

# Objava javne obravnave za osnutke novih slovenskih nacionalnih standardov

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

Vsi osnutki standardizacijskih dokumentov SIST v času javne obravnave brezplačno dosegljivi na spletni strani SIST. e-Portal. e-JAVNA OBRAVNAVA, kjer je mogoče oddati tudi pripombe.

## **SIST/TC BBB**

### **Beton, armirani beton in prednapeti beton**

#### **oSIST prEN 12390-14:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Preskušanje strjenega betona - 14. del: Semiadiabatska metoda za ugotavljanje toplote, ki se sprosti med procesom strjevanja betona

*Testing hardened concrete - Part 14: Semi-adiabatic method for the determination of heat released by concrete during its hardening process*

Osnova: prEN 12390-14

ICS: 91.100.30

Rok za pripombe: 2016-04-30 Mag. Kiralj Edita

#### **oSIST prEN 12390-15:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **15 str. (D)**

Preskušanje strjenega betona - 15. del: Adiabatska metoda za ugotavljanje toplote, ki se sprosti med procesom strjevanja betona

*Testing hardened concrete - Part 15: Adiabatic method for the determination of heat released by concrete during its hardening process*

Osnova: prEN 12390-15

ICS: 91.100.30

Rok za pripombe: 2016-04-30 Mag. Kiralj Edita

## **SIST/TC DPL**

### **Oskrba s plinom**

#### **oSIST prEN ISO 20519:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **45 str. (I)**

*Ships and marine technology - Specification for bunkering of gas fuelled ships*

Osnova: prEN ISO 20519

ICS: 47.020.99

Rok za pripombe: 2016-05-03 Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC DTN**

### **Dvigalne in transportne naprave**

#### **oSIST prEN ISO 15236-2:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**

Naprave za kontinuirni transport - Trakovi tračnih transporterjev z jeklenim vložkom - 2. del: Zaželeni tipi trakov (ISO/DIS 15236-2:2016)

*Steel cord conveyor belts - Part 2: Preferred belt types (ISO/DIS 15236-2:2016)*

Osnova: prEN ISO 15236-2

ICS: 53.040.20

Rok za pripombe: 2016-05-10 Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC EAL**

### **Električni alarmi**

#### **oSIST prEN 50518:2016**

**2016-04** (po) (en;fr) **42 str. (I)**

Nadzorni in sprejemni centri za alarme

*Monitoring and alarm receiving centre*

Osnova: prEN 50518:2016

ICS: 15.320

Rok za pripombe: 2016-05-01 Opaškar Gorazd

## **SIST/TC EPO**

### **Embalaza - prodajna in ovojna**

#### **kSIST FprEN 15433-6:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Obremenitve pri transportu - Merjenje in vrednotenje dinamično mehanskih obremenitev - 6. del:

Sistemi za avtomatsko beleženje pri merjenju naključnih sunkov, ki se pojavljajo med spremljanjem transporta

*Transportation loads - Measurement and evaluation of dynamic mechanical loads - Part 6: Automatic recording systems for measuring randomly occurring shock during monitoring of transports*

Osnova: FprEN 15433-6

ICS: 55.180.01

Rok za pripombe: 2016-05-05 Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC FGA**

### **Funkcionalnost gospodinjskih aparatov**

#### **oSIST prEN 50631-1:2016**

**2016-04** (po) (en) **363 str. (Z)**

Omrežje gospodinjskih aparatov in povezljivost mreže - 1. del: Splošne zahteve, modeliranje rodovnih podatkov in nevtralna sporočila

*Household appliances network and grid connectivity - Part 1: General Requirements, Generic Data Modelling and Neutral Messages*

Osnova: prEN 50631-1

ICS: 97.030

Rok za pripombe: 2016-05-01 Opaškar Gorazd

## SIST/TC IBLP

### Barve, laki in premazi

#### **kSIST FprEN ISO 11664-6:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Kolorimetrija - 6. del: Formula barvne razlike CIEDE2000 (ISO/CIE 11664-6:2014)

*Colorimetry - Part 6: CIEDE2000 Colour-difference formula (ISO/CIE 11664-6:2014)*

Osnova: FprEN ISO 11664-6

ICS: 17.180.20

Rok za pripombe: 2016-05-05 Ražem Lučovnik Neva

#### **oSIST prEN ISO 12944-1:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**

Barve in laki - Korozijska zaščita jeklenih konstrukcij z zaščitnimi premaznimi sistemi - 1. del: Splošna predstavitev (ISO/DIS 12944-1:2016)

*Paints and varnishes - Corrosion protection of steel structures by protective coating systems - Part 1: General introduction (ISO/DIS 12944-1:2016)*

Osnova: prEN ISO 12944-1

ICS: 25.220.20, 91.080.10, 87.020

Rok za pripombe: 2016-04-22 Ražem Lučovnik Neva

#### **oSIST prEN ISO 12944-2:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Barve in laki - Korozijska zaščita jeklenih konstrukcij z zaščitnimi premaznimi sistemi - 2. del: Klasifikacija okolij (ISO/DIS 12944-2:2016)

*Paints and varnishes - Corrosion protection of steel structures by protective coating systems - Part 2: Classification of environments (ISO/DIS 12944-2:2016)*

Osnova: prEN ISO 12944-2

ICS: 25.220.20, 91.080.10, 87.020

Rok za pripombe: 2016-04-22 Ražem Lučovnik Neva

#### **oSIST prEN ISO 12944-3:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Barve in laki - Korozijska zaščita jeklenih konstrukcij z zaščitnimi premaznimi sistemi - 3. del: Upoštevanje vrste in načina oblikovanja konstrukcije (ISO/DIS 12944-3:2016)

*Paints and varnishes - Corrosion protection of steel structures by protective coating systems - Part 3: Design considerations (ISO/DIS 12944-3:2016)*

Osnova: prEN ISO 12944-3

ICS: 25.220.20, 91.080.10, 87.020

Rok za pripombe: 2016-04-22 Ražem Lučovnik Neva

#### **oSIST prEN ISO 12944-7:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Barve in laki - Korozijska zaščita jeklenih konstrukcij z zaščitnimi premaznimi sistemi - 7. del: Izvedba in nadzor protikorozijske zaščite (ISO/DIS 12944-7:2016)

*Paints and varnishes - Corrosion protection of steel structures by protective coating systems - Part 7: Execution and supervision of paint work (ISO/DIS 12944-7:2016)*

Osnova: prEN ISO 12944-7

ICS: 25.220.20, 91.080.10, 87.020

Rok za pripombe: 2016-04-22 Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC IEKA**

### **Električni kabli**

#### **SIST EN 60332-1-2:2005/oprAA:2016**

**2016-04** (po) (en) **4 str. (A)**

Preskusi na električnih kabljih in kabljih iz optičnih vlaken v požarnih razmerah - 1-2. del: Preskus navpičnega širjenja ognja po posamezni izolirani žici ali kablu - Postopek za predmešani plamen 1 kW  
*Tests on electric and optical fibre cables under fire conditions - Part 1-2: Test for vertical flame propagation for a single insulated wire or cable - Procedure for 1 kW pre-mixed flame*

