

# Objava javne obravnave za osnutke novih slovenskih nacionalnih standardov

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

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

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

### oSIST prEN IEC 63245-2:2021

**2021-11** (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**

Prostorski brezžični prenos energije na osnovi več magnetnih resonanc (SWPT-MMR) - 2. del: Referenčni model (TA 15)

*Spatial wireless power transfer based on multiple magnetic resonances (SWPT-MMR) - Part 2: Reference model (TA 15)*

Osnova: prEN IEC 63245-2:2021

ICS: 29.240.99, 35.200

Rok za pripombe: 2021-11-11

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

## SIST/TC BIM Informacijsko modeliranje gradenj

### oSIST prEN ISO 29481-3:2021

**2021-11** (po) (en;fr;de) **32 str. (G)**

Informacijski modeli stavb - Priročnik z informacijami - 3. del: Shema podatkov in koda (ISO/DIS 29481-3:2021)

*Building information models - Information delivery manual - Part 3: Data schema and code (ISO/DIS 29481-3:2021)*

Osnova: prEN ISO 29481-3

ICS: 91.010.01, 35.240.67

Rok za pripombe: 2021-11-15

Gangl Andrew

## SIST/TC DPL Oskrba s plinom

### kSIST-TP FprCEN/TR 17797:2021

**2021-11** (po) (en;fr;de) **128 str. (O)**

Infrastruktura za plin - Posledice zaradi vodika v infrastrukturi za plin in opredelitev s tem povezanih potreb po standardizaciji na področju CEN/TC 234

*Gas infrastructure - Consequences of hydrogen in the gas infrastructure and identification of related standardisation need in the scope of CEN/TC 234*

Osnova: FprCEN/TR 17797

ICS: 01.120, 75.180.01

Rok za pripombe: 2021-12-02

Ražem Lučovnik Neva

## SIST/TC DTN Dvigalne in transportne naprave

### oSIST prEN 14439:2021

**2021-11** (po) (en;fr;de) **106 str. (N)**

Dvigala (žerjavi) - Stolpna dvigala

*Cranes - Tower cranes*

Osnova: prEN 14439

ICS: 53.020.20

Rok za pripombe: 2021-11-04 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### oSIST prEN 81-43:2021

**2021-11** (po) (en;fr;de) **80 str. (L)**

Varnostna pravila za konstruiranje in vgradnjo dvigal (liftov) - Posebna dvigala za prevoz oseb in blaga - 43. del: Dvigala za žerjave

*Safety rules for the construction and installation of lifts - Special lifts for the transport of persons and goods - Part 43: Lifts for cranes*

Osnova: prEN 81-43

ICS: 91.140.90, 53.020.20

Rok za pripombe: 2021-11-30 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

## SIST/TC EPO Embalaža - prodajna in ovojna

### oSIST prEN ISO 15750-3:2021

**2021-11** (po) (en;fr;de) **39 str. (H)**

Embalaža - Jekleni sodi - 3. del: Sistemi zapiranja z vstavljenim obročem (ISO/DIS 15750-3:2021)

*Packaging - Steel drums - Part 3: Inserted flange-type closure systems (ISO/DIS 15750-3:2021)*

Osnova: prEN ISO 15750-3

ICS: 55.140

Rok za pripombe: 2021-12-02 Ražem Lučovnik Neva

## SIST/TC EPR Električni pribor

### SIST EN 60670-21:2007/oprA1:2021

**2021-11** (po) (en;fr;de) **5 str. (B)**

Omarice in ohišja za električno opremo za gospodinjstvo in podobne nepremične električne inštalacije - 21. del: Posebne zahteve za priključne omarice in ohišja z dodatki za obešanje

*Boxes and enclosures for electrical accessories for household and similar fixed electrical installations - Part 21: Particular requirements for boxes and enclosures with provision for suspension means*

Osnova: EN 60670-21:2007/prA1

ICS: 21.120.99

Rok za pripombe: 2021-11-04 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### SIST EN 60670-22:2007/oprAA:2021

**2021-11** (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Omarice in ohišja za električno opremo za gospodinjstvo in podobne nepremične električne inštalacije - 22. del: Posebne zahteve za priključne omarice in ohišja

*Boxes and enclosures for electrical accessories for household and similar fixed electrical installations - Part 22: Particular requirements for connecting boxes and enclosures*

Osnova: EN 60670-22:2006/prAA

ICS: 29.120.99

Rok za pripombe: 2021-11-04 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

**SIST EN 60670-24:2013/oprAA:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)**

Omarice in ohišja za električno opremo za gospodinjstvo in podobne nepremične električne inštalacije - 24. del: Posebne zahteve za ohišja stanovanjskih zaščitnih naprav in druge električne opreme, ki porablja energijo

*Boxes and enclosures for electrical accessories for household and similar fixed electrical installations - Part 24: Particular requirements for enclosures for housing protective devices and other power dissipating electrical equipment*

Osnova: EN 60670-24:2013/prAA

ICS: 29.120.99

Rok za pripombe: 2021-11-04 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

**SIST EN 62606:2014/oprA2:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 23 str. (F)**

Splošne zahteve za obločne detektorje

*General requirements for arc fault detection devices*

Osnova: EN 62606:2013/prA2:2021

ICS: 29.120.50

Rok za pripombe: 2021-11-05 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

**SIST EN 62606:2014/oprAB:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)**

Splošne zahteve za obločne detektorje

*General requirements for arc fault detection devices*

Osnova: EN 62606:2013/prAB

ICS: 29.120.50

Rok za pripombe: 2021-11-04 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

**SIST/TC EXP Električni aparati za eksplozivne atmosfere****oSIST prEN 14983:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 32 str. (G)**

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

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

Osnova: prEN 14983

ICS: 13.230, 73.100.20

Rok za pripombe: 2021-11-30 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

**SIST EN 60079-29-1:2017/oprAA:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 5 str. (B)**

Eksplozivne atmosfere - 29-1. del: Javljalniki plina - Zahteve za delovanje javljalnikov vnetljivih plinov

*Explosive atmospheres - Part 29-1: Gas detectors - Performance requirements of detectors for flammable gases*

Osnova: EN 60079-29-1:2016/prAA

ICS: 13.320, 29.260.20

Rok za pripombe: 2021-11-04 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

## SIST/TC IEKS Eksplozivi

### oSIST prEN 13763-1:2021

**2021-11** (po) (en;fr;de) **42 str. (I)**  
Eksplozivi za civilno uporabo - Detonatorji in zakasnilniki - 1. del: Zahteve  
*Explosives for civil uses - Detonators and relays - Part 1: Requirements*  
Osnova: prEN 13763-1  
ICS: 71.100.30  
Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

### oSIST prEN 13763-27:2021

**2021-11** (po) (en;fr;de) **63 str. (K)**  
Eksplozivi za civilno uporabo – Detonatorji in zakasnilniki – 27. del: Definicije, metode in zahteve za elektronske sisteme za aktiviranje  
*Explosives for civil uses - Detonators and detonating cord relays - Part 27: Risk analysis and test methods for electronic initiation systems*  
Osnova: prEN 13763-27  
ICS: 71.100.30  
Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

## SIST/TC IEMO Električna oprema v medicinski praksi

### SIST EN IEC 80601-2-26:2020/oprA1:2021

**2021-11** (po) (en) **38 str. (H)**  
Dopolnilo A1 - Medicinska električna oprema - 2-26. del: Posebne zahteve za osnovno varnost in bistvene lastnosti elektroencefalografov  
*Amendment 1 - Medical electrical equipment - Part 2-26: Particular requirements for the basic safety and essential performance of electroencephalograph*  
Osnova: EN IEC 80601-2-26:2020/prA1:2021  
ICS: 11.040.55  
Rok za pripombe: 2021-12-01 Korošec Mateja

