

Objava javne obravnave za osnutke novih slovenskih nacionalnih standardov – december 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 AKU Akustika

oSIST prEN ISO 10848-1:2016

2016-12 (po) (en) 39 str. (H)
Akustika - Laboratorijsko in terensko merjenje bočnega prenosa zvoka v zraku, udarnega zvoka in zvoka v gradbenih elementih servisne opreme med mejnimi prostori - 1. del: Okvirni dokument (ISO/DIS 10848-1:2016)

Acoustics - Laboratory and field measurement of flanking transmission for airborne, impact and building service equipment sound between adjoining rooms - Part 1: Frame document (ISO/DIS 10848-1:2016)

Osnova: prEN ISO 10848-1
ICS: 17.140.01, 91.120.20
Rok za pripombe: 2016-12-10

Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN ISO 10848-2:2016

2016-12 (po) (en) 16 str. (D)
Akustika - Laboratorijsko in terensko merjenje bočnega prenosa zvoka v zraku, udarnega zvoka in zvoka v gradbenih elementih servisne opreme med mejnimi prostori - 2. del: Uporaba luhkih elementov tipa B pri majhnem vplivu stikov (ISO/DIS 10848-2:2016)

Acoustics - Laboratory and field measurement of flanking transmission for airborne, impact and building service equipment sound between adjoining rooms - Part 2: Application to Type B elements when the junction has a small influence (ISO/DIS 10848-2:2016)

Osnova: prEN ISO 10848-2
ICS: 17.140.01, 91.120.20
Rok za pripombe: 2016-12-10

Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN ISO 10848-3:2016

2016-12 (po) (en) 15 str. (D)
Akustika - Laboratorijsko in terensko merjenje bočnega prenosa zvoka v zraku, udarnega zvoka in zvoka v gradbenih elementih servisne opreme med mejnimi prostori - 3. del: Uporaba elementov tipa B pri pomembnem vplivu stikov (ISO/DIS 10848-3:2016)

Acoustics - Laboratory and field measurement of flanking transmission for airborne, impact and building service equipment sound between adjoining rooms - Part 3: Application to Type B elements when the junction has a substantial influence (ISO/DIS 10848-3:2016)

Osnova: prEN ISO 10848-3
ICS: 17.140.01, 91.120.20
Rok za pripombe: 2016-12-10

Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN ISO 10848-4:2016

2016-12 (po) (en)

11 str. (C)

Akustika - Laboratorijsko in terensko merjenje bočnega prenosa zvoka v zraku, udarnega zvoka in zvoka v gradbenih elementih servisne opreme med mejnimi prostori - 4. del: Uporaba na stiku z vsaj enim težkim gradbenim elementom tipa A (ISO/DIS 10848-4:2016)

Acoustics - Laboratory and field measurement of flanking transmission for airborne, impact and building service equipment sound between adjoining rooms - Part 4: Application to junctions with at least one Type A element (ISO/DIS 10848-4:2016)

Osnova: prEN ISO 10848-4

ICS: 17.140.01, 91.120.20

Rok za pripombe: 2016-12-10

Mag. Kiralj Edita

SIST/TC AVM

Avdio, video in večpredstavitevni sistemi ter njihova oprema

oSIST prEN 50672:2016

2016-12 (po) (en;fr;de)

27 str. (G)

Zahteve za okoljsko primerno zasnova računalnikov in računalniških strežnikov

Ecodesign requirements for computers and computer servers

Osnova: prEN 50672

ICS: 35.160

Rok za pripombe: 2016-12-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC EAL

Električni alarmi

oSIST prEN 50131-2-2:2016

2016-12 (po) (en)

45 str. (I)

Alarmni sistemi - Sistemi za javljanje vломa in ropa - 2-2. del: Javljalniki vломa - Pasivni infrardeči javljalniki

Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-2: Intrusion detectors - Passive infrared detectors

Osnova: prEN 50131-2-2

ICS: 13.520, 13.510

Rok za pripombe: 2016-12-16

Opaškar Gorazd

SIST/TC GIG

Geografske informacije

oSIST ISO 19119:2016

2016-12 (po) (en;fr;de)

110 str. (N)

Geografske informacije - Storitve

Geographic information - Services

Osnova: ISO 19119:2016

ICS: 03.080.01, 07.040, 35.240.70

Rok za pripombe: 2016-12-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST ISO/DIS 19155-2:2016

2016-12 (po) (en;fr;de)

45 str. (I)

Geografske informacije - Arhitektura lokacijskih identifikatorjev - 2. del: Povezovalni lokacijski identifikator

Geographic information - Place Identifier (PI) architecture - Part 2: Place Identifier (PI) linking

Osnova: ISO/DIS 19155-2

ICS: 35.240.70

Rok za pripombe: 2016-12-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC IDT

Informatika, dokumentacija in splošna terminologija

kSIST ISO/FDIS 2603:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Simultano prevajanje - Stalne kabine - Zahteve

Simultaneous interpreting – Permanent booths – Requirements

Osnova: ISO/FDIS 2603

ICS: 91.040.10

Rok za pripombe: 2017-01-20

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST ISO 13611:2016

2016-12 (po) (en) 20 str. (E)

Tolmačenje - Smernice za tolmačenje za potrebe skupnosti

Interpreting – Guidelines for community interpreting

Osnova: ISO 13611:2014

ICS: 03.080.01, 01.020

Rok za pripombe: 2016-12-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST ISO 15489-1:2016

2016-12 (po) (en) 27 str. (G)

Informatika in dokumentacija - Upravljanje zapisov - 1. del: Pojmi in načela

Information and documentation - Records management - Part 1: Concepts and principles

Osnova: ISO 15489-1:2016

ICS: 01.140.20

Rok za pripombe: 2016-12-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST ISO 17316:2016

2016-12 (po) (en) 17 str. (E)

Informatika in dokumentacija - Mednarodni standardni identifikator povezave (ISLI)

Information and documentation - International standard link identifier (ISLI)

Osnova: ISO 17316:2015

ICS: 01.140.20

Rok za pripombe: 2016-12-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST ISO 21127:2016

2016-12 (po) (en) 109 str. (N)

Informatika in dokumentacija - Referenčna ontologija za izmenjavo informacij o kulturni dediščini

Information and documentation – A reference ontology for the interchange of cultural heritage information

Osnova: ISO 21127:2014

ICS: 35.240.99, 97.195

Rok za pripombe: 2016-12-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST ISO 7098:2016

2016-12 (po) (en) 25 str. (F)

Informatika in dokumentacija - Latinični zapis kitajštine

Information and documentation – Romanization of Chinese

Osnova: ISO 7098:2015

ICS: 01.140.10

Rok za pripombe: 2016-12-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST ISO/DIS 18587.2:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)

Prevajalske storitve - Urejanje besedila pri strojnem prevajanju - Zahteve

Translation services - Post-editing of machine translation output - Requirements

Osnova: ISO/DIS 18587.2

ICS: 55.240.30, 03.080.99

Rok za pripombe: 2016-12-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST ISO/DIS 20614:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 75 str. (L)

Protokol izmenjave podatkov za interoperabilnost in hranjenje

Data exchange protocol for interoperability and preservation

Osnova: ISO/DIS 20614

ICS: 55.240.30

Rok za pripombe: 2016-12-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST ISO/DIS 28500:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 51 str. (G)

Informatika in dokumentalistika - Format WARC datoteke

Information and documentation - WARC file format

Osnova: ISO/DIS 28500

ICS: 55.240.30

Rok za pripombe: 2016-12-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST ISO/DIS 5127:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 221 str. (S)

Informatika in dokumentacija - Slovar

Information and documentation - Vocabulary

Osnova: ISO/DIS 5127

ICS: 01.140.20, 01.040.01

Rok za pripombe: 2016-12-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST-TP ISO/TR 14873:2016