Osnova: EN 60332-1-2:2004/prAA:2016

ICS: 35.180.10, 29.060.20, 13.220.40

Rok za pripombe: 2016-05-01 Korošec\_ST Mateja\_ST

## **SIST/TC IESV**

### **Električne svetilke**

#### **SIST EN 62612:2014/oprAA:2016**

**2016-04** (po) (en) **15 str. (D)**

LED-sijalke za splošno razsvetljavo z vgrajeno predstikalno napravo pri napajalni napetosti nad 50 V - Tehnične zahteve

*Self-ballasted LED lamps for general lighting services with supply voltages > 50 V - Performance requirements*

Osnova: EN 62612:2013/prAA:2016

ICS: 29.140.01

Rok za pripombe: 2016-05-01 Korošec\_ST Mateja\_ST

## **SIST/TC IHPV**

### **Hidravlika in pnevmatika**

#### **SIST EN ISO 4126-1:2013/FprA1:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de)

Naprave za varovanje pred visokim tlakom - 1. del: Varnostni ventili - Dopolnilo A1 (ISO 4126-1:2013/FDAM 1:2016)

*Safety devices for protection against excessive pressure - Part 1: Safety valves (ISO 4126-1:2013/FDAM 1:2016)*

Osnova: EN ISO 4126-1:2013/FprA1

ICS: 13.240

Rok za pripombe: 2016-04-15 Ražem Lučovnik Neva

#### **SIST EN ISO 4126-5:2013/FprA1:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de)

Naprave za varovanje pred visokim tlakom - 5. del: Krmiljeni varnostni sistemi za sproščanje tlaka (CSPRS) - Dopolnilo A1 (ISO 4126-5:2013/FDAM 1:2016)

*Safety devices for protection against excessive pressure - Part 5: Controlled safety pressure relief systems (CSPRS) (ISO 4126-5:2013/FDAM 1:2016)*

Osnova: EN ISO 4126-5:2013/FprA1

ICS: 13.240

Rok za pripombe: 2016-04-15 Ražem Lučovnik Neva

## **SIST EN ISO 4126-7:2013/FprA1:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de)

Naprave za varovanje pred visokim tlakom - 7. del: Splošni podatki - Dopolnilo A1 (ISO 4126-7:2013/FDAM 1:2016)

*Safety devices for protection against excessive pressure - Part 7: Common data (ISO 4126-7:2013/FDAM 1:2016)*

Osnova: EN ISO 4126-7:2013/FprA1

ICS: 13.240

Rok za pripombe: 2016-04-15

Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC IMKG**

### **Mehanizacija za kmetijstvo in gozdarstvo**

## **SIST EN ISO 5395-2:2014/oprA2:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **7 str. (B)**

Oprema za nego vrta - Varnostne zahteve za motorne vrtno kosilnice - 2. del: Ročno vodene vrtno kosilnice - Dopolnilo A2: Kosilnice z zaprtimi varovali (ISO 5395-2:2013/DAM 2:2016)

*Garden equipment - Safety requirements for combustion-engine-powered lawnmowers - Part 2: Pedestrian-controlled lawnmowers - Amendment 2: Cutting means enclosure guards (ISO 5395-2:2013/DAM 2:2016)*

Osnova: EN ISO 5395-2:2013/prA2

ICS: 65.060.70

Rok za pripombe: 2016-05-05

Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC IPKZ**

### **Protikorozijska zaščita kovin**

## **oSIST prEN ISO 14252-1:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Vročje brizganje - Prah - 1. del: Lastnosti in tehnični pogoji za dobavo (ISO/DIS 14252-1:2016)

*Thermal spraying - Powders - Part 1: Characterisation and technical supply conditions (ISO/DIS 14252-1:2016)*

Osnova: prEN ISO 14252-1

ICS: 77.160, 25.220.20

Rok za pripombe: 2016-04-22

Ražem Lučovnik Neva

## **oSIST prEN ISO 19496-1:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **30 str. (G)**

Steklasti in keramični emajli - Terminologija - 1. del: Izrazi in definicije (ISO/DIS 19496-1:2016)

*Vitreous and porcelain enamels - Terminology - Part 1: Terms and definitions (ISO/DIS 19496-1:2016)*

Osnova: prEN ISO 19496-1

ICS: 25.220.50, 01.040.25

Rok za pripombe: 2016-04-22

Ražem Lučovnik Neva

## **oSIST prEN ISO 19496-2:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **24 str. (F)**

Steklasti in keramični emajli - Terminologija - 2. del: Vidni prikaz in opis (ISO/DIS 19496-2:2016)

*Vitreous and porcelain enamels - Terminology - Part 2: Visual representations and descriptions (ISO/DIS 19496-2:2016)*

Osnova: prEN ISO 19496-2

ICS: 25.220.50, 01.040.25

Rok za pripombe: 2016-04-22

Ražem Lučovnik Neva

## SIST/TC IPMA

### Polimerni materiali in izdelki

#### **oSIST prEN ISO 15023-1:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Polimerni materiali - Materiali na osnovi polivinilalkohola (PVAL) - 1. del: Sistem označevanja in podlage za specifikacije (ISO/DIS 15023-1:2016)

*Plastics - Poly(vinyl alcohol) (PVAL) materials - Part 1: Designation system and basis for specifications (ISO/DIS 15023-1:2016)*

Osnova: prEN ISO 15023-1

ICS: 85.080.20

Rok za pripombe: 2016-05-05 Ražem Lučovnik Neva

#### **oSIST prEN ISO 294-1:2016**

**2016-04** (po) (de) **35 str. (H)**

Polimerni materiali - Vbrizgavanje plastomernih preskušancev - 1. del: Splošna načela in oblikovanje večnamenskih in paličastih preskušancev (ISO/DIS 294-1:2016)

*Plastics - Injection moulding of test specimens of thermoplastic materials - Part 1: General principles, and moulding of multipurpose and bar test specimens (ISO/DIS 294-1:2016)*

Osnova: prEN ISO 294-1

ICS: 85.080.20

Rok za pripombe: 2016-04-22 Ražem Lučovnik Neva

#### **oSIST prEN ISO 4589-1:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Polimerni materiali - Določanje gorljivosti s kisikovim indeksom - 1. del: Navodilo (ISO/DIS 4589-1:2016)

*Plastics - Determination of burning behaviour by oxygen index - Part 1: Guidance (ISO/DIS 4589-1:2016)*

Osnova: prEN ISO 4589-1

ICS: 85.080.01, 13.220.40

Rok za pripombe: 2016-05-05 Ražem Lučovnik Neva

#### **oSIST prEN ISO 4589-2:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **56 str. (H)**

Polimerni materiali - Določanje gorljivosti s kisikovim indeksom - 2. del: Preskus pri sobni temperaturi (ISO/DIS 4589-2:2016)

