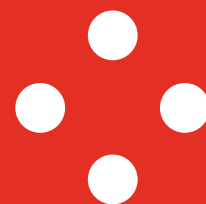


# MESEČNI SEZNAM SIST



**Objave SIST • *Announcements SIST***

Slovenski inštitut za standardizacijo  
*Slovenian Institute for Standardization*

ISSN 1854-1631

5 | 23

# Objava novih slovenskih nacionalnih standardov

## SIST/TC AGR Agregati

**SIST EN 933-6:2023** SIST EN 933-6:2014  
**2023-05** (po) (en;fr;de) **24 str. (F)**  
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: EN 933-6:2022  
ICS: 91.100.15

## SIST/TC CES Ceste

**SIST EN 12697-41:2023** SIST EN 12697-41:2014  
**2023-05** (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: EN 12697-41:2023  
ICS: 93.080.20

## SIST/TC DPL Oskrba s plinom

**SIST EN 1474-2:2020/AC:2023**  
**2023-05** (po) (en;fr;de) **2 str. (AC)**  
Napeljave in oprema za utekočinjeni zemeljski plin - Načrtovanje in preskušanje obalnih pretakališč - 2. del: Načrtovanje in preskušanje cevi za pretakanje - Popravek AC  
*Installation and equipment for liquefied natural gas - Design and testing of marine transfer systems - Part 2: Design and testing of transfer hoses*  
Osnova: EN 1474-2:2020/AC:2023  
ICS: 75.200

## SIST/TC DTN Dvigalne in transportne naprave

**SIST EN 12929-1:2015+A1:2023** SIST EN 12929-1:2015  
SIST EN 12929-1:2015/kFprA1:2022  
**2023-05** (po) (fr;de) **60 str. (J)**  
Varnostne zahteve za žičniške naprave za prevoz oseb - Splošne zahteve - 1. del: Zahteve za vse naprave (vključuje dopolnilo A1)  
*Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - General requirements - Part 1: Requirements for all installations*  
Osnova: EN 12929-1:2015+A1:2022  
ICS: 45.100

**SIST EN 13411-3:2023**

SIST EN 13411-3:2004+A1:2008

**2023-05 (po) (en;fr;de) 30 str. (G)**

Zaključki jeklenih žičnih vrvi - Varnost - 3. del: Stisne puše in stiskanje

*Terminations for steel wire ropes - Safety - Part 3: Ferrules and ferrule-securing*

Osnova: EN 13411-3:2022

ICS: 77.140.99, 53.020.30

**SIST EN 13796-3:2017+A1:2023**

SIST EN 13796-3:2017/oprA1:2020

**2023-05 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)**

Varnostne zahteve za žičniške naprave za prevoz oseb - Vozila - 3. del: Preskusi utrujenosti (vključuje dopolnilo A1)

*Safety requirements for cableway installations designed to carry persons - Carriers - Part 3: Fatigue testing*

Osnova: EN 13796-3:2017+A1:2022

ICS: 45.100

**SIST EN 16307-2:2023****2023-05 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)**

Vozila za talni transport - Varnostne zahteve in preverjanje - 2. del: Dodatne zahteve za vozila za talni transport z lastnim pogonom z mehanizmom za dviganje s spremenljivim dosegom

*Industrial trucks - Safety requirements and verification - Part 2: Supplementary requirements for self-propelled variable-reach trucks*

Osnova: EN 16307-2:2023

ICS: 53.060

**SIST EN ISO 3691-2:2023**

SIST EN ISO 3691-2:2016

SIST EN ISO 3691-2:2016/AC:2016

**2023-05 (po) (en;fr;de) 55 str. (J)**

Vozila za talni transport - Varnostne zahteve in preverjanje - 2. del: Vozila z lastnim pogonom s spremenljivim dosegom (ISO 3691-2:2023)

*Industrial trucks - Safety requirements and verification - Part 2: Self-propelled variable-reach trucks (ISO 3691-2:2023)*

Osnova: EN ISO 3691-2:2023

ICS: 53.060

**SIST EN ISO 583:2023****2023-05 (po) (en;fr;de) 17 str. (E)**

Naprave za kontinuirni transport - Trakovi tračnih transporterjev s tekstilnim vložkom - Debelina celotnega traku in debelina posameznih sestavnih elementov traku - Preskusne metode (ISO 583:2023)

*Conveyor belts with a textile carcass - Total belt thickness and thickness of constitutive elements - Test methods (ISO 583:2023)*

Osnova: EN ISO 583:2023

ICS: 53.040.20

**SIST EN ISO 7623:2023**

SIST EN ISO 7623:2016

**2023-05 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)**

Naprave za kontinuirni transport - Trakovi tračnih transporterjev z jeklenim vložkom - Sprijemnost med vložkom in prevleko - Preskus novega traku in traku po toplotni obdelavi (ISO 7623:2022)

*Steel cord conveyor belts - Cord-to-coating bond test - Initial test and after thermal treatment (ISO 7623:2022)*

Osnova: EN ISO 7623:2022

ICS: 53.040.20

## SIST/TC EAL Električni alarmi

### SIST EN 50136-2:2013/A1:2023

2023-05 (po) (en) 13 str. (D)

Alarmni sistemi - Sistemi in oprema za prenos alarma - 2. del: Zahteve za oddajno-sprejemne naprave v nadzorovanih prostorih (SPT) - Dopolnilo A1

*Alarm systems - Alarm transmission systems and equipment - Part 2: Requirements for Supervised Premises Transceiver (SPT)*

Osnova: EN 50136-2:2013/A1:2023

ICS: 33.040.40, 13.320

## SIST/TC ELI Nizkonapetostne in komunikacijske električne inštalacije

### SIST EN 50065-4-1:2023

2023-05 (po) (en) 15 str. (D)

Signalizacija po nizkonapetostnih električnih napeljavah v frekvenčnem območju od 3 kHz do 148,5 kHz - 4-1. del: Nizkonapetostni ločilni filtri - Splošna specifikacija

*Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz Part 4-1: Low voltage decoupling filters - Generic specification*

Osnova: EN 50065-4-1:2023

ICS: 33.040.30, 31.160

### SIST EN 50065-4-3:2023

2023-05 (po) (en) 6 str. (B)

Signalizacija po nizkonapetostnih električnih napeljavah v frekvenčnem območju od 3 kHz do 148,5 kHz - 4-3. del: Nizkonapetostni ločilni filtri - Vhodni filter

*Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz - Part 4-3: Low voltage decoupling filter - Incoming filter*

Osnova: EN 50065-4-3:2023

ICS: 33.040.30, 31.160

### SIST EN 50065-4-4:2023

2023-05 (po) (en) 6 str. (B)

Signalizacija po nizkonapetostnih električnih napeljavah v frekvenčnem območju od 3 kHz do 148,5 kHz - 4-4. del: Nizkonapetostni ločilni filtri - Impedančni filter

*Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz Part 4-4: Low voltage decoupling filter - Impedance filter*

Osnova: EN 50065-4-4:2023

ICS: 33.040.30, 31.160

### SIST EN 50065-4-5:2023

2023-05 (po) (en) 6 str. (B)

Signalizacija po nizkonapetostnih električnih napeljavah v frekvenčnem območju od 3 kHz do 148,5 kHz - 4-5. del: Nizkonapetostni ločilni filtri - Razčlenjeni filter

*Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz Part 4-5: Low voltage decoupling filter - Segmentation filter*

Osnova: EN 50065-4-5:2023

ICS: 33.040.30, 31.160

**SIST EN 50065-4-6:2023****2023-05** (po) (en) **7 str. (B)**

Signalizacija po nizkonapetostnih električnih napeljavah v frekvenčnem območju od 3 kHz do 148,5 kHz - 4-6. del: Nizkonapetostni ločilni filtri - Fazni spojnik

*Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz Part 4-6: Low voltage decoupling filters - Phase coupler*

Osnova: EN 50065-4-6:2023

ICS: 33.040.30, 31.160

**SIST/TC EPO Embalaža - prodajna in ovojna****SIST EN 12983-1:2023**

SIST EN 12983-1:2001

SIST EN 12983-1:2001/A1:2005

SIST EN 12983-1:2001/AC:2009

**2023-05** (po) (en;fr;de) **49 str. (I)**

Posoda za kuhanje - Posoda za domačo uporabo v pečici, na štedilniku ali kuhalni plošči - 1. del:

Splošne zahteve

*Cookware - Domestic cookware for use on top of a stove, cooker or hob - Part 1: General requirements*

Osnova: EN 12983-1:2023

ICS: 97.040.60

**SIST EN 12983-2:2023**

SIST-TS CEN/TS 12983-2:2005

**2023-05** (po) (en;fr;de) **8 str. (B)**

Posoda za kuhanje - Posoda za domačo uporabo v pečici, na štedilniku ali kuhalni plošči - 2. del:

Splošne zahteve za keramično posodo in steklene pokrove

*Cookware - Domestic cookware for use on top of a stove, cooker or hob - Part 2: General requirements for ceramic cookware and glass lid*

Osnova: EN 12983-2:2023

ICS: 97.040.60

**SIST EN 17665:2022+A1:2023**

SIST EN 17665:2022

**2023-05** (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Embalaža - Preskusne metode in zahteve za dokazovanje, da plastični pokrovčki ostanejo pritrjeni na posode za pijačo

*Packaging - Test methods and requirements to demonstrate that plastic caps and lids remain attached to beverage containers*

Osnova: EN 17665:2022+A1:2023

ICS: 55.100

**SIST EN ISO 14375:2023****2023-05** (po) (en;fr;de) **22 str. (F)**

Embalaža za farmacevtske proizvode, ki je ni mogoče večkrat zapreti in je varna za otroke - Zahteve in preskušanje (ISO 14375:2018)

*Child-resistant non-reclosable packaging for pharmaceutical products - Requirements and testing (ISO 14375:2018)*

Osnova: EN ISO 14375:2023

ICS: 97.190, 11.120.01, 55.020

**SIST EN ISO 28862:2023****2023-05** (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**

Embalaža - Embalaža, varna za otroke - Zahteve in preskusni postopki za embalažo, ki je ni mogoče večkrat zapreti in ni za farmacevtske proizvode (ISO 28862:2018)

*Packaging - Child-resistant packaging - Requirements and testing procedures for non-reclosable packages for non-pharmaceutical products (ISO 28862:2018)*

Osnova: EN ISO 28862:2023

ICS: 97.190, 55.020

## SIST/TC EPR Električni pribor

### SIST EN 60320-3:2015/A2:2023

**2023-05** (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Aparatne spojke za hišno rabo in podobne splošne namene - 3. del: Standardni merilni lističi - Dopolnilo A2 (IEC 60320-3:2014/AMD2:2022)

*Appliance couplers for household and similar general purposes - Part 3: Standard sheets and gauges (IEC 60320-3:2014/AMD2:2022)*

Osnova: EN 60320-3:2014/A2:2022

ICS: 29.120.30

### SIST EN 62423:2013/A12:2023

**2023-05** (po) (en;fr;de) **7 str. (B)**

Odklopniki na residualni tok tipov F in B z vgrajeno nadtokovno zaščito ali brez nje za gospodinjsko in podobno rabo - Dopolnilo A12

