

Objava javne obravnave za osnutke novih slovenskih nacionalnih standardov

Slovenski inštitut za standardizacijo (SIST) objavlja javno obravnavo za naslednje osnutke slovenskih nacionalnih standardov. Osnutki slovenskih nacionalnih standardov so zainteresiranim na voljo v standardoteki SIST.

SIST/TC AGO

Alternativna goriva iz odpadkov

oSIST prEN 15400:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **58 str. (J)**
Trdna alternativna goriva - Določevanje kurilne vrednosti
Solid recovered fuels - Determination of calorific value
Osnova: prEN 15400
ICS: 75.160.10
Rok za pripombe: 2009-11-10 Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN 15402:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**
Trdna alternativna goriva - Določevanje hlapnih snovi
Solid recovered fuels - Determination of the content of volatile matter
Osnova: prEN 15402
ICS: 75.160.10
Rok za pripombe: 2009-11-10 Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN 15403:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**
Trdna alternativna goriva - Določevanje pepela
Solid recovered fuels - Determination of ash content
Osnova: prEN 15403
ICS: 75.160.10
Rok za pripombe: 2009-11-10 Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN 15414-3:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**
Trdna alternativna goriva - Določevanje vlage z metodo sušenja v sušilni komori - 3. del: Vlaga v preskusnem vzorcu
Solid recovered fuels - Determination of moisture content using the oven dry method - Part 3: Moisture in general analysis sample
Osnova: prEN 15414-3
ICS: 75.160.10
Rok za pripombe: 2009-11-10 Mag. Lampič Mojca

SIST/TC AGR

Agregati

kSIST FprEN 1097-2:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **32 str. (G)**
Preskusi mehanskih in fizikalnih lastnosti agregatov - 2. del: Metode določevanja odpornosti proti drobljenju
Tests for mechanical and physical properties of aggregates - Part 2: Methods for the determination of resistance to fragmentation
Osnova: FprEN 1097-2
ICS: 91.100.15
Rok za pripombe: 2009-11-20 Kiralj Edita

oSIST prEN 932-5:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **23 str. (F)**

Preskusi splošnih lastnosti agregatov - 5. del: Splošne zahteve za opremo in kalibracijo
Tests for general properties of aggregates - Part 5: Common equipment and calibration

Osnova: prEN 932-5

ICS: 91.100.15

Rok za pripombe: 2009-11-20 Kiralj Edita

SIST/TC CAA

Mineralna veziva in zidarstvo

kSIST FprEN 196-8:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **15 str. (D)**

Metode preskušanja cementa - 8. del: Toplota hidratacije - Metoda raztapljanja
Methods of testing cement - Part 8: Heat of hydration - Solution method

Osnova: FprEN 196-8

ICS: 91.100.10

Rok za pripombe: 2009-11-20 Kiralj Edita

kSIST FprEN 196-9:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**

Metode preskušanja cementa - 9. del: Toplota hidratacije - Semiadiabatska metoda
Methods of testing cement - Part 9: Heat of hydration - Semi-adiabatic method

Osnova: FprEN 196-9

ICS: 91.100.10

Rok za pripombe: 2009-11-20 Kiralj Edita

oSIST prEN 197-1:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **37 str. (H)**

Cement - 1. del: Sestava, zahteve in merila skladnosti za običajne cemente
Cement - Part 1: Composition, specifications and conformity criteria for common cements

Osnova: prEN 197-1

ICS: 91.100.10

Rok za pripombe: 2009-11-20 Kiralj Edita

oSIST prEN 459-3:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Gradbeno apno - 3. del: Ovrednotenje skladnosti
Building lime - Part 3: Conformity evaluation

Osnova: prEN 459-3

ICS: 91.100.10

Rok za pripombe: 2009-11-20 Kiralj Edita

SIST EN 14353:2008/kprA1:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Pomožni in dodatni kovinski profili za mavčne plošče - Definicije, zahteve in preskusne metode
Metal beads and feature profiles for use with gypsum plasterboards - Definitions, requirements and test methods

Osnova: EN 14353:2007/FprA1

ICS: 91.100.10

Rok za pripombe: 2009-11-10 Kiralj Edita

SIST/TC CES

Ceste

kSIST FprEN ISO 13473-5:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **37 str. (H)**

Karakterizacija teksture vozišča z uporabo površinskih profilov - 5. del: Ugotavljanje megateksture (ISO 13473-5:2009)
Characterization of pavement texture by use of surface profiles - Part 5: Determination of megatexture (ISO 13473-5:2009)

Osnova: FprEN ISO 13473-5
ICS: 93.080.20, 17.140.30
Rok za pripombe: 2009-10-20 Kiralj Edita

SIST/TC EMC

Elektromagnetna združljivost

SIST-TS IEC/TS 61000-3-5:2009

2009-10 (po) (en;fr) 11 str. (C)