*Plastics - Determination of burning behaviour by oxygen index - Part 2: Ambient-temperature test (ISO/DIS 4589-2:2016)*

Osnova: prEN ISO 4589-2

ICS: 85.080.01, 13.220.40

Rok za pripombe: 2016-05-06 Ražem Lučovnik Neva

#### **oSIST prEN ISO 4589-3:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **24 str. (F)**

Polimerni materiali - Določanje gorljivosti s kisikovim indeksom - 3. del: Preskus pri zvišani temperaturi (ISO/DIS 4589-3:2016)

*Plastics - Determination of burning behaviour by oxygen index - Part 3: Elevated-temperature test (ISO/DIS 4589-3:2016)*

Osnova: prEN ISO 4589-3

ICS: 13.220.40, 85.080.01

Rok za pripombe: 2016-05-06 Ražem Lučovnik Neva

### **oSIST prEN ISO 5659-2:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **59 str. (J)**

Polimerni materiali - Nastajanje dima - 2. del: Določanje optične gostote s preskusom v eni preskusni komori (ISO/DIS 5659-2:2016)

*Plastics - Smoke generation - Part 2: Determination of optical density by a single-chamber test (ISO/DIS 5659-2:2016)*

Osnova: prEN ISO 5659-2

ICS: 83.080.01, 13.220.40

Rok za pripombe: 2016-04-22

Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC ITC**

### **Informacijska tehnologija**

### **oSIST prEN 15876-1:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **141 str. (P)**

Elektronsko pobiranje pristojbin - Vrednotenje skladnosti opreme v vozilu in v občestni napravi s standardom EN 15509 - 1. del: Zgradba preskuševalnega niza in namen preskušanja

*Electronic fee collection - Conformity evaluation of on-board and roadside equipment to EN 15509 - Part 1: Test suite structure and test purposes*

Osnova: prEN 15876-1

ICS: 43.040.15, 03.220.20, 35.240.60

Rok za pripombe: 2016-04-22

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### **oSIST prEN 15876-2:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**

Elektronsko pobiranje pristojbin - Vrednotenje skladnosti opreme v vozilu in v občestni napravi s standardom EN 15509 - 2. del: Abstraktni preskuševalni niz

*Electronic fee collection - Evaluation of on-board and roadside equipment for conformity to EN 15509 - Part 2: Abstract test suite*

Osnova: prEN 15876-2

ICS: 43.040.15, 03.220.20, 35.240.60

Rok za pripombe: 2016-04-22

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### **oSIST prEN ISO 13140-1:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **53 str. (J)**

Elektronsko pobiranje pristojbin - Vrednotenje skladnosti opreme v vozilu in v občestni napravi s standardom ISO 13141 - 1. del: Zgradba preskuševalnega niza in namen preskušanja (ISO/DIS 13140-1:2016)

*Electronic fee collection - Evaluation of on-board and roadside equipment for conformity to ISO 13141 - Part 1: Test suite structure and test purposes (ISO/DIS 13140-1:2016)*

Osnova: prEN ISO 13140-1

ICS: 43.040.15, 35.240.60, 03.220.20

Rok za pripombe: 2016-04-22

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### **oSIST prEN ISO 13140-2:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de)

Elektronsko pobiranje pristojbin - Ugotavljanje skladnosti opreme v vozilu in občestni napravi s tehnično specifikacijo EN ISO 13141 - 2. del: Abstraktni preskuševalni niz (ISO/DIS 13140-2:2016)

*Electronic fee collection - Evaluation of on-board and roadside equipment for conformity to EN ISO 13141 - Part 2: Abstract test suite (ISO/DIS 13140-2:2016)*

Osnova: prEN ISO 13140-2

ICS: 35.240.60, 03.220.20

Rok za pripombe: 2016-04-30

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### **oSIST prEN ISO 13143-1:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **83 str. (M)**

Elektronsko pobiranje pristojbin - Ugotavljanje skladnosti opreme v vozilu in v občestni napravi s standardom ISO 12813 - 1. del: Zgradba preskuševalnega niza in namen preskušanja (ISO/DIS 13143-1:2016)

*Electronic fee collection - Evaluation of on-board and roadside equipment for conformity to ISO 12813 - Part 1: Test suite structure and test purposes (ISO/DIS 13143-1:2016)*

Osnova: prEN ISO 13143-1

ICS: 43.040.15, 35.240.60, 03.220.20

Rok za pripombe: 2016-04-22 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### **oSIST prEN ISO 13143-2:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de)

Elektronsko pobiranje pristojbin - Ugotavljanje skladnosti opreme v vozilu in občestni napravi s tehnično specifikacijo CEN ISO/TS 12813 - 2. del: Abstraktni preskuševalni niz (ISO/DIS 13143-2:2016)

*Electronic fee collection - Evaluation of on-board and roadside equipment for conformity to EN ISO/TS 12813 - Part 2: Abstract test suite (ISO/DIS 13143-2:2016)*

Osnova: prEN ISO 13143-2

ICS: 35.240.60, 03.220.20

Rok za pripombe: 2016-04-22 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### **oSIST prEN ISO 15005:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**

Cestna vozila - Ergonomski vidiki transportnih informacij in kontrolnih sistemov - Načela za upravljanje pogovorov in postopki ugotavljanja ustreznosti (ISO/DIS 15005:2016)

*Road vehicles - Ergonomic aspects of transport information and control systems - Dialogue management principles and compliance procedures (ISO/DIS 15005:2016)*

Osnova: prEN ISO 15005

ICS: 43.040.15, 13.180

Rok za pripombe: 2016-04-18 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### **oSIST prEN ISO 15008:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **33 str. (H)**

Cestna vozila - Ergonomski vidiki transportnih informacij in kontrolnih sistemov - Specifikacije in postopki preskušanja za vizualno predstavitev v vozilu (ISO/DIS 15008:2016)

*Road vehicles - Ergonomic aspects of transport information and control systems - Specifications and test procedures for in-vehicle visual presentation (ISO/DIS 15008:2016)*

Osnova: prEN ISO 15008

ICS: 43.040.15, 13.180

Rok za pripombe: 2016-04-22 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

## **SIST/TC ITEK**

### **Tekstil in tekstilni izdelki**

#### **kSIST FprEN 1102:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **7 str. (B)**

Tekstilije - Gorljivost - Zavese in zastori - Podroben opis postopka za ugotavljanje razširjanja plamena navpično nameščenih preskušancev

*Textiles and textile products - Burning behaviour - Curtains and drapes - Detailed procedure to determine the flame spread of vertically oriented specimens*

Osnova: FprEN 1102

ICS: 97.160, 13.220.40

Rok za pripombe: 2016-05-05 Mag. Lampič Mojca



## **kSIST FprEN ISO 5089:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **5 str. (B)**

Tekstilije - Priprava laboratorijskih preskusnih vzorcev in preskušancev za kemijsko preskušanje (ISO 5089:1977)

*Textiles - Preparation of laboratory test samples and test specimens for chemical testing (ISO 5089:1977)*

