

Objava javne obravnave za osnutke novih slovenskih nacionalnih standardov

Slovenski inštitut za standardizacijo (SIST) objavlja javno obravnavo za naslednje osnutke slovenskih nacionalnih standardov.

Vsi osnutki standardizacijskih dokumentov SIST so v času javne obravnave brezplačno dosegljivi na spletni strani SIST. e-Portal. e-JAVNA OBRAVNAVA, kjer je mogoče oddati tudi pripombe.

SIST/TC BIM Informacijsko modeliranje gradenj

oSIST prEN ISO 19650-1:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 46 str. (I)

Organizacija in digitalizacija informacij v gradbeništvu - Upravljanje informacij - 1. del: Pojmi in načela (ISO/DIS 19650-1:2026)

Organization and digitization of information about buildings and civil engineering works, including building information modelling (BIM) - Information management - Part 1: Concepts and principle (ISO/DIS 19650-1:2026)

Osnova: prEN ISO 19650-1

ICS: 91.010.01, 35.240.67

Rok za pripombe: 2026-05-22 Gangl Andrew

oSIST prEN ISO 19650-2:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 47 str. (I)

Organizacija in digitalizacija informacij v gradbeništvu - Upravljanje informacij - 2. del: Proces upravljanja informacij (ISO/DIS 19650-2:2026)

Organization and digitization of information about buildings and civil engineering works, including building information modelling (BIM) - Information management - Part 2: Information management process (ISO/DIS 19650-2:2026)

Osnova: prEN ISO 19650-2

ICS: 93.010, 91.010.01, 35.240.67

Rok za pripombe: 2026-05-22 Gangl Andrew

SIST/TC DPL Oskrba s plinom

oSIST prEN ISO 6338:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 36 str. (H)

Metoda za izračun emisij toplogrednih plinov v obratu za utekočinjeni zemeljski plin (ISO 6338:2023)

Method to calculate GHG emissions at LNG plant (ISO 6338:2023)

Osnova: prEN ISO 6338

ICS: 75.020, 13.020.40

Rok za pripombe: 2026-06-02 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 6338-1:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **28 str. (G)**

Izračuni emisij toplogrednih plinov v oskrbovalni verigi z utekočinjenim zemeljskim plinom (LNG) - 1. del: Splošno (ISO 6338-1:2024)

Calculations of greenhouse gas (GHG) emissions throughout the liquefied natural gas (LNG) chain - Part 1: General (ISO 6338-1:2024)

Osnova: prEN ISO 6338-1

ICS: 75.020, 13.020.40

Rok za pripombe: 2026-06-02 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 6338-2:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Izračuni emisij toplogrednih plinov v oskrbovalni verigi z utekočinjenim zemeljskim plinom (LNG) - 2. del: Proizvodnja zemeljskega plina in transport do obrata za utekočinjanje zemeljskega plina (ISO 6338-2:2024)

Calculations of greenhouse gas (GHG) emissions throughout the liquefied natural gas (LNG) chain - Part 2: Natural gas production and transport to LNG plant (ISO 6338-2:2024)

Osnova: prEN ISO 6338-2

ICS: 75.020, 13.020.40

Rok za pripombe: 2026-04-02 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC DPN Delo pod napetostjo

oSIST prEN IEC 62192-1:2026

2026-05 (po) (en) **44 str. (I)**

Vrv za električna dela - 1. del: Delo v območju pod napetostjo ali v stiku z deli pod napetostjo

Rope for electrical work - Part 1: work within the live working zone or in contact with live parts

Osnova: prEN IEC 62192-1:2026

ICS: 29.260.99, 29.240.20, 13.260

Rok za pripombe: 2026-05-31 Zupanc Uroš

SIST/TC DTN Dvigalne in transportne naprave

oSIST prEN 14492-1:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **72 str. (L)**

Dvigala (žerjavi) - Motorni vitli in dvižni mehanizmi - 1. del: Motorni vitli

Cranes - Power driven winches and hoists - Part 1: Power driven winches

Osnova: prEN 14492-1

ICS: 53.020.20

Rok za pripombe: 2026-05-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN 1755:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **54 str. (J)**

Vozila za talni transport - Varnostne zahteve in preverjanje - Dodatne zahteve za delovanje v potencialno eksplozivnih atmosferah

Industrial trucks - Safety requirements and verification - Supplementary requirements for operation in potentially explosive atmospheres

Osnova: prEN 1755

ICS: 13.230, 53.060

Rok za pripombe: 2026-06-30 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC EPO Embalaža - prodajna in ovojna

oSIST prEN 12875-2:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Odpornost posode in pribora za domačo uporabo proti mehanskemu pranju - 2. del: Pregled in vrednotenje

Mechanical dishwashing resistance of utensils - Part 2: Inspection and evaluation

Osnova: prEN 12875-2

ICS: 97.040.60, 97.040.40

Rok za pripombe: 2026-06-02 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 445:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 62 str. (K)

Paleta za ravnanje z materiali - Slovar (ISO/DIS 445:2026)

Pallets for materials handling - Vocabulary (ISO/DIS 445:2026)

Osnova: prEN ISO 445

ICS: 01.040.55, 55.180.20

Rok za pripombe: 2026-06-02 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC FGA Funkcionalnost gospodinjskih aparatov

oSIST prEN IEC 60704-2-17:2026

2026-05 (po) (en) 17 str. (E)

Gospodinjski in podobni električni aparati - Postopek preskušanja za ugotavljanje zvočnega hrupa v zraku - 2-17. del: Posebne zahteve za robotske sesalnike

Household and similar electrical appliances - Test code for the determination of airborne acoustical noise - Part 2-17: Particular requirements for floor cleaning robots

Osnova: prEN IEC 60704-2-17:2026

ICS: 97.080, 17.140.20

Rok za pripombe: 2026-05-31 Zupanc Uroš

oSIST prEN IEC 62885-11:2026

2026-05 (po) (en) 62 str. (K)

Naprave za površinsko čiščenje - 11. del: Robotski sesalniki za mokro sesanje za gospodinjsko in podobno uporabo - Metode za merjenje učinkovitost delovanja

Surface cleaning appliances - Part 11: Wet-cleaning robots for household or similar use - Methods for measuring the performance

Osnova: prEN IEC 62885-11:2026

ICS: 97.080

Rok za pripombe: 2026-05-31 Zupanc Uroš

SIST EN 60734:2013/oprA1:2026

2026-05 (po) (en) 6 str. (B)

Gospodinjski električni aparati - Lastnosti - Voda za preskušanje - Dopnilo A1

Amendment 1 - Household electrical appliances - Performance - Water for testing

Osnova: EN 60734:2012/prA1:2026

ICS: 97.030, 13.060.99

Rok za pripombe: 2026-05-31 Zupanc Uroš

SIST/TC IBLP Barve, laki in premazi

oSIST prEN ISO 19392-1:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 17 str. (E)

Barve in laki - Premazni sistemi za lopatice rotorjev vetrnih turbin - 1. del: Minimalne zahteve pred in po preskusih izpostavljenosti vremenskim vplivom in klimatskih preskusih (ISO/DIS 19392-1:2026)
Paints and varnishes - Coating systems for wind-turbine rotor blades - Part 1: Minimum requirements prior and after weathering and climatic testing (ISO/DIS 19392-1:2026)

