

Uradni list Republike Slovenije



Internet: <http://www.uradni-list.si>

e-pošta: info@uradni-list.si

Št. **87** Ljubljana, petek **5. 9. 2003**

Cena 1210 SIT ISSN 1318-0576 Leto XIII

PRESEDNIK REPUBLIKE

4045. Poziv za zbiranje predlogov možnih kandidatov za dva člana računskega sodišča, in sicer predsednika in prvega namestnika predsednika

Na podlagi osme alineje prvega odstavka 107. člena ustave Republike Slovenije in prvega odstavka 8. člena zakona o računskem sodišču (Uradni list RS, št. 11/01) objavljam

POZIV

za zbiranje predlogov možnih kandidatov za dva člana računskega sodišča, in sicer predsednika in prvega namestnika predsednika

Po obvestilu predsednika računskega sodišča dne 30. januarja 2004 poteče mandat dvema članoma računskega sodišča, in sicer predsedniku in prvemu namestniku predsednika.

Zato je potrebno objaviti poziv za zbiranje predlogov dveh možnih kandidatov za člana računskega sodišča.

Predloge za dva možna kandidata za člana računskega sodišča je treba poslati v roku 35 dni po objavi tega poziva v Uradnem listu Republike Slovenije.

Predlogi za člana računskega sodišča morajo biti obrazloženi, priložena mora biti pisna izjava možnega kandidata, da je pripravljen kandidaturo sprejeti.

Predloge je treba poslati Uradu predsednika Republike Slovenije, Erjavčeva 17, Ljubljana.

Št. 001-23-4/03
Ljubljana, dne 3. septembra 2003.

dr. Janez Drnovšek l. r.
Predsednik
Republike Slovenije

VLADA

4046. Sklep o razrešitvi častnega konzula v Antwerpnu

Na podlagi 23. člena zakona o zunanjih zadevah (Uradni list RS, št. 45/01) in šestega odstavka 21. člena zakona o Vladi Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 4/93, 7/94, 23/96, 47/97, 23/99, 119/00, 30/01 in 52/02) ter na predlog ministra za zunanje zadeve št. DKP-9/03-29 z dne 3. 7. 2003 je Vlada Republike Slovenije na 29. seji dne 10. 7. 2003 sprejela

SKLEP

o razrešitvi častnega konzula v Antwerpnu

1. člen

Razreši se Harry H. Cabell, častni konzul Republike Slovenije v Antwerpnu.

2. člen

Ta sklep začne veljati z dnem objave v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 111-232/2003
Ljubljana, dne 10. julija 2003.
EVA 2003-1811-0067

Vlada Republike Slovenije

mag. Anton Rop l. r.
Predsednik

4047. Sklep o razrešitvi častnega konzula v zvezni državi Sao Paulo v Braziliji

Na podlagi 23. člena zakona o zunanjih zadevah (Uradni list RS, št. 45/01) in šestega odstavka 21. člena zakona o Vladi Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 4/93, 7/94, 23/96, 47/97, 23/99, 119/00, 30/01 in 52/02) ter na predlog ministra za zunanje zadeve št. DKP-9/03-27 z dne 26. 6. 2003 je Vlada Republike Slovenije na 29. seji dne 10. 7. 2003 sprejela

SKLEP

o razrešitvi častnega konzula v zvezni državi Sao Paulo v Braziliji

1. člen

Razreši se Janez Hlebanja, častni konzul Republike Slovenije v zvezni državi Sao Paulo v Braziliji.

2. člen

Ta sklep začne veljati 24. 9. 2003.

Št. 111-233/2003
Ljubljana, dne 10. julija 2003.
EVA 2003-1811-0065

Vlada Republike Slovenije

mag. Anton Rop l. r.
Predsednik

4048. Sklep o razrešitvi častnega konzula v Torontu

Na podlagi 23. člena zakona o zunanjih zadevah (Uradni list RS, št. 45/01) in šestega odstavka 21. člena zakona o Vladi Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 4/93, 7/94, 23/96, 47/97, 23/99, 119/00, 30/01 in 52/02) ter na predlog ministra za zunanje zadeve št. DKP-9/03-17 z dne 12. 6. 2003 je Vlada Republike Slovenije na 29. seji dne 10. 7. 2003 sprejela

S K L E P**o razrešitvi častnega konzula v Torontu**

1. člen

Razreši se dr. Zlatko Aurelius Verbič, častni konzul Republike Slovenije v Torontu.

2. člen

Ta sklep začne veljati z dnem objave v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 111-235/2003
Ljubljana, dne 10. julija 2003.
EVA 2003-1811-0069

Vlada Republike Slovenije

mag. Anton Rop l. r.
Predsednik

4049. Sklep o zaprtju Konzulata Republike Slovenije v Haagu

Na podlagi 14. člena zakona o zunanjih zadevah (Uradni list RS, št. 45/01) in šestega odstavka 21. člena zakona o Vladi Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 4/93, 7/94, 23/96, 47/97, 23/99, 119/00, 30/01 in 52/02) ter na predlog ministra za zunanje zadeve št. DKP-9/03-30 z dne 26. 6. 2003 je Vlada Republike Slovenije na 29. seji dne 10. 7. 2003 sprejela

S K L E P**o zaprtju Konzulata Republike Slovenije v Haagu**

1. člen

Zapre se Konzulat Republike Slovenije v Haagu, s konzularnim območjem, ki obsega Kraljevino Nizozemsko in ga vodi častni konzul.

2. člen

Ta sklep začne veljati z dnem objave v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 111-234/2003-1
Ljubljana, dne 10. julija 2003.
EVA 2003-1811-0068

Vlada Republike Slovenije

mag. Anton Rop l. r.
Predsednik

4050. Sklep o razrešitvi častnega konzula v Haagu

Na podlagi 23. člena zakona o zunanjih zadevah (Uradni list RS, št. 45/01) in šestega odstavka 21. člena zakona o Vladi Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 4/93, 7/94, 23/96, 47/97, 23/99, 119/00, 30/01 in 52/02) ter na predlog ministra za zunanje zadeve št. DKP-9/03-30 z dne 26. 6. 2003 je Vlada Republike Slovenije na 29. seji dne 10. 7. 2003 sprejela

S K L E P**o razrešitvi častnega konzula v Haagu**

1. člen

Razreši se dr. Rulof J. H. Kruising, častni konzul Republike Slovenije v Haagu.

2. člen

Ta sklep začne veljati z dnem objave v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 111-234/2003-2
Ljubljana, dne 10. julija 2003.
EVA 2003-1811-0075

Vlada Republike Slovenije

mag. Anton Rop l. r.
Predsednik

MINISTRSTVA**4051. Sklep o spremembi vrednosti točke v pravilniku o pogojih, ki jih morajo izpolnjevati osebe za opravljanje vročanja in o pravilih za njihovo delovanje**

Na podlagi četrtega odstavka 132. člena zakona o pravnem postopku (Uradni list RS, št. 26/99) in tretjega odstavka 14. člena pravilnika o pogojih, ki jih morajo izpolnjevati osebe za opravljanje vročanja in o pravilih za njihovo delovanje (Uradni list RS, št. 32/00) izdaja minister za pravosodje

S K L E P**o spremembi vrednosti točke v pravilniku o pogojih, ki jih morajo izpolnjevati osebe za opravljanje vročanja in o pravilih za njihovo delovanje**

1

Vrednost točke iz tretjega odstavka 14. člena pravilnika o pogojih, ki jih morajo izpolnjevati osebe za opravljanje vročanja in o pravilih za njihovo delovanje se spremeni tako, da znaša 110 SIT.

2

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 165-09-4/2002
Ljubljana, dne 5. avgusta 2003.
EVA 2003-2011-0048

mag. Ivan Bizjak l. r.
Minister
za pravosodje

4052. Seznam standardov, katerih uporaba ustvari domnevo o skladnosti proizvoda z odredbo o električni opremi, ki je namenjena za uporabo znotraj določenih napetostnih mej

Na podlagi 7. člena odredbe o električni opremi, ki je namenjena za uporabo znotraj določenih napetostnih mej (Uradni list RS, št. 53/00 in 27/02), objavlja ministrica za gospodarstvo

SEZNAM STANDARDOV,

katerih uporaba ustvari domnevo o skladnosti proizvoda z odredbo o električni opremi, ki je namenjena za uporabo znotraj določenih napetostnih mej

