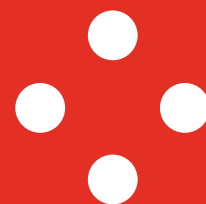


MESEČNI SEZNAM SIST



Objave SIST • *Announcements SIST*

Slovenski inštitut za standardizacijo
Slovenian Institute for Standardization

ISSN 1854-1631

5 | 24

Objava novih slovenskih nacionalnih standardov

SIST/TC CES Ceste

SIST EN 12697-22:2020+A1:2024

SIST EN 12697-22:2020
SIST EN 12697-22:2020/oprA1:2023

2024-05 (po) (en;fr;de) **29 str. (G)**

Bitumenske zmesi - Preskusne metode - 22. del: Preskus nastajanja kolesnic (vključuje dopolnilo A1)
Bituminous mixtures - Test methods - Part 22: Wheel tracking

Osnova: EN 12697-22:2020+A1:2023

ICS: 93.080.20

SIST/TC DTN Dvigalne in transportne naprave

SIST EN 16307-5:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Vozila za talni transport - Varnostne zahteve in preverjanje - 5. del: Dodatne zahteve za vozila, ki jih poganja pešec

Industrial trucks - Safety requirements and verification - Part 5: Supplementary requirements for pedestrian-propelled trucks

Osnova: EN 16307-5:2023

ICS: 53.060

SIST/TC ELI Nizkonapetostne in komunikacijske električne inštalacije

SIST EN 50173-4:2018/A1:2024

2024-05 (po) (en) **43 str. (I)**

Informacijska tehnologija - Univerzalni sistemi polaganja kablov - 4. del: Bivalni prostori - Dopolnilo A1
Information technology - Generic cabling systems - Part 4: Homes

Osnova: EN 50173-4:2018/A1:2023

ICS: 91.140.50, 35.110, 33.040.50

SIST HD 60364-7-716:2024

2024-05 (po) (en) **14 str. (D)**

Nizkonapetostne električne inštalacije – 7-716. del: Zahteve za posebne inštalacije ali lokacije – Nizkonapetostno enosmerno napajanje (ELV DC) po kabelski infrastrukturi informacijske in komunikacijske tehnologije (ICT) (IEC 60364-7-716:2023)

Low-voltage electrical installations - Part 7-716: Requirements for special installations or locations - ELV DC power distribution over information and communications technology (ICT) cable infrastructure (IEC 60364-7-716:2023)

Osnova: HD 60364-7-716:2023

ICS: 91.140.50

SIST/TC FGA Funkcionalnost gospodinjskih aparatov

SIST EN IEC 61855:2022/AC:2024

2024-05 (po) (en) 3 str. (AC)

Gospodinjski in podobni aparati za nego las - Metode za merjenje učinkovitost delovanja - Popravek AC

Household and similar use electrical hair care appliances - Methods for measuring the performance

Osnova: EN IEC 61855:2022/AC:2024-02

ICS: 97.170

SIST/TC IEHT Elektrotehnika - Hidravlične turbine

SIST EN IEC 61400-50-3:2022/AC:2024

2024-05 (po) (en) 4 str. (AC)

Sistemi za proizvodnjo energije na veter - 50-3. del: Uporaba na gondolo pritrjenih merilnikov lidar za meritve vetra - Popravek AC (IEC 61400-50-3:2022/COR1:2023)

Wind energy generation systems - Part 50-3: Use of nacelle-mounted lidars for wind measurements (IEC 61400-50-3:2022/COR1:2023)

Osnova: EN IEC 61400-50-3:2022/AC:2023-11

ICS: 27.180

SIST/TC IFEK Železne kovine

SIST EN 10251:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Magnetni materiali - Metode za ugotavljanje geometrijskih lastnosti elektropločevin in trakov

Magnetic materials - Methods of determination of the geometrical characteristics of electrical steel sheet and strip

Osnova: EN 10251:2024

ICS: 77.140.50, 29.030

SIST EN 10270-1:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) 30 str. (G)

Jeklena žica za vzmeti - 1. del: Patentirana hladno vlečena nelegirana jeklena žica za vzmeti

Steel wire for mechanical springs - Part 1: Patented cold drawn unalloyed spring steel wire

Osnova: EN 10270-1:2024

ICS: 77.140.65, 77.140.25

SIST/TC IHPV Hidravlika in pnevmatika

SIST EN ISO 8233:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)

Plastomerni ventili - Vrtilni moment - Preskusna metoda (ISO 8233:2024)

Thermoplastics valves - Torque - Test method (ISO 8233:2024)

Osnova: EN ISO 8233:2024

ICS: 83.140.30, 23.060.01

SIST/TC IIZS Izolacijski materiali in sistemi

SIST EN IEC 60455-2:2024

SIST EN 60455-2:2016

2024-05 (po) (en)

41 str. (I)

Reaktivne zmesi na osnovi smole, ki se uporabljajo za električno izolacijo - 2. del: Preskusne metode (IEC 60455-2:2023)

Resin based reactive compounds used for electrical insulation - Part 2: Methods of test (IEC 60455-2:2023)

Osnova: EN IEC 60455-2:2023

ICS: 29.035.01

SIST/TC INEK Neželezne kovine

SIST EN 573-3:2019+A2:2024

2024-05 (po) (en;fr;de)

57 str. (J)

Aluminij in aluminijeve zlitine - Kemična sestava in oblika gnetenih izdelkov - 3. del: Kemična sestava in oblika izdelkov (vključno z dopolnilom A2)

Aluminium and aluminium alloys - Chemical composition and form of wrought products - Part 3: Chemical composition and form of products

