



GENERAL DIRECTORATE OF  
STANDARDIZATION

# Annex I: Annual Work Programme for the Adoption of European (EN) and International (ISO/IEC) Standards as Albanian Standards (SSH)

February 2026

ALBANIAN DRAFT-STANDARDS AND DRAFT-STANDARDIZATION DOCUMENTS  
OPEN TO PUBLIC OPINION



[www.dps.gov.al](http://www.dps.gov.al)



## INTRODUCTION

The publication of the Work Programme is a responsibility which DPS undertakes by accepting the Code of Good Practice for the preparation, adoption and application of standards as well as maintaining the principle of transparency in accordance with Regulation (EU) no 1025/2012 of the European Parliament and of the European Council on European Standardization.

The acceptance of the Code of Good Practice as given in the Annex 3 of the WTO/TBT Agreement is fully transposed and implemented by the Decision of Council of Ministers 789/2009 "Notifications in implementation of Technical Barriers to trade and of Sanitary and Phytosanitary measures of the World Trade Organization".

The Work Programme for the adoption of Albanian Standards (hereinafter: The Programme) contains a list of all standardization projects prepared by the proposal of the government bodies, public and private sector, DPS Technical bodies and other interested parties. Albanian standards are prepared in accordance with the DPS Internal Regulation for the preparation and adoption of Albanian Standards and standardization documents.

The programme contains the following data for each project for the preparation of Albanian Standards: designation of the DPS technical committees, designation and title of Albanian project, designation and title of the standard/standardization document. After planning the adoption of Albanian Standards, the standardization project goes through several stage codes, in accordance with the DPS Internal Regulation for preparation and adoption of Albanian standards and standardization documents. The stage of standardization project ends with the adoption of the relevant Albanian standard.

The commenting period is until **11.05.2026**.

<b>DPS/TC 3 "Electrical and electronic material" will adopt 139 European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)</b>				
<b>No.</b>	<b>Standard No./Stage 10.00</b>	<b>Standard Origin</b>	<b>Standard Title in English</b>	<b>Standard Title in Albanian</b>
1.	prSSH EN 50341-2-24:2025	CENELEC	Overhead electrical lines exceeding AC 1 kV - Part 2-24: National Normative Aspects (NNA) for Romania (based on EN 50341-1:2012)	Linjat elektrike ajrore që tejkalojnë tensionin AC 1 kV - Pjesa 2-24: Aspektet Normative Kombëtare (NNA) për Rumaninë (bazuar në EN 50341-1:2012)
2.	prSSH EN 16325:2025	CENELEC	Guarantees of origin related to energy	Garancitë e origjinës që lidhen me energjinë
3.	prSSH EN 17463:2021+A1:2025	CENELEC	Valuation of Energy Related Investments (VALERI)	Vlerësimi i Investimeve të Lidhura me Energjinë (VALERI)
4.	prSSH EN 50411-3-1:2025	CENELEC	Fibre management systems and protective housings to be used in optical fibre communication systems - Product specifications - Part 3-1: Wall or pole mounted box for splices, for category C and A	Sisteme menaxhimi të fibrave dhe kuti mbrojtëse që do të përdoren në sistemet e komunikimit me fibra optike - Specifikimet e produktit - Pjesa 3-1: Kuti e montuar në mur ose në shtyllë për bashkime, për kategorinë C dhe A
5.	prSSH EN IEC 60300-3-10:2025	CENELEC	Dependability management - Part 3-10: Application guide - Maintainability and maintenance	Menaxhimi i besueshmërisë - Pjesa 3-10: Udhëzues aplikimi - Mirëmbajtja dhe mirëmbajtja

6.	prSSH EN IEC 60684-3-282:2025	CENELEC/IEC	Flexible insulating sleeving - Part 3: Specifications for individual types of sleeving - Sheet 282: Heat-shrinkable, polyolefin sleeving - Stress control	Mbështjellës izolues fleksibël - Pjesa 3: Specifikime për llojet individuale të mbështjellësve - Fleta 282: Mbështjellës poliolefine i tkurrshëm ndaj nxehtësisë - Kontrolli i stresit
7.	prSSH EN IEC 60684-3-281:2025	CENELEC/IEC	Flexible insulating sleeving - Part 3: Specifications for individual types of sleeving - Sheet 281: Heat-shrinkable, polyolefin sleeving, semiconductive	Mbështjellës izolues fleksibël - Pjesa 3: Specifikime për llojet individuale të mbështjellësve - Fleta 281: Mbështjellës poliolefine, gjysmëpërçues, i tkurrshëm ndaj nxehtësisë
8.	prSSH EN IEC 60684-2:2025	CENELEC/IEC	Flexible insulating sleeving - Part 2: Methods of test	Mbështjellëse izoluese fleksibile - Pjesa 2: Metodatat e provës
9.	prSSH EN IEC 61754-36:2025	CENELEC/IEC	Fibre optic interconnecting devices and passive components - Fibre optic connector interfaces - Part 36: Type SAC connector family	Pajisje ndërlidhëse me fibra optike dhe komponentë pasivë - Ndërfaqet e lidhësve me fibra optike - Pjesa 36: Familja e lidhësve të tipit SAC
10.	prSSH EN IEC 61754-37:2025	CENELEC/IEC	Fibre optic interconnecting devices and passive components - Fibre optic connector interfaces - Part 37: Type MDC connector family	Pajisje ndërlidhëse me fibra optike dhe komponentë pasivë - Ndërfaqet e lidhësve me fibra optike - Pjesa 37: Familja e lidhësve të tipit MDC
11.	prSSH EN IEC 60794-1-307:2025	CENELEC/IEC	Optical fibre cables - Part 1-307: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Cable element test methods - Tube kinking, method G7	Kabllo me fibra optike - Pjesa 1-307: Specifikime të përgjithshme - Procedurat bazë të testimit të kabllove optike - Metodatat e testimit të elementëve të kabllit - Përdredhja e tubit, metoda G7
12.	prSSH EN IEC 60269-1:2025	CENELEC/IEC	Low-voltage fuses - Part 1: General requirements	Siguresat me tension të ulët - Pjesa 1: Kërkesa të përgjithshme
13.	prSSH EN IEC 62933-4-3:2025	CENELEC/IEC	Electrical energy storage (EES) systems - Part 4-3: Protection requirements of battery-based energy storage systems (BESS) according to environmental conditions	Sistemet e ruajtjes së energjisë elektrike (EES) - Pjesa 4-3: Kërkesat e mbrojtjes së sistemeve të ruajtjes së energjisë me bazë baterie (BESS) sipas kushteve mjedisore
14.	prSSH EN IEC 60156:2025	CENELEC/IEC	Insulating liquids - Determination of the breakdown voltage at power frequency - Test method	Lëngje izoluese - Përcaktimi i tensionit të prishjes në frekuencën e fuqisë - Metoda e provës
15.	prSSH EN IEC 61203:2025	CENELEC/IEC	Synthetic organic esters - Guidelines for maintenance and use in electrical equipment	Esteret organike sintetike - Udhëzime për mirëmbajtjen dhe përdorimin në pajisjet elektrike
16.	prSSH EN IEC 61039:2025	CENELEC/IEC	Classification of insulating liquids	Klasifikimi i lëngjeve izoluese
17.	prSSH EN IEC 63522-44:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 44: Corrosive atmosphere due to salt mist	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 44: Atmosferë korrozive për shkak të mjegullës së kripës
18.	prSSH EN IEC 63522-45:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 45: Maximum frequency of operation	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 45: Frekuenca maksimale e funksionimit
19.	prSSH EN IEC 63522-54:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 54: Critical DC load current test	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 54: Testi i rrymës kritike të ngarkesës DC

20.	prSSH EN IEC 63522-5:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 5: Insulation resistance	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 5: Rezistenca e izolimit
21.	prSSH EN IEC 63522-35:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 35: Resistance to cleaning solvents	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 35: Rezistenca ndaj tretësve të pastrimit
22.	prSSH EN IEC 63522-39:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 39: Insertion and withdrawal force	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 39: Forca e futjes dhe tërheqjes
23.	prSSH EN IEC 63522-49:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 49: Long term stability of sealing	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 49: Stabiliteti afatgjatë i vulosjes
24.	prSSH EN IEC 63522-48:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 48: Contact failure rate test	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 48: Testi i shkallës së dështimit të kontaktit
25.	prSSH EN IEC 63522-36:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 36: Fire hazard	Reletë elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 36: Rreziku i zjarrit
26.	prSSH EN IEC 63522-2:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 2: Mechanical tests and weighing	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 2: Testet mekanike dhe peshimi
27.	prSSH EN IEC 63522-15:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 15: Robustness of terminals	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 15: Qëndrueshmëria e terminaleve
28.	prSSH EN IEC 63522-7:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 7: Functional tests	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 7: Testet funksionale
29.	prSSH EN IEC 63522-1:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 1: Visual inspection and check of dimensions	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 1: Inspektimi vizual dhe kontrolli i dimensioneve
30.	prSSH EN IEC 63522-16:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 16: Soldering	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 16: Saldimi
31.	prSSH EN IEC 63522-20:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 20: Mechanical endurance	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 20: Qëndrueshmëria mekanike
32.	prSSH EN IEC 63522-25:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 25: Magnetic interference	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 25: Ndërhyrja magnetike
33.	prSSH EN IEC 63522-40:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 40: Short circuit testing	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 40: Testimi i qarkut të shkurtër
34.	prSSH EN IEC 63522-12:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 12: Internal moisture	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 12: Lagështia e brendshme
35.	prSSH EN IEC 63522-13:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 13: Corrosive atmospheres due to sulfur impact	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 13: Atmosferat korrozive për shkak të ndikimit të squfurit



36.	prSSH EN IEC 63522-30:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 30: Contact sticking (delayed release)	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 30: Ngjitja e kontaktit (lirim i vonuar)
37.	prSSH EN IEC 63522-11:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 11: Enclosure protection and degree of protection	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 11: Mbrojtja e kutisë dhe shkalla e mbrojtjes
38.	prSSH EN IEC 63522-18:2025	Evropiane CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 18: Thermal resistance of the coil	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 18: Rezistenca termike e bobinës
39.	prSSH EN IEC 63522-22:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 22: Limiting continuous current	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 22: Kufizimi i rrymës së vazhdueshme
40.	prSSH EN IEC 63522-24:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 24: Load transfer	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 24: Transferimi i ngarkesës
41.	prSSH EN IEC 63522-27:2025	Evropiane CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurement - Part 27: Electrical contact noise	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 27: Zhurma e kontaktit elektrik
42.	prSSH EN IEC 63522-28:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 28: Thermoelectric electromotive force (e.m.f.)	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 28: Forca elektromotore termoelektrike (emf)
43.	prSSH EN IEC 63522-38:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Testing and measurement - Part 38: Mechanical interlock	Rele elektrike - Testimi dhe matja - Pjesa 38: Ndërlidhja mekanike
44.	prSSH EN IEC 63522-10:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 10: Heating	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 10: Ngruhja
45.	prSSH EN IEC 62933-4-2:2025	CENELEC/IEC	Electric energy storage (EES) systems - Part 4-2: Guidance on environmental issues - Assessment of the environmental impact of battery failure in an electrochemical based storage system	Sistemet e ruajtjes së energjisë elektrike (EES) - Pjesa 4-2: Udhëzime mbi çështjet mjedisore - Vlerësimi i ndikimit mjedisor të dështimit të baterisë në një sistem ruajtjeje me bazë elektrokimike
46.	prSSH EN IEC 61169-64:2025	CENELEC/IEC	Radio-frequency connectors - Part 64: Sectional specification - RF coaxial connectors with 0,8 mm inner diameter of outer conductor - Characteristic impedance 50 $\Omega$ (type 0,8)	Lidhës radiofrekuencor - Pjesa 64: Specifikim seksional - Lidhës koaksiale RF me diametër të brendshëm 0,8 mm të përcjellësit të jashtëm - Impedanca karakteristike 50 $\Omega$ (tipi 0,8)
47.	prSSH EN IEC 63522-21:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 21: Thermal endurance	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 21: Qëndrueshmëria termike
48.	prSSH EN IEC 63522-37:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 37: Terminal temperature rise at rated load	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 37: Rritja e temperaturës së terminalit në ngarkesën nominale
49.	prSSH EN IEC 63522-6:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 6: Contact-circuit resistance or voltage drop	Reletë elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 6: Rezistenca ose rënia e tensionit të qarkut të kontaktit
50.	prSSH EN IEC 63360:2025	CENELEC/IEC	Fluids for electrotechnical application - Specification of gases alternative to SF6 to be used in electrical power equipment	Lëngje për zbatime elektroteknike - Specifikimi i gazrave alternative ndaj SF6 që do të përdoren në pajisjet e energjisë elektrike

51.	prSSH EN IEC 60794-2-20:2025	CENELEC/IEC	Optical fibre cables - Part 2-20: Indoor cables - Family specification for multi-fibre optical cables	Kabllo me fibra optike - Pjesa 2-20: Kabllot e brendshme - Specifikimet e familjes për kabllot optike me shumë fibra
52.	prSSH EN IEC 61300-3-46:2025	CENELEC/IEC	Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures - Part 3-46: Examinations and measurements - Bore diameter in rectangular ferrules	Pajisje ndërlidhëse me fibra optike dhe komponentë pasivë - Procedurat bazë të testimit dhe matjes - Pjesa 3-46: Ekzaminime dhe matje - Diametri i vrimës në ferrulat drejtkëndëshe
53.	prSSH EN 16325:2025	CENELEC/IEC	Guarantees of origin related to energy	Garancitë e origjinës që lidhen me energjinë
54.	prSSH EN IEC 60793-2-50:2025	CENELEC/IEC	Optical fibres - Part 2-50: Product specifications - Sectional specification for class B single-mode fibres	Fibra optike - Pjesa 2-50: Specifikime të produktit - Specifikim seksional për fibrat njëmodëshe të klasës B
55.	prSSH EN IEC 62386-105:2025	CENELEC/IEC	Digital addressable lighting interface - Part 105: Particular requirements for control gear and control devices - Firmware transfer	Ndërfaqe ndriçimi dixhitale e adresueshme - Pjesa 105: Kërkesa të veçanta për pajisjet e kontrollit dhe pajisjet e kontrollit - Transferimi i firmuerit
56.	prSSH EN IEC 60153-2:2025	CENELEC/IEC	Hollow metallic waveguides - Part 2: Relevant specifications for ordinary rectangular waveguides	Valëpërçues metalikë të zbrazët - Pjesa 2: Specifikime përkatëse për valëpërçuesit e zakonshëm drejtkëndësh
57.	prSSH EN IEC 63185:2025	CENELEC/IEC	Measurement of the complex permittivity for low-loss dielectric substrates balanced-type circular disk resonator method	Matja e permitivitetit kompleks për substratet dielektrike me humbje të ulëta me metodën e rezonatorit me disk rrethor të tipit të balancuar
58.	prSSH EN IEC 61936-1:2021/A11:2025	CENELEC/IEC	Power installations exceeding 1 kV AC and 1,5 kV DC - Part 1: AC	Instalimet e energjisë që tejkalojnë 1 kV AC dhe 1,5 kV DC - Pjesa 1: AC
59.	prSSH EN IEC 60127-9:2025	CENELEC/IEC	Miniature fuses - Part 9: Miniature fuse-links for special applications with partial-range breaking capacity	Siguresa miniaturë - Pjesa 9: Lidhje siguresash miniaturë për aplikime të veçanta me kapacitet ndërprerjeje me diapazon të pjesshëm
60.	prSSH EN IEC 60793-1-40:2025	CENELEC/IEC	Optical fibres - Part 1-40: Attenuation measurement methods	Fibra optike - Pjesa 1-40: Metodatat e matjes së dobësimit
61.	prSSH EN IEC 60404-18:2025	CENELEC	Magnetic materials - Part 18: Permanent magnet (magnetically hard) materials - Methods of measurement of the magnetic properties in an open magnetic circuit using a superconducting magnet	Materiale magnetike - Pjesa 18: Materiale me magnet të përhershëm (të fortë magnetikisht) - Metodatat e matjes së vetive magnetike në një qark magnetik të hapur duke përdorur një magnet superpërçues
62.	prSSH EN IEC 60112:2025	CENELEC	Method for the determination of the proof and the comparative tracking indices of solid insulating materials	Metoda për përcaktimin e provës dhe indeksit krahasues të ndjekjes së materialeve izoluese të ngurta
63.	prSSH EN IEC 60794-1-218:2025	CENELEC	Optical fibre cables - Part 1-218: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Environmental test methods - Mid-span temperature cycling test for exposed optical units, Method F18	Kabllo me fibra optike - Pjesa 1-218: Specifikime të përgjithshme - Procedurat bazë të testimit të kabllave optikë - Metodatat e testimit mjedisor - Testi i ciklit të temperaturës në hapësirën e mesme për njësitë optike të ekspozuara, Metoda F18
64.	prSSH EN IEC 62074-1:2025	CENELEC	Fibre optic interconnecting devices and passive components - Fibre optic WDM devices - Part 1: Generic specification	Pajisje ndërlidhëse me fibra optike dhe komponentë pasivë - Pajisje WDM me fibra optike - Pjesa 1: Specifikime të përgjithshme

65.	prSSH EN IEC 60794-1-124:2025	CENELEC	Optical fibre cables - Part 1-124: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Mechanical tests methods - Installation test for microduct cabling, Method E24	Kabllo me fibra optike - Pjesa 1-124: Specifikime të përgjithshme - Procedurat bazë të testimit të kabllove optikë - Metodat e testeve mekanike - Testi i instalimit për kabllo e mikrokanaleve, Metoda E24
66.	prSSH EN IEC 60794-1-214:2025	CENELEC/IEC	Optical fibre cables - Part 1-214: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Environmental test methods - Cable UV resistance test, Method F14	Kabllo me fibra optike - Pjesa 1-214: Specifikime të përgjithshme - Procedurat bazë të testimit të kabllove optikë - Metodat e testimit mjedisor - Testi i rezistencës ndaj rrezeve UV të kabllove, Metoda F14
67.	prSSH EN IEC 60664- 1:2020/A1:2025	CENELEC/IEC	Insulation coordination for equipment within low-voltage supply systems - Part 1: Principles, requirements and tests	Koordinimi i izolimit për pajisjet brenda sistemeve të furnizimit me tension të ulët - Pjesa 1: Parimet, kërkesat dhe testet
68.	prSSH EN IEC 62868- 1:2021/A1:2025	CENELEC/IEC	Organic light emitting diode (OLED) Light sources for general lighting - Safety - Part 1: General requirements and tests	Diodë organike që lëshon dritë (OLED) Burime drite për ndriçim të përgjithshëm - Siguria - Pjesa 1: Kërkesa dhe teste të përgjithshme
69.	prSSH EN IEC 62868-2- 2:2021/A1:2025	CENELEC/IEC	Organic light emitting diode (OLED) light sources for general lighting - Safety - Part 2-2: Particular requirements - Integrated OLED modules	Burime drite me diodë organike që lëshon dritë (OLED) për ndriçim të përgjithshëm - Siguria - Pjesa 2-2: Kërkesa të veçanta - Modulet OLED të integruara
70.	prSSH EN IEC 62868-2- 1:2021/A1:2025	CENELEC/IEC	Organic light emitting diode (OLED) light sources for general lighting - Safety - Part 2-1: Particular requirements - Semi-integrated OLED modules	Burime drite me diodë organike që lëshon dritë (OLED) për ndriçim të përgjithshëm - Siguria - Pjesa 2-1: Kërkesa të veçanta - Modulet OLED gjysmë të integruara
71.	prSSH EN IEC 62868-2- 3:2021/A1:2025	CENELEC/IEC	Organic light emitting diode (OLED) light sources for general lighting - Safety - Part 2-3: Particular requirements - Flexible OLED tiles and panels	Burime drite me diodë organike që lëshon dritë (OLED) për ndriçim të përgjithshëm - Siguria - Pjesa 2-3: Kërkesa të veçanta - Pllaka dhe panele OLED fleksibël
72.	prSSH EN IEC 62198:2025	CENELEC/IEC	Managing risk in projects - Application guidelines	Menaxhimi i riskut në projekte - Udhëzime për aplikim
73.	prSSH EN 60404- 1:2017/A1:2025	CENELEC/IEC	Magnetic materials - Part 1: Classification	Materialet magnetike - Pjesa 1: Klasifikimi
74.	prSSH EN IEC 62868-2-4:2025	CENELEC/IEC	Organic light emitting diode (OLED) light sources for general lighting - Safety - Part 2-4: Particular requirements - Rigid OLED tiles and panels	Burime drite me diodë organike që lëshon dritë (OLED) për ndriçim të përgjithshëm - Siguria - Pjesa 2-4: Kërkesa të veçanta - Pllaka dhe panele OLED të ngurta
75.	prSSH EN IEC 63522-32:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 32: Acoustic noise	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 32: Zhurma akustike
76.	prSSH EN IEC 63522-31:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 31: Magnetic remanence	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 31: Mbetja magnetike
77.	prSSH EN IEC 63522-29:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 29: Capacitance	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 29: Kapaciteti
78.	prSSH EN IEC 63522-9:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 9: Climatic tests	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 9: Testet klimatike

79.	prSSH EN IEC 60794-1-207:2025	CENELEC/IEC	Optical fibre cables - Part 1-207: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Environmental test methods - Nuclear radiation, Method F7	Kabllo me fibra optike - Pjesa 1-207: Specifikime të përgjithshme - Procedurat bazë të testimit të kabllove optikë - Metodat e testimit mjedisor - Rrezatimi bërthamor, Metoda F7
80.	prSSH EN IEC 61169-23:2025	CENELEC/IEC	Radio-frequency connectors - Part 23: Pin and socket connector for use with 3,5 mm rigid precision coaxial lines with inner diameter of outer conductor of 3,5 mm (0,1378 in)	Lidhës radiofrekuencor - Pjesa 23: Lidhës me kunj dhe fole për përdorim me linja koaksiale precize të ngurta 3,5 mm me diametër të brendshëm të përcjellësit të jashtëm prej 3,5 mm (0,1378 in)
81.	prSSH EN IEC 60794-1-208:2025	CENELEC/IEC	Optical fibre cables - Part 1-208: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Environmental test methods - Pneumatic resistance, Method F8	Kabllo me fibra optike - Pjesa 1-208: Specifikime të përgjithshme - Procedurat bazë të testimit të kabllove optikë - Metodat e testimit mjedisor - Rezistenca pneumatike, Metoda F8
82.	prSSH EN IEC 62037-8:2025	CENELEC/IEC	Passive RF and microwave devices, intermodulation level measurement - Part 8: Measurement of passive intermodulation generated by objects exposed to RF radiation	Pajisje pasive RF dhe mikrovalë, matja e nivelit të intermodulimit - Pjesa 8: Matja e intermodulimit pasiv të gjeneruar nga objektet e ekspozuara ndaj rrezatimit RF
83.	prSSH EN IEC 62037-3:2025	CENELEC/IEC	Passive RF and microwave devices, intermodulation level measurement - Part 3: Measurement of passive intermodulation in coaxial connectors	Pajisje pasive RF dhe mikrovalë, matja e nivelit të intermodulimit - Pjesa 3: Matja e intermodulimit pasiv në lidhësit koaksialë
84.	prSSH EN IEC 62037-1:2025	CENELEC/IEC	Passive RF and microwave devices, intermodulation level measurement - Part 1: General requirements and measuring methods	Pajisje pasive RF dhe mikrovalë, matja e nivelit të intermodulimit - Pjesa 1: Kërkesa të përgjithshme dhe metoda matëse
85.	prSSH EN IEC 63267-3-81:2025	CENELEC/IEC	Fibre optic interconnecting devices and passive components - Connector optical interfaces for enhanced macro bend multimode fibre - Part 3-81: Connector parameters of physically contacting 50 µm core diameter fibres - Non- angled polyphenylene sulphide rectangular ferrules with a single row of 12, 8, 4, or 2 fibres for reference connector applications	Pajisje ndërlidhëse me fibra optike dhe komponentë pasivë - Ndërfaqe optike lidhëse për fibra shumëmodëshe me përkulje makro të përmirësuar - Pjesa 3- 81: Parametrat e lidhësit të fibrave me diametër bërthame 50 µm që kontaktojnë fizikisht - Ferrula drejtkëndëshe jo-këndore prej sulfuri polifenileni me një rresht të vetëm prej 12, 8, 4 ose 2 fibrash për aplikime lidhëse referuese
86.	prSSH EN IEC 63267-3-61:2025	CENELEC/IEC	Fibre optic interconnecting devices and passive components - Fibre optic connector optical interfaces for enhanced macrobend multimode fibres - Part 3-61: Connector parameters of physically contacting 50 µm core diameter fibres - Non- angled 2,5 mm and 1,25 mm diameter cylindrical full zirconia ferrules for reference connection applications	Pajisje ndërlidhëse me fibra optike dhe komponentë pasivë - Ndërfaqe optike lidhëse me fibra optike për fibra shumëmodëshe makrolakuese të përmirësuar - Pjesa 3-61: Parametrat e lidhësit të fibrave me diametër bërthame 50 µm që kontaktojnë fizikisht - Ferule cilindrike të plota prej zirkoniumi me diametër 2,5 mm dhe 1,25 mm jo këndore për aplikime lidhëse referuese
87.	prSSH EN 62554:2011/A2:20 25	CENELEC/IEC	Sample preparation for measurement of mercury level in fluorescent lamps and low-pressure mercury UV radiation sources	Përgatitja e mostrës për matjen e nivelit të merkurit në llambat fluoeshente dhe burimet e rrezatimit UV me merkur me presion të ulët
88.	prSSH EN IEC 63522-34:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 34: Fluid contamination	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 34: Ndotja e lëngjeve
89.	prSSH EN IEC 63522-33:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 33: Continuity of protective earthing connection	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 33: Vazhdimësia e lidhjes mbrojtëse të tokëzimit

90.	prSSH EN IEC 60794-1-110:2025	CENELEC/IEC	Optical fibre cables - Part 1-110: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Mechanical tests methods - Kink, Method E10	Kabllo me fibra optike - Pjesa 1-110: Specifikime të përgjithshme - Procedurat bazë të testimit të kabllove optikë - Metodat e testimit mekanik - Përkulja, Metoda E10
91.	prSSH EN IEC 60794-1-216:2025	CENELEC/IEC	Optical fibre cables - Part 1-216: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Environmental test methods - Compound flow (drip), Method F16	Kabllo me fibra optike - Pjesa 1-216: Specifikime të përgjithshme - Procedurat bazë të testimit të kabllove optikë - Metodat e testimit mjedisor - Rrjedhja e përbërë (pikimi), Metoda F16
92.	prSSH EN IEC 60794-1-133:2025	CENELEC/IEC	Optical fibre cables - Part 1-133: Generic specifications - Basic optical cable test procedures - Mechanical test methods - Multiple cable coiling and uncoiling performance, Method E33	Kabllo me fibra optike - Pjesa 1-133: Specifikime të përgjithshme - Procedurat bazë të testimit të kabllove optikë - Metodat e testimit mekanik - Performanca e mbështjelljes dhe zhmbështjelljes së shumëfishtë të kabllove, Metoda E33
93.	prSSH EN IEC 60793-2-60:2025	CENELEC/IEC	Optical fibres - Part 2-60: Product specifications - Sectional specification for class C single-mode interconnection fibres	Fibra optike - Pjesa 2-60: Specifikime të produktit - Specifikim seksional për fibrat e ndërlihdjes me një modë të klasës C
94.	prSSH EN IEC 63522-56:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 56: Ball Pressure test	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 56: Testi i presionit të topit
95.	prSSH EN IEC 63522-14:2025	CENELEC/IEC	Electrical relays - Tests and measurements - Part 14: Mould growth	Rele elektrike - Testet dhe matjet - Pjesa 14: Rritja e mykut
96.	prSSH EN IEC 62007-2:2025	CENELEC/IEC	Semiconductor optoelectronic devices for fibre optic system applications - Part 2: Measuring methods	Pajisje optoelektronike gjysmëpërçuese për aplikime në sisteme me fibra optike - Pjesa 2: Metodat e matjes
97.	prSSH EN 50160:2022/A1:2025	CENELEC/IEC	Voltage characteristics of electricity supplied by public electricity networks	Karakteristikat e tensionit të energjisë elektrike të furnizuar nga rrjetet publike të energjisë elektrike
98.	prSSH EN IEC 62386-351:2025	CENELEC/IEC	Digital addressable lighting interface - Part 351: Particular requirements - Control devices - Luminaire-mounted control devices	Ndërfaqe ndriçimi dixhitale e adresueshme - Pjesa 351: Kërkesa të veçanta - Pajisje kontrolli - Pajisje kontrolli të montuara në ndriçues
99.	prSSH EN IEC 61169-1-9:2025	CENELEC/IEC	Radio-frequency connectors - Part 1-9: Mechanical test methods - Safety wire hole pull-out	Lidhës radiofrekuencor - Pjesa 1-9: Metodat e provës mekanike - Tërheqja e vrimës së telit të sigurisë
100.	prSSH EN IEC 62153-4-7:2021/A1:2025	CENELEC/IEC	Metallic cables and other passive components test methods - Part 4-7: Electromagnetic compatibility (EMC) - Test method for measuring of transfer impedance ZT and screening attenuation aS or coupling attenuation aC of connectors and assemblies - Triaxial tube in tube method	Metodat e provës së kabllove metalike dhe komponentëve të tjerë pasivë - Pjesa 4-7: Përputhshmëria elektromagnetike (EMC) - Metoda e provës për matjen e impedancës së transferimit ZT dhe dobësimin të ekranit aS ose dobësimin të çiftëzimit aC të lidhësve dhe montimeve - Metoda e tubit triaksial në tub
101.	prSSH EN IEC 61753-086-02:2025	CENELEC/IEC	Fibre optic interconnecting devices and passive components - Performance standard - Part 086-02: Non-connectorized single-mode bidirectional 1 490 / 1 550 nm downstream and 1 310 nm upstream WWDM devices for category C - Indoor controlled environment	Pajisje ndërlihdhëse me fibra optike dhe komponentë pasivë - Standardi i performancës - Pjesa 086-02: Pajisje WWDM me një modalitet të vetëm dhe dy drejtime, jo të lidhura, 1490 / 1550 nm në rrjedhën e poshtme dhe 1310 nm në rrjedhën e sipërme për kategorinë C - Mjedis i kontrolluar i brendshëm

102.	prSSH EN IEC 61753-084-02:2025	CENELEC/IEC	Fibre optic interconnecting devices and passive components - Performance standard - Part 084-02: Non connectorised single-mode 980/1550 nm WWDM devices for category C - Indoor controlled environment	Pajisje ndërlidhëse me fibra optike dhe komponentë pasivë - Standardi i performancës - Pjesa 084-02: Pajisje WWDM me një modalitet 980/1550 nm pa lidhës për kategorinë C - Mjedis i kontrolluar i brendshëm
103.	prSSH EN IEC 60794-1-119:2025	CENELEC/IEC	Optical fibre cables - Part 1-119: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Mechanical tests methods - Aeolian vibration, Method E19	Kabllo me fibra optike - Pjesa 1-119: Specifikime të përgjithshme - Procedurat bazë të testimit të kabllove optikë - Metodat e testimit mekanik - Dridhja eoliane, Metoda E19
104.	prSSH EN 62148-2:2011/A1:2025	CENELEC/IEC	Fibre optic active components and devices - Package and interface standards - Part 2: SFF 10-pin transceivers	Komponentë dhe pajisje aktive me fibra optike - Standardet e paketimit dhe ndërfaqes - Pjesa 2: Transmetues-transmetues SFF 10-pinësh
105.	prSSH EN IEC 60794-1-130:2025	CENELEC/IEC	Optical fibre cables - Part 1-130: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Mechanical tests methods - Coefficient of friction between cables, Methods E30	Kabllo me fibra optike - Pjesa 1-130: Specifikime të përgjithshme - Procedurat bazë të testimit të kabllove optikë - Metodat e testimit mekanik - Koeficienti i fërkimit midis kabllove, Metodat E30
106.	prSSH EN IEC 62148-11:2025	CENELEC/IEC	Fibre optic active components and devices - Package and interface standards - Part 11: 14-pin modulator integrated laser diode modules and pump laser diode modules	Komponentë dhe pajisje aktive me fibra optike - Standardet e paketimit dhe ndërfaqes - Pjesa 11: Module të integruara me diodë lazeri me modulator 14-pin dhe module me diodë lazeri me pompë
107.	prSSH EN IEC 60794-1-129:2025	CENELEC/IEC	Optical fibre cables - Part 1-129: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Mechanical tests methods - Straight midspan access to optical elements, Method E29	Kabllo me fibra optike - Pjesa 1-129: Specifikime të përgjithshme - Procedurat bazë të testimit të kabllove optikë - Metodat e testimit mekanik - Qasje e drejtë në elementët optikë, Metoda E29
108.	prSSH EN IEC 60794-1-107:2025	CENELEC/IEC	Optical fibre cables - Part 1-107: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Mechanical test methods - Torsion, method E7	Kabllo me fibra optike - Pjesa 1-107: Specifikime të përgjithshme - Procedurat bazë të testimit të kabllove optikë - Metodat mekanike të testimit - Torsion, metoda E7
109.	prSSH EN IEC 60966-2-8:2025	CENELEC/IEC	Radio frequency and coaxial cable assemblies - Part 2-8: Detail specification for cable assemblies for radio and TV receivers - Frequency range up to 3 000 MHz, screening class A++, IEC 61169-47 connectors	Montimet e kabllove të radiofrekuencës dhe koaksialit - Pjesa 2-8: Specifikim i detajuar për montimet e kabllove për marrës radio dhe televizivë - Diapazoni i frekuencave deri në 3000 MHz, klasa e mbrojtjes A++, lidhësit IEC 61169-47
110.	prSSH EN IEC 63129:2020/A1:2025	CENELEC/IEC	Determination of inrush current characteristics of lighting products	Përcaktimi i karakteristikave të rrymës hyrëse të produkteve të ndriçimit
111.	prSSH EN 60061-1:1993/A64:2025	CENELEC/IEC	Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety - Part 1: Lamp caps	Kapsulat dhe mbajtëset e llambave së bashku me matësat për kontrollin e ndërrueshmërisë dhe sigurisë - Pjesa 1: Kapsulat e llambave
112.	prSSH EN IEC 60851-1:2021/A1:2025	CENELEC/IEC	Winding wires - Test methods - Part 1: General	Telat e mbështjelljes - Metodat e provës - Pjesa 1: Të përgjithshme
113.	prSSH EN IEC 62149-4:2023/A1:2025	CENELEC/IEC	Fibre optic active components and devices - Performance standards - Part 4: 1 300 nm fibre optic transceivers for Gigabit Ethernet application	Komponentë dhe pajisje aktive me fibra optike - Standardet e performancës - Pjesa 4: 1 marrës-transmetues me fibra optike 300 nm për aplikime Gigabit Ethernet

114.	prSSH EN IEC 61300-2-5:2022/A1:2025	CENELEC/IEC	Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures - Part 2-5: Tests - Torsion	Pajisje ndërlidhëse me fibra optike dhe komponentë pasivë - Procedurat bazë të testimit dhe matjes - Pjesa 2-5: Testet - Torsioni
115.	prSSH EN IEC 61169-74:2025	CENELEC/IEC	Radio-frequency connectors - Part 74: Sectional specification for HN series RF coaxial connectors with screw coupling - Characteristic impedance 50 Ω	Lidhës radiofrekuencor - Pjesa 74: Specifikim seksional për lidhësit koaksialë RF të serisë HN me bashkim me vidë - Impedanca karakteristike 50 Ω
116.	prSSH EN 60061-2:1993/A60:2025	CENELEC/IEC	Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety - Part 2: Lampholders	Kapsulat dhe mbajtëset e llambave së bashku me matësat për kontrollin e ndërrueshmërisë dhe sigurisë - Pjesa 2: Mbajtëset e llambave
117.	prSSH EN IEC 61386-22:2021/AC:2025-04	CENELEC/IEC	Conduit systems for cable management - Part 22: Particular requirements - Pliable conduit systems	Sisteme kanalesh për menaxhimin e kablove - Pjesa 22: Kërkesa të veçanta - Sisteme kanalesh të lakueshëm
118.	prSSH EN IEC 61753-061-2:2020/AC:2025-06	CENELEC/IEC	Fibre optic interconnecting devices and passive components - Performance standard - Part 061-2: Single-mode fibre optic pigtailed style polarization independent isolators for category c - Controlled environments	Pajisje ndërlidhëse dhe komponentë pasivë me fibra optike - Standardi i performancës - Pjesa 061-2: Izolatorë të pavarur me polarizim të pëlhuruar me fibra optike me një modalitet për kategorinë c - Mjedise të kontrolluara
119.	prSSH EN IEC 61754-13:2024/AC:2025-06	CENELEC/IEC	Fibre optic interconnecting devices and passive components - Fibre optic connector interfaces - Part 13: Type FC-PC connector family	Pajisje ndërlidhëse me fibra optike dhe komponentë pasivë - Ndërfaqet e lidhësve me fibra optike - Pjesa 13: Familja e lidhësve të tipit FC-PC
120.	prSSH EN 17463:2021+A1:2025	CENELEC/IEC	Valuation of Energy Related Investments (VALERI)	Vlerësimi i Investimeve të Lidhura me Energjinë (VALERI)
121.	prSSH EN IEC 60269-3:2025/AC:2025-12:2025	CENELEC/IEC	Low-voltage fuses - Part 3: Supplementary requirements for fuses for operation by unskilled persons (fuses mainly for household and similar applications) - Examples of standardized systems of fuses A to F	Siguresat me tension të ulët - Pjesa 3: Kërkesa plotësuese për siguresat për përdorim nga persona të pakualifikuar (siguresat kryesisht për përdorime shtëpiake dhe të ngjashme) - Shembuj të sistemeve të standardizuara të siguresave A deri në F
122.	prSSH HD 626-S2:2025	CENELEC/IEC	Overhead distribution cables of rated voltage U0/U(Um): 0,6/1 (1,2) kV	Kabllo të shpërndarëse ajrore me tension të vlerësuar U0/U(Um): 0,6/1 (1,2) kV
123.	prDS CLC/TS 50741:2025	CENELEC/IEC	Cable management systems - Design-for-recycling guidelines for PVC cable management products	Sistemet e menaxhimit të kablove - Udhëzime për projektimin për riciklim për produktet e menaxhimit të kablove PVC
124.	prDS CLC/TS 50658:2025	CENELEC/IEC	Cable management systems (CMS) providing support for cables with intrinsic fire resistance	Sistemet e menaxhimit të kablove (CMS) që ofrojnë mbështetje për kabllo të rezistencë të brendshme ndaj zjarrit
125.	prDS CLC IEC/TS 63291-1:2025	CENELEC/IEC	High voltage direct current (HVDC) grid systems and connected converter stations - Guideline and parameter lists for functional specifications - Part 1: Guideline	Sistemet e rrjetit me rrymë të vazhdueshme me tension të lartë (HVDC) dhe stacionet e konvertimit të lidhura - Udhëzues dhe lista e parametrevë për specifikimet funksionale - Pjesa 1: Udhëzues
126.	prDS CLC IEC/TS 63291-2:2025	CENELEC/IEC	High voltage direct current (HVDC) grid systems and connected converter stations - Guideline and parameter lists for functional specifications - Part 2: Parameter lists	Sistemet e rrjetit me rrymë të vazhdueshme me tension të lartë (HVDC) dhe stacionet e konvertimit të lidhura - Udhëzime dhe lista të parametrevë për specifikimet funksionale - Pjesa 2: Listat e parametrevë

127.	prSSH ISO 50002-1:2025	CENELEC	Energy audits — Part 1: General requirements with guidance for use	Auditimet e energjisë — Pjesa 1: Kërkesa të përgjithshme me udhëzime për përdorim
128.	prSSH ISO 50006:2025	IEC	Energy management systems — Evaluating energy performance using energy performance indicators and energy baselines	Sistemet e menaxhimit të energjisë — Vlerësimi i performancës së energjisë duke përdorur treguesit e performancës së energjisë dhe linjat bazë të energjisë
129.	prSSH IEC 63445:2025 ED1:2025	IEC	System referencing conductor switching device	Pajisja ndërruese e përçuesit të referencës së sistemit
130.	prSSH IEC 60332-1-2:2025 ED2:2025	IEC	Tests on electric and optical fibre cables under fire conditions - Part 1-2: Test for vertical flame propagation for a single insulated wire or cable - Procedure for 1 kW pre-mixed flame	Testet mbi kabllot elektrikë dhe me fibra optike në kushte zjarri - Pjesa 1-2: Testi për përhapjen vertikale të flakës për një tel ose kablo të vetëm të izoluar - Procedura për flakën e parapërzier 1 kW
131.	prSSH IEC 61300-3-50:2025 ED2:2025	IEC	Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures - Part 3-50: Examinations and measurements - Crosstalk for optical spatial switches	Pajisje ndërlidhëse me fibra optike dhe komponentë pasivë - Procedurat bazë të testimit dhe matjes - Pjesa 3-50: Ekzaminime dhe matje - Ndërlidhje për çelësat optikë hapësinorë
132.	prDS IEC TR 63222-101:2025 ED1:2025	IEC	Power quality management - Part 101: Power quality data application	Menaxhimi i cilësisë së energjisë - Pjesa 101: Aplikimi i të dhënave të cilësisë së energjisë
133.	prDS IEC TR 63282-102:2025 ED1:2025	IEC	LVDC systems - Part 102: Low-voltage DC electric island power supply systems	Sistemet LVDC - Pjesa 102: Sistemet e furnizimit me energji elektrike ishullore DC me tension të ulët
134.	prSSH IEC 61300-3-14:2025 ED4:2025	IEC	Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures - Part 3-14: Examinations and measurements - Error and repeatability of the attenuation settings of a variable optical attenuator	Pajisje ndërlidhëse me fibra optike dhe komponentë pasivë - Procedurat bazë të testimit dhe matjes - Pjesa 3-14: Ekzaminime dhe matje - Gabimi dhe përsëritshmëria e cilësimeve të dobësimit të një dobësuesi optik të ndryshueshëm
135.	prDS IEC TR 62786-102:2025 ED1:2025	IEC	Distributed energy resources connection with the grid - Part 102: CAES connection to the grid	Lidhja e burimeve të energjisë së shpërndarë me rrjetin - Pjesa 102: Lidhja CAES me rrjetin
136.	prSSH IEC 61196-1-128:2025 ED1:2025	IEC	Coaxial communication cables - Part 1-128: Electrical test methods - Polarization directivity of radiating cable	Kabllot koaksiale të komunikimit - Pjesa 1-128: Metodatat e provës elektrike - Drejtueshmëria e polarizimit të kabllit rrezatues
137.	prSSH IEC 61196-1-101:2025 ED2:2025	IEC	Coaxial communication cables - Part 1-101: Electrical test methods - Test for conductor DC resistance of cable	Kabllot koaksiale të komunikimit - Pjesa 1-101: Metodatat e provës elektrike - Prova për rezistencën e përcjellësit DC të kabllit
138.	prSSH IEC 61196-1-102:2025 ED2:2025	IEC	Coaxial communication cables - Part 1-102: Electrical test methods - Test for insulation resistance of cable dielectric	Kabllot koaksiale të komunikimit - Pjesa 1-102: Metodatat e provës elektrike - Prova për rezistencën e izolimit të dielektrikut të kabllit
139.	prSSH IEC 61196-1-114:2025 ED2:2025	IEC	Coaxial communication cables - Part 1-114: Electrical test methods - Test for inductance	Kabllot koaksiale të komunikimit - Pjesa 1-114: Metodatat e provës elektrike - Prova për induktancën

**DPS/TC 4 “Electrical and electronic devices”** will adopt **93** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 22734-1:2025	CEN/CLC	Hydrogen in energy systems - Vocabulary (ISO 24078:2025)	Hidrogjeni në sistemet e energjisë – Fjalori (ISO 24078:2025)
2.	prSSH EN ISO 24078:2025	CEN/CLC	Hydrogen generators using water electrolysis - Part 1: Safety (ISO 22734-1:2025)	Gjeneratorët me hidrogjen që përdorinelektrolizën e ujit – Pjesa 1: Siguria (ISO 22734-1:2025)
3.	prSSH EN 50171:2001/AC.200 1	CLC	Central power supply systems	Sistemet qendrore të sigurisë për furnizimin me energji elektrike
4.	prSSH EN 50286:2025	CLC	Electrical insulating protective clothing for low-voltage installations	Veshjet mbrojtëse me izolim elektrik për instalimet me tension të ulët
5.	prSSH EN 50308:2004/AC:200 5	CLC	Wind turbines - Protective measures - Requirements for design, operation and maintenance	Turbinat me erë - Masat mbrojtëse - Kërkesat për projektimin, funksionimin dhe mirëmbajtjen
6.	prSSH EN 50374:2025	CLC	Conductor cars	Vagonët e konduktorëve
7.	prSSH EN 50374:2025/A1:202 5	CLC	Conductor cars	Vagonët e konduktorëve
8.	prDS CLC/TR 50453:2007/AC:200 7	CLC	Evaluation of electromagnetic fields around power transformers	Vlerësimi i fushës elektromagnetike përreth transformatorëve të fuqisë
9.	prSSH EN IEC 60034-15:2025	CLC/IEC	Rotating electrical machines - Part 15: Impulse voltage withstand levels of form-wound stator coils for rotating a.c. machines	Makinat elektrike rrotulluese - Pjesa 15: Nivelet e tensionit të qëndrësës në goditje të makinave rrotulluese me rrymë alternative me bobina me stator të paraformuar

10.	prSSH EN IEC 60072-2:2025	CLC/IEC	Dimensions and output series for rotating electrical machines - Part 2: Frame numbers 355 to 1 000 and flange numbers 1 180 to 2 360	Dimensionet dhe seritë e daljes për makinat elektrike rrotulluese - Pjesa 2: Numrat e kornizës 355 deri në 1000 dhe numrat e flanxhave 1180 deri në 2360
11.	prSSH EN IEC/IEEE 60076-57-1202:2025	CLC/IEC	Power transformers - Part 57-1202: Liquid immersed phase-shifting transformers	Transformatorë të fuqisë - Pjesa 57-1202: Transformatorët me zhvendosje faze të zhytur në lëng
12.	prSSH EN IEC/IEEE 60076-57-1202:2025/A11:2025	CLC/IEC	Power transformers - Part 57-1202: Liquid immersed phase-shifting transformers	Transformatorë të fuqisë - Pjesa 57-1202: Transformatorët me zhvendosje faze të zhytur në lëng
13.	prSSH EN IEC 60086-4:2025	CLC/IEC	Primary batteries - Part 4: Safety of lithium batteries	Bateri parësore – Pjesa 4: Siguria e baterive me litium
14.	prSSH EN IEC 60086-5:2021/AC:2022-07	CLC/IEC	Primary batteries - Part 5: Safety of batteries with aqueous electrolyte	Bateri parësore - Pjesa 5: Siguria e baterive me elektrolit ujor
15.	prSSH EN IEC 60146-1-1:2024/AC:2025-03	CLC/IEC	Semiconductor converters - General requirements and line commutated converters - Part 1-1: Specification of basic requirements	Shndërruesit me gjysëmpërçues - Kërkesa të përgjithshme dhe shndërruesit me komutim linje - Pjesa 1-1: Specifikime për kërkesat bazë
16.	prSSH EN IEC 60255-26:2025	CLC/IEC	Measuring relays and protection equipment - Part 26: Electromagnetic compatibility requirements	Relet matëse dhe pajisjet mbrojtëse - Pjesa 26: Kërkesat e pajtueshmërisë elektromagnetike
17.	prSSH EN IEC 60255-27:2025	CLC/IEC	Measuring relays and protection equipment - Part 27: Product safety requirements	Reletë matëse dhe pajisjet mbrojtëse - Pjesa 27: Kërkesat e sigurisë së produktit
18.	prSSH EN IEC 60898-3:2025	CLC/IEC	Electrical accessories - Circuit-breakers for overcurrent protection for household and similar installations - Part 3: Circuit-breakers for DC operation	Pajisje shtesë elektrike - Ndërprerës qarku për mbrojtje nga mbirryma për instalime shtëpiake dhe të ngjashme - Pjesa 3: Ndërprerës qarku për funksionim DC
19.	prSSH EN IEC 60898-3:2025/A1:2025	CLC/IEC	Electrical accessories - Circuit-breakers for overcurrent protection for household and similar installations - Part 3: Circuit-breakers for DC operation	Pajisje shtesë elektrike - Ndërprerës qarku për mbrojtje nga mbirryma për instalime shtëpiake dhe të ngjashme - Pjesa 3: Ndërprerës qarku për funksionim DC
20.	prSSH EN IEC 60898-3:2025/A11:2025	CLC/IEC	Electrical accessories - Circuit-breakers for overcurrent protection for household and similar installations - Part 3: Circuit-breakers for DC operation	Pajisje shtesë elektrike - Ndërprerës qarku për mbrojtje nga mbirryma për instalime shtëpiake dhe të ngjashme - Pjesa 3: Ndërprerës qarku për funksionim DC
21.	prSSH EN IEC 60931-1:2025	CLC/IEC	Shunt power capacitors of the non-self-healing type for AC systems having a rated voltage up to and including 1 000 V - Part 1: General	Kondensatorë të fuqisë shunt të tipit jo-vetë-riparues për sistemet AC me një tension të vlerësuar deri në dhe duke përfshirë 1000 V - Pjesa 1: Të përgjithshme

22.	prSSH EN IEC 60931-2:2025	CLC/IEC	Shunt power capacitors of the non-self-healing type for AC systems having a rated voltage up to and including 1 000 V - Part 2: Ageing test and destruction test	Kondensatorë të fuqisë shunt të tipit jo-vetë-riparues për sistemet AC me një tension të vlerësuar deri në dhe duke përfshirë 1000 V - Pjesa 2: Testi i plakjes dhe testi i shkatërrimit
23.	prSSH EN IEC 60947-2:2025	CLC/IEC	Low-voltage switchgear and controlgear - Part 2: Circuit-breakers	Pajisje shpërndarëse dhe kontrolli të tensionit të ulët - Pjesa 2: Ndërprerësit e qarkut
24.	prSSH EN IEC 60947-3:2021/A1:2025	CLC/IEC	Low-voltage switchgear and controlgear - Part 3: Switches, disconnectors, switch-disconnectors and fuse-combination units	Pajisje shpërndarëse dhe kontrolli për tension të ulët - Pjesa 3: Çelësat, ndarësit, çelësat ndarës dhe njësi të kombinuara me siguresa
25.	prSSH EN IEC 60947-4-1:2025	CLC/IEC	Low-voltage switchgear and controlgear - Part 4-1: Contactors and motor-starters - Electromechanical contactors and motor-starters	Pajisjeve shpërndarëse dhe kontrolli të tensionit të ulët - Pjesa 4-1: Kontaktorët dhe starterat e motorëve - Kontaktorët dhe starterat e motorëve elektromekanik
26.	prSSH EN IEC 60947-5-1:2025	CLC/IEC	Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-1: Control circuit devices and switching elements - Electromechanical control circuit devices	Pajisjeve shpërndarëse dhe kontrolli të tensionit të ulët - Pjesa 5-1: Pajisjet e kontrollit të qarkut dhe elementët ç'kyçës - Pajisjet elektromekanike të kontrollit të qarkut
27.	prSSH EN IEC 60947-5-7:2025	CLC/IEC	Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-7: Control circuit devices and switching elements - Proximity devices with analogue output	Pajisjet shpërndarëse të tensionit të ulët - Pjesa 5 - 7: Pajisjet e qarkut të kontrollit dhe elementët ndërprerës - Kërkesa për pajisjet në afërsi me dalje analoge
28.	prSSH EN IEC 60947-7-1:2025	CLC/IEC	Low-voltage switchgear and controlgear - Part 7-1: Ancillary equipment - Terminal blocks for copper conductors	Pajisje shpërndarëse dhe kontrolli për tension të ulët - Pjesa 7-1: Pajisjet ndihmëse - Bllloqet fundorë për përcjellësit prej bakri
29.	prSSH EN IEC 60947-9-2:2025	CLC/IEC	Low-voltage switchgear and controlgear - Part 9-2: Active arc-fault mitigation systems - Optical-based internal arc-detection and mitigation devices	Pajisje shpërndarëse dhe kontrolli të tensionit të ulët - Pjesa 9-2: Sisteme aktive për zbutjen e defekteve të harkut - Pajisje të zbulimit dhe zbutjes së harkut të brendshëm me bazë optike
30.	prSSH EN 60969:1993/A1:1993/AC:1993	CLC/IEC	Self-ballasted lamps for general lighting services - Performance requirements	Llambat e vetëbalastruara për shërbime të përgjithshme ndriçimi - Kërkesat e performancës
31.	prSSH EN IEC 61071:2025	CLC/IEC	Capacitors for power electronics	Kondensatorët për elektronikën e fuqisë
32.	prSSH EN IEC 61095:2025	CLC/IEC	Electromechanical contactors for household and similar purposes	Specifikim për kontaktorët elektromekanikë për përdorime shtëpiake dhe të ngjashme me to
33.	prSSH EN IEC 61109:2025	CLC/IEC	Insulators for overhead lines - Composite suspension and tension insulators for a.c. systems with a nominal voltage greater than 1 000 V - Definitions, test methods and acceptance criteria	Izolatorë për linja ajrore - Izolatorë të përbërë varës dhe ankerorë për sistemet e rrymës alternative me tension nominal më të lartë se 1 000 V - Përcaktime, metoda prove dhe kritere pranueshmërie

34.	prSSH EN IEC 61116:2025	CLC/IEC	Electromechanical equipment guidance for small hydroelectric installations	Udhëzues i pajisjeve elektromekanike për instalimet hidroelektrike të vogla
35.	prSSH EN IEC 61400-3-2:2025	CLC/IEC	Wind energy generation systems - Part 3-2: Design requirements for floating offshore wind turbines	Sistemet e gjenerimit të energjisë së erës - Pjesa 3-2: Kërkesat e projektimit për turbinat e erës që pluskojnë në det të hapur
36.	prSSH EN IEC 61400-4:2025	CLC/IEC	Wind energy generation systems - Part 4: Design requirements for wind turbine gearboxes	Sistemet e gjenerimit të energjisë nga era - Pjesa 4: Kërkesat e projektimit për kutit e shpejtësisë të turbinave me erë
37.	prSSH EN IEC 61400-5:2020/A1:2025	CLC/IEC	Wind energy generation systems - Part 5: Wind turbine blades	Sistemet e gjenerimit të energjisë nga era - Pjesa 5: Tehet e turbinës me erë
38.	prSSH EN IEC 61400-6:2020/A1:2025	CLC/IEC	Wind energy generation systems - Part 6: Tower and foundation design requirements	Sistemet e prodhimit të energjisë së erës - Pjesa 6: Kërkesat e projektimit të kullës dhe themelit
39.	prSSH EN IEC 61400-12-1:2022/AC:2025-06	CLC/IEC	Wind energy generation systems - Part 12-1: Power performance measurements of electricity producing wind turbines	Sistemet e gjenerimit të energjisë nga era - Pjesa 12-1: Matjet e performancës së fuqisë së turbinave me erë që prodhojnë energji elektrike
40.	prSSH EN IEC 61400-15-1:2025	CLC/IEC	Wind energy generation systems - Part 15-1: Site suitability input conditions for wind power plants	Sistemet e gjenerimit të energjisë nga era - Pjesa 15-1: Kushtet hyrëse të përshatshmërisë së vendit për centralet e energjisë nga era
41.	prSSH EN IEC 61439-5:2023/AC:2025-02	CLC/IEC	Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 5: Assemblies for power distribution in public networks	Pjesë për montimin e pajisjeve shpërndarëse dhe të kontrollit të tensionit të ulët - Pjesa 5: Pjesë për montim në rrjeteve publike të shpërndarjes së energjisë
42.	prSSH EN 61477:2009/AC:2010	CLC/IEC	Live working - Minimum requirements for the utilization of tools, devices and equipment	Punime nën tension - Kërkesat minimale për përdorimin e veglave, aparateve dhe pajisjeve elektrike
43.	prSSH EN IEC 61558-2-5:2025	CLC/IEC	Safety of transformers, reactors, power supply units and combinations thereof - Part 2-5: Particular requirements and tests for transformers for shavers, power supply units for shavers and shaver supply units	Siguria e transformatorëve, reaktorëve, njësive të furnizimit me energji elektrike dhe kombinimeve të tyre - Pjesa 2-5: Kërkesat dhe provat e veçanta për transformatorët për makinat rroje, njësitë e furnizimit me energji elektrike për makinat rroje dhe njësitë e furnizimit me makinë rroje
44.	prSSH EN IEC 61643-01:2025	CLC/IEC	Low-voltage surge protective devices - Part 01: General Requirements and test methods	Pajisje mbrojtëse nga mbingarkesat e tensionit të ulët - Pjesa 01: Kërkesa të përgjithshme dhe metoda testimi
45.	prSSH EN IEC 61643-01:2025/A11:2025	CLC/IEC	Low-voltage surge protective devices - Part 01: General Requirements and test methods	Pajisje mbrojtëse nga mbingarkesat e tensionit të ulët - Pjesa 01: Kërkesa të përgjithshme dhe metoda testimi

46.	prSSH EN IEC 61643-11:2025	CLC/IEC	Low-voltage surge protective devices - Part 11: Surge protective devices connected to AC low-voltage power systems - Requirements and test methods	Pajisje mbrojtëse nga mbingarkesa me tension të ulët - Pjesa 11: Pajisje mbrojtëse nga mbingarkesa të lidhura me sistemet e energjisë AC me tension të ulët - Kërkesat dhe metodat e provës
47.	prSSH EN IEC 61643-11:2025/A11:2025	CLC/IEC	Low-voltage surge protective devices - Part 11: Surge protective devices connected to AC low-voltage power systems - Requirements and test methods	Pajisje mbrojtëse nga mbingarkesa me tension të ulët - Pjesa 11: Pajisje mbrojtëse nga mbingarkesa të lidhura me sistemet e energjisë AC me tension të ulët - Kërkesat dhe metodat e provës
48.	prSSH EN IEC 61643-41:2025	CLC/IEC	Low-voltage surge protective devices - Part 41: Surge protective devices connected to DC low-voltage power systems - Requirements and test methods	Pajisje mbrojtëse nga mbingarkesa me tension të ulët - Pjesa 41: Pajisje mbrojtëse nga mbingarkesa të lidhura me sistemet e energjisë DC me tension të ulët - Kërkesat dhe metodat e provës
49.	prSSH EN IEC 61643-41:2025/A11:2025	CLC/IEC	Low-voltage surge protective devices - Part 41: Surge protective devices connected to DC low-voltage power systems - Requirements and test methods	Pajisje mbrojtëse nga mbingarkesa me tension të ulët - Pjesa 41: Pajisje mbrojtëse nga mbingarkesa të lidhura me sistemet e energjisë DC me tension të ulët - Kërkesat dhe metodat e provës
50.	prSSH EN IEC 61788-27:2025	CLC/IEC	Superconductivity - Part 27: Twist pitch measurement of practical superconducting wires - Twist pitch measurement of Nb-Ti/Cu and Nb-Sn/Cu composite superconductors	Superpërçueshmëria - Pjesa 27: Matja e hapit të përdredhjes së telave superpërçues praktikë - Matja e hapit të përdredhjes së superpërçuesve kompozitë Nb-Ti/Cu dhe Nb-Sn/Cu
51.	prSSH EN IEC 61800-3:2023/AC:2025-04	CLC/IEC	Adjustable speed electrical power drive systems - Part 3: EMC requirements and specific test methods for PDS and machine tools	Sistemet e transmetimit të fuqisë elektrike me shpejtësi të rregullueshme - Pjesa 3: Kërkesat e pajtueshmërisë elektromagnetike dhe metodat specifike të provës
52.	prSSH EN IEC 61800-9-2:2025	CLC/IEC	Adjustable speed electrical power drive systems (PDS) - Part 9-2: Ecodesign for motor systems - Energy efficiency determination and classification	Sisteme transmetimi të fuqisë elektrike me shpejtësi të rregullueshme - Pjesa 9-2: Ekoprojektimi për sistemet e motorit - Përcaktimi i efikasitetit të energjisë dhe klasifikimi
53.	prSSH EN IEC 61869-20:2025	CLC/IEC	Instrument transformers - Part 20: Safety requirements of instrument transformers for high voltage applications	Transformatorët e instrumenteve - Pjesa 20: Kërkesat e sigurisë së transformatorëve të instrumenteve për aplikime me tension të lartë
54.	prSSH EN IEC 61921:2025	CLC/IEC	Power capacitors - Low-voltage power factor correction banks	Kondensatorët e fuqisë - Billoqet e korrektimit të faktorit të fuqisë me tension të ulët
55.	prSSH EN IEC 62040-1:2019/A2:2025	CLC/IEC	Uninterruptible power systems (UPS) - Part 1: Safety requirements	Sistemet e energjisë së pandërprerë (UPS) - Pjesa 1: Kërkesat e sigurisë
56.	prSSH EN IEC 62217:2025	CLC/IEC	Polymeric HV insulators for indoor and outdoor use - General definitions, test methods and acceptance criteria	Izolatorë polimerik të tensionit të lartë për përdorim të brendshëm dhe të jashtëm - Përcaktimet e përgjithshme, metodat e provës dhe kriteret e pranimit

57.	prDS CLC IEC/TS 62271-5:2025	CLC/IEC	High-voltage switchgear and controlgear - Part 5: Common specifications for direct current switchgear and controlgear	Pajisje shpërndarëse dhe kontrolli të tensionit të lartë - Pjesa 5: Specifikime të përbashkëta për pajisjet shpërndarëse dhe kontrolli të rrymës së vazhdueshme
58.	prSSH EN IEC 62271- 103:2023/AC:2025- 08	CLC/IEC	High-voltage switchgear and controlgear - Part 103: Alternating current switches for rated voltages above 1 kV up to and including 52 kV	1 kV deri dhe duke përfshirë 52 kV Pajisjet komutuese dhe komanduese të tensionit të lartë - Pjesa 103: Ndërprerësit e rrymës alternative për tensionet nominale mbi
59.	prSSH EN 62271- 205:2008/AC:2008	CLC/IEC	High-voltage switchgear and controlgear - Part 205: Compact switchgear assemblies for rated voltages above 52 kV	Pajisje shpërndarëse dhe kontrolli për tension të lartë - Pjesa 205: Ansamblet për pajisjet shpërndarëse kompakte për tension të vlerësuar mbi 52 kV
60.	prSSH EN IEC 62271- 214:2024/AC:2025- 05	CLC/IEC	High-voltage switchgear and controlgear - Part 214: Internal arc classification for AC metal-enclosed pole-mounted switchgear and controlgear for rated voltages above 1 kV and up to and including 52 kV	Pajisje shpërndarëse dhe kontrolli për tension të lartë - Pjesa 214: Klasifikimi i harkut të brendshëm për pajisjet shpërndarëse dhe të kontrollit të montuar me pole me mbyllje metalike për tensione të vlerësuar mbi 1 kV dhe deri dhe përfshirë 52kV
61.	prDS CLC IEC/TS 62271-314:2025	CLC/IEC	High-voltage switchgear and controlgear - Part 314: Direct current disconnectors and earthing switches	Pajisje shpërndarëse dhe kontrolli të tensionit të lartë - Pjesa 314: Ndërprerësit e rrymës së vazhdueshme dhe çelësat e tokëzimit
62.	prDS CLC IEC/TS 62271-316:2025	CLC/IEC	High-voltage switchgear and controlgear - Part 316: Direct current by-pass switches and paralleling switches	Pajisje shpërndarëse dhe kontrolli të tensionit të lartë - Pjesa 316: Çelësa anashkalues dhe çelësa paralele të rrymës së vazhdueshme
63.	PrDS CLC IEC/TS 62271-318:2025	CLC/IEC	High-voltage switchgear and controlgear - Part 318: DC gas-insulated metal-enclosed switchgear for rated voltages including and above 100 kV	Pajisje shpërndarëse dhe kontrolli për tension të lartë - Pjesa 318: Pajisje shpërndarëse metalike të izoluar me gaz DC për tensione të vlerësuar duke përfshirë dhe mbi 100 kV
64.	PrDS CLC IEC/TS 62271-320:2025	CLC/IEC	High-voltage switchgear and controlgear - Part 320: Environmental aspects and life cycle assessment rules for high-voltage switchgear and controlgear	Pajisje shpërndarëse dhe kontrolli të tensionit të lartë - Pjesa 320: Aspektet mjedisore dhe rregullat e vlerësimit të ciklit jetësor për pajisjet shpërndarëse dhe kontrolli të tensionit të lartë
65.	prSSH EN IEC 62626-1:2025	CLC/IEC	Low-voltage switchgear and controlgear enclosed equipment - Part 1: Additional requirements for enclosed switch-disconnectors in accordance with IEC 60947-3 - Isolation of electrical equipment during repair and maintenance work in specific applications	Pajisje të mbyllura të ndërprerësve dhe pajisjeve të kontrollit të tensionit të ulët - Pjesa 1: Kërkesa shtesë për ndërprerësit e mbyllur në përputhje me IEC 60947-3 - Izolimi i pajisjeve elektrike gjatë punimeve të riparimit dhe mirëmbajtjes në aplikime specifike
66.	prSSH EN IEC 62840-1:2025	CLC/IEC	Electric vehicle battery swap system - Part 1: General and guidance	Sistemi i ndërrimit të baterisë së automjetit elektrik - Pjesa 1: Të përgjithshme dhe udhëzime
67.	prSSH EN IEC 62840-2:2025	CLC/IEC	Electric vehicle battery swap system - Part 2: Safety requirements	Sistemi i ndërrimit të baterisë së automjetit elektrik - Pjesa 2: Kërkesat e sigurisë

68.	prSSH EN IEC 62909-1:2025	CLC/IEC	Bi-directional grid-connected power converters - Part 1: General and safety requirements	Konvertuesit e energjisë dypalëshe të lidhura me rrjetin - Pjesa 1: Kërkesat e përgjithshme dhe të siguris
69.	prSSH EN IEC 63119-1:2025	CLC/IEC	Information exchange for electric vehicle charging roaming service - Part 1: General	Shkëmbimi i informacionit për shërbimin roaming të karikimit të automjeteve elektrike - Pjesa 1: Të përgjithshme
70.	prSSH EN IEC 63203-201-4:2025	CLC/IEC	Wearable electronic devices and technologies - Part 201-4: Electronic textile - Test method for determining sheet resistance of conductive fabrics after abrasion	Pajisje dhe teknologji elektronike të veshshme - Pjesa 201-4: Tekstile elektronike - Metoda e provës për përcaktimin e rezistencës së fletëve të pëlhurave përçuese pas gërryerjes
71.	prSSH EN IEC 63203-204-2:2025	CLC/IEC	Wearable electronic devices and technologies - Part 204-2: Electronic textile - Test method to characterize electrical resistance change in knee and elbow bending test of e-textiles	Pajisje dhe teknologji elektronike të veshshme - Pjesa 204-2: Tekstile elektronike - Metoda e provës për të karakterizuar ndryshimin e rezistencës elektrike në provën e përkuljes së gjurit dhe bërrylit të tekstileve elektronike
72.	prSSH EN IEC 63380-1:2025	CLC/IEC	Standard interface for connecting charging stations to local energy management systems - Part 1: General requirements, use cases and abstract messages	Ndërfaqe standarde për lidhjen e stacioneve të karikimit me sistemet lokale të menaxhimit të energjisë - Pjesa 1: Kërkesa të përgjithshme, raste përdorimi dhe mesazhe abstrakte
73.	prSSH EN IEC 63380-2:2025	CLC/IEC	Standard interface for connecting charging stations to local energy management systems - Part 2: Specific data model mapping	Ndërfaqe standarde për lidhjen e stacioneve të karikimit me sistemet lokale të menaxhimit të energjisë - Pjesa 2: Hartëzim specifik i modelit të të dhënave
74.	prSSH EN IEC 63380-3:2025	CLC/IEC	Standard interface for connecting charging stations to local energy management systems - Part 3: Communication protocol and cybersecurity specific aspects	Ndërfaqe standarde për lidhjen e stacioneve të karikimit me sistemet lokale të menaxhimit të energjisë - Pjesa 3: Protokolli i komunikimit dhe aspektet specifike të sigurisë kibernetike
75.	prSSH EN IEC 63461:2024/AC:2025-03	CLC/IEC	Pelton hydraulic turbines - Model acceptance tests	Turbina hidraulike Pelton - Provat e pranimit të modelit
76.	prSSH EN IEC 63584:2025	CLC/IEC	Open Charge Point Protocol (OCPP)	Protokolli i Pikës së Hapur të Ngarkimit (OCPP)
77.	prSSH IEC 60092-301:2025 ED4	IEC	Electrical installations in ships - Part 301: Equipment - Generators and motors	Instalimet elektrike në anije - Pjesa 301: Pajisjet - Gjeneratorët dhe motorët
78.	prSSH IEC 60092-302-2:2025 ED2	IEC	Electrical installations in ships - Part 302-2: Low voltage switchgear and controlgear assemblies - Marine power	Instalimet elektrike në anije - Pjesa 302-2: Montimet e pajisjeve të shpërndarjes dhe kontrollit të tensionit të ulët - Energjia detare
79.	prSSH IEC 60092-303:2023 ED4	IEC	Electrical installations in ships - Part 303: Equipment - Power transformers and reactors	Instalimet elektrike në anije - Pjesa 303: Pajisjet - Transformatorët e fuqisë dhe reaktorët

80.	prSSH IEC 60092-304:2022 ED4	IEC	Electrical installations in ships - Part 304: Equipment - Semiconductor converters	Instalimet elektrike në anije - Pjesa 304: Pajisjet - Konvertorët gjysmëpërçues
81.	prSSH IEC 60092-376:2025 ED4	IEC	Electrical installations in ships - Part 376: Cables for control and instrumentation circuits 150/250 V (300 V)	Instalimet elektrike në anije - Pjesa 376: Kabllot për qarqet e kontrollit dhe instrumentimit 150/250 V (300 V)
82.	prSSH IEC 60092-501:2025 ED6	IEC	Electrical installations in ships - Part 501: Special features - Electric propulsion plant	Instalimet elektrike në anije - Pjesa 501: Karakteristika të veçanta - Impianti elektrik i shtytjes
83.	prSSH IEC/IEEE 60214-2:2019 ED2	IEC	Tap-changers - Part 2: Application guidelines	Ndryshuesit e rrymëmarrësve - Pjesa 2: Udhëzues zbatimi
84.	IEC 61869-20:2025/COR1:2026 ED1	IEC	Corrigendum 1 - Instrument transformers - Part 20: Safety requirements of instrument transformers for high voltage applications	Korrigjimi 1 - Transformatorët e instrumenteve - Pjesa 20: Kërkesat e sigurisë së transformatorëve të instrumenteve për aplikime me tension të lartë
85.	prDS IEC TR 62001-1:2021 ED2	IEC	High-voltage direct current (HVDC) systems - Guidance to the specification and design evaluation of AC filters - Part 1: Overview	Sisteme të tensionit të lartë me rrymë të vazhduar - Udhëzues për specifikimin dhe projektimi i llogaritjes së filtrave AC. Pjesa 1: Përmbledhje
86.	prDS IEC TR 62001-2:2016 ED1	IEC	High-voltage direct current (HVDC) systems - Guidance to the specification and design evaluation of AC filters - Part 2: Performance	Sisteme me tension të lartë të rrymës së vazhdueshme (HVDC) - Udhëzues për specifikimin dhe vlerësimin e projektimit të filtrave AC - Pjesa 2: Performanca
87.	prDS IEC TR 62001-3:2016 ED1	IEC	High-voltage direct current (HVDC) systems - Guidance to the specification and design evaluation of AC filters - Part 3: Modelling	Sisteme me tension të lartë të rrymës së vazhdueshme (HVDC) - Udhëzues për specifikimin dhe vlerësimin e projektimit të filtrave AC - Pjesa 3: Modelimi
88.	prDS IEC TR 62001-4:2021 ED2	IEC	High-voltage direct current (HVDC) systems - Guidance to the specification and design evaluation of AC filters - Part 4: Equipment	Sisteme të tensionit të lartë me rrymë të vazhduar - Udhëzues për specifikimin dhe projektimi i llogaritjes së filtrave AC. Pjesa 4: Pajisjet
89.	prDS IEC TR 62001-5:2021 ED1	IEC	High-voltage direct current (HVDC) systems - Guidance to the specification and design evaluation of AC filters - Part 5: AC side harmonics and appropriate harmonic limits for HVDC systems with voltage sourced converters (VSC)	Sisteme me rrymë të vazhdueshme me tension të lartë (HVDC) - Udhëzues për specifikimin dhe vlerësimin e projektimit të filtrave AC - Pjesa 5: Harmonikët anësorë AC dhe kufijtë e harmonikëve të përshtatshëm për sistemet HVDC me konvertorë me burim tensioni (VSC)
90.	prDS IEC TR 62263:2024 ED2	IEC	Live working - Guidelines for the installation and maintenance of optical fibre cables on overhead power lines	Puna nën tension - Udhëzime për instalimin dhe mirëmbajtjen e kablove me fibër optike në linjat ajrore
91.	prSSH IEC 61892-3:2019 ED4	IEC	Mobile and fixed offshore units - Electrical installations - Part 3: Equipment	Njësitë e lëvizshme dhe fikse në det të hapur - Instalime elektrike - Pjesa 3: Pajisje

92.	prSSH IEC 62613-1:2019 ED2	IEC	Plugs, socket-outlets and ship couplers for high-voltage shore connection (HVSC) systems - Part 1: General requirements	Spinat, foletë e prizave dhe bashkuesit e anijes për sistemet e tensionit të lartë të lidhjes me bregun - Pjesa 1: Kërkesa të përgjithshme
93.	prDS IEC TR 63037:2019 ED2	IEC	Electrical interface specifications for self ballasted lamps and controlgear in phase-cut dimmed lighting systems	Përcaktime të ndërfaqes elektrike për llambat e vetëbalastuara dhe pajisje kontrolli në sistemet e ndriçimit të zbehtë fazë-prerë

**DPS/TC 6 “ Technical safety and environment”** will adopt **126** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 15223-1:2021/A1:2025	CEN/ISO	Medical devices - Symbols to be used with information to be supplied by the manufacturer - Part 1: General requirements - Amendment 1: Addition of defined term for authorized representative and modified EC REP symbol to not be country or region specific (ISO 15223 1:2021/Amd 1:2025)	Pajisje mjekësore - Simbolet të cilat do të përdoren me informacionin që do të jepet nga prodhuesi - Pjesa 1: Kërkesa të përgjithshme - Amendamenti 1: Shtimi i termit të përcaktuar për përfaqësuesin e autorizuar dhe simboli i modifikuar i EC REP që të mos jetë specifik për vendin ose rajonin (ISO 15223 1:2021/Amd 1:2025)
2.	prSSH EN 16325:2025	CEN	Guarantees of origin related to energy	Garancia e origjinës në lidhje me energjinë
3.	prSSH EN 45556:2019	CEN/CLC	General method for assessing the proportion of reused components in energy-related products	Metoda e përgjithshme për vlerësimin e përqindjes së komponentëve të ripërdorur në produktet që lidhen me energjinë
4.	prSSH EN 45556:2019	CEN/CLC	General method for assessing the proportion of reused components in energy-related products	Metoda e përgjithshme për vlerësimin e përqindjes së komponentëve të ripërdorur në produktet që lidhen me energjinë
5.	prSSH EN 50131-2-8:2025	CLC	Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-8: Requirements for shock detectors	Sisteme alarmi - Sistemet e mbrojtjes ndaj ndërhyrjeve dhe grabitjeve - Pjesa 2-8: Dedektorët e mbrojtjes ndaj ndërhyrjeve - Dedektorët e mbrojtjes ndaj shokut
6.	prSSH EN 50176:2025	CLC	Automatic electrostatic application systems for ignitable liquid coating materials - Safety requirements	Pajisje të palëvizshme të projektimit elektrostatik për materiale veshëse prej lëngu të djegshëm - Kërkesat e sigurisë
7.	prSSH EN 50730:2025	CLC	Professional and commercial coffee machines - Methods for measuring energy consumption and productivity	Makina kafeje profesionale dhe komerciale - Metoda për matjen e konsumit të energjisë dhe produktivitetit
8.	prSSH EN IEC 60079-18:2025	CLC/IEC	Explosive atmospheres - Part 18: Equipment protection by encapsulation "m"	Atmosfera shpërthyesë - Pjesa 18: Mbrojtja e pajisjeve me anë të kapsulimit "m"

9.	prSSH EN IEC 60079-19:2025	CLC/IEC	Explosive atmospheres - Part 19: Equipment repair, overhaul and reclamation	Atmosfera shpërthyesë - Pjesa 19: Riparimi, riparimi i përgjithshëm dhe bonifikimi i pajisjeve
10.	prSSH EN IEC 60079- 25:2022/A1:2025	CLC/IEC	Explosive atmospheres - Part 25: Intrinsically safe electrical systems	Atmosfera shpërthyesë - Pjesa 25: Sisteme elektrike të sigurta në thelb
11.	prSSH EN IEC 60079-45:2025	CLC/IEC	Explosive atmospheres - Part 45: Electrical ignition systems for internal combustion engines	Atmosfera shpërthyesë - Pjesa 45: Sistemet e ndezjes elektrike për motorët me djegie të brendshme
12.	prSSH EN 60204- 1:2018/A1:2025	CLC/IEC	Safety of machinery - Electrical equipment of machines - Part 1: General requirements	Siguria e makinerisë - Pajisjet elektrike të makinerive - Pjesa 1: Kërkesa të përgjithshme
13.	prSSH EN IEC 60204-32:2025	CLC/IEC	Safety of machinery - Electrical equipment of machines - Part 32: Requirements for hoisting machines	Siguria e makinerive - Pajisjet elektrike të makinerive - Pjesa 32: Kërkesat për makinat ngritëse
14.	prSSH EN IEC 60335-2-4:2025	CLC/IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-4: Particular requirements for spin extractors	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-4: Kërkesa të veçanta për centrifugat për tharje

15.	prSSH EN IEC 60335-2- 4:2025/A11:2025	CLC/IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-4: Particular requirements for spin extractors	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-4: Kërkesa të veçanta për centrifugat për tharje
16.	prSSH EN IEC 60335-2-28:2025	CLC/IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-28: Particular requirements for sewing machines	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-28: Kërkesa të veçanta për makinat qepëse
17.	prSSH EN IEC 60335-2- 28:2025/A11:2025	CLC/IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-28: Particular requirements for sewing machines	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-28: Kërkesa të veçanta për makinat qepëse
18.	prSSH EN IEC 60335-2- 34:2023/A12:2025	CLC/IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-34: Particular requirements for motor-compressors	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-34: Kërkesa të veçanta për motor-kompresorët
19.	prSSH EN IEC 60335-2- 39:2024/A11:2024	CLC/IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-39: Commercial electric multi-purpose cooking pans	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-39: Kërkesat e veçanta për tiganët elektrik të gatimit shumëfunktionale për përdorim tregtar
20.	prSSH EN IEC 60335-2-58:2025	CLC/IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-58: Particular requirements for commercial electric dishwashing machines	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-58: Kërkesa të veçanta për makinat elektrike të larjes së enëve për përdorim tregtar
21.	prSSH EN IEC 60335-2- 58:2025/A11:2025	CLC/IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-58: Particular requirements for commercial electric dishwashing machines	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-58: Kërkesa të veçanta për makinat elektrike të larjes së enëve për përdorim tregtar

22.	prSSH EN IEC 60335-2-59:2025	CLC/IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-59: Particular requirements for insect killers	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-59: Kërkesa të veçanta për vrasësit e insekteve
23.	prSSH EN IEC 60335-2-59:2025/A11:2025	CLC/IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-59: Particular requirements for insect killers	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-59: Kërkesa të veçanta për vrasësit e insekteve
24.	prSSH EN IEC 60335-2-82:2022/A1:2025	CLC/IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-82: Particular requirements for amusement machines and personal service machines	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-82: Kërkesa të veçanta për makinat e dëfrimit dhe makinat e përdorimit personal
25.	prSSH EN IEC 60335-2-104:2025	CLC/IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-104: Particular requirements for appliances to recover and/or recycle refrigerant from air conditioning and refrigeration equipment	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-104: Kërkesa të veçanta për pajisjet për të rikuperuar dhe/ose ricikluar ftohësin nga pajisjet e ajrit të kondicionuar dhe ftohëse
26.	prSSH EN IEC 60335-2-104:2025/A11:2025	CLC/IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-104: Particular requirements for appliances to recover and/or recycle refrigerant from air conditioning and refrigeration equipment	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-104: Kërkesa të veçanta për pajisjet për të rikuperuar dhe/ose ricikluar ftohësin nga pajisjet e ajrit të kondicionuar dhe ftohëse
27.	prSSH EN IEC 60335-2-106:2025	CLC/IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-106: Particular requirements for heated carpets and for heating units for room heating installed under removable floor coverings	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-106: Kërkesa të veçanta për tapetet dhe për njesitë ngrohëse të instaluara nën mbulesat e lëvizshme të dyshemesë, për ngrohjen e dhomave
28.	prSSH EN IEC 60335-2-106:2025/A11:2025	CLC/IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-106: Particular requirements for heated carpets and for heating units for room heating installed under removable floor coverings	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-106: Kërkesa të veçanta për tapetet dhe për njesitë ngrohëse të instaluara nën mbulesat e lëvizshme të dyshemesë, për ngrohjen e dhomave

29.	prSSH EN IEC 60335-2-120:2025	CLC/IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-120: Particular requirements for the generation of directly inhalable aerosols	Pajisje elektrike shtëpiake dhe të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-120: Kërkesa të veçanta për sigurinë e pajisjeve për gjenerimin e aerosoleve të thithshme direkt
30.	prSSH EN IEC 60335-2-120:2025/A11:2025	CLC/IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-120: Particular requirements for the safety of appliances for the generation of directly inhalable aerosols	Pajisje elektrike shtëpiake dhe të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-120: Kërkesa të veçanta për sigurinë e pajisjeve për gjenerimin e aerosoleve të thithshme direkt
31.	prSSH HD 60364-5-52:2011/A1:2025	CLC/IEC	Low-voltage electrical installations - Part 5-52: Selection and erection of electrical equipment - Wiring systems	Instalime elektrike të tensionit të ulët - Pjesa 5-52: Përzgjedhja dhe montimi i pajisjeve elektrike - Kabllimet
32.	prSSH HD 60364-5-53:2022/AC:2025-07	CLC/IEC	Low-voltage electrical installations - Part 5-53: Selection and erection of electrical equipment - Switchgear and controlgear	Instalime elektrike të tensionit të ulët - Pjesa 5-53: Përzgjedhja dhe montimi i pajisjeve elektrike - Pajisjet kycesë/shkycesë dhe te kontrollit
33.	prSSH HD 60364-7-706:2025	CLC/IEC	Low-voltage electrical installations - Part 7-706: Requirements for special installations or locations - Conducting locations with restricted movement	Instalimet elektrike të tensionit të ulët - Pjesa 7-706: Kërkesa për instalime ose ambiente speciale - Vende përcjelljeje me lëvizshmëri të kufizuar
34.	prSSH HD 60364-7-710:2025	CLC/IEC	Low-voltage electrical installations - Part 7-710: Requirements for special installations or locations - Medical locations	Instalimet elektrike të tensionit të ulët - Pjesa 7-710: Kërkesat për instalime ose ambiente të veçanta - Ambiente mjekësore
35.	prSSH HD 60364-7-710:2025/A11:2025	CLC/IEC	Low-voltage electrical installations - Part 7-710: Requirements for special installations or locations - Medical locations	Instalimet elektrike të tensionit të ulët - Pjesa 7-710: Kërkesat për instalime ose ambiente të veçanta - Ambiente mjekësore
36.	prSSH HD 60364-8-82:2025	CLC/IEC	Low-voltage electrical installations - Part 8-82: Functional aspects - Prosumer's low-voltage electrical installations	Instalimet elektrike të tensionit të ulët - Pjesa 8-82: Aspekte funksionale - Instalimet elektrike të tensionit të ulët të një entiteti që mund të jetë edhe prodhues edhe konsumator i energjisë elektrike (Prosumer)

37.	prSSH HD 60364-8-82:2025/A11:2025	CLC/IEC	Low-voltage electrical installations - Part 8-82: Functional aspects - Prosumer's low-voltage electrical installations	Instalimet elektrike të tensionit të ulët - Pjesa 8-82: Aspekte funksionale - Instalimet elektrike të tensionit të ulët të një entiteti që mund të jetë edhe prodhues edhe konsumator i energjisë elektrike (Prosumer)
38.	prSSH EN IEC 60519-6:2024/AC:2025-04	CLC/IEC	Safety in installations for electroheating and electromagnetic processing - Part 6: Particular requirements for high frequency dielectric and microwave heating and processing equipment	Siguria në instalime të ngrohjes me energji elektrike - Pjesa 6: Kërkesa të veçanta për pajisjet ngrohëse dielektrike me frekuence të lartë dhe mikrovalë dhe pajisjet e përpunimit
39.	prSSH EN IEC 60601-2-83:2020/A1:2025	CLC/IEC	Medical electrical equipment - Part 2-83: Particular requirements for the basic safety and essential performance of home light therapy equipment	Pajisje elektrike mjekësore - Pjesa 2-83: Kërkesa të veçanta për sigurinë bazë dhe performancën thelbësore të pajisjes së terapisë me dritë në shtëpi
40.	prSSH EN IEC 60669-2-2:2025	CLC/IEC	Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 2-2: Particular requirements - Electromagnetic remote-control switches (RCS)	Çelësat për instalimet e palëvizshme elektrike shtëpiake dhe të ngashme me to - Pjesa 2 - 2: Kërkesa të veçanta - Çelësat e komandimit në largësi
41.	prSSH EN IEC 60669-2-3:2025	CLC/IEC	Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 2-3: Particular requirements - Time-delay switches (TDS)	Çelësat për instalimet e palëvizshme elektrike shtëpiake dhe të ngashme me to - Pjesa 2 - 3: Kërkesa të veçanta - Çelësat me vonesë kohe
42.	prSSH EN IEC 60669-2-4:2025	CLC/IEC	Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 2-4: Particular requirements - Isolating switches	Çelësat për instalimet e palëvizshme elektrike shtëpiake dhe të ngashme me to - Pjesa 2-4: Kërkesa të veçanta - Çelësat izolues
43.	prSSH EN 60730-1:2016/A11:2024/AC:2025-07	CLC/IEC	Automatic electrical controls - Part 1: General requirements	Pajisje kontrolli elektrik automatik - Pjesa 1: Kërkesa të përgjithshme
44.	prSSH EN IEC 60730-2-6:2025	CLC/IEC	Automatic electrical controls - Part 2-6: Particular requirements for automatic electrical pressure sensing controls including mechanical requirement	Automatic electrical controls - Part 2-6: Particular requirements for automatic electrical pressure sensing controls including mechanical requirements
45.	prSSH EN IEC 60730-2-8:2025	CLC/IEC	Automatic electrical controls - Part 2-8: Particular requirements for electrically operated water valves, including mechanical requirements	Pajisje kontrolli elektrik automatik - Pjesa 2-8: Kërkesa të veçanta për valvulat elektrike të ujit, duke përfshirë kërkesat mekanike
46.	prSSH EN IEC 60730-2-11:2025	CLC/IEC	Automatic electrical controls - Part 2-11: Particular requirements for energy regulators	Pajisje kontrolli elektrik automatik - Pjesa 2-11: Kërkesa të veçanta për rregullatorët e energjisë

47.	prSSH EN IEC 60730-2-13:2025	CLC/IEC	Automatic electrical controls - Part 2-13: Particular requirements for humidity sensing controls	Pajisje kontrolli elektrik automatik - Pjesa 2-13: Kërkesa të veçanta për kontrollet e ndjeshmërisë ndaj lagështirës
48.	prSSH EN IEC 60730-2-14:2025	CLC/IEC	Automatic electrical controls - Part 2-14: Particular requirements for electric actuators	Komandimi elektrik automatik - Pjesa 2-14: Kërkesa të veçanta për aktuatorët elektrik
49.	prSSH EN IEC 60730-2-23:2025	CLC/IEC	Automatic electrical controls - Part 2-23: Particular requirements for electrical sensors and sensing elements	Kontrollet elektrike automatike - Pjesa 2-23: Kërkesa të veçanta për sensorët elektrikë dhe elementët ndijorë
50.	prSSH EN IEC 61496-3:2025	CLC/IEC	Safety of machinery - Electro-sensitive protective equipment - Part 3: Particular requirements for active opto-electronic protective devices responsive to diffuse reflection (AOPDDR)	Siguria e makinerisë - Pajisje mbrojtëse elektro-sensitive - Pjesa 3: Kërkesa të veçanta për pajisjet mbrojtëse aktive, opto-elektronike, të ndjeshme ndaj reflektimit të shpërndarë (AOPDDR)
51.	prSSH EN IEC 61540:2025	CLC/IEC	Portable residual current devices (PRCDs) without integral overcurrent protection for household and similar use	Aksesorë elektrikë - Pajisje portative me rrymë të mbetur pa mbrojtje integrale nga mbirryma për përdorim shtëpiak dhe të ngjashëm (PRCDs)
52.	EN IEC 61540:2025/A11:2025	CLC/IEC	Portable residual current devices (PRCDs) without integral overcurrent protection for household and similar use	Aksesorë elektrikë - Pajisje portative me rrymë të mbetur pa mbrojtje integrale nga mbirryma për përdorim shtëpiak dhe të ngjashëm (PRCDs)
53.	prSSH EN IEC 62282-3-200:2025	CLC/IEC	Fuel cell technologies - Part 3-200: Stationary fuel cell power systems - Performance test methods	Teknologjia e gjeneratorëve me lëndë djegëse - Pjesa 3-200: Sistemet stacionare të fuqisë së gjeneratorëve me lëndë djegëse - Metodat e provës së performancës
54.	prSSH EN IEC 62282-3-201:2025	CLC/IEC	Fuel cell technologies - Part 3-201: Stationary fuel cell power systems - Performance test methods for small fuel cell power systems	Teknologjia e gjeneratorëve me lëndë djegëse - Pjesa 3-201: Sistemet stacionare të fuqisë me gjenerator me lëndë djegëse - Metodat e provës së performancës për sistemet e fuqisë me gjenerator të vegjël me lëndë djegëse
55.	prSSH EN IEC 62282-3-202:2025	CLC/IEC	Fuel cell technologies - Part 3-202: Stationary fuel cell power systems - Performance test methods for multiple units operation	Teknologjia e gjeneratorëve me lëndë djegëse - Pjesa 3-202: Sisteme stacionare të energjisë me gjenerator me lëndë djegëse - Metodat e provës së performancës për sisteme të vogla të energjisë me gjenerator me lëndë djegëse për funksionim me shumë njësi

56.	prSSH EN IEC 62282-6-401:2025	CLC/IEC	Fuel cell technologies - Part 6-401: Micro fuel cell power systems - Power and data interchangeability - Performance test methods for laptop computer	Teknologjia e gjeneratorëve me lëndë djegëse - Pjesa 6-401: Sisteme mikro të energjisë me qeliza karburanti - Ndërkëmbyeshmëria e energjisë dhe e të dhënave - Metodatat e testimit të performancës për kompjuterët laptopë
57.	prSSH EN IEC 62282-7-2:2025	CLC/IEC	Fuel cell technologies - Part 7-2: Test methods - Single cell and stack performance tests for solid oxide fuel cells (SOFCs)	Teknologjia e gjeneratorëve me lëndë djegëse Pjesa 7-2: Metodatat e provës – Provat e performancës me një qelizë të vetme dhe grup qelizash për qelizat me lëndë djegëse me oksid të ngurtë (SOFCs)
58.	prSSH EN IEC 62561-2:2025	CLC/IEC	Lightning protection system components (LPSC) - Part 2: Requirements for conductors and earth electrodes	Komponentët e sistemit të mbrojtjes nga rrufeja (LPSC) - Pjesa 2: Kërkesat për përçuesit dhe elektrodat e tokëzimit
59.	prSSH EN IEC 62570:2025	CLC/IEC	Standard practice for marking medical devices and other items for safety in the magnetic resonance environment	Praktika standarde për shënimin e pajisjeve mjekësore dhe artikujve të tjerë për siguri në mjedisin e rezonancës magnetike
60.	prSSH EN IEC 62676-4:2025	CLC/IEC	Video surveillance systems for use in security applications - Part 4: Application guidelines	Sisteme të mbikëqyrjes me video për përdorim në aplikimet e sigurisë - Pjesa 4: Udhëzime për aplikim
61.	prSSH EN 62841-1:2015/A1:2025	CLC/IEC	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 1: General requirements	Vegla të dorës që punojnë me motor elektrik, instrumentet e transportueshme dhe makineri për lëndina dhe kopshte - Siguria - Pjesa 1: Kërkesa të përgjithshme
62.	prSSH EN IEC 62841-2-7:2024/AC:2025-07	CLC/IEC	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-7: Particular requirements for hand-held spray guns	Vegla dore që operojnë me motor elektrik, mjete të transportueshme dhe makineri për lëndinë dhe kopsht - Siguria - Pjesa 2-7: Kërkesa të veçanta për pistolet spërkatëse dore
63.	prSSH EN IEC 62841-2-12:2024/AC:2025-11	CLC/IEC	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-12: Particular requirements for hand-held concrete vibrators	Vegla dore me motor elektrik, mjete të transportueshme dhe makineri për lëndinë dhe kopsht - Siguria - Pjesa 2-12: Kërkesa të veçanta për vibratorët e dorës për betonin
64.	prSSH EN IEC 62841-2-16:2025	CLC/IEC	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-16: Particular requirements for hand-held fastener driving tools	Vegla dore me motor elektrik, mjete të transportueshme dhe makineri për lëndina dhe kopshte - Siguria - Pjesa 2-16: Kërkesa të veçanta për mjetet e dorës për fiksimin e elementeve
65.	prSSH EN IEC 62841-2-19:2025	CLC/IEC	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-19: Particular requirements for hand-held jointers	Vegla dore me motor elektrik, mjete të transportueshme dhe makineri për lëndina dhe kopshte - Siguria - Pjesa 2-19: Kërkesa të veçanta për bashkimet dore

66.	prSSH EN IEC 62841-2- 19:2025/A11:2025	CLC/IEC	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-19: Particular requirements for hand-held jointers	Vegla dore me motor elektrik, mjete të transportueshme dhe makineri për lëndina dhe kopshte - Siguria - Pjesa 2-19: Kërkesa të veçanta për bashkimet dore
67.	prSSH EN IEC 62841-2-20:2025	CLC/IEC	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-20: Particular requirements for hand-held band saws	Vegla dore me motor elektrik, mjete të transportueshme dhe makineri për lëndina dhe kopshte - Siguria - Pjesa 2-20: Kërkesa të veçanta për sharrat me shirit dore
68.	prSSH EN IEC 62841-2- 20:2025/A11:2025	CLC/IEC	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-20: Particular requirements for hand-held band saws	Vegla dore me motor elektrik, mjete të transportueshme dhe makineri për lëndina dhe kopshte - Siguria - Pjesa 2-20: Kërkesa të veçanta për sharrat me shirit dore
69.	prSSH EN IEC 62841-2-22:2025	CLC/IEC	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-22: Particular requirements for hand-held cut-off machines	Vegla dore me motor elektrik, mjete të transportueshme dhe makineri për lëndina dhe kopshte - Siguria - Pjesa 2-22: Kërkesa të veçanta për makinat prerëse dore
70.	prSSH EN IEC 62841-2- 22:2025/A11:2025	CLC/IEC	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-22: Particular requirements for hand-held cut-off machines	Vegla dore me motor elektrik, mjete të transportueshme dhe makineri për lëndina dhe kopshte - Siguria - Pjesa 2-22: Kërkesa të veçanta për makinat prerëse dore
71.	prSSH EN IEC 62841-4-8:2025	CLC/IEC	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 4-8: Particular requirements for shredders/chippers	Vegla dore me motor elektrik, mjete të transportueshme dhe makineri për lëndina dhe kopshte - Siguria - Pjesa 4-8: Kërkesa të veçanta për makinat copëtuese/copëzuese
72.	prSSH EN IEC 62841-4- 8:2025/A11:2025	CLC/IEC	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 4-8: Particular requirements for shredders/chippers	Vegla dore me motor elektrik, mjete të transportueshme dhe makineri për lëndina dhe kopshte - Siguria - Pjesa 4-8: Kërkesa të veçanta për makinat copëtuese/copëzuese
73.	prSSH EN IEC 62991:2025	CLC/IEC	Particular requirements for source switching equipment (SSE)	Kërkesa të veçanta për pajisjet e ndërrimit të burimit (SSE)
74.	prSSH EN IEC 63169:2020/A1:2025	CLC/IEC	Electrical household and similar cooling and freezing appliances - Food preservation	Pajisje elektrike shtëpiake dhe pajisje të ngjashme ftohëse dhe ngrirëse - Ruajtja e ushqimit
75.	prSSH EN IEC 63180:2020/A1:2025	CLC/IEC	Methods of measurement and declaration of the detection range of detectors - Passive infrared detectors for major and minor motion detection	Metodat e matjes dhe deklarimi i gamës së zbulimit të detektorëve - Detektorë infra të kuqe pasive për zbulimin e lëvizjes së madhe dhe të vogël

76.	prSSH EN ISO 80369-6:2025	CEN/CLC/ISO	Small bore connectors for liquids and gases in healthcare applications - Part 6: Connectors for neural applications (ISO 80369-6:2025)	Bashkues të diametrave të vogla për lëngjet dhe gazet në zbatime të kujdesit shëndetësor - Pjesa 6: Bashkuesit për aplikimet në kontakt me sistemet nervore
77.	prSSH IEC 60335-2-14:2025 ED7	IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-14: Particular requirements for kitchen machines	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-14: Kërkesa të veçanta për makinat për përpunimin e ushqimit
78.	prSSH IEC 60335-2-24:2025 ED9	IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-24: Particular requirements for refrigerating appliances, ice-cream appliances and ice makers	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-24: Kërkesa të veçanta për pajisjet frigoriferike, pajisjet e përgatitjes së akullores dhe akullit
79.	prSSH IEC 60335-2-44:2021/AMD1:2025 ED4	IEC	Amendment 1 - Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-44: Particular requirements for ironers	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-44: Kërkesa të veçanta për hekuros
80.	prSSH IEC 60335-2-60:2023 ED5	IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-60: Particular requirements for whirlpool baths and whirlpool spas	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-60: Kërkesa të veçanta për spa-t dhe banjat me hidromasazh
81.	prSSH IEC 60335-2-65:2023 ED3	IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-65: Particular requirements for air-cleaning appliances	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-65: Kërkesa të veçanta për pajisjet e pastrimit të ajrit
82.	prSSH IEC 60335-2-67:2021 ED5	IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-67: Particular requirements for floor treatment machines, for commercial use	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-67: Kërkesa të veçanta për makinat e trajtimit të dyshemesë, për përdorim tregtar
83.	prSSH IEC 60335-2-68:2021 ED5	IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-68: Particular requirements for spray extraction machines, for commercial use	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-68: Kërkesa të veçanta për makinat për pastrimin e pluhurave dhe aspirimit për përdorim tregtar
84.	prSSH IEC 60335-2-72:2021 ED5	IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-72: Particular requirements for floor treatment machines with or without traction drive, for commercial use	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-72: Kërkesa të veçanta për makinat për trajtimin e dyshemesë me ose pa transmission tërheqës, për përdorim tregtar
85.	prSSH IEC 60335-2-79:2021 ED5	IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-79: Particular requirements for high pressure cleaners and steam cleaners	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-79: Kërkesa të veçanta për pastruesit me presion të lartë dhe pastruesit me avull

86.	prSSH IEC 60335-2-80:2024 ED4	IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-80: Particular requirements for fans	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-80: Kërkesa të veçanta për ventilatorët
87.	prSSH IEC 60335-2-90:2024 ED5	IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-80: Particular requirements for fans	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-90: Kërkesa të veçanta për furrat me mikrovalë për përdorim tregtar
88.	prSSH IEC 60335-2-95:2023 ED5	IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-95: Particular requirements for drives for vertically moving garage doors for residential use	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-95: Kërkesa të veçanta për transmisionet për lëvizjen vertikale të deryve të garazhit për përdorim shtëpiak
89.	prSSH IEC 60335-2-109:2023 ED2	IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-109: Particular requirements for UV radiation water treatment appliances	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-109: Kërkesa të veçanta për pajisjet e trajtimit të ujit me rrezatim me rreze ultra violet UV
90.	prSSH IEC 60335-2-111:2024 ED2	IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-111: Particular requirements for electric ondol mattress with a non-flexible heated part	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me të - Siguria - Pjesa 2-111: Kërkesa të veçanta për dyshekun elektrik me tuba me një pjesë ngrohëse jo elastike
91.	prSSH IEC 60335-2-113:2025 ED2	IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-113: Particular requirements for beauty care appliances incorporating lasers and intense light sources	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-113: Kërkesa të veçanta për pajisjet e kujdesit kozmetik dhe të bukurisë që përfshijnë lazer dhe burime intensive drite
92.	prSSH IEC 60335-2-118:2025 ED2	IEC	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-118: Particular requirements for professional ice-cream makers	Pajisje shtëpiake dhe pajisje elektrike të ngjashme me to - Siguria - Pjesa 2-118: Kërkesa të veçanta për prodhuesit profesionistë të akullores
93.	prSSH IEC 60364-4-44:2024 ED3	IEC	Low-voltage electrical installations - Part 4-44: Protection for safety - Protection against voltage disturbances and electromagnetic disturbances	Instalime elektrike të tensionit të ulët - Pjesa 4-44: Mbrojtja për siguri - Mbrojtja ndaj luhatjeve të tensionit dhe turbulencave elektromagnetike
94.	prSSH IEC 60364-7-712:2025 ED3	IEC	Low-voltage electrical installations - Part 7-712: Requirements for special installations or locations - Solar photovoltaic (PV) power supply installations	Instalime elektrike të tensionit të ulët - Pjesa 7-712: Kërkesat për instalimet ose vendndodhjet speciale - Sistemet diellore fotovoltaike të furnizimit me energji
95.	prSSH IEC 60436:2025 ED5	IEC	Electric dishwashers for household use - Methods for measuring the performance	Makinat elektrike për larjen e enëve për përdorim shtëpiak - Metodat për matjen e performancës

