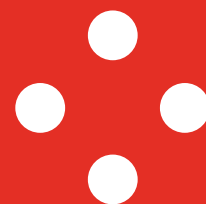


# MESEČNI SEZNAM SIST



**Objave SIST • *Announcements SIST***

Slovenski inštitut za standardizacijo  
*Slovenian Institute for Standardization*

ISSN 1854-1631

# 12|24

# Objava novih slovenskih nacionalnih standardov

## **SIST/TC AVM Avdio, video in večpredstavitveni sistemi ter njihova oprema**

### **SIST EN IEC 63296-2:2024**

**2024-12 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)**

Prenosna multimedijška oprema - Določanje življenjske dobe baterije - 2. del: Naglavne in ušesne slušalke s funkcijo aktivnega dušenja hrupa (IEC 63296-2:2023)

*Portable multimedia equipment - Determination of battery duration - Part 2: Headphones and earphones with active noise cancelling functions (IEC 63296-2:2023)*

Osnova: EN IEC 63296-2:2024

ICS: 33.160.50

## **SIST/TC DPL Oskrba s plinom**

### **SIST EN 17932:2024**

**2024-12 (po) (en;fr;de) 30 str. (G)**

Vozila na zemeljski plin - Zahteve za delavnice in upravljanje z vozili na utekočinjeni zemeljski plin (LNG)

*Natural gas vehicles - Requirements for liquefied natural gas vehicle (LNGV) workshops and the management of liquefied natural gas (LNG) vehicles*

Osnova: EN 17932:2024

ICS: 43.180, 75.060

## **SIST/TC ELI Nizkonapetostne in komunikacijske električne inštalacije**

### **SIST-TS CLC/TS 50600-4-31:2024**

**2024-12 (po) (en) 66 str. (K)**

Informacijska tehnologija - Objekti in infrastrukture podatkovnega centra – 4-31. del: Ključni kazalniki uspešnosti za odpornost

*Information technology - Data centre facilities and infrastructures - Part 4-31: Key performance indicators for Resilience*

Osnova: CLC/TS 50600-4-31:2024

ICS: 35.160, 35.110, 35.020

## **SIST/TC EXP Proizvodi za eksplozivne atmosfere**

### **SIST EN 13237:2024**

**2024-12 (po) (en;fr;de) 38 str. (H)**

Potencialno eksplozivne atmosfere - Izrazi in definicije za opremo in zaščitne sisteme, namenjene za uporabo v potencialno eksplozivnih atmosferah

*Potentially explosive atmospheres - Terms and definitions for equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres*

Osnova: EN 13237:2024

ICS: 29.260.20, 13.230, 01.040.29, 01.040.13

**SIST EN 14983:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 35 str. (H)**

Preprečevanje eksplozij in zaščita v podzemnih rudnikih - Oprema in zaščitni sistemi za odvajanje jamskega plina

*Explosion prevention and protection in underground mines - Equipment and protective systems for firedamp drainage*

Osnova: EN 14983:2024

ICS: 13.230, 73.100.20

**SIST EN 14986:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 60 str. (J)**

Načrtovanje ventilatorjev za delovanje v potencialno eksplozivnih atmosferah

*Design of fans working in potentially explosive atmospheres*

Osnova: EN 14986:2024

ICS: 29.260.20, 23.120

**SIST EN ISO/IEC 80079-49:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 75 str. (L)**

Eksplozivne atmosfere - 49. del: Plamenske zapore - Zahtevane lastnosti, preskusne metode in omejitve uporabe (ISO/IEC 80079-49:2024)

*Explosive atmospheres - Part 49: Flame arresters - Performance requirements, test methods and limits for use (ISO/IEC 80079-49:2024)*

Osnova: EN ISO/IEC 80079-49:2024

ICS: 13.230, 29.260.20, 13.220.20

**SIST/TC FGA Funkcionalnost gospodinjskih aparatov****SIST EN IEC 60704-2-10:2024**

SIST EN 60704-2-10:2012

**2024-12 (po) (en) 16 str. (D)**

Gospodinjski in podobni električni aparati - Postopek preskušanja za ugotavljanje zvočnega hrupa v zraku - 2-10. del: Posebne zahteve za električne štedilnike, pečice, ražnje, mikrovalovne pečice

*Household and similar electrical appliances - Test code for the determination of airborne acoustical noise - Part 2-10: Particular requirements for ranges, ovens, steam ovens, grills and microwave ovens*

Osnova: EN IEC 60704-2-10:2024

ICS: 97.040.20, 17.140.20

**SIST/TC GIG Geografske informacije****SIST EN ISO 19103:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 98 str. (M)**

Geografske informacije - Jezik za konceptualno shemo (ISO 19103:2024)

*Geographic information - Conceptual schema language (ISO 19103:2024)*

Osnova: EN ISO 19103:2024

ICS: 07.040, 35.240.70

**SIST/TC IEHT Elektrotehnika - Hidravlične turbine****SIST EN IEC 60308:2024****2024-12 (po) (en) 81 str. (M)**

Hidravlične turbine - Preskušanje krmilnih sistemov (IEC 60308:2024)

*Hydraulic turbines - Testing of governing systems (IEC 60308:2024)*

Osnova: EN IEC 60308:2024

ICS: 27.140

### **SIST EN IEC 61362:2024**

**2024-12** (po) (en) **83 str. (M)**

Smernice za specifikacijo sistemov za krmiljenje hidravličnih turbin (IEC 61362:2024)

*Guidelines to specification of hydraulic turbine governing systems (IEC 61362:2024)*

Osnova: EN IEC 61362:2024

ICS: 27.140

## **SIST/TC IEMO Električna oprema v medicinski praksi**

### **SIST EN IEC 80601-2-49:2019/A1:2024**

**2024-12** (po) (en) **12 str. (C)**

Medicinska električna oprema - 2-49. del: Posebne zahteve za osnovno varnost in bistvene lastnosti večfunkcijske opreme za nadzor pacientov - Dopolnilo A1 (IEC 80601-2-49:2018/AMD1:2024)

*Medical electrical equipment - Part 2-49: Particular requirements for the basic safety and essential performance of multifunction patient monitors (IEC 80601-2-49:2018/AMD1:2024)*

Osnova: EN IEC 80601-2-49:2019/A1:2024

ICS: 11.040.55

## **SIST/TC IESV Električne svetilke**

### **SIST EN 61184:2018/A2:2024**

**2024-12** (po) (en) **5 str. (B)**

Bajonetni okovi za žarnice in sijalke - Dopolnilo A2 (IEC 61184:2017/AMD2:2024)

*Bayonet lampholders (IEC 61184:2017/AMD2:2024)*

Osnova: EN 61184:2017/A2:2024

ICS: 29.140.10

### **SIST EN IEC 63356-2:2024**

**2024-12** (en) **52 str. (J)**

Značilnosti LED-svetlobnega vira - 2. del: Parametri za načrtovanje in vrednosti (IEC 63356-2:2024)

*LED light source characteristics - Part 2: Design parameters and values (IEC 63356-2:2024)*

Osnova: EN IEC 63356-2:2024

ICS: 29.140.99

## **SIST/TC IFEK Železne kovine**

### **SIST EN 10088-2:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **61 str. (K)**

Nerjavna jekla - 2. del: Tehnični dobavni pogoji za korozijsko odporne pločevine in trakove za splošno uporabo

*Stainless steels - Part 2: Technical delivery conditions for sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for general purposes*

Osnova: EN 10088-2:2024

ICS: 77.140.50, 77.140.20

### **SIST EN ISO 683-7:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **63 str. (K)**

Toplotno obdelana, legirana in avtomatna jekla -7. del: Svetli izdelki iz nelegiranih in legiranih jekel (ISO 683-7:2023)

*Heat-treatable steels, alloy steels and free-cutting steels - Part 7: Bright products of non-alloy and alloy steels (ISO 683-7:2023)*

Osnova: EN ISO 683-7:2024

ICS: 77.140.20, 77.140.10

**SIST EN ISO 9658:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 22 str. (F)**

Jeklo - Določevanje aluminija - Metoda plamenske atomske absorpcijske spektrometrije (ISO 9658:2024)

*Steel - Determination of aluminium content - Flame atomic absorption spectrometric method (ISO 9658:2024)*

Osnova: EN ISO 9658:2024

ICS: 77.120.10, 77.040.30, 77.080.20

**SIST/TC IKER Keramika****SIST EN ISO 20182:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)**

Priprava vzorcev ognjevdzdržnih izdelkov za preskus - Nanašanje ognjevdzdržnih plošč/preskušancev s pnevmatsko brizgalno pištolo (ISO 20182:2024)

*Refractory test-piece preparation - Gunning refractory panels by the pneumatic-nozzle mixing type guns (ISO 20182:2024)*