Osnova: FprEN ISO 5089

ICS: 71.040.01, 59.080.01

Rok za pripombe: 2016-05-06 Mag. Lampič Mojca

## **SIST/TC IVAR**

### **Varjenje**

## **oSIST prEN ISO 15296:2016**

**2016-04** (po) (en,fr,de) **22 str. (F)**

Oprema za plamensko varjenje - Terminologija - Izrazi za opremo za plamensko varjenje (ISO/DIS 15296:2016)

*Gas welding equipment - Terminology - Terms used for gas welding equipment (ISO/DIS 15296:2016)*

Osnova: prEN ISO 15296

ICS: 25.160.30, 01.040.25

Rok za pripombe: 2016-04-22 Ražem Lučovnik Neva

## **oSIST prEN ISO 23279:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Neporušitveno preskušanje zvarnih spojev - Ultrazvočno preskušanje - Karakterizacija indikacij v zvarnih spojih (ISO/DIS 23279:2016)

*Non-destructive testing of welds - Ultrasonic testing - Characterization of indications in welds (ISO/DIS 23279:2016)*

Osnova: prEN ISO 23279

ICS: 25.160.40

Rok za pripombe: 2016-05-05 Ražem Lučovnik Neva

## **oSIST prEN ISO 5175-1:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**

Oprema za plamensko varjenje - Varnostne naprave - 1. del: Z vgrajeno varovalko proti povratnemu udaru (ISO/DIS 5175-1:2016)

*Gas welding equipment - Safety devices - Part 1: Incorporating a flame (flashback) arrestor (ISO/DIS 5175-1:2016)*

Osnova: prEN ISO 5175-1

ICS: 25.160.30

Rok za pripombe: 2016-04-22 Ražem Lučovnik Neva

## **oSIST prEN ISO 5175-2:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Oprema za plamensko varjenje - Varnostne naprave - 2. del: Brez vgrajene varovalke proti povratnemu udaru (ISO/DIS 5175-2:2016)

*Gas welding equipment - Safety devices - Part 2: Not incorporating a flame (flashback) arrestor (ISO/DIS 5175-2:2016)*

Osnova: prEN ISO 5175-2

ICS: 25.160.30

Rok za pripombe: 2016-04-22 Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC IŽNP**

### **Železniške naprave**

#### **SIST EN 15481-2:2012/FprA1:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de)

Železniške naprave - Zgornji ustroj - Zahteve za izdelavo pritrtilnih sistemov - 2. del: Pritrdilni sistemi za betonske prage - Dopnilo A1

*Railway applications - Track - Performance requirements for fastening systems - Part 2: Fastening systems for concrete sleepers*

Osnova: EN 15481-2:2012/FprA1:2016

ICS: 95.100

Rok za pripombe: 2016-05-03

Ražem Lučovnik Neva

#### **SIST EN 15481-5:2012/kFprA1:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **7 str. (B)**

Železniške naprave - Zgornji ustroj - Zahteve za izdelavo pritrtilnih sistemov - 5. del: Pritrdilni sistemi za tir s tirnico na površini plošče ali s tirnico, vgrajeno v ploščo

*Railway applications - Track - Performance requirements for fastening systems - Part 5: Fastening systems for slab track with rail on the surface or rail embedded in a channel*

Osnova: EN 15481-5:2012/FprA1:2016

ICS: 95.100

Rok za pripombe: 2016-05-03

Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC KAZ**

### **Kakovost zraka**

#### **kSIST-TS FprCEN/TS 16976:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **55 str. (J)**

Zunanji zrak - Določevanje številčne koncentracije delcev atmosferskih aerosolov

*Ambient air - Determination of the particle number concentration of atmospheric aerosol*

Osnova: FprCEN/TS 16976

ICS: 13.040.20

Rok za pripombe: 2016-04-22

Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC KON**

### **Konstrukcije**

#### **SIST EN 1996-1-1:2006+A1:2013/oA101**

**2016-04** (izv) (sl)

Evrokod 6: Projektiranje zidanih konstrukcij - 1-1. del: Splošna pravila za armirano in nearmirano zidovje - Nacionalni dodatek

*Eurocode 6 - Design of masonry structures - Part 1-1: General rules for reinforced and unreinforced masonry structures - National Annex*

Osnova:

ICS:

Rok za pripombe: 2016-04-30

Mag. Kiralj Edita

## SIST/TC KŽP

### Kmetijski pridelki in živilski proizvodi

#### **kSIST FprEN ISO 12966-3:2016**

**2016-04** (po) (en) **8 str. (B)**

Živalske in rastlinske maščobe in olja - Plinska kromatografija metilnih estrov maščobnih kislin - 3. del: Priprava metilnih estrov s TMSH (trimethylsulfonium hydroxide) (ISO/FDIS 12966-3:2016)

*Animal and vegetable fats and oils - Gas chromatography of fatty acid methyl esters - Part 3: Preparation of methyl esters using trimethylsulfonium hydroxide (TMSH) (ISO/FDIS 12966-3:2016)*

Osnova: FprEN ISO 12966-3

ICS: 67.200.10

Rok za pripombe: 2016-04-10 Mag. Kiralj Edita

#### **oSIST prEN 16967:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **25 str. (F)**

Krma: Metode vzorčenja in analize - Napovedne enačbe za presnovno energijo v popolni in dopolnilni mešanici hrane za hišne živali za mačke in pse (vključno z dietično hrano)

*Animal feeding stuffs: Methods of sampling and analysis - Predictive equations for metabolizable energy in complete and complementary pet food for cats and dogs (including dietetic food)*

Osnova: prEN 16967

ICS: 65.120

Rok za pripombe: 2016-04-30 Mag. Kiralj Edita

#### **oSIST prEN ISO 12099:2016**

**2016-04** (po) (en) **31 str. (G)**

Krma, žito in mlevski proizvodi - Smernice za uporabo bližnje infrardeče spektrometrije (ISO/DIS 12099:2016)

*Animal feeding stuffs, cereals and milled cereal products - Guidelines for the application of near infrared spectrometry (ISO/DIS 12099:2016)*

Osnova: prEN ISO 12099

ICS: 67.060, 65.120

Rok za pripombe: 2016-04-25 Mag. Kiralj Edita

#### **SIST EN ISO 6571:2009/oprA1:2016**

**2016-04** (po) (en) **5 str. (A)**

Začimbe in zelišča - Določanje eteričnega olja (metoda hidrodestilacije) - Dopolnilo A1 (ISO 6571:2008/DAmD 1:2016)

*Spices, condiments and herbs - Determination of volatile oil content (hydrodistillation method) - Amendment 1 (ISO 6571:2008/DAmD 1:2016)*

Osnova: EN ISO 6571:2009/prA1

ICS: 67.220.10

Rok za pripombe: 2016-04-30 Mag. Kiralj Edita

## SIST/TC MOC

### Mobilne komunikacije

#### **oSIST prEN 300 433 V2.1.0:2016**

**2016-04** (po) (en) **45 str. (I)**

Radijska oprema CB - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU

*Citizens' Band (CB) radio equipment - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU*

