

Objava javne obravnave za osnutke novih slovenskih nacionalnih standardov – junij 2019

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 BIM **Informacijsko modeliranje gradenj**

oSIST prEN ISO 23387:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **24 str. (F)**

Informacijsko modeliranje gradenj (BIM) - Podatkovne predloge za gradnike, ki se uporabljajo v življenjskem ciklu gradbenega objekta - Pojmi in načela (ISO/DIS 23387:2019)

Building Information Modelling (BIM) - Data templates for construction objects used in the life cycle of any built asset - Concepts and principles (ISO/DIS 23387:2019)

Osnova: prEN ISO 23387

ICS: 13.020.60, 91.010.01, 35.240.67

Rok za pripombe: 2019-06-10 Gangl Andrew

SIST/TC IBLP **Barve, laki in premazi**

oSIST prEN ISO 11890-2:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **43 str. (I)**

Barve in laki - Določevanje hlapnih organskih spojin (VOC) in polhlapnih organskih spojin (SVOC) - 2. del: Metoda plinske kromatografije (ISO/DIS 11890-2:2019)

Paints and varnishes - Determination of volatile organic compound (VOC) and semi volatile organic compound (SVOC) content - Part 2: Gas-chromatographic method (ISO/DIS 11890-2:2019)

Osnova: prEN ISO 11890-2

ICS: 71.040.50, 87.040

Rok za pripombe: 2019-07-04 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 13076:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Barve in laki - Osvetlitev in postopek za vizualno ocenjevanje premazov (ISO/DIS 13076:2019)

Paints and varnishes - Lighting and procedure for visual assessments of coatings (ISO/DIS 13076:2019)

Osnova: prEN ISO 13076

ICS: 87.040

Rok za pripombe: 2019-07-04 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 8501-4:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Priprava jeklenih podlag pred nanašanjem barvnih in sorodnih premazov - Vizualno ocenjevanje čistosti površine - 4. del: Začetno stanje površine, stopnje priprave in stopnje površinske korozije v povezavi z visokotlačnim vodnim brizganjem (ISO/DIS 8501-4:2019)

Preparation of steel substrates before application of paints and related products - Visual assessment of surface cleanliness - Part 4: Initial surface conditions, preparation grades and flash rust grades in connection with high-pressure water jetting (ISO/DIS 8501-4:2019)

Osnova: prEN ISO 8501-4

ICS: 87.020, 25.220.10

Rok za pripombe: 2019-07-04 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 8502-6:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Priprava jeklenih podlag pred nanašanjem barvnih in sorodnih premazov - Preskusi za ocenjevanje čistosti površine - 6. del: Ekstrakcija v vodi topnih nečistoč za analizo - Breslova metoda (ISO/DIS 8502-6:2019)

Preparation of steel substrates before application of paints and related products - Tests for the assessment of surface cleanliness - Part 6: Extraction of water soluble contaminants for analysis - The Bresle method (ISO/DIS 8502-6:2019)

Osnova: prEN ISO 8502-6

ICS: 87.020, 25.220.10

Rok za pripombe: 2019-07-04 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 8502-9:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**

Priprava jeklenih podlag pred nanašanjem barvnih in sorodnih premazov - Preskusi za ocenjevanje čistosti površine - 9. del: Terenska metoda za konduktometrijsko določevanje soli, topnih v vodi (ISO/DIS 8502-9:2019)

Preparation of steel substrates before application of paints and related products - Tests for the assessment of surface cleanliness - Part 9: Field method for the conductometric determination of water-soluble salts (ISO/DIS 8502-9:2019)

Osnova: prEN ISO 8502-9

ICS: 25.220.10, 87.020

Rok za pripombe: 2019-07-04 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC IFEK

Železne kovine

SIST EN ISO 10893-3:2011/oprA1:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **4 str. (A)**

Neporušitveno preskušanje jeklenih cevi - 3. del: Ugotavljanje prečnih/vzdolžnih napak po celotnem obodu feromagnetnih jeklenih cevi, nevarjenih in varjenih (razen obločno varjenih pod praškom), z avtomatsko preiskavo z magnetno sondo - Dopolnilo A1 (ISO 10893-3:2011/DAM 1:2019)