2016-12 (po) (en) 59 str. (J)

Informatika in dokumentacija - Statistika in vprašanja glede kakovosti za spletno arhiviranje

Information and documentation - Statistics and quality issues for web archiving

Osnova: ISO/TR 14873:2013

ICS: 03.120.99, 01.140.20

Rok za pripombe: 2016-12-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST-TP ISO/TR 18128:2016

2016-12 (po) (en) 45 str. (I)

Informatika in dokumentacija - Ocena tveganja za postopke procesov in sisteme vodenja zapisov

Information and documentation - Risk assessment for records processes and systems

Osnova: ISO/TR 18128:2014

ICS: 03.100.01, 01.140.20

Rok za pripombe: 2016-12-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST-TS ISO/TS 24620-1:2016

2016-12 (po) (en) 14 str. (D)

Upravljanje z jezikovnimi viri - Nadzorovani naravni jezik (CNL) - 1. del: Osnovni pojmi in načela

Language resource management - Controlled natural language (CNL) - Part 1: Basic concepts and principles

Osnova: ISO/TS 24620-1:2015

ICS: 01.140.20

Rok za pripombe: 2016-12-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

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

oSIST prEN 927-6:2016

2016-12 (po) (en) 22 str. (F)
Barve in laki - Premazi in premazni sistemi za zunanjega zaščito lesa - 6. del: Izpostava premazov za les umetnemu staranju s fluorescentnimi UV svetilkami in vodo
Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Part 6: Exposure of wood coatings to artificial weathering using fluorescent UV lamps and water
Osnova: prEN 927-6
ICS: 71.100.50, 87.040
Rok za pripombe: 2017-01-05 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC IFEK **Železne kovine**

SIST EN ISO 3183:2013/oprA1:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 21 str. (F)
Industrija nafte in zemeljskega plina - Jeklene cevi za cevovodni transportni sistem (ISO 3183:2012/DAM 1:2016)
Petroleum and natural gas industries - Steel pipe for pipeline transportation systems (ISO 3183:2012/DAM 1:2016)
Osnova: EN ISO 3183:2012/prA1
ICS: 77.140.75, 75.200
Rok za pripombe: 2016-12-23 Korošec_ST Mateja_ST

SIST/TC IHPV **Hidravlika in pnevmatika**

oSIST prEN 17070:2016

2016-12 (po) (en) 14 str. (D)
Industrijski ventili - Minimalne zahtevane lastnosti
Industrial valves - Minimum performance requirements
Osnova: prEN 17070
ICS: 23.060.01
Rok za pripombe: 2017-01-05 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC IMKG **Mehanizacija za kmetijstvo in gozdarstvo**

oSIST prEN 13525:2016

2016-12 (po) (en) 64 str. (K)
Gozdarski stroji - Sekalniki - Varnost
Forestry machinery - Wood chippers - Safety"
Osnova: prEN 13525
ICS: 65.060.80
Rok za pripombe: 2017-01-05 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17067:2016

2016-12 (po) (en) 55 str. (H)

Gozdarski stroji - Varnostne zahteve za radijsko daljinsko upravljanje

Forestry machinery - Safety requirements on radio remote controls

Osnova: prEN 17067

ICS: 65.060.80

Rok za pripombe: 2017-01-05 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC INEK

Neželezne kovine

oSIST prEN 15024-2:2016

2016-12 (po) (en) 15 str. (D)

Baker in bakrove zlitine - Določevanje cinka - 2. del: Metoda s plamensko atomsko absorpcijsko spektrometrijo (FAAS)

Copper and copper alloys - Determination of zinc content - Part 2: Flame atomic absorption spectrometric method (FAAS)

Osnova: prEN 15024-2

ICS: 77.120.30

Rok za pripombe: 2017-01-05 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC IPKZ

Protikorozajska zaščita kovin

kSIST FprEN ISO 8401:2016

2016-12 (po) (en) 45 str. (I)

Kovinske prevleke - Pregled metod za merjenje duktilnosti

Metallic coatings - Review of methods of measurement of ductility

Osnova: prEN ISO 8401

ICS: 25.220.40

Rok za pripombe: 2017-01-03 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 28706-3:2016

2016-12 (po) (en) 18 str. (E)

Steklasti in porcelanski emajli - Ugotavljanje odpornosti proti kemični koroziji - 3. del: Ugotavljanje odpornosti proti kemični koroziji z alkalnimi tekočinami z uporabo šesterokotne posode ali trikotne steklenice (ISO/DIS 28706-3:2016)

Vitreous and porcelain enamels - Determination of resistance to chemical corrosion - Part 3:

Determination of resistance to chemical corrosion by alkaline liquids using a hexagonal vessel or a tetragonal glass bottle (ISO/DIS 28706-3:2016)

Osnova: prEN ISO 28706-3

ICS: 25.220.50

Rok za pripombe: 2017-01-03 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC IPMA

Polimerni materiali in izdelki

oSIST prEN ISO 22007-4:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 21 str. (F)

Polimerni materiali - Ugotavljanje toplotne prevodnosti in toplotne razprševalnosti - 4. del: Metoda z laserskim bliskom (ISO/DIS 22007-4:2016)

Plastics - Determination of thermal conductivity and thermal diffusivity - Part 4: Laserflash method (ISO/DIS 22007-4:2016)

Osnova: prEN ISO 22007-4

ICS: 85.080.01

Rok za pripombe: 2016-12-16 Korošec_ST Mateja_ST

SIST/TC ITC

Informacijska tehnologija

kSIST FprEN 419212-1:2016

2016-12 (po) (en;fr;de)

Uporabniški vmesnik za varnostne elemente za elektronsko identifikacijo, avtentifikacijo in zanesljivost storitev - 1. del: Uvod in splošne definicije

Application Interface for Secure Elements for Electronic Identification, Authentication and Trusted Services - Part 1: Introduction and common definitions

Osnova: FprEN 419212-1

ICS: 35.240.15

Rok za pripombe: 2016-12-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

kSIST FprEN 419212-2:2016

2016-12 (po) (en;fr;de)

Uporabniški vmesnik za varnostne elemente za elektronsko identifikacijo, avtentifikacijo in zanesljivost storitev - 2. del: Podpis in dodatne storitve

Application Interface for Secure Elements for Electronic Identification, Authentication and Trusted Services - Part 2: Signature and Seal Services

Osnova: FprEN 419212-2

ICS: 35.240.15

Rok za pripombe: 2016-12-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

kSIST FprEN 419212-4:2016

2016-12 (po) (en;fr;de)

Uporabniški vmesnik za varnostne elemente za elektronsko identifikacijo, avtentifikacijo in zanesljivost storitev - 4. del: Posebni protokoli zasebnosti

Application Interface for Secure Elements for Electronic Identification, Authentication and Trusted Services - Part 4: Privacy specific Protocols

Osnova: FprEN 419212-4

ICS: 35.240.15

Rok za pripombe: 2016-12-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

kSIST FprEN 419212-5:2016

2016-12 (po) (en;fr;de)

Uporabniški vmesnik za varnostne elemente za elektronsko identifikacijo, avtentifikacija in zanesljivost storitev - 5.del: Zaupnost e-storitev

Application Interface for Secure Elements for Electronic Identification, Authentication and Trusted Services - Part 5: Trusted eService

Osnova: FprEN 419212-5

ICS: 35.240.15

Rok za pripombe: 2016-12-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

kSIST FprEN ISO 11073-00103:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 84 str. (M)
Zdravstvena informatika - Komunikacija osebnih medicinskih naprav - 00103. del: Pregled (ISO/IEEE 11073-00103:2015)

Health informatics - Personal health device communication - Part 00103: Overview (ISO/IEEE 11073-00103:2015)