96.	prSSH IEC 60884-2-1:2025 ED3	IEC	Plugs and socket-outlets for household and similar purposes - Part 2-1: Particular requirements for fused plugs	Spinat dhe prizat për përdorim shtëpiak dhe të ngjashëm me të - Pjesa 2-1: Kërkesa të veçanta për spinat me siguresë
97.	prSSH IEC 60884-2-2:2025 ED3	IEC	Plugs and socket-outlets for household and similar purposes - Part 2-2: Particular requirements for socket-outlets for appliances	Spinat dhe prizat për përdorim shtëpiak dhe të ngjashëm me të - Pjesa 2-2: Kërkesa të veçanta për prizat e pajisjeve
98.	prSSH IEC 60884-2-3:2025 ED3	IEC	Plugs and socket-outlets for household and similar purposes - Part 2-3: Particular requirements for switched socket-outlets without interlock for fixed installations	Spinat dhe prizat për përdorim shtëpiak dhe të ngjashëm me të - Pjesa 2-3: Kërkesa të veçanta për prizat me çelës të ndërprerë pa bllokim për instalime fikse
99.	prSSH IEC 60884-2-6:2025 ED2	IEC	Plugs and socket-outlets for household and similar purposes - Part 2-6: Particular requirements for switched socket-outlets with interlock for fixed electrical installations	Spinat dhe prizat për përdorim shtëpiak dhe të ngjashëm me të - Pjesa 2-6: Kërkesa të veçanta për spinat dhe prizat me çelës me bllokim për instalimet elektrike të fiksuara
100.	prSSH IEC 60884-2-7:2025 ED2	IEC	Plugs and socket-outlets for household and similar purposes - Part 2-7: Particular requirements for cord extension sets	Spinat dhe prizat për përdorim shtëpiak dhe të ngjashëm me të - Pjesa 2-7: Kërkesa të veçanta për kompletet e zgjatimeve kablore
101.	prSSH IEC 60884-2-8:2025 ED1	IEC	Plugs and socket-outlets for household and similar purposes - Part 2-8: Particular requirements for socket-outlets for furniture	Priza dhe spina për përdorim shtëpiak dhe të ngjashëm - Pjesa 2-8: Kërkesa të veçanta për prizat për mobilje
102.	prSSH IEC 61008-1:2024 ED4	IEC	Residual current operated circuit-breakers without integral overcurrent protection for household and similar uses (RCCBs) - Part 1: General rules	Ndërprerësit automatikë që veprojnë me rrymë residuale pa mbrojtje integrale të mbirrymës për përdorime shtëpiake ose të ngjashme me to (RCCBs) - Pjesa 1: Rregulla të përgjithshme
103.	prSSH IEC 61008-2:2024 ED2	IEC	Connectors for electrical and electronic equipment - Product requirements - Part 2-101: Circular connectors - Detail specification for M12 connectors with screw-locking	Bashkuesit për pajisje elektronike - Kërkesat e produktit - Pjesa 2-101: Bashkuesit rrethor - Specifikime të detajuara për bashkuesit M12 me vidë-blokuese
104.	prSSH IEC 61009-1:2024 ED4	IEC	Residual current operated circuit-breakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBOs) - Part 1: General rules	Ndërprerësit me rrymë të mbetur me mbrojtje integrale nga mbirryma për përdorime shtëpiake dhe të ngjashme (RCBO) - Shtojca N - Kërkesa dhe teste shtesë për RCBO-të që përbëhen nga një funksion i mbrojtjes së rrymës së mbetur dhe disa funksione të pavarura të mbrojtjes nga mbirryma me dy pole

105.	prSSH IEC 61009-2-2:2024 ED2	IEC	Residual current operated circuit-breakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBOs) - Part 2-2: RCBOs according to classification 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.5 and 4.1.6	Ndërprerësit automatikë që veprojnë me rrymë residuale me mbrojtje integrale të mbirrymës për përdorime shtëpiake ose të ngjashme me to (RCCBs) - Pjesa 2-2: Zbatueshmëria e rregullave të përgjithshme për RCBO-të e varura funksionalisht nga tensioni i linjës
106.	prDS IEC TR 61328:2024 ED4	IEC	Live working - Guidelines for the installation of transmission and distribution line conductors and earth wires - Stringing equipment and accessory items	Punime nën tension - Rekomandime për instalimin e përcjellësve të linjave të transmetimit dhe shpërndarjes dhe telat e tokëzimit - Pajisje shtrënguese dhe artikuj ndihmës
107.	prSSH IEC 61496-3:2025 ED4	IEC	Safety of machinery - Electro-sensitive protective equipment - Part 3: Particular requirements for active opto-electronic protective devices responsive to diffuse reflection (AOPDDR)	Siguria e makinerisë - Pajisje mbrojtëse elektro-sensitivë - Pjesa 3: Kërkesa të veçanta për pajisjet mbrojtëse aktive, opto-elektronike, të ndjeshme ndaj reflektimit të shpërndarë (AOPDDR)
108.	prDS IEC TS 61496-4-2:2022 ED2	IEC	Safety of machinery - Electro-sensitive protective equipment - Part 4-2: Particular requirements for equipment using vision based protective devices (VBPD) - Additional requirements when using reference pattern techniques (VBPDP)	Siguria e makinerisë - Pajisje mbrojtëse elektro-sensitivë - Pjesa 4-2: Kërkesa të veçanta për pajisje që përdorin shikimin bazuar në pajisje mbrojtëse (VBPD) - Kërkesa shtesë kur përdorin teknika të modelit të referencës (VBPDP)
109.	prDS IEC TS 61496-4-3:2022 ED2	IEC	Safety of machinery - Electro-sensitive protective equipment - Part 4-3: Particular requirements for equipment using vision based protective devices (VBPD) - Additional requirements when using stereo vision techniques (VBPDS)	Siguria e makinerisë - Pajisje mbrojtëse elektro-sensitivë - Pjesa 4-3: Kërkesa të veçanta për pajisjet që përdorin visionin të bazuar në pajisjet mbrojtëse (VBPD) - Kërkesa shtesë kur përdoret teknika stereo e visionit (VBPDS)
110.	prDS IEC TS 61724-2:2025 ED2	IEC	Photovoltaic system performance - Part 2: Power performance index and capacity evaluation method	Performanca e sistemit fotovoltaik - Pjesa 2: Metoda e vlerësimit të kapacitetit
111.	prDS IEC TS 62257-301:2025 ED1	IEC	Renewable energy off-grid systems - Part 301: Generators - Integration of solar with other forms of power generation within hybrid power systems	Sisteme të energjisë së rinovueshme jashtë rrjetit - Pjesa 301: Gjeneratorë - Integrimi i energjisë diellore me forma të tjera të gjenerimit të energjisë brenda sistemeve hibride të energjisë
112.	prDS IEC TS 62282-7-1:2025 ED3	IEC	Fuel cell technologies - Part 7-1: Test methods - Single cell performance tests for polymer electrolyte fuel cells (PEFC)	Sisteme të energjisë së rinovueshme jashtë rrjetit - Pjesa 7-1: Metodat e provës - Testet e performancës së një qelize të vetme për qelizat e karburantit me elektrolit polimer (PEFC)
113.	prDS IEC TR 62282-7-3:2025 ED1	IEC	Fuel cell technologies - Part 7-3: Test methods - Status of accelerated tests for fuel cell stacks and components and perspectives for standardization	Sisteme të energjisë së rinovueshme jashtë rrjetit - Pjesa 7-3: Metodat e testimit - Statusi i testeve të përshpejtuara për përbërësit dhe qelizave të karburantit dhe perspektivat për standardizim

114.	prSSH IEC 62873-1:2017 ED1	IEC	Residual current operated circuit-breakers for household and similar use - Part 1: Outline of blocks and modules for residual current device standards	Ndërprerës qarku me rrymë të mbetur për përdorim shtëpiak dhe të ngjashëm - Pjesa 1: Skema e blloqeve dhe moduleve për standardet e pajisjeve me rrymë të mbetur
115.	prSSH IEC 62873-1:2017/AMD1:2020 ED1	IEC	Amendment 1 - Residual current operated circuit-breakers for household and similar use - Part 1: Outline of blocks and modules for residual current device standards	Amendament 1 - Ndërprerës qarku me rrymë të mbetur për përdorim shtëpiak dhe të ngjashëm - Pjesa 1: Skema e blloqeve dhe moduleve për standardet e pajisjeve me rrymë të mbetur
116.	prSSH IEC 62873-3-1:2020 ED2	IEC	Residual current operated circuit-breakers for household and similar use - Part 3-1: Particular requirements for devices with screwless-type terminals for external copper conductors	Ndërprerës automatikë që veprojnë me rrymë residuale për përdorime shtëpiake ose të ngjashme me to - Pjesa 3-1: Kërkesa të veçanta për pajisjet e rrymës residuale RCDs me terminale tip pa vide për përcjellësit prej bakri të jashtëm
117.	prSSH IEC 62873-3-2:2020 ED2	IEC	Residual current operated circuit-breakers for household and similar use - Part 3-2: Particular requirements for devices with flat quick-connect terminations	Ndërprerës automatikë që veprojnë me rrymë residuale për përdorime shtëpiake ose të ngjashme me to - Pjesa 3-2: Kërkesa të veçanta për pajisjet e rrymës residuale RCDs me funde të sheshta me lidhje të shpejtë
118.	prSSH IEC 62873-3-3:2022 ED2	IEC	Residual current operated circuit-breakers for household and similar use - Part 3-3: Specific requirements for devices with screw-type terminals for external untreated aluminium conductors and with aluminium screw-type terminals for use with copper or with aluminium conductors	Ndërprerës automatikë që veprojnë me rrymë residuale për përdorime shtëpiake ose të ngjashme me to - Pjesa 3-3: Kërkesa të veçanta për pajisjet e rrymës residuale RCDs me terminale tip vide për përcjellësit e jashtëm prej alumini të pa përpunuar dhe me terminale tip vide alumini për përdorim me përcjellësit prej bakri ose alumini
119.	prSSH IEC 62885-2:2021 ED2	IEC	Surface cleaning appliances - Part 2: Dry vacuum cleaners for household or similar use - Methods for measuring the performance	Pajisje pastrimi të sipërfaqes - Pjesa 2: Pajisje për pastrimin e thatë me vakum për përdorim shtëpiak dhe të ngjashëm me të - Metodatat për matjen e performancës
120.	prDS IEC TS 62788-2:2024 ED2	IEC	Measurement procedures for materials used in photovoltaic modules - Part 2: Polymeric materials - Frontsheets and backsheets	Procedura matjeje për materialet e përdorur në module fotovoltaike - Pjesa 2: Materialet polimerike - Shtresat e përparme dhe shtresat e prapme
121.	prDS IEC TS 62804-1:2025 ED2	IEC	Photovoltaic (PV) modules - Test methods for the detection of potential-induced degradation - Part 1: Crystalline silicon	Module fotovoltaike (PV) - Metodatat e provës për zbulimin e degradimit të detyrueshëm potencial - Pjesa 1: Silikoni kristalin
122.	prDS IEC TS 62885-1:2020 ED3	IEC	Surface cleaning appliances - Part 1: General requirements on test material and test equipment	Pajisje pastrimi të sipërfaqes - Pjesa 1: Kërkesa të përgjithshme mbi materialin e testit dhe pajisjen e testit

123.	prDS IEC TS 62910:2020 ED2	IEC	Utility-interconnected photovoltaic inverters - Test procedure for under voltage ride-through measurements	Invertera fotovoltaike të ndërlidhura në rrjet - Procedura e provës për matjet e kalimit të tensionit të ulët
124.	prDS IEC TS 62915:2023 ED2	IEC	Photovoltaic (PV) modules - Type approval, design and safety qualification - Retesting	Module fotovoltaike (PV) - Aprovimi i tipit, projektimi dhe kualifikimi i sigurisë - Ritestimi
125.	prDS IEC TS 62915:2023/COR1:2024 ED2	IEC	Corrigendum 1 - Photovoltaic (PV) modules - Type approval, design and safety qualification - Retesting	Korrigjim 1 - Module fotovoltaike (PV) - Aprovimi i tipit, projektimi dhe kualifikimi i sigurisë - Ritestimi
126.	prDS IEC TS 81001-2-2:2025 ED1	IEC	Health software and health IT systems safety, effectiveness and security - Part 2-2: Coordination - Guidance for the implementation, disclosure and communication of security needs, risks and controls	Siguria, efektiviteti dhe mbrojtja e softuerëve shëndetësorë dhe sistemeve të IT-së shëndetësore - Pjesa 2-2: Koordinimi - Udhëzime për zbatimin, zbulimin dhe komunikimin e nevojave të sigurisë, rreziqeve dhe kontrolleve

**DPS/TC 7 "Semiconductor materials and devices. Electromechanical components and mechanical structures for electronic equipment"** will adopt **54** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 50122-1:2022/A1:2025	CLC	Fixed installations for railway applications - Electrical safety, earthing and the return circuit - Part 1: Protective provisions against electric shock	Zbatime në hekurudhë - Instalimet të fiksuara - Siguria elektrike, tokëzimi dhe qarku i kthimit - Pjesa 1: Dispozitat mbrojtëse ndaj goditjes elektrike
2.	prSSH EN 50122-2:2022/A1:2025	CLC	Fixed installations for railway applications - Electrical safety, earthing and the return circuit - Part 2: Provisions against the effects of stray currents caused by DC traction systems	Zbatime në hekurudhë - Instalimet të fiksuara - Siguria elektrike, tokëzimi dhe qarku i kthimit - Pjesa 2: Dispozitat kundër efekteve të rrymave endacake të shkaktuara nga sistemet DC të tërheqjes
3.	prSSH EN 50122-3:2022/A1:2025	CLC	Fixed installations for railway applications - Electrical safety, earthing and the return circuit - Part 3: Mutual Interaction of AC and DC traction systems	Zbatime në hekurudhë - Instalimet të fiksuara - Siguria elektrike, tokëzimi dhe qarku i kthimit - Pjesa 3: Ndërveprimi i ndërsjellë i sistemeve AC dhe DC të tërheqjes
4.	prSSH EN 50152-3-1:2017/A1:2025	CLC	Railway applications - Fixed installations - Particular requirements for a.c. switchgear - Part 3-1: Measurement, control and protection devices for specific use in a.c. traction systems - Devices	Zbatime në hekurudhë - Instalime të palëvizshme - Kërkesa të veçanta për pajisjet shpërndarëse të rrymës alternative - Pjesa 3-1: Matja, kontrolli dhe pajisjet mbrojtëse për përdorim specifik në sistemet tërheqëse të rrymës alternative - Pajisjet
5.	prSSH EN 50317:2025	CLC	Railway applications - Current collection systems - Requirements for and validation of measurements of the	Zbatime në hekurudhë - Sistemet e mbledhjes së rrymës - Kërkesat për dhe vlefshmërinë e matjeve të

			dynamic interaction between pantograph and overhead contact line	ndërveprimet dinamik ndërmjet pantografit dhe linjës së kontaktit të sipërm
6.	prSSH EN 50367:2020/A2:2025	CLC	Railway applications - Fixed installations and rolling stock - Criteria to achieve technical compatibility between pantographs and overhead contact line	Zbatime në hekurudhë - Instalimet e fiksuar dhe mjeti hekurudhor - Kriteret për arritjen e pajtueshmërisë teknike ndërmjet pantografëve dhe linjës së kontaktit ajror
7.	prSSH EN 50388-2:2025	CLC	Fixed installations and rolling stock for railway applications - Technical criteria for the coordination between electric traction power supply systems and rolling stock to achieve interoperability - Part 2: Stability and harmonics	Instalime fikse dhe mjete lëvizëse për aplikime hekurudhore - Kriteria teknike për koordinimin midis sistemeve të furnizimit me energji elektrike të tërheqjes dhe mjeteve lëvizëse për të arritur ndërveprimin - Pjesa 2: Stabiliteti dhe harmonikët
8.	prSSH EN 50463-4:2017/A1:2025	CLC	Railway applications - Energy measurement on board trains - Part 4: Communication	Zbatime në hekurudhë - Matja e energjisë në bordin e trenave - Pjesa 4: Komunikimi
9.	prDS CLC/TR 50542-1:2025	CLC	Railway applications - Driver's cab train display controller (TDC) - Part 1: General architecture	Zbatime në hekurudhë - Kontrollori i ekranit të trenit në kabinën e shoferit (TDC) - Pjesa 1: Struktura e përgjithshme
10.	prDS CLC/TR 50542-2:2025	CLC	Railway applications - Driver's cab Train Display Controller (TDC) - Part 2: Display systems FIS	Zbatime në hekurudhë - Kontrollori i ekranit të trenit në kabinën e shoferit (TDC) - Pjesa 2: Specifikimi i ndërfaqes funksionale (FIS) në sistemet e shfaqjes
11.	prDS CLC/TR 50718:2025	CLC	Guidelines for the use of EN 45545-2 for Ni-Cd batteries on board rolling stock	Udhëzime për përdorimin e EN 45545-2 për bateritë me NI-CD mbi bordin e mjetit hekurudhor
12.	prDS CLC/TS 50729:2025	CLC	Railway applications - Fixed installations and rolling stock - Interface requirements between charging infrastructure with dedicated contact line sections and electric traction units with onboard electric traction energy storages and current collectors	Zbatime hekurudhore - Instalime fikse dhe materiale lëvizëse - Kërkesat e ndërfaqes midis infrastrukturës së karikimit me seksione të dedikuara të linjës së kontaktit dhe njësive të tërheqjes elektrike me magazinime energjie të tërheqjes elektrike në bord dhe kolektorë rryme
13.	prSSH EN 50736:2025	CLC	Railway application - Communication, signalling and processing system - Test requirements for signalling and telecommunication equipment	Zbatim në hekurudhë - Sistemi i komunikimit, sinjalizimit dhe përpunimit - Kërkesat e testimit për pajisjet e sinjalizimit dhe telekomunikacionit
14.	prDS CLC/TS 50740:2025	CLC	Technical Specification for ground-based feeding systems for dynamic electric road charging infrastructure on road vehicles in operation	Specifikim Teknik për sistemet e furnizimit me bazë tokësore për infrastrukturën dinamike të karikimit elektrik rrugor në automjetet rrugore në funksionim
15.	prDS CLC/TR 50750:2025	CLC	Report on the use of EN 45545-2 and EN 45545-5 for electronic equipment on board rolling stock	Raport mbi përdorimin e EN 45545-2 dhe EN 45545-5 për pajisjet elektronike në mjetet lëvizëse të bordit
16.	prSSH EN IEC 60122-2:2025	CLC/IEC	Quartz crystal units of assessed quality - Part 2: Guidelines for the use	Njësitë kristalore prej kuarci me cilësi të vlerësuar - Pjesa 2: Udhëzues për përdorim
17.	prSSH EN 60384-4-1:2007/AC: 2009	CLC/IEC	Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 4-1: Blank detail specification - Fixed aluminium electrolytic capacitors with non-solid electrolyte - Assessment level EZ	Kondensatorët e fiksuar për përdorim në pajisje elektronike - Pjesa 4-1: Specifikim i detajuar i paplotësuar - Kondensatorët e fiksuar elektrolitik prej alumini me

				elektrolit jo të ngurtë - Niveli EZ i vlerësimit
18.	prSSH EN 60384-4-2:2007/AC:2009	CLC/IEC	Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 4-2: Blank detail specification - Fixed aluminium electrolytic capacitors with solid (MnO <sub>2</sub> ) electrolyte - Assessment level EZ	Kondensatorët e fiksuar për përdorim në pajisje elektronike — Pjesa 4-2: Specifikim i detajuar i paplotësuar — Kondensatorët e fiksuar elektrolitik prej alumini me elektrolit MnO <sub>2</sub> të ngurtë— Niveli EZ i vlerësimit
19.	prSSH EN 60384-13-1:2006/AC: 2006	CLC/IEC	Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 13-1: Blank detail specification - Fixed polypropylene film dielectric metal foil d.c. capacitors - Assessment levels E and EZ	Kondensatorët e fiksuar për përdorim në pajisje elektronike - Pjesa 13-1: Specifikim i detajuar i paplotësuar -Kondensatorët e rrymës së vazhduar të fiksuar me fletë metalike dielektrike të përbërë prej fletë polipropileni - Niveli E i vlerësimit
20.	prSSH EN 60384-13-1:2006/AC: 2009	CLC/IEC	Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 13-1: Blank detail specification - Fixed polypropylene film dielectric metal foil d.c. capacitors - Assessment levels E and EZ	Kondensatorët e fiksuar për përdorim në pajisje elektronike - Pjesa 13-1: Specifikim i detajuar i paplotësuar - Kondensatorët e rrymës së vazhduar të fiksuar me fletë metalike dielektrike të përbërë prej fletë polipropileni - Niveli E i vlerësimit
21.	prSSH EN IEC 60384-14:2023/A1:2025	CLC/IEC	Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 14: Sectional specification - Fixed capacitors for electromagnetic interference suppression and connection to the supply mains	Kondensatorë fiks për përdorim në pajisjet elektronike - Pjesa 14: Specifikim seksional - Kondensatorë fiks për shuarjen e interferencave elektromagnetike dhe lidhjen me rrjetin e furnizimit
22.	prSSH EN IEC 60384-14-1:2025	CLC/IEC	Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 14-1: Blank detail specification - Fixed capacitors for electromagnetic interference suppression and connection to the supply mains - Assessment level DZ	Kondensatorë të fiksuar për përdorim në pajisje elektronike - Pjesa 14-1: Specifikim i detajuar i paplotësuar - Kondensatorët e fiksuar për shuarjen e interferencës elektromagnetike dhe lidhjen me linjën kryesore të furnizimit - Niveli i vlerësimit DZ
23.	prSSH EN IEC 60384-14-2:2025	CLC/IEC	Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 14-2: Blank detail specification - Fixed capacitors for electromagnetic interference suppression and connection to the supply mains - Safety tests only	Kondensatorë të fiksuar për përdorim në pajisje elektronike - Pjesa 14-2: Specifikim i detajuar i paplotësuar - Kondensatorët e fiksuar për shuarjen e interferencës elektromagnetike dhe lidhjen me linjën kryesore të furnizimit - Vetëm provat e sigurisë
24.	prSSH EN IEC 60393-3:2023/AC:2025-04	CLC/IEC	Potentiometers for use in electronic equipment - Part 3: Sectional specification: Rotary precision potentiometers	Potenciometra për përdorim në pajisjet elektronike - Pjesa 3: Specifikim seksional: Potenciometra me saktësi rrotulluese
25.	prSSH EN 60749-19:2003/AC:2003	CLC/IEC	Semiconductor devices - Mechanical and climatic test methods - Part 19: Die shear strength	Pajisje gjysëmpërçuese - Metodatat e provave mekanike dhe klimatike - Pjesa 19: Rezistenca ndaj prerjes së stampës
26.	prSSH EN 60749-32:2003/AC:2003	CLC/IEC	Semiconductor devices - Mechanical and climatic test methods - Part 32: Flammability of plastic-encapsulated devices (externally induced)	Pajisje gjysëmpërçuese - Metodatat e provës mekanike dhe klimatike - Pjesa 32: Ndezshmëria e pajisjeve të mbyllura plastike (në rast të një ndezshmërie të shkaktuar nga jashtë)

27.	prSSH EN IEC 60749-34-1:2025	CLC/IEC	Semiconductor devices - Mechanical and climatic test methods - Part 34-1: Power cycling test for power semiconductor module	Pajisje gjysëmpërçuese - Metodat e provës mekanike dhe klimatike - Pjesa 34: Ciklimi i fuqisë
28.	prSSH EN 60915:2007AC:2009	CLC/IEC	Capacitors and resistors for use in electronic equipment - Preferred dimensions of shaft ends, bushes and for the mounting of single-hole, bush-mounted, shaft-operated electronic components	Kondensatorët dhe rezistencat për përdorim në pajisjet elektronike — Përmasat e preferuara lidhur me fundet e akseve, tubave izolues dhe për montimin e tubave izolues të komponentëve elektronik me një aks komandimi
29.	prSSH EN 60915:2007/AC:2008	CLC/IEC	Capacitors and resistors for use in electronic equipment - Preferred dimensions of shaft ends, bushes and for the mounting of single-hole, bush-mounted, shaft-operated electronic components	Kondensatorët dhe rezistencat për përdorim në pajisjet elektronike — Përmasat e preferuara lidhur me fundet e akseve, tubave izolues dhe për montimin e tubave izolues të komponentëve elektronik me një aks komandimi
30.	prSSH EN IEC 60974-1:2022/A13:2025	CLC/IEC	Arc welding equipment - Part 1: Welding power sources	Pajisje saldimit me hark - Pjesa 1: Burimet e fuqisë për saldimit
31.	prSSH EN IEC 61340-4-6:2025	CLC/IEC	Electrostatics - Part 4-6: Standard test methods for specific applications - Wrist straps	Elektrostatika - Pjesa 4-6: Metoda prove standarde për zbatime specifike - Manshetat e kyçit të dorës
32.	prSSH EN IEC 61340-4-7:2025	CLC/IEC	Electrostatics - Part 4-7: Standard test methods for specific applications - Ionization	Elektrostatika - Pjesa 4-7: Metodat e provave standarde për aplikime specifike - Jonizimi
33.	prSSH EN IEC 61340-4-11:2025	CLC/IEC	Electrostatics - Part 4-11: Standard test methods for specific applications - Testing of electrostatic properties of composite IBC	Elektrostatika - Pjesa 4-11: Metodat e provave standarde për aplikime specifike - Prova e karakteristikave elektrostatike të IBC-së së përbërë
34.	prEN 61375-2-3:2015/AC:2016-11	CLC/IEC	Electronic railway equipment - Train communication network (TCN) - Part 2-3: TCN communication profile	Pajisje elektronike hekurudhore - Rrjeti i komunikimit të trenit (TCN) - Pjesa 2-3: Profili i komunikimit TCN
35.	prSSH EN IEC 62276:2025	CLC/IEC	Single crystal wafers for surface acoustic wave (SAW) device applications - Specifications and measuring methods	Borde monokristalesh për aplikime në pajisje me valë akustike sipërfaqësore - Specifikime dhe metodat e matjes
36.	prSSH EN IEC 62290-1:2025	CLC/IEC	Railway applications - Urban guided transport management and command/control systems - Part 1: System principles and fundamental concepts	Zbatime në hekurudhë - Sistemet e kontroll/komandimit dhe drejtimit të transportit urban të udhëzuar - Pjesa 1: Parimet e sistemit dhe konceptet thelbësore
37.	prSSH EN IEC 62290-2:2025	CLC/IEC	Railway applications - Urban guided transport management and command/control systems - Part 2: Functional requirements specification	Zbatime në hekurudhë - Sistemet e kontroll/komandimit dhe drejtimit të transportit urban të udhëzuar - Pjesa 2: Specifikim i kërkesave funksionale
38.	prSSH EN IEC 62290-3:2025	CLC/IEC	Railway applications - Urban guided transport management and command/control systems - Part 3: System requirements specification	Zbatime në hekurudhë - Sistemet e kontroll/komandimit dhe drejtimit të transportit urban të udhëzuar - Pjesa 3: Specifikim i kërkesave të sistemit
39.	prSSH EN IEC 62391-2:2025	CLC/IEC	Fixed electric double-layer capacitors for use in electronic equipment - Part 2: Sectional specification - Electric double-layer capacitors for power application	Kondensatorë elektrikë të fiksuar me dy shtresa për përdorim në pajisjet elektronike - Pjesa 2: Specifikim seksional - Kondensatorët elektrikë me dy shtresa për aplikim të fuqisë

40.	prSSH EN IEC 62590-1:2025	CLC/IEC	Railway applications - Electronic power converters for fixed installations - Part 1: General requirements	Zbatime në hekurudhë - Inverterat elektronik të fuqisë për Instalimet e fiksuara - Pjesa 1: Kërkesa tërëgjithshme
41.	prSSH EN IEC 62813:2025	CLC/IEC	Lithium ion capacitors for use in electric and electronic equipment - Test methods for electrical characteristics	Kondensatorët me jone litumi të parashikuar për përdorim në pajisje elektrike dhe elektronike - Metodat e provës për karakteristikat elektrike
42.	prSSH EN IEC 63341-1:2025	CLC/IEC	Railway applications - Hydrogen and fuel cell systems for rolling stock - Part 1: Fuel cell power system	Zbatime në hekurudhë - Sisteme me hidrogjen dhe qeliza karburanti për mjetet lëvizëse - Pjesa 1: Sistemi i fuqisë me qeliza karburanti
43.	prSSH EN IEC 63378-3:2025	CLC/IEC	Thermal standardization on semiconductor packages - Part 3: Thermal circuit simulation models of discrete semiconductor packages for transient analysis	Standardizimi termik në paketat gjysmëpërçuese - Pjesa 3: Modele simulimi të qarqeve termike të paketave gjysmëpërçuese diskrete për analizën kalimtare
44.	prSSH EN 140101-806:2008/AC2009	CLC/IEC	Detail Specification: Fixed low power film resistors - Metal film resistors on high grade ceramic, conformal coated or molded, axial or preformed leads	Specifikim i detajuar: Shtresat e rezistencave të fiksuara me nivel të ulët të shpërndarjes së fuqisë - Rezistencat për shtresat metalike mbi qeramikat e cilësisë së lartë, që kanë një veshje sipërfaqësore, me drejtim aksial ose të paraformuar
45.	prSSH IEC 60122-2:2025 ED3	IEC	Quartz crystal units of assessed quality - Part 2: Guidelines for the use	Njësi kristali kuarci me cilësi të vlerësuar - Pjesa 2: Udhëzime për përdorim
46.	prSSH IEC 60747-2:2025 ED4	IEC	Semiconductor devices - Part 2: Discrete devices - Rectifier diodes	Pajisje gjysmëpërçuese - Pjesa 2: Pajisje diskrete - Dioda drejtuese me gjysmëpërçues
47.	prSSH IEC 60747-6:2025 ED4	IEC	Semiconductor devices - Part 6: Discrete devices - Thyristors	Pajisje gjysmëpërçuese - Pjesa 6: Pajisje diskrete - Tiristorët
48.	prSSH IEC 60747-5-8:2019	IEC	Semiconductor devices - Part 5-8: Optoelectronic devices - Light emitting diodes - Test method of optoelectronic efficiencies of light emitting diodes	Pajisje gjysmëpërçuese - Pjesa 5-8: Pajisje optoelektronike - Diodat që lëshojnë dritë - Metoda e provës së efikasitetit optoelektronik të diodave që lëshojnë dritë
49.	prDS IEC TR 60747-5-12:2021	IEC	Semiconductor devices - Part 5-12: Optoelectronic devices - Light emitting diodes - Test method of LED efficiencies	Pajisje gjysmëpërçuese - Pjesa 5-12: Pajisje optoelektronike - Diodat që lëshojnë dritë - Metoda e provës së efikasitetit të LED-ve
50.	prSSH IEC 60747-7:2010/AMD1:2019	IEC	Semiconductor devices - Discrete devices - Part 7: Bipolar transistors	Pajisje gjysmëpërçuese - Pajisje diskrete - Pjesa 7: Tranzistorë bipolar
51.	prSSH IEC 60747-16-5:2013/AMD1:2020/COR1:2020	IEC	Corrigendum 1 - Semiconductor devices - Part 16-5: Microwave integrated circuits - Oscillators	Klorigjim 1 - Pajisje gjysmëpërçuese - Pjesa 16-5: Qarqet e integruara të mikrovalës - Oshilatorët
52.	prSSH IEC 62278-1:2025 ED1	IEC	Railway applications - Specification and demonstration of reliability, availability, maintainability and safety (RAMS) - Part 1: Generic RAMS process	Zbatime në hekurudhë - Specifikimi dhe demonstrimi i besueshmërisë, disponueshmërisë, mirëmbajtjes dhe sigurisë (RAMS) - Pjesa 1: Procesi i përgjithshëm RAMS
53.	prSSH IEC 62278-2:2025 ED1	IEC	Railway applications - Specification and demonstration of reliability, availability, maintainability and safety (RAMS) - Part 2: Systems approach	Zbatime në hekurudhë - Specifikimi dhe demonstrimi i besueshmërisë, disponueshmërisë, mirëmbajtjes



			to safety	dhe sigurisë (RAMS) - Pjesa 2: Qasja sistematike ndaj sigurisë
54.	prSSH IEC 62425:2025 ED2	IEC	Railway applications - Communication, signalling and processing systems - Safety related electronic systems for signalling	Zbatime në hekurudhë - Sisteme komunikimi, sinjalizimi dhe përpunimi - Sisteme elektronike të lidhura me sigurinë për sinjalizimin

**DPS/TC 8 “ Measuring equipment. Testing and measuring techniques”** will adopt **56** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 50413:2019/A1:2025	CLC	Basic standard on measurement and calculation procedures for human exposure to electric, magnetic and electromagnetic fields (0 Hz - 300 GHz)	Standard bazë për procedurat e matjes dhe të llogaritjes së ekspozimit të njeriut ndaj fushave elektrike, magnetike dhe elektromagnetike (0 Hz - 300 GHz)
2.	prSSH EN 50566:2017/A2:2025	CLC	Product standard to demonstrate the compliance of wireless communication devices with the basic restrictions and exposure limit values related to human exposure to electromagnetic fields in the frequency range from 30 MHz to 6 GHz: hand-held and body mounted devices in close proximity to the human body	Standard produkti për të demonstruar përputhshmërinë e pajisjeve të komunikimit pa tel me kufizimet bazë dhe vlerat limit të ekspozimit lidhur me ekspozimin e njeriut ndaj fushave elektromagnetike në gamën e frekuencave nga 30 MHz deri 6 GHz: pajisjet që mbahen në dorë dhe të montuara në trup shumë afër trupit të njeriut
3.	prSSH EN 50725:2025	CLC	Specification for portable electrical apparatus designed to measure draught and gas pressure of heating appliances and systems	Specifikim për aparatet elektrike portative të projektuara për të matur tërheqjen dhe presionin e gazit të pajisjeve dhe sistemeve të ngrohjes
4.	prDS CLC/TR 50734:2025	CLC	Application of EMF standards to combined products	Zbatimi i standardeve të EMF-së në produktet e kombinuara
5.	prSSH EN IEC 55011:2025	CLC/IEC/CIASPR	Industrial, scientific and medical equipment - Radio-frequency disturbance characteristics - Limits and methods of measurement	Pajisje industriale, shkencore dhe mjekësore - Karakteristika të ndotjes elektromagnetike - Limitet dhe metodat e matjes
6.	prSSH EN IEC 55012:2025	CLC/IEC/CIASPR	Vehicles, boats and devices with internal combustion engines or traction batteries - Radio disturbance characteristics - Limits and methods of measurement for the protection of off-board receivers	Automjetet, anijet dhe pajisjet me motor me djegie të brendshme - Karakteristikat e çrregullimeve radioelektrike - Limitet dhe metodat e matjes për mbrojtjen e marrësve të jashtëm
7.	prSSH EN IEC 55016-1-4:2025	CLC/IEC/CIASPR	Specification for radio disturbance and immunity measuring apparatus and methods - Part 1-4: Radio disturbance and immunity measuring apparatus - Antennas and test sites for radiated disturbance measurements	Specifikime për aparaturat dhe metodat e matjes së ndotjes elektromagnetike dhe të imunitetit - Pjesa 1-4: Aparaturat për matjen e ndotjes elektromagnetike dhe imunitetit - Antena dhe ambiente të provës për matje të ndotjes elektromagnetike të emetuar

8.	prSSH EN IEC 60060-1:2025	CLC/IEC	High-voltage test techniques - Part 1: General terminology and test requirements	Teknika prove të tensionit të lartë - Pjesa 1: Përcaktime të përgjithshme dhe kërkesa të provës
9.	prSSH EN IEC 60060-2:2025	CLC/IEC	High-voltage test techniques - Part 2: Measuring systems	Teknika të provës në tension të lartë - Pjesa 2: Sisteme matjeje
10.	prSSH EN 60060-3:2006/AC:2006	CLC/IEC	High voltage test techniques - Part 3: Definitions and requirements for on-site tests	Teknikat e provave në tension të lartë - Pjesa 3: Përcaktimet dhe kërkesat për provat në tokë
11.	prSSH EN IEC 60068-2-1:2025	CLC/IEC	Environmental testing - Part 2-1: Tests - Test A: Cold	Kontrolli i mjedisit - Pjesa 2 - 1: Provat - Prova A: I ftohti
12.	prSSH EN IEC 60068-2-2:2025	CLC/IEC	Environmental testing - Part 2-2: Tests - Test B: Dry heat	Kontrolli i mjedisit - Pjesa 2 - 2: Provat - Prova B: Nxehësia e thatë
13.	prSSH EN IEC 60068-3-14:2025	CLC/IEC	Environmental testing - Part 3-14: Supporting documentation and guidance - Developing a climatic sequential test	Prova mjedisore - Pjesa 3-14: Dokumentacion dhe udhëzime mbështetëse - Zhvillimi i një testi sekuencial klimatik
14.	prSSH EN IEC 60068-2-30:2025	CLC/IEC	Environmental testing - Part 2-30: Tests - Test Db: Damp heat, cyclic (12 h + 12 h cycle)	Kontrolli i mjedisit - Pjesa 2 - 30: Provat - Prova Db: Nxehësi e lagësht, ciklike (cikël 12 +12 orë )
15.	prSSH EN 60068-2-75:2014/A1:2025	CLC/IEC	Environmental testing - Part 2-75: Tests - Test Eh: Hammer tests	Prova mjedisore - Pjesa 2-75: Provat - Prova Eh: Provat me çekiç
16.	prSSH EN IEC 60068-2-78:2025	CLC/IEC	Environmental testing - Part 2-78: Tests - Test Cab: Damp heat, steady state	Prova mjedisore - Pjesa 2-78: Provat - Prova Cab: Nxehësi e lagësht, gjendje e qëndrueshme
17.	prSSH EN IEC 60068-2-83:2025	CLC/IEC	Environmental testing - Part 2-83: Tests - Test Tf: Solderability testing of electronic components for surface mounting devices (SMD) by the wetting balance method using solder paste	Prova mjedisore - Pjesa 2-83: Provat - Prova Tf: Kontrolli i saldueshmërisë të komponentëve elektronik për pajisjet që montohen në sipërfaqe (SMD) me metodën e bilancimit të lagështimit duke përdorur pastë saldimit
18.	prSSH EN IEC 60068-2-88:2025	CLC/IEC	Environmental testing - Part 2-88: Tests – Test XD: Resistance of components and assemblies to liquid cleaning media	Prova mjedisore - Pjesa 2-88: Testet – Testi XD: Rezistenca e komponentëve dhe montimeve ndaj mediave të lëngshme pastruese
19.	prSSH EN IEC 60270:2025	CLC/IEC	High-voltage test techniques - Charge-based measurement of partial discharges	Teknikat e provës së tensionit të lartë - Matjet e shkarkimit pjesor
20.	prSSH EN 60512-13-5:AC:2006	CLC/IEC	Connectors for electronic equipment - Tests and measurements - Part 13-5: Mechanical operation tests - Test 13e: Polarizing and keying method	Bornot për pajisje elektrike — Provat dhe matjet — Pjesa 13-5: Provat e veprimit mekanik — Prova 13e: Metoda e polarizimit dhe e akordimit
21.	prSSH EN IEC 60512-99-002:2022/A1:2025	CLC/IEC	Connectors for electrical and electronic equipment - Tests and measurements - Part 99-002: Endurance test schedules - Test 99b: Test schedule for unmating under electrical load	Lidhës për pajisjet elektrike dhe elektronike - Provat dhe matjet - Pjesa 99-002: Oraret e provave të qëndrueshmërisë - Prova 99b: Grafiku i provës për shkëputjen e bashkuesve nën ngarkesë elektrike
22.	prSSH EN IEC 60645-7:2025	CLC/IEC	Electroacoustics - Audiometric equipment - Part 7: Instruments for the measurement of auditory evoked potentials	Elektroakustika - Pajisje audiometrike - Pjesa 7: Instrumenta për matjen e përgjigjeve të trungut cerebral ndaj një stimulimi akustik

23.	prSSH EN IEC 60721-3-6:2025	CLC/IEC	Classification of environmental conditions - Part 3-6: Classification of groups of environmental parameters and their severities - Ship environments	Klasifikimi i kushteve mjedisore - Klasifikimi i grupeve të parametrave të mjedisit dhe ashpërsitë e tyre - Pjesa 3 - 6 : Mjedis për anije
24.	prSSH EN 61000-4-27:2000/A2:2025	CLC/IEC	Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4-27: Testing and measurement techniques – Unbalance, immunity test for equipment with input current not exceeding 16 A per phase	Pajtueshmëria elektromagnetike (EMC) - Pjesa 4-27: Teknikat e testimit dhe matjes - Testi i imunitetit të çekuilibrit për pajisjet me rrymë hyrëse që nuk tejkalon 16 A për fazë
25.	prSSH EN IEC 61000-4-2:2025	CLC/IEC	Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4-2: Testing and measurement techniques - Electrostatic discharge immunity test	Pajtueshmëria elektromagnetike (EMC) - Pjesa 4 -2: Teknikat e provës dhe të matjes - Prova e imunitetit e shkarkesave elektrostatike
26.	prSSH EN IEC 61000-4-41:2025	CLC/IEC	Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4-41: Testing and measurement techniques - Broadband radiated immunity tests	Pajtueshmëria elektromagnetike (EMC) - Pjesa 4-41: Teknikat e testimit dhe matjes - Testet e imunitetit të rrezatuar me brez të gjerë
27.	prSSH EN IEC 61076-2-101:2025	CLC/IEC	Connectors for electrical and electronic equipment - Product requirements - Part 2-101: Circular connectors - Detail specification for M12 connectors with screw-locking	Bashkuesit për pajisje elektronike - Kërkesat e produktit - Pjesa 2-101: Bashkuesit rrethor - Specifikime të detajuara për bashkuesit M12 me vidë-blokuese
28.	prSSH EN IEC 61188-6-3:2025	CLC/IEC	Circuit boards and circuit board assemblies - Design and use - Part 6-3: Land pattern design - Description of land pattern for through hole components (THT)	Qarqe qarku dhe montime të qarqeve qarku - Projektimi dhe përdorimi - Pjesa 6-3: Projektimi i modelit të tokës - Përshkrimi i modelit të tokës për komponentët e vrimave përmes (THT)
29.	prSSH EN IEC 61189-2-809:2025	CLC/IEC	Test methods for electrical materials, circuit boards and other interconnection structures and assemblies - Part 2-809: X/Y coefficient of thermal expansion (CTE) test for thick base materials by TMA	Metoda prove për materiale elektrike, tabela qarku dhe struktura e montime të tjera ndërlidhëse - Pjesa 2-809: Prova e koeficientit X/Y të zgjerimit termik (CTE) për materiale bazë të trasha me anë të TMA-së
30.	prSSH EN IEC 61189-3-302:2025	CLC/IEC	Test methods for electrical materials, printed boards and other interconnection structures and assemblies - Part 3-302: Detection of plating defects in unpopulated circuit boards by computed tomography (CT)	Metodat e provës për materialet elektrike, pllakat e shtypura dhe strukturat dhe montimet e tjera të ndërlidhjes - Pjesa 3-302: Zbulimi i defekteve të veshjes në pllakat e qarkut të papopulluara me anë të tomografisë kompjuterike (CT)
31.	prSSH EN IEC 61249-2-52:2025	CLC/IEC	Materials for printed boards and other interconnecting structures - Part 2-52: Reinforced base materials clad and unclad - Thermosetting hydrocarbon resin system, woven E-glass reinforced laminate sheets of defined flammability (vertical burning test), copper-clad	Materiale për tabela të shtypura dhe struktura të tjera ndërlidhëse - Pjesa 2-52: Materiale bazë të përforcuara, të veshura dhe të paveshura - Sistem rrëshire hidrokarbure termoreaktive, fletë laminate të përforcuara me xham E të endur me ndezshmëri të përcaktuar (testi i djegies vertikale), të veshura me bakër
32.	prSSH EN IEC 61249-2-53:2025	CLC/IEC	Materials for printed boards and other interconnecting structures - Part 2-53: Reinforced base materials clad and unclad - PTFE unfilled laminate sheets of defined flammability (vertical burning test), copper-clad	Materiale për tabela të shtypura dhe struktura të tjera ndërlidhëse - Pjesa 2-53: Materiale bazë të përforcuara, të veshura dhe të paveshura - Fletë laminate PTFE të pambushura me ndezshmëri të përcaktuar (testi i djegies

				vertikale), të veshura me bakër
33.	prSSH EN IEC 61252:2025	CLC/IEC	Electroacoustics - Personal sound exposure meters	Elektroakustika - Specifikime për matësit e ekspozimit akustik individual
34.	prSSH EN IEC 61554:2025	CLC/IEC	Panel mounted equipment - Electrical measuring instruments - Dimensions for panel mounting	Pajisje të montuara në panele - Instrumenta matës elektrikë - Përmasa për montimin në panel
35.	prSSH EN IEC 61557-9:2025	CLC/IEC	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V AC and 1 500 V DC - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 9: Equipment for insulation fault location in IT systems	Siguria elektrike në sistemet e shpërndarjes së tensionit të ulët deri në 1 000 V AC dhe 1 500 V DC - Pajisjet për provën, matjen ose monitorimin e masave mbrojtëse - Pjesa 9: Pajisjet për vendndodhjen e gabimeve të izolimit në sistemet e IT
36.	prSSH EN 61669:2016/A1:2025	CLC/IEC	Electroacoustics - Measurement of real-ear acoustical performance characteristics of hearing aids	Elektroakustika - Matja e karakteristikave të performancës akustike të pajisjeve ndihmëse të dëgjimit mbi veshin real
37.	prSSH EN IEC 61846:2025	CLC/IEC	Ultrasonics - Therapeutic focused short pressure pulse sources - Characteristics of fields	Ultrasonikët - Gurëthërmuesit me impuls të trusnisë - Karakteristikat e fushave
38.	prSSH EN IEC 61847:2025	CLC/IEC	Ultrasonics - Therapeutic focused short pressure pulse sources - Characteristics of fields	Ultrasonikët - Gurëthërmuesit me impuls të trusnisë - Karakteristikat e fushave
39.	prSSH EN IEC 62127-2:2025	CLC/IEC	Ultrasonics - Hydrophones - Part 2: Calibration for ultrasonic fields	Ultratingujt - Hidrofonët - Pjesa 2: Kalibrimi për fushat e ultratingujve
40.	prSSH EN IEC 62232:2025	CLC/IEC	Determination of RF field strength, power density and SAR in the vicinity of base stations for the purpose of evaluating human exposure	Përcaktimi i fuqisë së fushës RF, densitetit të fuqisë dhe SAR në afërsi të stacioneve bazë me qëllim vlerësimit të ekspozimit të njeriut
41.	prSSH EN IEC 62878-2-603:2025	CLC/IEC	Device embedding assembly technology - Part 2-603: Guideline for stacked electronic module - Test method of intra-module electrical connectivity	Teknologjia e montimit të ngulitjes së pajisjeve - Pjesa 2-603: Udhëzues për modulën elektronik të grumbulluar - Metoda e provës së lidhshmërisë elektrike brenda modulit
42.	prSSH EN IEC 63171:2025	CLC/IEC	Connectors for electrical and electronic equipment - Shielded or unshielded free and fixed connectors for balanced single-pair data transmission with current-carrying capacity - General requirements and tests	Bashkues për pajisje elektrike dhe elektronike - Bashkuesit e fiksuar dhe të lirë të veshur dhe të zhveshur për transmetimin e të dhënave çift-të vetme me kapacitet të transmetimit të rrymës - Kërkesat e përgjithshme dhe provat
43.	prSSH EN IEC 63297:2025	CLC/IEC	Sensing devices for non-intrusive load monitoring (NILM) systems	Pajisjet e ndjeshmërisë për sistemet e monitorimit të ngarkesës jo ndërhyrëse (NILM).
44.	prSSH EN IEC 80000-13:2025	CLC/IEC	Quantities and units - Part 13: Information science and technology	Sasitë dhe njësitë - Pjesa 13: Shkenca dhe teknologjia e informacionit
45.	prSSH IEC 60068-2-75:2014/AMD1:2025 /COR1:2025 ED2	IEC	Corrigendum 1 - Amendment 1 - Environmental testing - Part 2-75: Tests - Test Eh: Hammer tests	Korrigjim 1 - Amendament 1 - Provat e mjedisit - Pjesa 2-75: Provat - Prova Eh: Provat me çekiç
46.	prSSH IEC 61000-4-23:2016/AMD1:2025 ED2	IEC	Amendment 1 - Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4-23: Testing and measurement techniques - Test methods for protective devices for HEMP and other radiated	Amendament 1 - Pajtueshmëria elektromagnetike (EMC) - Pjesa 4 - 23: Teknikat e provës dhe të matjes - Metodatat e provës për pajisjet mbrojtëse për HEMP dhe

			disturbances	çrregullimet e tjera të rrezatuara
47.	prSSH IEC 61000-4-24:2015	IEC	Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4-24: Testing and measurement techniques - Test methods for protective devices for HEMP conducted disturbance	Pajtueshmëria elektromagnetike (EMC) - Pjesa 4: Provat dhe teknikat e matjesSeksioni 24: Metodatat e provës për pajisjet mbrojtëse për çrregullimet e drejtuara HEMP - Publikimi bazë për përputhshmërinë elektromagnetike
48.	prSSH IEC 61000-4-24:2015/AMD1:2023 ED2	IEC	Amendment 1 - Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4-24: Testing and measurement techniques - Test methods for protective devices for HEMP conducted disturbance	Amendament 1 - Pajtueshmëria elektromagnetike (EMC) - Pjesa 4: Provat dhe teknikat e matjesSeksioni 24: Metodatat e provës për pajisjet mbrojtëse për çrregullimet e drejtuara HEMP - Publikimi bazë për përputhshmërinë elektromagnetike
49.	prDS IEC TS 62878-2-1:2015 ED1	IEC	Device embedded substrate - Part 2-1: Guidelines - General description of technology	Substrati i ngulitur i pajisjes - Pjesa 2-1: Udhëzime - Përshkrim i përgjithshëm i teknologjisë
50.	prDS IEC TR 62878-2-2:2015 ED1	IEC	Device embedded substrate - Part 2-2: Guidelines - Electrical testing	Substrati i ngulitur i pajisjes - Pjesa 2-2: Udhëzime - Testimi elektrik
51.	prDS IEC TS 62878-2-3:2015 ED1	IEC	Device embedded substrate - Part 2-3: Guidelines - Design guide	Substrati i integruar i pajisjes - Pjesa 2-3: Udhëzime - Udhëzues projektimi
52.	prDS IEC TS 62878-2-4:2015 ED1	IEC	Device embedded substrate - Part 2-4: Guidelines - Test element groups (TEG)	Substrati i integruar i pajisjes - Pjesa 2-4: Udhëzime - Grupet e elementëve të testimit (TEG)
53.	prDS IEC TR 62878-2-7:2019 ED1	IEC	Device embedding assembly technology - Part 2-7: Guidelines - Accelerated stress testing of passive embedded circuit boards	Teknologjia e montimit të ngulitjes së pajisjeve - Pjesa 2-7: Udhëzime - Testimi i përshpejtuar i stresit të tabelave të qarqeve të ngulitura pasive
54.	prDS IEC TR 62878-2-8:2021 ED1	IEC	Device embedding assembly technology - Part 2-8: Guidelines - Warpage control of active device embedded substrate	Teknologjia e montimit të ngulitjes së pajisjes - Pjesa 2-8: Udhëzime - Kontrolli i deformimit të substratit aktiv të ngulitur të pajisjes
55.	prDS IEC TR 62878-2-9:2022 ED1	IEC	Device embedding assembly technology - Part 2-9: Guidelines - Concept of JISSO level in the electronic assembly technology industries	Teknologjia e montimit të ngulitjes së pajisjeve - Pjesa 2-9: Udhëzime - Koncepti i nivelit JISSO në industrinë e teknologjisë së montimit elektronik
56.	prDS IEC TS 62878-2-10:2024 ED1	IEC	Device embedding assembly technology - Part 2-10: Design specification for cavity substrate	Teknologjia e montimit të ngulitjes së pajisjes - Pjesa 2-10: Specifikim projektimi për substratin me zgavër

**DPS/TC 9 “ Information and technology”** will adopt **104** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prDS CWA 18311:2025	ISO/IEC	Enabling Circular Economy Practices: Repair and Recycling of PBAs	Mundësimi i praktikave të ekonomisë rrethore: Riparimi dhe riciklimi i PBA-ve
2.	prSSH IEC 62977-3- 6:2025 ED1:2025	ISO/IEC	Electronic displays - Part 3-6: Evaluation of optical performance - Spatial resolution	Ekranet elektronike - Pjesa 3-6: Vlerësimi i performancës optike - Rezolucioni hapësinor
3.	prSSH IEC 63211-3- 2:2025 ED1:2025	ISO/IEC	Durability test methods for electronic displays - Part 3-2: Mechanical tests - Static stress	Metodat e provës së qëndrueshmërisë për ekranet elektronike - Pjesa 3-2: Testet mekanike - Stresi statik
4.	prDS IEC TR 63319:2025 ED1:2025	ISO/IEC	A meta-modelling analysis approach to smart manufacturing reference models	Një qasje analize meta-modelimi për modelet referuese të prodhimit inteligjent
5.	prSSH IEC 62629- 62-12:2025 ED1:2025	ISO/IEC	3D displays - Part 62-12: Measurement methods for virtual- image type - Image quality	Shfaqjet 3D - Pjesa 62-12: Metodat e matjes për llojin e imazhit virtual - Cilësia e imazhit
6.	prSSH IEC 62977-2- 8:2025 ED1:2025	ISO/IEC	Electronic displays - Part 2-8: Measurements of optical characteristics - Reflective displays	Ekranet elektronike - Pjesa 2-8: Matjet e karakteristikave optike - Ekranet reflektuese
7.	prSSH IEC 63211-2- 23:2025 ED1:2025	ISO/IEC	Durability test methods for electronic displays - Part 2-23: Environmental tests - Outdoor weathering	Metodat e provës së qëndrueshmërisë për ekranet elektronike - Pjesa 2-23: Testet mjedisore - Ndikimi në mjedis të jashtë
8.	prSSH IEC 63448:2025 ED1:2025	ISO/IEC	Low and ultra-low latency communication and control systems	Sisteme komunikimi dhe kontrolli me vonesë të ulët dhe ultra të ulët
9.	prSSH IEC 62908- 42-10:2025 ED1:2025	ISO/IEC	Touch and interactive displays - Part 42-10: Measurement methods of motion-tracking image-control response time for interactive projection display	Ekranet me prekje dhe interaktive - Pjesa 42-10: Metodat e matjes së kohës së reagimit të kontrollit të imazhit me ndjekje lëvizjeje për ekranin interaktiv të projeksionit
10.	prSSH IEC 62911:2025 ED2:2025	ISO/IEC	Audio, video and information technology equipment - Routine electrical safety testing in production	Pajisje audio, video dhe të teknologjisë së informacionit - Testimi rutinë i sigurisë elektrike në prodhim
11.	prSSH IEC 63211-2- 21:2025 ED1:2025	ISO/IEC	Durability test methods for electronic displays - Part 2-21: Environmental tests - Test methods for heat and humidity	Metodat e provës së qëndrueshmërisë për ekranet elektronike - Pjesa 2-21: Testet mjedisore - Metodat e provës për nxehtësinë dhe lagështinë
12.	prSSH IEC 62541- 19:2025 ED1:2025	ISO/IEC	OPC unified architecture - Part 19: Dictionary Reference	Arkitektura e unifikuar OPC - Pjesa 19: Referenca e fjalorit
13.	prSSH IEC 62541- 20:2025 ED1:2025	ISO/IEC	OPC unified architecture - Part 20: File transfer	Arkitektura e unifikuar OPC - Pjesa 20: Transferimi i skedarëve

14.	prSSH IEC 62541-22:2025 ED1:2025	ISO/IEC	OPC unified architecture - Part 22: Base Network Model	Arkitektura e unifikuar OPC - Pjesa 22: Modeli bazë i rrjetit
15.	prSSH IEC 62541-23:2025 ED1:2025	ISO/IEC	OPC unified architecture - Part 23: Common ReferenceTypes	Arkitektura e unifikuar OPC - Pjesa 23: Llojet e zakonshme të referencës
16.	prSSH IEC 61326-2-7:2025 ED1:2025	ISO/IEC	Electrical equipment for measurement, control and laboratory use - EMC requirements - Part 2-7: Particular requirements - Test configurations, operational conditions, test levels and performance criteria for devices with Ethernet-APL interfaces	Pajisje elektrike për matje, kontroll dhe përdorim laboratorik - Kërkesat e përputhshmërisë elektromagnetike - Pjesa 2-7: Kërkesa të veçanta - Konfigurimet e testimit, kushtet operative, nivelet e testimit dhe kriteret e performancës për pajisjet me ndërfaqe Ethernet-APL
17.	prSSH IEC 63082-1:2025 ED1:2025	ISO/IEC	Intelligent device management - Part 1: Concepts and terminology	Menaxhimi inteligjent i pajisjeve - Pjesa 1: Konceptet dhe terminologjia
18.	prSSH IEC 62351-7:2025 ED2:2025	ISO/IEC	Power systems management and associated information exchange - Data and communications security - Part 7: Network and System Management (NSM) data object models	Menaxhimi i sistemeve të energjisë dhe shkëmbimi i informacionit përkatës - Siguria e të dhënave dhe komunikimeve - Pjesa 7: Modelet e objekteve të të dhënave të Menaxhimit të Rrjetit dhe Sistemit (NSM)
19.	prSSH IEC 62906-6-1:2025 ED1:2025	ISO/IEC	Laser displays - Part 6-1: Visualization method of colour gamut intersection	Ekranet me lazer - Pjesa 6-1: Metoda e vizualizimit të kryqëzimit të gamës së ngjyrave
20.	prSSH IEC 61326-2-6:2025 ED4:2025	ISO/IEC	Electrical equipment for measurement, control and laboratory use - EMC requirements - Part 2-6: Particular requirements - In vitro diagnostic (IVD) medical electrical equipment	Pajisje elektrike për matje, kontroll dhe përdorim laboratorik - Kërkesat e përputhshmërisë elektromagnetike - Pjesa 2-6: Kërkesa të veçanta - Pajisje elektrike mjekësore diagnostikuese in vitro (IVD)
21.	prSSH IEC 62541-1:2025 ED1:2025	ISO/IEC	OPC unified architecture - Part 1: Overview and concepts	Arkitektura e unifikuar OPC - Pjesa 1: Përmbledhje dhe koncepte
22.	prSSH IEC 62541-16:2025 ED1:2025	ISO/IEC	OPC unified architecture - Part 16: State Machines	Arkitektura e unifikuar OPC - Pjesa 16: Makinat e gjendjes
23.	prSSH IEC 62541-17:2025 ED1:2025	ISO/IEC	OPC unified architecture - Part 17: Alias Names	Arkitektura e unifikuar OPC - Pjesa 17: Emra të tjerë
24.	prSSH IEC 62541-100:2025 ED2:2025	ISO/IEC	OPC unified architecture - Part 100: Devices	Arkitektura e unifikuar OPC - Pjesa 100: Pajisjet
25.	prSSH IEC 62541-12:2025 ED2:2025	ISO/IEC	OPC unified architecture - Part 12: Discovery and global services	Arkitektura e unifikuar OPC - Pjesa 12: Zbulimi dhe shërbimet globale
26.	prSSH IEC 62541-3:2025 ED4:2025	ISO/IEC	OPC unified architecture - Part 3: Address Space Model	Arkitektura e unifikuar OPC - Pjesa 3: Modeli i Hapësirës së Adresave

27.	prSSH IEC 62541-4:2025 ED4:2025	ISO/IEC	OPC unified architecture - Part 4: Services	Arkitektura e unifikuar OPC - Pjesa 4: Shërbimet
28.	prSSH IEC 62541-6:2025 ED4:2025	ISO/IEC	OPC unified architecture - Part 6: Mappings	Arkitektura e unifikuar OPC - Pjesa 6: Përputhjet
29.	prSSH IEC 62541-7:2025 ED4:2025	ISO/IEC	OPC unified architecture - Part 7: Profiles	Arkitektura e unifikuar OPC - Pjesa 7: Profilet
30.	prSSH IEC 62541-8:2025 ED4:2025	ISO/IEC	OPC unified architecture - Part 8: Data access	Arkitektura e unifikuar OPC - Pjesa 8: Qasja në të dhëna
31.	prSSH IEC 62341-6-1:2025 ED4:2025	ISO/IEC	Organic light emitting diode (OLED) displays - Part 6-1: Measuring methods of optical and electro-optical parameters	Ekране me diodë organike që lëshon dritë (OLED) - Pjesa 6-1: Metododat e matjes së parametrave optikë dhe elektro-optikë
32.	prSSH IEC 62908-12-10:2025 ED3:2025	ISO/IEC	Touch and interactive displays - Part 12-10: Measurement methods of touch displays - Touch and electrical performance	Ekranet me prekje dhe interaktive - Pjesa 12-10: Metododat e matjes së ekraneve me prekje - Performanca me prekje dhe elektrike
33.	prDS IEC TR 62595-1-6:2025 ED1:2025	ISO/IEC	Display lighting unit - Part 1-6: Quantum dot films and quantum dot diffuser plates used in backlight unit	Njësia e ndriçimit të ekranit - Pjesa 1-6: Filma me pika kuantike dhe pllaka difuzuese me pika kuantike të përdorura në njësinë e ndriçimit të pasmë
34.	prDS IEC TR 63340-1:2025 ED1:2025	ISO/IEC	Electronic displays for special applications - Part 1: General introduction	Ekране elektronike për zbatime të veçanta - Pjesa 1: Hyrje e përgjithshme
35.	prDS IEC TS 62443-6-2:2025 ED1:2025	ISO/IEC	Security for industrial automation and control systems - Part 6-2: Security evaluation methodology for IEC 62443-4-2	Siguria për sistemet e automatizimit dhe kontrollit industrial - Pjesa 6-2: Metodologjia e vlerësimit të sigurisë për IEC 62443-4-2
36.	prDS IEC TR 63558:2025 ED1:2025	ISO/IEC	Automatic speech recognition: Classification according to acoustic and linguistic indicators in real-life applications	Njohja automatike e të folurit: Klasifikimi sipas treguesve akustikë dhe gjuhësorë në aplikimet e jetës reale
37.	prDS IEC TR 63340-2:2025 ED1:2025	ISO/IEC	Electronic displays for special applications - Part 2: Elevator and escalator	Ekране elektronike për aplikime të veçanta - Pjesa 2: Ashensor dhe shkallë lëvizëse
38.	prDS IEC TR 63340-3:2025 ED1:2025	ISO/IEC	Electronic displays for special applications - Part 3: Gaming and e-sports	Ekране elektronike për aplikime të veçanta - Pjesa 3: Lojërat dhe sportet elektronike
39.	prSSH IEC 62541-10:2025 ED4:2025	ISO/IEC	OPC unified architecture - Part 10: Programs	Arkitektura e unifikuar OPC - Pjesa 10: Programet
40.	prDS IEC TS 62453-53-31:2025 ED1:2025	ISO/IEC	Field Device Tool (FDT) Interface Specification - Part 53-31: Communication implementation for CLI and HTML – IEC 61784 CP 3/1 and CP 3/2	Specifikimi i Ndërfaqes së Mjetit të Pajisjes së Fushës (FDT) - Pjesa 53-31: Implementimi i komunikimit për CLI dhe HTML – IEC 61784 CP 3/1 dhe CP 3/2
41.	prDS IEC TR 62368-2:2025 ED4:2025	ISO/IEC	Audio/video, information and communication technology equipment - Part 2: Explanatory information related to IEC 62368-1:2023	Pajisjet e teknologjisë audio/video, të informacionit dhe komunikimit - Pjesa 2: Informacion shpjegues në lidhje

				me IEC 62368-1:2023
42.	prDS IEC TR 62715-6-41:2025 ED1:2025	ISO/IEC	Flexible displays - Part 6-41: Mechanical test methods - General introduction for rollable displays	Ekrane fleksibël - Pjesa 6-41: Metodat e provës mekanike - Hyrje e përgjithshme për ekranet e rrotullueshme
43.	prDS IEC TR 62746-2:2025 ED2:2025	ISO/IEC	Systems interface between customer energy management system and the power management system - Part 2: Use cases	Ndërfaqja e sistemeve midis sistemit të menaxhimit të energjisë së klientit dhe sistemit të menaxhimit të energjisë - Pjesa 2: Rastet e përdorimit
44.	prDS IEC TR 61850-90-21:2025 ED1:2025	ISO/IEC	Communication networks and systems for power utility automation - Part 90-21: Travelling Wave Fault Location	Rrjetet dhe sistemet e komunikimit për automatizimin e shërbimeve të energjisë - Pjesa 90-21: Vendndodhja e Fajit të Valës Udhëtuese
45.	prDS IEC TS 61850-6-3:2025 ED1:2025	ISO/IEC	Communication networks and systems for power utility automation - Part 6-3: Format of machine-processable rules for validation of IEC 61850 XML-based files	Rrjetet dhe sistemet e komunikimit për automatizimin e shërbimeve të energjisë - Pjesa 6-3: Formati i rregullave të përpunueshme nga makina për validimin e skedarëve të bazuar në XML të IEC 61850
46.	prDS IEC TS 62453-53-90:2025 ED1:2025	ISO/IEC	Field Device Tool (FDT) Interface Specification - Part 53-90: Communication implementation for CLI and HTML – IEC 61784 CPF 9	Specifikimi i Ndërfaqes së Mjetit të Pajisjes së Fushës (FDT) - Pjesa 53-90: Implementimi i komunikimit për CLI dhe HTML – IEC 61784 CPF 9
47.	prSSH IEC 62541-11:2025 ED3:2025	ISO/IEC	OPC unified architecture - Part 11: Historical Access	Arkitektura e unifikuar OPC - Pjesa 11: Qasja historike
48.	prSSH IEC 62541-13:2025 ED3:2025	ISO/IEC	OPC unified architecture - Part 13: Aggregates	Arkitektura e unifikuar OPC - Pjesa 13: Agregatët
49.	prSSH EN ISO/IEC 12792:2025	ISO/IEC	Information technology - Artificial intelligence (AI) - Transparency taxonomy of AI systems (ISO/IEC 12792:2025)	Teknologjia e informacionit - Inteligjenca artificiale (IA) - Taksonomia e transparencës së sistemeve të IA-së (ISO/IEC 12792:2025)
50.	prDS CEN/CLC/TR 18145:2025	CENELEC	Environmentally sustainable Artificial Intelligence	Inteligjencë Artificiale e Qëndrueshme nga ana Mjedisore
51.	prSSH EN ISO 22739:2025	CENELEC	Blockchain and distributed ledger technologies - Vocabulary (ISO 22739:2024)	Teknologjitë e Blockchain dhe regjistrin të shpërndarë - Fjalor (ISO 22739:2024)
52.	prSSH EN ISO/IEC 5259-1:2025	CENELEC	Artificial intelligence - Data quality for analytics and machine learning (ML) - Part 1: Overview, terminology, and examples (ISO/IEC 5259-1:2024)	Inteligjenca artificiale - Cilësia e të dhënave për analizat dhe të mësuarit automatik (ML) - Pjesa 1: Përmbledhje, terminologji dhe shembuj (ISO/IEC 5259-1:2024)
53.	prSSH EN ISO/IEC 5259-2:2025	CENELEC	Artificial intelligence - Data quality for analytics and machine learning (ML) - Part 2: Data quality measures (ISO/IEC 5259-2:2024)	Inteligjenca artificiale - Cilësia e të dhënave për analizat dhe të mësuarit automatik (ML) - Pjesa 2: Masat e cilësisë së të dhënave (ISO/IEC 5259-2:2024)

54.	prSSH EN ISO/IEC 5259-3:2025	CENELEC	Artificial intelligence - Data quality for analytics and machine learning (ML) - Part 3: Data quality management requirements and guidelines (ISO/IEC 5259-3:2024)	Inteligjenca artificiale - Cilësia e të dhënave për analizat dhe të mësuarit automatik (ML) - Pjesa 3: Kërkesat dhe udhëzimet për menaxhimin e cilësisë së të dhënave (ISO/IEC 5259-3:2024)
55.	prSSH EN ISO/IEC 5259-4:2025	CENELEC	Artificial intelligence - Data quality for analytics and machine learning (ML) - Part 4: Data quality ocess framework (ISO/IEC 5259-4:2024)	Inteligjenca artificiale - Cilësia e të dhënave për analizat dhe të mësuarit automatik (ML) - Pjesa 4: Korniza e ocesit të cilësisë së të dhënave (ISO/IEC 5259-4:2024)
56.	prSSH EN IEC 61131-2:2025	CENELEC	Industrial-ocess measurement and control - ogrammable controllers - Part 2: Equipment requirements and tests	Automat të ogramueshëm — Pjesa 2: Kërkesat dhe ovat për pajisjet
57.	prSSH EN IEC 63044-3:2018/A1:2025	CENELEC	Home and Building Electronic Systems (HBES) and Building Automation and Control Systems (BACS) - Part 3: Electrical safety requirements	Sistemet Elektronike të Shtëpive dhe Ndërtesave (HBES) dhe Sistemet e Automatizimit dhe Kontrollit të Ndërtesave (BACS) - Pjesa 3: Kërkesat e sigurisë elektrike
58.	prSSH EN IEC 63206:2025	CENELEC	Industrial-ocess control systems - Recorders - Testing and performance evaluation	Rregjistruesit me grafik elektrik dhe pneumatik analog për përdorim në sistemet e kontrollit të oçeseve industriale - Pjesa 1: Metodat për vlerësimin e performancës
59.	prSSH EN IEC 63402-1:2025	CENELEC	Energy efficiency - Customer energy management systems - Part 1: General requirements and architecture	Kërkesa të përgjithshme për Sistemet Elektronike për Shtëpi dhe Ndërtesa (HBES) dhe Sisteme Automatizimi dhe të Kontrollit të Ndërtesave (BACS) - Rrjeti inteligjent - Specifikim për zbatim - Ndërfaqja dhe struktura për klientin - Pjesa 12-1: Ndërfaqja ndërmjet CEM dhe menaxherit të burimit Shtëpi/Ndërtesë - Kërkesat e Përgjithshme dhe Arkitektura
60.	prSSH EN IEC 63270-1:2025	CENELEC	redictive maintenance of industrial automation equipment and systems - Part 1: General requirements	Mirëmbajtja parashikuese e pajisjeve dhe sistemeve të automatizimit industrial - Pjesa 1: Kërkesa të përgjithshme
61.	prSSH EN IEC 62453-1:2025	CENELEC	Field device tool (FDT) interface specification - Part 1: Overview and guidance	Specifikim i ndërfaqes së instrumentit të pajisjes së terrenit (FDT) - Pjesa 1: Pamje e përgjithshme dhe udhëzim
62.	prSSH EN IEC 62488-1:2025	CENELEC	Power line communication systems for power utility applications - Part 1: Planning of analogue and digital power line carrier systems operating over HV electricity grids	Sistemet e komunikimit në linjat e fuqis për zbatimet në njësit energjitike - Pjesa 1: Planifikimi i sistemeve transporuese analoge dhe dixhitale të linjës që operojnë mbi rrjetet elektrike EHV/HV/MV
63.	prSSH EN IEC 63430:2025	CENELEC	Data container format for wearable sensor	Formati i kontejnerit të të dhënave për sensorin e veshshëm
64.	prSSH EN IEC 61987-41:2025	CENELEC	Industrial-ocess measurement and control - Data structures and elements in ocess equipment catalogues - Part 41: Lists of operties (LOPs) of ocess analysers for electronic data exchange - Generic structures	Matja dhe kontrolli i oceseve industriale - Strukturat e të dhënave dhe elementët në katalogët e pajisjeve të ocesit - Pjesa 41: Listat e vetive (LOP) të analizuesve të ocesit për

				shkëmbimin elektronik të të dhënave - Strukturat gjenerike
65.	prSSH EN IEC 61131-3:2025	CENELEC	rogrammable controllers - Part 3: ogramming languages	Automatë të ogramueshëm - Pjesa 3: Gjuhët e ogramimit
66.	prSSH EN 50090-4-4:2025	CENELEC	Home and Building Electronic Systems (HBES) - Part 4-4: HBES IoT Point API	Sistemet Elektronike të Shtëpive dhe Ndërtesave (HBES) - Pjesa 4-4: HBES IoT Point API
67.	prDS CEN/CLC/TR 18145:2025	CENELEC	Environmentally sustainable Artificial Intelligence	Inteligjencë Artificiale e Qëndrueshme nga ana Mjedisore
68.	prSSH EN IEC 62065:2025	CENELEC	Maritime navigation and radiocommunication equipment and systems - Track control systems - Operational and performance requirements, test methods and required test results	Pajisjet dhe sistemet e lundrimit detar dhe radiondërlidhjes - Sistemet e kontrollit të kursit - Kërkesat operacionale dhe të performancës, metodat e ovës dhe rezultatet e kërkuara të ovës
69.	prSSH EN IEC 62746-4:2025	CENELEC	Systems interface between customer energy management system and the power management system - Part 4: Demand Side Resource Interface	Ndërfaqja e sistemeve midis sistemit të menaxhimit të energjisë së klientit dhe sistemit të menaxhimit të energjisë - Pjesa 4: Ndërfaqja e Burimeve nga Anës së Kërkesës
70.	prSSH EN IEC 62657-4:2025	CENELEC	Industrial networks - Coexistence of wireless systems - Part 4: Coexistence management with central coordination of wireless applications	Rrjete komunikimi industriale - Bashkëjetesa e sistemeve wireless - Pjesa 4: Menaxhimi i bashkëjetesës me koordinimin qendror të aplikacioneve me valë
71.	prSSH EN IEC 62657-2:2025	CENELEC	Industrial networks - Coexistence of wireless systems - Part 2: Coexistence management	Rrjete komunikimi industriale - Rrjetet e komunikimit pa tel (wireless) - Pjesa 2: Menaxhimi i bashkëjetesës
72.	prSSH EN IEC 63489:2025	CENELEC	Common data concepts for smart manufacturing	Koncepte të përbashkëta të të dhënave për odhimin inteligjent
73.	prSSH EN IEC 61987-100:2025	CENELEC	Industrial-ocess measurement and control - Data structures and elements in ocess equipment catalogues - Part 100: Data base standard for ocess measurement, control and automation equipment	Matja dhe kontrolli i oceseve industriale - Strukturat dhe elementët e të dhënave në katalogët e pajisjeve të ocesit - Pjesa 100: Standardi i bazës së të dhënave për pajisjet e matjes, kontrollit dhe automatizimit të ocesit
74.	prSSH EN 61850-6:2010/A2:2025	CENELEC	Communication networks and systems for power utility automation - Part 6: Configuration description language for communication in power utility automation systems related to IEDs	Rrjetet dhe sistemet e komunikimit për automatizimin e shërbimeve të energjisë - Pjesa 6: Gjuha e përshkrimit të konfigurimit për komunikimin në sistemet e automatizimit të shërbimeve të energjisë që lidhen me IED-të
75.	prSSH EN IEC 62541-18:2025	CENELEC	OPC unified architecture - Part 18: Role-Based Security	Arkitektura e unifikuar OPC - Pjesa 18: Siguria e bazuar në role
76.	prSSH EN IEC 60268-7:2025	CENELEC /IEC	Sound system equipment - Part 7: Headphones and earphones	Pajisje të sistemit zanor - Pjesa 7: Kufje që mbështeten në kokë dhe kufje që vendosen në vesh

77.	prSSH EN IEC 62541-15:2025	CENELEC /IEC	OPC Unified Architecture - Part 15: Safety	Arkitektura e Unifikuar e OPC - Pjesa 15: Siguria
78.	prSSH EN ISO/IEC 12792:2025	CENELEC /IEC	Information technology - Artificial intelligence (AI) - Transparency taxonomy of AI systems (ISO/IEC 12792:2025)	Teknologjia e informacionit - Inteligjenca artificiale (IA) - Taksonomia e transparencës së sistemeve të IA-së (ISO/IEC 12792:2025)
79.	prSSH EN IEC 63002:2025	CENELEC /IEC	Interoperability specifications and communication method for external power supplies used with computing and consumer electronics devices	Specifikimet e ndërveimit dhe metoda e komunikimit për furnizimet e jashtme me energji të përdorura me pajisjet kompjuterike dhe elektronike të konsumatorit
80.	prSSH EN 50174-4:2025	CENELEC /IEC	Information technology - Cabling installation - Part 4: Testing of installed optical fibre cabling	Teknologjia e informacionit - Instalimi i kabllove - Pjesa 4: Testimi i kabllove të instaluara me fibra optike
81.	prSSH EN 50173-10:2025	CENELEC /IEC	Information technology - Generic cabling systems - Part 10: Single pair cabling	Teknologjia e informacionit - Sistemet gjenerike të kabllove - Pjesa 10: Kabllimi me një palë të vetme
82.	prSSH EN 50090-6-2:2025	CENELEC /IEC	Home and Building Electronic Systems (HBES) - Part 6-2: IoT Semantic Ontology model description	Sisteme elektronike të shtëpisë dhe ndërtesave (HBES) - Pjesa 6-2: Përshkrimi i modelit të ontologjisë semantike IoT
83.	prSSH EN IEC 62680-1-2:2025	CENELEC /IEC	Universal serial bus interfaces for data and power - Part 1-2: Common components - USB Power Delivery specification	Ndërfaqet e rrjetit universal serial për të dhënat dhe energjinë - Pjesa 1-2: Komponentët e zakonshëm - Specifikimet e shpërndarjes së energjisë me USB
84.	prSSH EN IEC 62680-1-3:2025	CENELEC /IEC	Universal serial bus interfaces for data and power - Part 1-3: Common components - USB Type-C® cable and connector specification	Ndërfaqet universale të busëve serialë për të dhënat dhe energjinë - Pjesa 1-3: Komponentët e zakonshëm - Specifikimet e kabllit dhe lidhësit, USB Tipi-C®
85.	prSSH EN IEC 63563-1:2025	CENELEC /IEC	Qi Specification version 2.0 - Part 1: Introduction	Specifikimi Qi versioni 2.0 - Pjesa 1: Hyrje
86.	prSSH EN IEC 63563-2:2025	CENELEC /IEC	Qi Specification version 2.0 - Part 2: Glossary	Specifikimi Qi versioni 2.0 - Pjesa 2: Fjalor
87.	prSSH EN IEC 63563-3:2025	CENELEC /IEC	Qi Specification version 2.0 - Part 3: Mechanical, Thermal, and User Interface	Specifikimi Qi versioni 2.0 - Pjesa 3: Ndërfaqja Mekanike, Termike dhe e Përdoruesit
88.	prSSH EN IEC 63563-4:2025	CENELEC /IEC	Qi Specification version 2.0 - Part 4: Power Delivery	Specifikimi Qi versioni 2.0 - Pjesa 4: Furnizimi me energji
89.	prSSH EN IEC 63563-5:2025	CENELEC /IEC	Qi Specification version 2.0 - Part 5: Communications Physical Layer	Specifikimi Qi versioni 2.0 - Pjesa 5: Shtresa Fizike e Komunikimeve
90.	prSSH EN IEC 63563-6:2025	CENELEC /IEC	Qi Specification version 2.0 - Part 6: Communications otocol	Specifikimi Qi versioni 2.0 - Pjesa 6: otokolli i Komunikimit

91.	prSSH EN IEC 63563-7:2025	CENELEC /IEC	Qi Specification version 2.0 - Part 7: Foreign Object Detection	Specifikimi Qi versioni 2.0 - Pjesa 7: Zbulimi i objekteve të huaja
92.	prSSH EN IEC 63563-8:2025	CENELEC /IEC	Qi Specification version 2.0 - Part 8: NFC Tag detection	Specifikimi Qi versioni 2.0 - Pjesa 8: Mbrojtja e etiketës NFC
93.	prSSH EN IEC 63563-9:2025	CENELEC /IEC	Qi Specification version 2.0 - Part 9: Authentication protocol	Specifikimi Qi versioni 2.0 - Pjesa 9: protokoli i Autentifikimit
94.	prSSH EN IEC 63563-10:2025	CENELEC /IEC	Qi Specification version 2.0 - Part 10: MPP System Specification	Specifikimi Qi versioni 2.0 - Pjesa 10: Specifikimi i Sistemit MPP
95.	prSSH EN IEC 63563-11:2025	CENELEC /IEC	Qi Specification version 2.0 - Part 11: MPP Communications protocol	Specifikimi Qi versioni 2.0 - Pjesa 11: protokoli i Komunikimit MPP
96.	prSSH EN IEC 63478-2:2025	CENELEC /IEC	User's quality of experience on multimedia conferencing services - Part 2: Requirements	Cilësia e përvojës së përdoruesit në shërbimet e konferencave multimediale - Pjesa 2: Kërkesat
97.	prSSH EN IEC 63296-3:2025	CENELEC /IEC	Portable multimedia equipment - Determination of battery duration - Part 3: Wearable powered loudspeaker equipment	Pajisje multimediale portative - Përcaktimi i kohëzgjatjes së baterisë - Pjesa 3: Pajisje altoparlantësh të veshur me energji
98.	prSSH EN ISO 22739:2025	CENELEC /IEC	Blockchain and distributed ledger technologies - Vocabulary (ISO 22739:2024)	Teknologjitë e Blockchain dhe regjistrat të shpërndarë - Fjalor (ISO 22739:2024)
99.	prSSH EN ISO/IEC 5259-1:2025	Evropiane CENELEC /IEC	Artificial intelligence - Data quality for analytics and machine learning (ML) - Part 1: Overview, terminology, and examples (ISO/IEC 5259-1:2024)	Inteligjenca artificiale - Cilësia e të dhënave për analizat dhe të mësuarit automatik (ML) - Pjesa 1: Përmbledhje, terminologji dhe shembuj (ISO/IEC 5259-1:2024)
100.	prSSH EN ISO/IEC 5259-2:2025	CENELEC /IEC	Artificial intelligence - Data quality for analytics and machine learning (ML) - Part 2: Data quality measures (ISO/IEC 5259-2:2024)	Inteligjenca artificiale - Cilësia e të dhënave për analizat dhe të mësuarit automatik (ML) - Pjesa 2: Masat e cilësisë së të dhënave (ISO/IEC 5259-2:2024)
101.	prSSH EN ISO/IEC 5259-3:2025	CENELEC /IEC	Artificial intelligence - Data quality for analytics and machine learning (ML) - Part 3: Data quality management requirements and guidelines (ISO/IEC 5259-3:2024)	Inteligjenca artificiale - Cilësia e të dhënave për analizat dhe të mësuarit automatik (ML) - Pjesa 3: Kërkesat dhe udhëzimet për menaxhimin e cilësisë së të dhënave (ISO/IEC 5259-3:2024)
102.	prSSH EN ISO/IEC 5259-4:2025	CENELEC /IEC	Artificial intelligence - Data quality for analytics and machine learning (ML) - Part 4: Data quality assessment framework (ISO/IEC 5259-4:2024)	Inteligjenca artificiale - Cilësia e të dhënave për analizat dhe të mësuarit automatik (ML) - Pjesa 4: Korniza e vlerësimit të cilësisë së të dhënave (ISO/IEC 5259-4:2024)
103.	prSSH EN IEC 60268-16:2020/AC:2025-08	CENELEC /IEC	Sound system equipment - Part 16: Objective rating of speech intelligibility by speech transmission index	Pajisjet e sistemit të zërit - Pjesa 16: Vlerësimi objektiv i kuptueshmërisë së të folurit sipas indeksit të transmetimit të të folurit
104.	prSSH EN ISO/IEC 12792:2025	CENELEC /IEC	Information technology - Artificial intelligence (AI) - Transparency taxonomy of AI systems (ISO/IEC 12792:2025)	Teknologjia e informacionit - Inteligjenca artificiale (IA) - Taksonomia e transparencës së sistemeve të IA-së (ISO/IEC 12792:2025)

**DPS/TC 10 “ Analogue and digital telecommunication systems” will adopt 452**

European and international

standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 300 386 V3.2.1:2025	ETSI	Telecommunication network equipment; Harmonised Standard for ElectroMagnetic Compatibility (EMC) requirements	Pajisje të rrjetit të telekomunikacionit; Standard i Harmonizuar për kërkesat e Pajtueshmërisë Elektromagnetike (EMC)
2.	prSSH EN 300 440-2 V3.1.1:2025	ETSI	Short Range Devices (SRD) operating in 1 GHz to 40 GHz; Harmonised Standard for access to radio spectrum; Part 2: Radiodetermination equipment for location tracking applications operating in the frequency range 2,4 GHz to 2,4835 GHz;	Pajisjet me Rreze të Shkurtër (SRD) që punojnë në 1 GHz deri në 40 GHz; Standard i harmonizuar për aksesin në spektrin e radios; Pjesa 2: Pajisjet e radiodifikimit për aplikimet e gjurmimit të vendndodhjes që punojnë në bandën e frekuencave 2,4 GHz deri në 2,4835 GHz;
3.	prSSH EN 301 171 V1.1.1:1998	ETSI	Video coding for low bit rate communication [ITU-T Recommendation H.263 (1996)]	Kodimi video për komunikim me vlerë të ulët të bitëve [Rekomandimi ITU-T H.263 (1996)]
4.	prSSH EN 301 175 V1.1.1:1998	ETSI	Cordless Terminal Mobility (CTM); Phase 1; Service description	Terminali i Lëvizshmërisë Pa Kordon (CTM); Faza 1; Përshkrimi i shërbimit
5.	prSSH EN 301 213-2 V1.2.1:2000	ETSI	Fixed Radio Systems; Point-to-multipoint equipment; Point-to-multipoint digital radio systems in frequency bands in the range 24,25 GHz to 29,5 GHz using different access methods; Part 2: Frequency Division Multiple Access (FDMA) methods	Sistemet Radio Fikse; Pajisje pikë-në-shumëpika; Sistemet radio dixhitale pikë-në-shumëpika në bandat e frekuencave në diapazonin 24,25 GHz në 29,5 GHz që përdorin metoda të ndryshme aksesit; Pjesa 2: Metodatat e Aksesit të Shumëfishtë me Ndarje në Frekuencë (FDMA)
6.	prSSH EN 301 213-3 V1.2.1:2000	ETSI	Fixed Radio Systems; Point-to-multipoint equipment; Point-to-multipoint digital radio systems in frequency bands in the range 24,25 GHz to 29,5 GHz using different access methods; Part 3: Time Division Multiple Access (TDMA) methods	Sistemet Radio Fikse; Pajisje pikë-në-shumëpika; Sistemet radio dixhitale pikë-në-shumëpika në bandat e frekuencave në diapazonin 24,25 GHz në 29,5 GHz që përdorin metoda të ndryshme aksesit; Pjesa 3: Metodatat e Aksesit të Shumëfishtë me Ndarje në Kohë (TDMA)
7.	prSSH EN 301 213-3 V1.3.1:2001	ETSI	Fixed Radio Systems; Point-to-multipoint equipment; Point-to-multipoint digital radio systems in frequency bands in the range 24,25 GHz to 29,5 GHz using different access methods; Part 3: Time Division Multiple Access (TDMA) methods	Sistemet Radio Fikse; Pajisje pikë-në-shumëpika; Sistemet radio dixhitale pikë-në-shumëpika në bandat e frekuencave në diapazonin 24,25 GHz në 29,5 GHz që përdorin metoda të ndryshme aksesit; Pjesa 3: Metodatat e Aksesit të Shumëfishtë me Ndarje në Kohë (TDMA)
8.	prSSH EN 301 213-4 V1.1.1:2001	ETSI	Fixed Radio Systems; Point-to-multipoint equipment; Point-to-multipoint digital radio systems in frequency bands in the range 24,25 GHz to 29,5 GHz using different access methods; Part 4: Direct Sequence Code Division Multiple Access (DS-CDMA) methods	Sistemet Radio Fikse; Pajisje pikë-në-shumëpika; Sistemet radio dixhitale pikë-në-shumëpika në bandat e frekuencave në diapazonin 24,25 GHz në 29,5 GHz që përdorin metoda të ndryshme aksesit; Pjesa 4: Metodatat e Aksesit të Shumëfishtë me Ndarje të Kodit Sekuencial Direkt (DS-CDMA)

9.	prSSH EN 301 213-5 V1.1.1:2001	ETSI	Fixed Radio Systems; Point-to-multipoint equipment; Point-to-multipoint digital radio systems in frequency bands in the range 24,25 GHz to 29,5 GHz using different access methods; Part 5: Multi-Carrier Time Division Multiple Access (MC-TDMA) methods	Sistemet Radio Fikse; Pajisje pikë-në-shumëpika; Sistemet radio dixhitale pikë-në-shumëpika në bandat e frekuencave në diapazonin 24,25 GHz në 29,5 GHz që përdorin metoda të ndryshme aksesit; Pjesa 5: Metodat e Aksesit të Shumëfishtë me Ndarje në Kohë dhe me Suport të Shumëfishtë (MC-TDMA)
10.	prSSH EN 301 215-1 V1.2.1:2001	ETSI	Fixed Radio Systems; Point to Multipoint Antennas; Antennas for point-to-multipoint fixed radio systems in the 11 GHz to 60 GHz band; Part 1: General aspects	Sistemet Radio Fikse; Antenat Pikë-në-Shumëpika; Antenat pikë-në shumëpika për sistemet radio të fiksuar në bandën 11 GHz në 60 GHz; Pjesa 1: Aspekte të përgjithshme
11.	prSSH 301 215-2 V1.1.1:2000	ETSI	Fixed Radio Systems; Point to Multipoint Antennas; Antennas for point-to-multipoint fixed radio systems in the 11 GHz to 60 GHz band; Part 2: 24 GHz to 30 GHz	Sistemet Radio Fikse; Antenat Pikë-në-Shumëpika; Antenat pikë-në shumëpika për sistemet radio të fiksuar në bandën 11 GHz në 60 GHz; Pjesa 2: 24 GHz në 30 GHz
12.	prSSH EN 301 215-2 V1.2.1:2000	ETSI	Fixed Radio Systems; Point to Multipoint Antennas; Antennas for point-to-multipoint fixed radio systems in the 11 GHz to 60 GHz band; Part 2: 24 GHz to 30 GHz	Sistemet Radio Fikse; Antenat Pikë-në-Shumëpika; Antenat pikë-në shumëpika për sistemet radio të fiksuar në bandën 11 GHz në 60 GHz; Pjesa 2: 24 GHz në 30 GHz
13.	prSSH EN 301 216 V1.2.1:2001	ETSI	Fixed Radio Systems; Point-to-point equipment; Plesiochronous Digital Hierarchy (PDH); Low and medium capacity and STM-0 digital radio system operating in the frequency bands in the range 3 GHz to 11 GHz	Sistemet Radio Fikse; Pajisje pikë-pikë; Hierarkia Dixhitale Pleziokrone (PDH); Sistemet radio dixhitale STM-0 me kapacitet të ulët dhe të mesëm që punojnë në bandat e frekuencave në diapazonin nga 3 GHz në 11 GHz
14.	prSSH EN 301 259 V1.1.1:1998	ETSI	Private Integrated Services Network (PISN); Inter-exchange signalling protocol; Private Integrated Network eXchange (PINX) clock synchronization [ISO/IEC 15507 (1997), modified]	Rrjeti Privat i Shërbimeve të Integruara (PISN); Protokolli i ndërkëmbimit të sinjalizimit; Shkëmbime të Rrjetit të Integruara (PINX) të orës sinkronizuese [ISO/IEC 15507 (1997), i ndryshuar]
15.	prSSH EN 301 260 V1.1.1:1998	ETSI	Private Integrated Services Network (PISN); Specification, functional models and information flows; Message Waiting Indication (MWI) supplementary service [ISO/IEC 15505 (1997), modified]	Rrjeti Privat i Shërbimeve të Integruara (PISN); Specifikime, modelet funksionale dhe rrjedhat e informacionit; Shërbimi shtesë Tregues i Mesazhit në Pritje [ISO/IEC 15505 (1997), i ndryshuar]
16.	prSSH EN 301 277 V1.2.1:2001	ETSI	Fixed Radio Systems; Point-to-point equipment; High capacity digital radio systems transmitting STM-4 or 4 x STM-1 in a 40 MHz radio frequency channel using Co-Channel Dual Polarized (CCDP) operation	Sistemet Radio Fikse; Pajisjet pikë-pikë; Sistemet radio dixhitale me kapacitet të lartë që transmetojnë STM-4 ose 4 x STM-1 në një kanal radiofrekuence 40 MHz që përdor Kanalin-Co Binar të Polarizuar (CCDP)
17.	prSSH EN 301 344 V6.3.2:1999	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); General Packet Radio Service (GPRS); Service description; Stage 2 (GSM 03.60 version 6.3.2 Release 1997)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2+); Shërbimi Radio i Paketave të Përgjithshme (GPRS); Përshkrimi i shërbimit; Faza 2 (GSM 03.60 versioni 6.3.2 Publikimi 1997)
18.	prSSH EN 301 391 V1.1.1:2000	ETSI	Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Data communications using short range devices; Access protocol, occupation	Çështjet e pajtueshmërisë Elektromagnetike dhe të spektrit të Radios (ERM); Pajisje me rreze të shkurtër që përdorin komunikim të

			rules and corresponding technical characteristics for the transmission of data	dhënash; Protokolli i aksesit, rregullat profesionale dhe karakteristikat teknike përkatëse për transmetimin e të dhënave
19.	prSSH EN 301 419-3 V5.0.2:1999	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Attachment requirements for Global System for Mobile communications (GSM); Advanced Speech Call Items (ASCI); Mobile Stations; Access (GSM 13.68 version 5.0.2 Release 1996)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2+); Kërkesat të atashuara për Sistemin Global për komunikimet e Lëvizshme (GSM); Aksesorët e Thirrjes së Avancuar të të Folurit (ASCI); Stacionet e Lëvizshëm; Aksesi (GSM 13.68 versioni 5.0.2 Publikimi 1996)
20.	prSSH EN 301 435-1 V1.1.1:2000	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Attachment requirements for TETRA terminal equipment; Part 1: Civil access	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Kërkesat të atashuara për pajisjet e terminalit TETRA; Pjesa 1: Aksesi civil
21.	prSSH EN 301 435-1 V1.2.4:2000	Evropiane/ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Attachment requirements for TETRA terminal equipment; Part 1: Civil access	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Kërkesat të atashuara për pajisjet e terminalit TETRA; Pjesa 1: Aksesi civil
22.	prSSH EN 301 460-2 V1.1.1:2000	Evropiane/ETSI	Fixed Radio Systems; Point-to-multipoint equipment; Part 2: Point-to-multipoint digital radio systems below 1 GHz Additional parameters for TDMA systems	Sistemet Radio Fikse; Pajisje pikë-në-shumëpika; Pjesa 2: Sistemet radio dixhitale pikë-në-shumëpika nën 1 GHz parametrat shtesë për sistemet TDMA
23.	prSSH EN 301 460-3 V1.1.1:2000	Evropiane/ETSI	Fixed Radio Systems; Point-to-multipoint equipment; Part 3: Point-to-multipoint digital radio systems below 1 GHz Additional parameters for FH-CDMA systems	Sistemet Radio Fikse; Pajisje pikë-në-shumëpika; Pjesa 3: Sistemet radio dixhitale pikë-në-shumëpika nën 1 GHz parametrat shtesë për sistemet FH-CDMA
24.	prSSH EN 301 460-4 V1.1.1:2000	ETSI	Fixed Radio Systems; Point-to-multipoint equipment; Part 4: Point-to-multipoint digital radio systems below 1 GHz Additional parameters for FDMA systems	Sistemet Radio Fikse; Pajisje pikë-në-shumëpika; Pjesa 4: Sistemet radio dixhitale pikë-në-shumëpika nën 1 GHz parametrat shtesë për sistemet FDMA
25.	prSSH EN 301 460-5 V1.1.1:2000	ETSI	Fixed Radio Systems; Point-to-multipoint equipment; Part 5: Point-to-multipoint digital radio systems below 1 GHz Additional parameters for DS-CDMA systems	Sistemet Radio Fikse; Pajisje pikë-në-shumëpika; Pjesa 5: Sistemet radio dixhitale pikë-në-shumëpika nën 1 GHz parametrat shtesë për sistemet DS-CDMA
26.	prSSH EN 301 461 V1.1.1:2000	ETSI	Fixed Radio Systems; Point-to-point equipment; High capacity fixed radio systems carrying SDH signals (2 x STM-1) in frequency bands with 40 MHz channel spacing and using Co-channel Dual Polarized (CCDP) operation	Sistemet Radio Fikse; Pajisje pikë-pikë; Sistemet radio fikse me kapacitet të lartë që transmetojnë sinjale SDH (2 x STM-1) që vepron në bandat e frekuencave 40 MHz me ndarje kanali dhe që përdor Kanalin-Co Binar të Polarizuar (CCDP)
27.	prSSH EN 301 461 V1.2.1:2001	ETSI	Fixed Radio Systems; Point-to-point equipment; High capacity fixed radio systems carrying SDH signals (2 x STM-1) in frequency bands with 40 MHz channel spacing and using Co-channel Dual Polarized (CCDP) operation	Sistemet Radio Fikse; Pajisje pikë-pikë; Sistemet radio fikse me kapacitet të lartë që transmetojnë sinjale SDH (2 x STM-1) që vepron në bandat e frekuencave 40 MHz me ndarje kanali dhe që përdor Kanalin-Co Binar të Polarizuar (CCDP)
28.	prSSH EN 301 489-1 V1.2.1:2000	ETSI	Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements	Çështjet e pajtueshmërisë Elektromagnetike dhe të spektrit të Radios (ERM); Standard i Pajtueshmërisë Elektromagnetike (EMC) për shërbimet dhe pajisjet radio; Pjesa 1: Kërkesat teknike të zakonshme

29.	prSSH EN 301 489-2 V1.2.1:2000	ETSI	Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 2: Specific conditions for radio paging equipment	Çështjet e pajtueshmërisë Elektromagnetike dhe të spektrit të Radios (ERM); Standard i Pajtueshmërisë Elektromagnetike (EMC) për shërbimet dhe pajisjet radio; Pjesa 2: Kushte specifike për pajisje radio (paggers)
30.	prSSH EN 301 489-10 V1.1.1:2000	ETSI	ElectroMagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 10: Specific conditions for First (CT1 and CT1+) and Second Generation Cordless Telephone (CT2) equipment	Çështjet e pajtueshmërisë Elektromagnetike dhe të spektrit të Radios (ERM); Standard i Pajtueshmërisë Elektromagnetike (EMC) për shërbimet dhe pajisjet radio; Pjesa 10: Kushte specifike për pajisje Telefonike Pa Kordon të gjeneratës së parë (CT1 dhe CT1+) dhe të dytë (CT2)
31.	prSSH EN 301 489-55 V1.1.1:2025	ETSI	ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 55: Specific conditions for ground based equipment for air navigation operating in the frequency range 960 MHz to 1 215 MHz; Harmonised Standard for ElectroMagnetic Compatibility	Standard i Pajtueshmërisë Elektromagnetike (EMC) për shërbimet dhe pajisjet radio; Pjesa 55: Kushtet specifike për pajisjet me bazë në tokë për Lundrimin ajror që punojnë në diapazonin e frekuencave nga 960 MHz deri në 1 215 MHz; Standard i Harmonizuar i Pajtueshmërisë Elektromagnetike
32.	prSSH EN 301 669 V1.1.1:2000	ETSI	Fixed Radio Systems; Point-to-point equipment; High capacity digital radio systems carrying STM-4 in two 40 MHz channels or 2 x STM-1 in a 40 MHz channel with alternate channel arrangement	Sistemet Radio Fikse; Pajisje pikë-pikë; Sistemet radio dixhitale me kapacitet të lartë që transporton kanalet 2 x STM-4 në 40 MHz ose 2 x STM-1 në një kanal 40 MHz dhe kanale me rregullime alternuese
33.	prSSH EN 301 669 V1.2.1:2001	ETSI	Fixed Radio Systems; Point-to-point equipment; High capacity digital radio systems carrying STM-4 in two 40 MHz channels or 2xSTM-1 in a 40 MHz channel with alternate channel arrangement	Sistemet Radio Fikse; Pajisje pikë-pikë; Sistemet radio dixhitale me kapacitet të lartë që transporton kanalet 2 x STM-4 në 40 MHz ose 2xSTM-1 në një kanal 40 MHz dhe kanale me rregullime alternuese
34.	prSSH EN 301 753 V1.1.1:2001	ETSI	Fixed Radio Systems; Point-to-Multipoint equipments and antennas; Generic harmonized standard for Point-to-Multipoint digital fixed radio systems and antennas covering the essential requirements under Article 3.2 of the Directive 1999/5/EC	Sistemet Radio Fikse; Pajisjet Pikë-në-Shumëpika dhe antenat; Standard i përgjithshëm i harmonizuar për sistemet radio dixhitale të fiksuara dhe antenat Pikë- në-Shumëpika që mbulon kërkesat thelbësore nën Artikullit 3.2 të Direktivës 1999/5/EC
35.	prSSH EN 301 785 V1.2.1:2002	ETSI	Fixed Radio Systems; Point-to-point packet data equipment; Parameters for radio systems with packet data interfaces for transmission of digital signals operating in the frequency range 7, 8, 13, 15, 18, 23, 26, 28, 32, 38, 52 to 55 GHz	Sistemet Radio Fikse; Pajisjet pikë-pikë e të dhënave të paketave; Parametrat për sistemet radio me ndërfaqet e të dhënave të paketave për transmetimin e sinjaleve dixhitale që punojnë në diapazonin e frekuencave 7, 8, 13, 15, 18, 23, 26, 28, 32, 38, 52 në 55 GHz
36.	prSSH EN 301 786 V1.1.2:2001	ETSI	Fixed Radio Systems; Point-to-point equipment; Parameters for digital radio systems for the transmission of digital signals operating at 52 GHz	Sistemet Radio Fikse; Pajisjet pikë-pikë; Parametrat për sistemet radio dixhitale për transmetimin e sinjaleve dixhitale që punojnë në 52 GHz
37.	prSSH EN 301 814-1 V1.1.1:2000	ETSI	ETSI endorsement of ATM inter-network interface (AINI) signalling specification; Part 1: Protocol	Miratimi ETSI i ndërfaqes së ndër-rrjetit ATM (AINI) specifikimi i sinjalizimit; Specifikimi i protokollit

			specification [ATM Forum Specification ATM Inter-Network Interface (AINI) F-CS-0125.000 (1999), modified]	[Specifikimi i Forumit ATM, Ndërfaqja e Ndër-Rrjetit ATM (AINI) F-CS-0125.000 (1999), i ndryshuar]
38.	prSSH EN 302 062 V1.1.1:2003	ETSI	Fixed Radio Systems; Point-to-point equipment; High capacity digital radio relay systems carrying STM-4, 4 × STM-1 or 2 × STM-1 signals in bands with 55/56 MHz channel spacing	Sistemet Radio Fikse; Pajisje pikë-pikë; Sistemet radiorele dixhitale me kapacitet të lartë që transporton sinjale STM-4, 4 x STM-1 ose 2 x STM-1 në bandat me 55/56 MHz me ndarje kanali
39.	prSSH EN 319 522-1 V1.2.1:2024	ETSI	Electronic Signatures and Infrastructures (ESI); Electronic Registered Delivery Services; Part 1: Framework and Architecture	Nënshkrimet Elektronike dhe Infrastrukturat - ESI; Shërbimet Elektronike të Regjistruara të Livrimit; Pjesa 1: Arkitektura dhe Korniza
40.	prSSH ETS 300 230:1996 ed.2	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Land mobile service; Binary Interchange of Information and Signalling (BIIS) at 1 200 bit/s (BIIS 1 200)	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Shërbimi tokësor i lëvizshëm; Shkëmbimi Binar i informacionit dhe Sinjalizimi (BIIS) në 1 200 bit/s (BIIS 1 200)
41.	prSSH ETS 300 232/A1:1996 ed.1	ETSI	Transmission and Multiplexing (TM); Optical interfaces for equipments and systems relating to the Synchronous Digital Hierarchy (SDH) [ITU-T Recommendation G.957 (1995), modified]	Transmetimi dhe Multipleksimi (TM); Ndërfaqe optike për pajisje dhe sisteme që lidhen me Hierarkinë Sinkrone Dixhitale (SDH) [ITU-T Rekomandimi G.957 (1995), i ndryshuar]
42.	prSSH ETS 300 233/A1:1995 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Access digital section for ISDN primary rate	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Seksioni dixhital i aksesit për renditjen parësore të ISDN
43.	prSSH ETS 300 238:1995 ed.2	ETSI	Private Integrated Services Network (PISN); Inter-exchange signalling protocol; Name identification supplementary services [ISO/IEC 13868 (1995) modified]	Rrjeti Privat i Shërbimeve të Integruara (PISN); Protokolli i ndërkëmbimit të sinjalizimit; Shërbimet shtesë të identifikimit të emrit [ISO/IEC 13868 (1995), i ndryshuar]
44.	prSSH ETS 300 239:1995 ed.2	ETSI	Private Integrated Services Network (PISN); Inter-exchange signalling protocol; Generic functional protocol for the support of supplementary services [ISO/IEC 11582 (1995) modified]	Rrjeti Privat i Shërbimeve të Integruara (PISN); Protokolli i ndërkëmbimit të sinjalizimit; Protokolli funksional i përgjithshëm për mbështetjen e shërbimeve shtesë [ISO/IEC 11582 (1995), i ndryshuar]
45.	prSSH ETS 300 242/A1:1994 ed.1	ETSI	Terminal Equipment (TE); Group 3 facsimile equipment	Pajisjet e Terminalit (TE); Pajisjet e grupit faksimile 3
46.	prSSH ETS 300 242:1997 ed.2	ETSI	Terminal Equipment (TE); Group 3 facsimile equipment	Pajisjet e Terminalit (TE); Pajisjet e grupit faksimile 3
47.	prSSH ETS 300 248/A1:1995 ed.1	ETSI	Business TeleCommunications (BTC); Open Network Provision (ONP) technical requirements; 2 048 kbit/s digital unstructured leased line (D2048U); Terminal equipment interface	Telekomunikacioni i Biznesit (BTC); Kërkesat teknike të Sigurimi të Rrjetit të Hapur (ONP); Linjë e lirë lidhëse dixhitale e pastrukturuar 2 048 kbit/s (D2048U); Ndërfaqja e pajisjeve të terminalit
48.	prSSH ETS 300 257:1995 ed.2	ETSI	Private Integrated Services Network (PISN); Inter-exchange signalling protocol; Diversion supplementary services [ISO/IEC 13873 (1995) modified]	Rrjeti Privat i Shërbimeve të Integruara (PISN); Protokolli i ndërkëmbimit të sinjalizimit; Shërbimet shtesë të devijimit [ISO/IEC 13873 (1995), i ndryshuar]
49.	prSSH ETS 300 259:1995 ed.2	ETSI	Private Integrated Services Network (PISN); Inter-exchange signalling protocol; Path replacement additional network feature [ISO/IEC	Rrjeti Privat i Shërbimeve të Integruara (PISN); Protokolli i ndërkëmbimit të sinjalizimit; Veçoritë shtesë të zëvendësimit të