Non-destructive testing of steel tubes - Part 3: Automated full peripheral flux leakage testing of seamless and welded (except submerged arc-welded) ferromagnetic steel tubes for the detection of longitudinal and/or transverse imperfections - Amendment 1 (ISO 10893-3:2011/DAM 1:2019)

Osnova: EN ISO 10893-3:2011/prA1

ICS: 77.040.20, 23.040.10

Rok za pripombe: 2019-06-27 Korošec_ST Mateja_ST

SIST/TC IMIN

Merilni instrumenti

oSIST prEN ISO 5167-6:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Merjenje pretoka fluida na osnovi tlačne razlike, povzročene z napravo, vstavljeno v polno zapolnjen vod s krožnim prerezom - 6. del: Merilniki klinov (ISO 5167-6:2019)

Measurement of fluid flow by means of pressure differential devices inserted in circular cross-section conduits running full - Part 6: Wedge meters (ISO 5167-6:2019)

Osnova: prEN ISO 5167-6

ICS: 17.120.10

Rok za pripombe: 2019-07-01 Mag. Lampič Mojca

SIST/TC IPMA

Polimerni materiali in izdelki

oSIST prEN ISO 21970-1:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**

Polimerni materiali - Materiali na osnovi poliketonomov (PK) za oblikovanje in ekstrudiranje - 1. del:

Sistem označevanja in podlage za specifikacije (ISO/FDIS 21970-1:2019)

Plastics - Polyketone (PK) moulding and extrusion materials - Part 1: Designation system and basis for specifications (ISO/FDIS 21970-1:2019)

Osnova: prEN ISO 21970-1

ICS: 83.080.20

Rok za pripombe: 2019-06-18 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 21970-2:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Polimerni materiali - Materiali na osnovi poliketonomov (PK) za oblikovanje in ekstrudiranje - 2. del:

Priprava preskušancev in ugotavljanje lastnosti (ISO/FDIS 21970-2:2019)

Plastics - Polyketone (PK) moulding and extrusion materials - Part 2: Preparation of test specimens and determination of properties (ISO/FDIS 21970-2:2019)

Osnova: prEN ISO 21970-2

ICS: 83.080.20

Rok za pripombe: 2019-06-18 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 24026-1:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Polimerni materiali - Materiali na osnovi polimetilmetakrilata (PMMA) za oblikovanje in ekstrudiranje - 1. del: Sistem označevanja in podlage za specifikacije (ISO/DIS 24026-1:2019)

Plastics - Poly(methyl methacrylate) (PMMA) moulding and extrusion materials - Part 1: Designation system and basis for specifications (ISO/DIS 24026-1:2019)

Osnova: prEN ISO 24026-1

ICS: 83.080.20

Rok za pripombe: 2019-06-17 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 24026-2:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Polimerni materiali - Materiali na osnovi polimetilmetakrilata (PMMA) za oblikovanje in ekstrudiranje - 2. del: Priprava preskušancev in ugotavljanje lastnosti (ISO/DIS 24026-2:2019)

Plastics - Poly(methyl methacrylate) (PMMA) moulding and extrusion materials - Part 2: Preparation of test specimens and determination of properties (ISO/DIS 24026-2:2019)

Osnova: prEN ISO 24026-2

ICS: 83.080.20

Rok za pripombe: 2019-06-17 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 4577:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Polimerni materiali - Polipropilen in kopolimeri propilena - Določanje termično-oksidativne stabilnosti na zraku - Metoda s pečjo (ISO/FDIS 4577:2019)

Plastics - Polypropylene and propylene-copolymers - Determination of thermal oxidative stability in air - Oven method (ISO/FDIS 4577:2019)

Osnova: prEN ISO 4577

ICS: 83.080.20

Rok za pripombe: 2019-06-24 Korošec_ST Mateja_ST

SIST/TC ISEL

Strojni elementi

oSIST prEN ISO 2702:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Vežni elementi - Toplotno obdelani pločevinski vijaki - Mehanske in fizikalne lastnosti (ISO/DIS 2702:2019)

Fasteners - Heat-treated steel tapping screws - Mechanical and physical properties (ISO/DIS 2702:2019)

