

Objava javne obravnave za osnutke novih slovenskih nacionalnih standardov – november 2020

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

Vsi osnutki standardizacijskih dokumentov SIST 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 17225-9:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Trdna biogoriva - Specifikacije goriv in razredi - 9. del: Klasifikacija grobo drobljenega lesa in sekancev za industrijsko uporabo (ISO/DIS 17225-9:2020)

Solid biofuels - Fuel specifications and classes - Part 9: Graded hog fuel and wood chips for industrial use (ISO/DIS 17225-9:2020)

Osnova: prEN ISO 17225-9

ICS: 75.160.10

Rok za pripombe: 2020-12-01 Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN ISO 22940:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **40 str. (H)**

Trdna alternativna goriva - Določevanje elementne sestave z rentgensko fluorescenco (ISO/DIS 22940:2020)

Solid recovered fuels - Determination of elemental composition by X-ray fluorescence (ISO/DIS 22940:2020)

Osnova: prEN ISO 22940

ICS: 75.160.10

Rok za pripombe: 2020-12-01 Mag. Lampič Mojca

SIST/TC AGR **Agregati**

oSIST prEN 932-3:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **15 str. (D)**

Preskusi splošnih lastnosti agregatov - 3. del: Postopek in izrazje poenostavljenega petrografskega opisa
Tests for general properties of aggregates - Part 3: Procedure and terminology for simplified petrographic description

Osnova: prEN 932-3

ICS: 91.100.15

Rok za pripombe: 2020-11-10 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 933-9:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Preskusi geometričnih lastnosti agregatov - 9. del: Ugotavljanje finih delcev - Preskus z metilen modrim
Tests for geometrical properties of aggregates - Part 9: Assessment of fines - Methylene blue test

Osnova: prEN 933-9

ICS: 91.100.15

Rok za pripombe: 2020-11-10

Mag. Kiralj Edita

SIST/TC AVM

Avdio, video in večpredstavitveni sistemi ter njihova oprema

oSIST prEN IEC 63002:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **36 str. (H)**

Specifikacije in komunikacijske metode medobratovalnosti zunanjih napajalnikov, ki se uporabljajo pri računalniških in potrošniških elektronskih napravah (TA 18)

Interoperability specifications and communication method for external power supplies used with computing and consumer electronics devices (TA 18)

Osnova: prEN IEC 63002:2020

ICS: 31.020, 55.020

Rok za pripombe: 2020-11-23

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC BBB

Beton, armirani beton in prednapeti beton

oSIST prEN 13224-1:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **23 str. (F)**

Montažni betonski izdelki - Rebraste etažne plošče - 1. del: Bistvene značilnosti

Precast concrete products - Ribbed floor elements - Part 1: Essential characteristics

Osnova: prEN 13224-1

ICS: 91.100.30

Rok za pripombe: 2020-11-15

Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 13224-2:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **22 str. (F)**

Montažni betonski izdelki - Rebraste etažne plošče - 2. del: Specifikacije

Precast concrete products - Ribbed floor elements - Part 2: Specifications

Osnova: prEN 13224-2

ICS: 91.100.30

Rok za pripombe: 2020-11-15

Mag. Kiralj Edita

SIST/TC DPL

Oskrba s plinom

kSIST-TS FprCEN/TS 12007-6:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) 26 str. (F)

Infrastruktura za plin - Cevovodni sistemi za najvišji delovni tlak do vključno 16 bar - 6. del: Posebne funkcionalne zahteve za neplastificirani (nemehčani) poliamid (PA-U)

Gas infrastructure - Pipelines for maximum operating pressure up to and including 16 bar - Part 6: Specific functional recommendations for unplasticized polyamide (PA-U)

Osnova: FprCEN/TS 12007-6

ICS: 83.140.40, 91.140.40

Rok za pripombe: 2020-12-03 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC DTN

Dvigalne in transportne naprave

oSIST prEN 12159:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) 65 str. (K)

Gradbena dvigala za osebe in tovor z navpično vodeno košaro

Builders hoists for persons and materials with vertically guided cages

Osnova: prEN 12159

ICS: 53.020.99, 91.220

Rok za pripombe: 2020-11-30 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC EPO

Embalaza - prodajna in ovojna

oSIST prEN 14854:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)

Steklena embalaža - Mere vratu za steklene posode za aerosole in razpršila

Glass packaging - Dimensions of neck finishes for aerosol and spray glass containers

Osnova: prEN 14854

ICS: 55.130

Rok za pripombe: 2020-12-02 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC EPR

Električni pribor

oSIST prEN IEC 60520-1:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) 65 str. (K)

Aparatne spojke za gospodinjstva in podobne splošne namene - 1. del: Splošne zahteve

Appliance couplers for household and similar general purposes - Part 1: General requirements

Osnova: prEN IEC 60520-1:2020

ICS: 29.120.30

Rok za pripombe: 2020-11-25 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC ERS

Električni rotacijski stroji

oSIST prEN 60054-18-1:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**

Električni rotacijski stroji - 18-1. del: Funkcijsko ocenjevanje izolacijskih sistemov - Splošne smernice
Rotating electrical machines - Part 18-1: Functional evaluation of insulation systems - General guidelines

Osnova: prEN IEC 60054-18-1:2020

ICS: 29.160.01, 29.080.30

Rok za pripombe: 2020-11-30 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN IEC 60054-18-32:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **25 str. (F)**

Električni rotacijski stroji - 18-32. del: Funkcionalno vrednotenje izolacijskih sistemov - Električno vrednotenje postopkov kvalificiranja za za predhodno oblikovana navitja

Rotating electrical machines - Part 18-32: Functional evaluation of insulation systems - Electrical endurance qualification procedures for form-wound windings

Osnova: prEN IEC 60054-18-32:2020

ICS: 29.160.01, 29.080.30

Rok za pripombe: 2020-11-30 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC IBLP

Barve, laki in premazi

oSIST prEN 13523-25:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Prevlčene kovine, ki se navijajo - Preskusne metode - 25. del: Odpornost proti vlagi

Coil coated metals - Test methods - Part 25: Resistance to humidity

Osnova: prEN 13523-25

ICS: 17.040.20, 25.220.60

Rok za pripombe: 2021-12-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 13523-26:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **8 str. (B)**

