

# 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 AGO Alternativna goriva iz odpadkov

### oSIST prEN ISO 3884:2024

2024-04 (po) (en;fr;de) 86 str. (M)

Trdna alternativna goriva - Metode za določevanje glavnih elementov (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/DIS 3884:2024)

*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/DIS 3884:2024)*

Osnova: prEN ISO 3884

ICS: 75.160.10

Rok za pripombe: 2024-05-03 Mag. Lampič Mojca

## SIST/TC DTN Dvigalne in transportne naprave

### oSIST prEN ISO 23308-1:2024

2024-04 (po) (en;fr;de) 25 str. (F)

Vozila za talni transport - Energijska učinkovitost - Preskusne metode - 1. del: Splošno (ISO/DIS 23308-1:2024)

*Energy efficiency of industrial trucks - Test methods - Part 1: General (ISO/DIS 23308-1:2024)*

Osnova: prEN ISO 23308-1

ICS: 27.015, 53.060

Rok za pripombe: 2024-04-25 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### oSIST prEN ISO 23308-2:2024

2024-04 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)

Vozila za talni transport - Energijska učinkovitost - Preskusne metode - 2. del: Vozila za talni transport z upravljalcem in lastnim pogonom, vlačilci in vozila za prevoz tovora (ISO/DIS 23308-2:2024)

*Energy efficiency of industrial trucks - Test methods - Part 2: Operator controlled self propelled trucks, towing and burden carrier trucks (ISO/DIS 23308-2:2024)*

Osnova: prEN ISO 23308-2

ICS: 27.015, 53.060

Rok za pripombe: 2024-04-25 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### **oSIST prEN ISO 23308-3:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Vozila za talni transport - Energijska učinkovitost - Preskusne metode - 3. del: Dvigalo za pretovarjanje kontejnerjev (ISO/DIS 23308-3:2024)

*Energy efficiency of industrial trucks - Test methods - Part 3: Container handling lift trucks (ISO/DIS 23308-3:2024)*

Osnova: prEN ISO 23308-3

ICS: 27.015, 53.060

Rok za pripombe: 2024-04-25 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### **oSIST prEN ISO 23308-6:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Vozila za talni transport - Energijska učinkovitost - Preskusne metode - 6. del: Kontejnersko luško dvigalo (ISO/DIS 23308-6:2024)

*Energy efficiency of industrial trucks - Test methods - Part -6: Container straddle carrier (ISO/DIS 23308-6:2024)*

Osnova: prEN ISO 23308-6

ICS: 27.015, 53.060

Rok za pripombe: 2024-04-25 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

## **SIST/TC EMC Elektromagnetna združljivost**

### **oSIST prEN IEC 61000-4-41:2024**

**2024-04** (po) (en) **47 str. (I)**

Elektromagnetna združljivost (EMC) - 4-41. del: Preskusne in merilne tehnike - Preskusi odpornosti proti širokopasovnemu sevanju

*Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4-41: Testing and measurement techniques - Broadband radiated immunity tests*

Osnova: prEN IEC 61000-4-41:2024

ICS: 33.100.20

Rok za pripombe: 2024-04-25 Klofutar Vesna

## **SIST/TC ERS Električni rotacijski stroji**

### **oSIST prEN IEC 60413:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **96 str. (M)**

Testni postopki za določanje fizikalnih lastnosti krtačnih materialov za električne stroje

*Test procedures for determining physical properties of brush materials for electrical machines*

Osnova: prEN IEC 60413:2024

ICS: 29.160.10

Rok za pripombe: 2024-04-26 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

## SIST/TC FGA Funkcionalnost gospodinjskih aparatov

### oSIST prEN IEC 60704-2-10:2024

2024-04 (po) (en) 12 str. (C)

Gospodinjski in podobni električni aparati - Postopek preskušanja za ugotavljanje zvočnega hrupa v zraku - 2-10. del: Posebne zahteve za električne štedilnike, pečice, ražnje, mikrovalovne pečice

*Household and similar electrical appliances - Test code for the determination of airborne acoustical noise - Part 2-10: Particular requirements for ranges, ovens, steam ovens, grills and microwave ovens*

Osnova: prEN IEC 60704-2-10:2024

ICS: 97.040.20, 17.140.20

Rok za pripombe: 2024-04-26 Zupanc Uroš

### oSIST prEN IEC 60704-2-11:2024

2024-04 (po) (en) 15 str. (D)

Gospodinjski in podobni električni aparati - Postopek preskušanja za ugotavljanje zvočnega hrupa v zraku - 2-11. del: Posebne zahteve za električne naprave za pripravo hrane

*Household and similar electrical appliances - Test code for the determination of airborne acoustical noise - Part 2-11: Particular requirements for electrically-operated food preparation appliances*

Osnova: prEN IEC 60704-2-11:2024

ICS: 97.040.50, 17.140.20

Rok za pripombe: 2024-04-30 Zupanc Uroš

### oSIST prEN IEC 60704-2-20:2024

2024-04 (po) (en) 16 str. (D)

Gospodinjski in podobni električni aparati - Postopek preskušanja za ugotavljanje zvočnega hrupa v zraku - 2-20. del: Posebne zahteve za naprave za mokro čiščenje trdih tal

*Household and similar electrical appliances - Test code for the determination of airborne acoustical noise - Part 2-20: Particular requirements for wet hard floor cleaning appliances*

Osnova: prEN IEC 60704-2-20:2024

ICS: 97.080, 17.140.20

Rok za pripombe: 2024-04-30 Zupanc Uroš

## SIST/TC IBLP Barve, laki in premazi

### KSIST-TP FprCEN ISO/TR 5601:2024

2024-04 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)

Barve in laki - Določanje hlapnih organskih spojin (VOC) in/ali polhlapnih organskih spojin (SVOC) - Dobra praksa za izbiro preskusnih metod (ISO/TR 5601:2023)

*Paints and varnishes - Determination of volatile organic compound (VOC) and/or semi-volatile organic compound (SVOC) content - Best practices for the selection of test methods (ISO/TR 5601:2023)*

Osnova: FprCEN ISO/TR 5601

ICS: 87.040

Rok za pripombe: 2024-04-25 Ražem Lučovnik Neva

### KSIST-TS FprCEN ISO/TS 19392-5:2024

2024-04 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)

Barve in laki - Premazni sistemi za lopatice rotorjev vetrnih turbin - 5. del: Merjenje transmittance zaščitnih premazov proti UV svetlobi (ISO/TS 19392-5:2023)

*Paints and varnishes - Coating systems for wind-turbine rotor blades - Part 5: Measurement of transmittance properties of UV protective coatings (ISO/TS 19392-5:2023)*

Osnova: FprCEN ISO/TS 19392-5

ICS: 87.040

Rok za pripombe: 2024-05-03 Ražem Lučovnik Neva

### **kSIST-TS FprCEN ISO/TS 19392-6:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Barve in laki - Premazni sistemi za lopatice rotorjev vetrnih turbin - 6. del: Ugotavljanje in vrednotenje oprijema ledu z uporabo centrifuge (ISO/TS 19392-6:2023)

*Paints and varnishes - Coating systems for wind-turbine rotor blades - Part 6: Determination and evaluation of ice adhesion using centrifuge (ISO/TS 19392-6:2023)*

Osnova: FprCEN ISO/TS 19392-6

ICS: 87.040

Rok za pripombe: 2024-05-03 Ražem Lučovnik Neva

### **SIST/TC IEMO Električna oprema v medicinski praksi**

#### **SIST EN 60601-2-64:2015/oprA1:2024**

**2024-04** (po) (en) **62 str. (K)**

Medicinska električna oprema - 2-64. del: Posebne zahteve za osnovno varnost in bistvene lastnosti medicinske opreme za lahkoionsko terapijo - Dopolnilo A1

*Amendment 1 - Medical electrical equipment - Part 2-64: Particular requirements for the basic safety and essential performance of light ion beam medical electrical equipment*

