

# Objava javne obravnave za osnutke novih slovenskih nacionalnih standardov – april 2018

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 AVM**

### **Avdio, video in večpredstavitveni sistemi ter njihova oprema**

#### **oSIST prEN 60268-4:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **54 str. (J)**  
Elektroakustične naprave - 4. del: Mikrofoni  
*Sound system equipment - Part 4: Microphones*  
Osnova: prEN 60268-4:2017  
ICS: 33.160.50  
Rok za pripombe: 2018-04-16 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

#### **oSIST prEN 63006:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **15 str. (D)**  
Brezžični prenos moči (WPT) - Slovar izrazov (TA 15)  
*Wireless Power Transfer (WPT) Glossary of Terms (TA 15)*  
Osnova: prEN 63006:2018  
ICS: 33.020  
Rok za pripombe: 2018-04-24 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

## **SIST/TC DPL**

### **Oskrba s plinom**

#### **oSIST prEN 1473:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **137 str. (O)**  
Napeljave in oprema za utekočinjeni zemeljski plin - Načrtovanje kopenskih napeljav  
*Installation and equipment for liquefied natural gas - Design of onshore installations*  
Osnova: prEN 1473  
ICS: 75.200  
Rok za pripombe: 2018-05-07 Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC DTN**

### **Dvigalne in transportne naprave**

#### **oSIST prEN ISO 21183-2:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **23 str. (F)**  
Lahki trakovi tračnih transporterjev - 2. del: Seznam enakovrednih izrazov (ISO/DIS 21183-2:2018)  
*Light conveyor belts - Part 2: List of equivalent terms (ISO/DIS 21183-2:2018)*  
Osnova: prEN ISO 21183-2  
ICS: 53.040.20, 01.040.53  
Rok za pripombe: 2018-04-30 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

## **SIST/TC EPO**

### **Embalaža - prodajna in ovojna**

#### **oSIST prEN 14848:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **8 str. (B)**  
Embalaža za aerosole - Kovinske posode s 25,4-milimetrsko odprtino - Mere za pokrove ventilov  
*Aerosol containers - Metal containers with 25,4 mm aperture - Dimensions of valve cups*  
Osnova: prEN 14848  
ICS: 55.130  
Rok za pripombe: 2018-04-25 Ražem Lučovnik Neva

#### **oSIST prEN 17220:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**  
Embalaža - Prožne aluminijaste tube - Odprtine/šobe  
*Packaging - Flexible aluminium tubes - Tube nozzles*  
Osnova: prEN 17220  
ICS: 77.150.10, 55.120  
Rok za pripombe: 2018-04-25 Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC EXP**

### **Električni aparati za eksplozivne atmosfere**

#### **oSIST IEC 60079-0:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **133 str. (O)**  
Eksplozivne atmosfere - 0. del: Oprema - Splošne zahteve  
*Explosive atmospheres - Part 0: Equipment - General requirements*  
Osnova: IEC 60079-0 Ed. 7.0  
ICS: 29.260.20  
Rok za pripombe: 2018-04-30 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

#### **oSIST prEN 60079-31:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**  
Eksplozivne atmosfere - 31. del: Zaščita opreme pred vžigom gorljivega prahu z ohišjem "t"  
*Explosive atmospheres - Part 31: Equipment dust ignition protection by enclosure "t"*  
Osnova: prEN 60079-31:2018  
ICS: 29.260.20  
Rok za pripombe: 2018-04-06 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

## SIST/TC IEKA Električni kabli

### oSIST prHD 629.1 S3:2018

2018-04 (po) (en;fr;de) 42 str. (I)

Preskusne zahteve za pribor, ki se uporablja na elektroenergetskih kabljih za nazivne napetosti od 3,6/6(7,2) kV do vključno 20,8/36(42) kV - 1. del: Dodatki za kable z ekstrudirano izolacijo  
*Test requirements for accessories for use on power cables of rated voltage from 3,6/6(7,2) kV up to 20,8/36(42) kV - Part 1: Accessories for cables with extruded insulation*

Osnova: prHD 629.1 S3

ICS: 29.060.20

Rok za pripombe: 2018-05-01

Korošec\_ST Mateja\_ST

## SIST/TC IFEK Železne kovine

### oSIST prEN 10283:2018

2018-04 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Korozijsko obstojni jekleni ulitki

*Corrosion resistant steel castings*

Osnova: prEN 10283

ICS: 77.140.80, 77.140.20

Rok za pripombe: 2018-04-26

Korošec\_ST Mateja\_ST

### oSIST prEN ISO 6149-1:2018

2018-04 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)

Priključki v fluidni tehniki in splošna uporaba - Odprtine in priključki z navoji po ISO 261 in tesnilkami O - 1. del: Odprtine s tesnilko O v koničnem ohišju (ISO/DIS 6149-1:2018)

*Connections for hydraulic fluid power and general use - Ports and stud ends with ISO 261 metric threads and O-ring sealing - Part 1: Ports with truncated housing for O-ring seal (ISO/DIS 6149-1:2018)*

Osnova: prEN ISO 6149-1

ICS: 23.100.40

Rok za pripombe: 2018-04-27

Korošec\_ST Mateja\_ST

### SIST EN 10139:2016/oprA1:2018

2018-04 (po) (en;fr;de) 6 str. (B)

Hladno valjani ozki trakovi iz maloogljivega (mehkega) jekla za preoblikovanje v hladnem - Tehnični dobavni pogoji

*Cold rolled uncoated low carbon steel narrow strip for cold forming - Technical delivery conditions*

Osnova: EN 10139:2016/prA1

ICS: 77.140.50

Rok za pripombe: 2018-04-26

Korošec\_ST Mateja\_ST

## **SIST/TC IPMA**

### **Polimerni materiali in izdelki**

#### **oSIST prEN 17228:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Polimerni materiali - Polimeri na biološki osnovi, polimerni materiali in izdelki iz polimernih materialov - Terminologija, lastnosti in komunikacija

*Plastics - Bio-based polymers, plastics, and plastic products - Terminology, characteristics and communication*

Osnova: prEN 17228

ICS: 13.020.55, 83.080.01

Rok za pripombe: 2018-05-01 Korošec\_ST Mateja\_ST

#### **oSIST prEN ISO 19062-2:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**

Polimerni materiali - Materiali za oblikovanje in ekstrudiranje na osnovi terpolimerov akrilonitril-butadien-stirena (ABS) - 2. del: Priprava preskušancev in ugotavljanje lastnosti (ISO/DIS 19062-2:2018)

*Plastics - Acrylonitrile-butadiene-styrene (ABS) moulding and extrusion materials - Part 2: Preparation of test specimens and determination of properties (ISO/DIS 19062-2:2018)*

Osnova: prEN ISO 19062-2

ICS: 83.080.20

Rok za pripombe: 2018-05-01 Korošec\_ST Mateja\_ST

#### **oSIST prEN ISO 19065-2:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**

Polimerni materiali - Materiali za oblikovanje in ekstrudiranje na osnovi kopolimerov akrilonitril-stiren-akrilata (ASA), akrilonitril-(etilen-propilen-dien)-stirena (AEPDS) in akrilonitril-(klorirani polietilen)-stirena (ACS) - 2. del: Priprava preskušancev in ugotavljanje lastnosti (ISO/DIS 19065-2:2018)

