

# 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 BBB Beton, armirani beton in prednapeti beton

### oSIST prEN 1169:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 25 str. (F)

Montažni betonski izdelki - Splošna pravila za notranjo kontrolo proizvodnje steklocementnega betona

*Precast concrete products - General rules for factory production control of Glass fibre Reinforced Concrete*

Osnova: prEN 1169

ICS: 91.100.30

Rok za pripombe: 2024-01-17

Berčič Petra

### oSIST prEN 1170:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 24 str. (F)

Montažni betonski izdelki - Preskusne metode za steklocementni kompozit

*Precast concrete products - Test methods for Glass fibre Reinforced Concrete*

Osnova: prEN 1170

ICS: 91.100.30

Rok za pripombe: 2024-01-17

Berčič Petra

### oSIST prEN 12390-4:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 17 str. (E)

Preskušanje strjenega betona - 4. del: Tlačna trdnost - Specifikacija za stiskalnice

*Testing hardened concrete - Part 4: Compressive strength - Specification for testing machines*

Osnova: prEN 12390-4

ICS: 91.100.30

Rok za pripombe: 2024-01-31

Berčič Petra

### oSIST prEN 15191:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)

Montažni betonski izdelki - Klasifikacija lastnosti steklocementnega kompozita

*Precast concrete products - Classification of Glass fibre Reinforced Concrete performance*

Osnova: prEN 15191

ICS: 91.100.30

Rok za pripombe: 2024-01-17

Berčič Petra

## SIST/TC CEV Cestna osebna in gospodarska električna vozila

### oSIST prEN IEC 63380-1:2024

2024-01 (po) (en) 167 str. (P)

Sistemi za upravljanje lokalnih polnilnih postaj in lokalni sistemi za upravljanje z energijo za povezovanje v omrežje in izmenjavo informacij - 1. del: Splošne zahteve, primeri uporabe in abstraktna sporočila

*Local charging station management systems and local energy management systems network connectivity and information exchange - Part 1: General requirements, use cases and abstract messages*

Osnova: prEN IEC 63380-1:2023

ICS: 43.120, 29.240.99

Rok za pripombe: 2024-01-26

Zupanc Uroš

## SIST/TC DPL Oskrba s plinom

### oSIST prEN 16726:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 74 str. (L)

Infrastruktura za plin - Kakovost plina - Skupina H

*Gas infrastructure - Quality of gas - Group H*

Osnova: prEN 16726

ICS: 75.060

Rok za pripombe: 2024-02-03

Ražem Lučovnik Neva

## SIST/TC DTN Dvigalne in transportne naprave

### oSIST prEN ISO 8100-1:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 198 str. (R)

Dvigala za prevoz oseb in blaga - 1. del: Varnostna pravila za konstruiranje in vgradnjo dvigal (liftov) za osebna in tovorno-osebna dvigala (ISO/DIS 8100-1:2023)

*Lifts for the transport of persons and goods - Part 1: Safety rules for the construction and installation of passenger and goods passenger lifts (ISO/DIS 8100-1:2023)*

Osnova: prEN ISO 8100-1

ICS: 91.140.90

Rok za pripombe: 2024-01-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### oSIST prEN ISO 8100-2:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 123 str. (O)

Dvigala za prevoz oseb in blaga - 2. del: Pravila konstruiranja, izračuni, pregledi in preskusi sestavnih delov dvigal (ISO/DIS 8100-2:2023)

*Lifts for the transport of persons and goods - Part 2: Design rules, calculations, examinations and tests of lift components (ISO/DIS 8100-2:2023)*

Osnova: prEN ISO 8100-2

ICS: 91.140.90

Rok za pripombe: 2024-01-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

## SIST/TC EPO Embalaža - prodajna in ovojna

### oSIST prEN 15543:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 20 str. (E)

Steklena embalaža - Grla za steklenice - Grla z navojem za steklenice za negazirane tekočine  
*Glass packaging - Finishes for bottles - Screw thread finishes for bottles for non-carbonated liquids*

Osnova: prEN 15543

ICS: 55.100

Rok za pripombe: 2024-02-03 Ražem Lučovnik Neva

## SIST/TC EPR Električni pribor

### oSIST prEN IEC 61995-1:2023/oprAA:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)

Elementi za priključitev svetilk za gospodinjstva in podobne namene - 1. del: Splošne zahteve  
*Devices for the connection of luminaires for household and similar purposes - Part 1: General requirements*

Osnova: prEN IEC 61995-1:2023/prAA:2023

ICS: 29.140.40, 29.120.20

Rok za pripombe: 2024-01-15 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

## SIST/TC EVA Električne varovalke

### SIST EN IEC 60127-8:2019/oprA1:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 6 str. (B)

Miniaturne varovalke - 8. del: Varovalčni upori s posebno nadtokovno zaščito  
*Miniature fuses - Part 8: Fuse resistors with particular overcurrent protection*