Prevlčene kovine, ki se navijajo - Preskusne metode - 26. del: Odpornost proti kondenzaciji vode

Coil coated metals - Test methods - Part 26: Resistance to condensation of water

Osnova: prEN 13523-26

ICS: 17.040.20, 25.220.60

Rok za pripombe: 2021-12-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 13523-3:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Prevlčene kovine, ki se navijajo - Preskusne metode - 3. del: Barvna razlika - Primerjava z merilnim instrumentom

Coil coated metals - Test methods - Part 3: Colour difference - Instrumental comparison

Osnova: prEN 13523-3

ICS: 17.180.20, 25.220.60

Rok za pripombe: 2021-12-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 13523-7:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)**

Prevljučene kovine, ki se navijajo - Preskusne metode - 7. del: Odpornost proti pokanju pri upogibu (T-upogibni preskus)

Coil coated metals - Test methods - Part 7: Resistance to cracking on bending (T-bend test)

Osnova: prEN 13523-7

ICS: 17.040.20, 25.220.60

Rok za pripombe: 2021-12-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 13523-9:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)**

Prevljučene kovine, ki se navijajo - Preskusne metode - 9. del: Odpornost proti potapljanju v vodi

Coil coated metals - Test methods - Part 9: Resistance to water immersion

Osnova: prEN 13523-9

ICS: 17.040.20, 25.220.60

Rok za pripombe: 2021-12-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 8130-10:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)**

Praškasti premazi - 10. del: Določanje učinkovitosti nanašanja (SO/DIS 8130-10:2020)

Coating powders - Part 10: Determination of deposition efficiency (SO/DIS 8130-10:2020)

Osnova: prEN ISO 8130-10

ICS: 87.040

Rok za pripombe: 2020-12-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 8130-2:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)**

Praškasti premazi - 2. del: Določanje gostote s piknometrom za primerjavo plinov (referenčna metoda) (ISO/DIS 8130-2:2020)

Coating powders - Part 2: Determination of density by gas comparison pyknometer (referee method) (ISO/DIS 8130-2:2020)

Osnova: prEN ISO 8130-2

ICS: 87.040

Rok za pripombe: 2020-12-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 8130-3:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)**

Praškasti premazi - 3. del: Določanje gostote s piknometrom z izpodrivom tekočine (ISO/DIS 8130-3:2020)

Coating powders - Part 3: Determination of density by liquid displacement pyknometer (ISO/DIS 8130-3:2020)

Osnova: prEN ISO 8130-3

ICS: 87.040

Rok za pripombe: 2020-12-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 8130-5:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)**

Praškasti premazi - 5. del: Določanje pretočnih lastnosti zmesi prašek/zrak (ISO/DIS 8130-5:2020)

Coating powders - Part 5: Determination of flow properties of a powder/air mixture (ISO/DIS 8130-5:2020)

Osnova: prEN ISO 8130-5

ICS: 87.040

Rok za pripombe: 2020-12-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 8130-6:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)

Praškasti premazi - 6. del: Določanje časa želiranja termoreaktivnih praškastih premazov pri dani temperaturi (ISO/DIS 8130-6:2020)

Coating powders - Part 6: Determination of gel time of thermosetting coating powders at a given temperature (ISO/DIS 8130-6:2020)

Osnova: prEN ISO 8130-6

ICS: 87.040

Rok za pripombe: 2020-12-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 8130-8:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)

Praškasti premazi - 8. del: Ocena stabilnosti termoreaktivnih praškov pri skladiščenju (ISO/DIS 8130-8:2020)

Coating powders - Part 8: Assessment of the storage stability of thermosetting powders (ISO/DIS 8130-8:2020)

Osnova: prEN ISO 8130-8

ICS: 87.040

Rok za pripombe: 2020-12-03 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC IHPV

Hidravlika in pnevmatika

oSIST prEN 558:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) 55 str. (J)

Industrijski ventili - Vgradne dolžine kovinskih ventilov za cevovode s prirobnicami - Ventili, označeni po PN in Class

Industrial valves - Face-to-face and centre-to-face dimensions of metal valves for use in flanged pipe systems - PN and Class designated valves

Osnova: prEN 558

ICS: 23.060.01

Rok za pripombe: 2020-11-20 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC IKER

Keramika

oSIST prEN ISO 10545-10:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)

Keramične ploščice - 10. del: Ugotavljanje raztezka zaradi vlage (ISO/DIS 10545-10:2020)

Ceramic tiles - Part 10: Determination of moisture expansion (ISO/DIS 10545-10:2020)

Osnova: prEN ISO 10545-10

ICS: 91.100.23

Rok za pripombe: 2020-11-20 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC INIR

Neionizirna sevanja

oSIST prEN IEC/IEEE 62209-1528:2020

2020-11 (po) (en) **280 str. (U)**

Merilni postopki za ocenjevanje stopnje specifične absorpcije pri izpostavljenosti ljudi elektromagnetnim sevanjem brezžičnih komunikacijskih naprav, ki se držijo v roki ali pritrdijo na telo - 1528. del: Modeli človeka, instrumenti in postopki (frekvenčno območje od 4 MHz do 10 GHz)

Measurement procedure for the assessment of specific absorption rate of human exposure to radio frequency fields from hand-held and body-worn wireless communication devices - Part 1528: Human models, instrumentation and procedures (Frequency range of 4 MHz to 10 GHz)

Osnova: prEN IEC/IEEE 62209-1528

ICS: 33.050.10, 13.280

Rok za pripombe: 2020-12-01 Klofutar Vesna

SIST/TC IOVO

Oskrba z vodo, odvod in čiščenje odpadne vode

kSIST-TP FprCEN/TR 17614:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **59 str. (J)**

Standardna metoda za ocenjevanje in izboljšanje energijske učinkovitosti čistilnih naprav za odpadno vodo

Standard method for assessing and improving the energy efficiency of waste water treatment plants

Osnova: FprCEN/TR 17614

ICS: 27.015, 13.060.30

Rok za pripombe: 2020-11-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 12873-4:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Vpliv materiala na pitno vodo - Vpliv migracije - 4. del: Metoda preskušanja membran za pripravo vode

Influence of materials on water intended for human consumption - Influence due to migration - Part 4: Test method for water treatment membranes

Osnova: prEN 12873-4

ICS: 67.250, 13.060.20

Rok za pripombe: 2020-11-20 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC IPKZ

