

Objava javne obravnave za osnutke novih slovenskih nacionalnih standardov – maj 2019

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

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

SIST/TC AGO

Alternativna goriva iz odpadkov

oSIST prEN ISO 21404:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Trdna biogoriva - Določevanje taljenja pepela (ISO/DIS 21404:2019)

Solid biofuels - Determination of ash melting behaviour (ISO/DIS 21404:2019)

Osnova: prEN ISO 21404

ICS: 75.160.40

Rok za pripombe: 2019-05-30 Mag. Lampič Mojca

SIST/TC AGR

Agregati

oSIST prEN 933-2:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **6 str. (B)**

Preskusi geometričnih lastnosti agregatov - 2. del: Določevanje zrnivosti - Preskusna sita, velikosti nazivnih odprtín

Tests for geometrical properties of aggregates - Part 2: Determination of particle size distribution - Test sieves, nominal size of apertures

Osnova: prEN 933-2

ICS: 91.100.15

Rok za pripombe: 2019-05-15 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC AKU

Akustika

oSIST prEN ISO 12999-1:2019

2019-05 (po) (en) **26 str. (F)**

Akustika - Ugotavljanje in uporaba merilne negotovosti v gradbeni akustiki - 1. del: Zvočna izolirnost (ISO/DIS 12999-1:2019)

Acoustics - Determination and application of measurement uncertainties in building acoustics - Part 1: Sound insulation (ISO/DIS 12999-1:2019)

Osnova: prEN ISO 12999-1

ICS: 91.120.20, 17.140.01

Rok za pripombe: 2019-05-20 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC AVM

Avdio, video in večpredstavitveni sistemi ter njihova oprema

oSIST prEN IEC 60268-16:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **105 str. (N)**

Oprema za zvokovne sisteme - 16. del: Objektivno ocenjevanje govorne razumljivosti z uporabo indeksa prenosa govora

Sound system equipment - Part 16: Objective rating of speech intelligibility by speech transmission index

Osnova: prEN IEC 60268-16:2019

ICS: 33.160.30

Rok za pripombe: 2019-05-30 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN IEC 60728-11:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **82 str. (M)**

Kabelska omrežja za televizijske in zvokovne signale ter interaktivne storitve - 11. del: Varnost

Cable networks for television signals, sound signals and interactive services - Part 11: Safety (TA 5)

Osnova: prEN IEC 60728-11:2019

ICS: 33.060.40

Rok za pripombe: 2019-05-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC CAA

Mineralna veziva in zidarstvo

oSIST prEN 197-2:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **24 str. (F)**

Cement - 2. del: Ovrednotenje skladnosti

Cement - Part 2: Conformity evaluation

Osnova: prEN 197-2

ICS: 91.100.10

Rok za pripombe: 2019-05-20 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC DTN

Dvigalne in transportne naprave

oSIST prEN 12999:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **103 str. (N)**

Žerjavi - Nakladalni žerjavi

Cranes - Loader cranes

Osnova: prEN 12999

ICS: 53.020.20

Rok za pripombe: 2019-05-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN 13001-3-7:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **41 str. (I)**

Žerjavi - Konstrukcija, splošno - 3-7. del: Mejna stanja in dokaz varnosti mehanizma - Zobniki in menjalniki

Cranes - General design - Part 3-7: Limit states and proof of competence of machinery - Gears and gear boxes

Osnova: prEN 13001-3-7

ICS: 21.200, 53.020.20

Rok za pripombe: 2019-05-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN 16842-10:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Vozila za talni transport - Gnana vozila za talni transport - Vidno polje voznika - Preskusna metoda in preverjanje - 10. del: Vlačilci in vlečni traktorji ter tovorna vozila

Powered industrial trucks - Visibility - test methods and verification - Part 10: Towing and Pushing tractors and Burden carrier

Osnova: prEN 16842-10

ICS: 53.060

Rok za pripombe: 2019-05-13

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC EPO

Embalaza - prodajna in ovojna

oSIST prEN 16293:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**

Embalaza - Steklana embalaža - Globoka grla BVS za nepeneča vina

Packaging - Glass Packaging - Deep BVS finishes for still wines Osnova:

prEN 16293

ICS: 67.160.10, 55.100

Rok za pripombe: 2019-06-04

Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC EXP

Električni aparati za eksplozivne atmosfere

oSIST prEN IEC 60079-25:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **55 str. (J)**

Eksplozivne atmosfere - 25. del: Lastnovarni električni sistemi *Explosive atmospheres - Part 25: Intrinsically safe electrical systems* Osnova: prEN

IEC 60079-25:2019

ICS: 29.260.20

Rok za pripombe: 2019-05-31

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN IEC 62990-2:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **58 str. (J)**

Zrak na delovnem mestu - 2. del: Plinski detektorji - Izbira, vgraditev, uporaba in vzdrževanje detektorjev strupenih plinov, hlapov in kisika

Workplace atmospheres - Part 2: Gas detectors - Selection, installation, use and maintenance of detectors for toxic gases and vapours and oxygen

Osnova: prEN IEC 62990-2:2019

ICS: 15.520, 13.040.50

Rok za pripombe: 2019-05-20

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC IEKA

Električni kabli

oSIST prEN IEC 61258-1-5:2019

2019-05 (po) (en) **47 str. (I)**

Stisljivi in vijačni konektorji za elektroenergetske kable - 1-3. del: Preskusne metode in zahteve za kompresijske in mehanske konektorje za elektroenergetske kable z naznačenimi napetostmi do 1 kV ($U_m = 1,2$ kV) do 36 kV ($U_m = 42$ kV), preskušene na neizoliranih vodnikih (IEC 61258-1- 3:2018)
Compression and mechanical connectors for power cables - Part 1-3: Test methods and requirements for compression and mechanical connectors for power cables for rated voltages above 1 kV ($U_m = 1,2$ kV) up to 36 kV ($U_m = 42$ kV) tested on non-insulated conductors (IEC 61258-1-3:2018)

Osnova: prEN IEC 61258-1-3:2019

ICS: 29.120.20, 29.060.20

Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN IEC 61258-1-5:2019/oprAA:2019

2019-05 (po) (en) **5 str. (A)**

Stisljivi in vijačni konektorji za elektroenergetske kable - 1-3. del: Preskusne metode in zahteve za stisljive in vijačne konektorje za elektroenergetske kable z naznačenimi napetostmi do 1 kV ($U_m = 1,2$ kV) do 36 kV ($U_m = 42$ kV), preskušene na neizoliranih vodnikih - Dopolnilo AA
Compression and mechanical connectors for power cables - Part 1-3: Test methods and requirements for compression and mechanical connectors for power cables for rated voltages above 1 kV ($U_m = 1,2$ kV) up to 36 kV ($U_m = 42$ kV) tested on non-insulated conductors

Osnova: prEN IEC 61258-1-3:2019/prAA:2019

ICS: 29.120.20, 29.060.20

Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

SIST/TC IFEK

Železne kovine

oSIST prEN 10217-7:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **41 str. (I)**

Varjene jeklene cevi za tlačne posode - Tehnični dobavni pogoji - 7. del: Cevi iz nerjavnega jekla
Welded steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 7: Stainless steel tubes