			13874 (1995) modified]	itinerarit të rrjetit [ISO/IEC 13874 (1995), i ndryshuar]
50.	prSSH ETS 300 261:1995 ed.2	ETSI	Private Integrated Services Network (PISN); Inter-exchange signalling protocol; Call transfer supplementary service [ISO/IEC 13869 (1995) modified]	Rrjeti Privat i Shërbimeve të Integruara (PISN); Protokoli i ndërkëmbimit të sinjalizimit; Shërbimi shtesë i transferimit të thirrjes [ISO/IEC 13869 (1995), i ndryshuar]
51.	prSSH ETS 300 263/A1:1996 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Telephony 7 kHz teleservice Service description	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Përshkrimi i shërbimit dhe teleshërbimi i telefonis 7 kHz
52.	prSSH ETS 300 267-1/A1:1996 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Telephony 7 kHz and videotelephony teleservices; Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol; Part 1: Protocol specification	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Telefonia 7 kHz dhe teleshërbimet videotelefonike; Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. një (DSS1) protokoli; Pjesa 1: Specifikimi i protokollit
53.	prSSH ETS 300 267-4:1998 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Telephony 7 kHz and videotelephony teleservices; Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol; Part 4: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the user	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Telefonia 7 kHz dhe teleshërbimet videotelefonike; Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. një (DSS1) protokoli; Pjesa 4: Specifikimet e performancës për përdoruesit për Strukturën e Plotë të Provës Abstrakte (ATS) dhe Implementimin e pjesshëm të Protokollit të Informacionit Shtesë për kryerjen e provave (PIXIT)
54.	prSSH ETS 300 267-5:1998 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Telephony 7 kHz and videotelephony teleservices; Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol; Part 5: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the network	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Telefonia 7 kHz dhe teleshërbimet videotelefonike; Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. një (DSS1) protokoli; Pjesa 5: Specifikimi i Strukturës së Plotë të Provës dhe Qëllimet e Provës (TSS dhe TP) në lidhje me rrjetin
55.	prSSH ETS 300 267-6:1998 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Telephony 7 kHz and videotelephony teleservices; Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol; Part 6: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the network	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Telefonia 7 kHz dhe teleshërbimet videotelefonike; Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. një (DSS1) protokoli; Pjesa 6: Specifikimet e performancës për rrjetin për Strukturën e Plotë të Provës Abstrakte (ATS) dhe Implementimin e pjesshëm të Protokollit të Informacionit Shtesë për kryerjen e provave (PIXIT)
56.	prSSH ETS 300 280/A1:1996 ed.1	ETSI	Terminal Equipment (TE); Facsimile group 4 class 1 equipment on the Integrated Services Digital Network (ISDN) Terminal testing	Pajisjet e Terminalit (TE); Pajisjet e grupit faksimile 4 të klasës 1 në Rrjetin Dixhital të Shërbimeve të Integruara (ISDN) provat e terminalit
57.	prSSH ETS 300 286-3:1997 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); User-to-User Signalling (UUS) supplementary service; Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol; Part 3 : Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the user	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Shërbimi shtesë i Sinjalizimit Përdorues-Përdorues (UUS); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. një protokoli (DSS1); Pjesa 3: Specifikime për përdoruesit për Strukturën e Plotë të Provës dhe Qëllimet e Provës

				(TSS & TP)
58.	prSSH ETS 300 286-4:1998 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); User-to-User Signalling (UUS) supplementary service; Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol; Part 4: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the user	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Shërbimi shtesë i Sinjalizimit Përdorues-Përdorues (UUS); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. një protokollit (DSS1); Pjesa 4: Specifikimet e performancës për përdoruesit për Strukturën e Plotë të Provës Abstrakte (ATS) dhe Implementimin e pjesshëm të Protokollit të Informacionit Shtesë për kryerjen e provave (PIXIT)
59.	prSSH ETS 300 286-5:1997 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); User-to-User Signalling (UUS) supplementary service; Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol; Part 5: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the network	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Shërbimi shtesë i Sinjalizimit Përdorues-Përdorues (UUS); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. një protokollit (DSS1); Pjesa 5: Specifikime për rrjetin për Strukturën e Plotë të Provës dhe Qëllimet e Provës (TSS dhe TP)
60.	prSSH ETS 300 286-6:1998 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); User-to-User Signalling (UUS) supplementary service; Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol; Part 6: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the network	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Shërbimi shtesë i Sinjalizimit Përdorues-Përdorues (UUS); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. një protokollit (DSS1); Pjesa 6: Specifikimet e performancës për rrjetin për Strukturën e Plotë të Provës Abstrakte (ATS) dhe Implementimin e pjesshëm të Protokollit të Informacionit Shtesë për kryerjen e provave (PIXIT)
61.	prSSH ETS 300 287-1:1996 ed.2	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Signalling System No.7; Transaction Capabilities (TC) version 2; Part 1: Protocol specification [ITU-T Recommendations Q.771 to Q.775 (1993), modified]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Sistemi i Sinjalizimit Nr.7; Aftësitë e transaksionit (TC) versioni 2; Pjesa 1: Specifikimi i protokollit [Rekomandimet ITU-T Q.771 dhe Q.775 (1993), i ndryshuar]
62.	prSSH ETS 300 287-2:1996 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Signalling System No.7; Transaction Capabilities (TC) version 2; Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Sistemi i Sinjalizimit Nr.7; Aftësitë e transaksionit (TC) versioni 2; Pjesa 2: Deklarata e konformitetit të Implementimit të protokollit (PICS) specifikime të performancës
63.	prSSH ETS 300 287-3:1996 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Signalling System No.7; Transaction Capabilities (TC) version 2; Part 3: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Sistemi i Sinjalizimit Nr.7; Aftësitë e transaksionit (TC) versioni 2; Pjesa 3: Specifikimet e performancës për Strukturën e Plotë të Provës Abstrakte (ATS) dhe Implementimin e pjesshëm të Protokollit të Informacionit Shtesë për kryerjen e provave (PIXIT)
64.	prSSH ETS 300 288/A1:1995 ed.1	ETSI	Business TeleCommunications (BTC); 64 kbit/s digital unrestricted leased line with octet integrity (D64U); Network interface presentation	Telekomunikacioni i Biznesit (BTC); Linjë e lirë lidhëse dixhitale e pakufizuar 64 kbit/s me integritet oktet (D64U); Prezantimi i ndërfaqes së rrjetit

65.	prSSH ETS 300 290/A1:1995 ed.1	ETSI	Business TeleCommunications (BTC); 64 kbit/s digital unrestricted leased line with octet integrity (D64U); Terminal equipment interface	Telekomunikacioni i Biznesit (BTC); Linjë e lirë lidhëse dixhitale e pakufizuar 64 kbit/s me integritet oktet (D64U); Ndërfaqja e pajisjeve të terminalit
66.	prSSH ETS 300 297/A1:1996 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Access digital section for ISDN basic rate	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Seksioni dixhital i aksesit për vlerën bazë të ISDN
67.	prSSH ETS 300 298-1:1996 ed.2	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Asynchronous Transfer Mode (ATM); Part 1: B-ISDN ATM functional characteristics [ITU-T Recommendation I.150 (1995)]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Mënyra e Transmetimi Asinkron (ATM); Pjesa 1: Karakteristikat funksionale të ATM-së B-ISDN [Rekomandimi ITU-T I.150 (1995)]
68.	prSSH ETS 300 298-2:1995 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (ISDN); Asynchronous Transfer Mode (ATM); Basic characteristics and functional specification of ATM; Part 2: B-ISDN ATM layer specification	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara Valëgjërë (ISDN); Mënyra e Transmetimi Asinkron (ATM); Karakteristikat bazë dhe specifikimet funksionale të ATM; Pjesa 2: Specifikimi i shtresës ATM B-ISDN
69.	prSSH ETS 300 298-2:1996 ed.2	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Asynchronous Transfer Mode (ATM); Part 2: B-ISDN ATM layer specification [ITU-T Recommendation I.361 (1995)]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Mënyra e Transmetimi Asinkron (ATM); Pjesa 2: Specifikimi i shtresës B-ISDN ATM [Rekomandimi ITU-T I.361 (1995)]
70.	prSSH ETS 300 299:1997 ed.2	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Cell based user network access for 155 520 kbit/s and 622 080 kbit/s; Physical layer interfaces for B-ISDN applications	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Aksesi për përdoruesit e rrjetit bazuar në qeliza për 155 520 kbit/s dhe 622 080 kbit/s; Ndërfaqet e shtresës fizike për zbatime B-ISDN
71.	prSSH ETS 300 300:1997 ed.2	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Synchronous Digital Hierarchy (SDH) based user network access; Physical layer User Network Interfaces (UNI) for 155 520 kbit/s and 622 080 kbit/s Asynchronous Transfer Mode (ATM) B-ISDN applications	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Aksesi për përdoruesit e rrjetit bazuar në Hierarkinë Dixhitale Sinkrone (SDH); Ndërfaqja e Përdoruesit të Rrjetit të shtresës fizike (UNI) për Zbatimet B-ISDN me Mënyrën e Transmetimit Asinkron (ATM) 155 520 kbit/s dhe 622 080 kbit/s
72.	prSSH ETS 300 301:1997 ed.2	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Traffic control and congestion control in B-ISDN [ITU-T Recommendation I.371 (1996)]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Kontrolli i trafikut dhe kontrolli i mbipopullimit në B-ISDN [ITU-T Rekomandimi I.371 (1996)]
73.	prSSH ETS 300 323-1/A1:1995 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital European Cordless Telecommunications (DECT) Public Access Profile (PAP) test specification Part 1: Overview	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital European Pa Kordon (DECT) Profili i Aksesit Publik (PAP) specifikimi i provës Pjesa 1: Përmbledhje
74.	prSSH ETS 300 323-1:1994 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital European Cordless Telecommunications (DECT) Public Access Profile (PAP) test specification Part 1: Overview	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital European Pa Kordon (DECT) Profili i Aksesit Publik (PAP) specifikimi i provës Pjesa 1: Përmbledhje
75.	prSSH ETS 300 323-2:1994 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital European Cordless	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital

			Telecommunications (DECT) Public Access Profile (PAP) test specification Part 2: PT Abstract Test Suite (ATS)	European Pa Kordon (DECT) Profili i Aksesit Publik (PAP) specifikimi i provës Pjesa 2; Struktura e Plotë e Provës Abstrakte PT (ATS)
76.	prSSH ETS 300 323-2:1995 ed.2	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital European Cordless Telecommunications (DECT); Public Access Profile (PAP) test specification; Part 2: PT Abstract Test Suite (ATS)	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital European Pa Kordon (DECT); Profili i Aksesit Publik (PAP) specifikimi i provës; Pjesa 2: Struktura e Plotë e Provës Abstrakte PT (ATS)
77.	prSSH ETS 300 323-3/A1:1995 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital European Cordless Telecommunications (DECT) Public Access Profile (PAP) test specification	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital European Pa Kordon (DECT) Profili i Aksesit Publik (PAP) specifikimi i provës
78.	prSSH ETS 300 323-3:1994 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital European Cordless Telecommunications (DECT) Public Access Profile (PAP) test specification Part 3: PT PICS proforma	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital European Pa Kordon (DECT) Profili i Aksesit Publik (PAP) specifikimi i provës Pjesa 3: Proforma PT PICS
79.	prSSH ETS 300 323-4:1994 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital European Cordless Telecommunications (DECT) Public Access Profile (PAP) test specification Part 4: PT PIXIT proforma	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital European Pa Kordon (DECT) Profili i Aksesit Publik (PAP) specifikimi i provës Pjesa 4: Proforma PT PIXIT
80.	prSSH ETS 300 323-5:1994 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital European Cordless Telecommunications (DECT) Public Access Profile (PAP) test specification Part 5: FT Abstract Test Suite (ATS)	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital European Pa Kordon (DECT) Profili i Aksesit Publik (PAP) specifikimi i provës Pjesa 5: Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS)
81.	prSSH ETS 300 323-5:1995 ed.2	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital European Cordless Telecommunications (DECT); Public Access Profile (PAP) test specification; Part 5: FT Abstract Test Suite (ATS)	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital European Pa Kordon (DECT); Profili i Aksesit Publik (PAP) specifikimi i provës; Pjesa 5: Struktura e Plotë e Provës Abstrakte FT (ATS)
82.	prSSH ETS 300 323-6/A1:1995 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital European Cordless Telecommunications (DECT) Public Access Profile (PAP) test specification Part 6: FT PICS proforma	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital European Pa Kordon (DECT) Profili i Aksesit Publik (PAP) specifikimi i provës Pjesa 6: Performanca FT PICS
83.	prSSH ETS 300 323-7:1994 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital European Cordless Telecommunications (DECT) Public Access Profile (PAP) test specification Part 7: FT PIXIT proforma	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital European Pa Kordon (DECT) Profili i Aksesit Publik (PAP) specifikimi i provës Pjesa 7: Proforma FT PIXIT
84.	prSSH ETS 300 324-1/A1:1996 ed.1	ETSI	Signalling Protocols and Switching (SPS); V interfaces at the digital Local Exchange (LE); V5.1 interface for the support of Access Network (AN); Part 1: V5.1 interface specification	Protokollet e Sinjalizimit dhe Ndërprerëse (SPS); Ndërfaqet V në Shkëmbime dixhitale Lokale (LE); Ndërfaqe V5.1 për mbështetjen e Aksesit në Rrjet (AN); Pjesa 1: Specifikim i ndërfaqes V5.1
85.	prSSH ETS 300 324-4:1999 ed.1	ETSI	V interfaces at the digital Local Exchange (LE); V5.1 interface for the support of Access Network (AN); Part 4: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT)	Ndërfaqet V në Shkëmbime dixhitale Lokale (LE); Ndërfaqe V5.1 për mbështetjen e Aksesit në Rrjet (AN); Pjesa 4: Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS) dhe Informacioni shtesë i Implementimit

			proforma specification for the network layer (AN side)	të pjesthëm të Protokollit për Prova (PIXIT) specifikime të performancës për shtresën e rrjetit (ana AN)
86.	prSSH ETS 300 324-5:1995 ed.1	ETSI	Signalling Protocols and Switching (SPS); V interfaces at the digital Local Exchange (LE); V5.1 interface for the support of Access Network (AN); Part 5: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the network layer (LE side)	Protokollet e Sinjalizimit dhe Ndërprerëse (SPS); Ndërfaqet V në Shkëmbime dixhitale Lokale (LE); Ndërfaqe V5.1 për mbështetjen e Aksesit në Rrjet (AN); Pjesa 5: Struktura e Plotë e Provës dhe Qëllimet e Provës (TSS dhe TP) specifikim për shtresën e rrjetit (ana LE)
87.	prSSH ETS 300 324-6:1999 ed.1	ETSI	V interfaces at the digital Local Exchange (LE); V5.1 interface for the support of Access Network (AN); Part 6: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the network layer (LE side)	Ndërfaqet V në Shkëmbime dixhitale Lokale (LE); Ndërfaqe V5.1 për mbështetjen e Aksesit në Rrjet (AN); Pjesa 6: Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS) dhe Informacioni shtesë i Implementimit të pjesthëm të Protokollit për Prova (PIXIT) specifikime të performancës për shtresën e rrjetit (ana LE)
88.	prSSH ETS 300 324-7:1995 ed.1	ETSI	Signalling Protocols and Switching (SPS); V interfaces at the digital Local Exchange (LE); V5.1 interface for the support of Access Network (AN); Part 7: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the data link layer	Protokollet e Sinjalizimit dhe Ndërprerëse (SPS); Ndërfaqet V në Shkëmbime dixhitale Lokale (LE); Ndërfaqe V5.1 për mbështetjen e Aksesit në Rrjet (AN); Pjesa 7: Specifikim i Strukturës së Plotë të Provës dhe Qëllimet e Provës (TSS dhe TP) për shtresën e lidhjes së të dhënave
89.	prSSH ETS 300 324-8:1999 ed.1	ETSI	V interfaces at the digital Local Exchange (LE); V5.1 interface for the support of Access Network (AN); Part 8: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the data link layer	Ndërfaqet V në Shkëmbime dixhitale Lokale (LE); Ndërfaqe V5.1 për mbështetjen e Aksesit në Rrjet (AN); Pjesa 8: Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS) dhe Informacioni shtesë i Implementimit të pjesthëm të Protokollit për Prova (PIXIT) specifikime të performancës për shtresën e të dhënave
90.	prSSH ETS 300 323-7:1994 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital European Cordless Telecommunications (DECT) Public Access Profile (PAP) test specification Part 7: FT PIXIT proforma	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital European Pa Kordon (DECT) Profili i Aksesit Publik (PAP) specifikimi i provës Pjesa 7: Proforma FT PIXIT
91.	prSSH ETS 300 324-9:1996 ed.1	ETSI	Signalling Protocols and Switching (SPS); V interfaces at the digital Local Exchange (LE); V5.1 interface for the support of Access Network (AN); Part 9: Test specification for the physical layer	Protokollet e Sinjalizimit dhe Ndërprerëse (SPS); Ndërfaqet V në Shkëmbime dixhitale Lokale (LE); Ndërfaqe V5.1 për mbështetjen e Aksesit në Rrjet (AN); Pjesa 9: Specifikimet e provës për shtresën fizike
92.	prSSH ETS 300 325:1994 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Programming Communication Interface (PCI) for Euro-ISDN	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Ndërfaqja e Komunikimit të Programimit (PCI) për Euro-ISDN
93.	prSSH ETS 300 326-2:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Terrestrial Flight Telephone System (TFTS); Part 2: Speech services, radio interface	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Sistemi Telefonik i Fluturimit Tokësor (TFTS); Pjesa 2: Shërbimet e të folurit, ndërfaqja radio
94.	prSSH ETS 300 326-3:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Terrestrial Flight Telephone System (TFTS); Part 3: Speech	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Sistemi Telefonik i Fluturimit Tokësor (TFTS); Pjesa 3:

			services, network aspects	Shërbimet e të folurit, aspektet e rrjetit
95.	prSSH ETS 300 327:1994 ed.1	ETSI	Satellite Earth Stations and Systems (SES); Satellite News Gathering (SNG) Transportable Earth Stations (TESS) (13-14/11-12 GHz)	Sistemet dhe Stacionet Satelitore në Tokë (SES); Stacionet Satelitore në Tokë të Transportueshëm për Grumbullimin e Lajmeve (SNG) (TESS) (13-14/11-12 GHz)
96.	prSSH ETS 300 342-2:1994 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Electro-Magnetic Compatibility (EMC) for European digital cellular telecommunications system (GSM 900 MHz and DCS 1 800 MHz) Part 2: Base station radio and ancillary equipment	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Pajtueshmëria Elektromagnetike (EMC) për sistemin Europian të telekomunikacionit dixhital celular (GSM 900 MHz dhe DCS 1 800 MHz) Pjesa 2: Stacionet bazë të radios dhe pajisjet ndihmëse
97.	prSSH ETS 300 347-1/A1:1997 ed.1	ETSI	Signalling Protocols and Switching (SPS); V interfaces at the digital Local Exchange (LE); V5.2 interface for support of Access Network (AN); Part 1: V5.2 interface specification	Protokollet e Sinjalizimit dhe Ndërprerëse (SPS); Ndërfaqet V në Shkëmbime dixhitale Lokale (LE); Ndërfaqe V5.2 për mbështetjen e Aksesit në Rrjet (AN); Pjesa 1: Specifikim i ndërfaqes V5.2
98.	prSSH ETS 300 347-2/A1:1997 ed.1	ETSI	Signalling Protocols and Switching (SPS); V interfaces at the digital Local Exchange (LE); V5.2 interface for the support of Access Network (AN); Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma	Protokollet e Sinjalizimit dhe Ndërprerëse (SPS); Ndërfaqet V në Shkëmbime dixhitale Lokale (LE); Ndërfaqe V5.2 për mbështetjen e Aksesit në Rrjet (AN); Pjesa 2: Deklarata e konformitetit të Implementimit të protokollit (PICS) dhe të performancës
99.	prSSH ETS 300 347-4:1999 ed.1	ETSI	V interfaces at the digital Local Exchange (LE); V5.2 interface for the support of Access Network (AN); Part 4: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the network layer (AN side)	Ndërfaqet V në Shkëmbime dixhitale Lokale (LE); Ndërfaqe V5.2 për mbështetjen e Aksesit në Rrjet (AN); Pjesa 4: Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS) dhe Informacioni shtesë i Implementimit të pjesshëm të Protokollit për Prova (PIXIT) specifikime të performancës për shtresën e rrjetit (ana AN)
100.	prSSH ETS 300 347-5:1996 ed.1	ETSI	Signalling Protocols and Switching (SPS); V interfaces at the digital Local Exchange (LE); V5.2 interface for the support of Access Network (AN); Part 5: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the network layer (LE side)	Protokollet e Sinjalizimit dhe Ndërprerëse (SPS); Ndërfaqet V në Shkëmbime dixhitale Lokale (LE); Ndërfaqe V5.2 për mbështetjen e Aksesit në Rrjet (AN); Pjesa 5: Struktura e Plotë e Provës dhe Qëllimet e Provës (TSS dhe TP) specifikim për shtresën e rrjetit (ana LE)
101.	prSSH ETS 300 347-6:1999 ed.1	ETSI	V interfaces at the digital Local Exchange (LE); V5.2 interface for the support of Access Network (AN); Part 6: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the network layer (LE side)	Ndërfaqet V në Shkëmbime dixhitale Lokale (LE); Ndërfaqe V5.2 për mbështetjen e Aksesit në Rrjet (AN); Pjesa 6: Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS) dhe Informacioni shtesë i Implementimit të pjesshëm të Protokollit për Prova (PIXIT) specifikime të performancës për shtresën e rrjetit (ana LE)
102.	prSSH ETS 300 347-7:1996 ed.1	ETSI	Signalling Protocols and Switching (SPS); V interfaces at the digital Local Exchange (LE); V5.2 interface for the support of Access Network (AN); Part 7: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the data link layer	Protokollet e Sinjalizimit dhe Ndërprerëse (SPS); Ndërfaqet V në Shkëmbime dixhitale Lokale (LE); Ndërfaqe V5.2 për mbështetjen e Aksesit në Rrjet (AN); Pjesa 7: Specifikim i Strukturës së Plotë të Provës dhe Qëllimet e Provës (TSS dhe TP) për shtresën e lidhjes së të

				dhënave
103.	prSSH ETS 300 347-8:1999 ed.1	ETSI	V interfaces at the digital Local Exchange (LE); V5.2 interface for the support of Access Network (AN); Part 8: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the data link layer	Ndërfaqet V në Shkëmbime dixhitale Lokale (LE); Ndërfaqe V5.2 për mbështetjen e Aksesit në Rrjet (AN); Pjesa 8: Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS) dhe Informacioni shtesë i Implementimit të pjesshëm të Protokollit për Prova (PIXIT) specifikime të performancës për shtresën e të dhënave
104.	prSSH ETS 300 347-9:1996 ed.1	ETSI	Signalling Protocols and Switching (SPS); V interfaces at the digital Local Exchange (LE); V5.2 interface for the support of Access Network (AN); Part 9: Test specification for the physical layer	Protokollet e Sinjalizimit dhe Ndërprerëse (SPS); Ndërfaqet V në Shkëmbime dixhitale Lokale (LE); Ndërfaqe V5.2 për mbështetjen e Aksesit në Rrjet (AN); Pjesa 9: Specifikimet e provës për shtresën fizike
105.	prSSH ETS 300 355:1994 ed.1	ETSI	Television systems; Specification of the D-MAC/Packet system	Sistemet televizive; Specifikimi i sistemit të Paketave D-MAC
106.	prSSH ETS 300 356-2:1995 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Signalling System No.7; ISDN User Part (ISUP) version 2 for the international interface; Part 2: ISDN supplementary services [ITU-T Recommendation Q.730 (1993), modified]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Sistemi i Sinjalizimit Nr.7; Pjesa e ISDN-së të Përdoruesit (ISUP) versioni 2 për ndërfaqen ndërkombëtare; Pjesa 2: Shërbimi shtesë ISDN [Rekomandimet ITU-T Q.730 (1993), i ndryshuar]
107.	prSSH ETS 300 356-32:1997 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Signalling System No.7; ISDN User Part (ISUP) version 2 for the international interface; Part 32: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for basic services [ITU-T Recommendation Q.784.2 (1997), clauses 2, 3 and 6 to 8, modified]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Sistemi i Sinjalizimit Nr.7; Pjesa e ISDN-së të Përdoruesit (ISUP) versioni 2 për ndërfaqen ndërkombëtare; Pjesa 32: Struktura e Plotë e Provës dhe Qëllimet e Provës (TSS & TP) specifikim për shërbimet bazë [Rekomandimet ITU-T Q.784.2 (1997), i klauzolave 2, 3 dhe 6 deri në 8, i ndryshuar]
108.	prSSH ETS 300 356-33:1997 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Signalling System No.7; ISDN User Part (ISUP) version 2 for the international interface; Part 33: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for basic services [ITU-T Recommendation Q.784.2 (1997), clauses 2 to 5 and annexes B to C, modified]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Sistemi i Sinjalizimit Nr.7; Pjesa e ISDN-së të Përdoruesit (ISUP) versioni 2 për ndërfaqen ndërkombëtare; Pjesa 33: Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS) dhe Informacioni shtesë i Implementimit të pjesshëm të Protokollit për Prova (PIXIT) specifikime të performancës për shërbimet bazë [Rekomandimet ITU-T Q.784.2 (1997), i klauzolave 2 deri në 5 të anekseve B në C, i ndryshuar]
109.	prSSH ETS 300 369-3:1996 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Explicit Call Transfer (ECT) supplementary service; Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol; Part 3: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the user	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Shërbimi shtesë për Transferimin e Telefonatës së Caktuar (ECT); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. një protokollit (DSS1); Pjesa 3: Specifikime për përdoruesit për Strukturën e Plotë të Provës dhe Qëllimet e Provës (TSS dhe TP)
110.	prSSH ETS 300 369-4:1997 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Explicit Call Transfer (ECT)	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Shërbimi shtesë

			supplementary service; Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol; Part 4: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the user	për Transferimin e Telefonatës së Caktuar (ECT); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. një protokoll (DSS1); Pjesa 4: Specifikimet e performancës për përdoruesit për Strukturën e Plotë të Provës Abstrakte (ATS) dhe Implementimin e pjesshëm të Protokollit të Informacionit Shtesë për kryerjen e provave (PIXIT)
111.	prSSH ETS 300 369-5:1996 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Explicit Call Transfer (ECT) supplementary service; Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol; Part 5: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the network	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Shërbimi shtesë për Transferimin e Telefonatës së Caktuar (ECT); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. një protokoll (DSS1); Pjesa 5: Specifikime për rrjetin për Strukturën e Plotë të Provës dhe Qëllimet e Provës (TSS dhe TP)
112.	prSSH ETS 300 369-6:1997 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Explicit Call Transfer (ECT) supplementary service; Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol; Part 6: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the network	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Shërbimi shtesë për Transferimin e Telefonatës së Caktuar (ECT); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. një protokoll (DSS1); Pjesa 6: Specifikimet e performancës për rrjetin për Strukturën e Plotë të Provës Abstrakte (ATS) dhe Implementimin e pjesshëm të Protokollit të Informacionit Shtesë për kryerjen e provave (PIXIT)
113.	prSSH ETS 300 371:1996 ed.2	ETSI	Transmission and Multiplexing (TM); Plesiochronous Digital Hierarchy (PDH) information model for the Network Element (NE) view	Transmetimi dhe Multipleksimi (TM); Hierarkia Dixhitale Pleziokrone (PDH) model informacioni për pamjen e Elementit të Rrjetit (NE)
114.	prSSH ETS 300 374-2:1996 ed.1	ETSI	Intelligent Network (IN); Intelligent Network Capability Set 1 (CS1); Core Intelligent Network Application Protocol (INAP); Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification for Service Switching Function (SSF), Specialized Resource Function (SRF) and Service Control Function (SCF)	Rrjeti Inteligent (IN); Aftësia e Rrjetit Inteligent Grupi 1 (CS1); Protokoll i Aplikimit të Rrjetit Inteligent themelore (INAP); Pjesa 2: Deklarata e Konformitetit të Implementimit të Protokollit (PICS) specifikime të performances për Shërbimin e Funkcionit Ndërprerëse (SSF), Funkcionet e Specializuara të Burimeve (SRF) dhe Kontrolli i Funkcionit të Shërbimit (SCF)
115.	prSSH ETS 300 374-4:1997 ed.1	ETSI	Intelligent Network (IN); Intelligent Network Capability Set 1 (CS1); Core Intelligent Network Application Protocol (INAP); Part 4: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for Service Switching Function (SSF) and Specialized Resource Function (SRF)	Rrjeti Inteligent (IN); Aftësia e Rrjetit Inteligent Grupi 1 (CS1); Protokoll i Aplikimit të Rrjetit Inteligent themelore (INAP); Pjesa 4: Specifikimet e performancës për Strukturën e Plotë të Provës Abstrakte (ATS) dhe Implementimin e pjesshëm të Protokollit të Informacionit Shtesë për kryerjen e provave (PIXIT) për Shërbimin e Funkcionit Ndërprerëse (SSF) dhe Funkcionet e Specializuara të Burimeve (SRF)
116.	prSSH ETS 300 374-5:1996 ed.1	ETSI	Intelligent Network (IN); Intelligent Network Capability Set 1 (CS1); Core Intelligent Network Application	Rrjeti Inteligent (IN); Aftësia e Rrjetit Inteligent Grupi 1 (CS1); Protokoll i Aplikimit të Rrjetit

			Protocol (INAP); Part 5: Protocol specification for the Service Control Function (SCF) - Service Data Function (SDF) interface	Inteligjent themelore (INAP); Pjesa 5: Specifikim i protokollit për Kontrollin e Funkzionit të Shërbimit (SCF) - Ndërfaqet e Funkzionit të të Dhënave të Shërbimit (SDF)
117.	prSSH ETS 300 374-6:1998 ed.1	ETSI	Intelligent Network (IN); Intelligent Network Capability Set 1 (CS1); Core Intelligent Network Application Protocol (INAP); Part 6: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification for the Service Control Function (SCF) Service Data Function (SDF) interface	Rrjeti Inteligent (IN); Aftësia e Rrjetit Inteligent Grupi 1 (CS1); Protokoll i Aplikimit të Rrjetit Inteligent themelore (INAP); Pjesa 6: Deklarata e Konformitetit të Implementimit të Protokollit (PICS) specifikime të performances për Kontrollin e Funkzionit të Shërbimit (SCF) dhe ndërfaqet e Funkzionit të të Dhënave të Shërbimit (SDF)
118.	prSSH ETS 300 376-2:1995 ed.1	ETSI	Signalling Protocols and Switching (SPS); Q3 interface at the Access Network (AN) for configuration management of V5 interfaces and associated user ports; Part 2: Managed Object Conformance Statement (MOCS) proforma specification	Protokollet e Sinjalizimit dhe Ndërprerëse (SPS); Ndërfaqja Q3 në Aksesin e Rrjetit (AN) për menaxhimin e konfigurimit të ndërfaqeve V5 dhe portave respektive të përdoruesit; Pjesa 2: Specifikimet e performancës i Deklaratës së Konformitetit të Objektivit të Menaxhues (MOCS)
119.	prSSH ETS 300 377-2:1995 ed.1	ETSI	Signalling Protocols and Switching (SPS); Q3 interface at the Local Exchange (LE) for configuration management of V5 interfaces and associated customer profiles; Part 2: Managed Object Conformance Statement (MOCS) proforma specification	Protokollet e Sinjalizimit dhe Ndërprerëse (SPS); Ndërfaqja Q3 në Shkëmbime Lokal (LE) për menaxhimin e konfigurimit të ndërfaqeve V5 dhe profileve respektive të klienteve; Pjesa 2: Specifikimet e performancës i Deklaratës së Konformitetit të Objektivit të Menaxhues (MOCS)
120.	prSSH ETS 300 383:1995 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); File transfer over the ISDN EUROFILE transfer profile	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Transferimi i skedarit mbi ISDN dhe profili i transferimit EUROFILE
121.	prSSH ETS 300 387:1994 ed.1	ETSI	Private Telecommunications Network (PTN); Method for the specification of basic and supplementary services	Rrjeti Privat i Telekomunikacionit (PTN); Metoda për specifikimin e shërbimeve bazë dhe plotësuese
122.	prSSH ETS 300 388:1995 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); File Transfer Access & Management (FTAM) over ISDN based on simple file transfer profile	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Aksesin dhe Menaxhimi i Transferimit të Skedarëve (FTAM) mbi ISDN bazuar në një profil të thjeshtë transferimi skedarësh
123.	prSSH ETS 300 389:1994 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Circuit-mode multiple-rate unrestricted 8 kHz structured bearer service category Service description	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Kategoria e shërbimit të bartësit të strukturuar 8 kHz me shpejtësi të shumëfishtë, të pakufizuara dhe me mënyrën e qarkut Përshkrimi i shërbimit
124.	prSSH ETS 300 391-2:1995 ed.1	ETSI	Universal Personal Telecommunication (UPT); Specification of the security architecture for UPT phase 1; Part 2: Implementation Conformance Statement (ICS) proformas	Telekomunikacioni Universal Personal (UPT); Specifikimi i arkitekturës të sigurisë për UPT faza 1; Pjesa 2: Deklarata e Konformitetit të Implementimit (ICS) të performancës
125.	prSSH ETS 300 391-3:1995 ed.1	ETSI	Universal Personal Telecommunication (UPT); Specification of the security architecture for UPT phase 1; Part 3: Conformance Test Specification (CTS)	Telekomunikacioni Universal Personal (UPT); Specifikimi i arkitekturës së sigurisë për fazën 1 të UPT; Pjesa 3: Specifikimi i Provës së Konformitetit (CTS)

126.	prSSH ETS 300 392-1:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 1: General network design	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 1: Projektim i rrjetit të përgjithshëm
127.	prSSH ETS 300 392-10-1:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Part 10-01: Call identification	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Pjesa 10-01: Identifikimi i thirrjes
128.	prSSH ETS 300 392-10-1:1999 ed.2	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Sub-part 1: Call identification	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Nën-pjesa 1; Identifikimi i thirrjes
129.	prSSH ETS 300 392-10-10:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Part 10-10: Priority Call (PC)	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Pjesa 10-10: Thirrja Prioritare (PC)
130.	prSSH ETS 300 392-10-11:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Part 10-11: Call waiting	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Pjesa 10-11: Njoftimi i thirrjes hyrëse
131.	prSSH ETS 300 392-10-11:2000 ed.2	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Sub-part 11: Call Waiting (CW)	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Nën-pjesa 11: Njoftimi i Thirrjes hyrëse (CW)
132.	prSSH ETS 300 392-10-13:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Part 10-13: Call completion to busy subscriber	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Pjesa 10-13: Kompletimi i thirrjes drejt pajtimtarit të zënë
133.	prSSH ETS 300 392-10-14:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Part 10-14: Late entry	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Pjesa 10-14: Hyrja e vonuar
134.	prSSH ETS 300 392-10-15:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Part 10-15: Transfer of control	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Pjesa 10-15: Transferimi dhe kontrolli
135.	prSSH ETS 300 392-10-17:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Part 10-17: Include call	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Pjesa 10-17: Përfshirja e thirrjes
136.	prSSH ETS 300 392-10-18:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Part 10-18: Barring of outgoing calls	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Pjesa 10-18: Bllokimi i thirrjeve dalëse

137.	prSSH ETS 300 392-10-19:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Part 10-19: Barring of incoming calls	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Pjesa 10-19: Bllokimi i thirrjeve hyrëse
138.	prSSH ETS 300 392-10-2:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Part 10-02: Call report	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Pjesa 10-02: Raporti i thirrjes
139.	prSSH ETS 300 392-10-20:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Part 10-20: Discreet listening	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Pjesa 10-20: Dëgjimi diskret
140.	prSSH ETS 300 392-10-21:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Part 10-21: Ambience listening	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Pjesa 10-21: Dëgjimi i ambientit
141.	prSSH ETS 300 392-10-22:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Part 10-22: Dynamic group number assignment	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Pjesa 10-22: Caktimi i numrit të grupit dinamik
142.	prSSH ETS 300 392-10-23:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Part 10-23: Call completion on no reply	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Pjesa 10-23: Kompletimi i thirrjes në rast pa përgjigje
143.	prSSH ETS 300 392-10-24:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Part 10-24: Call retention	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Pjesa 10-24: Mbajtja e thirrjeve
144.	prSSH ETS 300 392-10-3:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Part 10-03: Talking party identification	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Pjesa 10-03: Identifikimi i palëve folëse
145.	prSSH ETS 300 392-10-4:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Part 10-04: Call diversion	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Pjesa 10-04: Devijimi i thirrjes
146.	prSSH ETS 300 392-10-4:2000 ed.2	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Sub-part 4: Call Forwarding (CF)	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Nën-pjesa 4: Trasferimi i Thirrjes (CF)
147.	prSSH ETS 300 392-10-5:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Part 10-05: List	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Pjesa 10-05: Thirrja e

			search call	kërkimit në listë
148.	prSSH ETS 300 392-10-6:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Part 10-06: Call authorized by dispatcher	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Pjesa 10-06: Thirrje e autorizuar nga shpërndarësi
149.	prSSH ETS 300 392-10-6:1999 ed.2	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Sub-part 6: Call Authorized by Dispatcher (CAD)	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Nën-pjesa 6: Thirrje e Autorizuar nga Shpërndarësi (CAD)
150.	prSSH ETS 300 392-10-7:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Part 10-07: Short number addressing	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Pjesa 10-07: Adresimi i numrit të shkurtër
151.	prSSH ETS 300 392-10-9:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio system (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 10: Supplementary services stage 1; Part 10-09: Access priority	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Sistemet Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 10: Faza 1 e shërbimit shtesë; Pjesa 10-09: Prioriteti i aksesit
152.	prSSH ETS 300 392-11-1:1999 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 11: Supplementary services stage 2 Sub-part 1: Call Identification (CI)	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 11: Faza 2 e shërbimit shtesë Nën-pjesa 1: Identifikimi i Thirres (CI)
153.	prSSH ETS 300 392-11-16:2000 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 11: Supplementary services stage 2; Sub-part 16: Pre-emptive Priority Call (PPC)	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 11: Faza 2 e shërbimit shtesë; Nën-pjesa 16: Thirrja Prioritare me të drejtë paraveprimi (PPC)
154.	prSSH ETS 300 392-11-2:2000 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 11: Supplementary services stage 2; Sub-part 2: Call Report (CR)	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 11: Faza 2 e shërbimit shtesë; Nën-pjesa 2: Raporti i Thirrjes (CR)
155.	prSSH ETS 300 392-11-6:1998 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 11: Supplementary services stage 2; Sub-part 6: Call Authorized by Dispatcher (CAD)	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 11: Faza 2 e shërbimit shtesë; Nën-pjesa 6: Thirrje e Autorizuar nga Shpërndarësi (CAD)
156.	prSSH ETS 300 392-12-1:1999 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 12: Supplementary services stage 3; Sub-part 1: Call Identification (CI)	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 12: Faza 3 e shërbimit shtesë; Nën-pjesa 1: Identifikimi i Thirres (CI)
157.	prSSH ETS 300 392-12-16:2000 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 12: Supplementary services stage 3; Sub-part 16: Pre-emptive Priority Call (PPC)	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 12: Faza 3 e shërbimit shtesë; Nën-pjesa 16: Thirrja Prioritare me të drejtë paraveprimi (PPC)
158.	prSSH ETS 300 392-12-22:2000 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 12: Supplementary services stage 3; Sub-part 22: Dynamic Group Number Assignment (DGNA)	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 12: Faza 3 e shërbimit shtesë; Nën-pjesa 22: Caktimi Dinamik i Numrit të Grupit

				(DGNA)
159.	prSSH ETS 300 392-12-6:1998 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 12: Supplementary services stage 3; Sub-part 6: Call Authorized by Dispatcher (CAD)	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 12: Faza 3 e shërbimit shtesë; Nën-pjesa 6: Thirrje e Autorizuar nga Shpërndarësi (CAD)
160.	prSSH ETS 300 392-13:1997 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 13: SDL model of Air Interface (AI)	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 13: Ndërfaqja e Ajrit (AI) dhe modelet SDL
161.	prSSH ETS 300 392-14:1997 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 14: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 14: Specifikim i formës së Deklaratës së Konformitetit të Implementimit të Protokollit (PICS)
162.	prSSH ETS 300 392-2:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 2: Air Interface (AI)	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 2: Ndërfaqja e Ajrit (AI)
163.	prSSH ETS 300 392-3-1:1999 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V + D); Part 3: Interworking at the Inter-System Interface (ISI); Sub-part 1: General design	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 3: Ndërveprimi tek Ndërfaqja e Ndër-Sistemit (ISI); Nën-pjesa 1: Projektimi i përgjithshëm
164.	prSSH ETS 300 392-4-1:1999 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 4: Gateways basic operation; Sub-part 1: Public Switched Telephone Network (PSTN)	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 4: Përdorimi bazë i portave; Nën-pjesa 1: Rrjeti i Komutuar i Telefonisë Publike (PSTN)
165.	prSSH ETS 300 392-7:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 7: Security	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Audio plus të Dhëna (V+D); Pjesa 7: Siguria
166.	prSSH ETS 300 393-1:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Packet Data Optimized (PDO); Part 1: General network design	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Optimizimi i të Dhënave të Paketave (PDO); Pjesa 1: Projektim i rrjetit të përgjithshëm
167.	prSSH ETS 300 393-10:1999 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Packet Data Optimized (PDO); Part 10: SDL model of the Air Interface (AI)	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Optimizimi i të Dhënave të Paketave (PDO); Pjesa 10: Modeli SDL dhe Ndërfaqja e Ajrit (AI)
168.	prSSH ETS 300 393-11:1998 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Packet Data Optimized (PDO); Part 11: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Optimizimi i të Dhënave të Paketave (PDO); Pjesa 11: Deklarata e konformitetit të Implementimit të protokollit (PICS) specifikime të performancës
169.	prSSH ETS 300 393-2:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Packet Data Optimized (PDO); Part 2: Air Interface (AI)	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Optimizimi i të Dhënave të Paketave (PDO); Pjesa 2: Ndërfaqja e Ajrit (AI)
170.	prSSH ETS 300 393-2:1999 ed.2	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Packet Data Optimized (PDO); Part 2: Air Interface (AI)	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Optimizimi i të Dhënave të Paketave (PDO); Pjesa 2: Ndërfaqja e Ajrit (AI)

171.	prSSH ETS 300 393-7:1997 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Packet Data Optimized (PDO); Part 7: Security	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Optimizimi i të Dhënave të Paketave (PDO); Pjesa 7: Siguria
172.	prSSH ETS 300 394-1:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Conformance testing specification; Part 1: Radio	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Specifikimi i provës së konformitetit; Pjesa 1: Radio
173.	prSSH ETS 300 394-2-1:1998 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Conformance testing specification; Part 2: Protocol testing specification for Voice plus Data (V+D); Sub-part 1: Test suite structure and test purposes	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Specifikimi i provës së konformitetit; Pjesa 2: Specifikim i protokollit të provës për Audio plus të Dhëna (V+D); Nën-pjesa 1: Struktura e plotë e provës dhe qëllimet e provës
174.	prSSH ETS 300 394-2-2:1998 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Conformance testing specification; Part 2: Protocol testing specification for Voice plus Data (V+D); Sub-part 2: Abstract Test Suite (ATS) for Network (NWK) layer	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Specifikimi i provës së konformitetit; Pjesa 2: Specifikim i protokollit të provës për Audio plus të Dhëna (V+D); Nën-pjesa 2: Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS) për shtresat e Rrjetit (NWK)
175.	prSSH ETS 300 394-2-3:1998 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Conformance testing specification; Part 2: Protocol testing specification for Voice plus Data (V+D); Sub-part 3: Abstract Test Suite (ATS) for Logical Link Control (LLC)	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Specifikimi i provës së konformitetit; Pjesa 2: Specifikim i protokollit të provës për Audio plus të Dhëna (V+D); Nën-pjesa 3: Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS) për Kontrollin Logjik të Lidhjes (LLC)
176.	prSSH ETS 300 394-2-4:1998 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Conformance testing specification; Part 2: Protocol testing specification for Voice plus Data (V+D); Sub-part 4: Abstract Test Suite (ATS) for Medium Access Control (MAC)	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Specifikimi i provës së konformitetit; Pjesa 2: Specifikim i protokollit të provës për Audio plus të Dhëna (V+D); Nën-pjesa 4: Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS) për Kontrollin e Aksesit Mesatar (MAC)
177.	prSSH ETS 300 394-4-10:1999 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Conformance testing specification; Part 4: Protocol testing specification for Direct Mode Operation (DMO); Sub-part 10: Abstract Test Suite (ATS) for Direct Mode Gateway (DM-GATE)	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Specifikimi i provës së konformitetit; Pjesa 4: Specifikim i protokollit të provës për Përdorimin në Mënyrë të Drejtpërdrejtë (DMO); Nën-pjesa 10: Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS) për Hyrje me Mënyrë të Drejtpërdrejtë (DM-GATE)
178.	prSSH ETS 300 394-4-2:1999 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Conformance testing specification; Part 4: Protocol testing specification for Direct Mode Operation (DMO); Sub-part 2: Abstract Test Suite (ATS) for Mobile Station to Mobile Station (MS-MS) Air Interface (AI)	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Specifikimi i provës së konformitetit; Pjesa 4: Specifikim i protokollit të provës për Përdorimin në Mënyrë të Drejtpërdrejtë (DMO); Nën-pjesa 2: Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS) për Ndërfaqe e Ajrit (AI) nga Stacionin në Lëvizshëm në Stacionin të Lëvizshëm (MS-MS)
179.	prSSH ETS 300 394-4-7:1999 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Conformance testing specification; Part 4: Protocol testing specification	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Specifikimi i provës së konformitetit; Pjesa 4:

			for Direct Mode Operation (DMO); Sub-part 7: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) for Mobile Station to GateWay (MS-GW) Air Interface (AI)	Specifikim i protokollit të provës për Përdorimin në Mënyrë të Drejtpërdrejtë (DMO); Nën-pjesa 7: Specifikim i Strukturës së Plotë të Provës dhe Qëllimet e Provës (TSSdheTP) për Ndërfaqe e Ajrit (AI) nga Stacion i Lëvizshëm në Hyrje (MS-GW)
180.	prSSH ETS 300 394-4-8:1999 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Conformance testing specification; Part 4: Protocol testing specification for Direct Mode Operation (DMO); Sub-part 8: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) for Direct Mode Gateway (DM-GATE)	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Specifikimi i provës së konformitetit; Pjesa 4: Specifikim i protokollit të provës për Përdorimin në Mënyrë të Drejtpërdrejtë (DMO); Nën-pjesa 8: Specifikim i Strukturës së Plotë të Provës dhe Qëllimet e Provës (TSSdheTP) për Hyrje me Mënyrë të Drejtpërdrejtë (DM-GATE)
181.	prSSH ETS 300 394-4-9:1999 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Conformance testing specification; Part 4: Protocol testing specification for Direct Mode Operation (DMO); Sub-part 9: Abstract Test Suite (ATS) for Mobile Station (MS) Gateway	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Specifikimi i provës së konformitetit; Pjesa 4: Specifikim i protokollit të provës për Përdorimin në Mënyrë të Drejtpërdrejtë (DMO); Nën-pjesa 9: Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS) për Stacionet e Lëvizshëm (MS) Hyrje
182.	prSSH ETS 300 394-5-3:1999 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Conformance testing specification; Part 5: Security; Sub-part 3: Abstract Test Suite (ATS)	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Specifikimi i provës së konformitetit; Pjesa 5: Siguria; Nën-pjesa 3: Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS)
183.	prSSH ETS 300 395-4:1997 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Trans-European Trunked Radio (TETRA); Speech codec for full-rate traffic channel; Part 4: Codec conformance testing	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio Tokësore Ndër-Europian (TETRA); Kodimi i të folurit për vlerën e plotë të qarkullimit në kanal; Pjesa 4: Prova e konformitetit të kodimit
184.	prSSH ETS 300 396-8-3:1999 ed.1	ETSI	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Technical requirements for Direct Mode Operation (DMO); Part 8: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification; Sub-part 3: Gateway Air Interface (AI)	Radio Tokësore me akses të shumëfishtë (TETRA); Kërkesat teknike për Përdorimin në Mënyrë të Drejtpërdrejtë (DMO); Pjesa 8: Specifikim i formës së Deklaratës së Konformitetit të Implementimit të Protokollit (PICS); Nën-pjesa 3: Ndërfaqe e Ajrit për Hyrjen (AI)
185.	prSSH ETS 300 399-1:1995 ed.1	ETSI	Frame relay services; Part 1: General description	Shërbimet e releve të kuadrit; Pjesa 1: Përshkrimi i përgjithshëm
186.	prSSH ETS 300 399-2:1995 ed.1	ETSI	Frame relay services; Part 2: Integrated Services Digital Network (ISDN); Frame relay bearer service; Service definition	Shërbimet e releve të kuadrit; Pjesa 2: Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integuara (ISDN); Shërbimi i bartësit të releve të kuadrit; Përkufizimi i shërbimit
187.	prSSH ETS 300 399-3:1995 ed.1	ETSI	Frame relay services; Part 3: Frame relay data transmission service; Service definition	Shërbimet e releve të kuadrit; Pjesa 3: Shërbimi i transmetimit të të dhënave të releve të kuadrit; Përkufizimi i shërbimit
188.	prSSH ETS 300 399-4:1998 ed.1	ETSI	Frame relay services; Part 4: Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Frame relay bearer service; Service definition	Shërbimet e releve të kuadrit; Pjesa 4: Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integuara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Shërbimi i bartësit të releve të kuadrit; Përkufizimi i shërbimit

189.	prSSH ETS 300 402-3:1996 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol; Data link layer; Part 3: Frame relay protocol specification	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. një protokollit (DSS1); Shtresa e lidhjes të të dhënave; Pjesa 3: Specifikimi i protokollit të releve të kuadrit
190.	prSSH ETS 300 402-5:1996 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol; Data link layer; Part 5: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification for the frame relay protocol	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. një protokollit (DSS1); Shtresa e lidhjes të të dhënave; Pjesa 5: Deklarata e konformitetit të Implementimit të protokollit (PICS) specifikime të performances për protokollin e releve të kuadrit
191.	prSSH ETS 300 402-6:1997 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol; Data link layer; Part 6: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the general protocol	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Protokollit Nr. një i Sistemit Dixhital të Sinjalizimit të Abonentit (DSS1); Shtresa e lidhjes të të dhënave; Pjesa 6: Specifikimet për protokollin e përgjithshëm për Strukturën e Plotë të Provës dhe Qëllimet e Provës (TSSdheTP)
192.	prSSH ETS 300 402-7:1997 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol; Data link layer; Part 7: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the general protocol	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Protokollit Nr. një i Sistemit Dixhital të Sinjalizimit të Abonentit (DSS1); Shtresa e lidhjes të të dhënave; Pjesa 7: Specifikimet e performancës për protokollin e përgjithshëm për Strukturën e Plotë të Provës Abstrakte (ATS) dhe Implementimin e pjesëshëm të Protokollit të Informacionit shtesë për kryerjen e provave (PIXIT)
193.	prSSH ETS 300 403-4:1997 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol; Signalling network layer for circuit-mode basic call control; Part 4: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the user	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Protokollit Nr. një i Sistemit Dixhital të Sinjalizimit të Abonentit (DSS1); Shtresat e rrjetit sinjalizuese për kontrollin e thirrjes bazë me mënyrën e qarkut; Pjesa 4: Specifikime për përdoruesit për Strukturën e Plotë të Provës dhe Qëllimet e Provës (TSSdheTP)
194.	prSSH ETS 300 977:1997 ed.1	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Specification of the Subscriber Identity Module Mobile Equipment (SIM - ME) interface (GSM 11.11 version 5.4.1)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2+); Specifikimi i Modullit të Identifikimit të Abonentit Pajisje e Lëvizshme (SIM - ME) ndërfaqja (GSM 11.11 versioni 5.4.1)
195.	prSSH ETS 300 403-5:1997 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol; Signalling network layer for circuit-mode basic call control; Part 5: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the user	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Protokollit Nr. një i Sistemit Dixhital të Sinjalizimit të Abonentit (DSS1); Shtresat e rrjetit sinjalizuese për kontrollin e thirrjes bazë me mënyrën e qarkut; Pjesa 5: Specifikimet e performancës për përdoruesit për Strukturën e Plotë të Provës Abstrakte (ATS) dhe Implementimin e pjesëshëm të Protokollit të Informacionit Shtesë

				për kryerjen e provave (PIXIT)
196.	prSSH ETS 300 403-6:1997 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol; Signalling network layer for circuit-mode basic call control; Part 6: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the network	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Protokollin Nr. një i Sistemit Dixhital të Sinjalizimit të Abonentit (DSS1); Shtresat e rrjetit sinjalizuese për kontrollin e thirrjes bazë me mënyrën e qarkut; Pjesa 6: Specifikime për rrjetin për Strukturën e Plotë të Provës dhe Qëllimet e Provës (TSSdheTP)
197.	prSSH ETS 300 403-7:1998 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol; Signalling network layer for circuit-mode basic call control; Part 7: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) profoma specification for the network	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Protokollin Nr. një i Sistemit Dixhital të Sinjalizimit të Abonentit (DSS1); Shtresat e rrjetit sinjalizuese për kontrollin e thirrjes bazë me mënyrën e qarkut; Pjesa 7: Specifikimet e performancës për rrjetin për Strukturën e Plotë të Provës Abstrakte (ATS) dhe Implementimin e pjesëshëm të Protokollit të Informacionit Shtesë për kryerjen e provave (PIXIT)
198.	prSSH ETS 300 404:1997 ed.2	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); B-ISDN Operation And Maintenance (OAM) principles and functions	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuece (B-ISDN); Parimet dhe funksionet Operacionale dhe Mirëmbajtjes së B-ISDN (OAM)
199.	prSSH ETS 300 406:1995 ed.1	ETSI	Methods for Testing and Specification (MTS); Protocol and profile conformance testing specifications; Standardization methodology	Specifikimi dhe Metodatat e Provës (MTS); Specifikimet e provës së konformitetit të protokollit dhe profilit; Metodologjia e standardizimit
200.	prSSH ETS 300 409:1995 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Eurofile transfer teleservice; Service description	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Teleshërbimi i transferimit të skedarëve Euro; Përshkrimi i shërbimit
201.	prSSH ETS 300 410:1995 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); File Transfer & Access Management (FTAM) teleservice; Service description	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Teleshërbimi i Menaxhimit të Transferimit të Skedarëve dhe Aksesit (FTAM); Përshkrimi i shërbimit
202.	prSSH ETS 300 412:1995 ed.1	ETSI	Transmission and Multiplexing (TM); Payload configuration information model for the Network Element (NE) view	Transmetimi dhe Multipleksimi (TM); Modeli i informacionit të konfigurimit të ngarkesës për pamjen e Elementit të Rrjetit (NE)
203.	prSSH ETS 300 413:1995 ed.1	ETSI	Transmission and Multiplexing (TM); Multiplex section protection information model for the Network Element (NE) view	Transmetimi dhe Multipleksimi (TM); Modeli i mbrojtjes së informacionit gjatë multipleksimit të seksionit për pamjen e Elementit të Rrjetit (NE)
204.	prSSH ETS 300 415:1996 ed.2	ETSI	Private Integrated Services Network (PISN); Terms and definitions	Rrjeti Privat i Shërbimeve të Integruara (PISN); Përkufizimet dhe termat
205.	prSSH ETS 300 417-1-1:1996 ed.1	ETSI	Transmission and Multiplexing (TM); Generic functional requirements for Synchronous Digital Hierarchy (SDH) equipment; Part 1-1: Generic processes and performance	Transmetimi dhe Multipleksimi (TM); Kërkesa të përgjithshme të funksionalitetit për pajisjet e Hierarkisë Dixhitale Sinkrone (SDH); Pjesa 1-1: Proceset e përgjithshme dhe performanca

206.	PrSSHETS 300 417-1-2:1996 ed.1	ETSI	Transmission and Multiplexing (TM); Generic functional requirements for Synchronous Digital Hierarchy (SDH) equipment; Part 1-2: General information about Implementation Conformance Statement (ICS) proforma	Transmetimi dhe Multipleksimi (TM); Kërkesa të përgjithshme të funksionalitetit për pajisjet e Hierarkisë Dixhitale Sinkrone (SDH); Pjesa 1-2: Informacioni i përgjithshëm mbi Deklaratat e Konformitetit të Implementimit të performancës (ICS)
207.	prSSH ETS 300 417-2-1:1997 ed.1	ETSI	Transmission and Multiplexing (TM); Generic requirements of transport functionality of equipment; Part 2-1: Synchronous Digital Hierarchy (SDH) and Plesiochronous Digital Hierarchy (PDH) physical section layer functions	Transmetimi dhe Multipleksimi (TM); Kërkesa të përgjithshme të funksionalitetit të transportit të pajisjeve; Pjesa 2-1: Hierarkia Dixhitale Sinkrone (SDH) dhe Hierarkia Dixhitale Pleziokrone (PDH) funksionet e shtresave të seksioneve fizike
208.	prSSH ETS 300 417-2-2:1997 ed.1	ETSI	Transmission and Multiplexing (TM); Generic requirements of transport functionality of equipment; Part 2-2: Synchronous Digital Hierarchy (SDH) and Plesiochronous Digital Hierarchy (PDH) physical section layer functions Implementation Conformance Statement (ICS) proforma specification	Transmetimi dhe Multipleksimi (TM); Kërkesa të përgjithshme të funksionalitetit të transportit të pajisjeve; Pjesa 2-2: Hierarkia Dixhitale Sinkrone (SDH) dhe Hierarkia Dixhitale Pleziokrone (PDH) funksionet e shtresave të seksioneve fizike Deklarata e Konformitetit të Implementimit (ICS) specifitime të performancës
209.	prSSH ETS 300 417-3-1:1997 ed.1	ETSI	Transmission and Multiplexing (TM); Generic requirements of transport functionality of equipment; Part 3-1: Synchronous Transport Module-N (STM-N) regenerator and multiplex section layer functions	Transmetimi dhe Multipleksimi (TM); Kërkesa të përgjithshme të funksionalitetit të transportit të pajisjeve; Pjesa 3-1: Moduli-N i Transportit Sinkron (STM-N) funksionet e shtresave të seksioneve rigjeneruese dhe multipleks
210.	prSSH ETS 300 417-4-1:1997 ed.1	ETSI	Transmission and Multiplexing (TM); Generic requirements of transport functionality of equipment; Part 4-1: Synchronous Digital Hierarchy (SDH) path layer functions	Transmetimi dhe Multipleksimi (TM); Kërkesa të përgjithshme të funksionalitetit të transportit të pajisjeve; Pjesa 4-1: Hierarkia Dixhitale Sinkrone (SDH) funksionet e shtresave rrugë
211.	prSSH ETS 300 417-5-1:1998 ed.1	ETSI	Transmission and Multiplexing (TM); Generic requirements of transport functionality of equipment; Part 5-1: Plesiochronous Digital Hierarchy (PDH) path layer functions	Transmetimi dhe Multipleksimi (TM); Kërkesa të përgjithshme të funksionalitetit të transportit të pajisjeve; Pjesa 5-1: Hierarkia Dixhitale Pleziokrone (PDH) funksionet e shtresave rrugë
212.	prSSH ETS 300 417-6-1:1998 ed.1	ETSI	Transmission and Multiplexing (TM); Generic requirements of transport functionality of equipment; Part 6-1: Synchronization layer functions	Transmetimi dhe Multipleksimi (TM); Kërkesa të përgjithshme të funksionalitetit të transportit të pajisjeve; Pjesa 6-1: Funksionet e Shtresave të sinkronizimit
213.	prSSH ETS 300 421:1994 ed.1	ETSI	Digital broadcasting systems for television, sound and data services; Framing structure, channel coding and modulation for 11/12 GHz satellite services	Sistemet e transmetimit dixhital për shërbime televizive, zëri dhe të dhënash; Struktura e inkuadruar, kodimi i kanalit dhe modulimi për shërbimet satelitore 11/12 GHz
214.	prSSH ETS 300 423:1995 ed.1	ETSI	Satellite Earth Stations and Systems (SES); Land Mobile Earth Stations (LMESs) operating in the 1,5 / 1,6 GHz bands providing voice and/or data communications	Sistemet dhe Stacionet Satelitore në Tokë (SES); Stacionet Tokësore të Lëvizshëm në Tokë (LMESs) që punojnë në bandën e frekuencave 1,5 / 1,6 GHz që ofron komunikim me zë dhe/ose të dhëna
215.	prSSH ETS 300 424:1995 ed.1	ETSI	Satellite Earth Stations and Systems (SES); Network Control Facilities	Sistemet dhe Stacionet Satelitore në Tokë (SES); Lehtësirat e

			(NCFs) for Land Mobile Earth Stations (LMESs) operating in the 1,5/1,6 GHz bands providing voice and/or data communications	Kontrollit të Rrjetit (NCFs) për Stacionet Tokësore të Lëvizshëm në Tokë (LMESs) që punojnë në bandën e frekuencave 1,5/1,6 GHz që ofron komunikim me zë dhe/ose të dhëna
216.	prSSH ETS 300 428:1995 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Asynchronous Transfer Mode (ATM) Adaptation Layer (AAL) specification - type 5	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara Valëgjërë (B-ISDN); Mënyra e Transmetimi Asinkron (ATM) Shtresa Adoptuese (AAL) specifikimi - tipi 5
217.	prSSH ETS 300 429:1994 ed.1	ETSI	Digital broadcasting systems for television, sound and data services; Framing structure, channel coding and modulation for cable systems	Sistemet e transmetimit dixhital për shërbime televizive, zëri dhe të dhënash; Struktura e inkuadruar, kodimi i kanalit dhe modulimi për sistemet kablore
218.	prSSH ETS 300 433:1995 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Double Side Band (DSB) and/or Single Side Band (SSB) amplitude modulated Citizens' Band (CB) radio equipment; Technical characteristics and methods of measurement	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Pajisje radio për Bandën e Qytetarëve (CB) me modulim amplitude me Bandë Dy-Anësore (DSB) dhe/ose Bandë Një-Anësore (SSB); Karakteristikat teknike dhe metodat e matjes
219.	prSSH ETS 300 434-2:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT) and Integrated Services Digital Network (ISDN) interworking for end system configuration; Part 2: Access profile	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT) dhe Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN) ndërveprimi për konfigurimin e fundit të sistemit; Pjesa 2: Profili i aksesit
220.	prSSH ETS 300 435:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital European Cordless Telecommunications (DECT); Data Services Profile (DSP); Base standard including inter-Working to connectionless networks (service types A and B, Class 1)	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital Europian Pa Kordon (DECT); Profili i Shërbimeve të të Dhënave (DSP); Standardi bazë që përfshinë ndërveprimin me rrejte të palidhura (tipet e shërbimeve A dhe B, klasi 1)
221.	prSSH ETS 300 436-1:1995 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Signalling ATM Adaptation Layer (SAAL); Service Specific Connection Oriented Protocol (SSCOP); Part 1: Protocol specification [ITU-T Recommendation Q.2110 (1995), modified]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sinjalizimi ATM i Shtresës Adoptuese (SAAL); Protokollit i Orientuar drejt Shërbimit të Lidhjes Specifike (SSCOP); Pjesa 1: Specifikimi i protokollit [Rekomandimet ITU-T Q.2110 (1995), i ndryshuar]
222.	prSSH ETS 300 437-2:1996 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Signalling ATM Adaptation Layer (SAAL); Service Specific Co-ordination Function (SSCF) for support of signalling at the User-Network Interface (UNI); Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sinjalizimi ATM i Shtresës Adoptuese (SAAL); Funkcionet e Shërbimit të Koordinimit Specifik (SSCF) për mbështetjen e sinjalizimit në Ndërfaqen e Përdoruesit të Rrjetit (UNI); Pjesa 2: Specifikim i formës së Deklaratës së Konformitetit të Implementimit të Protokollit (PICS)
223.	prSSH ETS 300 438-1:1995 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Signalling ATM Adaptation Layer (SAAL); Service Specific Co-ordination Function (SSCF) for support of signalling at the Network Node	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sinjalizimi ATM i Shtresës Adoptuese (SAAL); Funkcionet e Shërbimit të Koordinimit Specifik (SSCF) për

			Interface (NNI); Part 1: Specification of SSCF at NNI [ITU-T Recommendation Q.2140 (1995), modified]	mbështetjen e sinjalizimit në Nyjen e Ndërfaqes së Rrjetit (NNI); Pjesa 1: Specifikimi i SSCF në NNI [ITU-T Rekomandimi Q.2140 (1995), i ndryshuar]
224.	prSSH ETS 300 443-2:1997 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol; B-ISDN user-network interface layer 3 specification for basic call/bearer control; Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Protokollin Nr. dy i Sistemit Dixhital të Sinjalizimit të Abonentit (DSS2); Ndërfaqja e përdoruesit të rrjetit B-ISDN specifikimi i shtresës 3 për kontrollin bazë të bartësit të thirrjes; Pjesa 2: Specifikim i formës së Deklaratës së Konformitetit të Implementimit të Protokollit (PICS)
225.	prSSH ETS 300 445:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Electro-Magnetic Compatibility (EMC) standard for wireless microphones and similar Radio Frequency (RF) audio link equipment	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Standard i Pajtueshmërisë Elektromagnetike (EMC) për mikrofonat pa kabëll (wireless) dhe pajisje me lidhje audio të Radio Frekuencë të ngjashme (RF)
226.	prSSH ETS 300 446:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Electro-Magnetic Compatibility (EMC) standard for second generation Cordless Telephone (CT2) apparatus operating in the frequency band 864,1 MHz to 868,1 MHz, including public access services	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Standard i Pajtueshmërisë Elektromagnetike (EMC) për aparatet Telefonike Pa Kordon të gjeneratës së dytë (CT2) që punojnë në bandat e frekuencave 864,1 MHz në 868,1 MHz, duke përfshirë shërbimet e aksesit publik
227.	prSSH ETS 300 454:1995 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Wide band audio links; Technical characteristics and test methods	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Lidhjet audio me brez të gjerë; Karakteristikat teknike dhe metodat e provës
228.	prSSH ETS 300 455-1:1995 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Broadband Virtual Path Service (BVPS); Part 1: BVPS for Permanent communications (BVPS-P)	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara Valëgjërë (B-ISDN); Shërbimi në Rruge Virtuale Valëgjërë (BVPS); Pjesa 1: BVPS për Komunikime të Përhershme (BVPS-P)
229.	prSSH ETS 300 458:1995 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Specification of the Remote Frame Handler Interface (RFHI)	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Specifikimi i Ndërfaqes të Mbajtësit të Kuadrit në të Largësi (RFHI)
230.	prSSH ETS 300 459:1996 ed.1	ETSI	Satellite Earth Stations and Systems (SES); Network Control Facilities (NCF) for Maritime Mobile Earth Stations (MMESs) operating in the 1,5/1,6 GHz and 11/12/14 GHz bands providing Low Bit Rate Data Communications (LBRDCs)	Sistemet dhe Stacionet Satelitore në Tokë (SES); Lehtësirat e Kontrollit të Rrjetit (NCF) për Stacionet Tokësore të Lëvizshëm në det (MMESs) që punojnë në bandën 1,5/1,6 GHz dhe 11/12/14 GHz duke siguruar Komunikim të të Dhënave me Vlerë të Ulët të Bitëve (LBRDCs)
231.	prSSH ETS 300 463:1996 ed.1	ETSI	Transmission and Multiplexing (TM); Requirements of passive Optical Access Networks (OANs) to provide services up to 2 Mbit/s bearer capacity	Transmetimi dhe Multipleksimi (TM); Kërkesat e Rrjetave të Aksesit Optike pasiv (OANs) për të ofruar shërbime me kapacitet bartës deri në 2 Mbit/s
232.	prSSH ETS 300 466:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital European Cordless Telecommunications/ Global System for Mobile Communications (DECT/GSM) interworking profile; General description of service	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital European Pa Kordon (DECT)/ Sistemi Global për Komunikimet e Lëvizshëm (GSM) i ndërveprimit të profileve (DECT/GSM); Përshkrimi i

			requirements; Functional capabilities and information flows	përgjithshëm i kërkesave të shërbimit; Aftësitë funksionale dhe rrjedhat e informacionit
233.	prSSH ETS 300 467:1998 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Support of Frame Relay Bearer Service (FRBS) in B-ISDN and frame relay interworking between B-ISDN and other networks	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara Valëgjërë (B-ISDN); Mbështetja e Shërbimit të Mbajtësit të Releve të Kuadrit (FRBS) në B-ISDN dhe ndërveprimi i releve të kuadrit ndërmjet B-ISDN dhe rrjeteve të tjera
234.	prSSH ETS 300 468:1995 ed.1	ETSI	Digital broadcasting systems for television, sound and data services; Specification for Service Information (SI) in Digital Video Broadcasting (DVB) systems	Sistemet e transmetimit dixhital për shërbime televizive, zëri dhe të dhënash; Specifikimi për Shërbimin e Informacionit (SI) në sistemet e Transmetimit Dixhital Video (DVB)
235.	prSSH ETS 300 471:1995 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Land mobile service; Access protocol, occupation rules and corresponding technical characteristics of radio equipment for the transmission of data on shared channels	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Shërbimi tokësor i lëvizshëm; Protokollit i aksesit, rregullat profesionale dhe karakteristikat teknike përkatëse të pajisjeve radio për transmetimin e të dhënave në kanale të përbashkëta
236.	prSSH ETS 300 472:1995 ed.1	ETSI	Digital broadcasting systems for television, sound and data services; Specification for conveying ITU-R System B Teletext in Digital Video Broadcasting (DVB) bitstreams	Sistemet e transmetimit dixhital për shërbime televizive, zëri dhe të dhënash; Specifikimi për transportin e Teleteksti ITU-R Sistemi B në fluksin e biteve të Transmetimit Dixhital Video (DVB)
237.	prSSH ETS 300 473:1995 ed.1	ETSI	Digital broadcasting systems for television, sound and data services; Satellite Master Antenna Television (SMATV) distribution systems	Sistemet e transmetimit dixhital për televizionin, shërbimet e zërit dhe të dhënash; Sistemet e shpërndarjes së Televizionit Satelitor me Antenë Master (SMATV)
238.	prSSH ETS 300 474-1:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Generic Access Profile (GAP); Profile requirement list and profile-specific Implementation Conformance Statement (ICS) proforma; Part 1: Portable radio Termination (PT)	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Aksesit i Përgjithshëm i Profilin (GAP); Listave e kërkesave të profilin dhe Deklarata e Konformitetit të Implementimit specifike të profilin (ICS) të performancës; Pjesa 1: Radio me Pikë Fundore të Bartshme (PT)
239.	prSSH ETS 300 474-2:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Generic Access Profile (GAP); Profile requirement list and profile-specific Implementation Conformance Statement (ICS) proforma; Part 2: Fixed radio Termination (FT)	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Aksesit i Përgjithshëm i Profilin (GAP); Listave e kërkesave të profilin dhe Deklarata e Konformitetit të Implementimit specifike të profilin (ICS) të performancës; Pjesa 2: Radio me Pikë Fundore të Fiksuar (FT)
240.	prSSH ETS 300 476-1:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Common Interface (CI); Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma; Part 1: Network (NWK) layer - Portable radio Termination (PT)	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Ndërfaqja e Përbashkët (CI); Deklarata e Konformitetit të Implementimit të Protokollit (PICS) të performancës; Pjesa 1: Shtesa e rrjetit (NWK) - Radio me Pikë Fundore të Bartshme (PT)
241.	prSSH ETS 300 476-2:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i

			Telecommunications (DECT); Common Interface (CI); Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma; Part 2: Data Link Control (DLC) layer Portable radio Termination (PT)	Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Ndërfaqja e Përbashkët (CI); Deklarata e konformitetit të Implementimit të protokollit (PICS) të performancës; Pjesa 2: Shtresa e Kontrollit të Lidhjeve të të Dhënave (DLC) radio me Pikë Fundore të Bartshme (PT)
242.	prSSH ETS 300 476-3:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Common Interface (CI); Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma; Part 3: Medium Access Control (MAC) layer Portable radio Termination (PT)	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Ndërfaqja e Përbashkët (CI); Deklarata e konformitetit të Implementimit të protokollit (PICS) të performancës; Pjesa 3: Shtresa e Kontrollit të Aksesit Mesatar (MAC) radio me Pikë Fundore të Bartshme (PT)
243.	prSSH ETS 300 476-4:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Common Interface (CI); Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma; Part 4: Network (NWK) layer - Fixed radio Termination (FT)	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Ndërfaqja e Përbashkët (CI); Deklarata e konformitetit të Implementimit të protokollit (PICS) të performancës; Pjesa 4: Shtresa e rrjetit (NWK) - Radio me Pikë Fundore të Fiksuar (FT)
244.	prSSH ETS 300 476-5:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Common Interface (CI); Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma; Part 5: Data Link Control (DLC) layer Fixed radio Termination (FT)	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Ndërfaqja e Përbashkët (CI); Deklarata e konformitetit të Implementimit të protokollit (PICS) të performancës; Pjesa 5: Shtresa e Kontrollit të Lidhjeve të të Dhënave (DLC) radio me Pikë Fundore të Fiksuar (FT)
245.	prSSH ETS 300 476-6:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Common Interface (CI); Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma; Part 6: Medium Access Control (MAC) layer Fixed radio Termination (FT)	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Ndërfaqja e Përbashkët (CI); Deklarata e konformitetit të Implementimit të protokollit (PICS) të performancës; Pjesa 6: Shtresa e Kontrollit të Aksesit Mesatar (MAC) radio me Pikë Fundore të Fiksuar (FT)
246.	prSSH ETS 300 476-7:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Common Interface (CI); Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma; Part 7: Physical layer	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Ndërfaqja e Përbashkët (CI); Deklarata e konformitetit të Implementimit të protokollit (PICS) të performancës; Pjesa 7: Shtresa fizike
247.	prSSH ETS 300 478-1:1998 ed.1	ETSI	Network Aspects (NA); Connectionless Broadband Data Service (CBDS) over Asynchronous Transfer Mode (ATM); Framework and protocol specification at the User-Network Interface (UNI); Part 1: Specification	Aspektet e Rrjetit (NA); Shërbimi i të Dhënave me Bandë të gjerë frekuence Pa lidhje (CBDS) mbi Mënyrën e Transmetimit Asinkron (ATM); Specifikimi i Kornizës dhe protokollit në Ndërfaqen e Përdoruesit të Rrjetit (UNI); Pjesa 1: Specifikimi

248.	prSSH ETS 300 478-2:1998 ed.1	ETSI	Network Aspects (NA); Connectionless Broadband Data Service (CBDS) over Asynchronous Transfer Mode (ATM); Framework and protocol specification at the User-Network Interface (UNI); Part 2: Connectionless Network Access Protocol (CLNAP) Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	Aspektet e Rrjetit (NA); Shërbimi i të Dhënave me Bandë të gjerë frekuence Pa lidhje (CBDS) mbi Mënyrën e Transmetimit Asinkron (ATM); Specifikimi i protokollit dhe korniza e Ndërfaqes së Përdoruesit të Rrjetit (UNI); Pjesa 2: Protokollit i Aksesit me Rrjete të Palidhura (CLNAP) Deklarata e Konformitetit të Implementimit të Protokollit (PICS) specifikime të performancës
249.	prSSH ETS 300 479-1:1998 ed.1	ETSI	Network Aspects (NA); Connectionless Broadband Data Service (CBDS) over Asynchronous Transfer Mode (ATM); Protocol specification at the Network Node Interface (NNI); Part 1: Specification	Aspektet e Rrjetit (NA); Shërbimi i të Dhënave me Bandë të gjerë frekuence Pa lidhje (CBDS) mbi Mënyrën e Transmetimit Asinkron (ATM); Specifikimi i protokollit në Nyjen e Ndërfaqes së Rrjetit (NNI); Pjesa 1: Specifikimi
250.	prSSH ETS 300 481:1996 ed.1	ETSI	Terminal Equipment (TE); Integrated Services Digital Network (ISDN) B- Channel Aggregation Unit (CAU); Procedures and terminal requirements	Pajisjet e Terminalit (TE); Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN) Njësia e Agregimit të Kanalit-B (CAU); Procedurat dhe kërkesat e terminalit
251.	prSSH ETS 300 483:1996 ed.1	ETSI	Terminal Equipment (TE); Integrated Services Digital Network (ISDN); Multipoint communications for audiovisual services; Main functionalities and basic requirements for Multipoint Control Units (MCUs)	Pajisjet e Terminalit (TE); Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Komunikimet pikë-në- shumëpika për shërbimet audiovizuale; Funkcionalitetet kryesore dhe kërkesat themelore për Njësitë e Kontrollit Pikë-në- Shumëpika (MCUs)
252.	prSSH ETS 300 484:1996 ed.1	ETSI	Transmission and Multiplexing (TM); Synchronous Digital Hierarchy (SDH) information model; Connection supervision function (Higher order Connection Supervision / Lower order Connection Supervision (HCS/LCS)) for the Network Element (NE) view	Transmetimi dhe Multipleksimi (TM); Model informacioni i Hierarkisë Dixhitale Sinkrone (SDH); Funkzioni i mbikëqyrjes së lidhjes (Mbikëqyrja e lidhjes së rendit të lartë / Mbikëqyrja e lidhjes së rendit të ulët (HCS/LCS)) për pamjen e Elementit të Rrjetit (NE)
253.	prSSH ETS 300 485:1996 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Definition and usage of cause and location in Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) and Signalling System No.7 ISDN User Part (ISUP) [ITU-T Recommendation Q.850 (1993), modified]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Përcaktimi dhe përdorimi i shkakut dhe vendndodhjes në Sistemin e Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. një (DSS1) dhe Sistemi i Sinjalit Nr.7 ISDN Pjesa e Përdoruesit (ISUP) [ITU-T Rekomandimi Q.850 (1993), i ndryshuar]
254.	prSSH ETS 300 492:1996 ed.1	ETSI	Public Switched Telephone Network (PSTN); Category II specification for 14 400, 12 000, 9 600, 7 200 and 4 800 bits per second duplex modems standardized for use on the PSTN	Rrjeti i Komutuar i Telefonisë Publike (PSTN); Specifikimi i kategorisë II për modemet duke 14 400, 12 000, 9 600, 7 200 dhe 4 800 bit për sekondë të standardizuar për përdorim në PSTN
255.	prSSH ETS 300 493:1996 ed.1	ETSI	Transmission and Multiplexing (TM); Synchronous Digital Hierarchy (SDH) information model of the Sub Network Connection Protection (SNCP) for the Network Element (NE) view	Transmetimi dhe Multipleksimi (TM); Modeli i informacionit të Hierarkisë Dixhitale Sinkrone (SDH) të Mbrojtjes së Lidhjes së Nën-Rrjetit (SNCP) për pamjen e Elementit të Rrjetit (NE)
256.	prSSH ETS 300 494-1:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i

			Telecommunications (DECT); Generic Access Profile (GAP); Profile Test Specification (PTS); Part 1: Summary	Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Aksesit të Përgjithshëm i Profilin (GAP); Specifikimi i Provës së Profilin (PTS); Pjesa 1: Përmbledhje
257.	prSSH ETS 300 494-2:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Generic Access Profile (GAP); Profile Test Specification (PTS); Part 2: Profile Specific Test Specification (PSTS)- Portable radio Termination (PT)	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Aksesit të Përgjithshëm i Profilin (GAP); Specifikimi i Provës së Profilin (PTS); Pjesa 2: Specifikimi i Provës Specifike të Profilin (PSTS)- Radio me Pikë Fundore të Bartshme (PT)
258.	prSSH ETS 300 494-3:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Generic Access Profile (GAP); Profile Test Specification (PTS); Part 3: Profile Specific Test Specification (PSTS)- Fixed radio Termination (FT)	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Aksesit të Përgjithshëm i Profilin (GAP); Specifikimi i Provës së Profilin (PTS); Pjesa 3: Specifikimi i Provës Specifike të Profilin (PSTS)- Radio me Pikë Fundore të Fiksuar (FT)
259.	prSSH ETS 300 495:1997 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Signalling System No.7; Interworking between Broadband ISDN User Part (B-ISUP) and Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) [ITU-T Recommendation Q.2650 (1995), modified]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sistemi i Sinjalizimit Nr.7; Ndërveprimi ndërmjet Pjesës së Përdoruesit të ISDN me brez të gjerë frekuence (B-ISUP) dhe Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy (DSS2) [Rekomandimi ITU -T Q.2650 (1995), i ndryshuar]
260.	prSSH ETS 300 496:1997 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Signalling System No.7; Interworking between Broadband ISDN User Part (B-ISUP) and narrowband ISDN User Part (ISUP) [ITU-T Recommendation Q.2660 (1995), modified]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara Valëgjërë (B-ISDN); Sistemi i Sinjalizimit Nr.7; Ndërveprimi midis Pjesës së Përdoruesit të ISDN me brez të gjerë frekuence (B-ISUP) dhe Pjesës së Përdoruesit të ISDN me bandë të ngushtë (ISUP) [Rekomandimet ITU-T Q.2660 (1995), i ndryshuar]
261.	prSSH ETS 300 497-1:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Common Interface (CI) Test Case Library (TCL); Part 1: Test Suite Structure (TSS) and Test Purposes (TP) for Medium Access Control (MAC) layer	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Ndërfaqja e Përbashkët (CI) Libraria e Rasteve të Provës (TCL); Pjesa 1: Struktura e Plotë e Provës (TSS) dhe Qëllimet e Provës (TP) për Shtresat e Kontrollit të Aksesit Mesatar (MAC)
262.	prSSH ETS 300 497-2:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Common Interface (CI) Test Case Library (TCL); Part 2: Abstract Test Suite (ATS) for Medium Access Control (MAC) layer - Portable radio Termination (PT)	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Ndërfaqja e Përbashkët (CI) Libraria e Rasteve të Provës (TCL); Pjesa 2: Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS) për shtresat e Kontrollit të Aksesit Mesatar (MAC) - Radio me Pikë Fundore të Bartshme (PT)
263.	prSSH ETS 300 497-3:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Common Interface (CI) Test Case Library (TCL); Part 3: Abstract Test	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Ndërfaqja e Përbashkët (CI) Libraria e Rasteve të Provës (TCL);

			Suite (ATS) for Medium Access Control (MAC) layer - Fixed radio Termination (FT)	Pjesa 3: Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS) për shtresat e Kontrollit të Aksesit Mesatar (MAC) - Radio me Pikë Fundore të Fiksuar (FT)
264.	prSSH ETS 300 497-4:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Common Interface (CI) Test Case Library (TCL); Part 4: Test Suite Structure (TSS) and Test Purposes (TP) Data Link Control (DLC) layer	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Ndërfaqja e Përbashkët (CI) Libraria e Rasteve të Provës (TCL); Pjesa 4: Struktura e Plotë e Provës (TSS) dhe Qëllimet e Provës (TP) Shtresa e Kontrollit të Lidhjeve të të Dhënave (DLC)
265.	prSSH ETS 300 497-5:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Common Interface (CI) Test Case Library (TCL); Part 5: Abstract Test Suite (ATS) - Data Link Control (DLC) layer	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Ndërfaqja e Përbashkët (CI) Libraria e Rasteve të Provës (TCL); Pjesa 5: Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS) - Shtresa e Kontrollit të Lidhjeve të të Dhënave (DLC)
266.	prSSH ETS 300 497-6:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Common Interface (CI) Test Case Library (TCL); Part 6: Test Suite Structure (TSS) and Test Purposes (TP) Network (NWK) layer - Portable radio Termination (PT)	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Ndërfaqja e Përbashkët (CI) Libraria e Rasteve të Provës (TCL); Pjesa 6: Struktura e Plotë e Provës (TSS) dhe Qëllimet e Provës (TP) shtresa e Rrjetit (NWK) - Radio me Pikë Fundore të Bartshme (PT)
267.	prSSH ETS 300 497-7:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Common Interface (CI) Test Case Library (TCL); Part 7: Abstract Test Suite (ATS) for Network (NWK) layer Portable radio Termination (PT)	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Ndërfaqja e Përbashkët (CI) Libraria e Rasteve të Provës (TCL); Pjesa 7: Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS) për shtresat e Rrjetit (NWK) radio me Pikë Fundore të Bartshme (PT)
268.	prSSH ETS 300 497-8:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Common Interface (CI) Test Case Library (TCL); Part 8: Test Suite Structure (TSS) and Test Purposes (TP) Network (NWK) layer - Fixed radio Termination (FT)	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Ndërfaqja e Përbashkët (CI) Libraria e Rasteve të Provës (TCL); Pjesa 8: Struktura e Plotë e Provës (TSS) dhe Qëllimet e Provës (TP) shtresa e Rrjetit (NWK) - Radio me Pikë Fundore të Fiksuar (FT)
269.	prSSH ETS 300 497-9:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Common Interface (CI) Test Case Library (TCL); Part 9: Abstract Test Suite (ATS) for Network (NWK) layer Fixed radio Termination (FT)	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Ndërfaqja e Përbashkët (CI) Libraria e Rasteve të Provës (TCL); Pjesa 9: Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS) për shtresat e Rrjetit (NWK) radio me Pikë Fundore të Fiksuar (FT)
270.	prSSH ETS 300 498-1:1996 ed.1	ETSI	Open Document Architecture (ODA); ODA communication services; Part 1: Basic services	Arkitektura e Dokumenteve të Hapura (ODA); Shërbimet e komunikimit ODA; Pjesa 1: Shërbimet bazë

271.	prSSH ETS 300 498-2:1998 ed.1	ETSI	Open Document Architecture (ODA); ODA communication services; Part 2: Joint synchronous editing, joint document presentation/viewing	Arkitektura e Dokumenteve të Hapura (ODA); Shërbimet e komunikimit ODA; Pjesa 2: Redaktimi i përbashkët sinkron, prezantimi/shikimi i përbashkët i dokumenteve
272.	prSSH ETS 300 499:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications/ Global System for Mobile Communications (DECT/GSM) interworking profile; Mobile services Switching Centre (MSC) Fixed Part (FP) interconnection	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon/ Sistemi Global për Komunikimet e Lëvizshëm (DECT/GSM) profili i ndërveprimit; Qendra Ndërprerëse e shërbimeve të Lëvizshme (MSC) Pjesë Fikse (FP) ndërlidhja
273.	prSSH ETS 300 500/A1:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Principles of telecommunication services supported by a GSM Public Land Mobile Network (PLMN) (GSM 02.01)	Sistemi europian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Parimet e shërbimeve të telekomunikacionit të mbështetura nga një Rrjet Celular Tokësor Publik (PLMN) (GSM 02.01)
274.	prSSH ETS 300 503/A1:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); General on supplementary services (GSM 02.04)	Sistemi europian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Shërbimi shtesë i përgjithshëm (GSM 02.04)
275.	prSSH ETS 300 506/A1:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Security aspects (GSM 02.09)	Sistemi europian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Aspektet e sigurisë (GSM 02.09)
276.	prSSH ETS 300 508/A1:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); International Mobile station Equipment Identities (IMEI) (GSM 02.16)	Sistemi europian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Stacionet e Lëvizshëm Ndërkombëtare Identitetet e Pajisjeve (IMEI) (GSM 02.16)
277.	prSSH ETS 300 508:1995 ed.2	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); International Mobile station Equipment Identities (IMEI) (GSM 02.16)	Sistemi europian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Stacionet e Lëvizshëm Ndërkombëtare Identitetet e Pajisjeve (IMEI) (GSM 02.16)
278.	prSSH ETS 300 511/A1:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Man Machine Interface (MMI) of the Mobile Station (MS); (GSM 02.30)	Sistemi europian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Ndërfaqja Njeri-Makinë (MMI) të Stacionit të Lëvizshëm (MS); (GSM 02.30)
279.	prSSH ETS 300 511:1995 ed.2	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Man-Machine Interface (MMI) of the Mobile Station (MS) (GSM 02.30)	Sistemi europian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Ndërfaqja Njeri-Makinë (MMI) dhe Stacionet e Lëvizshëm (MS) (GSM 02.30)
280.	prSSH ETS 300 514/A1:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Line identification supplementary services - Stage 1 (GSM 02.81)	Sistemi europian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Shërbimet shtesë të identifikimit të linjës - Faza 1 (GSM 02.81)
281.	prSSH ETS 300 523:1995 ed.2	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Numbering, addressing and identification (GSM 03.03)	Sistemi europian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Numërimi, adresimi dhe identifikimi (GSM 03.03)
282.	prSSH ETS 300 534:1994 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Security related network functions (GSM 03.20)	Sistemi europian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Funkzionet e rrjetit të lidhura me sigurinë (GSM 03.20)
283.	prSSH ETS 300 536/A1:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Technical realization of the Short	Sistemi europian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Realizimi teknik dhe

			Message Service (SMS) Point-to-Point (PP) (GSM 03.40)	Shërbimi i Mesazhit të Shkurtër (SMS) Pikë-për-Pikë (PP) (GSM 03.40)
284.	prSSH ETS 300 540:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Transmission planning aspects of the speech service in the GSM Public Land Mobile Network (PLMN) system (GSM 03.50)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Transmetimi aspektet e planifikimit dhe shërbimi i të folurit në GSM sistemi i Rrjetit Celular Tokësor Publik (PLMN) (GSM 03.50)
285.	prSSH ETS 300 549:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Unstructured Supplementary Service Data (USSD) - Stage 2 (GSM 03.90)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Shërbimi Shtesë i të Dhënave të Pastrukturuara (USSD) - Faza 2 (GSM 03.90)
286.	prSSH ETS 300 557:1998 ed.11	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Mobile radio interface layer 3 specification (GSM 04.08 version 4.22.1)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Specifikimi i shtresës 3 të ndërfaqes radio e lëvizshme (GSM 04.08 version 4.22.1)
287.	prSSH ETS 300 557:1999 ed.12	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Mobile radio interface; Layer 3 specification (GSM 04.08 version 4.23.1)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Ndërfaqja radio e lëvizshme; Specifikimi i shtresës 3 (GSM 04.08 versioni 4.23.1)
288.	prSSH ETS 300 558/A1:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Mobile radio interface layer 3 Supplementary services specification General aspects (GSM 04.10)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Specifikimi i shërbimeve shtesë të shtresës 3 të ndërfaqes radio e lëvizshme, aspekte të Përgjithshme (GSM 04.10)
289.	prSSH ETS 300 561:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Performance requirements on the mobile radio interface (GSM 04.13)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Kërkesat e performancës në ndërfaqen radio të lëvizshme (GSM 04.13)
290.	prSSH ETS 300 562:1995 ed.2	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Rate adaption on the Mobile Station - Base Station System (MS - BSS) interface (GSM 04.21)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Rregullimi i vlerave në Stacionet e Lëvizshëm - Sistemi i Stacionit Bazë (MS - BSS) ndërfaqja (GSM 04.21)
291.	prSSH ETS 300 563/A1:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Radio Link Protocol (RLP) for data and telematic services on the Mobile Station - Base Station System (MS - BSS) Interface and the Base Station System - Mobile-services Switching Centre (BSS MSC) interface (GSM 04.22)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Protokollin e Lidhjes Radio (RLP) për të dhënat dhe shërbimet telematike në Stacionet e Lëvizshëm - Sistemi i Stacionit Bazë (MS - BSS) Ndërfaqja dhe Sistemi i Stacionit Bazë - Qendra Ndërprerëse e shërbimeve të Lëvizshme (BSS MSC) ndërfaqja (GSM 04.22)
292.	prSSH ETS 300 572:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Unstructured Supplementary Service Data (USSD) - Stage 3 (GSM 04.90)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Shërbimi Shtesë i të Dhënave të Pastrukturuara (USSD) - Faza 3 (GSM 04.90)
293.	prSSH ETS 300 573:1995 ed.2	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Physical layer on the radio path General description (GSM 05.01)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Shtresa fizike në rrugën radio përshkrimi i përgjithshëm (GSM 05.01)
294.	prSSH ETS 300 575:1995 ed.2	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular

			2); Channel coding (GSM 05.03)	(Faza 2); Kodimi i kanalit (GSM 05.03)
295.	prSSH ETS 300 577:1995 ed.2	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Radio transmission and reception (GSM 05.05)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Transmetimi dhe marrja e sinjalit radio (GSM 05.05)
296.	prSSH ETS 300 577:1995 ed.3	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Radio transmission and reception (GSM 05.05)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Transmetimi dhe marrja e sinjalit radio (GSM 05.05)
297.	prSSH ETS 300 577:1997 ed.11	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Radio transmission and reception (GSM 05.05 version 4.19.1)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Transmetimi dhe marrja e sinjalit radio (GSM 05.05 versioni 4.19.1)
298.	prSSH ETS 300 577:1998 ed.12	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Radio transmission and reception (GSM 05.05 version 4.20.1)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Transmetimi dhe marrja e sinjalit radio (GSM 05.05 versioni 4.20.1)
299.	prSSH ETS 300 577:1998 ed.13	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Radio transmission and reception (GSM 05.05 version 4.21.1)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Transmetimi dhe marrja e sinjalit radio (GSM 05.05 versioni 4.21.1)
300.	prSSH ETS 300 577:1998 ed.14	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Radio transmission and reception (GSM 05.05 version 4.22.2)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Transmetimi dhe marrja e sinjalit radio (GSM 05.05 versioni 4.22.2)
301.	prSSH ETS 300 577:1999 ed.15	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Radio transmission and reception (GSM 05.05 version 4.23.1)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Transmetimi dhe marrja e sinjalit radio (GSM 05.05 versioni 4.23.1)
302.	prSSH ETS 300 578:1995 ed.2	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Radio subsystem link control (GSM 05.08)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Nën sistemi i kontrollit të lidhjes me radio (GSM 05.08)
303.	prSSH ETS 300 578:1998 ed.11	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Radio subsystem link control (GSM 05.08 version 4.20.1)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Nën sistemi i kontrollit të lidhjes me radio (GSM 05.08 versioni 4.20.1)
304.	prSSH ETS 300 578:1998 ed.12	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Radio subsystem link control (GSM 05.08 version 4.21.1)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Nën sistemi i kontrollit të lidhjes me radio (GSM 05.08 versioni 4.21.1)
305.	prSSH ETS 300 578:1999 ed.13	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Radio subsystem link control (GSM 05.08 version 4.22.1)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Nën sistemi i kontrollit të lidhjes me radio (GSM 05.08 versioni 4.22.1)
306.	prSSH ETS 300 579:1995 ed.2	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Radio subsystem synchronisation (GSM 05.10)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Sinkronizimi i nënsistemit radio (GSM 05.10)
307.	prSSH ETS 300 580-6:1995 ed.2	ETSI	European digital cellular communications system (Phase 2); Voice Activity Detection (VAD) (GSM 06.32)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Detektimi i Aktivitetit Audio (VAD) (GSM 06.32)
308.	prSSH ETS 300 581-1:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system; Half rate speech Part 1: Half rate speech processing functions (GSM 06.02)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular; Fjalimi me gjysmë vlerë Pjesa 1: Funksionet e përpunimit të fjalimit me gjysmë vlerë (GSM 06.02)
309.	prSSH ETS 300 581-2:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system; Half rate speech Part 2: Half rate speech transcoding (GSM 06.20)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular; Fjalimi me gjysmë vlerë Pjesa 2: Ndërkodimi i fjalimit me gjysmë vlerë (GSM 06.20)

310.	prSSH ETS 300 581-3:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system; Half rate speech Part 3: Substitution and muting of lost frames for half rate speech traffic channels (GSM 06.21)	Sistemi europian i telekomunikacionit dixhital celular; Fjalimi me gjysmë vlerë Pjesa 3: Zëvendësimi dhe heshtja e strukturave të humbura për kanalet e trafikut të të folurit me gjysmë vlerë (GSM 06.21)
311.	prSSH ETS 300 581-4:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system; Half rate speech Part 4: Comfort noise aspects for the half rate speech traffic channels (GSM 06.22)	Sistemi europian i telekomunikacionit dixhital celular; Fjalimi me gjysmë vlerë Pjesa 4: Aspektet e reduktimit të zhurmës për kanalet e trafikut të të folurit me gjysmë vlerë (GSM 06.22)
312.	prSSH ETS 300 581-5:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system; Half rate speech Part 5: Discontinuous transmission (DTX) for half rate speech traffic channels (GSM 06.41)	Sistemi europian i telekomunikacionit dixhital celular; Fjalimi me gjysmë vlerë Pjesa 5: Transmetimi i ndërprerë (DTX) për kanalet e trafikut të të folurit me gjysmë vlerë (GSM 06.41)
313.	prSSH ETS 300 581-6:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system; Half rate speech Part 6: Voice Activity Detector (VAD) for half rate speech traffic channels (GSM 06.42)	Sistemi europian i telekomunikacionit dixhital celular; Fjalimi me gjysmë vlerë Pjesa 6: Detektorë të Aktivitetit Audio (VAD) për kanalet e trafikut të të folurit me gjysmë vlerë (GSM 06.42)
314.	prSSH ETS 300 581-7:1996 ed.1	ETSI	Digital cellular telecommunications system; Half rate speech; Part 7: ANSI-C code for the GSM half rate speech codec (GSM 06.06)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular; Fjalimi me gjysmë vlerë; Pjesa 7: Kodi ANSI-C për kodimin e fjalimit me gjysmë vlerë GSM (GSM 06.06)
315.	prSSH ETS 300 581-8:1996 ed.1	ETSI	Digital cellular telecommunications system; Half rate speech; Part 8: Test sequences for the GSM half rate speech codec (GSM 06.07)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular; Fjalimi me gjysmë vlerë; Pjesa 8: Sekuenat e provës për kodimin e fjalimit me gjysmë vlerë GSM (GSM 06.07)
316.	prSSH ETS 300 582:1995 ed.2	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); General on Terminal Adaptation Functions (TAF) for Mobile Stations (MS) (GSM 07.01)	Sistemi europian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Të përgjithshme mbi Funkionet Adoptuese të Terminalit (TAF) për Stacionet e Lëvizshëm (MS) (GSM 07.01)
317.	prSSH ETS 300 585/A1:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Use of Data Terminal Equipment - Data Circuit terminating Equipment (DTE - DCE) interface for Short Message Service (SMS) and Cell Broadcast Service (CBS) (GSM 07.05)	Sistemi europian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Përdorimi i Pajisjeve të Terminalit të të Dhënave - Ndërfaqja e Pajisjeve të përfundimit të Qarkut të të Dhënave (DTE - DCE) për Shërbimin e Mesazhit të Shkurtër (SMS) dhe Shërbimi i Qelizës Transmetuese (CBS) (GSM 07.05)
318.	prSSH ETS 300 586:1995 ed.2	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Use of the V series Data Terminal Equipment - Data Circuit terminating Equipment (DTE - DCE) interface at the Mobile Station (MS) for Mobile Termination (MT) configuration (GSM 07.06)	Sistemi europian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Përdorimi dhe seria V për Pajisjet e Terminalit të të Dhënave - Ndërfaqja e Pajisjeve të përfundimit të Qarkut të të Dhënave (DTE - DCE) në Stacionin e Lëvizshme (MS) për konfigurimet me Pikë Fundore të Lëvizshme (MT) (GSM 07.06)
319.	prSSH ETS 300 587-2:1995 ed.2	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Base Station System - Mobile-	Sistemi europian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Sistemi i Stacionit Bazë -

			services Switching Centre (BSS - MSC) interface Interface principles	Qendra Ndërprerëse e shërbimeve të Lëvizshme (BSS - MSC) ndërfaqja, parimet e Ndërfaqes
320.	prSSH ETS 300 589:1995 ed.2	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Signalling transport mechanism specification for the Base Station System - Mobile-services Switching Centre (BSS - MSC) interface (GSM 08.06)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Transportimi i sinjalizimit specifikimi i mekanizmit për Sistemin e Stacionit Bazë - Qendra Ndërprerëse e shërbimeve të Lëvizshme (BSS - MSC) ndërfaqja (GSM 08.06)
321.	prSSH ETS 300 590:1995 ed.2	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Mobile-services Switching Centre - Base Station System (MSC - BSS) interface Layer 3 specification (GSM 08.08)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Qendra Ndërprerëse e shërbimeve të Lëvizshme - Sistemi i Stacionit Bazë (MSC - BSS) ndërfaqja, specifikimi i Shtresës 3 (GSM 08.08)
322.	prSSH ETS 300 591:1995 ed.2	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Rate adaption on the Base Station System - Mobile-services Switching Centre (BSS - MSC) interface (GSM 08.20)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Rregullimi i vlerave në Sistemin e Stacioneve Bazë - Qendra Ndërprerëse e shërbimeve të Lëvizshme (BSS - MSC) ndërfaqja (GSM 08.20)
323.	prSSH ETS 300 592:1995 ed.2	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Base Station Controller - Base Transceiver Station (BSC - BTS) interface General aspects (GSM 08.51)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Kontrolluesi i Stacionit Bazë - Ndërfaqja e Stacionit Bazë të Marrje-Transmetimit (BSC - BTS) aspekte të Përgjithshme (GSM 08.51)
324.	prSSH ETS 300 593:1995 ed.2	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Base Station Controller - Base Transceiver Station (BSC - BTS) interface Interface principles (GSM 08.52)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Kontrolluesi i Stacionit Bazë - Ndërfaqja e Stacionit Bazë të Marrje-Transmetimit (BSC - BTS) parimet e Ndërfaqes (GSM 08.52)
325.	prSSH ETS 300 594:1995 ed.2	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Base Station Controller - Base Transceiver Station (BSC - BTS) interface Layer 1 structure of physical circuits (GSM 08.54)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Kontrolluesi i Stacionit Bazë - Ndërfaqja e Stacionit Bazë të Marrje-Transmetimit (BSC - BTS) struktura e shtresës 1 në qarqet fizike (GSM 08.54)
326.	prSSH ETS 300 596:1995 ed.2	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Base Station Controller - Base Transceiver Station (BSC - BTS) interface Layer 3 specification (GSM 08.58)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Kontrolluesi i Stacionit Bazë - Ndërfaqja e Stacionit Bazë të Marrje-Transmetimit (BSC - BTS) specifikime të Shtresës 3 (GSM 08.58)
327.	prSSH ETS 300 597:1995 ed.2	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Inband control of remote transcoders and rate adaptors for full rate traffic channels (GSM 08.60)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Kontrolli në bandat e transkoduesve të largët dhe adoptorve të vlerës për kanalet e trafikut më vlerë të plota (GSM 08.60)
328.	prSSH ETS 300 598:1996 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); In-band control of remote transcoders and rate adaptors for half rate traffic channels (GSM	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Kontrolli në-bandat e transkoduesve të largët dhe adoptorve të vlerës, për kanalet e