Protikorozijska zaščita kovin

oSIST prEN ISO 10270:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **22 str. (F)**

Korozija kovin in zlitin - Preskušanje vodne korozije cirkonijevih zlitin za uporabo v jedrskih reaktorjih (ISO/DIS 10270:2020)

Corrosion of metals and alloys - Aqueous corrosion testing of zirconium alloys for use in nuclear power reactors (ISO/DIS 10270:2020)

Osnova: prEN ISO 10270

ICS: 27.120.99, 77.060

Rok za pripombe: 2020-11-20 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC ISS EIT.ERE

Električni releji

oSIST prEN IEC 62514:2020

2020-11 (po) (en) **54 str. (J)**

Polprevodniški releji

Solid-state relays

Osnova: prEN IEC 62514:2020

ICS: 29.120.70

Rok za pripombe: 2020-12-01 Klofutar Vesna

SIST/TC ISTP

Stavbno pohištvo

oSIST prEN 12520:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **29 str. (G)**

Stavbno okovje - Obešanke in dodatki za obešanke - Zahteve in preskusne metode

Building hardware - Padlocks and padlock fittings - Requirements and test methods

Osnova: prEN 12520

ICS: 91.190

Rok za pripombe: 2020-11-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 15126-1:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **31 str. (G)**

Stavbno okovje - Okovje za okna in zastekljena vrata - Zahteve in preskusne metode - 1. del: Zahteve, skupne vsem vrstam okovja

Building hardware - Hardware for windows and door height windows - Requirements and test methods - Part 1: Requirements common to all types of hardware

Osnova: prEN 15126-1

ICS: 91.190

Rok za pripombe: 2020-11-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 15126-13:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **15 str. (D)**

Stavbno okovje - Okovje za okna in zastekljena vrata - Zahteve in preskusne metode - 13. del: Ravnotežje drsnih oken

Building hardware - Hardware for windows and door height windows - Requirements and test methods - Part 13: Sash balances

Osnova: prEN 15126-13

ICS: 91.190

Rok za pripombe: 2020-11-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 15126-14:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Stavbno okovje - Okovje za okna in zastekljena vrata - Zahteve in preskusne metode - 14. del: Sponka drsnih oken

Building hardware - Hardware for windows and door height windows - Requirements and test methods - Part 14: Sash fasteners

Osnova: prEN 15126-14

ICS: 91.190

Rok za pripombe: 2020-11-20 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC ITC

Informacijska tehnologija

oSIST prEN ISO/IEC 27017:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **41 str. (I)**

Informacijska tehnologija - Varnostne tehnike - Pravila obnašanja pri nadzoru varnosti informacij, ki temeljijo na ISO/IEC 27002 za storitve v oblaku (ISO/IEC 27017:2015)

Information technology - Security techniques - Code of practice for information security controls based on ISO/IEC 27002 for cloud services (ISO/IEC 27017:2015)

Osnova: prEN ISO/IEC 27017

ICS: 03.100.70, 35.030

Rok za pripombe: 2020-11-16 Gangl Andrew

SIST/TC ITEK

Tekstil in tekstilni izdelki

oSIST prEN ISO 4918:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**

Netekstilne, tekstilne in laminatne talne obloge - Preskus s stolom na kolescih (ISO 4918:2016)

Resilient, textile and laminate floor coverings - Castor chair test (ISO 4918:2016)

Osnova: prEN ISO 4918

ICS: 97.150

Rok za pripombe: 2020-12-01 Mag. Lampič Mojca

SIST/TC IŽNP

Železniške naprave

kSIST-TS FprCEN/TS 15427-1-3:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **22 str. (F)**

Železniške naprave - Trenje na stiku kolo-tirnica - 1-3. del: Oprema in uporaba - Lepilni materiali

Railway applications - Wheel/Rail friction management - Part 1-3: Equipment and Application - Adhesion materials

Osnova: FprCEN/TS 15427-1-3

ICS: 45.040

Rok za pripombe: 2020-11-26 Korošec_ST Mateja_ST

kSIST-TS FprCEN/TS 15427-2-3:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **23 str. (F)**

Železniške naprave - Trenje na stiku kolo-tirnica - 2-3. del: Lastnosti in karakteristike - Lepilni materiali

Railway applications - Wheel/Rail friction management - Part 2-3: Properties and Characteristics - Adhesion materials

Osnova: FprCEN/TS 15427-2-3

ICS: 45.040

Rok za pripombe: 2020-11-26 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 16859:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **52 str. (J)**

Železniške naprave - Vozna sredstva - Postavitve glavnega parka

Railway applications - Rolling stock - Head stock layout

Osnova: prEN 16859

ICS: 45.040

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

SIST/TC KDS

Kozmetična, dezinfekcijska sredstva in površinsko aktivne snovi

oSIST prEN 14885:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **80 str. (L)**

Kemična razkužila in antiseptiki - Uporaba evropskih standardov za kemična razkužila in antiseptike
Chemical disinfectants and antiseptics - Application of European Standards for chemical disinfectants and antiseptics

Osnova: prEN 14885

ICS: 71.100.35, 11.080.20

Rok za pripombe: 2020-12-02 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC KON

Konstrukcije

oSIST prEN 1990:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **115 str. (N)**

Evrocode - Osnove projektiranja

Eurocode - Basis of structural and geotechnical design

Osnova: prEN 1990

ICS: 91.010.50

Rok za pripombe: 2020-11-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 1995-1-1:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **118 str. (N)**

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

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

Osnova: prEN 1995-1-1

ICS: 91.080.13, 91.010.50

Rok za pripombe: 2020-11-20 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC KŽP

Kmetijski pridelki in živilski proizvodi

oSIST ISO 11036:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **22 str. (F)**

Senzorična analiza - Metodologija - Profil teksture

Sensory analysis - Methodology - Texture profile

Osnova: ISO 11036:2020

ICS: 67.240

Rok za pripombe: 2020-11-25 Mag. Kiralj Edita

oSIST ISO 11050:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Pšenična moka in pšenični zdrob durum - Določevanje nečistoč živalskega izvora

Wheat flour and durum wheat semolina - Determination of impurities of animal origin