Osnova: prEN 10217-7

ICS: 25.020.52, 77.140.75

Rok za pripombe: 2019-05-16 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 19879:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **26 str. (F)**

Kovinski cevni priključki za fluidno tehniko in splošno uporabo - Preskusne metode za hidravlične omrežne priključke (ISO/DIS 19879:2019)

Metallic tube connections for fluid power and general use - Test methods for hydraulic fluid power connections (ISO/DIS 19879:2019)

Osnova: prEN ISO 19879

ICS: 25.100.40

Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 945-1:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 37 str. (H)**

Mikrostruktura železove litine - 1. del: Razvrščanje grafita z vizualno analizo (ISO/FDIS 945-1:2019)

Microstructure of cast irons - Part 1: Graphite classification by visual analysis (ISO/FDIS 945-1:2019)

Osnova: prEN ISO 945-1

ICS: 77.080.10

Rok za pripombe: 2019-05-17 Korošec_ST Mateja_ST

SIST/TC IKER**Keramika****oSIST prEN 15388:2019****2019-05 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)**

Aglomeriran kamen - Plošče, kopalniški elementi in kuhinjski pulti, izdelani po meri

Agglomerated stone - Slabs and cut-to-size products for vanity and kitchen tops

Osnova: prEN 15388

ICS: 91.100.15

Rok za pripombe: 2019-05-20 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC IMIN**Merilni instrumenti****oSIST prEN ISO 20456:2019****2019-05 (po) (en) 36 str. (H)**

Merjenje pretoka fluida v zaprtih vodih - Navodilo za uporabo elektromagnetnih pretočnih meril za prevodne tekočine (ISO 20456:2017)

Measurement of fluid flow in closed conduits - Guidance for the use of electromagnetic flowmeters for conductive liquids (ISO 20456:2017)

Osnova: prEN ISO 20456

ICS: 17.120.10

Rok za pripombe: 2019-06-05 Mag. Lampič Mojca

SIST/TC IPKZ**Protikorozijska zaščita kovin****oSIST prEN ISO 14713-2:2019****2019-05 (po) (en) 25 str. (F)**

Cinkove prevleke - Smernice in priporočila za zaščito železnih in jeklenih konstrukcij proti koroziji - 2. del: Vroče pocinkavanje (ISO/DIS 14713-2:2019)

Zinc coatings - Guidelines and recommendations for the protection against corrosion of iron and steel in structures - Part 2: Hot dip galvanizing (ISO/DIS 14713-2:2019)

Osnova: prEN ISO 14713-2

ICS: 91.080.13, 91.080.10, 25.220.40

Rok za pripombe: 2019-05-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN ISO 8289-1:2019**2019-05 (po) (en) 8 str. (B)**

Steklasti in porcelanski emajli - Nizkonapetostni preskus za odkrivanje in lociranje napak - 1. del: Preskus za neprofilirane površine (ISO/DIS 8289-1:2019)

Vitreous and porcelain enamels - Low-voltage test for detecting and locating defects - Part 1: Swab test for non-profiled surfaces (ISO/DIS 8289-1:2019)

Osnova: prEN ISO 8289-1

ICS: 25.220.50

Rok za pripombe: 2019-05-20 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC IPMA**Polimerni materiali in izdelki****oSIST prEN ISO 13468-1:2019****2019-05 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)**

Polimerni materiali - Določevanje celotne prepustnosti svetlobe prozornih materialov - 1. del: Instrument z enim žarkom (ISO/FDIS 13468-1:2019)

Plastics - Determination of the total luminous transmittance of transparent materials - Part 1: Single-beam instrument (ISO/FDIS 13468-1:2019)

Osnova: prEN ISO 13468-1

ICS: 83.080.01

Rok za pripombe: 2019-05-17 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 1403:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)**

S tekstilom ojačene gumene cevi za splošno namensko uporabo vode - Specifikacija (ISO/DIS 1403:2019)

Rubber hoses, textile-reinforced, for general-purpose water applications - Specification (ISO/DIS 1403:2019)

Osnova: prEN ISO 1403

ICS: 23.040.70

Rok za pripombe: 2019-05-31 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 19063-2:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)**

Polimerni materiali - Materiali za oblikovanje in ekstrudiranje iz polistirena, odpornega proti udarcem (PS-I) - 2. del: Priprava preskušancev in ugotavljanje lastnosti (ISO/DIS 19063-2:2019)

Plastics - Impact-resistant polystyrene (PS-I) moulding and extrusion materials - Part 2: Preparation of test specimens and determination of properties (ISO/DIS 19063-2:2019)

Osnova: prEN ISO 19063-2

ICS: 83.080.20

Rok za pripombe: 2019-05-14 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 19064-2:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)**

Polimerni materiali - Materiali na osnovi stiren-akrilonitrila (SAN) za oblikovanje in ekstrudiranje - 2. del: Priprava preskušancev in ugotavljanje lastnosti (ISO/DIS 19064-2:2019)

Plastics - Styrene-acrylonitrile (SAN) moulding and extrusion materials - Part 2: Preparation of test specimens and determination of properties (ISO/DIS 19064-2:2019)

Osnova: prEN ISO 19064-2

ICS: 83.080.20

Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 19066-2:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)**

Polimerni materiali - Materiali na osnovi metilmetakrilat-akrilonitril-butadien-stirena (MABS) za oblikovanje in ekstrudiranje - 2. del: Priprava preskušancev in ugotavljanje lastnosti (ISO/DIS 19066-2:2019)

Plastics - Methyl methacrylate-acrylonitrile-butadiene-styrene (MABS) moulding and extrusion materials - Part 2: Preparation of test specimens and determination of properties (ISO/DIS 19066-2:2019)

Osnova: prEN ISO 19066-2

ICS: 83.080.20

Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 24022-1:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)**

Polimerni materiali - Materiali na osnovi polistirena (PS) za oblikovanje in ekstrudiranje - 1. del: Sistem označevanja in podlage za specifikacije (ISO/DIS 24022-1:2019)

Plastics - Polystyrene (PS) moulding and extrusion materials - Part 1: Designation system and basis for specifications (ISO/DIS 24022-1:2019)

Osnova: prEN ISO 24022-1

ICS: 83.080.20

Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 24022-2:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)**

Polimerni materiali - Materiali na osnovi polistirena (PS) za oblikovanje in ekstrudiranje - 2. del: Priprava preskušancev in ugotavljanje lastnosti (ISO/DIS 24022-2:2019)

Plastics - Polystyrene (PS) moulding and extrusion materials - Part 2: Preparation of test specimens and determination of properties (ISO/DIS 24022-2:2019)

Osnova: prEN ISO 24022-2

ICS: 83.080.20

Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 24023-1:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)**

Polimerni materiali - Materiali na osnovi mehčanega polivinilklorida (PVC-P) za oblikovanje in ekstrudiranje - 1. del: Sistem označevanja in podlage za specifikacije (ISO/DIS 24023-1:2019)

Plastics - Plasticized poly(vinyl chloride) (PVC-P) moulding and extrusion materials - Part 1: Designation system and basis for specifications (ISO/DIS 24023-1:2019)