Osnova: EN IEC 60127-8:2018/prA1:2023

ICS: 29.120.50

Rok za pripombe: 2024-01-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

## SIST/TC FGA Funkcionalnost gospodinjskih aparatov

### oSIST prEN 50730:2024

2024-01 (po) (en) 51 str. (J)

Profesionalni in komercialni kavni aparati - Metode za merjenje porabe energije in produktivnosti  
*Professional and commercial coffee machines - Methods for measuring energy consumption and productivity*

Osnova: prEN 50730

ICS: 97.040.50

Rok za pripombe: 2024-01-31 Zupanc Uroš

### oSIST prEN IEC 60705:2024

2024-01 (po) (en) 38 str. (H)

Gospodinjske mikrovalovne pečice - Metode za merjenje lastnosti  
*Household microwave ovens - Methods for measuring performance*

Osnova: prEN IEC 60705:2023

ICS: 97.040.20

Rok za pripombe: 2024-01-31 Zupanc Uroš

## SIST/TC IBLP Barve, laki in premazi

### **oSIST prEN ISO 19403-6:2024**

**2024-01** (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Barve in laki - Omočljivost - 6. del: Merjenje dinamičnega stičnega kota (ISO/DIS 19403-6:2023)  
*Paints and varnishes - Wettability - Part 6: Measurement of dynamic contact angle (ISO/DIS 19403-6:2023)*

Osnova: prEN ISO 19403-6

ICS: 87.040

Rok za pripombe: 2024-01-15 Ražem Lučovnik Neva

## SIST/TC IEHT Elektrotehnika - Hidravlične turbine

### **SIST EN IEC 61400-1:2019/oprA1:2024**

**2024-01** (po) (en) **19 str. (E)**

Sistemi za proizvodnjo energije na veter - 1. del: Zahteve za načrtovanje - Dopolnilo A1  
*Wind energy generation systems - Part 1: Design requirements - Amendment 1*

Osnova: EN IEC 61400-1:2019/prA1:2023

ICS: 27.180

Rok za pripombe: 2024-01-26 Korošec Mateja

## SIST/TC IFEK Železne kovine

### **oSIST prEN 18035:2024**

**2024-01** (po) (en;fr;de) **27 str. (G)**

Prednapeta jekla - Povoskane in oplaščene niti za uporabo v gradbeništvu  
*Prestressing steels - Waxed and sheathed strands for construction applications*

Osnova: prEN 18035

ICS: 77.140.15

Rok za pripombe: 2024-02-01 Jevtić Dijana

### **oSIST prEN ISO 10714:2024**

**2024-01** (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Jeklo in železo - Določevanje fosforja - Fosforovanadomolibdatna spektrofotometrijska metoda  
(ISO/DIS 10714:2023)

*Steel and iron - Determination of phosphorus content - Phosphovanadomolybdate spectrophotometric method (ISO/DIS 10714:2023)*

Osnova: prEN ISO 10714

ICS: 77.040.30

Rok za pripombe: 2024-02-01 Jevtić Dijana

## SIST/TC INEK Neželezne kovine

### **oSIST prEN 603-2:2024**

**2024-01** (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Aluminij in aluminijeve zlitine - Valjani material za kovanje - 2. del: Mehanske lastnosti  
*Aluminium and aluminium alloys - Wrought forging stock - Part 2: Mechanical properties*

Osnova: prEN 603-2

ICS: 77.150.10

Rok za pripombe: 2024-01-30 Jevtić Dijana

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

### oSIST prEN 18021:2024

**2024-01** (po) (en;fr;de) **45 str. (I)**  
 Sanitarne armature - Merjenje funkcionalne učinkovitosti pip in tušev  
*Sanitary tapware - Measurement of functional performance of taps and showers*  
 Osnova: prEN 18021  
 ICS: 91.140.70  
 Rok za pripombe: 2024-01-24 Berčič Petra

## SIST/TC IPMA Polimerni materiali in izdelki

### oSIST prEN ISO 4892-3:2024

**2024-01** (po) (en;fr;de) **23 str. (F)**  
 Polimerni materiali - Metode izpostavljanja laboratorijskim virom svetlobe - 3. del: Fluorescentne UV-svetilke (ISO/DIS 4892-3:2023)  
*Plastics - Methods of exposure to laboratory light sources - Part 3: Fluorescent UV lamps (ISO/DIS 4892-3:2023)*  
 Osnova: prEN ISO 4892-3  
 ICS: 83.080.01  
 Rok za pripombe: 2024-01-26 Jevtić Dijana

## SIST/TC ISEL Strojni elementi

### oSIST prEN ISO 16610-21:2024

**2024-01** (po) (en;fr;de) **33 str. (H)**  
 Geometrične specifikacije izdelkov - Filtriranje - 21. del: Filtri linearnih profilov: Gaussovi filtri (ISO/DIS 16610-21:2023)  
*Geometrical product specifications (GPS) - Filtration - Part 21: Linear profile filters: Gaussian filters (ISO/DIS 16610-21:2023)*  
 Osnova: prEN ISO 16610-21  
 ICS: 17.040.40, 17.040.20  
 Rok za pripombe: 2024-01-22 Jevtić Dijana