Osnova: ISO 11050:2020

ICS: 67.060

Rok za pripombe: 2020-11-25 Mag. Kiralj Edita

oSIST ISO 3631:2020**2020-11** (po) (en;fr;de) **22 str. (F)**

Citrusi - Smernice za skladiščenje

Citrus fruits – Guidelines for storage

Osnova: ISO 3631:2019

ICS: 67.080.10

Rok za pripombe: 2020-11-25 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 17550:2020**2020-11** (po) (en;fr;de) **47 str. (I)**

Krma: metode vzorčenja in analize - Določevanje karotenoidov v krmnih mešanica in premiksih s tekočinsko kromatografijo visoke ločljivosti z ultravijolično (UV) detekcijo (HPLC-UV)

Animal feeding stuffs: Methods of sampling and analysis - Determination of carotenoids in animal compound feed and premixtures by high performance liquid chromatography - UV detection (HPLC-UV)

Osnova: prEN 17550

ICS: 71.040.50, 65.120

Rok za pripombe: 2020-11-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN ISO 23418:2020**2020-11** (po) (en;fr;de) **48 str. (I)**

Mikrobiologija v prehranski verigi - Sekvenciranje celotnega genoma za tipizacijo in genomsko karakterizacijo bakterij v živilih - Splošne zahteve in navodilo (ISO/DIS 23418:2020)

Microbiology of the food chain - Whole genome sequencing for typing and genomic characterization of foodborne bacteria - General requirements and guidance (ISO/DIS 23418:2020)

Osnova: prEN ISO 23418

ICS: 07.100.30

Rok za pripombe: 2020-11-20 Mag. Kiralj Edita

SIST EN ISO 15216-1:2017/oprA1:2020**2020-11** (po) (en;fr;de) **6 str. (B)**

Mikrobiologija v prehranski verigi - Horizontalna metoda za ugotavljanje virusa hepatitisa A in norovirusov z RT-PCR v realnem času - 1. del: Metoda za kvantifikacijo - Dopolnilo A1 (ISO 15216-1:2017/DAM 1:2020)

Microbiology of the food chain - Horizontal method for determination of hepatitis A virus and norovirus using real-time RT-PCR - Part 1: Method for quantification - Amendment 1 (ISO 15216-1:2017/DAM 1:2020)

Osnova: EN ISO 15216-1:2017/prA1

ICS: 07.100.30

Rok za pripombe: 2020-11-10 Mag. Kiralj Edita

SIST EN ISO 4833-1:2013/oprA1:2020**2020-11** (po) (en;fr;de) **4 str. (A)**

Mikrobiologija v prehranski verigi - Horizontalna metoda za ugotavljanje števila mikroorganizmov - 1. del: Štetje kolonij pri 30 °C s tehniko prelivanja - Dopolnilo A1: Razlaga področja uporabe (ISO 4833-1:2013/DAM 1:2020)

Microbiology of the food chain - Horizontal method for the enumeration of microorganisms - Part 1: Colony count at 30 degrees C by the pour plate technique - Amendment 1: Clarification of scope (ISO 4833-1:2013/DAM 1:2020)

Osnova: EN ISO 4833-1:2013/prA1

ICS: 07.100.30

Rok za pripombe: 2020-11-20 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC MOC

Mobilne komunikacije

oSIST prEN 301 444 V2.2.0:2020

2020-11 (po) (en) **59 str. (H)**

Satelitske zemeljske postaje in sistemi (SES) - Kopenske mobilne zemeljske postaje (LMES) in pomorske mobilne zemeljske postaje (MMES), ki zagotavljajo govorne in/ali podatkovne komunikacije in delujejo v frekvenčnih pasovih 1,5 GHz in 1,6 GHz - Harmonizirani standard za dostop do radijskega spektra

Satellite Earth Stations and Systems (SES) - Land Mobile Earth Stations (LMES) and Maritime Mobile Earth Stations (MMES) providing voice and/or data communications, operating in the 1,5 GHz and 1,6 GHz frequency bands - Harmonised Standard for access to radio spectrum

Osnova: ETSI EN 301 444 V2.2.0 (2020-09)

ICS: 33.060.30

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 301 489-19 V2.2.0:2020

2020-11 (po) (en) **17 str. (E)**

Standard elektromagnetne združljivosti (EMC) za radijsko opremo in storitve - 19. del: Posebni pogoji za sprejemne mobilne zemeljske postaje (ROMES), ki delujejo v pasu 1,5 GHz in zagotavljajo podatkovne komunikacije, ter za sprejemnike GNSS, ki delujejo v pasu RNSS (ROGNSS) in zagotavljajo določanje položaja, navigacijo in časovne podatke - Harmonizirani standard za elektromagnetno združljivost

ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services - Part 19: Specific conditions for Receive Only Mobile Earth Stations (ROMES) operating in the 1,5 GHz band providing data communications and GNSS receivers operating in the RNSS band providing positioning, navigation, and timing data - Harmonised Standard for ElectroMagnetic Compatibility

Osnova: ETSI EN 301 489-19 V2.2.0 (2020-09)

ICS: 33.100.01, 33.070.40, 33.060.01

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

SIST/TC MOV

Merilna oprema za elektromagnetne veličine

oSIST prEN IEC 61010-2-201:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **80 str. (L)**

Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzor in laboratorijsko uporabo - 2-201. del:

Posebne zahteve za opremo za nadzor in upravljanje

Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 2-201: Particular requirements for control equipment

Osnova: prEN IEC 61010-2-201:2020

ICS: 71.040.10, 19.080

Rok za pripombe: 2020-11-23 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN IEC 62657-2:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **104 str. (N)**

Industrijska komunikacijska omrežja - Brezžična komunikacijska omrežja - 2. del: Upravljanje soobstoja
Industrial communication networks - Wireless communication networks - Part 2: Coexistence management

Osnova: prEN IEC 62657-2:2020

ICS: 35.110, 25.040.40

Rok za pripombe: 2020-11-30 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST FprEN IEC 61010-2-012:2019/oprAA:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)

Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzor in laboratorijsko uporabo - 2-012. del:
Posebne zahteve za opremo za klimatska in okoljska preskušanja ter drugo opremo za uravnavanje temperature

Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use - Part 2-012: Particular requirements for climatic and environmental testing and other temperature conditioning equipment

Osnova: FprEN IEC 61010-2-012:2019/prAA

ICS: 19.080, 19.040, 71.040.10

Rok za pripombe: 2020-11-23 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST FprEN IEC 61010-2-032:2019/oprAA:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) 6 str. (B)

Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzorovanje in laboratorijsko uporabo - 2-032. del:
Posebne zahteve za ročne in ročno vodene tokovne senzorje za električno preskušanje in meritve

Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use - Part 2-032: Particular requirements for hand-held and hand-manipulated current sensors for electrical test and measurement

Osnova: FprEN IEC 61010-2-032:2019/prAA

ICS: 71.040.10, 19.080

Rok za pripombe: 2020-11-23 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST FprEN IEC 61557-12:2018/oprA1:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) 26 str. (F)

Električna varnost v nizkonapetostnih razdelilnih sistemih izmenične napetosti do 1 kV in enosmerne napetosti do 1,5 kV - Oprema za preskušanje, merjenje ali nadzorovanje zaščitnih ukrepov - 12. del:
Naprave za merjenje in nadzorovanje moči (PMD)

Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V AC and 1 500 V DC - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 12: Power metering and monitoring devices (PMD)

Osnova: FprEN IEC 61557-12:2018/prA1:2020

ICS: 29.240.01, 29.080.01, 17.220.20

Rok za pripombe: 2020-11-16 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC OGS

Ogrevanje, hlajenje in prezračevanje stavb

KSIST-TP FprCEN/TR 13582:2020

2020-11 (po) (en) 50 str. (I)

Vgradnja merilnikov toplote - Smernice za izbiro, vgradnjo in delovanje merilnikov toplote

Installation of thermal energy meters - Guidelines for the selection, installation and operation of thermal energy meters

Osnova: FprCEN/TR 13582

ICS: 17.200.10

Rok za pripombe: 2020-12-01 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 1434-1:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) 41 str. (I)

Merilniki toplote - 1. del: Splošne zahteve

Thermal energy meters - Part 1: General requirements

Osnova: prEN 1434-1

ICS: 17.200.20

Rok za pripombe: 2020-12-01 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 1434-2:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 42 str. (I)**

Merilniki toplote - 2. del: Konstruktivne zahteve

Thermal energy meters - Part 2: Constructional requirements

Osnova: prEN 1434-2

ICS: 17.200.20

Rok za pripombe: 2020-12-01 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 1434-4:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 74 str. (L)**

Merilniki toplote - 4. del: Preskusi za odobritev tipa

Thermal energy meters - Part 4: Pattern approval tests

Osnova: prEN 1434-4

ICS: 17.200.20

Rok za pripombe: 2020-12-01 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 1434-5:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)**

Merilniki toplote - 5. del: Preskusi prve overitve

Thermal energy meters - Part 5: Initial verification tests

Osnova: prEN 1434-5

ICS: 17.200.20

Rok za pripombe: 2020-12-01 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 1434-6:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 27 str. (G)**

Merilniki toplote - 6. del: Vgradnja, zagon, nadzor in vzdrževanje

Thermal energy meters - Part 6: Installation, commissioning, operational monitoring and maintenance

Osnova: prEN 1434-6

ICS: 17.200.20

Rok za pripombe: 2020-12-01 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17609:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 150 str. (P)***Building automation and control systems - Control applications*

Osnova: prEN 17609

ICS: 91.140.01, 35.240.67

Rok za pripombe: 2020-12-01 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC OVP**Osebna varovalna oprema****oSIST prEN 12841:2020****2020-11 (po) (en;fr;de) 40 str. (H)**

Osebna oprema za varovanje pred padci z višine - Vrvni dostopni sistemi - Naprave za nastavitve vrvi

Personal fall protection equipment - Rope access systems - Rope adjustment devices

Osnova: prEN 12841

ICS: 13.340.60

Rok za pripombe: 2020-11-15 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC POZ

Požarna varnost

kSIST-TS FprCEN/TS 17551:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **28 str. (G)**

Vgrajene naprave za gašenje - Avtomatski sprinklerski sistemi - Navodila za zaščito pred potresi

Fixed firefighting systems - Automatic sprinkler systems - Guidance for earthquake bracing

Osnova: FprCEN/TS 17551

ICS: 91.120.25, 13.220.10

Rok za pripombe: 2020-11-20 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC TLP

Tlačne posode

oSIST prEN 12806:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **81 str. (M)**

Oprema in pribor za utekočinjeni naftni plin (UNP) - Sestavni deli pogonov motornih vozil na UNP - Sestavni deli, razen posod za gorivo

LPG equipment and accessories - Automotive liquefied petroleum gas components - Other than containers

Osnova: prEN 12806

ICS: 43.060.40

Rok za pripombe: 2020-12-02 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 12979:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Oprema in pribor za utekočinjeni naftni plin (UNP) - Sistemi za pogon motornih vozil na UNP - Zahteve za vgradnjo

LPG equipment and accessories - Automotive LPG-systems - Installation requirements

Osnova: prEN 12979

ICS: 43.060.40

Rok za pripombe: 2020-12-02 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 14427:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **62 str. (K)**

Oprema in pribor za utekočinjeni naftni plin (UNP) - Premične, ponovno polnljive jeklenke iz kompozitnih materialov za UNP - Konstruiranje in izdelava

LPG equipment and accessories - Transportable refillable composite cylinders for LPG - Design and construction

Osnova: prEN 14427

ICS: 23.020.35

Rok za pripombe: 2020-12-02 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17124:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **31 str. (G)**

Vodik kot gorivo - Specifikacija izdelka in zagotavljanje kakovosti - Gorivne celice z membrano za protonsko izmenjavo (PEM) za cestna vozila

Hydrogen fuel - Product specification and quality assurance - Proton exchange membrane (PEM) fuel cell applications for road vehicles

Osnova: prEN 17124

ICS: 43.060.40, 27.075

Rok za pripombe: 2020-12-02 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17613:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**

Oprema in pribor za utekočinjeni naftni plin (UNP) - Cevni sistemi iz kompozitnih materialov za UNP v tekoči in plinski fazi - Konstruiranje in izdelava

LPG equipment and accessories - Composite piping for use with LPG in liquid phase and vapour pressure phase - Design and manufacture

Osnova: prEN 17613

ICS: 23.040.01

Rok za pripombe: 2020-12-02 Ražem Lučovnik Neva

SIST EN ISO 11439:2013/oprA1:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Plinske jeklenke - Visokotlačne jeklenke za zemeljski plin za pogon motornih vozil, vgrajene na vozilo - Dopolnilo A1 (ISO 11439:2013/DAM 1:2020)