### SIST EN IEC 80601-2-59:2019/oprA1:2021

**2021-11** (po) (en) **4 str. (A)**  
Dopolnilo A1 - Medicinska električna oprema - 2-59. del: Posebne zahteve za osnovno varnost in bistvene lastnosti presejalnih termografov za spremljanje človekove temperature pri mrzlici  
*Amendment 1 - Medical electrical equipment - Part 2-59: Particular requirements for the basic safety and essential performance of screening thermographs for human febrile temperature screening*  
Osnova: EN IEC 80601-2-59:2019/prA1:2021  
ICS: 11.040.55  
Rok za pripombe: 2021-12-01 Korošec Mateja

## SIST/TC IESV Električne svetilke

### SIST EN 62493:2015/oprA1:2021

**2021-11** (po) (en) **4 str. (A)**  
Dopolnilo A1 - Ocenjevanje opreme za razsvetljavo z vidika izpostavljenosti ljudi elektromagnetnim poljem  
*Amendment 1 - Assessment of lighting equipment related to human exposure to electromagnetic fields*  
Osnova: EN 62493:2015/prA1:2021  
ICS: 91.160.01, 17.220.01  
Rok za pripombe: 2021-11-19 Korošec Mateja

**SIST EN IEC 60810:2018/oprA2:2021****2021-11** (po) (en) **3 str. (A)**Dopolnilo A2 - Sijalke, viri svetlobe in okrovi svetlečih diod (LED) za cestna vozila - Tehnične zahteve  
*Amendment 2 - Lamps, light sources and LED packages for road vehicles - Performance requirements*

Osnova: EN IEC 60810:2018/prA2:2021

ICS: 29.140.20, 43.040.20

Rok za pripombe: 2021-11-26 Korošec Mateja

**SIST/TC IHPV Hidravlika in pnevmatika****oSIST prEN 15714-3:2021****2021-11** (po) (en;fr;de) **28 str. (G)**

Industrijski ventili - Pogoni - 3. del: Pnevmatični pogoni z delnim zasukom za industrijske ventile - Osnovne zahteve

*Industrial valves - Actuators - Part 3: Pneumatic part-turn actuators for industrial valves - Basic requirements*

Osnova: prEN 15714-3

ICS: 23.060.20

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

**oSIST prEN 15714-6:2021****2021-11** (po) (en;fr;de) **30 str. (G)**Industrijski ventili - Pogoni - 6. del: Hidravlični linearni pogoni za industrijske ventile - Osnovne zahteve  
*Industrial valves - Actuators - Part 6: Hydraulic linear actuators for industrial valves - Basic requirements*

Osnova: prEN 15714-6

ICS: 23.060.20

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

**oSIST prEN 19:2021****2021-11** (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Industrijski ventili - Označevanje kovinskih ventilov

*Industrial valves - Marking of metallic valves*

Osnova: prEN 19

ICS: 23.060.01

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

**SIST/TC IKER Keramika****oSIST prEN 14509-2:2021****2021-11** (po) (en;fr;de) **33 str. (H)**

Izolacijske sendvič plošče z obojestranskim kovinskim oplaščenjem - Tovarniško izdelani proizvodi - Specifikacije - 2. del: Konstrukcijska uporaba - Pritrditev in možna uporaba za stabilizacijo posameznih konstrukcijskih elementov

*Double skin metal faced insulating panels - Factory made products - Specifications - Part 2: Structural applications - Fixings and potential uses of stabilization of individual structural elements*

Osnova: prEN 14509-2

ICS: 91.100.60

Rok za pripombe: 2021-11-14 Jevtić Dijana

**oSIST prEN 14509-3:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 112 str. (N)**

Tovarniško izdelane izolacijske sendvič plošče z obojestranskim kovinskim oplasčenjem - 3. del: Preskusne metode za ugotavljanje mehanske trdnosti, fizičnega obnašanja stavb in vzdržljivosti  
*Factory-made double skin metal faced insulating sandwich panels - Part 3: Test methods for determining mechanical strength, building physical behaviour and durability*

Osnova: prEN 14509-3

ICS: 91.100.60

Rok za pripombe: 2021-11-17 Jevtić Dijana

**oSIST prEN 14509-4:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 37 str. (H)**

Tovarniško izdelane izolacijske sendvič plošče z obojestranskim kovinskim oplasčenjem - 4. del: Preskusne metode za pritrjevanje plošč na podkonstrukcijo in za določanje učinka zadrževanja na podkonstrukciji

*Factory-made double skin metal faced insulating sandwich panels - Part 4: Test methods for fixing of panels to substructure and for determining restraining effect on substructure*

Osnova: prEN 14509-4

ICS: 91.100.60

Rok za pripombe: 2021-11-14 Jevtić Dijana

**oSIST prEN 16306:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 20 str. (E)**

Preskušanje naravnega kamna - Ugotavljanje odpornosti marmorja proti cikličnim toplotnim in vlažnostnim obremenitvam

*Natural stone test methods - Determination of resistance of marble to thermal and moisture cycles*

Osnova: prEN 16306

ICS: 91.100.15

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

## **SIST/TC IMKG Mehanizacija za kmetijstvo in gozdarstvo**

**SIST EN ISO 28139:2021/oprA1:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)**

Oprema za zaščito poljščin - Nahrbtna škropilnica na zračni tlak s pogonskim motorjem - Varnostne in okoljske zahteve in preskusne metode - Dopolnilo A1 (ISO 28139:2019/DAM 1:2021)

*Equipment for crop protection - Knapsack combustion engine-driven airblast sprayers - Safety and environmental requirements and test methods - Amendment 1 (ISO 28139:2019/DAM 1:2021)*

Osnova: EN ISO 28139:2021/prA1

ICS: 65.060.40

Rok za pripombe: 2021-12-01 Korošec Mateja

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

**oSIST prEN 14944-1:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 61 str. (K)**

Vpliv cementnih proizvodov na pitno vodo - Preskusne metode - 1. del: Vpliv industrijsko izdelanih cementnih proizvodov na organoleptične parametre

*Influence of cementitious products on water intended for human consumption - Test methods - Part 1: Influence of factory made cementitious products on organoleptic parameters*

Osnova: prEN 14944-1

ICS: 67.250, 13.060.20

Rok za pripombe: 2021-11-12 Berčič Petra

**oSIST prEN 14944-3:2021****2021-11** (po) (en;fr;de) **57 str. (J)**

Vpliv cementnih proizvodov na pitno vodo - Preskusne metode - 3. del: Prehod snovi iz industrijsko izdelanih cementnih proizvodov

*Influence of cementitious products on water intended for human consumption - Test methods - Part 3: Migration of substances from factory-made cementitious products*

Osnova: prEN 14944-3

ICS: 67.250, 13.060.20

Rok za pripombe: 2021-11-12 Berčič Petra

**SIST/TC IPKZ Protikorozijska zaščita kovin****oSIST prEN ISO 1461:2021****2021-11** (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**

Prevleke na železnih in jeklenih predmetih, nanosene z vročim pocinkanjem - Specifikacije in metode preskušanja (ISO/DIS 1461:2021)

*Hot dip galvanized coatings on fabricated iron and steel articles - Specifications and test methods (ISO/DIS 1461:2021)*

Osnova: prEN ISO 1461

ICS: 25.220.40

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

**SIST/TC IPMA Polimerni materiali in izdelki****oSIST prEN 302-1:2021****2021-11** (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Lepila za nosilne lesene konstrukcije - Preskusne metode - 1. del: Ugotavljanje vzdolžne natezne strižne obremenitve

*Adhesives for load-bearing timber structures - Test methods - Part 1: Determination of longitudinal tensile shear strength*

Osnova: prEN 302-1

ICS: 91.080.20, 83.180

Rok za pripombe: 2021-11-25 Jevtić Dijana

**oSIST prEN 302-2:2021****2021-11** (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Lepila za nosilne lesene konstrukcije - Preskusne metode - 2. del: Ugotavljanje odpornosti lepljenega stika proti razslojevanju (delaminaciji)

*Adhesives for load-bearing timber structures - Test methods - Part 2: Determination of resistance to delamination*