### oSIST prEN ISO 16610-31:2024

**2024-01** (po) (en;fr;de) **24 str. (F)**  
 Specifikacije geometrijskih veličin izdelka (GPS) - Filtriranje - 31. del: Robustni filtrni profil: Gaussovi regresijski filtri (ISO/DIS 16610-31:2023)  
*Geometrical product specifications (GPS) - Filtration - Part 31: Robust profile filters: Gaussian regression filters (ISO/DIS 16610-31:2023)*  
 Osnova: prEN ISO 16610-31  
 ICS: 17.040.40, 17.040.20  
 Rok za pripombe: 2024-01-19 Jevtić Dijana

## SIST/TC ISS SPL.GPO Gradnja stavb

### oSIST prEN 13031-2:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 25 str. (F)

Rastlinjaki: Projektiranje in gradnja - 2. del: Rastlinjaki v vrtnih centrih

*Greenhouses: Design and construction - Part 2: Greenhouses in garden centres open to the public*

Osnova: prEN 13031-2

ICS: 65.040.30

Rok za pripombe: 2024-01-17 Berčič Petra

## SIST/TC ITC Informacijska tehnologija

### oSIST prEN ISO 21177:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 111 str. (N)

Inteligentni transportni sistemi - Storitve varovanja postaj ITS za varno vzpostavitev sej in preverjanje pristnosti med zaupanja vrednimi napravami (ISO/FDIS 21177:2023)

*Intelligent transport systems - ITS station security services for secure session establishment and authentication between trusted devices (ISO/FDIS 21177:2023)*

Osnova: prEN ISO 21177

ICS: 35.240.60, 35.030, 03.220.01

Rok za pripombe: 2024-01-15 Gangl Andrew

## SIST/TC ITEK Tekstil in tekstilni izdelki

### oSIST prEN 17131-2:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)

Tekstilije in tekstilni izdelki - Določevanje nekaterih preostalih topil - 2. del: Določevanje benzena, metoda z uporabo "headspace" plinske kromatografije

*Textiles and textile products - Determination of certain residual solvents - Part 2: Determination of benzene, method using headspace gas chromatography*

Osnova: prEN 17131-2

ICS: 71.040.50, 59.080.01

Rok za pripombe: 2024-02-01 Jevtić Dijana

### oSIST prEN 17681-1:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 43 str. (I)

Tekstilje in tekstilni izdelki - Per- in polifluoroalkilne snovi (PFAS) - 1. del: Analiza alkalnega ekstrakta s tekočinsko kromatografijo in tandemsko masno spektrometrijo

*Textiles and textile products - Per- and polyfluoroalkyl substances (PFAS) - Part 1: Analysis of an alkaline extract using liquid chromatography and tandem mass spectrometry*

Osnova: prEN 17681-1

ICS: 71.040.50, 59.080.01

Rok za pripombe: 2024-02-01 Jevtić Dijana

## SIST/TC IŽNP Železniške naprave

### oSIST prEN 15220:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 24 str. (F)  
 Železniške naprave - Kazalniki zavor  
*Railway applications - Brake indicators*  
 Osnova: prEN 15220  
 ICS: 45.060.01, 45.040  
 Rok za pripombe: 2024-01-12 Korošec Mateja

### oSIST prEN ISO 22074-1:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)  
 Železniška infrastruktura - Sistemi za pritrjevanje tirnic - 1. del: Slovar (ISO 22074-1:2020)  
*Railway infrastructure - Rail fastening systems - Part 1: Vocabulary (ISO 22074-1:2020)*  
 Osnova: prEN ISO 22074-1  
 ICS: 45.080, 01.040.45  
 Rok za pripombe: 2024-02-01 Korošec Mateja

### oSIST prEN ISO 22074-2:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)  
 Železniška infrastruktura - Sistemi za pritrjevanje tirnic - 2. del: Preskusna metoda za vzdolžni odpor (ISO 22074-2:2021)  
*Railway infrastructure - Rail fastening systems - Part 2: Test method for longitudinal rail restraint (ISO 22074-2:2021)*  
 Osnova: prEN ISO 22074-2  
 ICS: 45.080  
 Rok za pripombe: 2024-02-01 Korošec Mateja

## SIST/TC KAT Karakterizacija tal, odpadkov in blata

### oSIST prEN 12944-3:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 22 str. (F)  
 Gnojila, sredstva za apnjenje in inhibitorji - Slovar - 3. del: Izrazi v zvezi s sredstvi za apnjenje  
*Fertilizers, liming materials and inhibitors - Vocabulary - Part 3: Terms relating to liming materials*  
 Osnova: prEN 12944-3  
 ICS: 65.080, 01.040.65  
 Rok za pripombe: 2024-02-03 Ražem Lučovnik Neva