Osnova: EN ISO 20182:2024

ICS: 81.080

**SIST/TC INEK Neželezne kovine****SIST EN 12163:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 44 str. (I)**Baker in bakrove zlitine - Palice za splošno uporabo  
*Copper and copper alloys - Rod for general purposes*

Osnova: EN 12163:2024

ICS: 77.150.30

**SIST EN 12164:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 44 str. (I)**Baker in bakrove zlitine - Palice za prosto strojno obdelavo  
*Copper and copper alloys - Rod for free machining purposes*

Osnova: EN 12164:2024

ICS: 77.150.30

**SIST EN 12165:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 27 str. (G)**Baker in bakrove zlitine - Palice (lite in iztiskane) za izkovke  
*Copper and copper alloys - Wrought and unwrought forging stock*

Osnova: EN 12165:2024

ICS: 77.150.30

**SIST EN 12166:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 48 str. (I)**Baker in bakrove zlitine - Žica za splošno uporabo  
*Copper and copper alloys - Wire for general purposes*

Osnova: EN 12166:2024

ICS: 77.150.30

**SIST EN 12167:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **53 str. (J)**

Baker in bakrove zlitine - Profili in palice za splošno uporabo

*Copper and copper alloys - Profiles and bars for general purposes*

Osnova: EN 12167:2024

ICS: 77.150.30

**SIST EN 12168:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **40 str. (H)**

Baker in bakrove zlitine - Votle palice za prosto strojno obdelavo

*Copper and copper alloys - Hollow rod for free machining purposes*

Osnova: EN 12168:2024

ICS: 77.150.30

**SIST EN 12420:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **61 str. (K)**

Baker in bakrove zlitine - Izkovki

*Copper and copper alloys - Forgings*

Osnova: EN 12420:2024

ICS: 77.150.30

**SIST EN 1982:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **66 str. (K)**

Baker in bakrove zlitine - Bloki za pretaljevanje in ulitki

*Copper and copper alloys - Ingots and castings*

Osnova: EN 1982:2024

ICS: 77.150.30

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

**SIST EN 817:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **53 str. (J)**

Sanitarne armature - Mehanski mešalni ventili (PN 10) - Splošne tehnične zahteve

*Sanitary tapware - Mechanical mixing valves (PN 10) - General technical specifications*

Osnova: EN 817:2024

ICS: 91.140.70

## **SIST/TC IPMA Polimerni materiali in izdelki**

**SIST EN ISO 4892-1:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **37 str. (H)**

Polimerni materiali - Metode izpostavljanja laboratorijskim virom svetlobe - 1. del: Splošna navodila (ISO 4892-1:2024)

*Plastics - Methods of exposure to laboratory light sources - Part 1: General guidance (ISO 4892-1:2024)*

Osnova: EN ISO 4892-1:2024

ICS: 83.080.01

**SIST EN ISO 4892-3:2024****2024-12** (po) (en;fr;de) **26 str. (F)**

Polimerni materiali - Metode izpostavljanja laboratorijskim virom svetlobe - 3. del: Fluorescentne UV-svetilke (ISO 4892-3:2024)

*Plastics - Methods of exposure to laboratory light sources - Part 3: Fluorescent UV lamps (ISO 4892-3:2024)*

Osnova: EN ISO 4892-3:2024

ICS: 83.080.01

**SIST EN ISO 899-2:2024**

SIST EN ISO 899-2:2003/A1:2015

**2024-12** (po) (en;fr;de) **23 str. (F)**

Polimerni materiali - Ugotavljanje lezenja - 2. del: Lezenje pri tritočkovni obremenitvi (ISO 899-2:2024)

*Plastics - Determination of creep behaviour - Part 2: Flexural creep by three-point loading (ISO 899-2:2024)*

Osnova: EN ISO 899-2:2024

ICS: 83.080.01

**SIST EN ISO 9773:2024****2024-12** (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Polimerni materiali - Določanje obnašanja pri gorenju pokončno postavljenih, tankih upogljivih preskušancev pri stiku z majhnim plamenom (ISO 9773:2024)

*Plastics - Determination of burning behaviour of thin flexible vertical specimens in contact with a small-flame ignition source (ISO 9773:2024)*

Osnova: EN ISO 9773:2024

ICS: 83.080.01, 13.220.40

**SIST/TC IPV Psi pomočniki****SIST EN 17984-1:2024****2024-12** (po) (en;fr;de) **30 str. (G)**

Psi pomočniki - 1. del: Slovar

*Assistance dogs - Part 1: Vocabulary*

Osnova: EN 17984-1:2024

ICS: 01.040.03, 03.080.99, 11.180.99

**SIST/TC ISEL Strojni elementi****SIST EN ISO 5459:2024****2024-12** (po) (en;fr;de) **125 str. (O)**

Specifikacija geometrijskih veličin izdelka - Geometrijsko toleriranje - Reference in sistemi referenc (ISO 5459:2024)

*Geometrical product specifications (GPS) - Geometrical tolerancing - Datums and datum systems (ISO 5459:2024)*

Osnova: EN ISO 5459:2024

ICS: 17.040.40, 17.040.10

**SIST EN ISO 5463:2024****2024-12** (po) (en;fr;de) **58 str. (J)**

Specifikacija geometrijskih veličin izdelka - Oprema za merjenje oblike; naprave za merjenje oblike z rotacijsko osjo - Zasnova in meroslovne značilnosti (ISO 5463:2024)

*Geometrical product specifications (GPS) - Form measuring equipment; Rotary axis form measuring instruments - Design and metrological characteristics (ISO 5463:2024)*

Osnova: EN ISO 5463:2024

ICS: 17.040.40, 17.040.30

## SIST/TC ITEK Tekstil in tekstilni izdelki

### SIST EN 1269:2024

2024-12 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)

Tekstilne talne obloge - Ocenjevanje impregnacij v igličastih talnih oblogah s preskusom umazanosti (zamazanja)

*Textile floor coverings - Assessment of impregnations in needled floor coverings by means of a soiling test*

Osnova: EN 1269:2024

ICS: 97.150

### SIST EN ISO 10319:2024

2024-12 (po) (en;fr;de) 26 str. (F)

Geotekstilije - Natezni preskus na širokih preskušancih (ISO 10319:2024)

*Geosynthetics - Wide-width tensile test (ISO 10319:2024)*

Osnova: EN ISO 10319:2024

ICS: 59.080.70

### SIST EN ISO 13428:2024

2024-12 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)

Geosintetika - Ugotavljanje zaščitne učinkovitosti geosintetike pri poškodbah zaradi udarcev (ISO 13428:2024)

*Geosynthetics - Determination of the protection efficiency of a geosynthetic against impact damage (ISO 13428:2024)*

Osnova: EN ISO 13428:2024

ICS: 59.080.70

### SIST-TS CEN/TS 18075:2024

2024-12 (po) (en;fr;de) 17 str. (E)

Netekstilne, tekstilne, laminirane in modularne mehansko spojene talne obloge - Krožno gospodarstvo in trajnostnost - Priporočila/smernice za načrtovanje

*Resilient, textile, laminate and modular mechanical locked floor coverings - Circular economy and sustainability - Recommendations/guidelines for design*

Osnova: CEN/TS 18075:2024

ICS: 97.150, 13.020.20

## SIST/TC IŽNP Železniške naprave

### SIST EN 12299:2024

2024-12 (po) (en;fr;de) 83 str. (M)

Železniške naprave - Udobnost vožnje potnikov - Meritve in vrednotenje

*Railway applications - Ride comfort for passengers - Measurement and evaluation*

Osnova: EN 12299:2024

ICS: 13.160, 45.060.20

### SIST EN 15227:2020+A1:2024

SIST EN 15227:2020

2024-12 (po) (en;fr;de) 54 str. (J)

Železniške naprave - Zahteve za zagotavljanje varnosti železniških vozil pri trčenju (vključno z dopolnilom A1)

*Railway applications - Crashworthiness requirements for rail vehicles*

Osnova: EN 15227:2020+A1:2024

ICS: 45.060.01



**SIST EN 15313:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 117 str. (N)**

Železniške naprave - Zahteve za kolesne dvojice med vožnjo - Vzdrževanje kolesnih dvojic v vgrajenem in razstavljenem stanju

*Railway applications - In-service wheelset operation requirements - In-service and off-vehicle wheelset maintenance*

Osnova: EN 15313:2024

ICS: 45.040

**SIST EN 15839:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 40 str. (H)**

Železniške naprave - Preskušanje in simuliranje vozniških karakteristik pri prevzemu železniških vozil - Vozna varnost pri vzdolžni tlačni sili

*Railway applications - Testing and simulation for the acceptance of running characteristics of railway vehicles - Running safety under longitudinal compressive force*

