

Objava javne obravnave za osnutke novih slovenskih nacionalnih standardov

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

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

SIST/TC AGR Agregati

oSIST prEN 1097-7:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Preskusi mehanskih in fizikalnih lastnosti agregatov - 7. del: Določevanje prostorninske mase zrn kamene moke - Postopek s piknometrom

Tests for mechanical and physical properties of aggregates - Part 7: Determination of the particle density of filler - Pycnometer method

Osnova: prEN 1097-7

ICS: 91.100.15

Rok za pripombe: 2021-01-15

Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 933-5:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Preskusi geometričnih lastnosti agregatov - 5. del: Določevanje odstotka lomljenih površin zrn grobega in mešanega agregata

Tests for geometrical properties of aggregates - Part 5: Determination of percentage of crushed particles in coarse and all-in natural aggregates

Osnova: prEN 933-5

ICS: 91.100.15

Rok za pripombe: 2021-01-15

Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 933-6:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Preskusi geometričnih lastnosti agregatov - 6. del: Ocenjevanje značilnosti površine - Količnik sipkosti agregatov

Tests for geometrical properties of aggregates - Part 6: Assessment of surface characteristics - Flow coefficient of aggregates

Osnova: prEN 933-6

ICS: 91.100.15

Rok za pripombe: 2021-01-15

Mag. Kiralj Edita

SIST/TC AKU Akustika

oSIST prEN ISO 11904-2:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **22 str. (F)**

Akustika - Ugotavljanje imisije zvoka iz zvočnih virov v neposredni bližini ušesa - 2. del: Uporaba lutke (ISO/FDIS 11904-2:2020)

Acoustics - Determination of sound immission from sound sources placed close to the ear - Part 2: Technique using a manikin (ISO/FDIS 11904-2:2020)

Osnova: prEN ISO 11904-2

ICS: 33.160.50, 17.140.01

Rok za pripombe: 2021-01-20

Mag. Kiralj Edita

SIST/TC CES Ceste

oSIST prEN 12697-15:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Bitumenske zmesi - Preskusne metode - 15. del: Ugotavljanje občutljivosti na segregacijo
Bituminous mixtures - Test methods - Part 15: Determination of the segregation sensitivity

Osnova: prEN 12697-15

ICS: 93.080.20

Rok za pripombe: 2021-01-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 12697-36:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **8 str. (B)**

Bitumenske zmesi - Preskusne metode - 36. del: Ugotavljanje debeline bitumenskega vozišča
Bituminous mixtures - Test methods - Part 36: Determination of the thickness of bituminous pavement

Osnova: prEN 12697-36

ICS: 93.080.20

Rok za pripombe: 2021-01-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 12697-38:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Bitumenske zmesi - Preskusne metode - 38. del: Splošne zahteve za opremo in umerjanje
Bituminous mixtures - Test methods - Part 38: Common equipment and calibration

Osnova: prEN 12697-38

ICS: 93.080.20

Rok za pripombe: 2021-01-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 12697-41:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Bitumenske zmesi - Preskusne metode - 41. del: Odpornost proti tekočinam za odtajevanje
Bituminous mixtures - Test methods - Part 41: Resistance to de-icing fluids

Osnova: prEN 12697-41

ICS: 93.080.20

Rok za pripombe: 2001-12-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 12697-7:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Bitumenske zmesi - Preskusne metode - 7. del: Ugotavljanje gostote bitumenskih preskušancev z žarki gama

Bituminous mixtures - Test methods - Part 7: Determination of the bulk density of bituminous specimens by gamma rays

Osnova: prEN 12697-7

ICS: 93.080.20

Rok za pripombe: 2021-01-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 13286-4:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Nevezane in hidravlično vezane zmesi - 4. del: Preskusne metode za laboratorijsko referenčno gostoto in vsebnost vode - Vibracijsko kladivo

Unbound and hydraulically bound mixtures - Part 4: Test methods for laboratory reference density and water content - Vibrating hammer

Osnova: prEN 13286-4

ICS: 93.080.20

Rok za pripombe: 2021-01-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 13286-41:2021**2021-01** (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Nevezane in hidravlično vezane zmesi - 41. del: Preskusna metoda za ugotavljanje tlačne trdnosti hidravlično vezanih zmesi

Unbound and hydraulically bound mixtures — Part 41: Test method for the determination of the compressive strength of hydraulically bound mixtures

Osnova: prEN 13286-41

ICS: 93.080.20

Rok za pripombe: 2021-01-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 13286-47:2021**2021-01** (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Nevezane in hidravlično vezane zmesi - 47. del: Preskusna metoda za ugotavljanje kalifornijskega indeksa nosilnosti (CBR), neposrednega indeksa nosilnosti (IBI) in linearnega nabrekanja

Unbound and hydraulically bound mixtures - Part 47: Test method for the determination of California bearing ratio, immediate bearing index and linear swelling

Osnova: prEN 13286-47

ICS: 93.080.20

Rok za pripombe: 2021-01-20 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC DPL Oskrba s plinom**oSIST prEN ISO 10101-1:2021****2021-01** (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Zemeljski plin - Določevanje vode po Karl-Fischerjevi metodi - 1. del: Uvod (ISO/DIS 10101-1:2020)

Natural gas - Determination of water by the Karl Fischer method - Part 1: Introduction (ISO/DIS 10101-1:2020)

Osnova: prEN ISO 10101-1

ICS: 75.060

Rok za pripombe: 2021-02-02 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 10101-2:2021**2021-01** (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Zemeljski plin - Določevanje vode po Karl-Fischerjevi metodi - 2. del: Volumetrijski postopek (ISO/DIS 10101-2:2020)

Natural gas - Determination of water by the Karl Fischer method - Part 2: Volumetric procedure (ISO/DIS 10101-2:2020)

Osnova: prEN ISO 10101-2

ICS: 75.060

Rok za pripombe: 2021-02-02 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 10101-3:2021**2021-01** (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Zemeljski plin - Določevanje vode po Karl-Fischerjevi metodi - 3. del: Kulometrijski postopek (ISO/DIS 10101-3:2020)

Natural gas - Determination of water by the Karl Fischer method - Part 3: Coulometric procedure (ISO/DIS 10101-3:2020)

Osnova: prEN ISO 10101-3

ICS: 75.060

Rok za pripombe: 2021-02-02 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC DPN Delo pod napetostjo

oSIST prEN 50365:2021

2021-01 (po) (en;fr) 22 str. (F)

Delo pod napetostjo - Elektroizolacijske čelade za delo na nizko- in srednjenapetostnih inštalacijah
Live Working - Electrically insulating helmets for use on low and medium voltage installations

Osnova: prEN 50365

ICS: 13.260, 13.340.20

Rok za pripombe: 2021-02-01 Opaškar Gorazd

SIST/TC DTN Dvigalne in transportne naprave

oSIST prEN 1757:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) 21 str. (F)

Varnost vozil za talni transport - Ročno gnana vozila z visokim dvigom
Safety of industrial trucks - Pedestrian controlled manual platform trucks