Osnova: prEN ISO 2702

ICS: 21.060.10

Rok za pripombe: 2019-06-28 Korošec_ST Mateja_ST

SIST/TC ISS EIT.EVL

Optična varnost sevanja laserjev in laserska oprema

oSIST prEN 50689:2019

2019-06 (po) (en) **8 str. (B)**

Varnost laserskih izdelkov - Posebne zahteve za laserske izdelke, namenjene potrošniku

Safety of laser products - Particular Requirements for Consumer Laser Products

Osnova: prEN 50689

ICS: 31.260, 13.280

Rok za pripombe: 2019-06-01 Klofutar Vesna

SIST/TC ITEK

Tekstil in tekstilni izdelki

oSIST prEN 17396:2019

2019-06 (po) (en) **10 str. (C)**

Netekstilne talne obloge - Kremenove vinilne ploščice - Specifikacija

Resilient floor coverings - Quartz vinyl tiles - Specification

Osnova: prEN 17396

ICS: 97.150

Rok za pripombe: 2019-07-01 Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN ISO 12958-1:2019

2019-06 (po) (de) **17 str. (E)**

Geotekstilije in geotekstilijam sorodni izdelki - Ugotavljanje zmogljivosti pretoka vode v ravnini - 1. del:

Indeksni preskus (ISO/DIS 12958-1:2019)

Geotextiles and geotextile-related products - Determination of water flow capacity in their plane - Part 1:

Index test (ISO/DIS 12958-1:2019)

Osnova: prEN ISO 12958-1

ICS: 59.080.70

Rok za pripombe: 2019-07-01 Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN ISO 12958-2:2019

2019-06 (po) (de) **18 str. (E)**

Geotekstilije in geotekstilijam sorodni izdelki - Ugotavljanje zmogljivosti pretoka vode v ravnini - 2. del:

Preskus lastnosti (ISO/DIS 12958-2:2019)

Geotextiles and geotextile-related products - Determination of water flow capacity in their plane - Part 2:

Performance test (ISO/DIS 12958-2:2019)

Osnova: prEN ISO 12958-2

ICS: 59.080.70

Rok za pripombe: 2019-07-01 Mag. Lampič Mojca

SIST EN ISO 9863-1:2016/oprA1:2019

2019-06 (po) (de) **4 str. (A)**

Geosintetika - Ugotavljanje debeline pri predpisanih tlakih - 1. del: Enojne plasti - Dopolnilo 1 (ISO 9863-1:2016/DAM 1:2019)

Geosynthetics - Determination of thickness at specified pressures - Part 1: Single layers - Amendment 1 (ISO 9863-1:2016/DAM 1:2019)

Osnova: EN ISO 9863-1:2016/prA1

ICS: 59.080.70

Rok za pripombe: 2019-07-01 Mag. Lampič Mojca

SIST/TC IUSN

Usnje

oSIST prEN ISO 18219-1:2019

2019-06 (po) (de) **9 str. (C)**

Usnje - Določevanje kloriranih ogljikovodikov v usnju - 1. del: Kromatografska metoda za kratke verige kloriranih parafinov (SCCP) (ISO/DIS 18219-1:2019)

Leather - Determination of chlorinated hydrocarbons in leather - Part 1: Chromatographic method for short-chain chlorinated paraffins (SCCP) (ISO/DIS 18219-1:2019)

Osnova: prEN ISO 18219-1

ICS: 59.140.50

Rok za pripombe: 2019-07-01 Mag. Lampič Mojca

SIST/TC IŽNP

Železniške naprave

kSIST-TP FprCEN/TR 17373:2019

2019-06 (po) (en) **59 str. (J)**

Železniške naprave - Železniška vozila - Ugotavljanje položaja tirnih vozil med vožnjo po tirnih protikrivinah in izračun prekrivanja odbojnikov

Railway applications - Railway rolling stock - Investigation of vehicles position on the reserve curve tracks during running and calculation of buffer overlap

Osnova: FprCEN/TR 17373

ICS: 45.060.01

Rok za pripombe: 2019-06-10 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 15807:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **47 str. (I)**

Železniške naprave - Pnevmatске polspojke

Railway applications - Pneumatic half couplings

Osnova: prEN 15807

ICS: 45.040

Rok za pripombe: 2019-07-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 17343:2019

