

MESEČNI SEZNAM SIST



Objave SIST • *Announcements SIST*

Slovenski inštitut za standardizacijo
Slovenian Institute for Standardization

ISSN 1854-1631

5 | 26

Objava novih slovenskih nacionalnih standardov

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

SIST EN IEC 60268-16:2021/AC:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **3 str. (AC)**

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

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

Osnova: EN IEC 60268-16:2020/AC:2025-08

ICS: 33.160.30

SIST/TC BBB Beton, armirani beton in prednapeti beton

SIST EN 206-1:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **86 str. (M)**

Beton - Specifikacija, lastnosti, proizvodnja in skladnost - 1. del: Lastnosti, zahteve, kontrola tovarniške proizvodnje in kriteriji vrednotenja posameznih vrednosti

Concrete - Specification, performance, production and conformity - Part 1: Performance, requirements, factory production control and assessment criteria for individual values

Osnova: EN 206-1:2026

ICS: 91.100.30

SIST EN 206-2:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Beton - Specifikacija, lastnosti, proizvodnja in skladnost - 2. del: Ugotavljanje skladnosti in certificiranje

Concrete - Specification, performance, production and conformity - Part 2: Conformity assessment and certification

Osnova: EN 206-2:2026

ICS: 03.120.20, 91.100.30

SIST/TC BIM Informacijsko modeliranje gradenj

SIST EN 18162:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Informacijsko modeliranje gradenj (BIM) - Digitalni dvojčki v grajenem okolju - Koncept in definicije

Building Information Modelling (BIM) - Digital twins applied to the built environment - Concept and definitions

Osnova: EN 18162:2026

ICS: 91.010.01, 35.240.67

SIST/TC BLC Blockchain

SIST-TS CEN/TS 18264:2026

2026-05 (en;fr;de) **18 str. (E)**

Zahteve politike in varnosti za storitve zaupanja na elektronskih porazdeljenih knjigah podatkov
Policy and security requirements on trust services on electronic ledgers

Osnova: CEN/TS 18264:2026

ICS: 35.240.01, 35.030

SIST/TC DPL Oskrba s plinom

SIST EN 12186:2026

SIST EN 12186:2015

2026-05 (po) (en;fr;de) **49 str. (I)**

Infrastruktura za plin - Plinske postaje za regulacijo tlaka za prenos in distribucijo - Funkcionalne zahteve

Gas infrastructure - Gas pressure control stations for transmission and distribution - Functional requirements

Osnova: EN 12186:2025

ICS: 75.200, 23.060.40

SIST EN 1776:2026

SIST EN 1776:2016

2026-05 (po) (en;fr;de) **109 str. (N)**

Infrastruktura za plin - Merilni sistemi - Funkcionalne zahteve

Gas infrastructure - Gas measuring systems - Functional requirements

Osnova: EN 1776:2025

ICS: 91.140.40, 75.180.30

SIST EN ISO 16923:2026

SIST EN ISO 16923:2018

SIST ISO 16923:2017

2026-05 (po) (en;fr;de) **57 str. (J)**

Polnilne postaje za oskrbo z zemeljskim plinom - Postaje za oskrbo vozil s stisnjenim zemeljskim plinom (CNG) (ISO 16923:2026)

Natural gas fuelling stations - Compressed natural gas (CNG) stations for fuelling vehicles (ISO 16923:2026)

Osnova: EN ISO 16923:2026

ICS: 75.200

SIST EN ISO 16924:2026

SIST EN ISO 16924:2018

SIST ISO 16924:2017

2026-05 (po) (en;fr;de) **92 str. (M)**

Polnilne postaje za oskrbo z zemeljskim plinom - Postaje za oskrbo vozil z utekočinjenim zemeljskim plinom (LNG) (ISO 16924:2026)

Natural gas fuelling stations - Liquefied natural gas (LNG) stations for fuelling road vehicles (ISO 16924:2026)

Osnova: EN ISO 16924:2026

ICS: 75.060, 75.200

SIST EN ISO 17507-1:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **45 str. (I)**

Zemeljski plin - Izračun metanskega števila za plinasta goriva za motorje z notranjim zgorevanjem - 1. del: Metoda MNc (ISO 17507-1:2025)

Natural gas - Calculation of methane number of gaseous fuels for reciprocating internal combustion engines - Part 1: MNc method (ISO 17507-1:2025)

Osnova: EN ISO 17507-1:2025

ICS: 27.020, 75.060

SIST EN ISO 17507-2:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **31 str. (G)**

Zemeljski plin - Izračun metanskega števila za plinasta goriva za motorje z notranjim zgorevanjem - 2. del: Metoda PKI (ISO 17507-2:2025)

Natural gas - Calculation of methane number of gaseous fuels for reciprocating internal combustion engines - Part 2: PKI method (ISO 17507-2:2025)

Osnova: EN ISO 17507-2:2025

ICS: 27.020, 75.060

SIST/TC DPN Delo pod napetostjo

SIST EN IEC 60743:2013/A1:2026

2026-05 (po) (en) **6 str. (B)**

Delo pod napetostjo - Izrazje za orodje, naprave in opremo - Dopnilo A1 (IEC 60743:2013/AMD1:2026)

Live working - Terminology for tools, devices and equipment (IEC 60743:2013/AMD1:2026)

Osnova: EN 60743:2013/A1:2026

ICS: 01.040.13, 13.260

SIST/TC DTN Dvigalne in transportne naprave

SIST EN 14439:2025/AC:2026

2026-05 (po) (en;fr) **3 str. (AC)**

Žerjavi - Stolpni žerjavi

Cranes - Tower cranes

Osnova: EN 14439:2025/AC:2026

ICS: 53.020.20

SIST EN 81-30:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **120 str. (N)**

Varnostna pravila za konstruiranje in vgradnjo dvigal (liftov) - Tovarna dvigala - 3. del: Električna in hidravlična mala tovorna dvigala

Safety rules for the construction and installation of lifts - Lifts for the transport of goods only - Part 30: Electric and hydraulic service lifts

Osnova: EN 81-30:2025

ICS: 91.140.90

SIST/TC ERS Električni rotacijski stroji

SIST EN IEC 60034-30-1:2026

2026-05 (po) (en) **31 str. (G)**

Električni rotacijski stroji - 30-1. del: Razredi izkoristka enohitrostnih izmeničnih motorjev za diektni priklop (koda IE) (IEC 60034-30-1:2025)

Rotating electrical machines - Part 30-1: Efficiency classes of line operated AC motors (IE code) (IEC 60034-30-1:2025)

Osnova: EN IEC 60034-30-1:2026

ICS: 29.160.30

SIST/TC EXP Proizvodi za eksplozivne atmosfere

SIST EN IEC 60079-28:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 36 str. (H)

Eksplozivne atmosfere - 28. del: Zaščita opreme, ki uporablja optično sevanje, in sistemov za prenos optičnega sevanja (IEC 60079-28:2025)

Explosive atmospheres - Part 28: Protection of equipment and transmission systems using optical radiation (IEC 60079-28:2025)

Osnova: EN IEC 60079-28:2026

ICS: 29.260.20

SIST EN IEC 60079-29-0:2026

2026-05 (po) (en) 92 str. (M)

Eksplozivne atmosfere - 29-0. del: Oprema za javljalnike plina - Splošne zahteve in preskusne metode (IEC 60079-29-0:2025)

Explosive atmospheres - Part 29-0: Gas detection equipment - General requirements and test methods (IEC 60079-29-0:2025)

Osnova: EN IEC 60079-29-0:2026

ICS: 29.260.20, 13.320

SIST/TC FGA Funkcionalnost gospodinjskih aparatov

SIST EN IEC 60704-2-19:2026

2026-05 (po) (en) 16 str. (D)

Gospodinjski in podobni električni aparati - Postopek preskušanja za ugotavljanje zvočnega hrupa v zraku - Part 2-19: Posebne zahteve za čistilce zraka (IEC 60704-2-19:2026)

Household and similar electrical appliances - Test code for the determination of airborne acoustical noise - Part 2-19: Particular requirements for air cleaners (IEC 60704-2-19:2026)

Osnova: EN IEC 60704-2-19:2026

ICS: 23.120, 17.140.20

SIST EN IEC 63350:2026

2026-05 (po) (en) 32 str. (G)

Gospodinjski električni aparati - Specifikacija lastnosti digitalnega sistema za merjenje učinkovitost delovanja (IEC 63350:2026)

Household electric appliances - Specification of the properties of a digital system for measuring the performance (IEC 63350:2026)

Osnova: EN IEC 63350:2026

ICS: 17.180.20, 97.040.20

SIST/TC IBLP Barve, laki in premazi

SIST-TS CEN ISO/TS 19392-6:2026

SIST-TS CEN ISO/TS 19392-6:2024

2026-05 (po) (en;fr;de) 17 str. (E)

Barve in laki - Premazni sistemi za lopatice rotorjev vetrnih turbin - 6. del: Ugotavljanje in vrednotenje oprijema ledu z uporabo centrifuge (ISO/TS 19392-6:2026)

Paints and varnishes - Coating systems for wind-turbine rotor blades - Part 6: Determination and evaluation of ice adhesion using centrifuge (ISO/TS 19392-6:2026)

Osnova: CEN ISO/TS 19392-6:2026

ICS: 27.180, 87.040

SIST/TC IKER Keramika

SIST EN ISO 14720-1:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)

Preskušanje keramičnih materialov - Ugotavljanje žvepla v neoksidativnih keramičnih surovinah in osnovnih materialih - 1. del: Infrardeče merilne metode (ISO 14720-1:2026)

Testing of ceramic materials - Determination of sulfur in non-oxidic ceramic raw materials and ceramic materials - Part 1: Infrared measurement methods (ISO 14720-1:2026)

