

# Objava javne obravnave za osnutke novih slovenskih nacionalnih standardov – marec 2016

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

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

## **SIST/TC AGO**

### **Alternativna goriva iz odpadkov**

#### **oSIST prEN ISO 14780:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **30 str. (G)**

Trdna biogoriva - Priprava vzorcev (ISO/DIS 14780:2015)

*Solid biofuels - Sample preparation (ISO/DIS 14780:2015)*

Osnova: prEN ISO 14780

ICS: 27.190, 75.160.10

Rok za pripombe: 2016-04-06 Mag. Lampič Mojca

#### **oSIST prEN ISO 17225-8:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Trdna biogoriva - Specifikacije in razredi goriv - 8. del: Sortirana termično obdelana in zgoščena goriva iz biomase (ISO/DIS 17225-8:2016)

*Solid biofuels - Fuel specifications and classes - Part 8: Graded thermally treated and densified biomass fuels (ISO/DIS 17225-8:2016)*

Osnova: prEN ISO 17225-8

ICS: 75.160.10, 27.190

Rok za pripombe: 2016-04-06 Mag. Lampič Mojca

#### **oSIST prEN ISO 18135:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **71 str. (L)**

Trdna biogoriva - Vzorčenje (ISO/DIS 18135:2016)

*Solid Biofuels - Sampling (ISO/DIS 18135:2016)*

Osnova: prEN ISO 18135

ICS: 75.160.10, 27.190

Rok za pripombe: 2016-04-06 Mag. Lampič Mojca

## SIST/TC AKU

### Akustika

#### **oSIST prEN 15657:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **29 str. (G)**

Akustične lastnosti gradbenih elementov in stavb - Laboratorijsko merjenje strukturalnega zvoka v gradbenih elementih servisne opreme za vse načine namestitve

*Acoustic properties of building elements and of buildings - Laboratory measurement of structure-borne sound from building service equipment for all installation conditions*

Osnova: prEN 15657

ICS: 17.140.01, 91.120.20

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

#### **oSIST prEN ISO 12354-1:2016**

**2016-03** (po) (en) **99 str. (M)**

Akustika v stavbah - Ocenjevanje akustičnih lastnosti stavb iz lastnosti sestavnih delov - 1. del: Izolirnost pred zvokom v zraku med prostori (ISO/DIS 12354-1:2016)

*Building acoustics - Estimation of acoustic performance of buildings from the performance of elements - Part 1: Airborne sound insulation between rooms (ISO/DIS 12354-1:2016)*

Osnova: prEN ISO 12354-1

ICS: 91.120.20

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

#### **oSIST prEN ISO 12354-2:2016**

**2016-03** (po) (en) **52 str. (J)**

Akustika v stavbah - Ocenjevanje akustičnih lastnosti stavb iz lastnosti sestavnih delov - 2. del: Izolirnost pred udarnim zvokom med prostori (ISO/DIS 12354-2:2016)

*Building acoustics - Estimation of acoustic performance of buildings from the performance of elements - Part 2: Impact sound insulation between rooms (ISO/DIS 12354-2:2016)*

Osnova: prEN ISO 12354-2

ICS: 91.120.20

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

#### **oSIST prEN ISO 12354-3:2016**

**2016-03** (po) (en) **54 str. (H)**

Akustika v stavbah - Ocenjevanje akustičnih lastnosti stavb iz lastnosti sestavnih delov - 3. del: Izolirnost pred zvokom v zraku iz zunanosti (ISO/DIS 12354-3:2016)

*Building acoustics - Estimation of acoustic performance of buildings from the performance of elements - Part 3: Airborne sound insulation against outdoor sound (ISO/DIS 12354-3:2016)*

Osnova: prEN ISO 12354-3

ICS: 91.120.20

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

#### **oSIST prEN ISO 12354-4:2016**

**2016-03** (po) (en) **28 str. (G)**

Akustika v stavbah - Ocenjevanje akustičnih lastnosti stavb iz lastnosti sestavnih delov - 4. del: Prenos zvoka iz notranosti v okolico (ISO/DIS 12354-4:2016)

*Building acoustics - Estimation of acoustic performance of buildings from the performance of elements - Part 4: Transmission of indoor sound to the outside (ISO/DIS 12354-4:2016)*

Osnova: prEN ISO 12354-4

ICS: 91.120.20

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

## **SIST/TC CAA**

### **Mineralna veziva in zidarstvo**

#### **kSIST FprEN 13915:2016**

**2016-03 (po) (en;fr;de) 27 str. (G)**

Mavčne plošče - Stenski predizdelani elementi s celičastim jedrom - Definicije, zahteve in preskusne metode

*Prefabricated gypsum plasterboard panels with a cellular paperboard core - Definitions, requirements and test methods*

Osnova: FprEN 13915

ICS: 91.100.10

Rok za pripombe: 2016-03-15 Mag. Kiralj Edita

#### **kSIST FprEN 14209:2016**

**2016-03 (po) (en;fr;de) 19 str. (E)**

Predoblikovane mavčne plošče - Definicije, zahteve in preskusne metode

*Preformed plasterboard cornices - Definitions, requirements and test methods*

Osnova: FprEN 14209

ICS: 91.100.10

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

#### **kSIST FprEN 14353:2016**

**2016-03 (po) (en;fr;de) 25 str. (F)**

Pomožni in dodatni kovinski profili za mavčne plošče - Definicije, zahteve in preskusne metode

*Metal beads and feature profiles for use with gypsum plasterboards - Definitions, requirements and test methods*

Osnova: FprEN 14353

ICS: 91.100.10

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

#### **kSIST FprEN 14496:2016**

**2016-03 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)**

Lepila na osnovi mavca za toplotno/zvočno izolacijo kompozitnih panelov in mavčne plošče - Definicije, zahteve in preskusne metode

*Gypsum based adhesives for thermal/acoustic insulation composite panels and gypsum boards - Definitions, requirements and test methods*

Osnova: FprEN 14496

ICS: 83.180, 91.100.60, 91.100.10

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

#### **kSIST-TS FprCEN/TS 12390-9:2016**

**2016-03 (po) (en;fr;de) 31 str. (G)**

Preskušanje strjenega betona - 9. del: Odpornost proti zmrzovanju/tajanju - Luščenje - Komplementarni element

*Testing hardened concrete - Part 9: Freeze-thaw resistance - Scaling - Complementary element*

Osnova: FprCEN/TS 12390-9

ICS: 91.100.30

Rok za pripombe: 2016-03-20 Mag. Kiralj Edita

## SIST/TC CES

### Ceste

#### **oSIST prEN 12274-1:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **7 str. (B)**

Tankoplastne prevleke po hladnem postopku - Preskusne metode - 1. del: Vzorčenje

*Slurry surfacing - Test methods - Part 1: Sampling*

Osnova: prEN 12274-1

ICS: 95.080.20

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

#### **oSIST prEN 12274-2:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **7 str. (B)**

Tankoplastne prevleke po hladnem postopku - Preskusne metode - 2. del: Ugotavljanje deleža ostankov veziva, vključno s pripravo vzorca

*Slurry surfacing - Test methods - Part 2: Determination of residual binder content including preparation of samples*

Osnova: prEN 12274-2

ICS: 95.080.20

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

## SIST/TC IESV

### Električne svetilke

#### **oSIST prEN 62717:2016**

**2016-03** (po) (en) **64 str. (K)**

LED-moduli za splošno razsvetljavo - Tehnične zahteve

*LED modules for general lighting - Performance requirements*

Osnova: prEN 62717:2016

ICS: 29.140.50

Rok za pripombe: 2016-04-01 Korošec\_ST Mateja\_ST

## SIST/TC IFEK

### Železne kovine

#### **kSIST FprEN 10027-1:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **50 str. (G)**

Sistemi označevanja jekel - 1. del: Oznake jekel

*Designation systems for steels - Part 1: Steel names*

Osnova: FprEN 10027-1

ICS: 01.040.77, 77.080.20

Rok za pripombe: 2016-04-06 Ražem Lučovnik Neva

#### **oSIST prEN 287-6:2016**

**2016-03** (po) (en) **24 str. (F)**

Preskus usposobljenosti varilcev - Talilno varjenje - 6. del: Železova litina

*Qualification test of welders - Fusion welding - Part 6: Cast iron*

Osnova: prEN 287-6

ICS: 05.100.30, 25.160.01

Rok za pripombe: 2016-04-06 Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC IHPV**