Osnova: prEN 1757

ICS: 53.060

Rok za pripombe: 2021-01-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC EDO Elektrotehniška dokumentacija

oSIST prEN IEC 60152:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) 6 str. (B)

Identifikacija vodnikov trifaznih omrežij po urnih indeksih
Identification by hour numbers of the phase conductors of 3-phase electric systems

Osnova: prEN IEC 60152:2020

ICS: 29.020

Rok za pripombe: 2021-01-25 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN IEC 60445:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) 27 str. (G)

Osnovna in varnostna načela za vmesnik človek-stroj, označevanje in razpoznavanje -
Razpoznavanje terminalov opreme, končnikov vodnikov in vodnikov
Basic and safety principles for man-machine interface, marking and identification - Identification of equipment terminals, conductor terminations and conductors

Osnova: prEN IEC 60445:2020

ICS: 29.020, 13.110, 01.080.20

Rok za pripombe: 2021-01-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN IEC 81346-1:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) 111 str. (N)

Industrijski sistemi, inštalacije in oprema ter industrijski izdelki - Načela strukturiranja in referenčne oznake - 1. del: Osnovna pravila
Industrial systems, installations and equipment and industrial products - Structuring principles and reference designations - Part 1: Basic rules

Osnova: prEN IEC 81346-1:2020

ICS: 29.020, 01.110

Rok za pripombe: 2021-01-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC EXP Električni aparati za eksplozivne atmosfere

oSIST prEN 17624:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Določanje eksplozijskih mej plinov in hlapov pri povišanem tlaku, povišani temperaturi ali z oksidanti, ki niso sestavljeni iz zraka

Determination of explosion limits of gases and vapours at elevated pressures, elevated temperatures or with oxidizers other than air

Osnova: prEN 17624

ICS: 13.230

Rok za pripombe: 2021-01-29 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN 60079-11:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **191 str. (R)**

Eksplozivne atmosfere - 11. del: Zaščita opreme z lastno varnostjo "i"

Explosive atmospheres - Part 11: Equipment protection by intrinsic safety "i"

Osnova: prEN 60079-11:2020

ICS: 29.260.20

Rok za pripombe: 2021-01-25 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC GIG Geografske informacije

SIST EN ISO 19111:2020/oprA1:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **6 str. (B)**

Geografske informacije - Lociranje s koordinatami - Dopolnilo 1 (ISO/DAM 19111:2020)

Geographic information - Referencing by coordinates - Amendment 1 (ISO/DAM 19111:2020)

Osnova: EN ISO 19111:2020/prA1

ICS: 07.040, 35.240.70

Rok za pripombe: 2021-01-18 Gangl Andrew

SIST EN ISO 19116:2020/oprA1:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **6 str. (B)**

Geografske informacije - Lokacijske storitve - Dopolnilo 1 (ISO/DAM 19116:2020)

Geographic information - Positioning services - Amendment 1 (ISO/DAM 19116:2020)

Osnova: EN ISO 19116:2019/prA1

ICS: 35.240.70, 07.040

Rok za pripombe: 2021-01-18 Gangl Andrew

SIST/TC IEMO Električna oprema v medicinski praksi

oSIST prEN IEC 62304:2021

2021-01 (po) (en) **95 str. (M)**

Programska oprema v zdravstvu - Proces v življenjskem ciklu programske opreme

Health software - Software life cycle processes

Osnova: prEN IEC 62304:2019

ICS: 13.020.60, 35.240.80

Rok za pripombe: 2021-02-01 Korošec Mateja

SIST/TC IFEK Železne kovine

oSIST prEN 10250-1:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)

Prosto kovani jekleni izkovki za splošno tehnično uporabo - 1. del: Splošne zahteve
Open die steel forgings for general engineering purposes - Part 1: General requirements

Osnova: prEN 10250-1

ICS: 77.140.85

Rok za pripombe: 2021-01-28 Korošec Mateja

oSIST prEN 10250-2:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)

Prosto kovani jekleni izkovki za splošno tehnično uporabo - 2. del: Nelegirana kakovostna in plemenita jekla

Open die steel forgings for general engineering purposes - Part 2: Non-alloy quality and special steels

Osnova: prEN 10250-2

ICS: 77.140.20, 77.140.85, 77.140.45

Rok za pripombe: 2021-01-28 Korošec Mateja

oSIST prEN 10250-3:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)

Prosto kovani jekleni izkovki za splošno tehnično uporabo - 3. del: Legirana plemenita jekla

Open die steel forgings for general engineering purposes - Part 3: Alloy special steels

Osnova: prEN 10250-3

ICS: 77.140.85, 77.140.20

Rok za pripombe: 2021-01-28 Korošec Mateja

SIST/TC INEK Neželezne kovine

SIST EN 1706:2020/oprA1:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) 4 str. (A)

Aluminij in aluminijeve zlitine - Ulitki - Kemična sestava in mehanske lastnosti - Dopolnilo A1
Aluminium and aluminium alloys - Castings - Chemical composition and mechanical properties

Osnova: EN 1706:2020/oprA1:2020

ICS: 77.150.10

Rok za pripombe: 2021-01-20 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC IPMA Polimerni materiali in izdelki

kSIST-TS FprCEN/TS 17627:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)

Polimerni materiali - Reciklirani polimerni materiali - Ugotavljanje deleža trdnih onesnaževal
Plastics - Recycled plastics - Determination of solid contaminants content

Osnova: FprCEN/TS 17627

ICS: 83.080.20

Rok za pripombe: 2021-01-28 Korošec Mateja

oSIST prEN 17615:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) 43 str. (I)

Polimerni materiali - Okoljski vidiki - Slovar
Plastics - Environmental Aspects - Vocabulary

Osnova: prEN 17615

ICS: 83.080.01, 13.020.01, 01.040.83

Rok za pripombe: 2021-01-28 Korošec Mateja

oSIST prEN 17618:2021**2021-01** (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Lepila - Lepila za les za nekonstrukcijsko uporabo - Ugotavljanje strižne trdnosti s tlačno obremenitvijo
Adhesives - Wood-to-wood adhesive bonds for non-structural applications - Determination of shear strength by compressive loading

Osnova: prEN 17618

ICS: 83.180

Rok za pripombe: 2021-02-01 Korošec Mateja

oSIST prEN 17619:2021**2021-01** (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Razvrstitev lepil za les za nekonstrukcijske izdelke iz lesa za zunanjo uporabo
Classification of wood adhesives for non-structural timber products for exterior use

Osnova: prEN 17619

ICS: 83.180

Rok za pripombe: 2021-02-01 Korošec Mateja

oSIST prEN ISO 16396-2:2021**2021-01** (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Polimerni materiali - Poliamidni materiali (PA) za oblikovanje in ekstrudiranje - 2. del: Priprava preskušancev in ugotavljanje lastnosti (ISO/DIS 16396-2:2020)
Plastics - Polyamide (PA) moulding and extrusion materials - Part 2: Preparation of test specimens and determination of properties (ISO/DIS 16396-2:2020)