Osnova: FprEN ISO 11073-00103

ICS: 35.240.80

Rok za pripombe: 2016-12-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

kSIST FprEN ISO 11073-10442:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 59 str. (J)
Zdravstvena informatika - Komunikacija osebnih medicinskih naprav - 10442. del: Specialne naprave - Fitnes oprema za trening moči

Health informatics - Personal health device communication - Part 10442: Device specialization - Strength fitness equipment (ISO/IEEE 11073-10442:2015)

Osnova: FprEN ISO 11073-10442

ICS: 35.240.80

Rok za pripombe: 2016-12-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

kSIST-TS FprCEN/TS 17051:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 50 str. (G)

Fotografija celega telesa

Full body photography

Osnova: FprCEN/TS 17051

ICS: 35.240.15

Rok za pripombe: 2016-12-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN 17054:2016

2016-12 (po) (en,fr,de)
Večjezični biometrični slovar, ki temelji na angleški različici ISO/IEC 2382-37

Biometrics multilingual vocabulary based upon the English version of ISO/IEC 2382-37

Osnova: prEN 17054

ICS: 35.240.15, 01.040.35

Rok za pripombe: 2016-12-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN ISO 11615:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 89 str. (M)

Zdravstvena informatika - Identifikacija za zdravila - Elementi in zgradba podatkov za enotno identifikacijo in izmenjavo predpisanih informacij o zdravilih (ISO/DIS 11615:2016)

Health informatics - Identification of medicinal products - Data elements and structures for the unique identification and exchange of regulated medicinal product information (ISO/DIS 11615:2016)

Osnova: prEN ISO 11615

ICS: 11.120.10, 35.240.80

Rok za pripombe: 2016-12-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN ISO 11616:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 41 str. (I)

Zdravstvena informatika - Identifikacija zdravil - Elementi in zgradba podatkov za enotno identifikacijo in izmenjavo predpisanih informacij o farmacevtskih izdelkih (ISO/DIS 11616:2016)

Health informatics - Identification of medicinal products - Data elements and structures for the Unique Identification and Exchange of regulated Pharmaceutical Product Information (ISO/DIS 11616:2016)

Osnova: prEN ISO 11616

ICS: 35.240.80

Rok za pripombe: 2016-12-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN ISO/IEC 27000:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 39 str. (H)
Informacijska tehnologija - Varnostne tehnike - Sistemi upravljanja informacijske varnosti - Pregled in izrazje (ISO/IEC 27000:2016)

Information technology - Security techniques - Information security management systems - Overview and vocabulary (ISO/IEC 27000:2016)

Osnova: prEN ISO/IEC 27000
ICS: 03.100.70, 35.050, 01.040.35
Rok za pripombe: 2016-12-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN ISO/IEC 27001:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 28 str. (G)
Informacijska tehnologija - Varnostne tehnike - Sistemi upravljanja informacijske varnosti - Zahteve (ISO/IEC 27001:2013)

Information technology - Security techniques - Information security management systems - Requirements (ISO/IEC 27001:2013)

Osnova: prEN ISO/IEC 27001
ICS: 03.100.01, 35.040
Rok za pripombe: 2016-12-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN ISO/IEC 27002:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 87 str. (M)
Informacijska tehnologija - Varnostne tehnike - Pravila obnašanja pri kontrolah informacijske varnosti (ISO/IEC 27002:2013)

Information technology - Security techniques - Code of practice for information security controls (ISO/IEC 27002:2013)

Osnova: prEN ISO/IEC 27002
ICS: 03.100.70, 35.050
Rok za pripombe: 2016-12-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC IVAR

Varjenje

oSIST prEN ISO 14271:2016

2016-12 (po) (en) 12 str. (C)
Elektroporovno varjenje - Preskušanje trdote po Vickersu (majhna obremenitev in mikro trdota) na uporavnih točkovnih, bradavičnih in kolutnih zvarih (ISO/DIS 14271:2016)

Resistance welding - Vickers hardness testing (low-force and microhardness) of resistance spot, projection, and seam welds (ISO/DIS 14271:2016)

Osnova: prEN ISO 14271
ICS: 25.160.40
Rok za pripombe: 2017-01-05

Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC IŽNP Železniške naprave

oSIST prEN 13231-5:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 39 str. (H)

Železniške naprave - Zgornji ustroj - Prevzem del - 5. del: Postopki za reprofiliranje tirov na odprtih progah, stikal, prehodov in razširjevalnih naprav

Railway applications - Track - Acceptance of works - Part 5: Procedures for rail reprofiling in plain line, switches, crossings and expansion devices

Osnova: prEN 13231-5

ICS: 45.080, 93.100

Rok za pripombe: 2016-12-22 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 14067-6:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 147 str. (P)

Železniške naprave - Aerodinamika - 6. del: Zahteve in preskusni postopki za oceno vpliva bočnega vetra

Railway applications - Aerodynamics - Part 6: Requirements and test procedures for cross wind assessment

Osnova: prEN 14067-6

ICS: 45.060.01

Rok za pripombe: 2017-01-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 14535-1:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 25 str. (F)

Železniške naprave - Kolutne zavore za železniška vozila - 1. del: Kolutne zavore (diski), nameščene na osi s hladnim ali vročim postopkom, mere in zahteve za kakovost

Railway applications - Brake discs for railway rolling stock - Part 1: Brake discs pressed or shrunk onto the axle or drive shaft, dimensions and quality requirements

Osnova: prEN 14535-1

ICS: 45.040

Rok za pripombe: 2017-01-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 14535-2:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 24 str. (F)

Železniške naprave - Kolutne zavore za železniška vozila - 2. del: Kolutne zavore, nameščene na kolo, mere in zahteve za kakovost

Railway applications - Brake discs for railway rolling stock - Part 2: Brake discs mounted onto the wheel, dimensions and quality requirements

Osnova: prEN 14535-2

ICS: 45.040

Rok za pripombe: 2017-01-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 15654-2:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 55 str. (J)

Železniške naprave - Meritve vertikalnih kolesnih in osnih obremenitev - 2. del: Preskus v delavnici za nova, spremenjena in vzdrževana vozila

Railway applications - Measurement of vertical forces on wheels and wheelsets - Part 2: Test in workshop for new, modified and maintained vehicles

Osnova: prEN 15654-2

ICS: 45.060.01

Rok za pripombe: 2016-12-22 Korošec_ST Mateja_ST

SIST/TC KAT

Kakovost tal

kSIST-TS FprCEN/TS 17060:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Fertilizers - Determination of molybdenum in concentrations > 10 % using a gravimetric method with 8-hydroxyquinoline

Osnova: FprCEN/TS 17060

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2016-01-10 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC KAZ

Kakovost zraka

kSIST-TP FprCEN/TR 17078:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 41 str. (I)

Emisije nepremičnih virov - Navodilo za uporabo standarda EN ISO 16911-1

Stationary source emissions - Guidance on the application of EN ISO 16911-1

Osnova: FprCEN/TR 17078

ICS: 13.040.40

Rok za pripombe: 2017-01-10 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 17058:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 55 str. (J)

Izpostavljenost na delovnem mestu - Ocena izpostavljenosti vdihavanju nano delcev

Workplace exposure - Assessment of inhalation exposure to nano-objects and their agglomerates and aggregates

Osnova: prEN 17058

ICS: 13.040.30

Rok za pripombe: 2017-01-10 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC KON.007

Geotehnika - EC 7

oSIST prEN ISO 17892-7:2016

2016-12 (po) (en) 15 str. (D)

Geotehnično preiskovanje in preskušanje - Laboratorijsko preskušanje zemljin - 7. del: Enoosni tlačni preskus (ISO/DIS 17892-7:2016)