Osnova: EN 300 433

ICS: 33.060.01

Rok za pripombe: 2016-05-01 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 300 674-2-1 V2.0.2:2016****2016-04 (po) (en) 51 str. (J)**

Transportna in prometna telematika (TTT) - Oddajniška oprema za enouporabniško (osebno) komunikacijo kratkega doseg (DSRC) (s prenosnima hitrostma 500 kbit/s / 250 kbit/s), ki deluje v pasu 5,8 GHz, namenjenem industrijski, znanstveni in medicinski uporabi - 2. del: Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU - 1. poddel: Obcestne enote (RSU) *Transport and Traffic Telematics (TTT) - Dedicated Short Range Communication (DSRC) transmission equipment (500 kbit/s / 250 kbit/s) operating in the 5,8 GHz Industrial, Scientific and Medical (ISM) band - Part 2: Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU - Sub-part 1: Road Side Units (RSU)*

Osnova: EN 300 674-2-1

ICS: 33.060.99, 35.240.60

Rok za pripombe: 2016-04-27 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 301 502 V12.1.6:2016****2016-04 (po) (en) 87 str. (M)**

Globalni sistem mobilnih komunikacij (GSM) - Oprema bazne postaje - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU

*Global System for Mobile communications (GSM) - Base Station (BS) equipment - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU*

Osnova: EN 301 502

ICS: 33.070.50

Rok za pripombe: 2016-04-20 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 301 908-1 V11.0.1:2016****2016-04 (po) (en) 25 str. (F)**

Celična omrežja IMT - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU - 1. del: Uvod in splošne zahteve

*IMT cellular networks - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU - Part 1: Introduction and common requirements*

Osnova: EN 301 908-1

ICS: 33.060.99, 35.100.01

Rok za pripombe: 2016-04-20 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 301 908-11 V11.0.1:2016****2016-04 (po) (en) 32 str. (G)**

Celična omrežja IMT - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU - 11. del: Ponavljalniki s CDMA z neposrednim razprševanjem ("Direct Spread") (UTRA FDD)

*IMT cellular networks - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU - Part 11: CDMA Direct Spread (UTRA FDD) Repeaters*

Osnova: EN 301 908-11

ICS: 33.070.99, 35.060.99

Rok za pripombe: 2016-04-20 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 301 908-12 V7.0.1:2016****2016-04 (po) (en) 26 str. (F)**

Celična omrežja IMT - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU - 12. del: Ponavljalniki s CDMA z več nosilnimi frekvencami ("Multi-Carrier") (CDMA2000)

*IMT cellular networks - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU - Part 12: CDMA Multi-Carrier (cdma2000) Repeaters*

Osnova: EN 301 908-12

ICS: 33.060.99

Rok za pripombe: 2016-04-20 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 301 908-14 V11.0.1:2016****2016-04 (po) (en) 85 str. (M)**

Celična omrežja IMT - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU - 14. del: Bazne postaje za razviti prizemni radijski dostop za UMTS (E-UTRA)  
*IMT cellular networks - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU - Part 14: Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) Base Stations (BS)*

Osnova: EN 301 908-14

ICS: 33.070.99, 33.060.99

Rok za pripombe: 2016-04-20 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 301 908-15 V11.0.1:2016****2016-04 (po) (en) 37 str. (H)**

Celična omrežja IMT - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU - 15. del: Ponavljalniki za razviti prizemni radijski dostop za UMTS (E-UTRA FDD)  
*IMT cellular networks - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU - Part 15: Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA FDD) Repeaters*

Osnova: EN 301 908-15

ICS: 33.070.99, 33.060.99

Rok za pripombe: 2016-04-20 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 301 908-18 V11.0.1:2016****2016-04 (po) (en) 66 str. (K)**

Celična omrežja IMT - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU - 18. del: Multi-Standard Radio (E-UTRA, UTRA in GSM/EDGE) bazne postaje (BS)  
*IMT cellular networks - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU - Part 18: E-UTRA, UTRA and GSM/EDGE Multi-Standard Radio (MSR) Base Station (BS)*

Osnova: EN 301 908-18

ICS: 33.070.99, 33.060.99

Rok za pripombe: 2016-04-20 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 301 908-19 V6.2.6:2016****2016-04 (po) (en) 39 str. (H)**

Celična omrežja IMT - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU - 19. del: Uporabniška oprema TDD OFDMA TDD WMAN (mobilni WiMAXTM)  
*IMT cellular networks - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU - Part 19: OFDMA TDD WMAN (Mobile WiMAXTM) TDD User Equipment (UE)*

Osnova: EN 301 908-19

ICS: 33.070.99, 33.060.99

Rok za pripombe: 2016-04-20 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 301 908-20 V6.2.6:2016****2016-04 (po) (en) 37 str. (H)**

Celična omrežja IMT - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU - 20. del: Bazne postaje TDD OFDMA TDD WMAN (mobilni WiMAXTM)  
*IMT cellular networks - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU - Part 20: OFDMA TDD WMAN (Mobile WiMAXTM) TDD Base Stations (BS)*

Osnova: EN 301 908-20

ICS: 33.070.99, 33.060.99

Rok za pripombe: 2016-04-20 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 301 908-21 V6.0.1:2016****2016-04 (po) (en) 38 str. (H)**

Celična omrežja IMT - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU - 21. del: Uporabniška oprema FDD OFDMA TDD WMAN (mobilni WiMAXTM)

*IMT cellular networks - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU - Part 21: OFDMA TDD WMAN (Mobile WiMAXTM) FDD User Equipment (UE)*

Osnova: EN 301 908-21

ICS: 33.070.99, 33.060.99

Rok za pripombe: 2016-04-20 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 301 908-22 V6.0.1:2016****2016-04 (po) (en) 37 str. (H)**

Celična omrežja IMT - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU - 22. del: Bazne postaje FDD OFDMA TDD WMAN (mobilni WiMAXTM)

*IMT cellular networks - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU - Part 22: OFDMA TDD WMAN (Mobile WiMAXTM) FDD Base Stations (BS)*

Osnova: EN 301 908-22

ICS: 33.070.99, 33.060.99

Rok za pripombe: 2016-04-20 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 301 908-3 V11.0.1:2016****2016-04 (po) (en) 63 str. (K)**

Celična omrežja IMT - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU - 3. del: Bazne postaje s CDMA z neposrednim razprševanjem ("Direct Spread") (UTRA FDD)

*IMT cellular networks - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU - Part 3: CDMA Direct Spread (UTRA FDD) Base Stations (BS)*

Osnova: EN 301 908-3

ICS: 33.070.99, 33.060.99

Rok za pripombe: 2016-04-20 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 302 248 V2.1.0:2016****2016-04 (po) (en) 22 str. (F)**

Navigacijski radar za uporabo na plovilih brez opreme SOLAS - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU

*Navigation radar for use on non-SOLAS vessels - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU*