### **Hidravlika in pnevmatika**

#### **oSIST prEN ISO 5210:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**  
Industrijski ventili - Priključki vrtilnih pogonov na ventilih (ISO/DIS 5210:2016)  
*Industrial valves - Multi-turn valve actuator attachments (ISO/DIS 5210:2016)*  
Osnova: prEN ISO 5210  
ICS: 25.060.01  
Rok za pripombe: 2016-04-06 Ražem Lučovnik Neva

#### **oSIST prEN ISO 5211:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **27 str. (G)**  
Industrijski ventili - Pritrditve zasučnih pogonov na ventilih (ISO/DIS 5211:2016)  
*Industrial valves - Part-turn actuator attachments (ISO/DIS 5211:2016)*  
Osnova: prEN ISO 5211  
ICS: 25.060.01  
Rok za pripombe: 2016-04-06 Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC IMKG**

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

#### **SIST EN ISO 4254-12:2012/oprA1:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **5 str. (B)**  
Kmetijski stroji - Varnost - 12. del: Rotacijske kosilnice in mulčerji - Dopolnilo A1 (ISO 4254-12:2012/DAM1:2016)  
*Agricultural machinery - Safety - Part 12: Rotary disc and drum mowers and flail mowers (ISO 4254-12:2012/DAM1:2016)*  
Osnova: EN ISO 4254-12:2012/prA1  
ICS: 65.060.50  
Rok za pripombe: 2016-04-06 Ražem Lučovnik Neva

#### **SIST EN ISO 5395-3:2014/oprA2:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **5 str. (B)**  
Oprema za nego vrta - Varnostne zahteve za motorne vrtno kosilnice - 3. del: Kosilnice s sedežem za košnjo v sedečem položaju - Dopolnilo A2: Kosilnice z zaprtimi varovali (ISO 5395-3:2013/DAM 2:2016)  
*Garden equipment - Safety requirements for combustion-engine-powered lawnmowers - Part 3: Ride-on lawnmowers with seated operator - Amendment 2: Cutting means enclosure guards (ISO 5395-3:2013/DAM 2:2016)*  
Osnova: EN ISO 5395-3:2013/prA2  
ICS: 65.060.70  
Rok za pripombe: 2016-04-06 Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC INEK**

### **Neželezne kovine**

#### **kSIST FprEN 485-1:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Aluminij in aluminijeve zlitine - Tanka in debela pločevina ter trakovi - 1. del: Tehnični pogoji za pregled in dobavo

*Aluminium and aluminium alloys - Sheet, strip and plate - Part 1: Technical conditions for inspection and delivery*

Osnova: FprEN 485-1

ICS: 77.150.10

Rok za pripombe: 2016-04-06 Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC IOVO**

### **Oskrba z vodo, odvod in čiščenje odpadne vode**

#### **kSIST FprEN 12566-1:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **50 str. (I)**

Male čistilne naprave do 50 PE - 1. del: Predizdelane greznice

*Small wastewater treatment systems for up to 50 PT - Part 1: Prefabricated septic tanks*

Osnova: FprEN 12566-1

ICS: 13.060.30

Rok za pripombe: 2016-03-31 Mag. Kiralj Edita

#### **kSIST FprEN 12566-3:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **64 str. (K)**

Male čistilne naprave do 50 PE - 3. del: Predizdelane in/ali na mestu postavitve sestavljene čistilne naprave za gospodinjске odplake

*Small wastewater treatment systems up to 50 PT - Part 3: Packaged and/or site assembled domestic wastewater treatment plants*

Osnova: FprEN 12566-3

ICS: 13.060.30

Rok za pripombe: 2016-03-31 Mag. Kiralj Edita

#### **kSIST FprEN 12566-4:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **28 str. (G)**

Male čistilne naprave do 50 PE - 4. del: Montažne greznice, sestavljene na mestu vgradnje iz predizdelanih kosov

*Small wastewater treatment systems for up to 50 PT - Part 4: Septic tanks assembled in situ from prefabricated kits*

Osnova: FprEN 12566-4

ICS: 13.060.30

Rok za pripombe: 2016-03-31 Mag. Kiralj Edita

#### **kSIST FprEN 12566-6:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **49 str. (I)**

Male čistilne naprave do 50 PE - 6. del: Predizdelane enote za obdelavo grezničnih odplak

*Small wastewater treatment systems for up to 50 PT - Part 6: Prefabricated treatment units for septic tank effluent*

Osnova: FprEN 12566-6

ICS: 13.060.30

Rok za pripombe: 2016-03-31 Mag. Kiralj Edita

### **kSIST FprEN 12566-7:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **46 str. (I)**

Male čistilne naprave do 50 PE - 7. del: Predizdelane terciarne čistilne enote

*Small wastewater treatment systems for up to 50 PT - Part 7: Prefabricated tertiary treatment units*

Osnova: FprEN 12566-7

ICS: 13.060.30

Rok za pripombe: 2016-03-31 Mag. Kiralj Edita

### **oSIST prEN 15885:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **47 str. (I)**

Klasifikacija in tehnične lastnosti za obnovo, popravilo in zamenjavo vodov in kanalov

*Classification and characteristics of techniques for renovation, repair and replacement of drains and sewers*

Osnova: prEN 15885

ICS: 91.140.80, 93.030

Rok za pripombe: 2016-03-20 Mag. Kiralj Edita

## **SIST/TC IPMA**

### **Polimerni materiali in izdelki**

#### **kSIST FprEN ISO 18752:2016**

**2016-03** (po) (de) **21 str. (F)**

Gumene cevi in cevni priključki - Vrste hidravličnih cevi in priključkov, ojačenih z žico ali tekstilom, z enojnim delovnim tlakom - Specifikacija (ISO 18752:2014)

*Rubber hoses and hose assemblies - Wire- or textile-reinforced single-pressure types for hydraulic applications - Specification (ISO 18752:2014)*

Osnova: FprEN ISO 18752

ICS: 23.040.70

Rok za pripombe: 2016-04-06 Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC ITEK**

### **Tekstil in tekstilni izdelki**

#### **kSIST FprEN 13254:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **45 str. (I)**

Geotekstilije in geotekstilijam sorodni izdelki - Značilnosti, ki se zahtevajo pri gradnji zbiralnikov in jezov

*Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for the use in the construction of reservoirs and dams*

Osnova: FprEN 13254

ICS: 93.020, 59.080.70

Rok za pripombe: 2016-04-06 Mag. Lampič Mojca

#### **kSIST FprEN ISO 105-D02:2016**

**2016-03** (po) (de) **7 str. (B)**

Tekstilije - Preskušanje barvne obstojnosti - Del D02: Barvna obstojnost proti drgnjenju: organska topila (ISO/FDIS 105-D02:2016)

*Textiles - Tests for colour fastness - Part D02: Colour fastness to rubbing: Organic solvents (ISO/FDIS 105-D02:2016)*

Osnova: FprEN ISO 105-D02

ICS:

Rok za pripombe: 2016-04-06 Mag. Lampič Mojca

**kSIST FprEN ISO 105-X12:2016****2016-03 (po) (de) 9 str. (C)**

Tekstilije - Preskušanje barvne obstojnosti - Del X12: Barvna obstojnost pri drgnjenju (ISO/FDIS 105-X12: 2016)

*Textiles - Tests for colour fastness - Part X12: Colour fastness to rubbing (ISO/FDIS 105-X12: 2016)*

Osnova: FprEN ISO 105-X12

ICS: 59.080.01

Rok za pripombe: 2016-04-06 Mag. Lampič Mojca

**kSIST FprEN ISO 105-X16:2016****2016-03 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)**

Tekstilije - Preskušanje barvne obstojnosti - Del X16: Barvna obstojnost proti trenju - Majhne površine (ISO/FDIS 105-X16:2016)