Osnova: prEN ISO 24023-1

ICS: 83.080.20

Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 24023-2:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)**

Polimerni materiali - Materiali na osnovi mehčanega polivinilklorida (PVC-P) za oblikovanje in ekstrudiranje - 2. del: Priprava preskušancev in ugotavljanje lastnosti (ISO/DIS 24023-2:2019)

Plastics - Plasticized poly(vinyl chloride) (PVC-P) moulding and extrusion materials - Part 2: Preparation of test specimens and determination of properties (ISO/DIS 24023-2:2019)

Osnova: prEN ISO 24023-2

ICS: 83.080.20

Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 24024-1:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)**

Polimerni materiali - Homo- in kopolimeri vinilklorida - 1. del: Sistem označevanja in podlage za specifikacije (ISO/DIS 24024-1:2019)

Plastics - Homopolymer and copolymer resins of vinyl chloride - Part 1: Designation system and basis for specifications (ISO/DIS 24024-1:2019)

Osnova: prEN ISO 24024-1

ICS: 83.080.20

Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 24024-2:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)**

Polimerni materiali - Homo- in kopolimeri vinilklorida - 2. del: Priprava preskušancev in ugotavljanje lastnosti (ISO/DIS 24024-2:2019)

Plastics - Homopolymer and copolymer resins of vinyl chloride - Part 2: Preparation of test samples and determination of properties (ISO/DIS 24024-2:2019)

Osnova: prEN ISO 24024-2

ICS: 83.080.20

Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 24025-1:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)**

Polimerni materiali - Sulfonski polimerni materiali za brizganje in ekstrudiranje - 1. del: Sistem označevanja in podlage za specifikacije (ISO/DIS 24025-1:2019)

Plastics - Sulfone polymer moulding and extrusion materials - Part 1: Designation system and basis for specifications (ISO/DIS 24025-1:2019)

Osnova: prEN ISO 24025-1

ICS: 83.080.20

Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 24025-2:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)**

Polimerni materiali - Sulfonski polimerni materiali za brizganje in ekstrudiranje - 2. del: Priprava preskušancev in ugotavljanje lastnosti (ISO/DIS 24025-2:2019)

Plastics - Sulfone polymer moulding and extrusion materials - Part 2: Preparation of test specimens and determination of properties (ISO/DIS 24025-2:2019)

Osnova: prEN ISO 24025-2

ICS: 83.080.20

Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 75-1:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)**

Polimerni materiali - Ugotavljanje temperature upogiba pod obremenitvijo - 1. del: Splošna preskusna metoda (ISO/DIS 75-1:2019)

Plastics - Determination of temperature of deflection under load - Part 1: General test method (ISO/DIS 75-1:2019)

Osnova: prEN ISO 75-1:2019

ICS: 83.080.01

Rok za pripombe: 2019-05-30 Korošec_ST Mateja_ST

SIST/TC ISTP

Stavbno pohištvo

oSIST prEN 16361:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **53 str. (J)**

Avtomatska vrata za prehod ljudi - Standard za proizvod, zahtevane lastnosti - Sestavi vrat za prehod ljudi, razen nihajnih vrat, najprej zasnovani za montažo s pogonom

Power operated pedestrian doorsets - Product standard, performance characteristics - Pedestrian doorsets, other than swing type, initially designed for installation with power operation

Osnova: prEN 16361

ICS: 91.060.50

Rok za pripombe: 2019-05-20 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC ITC

Informacijska tehnologija

oSIST prEN 1064:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **236 str. (T)**

Zdravstvena informatika - Standardni komunikacijski protokol - Računalniško podprta elektrokardiografija

Health informatics - Standard communication protocol - Computer-assisted electrocardiography

Osnova: prEN 1064

ICS: 35.240.80

Rok za pripombe: 2019-05-24 Gangl Andrew

SIST/TC IUSN

Usnje

oSIST prEN ISO 13365-1:2019

2019-05 (po) (de) **11 str. (C)**

Usnje - Kemijsko določevanje sredstev za zaščito (TCMTB, PCMC, OPP, OIT) v usnju s tekočinsko kromatografijo - 1. del: Celotni delež (ISO/DIS 13365-1:2019)

Leather - Chemical determination of the preservative (TCMTB, PCMC, OPP, OIT) content in leather by liquid chromatography - Part 1: Total content (ISO/DIS 13365-1:2019)

Osnova: prEN ISO 13365-1

ICS: 71.040.50, 59.140.30

Rok za pripombe: 2019-06-03 Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN ISO 13365-2:2019

2019-05 (po) (de) **12 str. (C)**

Usnje - Kemijsko določevanje sredstev za zaščito (TCMTB, PCMC, OPP, OIT) v usnju s tekočinsko kromatografijo - 2. del: Delež ekstrahiranih snovi (ISO/DIS 13365-2:2019)

Leather - Chemical determination of the preservative (TCMTB, PCMC, OPP, OIT) content in leather by liquid chromatography - Part 2: Extractable content (ISO/DIS 13365-2:2019)

Osnova: prEN ISO 13365-2

ICS: 71.040.50, 59.140.30

Rok za pripombe: 2019-06-03 Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN ISO 14088:2019**2019-05 (po) (de) 14 str. (D)**

Usnje - Kemijski preskusi - Kvantitativna analiza sredstev za strojenje s filtrsko metodo (ISO/DIS 14088:2019)

Leather - Chemical tests - Quantitative analysis of tanning agents by filter method (ISO/DIS 14088:2019)

Osnova: prEN ISO 14088

ICS: 71.040.40, 59.140.30

Rok za pripombe: 2019-06-03 Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN ISO 17234-1:2019**2019-05 (po) (de) 22 str. (F)**

Usnje - Kemijski preskusi za določevanje nekaterih azo barvil na barvanem usnju - 1. del: Določevanje nekaterih aromatskih aminov, izvirajočih iz azo barvil (ISO/DIS 17234-1:2019)

Leather - Chemical tests for the determination of certain azo colorants in dyed leathers - Part 1: Determination of certain aromatic amines derived from azo colorants (ISO/DIS 17234-1:2019)

Osnova: prEN ISO 17234-1

ICS: 71.040.40, 59.140.30

Rok za pripombe: 2019-06-03 Mag. Lampič Mojca

SIST/TC IŽNP**Železniške naprave****oSIST prEN 17355:2019****2019-05 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)**

Železniške naprave - Komunikacijske naprave za mestno železnico - Sistemske zahteve

Railway applications - Communication device for urban rail - System requirements Osnova:

prEN 17355

ICS: 45.140, 13.320

Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

SIST/TC KAT**Karakterizacija tal, odpadkov in blata****oSIST ISO 10382:2019****2019-05 (po) (en) 26 str. (F)**

Kakovost tal - Določevanje organoklorinih pesticidov in polikloriranih bifenilov - Plinska kromatografija z detektorjem z zajemom elektronov (ECD)

Soil quality - Determination of organochlorine pesticides and polychlorinated biphenyls - Gas-chromatographic method with electron capture detection