Elektromagnetna združljivost (EMC) - 3-5. del: Mejne vrednosti - Mejne vrednosti kolebanja napetosti in flikerja v nizkonapetostnih napajalnih sistemih za opremo z označenim tokom, večjim od 16 A
Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-5: Limits - Limitation of voltage fluctuations and flicker in low-voltage power supply systems for equipment with rated current greater than 75 A

Osnova: IEC/TS 61000-3-5
ICS: 33.100.01
Rok za pripombe: 2009-10-31 Mag. Gerkšič Lah Maja

SIST/TC IDO

Informatika in dokumentacija

oSIST ISO/FDIS 639-6:2009

2009-10 (po) (en,fr) 21 str. (F)

Kode za predstavljanje imen jezikov - 6. del: Štiričrkovna koda za celovito predstavitev različic jezikov
Codes for the representation of names of languages - Part 6: Alpha-4 code for comprehensive coverage of language variants

Osnova: ISO/FDIS 639-6
ICS: 01.140.20
Rok za pripombe: 2009-11-01 Gangl Andrew

SIST/TC KAZ

Kakovost zraka

kSIST-TP FprCEN/TR 15983:2009

2009-10 (po) (en) 45 str. (I)

Emisije nepremičnih virov - Navodilo za uporabo EN 14181:2004
Stationary source emissions - Guidance on the application of EN 14181:2004

Osnova: FprCEN/TR 15983
ICS: 13.040.40
Rok za pripombe: 2009-11-01 Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 25139:2009

2009-10 (po) (en;de)

Emisije nepremičnih virov - Ročna metoda za določevanje koncentracije metana s plinsko kromatografijo (ISO/DIS 25139:2009)
Stationary source emissions - Manual method for the determination of the methane concentration using gas chromatography (ISO/DIS 25139:2009)

Osnova: prEN ISO 25139
ICS: 13.040.40
Rok za pripombe: 2009-11-01 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC KER

Keramika

oSIST prEN 15979:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **22 str. (F)**

Preskušanje keramičnih surovin in osnovnih materialov - Neposredno določevanje nečistoč v prahu in zrnih silicijevega karbida OES z DC obločnim vzbujanjem

Testing of ceramic raw and basic materials - Direct determination of mass fractions of impurities in powders and granules of silicon carbide by OES by DC arc excitation

Osnova: prEN 15979

ICS: 81.060.10

Rok za pripombe: 2009-11-30

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC MOC

Mobilne komunikacije

oSIST prEN 301 783-1 V1.2.1:2009

2009-10 (po) (en) **29 str. (G)**

Elektromagnetna združljivost in zadeve v zvezi z radijskim spektrom (ERM) - Kopenska mobilna storitev - Komercialno dostopna amaterska radijska oprema - 1. del: Tehnične karakteristike in merilne metode

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM) - Land Mobile Service - Commercially available amateur radio equipment - Part 1: Technical characteristics and methods of measurement

Osnova: EN 301 783-1 Version 1.2.1

ICS: 33.070.01, 33.060.99, 33.100.01

Rok za pripombe: 2009-11-01

Klofutar Vesna

oSIST prEN 301 783-2 V1.2.1:2009

2009-10 (po) (en) **13 str. (D)**

Elektromagnetna združljivost in zadeve v zvezi z radijskim spektrom (ERM) - Kopenska mobilna storitev - Komercialno dostopna amaterska radijska oprema - 2. del: Harmonizirani EN, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive R&TTE

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM) - Land Mobile Service - Commercially available amateur radio equipment - Part 2: Harmonized EN covering the essential requirements of article 3.2 of the R&TTE Directive

Osnova: EN 301 783-2 Version 1.2.1

ICS: 33.070.01, 33.060.99, 33.100.01

Rok za pripombe: 2009-11-01

Klofutar Vesna

oSIST prEN 302 208-1 V1.3.1:2009

2009-10 (po) (en) **57 str. (J)**

Elektromagnetna združljivost in zadeve v zvezi z radijskim spektrom (ERM) - Oprema za radiofrekvenčno identifikacijo (RFID), ki deluje v pasu od 865 MHz do 868 MHz z močnostnimi nivoji do 2 W - 1. del: Tehnične zahteve in merilne metode

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM) - Radio Frequency Identification Equipment operating in the band 865 MHz to 868 MHz with power levels up to 2 W - Part 1: Technical requirements and methods of measurement

Osnova: EN 302 208-1 Version 1.3.1

ICS: 33.060.99, 33.100.01

Rok za pripombe: 2009-11-01

Klofutar Vesna

oSIST prEN 302 208-2 V1.3.1:2009

2009-10 (po) (en) **15 str. (D)**

Elektromagnetna združljivost in zadeve v zvezi z radijskim spektrom (ERM) - Oprema za radiofrekvenčno identifikacijo (RFID), ki deluje v pasu od 865 MHz do 868 MHz z močnostnimi nivoji do 2 W - 2. del: Harmonizirani EN, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive R&TTE

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM) - Radio Frequency Identification Equipment operating in the band 865 MHz to 868 MHz with power levels up to 2 W - Part 2: Harmonized EN covering essential requirements of article 3.2 of the R&TTE Directive