Geotechnical investigation and testing - Laboratory testing of soil - Part 7: Unconfined compression test (ISO/DIS 17892-7:2016)

Osnova: prEN ISO 17892-7

ICS: 93.020, 13.080.20

Rok za pripombe: 2016-12-15 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN ISO 17892-8:2016

2016-12 (po) (en) 18 str. (E)

Geotehnično preiskovanje in preskušanje - Laboratorijsko preskušanje zemljin - 8. del: Nekonsolidirani nedrenirani triosni preskus (ISO/DIS 17892-8:2016)

Geotechnical investigation and testing - Laboratory testing of soil - Part 8: Unconsolidated undrained triaxial test (ISO/DIS 17892-8:2016)

Osnova: prEN ISO 17892-8

ICS: 93.020, 13.080.20

Rok za pripombe: 2016-12-15 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN ISO 17892-9:2016

2016-12 (po) (en)

29 str. (G)

Geotehnično preiskovanje in preskušanje - Laboratorijsko preskušanje zemljin - 9. del: Konsolidiran triosni tlačni preskus na z vodo zasičenih zemljinah (ISO/DIS 17892-9:2016)

Geotechnical investigation and testing - Laboratory testing of soil - Part 9: Consolidated triaxial compression tests on water saturated soils (ISO/DIS 17892-9:2016)

Osnova: prEN ISO 17892-9

ICS: 93.020, 13.080.20

Rok za pripombe: 2016-12-15

Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN ISO 22477-4:2016

2016-12 (po) (en)

51 str. (J)

Geotehnično preiskovanje in preskušanje - Preskušanje geotehničnih konstrukcij - 4. del: Preskušanje pilotov: dinamični obremenilni preskus (ISO/DIS 22477-4:2016)

Geotechnical investigation and testing - Testing of geotechnical structures - Part 4: Testing of piles dynamic load testing (ISO/DIS 22477-4:2016)

Osnova: prEN ISO 22477-4

ICS: 93.020

Rok za pripombe: 2016-12-30

Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN ISO 22477-5:2016

2016-12 (po) (en)

55 str. (J)

Geotehnično preiskovanje in preskušanje - Preskušanje geotehničnih konstrukcij - 5. del: Preskušanje injektiranih sider (ISO/DIS 22477-5:2016)

Geotechnical investigation and testing - Testing of geotechnical structures - Part 5: Testing of grouted anchors (ISO/DIS 22477-5:2016)

Osnova: prEN ISO 22477-5

ICS: 93.020

Rok za pripombe: 2016-12-15

Mag. Kiralj Edita

SIST/TC KŽP

Kmetijski pridelki in živilski proizvodi

kSIST FprEN 15510:2016

2016-12 (po) (en;fr;de)

51 str. (G)

Krma: Metode vzorčenja in analize - Določevanje kalcija, natrija, fosforja, magnezija, kalija, železa, cinka, bakra, mangana, kobalta, molibdena in svinca z ICP-AES

Animal feeding stuffs: Methods of sampling and analysis - Determination of calcium, sodium, phosphorus, magnesium, potassium, iron, zinc, copper, manganese, cobalt, molybdenum and lead by ICP-AES

Osnova: FprEN 15510

ICS: 65.120

Rok za pripombe: 2016-12-20

Mag. Kiralj Edita

kSIST FprEN 15550:2016

2016-12 (po) (en;fr;de)

19 str. (E)

Krma: Metode vzorčenja in analize - Določevanje kadmija in svinca z atomsko absorpcijsko spektrometrijo (GF-AAS) z grafitno kiveto po razklopu pod tlakom

Animal feeding stuffs: Methods of sampling and analysis - Determination of cadmium and lead by graphite furnace atomic absorption spectrometry (GF-AAS) after pressure digestion

Osnova: FprEN 15550

ICS: 65.120

Rok za pripombe: 2016-12-20

Mag. Kiralj Edita

kSIST FprEN 15621:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 59 str. (H)

Krma: Metode vzorčenja in analize - Določevanje kalcija, natrija, fosforja, magnezija, kalija, žvepla, železa, cinka, bakra, mangana in kobalta po razklopu pod tlakom z ICP-AES

Animal feeding stuffs: Methods of sampling and analysis - Determination of calcium, sodium, phosphorus, magnesium, potassium, sulphur, iron, zinc, copper, manganese and cobalt after pressure digestion by ICP-AES

Osnova: FprEN 15621

ICS: 65.120

Rok za pripombe: 2016-12-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 17049:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 55 str. (H)

Ugotavljanje tilozina, spiramicina, virginiamicina, karbadoksa in olakvindoksa pri koncentracijah, manjših od vsebnosti dodatkov v krmnih mešanicah - Potrditvena analiza z LCMS

Identification of tylosin, spiramycin, virginiamycin, carbadox and olaquindox at sub-additive levels in compound feed - Confirmatory analysis by LCMS

Osnova: prEN 17049

ICS: 65.120

Rok za pripombe: 2016-12-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 17050:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)

Krma - Metode vzorčenja in analize - Določevanje joda v krmi z anionsko izmenjevalno masno spektrometrijo z induktivno sklopljeno plazmo (ICP-MS)

Animal feeding stuffs - Methods of sampling and analysis - Determination of iodine in animal feed by anion-exchange ICP-MS

Osnova: prEN 17050

ICS: 65.120

Rok za pripombe: 2016-12-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 17053:2016

2016-12 (po) (en) 55 str. (H)

Krma: Metode vzorčenja in analize - Določevanje elementov v sledovih, težkih kovin in drugih elementov v krmi z ICP-MS (multi metoda)

TC:

Krma: Metode vzorčenja in analize - Določevanje elementov v sledovih, težkih kovin in drugih elementov v krmi z ICP-MS (večelementna metoda)

Animal feeding stuffs: Methods of sampling and analysis - Determination of trace elements, heavy metals and other elements in feed by ICP-MS (multi-method)

Osnova: prEN 17053

ICS: 65.120

Rok za pripombe: 2016-12-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN ISO 11132:2016

2016-12 (po) (en) 27 str. (G)

Senzorična analiza - Metodologija - Smernice za nadzorovanje lastnosti kvantitativnega senzoričnega panela (ISO 11132:2012)

TC:

Senzorična analiza - Metodologija - Smernice za nadzorovanje izvajanja kvantitativnega senzoričnega panelnega testa (ISO 11132:2012)

Sensory analysis - Methodology - Guidelines for monitoring the performance of a quantitative sensory panel (ISO 11132:2012)

Osnova: prEN ISO 11132

ICS: 67.240

Rok za pripombe: 2016-12-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN ISO 11136:2016

2016-12 (po) (en) 49 str. (I)
Senzorična analiza - Metodologija - Splošno navodilo za izvajanje hedoničnih preskusov s pomočjo potrošnikov v nadzorovanem območju (ISO 11136:2014)

Sensory analysis - Methodology - General guidance for conducting hedonic tests with consumers in a controlled area (ISO 11136:2014)

Osnova: prEN ISO 11136

ICS: 67.240

Rok za pripombe: 2016-12-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN ISO 15774:2016

2016-12 (po) (en) 10 str. (C)
Rastlinske in živalske maščobe in olja - Določevanje kadmija neposredno z grafitno pečjo z atomsko absorpcijsko spektrometrijo (ISO/FDIS 15774:2016)

Animal and vegetable fats and oils - Determination of cadmium content by direct graphite furnace atomic absorption spectrometry (ISO/FDIS 15774:2016)

Osnova: prEN ISO 15774

ICS: 67.200.10

Rok za pripombe: 2016-12-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN ISO 3960:2016

2016-12 (po) (en) 15 str. (D)
Živalske in rastlinske maščobe in olja - Ugotavljanje peroksidnega števila - Jodometrično (vizualno) določanje končne točke (ISO/FDIS 3960:2016)