Osnova: prEN ISO 16396-2

ICS: 83.080.20

Rok za pripombe: 2021-02-01 Korošec Mateja

SIST/TC ISEL Strojni elementi

oSIST prEN ISO 25178-700:2021**2021-01** (po) (en;fr;de) **37 str. (H)**

Specifikacija geometrijskih veličin izdelka (GPS) - Tekstura površine: ploskovna - 700. del: Umerjanje, nastavitve in preverjanje merilnih instrumentov za površinsko topografijo (ISO/DIS 25178-700:2020)
Geometrical product specifications (GPS) - Surface texture: Areal - Part 700: Calibration, adjustment and verification of areal topography measuring instruments (ISO/DIS 25178-700:2020)

Osnova: prEN ISO 25178-700

ICS: 17.040.40, 17.040.20

Rok za pripombe: 2021-01-18 Korošec Mateja

SIST/TC ISTP Stavbno pohištvo

oSIST prEN 12427:2021**2021-01** (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Vrata v industrijske in javne prostore ter garažna vrata - Prepustnost zraka - Preskusna metoda
Industrial, commercial and garage doors and gates - Air permeability - Test method

Osnova: prEN 12427

ICS: 91.090, 91.060.50

Rok za pripombe: 2021-01-15 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 12444:2021**2021-01** (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Vrata v industrijske in javne prostore ter garažna vrata - Odpornost proti obremenitvi z vetrom - Preskušanje in izračun

Industrial, commercial and garage doors and gates - Resistance to wind load - Testing and calculation

Osnova: prEN 12444

ICS: 91.090, 91.060.50

Rok za pripombe: 2021-01-15 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 12489:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)**

Vrata v industrijske in javne prostore ter garažna vrata - Odpornost proti vdoru vode - Preskusna metoda

Industrial, commercial and garage doors and gates - Resistance to water penetration - Test method

Osnova: prEN 12489

ICS: 91.090, 91.060.50

Rok za pripombe: 2021-01-15 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 13241:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 35 str. (H)**

Vrata v industrijske in javne prostore ter garažna vrata - Standard za proizvod, zahtevane lastnosti

Industrial, commercial, garage doors and gates - Product standard, performance characteristics

Osnova: prEN 13241

ICS: 91.060.50, 91.090

Rok za pripombe: 2021-01-15 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 16005:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 67 str. (K)**

Avtomatska vrata za prehod ljudi - Varnost pri uporabi - Zahteve in preskusne metode

Power operated pedestrian doorsets - Safety in use - Requirements and test methods

Osnova: prEN 16005

ICS: 97.120, 91.060.50

Rok za pripombe: 2021-01-15 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC ITC Informacijska tehnologija

oSIST prEN 15509:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 59 str. (J)**

Elektronsko pobiranje pristojbin - Interoperabilnost profila aplikacije za DSRC

Electronic fee collection - Interoperability application profile for DSRC

Osnova: prEN 15509

ICS: 03.220.20, 35.240.60

Rok za pripombe: 2021-01-18 Gangl Andrew

oSIST prEN 16062:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 54 str. (J)**

Inteligentni transportni sistemi - e-Varnost - Zahteve za visoko stopnjo prednosti aplikacijskega

protokola elektronskega klica v sili (HLAP) z uporabo komutiranega omrežja GSM/UMTS (2020)

Intelligent transport systems - ESafety - eCall high level application requirements (HLAP) using GSM/UMTS circuit switched networks (2020)

Osnova: prEN 16062

ICS: 35.240.60, 13.200, 03.220.20

Rok za pripombe: 2021-01-08 Gangl Andrew

oSIST prEN 16072:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 29 str. (G)**

Inteligentni transportni sistemi - e-Varnost - Zahteve za delovanje vseevropskega elektronskega klica v sili

Intelligent transport systems - ESafety - Pan-European eCall operating requirements

Osnova: prEN 16072

ICS: 35.240.60, 13.200, 03.220.20

Rok za pripombe: 2021-01-15 Gangl Andrew

oSIST prEN ISO 12855:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 170 str. (P)**

Elektronsko pobiranje pristojbin - Izmenjava informacij med ponudnikom in operaterjem cestninjenja (ISO/DIS 12855:2020)

Electronic fee collection - Information exchange between service provision and toll charging (ISO/DIS 12855:2020)

Osnova: prEN ISO 12855

ICS: 35.240.60, 03.220.20

Rok za pripombe: 2021-01-08 Gangl Andrew

SIST/TC ITEK Tekstil in tekstilni izdelki**oSIST prEN 17117-2:2021****2021-01 (po) (en) 23 str. (F)**

Gumirane ali plastificirane tekstilije - Mehanske preskusne metode v dvoosnih napetostnih stanjih - 2. del: Določanje vrednosti kompenzacije vzorca

*Rubber- or plastics-coated fabrics - Mechanical test methods under biaxial stress states - Part 2:**Determination of the pattern compensation values*

Osnova: prEN 17117-2

ICS: 59.080.40

Rok za pripombe: 2021-02-01 Mag. Lampič Mojca

SIST/TC IUSN Usnje**oSIST prEN 13336:2021****2021-01 (po) (en) 9 str. (C)**

Usnje - Značilnosti usnja za oblazinjenje - Vodilo za izbiro usnja za pohištvo

Leather - Upholstery leather characteristics - Guide for selection of leather for furniture

Osnova: prEN 13336

ICS: 59.140.30, 97.140

Rok za pripombe: 2021-02-02 Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN 16223-1:2021**2021-01 (po) (en) 7 str. (B)**

Usnje - Zahteve za označevanje in opisovanje usnja za oblazinjenje in avtomobilsko notranjo opremo - 1. del: Uporaba za oblazinjenje

Leather - Requirements for the designation and description of leather in upholstery and automotive interior applications - Part 1: upholstery applications

Osnova: prEN 16223-1

ICS: 97.140, 59.140.30

Rok za pripombe: 2021-02-02 Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN 16223-2:2021**2021-01 (po) (en) 8 str. (B)**

Usnje - Zahteve za označevanje in opisovanje usnja za oblazinjenje in avtomobilsko notranjo opremo - 2. del: Avtomobilska notranja oprema

Leather - Requirements for the designation and description of leather in upholstery and automotive interior applications - Part 2: Automotive interior applications

Osnova: prEN 16223-2

ICS: 43.020, 59.140.30

Rok za pripombe: 2021-02-02 Mag. Lampič Mojca

SIST/TC IZL Izolatorji

oSIST prEN 50336:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**

Skoznjiki za transformatorje in reaktorska kabelska ohišja do vključno 36 kV

Bushings for transformers and reactor cable boxes not exceeding 36 kV

Osnova: prEN 50336

ICS: 29.180, 29.080.20

Rok za pripombe: 2021-01-25

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC IŽNP Železniške naprave

oSIST prEN 14067-5:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **96 str. (M)**

Železniške naprave - Aerodinamika - 5. del: Zahteve in ugotavljanje skladnosti pri aerodinamiki v predorih

Railway applications - Aerodynamics - Part 5: Requirements and assessment procedures for aerodynamics in tunnels

Osnova: prEN 14067-5

ICS: 93.060, 45.060.01

Rok za pripombe: 2021-01-21

Korošec Mateja

SIST/TC KAT Karakterizacija tal, odpadkov in blata

oSIST prEN ISO 24032:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **53 str. (J)**