*Plastics - Acrylonitrile-styrene-acrylate (ASA), acrylonitrile-(ethylene-propylene-diene)-styrene (AEPDS) and acrylonitrile-(chlorinated polyethylene)-styrene (ACS) moulding and extrusion materials - Part 2: Preparation of test specimens and determination of properties (ISO/DIS 19065-2:2018)*

Osnova: prEN ISO 19065-2

ICS: 83.080.20

Rok za pripombe: 2018-05-01 Korošec\_ST Mateja\_ST

#### **oSIST prEN ISO 21306-1:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Polimerni materiali - Nemehčane zmesi homo- in kopolimerov vinilklorida za brizganje ali ekstruzijo - 1. del: Sistem označevanja in podlage za specifikacije (ISO/DIS 21306-1:2018)

*Plastics - Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) moulding and extrusion materials - Part 1: Designation system and basis for specifications (ISO/DIS 21306-1:2018)*

Osnova: prEN ISO 21306-1

ICS: 83.080.20

Rok za pripombe: 2018-05-01 Korošec\_ST Mateja\_ST

#### **oSIST prEN ISO 21306-2:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Polimerni materiali - Nemehčane zmesi homo- in kopolimerov vinilklorida za brizganje ali ekstruzijo - 2. del: Priprava preskušancev in ugotavljanje lastnosti (ISO/DIS 21306-2:2018)

*Plastics - Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) moulding and extrusion materials - Part 2: Preparation of test specimens and determination of properties (ISO/DIS 21306-2:2018)*

Osnova: prEN ISO 21306-2

ICS: 83.080.20

Rok za pripombe: 2018-05-01 Korošec\_ST Mateja\_ST

### **oSIST prEN ISO 6721-1:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **26 str. (F)**

Polimerni materiali - Ugotavljanje dinamičnih mehanskih lastnosti - 1. del: Splošna načela (ISO/DIS 6721-1:2018)

*Plastics - Determination of dynamic mechanical properties - Part 1: General principles (ISO/DIS 6721-1:2018)*

Osnova: prEN ISO 6721-1

ICS: 83.080.01

Rok za pripombe: 2018-05-01

Korošec\_ST Mateja\_ST

### **oSIST prEN ISO 6721-2:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Polimerni materiali - Ugotavljanje dinamičnih mehanskih lastnosti - 2. del: Metoda s torzijskim nihalom (ISO/DIS 6721-2:2018)

*Plastics - Determination of dynamic mechanical properties - Part 2: Torsion-pendulum method (ISO/DIS 6721-2:2018)*

Osnova: prEN ISO 6721-2

ICS: 83.080.01

Rok za pripombe: 2018-05-01

Korošec\_ST Mateja\_ST

## **SIST/TC ISEL**

### **Strojni elementi**

### **oSIST prEN ISO 3506-2:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **34 str. (H)**

Mehanske lastnosti veznih elementov iz nerjavnega jekla - 2. del: Matice z določenimi razredi trdnosti - Grobi in fini navoj (ISO/DIS 3506-2:2018)

*Mechanical properties of corrosion-resistant stainless steel fasteners - Part 2: Nuts with specified property classes - Coarse pitch thread and fine pitch thread (ISO/DIS 3506-2:2018)*

Osnova: prEN ISO 3506-2

ICS: 21.060.20

Rok za pripombe: 2018-04-01

Korošec\_ST Mateja\_ST

## **SIST/TC ITC**

### **Informacijska tehnologija**

### **oSIST prEN 17230:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **30 str. (G)**

Informacijska tehnologija - Uporaba radiofrekvenčne prepoznave (RFID) v železniškem prometu

*Information technology - RFID in rail*

Osnova: prEN 17230

ICS: 03.220.30, 35.240.60, 35.040.50

Rok za pripombe: 2018-05-01

Gangl Andrew

### **oSIST-TP ISO/IEC TR 27023:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **24 str. (F)**

Informacijska tehnologija - Varnostne tehnike - Primerjava revidiranih izdaj ISO/IEC 27001 in ISO/IEC 27002

*Information technology -- Security techniques -- Mapping the revised editions of ISO/IEC 27001 and ISO/IEC 27002*

Osnova: ISO/IEC TR 27023:2015

ICS: 35.030

Rok za pripombe: 2018-05-01

Gangl Andrew

## **SIST/TC ITEK**

### **Tekstil in tekstilni izdelki**

#### **oSIST prEN ISO 12957-1:2018**

**2018-04** (po) (de) **13 str. (D)**

Geosintetika - Ugotavljanje tornih značilnosti - 1. del: Neposredni strižni preskus (ISO/DIS 12957-1:2018)

*Geosynthetics - Determination of friction characteristics - Part 1: Direct shear test (ISO/DIS 12957-1:2018)*

Osnova: prEN ISO 12957-1

ICS: 59.080.70

Rok za pripombe: 2018-05-03 Mag. Lampič Mojca

#### **SIST EN 1307:2014+A1:2016/oprA3:2018**

**2018-04** (po) (en) **4 str. (A)**

Tekstilne talne obloge - Razvrščanje

*Textile floor coverings - Classification*

Osnova: EN 1307:2014+A1:2016/prA3

ICS: 97.150

Rok za pripombe: 2018-05-03 Mag. Lampič Mojca

## **SIST/TC IVAR**

### **Varjenje**

#### **oSIST prEN ISO 13588:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **31 str. (G)**

Neporušitveno preskušanje zvarnih spojev - Ultrazvočno preskušanje - Uporaba avtomatske tehnike s faznim krmiljenjem (FA-tehnika) (ISO/DIS 13588:2018)

*Non-destructive testing of welds - Ultrasonic testing - Use of automated phased array technology (ISO/DIS 13588:2018)*

Osnova: prEN ISO 13588

ICS: 25.160.40

Rok za pripombe: 2018-05-07 Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC KAT**

### **Karakterizacija tal, odpadkov in blata**

#### **oSIST prEN 17246:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Gnojila - Določevanje perkloratov v mineralnih gnojilih z ionsko kromatografijo in detekcijo na osnovi prevodnosti (IC-CD)

*Fertilizers - Determination of perchlorate in mineral fertilizers by ion chromatography and conductivity detection (IC-CD)*

Osnova: prEN 17246

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2018-05-07 Ražem Lučovnik Neva

### **oSIST prEN ISO 11274:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **27 str. (G)**

Kakovost tal - Določevanje karakteristik zadrževanja vode - Laboratorijske metode (ISO/DIS 11274:2018)

*Soil quality - Determination of the water-retention characteristic - Laboratory methods (ISO/DIS 11274:2018)*

Osnova: prEN ISO 11274

ICS: 13.080.40

Rok za pripombe: 2018-05-07 Ražem Lučovnik Neva

### **oSIST prEN ISO 21268-1:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **33 str. (H)**

Kakovost tal - Postopki izluževanja za nadaljnje kemijsko in ekotoksikološko preskušanje tal in talnih (zemeljskih) materialov - 1. del: Šaržni preskus z razmerjem tekoče/trdno 2 l/kg suhe snovi (ISO/DIS 21268-1:2018)