Osnova: EN 15839:2024

ICS: 45.060.20

**SIST EN 16186-6:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 42 str. (I)**

Železniške naprave - Voznikova kabina - 6. del: Združevanje slikovnih zaslonov ter krmilnih in prikazovalnih elementov za tramvajska vozila

*Railway applications - Driver's cab - Part 6: Integration of displays, controls and indicators for tram vehicles*

Osnova: EN 16186-6:2024

ICS: 45.140, 45.060.10

**SIST EN 16286-1:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 49 str. (I)**

Železniške naprave - Prehodni sistemi med vozili - 1. del: Glavne vrste uporabe

*Railway applications - Gangway systems between vehicles - Part 1: Main applications*

Osnova: EN 16286-1:2024

ICS: 45.060.01

**SIST EN 17936:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 66 str. (K)**

Železniške naprave - Akustika - Merjenje osnovnih pogojev za izračun okoljskega hrupa

*Railway applications - Acoustics - Measurement of source terms for environmental noise calculations*

Osnova: EN 17936:2024

ICS: 93.100, 17.140.30

**SIST/TC KAT Karakterizacija tal, odpadkov in blata****SIST EN 17836:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)**

Gnojila - Opis oblike

*Fertilizers - Description of the forms of the physical unit*

Osnova: EN 17836:2024

ICS: 65.080, 01.060

**SIST EN ISO 18187:2024**

SIST EN ISO 18187:2018

**2024-12** (po) (en;fr;de) **35 str. (H)**

Kakovost tal - Kontaktni preskus za trdne vzorce z dehidrogenazno aktivnostjo *Arthrobacter globiformis* (ISO 18187:2024)

*Soil quality - Contact test for solid samples using the dehydrogenase activity of Arthrobacter globiformis (ISO 18187:2024)*

Osnova: EN ISO 18187:2024

ICS: 13.080.30

**SIST EN ISO 23611-2:2024**

SIST EN ISO 23611-2:2012

**2024-12** (po) (en;fr;de) **22 str. (F)**

Kakovost tal - Vzorčenje nevretenčarjev v tleh - 2. del: Vzorčenje in ekstrakcija mikročlenonožcev: skakači (*Collembola*) in pršice (*Acarina*) (ISO 23611-2:2024)

*Soil quality - Sampling of soil invertebrates - Part 2: Sampling and extraction of micro-arthropods (Collembola and Acarina) (ISO 23611-2:2024)*

Osnova: EN ISO 23611-2:2024

ICS: 13.080.30

**SIST-TS CEN/TS 17883:2024**

SIST-TS CEN/TS 17883:2023

**2024-12** (po) (en;fr;de) **25 str. (F)**

Karakterizacija izlužkov odpadkov in tal z reproduktivno in toksikološko ekspresijo genov pri *Daphnia magna*

*Environmental characterization of eluates from leachates from waste and soil using reproductive and toxicological gene expression in Daphnia magna*

Osnova: CEN/TS 17883:2024

ICS: 13.080.99, 13.060.70, 13.030.01

## **SIST/TC KAV Kakovost vode**

**SIST EN 17899:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**

Kakovost vode - Spektrofotometrijsko določevanje klorofila-a po ekstrakciji z etanolom za rutinski monitoring kakovosti vode

*Water quality - Spectrophotometric determination of chlorophyll-a content by ethanol extraction for the routine monitoring of water quality*

Osnova: EN 17899:2024

ICS: 71.040.50, 13.060.70

**SIST EN ISO 10253:2024**

SIST EN ISO 10253:2017

**2024-12** (po) (en;fr;de) **33 str. (H)**

Kakovost vode - Preskus zaviranja rasti morskih alg s *Skeletonema* sp. in *Phaeodactylum tricornutum* (ISO 10253:2024)

*Water quality - Marine algal growth inhibition test with Skeletonema sp. and Phaeodactylum tricornutum (ISO 10253:2024)*

Osnova: EN ISO 10253:2024

ICS: 13.060.70

## SIST/TC KŽP Kmetijski pridelki in živilski proizvodi

### SIST EN 14105:2024

SIST EN 14105:2021

2024-12 (po) (en;fr;de) 27 str. (G)

Derivati maščob in olj - Metil estri maščobnih kislin (FAME) - Določevanje vsebnosti prostega in celotnega glicerola ter mono-, di- in trigliceridov

*Fat and oil derivatives - Fatty Acid Methyl Esters (FAME) - Determination of free and total glycerol and mono-, di-, triglyceride contents*

Osnova: EN 14105:2024

ICS: 67.200.10

### SIST EN ISO 17174:2024

SIST-TS CEN/TS 17303:2019

2024-12 (po) (en;fr;de) 26 str. (F)

Analiza molekularnih biomarkerjev - Črtno kodiranje DNK rib in ribjih proizvodov z uporabo definiranih mitohondrijskih segmentov genov citokroma b in citokroma c oksidaze I (ISO 17174:2024)

*Molecular biomarker analysis - DNA barcoding of fish and fish products using defined mitochondrial cytochrome b and cytochrome c oxidase I gene segments (ISO 17174:2024)*

Osnova: EN ISO 17174:2024

ICS: 67.120.30

### SIST EN ISO 712-1:2024

SIST EN ISO 712:2010

2024-12 (po) (en;fr;de) 23 str. (F)

Žito in proizvodi iz žita - Določanje vsebnosti vlage - 1. del: Referenčna metoda (ISO 712-1:2024)

*Cereals and cereal products - Determination of moisture content - Part 1: Reference method (ISO 712-1:2024)*

Osnova: EN ISO 712-1:2024

ICS: 67.060

### SIST EN ISO 712-2:2024

2024-12 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Žito in proizvodi iz žita - Določanje vsebnosti vlage - 2. del: Metoda avtomatskega sušenja v pečici (ISO 712-2:2024))

*Cereals and cereal products - Determination of moisture content - Part 2: Automatic drying oven method (ISO 712-2:2024)*

Osnova: EN ISO 712-2:2024

ICS: 67.060

## SIST/TC MOC Mobilne komunikacije

### SIST EN 302 064 V2.2.1:2024

2024-12 (po) (en) 46 str. (I)

Brezžične digitalne video povezave, ki delujejo v frekvenčnem pasu od 1,3 GHz do 50 GHz -

Harmonizirani standard za dostop do radijskega spektra

*Wireless Digital Video Links operating in the 1,3 GHz to 50 GHz frequency band - Harmonised Standard for access to radio spectrum*

Osnova: ETSI EN 302 064 V2.2.1 (2024-10)

ICS: 33.160.40

## SIST/TC MOV Merilna oprema za elektromagnetne veličine

### SIST EN 50171:2022/AC:2024

2024-12 (po) (en;fr;de) 1 str. (AC)

Centralni varnostni napajalni sistemi

*Central safety power supply systems*

Osnova: EN 50171:2021/AC:2024-08

ICS: 29.200

### SIST EN IEC 61987-32:2024

2024-12 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)

Merjenje in nadzor industrijskega procesa - Strukture podatkov in elementi v katalogih procesne opreme - 32. del: Seznam lastnosti za module I/O za elektronsko izmenjavo podatkov

*Industrial-process measurement and control - Data structures and elements in process equipment catalogues - Part 32: Lists of properties (LOP) for I/O modules for electronic data exchange*

Osnova: EN IEC 61987-32:2024

ICS: 35.240.50, 25.040.40, 01.110

### SIST EN IEC 62381:2024

2024-12 (po) (en;fr;de) 44 str. (I)

Avtomatizacijski sistemi v procesni industriji - Tovarniški prevzemni preskus (FAT), prevzemni preskus pri prevzemniku (SAT) in preskus integracije pri prevzemniku (SIT) (IEC 62381:2024)

*Automation systems in the process industry - Factory acceptance test (FAT), site acceptance test (SAT), and site integration test (SIT) (IEC 62381:2024)*

Osnova: EN IEC 62381:2024

ICS: 25.040.40

### SIST EN IEC 62382:2024

2024-12 (po) (en;fr;de) 30 str. (G)

Krmilni sistemi v procesni industriji - Preverjanje električnih in merilnih zank (IEC 62382:2024)

*Control systems in the process industry - Electrical and instrumentation loop check (IEC 62382:2024)*

Osnova: EN IEC 62382:2024

ICS: 25.040.40

### SIST EN IEC 62443-2-1:2024

2024-12 (po) (en;fr;de) 93 str. (M)

Zaščita industrijske avtomatizacije in kontrolnih sistemov - 2-1. del: Zahteve za program varnosti zaščite za lastnike sredstev IACS (IEC 62443-2-1:2024)

*Security for industrial automation and control systems - Part 2-1: Security program requirements for IACS asset owners (IEC 62443-2-1:2024)*