Osnova: prEN 302-2

ICS: 91.080.20, 83.180

Rok za pripombe: 2021-11-25 Jevtić Dijana

**oSIST prEN 302-4:2021****2021-11** (po) (sl;en;fr) **15 str. (D)**

Lepila za nosilne lesene konstrukcije - Preskusne metode - 4. del: Ugotavljanje vpliva krčenja lesa na strižno trdnost

*Adhesives for load-bearing timber structures - Test methods - Part 4: Determination of the effects of wood shrinkage on the shear strength*

Osnova: prEN 302-4

ICS: 91.080.20, 83.180

Rok za pripombe: 2021-11-25 Jevtić Dijana

**oSIST prEN 302-5:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)**

Lepila za nosilne lesene konstrukcije - Preskusne metode - 5. del: Določanje najdaljšega časa za montažo (sestavo) pri referenčnih pogojih

*Adhesives for load-bearing timber structures - Test methods - Part 5: Determination of maximum assembly time under referenced conditions*

Osnova: prEN 302-5

ICS: 91.080.20, 83.180

Rok za pripombe: 2021-11-25 Jevtić Dijana

**oSIST prEN 302-6:2021****2021-11 (po) (en) 9 str. (C)**

Lepila za nosilne lesene konstrukcije - Preskusne metode - 6. del: Določanje najkrajšega časa stiskanja pri referenčnih pogojih

*Adhesives for load-bearing timber structures - Test methods - Part 6: Determination of the minimum pressing time under referenced conditions*

Osnova: prEN 302-6

ICS: 91.080.20, 83.180

Rok za pripombe: 2021-11-25 Jevtić Dijana

**oSIST prEN 302-7:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)**

Lepila za nosilne lesene konstrukcije - Preskusne metode - 7. del: Določanje dobe trajanja pri referenčnih pogojih

*Adhesives for load-bearing timber structures - Test methods - Part 7: Determination of the working life under referenced conditions*

Osnova: prEN 302-7

ICS: 91.080.20, 83.180

Rok za pripombe: 2021-11-25 Jevtić Dijana

**oSIST prEN ISO 11403-2:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)**

Polimerni materiali - Pridobitev in predstavitev primerljivih podatkov, dobljenih pri različnih pogojih - 2. del: Toplotne lastnosti in lastnosti pri predelavi (ISO/DIS 11403-2:2021)

*Plastics - Acquisition and presentation of comparable multipoint data - Part 2: Thermal and processing properties (ISO/DIS 11403-2:2021)*

Osnova: prEN ISO 11403-2

ICS: 83.080.01

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

## SIST/TC ISEL Strojni elementi

**oSIST prEN ISO 898-2:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 36 str. (H)**

Vezni elementi - Mehanske lastnosti veznih elementov, narejenih iz ogljikovega jekla in jeklene zlitine - 2. del: Matice z določenimi razredi trdnosti (ISO/DIS 898-2:2021)

*Fasteners - Mechanical properties of fasteners made of carbon steel and alloy steel - Part 2: Nuts with specified property classes (ISO/DIS 898-2:2021)*

Osnova: prEN ISO 898-2

ICS: 21.060.20

Rok za pripombe: 2021-11-21 Jevtić Dijana



## SIST/TC ISTP Stavbno pohoštvo

### oSIST prEN 14024:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 53 str. (J)

Kovinski profili s prekinjenim toplotnim mostom - Mehanske lastnosti - Zahteve, izračuni in preskušanja  
*Metal profiles with thermal barrier - Mechanical performance - Requirements, proof and tests for assessment*

Osnova: prEN 14024

ICS: 91.060.50, 91.060.10

Rok za pripombe: 2021-11-30 Berčič Petra

## SIST/TC ITC Informacijska tehnologija

### oSIST prEN ISO 27007:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 45 str. (I)

Informacijska varnost, kibernetska varnost in varovanje zasebnosti - Smernice za presojanje sistemov upravljanja informacijske varnosti (ISO/IEC 27007:2020)

*Information security, cybersecurity and privacy protection - Guidelines for information security management systems auditing (ISO/IEC 27007:2020)*

Osnova: prEN ISO 27007

ICS: 03.120.20, 35.030, 03.100.70

Rok za pripombe: 2021-11-15 Gangl Andrew

### oSIST prEN ISO/IEEE 11073-40101:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 51 str. (J)

Zdravstvena informatika - Interoperabilnost naprav - 40101. del: Temeljno - Kibernetska varnost - Procesi ocenjevanja ranljivosti (ISO/IEEE FDIS 11073-40101:2021)

*Health informatics - Device interoperability - Part 40101: Foundational - Cybersecurity - Processes for vulnerability assessment (ISO/IEEE FDIS 11073-40101:2021)*

Osnova: prEN ISO/IEEE 11073-40101

ICS: 35.240.80

Rok za pripombe: 2021-11-19 Gangl Andrew

### oSIST prEN ISO/IEEE 11073-40102:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 32 str. (G)

Zdravstvena informatika - Interoperabilnost naprav - 40102. del: Temeljno - Kibernetska varnost - Sposobnosti za ublažitev (ISO/IEEE FDIS 11073-40102:2021)

*Health informatics - Device interoperability - Part 40102: Foundational - Cybersecurity - Capabilities for mitigation (ISO/IEEE FDIS 11073-40102:2021)*

Osnova: prEN ISO/IEEE 11073-40102

ICS: 35.240.80

Rok za pripombe: 2021-11-19 Gangl Andrew

## SIST/TC IUSN Usnje

### oSIST prEN ISO 14268:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)

Usnje - Fizikalni in mehanski preskusi - Ugotavljanje prepustnosti vodne pare (ISO/DIS 14268:2021)

*Leather - Physical and mechanical tests - Determination of water vapour permeability (ISO/DIS 14268:2021)*

Osnova: prEN ISO 14268

ICS: 59.140.30

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

**oSIST prEN ISO 15701:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)**

Usnje - Preskušanje obstojnosti barve - Obstojnost barve proti migraciji v polimernem materialu (ISO/DIS 15701:2021)

*Leather - Tests for colour fastness - Colour fastness to migration into polymeric material (ISO/DIS 15701:2021)*

Osnova: prEN ISO 15701

ICS: 59.140.30

Rok za pripombe: 2021-11-16 Jevtić Dijana

**oSIST prEN ISO 17072-2:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)**

Usnje - Kemijsko določevanje kovin - 2. del: Celotni delež kovin (ISO/DIS 17072-2:2021)

*Leather - Chemical determination of metal content - Part 2: Total metal content (ISO/DIS 17072-2:2021)*

Osnova: prEN ISO 17072-2

ICS: 59.140.30

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

**oSIST prEN ISO 18218-1:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)**

Usnje - Določevanje etoksilatnih alkilfenolov - 1. del: Neposredna metoda (ISO/DIS 18218-1:2021)

*Leather - Determination of ethoxylated alkylphenols - Part 1: Direct method (ISO/DIS 18218-1:2021)*

Osnova: prEN ISO 18218-1

ICS: 59.140.30

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

**oSIST prEN ISO 23702-1:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 29 str. (G)**

Usnje - Per- in polifluoroalkil snovi - 1. del: Določevanje nehlapnih spojin z metodo ekstrakcije z uporabo tekoče kromatografije (ISO/DIS 23702-1:2021)

*Leather - Per- and polyfluoroalkyl substances - Part 1: Determination of non-volatile compounds by extraction method using liquid chromatography (ISO/DIS 23702-1:2021)*

Osnova: prEN ISO 23702-1

ICS: 59.140.30

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

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

**oSIST prEN IEC 60071-12:2021****2021-11 (po) (en) 63 str. (K)**

Koordinacija izolacije - 12. del: Smernice za uporabo LCC visokonapetostnih enosmernih (HVDC) pretvorniških postaj

*Insulation co-ordination - Part 12: Application guidelines for LCC HVDC converter stations*

