

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 18134-2:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)

Trdna biogoriva - Določevanje vlage - 2. del: Celotna vlaga - Poenostavljena metoda (ISO/DIS 18134-2:2023)

Solid biofuels - Determination of moisture content - Part 2: Total moisture - Simplified method (ISO/DIS 18134-2:2023)

Osnova: prEN ISO 18134-2

ICS: 75.160.40

Rok za pripombe: 2023-06-01

Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN ISO 21911-1:2023

2023-05 (po) (en) 17 str. (E)

Trdna alternativna goriva - Določanje samosegrevanja - 1. del: Izotermalna kalorimetrija (ISO 21911-1:2022)

Solid recovered fuels - Determination of self-heating - Part 1: Isothermal calorimetry (ISO 21911-1:2022)

Osnova: prEN ISO 21911-1

ICS: 75.160.10

Rok za pripombe: 2023-06-02

Mag. Lampič Mojca

SIST/TC AVM Avdio, video in večpredstavitveni sistemi ter njihova oprema

oSIST prEN IEC 60268-24:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 25 str. (F)

Oprema zvokovnega sistema - 24. del: Naglavne in ušesne slušalk - karakteristike aktivnega odpravljanja zvočnega hrupa

Sound system equipment - Part 24: Headphones and earphones - active acoustic noise cancelling characteristics

Osnova: prEN IEC 60268-24:2023

ICS: 33.160.50

Rok za pripombe: 2023-05-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN IEC 60728-114:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **50 str. (I)**

Optični prenosni sistemi s tehnologijo RFoG (TA5)
Optical transmission systems using RFoG technology (TA5)

Osnova: prEN IEC 60728-114:2023

ICS: 33.180.20, 33.160.01

Rok za pripombe: 2023-05-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN IEC 63296-2:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Prenosna multimedijaska oprema - Določanje življenjske dobe baterije - 2. del: Naglavne in ušesne slušalke s funkcijo aktivnega dušenja hrupa

Portable multimedia equipment - Determination of battery duration - Part 2: Headphones and earphones with active noise cancelling functions

Osnova: prEN IEC 63296-2:2023

ICS: 33.160.50

Rok za pripombe: 2023-05-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC DPL Oskrba s plinom

oSIST prEN 17928-1:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **57 str. (J)**

Infrastruktura za plin - Postaje za injiciranje - 1. del. Splošne zahteve

Gas infrastructure - Injection stations - Part 1: General requirements

Osnova: prEN 17928-1

ICS: 75.200, 75.180.01, 27.190

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17928-2:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **7 str. (B)**

Infrastruktura za plin - Postaje za injiciranje - 2. del: Posebne zahteve za biometan

Gas infrastructure - Injection stations - Part 2: Specific requirements regarding the injection of biomethane

Osnova: prEN 17928-2

ICS: 75.200, 75.180.01, 27.190

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17928-3:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Infrastruktura za plin - Postaje za injiciranje - 3. del: Posebne zahteve za plinasti vodik

Gas infrastructure - Injection stations - Part 3: Specific requirements regarding the injection of hydrogen fuel gas

Osnova: prEN 17928-3

ICS: 75.200, 75.180.01, 27.190

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17963:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**

Vozila na zemeljski plin - Postopki polnjenja vozil na utekočinjeni zemeljski plin

Natural gas vehicles - LNG vehicle fuelling procedures

Osnova: prEN 17963

ICS: 43.080.01, 75.060, 75.200

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC DTN Dvigalne in transportne naprave

SIST EN 12999:2020/oprA1:2023

2023-05 (po) (en) 19 str. (E)

Žerjavi - Nakladalni žerjavi - Dopolnilo A1

Cranes - Loader cranes

Osnova: EN 12999:2020/prA1

ICS: 53.020.20

Rok za pripombe: 2023-05-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST EN 13155:2021/oprA1:2023

2023-05 (po) (en) 13 str. (D)

Dvigala (žerjavi) - Varnost - Snemljiva dvigalna sredstva - Dopolnilo A1

Cranes - Safety - Non-fixed load lifting attachments

Osnova: EN 13155:2020/prA1

ICS: 53.020.30

Rok za pripombe: 2023-05-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC ELI Niskonapetostne in komunikacijske električne inštalacije

SIST HD 60364-5-52:2011/oprA1:2023

2023-05 (po) (en) 10 str. (C)

Niskonapetostne električne inštalacije - 5-52. del: Izbira in namestitvev električne opreme - Inštalacijski sistemi - Dopolnilo A1

Low-voltage electrical installations - Part 5-52: Selection and erection of electrical equipment - Wiring systems

Osnova: HD 60364-5-52:2011/prA1:2023

ICS: 91.140.50

Rok za pripombe: 2023-05-26 Zupanc Uroš

SIST/TC EMC Elektromagnetna združljivost

SIST EN IEC 61000-6-3:2021/oprA1:2023

2023-05 (po) (en) 9 str. (C)

Elektromagnetna združljivost (EMC) - 6-3. del: Osnovni standardi - Standard oddajanja motenj za opremo v stanovanjskih okoljih - Vzdrževanje razne opreme - Dopolnilo A1

Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-3: Generic standards - Emission standard for equipment in residential environments - Miscellaneous items on General Maintenance - Amendment 1/Fragment 1

Osnova: EN IEC 61000-6-3:2021/prA1:2023 (Frag 1)

ICS: 33.100.10

Rok za pripombe: 2023-05-01 Klofutar Vesna

SIST/TC ERS Električni rotacijski stroji

oSIST IEC 60034-1:2023

2023-05 (po) (en;fr) 79 str. (L)

Električni rotacijski stroji - 1. del: Nazivni podatki in preskus lastnosti

Rotating electrical machines - Part 1: Rating and performance

Osnova: IEC 60034-1:2022

ICS: 29.160.01

Rok za pripombe: 2023-05-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC FGA Funkcionalnost gospodinjskih aparatov

oSIST prEN IEC 60704-2-2:2023

2023-05 (po) (en) **11 str. (C)**

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

Household and similar electrical appliances - Test code for the determination of airborne acoustical noise - Part 2-2: Particular requirements for fan heaters

Osnova: prEN IEC 60704-2-2:2023

ICS: 97.100.10, 17.140.20

Rok za pripombe: 2023-05-31 Zupanc Uroš

SIST/TC GIG Geografske informacije

SIST EN ISO 19111:2020/oprA2:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Geografske informacije - Lociranje s koordinatami - Dopolnilo A2 (ISO 19111:2019/DAM 2:2023)

Geographic information - Referencing by coordinates - Amendment 2 (ISO 19111:2019/DAM 2:2023)

Osnova: EN ISO 19111:2020/prA2

ICS: 07.040, 35.240.70

Rok za pripombe: 2023-05-08 Gangl Andrew

SIST/TC IBLP Barve, laki in premazi

oSIST prEN ISO 22553-15:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Barve in laki - Elektrodepozicijski premazi - 15. del: Ostanke permeata (ISO 22553-15:2022)

Paints and varnishes - Electro-deposition coatings - Part 15: Permeate residues (ISO 22553-15:2022)

Osnova: prEN ISO 22553-15

ICS: 87.040

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 22553-16:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Barve in laki - Elektrodepozicijski premazi - 16. del: Razmerje med pigmentom in vezivom (ISO 22553-16:2022)

Paints and varnishes - Electro-deposition coatings - Part 16: Pigment-binder ratio (ISO 22553-16:2022)

Osnova: prEN ISO 22553-16

ICS: 87.040

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 2811-3:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Barve in laki - Določanje gostote - 3. del: Oscilacijska metoda (ISO/DIS 2811-3:2023)

Paints and varnishes - Determination of density - Part 3: Oscillation method (ISO/DIS 2811-3:2023)

Osnova: prEN ISO 2811-3

ICS: 87.040

Rok za pripombe: 2023-05-26 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 4628-6:2023**2023-05** (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Barve in laki - Vrednotenje obsega in velikosti poškodb ter intenzivnosti enakomernih sprememb videza - 6. del: Ocenjevanje stopnje kredanja z lepilnim trakom (ISO/DIS 4628-6:2023)

Paints and varnishes - Evaluation of quantity and size of defects, and of intensity of uniform changes in appearance - Part 6: Assessment of degree of chalking by tape method (ISO/DIS 4628-6:2023)

Osnova: prEN ISO 4628-6

ICS: 87.040

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 8130-16:2023**2023-05** (po) (en;fr;de) **8 str. (B)**

Praškasti premazi - 16. del: Določanje gostote z izpodrivom tekočine v merilnem valju (ISO 8130-16:2022)

Coating powders - Part 16: Determination of density by liquid displacement in a measuring cylinder (ISO 8130-16:2022)

Osnova: prEN ISO 8130-16

ICS: 87.040

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO/CIE 11664-5:2023**2023-05** (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**Kolorimetrija - 5. del: Barvni prostor $L^*u^*v^*$ in diagram enakomerne barvnosti u', v' po CIE 1976 (ISO/CIE DIS 11664-5:2023)*Colorimetry - Part 5: CIE 1976 $L^*u^*v^*$ colour space and u', v' uniform chromaticity scale diagram (ISO/CIE DIS 11664-5:2023)*

Osnova: prEN ISO/CIE 11664-5

ICS: 17.180.20

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC IEKA Električni kabli**SIST EN 60811-201:2012/oprA2:2023****2023-05** (po) (en) **4 str. (A)**