Osnova: EN 573-3:2019+A2:2023

ICS: 77.150.10, 77.040.30

SIST/TC IPMA Polimerni materiali in izdelki

SIST EN 14420-7:2022/AC:2024

2024-05 (po) (en;fr;de)

3 str. (AC)

Cevni fittingi z objemkami - 7. del: Spojke z vzvodno ročico

Hose fittings with clamp units - Part 7: Cam locking couplings

Osnova: EN 14420-7:2022/AC:2023

ICS: 23.040.60

SIST EN ISO 22007-1:2024

2024-05 (po) (en;fr;de)

26 str. (F)

Polimerni materiali - Ugotavljanje toplotne prevodnosti in toplotne razpršenosti - 1. del: Splošna načela (ISO 22007-1:2024)

Plastics - Determination of thermal conductivity and thermal diffusivity - Part 1: General principles (ISO 22007-1:2024)

Osnova: EN ISO 22007-1:2024

ICS: 83.080.01

SIST EN ISO 3451-4:2024

2024-05 (po) (en;fr;de)

12 str. (C)

Polimerni materiali - Določevanje pepela - 4. del: Poliamidi (ISO 3451-4:2024)

Plastics - Determination of ash - Part 4: Polyamides (ISO 3451-4:2024)

Osnova: EN ISO 3451-4:2024

ICS: 83.080.20

SIST/TC ITC Informacijska tehnologija

SIST EN 17926:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) 37 str. (H)

Sistem upravljanja informacij o varstvu podatkov po ISO/IEC 27701 - Izboljšave v evropskem kontekstu

Privacy Information Management System per ISO/IEC 27701 - Refinements in European context

Osnova: EN 17926:2023

ICS: 35.030

SIST EN ISO/IEC 15408-1:2024

SIST EN ISO/IEC 15408-1:2020

2024-05 (po) (en;fr;de) 154 str. (P)

Informacijska varnost, kibernetika varnost in varovanje zasebnosti - Merila za vrednotenje varnosti IT - 1. del: Uvod in splošni model (ISO/IEC 15408-1:2022)

Information security, cybersecurity and privacy protection - Evaluation criteria for IT security - Part 1:

Introduction and general model (ISO/IEC 15408-1:2022)

Osnova: EN ISO/IEC 15408-1:2023

ICS: 35.030

SIST EN ISO/IEC 15408-2:2024

SIST EN ISO/IEC 15408-2:2020

2024-05 (po) (en;fr;de) 293 str. (U)

Informacijska varnost, kibernetika varnost in varovanje zasebnosti - Merila za vrednotenje varnosti IT - 2. del: Funkcionalne varnostne komponente (ISO/IEC 15408-2:2022)

Information security, cybersecurity and privacy protection - Evaluation criteria for IT security - Part 2:

Security functional components (ISO/IEC 15408-2:2022)

Osnova: EN ISO/IEC 15408-2:2023

ICS: 35.030

SIST EN ISO/IEC 15408-3:2024

SIST EN ISO/IEC 15408-3:2020

2024-05 (po) (en;fr;de) 204 str. (S)

Informacijska varnost, kibernetika varnost in varovanje zasebnosti - Merila za vrednotenje varnosti IT - 3. del: Komponente za zagotavljanje varnosti (ISO/IEC 15408-3:2022)

Information security, cybersecurity and privacy protection - Evaluation criteria for IT security - Part 3:

Security assurance components (ISO/IEC 15408-3:2022)

Osnova: EN ISO/IEC 15408-3:2023

ICS: 35.030

SIST EN ISO/IEC 15408-4:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) 25 str. (F)

Informacijska varnost, kibernetika varnost in varovanje zasebnosti - Merila za vrednotenje varnosti IT - 4. del: Okvir za specifikacijo metod vrednotenja in dejavnosti (ISO/IEC 15408-4:2022)

Information security, cybersecurity and privacy protection - Evaluation criteria for IT security - Part 4:

Framework for the specification of evaluation methods and activities (ISO/IEC 15408-4:2022)

Osnova: EN ISO/IEC 15408-4:2023

ICS: 35.030

SIST EN ISO/IEC 15408-5:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) 37 str. (H)

Informacijska varnost, kibernetika varnost in varovanje zasebnosti - Merila za vrednotenje varnosti IT - 5. del: Vnaprej določeni paketi varnostnih zahtev (ISO/IEC 15408-5:2022)

Information security, cybersecurity and privacy protection - Evaluation criteria for IT security - Part 5:

Pre-defined packages of security requirements (ISO/IEC 15408-5:2022)

Osnova: EN ISO/IEC 15408-5:2023

ICS: 35.030

SIST/TC IŽNP Železniške naprave

SIST EN 12663-1:2010+A2:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) 39 str. (H)

Železniške naprave - Konstruktivne zahteve za grode železniških vozil - 1. del: Lokomotive in potniška železniška vozila (tudi alternativna metoda za tovorne vagoni) (vključno z dopolnilom A2)

Railway applications - Structural requirements of railway vehicle bodies - Part 1: Locomotives and passenger rolling stock (and alternative method for freight wagons)

Osnova: EN 12663-1:2010+A2:2023

ICS: 45.060.20

SIST EN 12663-2:2011+A1:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) 49 str. (I)

Železniške naprave - Konstruktivne zahteve za grode železniških vozil - 2. del: Tovorni vagoni (vključno z dopolnilom A1)

Railway applications - Structural requirements of railway vehicle bodies - Part 2: Freight wagons

Osnova: EN 12663-2:2010+A1:2023

ICS: 45.060.20

SIST EN 13749:2021+A1:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) 56 str. (J)