Osnova: EN 302 208-2 Version 1.3.1

ICS: 33.100.01, 33.060.99

Rok za pripombe: 2009-11-01

Klofutar Vesna

oSIST prEN 302 498-1 V1.1.1:2009

2009-10 (po) (en) **52 str. (J)**

Elektromagnetna združljivost in zadeve v zvezi z radijskim spektrom (ERM) - Naprave kratkega dosega (SRD) - Tehnične karakteristike za opremo SRD, ki uporablja ultra širokopasovno (UWB) tehnologijo - Objektna diskriminacija in karakterizacija motorno gnanih naprav, ki obratujejo v frekvenčnem pasu od 2,2 GHz do 8,5 GHz - 1. del: Tehnične karakteristike in preskusne metode *Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM) - Short Range Devices (SRD) - Technical characteristics for SRD equipment using Ultra WideBand technology (UWB) - Object Discrimination and Characterization Applications for power tool devices operating in the frequency band from 2,2 GHz to 8,5 GHz - Part 1: Technical characteristics and test methods*

Osnova: EN 302 498-1 Version 1.1.1

ICS: 33.060.99, 33.100.01

Rok za pripombe: 2009-11-01

Klofutar Vesna

oSIST prEN 302 498-2 V1.1.1:2009

2009-10 (po) (en) **14 str. (D)**

Elektromagnetna združljivost in zadeve v zvezi z radijskim spektrom (ERM) - Naprave kratkega dosega (SRD) - Tehnične karakteristike za opremo SRD, ki uporablja ultra širokopasovno (UWB) tehnologijo - Objektna diskriminacija in karakterizacija motorno gnanih naprav, ki obratujejo v frekvenčnem pasu od 2,2 GHz do 8,5 GHz - 2. del: Harmonizirani EN, ki zajema bistvene zahteve člena 3.2 direktive R&TTE

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM) - Short Range Devices (SRD) - Technical characteristics for SRD equipment using Ultra WideBand technology (UWB) - Object Discrimination and Characterization Applications for power tool devices operating in the frequency band from 2,2 GHz to 8,5 GHz - Part 2: Harmonized EN covering the essential requirements of article 3.2 of the R&TTE Directive

Osnova: EN 302 498-2 Version 1.1.1

ICS: 33.060.99, 33.100.01

Rok za pripombe: 2009-11-01

Klofutar Vesna

oSIST prEN 302 550-1-1 V1.1.0:2009

2009-10 (po) (en) **49 str. (I)**

Satelitske zemeljske postaje in sistemi (SES) - Satelitski digitalni radijski sistemi - 1. del: Fizična plast radijskega vmesnika - 1. poddel: Zunanja fizična plast

Satellite Earth Stations and Systems (SES) - Satellite Digital Radio (SDR) Systems - Part 1: Physical Layer of the Radio Interface - Sub-part 1: Outer Physical Layer

Osnova: EN 302 550-1-1 Version 1.1.0

ICS: 33.060.30

Rok za pripombe: 2009-11-01

Klofutar Vesna

oSIST prEN 302 550-1-2 V1.1.0:2009

2009-10 (po) (en) **18 str. (E)**

Satelitske zemeljske postaje in sistemi (SES) - Satelitski digitalni radijski sistemi - 1. del: Fizična plast radijskega vmesnika - 2. poddel: Modulacija ene nosilne frekvence na notranji fizični plasti

Satellite Earth Stations and Systems (SES) - Satellite Digital Radio (SDR) Systems - Part 1: Physical Layer of the Radio Interface - Sub-part 2: Inner Physical Layer Single Carrier Modulation

Osnova: EN 302 550-1-2 Version 1.1.0

ICS: 33.060.30

Rok za pripombe: 2009-11-01

Klofutar Vesna

oSIST prEN 302 550-1-3 V1.1.0:2009

2009-10 (po) (en) **26 str. (F)**

Satelitske zemeljske postaje in sistemi (SES) - Satelitski digitalni radijski sistemi - 1. del: Fizična plast radijskega vmesnika - 3. poddel: Modulacija več nosilnih frekvenc na notranji fizični plasti

Satellite Earth Stations and Systems (SES) - Satellite Digital Radio (SDR) Systems - Part 1: Physical Layer of the Radio Interface - Sub-part 3: Inner Physical Layer Multi Carrier Modulation

Osnova: EN 302 550-1-3 Version 1.1.0

ICS: 33.060.30
Rok za pripombe: 2009-11-01 Klofutar Vesna

oSIST prEN 302 769 V1.1.1:2009

2009-10 (po) (en) 110 str. (N)

Digitalna videoradiodifuzija (DVB) - Struktura okvirov pri kanalskem kodiranju in modulacija za drugo generacijo prenosnega sistema za kabelske sisteme (DVB-C2)

Digital Video Broadcasting (DVB) - Frame structure channel coding and modulation for a second generation digital transmission system for cable systems (DVB-C2)