Kakovost tal - Uporaba kletk s polži na terenu za oceno bioakumulacije onesnaževal (ISO/DIS 24032:2020)

Soil quality - In situ caging of snails to assess bioaccumulation of contaminants (ISO/DIS 24032:2020)

Osnova: prEN ISO 24032

ICS: 13.080.30

Rok za pripombe: 2021-02-02

Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC KDS Kozmetična, dezinfekcijska sredstva in površinsko aktivne snovi

oSIST prEN 16616:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **50 str. (I)**

Kemična razkužila in antiseptiki - Termokemično razkuževanje tekstila - Preskusna metoda in zahteve (faza 2, stopnja 2)

Chemical disinfectants and antiseptics - Chemical-thermal textile disinfection - Test method and requirements (phase 2, step 2)

Osnova: prEN 16616

ICS: 71.100.35, 11.080.20

Rok za pripombe: 2021-02-02

Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC KŽP Kmetijski pridelki in živilski proizvodi

oSIST prEN ISO 6321:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Rastlinske in živalske maščobe in olja - Določanje tališča v odprtih kapilarnih cevkah (točka zdrsa) (ISO/DIS 6321:2020)

Animal and vegetable fats and oils - Determination of melting point in open capillary tubes (slip point) (ISO/DIS 6321:2020)

Osnova: prEN ISO 6321

ICS: 67.200.10

Rok za pripombe: 2021-01-20

Mag. Kiralj Edita

SIST/TC MOC Mobilne komunikacije

oSIST prEN 303 364-2 V1.0.1:2021

2021-01 (po) (en) 38 str. (H)

Primarni nadzorni radar (PSR) - Harmonizirani standard za dostop do radijskega spektra - 2. del: Senzorji PSR za nadzor zračnega prometa (ATC), ki delujejo v frekvenčnem pasu od 2700 MHz do 3100 MHz (pas S)

Primary Surveillance Radar (PSR) - Harmonised Standard for access to radio spectrum - Part 2: Air Traffic Control (ATC) PSR sensors operating in the frequency band 2 700 MHz to 3 100 MHz (S band)

Osnova: ETSI EN 303 364-2 V1.0.1 (2020-11)

ICS: 33.060.99, 03.220.50

Rok za pripombe: 2021-02-01

Korošec Mateja

oSIST prEN 50117-9-1:2021

2021-01 (po) (en) 16 str. (D)

Koaksialni kabli - 9-1. del: Področna specifikacija za koaksialne kable za analogni in digitalni prenos signala - Notranji priključni kabli za sisteme, ki delujejo v območju od 5 MHz do 1000 MHz

Coaxial cables - Part 9-1: Sectional specification for coaxial cables for analogue and digital signal transmission - Indoor drop cables for systems operating at 5 MHz - 1 000 MHz

Osnova: prEN 50117-9-1

ICS: 33.120.10

Rok za pripombe: 2021-02-01

Korošec Mateja

SIST/TC MOV Merilna oprema za elektromagnetne veličine

kSIST FprEN IEC 61010-2-091:2019/oprAA:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) 6 str. (B)

Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzorovanje in laboratorijsko uporabo - 2-091. del: Posebne zahteve za rentgenske sisteme v ohišjih

Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use - Part 2-091: Particular requirements for cabinet X-ray systems

Osnova: FprEN IEC 61010-2-091:2018/prAA

ICS: 71.040.10, 19.080

Rok za pripombe: 2021-01-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN 61010-2-051:2018/oprAA:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) 6 str. (B)

Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzor in laboratorijsko uporabo - 2-051. del: Posebne zahteve za laboratorijsko opremo za mešanje in premešavanje

Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use - Part 2-051: Particular requirements for laboratory equipment for mixing and stirring

Osnova: prEN 61010-2-051:2017/prAA

ICS: 71.040.10, 19.080

Rok za pripombe: 2021-01-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN 61010-2-061:2018/oprAA:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 6 str. (B)**

Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzor in laboratorijsko uporabo - 2-061. del:
Posebne zahteve za laboratorijske atomske spektrometre s termično atomizacijo in ionizacijo
Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use - Part 2-061: Particular requirements for laboratory atomic spectrometers with thermal atomization and ionization

Osnova: prEN 61010-2-061:2017/prAA

ICS: 71.040.20, 19.080

Rok za pripombe: 2021-01-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN IEC 61010-2-011:2018/oprAA:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)**

Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzor in laboratorijsko uporabo - 2-011. del:
Posebne zahteve za hladilno opremo

Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 2-011: Particular requirements for refrigerating equipment

Osnova: prEN IEC 61010-2-011:2018/prAA

ICS: 27.200, 71.040.10, 19.080

Rok za pripombe: 2021-01-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN IEC 61800-5-1:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 410 str. (2A)**

Električni pogonski sistemi z nastavljivo hitrostjo - 5-1. del: Varnostne zahteve - Električne, toplotne in energijske

Adjustable speed electrical power drive systems - Part 5-1: Safety requirements - Electrical, thermal and energy

Osnova: prEN IEC 61800-5-1:2020

ICS: 29.200, 29.160.30

Rok za pripombe: 2021-01-29 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN IEC 62477-1:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 233 str. (T)**

Varnostne zahteve za močnostno elektroniko pretvorniških sistemov in opreme - 1. del: Splošno

Safety requirements for power electronic converter systems and equipment - Part 1: General

Osnova: prEN IEC 62477-1:2020

ICS: 29.200

Rok za pripombe: 2021-01-18 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST EN 60204-1:2018/oprA1:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)**

Varnost strojev - Električna oprema strojev - 1. del: Splošne zahteve

Safety of machinery - Electrical equipment of machines - Part 1: General requirements

Osnova: EN 60204-1:2018/prA1:2020

ICS: 29.020, 13.110

Rok za pripombe: 2021-01-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC NES Nevarne snovi**oSIST prEN 17637:2021****2021-01 (po) (en;fr;de) 26 str. (F)**

Gradbeni proizvodi - Ocenjevanje sproščanja nevarnih snovi - Ocenjevanje doze emitiranega gama sevanja

Construction products: Assessment of release of dangerous substances - Dose assessment of emitted gamma radiation

Osnova: prEN 17637

ICS: 13.280, 13.020.99, 91.100.01

Rok za pripombe: 2021-02-02 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC OGS Ogrevanje, hlajenje in prezračevanje stavb

oSIST prEN 13141-8:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **54 str. (J)**

Prezračevanje stavb - Preskušanje lastnosti sestavnih delov/izdelkov za prezračevanje stanovanjskih stavb - 8. del: Preskušanje lastnosti mehanskih brezkanalnih dovodnih in odvodnih prezračevalnih enot (vključno z enotami za vračanje toplote)

Ventilation for buildings - Performance testing of components/products for residential ventilation - Part 8: Performance testing of non-ducted mechanical supply and exhaust ventilation units (including heat recovery)