			08.61)	trafikut më gjysmë vlerë (GSM 08.61)
329.	prSSH ETS 300 599/A1:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Mobile Application Part (MAP) specification (GSM 09.02)	Sistemi europian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Specifikimi i Pjesës së Aplikimit për Celularë (MAP) (GSM 09.02)
330.	prSSH ETS 300 599:1996 ed.2	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Closed User Group (CUG) supplementary services - Stage 3 (GSM 04.85)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Shërbimet shtesë të Grupit të Mbyllur të Përdoruesve (CUG) - Faza 3 (GSM 04.85)
331.	prSSH ETS 300 603/A1:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Interworking between a Public Land Mobile Network (PLMN) and a Packet Switched Public Data Network/Integrated Services Digital Network (PSPDN/ISDN) for the support of packet switched data transmission services (GSM 09.06)	Sistemi europian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Ndërveprimi midis një Rrjeti Celular Tokësor Publik (PLMN) dhe një Rrjeti Publike të të Dhënave të Paketave të Komutuar/Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (PSPDN/ISDN) për mbështetjen e shërbimeve të transmetimit të të dhënave me paket të komutuar (GSM 09.06)
332.	prSSH ETS 300 604:1995 ed.2	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); General requirements on interworking between the Public Land Mobile Network (PLMN) and the Integrated Services Digital Network (ISDN) or Public Switched Telephone Network (PSTN) (GSM 09.07)	Sistemi europian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Kërkesat e përgjithshme për ndërveprimin midis Rrjetit Celular Tokësor Publik (PLMN) dhe Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN) ose Rrjeti i Komutuar i Telefonisë Publike (PSTN) (GSM 09.07)
333.	prSSH ETS 300 606/A1:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Signalling interworking for supplementary services (GSM 09.11)	Sistemi europian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Ndërveprimi i sinjalizimit për shërbimet shtesë (GSM 09.11)
334.	prSSH ETS 300 607-1:1999 ed.11	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Mobile Station (MS) conformance specification; Part 1: Conformance specification (GSM 11.10-1 version 4.24.1)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Specifikimet e konformitetit të Stacionit të Lëvizshëm (MS); Pjesa 1: Specifikimet e konformitetit (GSM 11.10-1 versioni 4.24.1)
335.	prSSH ETS 300 607-1:1999 ed.12	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Mobile Station (MS) conformance specification; Part 1: Conformance specification (GSM 11.10-1 version 4.25.1)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Specifikimet e konformitetit të Stacionit të Lëvizshëm (MS); Pjesa 1: Specifikimet e konformitetit (GSM 11.10-1 versioni 4.25.1)
336.	prSSH ETS 300 607-1:1999 ed.13	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Mobile Station (MS) conformance specification; Part 1: Conformance specification; (GSM 11.10-1 version 4.26.1)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Specifikim i konformitetit të Stacionit të Lëvizshëm (MS); Pjesa 1: Specifikimet e konformitetit (GSM 11.10-1 versioni 4.26.1)
337.	prSSH ETS 300 607-1:2000 ed.14	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Mobile Station (MS) conformance specification; Part 3: Layer 3 (L3) Abstract Test Suite (ATS) (GSM 11.10-3 version 4.28.1)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Specifikimet e konformitetit të Stacionit të Lëvizshëm (MS); Pjesa 3: Shtresa 3 (L3) Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS) (GSM 11.10-3 versioni 4.28.1)
338.	prSSH ETS 300 607-2:1996 ed.1	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Mobile Station	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Specifikimet e

			(MS) conformance specification; Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification (GSM 11.10-2)	konformitetit të Stacionit të Lëvizshëm (MS); Pjesa 2: Deklarata e Konformitetit të Implementimit të Protokollit (PICS) specifikime të performancës (GSM 11.10-2)
339.	prSSH ETS 300 607-3:1996 ed.1	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Mobile Station (MS) conformance specification; Part 3: Layer 3 (L3) Abstract Test Suite (ATS) (GSM 11.10-3)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Specifikimet e konformitetit të Stacionit të Lëvizshëm (MS); Pjesa 3: Shtresa 3 (L3) Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS) (GSM 11.10-3)
340.	prSSH ETS 300 607-3:1999 ed.11	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Mobile Station (MS) conformance specification; Part 3: Layer 3 (L3) Abstract Test Suite (ATS) (GSM 11.10-3 version 4.25.1)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Specifikimet e konformitetit të Stacionit të Lëvizshëm (MS); Pjesa 3: Shtresa 3 (L3) Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS) (GSM 11.10-3 versioni 4.25.1)
341.	prSSH ETS 300 607-3:1999 ed.12	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Mobile Station (MS) conformance specification; Part 3: Layer 3 (L3) Abstract Test Suite (ATS) (GSM 11.10-3 version 4.26.1)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Specifikim i konformitetit të Stacionit të Lëvizshëm (MS); Pjesa 3: Shtresa 3 (L3) Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS) (GSM 11.10-3 versioni 4.26.1)
342.	prSSH ETS 300 607-3:2000 ed.13	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Mobile Station (MS) conformance specification; Part 3: Layer 3 (L3) Abstract Test Suite (ATS) (GSM 11.10-3 version 4.27.1)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Specifikimet e konformitetit të Stacionit të Lëvizshëm (MS); Pjesa 3: Shtresa 3 (L3) Struktura e Plotë e Provës Abstrakte (ATS) (GSM 11.10-3 versioni 4.27.1)
343.	prSSH ETS 300 608/A1:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Specification of the Subscriber Identity Module Mobile Equipment (SIM - ME) interface (GSM 11.11)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Specifikimi i Modullit të Identifikimit të Abonentit Pajisje e Lëvizshme (SIM - ME) ndërfaqja (GSM 11.11)
344.	prSSH ETS 300 931:1997 ed.2	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Technical realization of facsimile group 3 transparent (GSM 03.45 version 5.1.1)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2+); Realizimi teknik i grupit faksimile 3 transparent (GSM 03.45 versioni 5.1.1)
345.	prSSH ETS 300 608:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Specification of the Subscriber Identity Module Mobile Equipment (SIM - ME) interface (GSM 11.11)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Specifikimi i Modullit të Identifikimit të Abonentit Pajisje e Lëvizshme (SIM - ME) ndërfaqja (GSM 11.11)
346.	prSSH ETS 300 609-2:1997 ed.1	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Base Station System (BSS) equipment specification; Part 2: Signalling aspects (GSM 11.23)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Sistemi i Stacionit Bazë (BSS) specifikimi i pajisjes; Pjesa 2: Aspektet e sinjalizimit (GSM 11.23)
347.	prSSH ETS 300 609-3:1999 ed.1	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Base Station System (BSS) equipment specification; Part 3: Transcoder aspects (GSM 11.24 version 4.3.1)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Sistemi i Stacionit Bazë (BSS) specifikimi i pajisjes; Pjesa 3: Aspektet e transkoduesve (GSM 11.24 versioni 4.3.1)
348.	prSSH ETS 300 612-1:1996 ed.1	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Network Management (NM); Part 1: Objectives and structure of Network	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Menaxhimi i Rrjetit (NM); Pjesa 1: Objektivat dhe struktura e Menaxhimit të Rrjetit

			Management (GSM 12.00)	(GSM 12.00)
349.	prSSH ETS 300 624:1996 ed.1	ETSI	Digital cellular telecommunication system (Phase 2); Interworking of GSM Network Management (NM) procedures and messages at the Base Station Controller (BSC) (GSM 12.22)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Ndërveprimi i procedurave dhe mesazheve të Menaxhimit të Rrjetit GSM (NM) në Kontrolluesin e Stacionit Bazë (BSC) (GSM 12.22)
350.	prSSH ETS 300 625:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Stage 1 description of Unstructured Supplementary Service Data (USSD) (GSM 02.90)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Shërbimi Shtesë i të Dhënave të Pastrukturuara (USSD) përshkrimi i fazës 1 (GSM 02.90)
351.	prSSH ETS 300 626:1995 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Application of the Base Station System Application Part (BSSAP) on the E-interface (GSM 09.08)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Zbatimi i Pjesës së Aplikimit të Sistemit të Stacionit Bazë (BSSAP) në ndërfaqen elektronike (GSM 09.08)
352.	prSSH ETS 300 627:1997 ed.1	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Subscriber and equipment trace (GSM 12.08)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Pajtimtari dhe pajisjet gjurmë (GSM 12.08)
353.	prSSH ETS 300 628:1994 ed.1	ETSI	European digital cellular telecommunications system (Phase 2); Alphabets and language-specific information (GSM 03.38)	Sistemi evropian i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Alfabetet dhe informatat specifike gjuhësore (GSM 03.38)
354.	prSSH ETS 300 629:1996 ed.1	ETSI	Digital cellular telecommunications system (phase 2); Subscriber data management - Stage 2 (GSM 03.16)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (faza 2); Menaxhimi i të dhënave të pajtimtarit - Faza 2 (GSM 03.16)
355.	prSSH ETS 300 632:1997 ed.1	ETSI	Transmission and Multiplexing (TM); Fixed radio link equipment for the transmission of analogue video signals operating in the frequency range 24,25 GHz to 29,50 GHz	Transmetimi dhe Multipleksimi (TM); Pajisje lidhje radio fikse për transmetimin e sinjaleve video analoge që punojnë në diapazonin e frekuencave 24,25 GHz në 29,50 GHz
356.	prSSH ETS 300 633:1997 ed.1	ETSI	Transmission and Multiplexing (TM); Digital Radio Relay Systems (DRRS); Low and medium capacity point-to-point DRRS operating in the frequency range 2,1 to 2,6 GHz	Transmetimi dhe Multipleksimi (TM); Sistemi Dixhital i Radio Releve (DRRS); DRRS me kapacitet të ulët dhe të mesëm pikë-pikë që punojnë në bandën e frekuencave 2,1 në 2,6 GHz
357.	prSSH ETS 300 635:1996 ed.1	ETSI	Transmission and Multiplexing (TM); Synchronous Digital Hierarchy (SDH); Radio specific functional blocks for transmission of Mx STM-N	Transmetimi dhe Multipleksimi (TM); Hierarkia Dixhitale Sinkrone (SDH); Blloqe funksionale specifike për radion për transmetimin e Mx STM-N
358.	prSSH ETS 300 638:1996 ed.1	ETSI	Transmission and Multiplexing (TM); Digital Radio Relay Systems (DRRS); Fixed point-to-point radio link equipment for the transmission of digital signals and analogue video signal operating in the frequency bands 10 GHz and 14 GHz with 20 MHz alternate channel spacing	Transmetimi dhe Multipleksimi (TM); Sistemet Dixhitale të Radio Releve (DRRS); Pajisje fikse lidhjeje radio pikë-me-pikë për transmetimin e sinjaleve dixhitale dhe sinjalet video analoge që punojnë në bandën e frekuencave 10 GHz dhe 14 GHz me hapësirë alternative kanali 20 MHz
359.	prSSH ETS 300 639:1996 ed.1	ETSI	Transmission and Multiplexing (TM); Sub-STM1 Digital Radio Relay Systems (DRRS) operating in the 13 GHz, 15 GHz and 18 GHz frequency bands with about 28 MHz co-polar and 14 MHz cross-polar channel spacing	Transmetimi dhe Multipleksimi (TM); Sistemi Dixhital i Radio Releve (DRRS) Nën-STM1 (DRRS) që punojnë në bandën e frekuencave 13 GHz, 15 GHz dhe 18 GHz rreth 28 MHz me ndarje kanali polar-kryq dhe 14 MHz polare-co

360.	prSSH ETS 300 640:1996 ed.1	ETSI	Human Factors (HF); Assignment of alphabetic letters to digits on standard telephone keypad arrays	Faktorët Njerëzorë (HF); Caktimi i shkronjave të alfabetit dixhital, mbi vendosjet e tastierës standard të telefonisë
361.	prSSH ETS 300 641:1996 ed.1	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Specification of the 3 Volt Subscriber Identity Module Mobile Equipment (SIM - ME) interface (GSM 11.12)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Specifikimi i Modullit të Identifikimit të Abonentit 3 Volt- Pajisje e Lëvizshme (SIM - ME) ndërfaqja (GSM 11.12)
362.	prSSH ETS 300 642:1996 ed.1	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2); AT command set for GSM Mobile Equipment (ME) (GSM 07.07)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (faza 2); AT Grup komandimi për Pajisjet e Lëvizshme GSM (ME) (GSM 07.07)
363.	prSSH ETS 300 643:1996 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Overall network aspects and functions; Frame Relaying Service Specific Convergence Sublayer (FR-SSCS) [ITU-T Recommendation I.365.1 (1993)]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Aspektet dhe funksionet e përgjithshme të rrjetit; Nënshtrësja e Konformitetit Specifike, Shërbimi i Kuadrin të Relieve (FR-SSCS) [Rekomandimet ITU-T I.365.1 (1993)]
364.	prSSH ETS 300 646-1:1997 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Signalling System No.7; Digital cellular telecommunications system (Phase 2); Application of ISDN User Part (ISUP) version 2 for the ISDN-Public Land Mobile Network (PLMN) signalling interface; Part 1: Protocol specification (GSM 09.12 version 4.1.1)	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Sistemi i Sinjalizimit Nr.7; Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2); Aplikimi i Pjesës ISDN-së të Përdoruesit (ISUP) versioni 2 për ndërfaqen e sinjalizimit të Rrjetit Celular Tokësor ISDN-Publik (PLMN); Pjesa 1: Specifikimi i protokollit (GSM 09.12 versioni 4.1.1)
365.	prSSH ETS 300 647:1997 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Signalling ATM Adaptation Layer (SAAL); Layer Management for the SAAL at the Network Node Interface (NNI) [ITU-T Recommendation Q.2144 (1995), modified]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sinjalizimi ATM i Shtresës Adoptuese (SAAL); Menaxhimi i shtresave për SAAL në Nyjen e Ndërfaqes së Rrjetit (NNI) [ITU-T Rekomandimi Q.2144 (1995), i ndryshuar]
366.	prSSH ETS 300 648:1997 ed.1	ETSI	Public Switched Telephone Network (PSTN); Calling Line Identification Presentation (CLIP) supplementary service; Service description	Rrjeti i Komutuar të Telefonisë Publike (PSTN); Shërbimi shtesë i Prezantimit të Identifikimit të Linjës Thirrëse (CLIP); Përshkrimi i shërbimit
367.	prSSH ETS 300 649:1997 ed.1	ETSI	Public Switched Telephone Network (PSTN); Calling Line Identification Restriction (CLIR) supplementary service; Service description	Rrjeti i Komutuar të Telefonisë Publike (PSTN); Shërbimi shtesë i Kufizimit të Identifikimit të Linjës Thirrëse (CLIR); Përshkrimi i shërbimit
368.	prSSH ETS 300 650:1998 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Message Waiting Indication (MWI) supplementary service; Service description	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Shërbimi shtesë Tregues i Mesazhit në Pritje (MWI); Përshkrimi i shërbimit
369.	prSSH ETS 300 651:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Data Services Profile (DSP); Generic data link service; Service type C, class 2	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Profili i Shërbimeve të të Dhënave (DSP); Shërbim i përgjithshëm i lidhjes së të dhënave; Tipet e shërbimeve C, klasa 2
370.	prSSH ETS 300 655:1997 ed.1	ETSI	ASN.1 library definition; Version 1.1	Përkufizimi i bibliotekës ASN.1; Versioni 1.1
371.	prSSH ETS 300 657:1997 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Signalling	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara Valëgjërë (B-ISDN);

			System No.7; B-ISDN User Part (B-ISUP) Capability Set 1 (CS1); Supplementary services [ITU-T Recommendation Q.2730 (1995), modified]	Sistemi i Sinjalizimit Nr.7; Pjesa e B-ISDN-së të Përdoruesit (B-ISUP) Aftësit e Grupi 1 (CS1); Shërbimi shtesë [Rekomandimet ITU-T Q.2730 (1995), i ndryshuar]
372.	prSSH ETS 300 658:1996 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Signalling System No.7; Transaction Capabilities (TC) version 2; Test responder specification	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Sistemi i Sinjalit No.7; Aftësitë e Transaksionit (TC) versioni 2; Specifikimi i përgjigjes së provës
373.	prSSH ETS 300 660:1996 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Synchronization and Co-ordination Function (SCF) for the provision of the OSI Connection-mode Network Service (OSI CONS) in an ISDN environment; Specification of SCF [ITU-T Recommendation Q.923 (1995), modified]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Sinkronizimi dhe Funkionet e Koordinimit (SCF) për të siguruar Shërbimin e Rrjetit të Lidhjes me Modelin OSI (OSI CONS) në një mjedis ISDN; Specifikimi i SCF [Rekomandimet ITU-T Q.923 (1995), të ndryshuar]
374.	prSSH ETS 300 661-1:1998 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol; Direct Dialling In (DDI) supplementary service; Part 1: Protocol specification [ITU-T Recommendation Q.2951, clause 1 (1995), modified]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy protokollit (DSS2); Shërbimi shtesë i Thirrjes së Drejtpërdrejtë (DDI); Pjesa 1: Specifikim i protokollit [Rekomandimet ITU-T Q.2951, klauzola 1 (1995), i ndryshuar]
375.	prSSH ETS 300 661-2:1998 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol; Direct Dialling In (DDI) supplementary service; Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy protokollit (DSS2); Shërbimi shtesë i Thirrjes së Drejtpërdrejtë (DDI); Pjesa 2: Deklarata e Konformitetit të Implementimit të Protokollit (PICS) specifikime të performancës
376.	prSSH ETS 300 662-1:1996 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol; Multiple Subscriber Number (MSN) supplementary service; Part 1: Protocol specification [ITU-T Recommendation Q.2951, clause 2 (1995), modified]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy protokollit (DSS2); Shërbimi shtesë i Numrit të Abonentit të Shumëfishtë (MSN); Pjesa 1: Specifikim i protokollit [Rekomandimet ITU-T Q.2951, klauzola 2 (1995), i ndryshuar]
377.	prSSH ETS 300 662-2:1996 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol; Multiple Subscriber Number (MSN) supplementary service; Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy protokollit (DSS2); Shërbimi shtesë i Numrit të Abonentit të Shumëfishtë (MSN); Pjesa 2: Deklarata e Konformitetit të Implementimit të Protokollit (PICS) specifikime të performancës
378.	prSSH ETS 300 663-1:1996 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol; Calling Line Identification Presentation (CLIP) supplementary service; Part 1: Protocol specification [ITU-T	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy protokollit (DSS2); Shërbimi shtesë i Prezantimit të Identifikimit të Linjës Thirrëse (CLIP); Pjesa 1: Specifikim

			Recommendation Q.2951, clause 3 (1995), modified]	i protokollit [Rekomandimet ITU-T Q.2951, klauzola 3 (1995), i ndryshuar]
379.	prSSH ETS 300 663-2:1996 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol; Calling Line Identification Presentation (CLIP) supplementary service; Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy protokollit (DSS2); Shërbimi shtesë i Prezantimit të Identifikimit të Linjës Thirrëse (CLIP); Pjesa 2: Deklarata e Konformitetit të Implementimit të Protokollit (PICS) specifikime të performancës
380.	prSSH ETS 300 664-1:1996 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol; Calling Line Identification Restriction (CLIR) supplementary service; Part 1: Protocol specification [ITU-T Recommendation Q.2951, clause 4 (1995), modified]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy protokollit (DSS2); Shërbimi shtesë i Prezantimit të Identifikimit të Linjës Thirrëse (CLIP); Pjesa 1: Specifikim i protokollit [Rekomandimet ITU-T Q.2951, klauzola 4 (1995), i ndryshuar]
381.	prSSH ETS 300 664-2:1996 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol; Calling Line Identification Restriction (CLIR) supplementary service; Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy protokollit (DSS2); Shërbimi shtesë i Prezantimit të Identifikimit të Linjës Thirrëse (CLIP); Pjesa 2: Deklarata e Konformitetit të Implementimit të Protokollit (PICS) specifikime të performancës
382.	prSSH ETS 300 665-1:1996 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol; Connected Line Identification Presentation (COLP) supplementary service; Part 1: Protocol specification [ITU-T Recommendation Q.2951, clause 5 (1995), modified]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy protokollit (DSS2); Shërbimi shtesë i Prezantimit të Identifikimit të Linjës së Lidhur (COLP); Pjesa 1: Specifikim i protokollit [Rekomandimet ITU-T Q.2951, klauzola 5 (1995), i ndryshuar]
383.	prSSH ETS 300 665-2:1996 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol; Connected Line Identification Presentation (COLP) supplementary service; Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy protokollit (DSS2); Shërbimi shtesë i Prezantimit të Identifikimit të Linjës së Lidhur (COLP); Pjesa 2: Deklarata e Konformitetit të Implementimit të Protokollit (PICS) specifikime të performancës
384.	prSSH ETS 300 666-1:1996 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol; Connected Line Identification Restriction (COLR) supplementary service; Part 1: Protocol specification [ITU-T Recommendation Q.2951, clause 6 (1995), modified]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy protokollit (DSS2); Shërbimi shtesë i Prezantimit të Identifikimit të Linjës së Lidhur (COLP); Pjesa 1: Specifikim i protokollit [Rekomandimet ITU-T Q.2951, klauzola 6 (1995), i ndryshuar]

385.	prSSH ETS 300 666-2:1996 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol; Connected Line Identification Restriction (COLR) supplementary service; Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy protokolli (DSS2); Shërbimi shtesë i Prezantimit të Identifikimit të Linjës së Lidhur (COLP); Pjesa 2: Deklarata e Konformitetit të Implementimit të Protokollit (PICS) specifikime të performancës
386.	prSSH ETS 300 667-1:1996 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol; Subaddressing (SUB) supplementary service; Part 1: Protocol specification [ITU-T Recommendation Q.2951, clause 8 (1995), modified]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy protokolli (DSS2); Shërbimi shtesë i nën adresimit (SUB); Pjesa 1: Specifikim i protokollit [Rekomandimet ITU-T Q.2951, klauzola 8 (1995), i ndryshuar]
387.	prSSH ETS 300 667-2:1996 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol; Subaddressing (SUB) supplementary service; Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy protokolli (DSS2); Shërbimi shtesë i nën adresimit (SUB); Pjesa 2: Deklarata e Konformitetit të Implementimit të Protokollit (PICS) specifikime të performancës
388.	prSSH ETS 300 668-1:1996 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol; User-to-User Signalling (UUS) supplementary service; Part 1: Protocol specification [ITU-T Recommendation Q.2957, clause 1 (1995), modified]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy protokolli (DSS2); Shërbimi shtesë i Sinjalizimit Përdorues-Përdorues (UUS); Pjesa 1: Specifikim i protokollit [Rekomandimet ITU-T Q.2957, klauzola 1 (1995), i ndryshuar]
389.	prSSH ETS 300 668-2:1996 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol; User-to-User Signalling (UUS) supplementary service; Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy protokolli (DSS2); Shërbimi shtesë i Sinjalizimit Përdorues-Përdorues (UUS); Pjesa 2: Deklarata e Konformitetit të Implementimit të Protokollit (PICS) specifikime të performancës
390.	prSSH ETS 300 669-1:1996 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol; Supplementary service interactions; Part 1: Protocol specification	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy protokolli (DSS2); Shërbimi shtesë i ndërveprimeve; Pjesa 1: Specifikim i protokollit
391.	prSSH ETS 300 669-2:1996 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol; Supplementary service interactions; Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy protokolli (DSS2); Shërbimi shtesë i ndërveprimeve; Pjesa 2: Deklarata e Konformitetit të Implementimit të Protokollit (PICS) specifikime të performancës

392.	prSSH ETS 300 672:1996 ed.1	ETSI	Transmission and Multiplexing (TM); Relevant generic characteristics of optical amplifier devices and sub-systems	Transmetimi dhe Multipleksimi (TM); Karakteristikat të përgjithshme të pershtatshëm të pajisjeve dhe nënsistemeve të amplifikatorëve optikë
393.	prSSH ETS 300 673:1997 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for 4/6 GHz and 11/12/14 GHz Very Small Aperture Terminal (VSAT) equipment and 11/12/13/14 GHz Satellite News Gathering (SNG) Transportable Earth Station (TES) equipment	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Standard i Pajtueshmërisë Elektromagnetike (EMC) për pajisjet e Terminalit me Hapje Shumë të Vogël (VSAT) 4/6 GHz dhe 11/12/14 GHz dhe pajisjet e Stacionit Tokësor të Transportueshëm (TES) për Grumbullimin e Lajmeve Satelitore (SNG) 11/12/13/14 GHz
394.	prSSH ETS 300 675:1996 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Audiographic conference teleservice; Service description	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Teleshërbimi i konferencës audio-grafike; Përshkrimi i shërbimit
395.	prSSH ETS 300 676:1997 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Radio transmitters and receivers at aeronautical stations of the aeronautical mobile service operating in the VHF band (118 MHz - 137 MHz) using amplitude modulation and 8,33 kHz channel spacing; Technical characteristics and methods of measurement	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Radio transmetuesit dhe marrësit në stacionet aeronautike për shërbimin e lëvizshëm aeronautik që punon në bandat VHF (118 MHz - 137 MHz) që përdor modulimin e amplitudes dhe me ndarje kanali 8,33 kHz; Karakteristika teknike dhe metodat e matjes
396.	prSSH ETS 300 678:1996 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Videoconference teleservice; Service description	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Teleshërbimi i videokonferencës; Përshkrimi i shërbimit
397.	prSSH ETS 300 680-1:1997 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for Citizens' Band (CB) radio and ancillary equipment (speech and/or non-speech); Part 1: Angle-modulated	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Standard i Pajtueshmërisë Elektromagnetike (EMC) për radiot e Bandës së Qytetarëve (CB) dhe pajisjet ndihmëse të tyre (të të folurit dhe/ose jo të të folurit); Pjesa 1: Me modulim këndor
398.	prSSH ETS 300 684:1997 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for commercially available amateur radio equipment	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Standard i Pajtueshmërisë Elektromagnetike (EMC) për pajisjet radio të nivelit amator që janë në dispozicion në treg
399.	prSSH ETS 300 685:1997 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Usage of cause and location in Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) and Signalling System No.7 B-ISDN User Part (B-ISUP) [ITU-T Recommendation Q.2610 (1995), modified]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Përdorimi i shkakut dhe vendndodhjes në Sistemin e Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy (DSS2) dhe Sistemi i Sinjalit Nr.7 B-ISDN Pjesa e Përdoruesit (B-ISUP) [ITU-T Rekomandimi Q.2610 (1995), i ndryshuar]
400.	prSSH ETS 300 686:1996 ed.1	ETSI	Business TeleCommunications (BTC); 34 Mbit/s and 140 Mbit/s digital leased lines (D34U, D34S, D140U and D140S); Network interface presentation	Telekomunikacioni i Biznesit (BTC); Linjë e lirë lidhëse dixhitale 34 Mbit/s dhe 140 Mbit/s (D34U, D34S, D140U, D140S); Prezantimi i ndërfaqes së rrjetit
401.	prSSH ETS 300 687:1996 ed.1	ETSI	Business TeleCommunications (BTC); 34 Mbit/s digital leased lines (D34U and D34S); Connection characteristics	Telekomunikacioni i Biznesit (BTC); Linjë e lirë lidhëse dixhitale 34 Mbit/s (D34U dhe D34S); Karakteristikat e lidhjes

402.	prSSH ETS 300 688:1996 ed.1	ETSI	Business TeleCommunications (BTC); 140 Mbit/s digital leased lines (D140U and D140S); Connection characteristics	Telekomunikacioni i Biznesit (BTC); Linjë e lirë lidhëse dixhitale 140 Mbit/s (D140U dhe D140S); Karakteristikat e lidhjes
403.	prSSH ETS 300 689:1996 ed.1	ETSI	Business TeleCommunications (BTC); 34 Mbit/s digital leased lines (D34U and D34S); Terminal equipment interface	Telekomunikacioni i Biznesit (BTC); Linjë e lirë lidhëse dixhitale 34 Mbit/s (D34U dhe D34S); Ndërfaqja e pajisjeve të terminalit
404.	prSSH ETS 300 690:1996 ed.1	ETSI	Business TeleCommunications (BTC); 140 Mbit/s digital leased lines (D140U and D140S); Terminal equipment interface	Telekomunikacioni i Biznesit (BTC); Linjë e lirë lidhëse dixhitale 140 Mbit/s (D140U dhe D140S); Ndërfaqja e pajisjeve të terminalit
405.	prSSH ETS 300 693:1996 ed.1	ETSI	Private Integrated Services Network (PISN); Inter-exchange signalling protocol; Cordless Terminal Location Registration (CTLR) supplementary service	Rrjeti Privat i Shërbimeve të Integruara (PISN); Protokolli i ndërkëmbimit të sinjalizimit; Regjistrimi i Vendndodhjes së Terminalit Pa Kordon (CTLR) shërbimi shtesë
406.	prSSH ETS 300 694:1996 ed.1	ETSI	Private Integrated Services Network (PISN); Cordless Terminal Mobility (CTM); Call handling additional network features; Service description	Rrjeti Privat i Shërbimeve të Integruara (PISN); Terminali i Lëvizshmërisë Pa Kordon (CTM); Veçori shtesë të rrjetit i thirrjes manipuluese; Përshkrimi i shërbimit
407.	prSSH ETS 300 695:1996 ed.1	ETSI	Private Integrated Services Network (PISN); Cordless Terminal Mobility (CTM); Call handling additional network features; Functional capabilities and information flows	Rrjeti Privat i Shërbimeve të Integruara (PISN); Terminali i Lëvizshmërisë Pa Kordon (CTM); Veçori shtesë të rrjetit i thirrjes manipuluese; Aftësitë funksionale dhe rrjedhat e informacionit
408.	prSSH ETS 300 696:1996 ed.1	ETSI	Private Integrated Services Network (PISN); Inter-exchange signalling protocol; Cordless Terminal Incoming Call Additional Network Feature (ANF-CTMI)	Rrjeti Privat i Shërbimeve të Integruara (PISN); Protokolli i ndërkëmbimit të sinjalizimit; Veçori Shtesë të Rrjetit i Thirrjes Hyrëse të Terminalit Pa Kordon (ANF-CTMI)
409.	prSSH ETS 300 698:1997 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Radio telephone transmitters and receivers for the maritime mobile service operating in the VHF bands used on inland waterways; Technical characteristics and methods of measurement	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Transmetues dhe marrës radiotelefonik për shërbimit detar të lëvizshëm që punojnë në bandat VHF që përdoren në lundrimin në rrugët ujore në tokë; Karakteristika teknike dhe metodat e matjes
410.	prSSH ETS 300 699:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Data Services Profile (DSP); Generic data link service for closed user groups (service type C, class 1)	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Profili i Shërbimeve të të Dhënave (DSP); Shërbimi i përgjithshëm i lidhjes së të dhënave për grupe të mbyllura të përdoruesve (tipi i shërbimit C, klasa 1)
411.	prSSH ETS 300 700:1997 ed.1	ETSI	Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Wireless Relay Station (WRS)	Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Stacioni Rele Pa Kabëll (Wireless) (WRS)
412.	prSSH ETS 300 701:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Data Services Profile (DSP); Generic frame relay service with mobility (service types A and B, class 2)	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Profili i Shërbimeve të të Dhënave (DSP); Shërbimi i përgjithshëm i releve të kuadrit me lëvizshmëri (tipet e shërbimeve A dhe B, klasa 2)
413.	prSSH ETS 300 702-1:1996 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications / Global System for Mobile communications	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon / Sistemi Global për Komunikimet e

			(DECT/GSM) interworking profile; Part 1: Profile Test Specification (PTS) summary	Lëvizshëm (DECT/GSM) profili i ndërveprimit; Pjesa 1: Specifikimi i Provës së Profilit (PTS) përmbledhje
414.	prSSH ETS 300 704-1:1997 ed.1	ETSI	Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Global System for Mobile communications (GSM); DECT/GSM Interworking Profile (IWP); Profile Implementation Conformance Statement (ICS); Part 1: Portable radio Termination (PT)	Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Sistemi Global për komunikimet e Lëvizshëm (GSM); Profili DECT/GSM i Ndërveprimit (IWP); Deklarata e Konformitetit të Implementimit të profilin (ICS); Pjesa 1: Radio me Pikë Fundore të Bartshme (PT)
415.	prSSH ETS 300 706:1997 ed.1	ETSI	Enhanced Teletext specification	Specifikimi i Zgjeruar i Teletekst
416.	prSSH ETS 300 714:1997 ed.1	ETSI	Terminal Equipment (TE); Application Programming Interface (API) for the manipulation of Multimedia and Hypermedia information objects	Pajisjet e Terminalit (TE); Ndërfaqja e Aplikimeve të Programit (API) për manipulimin e objekteve të informacionit Multimedial dhe Hipermedial
417.	prSSH ETS 300 715:1997 ed.1	ETSI	Terminal Equipment (TE); MHEG script interchange representation (MHEG-SIR)	Pajisjet e Terminalit (TE); Paraqitja e shkëmbimit të skriptit MHEG (MHEG-SIR)
418.	prSSH ETS 300 718:1997 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Avalanche Beacons; Transmitter-receiver systems	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Sinjalizueset e Orteqeve; Sistemet transmetuese-marrëse
419.	prSSH ETS 300 719-1:1997 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Private wide area paging service; Part 1: Technical characteristics for private wide-area paging systems	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Shërbim faqosje me një zonë të gjerë private; Pjesa 1: Karakteristikat teknike për sistemet private të faqosjes me zonë të gjerë
420.	prSSH ETS 300 720:1997 ed.1	ETSI	Radio Equipment and Systems (RES); Technical characteristics and methods of measurement for UHF on-board communications systems and equipment	Pajisje Radio dhe Sistemet (RES); Karakteristikat teknike dhe metodat e matjes për sistemet dhe pajisjet e komunikimit në bord UHF
421.	prSSH ETS 300 721:1997 ed.1	ETSI	Satellite Earth Stations and Systems (SES); MES providing Low Bit Rate Data Communications (LBRDC) using LEO satellites operating below 1 GHz	Sistemet dhe Stacionet Satelitore në Tokë (SES); MES që sigurojnë Komunikim të të Dhënave me Vlerë të Ulët të Bitëve (LBRDC) duke përdorur satelitore LEO që punojnë nën 1 GHz
422.	prSSH ETS 300 735:1997 ed.1	ETSI	Satellite Personal Communications Networks (S-PCN); Network Control Facilities (NCF) for Mobile Earth Stations (MESs) including handheld earth stations, for S-PCN in the 1,6/2,4 GHz and the 2,0 GHz bands, providing voice and/or data communications under the Mobile Satellite Service (MSS)	Rrjetat Personale të Komunikimit me Satelit (S-PCN); Lehtësirat e Kontrollit të Rrjetit (NCF) për Stacionet Tokësore të Lëvizshëm (MESs), që përfshin stacionet tokësore që mbahen në dorë, për S-PCN në bandat 1,6/2,4 GHz dhe 2,0 GHz, që ofron komunikim me zë dhe/ose të dhëna nën Shërbimin Satelitor të Lëvizshëm (MSS)
423.	prSSH ETS 300 741:1998 ed.1	ETSI	Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for wide-area paging equipment	Çështjet e pajtueshmërisë Elektromagnetike dhe të spektrit të Radios (ERM); Standard i Pajtueshmërisë Elektromagnetike (EMC) për pajisjet e faqosjes me zonë të gjerë
424.	prSSH ETS 300 745-1:1997 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Message Waiting Indication (MWI) supplementary service; Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol; Part 1: Protocol specification	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Shërbimi shtesë Tregues i Mesazhit në Pritje (MWI); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. një protokollit (DSS1); Pjesa 1: Specifikimi i protokollit

425.	prSSH ETS 300 745-2:1997 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Message Waiting Indication (MWI) supplementary service; Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol; Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Shërbimi shtesë Tregues i Mesazhit në Pritje (MWI); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. një protokollit (DSS1); Pjesa 2: Specifikim i formës së Deklaratës së Konformitetit të Implementimit të Protokollit (PICS)
426.	prSSH ETS 300 746:1997 ed.1	ETSI	Transmission and Multiplexing (TM); Synchronous Digital Hierarchy (SDH); Network protection schemes; Automatic Protection Switch (APS) protocols and operation	Transmetimi dhe Multipleksimi (TM); Hierarkia Dixhitale Sinkrone (SDH); Skemat e mbrojtjes së rrjetit; Protokollet dhe funksionimi i Ndërprerësit Automatik të Mbrojtjes (APS)
427.	prSSH ETS 300 749:1997 ed.1	ETSI	Digital Video Broadcasting (DVB); Framing structure, channel coding and modulation for MMDS systems below 10 GHz	Transmetimi Dixhital Video (DVB); Struktura e kuadrit, kodimi i kanalit dhe modulimi për MMDS sistemet nën 10 GHz
428.	prSSH ETS 300 751:1997 ed.1	ETSI	Radio broadcasting systems; System for Wireless Infotainment Forwarding and Teledistribution (SWIFT)	Sistemi i transmetimit radio; Sistemi për Trasferimin e Informacioneve dhe Tele- shpërndarjen pa kabëll (wireless) (SWIFT)
429.	prSSH ETS 300 753:1997 ed.1	ETSI	Equipment Engineering (EE); Acoustic noise emitted by telecommunications equipment	Inxhinieria e Pajisjeve (EE); Zhurma akustike e emetuar nga pajisjet e telekomunikacionit
430.	prSSH ETS 300 754-1:1997 ed.1	ETSI	Integrated Services Digital Network (ISDN); Signalling System No.7; Transaction Capabilities (TC); Application Service Element (ASE) for Message Waiting Indication (MWI) supplementary service; Part 1: Protocol specification	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Sistemi i Sinjalizimit Nr.7; Aftësitë e transaksionit (TC); Elementet e Shërbimeve të Aplikacioneve (ASE) për shërbimin shtesë Tregues i Mesazhit në Pritje (MWI); Pjesa 1: Specifikimi i protokollit
431.	prSSH ETS 300 755:1997 ed.1	ETSI	Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Data Services Profile (DSP); Multimedia Messaging Service (MMS) with specific provision for facsimile services; (Service type F, class 2)	Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Profili i Shërbimeve të të Dhënave (DSP); Shërbimi i Mesazhit Multimediale (MMS) me dispozitë specifike për shërbimet faksimile; (Tipi i shërbimit F, klasa 2)
432.	prSSH ETS 300 760:1997 ed.1	ETSI	Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); DECT Authentication Module (DAM); Implementation Conformance Statement (ICS) proforma specification	Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Moduli i Autentifikimit DECT (DAM); Deklarata e Konformitetit të Implementimit (ICS) specifike të performances
433.	prSSH ETS 300 764:1997 ed.1	ETSI	Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Global System for Mobile communications (GSM); DECT/GSM Interworking Profile (IWP); Implementation of short message service, point-to-point and cell broadcast	Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Sistemi Global për komunikimet e Lëvizshëm (GSM); Profili DECT/GSM i Ndërveprimit (IWP); Zbatimi i shërbimit të mesazhit të shkurtër, pikë-pikë dhe çelizat transmetuese
434.	prSSH ETS 300 766:1998 ed.1	ETSI	Business TeleCommunications (BTC); Multiple 64 kbit/s digital unrestricted leased lines with octet integrity presented at a structured 2 048 kbit/s interface at either or both ends (D64M); Connection characteristics and network interface presentation	Telekomunikacioni i Biznesit (BTC); Linjë e lirë dixhitale të pakufizuara 64 kbit/s, të shumëfishtë me integritet oktet të paraqitura në një strukturur të ndërfaqes 2 048 kbit/s në një anë ose të dyja anët (D64M); Karakteristikat e lidhjes dhe prezantimi i ndërfaqes së rrjetit

435.	prSSH ETS 300 767:1997 ed.1	ETSI	Human Factors (HF); Telephone Prepayment Cards; Tactile Identifier	Faktorët Njerëzorë (HF); Kartat e Parapagimit Telefonik; Identifikues Taktik
436.	prSSH ETS 300 770-1:1998 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol; Closed User Group (CUG) supplementary service; Part 1: Protocol specification [ITU-T Recommendation Q.2955.1 (1996), modified]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy protokolli (DSS2); Shërbimi shtesë i Grupit të Mbyllur të Përdoruesve (CUG); Pjesa 1: Specifikimi i protokollit [Rekomandimet ITU-T Q.2955.1 (1996), të ndryshuar]
437.	prSSH ETS 300 770-2:1998 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol; Closed User Group (CUG) supplementary service; Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy protokolli (DSS2); Shërbimi shtesë i Grupit të Mbyllur të Përdoruesve (CUG); Pjesa 2: Deklarata e konformitetit të Implementimit të protokollit (PICS) specifikime të performancës
438.	prSSH ETS 300 771-1:1997 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol; B-ISDN user-network interface layer 3 specification for point-to-multipoint call/bearer control; Part 1: Protocol specification [ITU-T Recommendation Q.2971 (1995), modified]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy protokolli (DSS2); Ndërfaqja e përdoruesit të rrjetit B-ISDN specifikimi i shtresës 3 për kontrollin bartës të thirrjes pikë-në-shumëpika; Pjesa 1: Specifikimi i protokollit [Rekomandimet ITU -T Q.2971 (1995), i ndryshuar]
439.	prSSH ETS 300 780:1997 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Broadband Connection-Oriented Bearer Service (BCOBS) [ITU-T Recommendation F.811 (1996)]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Shërbim Bartëse të Orientuar drejt Lidhjes me brez të gjerë frekuence (BCOBS) [Rekomandimet F.811 (1996)]
440.	prSSH ETS 300 785:1998 ed.1	ETSI	Transmission and Multiplexing (TM); Synchronous Digital Hierarchy (SDH); Radio specific functional blocks for transmission of M x sub-STM-1	Transmetimi dhe Multipleksimi (TM); Hierarkia Dixhitale Sinkrone (SDH); Bllloqe funksionale specifike për radion për transmetimin e M x Nën-STM-1
441.	prSSH ETS 300 786:1998 ed.1	ETSI	Transmission and Multiplexing (TM); Digital Radio Relay Systems (DRRS); Sub-STM-1 DRRS operating in the 13 GHz, 15 GHz and 18 GHz frequency bands with about 14 MHz co-polar channel spacing	Transmetimi dhe Multipleksimi (TM); Sistemi Dixhital i Radio Releve (DRRS); Nën-STM-1 DRRS që punojnë në bandën e frekuencave 13 GHz, 15 GHz dhe 18 GHz me ndarje kanali polare-co rreth 14 MHz
442.	prSSH ETS 300 787:1997 ed.1	ETSI	Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Global System for Mobile communications (GSM); Integrated Services Digital Network (ISDN); DECT access to GSM via ISDN; General description of service requirements	Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Sistemi Global për komunikimet e Lëvizshëm (GSM); Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); Aksesit DECT në GSM nëpërmjet ISDN; Përshkrimi i përgjithshëm i kërkesave të shërbimit
443.	prSSH ETS 300 788:1997 ed.1	ETSI	Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Global System for Mobile communications (GSM); Integrated Services Digital	Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Sistemi Global për komunikimet e Lëvizshëm (GSM); Rrjeti Dixhital i

			Network (ISDN); DECT access to GSM via ISDN; Functional capabilities and information flows	Shërbimeve të Integruara (ISDN); Aksesit DECT në GSM nëpërmjet ISDN; Aftësitë funksionale dhe rrjedhat e informacionit
444.	prSSH ETS 300 795:1998 ed.1	ETSI	V interfaces at the digital Local Exchange (LE); Access Network (AN) supporting V5; Transmission characteristics and performance design objectives for call handling and bearer channel connection management	Ndërfaqet V në Shkëmbime dixhitale Lokale (LE); Rrjeti i Aksesit (AN) që mbështet V5; Karakteristikat e transmetimit dhe objektivat e projektimit të performancës për thirrjen manipuluese dhe menaxhimin e lidhjes së kanalit bartës
445.	prSSH ETS 300 796-1:1997 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol; Generic functional protocol; Core aspects; Part 1: Protocol specification [ITU-T Recommendation Q.2932.1 (1996), modified]	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy protokollit (DSS2); Protokollit funksional i përgjithshëm; Aspektet themelore; Pjesa 1: Specifikimi i protokollit [Rekomandimet ITU-T Q.2932.1 (1996), të ndryshuar]
446.	prSSH ETS 300 796-2:1998 ed.1	ETSI	Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN); Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol; Generic functional protocol; Core aspects; Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara me brez të gjerë frekuence (B-ISDN); Sistemi i Sinjalit të Abonentit Dixhital Nr. dy protokollit (DSS2); Protokollit funksional i përgjithshëm; Aspektet themelore; Pjesa 2: Specifikimi i formës së Deklaratës së Konformitetit të Implementimit të Protokollit (PICS)
447.	prSSH ETS 300 822:1998 ed.1	ETSI	Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Integrated Services Digital Network (ISDN); DECT/ISDN interworking for intermediate system configuration; Interworking and profile specification	Telekomunikacioni Dixhital i Zgjeruar Pa Kordon (DECT); Rrjeti Dixhital i Shërbimeve të Integruara (ISDN); DECT/ISDN ndërveprimi për konfigurimin e sistemit të ndërmjetëm; Ndërveprimi dhe specifikimi i profilit
448.	prSSH ETS 300 826:1997 ed.1	ETSI	Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for 2,4 GHz wideband transmission systems and High Performance Radio Local Area Network (HIPERLAN) equipment	Çështjet e pajtueshmërisë Elektromagnetike dhe të spektrit të Radios (ERM); Standard i Pajtueshmërisë Elektromagnetike (EMC) për sistemet e transmetimit me brez të gjerë 2,4 GHz dhe pajisjet e Rrjetit Lokal në Zonën Radio me Performance të Lartë (HIPERLAN)
449.	prSSH ETS 300 835:1998 ed.1	ETSI	Multimedia Terminals and Applications (MTA); Programmable Communication Interface (PCI) for file transfer over Integrated Services Digital Network (ISDN)	Terminalet dhe Aplikacionet Multimediale (MTA); Ndërfaqja e Komunikimit e Programueshme (PCI) për transferimin e skedarëve mbi Rrjetin Dixhital të Shërbimeve të Integruara (ISDN)
450.	prSSH ETS 300 908:1999 ed.6	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Multiplexing and multiple access on the radio path (GSM 05.02 version 5.8.1 Release 1996)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2+); Multipleksimi dhe aksesit i shumëfishtë në rrugën radio (GSM 05.02 versioni 5.8.1 Publikimi 1996)
451.	prSSH ETS 300 911:1997 ed.2	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Radio subsystem link control (GSM 05.08 version 5.3.1)	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2+); Nën sistemi i kontrollit të lidhjes me radio (GSM 05.08 versioni 5.3.1)
452.	prSSH ETS 300 926:1997 ed.2	ETSI	Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Voice Broadcast	Sistemi i telekomunikacionit dixhital celular (Faza 2+); Shërbimi i



			Service (VBS) - Stage 1 (GSM 02.69 version 5.1.3)	Transmetimit Audio (VBS) - Faza 1 (GSM 02.69 versioni 5.1.3)
--	--	--	---	--

<b>DPS/TC 12 "Metrology and measurements" will adopt 22 European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)</b>				
No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 4064-3:2025	CEN/ISO	Water meters for cold potable water and hot water - Part 3: Test report format (ISO 4064-3:2024)	Matës uji për ujë të ftohtë të pijshëm dhe ujë të nxehtë - Pjesa 3: Formati i raportit të testimit (ISO 406 4-3:2024)
2.	prSSH EN ISO 4064-4:2025	CEN/ISO	Water meters for cold potable water and hot water - Part 4: Non-metrological requirements not covered in ISO 4064-1 (ISO 4064-4:2024)	Matës uji për ujë të ftohtë të pijshëm dhe ujë të nxehtë - Pjesa 4: Kërkesa jo-metrologjike që nuk mbulohen në ISO 4064-1 (ISO 4064-4:2024)
3.	prSSH EN ISO 4064-5:2025	CEN/ISO	Water meters for cold potable water and hot water - Part 5: Installation requirements (ISO 4064-5:2025)	Matës uji për ujë të ftohtë të pijshëm dhe ujë të nxehtë - Pjesa 5: Kërkesat e instalimit (ISO 4064-5:2025)
4.	prCEN/TR 13582:2025	CEN	Installation of thermal energy meters - Guidelines for the selection, installation and operation of thermal energy meters	Instalimi i matësve të energjisë termike - Udhëzime për përzgjedhjen, instalimin dhe funksionimin e matësve të energjisë termike
5.	prSSH EN 12480:2025	CEN	Gas meters - Rotary displacement gas meters	Matësit e gazit - Matësit e gazit me zhvendosje rrotulluese
6.	prSSH EN 17526:2021+A1:2025	CEN	Gas meter - Thermal-mass flow-meter based gas meter	Matës gazi - Matës gazi i bazuar në matës rrjedhjeje termike-masore
7.	prSSH EN 1434-3:2025	CEN	Thermal energy meters - Part 3: Data exchange and interfaces	Matësit e energjisë termike - Pjesa 3: Shkëmbimi i të dhënave dhe ndërfaqet
8.	prSSH EN 13757-4:2025	CEN	Communication systems for meters - Part 4: Wireless M-Bus communication	Sistemet e komunikimit për matësat - Pjesa 4: Komunikimi pa tel M-Bus
9.	prSSH EN 13757-7:2025	CEN	Communication systems for meters - Part 7: Transport and security services	Sistemet e komunikimit për matësat - Pjesa 7: Shërbimet e transportit dhe sigurisë

10.	prSSH EN 13757-3:2025	CEN	Communication systems for meters - Part 3: Application protocols	Sistemet e komunikimit për matësit - Pjesa 3: Protokollet e aplikimit
11.	prSSH EN 18097:2025	CEN	Hydrometry - Measurement of precipitation intensity - Metrological requirements and test methods for non-catching type rain gauges	Hidrometria - Matja e intensitetit të reshjeve - Kërkesat metrologjike dhe metodat e testimit për matësat e shiut të tipit jo-kapës
12.	prSSH EN ISO 16610-45:2025	CEN/ISO	Geometrical product specifications (GPS) - Filtration - Part 45: Morphological profile filters: Segmentation (ISO 16610-45:2025)	Specifikimet gjeometrike të produktit (GPS) - Filtrimi - Pjesa 45: Filtrat e profilit morfologjik: Segmentimi (ISO 16610-45:2025)
13.	prSSH EN ISO 5059-1:2025	CEN/ISO	Geometrical product specifications (GPS) - Dimensional measuring equipment - Part 1: Design and metrological characteristics of two-point inside micrometers (ISO 5059-1:2025)	Specifikime gjeometrike të produktit (GPS) - Pajisje matëse dimensionale - Pjesa 1: Projektimi dhe karakteristikat metrologjike të mikrometrave të brendshëm me dy pika (ISO 5059-1:2025)
14.	prSSH EN ISO 25178-601:2025	CEN/ISO	Geometrical product specifications (GPS) - Surface texture: Areal - Part 601: Design and characteristics of contact (stylus) instruments (ISO 25178-601:2025)	Specifikime gjeometrike të produktit (GPS) - Tekstura sipërfaqësore: Sipërfaqja - Pjesa 601: Projektimi dhe karakteristikat e instrumenteve të kontaktit (lapsit) (ISO 25178-601:2025)
15.	prSSH EN ISO 25178-602:2025	CEN/ISO	Geometrical product specifications (GPS) - Surface texture: Areal - Part 602: Design and characteristics of non-contact (confocal chromatic probe) instruments (ISO 25178-602:2025)	Specifikime gjeometrike të produktit (GPS) - Tekstura sipërfaqësore: Sipërfaqja - Pjesa 602: Projektimi dhe karakteristikat e instrumenteve pa kontakt (sondë kromatike konfokale) (ISO 25178-602:2025)
16.	prSSH EN ISO 25178-603:2025	CEN/ISO	Geometrical product specifications (GPS) - Surface texture: Areal - Part 603: Design and characteristics of non-contact (phase shifting interferometry) instruments (ISO 25178-603:2025)	Specifikime gjeometrike të produktit (GPS) - Tekstura sipërfaqësore: Sipërfaqja - Pjesa 603: Projektimi dhe karakteristikat e instrumenteve pa kontakt (interferometri me zhvendosje faze) (ISO 25178-603:2025)
17.	prSSH EN ISO 25178-604:2025	CEN/ISO	Geometrical product specifications (GPS) - Surface texture: Areal - Part 604: Design and characteristics of non-contact (coherence scanning interferometry) instruments (ISO 25178-604:2025)	Specifikime gjeometrike të produktit (GPS) - Tekstura sipërfaqësore: Sipërfaqja - Pjesa 604: Projektimi dhe karakteristikat e instrumenteve pa kontakt (interferometri skanimi koherent) (ISO 25178-604:2025)
18.	prSSH EN ISO 25178-605:2025	CEN/ISO	Geometrical product specifications (GPS) - Surface texture: Areal - Part 605: Design and characteristics of non-contact (point autofocus probe) instruments (ISO 25178-605:2025)	Specifikime gjeometrike të produktit (GPS) - Tekstura e sipërfaqes: Sipërfaqja - Pjesa 605: Projektimi dhe karakteristikat e instrumenteve pa kontakt (sondë autofokusi pikësor) (ISO 25178-605:2025)



19.	prSSH EN ISO 16610-21:2025	CEN/ISO	Geometrical product specifications (GPS) - Filtration - Part 21: Linear profile filters: Gaussian filters (ISO 16610-21:2025)	Specifikime gjeometrike të produktit (GPS) - Filtrimi - Pjesa 21: Filtra me profil linear: Filtra gaussian (ISO 16610-21:2025)
20.	prSSH EN ISO 16610-31:2025	CEN/ISO	Geometrical product specifications (GPS) - Filtration - Part 31: Robust profile filters: Gaussian regression filters (ISO 16610-31:2025)	Specifikimet gjeometrike të produktit (GPS) - Filtrimi - Pjesa 31: Filtra të profilit të fuqishëm: Filtra të regresionit gaussian (ISO 16610-31:2025)
21.	prDS CWA 18133:2024	CEN	Raman instruments calibration and verification protocols	Protokollet e kalibrimit dhe verifikimit të instrumenteve Raman
22.	prDS CWA 18134:2024	CEN	Raman instruments twinning protocol	Protokolli i binjakëzimit të instrumenteve Raman

**DPS/TC 1 “Quality assurance and social responsibility” will adopt 16 European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)**

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prDS CEN/CLC/TR 18202:2025	CEN	<i>Layer model of Quantum Computing</i>	Modeli shtresor i informatikës kuantike
2.	prSSH EN 15221-8:2025	CEN	<i>Facility Management - Part 8: Principles and processes</i>	Menaxhimi i objekteve - Pjesa 8: Parimet dhe proceset
3.	prCEN/TR 15221-9:2025	CEN	<i>Facility Management - Part 9: Study of area and space measurement standards and guidelines used in Europe</i>	Menaxhimi i objekteve - Pjesa 9: Studimi i standardeve dhe udhëzimeve për matjen e sipërfaqes dhe hapësirës që përdoren në Evropë
4.	prDS CEN ISO/TR 41030:2025	CEN/ISO	<i>Facility management - Existing performance management in facility management organizations - State of the industry (ISO/TR 41030:2024)</i>	Menaxhimi i objekteve - Menaxhimi ekzistues i performancës në organizatat e menaxhimit të objekteve - Gjendja e industrisë (ISO/TR 41030:2024)
5.	prSSHEN ISO 56000:2025	CEN/ISO	<i>Innovation management - Fundamentals and vocabulary (ISO 56000:2025)</i>	Menaxhimi i inovacionit - Parimet themelore dhe terminologjia (ISO 56000:2025)
6.	prSSHEN ISO 22300:2025	CEN/ISO	<i>Security and resilience - Vocabulary (ISO 22300:2025)</i>	Siguria dhe qëndrueshmëria - Fjalor (ISO 22300:2025)
7.	prSSHEN ISO 22324:2025	CEN/ISO	<i>Security and resilience - Emergency management - Guidelines for colour-coded alert (ISO 22324:2022)</i>	Siguria dhe qëndrueshmëria - Menaxhimi i emergjencave - Udhëzime për sinjalizimin me kode ngjyrash (ISO 22324:2022)



8.	prSSHEN ISO 22329:2025	CEN/ISO	<i>Security and resilience - Emergency management - Guidelines for the use of social media in emergencies (ISO 22329:2021)</i>	Siguria dhe qëndrueshmëria - Menaxhimi i emergjencave - Udhëzime për përdorimin e mediave sociale gjatë emergjencave (ISO 22329:2021)
9.	prSSHEN ISO 22359:2025	CEN/ISO	<i>Security and resilience - Guidelines for hardened protective shelters (ISO 22359:2024)</i>	Siguria dhe qëndrueshmëria – Udhëzime për strehat mbrojtëse të përforcuara (ISO 22359:2024)
10.	prSSHEN 17984-2:2025	CEN	<i>Assistance dogs - Part 2: Dog lifetime welfare</i>	Qentë ndihmës – Pjesa 2: Mirëqenia e qenit gjatë gjithë jetës
11.	prSSHEN 17984-4:2025	CEN	<i>Assistance dogs - Part 4: Pre-training, training and tasks</i>	Qentë ndihmës – Pjesa 4: Trajnimi paraprak, trajnimi dhe detyrat
12.	prSSHEN 17984-3:2025	CEN	<i>Assistance dogs - Part 3: Competencies for assistance dogs professionals</i>	Qentë ndihmës – Pjesa 3: kompetencat e profesionistëve që punojnë me qentë ndihmës
13.	prDS CEN/CLC Guide 25:2025	CEN	The concept of Cooperation with European Organizations and other stakeholders	Koncepti i Bashkëpunimit me Organizatat Evropiane dhe palët e tjera të interesit
14.	prDS CEN/TS 18053-1:2024	CEN	Digital Chain of Custody for CBRNE Evidence - Part 1: Overview and Concepts	Zinxhiri Digjital i Ruajtjes së Provave KBRNE - Pjesa 1: Përmbledhje dhe Koncepte
15.	prDS CEN/TS 18053-2:2024	CEN	Digital Chain of Custody for CBRNE Evidence - Part 2: Data Management and Audit	Zinxhiri Digjital i Ruajtjes së Provave KBRNE – Pjesa 2: Menaxhimi i të Dhënave dhe Auditimi
16.	prDS CWA 18193:2025	CEN	<i>Standardized On-site Audits of Smart Readiness Indicator (SRI) for Buildings</i>	Auditime të standardizuara në vend për Indikatorin e Gatishmërisë Inteligjente (SRI) të ndërtesave

**DPS/TC 19 “Petroleum products, lubricants, coals and related products ” will adopt**

**31 European and international**

standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 19901-4:2025	CEN/ISO	Oil and gas industries including lower carbon energy - Specific requirements for offshore structures - Part 4: Geotechnical design considerations (ISO 19901-4:2025)	Industritë e naftës dhe gazit, përfshirë energjinë me karbon të ulët – Kërkesa specifike për strukturat në det të hapur – Pjesa 4: Konsiderata të projektimit gjeoteknik (ISO 19901-4:2025)
2.	prSSH EN ISO 13628-1:2025	CEN/ISO	Oil and gas industries including low carbon energy - Design and operation of subsea production systems - Part 1: General requirements and recommendations (ISO 13628-1:2025)	Industritë e naftës dhe gazit, përfshirë energjinë me karbon të ulët – Projektimi dhe funksionimi i sistemeve nënujore të prodhimit – Pjesa 1: Kërkesa dhe rekomandime të përgjithshme (ISO 13628-1:2025)
3.	prSSH EN ISO 14723:2025	CEN/ISO	Oil and gas industries including lower carbon energy - Pipeline transportation systems - Subsea pipeline valves (ISO 14723:2025)	<b>Industritë e naftës dhe gazit, përfshirë energjinë me karbon të ulët – Sistemet e transportit me tubacione – Valvula të tubacioneve nënujore (ISO 14723:2025)</b>

4.	prSSH EN ISO 19905-1:2023/A1:2025	CEN/ISO	Oil and gas industries including lower carbon energy - Site-specific assessment of mobile offshore units - Part 1: Jack-ups: elevated at a site - Amendment 1: Corrections to strength of tubular members, Table B-2 and simplified free-field liquefaction assessment calculation method (ISO 19905-1:2023/Amd 1:2025)	Industritë e naftës dhe gazit, përfshirë energjinë me karbon të ulët – Vlerësim specifik për vendndodhje i njëjësive lëvizëse detare – Pjesa 1: Jack-up: të ngritura në një vendndodhje – Amendamenti 1: Rregullimet e forcës së elementëve tubularë, Tabela B-2 dhe metoda e thjeshtuar e llogaritjes së likuefaksionit në terren të lirë (ISO 19905-1:2023/Amd 1:2025)
5.	prSSH EN ISO 13680:2025	CEN/ISO	Oil and gas industries including lower carbon energy - Corrosion-resistant alloy seamless products for use as casing, tubing, coupling stock and accessory material - Technical delivery conditions (ISO 13680:2024)	<b>Industritë e naftës dhe gazit, përfshirë energjinë me karbon të ulët</b> – Tuba aliazhi pa tegel saldimi kundër korozionit që përdoren si tuba për veshje, tuba prodhimi dhe materiale për lidhje dhe aksesore - Kushtet teknike të shpërndarjes (ISO 13680:2024)
6.	prSSH EN ISO 22854:2025	CEN/ISO	Liquid petroleum products - Determination of hydrocarbon types and oxygenates in automotive-motor gasoline and in ethanol (E85) automotive fuel - Multidimensional gas chromatography method (ISO 22854:2025)	Produkte të lëngshme të naftës – Përcaktimi i llojeve të hidrokarbureve dhe oksigjenatëve në benzinën për automjete dhe në karburantin për automjete me etanol (E85) – Metoda e kromatografisë shumëdimensionale me gaz (ISO 22854:2025)
7.	prSSH EN 15751:2025	CEN	Automotive fuels - Fatty acid methyl ester (FAME) fuel and blends with diesel fuel - Determination of oxidation stability by accelerated oxidation method at 110 °C	Lëndë djegëse për automjete – Lëndë djegëse me estere metilike të acidit yndyror (FAME) dhe përzierjet me lëndën djegëse dizel – Përcaktimi i qëndrueshmërisë ndaj oksidimit me metodën e oksidimit të përshpejtuar në 110 °C
8.	prSSH EN 13016-3:2025	CEN	Liquid petroleum products - Vapour pressure - Part 3: Determination of vapour pressure and calculated dry vapour pressure equivalent (DVPE) (Triple expansion method)	Produkte të lëngshme të naftës – Presioni i avullit – Pjesa 3: Përcaktimi i presionit të avullit dhe ekuivalenti i llogaritur i presionit të avullit të thatë (DVPE) (Metoda e zgjerimit të trefishtë)
9.	prDS CEN/TR 18172:2025	CEN	Determination of aerobic biological degradation of fully formulated lubricants in an aqueous solution — Test method based on O <sub>2</sub> -consumption Lubricants – study report	Përcaktimi i degradimit biologjik aerob të lubrifikantëve të formuluar plotësisht në një tretësirë ujore — Metodë prove e bazuar në konsumin e O <sub>2</sub> Lubrifikantë – raport studimor
10.	prSSH EN 14331:2025	CEN	Liquid petroleum products - Separation and characterisation of fatty acid methyl esters (FAME) from middle distillate fuels - Liquid chromatography (LC)/gas chromatography (GC) method	Produkte të lëngshme të naftës – Ndarja dhe karakterizimi i estereve metilike të acideve yndyrore (FAME) nga karburantet distillate të mesme – Metoda e kromatografisë së lëngshme (LC) / kromatografisë së gazit (GC)
11.	prSSH EN 14538:2025	CEN	Fat and oil derivatives - Fatty acid methyl ester (FAME) - Determination of Ca, Mg, Na, K and P content by optical emission spectral analysis with inductively coupled plasma (ICP OES)	Derivatet e yndyrnave dhe vajrave – Ester metilik i acideve yndyrore (FAME) – Përcaktimi i përmbajtjes së Ca, Mg, Na, K dhe P me anë të analizës spektrale të emetimit optik me plazmë të bashkëlidhur induktivisht (ICP-OES)
12.	prSSH EN ISO 3170:2025	CEN/ISO	Hydrocarbon Liquids - Manual Sampling (ISO 3170:2025)	Hidrokarbure të lëngshme – Marrja manuale e mostrave (ISO 3170:2025)
13.	prSSH EN 15491:2025	CEN	Ethanol as a blending component for petrol - Determination of total acidity - Colour indicator titration method	Etanoli si përbërës përzierës për benzinën – Përcaktimi i aciditetit total – Metodë titrimi me tregues ngjyror
14.	prSSH EN 16997:2025	CEN	Liquid petroleum products - Determination of the sulfur content in Ethanol (E85) automotive fuel - Wavelength dispersive X-ray	Produkte të lëngshme të naftës – Përcaktimi i përmbajtjes së sqfurit në lëndën djegëse për automjete Etanol (E85) – Metodë spektrometrike e

			fluorescence spectrometric method	fluoreshencës së rrezeve X me shpërndarje sipas gjatësisë valore (WDXRF)
15.	prDS CEN/TR 16389:2025	CEN	Automotive fuels - Paraffinic diesel fuel and blends with FAME - Background to the parameters required and their respective limits and determination	Lëndë djegëse për automjete – Lëndë djegëse dizel parafinik dhe përzierjet me FAME – Bazë shpjeguese e parametrave të kërkuar, kufijtë përkatës dhe përcaktimi i tyre
16.	prDS CEN/TR 18238:2025	CEN	Automotive fuels - E20 petrol - Background on the parameters required, their respective limits and justification	Lëndë djegëse për automjete – Benzina E20 – Bazë shpjeguese për parametrat e kërkuar, kufijtë përkatës dhe arsytimi i tyre
17.	prDS CEN/TS 18227:2025	CEN	Automotive fuels - E20 petrol - Requirements and test methods	Lëndë djegëse për automjete – <b>Benzina E20 – Kërkesat dhe metodat e provës</b>
18.	prDS CEN/TR 18169:2025	CEN	Petroleum and related products - Alternative fuels and fuel blending components assessment guide - Information to producers and blenders of automotive fuels	Nafta dhe produktet e lidhura me të – Udhëzues për vlerësimin e karburantëve alternative dhe përbërësve për përzierjen e karburanteve – Informacion për prodhuesit dhe përzierësit e karburanteve të automjeteve
19.	prSSH EN 17867:2023+A1:2025	CEN	Petrol fuel for small internal combustion engines - Requirements and test methods	Benzina për motorë të vegjël me djegie të brendshme – Kërkesat dhe metodat e provës
20.	prSSH EN 15522-2:2023+A1:2025	CEN	Oil spill identification - Petroleum and petroleum related products - Part 2: Analytical method and interpretation of results based on GC-FID and GC-low resolution-MS analyses	Identifikimi i shpërndarjes së naftës – Nafta dhe produktet e lidhura – Pjesa 2: Metoda analitike dhe interpretimi i rezultateve bazuar në analizat GC-FID dhe GC-MS me rezolucion të ulët
21.	prSSH EN ISO 17829:2025	CEN/ISO	Solid biofuels - Determination of length and diameter of pellets (ISO 17829:2025)	Biokarburantë të ngurtë – Përcaktimi i gjatësi dhe diametrit të peletëve (ISO 17829:2025)
22.	prSSH EN ISO 17828:2025	CEN/ISO	Solid biofuels - Determination of bulk density (ISO 17828:2025)	Biokarburantet e ngurta - Përcaktimi i densitetit të masës (ISO 17828:2025)
23.	prSSH EN ISO 17831-1:2025	CEN/ISO	Solid biofuels - Determination of mechanical durability of pellets and briquettes - Part 1: Pellets (ISO 17831-1:2025)	Biokarburantë të ngurtë – Përcaktimi i qëndrueshmërisë mekanike të peletëve dhe briketave – Pjesa 1: Peletët (ISO 17831-1:2025)
24.	prSSH EN ISO 17831-2:2025	CEN/ISO	Solid biofuels - Determination of mechanical durability of pellets and briquettes - Part 2: Briquettes (ISO 17831-2:2025)	Biokarburantë të ngurtë – Përcaktimi i qëndrueshmërisë mekanike të peletëve dhe briketave – Pjesa 2: Briketat (ISO 17831-2:2025)
25.	prSSH EN ISO 18708:2025	CEN/ISO	Solid recovered fuels - Determination of bulk density (ISO 18708:2025)	Lëndët djegëse të ngurta të rikuperuara – Përcaktimi i dendësisë së masës (ISO 18708:2025)
26.	prSSH EN ISO 3884:2025	CEN/ISO	Solid recovered fuels - Methods for the determination of the content of elements (Al, Ca, Fe, K, Mg, Na, P, S, Si, Ti, As, Ba, Be, Cd, Co, Cr, Cu, Hg, Mo, Mn, Ni, Pb, Sb, Se, Sn, Tl, V, Zn) (ISO 3884:2025)	Lëndë djegëse të ngurta të rikuperuara – Metodat për përcaktimin e përmbajtjes së elementeve (Al, Ca, Fe, K, Mg, Na, P, S, Si, Ti, As, Ba, Be, Cd, Co, Cr, Cu, Hg, Mo, Mn, Ni, Pb, Sb, Se, Sn, Tl, V, Zn) (ISO 3884:2025)
27.	prSSH EN ISO 21660-2:2025	CEN/ISO	Solid recovered fuels - Determination of moisture content using the oven dry method - Part 2: Determination of total moisture by a simplified method (ISO 21660-2:2025)	Lëndë djegëse të ngurta të rikuperuara – Përcaktimi i përmbajtjes së lagështisë me metodën e tharjes në furrë – Pjesa 2: Përcaktimi i lagështisë totale me një metodë të thjeshtuar (ISO



				21660-2:2025)
28.	prSSH EN ISO 17507-2:2025	CEN/ISO	Natural gas - Calculation of methane number of gaseous fuels for reciprocating internal combustion engines - Part 2: PKI method (ISO 17507-2:2025)	Gaz natyror – Llogaritja e numrit të metanit për karburantet gazi për motorët me djegie të brendshme me piston – Pjesa 2: Metoda PKI (ISO 17507-2:2025)
29.	prSSH EN ISO 17507-1:2025	CEN/ISO	Natural gas - Calculation of methane number of gaseous fuels for reciprocating internal combustion engines - Part 1: MNc method (ISO 17507-1:2025)	Gaz natyror – Llogaritja e numrit të metanit për karburantet gazi për motorët me djegie të brendshme me piston – Pjesa 1: Metoda MNc (ISO 17507-1:2025)
30.	prSSH EN ISO 13503-2:2024	CEN/ISO	Oil and gas industries including lower carbon energy - Completion fluids and materials - Part 2: Measurement of properties of proppants used in hydraulic fracturing and gravel-packing operations (ISO 13503-2:2024)	Industritë e naftës dhe gazit, duke përfshirë energjinë me karbon të ulët – Lëngjet dhe materialet e përfundimit – Pjesa 2: Matja e vetive të propantëve të përdorur në operacionet e thyerjes hidraulike dhe të paketimit të zhavorrit (ISO 13503-2:2024)
31.	prDS CWA 18248:2025	CEN	<i>Sustainable Aviation Fuel (SAF)</i>	<i>Karburant i Qëndrueshëm për Aviacion (SAF)</i>

**DPS/TC 47 “Chemistry” will adopt 23** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 17914:2025	CEN	Chemical disinfectants and antiseptics - Quantitative suspension test for the evaluation of virucidal activity in the food, industrial, domestic and institutional area - Test method and requirements (Phase 2/Step 1)	Dezinfektantët kimikë dhe antiseptikët - Testi sasior i pezullimit për vlerësimin e aktivitetit virucidal në fushën ushqimore, industriale, shtëpiake dhe institucionale - Metoda e provës dhe kërkesat (faza 2, shkalla1)
2.	prSSH EN 17915:2025	CEN	Chemical disinfectants and antiseptics - Quantitative non-porous surface test without mechanical action for the evaluation of virucidal activity of chemical disinfectants used in the food, industrial, domestic and institutional area - Test method and requirements (phase 2, step 2)	Dezinfektantët kimikë dhe antiseptikët - Testi sasior në një sipërfaqe jo -poroze pa veprim mekanik për vlerësimin e aktivitetit virucidal të dezinfektantëve kimikë të përdorur në fushën ushqimore, industriale, shtëpiake dhe institucionale - Metoda e provës dhe kërkesat (faza 2, shkalla1)
3.	prSSH EN 14204:2025	CEN	Chemical disinfectants and antiseptics - Quantitative suspension test for the evaluation of mycobactericidal activity of chemical disinfectants and antiseptics used in the veterinary area - (phase 2, step 1)	Dezinfektantët kimikë dhe antiseptikët - Testi sasior i pezullimit për vlerësimin e aktivitetit mykobakterial të dezinfektantëve kimikë dhe antiseptikëve të cilët përdoren në fushën e veterinarisë - Metoda e provës dhe kërkesat (faza 2 shkalla 1)
4.	prSSH EN 14349:2025	CEN	Chemical disinfectants and antiseptics - Quantitative surface test for the evaluation of bactericidal activity of chemical disinfectants and antiseptics used in the veterinary	Dezinfektantët kimikë dhe antiseptikët - Testi sasior i pezullisë për vlerësimin e aktivitetit baktericid të dezinfektantëve kimik dhe antiseptikëve të përdorur në fushën e veterinarisë në sipërfaqe

			area on non-porous surfaces without mechanical action - Test method and requirements (phase 2, step 2)	oporozë pa veprime mekanike - Metoda e provës dhe kërkesat (faza 2, shkalla 2)
5.	prSSH EN 14476:2025	CEN	Chemical disinfectants and antiseptics - Quantitative suspension test for the evaluation of virucidal activity in the medical area - Test method and requirements (Phase 2/Step 1)	Dezinfektantët kimikë dhe antiseptikët - Testi sasior i pezullisë për vlerësimin e aktivitetit virucidal në fushën e mjekësisë - Metoda e provës dhe kërkesat (faza 2 shkalla 1)
6.	prSSH EN 17272:2020+A1:2025	CEN	Chemical disinfectants and antiseptics - Methods of airborne room disinfection by automated process - Determination of bactericidal, mycobactericidal, sporicidal, fungicidal, yeasticidal, virucidal and phagocidal activities	Dezinfektantët kimikë dhe antiseptikët - Metodatat e dezinfektimit të dhomës në ajër me një proces të automatizuar - Përcaktimi i aktiviteteve bakteriale, mykobakteriale, sporicideve (sporet), fungicide virusicide (eliminimit të viruseve) dhe fagocide
7.	prSSH EN 16616:2022+A1:2025	CEN	Chemical disinfectants and antiseptics - Chemical-thermal textile disinfection - Test method and requirements (phase 2, step 2)	Dezinfektantët kimikë dhe antiseptikët - Dezinfektimi tekstil kimik - termik - Metoda e provës dhe kërkesat (faza 2,shkalla 2)
8.	prSSH EN 12944-3:2025	CEN	Fertilizers, liming materials and inhibitors - Vocabulary - Part 3: Terms relating to liming materials	Plehra kimike dhe materiale përmirësuese (gëlqeruese) - Fjalori - Pjesa 3:Terma që lidhen me materialet përmirësuese(gëlqeruese)
9.	prSSH EN 18103:2025	CEN	Inorganic fertilizers - Determination of nutrient polymers nitrogen in the presence of other nitrogenous forms	Plehra inorganike - Përcaktimi i polimereve ushqyese të azotit në prani të formave të tjera azotike
10.	prSSH EN 14069:2025	CEN	Liming materials - Denominations, specifications and labelling	Materiale përmirësuese (gëlqeruese)- Emërtimet, specifikimet dhe etiketimi
11.	prSSH EN 17242:2025	CEN	Recirculatory Filtration Fume Cabinets	Kabinete për filtrim tymi me riqarkullim
12.	prSSH EN 12469-1:2025	CEN	Biological safety cabinets - Part 1: Classes and basic requirements	Kabinetet e sigurisë biologjike - Pjesa 1: Klasat dhe kërkesat bazë
13.	prSSH EN 12469-2:2025	CEN	Biological safety cabinets - Part 2: BSC class II	Kabinetet e sigurisë biologjike - Pjesa 2 :Klasa II BSC
14.	prSSH EN 12469-5:2025	CEN	Biological safety cabinets - Part 5: Installation, commissioning and routine testing	Kabinetet e sigurisë biologjike - Pjesa 5: Instalimi, vënia në punë dhe testimi rutinë
15.	prSSH EN 14056-1:2025	CEN	Laboratory furniture - Recommendations for design and installation - Part 1: General	Mobilje për laborator - Rekomandime për projektim dhe instalim - Pjesa 1: Të përgjithshme
16.	prSSH EN 15154-1:2025	CEN	Emergency safety showers - Part 1: Plumbed-in body showers for laboratories	Dushet e sigurisë së emergjencës - Pesa 1: Dushet të pozicionuara në mënyrë pingule për laboratorët
17.	prSSH EN 15154-2:2025	CEN	Emergency safety showers - Part 2: Plumbed-in eyewash units	Dushet e sigurisë së emergjencës - Pjesa 2: Grupet e lavamanëve të vendosura në mënyrë pingule
18.	prDS CEN ISO/TS 23359:2025	CEN/ISO	Nanotechnologies - Chemical characterization of graphene-related two-dimensional materials from powders and liquid dispersions (ISO/TS 23359:2025)	Njësitë teknologjike - Karakterizimi kimik i materialeve dy-dimensionale të lidhura me grafenin nga pluhurat dhe dispersionet e lëngshme (ISO/TS 23359:2025)
19.	prSSH EN 17701-1:2024	CEN	Plant biostimulants - Determination of specific elements - Part 1: Digestion by aqua regia for subsequent determination of elements	Biostimulantët të bimëve - Përcaktimi i elementëve specifikë - Pjesa 1: Tretja nga uji mbretëror për përcaktimin pasues të elementëve



20.	prSSH EN 18034:2024	CEN	Algae and algae products - Methods of sampling and analysis - Determination of chlorophyll a content	Algat dhe produktet e algave - Metodatat e marrjes së mostrës dhe analizës - Përcaktimi i përmbajtjes së klorofilit a
21.	prSSH EN 17702-2:2024	CEN	Plant biostimulants - Sampling and sample preparation - Part 2: Sample preparation	Biostimulantët e bimëve - Marrja e mostrave dhe përgatitja e mostrës - Pjesa 2: Përgatitja e mostrës
22.	prDS CWA 18153:2024	CEN	Brine Valorisation - Recovery of minerals and metals from brines of seawater desalination plants	Vlerësimi i kripës - Rikuperimi i mineraleve dhe metaleve nga kripërat e impianteve të shkripëzimit të ujit të detit
23.	prDS CWA 18105:2024	CEN	Assessing machine learning-based pandemic crisis prediction and management tools in STADEM trials	Vlerësimi i mjeteve të parashikimit dhe menaxhimit të krizës pandemike të bazuara në të mësuarit automatik në provat STADEM

**DPS/TC 51 “Cement and building limes. Gypsum and gypsum based product”**

will adopt 9 European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 14383-1:2025	CEN	Crime prevention through building design, urban planning and city maintenance - Part 1: Vocabulary	Parandalimi i krimit përmes projektimit të ndërtesave, planifikimit urban dhe mirëmbajtjes së qytetit - Pjesa 1: Fjalor
2.	prSSH EN 196-2:2025	CEN	Methods of testing cement - Part 2: Chemical analysis of cement	Metodat e testimit të çimentos - Pjesa 2: Analiza kimike e çimentos
3.	prSSH EN 13374:2025	CEN	Temporary edge protection systems - Product specification - Test methods	Sisteme të përkohshme mbrojtëse të skajeve - Specifikimi i produktit - Metodatat e provës
4.	prSSH EN 74-1:2022+A1:2025	CEN	Couplers, spigot pins and baseplates for use in falsework and scaffolds - Part 1: Couplers for tubes - Requirements and test procedures	Bashkues, kunjat për spigot dhe pllaka bazë për përdorim në punime të përkohshme dhe skela - Pjesa 1: Bashkues për tuba - Kërkesat dhe procedurat e provës
5.	prSSH EN 74-2:2022	CEN	Couplers, spigot pins and baseplates for use in falsework and scaffolds - Part 2: Special couplers - Requirements and test procedures	Bashkues, kunjat për spigot dhe pllaka bazë për përdorim në punime të përkohshme dhe skela - Pjesa 2: Bashkues të veçantë - Kërkesat dhe procedurat e provës
6.	prDS CWA 18321:2025	CEN	Building information modelling - Integration of architectural design intentions for creating social values	Modelimi i informacionit të ndërtimit - Integrimi i projektimit arkitektonik me qëllim krijimin e vlerave shoqërore
7.	prDS CWA 18321:2025	CEN	Reference Architecture for AI solutions' application within process industry - The s-X-AIPI experience	Arkitekturë Referuese për aplikimin e zgjidhjeve të Inteligjencës Artificiale në industrinë e proceseve - Përvoja s-X-AIPI
8.	prSSH EN 13031-2:2024	CEN	Greenhouses - Design and construction - Part 2: Greenhouses open to the public	Serra - Projektimi dhe ndërtimi - Pjesa 2: Serra të hapura për publikun
9.	prDS CWA 17960:2022	CEN	ModGra - a Graphical representation of physical process models	ModGra - një paraqitje grafike e modeleve të proceseve fizike



**DPS/TC 52 “Safety of toys” will adopt 18 European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)**

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 17826:2025	CEN	Child care articles - Chemical hazards - Requirements	Artikuj të kujdesit për fëmijë - Rreziqet kimike - Kërkesat
2.	prSSH EN 12586:2025	CEN	Child care articles - Soother holder - Safety requirements and test methods	Artikuj të kujdesit për fëmijë - Mbajtëse biberoni - Kërkesat e sigurisë dhe metodat e provës
3.	prDS CEN/TS 13387-1:2025	CEN	Child care articles - General safety guidelines - Part 1: Safety philosophy and safety assessment	Artikuj të kujdesit për fëmijë - Udhëzime të përgjithshme për sigurinë - Pjesa 1 : Filozofia dhe vlerësimi i sigurisë
4.	prDS CEN/TS 13387-4:2025	CEN	Child care articles - General safety guidelines - Part 4: Thermal hazards	Artikuj të kujdesit për fëmijë - Udhëzime të përgjithshme për sigurinë - Pjesa 4 : Rreziqet termike
5.	prDS CEN/TS 13387-2:2025	CEN	Child care articles - General safety guidelines - Part 2: Chemical hazards	Artikuj të kujdesit për fëmijë - Udhëzime të përgjithshme për sigurinë - Pjesa 2 : Rreziqet kimike
6.	prDS CEN/TS 13387-3:2025	CEN	Child care articles - General safety guidelines - Part 3: Mechanical hazards	Artikuj të kujdesit për fëmijë - Udhëzime të përgjithshme për sigurinë - Pjesa 3 : Rreziqet mekanike
7.	prDS CEN/TS 13387-5:2025	CEN	Child care articles - General safety guidelines - Part 5: Product information	Artikuj të kujdesit për fëmijë - Udhëzime të përgjithshme për sigurinë - Pjesa 5 : Informacioni i produktit
8.	prSSH EN 71-15:2025	CEN	Safety of toys – Part 15: Formamide in foam toy materials (content)	Siguria e lodrave - Pjesa 15 : Përmbajtja e materialit të formamidit në lodra të buta të përbërë nga shkumë
9.	prSSH EN 71-16:2025	CEN	Safety of toys - Part 16: Certain chlorinated phosphorus flame retardants (TCEP, TCPP, TDCP) in toy materials	Siguria e lodrave - Pjesa 16: Disa substanca parandaluese të kloruar për parandalimin e flakës tek materialet e lodrave (TCEP, TCPP, TDCP)
10.	prSSH EN 71-17:2025	CEN	Safety of toys - Part 17: Certain isothiazolinones (MIT, CIT, BIT) in aqueous toy materials	Siguria e lodrave - Pjesa 17 : Disa izotiazolinonë (MIT, CIT, BIT) në materiale e lodrave me ujë
11.	prSSH EN 71-14:2025	CEN	Safety of toys - Part 14: Trampolines for domestic use	Siguria e lodrave - Pjesa 14 : Trampolina për përdorim shtëpiak
12.	prSSH EN 71-5:2025	CEN	Safety of toys - Part 5: Chemical toys (sets) other than experimental sets	Siguria e lodrave - Pjesa 5: Lodrat kimike (seritë) me përjashtim të serisë eksperimentale
13.	prSSH EN 71-7:2025	CEN	Safety of toys - Part 7: Finger paints - Requirements and test methods	Siguria e lodrave - Pjesa 7: Bojrat të cilat përdoren me gishta - Kërkesat dhe metodat e provës
14.	prDS CEN/TR 18217:2025	CEN	Safety of toys - Migration of certain elements from polymers	Siguria e lodrave - Migrimi i elementeve të caktuara nga polimerë



15.	prSSH EN 71-20:2025	CEN	Safety of toys - Part 20: Microbiological safety of toys containing accessible aqueous media	Siguria e lodrave - Pjesa 20 : Siguria mikrobiologjike e lodrave të cilat përmbajnë mjedis ujor brenda tyre
16.	prDS CEN/TR 18240:2025	CEN	Safety of toys - Mechanical and physical properties - Guidance on the requirements for food-imitating toys in EN 71-1	Siguria e lodrave - Vetitë mekanike dhe fizike - Udhëzime mbi kërkesat për lodrat që imitojnë ushqimin në standardin EN 71-1
17.	prSSH EN 71-4:2020+A1:2025	CEN	Safety of toys - Part 4: Experimental sets for chemistry and related activities	Siguria e lodrave - Pjesa 4 : Seritë eksperimentale për kiminë dhe aktivitete që kanë lidhje me të
18.	prSSH EN 71-2:2020+A1:2025	CEN	Safety of toys - Part 2: Flammability	Siguria e lodrave - Pjesa 2 : Ndezshmëria

**DPS/TC 55 “Dentistry”** will adopt **18** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 9917-1:2025	CEN /ISO	Dentistry - Water-based cements - Part 1: Acid-base cements (ISO 9917-1:2025, Corrected version 2025-10)	Stomatologji - Çemente me bazë uji - Pjesa 1:Çementet pluhur /likid me bazë acide (Versioni i korrigjuar 2025-10)
2.	prDS CEN/TR 12401:2025	CEN	Dentistry - Guidance on the classification of dental devices and accessories	Stomatologji - Udhëzues për klasifikimin e pajisjeve dhe aksesorëve stomatologjik
3.	prSSH EN ISO 7405:2025	CEN /ISO	Dentistry - Evaluation of biocompatibility of medical devices used in dentistry (ISO 7405:2025)	Stomatologji - Vlerësimi i biokompatibilitetit të pajisjeve mjekësore të cilat përdoren në stomatologji (ISO 7405:2025)
4.	prSSH EN ISO 18397:2025	CEN /ISO	Dentistry - Powered scaler (ISO 18397:2025)	Stomatologji - Instrumentet e trajtimit të gurëzave (ISO 18397:2025)
5.	prSSH EN ISO 6877:2025	CEN /ISO	Dentistry - Endodontic obturating materials (ISO 6877:2025)	Stomatologji - Materialet e mbylljes së kanalit të rrënjës (ISO 6877:2025)
6.	prSSH EN ISO 21850-2:2025	CEN /ISO	Dentistry - Materials for dental instruments - Part 2: Polymers (ISO 21850-2:2025)	Stomatologji - Materiale për instrumente dentare - Pjesa 2: Polimere (ISO 21850-2:2025)
7.	prSSH EN ISO 13402:2025	CEN /ISO	Surgical and dental hand instruments - Determination of resistance against autoclaving, corrosion and thermal exposure (ISO 13402:2025)	Instrumentet kirurgjikale dentale dhe manuale - Përcaktimi i qëndrueshmërisë kundër korrozionit me autoklavë dhe ekspozimi termik (ISO 13402:2025)

8.	prSSH EN ISO 15087:2025	CEN /ISO	Dentistry - Dental elevators (ISO 15087:2025)	Stomatologji - Elevatorët (ngritësit) stomatologjikë (ISO 15087:2025)
9.	prSSH EN ISO 18618:2025	CEN /ISO	Dentistry - Interoperability of CAD/CAM systems (ISO 18618:2025)	Stomatologji - Ndërveprimi i sistemeve CAD/CAM (ISO 18618:2025)
10.	prSSH EN ISO 6876:2025	CEN /ISO	Dentistry - Endodontic sealing material (ISO 6876:2025)	Stomatologji - Materiale stomatologjike për mbushjen e kanaleve të rrënjës (ISO 6876:2025)
11.	prSSH EN ISO 19490:2025	CEN /ISO	Dentistry - Sinus membrane elevator (ISO 19490:2025)	Stomatologji - Ngritës i membranës të sinusit (ISO 19490:2025)
12.	prSSH EN ISO 17730:2025	CEN /ISO	Dentistry - Fluoride varnishes (ISO 17730:2025)	Stomatologji - Llaqe fluori (ISO 17730:2025)
13.	prSSH EN ISO 7711-1:2021/A1:2025	CEN /ISO	Dentistry - Diamond rotary instruments - Part 1: General requirements - Amendment 1 (ISO 7711-1:2021/Amd 1:2025)	Stomatologji - Instrumente rrotulluese prej diamanti - Pjesa 1: Kërkesa të përgjithshme - Amendamenti 1 (ISO 7711-1:2021/Amd 1:2025)
14.	prSSH EN ISO 16408:2025	CEN /ISO	Dentistry - Oral care products - Oral rinses (ISO 16408:2025)	Stomatologji - Produkte të higjenës së gojës - Gargarë (shpëlarjet) e gojës (ISO 16408:2025)
15.	prSSH EN ISO 18374:2025	CEN /ISO	Dentistry - Artificial intelligence (AI) and augmented intelligence (Aul) based 2D radiograph analysis - Data generation, data annotation and data processing (ISO 18374:2025)	Stomatologji - Analiza radiografike 2D bazuar në inteligjencën artificiale (IA) dhe inteligjencën e shtuar (Aul) - Gjenerimi i të dhënave, shënimi i të dhënave dhe përpunimi i të dhënave (ISO 18374:2025)
16.	prSSH EN ISO 4823:2025	CEN /ISO	Dentistry - Elastomeric impression and bite registration materials (ISO 4823:2025, Corrected version 2025-08)	Stomatologji - Materialet e regjistrimit me bazë elastomeri (ISO 4823:2025, versioni i korrigjuar 2025-08)
17.	prSSH EN ISO 20127:2025	CEN /ISO	Dentistry - Physical properties of powered toothbrushes (ISO 20127:2025)	Stomatologji - Vetitë fizike të furçave të dhëmbëve me korent (energji elektrike) (ISO 20127:2025)
18.	prSSH EN ISO 5832-2:2025	CEN /ISO	Implants for surgery - Metallic materials - Part 2: Unalloyed titanium (ISO 5832-2:2025)	Implante për kirurgjinë - Materiale metalike - Pjesa 2 : Element kimik i titanit i palidhur me metale të tjera (ISO 5832-2:2025)

**DPS/TC 67 “ Ceramic in building. Advanced Ceramics. Refractory products and materials. Thermal insularity ” will adopt 22 European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)**

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 14544:2025	CEN/ISO	Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) - Mechanical properties of ceramic composites at high temperature - Determination of compressive properties (ISO 14544:2025)	Qeramikë teknike (qeramikë e avancuar, qeramikë teknike e avancuar) - Vetitë mekanike të kompoziteve qeramike në temperatura të larta - Përcaktimi i vetive në shtypje (ISO 14544:2025)
2.	prSSH EN ISO 14574:2025	CEN/ISO	Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) - Mechanical properties of ceramic composites at high temperature - Determination of tensile properties (ISO 14574:2025)	Qeramikë teknike (qeramikë e avancuar, qeramikë teknike e avancuar) - Vetitë mekanike të kompoziteve qeramike në temperatura të larta - Përcaktimi i vetive në tërheqje (ISO 14574:2025)
3.	prSSH EN ISO 19630:2025	CEN/ISO	Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) - Methods of test for reinforcements - Determination of tensile properties of filaments at ambient temperature (ISO 19630:2025)	Qeramikë e sofistikuar (qeramikë e avancuar, qeramikë teknike e avancuar) - Metodot e testimit për përforcimet - Përcaktimi i vetive në tërheqje të fibrave në temperaturë ambienti (ISO 19630:2025)
4.	prSSH EN 15365:2025	CEN	Advanced technical ceramics - Mechanical properties of ceramic fibres at high temperature in a non-reactive environment - Determination of creep behaviour by the cold grip method	Qeramikë teknike (qeramikë e avancuar, qeramikë teknike e avancuar) - Vetitë mekanike të fibrave qeramike në temperaturë të lartë në një mjedis jo reaktiv - Përcaktimi i deformimeve me metodën e kapjes në të ftohtë
5.	prSSH EN ISO 4255:2025	CEN/ISO	Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) - Mechanical properties of ceramic composites at high temperature - Determination of axial tensile properties of tubes (ISO 4255:2025, Corrected version 2025-12)	Qeramikë teknike (qeramikë e avancuar, qeramikë teknike e avancuar) - Vetitë mekanike të kompozitave qeramike në temperaturë të lartë - Përcaktimi i vetive të tensionit aksial të tubave (ISO 4255:2025, Versioni i korrigjuar 2025-12)
6.	prSSH EN ISO 17138:2025	CEN/ISO	Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) - Mechanical properties of ceramic composites at room temperature - Determination of flexural strength (ISO 17138:2025)	Qeramikë teknike (qeramikë e avancuar, qeramikë teknike e avancuar) - Vetitë mekanike të kompozitave qeramike në temperaturë dhome - Përcaktimi i rezistencës në përkulje (ISO 17138:2025)
7.	prSSH EN ISO 20505:2025	CEN/ISO	Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) - Mechanical properties of ceramic composites at room temperature - Determination of the interlaminar shear strength and shear modulus of continuous-fibre-reinforced composites by the compression of double-notched test pieces and by the Iosipescu test (ISO 20505:2023)	Qeramikë teknike (qeramikë e avancuar, qeramikë teknike e avancuar) - Vetitë mekanike të kompozitave qeramike në temperaturë dhome - Përcaktimi i rezistencës në prerje ndërshtresore (interlaminar) dhe i modulit të prerjes së kompozitave të përforcuara me fibra të vazhdueshme, përmes shtypjes të mostrave me dy prerje (double-notched) dhe përmes testit Iosipescu (ISO 20505:2023)
8.	prSSH EN ISO 3169:2025	CEN/ISO	Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) - Methods for chemical analysis of impurities in aluminium oxide powders using inductively coupled plasma-optical emission spectrometry (ISO 3169:2023)	Qeramikë teknike (qeramikë e avancuar, qeramikë teknike e avancuar) - Metodot për analizën kimike të papastërtive në pluhurat e oksidit të aluminit duke përdorur spektrometrinë e emetimit optik me plasmë të induktuar (ICP-OES) (ISO 3169:2023)

9.	prSSH EN ISO 14627:2025	CEN/ISO	Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) - Test method for fracture resistance of silicon nitride materials for rolling bearing balls at room temperature by indentation fracture (IF) method (ISO 14627:2012)	Qeramikë teknike (qeramikë e avancuar, qeramikë teknike e avancuar) - Metoda e provës për rezistencën ndaj thyerjes së materialeve të nitrilit të silikonit për sferat e kushinetave me rrotullim në temperaturën e dhomës me anë të metodës së thyerjes me indentacion (IF) (ISO 14627:2012)
10.	prSSH EN ISO 17162:2025	CEN/ISO	Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) - Mechanical properties of monolithic ceramics at room temperature - Determination of compressive strength (ISO 17162:2014)	Qeramikë teknike (qeramikë e avancuar, qeramikë teknike e avancuar) - Vetitë mekanike të qeramikës monolite në temperaturë ambienti - Përcaktimi i rezistencës ndaj shtypjes (ISO 17162:2014)
11.	prSSH EN 15979:2025	CEN	Testing of ceramic raw materials and ceramic materials - Direct determination of mass fractions of impurities in powders and granules of silicon carbide by optical emission spectrometry by direct current arc excitation (DCArc-OES)	Testimi i lëndëve të para për qeramik dhe materialeve qeramike - Përcaktimi i drejtpërdrejtë i fraksioneve masive të papastërtive në pluhurat dhe granulat e karbidit të silicit me anë të spektrometrisë së emetimit optik me anë të ngacmimit të harkut të rrymës së vazhdueshme (DCArc-OES)
12.	prSSH EN 15991:2025	CEN	Testing of ceramic raw materials and ceramic materials - Direct determination of mass fractions of impurities in powders and granules of silicon carbide by inductively coupled plasma optical emission spectrometry with electrothermal vaporisation (ETV-ICP-OES)	Testimi i lëndëve të para për qeramik dhe materialeve qeramike - Përcaktimi i drejtpërdrejtë i fraksioneve masive të papastërtive në pluhurat dhe granulat e karbidit të silicit me anë të spektrometrisë së emisionit optik të plazmës së lidhur në mënyrë induktive me avullim elektrotermal (ETV-ICP-OES)
13.	prSSH EN ISO 2477:2025	CEN/ISO	Shaped insulating refractory products - Determination of permanent change in dimensions on heating (ISO 2477:2005)	Produkte zjarrduruese izoluese në formë - Përcaktimi i ndryshimit të përhershëm të dimensioneve gjatë ngrohjes (ISO 2477:2005)
14.	prSSH EN ISO 5014:2025	CEN/ISO	Dense and insulating shaped refractory products - Determination of modulus of rupture at ambient temperature (ISO 5014:2025)	Produkte zjarrduruese të dendura dhe izoluese në formë - Përcaktimi i modulit të këputjes në temperaturë ambienti (ISO 5014:2025)
15.	prSSH EN ISO 10059-1:2025	CEN/ISO	Dense shaped refractory products - Determination of cold compressive strength - Part 1: Referee test without packing (ISO 10059-1:2025)	Produkte zjarrduruese me formë të dendur - Përcaktimi i rezistencës në shtypje të ftohtë - Pjesa 1: Testi i referimit pa paketim (ISO 10059-1:2025)
16.	prSSH EN ISO 8894-2:2025	CEN/ISO	Refractory materials - Determination of thermal conductivity - Part 2: Hot-wire method (parallel) (ISO 8894-2:2007)	Materiale zjarrduruese - Përcaktimi i përçueshmërisë termike - Pjesa 2: Metoda me tel të nxehtë (paralel) (ISO 8894-2:2007)
17.	prSSH EN 13496:2025	CEN	Thermal insulation products for building applications - Determination of the mechanical properties of glass fibre meshes as reinforcement for external thermal insulation composite kits with renders (ETIC kits)	Produkte izolimi termik për aplikime në ndërtesa - Përcaktimi i vetive mekanike të rjetave me fibra qelqi si përforcim për komplete kompozite izolimi termik të jashtëm me suva (komplete ETIC)

18.	prSSH EN 18092:2025	CEN	Design-for-recycling guidelines for plastic construction products - Insulation products of expanded polystyrene (EPS)	Udhëzime për projektim-për-riciklim për produktet plastike të ndërtimit - Produkte izolimi prej polistireni të zgjeruar (EPS)
19.	prSSH EN ISO 12628:2022/A1:2025	CEN/ISO	Thermal insulating products for building equipment and industrial installations - Determination of dimensions, squareness and linearity of preformed pipe insulation - Amendment 1 (ISO 12628:2022/Amd 1:2025)	Produkte izolimi termik për pajisjet e ndërtesave dhe instalimet industriale - Përcaktimi i dimensioneve, katroritetit dhe linearitetit të izolimit të tubave të paraformuar - Amendamenti 1 (ISO 12628:2022/Amd 1:2025)
20.	prSSH EN 17990:2025	CEN	Thermal insulation and energy economy in buildings - Method to determine the durability of bondings with adhesive tapes and adhesive masses for the establishment of airtight layers under climatic conditions representative for indoor environments	Izolimi termik dhe ekonomia e energjisë në ndërtesa - Metoda për të përcaktuar qëndrueshmërinë e lidhjeve me shirita ngjitës dhe masa ngjitëse për krijimin e shtresave hermetike në kushte klimatike përfaqësuese për mjediset e brendshme
21.	prSSH EN ISO 10077- 2:2017/A1:2025	CEN/ISO	Thermal performance of windows, doors and shutters - Calculation of thermal transmittance - Part 2: Numerical method for frames - Amendment 1 (ISO 10077-2:2017/Amd1:2024)	Performanca termike e dritareve, dyerve dhe grilave - Llogaritja e transmetimit termik - Pjesa 2: Metoda numerike për kornizat - Amendamenti 1 (ISO 10077-2:2017/Amd1:2024)
22.	prSSH EN ISO 52016- 3:2023/A1:2025	CEN/ISO	Energy performance of buildings - Energy needs for heating and cooling, internal temperatures and sensible and latent heat loads - Part 3: Calculation procedures regarding adaptive building envelope elements - Amendment 1: Reference control scenarios for adaptive building envelope elements with dynamic solar shading or chromogenic glazing (ISO 52016-3:2023/Amd 1:2025)	Performanca energjetike e ndërtesave - Nevojat për energji për ngrohje dhe ftohje, temperaturat e brendshme dhe ngarkesat e ndjeshme dhe latente të nxehtësisë - Pjesa 3: Procedurat e llogaritjes në lidhje me adaptimin Elementet e mbështjelljes së ndërtesës - Amendamenti 1: Skenarët e kontrollit referues për elementët adaptivë të mbështjelljes së ndërtesës me mbrojtje nga dielli dinamik ose xham kromogjenik (ISO 52016-3:2023/Amd 1:2025)

**DPS/TC 74 “Pipes, flanges and their joints ” will adopt 47 European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)**