Električni in optični kabli - Preskusne metode za nekovinske materiale - 201. del: Splošni preskusi - Meritev debeline izolacije - Dopolnilo A2

Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 201: General tests - Measurement of insulation thickness

Osnova: EN 60811-201:2012/prA2:2023

ICS: 29.060.20, 29.035.01

Rok za pripombe: 2023-05-26 Korošec Mateja

SIST/TC IEMO Električna oprema v medicinski praksi**oSIST prEN IEC 60601-2-40:2023****2023-05** (po) (en) **32 str. (G)**

Medicinska električna oprema - 2-40. del: Posebne zahteve za osnovno varnost in bistvene lastnosti za elektromiografe in opremo za izzvane odzive

Medical electrical equipment - Part 2-40: Particular requirements for the basic safety and essential performance of electromyographs and evoked response equipment

Osnova: prEN IEC 60601-2-40:2023

ICS: 11.040.50

Rok za pripombe: 2023-06-01 Korošec Mateja

SIST/TC IESV Električne svetilke

oSIST prEN IEC 60598-1:2023

2023-05 (po) (en) **257 str. (T)**

Svetilke - 1. del: Splošne zahteve in preskusi

Luminaires - Part 1: General requirements and tests

Osnova: prEN IEC 60598-1:2023

ICS: 29.140.40

Rok za pripombe: 2023-06-01 Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 60598-1:2023/oprAA:2023

2023-05 (po) (en) **14 str. (D)**

Svetilke - 1. del: Splošne zahteve in preskusi - Dopolnilo AA

Luminaires - Part 1: General requirements and tests

Osnova: prEN IEC 60598-1/prAA:2023

ICS: 29.140.40

Rok za pripombe: 2023-06-01 Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 61347-1:2023

2023-05 (po) (en) **104 str. (N)**

Stikalne naprave za sijalke - Varnost - 1. del: Splošne zahteve

Controlgear for electric light sources - Safety - Part 1: General requirements

Osnova: prEN IEC 61347-1:2023

ICS: 29.130.01, 29.140.99

Rok za pripombe: 2023-05-19 Korošec Mateja

SIST EN 62386-302:2018/oprA1:2023

2023-05 (po) (en) **5 str. (B)**

Digitalni naslovljivi vmesnik za razsvetljavo - 302. del: Posebne zahteve - Vhodne naprave - Absolutne vhodne naprave - Dopolnilo A1

Amendment 1 - Digital addressable lighting interface - Part 302: Particular requirements - Input devices - Absolute input devices

Osnova: EN 62386-302:2017/prA1:2023

ICS: 35.200, 29.140.50

Rok za pripombe: 2023-06-01 Korošec Mateja

SIST EN 62386-303:2018/oprA1:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Digitalni naslovljivi vmesnik za razsvetljavo - 303. del: Posebne zahteve - Vhodne naprave - Tipalo zasedenosti - Dopolnilo A1

Amendment 1 - Digital addressable lighting interface - Part 303: Particular requirements - Input devices - Occupancy sensor

Osnova: EN 62386-303:2017/prA1:2023

ICS: 35.200, 29.140.50

Rok za pripombe: 2023-06-01 Korošec Mateja

SIST EN 62386-304:2018/oprA1:2023

2023-05 (po) (en) **6 str. (B)**

Digitalni naslovljivi vmesnik za razsvetljavo - 304. del: Posebne zahteve - Vhodne naprave - Svetlobna tipala - Dopolnilo A1

Amendment 1 - Digital addressable lighting interface - Part 304: Particular requirements - Input devices - Light sensor

Osnova: EN 62386-304:2017/prA1:2023

ICS: 35.200, 29.140.50

Rok za pripombe: 2023-06-01 Korošec Mateja

SIST/TC INEK Neželezne kovine

oSIST prEN 12735-2:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 27 str. (G)

Baker in bakrove zlitine - Nevarjene okrogle bakrene cevi za hladilno in klimatsko tehniko - 2. del: Cevi za naprave in aparate

Copper and copper alloys - Seamless, round tubes for air conditioning and refrigeration - Part 2: Tubes for equipment

Osnova: prEN 12735-2

ICS: 77.150.30, 23.040.15

Rok za pripombe: 2023-05-31 Jevtić Dijana

SIST/TC INIR Neionizirna sevanja

SIST EN 61786-1:2014/oprA1:2023

2023-05 (po) (en) 7 str. (B)

Meritve enosmernih magnetnih polj, izmeničnih magnetnih in električnih polj v območju od 1 Hz do 100 kHz z vidika izpostavljenosti ljudi - 1. del: Zahteve za instrumente - Dopolnilo A1

Measurement of DC magnetic, AC magnetic and AC electric fields from 1 Hz to 100 kHz with regard to exposure of human beings - Part 1: Requirements for measuring instruments

Osnova: EN 61786-1:2014/prA1:2023

ICS: 17.220.20

Rok za pripombe: 2023-06-01 Klofutar Vesna

SIST/TC IPMA Polimerni materiali in izdelki

oSIST prEN ISO 22007-1:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 22 str. (F)

Polimerni materiali - Ugotavljanje toplotne prevodnosti in toplotne razprševalnosti - 1. del: Splošna načela (ISO/DIS 22007-1:2023)

Plastics - Determination of thermal conductivity and thermal diffusivity - Part 1: General principles (ISO/DIS 22007-1:2023)

Osnova: prEN ISO 22007-1

ICS: 83.080.01

Rok za pripombe: 2023-06-22 Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 3451-4:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)

Polimerni materiali - Določevanje pepela - 4. del: Poliamidi (ISO/DIS 3451-4:2023)

Plastics - Determination of ash - Part 4: Polyamides (ISO/DIS 3451-4:2023)

Osnova: prEN ISO 3451-4

ICS: 83.080.20

Rok za pripombe: 2023-06-13 Jevtić Dijana

SIST/TC ISCB Sekundarne celice in baterije

oSIST prEN IEC 61960-4:2023

2023-05 (po) (en) **24 str. (F)**

Sekundarni člani in baterije, ki vsebujejo alkalne ali druge nekislinske elektrolite - Sekundarni litijevi člani in baterije za prenosne naprave - 4. del: Gumbni litijevi sekundarni člani in baterije, izdelane iz njih
Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes - Secondary lithium cells and batteries for portable applications - Part 4: Coin secondary lithium cells, and batteries made from them

Osnova: prEN IEC 61960-4:2023

ICS: 29.220.30

Rok za pripombe: 2023-06-01

Klofutar Vesna

SIST/TC ISEL Strojni elementi

oSIST prEN ISO 4766:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Vezni elementi - Navojni zatiči z zarezo in posneto končino (ISO/DIS 4766:2023)
Fasteners - Slotted set screws with flat point (ISO/DIS 4766:2023)

Osnova: prEN ISO 4766

ICS: 21.060.10

Rok za pripombe: 2023-05-30

Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 7434:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Vezni elementi - Navojni zatiči z zarezo in končino s konico (ISO/DIS 7434:2023)
Fasteners - Slotted set screws with cone point (ISO/DIS 7434:2023)

Osnova: prEN ISO 7434

ICS: 21.060.10

Rok za pripombe: 2023-05-30

Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 7435:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Vezni elementi - Navojni zatiči z zarezo in čepom (ISO/DIS 7435:2023)
Fasteners - Slotted set screws with long dog point (ISO/DIS 7435:2023)

Osnova: prEN ISO 7435

ICS: 21.060.10

Rok za pripombe: 2023-05-30

Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 7436:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Vezni elementi - Navojni zatiči z zarezo in končino z obročastim rezilom (ISO/DIS 7436:2023)
Fasteners - Slotted set screws with cup point (ISO/DIS 7436:2023)

Osnova: prEN ISO 7436

ICS: 21.060.10

Rok za pripombe: 2023-05-30

Jevtić Dijana

SIST/TC ISS SPL.GPO Gradnja stavb

oSIST prEN ISO 10563:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)

Tesnilne mase za stavbe in gradbene inženirske objekte - Ugotavljanje spremembe mase in prostornine (ISO/FDIS 10563:2023)

Building and civil engineering sealants - Determination of change in mass and volume (ISO/FDIS 10563:2023)

Osnova: prEN ISO 10563

ICS: 91.100.50, 17.060

Rok za pripombe: 2023-05-25 Berčič Petra

SIST/TC ITC Informacijska tehnologija

oSIST prEN 16986:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 207 str. (S)

Elektronsko pobiranje pristojbin - Interoperabilni profili aplikacije za informativno izmenjavo med ponudnikom storitve in operaterjem cestninjenja

Electronic fee collection - Interoperable application profiles for information exchange between Service Provision and Toll Charging

Osnova: prEN 16986

ICS: 35.240.60

Rok za pripombe: 2023-05-15 Gangl Andrew

oSIST prEN ISO 17117-1:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 35 str. (H)

Zdravstvena informatika - Terminološki viri - 1. del: Značilnosti (ISO 17117-1:2018)

Health informatics - Terminological resources - Part 1: Characteristics (ISO 17117-1:2018)

Osnova: prEN ISO 17117-1

ICS: 35.240.80, 01.020

Rok za pripombe: 2023-05-15 Gangl Andrew

oSIST prEN ISO/IEC 27001:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 24 str. (F)

Informacijska varnost, kibernetika varnost in varovanje zasebnosti - Sistemi upravljanja informacijske varnosti - Zahteve (ISO/IEC 27001:2022)

Information security, cybersecurity and privacy protection - Information security management systems - Requirements (ISO/IEC 27001:2022)