2019-06 (po) (en,fr,de) **54 str. (J)**

Železniške naprave - Splošni izrazi in definicije

Railway applications - General terms and definitions

Osnova: prEN 17343

ICS: 45.060.01, 01.040.45

Rok za pripombe: 2019-06-27 Korošec_ST Mateja_ST

SIST/TC KAT

Karakterizacija tal, odpadkov in blata

oSIST ISO 15876:2019

2019-06 (po) (en) **34 str. (H)**

Kakovost tal - Določevanje polikloriranih bifenilov (PCB) s plinsko kromatografijo z masno selektivnim detektorjem (GC-MS) ali s plinsko kromatografijo z detektorjem z zajetjem elektronov (GC-ECD)

Soil quality - Determination of polychlorinated biphenyls (PCB) by gas chromatography with mass selective detection (GC-MS) and gas chromatography with electron-capture detection (GC-ECD)

Osnova: ISO 15876:2015

ICS: 71.040.50, 13.080.10

Rok za pripombe: 2019-06-25 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 15604:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **23 str. (F)**

Gnojila - Določevanje različnih oblik dušika v istem vzorcu, ki vsebuje dušik v nitratni, amonijevi, sečninski in cianoamidni obliki (ISO 15604:2016)

Fertilizers - Determination of different forms of nitrogen in the same sample, containing nitrogen as nitric, ammoniacal, urea and cyanamide nitrogen (ISO 15604:2016)

Osnova: prEN ISO 15604

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2019-07-04 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 15959:2019**2019-06 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)**

Gnojila - Določevanje ekstrahirane fosforja (ISO 15959:2016)

Fertilizers - Determination of extracted phosphorus (ISO 15959:2016)

Osnova: prEN ISO 15959

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2019-07-04 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 25475:2019**2019-06 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)**

Gnojila - Določevanje amonijevega dušika (ISO 25475:2016)

Fertilizers - Determination of ammoniacal nitrogen (ISO 25475:2016)

Osnova: prEN ISO 25475

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2019-07-04 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 25705:2019**2019-06 (po) (en;fr;de) 22 str. (F)**

Gnojila - Določevanje kondenzatov sečnine s tekočinsko kromatografijo visoke ločljivosti (HPLC) - Izobutilidendiurea in krotonilidendiurea (metoda A) in oligomeri metilenuree (metoda B) (ISO 25705:2016)

Fertilizers - Determination of urea condensates using high-performance liquid chromatography (HPLC) - Isobutylidenediurea and crotonylidenediurea (method A) and methylene-urea oligomers (method B) (ISO 25705:2016)

Osnova: prEN ISO 25705

ICS: 71.040.50, 65.080

Rok za pripombe: 2019-07-04 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC KAZ**Kakovost zraka****oSIST prEN 13725:2019****2019-06 (po) (en;fr;de) 124 str. (O)***Stationary source emissions - Determination of odour concentration by dynamic olfactometry and odour emission rate from stationary sources*

Osnova: prEN 13725

ICS: 13.040.40

Rok za pripombe: 2019-07-04 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17389:2019**2019-06 (po) (en;fr;de) 20 str. (E)**

Emisije nepremičnih virov - Postopki zagotavljanja kakovosti in kontrole kakovosti za avtomatsko opremo za nadzor prahu

Stationary source emissions - Quality assurance and quality control procedures for automated dust arrestment plant monitors

Osnova: prEN 17389

ICS: 13.040.40

Rok za pripombe: 2019-07-04 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC MOC

Mobilne komunikacije

oSIST prEN 303 347-1 V1.1.0:2019

2019-06 (po) (en) **35 str. (H)**

Meteorološki radarji - Harmonizirani standard za dostop do radijskega spektra - 1. del: Meteorološki radarski senzor S pasu, ki deluje v frekvenčnem pasu od 2 700 MHz do 2 900 MHz

Meteorological Radars - Harmonised Standard for access to radio spectrum - Part 1: S band

Meteorological Radar Sensor operating in the frequency band 2 700 MHz to 2 900 MHz

Osnova: ETSI EN 303 347-1 V1.1.0 (2019-04)

ICS: 07.060, 33.060.99

Rok za pripombe: 2019-07-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 303 347-2 V1.1.0:2019