Osnova: ISO 10382:2002

ICS: 71.040.50, 13.080.10

Rok za pripombe: 2019-06-04 Ražem Lučovnik Neva

oSIST ISO 12914:2019**2019-05 (po) (en) 11 str. (C)**

Kakovost tal - Določevanje elementov v frakciji, topni v zlatotopki, po ekstrakciji z mikrovalovi

Soil quality - Microwave-assisted extraction of the aqua regia soluble fraction for the determination of elements

Osnova: ISO 12914:2012

ICS: 13.080.10

Rok za pripombe: 2019-06-04 Ražem Lučovnik Neva

oSIST ISO 14507:2019**2019-05 (po) (en) 19 str. (E)**

Kakovost tal - Priprava vzorcev za določevanje organskih onesnaževal

Soil quality - Pretreatment of samples for determination of organic contaminants

Osnova: ISO 14507:2003

ICS: 13.080.01

Rok za pripombe: 2019-06-04 Ražem Lučovnik Neva

oSIST ISO 16772:2019**2019-05 (po) (en) 11 str. (C)**

Kakovost tal - Določevanje živega srebra po razklopu v zlatotopki z atomsko absorpcijsko spektrometrijo s tehniko hladnih par (CV-AAS) ali atomsko fluorescentno spektrometrijo s tehniko hladnih par (CV-AFS)

Soil quality - Determination of mercury in aqua regia soil extracts with cold-vapour atomic absorption spectrometry or cold-vapour atomic fluorescence spectrometry

Osnova: ISO 16772:2004

ICS: 71.040.50, 13.080.10

Rok za pripombe: 2019-06-04 Ražem Lučovnik Neva

oSIST ISO 18287:2019**2019-05 (po) (en) 22 str. (F)**

Kakovost tal - Določevanje policikličnih aromatskih ogljikovodikov (PAH) - Plinska kromatografija z masno selektivnim detektorjem (GC-MS)

Soil quality - Determination of polycyclic aromatic hydrocarbons (PAH) - Gas chromatographic method with mass spectrometric detection (GC-MS)

Osnova: ISO 18287:2006

ICS: 71.040.50, 13.080.10

Rok za pripombe: 2019-06-04 Ražem Lučovnik Neva

oSIST ISO 22036:2019**2019-05 (po) (en) 34 str. (H)**

Kakovost tal - Določevanje elementov v sledovih z atomsko emisijsko spektrometrijo z induktivno sklopljeno plazmo (ICP - AES)

Soil quality - Determination of trace elements in extracts of soil by inductively coupled plasma - atomic emission spectrometry (ICP - AES)

Osnova: ISO 22036:2008

ICS: 71.040.50, 13.080.10

Rok za pripombe: 2019-06-04 Ražem Lučovnik Neva

oSIST-TS ISO/TS 16965:2019**2019-05 (po) (en) 18 str. (E)**

Kakovost tal - Določevanje elementov v sledovih z masno spektrometrijo z induktivno sklopljeno plazmo (ICP-MS)

Soil quality - Determination of trace elements using inductively coupled plasma mass spectrometry (ICP-MS)

Osnova: ISO/TS 16965:2013

ICS: 71.040.50, 13.080.10

Rok za pripombe: 2019-06-04 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC KAV

Kakovost vode

oSIST ISO 17378-2:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **27 str. (G)**

Kakovost vode - Določevanje arzena in antimona - 2. del: Atomska absorpcijska spektrometrijska metoda s hidridno tehniko (HG-AAS)

Water quality - Determination of arsenic and antimony - Part 2: Method using hydride generation atomic absorption spectrometry (HG-AAS)

Osnova: ISO 17378-2:2014

ICS: 13.060.50

Rok za pripombe: 2019-06-05 Ražem Lučovnik Neva

oSIST-TS ISO/TS 12869:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **53 str. (J)**

Kakovost vode - Ugotavljanje prisotnosti in števila Legionella spp. in/ali Legionella pneumophila s koncentriranjem in pomnoževanjem genov s kvantitativno verižno reakcijo s polimerazo (qPCR)

Water quality - Detection and quantification of Legionella spp. and/or Legionella pneumophila by concentration and genic amplification by quantitative polymerase chain reaction (qPCR)

Osnova: ISO/TS 12869:2019

ICS: 07.100.20

Rok za pripombe: 2019-06-05 Ražem Lučovnik Neva

oSIST-TS ISO/TS 21231:2019

2019-05 (po) (en) **39 str. (H)**

Kakovost vode - Karakterizacija analiznih metod - Smernice za izbiro reprezentativnega matriksa

Water quality - Characterization of analytical methods - Guidelines for the selection of a representative matrix

Osnova: ISO/TS 21231:2019

ICS: 13.060.50

Rok za pripombe: 2019-06-05 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC KDS

Kozmetična, dezinfekcijska sredstva in površinsko aktivne snovi

oSIST prEN ISO 24444:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **63 str. (K)**

Kozmetika - Preskusne metode za zaščito pred soncem - Določevanje faktorja zaščite pred soncem (SPF) in vivo (ISO/DIS 24444:2019)

Cosmetics - Sun protection test methods - In vivo determination of the sun protection factor (SPF) (ISO/DIS 24444:2019)

Osnova: prEN ISO 24444

ICS: 71.100.70

Rok za pripombe: 2019-06-05 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC KŽP

Kmetijski pridelki in živilski proizvodi

kSIST-TS FprCEN/TS 17061:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **40 str. (H)**

Živila - Smernice za kalibracijo ter kvantitativno določanje ostankov pesticidov in organskih onesnaževal z uporabo kromatografske metode

Foodstuffs - Guidelines for the calibration and quantitative determination of pesticide residues and organic contaminants using chromatographic methods

Osnova: FprCEN/TS 17061

ICS: 67.050

Rok za pripombe: 2019-05-20 Mag. Kiralj Edita

kSIST-TS FprCEN/TS 17062:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **28 str. (G)**

Hrana rastlinskega izvora - Večelementna metoda za določanje ostankov pesticidov v rastlinskih oljih z LC-MS/MS (QuOil)

Foods of plant origin - Multimethod for the determination of pesticide residues in vegetable oils by LC-MS/MS (QuOil)

Osnova: FprCEN/TS 17062

ICS: 67.200.10, 67.050

Rok za pripombe: 2019-05-20 Mag. Kiralj Edita

SIST EN ISO 6887-3:2017/oprA1:2019

2019-05 (po) (en) **4 str. (A)**

Mikrobiologija v prehranski verigi - Priprava preskusnih vzorcev, osnovne suspenzije in decimalnih razredčin za mikrobiološko preiskavo - 3. del: Posebna pravila za pripravo rib in ribjih izdelkov - Dopolnilo A1: Priprava vzorcev surovih morskih polžev (ISO 6887-3:2017/DAmD 1:2019)

Microbiology of the food chain - Preparation of test samples, initial suspension and decimal dilutions for microbiological examination - Part 3: Specific rules for the preparation of fish and fishery products - Amendment 1: Sample preparation for raw marine gastropods (ISO 6887-3:2017/DAmD 1:2019)

Osnova: EN ISO 6887-3:2017/prA1

ICS: 67.120.30, 07.100.30

Rok za pripombe: 2019-03-20 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC LLZ