*Textiles - Tests for colour fastness - Part X16: Colour fastness to rubbing - Small areas (ISO/FDIS 105-X16:2016)*

Osnova: FprEN ISO 105-X16

ICS: 59.080.01

Rok za pripombe: 2016-04-06 Mag. Lampič Mojca

**kSIST-TP FprCEN ISO/TR 11827:2016****2016-03 (po) (en) 64 str. (K)**

Tekstilije - Preskušanje sestave - Identifikacija vlaken (ISO/TR 11827:2012)

*Textiles - Composition testing - Identification of fibres (ISO/TR 11827:2012)*

Osnova: FprCEN ISO/TR 11827

ICS: 59.060.01

Rok za pripombe: 2016-04-06 Mag. Lampič Mojca

**oSIST prEN 13402-3:2016****2016-03 (po) (en;fr;de) 34 str. (H)**

Označevanje velikosti oblačil - 3. del: Telesne mere in koraki

*Size designation of clothes - Part 3: Body measurements and intervals*

Osnova: prEN 13402-3

ICS: 61.020

Rok za pripombe: 2016-04-06 Mag. Lampič Mojca

**SIST/TC IVAR****Varjenje****oSIST prEN ISO 17633:2016****2016-03 (po) (en;fr;de) 41 str. (I)**

Dodajni materiali za varjenje - Strženske žice in samozaščitne žice iz cevi ter palice za obločno varjenje nerjavnih in ognjeodpornih jekel - Razvrstitev (ISO/DIS 17633:2016)

*Welding consumables - Tubular cored electrodes and rods for gas shielded and non-gas shielded metal arc welding of stainless and heat-resisting steels - Classification (ISO/DIS 17633:2016)*

Osnova: prEN ISO 17633

ICS: 25.160.20

Rok za pripombe: 2016-04-06 Ražem Lučovnik Neva



**oSIST prEN ISO 3580:2016****2016-03 (po) (en;fr;de) 30 str. (G)**

Dodajni materiali za varjenje - Oplaščene elektrode za obločno varjenje jekel, odpornih proti lezenju - Razvrstitev (ISO/DIS 3580:2016)

*Welding consumables - Covered electrodes for manual metal arc welding of creep-resisting steels - Classification (ISO/DIS 3580:2016)*

Osnova: prEN ISO 3580

ICS: 25.160.20

Rok za pripombe: 2016-04-06 Ražem Lučovnik Neva

**SIST/TC IŽNP****Železniške naprave****kSIST-TP FprCEN/TR 16978:2016****2016-03 (po) (en;fr;de) 52 str. (J)**

Železniške naprave - Infrastruktura - Pregled posameznih okvar

*Railway applications - Infrastructure - Survey on isolated defects*

Osnova: FprCEN/TR 16978

ICS: 93.100

Rok za pripombe: 2016-04-06 Ražem Lučovnik Neva

**SIST/TC KAT****Kakovost tal****oSIST prEN 16962:2016****2016-03 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)**

Gnojila - Ekstrakcija v vodi topnih mikrohranil iz gnojil in odstranitev organskih spojin iz ekstraktov gnojil

*Fertilizers - Extraction of water soluble micro-nutrients in fertilizers and removal of organic compounds from fertilizer extracts*

Osnova: prEN 16962

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2016-04-06 Ražem Lučovnik Neva

**oSIST prEN 16963:2016****2016-03 (po) (en;fr;de) 27 str. (G)**

Gnojila - Določevanje bora, kobalta, bakra, železa, mangana, molibdena in cinka z atomsko emisijsko spektrometrijo z induktivno sklopljeno plazmo (ICP/AES)

*Fertilizers - Determination of boron, cobalt, copper, iron, manganese, molybdenum and zinc using ICP-AES*

Osnova: prEN 16963

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2016-04-06 Ražem Lučovnik Neva

**oSIST prEN 16964:2016****2016-03 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)**

Gnojila - Ekstrakcija celotnih mikrohranil iz gnojil in odstranitev organskih spojin iz ekstraktov gnojil

*Fertilizers - Extraction of total micro-nutrients in fertilizers and removal of organic compounds from fertilizer extracts*

Osnova: prEN 16964

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2016-04-06 Ražem Lučovnik Neva

## **oSIST prEN 16965:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Gnojila - Določevanje kobalta, bakra, železa, mangana in cinka s plamensko atomsko absorpcijsko spektrometrijo (FAAS)

*Fertilizers - Determination of cobalt, copper, iron, manganese and zinc using flame atomic absorption spectrometry (FAAS)*

Osnova: prEN 16965

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2016-04-06 Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC KAV**

### **Kakovost vode**

## **kSIST FprEN ISO 14189:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**

Kakovost vode - Ugotavljanje števila *Clostridium perfringens* - Metoda membranske filtracije (ISO 14189:2013)

*Water quality - Enumeration of Clostridium perfringens - Method using membrane filtration (ISO 14189:2013)*

Osnova: FprEN ISO 14189

ICS: 07.100.20

Rok za pripombe: 2016-04-06 Ražem Lučovnik Neva

## **kSIST FprEN ISO 5667-14:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **40 str. (H)**

Kakovost vode - Vzorčenje - 14. del: Navodilo za zagotavljanje in kontrolo kakovosti vzorčenja vode v okolju ter ravnanje z vzorci (ISO 5667-14:2014)

*Water quality - Sampling - Part 14: Guidance on quality assurance and quality control of environmental water sampling and handling (ISO 5667-14:2014)*

Osnova: FprEN ISO 5667-14

ICS: 13.060.45

Rok za pripombe: 2016-04-06 Ražem Lučovnik Neva

## **oSIST prEN ISO 5667-16:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **35 str. (H)**

Kakovost vode - Vzorčenje - 16. del: Navodilo za biološke preskuse vzorcev (ISO/DIS 5667-16:2016)

*Water quality - Sampling - Part 16: Guidance on biotesting of samples (ISO/DIS 5667-16:2016)*

Osnova: prEN ISO 5667-16

ICS: 13.060.70

Rok za pripombe: 2016-04-06 Ražem Lučovnik Neva

## **oSIST prEN ISO 9696:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Kakovost vode - Merjenje skupne alfa aktivnosti v neslanih vodah - Metoda robustnega vira (ISO/DIS 9696:2015)

*Water quality - Measurement of gross alpha activity in non-saline water - Thick source method (ISO/DIS 9696:2015)*

Osnova: prEN ISO 9696

ICS: 17.240, 13.060.60

Rok za pripombe: 2016-03-17 Ražem Lučovnik Neva

## **SIST EN ISO 9308-1:2014/oprA1:2016**

**2016-05** (po) (en;fr;de) **5 str. (B)**

Kakovost vode - Ugotavljanje števila *Escherichia coli* in koliformnih bakterij - 1. del: Metoda membranske filtracije za vode z majhnim številom spremljajočih bakterij - Dopolnilo A1 (ISO 9308-1:2014/DAM 1:2016)

*Water quality - Enumeration of Escherichia coli and coliform bacteria - Part 1: Membrane filtration method for waters with low bacterial background flora (ISO 9308-1:2014/DAM 1:2016)*

Osnova: EN ISO 9308-1:2014/prA1

ICS: 13.060.70, 07.100.20

Rok za pripombe: 2016-04-06 Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC KDS**

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

#### **kSIST-TP FprCEN ISO/TR 19838:2016**

**2016-05** (po) (en) **20 str. (E)**

Kozmetika - Mikrobiologija - Smernice za uporabo standardov ISO o mikrobiologiji v kozmetiki (ISO/DTR 19838:2015)

*Microbiology - Cosmetics - Guidelines for the application of ISO standards on Cosmetic Microbiology (ISO/DTR 19838:2015)*

Osnova: FprCEN ISO/TR 19838

ICS: 71.100.70, 07.100.99

Rok za pripombe: 2016-03-17 Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC KŽP**