2019-06 (po) (en) **35 str. (H)**

Meteorološki radarji - Harmonizirani standard za dostop do radijskega spektra - 2. del: Meteorološki radarski senzor C pasu, ki deluje v frekvenčnem pasu od 5 250 MHz do 5 850 MHz

Meteorological Radars - Harmonised Standard for access to radio spectrum - Part 2: C band

Meteorological Radar Sensor operating in the frequency band 5 250 MHz to 5 850 MHz

Osnova: ETSI EN 303 347-2 V1.1.0 (2019-04)

ICS: 07.060, 33.060.99

Rok za pripombe: 2019-07-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 303 347-3 V1.1.0:2019

2019-06 (po) (en) **35 str. (H)**

Meteorološki radarji - Harmonizirani standard za dostop do radijskega spektra - 3. del: Meteorološki radarski senzor X pasu, ki deluje v frekvenčnem pasu od 9 300 MHz do 9 500 MHz

Meteorological Radars - Harmonised Standard for access to radio spectrum - Part 3: X band

Meteorological Radar Sensor operating in the frequency band 9 300 MHz to 9 500 MHz

Osnova: ETSI EN 303 347-3 V1.1.0 (2019-04)

ICS: 07.060, 33.060.99

Rok za pripombe: 2019-07-01 Korošec_ST Mateja_ST

SIST/TC MOV

Merilna oprema za elektromagnetne veličine

oSIST prEN 50325-1:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **15 str. (D)**

Industrijski komunikacijski podsistemi, ki temeljijo na ISO 11898 (CAN), za vmesnike krmilnikov - 1. del: Splošne zahteve

Industrial communications subsystem based on ISO 11898 (CAN) for controller-device interfaces - Part 1: General requirements

Osnova: prEN 50325-1:2019

ICS: 35.240.50, 43.040.15

Rok za pripombe: 2019-06-17 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST EN 61496-1:2014/oprA1:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **25 str. (F)**

Varnost strojev - Električno občutljiva zaščitna oprema - 1. del: Splošne zahteve in preskusi

Safety of machinery - Electro-sensitive protective equipment - Part 1: General requirements and tests

Osnova: EN 61496-1:2013/prA1:2019

ICS: 31.260, 13.110

Rok za pripombe: 2019-06-17 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST EN 61496-2:2014/oprA1:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Varnost strojev - Električno občutljiva zaščitna oprema - 2. del: Posebne zahteve za opremo, ki uporablja aktivne optoelektronske zaščitne elemente

Safety of machinery - Electro-sensitive protective equipment - Part 2: Particular requirements for equipment using active opto-electronic protective devices (AOPDs)

Osnova: EN 61496-2:2015/prA1:2019

ICS: 51.260, 15.110

Rok za pripombe: 2019-06-17

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC NAD

Naftni proizvodi, maziva in sorodni proizvodi

SIST EN ISO 6246:2017/oprA1:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) 4 str. (A)

Naftni proizvodi - Vsebnost smolnega ostanka v lahkih in srednjih destilatnih gorivih - Metoda s preprihavanjem (ISO 6246:2017/DAM 1:2019)

Petroleum products - Gum content of fuels - Jet evaporation method - Amendment 1: Change the purity requirement for n-heptane (ISO 6246:2017/DAM 1:2019)

Osnova: EN ISO 6246:2017/prA1

ICS: 75.160.20

Rok za pripombe: 2019-07-01

Mag. Lampič Mojca

SIST/TC NES

Nevarne snovi

SIST EN 16516:2018/oprA1:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) 6 str. (B)

Gradbeni proizvodi - Ocenjevanje sproščanja nevarnih snovi - Določevanje emisije v notranji zrak

Construction products - Assessment of release of dangerous substances - Determination of emissions of into indoor air

Osnova: EN 16516:2017/prA1

ICS: 91.100.01, 15.040.20

Rok za pripombe: 2019-07-04

Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC OGS

Ogrevanje stavb

oSIST prEN 13141-5:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) 27 str. (G)

Prezračevanje stavb - Preskušanje lastnosti sestavnih delov/izdelkov za prezračevanje stanovanjskih stavb - 5. del: Prezračevalne kape in strešni iztoki na strehah

Ventilation for buildings - Performance testing of components/products for residential ventilation - Part 5: Cowls and roof outlet terminal devices