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 488-1:2025	CEN	District heating pipes - Bonded single pipe systems for directly buried hot water networks - Part 1: Factory made steel shut-off valve assembly for steel service pipes, polyurethane thermal insulation and a casing of polyethylene	Tuba për ngrohje qendrore urbane – Sisteme tubash të vetëm të lidhur (bonded) për rrjete uji të nxehtë të vendosur drejtpërdrejt nëntokë – Pjesa 1: Montim valvule mbyllëse prej çeliku e prodhuar në fabrikë për tuba shërbimi prej çeliku, izolim termik prej poliuretani dhe mbështjellës prej polietileni
2.	prSSH EN 448:2025	CEN	District heating pipes - Bonded single pipe systems for directly buried hot water networks - Factory made fitting assemblies of steel service pipes, polyurethane thermal insulation and a casing of polyethylene	Tuba për ngrohje qendrore urbane – Sisteme tubash të vetëm të lidhur (bonded) për rrjete uji të nxehtë të vendosur drejtpërdrejt nëntokë – Montime lidhëse të prodhuara në fabrikë me tuba shërbimi prej çeliku, izolim termik prej poliuretani dhe mbështjellës prej polietileni.
3.	prSSH EN 488-2:2025	CEN	District heating and district cooling pipes - Bonded pipe systems for directly buried hot and cold water networks - Part 2: Factory made steel service valve assembly for steel service pipes, polyurethane thermal insulation and a casing of polyethylene	Tuba për ngrohje dhe ftohje qendrore urbane - Sisteme tubash të lidhur (bonded) për rrjete uji të nxehtë dhe të ftohtë të vendosur drejtpërdrejt nëntokë - Pjesa 2: Montim valvule shërbimi prej çeliku, i prodhuar në fabrikë, për tuba shërbimi prej çeliku, izolim termik prej poliuretani dhe mbështjellës prej polietileni
4.	prSSH EN 15698-2:2025	CEN	District heating pipes - Bonded twin pipe systems for directly buried hot water networks - Part 2: Factory made fitting and valve assemblies of steel service pipes, polyurethane thermal insulation and one casing of polyethylene	Tuba për ngrohje qendrore urbane - Sisteme tubash të dyfishtë të lidhur (bonded) për rrjete uji të nxehtë të vendosur drejtpërdrejt nëntokë - Pjesa 2: Montime lidhëse dhe valvulash të prodhuara në fabrikë me tuba shërbimi prej çeliku, izolim termik prej poliuretani dhe një mbështjellës prej polietileni
5.	prSSH EN 15698-1:2025	CEN	District heating pipes - Bonded twin pipe systems for directly buried hot water networks - Part 1: Factory made twin pipe assembly of steel service pipes, polyurethane thermal insulation and one casing of polyethylene	Tuba për ngrohje qendrore urbane - Sisteme tubash të dyfishtë të lidhur (bonded) për rrjete uji të nxehtë të vendosur drejtpërdrejt nëntokë - Pjesa 1: Montim tubash të dyfishtë i prodhuar në fabrikë me tuba shërbimi prej çeliku, izolim termik prej poliuretani dhe një mbështjellës prej polietileni
6.	EN ISO 15493:2003/A11:2025	CEN/ISO	Plastics piping systems for industrial applications - Acrylonitrile-butadiene-styrene (ABS), unplasticized poly (vinyl chloride) (PVC-U) and chlorinated poly (vinyl chloride) (PVC-C) - Specifications for components and the system - Metric series	Sistemet e tubacioneve plastike për aplikime industriale - Akrlonitril-butadien-stiren (ABS), poli (vinil klorur) i paplastifikuar (PVC-U) dhe poli (vinil klorur) i klorinuar (PVC-C) - Specifikime për komponentët dhe sistemin - Seritë metrike
7.	CEN/TS 15223:2025	CEN	Plastic piping systems - Structural design of buried thermoplastics piping systems - Procedure and guidance under various conditions of loading	Sistemet e tubacioneve plastike - Projektimi strukturor i sistemeve të tubacioneve termoplastike të vendosur nëntokë - Procedura dhe udhëzimi nën kushte të ndryshme ngarkese
8.	prDS CEN/TS 14758-2:2025	CEN	Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage - Polypropylene with mineral modifiers (PP-MD) - Part 2: Assessment of conformity	Sistemet e tubacioneve plastike për drenazhim dhe kanalizim nëntokësor pa presion - Polipropilen me modifikues mineralë (PP-MD) - Pjesa 2: Vlerësimi i konformitetit

9.	prSSH EN ISO 15875-1:2025	CEN/ISO	Plastics piping systems for hot and cold water installations - Crosslinked polyethylene (PE-X) - Part 1: General (ISO 15875-1:2025)	Sistemet e tubacioneve plastike për instalimet e ujit të ngrrohtë dhe të ftohtë - Polietilen i kryqëzuar (PE-X) - Pjesa 1: Të përgjithshme (ISO 15875-1:2025)
10.	prSSH EN ISO 15875-2:2025	CEN/ISO	Plastics piping systems for hot and cold water installations - Crosslinked polyethylene (PE-X) - Part 2: Pipes (ISO 15875-2:2025)	Sistemet e tubacioneve plastike për instalimet e ujit të ngrrohtë dhe të ftohtë - Polietilen i kryqëzuar (PE-X) - Pjesa 2: Tubat (ISO 15875-2:2025)
11.	prSSH EN ISO 15875-5:2025	CEN/ISO	Plastics piping systems for hot and cold water installations - Crosslinked polyethylene (PE-X) - Part 5: Fitness for purpose of the system (ISO 15875-5:2025)	Sistemet e tubacioneve plastike për instalimet e ujit të ngrrohtë dhe të ftohtë - Polietilen i kryqëzuar (PE-X) - Pjesa 5: Përshtatshmëria për qëllimin e sistemit (ISO 15875-5:2025)
12.	prSSH EN ISO 15875-3:2025	CEN/ISO	Plastics piping systems for hot and cold water installations - Crosslinked polyethylene (PE-X) - Part 3: Fittings (ISO 15875-3:2025)	Sistemet e tubacioneve plastike për instalimet e ujit të ngrrohtë dhe të ftohtë - Polietilen i kryqëzuar (PE-X) - Pjesa 3: Rakorderitë (ISO 15875-3:2025)
13.	prSSH EN 16903:2025	CEN	Plastic piping systems buried outside the building structure - Environmental product declarations - Product category rules complementary to EN 15804	Sistemet e tubacioneve plastike të vendosur nëntokë jashtë strukturës së ndërtesës - Deklaratat mjedisore të produktit - Rregullat e kategorisë së produktit plotësuese të EN 15804
14.	prSSH EN 16904:2025	CEN	Plastics piping systems inside the building structure - Environmental product declarations - Product category rules complementary to EN 15804	Sistemet e tubacioneve plastike brenda strukturës së ndërtesës - Deklaratat mjedisore të produktit - Rregullat e kategorisë së produktit plotësuese të EN 15804
15.	prSSH EN 12100:2025	CEN	Plastics piping systems - Polyethylene (PE) valves - Test method for resistance to bending between supports	Sistemet e tubacioneve plastike - Valvula polietileni (PE) - Metoda e testimit për rezistencën ndaj përkuljes midis mbështetësve
16.	prSSH EN 1680:2025	CEN	Plastics piping systems - Valves for polyethylene (PE) piping systems - Test method for leaktightness under and after bending applied to the operating mechanisms	Sistemet e tubacioneve plastike - Valvulat për sistemet e tubacioneve polietileni (PE) - Metoda e testimit për papërshkueshmërinë gjatë dhe pas përkuljes së aplikuar në mekanizmat operues
17.	prSSH EN 1555-3:2025	CEN	Plastics piping systems for the supply of gaseous fuels - Polyethylene (PE) - Part 3: Fittings	Sistemet e tubacioneve plastike për furnizimin me lëndë djegëse të gazta - Polietilen (PE) - Pjesa 3: Rakorderitë
18.	prSSH EN 1555-1:2025	CEN	Plastics piping systems for the supply of gaseous fuels - Polyethylene (PE) - Part 1: General	Sistemet e tubacioneve plastike për furnizimin me lëndë djegëse të gazta - Polietilen (PE) - Pjesa 1: Të përgjithshme
19.	prSSH EN 1555-2:2025	CEN	Plastics piping systems for the supply of gaseous fuels - Polyethylene (PE) - Part 2: Pipes	Sistemet e tubacioneve plastike për furnizimin me lëndë djegëse të gazta - Polietilen (PE) - Pjesa 2: Tubat
20.	prSSH EN 1555-4:2025	CEN	Plastics piping systems for the supply of gaseous fuels - Polyethylene (PE) - Part 4: Valves	Sistemet e tubacioneve plastike për furnizimin me lëndë djegëse të gazta - Polietilen (PE) - Pjesa 4: Valvulat
21.	prSSH EN ISO 18984:2025	CEN/ISO	Ball valves for thermoplastics piping systems for hot and cold water installations under pressure - Types, dimensions and requirements (ISO 18984:2025)	Valvula sferike për sistemet e tubacioneve termoplastike për instalimet e ujit të ngrrohtë dhe të ftohtë nën presion - Tipet, dimensionet dhe kërkesat (ISO 18984:2025)
22.	prSSH EN 13476-1:2025	CEN	Plastics piping systems for non-pressure underground drains and sewers - Structured-wall piping systems of unplasticized poly (vinyl chloride) (PVC-U), polypropylene (PP) and polyethylene (PE) - Part 1: General requirements and performance characteristics	Sistemet e tubacioneve plastike për drenazhe dhe kanalizime nëntokësore pa presion - Sistemet e tubacioneve me mur të strukturuar prej poli (vinil klorur) të paplastifikuar (PVC-U), polipropileni (PP) dhe polietileni (PE) - Pjesa 1: Kërkesat e përgjithshme dhe karakteristikat e performancës

23.	prSSH EN 13476-2:2025	CEN	Plastics piping systems for non-pressure underground drains and sewers - Structured-wall piping systems of unplasticized poly (vinyl chloride) (PVC-U), polypropylene (PP) and polyethylene (PE) - Part 2: Specifications for pipes and fittings with smooth internal and external surface and the system, Type A	Sistemet e tubacioneve plastike për drenazhe dhe kanalizime nëntokësore pa presion - Sistemet e tubacioneve me mur të strukturuar prej poli (vinil klorur) të paplastifikuar (PVC-U), polipropileni (PP) dhe polietileni (PE) - Pjesa 2: Specifikimet për tubat dhe rakordet me sipërfaqe të brendshme dhe të jashtme të lëmuar dhe sistemi, Tipi A
24.	prSSH EN 13476-3:2025	CEN	Plastics piping systems for non-pressure underground drains and sewers - Structured-wall piping systems of unplasticized poly (vinyl chloride) (PVC-U), polypropylene (PP) and polyethylene (PE) - Part 3: Specifications for pipes and fittings with smooth internal and profiled external surface and the system, Type B	Sistemet e tubacioneve plastike për drenazhe dhe kanalizime nëntokësore pa presion - Sistemet e tubacioneve me mur të strukturuar prej poli (vinil klorur) të paplastifikuar (PVC-U), polipropileni (PP) dhe polietileni (PE) - Pjesa 3: Specifikimet për tubat dhe rakordet me sipërfaqe të brendshme të lëmuar dhe sipërfaqe të jashtme të profiluar dhe sistemi, Tipi B
25.	prDS CEN/TS 13476-4:2025	CEN	Plastics piping systems for non-pressure underground drains and sewers - Structured-wall piping systems of unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U), polypropylene (PP) and polyethylene (PE) - Part 4: Assessment of conformity	Sistemet e tubacioneve plastike për drenazhe dhe kanalizime nëntokësore pa presion - Sistemet e tubacioneve me mur të strukturuar prej poli (vinil klorur) të paplastifikuar (PVC-U), polipropileni (PP) dhe polietileni (PE) - Pjesa 4: Vlerësimi i konformitetit
26.	prSSH EN ISO 16486-4:2025	CEN/ISO	Plastics piping systems for the supply of gaseous fuels - Unplasticized polyamide (PA-U) piping systems with fusion jointing and mechanical jointing - Part 4: Valves (ISO 16486-4:2025)	Sistemet e tubacioneve plastike për furnizimin me lëndë djegëse të gazta - Sistemet e tubacioneve prej poliamide të paplastifikuar (PA-U) me bashkim me fuzion dhe bashkim mekanik - Pjesa 4: Valvulat (ISO 16486-4:2025)
27.	prSSH EN 1705:2025	CEN	Plastics piping systems - Thermoplastics valves - Test method for the integrity of a valve after an external blow	Sistemet e tubacioneve plastike - Valvula termoplastike - Metoda e testimit për integritetin e një valvule pas një goditjeje të jashtme
28.	prSSH EN ISO 16486-3:2025	CEN/ISO	Plastics piping systems for the supply of gaseous fuels - Unplasticized polyamide (PA-U) piping systems with fusion jointing and mechanical jointing - Part 3: Fittings (ISO 16486-3:2025)	Sistemet e tubacioneve plastike për furnizimin me lëndë djegëse të gazta - Sistemet e tubacioneve prej poliamide të paplastifikuar (PA-U) me bashkim me fuzion dhe bashkim mekanik - Pjesa 3: Rakorderitë (ISO 16486-3:2025)
29.	prSSH EN 12106:2025	CEN	Plastics piping systems - Polyethylene (PE), crosslinked polyethylene (PE-X) and unplasticized polyamide (PA-U) pipes - Test method for the resistance to internal pressure after application of squeeze-off	Sistemet e tubacioneve plastike - Tuba polietileni (PE), polietileni i kryqëzuar (PE-X) dhe poliamide të paplastifikuar (PA-U) - Metoda e testimit për rezistencën ndaj presionit të brendshëm pas aplikimit të shtypjes (squeeze-off)
30.	prDS CEN/TS 1401-2:2025	CEN	Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage - Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) - Part 2: Guidance for the assessment of conformity	Sistemet e tubacioneve plastike për drenazhim dhe kanalizim nëntokësor pa presion - Poli(vinil klorur) i paplastifikuar (PVC-U) - Pjesa 2: Udhëzues për vlerësimin e konformitetit
31.	prDS CEN/TS 17152-4:2025	CEN	Plastics piping systems for non-pressure underground conveyance and storage of non-potable water - Boxes used for infiltration, attenuation and storage systems - Part 4: Guidance for structural design of modular systems	Sistemet e tubacioneve plastike për transportin dhe ruajtjen nëntokësore pa presion të ujit jo të pijshëm - Kutitë e përdorura për sistemet e infiltrimit, zbutjes dhe magazinimit - Pjesa 4: Udhëzues për projektimin strukturor të sistemeve modulare
32.	prSSH EN ISO 10928:2025	CEN/ISO	Plastics piping systems - Glass-reinforced thermosetting plastics (GRP) pipes and fittings - Methods	Sistemet e tubacioneve plastike - Tuba dhe rakorde prej plastike termo-ngurtësuese të përforcuar me fibër qelqi

			for regression analysis and their use (ISO 10928:2024)	(GRP) - Metodatat për analizën e regresionit dhe përdorimi i tyre (ISO 10928:2024)
33.	prSSH EN ISO 16486-2:2024/A11:2025	CEN/ISO	Plastics piping systems for the supply of gaseous fuels - Unplasticized polyamide (PA-U) piping systems with fusion jointing and mechanical jointing - Part 2: Pipes	Sistemet e tubacioneve plastike për furnizimin me lëndë djegëse të gazta - Sistemet e tubacioneve prej poliamide të paplastifikuar (PA-U) me bashkim me fuzion dhe bashkim mekanik - Pjesa 2: Tubat
34.	prSSH EN ISO 16486-3:2025/A11:2025	CEN/ISO	Plastics piping systems for the supply of gaseous fuels - Unplasticized polyamide (PA-U) piping systems with fusion jointing and mechanical jointing - Part 3: Fittings	Sistemet e tubacioneve plastike për furnizimin me lëndë djegëse të gazta - Sistemet e tubacioneve prej poliamide të paplastifikuar (PA-U) me bashkim me fuzion dhe bashkim mekanik - Pjesa 3: Rakordet (ISO 16486-3:2025)
35.	prSSH EN ISO 16486-4:2025/A11:2025	CEN/ISO	Plastics piping systems for the supply of gaseous fuels - Unplasticized polyamide (PA-U) piping systems with fusion jointing and mechanical jointing - Part 4: Valves	Sistemet e tubacioneve plastike për furnizimin me lëndë djegëse të gazta - Sistemet e tubacioneve prej poliamide të paplastifikuar (PA-U) me bashkim me fuzion dhe bashkim mekanik - Pjesa 4: Valvulat (ISO 16486-4:2025)
36.	prSSH EN ISO 9806:2025	CEN/ISO	Solar energy - Solar thermal collectors - Test methods (ISO 9806:2025)	Energjia diellore - Kolektorët termikë diellorë - Metodatat e provës (ISO 9806:2025)
37.	prSSH EN 14125:2025	CEN	Thermoplastic and flexible metal pipework for underground installation at petrol filling stations	Tubacione termoplastike dhe metalike fleksibël për instalime nëntokësore në stacionet e karburantit
38.	prSSH EN 10253-4:2025	CEN	Butt-welding pipe fittings - Part 4: Wrought austenitic and austenitic-ferritic (duplex) stainless steels with specific inspection requirements	Pajisje tubash me saldim me skaj - Pjesa 4: Çelik inox austenitik dhe austenitik-ferritik (dupleks) të farkëtuar me kërkesa specifike inspektimi
39.	prSSH EN 10378:2025	CEN	Welded stainless steel square and rectangular tubes for mechanical and structural engineering and decorative use - Technical delivery conditions	Tuba çeliku inox katrorë dhe drejtkëndësh të salduar për inxhinieri mekanike dhe strukturore dhe përdorim dekorativ - Kushtet teknike të dorëzimit
40.	prSSH EN 10242:2025	CEN	Threaded pipe fittings in malleable cast iron	Pajisje tubash me fileto në gizë të lakueshme
41.	prSSH EN 10284:2025	CEN	Malleable cast iron fittings with compression ends for polyethylene (PE) piping systems	Pajisje prej gize të lakueshme me skaje kompresimi për sistemet e tubacioneve të polietilenit (PE)
42.	prSSH EN ISO 15363:2025	CEN/ISO	Metallic materials - Tube ring hydraulic pressure test (ISO 15363:2017)	Materiale metalike - Testi i presionit hidraulik të unazës së tubit (ISO 15363:2017)
43.	prSSH EN 10253-2:2021+A1:2025	CEN/ISO	Butt-welding pipe fittings - Part 2: Non alloy and ferritic alloy steels with specific inspection requirements	Pajisje tubash me saldim me skaj - Pjesa 2: Çelik jo të lidhur dhe ferritik me kërkesa specifike inspektimi
44.	prSSH EN ISO 27913:2025	CEN/ISO	Carbon dioxide capture, transportation and geological storage - Pipeline transportation systems (ISO 27913:2024, Corrected version 2025-09)	Kapja, transportimi dhe ruajtja gjeologjike e dioksidit të karbonit - Sistemet e transportit me tubacion (ISO 27913:2024, Versioni i korrigjuar 2025-09)
45.	prSSH EN 16668:2025	CEN	Industrial valves - Requirements and testing for metallic valves as pressure accessories	Valvola industriale - Kërkesat dhe testimi për valvulat metalike si aksesorë presioni
46.	prSSH EN 15714-4:2025	CEN	Industrial valves - Actuators - Part 4: Hydraulic part-turn actuators for industrial valves - Basic requirements	Valvola industriale - Aktuatorë - Pjesa 4: Aktuatorë hidraulikë me kthesë të pjesshme për valvulat industriale - Kërkesat bazë
47.	prDS CEN/TR 1591-6:2025	CEN	Flanges and their joints - Design rules for gasketed circular flange connections - Part 6: Background	Flanxhat dhe nyjet e tyre - Rregullat e projektimit për lidhjet e flanxhave rrethore me guarnicion - Pjesa 6:



			information	Informacion mbi sfondin
--	--	--	-------------	-------------------------

<b>DPS/TC 104 “Concrete and related products. Precast concrete products” will adopt 29 European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)</b>				
No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 12390-4:2025	CEN	Testing hardened concrete - Part 4: Compressive strength - Specification for testing machines	Testimi i betonit të ngurtësuar - Pjesa 4: Rezistenca në shtypje - Specifikimi i makinave të provës.
2.	prSSH EN 1364-6:2025	CEN	Fire resistance tests for non-loadbearing elements - Part 6: Open-state cavity barriers	Testet e rezistencës ndaj zjarrit për elementët jo mbajtës – Pjesa 6: Pengesat për hapësirat boshe (të hapura)
3.	prSSH EN 15269-4:2025	CEN	Extended application of test results for fire resistance and/or smoke control for door, shutter and openable window assemblies, including their elements of building hardware - Part 4: Fire resistance of hinged and pivoted glass doorsets	Zgjerimi i aplikimit të rezultateve të testimit për rezistencën ndaj zjarrit dhe/ose kontrollin e tymit për njësi dyresh, kapakësh dhe dritareve të hapura, duke përfshirë elementet e tyre të harduerit të ndërtesave – Pjesa 4: Rezistenca ndaj zjarrit e dyerve të xhamit me kllapa dhe me bosht rrotullues
4.	prSSH EN ISO 9239-1:2025	CEN/ISO	Reaction to fire tests for floorings - Part 1: Determination of the burning behaviour using a radiant heat source (ISO 9239-1:2025)	Testet e reagimit ndaj zjarrit për dyshemetë - Pjesa 1: Përcaktimi i sjelljes së djegies duke përdorur një burim rrezatimi të nxehtësisë (ISO 9239-1:2025)
5.	prSSH EN 14135:2025	CEN	Covering - Determination of fire protection ability	Mbulesa – Përcaktimi i aftësisë për mbrojtje ndaj zjarrit
6.	prSSH EN 13501-3:2025	CEN	Fire classification of construction products and building elements - Part 3: Classification using data from fire resistance tests on products and elements used in building service installations: fire resisting ventilation ducts and fire dampers and/or power, control and communication cables	Klasifikimi ndaj zjarrit i produkteve të ndërtimit dhe elementeve të ndërtesës – Pjesa 3: Klasifikimi duke përdorur të dhëna nga testet e rezistencës ndaj zjarrit mbi produkte dhe elemente të përdorura në instalime shërbimi të ndërtesës: kanale ventilimi rezistente ndaj zjarrit dhe mbyllës zjarri dhe/ose kabuj energjie, kontrolli dhe komunikimi
7.	prSSH EN 1366-3:2021+A1:2024/AC:2025	CEN	Fire resistance tests for service installations - Part 3: Penetration seals	Testet e rezistencës ndaj zjarrit për instalimet e shërbimeve – Pjesa 3: Materialet izolues të depërtimit
8.	prSSH EN ISO 6683:2025	CEN/ISO	Earth-moving machinery - Seat-belt assemblies and seat-belt anchorages - Performance requirements and tests (ISO 6683:2025)	Makinëritë për lëvizjen e dheut - Pajisjet e rripave të sigurimit dhe ankorimet e tyre - Kërkesat e performancës dhe provat (ISO 6683:2025)

9.	prDS CEN/TS 18195:2025	CEN	Earth-moving machinery and interchangeable equipment - Minimum technical information for coupling	Makineritë për lëvizjen e dheut dhe pajisjet e ndërkëmbyeshme - Informacioni teknik minimal për bashkimin (CEN/TS 18195:2025)
10.	prSSH EN 14908-10:2025	CEN	Open Data Communication in Building Automation, Controls and Building Management - Control Network Protocol - Part 10: Web Services for Control Networking Protocol Specification	Komunikimi i të Dhënave të Hapura në Automatizimin e Ndërtesave, Kontrolllet dhe Menaxhimin e Ndërtesave - Protokollit i Rrjetit të Kontrollit - Pjesa 10: Shërbimet Web për Specifikimin e Protokollit të Rrjetit të Kontrollit
11.	prSSH EN ISO 16484-2:2025	CEN/ISO	Building automation and control systems (BACS) - Part 2: Hardware (ISO 16484-2:2025)	Sistemet e automatizimit dhe kontrollit të ndërtesave (BACS) - Pjesa 2: Pajisjet (ISO 16484-2:2025)
12.	prSSH EN ISO 16484-4:2025	CEN/ISO	Building automation and control systems (BACS) - Part 4: Control applications (ISO 16484-4:2025)	Sistemet e automatizimit dhe kontrollit të ndërtesave (BACS) - Pjesa 4: Aplikimet e kontrollit (ISO 16484-4:2025)
13.	prSSH EN 17691-1:2025	CEN	Components for BAC control loops - Valve and actuator assemblies - Part 1: Water-based HVAC applications	Komponentët për laqet e kontrollit BAC - Montimet e valvulave dhe aktuatorëve - Pjesa 1: Aplikimet HVAC me bazë uji
14.	prSSH EN ISO 16484-6:2025	CEN/ISO	Building automation and control systems (BACS) - Part 6: Data communication conformance testing (ISO 16484-6:2024)	Sistemet e automatizimit dhe kontrollit të ndërtesave (BACS) - Pjesa 6: Testimi i konformitetit të komunikimit të të dhënave (ISO 16484-6:2024)
15.	prSSH EN 13124-1:2025	CEN	Windows, doors, shutters and curtain walling - Explosion resistance - Test method - Part 1: Shock tube	Dritare, dyer, grila dhe veshje muresh - Rezistenca ndaj shpërthimit - Metoda e provës - Pjesa 1: Tubi i goditjes
16.	prSSH EN 13123-1:2025	CEN	Windows, doors, shutters and curtain walling - Explosion resistance - Requirements and classification - Part 1: Shock tube	Dritare, dyer, grila dhe veshje muresh - Rezistenca ndaj shpërthimit - Kërkesat dhe klasifikimi - Pjesa 1: Tubi i goditjes
17.	prSSH EN 13123-2:2025	CEN	Windows, doors, shutters and curtain walling - Explosion resistance - Requirements and classification - Part 2: Arena test	Dritare, dyer, grila dhe veshje muresh - Rezistenca ndaj shpërthimit - Kërkesat dhe klasifikimi - Pjesa 2: Testi i arenës
18.	prSSH EN 13124-2:2025	CEN	Windows, doors, shutters and curtain walling - Explosion resistance - Test method - Part 2: Arena test	Dritare, dyer, grila dhe veshje muresh - Rezistenca ndaj shpërthimit - Metoda e provës - Pjesa 2: Testi i arenës

19.	prSSH EN 12046-2:2025	CEN	Operating forces - Test method - Part 2: Doors	Forcat operative - Metoda e provës - Pjesa 2: Dyert
20.	prSSH EN 13126-9:2025	CEN	Building hardware - Hardware for windows and door height windows - Requirements and test methods - Part 9: Hardware for horizontal and vertical pivot windows	Pajisje ndërtimi - Pajisje për dritare dhe dritare me lartësi dere - Kërkesat dhe metodat e provës - Pjesa 9: Pajisje për dritare me rrotullim horizontal dhe vertikal
21.	prSSH EN 13126-10:2025	CEN	Building hardware - Hardware for windows and door height windows - Requirements and test methods - Part 10: Arm-balancing systems	Pajisje ndërtimi - Pajisje për dritare dhe dritare me lartësi dere - Kërkesat dhe metodat e provës - Pjesa 10: Sisteme me balancim krahu
22.	prSSH EN 13126-12:2025	CEN	Building hardware - Hardware for windows and door height windows - Requirements and test methods - Part 12: Side hung projecting reversible hardware	Pajisje ndërtimi - Pajisje për dritare dhe dritare me lartësi dere - Kërkesat dhe metodat e provës - Pjesa 12: Pajisje të kthyeshme të dala anash
23.	prSSH EN 13126-11:2025	CEN	Building hardware - Hardware for windows and door height windows - Requirements and test methods - Part 11: Top hung projecting reversible hardware	Pajisje ndërtimi - Pajisje për dritare dhe dritare me lartësi dere - Kërkesat dhe metodat e provës - Pjesa 11: Pajisje të kthyeshme të varura nga lart të dala
24.	prSSH EN 14501:2021+A1:2025	CEN	Blinds and shutters - Thermal and visual comfort - Performance characteristics and classification	Perde dhe grila - Komfort termik dhe vizual - Karakteristikat e performancës dhe klasifikimi
25.	prSSH EN 17213:2020+A1:2025	CEN	Windows and doors - Environmental Product Declarations - Product category rules complementary to EN 15804 for windows and pedestrian doorsets	Dritare dhe dyer - Deklaratat Mjedisore të Produkteve - Rregullat e kategorisë së produkteve plotësuese të EN 15804 për dritaret dhe dyert për këmbësorë
26.	prDS CEN ISO/TR 7016:2025	CEN/ISO	Connection between the contributions of civil engineering works to sustainability and achievement of the Sustainable Development Goals (ISO/TR 7016:2025)	Lidhja midis kontributeve të punimeve të inxhinierisë civile në qëndrueshmëri dhe arritjes së Objektivave të Zhvillimit të Qëndrueshëm (ISO/TR 7016:2025)
27.	prSSH EN 10379:2025	CEN	Steel sheet piles - Test methods	Shtylla fletësh çeliku - Metodat e provës
28.	prSSH EN 18035:2025	CEN	Prestressing steels - Waxed and sheathed strands for construction applications	Çelikë paranderësues - Fije të dyllitura dhe të veshura për aplikime në ndërtim



29.	prSSH EN ISO 15630-3:2025	CEN/ISO	Steel for the reinforcement and prestressing of concrete - Test methods - Part 3: Prestressing steel (ISO 15630-3:2025)	Çelik për përforcimin dhe paranderësuesin e betonit - Metodatat e provës - Pjesa 3: Çelik paranderësues (ISO 15630-3:2025)
-----	---------------------------	---------	---	--

**DPS/TC 114 “Safety of machinery and fire safety” will adopt 52 European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)**

No.	Standard No./Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 81-43:2025	CEN	Safety rules for the construction and installation of lifts - Special lifts for the transport of persons and goods - Part 43: Lifts for cranes	Rregullat e sigurisë për ndërtimin dhe instalimin e ashensorëve – Ashensorë specialë për transportin e njerëzve dhe mallrave – Pjesa 43: Ashensorë për vinça
2.	prSSH EN 81-82:2025	CEN	Safety rules for the construction and installation of lifts - Existing lifts - Part 82: Rules for the improvement of the accessibility of existing lifts for persons including persons with disability	Rregullat e sigurisë për ndërtimin dhe instalimin e ashensorëve – Ashensorët ekzistues – Pjesa 82: Rregulla për përmirësimin e aksesueshmërisë së ashensorëve ekzistues për njerëz, përfshirë njerëzit me aftësi të kufizuara
3.	prSSH EN 81-83:2025	CEN	Safety rules for the construction and installation of lifts - Existing lifts - Part 83: Rules for the improvement of the resistance against vandalism	Rregullat e sigurisë për ndërtimin dhe instalimin e ashensorëve – Ashensorët ekzistues – Pjesa 83: Rregulla për përmirësimin e rezistencës ndaj vandalizmit
4.	prSSH EN 81-30:2025	CEN	Safety rules for the construction and installation of lifts - Lifts for the transport of goods only - Part 30: Electric and hydraulic service lifts	Rregullat e sigurisë për ndërtimin dhe instalimin e ashensorëve – Ashensorë vetëm për transportin e mallrave – Pjesa 30: Ashensorë shërbimi elektrikë dhe hidraulikë
5.	prSSH EN 81-42:2025	CEN	Safety rules for the construction and installation of lifts - Special lifts for the transport of persons and goods - Part 42: Vertical lifting appliances with enclosed carrier intended for use by persons, including persons with disability	Rregullat e sigurisë për ndërtimin dhe instalimin e ashensorëve – Ashensorë specialë për transportin e njerëzve dhe mallrave – Pjesa 42: Aparatet vertikale të ngritjes me transportues të mbyllur, të destinuara për përdorim nga njerëzit, përfshirë njerëzit me aftësi të kufizuara
6.	prSSH EN 81-76:2025	CEN	Safety rules for the construction and installation of lifts - Particular applications for passenger and goods passenger lifts - Part 76: Evacuation of persons with disabilities using lifts	Rregullat e sigurisë për ndërtimin dhe instalimin e ashensorëve – Aplikime të veçanta për ashensorët për njerëz dhe ashensorët për njerëz dhe mallra – Pjesa 76: Evakuimi i njerëzve me aftësi të kufizuara duke përdorur ashensorë

7.	prSSH EN ISO 14119:2025	CEN/ISO	Safety of machinery - Interlocking devices associated with guards - Principles for design and selection (ISO 14119:2024)	Siguria e makinerive – Pajisjet e ndërthurjes të lidhura me mbrojtjet – Parimet për projektimin dhe zgjedhjen (ISO 14119:2024)
8.	prSSH EN ISO 16089:2025	CEN/ISO	Machine tools - Safety - Stationary grinding machines (ISO 16089:2025)	Veglat e makinerisë - Siguria - Makinat bluarëse të palëvizshme (ISO 16089:2025)
9.	prSSH EN 13852-1:2025	CEN	Cranes - Offshore cranes - Part 1: General-purpose offshore cranes	Vinça – Vinça detarë – Pjesa 1: Vinça detarë për qëllime të përgjithshme
10.	prSSH EN 14439:2025	CEN	Cranes - Tower cranes	Vinça – Vinça kullë
11.	prSSH EN 13001-3-1:2025	CEN	Cranes - General design - Part 3-1: Limit states and proof competence of steel structure	Vinça – Projektimi i përgjithshëm – Pjesa 3-1: Shtetet kufitare dhe verifikimi i kapacitetit të strukturës së çelikut
12.	prSSH EN 13001-3-5:2025	CEN	Cranes - General design - Part 3-5: Limit states and proof of competence of forged and cast hooks	Vinça – Dizajni i përgjithshëm – Pjesa 3-5: Gjendjet kufitare dhe verifikimi i kapacitetit të grepave të shtypur dhe të derdhur
13.	prSSH EN 12999:2020+A1:2025	CEN	Cranes - Loader cranes	Vinça – Vinça ngarkues
14.	prSSH EN 13155:2020+A1:2025	CEN	Crane - Safety - Non-fixed load lifting attachments	Vinça – Siguria – Aksesori ngritës për ngarkesa jo të fiksuara

15.	prSSH EN 17076:2020+A1:2025	CEN	Tower cranes - Anti-collision systems - Safety requirements	Vinça kullë – Sisteme anti-përplasje – Kërkesat e sigurisë
16.	prSSH EN 1175:2025	CEN	Safety of industrial trucks - Electrical/electronic requirements	Siguria e kamionëve industrialë – Kërkesat elektrike/elektronike
17.	prSSH EN 1459-1:2025	CEN	Rough-terrain trucks - Safety requirements and verification - Part 1: Variable-reach trucks	Kamionë për terren të vështirë – Kërkesat e sigurisë dhe verifikimi – Pjesa 1: Kamionë me shtrirje të ndryshueshme
18.	prSSH EN ISO 23308-1:2025	CEN/ISO	Energy efficiency of industrial trucks - Test methods - Part 1: General (ISO 23308-1:2025)	Efikasiteti i energjisë të kamionëve industrialë – Metodat e provës - Pjesa 1: Të përgjithshme (ISO 23308-1:2025)
19.	prSSH EN ISO 23308-2:2025	CEN/ISO	Energy efficiency of industrial trucks - Test methods - Part 2: Operator-controlled self-propelled trucks, burden and personnel carriers and towing tractors (ISO 23308-2:2025)	Efikasiteti energjetik i kamionëve industrialë – Metodat e provës - Pjesa 2: Kamionët vetëlëvizës të kontrolluar nga operatori, transportuesit e ngarkesave dhe personelit dhe traktorët tërheqës (ISO 23308-2:2025)
20.	prSSH EN ISO 23308-3:2025	CEN/ISO	Energy efficiency of industrial trucks - Test methods - Part 3: Container handling lift trucks (ISO 23308-3:2025)	Efikasiteti energjetik i kamionëve industrialë – Metodat e provës – Pjesa 3: Kamionë ngritës për trajtimin e konteinerëve (ISO 23308-3:2025)
21.	prSSH EN ISO 23308-6:2025	CEN/ISO	Energy efficiency of industrial trucks - Test methods - Part 6: Container straddle carrier (ISO 23308-6:2025)	Efikasiteti energjetik i kamionëve industrialë – Metodat e provës – Pjesa 6: Transportues konteinerësh me kornizë mbështetëse (ISO 23308-6:2025)
22.	prSSH EN 1459-4:2020+A1:2025	CEN	Rough-terrain trucks - Safety requirements and verification - Part 4: Additional requirements for variable-reach trucks handling freely suspended loads	Kamionë për terren të vështirë – Kërkesat e sigurisë dhe verifikimi – Pjesa 4: Kërkesa shtesë për kamionë me shtrirje të ndryshueshme që trajtojnë ngarkesa të lëshuara lirisht

23.	prSSH EN 1459-5:2020+A1:2025	CEN	Rough-terrain trucks - Safety requirements and verification - Part 5: Attachment interface	Kamionë për terren të vështirë – Kërkesat e sigurisë dhe verifikimi – Pjesa 5: Ndërfaqje lidhëse
24.	prSSH EN 13288:2025	CEN	Food processing machinery - Bowl lifting and tilting machines - Safety and hygiene requirements	Makineri për përpunimin e ushqimit – Makineritë për ngritjen dhe përkuljen e enëve – Kërkesat e sigurisë dhe higjienës
25.	prSSH EN 15180:2025	CEN	Food processing machinery - Food depositors - Safety and hygiene requirements	Makineri për përpunimin e ushqimit – Pajisjet për depozitimin e ushqimit – Kërkesat e sigurisë dhe higjienës
26.	prSSH EN 17657:2025	CEN	Equipments for slaughterhouses - Slaughtering traps for bovine animals - Safety and cleaning requirements	Pajisje për thertore – Kurthet e therrjes për gjedh – Kërkesat e sigurisë dhe pastrimit
27.	prSSH EN 12385-5:2021+A1:2025	CEN	Steel wire ropes - Safety - Part 5: Stranded ropes for lifts	Litarë çeliku – Siguria – Pjesa 5: Litarë me shumë fijë për ashensorë
28.	prSSH EN 17450-3:2025	CEN	Fixed firefighting systems - Components for water mist systems - Part 3: Requirements and test methods for check valves	Sistemet fikse të shuarjes së zjarrit – Komponentët për sistemet me mjegull uji – Pjesa 3: Kërkesat dhe metodat e provës për valvulat e kontrollit
29.	prSSH EN 12259-15:2025	CEN	Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 15: Spray pattern sprinklers with a k-factor of at least K160, extended coverage sprinklers of at least K80 and control mode special application sprinklers	Sistemet fikse të shuarjes së zjarrit – Komponentët për sistemet me sprinkler dhe shpërndarje uji – Pjesa 15: Sprinklerët me model shpërndarjeje me faktor K të paktën K160, sprinklerët me mbulim të zgjeruar me faktor K të paktën K80 dhe sprinklerët për aplikime speciale me modalitet kontrolli
30.	prSSH EN 15004-2:2025	CEN	Fixed firefighting systems - Gas extinguishing systems - Part 2: Physical properties and system design of gas extinguishing systems for FK-5-1-12 extinguishant (ISO 14520-5:2024, modified)	Sistemet fikse të shuarjes së zjarrit – Sistemet e fikjes me gaz – Pjesa 2: Vetitë fizike dhe dizajni i sistemit të fikjes me gaz për agentin fikës FK-5-1-12 (ISO 14520-5:2024, i modifikuar)

31.	prSSH EN 14972-17:2025	CEN	Fixed firefighting systems - Water mist systems - Part 17: Test protocol for residential occupancies for automatic nozzle systems	Sistemet fikse të shuarjes së zjarrit – Sistemet me mjegull uji – Pjesa 17: Protokolli i provës për banesa për sistemet automatike të shpërndarjes
32.	prSSH EN 14972-1:2020+A1:2025	CEN	Fixed firefighting systems - Water mist systems - Part 1: Design, installation, inspection and maintenance	Sistemet fikse të shuarjes së zjarrit – Sistemet me mjegull uji – Pjesa 1: Projektimi, instalimi, inspektimi dhe mirëmbajtja
33.	prSSH EN 13565-1:2019+A1:2025	CEN	Fixed firefighting systems - Foam systems - Part 1: Requirements and test methods for components	Sisteme fikse për shuarjen e zjarrit – Sisteme me shkumë – Pjesa 1: Kërkesat dhe metodat e testimit për komponentët
34.	prSSH EN ISO 23063:2025	CEN/ISO	Foundry machinery - Safety requirements for high pressure die casting machines (ISO 23063:2024)	Makineri për fonderi – Kërkesat e sigurisë për makineritë e derdhjes me presion të lartë (ISO 23063:2024)
35.	prSSH EN ISO 23779:2025	CEN/ISO	Shot blasting machinery - Safety and environmental requirements (ISO 23779:2024)	Makineri për pastrim me granula (shot blasting) – Kërkesat e sigurisë dhe mjedisore (ISO 23779:2024)
36.	prSSH EN 15895:2025	CEN	Powder actuated hand-held fixing and hard marking tools - Safety requirements	Mjete portative për fiksion dhe shënjim të fortë të aktivizuara me pluhur – Kërkesat e sigurisë
37.	prSSH EN 17639:2025	CEN	Safety of machinery - Cableway installations designed for the transport of material and specially designated persons - General safety requirements	Siguria e makinerive – Instalime teleferike të projektuara për transportin e materialeve dhe njerëzve të caktuar posaçërisht – Kërkesat e përgjithshme të sigurisë
38.	prSSH EN 12621:2025	CEN	Machinery for supply and circulation of liquid coating materials - Safety requirements	Makineri për furnizimin dhe qarkullimin e materialeve të lëngshme të veshjes – Kërkesat e sigurisë

39.	<i>prSSH EN 1953:2025</i>	CEN	<i>Application equipment for coating materials - Safety requirements</i>	<i>Pajisje aplikimi për materialet e veshjes – Kërkesat e sigurisë</i>
40.	<i>prSSH EN ISO 10218-1:2025</i>	CEN	<i>Robotics - Safety requirements - Part 1: Industrial robots (ISO 10218-1:2025)</i>	<i>Robotikë – Kërkesat e sigurisë – Pjesa 1: Robotët industrialë (ISO 10218-1:2025)</i>
41.	<i>prSSH EN ISO 10218-2:2025</i>	CEN/ISO	<i>Robotics - Safety requirements - Part 2: Industrial robot applications and robot cells (ISO 10218-2:2025)</i>	<i>Robotikë – Kërkesat e sigurisë – Pjesa 2: Aplikimet e robotëve industrialë dhe qelizat robotike (ISO 10218-2:2025)</i>
42.	<i>prSSH EN ISO/ASTM 52938-1:2025</i>	CEN/ISO	<i>Additive manufacturing of metals - Environment, health and safety - Part 1: Safety requirements for PBF-LB machines (ISO/ASTM 52938-1:2025)</i>	<i>Prodhimi aditiv i metaleve – Mjedisi, shëndeti dhe siguria – Pjesa 1: Kërkesat e sigurisë për makineritë PBF-LB (ISO/ASTM 52938-1:2025)</i>
43.	<i>prSSH CEN ISO/ASTM TR 52913-1:2025</i>	CEN/ISO	<i>Additive manufacturing - Feedstock materials - Part 1: Guidelines for the selection of measurement methods for characterization of powder flow properties (ISO/ASTM TR 52913-1:2025)</i>	<i>Prodhimi aditiv – Materialet e lëndës së parë – Pjesa 1: Udhëzime për zgjedhjen e metodave të matjes për karakterizimin e vetive të rrjedhës së pluhurit (ISO/ASTM TR 52913-1:2025)</i>
44.	<i>prSSH EN ISO/ASTM 52953:2025</i>	CEN/ISO	<i>Additive manufacturing for metals - General principles - Registration of data acquired from process monitoring and for quality control (ISO/ASTM 52953:2025)</i>	<i>Prodhimi aditiv i metaleve – Parimet e përgjithshme – Regjistrimi i të dhënave të marra nga monitorimi i procesit dhe për kontrollin e cilësisë (ISO/ASTM 52953:2025)</i>
45.	<i>prSSH EN ISO/ASTM 52919:2025</i>	CEN/ISO	<i>Additive manufacturing - Qualification principles - Test methods for metal casting sand moulds (ISO/ASTM 52919:2025)</i>	<i>Prodhimi aditiv – Parimet e kualifikimit – Metodatat e provës për kallëpet e rërës së derdhjes së metaleve (ISO/ASTM 52919:2025)</i>
46.	<i>prSSH EN ISO/ASTM 52929:2025</i>	CEN/ISO	<i>Additive manufacturing of metals - Powder bed fusion - Presentation of material properties in material data sheets (ISO/ASTM 52929:2025)</i>	<i>Prodhimi aditiv i metaleve – Fusion në shtresë pluhuri – Paraqitja e vetive të materialit në fletët e të dhënave të materialit (ISO/ASTM 52929:2025)</i>

47.	<i>prSSH EN ISO/ASTM 52940:2025</i>	<i>CEN/ISO</i>	<i>Additive manufacturing of ceramics - Feedstock materials - Characterization of ceramic slurry in vat photopolymerization (ISO/ASTM 52940:2025)</i>	<i>Prodhimi aditiv i qeramikës – Materialet e lëndës së parë – Karakterizimi i lëngut qeramik në fotopolimerizimin me enë (ISO/ASTM 52940:2025)</i>
48.	<i>prDS CEN ISO/ASTM TS 52949:2025</i>	<i>CEN/ISO</i>	<i>Additive manufacturing of metals - Qualification principles - Installation, operation and performance (IQ/OQ/PQ) of PBF-EB equipment (ISO/ASTM TS 52949:2025)</i>	<i>Prodhimi aditiv i metaleve – Parimet e kualifikimit – Instalimi, funksionimi dhe performanca (IQ/OQ/PQ) e pajisjeve PBF-EB (ISO/ASTM TS 52949:2025)</i>
49.	<i>prSSH EN ISO/ASTM 52967:2025</i>	<i>CEN/ISO</i>	<i>Additive manufacturing for aerospace - General principles - Part classifications for additive manufactured parts used in aviation (ISO/ASTM 52967:2024)</i>	<i>Prodhimi aditiv për aeronautikë – Parimet e përgjithshme – Klasifikimi i pjesëve për pjesët e prodhuara aditivisht të përdorura në aviacion (ISO/ASTM 52967:2024)</i>
50.	<i>prDS CWA 18107-1:2024</i>	<i>CEN</i>	<i>Advanced fatigue testing methods — Part 1: Self-heating measurements</i>	<i>Metodat e avancuara të testimit të lodhjes – Pjesa 1: Matjet për vetëngrohje</i>
51.	<i>prDS CWA 18107-2:2024</i>	<i>CEN</i>	<i>Advanced fatigue testing methods — Part 2: Stiffness method</i>	<i>Metodat e avancuara të testimit të lodhjes – Pjesa 2: Metoda e ngurtësisë</i>
52.	<i>prDS CWA 18303:2025</i>	<i>CEN</i>	<i>Robotic construction system for shotcrete digitization and automation through advanced perception, cognition, mobility and additive manufacturing skills</i>	<i>Sistem robotik ndërtimi për dixhitalizimin dhe automatizimin e sprucimit të betonit përmes perceptimit, njohjes, lëvizshmërisë dhe aftësive të prodhimit aditiv të avancuar</i>

**DPS/TC 129 “Glass”** will adopt **8** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 16613:2025	CEN	<i>Glass in building - Laminated glass and laminated safety glass - Determination of interlayer viscoelastic properties</i>	Qelqi në ndërtim – Qelqi i laminuar dhe qelqi i laminuar i sigurisë – Përcaktimi i vetive mekanike të shtresës ndërmjetëse
2.	prSSH EN 17940:2025	CEN	<i>Glass in building - Folio interlayers for the manufacturing of laminated glass</i>	Qelqi në ndërtim – Shtresat folio për prodhimin e qelqit të laminuar
3.	prSSH EN 18080:2025	CEN	<i>Glass in building - Reaction to fire - Mounting and fixing instructions for glass products and extended application of test results</i>	Qelqi në ndërtim – Reagimi ndaj zjarrit – Udhëzime për montimin dhe fiksimin e produkteve të qelqit dhe përdorimi i zgjeruar i rezultateve të testimit
4.	prSSH ISO 23237:2023	ISO	<i>Glass in building — Laminated solar photovoltaic glass for use in buildings — Light transmittance measurement method</i>	Qelqi në ndërtim – Qelq fotovoltaiik i laminuar për përdorim në ndërtesa – Metoda e matjes së transmetimit të dritës
5.	prSSH ISO 22897:2023	ISO	<i>Glass in building — Glazing and airborne sound insulation — Product descriptions, determination of properties and extension rules</i>	Qelqi në ndërtim — Xhamëzim dhe izolimi i zërit në ajër — Përshkrimet e produkteve, përcaktimi i vetive dhe rregullat e zgjatjes
6.	prSSH ISO 16293-2:2025	ISO	<i>Glass in building — Basic soda lime silicate glass products — Part 2: Float glass</i>	Qelqi në ndërtim — Produkte bazë të qelqit silikat me sodë gëlqereje — Pjesa 2: Qelqi float
7.	prSSH ISO 20589:2025	ISO	<i>Glass in building — Determination of the emissivity</i>	Qelqi në ndërtim – Përcaktimi i koeficientit të emetimit
8.	prSSH ISO 5644:2024	ISO	<i>Porcelain Tableware - Specification and test method</i>	Enë tavoline prej porcelani — Specifikimi dhe metoda e provës

**DPS/TC 133 “Metals and their alloys”** will adopt **47** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 3953:2025	CEN/ISO	<i>Metallic powders - Determination of tap density (ISO 3953:2025)</i>	<i>Pluhurat metalikë – Përcaktimi i dendësisë së shtypjes (ISO 3953:2025)</i>
2.	prSSH EN ISO 4491-3:2025	CEN/ISO	<i>Metallic powders - Determination of oxygen content by reduction methods - Part 3: Hydrogen-reducible oxygen (ISO 4491-3:2025)</i>	<i>Pluhurat metalikë – Përcaktimi i përmbajtjes së oksigjenit me metoda reduktimi – Pjesa 3: Oksigjeni i reduktueshëm me hidrogjen (ISO 4491-3:2025)</i>
3.	prSSH EN ISO 15613:2025	CEN/ISO	<i>Specification and qualification of welding procedures for metallic materials - Qualification based on a pre-production welding test (ISO 15613:2025)</i>	<i>Specifikimi dhe kualifikimi i procedurave të saldimit për materialet metalike – Kualifikimi bazuar në një test saldimit para-prodhimi (ISO 15613:2025)</i>
4.	prSSH EN ISO 15614-11:2025	CEN/ISO	<i>Specification and qualification of welding procedures for metallic materials - Welding procedure test - Part 11: Electron and laser beam welding (ISO 15614-11:2025)</i>	<i>Specifikimi dhe kualifikimi i procedurave të saldimit për materiale metalike — Testi i procedurës së saldimit — Pjesa 11: Saldimi me rreze elektronike dhe me rreze lazer (ISO 15614-11:2025)</i>
5.	prSSH EN ISO 15614-2:2025	CEN/ISO	<i>Specification and qualification of welding procedures for metallic materials - Welding procedure test - Part 2: Arc welding of aluminium and its alloys (ISO 15614-2:2025)</i>	<i>Specifikimi dhe kualifikimi i procedurave të saldimit për materialet metalike – Testi i procedurës së saldimit – Pjesa 2: Saldimi me hark i aluminit dhe lidhjeve të tij (ISO 15614-2:2025)</i>
6.	prSSH EN ISO 14732:2025	CEN/ISO	<i>Welding personnel - Qualification testing of welding operators and weld setters for mechanized and automatic welding of metallic materials (ISO 14732:2025)</i>	<i>Personeli i saldimit – Testimi i kualifikimit të operatorëve të saldimit dhe rregulluesve të saldimit për saldimit mekanik dhe automatik të materialeve metalike (ISO 14732:2025)</i>
7.	prSSH EN ISO 15614-9:2025	CEN/ISO	<i>Specification and qualification of welding procedures for metallic materials - Welding procedure test - Part 9: Underwater hyperbaric wet welding (ISO 15614-9:2025)</i>	<i>Specifikimi dhe kualifikimi i procedurave të saldimit për materialet metalike – Testi i procedurës së saldimit – Pjesa 9: Saldimi në ujë nën presion hiperbarik (ISO 15614-9:2025)</i>
8.	prSSH EN ISO 17662:2025	CEN/ISO	<i>Welding - Calibration, verification and validation of equipment used for welding, including ancillary activities (ISO 17662:2025)</i>	<i>Saldimi – Kalibrimi, verifikimi dhe vlerësimi i pajisjeve të përdorura për saldimit, përfshirë aktivitetet ndihmëse (ISO 17662:2025)</i>
9.	prSSH EN ISO 17779:2025	CEN/ISO	<i>Brazing - Specification and qualification of brazing procedures for metallic materials (ISO 17779:2021)</i>	<i>Ngjitja – Specifikimi dhe kualifikimi i procedurave të ngjitjes për materialet metalike (ISO 17779:2021)</i>
10.	prSSH EN ISO 17635:2025	CEN/ISO	<i>Non-destructive testing of welds - General rules for metallic materials (ISO 17635:2025)</i>	<i>Kontrolli jo-shkatërrues i saldimeve – Rregulla të përgjithshme për materialet metalike (ISO 17635:2025)</i>
11.	prSSH EN ISO 14555:2025	CEN/ISO	<i>Welding - Arc stud welding of metallic materials (ISO 14555:2025)</i>	<i>Saldimi – Saldimi me hark i bulonave pa kokë në materialet metalike (ISO 14555:2025)</i>
12.	prSSH EN ISO 16834:2025	CEN/ISO	<i>Welding consumables - Wire electrodes, wires, rods and deposits for gas shielded arc welding of high strength steels - Classification (ISO 16834:2025)</i>	<i>Elektroda saldimit – Elektroda teli, tela, shufra dhe depozita për saldimit me hark të mbrojtur me gaz të çelikut me forcë të lartë – Klasifikimi (ISO 16834:2025)</i>

13	prSSH EN ISO 5821:2025	CEN/ISO	Resistance welding - Spot welding electrodes - Female electrode caps (ISO 5821:2025)	Saldimi me rezistencë – Elektroda për saldim me pike – Kapakë femër të elektrodave (ISO 5821:2025)
14	prSSH EN ISO 14343:2025	CEN/ISO	Welding consumables - Wire electrodes, strip electrodes, wires and rods for arc welding of stainless and heat resisting steels - Classification (ISO 14343:2025)	Elektroda saldimi – Elektroda teli, elektroda shiriti, tela dhe shufra për saldim me hark të çeliqueve inox dhe rezistente ndaj nxehtësisë – Klasifikimi (ISO 14343:2025)
15	prSSH EN ISO 21952:2025	CEN/ISO	Welding consumables - Wire electrodes, wires, rods and deposits for gas shielded arc welding of creep-resisting steels - Classification (ISO 21952:2025)	Elektroda saldimi – Elektroda teli, tela, shufra dhe depozita për saldim me hark të mbrojtur me gaz të çeliqueve rezistente ndaj zvarritjes – Klasifikimi (ISO 21952:2025)
16	prSSH EN ISO 26304:2025	CEN/ISO	Welding consumables - Solid wire electrodes, tubular cored electrodes and electrode-flux combinations for submerged arc welding of high strength steels - Classification (ISO 26304:2025)	Elektroda saldimi – Elektroda teli solide, elektroda me bërthamë tubulare dhe kombinime elektroda-fluks për saldim me hark të zhytur të çeliqueve me forcë të lartë – Klasifikimi (ISO 26304:2025)
17	prSSH EN ISO 17633:2025	CEN/ISO	Welding consumables - Tubular cored electrodes and rods for gas shielded and non-gas shielded metal arc welding of stainless and heat-resisting steels - Classification (ISO 17633:2025)	Elektroda saldimi – Elektroda me bërthamë tubulare dhe shufra për saldim me hark metalik të mbrojtur me gaz dhe pa gaz të çeliqueve inox dhe rezistente ndaj nxehtësisë – Klasifikimi (ISO 17633:2025)
18	prSSH EN ISO 13916:2025	CEN/ISO	Welding - Measurement of preheating temperature, interpass temperature and preheat maintenance temperature (ISO 13916:2025)	Saldimi – Matja e temperaturës së paranxehjes, temperaturës ndërmjet kalimeve dhe temperaturës së mirëmbajtjes së paranxehjes (ISO 13916:2025)
19	prSSH EN ISO 15608:2025	CEN/ISO	Welding - Grouping system for metallic materials (ISO 15608:2025)	Saldimi – Sistemi i grupimit për materialet metalike (ISO 15608:2025)
20	prSSH EN 12392:2025	CEN	Aluminium and aluminium alloys - Wrought products and cast products - Special requirements for products intended for the production of pressure equipment	Alumini dhe lidhje të aluminit – Produkte të përpunuara dhe produkte të derdhura – Kërkesa të veçanta për produktet e destinuar për prodhimin e pajisjeve me presion
21	prSSH EN 14361:2025	CEN	Aluminium and aluminium alloys - Chemical analysis - Sampling from metal melts	Alumini dhe lidhje të aluminit – Analiza kimike – Marrja e mostrave nga shkrijat e metaleve
22	prSSH EN ISO 3210:2025	CEN/ISO	Anodizing of aluminium and its alloys - Assessment of quality of sealed anodic oxidation coatings by measurement of the loss of mass after immersion in acid solution(s) (ISO 3210:2025)	Anodizimi i aluminit dhe i lidhjeve të tij – Vlerësimi i cilësisë së shtresave të oksidimit anodik të vulosura duke matur humbjen e masës pas zhytjes në zgjidhje acidike (ISO 3210:2025)
23	prSSH EN 1254-8:2021+A1:2025	CEN	Copper and copper alloys - Plumbing fittings - Part 8: Press fittings for use with plastics and multilayer pipes	Bakri dhe lidhjet e bakrit – Pjesë tubacioni – Pjesa 8: Pjesë presimi për përdorim me tuba plastike dhe dhe tuba me shumë shtresa
24	prSSH EN 1254-3:2021+A1:2025	CEN	Copper and copper alloys - Plumbing fittings - Part 3: Compression fittings for use with plastics and multilayer pipes	Bakër dhe lidhje të bakrit – Rakorderi hidraulike – Pjesa 8: Rakorderi me shtypje për përdorim me tuba plastike dhe tuba me shumë shtresa
25	prSSH EN 1254-6:2021+A1:2025	CEN	Copper and copper alloys - Plumbing fittings - Part 6: Push-fit fittings for use with metallic tubes, plastics and multilayer pipes	Bakër dhe lidhje të bakrit – Rakorderi hidraulike - Pjesa 6: Pajisjet me shtypje për përdorim me tuba metalikë, plastikë dhe tuba me shumë shtresa

26	prSSH EN 1254-20:2021+A1:2025	CEN	Copper and copper alloys - Plumbing fittings - Part 20: Definitions, thread dimensions, test methods, reference data and supporting information	Bakri dhe lidhjet e bakrit – Rakorderi hidraulike – Pjesa 20: Përkufizime, përmasat e fijos, metodat e testimit, të dhënat referencë dhe informacion mbështetës
27	prSSH EN 12680-2:2025	CEN	Founding - Ultrasonic testing - Part 2: Steel castings for highly stressed components	Fonderi – Testimi me ultratinguj – Pjesa 2: Derdhje çeliku për komponentë me stres të lartë
28	prSSH EN 12680-1:2025	CEN	Founding - Ultrasonic testing - Part 1: Steel castings for general purposes	Fonderi – Testimi me ultratinguj – Pjesa 1: Derdhje çeliku për qëllime të përgjithshme
29	prSSH EN 12680-3:2025	CEN	Founding - Ultrasonic testing - Part 3: Spheroidal graphite cast iron castings	Fonderi – Testimi me ultratinguj – Pjesa 3: Derdhje gize me grafit sferoidal
30	prSSH EN ISO 9351:2025	CEN/ISO	Galvanic anodes for cathodic protection in seawater and saline sediments (ISO 9351:2025)	Anodat galvanike për mbrojtje katodike në ujë deti dhe sedimente të kripura (ISO 9351:2025)
31	prSSH EN ISO 16701:2025	CEN/ISO	Corrosion of metals and alloys - Corrosion in artificial atmosphere - Accelerated corrosion test involving exposure under controlled conditions of humidity cycling and intermittent spraying of a salt solution (ISO 16701:2025)	Korrozioni i metaleve dhe lidhjeve – Korrozioni në atmosferë artificiale – Prova e përshpejtuar e korrozionit duke përfshirë ekspozimin nën kushte të kontrolluara të ciklit të lagështisë dhe spërkatjes periodike me solucion kripor (ISO 16701:2025)
32	prSSH EN ISO 8044:2025	CEN/ISO	Corrosion of metals and alloys - Vocabulary (ISO 8044:2024)	Korrozioni i metaleve dhe lidhjeve – Fjalor (ISO 8044:2024)
33	prSSH EN ISO 21207:2025	CEN/ISO	Corrosion tests in artificial atmospheres - Accelerated corrosion tests involving alternate exposure to corrosion-promoting gases, neutral salt-spray and drying (ISO 21207:2025)	Provat e korrozionit në atmosfera artificiale – Prova të përshpejtuar të korrozionit duke përfshirë ekspozim alternativ ndaj gazeve që nxisin korrozionin, spërkatjes neutrale të kripës dhe tharjes (ISO 21207:2025)
34	prSSH EN ISO 28721-2:2025	CEN/ISO	Vitreous and porcelain enamels - Glass-lined apparatus for process plants - Part 2: Designation and specification of resistance to chemical attack and thermal shock (ISO 28721-2:2025)	Emalime qelqore dhe porcelani – Aparatura e veshur me qelq për impiantet e procesit – Pjesa 2: Përcaktimi dhe specifikimi i rezistencës ndaj sulmit kimik dhe shokut termik (ISO 28721-2:2025)
35	prSSH EN ISO 8407:2021/A1:2025	CEN/ISO	Corrosion of metals and alloys - Removal of corrosion products from corrosion test specimens - Amendment 1 (ISO 8407:2021/Amd 1:2025)	Korrozioni i metaleve dhe lidhjeve – Heqja e produkteve të korrozionit nga mostrat e provave të korrozionit – Amendamenti 1 (ISO 8407:2021/Amd 1:2025)
36	prSSH EN ISO 2361:2025	CEN/ISO	Electrodeposited nickel coatings on magnetic and non-magnetic substrates - Measurement of coating thickness - Magnetic method (ISO 2361:2025)	Veshje nikel të depozituara elektrokimikisht mbi bazë magnetike dhe jo-magnetike – Matja e trashësisë së veshjes – Metoda magnetike (ISO 2361:2025)
37	prSSH EN ISO 2081:2025	CEN/ISO	Metallic and other inorganic coatings - Electroplated coatings on iron and steel using zinc treated with solutions containing chromium (VI) (ISO 2081:2025)	Veshje metalike dhe të tjera inorganike – Veshje të elektrizuara në hekur dhe çelik duke përdorur zink të trajtuar me solucione me krom (VI) (ISO 2081:2025)
38	prSSH EN ISO 26203-1:2025	CEN/ISO	Metallic materials - Tensile testing at high strain rates - Part 1: Elastic-bar-type systems (ISO 26203-1:2025)	Materiale metalike – Testimi në tërheqje me shpejtësi të lartë deformimi – Pjesa 1: Sisteme të tipit me shufra elastike (ISO 26203-

				1:2025)
39	prDS CEN ISO/TS 6892-5:2025	CEN/ISO	Metallic materials - Tensile testing - Part 5: Specification for testing miniaturised test pieces (ISO/TS 6892-5:2025)	Materiale metalike – Testimi në tërheqje – Pjesa 5: Specifikimi për testimin e copave të vogla të provës (ISO/TS 6892-5:2025)
40	prSSH EN ISO 11970:2025	CEN/ISO	Specification and qualification of welding procedures for production welding of steel and nickel-base castings (ISO 11970:2025)	Specifikimi dhe kualifikimi i procedurave të saldimit për prodhimin e saldimeve të derdhjeve të çelikut dhe me bazë nikeli (ISO 11970:2025)
41	prSSH EN ISO 377:2017/A1:2025	CEN/ISO	Steel and steel products - Location and preparation of samples and test pieces for mechanical testing - Amendment 1 (ISO 377:2017/Amd 1:2025)	Çelik dhe produktet e çelikut – Vendosja dhe përgatitja e mostrave dhe copave të provës për testime mekanike – Amendamenti 1 (ISO 377:2017/Amd 1:2025)
42	prSSH EN ISO 9556:2025	CEN/ISO	Steel and iron - Determination of total carbon content - Infrared absorption method after combustion in an induction furnace (ISO 9556:2025)	Çelik dhe hekur – Përcaktimi i përmbajtjes totale të karbonit – Metoda e absorbimit të rrezeve infra të kuqe pas djegies në një furrë induksioni (ISO 9556:2025)
43	prSSH EN ISO 10280:2025	CEN/ISO	Steel and iron - Determination of titanium content - Diantipyrylmethane spectrophotometric method (ISO 10280:2025)	Çelik dhe hekur – Përcaktimi i përmbajtjes së titanit – Metoda spektrofotometrike e diantipirilmethanit (ISO 10280:2025)
44	prSSH EN 10342:2025	CEN	Magnetic materials - Classification of surface insulations of electrical steel sheet, strip and laminations	Materialet magnetike – Klasifikimi i izolimeve sipërfaqësore të fletëve, shiritave dhe petëzimeve të çelikut elektrik
45	prSSH EN 10338:2025	CEN	Hot rolled and cold rolled non-coated products of multiphase steels for cold forming - Technical delivery conditions	Produkte të laminuara në të nxehtë dhe në të ftohtë, pa veshje, nga çelikë shumëfazorë për formim në të ftohtë – Kushtet teknike të shpërndarjes
46	prSSH EN ISO 24181-1:2025	CEN/ISO	Rare earth - Determination of non-rare earth impurities in individual rare earth metals and their oxides - ICP-AES - Part 1: Analysis of Al, Ca, Mg, Fe and Si (ISO 24181-1:2024)	Tokat e rralla – Përcaktimi i papastërtive të tokave jo të rralla në metale individuale të tokave të rralla dhe oksidet e tyre – ICP-AES – Pjesa 1: Analiza e alumin, kalcium, magnez, hekur dhe silikoni (ISO 24181-1:2024)
47	prSSH EN ISO 11427:2024	CEN/ISO	Jewellery and precious metals - Determination of silver - Potentiometry using potassium bromide (ISO 11427:2024)	Bizhuteri dhe metale të çmuara – Përcaktimi i argjendit – Potencimetri me përdorimin e bromurit të kaliumit (ISO 11427:2024)

**DPS/TC 144 “Tractors and machinery for agriculture and forestry” will adopt 16 European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)**

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 17744:2025	CEN	Agricultural and forestry machinery - Environmental requirements for dusters	Makineri bujqësore dhe pyjore - Kërkesat mjedisore për pastruesit e pluhurit
2.	prSSH EN 17745:2025	CEN	Agricultural and forestry machinery - Environmental requirements for granule applicator of Plant Protection Products	Makineri bujqësore dhe pyjore - Kërkesat mjedisore për aplikuesin e granulave të Produkteve të Mbrojtjes së Bimëve
3.	prSSH EN ISO 3991:2025	CEN/ISO	Agricultural machinery - Robotic feed systems - Safety (ISO 3991:2025)	Makineri bujqësore - Sisteme robotike të ushqyerjes - Siguria (ISO 3991:2025)
4.	prSSH EN ISO 5674:2025	CEN/ISO	Tractors and machinery for agriculture and forestry - Guards for power take-off (PTO) drive-shafts - Strength and wear tests and acceptance criteria (ISO 5674:2024)	Traktorë dhe makineri për bujqësi dhe pylltari - Mbrojtëse për boshtet e lëvizjes së marrjeve të fuqisë (PTO) - Testet e rezistencës dhe konsumimit dhe kriteret e pranimit (ISO 5674:2024)
5.	prSSH EN ISO 4254-20:2025	CEN/ISO	Agricultural machinery - Safety - Part 20: Grape, olives and coffee harvesters (ISO 4254-20:2025)	Makineri bujqësore - Siguria - Pjesa 20: Makina për vjeljen e rrushit, ullinjve dhe kafesë (ISO 4254-20:2025)
6.	prSSH EN 17923:2025	CEN	Equipment for vine cultivation and wine making - Safety - Must and grape harvest pumps	Pajisje për kultivimin e hardhive dhe prodhimin e verës - Siguria - Pompa për vjeljen e mushtit dhe rrushit
7.	prSSH EN ISO 16122-1:2025	CEN/ISO	Agricultural and forestry machinery - Inspection of sprayers in use - Part 1: General (ISO 16122-1:2024, including corrected version 2025-05)	Makineri bujqësore dhe pyjore - Inspektimi i spërkatësve në përdorim - Pjesa 1: Të përgjithshme (ISO 16122-1:2024, duke përfshirë versionin e korrigjuar 2025-05)
8.	prSSH EN ISO 16122-2:2025	CEN/ISO	Agricultural and forestry machinery - Inspection of sprayers in use - Part 2: Horizontal boom sprayers (ISO 16122-2:2024)	Makineri bujqësore dhe pyjore - Inspektimi i spërkatësve në përdorim - Pjesa 2: Spërkatësit me krah horizontal (ISO 16122-2:2024)
9.	prSSH EN ISO 16122-3:2025	CEN/ISO	Agricultural and forestry machinery - Inspection of sprayers in use - Part 3: Sprayers for bush and tree crops (ISO 16122-3:2024)	Makineri bujqësore dhe pyjore - Inspektimi i spërkatësve në përdorim - Pjesa 3: Spërkatës për kulturat e shkurreve dhe pemëve (ISO 16122-3:2024)
10.	prSSH EN ISO 16122-4:2025	CEN/ISO	Agricultural and forestry machines - Inspection of sprayers in use - Part 4: Fixed and semi-mobile sprayers (ISO 16122-4:2024)	Makineri bujqësore dhe pyjore - Inspektimi i spërkatësve në përdorim - Pjesa 4: Spërkatës të fiksuar dhe gjysmë të lëvizshëm (ISO 16122-4:2024)
11.	prSSHEN ISO 19932-1:2025	CEN/ISO	Equipment for crop protection - Knapsack sprayers - Part 1: Safety and environmental requirements (ISO 19932-1:2025)	Pajisje për mbrojtjen e të korrave - Spërkatësit çantë shpine - Pjesa 1: Kërkesat e sigurisë dhe mjedisit (ISO 19932-1:2025)
12.	prSSHEN ISO 19932-2:2025	CEN/ISO	Equipment for crop protection - Knapsack sprayers - Part 2: Test methods (ISO 19932-2:2025)	Pajisje për mbrojtjen e të korrave - Spërkatësit çantë shpine - Pjesa 2: Metodat e provës (ISO 19932-2:2025)
13.	prSSHEN ISO 19932-3:2025	CEN/ISO	Equipment for crop protection - Knapsack sprayers - Part 3: Inspection of knapsack sprayers in use (ISO 19932-3:2025)	Pajisje për mbrojtjen e të korrave - Spërkatësit çantë shpine - Pjesa 3: Inspektimi i spërkatësve çantë shpine në përdorim (ISO 19932-



				3:2025)
14.	prSSHEN ISO 11680:2025	CEN/ISO	Machinery for forestry - Safety requirements and testing for portable pole mounted powered pruners (ISO 11680:2025)	Makineri për pylltari - Kërkesat e sigurisë dhe testimi për krasitësit me motor të lëvizshëm të montuar në shufër (ISO 11680:2025)
15.	prSSHEN 12965:2019+A1:2025	CEN	Tractors and machinery for agriculture and forestry - Power take-off (PTO) drive shafts and their guards - Safety	Traktorë dhe makineri për bujqësi dhe pylltari - Boshtet lëvizëse të ngritjes së fuqisë (PTO) dhe mbrojtëset e tyre - Siguria
16.	prDS CWA 18106:2024	CEN	Circularity Protocols for extending the useful Life of Large Industrial Equipment	Protokollet e Qarkueshmërisë për zgjatjen e Jetëgjatësisë së Pajisjeve të Mëdha Industriale

<b>DPS/TC 134 “ Resilient, textile and laminate floor coverings ” will adopt 9 European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)</b>				
No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 1815:2025	CEN	Resilient, modular mechanical locked floor coverings (MMF) and laminate floor coverings - Assessment of static electrical propensity	Mbulesa dyshemeje resiliente, modulare me bllokim mekanik (MMF) dhe mbulesa dyshemeje laminate - Vlerësimi i prirjes elektrostatike
2.	prSSH EN 14215:2025	CEN	Textile floor coverings - Classification of rugs and runners	Mbulesa dyshemeje tekstile - Klasifikimi i qilimave dhe shiritave të dyshemesë
3.	prSSH EN ISO 10833:2025	CEN/ISO	Textile floor coverings - Determination of resistance to damage at cut edges using the modified Vettermann drum test (ISO 10833:2025)	Mbulesa dyshemeje tekstile - Përcaktimi i rezistencës ndaj dëmtimit në skajet e prera duke përdorur provën e modifikuar Vettermann (ISO 10833:2025)
4.	prSSH EN 15115:2025	CEN	Textile floor coverings - Determination of sensitivity to spilled water	Mbulesa dyshemeje tekstile - Përcaktimi i ndjeshmërisë ndaj ujit të derdhur
5.	prSSH EN 650:2025	CEN	Resilient floor coverings - Polyvinyl chloride floor coverings on jute backing or on polyester felt backing or on a polyester felt with a polyvinyl chloride backing - Specification	Mbulesa dyshemeje resiliente - Mbulesa dyshemeje prej kloruri polivinil (PVC) me bazë jute ose me bazë prej flete poliesteri, ose me bazë prej flete poliesteri me shtresë mbështetëse prej kloruri polivinil - Specifikime
6.	prSSH EN 16511:2023+A1:2025	CEN	Modular mechanical locked floor coverings (MMF) - Specification, requirements and test method for multilayer modular panels for floating installation	Mbulesa dyshemeje modulare me bllokim mekanik (MMF) - Specifikime, kërkesa dhe metoda provimi për panele modulare shumështrësore për instalim lundrues
7.	prSSH EN 13318:2025	CEN	Screed material and floor screeds - Vocabulary	Materiale për nënshtresën niveluese dhe nënshtresa niveluese e dyshemesë - Fjalor
8.	prSSH EN 13892-10:2025	CEN	Method of test for screed materials - Part 10: Determination of moisture content - Calcium Carbide Method	Metoda e provës për materialet e shtresës niveluese - Pjesa 10: Përcaktimi i përmbajtjes së lagështisë - Metoda e karbidit të kalciumit



9.	prSSH EN 13892-9:2025	CEN	Methods of test for screed materials - Part 9: Dimensional stability	Metodat e provës për materialet e shtresës niveluese - Pjesa 9: Stabiliteti dimensional
----	-----------------------	-----	--	---

**DPS/TC 136** *“Sports, playground and other recreational equipment”* will adopt **15** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 14960-4:2025	CEN	Inflatable play equipment - Part 4: Additional safety requirements and test methods for bungee runs	Pajisje që fryhen për lojra - Pjesa 4: Kërkesa shtesë sigurie dhe metoda prove për lojëra me litar elastik (bungee runs)
2.	prSSH EN 17961:2025	CEN	Mountaineering equipment - Load sharing devices - Safety requirements and test methods	Pajisje alpinizmi - Pajisje për shpërndarjen e ngarkesës - Kërkesa sigurie dhe metoda prove
3.	prSSH EN 13451-4:2025	CEN	Swimming pool equipment - Part 4: Additional specific safety requirements and test methods for starting platforms	Pajisje për pishina - Pjesa 4: Kërkesa specifike shtesë sigurie dhe metoda prove për platforma nisjeje
4.	prSSH EN 13451-3:2022+A1:2025	CEN	Swimming pool equipment - Part 3: Additional specific safety requirements and test methods for inlets and outlets and water/air based water leisure features installed in pools for public use	Pajisje për pishina - Pjesa 3: Kërkesa specifike shtesë të sigurisë dhe metodat e provës për hyrjet dhe daljet, si dhe për pajisjet e argëtimit me bazë uji/ajri të instaluara në pishina për përdorim publik
5.	prSSH EN 15330-5:2025	CEN	Surfaces for sport areas - Synthetic turf and textile sports surfaces - Part 5: Specification for infill materials	Sipërfaqe për zona sportive - Sipërfaqe sportive me bar sintetik dhe tekstile - Pjesa 5: Specifikim për materialet mbushëse
6.	prSSH EN 17860-4:2025	CEN	Carrier Cycles - Part 4: Heavyweight carrier cycles - Mechanical and functional aspects	Biçikleta për transport - Pjesa 4: Biçikleta për transportimin e peshave të rënda - Aspektet mekanike dhe funksionale
7.	prSSH EN 17860-6:2025	CEN	Carrier Cycles - Part 6: Passenger transport	Biçikleta për transport - Pjesa 6: Transport pasagjerësh
8.	prSSH EN 18056:2025	CEN	Conservation of Cultural Heritage - Waterlogged archaeological wood - Characterization of waterlogged archaeological wood to support decision-making processes for its preservation	Ruajtja e Trashëgimisë Kulturore - Dru arkeologjik i mbytur në ujë - Karakterizimi i drurit arkeologjik të mbytur në ujë për të mbështetur proceset e vendimmarrjes për ruajtjen e tij
9.	prSSH EN 15999-2:2025	CEN	Conservation of cultural heritage - Guidelines for design of showcases for exhibition and preservation of objects - Part 2: Technical aspects	Ruajtja e trashëgimisë kulturore - Udhëzime për projektimin e vitrinave për ekspozim dhe ruajtje të objekteve - Pjesa 2: Aspektet teknike

10.	prSSH EN 15999-1:2025	CEN	Conservation of cultural heritage - Guidelines for design of showcases for exhibition and preservation of objects - Part 1: General requirements	Ruajtja e trashëgimisë kulturore - Udhëzime për projektimin e vitrinave për ekspozim dhe ruajtje të objekteve - Pjesa 1: Kërkesa të përgjithshme
11.	prSSH EN 131-1:2015+A2:2025	CEN	Ladders - Part 1: Terms, types, functional sizes	Shkallët - Pjesa 1: Kushtet, llojet, madhësitë funksionale
12.	prSSH EN 131-2:2010+A3:2025	CEN	Ladders - Part 2: Requirements, testing, marking	Shkallët - Pjesa 2: Kërkesat, testimi, shënjimi
13.	prSSH EN 131-3:2018+A1:2025	CEN	Ladders - Part 3: Marking and user instructions	Shkallët - Pjesa 3: Shënjimi dhe udhëzimet për përdoruesit
14.	prSSH EN 131-4:2020+A1:2025	CEN	Ladders - Part 4: Single or multiple hinge-joint ladders	Shkallët - Pjesa 4: Shkallë me një ose shumë nyje me mentesha
15.	prSSH EN 131-6:2019+A1:2025	CEN	Ladders - Part 6: Telescopic ladders	Shkallët - Pjesa 6: Shkallë teleskopike

**DPS/TC 138 “ Non-destructive testing ”** will adopt **43** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 5577:2025	CEN/ISO	Non-destructive testing - Ultrasonic testing - Vocabulary (ISO 5577:2025)	Prova pa shkatërrim - Prova me ultratinguj - Fjalor (ISO 5577:2025)
2.	prSSH EN ISO 16811:2025	CEN/ISO	Non-destructive testing - Ultrasonic testing - Sensitivity and range setting (ISO 16811:2025)	Prova pa shkatërrim - Prova me ultratinguj - Përcaktimi i ndjeshmërisë dhe i rrezes (ISO 16811:2025)
3.	prSSH EN ISO 16823:2025	CEN/ISO	Non-destructive testing - Ultrasonic testing - Through-transmission technique (ISO 16823:2025)	Prova pa shkatërrim - Prova me ultratinguj - Teknika e transmetimit (ISO 16823:2025)
4.	prSSH EN ISO 16826:2025	CEN/ISO	Non-destructive testing - Ultrasonic testing - Testing for discontinuities perpendicular to the surface (ISO 16826:2025)	Prova pa shkatërrim - Prova me ultratinguj - Prova për ndërprerjet pingule me sipërfaqen (ISO 16826:2025)
5.	prSSH EN ISO 16827:2025	CEN/ISO	Non-destructive testing - Ultrasonic testing - Characterization and sizing of discontinuities (ISO 16827:2025)	Prova pa shkatërrim - Prova me ultratinguj - Karakterizimi dhe përcaktimi i madhësisë së ndërprerjeve
6.	prSSH EN ISO 16828:2025	CEN/ISO	Non-destructive testing - Ultrasonic testing - Time-of-flight diffraction technique for detection and sizing of discontinuities (ISO 16828:2025)	Prova pa shkatërrim - Prova me ultratinguj - Teknika e difraksionit me kalimin e kohës për zbulimin dhe përcaktimin e madhësisë së

				ndërprerjeve (ISO 16828:2025)
7.	prSSH EN ISO 16831:2025	CEN/ISO	Non-destructive testing - Ultrasonic testing - Characterization and verification of ultrasonic equipment for the determination of thickness (ISO 16831:2025)	Prova pa shkatërrim - Prova me ultratinguj - Karakterizimi dhe verifikimi i pajisjeve me ultratinguj për përcaktimin e trashësisë (ISO 16831:2025)
8.	prSSH EN ISO 16809:2025	CEN/ISO	Non-destructive testing - Ultrasonic thickness determination (ISO 16809:2025)	Prova pa shkatërrim - Përcaktimi i trashësisë me ultratinguj (ISO 16809:2025)
9.	prSSH EN ISO 2400:2025	CEN/ISO	Non-destructive testing - Ultrasonic testing - Specification for standard block No. 1 (ISO 2400:2025)	Prova pa shkatërrim - Prova me ultratinguj - Specifikimi për bllokun standard Nr. 1 (ISO 2400:2025)
10.	prSSH EN ISO 15708-2:2025	CEN/ISO	Non-destructive testing - Radiation methods for computed tomography - Part 2: Principles, equipment and samples (ISO 15708-2:2025)	Prova pa shkatërrim - Metodat me rrezatim për tomografinë e kompjuterizuar - Pjesa 2: Parimet, pajisjet dhe mostra
11.	prSSH EN ISO 15708-3:2025	CEN/ISO	Non-destructive testing - Radiation methods for computed tomography - Part 3: Operation and interpretation (ISO 15708-3:2025)	Prova pa shkatërrim - Metodat me rrezatim për tomografinë e kompjuterizuar - Pjesa 3: Operimi dhe interpretimi (ISO 15708-3:2025)
12.	prSSH EN ISO 15708-4:2025	CEN/ISO	Non-destructive testing - Radiation methods for computed tomography - Part 4: Qualification (ISO 15708-4:2025)	Prova pa shkatërrim - Metodat me rrezatim për tomografinë e kompjuterizuar - Pjesa 4: Kualifikimi (ISO 15708-4:2025)
13.	prSSH EN ISO 19232-3:2025	CEN/ISO	Non-destructive testing - Image quality of radiographs - Part 3: Minimum image quality values (ISO 19232-3:2025)	Prova pa shkatërrim - Cilësia e imazhit të radiografive - Pjesa 3: Vlerat minimale të cilësisë së imazhit (ISO 19232-3:2025)
14.	prSSH EN ISO 32543-1:2025	CEN/ISO	Non-destructive testing - Characteristics of focal spots in industrial X-ray systems - Part 1: Pinhole camera radiographic method (ISO 32543-1:2024)	Prova pa shkatërrim - Karakteristikat e vatrave emetuese të tubave industriale me rreze X - Pjesa 1: Metoda radiografike me vrimë të vogël (ISO 32543-1:2024)
15.	prSSH EN ISO 32679:2025	CEN/ISO	Non-destructive testing - Radiographic testing - Determination of the size of industrial radiographic gamma sources (ISO 32679:2024)	Prova pa shkatërrim - Metoda radiografike - Përcaktimi i madhësisë së burimeve radiografike industriale gama (ISO 32679:2024)
16.	prSSH EN ISO 18249:2025	CEN/ISO	Non-destructive testing - Acoustic emission testing - Specific methodology and general evaluation criteria for testing of fibre-reinforced polymers (ISO 18249:2015)	Prova pa shkatërrim - Prova me emetim akustik - Metodologjia specifike dhe kriteret e përgjithshme të vlerësimit për testimin e polimerëve të përforcuar me fibra (ISO 18249:2015)
17.	prSSH EN ISO 15382:2025	CEN/ISO	Radiological protection - Procedures for monitoring the dose to the lens of the eye, the skin and the extremities (ISO 15382:2025)	Mbrojtje radiologjike - Procedurat për monitorimin e dozës në lentet e syrit, lëkurën dhe gjymtyrët (ISO 15382:2025)
18.	prSSH EN ISO 20553:2025	CEN/ISO	Radiation protection - Monitoring of workers occupationally exposed to a risk of internal contamination with radioactive material (ISO 20553:2025)	Mbrojtja nga rrezatimi - Monitorimi i punëtorëve të ekspozuar profesionalisht ndaj rrezikut të kontaminimit të brendshëm me material radioaktiv (ISO 20553:2025)
19.	prSSH EN ISO 22765:2025	CEN/ISO	Nuclear fuel technology - Sintered (U, Pu) O <sub>2</sub> pellets - Guidance for ceramographic preparation for microstructure examination (ISO 22765:2025)	Teknologjia e karburantit bërthamor - Pelete të sinterizuara (U, Pu) O <sub>2</sub> - Udhëzime për përgatitjen qeramografike për ekzaminimin e mikrostrukturës (ISO 22765:2025)

20	prSSH EN ISO 19361:2025	CEN/ISO	Measurement of radioactivity - Determination of beta emitters activities - Test method using liquid scintillation counting (ISO 19361:2025)	Matja e radioaktivitetit - Përcaktimi i aktiviteteve të emetuesve beta - Metoda e provës duke përdorur numërimin e shintilacionit të lëngshëm (ISO 19361:2025)
21	prSSH EN ISO 19581:2025	CEN/ISO	Measurement of radioactivity - Gamma emitting radionuclides - Rapid screening method using scintillation detector gamma-ray spectrometry (ISO 19581:2025)	Matja e radioaktivitetit - Radionuklide që emetojnë gama - Metoda e shpejtë e shqyrtimit duke përdorur spektrometrinë e rrezeve gama të detektorit të shkënditjes (ISO 19581:2025)
22	prSSH EN ISO 11929-2:2025	CEN/ISO	Determination of the characteristic limits (decision threshold, detection limit and limits of the coverage interval) for measurements of ionizing radiation - Fundamentals and application - Part 2: Advanced applications (ISO 11929-2:2025)	Përcaktimi i kufijve karakteristikë (pragu i vendimmarrjes, kufiri i zbulimit dhe kufijtë e intervalit të mbulimit) për matjet e rrezatimit jonizues - Bazat dhe zbatimi - Pjesa 2: Zbatime të avancuara (ISO 11929-2:2025)
23	prSSH EN ISO 11929-1:2025	CEN/ISO	Determination of the characteristic limits (decision threshold, detection limit and limits of the coverage interval) for measurements of ionizing radiation - Fundamentals and application - Part 1: Elementary applications (ISO 11929-1:2025)	Përcaktimi i kufijve karakteristikë (pragu i vendimmarrjes, kufiri i zbulimit dhe kufijtë e intervalit të mbulimit) për matjet e rrezatimit jonizues - Bazat dhe zbatimi - Pjesa 1: Zbatimet elementare (ISO 11929-1:2025)
24	prSSH EN ISO 11929-3:2025	CEN/ISO	Determination of the characteristic limits (decision threshold, detection limit and limits of the coverage interval) for measurements of ionizing radiation - Fundamentals and application - Part 3: Applications to unfolding methods (ISO 11929-3:2025)	Përcaktimi i kufijve karakteristikë (pragu i vendimmarrjes, kufiri i zbulimit dhe kufijtë e intervalit të mbulimit) për matjet e rrezatimit jonizues - Bazat dhe zbatimi - Pjesa 3: Zbatimet në metodat e shpalosjes (ISO 11929-3:2025)
25	prSSH EN ISO 18589-7:2025	CEN/ISO	Measurement of radioactivity in the environment - Soil - Part 7: In situ measurement of gamma-emitting radionuclides (ISO 18589-7:2025)	Matja e radioaktivitetit në mjedis - Toka - Pjesa 7: Matja në vend e radionuklideve që emetojnë gama (ISO 18589-7:2025)
26	prSSH EN ISO 23548:2025	CEN/ISO	Measurement of radioactivity - Alpha emitting radionuclides - Generic test method using alpha spectrometry (ISO 23548:2024)	Matja e radioaktivitetit - Radionuklidet që emetojnë alfa - Metodë e përgjithshme e testimit duke përdorur spektrometrinë alfa (ISO 23548:2024)
27	prSSH EN ISO 22188:2025	CEN/ISO	Monitoring for inadvertent movement and illicit trafficking of radioactive material (ISO 22188:2023)	Monitorimi për lëvizjen e paqëllimshme dhe trafikimin e paligjshëm të materialit radioaktiv (ISO 22188:2023)
28	prSSH EN ISO 6980-1:2025	CEN/ISO	Nuclear energy - Reference beta-particle radiation - Part 1: Methods of production (ISO 6980-1:2023)	Energjia bërthamore - Rrezatimi referues i grimcave beta - Pjesa 1: Metodat e prodhimit (ISO 6980-1:2023)
29	prSSH EN ISO 16646:2025	CEN/ISO	Fusion installations - Criteria for the design and operation of confinement and ventilation systems of tritium fusion facilities and fusion fuel handling facilities (ISO 16646:2024)	Instalimet e shkrirjes - Kriteret për projektimin dhe funksionimin e sistemeve të kufizimit dhe ventilimit të impianteve të shkrirjes së tritiumit dhe impianteve të trajtimit të karburantit të shkrirjes (ISO 16646:2024)
30	prSSH EN ISO 7753:2025	CEN/ISO	Nuclear criticality safety - Use of criticality accident alarm systems for operations (ISO 7753:2023)	Siguria e kritikalishtit bërthamor - Përdorimi i sistemeve të alarmit të aksidenteve të kritikalishtit për operacionet (ISO 7753:2023)
31	prSSH EN ISO 16795:2025	CEN/ISO	Nuclear energy - Determination of Gd <sub>2</sub> O <sub>3</sub> content in pellets containing uranium oxide by X-ray	Energji bërthamore - Përcaktimi i përmbajtjes së Gd <sub>2</sub> O <sub>3</sub> në kokrriza që përmbajnë oksid uraniumi me

			fluorescence spectrometry (ISO 16795:2024)	anë të spektrometrisë së fluoreshencës me rreze X (ISO 16795:2024)
32	prSSH EN ISO 21243:2025	CEN/ISO	Radiation protection - Performance criteria for laboratories performing initial cytogenetic dose assessment of mass casualties in radiological or nuclear emergencies - General principles and application to dicentric assay (ISO 21243:2022)	Mbrojtja nga rrezatimi - Kriteret e performancës për laboratorët që kryejnë vlerësimin fillestar të dozës citogjenetike të viktimave masive në emergjenca radiologjike ose bërthamore - Parimet e përgjithshme dhe zbatimi në analizën dicentrike (ISO 21243:2022)
33	prSSH EN ISO 6980-2:2025	CEN/ISO	Nuclear energy - Reference beta-particle radiation - Part 2: Calibration fundamentals related to basic quantities characterizing the radiation field (ISO 6980-2:2023, including corrected version 2024-03)	Energjia bërthamore - Rrezatimi referues i grimcave beta - Pjesa 2: Bazat e kalibrimit që lidhen me madhësitë bazë që karakterizojnë fushën e rrezatimit (ISO 6980-2:2023, duke përfshirë versionin e korrigjuar 2024-03)
34	prSSH EN ISO 6980-3:2025	CEN/ISO	Nuclear energy - Reference beta-particle radiation - Part 3: Calibration of area and personal dosimeters and the determination of their response as a function of beta radiation energy and angle of incidence (ISO 6980-3:2023)	Energjia bërthamore - Rrezatimi referues i grimcave beta - Pjesa 3: Kalibrimi i dozimetrave të sipërfaqes dhe dozimetrave personalë dhe përcaktimi i përgjigjes së tyre si një funksion i energjisë së rrezatimit beta dhe këndit të incidencës (ISO 6980-3:2023)
35	prSSH EN ISO/ASTM 52938-1:2025	CEN/ISO	Additive manufacturing of metals - Environment, health and safety - Part 1: Safety requirements for PBF-LB machines (ISO/ASTM 52938-1:2025)	Prodhim shtesë i metaleve - Mjedisi, shëndeti dhe siguria - Pjesa 1: Kërkesat e sigurisë për makinat PBF-LB (ISO/ASTM 52938-1:2025)
36	prSSH CEN ISO/ASTM TR 52913-1:2025	CEN/ISO	Additive manufacturing - Feedstock materials - Part 1: Guidelines for the selection of measurement methods for characterization of powder flow properties (ISO/ASTM TR 52913-1:2025)	Prodhim shtesë - Materialet e para - Pjesa 1: Udhëzime për përzgjedhjen e metodave të matjes për karakterizimin e vetive të rrjedhjes së pluhurit (ISO/ASTM TR 52913-1:2025)
37	prSSH EN ISO/ASTM 52953:2025	CEN/ISO	Additive manufacturing for metals - General principles - Registration of data acquired from process monitoring and for quality control (ISO/ASTM 52953:2025)	Prodhim shtesë i metaleve - Parime të përgjithshme - Regjistrimi i të dhënave të fituara nga monitorimi i procesit dhe për kontrollin e cilësisë (ISO/ASTM 52953:2025)
38	prSSH EN ISO/ASTM 52919:2025	CEN/ISO	Additive manufacturing - Qualification principles - Test methods for metal casting sand moulds (ISO/ASTM 52919:2025)	Prodhim shtesë - Parimet e kualifikimit - Metodot e provës për format e rërës së derdhjes së metaleve (ISO/ASTM 52919:2025)
39	prSSH EN ISO/ASTM 52929:2025	CEN/ISO	Additive manufacturing of metals - Powder bed fusion - Presentation of material properties in material data sheets (ISO/ASTM 52929:2025)	Prodhim shtesë i metaleve - Bashkimi në shtresë pluhuri - Prezantimi i vetive të materialeve në fletët e të dhënave të materialeve (ISO/ASTM 52929:2025)
40	prSSH EN ISO/ASTM 52940:2025	CEN/ISO	Additive manufacturing of ceramics - Feedstock materials - Characterization of ceramic slurry in vat photopolymerization (ISO/ASTM 52940:2025)	Prodhim shtesë i qeramikës - Materialet e para - Karakterizimi i lëngut qeramik në fotopolimerizimin e kazanit (ISO/ASTM 52940:2025)
41	prSSH CEN ISO/ASTM TS 52949:2025	CEN/ISO	Additive manufacturing of metals - Qualification principles - Installation, operation and performance (IQ/OQ/PQ) of PBF-EB equipment	Prodhim shtesë i metaleve - Parimet e kualifikimit - Instalimi, funksionimi dhe performanca (IQ/OQ/PQ) e pajisjeve PBF-EB



			(ISO/ASTM TS 52949:2025)	(ISO/ASTM TS 52949:2025)
42	prSSH EN ISO/ASTM 52967:2025	CEN/ISO	Additive manufacturing for aerospace - General principles - Part classifications for additive manufactured parts used in aviation (ISO/ASTM 52967:2024)	Prodhim shtesë për hapësirën ajrore - Parime të përgjithshme - Klasifikimet e pjesëve të prodhuara shtesë të përdorura në aviacion (ISO/ASTM 52967:2024)
43	prDS CWA 18187:2025	CEN	Ultrasound-assisted production of lignin nanoparticles (BIOMAC)	Prodhimi i nanopjesëzave të ligninës me ndihmën e ultratingujve (BIOMAC)

**DPS/TC 154 “Aggregates, natural stone ” will adopt 2 European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)**

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 13084-1:2025	CEN	Free-standing chimneys - Part 1: General requirements	Oxhaqe të pavarura - Pjesa 1: Kërkesa të përgjithshme
2.	prSSH EN 13084-6:2025	CEN	Free-standing chimneys - Part 6: Steel liners - Design and execution	Oxhaqe të pavarura - Pjesa 6: Mbulesa çeliku - Projektimi dhe ekzekutimi

**DPS/TC 160 “ Personal protective equipment” will adopt 19 European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)**

No.	Standard No./Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 12609-1:2025	CEN /ISO	Eye and face protection against intense light sources used on humans and animals for cosmetic and medical applications - Part 1: Specification for products (ISO 12609-1:2021)	Mbrojtja e syve dhe e fytyrës kundër burimeve intensive të dritës të përdorura te njerëzit dhe kafshët për aplikime kozmetike dhe mjekësore - Pjesa 1: Specifikimi për produktet (ISO 12609-1:2021)
2.	prSSH EN ISO 16321-1:2022/A1:2025	CEN /ISO	Eye and face protection for occupational use - Part 1: General requirements - Amendment 1 (ISO 16321-1:2021/Amd 1:2024)	Mbrojtja e syve dhe e fytyrës gjatë qëndrimit në punë - Pjesa 1: Kërkesa të përgjithshme - Amendament 1 (ISO 16321-1:2021/Amd 1:2024)
3.	prSSH EN 18100:2025	CEN	Mountaineering equipment - Helmets for ski mountaineers - Safety requirements and test methods	Pajisje alpinizmi - Helmeta për alpinistët të cilët merren me sportin e skive - Kërkesat e sigurisë dhe metodat e provës
4.	prSSH EN 12492:2025	CEN	Mountaineering equipment - Helmets for mountaineers - Safety requirements and test methods	Pajisje alpinizmi - Helmeta për alpinistët - Kërkesat e sigurisë dhe metodat e provës
5.	prDS CEN/TR 18249:2025	CEN	Head protection - Scientific background and rationale to EN 17950	Mbrojtëset e kokës - Sfondi shkencor dhe arsyetimi për standardin EN 17950

6.	prSSH EN 397:2025/AC:2025	CEN	Industrial protective helmets	Helmata të sigurisë industriale
7.	prSSH EN 458:2025	CEN	Hearing protectors - Recommendations for selection, use, care and maintenance - Guidance document	Mbrojtëse dëgjimi - Rekomandime për përzgjedhjen, përdorimin, kujdesin dhe mirëmbajtjen - Dokument udhëzues
8.	prSSH EN ISO 22568-2:2019/A1:2025	CEN/ISO	Foot and leg protectors - Requirements and test methods for footwear components - Part 2: Non-metallic toecaps - Amendment 1 (ISO 22568-2:2019/Amd 1:2025)	Mbrojtësit e këmbëve dhe shputave - Kërkesat dhe metoda prove për vlerësimin e përbërësve të këpucës - Pjesa 2: Majat e këpucëve jo-metalike - Amendamenti 1 (ISO 22568-2:2019/Amd 1:2025)
9.	prSSH EN ISO 22568-1:2019/A1:2025	CEN/ISO	Foot and leg protectors - Requirements and test methods for footwear components - Part 1: Metallic toecaps - Amendment 1 (ISO 22568-1:2019/Amd 1:2025)	Mbrojtësit e këmbëve dhe shputave - Kërkesat dhe metoda prove për vlerësimin e përbërësve të këpucës - Pjesa 1: Majat e këpucëve - Amendamenti 1 (ISO 22568-1:2019/Amd 1:2025)
10.	prSSH EN ISO 24232:2025	CEN/ISO	Protective clothing - Protection against rain (ISO 24232:2024)	Veshje mbrojtëse - Mbrojtja nga shiu (ISO 24232:2024)
11.	prSSH EN ISO 374-6:2025	CEN/ISO	Protective gloves against dangerous chemicals and micro-organisms - Part 6: Protective gloves for hairdressers (ISO 374-6:2025)	Doreza mbrojtëse kundër kimikateve dhe mikroorganizmave të rrezikshëm - Pjesa 6: Doreza mbrojtëse për parukierët (ISO 374-6:2025)
12.	prSSH EN ISO 9185:2025	CEN/ISO	Protective clothing - Assessment of resistance of materials to molten metal splash (ISO 9185:2025)	Veshje mbrojtëse - Vlerësimi i rezistencës së materialeve ndaj spërkatjes së metalit të shkrirë (ISO 9185:2025)
13.	prSSH EN 17353:2020+A1:2025	CEN	Protective clothing - Enhanced visibility equipment for medium risk situations - Test methods and requirements	Veshje mbrojtëse - Pajisje të dukshme të zgjeruara për situata me rrezik mesatar - Metoda prove dhe kërkesat
14.	prSSH EN ISO 5349-3:2025	CEN/ISO	Mechanical vibration - Measurement and evaluation of human exposure to hand-transmitted vibration - Part 3: Isolated and repeated shocks using the frequency range of ISO 5349-1 (ISO 5349-3:2025)	Vibrimi me goitje mekanike - Matja dhe vlerësimi i ekspozimit të njeriut ndaj dridhjeve të transmetuara nga dora - Pjesa 3: Goditje të izoluar dhe të përsëritura duke përdorur diapazonin e frekuencave të standardit ISO 5349-1
15.	prSSH EN ISO 7726:2025	CEN/ISO	Ergonomics of the thermal environment - Instruments for measuring and monitoring physical quantities (ISO 7726:2025)	Ergonomia e mjediseve termike - Instrumentet për matjen e madhësive fizike (ISO 7726:2025)
16.	prSSH EN ISO 9241-161:2025	CEN/ISO	Ergonomics of human-system interaction - Part 161: Visual user-interface elements (ISO 9241-161:2025)	Ergonomia e bashkëveprimit sistem-njeri - Pjesa 161: Udhëzues mbi elementet vizual përdorues-ndërfaqe (ISO 9241-161:2025)
17.	prSSH EN ISO 9241-171:2025	CEN/ISO	Ergonomics of human-system interaction - Part 171: Software accessibility (ISO 9241-171:2025)	Ergonomia e bashkëveprimit sistem-njeri - Pjesa Part 171: Aksesueshmëria e softuerit (ISO 9241-171:2025)
18.	prSSH EN ISO 9241-112:2025	CEN/ISO	Ergonomics of human-system interaction - Part 112: Principles for the presentation of information (ISO 9241-112:2025)	Ergonomia e bashkëveprimit sistem-njeri - Pjesa 112: Parimet për prezantimin e informacionit (ISO 9241-112:2025)
19.	prSSH EN 397:2025	CEN	Industrial protective helmets	Helmata mbrojtëse industriale

**DPS/TC 172 “Pulp, paper and board”** will adopt **2** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 3035:2025	CEN/ISO	Corrugated fibreboard - Determination of flat crush resistance (ISO 3035:2025)	Karton i valëzuar - Përcaktimi i qëndrueshmërisë në ngjeshje të sheshhtë (ISO 3035:2025)
2.	prSSH EN ISO 9706:2025	CEN/ISO	Information and documentation - Paper for documents - Requirements for permanence (ISO 9706:2025)	Informacioni dhe dokumentacioni - Letër për dokumente - Kërkesat për qëndrueshmërinë (ISO 9706:2025)