Osnova: EN 60601-2-64:2015/prA1:2024

ICS: 11.040.60

Rok za pripombe: 2024-05-01 Korošec Mateja

### **SIST/TC IFEK Železne kovine**

#### **oSIST prEN ISO 11970:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **23 str. (F)**

Popis in kvalifikacija varilnih postopkov za proizvodno varjenje jeklenih ulitkov (ISO/DIS 11970:2024)  
*Specification and qualification of welding procedures for production welding of steel castings (ISO/DIS 11970:2024)*

Osnova: prEN ISO 11970

ICS: 77.140.80, 25.160.10

Rok za pripombe: 2024-04-26 Jevtić Dijana

### **SIST/TC IKER Keramika**

#### **oSIST prEN 12326-2:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **47 str. (I)**

Skrilavec in izdelki iz naravnega kamna za polaganje streh in zidov - 2. del: Preskusne metode

*Slate and stone for discontinuous roofing and external cladding - Part 2: Test methods*

Osnova: prEN 12326-2

ICS: 91.100.15

Rok za pripombe: 2024-05-08 Jevtić Dijana

#### **oSIST prEN ISO 8840:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Ognjevzdržni materiali - Ugotavljanje prostorninske mase podrobljenih materialov (gostota zrn) (ISO 8840:2021)

*Refractory materials - Determination of bulk density of granular materials (grain density) (ISO 8840:2021)*

Osnova: prEN ISO 8840

ICS: 81.080

Rok za pripombe: 2024-04-24 Jevtić Dijana

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

### oSIST prEN 12485:2024

2024-04 (po) (en;fr;de) 70 str. (K)

Kemikalije, ki se uporabljajo za pripravo pitne vode - Kalcijev karbonat, visoko kalcijevo apno in polžgan dolomit, magnezijev oksid in kalcij-magnezijev karbonat in dolomitno apno - Preskusne metode

*Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Calcium carbonate, high-calcium lime, half-burnt dolomite, magnesium oxide, calcium magnesium carbonate and dolomitic lime - Test methods*

Osnova: prEN 12485

ICS: 13.060.20, 71.100.80

Rok za pripombe: 2024-04-23

Berčič Petra

## SIST/TC IPMA Polimerni materiali in izdelki

### oSIST prEN 15342:2024

2024-04 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Polimerni materiali - Reciklirani polimerni materiali - Karakterizacija recikliranega polistirena (PS)

*Plastics - Recycled plastics - Characterization of polystyrene (PS) recyclates*

Osnova: prEN 15342

ICS: 83.080.20, 13.030.50

Rok za pripombe: 2024-05-08

Jevtić Dijana

### oSIST prEN 15344:2024

2024-04 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)

Polimerni materiali - Reciklirani polimerni materiali - Karakterizacija recikliranega polietilena (PE)

*Plastics - Recycled plastics - Characterization of Polyethylene (PE) recyclates*

Osnova: prEN 15344

ICS: 83.080.20, 13.030.50

Rok za pripombe: 2024-05-08

Jevtić Dijana

### oSIST prEN 15345:2024

2024-04 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)

Polimerni materiali - Reciklirani polimerni materiali - Karakterizacija recikliranega polipropilena (PP)

*Plastics - Recycled Plastics - Characterisation of Polypropylene (PP) recyclates*

Osnova: prEN 15345

ICS: 83.080.20, 13.030.50

Rok za pripombe: 2024-05-08

Jevtić Dijana

### oSIST prEN 18064-1:2024

2024-04 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)

Polimerni materiali - Priporočila za kakovost in podlaga za specifikacije za uporabo polimernih reciklatov v izdelkih - 1. del: Splošni vidiki

*Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 1: General aspects*

Osnova: prEN 18064-1

ICS: 83.080.01, 13.030.50

Rok za pripombe: 2024-05-15

Jevtić Dijana

### **oSIST prEN 18064-2:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **23 str. (F)**

Polimerni materiali - Priporočila za kakovost in podlaga za specifikacije za uporabo polimernih reciklatov v izdelkih - 2. del : Polietilen (PE)

*Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 2 : Polyethylene (PE)*

Osnova: prEN 18064-2

ICS: 83.080.01, 13.030.50

Rok za pripombe: 2024-05-15 Jevtić Dijana

### **oSIST prEN 18064-3:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**

Polimerni materiali - Priporočila za kakovost in podlaga za specifikacije za uporabo polimernih reciklatov v izdelkih - 3. del: Polipropilen (PP)

*Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 3 : Polypropylene (PP)*

Osnova: prEN 18064-3

ICS: 83.080.01, 13.030.50

Rok za pripombe: 2024-05-15 Jevtić Dijana

### **oSIST prEN 18064-4:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**

Polimerni materiali - Priporočila za kakovost in podlaga za specifikacije za uporabo polimernih reciklatov v izdelkih - 4. del: Poli(etilen tereftalat) (PET)

*Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 4 : Poly(ethylene terephthalate) (PET)*

Osnova: prEN 18064-4

ICS: 83.080.01, 13.030.50

Rok za pripombe: 2024-05-15 Jevtić Dijana

### **oSIST prEN 18064-5:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**

Polimerni materiali - Priporočila za kakovost in podlaga za specifikacije za uporabo polimernih reciklatov v izdelkih - 5. del: Poli(vinilklorid) (PVC)

*Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 5 : Poly(vinyl chloride) (PVC)*

Osnova: prEN 18064-5

ICS: 83.080.01, 13.030.50

Rok za pripombe: 2024-05-15 Jevtić Dijana

### **oSIST prEN 18064-6:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**

Polimerni materiali - Priporočila za kakovost in podlaga za specifikacije za uporabo polimernih reciklatov v izdelkih - 6. del: Polistiren (PS)

*Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 6 : Polystyrene (PS)*

Osnova: prEN 18064-6

ICS: 83.080.01, 13.030.50

Rok za pripombe: 2024-05-15 Jevtić Dijana

**oSIST prEN 18064-7:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Polimerni materiali - Priporočila za kakovost in podlaga za specifikacije za uporabo polimernih reciklatov v izdelkih - 7. del : Akrlonitril-butadien-stiren (ABS)

*Plastics - Quality recommendations and basis for specifications for application of plastic recyclates in products - Part 7 : Acrylonitrile- butadiene-styrene (ABS)*

Osnova: prEN 18064-7

ICS: 83.080.01, 13.030.50

Rok za pripombe: 2024-05-15 Jevtić Dijana

**oSIST prEN ISO 11357-3:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Polimerni materiali - Diferenčna dinamična kalorimetrija (DSC) - 3. del: Ugotavljanje temperature in entalpije taljenja in kristalizacije (ISO/DIS 11357-3:2024)

*Plastics - Differential scanning calorimetry (DSC) - Part 3: Determination of temperature and enthalpy of melting and crystallization (ISO/DIS 11357-3:2024)*

Osnova: prEN ISO 11357-3

ICS: 17.200.10, 83.080.01

Rok za pripombe: 2024-04-24 Jevtić Dijana

**oSIST prEN ISO 11357-6:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**

Polimerni materiali - Diferenčna dinamična kalorimetrija (DSC) - 6. del: Ugotavljanje časa indukcijske oksidacije (izotermični OIT) in temperature indukcijske oksidacije (izodinamični OIT) (ISO/DIS 11357-6:2024)

*Plastics - Differential scanning calorimetry (DSC) - Part 6: Determination of oxidation induction time (isothermal OIT) and oxidation induction temperature (dynamic OIT) (ISO/DIS 11357-6:2024)*

Osnova: prEN ISO 11357-6

ICS: 17.200.10, 83.080.01

Rok za pripombe: 2024-04-26 Jevtić Dijana

**oSIST prEN ISO 1183-1:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **25 str. (F)**

Polimerni materiali - Metode za določanje gostote nepenjenih polimernih materialov - 1. del: Metoda s potapljanjem, metoda s tekočinskim piknometrom in titracijska metoda (ISO/DIS 1183-1:2024)

*Plastics - Methods for determining the density of non-cellular plastics - Part 1: Immersion method, liquid pycnometer method and titration method (ISO/DIS 1183-1:2024)*