*Type F and type B residual current operated circuit-breakers with and without integral overcurrent protection for household and similar uses*

Osnova: EN 62423:2012/A12:2022

ICS: 29.120.50

### SIST EN IEC 60669-2-1:2023

SIST EN 50428:2006

SIST EN 50428:2006/A1:2007

SIST EN 50428:2006/A2:2009

SIST EN 60669-2-1:2005

SIST EN 60669-2-1:2005/A1:2009

SIST EN 60669-2-1:2005/A12:2010

**2023-05** (po) (en;fr;de) **139 str. (O)**

Stikala za gospodinjstva in podobne nepremične električne inštalacije - 2-1. del: Posebne zahteve - Elektronske kontrolne naprave (IEC 60669-2-1:2021)

*Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 2-1: Particular requirements - Electronic control devices (IEC 60669-2-1:2021)*

Osnova: EN IEC 60669-2-1:2022

ICS: 97.120, 29.120.40

### SIST EN IEC 60669-2-1:2023/A11:2023

**2023-05** (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Stikala za gospodinjstva in podobne nepremične električne inštalacije - 2-1. del: Posebne zahteve - Elektronske kontrolne naprave - Dopolnilo A11

*Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 2-1: Particular requirements - Electronic control devices*

Osnova: EN IEC 60669-2-1:2022/A11:2022

ICS: 97.120, 29.120.40

### SIST EN IEC 62196-1:2023

SIST EN 62196-1:2015

**2023-05** (po) (en;fr;de) **101 str. (N)**

Vtiči, vtičnice, konektorji in uvodnice na vozilih - Kabelsko napajanje električnih vozil - 1. del: Splošne zahteve (IEC 62196-1:2022)

*Plugs, socket-outlets, vehicle connectors and vehicle inlets - Conductive charging of electric vehicles - Part 1: General requirements (IEC 62196-1:2022)*

Osnova: EN IEC 62196-1:2022

ICS: 43.120, 29.120.30

**SIST EN IEC 62196-2:2023**

SIST EN 62196-2:2017

**2023-05 (po) (en;fr;de) 69 str. (K)**

Vtiči, vtičnice, konektorji in uvodnice na vozilih - Kabelsko napajanje električnih vozil - 2. del: Zahteve za dimenzijsko skladnost za pribor s trni in cevastimi kontakti za izmenični tok (a.c.) (IEC 62196-2:2022)

*Plugs, socket-outlets, vehicle connectors and vehicle inlets - Conductive charging of electric vehicles - Part 2: Dimensional compatibility requirements for AC pin and contact-tube accessories (IEC 62196-2:2022)*

Osnova: EN IEC 62196-2:2022

ICS: 43.120, 29.120.30

**SIST EN IEC 62196-3:2023**

SIST EN 62196-3:2015

**2023-05 (po) (en;fr;de) 69 str. (K)**

Vtiči, vtičnice, konektorji in uvodnice na vozilih - Kabelsko napajanje električnih vozil - 3. del: Zahteve za dimenzijsko združljivost za spojke na vozilih s trni in cevastimi kontakti za enosmerni (d.c.) in izmenični/enosmerni (a.c./d.c.) tok (IEC 62196-3:2022)

*Plugs, socket-outlets, vehicle connectors and vehicle inlets - Conductive charging of electric vehicles - Part 3: Dimensional compatibility requirements for DC and AC/DC pin and contact-tube vehicle couplers (IEC 62196-3:2022)*

Osnova: EN IEC 62196-3:2022

ICS: 29.120.30, 43.120

**SIST/TC FGA Funkcionalnost gospodinjskih aparatov****SIST EN 50631-1:2023****2023-05 (po) (en) 162 str. (P)**

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

*Household appliances network and grid connectivity - Part 1: General requirements, generic data modelling and neutral messages*

Osnova: EN 50631-1:2023

ICS: 97.120

**SIST EN 50631-2:2023****2023-05 (po) (en) 13 str. (D)**

Omrežje gospodinjskih aparatov in povezljivost mreže - 2. del: Mapiranje glede na proizvod, podrobnosti, zahteve in odstopanja

*Household appliances network and grid connectivity - Part 2: product specific mappings, details, requirements and deviations*

Osnova: EN 50631-2:2023

ICS: 97.120

**SIST EN 50631-3-1:2023****2023-05 (po) (en) 199 str. (R)**

Omrežje gospodinjskih aparatov in povezljivost mreže - 3-1. del: Mapiranje posebnih podatkovnih modelov: SPINE in SPINE-IoT

*Household appliances network and grid connectivity - Part 3-1: Specific Data Model Mapping: SPINE and SPINE-IoT*

Osnova: EN 50631-3-1:2023

ICS: 97.120

**SIST EN 50631-4-1:2023**

**2023-05** (po) (en) **192 str. (R)**

Omrežje gospodinjskih aparatov in povezljivost mreže - 4-1. del: Posebni vidiki komunikacijskih protokolov: SPINE, SPINE-IoT in SHIP

*Household appliances network and grid connectivity - Part 4-1: Communication Protocol Specific Aspects: SPINE, SPINE-IoT and SHIP*

Osnova: EN 50631-4-1:2023

ICS: 97.120

**SIST EN IEC 60379:2023**

**2023-05** (po) (en) **42 str. (I)**

Metode za merjenje električnih lastnosti akumulacijskih grelnikov vode za uporabo v gospodinjstvu (IEC 60379:2023)

*Methods for measuring the performance of electric storage water-heaters for household purposes (IEC 60379:2023)*

Osnova: EN IEC 60379:2023

ICS: 91.140.65

**SIST EN IEC/ASTM 62885-7:2021/A1:2023**

**2023-05** (po) (en) **8 str. (B)**

Naprave za površinsko čiščenje - 7. del: Robotski sesalniki za suho sesanje za gospodinjstvo uporabo - Metode za merjenje učinkovitosti - Dopnilo A1 (IEC/ASTM 62885-7:2021/A1:2023)

*Surface cleaning appliances - Part 7: Dry cleaning robots for household or similar use - Methods for measuring the performance (IEC/ASTM 62885-7:2021/A1:2023)*

Osnova: EN IEC/ASTM 62885-7:2021/A1:2023

ICS: 97.080

## SIST/TC GIG Geografske informacije

**SIST EN ISO 19131:2023**

SIST EN ISO 19131:2008  
SIST EN ISO 19131:2008/A1:2011

**2023-05** (po) (en;fr;de) **96 str. (M)**

Geografske informacije - Opredelitev podatkovnih proizvodov (ISO 19131:2022)

*Geographic information - Data product specifications (ISO 19131:2022)*

Osnova: EN ISO 19131:2022

ICS: 07.040, 35.240.70

## SIST/TC IBLP Barve, laki in premazi

**SIST EN 13523-14:2023**

SIST EN 13523-14:2014

**2023-05** (po) (en;fr;de) **8 str. (B)**

Prevlčene kovine, ki se navijajo - Preskusne metode - 14. del: Kredanje (metoda po Helmenu)

*Coil coated metals - Test methods - Part 14: Chalking (Helmen method)*

Osnova: EN 13523-14:2023

ICS: 17.040.20, 25.220.60

**SIST EN 16105:2023**

SIST EN 16105:2011

**2023-05** (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**

Barve in laki - Laboratorijska metoda za ugotavljanje sproščanja reguliranih nevarnih snovi iz premazov ob občasnem stiku z vodo

*Paints and varnishes - Laboratory method for determination of release of regulated dangerous substances from coatings in intermittent contact with water*

Osnova: EN 16105:2023

ICS: 87.040



**SIST EN ISO 1518-1:2023**

SIST EN ISO 1518-1:2019

**2023-05 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)**

Barve in laki - Ugotavljanje odpornosti proti razenju - 1. del: Metoda s konstantno obremenitvijo (ISO 1518-1:2023)

*Paints and varnishes - Determination of scratch resistance - Part 1: Constant-loading method (ISO 1518-1:2023)*

Osnova: EN ISO 1518-1:2023

ICS: 87.040

**SIST EN ISO 22553-10:2023****2023-05 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)**

Barve in laki - Elektrodepozicijski premazi - 10. del: Zaščita robov (ISO 22553-10:2022)

*Paints and varnishes - Electro-deposition coatings - Part 10: Edge protection (ISO 22553-10:2022)*

Osnova: EN ISO 22553-10:2023

ICS: 87.040

**SIST EN ISO 2811-1:2023**

SIST EN ISO 2811-1:2016

**2023-05 (po) (en;fr;de) 17 str. (E)**

Barve in laki - Določanje gostote - 1. del: Metoda s piknometrom (ISO 2811-1:2023)

*Paints and varnishes - Determination of density - Part 1: Pycnometer method (ISO 2811-1:2023)*

Osnova: EN ISO 2811-1:2023

ICS: 87.040

**SIST EN ISO 4618:2023**

SIST EN ISO 4618:2015

**2023-05 (po) (en;fr;de) 46 str. (I)**

Barve in laki - Slovar (ISO 4618:2023)

*Paints and varnishes - Vocabulary (ISO 4618:2023)*

Osnova: EN ISO 4618:2023

ICS: 87.040, 01.040.87

**SIST EN ISO 7142:2023**

SIST EN ISO 7142:2007

**2023-05 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)**

Veziva za barve in lake - Epoksidne smole - Splošne metode preskušanja (ISO 7142:2023)

*Binders for paints and varnishes - Epoxy resins - General methods of test (ISO 7142:2023)*

Osnova: EN ISO 7142:2023

ICS: 87.060.20

**SIST EN ISO 7784-1:2023**

SIST EN ISO 7784-1:2016

**2023-05 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)**

Barve in laki - Ugotavljanje odpornosti proti obrabi - 1. del: Metoda z brusilnim papirjem na vrteči plošči in rotirajočimi preskušanci (ISO 7784-1:2023)

*Paints and varnishes - Determination of resistance to abrasion - Part 1: Method with abrasive-paper covered wheels and rotating test specimen (ISO 7784-1:2023)*

Osnova: EN ISO 7784-1:2023

ICS: 87.040

**SIST EN ISO 7784-2:2023**

SIST EN ISO 7784-2:2016

**2023-05 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)**

Barve in laki - Ugotavljanje odpornosti proti obrabi - 2. del: Metoda z abrazivno gumo na vrteči plošči in rotirajočimi preskušanci (ISO 7784-2:2023)

*Paints and varnishes - Determination of resistance to abrasion - Part 2: Method with abrasive rubber wheels and rotating test specimen (ISO 7784-2:2023)*

Osnova: EN ISO 7784-2:2023

ICS: 87.040

## SIST/TC IEKA Električni kabli

### SIST HD 620 S3:2023

**2023-05** (po) (en) **854 str. (2H)**

Distribucijski kabli z ekstrudirano izolacijo za naznačene napetosti od 3,6/6 (7,2) kV do vključno 20,8/36 (42) kV

*Distribution cables with extruded insulation for rated voltages from 3,6/6 (7,2) kV up to and including 20,8/36 (42) kV*

Osnova: HD 620 S3:2023

ICS: 29.060.20

## SIST/TC IESV Električne svetilke

### SIST EN IEC 62471-7:2023

**2023-05** (po) (en) **34 str. (H)**

Fotobiološka varnost sijalčnih sistemov - 7. del: Svetlobni viri in svetilke, ki oddajajo predvsem vidno sevanje (IEC 62471-7:2023)