**DPS/TC 175 “Round and sawn timber”** will adopt **11** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 12369- 1:2025	CEN	<i>Wood-based panels - Characteristic values for structural design - Part 1: OSB, particleboards and fibreboards</i>	Panele me bazë druri – Vlerat karakteristike për projektim strukturor – Pjesa 1: Pjesa 1: OSB, pllaka me grimca dhe pllaka me fibra
2.	prSSH EN 12369- 2:2025	CEN	<i>Wood-based panels - Characteristic values for structural design - Part 2: Plywood</i>	Panele me bazë druri – Vlerat karakteristike për projektim strukturor – Pjesa 2: Kompensatë
3.	prSSH EN 18079:2025	CEN	<i>Wood-based panels - Determination of free melamine applying extraction and high-performance liquid chromatography (HPLC) with ultraviolet detection</i>	Panele me bazë druri – Përcaktimi i melaminës së lirë pas nxjerrjes së saj nga materiali (ekstraktimi), duke përdorur kromatografinë e lëngshme me performancë të lartë (HPLC) me detektim ultraviolet (UV)
4.	prSSH EN 325:2025	CEN	<i>Wood-based panels - Determination of dimensions of test pieces</i>	Panele me bazë druri – Përcaktimi i përmasave të trupave të provës
5.	prSSH EN ISO 12460- 2:2025	CEN/ISO	<i>Wood-based panels - Determination of formaldehyde release - Part 2: Small- scale chamber method (ISO 12460- 2:2024)</i>	Panele me bazë druri – Përcaktimi i çlirimit të formaldehidit – Pjesa 2: Metoda e dhomës në shkallë të vogël (ISO 12460-2:2024)
6.	prSSH EN ISO 19085- 15:2025	CEN/ISO	<i>Woodworking machines - Safety - Part 15: Presses (ISO 19085-15:2025)</i>	Makineri për përpunimin e drurit – Siguria – Pjesa 15: Presat (ISO 19085-15:2025)
7.	prSSH EN ISO 19085- 13:2025	CEN/ISO	<i>Woodworking machines - Safety - Part 13: Multi-blade rip sawing machines with manual loading and/or unloading (ISO 19085-13:2025)</i>	Makineri për përpunimin e drurit – Siguria – Pjesa 13: Makineri sharrimi me shumë tehe për prerje gjatësore, me ngarkim dhe/ose shkarkim manual (ISO 19085- 13:2025)

8.	prSSH EN 16121:2023/AC:2025	CEN	<i>Non-domestic storage furniture - Requirements for safety, strength, durability and stability</i>	Mobilje magazinimi për përdorim jo-shtëpiak – Kërkesat për sigurinë, qëndrueshmërinë, jetëgjatësinë dhe stabilitetin
9.	prSSH EN 118:2025	CEN	<i>Wood preservatives - Determination of preventive action against Reticulitermes species (European termites) (Laboratory method)</i>	Konservues druri – Përcaktimi i veprimtimit parandalues kundër specieve <i>Reticulitermes</i> (termitet evropiane) – Metodë laboratorike
10.	prSSH EN 16663:2025	CEN	<i>Biological durability of wood and wood-based products - Determination of emissions from preservative treated wood to the environment - Wooden commodities exposed in Use Class 3 (Not covered, not in contact with the ground) - Semi-field method</i>	Qëndrueshmëria biologjike e drurit dhe produkteve me bazë druri – Përcaktimi i emetimeve nga druri i trajtuar me konservues në mjedis – Produkte druri të ekspozuara në Klasën e Përdorimit 3 (të pambuluara, pa kontakt me tokën) – Metodë gjysmë-fushore
11.	prSSH EN 15119-1:2025	CEN	<i>Biological durability of wood and wood-based products - Determination of emissions from preservative treated wood to the environment - Part 1: Wood held in the storage yard after treatment and wooden commodities exposed in Use Class 3 (not covered, not in contact with the ground) - Laboratory method</i>	Qëndrueshmëria biologjike e drurit dhe produkteve me bazë druri – Përcaktimi i emetimeve nga druri i trajtuar me konservues në mjedis – Pjesa 1: Druri i mbajtur në magazinë pas trajtimit dhe produkte druri të ekspozuara në Klasën e Përdorimit 3 (të pambuluara, pa kontakt me tokën) – Metodë laboratorike

**DPS/TC 185 “Threaded and non-threaded mechanical fasteners and accessories.”**

will adopt **21** European and international

standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 8739:2025	CEN/ISO	Fasteners - Parallel grooved pins, with pilot point - Full-length diamond grooves (ISO 8739:2025)	Elementë lidhës - Kunja me kanale paralele, me majë pilot - Prerje rombi me gjatësi të plotë (ISO 8739:2025)
2.	prSSH EN ISO 8740:2025	CEN/ISO	Fasteners - Parallel grooved pins, with chamfer point - Full-length diamond grooves (ISO 8740:2025)	Elementë lidhës - Kunja me kanale paralele, me majë të filetuar/pjerrët - Prerje rombi me gjatësi të plotë (ISO 8740:2025)
3.	prSSH EN ISO 8741:2025	CEN/ISO	Fasteners - Reverse-taper grooved pins - Half-length progressive grooves (ISO 8741:2025)	Elementë lidhës - Kunja me kanale konike të anasjelltë - Prerje progresive gjysmë-gjatësore (ISO 8741:2025)
4.	prSSH EN ISO 8744:2025	CEN/ISO	Fasteners - Taper grooved pins - Full-length progressive grooves (ISO 8744:2025)	Elementë lidhës - Kunja me kanale konike - Prerje progresive me gjatësi të plotë (ISO 8744:2025)

5.	prSSH EN ISO 8745:2025	CEN/ISO	Fasteners - Taper grooved pins - Half-length progressive grooves (ISO 8745:2025)	Elementë lidhës - Kunja me kanale konike - Prerje progresive gjysmë-gjatësore (ISO 8745:2025)
6.	prSSH EN ISO 8746:2025	CEN/ISO	Fasteners - Grooved pins with round head - Full-length diamond grooves (ISO 8746:2025)	Elementë lidhës - Kunja me kanale me kokë të rrumbullakët - Prerje rombi me gjatësi të plotë (ISO 8746:2025)
7.	prSSH EN ISO 8747:2025	CEN/ISO	Fasteners - Grooved pins with countersunk head - Full-length diamond grooves (ISO 8747:2025)	Elementë lidhës - Kunja me kanale me kokë të zhytur - Kanale diamanti me gjatësi të plotë (ISO 8747:2025)
8.	EN ISO 7040:2025	CEN/ISO	Fasteners - Prevailing torque hexagon nuts - Regular nuts (with non-metallic insert) (ISO 7040:2025)	Elementë lidhës - Dado gjashtëkëndëshe me fërkim të brendshëm - Dado të rregullta (me futje jo metalike) (ISO 7040:2025)
9.	prSSH EN ISO 7042:2025	CEN/ISO	Fasteners - Prevailing torque hexagon nuts - High nuts (all metal) (ISO 7042:2025)	Elementë lidhës - Dado gjashtëkëndëshe me fërkim të brendshëm - Dado të larta (të gjitha metalike) (ISO 7042:2025)
10.	prSSH EN ISO 7719:2025	CEN/ISO	Fasteners - Prevailing torque hexagon nuts - Regular nuts (all metal) (ISO 7719:2025)	Elementë lidhës - Dado gjashtëkëndëshe me fërkim të brendshëm - Dado të rregullta (të gjitha metalike) (ISO 7719:2025)
11.	prSSH EN ISO 10511:2025	CEN/ISO	Fasteners - Prevailing torque hexagon nuts - Thin nuts (with non-metallic insert) (ISO 10511:2025)	Elementë lidhës - Dado gjashtëkëndëshe me fërkim të brendshëm - Dado të holla (me futje jo metalike) (ISO 10511:2025)
12.	prSSH EN ISO 10512:2025	CEN/ISO	Fasteners - Prevailing torque hexagon nuts - Regular nuts (with non-metallic insert), with fine pitch thread (ISO 10512:2025)	Elementë lidhës - Dado gjashtëkëndëshe me fërkim të brendshëm - Dado të zakonshme (me futje jo metalike), me fileto me hap të hollë (ISO 10512:2025)
13.	prSSH EN ISO 10513:2025	CEN/ISO	Fasteners - Prevailing torque hexagon nuts - High nuts (all metal), with fine pitch thread (ISO 10513:2025)	Elementë lidhës - Dado gjashtëkëndëshe me fërkim të brendshëm - Dado të larta (të gjitha metalike), me fileto me hap të hollë (ISO 10513:2025)
14.	prSSH EN ISO 13672:2025	CEN/ISO	Fasteners - Parallel grooved pins - Half-length diamond grooves (ISO 13672:2025)	Elementë lidhës - Kunja me kanale paralele - Kanale konike me gjysmë gjatësi (ISO 13672:2025)
15.	prSSH EN ISO 7041:2025	CEN/ISO	Fasteners - Prevailing torque hexagon nuts - High nuts (with non-metallic insert) (ISO 7041:2025)	Elementë lidhës - Dado gjashtëkëndëshe me fërkim të brendshëm - Dado të larta (me futje jo metalike) (ISO 7041:2025)
16.	prSSH EN ISO 7720:2025	CEN/ISO	Fasteners - Prevailing torque hexagon nuts - High nuts (all metal) with slot(s) (ISO 7720:2025)	Elementë lidhës - Dado gjashtëkëndëshe me fërkim të brendshëm - Dado të larta (të gjitha metalike) me çarje(a) (ISO 7720:2025)
17.	prSSH EN ISO 13670:2025	CEN/ISO	Fasteners - Reverse-taper grooved pins - One quarter-length progressive grooves on both sides (ISO 13670:2025)	Elementë lidhës - Me kanale progressive në çerek gjatësie në të dyja anët (ISO 13670:2025)
18.	prSSH EN ISO 13669:2025	CEN/ISO	Fasteners - Grooved pins - General requirements (ISO 13669:2025)	Elementë lidhës - Kunja me kanale - Kërkesa të përgjithshme (ISO 13669:2025)
19.	prSSH EN ISO 3506-3:2025	CEN/ISO	Fasteners - Mechanical properties of corrosion resistant stainless steel fasteners - Part 3: Set screws (and similar fasteners not under tensile stress) with specified grades and hardness classes (ISO 3506-3:2025)	Elementë lidhës - Vetitë mekanike të elementëve lidhës prej çeliku inox rezistent ndaj korrozionit - Pjesa 3: Vida fiksuese (dhe elementë të ngjashëm lidhës që nuk janë nën stres tërheqës) me gradë dhe klasa të specifikuar të fortësisë (ISO 3506-3:2025)
20.	prSSH EN ISO 3506-4:2025	CEN/ISO	Fasteners - Mechanical properties of corrosion-resistant stainless steel fasteners - Part 4: Tapping screws with specified grades and hardness classes (ISO 3506-4:2025)	Elementë lidhës - Vetitë mekanike të elementëve lidhës prej çeliku inox rezistent ndaj korrozionit - Pjesa 4: Vida me prerje me nota dhe klasa fortësie të specifikuar (ISO 3506-4:2025)



21.	prSSH EN ISO 3506-7:2025	CEN/ISO	Fasteners - Mechanical properties of corrosion-resistant stainless steel fasteners - Part 7: Flat washers with specified grades and property classes (ISO 3506-7:2024)	Elementë lidhës - Vetitë mekanike të elementëve të fiksimit prej çeliku inox rezistent ndaj korrozionit - Pjesa 7: Rondela të sheshta me grada dhe klasa të specifikuar të vetive (ISO 3506-7:2024)
-----	--------------------------	---------	--	---

<b>DPS/TC 205 "Non-active medical devices" will adopt 14 European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)</b>				
No	Standard No./Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 1135-4:2025	CEN/ISO	Transfusion equipment for medical use - Part 4: Transfusion sets for single use, gravity feed (ISO 1135-4:2025)	Pajisje transfuzioni për përdorim mjekësor - Pjesa 4: Sete transfuzioni një-përdorimëshe, me rrjedhje graviteti (ISO 1135-4:2025)
2.	prSSH EN ISO 1135-5:2025	CEN/ISO	Transfusion equipment for medical use - Part 5: Transfusion sets for single use with pressure infusion apparatus (ISO 1135-5:2025)	Pajisje transfuzioni për përdorim mjekësor - Pjesa 5: Komplet transfuzioni njëpërdorimësh, me aparaturë infuzioni me presion (ISO 1135-5:2025)
3.	prSSH EN ISO 23908:2025	CEN/ISO	Sharps injury protection - Sharps protection mechanisms for single-use needles, introducers for catheters and needles used for blood testing, monitoring, sampling and medical substance administration - Requirements and test methods (ISO 23908:2024)	Mbrojtja nga dëmtimi i objekteve të mprehta - Kërkesat dhe metodat e testimit - Karakteristikat e mbrojtjes nga të mprehtat për gjilpërat hipodermike një-përdorimëshe, gjilpërat që përdoren për futjen e katetereve dhe marrjen e mostrave të gjakut (ISO 23908:2024)
4.	prSSH EN 13795-1:2025	CEN	Surgical clothing and drapes - Requirements and test methods - Part 1: Surgical drapes and gowns	Veshje dhe kostume kirurgjikale - Kërkesat dhe metodat e testimit - Pjesa 1: Veshje kirurgjikale dhe fustane për operacion
5.	prSSH EN 13795-2:2025	CEN	Surgical clothing and drapes - Requirements and test methods - Part 2: Clean air suits	Veshje dhe kostume kirurgjikale - Kërkesat dhe metodat e testimit - Pjesa 2: Kostume kirurgjikale
6.	prSSH EN 14683:2025	CEN	Medical face masks - Requirements and test methods	Maska mjekësore për fytyrën ose për kirurgji - Kërkesat dhe metodat e testimit
7.	prSSH EN ISO 8871-5:2025	CEN/ISO	Elastomeric parts for parenterals and for devices for pharmaceutical use - Part 5: Functional requirements and testing (ISO 8871-5:2025)	Pjesët e elastomerit për parenteralet dhe për pajisjet për përdorim farmaceutik - Pjesa 5: Kërkesat funksionale dhe testimi (ISO 8871-5:2025)
8.	prSSH EN ISO 8536-16:2025	CEN/ISO	Infusion equipment for medical use - Part 16: Infusion sets for single use with volumetric infusion controllers (ISO 8536-16:2025)	Pajisje infuzioni për përdorim mjekësor - Pjesa 16: Sete infuzioni një-përdorimëshe me kontrollues volumetrikë të infuzionit (ISO 8536-16:2025)
9.	prSSH EN ISO 14607:2025	CEN/ISO	Non-active surgical implants - Mammary implants - Specific requirements (ISO 14607:2024)	Implante kirurgjikalë joaktivë - Implantet e gjëndrave të qumështit - Kërkesa të veçanta (ISO 14607:2024)



10.	prSSH EN ISO 5840-1:2021/A1:2025	CEN/ISO	Cardiovascular implants - Cardiac valve prostheses - Part 1: General requirements - Amendment 1 (ISO 5840-1:2021/Amd 1:2025)	Implante kardiovaskulare - Protezat e valvolave kardiake (të zemrës) - Pjesa 1: Kërkesa të përgjithshme - Amendamenti 1 (ISO 5840-1:2021/Amd 1:2025)
11.	prSSH EN ISO 5840-2:2021/A1:2025	CEN/ISO	Cardiovascular implants - Cardiac valve prostheses - Part 2: Surgically implanted heart valve substitutes - Amendment 1 (ISO 5840-2:2021/Amd 1:2025)	Implante kardiovaskulare - Protezat e valvolave kardiake (të zemrës) - Pjesa 2: Zëvendësues të valvolave të zemrës të implantuara nëpërmjet transplanteve kirurgjikale - Amendamenti 1 (ISO 5840-2:2021/Amd 1:2025)
12.	prSSH EN ISO 5840-3:2021/A1:2025	CEN/ISO	Cardiovascular implants - Cardiac valve prostheses - Part 3: Heart valve substitutes implanted by transcatheter techniques - Amendment 1 (ISO 5840-3:2021/Amd 1:2025)	Implante kardiovaskulare - Protezat e valvolave kardiake (të zemrës) - Pjesa 3: Zëvendësues të valvolave të zemrës të implantuara me teknika transkateteri - Amendamenti 1 (ISO 5840-3:2021/Amd 1:2025)
13.	prSSH EN ISO 22675:2025	CEN/ISO	Prosthetics - Testing of ankle-foot devices and foot units - Requirements and test methods (ISO 22675:2024)	Proteza - Testimi i pajisjeve për kyçin e këmbës dhe elementë të saj - Kërkesat dhe metodat e testimit (ISO 22675:2024)
14.	prSSH EN 17999:2025	CEN	Accessible systems for living independently - Requirements and recommendations	Sisteme të aksesueshme për jetesë të pavarur - Kërkesa dhe rekomandime

<b>DPS/TC 206 “Biocompatibility of medical and dental materials and devices” will adopt 18 European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)</b>				
No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 15883-1:2025	CEN/ISO	Washer-disinfectors - Part 1: General requirements, terms and definitions and tests (ISO 15883-1:2024)	Pajisje dizindektuese me ujë - Pjesa 1: Kërkesa të përgjithshme, terma dhe definicionet dhe testet (ISO 15883-1:2024)
2.	prSSH EN ISO 15883-2:2025	CEN/ISO	Washer-disinfectors - Part 2: Requirements and tests for washer-disinfectors employing thermal disinfection for critical and semi-critical medical devices (ISO 15883-2:2024)	Pajisje dizindektuese me ujë - Pjesa 2: Kërkesat dhe provat për pajisjet dizinfektuese me ujë që punojnë për dizinfektim termal për instrumentat kirurgjikale, pajisjet anestezike, tasat, pjatat, mbajtësit, veglat (ISO 15883-2:2024)
3.	prSSH EN ISO 15883-3:2025	CEN/ISO	Washer-disinfectors - Part 3: Requirements and tests for washer-disinfectors employing thermal disinfection for human waste containers (ISO 15883-3:2024)	Pajisje dezinfektuese me ujë - Pjesa 3: Kërkesat dhe provat për pajisjet dezinfektuese me ujë që punojnë për dezinfektim termal të kontejnerëve të mbetjeve humane (ISO 15883-3:2024)
4.	prSSH EN ISO 15883-7:2025	CEN/ISO	Washer-disinfectors - Part 7: Requirements and tests for washer-disinfectors employing chemical disinfection for non-critical thermolabile medical devices and health care	Pajisje dezinfektuese me ujë - Kërkesat dhe provat për pajisjet dezinfektuese me ujë të cilat punojnë për dezinfektimin kimik të pajisjeve mjekësore për kujdesin e shëndetit (ISO 15883-7:2025)

			equipment (ISO 15883-7:2025)	
5.	prSSH EN 14180:2025	CEN	Sterilizers for medical purposes - Low temperature steam and formaldehyde sterilizers - Requirements and testing	Sterilizatorë për qëllime mjekësore - Sterilizatorë me avull me temperaturë të ulët dhe formaldehydë - Kërkesat dhe testimi
6.	prSSH EN 13060:2025	CEN	Sterilizers for medical purposes - Small steam sterilizers - Requirements and testing	Sterilizues për qëllime mjekësore - Sterilizues të vegjël me avull - Kërkesat dhe testimi
7.	prSSH EN 868-7:2025	CEN	Packaging for terminally sterilized medical devices - Part 7: Adhesive coated paper for low temperature sterilization processes - Requirements and test methods	Ambalazhimi për pajisje mjekësore të sterilizuara me lidhje terminale(fundore) - Pjesa 7: Letër mbështjellëse adezive për proceset e sterilizimit në temperaturë të ulët - Kërkesat dhe metoda prove
8.	prSSH EN 868-6:2025	CEN	Packaging for terminally sterilized medical devices - Part 6: Paper for low temperature sterilization processes - Requirements and test methods	Ambalazhimi për pajisje mjekësore të sterilizuara me lidhje terminale(fundore) - Pjesa 6: Letër për proceset e sterilizimit në temperaturë të ulët - Kërkesat dhe metoda prove
9.	prSSH EN 868-4:2025	CEN	Packaging for terminally sterilized medical devices - Part 4: Paper bags - Requirements and test methods	Ambalazhimi për pajisje mjekësore të sterilizuara me lidhje terminale(fundore) - Pjesa 4: Çanta letre - Kërkesat dhe metoda prove
10.	prSSH EN 868-3:2025	CEN	Packaging for terminally sterilized medical devices - Part 3: Paper for use in the manufacture of paper bags (specified in EN 868-4) and in the manufacture of pouches and reels (specified in EN 868-5) - Requirements and test methods	Ambalazhimi për pajisje mjekësore të sterilizuara me lidhje terminale(fundore) - Pjesa 3: Letër për përdorim në prodhimin e çantave prej letre (specifikuar në EN 868-4) dhe në prodhimin e qeseve dhe bobinave (specifikuar në EN 868-5) - Kërkesat dhe metoda prove
11.	prSSH EN 868-2:2025	CEN	Packaging for terminally sterilized medical devices - Part 2: Sterilization wrap - Requirements and test methods	Ambalazhimi për pajisje mjekësore të sterilizuara me lidhje terminale(fundore) - Pjesa 2: Mbështjellja e sterilizuar - Kërkesat dhe metoda prove
12.	prSSH EN 14222:2021+A1:2025	CEN	Stainless steel steam boilers	Sterilizues me avull prej çeliku
13.	prSSH EN ISO 10993-1:2025	CEN/ISO	Biological evaluation of medical devices - Part 1: Requirements and general principles for the evaluation of biological safety within a risk management process (ISO 10993-1:2025)	Vlerësimi biologjik i pajisjeve mjekësore - Pjesa 1: Vlerësimi dhe testimi brenda procesit të menaxhimit të riskut (ISO 10993-1:2025)

14.	prSSH EN ISO 10993-4:2017/A1:2025	CEN/ISO	Biological evaluation of medical devices - Part 4: Selection of tests for interactions with blood - Amendment 1 (ISO 10993-4:2017/Amd 1:2025, Corrected version 2025-04)	Vlerësimi biologjik i pajisjeve mjekësore - Pjesa 4: Përzgjedhja e testeve për ndërveprime me gjakun - Amendamenti 1 (ISO 10993-4:2017/Amd 1:2025, versioni i korigjuar 2025-04)
15.	prSSH EN ISO 10993-12:2021/A1:2025	CEN/ISO	Biological evaluation of medical devices - Part 12: Sample preparation and reference materials - Amendment 1 (ISO 10993 12:2021/Amd 1:2025)	Vlerësimi biologjik i pajisjeve mjekësore - Pjesa 12: Përgatitja e mostrave dhe materialet referuese - Amendamenti 1 (ISO 10993 12:2021/Amd 1:2025)
16.	prSSH EN ISO 10993-23:2021/A1:2025	CEN/ISO	Biological evaluation of medical devices - Part 23: Tests for irritation - Amendment 1: Additional in vitro reconstructed human epidermis models (ISO 10993-23:2021/Amd 1:2025)	Vlerësimi biologjik i pajisjeve mjekësore - Pjesa 23: Testet për irritimin - Amendamenti 1 : Modele shpërtuara të epidermë njerëzore të rindërtuara me metodën in vitro (ISO 10993-23:2021/Amd 1:2025)
17.	prSSH EN ISO 10993-17:2023/A1:2025	CEN/ISO	Biological evaluation of medical devices - Part 17: Toxicological risk assessment of medical device constituents - Amendment 1 (ISO 10993-17:2023/Amd 1:2025)	Vlerësimi biologjik i pajisjeve mjekësore - Pjesa 17: Vlerësimi i rrezikut toksikologjik të përbërësve të pajisjeve mjekësore - Amendamenti 1 (ISO 10993-17:2023/Amd 1:2025)
18.	prSSH EN ISO 10993-5:2009/A11:2025	CEN/ISO	Biological evaluation of medical devices - Part 5: Tests for in vitro cytotoxicity	Vlerësimi biologjik i pajisjeve mjekësore - Pjesa 5: Provat për citotoksitetin in vitro

**DPS/TC 211 “Acoustics”** will adopt **5** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prDS CEN/TR 18180:2025	CEN	<i>Building Acoustics - Data Dictionary</i>	Akustika e ndërtesave – Fjalor i të dhënave
2.	prDS CEN/TR 15226:2025	CEN	<i>Building products - Treatment of acoustics in product technical specifications</i>	Produkte ndërtimi – Trajtimi i akustikës në specifikimet teknike të produkteve
3.	prSSH EN 17823:2024/AC:2025	CEN	<i>Acoustic properties of building elements and of buildings - Laboratory measurement of the impact sound insulation of stairs and stair isolating elements</i>	Vetitë akustike të elementeve të ndërtimit dhe të ndërtesave - Matja laboratorike e izolimit akustik nga goditjet mbi shkallë dhe elementët izolues të shkallëve
4.	prSSH EN ISO 9612:2025	CEN/ISO	<i>Acoustics - Determination of occupational noise exposure - Methodology (ISO 9612:2025)</i>	Akustika – Përcaktimi i ekspozimit ndaj zhurmës në vendin e punës – Metodologjia (ISO 9612:2025)
5.	prSSH EN ISO 17201-2:2025	CEN/ISO	<i>Acoustics - Noise from shooting ranges - Part 2: Calculation of muzzle blast (ISO 17201-2:2025)</i>	Akustika – Zhurma nga poligonet e qitjes – Pjesa 2: Llogaritja e shpërthimit të tytës së armës (ISO 17201-2:2025)

**DPS/TC 224 “Information systems”** will adopt **72** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prDS CEN/TS 17489-5:2025	CEN	<i>Personal identification - Secure and interoperable European breeder documents - Part 5: Trust establishment and management processes</i>	Identifikimi personal – Dokumente evropiane të sigurta dhe të ndërveprueshme të regjistrimit themeltar – Pjesa 5: Proceset e krijimit dhe menaxhimit të besimit
2.	prDS CEN/TS 18139:2025	CEN	<i>Personal identification - European guide for biometric recognition applications based on ID documents (ERG)</i>	Identifikimi personal – Udhëzues evropian për aplikimet e njohjes biometrike të bazuara në dokumente identifikimi (ERG)
3.	prDS CEN/TS 18214:2025	CEN	<i>ISO/IEC 39794-4 application profile for finger image data in machine-readable travel documents</i>	Profili i aplikacionit të standardit ISO/IEC 39794-4 për të dhënat e imazhit të gishtërinjve në dokumentet e udhëtimit të lexueshme nga makina
4.	prSSH EN 18184:2025	CEN	<i>Financial services - Specification of QR codes for mobile initiated (instant) credit transfers</i>	Shërbime financiare – Specifikimi i kodeve QR për transfertat e kreditit të iniciuara nga celulari (të menjëhershme)
5.	prSSH EN ISO 27269:2025	CEN/ISO	<i>Health informatics - International patient summary (ISO 27269:2025)</i>	Informatika shëndetësore – Përmbledhja ndërkombëtare e pacientit (ISO 27269:2025)
6.	prDS CEN ISO/TS 5615:2025	CEN/ISO	<i>Health informatics - Accelerating safe, effective and secure remote connected care and mobile health through standards-based interoperability solutions addressing gaps revealed by pandemics (ISO/TS 5615:2025)</i>	Informatika shëndetësore – Përsheptimi i kujdesit të lidhur në distancë, të sigurt, efektiv dhe të mbrojtur, si dhe i shëndetit celular, përmes zgjidhjeve të ndërveprimit të bazuara në standarde që adresojnë boshllëqet e zbuluara nga pandemitë (ISO/TS 5615:2025)
7.	prSSH EN ISO/IEEE 11073-10471:2025	CEN/ISO	<i>Health informatics - Device interoperability - Part 10471: Personal Health Device Communication - Device Specialization - Independent Living Activity Hub (ISO/IEEE 11073-10471:2024)</i>	Informatika shëndetësore – Ndërveprimi i pajisjeve – Pjesa 10471: Komunikimi i pajisjeve të shëndetit personal – Specializimi i pajisjes – Qendra e aktivitetit për jetesë të pavarur (ISO/IEEE 11073-10471:2024)

8.	prSSH EN ISO/IEEE 11073-10425:2025	CEN/ISO	<i>Health informatics - Device interoperability - Part 10425: Personal Health Device Communication - Device Specialization- Continuous Glucose Monitor (CGM) (ISO/IEEE 11073-10425:2024)</i>	Informatika shëndetësore – Ndërveprimi i pajisjeve – Pjesa 10425: Komunikimi i pajisjeve shëndetësore personale – Specializimi i pajisjeve – Monitorimi i vazhdueshëm i glukozës (CGM) (ISO/IEEE 11073-10425:2024)
9.	prSSH EN ISO/IEEE 11073-10472:2025	CEN/ISO	<i>Health informatics - Device interoperability - Part 10472: Personal Health Device Communication - Device Specialization - Medication Monitor (ISO/IEEE 11073-10472:2024)</i>	Informatika shëndetësore – Ndërveprimi i pajisjeve – Pjesa 10472: Komunikimi i pajisjeve shëndetësore personale – Specializimi i pajisjeve – Monitorues i ilaçeve (ISO/IEEE 11073-10472:2024)
10.	prSSH EN ISO 17117-1:2025	CEN/ISO	<i>Health informatics - Terminological resources - Part 1: Characteristics (ISO 17117-1:2025)</i>	Informatika shëndetësore – Burime terminologjike – Pjesa 1: Karakteristikat (ISO 17117-1:2025)
11.	prSSH EN ISO/IEEE 11073-10701:2025	CEN/ISO	<i>Health informatics - Device interoperability - Part 10701: Point-of-care medical device communication - Metric provisioning by participants in a Service-oriented Device Connectivity (SDC) system (ISO/IEEE 11073-10701:2024)</i>	Informatika shëndetësore – Ndërveprimi i pajisjeve – Pjesa 10701: Komunikimi i pajisjeve mjekësore në pikën e kujdesit – Sigurimi i të dhënave matëse nga pjesëmarrësit në një sistem të Lidhshmërisë së Pajisjeve të Orientuara në Shërbime (SDC) (ISO/IEEE 11073-10701:2024)
12.	prSSH EN ISO/IEEE 11073-10700:2025	CEN/ISO	<i>Health informatics - Device interoperability - Part 10700: Point-of-care medical device communication - Standard for base requirements for participants in a Service-oriented Device Connectivity (SDC) system (ISO/IEEE 11073-10700:2024)</i>	Informatika shëndetësore – Ndërveprimi i pajisjeve – Pjesa 10700: Komunikimi i pajisjeve mjekësore në pikën e kujdesit – Standardi për kërkesat bazë për pjesëmarrësit në një sistem të Lidhshmërisë së pajisjeve të orientuara në shërbime (SDC) (ISO/IEEE 11073-10700:2024)
13.	prSSH EN ISO/IEEE 11073-10103:2025	CEN/ISO	<i>Health informatics - Device interoperability - Part 10103: Nomenclature, implantable device, cardiac (ISO/IEEE 11073-10103:2025)</i>	Informatika shëndetësore – Ndërveprimi i pajisjeve – Pjesa 10103: Nomenklatura, pajisje e implantueshme kardiace (ISO/IEEE 11073-10103:2025)
14.	prDS CEN ISO/TS 22726-2:2025	CEN/ISO	<i>Intelligent transport systems - Dynamic data and map database specification for connected and automated driving system applications - Part 2: Logical data model of dynamic data (ISO/TS 22726-2:2025)</i>	Sistemet inteligjente të transportit – Specifikimi i të dhënave dinamike dhe i bazës së të dhënave të hartave për aplikimet e sistemeve të drejtimit të lidhur dhe të automatizuar – Pjesa 2: Modeli logjik i të dhënave dinamike (ISO/TS 22726-2:2025)
15.	prDS CEN/TS 15531-7:2025	CEN	<i>Service Interface for Real Time Information (SIRI) - Part 7: Passenger Real-</i>	Ndërfaqja e shërbimit për informacion në kohë reale (SIRI) – Pjesa 7: Profili evropian i informacionit në kohë reale për

			<i>Time Information European Profile</i>	pasagjerët
16.	prDS CEN/TS 16157-11:2025	CEN	<i>Intelligent transport systems - DATEX II data exchange specifications for traffic management and information - Part 11: Publication of machine interpretable traffic regulations</i>	Sisteme inteligjente transporti – Specifikimet e shkëmbimit të të dhënave DATEX II për menaxhimin e trafikut dhe informacionin – Pjesa 11: Publikimi i rregulloreve të trafikut të interpretuara nga makina
17.	prSSH EN ISO 13143:2025	CEN/ISO	<i>Electronic fee collection - Evaluation of on-board and roadside equipment for conformity to ISO 12813 (ISO 13143:2025)</i>	Mbledhja elektronike e tarifave – Vlerësimi i pajisjeve në bord dhe në rrugë për përputhshmërinë me ISO 12813 (ISO 13143:2025)
18.	prSSH EN 17249-5:2025	CEN	<i>Intelligent transport systems - eSafety - Part 5: eCall for UNECE category L1 and L3 powered two-wheel vehicles</i>	Sistemet inteligjente të transportit – Siguria elektronike (eSafety) – Pjesa 5: eCall për automjetet me dy rrota të fuqizuara, kategori L1 dhe L3 sipas UNECE
19.	prDS CEN/TS 13149-8:2025	CEN	<i>Public transport - Road vehicle scheduling and control systems - Part 8: Physical layer for IP communication</i>	Transporti publik – Sistemet e planifikimit dhe kontrollit të automjeteve rrugore – Pjesa 8: Shtresa fizike për komunikimin IP
20.	prSSH EN 18052:2025	CEN	<i>Intelligent transport systems - ESafety - ECall end to end conformance testing for eCall HLAP in hybrid circuit switched/packet switched network environments</i>	Sistemet inteligjente të transportit – Siguria elektronike (eSafety) – Testimi i përputhshmërisë end to end për eCall HLAP në mjediset hibride të rrjetit me ndërrim qarku/pakete
21.	prSSH EN 16072:2025	CEN	<i>Intelligent transport systems - ESafety - Pan-European eCall operating requirements</i>	Sistemet inteligjente të transportit – Siguria elektronike (eSafety) – Kërkesat operative të eCall pan-evropiane
22.	prDS CEN/TS 16157-13:2025	CEN	<i>Intelligent transport systems - DATEX II data exchange specifications for traffic management and information - Part 13: Status, fault and quality requirements</i>	Sistemet inteligjente të transportit – Specifikimet e shkëmbimit të të dhënave DATEX II për menaxhimin e trafikut dhe informacionin – Pjesa 13: Kërkesat për statusin, gabimet dhe cilësinë
23.	prDS CEN ISO/TS 24315-1:2025	CEN/ISO	<i>Intelligent transport systems - Management of electronic traffic regulations (METR) - Part 1: Vocabulary (ISO/TS 24315-1:2025)</i>	Sistemet inteligjente të transportit – Menaxhimi i rregulloreve elektronike të trafikut (METR) – Pjesa 1: Fjalori (ISO/TS 24315-1:2025)
24.	prSSH EN ISO 17423:2025	CEN/ISO	<i>Intelligent transport systems - Application requirements and objectives (ISO 17423:2025)</i>	Sistemet inteligjente të transportit – Kërkesat dhe objektivat e aplikimit (ISO 17423:2025)
25.	prSSH EN ISO 18750:2025	CEN/ISO	<i>Intelligent transport systems - Local dynamic map (ISO 18750:2025)</i>	Sistemet inteligjente të transportit – Harta dinamike lokale (ISO 18750:2025)
26.	prSSH EN ISO 12855:2025	CEN/ISO	<i>Electronic fee collection - Information exchange between service provision and toll charging (ISO 12855:2025)</i>	Mbledhja elektronike e tarifave – Shkëmbimi i informacionit midis ofrimit të shërbimit dhe tarifimit të rrugës (ISO 12855:2025)
27.	prSSH EN 15876:2025	CEN	<i>Electronic fee collection - Evaluation of on-board</i>	Mbledhja elektronike e tarifave – Vlerësimi i pajisjeve në bord dhe në rrugë për

			<i>and roadside equipment for conformity to EN 15509</i>	përputhshmëri me EN 15509
28.	prSSH rEN ISO 17573-2:2025	CEN/ISO	<i>Electronic fee collection - System architecture for vehicle related tolling - Part 2: Vocabulary (ISO 17573-2:2025)</i>	Mbledhja elektronike e tarifave – Arkitektura e sistemit për tarifimin e lidhur me automjetet – Pjesa 2: Fjalori (ISO 17573-2:2025)
29.	prDS CEN ISO/TS 24315-3:2025	CEN/ISO	<i>Intelligent transport systems - Management of electronic traffic regulations (METR) - Part 3: System of systems requirements and architecture (SoSR) (ISO/TS 24315-3:2025)</i>	Sistemet inteligjente të transportit – Menaxhimi i rregulloreve elektronike të trafikut (METR) – Pjesa 3: Kërkesat dhe arkitektura e sistemit të sistemeve (SoSR) (ISO/TS 24315-3:2025)
30.	prDS CEN ISO/TR 24315-2:2025	CEN/ISO	<i>Intelligent transport systems - Management of electronic traffic regulations (METR) - Part 2: Operational concepts (ConOps) (ISO/TR 24315-2:2025)</i>	Sistemet inteligjente të transportit – Menaxhimi i rregulloreve elektronike të trafikut (METR) – Pjesa 2: Konceptet operative (ConOps) (ISO/TR 24315-2:2025)
31.	prSSH EN ISO 13140:2025	CEN/ISO	<i>Electronic fee collection - Evaluation of on-board and roadside equipment for conformity to ISO 13141 (ISO 13140:2025)</i>	Mbledhja elektronike e tarifave - Vlerësimi i pajisjeve në bord dhe në rrugë për konformitet me ISO 13141 (ISO 13140:2025)
32.	prSSH EN 17184:2024/AC:2025	CEN	<i>Intelligent transport systems - eSafety - eCall High level application protocols (HLAP) using IP Multimedia Subsystem (IMS) over packet switched networks</i>	Sisteme inteligjente transporti - eSafety - eCall Protokolle të aplikacioneve të nivelit të lartë (HLAP) duke përdorur Nën sistemin Multimedial IP (IMS) mbi rrjetet e ndërrimit të paketave
33.	prSSH EN ISO 19152-2:2025	CEN/ISO	<i>Geographic information - Land Administration Domain Model (LADM) - Part 2: Land registration (ISO 19152-2:2025)</i>	Informacion gjeografik – Modeli i fushës së administrimit tokësor (LADM) – Pjesa 2: Regjistrimi i tokës (ISO 19152-2:2025)
34.	prSSH EN ISO 19109:2025	CEN/ISO	<i>Geographic information - General feature model and rules for application schema (ISO 19109:2025)</i>	Informacion gjeografik – Modeli i përgjithshëm i veçorive dhe rregullat për skemat e aplikimit (ISO 19109:2025)
35.	prSSH EN ISO 19152-4:2025	CEN/ISO	<i>Geographic information - Land Administration Domain Model (LADM) - Part 4: Valuation information (ISO 19152-4:2025)</i>	Informacion gjeografik – Modeli i fushës së administrimit tokësor (LADM) – Pjesa 4: Informacioni mbi vlerësimin (ISO 19152-4:2025)
36.	prSSH EN ISO 19152-5:2025	CEN/ISO	<i>Geographic information - Land Administration Domain Model (LADM) - Part 5: Spatial plan information (ISO 19152-5:2025)</i>	Informacion gjeografik – Modeli i fushës së administrimit tokësor (LADM) – Pjesa 5: Informacioni mbi planifikimin hapësinor (ISO 19152-5:2025)
37.	prDS CEN ISO/TS 19124-2:2025	CEN/ISO	<i>Geographic information - Calibration and validation of remote sensing data and derived products - Part 2: Synthetic aperture radar (SAR) (ISO/TS 19124-2:2025)</i>	Informacion gjeografik – Kalibrimi dhe verifikimi i të dhënave të teledeteksionit dhe produkteve të nxjerra – Pjesa 2: Radari me aperturë sintetike (SAR) (ISO/TS 19124-2:2025)

38.	prSSH EN ISO 19168-1:2025	CEN/ISO	<i>Geographic information - Geospatial API for features - Part 1: Core (ISO 19168-1:2025)</i>	Informacion gjeografik – API gjeohapësinor për veçoritë – Pjesa 1: Baza (ISO 19168-1:2025)
39.	prSSH EN ISO 19116:2025	CEN/ISO	<i>Geographic information - Positioning services (ISO 19116:2025)</i>	Informacion gjeografik – Shërbime pozicionimi (ISO 19116:2025)
40.	prSSH EN ISO 19178-1:2025	CEN/ISO	<i>Geographic information - Training data markup language for artificial intelligence - Part 1: Conceptual model (ISO 19178-1:2025)</i>	Informacion gjeografik – Gjuhë shënjimi për të dhënat e trajnimit për inteligjencën artificiale – Pjesa 1: Model konceptual (ISO 19178-1:2025)
41.	prDS CEN ISO/TR 19175:2025	CEN/ISO	<i>Geographic information - Gap analysis of geospatial standards for indoor-outdoor seamless navigation (ISO/TR 19175:2025)</i>	Informacion gjeografik – Analiza e boshllëqeve të standardeve gjeohapësinore për navigimin pa ndërprerje brenda dhe jashtë (ISO/TR 19175:2025)
42.	prDS CEN ISO/TR 19174:2025	CEN/ISO	<i>Geographic information - Securing interoperability among heterogeneous city domain information models (ISO/TR 19174:2025)</i>	Informacion gjeografik – Sigurimi i ndërveprueshmërisë midis modeleve heterogjene të informacionit të domenit të qytetit (ISO/TR 19174:2025)
43.	prDS CEN ISO/TS 19166:2025	CEN/ISO	<i>Geographic information - Building information modelling (BIM) to geographic information systems (GIS) conceptual mapping (B2GM) (ISO/TS 19166:2025)</i>	Informacion gjeografik – Hartimi konceptual nga modeli i informacionit të ndërtesave (BIM) drejt sistemeve të informacionit gjeografik (GIS) (B2GM) (ISO/TS 19166:2025)
44.	prSSH EN ISO/IEC 19788-1:2025	CEN/ISO	<i>Information technology for learning, education and training - Metadata for learning resources - Part 1: Framework (ISO/IEC 19788-1:2024)</i>	Teknologjia e informacionit për mësim, edukim dhe trajnime – Metadatat për burimet e mësimi – Pjesa 1: Kuadri (ISO/IEC 19788-1:2024)
45.	prSSH EN ISO 19650-6:2025	CEN/ISO	<i>Organization and digitization of information about buildings and civil engineering works, including building information modelling (BIM) - Information management using building information modelling - Part 6: Health and safety information (ISO 19650-6:2025)</i>	Organizimi dhe dixhitalizimi i informacionit mbi ndërtesat dhe punimet e inxhinierisë civile, përfshirë modelimin e informacionit të ndërtesave (BIM) – Menaxhimi i informacionit duke përdorur modelimin e informacionit të ndërtesave – Pjesa 6: Informacion mbi shëndetin dhe sigurinë (ISO 19650-6:2025)
46.	prSSH EN ISO 23387:2025	CEN/ISO	<i>Building information modelling (BIM) - Data templates for objects used in the life cycle of assets (ISO 23387:2025)</i>	Modelimi i informacionit të ndërtesës (BIM) – Shabllone të dhënash për objektet e përdorura në ciklin jetësor të asetëve (ISO 23387:2025)
47.	prSSH EN ISO 16757-5:2025	CEN/ISO	<i>Data structures for electronic product catalogues for building services - Part 5: Product catalogue exchange format (ISO 16757-5:2025)</i>	Strukturat e të dhënave për katalogët elektronikë të produkteve për shërbimet e ndërtimit – Pjesa 5: Formati i shkëmbimit të katalogëve të produkteve (ISO 16757-5:2025)
48.	prSSH EN ISO 16757-4:2025	CEN/ISO	<i>Data structures for electronic product</i>	Strukturat e të dhënave për katalogët elektronikë të produkteve për shërbimet e

			<i>catalogues for building services - Part 4: Data Dictionary structures for product catalogues (ISO 16757-4:2025)</i>	ndërtimit – Pjesa 4: Strukturat e fjalorit të të dhënave për katalogët e produkteve (ISO 16757-4:2025)
49.	prSSH EN ISO 29481-1:2025	CEN/ISO	<i>Building information models - Information delivery manual - Part 1: Methodology and format (ISO 29481-1:2025)</i>	Modelet e informacionit të ndërtesave – Manuali i dorëzimit të informacionit – Pjesa 1: Metodologjia dhe formati (ISO 29481-1:2025)
50.	prSSH EN ISO 29481-2:2025	CEN/ISO	<i>Building information models - Information delivery manual - Part 2: Interaction framework (ISO 29481-2:2025)</i>	Modelet e informacionit të ndërtesave – Manuali i dorëzimit të informacionit – Pjesa 2: Kuadri i ndërveprimit (ISO 29481-2:2025)
51.	prSSH EN 18144:2025	CEN	<i>Online gambling - Markers of harm in support of identification and prevention of risky and problem gambling behaviour</i>	Lojëra elektronike të fatit – Tregues të dëmit për mbështetje në identifikimin dhe parandalimin e sjelljeve të rrezikshme ose problematike të lojërave të fatit
52.	prDS CEN/TR 18260:2025	CEN	<i>Sustainable Cities and Communities - A framework for standardization of services to the citizen</i>	Qytete dhe Komunitete të Qëndrueshme – Kuadër për standardizimin e shërbimeve ndaj qytetarëve
53.	prDS CEN/TS 18170:2025	CEN	<i>Functional requirements for the electronic archiving services</i>	Kërkesat funksionale për shërbimet e arkivimit elektronik
54.	prDS CWA 17852:2025	CEN	<i>Extensions for Financial Services (XFS) - XFS4IoT Specification - 2024-03 Release</i>	Zgjerime për Shërbimet Financiare (XFS) – Specifikimi XFS4IoT – Publikimi 2024-03
55.	prDS CWA 16926-15:2025	CEN	<i>Extensions for Financial Services (XFS) interface specification Release 3.51 - Part 15: Cash-In Module Device Class Interface - Programmer's Reference</i>	Specifikimi i ndërfaqes së Zgjerimeve për Shërbimet Financiare (XFS) – Versioni 3.51, Pjesa 15: Ndërfaqja e klasës së pajisjes së modulit të arketimit – Referencë për programuesit
56.	prDS CWA 16926-1:2025	CEN	<i>Extensions for Financial Services (XFS) interface specification Release 3.51 - Part 1: Application Programming Interface (API) - Service Provider Interface (SPI) - Programmer's Reference</i>	Specifikimi i ndërfaqes së Zgjerimeve për Shërbimet Financiare (XFS) – Versioni 3.51, Pjesa 1: Ndërfaqja e Programimit të Aplikacioneve (API) – Ndërfaqja e Ofruesit të Shërbimit (SPI) – Referencë për programuesit
57.	prDS CWA 16926-61:2025	CEN	<i>Extensions for Financial Services (XFS) interface specification Release 3.51 - Part 61: Application Programming Interface (API) - Service Provider Interface (SPI) - Programmer's Reference Migration from Version 3.40 (CWA 16926:2000) to Version 3.51 (this CWA)</i>	Specifikimi i ndërfaqes së Zgjerimeve për Shërbimet Financiare (XFS) – Versioni 3.51, Pjesa 61: API – SPI – Referencë për programuesit: Kalimi nga Versioni 3.40 (CWA 16926:2000) në Versionin 3.51 (ky CWA)
58.	prDS CWA 16926-74:2025	CEN	<i>Extensions for Financial Services (XFS) interface specification Release 3.51 - Part 74: Cash-In Module Device Class Interface</i>	Specifikimi i ndërfaqes së Zgjerimeve për Shërbimet Financiare (XFS) – Versioni 3.51, Pjesa 74: Ndërfaqja e klasës së pajisjes së modulit të arketimit – Referencë për programuesit: Kalimi nga

			<i>Programmer's Reference - Migration from Version 3.40 (CWA 16926:2000) to Version 3.51 (this CWA)</i>	Versioni 3.40 (CWA 16926:2000) në Versionin 3.51 (ky CWA)
59.	prDS CEN/TR 18241:2025	CEN	<i>Privacy management in products and services - Biometric access control products and services</i>	Menaxhimi i privatësisë në produkte dhe shërbime – Produkte dhe shërbime për kontrollin e aksesit biometrik
60.	prSSH EN 18037:2025	CEN	<i>Guidelines on a sectoral cybersecurity assessment</i>	Udhëzime për një vlerësim sektorial të sigurisë kibernetike
61.	prSSH EN ISO/IEC 27706:2025	CEN/ISO	<i>Information security, cybersecurity and privacy protection - Requirements for bodies providing audit and certification of privacy information management systems (ISO/IEC 27706:2025)</i>	Siguria e informacionit, siguria kibernetike dhe mbrojtja e privatësisë – Kërkesat për organet që kryejnë auditim dhe certifikim të sistemeve të menaxhimit të informacionit për privatësi (ISO/IEC 27706:2025)
62.	prSSH EN ISO/IEC 19896-1:2025	CEN/ISO	<i>Information security, cybersecurity and privacy protection - Requirements for the competence of IT security conformance assessment body personnel - Part 1: Overview and concepts (ISO/IEC 19896-1:2025)</i>	Siguria e informacionit, siguria kibernetike dhe mbrojtja e privatësisë – Kërkesat për kompetencën e personelit të organit të vlerësimit të përputhshmërisë së sigurisë IT – Pjesa 1: Përmbledhje dhe koncepte (ISO/IEC 19896-1:2025)
63.	prSSH EN ISO/IEC 19896-3:2025	CEN/ISO	<i>Information security, cybersecurity and privacy protection - Requirements for the competence of IT security conformance assessment body personnel - Part 3: Knowledge and skills requirements for evaluators and reviewers according to the ISO/IEC 15408 series and ISO/IEC 18045 (ISO/IEC 19896-3:2025)</i>	Siguria e informacionit, siguria kibernetike dhe mbrojtja e privatësisë – Kërkesat për kompetencën e personelit të organit të vlerësimit të përputhshmërisë së sigurisë IT – Pjesa 3: Njohuritë dhe aftësitë e vlerësuesve dhe rishikuesve sipas serisë ISO/IEC 15408 dhe ISO/IEC 18045 (ISO/IEC 19896-3:2025)
64.	prSSH EN ISO/IEC 27555:2025	CEN/ISO	<i>Information security, cybersecurity and privacy protection - Guidelines on personally identifiable information deletion (ISO/IEC 27555:2021)</i>	Siguria e informacionit, siguria kibernetike dhe mbrojtja e privatësisë – Udhëzime për fshirjen e informacionit të identifikueshëm personal (ISO/IEC 27555:2021)
65.	prSSH EN ISO/IEC 27701:2025	CEN/ISO	<i>Information security, cybersecurity and privacy protection - Privacy information management systems - Requirements and guidance (ISO/IEC 27701:2025)</i>	Siguria e informacionit, siguria kibernetike dhe mbrojtja e privatësisë – Sistemet e menaxhimit të informacionit për privatësi – Kërkesat dhe udhëzimet (ISO/IEC 27701:2025)
66.	prSSH EN ISO/IEC 27019:2025	CEN/ISO	<i>Information security, cybersecurity and privacy protection - Information security controls for the energy utility industry (ISO/IEC 27019:2024)</i>	Siguria e informacionit, siguria kibernetike dhe mbrojtja e privatësisë – Kontrolli i sigurisë së informacionit për industrinë e shërbimeve energjetike (ISO/IEC 27019:2024)
67.	prDS CWA 18186:2025	CEN	<i>Guidelines to create a Digital Product Passport - the EU project CircThread</i>	Udhëzime për krijimin e një Pasaporte Digjitale të Produktit – përvoja e projektit të BE-së CircThread



			experience	
68.	prDS CWA 18176:2025	CEN	Decision Support System for highway maintenance planning	Sistem Mbështetës për Vendimmarrje në Planifikimin e Mirëmbajtjes së Autostradave
69.	prDS CWA 18245:2025	CEN	Trusted Data Transaction - Part 2: Trustworthiness requirements	Transaksione të Dhënash të Besueshme – Pjesa 2: Kërkesat për Besueshmëri
70.	prDS CWA 18125:2024	CEN	Trusted Data Transaction	Transaksione të Dhënash të Besueshme
71.	prDS CWA 18096:2024	CEN	CBRNe SENSOR API - Network Protocols, Data Formats and Interfaces	CBRNe SENSOR API – Protokollet e rrjetit, formatet e të dhënave dhe ndërfaqet
72.	prDS CWA 18089:2024	CEN	The QaR method to measure the extreme risk of re-identification of a database in the context of assessing its insurability	Metoda QaR për matjen e rrezikut ekstrem të ri-identifikimit të një baze të dhënash në kontekstin e vlerësimit të sigureshmërisë së saj

<b>DPS/TC 215 “Respiratory and anesthetic equipment” will adopt 8 European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)</b>				
No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 11554:2025	CEN/ISO	Optics and photonics - Lasers and laser-related equipment - Test methods for laser beam radiant power, radiant energy and temporal characteristics (ISO 11554:2025, Corrected version 2025-10)	Optika dhe fotonet - Lazerat dhe pajisjet që punojnë me lazer - Metoda prove për fuqinë e rrezeve të lazerit, energjisë dhe karakteristikat e përkohshme (ISO 11554:2025, versioni i korrigjuar 2025-10)
2.	prSSH EN ISO 21254-1:2025	CEN/ISO	Lasers and laser-related equipment - Test methods for laser-induced damage threshold - Part 1: Definitions and general principles (ISO 21254-1:2025)	Lazerat dhe pajisjet që lidhen me rrezet lazer - Metodat e provës për pragun (cakun) e dëmtimit të induktuar nga lazeri - Pjesa 1: Definicionet dhe parimet të përgjithshme (ISO 21254-1:2025)
3.	prSSH EN ISO 18777-2:2025	CEN/ISO	Transportable liquid oxygen systems for medical use - Part 2: Particular requirements for portable units (ISO 18777-2:2025)	Sisteme për transportimin e oksigjenit të lëngshëm për përdorim mjekësor - Kërkesa të veçanta (ISO 18777-2:2025)
4.	prSSH EN ISO 80601-2-70:2025	CEN/ISO	Medical electrical equipment - Part 2-70: Particular requirements for basic safety and essential performance of sleep apnoea breathing therapy equipment (ISO 80601-2-70:2025)	Pajisje mjekësore elektrike - Pjesa 2-70: Kërkesa të veçanta për sigurinë bazë dhe performanca thelbësore e pajisjes së terapisë së frymëmarrjes së gjumit (apnesë) (ISO 80601-2-70:2025)

5.	prSSH EN ISO 7376:2020/A1:2025	CEN/ISO	Anaesthetic and respiratory equipment - Laryngoscopes for tracheal intubation - Amendment 1: Clarification of optical output and illumination requirements (ISO 7376:2020/Amd 1:2025)	Pajisje respiratore dhe anestezie - Laringoskopët për futje të gypit në trake - Amendament 1 : Sqarim i kërkesave të daljes optike dhe ndriçimit (ISO 7376:2020/Amd 1:2025)
6.	prSSH EN ISO 7396-3:2025	CEN/ISO	Medical gas pipeline systems - Part 3: Proportioning units for the production of synthetic medical air (ISO 7396-3:2025)	Sistemet e tubacionit të gazit të cilat përdoren në mjekësi - Pjesa 1: Sistemet e tubacionit për ngjeshjen e gazrave mjekësor me vakum - Amendament 1 (ISO 7396-3:2025)
7.	prSSH EN ISO 17510:2025	CEN/ISO	Medical devices - Sleep apnoea breathing therapy - Masks and application accessories (ISO 17510:2025)	Pajisje mjekësore - Terapia e frymëmarrjes për apnenë e gjumit - Maska dhe aksesore për aplikim (ISO 17510:2025)
8.	prSSH EN ISO 19211:2025	CEN/ISO	Anaesthetic and respiratory equipment - Fire-activated oxygen shut-off devices for use during oxygen therapy (ISO 19211:2024)	Pajisje anestezie dhe respiratore - Pajisje mbyllëse të oksigjenit të aktivizuara nga zjarri për përdorim gjatë terapisë me oksigjen (ISO 19211:2024)

**DPS/TC 218 “Rubber and plastic products”** will adopt **5** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 6802:2018	CEN/ISO	Rubber or plastics hoses and hose assemblies - Hydraulic impulse test with flexing (ISO 6802:2018)	Tuba dhe montime tubash prej gome ose plastike - Testi i impulsit hidraulik me përkulje (ISO 6802:2018)
2.	prSSH EN ISO 1403:2019	CEN/ISO	Rubber hoses, textile-reinforced, for general-purpose water applications - Specification (ISO 1403:2019)	Tuba gome, të përforcuar me tekstil, për aplikime të përgjithshme në ujë - Specifikimi (ISO 1403:2019)
3.	prSSH EN 1761:2025	CEN	Rubber hoses and hose assemblies for fuel truck delivery - Specification	Tuba gome dhe montime tubash për shpërndarjen e karburantit me kamion - Specifikimet
4.	prSSH EN ISO 18752:2025	CEN/ISO	Rubber hoses and hose assemblies - Wire- or textile-reinforced single-	Tuba gome dhe montime tubash - Lloje me presion të vetëm të përforcuara me tela ose tekstil për aplikime hidraulike -

			pressure types for hydraulic applications - Specification (ISO 18752:2025)	Specifikimi (ISO 18752:2025)
5.	prSSH EN 16474:2025	CEN	Plastics and rubber machines - Tyre curing machines - Safety requirements	Makineri për plastikë dhe gomë - Makineri për tharjen e gomave - Kërkesat e sigurisë

**DPS/TC 230 “Water, air and soil quality”** will adopt **54** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 15051-2:2025	CEN	Workplace exposure - Measurement of the dustiness of bulk materials - Part 2: Rotating drum method	Ekspozimi ndaj vendit të punës - Matja e pluhurëzimit të materialeve rifuxho - Pjesa 2 : Metoda rrotulluese me tambur
2.	prSSH EN 15051-1:2025	CEN	Workplace exposure - Measurement of the dustiness of bulk materials - Part 1: Requirements and choice of test methods	Ekspozimi ndaj vendit të punës - Matja e masës vëllimore së pluhurosjes së materialeve- Pjesa 1: Kërkesat dhe zgjedhja e metodave të provës
3.	prSSH c3:2025	CEN	Workplace exposure - Measurement of the dustiness of bulk materials - Part 3: Continuous drop method	Ekspozimi ndaj vendit të punës - Matja e masës vëllimore së pluhurosjes së materialeve- Pjesa 3: Metoda e vazhdueshme e rënies së pikave
4.	prSSH EN 17199-5:2025	CEN	Workplace exposure - Measurement of dustiness of bulk materials that contain or release respirable NOAA or other respirable particles - Part 5: Vortex shaker method	Ekspozimi në vendin e punës - Matja e pluhurëzimit të pjesës më të madhe të materialeve rifuxho që përmbajnë ose lëshojnë grimca në ajër - Pjesa 5: Metoda e lëkundësimit të vorbullës
5.	prDS CEN/TS 18117:2025	CEN	Workplace exposure - Detection and characterization of airborne NOAA using electron microscopy - Rules for sampling and analysis	Ekspozimi në vendin e punës – Detektimi dhe karakterizimi i grimcave në ajër duke përdorur mikroskopin elektronik- Pjesa 5: Rregulla për marrjen e mostrës dhe analizat
6.	prSSH EN 805:2025	CEN	Water supply - Requirements for systems and components outside buildings	Furnizimi me ujë - Kërkesat për sistemet dhe komponentëve jashtë ndërtesës

7.	prSSH EN 1717:2025	CEN	Protection against pollution of water intended for human consumption in potable water installations and general requirements for devices to prevent pollution by backflow	Mbrojtja ndaj ndotjes së ujit të pijshëm në impiantet e ujit dhe kërkesa të përgjithshme për pajisjet për të parandaluar ndotjen nga rrjedhjet e kundërta
8.	prSSH EN 1017:2025	CEN	Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Half-burnt dolomite	Kimikate që përdoren për trajtimin e ujërave të destinuara për konsum njerëzor - Dolomit gjysmë i kalcinuar
9.	prSSH EN 13828:2025	CEN	Building valves - Manually operated copper alloy and stainless steel ball valves for potable water supply in buildings - Tests and requirements	Ventilat e ndërtesave - Ventilat që komandohen me dorë me sferë prej lidhje bakri dhe çeliku inoksidabël për furnizim uji të pishëm në ndërtesa - Provat dhe kërkesat
10.	prSSH EN 13079:2025	CEN	Devices to prevent pollution by backflow of potable water - Air gap with injector - Family A - Type D	Pajisje për të parandaluar ndotjet nga rrjedhjet e ujit të pijshëm - E çarë ajri me injektor - Familja A - Tipi D
11.	prSSH EN 18021:2025	CEN	Sanitary tapware - Measurement of functional performance of taps and showers	Rubinetë për përdorim sanitar - Matja e performancës funksionale të rubinetave dhe dusheve
12.	prSSH EN 1508:2025	CEN	Water supply - Requirements for systems and components for the storage of water	Furnizimi me ujë - Kërkesat për sistemet dhe përbërësit për ruajtjen e ujit
13.	prSSH EN 14944-2:2025	CEN	Influence of cement based products on water intended for human consumption - Test methods - Part 2: Influence of site-applied cement based materials and associated non-cement based products/materials on organoleptic parameters and migration of organic substances (TOC)	Ndikimi i produkteve me bazë çimentoje në ujin e destinuar për konsum njerëzor - Metodat e provës - Pjesa 2: Ndikimi i materialeve me bazë çimentoje të aplikuara në vend dhe produkteve/materialeve të shoqëruara jo me bazë çimentoje në parametrat organoleptikë dhe migrimin e substancave organike
14.	prSSH EN 14944-4:2025	CEN	Influence of cement based products on water intended for human consumption - Test methods - Part 4: Migration of substances from site-applied cement based materials and associated non-cement based products/materials	Ndikimi i produkteve me bazë çimentoje në ujin e destinuar për konsum njerëzor - Metodat e provës - Pjesa 4 : Migrimi i substancave nga materialet me bazë çimentoje të aplikuara në vend dhe produktet/materialet e lidhura me to jo me bazë çimentoje

15.	prSSH EN 15091:2024/AC:2025	CEN	Sanitary tapware - Electronic opening and closing sanitary tapware	Rubinetat për përdorim sanitar - Rubinetat për përdorim sanitar me hapje dhe mbyllje elektronike
16.	prSSH EN 817:2024/AC:2025	CEN	Sanitary tapware - Mechanical mixing valves (PN 10) - General technical specifications	Rubinetat për përdorim sanitar - Përzjerësit mekanikë (PN 10) - Specifikimet teknike të përgjithshme
17.	prSSH EN 18110:2025	CEN	Water quality - Assessment of damage to fish passing through pumping stations and hydropower plants - Methods based on live fish passage survival test and blade strike model	Cilësia e ujit - Vlerësimi i dëmtimit të peshqve që kalojnë nëpër stacionet e pompimit dhe hidrocentralet - Metodat e bazuara në testin e mbijetesës së kalimit të peshqve të gjallë dhe modelin e goditjes së tehut
18.	prSSH EN ISO 16094-2:2025	CEN/ISO	Water quality - Analysis of microplastic in water - Part 2: Vibrational spectroscopy methods for waters with low content of suspended solids including drinking water (ISO 16094-2:2025)	Cilësia e ujit - Analiza e mikroplastikës në ujë - Pjesa 2: Metodat me spektroskop vibrues për ujërat me përmbajtje të ulët të lëndëve të ngurta të pezulluara, përfshirë ujin e pijshëm (ISO 16094-2:2025)
19.	prSSH EN ISO 18724:2025	CEN/ISO	Water quality - Determination of dissolved chromium(VI) in water - Photometric method (ISO 18724:2025)	Cilësia e ujit - Përcaktimi i kromit (VI) të tretur në ujë - Metoda fotometrike (ISO 18724:2025)
20.	prSSH EN ISO 7899-3:2025	CEN/ISO	Water quality - Enumeration of intestinal enterococci - Part 3: Most probable number method (ISO 7899-3:2025)	Cilësia e ujit - Numërimi i enterokokëve në florën intestinale - Pjesa 3 : Metoda e numrit më të mundshëm (ISO 7899-3:2025)
21.	prSSH EN 18025:2025	CEN	Water quality - Guidance standard on a strategic approach to river restoration	Cilësia e ujit - Standard udhëzues mbi një qasje strategjike ndaj restaurimit të lumenjve
22.	prSSH EN ISO 13646:2025	CEN/ISO	Water quality - Determination of selected estrogens in whole water samples - Method using solid phase extraction (SPE) followed by liquid chromatography (LC) or gas chromatography (GC) coupled to mass spectrometry (MS) detection (ISO 13646:2025)	Cilësia e ujit - Përcaktimi i estrogjeneve të përzgjedhura në mostrat e plota të ujit - Metoda që përdor ekstraktimin e tyre në fazë të ngurtë (SPE) e ndjekur nga metoda me gazkromatografi lëng-lëng (LC) ose metoda me gazkromatografi (GC) e shoqëruar me zbulimin me spektrometri masive (MS) (ISO 13646:2025)

23.	prSSH EN 13946:2025	CEN	Water quality - Guidance standard for the routine sampling and preparation of benthic diatoms from rivers and lakes	Cilësia e ujit - Udhëzim për marrjen e mostrës të zakonshme dhe përgatitja e bentiteve dyatomike nga lumenjtë dhe liqenet
24.	prSSH EN 15843:2025	CEN	Water quality - Guidance standard on determining the degree of modification of river hydromorphology	Cilësia e ujit - Udhëzim standard për përcaktimin e shkallës së modifikimit të hidromorfologjisë së ujit
25.	prDS CEN ISO/TS 7013:2025	CEN/ISO	Water quality - Guidance and requirements for designing an interlaboratory trial for validation of analytical methods (ISO/TS 7013:2023)	Cilësia e ujit - Udhëzim dhe kërkesat për projektimin e një prove ndërlaboratorike për validimin e metodave analitike (ISO/TS 7013:2023)
26.	prSSH EN ISO 11350:2025	CEN/ISO	Water quality - Determination of the genotoxicity of water and waste water - Salmonella/microsome fluctuation test (Ames fluctuation test) (ISO 11350:2012)	Cilësia e ujit - Përcaktimi i gjenotoksicitetit të ujit dhe ujërave të ndotura - Testi i luhatjes së Salmonelës/mikrozomave (testi i luhatjes së Ames)
27.	prSSH EN ISO 23695:2025	CEN/ISO	Water quality - Determination of ammonium nitrogen in water - Small-scale sealed tube method (ISO 23695:2023)	Cilësia e ujit - Përcaktimi i azotit të amonit në ujë - Metoda e tubave të mbyllur në shkallë të vogël (ISO 23695:2023)
28.	prSSH EN ISO 23696-1:2025	CEN/ISO	Water quality - Determination of nitrate in water using small-scale sealed tubes - Part 1: Dimethylphenol colour reaction (ISO 23696-1:2023)	Cilësia e ujit - Përcaktimi i nitratit në ujë duke përdorur tuba të mbyllura në shkallë të vogël - Pjesa 1: Reaksioni i ngjyrosjes së dimetilfenolit (ISO 23696-1:2023)
29.	prSSH EN ISO 23696-2:2025	CEN/ISO	Water quality - Determination of nitrate in water using small-scale sealed tubes - Part 2: Chromotropic acid colour reaction (ISO 23696-2:2023)	Cilësia e ujit - Përcaktimi i nitratit në ujë duke përdorur tuba të mbyllura në shkallë të vogël - Pjesa 2: Reaksioni i ngjyrosjes së acidit kromotropik (ISO 23696-2:2023)
30.	prSSH EN ISO 23697-1:2025	CEN/ISO	Water quality - Determination of total bound nitrogen (ST-TNb) in water using small-scale sealed tubes - Part 1: Dimethylphenol colour reaction (ISO 23697-1:2023)	Cilësia e ujit - Përcaktimi i azotit total të lidhur (ST-TNb) në ujë duke përdorur tuba të mbyllura në shkallë të vogël - Pjesa 1: Reaksioni i ngjyrosjes së dimetilfenolit (ISO 23697-1:2023)
31.	prSSH EN ISO 23697-2:2025	CEN/ISO	Water quality - Determination of total bound nitrogen (ST-TNb) in water using small-scale sealed tubes - Part 2: Chromotropic acid colour reaction (ISO 23697-2:2023)	Cilësia e ujit - Përcaktimi i azotit total të lidhur (ST-TNb) në ujë duke përdorur tuba të mbyllura në shkallë të vogël - Pjesa 2: Reaksioni i ngjyrosjes së acidit kromotropik (ISO 23697-2:2023)

32.	prSSH EN 16339:2025	CEN	Ambient air - Method for the determination of the concentration of nitrogen dioxide by diffusive sampling	Cilësia e ajrit - Metoda për përcaktimin e përqëndrimit e dioksidit të azotit nëpërmjet marrjes së mostrave me difuzion
33.	prDS CEN ISO/TR 22707:2025	CEN/ISO	Sludge recovery, recycling, treatment and disposal - Information on the processes and technologies for inorganic substance and nutrient recovery (ISO/TR 22707:2023)	Rikuperimi, riciklimi, trajtimi dhe asgjësimi i llumit - Informacion mbi proceset dhe teknologjitë për rikuperimin e substancave inorganike dhe lëndëve ushqyese (ISO/TR 22707:2023)
34.	prSSH EN ISO 19388:2025	CEN/ISO	Sludge recovery, recycling, treatment and disposal - Requirements and recommendations for the operation of anaerobic digestion facilities (ISO 19388:2023)	Rikuperimi, riciklimi, trajtimi dhe asgjësimi i llumit - Kërkesat dhe rekomadimet për funksionimin e impianteve të tretjes anaerobe (ISO 19388:2023)
35.	prSSH EN ISO 11074:2025	CEN/ISO	Soil quality - Vocabulary (ISO 11074:2025)	Cilësia e tokës - Fjalori (ISO 11074:2025)
36.	prSSH EN ISO 16965:2025	CEN/ISO	Environmental solid matrices - Determination of elements using inductively coupled plasma mass spectrometry (ICP-MS) (ISO 16965:2025)	Matricat e ngurta mjedisore - Përcaktimi i elementëve duke përdorur masëspektrometrinë e plazmës së çiftuar (ICP-MS) (ISO 16965:2025)
37.	prSSH EN ISO 18227:2025	CEN/ISO	Environmental solid matrices - Determination of elemental composition by X-ray fluorescence spectrometry (ISO 18227:2025)	Matricat e ngurta mjedisore - Përcaktimi i përbërjes elementare nëpërmjet metodës me fluoreshencë me rreze X (ISO 18227:2025)
38.	prSSH EN ISO 15192:2025	CEN/ISO	Soil and waste - Determination of chromium(VI) in solid material by alkaline digestion and ion chromatography with spectrophotometric detection (ISO 15192:2025)	Toka dhe mbetjet e tokës - Përcaktimi i kromit (VI) në materiale të ngurta nga tretje alkaline dhe metoda me kromatografi të jonëzuar me detektim spektrofotometrik (ISO 15192:2025)
39.	prSSH EN ISO 17601:2025	CEN/ISO	Soil quality - Estimation of abundance of selected microbial gene sequences by quantitative polymerase chain reaction (qPCR) from DNA directly extracted from soil (ISO 17601:2025)	Cilësia e tokës - Vlerësimi i bollëkut të sekuencave të gjeneve mikrobike të zgjedhura me anë të reaksionit sasior zinxhir të polimerazës (qPCR) nga ADN-ja e nxjerrë direkt nga toka (ISO 17601:2025)
40.	prSSH EN ISO 11265:2025	CEN/ISO	Environmental solid matrices - Determination of the specific electrical conductivity (ISO 11265:2025)	Matricat e ngurta mjedisore - Përcaktimi i përçueshmërisë specifike elektrike (ISO 11265:2025)

41.	prSSH EN ISO 11465:2025	CEN/ISO	Sludge and solid environmental matrices - Determination of dry residue or water content and calculation of the dry matter fraction on a mass basis (ISO 11465:2025)	Matricat e mbetjeve dhe të mjedisit të ngurtë - Përcaktimi i mbetjes së thatë ose përmbajtjes së ujit dhe llogaritja e fraksionit të lëndës së thatë në bazë mase (ISO 11465:2025)
42.	prSSH EN ISO 18475:2025	CEN/ISO	Environmental solid matrices - Determination of polychlorinated biphenyls (PCB) by gas chromatography - mass selective detection (GC-MS) or electron-capture detection (GC-ECD) (ISO 18475:2023)	Matricat e ngurta mjedisore - Përcaktimi i bifenileve të poliklorinuara (PCB) me anë të metodës me gaz-kromatografi dhe zbulimit selektiv të masës (GC-MS) ose me metodën e zbulimit të kapjes së elektroneve (GC-ECD) (ISO 18475:2023)
43.	prSSH EN 18074:2025	CEN	Industrial decarbonization - Requirements and guidelines for sectoral transition plans	Dekarbonizimi industrial - Kërkesat dhe udhëzimet për planet sektoriale të tranzicionit
44.	prSSH EN ISO 14093:2025	CEN/ISO	Mechanism for financing local adaptation to climate change - Performance-based climate resilience grants - Requirements and guidelines (ISO 14093:2022)	Mekanizmi për financimin e përshtatjes lokale ndaj ndryshimeve klimatike - Grante të bazuara në performancë për qëndrueshmërinë ndaj klimës - Kërkesat dhe udhëzimet (ISO 14093:2022)
45.	prDS CWA 18201:2025	CEN	Soil-sediment-water system - Solutions to deal with PMT/vPvM substances	Sistemi tokë-sediment-ujë - Zgjidhje për t'u marrë me substancat PMT/vPvM
46.	prSSH EN ISO 14071:2024	CEN/ISO	Environmental management - Life cycle assessment - Critical review processes and reviewer competencies (ISO 14071:2024)	Menaxhimi i mjedisit - Vlerësimi i ciklit të jetës - Proceset kritike të rishikimit dhe kompetencat e rishikuesve (ISO 14071:2024)
47.	prDS CWA 18304:2025	CEN	Guidelines to establish the carbon bill of the refurbishment of buildings	Udhëzime për të përcaktuar faturën e karbonit për rinovimin e ndërtesave
48.	prDS CWA 18203:2025	CEN	Fossil Free Products - Guidelines and Requirements for Fossil Fuel Free Supply Chains	Produkte pa fosile - Udhëzime dhe kërkesa për zinxhirët e furnizimit pa lëndë djegëse fosile
49.	prDS CWA 18310:2025	CEN	Assessment of ecotoxicity in PVD coatings subjected to accelerated ageing	Vlerësimi i ekotoksicitetit në veshjet PVD të nënshtruara ndaj plakjes së përshpejtuar

50.	prDS CWA 18305:2025	CEN	Challenge test for analysing presence of contaminants before / after samples decontamination	Test sfidues për analizimin e pranisë së ndotësve para / pas dekontaminimit të mostrave
51.	prDS CWA 18309:2025	CEN	Procedure for testing the antibacterial effect of the air filter after contamination through a bacterial bioaerosol	Procedura për testimin e efektit antibakterial të filtrit të ajrit pas kontaminimit përmes një bioaerosoli bakterial
52.	prDS CWA 18308:2025	CEN	Evaluation of the mechanism of action of antiviral coated plastics and other coated non-porous surfaces	Vlerësimi i mekanizmit të veprimit të veshjes së plastikës ndaj viruseve dhe sipërfaqeve të tjera të veshura jo-poroze
53.	prDS CWA 18129:2024	CEN	Evaluation of Process Intensification of Biorefining Processes for Economic and Sustainability Viability - EvaPIBioref	Vlerësimi i Intensifikimit të Proceseve të Biorefinimit për Qëndrueshmëri Ekonomike dhe të Qëndrueshme - EvaPIBioref
54.	prDS CWA 18147:2024	CEN	Testing and evaluating the performance of devices for electrocatalytic CO <sub>2</sub> -reduction	Testimi dhe vlerësimi i performancës së pajisjeve për reduktimin elektrokatalitik të CO <sub>2</sub> (dioksidit të karbonit)

**DPS/TC 248 “Textiles and textile products ”** will adopt **13** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 14419:2025	CEN/ISO	<i>Textiles - Oil repellency - Hydrocarbon resistance test (ISO 14419:2025)</i>	Tekstile - Zmbrapsja e vajit - Prova e qëndrueshmërisë me hidrkarbon (ISO 14419:2025)
2.	prSSH EN 16422:2025	CEN	<i>Clothing - Physiological effects - Classification of thermoregulatory properties</i>	Veshje – Efektet fiziologjike – Klasifikimi i vetive termorregulluese

3.	prSSH EN 16732:2025	CEN	<i>Slide fasteners (zips) - Specification</i>	Mbërthyesit me rrëshqitje (zinxhirë) - Specifikimi
4.	prSSH EN ISO 8559-2:2025	CEN/ISO	<i>Size designation of clothes - Part 2: Primary and secondary dimension indicators (ISO 8559-2:2025)</i>	Përcaktimi i përmasave të veshjeve - Pjesa 2: Treguesit e dimensionit parësor dhe dytësor (ISO 8559-2:2025)
5.	prSSH EN 17681-1:2025	CEN	<i>Textiles and textile products - Per- and polyfluoroalkyl substances (PFAS) - Part 1: Analysis of an alkaline extract using liquid chromatography and tandem mass spectrometry</i>	Tekstile dhe produkte tekstile – Substanca per- dhe polifluoroalkilike (PFAS) – Pjesa 1: Analiza e ekstraktit alkalik duke përdorur kromatografi të lëngshme dhe spektrometri masash në tandem
6.	prSSH EN 17131-2:2025	CEN	<i>Textiles and textile products - Determination of certain residual solvents - Part 2: Determination of benzene, method using headspace gas chromatography</i>	Tekstile dhe produkte tekstile – Përcaktimi i disa tretësve të mbetur – Pjesa 2: Përcaktimi i benzenit, metodë duke përdorur kromatografi gazi me headspace
7.	prSSH EN 17131-1:2025	CEN	<i>Textiles and textile products - Determination of certain residual solvents - Part 1: Determination of aprotic solvents, method using gas chromatography</i>	Tekstile dhe produkte tekstile – Përcaktimi i disa tretësve të mbetur – Pjesa 1: Përcaktimi i tretësve aprotikë, metodë duke përdorur kromatografi gazi
8.	prSSH EN ISO 9073-5:2025	CEN/ISO	<i>Nonwovens - Test methods - Part 5: Determination of resistance to mechanical penetration (ball burst procedure) (ISO 9073-5:2025)</i>	Tekstilet pathurje - Metodat e provës - Pjesa 5: Përcaktimi i qëndrueshmërisë ndaj depërtimit mekanik (proçedura e goditjes së sferës) (ISO 9073-5:2025)
9.	prSSH EN ISO 9073-6:2025	CEN/ISO	<i>Nonwovens - Test methods - Part 6: Absorption (ISO 9073-6:2025)</i>	Tekstilet pathurje - Metodat e provës - Pjesa 6: Përthithja (ISO 9073-6:2025)
10.	prSSH EN ISO 13144:2025	CEN/ISO	<i>Textiles - Determination of quinoline, isoquinoline and certain derivatives (ISO 13144:2025)</i>	Tekstile – Përcaktimi i kinolinës, izokinolinës dhe disa derivatëve të tyre (ISO 13144:2025)
11.	prSSH EN ISO 9073-8:2025	CEN/ISO	<i>Nonwovens - Test methods - Part 8: Determination of liquid strike-through time (simulated urine) for nonwoven coverstocks (ISO 9073-8:2025)</i>	Tekstile pathurje - Metodat e provës - Pjesa 8: Përcaktimi i kohës së depërtimit të lëngut (urinë e simuluar) për shtresat mbuluese pathurje (ISO 9073-8:2025)



12.	prSSH EN ISO 20932-3:2020/A1:2025	CEN/ISO	<i>Textiles - Determination of the elasticity of fabrics - Part 3: Narrow fabrics - Amendment 1 (ISO 20932-3:2018/AMD 1:2025)</i>	Tekstile - Përcaktimi i elasticitetit të pëlhurave - Pjesa 3: Pëlhura të ngushta - Amendamenti 1 (ISO 20932-3:2018/AMD 1:2025)
13.	prSSH EN ISO 17971:2025	CEN/ISO	<i>Textiles - Smart textiles - Test method for determining the screen-touch properties of fabrics (ISO 17971:2025)</i>	Tekstile – Tekstile inteligjente – Metodë prove për përcaktimin e vetive të prekjes së ekranit të pëlhurave (ISO 17971:2025)

**DPS/TC 233 “Biotechnology and Microbiology”** will adopt **2** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 23675:2025	CEN/ISO	<i>Cosmetics - Sun protection test methods - In vitro determination of sun protection factor (SPF) (ISO 23675:2024)</i>	Kozmetikë - Metodatat e testimit për mbrojtjen nga dielli - Përcaktimi in vitro i faktorit të mbrojtjes nga dielli (SPF) (ISO 23675:2024)
2.	prSSH EN ISO 23698:2025	CEN/ISO	<i>Cosmetics - Measurement of the sunscreen efficacy by diffuse reflectance spectroscopy (ISO 23698:2024)</i>	Kozmetikë - Matja e efikasitetit të kremeve mbrojtëse nga dielli me anë të metodës me spektroskop me shpërndarje të reflektimit (ISO 23698:2024)

**DPS/TC 249 “Plastics”** will adopt **46** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 18064-2:2025	CEN	<i>Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 2: Polyethylene (PE)</i>	Plastikë – Rekomandime për cilësinë dhe baza për specifikimet për përdorimin e materialeve plastike të ricikluara në produkte – Pjesa 2: Polietileni (PE)
2.	prSSH EN 18064-5:2025	CEN	<i>Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 5: Poly(vinyl chloride) (PVC)</i>	Plastikë – Rekomandime për cilësinë dhe baza për specifikimet për përdorimin e materialeve plastike të ricikluara në produkte – Pjesa 5: Polivinilklorur (PVC)
3.	prSSH EN 18064-4:2025	CEN	<i>Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 4: Poly(ethylene terephthalate) (PET)</i>	Plastikë – Rekomandime për cilësinë dhe baza për specifikimet për përdorimin e materialeve plastike të ricikluara në produkte – Pjesa 4: Polietilentereftalat (PET)

4.	prSSH EN 18064-6:2025	CEN	<i>Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 6: Polystyrene (PS)</i>	Plastikë – Rekomandime për cilësinë dhe baza për specifikimet për përdorimin e materialeve plastike të ricikluara në produkte – Pjesa 6: Polistiren (PS)
5.	prSSH EN 18064-7:2025	CEN	<i>Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 7: Acrylonitrile- butadiene-styrene (ABS)</i>	Plastikë – Rekomandime për cilësinë dhe baza për specifikimet për përdorimin e materialeve plastike të ricikluara në produkte – Pjesa 7: Akrlonitril-butadien-stiren (ABS)
6.	prSSH EN 18064-3:2025	CEN	<i>Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 3: Polypropylene (PP)</i>	Plastikë – Rekomandime për cilësinë dhe baza për specifikimet për përdorimin e materialeve plastike të ricikluara në produkte – Pjesa 3: Polipropileni (PP)
7.	prSSH EN 18064-1:2025	CEN	<i>Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 1: General aspects</i>	Plastikë – Rekomandime për cilësinë dhe baza për specifikimet për përdorimin e materialeve plastike të ricikluara në produkte – Pjesa 1: Aspektet e përgjithshme
8.	prSSH EN 13245-1:2025	CEN	<i>Plastics - Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) profiles for building applications - Part 1: Designation of PVC-U profiles</i>	Plastikë – Profile të paplastifikuara nga poli(vinil kloruri) (PVC-U) për aplikime në ndërtim – Pjesa 1: Emërtimi i profileve PVC-U
9.	prSSH EN 13245-3:2025	CEN	<i>Plastics - Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) profiles for building applications - Part 3: Designation of PVC-UE profiles</i>	Plastikë – Profile të paplastifikuara nga poli(vinil kloruri) (PVC-U) për aplikime në ndërtim – Pjesa 3: Emërtimi i profileve PVC-UE
10.	prSSH EN ISO 75-3:2025	CEN/ISO	<i>Plastics - Determination of temperature of deflection under load - Part 3: High-strength thermosetting laminates and long-fibre-reinforced plastics (ISO 75-3:2025)</i>	Plastikë – Përcaktimi i temperaturës së përkuljes nën ngarkesë – Pjesa 3: Laminatet termoreaktive me rezistencë të lartë dhe plastika e përforcuar me fibra të gjata (ISO 75-3:2025)
11.	prSSH EN ISO 527-2:2025	CEN/ISO	<i>Plastics - Determination of tensile properties - Part 2: Test conditions for moulding and extrusion plastics (ISO 527-2:2025)</i>	Plastikë – Përcaktimi i vetive të tërheqjes – Pjesa 2: Kushtet e testimit për plastikat e injektuara dhe të ekstruduara (ISO 527-2:2025)
12.	prSSH EN ISO 10350-1:2025	CEN/ISO	<i>Plastics - Acquisition and presentation of comparable single-point data - Part 1: Moulding materials (ISO 10350-1:2025)</i>	Plastikë – Mbledhja dhe prezantimi i të dhënave të krahasueshme me një pike të vetme – Pjesa 1: Materialet për injektim (ISO 10350-1:2025)

13.	prSSH EN ISO 1183-1:2025	CEN/ISO	<i>Plastics - Methods for determining the density of non-cellular plastics - Part 1: Immersion method, liquid pycnometer method and titration method (ISO 1183-1:2025)</i>	Plastikë – Metodat për përcaktimin e dendësisë së plastikës jo qelizore – Pjesa 1: Metoda e zhytjes, metoda e piknometrit të lëngshëm dhe metoda e titrimit (ISO 1183-1:2025)
14.	prSSH EN ISO 3451-5:2025	CEN/ISO	<i>Plastics - Determination of ash - Part 5: Poly(vinyl chloride) (ISO 3451-5:2025)</i>	Plastikë – Përcaktimi i hirit – Pjesa 5: Polivinilklorur (ISO 3451-5:2025)
15.	prSSH EN ISO 877-1:2025	CEN/ISO	<i>Plastics - Methods of exposure to solar radiation - Part 1: General guidance (ISO 877-1:2025)</i>	Plastikë – Metodat e ekspozimit ndaj rrezatimit diellor – Pjesa 1: Udhëzime të përgjithshme (ISO 877-1:2025)
16.	prSSH EN ISO 877-2:2025	CEN/ISO	<i>Plastics - Methods of exposure to solar radiation - Part 2: Direct weathering and exposure behind window glass (ISO 877-2:2025)</i>	Plastikë – Metodat e ekspozimit ndaj rrezatimit diellor – Pjesa 2: Ekspozimi direkt ndaj motit dhe ekspozimi pas xhamit të dritares (ISO 877-2:2025)
17.	prSSH EN 18065:2025	CEN	<i>Plastics - Recycled plastics - Classification of recycled plastics based on Data Quality Levels for use and (digital) trading</i>	Plastikë – Plastikë e ricikluar – Klasifikimi i plastikës së ricikluar sipas niveleve të cilësisë së të dhënave për përdorim dhe tregti (dixhitale)
18.	prSSH CEN/TR 18160:2025	CEN	<i>Plastics recycling - Classification of plastic recyclates as post-consumer recyclates (PCR) and post-industrial recyclates (PIR)</i>	Riciklimi i plastikës – Klasifikimi i materialeve plastike të ricikluara si materiale të ricikluara pas konsumatorit (PCR) dhe materiale të ricikluara pas industrisë (PIR)
19.	prSSH EN 18109:2025	CEN	<i>Plastics - Agricultural plastic products - Installation, use, removal, sorting, collection, preparation for recycling and design for recycling guidelines</i>	Plastikë – Produkte plastike bujqësore – Udhëzime për instalimin, përdorimin, heqjen, ndarjen, mbledhjen, përgatitjen dhe projektimin për riciklim
20.	prSSH EN ISO 2440:2025	CEN/ISO	<i>Flexible and rigid cellular polymeric materials - Accelerated ageing tests (ISO 2440:2025)</i>	Materiale polimerike qelizore fleksibile dhe të ngurta – Testet e plakjes së përshpejtuar (ISO 2440:2025)
21.	prSSH EN 13655:2025	CEN	<i>Plastics - Thermoplastic mulch films recoverable after use, for use in agriculture and horticulture</i>	Plastikë - Shtresa të holla mulku termoplastike të rikuperueshme pas përdorimit, për përdorim në bujqësi dhe hortikulturë

22.	prSSH EN 14932:2025	CEN	<i>Plastics - Thermoplastic stretch films for wrapping silage bales</i>	Plastikë - Shtresa të holla termoplastike të zgjerueshme për ambalazhimin e dëngjeve të silazhit
23.	prSSH EN 17098-1:2025	CEN	<i>Plastics - Barrier films for agricultural and horticultural soil disinfection by fumigation - Part 1: Specifications for barrier films</i>	Plastikë - Shtresa të holla penguese për dezinfektimin e tokës bujqësore dhe hortikulturore nëpërmjet tymosjes - Pjesa 1: Specifikimet për filmat pengues
24.	prSSH EN 13206:2025	CEN	<i>Plastics - Thermoplastic covering films for use in agriculture and horticulture</i>	Plastikë - Filma mbulues termoplastikë për përdorim në bujqësi dhe hortikulturë
25.	prSSH EN 13207:2025	CEN	<i>Plastics - Thermoplastic silage films and tubes for use in agriculture</i>	Plastikë – Filma dhe tuba termoplastikë për silazh për përdorim në bujqësi
26.	prSSH EN 18066:2025	CEN	<i>Plastics - Design for recycling of PVC based profiles for construction products</i>	Plastikë – Projektimi për riciklim i profileve bazuar në PVC për produkte ndërtimi
27.	prSSH EN 15347-3:2025	CEN	<i>Plastics - Sorted plastics wastes - Part 3: Quality grades of sorted polypropylene (PP) wastes and specific test methods</i>	Plastikë – Mbetje plastike të klasifikuara – Pjesa 3: Klasat e cilësisë së mbetjeve të polipropilenit (PP) të klasifikuara dhe metodat specifike të provës
28.	prSSH EN 15347-4:2025	CEN	<i>Plastics - Sorted plastics wastes - Part 4: Quality grades of sorted poly(ethylene terephthalate) (PET) wastes and specific test methods</i>	Plastikë – Mbetje plastike të klasifikuara – Pjesa 4: Klasat e cilësisë së mbetjeve të polietilen-tereftalitit (PET) dhe metodat specifike të provës
29.	prSSH EN 15347-5:2025	CEN	<i>Plastics - Sorted plastics wastes - Part 5: Quality grades of sorted poly(vinyl chloride) (PVC) wastes and specific test methods</i>	Plastikë – Mbetje plastike të klasifikuara – Pjesa 5: Klasat e cilësisë së mbetjeve të polivinil klorit (PVC) dhe metodat specifike të provës
30.	prSSH EN 18067:2025	CEN	<i>Plastics - Recycled plastics - Characterization of Acrylonitrile-Butadiene-Styrene (ABS) recyclates</i>	Plastikë – Plastika e ricikluar – Karakterizimi i riciklatëve të akrilonitril-butadien-stirenit (ABS)

31.	prSSH EN 15342:2025	CEN	<i>Plastics - Recycled plastics - Characterization of polystyrene (PS) recyclates</i>	Plastikë – Plastika e ricikluar – Karakterizimi i riciklatëve të polistirenit (PS)
32.	prSSH EN 15347-6:2025	CEN	<i>Plastics - Sorted plastics wastes - Part 6: Quality grades of sorted polystyrene (PS) wastes and specific test methods</i>	Plastikë – Mbetje plastike të klasifikuara – Pjesa 6: Klasat e cilësisë së mbetjeve të polistirenit (PS) dhe metodat specifike të provës
33.	prSSH EN 15344:2025	CEN	<i>Plastics - Recycled plastics - Characterization of Polyethylene (PE) recyclates</i>	Plastikë – Plastika e ricikluar – Karakterizimi i riciklatëve të polietilenit (PE)
34.	prSSH EN 15345:2025	CEN	<i>Plastics - Recycled plastics - Characterization of polypropylene (PP) recyclates</i>	Plastikë – Plastika e ricikluar – Karakterizimi i riciklatëve të polipropilenit (PP)
35.	prSSH EN 15347-2:2025	CEN	<i>Plastics - Sorted plastics wastes - Part 2: Quality grades of sorted polyethylene (PE) wastes and specific test methods</i>	Plastikë – Mbetje plastike të klasifikuara – Pjesa 2: Klasat e cilësisë së mbetjeve të polietilenit (PE) dhe metodat specifike të provës
36.	prSSH EN ISO 11357-3:2025	CEN/ISO	<i>Plastics - Differential scanning calorimetry (DSC) - Part 3: Determination of temperature and enthalpy of melting and crystallization (ISO 11357-3:2025)</i>	Plastikë – Kalorimetri diferencial me skanim (DSC) – Pjesa 3: Përcaktimi i temperaturës dhe entalpisë së shkrirjes dhe kristalizimit (ISO 11357-3:2025)
37.	prSSH EN ISO 11357-5:2025	CEN/ISO	<i>Plastics - Differential scanning calorimetry (DSC) - Part 5: Determination of characteristic reaction-curve temperatures and times, enthalpy of reaction and degree of conversion (ISO 11357-5:2025)</i>	Plastikë – Kalorimetria diferenciale me skanim (DSC) – Pjesa 5: Përcaktimi i temperaturave dhe kohëve karakteristike të kurbës së reaksionit, entalpia e reaksionit dhe shkalla e konvertimit (ISO 11357-5:2025)
38.	prSSH EN ISO 6427:2025	CEN/ISO	<i>Plastics - Determination of matter extractable by organic solvents (conventional methods) (ISO 6427:2025)</i>	Plastikë – Përcaktimi i lëndës së nxjerrshme nga tretësit organikë (metodat konvencionale) (ISO 6427:2025)
39.	prSSH EN 514:2025	CEN	<i>Plastics - Poly(vinyl chloride) (PVC) based profiles - Determination of the strength of welded corners and T-joints</i>	Plastikë – Profile të bazuara në poli(vinil klorur) (PVC) – Përcaktimi i forcës së këndeve dhe lidhjeve T të salduara

40.	prSSH EN 478:2025	CEN	<i>Plastics - Poly(vinyl chloride) (PVC) based profiles - Determination of the appearance after exposure at 150 °C</i>	Plastikë – Profile të bazuara në poli(vinil klorur) (PVC) – Përcaktimi i pamjes pas ekspozimit në 150 °C
41.	prSSH EN 12814-5:2025	CEN	<i>Testing of welded joints of thermoplastics semi-finished products - Part 5: Macroscopic examination</i>	Testimi i nyjeve të salduara të produkteve gjysmë të gatshme termoplastike - Pjesa 5: Ekzaminimi makroskopik
42.	prSSH EN 12814-1:2025	CEN	<i>Testing of welded joints of thermoplastics semi-finished products - Part 1: Bend test</i>	Testimi i nyjeve të salduara të produkteve gjysmë të gatshme termoplastike - Pjesa 1: Testi i përkuljes
43.	prSSH EN ISO 3386-1:2025	CEN/ISO	<i>Polymeric materials, cellular flexible - Determination of stress-strain characteristics in compression - Part 1: Low-density materials (ISO 3386-1:2025)</i>	Materiale polimerike, qelizore fleksibël - Përcaktimi i karakteristikave stres-deformim në kompresim - Pjesa 1: Materiale me dendësi të ulët (ISO 3386-1:2025)
44.	prSSH EN ISO 15015:2025	CEN/ISO	<i>Plastics - Extruded sheets of impact-modified acrylonitrile-styrene copolymers (ABS, AEPDS and ASA) - Requirements and test methods (ISO 15015:2025)</i>	Plastikë – Fletë të ekstruduara të kopolimerëve akrilonitril-stiren të modifikuar për rezistencë ndaj goditjeve (ABS, AEPDS dhe ASA) – Kërkesat dhe metodat e provës (ISO 15015:2025)
45.	prSSH EN ISO 182-3:2025	CEN/ISO	<i>Plastics - Determination of the tendency of compounds and products based on vinyl chloride homopolymers and copolymers to evolve hydrogen chloride and any other acidic products at elevated temperatures - Part 3: Conductometric method (ISO 182-3:2025)</i>	Plastikë – Përcaktimi i prirjes së përbërjeve dhe produkteve të bazuara në homopolimerë dhe kopolimerë të klorurit të vinilit për të çliruar acid klorhidrik dhe çdo produkt tjetër acidik në temperatura të larta – Pjesa 3: Metoda konduktometrike (ISO 182-3:2025)
46.	prDS CWA 18174:2025	CEN	<i>Plastics - Recycled plastics - Characterization of polyvinyl butyral (PVB) recyclates</i>	Plastikë - Plastika e ricikluar - Karakterizimi i riciklimeve të polivinil butiralit (PVB)

**DPS/TC 250 “Structural Eurocodes”** will adopt **21** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 1991-1-9:2025	CEN	Eurocode 1 - Actions on structures - Part 1-9: Atmospheric icing	Eurokodi 1 - Veprimet mbi strukturat - Pjesa 1-9: Ngrirja atmosferike
2.	prSSH EN 1993-1-14:2025	CEN	Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 1-14: Design assisted by finite element analysis	Eurokodi 3 - Projektimi i strukturave të çelikut - Pjesa 1-14: Projektimi i ndihmuar nga analiza e elementeve të fundme
3.	prSSH EN 1993-5:2025	CEN	Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 5: Piling	Eurokodi 3 - Projektimi i strukturave të çelikut - Pjesa 5: Shtyllat
4.	prSSH EN 1993-1-6:2025	CEN	Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 1-6: Strength and stability of shell structures	Eurokodi 3 - Projektimi i strukturave të çelikut - Pjesa 1-6: Rezistenca dhe qëndrueshmëria e strukturave të guaskës
5.	prSSH EN 1993-1-7:2025	CEN	Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 1-7: Plate assemblies with elements under transverse loads	Eurokodi 3 - Projektimi i strukturave të çelikut - Pjesa 1-7: Montimet e pllakave me elementë nën ngarkesa tërthore
6.	prSSH EN 1993-1-10:2025	CEN	Eurocode 3: Design of steel structures - Part 1-10: Material toughness and through-thickness properties	Eurokodi 3: Projektimi i strukturave të çelikut - Pjesa 1-10: Rezistenca e materialit dhe vetitë sipas trashësisë së tij
7.	prSSH EN 1993-1-9:2025	CEN	Eurocode 3: Design of steel structures - Part 1-9: Fatigue	Eurokodi 3: Projektimi i strukturave të çelikut - Pjesa 1-9: Lodhja
8.	prSSH EN 1993-1-4:2025	CEN	Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 1-4: Stainless steel structures	Eurokodi 3 - Projektimi i strukturave të çelikut - Pjesa 1-4: Strukturat prej çeliku inox

9.	prSSH EN 1995-1-1:2025	CEN	Eurocode 5 - Design of timber structures - Part 1-1: General rules and rules for buildings	Eurokodi 5 - Projektimi i strukturave prej druri - Pjesa 1-1: Rregulla të përgjithshme dhe rregulla për ndërtesat
10.	prSSH EN 1995-1-2:2025	CEN	Eurocode 5 - Design of timber structures - Part 1-2: Structural fire design	Eurokodi 5 - Projektimi i strukturave prej druri - Pjesa 1-2: Projektimi strukturor kundër zjarrit
11.	prSSH EN 1997-3:2025	CEN	Eurocode 7 - Geotechnical design - Part 3: Geotechnical structures	Eurokodi 7 - Projektimi gjeoteknik - Pjesa 3: Strukturat gjeoteknike
12.	prSSH EN 1991-1-7:2025	CEN	Eurocode 1 - Actions on structures - Part 1-7: Accidental actions	Eurokodi 1 - Veprimet mbi strukturat - Pjesa 1-7: Veprimet aksidentale
13.	prSSH EN 1991-1-5:2025	CEN	Eurocode 1 - Actions on structures - Part 1-5: Thermal actions	Eurokodi 1 - Veprimet mbi strukturat - Pjesa 1-5: Veprimet termike
14.	prSSH EN 1991-1-1:2025	CEN	Eurocode 1 - Actions on structures - Part 1-1: Specific weight of materials, self-weight of construction works and imposed loads for buildings	Eurokodi 1 - Veprimet mbi strukturat - Pjesa 1-1: Peshat specifike të materialeve, peshat vetjake të punimeve të ndërtimit dhe ngarkesat e imponuara për ndërtesat
15.	prSSH EN 1991-1-3:2025	CEN	Eurocode 1 - Actions on structures - Part 1-3: Snow loads	Eurokodi 1 - Veprimet mbi strukturat - Pjesa 1-3: Ngarkesat e borës
16.	prSSH EN 1998-2:2025	CEN	Eurocode 8 - Design of structures for earthquake resistance - Part 2: Bridges	Eurokodi 8 - Projektimi i strukturave për rezistencë ndaj tërmeteve - Pjesa 2: Urat
17.	prSSH EN 1998-3:2025	CEN	Eurocode 8 - Design of structures for earthquake resistance - Part 3: Assessment and retrofitting of buildings and bridges	Eurokodi 8 - Projektimi i strukturave për rezistencë ndaj tërmeteve - Pjesa 3: Vlerësimi dhe rikonstruksioni i ndërtesave dhe urave

18.	prDS CEN/TS 1994-1-101:2025	CEN	Eurocode 4 - Design of composite steel and concrete structures - Part 1-101: Double and single skin steel concrete composite (SC) structures	Eurokodi 4 - Projektimi i strukturave kompozite prej çeliku dhe betoni - Pjesa 1-101: Strukturat kompozite prej betoni çeliku (SC) me dy shtresa dhe një shtresë
19.	prSSH EN 1995-3:2025	CEN	Eurocode 5 - Design of timber structures - Part 3: Execution	Eurokodi 5 - Projektimi i strukturave prej druri - Pjesa 3: Zbatimi
20.	prSSH EN 1998-4:2025	CEN	Eurocode 8 - Design of structures for earthquake resistance - Part 4: Silos, tanks, pipelines, towers, masts and chimneys	Eurokodi 8 - Projektimi i strukturave për rezistencë ndaj tërmeteve - Pjesa 4: Siloset, rezervuarët, tubacionet, kullat, shtyllat dhe oxhaqet
21.	prDS CEN/TS 1994-1-102:2025	CEN	Eurocode 4 - Design of composite steel and concrete structures - Part 1-102: Composite dowels	Eurokodi 4 - Projektimi i strukturave kompozite prej çeliku dhe betoni - Pjesa 1-102: Lidhje kompozite

<b>DPS/TC 254 "Flexible sheets for waterproofing" will adopt 3 European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)</b>				
No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 18088:2025	CEN	Flexible sheets for waterproofing - Plastics recycling and recycled plastics - Plastic waterproofing sheets	Fletë fleksibël për hidroizolim - Riciklimi i plastikës dhe plastika e ricikluar - Fletë plastike hidroizoluese
2.	prSSH EN 12310-1:2025	CEN	Flexible sheets for waterproofing - Determination of resistance to tearing (nail shank) - Part 1: Bitumen sheets for roof waterproofing	Fletë fleksibël për hidroizolim - Përcaktimi i rezistencës ndaj grisjes (nail shank) - Pjesa 1: Fletë bitumi për hidroizolim dhe çatisë
3.	prSSH EN 1848-1:2025	CEN	Flexible sheets for waterproofing - Determination of length, width and straightness - Part 1: Bitumen sheets for roof waterproofing	Fletë fleksibël për hidroizolim - Përcaktimi i gjatësisë, gjerësisë dhe drejtësisë - Pjesa 1: Fletë bitumi për hidroizolim dhe çatisë