Osnova: EN ISO 14720-1:2026

ICS: 81.060.10

SIST EN ISO 14720-2:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 23 str. (F)

Preskušanje keramičnih materialov - Ugotavljanje žvepla v neoksidativnih keramičnih surovinah in osnovnih materialih - 2. del: Atomska emisijska spektrometrija z induktivno sklopljeno plazmo (ICP AES) ali ionska kromatografija (IC) po izpostavitvi ognju v pretoku kisika (ISO 14720-2:2026)

Testing of ceramic materials - Determination of sulfur in non-oxidic ceramic raw materials and ceramic materials - Part 2: Inductively coupled plasma optical emission spectrometry (ICP-OES) or ion chromatography (IC) after burning in the oxygen flow (ISO 14720-2:2026)

Osnova: EN ISO 14720-2:2026

ICS: 81.060.10

SIST/TC INEK Neželezne kovine

SIST EN 573-3:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 52 str. (J)

Aluminij in aluminijeve zlitine - Kemična sestava in oblika gnetenih izdelkov - 3. del: Kemična sestava in oblika izdelkov

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

Osnova: EN 573-3:2026

ICS: 77.040.30, 77.150.10

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

SIST EN 1111:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 59 str. (J)

Sanitarne armature - Termostatska mešalna armatura (PN 10) - Splošne tehnične zahteve

Sanitary tapware - Thermostatic mixing valves (PN 10) - General technical specification

Osnova: EN 1111:2026

ICS: 91.140.70

SIST EN 15074:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)

Kemikalije, ki se uporabljajo za pripravo bazenske vode - Ozon

Chemicals used for treatment of swimming pool water - Ozone

Osnova: EN 15074:2026

ICS: 13.060.25, 71.100.80

SIST EN 15077:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 17 str. (E)**Kemikalije, ki se uporabljajo za pripravo bazenske vode - Natrijev hipoklorit
Chemicals used for treatment of swimming pool water - Sodium hypochlorite

Osnova: EN 15077:2026

ICS: 13.060.25, 71.100.80

SIST/TC IPMA Polimerni materiali in izdelki**SIST EN 16820:2026****2026-05 (po) (en;fr;de) 23 str. (F)**Gumene in polimerne cevi in cevni priključki za uporabo v farmacevtski in biotehnoški industriji -
Vezane elastomerne cevi s podlogo ali brez nje*Rubber and plastics hoses and hose assemblies for use in the pharmaceutical and biotechnological industry - Bonded elastomeric hoses with or without a lining*

Osnova: EN 16820:2026

ICS: 83.140.40, 11.120.99

SIST EN ISO 1043-4:2021/A1:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 7 str. (B)**

Polimerni materiali - Simboli in kratice - 4. del: Zaviralci gorenja - Dopnilo A1 (ISO 1043-4:2021/Amd 1:2026)

Plastics - Symbols and abbreviated terms - Part 4: Flame retardants - Amendment 1: New code numbers for flame retardants (ISO 1043-4:2021/Amd 1:2026)

Osnova: EN ISO 1043-4:2021/A1:2026

ICS: 01.075, 83.080.01

SIST EN ISO 1158:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)**

Polimerni materiali - Homo- in kopolimeri vinilklorida - Določevanje klora (ISO 1158:2026)

Plastics - Vinyl chloride homopolymers and copolymers - Determination of chlorine content (ISO 1158:2026)

Osnova: EN ISO 1158:2026

ICS: 83.080.20

SIST EN ISO 179-1:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 29 str. (G)**

Polimerni materiali - Ugotavljanje udarne žilavosti po Charpyju - 1. del: Preskus udarne žilavosti z neinstrumentalno metodo (ISO 179-1:2026)

Plastics - Determination of Charpy impact properties - Part 1: Non-instrumented impact test (ISO 179-1:2026)

Osnova: EN ISO 179-1:2026

ICS: 83.080.01

SIST EN ISO 1825:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 36 str. (H)**

Gumene cevi in cevni priključki za pretakanje in praznjenje goriv letal na tleh - Specifikacija (ISO 1825:2026)

Rubber hoses and hose assemblies for aircraft ground fuelling and defuelling - Specification (ISO 1825:2026)

Osnova: EN ISO 1825:2026

ICS: 83.140.40, 49.100

SIST EN ISO 28017:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **25 str. (F)**

Gumene cevi in cevni priključki, ojačeni z žicami ali tekstilom, za uporabo v vodnem bagru - Specifikacija (ISO 28017:2026)

Rubber hoses and hose assemblies, wire or textile reinforced, for dredging applications - Specification (ISO 28017:2026)

Osnova: EN ISO 28017:2026

ICS: 53.100, 83.140.40

SIST EN ISO 3994:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**

Polimerne cevi - S plastomerno spiralo ojačene plastomerne cevi za sesanje in odvajanje vodnih materialov - Specifikacija (ISO 3994:2026)

Plastics hoses - Helical-thermoplastic-reinforced thermoplastics hoses for suction and discharge of aqueous materials - Specification (ISO 3994:2026)

Osnova: EN ISO 3994:2026

ICS: 83.120, 23.040.70

SIST/TC ISEL Strojni elementi

SIST EN ISO 10360-102:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**

Specifikacija geometrijskih veličin izdelka (GPS) - Preskusi za sprejemljivost in ponovno overjanje koordinatnih merilnih strojev (KMS) - 102. del: Slovnica simbolov za meroslovne značilnosti in njihove specifikacije (ISO 10360-102:2026)

Geometrical product specifications (GPS) - Acceptance and reverification tests for coordinate measuring systems (CMS) - Part 102: Grammar of symbols for metrological characteristics and their specifications (ISO 10360-102:2026)

Osnova: EN ISO 10360-102:2026

ICS: 17.040.30, 17.040.40

SIST EN ISO 10642:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Vezni elementi - Vijaki z ugrezno glavo in notranjim šestkotnikom (imbus) z manjšo obremenljivostjo (ISO 10642:2026)

Fasteners - Hexagon socket countersunk head screws with reduced loadability (ISO 10642:2026)

Osnova: EN ISO 10642:2026

ICS: 21.060.10

SIST EN ISO 16610-22:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **31 str. (G)**

Specifikacija geometrijskih veličin izdelka (GPS) - Filtriranje - 22. del: Filtri linearnih profilov: utorni filtri (ISO 16610-22:2026)

Geometrical product specifications (GPS) - Filtration - Part 22: Linear profile filters: Spline filters (ISO 16610-22:2026)

Osnova: EN ISO 16610-22:2026

ICS: 17.040.20, 17.040.40

SIST EN ISO 4026:2026

SIST EN ISO 4026:2004

2026-05 (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Vezni element - Navojni zatiči z notranjim šestkotnikom in posneto končino (ISO 4026:2026)

Fasteners - Hexagon socket set screws with flat point (ISO 4026:2026)

Osnova: EN ISO 4026:2026

ICS: 21.060.10

SIST EN ISO 4027:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)**

Vezni elementi - Navojni zatiči z notranjim šestkotnikom in končino s skrajšano konico (ISO 4027:2026)

Fasteners - Hexagon socket set screws with truncated cone point (ISO 4027:2026)

Osnova: EN ISO 4027:2026

ICS: 21.060.10

SIST EN ISO 4028:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)**

Vezni elementi - Navojni zatiči z notranjim šestkotnikom in končino s čepom (ISO 4028:2026)

Fasteners - Hexagon socket set screws with dog point (ISO 4028:2026)

Osnova: EN ISO 4028:2026

ICS: 21.060.10

SIST EN ISO 4029:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)**

Vezni element - Navojni zatiči z notranjim šestkotnikom in obročastim rezilom (ISO 4029:2026)

Fasteners - Hexagon socket set screws with cup point (ISO 4029:2026)

Osnova: EN ISO 4029:2026

ICS: 21.060.10

SIST/TC ITC Informacijska tehnologija**SIST EN 17184:2025+A1:2026**

SIST EN 17184:2025

SIST EN 17184:2025/AC:2026

SIST EN 17184:2025/oprA1:2025

2026-05 (po) (en;fr;de) 38 str. (H)

Inteligentni transportni sistemi - e-Varnost - Visokonivojski aplikacijski protokoli za e-Klic (HLAP) z uporabo IP multimedijskega podsistema (IMS) v paketno preklopnih omrežjih

*Intelligent transport systems - eSafety - eCall High level application protocols (HLAP) using IP**Multimedia Subsystem (IMS) over packet switched networks*

Osnova: EN 17184:2024+A1:2026

ICS: 03.220.01, 35.240.60

SIST EN 17240:2025+A1:2026

SIST EN 17240:2025

SIST EN 17240:2025/oprA1:2025

2026-05 (po) (en;fr;de) 188 str. (R)

Inteligentni transportni sistemi - e-Varnost - Preskušanje skladnosti e-klica v zvezi pošiljatelj-prejemnik za paketno preklopne sisteme IMS

*Intelligent transport systems - eSafety - eCall end to end conformance testing for IMS packet switched**based systems*

Osnova: EN 17240:2024+A1:2026

ICS: 35.240.60

SIST-TS CEN/TS 16614-5:2026

SIST-TS CEN/TS 16614-5:2022

2026-05 (po) (en;fr;de) 518 str. (2C)

Javni prevoz - Izmenjava omrežnih in voznorednih podatkov (NeTEx) - 5. del: Izmenjavni format za alternativne načine

Public transport - Network and timetable exchange (NeTEx) - Part 5: Alternative modes exchange format

Osnova: CEN/TS 16614-5:2026

ICS: 35.240.60, 03.220.01

SIST/TC ITEK Tekstil in tekstilni izdelki

SIST EN 18135:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 23 str. (F)