Les, lesni izdelki in zaščita lesa

oSIST prEN 13629:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **25 str. (F)**

Lesene talne obloge - Masivne in sestavljene masivne deske listavcev *Wood flooring - Solid individual and pre-assembled hardwood boards* Osnova:

prEN 13629

ICS: 97.150, 79.080

Rok za pripombe: 2019-05-15 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC MOC

Mobilne komunikacije

oSIST prEN 300 392-7 V3.5.0:2019

2019-05 (po) (en) **216 str. (S)**
Prizemni snopovni radio (TETRA) - Govor in podatki (V+D) - 7. del: Varnost
Terrestrial Trunked Radio (TETRA) - Voice plus Data (V+D) - Part 7: Security
Osnova: ETSI EN 300 392-7 V3.5.0 (2019-03)
ICS: 33.070.10
Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 300 674-2-2 V2.2.0:2019

2019-05 (po) (en) **57 str. (J)**
Transportna in prometna telematika (TTT) - Oddajniška oprema za enouporabniško (osebno) komunikacijo kratkega dosega (DSRC) (s prenosnima hitrostma 500 kbit/s / 250 kbit/s), ki deluje v frekvenčnem pasu od 5795 MHz do 5815 MHz - 2. del: Harmonizirani standard za dostop do radijskega spektra - 2. poddel: Enote na vozilu (OBU)
Transport and Traffic Telematics (TTT) - Dedicated Short Range Communication (DSRC) transmission equipment (500 kbit/s / 250 kbit/s) operating in the 5 795 MHz to 5 815 MHz frequency band - Part 2: Harmonised Standard for access to radio spectrum - Sub-part 2: On- Board Units (OBU)
Osnova: ETSI EN 300 674-2-2 V2.2.0 (2019-03)
ICS: 43.040.15, 35.240.60, 33.060.99
Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 301 489-1 V2.2.1:2019

2019-05 (po) (en) **36 str. (H)**
Standard elektromagnetne združljivosti (EMC) za radijsko opremo in storitve - 1. del: Splošne tehnične zahteve - Harmonizirani standard za elektromagnetno združljivost
ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services - Part 1: Common technical requirements - Harmonised Standard for ElectroMagnetic Compatibility
Osnova: ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)
ICS: 33.100.01, 33.060.01
Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 303 213-6-1 V3.1.0:2019

2019-05 (po) (en) **31 str. (G)**
Napredni sistem za vodenje in nadzor gibanja po zemlji (A-SMGCS) - 6. del: Harmonizirani standard za dostop do radijskega spektra za aktivno zaznavalo radarja za površinsko gibanje - 1. poddel: Zaznavala, ki delujejo v frekvenčnem pasu X (10,525 GHz), z impulznimi signali in oddajno močjo do 100 kW
Advanced Surface Movement Guidance and Control System (A-SMGCS) - Part 6: Harmonised Standard for access to radio spectrum for deployed surface movement radar sensors - Sub-part 1: X-band sensors using pulsed signals and transmitting power up to 100 kW
Osnova: ETSI EN 303 213-6-1 V3.1.0 (2019-03)
ICS: 03.220.50, 49.090
Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 305 364-3 V1.1.0:2019**2019-05 (po) (en) 29 str. (G)**

Primarni nadzorni radar (PSR) - Harmonizirani standard za dostop do radijskega spektra - 3. del: Senzorji PSR za nadzor zračnega prometa (ATC), ki delujejo v frekvenčnem pasu od 8500 MHz do 10.000 MHz (pas X)

Primary Surveillance Radar (PSR) - Harmonised Standard for access to radio spectrum - Part 3: Air Traffic Control (ATC) PSR sensors operating in 8 500 MHz to 10 000 MHz frequency band (X band)

Osnova: ETSI EN 305 364-3 V1.1.0 (2019-05)

ICS: 33.060.99, 03.220.50

Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 305 446-1 V1.2.0:2019**2019-05 (po) (en) 20 str. (E)**

Standard elektromagnetne združljivosti (EMC) za kombinirano in/ali integrirano radijsko in neradijsko opremo - 1. del: Zahteve za opremo, ki je namenjena za uporabo v stanovanjskih in poslovnih prostorih ter v prostorih lahke industrije

ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for combined and/or integrated radio and non-radio equipment - Part 1: Requirements for equipment intended to be used in residential, commercial and light industry locations

Osnova: ETSI EN 305 446-1 V1.2.0 (2019-05)

ICS: 33.100.01, 33.060.01

Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 305 446-2 V1.2.0:2019**2019-05 (po) (en) 21 str. (F)**

Standard elektromagnetne združljivosti (EMC) za kombinirano in/ali integrirano radijsko in neradijsko opremo - 2. del: Zahteve za opremo, ki je namenjena za uporabo v industriji

ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for combined and/or integrated radio and non-radio equipment - Part 2: Requirements for equipment intended to be used in industrial locations

Osnova: ETSI EN 305 446-2 V1.2.0 (2019-05)

ICS: 33.060.01, 33.100.01

Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 305 520 V1.1.2:2019**2019-05 (po) (en) 27 str. (G)**

Naprave kratkega dosega (SRD) - Medicinske naprave ultra male moči za brezžično kapsulno endoskopijo, ki delujejo v pasu od 430 MHz do 440 MHz - Harmonizirani standard za dostop do radijskega spektra

Short Range Devices (SRD) - Ultra Low Power (ULP) wireless medical capsule endoscopy devices operating in the band 430 MHz to 440 MHz - Harmonised Standard for access to radio spectrum

Osnova: ETSI EN 305 520 V1.1.2 (2019-02)

ICS: 33.060.99

Rok za pripombe: 2019-05-28 Korošec_ST Mateja_ST

SIST/TC MOV**Merilna oprema za elektromagnetne veličine****oSIST prEN 50212:2019****2019-05 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)**

Priključki za termoelektrične senzorje

Connectors for thermoelectric sensors

Osnova: prEN 50212

ICS: 17.200.20

Rok za pripombe: 2019-05-27 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST EN 62823:2016/oprA1:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 6 str. (B)**

Tiristorski ventili za zaporedne kondenzatorje s tiristorskim upravljanjem (TCSC) - Električno preskušanje

Thyristor valves for thyristor controlled series capacitors (TCSC) - Electrical testing

Osnova: EN 62823:2015/prA1:2019

ICS: 31.080.20, 17.220.20

Rok za pripombe: 2019-05-20 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC NAD**Naftni proizvodi, maziva in sorodni proizvodi****oSIST prEN ISO 14935:2019****2019-05 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)**

Naftni in sorodni proizvodi - Določevanje trajanja gorenja stenja v ognjeodporni tekočini (ISO/DIS 14935:2019)

Petroleum and related products - Determination of wick flame persistence of fire-resistant fluids (ISO/DIS 14935:2019)

Osnova: prEN ISO 14935

ICS: 75.080

Rok za pripombe: 2019-05-30 Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN ISO 8222:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 75 str. (L)**

Naftni merilni sistemi - Umerjanje - Temperaturne korekcije pri kalibriranju prostornine etalonskih posod (ISO/DIS 8222:2019)