Osnova: prEN ISO 19392-1

ICS: 27.180, 87.040

Rok za pripombe: 2026-06-02

Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC IEHT Elektrotehnika - Hidravlične turbine

oSIST prEN IEC 61400-16:2026

2026-05 (po) (en) 40 str. (H)

Sistemi za proizvodnjo energije na veter - 16. del: Standardna oblika za izmenjavo krivulj moči in pripadajočih informacij

Wind energy generation systems - Part 16: Standard format for sharing power curves and associated information

Osnova: prEN IEC 61400-16:2026

ICS: 27.180

Rok za pripombe: 2026-06-01

Korošec Mateja

SIST/TC IFEK Železne kovine

oSIST prEN 10210-1:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 48 str. (I)

Vročje izdelani votli profili iz jekla - 1. del: Tehnični dobavni pogoji

Hot-finished steel structural hollow sections - Part 1: Technical delivery conditions

Osnova: prEN 10210-1

ICS: 77.140.70, 77.140.75

Rok za pripombe: 2026-05-31

Shadani Nima

oSIST prEN 10219-1:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 49 str. (I)

Hladno oblikovani varjeni votli profili iz jekla - 1. del: Tehnični dobavni pogoji

Cold formed welded steel structural hollow sections - Part 1: Technical delivery conditions

Osnova: prEN 10219-1

ICS: 77.140.75, 77.140.70

Rok za pripombe: 2026-05-31

Shadani Nima

oSIST prEN 10250-3:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)

Prosto kovani jekleni izkrovki za splošno tehnično uporabo - 3. del: Legirana plemenita jekla

Open die steel forgings for general engineering purposes - Part 3: Alloy special steels

Osnova: prEN 10250-3

ICS: 77.140.85, 77.140.20

Rok za pripombe: 2026-05-25

Shadani Nima

oSIST prEN 10380:2026**2026-05** (po) (en;fr;de) **44 str. (I)**Končni izdelki iz nelegiranega in legiranega jekla za konstrukcijsko uporabo
Finished non-alloy and alloy steel products for structural use

Osnova: prEN 10380

ICS: 91.080.13, 77.140.01

Rok za pripombe: 2026-05-31 Shadani Nima

SIST/TC IKER Keramika**oSIST prEN 13364-1:2026****2026-05** (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**Preskušanje naravnega kamna - 1. del: Ugotavljanje lomne obremenitve ob sidrni izvrtini
Natural stone test methods - Part 1: Determination of the breaking load at dowel hole

Osnova: prEN 13364-1

ICS: 91.100.15, 73.020

Rok za pripombe: 2026-05-25 Shadani Nima

oSIST prEN 13364-2:2026**2026-05** (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**Preskušanje naravnega kamna - 2. del: Ugotavljanje lomne obremenitve ob rezu in kovinskem profilu
Natural stone test methods - Part 2: Determination of the breaking load at kerf slot and metal profile

Osnova: prEN 13364-2

ICS: 91.100.15, 73.020

Rok za pripombe: 2026-05-25 Shadani Nima

SIST/TC IMKG Mehanizacija za kmetijstvo in gozdarstvo**oSIST prEN ISO 19472-1:2026****2026-05** (po) (en;fr;de) **54 str. (J)**

Gozdarski stroji - Vitli - 1. del: Mere, zmogljivost in varnost (ISO/DIS 19472-1:2026)

Machinery for forestry - Winches - Part 1: Dimensions, performance and safety (ISO/DIS 19472-1:2026)

Osnova: prEN ISO 19472-1

ICS: 65.060.80

Rok za pripombe: 2026-06-01 Korošec Mateja

SIST/TC INEK Neželezne kovine**oSIST prEN 12258-1:2026****2026-05** (po) (en;fr;de) **206 str. (S)**

Aluminij in aluminijeve zlitine - Izrazi in definicije - 1. del: Splošni izrazi

Aluminium and aluminium alloys - Terms and definitions - Part 1: General terms

Osnova: prEN 12258-1

ICS: 77.120.10, 01.040.77

Rok za pripombe: 2026-05-31 Shadani Nima

SIST EN 1396:2023/oprA1:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **5 str. (B)**

Aluminij in aluminijeve zlitine - Prevljučena ali premazana pločevina in trakovi za splošno uporabo - Specifikacije - Dopolnilo A1

Aluminium and aluminium alloys - Coil coated sheet and strip for general applications - Specifications

Osnova: EN 1396:2023/prA1

ICS: 77.150.10

Rok za pripombe: 2026-05-25 Shadani Nima

SIST/TC IOVO Oskrba z vodo, odvod in čiščenje odpadne vode

oSIST prEN 14453:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**

Naprave za varovanje pred onesnaženjem pitne vode zaradi povratnega toka - Cevni prekinjalnik z odprtini za stalni dovod zraka, DN 10 do DN 20 – Družina D, tip C

Devices to prevent pollution by backflow of potable water - Pipe interrupter with permanent atmospheric vent DN 10 to DN 20 - Family D, type C

Osnova: prEN 14453

ICS: 91.140.60, 23.060.50, 13.060.20

Rok za pripombe: 2026-05-31 Shadani Nima

SIST/TC IPKZ Protikorozijska zaščita kovin

oSIST prEN ISO 9225:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **29 str. (G)**

Korozija kovin in zlitin - Korozivnost v atmosferskem okolju - Merjenje okoljskih parametrov, ki vplivajo na korozivnost atmosfer (ISO/DIS 9225:2026)

Corrosion of metals and alloys - Corrosivity of atmospheres - Measurement of environmental parameters affecting corrosivity of atmospheres (ISO/DIS 9225:2026)

Osnova: prEN ISO 9225

ICS: 77.060

Rok za pripombe: 2026-05-25 Shadani Nima

SIST/TC IPMA Polimerni materiali in izdelki

oSIST prEN ISO 10364:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **45 str. (I)**

Konstruktivna lepila - Ugotavljanje roka uporabnosti večkomponentnih lepil (ISO/DIS 10364:2026)

Structural adhesives - Determination of the pot life and working life of multi-component adhesives (ISO/DIS 10364:2026)

Osnova: prEN ISO 10364

ICS: 83.180

Rok za pripombe: 2026-05-20 Shadani Nima

oSIST prEN ISO 178:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **29 str. (G)**

Polimerni materiali - Ugotavljanje upogibnih lastnosti (ISO/DIS 178:2026)

Plastics - Determination of flexural properties (ISO/DIS 178:2026)

Osnova: prEN ISO 178

ICS: 83.080.01

Rok za pripombe: 2026-05-31 Shadani Nima

SIST/TC ISCB Sekundarne celice in baterije

oSIST prEN IEC 61951-2:2026

2026-05 (po) (en) 51 str. (J)

Sekundarni členi in baterije z alkalnimi ali drugimi nekislinskimi elektroliti - Sekundarni zatesnjeni členi in baterije za prenosne naprave - 2. del: Nikelj-kovinski hidrid

Secondary cells and batteries containing alkaline or other non acid electrolytes - Secondary sealed cells and batteries for portable applications - Part 2: Nickel-metal hydride

Osnova: prEN IEC 61951-2:2026

ICS: 29.220.30

Rok za pripombe: 2026-05-31 Klofutar Vesna

oSIST prEN IEC 62133-2:2026

2026-05 (po) (en) 70 str. (K)

Sekundarni členi in baterije z alkalnimi ali drugimi nekislinskimi elektroliti - Varnostne zahteve za prenosne zatesnjene sekundarne litijeve člene in za baterije, narejene iz njih, za uporabo v prenosnih napravah - 2. del: Litijevi sistemi

Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes - Safety requirements for portable sealed secondary lithium cells, and for batteries made from them, for use in portable applications - Part 2: Lithium systems

Osnova: prEN IEC 62133-2:2026

ICS: 29.220.30

Rok za pripombe: 2026-05-25 Klofutar Vesna

SIST/TC ITC Informacijska tehnologija

oSIST prEN ISO 27789:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 50 str. (I)

Zdravstvena informatika - Revizijske sledi za elektronske zdravstvene zapise (ISO/DIS 27789:2026)

Health informatics - Audit trails for electronic health records (ISO/DIS 27789:2026)

Osnova: prEN ISO 27789

ICS: 35.240.80

Rok za pripombe: 2026-05-29 Berčič Petra

SIST/TC ITEK Tekstil in tekstilni izdelki

oSIST prEN 18320:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)

Tekstilne talne obloge - Ustvarjanje sprememb v videzu s pomočjo Vettermannovega bobnastega preskusnega stroja s poliuretanskimi izboklinami

Textile floor coverings - Production of changes in appearance by means of Vettermann drum tester with polyurethane studs

Osnova: prEN 18320

ICS: 97.150

Rok za pripombe: 2026-05-25 Shadani Nima

oSIST prEN ISO 9405:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**
Tekstilne talne obloge - Ocenitev sprememb videza (ISO/DIS 9405:2026)
Textile floor coverings - Assessment of changes in appearance (ISO/DIS 9405:2026)
Osnova: prEN ISO 9405
ICS: 97.150
Rok za pripombe: 2026-05-25 Shadani Nima

SIST/TC IUSN Usnje

oSIST prEN 18336:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**
Usnje - Surove goveje kože - Razvrščanje
Leather - Raw bovine hides and skins - grading
Osnova: prEN 18336
ICS: 59.140.20
Rok za pripombe: 2026-05-31 Shadani Nima

SIST/TC IVNI Visokonapetostne inštalacije

oSIST prEN IEC 60071-14:2026

2026-05 (po) (en) **29 str. (G)**
Kordinacija izolacije - 14. del: Postopki za uporabo filtrov AC/DC
Insulation co-ordination - Part 14: Application procedures for AC/DC filters
Osnova: prEN IEC 60071-14:2026
ICS: 29.080.30
Rok za pripombe: 2026-05-25 Klofutar Vesna

SIST/TC IVNT Visokonapetostna tehnika

oSIST prEN IEC 63405:2026

2026-05 (po) (en) **43 str. (I)**
Visokonapetostne preskusne tehnike - Meritve dielektičnih izgub "predlagan horizontalni standard"
High-voltage test techniques - Dielectric loss measurements "PROPOSED HORIZONTAL STANDARD"
Osnova: prEN IEC 63405:2026
ICS: 19.080
Rok za pripombe: 2026-05-31 Klofutar Vesna

SIST/TC IŽNP Železniške naprave

SIST EN 12299:2024/oprA1:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**
Železniške naprave - Udobnost vožnje potnikov - Meritve in vrednotenje - Dopolnilo A1
Railway applications - Ride comfort for passengers - Measurement and evaluation
Osnova: EN 12299:2024/prA1
ICS: 13.160, 45.060.20
Rok za pripombe: 2026-06-01 Korošec Mateja

SIST/TC KAV Kakovost vode

oSIST prEN ISO 22125-1:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 30 str. (G)

Kakovost vode - Tehnecij Tc-99 - 1. del: Preskusna metoda s štetjem s tekočinskim scintilatorjem (ISO/DIS 22125-1:2026)

Water quality - Technetium-99- Part 1: Test method using liquid scintillation counting (ISO/DIS 22125-1:2026)

Osnova: prEN ISO 22125-1

ICS: 13.060.60, 13.060.50

Rok za pripombe: 2026-06-02 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 9308-2:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 19 str. (E)

Kakovost vode - Ugotavljanje števila Escherichia coli in koliformnih bakterij - 2. del: Metoda najverjetnejšega števila (ISO/DIS 9308-2:2026)

Water quality - Enumeration of Escherichia coli and coliform bacteria - Part 2: Most probable number method (ISO/DIS 9308-2:2026)

Osnova: prEN ISO 9308-2

ICS: 13.060.01, 07.100.20

Rok za pripombe: 2026-06-02 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC KAZ Kakovost zraka

oSIST prEN 1948-5:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 92 str. (M)

Emisije nepremičnih virov - Določanje masne koncentracije PCDD/PCDF in dioksinom podobnih PCB - 5. del: Dolgotrajno vzorčenje PCDD/PCDF/PCB

Stationary source emissions - Determination of the mass concentration of PCDDs/PCDFs and dioxin-like PCBs - Part 5: Long-term sampling of PCDDs/PCDFs/PCBs

Osnova: prEN 1948-5

ICS: 13.040.40

Rok za pripombe: 2026-06-02 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC KDS Kozmetična, dezinfekcijska sredstva in površinsko aktivne snovi

oSIST prEN 13704:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 46 str. (I)

Kemična razkužila - Kvantitativni suspenzijski preskus za vrednotenje sporocidnega delovanja kemičnih razkužil v živilski in drugih industrijah, gospodinjstvu in javnih ustanovah - Preskusna metoda in zahteve (faza 2, stopnja 1)

Chemical disinfectants - Quantitative suspension test for the evaluation of sporicidal activity of chemical disinfectants used in food, industrial, domestic and institutional areas - Test method and requirements (phase 2, step 1)

Osnova: prEN 13704

ICS: 71.100.35

Rok za pripombe: 2026-06-02 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC KON Konstrukcije

oSIST prEN ISO 18674-9:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **41 str. (I)**

Geotehnično preiskovanje in preskušanje - Geotehnične meritve - 9. del: Meritve pomikov z geodetskimi merilnimi instrumenti (ISO/DIS 18674-9:2026)

Geotechnical investigation and testing - Geotechnical monitoring by field instrumentation - Part 9: Measurement of displacement by Geodetic means (ISO/DIS 18674-9:2026)

Osnova: prEN ISO 18674-9

ICS: 93.020

Rok za pripombe: 2026-05-22 Gangl Andrew

SIST EN 1993-1-1:2022/oprA1:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**

Evrokod 3 - Projektiranje jeklenih konstrukcij - 1-1. del: Splošna pravila in pravila za stavbe

Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 1-1: General rules and rules for buildings

Osnova: EN 1993-1-1:2022/prA1

ICS: 91.080.13, 91.010.30

Rok za pripombe: 2026-05-29 Gangl Andrew

SIST EN 1993-1-3:2024/oprA1:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Evrokod 3 - Projektiranje jeklenih konstrukcij - 1-3. del: Hladno oblikovani profili in pločevina

Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 1-3: Cold-formed members and sheeting

Osnova: EN 1993-1-3:2024/prA1

ICS: 91.010.30, 91.080.13

Rok za pripombe: 2026-05-29 Gangl Andrew

SIST EN 1993-1-5:2024/oprA1:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Evrokod 3 - Projektiranje jeklenih konstrukcij - 1-5. del: Elementi pločevinaste konstrukcije

Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 1-5: Plated structural elements

Osnova: EN 1993-1-5:2024/prA1

ICS: 91.080.13, 91.010.30

Rok za pripombe: 2026-05-29 Gangl Andrew

SIST EN 1998-1-1:2024/oprA1:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **15 str. (D)**