## SIST/TC KAV Kakovost vode

### oSIST prEN ISO 16094-2:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 38 str. (H)  
 Kakovost vode - Analiza mikroplastike v vodi - 2. del: Metode vibracijske spektroskopije za vodo z nizko vsebnostjo suspendiranih trdnih delcev, vključno s pitno vodo (ISO/DIS 16094-2:2023)  
*Water quality - Analysis of microplastic in water - Part 2: Vibrational spectroscopy methods for waters with low content of suspended solids including drinking water (ISO/DIS 16094-2:2023)*  
 Osnova: prEN ISO 16094-2  
 ICS: 13.060.45  
 Rok za pripombe: 2024-02-03 Ražem Lučovnik Neva

## SIST/TC KŽP Kmetijski pridelki in živilski proizvodi

### oSIST prEN 18033:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Avtentičnost živil - Kvantitativno določanje DNK kopitarjev glede na DNK sesalcev v surovem govejem mesu (meso)

*Food authenticity - Quantitation of equine DNA relative to mammalian DNA in raw beef (meat)*

Osnova: prEN 18033

ICS: 67.120.10, 07.100.30

Rok za pripombe: 2024-01-31 Berčič Petra

## SIST/TC MOC Mobilne komunikacije

### oSIST prEN 300 338-6 V1.3.0:2024

2024-01 (po) (en) 21 str. (F)

Tehnične karakteristike in merilne metode za naprave, ki generirajo, oddajajo in sprejemajo digitalni selektivni klic (DSC) v pomorski mobilni storitvi, ki deluje v območju MF, MF/HF oziroma VHF - 6. del: Digitalni selektivni klic razreda M

*Technical characteristics and methods of measurement for equipment for generation, transmission and reception of Digital Selective Calling (DSC) in the maritime MF, MF/HF and/or VHF mobile service - Part 6: Class M DSC*

Osnova: ETSI EN 300 338-6 V1.3.0 (2023-11)

ICS: 47.020.70, 33.060.20

Rok za pripombe: 2024-02-01 Korošec Mateja

### oSIST prEN 303 797 V2.1.1:2024

2024-01 (po) (en) 23 str. (F)

Inteligentni transportni sistemi (ITS) - Dostopna plast ITS-G5 v frekvenčnem pasu 5 GHz, izdaja 2  
*Intelligent Transport Systems (ITS) - ITS-G5 Access layer in the 5 GHz frequency band, Release 2*

Osnova: ETSI EN 303 797 V2.1.1 (2023-11)

ICS: 35.240.60

Rok za pripombe: 2024-02-01 Korošec Mateja

### oSIST prEN 303 798 V2.0.1:2024

2024-01 (po) (en) 45 str. (I)

Inteligentni transportni sistemi (ITS) - Specifikaciji LTE-V2X in NR-V2X dostopne plasti pri inteligentnih transportnih sistemih, ki delujejo v frekvenčnem pasu 5 GHz, 2. izdaja

*Intelligent Transport Systems (ITS) - LTE-V2X and NR-V2X Access layer specification for Intelligent Transport Systems operating in the 5 GHz frequency band - Release 2*

Osnova: ETSI EN 303 798 V2.0.1 (2023-10)

ICS: 35.240.60

Rok za pripombe: 2024-01-29 Korošec Mateja

### oSIST prEN IEC 60794-1-207:2024

2024-01 (po) (en) 9 str. (C)

Optični kabli - 1-207. del: Splošna specifikacija - Osnovni preskusni postopki za optične kable - Okoljske preskusne metode - Jedrsko sevanje, metoda f7

*Optical fibre cables - Part 1-207: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Environmental test methods - Nuclear radiation, method f7*

Osnova: prEN IEC 60794-1-207:2023

ICS: 33.180.10

Rok za pripombe: 2024-01-26 Korošec Mateja



**oSIST prEN IEC 60794-1-208:2024****2024-01** (po) (en) **7 str. (B)**

Optični kabli - 1-208. del: Splošna specifikacija - Osnovni preskusni postopki za optične kable - Okoljske preskusne metode - Pnevmatika odpornost, metoda F8

*Optical fibre cables - Part 1-208: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Environmental test methods - Pneumatic resistance, method F8*

Osnova: prEN IEC 60794-1-208:2023

ICS: 33.180.10

Rok za pripombe: 2024-01-26 Korošec Mateja

**oSIST prEN IEC 60794-1-307:2024****2024-01** (po) (en) **11 str. (C)**

Optični kabli - 1-307. del: Splošna specifikacija - Osnovni preskusni postopki za optične kable - Preskusne metode za kabelske elemente - Pregibanje cevi, metoda G7

*Optical fibre cables - Part 1-307: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Cable element test methods - Tube kinking, method G7*