Železniške naprave - Kolesne dvojice in osnovni vozički - Metoda za specifikiranje konstrukcijskih zahtev okvirjev osnovnih vozičkov (vključno z dopolnilom A1)

Railway applications - Wheelsets and bogies - Method of specifying the structural requirements of bogie frames

Osnova: EN 13749:2021+A1:2023

ICS: 45.040

SIST EN 15085-2:2020+A1:2024

2024-05 (po) (de) 27 str. (G)

Železniške naprave - Varjenje železniških vozil in komponent - 2. del: Zahteve za proizvajalca varilnih naprav (vključno z dopolnilom A1)

Railway applications - Welding of railway vehicles and components - Part 2: Requirements for welding manufacturer

Osnova: EN 15085-2:2020+A1:2023

ICS: 25.160.10, 45.060.01

SIST EN 15152:2019+A1:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) 59 str. (J)

Železniške naprave - Vetrobranska stekla za vlake (vključno z dopolnilom A1)

Railway applications - Windscreens for trains

Osnova: EN 15152:2019+A1:2023

ICS: 45.060.10

SIST EN 16207:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) 42 str. (I)

Železniške naprave - Zavore - Funkcionalna merila in merila za zmogljivost elektromagnetnih zavornih sistemov za železniška vozila

Railway applications - Braking - Functional and performance criteria of Magnetic Track Brake systems for use in railway rolling stock

Osnova: EN 16207:2024

ICS: 45.060.01, 45.040

SIST EN 45545-3:2024**2024-05 (po) (en;fr;de) 24 str. (F)**

Železniške naprave - Požarna zaščita na železniških vozilih - 3. del: Zahteve za požarno odpornost požarnih pregrad

Railway applications - Fire protection on railway vehicles - Part 3: Fire resistance requirements for fire barriers

Osnova: EN 45545-3:2024

ICS: 45.060.01, 13.220.20

SIST EN 45545-4:2024**2024-05 (po) (en;fr;de) 17 str. (E)**

Železniške naprave - Požarna zaščita na železniških vozilih - 4. del: Zahteve požarne varnosti za konstrukcijo železniških vozil

Railway applications - Fire protection on railway vehicles - Part 4: Fire safety requirements for rolling stock design

Osnova: EN 45545-4:2024

ICS: 45.060.01, 13.220.20

SIST EN ISO 22074-1:2024**2024-05 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)**

Železniška infrastruktura - Sistemi za pritrjevanje tirnic - 1. del: Slovar (ISO 22074-1:2020)

Railway infrastructure - Rail fastening systems - Part 1: Vocabulary (ISO 22074-1:2020)

Osnova: EN ISO 22074-1:2024

ICS: 45.080, 01.040.45

SIST EN ISO 22074-2:2024**2024-05 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)**

Železniška infrastruktura - Sistemi za pritrjevanje tirnic - 2. del: Preskusna metoda za vzdolžni odpor (ISO 22074-2:2021)

Railway infrastructure - Rail fastening systems - Part 2: Test method for longitudinal rail restraint (ISO 22074-2:2021)

Osnova: EN ISO 22074-2:2024

ICS: 45.080

SIST EN ISO 22074-3:2024**2024-05 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)**

Železniška infrastruktura - Sistemi za pritrjevanje tirnic - 3. del: Metoda preskušanja izvlečne odpornosti z določenim obremenjevanjem (ISO 22074-3:2021)

Railway infrastructure - Rail fastening systems - Part 3: Proof load test method for pull-out resistance (ISO 22074-3:2021)

Osnova: EN ISO 22074-3:2024

ICS: 45.080

SIST EN ISO 22074-4:2024**2024-05 (po) (en;fr;de) 22 str. (F)**

Železniška infrastruktura - Sistemi za pritrjevanje tirnic - 4. del: Preskusne metode za določanje odpornosti na ponavljajoče se obremenitve (ISO 22074-4:2022)

Railway infrastructure - Rail fastening systems - Part 4: Test methods for resistance to repeated loading (ISO 22074-4:2022)

Osnova: EN ISO 22074-4:2024

ICS: 45.080

SIST EN ISO 22074-5:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Železniška infrastruktura - Sistemi za pritrjevanje tirnic - 5. del: Preskusna metoda za električno upornost (ISO 22074-5:2021)

Railway infrastructure - Rail fastening systems - Part 5: Test method for electrical resistance (ISO 22074-5:2021)

Osnova: EN ISO 22074-5:2024

ICS: 45.080

SIST EN ISO 22074-6:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)

Železniška infrastruktura - Sistemi za pritrjevanje tirnic - 6. del: Preskusna metoda za odpornost na izredne okoljske razmere (ISO 22074-6:2021)

Railway infrastructure - Rail fastening systems - Part 6: Test method for resistance to severe environmental conditions (ISO 22074-6:2021)

Osnova: EN ISO 22074-6:2024

ICS: 45.080

SIST EN ISO 22074-8:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) 20 str. (E)

Železniška infrastruktura - Sistemi za pritrjevanje tirnic - 8. del: Preskusna metoda za navpično togost (ISO 22074-8:2022)

Railway infrastructure - Rail fastening systems - Part 8: Test method for vertical stiffness (ISO 22074-8:2022)

Osnova: EN ISO 22074-8:2024

ICS: 45.080

SIST/TC KAV Kakovost vode

SIST EN ISO 5667-3:2024

SIST EN ISO 5667-3:2018

2024-05 (po) (en;fr;de) 75 str. (L)

Kakovost vode - Vzorčenje - 3. del: Konzerviranje in ravnanje z vzorci vode (ISO 5667-3:2024)