Osnova: EN 302 769 Version 1.1.1

ICS: 33.170

Rok za pripombe: 2009-11-01 Klofutar Vesna

SIST/TC NAD

Naftni proizvodi, maziva in sorodni proizvodi

oSIST prEN 14214:2009

2009-10 (po) (en;fr) 16 str. (D)

Goriva za motorna vozila - Metilni estri maščobnih kislin (FAME) za dizelske motorje - Zahteve in preskusne metode

Automotive fuels - Fatty acid methyl esters (FAME) for diesel engines - Requirements and test methods

Osnova: prEN 14214

ICS: 75.160.20

Rok za pripombe: 2009-11-10 Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN 15984:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) 17 str. (E)

Naftna industrija in proizvodi - Določevanje sestave rafinerijskega kurilnega plina in izračunavanje vsebnosti ogljika in kalorične vrednosti - Plinska kromatografska metoda

Petroleum industry and products - Determination of composition of refinery heating gas and calculation of carbon content and calorific value - Gas chromatography method

Osnova: prEN 15984

ICS: 75.160.30

Rok za pripombe: 2009-11-20 Mag. Lampič Mojca

SIST EN 590:2009/oA101:2009

2009-10 (izv) (sl) 3 str. (SA)

Goriva za motorna vozila - Dizelsko gorivo - Zahteve in preskusne metode - Dopolnilo A101

Automotive fuels - Diesel - Requirements and test methods

Osnova:

ICS: 75.160.20

Rok za pripombe: 2009-11-05 Mag. Lampič Mojca

SIST/TC NEK

Neželezne kovine

oSIST prEN ISO 2128:2009

2009-10 (po) (en) 10 str. (C)

Anodizacija aluminija in aluminijevih zlitin - Ugotavljanje debelin anodnih oksidnih prevlek - Neporušitvena meritev z interferenčnim mikroskopom (ISO/DIS 2128:2009)

Anodizing of aluminium and its alloys - Determination of thickness of anodic oxidation coatings - Non-destructive measurement by split-beam microscope (ISO/DIS 2128:2009)

Osnova: prEN ISO 2128

ICS: 77.120.10, 25.220.20

Rok za pripombe: 2009-11-10 Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN ISO 2143:2009

2009-10 (po) (en) **13 str. (D)**

Anodizacija aluminija in aluminijevih zlitin - Ocena izgube moči absorbirnosti anodnooksidiranih prevlek po tesnjenju por - Kapljični preskus z barvilom ob predhodni kislini obdelavi (ISO/DIS 2143:2009)

Anodizing of aluminium and its alloys - Estimation of loss of absorptive power of anodic oxidation coatings after sealing - Dye spot test with prior acid treatment (ISO/DIS 2143:2009)

Osnova: prEN ISO 2143
ICS: 77.120.10, 25.220.20
Rok za pripombe: 2009-11-10

Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN ISO 2376:2009

2009-10 (po) (en) **10 str. (C)**

Anodizacija aluminija in aluminijevih zlitin - Ugotavljanje električne prebojne napetosti (ISO/DIS 2376:2009)

Anodizing of aluminium and its alloys - Determination of electric breakdown potential (ISO/DIS 2376:2009)

Osnova: prEN ISO 2376
ICS: 77.120.10, 25.220.20
Rok za pripombe: 2009-11-10

Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN ISO 2931:2009

2009-10 (po) (en) **13 str. (D)**

Anodizacija aluminija in aluminijevih zlitin - Ocenjevanje kakovosti tesnjenih anodnooksidiranih prevlek z meritvijo admittance (ISO/DIS 2931:2009)

Anodizing of aluminium and its alloys - Assessment of quality of sealed anodic oxidation coatings by measurement of admittance (ISO/DIS 2931:2009)

Osnova: prEN ISO 2931
ICS: 77.120.10, 25.220.20
Rok za pripombe: 2009-11-10

Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN ISO 3210:2009

2009-10 (po) (en) **13 str. (D)**

Anodizacija aluminija in aluminijevih zlitin - Ocenitev kakovosti zatesnjenih anodno oksidiranih plasti z izgubo mase po raztapljanju preskušancev v vodni raztopini fosforne in kromove kisline, predhodno obdelanih s kislino (ISO/DIS 3210:2009)

Anodizing of aluminium and its alloys - Assessment of quality of sealed anodic oxidation coatings by measurement of the loss of mass after immersion in phosphoric acid/chromic acid solution (ISO/DIS 3210:2009)

Osnova: prEN ISO 3210
ICS: 77.120.10, 25.220.20
Rok za pripombe: 2009-11-10

Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN ISO 3211:2009

2009-10 (po) (en) **12 str. (C)**

Anodizacija aluminija in aluminijevih zlitin - Ocenjevanje odpornosti anodizirane plasti proti razpokanju zaradi deformacije (ISO/DIS 3211:2009)