Osnova: prEN IEC 60071-12:2021

ICS: 29.080.30

Rok za pripombe: 2021-12-01 Klofutar Vesna

## SIST/TC IŽNP Železniške naprave

### kSIST-TP FprCEN/TR 17792:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 84 str. (M)

Železniške naprave - Geometrijski parametri stika kolo-tirnica - Tehnično poročilo in temeljne informacije o standardu EN 15302

*Railway Applications - Wheel-rail contact geometry parameters - Technical report and background information about EN 15302*

Osnova: FprCEN/TR 17792

ICS: 45.060.01

Rok za pripombe: 2021-12-01 Korošec Mateja

### SIST EN 15355:2019/oprA1:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)

Železniške naprave - Zavore - Krmilni ventili in naprave za ločitev krmilnih ventilov od zavornega voda - Dopolnilo A1

*Railway applications - Braking - Distributor valves and distributor-isolating devices*

Osnova: EN 15355:2019/prA1

ICS: 45.040

Rok za pripombe: 2021-11-25 Korošec Mateja

## SIST/TC KAT Karakterizacija tal, odpadkov in blata

### kSIST-TS FprCEN/TS 17700-1:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)

*Plant biostimulants - Claims - Part 1: General principles*

Osnova: FprCEN/TS 17700-1

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

### kSIST-TS FprCEN/TS 17700-2:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)

*Plant biostimulants - Claims - Part 2: Nutrient use efficiency resulting from the use of a plant biostimulant*

Osnova: FprCEN/TS 17700-2

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

### kSIST-TS FprCEN/TS 17700-3:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)

*Plant biostimulants - Claims - Part 3: Tolerance to abiotic stress resulting from the use of a plant biostimulant*

Osnova: FprCEN/TS 17700-3

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

### kSIST-TS FprCEN/TS 17700-4:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)

*Plant biostimulants - Claims - Part 4: Determination of quality traits resulting from the use of a plant biostimulant*

Osnova: FprCEN/TS 17700-4

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17700-5:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)***Plant biostimulants - Claims - Part 5: Determination of availability of confined nutrients in the soil or rhizosphere*

Osnova: FprCEN/TS 17700-5

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17701-1:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)**

Rastlinski biostimulansi - Določevanje določenih elementov - 1. del: Razklop z zlatotopko za določevanje elementov

*Plant biostimulants - Determination of specific elements - Part 1: Digestion by aqua regia for subsequent determination of elements*

Osnova: FprCEN/TS 17701-1

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17701-2:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)**

Rastlinski biostimulansi - Določevanje določenih elementov - 2. del: Določevanje celotnega Cd, Pb, Ni, As, Cr, Cu in Zn

*Plant biostimulants - Determination of specific elements - Part 2: Determination of total content of Cd, Pb, Ni, As, Cr, Cu and Zn*

Osnova: FprCEN/TS 17701-2

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17701-3:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)**

Rastlinski biostimulansi - Določevanje določenih elementov - 3. del: Določevanje živega srebra

*Plant biostimulants - Determination of specific elements - Part 3: Determination of mercury*

Osnova: FprCEN/TS 17701-3

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17702-2:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)**

Rastlinski biostimulansi - Vzorčenje in priprava vzorcev - 2. del: Priprava vzorcev

*Plant biostimulants - Sampling and sample preparation - Part 2: Sample preparation*

Osnova: FprCEN/TS 17702-2

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17703:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)**

Rastlinski biostimulansi - Določevanje kroma (VI)

*Plant biostimulants - Determination of chromium(VI)*

Osnova: FprCEN/TS 17703

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17704:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)**

Rastlinski biostimulansi - Določevanje suhe snovi

*Plant biostimulants - Determination of dry matter*

Osnova: FprCEN/TS 17704

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17705:2021**  
**2021-11** (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**  
Rastlinski biostimulansi - Določevanje fosfonatov  
*Plant biostimulants - Determination of phosphonates*  
Osnova: FprCEN/TS 17705  
ICS: 65.080  
Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17706:2021**  
**2021-11** (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**  
Rastlinski biostimulansi - Določevanje anorganskega arzena  
*Plant biostimulants - Determination of inorganic arsenic*  
Osnova: FprCEN/TS 17706  
ICS: 65.080  
Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17707:2021**  
**2021-11** (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**  
Rastlinski biostimulansi - Določevanje kvasovk in plesni  
*Plant biostimulants - Determination of the yeast and mould content*  
Osnova: FprCEN/TS 17707  
ICS: 65.080  
Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17708:2021**  
**2021-11** (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**  
Rastlinski biostimulansi - Priprava vzorcev za mikrobiološko analizo  
*Plant biostimulants - Preparation of sample for microbial analysis*  
Osnova: FprCEN/TS 17708  
ICS: 65.080  
Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17709:2021**  
**2021-11** (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**  
*Plant biostimulants - Determination of Azotobacter spp.*  
Osnova: FprCEN/TS 17709  
ICS: 65.080  
Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17710:2021**  
**2021-11** (po) (en;fr;de) **27 str. (G)**  
*Plant biostimulants - Detection of Listeria monocytogenes*  
Osnova: FprCEN/TS 17710  
ICS: 65.080  
Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17711:2021**  
**2021-11** (po) (en;fr;de) **36 str. (H)**  
*Plant biostimulants - Detection of Vibrio spp*  
Osnova: FprCEN/TS 17711  
ICS: 65.080  
Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17712:2021**  
**2021-11** (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**  
*Plant biostimulants - Detection of Staphylococcus aureus*  
Osnova: FprCEN/TS 17712  
ICS: 65.080  
Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

- kSIST-TS FprCEN/TS 17713:2021**  
**2021-11** (po) (en;fr;de) **15 str. (D)**  
*Plant biostimulants - Determination of Azospirillum spp.*  
 Osnova: FprCEN/TS 17713  
 ICS: 65.080  
 Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva
- kSIST-TS FprCEN/TS 17714:2021**  
**2021-11** (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**  
 Rastlinski biostimulansi - Določevanje koncentracije mikroorganizmov  
*Plant biostimulants - Determination of microorganisms' concentration*  
 Osnova: FprCEN/TS 17714  
 ICS: 65.080  
 Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva
- kSIST-TS FprCEN/TS 17715:2021**  
**2021-11** (po) (en;fr;de) **28 str. (G)**  
*Plant biostimulants - Detection of Shigella spp*  
 Osnova: FprCEN/TS 17715  
 ICS: 65.080  
 Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva
- kSIST-TS FprCEN/TS 17716:2021**  
**2021-11** (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**  
 Rastlinski biostimulansi - Določevanje Escherichia coli  
*Plant biostimulants - Determination of Escherichia coli*  
 Osnova: FprCEN/TS 17716  
 ICS: 65.080  
 Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva
- kSIST-TS FprCEN/TS 17717:2021**  
**2021-11** (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**  
*Plant biostimulants - Detection of Salmonella spp*  
 Osnova: FprCEN/TS 17717  
 ICS: 65.080  
 Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva
- kSIST-TS FprCEN/TS 17718:2021**  
**2021-11** (po) (en;fr;de) **15 str. (D)**  
*Plant biostimulants - Determination of Rhizobium spp*  
 Osnova: FprCEN/TS 17718  
 ICS: 65.080  
 Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva
- kSIST-TS FprCEN/TS 17719:2021**  
**2021-11** (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**  
*Plant biostimulants - Determination of the anaerobic plate count*  
 Osnova: FprCEN/TS 17719  
 ICS: 65.080  
 Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva
- kSIST-TS FprCEN/TS 17720:2021**  
**2021-11** (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**  
*Plant biostimulants - Determination of Enterococcaceae*  
 Osnova: FprCEN/TS 17720  
 ICS: 65.080  
 Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17721:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)**

Rastlinski biostimulansi - Določevanje pH

*Plant biostimulants - Determination of the pH for liquid microbial plant biostimulants/pH in microbial products - Determination of pH*

Osnova: FprCEN/TS 17721

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17722:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 37 str. (H)**