Netekstilne, tekstilne, laminirane in modularne mehansko spojene talne obloge - Krožno gospodarstvo - Potni list izdelka za talne obloge in podloge

Resilient, textile, laminate and modular mechanical locked floor coverings - Circular Economy - Floor coverings and underlays passport

Osnova: EN 18135:2026

ICS: 13.020.20, 97.150

SIST/TC ITIV Tiskana vezja in ravnanje z okoljem

SIST EN IEC 63372:2026

2026-05 (po) (en) 88 str. (M)

Merjenje in sporočanje ogljičnega odtisa, zmanjšanje in preprečevanje emisij toplogrednih plinov iz električnih in elektronskih proizvodov in sistemov - Načela, metode, zahteve in vodila

Quantification and communication of carbon footprint, GHG emission reductions and avoided emissions from electric and electronic products and systems - Principles, methodologies, requirements and guidance

Osnova: EN IEC 63372:2026

ICS: 31.020, 29.020, 13.020.40

SIST/TC IŽNP Železniške naprave

SIST EN 14198:2026

SIST EN 14198:2017+A2:2021

2026-05 (po) (en;fr;de) 83 str. (M)

Železniške naprave - Zavore - Zahteve, ki jih morajo izpolnjevati zavorni sistemi vlakov, vlečeni z lokomotivami

Railway applications - Braking - Requirements for the brake system of trains hauled by locomotives

Osnova: EN 14198:2026

ICS: 45.060.01, 45.040

SIST EN 16922:2026

SIST EN 16922:2018+A1:2019

2026-05 (po) (en;fr;de) 21 str. (F)

Železniške naprave - Talna oskrba - Oprema vozil za odvoz odpadnih voda

Railway applications - Ground based services - Vehicle waste water discharge equipment

Osnova: EN 16922:2026

ICS: 13.060.30, 45.060.20

SIST/TC KAZ Kakovost zraka

SIST EN 17199-5:2026

SIST EN 17199-5:2019

2026-05 (po) (en;fr;de) 37 str. (H)

Izpostavljenost na delovnem mestu - Meritve prašnosti razsutih materialov, ki vsebujejo ali sproščajo respirabilne nanoobjekte, njihove agregate in aglomerate (NOAA) ter druge respirabilne delce - 5. del: Metoda s krožnim mešalnikom

Workplace exposure - Measurement of dustiness of bulk materials that contain or release respirable NOAA or other respirable particles - Part 5: Vortex shaker method

Osnova: EN 17199-5:2025

ICS: 13.040.30

SIST EN 18168:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 44 str. (I)**Zunanji zrak - Biomonitoring z višjimi rastlinami - Metoda standardizirane izpostavljenosti ljuljke
Ambient air - Biomonitoring with higher plants - Method of the standardized rye-grass exposure

Osnova: EN 18168:2026

ICS: 13.040.20

SIST/TC KDS Kozmetična, dezinfekcijska sredstva in površinsko aktivne snovi**SIST EN ISO 24443:2022/A1:2026****2026-05 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)**Kozmetika - Določanje zaščitnega faktorja UVA in vitro - Dopolnilo A1 (ISO 24443:2021/Amd 1:2026)
Cosmetics - Determination of sunscreen UVA photoprotection in vitro - Amendment 1 (ISO 24443:2021/Amd 1:2026)

Osnova: EN ISO 24443:2021/A1:2026

ICS: 71.100.70

SIST/TC KON Konstrukcije**SIST EN ISO 22477-6:2026****2026-05 (po) (en;fr;de) 26 str. (F)**

Geotehnično preiskovanje in preskušanje - Preskušanje geotehničnih konstrukcij - 6. del: Obremenilni preskus zemeljskih žebeljev in skalnih vijakov (ISO 22477-6:2026)

Geotechnical investigation and testing - Testing of geotechnical structures - Part 6: Load testing of soil nails and rock bolts (ISO 22477-6:2026)

Osnova: EN ISO 22477-6:2026

ICS: 93.020

SIST/TC KŽP Kmetijski pridelki in živilski proizvodi**SIST EN 18082:2026****2026-05 (po) (en;fr;de) 42 str. (I)**

Živila živalskega izvora - Multimetoda za določanje ostankov pesticidov z uporabo LC-analize po acetonitrilni ekstrakciji/ločevanju in čiščenju z disperzijsko SPE

Foods of animal origin - Multimethod for the determination of pesticide residues using LC-based analysis following acetonitrile extraction/partitioning and clean-up by dispersive SPE

Osnova: EN 18082:2026

ICS: 67.120.01, 67.050

SIST EN ISO 12966-4:2026

SIST EN ISO 12966-4:2015

2026-05 (po) (en;fr;de) 48 str. (I)

Živalske in rastlinske maščobe ter olja - Plinska kromatografija metilnih estrov maščobnih kislin - 4. del: Določanje s kapilarno plinsko kromatografijo (ISO 12966-4:2026)

Animal and vegetable fats and oils - Gas chromatography of fatty acid methyl esters - Part 4: Determination by capillary gas chromatography (ISO 12966-4:2026)

Osnova: EN ISO 12966-4:2026

ICS: 67.050, 67.200.10

SIST EN ISO 29981:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **24 str. (F)**

Mlečni izdelki - Štetje bifidobakterij - Tehnika štetja kolonij (ISO 29981:2024)

Milk products - Enumeration of bifidobacteria - Colony-count technique (ISO 29981:2024)

Osnova: EN ISO 29981:2026

ICS: 67.100.01

SIST/TC LLZ Les, lesni izdelki in zaščita lesa

SIST EN 321:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Lesne plošče - Ugotavljanje odpornosti proti vlagi pri cikličnih pogojih

Wood-based panels - Determination of moisture resistance under cyclic test conditions

Osnova: EN 321:2026

ICS: 79.060.01

SIST/TC MOC Mobilne komunikacije

SIST EN 301 843-1 V2.3.1:2026

2026-05 (po) (en) **32 str. (G)**

Standard elektromagnetne združljivosti (EMC) za pomorsko radijsko opremo in storitve - 1. del: Splošne tehnične zahteve

ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for marine radio equipment and services - Part 1: Common technical requirements

Osnova: ETSI EN 301 843-1 V2.3.1 (2026-03)

ICS: 47.020.70, 33.100.01, 33.060.20

SIST EN 301 843-8 V1.1.1:2026

2026-05 (po) (en) **21 str. (F)**

Standard elektromagnetne združljivosti (EMC) za pomorsko radijsko opremo in storitve -

Harmonizirani standard za elektromagnetno združljivost - 8. del: Posebni pogoji za radijske javljalnike in lokatorje

ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for marine radio equipment and services - Harmonised Standard for electromagnetic compatibility - Part 8: Specific conditions for radio beacons and locating devices

Osnova: ETSI EN 301 843-8 V1.1.1 (2026-03)

ICS: 47.020.70, 33.100.01, 33.060.20

SIST EN 302 065-2-5 V1.1.1:2026

2026-05 (po) (en) **31 str. (G)**

Naprave kratkega dosega (SRD), ki uporabljajo ultra širokopasovno tehnologijo (UWB) - Harmonizirani standard za dostop do radijskega spektra - 2. del: Naprave za sledenje lokaciji z ultra širokim pasom - 5. poddel: Zahteve za izboljšane notranje naprave v frekvenčnem pasu od 6,0 GHz do 8,5 GHz

Short Range Devices (SRD) using Ultra Wide Band technology (UWB) - Harmonised standard for access to radio spectrum - Part 2: Ultra Wide Band location tracking devices - Sub-part 5: Requirements for enhanced indoor devices within 6,0 GHz to 8,5GHz

Osnova: ETSI EN 302 065-2-5 V1.1.1 (2026-03)

ICS: 33.060.99

SIST EN IEC 61290-1-2:2026

SIST EN 61290-1-2:2006

2026-05 (po) (en) 19 str. (E)

Optični ojačevalniki - Preskusne metode - 1-2. del: Parametri moči in ojačenja - Metoda z električnim spektralnim analizatorjem (IEC 61290-1-2:2026)

Optical amplifiers - Test methods - Part 1-2: Power and gain parameters - Electrical spectrum analyzer method (IEC 61290-1-2:2026)

Osnova: EN IEC 61290-1-2:2026

ICS: 33.180.30

SIST EN IEC 62343:2023/A1:2026**2026-05 (po) (en) 7 str. (B)**

Dinamični moduli - Splošna specifikacija - Dopolnilo A1 (IEC 62343:2023/AMD1:2026)

Dynamic modules - Generic specification (IEC 62343:2023/AMD1:2026)

Osnova: EN IEC 62343:2023/A1:2026

ICS: 33.180.01

SIST EN IEC 62496-4-3:2026**2026-05 (po) (en) 19 str. (E)**

Plošče z optičnimi vezji - 4-3. del: Standardi za vmesnike - Sestav zaključenega valovoda OCB, ki uporablja enoredni 32-kanalski konektor PMT, ki se ujema s konektorjem MPO 16 z medkontaktnim razmikom 250 µm (IEC 62496-4-3:2026)

Optical circuit boards - Part 4-3: Interface standards - Terminated waveguide OCB assembly using a single-row 32-channel PMT connector intermateable with a 250-µm pitch MPO 16 (IEC 62496-4-3:2026)

Osnova: EN IEC 62496-4-3:2026

ICS: 31.180, 33.180.01

SIST EN IEC 63138-4:2026

SIST EN 61169-59:2018

2026-05 (po) (en) 32 str. (G)

Večkanalni radiofrekvenčni konektorji - 4. del: Področna specifikacija za okrogle konektorje vrste L32-4 in L32-5 (IEC 63138-4:2026)

Multi-channel radio-frequency connectors - Part 4: Sectional specification for type L32-4 and L32-5 circular connectors (IEC 63138-4:2026)