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščenega standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 41003:2000	Posebne varnostne zahteve za opremo, ki se priključuje na telekomunikacijska omrežja	Particular safety requirements for equipment to be connected to telecommunication networks	EN 41003:1998	EN 41003:1996 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 1. 2002)
SIST EN 50060:1996	Napajalni viri za ročno obločno varjenje kovin z omejenim časom delovanja	Power sources for manual metal arc welding with limited duty	EN 50060:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50060:1996/ A1:2002	Dopolnilo A1:1994 k EN 50060:1989	Amendment A1:1994 to EN 50060:1989	EN 50060:1989/A1:1994	Opomba 3	Datum potekel (15. 3. 2000)
SIST EN 50063:1996	Varnostne zahteve za naprave za elektroporovno varjenje in podobne postopke	Safety requirements for the construction and the installation of equipment for resistance welding and allied processes	EN 50063:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50065-4-2:2003	Signalizacija po nizkonapetostnih električnih napeljavah v frekvenčnem območju od 3 kHz do 148,5 kHz – 4-2. del: Nizkonapetostni ločilni filtri – Varnostne zahteve	Signalling on low voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz – Part 4-2: Low voltage decoupling filters – Safety requirements	EN 50065-4-2:2001	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50078:1996	Varnostne zahteve za naprave za obločno varjenje – Gorilniki za obločno varjenje	Torches and guns for arc welding	EN 50078:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50083-1:1995	Kabelski distribucijski sistemi za televizijsko in zvokovno radiofuzijo - 1. del: Varnostne zahteve	Cabled distribution systems for television, sound and interactive multimedia signals – Part 1: Safety requirements	EN 50083-1:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50083-1:1995/ A2:1999	Dopolnilo A2:1997 k EN 50083-1:1993	Amendment A2:1997 to EN 50083-1:1993	EN 50083-1:1993/A2:1997	Opomba 3	-
SIST EN 50083-3:1999	Kabelska omrežja za televizijske signale, zvokovne signale in interaktivne storitve – 3. del: Aktivna širokopasovna oprema za koaksialna kabelska omrežja	Cable networks for television signals, sound signals and interactive services – Part 3: Active wideband equipment for coaxial cable networks	EN 50083-3:1998	EN 50083-3:1994 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 12. 1999)
SIST EN 50083-3:1999	Kabelska omrežja za televizijske signale, zvokovne signale in interaktivne storitve – 3. del: Aktivna širokopasovna oprema za koaksialna kabelska omrežja*	Cable networks for television signals, sound signals and interactive services – Part 3: Active wideband equipment for coaxial cable networks	EN 50083-3:2002	EN 50083-3:1998 Opomba 2.1	1. 10. 2004
SIST EN 50083-4:1999	Kabelska omrežja za televizijske signale, zvokovne signale in interaktivne storitve – 4. del: Pasivna širokopasovna oprema za koaksialna kabelska omrežja	Cable networks for television signals, sound signals and interactive services – Part 4: Passive wideband equipment for coaxial cable networks	EN 50083-4:1998	EN 50083-4:1994 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 12. 1999)
SIST EN 50083-5:2002	Kabelska omrežja za televizijske signale, zvokovne signale in interaktivne storitve – 5. del: Zaključna oprema*	Cable networks for television signals, sound signals and interactive services – Part 5: Headend equipment	EN 50083-5:2001	EN 50083-5:1994 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 10. 2001)
SIST EN 50083-6:1995	Kabelski distribucijski sistemi za televizijsko in zvokovno radiofuzijo - 6. del: Optična oprema	Cabled distribution systems for television and sound signals – Part 6: Optical equipment	EN 50083-6:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50083-6:1999	Kabelska omrežja za televizijske signale, zvokovne signale in interaktivne storitve – 6. del: Optična oprema	Cable networks for television signals, sound signals and interactive services – Part 6: Optical equipment	EN 50083-6:1997	EN 50083-6:1994 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 7. 2003)
SIST EN 50085-1:1999	Sistemi kabelskih korit in sistemi kabelskih cevi za električne instalacije – 1. del: Splošne zahteve	Cable trunking systems and cable ducting systems for electrical installations – Part 1: General requirements	EN 50085-1:1997	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 50085-2-3:2000	Sistemi kabelskih korit in sistemi kabelskih cevi za električne instalacije – 2-3. del: Posebne zahteve za sisteme kabelskih korit z režami, namenjene za instalacijo v ohišja	Cable trunking systems and cable ducting systems for electrical installations – Part 2-3: Particular requirements for slotted cable trunking systems intended for installation in cabinets	EN 50085-2-3:1999	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50086-1:1999	Sistemi kanalov za električne instalacije – 1. del: Splošne zahteve	Conduit systems for electrical installations – Part 1: General requirements	EN 50086-1:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50086-2-1:1999	Sistemi kanalov za električne instalacije – 2-1. del: Posebne zahteve za toge sisteme kanalov	Conduit systems for electrical installations – Part 2-1: Particular requirements for rigid conduit systems	EN 50086-2-1:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50086-2-1:1999/ A11:2000	Dopolnilo A11:1998 k EN 50086-2-1:1995	Amendment A11:1998 to N 50086-2-1:1995	EN 50086-2-1:1995/ A11:1998	Opomba 3	-
SIST EN 50086-2-2:1999	Sistemi kanalov za električne instalacije – 2-2. del: Posebne zahteve za upogljive sisteme kanalov	Conduit systems for electrical installations – Part 2-2: Particular requirements for pliable conduit systems	EN 50086-2-2:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50086-2-2:1999/ A11:2000	Dopolnilo A11:1998 k EN 50086-2-2:1995	Amendment A11:1998 to EN 50086-2-2:1995	EN 50086-2-2:1995/ A11:1998	Opomba 3	-
SIST EN 50086-2-3:1999	Sistemi kanalov za električne instalacije – 2-3. del: Posebne zahteve za zvijave sisteme kanalov	Conduit systems for electrical installations – Part 2-3: Particular requirements for flexible conduit systems	EN 50086-2-3:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50086-2-3:1999/ A11:2000	Dopolnilo A11:1998 k EN 50086-2-3:1995	Amendment A11:1998 to EN 50086-2-3:1995	EN 50086-2-3:1995/ A11:1998	Opomba 3	-
SIST EN 50086-2-4:1999	Sistemi kanalov za električne instalacije – 2-4. del: Posebne zahteve za sisteme kanalov, zakopane v zemljo	Conduit systems for electrical installations – Part 2-4: Particular requirements for conduit systems buried underground	EN 50086-2-4:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50086-2-4:1999/ A1:2002	Dopolnilo A1:2001 k EN 50086-2-4:1994	Amendment A1:2001 to EN 50086-2-4:1994	EN 50086-2-4:1994/ A1:2001	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2003)
SIST EN 50087:1999	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – Posebne zahteve za hladilnike svežega (namolzenega) mleka	Safety of household and similar electrical appliances – Particular requirements for bulk-milk coolers	EN 50087:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50090-2-2:1998	Stanovanjski in stavbni elektronski sistemi (HBES) – 2-2. del: Sistemski pregled: Splošne tehnične zahteve	Home and building electronic systems (HBES) – Part 2-2: System overview – General technical requirements	EN 50090-2-2:1996	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50090-2-2:1998/ A1:2003	Dopolnilo A1:2002 k 50090-2-2:1996*	Amendment A1:2002 to EN 50090-2-2:1996	EN 50090-2-2:1996/ A1:2002	Opomba 3	1. 8. 2004
SIST EN 50091-1-1:1999	Neprekinjeni napajalni sistemi (UPS) – 1-1. del: Splošne in varnostne zahteve za UPS, ki se uporabljajo na območjih, dostopnih obratovalcu	Uninterruptible power systems (UPS) – Part 1-1: General and safety requirements for UPS used in operator access areas	EN 50091-1-1:1996	EN 50091-1:1993 Opomba 2.3	Datum potekel (1. 6. 2002)
SIST EN 50091-1-2:2001	Neprekinjeni napajalni sistemi (UPS) – 1-2. del: Splošne in varnostne zahteve za UPS, ki se uporabljajo na območjih z omejenim dostopom*	Uninterruptible power systems (UPS) – Part 1-2: General and safety requirements for UPS used in restricted access locations	EN 50091-1-2:1998	EN 50091-1:1993 Opomba 2.3	Datum potekel (1. 12. 2000)
SIST EN 50106:1998	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – Posebna pravila za rutinsko preskušanje, ki se nanaša na aparate v okviru standardov EN 60335 1 in EN 60967*	Safety of household and similar electrical appliances – Particular rules for routine tests referring to appliances under the scope of EN 60335 1 and EN 60967	EN 50106:1997	HD 289 S1:1990 in dopolnilo Opomba 2.1	1. 4. 2004
SIST EN 50106:1998/ A1:1998	Dopolnilo A1:1998 k EN 50106:1997	Amendment A1:1998 to EN 50106:1997	EN 50106:1997/A1:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 1999)
SIST EN 50106:1998/ A2:2002	Dopolnilo A2:2001 k EN 50106:1997	Amendment A2:2001 to EN 50106:1997	EN 50106:1997/A2:2001	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2003)
SIST EN 50132-2-1:1999	Alarmni sistemi – Nadzorni sistemi CCTV za uporabo v varnostnih aplikacijah – 2-1. del: Črno-bele kamere	Alarm systems – CCTV surveillance systems for use in security applications – Part 2-1: Black and white cameras	EN 50132-2-1:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50146:2000	Kabelske spojke za električne instalacije*	Cable ties for electrical installations	EN 50146:2000	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 50165:1998	Električna oprema nenelektričnih aparatov za gospodinjstve in podobne namene – Varnostne zahteve	Electrical equipment of non-electric appliances for household and similar purposes – Safety requirements	EN 50165:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50165:1998/A1:2002	Dopolnilo A1:2001 k EN 50165:1997	Amendment A1:2001 to EN 50165:1997	EN 50165:1997/A1:2001	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2003)
SIST EN 50178:1999	Elektronska oprema za uporabo v elektroenergetskih instalacijah	Electronic equipment for use in power installations	EN 50178:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50192:1999	Oprema za obločno varjenje – Ročni sistemi za rezanje s plazmo	Arc welding equipment – Plasma cutting systems for manual use	EN 50192:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50194:2000	Električni aparati za odkrivanje vnetljivih plinov v domačih prostorih – Preskuševalne metode in zmogljivostne zahteve*	Electrical apparatus for the detection of combustible gases in domestic premises – Test methods and performance requirements	EN 50194:2000	Ne nadomešča standarda	
SIST EN 50214:1998	Zvijavi kabli za dvigala	Flexible cables for lifts	EN 50214:1997	HD 359 S2:1990 Opomba 2.3	Datum potekel (1. 12. 1998)
SIST EN 50250:2001	Pretvarjalni adaptorji za industrijsko uporabo*	Conversion adapters for industrial use	EN 50250:1998	Ne nadomešča standarda	
SIST EN 50262:1999	Metrični kabelski čepi za električne instalacije	Metric cable glands for electrical installations	EN 50262:1998	Ne nadomešča standarda	
SIST EN 50262:1999/A1:2002	Dopolnilo k točkam 1 do 7, 9, 10 in 12 EN A1:2002	Amendment to clauses 1 to 7, 9, 10 and 12 of EN	EN 50262:1998/A1:2001	Opomba 3	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 50265-1:1999	Spošne metode za preskušanje kablov v požarnih razmerah – Preskus odpornosti posameznega izoliranega vodnika ali kabla proti navpičnemu širjenju ognja – 1. del: Aparati	Common test methods for cables under fire conditions – Test for resistance to vertical flame propagation for a single insulated conductor or cable – Part 1: Apparatus	EN 50265-1:1998	HD 405.1 S1:1983 + A1:1992 + HD 405.2 S1:1991 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 3. 2000)
SIST EN 50265-2-1:1999	Spošne metode za preskušanje kablov v požarnih razmerah – Preskus odpornosti posameznega izoliranega vodnika ali kabla proti navpičnemu širjenju ognja – 2-1. del: Postopki – Predmešani plamen 1 kW	Common test methods for cables under fire conditions – Test for resistance to vertical flame propagation for a single insulated conductor or cable – Part 2-1: Procedures – 1 kW pre-mixed flame	EN 50265-2-1:1998	HD 405.1 S1:1983 + A1:1992 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 3. 2000)
SIST EN 50265-2-2:1999	Spošne metode za preskušanje kablov v požarnih razmerah – Preskus odpornosti posameznega izoliranega vodnika ali kabla proti navpičnemu širjenju ognja – 2-2. del: Postopki – Razpršeni plamen	Common test methods for cables under fire conditions – Test for resistance to vertical flame propagation for a single insulated conductor or cable – Part 2-2: Procedures – Diffusion flame	EN 50265-2-2:1998	HD 405.2 S1:1991 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 3. 2000)
SIST EN 50266-1:2002	Spošne preskuševalne metode za kable v požarnih razmerah – Preskus pri navpičnem širjenju ognja po navpično montiranih žičnih kitah ali kablilih – 1. del: Aparati*	Common test methods for cables under fire conditions – Test for vertical flame spread of vertically-mounted bunched wires or cables – Part 1: Apparatus	EN 50266-1:2001	HD 405.3 S1:1993 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 8. 2002)
SIST EN 50266-2-1:2002	Spošne preskuševalne metode za kable v požarnih razmerah – Preskus pri navpičnem širjenju ognja po navpično montiranih žičnih kitah ali kablilih – 2-1. del: Postopki – Kategorija A F/R*	Common test methods for cables under fire conditions – Test for vertical flame spread of vertically-mounted bunched wires or cables – Part 2-1: Procedures – Category A F/R	EN 50266-2-1:2001	HD 405.3 S1:1993 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 8. 2002)
SIST EN 50266-2-2:2002	Spošne preskuševalne metode za kable v požarnih razmerah – Preskus pri navpičnem širjenju ognja po navpično montiranih žičnih kitah ali kablilih – 2-2. del: Postopki – Kategorija A*	Common test methods for cables under fire conditions – Test for vertical flame spread of vertically-mounted bunched wires or cables – Part 2-2: Procedures – Category A	EN 50266-2-2:2001	HD 405.3 S1:1993 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 8. 2002)
SIST EN 50266-2-3:2002	Spošne preskuševalne metode za kable v požarnih razmerah – Preskus pri navpičnem širjenju ognja po navpično montiranih žičnih kitah ali kablilih – 2-3. del: Postopki – Kategorija B*	Common test methods for cables under fire conditions – Test for vertical flame spread of vertically-mounted bunched wires or cables – Part 2-3: Procedures – Category B	EN 50266-2-3:2001	HD 405.3 S1:1993 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 8. 2002)
SIST EN 50266-2-4:2002	Spošne preskuševalne metode za kable v požarnih razmerah – Preskus pri navpičnem širjenju ognja po navpično montiranih žičnih kitah ali kablilih – 2-4. del: Postopki – Kategorija C*	Common test methods for cables under fire conditions – Test for vertical flame spread of vertically-mounted bunched wires or cables – Part 2-4: Procedures – Category C	EN 50266-2-4:2001	HD 405.3 S1:1993 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 8. 2002)