Petroleum measurement systems - Calibration - Temperature corrections for use when calibrating volumetric proving tanks (ISO/DIS 8222:2019)

Osnova: prEN ISO 8222

ICS: 75.180.30

Rok za pripombe: 2019-06-03 Mag. Lampič Mojca

SIST EN 14214:2012+A2:2019/oA101:2019**2019-05 (izv) (sl)**

Tekoči naftni proizvodi - Metilni estri maščobnih kislin (FAME) za dizelske motorje in ogrevanje - Zahteve in preskusne metode - Dopolnilo A101

Liquid petroleum products - Fatty acid methyl esters (FAME) for use in diesel engines and heating applications - Requirements and test methods

Osnova:

ICS: 75.160.20

Rok za pripombe: 2019-06-03 Mag. Lampič Mojca

SIST EN ISO 4259-1:2018/oprA1:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 7 str. (B)**

Nafta in sorodni proizvodi - Natančnost merilnih metod in rezultatov - 1. del: Določevanje natančnosti preskusnih metod - Dopolnilo 1 (ISO 4259-1:2017/DAM 1:2019)

Petroleum and related products - Precision of measurement methods and results - Part 1: Determination of precision data in relation to methods of test - Amendment 1: Test result validity process is to be moved into a separate reporting limit instruction (ISO 4259-1:2017/DAM 1:2019)

Osnova: EN ISO 4259-1:2017/prA1

ICS: 75.180.30, 75.080

Rok za pripombe: 2019-05-31 Mag. Lampič Mojca

SIST EN ISO 4259-2:2018/oprA1:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 7 str. (B)**

Nafta in sorodni proizvodi - Natančnost merilnih metod in rezultatov - 2. del: Razlaga in uporaba podatkov o natančnosti preskusnih metod - Dopolnilo 1 (ISO 4259-2:2017/DAmD 1:2019)

*Petroleum and related products - Precision of measurement methods and results - Part 2:**Interpretation and application of precision data in relation to methods of test - Amendment 1:**Correction of several errors in terms of internal references, mistakes in formulas and in sheets (ISO 4259-2:2017/DAmD 1:2019)*

Osnova: EN ISO 4259-2:2017/prA1

ICS: 75.180.30, 75.080

Rok za pripombe: 2019-05-31 Mag. Lampič Mojca

SIST/TC OGS**Ogrevanje stavb****oSIST prEN ISO 12759-5:2019****2019-05 (po) (en;fr;de) 17 str. (E)***Fans - Efficiency classification for fans - Part 5: Jet fans (ISO/DIS 12759-5:2019)*

Osnova: prEN ISO 12759-5

ICS: 23.120

Rok za pripombe: 2019-06-05 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC OVP**Osebna varovalna oprema****oSIST prEN 14404-1:2019****2019-05 (po) (en;fr;de) 23 str. (F)**

Osebna varovalna oprema - Ščitniki za kolena za delo v klečečem položaju - 1. del: Preskusne metode

Personal protective equipment - Knee protectors for work in the kneeling Position - Part 1: Test methods

Osnova: prEN 14404-1

ICS: 13.340.50

Rok za pripombe: 2019-05-30 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 14404-2:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)**

Osebna varovalna oprema - Ščitniki za kolena za delo v klečečem položaju - 2. del: Zahteve za ščitnike kolen, ki se nosijo (tip 1)

TC:

Osebna varovalna oprema - Ščitniki za kolena za delo v klečečem položaju - 2. del: Zahteve za ščitnike kolen, ki se morejo nositi ali obleči (tip 1)

Personal protective equipment - Knee protectors for work in the kneeling position - Part 2: Requirements for wearable knee protectors (type 1)

Osnova: prEN 14404-2

ICS: 13.340.50

Rok za pripombe: 2019-05-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 14404-3:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 20 str. (E)**

Osebna varovalna oprema - Ščitniki za kolena za delo v klečečem položaju - 3. del: Zahteve za kombinacijo kolenskih podlog in oblačil (tip 2)

Personal protective equipment - Knee protectors for work in the kneeling position - Part 3: Requirements for the combination of knee pads and garments (type 2)

Osnova: prEN 14404-3

ICS: 13.340.50

Rok za pripombe: 2019-05-30 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 14404-4:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 22 str. (F)**

Osebna varovalna oprema - Ščitniki za kolena za delo v klečečem položaju - 4. del: Zahteve za kombinacijo interoperabilnih kolenskih podlog in oblačil (tip 2)

Personal protective equipment - Knee protectors for work in the kneeling position - Part 4: Requirements for the combination of interoperable knee pads and garments (type 2)

Osnova: prEN 14404-4

ICS: 13.340.50

Rok za pripombe: 2019-05-30 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 14404-5:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)**

Osebna varovalna oprema - Ščitniki za kolena za delo v klečečem položaju - 5. del: Zahteve za podloge za kolena (tip 3)

Personal protective equipment - Knee protectors for work in the kneeling position - Part 5: Requirements for knee mats (type 3)

Osnova: prEN 14404-5

ICS: 13.340.50

Rok za pripombe: 2019-05-30 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN 14404-6:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)**

Osebna varovalna oprema - Ščitniki za kolena za delo v klečečem položaju - 6. del: Zahteve za sisteme za varovanje kolen (tip 4)

Personal protective equipment - Knee protectors for work in the kneeling position - Part 6: Requirements for kneeling systems (type 4)

Osnova: prEN 14404-6

ICS: 13.340.50

Rok za pripombe: 2019-05-30 Mag. Kiralj Edita

SIST EN ISO 18640-1:2018/oprA1:2019**2019-05 (po) (en) 5 str. (B)**

Varovalna obleka za gasilce - Fiziološki vpliv - 1. del: Merjenje skupnega prenosa toplote in vlage s torzom za potenje - Dopolnilo A1 (ISO 18640-1:2018/DAM 1:2019)

Protective clothing for firefighters - Physiological impact - Part 1: Measurement of coupled heat and moisture transfer with the sweating torso - Amendment 1 (ISO 18640-1:2018/DAM 1:2019)

Osnova: EN ISO 18640-1:2018/prA1

ICS: 13.220.10, 13.340.10

Rok za pripombe: 2019-05-20 Mag. Kiralj Edita

SIST EN ISO 18640-2:2018/oprA1:2019**2019-05 (po) (en) 4 str. (A)**

Varovalna obleka za gasilce - Fiziološki vpliv - 2. del: Določanje fiziološke toplotne obremenitve, ki jo povzroča varovalna obleka, ki jo nosijo gasilci - Dopolnilo A1 (ISO 18640-2:2018/DAM 1:2019)
Protective clothing for firefighters - Physiological impact - Part 2: Determination of physiological heat load caused by protective clothing worn by firefighters - Amendment 1 (ISO 18640-2:2018/DAM 1:2019)

Osnova: EN ISO 18640-2:2018/prA1

ICS: 13.220.10, 13.340.10

Rok za pripombe: 2019-05-20 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC POZ**Požarna varnost****oSIST prEN 1366-8:2019****2019-05 (po) (en;fr;de) 51 str. (J)**