Osnova: prEN 13141-8

ICS: 91.140.30

Rok za pripombe: 2021-02-02 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 14908-8:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Odprta izmenjava podatkov v avtomatizaciji stavb, regulaciji in upravljanju stavb - Protokol regulacijske mreže - 8. del: Širokopasovna komunikacija z uporabo spletnih protokolov po daljnovodnih omrežjih

Open Data Communication in Building Automation, Controls and Building Management - Control Network Protocol - Part 8: Communication using Broadband over Power Line Networks - with internet protocols

Osnova: prEN 14908-8

ICS: 97.120, 35.240.67

Rok za pripombe: 2021-02-02 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 14908-9:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **29 str. (G)**

Odprta izmenjava podatkov v avtomatizaciji stavb, regulaciji in upravljanju stavb - Protokol regulacijske mreže - 9. del: Brezžična komunikacija v pasu ISM

Open Data Communication in Building Automation, Controls and Building Management - Control Network Protocol - Part 9: Wireless Communication in ISM bands

Osnova: prEN 14908-9

ICS: 97.120, 35.240.67

Rok za pripombe: 2021-02-02 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC OVP Osebna varovalna oprema

kSIST-TP FprCEN/TR 17620:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **93 str. (M)**

Smernice za izbiro, uporabo, nego in vzdrževanje pametnih oblačil, ki varujejo pred učinki toplote in ognja

Guidelines for selection, use, care and maintenance of smart garments protecting against heat and flame

Osnova: FprCEN/TR 17620

ICS: 59.080.80, 13.340.10

Rok za pripombe: 2021-01-20 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC PCV Polimerne cevi, fittingi in ventili

SIST EN ISO 15874-3:2013/oprA2:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Cevni sistemi iz polimernih materialov za napeljave z vročo in hladno vodo - Polipropilen (PP) - 3. del: Fitingi - Dopolnilo A2 (ISO 15874-3:2013/DAM 2:2020)

Plastics piping systems for hot and cold water installations - Polypropylene (PP) - Part 3: Fittings - Amendment 2 (ISO 15874-3:2013/DAM 2:2020)

Osnova: EN ISO 15874-3:2013/prA2

ICS: 91.140.60, 23.040.45

Rok za pripombe: 2021-01-20 Mag. Kiralj Edita

SIST EN ISO 15875-3:2004/oprA2:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Cevni sistemi iz polimernih materialov za napeljave z vročo in hladno vodo - Zamreženi polietilen (PE-X) - 3. del: Fitingi - Dopolnilo A2 (ISO 15875-3:2003/DAM 2:2020)

Plastics piping systems for hot and cold water installations - Crosslinked polyethylene (PE-X) - Part 3: Fittings - Amendment 2 (ISO 15875-3:2003/DAM 2:2020)

Osnova: EN ISO 15875-3:2003/prA2

ICS: 91.140.60, 23.040.45

Rok za pripombe: 2021-01-20 Mag. Kiralj Edita

SIST EN ISO 15876-3:2017/oprA2:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Cevni sistemi iz polimernih materialov za napeljave z vročo in hladno vodo - Polibuten (PB) - 3. del: Fitingi - Dopolnilo A2 (ISO 15876-3:2017/DAM 2:2020)

Plastics piping systems for hot and cold water installations - Polybutene (PB) - Part 3: Fittings - Amendment 2 (ISO 15876-3:2017/DAM 2:2020)

Osnova: EN ISO 15876-3:2017/prA2

ICS: 91.140.60, 23.040.45

Rok za pripombe: 2021-01-20 Mag. Kiralj Edita

SIST EN ISO 15877-3:2009/oprA2:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Cevni sistemi iz polimernih materialov za napeljave z vročo in hladno vodo - Klorirani polivinilklorid (PVC-C) - 3. del: Fitingi - Dopolnilo A2 (ISO 15877-3:2009/DAM 2:2020)

Plastics piping systems for hot and cold water installations - Chlorinated poly(vinyl chloride) (PVC-C) - Part 3: Fittings - Amendment 2 (ISO 15877-3:2009/DAM 2:2020)

Osnova: EN ISO 15877-3:2009/prA2

ICS: 23.040.45, 91.140.60

Rok za pripombe: 2021-01-20 Mag. Kiralj Edita

SIST EN ISO 21003-3:2009/oprA1:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Večslojni cevni sistemi za napeljave z vročo in hladno vodo v stavbah - 3. del: Fitingi - Dopolnilo A1 (ISO 21003-3:2008/DAM 1:2020)

Multilayer piping systems for hot and cold water installations inside buildings - Part 3: Fittings - Amendment 1 (ISO 21003-3:2008/DAM 1:2020)

Osnova: EN ISO 21003-3:2008/prA1

ICS: 23.040.45, 91.140.60

Rok za pripombe: 2021-01-20 Mag. Kiralj Edita

SIST EN ISO 22391-3:2010/oprA2:2021**2021-01** (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Cevni sistemi iz polimernih materialov za napeljave z vročo in hladno vodo - Polietilen s povišano temperaturno odpornostjo (PE-RT) - 3. del: Fitingi - Dopolnilo A2 (ISO 22391-3:2009/DAM 2:2020)
Plastics piping systems for hot and cold water installations - Polyethylene of raised temperature resistance (PE-RT) - Part 3: Fittings - Amendment 2 (ISO 22391-3:2009/DAM 2:2020)

Osnova: EN ISO 22391-3:2009/prA2

ICS: 91.140.60, 23.040.45

Rok za pripombe: 2022-01-20

Mag. Kiralj Edita

SIST/TC PLN Plinske naprave za dom**oSIST prEN 16830:2021****2021-01** (po) (en;fr;de) **31 str. (G)**

Varnostne in nadzorne naprave za gorilnike in aparate na plin ali tekoča goriva - Regulacijske in nadzorne funkcije v elektronskih sistemih - Regulacija temperature
Safety and control devices for burners and appliances burning gaseous or liquid fuels - Control functions in electronic systems - Temperature Control function

Osnova: prEN 16830

ICS: 27.060.20, 97.100.20

Rok za pripombe: 2021-02-02

Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC POH Pohišтво**oSIST prEN 927-5:2021****2021-01** (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Barve in laki - Premazi in premazni sistemi za zaščito lesa za zunanjo uporabo - 5. del: Ocenjevanje prepustnosti vode
Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Part 5: Assessment of the liquid water permeability

Osnova: prEN 927-5

ICS: 71.100.50, 87.040

Rok za pripombe: 2021-02-02

Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC SPN Storitve in protokoli v omrežjih**oSIST prEN 302 099 V2.1.30:2021****2021-01** (po) (en) **44 str. (I)**

Okoljski inženiring (EE) - Napajanje opreme v dostopovnem omrežju
Environmental Engineering (EE) - Powering of equipment in access network

Osnova: ETSI EN 302 099 V2.1.30 (2020-10)

ICS: 33.050.01, 19.040

Rok za pripombe: 2021-01-28

Korošec Mateja

SIST/TC TRS Tehnično risanje, veličine, enote, simboli in grafični simboli**oSIST prEN ISO 6410-3:2021****2021-01** (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Tehniške risbe - Navoji in deli z navojem - 3. del: Poenostavljeno prikazovanje (ISO/FDIS 6410-3:2020)