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 50266-2-5:2002	Spošne preskuševalne metode za kable v požarnih razmerah – Preskus pri navpičnem širjenju ognja po navpično montiranih žičnih kitah ali kablilih – 2-5. del: Postopki – Majhni kablili – Kategorija D*	Common test methods for cables under fire conditions – Test for vertical flame spread of vertically-mounted bunched wires or cables – Part 2-5 Procedures – Small cables – Category D	EN 50266-2-5:2001	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50267-1:1999	Spošne metode za preskušanje kablov v požarnih razmerah – Ugotavljanje nastajanja plinov pri gorenju kabelskih materialov – 1. del: Aparati	Common test methods for cables under fire conditions – Tests on gases evolved during combustion of materials from cables – Part 1: Apparatus	EN 50267-1:1998	HD 602 S1:1992 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 3. 2000)
SIST EN 50267-2-1:1999	Spošne metode za preskušanje kablov v požarnih razmerah – Ugotavljanje nastajanja plinov pri gorenju kabelskih materialov – 2-1. del: Postopki – Ugotavljanje količine plina halogenske kisline	Common test methods for cables under fire conditions – Tests on gases evolved during combustion of materials from cables – Part 2-1: Procedures – Determination of the amount of halogen acid gas	EN 50267-2-1:1998	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50267-2-2:1999	Spošne metode za preskušanje kablov v požarnih razmerah – Ugotavljanje nastajanja plinov pri gorenju kabelskih materialov – 2-2. del: Postopki – Ugotavljanje stopnje kislosti plinov za materiale z merjenjem pH in prevodnosti	Common test methods for cables under fire conditions – Tests on gases evolved during combustion of materials from cables – Part 2-2: Procedures – Determination of degree of acidity of gases for materials by measuring pH and conductivity	EN 50267-2-2:1998	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50267-2-3:1999	Spošne metode za preskušanje kablov v požarnih razmerah – Preskušanje nastajanja plinov pri gorenju kabelskih materialov – 2-3. del: Postopki – Ugotavljanje stopnje kislosti plinov za kable z določanjem tehtane srednje vrednosti pH in prevodnosti	Common test methods for cables under fire conditions – Tests on gases evolved during combustion of materials from cables – Part 2-3: Procedures – Determination of degree of acidity of gases for cables by determination of the weighted average of pH and conductivity	EN 50267-2-3:1998	HD 602 S1:1992 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 3. 2000)
SIST EN 50268-1:2000	Spošne metode za preskušanje kablov v požarnih razmerah – Merjenje gostote dima iz kablov, gorečih pri določenih pogojih – 1. del: Aparati	Common test methods for cables under fire conditions – Measurement of smoke density of cables burning under defined conditions – Part 1: Apparatus	EN 50268-1:1999	HD 606.1 S1:1992 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2001)
SIST EN 50268-2:2000	Spošne metode za preskušanje kablov v požarnih razmerah – Merjenje gostote dima iz kablov, gorečih pri določenih pogojih – 2. del: Postopek	Common test methods for cables under fire conditions – Measurement of smoke density of cables burning under defined conditions – Part 2: Procedure	EN 50268-2:1999	HD 606.2 S1:1992 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2001)
SIST EN 50274:2002	Sklopi nizkonapetostnih stikalnih naprav – Zaščita pred električnim udarom – Zaščita pred nenamernim neposrednim dotikom nevarnih delov pod napetostjo*	Low-voltage switchgear and controlgear assemblies – Protection against electric shock – Protection against unintentional direct contact with hazardous live parts	EN 50274:2002	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50298:2000	Prazna ohišja za nizkonapetostne stikalne naprave – Spošne zahteve*	Empty enclosures for low-voltage switchgear and controlgear assemblies – General requirements	EN 50298:1998	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50319:2000	Bližinske naprave – Zahteve za bližinske naprave z analognim izhodom	Proximity devices – Requirements for proximity devices with analogue output	EN 50319:1999	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50364:2002	Omejevanje izpostavljanja ljudi elektromagnetnim poljem naprav, ki delujejo v frekvenčnem območju od 0 do 10 GHz in se uporabljajo pri elektronskemu nadzorovanju predmetov (EAS), radiofrekvenčnem prepoznavanju (RFID) in podobnih aplikacijah	Limitation of human exposure to electromagnetic fields from devices operating in the frequency range 0 Hz to 10 GHz, used in Electronic Article Surveillance (EAS), Radio Frequency Identification (RFID) and similar applications	EN 50364:2001	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 50371:2002	Osnovni (generični) standard za prikaz skladnosti nizkonapetostnih elektronskih in električnih aparatov s temeljnimi omejitvami glede izpostavljenosti človeka elektromagnetnim poljem (10 MHz – 300 GHz) – Širša javnost*	Generic standard to demonstrate the compliance of low power electronic and electrical apparatus with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (10 MHz – 300 GHz) – General public	EN 50371:2002	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60034-1:1999	Rotacijski električni stroji – 1. del: Naznačene vrednosti in lastnosti (IEC 60034-1:1996, spremenjen)	Rotating electrical machines – Part 1: Rating and performance (IEC 60034-1:1996 (Modified))	EN 60034-1:1998	EN 60034-1:1995 + A1:1996 + A2:1997 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2000)
SIST EN 60034-1:1999/ A1:1999	Dopolnilo A1:1998 k EN 60034-1:1998	Amendment A1:1998 to EN 60034-1:1998	EN 60034-1:1998/A1:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 4. 2000)
SIST EN 60034-1:1999/ A2:2001	Dopolnilo A2:1999 k EN 60034-1:1998	Amendment A2:1999 to EN 60034-1:1998	EN 60034-1:1998/A2:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2002)