Evrokod 8 - Projektiranje potresnoodpornih konstrukcij - 1-1. del: Splošna pravila in potresni vpliv

Eurocode 8 - Design of structures for earthquake resistance - Part 1-1: General rules and seismic action

Osnova: EN 1998-1-1:2024/prA1

ICS: 91.120.25, 91.010.30

Rok za pripombe: 2026-05-29 Gangl Andrew

SIST EN 1998-2:2025/oprA1:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **6 str. (B)**

Evrokod 8 - Projektiranje potresnoodpornih konstrukcij - 2. del: Mostovi

Eurocode 8 - Design of structures for earthquake resistance - Part 2: Bridges

Osnova: EN 1998-2:2025/prA1

ICS: 93.040, 91.120.25

Rok za pripombe: 2026-05-29 Gangl Andrew

SIST EN 1998-5:2024/oprA1:2026**2026-05** (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Evrokod 8 - Projektiranje potresnoodpornih konstrukcij - 5. del: Geotehnični vidiki, temelji, oporne in podzemne konstrukcije

Eurocode 8 - Design of structures for earthquake resistance - Part 5: Geotechnical aspects, foundations, retaining and underground structures

Osnova: EN 1998-5:2024/prA1

ICS: 91.120.25, 91.010.30

Rok za pripombe: 2026-05-29 Gangl Andrew

SIST EN 1999-1-1:2023/oprA1:2026**2026-05** (po) (en;fr;de) **28 str. (G)**

Evrokod 9 - Projektiranje konstrukcij iz aluminijevih zlitin - 1-1. del: Splošna pravila

Eurocode 9 - Design of aluminium structures - Part 1-1: General rules

Osnova: EN 1999-1-1:2023/prA1

ICS: 91.080.17, 91.010.30

Rok za pripombe: 2026-05-29 Gangl Andrew

SIST EN 1999-1-2:2023/oprA1:2026**2026-05** (po) (en;fr;de) **7 str. (B)**

Evrokod 9 - Projektiranje konstrukcij iz aluminijevih zlitin - 1-2. del: Projektiranje požarnovarnih konstrukcij

Eurocode 9 - Design of aluminium structures - Part 1-2: Structural fire design

Osnova: EN 1999-1-2:2023/prA1

ICS: 91.080.17, 91.010.30, 13.220.50

Rok za pripombe: 2026-05-29 Gangl Andrew

SIST EN 1999-1-3:2023/oprA1:2026**2026-05** (po) (en;fr;de) **6 str. (B)**

Evrokod 9 - Projektiranje konstrukcij iz aluminijevih zlitin - 1-3. del: Konstrukcije, občutljive na utrujanje

Eurocode 9 - Design of aluminium structures - Part 1-3: Structures susceptible to fatigue

Osnova: EN 1999-1-3:2023/prA1

ICS: 91.080.17, 91.010.30

Rok za pripombe: 2026-05-29 Gangl Andrew

SIST EN 1999-1-4:2023/oprA1:2026**2026-05** (po) (en;fr;de) **6 str. (B)**

Evrokod 9 - Projektiranje konstrukcij iz aluminijevih zlitin - 1-4. del: Hladno oblikovane konstrukcijske pločevine

Eurocode 9 - Design of aluminium structures - Part 1-4: Cold-formed structural sheeting

Osnova: EN 1999-1-4:2023/prA1

ICS: 91.010.30, 91.080.17

Rok za pripombe: 2026-05-29 Gangl Andrew

SIST EN 1999-1-5:2023/oprA1:2026**2026-05** (po) (en;fr;de) **5 str. (B)**

Evrokod 9 - Projektiranje konstrukcij iz aluminijevih zlitin - 1-5. del: Lupinaste konstrukcije

Eurocode 9 - Design of aluminium structures - Part 1-5: Shell structures

Osnova: EN 1999-1-5:2023/prA1

ICS: 91.080.17, 91.010.30

Rok za pripombe: 2026-05-29 Gangl Andrew

SIST/TC KŽP Kmetijski pridelki in živilski proizvodi

oSIST prEN 18337:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 23 str. (F)

Pristnost živil - Določanje izotopskih razmerij $^{18}\text{O}/^{16}\text{O}$ v tekočih vodnih živilskih matricah z metodo ravnotežne izotopske razmerne masne spektrometrije (Eq-IRMS)

Food authenticity - Determination of $^{18}\text{O}/^{16}\text{O}$ isotope ratios in liquid aqueous food matrices by Equilibration - Isotope Ratio Mass Spectrometry (Eq-IRMS)

Osnova: prEN 18337

ICS: 67.050

Rok za pripombe: 2026-05-31 Zupanc Uroš

oSIST prEN 18338:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 27 str. (G)

Pristnost živil - Priprava vzorcev za analizo izotopskih razmerij sadnih in zelenjavnih sokov ter sorodnih proizvodov

Food authenticity - Sample preparation for isotope ratio analysis of fruit and vegetable juices and related products

Osnova: prEN 18338

ICS: 67.050

Rok za pripombe: 2026-05-31 Zupanc Uroš

SIST/TC MOC Mobilne komunikacije

oSIST prEN 300 392-12-16 V1.4.0:2026

2026-05 (po) (en) 67 str. (K)

Prizemni snopovni radio (TETRA) - Govor in podatki (V+D) - 12. del: Dopolnilne storitve stopnje 3 - 16. poddel: Prednostni klic s predpravico (PPC)

Terrestrial Trunked Radio (TETRA) - Voice and Data (V+D) - Part 12: Supplementary services stage 3 - Sub-part 16: Pre-emptive Priority Call (PPC)

Osnova: ETSI EN 300 392-12-16 V1.4.0 (2026-03)

ICS: 33.070.10

Rok za pripombe: 2026-06-01 Korošec Mateja

oSIST prEN 300 392-12-22 V1.7.0:2026

2026-05 (po) (en) 60 str. (J)

Prizemni snopovni radio (TETRA) - Govor in podatki (V+D) - 12. del: Dopolnilne storitve stopnje 3 - 22. poddel: Dinamično dodeljevanje skupinskih števil (DGNA)

Terrestrial Trunked Radio (TETRA) - Voice plus Data (V+D) - Part 12: Supplementary services stage 3 - Sub-part 22: Dynamic Group Number Assignment (DGNA)

Osnova: ETSI EN 300 392-12-22 V1.7.0 (2026-03)

ICS: 33.070.10

Rok za pripombe: 2026-06-01 Korošec Mateja

oSIST prEN 300 392-3-12 V1.4.0:2026**2026-05 (po) (en) 115 str. (N)**

Prizemni snopovni radio (TETRA) - Govor in podatki (V+D) - 3. del: Medsebojno delovanje na medsystemske vmesniku (ISI) - 12. poddel: Neodvisnost transportnih plasti dodatne omrežne funkcije: posamezni klic (ANF-ISIIC)

Terrestrial Trunked Radio (TETRA) - Voice plus Data (V+D) - Part 3: Interworking at the Inter-System Interface (ISI) - Sub-part 12: Transport layer independent Additional Network Feature Individual Call (ANF-ISIIC)

Osnova: ETSI EN 300 392-3-12 V1.4.0 (2026-03)