Osnova: prEN ISO/IEC 27001

ICS: 35.030, 03.100.70

Rok za pripombe: 2023-05-30 Gangl Andrew

SIST/TC ITEK Tekstil in tekstilni izdelki

oSIST prEN ISO 14184-3:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)

Tekstilije - Določevanje formaldehida - 3. del: Prosti in hidrolizirani formaldehid (ekstrakcijska metoda) - Določanje s tekočinsko kromatografijo pod visokim tlakom (ISO/DIS 14184-3:2023)

Textiles - Determination of formaldehyde - Part 3: Free and hydrolysed formaldehyde (extraction method) - Determination by high pressure liquid chromatography (ISO/DIS 14184-3:2023)

Osnova: prEN ISO 14184-3

ICS: 59.080.01

Rok za pripombe: 2023-06-21 Jevtić Dijana

SIST/TC ITIV Tiskana vezja in ravnanje z okoljem

oSIST prEN IEC 63366:2023

2023-05 (po) (en) **50 str. (I)**

Pravila za kategorije proizvodov za ocenjevanje življenjskega cikla električnih in elektronskih proizvodov ter sistemov

Product category rules for life cycle assessment of electrical and electronic products and systems

Osnova: prEN IEC 63366:2023

ICS: 31.020, 29.020, 13.020.60

Rok za pripombe: 2023-06-01 Klofutar Vesna

SIST/TC IVNT Visokonapetostna tehnika

oSIST prEN IEC 60060-1:2023

2023-05 (po) (en) **74 str. (L)**

Visokonapetostne preskusne tehnike - 1. del: Splošne definicije in preskusne zahteve

High-voltage test techniques - Part 1: General definitions and test requirements

Osnova: prEN IEC 60060-1:2023

ICS: 19.080, 17.220.20

Rok za pripombe: 2023-05-31 Klofutar Vesna

SIST/TC IŽNP Železniške naprave

oSIST prEN 12299:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **84 str. (M)**

Železniške naprave - Udobnost vožnje potnikov - Meritve in vrednotenje

Railway applications - Ride comfort for passengers - Measurement and evaluation

Osnova: prEN 12299

ICS: 13.160, 45.060.20

Rok za pripombe: 2023-06-01 Korošec Mateja

oSIST prEN 13674-1:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **112 str. (N)**

Železniške naprave - Tirnica - 1. del: Vignolove tirnice z maso 46 kg/m in več

Railway applications - Rail - Part 1: Vignole railway rails 46 kg/m and above

Osnova: prEN 13674-1

ICS: 45.080, 93.100

Rok za pripombe: 2023-06-01 Korošec Mateja

oSIST prEN 15273-1:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **128 str. (O)**

Železniške naprave - Profili - 1. del: Splošno - Skupna pravila, ki se nanašajo na železniška vozila in infrastrukturo

Railway applications - Gauges - Part 1: General - Common rules for Rolling Stock and Infrastructure

Osnova: prEN 15273-1

ICS: 45.060.01

Rok za pripombe: 2023-05-15 Korošec Mateja

oSIST prEN 15273-2:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **209 str. (S)**
 Železniške naprave - Profili - 2. del: Vozna sredstva
Railway applications - Gauges - Part 2: Rolling Stock
 Osnova: prEN 15273-2
 ICS: 45.060.01
 Rok za pripombe: 2023-05-15 Korošec Mateja

oSIST prEN 15273-3:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **122 str. (O)**
 Železniške naprave - Profili - 3. del: Infrastruktura
Railway applications - Gauges - Part 3: Infrastructure
 Osnova: prEN 15273-3
 ICS: 45.060.01
 Rok za pripombe: 2023-05-15 Korošec Mateja

oSIST prEN 15273-4:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **124 str. (O)**
 Železniške naprave - Profili - 4. del: Katalog določenih profilov
Railway applications - Gauges - Part 4: Catalogue of defined gauges
 Osnova: prEN 15273-4
 ICS: 45.060.01
 Rok za pripombe: 2023-05-15 Korošec Mateja

oSIST prEN 17149-3:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **120 str. (N)**
 Železniške naprave - Ocenjevanje odpornosti konstrukcije železniških vozil - 3. del: Ocena odpornosti proti utrujenosti na podlagi kumulativne škode
Railway applications - Strength assessment of rail vehicle structures - Part 3: Fatigue strength assessment based on cumulative damage
 Osnova: prEN 17149-3
 ICS: 45.060.01
 Rok za pripombe: 2023-06-01 Korošec Mateja

SIST/TC KAT Karakterizacija tal, odpadkov in blata**oSIST prEN 17700-1:2023**

2023-05 (po) (en;fr;de) **27 str. (G)**
 Rastlinski biostimulanti - Navedbe - 1. del: Splošna načela
Plant biostimulants - Claims - Part 1: General principles
 Osnova: prEN 17700-1
 ICS: 65.080
 Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17700-2:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**
 Rastlinski biostimulanti - Navedbe - 2. del: Povečanje učinkovitosti hranil pri rastlinah zaradi uporabe biostimulanta
Plant biostimulants - Claims - Part 2: Nutrient use efficiency resulting from the use of a plant biostimulant
 Osnova: prEN 17700-2
 ICS: 65.080
 Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17700-3:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Rastlinski biostimulanti - Navedbe - 3. del: Toleranca na abiotični stres pri rastlinah zaradi uporabe biostimulanta

Plant biostimulants - Claims - Part 3: Tolerance to abiotic stress resulting from the use of a plant biostimulant

Osnova: prEN 17700-3

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17700-4:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Rastlinski biostimulanti - Navedbe - 4. del: Določanje kakovostnih lastnosti rastlin zaradi uporabe biostimulanta

Plant biostimulants - Claims - Part 4: Determination of quality traits resulting from the use of a plant biostimulant

Osnova: prEN 17700-4

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17700-5:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **15 str. (D)**

Rastlinski biostimulanti - Navedbe - 5. del: Določanje razpoložljivosti hranil v tleh in rizosferi

Plant biostimulants - Claims - Part 5: Determination of availability of confined nutrients in the soil or rhizosphere

Osnova: prEN 17700-5

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17701-1:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Rastlinski biostimulanti - Določevanje specifičnih elementov - 1. del: Razklop z zlatotopko za določevanje elementov

Plant biostimulants - Determination of specific elements - Part 1: Digestion by aqua regia for subsequent determination of elements

Osnova: prEN 17701-1

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17701-2:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **22 str. (F)**

Rastlinski biostimulanti - Določevanje specifičnih elementov - 2. del: Določevanje celotnega Cd, Pb, Ni, As, Cr, Cu in Zn

Plant biostimulants - Determination of specific elements - Part 2: Determination of total content of Cd, Pb, Ni, As, Cr, Cu and Zn

Osnova: prEN 17701-2

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17701-3:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Rastlinski biostimulanti - Določevanje specifičnih elementov - 3. del: Določevanje živega srebra

Plant biostimulants - Determination of specific elements - Part 3: Determination of mercury

Osnova: prEN 17701-3

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17702-1:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **33 str. (H)**
 Rastlinski biostimulanti - Vzorčenje in priprava vzorcev - 1. del: Vzorčenje
Plant biostimulants - Sampling and sample preparation - Part 1: Sampling
 Osnova: prEN 17702-1
 ICS: 65.080
 Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17702-2:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**
 Rastlinski biostimulanti - Vzorčenje in priprava vzorcev - 2. del: Priprava vzorcev
Plant biostimulants - Sampling and sample preparation - Part 2: Sample preparation
 Osnova: prEN 17702-2
 ICS: 65.080
 Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17703:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**
 Rastlinski biostimulanti - Določevanje kroma Cr(VI)
Plant biostimulants - Determination of chromium(VI)
 Osnova: prEN 17703
 ICS: 65.080
 Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17704:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**
 Rastlinski biostimulanti - Določevanje suhe snovi
Plant biostimulants - Determination of dry matter
 Osnova: prEN 17704
 ICS: 65.080
 Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17705:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **15 str. (D)**
 Rastlinski biostimulanti - Določevanje fosfonatov
Plant biostimulants - Determination of phosphonates
 Osnova: prEN 17705
 ICS: 65.080
 Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17706:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**
 Rastlinski biostimulanti - Določevanje anorganskega arzena
Plant biostimulants - Determination of inorganic arsenic
 Osnova: prEN 17706
 ICS: 65.080
 Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17707:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **23 str. (F)**
 Rastlinski biostimulanti - Ugotavljanje prisotnosti in števila kvasovk in plesni
Plant biostimulants - Determination of the yeast and mould content
 Osnova: prEN 17707
 ICS: 65.080
 Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17708:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Rastlinski biostimulanti - Priprava vzorcev za mikrobiološko analizo
Plant biostimulants - Preparation of sample for microbial analysis

Osnova: prEN 17708

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17709:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Rastlinski biostimulanti - Ugotavljanje prisotnosti in števila *Azotobacter* spp.
Plant biostimulants - Determination of Azotobacter spp.

Osnova: prEN 17709

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17710:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **32 str. (G)**

Rastlinski biostimulanti - Ugotavljanje prisotnosti *Listeria monocytogenes*
Plant biostimulants - Detection of Listeria monocytogenes

Osnova: prEN 17710

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17711:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **41 str. (I)**

Rastlinski biostimulanti - Ugotavljanje prisotnosti *Vibrio* spp.
Plant biostimulants - Detection of Vibrio spp.