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60034-1:1999/A11:2003	Dopolnilo A11:2002 k EN 60034-1:1998	Amendment A11:2002 to EN 60034-1:1998	EN 60034-1:1998/A11:2002	Opomba 3	1. 7. 2005
SIST EN 60034-2:1999	Rotacijski električni stroji – 2. del: Metode za ugotavljanje izgub in izkoristka rotacijskih električnih strojev pri preskusih (razen strojev za vlečna vozila)	Rotating electrical machines – Part 2: Methods for determining losses and efficiency of rotating electrical machinery from tests (excluding machines for traction vehicles)	EN 60034-2:1996	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60034-2:1999/A1:1999	Dopolnilo A1:1996 k EN 60034-2:1996	Amendment A1:1996 to EN 60034-2:1996	EN 60034-2:1996/A1:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 6. 2002)
SIST EN 60034-2:1999/A2:1999	Dopolnilo A2:1996 k EN 60034-2:1996	Amendment A2:1996 to EN 60034-2:1996	EN 60034-2:1996/A2:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 6. 2002)
SIST EN 60034-4:1999	Rotacijski električni stroji – 4. del: Metode za ugotavljanje veličin sinhronskih strojev pri preskusih	Rotating electrical machines – Part 4: Methods for determining synchronous machine quantities from tests	EN 60034-4:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60034-5:1999	Rotacijski električni stroji – 5. del: Razvrstitev zaščitnih stopenj glede na ohišja rotacijskih strojev	Rotating electrical machines – Part 5: Classification of degrees of protection provided by enclosures for rotating machinery	EN 60034-5:1986	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60034-5:2002	Rotacijski električni stroji – 5. del: Stopnje zaščite, ki jih zagotavlja integralna konstrukcija električnih rotacijskih strojev – Razvrstitev	Rotating electrical machines – Part 5: Degrees of protection provided by the integral design of rotating electrical machines (IP code) – Classification	EN 60034-5:2001	EN 60034-5:1986 Opomba 2.1	1. 12. 2003
SIST EN 60034-6:1999	Rotacijski električni stroji – 6. del: Hladilne metode (koda IC)	Rotating electrical machines – Part 6: Methods of cooling (IC Code)	EN 60034-6:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60034-7:1999	Rotacijski električni stroji – 7. del: Razvrstitev konstrukcijskih tipov in načinov pritrditve (koda IM)	Rotating electrical machines – Part 7: Classification of types of construction and mounting arrangements (IM Code)	EN 60034-7:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60034-7:1999/A1:2002	Dopolnilo A1:2001 k EN 60034-7:1993	Amendment A1:2001 to EN 60034-7:1993	EN 60034-7:1993/A1:2001	Opomba 3	1. 11. 2003
SIST EN 60034-8:2003	Rotacijski električni stroji – 8. Del: Oznake priključkov in smeri vrtenja	Rotating electrical machines – Part 8: Terminal markings and direction of rotation	EN 60034-8:2002	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60034-9:1993	Rotacijski električni stroji – 9. Del: Meje hrupa	Rotating electrical machines – Part 9: Noise limits	EN 60034-9:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60034-9:1993/A1:1995	Dopolnilo A1:1995 k EN 60034-9:1993	Amendment A1:1995 to EN 60034-9:1993	EN 60034-9:1993/A1:1995	Opomba 3	Datum potekel (15. 2. 2001)
SIST EN 60034-9:1999	Rotacijski električni stroji – 9. del: Omejitve hrupa	Rotating electrical machines – Part 9: Noise limits	EN 60034-9:1997	EN 60034-9:1993 in dopolnilo Opomba 2.1	Datum potekel (1. 5. 2003)
SIST EN 60034-12:1999	Rotacijski električni stroji – 12. del: Zagonske lastnosti enohitrostnih trifaznih indukcijskih motorjev s kletko za napetosti do in vključno 690 V, 50 Hz	Rotating electrical machines – Part 12: Starting performance of single-speed three-phase cage induction motors for voltages up to and including 690 V, 50 Hz	EN 60034-12:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60034-12:1999/A2:1999	Dopolnilo A2:1995 k EN 60034-12:1995	Amendment A2:1995 to EN 60034-12:1995	EN 60034-12:1995/A2:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 2002)
SIST EN 60034-12:1999/A11:2000	Dopolnilo A11:1999 k EN 60034-12:1995	Amendment A11:1999 to EN 60034-12:1995	EN 60034-12:1995/A11:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 2002)
SIST EN 60034-12:2002	Rotacijski električni stroji – 12. del: Zagonske lastnosti enohitrostnih trifaznih indukcijskih motorjev s kletko za napetosti do in vključno 690 V, 50 Hz *	Rotating electrical machines – Part 12: Starting performance of single-speed three-phase cage induction motors	EN 60034-12:2002	EN 60034-12:1995 in dopolnila Opomba 2.1	01.05.2005
SIST EN 60034-14:1999	Rotacijski električni stroji – 14. del: Mehanične vibracije nekaterih strojev z gredmi, visokimi 56 mm in več – Meritve, vrednotenje in omejitve vibracij	Rotating electrical machines – Part 14: Mechanical vibration of certain machines with shaft heights 56 mm and higher – Measurement, evaluation and limits of vibration	EN 60034-14:1996	HD 53.14 S1:1992 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 8. 2002)
SIST EN 60034-16-1:1999	Rotacijski električni stroji – 16. del: Vzbujalni sistemi za sinhronske stroje – 1. poglavje: Definicije	Rotating electrical machines – Part 16: Excitation systems for synchronous machines – Chapter 1: Definitions	EN 60034-16-1:1995	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60034-18-1:1999	Rotacijski električni stroji – 18. del: Funkcionalno vrednotenje izolacijskih sistemov – 1. oddelek: Splošne smernice	Rotating electrical machines – Part 18: Functional evaluation of insulation systems – Section 1: General guidelines	EN 60034-18-1:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60034-18-1:1999/A1:1999	Dopolnilo A1:1996 k EN 60034-18-1:1994	Amendment A1:1996 to EN 60034-18-1:1994	EN 60034-18-1:1994/A1:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2002)
SIST EN 60034-18-21:1999	Rotacijski električni stroji – 18. del: Funkcionalno vrednotenje izolacijskih sistemov – 21. oddelek: Preskuševalni postopki za žične ovoje – Toplotno vrednotenje in razvrščanje	Rotating electrical machines – Part 18: Functional evaluation of insulation systems – Section 21: Test procedures for wire-wound windings – Thermal evaluation and classification	EN 60034-18-21:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60034-18-21:1999/A1:1999	Dopolnilo A1:1996 k EN 60034-18-21:1994	Amendment A1:1996 to EN 60034-18-21:1994	EN 60034-18-21:1994/A1:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 2002)
SIST EN 60034-18-21:1999/A2:1999	Dopolnilo A2:1996 k EN 60034-18-21:1994	Amendment A2:1996 to EN 60034-18-21:1994	EN 60034-18-21:1994/A2:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 2002)
SIST EN 60034-18-22:2002	Rotacijski električni stroji – 18.-22. del: Funkcionalno vrednotenje izolacijskih sistemov – Preskuševalni postopki za žične ovoje – Razvrstitev sprememb in zamenjav izolacijskih delov	Rotating electrical machines – Part 18-22: Functional evaluation of insulation systems – Test procedures for wire-wound windings – Classification of changes and insulation component substitutions	EN 60034-18-22:2001	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60034-18-31:1999	Rotacijski električni stroji – 18. del: Funkcionalno vrednotenje izolacijskih sistemov – 31. oddelek: Preskuševalni postopki za žične ovoje – Toplotno vrednotenje in razvrščanje izolacijskih sistemov, uporabljenih v strojih do in vključno 50 MVA in 15 kV	Rotating electrical machines – Part 18: Functional evaluation of insulation systems – Section 31: Test procedures for form-wound windings – Thermal evaluation and classification of insulation systems used in machines up to and including 50 MVA and 15 kV	EN 60034-18-31:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60034-18-31:1999/A1:1999	Dopolnilo A1:1996 k EN 60034-18-31:1994	Amendment A1:1996 to EN 60034-18-31:1994	EN 60034-18-31:1994/A1:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2002)
SIST EN 60051-1:2000	Neposredni kazalni analogni električni merilni instrumenti in njihov pribor – 1. del: Definicije in splošne zahteve, skupne vsem delom*	Direct acting indicating analogue electrical measuring instruments and their accessories – Part 1: Definitions and general requirements common to all parts	EN 60051-1:1998	EN 60051-1:1989 + A1:1995 + A2:1995 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 9. 1999)
SIST EN 60051-2:1995	Neposredni kazalni analogni električni merilni instrumenti in njihov pribor – 2. del: Posebne zahteve za ampermetre in voltmetre	Direct acting indicating analogue electrical measuring instruments and their accessories – Part 2: Special requirements for ammeters and voltmeters	EN 60051-2:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60051-3:1995	Neposredni kazalni analogni električni merilni instrumenti in njihov pribor – 3. del: Posebne zahteve za wattmetre in varmetre	Direct acting indicating analogue electrical measuring instruments and their accessories – Part 3: Special requirements for wattmeters and varmeters	EN 60051-3:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60051-3:1995/A1:1999	Dopolnilo A1:1995 k EN 60051-3:1989	Amendment A1:1995 to EN 60051-3:1989	EN 60051-3:1989/A1:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 2000)
SIST EN 60051-4:1995	Neposredni kazalni analogni električni merilni instrumenti in njihov pribor – 4. del: Posebne zahteve za merilnike frekvence	Direct acting indicating analogue electrical measuring instruments and their accessories – Part 4: Special requirements for frequency meters	EN 60051-4:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60051-5:1995	Neposredni kazalni analogni električni merilni instrumenti in njihov pribor – 5. del: Posebne zahteve za merilnike faze, merilnike močnostnega faktorja in za sinhroskope	Direct acting indicating analogue electrical measuring instruments and their accessories – Part 5: Special requirements for phase meters, power factor meters and synchroscopes	EN 60051-5:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60051-6:1995	Neposredni kazalni analogni električni merilni instrumenti in njihov pribor – 6. del: Posebne zahteve za ohmmetre (merilnike impedanca) in merilnike konduktance	Direct acting indicating analogue electrical measuring instruments and their accessories – Part 6: Special requirements for ohmmeters (impedance meters) and conductance meters	EN 60051-6:1989	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60051-7:1995	Neposredni kazalni analogni električni merilni instrumenti in njihov pribor – 7. del: Posebne zahteve za večfunkcijske instrumente	Direct acting indicating analogue electrical measuring instruments and their accessories – Part 7: Special requirements for multi-function instruments	EN 60051-7:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60051-8:1995	Neposredni kazalni analogni električni merilni instrumenti in njihov pribor – 8. del: Posebne zahteve za pribor	Direct acting indicating analogue electrical measuring instruments and their accessories – Part 8: Special requirements for accessories	EN 60051-8:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60051-9:1995	Neposredni kazalni analogni električni merilni instrumenti in njihov pribor – 9. del: Priporočene preskuševalne metode	Direct acting indicating analogue electrical-measuring instruments and their accessories – Part 9: Recommended test methods	EN 60051-9:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60051-9:1995/A1:1999	Dopolnilo A1:1995 k EN 60051-9:1989	Amendment A1:1995 to EN 60051-9:1989	EN 60051-9:1989/A1:1995	Opomba 3	Datum potekel (15. 2. 2001)
SIST EN 60051-9:1995/A2:1999	Dopolnilo A2:1995 k EN 60051-9:1989	Amendment A2:1995 to EN 60051-9:1989	EN 60051-9:1989/A2:1995	Opomba 3	Datum potekel (15. 2. 2001)
SIST EN 60061-1:1999	Vznožki in okovi žarnic in sijalk skupaj s kalibri za kontrolo medsebojne zamenljivosti in varnosti – 1. del: Vznožki žarnic in sijalk	Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety – Part 1: Lamp caps	EN 60061-1:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60061-1:1999/A1:1999	Dopolnilo A1:1995 k EN 60061-1:1993	Amendment A1:1995 to EN 60061-1:1993	EN 60061-1:1993/A1:1995	Opomba 4	Datum potekel (1. 12. 2000)
SIST EN 60061-1:1999/A2:1999	Dopolnilo A2:1995 k EN 60061-1:1993	Amendment A2:1995 to EN 60061-1:1993	EN 60061-1:1993/A2:1995	Opomba 4	Datum potekel (1. 9. 2001)
SIST EN 60061-1:1999/A3:1999	Dopolnilo A3:1995 k EN 60061-1:1993	Amendment A3:1995 to EN 60061-1:1993	EN 60061-1:1993/A3:1995	Opomba 4	Datum potekel (1. 9. 2001)
SIST EN 60061-1:1999/A4:1999	Dopolnilo A4:1996 k EN 60061-1:1993	Amendment A4:1996 to EN 60061-1:1993	EN 60061-1:1993/A4:1996	Opomba 4	Datum potekel (1. 12. 2001)
SIST EN 60061-1:1999/A5:1999	Dopolnilo A5:1996 k EN 60061-1:1993	Amendment A5:1996 to EN 60061-1:1993	EN 60061-1:1993/A5:1996	Opomba 4	Datum potekel (1. 4. 2002)
SIST EN 60061-1:1999/A6:1999	Dopolnilo A6:1996 k EN 60061-1:1993	Amendment A6:1996 to EN 60061-1:1993	EN 60061-1:1993/A6:1996	Opomba 4	Datum potekel (1. 7. 2002)
SIST EN 60061-1:1999/A7:1999	Dopolnilo A7:1997 k EN 60061-1:1993	Amendment A7:1997 to EN 60061-1:1993	EN 60061-1:1993/A7:1997	Opomba 4	Datum potekel (1. 2. 2003)
SIST EN 60061-1:1999/A21:1999	Dopolnilo A21:1998 k EN 60061-1:1993	Amendment A21:1998 to EN 60061-1:1993	EN 60061-1:1993/A21:1998	Opomba 4	1. 4. 2005
SIST EN 60061-1:1999/A22:2000	Dopolnilo A22:1999 k EN 60061-1:1993	Amendment A22:1999 to EN 60061-1:1993	EN 60061-1:1993/A22:1999	Opomba 4	1. 4. 2006
SIST EN 60061-1:1999/A23:2000	Dopolnilo A23:1999 k EN 60061-1:1993	Amendment A23:1999 to EN 60061-1:1993	EN 60061-1:1993/A23:1999	Opomba 4	1. 8. 2006
SIST EN 60061-1:1999/A24:2002	Dopolnilo A24:2000 k EN 60061-1:1993	Amendment A24:2000 to EN 60061-1:1993	EN 60061-1:1993/A24:2000	Opomba 4	1. 8. 2007
SIST EN 60061-1:1999/A25:2002	Dopolnilo A25:2001 k EN 60061-1:1993	Amendment A25:2001 to EN 60061-1:1993	EN 60061-1:1993/A25:2001	Opomba 4	1. 3. 2004
SIST EN 60061-1:1999/A26:2002	Dopolnilo A26:2001 k EN 60061-1:1993	Amendment A26:2001 to EN 60061-1:1993	EN 60061-1:1993/A26:2001	Opomba 4	1. 3. 2004
SIST EN 60061-1:1999/A27:2002	Dopolnilo A27:2001 k EN 60061-1:1993*	Amendment A27:2001 to EN 60061-1:1993	EN 60061-1:1993/A27:2001	Opomba 4	1. 11. 2004
SIST EN 60061-1:1999/A28:2003	Dopolnilo A28:2002 k EN 60061-1:1993*	Amendment A28:2002 to EN 60061-1:1993	EN 60061-1:1993/A28:2002	Opomba 4	1. 4. 2005
SIST EN 60061-1:1999/A29:2003	Dopolnilo A29:2002 k EN 60061-1:1993*	Amendment A29:2002 to EN 60061-1:1993	EN 60061-1:1993/A29:2002	Opomba 4	1. 6. 2005
SIST EN 60061-2:1999	Vznožki in okovi žarnic in sijalk skupaj s kalibri za kontrolo medsebojne zamenljivosti in varnosti – 2. del: Okovi žarnic in sijalk	Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety – Part 2: Lampholders	EN 60061-2:1993	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščenega standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60061-2:1999/A1:1999	Dopolnilo A1:1995 k EN 60061-2:1993	Amendment A1:1995 to EN 60061-2:1993	EN 60061-2:1993/A1:1995	Opomba 4	Datum potekel (1. 12. 2000)
SIST EN 60061-2:1999/A2:1999	Dopolnilo A2:1995 k EN 60061-2:1993	Amendment A2:1995 to EN 60061-2:1993	EN 60061-2:1993/A2:1995	Opomba 4	Datum potekel (1. 9. 2001)
SIST EN 60061-2:1999/A3:1999	Dopolnilo A3:1995 k EN 60061-2:1993	Amendment A3:1995 to EN 60061-2:1993	EN 60061-2:1993/A3:1995	Opomba 4	Datum potekel (1. 9. 2001)
SIST EN 60061-2:1999/A4:1999	Dopolnilo A4:1996 k EN 60061-2:1993	Amendment A4:1996 to EN 60061-2:1993	EN 60061-2:1993/A4:1996	Opomba 4	Datum potekel (1. 12. 2001)
SIST EN 60061-2:1999/A5:1999	Dopolnilo A5:1996 k EN 60061-2:1993	Amendment A5:1996 to EN 60061-2:1993	EN 60061-2:1993/A5:1996	Opomba 4	Datum potekel (1. 4. 2002)
SIST EN 60061-2:1999/A6:1999	Dopolnilo A6:1996 k EN 60061-2:1993	Amendment A6:1996 to EN 60061-2:1993	EN 60061-2:1993/A6:1996	Opomba 4	Datum potekel (1. 7. 2002)
SIST EN 60061-2:1999/A7:1999	Dopolnilo A7:1997 k EN 60061-2:1993	Amendment A7:1997 to EN 60061-2:1993	EN 60061-2:1993/A7:1997	Opomba 4	1. 2. 2003
SIST EN 60061-2:1999/A18:1999	Dopolnilo A18:1998 k EN 60061-2:1993	Amendment A18:1998 to EN 60061-2:1993	EN 60061-2:1993/A18:1998	Opomba 4	1. 4. 2005
SIST EN 60061-2:1999/A19:2000	Dopolnilo A19:1999 k EN 60061-2:1993	Amendment A19:1999 to EN 60061-2:1993	EN 60061-2:1993/A19:1999	Opomba 4	1. 4. 2006
SIST EN 60061-2:1999/A20:2000	Dopolnilo A20:1999 k EN 60061-2:1993	Amendment A20:1999 to EN 60061-2:1993	EN 60061-2:1993/A20:1999	Opomba 4	1. 8. 2006
SIST EN 60061-2:1999/A21:2002	Dopolnilo A21:2000 k EN 60061-2:1993	Amendment A21:2000 to EN 60061-2:1993	EN 60061-2:1993/A21:2000	Opomba 4	1. 8. 2007
SIST EN 60061-1:1999/A22:2000	Dopolnilo A22:2001 k EN 60061-2:1993	Amendment A22:2001 to EN 60061-2:1993	EN 60061-2:1993/A22:2001	Opomba 4	1. 3. 2004
SIST EN 60061-2:1999/A23:2002	Dopolnilo A23:2001 k EN 60061-2:1993	Amendment A23:2001 to EN 60061-2:1993	EN 60061-2:1993/A23:2001	Opomba 4	1. 3. 2004
SIST EN 60061-2:1999/A24:2002	Dopolnilo A24:2001 k EN 60061-2:1993 *	Amendment A24:2001 to EN 60061-2:1993	EN 60061-2:1993/A24:2001	Opomba 4	1. 11. 2004
SIST EN 60061-2:1999/A25:2003	Dopolnilo A25:2002 k EN 60061-2:1993 *	Amendment A25:2002 to EN 60061-2:1993	EN 60061-2:1993/A25:2002	Opomba 4	1. 4. 2005
SIST EN 60061-2:1999/A26:2003	Dopolnilo A26:2002 k EN 60061-2:1993 *	Amendment A25:2002 to EN 60061-2:1993	EN 60061-2:1993/A26:2002	Opomba 4	1. 6. 2005
SIST EN 60061-3:2000	Vznožki in okovi žaric in sijalk skupaj s kalibri za kontrolo medsebojne zamenljivosti in varnosti – 3. del: Kalibri	Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety – Part 3: Gauges	EN 60061-3:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60061-3:2000/A1:2000	Dopolnilo A1:1995 k EN 60061-3:1993	Amendment A1:1995 to EN 60061-3:1993	EN 60061-3:1993/A1:1995	Opomba 4	Datum potekel (1. 12. 2000)
SIST EN 60061-3:2000/A2:2000	Dopolnilo A2:1995 k EN 60061-3:1993	Amendment A2:1995 to EN 60061-3:1993	EN 60061-3:1993/A2:1995	Opomba 4	Datum potekel (1. 9. 2001)
SIST EN 60061-3:2000/A3:2000	Dopolnilo A3:1995 k EN 60061-3:1993	Amendment A3:1995 to EN 60061-3:1993	EN 60061-3:1993/A3:1995	Opomba 4	Datum potekel (1. 9. 2001)
SIST EN 60061-3:2000/A4:1999	Dopolnilo A4:1996 k EN 60061-3:1993	Amendment A4:1996 to EN 60061-3:1993	EN 60061-3:1993/A4:1996	Opomba 4	Datum potekel (1. 12. 2001)
SIST EN 60061-3:2000/A5:2000	Dopolnilo A5:1996 k EN 60061-3:1993	Amendment A5:1996 to EN 60061-3:1993	EN 60061-3:1993/A5:1996	Opomba 4	Datum potekel (1. 4. 2002)
SIST EN 60061-3:2000/A6:1999	Dopolnilo A6:1996 k EN 60061-3:1993	Amendment A6:1996 to EN 60061-3:1993	EN 60061-3:1993/A6:1996	Opomba 4	Datum potekel (1. 7. 2002)
SIST EN 60061-3:2000/A7:2000	Dopolnilo A7:1997 k EN 60061-3:1993	Amendment A7:1997 to EN 60061-3:1993	EN 60061-3:1993/A7:1997	Opomba 4	1. 2. 2003
SIST EN 60061-3:2000/A20:2000	Dopolnilo A20:1998 k EN 60061-3:1993	Amendment A20:1998 to EN 60061-3:1993	EN 60061-3:1993/A20:1998	Opomba 4	1. 4. 2005