Osnova: EN 302 248

ICS: 33.060.99, 47.020.70

Rok za pripombe: 2016-05-01 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 302 480 V2.0.1:2016****2016-04 (po) (en) 48 str. (I)**

Sistemi mobilnih komunikacij v letalih (MCOBA) - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive za radijsko opremo 2014/53/EU

*Mobile Communication On Board Aircraft (MCOBA) systems - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Radio Equipment Directive 2014/53/EU*

Osnova: EN 302 480

ICS: 33.070.99, 33.060.99

Rok za pripombe: 2016-04-21 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 303 372-1 V1.1.0:2016****2016-04 (po) (en) 23 str. (F)**

Satelitske zemeljske postaje in sistemi (SES) - Oprema za sprejemanje satelitske radiodifuzije - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU - 1. del: Zunanja enota za sprejem v frekvenčnem pasu od 10,7 GHz do 12,75 GHz

*Satellite Earth Stations and Systems (SES) - Satellite broadcast reception equipment - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU - Part-1: Outdoor unit receiving in the 10,7 GHz to 12,75 GHz frequency band*

Osnova: EN 303 372-1

ICS: 33.070.40, 33.170

Rok za pripombe: 2016-04-13 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 303 372-2 V1.1.0:2016****2016-04 (po) (en) 14 str. (D)**

Satelitske zemeljske postaje in sistemi (SES) - Oprema za sprejemanje satelitske radiodifuzije - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU - 2. del: Notranja enota

*Satellite Earth Stations and Systems (SES) - Satellite broadcast reception equipment - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU - Part 2: Indoor unit*

Osnova: EN 303 372-2

ICS: 33.070.40, 33.170

Rok za pripombe: 2016-04-13 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 303 883 V1.1.0:2016****2016-04 (po) (en) 70 str. (K)**

Naprave kratkega dosega (SRD), ki uporabljajo ultra širok frekvenčni pas (UWB) - Merilne tehnike *Short Range Devices (SRD) using Ultra Wide Band (UWB) - Measurement Techniques*

Osnova: EN 303 883

ICS: 33.060.01

Rok za pripombe: 2016-05-01 Korošec\_ST Mateja\_ST

**SIST/TC NAD****Naftni proizvodi, maziva in sorodni proizvodi****oSIST prEN 16997:2016****2016-04 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)**

Tekoči naftni proizvodi - Določevanje žvepla v motornem gorivu etanol (E85) - Metoda z rentgensko fluorescenčno spektrometrijo (WDXRF)

*Liquid petroleum products - Determination of sulfur in automotive ethanol (E85) fuel - Wavelength dispersive X-ray Fluorescence (WDXRF) method*

Osnova: prEN 16997

ICS: 71.040.50, 75.160.20

Rok za pripombe: 2016-05-06 Mag. Lampič Mojca

**oSIST prEN ISO 2592:2016****2016-04 (po) (en;fr;de) 22 str. (F)**

Nafta in naftni proizvodi - Določevanje plamenišča in točke gorenja - Metoda z odprto posodo po Clevelandu (ISO/DIS 2592:2016)

*Petroleum and related products - Determination of flash and fire points - Cleveland open cup method (ISO/DIS 2592:2016)*

Osnova: prEN ISO 2592

ICS: 75.080

Rok za pripombe: 2016-05-05 Mag. Lampič Mojca

## **SIST/TC OVP**

### **Osebna varovalna oprema**

#### **oSIST prEN 360:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **37 str. (H)**

Osebna varovalna oprema za zaščito pred padci z višine - Samonavijalna zaustavitvena naprava

*Personal protective equipment against falls from a height - Retractable type fall arresters*

Osnova: prEN 360

ICS: 15.340.60

Rok za pripombe: 2016-04-30 Mag. Kiralj Edita

## **SIST/TC PCV**

### **Polimerne cevi, fittingi in ventili**

#### **kSIST-TS FprCEN/TS 14758-2:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Cevni sistemi iz polimernih materialov za odvodnjavanje in kanalizacijo, ki delujejo po težnostnem principu - Polipropilen z mineralnimi modifikatorji (PP-MD) - 2. del: Smernice za ugotavljanje skladnosti

*Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage - Polypropylene with mineral modifier(s) (PP-MD) - Part 2: Guidance for the assessment of conformity*

Osnova: FprCEN/TS 14758-2

ICS: 25.040.20, 93.030

Rok za pripombe: 2016-04-30 Mag. Kiralj Edita

## **SIST/TC POH**

### **Pohištvo**

#### **kSIST-TS FprCEN/TS 16969:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Barve in laki - Premazi in premazni sistemi za zaščito lesa v zunanji uporabi - Ocenjevanje tesnjenja

*Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Assessment of end grain sealing performance*

Osnova: FprCEN/TS 16969

ICS: 71.100.50, 87.040

Rok za pripombe: 2016-05-05 Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC POZ**

### **Požarna varnost**

#### **oSIST prEN 14604:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **106 str. (N)**

Javljalniki dima

*Smoke alarm devices*

Osnova: prEN 14604

ICS: 15.320, 13.220.20

Rok za pripombe: 2016-04-30 Mag. Kiralj Edita



## **oSIST prEN 54-2:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **144 str. (P)**

Sistemi za odkrivanje in javljanje požara ter alarmiranje - 2. del: Oprema za kontrolo in indikacijo  
*Fire detection and fire alarm systems - Part 2: Control and indicating equipment*

Osnova: prEN 54-2  
ICS: 13.520, 13.220.20

Rok za pripombe: 2016-04-30 Mag. Kiralj Edita

## **SIST/TC PVS**

### **Fotonapetostni sistemi**

## **oSIST prEN 50380:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **23 str. (F)**

Zahteve za označevanje in dokumentacijo fotonapetostnih modulov  
*Marking and documentation requirements for Photovoltaic Modules*

Osnova: prEN 50380  
ICS: 27.160

Rok za pripombe: 2016-05-01 Opaškar Gorazd

## **SIST/TC SS SPL**

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

## **oSIST 1186:2016**

**2016-04** (izv) (sl) **28 str. (SG)**

Talni taktilni vodilni sistem za slepe in slabovidne  
*Tactile Walking Surface Indicators (TWSIs) for Blind and Partially Sighted*

Osnova:  
ICS: 91.010.99, 11.180.50

Rok za pripombe: 2016-05-05 Mag. Lampič Mojca

## **SIST/TC TGO**

### **Trajnostnost gradbenih objektov**

## **oSIST prEN 15643-5:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **36 str. (H)**

Trajnostnost gradbenih objektov - Ocenjevanje trajnostnosti stavb in gradbenih inženirskih objektov - 5. del: Okvir za ocenjevanje učinkov trajnostnosti gradbenih inženirskih objektov

*Sustainability of construction works - Sustainability assessment of buildings and civil engineering works - Part 5: Framework for the assessment of sustainability performance of civil engineering works*