Rastlinski biostimulansi - Določevanje Mycorrhizal fungi

*Plant biostimulants - Determination of Mycorrhizal fungi*

Osnova: FprCEN/TS 17722

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17723:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)**

Rastlinski biostimulansi - Določevanje klorida

*Plant biostimulants - Determination of chloride*

Osnova: FprCEN/TS 17723

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17724:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 23 str. (F)**

Rastlinski biostimulansi - Terminologija

*Plant Biostimulants - Terminology*

Osnova: FprCEN/TS 17724

ICS: 01.040.65, 65.080

Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17725:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)**

Rastlinski biostimulansi - Določanje količine (preko mase ali prostornine)

*Plant biostimulants - Determination of the quantity (indicated by mass or volume)*

Osnova: FprCEN/TS 17725

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17728:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 6 str. (B)**

Organski izboljševalci tal - Določevanje določenih parametrov

*Organic soil improvers - Determination of specific parameters*

Osnova: FprCEN/TS 17728

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17729:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 7 str. (B)**

Izboljševalci tal - Določevanje določenih parametrov

*Soil improvers - Determination of specific parameters*

Osnova: FprCEN/TS 17729

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17730:2021****2021-11** (po) (en;fr;de) **7 str. (B)***Compost and digestate properties when used in fertilising products*

Osnova: FprCEN/TS 17730

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17731:2021****2021-11** (po) (en;fr;de) **7 str. (B)**

Rastni substrati - Določevanje določenih parametrov

*Growing media - Determination of specific parameters*

Osnova: FprCEN/TS 17731

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17732:2021****2021-11** (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Izboljševalci tal in rastni substrati - Terminologija

*Soil improvers and growing media - Terminology*

Osnova: FprCEN/TS 17732

ICS: 01.040.65, 65.080

Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**kSIST-TS FprCEN/TS 17733:2021****2021-11** (po) (en;fr;de) **6 str. (B)**

Izboljševalci tal in rastni substrati - Vzorčenje in priprava vzorcev

*Soil improvers and growing media - Sampling and sample preparation*

Osnova: FprCEN/TS 17733

ICS: 65.080

Rok za pripombe: 2021-12-01 Ražem Lučovnik Neva

**oSIST prEN ISO 23611-4:2021****2021-11** (po) (en;fr;de) **31 str. (G)**

Kakovost tal - Vzorčenje nevretenčarjev v tleh - 4. del: Vzorčenje, ekstrakcija in identifikacija nematod iz tal (ISO/DIS 23611-4:2021)

*Soil quality - Sampling of soil invertebrates - Part 4: Sampling, extraction and identification of soil-inhabiting nematodes (ISO/DIS 23611-4:2021)*

Osnova: prEN ISO 23611-4

ICS: 13.080.30

Rok za pripombe: 2021-12-02 Ražem Lučovnik Neva

**SIST/TC KAV Kakovost vode****oSIST prEN ISO 13163:2021****2021-11** (po) (en;fr;de) **27 str. (G)**

Kakovost vode - Svinec Pb-210 - Preskusna metoda s štejetjem s tekočinskim scintilatorjem (ISO 13163:2021)

*Water quality - Lead-210 - Test method using liquid scintillation counting (ISO 13163:2021)*

Osnova: prEN ISO 13163

ICS: 17.240, 13.060.60

Rok za pripombe: 2021-12-02 Ražem Lučovnik Neva

**oSIST prEN ISO 7704:2021****2021-11** (po) (en;fr;de) **40 str. (H)**

Water quality - Requirements for the performance testing of membrane filters used for direct enumeration of microorganisms by culture methods (ISO/DIS 7704:2021)

Osnova: prEN ISO 7704

ICS: 07.100.20

Rok za pripombe: 2020-12-02 Ražem Lučovnik Neva



## SIST/TC KDS Kozmetična, dezinfekcijska sredstva in površinsko aktivne snovi

### kSIST-TP FprCEN/TR 12471:2021

2021-11 (po) (en) 12 str. (C)

Presejalna metoda za prisotnost niklja v izdelkih, vstavljenih v prebodene dele človeškega telesa, in izdelkih, namenjenih neposrednemu in daljšemu stiku s kožo

*Screening test for the presence of nickel in articles which are inserted into pierced parts of the human body and articles intended to come into direct and prolonged contact with the skin*

Osnova: FprCEN/TR 12471

ICS: 39.060

Rok za pripombe: 2021-12-02 Ražem Lučovnik Neva

### oSIST prEN 1811:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 29 str. (G)

Primerjalna preskusna metoda za sproščanje niklja iz izdelkov, vstavljenih v prebodene dele človeškega telesa, in izdelkov, ki so v neposrednem in daljšem stiku s kožo

*Reference test method for release of nickel from all post assemblies which are inserted into pierced parts of the human body and articles intended to come into direct and prolonged contact with the skin*

Osnova: prEN 1811

ICS: 39.060

Rok za pripombe: 2021-12-02 Ražem Lučovnik Neva

## SIST/TC KON Konstrukcije

### kSIST-TS FprCEN ISO/TS 24283-1:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 22 str. (F)

Geotehnično preiskovanje in preskušanje - Kvalifikacijska merila in ocenjevanje - 1. del: Usposobljen tehnik in usposobljen upravljavec (ISO/PRF TS 24283-1:2021)

*Geotechnical investigation and testing - Qualification criteria and assessment - Part 1: Qualified technician and qualified operator (ISO/PRF TS 24283-1:2021)*

Osnova: FprCEN ISO/TS 24283-1

ICS: 93.020, 03.100.30

Rok za pripombe: 2021-11-19 Berčič Petra

### kSIST-TS FprCEN ISO/TS 24283-2:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)

Geotehnično preiskovanje in preskušanje - Kvalifikacijska merila in ocenjevanje - 2. del: Odgovorni strokovnjak (ISO/PRF TS 24283-2:2021)

*Geotechnical investigation and testing - Qualification criteria and assessment - Part 2: Responsible expert (ISO/PRF TS 24283-2:2021)*

Osnova: FprCEN ISO/TS 24283-2

ICS: 93.020, 03.100.30

Rok za pripombe: 2021-11-18 Berčič Petra

### kSIST-TS FprCEN ISO/TS 24283-3:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)

Geotehnično preiskovanje in preskušanje - Kvalifikacijska merila in ocenjevanje - 3. del: Usposobljeno podjetje (ISO/PRF TS 24283-3:2021)

*Geotechnical investigation and testing - Qualification criteria and assessment - Part 3: Qualified enterprise (ISO/PRF TS 24283-3:2021)*

Osnova: FprCEN ISO/TS 24283-3

ICS: 93.020, 03.100.30

Rok za pripombe: 2021-11-15 Berčič Petra

**SIST EN ISO 17892-12:2018/oprA2:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 5 str. (B)**

Geotehnično preiskovanje in preskušanje - Laboratorijsko preskušanje zemljin - 12. del: Ugotavljanje meje tekočine in plastičnosti - Dopolnilo A2 (ISO 17892-12:2018/DAM 2:2021)

*Geotechnical investigation and testing - Laboratory testing of soil - Part 12: Determination of liquid and plastic limits - Amendment 2 (ISO 17892-12:2018/DAM 2:2021)*

Osnova: EN ISO 17892-12:2018/prA2

ICS: 93.020, 13.080.20

Rok za pripombe: 2021-11-30 Berčič Petra

## SIST/TC KŽP Kmetijski pridelki in živilski proizvodi

**oSIST prEN ISO 15213-1:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 27 str. (G)**

Mikrobiologija v prehranski verigi - Horizontalna metoda za ugotavljanje prisotnosti in števila *Clostridium* spp. - 1. del: Preštevanje *Clostridium* spp., ki reducirajo sulfid, s tehniko štetja kolonij (ISO/DIS 15213-1:2021)