Anodizing of aluminium and its alloys - Assessment of resistance of anodic oxidation coatings to cracking by deformation (ISO/DIS 3211:2009)

Osnova: prEN ISO 3211
ICS: 77.120.10, 25.220.20
Rok za pripombe: 2009-11-10

Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN ISO 6581:2009

2009-10 (po) (en) **11 str. (C)**

Anodizacija aluminija in aluminijevih zlitin - Primerjalno ugotavljanje obstojnosti barvnih anodnooksidiranih prevlek pri ultravijolični svetlobi in toploti (ISO/DIS 6581:2009)

Anodizing of aluminium and its alloys - Determination of the comparative fastness to ultraviolet light and heat of coloured anodic oxidation coatings (ISO/DIS 6581:2009)

Osnova: prEN ISO 6581

ICS: 77.120.10, 25.220.20
Rok za pripombe: 2009-11-10 Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN ISO 6719:2009

2009-10 (po) (en) 16 str. (D)

Anodizacija aluminija in aluminijevih zlitin - Merjenje značilnic odbojnosti aluminijevih površin z napravami z integriranimi kroglicami (ISO/DIS 6719:2009)

Anodizing of aluminium and its alloys - Measurement of reflectance characteristics of aluminium surfaces using integrating-sphere instruments (ISO/DIS 6719:2009)

Osnova: prEN ISO 6719

ICS: 77.120.10, 25.220.20

Rok za pripombe: 2009-11-10 Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN ISO 7668:2009

2009-10 (po) (en) 21 str. (F)

Anodizacija aluminija in aluminijevih zlitin - Merjenje odbojnosti in sijaja anodizirane plasti pod koti 20°, 45°, 60° ali 85° (ISO/DIS 7668:2009)

Anodizing of aluminium and its alloys - Measurement of specular reflectance and specular gloss of anodic oxidation coating at angles of 20 degrees, 45 degrees, 60 degrees or 85 degrees (ISO/DIS 7668:2009)

Osnova: prEN ISO 7668

ICS: 77.120.10, 25.220.20

Rok za pripombe: 2009-11-10 Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN ISO 7759:2009

2009-10 (po) (en) 17 str. (E)

Anodizacija aluminija in aluminijevih zlitin - Merjenje značilnic odbojnosti aluminijevih površin z goniofotometrom ali poenostavljenim goniofotometrom (ISO/DIS 7759:2009)

Anodizing of aluminium and its alloys - Measurement of reflectance characteristics of aluminium surfaces using a goniophotometer or an abridged goniophotometer (ISO/DIS 7759:2009)

Osnova: prEN ISO 7759

ICS: 77.120.10, 25.220.20

Rok za pripombe: 2009-11-10 Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN ISO 8993:2009

2009-10 (po) (en) 18 str. (E)

Anodizacija aluminija in aluminijevih zlitin - Ocenjevalni sistem za ovrednotenje jamičaste korozije - Tabelarična metoda (ISO/DIS 8993:2009)

Anodizing of aluminium and its alloys - Rating system for the evaluation of pitting corrosion - Chart method (ISO/DIS 8993:2009)

Osnova: prEN ISO 8993

ICS: 77.060, 25.220.20

Rok za pripombe: 2009-11-10 Mag. Lampič Mojca

SIST/TC OCE

Oprema za ceste

oSIST prEN 1794-1:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) 25 str. (F)

Protihrupne ovire za cestni promet - Neakustične lastnosti - 1. del: Mehanske lastnosti in zahteve za stabilnost

Road traffic noise reducing devices - Non-acoustic performance - Part 1: Mechanical performance and stability requirements

Osnova: prEN 1794-1

ICS: 93.080.30

Rok za pripombe: 2009-11-20 Kiralj Edita

oSIST prEN 1794-2:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **25 str. (F)**
Protihrupne ovire za cestni promet - Neakustične lastnosti - 2. del: Splošne zahteve za varnost in varovanje okolja
Road traffic noise reducing devices - Non-acoustic performance - Part 2: General safety and environmental requirements
Osnova: prEN 1794-2
ICS: 93.080.30
Rok za pripombe: 2009-11-20 Kiralj Edita

SIST/TC OVP

Osebna varovalna oprema

oSIST prEN 1080:2009
2009-10 (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**
Varovalne čelade za otroke
Impact protection helmets for young children
Osnova: prEN 1080
ICS: 97.190, 13.340.20
Rok za pripombe: 2009-11-20 Kiralj Edita

oSIST prEN 374-1:2009
2009-10 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**
Varovalne rokavice za zaščito pred kemikalijami in mikroorganizmi - 1. del: Izrazje in zahteve za izdelavo
Protective gloves against chemicals and micro-organisms - Part 1: Terminology and performance requirements
Osnova: prEN 374-1
ICS: 13.340.40, 01.040.13
Rok za pripombe: 2009-11-20 Kiralj Edita