*Soil quality - Leaching procedures for subsequent chemical and ecotoxicological testing of soil and soil materials - Part 1: Batch test using a liquid to solid ratio of 2 l/kg dry matter (ISO/DIS 21268-1:2018)*

Osnova: prEN ISO 21268-1

ICS: 13.080.05

Rok za pripombe: 2018-04-25 Ražem Lučovnik Neva

### **oSIST prEN ISO 21268-2:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **31 str. (G)**

Kakovost tal - Postopki izluževanja za nadaljnje kemijsko in ekotoksikološko preskušanje tal in talnih (zemeljskih) materialov - 2. del: Šaržni preskus z razmerjem tekoče/trdno 10 l/kg suhe snovi (ISO/DIS 21268-2:2018)

*Soil quality - Leaching procedures for subsequent chemical and ecotoxicological testing of soil and soil materials - Part 2: Batch test using a liquid to solid ratio of 10 l/kg dry matter (ISO/DIS 21268-2:2018)*

Osnova: prEN ISO 21268-2

ICS: 13.080.05

Rok za pripombe: 2018-04-25 Ražem Lučovnik Neva

### **oSIST prEN ISO 21268-3:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **40 str. (H)**

Kakovost tal - Postopki izluževanja za nadaljnje kemijsko in ekotoksikološko preskušanje tal in talnih (zemeljskih) materialov - 3. del: Preskus v koloni s tokom navzgor (ISO/DIS 21268-3:2018)

*Soil quality - Leaching procedures for subsequent chemical and ecotoxicological testing of soil and soil materials - Part 3: Up-flow percolation test (ISO/DIS 21268-3:2018)*

Osnova: prEN ISO 21268-3

ICS: 13.080.05

Rok za pripombe: 2018-04-25 Ražem Lučovnik Neva

### **oSIST prEN ISO 21268-4:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **37 str. (H)**

Kakovost tal - Postopki izluževanja za nadaljnje kemijsko in ekotoksikološko preskušanje tal in talnih (zemeljskih) materialov - 4. del: Vpliv pH na izluževanje z začetnim dodatkom kisline ali baze (ISO/DIS 21268-4:2018)

*Soil quality - Leaching procedures for subsequent chemical and ecotoxicological testing of soil and soil materials - Part 4: Influence of pH on leaching with initial acid/base addition (ISO/DIS 21268-4:2018)*

Osnova: prEN ISO 21268-4

ICS: 13.080.05

Rok za pripombe: 2018-04-25 Ražem Lučovnik Neva

### **oSIST prEN ISO 23611-3:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**

Kakovost tal - Vzorčenje nevretenčarjev v tleh - 3. del: Vzorčenje in ekstrakcija enhitrej iz tal (ISO/DIS 23611-3:2018)

*Soil quality - Sampling of soil invertebrates - Part 3: Sampling and extraction of enchytraeids (ISO/DIS 23611-3:2018)*

Osnova: prEN ISO 23611-3

ICS: 13.080.30

Rok za pripombe: 2018-04-25 Ražem Lučovnik Neva

### **SIST EN ISO 16558-1:2015/oprA1:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **6 str. (B)**

Kakovost tal - Ogljikovodiki iz nafte, ki predstavljajo tveganje - 1. del: Določevanje alifatskih in aromatskih frakcij hlapnih ogljikovodikov s plinsko kromatografijo (metoda s statičnim vzorčevalnikom iz plinske faze - headspace) - Dopolnilo A1 (ISO 16558-1:2015/DAM 1:2018)

*Soil quality - Risk-based petroleum hydrocarbons - Part 1: Determination of aliphatic and aromatic fractions of volatile petroleum hydrocarbons using gas chromatography (static headspace method) - Amendment 1 (ISO 16558-1:2015/DAM 1:2018)*

Osnova: EN ISO 16558-1:2015/prA1

ICS: 71.040.50, 13.080.10

Rok za pripombe: 2018-05-07 Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC KDS**

### **Kozmetična, dezinfekcijska sredstva in površinsko aktivne snovi**

#### **oSIST prEN 13623:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **36 str. (H)**

Kemična razkužila in antiseptiki - Kvantitativni suspenzijski preskus za vrednotenje baktericidnega delovanja kemičnih razkužil za razkuževanje vode na bakterijo Legionella - Preskusna metoda in zahteve (faza 2, stopnja 1)

*Chemical disinfectants and antiseptics - Quantitative suspension test for the evaluation of bactericidal activity against Legionella of chemical disinfectants for aqueous systems - Test method and requirements (phase 2, step 1)*

Osnova: prEN 13623

ICS: 71.100.35

Rok za pripombe: 2018-06-07 Ražem Lučovnik Neva

#### **oSIST prEN ISO 11930:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **27 str. (G)**

Kozmetika - Mikrobiologija - Vrednotenje protimikrobne zaščite kozmetičnih izdelkov (ISO/DIS 11930:2018)

*Cosmetics - Microbiology - Evaluation of the antimicrobial protection of a cosmetic product (ISO/DIS 11930:2018)*

Osnova: prEN ISO 11930 rev

ICS: 71.100.70, 07.100.40

Rok za pripombe: 2018-05-07 Ražem Lučovnik Neva



## **SIST/TC KON.007**

### **Geotehnika - EC 7**

#### **oSIST prEN ISO 17892-10:2018**

**2018-04** (po) (en) **27 str. (G)**

Geotehnično preiskovanje in preskušanje - Laboratorijsko preskušanje zemljin - 10. del: Neposredni strižni preskus (ISO/DIS 17892-10:2018)

*Geotechnical investigation and testing - Laboratory testing of soil - Part 10: Direct shear tests (ISO/DIS 17892-10:2018)*

Osnova: prEN ISO 17892-10

ICS: 93.020, 13.080.20

Rok za pripombe: 2018-04-20 Mag. Kiralj Edita

#### **oSIST prEN ISO 17892-11:2018**

**2018-04** (po) (en) **26 str. (F)**

Geotehnično preiskovanje in preskušanje - Laboratorijsko preskušanje zemljin - 11. del: Ugotavljanje prepustnosti (ISO/DIS 17892-11:2018)

*Geotechnical investigation and testing - Laboratory testing of soil - Part 11: Permeability tests (ISO/DIS 17892-11:2018)*

Osnova: prEN ISO 17892-11

ICS: 93.020, 13.080.20

Rok za pripombe: 2018-04-20 Mag. Kiralj Edita

## **SIST/TC KŽP**

### **Kmetijski pridelki in živilski proizvodi**

#### **oSIST prEN ISO 22117:2018**

**2018-04** (po) (en) **38 str. (H)**

Mikrobiologija v prehranski verigi - Posebne zahteve in napotki za preskušanje strokovnosti z medlaboratorijsko primerjavo (ISO/DIS 22117:2018)