*Microbiology of the food chain - Horizontal method for the detection and enumeration of Clostridium spp. - Part 1: Enumeration of sulfite-reducing Clostridium spp. by colony-count technique (ISO/DIS 15213-1:2021)*

Osnova: prEN ISO 15213-1

ICS: 07.100.30

Rok za pripombe: 2021-11-30 Berčič Petra

**oSIST prEN ISO 20976-2:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 29 str. (G)**

Mikrobiologija v prehranski verigi - Zahteve in smernice za vodenje izzivnega preskusa pri kmetijskih pridelkih in živilskih proizvodih - 2. del: Izzivni preskus za raziskavo inaktivacijskega potenciala in kinetičnih parametrov (ISO/DIS 20976-2:2021)

*Microbiology of the food chain - Requirements and guidelines for conducting challenge tests of food and feed products - Part 2: Challenge tests to study inactivation potential and kinetic parameters (ISO/DIS 20976-2:2021)*

Osnova: prEN ISO 20976-2

ICS: 07.100.30

Rok za pripombe: 2021-11-30 Berčič Petra

## SIST/TC LLZ Les, lesni izdelki in zaščita lesa

**oSIST prEN 113-3:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 35 str. (H)**

Trajnost lesa in lesnih proizvodov - Preskusna metoda proti glivam prostotrošnicam, ki uničujejo les - 3. del: Ocenjevanje trajnosti lesenih plošč

*Durability of wood and wood-based products - Test method against wood destroying basidiomycetes - Part 3: Assessment of durability of wood-based panels*

Osnova: prEN 113-3

ICS: 79.060.01

Rok za pripombe: 2021-11-26 Berčič Petra

## SIST/TC MOC Mobilne komunikacije

### oSIST prEN 300 422-1 V2.2.1:2021

2021-11 (po) (en) 60 str. (J)

Brezžični mikrofoni - Avdio PMSE oprema na frekvencah do 3 GHz - 1. del: Avdio PMSE oprema na frekvencah do 3 GHz - Harmonizirani standard za dostop do radijskega spektra

*Wireless Microphones - Audio PMSE Equipment up to 3 GHz - Part 1: Audio PMSE Equipment up to 3 GHz - Harmonised Standard for access to radio spectrum*

Osnova: ETSI EN 300 422-1 V2.2.1 (2021-08)

ICS: 33.160.50

Rok za pripombe: 2021-11-18 Korošec Mateja

## SIST/TC MOV Merilna oprema za elektromagnetne veličine

### oSIST prEN IEC 61139-2:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 174 str. (R)

Industrijska omrežja - Enožični digitalni komunikacijski vmesnik za male senzorje in dajalnike - 2. del: Funkcijska varnost podaljškov

*Industrial networks - Single-drop digital communication interface - Part 2: Functional safety extensions*

Osnova: prEN IEC 61139-2:2021

ICS: 35.110, 25.040.40

Rok za pripombe: 2021-11-22 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

### oSIST prEN IEC 63206:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 37 str. (H)

Industrija - Nadzorni sistemi za procese - Zapisovalniki

*Industrial - Process control systems - Recorders*

Osnova: prEN IEC 63206:2021

ICS: 25.040.01

Rok za pripombe: 2021-11-30 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

## SIST/TC OVP Osebna varovalna oprema

### oSIST prEN 353-2:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 43 str. (I)

Osebna varovalna oprema za zaščito pred padci - 2. del: Drseče naprave za zaustavljanje na gibljivem vodilu

*Personal protective equipment against falls from a height - Part 2: Guided type fall arresters including a flexible anchor line*

Osnova: prEN 353-2

ICS: 13.340.60

Rok za pripombe: 2021-11-30 Berčič Petra

### oSIST prEN 813:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 23 str. (F)

Osebna varovalna oprema za zaščito pred padci z višine - Sedežni pasovi

*Personal fall protection equipment - Sit harnesses*

Osnova: prEN 813

ICS: 13.340.60

Rok za pripombe: 2021-11-30 Berčič Petra

## SIST/TC PKG Preskušanje kovinskih gradiv

### oSIST prEN ISO 18563-1:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 54 str. (J)

Neporušitvene preiskave - Ugotavljanje značilnosti in preverjanje ultrazvočne opreme faznih sistemov - 1. del: Naprave (ISO/DIS 18563-1:2021)

*Non-destructive testing - Characterization and verification of ultrasonic phased array equipment - Part 1: Instruments (ISO/DIS 18563-1:2021)*

Osnova: prEN ISO 18563-1

ICS: 19.100

Rok za pripombe: 2021-11-22

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

## SIST/TC POZ Požarna varnost

### oSIST prEN 15287-1:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 111 str. (N)

Dimniki - Projektiranje, vgradnja in pregled - 1. del: Dimniki in povezovalni dimovodi za ogrevalne naprave v nezatesnjenih prostorih

*Chimneys - Design, installation and commissioning - Part 1: Chimneys and connecting flue pipes for non-room sealed combustion appliances*

Osnova: prEN 15287-1

ICS: 91.060.40

Rok za pripombe: 2021-11-30

Berčič Petra

### oSIST prEN 15287-2:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 123 str. (O)

Dimniki - Projektiranje, vgradnja in pregled - 2. del: Dimniki in povezovalni dimovodi za ogrevalne naprave v zatesnjenih prostorih

*Chimneys - Design, installation and commissioning - Part 2: Chimneys and connecting flue pipes for room sealed combustion appliances*

Osnova: prEN 15287-2

ICS: 91.060.40

Rok za pripombe: 2021-11-30

Berčič Petra

## SIST/TC SPN Storitve in protokoli v omrežjih

### oSIST prEN 301 390 V2.0.0:2021

2021-11 (po) (en) 33 str. (H)

Fiksni radijski sistemi - Sistemi točka-točka in večtočkovni sistemi - Neželena oddajanja in omejitve odpornosti sprejemnika pri vhodu v opremo oziroma pri antenskem vhodu digitalnih fiksnih radijskih sistemov

*Fixed Radio Systems - Point-to-point and Multipoint Systems - Unwanted emissions in the spurious domain and receiver immunity limits at equipment/antenna port of Digital Fixed Radio Systems*

Osnova: ETSI EN 301 390 V2.0.0 (2021-08)

ICS: 33.060.30, 33.100.10

Rok za pripombe: 2021-11-25

Korošec Mateja

## SIST/TC SPO Šport

### oSIST prEN 12230:2021

**2021-11** (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

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

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

Osnova: prEN 12230

ICS: 97.220.10

Rok za pripombe: 2021-11-22 Berčič Petra

## SIST/TC TGO Trajnostnost gradbenih objektov

### oSIST prEN 15978-1:2021

**2021-11** (po) (en;fr;de) **185 str. (R)**

Trajnostnost gradbenih objektov - Metodologija za ocenjevanje učinkovitosti stavb - 1. del: Okoljska učinkovitost

*Sustainability of construction works - Methodology for the assessment of performance of buildings - Part 1: Environmental Performance*

Osnova: prEN 15978-1

ICS: 91.040.01, 13.020.20

Rok za pripombe: 2021-11-25 Berčič Petra

## SIST/TC TLP Tlačne posode

### oSIST prEN ISO 21012:2021

**2021-11** (po) (en;fr;de) **25 str. (F)**

Kriogene posode - Gibke cevi (ISO/DIS 21012:2021)

*Cryogenic vessels - Hoses (ISO/DIS 21012:2021)*

Osnova: prEN ISO 21012

ICS: 83.140.40, 23.020.40

Rok za pripombe: 2021-12-02 Ražem Lučovnik Neva

### SIST EN 13922:2020/oprA1:2021

**2021-11** (po) (en;fr;de) **3 str. (A)**

Cisterne za prevoz nevarnega blaga - Oprema za obratovanje cistern - Sistemi za preprečitev prepolnitve za tekoča goriva - Dopolnilo A1

*Tanks for transport of dangerous goods - Service equipment for tanks - Overfill prevention systems for liquid fuels*