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

#### **kSIST FprEN ISO 14244:2016**

**2016-05** (po) (en) **10 str. (C)**

Obroki iz oljnic - Določevanje v raztopini kalijevega hidroksida topnih proteinov (ISO 14244:2014)

*Oilseed meals - Determination of soluble proteins in potassium hydroxide solution (ISO 14244:2014)*

Osnova: FprEN ISO 14244

ICS: 67.200.20

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

#### **kSIST FprEN ISO 662:2016**

**2016-05** (po) (en) **11 str. (C)**

Rastlinske in živalske maščobe in olja - Določevanje vlage in hlapnih snovi (ISO/FDIS 662:2016)

*Animal and vegetable fats and oils - Determination of moisture and volatile matter content (ISO/FDIS 662:2016)*

Osnova: FprEN ISO 662

ICS: 67.200.10

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

#### **oSIST ISO 22004:2016**

**2016-05** (po) (en) **40 str. (H)**

Sistemi vodenja varnosti živil - Smernice za uporabo ISO 22000

*Food safety management systems - Guidance on the application of ISO 22000*

Osnova: ISO 22004:2014

ICS: 67.020

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

### **oSIST prEN 15587:2016**

**2016-03 (po) (en;fr;de) 27 str. (G)**

Žito in žitni proizvodi - Določanje nečistoč v pšenici (*Triticum aestivum* L.), pšenici durum (*Triticum durum* Desf.), rži (*Secale cereale* L.), tritikali (*Triticosecale Wittmack* spp) in krmilnem ječmenu (*Hordeum vulgare* L.)

*Cereal and cereal products - Determination of Besatz in wheat (Triticum aestivum L.), durum wheat (Triticum durum Desf.), rye (Secale cereale L.), triticale (Triticosecale Wittmack spp) and feed barley (Hordeum vulgare L.)*

Osnova: prEN 15587

ICS: 67.060

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

### **oSIST-TS ISO/TS 22003:2016**

**2016-03 (po) (en) 31 str. (G)**

Sistemi vodenja varnosti živil - Zahteve za organe, ki izvajajo presoje in certificiranje sistemov vodenja varnosti živil

*Food safety management systems – Requirements for bodies providing audit and certification of food safety management systems*

Osnova: ISO/TS 22003:2013

ICS: 67.020, 03.120.20

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

## **SIST/TC MOC**

### **Mobilne komunikacije**

#### **oSIST prEN 300 065 V2.1.0:2016**

**2016-03 (po) (en) 27 str. (G)**

Ozkopasovna telegrafska oprema z neposrednim tiskanjem za sprejemanje meteoroloških ali navigacijskih informacij (NAVTEX) - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve členov 3.2 in 3.3(g) direktive 2014/53/EU

*Narrow-band direct-printing telegraph equipment for receiving meteorological or navigational information (NAVTEX) - Harmonised Standard covering the essential requirements of articles 3.2 and 3.3(g) of the Directive 2014/53/EU*

Osnova: EN 300 065 V2.1.0

ICS: 47.020.70, 33.100.01, 33.060.20

Rok za pripombe: 2016-03-21 Korošec\_ST Mateja\_ST

#### **oSIST prEN 300 086 V2.1.0:2016**

**2016-03 (po) (en) 56 str. (J)**

Storitev kopenskih mobilnih komunikacij - Radijska oprema z notranjim ali zunanjim RF-konektorjem, namenjena predvsem za analogni govor - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU

*Land Mobile Service - Radio equipment with an internal or external RF connector intended primarily for analogue speech - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU*

Osnova: EN 300 086 V2.1.0

ICS: 33.060.20, 33.070.01

Rok za pripombe: 2016-03-21 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 300 113 V2.1.0:2016****2016-03 (po) (en) 95 str. (M)**

Storitev kopenskih mobilnih komunikacij - Radijska oprema za prenos podatkov (oziroma govora), ki uporablja modulacijo s konstantno ali nekonstantno ovojnico in ima antenski priključek -

Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU

*Land Mobile Service - Radio equipment intended for the transmission of data (and/or speech) using constant or non-constant envelope modulation and having an antenna connector - Harmonised*

*Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU*

Osnova: EN 300 113 V2.1.0

ICS: 33.070.01, 33.060.99

Rok za pripombe: 2016-03-21 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 300 219 V2.1.0:2016****2016-03 (po) (en) 71 str. (L)**

Storitev kopenskih mobilnih komunikacij - Oddajni signali radijske opreme za vzbujanje specifičnega odziva v sprejemniku - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU

*Land Mobile Service - Radio equipment transmitting signals to initiate a specific response in the receiver - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU*

Osnova: EN 300 219 V2.1.0

ICS: 33.070.01, 33.060.99

Rok za pripombe: 2016-03-21 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 300 296 V2.1.0:2016****2016-03 (po) (en) 62 str. (K)**

Storitev kopenskih mobilnih komunikacij - Radijska oprema, namenjena predvsem za analogni prenos govora, ki uporablja vgrajeno anteno - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU

*Land Mobile Service - Radio equipment using integral antennas intended primarily for analogue speech - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU*

Osnova: EN 300 296 V2.1.0

ICS: 33.070.01, 33.060.99

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

**oSIST prEN 300 341 V2.1.0:2016****2016-03 (po) (en) 63 str. (K)**

Storitev kopenskih mobilnih komunikacij - Radijska oprema z vgrajeno anteno, ki oddaja signale za vzbuditev specifičnega odziva v sprejemniku - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU

*Land Mobile Service - Radio equipment using an integral antenna transmitting signals to initiate a specific response in the receiver - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU*

Osnova: EN 300 341 V2.1.0

ICS: 33.060.99, 33.070.01

Rok za pripombe: 2016-03-21 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 300 390 V2.1.0:2016****2016-03 (po) (en) 78 str. (L)**

Storitev kopenskih mobilnih komunikacij - Radijska oprema, namenjena predvsem za prenos podatkov (in govora), ki uporablja vgrajeno anteno - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU

*Land Mobile Service - Radio equipment intended for the transmission of data (and speech) and using an integral antenna - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU*

Osnova: EN 300 390 V2.1.0

ICS: 33.070.01, 33.060.99

Rok za pripombe: 2016-03-21 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 300 468 V1.15.1:2016****2016-03 (po) (en) 170 str. (P)**

Digitalna videoradiodifuzija (DVB) - Specifikacija za servisne informacije (SI) v sistemih DVB *Digital Video Broadcasting (DVB) - Specification for Service Information (SI) in DVB systems*

Osnova: EN 300 468 V1.15.1

ICS: 33.170

Rok za pripombe: 2016-03-15 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 301 166 V2.1.0:2016****2016-03 (po) (en) 83 str. (M)**

Storitev kopenskih mobilnih komunikacij - Radijska oprema za analogne oziroma digitalne komunikacije (prenos govora oziroma podatkov), ki deluje v ozkopasovnih kanalih in ima antenski konektor - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU

*Land mobile service - Radio equipment for analogue and/or digital communication (speech and/or data) and operating on narrow band channels and having an antenna connector - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU*

Osnova: EN 301 166 V2.1.0

ICS: 33.070.01, 33.060.99

Rok za pripombe: 2016-03-21 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 301 843-1 V2.1.0:2016****2016-03 (po) (en) 33 str. (H)**

Standard elektromagnetne združljivosti (EMC) za pomorsko radijsko opremo in storitve - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.1b direktive 2014/53/EU - 1. del: Splošne tehnične zahteve

*ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for marine radio equipment and services - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.1b of the Directive 2014/53/EU - Part 1: Common technical requirements*

Osnova: EN 301 843-1 V2.1.0

ICS: 33.100.01, 33.060.20, 47.020.70

Rok za pripombe: 2016-03-21 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 301 843-2 V2.1.0:2016****2016-03 (po) (en) 14 str. (D)**

Standard elektromagnetne združljivosti (EMC) za pomorsko radijsko opremo in storitve - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.1b direktive 2014/53/EU - 2. del: Posebni pogoji za radiotelefonske VHF oddajnike in sprejemnike

*ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for marine radio equipment and services - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.1b of the Directive 2014/53/EU - Part 2: Specific conditions for VHF radiotelephone transmitters and receivers*

Osnova: EN 301 843-2 V2.1.0

ICS: 33.060.20, 33.100.01, 47.020.70

Rok za pripombe: 2016-03-21 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 301 843-4 V2.1.0:2016****2016-03 (po) (en) 12 str. (C)**

Standard elektromagnetne združljivosti (EMC) za pomorsko radijsko opremo in storitve -

Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.1b direktive 2014/53/EU - 4. del: Posebni pogoji za sprejemnike ozkopasovne telegrafije z neposrednim tiskanjem (NBDP) NAVTEX

*ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for marine radio equipment and services - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.1b of the Directive 2014/53/EU - Part 4: Specific conditions for Narrow-Band Direct-Printing (NBDP) NAVTEX receivers*

Osnova: EN 301 843-4 v2.1.0

ICS: 33.100.01, 33.060.20, 47.020.70

Rok za pripombe: 2016-03-21 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 301 843-5 V2.1.0:2016****2016-03 (po) (en) 15 str. (D)**

Standard elektromagnetne združljivosti (EMC) za pomorsko radijsko opremo in storitve -

Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.1b direktive 2014/53/EU - 5. del: Posebni pogoji za srednjefrekvenčne in visokofrekvenčne (MF/HF) radiotelefonske oddajnike in sprejemnike

*ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for marine radio equipment and services - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.1b of the Directive 2014/53/EU - Part 5: Specific conditions for MF/HF radiotelephone transmitters and receivers*

Osnova: EN 301 843-5 V2.1.0

ICS: 33.060.20, 47.020.70, 33.100.01

Rok za pripombe: 2016-03-21 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 301 843-6 V2.1.0:2016****2016-03 (po) (en) 18 str. (E)**

Standard elektromagnetne združljivosti (EMC) za pomorsko radijsko opremo in storitve -

Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.1b direktive 2014/53/EU - 6. del: Posebni pogoji za zemeljske postaje na ladjah, delujoče v frekvenčnih pasovih nad 3 GHz

*ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for marine radio equipment and services - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.1b of the Directive 2014/53/EU - Part 6: Specific conditions for Earth Stations on board Vessels operating in frequency bands above 3 GHz*

Osnova: EN 301 843-6 V2.1.0

ICS: 33.060.20, 33.100.01, 47.020.70

Rok za pripombe: 2016-03-21 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 302 561 V2.1.0:2016****2016-03 (po) (en) 67 str. (K)**

Storitev kopenskih mobilnih komunikacij - Radijska oprema, ki uporablja modulacijo s konstantno ali nekonstantno ovojnico in deluje v kanalu s pasovno širino 25 kHz, 50 kHz, 100 kHz ali 150 kHz -

Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU

*Land Mobile Service - Radio equipment using constant or non-constant envelope modulation operating in a channel bandwidth of 25 kHz, 50 kHz, 100 kHz or 150 kHz - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU*

Osnova: EN 302 561 V2.1.0

ICS: 33.070.01, 33.060.99

Rok za pripombe: 2016-03-21 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 302 885 V2.1.0:2016****2016-03 (po) (en) 52 str. (J)**

Prenosna radiotelefonska oprema VHF za pomorsko mobilno storitev, ki deluje v pasovih VHF z vgrajenim ročnim digitalnim selektivnim klicem (DSC) razreda D - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve členov 3.2 in 3.3(g) direktive 2014/53/EU

*Portable Very High Frequency (VHF) radiotelephone equipment for the maritime mobile service operating in the VHF bands with integrated handheld class D DSC-Harmonised Standard covering the essential requirements of articles 3.2 and 3.3(g) of the Directive 2014/53/EU*

Osnova: EN 302 885 V2.1.0

ICS: 33.060.20, 47.020.70

Rok za pripombe: 2016-03-15 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 302 961 V2.1.0:2016****2016-03 (po) (en) 30 str. (G)**

Pomorski osebni javljalnik za usmerjanje proti cilju, ki deluje na frekvenci 121,5 MHz, namenjen samo za iskanje in reševanje - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU

*Maritime Personal Homing Beacon intended for use on the frequency 121,5 MHz for search and rescue purposes only - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU*

Osnova: EN 302 961

ICS: 47.020.70, 33.060.20

Rok za pripombe: 2016-04-01 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 303 039 V2.1.0:2016****2016-03 (po) (en) 46 str. (I)**

Storitev kopenskih mobilnih komunikacij - Specifikacija večkanalnega oddajnika za storitev PMR - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU

*Land Mobile Service - Multichannel transmitter specification for the PMR Service - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU*

Osnova: EN 303 039 V2.1.0

ICS: 33.070.01, 33.060.99

Rok za pripombe: 2016-03-21 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 303 339 V1.0.4:2016****2016-03 (po) (en) 36 str. (H)**

Širokopasovne neposredne komunikacije zrak-tla - Oprema, ki deluje v frekvenčnih pasovih od 1 900 MHz do 1 920 MHz in od 5 855 MHz do 5 875 MHz - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive 2014/53/EU

*Broadband Direct Air-to-Ground Communications - Equipment operating in the 1 900 MHz to 1 920 MHz and 5 855 MHz to 5 875 MHz frequency bands - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of Directive 2014/53/EU*

Osnova: EN 303 339 V1.0.4

ICS: 33.060.99, 33.070.99

Rok za pripombe: 2016-03-23 Korošec\_ST Mateja\_ST

**oSIST prEN 303 609 V12.4.1:2016****2016-03 (po) (en) 19 str. (E)**

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

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

Osnova: EN 303 609 V12.4.1

ICS: 33.070.50

Rok za pripombe: 2016-04-01 Korošec\_ST Mateja\_ST



## SIST/TC NAD

### Naftni proizvodi, maziva in sorodni proizvodi

#### **oSIST prEN 15293:2016**

**2016-03** (po) (en) **15 str. (D)**

Goriva za motorna vozila - Gorivo etanol (E85) za motorna vozila - Zahteve in preskusne metode

*Automotive fuels - Ethanol (E85) automotive fuel - Requirements and test methods*

Osnova: prEN 15293

ICS: 75.160.20

Rok za pripombe: 2016-04-06 Mag. Lampič Mojca

#### **oSIST prEN ISO 4259-1:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **69 str. (K)**

Naftni proizvodi - Natančnost merilnih metod in rezultatov - 1. del: Določevanje stopenj natančnosti pri preskusnih metodah (ISO/DIS 4259-1:2016)

*Petroleum products - Precision of measurement methods and results - Part 1: Determination of precision data in relation to methods of test (ISO/DIS 4259-1:2016)*

Osnova: prEN ISO 4259-1

ICS: 75.180.30, 75.080

Rok za pripombe: 2016-04-06 Mag. Lampič Mojca

#### **oSIST prEN ISO 4259-2:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **26 str. (F)**

Naftni proizvodi - Natančnost merilnih metod in rezultatov - 2. del: Razlaga in uporaba podatkov o natančnosti preskusnih metod (ISO/DIS 4259-2:2016)

*Petroleum and related products - Precision of measurement methods and results - Part 2: Interpretation and application of precision data in relation to methods of test (ISO/DIS 4259-2:2016)*

Osnova: prEN ISO 4259-2

ICS: 75.180.30, 75.080

Rok za pripombe: 2016-04-06 Mag. Lampič Mojca

## SIST/TC OGS

### Ogrevanje stavb

#### **kSIST-TP FprCEN/TR 12098-6:2016**

**2016-03** (po) (en) **19 str. (E)**

Regulacijske naprave za sisteme ogrevanja - 6. del: Dodatne informacije k prEN 12098-1:2015 - Moduli M3-5, 6, 7, 8

*Controls for heating systems - Part 6: Accompanying TR prEN 12098-1:2015 - Modules M3-5,6,7,8*