*Photobiological safety of lamps and lamp systems - Part 7: Light sources and luminaires primarily emitting visible radiation (IEC 62471-7:2023)*

Osnova: EN IEC 62471-7:2023

ICS: 29.140.01

### SIST EN IEC 62722-2-1:2023

**2023-05** (po) (en) **32 str. (G)**

Tehnične lastnosti svetilk - 2-1. del: Posebne zahteve - LED-svetilke (IEC 62722-2-1:2023)

*Luminaire performance - Part 2-1: Particular requirements - LED luminaires (IEC 62722-2-1:2023)*

Osnova: EN IEC 62722-2-1:2023

ICS: 29.140.40

## SIST/TC IFEK Železne kovine

### SIST EN 10248-1:2023

**2023-05** (po) (en;fr;de) **33 str. (H)**

Vroče valjana jeklena obešala - 1. del: Tehnični dobavni pogoji

*Hot-rolled steel sheet piles - Part 1: Technical delivery conditions*

Osnova: EN 10248-1:2023

ICS: 77.140.45, 77.140.70

### SIST EN ISO 8062-3:2023

**2023-05** (po) (en;fr;de) **43 str. (I)**

Specifikacija geometrijskih veličin izdelka (GPS) - Dimenzijske in geometrijske tolerance zaformanih delov - 3. del: Splošne dimenzijske in geometrijske tolerance ter dodatki za strojno obdelavo ulitkov z uporabo  $\pm$  toleranc za navedene dimenzije (ISO 8062-3:2023)

*Geometrical product specifications (GPS) - Dimensional and geometrical tolerances for moulded parts - Part 3: General dimensional and geometrical tolerances and machining allowances for castings using  $\pm$  tolerances for indicated dimensions (ISO 8062-3:2023)*

Osnova: EN ISO 8062-3:2023

ICS: 17.040.40, 17.040.10

## SIST/TC IIZS Izolacijski materiali in sistemi

### SIST EN IEC 62631-3-1:2023

2023-05 (po) (en) 17 str. (E)

Dielektrične in uporabne lastnosti trdnih izolacijskih materialov - 3-1. del: Ugotavljanje uporabnih lastnosti (metode z enosmernim tokom) - Prehodna upornost in specifična prehodna upornost - Splošna metoda (IEC 62631-3-1:2023)

*Dielectric and resistive properties of solid insulating materials - Part 3-1: Determination of resistive properties (DC methods) - Volume resistance and volume resistivity - General method (IEC 62631-3-1:2023)*

Osnova: EN IEC 62631-3-1:2023

ICS: 29.035.01, 17.220.99

## SIST/TC IMIN Merilni instrumenti

### SIST EN 14154-4:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 24 str. (F)

Vodomeri - 4. del: Dodatne funkcije

*Water meters - Part 4: Additional functionalities*

Osnova: EN 14154-4:2023

ICS: 91.140.60

### SIST-TP CEN/TR 17909:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 34 str. (H)

Hidrometrija - Merjenje globine snega in višine snežnih padavin na kraju samem

*Hydrometry - On-site measurement of snow depth and depth of snowfall*

Osnova: CEN/TR 17909:2023

ICS: 07.060

## SIST/TC IMKF Magnetne komponente in feritni materiali

### SIST EN IEC 63093-10:2023

SIST EN 61247:2002

2023-05 (po) (en) 23 str. (F)

Feritna jedra - Smernice o merah in mejnih vrednostih površinskih nepravilnosti - 10. del: PM-jedra in pripadajoči deli

*Ferrite cores - Guidelines on dimensions and the limits of surface irregularities - Part 10: PM-cores and associated parts*

Osnova: EN IEC 63093-10:2022

ICS: 29.100.10

### SIST EN IEC 63182-5:2023

2023-05 (po) (en) 13 str. (D)

Jedra iz magnetnega prahu - Smernice o merah in mejnih vrednostih površinskih nepravilnosti - 5. del: Cilindrična jedra

*Magnetic powder cores - Guidelines on dimensions and the limits of surface irregularities - Part 5: Cylinder-cores*

Osnova: EN IEC 63182-5:2022

ICS: 29.100.10

## SIST/TC INEK Neželezne kovine

### SIST EN 14242:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 21 str. (F)

Aluminij in aluminijeve zlitine - Kemična analiza - Analiza s spektrometrijo optične emisije z induktivno sklopljeno plazmo

*Aluminium and aluminium alloys - Chemical analysis - Inductively coupled plasma optical emission spectrometric analysis*

Osnova: EN 14242:2023

ICS: 77.120.10, 77.040.30

## SIST/TC IOVO Oskrba z vodo, odvod in čiščenje odpadne vode

### SIST EN 12255-10:2023

SIST EN 12255-10:2001

2023-05 (po) (en;fr;de) 26 str. (F)

Čistilne naprave za odpadno vodo - 10. del: Varnostna načela

*Wastewater treatment plants - Part 10: Safety principles*

Osnova: EN 12255-10:2023

ICS: 13.060.30

### SIST EN 12255-11:2023

SIST EN 12255-11:2001

2023-05 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)

Čistilne naprave za odpadno vodo - 11. del: Zahtevani splošni podatki

*Wastewater treatment plants - Part 11: General data required*

Osnova: EN 12255-11:2023

ICS: 13.060.30

### SIST EN 12255-4:2023

SIST EN 12255-4:2002

2023-05 (po) (en;fr;de) 27 str. (G)

Čistilne naprave za odpadno vodo - 4. del: Primarni usedalnik

*Wastewater treatment plants - Part 4: Primary treatment*

Osnova: EN 12255-4:2023

ICS: 13.060.30

### SIST EN 12729:2023

SIST EN 12729:2003

2023-05 (po) (en;fr;de) 32 str. (G)

Naprave za varovanje pred onesnaženjem pitne vode zaradi povratnega toka - Sistemski ločevalnik z nadzorovanim območjem znižanega tlaka - Družina B - Tip A

*Devices to prevent pollution by backflow of potable water - Controllable backflow preventer with reduced pressure zone - Family B - Type A*

Osnova: EN 12729:2023

ICS: 91.140.60, 13.060.20

### SIST EN 13077:2023

SIST EN 13077:2018

2023-05 (po) (en;fr;de) 19 str. (E)

Naprave za varovanje pred onesnaženjem pitne vode zaradi povratnega toka - Prosti iztok s prelivom nekrožne oblike (neoviran) - Družina A - Tip B

*Devices to prevent pollution by backflow of potable water - Air gap with non-circular overflow (unrestricted) - Family A - Type B*

Osnova: EN 13077:2023

ICS: 91.140.60, 23.060.99, 13.060.20

**SIST EN 888:2023**

SIST EN 888:2005

**2023-05 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)**

Kemikalije, ki se uporabljajo za pripravo pitne vode - Železov (III) klorid

*Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Iron (III) chloride*

Osnova: EN 888:2023

ICS: 13.060.20, 71.100.80

**SIST EN 889:2023****2023-05 (po) (en;fr;de) 17 str. (E)**

Kemikalije, ki se uporabljajo za pripravo pitne vode - Železov (II) sulfat

*Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Iron (II) sulfate*

Osnova: EN 889:2023

ICS: 13.060.20, 71.100.80

**SIST EN 890:2023**

SIST EN 890:2012

**2023-05 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)**

Kemikalije, ki se uporabljajo za pripravo pitne vode - Železov (III) sulfat, raztopina

*Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Iron (III) sulfate solution*

Osnova: EN 890:2023

ICS: 13.060.20, 71.100.80

**SIST EN 891:2023**

SIST EN 891:2005

**2023-05 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)**

Kemikalije, ki se uporabljajo za pripravo pitne vode - Železov (III) klorid sulfat

*Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Iron (III) chloride sulfate*

Osnova: EN 891:2023

ICS: 13.060.20, 71.100.80

**SIST/TC IPMA Polimerni materiali in izdelki****SIST EN ISO 11357-1:2023****2023-05 (po) (en;fr;de) 43 str. (I)**

Polimerni materiali - Diferenčna dinamična kalorimetrija (DSC) - 1. del: Splošna načela (ISO 11357-1:2023)

*Plastics - Differential scanning calorimetry (DSC) - Part 1: General principles (ISO 11357-1:2023)*

Osnova: EN ISO 11357-1:2023

ICS: 17.200.10, 83.080.01

**SIST EN ISO 293:2023****2023-05 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)**

Polimerni materiali - Preskušanci plastomerov, oblikovani s stiskanjem (ISO 293:2023)

*Plastics - Compression moulding of test specimens of thermoplastic materials (ISO 293:2023)*

Osnova: EN ISO 293:2023

ICS: 83.080.20

## SIST/TC ISCB Sekundarne celice in baterije

### SIST EN 61951-1:2018/A1:2023

2023-05 (po) (en) 9 str. (C)

Sekundarni člani in baterije z alkalnimi ali drugimi nekislinskimi elektroliti - Sekundarni hermetični člani in baterije za prenosne naprave - 1. del: Nikelj-kadmij - Dopnilo A1

*Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes - Secondary sealed cells and batteries for portable applications - Part 1: Nickel-Cadmium*

Osnova: EN 61951-1:2017/A1:2023

ICS: 29.220.30

## SIST/TC ISEL Strojni elementi

### SIST EN ISO 16610-62:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)

Specifikacija geometrijskih veličin izdelka (GPS) - Filtriranje - 62. del: Linearni ravni filtri: Utorni filtri (ISO 16610-62:2023)

*Geometrical product specifications (GPS) - Filtration - Part 62: Linear areal filters: Spline filters (ISO 16610-62:2023)*

Osnova: EN ISO 16610-62:2023

ICS: 17.040.40, 17.040.20

## SIST/TC ISS EIT.ERE Električni releji

### SIST EN IEC 60255-1:2023

2023-05 (po) (en) 49 str. (I)

Merilni releji in zaščitna oprema - 1. del: Skupne zahteve

*Measuring relays and protection equipment - Part 1: Common requirements*

Osnova: EN IEC 60255-1:2023

ICS: 29.120.70

### SIST EN IEC 62246-4:2023

2023-05 (po) (en) 75 str. (L)

Stikala reed - 4. del: Uporaba v povezavi z magnetnim prožilnikom za magnetno občutljive naprave  
*Reed switches - Part 4: Application in conjunction with Magnetic Actuator used for Magnetic Sensing Devices*

Osnova: EN IEC 62246-4:2023

ICS: 29.120.70

## SIST/TC ISS SPL.GPO Gradnja stavb

### SIST EN 13200-4:2023

SIST EN 13200-4:2007

2023-05 (po) (en;fr;de) 23 str. (F)

Prostori za gledalce - 4. del: Lastnosti sedežev

*Spectator facilities - Part 4: Seats - Product characteristics*

Osnova: EN 13200-4:2023

ICS: 97.220.10, 97.200.10, 91.040.10

## SIST/TC ISTP Stavbno pohištvo

**SIST EN 13126-3:2023**

SIST EN 13126-3:2012

**2023-05** (po) (en;fr;de) **28 str. (G)**

Stavbno okovje - Okovje za okna in zastekljena vrata - Zahteve in preskusne metode - 3. del: Ročaji, namenjeni predvsem za vrtljivo-nagibno, nagibno-vrtljivo in vrtljivo okovje  
*Building hardware - Hardware for windows and door-height windows - Requirements and test methods - Part 3: Handles, primarily for Tilt and Turn, Tilt-First and Turn-Only hardware*