Osnova: EN IEC 62443-2-1:2024

ICS: 35.030, 25.040.01

### SIST EN IEC 63082-2:2024

2024-12 (po) (en;fr;de) 104 str. (N)

Upravljanje inteligentnih naprav - 2. del: Zahteve in priporočila (IEC 63082-2:2024)

*Intelligent device management - Part 2: Requirements and recommendations (IEC 63082-2:2024)*

Osnova: EN IEC 63082-2:2024

ICS: 25.040.40

**SIST EN IEC 63303:2024****2024-12** (po) (en;fr;de) **72 str. (L)**

Vmesniki človek-stroj za sisteme avtomatizacije procesov (IEC 63303:2024)

*Human machine interfaces for process automation systems (IEC 63303:2024)*

Osnova: EN IEC 63303:2024

ICS: 35.240.50, 25.040.40, 13.180

**SIST/TC NAD Naftni proizvodi, maziva in sorodni proizvodi****SIST 1020:2024**

SIST 1020:2022

**2024-12** (izv) (sl) **10 str. (SC)**

Tekoči naftni proizvodi – Ugotavljanje prisotnosti in določevanje markirnega indikatorja Solvent Yellow 124 v plinskem olju in kerozinu

*Liquid Petroleum Products – Determination of mark indicator Solvent Yellow 124 in Gas Oil and kerosene*

Osnova:

ICS: 75.160.20

**SIST EN 16709:2024**

SIST EN 16709:2015+A1:2019

**2024-12** (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Goriva za motorna vozila - Dizelsko gorivo z visoko vsebnostjo FAME (B20 in B30) - Zahteve in preskusne metode

*Automotive fuels - High FAME diesel fuel (B20 and B30) - Requirements and test methods*

Osnova: EN 16709:2024

ICS: 75.160.20

**SIST ISO 3987:2024**

SIST ISO 3987:2011

SIST ISO 3987:2011/Cor 1:2011

**2024-12** (po) (en;fr) **12 str. (C)**

Naftni proizvodi - Določanje sulfatnega pepela v mazalnih oljih in aditivih ter v metilnih estrih maščobnih kislin

*Petroleum products – Determination of sulfated ash in lubricating oils and additives and fatty acid methyl esters*

Osnova: ISO 3987:2024

ICS: 75.100

**SIST/TC PKG Preskušanje kovinskih gradiv****SIST EN ISO 18563-2:2024****2024-12** (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**

Neporušitvene preiskave - Karakterizacija in preverjanje ultrazvočne opreme faznih sistemov - 2. del:

Matrične sonde (ISO 18563-2:2024)

*Non-destructive testing - Characterization and verification of ultrasonic phased array equipment - Part 2: Array probes (ISO 18563-2:2024)*

Osnova: EN ISO 18563-2:2024

ICS: 19.100

## SIST/TC PLN Plinske naprave za dom

**SIST EN 15502-1:2022+A1:2024** SIST EN 15502-1:2022  
SIST EN 15502-1:2022/AC:2023  
**2024-12** **(po)** **(en;fr;de)** **213 str. (S)**  
 Plinski kotli za ogrevanje - 1. del: Splošne zahteve in preskusi  
*Gas-fired heating boilers - Part 1: General requirements and tests*  
 Osnova: EN 15502-1:2021+A1:2023  
 ICS: 97.100.20, 91.140.10, 27.060.30

**SIST EN 15502-2-1:2022+A1:2024** SIST EN 15502-2-1:2022  
**2024-12** **(po)** **(en;fr;de)** **105 str. (N)**  
 Plinski kotli za centralno ogrevanje - 2-1. del: Poseben standard za tip kotlov C in tipe kotlov B2, B3 in B5 z nazivno močjo do vključno 1000 kW  
*Gas-fired central heating boilers - Part 2-1: Specific standard for type C appliances and type B2, B3 and B5 appliances of a nominal heat input not exceeding 1 000 kW*  
 Osnova: EN 15502-2-1:2022+A1:2023  
 ICS: 97.100.20, 91.140.10, 27.060.30

## SIST/TC POH Pohištvo

**SIST EN 14988:2017+A2:2024** SIST EN 14988:2017+A1:2020/kFprA2:2023  
SIST EN 14988:2017+A1:2020  
**2024-12** **(po)** **(en;fr;de)** **50 str. (I)**  
 Otroški visoki stoli - Zahteve in preskusne metode (vključno z dopnilom A2)  
*Children's high chairs - Requirements and test methods*  
 Osnova: EN 14988:2017+A2:2024  
 ICS: 97.190, 97.140

**SIST EN 15186:2024** SIST EN 15186:2012  
**2024-12** **(po)** **(en;fr;de)** **21 str. (F)**  
 Pohištvo - Ocenjevanje odpornosti površine proti razenju  
*Furniture - Assessment of the surface resistance to scratching*  
 Osnova: EN 15186:2024  
 ICS: 97.140

**SIST EN 15187:2024** SIST EN 15187:2007  
**2024-12** **(po)** **(en;fr;de)** **13 str. (D)**  
 Pohištvo - Ocenjevanje vpliva izpostavljenosti svetlobi  
*Furniture - Assessment of the effect of light exposure*  
 Osnova: EN 15187:2024  
 ICS: 97.140

**SIST EN 15338:2024** SIST EN 15338:2007+A1:2010  
**2024-12** **(po)** **(en;fr;de)** **24 str. (F)**  
 Pohištveno okovje - Trdnost in trajnost izvlečnih elementov in njihovih sestavnih delov  
*Hardware for furniture - Strength and durability of extension elements and their components*  
 Osnova: EN 15338:2024  
 ICS: 97.140

## SIST/TC POZ Požarna varnost

### SIST EN 1366-8:2024

SIST EN 1366-8:2004

2024-12 (po) (en;fr;de) 58 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: EN 1366-8:2024

ICS: 91.060.40, 13.220.50

### SIST EN 1366-9:2024

SIST EN 1366-9:2008

2024-12 (po) (en;fr;de) 49 str. (I)

Preskusi požarne odpornosti servisnih inštalacij - 9. del: Kanali za odvod dima iz enega požarnega sektorja

*Fire resistance tests for service installations - Part 9: Single compartment smoke extraction ducts*

Osnova: EN 1366-9:2024

ICS: 91.060.40, 13.220.50

### SIST EN 15269-2:2024

SIST EN 15269-2:2013

2024-12 (po) (en;fr;de) 141 str. (P)

Razširjena uporaba rezultatov preskusov požarne odpornosti in/ali dimotesnosti za vrata, zaporne elemente in okna, ki se odpirajo, vključno z njihovim okovjem - 2. del: Požarna odpornost jeklenih vrat z vrtljivim krilom

*Extended application of test results for fire resistance and/or smoke control for door, shutter and openable window assemblies, including their elements of building hardware - Part 2: Fire resistance of hinged and pivoted steel doorsets*

Osnova: EN 15269-2:2024

ICS: 91.060.50, 13.220.50

### SIST EN 17446:2021+A1:2024

SIST EN 17446:2021

2024-12 (po) (en;fr;de) 36 str. (H)

Gasilni sistemi v profesionalnih kuhinjah - Načrtovanje sistema, dokumentacija in preskusne zahteve (vključno z dopolnilom A1)

*Fire extinguishing systems in commercial kitchens - System design, documentation, and test requirements*

Osnova: EN 17446:2021+A1:2024

ICS: 97.040.99, 13.220.20

### SIST EN 17450-2:2024

2024-12 (po) (en;fr;de) 37 str. (H)

Vgrajeni gasilni sistemi - Sistemi s pršečo vodo - 2. del: Zahteve in preskusne metode za šobe

*Fixed firefighting systems - Water mist systems - Part 2: Product characteristics and test methods for nozzles*

Osnova: EN 17450-2:2024

ICS: 13.220.10

### SIST EN 17966:2024

2024-12 (po) (en;fr;de) 77 str. (L)

Oprema za požarno zaščito - Gasilni sistemi z ogljikovim dioksidom za uporabo v prostorih - Načrtovanje in vgradnja (ISO 6183:2022, spremenjen)

*Fire protection equipment - Carbon dioxide extinguishing systems for use on premises - Design and installation (ISO 6183:2022, modified)*

Osnova: EN 17966:2024

ICS: 13.220.20

## SIST/TC SKA Stikalni in krmilni aparati

### SIST EN IEC 62271-211:2024

2024-12 (po) (en) 28 str. (G)

Visokonapetostne stikalne in krmilne naprave - 211. del: Neposredna povezava med elektroenergetskimi transformatorji in plinsko izoliranimi stikalnimi napravami v kovinskih ohišjih za naznačene napetosti nad 52 kV (IEC 62271-211:2024)

*High-voltage switchgear and controlgear - Part 211: Direct connection between power transformers and gas-insulated metal-enclosed switchgear for rated voltages above 52 kV (IEC 62271-211:2024)*