SIST/TC PKG

Preskušanje kovinskih gradiv

oSIST prEN 13554:2009
2009-10 (po) (en;fr;de) **15 str. (D)**
Neporušitveno preskušanje - Akustična emisija - Splošna načela
Non destructive testing - Acoustic emission - General principles
Osnova: prEN 13554
ICS: 19.100
Rok za pripombe: 2009-10-25 Koželj Marjan

SIST/TC PKZ

Protikorozijska zaščita kovin

oSIST prEN ISO 4534:2009
2009-10 (po) (en) **14 str. (D)**
Kovinske in druge anorganske prevleke - Steklasti in keramični emajli za aluminij - Ugotavljanje tekočnosti s preskusom toka taline (ISO/DIS 4534:2009)
Metallic and other inorganic coatings - Vitreous and porcelain enamels - Determination of fluidity behaviour by fusion flow test (ISO/DIS 4534:2009)
Osnova: prEN ISO 4534
ICS: 25.220.50
Rok za pripombe: 2009-11-10 Mag. Lampič Mojca

SIST/TC POD

Prenapetostni odvodniki

oSIST IEC 61643-1:2009

2009-10 (po) (en) **80 str. (L)**

Nizkonapetostne naprave za zaščito pred prenapetostnimi udari - 1. del. Naprave za zaščito pred prenapetostnimi udari za nizkonapetostne razdelilne sisteme - Zahteve in preskusi

Low-voltage surge protective devices - Part 1: Surge protective devices connected to low-voltage power distribution systems - Requirements and tests

Osnova: IEC 61643-1

ICS: 29.120.50, 29.240.10

Rok za pripombe: 2009-10-31 Mag. Gerksič Lah Maja

SIST/TC POH

Pohištvo

kSIST FprEN 14434:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **31 str. (G)**

Table za pisanje za vzgojno-izobraževalne ustanove - Ergonomske, tehnične in varnostne zahteve ter preskusne metode

Writing boards for educational institutions - Ergonomic, technical and safety requirements and their test methods

Osnova: FprEN 14434

ICS: 97.140, 13.180, 03.180

Rok za pripombe: 2009-11-01 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC SEL

Strojni elementi

oSIST prEN ISO 12474:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**

Vijaki z valjasto glavo z notranjim šesterokotnikom in z metriskim drobnim navojem (ISO/DIS 12474:2009)

Hexagon socket head cap screws with metric fine pitch thread (ISO/DIS 12474:2009)

Osnova: prEN ISO 12474

ICS: 21.060.10

Rok za pripombe: 2009-10-25 Koželj Marjan

SIST/TC STP

Stavbno pohištvo

SIST EN 14351-1:2006/kprA1:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **40 str. (H)**

Okna in vrata - Standard za proizvod, zahtevane lastnosti - 1. del: Okna in vrata brez določenih lastnosti požarne odpornosti in dimnotesnosti, vendar z vključeno odpornostjo strešnih oken proti požaru z zunanje strani

Windows and doors - Product standard, performance characteristics - Part 1: Windows and external pedestrian doorsets without resistance to fire and/or smoke leakage characteristics

Osnova: EN 14351-1:2006/FprA1

ICS: 91.060.50

Rok za pripombe: 2009-10-31 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC STZ

Zaščita pred delovanjem strele

oSIST prEN 50536:2009

2009-10 (po) (en;fr) **40 str. (H)**

Zaščita pred delovanjem strele - Naprave za zaznavanje neviht

Protection against lightning - Thunderstorm detection devices

Osnova: prEN 50536:2009

ICS: 07.060, 91.120.40
Rok za pripombe: 2009-10-30

Mag. Gerkšič Lah Maja

SIST/TC VAZ

Varovanje zdravja

kSIST FprEN ISO 8362-1:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Vsebniki za parenteralne farmacevtske oblike in dodatna oprema - 1. del: Viale iz cevne stekla (ISO 8362-1:2009)

Injection containers and accessories - Part 1: Injection vials made of glass tubing (ISO 8362-1:2009)

Osnova: FprEN ISO 8362-1

ICS: 11.040.20

Rok za pripombe: 2009-11-10

Kiralj Edita

oSIST prEN 13976-1:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**

Reševalni sistemi - Prevoz inkubatorjev - 1. del: Vmesni pogoji

Rescue systems - Transportation of incubators - Part 1: Interface conditions

Osnova: prEN 13976-1

ICS: 11.160, 11.040.10

Rok za pripombe: 2009-11-20

Kiralj Edita

oSIST prEN 13976-2:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Reševalni sistemi - Prevoz inkubatorjev - 2. del: Zahteve za sistem

Rescue systems - Transportation of incubators - Part 2: System requirements

Osnova: prEN 13976-2

ICS: 11.160, 11.040.10

Rok za pripombe: 2009-11-20

Kiralj Edita

oSIST prEN 15986:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Simboli za označevanje medicinskih pripomočkov - Zahteve za označevanje medicinskih pripomočkov, ki vsebujejo ftalate

Symbol for use in the labelling of medical devices - Requirements for labelling of medical devices containing phthalates