Osnova: EN 13126-3:2023

ICS: 91.190

## SIST/TC ITC Informacijska tehnologija

**SIST EN 12896-10:2023**

SIST-TS CEN/TS 17413:2020

**2023-05** (po) (en;fr;de) **258 str. (T)**

Javni prevoz - Referenčni podatkovni model - 10. del: Alternativni načini  
*Public transport - Reference data model - Part 10: Alternative Modes*

Osnova: EN 12896-10:2022

ICS: 35.240.60

**SIST EN 15531-2:2023**

SIST EN 15531-2:2015

**2023-05** (po) (en;fr;de) **158 str. (P)**

Javni prevoz - Vmesnik za informiranje v realnem času za potrebe delovanja javnega prevoza - 2. del: Komunikacijska infrastruktura  
*Public transport - Service interface for real-time information relating to public transport operations - Part 2: Communications infrastructure*

Osnova: EN 15531-2:2022

ICS: 35.240.60

**SIST EN ISO 13131:2023**

**2023-05** (po) (en;fr;de) **57 str. (J)**

Zdravstvena informatika - Telezdravstvene storitve - Smernice za načrtovanje kakovosti (ISO 13131:2021)

*Health informatics - Telehealth services - Quality planning guidelines (ISO 13131:2021)*

Osnova: EN ISO 13131:2022

ICS: 35.240.80, 11.020.01

**SIST EN ISO 14906:2023**

SIST EN ISO 14906:2019

SIST EN ISO 14906:2019/A1:2020

**2023-05** (po) (en;fr;de) **131 str. (O)**

Elektronsko pobiranje pristojbin - Definicija aplikacijskega vmesnika za posebne komunikacije kratkega dosega (ISO 14906:2022)

*Electronic fee collection - Application interface definition for dedicated short-range communication (ISO 14906:2022)*

Osnova: EN ISO 14906:2023

ICS: 35.240.60, 03.220.20

**SIST EN ISO 20524-1:2023**

SIST EN ISO 14825:2011

**2023-05** (po) (en;fr;de) **1077 str. (2J)**

Inteligentni transportni sistemi - Datoteke z geografskimi podatki (GDF) - GDF5.1 - 1. del: Podatki zemljevidov, neodvisni od aplikacije, ki se delijo med več viri (ISO 20524-1:2020)

*Intelligent transport systems - Geographic Data Files (GDF) GDF5.1 - Part 1: Application independent map data shared between multiple sources (ISO 20524-1:2020)*

Osnova: EN ISO 20524-1:2022

ICS: 07.040, 35.240.60, 03.220.20

**SIST EN ISO 20524-2:2023**

SIST EN ISO 14825:2011

**2023-05 (po) (en;fr;de) 604 str. (2D)**

Inteligentni transportni sistemi - Datoteke z geografskimi podatki (GDF) - GDF5.1 - 2. del: Podatki zemljevidov, ki se uporabljajo v sistemih za avtomatizirano vožnjo, v kooperativnem ITS in multimodalnem transportu (ISO 20524-2:2020)

*Intelligent transport systems - Geographic Data Files (GDF) GDF5.1 - Part 2: Map data used in automated driving systems, Cooperative ITS, and multi-modal transport (ISO 20524-2:2020)*

Osnova: EN ISO 20524-2:2022

ICS: 07.040, 35.240.60, 03.220.20

**SIST EN ISO/IEC 19896-1:2023**

**2023-05 (po) (en;fr;de) 19 str. (E)**

Varnostne tehnike IT - Zahteve za usposobljenost za preskuševalce in ocenjevalce informacijske varnosti - 1. del: Uvod, pojmi in splošne zahteve (ISO/IEC 19896-1:2018)

*IT security techniques - Competence requirements for information security testers and evaluators - Part 1: Introduction, concepts and general requirements (ISO/IEC 19896-1:2018)*

Osnova: EN ISO/IEC 19896-1:2023

ICS: 03.100.30, 35.030

**SIST EN ISO/IEC 19896-2:2023**

**2023-05 (po) (en;fr;de) 42 str. (I)**

Varnostne tehnike IT - Zahteve za usposobljenost za preskuševalce in ocenjevalce informacijske varnosti - 2. del: Zahteve glede znanja, veščin in učinkovitosti za preskuševalce ISO/IEC 19790 (ISO/IEC 19896-2:2018)

*IT security techniques - Competence requirements for information security testers and evaluators - Part 2: Knowledge, skills and effectiveness requirements for ISO/IEC 19790 testers (ISO/IEC 19896-2:2018)*

Osnova: EN ISO/IEC 19896-2:2023

ICS: 03.100.30, 35.030

**SIST EN ISO/IEC 19896-3:2023**

**2023-05 (po) (en;fr;de) 42 str. (I)**

Varnostne tehnike IT - Zahteve za usposobljenost za preskuševalce in ocenjevalce informacijske varnosti - 3. del: Zahteve glede znanja, veščin in učinkovitosti za ocenjevalce ISO/IEC 15408 (ISO/IEC 19896-3:2018)

*IT security techniques - Competence requirements for information security testers and evaluators - Part 3: Knowledge, skills and effectiveness requirements for ISO/IEC 15408 evaluators (ISO/IEC 19896-3:2018)*

Osnova: EN ISO/IEC 19896-3:2023

ICS: 03.100.30, 35.030

**SIST EN ISO/IEEE 11073-10407:2023**

SIST EN ISO 11073-10407:2011

**2023-05 (po) (en;fr;de) 73 str. (L)**

Zdravstvena informatika - Interoperabilnost naprav - 10407. del: Komunikacija osebnih medicinskih naprav - Specialne naprave - Kontrolna naprava za merjenje krvnega tlaka (ISO/IEEE 11073-10407:2022)

*Health informatics - Device interoperability - Part 10407: Personal health device communication - Device specialization - Blood pressure monitor (ISO/IEEE 11073-10407:2022)*

Osnova: EN ISO/IEEE 11073-10407:2022

ICS: 11.040.55, 35.240.80



**SIST EN ISO/IEEE 11073-10408:2023**

SIST EN ISO 11073-10408:2011

**2023-05 (po) (en;fr;de) 60 str. (J)**

Zdravstvena informatika - Interoperabilnost naprav - 10408. del: Komunikacija osebnih medicinskih naprav - Specialne naprave - Termometer (ISO/IEEE 11073-10408:2022)

*Health informatics - Device interoperability - Part 10408: Personal health device communication - Device specialization - Thermometer (ISO/IEEE 11073-10408:2022)*

Osnova: EN ISO/IEEE 11073-10408:2022

ICS: 11.040.55, 35.240.80

**SIST EN ISO/IEEE 11073-10415:2023**

SIST EN ISO 11073-10415:2011

**2023-05 (po) (en;fr;de) 64 str. (K)**

Zdravstvena informatika - Interoperabilnost naprav - 10415. del: Komunikacija osebnih medicinskih naprav - Specialne naprave - Tehnica (ISO/IEEE 11073-10415:2022)

*Health informatics - Device interoperability - Part 10415: Personal health device communication - Device specialization - Weighing scale (ISO/IEEE 11073-10415:2022)*

Osnova: EN ISO/IEEE 11073-10415:2022

ICS: 11.040.55, 35.240.80

**SIST EN ISO/IEEE 11073-10420:2023**

SIST EN ISO 11073-10420:2013

**2023-05 (po) (en;fr;de) 82 str. (M)**

Zdravstvena informatika - Interoperabilnost naprav - 10420. del: Komunikacija osebnih medicinskih naprav - Specialne naprave - Analizator telesne sestave (ISO/IEEE 11073-10420:2022)

*Health informatics - Device interoperability - Part 10420: Personal health device communication - Device specialization - Body composition analyzer (ISO/IEEE 11073-10420:2022)*

Osnova: EN ISO/IEEE 11073-10420:2022

ICS: 11.040.55, 35.240.80

**SIST EN ISO/IEEE 11073-20601:2023**

SIST EN ISO 11073-20601:2017

**2023-05 (po) (en;fr;de) 287 str. (U)**

Zdravstvena informatika - Interoperabilnost naprav - 20601. del: Komunikacija osebnih medicinskih naprav - Profil aplikacije - Optimalni protokol izmenjave podatkov (ISO/IEEE 11073-20601:2022)

*Health informatics - Device interoperability - Part 20601: Personal health device communication - Application profile - Optimized exchange protocol (ISO/IEEE 11073-20601:2022)*

Osnova: EN ISO/IEEE 11073-20601:2022

ICS: 11.040.99, 35.240.80

**SIST-TP CEN/CLC/TR 17919:2023****2023-05 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)**

Varstvo podatkov in zasebnosti z načrtovanjem in kot privzeto - Tehnično poročilo o uporabnosti v industriji videonadzora - Stanje tehnike

*Data protection and privacy by design and by default - Technical Report on applicability to the videosurveillance industry - State of the art*

Osnova: CEN/CLC/TR 17919:2023

ICS: 35.030

**SIST-TS CEN ISO/TS 17251:2023**

SIST-TS CEN ISO/TS 17251:2017

**2023-05 (po) (en;fr;de) 23 str. (F)**

Zdravstvena informatika - Poslovne zahteve za sintakso za izmenjavo strukturiranih podatkov o odmerkih za zdravila (ISO/TS 17251:2023)

*Health informatics - Business requirements for a syntax to exchange structured dose information for medicinal products (ISO/TS 17251:2023)*

Osnova: CEN ISO/TS 17251:2023

ICS: 11.120.10, 35.240.80

**SIST-TS CEN/CLC/TS 17880:2023**

**2023-05** (po) (en;fr;de) **72 str. (L)**  
Profil zaščite za pametne števec - Minimalne varnostne zahteve  
*Protection Profile for Smart Meter - Minimum Security requirements*  
Osnova: CEN/CLC/TS 17880:2022  
ICS: 35.240.99, 35.030, 33.200

**SIST-TS CEN/TS 17184:2023**

SIST-TS CEN/TS 17184:2018

**2023-05** (po) (en;fr;de) **52 str. (J)**  
Inteligentni transportni sistemi - e-Varnost - Visokonivojski aplikacijski protokoli za e-Klic (HLAP) z uporabo IP multimedijskega podsistema (IMS) v paketno preklopnih omrežjih  
*Intelligent transport systems - eSafety - eCall High level application protocols (HLAP) using IP Multimedia Subsystem (IMS) over packet switched networks*  
Osnova: CEN/TS 17184:2022  
ICS: 03.220.01, 35.240.60

**SIST-TS CEN/TS 17875:2023**

**2023-05** (po) (en;fr;de) **33 str. (H)**  
Inteligentni transportni sistemi - e-Varnost - Arhitektura informacijskega sistema za podporo incidentom (ISIS)  
*Intelligent transport systems - eSafety - Incident Support Information System (ISIS) Architecture*  
Osnova: CEN/TS 17875:2022  
ICS: 35.240.60, 13.200, 03.220.20