Osnova: prEN 17711

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17712:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Rastlinski biostimulanti - Ugotavljanje prisotnosti *Staphylococcus aureus*
Plant biostimulants - Detection of Staphylococcus aureus

Osnova: prEN 17712

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17713:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **22 str. (F)**

Rastlinski biostimulanti - Ugotavljanje prisotnosti in števila *Azospirillum* spp.
Plant biostimulants - Determination of Azospirillum spp.

Osnova: prEN 17713

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17714:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**

Rastlinski biostimulanti - Določevanje koncentracije mikroorganizmov
Plant biostimulants - Determination of microorganisms' concentration

Osnova: prEN 17714

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17715:2023**2023-05 (po) (en;fr;de) 32 str. (G)**Rastlinski biostimulanti - Ugotavljanje prisotnosti *Shigella* spp.*Plant biostimulants - Detection of Shigella spp.*

Osnova: prEN 17715

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17716:2023**2023-05 (po) (en;fr;de) 25 str. (F)**Rastlinski biostimulanti - Ugotavljanje prisotnosti in števila *Escherichia coli**Plant biostimulants - Determination of Escherichia coli*

Osnova: prEN 17716

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17717:2023**2023-05 (po) (en;fr;de) 24 str. (F)**Rastlinski biostimulanti - Ugotavljanje prisotnosti salmonele (*Salmonella* spp.)*Plant biostimulants - Detection of Salmonella spp.*

Osnova: prEN 17717

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17718:2023**2023-05 (po) (en;fr;de) 22 str. (F)**Rastlinski biostimulanti - Ugotavljanje prisotnosti in števila *Rhizobium* spp.*Plant biostimulants - Determination of Rhizobium spp.*

Osnova: prEN 17718

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17719:2023**2023-05 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)**

Rastlinski biostimulanti - Ugotavljanje števila na anaerobnih mikrotitrskih ploščah

Plant biostimulants - Determination of the anaerobic plate count

Osnova: prEN 17719

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17720:2023**2023-05 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)**Rastlinski biostimulanti - Ugotavljanje prisotnosti in števila enterokokov (*Enterococcaceae*)*Plant biostimulants - Determination of Enterococcaceae*

Osnova: prEN 17720

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17721:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Rastlinski biostimulanti - Določanje pH-vrednosti za tekoče mikrobne biostimulante/mikrobne proizvode - Določanje pH-vrednosti

Plant biostimulants - Determination of the pH for liquid microbial plant biostimulants/pH in microbial products - Determination of pH

Osnova: prEN 17721

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17722:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **45 str. (I)**

Rastlinski biostimulanti - Ugotavljanje prisotnosti in števila mikoriznih gliv

Plant biostimulants - Determination of mycorrhizal fungi

Osnova: prEN 17722

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17724:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **25 str. (F)**

Rastlinski biostimulanti - Terminologija

Plant biostimulants - Terminology

Osnova: prEN 17724

ICS: 01.040.65, 65.080

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17725:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**

Rastlinski biostimulanti - Določanje količine (mase ali prostornine)

Plant biostimulants - Determination of the quantity (indicated by mass or volume)

Osnova: prEN 17725

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC KAV Kakovost vode

oSIST prEN ISO 13165-3:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**

Kakovost vode - Radij Ra-226 - 3. del: Preskusna metoda s soobarjanjem in gama spektrometrijo (ISO/DIS 13165-3:2023)

Water quality - Radium-226 - Part 3: Test method using coprecipitation and gamma-spectrometry (ISO/DIS 13165-3:2023)

Osnova: prEN ISO 13165-3

ICS: 17.240, 13.060.60

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 23196:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **22 str. (F)**

Kakovost vode - Izračun biološko ekvivalentnih koncentracij (BEQ) (ISO 23196:2022)

Water quality - Calculation of biological equivalence (BEQ) concentrations (ISO 23196:2022)

Osnova: prEN ISO 23196

ICS: 13.060.70

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC KAZ Kakovost zraka

oSIST prEN ISO 16000-11:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 20 str. (E)

Notranji zrak - 11. del: Določevanje emisije hlapnih organskih spojin iz gradbenih proizvodov in opreme - Vzorčenje, shranjevanje vzorcev in priprava preskusnih vzorcev (ISO/DIS 16000-11:2023)
Indoor air - Part 11: Determination of the emission of volatile organic compounds from building products and furnishing - Sampling, storage of samples and preparation of test specimens (ISO/DIS 16000-11:2023)

Osnova: prEN ISO 16000-11

ICS: 13.040.20

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST-TS 4207-2:2023

2023-05 (izv) (sl) 71 str. (SL)

Meritve emisije iz malih kurilnih naprav – 2. del: Meritve na kurilnih napravah na trdna goriva (VDI 4207-2:2016, spremenjen)

Emission measurements at small firing installations – Part 2: Measurements at installations for solid fuel (VDI 4207-2:2016, modified)

Osnova:

ICS: 13.040.40

Rok za pripombe: 2023-06-01 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC KON Konstrukcije

oSIST prEN 1991-1-1:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 42 str. (I)

Eurocode 1 - Vplivi na konstrukcije - 1-1. del: Specifična teža materialov, lastna teža konstrukcijskih del in koristne obtežbe stavb

Eurocode 1 - Actions on structures - Part 1-1: Specific weight of materials, self-weight of construction works and imposed loads on buildings

Osnova: prEN 1991-1-1

ICS: 91.040.01, 91.010.30

Rok za pripombe: 2023-06-08 Berčič Petra

oSIST prEN 1991-1-3:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 38 str. (H)

Evrokod 1 - Vplivi na konstrukcije - 1-3. del: Obtežba snega

Eurocode 1 - Actions on structures - Part 1-3: Snow loads

Osnova: prEN 1991-1-3

ICS: 91.010.30

Rok za pripombe: 2023-06-08 Berčič Petra

oSIST prEN 1991-1-5:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 36 str. (H)

Evrokod 1 - Vplivi na konstrukcije - 1-5. del: Toplotni vplivi

Eurocode 1 - Actions on structures - Part 1-5: Thermal actions

Osnova: prEN 1991-1-5

ICS: 91.010.30

Rok za pripombe: 2023-06-08 Berčič Petra

oSIST prEN 1991-1-9:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **29 str. (G)**

Evrokod 1 - Vplivi na konstrukcije - 1-9. del: Splošni vplivi - Atmosferska zaledenitev
Eurocode 1 - Actions on structures - Part 1-9: General actions - Atmospheric icing

Osnova: prEN 1991-1-9

ICS: 91.010.30

Rok za pripombe: 2023-06-08 Berčič Petra

oSIST prEN 1993-1-10:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **52 str. (J)**

Evrokod 3: Projektiranje jeklenih konstrukcij - 1-10. del: Izbira kakovosti jekla glede na žilavost in lamelarni lom

Eurocode 3: Design of steel structures - Part 1-10: Material toughness and through-thickness properties

Osnova: prEN 1993-1-10

ICS: 91.080.13, 91.010.30

Rok za pripombe: 2023-06-08 Berčič Petra

oSIST prEN 1993-1-4:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **61 str. (K)**

Evrokod 3 - Projektiranje jeklenih konstrukcij - 1-4. del: Nerjavne jeklene konstrukcije

Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 1-4: Stainless steel structures

Osnova: prEN 1993-1-4

ICS: 77.140.20, 91.080.13, 91.010.30

Rok za pripombe: 2023-06-08 Berčič Petra

oSIST prEN 1993-1-6:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **160 str. (P)**

Evrokod 3 - Projektiranje jeklenih konstrukcij - 1-6. del: Trdnost in stabilnost lupinastih konstrukcij

Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 1-6: Strength and Stability of Shell Structures

Osnova: prEN 1993-1-6

ICS: 91.080.13, 91.010.30

Rok za pripombe: 2023-06-08 Berčič Petra

oSIST prEN 1993-1-7:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **75 str. (L)**

Evrokod 3 - Projektiranje jeklenih konstrukcij - 1-7. del: Sklop plošč z elementi pod prečnimi obremenitvami

Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 1-7: Plate assemblies with elements under transverse loads

Osnova: prEN 1993-1-7

ICS: 91.080.13, 91.010.30

Rok za pripombe: 2023-06-08 Berčič Petra

oSIST prEN 1993-1-9:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **126 str. (O)**

Evrokod 3: Projektiranje jeklenih konstrukcij - 1-9. del: Utrujanje

Eurocode 3: Design of steel structures - Part 1-9: Fatigue

Osnova: prEN 1993-1-9

ICS: 91.080.13, 91.010.30

Rok za pripombe: 2023-06-08 Berčič Petra

oSIST prEN 1998-2:2023**2023-05** (po) (en;fr;de) **87 str. (M)**Evrokod 8 - Projektiranje konstrukcij na potresnih območjih - 2. del: Mostovi
Eurocode 8 - Design of structures for earthquake resistance - Part 2: Bridges

Osnova: prEN 1998-2

ICS: 93.040, 91.120.25

Rok za pripombe: 2023-06-08

Berčič Petra

SIST/TC KŽP Kmetijski pridelki in živilski proizvodi**oSIST prEN 14105:2023****2023-05** (po) (en;fr;de) **28 str. (G)**

Derivati maščob in olj - Metil estri maščobnih kislin (FAME) - Določevanje vsebnosti prostega in celotnega glicerola ter mono-, di- in trigliceridov

Fat and oil derivatives - Fatty Acid Methyl Esters (FAME) - Determination of free and total glycerol and mono-, di-, triglyceride contents