Osnova: FprCEN/TR 12098-6

ICS: 97.120, 91.140.10

Rok za pripombe: 2016-03-10 Ražem Lučovnik Neva

#### **kSIST-TP FprCEN/TR 12098-7:2016**

**2016-03** (po) (en) **15 str. (D)**

Regulacijske naprave za sisteme ogrevanja - 7. del: Dodatne informacije k prEN 12098-3:2015 - Moduli M3-5, 6, 7, 8

*Controls for heating systems - Part 7: Accompanying TR prEN 12098-3:2015 - Modules M3-5,6,7,8*

Osnova: FprCEN/TR 12098-7

ICS: 97.120, 91.140.10

Rok za pripombe: 2016-03-10 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TP FprCEN/TR 12098-8:2016****2016-03 (po) (en) 11 str. (C)**

Regulacijske naprave za sisteme ogrevanja - 8. del: Dodatne informacije k prEN 12098-5:2015 - Moduli M3-5, 6, 7, 8

*Controls for heating systems - Part 8: Accompanying TR prEN 12098-5:2015 - Modules M3-5,6,7,8*

Osnova: FprCEN/TR 12098-8

ICS: 97.120, 91.140.10

Rok za pripombe: 2016-03-10 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TP FprCEN/TR 15232-2:2016****2016-03 (po) (en) 51 str. (J)**

Energijske lastnosti stavb - 2. del: Dodatne informacije k prEN 15232-1:2015 - Moduli M10-4, 5, 6, 7, 8, 9, 10

*Energy performance of buildings - Part 2: Accompanying TR prEN 15232-1:2015 - Modules M10-4,5,6,7,8,9,10*

Osnova: FprCEN/TR 15232-2

ICS: 27.010, 97.120

Rok za pripombe: 2016-03-10 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TP FprCEN/TR 15500-2:2016****2016-03 (po) (en) 22 str. (F)**

Regulacijske naprave za ogrevanje, prezračevanje in klimatizacijo - 2. del: Dodatne informacije k prEN 15500-1:2015 - Moduli M3-5, M4-5, M5-5

*Control for heating, ventilating and air-conditioning applications - Part 2: Accompanying TR prEN 15500-1:2015 - Modules M3-5,M4-5,M5-5*

Osnova: FprCEN/TR 15500-2

ICS: 91.140.10, 97.120, 91.140.30

Rok za pripombe: 2016-03-10 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TP FprCEN/TR 16946-2:2016****2016-03 (po) (en) 25 str. (F)**

Pregled delovanja avtomatizacije stavb, krmiljenja in tehničnega nadzornega sistema - 2. del: Dodatne informacije k prEN 16946-1:2015 - Moduli M10-11

*Inspection of Building Automation, Controls and Technical Building Management - Part 2: Accompanying TR prEN 16946-1:2015 - Modules M10-11*

Osnova: FprCEN/TR 16946-2

ICS: 97.120

Rok za pripombe: 2016-03-10 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TP FprCEN/TR 16947-2:2016****2016-03 (po) (en) 15 str. (D)**

Sistem upravljanja stavb - 2. del: Dodatne informacije k prEN 16947-1:2015 - Moduli M10-12

*Building Management System - Part 2: Accompanying prEN 16947-1:2015 - Modules M10-12*

Osnova: FprCEN/TR 16947-2

ICS: 91.040.01, 97.120

Rok za pripombe: 2016-03-10 Ražem Lučovnik Neva

## **SIST/TC OVP**

### **Osebnna varovalna oprema**

#### **oSIST prEN 14058:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Varovalna obleka - Oblačila za zaščito v hladnih okoljih

*Protective clothing - Garments for protection against cool environments*

Osnova: prEN 14058

ICS: 15.340.10

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

#### **oSIST prEN 342:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **22 str. (F)**

Varovalna obleka - Oblačila in kompleti za zaščito pred mrazom

*Protective clothing - Ensembles and garments for protection against cold*

Osnova: prEN 342

ICS: 15.340.10

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

## **SIST/TC PCV**

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

#### **oSIST prEN 1451-1:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **38 str. (H)**

Cevni sistemi iz polimernih materialov za nizko- in visokotemperaturne odvodne sisteme v zgradbah - Polipropilen (PP) - 1. del: Specifikacije za cevi, fittinge in sistem

*Plastics piping systems for soil and waste discharge (low and high temperature) within the building structure - Polypropylene (PP) - Part 1: Specifications for pipes, fittings and the system*

Osnova: prEN 1451-1

ICS: 25.040.01, 91.140.80

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

#### **SIST EN ISO 15493:2003/oprA1:2016**

**2016-03** (po) (en) **6 str. (B)**

Cevni sistemi iz polimernih materialov za uporabo v industriji - Akrlonitril butadienstilen (ABS), nemehčan polivinilklorid (PVC-U) in kloriran polivinilklorid (PVC-C) - Zahteve za dele cevovoda in cevni sistem - Metrične serije - Dopolnilo A1 (ISO 15493:2003/DAmD 1:2015)

*Plastics piping systems for industrial applications - Acrylonitrile-butadiene-styrene (ABS), unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) and chlorinated poly(vinyl chloride) (PVC-C) - Specifications for components and the system - Metric series - Amendment 1 (ISO 15493:2003/DAmD 1:2015)*

Osnova: EN ISO 15493:2003/prA1

ICS: 25.040.01

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

## SIST/TC PLN

### Plinske naprave za dom

#### oSIST prEN 521:2016

**2016-03** (po) (en;fr;de) **66 str. (K)**

Specifikacije za plinske aparate na utekočinjeni naftni plin - Prenosni aparati, ki delujejo s tlakom uparjenega plina

*Specifications for dedicated liquefied petroleum gas appliances - Portable vapour pressure liquefied petroleum gas appliances*

Osnova: prEN 521

ICS: 27.060.20

Rok za pripombe: 2016-04-06

Ražem Lučovnik Neva

## SIST/TC POZ

### Požarna varnost

#### oSIST prEN 12259-9:2016

**2016-03** (po) (en;fr;de) **49 str. (I)**

Vgrajene naprave za gašenje - Sestavni deli sprinklerskih sistemov in sistemov s pršečo vodo - 9. del: Ventili za poplavne sisteme

*Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 9: Deluge alarm valves*

Osnova: prEN 12259-9

ICS: 13.220.10, 23.060.01

Rok za pripombe: 2016-03-30

Mag. Kiralj Edita

#### oSIST prEN 16475-6:2016

**2016-03** (po) (en;fr;de) **35 str. (H)**

Dimovodne naprave - Oprema - 6. del: Sestavni deli za dostop - Zahteve in preskusne metode

*Chimneys - Accessories - Part 6: Access components - Requirements and test methods*

Osnova: prEN 16475-6

ICS: 91.060.40

Rok za pripombe: 2016-03-30

Mag. Kiralj Edita

## SIST/TC TLP

### Tlačne posode

#### oSIST prEN ISO 10156:2016

**2016-03** (po) (en;fr;de) **32 str. (G)**

Plinske jeklenke - Plini in zmesi plinov - Določitev stopnje gorljivosti in oksidativnosti za izbiro izhodnega priključka ventila za jeklenko (ISO/DIS 10156:2016)

*Gas cylinders - Gases and gas mixtures - Determination of fire potential and oxidizing ability for the selection of cylinder valve outlets (ISO/DIS 10156:2016)*

Osnova: prEN ISO 10156

ICS: 71.100.20, 23.020.30

Rok za pripombe: 2016-04-05

Ražem Lučovnik Neva

**oSIST prEN ISO 15996:2016****2016-03 (po) (en;fr;de) 29 str. (G)**

Plinske jeklenke - Ventili z ostankom tlaka - Specifikacija in preskušanje tipa ventilov za jeklenke, ki vključujejo napravo z ostankom tlaka (ISO/DIS 15996:2015)

*Gas cylinders - Residual pressure valves - Specification and type testing of cylinder valves incorporating residual pressure devices (ISO/DIS 15996:2015)*