*Microbiology of the food chain - Specific requirements and guidance for proficiency testing by interlaboratory comparison (ISO/DIS 22117:2018)*

Osnova: prEN ISO 22117

ICS: 07.100.30

Rok za pripombe: 2018-04-25 Mag. Kiralj Edita

## **SIST/TC MOC**

### **Mobilne komunikacije**

#### **oSIST prEN 302 208 V3.2.0:2018**

**2018-04** (po) (en) **70 str. (K)**

Oprema za radiofrekvenčno identifikacijo, ki deluje v pasu od 865 MHz do 868 MHz z močnostnimi nivoji do 2 W in v pasu od 915 MHz do 921 MHz z močnostnimi nivoji do 4 W - Harmonizirani standard za dostop do radijskega spektra

*Radio Frequency Identification Equipment operating in the band 865 MHz to 868 MHz with power levels up to 2 W and in the band 915 MHz to 921 MHz with power levels up to 4 W - Harmonised Standard for access to radio spectrum*

Osnova: ETSI EN 302 208 V3.2.0 (2018-02)

ICS: 33.060.99

Rok za pripombe: 2018-05-01 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 302 245 V2.1.0:2018****2018-04** (po) (en;fr;de) **26 str. (F)**

Oddajniška oprema za zvokovne radiodifuzijske storitve svetovnega digitalnega radia (DRM) - Harmonizirani standard za dostop do radijskega spektra

*Transmitting equipment for the Digital Radio Mondiale (DRM) sound broadcasting service - Harmonised Standard for access to radio spectrum*

Osnova: ETSI EN 302 245 V2.1.0 (2018-02)

ICS: 33.060.20, 33.170

Rok za pripombe: 2018-05-01 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 302 969 V1.2.10:2018****2018-04** (po) (en) **22 str. (F)**

Radijski sistemi z možnostjo preoblikovanja (RRS) - Preoblikovanje radia glede na zahteve za mobilne naprave

*Reconfigurable Radio Systems (RRS) - Radio Reconfiguration related requirements for Mobile Devices*

Osnova: ETSI EN 302 969 V1.2.10 (2018-02)

ICS: 33.060.01

Rok za pripombe: 2018-05-01 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 303 095 V1.2.9:2018****2018-04** (po) (en) **78 str. (L)**

Radijski sistemi z možnostjo preoblikovanja (RRS) - Preoblikovanje radia glede na arhitekturo za mobilne naprave (MD)

*Reconfigurable Radio Systems (RRS) - Radio reconfiguration related architecture for Mobile Devices (MD)*

Osnova: ETSI EN 303 095 V1.2.9 (2018-02)

ICS: 33.060.01

Rok za pripombe: 2018-05-01 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 303 560 V1.1.1:2018****2018-04** (po) (en) **39 str. (H)**

Digitalna videoradiodifuzija (DVB) - Sistemi TTML za podnaslove

*Digital Video Broadcasting (DVB) - TTML subtitling systems*

Osnova: ETSI EN 303 560 V1.1.1 (2018-01)

ICS: 33.170

Rok za pripombe: 2018-04-30 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 305 200-4-4 V1.1.1:2018****2018-04** (po) (en) **28 str. (G)**

Integrirana širokopasovna kabelska telekomunikacijska omrežja (CABLE) - Upravljanje z energijo - Operativna infrastruktura - Globalni ključni kazalniki uspešnosti (KPI) - 4. del: Ocene načrtovanja - 4. poddel: Kabelska dostopovna omrežja

*Integrated broadband cable telecommunication networks (CABLE) - Energy management - Operational infrastructures - Global KPIs - Part 4: Design assessments - Sub-part 4: Cable Access Networks*

Osnova: ETSI EN 305 200-4-4 V1.1.1 (2018-01)

ICS: 35.020, 27.015

Rok za pripombe: 2018-04-24 Korošec\_ST Mateja\_ST

## SIST/TC MOV

### Merilna oprema za elektromagnetne veličine

#### oSIST prEN 60051-9:2018

2018-04 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)

Neposredni kazalni analogni električni merilni instrumenti in njihov pribor - 9. del: Priporočene preskusne metode

*Direct acting indicating analogue electrical-measuring instruments and their accessories - Part 9: Recommended test methods*

Osnova: prEN 60051-9:2018

ICS: 17.220.20

Rok za pripombe: 2018-04-20 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

#### oSIST prEN 60633:2018

2018-04 (po) (en;fr;de) 33 str. (H)

Terminologija za visokonapetostni enosmerni prenos (HVDC)

*Terminology for high-voltage direct current (HVDC) transmission*

Osnova: prEN 60633:2018

ICS: 01.040.29, 29.200

Rok za pripombe: 2018-04-25 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

#### oSIST prEN 61557-1:2018

2018-04 (po) (en;fr;de) 22 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 - 1. del: Splošne zahteve

*Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 1: General requirements*

Osnova: prEN 61557-1:2018

ICS: 29.240.01, 29.080.01, 17.220.20

Rok za pripombe: 2018-04-30 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

#### oSIST prEN 61557-2:2018

2018-04 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)

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 - 2. del: Izolacijska upornost

*Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 2: Insulation resistance*

Osnova: prEN 61557-2:2018

ICS: 29.240.01, 29.080.01, 17.220.20

Rok za pripombe: 2018-04-30 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

#### oSIST prEN 61557-3:2018

2018-04 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)

Električna varnost v nizkonapetostnih razdelilnih sistemih za izmenične napetosti do 1 kV in enosmerne napetosti do 1,5 kV - Oprema za preskušanje, merjenje ali nadzorovanje zaščitnih ukrepov - 3. del: Impedanca zanke

*Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 3: Loop impedance*

Osnova: prEN 61557-3:2018

ICS: 29.240.01, 29.080.01, 17.220.20

Rok za pripombe: 2018-04-30 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### **oSIST prEN 61557-4:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **8 str. (B)**

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 - 4. del: Upornost ozemljitvenega priključka in izenačitev potencialov

*Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 4: Resistance of earth connection and equipotential bonding*

Osnova: prEN 61557-4:2018

ICS: 29.240.01, 29.080.01, 17.220.20

Rok za pripombe: 2018-04-30 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### **oSIST prEN 61557-5:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

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 - 5. del: Ozemljitvena upornost

*Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 5: Resistance to earth*

Osnova: prEN 61557-5:2018

ICS: 29.240.01, 29.080.01, 17.220.20

Rok za pripombe: 2018-04-30 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### **oSIST prEN 61557-6:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Električna varnost v nizkonapetostnih razdelilnih sistemih za izmenične napetosti do 1 kV in enosmerne napetosti do 1,5 kV - Oprema za preskušanje, merjenje ali nadzorovanje zaščitnih ukrepov - 6. del: Učinkovitost naprav na preostali (residualni) tok v sistemih TT, NT in IT

*Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 6: Effectiveness of residual current devices (RCD) in TT, TN and IT systems*

Osnova: prEN 61557-6:2018

ICS: 29.240.01, 29.080.01, 17.200.20

Rok za pripombe: 2018-04-30 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### **oSIST prEN 61557-7:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