Animal and vegetable fats and oils - Determination of peroxide value - Iodometric (visual) endpoint determination (ISO/FDIS 3960:2016)

Osnova: prEN ISO 3960

ICS: 67.200.10

Rok za pripombe: 2016-12-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN ISO 663:2016

2016-12 (po) (en) 10 str. (C)
Rastlinske in živalske maščobe in olja - Določevanje netopnih nečistoč (ISO/FDIS 663:2016)

Animal and vegetable fats and oils - Determination of insoluble impurities content (ISO/FDIS 663:2016)

Osnova: prEN ISO 663

ICS: 67.200.10

Rok za pripombe: 2016-12-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN ISO 6883:2016

2016-12 (po) (en) 15 str. (D)
Živalske in rastlinske maščobe in olja - Določanje dogovorjene mase na enoto prostornine (masa litra v zraku) (ISO/FDIS 6883:2016)

Animal and vegetable fats and oils - Determination of conventional mass per volume (litre weight in air) (ISO/FDIS 6883:2016)

Osnova: prEN ISO 6883

ICS: 67.200.10

Rok za pripombe: 2016-12-30 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN ISO 8534:2016

2016-12 (po) (en)

15 str. (D)

Živalske in rastlinske maščobe in olja - Določevanje vode - Karl Fischerjeva metoda (brez piridina) (ISO/FDIS 8534:2016)

Animal and vegetable fats and oils - Determination of water content - Karl Fischer method (pyridine free) (ISO/FDIS 8534:2016)

Osnova: prEN ISO 8534

ICS: 67.200.10

Rok za pripombe: 2016-12-30

Mag. Kiralj Edita

SIST EN ISO 11133:2014/oprA1:2016

2016-12 (po) (en) 9 str. (C)

Mikrobiologija živil, krme in vode - Priprava, izdelava, skladiščenje in preskušanje lastnosti gojišč - Dopolnilo A1 (ISO 11133:2014/DAMD 1:2016)

Microbiology of food, animal feed and water - Preparation, production, storage and performance testing of culture media - Amendment 1 (ISO 11133:2014/DAMD 1:2016)

Osnova: EN ISO 11133:2014/prA1

ICS: 07.100.30

Rok za pripombe: 2016-12-10

Mag. Kiralj Edita

SIST/TC MOC

Mobilne komunikacije

oSIST prEN 300 401 V2.1.1:2016

2016-12 (po) (en) 124 str. (O)

Sistemi radiodifuzije - Digitalna zvokovna radiodifuzija (DAB) za mobilne, prenosne in fiksne sprejemnike

Radio Broadcasting Systems - Digital Audio Broadcasting (DAB) to mobile, portable and fixed receivers

Osnova: ETSI EN 300 401 V2.1.1 (2016-10)

ICS: 33.170, 33.060.20

Rok za pripombe: 2017-01-01

Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 302 296 V2.0.2:2016

2016-12 (po) (en) 57 str. (H)

Digitalni prizemni TV-oddajniki - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direkcie 2014/53/EU

Digital Terrestrial TV Transmitters - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of Directive 2014/53/EU

Osnova: ETSI EN 302 296 V2.0.2 (2016-10)

ICS: 33.170, 33.060.20

Rok za pripombe: 2017-01-01

Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 302 510 V2.0.1:2016

2016-12 (po) (en) 59 str. (H)

Naprave kratkega doseg (SRD) - Aktivni membranski medicinski vsadki ultra majhnih moči (ULP-AMI-M) in periferne naprave (ULP-AMI-M-P), ki delujejo v frekvenčnem območju od 30 MHz do 37,5 MHz - Harmonizirani standard, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direkcie 2014/53/EU

Short Range Devices (SRD) - Ultra Low Power Active Medical Membrane Implants (ULP-AMI-M) and Peripherals (ULP-AMI-M-P) operating in the frequency range 30 MHz to 37,5 MHz - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Osnova: ETSI EN 302 510 V2.0.1 (2016-09)

ICS: 33.100.01, 33.060.20, 11.040.40

Rok za pripombe: 2016-12-27

Korošec_ST Mateja_ST

SIST/TC NAD

Naftni proizvodi, maziva in sorodni proizvodi

oSIST 1011:2016

2016-12 (izv) (sl) 7 str. (SB)

Tekoči naftni proizvodi - Kurilno olje EL (ekstra lahko) - Zahteve in preskusne metode

Liquid petroleum products - Fuel oil extra light - Requirements and test methods

Osnova:

ICS: 75.160.20

Rok za pripombe: 2017-01-02

Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN 589:2016

2016-12 (po) (en) 16 str. (D)

Goriva za motorna vozila - Utekočinjeni naftni plin (UNP) - Zahteve in preskusne metode

Automotive fuels - LPG - Requirements and test methods

Osnova: prEN 589

ICS: 75.160.20

Rok za pripombe: 2017-01-05

Mag. Lampič Mojca

SIST/TC OGS

Ogrevanje stavb

kSIST-TP FprCEN/TR 12831-2:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 28 str. (G)

Energy performance of buildings - Method for calculation of the design heat load - Part 2: Explanation and justification of EN 12831-1, Module M3-3

Osnova: FprCEN/TR 12831-2

ICS: 91.120.10, 91.140.10

Rok za pripombe: 2017-01-10

Ražem Lučovnik Neva

kSIST-TP FprCEN/TR 12831-4:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Energy performance of buildings - Method for the calculation of the design heat load - Part 4: Explanation and justification of EN 12831-3, Module M8-2, M8-3

Osnova: FprCEN/TR 12831-4

ICS: 91.140.10, 91.120.10

Rok za pripombe: 2017-01-10

Ražem Lučovnik Neva

kSIST-TP FprCEN/TR 15316-6-1:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 82 str. (M)

Heating systems and water based cooling systems in buildings - Method for calculation of system energy requirements and system efficiencies - Part 6-1: Accompanying TR to EN 15316-1 (General and Energy performance expression)

Osnova: FprCEN/TR 15316-6-1

ICS: 91.140.10, 91.120.10

Rok za pripombe: 2017-01-10

Ražem Lučovnik Neva

kSIST-TP FprCEN/TR 15316-6-10:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 52 str. (G)

Energy performance of buildings - Method for calculation of system energy requirements and system efficiencies - Part 6-10: Explanation and justification of EN 15316-5, Module M3-7, M8-7

Osnova: FprCEN/TR 15316-6-10

ICS: 91.140.10, 91.120.10

Rok za pripombe: 2017-01-10 Ražem Lučovnik Neva

kSIST-TP FprCEN/TR 15316-6-2:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 58 str. (J)

Energy performance of buildings - Method for calculation of system energy requirements and system efficiencies - Part 6-2: Explanation and justification of EN 15316-2, Module M3-5, M4-5

Osnova: FprCEN/TR 15316-6-2

ICS: 91.140.10, 91.120.10

Rok za pripombe: 2017-01-10 Ražem Lučovnik Neva

kSIST-TP FprCEN/TR 15316-6-3:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 40 str. (H)

Energy performance of buildings - Method for calculation of system energy requirements and system efficiencies - Part 6-3: Explanation and justification of 15316-3, Module M3-6, M4-6, M8-6

Osnova: FprCEN/TR 15316-6-3

ICS: 91.120.10, 91.140.30

Rok za pripombe: 2017-01-10 Ražem Lučovnik Neva

kSIST-TP FprCEN/TR 15316-6-4:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 66 str. (K)

Energy performance of buildings - Method for calculation of system energy requirements and system efficiencies - Part 6-4: Explanation and justification of EN 15316-4-1, Module M3-8-1, M8-8-1

Osnova: FprCEN/TR 15316-6-4

ICS: 91.140.10, 91.120.10

Rok za pripombe: 2017-01-10 Ražem Lučovnik Neva

kSIST-TP FprCEN/TR 15316-6-5:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 39 str. (H)