Osnova: prEN 13141-5

ICS: 91.140.30

Rok za pripombe: 2020-07-04

Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC PIP

Pigmenti in polnila

oSIST prEN ISO 787-13:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Splošne metode preskušanja pigmentov in polnil - 13. del: Določevanje sulfatov, kloridov in nitratov, topnih v vodi (ISO/FDIS 787-13:2019)

General methods of test for pigments and extenders - Part 13: Determination of water-soluble sulfates, chlorides and nitrates (ISO/FDIS 787-13:2019)

Osnova: prEN ISO 787-13

ICS: 87.060.10

Rok za pripombe: 2019-07-04 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 787-15:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**

Splošne metode preskušanja pigmentov in polnil - 15. del: Primerjava svetlobne obstojnosti barvnih pigmentov podobnih vrst (ISO/FDIS 787-15:2019)

General methods of test for pigments and extenders - Part 15: Comparison of resistance to light of coloured pigments of similar types (ISO/FDIS 787-15:2019)

Osnova: prEN ISO 787-15

ICS: 87.060.10

Rok za pripombe: 2019-07-04 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC PKG

Preskušanje kovinskih gradiv

oSIST prEN 12543-2:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Neporušitvene preiskave - Značilnosti goriščne površine v industrijskih rentgenskih sistemih za neporušitveno preskušanje - 2. del: Metoda s kamero z luknjico

Non-destructive testing - Characteristics of focal spots in industrial X-ray systems for use in non-destructive testing - Part 2: Pinhole camera radiographic method

Osnova: prEN 12543-2

ICS: 19.100

Rok za pripombe: 2019-06-17 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC TLP

Tlačne posode

oSIST prEN 13094:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **101 str. (N)**

Tanks for the transport of dangerous goods - Metallic gravity discharge tanks - Design and construction

Osnova: prEN 13094

ICS: 23.020.20, 13.300

Rok za pripombe: 2019-07-04 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 11114-1:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **51 str. (J)**

Plinske jeklenke - Združljivost materialov za ventil in jeklenko s plinom - 1. del: Kovinski materiali (ISO/DIS 11114-1:2019)

Gas cylinders - Compatibility of cylinder and valve materials with gas contents - Part 1: Metallic materials (ISO/DIS 11114-1:2019)

Osnova: prEN ISO 11114-1

ICS: 23.060.40, 23.020.35

Rok za pripombe: 2019-07-04 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC UGA

Ugotavljanje skladnosti

oSIST prEN ISO/IEC 17000:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **54 str. (H)**

Ugotavljanje skladnosti - Slovar in splošna načela (ISO/IEC DIS 17000)

Conformity assessment - Vocabulary and general principles (ISO/IEC DIS 17000)

Osnova: prEN ISO/IEC 17000

ICS: 03.120.20, 01.040.03

Rok za pripombe: 2019-06-28 Mag. Lampič Mojca

SIST/TC ŽEN

Železniške električne naprave

oSIST prEN 50546:2019

2019-06 (po) (en) **57 str. (J)**

Železniške naprave - Vozna sredstva - Trifazni (zunanji) napajalni sistem in konektorji za železniška vozila

Railway applications - Rolling Stock - Three phase shore (external) supply system and connectors for rail vehicles

Osnova: prEN 50546:2019

ICS: 45.060.01, 29.120.30

Rok za pripombe: 2019-06-30 Klofutar Vesna

SIST EN 50128:2011/oprAA:2019

2019-06 (po) (en) **13 str. (D)**

Železniške naprave - Komunikacijski, signalni in procesni sistemi - Programska oprema za železniške krmilne in zaščitne sisteme

Railway applications - Communication, signalling and processing systems - Software for railway control and protection systems

Osnova: EN 50128:2011/prAA:2019

ICS: 45.020, 35.240.60

Rok za pripombe: 2019-06-30 Klofutar Vesna

SS SPL

Strokovni svet SIST za splošno področje

kSIST-TP FprCEN/TR 17386:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **24 str. (F)**

Poštne storitve - Merjenje prehodnih časov za čezmejne poštne pošiljke z uporabo študije realnih poštних zmogljivosti

Postal services - Transit time measurement for cross border postal items using real mail feasibility study

Osnova: FprCEN/TR 17386

ICS: 03.240

Rok za pripombe: 2019-06-20 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 12312-5:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **51 str. (J)**