Osnova: EN IEC 62271-211:2024

ICS: 29.130.10

## SIST/TC SPN Storitve in protokoli v omrežjih

### SIST EN 300 132-2 V2.8.1:2024

2024-12 (po) (en) 42 str. (I)

Okoljski inženiring (EE) - Napajalni vmesnik na vhodu opreme informacijske in komunikacijske tehnologije (IKT) - 2. del: Enosmerna napetost - 48 V (DC)

*Environmental Engineering (EE) - Power supply interface at the input of Information and Communication Technology (ICT) equipment - Part 2: -48 V Direct Current (DC)*

Osnova: ETSI EN 300 132-2 V2.8.1 (2024-10)

ICS: 33.050.01, 19.040

### SIST EN 303 760 V1.1.1:2024

2024-12 (po) (en) 47 str. (I)

SmartM2M - Smernice SAREF za semantično interoperabilnost IoT - Razvoj, uporaba in prenos ontologij za pametne aplikacije

*SmartM2M - SAREF Guidelines for IoT Semantic Interoperability - Develop, apply and evolve Smart Applications ontologies*

Osnova: ETSI EN 303 760 V1.1.1 (2024-10)

ICS: 35.020

### SIST ES 204 079 V1.1.1:2024

2024-12 (po) (en) 28 str. (G)

Okoljski inženiring (EE) - Metoda za ocenjevanje okoljskih lastnosti pametnih telefonov

*Environmental Engineering (EE) - Method for environmental performance scoring of smartphones*

Osnova: ETSI ES 204 079 V1.1.1 (2024-09)

ICS: 33.050.10, 19.040

## SIST/TC SPO Šport

### SIST EN 17109:2020+A1:2024

SIST EN 17109:2020

SIST EN 17109:2020/kprA1:2024

2024-12 (po) (en;fr;de) 20 str. (E)

Gorniška oprema - Individualni varnostni sistemi za vrhne plezalne parke - Varnostne zahteve in preskusne metode

*Mountaineering equipment - Individual safety systems for rope courses - Safety requirements and test methods*

Osnova: EN 17109:2020+A1:2024

ICS: 97.220.40



**SIST EN ISO 20957-2:2024**

SIST EN ISO 20957-2:2021

**2024-12 (po) (en;fr;de) 27 str. (G)**

Nepremična oprema za vadbo - 2. del: Oprema za vadbo moči, dodatne posebne varnostne zahteve in preskusne metode (ISO 20957-2:2024)

*Stationary training equipment - Part 2: Strength training equipment - Additional specific safety requirements and test methods (ISO 20957-2:2024)*

Osnova: EN ISO 20957-2:2024

ICS: 97.220.30

**SIST EN ISO 20957-7:2024**

SIST EN ISO 20957-7:2021

**2024-12 (po) (en;fr;de) 20 str. (E)**

Nepremična oprema za vadbo - 7. del: Oprema za veslanje - Dodatne posebne varnostne zahteve in preskusne metode (ISO 20957-7:2024)

*Stationary training equipment - Part 7: Rowing equipment - Additional specific safety requirements and test methods (ISO 20957-7:2024)*

Osnova: EN ISO 20957-7:2024

ICS: 97.220.30

**SIST-TP CEN/TR 17842-2:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 34 str. (H)**

Oprema otroških igrišč - 2. del: Odgovori na zahteve za razlago standarda EN 1176:2017 in njegovih delov (2020 - 2022)

*Playground equipment for children - Part 2: Replies to requests for interpretation of EN 1176:2017 and its parts (2020 -- 2022)*

Osnova: CEN/TR 17842-2:2024

ICS: 97.200.40

**SIST/TC STZ Zaščita pred delovanjem strele****SIST EN IEC 62305-1:2024**

SIST EN 62305-1:2011

SIST EN 62305-1:2011/AC:2016

**2024-12 (po) (en) 78 str. (L)**

Zaščita pred delovanjem strele - 1. del: Splošna načela

*Protection against lightning - Part 1: General principles*

Osnova: EN IEC 62305-1:2024

ICS: 91.120.40

**SIST EN IEC 62305-2:2024**

SIST EN 62305-2:2012

**2024-12 (po) (en) 125 str. (O)**

Zaščita pred delovanjem strele - 2. del: Obvladovanje tveganja

*Protection against lightning - Part 2: Risk management*

Osnova: EN IEC 62305-2:2024

ICS: 91.120.40

**SIST EN IEC 62305-3:2024**

SIST EN 62305-3:2011

**2024-12 (po) (en) 140 str. (O)**

Zaščita pred delovanjem strele - 3. del: Fizična škoda na zgradbah in življenjska ogroženost

*Protection against lightning - Part 3: Physical damage to structures and life hazard*

Osnova: EN IEC 62305-3:2024

ICS: 91.120.40

**SIST EN IEC 62305-4:2024**

SIST EN 62305-4:2011  
SIST EN 62305-4:2011/AC:2016

**2024-12** (po) (en) **135 str. (O)**

Zaščita pred delovanjem strele - 4. del: Električni in elektronski sistemi v zgradbah  
*Protection against lightning - Part 4: Electrical and electronic systems within structures*

Osnova: EN IEC 62305-4:2024

ICS: 91.120.40

**SIST/TC TLP Tlačne posode**

**SIST EN 12560-1:2024**

SIST EN 12560-1:2002

**2024-12** (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**

Prirobnice in prirobnični spoji - Mere tesnil za prirobnice z oznako Class - 1. del: Nekovinska ploščata tesnila z ojačitvijo ali brez nje

*Flanges and their joints - Dimensions of gaskets for Class-designated flanges - Part 1: Non-metallic flat gaskets with or without inserts*

Osnova: EN 12560-1:2024

ICS: 23.040.60, 23.040.80

**SIST EN 12953-3:2016/AC:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **2 str. (AC)**

Mnogovodni kotli - 3. del: Konstruiranje in izračun tlačno obremenjenih delov - Popravek AC

*Shell boilers - Part 3: Design and calculation for pressure parts*

Osnova: EN 12953-3:2016/AC:2024

ICS: 27.060.30

**SIST EN 13445-11:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **34 str. (H)**

Nekurjene tlačne posode - 11. del: Dodatne zahteve za tlačne posode iz titana in titanovih zlitin

*Unfired pressure vessels - Part 11: Additional requirements for pressure vessels of titanium and titanium alloys*

Osnova: EN 13445-11:2024

ICS: 77.150.50, 23.020.32

**SIST EN 13445-5:2021+A1:2024**

SIST EN 13445-5:2021/kFprA1:2024  
SIST EN 13445-5:2021

**2024-12** (po) (en;fr;de) **83 str. (M)**

Nekurjene tlačne posode - 5. del: Pregled in preskušanje (vključno z dopolnilom A1)

*Unfired pressure vessels - Part 5: Inspection and testing*

Osnova: EN 13445-5:2021+A1:2024

ICS: 23.020.32

**SIST EN 13480-1:2024**

SIST EN 13480-1:2018  
SIST EN 13480-1:2018/A1:2019

**2024-12** (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Kovinski industrijski cevovodi - 1. del: Splošno

*Metallic industrial piping - Part 1: General*

Osnova: EN 13480-1:2024

ICS: 77.140.75, 23.040.10

**SIST EN 13480-2:2024**

SIST EN 13480-2:2018  
 SIST EN 13480-2:2018/A1:2018  
 SIST EN 13480-2:2018/A2:2018  
 SIST EN 13480-2:2018/A3:2018  
 SIST EN 13480-2:2018/A7:2020  
 SIST EN 13480-2:2018/A8:2021

**2024-12** (po) (en;fr;de)  
 Kovinski industrijski cevovodi - 2. del: Materiali  
*Metallic industrial piping - Part 2: Materials*  
 Osnova: EN 13480-2:2024  
 ICS: 77.140.75, 23.040.10

**85 str. (M)****SIST EN 13480-3:2024**

SIST EN 13480-3:2018  
 SIST EN 13480-3:2018/A1:2021  
 SIST EN 13480-3:2018/A2:2020  
 SIST EN 13480-3:2018/A3:2020  
 SIST EN 13480-3:2018/A4:2021  
 SIST EN 13480-3:2018/A5:2023

**2024-12** (po) (en;fr;de)  
 Kovinski industrijski cevovodi - 3. del: Konstruiranje in izračun  
*Metallic industrial piping - Part 3: Design and calculation*  
 Osnova: EN 13480-3:2024  
 ICS: 77.140.75, 23.040.10

**383 str. (Z)****SIST EN 13480-4:2024**

SIST EN 13480-4:2018  
 SIST EN 13480-4:2018/A1:2024  
 SIST EN 13480-4:2018/A2:2024

**2024-12** (po) (en;fr;de)  
 Kovinski industrijski cevovodi - 4. del: Proizvodnja in vgradnja  
*Metallic industrial piping - Part 4: Fabrication and installation*  
 Osnova: EN 13480-4:2024  
 ICS: 77.140.75, 23.040.10