Osnova: EN 13922:2020/prA1

ICS: 43.080.10, 23.020.20, 13.300

Rok za pripombe: 2021-12-02 Ražem Lučovnik Neva

## SIST/TC TOP Toplota

### oSIST prEN 17140:2021

**2021-11** (po) (en;fr;de) **62 str. (K)**

Toplotnoizolacijski proizvodi za stavbe - Industrijsko izdelani vakuumski izolacijski paneli (VIP) - Specifikacija

*Thermal insulation products for buildings - Factory-made vacuum insulation panels (VIP) - Specification*

Osnova: prEN 17140

ICS: 91.100.60

Rok za pripombe: 2021-11-12 Gangl Andrew

## SIST/TC UZO Upravljanje z okoljem

### oSIST prEN ISO 14015:2021

2021-11 (po) (en) 34 str. (H)

Ravnanje z okoljem - Smernice za natančno okoljsko ocenjevanje (ISO/DIS 14015:2021)

*Environmental management - Guidelines for Environmental Due Diligence Assessment (ISO/DIS 14015:2021)*

Osnova: prEN ISO 14015

ICS: 13.020.10

Rok za pripombe: 2021-11-26 Klofutar Vesna

## SIST/TC VAR Varjenje

### kSIST-TP FprCEN ISO/ASTM TR 52916:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 31 str. (G)

Aditivna proizvodnja za medicino - Formati datotek - Optimizirani medicinski slikovni posnetki (ISO/ASTM DTR 52916:2021)

*Additive manufacturing for medical - Data - Optimized medical image data (ISO/ASTM DTR 52916:2021)*

Osnova: FprCEN/TR/ISO/ASTM 52916

ICS: 11.040.99, 25.030

Rok za pripombe: 2021-12-02 Ražem Lučovnik Neva

### oSIST prEN ISO 15614-6:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 31 str. (G)

Popis in kvalifikacija varilnih postopkov za kovinske materiale - Preskus varilnega postopka - 6. del: Obločno in plamensko varjenje bakra in njegovih zlitin (ISO/DIS 15614-6:2021)

*Specification and qualification of welding procedures for metallic materials - Welding procedure test - Part 6: Arc and gas welding of copper and its alloys (ISO/DIS 15614-6:2021)*

Osnova: prEN ISO 15614-6

ICS: 77.120.30, 25.160.10

Rok za pripombe: 2021-12-02 Ražem Lučovnik Neva

### oSIST prEN ISO/ASTM 52931:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 42 str. (I)

Aditivna proizvodnja kovin - Okolje, zdravje in varnost - Splošna načela za uporabo kovinskih materialov (ISO/ASTM DIS 52931:2021)

*Additive manufacturing of metals - Environment, health and safety - General principles for use of metallic materials (ISO/ASTM DIS 52931:2021)*

Osnova: prEN ISO/ASTM 52931

ICS: 25.030, 13.100, 13.030.30, 13.020.01

Rok za pripombe: 2021-12-02 Ražem Lučovnik Neva

## SIST/TC VPK Vlaknine, papir, karton in izdelki

### oSIST prEN ISO 5263-3:2021

2021-11 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)

Vlaknine - Laboratorijsko razvlaknjevanje v mokrem - 3. del: Razvlaknjevanje mehanskih vlaknin pri > 85 °C (ISO/DIS 5263-3:2021)

*Pulps - Laboratory wet disintegration - Part 3: Disintegration of mechanical pulps at > 85°C (ISO/DIS 5263-3:2021)*

Osnova: prEN ISO 5263-3

ICS: 85.040

Rok za pripombe: 2021-11-25 Berčič Petra

**oSIST prEN ISO 5270:2021****2021-11** (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Vlaknine - Laboratorijski listi - Ugotavljanje fizikalnih lastnosti (ISO/DIS 5270:2021)

*Pulps - Laboratory sheets - Determination of physical properties (ISO/DIS 5270:2021)*

Osnova: prEN ISO 5270

ICS: 85.040

Rok za pripombe: 2021-11-08

Berčič Petra

**SIST/TC VZK Vodenje in zagotavljanje kakovosti****oSIST ISO/DIS 10010:2021****2021-11** (po) (en) **23 str. (F)**

Vodenje kakovosti - Napotki za razumevanje, vrednotenje in izboljšanje kulture kakovosti organizacije za trajni uspeh

*Quality management - Guidance to understand, evaluate and improve organizational quality culture to drive sustained success*

Osnova: ISO/DIS 10010

ICS: 03.100.70, 03.120.10

Rok za pripombe: 2021-12-01

Mag. Lampič Mojca

**SS EIT Strokovni svet SIST za področja elektrotehnike, informacijske tehnologije in telekomunikacij****kSIST-TP FprCEN/TR 17748-2:2021****2021-11** (po) (en;fr;de) **57 str. (J)**

Osnovni nabor znanj za poklic IKT (ICT BoK) - 2. del: Uporabniški priročnik in metodologija

*Foundational Body of Knowledge for the ICT Profession (ICT BoK) - Part 2: User Guide and Methodology*

Osnova: FprCEN/TR 17748-2

ICS: 35.020, 03.100.30

Rok za pripombe: 2021-12-01

Korošec Mateja

**kSIST-TS FprCEN/TS 17699:2021****2021-11** (po) (en;fr;de) **141 str. (P)**

Smernice za izdelavo strokovnih učnih načrtov IKT v skladu s standardom EN 16234-1 (e-CF)

*Guidelines for developing ICT Professional Curricula as scoped by EN16234-1 (e-CF)*

Osnova: FprCEN/TS 17699

ICS: 35.020, 03.100.30

Rok za pripombe: 2021-12-01

Korošec Mateja

**oSIST prEN IEC 61558-2-2:2021****2021-11** (po) (en) **16 str. (D)**

Varnost transformatorjev, dušilk, napajalnikov in kombinacij teh elementov - 2-2. del: Posebne zahteve in preskusi za kontrolne transformatorje in napajalnike s kontrolnimi transformatorji

*Safety of transformers, reactors, power supply units and combinations thereof - Part 2-2: Particular requirements and tests for control transformers and power supply units incorporating control transformers*

Osnova: prEN IEC 61558-2-2:2021

ICS: 29.180

Rok za pripombe: 2021-11-30

Klofutar Vesna

## SS SPL Strokovni svet SIST za splošno področje

### oSIST prEN 16602-60:2021

**2021-11** (po) (en;fr;de) **126 str. (O)**

Zagotavljanje varnih proizvodov v vesoljski tehniki - Električne, elektronske in elektromehanske komponente

*Space product assurance - Electrical, electronic and electromechanical (EEE) components*

Osnova: prEN 16602-60

ICS: 49.060, 49.140

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

### oSIST prEN 16602-60-13:2021

**2021-11** (po) (en;fr;de) **123 str. (O)**

Zagotavljanje varnih proizvodov v vesoljski tehniki - Zahteve za uporabo COST- komponent

*Space product assurance - Commercial electrical, electronic and electromechanical (EEE) components*

Osnova: prEN 16602-60-13

ICS: 49.140

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

### oSIST prEN 16602-70-61:2021

**2021-11** (po) (en;fr;de) **247 str. (T)**

Zagotavljanje vesoljskih izdelkov - visoko zanesljivo spajkanje za površinski nosilec, mešano tehnologijo in ročno vgrajene električne priključke

*Space product assurance - High-reliability soldering for surface mount, mixed technology and hand-mounted electrical connections*

Osnova: prEN 16602-70-61

ICS: 49.140, 25.160.50

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

### oSIST prEN 16603-20:2021

**2021-11** (po) (sl;en;fr) **136 str. (O)**

Vesoljska tehnika - Električna in elektronska

*Space engineering - Electrical and electronic*

Osnova: prEN 16603-20

ICS: 49.060, 49.140

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

### oSIST prEN 17634:2021

**2021-11** (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**

Elektronske cigarete in e-tekočine - Ugotavljanje doslednosti pri dovajanju nikotina v določenem zaporedju vdihavanja pri več e-cigaretah enakega tipa