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščenega standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60061-3:2000/A21:2000	Dopolnilo A21:1999 k EN 60061-3:1993	Amendment A21:1999 to EN 60061-3:1993	EN 60061-3:1993/A21:1999	Opomba 4	1. 4. 2006
SIST EN 60061-3:2000/A22:2000	Dopolnilo A22:1999 k EN 60061-3:1993	Amendment A22:1999 to EN 60061-3:1993	EN 60061-3:1993/A22:1999	Opomba 4	1. 8. 2006
SIST EN 60061-3:2000/A23:2002	Dopolnilo A23:2000 k EN 60061-3:1993	Amendment A23:2000 to EN 60061-3:1993	EN 60061-3:1993/A23:2000	Opomba 4	1. 8. 2007
SIST EN 60061-3:2000/A24:2002	Dopolnilo A24:2001 k EN 60061-3:1993	Amendment A24:2001 to EN 60061-3:1993	EN 60061-3:1993/A24:2001	Opomba 4	1. 3. 2004
SIST EN 60061-3:2000/A25:2002	Dopolnilo A25:2001 k EN 60061-3:1993	Amendment A25:2001 to EN 60061-3:1993	EN 60061-3:1993/A25:2001	Opomba 4	1. 3. 2004
SIST EN 60061-3:2000/A26:2002	Dopolnilo A26:2001 k EN 60061-3:1993 *	Amendment A26:2001 to EN 60061-3:1993	EN 60061-3:1993/A26:2001	Opomba 4	1. 11. 2004
SIST EN 60061-3:2000/A27:2003	Dopolnilo A27:2002 k EN 60061-3:1993 *	Amendment A27:2002 to EN 60061-3:1993	EN 60061-3:1993/A27:2002	Opomba 4	1. 4. 2005
SIST EN 60061-3:2000/A28:2003	Dopolnilo A28:2002 k EN 60061-3:1993 *	Amendment A28:2002 to EN 60061-3:1993	EN 60061-3:1993/A28:2002	Opomba 4	1. 6. 2005
SIST EN 60061-4:1999	Vznožki in okovi žarnic in sijalk skupaj s kalibri za kontrolo medsebojne zamenljivosti in varnosti – 4. del: Smernice in splošne informacije	Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety – Part 4: Guidelines and general information	EN 60061-4:1992	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60061-4:1999/A1:1999	Dopolnilo A1:1995 k EN 60061-4:1992	Amendment A1:1995 to EN 60061-4:1992	EN 60061-4:1992/A1:1995	Opomba 4	Datum potekel (1. 9. 2001)
SIST EN 60061-4:1999/A2:1999	Dopolnilo A2:1995 k EN 60061-4:1992	Amendment A2:1995 to EN 60061-4:1992	EN 60061-4:1992/A2:1995	Opomba 4	Datum potekel (1. 9. 2001)
SIST EN 60061-4:1999/A3:1999	Dopolnilo A3:1995 k EN 60061-4:1992	Amendment A3:1995 to EN 60061-4:1992	EN 60061-4:1992/A3:1995	Opomba 4	Datum potekel (1. 9. 2001)
SIST EN 60061-4:1999/A5:1999	Dopolnilo A5:1998 k EN 60061-4:1992	Amendment A5:1998 to EN 60061-4:1992	EN 60061-4:1992/A5:1998	Opomba 4	Datum potekel (1. 4. 2005)
SIST EN 60061-4:1999/A6:2002	Dopolnilo A6:2000 k EN 60061-4:1992	Amendment A6:2000 to EN 60061-4:1992	EN 60061-4:1992/A6:2000	Opomba 4	1. 8. 2007
SIST EN 60061-4:1999/A7:2003	Dopolnilo A7:2001 k EN 60061-4:1992	Amendment A7:2001 to EN 60061-4:1992	EN 60061-4:1992/A7:2001	Opomba 4	1. 11. 2004
SIST EN 60065:1999	Avdio, video in podobni elektronski aparati – Varnostne zahteve	Audio, video and similar electronic apparatus – Safety requirements	EN 60065:1998	EN 60065:1993 + A11:1997 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 8. 2002)
SIST EN 60065:2003	Avdio, video in podobni elektronski aparati – Varnostne zahteve*	Audio, video and similar electronic apparatus – Safety requirements	EN 60065:2002	EN 60065:1998 Opomba 2.1	1. 3. 2007
SIST EN 60110-1:1999	Močnostni kondenzatorji za indukcijske grelne instalacije – 1. del: Splošno	Power capacitors for induction heating installations – Part 1: General	EN 60110-1:1998	HD 207 S1:1977 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 5. 2001)
SIST EN 60127-1:1995	Miniature varovalke – 1. del: Definicije za miniature varovalke in splošne zahteve za miniature taljive vložke	Miniature fuses – Part 1: Definitions for miniature fuses and general requirements for miniature fuse-links	EN 60127-1:1991	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60127-1:1995/A1:2000	Dopolnilo A1:1999 k EN 60127-1:1991	Amendment A1:1999 to EN 60127-1:1991	EN 60127-1:1991/A1:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 5. 2002)
SIST EN 60127-2:1995	Miniature varovalke – 2. del: Patronske taljive vložke	Miniature fuses – Part 2: Cartridge fuse-links	EN 60127-2:1991	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60127-2:1995	Dopolnilo A1:1995 k EN 60127-2:1991	Amendment A1:1995 to EN 60127-2:1991	EN 60127-2:1991/A1:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2001)
SIST EN 60127-2:2002/A2:2002	Dopolnilo A2:2000 k EN 60127-2:1991	Amendment A2:2000 to EN 60127-2:1991	EN 60127-2:1991/A2:2000	Opomba 3	1. 11. 2003
SIST EN 60127-3:1999	Miniature varovalke – 1. del: Subminiature taljive vložke	Miniature fuses – Part 3: Sub-miniature fuse-links	EN 60127-3:1996	EN 60127-3:1991 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 12. 2001)