Osnova: prEN 14105

ICS: 67.200.10

Rok za pripombe: 2023-05-31

Berčič Petra

oSIST prEN ISO 30024:2023**2023-05** (po) (en;fr;de) **27 str. (G)**

Krma - Določanje aktivnosti fitaze (ISO/DIS 30024:2023)

Animal feeding stuffs - Determination of phytase activity (ISO/DIS 30024:2023)

Osnova: prEN ISO 30024

ICS: 65.120

Rok za pripombe: 2023-05-25

Berčič Petra

SIST/TC MEE Oprema za merjenje električne energije in krmiljenje obremenitve**oSIST prEN IEC 62052-31:2023****2023-05** (po) (en) **197 str. (R)**

Oprema za merjenje električne energije (izmenični tok) - Splošne zahteve, preskusi in pogoji preskušanja - 31. del: Varnostne zahteve in preskusi proizvodov

Electricity metering equipment (AC) - General requirements, tests and test conditions - Part 31: Product safety requirements and tests

Osnova: prEN IEC 62052-31:2023

ICS: 17.220.20, 91.140.50

Rok za pripombe: 2023-05-31

Zupanc Uroš

SIST/TC MOC Mobilne komunikacije**oSIST prEN IEC 60794-1-201:2023****2023-05** (po) (en) **11 str. (C)**

Optični kabli - 1-201. del: Splošna specifikacija - Osnovni preskusni postopki za optične kable - Ciklične temperaturne spremembe, metoda F1

Optical fibre cables - Part 1-201: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Temperature cycling, Method F1

Osnova: prEN IEC 60794-1-201:2023

ICS: 33.180.10

Rok za pripombe: 2023-06-01

Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 60794-1-209:2023

2023-05 (po) (en) **7 str. (B)**

Optični kabli - 1-209. del: Splošna specifikacija - Osnovni preskusni postopki za optične kable - Okoljske preskusne metode - Staranje, metoda F9

Optical fibre cables - Part 1-209: Generic specification - Basic optical cable test procedures -

Environmental test methods - Ageing, Method F9

Osnova: prEN IEC 60794-1-209:2023

ICS: 33.180.10

Rok za pripombe: 2023-06-01 Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 61300-2-27:2023

2023-05 (po) (en) **10 str. (C)**

Optični spojni elementi in pasivne komponente - Osnovni preskusni in merilni postopki - 2-27. del:

Preskusi - Prah - Laminarni tok

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures

- Part 2-27: Tests - Dust - Laminar flow

Osnova: prEN IEC 61300-2-27:2023

ICS: 33.180.20

Rok za pripombe: 2023-05-26 Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 61300-2-44:2023

2023-05 (po) (en) **9 str. (C)**

Optični spojni elementi in pasivne komponente - Osnovni preskusni in merilni postopki - 2-44. del:

Preskusi - Spreminjanje natezne obremenitve optičnih elementov in komponent (IEC 61300-2-44:2013)

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures

- Part 2-44: Tests - Flexing of the strain relief of fibre optic devices and components

Osnova: prEN IEC 61300-2-44:2023

ICS: 33.180.20

Rok za pripombe: 2023-05-26 Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 61757-1-2:2023

2023-05 (po) (en) **22 str. (F)**

Optični senzorji - 1-2. del: Merjenje deformacij - Porazdeljeno zaznavanje na podlagi Brillouinovega sipanja

Fibre Optic Sensors - Part 1-2: Strain measurement - Distributed sensing based on Brillouin scattering

Osnova: prEN IEC 61757-1-2:2023

ICS: 33.180.99

Rok za pripombe: 2023-05-05 Korošec Mateja

SIST/TC MOV Merilna oprema za elektromagnetne veličine

oSIST prEN IEC 62909-3:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **51 str. (J)**

Dvosmerni omrežni elektroenergetski pretvorniki - 3. del: Zahteve EMC in preskusne metode

Bi-directional grid connected power converters - Part 3: EMC requirements and test methods

Osnova: prEN IEC 62909-3:2023

ICS: 33.100.01, 29.200

Rok za pripombe: 2023-05-22 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC NAD Naftni proizvodi, maziva in sorodni proizvodi

oSIST prEN 13016-1:2023

2023-05 (po) (en) 18 str. (E)

Tekoči naftni proizvodi - Parni tlak - 1. del: Določanje z zrakom nasičenega parnega tlaka (ASVP) in izračunanega enakovrednega tlaka suhega zraka (DVPE)

Liquid petroleum products - Vapour pressure - Part 1: Determination of air saturated vapour pressure (ASVP) and calculated dry vapour pressure equivalent (DVPE)

Osnova: prEN 13016-1

ICS: 17.100, 75.160.20

Rok za pripombe: 2023-06-02 Mag. Lampič Mojca

SIST/TC OGS Ogrevanje, hlajenje in prezračevanje stavb

oSIST prEN 16211:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 65 str. (K)

Prezračevanje stavb - Meritve pretoka zraka v sistemu prezračevanja - Metode

Ventilation for buildings - Measurement of air flow rates on site - Methods

Osnova: prEN 16211

ICS: 91.140.30

Rok za pripombe: 2023-06-01 Korošec Mateja

oSIST prEN 17956:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 26 str. (F)

Sistemi za ogrevanje in hlajenje z vodo v stavbah - Razredi energijske učinkovitosti za tehnične izolacijske sisteme - Računska metoda in uporaba

Heating systems and water based cooling systems in buildings - Energy efficiency classes for technical insulation systems - Calculation method and applications

Osnova: prEN 17956

ICS: 91.140.30, 91.140.10, 91.120.10

Rok za pripombe: 2023-06-01 Korošec Mateja

SIST/TC OVP Osebna varovalna oprema

KSIST-TS FprCEN/TS 17946:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 48 str. (I)

Čelade za S-EPAC kolesarje

Helmets for S-EPAC riders

Osnova: FprCEN/TS 17946

ICS: 13.340.20

Rok za pripombe: 2023-05-11 Berčič Petra

SIST/TC PCV Polimerne cevi, fitingi in ventili

KSIST-TS FprCEN ISO/TS 16486-7:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 39 str. (H)

Cevni sistemi iz polimernih materialov za oskrbo s plinastimi gorivi - Cevni sistemi iz nemehčane poliamida (PA-U) z zvari in mehanskimi spoji - 7. del: Ugotavljanje skladnosti (ISO/DTS 16486-7:2023)
Plastics piping systems for the supply of gaseous fuels - Unplasticized polyamide (PA-U) piping systems with fusion jointing and mechanical jointing - Part 7: Assessment of conformity (ISO/DTS 16486-7:2023)

Osnova: FprCEN ISO/TS 16486-7

ICS: 83.140.30, 75.200, 03.120.20

Rok za pripombe: 2023-05-31 Berčič Petra

SIST/TC PIP Pigmenti in polnila

oSIST prEN ISO 3262-10:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)

Polnila - Specifikacije in preskusne metode - 10. del: Naravni talk/klorit v obliki lamel (ISO/DIS 3262-10:2023)

Extenders - Specifications and methods of test - Part 10: Natural talc/chlorite in lamellar form (ISO/DIS 3262-10:2023)

Osnova: prEN ISO 3262-10

ICS: 87.060.10

Rok za pripombe: 2023-05-26 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 3262-11:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)

Polnila - Specifikacije in preskusne metode - 11. del: Naravni talk v obliki lamel, ki vsebuje karbonate (ISO/DIS 3262-11:2023)

Extenders - Specifications and methods of test - Part 11: Natural talc, in lamellar form, containing carbonates (ISO/DIS 3262-11:2023)

Osnova: prEN ISO 3262-11

ICS: 87.060.10

Rok za pripombe: 2023-05-26 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 3262-17:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Polnila - Specifikacije in preskusne metode - 17. del: Oborjeni kalcijev silikat (ISO/DIS 3262-17:2023)

Extenders - Specifications and methods of test - Part 17: Precipitated calcium silicate (ISO/DIS 3262-17:2023)

Osnova: prEN ISO 3262-17

ICS: 87.060.10

Rok za pripombe: 2023-05-26 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC POH Pohištvo

oSIST prEN 12520:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)

Pohištvo - Sedežno pohištvo za domačo uporabo - Zahteve za varnost, trdnost in trajnost
Furniture - Domestic seating - Requirements for safety, strength and durability

Osnova: prEN 12520

ICS: 97.140

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC PSE Procesni sistemi v energetiki

oSIST prEN IEC 61968-9:2023

2023-05 (po) (en) 363 str. (Z)

Združevanje aplikacij v elektropodjetjih - Sistemski vmesniki za upravljanje distribucije - 9. del:
Vmesniki za odbiranje stanja električnih števec in krmiljenje
*Application integration at electric utilities - System interfaces for distribution management - Part 9:
Interfaces for meter reading and control*

Osnova: prEN IEC 61968-9:2023

ICS: 35.200, 29.240.30

Rok za pripombe: 2023-05-31 Zupanc Uroš

SIST/TC SPO Šport

oSIST prEN 17961:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Gorniška oprema - Naprave za delitev bremena - Varnostne zahteve in preskusne metode
Mountaineering equipment - Load sharing devices - Safety requirements and test methods

Osnova: prEN 17961

ICS: 97.220.40

Rok za pripombe: 2023-05-24 Berčič Petra

SIST/TC TLP Tlačne posode

oSIST prEN 17970:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)