ICS: 35.100.40, 33.070.10

Rok za pripombe: 2026-06-01 Korošec Mateja

oSIST prEN 300 392-3-15 V1.5.0:2026**2026-05 (po) (en) 380 str. (Z)**

Prizemni snopovni radio (TETRA) - Govor in podatki (V+D) - 3. del: Medsebojno delovanje na medsystemske vmesniku (ISI) - 15. poddel: Neodvisnost transportnih plasti dodatne omrežne funkcije, upravljanje mobilnosti (ANF-ISIMM)

Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D) - Part 3: Interworking at the Inter-System Interface (ISI) - Sub-part 15: Transport layer independent Additional Network Feature, Mobility Management (ANF-ISIMM)

Osnova: ETSI EN 300 392-3-15 V1.5.0 (2026-04)

ICS: 35.100.40, 33.070.10

Rok za pripombe: 2026-06-01 Korošec Mateja

oSIST prEN 300 392-3-9 V1.4.0:2026**2026-05 (po) (en) 37 str. (H)**

Prizemni snopovni radio (TETRA) - Govor in podatki (V+D) - 3. del: Medsebojno delovanje na medsystemske vmesniku (ISI) - 9. poddel: Neodvisnost transportnih plasti, splošna zasnova

Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D) - Part 3: Interworking at the Inter-System Interface (ISI) - Sub-part 9: Transport layer independent, General design

Osnova: ETSI EN 300 392-3-9 V1.4.0 (2026-03)

ICS: 33.070.10, 35.100.40

Rok za pripombe: 2026-06-01 Korošec Mateja

oSIST prEN 301 489-9 V2.2.0:2026**2026-05 (po) (en) 31 str. (G)**

Standard elektromagnetne združljivosti (EMC) za radijsko opremo in storitve - 9. del: Posebni pogoji za brezžične mikrofone, podobno opremo za radiofrekvenčne (RF) zvokovne povezave, brezvrvične zvokovne naprave, naprave za spremljanje stanja v ušesu in pomožne slušne aparate - Harmonizirani standardi za elektromagnetno združljivost

ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services - Part 9: Specific conditions for wireless microphones, similar Radio Frequency (RF) audio link equipment, cordless audio, in-ear monitoring and assistive listening devices - Harmonised Standards for ElectroMagnetic Compatibility

Osnova: ETSI EN 301 489-9 V2.2.0 (2026-03)

ICS: 33.160.50, 33.100.01, 33.060.01

Rok za pripombe: 2026-06-01 Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 60876-1:2026

2026-05 (po) (en) **31 str. (G)**

Optični spojni elementi in pasivne komponente - Optična prostorska stikala - 1. del: Splošna specifikacija

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Fibre optic spatial switches - Part 1: Generic specification

Osnova: prEN IEC 60876-1:2026

ICS: 31.220.20, 33.180.20

Rok za pripombe: 2026-06-01 Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 61202-1:2026

2026-05 (po) (en) **21 str. (F)**

Optični spojni elementi in pasivne komponente - Optični izolatorji - 1. del: Splošna specifikacija

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Fibre optic isolators - Part 1: Generic specification

Osnova: prEN IEC 61202-1:2026

ICS: 33.180.20

Rok za pripombe: 2026-06-01 Korošec Mateja

SIST/TC MOV Merilna oprema za elektromagnetne veličine

oSIST prEN IEC 61010-2-030:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **67 str. (K)**

Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzor in laboratorijsko uporabo - 2-030. del:

Posebne zahteve za opremo, ki ima preskusna in merilna vezja

Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 2-030:

Particular requirements for equipment having testing or measuring circuits

Osnova: prEN IEC 61010-2-030:2026

ICS: 71.040.10, 19.080

Rok za pripombe: 2026-05-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN IEC 61010-2-032:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **88 str. (M)**

Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzor in laboratorijsko uporabo - 2-032. del:

Posebne zahteve za ročne in ročno vodene tokovne senzorje za električno preskušanje in meritve

Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 2-032:

Particular requirements for hand-held and hand-manipulated current sensors for electrical test and measurement

Osnova: prEN IEC 61010-2-032:2026

ICS: 71.040.10, 19.080

Rok za pripombe: 2026-05-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN IEC 61010-2-033:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **56 str. (J)**

Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzor in laboratorijsko uporabo - 2-033. del:

Posebne zahteve za ročne multimetre in druge merilnike za domačo in profesionalno uporabo, ki omogočajo merjenje omrežne napetosti

Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 2-033:

Particular requirements for hand-held multimeters and other meters for domestic and professional use, capable of measuring mains voltage

Osnova: prEN IEC 61010-2-033:2026

ICS: 71.040.10, 19.080

Rok za pripombe: 2026-05-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN IEC 61010-2-034:2026**2026-05** (po) (en;fr;de) **74 str. (L)**

Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzor in laboratorijsko uporabo - 2-034. del:
Posebne zahteve za merilno opremo za izolacijsko upornost in preskusno opremo za električno trdnost

Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 2-034: Particular requirements for measurement equipment for insulation resistance and test equipment for electric strength

Osnova: prEN IEC 61010-2-034:2026

ICS: 71.040.10, 19.080

Rok za pripombe: 2026-05-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN IEC 63082-1:2026**2026-05** (po) (en;fr;de) **128 str. (O)**

Upravljanje inteligentnih naprav - 1. del: Koncepti in terminologija

Intelligent device management - Part 1: Concepts and terminology

Osnova: prEN IEC 63082-1:2026

ICS: 25.040.40

Rok za pripombe: 2026-05-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST EN IEC 60688:2025/oprAA:2026**2026-05** (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Električni merilni pretvorniki za pretvarjanje izmeničnih električnih veličin v analogne ali digitalne signale

Electrical measuring transducers for converting AC and DC electrical quantities to analogue or digital signals

Osnova: EN IEC 60688:2024/prAA:2026

ICS: 17.220.20

Rok za pripombe: 2026-06-30 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST EN IEC 62443-4-1:2018/oprAA:2026**2026-05** (po) (en;fr;de) **80 str. (L)**

Zaščita industrijske avtomatizacije in nadzornih sistemov - 4-1. del: Zahteve za varnost izdelka v obdobju razvoja izdelka

Security for industrial automation and control systems - Part 4-1: Secure product development lifecycle requirements

Osnova: EN IEC 62443-4-1:2018/prAA:2026

ICS: 25.040.01, 13.020.60, 35.030

Rok za pripombe: 2026-05-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST EN IEC 62443-4-2:2019/oprAA:2026**2026-05** (po) (en;fr;de) **193 str. (R)**

Zaščita za sisteme industrijske avtomatizacije in nadzornih sistemov - 4-2. del: Zahteve za tehnično varnost zaščito za komponente ACS

Security for industrial automation and control systems - Part 4-2: Technical security requirements for ACS components

Osnova: EN IEC 62443-4-2:2019/prAA:2026

ICS: 25.040.01, 35.030

Rok za pripombe: 2026-05-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC NAD Naftni proizvodi, maziva in sorodni proizvodi

oSIST prEN ISO 3924:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 45 str. (I)

Naftni proizvodi - Določanje destilacijskega območja - Metoda plinske kromatografije (ISO/DIS 3924:2026)

Petroleum products - Determination of boiling range distribution - Gas chromatography method (ISO/DIS 3924:2026)

Osnova: prEN ISO 3924

ICS: 75.080

Rok za pripombe: 2026-05-25 Mag. Lampič Mojca

SIST/TC OVP Osebna varovalna oprema

oSIST prEN 149:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 28 str. (G)