**49 str. (I)****SIST EN 13480-5:2024**

SIST EN 13480-5:2018  
 SIST EN 13480-5:2018/A1:2019  
 SIST EN 13480-5:2018/A2:2021

**2024-12** (po) (en;fr;de)  
 Kovinski industrijski cevovodi - 5. del: Pregled in preskušanje  
*Metallic industrial piping - Part 5: Inspection and testing*  
 Osnova: EN 13480-5:2024  
 ICS: 77.140.75, 23.040.10

**34 str. (H)****SIST EN 13480-6:2024**

SIST EN 13480-6:2018  
 SIST EN 13480-6:2018/A1:2019

**2024-12** (po) (en;fr;de)  
 Kovinski industrijski cevovodi - 6. del: Dodatne zahteve za vkopane cevovode  
*Metallic industrial piping - Part 6: Additional requirements for buried piping*  
 Osnova: EN 13480-6:2024  
 ICS: 77.140.75, 23.040.10

**36 str. (H)****SIST EN 13480-8:2024**

SIST EN 13480-8:2018

**2024-12** (po) (en;fr;de)  
 Kovinski industrijski cevovodi - 8. del: Dodatne zahteve za cevovode iz aluminija in aluminijevih zlitin  
*Metallic industrial piping - Part 8: Additional requirements for aluminium and aluminium alloy piping*  
 Osnova: EN 13480-8:2024  
 ICS: 77.150.10, 77.140.75, 23.040.10

**44 str. (I)**

**SIST EN 1514-1:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **25 str. (F)** SIST EN 1514-1:1998

Prirobnice in prirobnični spoji - Mere tesnil za prirobnice z oznako PN - 1. del: Nekovinska ploščata tesnila z ojačitvijo ali brez nje

*Flanges and their joints - Dimensions of gaskets for PN-designated flanges - Part 1: Non-metallic flat gaskets with or without inserts*

Osnova: EN 1514-1:2024

ICS: 23.040.60, 23.040.80

**SIST EN 1591-1:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **79 str. (L)** SIST EN 1591-1:2014

Prirobnice in prirobnični spoji - Pravila za konstruiranje prirobničnih spojev, sestavljenih iz okroglih prirobnic in tesnil - 1. del: Izračun

*Flanges and their joints - Design rules for gasketed circular flange connections - Part 1: Calculation*

Osnova: EN 1591-1:2024

ICS: 23.040.60

**SIST EN ISO 15995:2021/A1:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Plinske jeklenke - Specifikacija in preskušanje ventilov jeklenk za utekočinjeni naftni plin (UNP) - Ročno upravljanje - Dopnilo A1 (ISO 15995:2021/Amd 1:2024)

*Gas cylinders - Specifications and testing of LPG cylinder valves - Manually operated - Amendment 1 (ISO 15995:2021/Amd 1:2024)*

Osnova: EN ISO 15995:2021/A1:2024

ICS: 23.060.40, 23.020.35

**SIST EN ISO 21012:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **31 str. (G)** SIST EN ISO 21012:2019

Kriogene posode - Gibke cevi (ISO 21012:2024)

*Cryogenic vessels - Hoses (ISO 21012:2024)*

Osnova: EN ISO 21012:2024

ICS: 83.140.40, 23.020.40

**SIST-TP CEN/TR 12952-17:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **20 str. (E)** SIST CR 12952-17:2002

Vodocevni kotli in pomožne napeljave - 17. del: Smernica za vključevanje kontrolnega organa, neodvisnega od proizvajalca

*Water-tube boilers and auxiliary installations - Part 17: Guideline for the involvement of an inspection body independent of the manufacturer*

Osnova: CEN/TR 12952-17:2024

ICS: 27.040

## **SIST/TC UMI Umetna inteligenca**

**SIST EN ISO/IEC 25059:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **23 str. (F)**

Programsko inženirstvo - Zahteve za kakovost in vrednotenje sistemov in programske opreme (SQuaRE) - Model kakovosti za sisteme UI (ISO/IEC 25059:2023)

*Software engineering - Systems and software Quality Requirements and Evaluation (SQuaRE) - Quality model for AI systems (ISO/IEC 25059:2023)*

Osnova: EN ISO/IEC 25059:2024

ICS: 35.080

**SIST EN ISO/IEC 8183:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)**

Informacijska tehnologija - Umetna inteligenca - Okvir za življenjski cikel podatkov (ISO/IEC 8183:2023)

*Information technology - Artificial intelligence - Data life cycle framework (ISO/IEC 8183:2023)*

Osnova: EN ISO/IEC 8183:2024

ICS: 35.020

**SIST/TC UZO Upravljanje z okoljem****SIST EN ISO 14071:2024**

SIST-TS CEN ISO/TS 14071:2016

**2024-12 (po) (en) 19 str. (E)**

Ravnanje z okoljem - Ocenjevanje življenjskega cikla - Kritični pregled procesov in kompetence pregledovalca (ISO 14071:2024)

*Environmental management - Life cycle assessment - Critical review processes and reviewer competencies (ISO 14071:2024)*

Osnova: EN ISO 14071:2024

ICS: 13.020.60, 13.020.10

**SIST/TC VAR Varjenje****SIST EN 17942:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 45 str. (I)**

Varjenje in sorodni postopki - Oprema za plamensko varjenje - Varnostne zahteve za opremo za toplotne procese z odprtim plamenom

*Welding and allied processes - Gas welding equipment - Safety requirements for thermoprocess equipment with open firing oxy-fuel gas welding equipment*

Osnova: EN 17942:2024

ICS: 25.160.30

**SIST EN ISO 14344:2024**

SIST EN ISO 14344:2011

**2024-12 (po) (en;fr;de) 20 str. (E)**

Dodajni in pomožni materiali za varjenje - Nabava dodatnih materialov in praškov (ISO 14344:2024)

*Welding consumables - Procurement of filler materials and fluxes (ISO 14344:2024)*

Osnova: EN ISO 14344:2024

ICS: 25.160.20

**SIST EN ISO 15614-5:2024**

SIST EN ISO 15614-5:2004

**2024-12 (po) (en;fr;de) 32 str. (G)**

Popis in kvalifikacija varilnih postopkov za kovinske materiale - Preskus varilnega postopka - 5. del: Obločno varjenje titana, cirkonija in njunih zlitin (ISO 15614-5:2024)

*Specification and qualification of welding procedures for metallic materials - Welding procedure test - Part 5: Arc welding of titanium, zirconium and their alloys (ISO 15614-5:2024)*

Osnova: EN ISO 15614-5:2024

ICS: 77.120.50, 25.160.10

**SIST EN ISO 544:2024**

SIST EN ISO 544:2018

**2024-12 (po) (en;fr;de) 17 str. (E)**

Dodajni in pomožni materiali za varjenje - Tehnični dobavni pogoji za dodatne materiale in praške - Vrsta izdelka, mere, tolerance in označevanje (ISO 544:2024)

*Welding consumables - Technical delivery conditions for filler materials and fluxes - Type of product, dimensions, tolerances and markings (ISO 544:2024)*

Osnova: EN ISO 544:2024

ICS: 25.160.20

**SIST EN ISO 7287:2003/A1:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **7 str. (B)**

Grafični simboli za opremo za toplotno rezanje - Dopolnilo A1 (ISO 7287:2002/Amd 1:2024)  
*Graphical symbols for thermal cutting equipment - Amendment 1 (ISO 7287:2002/Amd 1:2024)*

Osnova: EN ISO 7287:2002/A1:2024

ICS: 01.080.30, 25.160.30

**SIST EN ISO 9013:2017/A1:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **7 str. (B)**

Toplotno rezanje - Razvrstitev toplotnih rezov - Geometrijska specifikacija izdelkov in tolerance kakovosti - Dopolnilo A1 (ISO 9013:2017/Amd 1:2024)

*Thermal cutting - Classification of thermal cuts - Geometrical product specification and quality tolerances - Amendment 1 (ISO 9013:2017/Amd 1:2024)*

Osnova: EN ISO 9013:2017/A1:2024

ICS: 17.040.20, 25.160.10

## **SIST/TC VAZ Varovanje zdravja**

**SIST EN 1865-6:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Oprema za ravnanje s pacienti v reševalnih vozilih - 6. del: Pogonski električni stoli

*Patient handling equipment used in ambulances - Part 6: Powered chairs*

Osnova: EN 1865-6:2024

ICS: 43.160, 11.160

**SIST EN 455-1:2020+A2:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Medicinske rokavice za enkratno uporabo - 1. del: Zahteve in preskusi za ugotavljanje odsotnosti lukenj (vključno z dopolnilom A2)