Gas cylinders - High pressure cylinders for the on-board storage of natural gas as a fuel for automotive vehicles - Amendment 1 (ISO 11439:2013/DAM 1:2020)

Osnova: EN ISO 11439:2013/prA1

ICS: 43.060.40, 23.020.35

Rok za pripombe: 2020-12-02 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC TRS

Tehnično risanje, veličine, enote, simboli in grafični simboli

oSIST prEN ISO 10209:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **88 str. (M)**

Tehnična dokumentacija izdelkov - Slovar - Izrazi v zvezi s tehničnimi risbami, definicijo proizvoda in podobno dokumentacijo (ISO/DIS 10209:2020)

Technical product documentation - Vocabulary - Terms relating to technical drawings, product definition and related documentation (ISO/DIS 10209:2020)

Osnova: prEN ISO 10209

ICS: 01.110, 01.040.01

Rok za pripombe: 2020-12-01 Mag. Lampič Mojca

SIST/TC VAR

Varjenje

oSIST prEN ISO 10225:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **6 str. (B)**

Oprema za plamensko varjenje - Označevanje opreme za plamensko varjenje, rezanje in sorodne postopke (ISO 10225:2013)

Gas welding equipment - Marking for equipment used for gas welding, cutting and allied processes (ISO 10225:2013)

Osnova: prEN ISO 10225

ICS: 25.160.30

Rok za pripombe: 2020-12-02 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 22826:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) 21 str. (F)

Porušitveno preskušanje zvarnih spojev na kovinskih materialih - Preskušanje trdote zvarnih spojev, zvarjenih z laserskim žarkom in elektronskim snopom (preskus trdote po Vickersu in Knoopu) (ISO 22826:2005)

Destructive tests on welds in metallic materials - Hardness testing of narrow joints welded by laser and electron beam (Vickers and Knoop hardness tests) (ISO 22826:2005)

Osnova: prEN ISO 22826

ICS: 25.160.40

Rok za pripombe: 2020-12-02

Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC VAZ

Varovanje zdravja

oSIST prEN 12184:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) 65 str. (K)

Invalidski vozički na električni pogon, skuterji in njihovi polnilniki - Zahteve in preskusne metode

Electrically powered wheelchairs, scooters and their chargers - Requirements and test methods

Osnova: prEN 12184

ICS: 11.180.10

Rok za pripombe: 2020-11-20

Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN ISO 6717:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)

Diagnostični medicinski pripomočki in vitro - Posode za zbiranje vzorcev človeškega tkiva in drugih vzorcev, razen krvi, za enkratno uporabo (ISO/DIS 6717:2020)

In vitro diagnostic medical devices - Single-use containers for the collection of specimens, other than blood, from humans (ISO/DIS 6717:2020)

Osnova: prEN ISO 6717

ICS: 11.100.10

Rok za pripombe: 2020-11-15

Mag. Kiralj Edita

SIST/TC VPK

Vlaknine, papir, karton in izdelki

oSIST prEN ISO 12625-7:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) 17 str. (E)

Tissue papir in izdelki iz tissue papirja - 7. del: Določevanje optičnih lastnosti - Merjenje svetlosti in barve z D65/10° (zunanja dnevna svetloba) (ISO/DIS 12625-7:2020)

Tissue paper and tissue products - Part 7: Determination of optical properties - Measurement of brightness and colour with D65/10° (outdoor daylight) (ISO/DIS 12625-7:2020)

Osnova: prEN ISO 12625-7

ICS: 17.180.20, 85.080.20

Rok za pripombe: 2020-11-20

Mag. Kiralj Edita

SIST/TC ŽEN

Železniške električne naprave

oSIST-TS CLC/prTS 50459-1:2020

2020-11 (po) (en) 22 str. (F)

Železniške naprave - Komunikacijski, signalni in procesni sistemi - Evropski sistem za vodenje železniškega prometa - Vmesnik človek-stroj - 1. del: Splošna načela za prikaz informacij ERTMS/ETCS/GSM-R

Railway applications - Communication, signalling and processing systems - European Rail Traffic Management System - Part 1: General principles for the presentation of ERTMS/ETCS/GSM-R Information

Osnova: CLC/FprTS 50459-1

ICS: 03.220.30, 13.180, 35.240.60

Rok za pripombe: 2020-12-01 Klofutar Vesna

SS EIT

Strokovni svet SIST za področja elektrotehnike, informacijske tehnologije in telekomunikacij

oSIST prEN IEC 61563:2020

2020-11 (po) (en) 38 str. (H)

Instrumenti za zaščito pred sevanjem - Oprema za merjenje specifične aktivnosti radionuklidov, ki oddajajo gama žarke v živila

Radiation protection instrumentation - Equipment for measuring specific activity of gamma-emitting radionuclides in foodstuffs

Osnova: prEN IEC 61563:2020

ICS: 13.280

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN IEC 62244:2020

2020-11 (po) (en) 30 str. (G)

Instrumenti za zaščito pred sevanjem - Vgrajeni monitorji sevanja (RPM) za odkrivanje nedovoljenega prometa z radioaktivnimi in jedrskimi snovmi

Radiation protection instrumentation - Installed radiation portal monitors (RPMs) for the detection of illicit trafficking of radioactive and nuclear materials

Osnova: prEN IEC 62244:2020

ICS: 13.280

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN IEC 63047:2020

2020-11 (po) (en) 113 str. (N)

Jedrska merilna oprema - Podatkovni format za zajem digitalnih podatkov v obliki seznama, ki se uporablja za odkrivanje in merjenje sevanja

Nuclear instrumentation - Data format for list mode digital data acquisition used in radiation detection and measurement

Osnova: prEN IEC 63047:2020

ICS: 17.240, 27.120.01

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

SS SPL

Strokovni svet SIST za splošno področje

kSIST-TP FprCEN/TR 17559:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **39 str. (H)**

Alge in izdelki iz alg - Uporaba hrane in krme: Splošni pregled omejitev, postopkov in analitskih metod
Algae and algae products - Food and feed applications: General overview of limits, procedures and analytical methods

Osnova: FprCEN/TR 17559

ICS: 67.040

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

kSIST-TP FprCEN/TR 17611:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **44 str. (I)**