Oprema za varovanje dihal - Polobrazne maske za zaščito pred delci - Zahteve, preskušanje in označevanje

Respiratory protective devices - Filtering half masks to protect against particles - Requirements, testing and marking

Osnova: prEN 149

ICS: 13.340.30

Rok za pripombe: 2026-05-31 Berčič Petra

SIST/TC PCV Polimerne cevi, fitingi in ventili

oSIST prEN 14541-1:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)

Polimerne cevi in fitingi - Uporaba termoplastičnih materialov v krožnem gospodarstvu - 1. del: Slovar

Plastics pipes and fittings - Utilisation of thermoplastic materials in a circular economy - Part 1: Vocabulary

Osnova: prEN 14541-1

ICS: 23.040.45, 23.040.20, 01.040.23

Rok za pripombe: 2026-05-25 Shadani Nima

SIST/TC PIP Pigmenti in polnila

oSIST prEN ISO 18451-1:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 26 str. (F)

Pigmenti, barvila in polnila - Terminologija - 1. del: Splošni izrazi (ISO/DIS 18451-1:2026)

Pigments, dyestuffs and extenders - Vocabulary - Part 1: General terms (ISO/DIS 18451-1:2026)

Osnova: prEN ISO 18451-1

ICS: 87.060.10, 01.040.87

Rok za pripombe: 2026-06-02 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 18451-2:2026**2026-05** (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**

Pigmenti, barvila in polnila - Terminologija - 2. del: Razvrstitev sredstev za obarvanje glede na barvne in kemijske lastnosti (ISO/DIS 18451-2:2026)

Pigments, dyestuffs and extenders - Vocabulary - Part 2: Classification of colouring materials according to colouristic and chemical aspects (ISO/DIS 18451-2:2026)

Osnova: prEN ISO 18451-2

ICS: 87.060.10, 01.040.87

Rok za pripombe: 2026-06-02 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 787-1:2026**2026-05** (po) (en;fr;de) **8 str. (B)**

Splošne preskusne metode za pigmente in polnila - 1. del: Primerjava barve pigmentov (ISO/DIS 787-1:2026)

General methods of test for pigments and extenders - Part 1: Comparison of colour of pigments (ISO/DIS 787-1:2026)

Osnova: prEN ISO 787-1

ICS: 87.060.10

Rok za pripombe: 2026-06-02 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 787-18:2026**2026-05** (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Splošne preskusne metode za pigmente in polnila - 18. del: Določanje ostanka na situ - Mehanski postopek izpiranja (ISO/DIS 787-18:2026)

General methods of test for pigments and extenders - Part 18: Determination of residue on sieve - Mechanical flushing procedure (ISO/DIS 787-18:2026)

Osnova: prEN ISO 787-18

ICS: 87.060.10

Rok za pripombe: 2026-06-02 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 787-9:2026**2026-05** (po) (en;fr;de) **7 str. (B)**

Splošne preskusne metode za pigmente in polnila - 9. del: Določanje pH-vrednosti vodne suspenzije (ISO/DIS 787-9:2026)

General methods of test for pigments and extenders - Part 9: Determination of pH value of an aqueous suspension (ISO/DIS 787-9:2026)

Osnova: prEN ISO 787-9

ICS: 87.060.10

Rok za pripombe: 2026-06-02 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC PLN Plinske naprave za dom**oSIST prEN 26:2026****2026-05** (po) (en;fr;de) **178 str. (R)**

Pretočni plinski grelniki vode za pripravo tople sanitarne vode

Gas-fired instantaneous water heaters for the production of domestic hot water

Osnova: prEN 26

ICS: 97.100.20, 91.140.65

Rok za pripombe: 2026-06-02 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC POZ Požarna varnost

oSIST prEN 13384-2:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 105 str. (N)

Dimniki - Računske metode termodinamike in dinamike fluidov - 2. del: Dimniki za več kot eno ogrevalno napravo

Chimneys - Thermal and fluid dynamic calculation methods - Part 2: Chimneys serving more than one combustion appliance

Osnova: prEN 13384-2

ICS: 91.060.40

Rok za pripombe: 2026-05-31 Zupanc Uroš

oSIST prEN 17450-4:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)

Vgrajeni gasilni sistemi - Sestavni deli sistemov z vodno meglo - 4. del: Zahteve in preskusne metode za kontrolne poplavne (delužne) ventile

Fixed firefighting systems - Components for water mist systems - Part 4: Requirements and test methods for deluge valves

Osnova: prEN 17450-4

ICS: 13.220.20

Rok za pripombe: 2026-05-31 Zupanc Uroš

SIST/TC SPN Storitve in protokoli v omrežjih

oSIST prEN 304 199 V1.0.0:2026

2026-05 (po) (en) 39 str. (H)

Rešitve za podatke (DATA) - Okvir za vzpostavitev kataloga podatkov - Smernice za okvir kataloga podatkov

Data Solutions (DATA) - Data catalogue implementation framework - Guidelines for Data Catalogue Framework

Osnova: ETSI EN 304 199 V1.0.0 (2026-03)

ICS: 33.020

Rok za pripombe: 2026-06-01 Korošec Mateja

SIST/TC STV Steklo, svetloba in razsvetljava v gradbeništvu

oSIST prEN 13201-2:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 26 str. (F)

Cestna razsvetljava - 2. del: Zahtevane lastnosti

Road lighting - Part 2: Performance requirements

Osnova: prEN 13201-2

ICS: 93.080.40

Rok za pripombe: 2026-06-30 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN 13201-3:2026

2026-05 (po) (en) 46 str. (I)

Cestna razsvetljava - 3. del: Izračun fotometričnih lastnosti

Road lighting - Part 3: Calculation of performance

Osnova: prEN 13201-3

ICS: 93.080.40

Rok za pripombe: 2026-06-30 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN IEC 60598-2-12:2026**2026-05** (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**Svetilke - 2-12. del: Posebne zahteve - Nočne svetilke, priključene na izvode omrežnih vtičnic
Luminaires - Part 2-12: Particular requirements - Mains socket-outlet mounted nightlights

Osnova: prEN IEC 60598-2-12:2026

ICS: 29.140.40

Rok za pripombe: 2026-05-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN IEC 63535:2026**2026-05** (po) (en;fr;de) **25 str. (F)**Germicidna oprema - Germicidne UV-svetilke - Varnost pred optičnim sevanjem
Germicidal equipment - Germicidal UV luminaires - Radiation safety

Osnova: prEN IEC 63535:2026

ICS: 13.280, 29.140.40

Rok za pripombe: 2026-05-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC TLP Tlačne posode**oSIST prEN ISO 17268-2:2026****2026-05** (po) (en;fr;de) **57 str. (J)**

Priključne naprave za oskrbo kopenskih vozil s plinastim vodikom - 2. del: Pretok plina večji od 120 g/s (ISO/DIS 17268-2:2026)

Gaseous hydrogen land vehicle refuelling connection devices - Part 2: Flow capacities greater than 120 g/s (ISO/DIS 17268-2:2026)

Osnova: prEN ISO 17268-2

ICS: 43.060.40, 27.075

Rok za pripombe: 2026-06-02

Ražem Lučovnik Neva

SIST EN 12245:2022/oprA1:2026**2026-05** (po) (en;fr;de) **5 str. (B)**Premične plinske jeklenke - Popolnoma obвите jeklenke iz kompozitnih materialov - Dopolnilo A1
Transportable gas cylinders - Fully wrapped composite cylinders