Osnova: prEN ISO 15996

ICS: 23.060.40, 23.020.30

Rok za pripombe: 2016-04-05 Ražem Lučovnik Neva

**SIST EN 15480-4:2012/kFprA3:2016****2016-03 (po) (en;fr;de) 5 str. (B)**

Kovinski industrijski cevovodi - 4. del: Proizvodnja in vgradnja - Dopnilo A3

*Metallic industrial piping - Part 4: Fabrication and installation*

Osnova: EN 15480-4:2012/FprA3

ICS: 77.140.75

Rok za pripombe: 2016-04-05 Ražem Lučovnik Neva

**SIST EN 764-1:2015/kFprA1:2016****2016-03 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)**

Tlačna oprema - 1. del: Slovar - Dopnilo A1

*Pressure equipment - Part 1: Vocabulary*

Osnova: EN 764-1:2015/FprA1:2016

ICS: 23.020.30, 01.040.23

Rok za pripombe: 2016-04-05 Ražem Lučovnik Neva

**SIST EN ISO 10297:2014/oprA1:2016****2016-03 (po) (en;fr;de) 5 str. (B)**

Plinske jeklenke - Ventili za jeklenke - Specifikacija in preskus tipa - Dopnilo A1 (ISO 10297:2014/DAM 1:2016)

*Gas cylinders - Cylinder valves - Specification and type testing (ISO 10297:2014/DAM 1:2016)*

Osnova: EN ISO 10297:2014/prA1

ICS: 23.060.40, 23.020.30

Rok za pripombe: 2016-04-05 Ražem Lučovnik Neva

**SIST EN ISO 14246:2014/oprA1:2016****2016-03 (po) (en;fr;de) 4 str. (A)**

Plinske jeklenke - Ventili za plinske jeklenke - Preskusi in pregledi med proizvodnjo (ISO 14246:2014/DAM 1:2016)

*Gas cylinders - Cylinder valves - Manufacturing tests and examinations (ISO 14246:2014/DAM 1:2016)*

Osnova: EN ISO 14246:2014/prA1

ICS: 23.060.40, 23.020.30

Rok za pripombe: 2016-04-05 Ražem Lučovnik Neva

**SIST/TC TRS****Tehnično risanje, veličine, enote, simboli in grafični simboli****oSIST prEN ISO 80000-5:2016****2016-03 (po) (en;fr;de) 22 str. (F)**

Veličine in enote - 5. del: Termodinamika (ISO/DIS 80000-5:2016)

*Quantities and units - Part 5: Thermodynamics (ISO/DIS 80000-5:2016)*

Osnova: prEN ISO 80000-5

ICS: 01.060, 17.200.01

Rok za pripombe: 2016-04-06 Mag. Lampič Mojca

## **SIST EN ISO 7010:2012/oprA6:2016**

**2016-05** (po) (en;fr;de) **7 str. (B)**

Grafični simboli - Opozorilne barve in opozorilni znaki - Registrirani varnostni znaki - Dopolnilo 6 (ISO 7010:2011/Amd 6:2014)

*Graphical symbols - Safety colours and safety signs - Registered safety signs - Amendment 6 (ISO 7010:2011/Amd 6:2014)*

Osnova: EN ISO 7010:2012/prA6

ICS: 13.200, 01.080.10

Rok za pripombe: 2016-04-06 Mag. Lampič Mojca

## **SIST/TC VAZ**

### **Varovanje zdravja**

## **kSIST FprEN ISO 19429:2016**

**2016-05** (po) (en) **7 str. (B)**

Zobozdravstvo - Sistem označb za zobne vsadke (ISO 19429:2015)

*Dentistry - Designation system for dental implants (ISO 19429:2015)*

Osnova: FprEN ISO 19429

ICS: 11.060.15

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

## **oSIST prEN ISO 7787-3:2016**

**2016-05** (po) (en) **9 str. (C)**

Zobozdravstvo - Laboratorijska rezila - 3. del: Rezila za brusilne stroje (ISO/DIS 7783-3: 2015)

*Dentistry - Laboratory cutters - Part 3: Tungsten carbide cutters for milling machines (ISO/DIS 7783-3: 2015)*

Osnova: prEN ISO 7787-3

ICS: 11.060.25

Rok za pripombe: 2016-03-15 Mag. Kiralj Edita

## **SIST/TC VGA**

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

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

**2016-05** (po) (en)

Gospodinjski 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: 2016-04-01 Opaškar Gorazd

## **SIST/TC VLA**

### **Vlaga**

## **oSIST prEN 15303:2016**

**2016-05** (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Bitumen in bitumenska veziva - Določanje izgube mase industrijskih bitumnov po segrevanju

*Bitumen and bituminous binders - Determination of the loss in mass after heating of industrial bitumen*

Osnova: prEN 15303

ICS: 91.100.50, 75.140

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN 13398:2016****2016-03 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)**Bitumen in bitumenska veziva - Določevanje elastičnega povratka modificiranih bitumnov  
*Bitumen and bituminous binders - Determination of the elastic recovery of modified bitumen*

Osnova: prEN 13398

ICS: 91.100.50, 75.140

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN 13399:2016****2016-03 (po) (en;fr;de) 7 str. (B)**Bitumen in bitumenska veziva - Določevanje stabilnosti modificiranih bitumnov pri skladiščenju  
*Bitumen and bituminous binders - Determination of storage stability of modified bitumen*

Osnova: prEN 13399

ICS: 91.100.50, 75.140

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN 13702:2016****2016-03 (po) (en;fr;de) 7 str. (B)**

Bitumen in bitumenska veziva - Določevanje dinamične viskoznosti bitumenskih veziv z metodo s konusom in ploščo - Metoda s konusom in ploščo

*Bitumen and bituminous binders - Determination of dynamic viscosity of bituminous binder by cone and plate method - Cone and plate method*

Osnova: prEN 13702

ICS: 91.100.50, 75.140

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

**SIST/TC VZK****Vodenje in zagotavljanje kakovosti****oSIST ISO/DIS 45001:2016****2016-03 (po) (en;fr;de) 60 str. (J)**

Sistem vodenja varnosti in zdravja pri delu - Zahteve

*Occupational health and safety management systems - Requirements*

Osnova: ISO/DIS 45001

ICS: 13.100

Rok za pripombe: 2016-04-06 Mag. Lampič Mojca

**oSIST prEN 15224:2016****2016-03 (po) (en) 74 str. (L)**

Zdravstvene storitve - Sistemi vodenja kakovosti - Zahteve na osnovi EN ISO 9001:2015

*Health care services - Quality management systems - Requirements based on EN ISO 9001:2015*

Osnova: prEN 15224

ICS: 11.020, 05.120.10

Rok za pripombe: 2016-04-06 Mag. Lampič Mojca

## **SS SPL**

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

#### **kSIST FprEN 16602-20-07:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **40 str. (H)**

Zagotavljanje varnih proizvodov v vesoljski tehniki - Zagotavljanje kakovosti in varnosti vesoljskih preskusnih centrov

*Space produce assurance - Quality and safety assurance for space test centres*

Osnova: FprEN 16602-20-07

ICS: 05.120.99, 49.140

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

#### **kSIST FprEN 16602-20-08:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **51 str. (J)**

Zagotavljanje varnih proizvodov v vesoljski tehniki - Skladiščenje, ravnanje in transport strojne opreme vesoljskih plovil

*Space product assurance - Storage, handling and transportation of spacecraft hardware*

Osnova: FprEN 16602-20-08

ICS: 49.140

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

#### **kSIST FprEN 16602-70:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **72 str. (L)**

Zagotavljanje varnih proizvodov v vesoljski tehniki - Materiali, mehanski deli in procesi

*Space product assurance - Materials, mechanical parts and processes*

Osnova: FprEN 16602-70

ICS: 49.140

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

#### **kSIST FprEN 16602-70-12:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **169 str. (P)**

Zagotavljanje varnih proizvodov v vesoljski tehniki - Pravila načrtovanja za plošče tiskanih vezij