Cevi iz duktilne železove litine - Spoji za cevne sisteme iz duktilne železove litine - Odpornost proti
vraščanju korenin - Zahteve in preskusne metode
*Ductile iron pipes - Push-in joints for ductile iron pipe systems - Resistance against root intrusion -
Requirements and test methods*

Osnova: prEN 17970

ICS: 23.040.10

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 407:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 23 str. (F)

Male plinske jeklenke za uporabo v medicini - Ventilski priključni nastavki po sistemu pin-index
(ISO/FDIS 407:2023)

Small medical gas cylinders - Pin-index yoke-type valve connections (ISO/FDIS 407:2023)

Osnova: prEN ISO 407

ICS: 23.060.40, 23.020.35, 11.040.10

Rok za pripombe: 2023-05-25 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC TOP Toplota

SIST EN ISO 10077-2:2017/oprA1:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)

Toplotne značilnosti oken, vrat in polken - Izračun toplotne prehodnosti - 2. del: Računska metoda za okvirje - Dopolnilo A1 (ISO 10077 2:2017/DAM 1:2023)

Thermal performance of windows, doors and shutters - Calculation of thermal transmittance - Part 2: Numerical method for frames - Amendment 1 (ISO 10077 2:2017/DAM 1:2023)

Osnova: EN ISO 10077-2:2017/prA1

ICS: 91.120.10, 91.060.50

Rok za pripombe: 2023-05-08 Gangl Andrew

SIST/TC VAR Varjenje

oSIST prEN ISO 14373:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 20 str. (E)

Uporovno varjenje - Postopek točkovnega varjenja neprevlečenih in prevlečenih maloogljčnih jekel (ISO/DIS 14373:2023)

Resistance welding - Procedure for spot welding of uncoated and coated low carbon steels (ISO/DIS 14373:2023)

Osnova: prEN ISO 14373

ICS: 25.160.10

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 14732:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 20 str. (E)

Varilno osebje - Preskušanje za kvalifikacijo varilcev za popolnoma mehanizirano talilno in uporovno varjenje kovinskih materialov (ISO/DIS 14732:2023)

Welding personnel - Qualification testing of welding operators and weld setters for mechanized and automatic welding of metallic materials (ISO/DIS 14732:2023)

Osnova: prEN ISO 14732

ICS: 25.160.01, 03.100.30

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 15614-13:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 19 str. (E)

Popis in kvalifikacija varilnih postopkov za kovinske materiale - Preskus varilnega postopka - 13. del: Uporovno sočelno in obžigalno varjenje (ISO/DIS 15614-13:2023)

Specification and qualification of welding procedures for metallic materials - Welding procedure test - Part 13: Upset (resistance butt) and flash welding (ISO/DIS 15614-13:2023)

Osnova: prEN ISO 15614-13

ICS: 25.160.10

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 17672:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 26 str. (F)

Trdo spajkanje - Dodajni materiali (ISO/DIS 17672:2023)

Brazing - Filler metals (ISO/DIS 17672:2023)

Osnova: prEN ISO 17672

ICS: 25.160.50

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO/ASTM 52933:2023**2023-05 (po) (en;fr;de) 29 str. (G)**

Aditivna proizvodnja - Okolje, zdravje in varnost - Preskusna metoda za oceno nevarnih snovi, ki jih v neindustrijskih (javnih) prostorih oddajajo 3D tiskalniki z ekstrudiranjem materiala (ISO/ASTM/DIS 52933:2023)

Additive manufacturing - Environment, health and safety - Test method for the hazardous substances emitted from material extrusion type 3D printers in the non-industrial places (ISO/ASTM/DIS 52933:2023)

Osnova: prEN ISO/ASTM 52933

ICS: 13.100, 13.040.30, 25.030

Rok za pripombe: 2023-06-03 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC VAZ Varovanje zdravja**oSIST prEN 17180:2023****2023-05 (po) (en;fr;de) 125 str. (O)**

Sterilizatorji za uporabo v medicini - Sterilizatorji s paro z nizko temperaturo in z vodikovim peroksidom - Zahteve in preskušanje

Sterilizers for medical purposes - Low temperature vapourized hydrogen peroxide sterilizers - Requirements and testing

Osnova: prEN 17180

ICS: 11.080.10

Rok za pripombe: 2023-05-18 Berčič Petra

oSIST prEN ISO 11334-4:2023**2023-05 (po) (en;fr;de) 27 str. (G)**

Pripomočki za hojo, ki se upravljajo z eno roko - Zahteve in preskusne metode - 4. del: Sprehajalne palice s tremi ali več nogami (ISO/DIS 11334-4:2023)

Assistive products for walking, manipulated by one arm - Requirements and test methods - Part4: Walking sticks with three or more legs (ISO/DIS 11334-4:2023)

Osnova: prEN ISO 11334-4

ICS: 11.180.10

Rok za pripombe: 2023-05-29 Berčič Petra

oSIST prEN ISO 13004:2023**2023-05 (po) (en;fr;de) 60 str. (J)**

Sterilizacija izdelkov za zdravstveno nego - Sevanje - Utemeljitev izbrane doze sterilizacije: metoda VDmaxSD (ISO 13004:2022)

Sterilization of health care products - Radiation - Substantiation of selected sterilization dose: Method VDmaxSD (ISO 13004:2022)

Osnova: prEN ISO 13004

ICS: 11.080.01

Rok za pripombe: 2023-05-25 Berčič Petra

oSIST prEN ISO 5832-1:2023**2023-05 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)**

Vsadki (implantati) za kirurgijo - Kovinski materiali - 1. del: Nerjavno jeklo (ISO/DIS 5832-1:2023)

Implants for surgery - Metallic materials - Part 1: Wrought stainless steel (ISO/DIS 5832-1:2023)

Osnova: prEN ISO 5832-1

ICS: 11.040.40

Rok za pripombe: 2023-05-22 Berčič Petra

SIST EN ISO 10524-1:2019/oprA1:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **4 str. (A)**

Tlačni regulatorji za medicinske pline - 1. del: Tlačni regulatorji in tlačni regulatorji s pretočnimi merilniki - Dopolnilo A1 (ISO 10524-1:2018/DAM 1:2023)

Pressure regulators for use with medical gases - Part 1: Pressure regulators and pressure regulators with flow-metering devices - Amendment 1 (ISO 10524-1:2018/DAM 1:2023)

Osnova: EN ISO 10524-1:2019/prA1

ICS: 23.060.40, 11.040.10

Rok za pripombe: 2023-05-17 Berčič Petra

SIST EN ISO 11139:2018/oprA1:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Sterilizacija izdelkov za zdravstveno nego - Slovar izrazov, ki se uporabljajo pri sterilizaciji in ustrezni opremi ter pri procesnih standardih - Dopolnilo A1: Spremenjeni in dodatni izrazi in definicije (ISO 11139:2018/DAM 1:2023)

Sterilization of health care products - Vocabulary of terms used in sterilization and related equipment and process standards - Amendment 1: Amended and additional terms and definition (ISO 11139:2018/DAM 1:2023)

Osnova: EN ISO 11139:2018/prA1

ICS: 11.080.01, 01.040.11

Rok za pripombe: 2023-05-29 Berčič Petra

SIST/TC VSN Varnost strojev in naprav

oSIST prEN ISO 7730:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **39 str. (H)**

Ergonomija toplotnega okolja - Analitično ugotavljanje in interpretacija toplotnega ugodja z izračunom PMV in PPD vrednosti ter merili za lokalno toplotno ugodje (ISO/DIS 7730:2023)

Ergonomics of the thermal environment - Analytical determination and interpretation of thermal comfort using calculation of the PMV and PPD indices and local thermal comfort criteria (ISO/DIS 7730:2023)

Osnova: prEN ISO 7730

ICS: 13.180

Rok za pripombe: 2023-05-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN ISO 9241-5:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **32 str. (G)**

Ergonomija medsebojnega vpliva človek-sistem - 5. del: Ureditev delovnega mesta in zahteve za položaj telesa (ISO/DIS 9241-5:2023)

Ergonomics of human-system interaction - Part 5: Workstation layout and postural requirements (ISO/DIS 9241-5:2023)

Osnova: prEN ISO 9241-5

ICS: 35.180, 13.180

Rok za pripombe: 2023-05-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN ISO 9241-920:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **33 str. (H)**

Ergonomija medsebojnega vpliva človek-sistem - 920. del: Taktilne in haptične interakcije (ISO/DIS 9241-920:2023)

Ergonomics of human-system interaction - Part 920: Tactile and haptic interactions (ISO/DIS 9241-920:2023)

Osnova: prEN ISO 9241-920

ICS: 35.180, 13.180

Rok za pripombe: 2023-05-22 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC VZD Vzdrževanje in obvladovanje premoženja

oSIST prEN 17975:2023

2023-05 (po) (en) 97 str. (M)

Vzdrževanje - Proces nadzora tveganj, povezanih z energijami in fluidi, pri vzdrževalnih opravilih - Napotki

Maintenance - Energies and fluids risks control process for maintenance tasks - Guidance

Osnova: prEN 17975

ICS: 13.100, 03.080.10

Rok za pripombe: 2023-06-02 Mag. Lampič Mojca

SIST/TC ŽEN Železniške električne naprave

oSIST prEN 50728:2023

2023-05 (po) (en) 81 str. (M)

Železniške naprave - Vozna sredstva - Preskušanje elektromagnetne združljivosti s tirnimi tokokrogi

Railway applications - Rolling stock - Testing for electromagnetic compatibility with track circuits