## **SIST/TC IVNI Visokonapetostne inštalacije**

**SIST EN IEC 60071-11:2023**

SIST EN 60071-5:2015

**2023-05** (po) (en) **41 str. (I)**  
Koordinacija izolacije - 11. del: Definicije, načela in pravila za visokonapetostni enosmerni (HVDC) sistem  
*Insulation co-ordination - Part 11 : Definitions, principles and rules for HVDC system*  
Osnova: EN IEC 60071-11:2022  
ICS: 29.080.01

## **SIST/TC IŽNP Železniške naprave**

**SIST EN 15085-4:2023**

**2023-05** (po) (en;fr;de) **28 str. (G)**  
Železniške naprave - Varjenje železniških vozil in komponent - 4. del: Zahteve za proizvodnjo  
*Railway applications - Welding of railway vehicles and components - Part 4: Production requirements*  
Osnova: EN 15085-4:2023  
ICS: 45.060.01, 25.160.10

**SIST EN 15085-5:2023**

**2023-05** (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**  
Železniške naprave - Varjenje železniških vozil in sestavnih delov - 5. del: Nadzor, preskušanje in dokumentacija  
*Railway applications - Welding of railway vehicles and components - Part 5: Inspection, testing and documentation*  
Osnova: EN 15085-5:2023  
ICS: 45.060.01, 25.160.10

**SIST EN 17824:2023****2023-05** (po) (en;fr;de) **15 str. (D)**

Železniške naprave - Talna oskrba - Oprema za ponovno polnjenje tekočine, ki se uporablja za obdelavo izpušnih plinov (AUS 32)

*Railway applications - Ground based services - Exhaust treatment fluid (AUS 32) refilling equipment*

Osnova: EN 17824:2023

ICS: 75.200, 45.060.10

**SIST/TC KON.007 Geotehnika - EC 7****SIST EN ISO 22476-1:2023**

SIST EN ISO 22476-1:2013

SIST EN ISO 22476-1:2013/AC:2013

**2023-05** (po) (en;fr;de) **75 str. (L)**

Geotehnično preiskovanje in preskušanje - Preskušanje na terenu - 1. del: Konusni penetracijski preizkus z ali brez merjenja pornih tlakov (ISO 22476-1:2022)

*Geotechnical investigation and testing - Field testing - Part 1: Electrical cone and piezocone penetration test (ISO 22476-1:2022)*

Osnova: EN ISO 22476-1:2023

ICS: 93.020

**SIST/TC KŽP Kmetijski pridelki in živilski proizvodi****SIST EN 15634-3:2023****2023-05** (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**Živila - Določevanje alergenov v živilih z molekularno biološkimi metodami - 3. del: Lešnik (*Corylus avellana*) - Kvalitativno določanje specifičnega zaporedja DNK v čokoladi s PCR v realnem času*Foodstuffs - Detection of food allergens by molecular biological methods - Part 3: Hazelnut (Corylus avellana) - Qualitative detection of a specific DNA sequence in chocolate by real-time PCR*

Osnova: EN 15634-3:2023

ICS: 67.050, 67.190, 07.100.30

**SIST EN 15634-4:2023****2023-05** (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**Živila - Določevanje alergenov v živilih z molekularno biološkimi metodami - 4. del: Arašidi (*Arachis hypogaea*) - Kvalitativno določanje specifičnega zaporedja DNK v čokoladi s PCR v realnem času*Foodstuffs - Detection of food allergens by molecular biological methods - Part 4: Peanut (Arachis hypogaea) - Qualitative detection of a specific DNA sequence in chocolate by real-time PCR*

Osnova: EN 15634-4:2023

ICS: 67.050, 67.190, 07.100.30

**SIST EN 15634-5:2023****2023-05** (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**Živila - Določevanje alergenov v živilih z molekularno biološkimi metodami - 5. del: Gorčica (*Sinapis alba*) in soja (*Glycine max*) - Kvalitativno določanje specifičnega zaporedja DNK v obarjenih klobasah s PCR v realnem času*Foodstuffs - Detection of food allergens by molecular biological methods - Part 5: Mustard (Sinapis alba) and soya (Glycine max) - Qualitative detection of a specific DNA sequence in cooked sausages by real-time PCR*

Osnova: EN 15634-5:2023

ICS: 67.050, 67.120.10, 07.100.30

**SIST EN 17683:2023**

**2023-05** (po) (en;fr;de) **67 str. (K)**

Krma - Metode vzorčenja in analize - Določanje pirolizidinskih alkaloidov v krmi z LCMS/MS  
*Animal feeding stuffs - Methods of sampling and analysis - Determination of pyrrolizidine alkaloids in animal feeding stuff by LC-MS/MS*

Osnova: EN 17683:2023

ICS: 65.120

**SIST EN ISO 10272-1:2017/A1:2023**

**2023-05** (po) (en;fr;de) **32 str. (G)**

Mikrobiologija v prehranski verigi - Horizontalna metoda za ugotavljanje prisotnosti in števila *Campylobacter* spp. - 1. del: Metoda za ugotavljanje prisotnosti - Dopolnilo A1: Vključitev metod za molekularno potrditev in identifikacijo toplotno stabilnih bakterij *Campylobacter* spp. z uporabo ravnega dodatka v prestonskem bujonu ter spremembe v preskušanju učinkovitosti gojišč (ISO 10272-1:2017/Amd 1:2023)

*Microbiology of the food chain - Horizontal method for detection and enumeration of Campylobacter spp. - Part 1: Detection method - Amendment 1: Inclusion of methods for molecular confirmation and identification of thermotolerant Campylobacter spp., the use of growth supplement in Preston broth and changes in the performance testing of culture media (ISO 10272-1:2017/Amd 1:2023)*

Osnova: EN ISO 10272-1:2017/A1:2023

ICS: 07.100.30

**SIST EN ISO 10272-2:2017/A1:2023**

**2023-05** (po) (en;fr;de) **30 str. (G)**

Mikrobiologija v prehranski verigi - Horizontalna metoda za ugotavljanje prisotnosti in števila *Campylobacter* spp. - 2. del: Tehnika štetja kolonij - Dopolnilo A1: Vključitev metod za molekularno potrditev in identifikacijo toplotno stabilnih bakterij *Campylobacter* spp. ter spremembe pri preskušanju učinkovitosti gojišč (ISO 10272-2:2017/Amd 1:2023)

*Microbiology of the food chain - Horizontal method for detection and enumeration of Campylobacter spp. - Part 2: Colony-count technique - Amendment 1: Inclusion of methods for molecular confirmation and identification of thermotolerant Campylobacter spp. and changes in the performance testing of culture media (ISO 10272-2:2017/Amd 1:2023)*

Osnova: EN ISO 10272-2:2017/A1:2023

ICS: 07.100.30

**SIST EN ISO 15213-1:2023**

**2023-05** (po) (en;fr;de) **30 str. (G)**

Mikrobiologija v prehranski verigi - Horizontalna metoda za ugotavljanje prisotnosti in števila *Clostridium* spp. - 1. del: Preštevanje *Clostridium* spp., ki reducirajo sulfit, s tehniko štetja kolonij (ISO 15213-1:2023)

*Microbiology of the food chain - Horizontal method for the detection and enumeration of Clostridium spp. - Part 1: Enumeration of sulfite-reducing Clostridium spp. by colony-count technique (ISO 15213-1:2023)*

Osnova: EN ISO 15213-1:2023

ICS: 07.100.30

**SIST EN ISO 16654:2002/A2:2023**

**2023-05** (po) (en;fr;de) **8 str. (B)**

Mikrobiologija živil in krme - Horizontalna metoda za ugotavljanje *Escherichia coli* O157 - Dopolnilo A2: Vključitev preskušanja učinkovitosti vseh gojišč in reagentov (ISO 16654:2001/Amd 2:2023)

*Microbiology of food and animal feeding stuffs - Horizontal method for the detection of Escherichia coli O157 - Amendment 2: Inclusion of performance testing of all culture media and reagents (ISO 16654:2001/Amd 2:2023)*

Osnova: EN ISO 16654:2001/A2:2023

ICS: 07.100.30

**SIST EN ISO 20813:2023****2023-05** (po) (en;fr;de) **34 str. (H)**

Analiza molekularnih biomarkerjev - Analitske metode za odkrivanje in prepoznavanje živalskih vrst v živilih in živilskih proizvodih (metodana osnovi nukleinskih kislin) - Splošne zahteve in definicije (ISO 20813:2019)

*Molecular biomarker analysis - Methods of analysis for the detection and identification of animal species in foods and food products (nucleic acid-based methods) - General requirements and definitions (ISO 20813:2019)*

Osnova: EN ISO 20813:2022

ICS: 67.050

**SIST EN ISO 2171:2023****2023-05** (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Žita, stročnice in stranski proizvodi - Določevanje deleža pepela po sežigu (ISO 2171:2023)

*Cereals, pulses and by-products - Determination of ash yield by incineration (ISO 2171:2023)*

Osnova: EN ISO 2171:2023

ICS: 67.060

**SIST EN ISO 21872-1:2017/A1:2023****2023-05** (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Mikrobiologija v prehranski verigi - Horizontalna metoda za ugotavljanje *Vibrio* spp. - 1. del: Ugotavljanje potencialno enteropatogene *Vibrio parahaemolyticus*, *Vibrio cholerae* in *Vibrio vulnificus* - Dopolnilo A1: Vključitev preskušanja učinkovitosti gojišč in reagentov (ISO 21872 1:2017/Amd 1:2023)

*Microbiology of the food chain - Horizontal method for the determination of Vibrio spp. - Part 1: Detection of potentially enteropathogenic Vibrio parahaemolyticus, Vibrio cholerae and Vibrio vulnificus - Amendment 1: Inclusion of performance testing of culture media and reagents (ISO 21872 1:2017/Amd 1:2023)*

Osnova: EN ISO 21872-1:2017/A1:2023

ICS: 07.100.30

**SIST EN ISO 734:2023****2023-05** (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Obroki iz semen oljnic - Določevanje vsebnosti olja - Metoda ekstrakcije s heksanom (ali petroletrom) (ISO 734:2023)

*Oilseed meals - Determination of oil content - Extraction method with hexane (or light petroleum) (ISO 734:2023)*

Osnova: EN ISO 734:2023

ICS: 67.200.20

**SIST/TC MOC Mobilne komunikacije****SIST EN 301 489-3 V2.3.2:2023****2023-05** (po) (en) **21 str. (F)**

Standard elektromagnetne združljivosti (EMC) za radijsko opremo in storitve - 3. del: Posebni pogoji za naprave kratkega dosega (SRD), delujoče na frekvencah med 9 kHz in 246 GHz - Harmonizirani standard za elektromagnetno združljivost

*ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services - Part 3: Specific conditions for Short Range Devices (SRD) operating on frequencies between 9 kHz and 246 GHz - Harmonised Standard for ElectroMagnetic Compatibility*

Osnova: ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ICS: 33.060.20, 33.100.01

**SIST EN IEC 60794-1-308:2023**

**2023-05** (po) (en) **12 str. (C)**

Optični kabli - 1-308. del: Splošna specifikacija - Osnovni preskusni postopki za optične kable - Preskusne metode za kabelske elemente - Preskus s preostalim zasukom ploščatega kabla, metoda G8 (IEC 60794-1-308:2023)