Osnova: prEN IEC 60794-1-307:2023

ICS: 33.180.10

Rok za pripombe: 2024-01-20 Korošec Mateja

**SIST/TC MOV Merilna oprema za elektromagnetne veličine****oSIST prEN IEC 61784-3-19:2024****2024-01** (po) (en;fr;de) **76 str. (L)**

Industrijska komunikacijska omrežja - Profili - 3-19. del: Funkcijska varnost procesnih vodil - Dodatne specifikacije za CPF 19

*Industrial communication networks - Profiles - Part 3-19: Functional safety fieldbuses - Additional specifications for CPF 19*

Osnova: prEN IEC 61784-3-19:2023

ICS: 35.100.05, 25.040.40

Rok za pripombe: 2024-01-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

**SIST/TC OCE Oprema za ceste****kSIST FprEN 17383:2024****2024-01** (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**Protihrupne ovire za cestni promet - Trajnostnost: Deklariranje ključnih kazalnikov lastnosti (KPI) *Road traffic noise reducing devices - Sustainability: Key Performance Indicators (KPIs) Declaration*

Osnova: FprEN 17383

ICS: 93.080.30

Rok za pripombe: 2024-01-08 Berčič Petra

## SIST/TC OTR Izdelki za otroke

### oSIST prEN 12221:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 49 str. (I)

Izdelki za otroke - Previjalne mize in blazine za domačo uporabo - Varnostne zahteve in preskusne metode

*Child care articles - Changing units and changing pads for domestic use - Safety requirements and test methods*

Osnova: prEN 12221

ICS: 97.190

Rok za pripombe: 2024-01-20 Ražem Lučovnik Neva

## SIST/TC PCV Polimerne cevi, fittingi in ventili

### oSIST prEN 12100:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)

Cevni sistemi iz polimernih materialov - Ventili iz polietilena (PE) - Metoda za preskus odpornosti proti upogibanju med podporami

*Plastics piping systems - Polyethylene (PE) valves - Test method for resistance to bending between supports*

Osnova: prEN 12100

ICS: 83.140.30, 23.040.01

Rok za pripombe: 2024-01-24 Berčič Petra

### oSIST prEN 1680:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)

Cevni sistemi iz polimernih materialov - Ventili za cevne sisteme iz polietilena (PE) - Metoda za preskus neprepustnosti med upogibanjem zaradi uporabe zapiralnih mehanizmov in po njem

*Plastics piping systems - Valves for polyethylene (PE) piping systems - Test method for leaktightness under and after bending applied to the operating mechanisms*

Osnova: prEN 1680

ICS: 83.140.30, 23.060.01

Rok za pripombe: 2024-01-23 Berčič Petra

## SIST/TC PKG Preskušanje kovinskih gradiv

### oSIST prEN ISO 18563-2:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)

Neporušitvene preiskave - Karakterizacija in preverjanje ultrazvočne opreme faznih sistemov - 2. del: Matrične sonde (ISO/DIS 18563-2:2023)

*Non-destructive testing - Characterization and verification of ultrasonic phased array equipment - Part 2: Array probes (ISO/DIS 18563-2:2023)*

Osnova: prEN ISO 18563-2

ICS: 19.100

Rok za pripombe: 2024-01-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

## SIST/TC POD Prenapetostni odvodniki

### oSIST prEN IEC 61643-01:2024

2024-01 (po) (en) 111 str. (N)

Nizkonapetostne naprave za zaščito pred prenapetostnimi udari - 1. del: Splošne zahteve in preskusne metode

*Low-voltage surge protective devices - Part 01: General requirements and test methods*

Osnova: prEN IEC 61643-01:2023

ICS: 29.120.50, 29.240.10

Rok za pripombe: 2024-01-26 Zupanc Uroš

### oSIST prEN IEC 61643-01:2024/oprAA:2024

2024-01 (po) (en) 10 str. (C)

Nizkonapetostne naprave za zaščito pred prenapetostnimi udari - 1. del: Splošne zahteve in preskusne metode - Dopolnilo AA

*Low-voltage surge protective devices - Part 01: General Requirements and test methods*

Osnova: prEN IEC 61643-01:2023/prAA:2023

ICS: 29.120.50, 29.240.10

Rok za pripombe: 2024-01-26 Zupanc Uroš

### oSIST prEN IEC 61643-11:2024

2024-01 (po) (en) 34 str. (H)

Nizkonapetostne naprave za zaščito pred prenapetostnimi udari - 11. del: Naprave za zaščito pred prenapetostnimi udari za nizkonapetostne AC napajalne sisteme - Zahteve in preskusne metode (fragment 1)

*Fragment 1: Low-voltage surge protective devices - Part 11: Surge protective devices connected to AC low-voltage power systems - Requirements and test methods*