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščenega standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60127-4:1998	Miniature varovalke – 4. del: Univerzalni modularni taljivi vložki (UMF)	Miniature fuses – Part 4: Universal Modular Fuse-links (UMF)	EN 60127-4:1996	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60127-4:1998/A1:2003	Dopolnilo A1:2002 k EN 60127-4:1996	Amendment A1:2002 to EN 60127-4:1996	EN 60127-4:1996/A1:2002	Opomba 3	1. 7. 2005
SIST EN 60127-6:1995	Miniature varovalke – 6. del: Ohišja varovalk za miniature taljive vložke	Miniature fuses – Part 6: Fuse-holders for miniature fuse-links	EN 60127-6:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60127-6:1995/A1:1999	Dopolnilo A1:1996 k EN 60127-6:1994	Amendment A1:1996 to EN 60127-6:1994	EN 60127-6:1994/A1:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2001)
SIST EN 60143-1:2000	Zaporedni kondenzatorji za elektroenergetske sisteme – 1. del: Splošno – Zmogljivost, preskušanje in razvrščanje – Varnostne zahteve – Navodilo za vgradnjo	Series capacitors for power systems – Part 1: General – Performance, testing and rating – Safety requirements – Guide for installation	EN 60143-1:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60143-2:2000	Zaporedni kondenzatorji za napajalne sisteme – 2. del: Zaščitna oprema za baterije z zaporednimi kondenzatorji	Series capacitors for power systems – Part 2: Protective equipment for series capacitor banks	EN 60143-2:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60155:1999	Tlivi starterji za fluorescenčne sijalke	Glow-starters for fluorescent lamps	EN 60155:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60155:1999/A1:1999	Dopolnilo A1:1995 k EN 60155:1995	Amendment A1:1995 to EN 60155:1995	EN 60155:1995/A1:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 2001)
SIST EN 60188:1999	Visokotlačne živosrebrove sijalke	High-pressure mercury vapour lamps	EN 60188:1988	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60188:1999/A1:1999	Dopolnilo A1:1990 k EN 60188:1988	Amendment A1:1990 to EN 60188:1988	EN 60188:1988/A1:1990	Opomba 3	Datum potekel (15. 6. 1996)
SIST EN 60188:1999/A5:1999	Dopolnilo A5:1993 k EN 60188:1988	Amendment A5:1993 to EN 60188:1988	EN 60188:1988/A5:1993	Opomba 3	Datum potekel (1. 3. 1999)
SIST EN 60192:1995	Nizkotlačne sijalke na natrijevo paro (IEC 192:1973 + A1:1979 + A2:1988 + A3:1992)*	Low pressure sodium vapour lamps (IEC 192:1973 + A1:1979 + A2:1988 + A3:1992)	EN 60192:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60192:1995/A4:1995	Dopolnilo A4:1995 k EN 60192:1993	Amendment A4:1995 to EN 60192:1993	EN 60192:1993/A4:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 1995)
SIST EN 60192:1995/A5:2003	Dopolnilo A5:1995 k EN 60192:1993	Amendment A5:1995 to EN 60192:1993	EN 60192:1993/A5:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 1995)
SIST EN 60204-1:1999	Varnost strojev – Električna oprema strojev – 1. del: Splošne zahteve	Safety of machinery – Electrical equipment of machines – Part 1: General requirements	EN 60204-1:1997	EN 60204-1:1992 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 7. 2001)
SIST EN 60215:2001 + A1:2001	Varnostne zahteve za opremo za radijsko oddajanje*	Safety requirements for radio transmitting equipment	EN 60215:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60215:2001 + A1:2001	Varnostne zahteve za opremo za radijsko oddajanje (IEC 60215:1987)*	Safety requirements for radio transmitting equipment (IEC 60215:1987)	EN 60215:1989/A1:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 6. 1993)
SIST EN 60215:1999/A2:1999	Dopolnilo A2:1994 k EN 60215:1989	Amendment A2:1994 to EN 60215:1989	EN 60215:1989/A2:1994	Opomba 3	Datum potekel (15. 7. 1995)
SIST EN 60238:1996	Okovi za žarnice in sijalke z Edisonovim navojem	Edison screw lampholders	EN 60238:1996	EN 60238:1992 + A1:1995 + A2:1995 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2002)
SIST EN 60238:1996/A1:1997	Dopolnilo A1:1997 k EN 60238:1996	Amendment A1:1997 to EN 60238:1996	EN 60238:1996/A1:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 2003)
SIST EN 60238:1996/A2:1998	Dopolnilo A2:1998 k EN 60238:1996	Amendment A2:1998 to EN 60238:1996	EN 60238:1996/A2:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 1998)
SIST EN 60238:2000	Okovi za žarnice in sijalke z Edisonovim navojem*	Edison screw lampholders	EN 60238:1998	EN 60238:1996 in dopolnila Opomba 2.1	1. 10. 2005
SIST EN 60238:1998/A1:2000	Dopolnilo A1:1999 k EN 60238:1998	Amendment A1:1999 to EN 60238:1998	EN 60238:1998/A1:1999	Opomba 3	1. 12. 2006
SIST EN 60252:1999	Motorski kondenzatorji za izmenični tok	A.C. motor capacitors	EN 60252:1994	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60252-1:2002	Motorski kondenzatorji za izmenični tok – 1. del: Splošno – Zmogljivost, preskušanje in razvrščanje – Varnostne zahteve – Navodilo za vgradnjo in delovanje	AC motor capacitors – Part 1: General – Performance, testing and rating – Safety requirements – Guide for installation and operation	EN 60252-1:2001	EN 60252:1994 Opomba 2.1	1. 10. 2004
SIST EN 60255-5:2002	Električni releji – 5. del: Uskladitev izolacijskih lastnosti za merilne releje in zaščitno opremo – Zahteve in preskusi	Electrical relays – Part 5: Insulation coordination for measuring relays and protection equipment – Requirements and tests	EN 60255-5:2001	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60269-1:2000	Niskonapetostne varovalke – 1. del: Splošne zahteve	Low-voltage fuses – Part 1: General requirements	EN 60269-1:1998	EN 60269-1:1989 + A1:1994 + A2:1998 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 7. 2001)
SIST EN 60269-2:1995	Niskonapetostne varovalke – 2. del: Dodatne zahteve za varovalke, ki jih uporabljajo pooblaščenec osebe (uporaba varovalk zlasti v industriji)	Low-voltage fuses – Part 2: Supplementary requirements for fuses for use by authorized persons (fuses mainly for industrial application)	EN 60269-2:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60269-2:1995/A1:1999	Dopolnilo A1:1998 k EN 60269-2:1995	Amendment A1:1998 to EN 60269-2:1995	EN 60269-2:1995/A1:1998	EN 60269-2:1995/A1:1997 Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 1999)
SIST EN 60269-2:1995/A2:2003	Dopolnilo A2:2002 k EN 60269-2:1995	Amendment A2:2002 to EN 60269-2:1995	EN 60269-2:1995/A2:2002	Opomba 3	1. 2. 2005
SIST EN 60269-3:1995	Niskonapetostne varovalke – 3. del: Dodatne zahteve za varovalke, ki jih ne uporabljajo strokovnjaki (uporaba varovalk zlasti v gospodinjstvu in podobnih okoljih)	Low-voltage fuses – Part 3: Supplementary requirements for fuses for use by unskilled persons (fuses mainly for household and similar applications)	EN 60269-3:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60269-4:1998	Niskonapetostne varovalke – 4. del: Dodatne zahteve za taljive vložke, namenjene za zaščito polprevodniških naprav	Low-voltage fuses – Part 4: Supplementary requirements for fuse-links for the protection of semiconductor devices	EN 60269-4:1996	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60269-4:1998/A1:1998	Dopolnilo A1:1997 k EN 60269-4:1996	Amendment A1:1997 to EN 60269-4:1996	EN 60269-4:1996/A1:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2002)
SIST EN 60269-4-1:2003	Niskonapetostne varovalke – 4-1. del: Dodatne zahteve za taljive vložke za zaščito polprevodniških naprav – Odsek I do III: Primeri standardiziranih vrst taljivih vložkov*	Low-voltage fuses – Part 4-1: Supplementary requirements for fuse-links for the protection of semiconductor devices – Sections I to III: Examples of types of standardized fuse-links	EN 60269-4-1:2002	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60309-1:2000	Vtiči, vtičnice in spojke za industrijsko uporabo – 1. del: Splošne zahteve	Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes – Part 1: General requirements	EN 60309-1:1999	EN 60309-1:1997 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2002)
SIST EN 60309-2:2000	Vtiči, vtičnice in spojke za industrijo – 2. del: Zahteve za medsebojno dimenzijsko zamenljivost pribora s čepki in kontaktnimi pušami	Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes – Part 2: Dimensional interchangeability requirements for pin and contact-tube accessories	EN 60309-2:1999	EN 60309-2:1998 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 5. 2002)
SIST EN 60320-1:1999	Aparatne spojke za uporabo v gospodinjstvu in za podobne splošne namene – 1. del: Splošne zahteve	Appliance couplers for household and similar general purposes – Part 1: General requirements	EN 60320-1:1996	EN 60320-1:1987 + A1:1989 + A11:1994 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 3. 2002)
SIST EN 60320-1:1999/A1:1999	Dopolnilo A1:1996 k EN 60320-1:1996	Amendment A1:1996 to EN 60320-1:1996	EN 60320-1:1996/A1:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 3. 2002)
SIST EN 60320-1:1999/A2:1999	Dopolnilo A2:1998 k EN 60320-1:1996	Amendment A2:1998 to EN 60320-1:1996	EN 60320-1:1996/A2:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 1998)
SIST EN 60320-1:2002	Aparatne spojke za uporabo v gospodinjstvu in za podobne splošne namene – 1. del: Splošne zahteve*	Appliance couplers for household and similar general purposes – Part 1: General requirements	EN 60320-1:2001	EN 60320-1:1996 in dopolnila Opomba 2.1	1. 7. 2004
SIST EN 60320-2-1:1996	Aparatne spojke za uporabo v gospodinjstvu in za podobne splošne namene – 2. del: Spojke za šivalne stroje (IEC 320-2-1:1984, spremenjen)*	Appliance couplers for household and similar general purposes – Part 2: Sewing machine couplers (IEC 320-2-1:1984, modified)	EN 60320-2-1:1987	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60320-2-1:2003	Aparatne spojke za uporabo v gospodinjstvu in za podobne splošne namene – 2-1. del: Spojke za šivalne stroje	Appliance couplers for household and similar general purposes – Part 2-1: Sewing machine couplers	EN 60320-2-1:2000	EN 60320-2-1:1987 Opomba 2.1	1. 9. 2003