Water quality - Sampling - Part 3: Preservation and handling of water samples (ISO 5667-3:2024)

Osnova: EN ISO 5667-3:2024

ICS: 13.060.45

SIST/TC KŽP Kmetijski pridelki in živilski proizvodi

SIST EN ISO 23662:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)

Definicije in tehnična merila za živila in živilske sestavine, primerne za vegetarijance ali vegane, ter za označevanje in trditve (ISO 23662:2021)

Definitions and technical criteria for foods and food ingredients suitable for vegetarians or vegans and for labelling and claims (ISO 23662:2021)

Osnova: EN ISO 23662:2024

ICS: 67.040

SIST/TC MOC Mobilne komunikacije

SIST EN 300 338-6 V1.3.1:2024

2024-05 (po) (en) 21 str. (F)

Tehnične karakteristike in merilne metode za naprave, ki generirajo, oddajajo in sprejemajo digitalni selektivni klic (DSC) v pomorski mobilni storitvi, ki deluje v območju MF, MF/HF oziroma VHF - 6. del: Digitalni selektivni klic razreda M

Technical characteristics and methods of measurement for equipment for generation, transmission and reception of Digital Selective Calling (DSC) in the maritime MF, MF/HF and/or VHF mobile service - Part 6: Class M DSC

Osnova: ETSI EN 300 338-6 V1.3.1 (2024-03)

ICS: 47.020.70, 33.060.20

SIST EN IEC 60794-1-311:2024

2024-05 (po) (en) 14 str. (D)

Optični kabli - 1-311. del: Splošna specifikacija - Osnovni preskusni postopki za optične kable - Preskusne metode za kabelske elemente - Natezna trdnost in preskus raztezka za kabelske elemente, metoda G11A (IEC 60794-1-311:2024)

Optical fibre cables - Part 1-311: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Cable element test methods - Tensile strength and elongation test for cable elements, Method G11A (IEC 60794-1-311:2024)

Osnova: EN IEC 60794-1-311:2024

ICS: 33.180.10

SIST EN IEC 60794-1-312:2024

2024-05 (po) (en) 17 str. (E)

Optični kabli - 1-312. del: Splošna specifikacija - Osnovni preskusni postopki za optične kable - Preskusne metode za kabelske elemente - Preskus raztezka za puferske cevi pri nizki temperaturi, metoda G11B (IEC 60794-1-312:2024)

Optical fibre cables - Part 1-312: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Cable element test methods - Elongation test for buffer tubes at low temperature, Method G11B (IEC 60794-1-312:2024)

Osnova: EN IEC 60794-1-312:2024

ICS: 33.180.10

SIST EN IEC 60794-2-23:2024

2024-05 (po) (en) 19 str. (E)

Optični kabli - 2-23. del: Notranji kabli - Podrobna specifikacija za večvlakenske kable za uporabo v kabelskih razdelilnih sestavih, zaključenih z večvlakenskimi natičnimi konektorji (IEC 60794-2-23:2024)

Optical fibre cables - Part 2-23: Indoor cables - Detail specification for multi-fibre cables for use in MPO connector terminated cable assemblies (IEC 60794-2-23:2024)

Osnova: EN IEC 60794-2-23:2024

ICS: 33.180.10

SIST EN IEC 60794-2-24:2024

2024-05 (po) (en) 21 str. (F)

Optični kabli - 2-24. del: Notranji kabli - Podrobna specifikacija za večžilne večvlakenske kable za uporabo v kabelskih razdelilnih sestavih, zaključenih z večvlakenskimi natičnimi konektorji (IEC 60794-2-24:2024)

Optical fibre cables - Part 2-24: Indoor cables - Detail specification for multiple multi-fibre unit cables for use in MPO connector terminated breakout cable assemblies (IEC 60794-2-24:2024)

Osnova: EN IEC 60794-2-24:2024

ICS: 33.180.10

SIST/TC MOV Merilna oprema za elektromagnetne veličine

SIST EN IEC 61158-4-4:2024

SIST EN IEC 61158-4-4:2019

2024-05 (po) (en;fr;de) 49 str. (I)

Industrijska komunikacijska omrežja - Specifikacije za procesna vodila - 4-4. del: Specifikacija protokola na ravni podatkovnih povezav - Elementi tipa 4 (IEC 61158-4-4:2023)

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-4: Data-link layer protocol specification - Type 4 elements (IEC 61158-4-4:2023)

Osnova: EN IEC 61158-4-4:2023

ICS: 35.110, 35.100.20, 25.040.40

SIST EN IEC 62040-1:2019/A1:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) 5 str. (B)

Sistemi z neprekinjenim napajanjem (UPS) - 1. del: Varnostne zahteve - Dodatek A1 (IEC 62040-1:2017/A1:2021)

Uninterruptible power systems (UPS) - Part 1: Safety requirements (IEC 62040-1:2017/A1:2021)

Osnova: EN IEC 62040-1:2019/A1:2023

ICS: 29.200

SIST/TC NAD Naftni proizvodi, maziva in sorodni proizvodi

SIST EN 12916:2024

SIST EN 12916:2019+A1:2022

2024-05 (po) (en;fr;de) 23 str. (F)

Naftni proizvodi - Določevanje aromatskih ogljikovodikov v srednjih destilatih - Metoda tekočinske kromatografije visoke ločljivosti z detekcijo lomnega količnika

Petroleum products - Determination of aromatic hydrocarbon types in middle distillates - High performance liquid chromatography method with refractive index detection

Osnova: EN 12916:2024

ICS: 71.040.50, 75.080

SIST/TC OTR Izdelki za otroke

SIST EN 16779-2:2024

2024-05 (po) (en) 30 str. (G)