Osnova: EN IEC 63138-4:2026

ICS: 33.120.30

SIST/TC MOV Merilna oprema za elektromagnetne veličine**SIST EN IEC 61800-9-2:2025/A1:2026****2026-05 (po) (en;fr;de) 7 str. (B)**

Električni pogonski sistemi z nastavljivo hitrostjo (PDS) - 9-2. del: Okoljsko primerna zasnova za motorne sisteme - Določitev in klasifikacija energijske učinkovitosti - Dopolnilo A1 (IEC 61800-9-2:2023/AMD1:2025)

Adjustable speed electrical power drive systems (PDS) - Part 9-2: Ecodesign for motor systems - Energy efficiency determination and classification (IEC 61800-9-2:2023/AMD1:2025)

Osnova: EN IEC 61800-9-2:2025/A1:2026

ICS: 27.015, 29.200

SIST EN IEC 62541-1:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 33 str. (H)**

Enotna arhitektura OPC - 1. del: Pregled in koncepti (IEC 62541-1:2025)

OPC unified architecture - Part 1: Overview and concepts (IEC 62541-1:2025)

Osnova: EN IEC 62541-1:2026

ICS: 35.240.50, 25.040.40

SIST EN IEC 62541-10:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 46 str. (I)

Enotna arhitektura OPC - 10. del: Programi (IEC 62541-10:2025)

OPC unified architecture - Part 10: Programs (IEC 62541-10:2025)

Osnova: EN IEC 62541-10:2026

ICS: 35.240.50, 25.040.40

SIST EN IEC 62541-100:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 156 str. (P)

Enotna arhitektura OPC - 100. del: Naprave (IEC 62541-100:2025)

OPC unified architecture - Part 100: Devices (IEC 62541-100:2025)

Osnova: EN IEC 62541-100:2026

ICS: 35.240.50, 25.040.40

SIST EN IEC 62541-11:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 77 str. (L)

Enotna arhitektura OPC - 11. del: Zgodovinski dostop (IEC 62541-11:2025)

OPC Unified Architecture - Part 11: Historical Access (IEC 62541-11:2025)

Osnova: EN IEC 62541-11:2026

ICS: 35.240.50, 25.040.40

SIST EN IEC 62541-12:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 147 str. (P)

Enotna arhitektura OPC - 12. del: Odkrivanje in globalne storitve (IEC 62541-12:2025)

OPC unified architecture - Part 12: Discovery and global services (IEC 62541-12:2025)

Osnova: EN IEC 62541-12:2026

ICS: 35.240.50, 25.040.40

SIST EN IEC 62541-13:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 68 str. (K)

Enotna arhitektura OPC - 13. del: Agregati (IEC 62541-13:2025)

OPC unified architecture - Part 13: Aggregates (IEC 62541-13:2025)

Osnova: EN IEC 62541-13:2026

ICS: 35.240.50, 25.040.40

SIST EN IEC 62541-14:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 320 str. (V)

Enotna arhitektura OPC - 14. del: Objavi-naroči (IEC 62541-14:2026)

OPC unified architecture - Part 14: Pubsub (IEC 62541-14:2026)

Osnova: EN IEC 62541-14:2026

ICS: 35.240.50, 25.040.40

SIST EN IEC 62541-16:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 39 str. (H)

Enotna arhitektura OPC - 16. del: Stroji stanj (IEC 62541-16:2025)

OPC unified architecture - Part 16: State machines (IEC 62541-16:2025)

Osnova: EN IEC 62541-16:2026

ICS: 35.240.50, 25.040.40

SIST EN IEC 62541-17:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 28 str. (G)

Enotna arhitektura OPC - 17. del: Nadomestna imena (IEC 62541-17:2025)

OPC unified architecture - Part 17: Alias names (IEC 62541-17:2025)

Osnova: EN IEC 62541-17:2026

ICS: 35.240.50, 25.040.40

SIST EN IEC 62541-19:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**
 Enotna arhitektura OPC - 19. del: Slovarska zveza (IEC 62541-19:2025)
OPC unified architecture - Part 19: Dictionary Reference (IEC 62541-19:2025)
 Osnova: EN IEC 62541-19:2026
 ICS: 35.240.50, 25.040.40

SIST EN IEC 62541-20:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **30 str. (G)**
 Enotna arhitektura OPC - 20. del: Prenos datotek (IEC 62541-20:2025)
OPC unified architecture - Part 20: File transfer (IEC 62541-20:2025)
 Osnova: EN IEC 62541-20:2026
 ICS: 35.240.50, 25.040.40

SIST EN IEC 62541-21:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **58 str. (J)**
 Enotna arhitektura OPC - 21. del: Vzpostavitev naprav (IEC 62541-21:2026)
OPC Unified architecture - Part 21: Device onboarding (IEC 62541-21:2026)
 Osnova: EN IEC 62541-21:2026
 ICS: 35.240.50, 25.040.40

SIST EN IEC 62541-22:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **43 str. (I)**
 Enotna arhitektura OPC - 22. del: Osnovni model omrežja (IEC 62541-22:2025)
OPC unified architecture - Part 22: Base network model (IEC 62541-22:2025)
 Osnova: EN IEC 62541-22:2026
 ICS: 35.240.50, 25.040.40

SIST EN IEC 62541-23:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **28 str. (G)**
 Enotna arhitektura OPC - 23. del: Skupni tipi zvez (IEC 62541-23:2025)
OPC unified architecture - Part 23: Common reference types (IEC 62541-23:2025)
 Osnova: EN IEC 62541-23:2026
 ICS: 35.240.50, 25.040.40

SIST EN IEC 62541-24:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **34 str. (H)**
 Enotna arhitektura OPC - 24. del: Časovni razporejevalnik (IEC 62541-24:2026)
OPC unified architecture - Part 24: Scheduler (IEC 62541-24:2026)
 Osnova: EN IEC 62541-24:2026
 ICS: 35.240.50, 25.040.40

SIST EN IEC 62541-3:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **143 str. (P)**
 Enotna arhitektura OPC - 3. del: Model naslovnega prostora (IEC 62541-3:2025)
OPC unified architecture - Part 3: Address space model (IEC 62541-3:2025)
 Osnova: EN IEC 62541-3:2026
 ICS: 35.240.50, 25.040.40

SIST EN IEC 62541-4:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **249 str. (T)**
 Enotna arhitektura OPC - 4. del: Storitve (IEC 62541-4:2025)
OPC unified architecture - Part 4: Services (IEC 62541-4:2025)
 Osnova: EN IEC 62541-4:2026
 ICS: 35.240.50, 25.040.40

SIST EN IEC 62541-5:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **193 str. (R)**
Enotna arhitektura OPC - 5. del: Informacijski model (IEC 62541-5:2026)
OPC unified architecture - Part 5: Information model (IEC 62541-5:2026)
Osnova: EN IEC 62541-5:2026
ICS: 35.240.50, 25.040.40

SIST EN IEC 62541-6:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **144 str. (P)**
Enotna arhitektura OPC - 6. del: Preslikave (IEC 62541-6:2025)
OPC unified architecture - Part 6: Mappings (IEC 62541-6:2025)
Osnova: EN IEC 62541-6:2026
ICS: 35.240.50, 25.040.40

SIST EN IEC 62541-7:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **165 str. (P)**
Enotna arhitektura OPC - 7. del: Profili (IEC 62541-7:2025)
OPC Unified Architecture - Part 7: Profiles (IEC 62541-7:2025)
Osnova: EN IEC 62541-7:2026
ICS: 35.240.50, 25.040.40

SIST EN IEC 62541-8:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **96 str. (M)**
Enotna arhitektura OPC - 8. del: Dostop do podatkov (IEC 62541-8:2025)
OPC unified architecture - Part 8: Data access (IEC 62541-8:2025)
Osnova: EN IEC 62541-8:2026
ICS: 35.240.50, 25.040.40

SIST/TC OGS Ogrevanje, hlajenje in prezračevanje stavb

SIST EN 17192:2026

SIST EN 17192:2019

2026-05 (po) (en;fr;de) **25 str. (F)**
Prezračevanje stavb - Kanali - Nekovinski kanali - Zahteve in preskusne metode
Ventilation for buildings - Ductwork - Non-metallic ductwork - Requirements and test methods
Osnova: EN 17192:2026
ICS: 91.140.30

SIST/TC PCV Polimerne cevi, fitingi in ventili

SIST-TS CEN ISO/TS 23818-1:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **45 str. (I)**
Ugotavljanje skladnosti cevni sistemov iz polimernih materialov za obnovo obstoječih cevovodov - 1. del: Polietilen (PE) (ISO/TS 23818-1:2026)
Assessment of conformity of plastics piping systems for the rehabilitation of existing pipelines - Part 1: Polyethylene (PE) material (ISO/TS 23818-1:2026)
Osnova: CEN ISO/TS 23818-1:2026
ICS: 83.140.40, 23.040.20

SIST-TS CEN ISO/TS 23818-3:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 27 str. (G)**

Ugotavljanje skladnosti cevnih sistemov iz polimernih materialov za obnovo obstoječih cevovodov - 3. del: Neplastificiran material iz poli(vinilklorida) (PVC-U) (ISO/TS 23818-3:2026)

Assessment of conformity of plastics piping systems for the rehabilitation of existing pipelines - Part 3: Unplasticised poly(vinyl chloride) (PVC-U) material (ISO/TS 23818-3:2026)

Osnova: CEN ISO/TS 23818-3:2026

ICS: 83.140.40, 23.040.20

SIST-TS CEN/TS 1852-2:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 22 str. (F)**

Cevni sistemi iz polimernih materialov za odpadno vodo in kanalizacijo, ki delujejo po težnostnem principu in so položeni v zemljo - Polipropilen (PP) - 2. del: Navodilo za ugotavljanje skladnosti

Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage - Polypropylene (PP) - Part 2: Guidance for the assessment of conformity

Osnova: CEN/TS 1852-2:2026

ICS: 93.030, 23.040.05

SIST/TC PIP Pigmenti in polnila**SIST EN ISO 787-5:2026**

SIST EN ISO 787-5:1997

2026-05 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)Splošne preskusne metode za pigmente in polnila - 5. del: Določanje oljnega števila (ISO 787-5:2026)
General methods of test for pigments and extenders - Part 5: Determination of oil absorption value (ISO 787-5:2026)

Osnova: EN ISO 787-5:2026

ICS: 87.060.10

SIST/TC PKG Preskušanje kovinskih gradiv**SIST EN ISO 14577-5:2026****2026-05 (po) (en;fr;de) 19 str. (E)**

Kovinski materiali - Instrumentirano vtiskanje pri preskušanju trdote in drugih lastnosti materialov - 5. del: Linearno, elastično, dinamično instrumentalno preskušanje z vtiskanjem (DIIT) (ISO 14577-5:2022)

Metallic materials - Instrumented indentation test for hardness and materials parameters - Part 5: Linear elastic dynamic instrumented indentation testing (DIIT) (ISO 14577-5:2022)

Osnova: EN ISO 14577-5:2026

ICS: 77.040.10

SIST EN ISO 26203-1:2026**2026-05 (po) (en;de) 38 str. (H)**

Kovinski materiali - Natezni preskus pri velikih hitrostih deformacije - 1. del: Sistemi z elastičnim drogom (ISO 26203-1:2025)

Metallic materials - Tensile testing at high strain rates - Part 1: Elastic-bar-type systems (ISO 26203-1:2025)

Osnova: EN ISO 26203-1:2025

ICS: 77.040.10

SIST EN ISO 32543-5:2026

2026-05 (po) (en) **22 str. (F)**

Neporušitvene preiskave - Značilnosti goriščne površine v industrijskih rentgenskih sistemih - 3. del: Meritve efektivne velikosti goriščne površine za mini in mikro goriščne rentgenske aparate (ISO 32543-3:2026)

Non-destructive testing - Characteristics of focal spots in industrial X-ray systems - Part 3: Measurement of the effective focal spot size of mini and micro focus X-ray tubes (ISO 32543-3:2026)

Osnova: EN ISO 32543-3:2026

ICS: 19.100

SIST/TC PLN Plinske naprave za dom

SIST EN 161:2022+A1:2025/AC:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **4 str. (AC)**

Samodejni zaporni ventili za plinske gorilnike in plinske aparate (vključno z dopolnilom A1) - Popravek AC

Automatic shut-off valves for gas burners and gas appliances

Osnova: EN 161:2022+A1:2025/AC:2026

ICS: 27.060.20, 23.060.10

SIST EN 18126:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **15 str. (D)**

Plinske naprave za zunanjo uporabo - Dodatne zahteve za uporabo plinov 2. družine

Outdoor gas appliances - Additional provisions for 2nd family gas use

Osnova: EN 18126:2026

ICS: 27.060.20

SIST/TC SPN Storitve in protokoli v omrežjih

SIST EN 302 326-2 V2.2.1:2026

2026-05 (po) (en) **89 str. (M)**

Fiksni radijski sistemi - Večtočkovna oprema in antene - 2. del: Harmonizirani standard za dostop do radijskega spektra

Fixed Radio Systems - Multipoint Equipment and Antennas - Part 2: Harmonised Standard for access to radio spectrum

Osnova: ETSI EN 302 326-2 V2.2.1 (2026-03)

ICS: 33.120.40, 33.060.30

SIST/TC SPO Šport

SIST EN 18164:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Wellness objekti za javno uporabo - Klimatizirani prostori - Zahteve

Wellness facilities for public use - Climated rooms - Requirements

Osnova: EN 18164:2026

ICS: 97.220.10

SIST/TC TLP Tlačne posode

SIST EN 15542:2026

SIST EN 15542:2008

2026-05 (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**

Cevi, fittingi in pribor iz duktilne železove litine - Zunanje prevleke cevi iz cementne malte - Zahteve in preskusne metode

Ductile iron pipes, fittings and accessories - External cement mortar coating for pipes - Requirements and test methods

Osnova: EN 15542:2026

ICS: 23.040.40, 23.040.10

SIST EN ISO 22109:2026

SIST EN ISO 22109:2020

2026-05 (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**

Industrijski ventili - Gonila za ventile (ISO 22109:2026)

Industrial valves - Gearboxes for valves (ISO 22109:2026)

Osnova: EN ISO 22109:2026

ICS: 23.060.01

SIST EN ISO 5210:2026

SIST EN ISO 5210:2023

2026-05 (po) (en;fr;de) **27 str. (G)**

Industrijski ventili - Priključki vrtilnih pogonov na ventilih (ISO 5210:2026)

Industrial valves - Multi-turn actuator attachments (ISO 5210:2026)

Osnova: EN ISO 5210:2026

ICS: 23.060.01

SIST EN ISO 5211:2026

SIST EN ISO 5211:2023

2026-05 (po) (en;fr;de) **35 str. (H)**

Industrijski ventili - Priključki zasučnih pogonov na ventilih (ISO 5211:2026)

Industrial valves - Part-turn actuator attachments (ISO 5211:2026)

Osnova: EN ISO 5211:2026

ICS: 23.060.01

SIST EN ISO 9809-4:2026

SIST EN ISO 9809-4:2023

2026-05 (po) (en;fr;de) **62 str. (K)**

Plinske jeklenke - Konstruiranje, izdelava in preskušanje ponovno polnljivih plinskih jeklenk in velikih jeklenk iz celega iz jekla - 4. del: Nerjavne jeklenke iz jekla z vrednostjo R_m , manjšo od 1100 MPa (ISO 9809-4:2026)

Gas cylinders - Design, construction and testing of refillable seamless steel gas cylinders and tubes - Part 4: Stainless steel cylinders with an R_m value of less than 1100 MPa (ISO 9809-4:2026)

Osnova: EN ISO 9809-4:2026

ICS: 23.020.35

SIST/TC VAR Varjenje

SIST EN 17931:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Oprema za plamensko varjenje - Ročna oprema za varjenje, segrevanje in rezanje - Periodična kontrola
Gas welding equipment - Manual gas equipment for welding, heating and cutting - Periodic inspection

Osnova: EN 17931:2026

ICS: 25.160.30

SIST EN ISO 18166:2026

SIST-TS CEN ISO/TS 18166:2016

2026-05 (po) (en;fr;de) 56 str. (J)

Numerična simulacija varjenja - Izvedba in dokumentacija (ISO 18166:2026)

Numerical welding simulation - Execution and documentation (ISO 18166:2026)

Osnova: EN ISO 18166:2026

ICS: 25.160.01

SIST EN ISO/ASTM 52929:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 22 str. (F)

Dodajalna izdelava kovinskih izdelkov - Spajanje prahu na podlagi (PBF) - Predstavitev lastnosti materialov v podatkovnih listih (ISO/ASTM 52929:2025)

Additive manufacturing of metals - Powder bed fusion - Presentation of material properties in material data sheets (ISO/ASTM 52929:2025)

Osnova: EN ISO/ASTM 52929:2025

ICS: 25.030

SIST EN ISO/ASTM 52940:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 17 str. (E)

Dodajalna izdelava keramičnih izdelkov - Surovine - Karakterizacija keramične suspenzije pri fotopolimerizaciji v posodi (ISO/ASTM 52940:2025)

Additive manufacturing of ceramics - Feedstock materials - Characterization of ceramic slurry in vat photopolymerization (ISO/ASTM 52940:2025)

Osnova: EN ISO/ASTM 52940:2025

ICS: 81.060.01, 25.030

SIST EN ISO/ASTM 52948:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 50 str. (I)

Dodajalna izdelava kovinskih izdelkov - Spajanje prahu na podlagi (PBF) - Razvrstitev nepravilnosti (ISO/ASTM 52948:2026)

Additive manufacturing of metals - Powder bed fusion - Classification of imperfections (ISO/ASTM 52948:2026)

Osnova: EN ISO/ASTM 52948:2026

ICS: 25.030

SIST EN ISO/ASTM 52959:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)

Dodajalna izdelava kovinskih izdelkov - Preskusna telesa - Tlačni preskušanci za mrežaste konstrukcije (ISO/ASTM 52959:2026)

Additive Manufacturing of metals - Test artefacts - Compression validation specimens for lattice designs (ISO/ASTM 52959:2026)

Osnova: EN ISO/ASTM 52959:2026

ICS: 25.030

SIST EN ISO/ASTM 52967:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 19 str. (E)

Dodajalna izdelava v letalski in vesoljski industriji - Splošna načela - Razvrstitev izdelkov za letalsko industrijo, izdelanih z dodajalno izdelavo (ISO/ASTM 52967:2024)

Additive manufacturing for aerospace - General principles - Part classifications for additive manufactured parts used in aviation (ISO/ASTM 52967:2024)

Osnova: EN ISO/ASTM 52967:2025

ICS: 49.035, 25.030

SIST-TP CEN ISO/ASTM TR 52913-1:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)**

Dodajalna izdelava - Surovine - 1. del: Smernice za izbiro merilnih metod za karakterizacijo lastnosti sipkosti prahu (ISO/ASTM TR 52913-1:2025)

Additive manufacturing - Feedstock materials - Part 1: Guidelines for the selection of measurement methods for characterization of powder flow properties (ISO/ASTM TR 52913-1:2025)