Preskusi požarne odpornosti servisnih inštalacij - 8. del: Kanali za odvod dima *Fire resistance tests for service installations - Part 8: Smoke extraction ducts* Osnova:

prEN 1366-8

ICS: 91.060.40, 13.220.50

Rok za pripombe: 2019-05-20 Mag. Kiralj Edita

SIST EN 1366-1:2014/oprA1:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 5 str. (B) Preskusi**

požarne odpornosti servisnih inštalacij - 1. del: Ventilacijski kanali *Fire resistance tests for service installations - Part 1: Ventilation ducts* Osnova: EN 1366-1:2014/prA1

ICS: 91.060.40, 13.220.50

Rok za pripombe: 2019-05-30 Mag. Kiralj Edita

SIST EN 1366-12:2014/oprA1:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 4 str. (A)**

Preskusi požarne odpornosti servisnih inštalacij - 12. del: Nemehanske požarne pregrade za prezračevalne kanale

Fire resistance tests for service installations - Part 12: Non-mechanical fire barrier for ventilation ductwork

Osnova: EN 1366-12:2014/prA1

ICS: 91.060.40, 13.220.50

Rok za pripombe: 2019-05-30 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC SKA**Stikalni in krmilni aparati****oSIST prEN IEC 61439-1:2019****2019-05 (po) (en) 147 str. (P)**

Sestavi nizkonapetostnih stikalnih in krmilnih naprav - 1. del: Splošna pravila
Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 1: General rules

Osnova: prEN IEC 61439-1:2019

ICS: 29.130.20

Rok za pripombe: 2019-05-31 Korošec_ST Mateja_ST

SIST/TC SPN

Storitve in protokoli v omrežjih

oSIST prEN 302 217-1 V3.2.0:2019

2019-05 (po) (en) **73 str. (L)**

Fiksni radijski sistemi - Karakteristike in zahteve za opremo in antene tipa točka-točka - 1. del: Pregled, splošne karakteristike in sistemsko neodvisne zahteve

Fixed Radio Systems - Characteristics and requirements for point-to-point equipment and antennas - Part 1: Overview, common characteristics and system-independent requirements

Osnova: ETSI EN 302 217-1 V3.2.0 (2019-05)

ICS: 33.060.30, 33.120.40

Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 302 217-2 V3.2.0:2019

2019-05 (po) (en) **149 str. (P)**

Fiksni radijski sistemi - Karakteristike in zahteve za opremo in antene tipa točka-točka - 2. del: Digitalni sistemi, ki delujejo v frekvenčnih pasovih od 1 GHz do 86 GHz - Harmonizirani standard za dostop do radijskega spektra

Fixed Radio Systems - Characteristics and requirements for point-to-point equipment and antennas - Part 2: Digital systems operating in frequency bands from 1 GHz to 86 GHz - Harmonised Standard for access to radio spectrum

Osnova: ETSI EN 302 217-2 V3.2.0 (2019-05)

ICS: 33.120.40, 33.060.30

Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

SIST/TC SPO

Šport

oSIST prEN 1176-7:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Oprema in podloge otroških igrišč - 7. del: Navodila za vgradnjo, nadzor, vzdrževanje in delovanje

Playground equipment and surfacing - Part 7: Guidance on installation, inspection, maintenance and operation

Osnova: prEN 1176-7

ICS: 97.200.40

Rok za pripombe: 2019-05-30 Mag. Kiralj Edita

SIST EN 926-2:2014/oprA1:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **6 str. (B)**

Oprema za jadralno padalstvo - Jadralna padala - 2. del: Zahteve in preskusne metode za razvrščanje po značilnostih, pomembnih za varno letenje

Paragliding equipment - Paragliders - Part 2: Requirements and test methods for classifying flight safety characteristics

Osnova: EN 926-2:2013/prA1

ICS: 97.220.40

Rok za pripombe: 2019-05-30 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC TLP

Tlačne posode

oSIST prEN 13121-1:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**

Nadzemni rezervoarji iz armiranega poliestra - 1. del: Osnovni material - Zahteve za specifikacije in prevzemni pogoji/merila

GRP tanks and vessels for use above ground - Part 1: Raw materials - Specification conditions and acceptance criteria

Osnova: prEN 13121-1

ICS: 23.020.10

Rok za pripombe: 2019-06-04 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN 13445-12:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **47 str. (I)**

Neogrevane (nekurjene) tlačne posode - 12. del: Dodatne zahteve za tlačne posode iz bakra in bakrovih zlitin

Unfired pressure vessels - Part 12: Additional requirements for pressure vessels of copper and copper alloys

Osnova: prEN 13445-12

ICS: 23.020.32

Rok za pripombe: 2019-06-04 Ražem Lučovnik Neva

SIST EN 13445-3:2014/oprA15:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**

Neogrevane (nekurjene) tlačne posode - 3. del: Konstruiranje - Dopolnilo A15

Unfired pressure vessels - Part 3: Design

Osnova: EN 13445-3:2014/prA15

ICS: 23.020.32

Rok za pripombe: 2019-06-04 Ražem Lučovnik Neva

SIST EN 13445-3:2014/oprA20:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **111 str. (N)**

Neogrevane (nekurjene) tlačne posode - 3. del: Konstruiranje - Dopolnilo A20

Unfired pressure vessels - Part 3: Design

Osnova: EN 13445-3:2014/prA20:2019

ICS: 23.020.32

Rok za pripombe: 2019-06-04 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC TOP

Toplota

oSIST prEN ISO 16534:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **22 str. (F)**

Toplotnoizolacijski proizvodi za uporabo v gradbeništvu - Določanje lezenja pod tlačno obremenitvijo (ISO/DIS 16534:2019)

Thermal insulating products for building applications - Determination of compressive creep (ISO/DIS 16534:2019)

Osnova: prEN ISO 16534

ICS: 91.100.60

Rok za pripombe: 2019-05-24 Gangl Andrew

oSIST prEN ISO 16546:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)**

Toplotnoizolacijski proizvodi za uporabo v gradbeništvu - Ugotavljanje odpornosti proti ponavljajočemu zmrzovanju in taljenju (ISO/DIS 16546:2019)

Thermal insulating products for building applications - Determination of freeze-thaw resistance (ISO/DIS 16546:2019)

Osnova: prEN ISO 16546

ICS: 91.100.60

Rok za pripombe: 2019-05-24 Gangl Andrew

oSIST prEN ISO 29470:2019**2019-05 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)**

Toplotnoizolacijski proizvodi za uporabo v gradbeništvu - Ugotavljanje prostorninske mase (ISO/DIS 29470:2019)

Thermal insulating products for building applications - Determination of the apparent density (ISO/DIS 29470:2019)

Osnova: prEN ISO 29470

ICS: 17.060, 91.100.60

Rok za pripombe: 2019-05-24 Gangl Andrew

SIST/TC TRS**Tehnično risanje, veličine, enote, simboli in grafični simboli****oSIST prEN ISO 129-1:2019****2019-05 (po) (en) 74 str. (L)**

Tehnična dokumentacija izdelkov - Predstavitev dimenzij in toleranc - 1. del: Splošna načela (ISO 129-1:2018)