Energy performance of buildings - Method for calculation of system energy requirements and system efficiencies - Part 6-5: Explanation and justification of EN 15316-4-2, Module M3-8

Osnova: FprCEN/TR 15316-6-5

ICS: 91.140.10, 91.120.10

Rok za pripombe: 2017-01-10 Ražem Lučovnik Neva

kSIST-TP FprCEN/TR 15316-6-6:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 45 str. (I)

Energy performance of buildings Method for calculation of system energy performance and system efficiencies Part 6-6: Explanation and justification of EN 15316-4-3 Module M3-8-3 M8-8-3

Osnova: FprCEN/TR 15316-6-6

ICS: 91.140.10, 91.120.10

Rok za pripombe: 2017-01-10 Ražem Lučovnik Neva

kSIST-TP FprCEN/TR 15316-6-7:2016

2016-12 (po) (en)

21 str. (F)

Energy performance of buildings - Method for calculation of system energy requirements and system efficiencies - Part 6-7: Explanation and justification of EN 15316-4-4, Module M8-3-4, M8-8-4, M8-11-4

Osnova: FprCEN/TR 15316-6-7

ICS: 91.140.10, 91.120.10

Rok za pripombe: 2017-01-10 Ražem Lučovnik Neva

kSIST-TP FprCEN/TR 15316-6-8:2016

2016-12 (po) (en;fr;de)

44 str. (I)

Energy performance of buildings - Method for calculation of system energy requirements and system efficiencies - Part 6-8: Explanation and justification of EN 15316-4-5 (District heating and cooling), Module M3-8-5, M4-8-5, M8-8-5, M11-8-5

Osnova: FprCEN/TR 15316-6-8

ICS: 91.140.10, 91.120.10

Rok za pripombe: 2017-01-10 Ražem Lučovnik Neva

kSIST-TP FprCEN/TR 15316-6-9:2016

2016-12 (po) (en;fr;de)

41 str. (I)

Energy performance of buildings - Method for calculation of system energy requirements and system efficiencies - Part 6-9: Explanation and justification of EN 15316-4-8, Module M3-8-8

Osnova: FprCEN/TR 15316-6-9

ICS: 91.140.10, 91.120.10

Rok za pripombe: 2017-01-10 Ražem Lučovnik Neva

kSIST-TP FprCEN/TR 15378-2:2016

2016-12 (po) (en;fr;de)

51 str. (J)

Energy performance of buildings - Heating systems and DHW in buildings - Part 2: Explanation and justification of EN 15378-1, Module M3-11 and M8-11

Osnova: FprCEN/TR 15378-2

ICS: 91.140.10, 91.120.10

Rok za pripombe: 2017-01-10 Ražem Lučovnik Neva

kSIST-TP FprCEN/TR 15378-4:2016

2016-12 (po) (en;fr;de)

53 str. (J)

Energy performance of buildings - Measured energy performance - Part 4: Explanation and justification of EN 15378-3, Module M3-10, M8-10

Osnova: FprCEN/TR 15378-4

ICS: 91.140.10, 91.120.10

Rok za pripombe: 2017-01-10 Ražem Lučovnik Neva

kSIST-TP FprCEN/TR 15459-2:2016

2016-12 (po) (en;fr;de)

22 str. (F)

Energy performance of buildings - Economic evaluation procedure for energy systems in buildings - Part 2: Explanation and justification of EN 15459-1, Module M1-14

Osnova: FprCEN/TR 15459-2

ICS: 91.140.10, 91.120.10

Rok za pripombe: 2017-01-10 Ražem Lučovnik Neva

kSIST-TP FprCEN/TR 16798-10:2016**2016-12****(po)****(en)****61 str. (K)**

Energy performance of buildings - Part 10: Ventilation for buildings - Methods for the calculation of the energy performance of cooling systems - General - Technical report - Interpretation of the requirements in EN 16798-9 - Modules M4-1, M4-4, M4-9

Osnova: FprCEN/TR 16798-10

ICS: 91.140.30

Rok za pripombe: 2017-01-10

Ražem Lučovnik Neva

kSIST-TP FprCEN/TR 16798-14:2016**2016-12****(po)****(en)****67 str. (K)**

Energy performance of buildings - Part 14: Module M4-8 - Calculation of cooling systems - Generation - Technical report - Interpretation of the requirements in EN 16798-13

Osnova: FprCEN/TR 16798-14

ICS: 91.140.30

Rok za pripombe: 2017-01-10

Ražem Lučovnik Neva

kSIST-TP FprCEN/TR 16798-16:2016**2016-12****(po)****(en)****27 str. (G)**

Energy performance of buildings - Module M4-7 - Calculation of cooling systems - Storage - Part 16: Technical report - Explanation of the requirements of EN 16798-15

Osnova: FprCEN/TR 16798-16

ICS: 91.140.30

Rok za pripombe: 2017-01-10

Ražem Lučovnik Neva

kSIST-TP FprCEN/TR 16798-18:2016**2016-12****(po)****(en)****65 str. (K)**

Energy performance of buildings - Part 18: Ventilation for buildings - Module M4-11, M5-11, M6-11, M7-11 - Guidelines for inspection of ventilation and air conditioning systems - Technical report - Interpretation of the requirements in EN 16798-17

Osnova: FprCEN/TR 16798-18

ICS: 91.140.30

Rok za pripombe: 2017-01-10

Ražem Lučovnik Neva

kSIST-TP FprCEN/TR 16798-6:2016**2016-12****(po)****(en)****110 str. (N)**

Energy performance of buildings - Part 6: Ventilation for buildings - Modules M5-6, M5-8, M6-5, M6-8, M7-5, M7-8 - Calculation methods for energy requirements of ventilation and air conditioning systems - Technical report - interpretation of the requirements in EN 16798-5-1 and EN 16798-5-2

Osnova: FprCEN/TR 16798-6

ICS: 91.140.30

Rok za pripombe: 2016-01-10

Ražem Lučovnik Neva

kSIST-TP FprCEN/TR 16798-8:2016**2016-12****(po)****(en)****42 str. (I)**

Energy performance of buildings - Part 8: Ventilation for buildings - Modules M5-1, M5-5, M5-6, M5-8 - Calculation methods for the determination of air flow rates in buildings including infiltration -

Technical report - Interpretation of the requirements in EN 16798-7

Osnova: FprCEN/TR 16798-8

ICS: 91.140.30

Rok za pripombe: 2017-01-10

Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC OTR**Izdelki za otroke****oSIST prEN 1888-2:2016****2016-12****(po)****(en;fr;de)****12 str. (C)**

Izdelki za otroke - Otroški vozički - 2. del: Športni vozički za težje otroke

Child care articles - Wheeled child conveyances - Part 2: Pushchairs for heavier children

Osnova: prEN 1888-2

ICS: 97.190

Rok za pripombe: 2017-01-05

Ražem Lučovnik Neva

SIST EN 71-1:2015/oprA2:2016**2016-12****(po)****(en;fr;de)****29 str. (G)**

Varnost igrač - 1. del: Mehanske in fizikalne lastnosti - Dopolnilo A2

Safety of toys - Part 1: Mechanical and physical properties

Osnova: EN 71-1:2014/prA2

ICS: 97.200.50

Rok za pripombe: 2017-01-05

Ražem Lučovnik Neva

SIST EN 71-3:2013+A1:2014/oprA2:2016**2016-12****(po)****(en;fr;de)****6 str. (B)**