Osnova: CEN ISO/ASTM TR 52913-1:2025

ICS: 25.030

SIST/TC VAZ Varovanje zdravja**SIST EN ISO 11979-1:2026**

SIST EN ISO 11979-1:2019

2026-05 (po) (en;fr;de) 20 str. (E)

Očesni vsadki (implantati) - Intraokularne leče - 1. del: Slovar (ISO 11979-1:2026)

Ophthalmic implants - Intraocular lenses - Part 1: Vocabulary (ISO 11979-1:2026)

Osnova: EN ISO 11979-1:2026

ICS: 11.040.70, 01.040.11

SIST EN ISO 11979-4:2026

SIST EN ISO 11979-4:2009

SIST EN ISO 11979-4:2009/A1:2013

2026-05 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Očesni vsadki (implantati) - Intraokularne leče - 4. del: Označevanje in informacije (ISO 11979-4:2026)

Ophthalmic implants - Intraocular lenses - Part 4: Labelling and information (ISO 11979-4:2026)

Osnova: EN ISO 11979-4:2026

ICS: 11.040.70

SIST EN ISO 15621:2026

SIST EN ISO 15621:2017

2026-05 (po) (en;fr;de) 19 str. (E)

Absorbenti za urin, blato in/ali oboje v izdelkih za inkontinenco - Splošne smernice za ovrednotenje (ISO 15621:2026)

Absorbent incontinence products for urine, faeces, or both - General guidelines on evaluation (ISO 15621:2026)

Osnova: EN ISO 15621:2026

ICS: 11.180.20

SIST EN ISO 15883-6:2026

SIST EN ISO 15883-6:2015

2026-05 (po) (en;fr;de) 20 str. (E)

Čistilno-dezinfekcijske naprave - 6. del: Zahteve in preskusi čistilno-dezinfekcijskih naprav s toplotno dezinfekcijo za nenujne medicinske pripomočke in zdravstveno opremo (ISO 15883-6:2026)

Washer-disinfectors - Part 6: Requirements and tests for washer-disinfectors employing thermal disinfection for non-critical medical devices and health care equipment (ISO 15883-6:2026)

Osnova: EN ISO 15883-6:2026

ICS: 11.080.10

SIST EN ISO 18739:2026

SIST EN ISO 18739:2016

2026-05 (po) (en;fr;de) 25 str. (F)

Zobozdravstvo - Slovar procesa za sisteme CAD/CAM (ISO 18739:2026)

Dentistry - Vocabulary of process chain for CAD/CAM systems (ISO 18739:2026)

Osnova: EN ISO 18739:2026

ICS: 11.060.01, 01.040.11

SIST EN ISO 18777-1:2026

SIST EN ISO 18777:2009

2026-05 (po) (en;fr;de) 30 str. (G)

Prenosni sistemi tekočega kisika za medicinsko uporabo - 1. del: Splošne in posebne zahteve za osnovne enote (ISO 18777-1:2026)

Transportable liquid oxygen systems for medical use - Part 1: Common requirements and particular requirements for base units (ISO 18777-1:2026)

Osnova: EN ISO 18777-1:2026

ICS: 11.040.10

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

SIST EN 61770:2009/A13:2026

2026-05 (po) (en) 4 str. (A)

Električne naprave, priključene na vodovod - Preprečevanje povratnega vodnega udara in odpovedi cevne sestava - Dopolnilo A13

Electric appliances connected to the water mains - Avoidance of backsiphonage and failure of hose-sets

Osnova: EN 61770:2009/A13:2026

ICS: 97.030, 91.140.60

SIST EN IEC 62841-2-18:2026

SIST EN 60745-2-18:2009

2026-05 (po) (en) 18 str. (E)

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 2-18. del: Posebne zahteve za ročne povezovalnike (IEC 62841-2-18:2024 + COR1:2025)

Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-18: Particular requirements for hand-held strapping tools (IEC 62841-2-18:2024 + COR1:2025)

Osnova: EN IEC 62841-2-18:2026

ICS: 25.140.30, 25.140.20

SIST EN IEC 62841-2-18:2026/A11:2026

2026-05 (po) (en) 8 str. (B)

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 2-18. del: Posebne zahteve za ročne povezovalnike - Dopolnilo A11

Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-18: Particular requirements for hand-held strapping tools

Osnova: EN IEC 62841-2-18:2026/A11:2026

ICS: 25.140.20

SIST EN IEC 62841-2-23:2026

2026-05 (po) (en) 28 str. (G)

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 2-23. del: Posebne zahteve za ročne preme brusilnike in mala rotacijska orodja (IEC 62841-2-23:2024)

Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-23: Particular requirements for hand-held die grinders and small rotary tools (IEC 62841-2-23:2024 (EQV))

Osnova: EN IEC 62841-2-23:2026

ICS: 65.060.70, 25.140.20

SIST EN IEC 62841-2-23:2026/A11:2026**2026-05 (po) (en) 9 str. (C)**

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 2-23. del: Posebne zahteve za ročne preme brusilnike in mala rotacijska orodja - Dopolnilo A11

Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-23: Particular requirements for hand-held die grinders and small rotary tools

Osnova: EN IEC 62841-2-23:2026/A11:2026

ICS: 65.060.70, 25.140.20

SIST EN IEC 62841-4-4:2026

SIST EN 50636-2-91:2015

2026-05 (po) (en) 116 str. (N)

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 4-4. del: Posebne zahteve za rezalnike trat, obrezovalnike tratnih robov, rezalnike trave, obrezovalnike grmičja in rezalnike grmičja (IEC 62841-4-4:2020)

Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 4-4: Particular requirements for lawn trimmers, lawn edge trimmers, grass trimmers, brush cutters and brush saws (IEC 62841-4-4:2020)

Osnova: EN IEC 62841-4-4:2026

ICS: 65.060.70, 25.140.20

SIST EN IEC 62841-4-4:2026/A1:2026**2026-05 (po) (en) 16 str. (D)**

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 4-4. del: Posebne zahteve za rezalnike trat, obrezovalnike tratnih robov, rezalnike trave, obrezovalnike grmičja in rezalnike grmičja - Dopolnilo A1 (IEC 62841-4-4:2020/AMD1:2024)

Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 4-4: Particular requirements for lawn trimmers, lawn edge trimmers, grass trimmers, brush cutters and brush saws (IEC 62841-4-4:2020/AMD1:2024)

Osnova: EN IEC 62841-4-4:2026/A1:2026

ICS: 65.060.70, 25.140.20

SIST EN IEC 62841-4-4:2026/A11:2026**2026-05 (po) (en) 12 str. (C)**

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 4-4. del: Posebne zahteve za rezalnike trat, obrezovalnike tratnih robov, rezalnike trave, obrezovalnike grmičja in rezalnike grmičja - Dopolnilo A11

Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 4-4: Particular requirements for lawn trimmers, lawn edge trimmers, grass trimmers, brush cutters and brush saws

Osnova: EN IEC 62841-4-4:2026/A11:2026

ICS: 65.060.70, 25.140.20

SS SPL Strokovni svet SIST za splošno področje**SIST EN 1647:2026****2026-05 (po) (en;fr;de) 41 str. (I)**

Bivalna počitniška vozila - Premične počitniške hišice - Zdravstvene in varnostne zahteve za bivanje
Leisure accommodation vehicles - Caravan holiday homes - Habitation requirements relating to health and safety

Osnova: EN 1647:2026

ICS: 43.100

SIST EN 16853:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 21 str. (F)

Ohranjanje kulturne dediščine - Konservatorski postopki - Sprejemanje odločitev, načrtovanje, izvedba in dokumentacija

Conservation of cultural heritage - Conservation process - Decision making, planning, implementation and documentation

Osnova: EN 16853:2026

ICS: 97.195

SIST EN 2997-014:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)

Aeronavtika - Konektorji, električni, okrogli, priključeni z navojnim obročkom, odporni ali neodporni proti ognju, s stalno delovno temperaturo med -65 °C in 175 °C, stalno temperaturo 200 °C in najvišjo temperaturo 260 °C - 014. del: Podlaga s kvadratno prirobnico z vključenim priborom - Standard za proizvod

Aerospace series - Connectors, electrical, circular, coupled by threaded ring, fire-resistant or non fire-resistant, operating temperatures - 65 °C to 175 °C continuous, 200 °C continuous, 260 °C peak - Part 014: Square flange receptacle with integrated accessory - Product standard

Osnova: EN 2997-014:2026

ICS: 31.220.10, 49.060

SIST EN 3155-003:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 23 str. (F)

Aeronavtika - Električni kontakti za vezne elemente - 003. del: Kontakti, električni, ženski, tip A, kodrasti, razred S - Standard za proizvod

Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 003: Contacts, electrical, female, type A, crimp, class S - Product standard

Osnova: EN 3155-003:2026

ICS: 49.060

SIST EN 3155-008:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 21 str. (F)

Aeronavtika - Električni kontakti za uporabo v veznih elementih - 008. del: Električni kontakti, moški, tip A, nagubani, razred S - Standard za proizvod

Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 008: Contacts, electrical, male, type A, crimp, class S - Product standard

Osnova: EN 3155-008:2026

ICS: 49.060

SIST EN 3155-015:2026

SIST EN 3155-015:2019/A1:2024

2026-05 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)

Aeronavtika - Električni kontakti za uporabo v veznih elementih - 015. del: Kontakti, električni, ženski, tip A, nagubani, razred S - Standard za proizvod

Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 015: Contacts, electrical, female, type A, crimp, class S - Product standard

Osnova: EN 3155-015:2026

ICS: 49.060

SIST EN 3155-017:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 20 str. (E)

Aeronavtika - Električni kontakti za uporabo v veznih elementih - 017. del: Kontakti, električni, podnožje za rele, ženski, tip A, nagubani, razred P - Standard za proizvod

Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 017: Contacts, electrical, relay base, female, type A, crimp, class P - Product standard