*Medical gloves for single use - Part 1: Requirements and testing for freedom of holes*

Osnova: EN 455-1:2020+A2:2024

ICS: 11.140

**SIST EN ISO 11334-4:2024**

SIST EN ISO 11334-4:2000

**2024-12** (po) (en;fr;de) **27 str. (G)**

Pripomočki za hojo, ki se upravljajo z eno roko - Zahteve in preskusne metode - 4. del: Sprehajalne palice s tremi ali več nogami (ISO 11334-4:2024)

*Assistive products for walking, manipulated by one arm - Requirements and test methods - Part 4: Walking sticks with three or more legs (ISO 11334-4:2024)*

Osnova: EN ISO 11334-4:2024

ICS: 11.180.10

**SIST EN ISO 14356:2024**

SIST EN ISO 14356:2003

**2024-12** (po) (en;fr;de) **38 str. (H)**

Zobozdravstvo - Duplikacijski material (ISO 14356:2024)

*Dentistry - Duplicating material (ISO 14356:2024)*

Osnova: EN ISO 14356:2024

ICS: 11.060.10

**SIST EN ISO 18562-1:2024**

SIST EN ISO 18562-1:2020

**2024-12 (po) (en;fr;de) 49 str. (I)**

Ovrednotenje biokompatibilnosti vdihanega plina za uporabo v zdravstvu - 1. del: Ovrednotenje in preskušanje znotraj procesa obvladovanja tveganja (ISO 18562-1:2024)

*Biocompatibility evaluation of breathing gas pathways in healthcare applications - Part 1: Evaluation and testing within a risk management process (ISO 18562-1:2024)*

Osnova: EN ISO 18562-1:2024

ICS: 11.040.10

**SIST EN ISO 18562-2:2024**

SIST EN ISO 18562-2:2020

**2024-12 (po) (en;fr;de) 27 str. (G)**

Ovrednotenje biokompatibilnosti vdihanega plina za uporabo v zdravstvu - 2. del: Preskusi emisij delcev (ISO 18562-2:2024)

*Biocompatibility evaluation of breathing gas pathways in healthcare applications - Part 2: Tests for emissions of particulate matter (ISO 18562-2:2024)*

Osnova: EN ISO 18562-2:2024

ICS: 11.040.10

**SIST EN ISO 18562-3:2024**

SIST EN ISO 18562-3:2020

**2024-12 (po) (en;fr;de) 27 str. (G)**

Ovrednotenje biokompatibilnosti vdihanega plina za uporabo v zdravstvu - 3. del: Preskusi emisij hlapnih organskih spojin (VOC) (ISO 18562-3:2024)

*Biocompatibility evaluation of breathing gas pathways in healthcare applications - Part 3: Tests for emissions of volatile organic substances (ISO 18562-3:2024)*

Osnova: EN ISO 18562-3:2024

ICS: 11.040.10

**SIST EN ISO 18562-4:2024**

SIST EN ISO 18562-4:2020

**2024-12 (po) (en;fr;de) 29 str. (G)**

Ovrednotenje biokompatibilnosti vdihanega plina za uporabo v zdravstvu - 4. del: Preskusi izlužnin v kondenzatih (ISO 18562-4:2024)

*Biocompatibility evaluation of breathing gas pathways in healthcare applications - Part 4: Tests for leachables in condensate (ISO 18562-4:2024)*

Osnova: EN ISO 18562-4:2024

ICS: 11.040.10

**SIST EN ISO 25539-3:2024**

SIST EN ISO 25539-3:2012

**2024-12 (po) (en;fr;de) 109 str. (N)**

Vsadki (implantati) za srce in ožilje - Znotrajžilni pripomočki - 3. del: Filtri "vena cava" (ISO 25539-3:2024)

*Cardiovascular implants - Endovascular devices - Part 3: Vena cava filters (ISO 25539-3:2024)*

Osnova: EN ISO 25539-3:2024

ICS: 11.040.40

**SIST EN ISO 8536-13:2024**

SIST EN ISO 8536-13:2017

**2024-12 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)**

Infuzijska oprema za uporabo v medicini - 13. del: Regulatorji graduiranega pretoka za enkratno uporabo pri stiku s tekočino (ISO 8536-13:2024)

*Infusion equipment for medical use - Part 13: Graduated flow regulators for single use with fluid contact (ISO 8536-13:2024)*

Osnova: EN ISO 8536-13:2024

ICS: 11.040.20

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

### **SIST EN IEC 62841-2-6:2020/AC:2024**

**2024-12** (po) (en) **3 str. (AC)**

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 2-6. del: Posebne zahteve za ročna kladiva - Popravek AC

*Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-6: Particular requirements for hand-held hammers*

Osnova: EN IEC 62841-2-6:2020/AC:2024-11

ICS: 25.140.30, 25.140.20

## **SIST/TC VSN Varnost strojev in naprav**

### **SIST EN ISO 19085-6:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **71 str. (L)**

Lesnoobdelovalni stroji - Varnost - 6. del: Enovretenski vertikalni rezkalni stroji (ISO 19085-6:2024)  
*Woodworking machines - Safety - Part 6: Single spindle vertical moulding machines ("toupies") (ISO 19085-6:2024)*

Osnova: EN ISO 19085-6:2024

ICS: 13.110, 25.080.20, 79.120.10

## **SIST/TC VZK Vodenje in zagotavljanje kakovosti**

### **SIST ISO 31031:2024**

**2024-12** (po) (en;fr) **54 str. (J)**

Obvladovanje tveganja za mladinske in šolske izlete

*Managing risk for youth and school trips*

Osnova: ISO 31031:2024

ICS: 03.180, 03.100.01

## **SIST/TC ŽEN Železniške električne naprave**

### **SIST EN 50546:2024**

**2024-12** (po) (en) **85 str. (M)**

Železniške naprave - Vozna sredstva - Trifazni (zunanji) napajalni sistem in konektorji za železniška vozila

*Railway applications - Rolling Stock - Three-phase shore (external) supply system for rail vehicles and its connectors*

Osnova: EN 50546:2024

ICS: 45.060.01, 29.120.30

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

### **SIST EN 12312-4:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **37 str. (H)**

Podporna oprema na tleh za letalski promet - Posebne zahteve - 4. del: Mostovi za vkrcanje na potniška letala

*Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 4: Passenger boarding bridges*

Osnova: EN 12312-4:2024

ICS: 49.100



**SIST EN 13991:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 20 str. (E)**

Derivati pri pirolizi premoga - Olja iz premogovega katrana: kreozoti - Specifikacije in metode preskušanja

*Derivatives from coal pyrolysis - Coal tar based oils: creosotes - Specifications and test methods*

Osnova: EN 13991:2024

ICS: 75.160.10

**SIST EN 14504:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 32 str. (G)**Plovila za celinske vode - Plavajoči privezi in pontonski mostovi na celinskih vodah - Zahteve, preskusi  
*Inland navigation vessels - Floating landing stages and floating bridges on inland waters - Requirements, tests*

Osnova: EN 14504:2024

ICS: 93.140

**SIST EN 14585:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 87 str. (M)**

Valoviti kovinski cevni sestavi za uporabo v tlačnih cevovodih

*Corrugated metal hose assemblies for pressure applications*

Osnova: EN 14585:2024

ICS: 77.140.75

**SIST EN 17957:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)**Hlapni proizvodi - Režim uparjanja za izdelke, namenjene neposrednemu vdihavanju v pljuča  
*Vapour products - Vaping regime for products intended to be used for direct to lung inhalation*

Osnova: EN 17957:2024

ICS: 65.160

**SIST EN 2350:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 29 str. (G)**

Aeronavtika - Odklopniki - Tehnična specifikacija

*Aerospace series - Circuit breakers - Technical specification*

Osnova: EN 2350:2024

ICS: 49.060

**SIST EN 2588:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)**

Aeronavtika - Ležaj, krogelni, drsni, iz korozijsko odpornega jekla z utorom - Mere in nosilnosti

*Aerospace series - Bearing, spherical plain in corrosion resisting steel with assembly slots - Dimensions and loads*

Osnova: EN 2588:2024

ICS: 49.035

**SIST EN 2591-100:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 28 str. (G)**

Aeronavtika - Električni in optični spojni elementi - Preskusne metode - 100. del: Splošno

*Aerospace series - Elements of electrical and optical connection - Test methods - Part 100: General*

Osnova: EN 2591-100:2024

ICS: 49.060

**SIST EN 3841-100:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Aeronavtika - Odklopniki - Preskusne metode - 100. del: Splošno  
*Aerospace series - Circuit breakers - Test methods - Part 100: General*