Varnost igrač - 3. del: Migracija določenih elementov - Dopolnilo A2

Safety of toys - Part 3: Migration of certain elements

Osnova: EN 71-3:2013+A1:2014/prA2

ICS: 97.200.50

Rok za pripombe: 2017-01-05

Ražem Lučovnik Neva

SIST EN 71-7:2014/oprA1:2016**2016-12****(po)****(en;fr;de)****7 str. (B)**

Varnost igrač - 7. del: Prstne barve - Zahteve in preskusne metode - Dopolnilo A1

Safety of toys - Part 7: Finger paints - Requirements and test methods

Osnova: EN 71-7:2014/prA1

ICS: 97.200.50

Rok za pripombe: 2017-01-05

Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC PKG

Preskušanje kovinskih gradiv

kSIST FprEN ISO 16946:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)

Neporušitveno preskušanje - Ultrazvočno preskušanje - Specifikacija za kalibracijo stopničastega klinastega bloka (ISO/FDIS 16946:2016)

Non-destructive testing - Ultrasonic testing - Specification for step wedge calibration block (ISO/FDIS 16946:2016)

Osnova: FprEN ISO 16946

ICS: 19.100

Rok za pripombe: 2017-01-01 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC SPO

Šport

oSIST prEN 13451-11:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 20 str. (E)

Oprema za plavalne bazene - 11. del: Dodatne posebne varnostne zahteve in preskusne metode za premične bazenske pode in premične pregrade

Swimming pool equipment - Part 11: Additional specific safety requirements and test methods for moveable pool floors and moveable bulkheads

Osnova: prEN 13451-11

ICS: 97.220.10

Rok za pripombe: 2016-12-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 14974:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 27 str. (G)

Skate parki (Poligoni za uporabnike rolk ali podobne opreme za šport s koleščki ter BMX kolesa) - Varnostne zahteve in preskusne metode

Skateparks - Safety requirements and test methods

Osnova: prEN 14974

ICS: 97.220.10

Rok za pripombe: 2016-12-30 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC STV

Steklo, svetloba in razsvetljava v gradbeništvu

kSIST-TP FprCEN/TR 15193-2:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 184 str. (R)

Energetska učinkovitost stavb - Energetske zahteve za osvetlitev - 2. del: Tehnično poročilo k EN 15193-1

lekt:

Energetska učinkovitost stavb - Energijske zahteve za osvetlitev - 2. del: Obrazložitev in utemeljitev EN 15193-1, Modul M9

Energy performance of buildings - Energy requirements for lighting - Part 2: Technical Report to EN 15193-1

Energy performance of buildings - Energy requirements for lighting - Part 2: Explanation and justification of EN 15193-1, Module M9

Osnova: FprCEN/TR 15193-2

ICS: 27.015, 91.160.10, 91.120.10

Rok za pripombe: 2016-12-30 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 15032-2:2016**2016-12 (po) (en;fr;de) 21 str. (F)**

Svetloba in razsvetljava - Merjenje in podajanje fotometrijskih podatkov svetlobnih virov in svetilk - 2.
del: Podajanje podatkov za delovna mesta v notranjih prostorih in na prostem

TC:

Svetloba in razsvetljava - Merjenje in podajanje fotometričnih podatkov...

*Light and lighting - Measurement and presentation of photometric data of lamps and luminaires - Part
2: Presentation of data for indoor and outdoor work places*

Osnova: prEN 15032-2

ICS: 91.160.01, 17.180.20

Rok za pripombe: 2016-12-10 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC TRS**Tehnično risanje, veličine, enote, simboli in grafični simboli****oSIST prEN ISO 6413:2016****2016-12 (po) (en;de) 16 str. (D)**

Tehnične risbe - Prikazovanje utornih gredi in zobatih grednih vezi (ISO/DIS 6413:2016)

Technical drawings - Representation of splines and serrations (ISO/DIS 6413:2016)

Osnova: prEN ISO 6413

ICS: 21.120.30, 01.100.20

Rok za pripombe: 2017-01-05 Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN ISO 80000-4:2016**2016-12 (po) (en;de) 27 str. (G)**

Veličine in enote - 4. del: Mehanika (ISO/DIS 80000-4:2016)

Quantities and units - Part 4: Mechanics (ISO/DIS 80000-4:2016)

Osnova: prEN ISO 80000-4

ICS: 17.020, 01.060

Rok za pripombe: 2017-01-05 Mag. Lampič Mojca

SIST/TC VAZ**Varovanje zdravja****oSIST prEN ISO 11737-1:2016****2016-12 (po) (en) 68 str. (K)**

Sterilizacija izdelkov za zdravstveno nego - Mikrobiološke metode - 1. del: Določevanje populacije mikroorganizmov na izdelku (ISO/DIS 11737-1:2016)

Sterilization of health care products - Microbiological methods - Part 1: Determination of a population of microorganisms on product (ISO/DIS 11737-1:2016)

Osnova: prEN ISO 11737-1

ICS: 11.080.01, 07.100.10

Rok za pripombe: 2016-12-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN ISO 6710:2016**2016-12 (po) (en) 25 str. (F)**

Kontejnerji (eprvete s podtlakom) za zbiranje venske krvi ob enkratni uporabi (ISO/DIS 6710:2016)

Single-use containers for venous blood specimen collection (ISO/DIS 6710:2016)

Osnova: prEN ISO 6710

ICS: 11.040.20

Rok za pripombe: 2016-12-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN ISO 80601-2-55:2016

2016-12 (po) (en) 72 str. (L)

Medicinska električna oprema - 2-55. del: Posebne zahteve za osnovno varnost in bistvene lastnosti monitorjev dihalnih plinov (ISO/DIS 80601-2-55:2016)

Medical electrical equipment - Part 2-55: Particular requirements for the basic safety and essential performance of respiratory gas monitors (ISO/DIS 80601-2-55:2016)

Osnova: prEN ISO 80601-2-55

ICS: 11.040.10

Rok za pripombe: 2016-12-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN ISO 8596:2016

2016-12 (po) (en) 14 str. (D)

Očesna optika - Preskušanje ostrine vida - Standardni in klinični optotip in njuna predstavitev (ISO/DIS 8596:2016)

Ophthalmic optics - Visual acuity testing - Standard and clinical optotypes and their presentation (ISO/DIS 8596:2016)

Osnova: prEN ISO 8596

ICS: 11.040.70

Rok za pripombe: 2016-12-20 Mag. Kiralj Edita

SIST EN 455-3:2015/oprA1:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 4 str. (A)

Medicinske rokavice za enkratno uporabo - 3. del: Zahteve in preskušanje za biološko ovrednotenje

Medical gloves for single use - Part 3: Requirements and testing for biological evaluation

Osnova: EN 455-3:2015/prA1

ICS: 11.140

Rok za pripombe: 2016-12-30 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC VLA

Vlaga

kSIST FprEN 13653:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)

Hidroizolacijski trakovi - Hidroizolacija betonskih premostitvenih objektov in drugih betonskih povoznih površin - Določanje potisne trdnosti

Flexible sheets for waterproofing - Waterproofing of concrete bridge decks and other concrete surfaces trafficable by vehicles - Determination of shear strength

Osnova: FprEN 13653

ICS: 91.100.50

Rok za pripombe: 2016-12-20 Mag. Kiralj Edita

kSIST FprEN 14223:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 6 str. (B)

Hidroizolacijski trakovi - Hidroizolacija betonskih premostitvenih objektov in drugih betonskih povoznih površin - Določanje sposobnosti vpijanja vode

Flexible sheets for waterproofing - Waterproofing of concrete bridge decks and other concrete surfaces trafficable by vehicles - Determination of water absorption

Osnova: FprEN 14223

ICS: 91.100.50

Rok za pripombe: 2016-12-20 Mag. Kiralj Edita

kSIST FprEN 14691:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 6 str. (B)

Hidroizolacijski trakovi - Hidroizolacija betonskih premostitvenih objektov in drugih betonskih povoznih površin - Združljivost pri povišani temperaturi