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 - 7. del: Fazno zaporedje

*Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 7: Phase sequence*

Osnova: prEN 61557-7:2018

ICS: 29.240.01, 29.080.01, 17.220.20

Rok za pripombe: 2018-04-30 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### **oSIST prEN 62909-2:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **22 str. (F)**

Dvosmerni omrežni elektroenergetski pretvorniki - 2. del: Vmesnik GCPC in porazdeljeni energijski viri ter dodatne zahteve za 1. del

*Bi-directional grid connected power converters - Part 2: Interface of GCPC and distributed energy resources and additional requirements to Part 1*

Osnova: prEN 62909-2:2018

ICS: 29.200

Rok za pripombe: 2018-04-30 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### **SIST EN 62368-1:2014/oprAB:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **7 str. (B)**

Oprema za avdio/video, informacijsko in komunikacijsko tehnologijo - 1. del: Varnostne zahteve (IEC 62368-1:2014, spremenjen)

*Audio/video, information and communication technology equipment - Part 1: Safety requirements*

Osnova: EN 62368-1:2014/prAB:2018

ICS: 35.020, 33.160.01

Rok za pripombe: 2018-04-06 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### **SIST EN 62747:2014/oprA1:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **6 str. (B)**

Terminologija za napetostne pretvornike (VSC) za visokonapetostne enosmerne sisteme

*Terminology for voltage-sourced converters (VSC) for high-voltage direct current (HVDC) systems*

Osnova: EN 62747:2014/prA1:2018

ICS: 01.040.29, 29.200

Rok za pripombe: 2018-04-27 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### **SIST EN 62751-2:2014/oprA1:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Ugotavljanje izgub moči v napetostnih pretvorniških ventilih za visokonapetostne enosmerne sisteme - 2. del: Modularni večnivojski pretvorniki

*Power losses in voltage sourced converter (VSC) valves for high-voltage direct current (HVDC) systems - Part 2: Modular multilevel converters*

Osnova: EN 62751-2:2014/prA1:2018

ICS: 29.240.01, 29.200

Rok za pripombe: 2018-04-27 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

## **SIST/TC NAD**

### **Naftni proizvodi, maziva in sorodni proizvodi**

#### **kSIST-TP FprCEN/TR 17225:2018**

**2018-04** (po) (en) **31 str. (G)**

Goriva in biogoriva - Ocenjevanje metod določevanja oksidacijske stabilnosti za destilatna goriva in njihove mešanice z metilestri maščobnih kislin (FAME)

*Fuels and biofuels - Assessment on oxidation stability determination methods for distillate fuels and blends thereof with fatty acid methyl esters (FAME)*

Osnova: FprCEN/TR 17225

ICS: 75.160.01

Rok za pripombe: 2018-05-03 Mag. Lampič Mojca

## **SIST/TC OGS**

### **Ogrevanje stavb**

#### **oSIST prEN 17192:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **23 str. (F)**

*Ductwork - Non-metallic ductwork - Requirements and test methods*

Osnova: prEN 17192

ICS: 91.140.30

Rok za pripombe: 2018-04-10 Ražem Lučovnik Neva

## SIST/TC OVP

### Osebna varovalna oprema

#### **oSIST prEN 13138-1:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **40 str. (H)**

Plavajoči pripomočki za učenje plavanja - 1. del: Varnostne zahteve in preskusne metode za plavajoče pripomočke, ki se oblečejo

*Buoyant aids for swimming instruction - Part 1: Safety requirements and test methods for buoyant aids to be worn*

Osnova: prEN 13138-1

ICS: 97.220.40, 13.340.70

Rok za pripombe: 2018-04-25 Mag. Kiralj Edita

#### **oSIST prEN 13138-2:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **26 str. (F)**

Plavajoči pripomočki za učenje plavanja - 2. del: Varnostne zahteve in preskusne metode za plavajoče pripomočke, ki se držijo z rokami

*Buoyant aids for swimming instruction - Part 2: Safety requirements and test methods for buoyant aids to be held*

Osnova: prEN 13138-2

ICS: 97.220.40, 13.340.70

Rok za pripombe: 2018-04-25 Mag. Kiralj Edita

#### **oSIST prEN 13138-3:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **53 str. (J)**

Plavajoči pripomočki za učenje plavanja - 3. del: Varnostne zahteve in preskusne metode za plavajoče sedeže, v katere je uporabnik nameščen

*Buoyant aids for swimming instruction - Part 3: Safety requirements and test methods for swim seats into which a user is positioned*

Osnova: prEN 13138-3

ICS: 97.220.40, 13.340.70

Rok za pripombe: 2018-04-25 Mag. Kiralj Edita

#### **oSIST prEN 13138-4:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **28 str. (G)**

Plavajoči pripomočki za učenje plavanja - 4. del: Lastnosti, zahteve in postopki preskušanja v vodi za pripomočke razreda B

*Buoyant aids for swimming instruction - Part 4: In water performance, requirements and test procedures for Class B swimming devices*

Osnova: prEN 13138-4

ICS: 97.220.40, 13.340.70

Rok za pripombe: 2018-04-25 Mag. Kiralj Edita

#### **oSIST prEN ISO 374-2:2018**

**2018-04** (po) (en) **12 str. (C)**

Varovalne rokavice za zaščito pred nevarnimi kemikalijami in mikroorganizmi - 2. del: Ugotavljanje odpornosti proti penetraciji (ISO/DIS 374-2:2018)

*Protective gloves against dangerous chemicals and micro-organisms - Part 2: Determination of resistance to penetration (ISO/DIS 374-2:2018)*

Osnova: prEN ISO 374-2

ICS: 13.340.40

Rok za pripombe: 2018-04-20 Mag. Kiralj Edita

### **oSIST prEN ISO 374-4:2018**

**2018-04** (po) (en) **13 str. (D)**

Varovalne rokavice za zaščito pred kemikalijami in mikroorganizmi - 4. del: Ugotavljanje odpornosti proti razkroju zaradi kemikalij (ISO/DIS 374-4:2018)

*Protective gloves against chemicals and micro-organisms - Part 4: Determination of resistance to degradation by chemicals (ISO/DIS 374-4:2018)*

Osnova: prEN ISO 374-4

ICS: 13.340.40

Rok za pripombe: 2018-04-20 Mag. Kiralj Edita

### **SIST EN 388:2016/oprA1:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **6 str. (B)**

Varovalne rokavice za zaščito pred mehanskimi nevarnostmi

TC:

Rokavice za zaščito pred mehanskimi tveganji

*Protective gloves against mechanical risks*

Osnova: EN 388:2016/prA1:2018

ICS: 13.340.40

Rok za pripombe: 2018-04-20 Mag. Kiralj Edita

## **SIST/TC PCV**

### **Polimerne cevi, fitingi in ventili**

#### **oSIST prEN ISO 13257:2018**

**2018-04** (po) (en) **14 str. (D)**

Plastomerni cevni sistemi, ki delujejo po težnostnem principu - Metoda za preskus odpornosti proti zvišani temperaturi (ISO/DIS 13257:2018)