Tekstilni izdelki za otroke - Varnostne zahteve in preskusne metode za prešite odeje za otroško posteljico - 2. del: Prevrleke za odeje (razen prešite odeje)

Textile child care articles - Safety requirements and test methods for children's cot duvets - Part 2: Duvet covers (excluding duvet)

Osnova: EN 16779-2:2022

ICS: 97.190, 97.160

SIST-TS CEN/TS 17394-1:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)

Tekstilije in tekstilni izdelki - 1. del: Varnost otroških oblačil - Varnost pritrditve pritrjenih delov na oblačila za majhne otroke - Specifikacija

Textiles and textile products - Part 1: Safety of children's clothing - Security of attachment of attached components to infants' clothing - Specification

Osnova: CEN/TS 17394-1:2021

ICS: 97.190, 61.020

SIST-TS CEN/TS 17394-3:2024**2024-05 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)**

Tekstilije in tekstilni izdelki - 3. del: Varnost otroških oblačil - Varnost pritrditve mehansko pritrjenih kovinskih pritiskačev - Preskusna metoda

Textiles and textile products - Part 3: Safety of children's clothing - Security of attachment of metal mechanically applied press fasteners - Test method

Osnova: CEN/TS 17394-3:2021

ICS: 97.190, 61.020

SIST-TS CEN/TS 17394-4:2024**2024-05 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)**

Tekstilije in tekstilni izdelki - 4. del: Varnost otroških oblačil - Varnost pritrditve pritrjenih delov, razen gumbov in kovinskih pritiskačev - Preskusna metoda

Textiles and textile products - Part 4: Safety of children's clothing - Security of attachment of components except buttons and metal mechanically applied press fasteners - Test method

Osnova: CEN/TS 17394-4:2021

ICS: 97.190, 61.020

SIST-TS CEN/TS 17973:2024**2024-05 (po) (en;fr;de) 21 str. (F)**

Varnost igrač - Razvrstitev materialov, podobnih sluzi

Safety of toys - Categorization of slime type materials

Osnova: CEN/TS 17973:2023

ICS: 97.200.50

SIST/TC OVP Osebna varovalna oprema**SIST EN 12841:2024**

SIST EN 12841:2006

2024-05 (po) (en;fr;de) 40 str. (H)

Osebna oprema za varovanje pred padci z višine - Vrvni dostopni sistemi - Naprave za nastavitve vrvi

Personal fall protection equipment - Rope access systems - Rope adjustment devices

Osnova: EN 12841:2024

ICS: 13.340.60

SIST EN ISO 20344:2022/A1:2024**2024-05 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)**

Osebna varovalna oprema - Metode preskušanja obutve - Dopolnilo A1 (ISO 20344:2021/Amd 1:2024)

Personal protective equipment - Test methods for footwear - Amendment 1 (ISO 20344:2021/Amd 1:2024)

Osnova: EN ISO 20344:2021/A1:2024

ICS: 13.340.50

SIST EN ISO 20345:2022/A1:2024**2024-05 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)**

Osebna varovalna oprema - Zaščitna obutev - Dopolnilo A1 (ISO 20345:2021/Amd 1:2024)

Personal protective equipment - Safety footwear - Amendment 1 (ISO 20345:2021/Amd 1:2024)

Osnova: EN ISO 20345:2022/A1:2024

ICS: 13.340.50

SIST EN ISO 20346:2022/A1:2024**2024-05 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)**

Osebna varovalna oprema - Varovalna obutev - Dopolnilo A1 (ISO 20346:2021/Amd 1:2024)

Personal protective equipment - Protective footwear - Amendment 1 (ISO 20346:2021/Amd 1:2024)

Osnova: EN ISO 20346:2022/A1:2024

ICS: 13.340.50

SIST EN ISO 20347:2022/A1:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Osebnna varovalna oprema - Delovna obutev - Dopolnilo 1 (ISO 20347:2021/Amd 1:2024)

Personal protective equipment - Occupational footwear - Amendment 1 (ISO 20347:2021/Amd 1:2024)

Osnova: EN ISO 20347:2022/A1:2024

ICS: 13.340.50

SIST/TC PSE Procesni sistemi v energetiki

SIST EN 60870-5-104:2007/A1:2017/AC:2024

2024-05 (po) (en,fr) **3 str. (AC)**

Oprema in sistemi za daljinsko vodenje – 5-104. del: Protokoli prenosa – Omrežni dostop za transportne profile po standardu IEC 60870-5-101 (IEC 60870-5-104:2006/A1:2016/COR1:2023) - Popravek AC

Telecontrol equipment and systems - Part 5-104: Transmission protocols - Network access for IEC 60870-5-101 using standard transport profiles (IEC 60870-5-104:2006/A1:2016/COR1:2023)

Osnova: EN 60870-5-104:2006/A1:2016/AC:2023-09

ICS: 33.200

SIST EN IEC 61970-302:2024

2024-05 (po) (en) **894 str. (2H)**

Aplikacijski programski vmesnik za sistem upravljanja z energijo (EMS-API) - 302. del: Skupni informacijski model (CIM) za dinamiko (IEC 61970-302:2024)

Energy management system application program interface (EMS-API) - Part 302: Common information model (CIM) dynamics (IEC 61970-302:2024)

Osnova: EN IEC 61970-302:2024

ICS: 35.200, 29.240.30

SIST/TC SKA Stikalni in krmilni aparati

SIST EN IEC 62271-202:2022/AC:2024

2024-05 (po) (en) **3 str. (AC)**

Visokonapetostne stikalne in krmilne naprave - 202. del: Montažne postaje AC za naznačene napetosti nad 1 kV do vključno 52 kV - Popravek AC (IEC 62271-202:2022/COR1:2023)