Osnova: prEN 15986

ICS: 11.040.01, 01.080.20

Rok za pripombe: 2009-11-20

Kiralj Edita

oSIST prEN ISO 7711-2:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Zobozdravstvo - Diamantni vrtilni instrumenti - 2. del: Diski (ISO/DIS 7711-2:2009)

Dentistry - Rotary diamond instruments - Part 2: Discs (ISO/DIS 7711-2:2009)

Osnova: prEN ISO 7711-2

ICS: 11.060.20

Rok za pripombe: 2009-11-15

Kiralj Edita

oSIST prEN ISO 80601-2-12:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **97 str. (M)**

Elektromedicinska oprema - 2-12. del: Posebne zahteve za osnovno varnost in bistvene lastnosti ventilatorjev za intenzivno nego (ISO/DIS 80601-2-12:2009)

Medical electrical equipment - Part 2-12: Particular requirements for basic safety and essential performance of critical care ventilators (ISO/DIS 80601-2-12:2009)

Osnova: prEN ISO 80601-2-12

ICS: 11.040.10

Rok za pripombe: 2009-11-20

Kiralj Edita

SIST EN ISO 14729:2002/oprA1:2009

2009-10 (po) (en) **10 str. (C)**

Očesna optika - Kontaktne leče in izdelki za vzdrževanje kontaktnih leč - Mikrobiološke zahteve in preskusne metode za izdelke in postopki higienskega ravnanja s kontaktnimi lečami - Dopolnilo A1 (ISO 14729:2001/DAM1:2009)

Ophthalmic optics - Contact lens care products - Microbiological requirements and test methods for products and regimens for hygienic management of contact lenses - Amendment 1 (ISO 14729:2001/DAM1:2009)

Osnova: EN ISO 14729:2001/prA1

ICS: 11.040.70

Rok za pripombe: 2009-11-20 Kiralj Edita

SIST/TC VLA

Vlaga

oSIST prEN 15976:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Hidroizolacijski trakovi - Ugotavljanje emisivnosti

Flexible sheets for waterproofing - Determination of emissivity

Osnova: prEN 15976

ICS: 91.100.50

Rok za pripombe: 2009-11-20 Kiralj Edita

SIST/TC ŽEN

Železniške električne naprave

oSIST prEN 50128:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **127 str. (O)**

Železniške naprave - Komunikacijski, signalni in procesni sistemi - Programska oprema za železniške krmilne in zaščitne sisteme

Railway applications - Communication, signalling and processing systems - Software for railway control and protection systems

Osnova: prEN 50128:2009

ICS: 45.020, 35.240.60

Rok za pripombe: 2009-12-31 Grilanc Vasilij

oSIST prEN 50149:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **30 str. (G)**

Železniške naprave - Stabilne naprave električne vleke - Kontaktni ožlebljeni vodniki iz bakra in zlitin
Railway applications - Fixed installations - Electric traction - Copper and copper alloy grooved contact wires

Osnova: prEN 50149:2009

ICS: 29.280

Rok za pripombe: 2009-12-31 Grilanc Vasilij

oSIST prEN 50467:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **41 str. (I)**

Železniške naprave - Železniška vozila - Konektorji, zahteve in preskusne metode

Railway applications - Rolling stock - Electrical connectors, requirements and test methods

Osnova: prEN 50467:2009

ICS: 29.120.20, 45.060.01

Rok za pripombe: 2009-12-31 Grilanc Vasilij

SIST/TC ŽNP

Železniške naprave

oSIST prEN 15380-4:2009

2009-10 (po) (en) **101 str. (N)**

Železniške naprave - Sistem razvrstitve železniških vozil - 4. del: Razvrstitev v skupine po namenu
Railway applications - Classification system for railway vehicles - Part 4: Function groups

Osnova: prEN 15380-4

ICS: 45.060.01, 01.110

Rok za pripombe: 2009-10-25

Koželj Marjan

SS SPL

Strokovni svet SIST za splošno področje

oSIST prEN 1151-1:2009

2009-10 (po) (en;fr) **22 str. (F)**

Črpalke - Centrifugalne črpalke - Obtočne črpalke z naznačeno vhodno močjo do največ 200 W za
grelne inštalacije in gospodinjske toplovodne inštalacije - 1. del: Splošne zahteve, preskušanje in
označevanje

*Pumps - Rotodynamic pumps - Circulation pumps having a rated power input not exceeding 200 W for
heating installations and domestic hot water installations - Part 1: General requirements, testing,
marking*

Osnova: prEN 1151-1

ICS: 23.080

Rok za pripombe: 2009-11-01

Stanišič Danijela

oSIST prEN 15583-2:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Oprema za zimska vzdrževalna dela - Snežni plugi - 2. del: Merila za preskušanje in njihove zahteve
Winter maintenance equipment - Snow ploughs - Part 2: Testing criteria and their requirements

Osnova: prEN 15583-2

ICS: 43.160

Rok za pripombe: 2009-11-01

Stanišič Danijela

oSIST prEN 15978:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **58 str. (J)**