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščenega standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60320-2-2:2000	Aparatne spojke za uporabo v gospodinjstvu in za podobne splošne namene – 2-2. del: Povezovalne spojke za gospodinjstvo in podobno opremo	Appliance couplers for household and similar general purposes – Part 2-2: Interconnection couplers for household and similar equipment	EN 60320-2-2:1998	EN 60320-2-2:1991 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 7. 2001)
SIST EN 60335-1:1997	Varnost gospodinjstevskih in podobnih električnih aparatov – 1. del: Splošne zahteve	Safety of household and similar electrical appliances – Part 1: General requirements	EN 60335-1:1988	HD 251 S3:1982 + A1:1985 + A2:1987 + A3:1987 + HD 250.2 S1:1978 + HD 250 S1:1977 Opomba 2.1	-
SIST EN 60335-1:1997/A2:1997	Dopolnilo A2:1988 k EN 60335-1:1988	Amendment A2:1988 to EN 60335-1:1988	EN 60335-1:1988/A2:1988	Opomba 3	-
SIST EN 60335-1:1997/A5:1997	Dopolnilo A5:1989 k EN 60335-1:1988	Amendment A5:1989 to EN 60335-1:1988	EN 60335-1:1988/A5:1989	Opomba 3	-
SIST EN 60335-1:1997/A6:1997	Dopolnilo A6:1989 k EN 60335-1:1988	Amendment A6:1989 to EN 60335-1:1988	EN 60335-1:1988/A6:1989	Opomba 3	-
SIST EN 60335-1:1997/A51:1997	Dopolnilo A51:1991 k EN 60335-1:1988	Amendment A51:1991 to EN 60335-1:1988	EN 60335-1:1988/A51:1991	Opomba 3	-
SIST EN 60335-1:1997/A52:1997	Dopolnilo A52:1992 k EN 60335-1:1988	Amendment A52:1992 to EN 60335-1:1988	EN 60335-1:1988/A52:1992	Opomba 3	-
SIST EN 60335-1:1997/A53:1997	Dopolnilo A53:1992 k EN 60335-1:1988	Amendment A53:1992 to EN 60335-1:1988	EN 60335-1:1988/A53:1992	Opomba 3	-
SIST EN 60335-1:1997/A54:1997	Dopolnilo A54:1992 k EN 60335-1:1988	Amendment A54:1992 to EN 60335-1:1988	EN 60335-1:1988/A54:1992	Opomba 3	-
SIST EN 60335-1:1997/A55:1997	Dopolnilo A55:1993 k EN 60335-1:1988	Amendment A55:1993 to EN 60335-1:1988	EN 60335-1:1988/A55:1993	Opomba 3	-
SIST EN 60335-1:1997/A56:1997	Dopolnilo A56:1995 k EN 60335-1:1988	Amendment A56:1995 to EN 60335-1:1988	EN 60335-1:1988/A56:1995	Opomba 3	-
SIST EN 60335-1:1995	Varnost gospodinjstevskih in podobnih električnih aparatov – 1. del: Splošne zahteve	Safety of household and similar electrical appliances – Part 1: General requirements	EN 60335-1:1994	EN 60335-1:1988 in dopolnila Opomba 2.1	-
SIST EN 60335-1:1995/A1:1997	Dopolnilo A1:1996 k EN 60335-1:1994	Amendment A1:1996 to EN 60335-1:1994	EN 60335-1:1994/A1:1996	EN 60335-2-19:1989 + EN 60335-2-20:1989 Opomba 3, Opomba 5	1. 4. 2004
SIST EN 60335-1:1998/A2:2001	Dopolnilo A2:2000 k EN 60335-1:1994	Amendment A2:2000 to EN 60335-1:1994	EN 60335-1:1994/A2:2000	Opomba 3	1. 8. 2007
SIST EN 60335-1:1995/A11:1997	Dopolnilo A11:1995 k EN 60335-1:1994	Amendment A11:1995 to EN 60335-1:1994	EN 60335-1:1994/A11:1995	Opomba 3	-
SIST EN 60335-1:1995/A12:1997	Dopolnilo A12:1996 k EN 60335-1:1994	Amendment A12:1996 to EN 60335-1:1994	EN 60335-1:1994/A12:1996	Opomba 3, Opomba 5	1. 4. 2004
SIST EN 60335-1:1995/A13:1998	Dopolnilo A13:1998 k EN 60335-1:1994	Amendment A13:1998 to EN 60335-1:1994	EN 60335-1:1994/A13:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2000)
SIST EN 60335-1:1995/A14:1999	Dopolnilo A14:1998 k EN 60335-1:1994	Amendment A14:1998 to EN 60335-1:1994	EN 60335-1:1994/A14:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2001)
SIST EN 60335-1:1995/A15:2001	Dopolnilo A15:2000 k EN 60335-1:1994	Amendment A15:2000 to EN 60335-1:1994	EN 60335-1:1994/A15:2000	Opomba 3	-
SIST EN 60335-1:1995/A16:2002	Dopolnilo A16:2001 k EN 60335-1:1994	Amendment A16:2001 to EN 60335-1:1994	EN 60335-1:1994/A16:2001	Opomba 3	-
SIST EN 60335-1:2003	Gospodinjstevski in podobni električni aparati – Varnost – 1. Del: Splošne zahteve*	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 1: General requirements	EN 60335-1:2002	EN 60335-1:1994 in dopolnila Opomba 2.1	-
SIST EN 60335-2-2:1997	Varnost gospodinjstevskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za sesalnike prahu in sesalnike z vodo	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for vacuum cleaners and water suction cleaning appliances	EN 60335-2-2:1995	EN 60335-2-2:1988 + A2:1990 + A52:1991 + A53:1994 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 1. 2003)

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60335-2-2:1997/A1:1998	Dopolnilo A1:1998 k EN 60335-2-2:1995	Amendment A1:1998 to EN 60335-2-2:1995	EN 60335-2-2:1995/A1:1998	Opomba 3	1. 1. 2005
SIST EN 60335-2-2:1997/A2:2000	Dopolnilo A2:2000 k EN 60335-2-2:1995	Amendment A2:2000 to EN 60335-2-2:1995	EN 60335-2-2:1995/A2:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2002)
SIST EN 60335-2-3:1997	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za električne likalnike	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for electric irons	EN 60335-2-3:1995	EN 60335-2-3:1990 + A1:1992 + A52:1992 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 1. 2003)
SIST EN 60335-2-3:1997/A1:2000	Dopolnilo A1:1999 k EN 60335-2-3:1995	Amendment A1:1999 to EN 60335-2-3:1995	EN 60335-2-3:1995/A1:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2002)
SIST EN 60335-2-3:1997/A2:2001	Dopolnilo podtočke 11.8 v EN	Amendment to subclause 11.8 of EN	EN 60335-2-3:1995/A2:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2002)
SIST EN 60335-2-4:1997	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za centrifuge	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for spin extractors	EN 60335-2-4:1995	EN 60335-2-4:1989 + A2:1992 + A51:1991 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 1. 2003)
SIST EN 60335-2-4:1997/A1:1998	Dopolnilo A1:1997 k EN 60335-2-4:1995	Amendment A1:1997 to EN 60335-2-4:1995	EN 60335-2-4:1995/A1:1997	Opomba 3	1. 4. 2005
SIST EN 60335-2-4:1997/A2:2001	Dopolnilo A2:2000 k EN 60335-2-4:1995	Amendment A2:2000 to EN 60335-2-4:1995	EN 60335-2-4:1995/A2:2000	Opomba 3	1. 8. 2007
SIST EN 60335-2-5:1997	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za pomivalne stroje (IEC 335-2-5:1992, spremenjen)*	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for dishwashers (IEC 335-2-5:1992, modified)	EN 60335-2-5:1995	EN 60335-2-5:1989 + A1:1990 + A2:1992 + A3:1992 + A51:1995 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 1. 2003)
SIST EN 60335-2-5:1997/A1:2000	Dopolnilo A1:1999 k EN 60335-2-5:1995	Amendment A1:1999 to EN 60335-2-5:1995	EN 60335-2-5:1995/A1:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2002)
SIST EN 60335-2-5:1997/A2:2002	Dopolnilo A2:2000 k EN 60335-2-5:1995	Amendment A2:2000 to EN 60335-2-5:1995	EN 60335-2-5:1995/A2:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2002)
SIST EN 60335-2-5:1997/A11:1998	Dopolnilo A11:1997 k EN 60335-2-5:1995	Amendment A11:1997 to EN 60335-2-5:1995	EN 60335-2-5:1995/A11:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2000)
SIST EN 60335-2-6:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za štedilnike, kuhalnike, pečice in podobne aparate, namenjene za uporabo v gospodinjstvu	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for cooking ranges, cooking tables, ovens and similar appliances for household use	EN 60335-2-6:1990	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-6:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za štedilnike, kuhalnike, pečice in podobne aparate, namenjene za uporabo v gospodinjstvu	Amendment A2:1992 to EN 60335-2-6:1990	EN 60335-2-6:1990/A2:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 4. 2000)
SIST EN 60335-2-6:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za štedilnike, kuhalnike, pečice in podobne aparate, namenjene za uporabo v gospodinjstvu	Amendment A3:1993 to EN 60335-2-6:1990	EN 60335-2-6:1990/A3:1993	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2001)
SIST EN 60335-2-6:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za štedilnike, kuhalnike, pečice in podobne aparate, namenjene za uporabo v gospodinjstvu	Amendment A51:1993 to EN 60335-2-6:1990	EN 60335-2-6:1990/A51:1993	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2000)
SIST EN 60335-2-6:1995/A52:1997	Dopolnilo A52:1995 k EN 60335-2-6:1990	Amendment A52:1995 to EN 60335-2-6:1990	EN 60335-2-6:1990/A52:1995	Opomba 3	-
SIST EN 60335-2-6:1995/A53:1997	Dopolnilo A53:1995 k EN 60335-2-6:1990	Amendment A53:1995 to EN 60335-2-6:1990	EN 60335-2-6:1990/A53:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2000)
SIST EN 60335-2-6:1995/A54:1998	Dopolnilo A54:1997 k EN 60335-2-6:1990	Amendment A54:1997 to EN 60335-2-6:1990	EN 60335-2-6:1990/A54:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 4. 1999)
SIST EN 60335-2-6:2000	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za nepremične štedilnike, kuhalnike, pečice in podobne aparate	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-6: Particular requirements for stationary cooking ranges, hobs, ovens and similar appliances for household use	EN 60335-2-6:1999	EN 60335-2-6:1990 in dopolnila Opomba 2.1	1. 4. 2006