Osnova: prEN ISO 1183-1

ICS: 83.080.01

Rok za pripombe: 2024-04-22 Jevtić Dijana

**oSIST prEN ISO 3451-5:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Polimerni materiali - Določevanje pepela - 5. del: Polivinilklorid (ISO/DIS 3451-5:2024)

*Plastics - Determination of ash - Part 5: Poly(vinyl chloride) (ISO/DIS 3451-5:2024)*

Osnova: prEN ISO 3451-5

ICS: 83.080.20

Rok za pripombe: 2024-04-26 Jevtić Dijana

## SIST/TC IPV Psi pomočniki

### oSIST prEN 17984-2:2024

2024-04 (po) (en) 26 str. (F)

Psi pomočniki - 2. del: Doživljenska dobrobit psa  
*Assistance Dogs – Part 2: Dog Lifetime Welfare*

Osnova: prEN 17984-2

ICS: 65.020.30, 11.180.99

Rok za pripombe: 2024-05-03 Mag. Lampič Mojca

### oSIST prEN 17984-4:2024

2024-04 (po) (en) 15 str. (D)

Psi pomočniki - 4. del: Usposabljanje in ocenjevanje  
*Assistance Dogs – Part 4: Training and Assessment*

Osnova: prEN 17984-4

ICS: 65.020.30, 11.180.99

Rok za pripombe: 2024-05-03 Mag. Lampič Mojca

## SIST/TC ISS EIT.ERE Električni releji

### oSIST prEN IEC 63522-35:2024

2024-04 (po) (en) 9 str. (C)

Električni releji - Preskusi in meritve - 35. del: Odpornost na čistilna topila  
*Electrical relays - Tests and measurements - Part 35: Resistance to cleaning solvents*

Osnova: prEN IEC 63522-35:2024

ICS: 29.120.70

Rok za pripombe: 2024-04-19 Klofutar Vesna

### oSIST prEN IEC 63522-5:2024

2024-04 (po) (en) 10 str. (C)

Električni releji - Preskusi in meritve - 5. del: Izolacijska upornost  
*Electrical relays - Tests and measurements - Part 5: Insulation resistance*

Osnova: prEN IEC 63522-5:2024

ICS: 29.120.70

Rok za pripombe: 2024-04-19 Klofutar Vesna

## SIST/TC ITEK Tekstil in tekstilni izdelki

### oSIST prEN 14215:2024

2024-04 (po) (en;fr;de) 19 str. (E)

Tekstilne talne obloge - Specifikacija preprog in tekačev  
*Textile floor coverings - Specification of rugs and runners*

Osnova: prEN 14215

ICS: 97.150

Rok za pripombe: 2024-04-26 Jevtić Dijana

### oSIST prEN 16732:2024

2024-04 (po) (en;fr;de) 45 str. (I)

Patentne zadrge - Specifikacija  
*Slide fasteners (zips) - Specification*

Osnova: prEN 16732

ICS: 61.040

Rok za pripombe: 2024-04-24 Jevtić Dijana



**oSIST prEN ISO 9073-7:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**Tekstilije - Preskusne metode - 7. del: Ugotavljanje upogibne dolžine (ISO/DIS 9073-7:2023)  
*Nonwovens - Test methods - Part 7: Determination of bending length (ISO/DIS 9073-7:2023)*

Osnova: prEN ISO 9073-7

ICS: 59.080.30

Rok za pripombe: 2024-05-07 Jevtić Dijana

**SIST/TC IŽNP Železniške naprave****oSIST prEN 14752:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **94 str. (M)**Železniške naprave - Vrata in zapiralni sistemi na železniških potniških vozilih  
*Railway applications - Bodyside entrance systems for rolling stock*

Osnova: prEN 14752

ICS: 45.060.20, 45.140

Rok za pripombe: 2024-05-01 Korošec Mateja

**SIST EN 15610:2019/oprA1:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Železniške naprave - Akustika - Merjenje hrapavosti (neravnin) vozne površine tirnice in kolesa pri povzročanju hrupa

*Railway applications - Acoustics - Rail and wheel roughness measurement related to noise generation*

Osnova: EN 15610:2019/prA1

ICS: 45.080, 93.100, 17.140.30

Rok za pripombe: 2024-04-27 Korošec Mateja

**SIST/TC KON Konstrukcije****oSIST prEN ISO 18674-7:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **52 str. (J)**

Geotehnično preiskovanje in preskušanje - Geotehnične meritve - 7. del: Merjenje napetosti: Merilniki napetosti (ISO/DIS 18674-7:2024)

*Geotechnical investigation and testing - Geotechnical monitoring by field instrumentation - Part 7: Measurement of strains: Strain gauges (ISO/DIS 18674-7:2024)*

Osnova: prEN ISO 18674-7

ICS: 93.020

Rok za pripombe: 2024-04-05 Berčič Petra

**SIST/TC KŽP Kmetijski pridelki in živilski proizvodi****oSIST prEN 18054:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **31 str. (G)**

Pristnost živil - Določanje razmerja izotopov C in/ali N v živilih z elementnim analizatorjem - masno spektrometrijo izotopskega razmerja (EA-IRMS)

*Food authenticity - Determination of C and/or N isotope ratios in food by Elemental Analyser - Isotope Ratio Mass Spectrometry (EA-IRMS)*

Osnova: prEN 18054

ICS: 67.050

Rok za pripombe: 2024-04-24 Berčič Petra

### **oSIST prEN 18057:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**

Pristnost živil - Kvantitativno določanje DNK srnjadi glede na DNK sesalcev v mesu in mesnih izdelkih  
*Food authenticity - Quantitation of roe deer DNA relative to mammalian DNA in meat and meat products*

Osnova: prEN 18057

ICS: 67.120.10, 07.100.30

Rok za pripombe: 2024-04-30 Berčič Petra

### **oSIST prEN ISO 13136-1:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **31 str. (G)**

Mikrobiologija v prehranski verigi - Odkrivanje prisotnosti, izolacija in karakterizacija *Escherichia coli* (STEC), ki proizvaja Shiga toksin - 1. del: Horizontalna metoda za odkrivanje prisotnosti in izolacijo *Escherichia coli* (STEC), ki proizvaja Shiga toksin (ISO/DIS 13136-1:2024)

*Microbiology of the food chain - Detection, isolation and characterization of Shiga toxin-producing Escherichia coli (STEC) - Part 1: Horizontal method for the detection and isolation of Shiga toxin-producing Escherichia coli (STEC) (ISO/DIS 13136-1:2024)*

Osnova: prEN ISO 13136-1

ICS: 07.100.30

Rok za pripombe: 2024-04-30 Berčič Petra

### **oSIST prEN ISO 13136-2:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **24 str. (F)**

Mikrobiologija v prehranski verigi - Odkrivanje prisotnosti, izolacija in karakterizacija *Escherichia coli* (STEC), ki proizvaja Shiga toksin - 2. del: Horizontalna metoda za karakterizacijo izolatov *Escherichia coli* (STEC), ki proizvaja Shiga toksin (ISO/DIS 13136-1:2024)

*Microbiology of the food chain - Detection, isolation and characterization of Shiga toxin-producing Escherichia coli (STEC) - Part 2: Horizontal method for the characterization of Shiga toxin-producing Escherichia coli (STEC) isolates (ISO/DIS 13136-2:2024)*

Osnova: prEN ISO 13136-2

ICS: 07.100.30

Rok za pripombe: 2024-05-08 Berčič Petra

## **SIST/TC MOC Mobilne komunikacije**

### **oSIST prEN IEC 60794-1-133:2024**

**2024-04** (po) (en) **11 str. (C)**

Optični kabli - 1-133. del: Splošne specifikacije - Osnovni preskusni postopki za optične kable - Mehanske preskusne metode - Večkratno navijanje in odvijanje kablov, metoda E33

*Optical fibre cables - Part 1-133: Generic specifications - Basic optical cable test procedures - Mechanical test methods - Multiple cable coiling and uncoiling performance, method E33*