Trajnost gradbenih objektov - Vrednotenje učinkov ravnanja z okoljem v stavbah - Računska metoda
*Sustainability of construction works - Assessment of environmental performance of buildings -
Calculation method*

Osnova: prEN 15978

ICS: 91.040.99

Rok za pripombe: 2009-11-01

Stanišič Danijela

oSIST prEN 15981:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**

Evropski model za mobilnost na področju izobraževanja

European Learner Mobility Model

Osnova: prEN 15981

ICS: 35.240.99

Rok za pripombe: 2009-11-01

Stanišič Danijela

oSIST prEN 15982:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Metapodatki za učne možnosti (MLO) - Oglaševanje

Metadata for Learning Opportunities (MLO) - Advertising

Osnova: prEN 15982

ICS: 35.240.99

Rok za pripombe: 2009-11-01

Stanišič Danijela

oSIST prEN 1811:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) **28 str. (G)**

Primerjalna preskusna metoda za sproščanje niklja iz izdelkov, vstavljenih v prebodena ušesa ali druge prebodene dele človeškega telesa, ki so v neposrednem in daljšem stiku s kožo
Reference test method for release of nickel from post assemblies which are inserted into pierced parts of the human body and products intended to come into direct and prolonged contact with the skin

Osnova: prEN 1811
ICS: 39.060
Rok za pripombe: 2009-11-01 Stanišić Danijela

oSIST prEN ISO 21457:2009

2009-10 (po) (en;fr) 47 str. (I)

Petrokemična industrija ter industrija za predelavo nafte in zemeljskega plina - Izbira materialov in korozijska kontrola v sistemih za proizvodnjo olja in plina (ISO/DIS 21457:2009)
Petroleum, petrochemical and natural gas industries - Materials selection and corrosion control for oil and gas production systems (ISO/DIS 21457:2009)

Osnova: prEN ISO 21457
ICS: 75.180.10
Rok za pripombe: 2009-11-01 Stanišić Danijela

SIST EN 13020:2005/kFprA1:2009

2009-10 (po) (en;fr) 19 str. (E)

Stroji za obdelovanje cestnišč - Varnostne zahteve
Road surface treatment machines - Safety requirements

Osnova: EN 13020:2004/FprA1
ICS: 93.080.10, 91.220
Rok za pripombe: 2009-11-01 Stanišić Danijela

SIST EN 13023:2004/kFprA1:2009

2009-10 (po) (en;fr) 6 str. (B)

Metode za merjenje hrupa pri strojih za tiskanje, obdelavo in izdelavo papirja in dodatni opremi - Razreda točnosti 2 in 3

Noise measurement methods for printing, paper converting, paper making machines and auxiliary equipment - Accuracy grades 2 and 3

Osnova: EN 13023:2003/FprA1
ICS: 85.100, 37.100.10, 17.140.20
Rok za pripombe: 2009-11-01 Stanišić Danijela

SIST EN 13035-11:2007/kFprA1:2009

2009-10 (po) (en;fr) 11 str. (C)

Stroji in obrati za proizvodnjo, obdelavo in predelavo ravnega stekla - Varnostne zahteve - 11. del: Vrtalni stroji

Machines and plants for the manufacture, treatment and processing of flat glass - Safety requirements - Part 11: Drilling machines

Osnova: EN 13035-11:2006/FprA1
ICS: 81.100
Rok za pripombe: 2009-11-01 Stanišić Danijela

SIST EN 13035-9:2007/kFprA1:2009

2009-10 (po) (en;fr) 10 str. (C)

Stroji in obrati za proizvodnjo, obdelavo in predelavo ravnega stekla - Varnostne zahteve - 9. del: Naprave za pranje

Machines and plants for the manufacture, treatment and processing of flat glass - Safety requirements - Part 9: Washing installations

Osnova: EN 13035-9:2006/FprA1
ICS: 81.100
Rok za pripombe: 2009-11-01 Stanišić Danijela

SIST EN 13675:2004/kFprA1:2009

2009-10 (po) (en;fr;de) 29 str. (G)

Varnost strojev - Varnostne zahteve za cevarne, valjarne in opremo za pakiranje blaga

Safety of machinery - Safety requirements for tube forming and rolling mills and finishing line equipment

Osnova: EN 13675:2004/FprA1

ICS: 77.180

Rok za pripombe: 2009-11-01

Stanišić Danijela

SIST EN 14673:2007/kFprA1:2009

2009-10 (po) (en;de) 13 str. (D)

Varnost strojev - Varnostne zahteve za hidravlično gnane stiskalnice prosto kovanih izkovkov za kovanje jekla in neželeznih kovin

Safety of machinery - Safety requirements for hydraulically powered open die hot forging presses for the forging of steel and non-ferrous metals

Osnova: EN 14673:2006/FprA1

ICS: 13.110, 25.120.10

Rok za pripombe: 2009-11-01

Stanišić Danijela