**DPS/TC 261 “Packaging”** will adopt **8** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 415-8:2025	CEN	Safety of packaging machines - Part 8: Strapping machines	Siguria e makinave të ambalazhimit - Pjesa 8: Makinat e lidhjes me rrip
2.	prSSH EN 415-4:2025	CEN	Safety of packaging machines - Part 4: Palletizers and depalletizers and associated equipment	Siguria e makinave të ambalazhimit - Pjesa 4 : Paletizues dhe depaletizues dhe pajisje të lidhura me to
3.	prSSH EN 415-2:2025	CEN	Safety of packaging machines - Part 2: Packaging machines for pre-formed rigid containers	Siguria e makinave të ambalazhimit - Makineri ambalazhimi për kontenerë të ngurtë të paraformuar
4.	prSSH EN ISO 17508:2025	CEN/ISO	Packaging - Transport packaging for dangerous goods - Compatibility testing of polyethylene, fluorinated polyethylene and co-extruded plastic (ISO 17508:2025)	Ambalazhimi - Ambalazhimi i transportimit të mallrave të rrezikshëm - Testimi i përputhshmërisë së polietilenit, polietilenit të fluoruar dhe plastikës së bashkë-ekstruduar (ISO 17508:2025)
5.	prSSH EN ISO 8611-1:2025	CEN/ISO	Pallets for materials handling - Flat pallets - Part 1: Test methods (ISO 8611-1:2025)	Paletat për materialet manipuluese - Paleta të sheshta - Pjesa 1: Metodat e provës (ISO 8611-1:2025)
6.	prSSH EN ISO 8611-2:2025	CEN/ISO	Pallets for materials handling - Flat pallets - Part 2: Performance requirements and selection of tests (ISO 8611-2:2025)	Paleta për trajtimin e materialeve - Paleta të sheshta - Pjesa 2: Kërkesat e performancës dhe përzgjedhja e testeve (ISO 8611-2:2025)
7.	prSSH EN ISO 6590-1:2025	CEN/ISO	Packaging - Vocabulary - Part 1: Paper sacks (ISO 6590-1:2025)	Ambalazhimi - Fjalori - Pjesa 1 : Thasë prej letre (ISO 6590-1:2025)
8.	prSSH EN ISO 15378:2017/A1:2024	CEN/ISO	Primary packaging materials for medicinal products - Particular requirements for the application of ISO 9001:2015, with reference to good manufacturing practice (GMP) - Amendment 1: Climate action changes (ISO 15378:2017/Amd 1:2024)	Materiale të ambalazhimit parësor për produktet mjekësore - Kërkesa të veçanta për zbatimin e standardit ISO 9001:2015, duke iu referuar praktikës së mirë të prodhimit (GMP) - Amendamenti 1: Ndryshimet e veprimit klimatik (ISO 15378:2017/Amd 1:2024)

**DPS/TC 269 “Transportable gas cylinders and Shell and water-tube boilers”** will adopt **45** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 13203-1:2025	CEN	Gas fired domestic appliances producing hot water - Part 1: Assessment of performance of hot water deliveries	Pajisje shtëpiake me gaz për prodhimin e ujit të ngrohtë - Pjesa 1: Vlerësimi i performancës së furnizimit me ujë të ngrohtë
2.	prSSH EN 12900:2025	CEN	Refrigerant compressors - Rating conditions, tolerances and presentation of performance data	Kompresorë ftohës - Kushtet e vlerësimit, tolerancat dhe paraqitja e të dhënave të performancës
3.	prSSH EN 17625:2025	CEN	Rooftop units - Testing and rating at standard rating conditions and part load conditions for calculation of seasonal performance	Njësitë mbi çati - Testimi dhe vlerësimi sipas kushteve standarde të vlerësimit dhe kushteve me ngarkesë pjesore për llogaritjen e performancës sezonale

4.	prSSH EN 16798-3:2025	CEN	Energy performance of buildings - Ventilation for buildings - Part 3: For non-residential buildings - Performance requirements for ventilation and room-conditioning systems (Modules M5-1, M5-4)	Performanca energjetike e ndërtesave - Ventilimi i ndërtesave - Pjesa 3: Për ndërtesat jorezidenciale - Kërkesat e performancës për sistemet e ventilimit dhe të kondicionimit të ambienteve (Modulet M5-1, M5-4)
5.	prSSH EN 1886:2025	CEN	Ventilation for buildings - Air handling units - Mechanical performance	Ventilimi për ndërtesat - Njësitë e trajtimit të ajrit - Performanca mekanike
6.	prSSH EN 15780:2025	CEN	Ventilation for buildings - Ductwork - Cleanliness of ventilation systems	Ventilimi për ndërtesat - Kanalizimet e ajrit - Pastërtia e sistemeve të ventilimit
7.	prSSH EN ISO 5801:2017/A1:2025	CEN/ISO	Fans - Performance testing using standardized airways - Amendment 1 (ISO 5801:2017/Amd 1:2025)	Ventilatorë - Testimi i performancës duke përdorur kanale ajri të standardizuara - Amendamenti 1 (ISO 5801:2017/Amd 1:2025)
8.	prSSH EN 13141-7:2021+A1:2025	CEN	Ventilation for buildings - Performance testing of components/products for residential ventilation - Part 7: Performance testing of ducted mechanical supply and exhaust ventilation units (including heat recovery)	Ventilimi për ndërtesat - Testimi i performancës së komponentëve/produkteve për ventilimin rezidencial - Pjesa 7: Testimi i performancës së njërive mekanike me kanale për furnizim dhe shkarkim ajri (përfshirë rikuperimin e nxehtësisë)
9.	prSSH EN ISO 14903:2025	CEN/ISO	Refrigerating systems and heat pumps - Qualification of tightness of components and joints (ISO 14903:2025)	Sistemet e ftohjes dhe pompat e nxehtësisë - Kualifikimi i hermeticitetit të komponentëve dhe lidhjeve (ISO 14903:2025)
10.	prSSH EN ISO 5149-4:2025	CEN/ISO	Refrigerating systems and heat pumps - Safety and environmental requirements - Part 4: Operation, maintenance, repair and recovery (ISO 5149-4:2022)	Sistemet e ftohjes dhe pompat e nxehtësisë - Kërkesat e sigurisë dhe mjedisit - Pjesa 4: Operimi, mirëmbajtja, riparimi dhe rikuperimi (ISO 5149-4:2022)
11.	prSSH EN ISO 13971:2025	CEN/ISO	Refrigeration systems and heat pumps - Flexible pipe elements, vibration isolators, expansion joints and non-metallic tubes - Requirements and classification (ISO 13971:2012)	Sistemet e ftohjes dhe pompat e nxehtësisë - Elementë fleksibël të tubacioneve, izolatorë të vibrimeve, nyje zgjerimi dhe tuba jometalike - Kërkesat dhe klasifikimi (ISO 13971:2012)
12.	prSSH EN ISO 29461-4:2025	CEN/ISO	Air intake filter systems for rotary machinery - Part 4: Test methods for static filter systems in coastal and offshore environments (ISO 29461-4:2025)	Sistemet e filtrimit të ajrit për makineri rrotulluese - Pjesa 4: Metodatat e provës për sistemet statike të filtrimit në mjedise bregdetare dhe në det të hapur (ISO 29461-4:2025)
13.	prSSH EN 17671:2025	CEN	Heating systems and water-based cooling systems in buildings - Design for water-based cooling systems	Sistemet e ngrohjes dhe sistemet e ftohjes me bazë uji në ndërtesa - Projektimi për sistemet e ftohjes me bazë uji
14.	prSSH EN 14336:2025	CEN	Heating systems in buildings - Installation and commissioning of water based heating and cooling systems	Sisteme ngrohjeje në ndërtesa - Instalimi dhe vënia në punë e sistemeve të ngrohjes dhe ftohjes me bazë uji
15.	prSSH EN 15316-5:2025	CEN	Energy performance of buildings - Method for calculation of system energy requirements and system efficiencies - Part 5: Space heating and DHW storage systems (not cooling), Module M3-7, M8-7	Performanca energjetike e ndërtesave - Metoda për llogaritjen e kërkesave për energji dhe efikasitetit të sistemit - Pjesa 5: Sistemet e ngrohjes së hapësirës dhe të ruajtjes së ujit të ngrohtë (jo të ftohjes), Moduli M3-7, M8-7

16.	prSSH EN 17533:2025	CEN	Gaseous hydrogen - Cylinders and tubes for stationary storage	Hidrogjen i gaztë - Cilindra dhe tuba për ruajtje stacionare
17.	prSSH EN ISO 10286:2025	CEN	Gas cylinders - Vocabulary (ISO 10286:2025)	Bombola gazi - Fjalor (ISO 10286:2025)
18.	prSSH EN ISO 13341:2025	CEN/ISO	Gas cylinders - Fitting of valves to gas cylinders (ISO 13341:2025)	Bombola gazi - Montimi i valvulave në bombolat e gazit (ISO 13341:2025)
19.	prSSH EN ISO 11118:2025	CEN/ISO	Gas cylinders - Non-refillable metallic gas cylinders - Specification and test methods (ISO 11118:2025)	Bombola gazi - Bombola gazi metalike që nuk rimbushen - Specifikimi dhe metodat e provës (ISO 11118:2025)
20.	prSSH EN ISO 7866:2012/A2:2025	CEN/ISO	Gas cylinders - Refillable seamless aluminium alloy gas cylinders - Design, construction and testing - Amendment 2 (ISO 7866:2012/Amd 2:2024)	Bombola gazi - Bombola gazi të rimbushshme pa qepje prej lidhjeje alumini - Projektimi, ndërtimi dhe testimi - Amendamenti 2 (ISO 7866:2012/Amd 2:2024)
21.	prSSH EN ISO 14246:2022/A1:2025	CEN/ISO	Gas cylinders - Cylinder valves - Manufacturing tests and examinations - Amendment 1 (ISO 14246:2022/Amd 1:2025)	Bombola gazi - Valvola bombolash - Testet dhe ekzaminimet e prodhimit - Amendamenti 1 (ISO 14246:2022/Amd 1:2025)
22.	prSSH EN 13385:2025	CEN	Transportable gas cylinders - Battery vehicles and multiple-element gas containers (MEGCs) for compressed and liquefied gases (excluding acetylene) - Inspection at time of filling	Bombola gazi të transportueshme - Automjete me bateri dhe enë gazi me shumë elementë (MEGC) për gazra të kompresuar dhe të lëngshëm (duke përjashtuar acetilenin) - Inspektimi në kohën e mbushjes
23.	prSSH EN 1776:2025	CEN	Gas infrastructure - Gas measuring systems - Functional requirements	Infrastruktura e gazit - Sistemet e matjes së gazit - Kërkesat funksionale
24.	prSSH EN 16726:2025	CEN	Gas infrastructure - Quality of gas - Group H	Infrastruktura e gazit - Cilësia e gazit - Grupi H
25.	prSSH EN 12186:2025	CEN	Gas infrastructure - Gas pressure control stations for transmission and distribution - Functional requirements	Infrastruktura e gazit - Stacionet e kontrollit të presionit të gazit për transmetimin dhe shpërndarjen - Kërkesat funksionale
26.	prDS CEN/TS 18173:2025	CEN	Hydrogen applications - Material compatibility evaluation and qualification - Equipment used in commercial, industrial installations including gas burners, gas burning appliances and fuel gas infrastructures	Zbatimet e hidrogjenit - Vlerësimi dhe kualifikimi i përputhshmërisë së materialeve - Pajisjet e përdorura në instalimet komerciale dhe industriale, duke përfshirë djegësit e gazit, pajisjet e djegies së gazit dhe infrastrukturat e gazit për përdorim si karburant
27.	prSSH EN ISO 6143:2025	CEN/ISO	Gas analysis - Comparison methods for determining and checking the composition of calibration gas mixtures (ISO 6143:2025)	Analiza e gazit - Metodatat krahasuese për përcaktimin dhe kontrollin e përbërjes së përzierjeve të gazrave të kalibrimit (ISO 6143:2025)
28.	prSSH EN ISO 14912:2025	CEN/ISO	Gas analysis - Conversion of gas mixture composition data (ISO 14912:2025)	Analiza e gazit - Konvertimi i të dhënave të përbërjes së përzierjes së gazit (ISO 14912:2025)
29.	prSSH EN 12953-1:2025	CEN	Shell boilers - Part 1: General	Kaldaja me guaskë - Pjesa 1: Të përgjithshme
30.	prSSH EN 12953-2:2025	CEN	Shell boilers - Part 2: Materials for pressure parts of boilers and accessories	Kaldaja me guaskë - Pjesa 2: Materialet për pjesët nën presion të kaldajave dhe aksesoreve
31.	prDS CEN ISO/TS 16901:2025	CEN/ISO	Guidance on performing risk assessment in the design of onshore LNG installations including the ship/shore interface (ISO/TS 16901:2022)	Udhëzime për kryerjen e vlerësimit të rrezikut në projektimin e instalimeve të LNG-së në tokë, duke përfshirë ndërfaqen anije/breg (ISO/TS 16901:2022)

32.	prSSH EN 16510-2-5:2025	CEN	Residential solid fuel burning appliances - Part 2-5: Slow heat release appliances	Pajisje shtëpiake me djegie karburanti të ngurtë - Pjesa 2-5: Pajisje me çlirim të ngadaltë të nxehtësisë
33.	prSSH EN 16510-2-10:2025	CEN	Residential solid fuel burning appliances - Part 2-10: Multi-firing sauna stoves fired by natural wood logs	Pajisje shtëpiake me djegie karburanti të ngurtë - Pjesa 2-10: Soba sauna me shumë djegie të ndezura me dru natyral
34.	prSSH EN 16510-2-7:2025	CEN	Residential solid fuel burning appliances - Part 2-7: Combination appliances fired by wood logs and pellets	Pajisje shtëpiake me djegie karburanti të ngurtë - Pjesa 2-7: Pajisje të kombinuara që ndizen me dru dhe peleta
35.	prDS CEN/TS 18163:2025	CEN	Residential wood logs burning appliances - Overload test procedures	Pajisje shtëpiake për djegien e druve të zjarrit - Procedurat e testimit të mbingarkesës
36.	prSSH EN 12309-6:2025	CEN	Gas-fired sorption appliances for heating and/or cooling with a net heat input not exceeding 70 kW - Part 6: Calculation of seasonal performances	Pajisjet e sorbimit me gaz për ngrohje dhe/ose ftohje me një hyrje neto të nxehtësisë që nuk i kalon 70 kW - Pjesa 6: Llogaritja e performancës sezonale
37.	prSSH EN 16647-1:2025	CEN	Alcohol powered flueless fireplaces - Safety requirements and test methods - Part 1: Manually operated decorative fireplaces for domestic use	Oxhaqe pa shkarkim gazrash me lëndë djegëse alkool - Kërkesat e sigurisë dhe metodat e provës - Pjesa 1: Oxhaqe dekorative me funksionim manual për përdorim shtëpiak
38.	prSSH EN 1-1:2025	CEN	Residential liquid fuel burning appliances - Part 1: General requirements and test methods	Pajisje shtëpiake me djegie karburanti të lëngshëm - Pjesa 1: Kërkesa të përgjithshme dhe metoda të provës
39.	prSSH EN 1-2:2025	CEN	Residential liquid fuel burning appliances - Part 2: Flued oil stoves with vaporizing burners	Pajisje shtëpiake me djegie karburanti të lëngshëm - Pjesa 2: Soba me vaj me lëndë djegëse avulluese
40.	prSSH EN 13445-3:2021/A1:2025	CEN	Unfired pressure vessels - Part 3: Design	Enët nën presion që nuk i nënshtrohen nxehtësisë - Pjesa 3: Projektimi
41.	prSSH EN 17692:2025	CEN	Central heating boilers - Specification for indirectly heated unvented (closed) pressurized buffer tanks - Requirements, testing and marking	Kaldaja për ngrohje qendrore - Specifikim për rezervuarë tampon të paventiluar (të mbyllur) me presion të ngrohur në mënyrë indirekte - Kërkesat, testimi dhe shënjimi
42.	prDS CEN/TR 17924:2025	CEN	Safety and control devices for burners and appliances burning gaseous and/or liquid fuels - Guidance on hydrogen specific aspects	Pajisje sigurie dhe kontrolli për djegësit dhe pajisjet që djegin lëndë djegëse të gazta dhe/ose të lëngshme - Udhëzime mbi aspektet specifike të hidrogjenit
43.	prSSH EN 126:2025	CEN	Safety and control devices for burners and appliances burning gaseous fuels - Multifunctional controls	Pajisje sigurie dhe kontrolli për djegësit dhe pajisjet që djegin lëndë djegëse të gazta - Kontrolle shumëfunktionale
44.	prSSH EN 161:2022+A1:2025	CEN	Automatic shut-off valves for gas burners and gas appliances	Valvola automatike mbyllëse për djegësit e gazit dhe pajisjet e gazit
45.	prDS CWA 18200:2025	CEN	Guidelines on characterization and testing of membranes for gas separation applications	Udhëzime për karakterizimin dhe testimin e membranave për përdorim në ndarjen e gazrave.

**DPS/TC 275 “Food analysis – Utensils in contact with food”** will adopt **17** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 12983-2:2023+A1:2025	CEN	Cookware - Domestic cookware for use on top of a cooking range or hob - Part 2: Additional requirements for ceramic cookware and glass lid	Enë gatimi - Enë gatimi shtëpiake për përdorim mbi sobë, tenxhere ose pianurë - Pjesa 2: Kërkesa të përgjithshme për enë gatimi qeramike dhe kapak qelqi
2.	prSSH EN 13806-2:2025	CEN	Foodstuffs - Determination of trace elements - Part 2: Determination of total mercury in foodstuffs by atomic fluorescence spectrometry (AFS) - cold vapour technique after pressure digestion	Produkte ushqimore - Përcaktimi i elementëve gjurmë - Pjesa 2 : Përcaktimi i merkurit me anë të spektrometrisë së absorbimit atomik me avull të ftohtë (CVAAS) pas shpërbërjes nën presion
3.	prSSH EN 13806-3:2025	CEN	Foodstuffs - Determination of trace elements - Part 3: Determination of total mercury in foodstuffs with atomic absorption directly from the foodstuff (elemental mercury analysis)	Produkte ushqimore - Përcaktimi i elementëve gjurmë - Pjesa 3 : Përcaktimi i përmbajtjes totale të merkurit në produktet ushqimore me përrhithje atomike direkt nga ushqimi (analiza elementare e merkurit)
4.	prSSH EN 13806-1:2025		Foodstuffs - Determination of trace elements - Part 1: Determination of total mercury in foodstuffs by atomic absorption spectrometry (AAS) - cold vapour technique after pressure digestion	Produkte ushqimore - Përcaktimi i elementëve gjurmë - Pjesa 1: Përcaktimi i përmbajtjes totale të merkurit në produktet ushqimore me anë të metodës me spektrometër dhe absorbimit atomik teknika e avujve të ftohtë pas tretjes me prsion
5.	prSSH EN ISO 11781:2025	CEN/ISO	Molecular biomarker analysis - Requirements and guidance for single-laboratory validation of qualitative real-time polymerase chain reaction (PCR) methods (ISO 11781:2025)	Analiza molekulare e bioshënuesve - Kërkesat dhe udhëzimet për vërtetimin në një laborator të vetëm të metodave cilësore të reaksionit zinxhir të polimerazës (PCR) në kohë reale (ISO 11781:2025)
6.	prSSH EN 18032:2025	CEN	Foodstuff - Quick Method for the Analysis of Multiple Highly Polar Pesticides and their Metabolites in Foodstuff Involving Extraction with Acidified Methanol and Measurement by LC- or IC-MS/MS (QuPPE-Method)	Produkte ushqimore - Metodë e shpejtë për analizën e pesticideve të shumëfishta shumë polare dhe metabolitëve të tyre në produkte ushqimore të cilat përfshijnë ekstraktimin me metanol të acidifikuar dhe matjen me LC- ose IC-MS/MS (Metoda QuPPE)
7.	prSSH EN ISO 18862:2025	CEN/ISO	Coffee and coffee products - Determination of acrylamide - Methods using high-performance liquid chromatography with tandem mass spectrometric detection (HPLC-MS/MS) and gas chromatography with mass spectrometric detection (GC-MS) after derivatization (ISO 18862:2025)	Kafe dhe produkte kafeje - Përcaktimi i akrilamidit – Metodat duke përdorur metodën me gaz-kromatografi lëng-lëng me performancë të lartë me detektim me spektrometri HPLC-MS / MS dhe me metodën me gaz-kromatografi GC-MS pas derivatizimit (ISO 18862:2025)
8.	prSSH EN 18054:2025	CEN	Food authenticity - Determination of C and/or N isotope ratios in food by Elemental Analyser - Isotope Ratio Mass Spectrometry (EA-IRMS)	Autenticiteti i ushqimit - Përcaktimi i raporteve të izotopeve C dhe/ose N në ushqim me anë të analizuesit elemental - Spektrometria e Masës së raportit të izotopeve (EA-IRMS)
9.	prSSH EN 18057:2025	CEN	Food authenticity - Quantitation of roe deer DNA relative to mammalian DNA in meat and meat	Autenticiteti i ushqimit - Përcaktimi sasior i ADN-së së drerëve në krahasim me ADN-në e gjitarëve

			products by real-time PCR	në mish dhe produkte mishi me anë të PCR në kohë reale
10.	prSSH EN ISO 6579-4:2025	CEN/ISO	Microbiology of the food chain - Horizontal method for the detection, enumeration and serotyping of Salmonella - Part 4: Identification of monophasic Salmonella Typhimurium (1,4,[5],12:i:-) by polymerase chain reaction (PCR) (ISO 6579-4:2025)	Mikrobiologjia e zinxhirit ushqimor - Metoda horizontale për zbulimin, numërimin dhe serotipizimin e Salmonelës - Pjesa 4: Identifikimi i Salmonella Typhimurium monofazike (1,4,[5],12:i:-) me anë të reaksionit zinxhir të polimerazës (PCR)
11.	prSSH EN ISO 16140-3:2021/A1:2025	CEN/ISO	Microbiology of the food chain - Method validation - Part 3: Protocol for the verification of reference methods and validated alternative methods in a single laboratory - Amendment 1: Protocol for verification of validated identification methods of microorganisms (ISO 16140-3:2021/Amd 1:2025)	Mikrobiologjia e zinxhirit ushqimor - Vlerësimi i metodës - Pjesa 3: Protokolle për verifikimin e metodave të referencës dhe metodat alternative të vlefshme në një laborator të vetëm - Amendamenti 1 : Protokolle për verifikimin e metodave të identifikimit të validuar të mikroorganizmave (ISO 16140-3:2021/Amd 1:2025)
12.	prSSH EN ISO 16140-4:2020/A2:2025	CEN/ISO	Microbiology of the food chain - Method validation - Part 4: Protocol for method validation in a single laboratory - Amendment 2: Protocol for single-laboratory validation of identification methods of microorganisms (ISO 16140-4:2020/Amd 2:2025)	Mikrobiologjia e zinxhirit ushqimor - Vlerësimi i metodës - Pjesa 4 : Protokolle për vlerësimin e metodës në një laborator të vetëm - Amendamenti 2 : Protokolle për verifikimin e metodave të identifikimit të validuar të mikroorganizmave (ISO 16140-4:2020/Amd 2:2025)
13.	prSSH EN ISO18050:2025	CEN/ISO	User information requirements for vaping products	Kërkesat për informacion mbi përdoruesit për produktet e avullimit (cigareve elektronike)
14.	prSSH EN ISO 20768:2021/A1:2025	CEN/ISO	Vapour products - Routine analytical vaping machine - Definitions and standard conditions - Amendment 1: Correction of puff profile requirements (ISO 20768:2018/Amd 1:2025)	Produkte me avull (cigaret elektronike) - Definicionet dhe kushtet standarde - Amendamenti 1: Korrigjimi i kërkesave të profilit të fryrjes (ISO 20768:2018/Amd 1:2025)
15.	prDS CWA 18277:2025	CEN	Procedures for assessment of biosecurity in Farm to Fork chain	Procedurat për vlerësimin e sigurisë biologjike zinxhirin "nga ferma në tryezë"
16.	prSSH EN 17957:2024	CEN	Vapour products - Vaping regime for products intended to be used for direct to lung inhalation	Produkte me avull (cigaret elektronike) - Regjimi i avullimit për produktet e destinuara për t'u përdorur për thithje direkte në mushkëri
17.	prDS CWA 18083:2024	CEN	Methodology for the construction of omics-related knowledge graphs from animal, vegetal and environmental data	Metodologjia për ndërtimin e grafikëve të njohurive të lidhura me omikën nga të dhënat shtazore, bimore dhe mjedisore

**DPS/TC 286 “Liquefied petroleum gas equipment and accessories”** will adopt **12** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 13204:2025	CEN	Powered rescue tools for fire and rescue service use - Safety and performance requirements	Mjete shpëtimi me motor për përdorim nga shërbimet e zjarrfikësve dhe shpëtimet - Kërkesat e sigurisë dhe performancës
2.	peSSH EN 12285-4:2025	CEN	Workshop fabricated steel tanks - Part 4: Vertical cylindrical single skin and double skin tanks for the aboveground storage of flammable and nonflammable water polluting liquids other than for heating and cooling of buildings	Rezervuare çeliku të prodhuara në punishte - Pjesa 4: Rezervuare cilindrike vertikale me një shtresë dhe dy shtresa për ruajtjen mbi tokë të lëngjeve ndotëse të ujit të ndezshme dhe jo të ndezshme, përveç atyre për ngrohje dhe ftohje të ndërtesave
3.	prSSH EN 14620-5:2025	CEN	Design and manufacture of site built, vertical, cylindrical, flat-bottomed tank systems for the storage of refrigerated, liquefied gases with operating temperatures between 0 °C and -196 °C - Part 5: Testing, drying, purging and cool-down	Projektimi dhe prodhimi i sistemeve të rezervuarëve vertikale, cilindrike, me fund të sheshtë, të ndërtuar në vend, për ruajtjen e gazrave të lëngëzuar të ftohtë me temperatura operimi midis 0 °C dhe -196 °C - Pjesa 5: Testimi, tharja, pastrimi dhe ftohja
4.	prSSH EN 14620-4:2025	CEN	Design and manufacture of site built, vertical, cylindrical, flat-bottomed tank systems for the storage of refrigerated, liquefied gases with operating temperatures between 0 °C and -196 °C - Part 4: Insulation components	Projektimi dhe prodhimi i sistemeve të rezervuarëve vertikale, cilindrike dhe me fund të sheshtë, të ndërtuar në vend, për ruajtjen e gazrave të lëngëzuar të ftohtë me temperatura operimi midis 0 °C dhe -196 °C - Pjesa 4: Komponentët e izolimit
5.	prSSH EN ISO 24490:2025	CEN/ISO	Cryogenic vessels - Centrifugal pumps for cryogenic service (ISO 24490:2025)	Enët kriogjenike - Pompat centrifugale për shërbimin kriogjenik (ISO 24490:2025)
6.	prSSH EN 16631:2025	CEN	LPG equipment and accessories - Pressure relief valves for LPG pressure vessels - Reconditioning requirements	Pajisje dhe aksesore për LPG - Valvola për lehtësimin e presionit për enët nën presion të LPG - Kërkesat e rikondicionimit
7.	prDS CEN/TS 16765:2025	CEN/ISO	LPG equipment and accessories - Environmental and climate change considerations for CEN/TC 286 standards	Pajisjet dhe aksesoret e LPG-së - Konsideratat mjedisore dhe të ndryshimeve klimatike për standardet CEN/TC 286
8.	prDS CEN/TS 18209:2025	CEN/ISO	LPG equipment and accessories - Cylinders transportation racks controls	Pajisje dhe aksesore për LPG - Kontrolllet e raftëve të transportit të cilindrave
9.	prSSH EN ISO 14245:2021/A1:2025	CEN/ISO	Gas cylinders - Specifications and testing of LPG cylinder valves - Self-closing - Amendment 1 (ISO 14245:2021/Amd 1:2025)	Bombola gazi - Specifikimet dhe testimi i valvulave të bombolave të LPG-së - Vetëmblyllje - Amendamenti 1 (ISO 14245:2021/Amd 1:2025)
10.	prSSH EN 12252:2022+A1:2025	CEN	LPG equipment and accessories - Equipping of LPG road tankers	Pajisje dhe aksesore për LPG - Pajisja e autocisternave rrugore me LPG
11.	prSSH EN 13616-1:2025	CEN	Overfill prevention devices for static tanks for liquid fuels - Part 1: Overfill prevention devices with closure device	Pajisje parandaluese të mbimbushjes për rezervuarët statikë për lëndë djegëse të lëngshme - Pjesa 1: Pajisje parandaluese të mbimbushjes me pajisje mbyllëse
12.	prSSH EN 13616-2:2016+A1:2025	CEN	Overfill prevention devices for static tanks for liquid fuels - Part 2:	Pajisje parandaluese të mbimbushjes për rezervuarët



			Overfill prevention devices without a closure device	statikë për lëndë djegëse të lëngshme - Pjesa 2: Pajisje parandaluese të mbimbushjes pa një pajisje mbyllëse
--	--	--	--	--

<b>DPS/TC 288 “Execution of special geotechnical works”</b> will adopt <b>8</b> European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)				
No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 13433:2025	CEN/ISO	Geosynthetics - Determination of dynamic perforation (cone drop test) (ISO 13433:2025)	Gjeosintetika - Përcaktimi i perforimit dinamik (testi i rënies së konit) (ISO 13433:2025)
2.	prSSH EN ISO 18674-7:2025	CEN	Geotechnical investigation and testing - Geotechnical monitoring by field instrumentation - Part 7: Measurement of strains: Strain gauges (ISO 18674-7:2025)	Hetim dhe testim gjeoteknik - Monitorim gjeoteknik me anë të instrumenteve në terren - Pjesa 7: Matja e deformimeve: Matës të deformimit (ISO 18674-7:2025)
3.	prSSH EN ISO 16383-1:2025	CEN	Geotechnical investigation and testing - Laboratory testing of rock - Part 1: Determination of water content (ISO 16383-1:2025)	Hetimi dhe testimi gjeoteknik - Testimi laboratorik i shkëmbit - Pjesa 1: Përcaktimi i përmbajtjes së ujit (ISO 16383-1:2025)
4.	prSSH EN ISO 10319:2024	CEN/ISO	Geosynthetics - Wide-width tensile test (ISO 10319:2024)	Gjeosintetikë - Provë në tërheqje për gjeosintetikë me gjerësi të madhe (ISO 10319:2024)
5.	prSSH EN ISO 12957-2:2024	CEN/ISO	Geosynthetics - Determination of friction characteristics - Part 2: Inclined plane test (ISO 12957-2:2024)	Gjeosintetikë - Përcaktimi i karakteristikave të fërkimit - Pjesa 2: Prova me plan të pjerrët (ISO 12957-2:2024)
6.	prSSH EN ISO 13426-2:2024	CEN/ISO	Geotextiles and geotextile-related products - Strength of internal structural junctions - Part 2: Geocomposites (ISO 13426-2:2024)	Gjeotekstile dhe produkte të lidhura me gjeotekstilet - Rezistenca e nyjeve strukturore të brendshme - Pjesa 2: Gjeokompozite (ISO 13426-2:2024)
7.	prSSH EN ISO 13428:2024	CEN/ISO	Geosynthetics - Determination of the protection efficiency of a geosynthetic against impact damage (ISO 13428:2024)	Gjeosintetikë – Përcaktimi i efikasitetit mbrojtës të një gjeosintetiku ndaj dëmtimeve nga goditja (ISO 13428:2024)
8.	prSSH EN ISO 13431:2024	CEN/ISO	Geotextiles and geotextile-related products - Determination of tensile creep and creep rupture behaviour (ISO 13431:2024)	Gjeotekstile dhe produkte të lidhura me gjeotekstilet - Përcaktimi i sjelljes së materialit në tërheqje dhe të këputjes nga tërheqja (ISO 13431:2024)

<b>DPS/TC 298 “Pigments, extenders and varnishes”</b> will adopt <b>23</b> European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)				
No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 8502-5:2025	CEN/ISO	Preparation of steel substrates before application of paints and related products - Tests for the assessment of surface cleanliness - Part 5: Measurement of chloride on steel surfaces prepared for painting (ion detection tube method) (ISO 8502-5:2025)	Përgatitja e shtresave të çelikut përpara përdorimit të bojrave dhe produkteve që lidhen me to - Provat për vlerësimin e pastërtisë së sipërfaqes - Pjesa 5: Matja e klorurit në sipërfaqet e çelikut të përgatitura për lyerje (metoda e tubit të zbulimit të joneve) (ISO 8502-5:2025)

2.	prSSH EN ISO 7012-3:2025	CEN/ISO	Paints and varnishes - Determination of preservatives in water-dilutable coating materials - Part 3: Determination of in-can isothiazolinones with LC-UV and LC-MS (ISO 7012-3:2025)	Bojëra dhe llaqe - Përcaktimi i konservuesve në materialet e veshjes të hollueshme me ujë - Pjesa 3: Përcaktimi i izotiazolinonave në kuti me LC-UV dhe LC-MS (ISO 7012-3:2025)
3.	prSSH EN ISO 7012-2:2025	CEN/ISO	Paints and varnishes - Determination of preservatives in water-dilutable coating materials - Part 2: Determination of in-can total formaldehyde (ISO 7012-2:2025)	Bojëra dhe llaqe - Përcaktimi i konservuesve në materialet e veshjes të hollueshme me ujë - Pjesa 2: Përcaktimi i formaldehidit total në kanaçe (ISO 7012-2:2025)
4.	prSSH EN ISO 7012-1:2025	CEN/ISO	Paints and varnishes - Determination of preservatives in water-dilutable coating materials - Part 1: Determination of in-can free formaldehyde (ISO 7012-1:2025)	Bojëra dhe llaqe - Përcaktimi i konservuesve në materialet e veshjes të hollueshme me ujë - Pjesa 1: Përcaktimi i formaldehidit të lirë në kanaçe (ISO 7012-1:2025)
5.	prSSH EN ISO 16276-1:2025	CEN/ISO	Corrosion protection of steel structures by protective paint systems - Assessment of, and acceptance criteria for, the adhesion/cohesion (fracture strength) of a coating - Part 1: Pull-off testing (ISO 16276-1:2025)	Mbrojtja nga korrozioni i strukturave të çelikut me sisteme lyerje mbrojtëse - Vlerësimi dhe kriteret e pranimit për ngjitjen/kohezionin (qëndrueshmërinë ndaj thyerjes) të një shtresë - Pjesa 1: Testimi i tërheqjes (ISO 16276-1:2025)
6.	prSSH EN ISO 16276-2:2025	CEN/ISO	Corrosion protection of steel structures by protective paint systems - Assessment of, and acceptance criteria for, the adhesion/cohesion (fracture strength) of a coating - Part 2: Cross-cut testing and X-cut testing (ISO 16276-2:2025)	Mbrojtja nga korrozioni i strukturave të çelikut me sisteme lyerje mbrojtëse - Vlerësimi dhe kriteret e pranimit për ngjitjen/kohezionin (rezistenca ndaj thyerjes) e një veshjeje - Pjesa 2: Testimi i prerjes tërthore dhe testimi i prerjes X (ISO 16276-2:2025)
7.	prSSH EN ISO 8501-3:2025	CEN/ISO	Preparation of steel substrates before application of paints and related products - Visual assessment of surface cleanliness - Part 3: Preparation grades of welds, edges and other areas with surface imperfections (ISO 8501-3:2025)	Përgatitja e substrateve të çelikut para aplikimit të bojërave dhe produkteve të lidhura me to - Vlerësimi vizual i pastërtisë së sipërfaqes - Pjesa 3: Gradët e përgatitjes së bashkimit, kufijtë dhe zonat e tjera me të meta sipërfaqësore (ISO 8501-3:2025)
8.	prSSH EN ISO 15715:2025	CEN/ISO	Binders for paints and varnishes - Determination of turbidity (ISO 15715:2025)	Lidhësit për bojrat dhe llaqet - Përcaktimi i turbullisë (ISO 15715:2025)
9.	prSSH EN ISO 11125-5:2025	CEN/ISO	Preparation of steel substrates before application of paints and related products - Test methods for metallic blast-cleaning abrasives - Part 5: Determination of percentage defective particles and of microstructure (ISO 11125-5:2025)	Përgatitja e shtresave të çelikut përpara aplikimit të bojërave dhe të produkteve të ngjashme me to - Metodot e provës për abrazivët metalikë që përdoren për pastrimin me shpërthim - Pjesa 5: Përcaktimi i përqindjes së grimcave të dëmtuara dhe i mikrostrukturave (ISO 11125-5:2025)
10.	prSSH EN ISO 11126-1:2025	CEN/ISO	Preparation of steel substrates before application of paints and related products - Specifications for non-metallic blast-cleaning abrasives - Part 1: General introduction and classification (ISO 11126-1:2025)	Përgatitja e shtresave të çelikut përpara aplikimit të bojërave dhe të produkteve të ngjashme me to - Specifikime për gërryesit jo-metalikë për pastrim me shpërthim - Pjesa 1: Hyrje dhe klasifikim i përgjithshëm (ISO 11126-1:2025)
11.	prSSH EN ISO 6270-2:2025	CEN/ISO	Paints and varnishes - Determination of resistance to	Bojëra dhe llaqe - Përcaktimi i rezistencës ndaj lagështirës -

			humidity - Part 2: Condensation (in-cabinet exposure with heated water reservoir) (ISO 6270-2:2025)	Pjesa 2: Kondensimi (ekspozimi brenda dollapit me rezervuar uji të ngrohur) (ISO 6270-2:2025)
12.	prSSH EN ISO 11997-2:2025	CEN/ISO	Paints and varnishes - Determination of resistance to cyclic corrosion conditions - Part 2: Wet (salt fog)/dry/humid/UV light (ISO 11997-2:2025)	Bojëra dhe llaqe - Përcaktimi i rezistencës ndaj kushteve ciklike të korrozionit - Pjesa 2: Lagështi (mjegull kripe)/i thatë/i lagësht/dritë UV (ISO 11997-2:2025)
13.	prSSH EN ISO 11908:2025	CEN/ISO	Binders for paints and varnishes - Amino resins - General methods of test (ISO 11908:2025)	Lidhësit për bojrat dhe llaqet - Rrëshirat e aminave - Metodat e përgjithshme të testimit (ISO 11908:2025)
14.	prSSH EN ISO 19396-1:2025	CEN/ISO	Paints and varnishes - Determination of pH value - Part 1: pH sensors with glass membrane (ISO 19396-1:2025)	Bojëra dhe llaqe - Përcaktimi i vlerës së pH - Pjesa 1: Sensorë pH me membranë qelqi (ISO 19396-1:2025)
15.	prSSH EN ISO 19396-2:2025	CEN/ISO	Paints and varnishes - Determination of pH value - Part 2: pH sensors with ISFET technology (ISO 19396-2:2025)	Bojëra dhe llaqe - Përcaktimi i vlerës së pH - Pjesa 2: Sensorë pH me teknologji ISFET (ISO 19396-2:2025)
16.	prSSH EN ISO 11126-10:2025	CEN/ISO	Preparation of steel substrates before application of paints and related products - Specifications for non-metallic blast-cleaning abrasives - Part 10: Almandite garnet (ISO 11126-10:2025)	Përgatitja e bazës së çelikut përpara aplikimit të bojrave dhe të produkteve të afërta me to - Specifikime për abrazivët pastrues me fryrje, jo-metalikë - Pjesa 10: E kuqe e thellë me nuancë violet (ISO 11126-10:2025)
17.	prSSH EN ISO 9038:2025	CEN/ISO	Determination of sustained combustibility of liquids (ISO 9038:2025)	Përcaktimi i djegshmërisë së qëndrueshme të lëngjeve (ISO 9038:2025)
18.	prSSH EN ISO 11909:2025	CEN/ISO	Binders for paints and varnishes - Polyisocyanate resins - General methods of test (ISO 11909:2025)	Lidhësit për bojrat dhe llaqet - Rrëshira poliizocianati - Metoda të përgjithshme të provës (ISO 11909:2025)
19.	prSSH EN 18070:2025	CEN	Performance of wood adhesives exposed to high temperatures with regard to behaviour of load-bearing timber structures in fire - Test method, evaluation and classification	Performanca e ngjitësve të drurit të ekspozuar ndaj temperaturave të larta në lidhje me sjelljen e strukturave prej druri që mbajnë ngarkesë në zjarr - Metoda e provës, vlerësimi dhe klasifikimi
20.	prSSH EN 15416-1:2025	CEN	Adhesives for load bearing timber structures other than phenolic and aminoplastic - Test methods - Part 1: Long-term tension load test perpendicular to the bond line at varying climate conditions with specimens perpendicular to the glue line (Glass house test)	Ngjitësit për strukturat mbajtëse prej druri përjashtuar ata fenolikë dhe aminoplastikë - Metodat e provës - Pjesa 1: Prova e tërheqjes afatgjate pingul me shtresën e ngjitjes në kushte të ndryshme klimatike me mostrat pingul me shtresën e ngjitjes (prova e shtëpisë prej qelqi)
21.	prSSH EN 15416-4:2025	CEN	Adhesives for load bearing timber structures other than phenolic and aminoplastic - Test methods - Part 4: Determination of open assembly time under referenced conditions	Ngjitës për strukturat prej druri që mbajnë ngarkesë, përveç atyre fenolike dhe aminoplastike - Metodat e provës - Pjesa 4: Përcaktimi i kohës së montimit të hapur në kushte të referuara
22.	prSSH EN 15416-3:2025	CEN	Adhesives for load bearing timber structures other than phenolic and aminoplastic - Test methods - Part 3: Creep deformation test at cyclic climate conditions with specimens loaded in bending shear	Ngjitësit për strukturat mbajtëse prej druri përjashtuar ata fenolikë dhe aminoplastikë - Metodat e provës - Pjesa 3: Prova e deformimit nën veprimin e një ngarkese konstante në cikle klimatike mbi kampione që i nënshtrohen ngarkesave në

				përkulje
23.	prSSH EN 15416-5:2025	CEN	Adhesives for load bearing timber structures other than phenolic and aminoplastic - Test methods - Part 5: Determination of minimum pressing time under referenced conditions	Ngjitës për strukturat prej druri që mbajnë ngarkesë, përveç atyre fenolike dhe aminoplastike - Metodatat e provës - Pjesa 5: Përcaktimi i kohës minimale të presimit në kushte të referuara

<b>DPS/TC 304 “Documentation and information” will adopt 17 European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page))</b>				
No.	Standard No./Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 20109:2025	CEN/ISO	<i>Simultaneous interpreting - Equipment - Requirements (ISO 20109:2025)</i>	Përkthim i njëkohshëm - Pajisjet - Kërkesat (ISO 20109:2025)
2.	prSSH EN ISO 21043-3:2025	CEN/ISO	<i>Forensic sciences - Part 3: Analysis (ISO 21043-3:2025)</i>	Shkencat forenzike - Pjesa 3: Analiza (ISO 21043-3:2025)
3.	prSSH EN ISO 21043-4:2025	CEN/ISO	<i>Forensic sciences - Part 4: Interpretation (ISO 21043-4:2025)</i>	Shkencat forenzike - Pjesa 4: Interpretimi (ISO 21043-4:2025)
4.	prSSH EN ISO 21043-5:2025	CEN/ISO	<i>Forensic sciences - Part 5: Reporting (ISO 21043-5:2025)</i>	Shkencat mjeko-ligjore - Pjesa 5: Raportimi (ISO 21043-5:2025)
5.	prSSH rEN ISO 21043-1:2025	CEN/ISO	<i>Forensic sciences - Part 1: Vocabulary (ISO 21043-1:2025)</i>	Shkencat forenzike – Pjesa 1: Fjalori (ISO 21043-1:2025)
6.	prDS CEN/TR 16931-10:2025	CEN	<i>Electronic invoicing – Part 10: Additional requirements to extend to B2B</i>	Faturimi elektronik – Pjesa 10: Kërkesa shtesë për zgjerimin drejt B2B
7.	prDS CEN/TS 16931-5:2025	CEN	<i>Electronic invoicing - Part 5: Guidelines on the use of sector or country extensions in conjunction with EN 16931-1, methodology to be applied in the real environment</i>	Faturimi elektronik – Pjesa 5: Udhëzime për përdorimin e zgjerimeve sektoriale ose kombëtare në lidhje me EN 16931-1, metodologjia që duhet të zbatohet në mjedisin real
8.	prDS CEN/TR 16931-9:2025	CEN	<i>Electronic invoicing - Part 9: VAT reporting and gap analysis with current invoicing standardization deliverables</i>	Faturimi elektronik – Pjesa 9: Raportimi i TVSH-së dhe analiza e boshllëqeve me produktet aktuale të standardizimit të faturimit elektronik
9.	prSSH EN 17017-1:2025	CEN	<i>Electronic Public Procurement - Fulfilment - Part 1: Choreographies</i>	Prokurimi Publik Elektronik – Përmeshja – Pjesa 1: Koriografitë
10.	prDS CEN/TS 17011-1:2025	CEN	<i>Electronic Public Procurement - Architecture - Part 1: Reference Architecture Overview</i>	Prokurimi Publik Elektronik - Arkitektura - Pjesa 1: Përmbledhje e Arkitekturës Referuese
11.	prDS CEN/TS 17011-4:2025	CEN	<i>Electronic Public Procurement - Architecture - Part 4: Technical architecture</i>	Prokurimi Publik Elektronik – Arkitektura – Pjesa 4: Arkitektura teknike
12.	prDS CWA 17815:2025	CEN	<i>Materials characterization - Terminology and structured documentation</i>	Karakterizimi i materialeve – Terminologjia dhe dokumentimi i strukturuar
13.	prDS CEN/CLC Guide 10:2024	CEN	<i>Policy on the distribution, sale and copyright of CEN and CENELEC Content</i>	Politika mbi shpërndarjen, shitjen dhe të drejtat e autorit të përmbajtjes së CEN dhe CENELEC
14.	prDS CEN/CLC Guide 29:2024	CEN	<i>CEN and/or CENELEC Workshop Agreements - A rapid way to standardization</i>	Marrëveshjet e takimeve teknike të CEN dhe/ose CENELEC – Një mënyrë e shpejtë për standardizim
15.	prDS CEN/TR 18085:2024	CEN	<i>Postal services – Safe, secured and contactless delivery of postal</i>	Shërbime postare – Dërgesë e sigurt, e mbrojtur dhe pa kontakt e



			<i>items</i>	<i>artikujve postarë</i>
16.	<i>prDS CEN/TS 17217:2024</i>	<i>CEN</i>	<i>Postal services - Reverse envelope - Design and printing requirements</i>	<i>Shërbime postare - Zarf i kundërt - Kërkesat e dizajnit dhe printimit</i>
17.	<i>prDS CEN/TS 18055-1:2024</i>	<i>CEN</i>	<i>Postal services - Harmonized track and trace events - Part 1: Forward flow</i>	<i>Shërbimet postare - Ngjarjet e harmonizuara të gjurmimit dhe ndjekjes - Pjesa 1: Rrjedha përpara</i>

**DPS/TC 305 “ Explosive atmospheres - Explosion protection and prevention ” will adopt 56**

European and international

standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 14373:2021+A1:2025	CEN	Explosion suppression systems	Sisteme për bllokimin e shpërthimeve
2.	prSSH EN 13630-1:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonating cords and safety fuses - Part 1: Requirements	Eksplzivë për përdorim civil - Fitila për shpërthim dhe siguresa - Pjesa 1: Kërkesat
3.	prSSH EN 13630-2:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonating cords and safety fuses - Part 2: Verification of thermal stability	Eksplzivë për përdorim civil - Fitila për shpërthim dhe siguresa - Pjesa 2: Verifikimi i stabilitetit termik
4.	prSSH EN 13630-9:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonating cords and safety fuses - Part 9: Verification of transmission of detonation from detonating cord to detonating cord	Eksplzivë për përdorim civil - Fitila për shpërthim dhe siguresa - Pjesa 9: Verifikimi i transmetimit të sinjalit të shpërthimit nga kordoni në kordon
5.	prSSH EN 13630-3:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonating cords and safety fuses - Part 3: Verification of insensitiveness to friction of the core of detonating cords	Eksplzivë për përdorim civil - Fitila për shpërthim dhe siguresa - Pjesa 3: Verifikimi i pandjeshmërisë ndaj fërkimit të bërthamës së fitilave për shpërthim
6.	prSSH EN 13630-5:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonating cords and safety fuses - Part 5: Verification of resistance to abrasion of detonating cords	Eksplzivë për përdorim civil - Fitila për shpërthim dhe siguresa - Pjesa 5: Verifikimi i rezistencës ndaj fërkimit të fitilave për shpërthim
7.	prSSH EN 13630-11:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonating cords and safety fuses - Part 11: Determination of velocity of detonation of detonating cords	Eksplzivë për përdorim civil - Fitila për shpërthim dhe siguresa - Pjesa 11: Përcaktimi i shpejtësisë së shpërthimit të fitilave për shpërthim
8.	prSSH EN 13857-1:2025	CEN	Explosives for civil uses - Part 1: Vocabulary	Eksplzivë për përdorim civil - Pjesa 1: Fjalori
9.	prSSH EN 13630-7:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonating cords and safety fuses - Part 7: Verification of reliability of initiation of detonating cords	Eksplzivë për përdorim civil - Fitila për shpërthim dhe siguresa - Pjesa 7: Verifikimi i besueshmërisë së ndezjes së fitilave për shpërthim
10.	prSSH EN 13630-6:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonating cords and safety fuses - Part 6: Verification of resistance to tension of detonating cords	Eksplzivë për përdorim civil - Fitila për shpërthim dhe siguresa - Pjesa 6: Verifikimi i rezistencës ndaj tensionit të fitilave për shpërthim
11.	prSSH EN 13630-8:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonating cords and safety fuses - Part 8: Verification of resistance to water	Eksplzivë për përdorim civil - Fitila për shpërthim dhe siguresa - Pjesa 8: Verifikimi i rezistencës ndaj ujit

12.	prSSH EN 13630-12:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonating cords and safety fuses - Part 12: Determination of burning duration of safety fuses	Eksplzivë për përdorim civil - Fitila për shpërthim dhe siguresa - Pjesa 12: Përcaktimi i kohës së djegies të siguresave
13.	prSSH EN 13630-4:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonating cords and safety fuses - Part 4: Verification of insensitiveness to impact of detonating cords	Eksplzivë për përdorim civil - Fitila për shpërthim dhe siguresa - Pjesa 4: Verifikimi i ndjeshmërisë ndaj goditjes i fitilave për shpërthim
14.	prSSH EN 13763-5:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 5: Verification of resistance to cutting damage of leading wires and shock tubes	Eksplzivë për përdorim civil - Fitila për shpërthim dhe siguresa - Pjesa 5: Verifikimi i rezistencës ndaj dëmtimit nga prerja e telave kryesorë dhe tubave të goditjes
15.	prSSH EN 13631-10:2025	CEN	Explosives for civil uses - Explosives for blasting, boosters and explosive substances - Part 10: Verification of the means of initiation of explosives for blasting and boosters	Eksplzivë për përdorim civil - Eksplzivë për shpërthime, përforcues dhe substanca shpërthyes - Pjesa 10: Verifikimi i mjeteve të ndezjes së eksplozivëve për shpërthime dhe përforcuesit
16.	prSSH EN 13631-11:2025	CEN	Explosives for civil uses - Explosives for blasting, boosters and explosive substances - Part 11: Verification of the transmission of detonation of cartridged explosives for blasting	Eksplzivë për përdorim civil - Eksplzivë për shpërthime, përforcues dhe substanca shpërthyes - Pjesa 11: Verifikimi i transmetimit të shpërthimit të eksplozivëve me fishekë për shpërthime
17.	prSSH EN 13763-20:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 20: Verification of total electrical resistance of electric detonators	Eksplzivë për përdorim civil - Fitila për shpërthim dhe siguresa - Detonatorë dhe rele me fitil detonues - Pjesa 20: Verifikimi i rezistencës elektrike totale të detonatorëve elektrikë
18.	prSSH EN 13763-21:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 21: Verification of flash-over voltage of electric detonators	Eksplzivë për përdorim civil - Detonatorët dhe reletë me fitil detonues - Pjesa 21: Verifikimi i tensionit të mbinxehjes së detonatorëve elektrikë
19.	prSSH EN 13763-22:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 22: Verification of capacitance, insulation resistance and insulation breakdown of leading wires	Eksplzivë për përdorim civil - Detonatorë dhe rele me fitil detonues - Pjesa 22: Verifikimi i kapacitetit, rezistencës së izolimit dhe prishjes së izolimit të telave kryesorë
20.	prSSH EN 13631-1:2025	CEN	Explosives for civil uses - Explosives for blasting, boosters and explosive substances - Part 1: Requirements	Eksplzivë për përdorim civil - Eksplzivë për shpërthime, përforcues dhe substanca shpërthyes - Pjesa 1: Kërkesat
21.	prSSH EN 13763-4:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 4: Verification of resistance to abrasion of leading wires and shock tubes	Eksplzivë për përdorime civile - Detonatorë dhe rele me fitil detonues - Pjesa 4: Verifikimi i rezistencës ndaj gërryerjes së telave përçues dhe tubave të goditjes
22.	prSSH EN 13763-6:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 6: Verification of resistance to cracking of leading wires	Eksplzivë për përdorime civile - Detonatorë dhe rele me kordon detonues - Pjesa 6: Verifikimi i rezistencës ndaj çarjes së telave përçues
23.	prSSH EN 13763-7:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 7: Verification of pull-	Eksplzivë për përdorime civile - Detonatorët dhe reletë me kordon detonues - Pjesa 7: Verifikimi i

			out resistance of detonators	rezistencës ndaj tërheqjes së detonatorëve
24.	prSSH EN 13763-8:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 8: Verification of resistance to vibration of plain and semi-finished detonators	Eksplzivë për përdorime civile - Detonatorët dhe reletë me kordon detonues - Pjesa 8: Verifikimi i rezistencës ndaj dridhjeve të detonatorëve të thjeshtë dhe gjysmë të gatshëm
25.	prSSH EN 13763-9:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 9: Verification of resistance to bending of detonators	Eksplzivë për përdorime civile - Detonatorët dhe reletë me kordon detonues - Pjesa 9: Verifikimi i rezistencës ndaj përkuljes së detonatorëve
26.	prSSH EN 13763-11:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 11: Verification of resistance to damage by dropping of detonators, detonating cord relays and surface connectors	Eksplzivë për përdorime civile - Detonatorë dhe rele me kordon detonues - Pjesa 11: Verifikimi i rezistencës ndaj dëmtimit nga rënia e detonatorëve, releve me kordon detonues dhe lidhësve sipërfaqësorë
27.	prSSH EN 13763-12:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 12: Verification of resistance to hydrostatic pressure of detonators, detonating cord relays and surface connectors	Eksplzivë për përdorime civile - Detonatorët dhe reletë me kordon detonues - Pjesa 12: Verifikimi i rezistencës ndaj presionit hidrostatik të detonatorëve, releve me kordon detonues dhe lidhësve sipërfaqësorë
28.	prSSH EN 13763-15:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 15: Verification of equivalent initiating capability of electric, non-electric and electronic detonators	Eksplzivë për përdorime civile - Detonatorët dhe reletë me kordon detonues - Pjesa 15: Verifikimi i aftësisë ekuivalente ndezëse të detonatorëve elektrikë, joelektrikë dhe elektronikë
29.	prSSH EN 13763-16:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 16: Verification of delay time accuracy of electric and non-electric detonators, surface connectors and detonating cord relays	Eksplzivë për përdorime civile - Detonatorët dhe reletë me kordon detonues - Pjesa 16: Verifikimi i saktësisë së kohës së vonesës së detonatorëve elektrikë dhe joelektrikë, lidhësve sipërfaqësorë dhe releve me kordon detonues
30.	prSSH EN 13763-18:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 18: Verification of the series firing current of electric detonators	Eksplzivë për përdorime civile - Detonatorët dhe reletë me kordon detonues - Pjesa 18: Verifikimi i rrymës së ndezjes në seri të detonatorëve elektrikë
31.	prSSH EN 13631-3:2025	CEN	Explosives for civil uses - Explosives for blasting, boosters and explosive substances - Part 3: Verification of the insensitiveness to friction of explosives for blasting and explosive substances	Eksplzivë për përdorime civile - Eksplzivë për shpërthime, përforcues dhe substanca shpërthyesë - Pjesa 3: Verifikimi i pandjeshmërisë ndaj fërkimit të eksplozivëve për shpërthime dhe substancave shpërthyesë
32.	prSSH EN 13631-4:2025	CEN	Explosives for civil uses - Explosives for blasting, boosters and explosive substances - Part 4: Verification of the insensitiveness to impact of explosives for blasting and explosive substances	Eksplzivë për përdorime civile - Eksplzivë për shpërthime, përforcues dhe substanca shpërthyesë - Pjesa 4: Verifikimi i pandjeshmërisë ndaj ndikimit të eksplozivëve për shpërthime dhe substancave shpërthyesë
33.	prSSH EN 13631-13:2025	CEN	Explosives for civil uses - Explosives for blasting, boosters and explosive substances - Part 13: Verification of density	Eksplzivë për përdorime civile - Eksplzivë për shpërthime, përforcues dhe substanca shpërthyesë - Pjesa 13: Verifikimi i dendësisë

34.	prSSH EN 13938-2:2025	CEN	Explosives for civil uses - Propellants and rocket propellants - Part 2: Verification of the resistance to electrostatic discharge of solid gun propellants	Eksplzivë për përdorime civile - Lëndë shtytëse dhe lëndë shtytëse raketash - Pjesa 2: Verifikimi i rezistencës ndaj shkarkimit elektrostatik të lëndëve shtytëse të ngurta për armë
35.	prSSH EN 13763-23:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 23: Verification of the shock wave velocity of shock tubes	Eksplzivë për përdorime civile - Detonatorë dhe rele me kordon detonues - Pjesa 23: Verifikimi i shpejtësisë së valës së goditjes së tubave të goditjes
36.	prSSH EN 13763-24:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 24: Verification of electrical non-conductivity of shock tubes	Eksplzivë për përdorime civile - Detonatorë dhe rele me kordon detonues - Pjesa 24: Verifikimi i mospërçueshmërisë elektrike të tubave të goditjes
37.	prSSH EN 13763-25:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 25: Verification of transfer capability of detonating cord relays, surface connectors and coupling accessories	Eksplzivë për përdorime civile - Detonatorë dhe rele me kordon detonues - Pjesa 25: Verifikimi i aftësisë së transferimit të releve me kordon detonues, lidhësve sipërfaqësorë dhe aksesorëve të çiftëzimit
38.	prSSH EN 13938-1:2025	CEN	Explosives for civil uses - Propellants and rocket propellants - Part 1: Requirements	Eksplzivë për përdorime civile - Lëndë shtytëse dhe lëndë shtytëse raketash - Pjesa 1: Kërkesat
39.	prSSH EN 13938-3:2025	CEN	Explosives for civil uses - Propellants and rocket propellants - Part 3: Verification of deflagration to detonation transition of solid gun propellants	Eksplzivë për përdorime civile - Lëndë shtytëse dhe lëndë shtytëse për raketa - Pjesa 3: Verifikimi i kalimit nga ndezja në shpërthim të lëndëve shtytëse të ngurta për armë
40.	prSSH EN 13938-5:2025	CEN	Explosives for civil uses - Propellants and rocket propellants - Part 5: Verification of safe functioning of solid rocket propellants used in small rocket motors	Eksplzivë për përdorime civile - Lëndë shtytëse dhe lëndë shtytëse për raketa - Pjesa 5: Verifikimi i funksionimit të sigurt të lëndëve shtytëse të ngurta për raketa të përdorura në motorët e vegjël të raketave
41.	prSSH EN 13631-17:2025	CEN	Explosives for civil uses - Explosives for blasting, boosters and explosive substances - Part 17: Verification of transmission of deflagration of black powder used for blasting	Eksplzivë për përdorime civile - Eksplzivë për shpërthime, përforcues dhe substanca shpërthyes - Pjesa 17: Verifikimi i transmetimit të flagracionit të barutit të zi të përdorur për shpërthime
42.	prSSH EN 13630-10:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonating cords and safety fuses - Part 10: Determination of the index of initiating capability of detonating cords	Eksplzivë për përdorime civile - Kordonët shpërthyes dhe fitilat e sigurisë - Pjesa 10: Përcaktimi i indeksit të aftësisë ndezëse të kordonëve shpërthyes
43.	prDS CEN/TS 18063:2025	CEN	Explosives for civil uses - Assessment of on-site mixed explosives and associated manufacturing units	Eksplzivë për përdorime civile - Vlerësimi i eksplozivëve të përzier në vend dhe njërive të prodhimit që lidhen me to
44.	prSSH EN 13631-2:2025	CEN	Explosives for civil uses - Explosives for blasting, boosters and explosive substances - Part 2: Verification of thermal stability	Eksplzivë për përdorime civile - Eksplzivë për shpërthime, përforcues dhe substanca shpërthyes - Pjesa 2: Verifikimi i stabilitetit termik
45.	prSSH EN 13631-6:2025	CEN	Explosives for civil uses - Explosives for blasting, boosters and explosive substances - Part 6:	Eksplzivë për përdorime civile - Eksplzivë për shpërthime, përforcues dhe substanca

			Verification of the resistance to hydrostatic pressure of explosives for blasting and boosters	shpërthyesë - Pjesa 6: Verifikimi i rezistencës ndaj presionit hidrostatik të eksplozivëve për shpërthime dhe përforcues
46.	prSSH EN 13631-5:2025	CEN	Explosives for civil uses - Explosives for blasting, boosters and explosive substances - Part 5: Verification of the resistance to water of explosives for blasting and boosters	Eksplzivë për përdorime civile - Eksplozivë për shpërthime, përforcues dhe substanca shpërthyesë - Pjesa 5: Verifikimi i rezistencës ndaj ujit të eksplozivëve për shpërthime dhe përforcues
47.	prSSH EN 13763-2:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 2: Verification of thermal stability of detonators, surface connectors, detonating cord relays and shock tubes	Eksplzivë për përdorime civile - Detonatorë dhe rele me kordon detonues - Pjesa 2: Verifikimi i qëndrueshmërisë termike të detonatorëve, lidhësve sipërfaqësorë, releve me kordon detonues dhe tubave të goditjes
48.	prSSH EN 13763-13:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 13: Verification of the resistance to electrostatic discharge (ESD) of electric and electronic detonators	Eksplzivë për përdorime civile - Detonatorë dhe rele me kordon detonues - Pjesa 13: Verifikimi i rezistencës ndaj shkarkimit elektrostatik (ESD) të detonatorëve elektrikë dhe elektronikë
49.	prSSH EN 13763-27:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 27: Test methods for electronic initiation systems	Eksplzivë për përdorime civile - Detonatorë dhe rele me kordon detonues - Pjesa 27: Metodatat e provës për sistemet elektronike të inicimit
50.	prSSH EN 13763-1:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 1: Requirements	Eksplzivë për përdorime civile - Detonatorë dhe rele me kordon detonues - Pjesa 1: Kërkesat
51.	prSSH EN 13763-19:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 19: Verification of all-fire impulse and no-fire impulse of electric detonators	Eksplzivë për përdorime civile - Detonatorët dhe reletë me kordon detonues - Pjesa 19: Verifikimi i impulsit të të gjithë zjarrit dhe impulsit pa zjarr të detonatorëve elektrikë
52.	prSSH EN 13763-3:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 3: Verification of insensitiveness to impact of detonators, surface connectors, detonating cord relays and shock tubes	Eksplzivë për përdorime civile - Detonatorë dhe rele me kordon detonues - Pjesa 3: Verifikimi i pandjeshmërisë ndaj impaktit të detonatorëve, lidhësve sipërfaqësorë, releve me kordon detonues dhe tubave të goditjes
53.	prSSH EN 13763-17:2025	CEN	Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 17: Verification of the no-fire current of electric detonators	Eksplzivë për përdorime civile - Detonatorët dhe reletë me kordon detonues - Pjesa 17: Verifikimi i rrymës pa zjarr të detonatorëve elektrikë
54.	prSSH EN 13938-4:2025	CEN	Explosives for civil uses - Propellants and rocket propellants - Part 4: Determination of the burning rate of solid gun propellants and black powder	Eksplzivë për përdorime civile - Lëndë shtytëse dhe lëndë shtytëse raketash - Pjesa 4: Përcaktimi i shkallës së djegies së lëndëve shtytëse të ngurta për armë dhe barutit
55.	prSSH EN 13631-14:2025	CEN	Explosives for civil uses - Explosives for blasting, boosters and explosive substances - Part 14: Verification of the velocity of detonation of explosives for blasting	Eksplzivë për përdorime civile - Eksplozivë për shpërthime, përforcues dhe substanca shpërthyesë - Pjesa 14: Verifikimi i shpejtësisë së shpërthimit të eksplozivëve për shpërthime
56.	prSSH EN	CEN	Candle accessories - Specification	Aksesorë qirinjsh - Specifikime për



17885:2023+A1:2025		for fire safety and product safety labels	etiketat e sigurisë nga zjarri dhe sigurisë së produktit
--------------------	--	---	--

<b>DPS/TC 307 “Oils and vegetable fats. Oilseeds” will adopt 3 European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)</b>				
No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 10519:2015/A1:2025	CEN/ISO	Rapeseed - Determination of chlorophyll content - Spectrometric method - Amendment 1: Preparation of the calibration curve to determine the k factor (ISO 10519:2015/Amd 1:2025)	Bërsi rrushi - Përcaktimi i përmbajtjes së klorofilit - Metoda spektrometrike - Amendamenti 1: Përgatitja e kurbës së kalibrimit për të përcaktuar faktorin k (ISO 10519:2015/Amd 1:2025)
2.	prSSH EN ISO 3961:2025	CEN/ISO	Animal and vegetable fats and oils - Determination of iodine value (ISO 3961:2024)	Vajra dhe yndyrna bimore dhe shtazore - Përcaktimi i numrit të jodit (ISO 3961:2024)
3.	prSSH EN ISO 18363-2:2025	CEN/ISO	Animal and vegetable fats and oils - Determination of fatty-acid-bound chloropropanediols (MCPDs) and glycidol by GC/MS - Part 2: Method using slow alkaline transesterification and measurement for 2-MCPD, 3-MCPD and glycidol (ISO 18363-2:2025)	Yndyrna dhe vajra me origjinë shtazore dhe bimore - Përcaktimi i përmbajtjes së klorpropandioleve (MCPDs) të lidhur me acidet yndyrore dhe i glicidolit me anë të aparatit GC/MS (Gazkromatograf/Masspektrometër) -Pjesa 2: Metoda që bazohet në transesterifikimin e ngadaltë alkaline dhe matja me GC/MS e 2-MCPD, 3-MCPD dhe e glicidolit

<b>DPS/TC 309 “Footwear and leather” will adopt 17 European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)</b>				
No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 7979:2025	CEN/ISO	Leather - Tests for colour fastness - Colour fastness to hydroalcoholic mixtures (ISO 7979:2025)	Lëkurë - Provat për qëndrueshmërinë e ngjyrës – Qëndrueshmëria e ngjyrës ndaj përzierjeve hidroalkoolike (ISO 7979:2025)
2.	prSSH EN ISO 23649:2025	CEN/ISO	Chemicals for the leather tanning industry - Determination of cyclosiloxanes (ISO 23649:2025)	Kimikate për industrinë e përpunimit të lëkurës – Përcaktimi i ciklosiloksaneve (ISO 23649:2025)
3.	prSSH EN ISO 25089:2025	CEN/ISO	Leather - Tests for colour fastness - Colour fastness to sea water (ISO 25089:2025)	Lëkurë – Provat për qëndrueshmërinë e ngjyrës – Qëndrueshmëria e ngjyrës ndaj ujit të detit (ISO 25089:2025)
4.	prSSH EN ISO 11642:2025	CEN/ISO	Leather - Tests for colour fastness - Colour fastness to water (ISO 11642:2025)	Lëkurë – Provat për qëndrueshmërinë e ngjyrës – Qëndrueshmëria e ngjyrës ndaj ujit (ISO 11642:2025)
5.	prSSH EN ISO 3377-2:2025	CEN/ISO	Leather - Physical and mechanical tests - Part 2: Determination of double edge tear load (ISO 3377-	Lëkurë – Provat fizike dhe mekanike – Pjesa 2: Përcaktimi i ngarkesës për grisjen me skaj të

			2:2025)	dyfishtë (ISO 3377-2:2025)
6.	prSSH EN ISO 11641:2025	CEN/ISO	<i>Leather - Tests for colour fastness - Colour fastness to perspiration (ISO 11641:2025)</i>	Lëkurë – Provat për qëndrueshmërinë e ngjyrës – Qëndrueshmëria e ngjyrës ndaj djersitjes (ISO 11641:2025)
7.	prSSH EN ISO 2417:2025	CEN/ISO	<i>Leather - Physical and mechanical tests - Determination of the static absorption of water (ISO 2417:2025)</i>	Lëkurë – Provat fizike dhe mekanike – Përcaktimi i absorbimit statik të ujit (ISO 2417:2025)
8.	prSSH EN ISO 17236:2025	CEN/ISO	<i>Leather - Physical and mechanical tests - Determination of extension set (ISO 17236:2025)</i>	Lëkurë – Testet fizike dhe mekanike – Përcaktimi i deformimit të mbetur pas tërheqjes (ISO 17236:2025)
9.	prSSH EN ISO 5403-1:2025	CEN/ISO	<i>Leather - Determination of water resistance of flexible leather - Part 1: Repeated linear compression (penetrometer) (ISO 5403-1:2025)</i>	Lëkurë – Përcaktimi i qëndrueshmërisë ndaj ujit të lëkurës fleksibel – Pjesa 1: Kompresimi linear i përsëritur (penetrometër) (ISO 5403-1:2025)
10.	prSSH EN ISO 17232:2025	CEN/ISO	<i>Leather - Physical and mechanical tests - Determination of heat resistance of patent leather (ISO 17232:2025)</i>	Lëkurë – Prova fizike dhe mekanike – Përcaktimi i rezistencës ndaj nxehtësisë së lëkurës me llak (ISO 17232:2025)
11.	prSSH EN ISO 20537:2025	CEN/ISO	<i>Footwear - Identification of defects during visual inspection - Vocabulary (ISO 20537:2025)</i>	Këpucë – Identifikimi i defekteve gjatë inspektimit vizual – Fjalor (ISO 20537:2025)
12.	prSSH EN ISO 16187:2025	CEN/ISO	<i>Footwear and footwear components - Test method to assess antibacterial activity (ISO 16187:2025)</i>	Këpucë dhe komponentë të këpucëve – Metodë testimi për vlerësimin e aktivitetit antibakterial (ISO 16187:2025)
13.	prSSH EN ISO 19952:2025	CEN/ISO	<i>Footwear - Vocabulary (ISO 19952:2025)</i>	Këpucë – Fjalor (ISO 19952:2025)
14.	prSSH EN ISO 16179:2025	CEN/ISO	<i>Footwear - Critical substances potentially present in footwear and footwear components - Determination of organotin compounds in footwear materials (ISO 16179:2025)</i>	Këpucë – Substanca kritike potencialisht të pranishme në këpucë dhe komponentët e këpucëve – Përcaktimi i përbërjeve organotin në materialet e këpucëve (ISO 16179:2025)
15.	prSSH EN ISO 20686:2025	CEN/ISO	<i>Footwear - Critical substances potentially present in footwear and footwear components - Determination of certain organic solvents (ISO 20686:2025)</i>	Këpucë – Substanca kritike potencialisht të pranishme në këpucë dhe komponentët e këpucëve – Përcaktimi i disa tretësve organikë (ISO 20686:2025)
16.	prSSH EN 12934:2025	CEN	<i>Feather and down - Composition labelling of processed feathers and down for use as sole filling material</i>	Pendë dhe pupla – Etiketimi i përbërjes së pendëve dhe puplave të përpunuara për përdorim si material mbushës i vetëm
17.	prSSH EN 1885:2018+A1:2025	CEN	<i>Feather and down - Terms and definitions</i>	Pendë dhe pupla – Tema dhe përkufizime



**DPS/TC 316 “Medical devices”** will adopt **5** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 12870:2025	CEN/ISO	Ophthalmic optics - Spectacle frames - Requirements and test methods (ISO 12870:2024)	Optika oftalmike - Skelete të syzeve - Kërkesa dhe metoda prove (ISO 12870:2024)
2.	prSSH EN ISO 11980:2025	CEN/ISO	Ophthalmic optics - Contact lenses and contact lens care products - Requirements and guidance for clinical investigations (ISO 11980:2025)	Optikat oftalmike - Lentet e kontaktit dhe produktet e kujdesit për lentet e kontaktit - Udhëzues për investigimet klinike (ISO 11980:2025)
3.	prSSH EN ISO 16671:2025	CEN/ISO	Ophthalmic implants - Irrigating solutions for ophthalmic surgery (ISO 16671:2025)	Implante oftalmike - Tretësira shpëlarëse për kirurgjinë oftalmike (ISO 16671:2025)
4.	prSSH EN ISO 14889:2025	CEN/ISO	Ophthalmic optics - Spectacle lenses - Fundamental requirements for uncut finished lenses (ISO 14889:2025)	Optika oftalmike - Lente për syze - Kërkesa themelore për lente të papërfunduara (ISO 14889:2025)
5.	prSSH EN 16128:2025	CEN	Ophthalmic optics - Reference method for the testing of spectacle frames and sunglasses for nickel release	Optika oftalmike - Metoda e referencës për testimin e skeletit të syzeve dhe syzeve të diellit për çlirimin e nikelit

**DPS/TC 336 “Bituminous binders. Road materials”** will adopt **26** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page))

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 505:2025	CEN/ISO	<i>Conveyor belts - Method for the determination of the tear propagation resistance of textile conveyor belts (ISO 505:2025)</i>	Shiritat transportues – Metodë për përcaktimin e rezistencës ndaj përhapjes së këputjes së shirita transportues tekstil (ISO 505:2025)
2.	prSSH EN ISO 703:2025	CEN/ISO	<i>Conveyor belts - Transverse flexibility (troughability) - Test method (ISO 703:2025)</i>	Shiritat transportues – Fleksibiliteti transversal (aftësia për të formuar kanal) – Metodë testimi (ISO 703:2025)
3.	prSSH EN ISO 21180:2025	CEN/ISO	<i>Light conveyor belts - Determination of the maximum tensile strength (ISO 21180:2025)</i>	Shirita transportues të lehtë – Përcaktimi i rezistencës maksimale në tërheqje (ISO 21180:2025)
4.	prSSH EN ISO 21181:2025	CEN/ISO	<i>Light conveyor belts - Determination of the relaxed elastic modulus (ISO 21181:2025)</i>	Shirita transportues të lehtë – Përcaktimi i modulit elastik të relaksuar (ISO 21181:2025)
5.	prSSH EN ISO 21182:2025	CEN/ISO	<i>Light conveyor belts - Determination of the coefficient of friction (ISO 21182:2025)</i>	Shirita transportues të lehtë - Përcaktimi i koeficientit të fërkimit (ISO 21182:2025)
6.	prSSH EN ISO 284:2025	CEN/ISO	<i>Conveyor belts - Electrical conductivity - Specification and test method (ISO 284:2025)</i>	Shirita transportues - Përçueshmëria elektrike - Specifikimi dhe metoda e provës (ISO 284:2025)
7.	prSSH EN ISO 1120:2025	CEN/ISO	<i>Conveyor belts - Determination of strength of mechanical fastenings for textile conveyor belts - Static test method (ISO 1120:2025)</i>	Shirita transportues – Përcaktimi i forcës së lidhjeve mekanike për shirita transportues tekstilë – Metoda statike e provës (ISO 1120:2025)
8.	prSSH EN 1793-	CEN/ISO	<i>Road traffic noise reducing devices</i>	Pajisje për reduktimin e zhurmës

	2:2025		- Test method for determining the acoustic performance - Part 2: Intrinsic characteristics - Airborne sound insulation under diffuse sound field conditions	në trafikun rrugor – Metodë prove për përcaktimin e performancës akustike – Pjesa 2: Karakteristikat e brendshme – Izolimi i tingullit të transmetuar në ajër nën kushte të fushës së zërit difuz
9.	prSSH EN 1793-5:2025	CEN	Road traffic noise reducing devices - Test method for determining the acoustic performance - Part 5: Intrinsic characteristics - Sound absorption under direct sound field conditions	Pajisje për reduktimin e zhurmës në trafikun rrugor – Metodë prove për përcaktimin e performancës akustike – Pjesa 5: Karakteristikat e brendshme – Përthithja e tingullit nën kushte të fushës së zërit të drejtpërdrejtë
10.	prSSH EN 1793-4:2025	CEN	Road traffic noise reducing devices - Test method for determining the acoustic performance - Part 4: Intrinsic characteristics - Intrinsic sound diffraction	Pajisje për reduktimin e zhurmës në trafikun rrugor – Metodë prove për përcaktimin e performancës akustike – Pjesa 4: Karakteristikat e brendshme – Difraksioni i brendshëm i tingullit
11.	prSSH EN 1793-3:2025	CEN	Road traffic noise reducing devices - Test method for determining the acoustic performance - Part 3: Normalized traffic noise spectrum	Pajisje për reduktimin e zhurmës në trafikun rrugor – Metodë prove për përcaktimin e performancës akustike – Pjesa 3: Spektri i normalizuar i zhurmës nga trafiku rrugor
12.	prSSH EN 1793-1:2025	CEN	Road traffic noise reducing devices - Test method for determining the acoustic performance - Part 1: Intrinsic characteristics - Sound absorption under diffuse sound field conditions	Pajisje për reduktimin e zhurmës në trafikun rrugor – Metodë prove për përcaktimin e performancës akustike – Pjesa 1: Karakteristikat e brendshme – Përthithja e tingullit nën kushte të fushës së zërit difuz
13.	prSSH EN 1793-6:2025	CEN	Road traffic noise reducing devices - Test method for determining the acoustic performance - Part 6: Intrinsic characteristics - Airborne sound insulation under direct sound field conditions	Pajisje për reduktimin e zhurmës në trafikun rrugor – Metodë prove për përcaktimin e performancës akustike – Pjesa 6: Karakteristikat e brendshme – Izolimi i tingullit të transmetuar në ajër në kushte të fushës së zërit të drejtpërdrejtë
14.	prSSH EN 18124:2025	CEN	Road marking materials - Temporary road markings	Materiale për vijëzimin rrugor – Vijëzime të përkohshme rrugore
15.	prDS CEN/TR 18242:2025	CEN	Road restraint systems — Determination of collision forces on bridges as a result of an impact of a vehicle on a restraint system	Sistemet e kufizimit rrugor – Përcaktimi i forcave të përplasjes mbi urat si pasojë e goditjes së një automjeti në një sistem mbrojtës
16.	prSSH EN ISO 13473-5:2025	CEN/ISO	Characterization of pavement texture by use of surface profiles - Part 5: Determination of megatexture (ISO 13473-5:2025, Corrected version 2025-06)	Karakterizimi i strukturës së sipërfaqes së rrugës përmes profileve të sipërfaqes – Pjesa 5: Përcaktimi i megastrukturës (ISO 13473-5:2025, Versioni i korrigjuar 2025-06)
17.	prSSH EN 13036-8:2025	CEN	Road and airfield surface characteristics - Test methods - Part 8: Determination of transverse unevenness and crossfall indices	Karakteristikat e sipërfaqes së rrugëve dhe pistave ajrore – Metodat e provës – Pjesa 8: Përcaktimi i treguesve të pabarazisë transversale dhe të pjerrësisë së kryqëzimit
18.	prDS CEN/TS 12697-51:2025	CEN	Bituminous mixtures - Test methods - Part 51: Surface shear strength test	Përzierje bituminoze – Metoda provash – Pjesa 51: Prova e rezistencës së prerjes

				sipërfaqësore
19.	prDS CEN/TS 12697-52:2025	CEN	<i>Bituminous mixtures - Test methods - Part 52: Conditioning to address oxidative ageing</i>	Përzierje bituminoze – Metoda provash – Pjesa 52: Kushtëzimi për trajtimin e plakjes oksiduese
20.	prSSH EN 12697-35:2025	CEN	<i>Bituminous mixtures - Test methods - Part 35: Laboratory mixing</i>	Përzierje bituminoze – Metoda provash – Pjesa 35: Përzierja laboratorike
21.	prSSH EN 12272-1:2025	CEN	<i>Surface dressing - Test methods - Part 1: Rate of spread and accuracy of spread of binder and chippings</i>	Veshje sipërfaqësore – Metoda provash – Pjesa 1: Shpejtësia dhe saktësia e shpërndarjes së materialit lidhës dhe copëzave
22.	prSSH EN 12272-3:2025	CEN	<i>Surface dressing - Test methods - Part 3: Determination of binder aggregate adhesivity by the Vialit plate shock test method</i>	Veshje sipërfaqësore – Metoda provash – Pjesa 3: Përcaktimi i ngjitjes së materialit lidhës me agregatin me metodën e testit me pllakën Vialit
23.	prDS CEN/TS 18194:2025	CEN	<i>Road and airfield surface characteristics - Characterisation of the acoustic properties of road surfaces</i>	Karakteristikat e sipërfaqes të rrugës dhe aerodromeve – Karakterizimi i vetive akustike në sipërfaqen e rrugës
24.	prSSH EN 12697-48:2021+A1:2025	CEN	<i>Bituminous mixtures - Test methods - Part 48: Interlayer bonding</i>	Përzierje bituminoze – Metoda provash – Pjesa 48: Lidhja ndërmjet shtresave
25.	prSSH EN 15626:2025	CEN	<i>Bitumens and bituminous binders - Determination of adhesivity of cut-back and fluxed bituminous binders by water immersion test - Aggregate method</i>	Bitum dhe lidhësa bituminozë – Përcaktimi i ngjitshmërisë të lëndëve lidhëse bituminoze të lëngëshme dhe të rrejdshme me anë të provës së zhytjes në ujë - Metoda agregate
26.	prDS CWA 18175:2025	CEN	<i>Road maintenance operations guided by XR technologies combined with a robotic modular platform</i>	Operacionet e mirëmbajtjes së rrugëve të udhëhequra nga teknologjitë XR, të integruara me një platformë robotike modulare

**DPS/TC 360 “Fresh fruit and vegetables ” will adopt 4 European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)**

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN ISO 5530-1:2025	CEN/ISO	Wheat flour - Physical characteristics of doughs - Part 1: Determination of water absorption and rheological properties using a farinograph (ISO 5530-1:2025)	Miell gruri - Karakteristikat fizike të brumit - Pjesa 1: Përcaktimi i absorbimit të ujit dhe vetitë reologjike duke përdorur farinografin (ISO 5530-1:2025)
2.	prSSH EN ISO 5530-2:2025	CEN/ISO	Wheat flour - Physical characteristics of doughs - Part 2: Determination of rheological properties using an extensograph (ISO 5530-2:2025)	Miell gruri - Karakteristikat fizike të brumit - Pjesa 2: Përcaktimi i vetive reologjike duke përdorur një ekstensograf (ISO 5530-2:2025)
3.	prSSH EN ISO 17715:2025	CEN/ISO	Flour from wheat ( <i>Triticum aestivum</i> L.) - Amperometric method for starch damage measurement (ISO 17715:2025)	Miell nga gruri ( <i>Triticum aestivum</i> L.) - Metoda amperometrike për matjen e dëmtimit të niseshtesë (ISO 17715:2025)
4.	prSSH EN 18027:2025	CEN	Bio-based products - Life cycle assessment - Additional requirements and guidelines for comparing the life cycles of bio-based products with their fossil-based equivalents	Produkte me bazë bio - Vlerësimi i ciklit jetësor - Kërkesa dhe udhëzime shtesë për krahasimin e cikleve jetësore të produkteve me bazë biologjike me ekuivalentët e tyre me bazë fosile

**DPS/TC 320 “Transport, logistics and services”** will adopt **80** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSH EN 14206:2025	CEN	Inland navigation vessels - Gangways for passenger vessels - Requirements, tests	Anije lundrimi të brendshëm - Korridore për anije pasagjerësh - Kërkesat, testet
2.	prSSH EN 14144:2025	CEN	Lifebuoys - Requirements, tests	Varëse shpëtimi - Kërkesat, testet
3.	prSSH EN 18071:2025	CEN	Inland navigation vessels - Methanol bunkering	Anije lundrimi të brendshëm - Bunkeri me metanol
4.	prSSH EN 17556:2021	CEN	Inland navigation vessels - Safety rota and safety plans for passenger vessels	Anije të lundrimit të brendshëm - Rotat e sigurisë dhe planet e sigurisë për anijet e pasagjerëve
5.	prSSH EN ISO 8384:2019	CEN/ISO	Ships and marine technology - Dredgers - Vocabulary (ISO 8384:2019)	Anije dhe teknologji detare - Dragues - Fjalor (ISO 8384:2019)
6.	prSSH EN ISO 6218:2019	CEN/ISO	Inland navigation vessels - Manually- and power-operated coupling devices for rope connections of pushing units and coupled vessels - Safety requirements and main dimensions (ISO 6218:2019)	Anije lundrimi të brendshëm - Pajisje çiftëzuese me funksionim manual dhe elektrik për lidhjet me litar të njëjësive shtytëse dhe anijeve të çiftëzuara - Kërkesat e sigurisë dhe dimensionet kryesore (ISO 6218:2019)
7.	prSSH EN 12312-5:2021+A1:2025	CEN	Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 5: Aircraft fuelling equipment	Pajisjet e mbështetjes tokësore të avionëve - Kërkesa specifike - Pjesa 5: Pajisjet e furnizimit me karburant të avionëve
8.	prSSH EN 12312-15:2020+A2:2025	CEN	Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 15: Baggage and equipment tractors	Pajisjet e mbështetjes tokësore të avionëve - Kërkesa specifike - Pjesa 15: Traktorët e bagazheve dhe pajisjeve
9.	prSSH EN ISO 15118-21:2025	CEN/ISO	Road vehicles - Vehicle to grid communication interface - Part 21: Common 2nd generation network layer and application layer requirements conformance test plan (ISO 15118-21:2025)	Automjete rrugore - Ndërfaqja e komunikimit automjet-rrjet - Pjesa 21: Plani i testimit të konformitetit të kërkesave të shtresës së rrjetit të gjeneratës së dytë dhe shtresës së aplikimit të përbashkët (ISO 15118-21:2025)
10.	prSSH EN ISO 18243:2025	CEN/ISO	Electrically propelled mopeds and motorcycles - Test specifications and safety requirements for lithium-ion battery systems (ISO 18243:2025)	Mopedët dhe motoçikletat me lëvizje elektrike - Specifikimet e testimit dhe kërkesat e sigurisë për sistemet e baterive litium-jon (ISO 18243:2025)
11.	prSSH EN ISO 15118-10:2025	CEN/ISO	Road vehicles - Vehicle to grid communication interface - Part 10: Physical layer and data link layer requirements for single-pair Ethernet (ISO 15118-10:2025)	Automjete rrugore - Ndërfaqja e komunikimit automjet-rrjet - Pjesa 10: Kërkesat e shtresës fizike dhe shtresës së lidhjes së të dhënave për Ethernet me një palë të vetme (ISO 15118-10:2025)
12.	prSSH EN 18061:2025	CEN	Road vehicles - Rechargeable batteries with internal energy storage - Steps, conditions and protocols for the safe repair and re-use and preparation for repurposing of modules and batteries designed for EV applications	Automjete rrugore - Bateri të rikarikueshme me ruajtje të brendshme të energjisë - Hapat, kushtet dhe protokollet për riparimin dhe ripërdorimin e sigurt dhe përgatitjen për ripërdorimin e moduleve dhe baterive të projektuara për aplikime në automjete elektrike

13.	prSSH EN 18060:2025	CEN	Road vehicles - Rechargeable batteries with internal energy storage - Performance and durability of alkali-Ion (Li-Ion, Na-Ion), Pb, NiMH and combined chemistries EV modules and batteries	Automjete rrugore - Bateri të rikarikueshme me ruajtje të brendshme të energjisë - Performanca dhe qëndrueshmëria e moduleve dhe baterive EV me jon alkali (Li-Ion, Na-Ion), Pb, NiMH dhe kimikateve të kombinuara
14.	prDS CEN/TS 18084:2025	CEN	Road vehicles - Post Shredder Technology recycling - Design recommendations for plastic products	Automjete rrugore - Riciklimi i teknologjisë pas copëtimit - Rekomandime për projektimin e produkteve plastike
15.	prSSH EN ISO 19363:2021	CEN/ISO	Electrically propelled road vehicles - Magnetic field wireless power transfer - Safety and interoperability requirements (ISO 19363:2020)	Mjete rrugore me lëvizje elektrike - Transferimi pa tel i energjisë me fushë magnetike - Kërkesat e sigurisë dhe ndërveprimit (ISO 19363:2020)
16.	prSSH EN ISO 21058:2021	CEN/ISO	Road vehicles - Dimethyl Ether (DME) refuelling connector (ISO 21058:2019)	Automjete rrugore - Lidhës për furnizim me karburant me dimetil eter (DME) (ISO 21058:2019)
17.	prSSH EN ISO 15118-8:2020	CEN/ISO	Road vehicles - Vehicle to grid communication interface - Part 8: Physical layer and data link layer requirements for wireless communication (ISO 15118-8:2020)	Automjete rrugore - Ndërfaqja e komunikimit automjet-rrjet - Pjesa 8: Kërkesat e shtresës fizike dhe shtresës së lidhjes së të dhënave për komunikimin pa tel (ISO 15118-8:2020)
18.	prSSH EN ISO 15118-5:2019	CEN/ISO	Road vehicles - Vehicle to grid communication interface - Part 5: Physical layer and data link layer conformance test (ISO 15118-5:2018)	Automjete rrugore - Ndërfaqja e komunikimit automjet-rrjet - Pjesa 5: Testi i konformitetit të shtresës fizike dhe shtresës së lidhjes së të dhënave (ISO 15118-5:2018)
19.	prSSH EN ISO 15118-4:2019	CEN/ISO	Road vehicles - Vehicle to grid communication interface - Part 4: Network and application protocol conformance test (ISO 15118-4:2018)	Automjete rrugore - Ndërfaqja e komunikimit automjet-rrjet - Pjesa 4: Testi i përputhshmërisë së protokollit të rrjetit dhe aplikimit (ISO 15118-4:2018)
20.	prSSH EN ISO 16380:2018	CEN/ISO	Road vehicles - Blended fuels refuelling connector (ISO 16380:2014, including Amd 1:2016)	Automjete rrugore - Lidhës për furnizimin me karburant me lëndë djegëse të përzier (ISO 16380:2014, duke përfshirë Amd 1:2016)
21.	prSSH EN ISO 15118-1:2019	CEN/ISO	Road vehicles - Vehicle to grid communication interface - Part 1: General information and use-case definition (ISO 15118-1:2019)	Automjete rrugore - Ndërfaqja e komunikimit automjet-rrjet - Pjesa 1: Informacioni i përgjithshëm dhe përkufizimi i rastit të përdorimit (ISO 15118-1:2019)
22.	prSSH EN ISO 18541-5:2018	CEN/ISO	Road vehicles - Standardized access to automotive repair and maintenance information (RMI) - Part 5: Heavy duty specific provision (ISO 18541-5:2018)	Mjete rrugore - Qasje e standardizuar në informacionin e riparimit dhe mirëmbajtjes së automjeteve (RMI) - Pjesa 5: Dispozitë specifike për automjete të rënda (ISO 18541-5:2018)
23.	prSSH EN 17485:2021	CEN	Maintenance - Maintenance within physical asset management - Framework for improving the value of the physical assets through their whole life cycle	Mirëmbajtja - Mirëmbajtja brenda menaxhimit të aseteve fizike - Kornizë për përmirësimin e vlerës së aseteve fizike gjatë gjithë ciklit të tyre jetësor
24.	prSSH EN 17975:2025	CEN	Maintenance - Risk control processes of energies and fluids risks in maintenance activities - Guidance	Mirëmbajtja - Proceset e kontrollit të riskut të energjive dhe lëngjeve në aktivitetet e mirëmbajtjes - Udhëzime
25.	prSSH EN	CEN	Maintenance - Qualification of	Mirëmbajtja - Kualifikimi i

	15628:2025		maintenance personnel	personelit të mirëmbajtjes
26.	prSSH EN 17478:2021	CEN	Transport Services - Customer communications for passenger transport services - A Universal Design approach	Shërbimet e Transportit - Komunikimi me klientët për shërbimet e transportit të pasagjerëve - Një qasje e Dizajnit Universal
27.	prSSH EN 15620:2021	CEN	Steel static storage systems - Tolerances, deformations and clearances	Sisteme magazinimi statik të çelikut - Tolerancat, deformimet dhe hapësirat
28.	prSSH EN ISO 23625:2025	CEN/ISO	Small craft - Lithium-ion batteries (ISO 23625:2025)	Mjete të vogla lundrimi - Bateri litium-jon (ISO 23625:2025)
29.	prSSH EN ISO 8666:2020/A11:2021	CEN/ISO	Small craft - Principal data (ISO 8666:2020)	Mjete të vogla lundrimi - Të dhëna kryesore (ISO 8666:2020)
30.	prSSH EN ISO 8848:2022	CEN/ISO	Small craft - Remote mechanical steering systems (ISO 8848:2022)	Mjete të vogla lundrimi - Sisteme drejtimi mekanik në distancë (ISO 8848:2022)
31.	prSSH EN ISO 10239:2025	CEN/ISO	Small craft - Liquefied petroleum gas (LPG) systems (ISO 10239:2025)	Mjete të vogla lundrimi - Sisteme të gazit të lëngshëm të naftës (LPG) (ISO 10239:2025)
32.	prSSH EN ISO 11592-2:2021	CEN/ISO	Small craft - Determination of maximum propulsion power rating using manoeuvring speed - Part 2: Craft with a length of hull between 8 m and 24 m (ISO 11592-2:2021)	Mjet i vogël lundrues - Përcaktimi i fuqisë maksimale të shtytjes duke përdorur shpejtësinë e manovrimit - Pjesa 2: Mjet lundrues me një gjatësi trupi midis 8 m dhe 24 m (ISO 11592-2:2021)
33.	prSSH EN ISO 16147:2021	CEN/ISO	Small craft - Inboard diesel engines - Engine-mounted fuel, oil and electrical components (ISO 16147:2020)	Mjete të vogla lundrimi - Motorë dizel të brendshëm - Karburanti, vaji dhe përbërësit elektrikë të montuar në motor (ISO 16147:2020)
34.	prSSH EN ISO 11591:2020	CEN/ISO	Small craft - Field of vision from the steering position (ISO 11591:2020)	Mjet i vogël lundrues - Fusha e shikimit nga pozicioni i drejtimit (ISO 11591:2020)
35.	prSSH EN ISO 7840:2021	CEN/ISO	Small craft - Fire-resistant fuel hoses (ISO 7840:2021)	Mjet i vogël lundrues - Tub karburanti rezistent ndaj zjarrit (ISO 7840:2021)
36.	prSSH EN ISO 12217-3:2025	CEN/ISO	Small craft - Stability and buoyancy assessment and categorization - Part 3: Boats of hull length less than 6 m (ISO 12217-3:2022)	Mjete të vogla lundrimi - Vlerësimi dhe kategorizimi i stabilitetit dhe i lundrueshmërisë - Pjesa 3: Mjete lundrimi me gjatësi trupi më të vogël se 6 m (ISO 12217-3:2022)
37.	prSSH EN ISO 12217-2:2025	CEN/ISO	Small craft - Stability and buoyancy assessment and categorization - Part 2: Sailing boats of hull length greater than or equal to 6 m (ISO 12217-2:2022)	Mjete të vogla lundrimi - Vlerësimi dhe kategorizimi i stabilitetit dhe i lundrueshmërisë - Pjesa 2: Mjete lundrimi me gjatësi trupi më të madhe ose të barabartë me 6 m (ISO 12217-2:2022)
38.	prSSH EN ISO 12217-1:2025	CEN/ISO	Small craft - Stability and buoyancy assessment and categorization - Part 1: Non-sailing boats of hull length greater than or equal to 6 m (ISO 12217-1:2022)	Mjete të vogla lundrimi - Vlerësimi dhe kategorizimi i stabilitetit dhe i lundrueshmërisë - Pjesa 1: Mjete lundrimi jo-velirë me gjatësi trupi më të madhe ose të barabartë me 6 m (ISO 12217-1:2022)
39.	prSSH EN ISO 8469:2021	CEN/ISO	Small craft - Non-fire-resistant fuel hoses (ISO 8469:2021)	Mjete të vogla lundrimi - Tuba karburanti jo-rezistente ndaj zjarrit (ISO 8469:2021)
40.	prSSH EN ISO 8666:2020	CEN/ISO	Small craft - Principal data (ISO 8666:2020)	Mjete të vogla lundrimi - Të dhëna kryesore (ISO 8666:2020)
41.	prSSH EN ISO 23411:2021	CEN/ISO	Small craft - Steering wheels (ISO 23411:2020)	Mjete të vogla lundrimi - Timoni (ISO 23411:2020)
42.	prSSH EN ISO 14946:2021	CEN/ISO	Small craft - Maximum load capacity (ISO 14946:2021)	Small craft - Maximum load capacity (ISO 14946:2021)
43.	prSSH EN ISO	CEN/ISO	Small craft - Steering gear - Cable	Mjete të vogla lundrimi -

	8847:2021		over pulley systems (ISO 8847:2021)	Mekanizmi i drejtimit - Sistemet e kabllit mbi rrotulla (ISO 8847:2021)
44.	prSSH EN ISO 8099-2:2021	CEN/ISO	Small craft - Waste systems - Part 2: Sewage treatment systems (ISO 8099-2:2020)	Mjete të vogla lundrimi - Sistemet e mbeturinave - Pjesa 2: Sistemet e trajtimit të ujërave të zeza (ISO 8099-2:2020)
45.	prSSH EN ISO 11105:2020	CEN/ISO	Small craft - Ventilation of petrol engine and/or petrol tank compartments (ISO 11105:2020)	Mjet i vogël lundruar - Ventilimi i ndarjeve të motorit me benzinë dhe/ose rezervuarit të benzinës (ISO 11105:2020)
46.	prSSH EN ISO 9093:2021	CEN/ISO	Small craft - Seacocks and through-hull fittings (ISO 9093:2020)	Mjete të vogla lundrimi - Rubinetat e detit dhe pajisjet që kalojnë nëpër trupin e anijes (ISO 9093:2020)
47.	prSSH EN ISO 12215-10:2020	CEN/ISO	Small craft - Hull construction and scantlings - Part 10: Rig loads and rig attachment in sailing craft (ISO 12215-10:2020)	Mjete të vogla lundrimi - Ndërtimi i trupit dhe skanimet - Pjesa 10: Ngarkesat e platformës dhe lidhja e platformës në mjetet lundruese me vela (ISO 12215-10:2020)
48.	prSSH EN ISO 12215-7:2020	CEN/ISO	Small craft - Hull construction and scantlings - Part 7: Determination of loads for multihulls and of their local scantlings using ISO 12215-5 (ISO 12215-7:2020)	Mjete të vogla lundrimi - Ndërtimi i trupit dhe skandalizimet - Pjesa 7: Përcaktimi i ngarkesave për anije me shumë skelete dhe skandalizimet e tyre lokale duke përdorur ISO 12215-5 (ISO 12215-7:2020)
49.	prSSH EN ISO 16180:2018	CEN/ISO	Small craft - Navigation lights - Installation, placement and visibility (ISO 16180:2013)	Mjete të vogla lundrimi - Dritat e navigimit - Instalimi, vendosja dhe dukshmëria (ISO 16180:2013)
50.	prSSH EN ISO 15084:2018	CEN/ISO	Small craft - Anchoring, mooring and towing - Strong points (ISO 15084:2003)	Mjete të vogla lundrimi - Ankorimi, ankorimi dhe tërheqja - Pikat e forta (ISO 15084:2003)
51.	prSSH EN ISO 14509-3:2018	CEN/ISO	Small craft - Airborne sound emitted by powered recreational craft - Part 3: Sound assessment using calculation and measurement procedures (ISO 14509-3:2009)	Mjete të vogla lundruese - Zhurma ajrore e emetuar nga mjetet lundruese rekreative me motor - Pjesa 3: Vlerësimi i zërit duke përdorur procedurat e llogaritjes dhe matjes (ISO 14509-3:2009)
52.	prSSH EN ISO 14509-1:2018	CEN/ISO	Small craft - Airborne sound emitted by powered recreational craft - Part 1: Pass-by measurement procedures (ISO 14509-1:2008)	Mjete të vogla lundruese - Zhurma ajrore e emetuar nga mjetet lundruese rekreative me motor - Pjesa 1: Procedurat e matjes së kalimit (ISO 14509-1:2008)
53.	prSSH EN ISO 12215-9:2018	CEN/ISO	Small craft - Hull construction and scantlings - Part 9: Sailing craft appendages (ISO 12215-9:2012)	Mjet i vogël lundrimi - Ndërtimi i trupit dhe skanimet - Pjesa 9: Shtojcat e mjetit lundruar (ISO 12215-9:2012)
54.	prSSH EN ISO 12215-8:2018	CEN/ISO	Small craft - Hull construction and scantlings - Part 8: Rudders (ISO 12215-8:2009, including Cor 1:2010)	Mjete të vogla lundrimi - Ndërtimi i trupit dhe skanimet - Pjesa 8: Timoni (ISO 12215-8:2009, duke përfshirë Kor 1:2010)
55.	prSSH EN ISO 12215-6:2018	CEN/ISO	Small craft - Hull construction and scantlings - Part 6: Structural arrangements and details (ISO 12215-6:2008)	Mjete të vogla lundrimi - Ndërtimi i trupit dhe skanimet - Pjesa 6: Rregullimet dhe detajet strukturore (ISO 12215-6:2008)
56.	prSSH EN ISO 12215-4:2018	CEN/ISO	Small craft - Hull construction and scantlings - Part 4: Workshop and manufacturing (ISO 12215-4:2002)	Mjete të vogla lundrimi - Ndërtimi i trupit dhe skanimet - Pjesa 4: Punishte dhe prodhim (ISO 12215-4:2002)
57.	prSSH EN ISO 12215-3:2018	CEN/ISO	Small craft - Hull construction and scantlings - Part 3: Materials: Steel, aluminium alloys, wood, other	Mjet i vogël lundruar - Ndërtimi i trupit dhe skanimet - Pjesa 3: Materialet: Çelik, lidhje alumini,

			materials (ISO 12215-3:2002)	dru, materiale të tjera (ISO 12215-3:2002)
58.	prSSH SSH EN ISO 12215-2:2018	CEN/ISO	Small craft - Hull construction and scantlings - Part 2: Materials: Core materials for sandwich construction, embedded materials (ISO 12215-2:2002)	Mjete lundrimi të vogla - Ndërtimi i trupit dhe skanimet - Pjesa 2: Materialet: Materialet kryesore për ndërtimin sanduiç, materialet e ngulitura (ISO 12215-2:2002)
59.	prSSH EN ISO 12215-1:2018	CEN/ISO	Small craft - Hull construction and scantlings - Part 1: Materials: Thermosetting resins, glass-fibre reinforcement, reference laminate (ISO 12215-1:2000)	Mjet i vogël lundruar - Ndërtimi i trupit dhe skanimet - Pjesa 1: Materialet: Rrëshira termoreaktive, përforcim me fibra qelqi, laminat referues (ISO 12215-1:2000)
60.	prSSH EN ISO 11547:2018	CEN/ISO	Small craft - Start-in-gear protection (ISO 11547:1994)	Mjete të vogla lundrimi - Mbrojtja nga ndezja në marsh (ISO 11547:1994)
61.	prSSH EN ISO 11192:2018	CEN/ISO	Small craft - Graphical symbols (ISO 11192:2005)	Mjete të vogla lundrimi - Simbole grafike (ISO 11192:2005)
62.	prSSH EN ISO 6185-4:2018	CEN/ISO	Inflatable boats - Part 4: Boats with a hull length of between 8 m and 24 m with a motor power rating of 15 kW and greater (ISO 6185-4:2011, Corrected version 2014-08-01)	Varka të fryra - Pjesa 4: Varka me një gjatësi të trupit midis 8 m dhe 24 m me një fuqi motori prej 15 kW dhe më të madhe (ISO 6185-4:2011, Versioni i korrigjuar 2014-08-01)
63.	prSSH EN ISO 6185-2:2018	CEN/ISO	Inflatable boats - Part 2: Boats with a maximum motor power rating of 4,5 kW to 15 kW inclusive (ISO 6185-2:2001)	Varka të fryra - Pjesa 2: Varka me një fuqi maksimale motorike prej 4,5 kW deri në 15 kW përfshirë (ISO 6185-2:2001)
64.	prSSH EN ISO 6185-1:2018	CEN/ISO	Inflatable boats - Part 1: Boats with a maximum motor power rating of 4,5 kW (ISO 6185-1:2001)	Varka të fryra - Pjesa 1: Varka me një fuqi maksimale motorike prej 4,5 kW (ISO 6185-1:2001)
65.	prSSH EN ISO 15083:2020	CEN/ISO	Small craft - Bilge-pumping systems (ISO 15083:2020)	Mjete të vogla lundrimi - Sisteme pompimi të ujërave të zeza (ISO 15083:2020)
66.	prSSH EN ISO 25197:2020		Small craft - Electrical/electronic control systems for steering, shift and throttle (ISO 25197:2020)	Mjete të vogla lundrimi - Sisteme kontrolli elektrik/elektronik për drejtimin, ndërrimin e marshit dhe gazin (ISO 25197:2020)
67.	prSSH EN ISO 8849:2021	CEN/ISO	Small craft - Electrically operated bilge pumps (ISO 8849:2020)	Mjete të vogla lundrimi - Pompa për ujëmbledhës me funksionim elektrik (ISO 8849:2020)
68.	prSSH EN ISO 14945:2021	CEN/ISO	Small craft - Builder's plate (ISO 14945:2021)	Mjet i vogël lundruar - Pllaka e ndërtuesit (ISO 14945:2021)
69.	prSSH EN ISO 13297:2021	CEN/ISO	Small craft - Electrical systems - Alternating and direct current installations (ISO 13297:2020)	Mjete të vogla lundrimi - Sisteme elektrike - Instalime të rrymës alternative dhe të vazhdueshme (ISO 13297:2020)
70.	prSSH EN ISO 12215-5:2019	CEN/ISO	Small craft - Hull construction and scantlings - Part 5: Design pressures for monohulls, design stresses, scantlings determination (ISO 12215-5:2019, Corrected version 2024-03)	Mjete të vogla lundrimi - Ndërtimi i trupit dhe skandalizimet - Pjesa 5: Presionet e projektimit për skelat me një trup, streset e projektimit, përcaktimi i skandalizimeve (ISO 12215-5:2019, Versioni i korrigjuar 2024-03)
71.	prSSH EN 1646-1:2025	CEN	Leisure accommodation vehicles - Motor caravans - Part 1: Habitation requirements relating to health and safety	Mjete akomodimi për kohën e lirë - Karvanë me motor - Pjesa 1: Kërkesat e banimit në lidhje me shëndetin dhe sigurinë
72.	prSSH EN 1645-1:2025	CEN	Leisure accommodation vehicles - Caravans - Part 1: Habitation requirements relating to health and safety	Mjete akomodimi për kohën e lirë - Karvanë - Pjesa 1: Kërkesat e banimit në lidhje me shëndetin dhe sigurinë
73.	prSSH EN 17066-2:2025	CEN	Insulated means of transport for temperature sensitive goods -	Mjete transporti të izoluar për mallra të ndjeshme ndaj