Alge in izdelki iz alg - Specifikacije za uporabo v kozmetiki
Algae and algae products - Specifications for cosmetic sector applications

Osnova: FprCEN/TR 17611

ICS: 71.100.70

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

kSIST-TP FprCEN/TR 17612:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **39 str. (H)**

Alge in izdelki iz alg - Specifikacije za uporabo v farmacevtski industriji
Algae and algae products - Specifications for pharmaceutical sector applications

Osnova: FprCEN/TR 17612

ICS: 11.120.01

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

kSIST-TS FprCEN ISO/TS 80004-6:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **30 str. (G)**

Nanotehnologije - Slovar - 6. del: Karakterizacija nanoobjektov (ISO/PRF TS 80004-6:2020)
Nanotechnologies - Vocabulary - Part 6: Nano-object characterization (ISO/PRF TS 80004-6:2020)

Osnova: FprCEN ISO/TS 80004-6

ICS: 07.120, 01.040.07

Rok za pripombe: 2020-11-24 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 1004-2:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **15 str. (D)**

Pomični delovni odri na kolesih iz predizdelanih tipskih elementov - 2. del: Pravila in smernice za pripravo navodil za montažo in uporabo
Mobile access and working towers made of prefabricated elements - Part 2: Rules and guidelines for the preparation of an instruction manual

Osnova: prEN 1004-2

ICS: 91.220

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 14175-8:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **15 str. (D)**

Digestoriji - 8. del: Digestoriji za delo z radioaktivnimi snovmi
Fume cupboards - Part 8: Fume cupboards for work with radioactive materials

Osnova: prEN 14175-8

ICS: 71.040.10, 15.280

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 17556:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **25 str. (F)**
Plovila za celinske vode - Varnostna vloga in varnostni načrti za potniške ladje
Inland navigation vessels - Safety rota and safety plans for passenger vessels
Osnova: prEN 17556
ICS: 47.060
Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 2467:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**
Aeronavtika - Jeklo X2CrNi18-9 (1.4307) - Taljeno na zraku - Popuščano - Plošče, pločevina in trakovi -
0,4 mm ≤ a ≤ 20 mm - 520 MPa ≤ Rm ≤ 670 MPa
Aerospace series - Steel X2CrNi18-9 (1.4307) - Air melted - Softened - Plates, sheets and strips - 0,4 mm ≤ a ≤ 20 mm - 520 MPa ≤ Rm ≤ 670 MPa
Osnova: prEN 2467
ICS: 77.140.50, 49.025.10
Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 2573:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**
Aeronavtika - Jeklo X6CrNiTi18-10 (1.4541) - Taljeno na zraku - Popuščano - Žice - 0,25 mm ≤ De ≤ 3 mm - Rm ≤ 780 MPa
Aerospace series - Steel X6CrNiTi18-10 (1.4541) - Air melted - Softened - Wires - 0,25 mm ≤ De ≤ 3 mm - Rm ≤ 780 MPa
Osnova: prEN 2573
ICS: 77.140.65, 49.025.10
Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 2996-001:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **25 str. (F)**
Aeronavtika - Odklopniki, tripolni, temperaturno kompenzirani, nazivni toki od 1 A do 25 A - 001. del:
Tehnična specifikacija
Aerospace series - Circuit breakers, three-pole, temperature compensated, rated currents 1 A to 25 A - Part 001: Technical specification
Osnova: prEN 2996-001
ICS: 29.120.50, 49.060
Rok za pripombe: 2020-11-26 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 3228:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**
Aeronavtika - Matice, šestrobe, drsne, z normalnim zevom ključa, iz jekla, kadmiraane - Klasifikacija: 900 MPa (pri temperaturi okolice)/235 °C
Aerospace series - Nuts, hexagonal, plain, reduced height, normal across flats, in steel, cadmium plated - Classification: 900 MPa (at ambient temperature)/235 °C
Osnova: prEN 3228
ICS: 49.025.10, 49.030.30
Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 3480:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)**Aeronavtika - Jeklo X6CrNiTi18-10 (1.4541) - Taljeno na zraku - Popuščano - Plošča - $6 \text{ mm} < a \leq 50 \text{ mm}$ - $500 \text{ MPa} \leq R_m \leq 700 \text{ MPa}$ *Aerospace series - Steel X6CrNiTi18-10 (1.4541) - Air melted - Softened - Plate - $6 \text{ mm} < a \leq 50 \text{ mm}$ - $500 \text{ MPa} \leq R_m \leq 700 \text{ MPa}$*

Osnova: prEN 3480

ICS: 77.140.50, 49.025.10

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 3487:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)**Aeronavtika - Jeklo X6CrNiTi18-10 (1.4541) - Taljeno na zraku - Popuščano - Palice za obdelavo - a ali $D \leq 250 \text{ mm}$ - $500 \text{ MPa} \leq R_m \leq 700 \text{ MPa}$ *Aerospace series - Steel X6CrNiTi18-10 (1.4541) - Air melted - Softened - Bars for machining - a or $D \leq 250 \text{ mm}$ - $500 \text{ MPa} \leq R_m \leq 700 \text{ MPa}$*

Osnova: prEN 3487

ICS: 77.140.60, 49.025.10

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 3488:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)**Aeronavtika - Jeklo X6CrNiTi18-10 (1.4541) - Taljeno na zraku - Popuščano - Pločevina in trakovi - $a \leq 6 \text{ mm}$ - $500 \text{ MPa} \leq R_m \leq 700 \text{ MPa}$ *Aerospace series - Steel X6CrNiTi18-10 (1.4541) - Air melted - Softened - Sheets and strips - $a \leq 6 \text{ mm}$ - $500 \text{ MPa} \leq R_m \leq 700 \text{ MPa}$*

Osnova: prEN 3488

ICS: 77.140.50, 49.025.10

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 3661-001:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 22 str. (F)**

Aeronavtika - Odklopniki, enopolni, temperaturno kompenzirani, nazivni toki od 20 A do 50 A - 001. del: Tehnična specifikacija

Aerospace series - Circuit breakers, single-pole, temperature compensated, rated currents 20 A to 50 A - Part 001: Technical specification

Osnova: prEN 3661-001

ICS: 29.120.50, 49.060

Rok za pripombe: 2020-11-26 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 3662-001:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 22 str. (F)**