Osnova: prEN 50728

ICS: 33.100.01, 45.060.10, 29.280

Rok za pripombe: 2023-06-01 Klofutar Vesna

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

oSIST prEN IEC 60143-4:2023

2023-05 (po) (en) 43 str. (I)

Zaporedni kondenzatorji za elektroenergetske sisteme - 4. del: Zaporedni kondenzatorji s tiristorskim upravljanjem

Series capacitors for power systems - Part 4: Thyristor controlled series capacitors

Osnova: prEN IEC 60143-4:2023

ICS: 31.060.70, 29.240.99

Rok za pripombe: 2023-05-26 Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 62282-8-201:2023

2023-05 (po) (en) 36 str. (H)

Tehnologija gorivnih celic - 8-201. del: Sistemi za shranjevanje energije, ki uporabljajo module gorivnih celic v obrnjeni smeri - Preskusni postopki za delovanje elektroenergetskih sistemov

Fuel cell technologies - Part 8-201: Energy storage systems using fuel cell modules in reverse mode -

Test procedures for the performance of power-to-power systems

Osnova: prEN IEC 62282-8-201:2023

ICS: 27.070

Rok za pripombe: 2023-05-26 Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 60352-9:2023

2023-05 (po) (en) 60 str. (J)

Spoji brez spajke - 9. del: Ultrazvočno varjeni priključki - Splošne zahteve, preskusne metode in praktični napotki

Solderless connections - Part 9: Ultrasonically welded connections - General requirements, test methods and practical guidance

Osnova: prEN IEC 60352-9:2023

ICS: 29.120.20

Rok za pripombe: 2023-05-19 Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 60747-16-9:2023

2023-05 (po) (en) **37 str. (H)**

Polprevodniški elementi - 16-9. del: Mikrovalovna integrirana vezja - Fazni menjalniki
Semiconductor devices - Part 16-9: Microwave integrated circuits - Phase shifters

Osnova: prEN IEC 60747-16-9:2023

ICS: 31.080.01, 31.200

Rok za pripombe: 2023-05-26 Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 61162-1:2023

2023-05 (po) (en) **199 str. (R)**

Pomorska navigacijska in radiokomunikacijska oprema in sistemi - Digitalni vmesniki - 1. del:
Enosmerna komunikacija: en govorec - več poslušalcev

Maritime navigation and radiocommunication equipment and systems - Digital interfaces - Part 1: Single talker and multiple listeners

Osnova: prEN IEC 61162-1:2023

ICS: 33.060.01, 47.020.70

Rok za pripombe: 2023-06-01 Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 61162-2:2023

2023-05 (po) (en) **12 str. (C)**

Pomorska navigacijska in radiokomunikacijska oprema in sistemi - Digitalni vmesniki - 2. del: En govorec (pošiljatelj) in več poslušalcev (prejemnikov), povezava sistemov - hitri prenos

Maritime navigation and radiocommunication equipment and systems - Digital interfaces - Part 2: Single talker and multiple listeners, high-speed transmission

Osnova: prEN IEC 61162-2:2023

ICS: 33.060.01, 47.020.70

Rok za pripombe: 2023-06-01 Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 61162-450:2023

2023-05 (po) (en) **98 str. (M)**

Pomorska navigacijska in radiokomunikacijska oprema in sistemi - Digitalni vmesniki - 450. del: Več govorcev in poslušalcev - Povezovanje prek interneta

Maritime navigation and radiocommunication equipment and systems - Digital interfaces - Part 450: Multiple talkers and multiple listeners - Ethernet interconnection

Osnova: prEN IEC 61162-450:2023

ICS: 33.060.01, 47.020.70

Rok za pripombe: 2023-06-01 Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 62933-4-4:2023

2023-05 (po) (en) **19 str. (E)**

Električne naprave za shranjevanje energije (EES) - 4-4. del: Standard o okoljskih vprašanjih na osnovi baterijskih sistemov za shranjevanje energije (BESS) s ponovno uporabljenimi baterijami - Zahteve

Electrical energy storage (EES) systems- Part 4-4: Standard on environmental issues battery-based energy storage systems (BESS) with reused batteries - requirements

Osnova: prEN IEC 62933-4-4:2023

ICS: 27.010

Rok za pripombe: 2023-05-15 Korošec Mateja

SS SPL Strokovni svet SIST za splošno področje

oSIST ISO/DIS 53800:2023

2023-05 (po) (en) 50 str. (I)

Smernice za promocijo in uveljavitev enakosti spola ter opolnomočenje žensk
Guidelines for promotion and implementation of gender equality and women's empowerment

Osnova: ISO/DIS 53800

ICS: 03.100.02

Rok za pripombe: 2023-06-02 Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN 12110-1:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 42 str. (I)

Stroji za vrtanje predorov - Zračne zapore - 1. del: Zahteve za zračne zapore, ki uporabljajo stisnjen zrak kot sredstvo za komprimiranje ali dihanje, skupaj z zahtevami za kisikove dihalne sisteme pri dekompresiji

Tunnel boring machines - Air locks - Part 1: requirements for air locks utilising compressed air as the pressurising or breathing medium along with requirements for oxygen breathing systems for decompression purposes

Osnova: prEN 12110-1

ICS: 93.060, 91.220

Rok za pripombe: 2023-05-04 Jevtić Dijana

oSIST prEN 12110-2:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 36 str. (H)

Stroji za vrtanje predorov - Zračne zapore - 2. del: Varnostne zahteve za uporabo mešanic dihalnih plinov v prostorih brez prezračevanja in tehnik nasičenja v nepredušno zaprtih prostorih za osebje in za transportna vozila s kabinami pod tlakom

Tunnel boring machines - Air locks - Part 2: Safety requirements for the use of non-air breathing mixtures and saturation techniques in personnel locks and for pressurised transfer shuttles

Osnova: prEN 12110-2

ICS: 93.060, 91.220

Rok za pripombe: 2023-05-03 Jevtić Dijana

oSIST prEN 12693:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 81 str. (M)

Hladilni sistemi in toplotne črpalke - Varnostnotehnične in okoljevarstvene zahteve - Kompresorji za hladilne tekočine z iztiskavanjem

Refrigerating systems and heat pumps - Safety and environmental requirements - Positive displacement refrigerant compressors

Osnova: prEN 12693

ICS: 27.200, 27.080, 23.140

Rok za pripombe: 2023-05-24 Jevtić Dijana

oSIST prEN 17952:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 59 str. (J)

Upravljanje vrednosti - Analiza funkcij, osnovne značilnosti: Zahteve in navodila za izvajanje in doseganje rezultatov

Value management - Function analysis, basic characteristics: Requirements and guidance for implementation and achieving deliverables

Osnova: prEN 17952

ICS: 03.100.40

Rok za pripombe: 2023-05-31 Jevtić Dijana

oSIST prEN 2350:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **27 str. (G)**

Aeronavtika - Odklopniki - Tehnična specifikacija

Aerospace series - Circuit breakers - Technical specification

Osnova: prEN 2350

ICS: 49.060

Rok za pripombe: 2023-06-07 Jevtić Dijana

oSIST prEN 2939:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **7 str. (B)**

Aeronavtika - Vijak, 100° ugrezna glava, križna zarez, z navojem do glave, iz toplotno odpornega jekla FE-PA92HT (A286) - Klasifikacija: 900 MPa (pri okoljski temperaturi)/650 °C

Aerospace series - Screw, 100° countersunk head, offset cruciform recess, threaded to head, in heat resisting steel FE-PA92HT (A286) - Classification: 900 MPa (at ambient temperature) / 650 °C

Osnova: prEN 2939

ICS: 49.030.20

Rok za pripombe: 2023-06-14 Jevtić Dijana

oSIST prEN 3155-071:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Aeronavtika - Električni kontakti za uporabo v veznih elementih - 071. del: Kontakti, električni, ženski, tip A, nagubani, razred S - Standard za proizvod

Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 071: Contacts, electrical, female, type A, crimp, class S - Product standard

Osnova: prEN 3155-071

ICS: 49.060

Rok za pripombe: 2023-05-24 Jevtić Dijana

oSIST prEN 3475-805:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **7 str. (B)**

Aeronavtika - Električni kabli za uporabo v zračnih plovilih - Preskusne metode - 805. del:

Karakteristična impedanca

Aerospace series - Cables, electrical, aircraft use - Test methods - Part 805: Characteristic impedance

Osnova: prEN 3475-805

ICS: 29.060.20, 49.060

Rok za pripombe: 2023-06-07 Jevtić Dijana

oSIST prEN 3475-806:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **7 str. (B)**

Aeronavtika - Električni kabli za uporabo v zračnih plovilih - Preskusne metode - 806. del: Slabljenje

Aerospace series - Cables, electrical, aircraft use - Test methods - Part 806: Attenuation

Osnova: prEN 3475-806

ICS: 29.060.20, 49.060

Rok za pripombe: 2023-06-07 Jevtić Dijana

oSIST prEN 3672:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **8 str. (B)**

Aeronavtika - Zakovičena matica, samovarovalna, iz toplotnoodporne zlitine na nikljevi osnovi NI-P101HT (Waspaloy), posrebrena, za odprtine 30° - Klasifikacija: 1210 MPa (pri okoljski temperaturi)/730 °C

Aerospace series - Shank nut, self-locking, in heat resisting nickel base alloy NI-P101HT (Waspaloy), silver plated, for 30° swage - Classification: 1 210 MPa (at ambient temperature) / 730 °C

Osnova: prEN 3672

ICS: 49.030.30

Rok za pripombe: 2023-06-13 Jevtić Dijana

oSIST prEN 4165-027:2023**2023-05 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)**