Osnova: EN 3155-017:2026

ICS: 49.060

SIST EN 3155-044:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)**

Aeronavtika - Električni kontakti za uporabo v veznih elementih - 044. del: Kontakti, električni, moški 044, tip A, dvojno zaključeni, razred T - Standard za proizvod

Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 044: Contacts, electrical, male 044, type A, double crimping, class T - Product standard

Osnova: EN 3155-044:2026

ICS: 49.060

SIST EN 3155-045:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)**

Aeronavtika - Električni kontakti za uporabo v spojnih elementih - 045. del: Kontakti, električni, ženski, tip A, dvojno stiskanje, razred T - Standard za proizvod

Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 045: Contacts, electrical, female, type A, double crimping, class T - Product standard

Osnova: EN 3155-045:2026

ICS: 49.060

SIST EN 3155-070:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)**

Aeronavtika - Električni kontakti za uporabo v veznih elementih - 070. del: Kontakti, električni, moški, tip A, nagubani, razred S - Standard za proizvod

Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 070: Contacts, electrical, male, type A, crimp, class S - Product standard

Osnova: EN 3155-070:2026

ICS: 49.060

SIST EN 3155-071:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)**

Aeronavtika - Električni kontakti za uporabo v veznih elementih - 071. del: Kontakti, električni, ženski, tip A, nagubani, razred S - Standard za proizvod

Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 071: Contacts, electrical, female, type A, crimp, class S - Product standard

Osnova: EN 3155-071:2026

ICS: 49.060

SIST EN 3155-074:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)**

Aeronavtika - Električni kontakti za uporabo v veznih elementih - 074. del: Kontakti, električni, quadrax, velikost 8, moški, tip E, nagubani, razred R - Standard za proizvod

Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 074: Contacts, electrical, quadrax, size 8, male, type E, crimp, class R - Product standard

Osnova: EN 3155-074:2026

ICS: 49.060

SIST EN 3155-075:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 17 str. (E)**

Aeronavtika - Električni kontakti za uporabo v veznih elementih - 075. del: Kontakti, električni, quadrax, velikost 8, ženski, tip E, nagubani, razred R - Standard za proizvod

Aerospace series - Electrical contacts used in elements of connection - Part 075: Contacts, electrical, quadrax, size 8, female, type E, crimp, class R - Product standard

Osnova: EN 3155-075:2026

ICS: 49.060

SIST EN 3278:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)

Aeronavtika - Obojke, cevaste, štrleče glave, iz korozijsko odpornega jekla, pasivirane (debelina stene 0,25 mm)

Aerospace series - Sleeves, tubular, protruding head, in corrosion resisting steel, passivated (0,25 mm wall thickness)

Osnova: EN 3278:2026

ICS: 49.030.99

SIST EN 3545-006:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 7 str. (B)

Aeronavtika - Konektorji, električni, pravokotni, s tesnilno kapo ali brez nje, plastično ohišje, zaporni mehanizem, delovna temperatura med -55 °C in 175 °C - 006. del: Zatič in sistem za pritrnitev na nepremično ohišje (vtičnica) - Standard za proizvod

Aerospace series - Connectors, electrical, rectangular, with sealed and non-sealed rear, plastic housing, locking device, operating temperatures -55 °C to 175 °C - Part 006: Male coding and attachment System for mounting on fixed housing (receptacle) - Product standard

Osnova: EN 3545-006:2026

ICS: 31.220.10, 49.060

SIST EN 3646-002:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 20 str. (E)

Aeronavtika - Konektorji, električni, okrogli, bajonetno sklapljanje, stalna delovna temperatura 175 °C ali 200 °C - 002. del: Specifikacija lastnosti in razporeditev kontaktov

Aerospace series - Connectors, electrical, circular, bayonet coupling, operating temperature 175 °C or 200 °C continuous - Part 002: Specification of performance and contact arrangements

Osnova: EN 3646-002:2026

ICS: 31.220.10, 49.060

SIST EN 3646-004:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)

Aeronavtika - Konektorji, električni, okrogli, z bajonetnim spojem, neprekinjena delovna temperatura 175 °C ali 200 °C - 004. del: Vtičnica, pritrnitev z matico - Standard izdelka

Aerospace series - Connectors, electrical, circular, bayonet coupling, operating temperature 175 °C or 200 °C continuous - Part 004: Receptacle, jam-nut mounting - Product standard

Osnova: EN 3646-004:2026

ICS: 31.220.10, 49.060

SIST EN 3646-006:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)

Aeronavtika - Konektorji, električni, okrogli, bajonetno sklapljanje, stalna delovna temperatura 175 °C ali 200 °C - 006. del: Podloga, hermetična, pritrjena z matico - Standard za proizvod

Aerospace series - Connectors, electrical, circular, bayonet coupling, operating temperature 175 °C or 200 °C continuous - Part 006: Receptacle, hermetic, jam-nut mounting - Product standard

Osnova: EN 3646-006:2026

ICS: 31.220.10, 49.060

SIST EN 3687:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)

Aeronavtika - Sorniki, normalna šestroba glava, tanko steblo, dolg navoj, iz toplotno odpornega jekla FE-PA2601 (A286), posrebreni - Klasifikacija: 1100 MPa/650 °C

Aerospace series - Bolts, normal hexagon head, relieved shank, long thread, in heat resisting steel FE-PA2601 (A286), silver plated - Classification: 1 100 MPa/650 °C

Osnova: EN 3687:2026

ICS: 49.030.20

SIST EN 3750:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)**

Aeronavtika - Matica, sidrna, samozaporna, fiksna, rob 90°, zmanjšana serija, z izvrtino za vijake, iz toplotnoodpornega jekla, namazana z MoS2 - Klasifikacija: 1100 MPa (pri temperaturi okolice)/315 °C
Aerospace series - Nut, anchor, self-locking, fixed, 90° corner, reduced series, with counterbore, in heat resisting steel, MoS2 lubricated - Classification: 1 100 MPa (at ambient temperature) / 315 °C

Osnova: EN 3750:2026

ICS: 49.030.30

SIST EN 4163:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)**

Aeronavtika - Vijaki, 100° ugrezna glava, križna zarez, polno steblo, ozka toleranca, dolg navoj, iz legiranega jekla, prevlečeni s kadmijem - Klasifikacija: 1100 MPa (pri temperaturi okolice)/235 °C
Aerospace series - Screws 100° countersunk normal head, offset cruciform recess, coarse tolerance normal shank, long thread, in alloy steel, cadmium plated - Classification: 1 100 MPa (at ambient temperature) / 235 °C

Osnova: EN 4163:2026

ICS: 49.025.10, 49.030.20

SIST EN 4709-001:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 142 str. (P)**

Aeronavtika - Letalski sistemi brez posadke - 001. del: Zahteve za proizvod in preverjanje proizvodov
Aerospace series - Unmanned Aircraft Systems - Part 001: Product requirements and verification

Osnova: EN 4709-001:2026

ICS: 49.020

SIST EN 4709-003:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 31 str. (G)**

Aeronavtika - Letalski sistemi brez posadke - 003. del: Zahteve glede geozavedanja
Aerospace series - Unmanned Aircraft Systems - Part 003: Geo-awareness requirements

Osnova: EN 4709-003:2026

ICS: 49.020

SIST EN 9300-210:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 38 str. (H)**

Aeronavtika - LOTAR - Dolgoročno arhiviranje in pridobivanje digitalne tehnične dokumentacije, kot so podatki o 3D, CAD in PDM - 210. del: Podatki o obvladovanju proizvodov v pogledu "kot je bilo zasnovano"

Aerospace series - LOTAR - Long Term Archiving and Retrieval of digital technical product documentation such as 3D, CAD and PDM data - Part 210: Product management data in an "as designed" view

Osnova: EN 9300-210:2026

ICS: 49.020, 35.240.30, 01.110

SIST EN ISO 10240:2024/A11:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 6 str. (B)**

Mala plovila - Priročnik za uporabo

Small craft - Owner's manual

Osnova: EN ISO 10240:2024/A11:2026

ICS: 47.080

SIST EN ISO 11596:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**

Nakit in plemenite kovine - Vzorčenje plemenitih kovin in zlitin plemenitih kovin (ISO 11596:2021)
Jewellery and precious metals - Sampling of precious metals and precious metal alloys (ISO 11596:2021)

Osnova: EN ISO 11596:2026

ICS: 39.060

SIST EN ISO 14644-13:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **41 str. (I)**

Čiste sobe in podobna nadzorovana okolja - 13. del: Čiščenje površin za doseganje določenih ravni čistoče po klasifikaciji delcev in kemikalij (ISO 14644-13:2026)

Cleanrooms and associated controlled environments - Part 13: Cleaning of surfaces to achieve defined levels of cleanliness in terms of particle and chemical concentration (ISO 14644-13:2026)

Osnova: EN ISO 14644-13:2026

ICS: 13.040.35

SIST EN ISO 14644-14:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **28 str. (G)**

Čiste sobe in podobna nadzorovana okolja - 14. del: Ocena ustreznosti uporabe opreme na podlagi koncentracije lebdječih delcev (ISO 14644-14:2026)

Cleanrooms and associated controlled environments - Part 14: Assessment of suitability for use of equipment by airborne particle concentration (ISO 14644-14:2026)

Osnova: EN ISO 14644-14:2026

ICS: 13.040.35

SIST EN ISO 15957:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Preskusni prahovi za ocenjevanje opreme za čiščenje zraka (ISO 15957:2026)

Test dusts for evaluating air cleaning equipment (ISO 15957:2026)

Osnova: EN ISO 15957:2026

ICS: 91.140.30

SIST EN ISO 22322:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**

Varnost in vzdržljivost - Upravljanje v izrednih razmerah - Smernice za javno opozarjanje (ISO 22322:2022)