			Requirements and testing - Part 2: Equipment	temperaturës - Kërkesat dhe testimi - Pjesa 2: Pajisjet
74.	prDS CWA 17934:2022	CEN	Real drive test method for collecting vehicle interior air quality data	Metoda e testimit të drejtimit të automjetit në realitet për mbledhjen e të dhënave të cilësisë së ajrit të brendshëm të automjetit
75.	prSSH EN ISO 22705-3:2025	CEN/ISO	Springs - Measurement and test parameters - Part 3: Cold formed cylindrical helical torsion springs (ISO 22705-3:2024)	Sustat - Parametrat e matjes dhe të provës - Pjesa 3: Sustat cilindrike helikoidale me torsion të formuara në të ftohtë (ISO 22705-3:2024)
76.	prSSH EN ISO 22705-1:2025	CEN/ISO	Springs - Measurement and test parameters - Part 1: Cold formed cylindrical helical compression springs (ISO 22705-1:2021)	Sustat - Parametrat e matjes dhe të provës - Pjesa 1: Sustat cilindrike helikoidale me kompresim të formuara në të ftohtë (ISO 22705-1:2021)
77.	prSSH EN ISO 22705-2:2025	CEN/ISO	Springs - Measurement and test parameters - Part 2: Cold formed cylindrical helical extension springs (ISO 22705-2:2023)	Sustat - Parametrat e matjes dhe të provës - Pjesa 2: Sustat cilindrike helikoidale zgjatuese të formuara në të ftohtë (ISO 22705-2:2023)
78.	prDS CWA 18123:2024	CEN	Guidelines on Action Research for Large Scale Piloting	Udhëzime mbi Hulumtimin në Veprim për Pilotim në Shkallë të Gjerë
79..	prDS CWA 18157:2024	CEN	Pre-normative plan for H2 applications to passenger ships - Recommendations for H2 passenger ships from the early stage of design	Plani para-normativ për aplikimet H2 në anijet e pasagjerëve - Rekomandime për anijet e pasagjerëve H2 që nga faza e hershme e projektimit
80.	prDS CWA 18313:2025	CEN	Use-case for the application of EN 45554 in the automotive industry	Rast përdorimi për zbatimin e EN 45554 në industrinë e automobilave

**DPS/TC 256 “Railway applications”** will adopt **317** European and international standards and standardization documents, with cover page (with first page)

No.	Standard No./ Stage 10.00	Standard Origin	Standard Title in English	Standard Title in Albanian
1.	prSSHEN 16834:2019	CEN	Railway applications - Braking - Brake performance	Zbatime hekurudhore - Frenim - Performanca e frenimit
2.	prDS CEN/TR 17373:2019	CEN	Railway applications - Railway rolling stock - Investigation of vehicles position on the reverse curve tracks during running and calculation of buffer overlap	Zbatime hekurudhore - Mjeti lëvizës hekurudhor - Hetimi i pozicionit të mjeteve në shinat e kthesës së kundërt gjatë lëvizjes dhe llogaritja e mbivendosjes së tamponit
3.	prDS CEN/TR 15654-3:2019	CEN	Railway applications - Measurement of vertical forces on wheels and wheelsets - Part 3: Approval and verification of on track measurement sites for vehicles in service	Zbatime hekurudhore - Matja e forcave vertikale mbi rrota dhe sete rrotash - Pjesa 3: Miratimi dhe verifikimi i vendeve të matjes në shina për mjetet në shërbim
4.	prDS CEN/TR 17320:2019	CEN	Railway applications - Infrastructure - Determination of laboratory test parameters for assessing the mechanical durability of rail fastening systems - Complementary element	Zbatime hekurudhore - Infrastrukturë - Përcaktimi i parametrave të testimit laboratorik për vlerësimin e qëndrueshmërisë mekanike të sistemeve të fiksimit të shinave -

				Element plotësues
5.	prSSHEN 15302:2021	CEN	Railway applications - Wheel-rail contact geometry parameters - Definitions and methods for evaluation	Zbatime hekurudhore - Parametrat e gjeometrisë së kontaktit rrotë-shinë - Përkufizime dhe metoda për vlerësim
6.	prSSHEN 15807:2021	CEN	Railway applications - Pneumatic half couplings	Zbatime hekurudhore - Gjysmë bashkime pneumatike
7.	prCEN/TR 17315:2019	CEN	Railway applications - Braking - Calculations for the estimation of stopping distance for specific Wheel Slide Protection testing	Zbatime hekurudhore - Frenim - Llogaritjet për vlerësimin e distancës së ndalimit për testime specifike të Mbrojtjes nga Rrëshqitja e Rrotave
8.	prCEN/TR 17498:2020	CEN	Railway applications - Infrastructure - Rail mounted railway maintenance and inspection machines and associated equipment - Explanation of machine type and compliance, including acceptance processes	Zbatime hekurudhore - Infrastrukturë - Makineri mirëmbajtjeje dhe inspektimi hekurudhor të montuara në shina dhe pajisje shoqëruese - Shpjegim i llojit të makinës dhe përputhshmërisë, duke përfshirë proceset e pranimit
9.	prSSHEN 13848-4:2025	CEN	Railway applications - Track - Track geometry quality - Part 4: Measuring systems - Manual and lightweight devices	Zbatime hekurudhore - Bina - Cilësia e gjeometrisë së binarëve - Pjesa 4: Sisteme matëse - Pajisje manuale dhe të lehta
10.	prSSHEN 15625:2021	CEN	Railway applications - Braking - Automatic variable load sensing devices	Zbatime hekurudhore - Frenim - Pajisje automatike të ndryshueshme të ngarkesës së ndryshueshme
11.	prSSHEN ISO 3095:2025	CEN/ISO	Railway applications - Acoustics - Measurement of noise emitted by railbound vehicles (ISO 3095:2025)	Zbatime hekurudhore - Akustika - Matja e zhurmës së emtuar nga mjetet që lëvizin në shina (ISO 3095:2025)
12.	prSSHEN ISO 3381:2021	CEN/ISO	Railway applications - Acoustics - Noise measurement inside railbound vehicles (ISO 3381:2021)	Zbatime hekurudhore - Akustika - Matja e zhurmës brenda mjeteve që lëvizin në shina (ISO 3381:2021)
13.	prSSHEN 17168:2021	CEN	Railway applications - Platform barrier systems	Zbatime hekurudhore - Sisteme barrierash platformash
14.	prSSHEN 15528:2021	CEN	Railway applications - Line categories for managing the interface between load limits of vehicles and infrastructure	Aplikacione hekurudhore - Kategoritë e linjave për menaxhimin e ndërfaqes midis kufijve të ngarkesës së mjeteve dhe infrastrukturës
15.	prSSHEN 16432-3:2021	CEN	Railway applications - Ballastless track systems - Part 3: Acceptance	Zbatime hekurudhore - Sisteme binarë pa balast - Pjesa 3: Pranimi
16.	prSSHEN 16185-2:2014+A1:2019	CEN	Railway applications - Braking systems of multiple unit trains - Part 2: Test methods	Zbatime hekurudhore - Sistemet e frenimit të trenave me shumë njësi - Pjesa 2: Metodatat e provës
17.	prSSHEN 17997:2025	CEN	Railway applications - Braking - Definition of ETCS brake curve parameters for Gamma trains	Zbatime hekurudhore - Frenim - Përkufizimi i parametrave të kurbës së frenimit ETCS për trenat Gamma
18.	prSSHEN 16584-1:2025	CEN	Railway applications - Design for PRM use - General requirements - Part 1: Contrast	Zbatime hekurudhore - Projektimi për përdorim PRM - Kërkesa të përgjithshme - Pjesa 1: Kontrasti
19.	prSSHEN 16586-2:2025	CEN	Railway applications - Design for PRM use - Accessibility of persons with reduced mobility to rolling stock - Part 2: Boarding aids	Zbatime hekurudhore - Projektimi për përdorim nga personat me lëvizshmëri të kufizuar - Aksesueshmëria e

				personave me lëvizshmëri të kufizuar në mjetet lëvizëse - Pjesa 2: Ndihamat për hipje
20.	prSSHEN 16585-2:2025	CEN	Railway applications - Design for PRM use - Equipment and components on board rolling stock - Part 2: Elements for sitting, standing and moving	Zbatime hekurudhore - Projektimi për përdorim PRM - Pajisjet dhe përbërësit në mjetin lëvizës të bordit - Pjesa 2: Elementet për ulje, qëndrim dhe lëvizje
21.	prSSHEN 16586-1:2025	CEN	Railway applications - Design for PRM use - Accessibility of persons with reduced mobility to rolling stock - Part 1: Steps for access and egress	Zbatime hekurudhore - Projektimi për përdorim nga PRM - Aksesueshmëria e personave me lëvizshmëri të kufizuar në mjetet lëvizëse - Pjesa 1: Hapat për akses dhe dalje
22.	prSSHEN 16587:2025	CEN	Railway applications - Design for PRM Use - Requirements on obstacle free routes for infrastructure	Zbatime hekurudhore - Projektim për përdorim nga personat me aftësi të kufizuara (PRM) - Kërkesat për rrugë pa pengesa për infrastrukturën
23.	prSSHEN 16584-2:2025	CEN	Railway applications - Design for PRM use - General requirements - Part 2: Information	Zbatime hekurudhore - Projektimi për përdorim PRM - Kërkesa të përgjithshme - Pjesa 2: Informacion
24.	prSSHEN 16584-3:2025	CEN	Railway applications - Design for PRM use - General requirements - Part 3: Optical and friction characteristics	Zbatime hekurudhore - Projektimi për përdorim PRM - Kërkesa të përgjithshme - Pjesa 3: Karakteristikat optike dhe të fërkimit
25.	prSSHEN 16585-3:2025	CEN	Railway applications - Design for PRM use - Equipment and components on board rolling stock - Part 3: Clearways and internal doors	Zbatime hekurudhore - Projektimi për përdorim PRM - Pajisjet dhe përbërësit në mjetin hekurudhor të bordit - Pjesa 3: Hapësira të lira dhe dyer të brendshme
26.	prSSHEN 16585-1:2025	CEN	Railway applications - Design for PRM use - Equipment and components onboard rolling stock - Part 1: Toilets	Zbatime hekurudhore - Projektimi për përdorim PRM - Pajisjet dhe përbërësit në mjetin hekurudhor të bordit - Pjesa 1: Tualetet
27.	prSSHEN 45545-4:2024	CEN	Railway applications - Fire protection on railway vehicles - Part 4: Fire safety requirements for rolling stock design	Zbatime hekurudhore - Mbrojtja nga zjarri në mjetet hekurudhore - Pjesa 4: Kërkesat e sigurisë nga zjarri për projektimin e mjeteve lëvizëse
28.	prSSHEN 45545-6:2024	CEN	Railway applications - Fire protection on railway vehicles - Part 6: Fire control and management systems	Zbatime hekurudhore - Mbrojtja nga zjarri në mjetet hekurudhore - Pjesa 6: Sistemet e kontrollit dhe menaxhimit të zjarrit
29.	prSSHEN 45545-3:2024	CEN	Railway applications - Fire protection on railway vehicles - Part 3: Fire resistance requirements for fire barriers	Zbatime hekurudhore - Mbrojtja nga zjarri në mjetet hekurudhore - Pjesa 3: Kërkesat e rezistencës ndaj zjarrit për barrierat kundër zjarrit
30.	prCEN/TR 17696:2021	CEN	Railway applications - Vehicle Maintenance - Guide for identification and management of Safety Critical Components for railway vehicles	Aplikime hekurudhore - Mirëmbajtja e automjeteve - Udhëzues për identifikimin dhe menaxhimin e Komponentëve Kritikë të Sigurisë për automjetet hekurudhore
31.	prSSHEN 15273-4:2025	CEN	Railway applications - Gauges - Part 4: Catalogue of defined	Zbatime hekurudhore - Gabaritët - Pjesa 4: Katalogu i gabaritëve

			gauges	të përcaktuar
32.	prCEN/TR 15273-5:2025	CEN	Railway applications - Gauges - Part 5: Background, explanation and worked examples	Zbatime hekurudhore - Matësit - Pjesa 5: Sfondi, shpjegimi dhe shembujt e punuar
33.	prSSHEN 15273-2:2025	CEN	Railway applications - Gauges - Part 2: Rolling stock	Zbatime hekurudhore - Gabimet - Pjesa 2: Materiali lëvizës
34.	prSSHEN 15273-1:2025	CEN	Railway applications - Gauges - Part 1: General - Common rules for rolling stock and infrastructure	Zbatime hekurudhore - Gabaritët - Pjesa 1: Të përgjithshme - Rregulla të përbashkëta për materialin lëvizës dhe infrastrukturën
35.	prSSHEN 15273-3:2025	CEN	Railway applications - Gauges - Part 3: Infrastructure	Zbatime hekurudhore - Gabimet - Pjesa 3: Infrastruktura
36.	prSSHEN 16494:2025	CEN	Railway applications - Requirements for ERTMS Trackside Boards	Aplikacionet hekurudhore - Kërkesat për Tabelat Anësore të Binarëve ERTMS
37.	prSSHEN 15955-1:2025	CEN	Railway applications - Infrastructure - Demountable machines, trailers and associated equipment - Part 1: Technical requirements for travelling and working	Zbatime hekurudhore - Infrastrukturë - Makineri, rimorkio dhe pajisje të çmontueshme - Pjesa 1: Kërkesa teknike për udhëtim dhe punë
38.	prSSHEN 15955-2:2025	CEN	Railway applications - Infrastructure - Demountable machines, trailers and associated equipment - Part 2: General safety requirements	Zbatime hekurudhore - Infrastrukturë - Makineri, rimorkio dhe pajisje të çmontueshme - Pjesa 2: Kërkesa të përgjithshme sigurie
39.	prSSHEN 16704-1:2016+A1:2021	CEN	Railway applications - Track - Safety protection on the track during work - Part 1: Railway risks and common principles for protection of fixed and mobile work sites	Zbatime hekurudhore - Binarë - Mbrojtja e sigurisë në binarë gjatë punës - Pjesa 1: Rreziqet hekurudhore dhe parimet e përbashkëta për mbrojtjen e vendeve të punës fikse dhe të lëvizshme
40.	prSSHEN 16704-3:2016+A1:2021	CEN	Railway applications - Track - Safety protection on the track during work - Part 3: Competences for personnel related to work on or near tracks	Zbatime hekurudhore - Binarë - Mbrojtja e sigurisë në binarë gjatë punës - Pjesa 3: Kompetencat për personelin në lidhje me punën në ose pranë binarëve
41.	prSSHEN 16186-7:2025	CEN	Railway applications - Driver's cab - Part 7: Design of displays for tram vehicles	Zbatime hekurudhore - Kabina e makinistit - Pjesa 7: Projektimi i ekraneve për mjetet e tramvajit
42.	prSSHEN 13260:2025	CEN	Railway applications - Wheelsets and bogies - Wheelsets - Product requirements	Zbatime hekurudhore - Sete rrotash dhe karroca - Sete rrotash - Kërkesat e produktit
43.	prSSHEN 15734-2:2010+A1:2021	CEN	Railway applications - Braking systems of high speed trains - Part 2: Test methods	Zbatime hekurudhore - Sistemet e frenimit të trenave me shpejtësi të lartë - Pjesa 2: Metodatat e provës
44.	prSSHEN 15734-1:2010+A1:2021	CEN	Railway applications - Braking systems of high speed trains - Part 1: Requirements and definitions	Zbatime hekurudhore - Sistemet e frenimit të trenave me shpejtësi të lartë - Pjesa 1: Kërkesat dhe përkufizimet
45.	prSSHEN 17149-3:2025	CEN	Railway applications - Strength assessment of rail vehicle structures - Part 3: Fatigue strength assessment based on cumulative damage	Zbatime hekurudhore - Vlerësimi i rezistencës së strukturave të mjeteve hekurudhore - Pjesa 3: Vlerësimi i rezistencës ndaj lodhjes bazuar në dëmtimet kumulative
46.	prSSHEN 14752:2025	CEN	Railway applications - Bodyside entrance systems for rolling stock	Zbatime hekurudhore - Sisteme hyrjeje anësore për mjetet lëvizëse
47.	prSSHEN	CEN	Railway applications - Call for aid	Zbatime hekurudhore - Thirrje

	16683:2025		and communication device - Requirements for heavy rail vehicles	për ndihmë dhe pajisje komunikimi - Kërkesat për automjetet e rënda hekurudhore
48.	prSSHEN 12080:2025	CEN	Railway applications - Axleboxes - Rolling bearings	Zbatime hekurudhore - Kuti boshtesh - Kushineta rrotulluese
49.	prSSHEN 12081:2025	CEN	Railway applications - Axleboxes - Lubricating greases	Zbatime hekurudhore - Kuti boshtesh - Yndyra lubrifikuese
50.	prSSHEN 15220:2025	CEN	Railway applications - Brake indicators	Zbatime hekurudhore - Treguesit e frenave
51.	prSSHEN 15827:2025	CEN	Railway applications - System Engineering requirements for bogies and running gear	Zbatime hekurudhore - Kërkesat e Inxhinierisë së Sistemit për karrocet dhe mekanizmin e lëvizjes
52.	prSSHEN ISO 9466:2025	CEN/ISO	Railway Applications - Coating of passenger rail vehicle (ISO 9466:2025)	Zbatime në Hekurudhë - Veshje e automjetit hekurudhor të pasagjerëve (ISO 9466:2025)
53.	prSSHEN ISO 22163:2024/A1:2025	CEN/ISO	Railway applications - Railway quality management system - ISO 9001:2015 and specific requirements for application in the railway sector - Amendment 1: Climate action changes (ISO 22163:2023/Amd 1:2024)	Zbatimet hekurudhore - Sistemi i menaxhimit të cilësisë hekurudhore - ISO 9001:2015 dhe kërkesat specifike për zbatim në sektorin hekurudhor - Amendamenti 1: Ndryshimet klimatike (ISO 22163:2023/Amd 1:2024)
54.	prSSHEN 12082-1:2025	CEN	Railway applications - Axleboxes - Part 1: Test procedures	Zbatime hekurudhore - Kutitë e boshteve - Pjesa 1: Procedurat e testimit
55.	prSSHEN 12082-2:2025	CEN	Railway applications - Axleboxes - Part 2: Deployment Procedure	Zbatime hekurudhore - Kutitë e boshteve - Pjesa 2: Procedura e vendosjes
56.	prSSHEN 15610:2019+A1:2025	CEN	Railway applications - Acoustics - Rail and wheel roughness measurement related to noise generation	Zbatime hekurudhore - Akustikë - Matja e ashpërsisë së shinave dhe rrotave në lidhje me gjenerimin e zhurmës
57.	prSSHEN 14067-4:2024+A1:2025	CEN	Railway applications - Aerodynamics - Part 4: Requirements and assessment procedures for aerodynamics on open track Abstract	Zbatimet hekurudhore - Aerodinamika - Pjesa 4: Kërkesat dhe procedurat e vlerësimit për aerodinamikën në shinë të hapur Përmbledhje
58.	prSSHEN 15085-2:2020+A2:2025	CEN	Railway applications - Welding of railway vehicles and components - Part 2: Requirements for welding manufacturer	Zbatime hekurudhore - Saldimi i mjeteve hekurudhore dhe komponentëve - Pjesa 2: Kërkesat për prodhuesin e saldimit
59.	prSSH EN 16839:2022+A1:2025	CEN	Railway applications - Rolling stock - Head stock layout	Zbatime hekurudhore - Materiale lëvizëse - Paraqitja e materialit kryesor
60.	prSSH EN 15016-2:2023+A1:2025	CEN	Railway applications - Technical documents - Part 2: Parts lists	Zbatime hekurudhore - Dokumente teknike - Pjesa 2: Listat e pjesëve
61.	prSSH EN 9241:2025	CEN	Aerospace series - Programme management - Execution logic	Seria Hapësinore - Menaxhimi i Programit - Logjika e Ekzekutimit
62.	prSSH EN 4855-02:2025	CEN	Aerospace series - ECO efficiency of catering equipment - Part 02: Oven equipment	Seria e hapësirës ajrore - Efikasiteti EKO i pajisjeve të ushqimit - Pjesa 02: Pajisjet e furrës
63.	prSSH EN 2480:2025	CEN	Aerospace series - Steel 36NiCrMo16 (1.6773) - 1 250 MPa ≤ Rm ≤ 1 400 MPa - Bars - De ≤ 75 mm	Seria e hapësirës ajrore - Çelik 36NiCrMo16 (1.6773) - 1 250 MPa ≤ Rm ≤ 1 400 MPa - Shufra - De ≤ 75 mm

64.	prSSH EN 9242:2025	CEN	Aerospace series - Programme management - Guide for establishing and implementing a development plan	Seria Hapësinore - Menaxhimi i Programit - Udhëzues për krijimin dhe zbatimin e një plani zhvillimi
65.	prSSH EN 6059-302:2025	CEN	Aerospace series - Electrical cables, installation - Protection sleeves - Test methods - Part 302: High temperature exposure	Seritë hapësinore - Kabllot elektrike, instalimi - Mbështjellëset mbrojtëse - Metodot e provës - Pjesa 302: Ekspozimi ndaj temperaturave të larta
66.	prSSH EN 3532:2025	CEN	Aerospace series - Steel X2NiCoMo18-8-5 (1.6359) - Vacuum induction melted and vacuum arc remelted - Solution treated and precipitation treated - Plates - 6 mm < a ≤ 40 mm - 1 750 MPa ≤ Rm ≤ 2 000 MPa	Seria ajrore - Çelik X2NiCoMo18-8-5 (1.6359) - I shkrirë me induksion vakumi dhe i rishkrirë me hark vakumi - I trajtuar me tretësirë dhe i trajtuar me reshje - Pllaka - 6 mm < a ≤ 40 mm - 1 750 MPa ≤ Rm ≤ 2 000 MPa
67.	prSSH EN 3531:2025	CEN	Aerospace series - Steel X2NiCoMo18-8-5 (1.6359) - Vacuum induction melted and vacuum arc remelted - Solution treated and precipitation treated - Sheets and strips - a ≤ 6 mm - 1 750 MPa ≤ Rm ≤ 2 000 MPa	Seria ajrore - Çelik X2NiCoMo18-8-5 (1.6359) - I shkrirë me induksion vakumi dhe i rishkrirë me hark vakumi - I trajtuar me tretësirë dhe i trajtuar me reshje - Fletë dhe shirita - a ≤ 6 mm - 1 750 MPa ≤ Rm ≤ 2 000 MPa
68.	prSSH EN 3490:2025	CEN	Aerospace series - Steel X15CrNi17-3 (1.4057) - Air melted - Hardened and tempered - Bars for machining - De ≤ 200 mm - 900 MPa ≤ Rm ≤ 1 100 MPa	Seria ajrore - Çelik X15CrNi17-3 (1.4057) - I shkrirë në ajër - I ngurtësuar dhe i temperuar - Shufra për përpunim mekanik - De ≤ 200 mm - 900 MPa ≤ Rm ≤ 1 100 MPa
69.	prSSH EN 3359:2025	CEN	Aerospace series - Steel X3CrNiMoAl13-8-2 (1.4534) - Vacuum induction melted and consumable electrode remelted - Softened - Forging stocks - a or D ≤ 300 mm	Seria ajrore - Çelik X3CrNiMo13-8-2 (1.4534) - Elektrodë e shkrirë me induksion vakumi dhe e konsumueshme e rishkrirë - E zbutur - Materiale farkëtimi - a ose D ≤ 300 mm
70.	prSSH EN 3365:2025	CEN	Aerospace series - Steel X15CrNi17-3 (1.4057) - Air melted - Softened - Forging stock - a or D ≤ 300 mm	Seria ajrore - Çelik X15CrNi17-3 (1.4057) - I shkrirë në ajër - I zbutur - Material për farkëtim - a ose D ≤ 300 mm
71.	prSSH EN 3527:2025	CEN	Aerospace series - Steel 33CrMoV12 (1.8522) - Air melted - Softened - Forging stock - a or D ≤ 300 mm	Seria ajrore - Çelik 33CrMoV12 (1.8522) - I shkrirë në ajër - I zbutur - Material për farkëtim - a ose D ≤ 300 mm
72.	prSSH EN 3050:2025	CEN	Aerospace series - O-rings, in fluorocarbon rubber (FKM), low compression set - Technical specification	Seria ajrore - Unaza O, në gome fluorokarbon (FKM), të vendosura me kompresim të ulët - Specifikime teknike
73.	prSSH EN 3049:2025	CEN	Aerospace series - O-rings, in fluorocarbon rubber (FKM), low compression set - Hardness 80 IRHD	Seria ajrore - Unaza O, në gome fluorokarbon (FKM), të vendosura me kompresim të ulët - Fortësia 80 IRHD
74.	prSSH EN 2267-002:2025	CEN	Aerospace series - Cables, electrical, for general purpose - Operating temperatures between - 55 °C and 260 °C - Part 002: General	Seria e hapësirës ajrore - Kablo, elektrike, për qëllime të përgjithshme - Temperaturat e funksionimit midis -55 °C dhe 260 °C - Pjesa 002: Të përgjithshme
75.	prSSH EN 2714-013:2025	CEN	Aerospace series - Cables, electrical, single and multicore for	Seria e hapësirës ajrore - Kabllo elektrike, me një dhe shumë

			general purpose - Operating temperatures between - 55 °C and 260 °C - Part 013: DR family, screened (spiral) and jacketed, UV laser printable - Product standard	bërthama për qëllime të përgjithshme - Temperaturat e funksionimit midis -55 °C dhe 260 °C - Pjesa 013: Familja DR, e ekranizuar (spirale) dhe e veshur, e printueshme me lazer UV - Standardi i produktit
76.	prSSH EN 3475-404:2025	CEN	Aerospace series - Cables, electrical, aircraft use - Test methods - Part 404 : Thermal shock	Seritë hapësinore - Kabllo, elektrike, për përdorim në avionë - Metodat e provës - Pjesa 404: Goditje termike
77.	prSSH EN 9227-2:2025	CEN	Aerospace series - Programme management - Guide for reliability control	Seria Hapësinore - Menaxhimi i Programit - Udhëzues për kontrollin e besueshmërisë
78.	prSSH EN 9227-1:2025	CEN	Aerospace series - Programme management - Guide to dependability and safety control	Seria e hapësirës ajrore - Menaxhimi i programit - Udhëzues për besueshmërinë dhe kontrollin e sigurisë
79.	prSSH EN 9276:2025	CEN	Aerospace series - Programme management - Recommendations for the implementation of the integrated logistic support	Seria Hapësinore - Menaxhimi i Programit - Rekomandime për zbatimin e mbështetjes logjistike të integruar
80.	prSSH EN 6049-009:2025	CEN	Aerospace series - Electrical cables, installation - Protection sleeve in meta-aramid fibres - Part 009: Self-wrapping fire protection sleeve, flexible, post-installation, operating temperature from -55 °C to 260 °C - Product standard	Seria ajrore - Kabllot elektrike, instalimi - Mbështjellëse mbrojtëse në fibra meta-aramid - Pjesa 009: Mbështjellëse mbrojtëse nga zjarri me vetëmbështjellje, fleksibile, pas instalimit, temperatura e funksionimit nga -55 °C deri në 260 °C - Standardi i produktit
81.	prSSH EN 4855-06:2025	CEN	Aerospace series - ECO efficiency of catering equipment - Part 06: Espresso maker	Seria e hapësirës ajrore - Efikasiteti EKO i pajisjeve të ushqimit - Pjesa 06: Makinë për kafe espresso
82.	prSSH EN 4855-05:2025	CEN	Aerospace series - ECO efficiency of catering equipment - Part 05: Trash compactor	Seria e hapësirës ajrore - Efikasiteti EKO i pajisjeve të ushqimit - Pjesa 05: Kompaktues mbeturinash
83.	prSSH EN 4855-04:2025	CEN	Aerospace series - ECO efficiency of catering equipment - Part 04: Beverage makers	Seria e hapësirës ajrore - Efikasiteti EKO i pajisjeve të ushqimit - Pjesa 04: Makineri për përgatitjen e pijeve
84.	prSSH EN 4855-03:2025	CEN	Aerospace series - ECO efficiency of catering equipment - Part 03: Chilling equipment	Seria hapësinore - Efikasiteti EKO i pajisjeve të ushqimit - Pjesa 03: Pajisjet e ftohjes
85.	prSSH EN 4855-01:2025	CEN	Aerospace series - ECO efficiency of catering equipment - Part 01: General conditions	Seria e hapësirës ajrore - Efikasiteti EKO i pajisjeve të ushqimit - Pjesa 01: Kushtet e përgjithshme
86.	prSSH EN 4075:2025	CEN	Aerospace series - Screw, pan head, offset cruciform recess, threaded to head, in corrosion resisting steel, passivated, metric - Classification: 490 MPa (at ambient temperature)/425 °C	Seria ajrore - Vidë, kokë letre, zgavër kryqëzore e zhvendosur, e filetuar në kokë, në çelik rezistent ndaj korrozionit, e pasivizuar, metrik - Klasifikimi: 490 MPa (në temperaturë ambiente)/425 °C
87.	prSSH EN 9212:2025	CEN	Aerospace series - Industrialization - Guidelines for establishing the manufacturing and inspection file and the associated justifications	Seria e hapësirës ajrore - Industrializimi - Udhëzime për krijimin e dosjes së prodhimit dhe inspektimit dhe justifikimet përkatëse
88.	prSSH EN 4912:2025	CEN	Aerospace series - ECO efficiency of seats	Seria e hapësirës ajrore - Efikasiteti EKO i sediljeve

89.	prSSH EN 4727:2025	CEN	Aerospace series - Standardized passenger seat weight information	Seria e hapësirës ajrore - Informacion i standardizuar për peshën e sediljes së pasagjerit
90.	prSSH EN 4700-007:2025	CEN	Aerospace series - Steel and heat-resisting alloys for wrought products - Technical specification - Part 007: Remelting stocks	Seria hapësinore - Çelik dhe lidhje rezistente ndaj nxehtësisë për produkte të farkëtuara - Specifikim teknik - Pjesa 007: Materiale për rishkrirje
91.	prSSH EN 4700-006:2025	CEN	Aerospace series - Steel and heat-resisting alloys for wrought products - Technical specification - Part 006: Pre-production and production forgings	Seria e hapësirës ajrore - Çelik dhe lidhje rezistente ndaj nxehtësisë për produkte të farkëtuara - Specifikim teknik - Pjesa 006: Farkime para-prodhimi dhe prodhimi
92.	prSSH EN 4700-005:2025	CEN	Aerospace series - Steel and heat-resisting alloys for wrought products - Technical specification - Part 005: Forging stocks	Seria e hapësirës ajrore - Çelik dhe lidhje rezistente ndaj nxehtësisë për produkte të farkëtuara - Specifikimi teknik - Pjesa 005: Materiale farkëtimi
93.	prSSH EN 4700-004:2025	CEN	Aerospace series - Steel and heat-resisting alloys for wrought products for technical specification - Part 004: Wires	Seria e hapësirës ajrore - Çelik dhe lidhje rezistente ndaj nxehtësisë për produkte të farkëtuara për specifikimin teknik - Pjesa 004: Tela
94.	prSSH EN 4700-003:2025	CEN	Aerospace series - Steel and heat-resisting alloys for wrought products - Technical specification - Part 003: Tubes	Seria e hapësirës ajrore - Çelik dhe lidhje rezistente ndaj nxehtësisë për produkte të farkëtuara - Specifikim teknik - Pjesa 003: Tuba
95.	prSSH EN 4700-002:2025	CEN	Aerospace series - Steel and heat-resisting alloys for wrought products - Technical specification - Part 002: Bars and sections	Seria e hapësirës ajrore - Çelik dhe lidhje rezistente ndaj nxehtësisë për produkte të farkëtuara - Specifikim teknik - Pjesa 002: Shufra dhe prerje
96.	prSSH EN 4700-001:2025	CEN	Aerospace series - Steel and heat-resisting alloys for wrought products - Technical specification - Part 001: Plates, sheets and strips	Seria e hapësirës ajrore - Çelik dhe lidhje rezistente ndaj nxehtësisë për produkte të farkëtuara - Specifikim teknik - Pjesa 001: Pllaka, fletë dhe shirita
97.	prSSH EN 3639:2025	CEN	Aerospace series - Heat-resisting alloy X6NiCrTiMoV26-15 (1.4980) - Softened and cold worked - Wires for forged fasteners - $D \leq 15 \text{ mm}$ - $900 \text{ MPa} \leq R_m \leq 1\ 100 \text{ MPa}$	Seria ajrore - Aliazh rezistent ndaj nxehtësisë X6NiCrTiMoV26-15 (1.4980) - I zbutur dhe i përpunuar në të ftohtë - Tela për elementë fiksues të farkëtuar - $D \leq 15 \text{ mm}$ - $900 \text{ MPa} \leq R_m \leq 1\ 100 \text{ MPa}$
98.	prSSH EN 2451:2025	CEN	Aerospace series - Steel 31NiMoCr10-5-3 - $1\ 230 \text{ MPa} \leq R_m \leq 1\ 420 \text{ MPa}$ - Forgings - $De \leq 40 \text{ mm}$	Seria e hapësirës ajrore - Çelik 31NiMoCr10-5-3 - $1\ 230 \text{ MPa} \leq R_m \leq 1\ 420 \text{ MPa}$ - Farkime - $De \leq 40 \text{ mm}$
99.	prSSH EN 2450:2025	CEN	Aerospace series - Steel 31NiMoCr10-5-3 - $1\ 230 \text{ MPa} \leq R_m \leq 1\ 420 \text{ MPa}$ - Bars - $De \leq 40 \text{ mm}$	Seria e hapësirës ajrore - Çelik 31NiMoCr10-5-3 - $1\ 230 \text{ MPa} \leq R_m \leq 1\ 420 \text{ MPa}$ - Shufra - $De \leq 40 \text{ mm}$
100.	prSSH EN 3155-016:2025	CEN	Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 016: Contacts, electrical, male, type A, crimp, class S - Product standard	Seria hapësinore - Kontaktet elektrike të përdorura në elementët e lidhjes - Pjesa 016: Kontaktet, elektrike, mashkull, tipi A, të lakuara, klasa S - Standardi i produktit
101.	prSSH EN 4800-007:2025	CEN	Aerospace series - Titanium and titanium alloys - Part 007: Remelting stock - Technical	Seritë hapësinore - Titani dhe lidhjet e titanit - Pjesa 007: Material për rishkrirje -

			specification	Specifikime teknike
102.	prSSH EN 4800-005:2025	CEN	Aerospace series - Titanium and titanium alloys - Part 005: Forging stock - Technical specification	Seria ajrore - Titani dhe lidhje titaniumi - Pjesa 005: Material për farkëtim - Specifikim teknik
103.	prSSH EN 4800-004:2025	CEN	Aerospace series - Titanium and titanium alloys - Part 004: Wires - Technical specification	Seria e hapësirës ajrore - Titani dhe lidhjet e titanit - Pjesa 004: Telat - Specifikimi teknik
104.	prSSH EN 4800-003:2025	CEN	Aerospace series - Titanium and titanium alloys - Part 003: Tubes - Technical specification	Seritë ajrore - Titani dhe lidhjet e titanit - Pjesa 003: Tubat - Specifikimet teknike
105.	prSSH EN 4800-002:2025	CEN	Aerospace series - Titanium and titanium alloys - Part 002: Bars and sections - Technical specification	Seritë ajrore - Titani dhe lidhjet e titanit - Pjesa 002: Shufra dhe prerje - Specifikime teknike
106.	prSSH EN 4800-001:2025	CEN	Aerospace series - Titanium and titanium alloys - Part 001: Plates, sheets and strips - Technical specification	Seritë ajrore - Titani dhe lidhjet e titanit - Pjesa 001: Pllaka, fletë dhe shirita - Specifikime teknike
107.	prSSH EN 2955:2025	CEN	Aerospace series - Recycling of titanium and titanium alloy scrap	Seria e hapësirës ajrore - Riciklimi i skrapit të titanit dhe lidhjeve të titanit
108.	prSSH EN 3745-510:2025	CEN	Aerospace series - Fibres and cables, optical, aircraft use - Test methods - Part 510: Bending test	Seritë hapësinore - Fibra dhe kablo, optike, për përdorim në avionë - Metodat e provës - Pjesa 510: Prova e përkuljes
109.	prSSH EN 2996-005:2025	CEN	Aerospace series - Circuit breakers, three-pole, temperature compensated, rated currents 1 A to 25 A - Part 005: With polarized signal contact - Product standard	Seria hapësinore - Ndërprerës qarku, trepolësh, të kompensuar nga temperatura, rryma të vlerësuara 1 A deri në 25 A - Pjesa 005: Me kontakt sinjali të polarizuar - Standardi i produktit
110.	prSSH EN 2996-004:2025	CEN	Aerospace series - Circuit breakers, three-pole, temperature compensated, rated currents 1 A to 25 A - Part 004: With signal contact - Product standard	Seria hapësinore - Ndërprerës qarku, trepolësh, të kompensuar nga temperatura, rryma të vlerësuara 1 A deri në 25 A - Pjesa 004: Me kontakt sinjali - Standardi i produktit
111.	prSSH EN 3475-513:2025	CEN	Aerospace series - Cables, electrical, aircraft use - Test methods - Part 513: Deformation resistance (installation with plastic cable ties)	Seritë hapësinore - Kablo, elektrike, për përdorim në avionë - Metodat e provës - Pjesa 513: Rezistenca ndaj deformimit (instalimi me lidhëse plastike për kablo)
112.	prSSH EN 3719:2025	CEN	Aerospace series - Aluminium or aluminium alloy conductors for electrical cables - Product standard	Seria e hapësirës ajrore - Përçues alumini ose aliazh alumini për kablo elektrike - Standardi i produktit
113.	prSSH EN 4604-008:2025	CEN	Aerospace series - Cable, electrical, for signal transmission - Part 008: Cable, coaxial, 50 ohms, 200 °C, Type WD - Product standard	Seria ajrore - Kablo, elektrike, për transmetimin e sinjalit - Pjesa 008: Kablo, koaksial, 50 ohm, 200 °C, Tipi WD - Standardi i produktit
114.	prSSH EN 2087:2025	CEN	Aerospace series - Aluminium alloy AL-P2014A - T6 or T62 - Clad sheets and strips - 0,4 mm ≤ a ≤ 6 mm	Aerospace series - Aluminium alloy AL-P2014A - T6 or T62 - Clad sheets and strips - 0,4 mm ≤ a ≤ 6 mm
115.	prSSH EN 2286:2025	CEN	Aerospace series - Bush, flanged aluminium alloy, with self-lubricating liner - Dimensions and loads	Seria hapësinore - Bush, aliazh alumini me flanaxha, me veshje vetë-lubrifikuese - Përmasat dhe ngarkesat
116.	prSSH EN 2285:2025	CEN	Aerospace series - Bush, plain, aluminium alloy, with self-	Seria hapësinore - Bush, i thjeshtë, aliazh alumini, me

			lubricating liner - Dimensions and loads	veshje vetë-lubrifikuese - Përmasat dhe ngarkesat
117.	prSSH EN 4641-102:2025	CEN	Aerospace series - Cables, optical 125 µm diameter cladding - Part 102: Semi-loose 62,5 µm/125 µm GI fibre nominal 1,8 mm outside diameter - Product standard	Seria ajrore - Kablo, veshje optike me diametër 125 µm - Pjesa 102: Fibër gjysmë e lirshme GI 62,5 µm/125 µm me diametër të jashtëm nominal 1,8 mm - Standardi i produktit
118.	prSSH EN 4641-103:2025	CEN	Aerospace series - Cables, optical 125 µm diameter cladding - Part 103: Semi-loose, ruggedized simplex construction 62,5 µm/125 µm GI fibre nominal 2,74 mm, outside diameter - Product standard	Seria ajrore - Kablo, veshje optike me diametër 125 µm - Pjesa 103: Ndërtim simpleks gjysmë i lirshëm dhe i fortë, fibër GI 62,5 µm/125 µm nominale 2,74 mm, diametër i jashtëm - Standardi i produktit
119.	prSSH EN 3475-807:2025	CEN	Aerospace series - Cables, electrical, aircraft use - Test methods - Part 807: Transfer impedance	Seritë hapësinore - Kablo, elektrike, për përdorim në avionë - Metodat e provës - Pjesa 807: Impedanca e transferimit
120.	prSSH EN 2002-001:2026	CEN	Aerospace series - Metallic materials - Test methods - Part 001: Tensile testing at ambient temperature	Seritë hapësinore - Materiale metalike - Metodat e provës - Pjesa 001: Testimi në tërheqje në temperaturë ambienti
121.	prSSH EN 3475-810:2025	CEN	Aerospace series - Cables, electrical, aircraft use - Test methods - Part 810: Structural return loss	Seritë hapësinore - Kablo, elektrike, për përdorim në avionë - Metodat e provës - Pjesa 810: Humbjet strukturore të kthimit
122.	prSSH EN 12312-15:2020+A2:2025	CEN	Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 15: Baggage and equipment tractors	Pajisjet e mbështetjes tokësore të avionëve - Kërkesa specifike - Pjesa 15: Traktorët e bagazheve dhe pajisjeve
123.	prSSH EN 3475-408:2025	CEN	Aerospace series - Cables, electrical, aircraft use - Test methods - Part 408: Fire resistance	Seritë hapësinore - Kablo, elektrike, për përdorim në avionë - Metodat e provës - Pjesa 408: Rezistenca ndaj zjarrit
124.	prSSH EN 2591-403:2025	CEN	Aerospace series - Elements of electrical and optical connection - Test methods - Part 403: Sinusoidal and random vibration	Seritë hapësinore - Elementet e lidhjes elektrike dhe optike - Metodat e provës - Pjesa 403: Dridhje sinusoidale dhe të rastësishme
125.	prSSH EN 4318:2025	CEN	Aerospace series - Heat-resisting alloy X6NiCrTiMoV26-15 (1.4980) - Consumable electrode remelted - Solution treated and precipitation treated - Bars and sections - De ≤ 100 mm - Rm ≥ 960 MPa	Seria ajrore - Aliazh rezistent ndaj nxehtësisë X6NiCrTiMoV26-15 (1.4980) - Elektrodë e konsumueshme e rishkrirë - E trajtuar me tretësirë dhe me reshje - Shufra dhe seksione - De ≤ 100 mm - Rm ≥ 960 MPa
126.	prSSH EN 4317:2025	CEN	Aerospace series - Heat-resisting alloy X6NiCrTiMoV26-15 (1.4980) - Consumable electrode remelted - Not heat treated - Forging stock - a or D ≤ 200 mm	Seria hapësinore - Aliazh rezistent ndaj nxehtësisë X6NiCrTiMoV26-15 (1.4980) - Elektrodë e konsumueshme e rishkrirë - Pa trajtim termik - Material për farkëtim - a ose D ≤ 200 mm
127.	prSSH EN 4315:2025	CEN	Aerospace series - Heat-resisting alloy X6NiCrTiMoV26-15 (1.4980) - Consumable electrode remelted - Solution treated and precipitation	Seria ajrore - Aliazh rezistent ndaj nxehtësisë X6NiCrTiMoV26-15 (1.4980) - Elektrodë e konsumueshme e

			treated - Bars and sections - a or D ≤ 100 mm - Rm ≥ 900 MPa	rishkrirë - E trajtuar me tretësisë dhe e trajtuar me reshje - Shufra dhe seksione - a ose D ≤ 100 mm - Rm ≥ 900 MPa
128.	prSSH EN 4314:2025	CEN	Aerospace series - Heat-resisting alloy X4NiCrTiMoV26-15 (1.4680) - Consumable electrode remelted - Not heat treated - Forging stock - a or D ≤ 250 mm	Seria hapësinore - Aliazh rezistent ndaj nxehtësisë X4NiCrTiMoV26-15 (1.4680) - Elektrodë e konsumueshme e rishkrirë - Pa trajtim termik - Material për farkëtim - a ose D ≤ 250 mm
129.	prSSH EN 4098:2026	CEN	Aerospace series - Steel 40CrMoV12 (1.8523) - Consumable electrode remelted - Hardened and tempered - Forgings - De ≤ 50 mm - 1 250 MPa ≤ Rm ≤ 1 400 MPa	Seria e hapësisë ajrore - Çelik 40CrMoV12 (1.8523) - Elektrodë e konsumueshme e rishkrirë - E ngurtësuar dhe e temperuar - Formime - De ≤ 50 mm - 1 250 MPa ≤ Rm ≤ 1 400 MPa
130.	prSSH EN 3638:2025	CEN	Aerospace series - Heat-resisting alloy X6NiCrTiMoV26-15 (1.4980) - Consumable electrode remelted - Solution treated and precipitation treated - Sheets, strips and plates - 0,5 ≤ a ≤ 10 mm	Seria ajrore - Aliazh rezistent ndaj nxehtësisë X6NiCrTiMoV26-15 (1.4980) - Elektrodë e konsumueshme e rishkrirë - E trajtuar me tretësisë dhe e trajtuar me reshje - Fletë, shirita dhe pllaka - 0,5 ≤ a ≤ 10 mm
131.	prSSH EN 3375-011:2025	CEN	Aerospace series - Cable, electrical for digital data transmission - Part 011: Single braid - Star Quad 100 ohms - Lightweight - Type KL - Product standard	Seria ajrore - Kablo, elektrik për transmetim dixhital të të dhënave - Pjesa 011: Gërshetim i vetëm - Star Quad 100 ohm - Pesha e lehtë - Tipi KL - Standard produkti
132.	prSSH EN 9125:2025	CEN	Aerospace series - Quality management systems - Non-deliverable software requirements	Seria e hapësisë ajrore - Sistemet e menaxhimit të cilësisë - Kërkesat e softuerit të padisponueshme
133.	prSSH EN 3678:2025	CEN	Aerospace series - Steel X5CrNiCu17-4 (1.4542) - Air melted - Solution treated and precipitation treated - Forgings - a or D ≤ 200 mm - Rm ≥ 930 MPa	Seria ajrore - Çelik X5CrNiCu17-4 (1.4542) - I shkrirë në ajër - I trajtuar me tretësisë dhe i trajtuar me reshje - Formime - a ose D ≤ 200 mm - Rm ≥ 930 MPa
134.	prSSH EN 3677:2025	CEN	Aerospace series - Steel X5CrNiCu17-4 (1.4542) - Air melted - Solution treated and precipitation treated - Forgings - a or D ≤ 200 mm - Rm ≥ 1 310 MPa	Seria ajrore - Çelik X5CrNiCu17-4 (1.4542) - I shkrirë në ajër - I trajtuar me tretësisë dhe i trajtuar me reshje - Formime - a ose D ≤ 200 mm - Rm ≥ 1 310 MPa
135.	prSSH EN 3163:2025	CEN	Aerospace series - Steel X5CrNiCu17-4 (1.4542) - Air melted - Softened - Forging stock - a or D ≤ 300 mm	Seria ajrore - Çelik X5CrNiCu17-4 (1.4542) - I shkrirë në ajër - I zbutur - Material për farkëtim - a ose D ≤ 300 mm
136.	prSSH EN 3162:2025	CEN	Aerospace series - Steel X5CrNiCu17-4 (1.4542) - Air melted - Solution treated and precipitation treated - Sheets and strips - a ≤ 6 mm - Rm ≥ 930 MPa	Seria ajrore - Çelik X5CrNiCu17-4 (1.4542) - I shkrirë në ajër - I trajtuar me tretësisë dhe i trajtuar me reshje - Fletë dhe shirita - a ≤ 6 mm - Rm ≥ 930 MPa
137.	prSSH EN 9116:2025	CEN	Aerospace series - Notice of change (NOC)	Seria Hapësinore - Njoftim për ndryshim (NOC)
138.	prSSH EN 3155-001:2025	CEN	Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 001: Technical specification	Seria hapësinore - Kontaktet elektrike të përdorura në elementët e lidhjes - Pjesa 001: Specifikime teknike
139.	prSSH EN 4604-007:2025	CEN	Aerospace series - Cable, electrical, for signal transmission - Part 007: Cable, coaxial, 50 ohms,	Seria ajrore - Kablo, elektrik, për transmetimin e sinjalit - Pjesa 007: Kablo, koaksial, 50

			200 °C, type WN - Product standard	ohm, 200 °C, tipi WN - Standardi i produktit
140.	prSSH EN 4604-006:2025	CEN	Aerospace series - Cable, electrical, for signal transmission - Part 006: Cable, coaxial, 50 ohms, 200 °C, type WM - Product standard	Seria ajrore - Kabllo, elektrik, për transmetimin e sinjalit - Pjesa 006: Kabllo, koaksial, 50 ohm, 200 °C, tipi WM - Standardi i produktit
141.	prSSH EN 4604-003:2025	CEN	Aerospace series - Cable, electrical, for signal transmission - Part 003: Cable, coaxial, 50 ohms, 200 °C, type WZ - Product standard	Seria ajrore - Kabllo, elektrik, për transmetimin e sinjalit - Pjesa 003: Kabllo, koaksial, 50 ohm, 200 °C, tipi WZ - Standardi i produktit
142.	prSSH EN 2997-012:2024	CEN	Aerospace series - Connectors, electrical, circular, coupled by threaded ring, fire-resistant or non-fire-resistant, operating temperatures -65 °C to 175 °C continuous, 200 °C continuous, 260 °C peak - Part 012: Jam-nut for jam-nut receptacles - Product standard	Seria hapësinore - Lidhës, elektrikë, rrethorë, të lidhur me unazë të filetuar, rezistentë ndaj zjarrit ose jo ndaj zjarrit, temperatura pune nga -65 °C deri në 175 °C vazhdimisht, 200 °C vazhdimisht, kulmi 260 °C - Pjesa 012: Dado bllokuese për priza dado bllokuese - Standardi i produktit
143.	prSSH EN 3014:2025	CEN	Aerospace series - Shank nut, self-locking, serrated, in heat resisting steel FE-PA2601 (A286) - Classification: 1 100 MPa (at ambient temperature) / 650 °C	Seria ajrore - Dado boshti, vetë-mbyllëse, e dhëmbëzuar, në çelik rezistent ndaj nxehtësisë FE-PA2601 (A286) - Klasifikimi: 1 100 MPa (në temperaturë ambientit) / 650 °C
144.	prSSH EN 3155-009:2025	CEN	Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 009: Contacts, electrical, female 009, type A, crimp, class S - Product standard	Seria hapësinore - Kontaktet elektrike të përdorura në elementët e lidhjes - Pjesa 009: Kontaktet, elektrike, femër 009, tipi A, të lakuara, klasa S - Standardi i produktit
145.	prSSH EN 4287:2025	CEN	Aerospace series - Aluminium alloy AL-P7010 - Forging stock	Seria e hapësirës ajrore - Aliazh alumini AL-P7010 - Material për farkëtim
146.	prSSH EN 6054:2025	CEN	Aerospace series - Collar, swage locking, shear type, in aluminium alloy 6061, conversion coating - Inch series	Seria ajrore - Jakë, mbyllëse me kthesë, e tipit prerës, në aliazh alumini 6061, veshje konvertimi - Seria inç
147.	prSSH EN 6051:2025	CEN	Aerospace series - Collar, swage locking, shear type, in aluminium alloy 3003, conversion coating - Inch series	Seria ajrore - Jakë, mbyllëse me kthesë, e tipit prerës, në aliazh alumini 3003, veshje konvertimi - Seria inç
148.	prSSH EN 6050:2025	CEN	Aerospace series - Pin, close tolerance, swage locking, 100° countersunk reduced head, shear type, in aluminium alloy 7050, conversion coating - Inch series	Seria ajrore - Kunj, tolerancë e ngushtë, bllokim i kthesës, kokë e reduktuar 100° e zhytur, tip prerjeje, në aliazh alumini 7050, veshje konvertimi - Seria inç
149.	prSSH EN 4012:2025	CEN	Aerospace series - Nut, bihexagonal, self-locking, in heat resisting nickel base alloy NI-PH2601 (Inconel 718), MoS2 coated - Classification: 1 550 MPa (at ambient temperature)/425 °C	Seria ajrore - Dado, dy-gjashtëkëndëshe, vetë-mbyllëse, në lidhje me bazë nikeli rezistente ndaj nxehtësisë NI-PH2601 (Inconel 718), e veshur me MoS2 - Klasifikimi: 1 550 MPa (në temperaturë ambientit)/425 °C
150.	prSSH EN 4902:2026	CEN	Aerospace series - Surface treatments - Terms, definitions and test methods	Seria e hapësirës ajrore - Trajtimet sipërfaqësore - Termat, përkufizimet dhe metodat e testimit
151.	prSSH EN	CEN	Aerospace series - Screw, pan	Seria ajrore - Vidë, kokë e

	4073:2025		head, hexalobular recess, coarse tolerance shank, medium length thread, in alloy steel, cadmium plated - Classification: 1 100 MPa (at ambient temperature) / 235 °C	rrumbullakët, zgavër gjashtëkëndëshe, bosht me tolerancë të trashë, fileto me gjatësi mesatare, në çelik të lidhur, e veshur me kadmium - Klasifikimi: 1 100 MPa (në temperaturë ambiente) / 235 °C
152.	prSSH EN 3745-306:2025	CEN	Aerospace series - Fibres and cables, optical, aircraft use - Test methods - Part 306: Variation of attenuation during temperature cycling	Seritë hapësinore - Fibra dhe kablo, optike, për përdorim në avion - Metodat e provës - Pjesa 306: Ndryshimi i dobësimi gjatë ciklit të temperaturës
153.	prSSH EN 2960:2020	CEN	Aerospace series - Heat resisting nickel base alloy (NI-P101HT) - Cold worked and solution treated - Bars for machining for fasteners - 3 mm ≤ D ≤ 50 mm	Seria ajrore - Aliazh me bazë nikeli rezistent ndaj nxehtësisë (NI-P101HT) - I përpunuar në të ftohtë dhe i trajtuar me tretësirë - Shufra për përpunim mekanik për elementë fiksues - 3 mm ≤ D ≤ 50 mm
154.	prSSH EN 4426:2020	CEN	Aerospace series - Non-metallic materials - Textiles - Test method - Determination of conductivity and pH of aqueous extracts	Seria hapësinore - Materiale jometalike - Tekstile - Metoda e provës - Përcaktimi i përçueshmërisë dhe pH-it të ekstrakteve ujore
155.	prSSH EN 4570:2020	CEN	Aerospace series - Heat resisting alloy X12CrNiCoMoW21-20 - Solution treated - Forgings - De ≤ 100 mm	Seria e hapësirës ajrore - Aliazh rezistent ndaj nxehtësisë X12CrNiCoMoW21-20 - I trajtuar me tretësirë - Formime - De ≤ 100 mm
156.	prSSH EN 4245:2020	CEN	Aerospace series - Heat resisting alloy FE-PM1708 - Vacuum arc remelted - As forged - Forging stock - De ≤ 300 mm	Seria ajrore - Aliazh rezistent ndaj nxehtësisë FE-PM1708 - Hark vakumi i rishkrirë - Si i farkëtuar - Material farkëtimi - De ≤ 300 mm
157.	prSSH EN 4244:2020	CEN	Aerospace series - Heat resisting alloy FE-PM1708 - Vacuum arc remelted - Hardened and tempered - Bars - a or D ≤ 200 mm - 1 000 MPa ≤ Rm ≤ 1 140 MPa	Seria ajrore - Aliazh rezistent ndaj nxehtësisë FE-PM1708 - Rishkrirje me hark vakumi - I ngurtësuar dhe i temperuar - Shufra - a ose D ≤ 200 mm - 1 000 MPa ≤ Rm ≤ 1 140 MPa
158.	prSSH EN 4264:2020	CEN	Aerospace series - Heat resisting alloy X4NiCrMoTi43-13 - As forged - Forging stock - a or D ≤ 200 mm	Seria ajrore - Aliazh rezistent ndaj nxehtësisë X4NiCrMoTi43-13 - Si i farkëtuar - Material për farkëtim - a ose D ≤ 200 mm
159.	prSSH EN 4575:2020	CEN	Aerospace series - Heat resisting alloy X12CrNiCoMoW21-20 - Solution treated and descaled - Sheets and plates - 3 mm < a ≤ 50 mm	Seria ajrore - Aliazh rezistent ndaj nxehtësisë X12CrNiCoMoW21-20 - I trajtuar me tretësirë dhe i pastruar nga gëlqerja - Fletë dhe pllaka - 3 mm < a ≤ 50 mm
160.	prSSH EN 4574:2020	CEN	Aerospace series - Heat resisting alloy X12CrNiCoMoW21-20 - Solution treated and precipitation treated - Forgings - De ≤ 100 mm	Seria ajrore - Aliazh rezistent ndaj nxehtësisë X12CrNiCoMoW21-20 - I trajtuar me tretësirë dhe i trajtuar me reshje - Formime - De ≤ 100 mm
161.	prSSH EN 4573:2020	CEN	Aerospace series - Heat resisting alloy X12CrNiCoMoW21-20 - Solution treated and precipitation treated - Bars and sections - De ≤ 100 mm	Seria ajrore - Aliazh rezistent ndaj nxehtësisë X12CrNiCoMoW21-20 - I trajtuar me tretësirë dhe i trajtuar me reshje - Shufra dhe prerje - De ≤ 100 mm
162.	prSSH EN 4572:2020	CEN	Aerospace series - Heat resisting alloy X12CrNiCoMoW21-20 -	Seria ajrore - Aliazh rezistent ndaj nxehtësisë

			Solution treated - Sheets and strips - a ≤ 3 mm	X12CrNiCoMoW21-20 - I trajtuar me tretësirë - Fletë dhe shirita - a ≤ 3 mm
163.	prSSH EN 4571:2020	CEN	Aerospace series - Heat resisting alloy X12CrNiCoMoW21-20 - Solution treated - Bars and sections - De ≤ 100 mm	Seria ajrore - Aliazh rezistent ndaj nxehtësisë X12CrNiCoMoW21-20 - i trajtuar me tretësirë - Shufra dhe seksione - De ≤ 100 mm
164.	prSSH EN 3043:2025	CEN	Aerospace series - Fasteners, externally threaded, in heat resisting steel FE-PA92HT (A286) - Classification: 900 MPa/650 °C, manufacturing method optional - Technical specification	Seria ajrore - Mbërthyes, të filetuar nga jashtë, në çelik rezistent ndaj nxehtësisë FE-PA92HT (A286) - Klasifikimi: 900 MPa/650 °C, metoda e prodhimit opsionale - Specifikim teknik
165.	prSSH EN 4530-004:2025	CEN	Aerospace series - Sealing sleeves used in elements of connection - Part 004: Sealing sleeves for external diameter cable 3 mm to 5,8 mm - Product standard	Seria hapësinore - Mëngë vulosëse të përdorura në elementët e lidhjes - Pjesa 004: Mëngë vulosëse për kablllo me diametër të jashtëm 3 mm deri në 5,8 mm - Standardi i produktit
166.	prSSH EN 3155-005:2025	CEN	Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 005: Contacts, electrical, female, type A, crimp, class T - Product standard	Seria hapësinore - Kontaktet elektrike të përdorura në elementët e lidhjes - Pjesa 005: Kontaktet, elektrike, femërore, të tipit A, të lakuara, klasa T - Standardi i produktit
167.	prSSH EN 3155-004:2025	CEN	Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 004: Contacts, electrical, male, type A, crimp, class T - Product standard	Seria hapësinore - Kontaktet elektrike të përdorura në elementët e lidhjes - Pjesa 004: Kontaktet, elektrike, mashkull, tipi A, të palosur, klasa T - Standardi i produktit
168.	prSSH EN 9208:2021	CEN	Aerospace series - Programme management - Expression of need - Guidance on and format for (Need) Technical Specification	Seria Hapësinore - Menaxhimi i Programit - Shprehja e Nevojës - Udhëzime mbi dhe formati për Specifikimin Teknik (Nevoja)
169.	prSSH EN 4036:2021	CEN	Aerospace series - Rod end, adjustable, with self-aligning double row ball bearing and threaded shank, in corrosion resisting steel, reduced internal radial clearance - Dimensions and loads	Seria ajrore - Skaj shufre, i rregullueshëm, me kushinetë me dy rreshta vetë-drejtuese dhe bosht me fileto, prej çeliku rezistent ndaj korrozionit, hapësirë radiale e brendshme e reduktuar - Përmasat dhe ngarkesat
170.	prSSH EN 4035:2021	CEN	Aerospace series - Rod end, adjustable, with self-aligning double row ball bearing, in corrosion resisting steel, reduced internal radial clearance and threaded shank in titanium alloy - Dimensions and loads	Seria ajrore - Skaj shufre, i rregullueshëm, me kushineta me dy rreshta vetë-drejtuese, në çelik rezistent ndaj korrozionit, hapësirë radiale e brendshme e reduktuar dhe boshti i filetuar në aliazh titiumi - Përmasat dhe ngarkesat
171.	prSSH EN 2854-002:2021	CEN	Aerospace series - Cables, electrical for general purpose - Operating temperatures between - 55 °C and 260 °C - Part 002: General	Seria e hapësirës ajrore - Kablllo elektrike për qëllime të përgjithshme - Temperaturat e funksionimit midis -55 °C dhe 260 °C - Pjesa 002: Të përgjithshme
172.	prSSH EN 4179:2021	CEN	Aerospace series - Qualification and approval of personnel for non-	Seria e hapësirës ajrore - Kualifikimi dhe miratimi i

			destructive testing	personelit për testime jo-shkatërruese
173.	prSSH EN 4705:2020	CEN	Aerospace series - Measurement methods regarding the lifetime behaviour of light units in a standardized aircraft-related environment	Seria hapësinore - Metodatat e matjes në lidhje me sjelljen gjatë gjithë jetës së njësisë të dritës në një mjedis të standardizuar të lidhur me avionin
174.	prSSH EN 6118:2025	CEN	Aerospace series - Pure aluminium IVD coating for fasteners	Seria e hapësirës ajrore - Veshje IVD prej alumini të pastër për elementët e fiksimit
175.	prSSH EN 9131:2020	CEN	Aerospace series - Quality Management Systems - Nonconformance Data Definition and Documentation	Seria e hapësirës ajrore - Sistemet e Menaxhimit të Cilësisë - Përkufizimi dhe Dokumentacioni i të Dhënave të Moskonformitetit
176.	prSSH EN 9300-007:2025	CEN	Aerospace series - LOTAR - Long Term Archiving and Retrieval of digital technical product documentation such as 3D, CAD and PDM data - Part 007: Terms and definitions	Seritë hapësinore - LOTAR - Arkivimi dhe kërkimi afatgjatë i dokumentacionit teknik dixhital të produktit, siç janë të dhënat 3D, CAD dhe PDM - Pjesa 007: Termet dhe përkufizimet
177.	prSSH EN 9721:2021	CEN	Aerospace series - General recommendation for the BIT Architecture in an integrated system	Seria e hapësirës ajrore - Rekomandim i përgjithshëm për Arkitekturën BIT në një sistem të integruar
178.	prSSH EN 3572:2021	CEN	Aerospace series - PTFE flexible hose assembly with convoluted inner tube of a nominal pressure up to 6 800 kPa and 8°30' fitting in titanium - Product standard	Seria ajrore - Montim tubi fleksibël PTFE me tub të brendshëm të ndërlikuar me një presion nominal deri në 6 800 kPa dhe 8°30' që përshtatet në titan - Standardi i produktit
179.	prSSH EN 3381:2025	CEN	Aerospace series - Screws, 100° countersunk normal head, offset cruciform recess, close tolerance normal shank, short thread, in titanium alloy, anodized, MoS2 lubricated - Classification: 1 100 MPa (at ambient temperature)/315 °C	Seria ajrore - Vida, kokë normale e zhytur 100°, zgavër kryqëzore e zhvendosur, bosht normal me tolerancë të ngushtë, fileto e shkurtër, në aliazh titaniumi, e anodizuar, e lubrifikuar me MoS2 - Klasifikimi: 1 100 MPa (në temperaturë ambiente)/315 °C
180.	prSSH EN 4614:2021	CEN	Aerospace series - Spherical plain bearing in corrosion resisting steel with self-lubricating liner, wide series - Dimensions and loads - Inch series	Seria hapësinore - Kushineta sferike e thjeshtë prej çeliku rezistent ndaj korrozionit me veshje vetë-lubrifikuese, seri e gjerë - Përmasat dhe ngarkesat - Seria inç
181.	prSSH EN 4613:2021	CEN	Aerospace series - Spherical plain bearing in corrosion resisting steel with self-lubricating liner, narrow series - Dimensions and loads - Inch series	Seria hapësinore - Kushineta sferike e thjeshtë prej çeliku rezistent ndaj korrozionit me veshje vetë-lubrifikuese, seri e ngushtë - Përmasat dhe ngarkesat - Seria inç
182.	prSSH EN 2854-003:2021	CEN	Aerospace series - Cables, electrical for general purpose - Operating temperatures between - 55 °C and 260 °C - Part 003: Product standard	Seria e hapësirës ajrore - Kabllo elektrike për qëllime të përgjithshme - Temperaturat e funksionimit midis -55 °C dhe 260 °C - Pjesa 003: Standardi i produktit
183.	prSSH EN 3475-512:2021	CEN	Aerospace series - Cables, electrical, aircraft use - Test methods - Part 512: Flexure endurance	Seritë hapësinore - Kabllo, elektrike, për përdorim në avionë - Metodatat e provës - Pjesa 512: Qëndrueshmëria në

				përkulje
184.	prSSH EN 6141:2020	CEN	Aerospace series - Plug, protective, non-metallic, for EN 6123 fitting ends	Seria ajrore - Tapë mbrojtëse, jo metalike, për skajet e montimit EN 6123
185.	prSSH EN 6139:2020	CEN	Aerospace series - Cap, protective, non-metallic, for EN 6123 fitting ends	Seria ajrore - Kapak mbrojtës, jo metalik, për skajet e montimit EN 6123
186.	prSSH EN 4689:2021	CEN	Aerospace series - Paints and varnishes - Two-components room temperature curing polyurethane finish - High flexibility and chemical agent resistance for military application	Seria e hapësirës ajrore - Bojëra dhe llaqe - Mbarim poliuretani me dy përbërës që thahet në temperaturë ambienti - Fleksibilitet i lartë dhe rezistencë ndaj agjentëve kimikë për aplikim ushtarak
187.	prSSH EN 4688:2021	CEN	Aerospace series - Paints and varnishes - Corrosion resistant chromated two-components room temperature curing epoxy primer - High corrosion resistance for military application	Seria e hapësirës ajrore - Bojëra dhe llaqe - Astar epoksi me dy përbërës të kromuar që thahet në temperaturë ambienti, rezistent ndaj korrozionit - Rezistencë e lartë ndaj korrozionit për aplikime ushtarake
188.	prSSH EN 4687:2021	CEN	Aerospace series - Paints and varnishes - Chromate free (non corrosion inhibiting) two-components room temperature curing primer - Chromate free primer for military application	Seria e hapësirës ajrore - Bojëra dhe llaqe - Astar me dy përbërës pa kromat (jo pengues i korrozionit) që thahet në temperaturë ambienti - Astar pa kromat për aplikim ushtarak
189.	prSSH EN 7010:2020	CEN	Aerospace series - Configuration - Definition and designation for product standards for externally threaded fasteners	Seria ajrore - Konfigurimi - Përkufizimi dhe përcaktimi për standardet e produktit për elementët e fiksimit me fileto të jashtme
190.	prSSH EN 4866:2021	CEN	Aerospace series - Definitions of imperfections and defects in organic matrix composite materials	Seria e hapësirës ajrore - Përkufizimet e papërsosmërive dhe defekteve në materialet kompozite me matricë organike
191.	prSSH EN 4864:2020	CEN	Aerospace series - Environmental testing - High dynamic abrasion, mar, scratch and punch test in cabin interior	Seria e hapësirës ajrore - Testimi mjedisor - Testi i lartë dinamik i gërryerjes, prishjes, gërvishtjes dhe shpimit në brendësi të kabinës
192.	prSSH EN 2133:2020	CEN	Aerospace series - Cadmium plating of steels with specified tensile strength $\leq 1450$ MPa, copper, copper alloys and nickel alloys	Seria ajrore - Veshja me kadmium e çeliqueve me rezistencë të specifikuar në tërheqje $\leq 1450$ MPa, bakrit, lidhjeve të bakrit dhe lidhjeve të nikelit
193.	prSSH EN 4072:2016/AC:2017	CEN	Aerospace series - Screws, 100° countersunk normal head, offset cruciform recess, close tolerance shank, short thread in titanium alloy, aluminium IVD coated - Classification: 1 100 MPa (at ambient temperature) / 425 °C	Seria ajrore - Vida, kokë normale e zhytur 100°, zgavër kryqëzore e zhvendosur, bosht me tolerancë të ngushtë, fileto e shkurtër në aliazh titaniumi, alumin i veshur me IVD - Klasifikimi: 1 100 MPa (në temperaturë ambiente) / 425 °C
194.	prSSH EN 9130:2020	CEN	Aerospace series - Quality systems - Record retention	Seria e hapësirës ajrore - Sistemet e cilësisë - Ruajtja e të dhënave
195.	prSSH EN 4861:2020	CEN	Aerospace series - Metrological assessment procedure for kinematic fields measured by digital image correlation	Seria hapësinore - Procedura e vlerësimit metrologjik për fushat kinematike të matura me anë të korrelacionit dixhital të imazhit
196.	prSSH EN	CEN	Aerospace series - Bearing,	Seria hapësinore - Kushineta,

	2755:2021		spherical, plain in corrosion resisting steel with self-lubricating liner - Elevated load at ambient temperature - Technical specification	sferike, e thjeshtë në çelik rezistent ndaj korrozionit me veshje vetë-lubrifikuese - Ngarkesë e lartë në temperaturë ambienti - Specifikime teknike
197.	prSSH EN 6057:2020	CEN	Aerospace series - Rod-end with bearing EN 4265 in corrosion resisting steel, internal threaded shank - Dimensions and loads, Inch series	Seria hapësinore - Shufër me kushinetë EN 4265 në çelik rezistent ndaj korrozionit, bosht me fileto të brendshme - Përmasat dhe ngarkesat, Seria inç
198.	prSSH EN 6046:2020	CEN	Aerospace series - Bearing, spherical, plain, in corrosion resisting steel - Narrow series - Dimensions and loads - Inch series	Seria hapësinore - Kushineta, sferike, të thjeshta, në çelik rezistent ndaj korrozionit - Seria e ngushtë - Përmasat dhe ngarkesat - Seria inç
199.	prSSH EN 6099:2021	CEN	Aerospace series - Rod-end, spherical, plain bearing, metal to metal - Technical specification	Seria ajrore - Shufër e pjerrët, sferike, me kushineta të thjeshta, metal me metal - Specifikime teknike
200.	prSSH EN 4234:2020	CEN	Aerospace series - Clamps, worm drive - Dimensions, masses	Seria e hapësirës ajrore - Kapëse, mekanizëm me krimba - Përmasat, masat
201.	prSSH EN 4533-001:2020	CEN	Aerospace series - Fibre optic systems - Handbook - Part 001: Termination methods and tools	Seritë hapësinore - Sistemet me fibra optike - Manual - Pjesa 001: Metodat dhe mjetet e përfundimit
202.	prSSH EN 6140:2020	CEN	Aerospace series - Plug, protective, non-metallic, for NAS1760 fitting ends and AS33649 boss ports	Seria e hapësirës ajrore - Tapë mbrojtëse, jo metalike, për skajet e montimit NAS1760 dhe portat kryesore AS33649
203.	prSSH EN 6111:2020	CEN	Aerospace series - Ethylene-propylene elastomer (EPM/EPDM) - Hardness 80 IRHD for static seal elements in hydraulic systems for long-term application - Material standard	Seria ajrore - Elastomeri etilen-propilen (EPM/EPDM) - Fortësia 80 IRHD për elementë statikë të vulosjes në sisteme hidraulike për aplikim afatgjatë - Standardi i materialit
204.	prSSH EN 4825:2021	CEN	Aerospace series - Steel X12CrNiMoV12-3 (1.4938) - Air melted and consumable electrode remelted - Hardened and tempered - Bars - De ≤ 150 mm - 900 MPa ≤ Rm ≤ 1 100 MPa	Seria ajrore - Çelik X12CrNiMoV12-3 (1.4938) - Elektrodë e shkriër në ajër dhe elektrodë e konsumueshme e rishkriër - E ngurtësuar dhe e temperuar - Shufra - De ≤ 150 mm - 900 MPa ≤ Rm ≤ 1 100 MPa
205.	prSSH EN 6025:2021	CEN	Aerospace series - Plates - Aluminium alloy 2024 - Close tolerances flatness - Thickness - 6 mm < a ≤ 55 mm - Dimensions	Seria ajrore - Pllaka - Aliazh alumini 2024 - Toleranca të ngushta të sheshtësisë - Trashësia - 6 mm < a ≤ 55 mm - Përmasat
206.	prSSH EN 2576:2020	CEN	Aerospace series - Bolts, MJ threads, in heat resisting steel FE-PA2601 (A286) - Classification: 900 MPa (at ambient temperature)/650 °C - Technical specification	Seria ajrore - Bulona, fileto MJ, në çelik rezistent ndaj nxehtësisë FE-PA2601 (A286) - Klasifikimi: 900 MPa (në temperaturë ambiente)/650 °C - Specifikim teknik
207.	prSSH EN 2387:2018	CEN	Aerospace series - Aluminium alloy 2014A- - T6 - Tubes for structures - 0,6 mm ≤ a ≤ 12,5 mm	Seria e hapësirës ajrore - Aliazh alumini 2014A- - T6 - Tuba për struktura - 0,6 mm ≤ a ≤ 12,5 mm
208.	prDS CEN/TR 18104:2024	CEN	Space - SBAS receivers performances for maritime applications - MARESS Test report	Hapësirë - Performancat e marrësve SBAS për aplikime detare - Raporti i testit MARESS

209.	prSSH EN 16803-4:2024	CEN	Space - Use of GNSS-based positioning for road Intelligent Transport Systems (ITS) - Part 4 : Definitions and system engineering procedures for the design and validation of test scenarios	Hapësira - Përdorimi i pozicionimit të bazuar në GNSS për Sistemet Inteligjente të Transportit Rrugor (ITS) - Pjesa 4: Përkufizimet dhe procedurat e inxhinierisë së sistemit për projektimin dhe validimin e skenarëve të testimit
210.	prSSH EN 16605:2024	CEN	Space - Galileo Timing Receiver - Functional and Performance Requirements and associated Tests	Hapësirë - Marrësi i Kohëzgjatjes Galileo - Kërkesat Funktionale dhe të Performancës dhe Testet e Asociuara
211.	prDS CEN/TR 17603-50:2022	CEN	Space engineering - Communication guidelines	Inxhinieri hapësinore - Udhëzime komunikimi
212.	prDS CEN/TR 17603-40-01:2022	CEN	Space engineering - Agile software development handbook	Inxhinieri hapësinore - Manual për zhvillimin e softuerëve agile
213.	prDS CEN/TR 17603-40:2022	CEN	Space engineering - Software engineering handbook	Inxhinieri hapësinore - Manual për inxhinieri softuerësh
214.	prDS CEN/TR 17603-32-26:2022	CEN	Space engineering - Spacecraft mechanical loads analysis handbook	Inxhinieri hapësinore - Manuali i analizës së ngarkesave mekanike të anijeve kozmike
215.	prDS CEN/TR 17603-32-25:2022	CEN	Space engineering - Mechanical shock design and verification handbook	Inxhinieri hapësinore - Manuali i projektimit dhe verifikimit të goditjeve mekanike
216.	prDS CEN/TR 17603-32-24:2022	CEN	Space engineering - Buckling of structures	Inxhinieri hapësinore - Përkulja e strukturave
217.	prDS CEN/TR 17603-32-23:2022	CEN	Space engineering - Threaded fasteners handbook	Inxhinieri hapësinore - Manual për elementët e filetuar të fiksimit
218.	prDS CEN/TR 17603-32-22:2022	CEN	Space engineering - Insert design handbook	Inxhinieri hapësinore - Manuali i dizajnit të futur
219.	prDS CEN/TR 17603-32-21:2022	CEN	Space engineering - Adhesive bonding handbook	Inxhinieri hapësinore - Manual për lidhjen ngjitime
220.	prSSH EN 16602-60:2023	CEN	Space product assurance - Electrical, electronic and electromechanical (EEE) components	Sigurimi i produktit në hapësirë - Komponentë elektrikë, elektronikë dhe elektromekanikë (EEE)
221.	prDS CEN/TR 17603-60-10:2022	CEN	Space engineering - Control performance guidelines	Inxhinieri hapësinore - Udhëzime për performancën e kontrollit
222.	prDS CEN/TR 17603-60:2022	CEN	Space engineering - Control engineering handbook	Inxhinieri hapësinore - Manuali i inxhinierisë së kontrollit
223.	prDS CEN/TR 17603-31-17:2022	CEN	Space engineering - Thermal analysis handbook	Inxhinieri hapësinore - Manual për analizën termike
224.	prDS CEN/TR 17603-20-21:2022	CEN	Space engineering - Guidelines for electrical design and interface requirements for actuators	Inxhinieri hapësinore - Udhëzime për projektimin elektrik dhe kërkesat e ndërfaqes për aktuatorët
225.	prDS CEN/TR 17603-20-20:2022	CEN	Space engineering - Guidelines for electrical design and interface requirements for power supply	Inxhinieri hapësinore - Udhëzime për projektimin elektrik dhe kërkesat e ndërfaqes për furnizimin me energji elektrike
226.	prDS CEN/TR 17603-20-07:2022	CEN	Space engineering - Electromagnetic compatibility handbook	Inxhinieri hapësinore - Manual për përputhshmërinë elektromagnetike
227.	prDS CEN/TR 17603-20-06:2022	CEN	Space engineering - Assessment of space worst case charging handbook	Inxhinieri hapësinore - Vlerësimi i manualit të karikimit hapësinor në rastin më të keq
228.	prDS CEN/TR 17603-32-08:2022	CEN	Space engineering - Structural materials handbook - Part 8: Glossary	Inxhinieri hapësinore - Manual për materialet strukturore - Pjesa 8: Fjalor

229.	prDS CEN/TR 17603-32-07:2022	CEN	Space engineering - Structural materials handbook - Part 7: Thermal and environmental integrity, manufacturing aspects, in-orbit and health monitoring, soft materials, hybrid materials and nanotechnologies	Inxhinieri hapësinore - Manual për materialet strukturore - Pjesa 7: Integriteti termik dhe mjedisor, aspektet e prodhimit, monitorimi në orbitë dhe i shëndetit, materialet e buta, materialet hibride dhe nanoteknologjitë
230.	prDS CEN/TR 17603-32-06:2022	CEN	Space engineering - Structural materials handbook - Part 6: Fracture and material modelling, case studies and design and integrity control and inspection	Inxhinieri hapësinore - Manual për materialet strukturore - Pjesa 6: Modelimi i thyerjeve dhe materialeve, studimet e rasteve dhe kontrolli dhe inspektimi i projektimit dhe integritetit
231.	prDS CEN/TR 17603-32-05:2022	CEN	Space engineering - Structural materials handbook - Part 5: New advanced materials, advanced metallic materials, general design aspects and load transfer and design of joints	Inxhinieri hapësinore - Manual për materialet strukturore - Pjesa 5: Materiale të reja të përparuara, materiale metalike të përparuara, aspekte të përgjithshme të projektimit dhe transferimi i ngarkesës dhe projektimi i nyjeve
232.	prDS CEN/TR 17603-32-04:2022	CEN	Space engineering - Structural materials handbook - Part 4: Integrity control, verification guidelines and manufacturing	Inxhinieri hapësinore - Manual për materialet strukturore - Pjesa 4: Kontrolli i integritetit, udhëzimet e verifikimit dhe prodhimi
233.	prDS CWA 17939:2022	CEN	TRAIN4SUSTAIN Competence Quality Standard	Standardi i Cilësisë së Kompetencës TRAIN4SUSTAIN
234.	prDS CEN/TR 17603-32-03:2022	CEN	Space engineering - Structural materials handbook - Part 3: Load transfer and design of joints and design of structures	Inxhinieri hapësinore - Manual për materialet strukturore - Pjesa 3: Transferimi i ngarkesës dhe projektimi i nyjeve dhe projektimi i strukturave
235.	prDS CEN/TR 17603-32-02:2022	CEN	Space engineering - Structural materials handbook - Part 2: Design calculation methods and general design aspects	Inxhinieri hapësinore - Manual për materialet strukturore - Pjesa 2: Metodatat e llogaritjes së projektimit dhe aspektet e përgjithshme të projektimit
236.	prDS CEN/TR 17603-32-01:2022	CEN	Space engineering - Structural materials handbook - Part 1: Overview and material properties and applications	Inxhinieri hapësinore - Manual për materialet strukturore - Pjesa 1: Përmbledhje dhe vetitë dhe zbatimet e materialeve
237.	prDS CEN/TR 17602-60-02:2021	CEN	Space product assurance - Techniques for radiation effects mitigation in ASICs and FPGAs handbook	Sigurimi i produktit hapësinor - Teknikat për zbutjen e efekteve të rrezatimit në ASIC dhe FPGA, manual
238.	prDS CEN/TR 17602-30-08:2021	CEN	Space product assurance - Components reliability data sources and their use	Sigurimi i produktit në hapësirë - Burimet e të dhënave për besueshmërinë e komponentëve dhe përdorimi i tyre
239.	prDS CEN/TR 17602-30-03:2021	CEN	Space product assurance - Human dependability handbook	Sigurimi i produktit hapësinor - Manuali i besueshmërisë njerëzore
240.	prDS CEN/TR 17602-30-01:2021	CEN	Space product assurance - Worst case analysis	Sigurimi i produktit hapësinor - Analiza e rastit më të keq
241.	prDS CEN/CLC/TR 17602-80-12:2021	CEN	Space product assurance - Software process assessment and improvement - Part 2: Assessor instrument	Sigurimi i produktit hapësinor - Vlerësimi dhe përmirësimi i procesit të softuerit - Pjesa 2: Instrument vlerësues
242.	prDS CEN/CLC/TR 17602-80-11:2021	CEN	Space product assurance - Software process assessment and	Sigurimi i produktit hapësinor - Vlerësimi dhe përmirësimi i

			improvement - Part 1: Framework	procesit të softuerit - Pjesa 1: Korniza
243.	prSSH EN 16603-50-26:2022	CEN	Space engineering - Adoption Notice of CCSDS 232.1-B-2, Communications Operation Procedure-1	Inxhinieri hapësinore - Njoftim për Miratimin e CCSDS 232.1-B-2, Procedura e Operimit të Komunikimeve-1
244.	prSSH EN 16603-50-25:2022	CEN	Space engineering - Adoption Notice of CCSDS 232.0-B-3, TC Space Data Link Protocol	Inxhinieri hapësinore - Njoftim për Miratimin e CCSDS 232.0-B-3, Protokolli i Lidhjes së të Dhënave Hapësinore TC
245.	prSSH EN 16603-50-24:2022	CEN	Space engineering - Adoption Notice of CCSDS 231.0-B-3, TC Synchronization and Channel Coding	Inxhinieri hapësinore - Njoftim për miratimin e CCSDS 231.0-B-3, Sinkronizimi TC dhe Kodimi i Kanaleve
246.	prSSH EN 16603-50-23:2022	CEN	Space engineering - Adoption Notice of CCSDS 732.0-B-3, AOS Space Data Link Protocol	Inxhinieri hapësinore - Njoftim për Miratimin e CCSDS 732.0-B-3, Protokolli i Lidhjes së të Dhënave Hapësinore AOS
247.	prSSH EN 16603-50-22:2022	CEN	Space engineering - Adoption Notice of CCSDS 132.0-B-2, TM Space Data Link Protocol	Inxhinieri hapësinore - Njoftim për Miratimin e CCSDS 132.0-B-2, Protokolli i Lidhjes së të Dhënave Hapësinore TM
248.	prSSH EN 16603-50-21:2022	CEN	Space engineering - Adoption Notice of CCSDS 131.0-B-3, TM Synchronization and Channel Coding	Inxhinieri hapësinore - Njoftim për miratimin e CCSDS 131.0-B-3, Sinkronizimi TM dhe Kodimi i Kanaleve
249.	prDS CEN/CLC/TR 17602-80-04:2021	CEN	Space product assurance - Software metrication programme definition and implementation	Sigurimi i produktit hapësinor - Përkufizimi dhe zbatimi i programit të metrikimit të softuerit
250.	prCEN/CLC/TR 17602-80-01:2021	CEN	Space product assurance - Reuse of existing software	Sigurimi i produktit në hapësirë - Ripërdorimi i softuerit ekzistues
251.	prDS CEN/CLC/TR 17603-20-01:2021	CEN	Space engineering - Multipactor handbook	Inxhinieria hapësinore - Manuali i Multipactor
252.	prDS CEN/CLC/TR 17603-10-03:2022	CEN	Space engineering - Testing guidelines	Inxhinieri hapësinore - Udhëzime për testimin
253.	prSSH EN 16603-10-03:2022	CEN	Space engineering - Testing	Inxhinieri hapësinore - Testime
254.	prDS CEN/CLC/TR 17602-70-23:2021	CEN	Space product assurance - Materials, mechanical parts and processes obsolescence management handbook	Sigurimi i produkteve në hapësirë - Manuali i menaxhimit të vjetërimit të materialeve, pjesëve mekanike dhe proceseve
255.	prSSH EN 16603-35-06:2022	CEN	Space engineering - Cleanliness requirements for spacecraft propulsion hardware	Inxhinieri hapësinore - Kërkesat e pastërtisë për pajisjet e shtytjes së anijeve kozmike
256.	prDS CEN/CLC/TR 17603-31-16:2021	CEN	Space Engineering - Thermal design handbook - Part 16: Thermal Protection System	Inxhinieri Hapësinore - Manuali i Projektimit Termik - Pjesa 16: Sistemi i Mbrojtjes Termike
257.	prDS CEN/CLC/TR 17603-31-15:2021	CEN	Space Engineering - Thermal design handbook - Part 15: Existing Satellites	Inxhinieri Hapësinore - Manuali i Projektimit Termik - Pjesa 15: Satelitë Ekzistues
258.	prCEN/CLC/TR 17603-31-14:2021	CEN	Space Engineering - Thermal design handbook - Part 14: Cryogenic Cooling	Inxhinieri Hapësinore - Manuali i projektimit termik - Pjesa 14: Ftohja kriogjenike
259.	prDS CEN/CLC/TR 17603-31-13:2021	CEN	Space Engineering - Thermal design handbook - Part 13: Fluid Loops	Inxhinieri Hapësinore - Manuali i Projektimit Termik - Pjesa 13: Unazat e Fluideve
260.	prDS CEN/CLC/TR 17603-31-12:2021	CEN	Space Engineering - Thermal design handbook - Part 12: Louvers	Inxhinieri Hapësinore - Manuali i projektimit termik - Pjesa 12: Grilat
261.	prDS CEN/CLC/TR 17603-31-11:2021	CEN	Space engineering - Thermal design handbook - Part 11: Electrical Heating	Inxhinieri hapësinore - Manuali i projektimit termik - Pjesa 11: Ngrohja elektrike

262.	prDS CEN/CLC/TR 17603-31-10:2021	CEN	Space engineering - Thermal design handbook - Part 10: Phase - Change Capacitor	Inxhinieri hapësinore - Manuali i projektimit termik - Pjesa 10: Kondensatori i ndryshimit të fazës
263.	prDS CEN/CLC/TR 17603-31-09:2021	CEN	Space Engineering - Thermal design handbook - Part 9: Radiators	Inxhinieri Hapësinore - Manuali i Projektimit Termik - Pjesa 9: Radiatorët
264.	prDS CEN/CLC/TR 17603-31-08:2021	CEN	Space Engineering - Thermal design handbook - Part 8: Heat Pipes	Inxhinieri Hapësinore - Manuali i Projektimit Termik - Pjesa 8: Tubat e Ngrohjes
265.	prDS CEN/CLC/TR 17603-31-07:2021	CEN	Space Engineering - Thermal design handbook - Part 7: Insulations	Inxhinieri Hapësinore - Manuali i Projektimit Termik - Pjesa 7: Izolimet
266.	prDS CEN/CLC/TR 17603-31-06:2021	CEN	Space Engineering - Thermal design handbook - Part 6: Thermal Control Surfaces	Inxhinieri Hapësinore - Manuali i projektimit termik - Pjesa 6: Sipërfaqet e Kontrollit Termik
267.	prDS CEN/CLC/TR 17603-31-05:2021	CEN	Space Engineering - Thermal design handbook - Part 5: Structural Materials: Metallic and Composite	Inxhinieri Hapësinore - Manual për projektimin termik - Pjesa 5: Materialet Strukture: Metalike dhe Kompozite
268.	prDS CEN/CLC/TR 17603-31-04:2021	CEN	Space Engineering - Thermal design handbook - Part 4: Conductive Heat Transfer	Inxhinieri Hapësinore - Manual për Projektimin Termik - Pjesa 4: Transferimi Përçues i Nxehtësisë
269.	prDS CEN/CLC/TR 17603-31-03:2021	CEN	Space Engineering - Thermal design handbook - Part 3: Spacecraft Surface Temperature	Inxhinieri Hapësinore - Manual për projektimin termik - Pjesa 3: Temperatura e Sipërfaqes së Anijes Kozmike
270.	prDS CEN/CLC/TR 17603-31-02:2021	CEN	Space Engineering - Thermal design handbook - Part 2: Holes, Grooves and Cavities	Inxhinieri Hapësinore - Manuali i Projektimit Termik - Pjesa 2: Vrima, Kanale dhe Zgavra
271.	prDS CEN/CLC/TR 17603-31-01:2021	CEN	Space Engineering - Thermal design handbook - Part 1: View factors	Inxhinieri Hapësinore - Manuali i Projektimit Termik - Pjesa 1: Shikoni faktorët
272.	prDS CEN/CLC/TR 17603-20-05:2021	CEN	Space engineering - High voltage engineering and design handbook	Inxhinieri hapësinore - Manual për inxhinieri dhe projektim me tension të lartë
273.	prSSH EN 16602-30-11:2021	CEN	Space product assurance - Derating - EEE components	Sigurimi i produktit hapësinor - Deratimi - Komponentët EEE
274.	prDS CEN/CLC/TR 17603-11:2021	CEN	Space engineering - Technology readiness level (TRL) guidelines	Inxhinieria hapësinore - Udhëzime për nivelin e gatishmërisë teknologjike (TRL)
275.	prDS CEN/CLC/TR 17603-10-12:2021	CEN	Space engineering - Calculation of radiation and its effects and margin policy handbook	Inxhinieria hapësinore - Llogaritja e rrezatimit dhe efektet e tij dhe manuali i politikës së marzhit
276.	prDS CEN/CLC/TR 17603-10-02:2021	CEN	Space engineering - Verification guidelines	Inxhinieri hapësinore - Udhëzime verifikimi
277.	prSSH EN 16603-20-40:2023	CEN	Space engineering - ASIC, FPGA and IP Core engineering	Inxhinieri hapësinore - Inxhinieri ASIC, FPGA dhe IP Core
278.	prSSH EN 16602-70-61:2022	CEN	Space product assurance - High-reliability soldering for surface mount, mixed technology and hand-mounted electrical connections	Siguria e produktit në hapësirë - Saldim me besueshmëri të lartë për montim në sipërfaqe, teknologji të përzier dhe lidhje elektrike të montuara me dorë
279.	prSSH EN 16603-20-07:2022	CEN	Space engineering - Electromagnetic compatibility	Inxhinieri hapësinore - Përputhshmëria elektromagnetike
280.	prDS CEN/CLC/TR 17603-20-02:2021	CEN	Space engineering - Li-ion battery testing handbook	Inxhinieri hapësinore - Manuali i testimit të baterive Li-ion
281.	prSSH EN 16603-20-08:2023	CEN	Space engineering - Photovoltaic assemblies and components	Inxhinieri hapësinore - Montime dhe përbërës fotovoltaike
282.	prDS CEN/TR	CEN	Space - Use of GNSS-based	Hapësirë - Përdorimi i

	17447:2020		positioning for road Intelligent Transport System (ITS) - Mathematical PVT error model	pozicionimit të bazuar në GNSS për Sistemin Inteligjent të Transportit Rrugor (ITS) - Modeli matematik i gabimit PVT
283.	prDS CEN/TR 17465:2020	CEN	Space - Use of GNSS-based positioning for road Intelligent Transport Systems (ITS) - Field tests definition for basic performance	Hapësira - Përdorimi i pozicionimit të bazuar në GNSS për Sistemet Inteligjente të Transportit Rrugor (ITS) - Përkufizimi i testeve në terren për performancën bazë
284.	prDS CEN/TR 17448:2020	CEN	Space - Use of GNSS-based positioning for road Intelligent Transport Systems (ITS) - Metrics and Performance levels detailed definition	Hapësira - Përdorimi i pozicionimit të bazuar në GNSS për Sistemet Inteligjente të Transportit Rrugor (ITS) - Përkufizim i detajuar i Metrikave dhe niveleve të Performancës
285.	prDS CEN/TR 17475:2020	CEN	Space - Use of GNSS-based positioning for road Intelligent Transport System (ITS) - Specification of the test facilities, definition of test scenarios, description and validation of the procedures for field tests related to security performance of GNSS-based positioning terminals	Hapësira - Përdorimi i pozicionimit të bazuar në GNSS për Sistemin Inteligjent të Transportit Rrugor (ITS) - Specifikimi i objekteve të testimit, përkufizimi i skenarëve të testimit, përshkrimi dhe validimi i procedurave për testet në terren që lidhen me performancën e sigurisë së terminaleve të pozicionimit të bazuara në GNSS
286.	prDS CEN/TR 17464:2020	CEN	Space - Use of GNSS-based positioning for road Intelligent Transport System (ITS) - Security attacks modelling and definition of performance features and metrics related to security	Hapësira - Përdorimi i pozicionimit të bazuar në GNSS për Sistemin Inteligjent të Transportit Rrugor (ITS) - Modelimi i sulmeve të sigurisë dhe përcaktimi i karakteristikave të performancës dhe metrikave që lidhen me sigurinë
287.	prSSH EN 16602-70-80:2021	CEN	Space product assurance - Processing and quality assurance requirements for metallic powder bed fusion technologies for space applications	Sigurimi i produktit hapësinor - Kërkesat e përpunimit dhe sigurimit të cilësisë për teknologjitë e shkrijës me shtresë pluhuri metalik për aplikimet në hapësirë
288.	prSSH EN 16603-50-16:2021	CEN	Space engineering - Time triggered Ethernet	Inxhinieri hapësinore - Ethernet i aktivizuar nga koha
289.	prSSH EN 16603-32-01:2021	CEN	Space engineering - Fracture control	Inxhinieri hapësinore - Kontroll i thyerjeve
290.	prSSH EN 16603-50:2022	CEN	Space engineering - Communications	Inxhinieri hapësinore - Komunikime
291.	prSSH EN 16602-20:2020	CEN	Space product assurance - Quality assurance	Sigurimi i produktit hapësinor - Sigurimi i cilësisë
292.	prSSH EN 16603-50-05:2014/AC:2017	CEN	Space engineering - Radio frequency and modulation	Inxhinieri hapësinore - Frekuenca e radios dhe modulimi
293.	prSSH EN 16602-70-16:2021	CEN	Space engineering - Adhesive bonding for spacecraft and launcher applications	Inxhinieri hapësinore - Lidhje ngjitëse për aplikime me anije kozmike dhe lëshues anijesh kozmike.
294.	prSSH EN 16602-70-60:2019	CEN	Space product assurance - Qualification and Procurement of printed circuit boards	Sigurimi i produktit në hapësirë - Kualifikimi dhe prokurimi i tabelave të qarqeve të shtypura
295.	prSSH EN 16602-70-17:2020	CEN	Space product assurance - Durability testing of coatings and	Sigurimi i produktit në hapësirë - Testimi i qëndrueshmërisë së

			surface finishes	veshjeve dhe përfundimeve sipërfaqësore
296.	prSSH EN 16603-60-21:2018	CEN	Space engineering - Gyros terminology and performance specification	Inxhinieri hapësinore - Terminologjia dhe specifikimi i performancës së xhiroskopëve
297.	prSSH EN 16603-31-02:2018	CEN	Space engineering - Two-phase heat transport equipment	Inxhinieri hapësinore - Pajisje dyfazore të transportit të nxehtësisë
298.	prSSH EN 16603-70-41:2017	CEN	Space engineering - Telemetry and telecommand packet utilization	Inxhinieri hapësinore - Telemetria dhe shfrytëzimi i paketave të telekomandës
299.	prSSH EN 16602-80:2018	CEN	Space product assurance - Software product assurance	Sigurimi i produkteve hapësinore - Sigurimi i produkteve softuerike
300.	prSSH EN 16602-70-54:2019	CEN	Space product assurance - Ultracleaning of flight hardware	Sigurimi i produkteve hapësinore - Pastrimi ultra i pajisjeve të fluturimit
301.	prSSH EN 16603-50-15:2017	CEN	Space engineering - CANbus extention protocol	Inxhinieri hapësinore - protokollit i zgjerimit të autobusit CAN
302.	prSSH EN 16603-10-24:2017	CEN	Space engineering - Interface management	Inxhinieri hapësinore - Menaxhimi i ndërfaqes
303.	prSSH EN 16603-40-07:2020	CEN	Space engineering - Simulation modelling platform	Inxhinieri hapësinore - Platformë modelimi simulimi
304.	prSSH EN 16603-10-04:2021	CEN	Space engineering - Space environment	Inxhinieri hapësinore - Mjedis hapësinor
305.	prSSH EN 16603-50-11:2020	CEN	Space engineering - SpaceFibre - Very high-speed serial link	Inxhinieri hapësinore - SpaceFibre - Lidhje seriale me shpejtësi shumë të lartë
306.	prSSH EN 16602-20-07:2016	CEN	Space product assurance - Quality and safety assurance for space test centres	Sigurimi i produktit hapësinor - Sigurimi i cilësisë dhe sigurisë për qendrat e testimit hapësinor
307.	prSSH EN 16602-70-12:2016	CEN	Space product assurance - Design rules for printed circuit boards	Sigurimi i produktit në hapësirë - Rregullat e projektimit për tabelat e qarqeve të shtypura
308.	prSSH EN 16602-20-08:2016	CEN	Space product assurance - Storage, handling and transportation of spacecraft hardware	Sigurimi i produkteve hapësinore - Ruajtja, trajtimi dhe transportimi i pajisjeve të anijeve kozmike
309.	prSSH EN 16602-70-71:2016	CEN	Space product assurance - Materials, processes and their data selection	Sigurimi i produktit në hapësirë - Materialet, proceset dhe përzgjedhja e të dhënave të tyre
310.	prSSH EN 16603-31-04:2019	CEN	Space engineering - Exchange of thermal analysis data	Sigurimi i produktit në hapësirë - Materialet, proceset dhe përzgjedhja e të dhënave të tyre
311.	prSSH EN 16602-70-15:2021	CEN	Space product assurance - Non-destructive testing	Sigurimi i produktit hapësinor - Testimi jo-shkatërrues
312.	prSSH EN 16603-20-01:2020	CEN	Space engineering - Multipactor, design and test	Inxhinieri hapësinore - Multipaktor, projektim dhe testim
313.	prSSH EN 16602-70-39:2018	CEN	Space product assurance - Welding of metallic materials for flight hardware	Sigurimi i produkteve hapësinore - Saldimi i materialeve metalike për pajisjet e fluturimit
314.	prSSH EN 16602-10:2017	CEN	Space product assurance - Product assurance management	Sigurimi i produkteve në hapësirë - Menaxhimi i sigurimit të produkteve
315.	prSSH EN 16601-00:2019	CEN	Space system - EN 16600 series - Description, implementation and general requirements	Sistemi hapësinor - Seria EN 16600 - Përshkrimi, zbatimi dhe kërkesat e përgjithshme
316.	prSSH EN 16603-10:2018	CEN	Space engineering - System engineering general requirements	Inxhinieri hapësinore - Kërkesat e përgjithshme të inxhinierisë së sistemeve
317.	prSSH EN 12312-	CEN	Aircraft ground support equipment -	Pajisjet e mbështetjes tokësore



---

	5:2021+A1:2025		Specific requirements - Part 5: Aircraft fuelling equipment	të avionëve - Kërkesa specifike - Pjesa 5: Pajisjet e furnizimit me karburant të avionëve
--	----------------	--	--	---