Podporna oprema na tleh za letalski promet - Posebne zahteve - 5. del: Oprema za oskrbo letal z gorivom

Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 5: Aircraft fuelling equipment

Osnova: prEN 12312-5

ICS: 49.100

Rok za pripombe: 2019-06-27 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 17371-1:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**

Zagotavljanje storitev - 1. del: Storitve nabave - Navodilo za ocenjevanje sposobnosti ponudnikov storitev in vrednotenje storitvenih predlogov

Provision of services - Part 1: Service procurement - Guidance for the assessment of the capacity of service providers and evaluation of service proposals

Osnova: prEN 17371-1

ICS: 03.100.10, 03.080.20

Rok za pripombe: 2019-06-20 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 17371-2:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **53 str. (J)**

Zagotavljanje storitev - 2. del: Pogodbe o storitvah - Navodilo za oblikovanje in strukturo pogodb

Provision of services - Part 2: Services Contracts - Guidance for the design and structure of contracts

Osnova: prEN 17371-2

ICS: 03.080.01

Rok za pripombe: 2019-06-20 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 17371-3:2019

2019-06 (po) (en;fr;de) **56 str. (H)**

Zagotavljanje storitev - 3. del: Upravljanje merjenja zmogljivosti - Navodilo za mehanizem merjenja zmogljivosti kot dela storitvenih pogodb

Provision of services - Part 3: Management of Performance Measurement - Guidance on the mechanism to measure performance as part of service contracts

Osnova: prEN 17371-3

ICS: 03.080.01

Rok za pripombe: 2019-06-20 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 17375:2019**2019-06 (po) (en;fr;de) 6 str. (B)**

Elektronske cigarete in e-tekočine - Referenčne e-tekočine

Electronic cigarettes and e-liquids - Reference e-liquids

Osnova: prEN 17375

ICS: 65.160

Rok za pripombe: 2019-06-20 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 10070:2019**2019-06 (po) (en;fr;de) 24 str. (F)**

Kovinski prah - Ugotavljanje specifične ovojne površine z merjenjem zračne prepustnosti nasute plasti prašnih delcev pri ustaljenem toku zraka skozi (ISO/DIS 10070:2019)

Metallic powders - Determination of envelope-specific surface area from measurements of the permeability to air of a powder bed under steady-state flow conditions (ISO/DIS 10070:2019)

Osnova: prEN ISO 10070

ICS: 77.160

Rok za pripombe: 2019-06-21 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 17409:2019**2019-06 (po) (en;fr;de) 49 str. (I)**

Cestna vozila na električni pogon - Prevodni prenos moči - Varnostne zahteve (ISO/DIS 17409:2019)

Electrically propelled road vehicles - Conductive power transfer - Safety requirements (ISO/DIS 17409:2019)

Osnova: prEN ISO 17409

ICS: 43.120

Rok za pripombe: 2019-07-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 22313:2019**2019-06 (po) (en;fr;de) 67 str. (K)**

Varnost in vzdržljivost - Sistem vodenja neprekinjenosti poslovanja - Navodilo (ISO/DIS 22313:2019)

Security and resilience - Business continuity management systems - Guidance (ISO/DIS 22313:2019)

Osnova: prEN ISO 22313

ICS: 03.100.70, 03.100.01

Rok za pripombe: 2019-07-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 8384:2019**2019-06 (po) (en;fr;de) 26 str. (F)**

Ladje in pomorska tehnologija - Plovni bagri - Slovar (ISO/FDIS 8384:2019)

Ships and marine technology - Dredgers - Vocabulary (ISO/FDIS 8384:2019)

Osnova: prEN ISO 8384

ICS: 47.020.40, 01.040.47

Rok za pripombe: 2019-07-01 Korošec_ST Mateja_ST

SIST EN 12312-3:2017/oprA1:2019**2019-06 (po) (en;fr;de) 4 str. (A)**

Podporna oprema na tleh za letalski promet - Posebne zahteve - 3. del: Tračni transporterji - Dopolnilo A1

Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 3: Conveyor belt vehicles

Osnova: EN 12312-3:2017/prA1

ICS: 53.040.10, 49.100

Rok za pripombe: 2019-07-01 Korošec_ST Mateja_ST