High-voltage switchgear and controlgear - Part 202: AC prefabricated substations for rated voltages above 1 kV and up to and including 52 kV (IEC 62271-202:2022/COR1:2023)

Osnova: EN IEC 62271-202:2022/AC:2023-09

ICS: 29.130.10

SIST/TC SPO Šport

SIST EN 1177:2018+A1:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) **35 str. (H)**

Podloge otroških igrišč, ki ublažijo udarce - Ugotavljanje kritične višine padca (Vključuje dopolnilo A1)
Impact attenuating playground surfacing - Methods of test for determination of impact attenuation

Osnova: EN 1177:2018+A1:2023

ICS: 97.200.40

SIST/TC TLP Tlačne posode

SIST EN 17127:2024

SIST EN 17127:2021

2024-05 (po) (en;fr;de) 19 str. (E)

Zunanje polnilne postaje za plinasti vodik in postopki polnjenja

Outdoor hydrogen refuelling points dispensing gaseous hydrogen and incorporating filling protocols

Osnova: EN 17127:2024

ICS: 75.200, 27.075

SIST-TP CEN/TR 17996:2024

2024-05 (po) (en) 56 str. (J)

Cevi, fitingi, pribor in spoji iz duktilne železove litine za kanalizacijo - Smernice za vgradnjo cevovodov

Ductile iron pipes, fittings, accessories and their joints for sewerage applications - Guidelines for Pipelines Installation

Osnova: CEN/TR 17996:2024

ICS: 23.040.40, 23.040.10

SIST/TC UMI Umetna inteligenca

SIST EN ISO/IEC 23894:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) 34 str. (H)

Informacijska tehnologija - Umetna inteligenca - Smernice za obvladovanje tveganj (ISO/IEC 23894:2023)

Information technology - Artificial intelligence - Guidance on risk management (ISO/IEC 23894:2023)

Osnova: EN ISO/IEC 23894:2024

ICS: 03.100.01, 35.020

SIST-TP EN ISO/IEC/TR 24029-1:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) 39 str. (H)

Umetna inteligenca (UI) - Ocenjevanje robustnosti nevronske omrežij - 1. del: Pregled (ISO/IEC TR 24029-1:2021)

Artificial Intelligence (AI) - Assessment of the robustness of neural networks - Part 1: Overview (ISO/IEC TR 24029-1:2021)

Osnova: CEN/CLC ISO/IEC/TR 24029-1:2023

ICS: 35.020

SIST/TC VAZ Varovanje zdravja

SIST EN ISO 20916:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) 72 str. (L)

Diagnostični medicinski pripomočki in vitro - Klinične študije učinkovitosti z uporabo človeških vzorcev - Dobre študijske prakse (ISO 20916:2019)

In vitro diagnostic medical devices - Clinical performance studies using specimens from human subjects - Good study practice (ISO 20916:2019)

Osnova: EN ISO 20916:2024

ICS: 11.100.10

SIST EN ISO 7921:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)

Očesna optika in instrumenti - Tablice za preverjanje bližinskega vida (ISO 7921:2024)

Ophthalmic optics and instruments - Near reading charts (ISO 7921:2024)

Osnova: EN ISO 7921:2024

ICS: 11.040.70

SIST/TC VLA Vlaga

SIST-TS CEN/TS 17048:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Hidroizolacijski trakovi - Polimerni in elastomerni trakovi za hidroizolacijo betonskih premostitvenih objektov in drugih betonskih prometnih površin - Definicije in lastnosti
Flexible sheets for waterproofing - Plastic and rubber sheets for waterproofing of concrete bridge decks and other trafficked areas of concrete - Definitions and characteristics

Osnova: CEN/TS 17048:2024

ICS: 91.100.30, 91.100.50

SIST/TC VZK Vodenje in zagotavljanje kakovosti

SIST ISO 45004:2024

2024-05 (po) (en) 35 str. (H)

Sistem vodenja varnosti in zdravja pri delu - Smernice za vrednotenje izvedbe
Occupational health and safety management - Guidelines on performance evaluation

Osnova: ISO 45004:2024

ICS: 13.100

SS SPL Strokovni svet SIST za splošno področje

SIST ISO 31700-1:2024

2024-05 (po) (en) 45 str. (I)

Varstvo potrošnikov - Vgrajena zasebnost za potrošniško blago in storitve - 1. del: Zahteve na visoki ravni

Consumer protection – Privacy by design for consumer goods and services – Part 1: High-level requirements

Osnova: ISO 31700-1:2023

ICS: 03.100.01, 03.080.30

SIST-TP ISO/TR 31700-2:2024

2024-05 (po) (en) 36 str. (H)

Varstvo potrošnikov - Vgrajena zasebnost za potrošniško blago in storitve - 2. del: Primeri uporabe

Consumer protection – Privacy by design for consumer goods and services – Part 2: Use cases

Osnova: ISO/TR 31700-2:2023

ICS: 03.100.01, 03.080.30

SIST EN 13757-2:2018+A1:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) 38 str. (H)

Komunikacijski sistemi za števec - 2. del: Žične komunikacije po M-vodilu (vključno z dopolnilom A1)

Communication systems for meters - Part 2: Wired M-Bus communication

Osnova: EN 13757-2:2018+A1:2023

ICS: 35.100.10, 33.200

SIST EN 17878-1:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) 29 str. (G)

Cevi za daljinsko ogrevanje - Tovarniško izdelani gibki cevni sistemi z nižjim temperaturnim profilom - 1. del: Klasifikacija, splošne zahteve in preskusne metode