Osnova: prEN 15643-5  
ICS: 91.040.01

Rok za pripombe: 2016-04-30 Mag. Kiralj Edita

## **SIST/TC TLP**

### **Tlačne posode**

## **oSIST prEN ISO 17879:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **27 str. (G)**

Plinske jeklenke - Samozaporni ventili za plinske jeklenke - Specifikacija in preskušanje tipa (ISO/DIS 17879:2016)

*Gas cylinders - Self-closing cylinder valves - Specification and type testing (ISO/DIS 17879:2016)*

Osnova: prEN ISO 17879  
ICS: 23.060.40, 23.020.50

Rok za pripombe: 2016-05-03 Ražem Lučovnik Neva



### **oSIST prEN ISO 9873:2016**

**2016-04** (po) (en) **15 str. (D)**

Zobozdravstvo - Intraoralna ogledala (ISO/DIS 9873:2016)

*Dentistry - Intra-oral mirrors (ISO/DIS 9873:2016)*

Osnova: prEN ISO 9873

ICS: 11.060.25

Rok za pripombe: 2016-04-14 Mag. Kiralj Edita

### **SIST/TC VGA**

#### **Varnost električnih aparatov za gospodinjstvo in podobne namene**

### **oSIST prEN 60335-2-21:2016**

**2016-04** (po) (en) **33 str. (H)**

Gospodinjški in podobni električni aparati - Varnost - 2-21. del: Posebne zahteve za akumulacijske grelnike vode

*Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-21: Particular requirements for storage water heaters*

Osnova: prEN 60335-2-21

ICS: 13.120, 91.140.65

Rok za pripombe: 2016-05-01 Opaškar Gorazd

### **SIST/TC VLA**

#### **Vlaga**

### **oSIST prEN 1431:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Bitumen in bitumenska veziva - Določevanje veziva in oljnega destilata v bitumenskih emulzijah z metodo destilacije

*Bitumen and bituminous binders - Determination of residual binder and oil distillate from bitumen emulsions by distillation*

Osnova: prEN 1431

ICS: 91.100.50, 75.140

Rok za pripombe: 2016-04-30 Mag. Kiralj Edita

### **SIST/TC VPK**

#### **Vlaknine, papir, karton in izdelki**

### **kSIST FprEN ISO 8254-2:2016**

**2016-04** (po) (en) **16 str. (D)**

Papir, karton in lepenka - Merjenje zrcalnega sijaja - 2. del: 75-stopinjski sijaj z vzporednim snopom svetlobe, metoda po DIN (ISO/FDIS 8254-2:2016)

*Paper and board - Measurement of specular gloss - Part 2: 75 degree gloss with a parallel beam, DIN method (ISO/FDIS 8254-2:2016)*

Osnova: FprEN ISO 8254-2

ICS: 85.060

Rok za pripombe: 2016-04-15 Mag. Kiralj Edita

## **SIST/TC VSN**

### **Varnost strojev in naprav**

#### **kSIST FprEN ISO 9241-920:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **52 str. (G)**

Ergonomija medsebojnega vpliva človek-sistem - 920. del: Navodilo za taktilne in haptične interakcije (ISO 9241-920:2009)

*Ergonomics of human-system interaction - Part 920: Guidance on tactile and haptic interactions (ISO 9241-920:2009)*

Osnova: FprEN ISO 9241-920

ICS: 35.180, 13.180

Rok za pripombe: 2016-05-05 Ražem Lučovnik Neva

#### **oSIST prEN ISO 19085-7:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **61 str. (K)**

Lesnoobdelovalni stroji - Varnost - 7. del: Kombinirani in debelinski skobeljni stroji (ISO/DIS 19085-7:2016)

*Woodworking machines - Safety - Part 7: Surface planing, thickness planing, combined surface/thickness planing machines (ISO/DIS 19085-7:2016)*

Osnova: prEN ISO 19085-7

ICS: 25.080.25, 79.120.10

Rok za pripombe: 2016-05-05 Ražem Lučovnik Neva

#### **oSIST prEN ISO 19225:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **50 str. (G)**

Stroji za podzemne rudnike - Mobilni pridobivalno-nakladalni stroji na odkopu - Varnostne zahteve za valjčne pridobivalno-nakladalne stroje in sisteme s plugom (ISO/DIS 19225:2016)

*Underground mining machines - Mobile extracting machines at the face - Safety requirements for shearer loaders and plough systems (ISO/DIS 19225:2016)*

Osnova: prEN ISO 19225

ICS: 73.100.30

Rok za pripombe: 2016-04-22 Ražem Lučovnik Neva

#### **oSIST prEN ISO 9241-220:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **80 str. (L)**

Ergonomija medsebojnega vpliva človek-sistem - 220. del: Procesni za omogočanje, izvajanje in ocenjevanje na človeka osredotočenega načrtovanja interaktivnih sistemov v organizacijah (ISO/DIS 9241-220)

*Ergonomics of human-computer interaction - Part 220: Processes for enabling, executing and assessing human-centred design within organizations (ISO/DIS 9241-220)*

Osnova: prEN ISO 9241-220

ICS: 13.180

Rok za pripombe: 2016-05-05 Ražem Lučovnik Neva

## SS EIT

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

#### **oSIST prEN 50632-3-3:2016**

**2016-04** (po) (en) **6 str. (B)**

Elektromotorna orodja - Postopek merjenja prahu - 3-3. del: Posebne zahteve za premične skobeljnike in debelinke

*Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 3-3: Particular requirements for transportable planers and thicknessers*

Osnova: prEN 50632-3-3:2016

ICS: 25.100.25, 25.140.20

Rok za pripombe: 2016-04-01 Klofutar Vesna

## SS SPL

### Strokovni svet SIST za splošno področje

#### **kSIST-TS FprCEN/TS 16165:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **56 str. (J)**

Ugotavljanje odpornosti talnih površin proti zdrsu - Metoda vrednotenja

*Determination of slip resistance of pedestrian surfaces - Methods of evaluation*

Osnova: FprCEN/TS 16165

ICS: 93.080.10, 17.040.20

Rok za pripombe: 2016-04-30 Mag. Kiralj Edita

#### **oSIST prEN 16602-70-39:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **67 str. (K)**

Zagotavljanje varnih proizvodov v vesoljski tehniki - Varjenje kovinskih materialov za letalsko strojno opremo

*Space product assurance - Welding of metallic materials for flight hardware*

Osnova: prEN 16602-70-39

ICS: 49.140, 25.160.10

Rok za pripombe: 2016-04-30 Mag. Kiralj Edita

#### **oSIST prEN 16603-20-20:2016**

**2016-04** (po) (en;fr;de) **51 str. (J)**

Vesoljska tehnika - Zahteve vmesnika za električno napajanje

*Space engineering - Interface requirements for electrical power*

Osnova: prEN 16603-20-20

ICS: 49.140

Rok za pripombe: 2016-04-30 Mag. Kiralj Edita

#### **oSIST prEN ISO 13766-1:2016**

**2016-04** (po) (en) **47 str. (I)**

Stroji za zemeljska dela in gradnjo objektov - Elektromagnetna združljivost strojev z notranjim električnim napajanjem - 1. del: Splošne zahteve elektromagnetne združljivosti pri značilnih okoljskih razmerah (ISO/DIS 13766-1:2016)