*Optical fibre cables - Part 1-308: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Cable element test methods - Ribbon residual twist test, method G8 (IEC 60794-1-308:2023)*

Osnova: EN IEC 60794-1-308:2023

ICS: 33.180.10

**SIST EN IEC 61291-2:2023**

**2023-05** (po) (en) **23 str. (F)**

Optični ojačevalniki - 2. del: Enokanalne aplikacije - Specifikacijska predloga delovanja (IEC 61291-2:2023)

*Optical amplifiers - Part 2: Single channel applications - Performance specification template (IEC 61291-2:2023)*

Osnova: EN IEC 61291-2:2023

ICS: 33.180.30

**SIST EN IEC 61300-2-1:2023**

**2023-05** (po) (en) **14 str. (D)**

Optični spojni elementi in pasivne komponente - Osnovni preskusni in merilni postopki - 2-1. del: Preskusi - Vibracija (sinusoidna) (IEC 61300-2-1:2023)

*Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures - Part 2-1: Tests - Vibration (sinusoidal) (IEC 61300-2-1:2023)*

Osnova: EN IEC 61300-2-1:2023

ICS: 17.160, 33.180.20

**SIST EN IEC 61300-2-18:2023**

**2023-05** (po) (en) **12 str. (C)**

Optični spojni elementi in pasivne komponente - Osnovni preskusni in merilni postopki - 2-18. del: Preskusi - Suha vročina (IEC 61300-2-18:2023)

*Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures - Part 2-18: Tests - Dry heat (IEC 61300-2-18:2023)*

Osnova: EN IEC 61300-2-18:2023

ICS: 33.180.20

**SIST EN IEC 62148-22:2023**

**2023-05** (po) (en) **26 str. (F)**

Optične aktivne komponente in naprave - Standardi za ohišja in vmesnike - 22. del: Neposredno modulirana laserska ohišja 25 Gbit/s z enoto za nadzor temperature (IEC 62148-22:2023)

*Fibre optic active components and devices - Package and interface standards - Part 22: 25 Gbit/s directly modulated laser packages with temperature control unit (IEC 62148-22:2023)*

Osnova: EN IEC 62148-22:2023

ICS: 33.180.20

**SIST EN IEC 62149-12:2023**

**2023-05** (po) (en) **18 str. (E)**

Optične aktivne komponente in naprave - Izvedbeni standardi - 12. del: Naprava z diodo za porazdeljeno povratno lasersko sevanje za analogne radijske signale po sistemih optičnih vlaken (IEC 62149-12:2023)

*Fibre optic active components and devices - Performance standards - Part 12: Distributed feedback laser diode device for analogue radio over fibre systems (IEC 62149-12:2023)*

Osnova: EN IEC 62149-12:2023

ICS: 33.180.20

## SIST/TC NAD Naftni proizvodi, maziva in sorodni proizvodi

**SIST EN 15195:2023**

SIST EN 15195:2015

**2023-05 (po) (en;fr;de) 27 str. (G)**

Tekoči naftni proizvodi - Ugotavljanje zakasnitve vžiga in izpeljanega cetanskega števila (DCN) srednjih destilatov s sežigom v komori s stalno prostornino

*Liquid petroleum products - Determination of ignition delay and derived cetane number (DCN) of middle distillate fuels by combustion in a constant volume chamber*

Osnova: EN 15195:2023

ICS: 75.160.20

**SIST EN 16568:2023**

SIST EN 16568:2015

**2023-05 (po) (en;fr;de) 17 str. (E)**

Goriva za motorna vozila - Metilni estri maščobnih kislin (FAME) goriv in mešanic z dizelskim gorivom - Določevanje oksidacijske stabilnosti z metodo pospešene oksidacije pri 120 °C

*Automotive fuels - Blends of Fatty acid methyl ester (FAME) with diesel fuel - Determination of oxidation stability by rapidly accelerated oxidation method at 120 °C*

Osnova: EN 16568:2023

ICS: 75.160.20

## SIST/TC OGS Ogrevanje, hlajenje in prezračevanje stavb

**SIST DIN 1946-6:2023**

**2023-05 (de) 108 str. (2E)**

Prezračevanje - 6. del: Prezračevanje stanovanj - Splošne zahteve, zahteve za projektiranje, izvedbo gradnje, zagon in izročitev ter vzdrževanje

*Raumlufttechnik - Teil 6: Lüftung von Wohnungen - Allgemeine Anforderungen, Anforderungen an die Auslegung, Ausführung, Inbetriebnahme und Übergabe sowie Instandhaltung*

Osnova: DIN 1946-6:2019

ICS: 91.140.30

## SIST/TC POH Pohištvo

**SIST EN 17869:2023**

**2023-05 (po) (en;fr;de) 25 str. (F)**

Pohištveno okovje - Preskusna metoda za preskuse trdnosti in preobremenitve povezovalnih elementov za pohištvo, sestavljeno iz plošč

*Hardware for furniture - Test method for strength and overload tests of connectors for furniture constructed from panel material*

Osnova: EN 17869:2023

ICS: 97.140

**SIST EN 927-14:2023**

**2023-05 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)**

Barve in laki - Premazi in premazni sistemi za zaščito lesa za zunanjo uporabo - 14. del: Določanje nateznih lastnosti premaznih filmov

*Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Part 14: Determination of tensile properties of coating films*

Osnova: EN 927-14:2023

ICS: 71.100.50, 87.040

**SIST-TS CEN/TS 927-9:2023**

SIST-TS CEN/TS 927-9:2019

**2023-05 (po) (en;fr) 14 str. (D)**

Barve in laki - Premazi in premazni sistemi za zaščito lesa za zunanjo uporabo - 9. del: Ugotavljanje razslojne trdnosti

*Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Part 9: Determination of pull-off strength*

Osnova: CEN/TS 927-9:2023

ICS: 71.100.50, 87.040

## **SIST/TC PVS Fotonapetostni sistemi**

**SIST EN 60904-5:2011/A1:2023**

**2023-05 (po) (en) 12 str. (C)**

Fotonapetostne naprave - 5. del: Določanje ekvivalentne temperature celice (ECT) fotonapetostnih (PV) naprav po metodi napetosti odprtih sponk (IEC 60904-5:2011)- Dopolnilo A1

*Photovoltaic devices - Part 5: Determination of the equivalent cell temperature (ECT) of photovoltaic (PV) devices by the open-circuit voltage method*

Osnova: EN 60904-5:2011/A1:2022

ICS: 27.160

**SIST EN IEC 62109-3:2023**

**2023-05 (po) (en;fr;de) 31 str. (G)**

Varnost močnostnih pretvornikov, ki se uporabljajo v fotonapetostnih sistemih - 3. del: Posebne zahteve za elektronske naprave v kombinaciji s fotonapetostnimi elementi

*Safety of power converters for use in photovoltaic power systems - Part 3: Particular requirements for electronic devices in combination with photovoltaic elements*

Osnova: EN IEC 62109-3:2022

ICS: 29.200, 27.160

## **SIST/TC SKA Stikalni in krmilni aparati**

**SIST EN IEC 60947-4-2:2023**

**2023-05 (po) (en) 117 str. (N)**

Nizkonapetostne stikalne in krmilne naprave - 4-2. del: Kontaktorji in motorski zaganjalniki - Polprevodniški krmilniki motorjev, zaganjalniki motorjev in mehki zaganjalniki na izmenični tok (IEC 60947-4-2:2020)

*Low-voltage switchgear and controlgear - Part 4-2: Contactors and motor-starters - Semiconductor motor controllers, starters and soft-starters (IEC 60947-4-2:2020)*

Osnova: EN IEC 60947-4-2:2023

ICS: 29.130.20

**SIST EN IEC 60947-6-2:2023**

**2023-05 (po) (en) 116 str. (N)**

Nizkonapetostne stikalne in krmilne naprave - 6-2. del: Večfunkcijska oprema - Krmilne in zaščitne stikalne naprave (ali oprema) (CPS) (IEC 60947-6-2:2020 + COR1:2021)

*Low-voltage switchgear and controlgear - Part 6-2: Multiple function equipment - Control and protective switching devices (or equipment) (CPS) (IEC 60947-6-2:2020 + COR1:2021)*

Osnova: EN IEC 60947-6-2:2023

ICS: 29.130.20



## SIST/TC SPO Šport

**SIST EN 12230:2023**

SIST EN 12230:2003

**2023-05 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)**

Podloge za športne dejavnosti - Preskusne metode za ugotavljanje nateznih lastnosti športnih podlog iz umetnih snovi

*Surfaces for sports areas - Test method for the determination of tensile properties of synthetic sports surfaces*

Osnova: EN 12230:2023

ICS: 97.220.10

**SIST EN 12616:2023**

SIST EN 12616:2013

**2023-05 (po) (en;fr;de) 19 str. (E)**

Podloge za športne dejavnosti - Preskusne metode za ugotavljanje stopnje prepovitve z vodo in vodoravnega pretoka vode

*Surfaces for sports areas - Test methods for the determination of vertical water infiltration and horizontal water flow rates*

Osnova: EN 12616:2023

ICS: 97.220.10

**SIST EN ISO 8098:2023**

SIST EN ISO 8098:2014

**2023-05 (po) (en;fr;de) 51 str. (J)**

Kolesa - Varnostne zahteve za kolesa za mlajše otroke (ISO 8098:2023)

*Cycles - Safety requirements for bicycles for young children (ISO 8098:2023)*

Osnova: EN ISO 8098:2023

ICS: 97.190, 43.150

**SIST-TS CEN/TS 17831:2023**

**2023-05 (po) (en;fr;de) 5 str. (B)**

Kolesa - Kolesa z električnim pomožnim pogonom - Ukrepi proti nedovoljenim posegom

*Cycles - Electrically power assisted cycles - Anti-tampering measures*

Osnova: CEN/TS 17831:2023

ICS: 43.150

## SIST/TC TPD Tekoči in plinasti dielektriki

**SIST EN IEC 60867:2023**

SIST EN 60867:1997

**2023-05 (po) (en) 25 str. (F)**

Izolacijske tekočine - Specifikacije za neuporabljene tekočine na podlagi sintetičnih aromatskih ogljikovodikov

*Insulating liquids - Specifications for unused liquids based on synthetic aromatic hydrocarbons*

Osnova: EN IEC 60867:2022

ICS: 29.040.10

## SIST/TC VAR Varjenje

### SIST EN ISO 15610:2023

SIST EN ISO 15610:2004

**2023-05** (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Popis in kvalifikacija varilnih postopkov za kovinske materiale - Kvalifikacija na podlagi preskušanih dodatnih in pomožnih materialov (ISO 15610:2023)

*Specification and qualification of welding procedures for metallic materials - Qualification based on tested welding consumables (ISO 15610:2023)*

Osnova: EN ISO 15610:2023

ICS: 25.160.10

### SIST EN ISO 5173:2023

SIST EN ISO 5173:2010

SIST EN ISO 5173:2010/A1:2013

**2023-05** (po) (en;fr;de) **31 str. (G)**

Porušitveno preskušanje zvarnih spojev na kovinskih materialih - Upogibni preskusi (ISO 5173:2023)