Osnova: prEN IEC 60794-1-133:2024

ICS: 33.180.10

Rok za pripombe: 2024-04-26 Korošec Mateja

### **oSIST prEN IEC 60794-1-216:2024**

**2024-04** (po) (en) **7 str. (B)**

Optični kabli - 1-216. del: Splošna specifikacija - Osnovni preskusni postopki za optične kable - Okoljske preskusne metode - Pretok spojine (kapljanje), metoda F16

*Optical fibre cables - Part 1-216: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Environmental test methods - Compound flow (drip), method F16*

Osnova: prEN IEC 60794-1-216:2024

ICS: 33.180.10

Rok za pripombe: 2024-05-01 Korošec Mateja

**oSIST prEN IEC 61169-1-9:2024****2024-04** (po) (en) **5 str. (B)**Radiofrekvenčni konektorji - 1-9. del: Mehanske preskusne metode - Izvlečna luknja za varnostno žico  
*Radio-frequency connectors- Part 1-9: Mechanical test methods- Safety wire hole pull-out*

Osnova: prEN IEC 61169-1-9:2024

ICS: 33.120.30

Rok za pripombe: 2024-05-01 Korošec Mateja

**oSIST prEN IEC 61300-3-46:2024****2024-04** (po) (en) **10 str. (C)**Optični spojni elementi in pasivne komponente - Osnovni preskusni in merilni postopki - 3-46. del:  
Preiskave in meritve - Premer izvrtine v pravokotnih tulkah*Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures  
- Part 3-46: Examinations and measurements - Bore diameter in rectangular ferrules*

Osnova: prEN IEC 61300-3-46:2024

ICS: 33.180.20

Rok za pripombe: 2024-04-26 Korošec Mateja

**oSIST prEN IEC 62074-1:2024****2024-04** (po) (en) **51 str. (J)**Optični spojni elementi in pasivne komponente - Optični elementi za WDM (valovni multipleks) - 1. del:  
Splošna specifikacija*Fibre optic interconnecting devices and passive components - Fibre optic WDM devices - Part 1: Generic  
specification*

Osnova: prEN IEC 62074-1:2024

ICS: 33.180.20

Rok za pripombe: 2024-05-01 Korošec Mateja

**SIST/TC MOV Merilna oprema za elektromagnetne veličine****KSIST-TS CLC IEC/FprTS 62443-1-5:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**Zaščita industrijske avtomatizacije in nadzornih sistemov - 1-5. del: Shema za IEC 62443 varnostni  
profil (IEC/TS 62443-1-5:2023)*Security for industrial automation and control systems - Part 1-5: Scheme for IEC 62443 security  
profiles (IEC/TS 62443-1-5:2023)*

Osnova: CLC IEC/FprTS 62443-1-5:2024

ICS: 25.040.40

Rok za pripombe: 2024-04-25 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

**oSIST prEN IEC 61512-1:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **144 str. (P)**

Nadzor šarže - 1. del: Modeli in terminologija

*Batch control - Part 1: Models and terminology*

Osnova: prEN IEC 61512-1:2024

ICS: 35.240.50, 25.040.40, 01.040.25

Rok za pripombe: 2024-04-26 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### **oSIST prEN IEC 61987-41:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**

IEC 61987, 41 del: Generične strukture seznama lastnosti (LOP) merilnih naprav tehnologije procesnega analizatorja (PAT) za elektronsko izmenjavo podatkov  
*IEC 61987, part 41: Generic structures of list of properties (LOP) of process analyzer technology (PAT) measuring devices for electronic data exchange*

Osnova: prEN IEC 61987-41:2024

ICS: 35.240.50, 25.040.40

Rok za pripombe: 2024-04-25 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### **oSIST prEN IEC 62541-3:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **125 str. (O)**

Enotna arhitektura OPC - 3. del: Model naslovnega prostora

*OPC unified architecture - Part 3: Address space model*

Osnova: prEN IEC 62541-3:2024

ICS: 35.240.50, 25.040.40

Rok za pripombe: 2024-04-22 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### **oSIST prEN IEC 62541-5:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **164 str. (P)**

Enotna arhitektura OPC - 5. del: Informacijski model

*OPC unified architecture - Part 5: Information model*

Osnova: prEN IEC 62541-5:2024

ICS: 35.240.50, 25.040.40

Rok za pripombe: 2024-04-22 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### **oSIST prEN IEC 62541-6:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **121 str. (O)**

Enotna arhitektura OPC - 6. del: Preslikave

*OPC unified architecture - Part 6: Mappings*

Osnova: prEN IEC 62541-6:2024

ICS: 35.240.50, 25.040.40

Rok za pripombe: 2024-04-22 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

## **SIST/TC NAD Naftni proizvodi, maziva in sorodni proizvodi**

### **oSIST prEN 15751:2024**

**2024-04** (po) (en) **17 str. (E)**

Goriva za motorna vozila - Metilni estri maščobnih kislin (FAME) goriv in mešanice z dizelskim gorivom - Ugotavljanje oksidativne stabilnosti z metodo pospešene oksidacije

*Automotive fuels - Fatty acid methyl ester (FAME) fuel and blends with diesel fuel - Determination of oxidation stability by accelerated oxidation method*

Osnova: prEN 15751

ICS: 75.160.20

Rok za pripombe: 2024-05-03 Mag. Lampič Mojca

### **oSIST prEN 228:2024**

**2024-04** (po) (en) **21 str. (F)**

Goriva za motorna vozila - Neosvinčeni motorni bencini - Zahteve in preskusne metode

*Automotive fuels - Unleaded petrol - Requirements and test methods*

Osnova: prEN 228

ICS: 75.160.20

Rok za pripombe: 2024-05-03 Mag. Lampič Mojca

**oSIST prEN ISO 3170:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **73 str. (L)**

Ogljikovodikove tekočine - Ročno vzorčenje (ISO/DIS 3170:2024)

*Hydrocarbon Liquids - Manual Sampling (ISO/DIS 3170:2024)*

Osnova: prEN ISO 3170

ICS: 75.080

Rok za pripombe: 2024-04-30 Mag. Lampič Mojca

**SIST EN 15553:2022/oprA1:2024****2024-04** (po) (en) **5 str. (B)**

Naftni proizvodi in sorodni materiali - Določevanje vrste ogljikovodikov - Adsorpcijska metoda s fluorescenčnim indikatorjem

*Petroleum products and related materials - Determination of hydrocarbon types - Fluorescent indicator adsorption method*

Osnova: EN 15553:2021/prA1

ICS: 75.080

Rok za pripombe: 2024-05-03 Mag. Lampič Mojca

**SIST/TC OCE Oprema za ceste****SIST EN 12767:2019/oprA1:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **15 str. (D)**

Pasivna varnost nosilnih konstrukcij za opremo cest - Zahteve in preskusne metode - Dopnilo A1

*Passive safety of support structures for road equipment - Requirements and test methods*

Osnova: EN 12767:2019/prA1

ICS: 93.080.30

Rok za pripombe: 2024-05-13 Berčič Petra

**SIST/TC OGS Ogrevanje, hlajenje in prezračevanje stavb****oSIST prEN 15780:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **43 str. (I)**

Prezračevanje stavb - Kanali - Čistoča prezračevalnih sistemov

*Ventilation for buildings - Ductwork - Cleanliness of ventilation systems*

Osnova: prEN 15780

ICS: 91.060.40, 91.140.30

Rok za pripombe: 2024-05-01 Korošec Mateja

**SIST EN 14511-2:2022/oprA1:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **5 str. (B)**

Klimatske naprave, enote za hlajenje kapljevine, toplotne črpalke za ogrevanje in hlajenje prostora ter procesne hladilne naprave z električnimi kompresorji - 2. del: Preskusni pogoji - Dopnilo A1

*Air conditioners, liquid chilling packages and heat pumps for space heating and cooling and process chillers, with electrically driven compressors - Part 2: Test conditions*