*Space product assurance - Design rules for printed circuit boards*

Osnova: FprEN 16602-70-12

ICS: 49.140, 51.180

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

#### **kSIST FprEN 16603-32-08:2016**

**2016-03** (po) (en;fr;de) **22 str. (F)**

Vesoljska tehnika - Materiali

*Space engineering - Materials*

Osnova: FprEN 16603-32-08

ICS: 49.140

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

#### **kSIST FprEN ISO 10734:2016**

**2016-03** (po) (en) **11 str. (C)**

Obutev - Preskusna metoda za zadrge - Trdnost drsnega dela (ISO/FDIS 10734:2016)

*Footwear - Test method for slide fasteners - Strength of slide fastener pullers (ISO/FDIS 10734:2016)*

Osnova: FprEN ISO 10734

ICS: 61.060, 61.040

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita



**kSIST FprEN ISO 10751:2016****2016-03 (po) (en) 11 str. (C)**

Obutev - Preskusne metode za zadrge - Odpornost proti ponavljajočemu se odpiranju in zapiranju (ISO/FDIS 10751:2016)

*Footwear - Test methods for slide fasteners - Resistance to repeated opening and closing (ISO/FDIS 10751:2016)*

Osnova: FprEN ISO 10751

ICS: 61.060, 61.040

Rok za pripombe: 2016-03-11 Mag. Kiralj Edita

**kSIST FprEN ISO 17694:2016****2016-03 (po) (en) 10 str. (C)**

Obutev - Preskusne metode za podloge in zgornje dele - Odpornosti proti upogibanju (ISO/FDIS 17694:2016)

*Footwear - Test methods for uppers and lining - Flex resistance (ISO/FDIS 17694:2016)*

Osnova: FprEN ISO 17694

ICS: 61.060

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

**kSIST FprEN ISO 17697:2016****2016-03 (po) (en) 14 str. (D)**

Obutev - Preskusne metode za zgornje dele, podloge in vložke - Trdnost šiva (ISO/FDIS 17697:2016)

*Footwear - Test methods for uppers, lining and insocks - Seam strength (ISO/FDIS 17697:2016)*

Osnova: FprEN ISO 17697

ICS: 61.060

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

**kSIST FprEN ISO 17698:2016****2016-03 (po) (en) 11 str. (C)**

Obutev - Preskusne metode za zgornje dele - Odpornost proti razslojevanju (ISO/FDIS 17698:2016)

*Footwear - Test methods for uppers - Delamination resistance (ISO/FDIS 17698:2016)*

Osnova: FprEN ISO 17698

ICS: 61.060

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

**kSIST FprEN ISO 17701:2016****2016-03 (po) (en) 8 str. (B)**

Obutev - Preskusne metode za zgornje dele, podloge in vložke - Migracija barve (ISO/FDIS 17701:2016)

*Footwear - Test methods for uppers, lining and insocks - Colour migration (ISO/FDIS 17701:2016)*

Osnova: FprEN ISO 17701

ICS: 61.060

Rok za pripombe: 2016-03-14 Mag. Kiralj Edita

**kSIST FprEN ISO 18403:2016****2016-03 (po) (en) 10 str. (C)**

Obutev - Preskusne metode za zadrge - Odpornost proti poškodbam med zapiranjem pri delovanju stranske sile (ISO/FDIS 18403:2016)

*Footwear - Test methods for slide fasteners - Resistance to damage during closure under a lateral force (ISO/FDIS 18403:2016)*

Osnova: FprEN ISO 18403

ICS: 61.060, 61.040

Rok za pripombe: 2016-03-11 Mag. Kiralj Edita

**kSIST FprEN ISO 22649:2016****2016-05 (po) (en) 12 str. (C)**

Obutev - Preskusne metode za notranjike in vložke - Absorpcija in desorpcija vode (ISO/FDIS 22649:2016)

*Footwear - Test methods for insoles and insocks - Water absorption and desorption (ISO/FDIS 22649:2016)*

Osnova: FprEN ISO 22649

ICS: 61.060

Rok za pripombe: 2016-03-14 Mag. Kiralj Edita

**kSIST prEN ISO 10764:2016****2016-03 (po) (en) 10 str. (C)**

Obutev - Preskusne metode za zadrge - Stranska trdnost (ISO/FDIS 10764:2015)

*Footwear - Test methods for slide fasteners - Lateral strength (ISO/FDIS 10764:2015)*

Osnova: prEN ISO 10764

ICS: 61.060, 61.040

Rok za pripombe: 2016-03-11 Mag. Kiralj Edita

**kSIST-TP FprCEN/TR 16957:2016****2016-03 (po) (en;fr;de) 25 str. (F)**

Bioizdelki - Smernice za popis življenjskega cikla (LCI) za fazo po izteku življenjske dobe

*Bio-based products - Guidelines for Life Cycle Inventory (LCI) for the End-of-life phase*

Osnova: FprCEN/TR 16957

ICS: 13.020.60

Rok za pripombe: 2016-04-20 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN 13814-1:2016****2016-03 (po) (en;fr;de) 174 str. (R)**

Varnost naprav in opreme v zabaviščnih parkih - 1. del: Načrtovanje in izdelava

*Safety of amusement rides and amusement devices - Part 1: Design and manufacture*

Osnova: prEN 13814-1

ICS: 97.200.99, 91.040.99

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN 13814-2:2016****2016-03 (po) (en;fr;de) 56 str. (H)**

Varnost naprav in opreme v zabaviščnih parkih - 2. del: Delovanje, vzdrževanje in uporaba

*Safety of amusement rides and amusement devices - Part 2: Operation, maintenance and use*

Osnova: prEN 13814-2

ICS: 97.200.99, 91.040.99

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN 13814-3:2016****2016-03 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)**

Varnost naprav in opreme v zabaviščnih parkih - 3. del: Zahteve za nadzor med načrtovanjem, izdelavo, delovanjem in uporabo

*Safety of amusement rides and amusement devices - Part 3: Requirements for inspection during design, manufacture, operation and use*

Osnova: prEN 13814-3

ICS: 97.200.99, 91.040.99

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN 15102:2016****2016-03** (po) (en;fr;de) **27 str. (G)**

Dekorativne stenske obloge - Zvitki

*Decorative wallcoverings - Roll form*

Osnova: prEN 15102

ICS: 91.180

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN 15759-2:2016****2016-03** (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Ohranjanje kulturne dediščine - Notranje okolje - 2. del: Prezračevanje za zaščito stavb in zbirk kulturne dediščine

*Conservation of cultural heritage - Indoor climate - Part 2: Ventilation to protect heritage buildings and collections*

Osnova: prEN 15759-2

ICS: 91.140.30, 97.195

Rok za pripombe: 2016-03-20 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN 233:2016****2016-03** (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Stenske obloge v zvitkih - Specifikacije za tapete, stenske obloge iz vinila in umetne mase

*Wallcoverings in roll form - Specification for finished wallpapers, wall vinyls and plastics wallcoverings*

Osnova: prEN 233

ICS: 91.180

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN ISO 20109:2016****2016-03** (po) (en) **22 str. (F)**

Simultano tolmačenje - Oprema - Zahteve (ISO/DIS 20109:2016)

*Simultaneous interpreting - Equipment - Requirements (ISO/DIS 20109:2016)*

Osnova: prEN ISO 20109

ICS: 91.040.10

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN ISO 2603:2016****2016-03** (po) (en) **14 str. (D)**

Simultano tolmačenje - Vgrajene kabine - Zahteve (ISO/DIS 2603:2016)

*Simultaneous interpreting - Permanent booths - Requirements (ISO/DIS 2603:2016)*

Osnova: prEN ISO 2603

ICS: 91.040.10

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita

**oSIST prEN ISO 4043:2016****2016-03** (po) (en) **16 str. (D)**

Simultano tolmačenje - Premične kabine - Zahteve (ISO/DIS 4043:2016)

*Simultaneous interpreting - Mobile booths - Requirements (ISO/DIS 4043:2016)*

Osnova: prEN ISO 4043

ICS: 91.040.10

Rok za pripombe: 2016-03-30 Mag. Kiralj Edita