*Destructive tests on welds in metallic materials - Bend tests (ISO 5173:2023)*

Osnova: EN ISO 5173:2023

ICS: 25.160.40

### SIST EN ISO 5817:2023

SIST EN ISO 5817:2014

**2023-05** (po) (en;fr;de) **34 str. (H)**

Varjenje - Talilno zvarjeni spoji na jeklu, niklju, titanu in njihovih zlitinah (izključeno varjenje s snopom)

- Stopnje sprejemljivosti nepravilnosti (ISO 5817:2023)

*Welding - Fusion-welded joints in steel, nickel, titanium and their alloys (beam welding excluded) -*

*Quality levels for imperfections (ISO 5817:2023)*

Osnova: EN ISO 5817:2023

ICS: 25.160.40

### SIST EN ISO/ASTM 52911-3:2023

**2023-05** (po) (en;fr;de) **35 str. (H)**

Aditivna proizvodnja - Konstruiranje - 3. del: Spajanje kovinskega prahu v postelji z elektronskim snopom (PBF-EB) (ISO/ASTM 52911-3:2023)

*Additive Manufacturing - Design - Part 3: PBF-EB of metallic materials (ISO/ASTM 52911-3:2023)*

Osnova: EN ISO/ASTM 52911-3:2023

ICS: 25.030

### SIST EN ISO/ASTM 52931:2023

**2023-05** (po) (en;fr;de) **44 str. (I)**

Aditivna proizvodnja kovin - Okolje, zdravje in varnost - Splošna načela za uporabo kovinskih materialov (ISO/ASTM 52931:2023)

*Additive manufacturing of metals - Environment, health and safety - General principles for use of metallic materials (ISO/ASTM 52931:2023)*

Osnova: EN ISO/ASTM 52931:2023

ICS: 25.030, 13.100, 13.030.30, 13.020.01

### SIST EN ISO/ASTM 52936-1:2023

**2023-05** (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Aditivna proizvodnja polimerov - Kvalifikacija - 1. del: Splošna načela in priprava preskusnih vzorcev za lasersko spajanje prahu v postelji (PBF-LB) (ISO/ASTM 52936-1:2023)

*Additive manufacturing of polymers - Qualification principles - Part 1: General principles and preparation of test specimens for PBF-LB (ISO/ASTM 52936-1:2023)*

Osnova: EN ISO/ASTM 52936-1:2023

ICS: 83.080.01, 25.030

## SIST/TC VAZ Varovanje zdravja

**SIST EN ISO 10943:2023** SIST EN ISO 10943:2011  
**2023-05** **(po)** **(en;fr;de)** **12 str. (C)**  
 Oftalmični instrumenti - Indirektni oftalmoskopi (ISO 10943:2023)  
*Ophthalmic instruments - Indirect ophthalmoscopes (ISO 10943:2023)*  
 Osnova: EN ISO 10943:2023  
 ICS: 11.040.70

**SIST EN ISO 10993-10:2023** SIST EN ISO 10993-10:2013  
**2023-05** **(po)** **(en)** **60 str. (J)**  
 Biološko ovrednotenje medicinskih pripomočkov - 10. del: Preskusi preobčutljivosti kože (ISO 10993-10:2021)  
*Biological evaluation of medical devices - Part 10: Tests for skin sensitization (ISO 10993-10:2021)*  
 Osnova: EN ISO 10993-10:2023  
 ICS: 11.100.20

**SIST EN ISO 11608-5:2023**  
**2023-05** **(po)** **(en;fr;de)** **30 str. (G)**  
 Peresa za injiciranje za uporabo v medicini - Zahteve in preskusne metode - 5. del: Avtomatizirane funkcije (ISO 11608-5:2022)  
*Needle-based injection systems for medical use - Requirements and test methods - Part 5: Automated functions (ISO 11608-5:2022)*  
 Osnova: EN ISO 11608-5:2023  
 ICS: 11.040.25

**SIST EN ISO 21649:2023** SIST EN ISO 21649:2010  
**2023-05** **(po)** **(en;fr;de)** **46 str. (I)**  
 Injektorji brez igle za uporabo v medicini - Zahteve in preskusne metode (ISO 21649:2023)  
*Needle-free injection systems for medical use - Requirements and test methods (ISO 21649:2023)*  
 Osnova: EN ISO 21649:2023  
 ICS: 11.040.20

**SIST EN ISO 23401-1:2023**  
**2023-05** **(po)** **(en;fr;de)** **20 str. (E)**  
 Zobozdravstvo - Osnovni obložni materiali za proteze - 1. del: Trde vrste materialov (ISO 23401-1:2023)  
*Dentistry - Chairside denture base relining materials - Part 1: Hard type materials (ISO 23401-1:2023)*  
 Osnova: EN ISO 23401-1:2023  
 ICS: 11.060.10

**SIST EN ISO 3630-2:2023**  
**2023-05** **(po)** **(en;fr;de)** **21 str. (F)**  
 Zobozdravstvo - Instrumenti za zobni kanal - 2. del: Razširjevalniki (ISO 3630-2:2023)  
*Dentistry - Endodontic instruments - Part 2: Enlargers (ISO 3630-2:2023)*  
 Osnova: EN ISO 3630-2:2023  
 ICS: 11.060.25

**SIST EN ISO 5361:2023** SIST EN ISO 5361:2016  
**2023-05** **(po)** **(en;fr;de)** **54 str. (J)**  
 Anestetijska in dihalna oprema - Sapnični (endotrahealni) tubusi in priključki (ISO 5361:2023)  
*Anaesthetic and respiratory equipment - Tracheal tubes and connectors (ISO 5361:2023)*  
 Osnova: EN ISO 5361:2023  
 ICS: 11.040.10

**SIST EN ISO 8325:2023** SIST EN ISO 8325:2005  
**2023-05** (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**  
Zobozdravstvo - Preskusne metode za vrtilne instrumente (ISO 8325:2023)  
*Dentistry - Test methods for rotary instruments (ISO 8325:2023)*  
Osnova: EN ISO 8325:2023  
ICS: 11.060.25

**SIST EN ISO 8536-15:2022/A1:2023**  
**2023-05** (po) (en;fr;de) **7 str. (B)**  
Infuzijska oprema za uporabo v medicini - 15. del: Infuzijski seti za enkratno uporabo, zaščiteni pred svetlobo - Dopolnilo A1 (ISO 8536-15:2022/Amd 1:2023)  
*Infusion equipment for medical use - Part 15: Light-protective infusion sets for single use - Amendment 1 (ISO 8536-15:2022/Amd 1:2023)*  
Osnova: EN ISO 8536-15:2022/A1:2023  
ICS: 11.040.20

**SIST EN ISO 8536-2:2023** SIST EN ISO 8536-2:2010  
**2023-05** (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**  
Infuzijska oprema za uporabo v medicini - 2. del: Zapirala za infuzijske steklenice (ISO 8536-2:2023)  
*Infusion equipment for medical use - Part 2: Closures for infusion bottles (ISO 8536-2:2023)*  
Osnova: EN ISO 8536-2:2023  
ICS: 11.040.20

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

**SIST EN IEC 60335-2-9:2023**  
**2023-05** (po) (en) **45 str. (I)**  
Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-9. del: Posebne zahteve za žare, opekače in podobne prenosne aparate za pripravo hrane (IEC 60335-2-9:2019)  
*Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-9: Particular requirements for grills, toasters and similar portable cooking appliances (IEC 60335-2-9:2019)*  
Osnova: EN IEC 60335-2-9:2023  
ICS: 97.040.50, 13.120

**SIST EN IEC 60335-2-9:2023/A11:2023**  
**2023-05** (po) (en) **11 str. (C)**  
Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-9. del: Posebne zahteve za žare, opekače in podobne prenosne aparate za pripravo hrane - Dopolnilo A11  
*Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-9: Particular requirements for grills, toasters and similar portable cooking appliances*  
Osnova: EN IEC 60335-2-9:2023/A11:2023  
ICS: 97.040.50, 13.120

## **SIST/TC VPK Vlaktine, papir, karton in izdelki**

**SIST EN ISO 3037:2023** SIST EN ISO 3037:2013  
**2023-05** (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**  
Valoviti karton - Določanje robne odpornosti (metoda ECT) (ISO 3037:2022)  
*Corrugated fibreboard - Determination of edgewise crush resistance (non-waxed edge method) (ISO 3037:2022)*  
Osnova: EN ISO 3037:2022  
ICS: 85.060

## SIST/TC VSN Varnost strojev in naprav

### SIST EN ISO 16090-1:2023

SIST EN ISO 16090-1:2018

2023-05 (po) (en;fr;de) 164 str. (P)

Varnost obdelovalnih strojev - Obdelovalni centri, frezalni stroji in stroji za prenos - 1. del: Varnostne zahteve (ISO 16090-1:2022)

*Machine tools safety - Machining centres, milling machines, transfer machines - Part 1: Safety requirements (ISO 16090-1:2022)*

Osnova: EN ISO 16090-1:2022

ICS: 25.080.20, 13.110

### SIST EN ISO 19085-12:2021/A11:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 5 str. (B)

Lesnoobdelovalni stroji - Varnost - 12. del: Stroji za izdelovanje čepov in utorov/profilni stroji-  
Dopolnilo A11 (ISO 19085-12:2021)

*Woodworking machines - Safety - Part 12: Tenoning/profiling machines (ISO 19085-12:2021)*

Osnova: EN ISO 19085-12:2021/A11:2023

ICS: 79.120.10, 13.110

### SIST-TP CEN ISO/TR 9241-311:2023

2023-05 (po) (en;fr;de) 22 str. (F)

Ergonomija medsebojnega vpliva človek-sistem - 311. del: Uporaba ISO 9241-307: Zasloni LCD za delovne postaje (ISO/TR 9241-311:2022)

*Ergonomics of human-system interaction - Part 311: Application of ISO 9241-307: LCD screens for workstations (ISO/TR 9241-311:2022)*

Osnova: CEN ISO/TR 9241-311:2023

ICS: 35.180, 13.180

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

### SIST EN 60115-1:2023

2023-05 (po) (en) 177 str. (R)

Fiksni upori za elektronsko opremo - 1. del: Splošna specifikacija (IEC 60115-1:2020, spremenjen)

*Fixed resistors for use in electronic equipment - Part 1: Generic specification (IEC 60115-1:2020 (MOD))*

Osnova: EN 60115-1:2023

ICS: 31.040.10

### SIST EN IEC 60384-14:2023

2023-05 (po) (en) 91 str. (M)

Nespremenljivi kondenzatorji za elektronsko opremo - 14. del: Področna specifikacija - Nespremenljivi kondenzatorji za dušenje elektromagnetnega motenja in za povezovanje z omrežnim napajanjem (IEC 60384-14:2023)

*Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 14: Sectional specification - Fixed capacitors for electromagnetic interference suppression and connection to the supply mains (IEC 60384-14:2023)*

Osnova: EN IEC 60384-14:2023

ICS: 31.060.10

**SIST EN IEC 60384-20:2023**

**2023-05** (po) (en) **39 str. (H)**

Nespremenljivi kondenzatorji za elektronsko opremo - 20. del: Področna specifikacija - Nespremenljivi kondenzatorji za enosmerni tok za površinsko montažo z dielektrikom iz metaliziranega polifenil sulfidnega filma (IEC 60384-20:2023)

*Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 20: Sectional specification - Fixed metallized polyphenylene sulfide film dielectric surface mount DC capacitors (IEC 60384-20:2023)*

Osnova: EN IEC 60384-20:2023

ICS: 31.060.10

**SIST EN IEC 60384-23:2023**

**2023-05** (po) (en) **40 str. (H)**

Nespremenljivi kondenzatorji za elektronsko opremo - 23. del: Področna specifikacija - Nespremenljivi kondenzatorji za enosmerni tok za površinsko montažo z dielektrikom iz metaliziranega polietilen-naftalatnega filma (IEC 60384-23:2023)

*Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 23: Sectional specification - Fixed metallized polyethylene naphthalate film dielectric surface mount DC capacitors (IEC 60384-23:2023)*

Osnova: EN IEC 60384-23:2023

ICS: 31.060.10

**SIST EN IEC 60404-12:2023**

**2023-05** (po) (en) **16 str. (D)**

Magnetni materiali - 12. del: Metode preskušanja za oceno toplotne vzdržljivosti površinskih izolacijskih premazov na električnih jeklenih trakovih in pločevinah (IEC 60404-12:2023)

*Magnetic materials - Part 12: Methods of test for the assessment of the thermal endurance of surface insulation coatings on electrical steel strip and sheet (IEC 60404-12:2023)*

Osnova: EN IEC 60404-12:2023

ICS: 17.220.20, 29.030

**SIST EN IEC 61076-3-126:2023**

**2023-05** (po) (en) **49 str. (I)**

Konektorji za električno in elektronsko opremo - Zahteve za izdelek - 3-126. del: Pravokotni konektorji - Podrobna specifikacija za 5-potni napajalni konektor z zaskočnim zaklepanjem za industrijska okolja (IEC 61076-3-126:2023)

*Connectors for electrical and electronic equipment - Product requirements - Part 3-126: Rectangular connectors - Detail specification for 5-way power connector for industrial environments with push-pull locking (IEC 61076-3-126:2023)*

Osnova: EN IEC 61076-3-126:2023

ICS: 31.220.10

**SIST EN IEC 61969-1:2023**

**2023-05** (po) (en) **18 str. (E)**

Mehanske strukture za električno in elektronsko opremo - Ohišja na prostem - 1. del: Smernice za projektiranje (IEC 61969-1:2023)

*Mechanical structures for electrical and electronic equipment - Outdoor enclosures - Part 1: Design guidelines (IEC 61969-1:2023)*

Osnova: EN IEC 61969-1:2023

ICS: 31.240

## SS SPL Strokovni svet SIST za splošno področje

### SIST CWA 17974:2023

**2023-05** (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Osnovni program usposabljanja na področju kemične, biološke, radiološke in jedrske varnosti (CBRN) za prve posredovalce pomoči in zdravstveno osebje, vključno s kliničnim osebjem

*Basic CBRN training curriculum for first responders and medical staff including first receivers*

Osnova: CWA 17974:2023

ICS: 11.020.99, 03.100.30

### SIST EN 13281:2023

**2023-05** (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Plovila za celinske vode - Varnostne zahteve za sprehajalne in delovne površine

*Inland navigation vessels - Safety requirements for walkways and working places*

Osnova: EN 13281:2023

ICS: 47.060

### SIST EN 3475-505:2023

**2023-05** (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Aeronavtika - Električni kabli za uporabo v zračnih plovilih - Preskusne metode - 505. del: Natezni preskus vodnikov in žic

*Aerospace series - Cables, electrical, aircraft use - Test methods - Part 505: Tensile test on conductors and strands*

Osnova: EN 3475-505:2023

ICS: 29.060.20, 49.060

### SIST EN 4650:2023

**2023-05** (po) (en;fr;de) **26 str. (F)**

Aeronavtika - Postopek označevanja žic in kablov z UV-laserjem

*Aerospace series - Wire and cable marking process, UV Laser*

Osnova: EN 4650:2023

ICS: 49.060

### SIST EN 4877-002:2023

**2023-05** (po) (en;fr;de) **44 str. (I)**

Aeronavtika - Dodajni materiali za varilne kable - 002. del: Dovoljeni dodajni materiali

*Aerospace series - Filler metals for welding - Part 002: Authorized filler metals*

Osnova: EN 4877-002:2023

ICS: 49.025.05, 25.160.20

### SIST EN ISO 10088:2023

**2023-05** (po) (en;fr;de) **29 str. (G)**

Mala plovila - Trajno vgrajeni sistemi za dovajanje goriva (ISO 10088:2022)

*Small craft - Permanently installed fuel systems (ISO 10088:2022)*

Osnova: EN ISO 10088:2023

ICS: 47.020.20, 47.080

### SIST EN ISO 11210:2023

**2023-05** (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Nakit in plemenite kovine - Določevanje platine - Gravimetrija z amonijevim kloridom (ISO 11210:2023)

*Jewellery and precious metals - Determination of platinum - Gravimetry using ammonium chloride (ISO 11210:2023)*

Osnova: EN ISO 11210:2023

ICS: 39.060

**SIST EN ISO 11490:2023**

**2023-05 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)**

Nakit in plemenite kovine - Določevanje paladija - Gravimetrija z dimetilglioksimom (ISO 11490:2023)  
*Jewellery and precious metals - Determination of palladium - Gravimetry using dimethylglyoxime (ISO 11490:2023)*

Osnova: EN ISO 11490:2023

ICS: 39.060

**SIST EN ISO 11591:2021/A1:2023**

**2023-05 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)**

Mala plovila - Vidno polje izza krmila - Dopolnilo A1 (ISO 11591:2020/Amd 1:2022)  
*Small craft - Field of vision from the steering position - Amendment 1 (ISO 11591:2020/Amd 1:2022)*

Osnova: EN ISO 11591:2020/A1:2023

ICS: 47.080

**SIST EN ISO 13590:2023**

**2023-05 (po) (en;fr;de) 39 str. (H)**

Mala plovila - Osebna plovila - Zahteve za konstrukcijo in inštalacijo sistema (ISO 13590:2022)  
*Small craft - Personal watercraft - Construction and system installation requirements (ISO 13590:2022)*

Osnova: EN ISO 13590:2023

ICS: 47.080

**SIST EN ISO 17092:2023**

**2023-05 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)**

Fina keramika (sodobna keramika, sodobna tehnična keramika) - Ugotavljanje korozijske odpornosti monolitne keramike v kislih in alkalnih raztopinah (ISO 17092:2005)

*Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) - Determination of corrosion resistance of monolithic ceramics in acid and alkaline solutions (ISO 17092:2005)*

Osnova: EN ISO 17092:2023

ICS: 81.060.30

**SIST EN ISO 17947:2023**

**2023-05 (po) (en;fr;de) 41 str. (I)**

Fina keramika (sodobna keramika, sodobna tehnična keramika) - Metode za kemijsko analizo finih praškov silicijevega nitrida (ISO 17947:2014)

*Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) - Methods for chemical analysis of fine silicon nitride powders (ISO 17947:2014)*

Osnova: EN ISO 17947:2023

ICS: 81.060.30

**SIST EN ISO 19749:2023**

**2023-05 (po) (en;fr;de) 80 str. (L)**

Nanotehnologije - Meritve porazdelitve velikosti in oblike delcev s skenirno elektronsko mikroskopijo (ISO 19749:2021)

*Nanotechnologies - Measurements of particle size and shape distributions by scanning electron microscopy (ISO 19749:2021)*

Osnova: EN ISO 19749:2023

ICS: 07.120

**SIST EN ISO 20509:2023**

**2023-05 (po) (en;fr;de) 19 str. (E)**

Fina keramika (sodobna keramika, sodobna tehnična keramika) - Ugotavljanje oksidacijske odpornosti neoksidne monolitne keramike (ISO 20509:2003)

*Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) - Determination of oxidation resistance of non-oxide monolithic ceramics (ISO 20509:2003)*

Osnova: EN ISO 20509:2023

ICS: 81.060.30



**SIST EN ISO 21487:2023**

SIST EN ISO 21487:2018

**2023-05 (po) (en;fr;de) 26 str. (F)**

Mala plovila - Trajno vgrajeni rezervoarji za bencinsko in dizelsko gorivo (ISO 21487:2022)

*Small craft - Permanently installed petrol and diesel fuel tanks (ISO 21487:2022)*

Osnova: EN ISO 21487:2023

ICS: 47.020.20, 47.080

**SIST EN ISO 24370:2023****2023-05 (po) (en;fr;de) 22 str. (F)**

Fina keramika (sodobna keramika, sodobna tehnična keramika) - Preskusne metode za ugotavljanje odpornosti monolitne keramike proti lomljenju pri sobni temperaturi z metodo upogibnega preskusa z zarezo (metoda CNB) (ISO 24370:2005)

*Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) - Test method for fracture toughness of monolithic ceramics at room temperature by chevron-notched beam (CNB) method (ISO 24370:2005)*

Osnova: EN ISO 24370:2023

ICS: 81.060.30

**SIST EN ISO 3252:2023****2023-05 (po) (en;fr;de) 49 str. (I)**

Metalurgija prahov - Slovar (ISO 3252:2023)

*Powder metallurgy - Vocabulary (ISO 3252:2023)*

Osnova: EN ISO 3252:2023

ICS: 77.160, 01.040.77

**SIST EN ISO 4803:2023****2023-05 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)**

Laboratorijska steklovina - Borosilikatne steklene cevi (ISO 4803:2021)

*Laboratory glassware - Borosilicate glass tubing (ISO 4803:2021)*

Osnova: EN ISO 4803:2023

ICS: 71.040.20

**SIST-TS CEN ISO/TS 19807-2:2023****2023-05 (po) (en;fr;de) 23 str. (F)**

Nanotehnologije - Magnetni nanomateriali - 2. del: Specifikacija lastnosti in merilnih metod za nanostrukturirane magnetne kroglice za ekstrakcijo nukleinskih kislin (ISO/TS 19807-2:2021)

*Nanotechnologies - Magnetic nanomaterials - Part 2: Specification of characteristics and measurement methods for nanostructured magnetic beads for nucleic acid extraction (ISO/TS 19807-2:2021)*

Osnova: CEN ISO/TS 19807-2:2023

ICS: 07.120

**SIST-TS CEN ISO/TS 21357:2023****2023-05 (po) (en;fr;de) 31 str. (G)**

Nanotehnologije - Vrednotenje srednje velikosti nanoobjektov v tekočih disperzijah s statičnim večkratnim sipanjem svetlobe (SMLS) (ISO/TS 21357:2022)

*Nanotechnologies - Evaluation of the mean size of nano-objects in liquid dispersions by static multiple light scattering (SMLS) (ISO/TS 21357:2022)*

Osnova: CEN ISO/TS 21357:2023

ICS: 07.120



## **Objave SIST [elektronski vir]**

ISSN 1854-1631

Izdal: Slovenski inštitut za standardizacijo

Ulica gledališča BTC 2, Ljubljana

Direktorica: mag. Marjetka Strle Vidali

Oblikovanje naslovnice: mag. Barbara Dovečar

Elektronska publikacija, objavljena na spletni strani [www.sist.si](http://www.sist.si)

maj 2023