Osnova: EN 14511-2:2022/prA1

ICS: 23.120, 91.140.30, 27.080

Rok za pripombe: 2024-05-01 Korošec Mateja

### **SIST EN 14511-3:2022/oprA1:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **4 str. (A)**

Klimatske naprave, enote za hlajenje kapljevine, toplotne črpalke za ogrevanje in hlajenje prostora ter procesne hladilne naprave z električnimi kompresorji - 3. del: Preskusne metode - Dopolnilo A1  
*Air conditioners, liquid chilling packages and heat pumps for space heating and cooling and process chillers, with electrically driven compressors - Part 3: Test methods*

Osnova: EN 14511-3:2022/prA1

ICS: 23.120, 91.140.30, 27.080

Rok za pripombe: 2024-05-01 Korošec Mateja

## **SIST/TC OVP Osebna varovalna oprema**

### **oSIST prEN 13911:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **25 str. (F)**

Zaščitna obleka za gasilce - Zahteve in preskusne metode za zaščitne gasilske kapuce  
*Protective clothing for firefighters - Requirements and test methods for fire hoods for firefighters*

Osnova: prEN 13911

ICS: 13.220.10, 13.340.20

Rok za pripombe: 2024-04-30 Berčič Petra

## **SIST/TC PCV Polimerne cevi, fitingi in ventili**

### **oSIST prEN 13476-1:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **27 str. (G)**

Cevni sistemi iz polimernih materialov za odvodnjavanje in kanalizacijo, ki delujejo po težnostnem principu in so položeni v zemljo - Cevni sistemi s strukturirano steno iz nemehčane polivinilklorida (PVC-U), polipropilena (PP) in polietilena (PE) - 1. del: Splošne zahteve in zahtevane lastnosti  
*Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage - Structured-wall piping systems of unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U), polypropylene (PP) and polyethylene (PE) - Part 1: General requirements and performance characteristics*

Osnova: prEN 13476-1

ICS: 91.140.80, 93.030, 23.040.01

Rok za pripombe: 2024-04-30 Berčič Petra

### **oSIST prEN 13476-2:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **55 str. (J)**

Cevni sistemi iz polimernih materialov za odvodnjavanje in kanalizacijo, ki delujejo po težnostnem principu in so položeni v zemljo - Cevni sistemi s strukturirano steno iz nemehčane polivinilklorida (PVC-U), polipropilena (PP) in polietilena (PE) - 2. del: Specifikacije za cevi in fitinge z gladko notranjo in zunanjo površino in sistem, tip A

*Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage - 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*

Osnova: prEN 13476-2

ICS: 93.030, 91.140.80, 23.040.01

Rok za pripombe: 2024-04-30 Berčič Petra

**oSIST prEN 13476-3:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **53 str. (J)**

Cevni sistemi iz polimernih materialov za odvodnjavanje in kanalizacijo, ki delujejo po težnostnem principu in so položeni v zemljo - Cevni sistemi s strukturirano steno iz nemehčane polivinilklorida (PVC-U), polipropilena (PP) in polietilena (PE) - 3. del: Specifikacije za cevi, fittinge z gladko notranjo in profilirano zunanjo površino in sistem, tip B

*Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage - 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*

Osnova: prEN 13476-3

ICS: 91.140.80, 93.030, 23.040.05

Rok za pripombe: 2024-05-07 Berčič Petra

**oSIST prEN ISO 18984:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **23 str. (F)**

Kroglični ventili za cevne sisteme iz termoplastov za napeljave tople in hladne vode pod tlakom - Vrste, mere in zahteve (ISO/DIS 18984:2024)

*Ball valves for thermoplastics piping systems for hot and cold water installations under pressure - Types, dimensions and requirements (ISO/DIS 18984:2024)*

Osnova: prEN ISO 18984

ICS: 23.060.20

Rok za pripombe: 2024-04-24 Berčič Petra

**SIST/TC PKG Preskušanje kovinskih gradiv****oSIST prEN ISO 16826:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Neporušitvene preiskave - Ultrazvočne preiskave - Preiskave za odkrivanje nehomogenosti, ki potekajo pravokotno na površino (ISO/DIS 16826:2024)

*Non-destructive testing - Ultrasonic testing - Testing for discontinuities perpendicular to the surface (ISO/DIS 16826:2024)*

Osnova: prEN ISO 16826

ICS: 19.100

Rok za pripombe: 2024-04-25 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

**oSIST prEN ISO 16827:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **57 str. (J)**

Neporušitvene preiskave - Ultrazvočne preiskave - Karakterizacija in velikosti nezveznosti (ISO/DIS 16827:2024)

*Non-destructive testing - Ultrasonic testing - Characterization and sizing of discontinuities (ISO/DIS 16827:2024)*

Osnova: prEN ISO 16827

ICS: 19.100

Rok za pripombe: 2024-04-25 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

## SIST/TC PSE Procesni sistemi v energetiki

### oSIST prEN IEC 62351-7:2024

2024-04 (po) (en) 126 str. (O)

Upravljanje elektroenergetskega sistema in pripadajoča izmenjava informacij - Varnost podatkov in komunikacij - 7. del: Podatkovni modeli pri upravljanju omrežij in sistemov (NSM)

*Power systems management and associated information exchange - Data and communications security - Part 7: Network and system management (NSM) data object models*

Osnova: prEN IEC 62351-7:2024

ICS: 29.240.30, 35.240.50

Rok za pripombe: 2024-04-30 Zupanc Uroš

## SIST/TC STV Steklo, svetloba in razsvetljava v gradbeništvu

### oSIST prEN 16613:2024

2024-04 (po) (en;fr;de) 33 str. (H)

Steklo v gradbeništvu - Lepljeno steklo in lepljeno varnostno steklo - Določevanje mehanskih lastnosti vmesnih slojev

*Glass in building - Laminated glass and laminated safety glass - Determination of interlayer viscoelastic properties*

Osnova: prEN 16613

ICS: 81.040.20

Rok za pripombe: 2024-04-25 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

## SIST/TC TLP Tlačne posode

### oSIST prEN 12953-1:2024

2024-04 (po) (en;fr;de) 31 str. (G)

Mnogovodni kotli - 1. del: Splošno

*Shell boilers - Part 1: General*

Osnova: prEN 12953-1

ICS: 27.060.30

Rok za pripombe: 2024-05-03 Ražem Lučovnik Neva

### oSIST prEN ISO 17268-1:2024

2024-04 (po) (en;fr;de) 58 str. (J)

Priključne naprave za oskrbo kopenskih vozil s plinastim vodikom - 1. del: Pretok plina do vključno 120 g/s (ISO/DIS 17268-1:2024)

*Gaseous hydrogen land vehicle refuelling connection devices - Part 1: Flow capacities up to and including 120 g/s (ISO/DIS 17268-1:2024)*

Osnova: prEN ISO 17268-1

ICS: 43.060.40, 27.075

Rok za pripombe: 2024-05-03 Ražem Lučovnik Neva

### SIST EN 12252:2022/oprA1:2024

2024-04 (po) (en;fr;de) 4 str. (A)

Oprema in pribor za utekočinjeni naftni plin (UNP) - Oprema cestnih cistern za UNP - Dopolnilo A1  
*LPG equipment and accessories - Equipping of LPG road tankers*

Osnova: EN 12252:2022/prA1

ICS: 43.080.10, 23.020.20

Rok za pripombe: 2024-05-03 Ražem Lučovnik Neva



**SIST EN ISO 7866:2012/oprA2:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **4 str. (A)**

Plinske jeklenke - Ponovno polnljive plinske jeklenke iz celega iz aluminijevih zlitin - Konstruiranje, izdelava in preskušanje - Dopolnilo A2 (ISO 7866:2012/DAM 2:2024)

*Gas cylinders - Refillable seamless aluminium alloy gas cylinders - Design, construction and testing - Amendment 2 (ISO 7866:2012/DAM 2:2024)*

Osnova: EN ISO 7866:2012/prA2

ICS: 77.150.10, 23.020.35

Rok za pripombe: 2024-04-20 Ražem Lučovnik Neva

**SIST/TC UMI Umetna inteligenca****oSIST prEN ISO/IEC 8183:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **15 str. (D)**

Informacijska tehnologija - Umetna inteligenca - Okvir za življenjski cikel podatkov (ISO/IEC 8183:2023)