*Earth-moving- and Building construction machinery - Electromagnetic compatibility of machines with internal electrical power supply - Part 1: General EMC requirements under typical EMC environmental conditions (ISO/DIS 13766-1:2016)*

Osnova: prEN ISO 13766-1

ICS: 53.100, 53.100.01

Rok za pripombe: 2016-04-30 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN ISO 13766-2:2016****2016-04 (po) (en) 15 str. (D)**

Stroji za zemeljska dela - Elektromagnetna združljivost - 2. del: Zahteve elektromagnetne združljivosti za funkcijsko varnost (ISO/DIS 13766-2:2016)

*Earth-moving machinery - Electromagnetic compatibility - Part 2: EMC requirements under the aspect of functional safety (ISO/DIS 13766-2:2016)*

Osnova: prEN ISO 13766-2

ICS: 53.100, 53.100.01

Rok za pripombe: 2016-04-30 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN ISO 18454:2016****2016-04 (po) (en) 6 str. (B)**

Obutev - Standardne atmosfere za kondicioniranje in preskušanje obutve in sestavnih delov (ISO/DIS 18454:2016)

*Footwear - Standard atmospheres for conditioning and testing of footwear and components for footwear (ISO/DIS 18454:2016)*

Osnova: prEN ISO 18454

ICS: 61.060

Rok za pripombe: 2016-04-25 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN ISO 18896:2016****2016-04 (po) (en) 7 str. (B)**

Obutev - Preskusne metode za spoje - Vzdolžna togost (ISO/DIS 18896:2016)

*Footwear - Test methods for shanks - Longitudinal stiffness (ISO/DIS 18896:2016)*

Osnova: prEN ISO 18896

ICS: 61.060

Rok za pripombe: 2016-04-25 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN ISO 20866:2016****2016-04 (po) (en) 7 str. (B)**

Obutev - Preskusne metode za notranjike - Odpornost proti razslojevanju (ISO/DIS 20866:2016)

*Footwear - Test methods for insoles - Delamination resistance (ISO/DIS 20866: 2016)*

Osnova: prEN ISO 20866

ICS: 61.060

Rok za pripombe: 2016-04-25 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN ISO 20867:2016****2016-04 (po) (en) 7 str. (B)**

Obutev - Preskusne metode za notranjike - Vzdržljivost žeblija za pritrjevanje (ISO/DIS 20867:2016)

*Footwear - Test methods for insoles - Heel pin holding strength (ISO/DIS 20867: 2016)*

Osnova: prEN ISO 20867

ICS: 61.060

Rok za pripombe: 2016-04-25 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN ISO 20870:2016****2016-04 (po) (en) 6 str. (B)**

Obutev - Staranje (ISO/DIS 20870:2016)

*Footwear - Ageing conditioning (ISO/DIS 20870:2016)*

Osnova: prEN ISO 20870

ICS: 61.060

Rok za pripombe: 2016-04-25 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN ISO 20871:2016****2016-04 (po) (en) 9 str. (C)**

Obutev - Preskusne metode za zunanje podplate - Odpornost proti odrgnjenju (ISO/DIS 20871:2016)

*Footwear - Test methods for outsoles - Abrasion resistance (ISO/DIS 20871:2016)*

Osnova: prEN ISO 20871

ICS: 61.060

Rok za pripombe: 2016-04-25 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN ISO 20872:2016****2016-04 (po) (en) 9 str. (C)**

Obutev - Preskusne metode za zunanje podplate - Pretržna trdnost (ISO/DIS 20872:2016)

*Footwear - Test methods for outsoles - Tear strength (ISO/DIS 20872:2016)*

Osnova: prEN ISO 20872

ICS: 61.060

Rok za pripombe: 2016-04-25 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN ISO 20873:2016****2016-04 (po) (en) 7 str. (B)**

Obutev - Preskusne metode za zunanje podplate - Dimenzijska stabilnost (ISO/DIS 20873:2016)

*Footwear - Test methods for outsoles - Dimensional stability (ISO/DIS 20873:2016)*

Osnova: prEN ISO 20873

ICS: 61.060

Rok za pripombe: 2016-04-25 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN ISO 20874:2016****2016-04 (po) (en) 8 str. (B)**

Obutev - Preskusne metode za zunanje podplate - Pretržna trdnost igle (ISO/DIS 20874:2016)

*Footwear - Test methods for outsoles - Needle tear strength (ISO/DIS 20874:2016)*

Osnova: prEN ISO 20874

ICS: 61.060

Rok za pripombe: 2016-04-25 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN ISO 20875:2016****2016-04 (po) (en) 8 str. (B)**

Obutev - Preskusne metode za zunanje podplate - Ugotavljanje pretržne trdnosti in odpornosti proti razslojevanju (ISO/DIS 20875:2016)

*Footwear - Test methods for outsoles - Determination of split tear strength and delamination resistance (ISO/DIS 20875:2016)*

Osnova: prEN ISO 20875

ICS: 61.060

Rok za pripombe: 2016-04-25 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN ISO 20876:2016****2016-04 (po) (en) 8 str. (B)**

Obutev - Preskusne metode za notranjike - Odpornosti šivov proti trganju (ISO/DIS 20876:2016)

*Footwear - Test methods for insoles - Resistance to stitch tear (ISO/DIS 20876:2016)*

Osnova: prEN ISO 20876

ICS: 61.060

Rok za pripombe: 2016-04-25 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN ISO 22650:2016****2016-04 (po) (en) 12 str. (C)**

Obutev - Preskusne metode za celoten čevelj - Pritrditev pete (ISO/DIS 22650: 2016)

*Footwear - Test methods for whole shoe - Heel attachment (ISO/DIS 22650: 2016)*

Osnova: prEN ISO 22650

ICS: 61.060

Rok za pripombe: 2016-04-25 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN ISO 24803:2016****2016-04 (po) (en) 16 str. (D)**

Centri za rekreacijsko potapljanje - Zahteve za ponudnike storitev rekreacijskega potapljanja (ISO/DIS 24803:2016)

*Recreational diving services - Requirements for recreational diving providers (ISO/DIS 24803:2016)*

Osnova: prEN ISO 24803

ICS: 97.220.40, 03.080.99, 03.200

Rok za pripombe: 2016-04-30 Mag. Kiralj Edita

**SIST EN ISO 12863:2010/kFprA1:2016****2016-04 (po) (en) 6 str. (B)**

Standardna preskusna metoda za ocenjevanje nagnjenosti k vžigu cigaret (ISO 12863:2010/FDAM 1:2016)

*Standard test method for assessing the ignition propensity of cigarettes (ISO 12863:2010/FDAM 1:2016)*

Osnova: EN ISO 12863:2010/FprA1

ICS: 65.160, 13.220.40

Rok za pripombe: 2016-04-14 Mag. Kiralj Edita