Aeronavtika - Konektorji, električni, pravokotni, modularni - Stalna delovna temperatura 175 °C - 027. del: Zadnji vtič za stojalo in ploščo za 2 in 4 module, serije 3 - Standard za proizvod
Aerospace series - Connector, electrical, rectangular, modular - Operating temperature 175 °C continuous - Part 027: Rack and panel rear mounted plug for 2 and 4 modules, series 3 - Product standard

Osnova: prEN 4165-027

ICS: 31.220.10, 49.060

Rok za pripombe: 2023-05-24 Jevtić Dijana

oSIST prEN 4473:2023**2023-05 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)**

Aeronavtika - Organski premazi, pigmentirani z aluminijem, za vezne elemente - Tehnična specifikacija
Aerospace series - Aluminium pigmented organic coatings for fasteners - Technical specification

Osnova: prEN 4473

ICS: 49.030.01, 49.025.20, 49.040

Rok za pripombe: 2023-06-21 Jevtić Dijana

oSIST prEN 4474:2023**2023-05 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)**

Aeronavtika - Organski premazi, pigmentirani z aluminijem - Premazne metode
Aerospace series - Aluminium pigmented organic coatings - Coating methods

Osnova: prEN 4474

ICS: 49.025.20, 49.040

Rok za pripombe: 2023-06-21 Jevtić Dijana

oSIST prEN 4641-001:2023**2023-05 (po) (en;fr;de) 19 str. (E)**

Aeronavtika - Kabli, optični - 001. del: Tehnična specifikacija
Aerospace series - Cables, optical - Part 001: Technical specification

Osnova: prEN 4641-001

ICS: 33.180.10, 49.060

Rok za pripombe: 2023-06-07 Jevtić Dijana

oSIST prEN 4869-001:2023**2023-05 (po) (en;fr;de) 46 str. (I)**

Aeronavtika - Razširjeni optični zaključki, nefizični stik optičnih vlaken v standardnih votlinah po standardu EN 3645 - 001. del: Tehnična specifikacija
Aerospace series - Expanded beam termini, fibre optic non-physical contact in EN 3645 standard cavities - Part 001: Technical specification

Osnova: prEN 4869-001

ICS: 49.090

Rok za pripombe: 2023-05-31 Jevtić Dijana

oSIST prEN 4869-101:2023**2023-05 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)**

Aeronavtika - Razširjeni optični zaključki, nefizični stik optičnih vlaken v standardnih votlinah po standardu EN 3645 - 101. del: Večrodovni moški zaključki velikosti 16 - Tehnična specifikacija
Aerospace series - Expanded beam termini, fibre optic non-physical contact in EN 3645 standard cavities - Part 101: Male termini size 16 - Technical specification

Osnova: prEN 4869-101

ICS: 49.090

Rok za pripombe: 2023-05-31 Jevtić Dijana

oSIST prEN 4869-102:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**

Aeronavtika - Razširjeni optični zaključki, nefizični stik optičnih vlaken v standardnih votlinah po standardu EN 3645 - 102. del: Večrodovni ženski zaključki velikosti 16 - Tehnična specifikacija
Aerospace series - Expanded beam termini, fibre optic non-physical contact in EN 3645 standard cavities - Part 102: Multimode female termini size 16 - Technical specification

Osnova: prEN 4869-102

ICS: 49.090

Rok za pripombe: 2023-05-31 Jevtić Dijana

oSIST prEN 4869-103:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Aeronavtika - Razširjeni optični zaključki, nefizični stik optičnih vlaken v standardnih votlinah po standardu EN 3645 - 103. del: Večrodovni moški zaključki velikosti 12 - Tehnična specifikacija
Aerospace series - Expanded beam termini, fibre optic non-physical contact in EN 3645 standard cavities - Part 103: Multimode male termini size 12 - Technical specification

Osnova: prEN 4869-103

ICS: 49.090

Rok za pripombe: 2023-05-31 Jevtić Dijana

oSIST prEN 4869-104:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Aeronavtika - Razširjeni optični zaključki, nefizični stik optičnih vlaken v standardnih votlinah po standardu EN 3645 - 104. del: Večrodovni ženski zaključki velikosti 12 - Tehnična specifikacija
Aerospace series - Expanded beam termini, fibre optic non-physical contact in EN 3645 standard cavities - Part 104: Multimode female termini size 12 - Technical specification

Osnova: prEN 4869-104

ICS: 49.090

Rok za pripombe: 2023-05-31 Jevtić Dijana

oSIST prEN 6050:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Aeronavtika - Zatič, ozka toleranca, pritrdilni, 100° ugrezna glava, strižni tip, iz aluminijeve zlitine 7050, prevleke - Palčne mere

Aerospace series - Pin, close tolerance, swage locking, 100° countersunk reduced head, shear type, in aluminium alloy 7050, conversion coating - Inch series

Osnova: prEN 6050

ICS: 49.030.60, 49.025.20, 49.030.40

Rok za pripombe: 2023-06-07 Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 11427:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Nakit in plemenite kovine - Določevanje srebra v zlitinah srebra - Potenciometrična metoda z uporabo kalijevega bromida (ISO/DIS 11427:2023)

Jewellery and precious metals - Determination of silver in silver alloys - Potentiometry using potassium bromide (ISO/DIS 11427:2023)

Osnova: prEN ISO 11427

ICS: 39.060

Rok za pripombe: 2023-06-05 Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 11929-4:2023**2023-05** (po) (en;fr;de) **104 str. (N)**

Ugotavljanje karakterističnih mej (odločitveni prag, zaznavanje meje in omejitev intervala pokritja) pri meritvah ionizirnega sevanja - Osnove in uporaba - 4. del: Smernice za uporabo (ISO 11929-4:2022)
Determination of the characteristic limits (decision threshold, detection limit and limits of the coverage interval) for measurements of ionizing radiation - Fundamentals and application - Part 4: Guidelines to applications (ISO 11929-4:2022)

Osnova: prEN ISO 11929-4

ICS: 17.240

Rok za pripombe: 2023-06-14 Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 16796:2023**2023-05** (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Jedrska energija - Ugotavljanje vsebnosti Gd203 v mešanica in peletih za gorivo iz gadolinija z atomsko emisijsko spektrometrijo z uporabo vira induktivno sklopljene plazme (ICP-AES) (ISO 16796:2022)

Nuclear energy - Determination of Gd203 content in gadolinium fuel blends and gadolinium fuel pellets by atomic emission spectrometry using an inductively coupled plasma source (ICP-AES) (ISO 16796:2022)

Osnova: prEN ISO 16796

ICS: 27.120.30

Rok za pripombe: 2023-06-14 Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 21909-1:2023**2023-05** (po) (en;fr;de) **50 str. (I)**

Sistemi pasivne nevtronske dozimetrije - 1. del: Zahteve za delovanje in preskušanje za osebno dozimetrijo (ISO 21909-1:2021)

Passive neutron dosimetry systems - Part 1: Performance and test requirements for personal dosimetry (ISO 21909-1:2021)

Osnova: prEN ISO 21909-1

ICS: 17.240, 13.280

Rok za pripombe: 2023-06-14 Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 21909-2:2023**2023-05** (po) (en;fr;de) **37 str. (H)**

Sistemi pasivne nevtronske dozimetrije - 2. del: Metodologija in merila za kvalifikacijo osebnih dozimetričnih sistemov na delovnih mestih (ISO 21909-2:2021)

Passive neutron dosimetry systems - Part 2: Methodology and criteria for the qualification of personal dosimetry systems in workplaces (ISO 21909-2:2021)

Osnova: prEN ISO 21909-2

ICS: 17.240, 13.280

Rok za pripombe: 2023-06-14 Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 23547:2023**2023-05** (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Merjenje radioaktivnosti - Radionuklidi, ki sevajo gama žarke - Specifikacije referenčnega merilnega standarda za kalibracijo spektrometrov žarkov gama (ISO 23547:2022)

Measurement of radioactivity - Gamma emitting radionuclides - Reference measurement standard specifications for the calibration of gamma-ray spectrometers (ISO 23547:2022)

Osnova: prEN ISO 23547

ICS: 17.240

Rok za pripombe: 2023-06-14 Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 24459:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**

Ugotavljanje vsebnosti urana v vzorcih iz jedrskega gorivnega cikla z L-absorpcijsko robno spektrometrijo (ISO 24459:2021)

Determination of uranium content in samples coming from the nuclear fuel cycle by L-absorption edge spectrometry (ISO 24459:2021)

Osnova: prEN ISO 24459

ICS: 27.120.30

Rok za pripombe: 2023-06-14 Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 5842:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **15 str. (D)**

Metalurgija prahov - Vroče izostatično stiskanje - Zaznavanje argona s tehnikami plinske kromatografije in masne spektrometrije (ISO 5842:2022)

Powder metallurgy - Hot isostatic pressing - Argon detection using gas chromatography and mass spectrometry techniques (ISO 5842:2022)

Osnova: prEN ISO 5842

ICS: 77.160

Rok za pripombe: 2023-05-24 Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 8529-1:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) **35 str. (H)**

Referenčna polja nevtronskih sevanj - 1. del: Značilnosti in metode izdelave (ISO 8529-1:2021)

Neutron reference radiations fields - Part 1: Characteristics and methods of production (ISO 8529-1:2021)

Osnova: prEN ISO 8529-1

ICS: 17.240

Rok za pripombe: 2023-06-14 Jevtić Dijana