*Information technology - Artificial intelligence - Data life cycle framework (ISO/IEC 8183:2023)*

Osnova: prEN ISO/IEC 8183

ICS: 35.020

Rok za pripombe: 2024-04-30 Berčič Petra

**SIST/TC VAR Varjenje****oSIST prEN ISO 16834:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **22 str. (F)**

Dodajni in pomožni materiali za varjenje - Žične elektrode, žice, palice in čisti vari za obločno varjenje visokotrdnostnih jekel v zaščitnem plinu - Razvrstitev (ISO/DIS 16834:2024)

*Welding consumables - Wire electrodes, wires, rods and deposits for gas shielded arc welding of high strength steels - Classification (ISO/DIS 16834:2024)*

Osnova: prEN ISO 16834

ICS: 25.160.20

Rok za pripombe: 2024-05-03 Ražem Lučovnik Neva

**oSIST prEN ISO 17633:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **36 str. (H)**

Dodajni in pomožni materiali za varjenje - Strženske žice in palice za obločno varjenje nerjavnih in ognjeodpornih jekel v zaščitnem plinu in brez zaščite - Razvrstitev (ISO/DIS 17633:2024)

*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/DIS 17633:2024)*

Osnova: prEN ISO 17633

ICS: 25.160.20

Rok za pripombe: 2024-05-03 Ražem Lučovnik Neva

**oSIST prEN ISO 636:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Dodajni in pomožni materiali za varjenje - Palice, žice in čisti vari pri varjenju nelegiranih in drobnozrnatih jekel po postopku TIG - Razvrstitev (ISO/DIS 636:2024)

*Welding consumables - Rods, wires and deposits for tungsten inert gas welding of non-alloy and fine-grain steels - Classification (ISO/DIS 636:2024)*

Osnova: prEN ISO 636

ICS: 25.160.20

Rok za pripombe: 2024-05-03 Ražem Lučovnik Neva

## SIST/TC VAZ Varovanje zdravja

### **oSIST prEN ISO 15883-7:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **42 str. (I)**

Čistilno-dezinfekcijske naprave - 7. del: Zahteve in preskusne metode za čistilno-dezinfekcijske naprave s kemično dezinfekcijo za nekritične termolabilne medicinske pripomočke in zdravstveno opremo (ISO/DIS 15883-7:2024)

*Washer-disinfectors - Part 7: Requirements and tests for washer-disinfectors employing chemical disinfection for non-critical thermolabile medical devices and health care equipment (ISO/DIS 15883-7:2024)*

Osnova: prEN ISO 15883-7

ICS: 11.080.10

Rok za pripombe: 2024-04-30

Berčič Petra

### **oSIST prEN ISO 22248:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **23 str. (F)**

Laserji in laserska oprema - Preskusne metode za ugotavljanje praga poškodbe, povzročene z laserjem - Razvrstitev sistemov odmerkov medicinskega žarka (ISO 22248:2020)

*Lasers and laser-related equipment - Test methods for laser-induced damage threshold - Classification of medical beam delivery systems (ISO 22248:2020)*

Osnova: prEN ISO 22248

ICS: 31.260

Rok za pripombe: 2024-04-30

Berčič Petra

### **SIST EN ISO 5840-1:2021/oprA1:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **8 str. (B)**

Vsadki (implantati) za srce in ožilje - Proteze za srčno zaklopko - 1. del: Splošne zahteve - Dopolnilo A1 (ISO 5840-1:2021/DAM 1:2024)

*Cardiovascular implants - Cardiac valve prostheses - Part 1: General requirements - Amendment 1 (ISO 5840-1:2021/DAM 1:2024)*

Osnova: EN ISO 5840-1:2021/prA1

ICS: 11.040.40

Rok za pripombe: 2024-04-30

Berčič Petra

### **SIST EN ISO 5840-2:2021/oprA1:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **5 str. (B)**

Vsadki (implantati) za srce in ožilje - Proteze za srčno zaklopko - 2. del: Kirurško vsajeni (implantirani) nadomestki srčne zaklopke (ISO 5840-2:2021/DAM 1:2024)

*Cardiovascular implants - Cardiac valve prostheses - Part 2: Surgically implanted heart valve substitutes - Amendment 1 (ISO 5840-2:2021/DAM 1:2024)*

Osnova: EN ISO 5840-2:2021/prA1

ICS: 11.040.40

Rok za pripombe: 2024-04-29

Berčič Petra

### **SIST EN ISO 5840-3:2021/oprA1:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **6 str. (B)**

Vsadki (implantati) za srce in ožilje - Proteze za srčno zaklopko - 3. del: Nadomestki srčne zaklopke, vsajeni (implantirani) s transkatetrsko metodo - Dopolnilo A1 (ISO 5840 3:2021/DAM 1:2024)

*Cardiovascular implants - Cardiac valve prostheses - Part 3: Heart valve substitutes implanted by transcatheter techniques - Amendment 1 (ISO 5840 3:2021/DAM 1:2024)*

Osnova: EN ISO 5840-3:2021/prA1

ICS: 11.040.40

Rok za pripombe: 2024-04-26

Berčič Petra

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

### kSIST FprEN IEC 62841-4-4:2020/oprAB:2024

2024-04 (po) (en) 11 str. (C)

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 4-4. del: Posebne zahteve za rezalnike trat, obrezovalnike tratnih robov, rezalnike trave, obrezovalnike grmičja in rezalnike grmičja - Dopolnilo AB

*Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 4-4: Particular requirements for lawn trimmers, lawn edge trimmers, grass trimmers, brush cutters and brush saws*

Osnova: FprEN IEC 62841-4-4:2020/prAB:2024

ICS: 65.060.70, 25.140.20

Rok za pripombe: 2024-04-30 Zupanc Uroš

### oSIST prEN IEC 62841-2-24:2024

2024-04 (po) (en) 19 str. (E)

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 2-24. del: Posebne zahteve za ročna nihajna večnamenska orodja

*Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-24: Particular requirements for hand-held oscillating multifunction tools*

Osnova: prEN IEC 62841-2-24:2024

ICS: 25.140.30, 25.140.20

Rok za pripombe: 2024-04-30 Zupanc Uroš

### SIST EN 62841-2-10:2017/oprA1:2024

2024-04 (po) (en) 4 str. (A)

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 2-10. del: Posebne zahteve za ročne mešalnike - Dopolnilo A1

*Amendment 1 - Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-10: Particular requirements for hand-held mixers*

Osnova: EN 62841-2-10:2017/prA1:2024

ICS: 25.140.30, 25.140.20

Rok za pripombe: 2024-04-30 Zupanc Uroš

### SIST EN 62841-2-10:2017/oprAB:2024

2024-04 (po) (en) 5 str. (B)

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 2-10. del: Posebne zahteve za ročne mešalnike - Dopolnilo AB

*Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-10: Particular requirements for hand-held mixers*

Osnova: EN 62841-2-10:2017/prAB:2024

ICS: 25.140.30, 25.140.20

Rok za pripombe: 2024-04-30 Zupanc Uroš

### SIST EN 62841-2-14:2015/oprAB:2024

2024-04 (po) (en) 6 str. (B)

Električna motorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 2-14. del: Posebne zahteve za ročne skobeljnike - Dopolnilo AB

*Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-14: Particular requirements for hand-held planers*

Osnova: EN 62841-2-14:2015/prAB:2024

ICS: 25.080.25, 25.140.20

Rok za pripombe: 2024-04-30 Zupanc Uroš

### **SIST EN 62841-2-17:2018/oprA1:2024**

**2024-04** (po) (en) **4 str. (A)**

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 2-17. del: Posebne zahteve za ročne skobeljnike - Dopolnilo A1

*Amendment 1 - Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-17: Particular requirements for hand-held routers*

Osnova: EN 62841-2-17:2017/prA1

ICS: 25.080.20, 25.140.20

Rok za pripombe: 2024-04-30 Zupanc Uroš

### **SIST EN 62841-2-17:2018/oprAB:2024**

**2024-04** (po) (en) **6 str. (B)**

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 2-17. del: Posebne zahteve za ročne skobeljnike - Dopolnilo AB

*Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-17: Particular requirements for hand-held routers*

Osnova: EN 62841-2-17:2017/prAB:2024

ICS: 25.080.20, 25.140.20

Rok za pripombe: 2024-04-30 Zupanc Uroš

### **SIST EN 62841-2-21:2019/oprA1:2024**

**2024-04** (po) (en) **3 str. (A)**

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 2-21. del: Posebne zahteve za ročne čistilnike kanalizacije - Dopolnilo A1

*Amendment 1 - Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-21: Particular requirements for hand-held drain cleaners*

Osnova: EN 62841-2-21:2019/prA1:2024

ICS: 91.140.70, 25.140.20

Rok za pripombe: 2024-04-30 Zupanc Uroš

### **SIST EN 62841-2-21:2019/oprAB:2024**

**2024-04** (po) (en) **6 str. (B)**

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 2-21. del: Posebne zahteve za ročne čistilnike kanalizacije - Dopolnilo AB

*Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-21: Particular requirements for hand-held drain cleaners*

Osnova: EN 62841-2-21:2019/prAB:2024

ICS: 91.140.70, 25.140.20

Rok za pripombe: 2024-04-30 Zupanc Uroš

### **SIST EN 62841-2-4:2014/oprA1:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **4 str. (A)**

Električna motorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 2-4. del: Posebne zahteve za ročne brusilnike in polirnike, razen diskovnih brusilnikov - Dopolnilo A1

*Amendment 1 - Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-4: Particular requirements for hand-held sanders and polishers other than disc type*

Osnova: EN 62841-2-4:2014/prA1:2024

ICS: 25.080.50, 25.140.20

Rok za pripombe: 2024-04-30 Zupanc Uroš

**SIST EN 62841-2-4:2014/oprAB:2024****2024-04** (po) (en) **6 str. (B)**

Električna motorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 2-4. del: Posebne zahteve za ročne brusilnike in polirnike, razen diskovnih brusilnikov - Dopolnilo AB

*Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-4: Particular requirements for hand-held sanders and polishers other than disc type*

Osnova: EN 62841-2-4:2014/prAB:2024

ICS: 25.080.50, 25.140.20

Rok za pripombe: 2024-04-30 Zupanc Uroš

**SIST EN 62841-2-5:2014/oprA1:2024****2024-04** (po) (en) **7 str. (B)**

Električna motorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 2-5. del: Posebne zahteve za ročne krožne žage - Dopolnilo A1

*Amendment 1 - Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-5: Particular requirements for hand-held circular saws*

Osnova: EN 62841-2-5:2014/prA1:2024

ICS: 25.080.60, 25.140.20

Rok za pripombe: 2024-04-30 Zupanc Uroš

**SIST EN 62841-2-5:2014/oprAB:2024****2024-04** (po) (en) **7 str. (B)**

Električna motorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 2-5. del: Posebne zahteve za ročne krožne žage - Dopolnilo AB

*Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-5: Particular requirements for hand-held circular saws (IEC 62841-2-5:2014, modified)*

Osnova: EN 62841-2-5:2014/prAB:2024

ICS: 25.080.60, 25.140.20

Rok za pripombe: 2024-04-30 Zupanc Uroš

**SIST EN 62841-2-8:2016/oprA1:2024****2024-04** (po) (en) **4 str. (A)**

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 2-8. del: Posebne zahteve za ročne škarje in sekalnike - Dopolnilo A1

*Amendment 1 - Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-8: Particular requirements for hand-held shears and nibblers*

Osnova: EN 62841-2-8:2016/prA1:2024

ICS: 25.120.10, 25.140.20

Rok za pripombe: 2024-04-30 Zupanc Uroš

**SIST EN 62841-2-8:2016/oprAB:2024****2024-04** (po) (en) **5 str. (B)**

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 2-8. del: Posebne zahteve za ročne škarje in sekalnike - Dopolnilo AB

*Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-8: Particular requirements for hand-held shears and nibblers*

Osnova: EN 62841-2-8:2016/prAB:2024

ICS: 25.120.10, 25.140.20

Rok za pripombe: 2024-04-30 Zupanc Uroš

### **SIST EN 62841-2-9:2015/oprA1:2024**

**2024-04** (po) (en) **4 str. (A)**

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 2-9. del: Posebne zahteve za ročne stroje za vrezovanje navojev - Dopolnilo A1

*Amendment 1 - Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-9: Particular requirements for hand-held tappers and threaders*

Osnova: EN 62841-2-9:2015/prA1:2024

ICS: 25.100.50, 25.140.20

Rok za pripombe: 2024-04-30 Zupanc Uroš

### **SIST EN 62841-2-9:2015/oprAB:2024**

**2024-04** (po) (en) **6 str. (B)**

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 2-9. del: Posebne zahteve za ročne stroje za vrezovanje navojev - Dopolnilo AB

*Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-9: Particular requirements for hand-held tappers and threaders*

Osnova: EN 62841-2-9:2015/prAB:2024

ICS: 25.100.50, 25.140.20

Rok za pripombe: 2024-04-30 Zupanc Uroš

## **SIST/TC VLA Vlaga**

### **oSIST prEN 16659:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Bitumen in bitumenska veziva - Ponavljajoči obremenilni in razbremenilni preskus lezenja (MSCRT)  
*Bitumen and bituminous binders - Multiple Stress Creep and Recovery Test (MSCRT)*

Osnova: prEN 16659

ICS: 91.100.50, 75.140

Rok za pripombe: 2024-04-17 Berčič Petra

## **SIST/TC VZD Vzdrževanje in obvladovanje premoženja**

### **kSIST-TS ISO/DTS 55010:2024**

**2024-04** (po) (en) **66 str. (K)**

Obvladovanje premoženja - Napotki za usklajevanje finančnih in nefinančnih funkcij pri obvladovanju premoženja

*Asset management – Guidance on the alignment of financial and non-financial functions in asset management*

Osnova: ISO/DTS 55010

ICS: 03.100.10

Rok za pripombe: 2024-04-22 Mag. Lampič Mojca

## **SIST/TC VZK Vodenje in zagotavljanje kakovosti**

### **oSIST ISO/DIS 37001:2024**

**2024-04** (po) (en) **59 str. (J)**

Sistemi vodenja za preprečevanje korupcije - Zahteve z napotki za uporabo  
*Anti-bribery management systems - Requirements with guidance for use*

Osnova: ISO/DIS 37001

ICS: 03.100.02, 03.100.70

Rok za pripombe: 2024-04-29 Mag. Lampič Mojca

## SIST/TC ŽEN Železniške električne naprave

### oSIST prEN IEC 62590-1:2024

2024-04 (po) (en) 50 str. (I)

Železniške naprave - Elektronski elektroenergetski pretvornik za fiksne postroje - 1. del: Splošne zahteve

*Railway applications - Electronic power converters for fixed installations - Part 1: General requirements*

Osnova: prEN IEC 62590-1:2024

ICS: 45.040, 29.200

Rok za pripombe: 2024-04-25 Klofutar Vesna

### oSIST prEN IEC 62590-2-1:2024

2024-04 (po) (en) 45 str. (I)

Železniške naprave - Elektronski elektroenergetski pretvornik za fiksne postroje - 2-1. del: Enosmerni sistemi vleke - Diodni usmerniki

*Railway applications - Electronic power converters for fixed installations - Part 2-1: DC traction applications - Diode rectifiers*

Osnova: prEN IEC 62590-2-1:2024

ICS: 45.040, 29.200

Rok za pripombe: 2024-05-01 Klofutar Vesna

## SS SPL Strokovni svet SIST za splošno področje

### oSIST prEN 12934:2024

2024-04 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)

Perje in puh - Označevanje sestave predelanega perja in puha za uporabo kot edino polnilo

*Feather and down - Composition labelling of processed feathers and down for use as sole filling material*