*Thermoplastics piping systems for non-pressure applications - Test method for resistance to elevated temperature cycling (ISO/DIS 13257:2018)*

Osnova: prEN ISO 13257

ICS: 91.140.80, 23.040.20

Rok za pripombe: 2018-04-20 Mag. Kiralj Edita

## **SIST/TC PIP**

### **Pigmenti in polnila**

#### **oSIST prEN ISO 787-14:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **7 str. (B)**

Splošne metode preskušanja pigmentov in polnil - 14. del: Določevanje specifične upornosti vodnega ekstrakta (ISO/DIS 787-14:2018)

*General methods of test for pigments and extenders - Part 14: Determination of resistivity of aqueous extract (ISO/DIS 787-14:2018)*

Osnova: prEN ISO 787-14

ICS: 87.060.10

Rok za pripombe: 2018-04-25 Ražem Lučovnik Neva

#### **oSIST prEN ISO 787-9:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **6 str. (B)**

Splošne metode preskušanja pigmentov in polnil - 9. del: Določevanje pH vrednosti vodnih suspenzij (ISO/DIS 787-9:2018)

*General methods of test for pigments and extenders - Part 9: Determination of pH value of an aqueous suspension (ISO/DIS 787-9:2018)*

Osnova: prEN ISO 787-9

ICS: 87.060.10

Rok za pripombe: 2018-04-25 Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC PLN**

### **Plinske naprave za dom**

#### **oSIST prEN 1949:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **44 str. (I)**

Specifikacija za vgradnjo sistemov na utekočinjeni naftni plin (UNP) v bivalna vozila za prosti čas in druga vozila

*Specification for the installation of LPG systems for habitation purposes in leisure accommodation vehicles and accommodation purposes in other vehicles*

Osnova: prEN 1949

ICS: 75.160.30, 43.100

Rok za pripombe: 2018-05-10 Ražem Lučovnik Neva

#### **oSIST prEN 303-5:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **95 str. (M)**

Kotli za gretje - 5. del: Kotli na trdna goriva z ročnim in samodejnim polnjenjem z imensko močjo do 500 kW - Terminologija, zahteve, preskušanje in označevanje

*Heating boilers - Part 5: Heating boilers for solid fuels, manually and automatically stoked, nominal heat output of up to 500 kW - Terminology, requirements, testing and marking*

Osnova: prEN 303-5

ICS: 97.100.30, 91.140.10

Rok za pripombe: 2018-05-10 Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC POH**

### **Pohištvo**

#### **kSIST-TS FprCEN/TS 927-9:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de)

Barve in laki - Premazi in premazni sistemi za zaščito lesa za zunanjo uporabo - 9. del: Ugotavljanje razslojne trdnosti po izpostavitvi vodi

*Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Part 9:*

*Determination of pull-off strength after water exposure*

Osnova: FprCEN/TS 927-9

ICS:

Rok za pripombe: 2018-05-02 Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC POZ**

### **Požarna varnost**

#### **oSIST prEN 1366-3:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **174 str. (R)**

Preskusi požarne odpornosti servisnih inštalacij - 3. del: Tesnitve prebojev

*Fire resistance tests for service installations - Part 3: Penetration seals*

Osnova: prEN 1366-3

ICS: 13.220.50

Rok za pripombe: 2018-04-20 Mag. Kiralj Edita



## **SIST/TC SPN**

### **Storitve in protokoli v omrežjih**

#### **oSIST prEN 301 549 V2.1.1:2018**

**2018-04** (po) (en) **146 str. (P)**

Zahteve za dostopnost izdelkov in storitev IKT

*Accessibility requirements for ICT products and services*

Osnova: ETSI EN 301 549 V2.1.1 (2018-02)

ICS: 35.020

Rok za pripombe: 2018-05-01 Korošec\_ST Mateja\_ST

## **SIST/TC SPO**

### **Šport**

#### **oSIST prEN 17229:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **25 str. (F)**

Fitness centri - Zahteve za opremo in delovanje centrov - 1. del: Zahteve za delovanje in vodenje

*Fitness centres - Requirements for centre amenities and operation - Part 1: Operational and managerial requirements*

Osnova: prEN 17229

ICS: 97.220.01, 03.080.30

Rok za pripombe: 2018-04-20 Mag. Kiralj Edita

#### **oSIST prEN 17232:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **30 str. (G)**

Vodna igralna oprema - Varnostne zahteve, preskusne metode in zahteve za obratovanje

*Water play equipment and features - Safety requirements, test methods and operational requirements*

Osnova: prEN 17232

ICS: 97.220.40

Rok za pripombe: 2018-04-25 Mag. Kiralj Edita

#### **SIST EN ISO 20957-9:2017/oprA1:2018**

**2018-04** (po) (en) **4 str. (A)**

Nepremična oprema za vadbo - 9. del: Pedalniki, dodatne posebne varnostne zahteve in preskusne metode - Dopolnilo A1 (ISO 20957-9:2016/DAM 1:2018)

*Stationary training equipment - Part 9: Elliptical trainers, additional specific safety requirements and test methods - Amendment 1 (ISO 20957-9:2016/DAM 1:2018)*

Osnova: EN ISO 20957-9:2016/prA1

ICS: 97.220.30

Rok za pripombe: 2018-04-20 Mag. Kiralj Edita

## **SIST/TC STV**

### **Steklo, svetloba in razsvetljava v gradbeništvu**

#### **oSIST prEN 13024-2:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **36 str. (H)**

Steklo v stavbah - Toplotno kaljeno borosilikatno varnostno steklo - 2. del: Standard za izdelek

*Glass in building - Thermally toughened borosilicate safety glass - Part 2: Product standard*

Osnova: prEN 13024-2

ICS: 81.040.20

Rok za pripombe: 2018-04-30 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

## SIST/TC TLP

### Tlačne posode

#### oSIST prEN 13922:2018

2018-04 (po) (en;fr;de) 35 str. (H)

Cisterne za prevoz nevarnega blaga - Oprema za obratovanje cistern - Sistemi za preprečitev prepolnitve za tekoča goriva

*Tanks for transport of dangerous goods - Service equipment for tanks - Overfill prevention systems for liquid fuels*

Osnova: prEN 13922

ICS: 43.080.10, 23.020.20, 13.300

Rok za pripombe: 2018-05-07 Ražem Lučovnik Neva

#### oSIST prEN 16125:2018

2018-04 (po) (en;fr;de) 41 str. (I)

Oprema in pribor za utekočinjeni naftni plin (UNP) - Cevovodi in podpore - Tekoča in parna faza UNP  
*LPG Equipment and Accessories - Pipework systems and supports - LPG in liquid phase and vapour pressure phase*

Osnova: prEN 16125

ICS: 75.200

Rok za pripombe: 2018-05-07 Ražem Lučovnik Neva

#### oSIST prEN ISO 19884:2018

2018-04 (po) (en;fr;de) 72 str. (L)

Plinasti vodik - Jeklenke in velike jeklenke za stacionarno shranjevanje (ISO/DIS 19884:2018)  
*Gaseous hydrogen - Cylinders and tubes for stationary storage (ISO/DIS 19884:2018)*