Aeronavtika - Odklopniki, tripolni, temperaturno kompenzirani, nazivni toki od 20 A do 50 A - 001. del: Tehnična specifikacija

Aerospace series - Circuit breakers, three-pole, temperature compensated, rated currents 20 A to 50 A - Part 001: Technical specification

Osnova: prEN 3662-001

ICS: 29.120.50, 49.060

Rok za pripombe: 2020-11-26 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 3774-001:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 21 str. (F)**

Aeronavtika - Odklopniki, tripolni, temperaturno kompenzirani, naznačeni toki od 1 A do 25 A - 001. del: Tehnična specifikacija

Aerospace series - Circuit breakers, three-pole, temperature compensated, rated currents 1 A to 25 A - Part 001: Technical specification

Osnova: prEN 3774-001

ICS: 29.120.50, 49.060

Rok za pripombe: 2020-11-26 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 4157:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)**

Aeronavtika - Ušesna glava (vrh palice) s samoporavnalnimi (nihalnimi) dvorednimi krogličnimi ležaji in držaji z navoji iz jekla - Mere in obremenitve - Palčne mere

Aerospace series - Rod end, with self-aligning double row ball bearings and threaded shank in steel - Dimensions and loads - Inch series

Osnova: prEN 4157

ICS: 49.035

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 4842:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)**Aeronavtika - Jeklo X5CrNiCu15-5 (WL 1.4545) - Pretaljeno s talilno elektrodo (ESR ali VAR) - Topilno žarjeno in izločevalno utrjeno (H1025) - Palice za obdelavo - a ali $D \leq 250$ mm - $1070 \text{ MPa} \leq R_m \leq 1200$ MPa - Visoka stopnja kakovosti (pq)*Aerospace series - Steel X5CrNiCu15-5 (WL 1.4545) - Consumable electrode remelted (ESR or VAR) - Solution treated and precipitation treated (H1025) - Bars for machining - a or $D \leq 250$ mm - $1070 \text{ MPa} \leq R_m \leq 1200 \text{ MPa}$ - Premium quality (pq)*

Osnova: prEN 4842

ICS: 77.140.60, 49.025.10

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 12807:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 91 str. (M)**

Varen prevoz radioaktivnih snovi - Preskušanje tesnjenja embalaže (ISO 12807:2018)

Safe transport of radioactive materials - Leakage testing on packages (ISO 12807:2018)

Osnova: prEN ISO 12807

ICS: 27.120.50, 13.280

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 14146:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)**

Radiološka zaščita - Merila in meje učinkovitosti za periodično ovrednotenje dozimetričnih storitev (ISO 14146:2018)

Radiological protection - Criteria and performance limits for the periodic evaluation of dosimetry services (ISO 14146:2018)

Osnova: prEN ISO 14146

ICS: 13.280

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 16793:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)**

Tehnologija jedrskih goriv - Smernice za pripravo keramografske preiskave mikrostrukture za sintrane pelete UO₂ (ISO 16793:2018)

Nuclear fuel technology - Guidelines for ceramographic preparation of UO₂ sintered pellets for microstructure examination (ISO 16793:2018)

Osnova: prEN ISO 16793

ICS: 27.120.30

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 18256-1:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)**

Tehnologija jedrskih goriv - Raztapljanje materialov, ki vsebujejo plutonijev dioksid - 1. del: Raztapljanje praškov plutonijevega dioksida (ISO 18256-1:2019)

Nuclear fuel technology - Dissolution of plutonium dioxide-containing materials - Part 1: Dissolution of plutonium dioxide powders (ISO 18256-1:2019)

Osnova: prEN ISO 18256-1

ICS: 27.120.30

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 18256-2:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)**

Tehnologija jedrskih goriv - Raztapljanje materialov, ki vsebujejo plutonijev dioksid - 2. del: Raztapljanje peletov in praškov MOX (ISO 18256-2:2019)

Nuclear fuel technology - Dissolution of plutonium dioxide-containing materials - Part 2: Dissolution of MOX pellets and powders (ISO 18256-2:2019)

Osnova: prEN ISO 18256-2

ICS: 27.120.30

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 18513:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)**

Turistične storitve - Hoteli in druge vrste turističnih nastanitev - Terminologija (ISO/DIS 18513:2020)

Tourism services - Hotels and other types of tourism accommodation - Terminology (ISO/DIS 18513:2020)

Osnova: prEN ISO 18513

ICS: 03.200.01, 03.080.30, 01.040.03

Rok za pripombe: 2020-11-24 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 20046:2020**2020-11 (po) (en;fr;de) 47 str. (I)**

Radiološka zaščita - Merila za delovanje laboratorijev, ki uporabljajo preskus translokacije fluorescenčne hibridizacije in-situ (FISH) za oceno izpostavljenosti ionizirajočemu sevanju (ISO 20046:2019)

Radiological protection - Performance criteria for laboratories using Fluorescence In Situ Hybridization (FISH) translocation assay for assessment of exposure to ionizing radiation (ISO 20046:2019)

Osnova: prEN ISO 20046

ICS: 15.280

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 28057:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) 48 str. (I)

Klinična dozimetrija - Dozimetrija s trdnimi termoluminiscenčnimi zaznavali pri fotonih in elektronskih sevanjih v radioterapiji (ISO 28057:2019)

Clinical dosimetry - Dosimetry with solid thermoluminescence detectors for photon and electron radiations in radiotherapy (ISO 28057:2019)

Osnova: prEN ISO 28057

ICS: 13.280

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 9161:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)

Uranov dioksid v prahu - Ugotavljanje navidezne gostote in gostote po stiskanju (s potresanjem) (ISO 9161:2019)

Uranium dioxide powder - Determination of apparent density and tap density (ISO 9161:2019)

Osnova: prEN ISO 9161

ICS: 27.120.30

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 9463:2020

2020-11 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)

Jedrska energija - Tehnologija jedrskih goriv - Določevanje plutonija v raztopinah dušikove kisline s spektrofotometrijo (ISO 9463:2019)

Nuclear energy - Nuclear fuel technology - Determination of plutonium in nitric acid solutions by spectrophotometry (ISO 9463:2019)

Osnova: prEN ISO 9463

ICS: 27.120.30

Rok za pripombe: 2020-12-01 Korošec_ST Mateja_ST