Osnova: EN 12245:2022/prA1

ICS: 23.020.35

Rok za pripombe: 2026-06-02

Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC UMI Umetna inteligenca**oSIST prEN 18281:2026****2026-05** (po) (en;fr;de) **56 str. (J)**Umetna inteligenca - Metode vrednotenja za natančne sisteme računalniškega vida
Artificial Intelligence - Evaluation methods for accurate computer vision systems

Osnova: prEN 18281

ICS: 35.020, 35.240.01

Rok za pripombe: 2026-05-31

Berčič Petra

SIST/TC VAZ Varovanje zdravja

oSIST prEN ISO 11737-1:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **72 str. (L)**

Sterilizacija izdelkov za zdravstveno nego - Mikrobiološke metode - 1. del: Določevanje populacije mikroorganizmov na izdelkih (ISO/DIS 11737-1:2026)

Sterilization of health care products - Microbiological methods - Part 1: Determination of a population of microorganisms on products (ISO/DIS 11737-1:2026)

Osnova: prEN ISO 11737-1

ICS: 07.100.10, 11.080.01

Rok za pripombe: 2026-05-29 Zupanc Uroš

oSIST prEN ISO 29022:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Zobozdravstvo - Adhezija - Preskus oprijemne trdnosti škarij z nazobčanim rezilom (ISO/DIS 29022:2026)

Dentistry - Adhesion - Notched-edge shear bond strength test (ISO/DIS 29022:2026)

Osnova: prEN ISO 29022

ICS: 11.060.01

Rok za pripombe: 2026-05-31 Zupanc Uroš

oSIST prEN ISO 3823:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Zobozdravstvo - Rotacijski instrumenti - Jekleni in karbidni zobni svedri (ISO/DIS 3823:2026)

Dentistry - Rotary instruments - Steel and carbide dental burs (ISO/DIS 3823:2026)

Osnova: prEN ISO 3823

ICS: 11.060.25

Rok za pripombe: 2026-05-31 Zupanc Uroš

oSIST prEN ISO 7260:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**

Zobozdravstvo - Zaščitne filtrirne naprave namenjene za uporabo z električnimi polimerizacijskimi aktivatorji (ISO/DIS 7260:2026)

Dentistry - Protective filtering devices intended for use with powered polymerization activators (ISO/DIS 7260:2026)

Osnova: prEN ISO 7260

ICS: 11.060.20

Rok za pripombe: 2026-05-31 Zupanc Uroš

oSIST prEN ISO 8836:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **28 str. (G)**

Anestezijska in dihalna oprema - Aspiracijski katetri za čiščenje dihalnih poti (ISO/DIS 8836:2026)

Anaesthetic and respiratory equipment - Suction catheters for use in the respiratory tract (ISO/DIS 8836:2026)

Osnova: prEN ISO 8836

ICS: 11.040.10, 11.040.25

Rok za pripombe: 2026-05-26 Zupanc Uroš

SIST/TC VGA Varnost električnih aparatov za gospodinjstvo in podobne namene

KSIST-TS CLC IEC/FprTS 63457-1:2026

2026-05 (po) (en) 31 str. (G)

Gospodinjski in podobni električni aparati - Naknadno preskušanje varnosti po popravilu, obnovi in predelavi - 1. del: Splošne zahteve

Household and similar appliances – Subsequent safety testing after repair, refurbishment, and remanufacturing – Part 1: General requirements

Osnova: CLC IEC/FprTS 63457-1:2026

ICS: 97.030, 13.120, 13.020.60

Rok za pripombe: 2026-05-29 Zupanc Uroš

KSIST-TS CLC IEC/FprTS 63576:2026

2026-05 (po) (en) 16 str. (D)

Metode ocenjevanja zaščite pred nevarnostjo požara pri električnih sušilnih strojih

Evaluation methods for protection against risk of fire in electric tumble dryers

Osnova: CLC IEC/FprTS 63576:2026

ICS: 13.220.01, 97.060, 13.120

Rok za pripombe: 2026-05-29 Zupanc Uroš

SIST EN IEC 60335-2-115:2023/oprAB:2026

2026-05 (po) (en) 13 str. (D)

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-115. del: Posebne zahteve za aparate za nego kože - Dopolnilo AB

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-115: Particular requirements for skin beauty care appliances

Osnova: EN IEC 60335-2-115:2023/prAB:2026

ICS: 97.170, 13.120

Rok za pripombe: 2026-05-31 Zupanc Uroš

SIST/TC VLA Vlaga

oSIST prEN 58:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 30 str. (G)

Bitumni in bitumenska veziva - Vzorčenje bitumenskih veziv

Bitumens and bituminous binders - Sampling of bituminous binders

Osnova: prEN 58

ICS: 75.140, 91.100.50

Rok za pripombe: 2026-05-29 Gangl Andrew

SIST/TC VSN Varnost strojev in naprav

oSIST prEN 12921:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 61 str. (K)

Naprave za površinsko čiščenje in predobdelavo industrijskih proizvodov s pomočjo tekočin ali par - 1. del: Varnostne zahteve

Machines for surface cleaning and pre-treatment of industrial items using liquids or vapours - Safety requirements

Osnova: prEN 12921

ICS: 97.080

Rok za pripombe: 2026-05-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN ISO 19085-3:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **95 str. (M)**

Lesnoobdelovalni stroji - Varnost - 3. del: Numerično krmiljeni (NC/CNC) vrtalni in rezkalni stroji (ISO/DIS 19085-3:2026)

Woodworking machines - Safety - Part 3: Numerically controlled (NC/CNC) boring and routing machines (ISO/DIS 19085-3:2026)

Osnova: prEN ISO 19085-3

ICS: 13.110, 25.040.20, 79.120.10

Rok za pripombe: 2026-05-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SS EIT Strokovni svet SIST za področja elektrotehnike, informacijske tehnologije in telekomunikacij

oSIST prEN IEC 62822-2:2026

2026-05 (po) (en) **47 str. (I)**

Električna varilna oprema - Ocenjevanje omejitev z vidika izpostavljenosti ljudi elektromagnetnim poljem (od 0 Hz do 300 Hz) - 2. del: Oprema za obločno varjenje

Electric welding equipment - Assessment of restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (0 Hz to 300 GHz) - Part 2: Arc welding equipment

Osnova: prEN IEC 62822-2:2026

ICS: 13.280, 25.160.30

Rok za pripombe: 2026-06-01 Korošec Mateja

SIST EN IEC 61869-9:2019/oprA1:2026

2026-05 (po) (en) **89 str. (M)**

Instrumentni transformatorji - 9. del: Digitalni vmesnik za instrumentne transformatorje - Dopolnilo A1 Amendment 1 - Instrument transformers - Part 9: Digital interface for instrument transformers

Osnova: EN IEC 61869-9:2019/prA1:2026

ICS: 17.220.20

Rok za pripombe: 2026-06-01 Korošec Mateja

oSIST prEN 18324:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **31 str. (G)**

Zahteve in priporočila za dostopnost polnilnih postaj za električna cestna vozila

Accessibility requirements and recommendations for charging stations for electric road vehicles

Osnova: prEN 18324

ICS: 43.120

Rok za pripombe: 2026-05-28 Korošec Mateja

oSIST prEN 18352:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **85 str. (M)**

Okvir kakovosti za notranje upravljanje podatkov za udeležence v podatkovnih prostorih