*Electronic cigarettes and e-liquids - Determination of nicotine delivery consistency over defined puff sequences of a number of e-cigarettes of identical type*

Osnova: prEN 17634

ICS: 65.160

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

### oSIST prEN 17735:2021

**2021-11** (po) (en;fr;de) **43 str. (I)**

Komercialni pomivalni stroji - Higienske zahteve in preskušanje

*Commercial dishwashing machines - Hygiene requirement and testing*

Osnova: prEN 17735

ICS: 97.040.40

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana



**oSIST prEN 17736:2021****2021-11** (en;fr;de) **23 str. (F)**

Zabavna tehnologija - Specifikacije za projektiranje in izdelavo aluminijastih odrov in okvirjev  
*Entertainment technology - Specifications for design and manufacture of aluminium stage decks and frames*

Osnova: prEN 17736

ICS: 91.080.17, 97.200.10

Rok za pripombe: 2021-11-25 Jevtić Dijana

**oSIST prEN 17746:2021****2021-11** (po) (en) **12 str. (C)**

Elektronske cigarete in e-tekočine - Ugotavljanje doslednosti pri dovajanju nikotina v določenem zaporedju vdihavanja pri eni e-cigareti

*Electronic cigarettes and e-liquids - Determination of nicotine delivery consistency over defined puff sequences within a single e-cigarette*

Osnova: prEN 17746

ICS: 65.160

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

**oSIST prEN 3361:2021****2021-11** (en;fr;de) **9 str. (C)**

Aeronavtika - Jeklo X5CrNiCu15 5 (1.4545) - Pretaljeno s talilno elektrodo - Žarjeno v topilu in utrjeno - Pločevina in trakovi  $a \leq 6\text{mm}$  -  $1070\text{ MPa} \leq R_m \leq 1220\text{ MPa}$

*Aerospace series - Steel X5CrNiCu15 5 (1.4545) - Consumable electrode remelted - Solution treated and precipitation treated - Sheets and strips -  $a \leq 6\text{mm}$  -  $1070\text{ MPa} \leq R_m \leq 1220\text{ MPa}$*

Osnova: prEN 3361

ICS: 49.025.10

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

**oSIST prEN 3364:2021****2021-11** (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Aeronavtika - Jeklo X5CrNiCu15 5 (1.4545) - Pretaljeno s taljivo elektrodo, mehčano - Materiali za kovanje -  $a$  ali  $D \leq 300\text{ mm}$

*Aerospace series - Steel X5CrNiCu15 5 (1.4545) - Consumable electrode remelted, softened - Forging stocks -  $a$  or  $D \leq 300\text{ mm}$*

Osnova: prEN 3364

ICS: 49.025.10

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

**oSIST prEN 3479:2021****2021-11** (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Aeronavtika - Jeklo X5CrNiCu15 5 (1.4545) - Pretaljeno s talilno elektrodo - Žarjeno v topilu in utrjeno - Plošča -  $6\text{ mm} < a \leq 20\text{ mm}$  -  $1070\text{ MPa} \leq R_m \leq 1220\text{ MPa}$

*Aerospace series - Steel X5CrNiCu15 5 (1.4545) - Consumable electrode remelted - Solution treated and precipitation treated - Plates -  $6\text{ mm} < a \leq 20\text{ mm}$  -  $1070\text{ MPa} \leq R_m \leq 1220\text{ MPa}$*

Osnova: prEN 3479

ICS: 49.025.10

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

**oSIST prEN 4258:2021****2021-11** (po) (en;fr;de) **15 str. (D)**

Aeronavtika - Kovinski materiali - Splošna organizacija standardizacije - Povezava med vrstami evropskih standardov in njihovo uporabo

*Aerospace series - Metallic materials - General organization of standardization - Link between types of European Standards and their use*

Osnova: prEN 4258

ICS: 49.025.05, 01.120

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

**oSIST prEN 4287:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)**

Aeronavtika - Aluminijeva zlitina AL-P7010 - Material za kovanje

*Aerospace series - Aluminium alloy AL-P7010 - Forging stock*

Osnova: prEN 4287

ICS: 49.025.20

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

**oSIST prEN 4863:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 56 str. (J)**

Aeronavtika - Potopne obleke za posadko v rotoplanu - Zahteve, preskušanje in označevanje

*Aerospace series - Rotorcraft immersion suits - Requirements, testing and marking*

Osnova: prEN 4863

ICS: 49.020, 13.340.10

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

**oSIST prEN 4902:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 5 str. (B)**

Aeronavtika - Površinske prevleke - Definicije in preskusne metode

*Aerospace series - Surface treatments - Definitions and test methods*

Osnova: prEN 4902

ICS: 49.040, 01.040.49

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

**oSIST prEN 4904:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)**Aeronavtika - Jeklo 36NiCrMo16 -  $1000 \text{ MPa} \leq R_m \leq 1200 \text{ MPa}$  - Palice -  $100 \leq D \leq 250 \text{ mm}$ *Aerospace series - Steel 36NiCrMo16 -  $1\ 000 \text{ MPa} \leq R_m \leq 1\ 200 \text{ MPa}$  - Bars -  $100 \leq D \leq 250 \text{ mm}$* 

Osnova: prEN 4904

ICS: 49.025.10

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

**oSIST prEN ISO 10087:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)**

Mala plovila - Identifikacija plovila - Kodirni sistem (ISO/FDIS 10087:2021)

*Small craft - Craft identification - Coding system (ISO/FDIS 10087:2021)*

Osnova: prEN ISO 10087

ICS: 35.040.99, 47.080

Rok za pripombe: 2021-11-19 Jevtić Dijana

**oSIST prEN ISO 15118-4:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 1584 str. (2N)**

Cestna vozila - Komunikacijski vmesnik med vozilom in omrežjem - 4. del: Preskus skladnosti omrežja in aplikacijskega protokola (ISO/DIS 15118-4:2021)

*Road vehicles - Vehicle to grid communication interface - Part 4: Network and application protocol conformance test (ISO/DIS 15118-4:2021)*

Osnova: prEN ISO 15118-4

ICS: 43.040.15, 35.100.05

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

**oSIST prEN ISO 21363:2021****2021-11 (po) (en;fr;de) 93 str. (M)**

Nanotehnologije - Meritve porazdelitve velikosti in oblike delcev s transmisijsko elektronsko mikroskopijo (ISO 21363:2020)

*Nanotechnologies - Measurements of particle size and shape distributions by transmission electron microscopy (ISO 21363:2020)*

Osnova: prEN ISO 21363

ICS: 07.120

Rok za pripombe: 2021-11-19 Jevtić Dijana

**oSIST prEN ISO 24211:2021**

**2021-11** (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**

Hlapni proizvodi - Ugotavljanje deleža izbranih karbonilov v emisijah hlapnih proizvodov (ISO/DIS 24211:2021)

*Vapour products - Determination of selected carbonyls in vapour product emissions (ISO/DIS 24211:2021)*

Osnova: prEN ISO 24211

ICS: 65.160

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

**oSIST prEN ISO 41018:2021**

**2021-11** (po) (en;fr;de) **22 str. (F)**

Upravljanje objektov - Razvoj politike upravljanja objektov (ISO/DIS 41018:2021)

*Facility management - Development of a facility management policy (ISO/DIS 41018:2021)*

Osnova: prEN ISO 41018

ICS: 03.080.10

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana

**oSIST prEN ISO 80004-1:2021**

**2021-11** (po) (en;fr;de) **25 str. (F)**

Nanotehnologije - Slovar - 1. del: Temeljni izrazi in definicije (ISO/DIS 80004-1:2021)

*Nanotechnologies - Vocabulary - Part 1: Core terms and definitions (ISO/DIS 80004-1:2021)*

Osnova: prEN ISO 80004-1

ICS: 07.120, 01.040.07

Rok za pripombe: 2021-12-01 Jevtić Dijana