District heating pipes - Factory made flexible pipe systems with a lower temperature profile - Part 1: Classification, general requirements and test methods

Osnova: EN 17878-1:2024

ICS: 23.040.20, 23.040.07

SIST EN 17878-2:2024**2024-05 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)**

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

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

Osnova: EN 17878-2:2024

ICS: 23.040.20, 23.040.07

SIST EN 17878-3:2024**2024-05 (po) (en;fr;de) 17 str. (E)**

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

*District heating pipes - Flexible pipe systems with a lower temperature profile - Part 3: Non bonded**system with plastic service pipes; requirements and test methods*

Osnova: EN 17878-3:2024

ICS: 23.040.20, 23.040.07

SIST EN 253:2019+A1:2024**2024-05 (po) (en;fr;de) 44 str. (I)**

Cevi za daljinsko ogrevanje - Poviti enocevni sistemi za neposredno vkopana vročevodna omrežja - Tovarniško izdelan cevni sestav iz jeklene delovne cevi, obdane s poliuretansko toplotno izolacijo in zaščitnim plaščem iz polietilena (vključno z dopolnilom A1)

*District heating pipes - Bonded single pipe systems for directly buried hot water networks - Factory**made pipe assembly of steel service pipe, polyurethane thermal insulation and a casing of polyethylene*

Osnova: EN 253:2019+A1:2023

ICS: 91.140.65, 23.040.10, 23.040.07

SIST EN 2939:2024

SIST EN 2939:2001

2024-05 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)

Aeronavtika - Vijak, 100° ugrezna glava, križna zareza, z navojem do glave, iz toplotno odpornega jekla FE-PA92HT (A286) - Klasifikacija: 900 MPa (pri okoljski temperaturi)/650 °C

Aerospace series - Screw, 100° countersunk head, offset cruciform recess, threaded to head, in heat resisting steel FE-PA92HT (A286) - Classification: 900 MPa (at ambient temperature)/650 °C

Osnova: EN 2939:2024

ICS: 49.030.20

SIST EN 2943:2024**2024-05 (po) (en;fr;de) 21 str. (F)**

Aeronavtika - Žični navojni vložki, vijačni navoji MJ in M - Tehnična specifikacija

Aerospace series - Inserts, MJ and M screw threads, helical coil - Technical specification

Osnova: EN 2943:2024

ICS: 49.030.20

SIST EN 9102:2024**2024-05 (po) (en;fr;de) 28 str. (G)**

Aeronavtika - Sistem vodenja kakovosti - Zahteve za prvi pregled vzorcev

Aerospace series - Quality systems - First Article Inspection Requirement

Osnova: EN 9102:2024

ICS: 03.120.10, 49.020

SIST EN ISO 18589-3:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) **45 str. (I)**

Merjenje radioaktivnosti v okolju - Tla - 3. del: Preskusna metoda za radionuklide, ki sevajo žarke gama, s spektrometrijo gama (ISO 18589-3:2023)

Measurement of radioactivity in the environment - Soil - Part 3: Test method of gamma-emitting radionuclides using gamma-ray spectrometry (ISO 18589-3:2023)

Osnova: EN ISO 18589-3:2024

ICS: 17.240, 13.080.01

SIST EN ISO 41011:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) **28 str. (G)**

Upravljanje objektov in storitev - Slovar (ISO 41011:2024)

Facility management - Vocabulary (ISO 41011:2024)

Osnova: EN ISO 41011:2024

ICS: 03.080.10, 01.040.03

SIST EN ISO 41017:2024

2024-05 (po) (en;fr;de) **32 str. (G)**

Upravljanje objektov in storitev - Navodila za pripravljenost na izredne razmere in obvladovanje epidemije (ISO 41017:2024)

Facility management - Guidance on emergency preparedness and management of an epidemic (ISO 41017:2024)

Osnova: EN ISO 41017:2024

ICS: 03.100.01, 03.080.10

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

SIST EN IEC 60068-2-14:2024

SIST EN 60068-2-14:2009

2024-05 (po) (en) **38 str. (H)**

Okoljsko preskušanje - 2-14. del: Preskusi - Preskus N: Temperaturne spremembe (IEC 60068-2-14:2023)

Environmental testing - Part 2-14: Tests - Test N: Change of temperature (IEC 60068-2-14:2023)

Osnova: EN IEC 60068-2-14:2023

ICS: 19.040

SIST EN IEC 60068-2-17:2024

SIST EN 60068-2-17:2002

2024-05 (po) (en) **52 str. (J)**

Okoljsko preskušanje - 2-17. del: Preskusi - Preskus Q: Tesnjenje (IEC 60068-2-17:2023)

Environmental testing - Part 2-17: Tests - Test Q: Sealing (IEC 60068-2-17:2023)

Osnova: EN IEC 60068-2-17:2023

ICS: 19.040

SIST EN IEC 60068-3-1:2024

SIST EN 60068-3-1:2012

2024-05 (po) (en) **17 str. (E)**

Okoljsko preskušanje - 3-1. del: Podporna dokumentacija in navodila - Preskus z mrazom in suho vročino (IEC 60068-3-1:2023)

Environmental testing - Part 3-1: Supporting documentation and guidance - Cold and dry heat tests (IEC 60068-3-1:2023)

Osnova: EN IEC 60068-3-1:2023

ICS: 19.040

SIST EN IEC 60068-3-4:2024

SIST EN 60068-3-4:2002

2024-05 (po) (en) 19 str. (E)

Okoljsko preskušanje - 3-4. del: Podporna dokumentacija in navodila - Vlažni toplotni preskusi (IEC 60068-3-4:2023)