Security and resilience - Emergency management - Guidelines for public warning (ISO 22322:2022)

Osnova: EN ISO 22322:2026

ICS: 13.200, 03.100.01

SIST EN ISO 22764:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Nakit in plemenite kovine - Čistost spajkal, ki se uporabljajo pri zlitinah za nakit iz plemenitih kovin (ISO 22764:2020)

Jewellery and precious metals - Fineness of solders used with precious metal jewellery alloys (ISO 22764:2020)

Osnova: EN ISO 22764:2026

ICS: 39.060

SIST EN ISO 23345:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)**

Nakit in plemenite kovine - Neporušitvena potrditev čistosti plemenitih kovin z analitično tehniko ED-XRF (ISO 23345:2021)

Jewellery and precious metals - Non destructive precious metal fineness confirmation by ED-XRF (ISO 23345:2021)

Osnova: EN ISO 23345:2026

ICS: 39.060, 19.100

SIST EN ISO 24016:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 62 str. (K)**

Nakit in plemenite kovine - Ocenjevanje poliranih diamantov - Terminologija, klasifikacija in preskusne metode (ISO 24016:2020, vključno s popravljeno različico 2024-03)

Jewellery and precious metals - Grading polished diamonds - Terminology, classification and test methods (ISO 24016:2020, including corrected version 2024-03)

Osnova: EN ISO 24016:2026

ICS: 39.060, 01.040.39

SIST EN ISO 24018:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)**

Nakit in plemenite kovine - Specifikacije za 1-kilogramsko zlato palico (ISO 24018:2020)

Jewellery and precious metals - Specifications for 1 kilogram gold bar (ISO 24018:2020)

Osnova: EN ISO 24018:2026

ICS: 39.060

SIST EN ISO 25197:2020/A12:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)**

Mala plovila - Električni/elektronski regulacijski sistem za krmarjenje, prestavljanje in pogon - Dopolnilo A12

Small craft - Electrical/electronic control systems for steering, shift and throttle

Osnova: EN ISO 25197:2020/A12:2026

ICS: 47.020.60, 47.080

SIST EN ISO 8653:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)**

Nakit - Velikosti prstanov - Definicija, meritve in označevanje (ISO 8653:2016)

Jewellery - Ring-sizes - Definition, measurement and designation (ISO 8653:2016)

Osnova: EN ISO 8653:2026

ICS: 39.060

SIST EN ISO 8846:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)**

Mala plovila - Električne naprave - Varovanje pred vžigom gorljivih plinov v okolici (ISO 8846:2025)

Small craft - Electrical devices - Protection against ignition of surrounding flammable gases (ISO 8846:2025)

Osnova: EN ISO 8846:2026

ICS: 13.220.20, 47.020.60, 47.080

SIST-TS CEN ISO/TS 20358:2026**2026-05 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)**

Obutev - Zahtevane lastnosti za sestavne dele obutve - Dodatki (ISO/TS 20358:2024)

Footwear - Performance requirements for components for footwear - Accessories (ISO/TS 20358:2024)

Osnova: CEN ISO/TS 20358:2026

ICS: 61.060

SIST-TS CEN ISO/TS 20939:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)

Obutev - Zahtevane lastnosti za sestavne dele obutve - Zunanji podplati (ISO/TS 20939:2024)
Footwear - Performance requirements for components for footwear - Outsoles (ISO/TS 20939:2024)

Osnova: CEN ISO/TS 20939:2026

ICS: 61.060

SIST-TS CEN ISO/TS 20952:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)

Obutev - Zahtevane lastnosti za sestavne dele obutve - Zgornji del (ISO/TS 20952:2024)
Footwear - Performance requirements for components for footwear - Uppers (ISO/TS 20952:2024)

Osnova: CEN ISO/TS 20952:2026

ICS: 61.060

SIST-TS CEN ISO/TS 20953:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)

Obutev - Zahtevane lastnosti za sestavne dele obutve - Podloga in vložki (ISO/TS 20953:2024)
Footwear - Performance requirements for components for footwear - Lining and insoles (ISO/TS 20953:2024)

Osnova: CEN ISO/TS 20953:2026

ICS: 61.060

SIST-TS CEN ISO/TS 20955:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)

Obutev - Zahtevane lastnosti za sestavne dele obutve - Notranji podplati (ISO/TS 20955:2024)
Footwear - Performance requirements for components for footwear - Insoles (ISO/TS 20955:2024)

Osnova: CEN ISO/TS 20955:2026

ICS: 61.060

SIST-TS CEN ISO/TS 20995:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)

Obutev - Zahtevane lastnosti za sestavne dele obutve - Ojačitve in sprednje kapice za prste (ISO/TS 20995:2024)
Footwear - Performance requirements for components for footwear - Stiffeners and toe puffs (ISO/TS 20995:2024)

Osnova: CEN ISO/TS 20995:2026

ICS: 61.060

SIST-TS CEN ISO/TS 23889:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)

Obutev - Zahtevane lastnosti za sestavne dele obutve - Pete in napetniki (ISO/TS 23889:2024)
Footwear - Performance requirements for components for footwear - Heels and top pieces (ISO/TS 23889:2024)

Osnova: CEN ISO/TS 23889:2026

ICS: 61.060

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

SIST EN IEC 60519-4:2022/A1:2026

2026-05 (po) (en) 5 str. (B)

Varnost pri električnih grelnih inštalacijah in elektromagnetni obdelavi - 4. del: Posebne zahteve za inštalacije obločnih peči - Dopolnilo A1 (IEC 60519-4:2021/AMD1:2026)

Safety in installations for electroheating and electromagnetic processing - Part 4: Particular requirements for arc furnace installations (IEC 60519-4:2021/AMD1:2026)

Osnova: EN IEC 60519-4:2022/A1:2026

ICS: 25.180.10

SIST EN IEC 60721-3-5:2026

SIST EN 60721-3-5:2001

2026-05 (po) (en) 20 str. (E)

Klasifikacija okoljskih pogojev - 3-5. del: Klasifikacija skupin okoljskih parametrov in njihove resnosti - Inštalacije v kopenskih vozilih (IEC 60721-3-5:2026)

Classification of environmental conditions - Part 3-5: Classification of groups of environmental parameters and their severities - Ground vehicle installations (IEC 60721-3-5:2026)

Osnova: EN IEC 60721-3-5:2026

ICS: 19.040

SIST EN IEC 60721-3-7:2026

SIST EN 60721-3-7:2001

SIST EN 60721-3-7:2001/A1:2001

2026-05 (po) (en) 20 str. (E)

Klasifikacija okoljskih pogojev - 3-7. del: Klasifikacija skupin okoljskih parametrov in njihove resnosti - Prenosna in nefiksna uporaba (IEC 60721-3-7:2026)

Classification of environmental conditions - Part 3-7: Classification of groups of environmental parameters and their severities - Portable and non-stationary use (IEC 60721-3-7:2026)

Osnova: EN IEC 60721-3-7:2026

ICS: 19.040

SIST EN 18235-1:2026

2026-05 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)

Zaupanja vredne podatkovne transakcije - 1. del: Terminologija, koncepti in mehanizmi

Trusted data transactions - Part 1: Terminology, concepts and mechanisms

Osnova: EN 18235-1:2026

ICS: 35.030, 01.040.35

SIST EN IEC 60749-20-1:2026

SIST EN 60749-20-1:2009

2026-05 (po) (en) 42 str. (I)

Polprevodniški elementi - Mehanske in klimatske preskusne metode - 20-1. del: Obdelava, pakiranje, označevanje in pošiljanje elementov za površinsko montažo (SMD), občutljivih na učinkovanje vlage in spajkalne vročine (IEC 60749-20-1:2019)

Semiconductor devices - Mechanical and climatic test methods - Part 20-1: Handling, packing, labelling and shipping of surface-mount devices sensitive to the combined effect of moisture and soldering heat (IEC 60749-20-1:2019)

Osnova: EN IEC 60749-20-1:2026

ICS: 19.020, 31.080.01

SIST EN IEC 61076-2-104:2026

SIST EN 61076-2-104:2014

2026-05 (po) (en)

66 str. (K)

Konektorji za električno in elektronsko opremo - Zahteve za izdelek - 2-104. del: Okrogli konektorji - Podrobna specifikacija za okrogle konektorje z vijačnim M8 ali zaskočnim zaklepanjem (IEC 61076-2-104:2026)

Connectors for electrical and electronic equipment - Product requirements - Part 2-104: Circular connectors - Detail specification for circular connectors with M8 screw-locking or snap-locking (IEC 61076-2-104:2026)

Osnova: EN IEC 61076-2-104:2026

ICS: 31.220.10

SIST EN IEC 62132-8:2026

SIST EN 62132-8:2012

2026-05 (po) (en)

26 str. (F)

Integrirana vezja - Meritve elektromagnetne odpornosti - 8. del: Meritev odpornosti proti sevanju - Metoda z IC na tračnem valovodu (IEC 62132-8:2026)

Integrated circuits - Measurement of electromagnetic immunity - Part 8: Measurement of radiated immunity - IC stripline method (IEC 62132-8:2026)

Osnova: EN IEC 62132-8:2026

ICS: 31.200

SIST EN IEC 63378-6:2026

2026-05 (po) (en)

31 str. (G)

Standardizacija toplotnih lastnosti pri polprevodniških ohišjih - 6. del: Model toplotne upornosti in kapacitivnosti za napoved prehodne temperature na spojih in merilnih točkah (IEC 63378-6:2026)

Thermal standardization on semiconductor packages - Part 6: Thermal resistance and capacitance model for transient temperature prediction at junction and measurement points (IEC 63378-6:2026)

Osnova: EN IEC 63378-6:2026

ICS: 31.080.01



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 2026