Technical drawings - Screw threads and threaded parts - Part 3: Simplified representation (ISO/FDIS 6410-3:2020)

Osnova: prEN ISO 6410-3

ICS: 21.040.01, 01.100.20

Rok za pripombe: 2021-02-02

Mag. Lampič Mojca

SIST/TC UZO Upravljanje z okoljem

oSIST prEN ISO 14031 rev:2021

2021-01 (po) (en) **49 str. (I)**

Ravnanje z okoljem - Vrednotenje učinkov ravnanja z okoljem - Smernice (ISO/FDIS 14031:2020)

Environmental management - Environmental performance evaluation - Guidelines

Osnova: prEN ISO 14031

ICS: 13.020.10

Rok za pripombe: 2021-02-01

Klofutar Vesna

SIST/TC VAR Varjenje

kSIST-TP FprCEN ISO/TR 20172:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **40 str. (H)**

Varjenje - Razvrščanje materialov v skupine - Evropski materiali (ISO/PRF TR 20172:2020)

Welding - Grouping systems for materials - European materials (ISO/PRF TR 20172:2020)

Osnova: FprCEN ISO/TR 20172

ICS: 25.160.20

Rok za pripombe: 2021-02-02

Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 3834-1:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**

Zahteve za kakovost pri talilnem varjenju kovinskih materialov - 1. del: Merila za izbiro stopenj sprejemljivosti (ISO/DIS 3834-1:2020)

Quality requirements for fusion welding of metallic materials - Part 1: Criteria for the selection of the appropriate level of quality requirements (ISO/DIS 3834-1:2020)

Osnova: prEN ISO 3834-1

ICS: 03.120.99, 25.160.10

Rok za pripombe: 2021-02-02

Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 3834-5:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Zahteve za kakovost pri talilnem varjenju kovinskih materialov - 5. del: Dokumenti, katerih zahteve morajo biti izpolnjene, da se ustvari domneva o skladnosti z zahtevami za kakovost iz ISO 3834-2, ISO 3834-3 ali ISO 3834-4 (ISO/DIS 3834-5:2020)

Quality requirements for fusion welding of metallic materials - Part 5: Documents with which it is necessary to conform to claim conformity to the quality requirements of ISO 3834-2, ISO 3834-3 or ISO 3834-4 (ISO/DIS 3834-5:2020)

Osnova: prEN ISO 3834-5

ICS: 03.120.20, 03.120.99, 25.160.10

Rok za pripombe: 2020-02-02

Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC VAZ Varovanje zdravja

oSIST prEN ISO 15883-1:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **90 str. (M)**

Čistilno-dezinfekcijske naprave - 1. del: Osnovne zahteve, termini, definicije in preskusi (ISO/DIS 15883-1:2020)

Washer-disinfectors - Part 1: General requirements, terms and definitions and tests (ISO/DIS 15883-1:2020)

Osnova: prEN ISO 15883-1

ICS: 11.080.10

Rok za pripombe: 2021-01-20

Mag. Kiralj Edita

SIST/TC VGA Varnost električnih aparatov za gospodinjstvo in podobne namene

oSIST prEN 60335-2-84:2021

2021-01 (po) (en) **21 str. (F)**

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-84. del: Posebne zahteve za stranišča
Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-84: Particular requirements for toilet appliances

Osnova: prEN 60335-2-84:2020

ICS: 13.120, 91.140.70

Rok za pripombe: 2021-02-01 Opaškar Gorazd

oSIST prEN 60335-2-84:2021/oprAA:2021

2021-01 (po) (en,fr) **6 str. (B)**

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-84. del: Posebne zahteve za stranišča - Dopolnilo AA
Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-84: Particular requirements for toilet appliances

Osnova: prEN 60335-2-84:2020/prAA:2020

ICS: 13.120, 91.140.70

Rok za pripombe: 2021-02-01 Opaškar Gorazd

oSIST prEN IEC 60335-2-2:2021

2021-01 (po) (en) **38 str. (H)**

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-2. del: Posebne zahteve za sesalnike prahu in aparate za čiščenje s sesanjem vode
Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-2: Particular requirements for vacuum cleaners and water-suction cleaning appliances

Osnova: prEN IEC 60335-2-2:2020

ICS: 13.120, 97.080

Rok za pripombe: 2021-02-01 Opaškar Gorazd

oSIST prEN IEC 60335-2-2:2021/oprA11:2021

2021-01 (po) (en;fr) **9 str. (C)**

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-2. del: Posebne zahteve za sesalnike prahu in aparate za čiščenje s sesanjem vode - Dopolnilo A11
Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-2: Particular requirements for vacuum cleaners and water-suction cleaning appliances

Osnova: prEN IEC 60335-2-2:2020/prA11:2020

ICS: 13.120, 97.080

Rok za pripombe: 2021-02-01 Opaškar Gorazd

oSIST prEN IEC 60335-2-27:2021

2021-01 (po) (en) **39 str. (H)**

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-27. del: Posebne zahteve za aparate za nego kože z ultravijoličnim in infrardečim sevanjem
Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-27: Particular requirements for appliances for skin exposure to ultraviolet and infrared radiation

Osnova: prEN IEC 60335-2-27:2020

ICS: 13.120, 97.170

Rok za pripombe: 2021-02-01 Opaškar Gorazd

oSIST prEN IEC 60335-2-27:2021/oprA11:2021**2021-01 (po) (en;fr) 17 str. (E)**

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-27. del: Posebne zahteve za aparate za nego kože z ultravijoličnim in infrardečim sevanjem - Dopolnilo A11

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-27: Particular requirements for appliances for skin exposure to ultraviolet and infrared radiation

Osnova: prEN IEC 60335-2-27:2020/prA11:2020

ICS: 13.120, 97.170

Rok za pripombe: 2021-02-01 Opaškar Gorazd

oSIST prEN IEC 60335-2-96:2021**2021-01 (po) (en) 51 str. (J)**

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-96. del: Posebne zahteve za grelne elemente z zvijavimi ploščami za sobno gretje

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-96: Particular requirements for flexible sheet heating elements for room heating

Osnova: prEN IEC 60335-2-96:2020

ICS: 13.120, 97.100.10

Rok za pripombe: 2021-02-01 Opaškar Gorazd

oSIST prEN IEC 60335-2-96:2021/oprA11:2021**2021-01 (po) (en;fr) 6 str. (B)**

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-96. del: Posebne zahteve za grelne elemente z zvijavimi ploščami za sobno gretje - Dopolnilo A11

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-96: Particular requirements for flexible sheet heating elements for room heating

Osnova: prEN IEC 60335-2-96:2020/prA11:2020

ICS: 13.120, 97.100.10

Rok za pripombe: 2021-02-01 Opaškar Gorazd

SIST EN 60335-2-15:2016/oprA1:2021**2021-01 (po) (en) 8 str. (B)**

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-15. del: Posebne zahteve za aparate za gretje tekočin - Dopolnilo A1

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-15: Particular requirements for appliances for heating liquids