Technical product documentation (TPD) - Presentation of dimensions and tolerances - Part 1: General principles (ISO 129-1:2018)

Osnova: prEN ISO 129-1

ICS: 01.110

Rok za pripombe: 2019-06-03 Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN ISO 13715:2019**2019-05 (po) (en) 27 str. (G)**

Tehnična dokumentacija izdelkov - Robovi nedoločenih oblik - Opredelitev in dimenzioniranje (ISO 13715:2017)

Technical product documentation - Edges of undefined shape - Indication and dimensioning (ISO 13715:2017)

Osnova: prEN ISO 13715

ICS: 01.110

Rok za pripombe: 2019-06-03 Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN ISO 18388:2019**2019-05 (po) (en) 12 str. (C)**

Tehnična dokumentacija izdelkov - Reliefni utori - Vrste in dimenzioniranje (ISO 18388:2016)

Technical product documentation (TPD) - Relief grooves - Types and dimensioning (ISO 18388:2016)

Osnova: prEN ISO 18388

ICS: 01.110

Rok za pripombe: 2019-06-03 Mag. Lampič Mojca

SIST/TC VAZ

Varovanje zdravja

oSIST prEN ISO 17511:2019

2019-05 (po) (en) **60 str. (J)**

Diagnostični medicinski pripomočki in vitro - Zahteve za vzpostavitev meroslovne sledljivosti vrednosti, dodeljenih kalibratorjem, kontrolnim materialom in človeškim vzorcem (ISO/DIS 17511:2019)

In vitro diagnostic medical devices - Requirements for establishing metrological traceability of values assigned to calibrators, trueness control materials and human samples (ISO/DIS 17511:2019)

Osnova: prEN ISO 17511

ICS: 11.100.10

Rok za pripombe: 2019-05-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN ISO 1942:2019

2019-05 (po) (en) **43 str. (I)**

Zobozdravstvo - Slovar (ISO/DIS 1942:2019)

Dentistry - Vocabulary (ISO/DIS 1942:2019)

Osnova: prEN ISO 1942

ICS: 11.060.01, 01.040.11

Rok za pripombe: 2019-05-20 Mag. Kiralj Edita

oSIST prEN ISO 20417:2019

2019-05 (po) (en) **82 str. (M)**

Medicinski pripomočki - Informacije, ki jih pridobi proizvajalec (ISO/DIS 20417:2019)

Medical Devices - Information to be provided by the manufacturer (ISO/DIS 20417:2019)

Osnova: prEN ISO 20417

ICS: 11.040.01

Rok za pripombe: 2019-05-30 Mag. Kiralj Edita

SIST EN ISO 24157:2008/oprA1:2019

2019-05 (po) (en) **4 str. (A)**

Očesna optika in instrumenti - Postopek prikaza aberacije človeškega očesa - Dopolnilo A1 (ISO 24157:2008/DAmD 1:2019)

Ophthalmic optics and instruments - Reporting aberrations of the human eye - Amendment 1 (ISO 24157:2008/DAmD 1:2019)

Osnova: EN ISO 24157:2008/prA1

ICS: 11.040.70

Rok za pripombe: 2019-05-20 Mag. Kiralj Edita

SIST EN ISO 8596:2018/oprA1:2019

2019-05 (po) (en) **4 str. (A)**

Očesna optika - Preskušanje ostrine vida - Standardni in klinični optotip in njuna predstavitev - Dopolnilo A1 (ISO 8596:2017/DamD1:2019)

Ophthalmic optics - Visual acuity testing - Standard and clinical optotypes and their presentation - Amendment 1 (ISO 8596:2017/DamD1:2019)

Osnova: EN ISO 8596:2018/prA1

ICS: 11.040.70

Rok za pripombe: 2019-05-20 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC VPK

Vlaknine, papir, karton in izdelki

oSIST prEN ISO 536:2019

2019-05 (po) (en) **12 str. (C)**

Papir, karton in lepenka - Ugotavljanje gramature (ISO/DIS 536:2019)

Paper and board - Determination of grammage (ISO/DIS 536:2019)

Osnova: prEN ISO 536

ICS: 85.060

Rok za pripombe: 2019-05-30 Mag. Kiralj Edita

SIST/TC VSN

Varnost strojev in naprav

oSIST prEN ISO 9241-210:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **39 str. (H)**

Ergonomija medsebojnega vpliva človek-sistem - 210. del: Procesi načrtovanja interaktivnih sistemov, osredotočenih na človeka (ISO/FDIS 9241-210:2019)

Ergonomics of human-system interaction - Part 210: Human-centred design for interactive systems (ISO/FDIS 9241-210:2019)

Osnova: prEN ISO 9241-210

ICS: 35.180, 13.180

Rok za pripombe: 2019-05-20 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC ZEM

Zemeljska dela

oSIST prEN 16907-7:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **85 str. (M)**

Zemeljska dela - 7. del: Hidraulična namestitve mineralnih odpadkov

Earthworks - Part 7: Hydraulic placement of extractive waste Osnova:

prEN 16907-7

ICS: 13.030.40, 93.020

Rok za pripombe: 2019-05-15 Mag. Kiralj Edita

SS SPL

Strokovni svet SIST za splošno področje

oSIST prEN 13850:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **122 str. (O)**

Poštna storitve - Kakovost storitev - Merjenje časa prenosa od sprejema do vročitve za posamične pošiljke prednostne pošte in pošte prvega razreda

Postal services - Quality of services - Measurement of the transit time of end-to-end services for single piece priority mail and first class mail

Osnova: prEN 13850

ICS: 03.120.99, 03.240

Rok za pripombe: 2019-05-16 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 17366:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **8 str. (B)**

Ravnanje z odpadki - Nadzor dostopa - Identifikacija in avtorizacija *Waste management - Access control - Identification and authorization*

Osnova: prEN 17366

ICS: 13.030.99

Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN 17367:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**

Ravnanje z odpadki - Podatkovne komunikacije med komunikacijskim sistemom upravljanja in zalednim sistemom za nepremične posode

Waste Management - Data communication between communication management system and the back office system for stationary containers

Osnova: prEN 17367

ICS: 35.240.99, 13.030.40

Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 28927-13:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **25 str. (F)**

Ročna prenosna električna orodja - Preskusne metode za vrednotenje oddajanja vibracij - 13. del:

Orodja za pritrjevanje/zabijanje (ISO/DIS 28927-13:2019)

Hand-held portable power tools - Test methods for evaluation of vibration emission - Part 13:

Fastener driving tools (ISO/DIS 28927-13:2019)

Osnova: prEN ISO 28927-13

ICS: 25.140.01, 15.160

Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST

oSIST prEN ISO 8849:2019

2019-05 (po) (en;fr;de) **8 str. (B)**

Mala plovila - Električne kalužne črpalke (ISO/DIS 8849:2019) *Small*

craft - Electrically operated bilge pumps (ISO/DIS 8849:2019)

Osnova: prEN ISO 8849

ICS: 47.020.60, 47.080

Rok za pripombe: 2019-06-01 Korošec_ST Mateja_ST