Osnova: prEN 12934

ICS: 59.040

Rok za pripombe: 2024-05-15 Jevtić Dijana

### oSIST prEN 18056:2024

2024-04 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Kulturna dediščina - Arheološki les, prepojen z vodo - Opredelitev arheološkega lesa, prepojenega z vodo, v podporo postopkom odločanja za njegovo ohranitev

*Cultural Heritage - Waterlogged archaeological wood - Characterization of waterlogged archaeological wood to support decision-making processes for its preservation*

Osnova: prEN 18056

ICS: 97.195

Rok za pripombe: 2024-04-24 Jevtić Dijana

### oSIST prEN 3646-002:2024

2024-04 (po) (en;fr;de) 22 str. (F)

Aeronavtika - Konektorji, električni, okrogli, bajonetno sklapljanje, stalna delovna temperatura 175 °C ali 200 °C - 002. del: Specifikacija lastnosti in razporeditev kontaktov

*Aerospace series - Connectors, electrical, circular, bayonet coupling, operating temperature 175 °C or 200 °C continuous - Part 002: Specification of performance and contact arrangements*

Osnova: prEN 3646-002

ICS: 31.220.10, 49.060

Rok za pripombe: 2024-04-24 Jevtić Dijana

### **oSIST prEN 3745-510:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Aeronavtika - Optična vlakna in kabli za uporabo v zračnih plovilih - Preskusne metode - 510. del: Upogibni preskus

*Aerospace series - Fibres and cables, optical, aircraft use - Test methods - Part 510: Bending test*

Osnova: prEN 3745-510

ICS: 49.090, 33.180.10, 49.060

Rok za pripombe: 2024-05-15 Jevtić Dijana

### **oSIST prEN 9212:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **52 str. (J)**

Aeronavtika - Industrializacija - Smernice za vzpostavitev proizvodne in inšpekcijske dokumentacije ter s tem povezane utemeljitve

*Aerospace series - Industrialization - Guidelines for establishing the manufacturing and inspection file and the associated justifications*

Osnova: prEN 9212

ICS: 49.020

Rok za pripombe: 2024-05-08 Jevtić Dijana

### **oSIST prEN ISO 10855-1:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **37 str. (H)**

Plavajoče kontejnerske enote in z njimi povezan dvižni pribor - 1. del: Načrtovanje, izdelava in označevanje plavajočih kontejnerskih enot (ISO/DIS 10855-1:2024)

*Offshore containers and associated lifting sets - Part 1: Design, manufacture and marking of offshore containers (ISO/DIS 10855-1:2024)*

Osnova: prEN ISO 10855-1

ICS: 53.020.99, 75.180.10, 55.180.10

Rok za pripombe: 2024-04-24 Jevtić Dijana

### **oSIST prEN ISO 10855-2:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Plavajoče kontejnerske enote in z njimi povezan dvižni pribor - 2. del: Načrtovanje, izdelava in označevanje dvižnih priborov (ISO/DIS 10855-2:2024)

*Offshore containers and associated lifting sets - Part 2: Design, manufacture and marking of lifting sets (ISO/DIS 10855-2:2024)*

Osnova: prEN ISO 10855-2

ICS: 53.020.99, 75.180.10, 55.180.10

Rok za pripombe: 2024-04-24 Jevtić Dijana

### **oSIST prEN ISO 10855-3:2024**

**2024-04** (po) (en;fr;de) **32 str. (G)**

Plavajoče kontejnerske enote in z njimi povezan dvižni pribor - 3. del: Periodični nadzor, pregled in preskušanje (ISO/DIS 10855-3:2024)

*Offshore containers and associated lifting sets - Part 3: Periodic inspection, examination and testing (ISO/DIS 10855-3:2024)*

Osnova: prEN ISO 10855-3

ICS: 53.020.99, 75.180.10, 55.180.10

Rok za pripombe: 2024-04-23 Jevtić Dijana



**oSIST prEN ISO 29461-4:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **29 str. (G)**

Zračni filtrski sistemi rotacijskih strojev - 4. del: Preskusne metode za statične filtrirne sisteme v obalnih in priobalnih okoljih (ISO/DIS 29461-4:2024)

*Air intake filter systems for rotary machinery - Part 4: Test methods for static filter systems in coastal and offshore environments (ISO/DIS 29461-4:2024)*

Osnova: prEN ISO 29461-4

ICS: 29.160.99

Rok za pripombe: 2024-04-26 Jevtić Dijana

**oSIST prEN ISO 8846:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Mala plovila - Električne naprave - Varovanje pred vžigom gorljivih plinov v okolici (ISO/DIS 8846:2024)

*Small craft - Electrical devices - Protection against ignition of surrounding flammable gases (ISO/DIS 8846:2024)*

Osnova: prEN ISO 8846

ICS: 13.220.20, 47.020.60, 47.080

Rok za pripombe: 2024-05-08 Jevtić Dijana

**oSIST prEN ISO/DIS 56000:2024****2024-04** (po) (en;fr;de) **47 str. (I)**

Upravljanje inovacij - Osnove in slovar (ISO/DIS 56000:2024)

*Innovation management - Fundamentals and vocabulary (ISO/DIS 56000:2024)*

Osnova: prEN ISO 56000

ICS: 03.100.40, 01.040.03

Rok za pripombe: 2024-05-15 Jevtić Dijana

**SS EIT Strokovni svet SIST za področja elektrotehnike, informacijske tehnologije in telekomunikacij****oSIST prEN IEC 60068-3-11:2024****2024-04** (po) (en) **18 str. (E)**

Okoljsko preskušanje - 3-11. del: Spremljajoča dokumentacija in vodila - Izračunavanje nezanesljivosti pogojev v komorah za klimatsko preskušanje

*Environmental testing - Part 3-11: Supporting documentation and guidance - Calculation of uncertainty of conditions in climatic test chambers*

Osnova: prEN IEC 60068-3-11:2024

ICS: 01.110, 29.020, 19.040

Rok za pripombe: 2024-05-01 Korošec Mateja

**oSIST prEN IEC 61869-20:2024****2024-04** (po) (en) **15 str. (D)**

IEC 61869-20: Varnostne zahteve instrumentalnih transformatorjev za visokonapetostne aplikacije

*IEC 61869-20: Safety requirements of Instrument Transformers for High Voltage applications*

Osnova: prEN IEC 61869-20:2024

ICS: 17.220.20

Rok za pripombe: 2024-05-01 Korošec Mateja

### **oSIST prEN IEC 62282-3-202:2024**

**2024-04** (po) (en) **44 str. (I)**

Tehnologije gorivnih celic - 3-202. del: Nepremični elektroenergetski sistemi z gorivnimi celicami - Metode za preskušanje učinkovitosti za majhne energetske sisteme z gorivnimi celicami, ki jih je mogoče dopolniti z dodatnim generatorjem toplote za delovanje več enot s sistemom za upravljanje energije

*Fuel cell technologies - Part 3-202: Stationary fuel cell power systems - Performance test methods for small fuel cell power systems that can be complemented with a supplementary heat generator for multiple units operation by an energy management system*

Osnova: prEN IEC 62282-3-202:2024

ICS: 27.070

Rok za pripombe: 2024-04-26 Korošec Mateja

### **oSIST prEN IEC 62282-7-2:2024**

**2024-04** (po) (en) **47 str. (I)**

Tehnologije gorivnih celic - 7-2. del: Preskusne metode - Preskušanje zmogljivosti ene celice in sestava celic s trdnim oksidnim gorivom

*Fuel cell technologies - Part 7-2: Test methods - Single cell and stack performance tests for solid oxide fuel cells (SOFCs)*

Osnova: prEN IEC 62282-7-2:2024

ICS: 27.070

Rok za pripombe: 2024-05-01 Korošec Mateja

### **oSIST prEN IEC 62813:2024**

**2024-04** (po) (en) **22 str. (F)**

Litij-ionski kondenzatorji za električno in elektronsko opremo - Metode za preskušanje električnih karakteristik

*Lithium ion capacitors for use in electric and electronic equipment - Test methods for electrical characteristics*

Osnova: prEN IEC 62813:2024

ICS: 31.060.99

Rok za pripombe: 2024-05-01 Korošec Mateja