Osnova: EN 60335-2-15:2016/prA1:2020

ICS: 13.120, 97.040.50

Rok za pripombe: 2021-02-01 Opaškar Gorazd

SIST EN 60335-2-15:2016/oprA12:2021**2021-01 (po) (en;fr) 5 str. (B)**

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-15. del: Posebne zahteve za aparate za gretje tekočin - Dopolnilo A12

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-15: Particular requirements for appliances for heating liquids

Osnova: EN 60335-2-15:2016/prA12:2020

ICS: 13.120, 97.040.50

Rok za pripombe: 2021-02-01 Opaškar Gorazd

SIST EN 60335-2-15:2016/oprA2:2021**2021-01 (po) (en) 5 str. (B)**

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-15. del: Posebne zahteve za aparate za gretje tekočin - Dopolnilo A2

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-15: Particular requirements for appliances for heating liquids

Osnova: EN 60335-2-15:2016/prA2:2020

ICS: 13.120, 97.040.50

Rok za pripombe: 2021-02-01 Opaškar Gorazd

SIST/TC VSN Varnost strojev in naprav

oSIST prEN ISO 16090-1:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **151 str. (P)**

Varnost obdelovalnih strojev - Obdelovalni centri, frezalni stroji in stroji za prenos - 1. del: Varnostne zahteve (ISO/DIS 16090-1:2020)

Machine tools safety - Machining centres, milling machines, transfer machines - Part 1: Safety requirements (ISO/DIS 16090-1:2020)

Osnova: prEN ISO 16090-1

ICS: 25.080.20, 13.110

Rok za pripombe: 2021-01-18

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN ISO 8996:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **34 str. (H)**

Ergonomija toplotnega okolja - Ugotavljanje presnovne toplote (ISO/DIS 8996:2020)

Ergonomics of the thermal environment - Determination of metabolic rate (ISO/DIS 8996:2020)

Osnova: prEN ISO 8996

ICS: 13.180

Rok za pripombe: 2021-01-11

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST EN ISO 16089:2016/oprA1:2021

2021-01 (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**

Obdelovalni stroji - Varnost - Nepremični brusilni stroji - Dodatek 1 (ISO 16089:2015/DAM 1:2020)

Machine tools - Safety - Stationary grinding machines - Amendment 1 (ISO 16089:2015/DAM 1:2020)

Osnova: EN ISO 16089:2015/prA1

ICS: 25.080.50

Rok za pripombe: 2021-01-18

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC ŽEN Železniške električne naprave

oSIST prEN 50122-1:2021

2021-01 (po) (en) **98 str. (M)**

Železniške naprave - Stabilne naprave električne vleke - Električna varnost, ozemljitev in povratni tokokrog - 1. del: Zaščitni ukrepi proti električnemu udaru

Railway applications - Fixed installations - Electrical safety, earthing and the return circuit - Part 1: Protective provisions against electric shock

Osnova: prEN 50122-1

ICS: 13.260, 29.280

Rok za pripombe: 2021-02-01

Klofutar Vesna

oSIST prEN 50122-2:2021

2021-01 (po) (en) **30 str. (G)**

Železniške naprave - Stabilne naprave električne vleke - Električna varnost, ozemljitev in povratni tokokrog - 2. del: Zaščitni ukrepi proti učinkom blodečih tokov, ki jih povzročajo enosmerni sistemi vleke

Railway applications - Fixed installations - Electrical safety, earthing and the return circuit - Part 2: Provisions against the effects of stray currents caused by DC traction systems

Osnova: prEN 50122-2

ICS: 29.280, 29.120.50

Rok za pripombe: 2021-02-01

Klofutar Vesna

oSIST prEN 50122-3:2020**2021-01 (po) (en) 28 str. (G)**

Železniške naprave - Stabilne naprave električne vleke - Električna varnost, ozemljitev in povratni tokokrog - 3. del: Medsebojno vplivanje med izmeničnimi in enosmernimi sistemi vleke
Railway applications - Fixed installations - Electrical safety, earthing and the return circuit - Part 3: Mutual Interaction of AC and DC traction systems

Osnova: prEN 50122-3

ICS: 29.280, 29.120.50

Rok za pripombe: 2021-02-01 Klofutar Vesna

oSIST prEN 50388-1:2021**2021-01 (po) (en) 65 str. (K)**

Železniške naprave - Stabilne naprave električne vleke in vozni sredstev - Tehnična merila za usklajitev med elektronapajalnimi postajami in vozni sredstvi za doseganje medobratovalnosti - 1. del: Splošno

Railway Applications - Fixed installations and rolling stock - Technical criteria for the coordination between electric traction power supply systems and rolling stock to achieve interoperability - Part 1: General

Osnova: prEN 50388-1

ICS: 45.060.01, 29.280

Rok za pripombe: 2021-02-01 Klofutar Vesna

SS EIT Strokovni svet SIST za področja elektrotehnike, informacijske tehnologije in telekomunikacij

oSIST prEN 15602:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)**

Ponudniki varnostnih storitev - Terminologija

Security service providers - Terminology

Osnova: prEN 15602

ICS: 13.310, 03.080.20, 01.040.13, 01.040.03

Rok za pripombe: 2021-02-01 Korošec Mateja

oSIST prEN 60115-1:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 179 str. (R)**

Fiksni upori za elektronsko opremo - 1. del: Splošna specifikacija

Fixed resistors for use in electronic equipment - Part 1: Generic specification

Osnova: prEN 60115-1

ICS: 31.040.10

Rok za pripombe: 2021-02-01 Korošec Mateja

SS SPL Strokovni svet SIST za splošno področje

oSIST ISO/DIS 37301:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 47 str. (I)**

Sistemi za upravljanje skladnosti - Zahteve z napotki za uporabo

Compliance management systems - Requirements with guidance for use

Osnova: ISO/FDIS 37301

ICS: 03.100.70, 03.100.01

Rok za pripombe: 2021-02-01 Mag. Lampič Mojca

kSIST-TP FprCEN ISO/TR 41013:2021**2021-01** (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**

Upravljanje objektov in storitev - Področje uporabe, ključni koncepti in koristi (ISO/TR 41013:2017)

Facility management - Scope, key concepts and benefits (ISO/TR 41013:2017)

Osnova: FprCEN ISO/TR 41013

ICS: 03.080.10

Rok za pripombe: 2021-01-21

Korošec Mateja

oSIST prEN 15632-1:2021**2021-01** (po) (en;fr;de) **33 str. (H)**

Cevi za daljinsko ogrevanje - Izolirani gibki cevni sistemi - 1. del: Klasifikacija, splošne zahteve in preskusne metode

District heating pipes - Pre-insulated flexible pipe systems - Part 1: Classification, general requirements and test methods

Osnova: prEN 15632-1

ICS: 91.140.10, 23.040.07

Rok za pripombe: 2021-02-01

Korošec Mateja

oSIST prEN 15632-2:2021**2021-01** (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Cevi za daljinsko ogrevanje - Tovarniško izdelani gibki cevni sistemi - 2. del: Vezani cevni sistemi iz polimernih materialov - Zahteve in preskusne metode

District heating pipes - Factory made flexible pipe systems - Part 2: Bonded system with plastic service pipes; requirements and test methods