Osnova: prEN IEC 61643-11:2023 {frag1}

ICS: 29.120.50, 29.240.10

Rok za pripombe: 2024-01-26 Zupanc Uroš

### oSIST prEN IEC 61643-11:2024

2024-01 (po) (en) 8 str. (B)

Nizkonapetostne naprave za zaščito pred prenapetostnimi udari - 11. del: Naprave za zaščito pred prenapetostnimi udari za nizkonapetostne AC napajalne sisteme - Zahteve in preskusne metode (fragment 2)

*Fragment 2: Low-voltage surge protective devices - Part 11: Surge protective devices connected to AC low-voltage power systems - Requirements and test methods*

Osnova: prEN IEC 61643-11:2023 {frag 2}

ICS: 29.120.50, 29.240.10

Rok za pripombe: 2024-01-26 Zupanc Uroš

### oSIST prEN IEC 61643-11:2024/oprAA:2024

2024-01 (po) (en) 7 str. (B)

Nizkonapetostne naprave za zaščito pred prenapetostnimi udari - 11. del: Naprave za zaščito pred prenapetostnimi udari za nizkonapetostne AC napajalne sisteme - Zahteve in preskusne metode - Dopolnilo AA

*Low-voltage surge protective devices - Part 11: Surge protective devices connected to AC low-voltage power systems - Requirements and test methods*

Osnova: prEN IEC 61643-11:2023/prAA:2023

ICS: 29.120.50, 29.240.10

Rok za pripombe: 2024-01-26 Zupanc Uroš

### **oSIST prEN IEC 61643-41:2024**

**2024-01** (po) (en) **33 str. (H)**

Niskonapetostne naprave za zaščito pred prenapetostnimi udari - 41. del: Naprave za zaščito pred prenapetostnimi udari za niskonapetostne DC napajalne sisteme - Zahteve in preskusne metode  
*Low-voltage surge protective devices - Part 41: Surge protective devices connected to DC low-voltage power systems - Requirements and test methods*

Osnova: prEN IEC 61643-41:2023

ICS: 29.240.10, 29.120.50

Rok za pripombe: 2024-01-26 Zupanc Uroš

### **oSIST prEN IEC 61643-41:2024/oprAA:2024**

**2024-01** (po) (en) **7 str. (B)**

Niskonapetostne naprave za zaščito pred prenapetostnimi udari - 41. del: Naprave za zaščito pred prenapetostnimi udari za niskonapetostne DC napajalne sisteme - Zahteve in preskusne metode - Dopolnilo AA

*Low-voltage surge protective devices - Part 41: Surge protective devices connected to DC low-voltage power systems - Requirements and test methods*

Osnova: prEN IEC 61643-41:2023/prAA:2023

ICS: 29.240.10, 29.120.50

Rok za pripombe: 2024-01-26 Zupanc Uroš

## **SIST/TC POZ Požarna varnost**

### **SIST EN 12259-14:2020+A1:2022/oprA2:2024**

**2024-01** (po) (en;fr;de) **4 str. (A)**

Vgrajene naprave za gašenje - Sestavni deli sprinklerskih sistemov in sistemov s prečečo vodo - 14. del: Sprinklerji za uporabo v stanovanjih - Dopolnilo A2

*Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 14: Sprinklers for residential applications*

Osnova: EN 12259-14:2020+A1:2022/prA2

ICS: 13.220.10

Rok za pripombe: 2024-01-10 Berčič Petra

## **SIST/TC SKA Stikalni in krmilni aparati**

### **SIST EN IEC 60947-1:2021/oprAA:2024**

**2024-01** (po) (en) **12 str. (C)**

Niskonapetostne stikalne in krmilne naprave - 1. del: Splošna pravila - Dopolnilo AA

*Low-voltage switchgear and controlgear - Part 1: General rules*

Osnova: EN IEC 60947-1:2021/prAA:2023

ICS: 29.130.20

Rok za pripombe: 2024-02-01 Korošec Mateja

## SIST/TC UMI Umetna inteligenca

### KSIST-TS FprCEN/CLC ISO/IEC/TS 12791:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 27 str. (G)

Informacijska tehnologija - Umetna inteligenca - Obravnava neželene pristranskosti pri nalogah strojnega učenja klasifikacije in regresije (ISO/IEC DTS 12791:2023)

*Information technology - Artificial intelligence - Treatment of unwanted bias in classification and regression machine learning tasks (ISO/IEC DTS 12791:2023)*

Osnova: FprCEN/CLC ISO/IEC/TS 12791

ICS: 35.020

Rok za pripombe: 2024-01-31 Berčič Petra

### oSIST prEN ISO/IEC 23894:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 31 str. (G)

Informacijska tehnologija - Umetna inteligenca - Smernice za obvladovanje tveganj (ISO/IEC 23894:2023)

*Information technology - Artificial intelligence - Guidance on risk management (ISO/IEC 23894:2023)*