Quality framework for internal data governance for participants in data spaces

Osnova: prEN 18352

ICS: 35.240.01

Rok za pripombe: 2026-05-28 Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 61969-3:2026**2026-05** (po) (en) **27 str. (G)**

Mehanske strukture za električno in elektronsko opremo - Ohišja na prostem - 3. del: Okoljevarstvene zahteve, preskusi in varnostni vidiki

Mechanical structures for electrical and electronic equipment - Outdoor enclosures - Part 3: Environmental requirements, tests and safety aspects

Osnova: prEN IEC 61969-3:2026

ICS: 31.240

Rok za pripombe: 2026-06-01 Korošec Mateja

SIST EN 60286-1:2018/oprA2:2026**2026-05** (po) (en) **4 str. (A)**

Pakiranje komponent za avtomatsko ravnanje - 1. del: Trakanje komponent z osnimi izvodi/priključki na neprekinjenih trakovih - Dopolnilo A2

Amendment 2 - Packaging of components for automatic handling - Part 1: Tape packaging of components with axial leads on continuous tapes

Osnova: EN 60286-1:2017/prA2:2026

ICS: 55.060, 31.020

Rok za pripombe: 2026-06-01 Korošec Mateja

SIST EN IEC 60539-1:2023/oprA1:2026**2026-05** (po) (en) **10 str. (C)**

Neposredno ogrevani termistorji z negativnim temperaturnim koeficientom - 1. del: Splošna specifikacija - Dopolnilo A1

Amendment 1 - Directly heated negative temperature coefficient thermistors - Part 1: Generic specification

Osnova: EN IEC 60539-1:2023/prA1:2026

ICS: 31.040.30

Rok za pripombe: 2026-05-29 Korošec Mateja

SS SPL Strokovni svet SIST za splošno področje**oSIST prEN 15132:2026****2026-05** (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**

Ohišja premičnih zabojnikov za odpadke s prostornino do 1700 l - Zahtevane lastnosti in preskusne metode

Container shells for mobile waste containers with a capacity up to 1 700 l - Performance requirements and test methods

Osnova: prEN 15132

ICS: 13.030.40

Rok za pripombe: 2026-05-31 Shadani Nima

oSIST prEN 15493:2026**2026-05** (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**

Sveče - Specifikacija za požarno varnost

Candles - Specification for fire safety

Osnova: prEN 15493

ICS: 97.180, 13.220.01, 13.120

Rok za pripombe: 2026-05-31 Shadani Nima

oSIST prEN 17307:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Snov iz izrabljenih avtomobilskih gum - Granulati in praški - Identifikacija elastomerov: odkrivanje piroliznih produktov v raztopinah z uporabo plinske kromatografije in masne spektrometrije
Material derived from End-of-Life tyres - Granulates and powders - Elastomers identification: Gas-chromatography and mass-spectrometric detection of pyrolysis products in solution

Osnova: prEN 17307

ICS: 71.040.50, 13.030.50, 83.160.01

Rok za pripombe: 2026-05-31 Shadani Nima

oSIST prEN 3240:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Aeronavtika - Matice, samozapiralne, vijajne, iz toplotnoodpornega jekla FE-PA2601 (A286), brez prevleke - Klasifikacija: 1100 MPa (pri temperaturi okolice)/425 °C

Aerospace series - Nut, self-locking, clip, in heat resisting steel FE PA2601 (A286), uncoated - Classification: 1 100 MPa (at ambient temperature)/425 °C

Osnova: prEN 3240

ICS: 49.030.30

Rok za pripombe: 2026-05-25 Shadani Nima

oSIST prEN 3241:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Aeronavtika - Matice, samozapiralne, vijajne, iz toplotnoodpornega jekla FE-PA 92 HT (A286), posrebrene - Klasifikacija: 1100 MPa (pri temperaturi okolice)/425 °C

Aerospace series - Nut, self-locking, clip, in heat resisting steel FE PA92HT (A286), silver coated - Classification: 1 100 MPa (at ambient temperature)/425 °C

Osnova: prEN 3241

ICS: 49.030.30

Rok za pripombe: 2026-05-25 Shadani Nima

oSIST prEN 3660-033:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Aeronavtika - Dodatki za okrogle in pravokotne električne in optične konektorje - 033. del: Nerjavni jekleni ovijalni pas, vrsta Z, za pritrdjevanje posameznih in/ali celotnih zaslonov na kabelske izvode - Standard za proizvod

Aerospace series - Cable outlet accessories for circular and rectangular electrical and optical connectors - Part 033: Stainless steel banding band, style Z, for attachment of individual and/or overall screens to cable outlets - Product standard

Osnova: prEN 3660-033

ICS: 31.220.10, 49.060

Rok za pripombe: 2026-05-31 Shadani Nima

oSIST prEN 4138:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Aeronavtika - Vijak, valjasta glava, križna zareza, široka toleranca, srednja navojna dolžina, iz legiranega jekla, prevlečeni s kadmijem - Klasifikacija: 1100 MPa (pri temperaturi okolice)/235 °C

Aerospace series - Screw, pan head, offset cruciform recess, coarse tolerance normal shank, medium length thread, in alloy steel, cadmium plated - Classification: 1 100 MPa (at ambient temperature)/235 °C

Osnova: prEN 4138

ICS: 49.025.10, 49.030.20

Rok za pripombe: 2026-05-25 Shadani Nima

oSIST prEN 4178:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)**

Aeronavtika - Vijak, valjasta glava, šestzoba vdolbina, široka toleranca, srednja navojna dolžina, iz titanove zlitine, anodizirani, mazani z MoS2 - Klasifikacija: 1100 MPa (pri temperaturi okolice)/315 °C
Aerospace series - Screw, pan head, six lobe recess, coarse tolerance normal shank, medium length thread, in titanium alloy, anodized, MoS2 lubricated - Classification: 1 100 MPa (at ambient temperature)/315 °C

Osnova: prEN 4178

ICS: 49.025.30, 49.030.10

Rok za pripombe: 2026-05-25 Shadani Nima

oSIST prEN 4726:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 123 str. (O)**

Aeronavtika - Estetska prevzemna merila za opremo kabine
Aerospace series - Aesthetical acceptance parameters for cabin equipment

Osnova: prEN 4726

ICS: 49.095

Rok za pripombe: 2026-05-25 Shadani Nima

oSIST prEN 4909:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)**

Aeronavtika - Vijak, šestroba glava, prirobnica, s šestkotno vdolbino, kompozitni, palčna serija
Aerospace series - Screw, hexagon head, flanged, with six-lobe recess, composite, inch series

Osnova: prEN 4909

ICS: 49.030.20

Rok za pripombe: 2026-05-31 Shadani Nima

oSIST prEN 4910:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)**

Aeronavtika - Vijak, šestroba glava, prirobnica, s šestkotno vdolbino, kompozitni, palčna serija - Tehnična specifikacija

Aerospace series - Screw, hexagon head, flanged, with six-lobe recess, composite, inch series - Technical Specification

Osnova: prEN 4910

ICS: 49.030.20

Rok za pripombe: 2026-05-31 Shadani Nima

oSIST prEN 6117:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)**

Aeronavtika - Specifikacija za mazanje pritrdilnih elementov s cetilnim alkoholom

Aerospace series - Specification for lubrication of fasteners with cetyl alcohol

Osnova: prEN 6117

ICS: 49.030.01

Rok za pripombe: 2026-05-31 Shadani Nima