Environmental testing - Part 3-4: Supporting documentation and guidance - Damp heat tests (IEC 60068-3-4:2023)

Osnova: EN IEC 60068-3-4:2023

ICS: 19.040

SIST EN IEC 60317-89:2024**2024-05 (po) (en) 13 str. (D)**

Specifikacije za posebne vrste navijalnih žic - 89. del: Okrogla aluminijeva žica, lakirana s poliestrimidnim lakom, razred 200 (IEC 60317-89:2023)

Specifications for particular types of winding wires - Part 89: Polyesterimide enameled round aluminum wire, class 200 (IEC 60317-89:2023)

Osnova: EN IEC 60317-89:2023

ICS: 29.060.10, 77.150.10

SIST EN IEC 60317-93:2024**2024-05 (po) (en) 12 str. (C)**

Specifikacije za posebne vrste navijalnih žic - 93. del: S poliestrom ali poliestrimidom prevlečena bakrena žica s pravokotnim prerezom, emajlirana s poliamidimidom, razred 220 (IEC 60317-93:2023)

Specifications for particular types of winding wires - Part 93: Polyester or polyesterimide overcoated with polyamide-imide enamelled rectangular copper wire, class 220 (IEC 60317-93:2023)

Osnova: EN IEC 60317-93:2023

ICS: 29.060.10, 77.150.30

SIST EN IEC 60721-2-6:2023/AC:2024**2024-05 (po) (en) 5 str. (AC)**

Klasifikacija okoljskih pogojev - 2-6. del: Okoljski pogoji v naravi - Vibracije in potresni sunki - Popravek AC (IEC 60721-2-6:2022/COR1:2023)

Classification of environmental conditions - Part 2-6: Environmental conditions appearing in nature - Earthquake vibration and shock (IEC 60721-2-6:2022/COR1:2023)

Osnova: EN IEC 60721-2-6:2023/AC:2023-12

ICS: 19.040

SIST EN IEC 61098:2024**2024-05 (po) (en) 73 str. (L)**

Instrumenti za zaščito pred sevanjem - Vgrajeni monitorji osebne površinske kontaminacije (IEC 61098:2023)

Radiation protection instrumentation - Installed personnel surface contamination monitors (IEC 61098:2023)

Osnova: EN IEC 61098:2024

ICS: 17.240, 13.280

SIST EN IEC 62618:2024**2024-05 (po) (en) 32 str. (G)**

Instrumenti za zaščito pred sevanjem - Spektroskopski alarmni osebni detektorji sevanja za odkrivanje nedovoljenega prometa z radioaktivnimi snovmi (IEC 62618:2022)

Radiation protection instrumentation - Spectroscopy-based alarming personal radiation detectors (SPRD) for the detection of illicit trafficking of radioactive material (IEC 62618:2022)

Osnova: EN IEC 62618:2024

ICS: 13.320, 13.280

SIST EN IEC 62694:2024

2024-05 (po) (en) **39 str. (H)**

Instrumenti za zaščito pred sevanjem - Nahrbtni detektor sevanja (BRD) za odkrivanje nezakonitega prometa z radioaktivnimi snovmi (IEC 62694:2022)

Radiation protection instrumentation - Backpack-type radiation detector (BRD) for the detection of illicit trafficking of radioactive material (IEC 62694:2022)

Osnova: EN IEC 62694:2024

ICS: 13.280

SIST EN IEC 63203-201-2:2022/AC:2024

2024-05 (po) (en) **4 str. (AC)**

Nosljive elektronske naprave in tehnologije - 201-2. del: Elektronski tekstil - Metode merjenja osnovnih lastnosti prevodnih tkanin in izolacijskih materialov - Popravek AC (IEC 63203-201-2:2022/COR1:2023)

Wearable electronic devices and technologies - Part 201-2: Electronic textile - Measurement methods for basic properties of conductive fabrics and insulation materials (IEC 63203-201-2:2022/COR1:2023)

Osnova: EN IEC 63203-201-2:2022/AC:2023-12

ICS: 59.080.80

SIST EN IEC 63203-402-2:2024

2024-05 (po) (en) **21 str. (F)**

Nosljive elektronske naprave in tehnologije - 402-2. del: Merjenje zmogljivosti nosljivih izdelkov za fitnes - Štetje korakov (IEC 63203-402-2:2024)

Wearable electronic devices and technologies - Part 402-2: Performance measurement of fitness wearables - Step counting (IEC 63203-402-2:2024)

Osnova: EN IEC 63203-402-2:2024

ICS: 31.020, 59.080.80, 31.080.99

SIST EN 60939-2:2005/A1:2024

2024-05 (po) (en) **9 str. (C)**

Pasivni filtri za dušenje elektromagnetnega motenja - 2. del: Področna specifikacija - Pasivni filtri, ki ustrezajo varnostnim preskusom - Preskusne metode in splošne zahteve - Dopolnilo A1 (IEC 60939-2:2005/AMD1:2023)

Passive filter units for electromagnetic interference suppression - Part 2: Sectional specification -

Passive filter units for which safety tests are appropriate - Test methods and general requirements (IEC 60939-2:2005/AMD1:2023)

Osnova: EN 60939-2:2005/A1:2023

ICS: 31.160

SIST-V CEN/CLC Guide 25:2024

SIST-V CEN/CLC Guide 25:2023

2024-05 (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Koncept sodelovanja z evropskimi organizacijami in drugimi zainteresiranimi stranmi

The concept of Cooperation with European Organizations and other stakeholders

Osnova: CEN/CLC Guide 25:2024

ICS: 01.120



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

maj 2024