Osnova: prEN ISO/IEC 23894

ICS: 03.100.01, 35.020

Rok za pripombe: 2024-01-10 Berčič Petra

## SIST/TC VAR Varjenje

### oSIST prEN ISO 17635:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)

Neporušitveno preskušanje zvarnih spojev - Splošna pravila za kovinske materiale (ISO/DIS 17635:2023)

*Non-destructive testing of welds - General rules for metallic materials (ISO/DIS 17635:2023)*

Osnova: prEN ISO 17635

ICS: 25.160.40

Rok za pripombe: 2024-02-03 Ražem Lučovnik Neva

### oSIST prEN ISO 52909:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)

Aditivna proizvodnja kovinskih izdelkov - Lastnosti končnih delov - Odvisnost mehanskih lastnosti kovinskih delov od orientacije in lokacije (ISO/ASTM FDIS 52909:2023)

*Additive manufacturing of metals - Finished part properties - Orientation and location dependence of mechanical properties for metal parts (ISO/ASTM FDIS 52909:2023)*

Osnova: prEN ISO/ASTM 52909

ICS: 25.030

Rok za pripombe: 2024-01-25 Ražem Lučovnik Neva

## SIST/TC VAZ Varovanje zdravja

### oSIST prEN 18029:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 51 str. (J)

Diagnostične analize zdravja živali - Elektronska izmenjava podatkov v laboratorijskih analizah

*Animal health diagnostic analyses - Electronic data exchange in laboratory analysis*

Osnova: prEN 18029

ICS: 35.240.99, 11.220

Rok za pripombe: 2024-01-24 Berčič Petra

### **oSIST prEN ISO 20342-5:2024**

**2024-01** (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Tehnični pripomočki za celovitost tkiv v ležečem položaju - 5. del: Odpornost proti čiščenju in razkuževanju

*Assistive products for tissue integrity when lying down – Part 5: Resistance to cleaning and disinfection (ISO/DIS 20342-5:2023)*

Osnova: prEN ISO 20342-5

ICS: 11.180.01

Rok za pripombe: 2024-01-22 Berčič Petra

### **oSIST prEN ISO 7396-3:2024**

**2024-01** (po) (en;fr;de) **36 str. (H)**

Sistemi napeljav za medicinske pline - 3. del: Proporcionične enote za proizvodnjo sintetičnega medicinskega zraka (ISO/DIS 7396-3:2023)

*Medical gas pipeline systems - Part 3: Proportioning units for the production of synthetic medical air (ISO/DIS 7396-3:2023)*

Osnova: prEN ISO 7396-3

ICS: 11.040.10

Rok za pripombe: 2024-01-26 Berčič Petra

### **oSIST prEN ISO 7944:2024**

**2024-01** (po) (en;fr;de) **8 str. (B)**

Optika in optični instrumenti - Referenčne valovne dolžine (ISO/DIS 7944:2023)

*Optics and optical instruments - Reference wavelengths (ISO/DIS 7944:2023)*

Osnova: prEN ISO 7944

ICS: 11.040.70, 17.180.01

Rok za pripombe: 2024-01-15 Berčič Petra

## **SIST/TC VSN Varnost strojev in naprav**

### **oSIST prEN 1083-2:2024**

**2024-01** (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Krtače na električni pogon - 2. del: Varnostne zahteve

*Power-driven brushes - Part 2: Safety requirements*

Osnova: prEN 1083-2

ICS: 25.100.70

Rok za pripombe: 2024-01-11 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### **oSIST prEN ISO 6909:2024**

**2024-01** (po) (en;fr;de) **99 str. (M)**

Varnost obdelovalnih strojev - Zavore stiskalnic (ISO/DIS 6909:2023)

*Machine tools Safety - Press brakes (ISO/DIS 6909:2023)*

Osnova: prEN ISO 6909

ICS: 25.080.01, 13.110

Rok za pripombe: 2024-01-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

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

### oSIST prEN IEC 60068-2-87:2024

2024-01 (po) (en) 14 str. (D)

Okoljsko preskušanje - 2-87. del: Preskusi - Preskus xx: Izpostavljanje materialov in komponent UV-c z namenom simulacije ultravijoličnega germicidnega obsevanja in druge uporabe  
*Environmental testing - Part 2-87: Tests-test xx: UV-c Exposure of materials and components to simulate ultraviolet germicidal irradiation or other applications*

Osnova: prEN IEC 60068-2-87:2023

ICS: 19.040

Rok za pripombe: 2024-02-01 Korošec Mateja

### oSIST prEN IEC 60068-3-6:2024

2024-01 (po) (en) 21 str. (F)

Okoljsko preskušanje - 3-6. del: Podporna dokumentacija in navodilo - Potrjevanje tehničnih lastnosti toplotnih/vlažnih komor

*Environmental testing - Part 3-6: Supporting documentation and guidance - Confirmation of the performance of temperature/humidity chambers*