Osnova: prEN 15632-2

ICS: 91.140.10, 23.040.07

Rok za pripombe: 2021-02-01

Korošec Mateja

oSIST prEN 15632-3:2021**2021-01** (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Cevi za daljinsko ogrevanje - Tovarniško izdelani gibki cevni sistemi - 3. del: Nevezani cevni sistemi iz polimernih materialov - Zahteve in preskusne metode

District heating pipes - Factory made flexible pipe systems - Part 3: Non bonded system with plastic service pipes; requirements and test methods

Osnova: prEN 15632-3

ICS: 91.140.10, 23.040.07

Rok za pripombe: 2021-02-01

Korošec Mateja

oSIST prEN 15632-4:2021**2021-01** (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Cevi za daljinsko ogrevanje - Tovarniško izdelani gibki cevni sistemi - 4. del: Vezane kovinske cevi - Zahteve in preskusne metode

District heating pipes - Factory made flexible pipe systems - Part 4: Bonded system with metal service pipes; requirements and test methods

Osnova: prEN 15632-4

ICS: 91.140.10, 23.040.07

Rok za pripombe: 2021-02-01

Korošec Mateja

oSIST prEN 16603-50:2021**2021-01** (po) (en;fr;de) **79 str. (L)**

Vesoljska tehnika - Komunikacije

Space engineering - Communications

Osnova: prEN 16603-50

ICS: 49.140

Rok za pripombe: 2021-01-21

Korošec Mateja

oSIST prEN 17616:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 17 str. (E)**

Zunanje sveče - Specifikacija za požarno varnost

Outdoor candles - Specification for fire safety

Osnova: prEN 17616

ICS: 13.220.01, 97.180

Rok za pripombe: 2021-01-28 Korošec Mateja

oSIST prEN 17617:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)**

Zunanje sveče - Varnostne oznake

Outdoor candles - Product safety labels

Osnova: prEN 17617

ICS: 01.080.10, 97.180

Rok za pripombe: 2021-01-28 Korošec Mateja

oSIST prEN 6052:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 24 str. (F)**

Aeronavtika - Sistem zakovic, aluminijeva zlitina, strižni tip, palčne mere - Tehnična specifikacija

Aerospace series - Rivet-collar-system, aluminium alloy, shear type, inch series - Technical Specification

Osnova: prEN 6052

ICS: 49.025.20, 49.030.60

Rok za pripombe: 2021-02-01 Korošec Mateja

oSIST prEN ISO 12217-1:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 84 str. (M)**

Mala plovila - Stabilnost in ocena vzgona ter kategorizacija - 1. del: Čolni razen jadrnic s trupom, večjim ali enakim 6 m (ISO/FDIS 12217-1:2020)

Small craft - Stability and buoyancy assessment and categorization - Part 1: Non-sailing boats of hull length greater than or equal to 6 m (ISO/FDIS 12217-1:2020)

Osnova: prEN ISO 12217-1

ICS: 47.080

Rok za pripombe: 2021-02-01 Korošec Mateja

oSIST prEN ISO 12217-2:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 96 str. (M)**

Mala plovila - Stabilnost in ocena vzgona ter kategorizacija - 2. del: Jadrnice s trupom, večjim ali enakim 6 m (ISO/FDIS 12217-2:2020)

Small craft - Stability and buoyancy assessment and categorization - Part 2: Sailing boats of hull length greater than or equal to 6 m (ISO/FDIS 12217-2:2020)

Osnova: prEN ISO 12217-2

ICS: 47.080

Rok za pripombe: 2021-02-01 Korošec Mateja

oSIST prEN ISO 12217-3:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 84 str. (M)**

Mala plovila - Stabilnost in ocena vzgona ter kategorizacija - 3. del: Čolni s trupom, krajšim od 6 m (ISO/FDIS 12217-3:2020)

Small craft - Stability and buoyancy assessment and categorization - Part 3: Boats of hull length less than 6 m (ISO/FDIS 12217-3:2020)

Osnova: prEN ISO 12217-3

ICS: 47.080

Rok za pripombe: 2021-02-01 Korošec Mateja

oSIST prEN ISO 17562:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 17 str. (E)**

Fina keramika (sodobna keramika, sodobna tehnična keramika) - Preskusna metoda za določanje linearnega toplotnega raztezanja monolitne keramike z uporabo metode potisne palice (ISO 17562:2016)

Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) - Test method for linear thermal expansion of monolithic ceramics by push-rod technique (ISO 17562:2016)

Osnova: prEN ISO 17562

ICS: 81.060.30

Rok za pripombe: 2021-01-21 Korošec Mateja

oSIST prEN ISO 19363:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 45 str. (I)**

Cestna vozila na električni pogon - Brežični prenos energije z magnetnim poljem - Zahteve glede varnosti in interoperabilnosti (ISO 19363:2020)

Electrically propelled road vehicles - Magnetic field wireless power transfer - Safety and interoperability requirements (ISO 19363:2020)

Osnova: prEN ISO 19363

ICS: 43.120

Rok za pripombe: 2021-01-28 Korošec Mateja

oSIST prEN ISO 19628:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 30 str. (G)**

Fina keramika (sodobna keramika, sodobna tehnična keramika) - Termofizikalne lastnosti keramičnih kompozitov - Ugotavljanje specifične toplotne kapacitete (ISO 19628:2017)

Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) - Thermophysical properties of ceramic composites - Determination of specific heat capacity (ISO 19628:2017)

Osnova: prEN ISO 19628

ICS: 81.060.30

Rok za pripombe: 2021-01-21 Korošec Mateja

oSIST prEN ISO 27048:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 81 str. (M)**

Radiološka zaščita - Ocena odmerka doze za spremljanje stanja delavcev glede notranje izpostavljenosti sevanju (ISO 27048:2011)

Radiation protection - Dose assessment for the monitoring of workers for internal radiation exposure (ISO 27048:2011)

Osnova: prEN ISO 27048

ICS: 13.280

Rok za pripombe: 2021-01-28 Korošec Mateja

oSIST prEN ISO 29461-1:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 22 str. (F)**

Zračni filtrski sistemi rotacijskih strojev - Preskusne metode - 1. del: Statični filtrski elementi (ISO/DIS 29461-1:2020)

Air intake filter systems for rotary machinery - Test methods - Part 1: Static filter elements (ISO/DIS 29461-1:2020)

Osnova: prEN ISO 29461-1

ICS: 29.160.99

Rok za pripombe: 2021-01-18 Korošec Mateja

oSIST prEN ISO/ASTM 52903-1:2021**2021-01 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)**

Aditivna proizvodnja - Izdelava aditivov iz polimernih materialov na osnovi ekstrudiranja materialov - 1. del: Surovine (ISO/ASTM 52903-1:2020)

Additive manufacturing - Material extrusion-based additive manufacturing of plastic materials - Part 1: Feedstock materials (ISO/ASTM 52903-1:2020)

Osnova: prEN ISO/ASTM 52903-1

ICS: 83.080.01, 25.030

Rok za pripombe: 2021-01-28 Korošec Mateja