Osnova: EN 3841-100:2024

ICS: 49.060

**SIST EN 4165-024:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Aeronavtika - Konektorji, električni, pravokotni, modularni - Stalna delovna temperatura 175 °C - 024.  
del: Enojni modulni vtič - Standard za proizvod

*Aerospace series - Connectors, electrical, rectangular, modular - Operating temperature 175 °C continuous - Part 024: Single module plug - Product standard*

Osnova: EN 4165-024:2024

ICS: 31.220.10, 49.060

**SIST EN 4641-401:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Aeronavtika - Kabli z optično prevleko premera 125 µm - 401. del: Tesna struktura, neobčutljiva na upogib 50 µm/125 µm GI vlakna, nominalni zunanji premer 1,8 mm - Standard izdelka

*Aerospace series - Cables, optical 125 µm diameter cladding - Part 401: Tight structure bend insensitive 50 µm/125 µm GI fibre nominal, 1,8 mm outside diameter - Product standard*

Osnova: EN 4641-401:2024

ICS: 33.180.10, 49.090

**SIST EN 711:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**

Plovila za celinske vode - Ograje na palubah - Zahteve, načrti in vrste

*Inland navigation vessels - Railings for decks and side decks - Requirements, designs and types*

Osnova: EN 711:2024

ICS: 47.060, 47.020.10

**SIST EN 9300-001:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Aeronavtika - LOTAR - Dolgoročno arhiviranje in iskanje digitalne tehnične dokumentacije o izdelkih, kot so podatki o 3D, CAD in PDM - 001. del: Struktura

*Aerospace series - LOTAR - Long Term Archiving and Retrieval of digital technical product documentation such as 3D, CAD and PDM data - Part 001: Structure*

Osnova: EN 9300-001:2024

ICS: 49.020, 35.240.30, 01.110

**SIST EN ISO 10426-5:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **31 str. (G)**

Naftna in plinska industrija, vključno z nizkoogljično energijo - Cementi in materiali za cementiranje vrtin - 5. del: Določevanje krčenja in širjenja cementnih mešanic za vrtine (ISO 10426-5:2024)

*Oil and gas industries including lower carbon energy - Cements and materials for well cementing - Part 5: Determination of shrinkage and expansion of well cement formulations (ISO 10426-5:2024)*

Osnova: EN ISO 10426-5:2024

ICS: 75.180.10, 91.100.10

**SIST EN ISO 11812:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **39 str. (H)**

Mala plovila - Vodotesni prostori ter prostori in kabine s hitrim odvajanjem vode (ISO 11812:2020)

*Small craft - Watertight or quick-draining recesses and cockpits (ISO 11812:2020)*

Osnova: EN ISO 11812:2024

ICS: 47.080

**SIST EN ISO 11812:2024/A1:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)**

Mala plovila - Vodotesni prostori ter prostori in kabine s hitrim odvajanjem vode - Dopolnilo A1 (ISO 11812:2020/Amd 1:2024)

*Small craft - Watertight or quick-draining recesses and cockpits - Amendment 1 (ISO 11812:2020/Amd 1:2024)*

Osnova: EN ISO 11812:2024/A1:2024

ICS: 47.080

**SIST EN ISO 21971:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 26 str. (F)**

Fina keramika (sodobna keramika, sodobna tehnična keramika) - Mehanske lastnosti keramičnih kompozitov pri temperaturi okolice in pri zračnem tlaku - Ugotavljanje nateznih lastnosti obroča cevi (ISO 21971:2019)

*Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) - Mechanical properties of ceramic composites at ambient temperature in air atmospheric pressure - Determination of hoop tensile properties of tubes (ISO 21971:2019)*

Osnova: EN ISO 21971:2024

ICS: 81.060.30

**SIST EN ISO 23936-4:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 66 str. (K)**

Naftna in plinska industrija, vključno z nizkoogljično energijo - Nekovinski materiali v stiku z mediji v povezavi s proizvodnjo nafte in plina - 4. del: Z vlakni ojačan kompozit (ISO 23936-4:2024)

*Oil and gas industries including lower carbon energy - Non-metallic materials in contact with media related to oil and gas production - Part 4: Fiber-reinforced composite (ISO 23936-4:2024)*

Osnova: EN ISO 23936-4:2024

ICS: 75.180.01

**SIST-TP CEN/TR 18085:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)**

Poštne storitve - varna, zaščitena in brezstična dostava poštnih pošiljk

*Postal services - Safe, secured and contactless delivery of postal items*

Osnova: CEN/TR 18085:2024

ICS: 03.240

**SIST-TP CEN/TR 18104:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 75 str. (L)**

Aeronavtika - Delovanje sprejemnikov SBAS za pomorske aplikacije - poročilo o preskusu MARESS

*Space – SBAS receivers performances for maritime applications – MARESS Test report*

Osnova: CEN/TR 18104:2024

ICS: 47.020.70, 49.020

**SIST-TS CEN ISO/TS 4958:2024****2024-12 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)**

Nanotehnologije - Slovar - Liposomi (ISO/TS 4958:2024)

*Nanotechnologies - Vocabulary - Liposomes (ISO/TS 4958:2024)*

Osnova: CEN ISO/TS 4958:2024

ICS: 07.120, 01.040.07

**SIST-TS CEN ISO/TS 5387:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **33 str. (H)**

Nanotehnologije - Merjenje mase nanomaterialov pri obremenitvi pljuč z nanomateriali za inhalacijske teste toksičnosti (ISO/TS 5387:2023)

*Nanotechnologies - Lung burden mass measurement of nanomaterials for inhalation toxicity tests (ISO/TS 5387:2023)*

Osnova: CEN ISO/TS 5387:2024

ICS: 07.120

**SIST-TS CEN ISO/TS 80004-13:2024**

**2024-12** (po) (en;fr;de) **35 str. (H)**

Nanotehnologije - Slovar - 13. del: Grafen in drugi dvodimenzionalni (2D) materiali (ISO/TS 80004-13:2024)

*Nanotechnologies - Vocabulary - Part 13: Graphene and other two-dimensional (2D) materials (ISO/TS 80004-13:2024)*

Osnova: CEN ISO/TS 80004-13:2024

ICS: 07.120, 01.040.07

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

**SIST EN IEC 60317-0-3:2024**

**2024-12** (po) (en) **24 str. (F)**

Specifikacije za posebne vrste navijalnih žic - 0-3. del: Splošne zahteve - Emajliran okrogel aluminijev vodnik (IEC 60317-0-3:2024)

*Specifications for particular types of winding wires - Part 0-3: General requirements - Enamelled round aluminium wire (IEC 60317-0-3:2024)*

Osnova: EN IEC 60317-0-3:2024

ICS: 77.150.10, 29.060.10

**SIST EN IEC 60721-3-1:2018/AC:2024**

**2024-12** (po) (en) **3 str. (AC)**

Klasifikacija okoljskih pogojev - 1-3. del: Razvrščanje skupin okoljskih parametrov in njihove resnosti - Skladiščenje - Popravek AC (IEC 60721-3-1:2018/COR1:2024)

*Classification of environmental conditions - Part 3-1: Classification of groups of environmental parameters and their severities - Storage (IEC 60721-3-1:2018/COR1:2024)*

Osnova: EN IEC 60721-3-1:2018/AC:2024-10

ICS: 19.040

**SIST EN IEC 61869-1:2024**

**2024-12** (po) (en) **149 str. (P)**

Instrumentni transformatorji - 1. del: Splošne zahteve (IEC 61869-1:2023)

*Instrument transformers - Part 1: General requirements (IEC 61869-1:2023)*

Osnova: EN IEC 61869-1:2024

ICS: 17.220.20

**SIST EN IEC 62668-1:2020/A1:2024**

**2024-12** (po) (en) **13 str. (D)**

Upravljanje procesov v avioniki - Preprečevanje ponarejanja - 1. del: Izogibanje uporabi ponarejenih, lažnih in recikliranih elektronskih komponent - Dopolnilo A1 (IEC 62668-1:2019/AMD1:2024)

*Process management for avionics - Counterfeit prevention - Part 1: Avoiding the use of counterfeit, fraudulent and recycled electronic components (IEC 62668-1:2019/AMD1:2024)*

Osnova: EN IEC 62668-1:2019/A1:2024

ICS: 49.020, 31.020, 03.100.50

**SIST EN IEC 60384-14:2023/AC:2024**

**2024-12**

**(po)**

**(en)**

**7 str. (AC)**

Nespremenljivi kondenzatorji za elektronsko opremo - 14. del: Področna specifikacija - Nespremenljivi kondenzatorji za dušenje elektromagnetnega motenja in za povezovanje z omrežnim napajanjem - Popravek AC (IEC 60384-14:2023/COR1:2024)

*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/COR1:2024)*

Osnova: EN IEC 60384-14:2023/AC:2024-11

ICS: 31.060.10



## **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)

december 2024