Osnova: prEN IEC 60068-3-6:2023

ICS: 29.020, 01.110, 19.040

Rok za pripombe: 2024-01-26 Korošec Mateja

### oSIST prEN IEC 63203-201-4:2024

2024-01 (po) (en) 10 str. (C)

Nosljive elektronske naprave in tehnologije - 201-4. del: Elektronski tekstil - Preskusna metoda za ugotavljanje odpornosti prevodne tkanine po obrabi

*Wearable electronic devices and technologies - Part 201-4: Electronic textile - Test method for determining sheet resistance of conductive fabrics after abrasion*

Osnova: prEN IEC 63203-201-4:2023

ICS: 59.080.80

Rok za pripombe: 2024-02-01 Korošec Mateja

### oSIST prEN IEC 60300-3-10:2024

2024-01 (po) (en) 68 str. (K)

Vodenje zanesljivosti - 3-10. del: Navodilo za uporabo - Vzdrževalnost in vzdrževanje

*Dependability management - Part 3-10: Application guide - Maintainability and maintenance*

Osnova: prEN IEC 60300-3-10:2023

ICS: 21.020, 03.120.01

Rok za pripombe: 2024-01-26 Korošec Mateja

## SS SPL Strokovni svet SIST za splošno področje

### oSIST prEN 17188:2024

2024-01 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Snovi iz izrabljenih avtomobilskih gum (ELT) - Metoda vzorčenja granulotov in praškov, shranjenih v velikih in malih vrečah

*Materials obtained from End-of-Life Tyres (ELT) - Sampling method for granulates and powders stored in big-bags and small-bags*

Osnova: prEN 17188

ICS: 83.160.01, 13.030.50

Rok za pripombe: 2024-01-24 Jevtić Dijana

### **oSIST prEN 18034:2024**

**2024-01** (po) (en;fr;de) **38 str. (H)**

Alge in izdelki iz alg - Metode vzorčenja in analize - Določevanje vsebnosti klorofila

*Algae and algae products - Methods of sampling and analysis - Determination of chlorophyll a content*

Osnova: prEN 18034

ICS: 13.020.55

Rok za pripombe: 2024-02-01 Jevtić Dijana

### **oSIST prEN 4709-007:2024**

**2024-01** (po) (en;fr;de) **31 str. (G)**

Aeronavtika - Letalski sistemi brez posadke - 007. del: Splošne zahteve za proizvode za UAS razredov C5 in C6

*Aerospace series - Unmanned Aircraft Systems - Part 007: General product requirements for UAS of classes C5 and C6*

Osnova: prEN 4709-007

ICS: 49.020

Rok za pripombe: 2024-01-30 Jevtić Dijana

### **oSIST prEN ISO 11148-13:2024**

**2024-01** (po) (en;fr;de) **54 str. (J)**

Neelektrična ročna orodja - Varnostne zahteve - 13. del: Orodja za pritrjevanje (ISO/DIS 11148-13)

*Hand-held non-electric power tools - Safety requirements - Part 13: Fastener driving tools (ISO/DIS 11148-13)*

Osnova: prEN ISO 11148-13

ICS: 25.140.10

Rok za pripombe: 2024-02-01 Jevtić Dijana

### **oSIST prEN ISO 18589-3:2024**

**2024-01** (po) (en;fr;de) **42 str. (I)**

Merjenje radioaktivnosti v okolju - Tla - 3. del: Preskusna metoda za radionuklide, ki sevajo žarke gama, s spektrometrijo gama (ISO 18589-3:2023)

*Measurement of radioactivity in the environment - Soil - Part 3: Test method of gamma-emitting radionuclides using gamma-ray spectrometry (ISO 18589-3:2023)*

Osnova: prEN ISO 18589-3

ICS: 17.240, 13.080.01

Rok za pripombe: 2024-01-24 Jevtić Dijana

### **oSIST prEN ISO 22360:2024**

**2024-01** (po) (en;fr;de) **34 str. (H)**

Varnost in vzdržljivost - Krizno upravljanje - Koncept, načela in okvir (ISO/DTS 22360:2023)

*Security and resilience - Crisis management - Concept, principles and framework (ISO/DTS 22360:2023)*

Osnova: prEN ISO 22360

ICS: 13.200, 03.100.01

Rok za pripombe: 2024-01-26 Jevtić Dijana

### **oSIST prEN ISO 23936-4:2024**

**2024-01** (po) (en;fr;de) **63 str. (K)**

Naftna in plinska industrija, vključno z nizkoogljeno energijo - Nekominski materiali v stiku z mediji v povezavi s proizvodnjo nafte in plina - 4. del: Z vlakni ojačan kompozit (ISO/DIS 23936-4:2023)

*Oil and gas industries including lower carbon energy - Non-metallic materials in contact with media related to oil and gas production - Part 4: Fiber-reinforced composite (ISO/DIS 23936-4:2023)*

Osnova: prEN ISO 23936-4

ICS: 75.180.01

Rok za pripombe: 2024-01-19 Jevtić Dijana