Flexible sheets for waterproofing - Waterproofing of concrete bridge decks and other concrete surfaces trafficable by vehicles - Compatibility by heat conditioning

Osnova: FprEN 14691

ICS: 91.100.50

Rok za pripombe: 2016-12-20

Mag. Kiralj Edita

kSIST FprEN 14692:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)

Hidroizolacijski trakovi - Hidroizolacija betonskih premostitvenih objektov in drugih betonskih povoznih površin - Določevanje odpornosti pri zgoščevanju asfaltne plasti

Flexible sheets for waterproofing - Waterproofing of concrete bridge decks and other concrete surfaces trafficable by vehicles - Determination of the resistance to compaction of an asphalt layer

Osnova: FprEN 14692

ICS: 91.100.50

Rok za pripombe: 2016-12-20

Mag. Kiralj Edita

kSIST FprEN 14693:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)

Hidroizolacijski trakovi - Hidroizolacija betonskih premostitvenih objektov in drugih betonskih povoznih površin - Določevanje obnašanja bitumenskih trakov pri nanašanju zaščitne plasti litega asfalta

Flexible sheets for waterproofing - Waterproofing of concrete bridge decks and other concrete surfaces trafficable by vehicles - Determination of the behaviour of bitumen sheets during application of mastic asphalt

Osnova: FprEN 14693

ICS: 91.100.50

Rok za pripombe: 2016-12-20

Mag. Kiralj Edita

kSIST FprEN 14694:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)

Hidroizolacijski trakovi - Hidroizolacija betonskih premostitvenih objektov in drugih betonskih povoznih površin - Ugotavljanje odpornosti proti dinamičnemu tlaku vode po predhodni poškodbi

Flexible sheets for waterproofing - Waterproofing of concrete bridge decks and other concrete surfaces trafficable by vehicles - Determination of resistance to dynamic water pressure after damage by pre-treatment

Osnova: FprEN 14694

ICS: 91.100.50

Rok za pripombe: 2016-12-20

Mag. Kiralj Edita

kSIST-TP FprCEN/TR 17068:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)

Tesnilne mase za nekonstrukcijske stike v stavbah in na površinah za pešce - Navodilo za CE-označevanje in izjava o lastnostih

Sealants for non-structural use in joints in buildings and pedestrian walkways - Guidance for CE marking and Declaration of Performance (DoP)

Osnova: FprCEN/TR 17068

ICS: 91.100.50

Rok za pripombe: 2016-12-30

Mag. Kiralj Edita

SIST/TC VSN

Varnost strojev in naprav

oSIST prEN 17059:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 59 str. (J)

Galvanizacijske in anodizirne linije - Varnostne zahteve

Plating and anodizing lines - Safety requirements

Osnova: prEN 17059

ICS: 25.220.01

Rok za pripombe: 2017-01-10 Ražem Lučovnik Neva

SS SPL

Strokovni svet SIST za splošno področje

kSIST FprEN ISO 14469-1:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 28 str. (G)

Cestna vozila - Priključek za polnjenje stisnjene zemeljskega plina (CNG) - 1. del: Priključek 20 MPa (200 bar) (ISO 14469-1:2004)

Road vehicles - Compressed natural gas (CNG) refuelling connector - Part 1: 20 MPa (200 bar) connector (ISO 14469-1:2004)

Osnova: FprEN ISO 14469-1

ICS: 43.060.40

Rok za pripombe: 2017-01-01 Korošec_ST Mateja_ST

kSIST FprEN ISO 14469-2:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 29 str. (G)

Cestna vozila - Priključek za polnjenje stisnjene zemeljskega plina (CNG) - 2. del: Priključek 20 MPa (200 bar), velikost 2 (ISO 14469-2:2007)

Road vehicles - Compressed natural gas (CNG) refuelling connector - Part 2: 20 MPa (200 bar) connector, size 2 (ISO 14469-2:2007)

Osnova: FprEN ISO 14469-2

ICS: 43.060.40

Rok za pripombe: 2017-01-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 12102-2:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 36 str. (H)

Klimatske naprave, enote za tekočinsko hlajenje, toplotne črpalki in razvlaževalniki z električnimi kompresorji - Določanje ravnih zvočnih moči - 2. del: Toplotna črpalka za grelnike vode

Air conditioners, liquid chilling packages, heat pumps and dehumidifiers with electrically driven compressors - Determination of the sound power level - Part 2: Heat pump water heaters

Osnova: prEN 12102-2

ICS: 91.140.65, 17.140.20, 27.080

Rok za pripombe: 2016-12-22 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 1505:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)

Plovila za celinske vode - Priključki za odvajanje oljnih zmesi

Inland navigation vessels - Connections for the discharge of oily mixture

Osnova: prEN 1505

ICS: 47.060, 47.020.50

Rok za pripombe: 2017-01-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 1506:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)

Plovila za celinske vode - Priključki za odvajanje odpadne vode

Inland navigation vessels - Connections for the discharge of waste water

Osnova: prEN 1306

ICS: 47.060, 47.020.50

Rok za pripombe: 2017-01-01

Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 15771-2:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 50 str. (G)

Kompresorji in kondenzatorske enote za hlajenje - Preskušanje delovanja in preskusne metode - 2. del:

Kondenzatorske enote

Compressors and condensing units for refrigeration - Performance testing and test methods - Part 2:

Condensing units

Osnova: prEN 15771-2

ICS: 27.200, 23.140

Rok za pripombe: 2017-01-01

Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 16785-2:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Bioizdelki - Biodelež - 2. del: Ugotavljanje biodeleža z metodo materialne bilance

Bio-based products - Bio-based content - Part 2: Determination of the bio-based content using the material balance method

Osnova: prEN 16785-2

ICS: 13.020.55, 71.040.40

Rok za pripombe: 2016-12-22

Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 17038-1:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 54 str. (H)

Črpalki - Metode za kvalifikacijo in verifikacijo indeksa energijske učinkovitosti centrifugalnih črpalk - 1. del: Splošne zahteve in postopki za preskušanje in izračun indeksa energijske učinkovitosti (EEI)

Pumps - Methods of qualification and verification of the Energy Efficiency Index for rotodynamic pumps units - Part 1: General requirements and procedures for testing and calculation of energy efficiency index (EEI)

Osnova: prEN 17038-1

ICS: 23.080

Rok za pripombe: 2017-01-01

Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 17038-2:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 61 str. (K)

Črpalki - Metode za kvalifikacijo in verifikacijo indeksa energijske učinkovitosti centrifugalnih črpalk - 2. del: Preskušanje in računanje indeksa energijske učinkovitosti (IEE) enodelnih črpalk

Pumps - Methods of qualification and verification of the Energy Efficiency Index for rotodynamic pumps units - Part 2: Testing and calculation of energy Efficiency Index (EEI) of single pump units

Osnova: prEN 17038-2

ICS: 27.015, 23.080

Rok za pripombe: 2017-01-01

Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 14644-3:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 79 str. (L)

Čiste sobe in podobna nadzorovana okolja - 3. del: Preskusne metode (ISO/DIS 14644-3:2016)

Cleanrooms and associated controlled environments - Part 3: Test methods (ISO/DIS 14644-3:2016)

Osnova: prEN ISO 14644-3

ICS: 13.040.35

Rok za pripombe: 2017-01-01

Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 20108:2016

2016-12 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Simultano prevajanje - Kakovost in prenos zvoka in vhodne slike - Zahteve (ISO/DIS 20108:2016)

*Simultaneous interpreting - Quality and transmission of sound and image input - Requirements
(ISO/DIS 20108:2016)*

Osnova: prEN ISO 20108

ICS: 91.040.10, 33.160.99

Rok za pripombe: 2017-01-01 Korošec_ST Mateja_ST