Osnova: prEN ISO 19884

ICS: 23.020.35, 71.100.20

Rok za pripombe: 2018-05-07 Ražem Lučovnik Neva

#### SIST EN 13480-2:2018/kFprA1:2018

2018-04 (po) (en;fr;de) 7 str. (B)

Kovinski industrijski cevovodi - 2. del: Materiali - Dopolnilo A1

*Metallic industrial piping - Part 2: Materials*

Osnova: EN 13480-2:2017/FprA1

ICS: 23.040.10, 77.140.75

Rok za pripombe: 2018-04-25 Ražem Lučovnik Neva

#### SIST EN 13480-2:2018/kFprA2:2018

2018-04 (po) (en;fr;de) 7 str. (B)

Kovinski industrijski cevovodi - 2. del: Materiali - Dopolnilo A2

*Metallic industrial piping - Part 2: Materials*

Osnova: EN 13480-2:2017/FprA2

ICS: 23.040.10, 77.140.75

Rok za pripombe: 2018-04-25 Ražem Lučovnik Neva

#### SIST EN 13480-2:2018/kFprA3:2018

2018-04 (po) (en;fr;de) 4 str. (A)

Kovinski industrijski cevovodi - 2. del: Materiali - Dopolnilo A3

*Metallic industrial piping - Part 2: Materials*

Osnova: EN 13480-2:2017/FprA3

ICS: 23.040.10, 77.140.75

Rok za pripombe: 2018-04-25 Ražem Lučovnik Neva

## SIST/TC TOP

### Toplota

#### oSIST prEN 16491:2018

2018-04 (po) (en;fr;de) 36 str. (H)

Toplotnoizolacijski proizvodi za stavbe - Industrijsko izdelani sestavljeni izdelki - Specifikacija  
*Thermal insulation products for buildings - Factory made composite products - Specification*

Osnova: prEN 16491

ICS: 91.100.60

Rok za pripombe: 2018-05-01 Gangl Andrew

## SIST/TC VAZ

### Varovanje zdravja

#### oSIST prEN ISO 27020:2018

2018-04 (po) (en) 16 str. (D)

Zobozdravstvo - Nastavki in cevke za uporabo v ortodontiji (ISO/DIS 27020:2018)

*Dentistry - Brackets and tubes for use in orthodontics (ISO/DIS 27020:2018)*

Osnova: prEN ISO 27020

ICS: 11.060.10

Rok za pripombe: 2018-04-20 Mag. Kiralj Edita

#### SIST EN ISO 80601-2-56:2017/oprA1:2018

2018-04 (po) (en) 6 str. (B)

Medicinska električna oprema - 2-56. del: Posebne zahteve za osnovno varnost in bistvene lastnosti kliničnih termometrov za merjenje telesne temperature - Dopolnilo A1 (ISO 80601-2-56:2017/DAM 1:2018)

*Medical electrical equipment - Part 2-56: Particular requirements for basic safety and essential performance of clinical thermometers for body temperature measurement - Amendment 1 (ISO 80601-2-56:2017/DAM 1:2018)*

Osnova: EN ISO 80601-2-56:2017/prA1

ICS: 17.200.20, 11.040.55

Rok za pripombe: 2018-04-20 Mag. Kiralj Edita

## SIST/TC VSN

### Varnost strojev in naprav

#### oSIST prEN ISO 20607:2018

2018-04 (po) (en;fr;de) 35 str. (H)

Varnost strojev - Priročnik z navodili - Splošna načela za načrtovanje (ISO/DIS 20607:2018)

*Safety of machinery - Instruction handbook - General drafting principles (ISO/DIS 20607:2018)*

Osnova: prEN ISO 20607

ICS: 01.110, 13.110

Rok za pripombe: 2018-04-09 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

#### oSIST prEN ISO 9902-6:2018

2018-04 (po) (en;fr;de) 20 str. (E)

Tekstilni stroji - Preskusni postopki za merjenje hrupa - 6. del: Stroji za izdelavo tkanin (ISO/DIS 9902-6:2018)

*Textile machinery - Noise test code - Part 6: Fabric manufacturing machinery (ISO/DIS 9902-6:2018)*

Osnova: prEN ISO 9902-6

ICS: 59.120.30, 17.140.20

Rok za pripombe: 2018-04-09 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

## **SIST/TC VZK**

### **Vodenje in zagotavljanje kakovosti**

#### **oSIST ISO/DIS 18091:2018**

**2018-04** (po) (en) **84 str. (M)**

Sistemi vodenja kakovosti - Smernice za uporabo standarda ISO 9001 v lokalni oblasti  
*Quality management systems -- Guidelines for the application of ISO 9001 in local government*

Osnova: ISO/DIS 18091

ICS: 03.120.10, 03.160, 03.100.70

Rok za pripombe: 2018-05-03 Mag. Lampič Mojca

## **SIST/TC ŽEN**

### **Železniške električne naprave**

#### **oSIST prEN 50367:2018**

**2018-04** (po) (en) **67 str. (K)**

Železniške naprave - Sistemi za odjem toka - Tehnični kriteriji za interaktivnost med odjemnikom toka in kontaktnim vodnikom (za doseganje prostega dostopa)

*Railway applications - Current collection systems - Technical criteria for the interaction between pantograph and overhead line (to achieve free access)*

Osnova: prEN 50367:2017

ICS: 29.280

Rok za pripombe: 2018-04-19 Klofutar Vesna

## **SS EIT**

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

#### **oSIST prEN 301 549:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de)

Zahteve za dostopnost pri javnem naročanju izdelkov IKT in storitev v Evropi

*Accessibility requirements suitable for public procurement of ICT products and services in Europe*

Osnova: prEN 301549

ICS: 33.030

Rok za pripombe: 2018-05-01 Korošec\_ST Mateja\_ST

## **SS SPL**

### **Strokovni svet SIST za splošno področje**

#### **oSIST prEN 12641-1:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **8 str. (B)**

Intermodalne nakladalne enote in gospodarska vozila - Ponjave - 1. del: Minimalne zahteve

*Intermodal loading units and commercial vehicles - Tarpaulins - Part 1: Minimum requirements*

Osnova: prEN 12641-1

ICS: 55.180.10

Rok za pripombe: 2018-05-01 Korošec\_ST Mateja\_ST

### **oSIST prEN 12641-2:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**

Intermodalne nakladalne enote in gospodarska vozila - Ponjave - 2. del: Minimalne zahteve za stranske zavese

*Intermodal loading units and commercial vehicles - Tarpaulins - Part 2: Minimum requirements for curtainsiders*

Osnova: prEN 12641-2

ICS: 55.180.10

Rok za pripombe: 2018-05-01

Korošec\_ST Mateja\_ST

### **oSIST prEN 1501-1:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **76 str. (L)**

Vozila za zbiranje odpadkov - Splošne in varnostne zahteve - 1. del: Vozila za zbiranje odpadkov z nakladanjem zadaj

*Refuse collection vehicles - General requirements and safety requirements - Part 1: Rear loaded refuse collection vehicles*

Osnova: prEN 1501-1

ICS: 13.030.40, 43.160

Rok za pripombe: 2018-04-26

Korošec\_ST Mateja\_ST

### **oSIST prEN 1501-2:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **52 str. (J)**

Vozila za zbiranje odpadkov - Splošne in varnostne zahteve - 2. del: Vozila za zbiranje odpadkov z nakladanjem s strani

*Refuse collection vehicles - General requirements and safety requirements - Part 2: Side loaded refuse collection vehicles*

Osnova: prEN 1501-2

ICS: 13.030.40, 43.160

Rok za pripombe: 2018-04-26

Korošec\_ST Mateja\_ST

### **oSIST prEN 1501-3:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **49 str. (I)**

Vozila za zbiranje odpadkov in pripadajoči iztresalniki - Splošne in varnostne zahteve - 3. del: Vozila za zbiranje odpadkov z nakladanjem spredaj

*Refuse collection vehicles and their associated lifting devices - General requirements and safety requirements - Part 3: Front loaded refuse collection vehicles*

Osnova: prEN 1501-3

ICS: 13.030.40, 43.160

Rok za pripombe: 2018-04-26

Korošec\_ST Mateja\_ST

### **oSIST prEN 1501-5:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **96 str. (M)**

Vozila za zbiranje odpadkov - Splošne in varnostne zahteve - 5. del: Iztresalniki za vozila za zbiranje odpadkov

*Refuse collection vehicles - General requirements and safety requirements - Part 5: Lifting devices for refuse collection vehicles*

Osnova: prEN 1501-5

ICS: 13.030.40, 43.160

Rok za pripombe: 2018-04-26

Korošec\_ST Mateja\_ST

### **oSIST prEN 15698-1:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Cevi za daljinsko ogrevanje - Poviti dvocevni sistemi za neposredno vkopana vročevodna omrežja - 1. del: Tovarniško izdelan dvocevni sestav iz jeklene cevi, poliuretanske toplotne izolacije in zunanje polietilenskega plašča

*District heating pipes - Bonded twin pipe systems for directly buried hot water networks - Part 1:*

*Factory made twin pipe assembly of steel service pipe, polyurethane thermal insulation and a casing of polyethylene*

Osnova: prEN 15698-1

ICS: 91.140.10, 23.040.10, 23.040.07

Rok za pripombe: 2018-04-26 Korošec\_ST Mateja\_ST

### **oSIST prEN 15698-2:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Cevi za daljinsko ogrevanje - Poviti dvocevni sistemi za neposredno vkopana vročevodna omrežja - 2. del: Tovarniško izdelan sestav fittingov in ventilov iz jeklene cevi, poliuretanske toplotne izolacije in zunanje polietilenskega plašča

*District heating pipes - Bonded twin pipe systems for directly buried hot water networks - Part 2:*

*Factory made fitting and valve assemblies of steel service pipes, polyurethane thermal insulation and one casing of polyethylene*

Osnova: prEN 15698-2

ICS: 91.140.10, 23.040.10, 23.040.07

Rok za pripombe: 2018-04-26 Korošec\_ST Mateja\_ST

### **oSIST prEN 15869-1:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**

Plovila za celinske vode - Električne povezave s kopnim, trifazni tok 400 V, 50 Hz, do 125 A - 1. del: Splošne zahteve

*Inland navigation vessels - Electrical shore connection, three phase current 400 V, 50 Hz, up to 125 A - Part 1: General requirements*

Osnova: prEN 15869-1

ICS: 47.060, 47.020.60

Rok za pripombe: 2018-04-26 Korošec\_ST Mateja\_ST

### **oSIST prEN 15869-2:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Plovila za celinske vode - Električne povezave s kopnim, trifazni tok 400 V, 50 Hz, do 125 A - 2. del: Kopenska enota, dodatne zahteve

*Inland navigation vessels - Electrical shore connection, three phase current 400 V, 50 Hz, up to 125 A - Part 2: On-shore unit, additional requirements*

Osnova: prEN 15869-2

ICS: 47.060, 47.020.60

Rok za pripombe: 2018-04-26 Korošec\_ST Mateja\_ST

### **oSIST prEN 15869-3:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Plovila za celinske vode - Električne povezave s kopnim, trifazni tok 400 V, 50 Hz, do 125 A - 3. del: Enota na krovu, dodatne zahteve

*Inland navigation vessels - Electrical shore connection, three phase current 400 V, 50 Hz, up to 125 A - Part 3: On-board unit, additional requirements*

Osnova: prEN 15869-3

ICS: 47.060, 47.020.60

Rok za pripombe: 2018-04-26 Korošec\_ST Mateja\_ST

### **oSIST prEN 448:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **33 str. (H)**

Cevi za daljinsko ogrevanje - Poviti enocevni sistemi za neposredno vkopana vročevodna omrežja - Tovarniško izdelana armatura iz jeklenih delovnih cevi, obdanih s poliuretansko toplotno izolacijo in zaščitnim plaščem iz polietilena

*District heating pipes - Bonded single pipe systems for directly buried hot water networks - Factory made fitting assemblies of steel service pipes, polyurethane thermal insulation and a casing of polyethylene*

Osnova: prEN 448

ICS: 91.140.65, 23.040.40, 23.040.07

Rok za pripombe: 2018-04-01 Korošec\_ST Mateja\_ST

### **oSIST prEN 488:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **28 str. (G)**

Cevi za daljinsko ogrevanje - Poviti enocevni sistemi za neposredno vkopana vročevodna omrežja - Tovarniško izdelan sestav jeklenih ventilov za jeklene delovne cevi, obdane s poliuretansko toplotno izolacijo in zaščitnim plaščem iz polietilena

*District heating pipes - Bonded single pipe systems for directly buried hot water networks - Factory made steel valve assembly for steel service pipes, polyurethane thermal insulation and a casing of polyethylene*

Osnova: prEN 488

ICS: 91.140.65, 23.040.07, 23.060.01

Rok za pripombe: 2018-04-01 Korošec\_ST Mateja\_ST

### **oSIST prEN ISO 29001:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **56 str. (J)**

Petrokemična industrija ter industrija za predelavo nafte in zemeljskega plina - Sektorsko specifični sistemi vodenja kakovosti - Zahteve za proizvodne in storitvene organizacije (ISO/DIS 29001:2018)

*Petroleum, petrochemical and natural gas industries - Sector-specific quality management systems - Requirements for product and service supply organizations (ISO/DIS 29001:2018)*

Osnova: prEN ISO 29001

ICS: 03.100.70, 75.020, 03.120.10

Rok za pripombe: 2018-05-01 Korošec\_ST Mateja\_ST

### **oSIST prEN ISO/ASTM 52901:2018**

**2018-04** (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Aditivna proizvodnja - Splošna načela - Zahteve za nakup delov AM (ISO/ASTM 52901:2017)

*Additive manufacturing - General principles - Requirements for purchased AM parts (ISO/ASTM 52901:2017)*

Osnova: prEN ISO/ASTM 52901

ICS: 25.030

Rok za pripombe: 2018-05-01 Korošec\_ST Mateja\_ST