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60335-2-6:2000/A1:2002	Dopolnilo A1:2001 k EN 60335-2-6:1999	Amendment A1:2001 to EN 60335-2-6:1999	EN 60335-2-6:1999/A1:2001	Opomba 3	1. 4. 2006
SIST EN 60335-2-7:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za pralne stroje	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for washing machines	EN 60335-2-7:1990	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-7:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za pralne stroje	Amendment A1:1990 to EN 60335-2-7:1990	EN 60335-2-7:1990/A1:1990	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 1997)
SIST EN 60335-2-7:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za pralne stroje	Amendment A2:1992 to EN 60335-2-7:1990	EN 60335-2-7:1990/A2:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 2000)
SIST EN 60335-2-7:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za pralne stroje	Amendment A51:1992 to EN 60335-2-7:1990	EN 60335-2-7:1990/A51:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 4. 2000)
SIST EN 60335-2-7:1995/A52:1997	Dopolnilo A52:1995 k EN 60335-2-7:1990	Amendment A52:1995 to EN 60335-2-7:1990	EN 60335-2-7:1990/A52:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2002)
SIST EN 60335-2-7:1998	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za pralne stroje	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for washing machines	EN 60335-2-7:1997	EN 60335-2-7:1990 in dopolnila Opomba 2.1	1. 9. 2003
SIST EN 60335-2-7:1998/A1:1998	Dopolnilo A1:1998 k EN 60335-2-7:1997	Amendment A1:1998 to EN 60335-2-7:1997	EN 60335-2-7:1997/A1:1998	Opomba 3	1. 1. 2005
SIST EN 60335-2-7:2001	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2-7. del: Posebne zahteve za pralne stroje (IEC 60335-2-7:2000, spremenjen)	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-7: Particular requirements for washing machines (IEC 60335-2-7:2000, modified)	EN 60335-2-7:2001	EN 60335-2-7:1997 in dopolnilo Opomba 2.1	1. 8. 2007
SIST EN 60335-2-8:1997	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za električne brivnike, škarje za lase in podobno	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for shavers, hair clippers and similar appliances	EN 60335-2-8:1995	EN 60335-2-8:1990 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 1. 2003)
SIST EN 60335-2-8:1997/A1:2001	Dopolnilo A1:2001 k EN 60335-2-8:1995	Amendment A1:2001 to EN 60335-2-8:1995	EN 60335-2-8:1995/A1:2001	Opomba 3	1. 11. 2003
SIST EN 60335-2-9:1997	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za opekače, žare, raznje in podobno	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for toasters, grills, roasters and similar appliances	EN 60335-2-9:1995	EN 60335-2-9:1990 + A2:1992 + A51:1991 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 1. 2003)
SIST EN 60335-2-9:1997/A1:1998	Dopolnilo A1:1998 k EN 60335-2-9:1995	Amendment A1:1998 to EN 60335-2-9:1995	EN 60335-2-9:1995/A1:1998	Opomba 3	1. 2. 2005
SIST EN 60335-2-9:1997/A2:2000	Dopolnilo A2:2000 k EN 60335-2-9:1995	Amendment A2:2000 to EN 60335-2-9:1995	EN 60335-2-9:1995/A2:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2002)
SIST EN 60335-2-9:1997/A11:2001	Dopolnilo A11:2000 k EN 60335-2-9:1995	Amendment A11:2000 to EN 60335-2-9:1995	EN 60335-2-9:1995/A11:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 2001)
SIST EN 60335-2-9:1997/A12:2002	Dopolnilo A12:2002 k EN 60335-2-9:1995	Amendment A12:2002 to EN 60335-2-9:1995	EN 60335-2-9:1995/A12:2002	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2002)
SIST EN 60335-2-9:1997/A13:2003	Dopolnilo A13:2002 k EN 60335-2-9:1995	Amendment A13:2002 to EN 60335-2-9:1995	EN 60335-2-9:1995/A13:2002	Opomba 3	Datum potekel (1. 5. 2003)
SIST EN 60335-2-10:1997	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za stroje za nego tal in za stroje za mokro čiščenje	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for floor treatment machines and wet scrubbing machines	EN 60335-2-10:1995	EN 60335-2-10:1990 + A1:1992 + A51:1995 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 1. 2003)
SIST EN 60335-2-11:1997	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za bobenske sušilnike	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for tumbler dryers	EN 60335-2-11:1995	EN 60335-2-11:1989 + A1:1990 + A2:1992 + A51:1993 + A52:1995 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 1. 2003)
SIST EN 60335-2-11:1997/A1:1998	Dopolnilo A1:1998 k EN 60335-2-11:1995	Amendment A1:1998 to EN 60335-2-11:1995	EN 60335-2-11:1995/A1:1998	Opomba 3	1. 1. 2005

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščenega standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60335-2-11:2001	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2-11. del: Posebne zahteve za bobenske sušilnike (IEC 60335-2-11:2000, spremenjen)*	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-11: Particular requirements for tumble dryers (IEC 60335-2-11:2000, modified)	EN 60335-2-11:2001	EN 60335-2-11:1995 in dopolnilo Opomba 2.1	1. 8. 2007
SIST EN 60335-2-11:2001/A1:2001	Dopolnilo A1:2001 k EN 60335-2-11:2001	Amendment A1:2001 to EN 60335-2-11:2001	EN 60335-2-11:2001/A1:2001	Opomba 3	1. 8. 2007
SIST EN 60335-2-11:2001/A11:2002	Dopolnilo A11:2002 k EN 60335-2-11:2001	Amendment A11:2002 to EN 60335-2-11:2001	EN 60335-2-11:2001/A11:2002	Opomba 3	1. 8. 2007
SIST EN 60335-2-12:1997	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za grelne plošče in podobne aparate	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for warming plates and similar appliances	EN 60335-2-12:1995	EN 60335-2-12:1990 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 1. 2003)
SIST EN 60335-2-13:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za cvrtnike, ponve za cvrenje in podobne aparate	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for frying pans, deep fat fryers and similar appliances	EN 60335-2-13:1990	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-13:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za cvrtnike, ponve za cvrenje in podobne aparate	Amendment A1:1992 to EN 60335-2-13:1990	EN 60335-2-13:1990/A1:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2000)
SIST EN 60335-2-13:1997	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za cvrtnike, ponve za cvrenje in podobne aparate	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for deep fat fryers, frying pans and similar appliances	EN 60335-2-13:1995	EN 60335-2-13:1990 in dopolnilo Opomba 2.1	Datum potekel (1. 3. 2003)
SIST EN 60335-2-13/A2:1999	Dopolnilo A2:1998 k EN 60335-2-13:1995	Amendment A2:1998 to EN 60335-2-13:1995	EN 60335-2-13:1995/A2:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2001)
SIST EN 60335-2-14:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za električne kuhinjske stroje	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for electric kitchen machines	EN 60335-2-14:1988	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-14:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za električne kuhinjske stroje	Amendment A1:1990 to EN 60335-2-14:1988	EN 60335-2-14:1988/A1:1990	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 1998)
SIST EN 60335-2-14:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za električne kuhinjske stroje	Amendment A51:1991 to EN 60335-2-14:1988	EN 60335-2-14:1988/A51:1991	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 1996)
SIST EN 60335-2-14:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za električne kuhinjske stroje	Amendment A52:1992 to EN 60335-2-14:1988	EN 60335-2-14:1988/A52:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 1996)
SIST EN 60335-2-14:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za električne kuhinjske stroje	Amendment A53:1994 to EN 60335-2-14:1988	EN 60335-2-14:1988/A53:1994	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 2000)
SIST EN 60335-2-14:1995/A54:1997	Dopolnilo A54:1995 k EN 60335-2-14:1988	Amendment A54:1995 to EN 60335-2-14:1988	EN 60335-2-14:1988/A54:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 1997)
SIST EN 60335-2-14:1997	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za električne kuhinjske stroje (IEC 335-2-14:1994, spremenjen)*	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for kitchen machines (IEC 335-2-14:1994, modified)	EN 60335-2-14:1996	EN 60335-2-14:1988 in dopolnila + EN 60335-2-33:1990 Opomba 2.2	1. 1. 2004
SIST EN 60335-2-14:1997/A1:1999	Dopolnilo A1:1998 k EN 60335-2-14:1996	Amendment A1:1998 to EN 60335-2-14:1996	EN 60335-2-14:1996/A1:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2001)
SIST EN 60335-2-14:1997/A2:2001	Dopolnilo A2:2000 k EN 60335-2-14:1996	Amendment A2:2000 to EN 60335-2-14:1996	EN 60335-2-14:1996/A2:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2002)
SIST EN 60335-2-14:1997/A11:2000	Dopolnilo A11:1998 k EN 60335-2-14:1996	Amendment A11:1998 to EN 60335-2-14:1996	EN 60335-2-14:1996/A11:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 6. 1999)

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščenega standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60335-2-15:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za aparate za grejje tekočin	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for appliances for heating liquids	EN 60335-2-15:1990	HD 264 S2:1984 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 1. 1999)
SIST EN 60335-2-15:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za aparate za grejje tekočin	Amendment A1:1991 to EN 60335-2-15:1990	EN 60335-2-15:1990/ A1:1991	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 1999)
SIST EN 60335-2-15:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za aparate za grejje tekočin	Amendment A2:1992 to EN 60335-2-15:1990	EN 60335-2-15:1990/ A2:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 1999)
SIST EN 60335-2-15:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za aparate za grejje tekočin	Amendment A3:1993 to EN 60335-2-15:1990	EN 60335-2-15:1990/ A3:1993	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2001)
SIST EN 60335-2-15:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za aparate za grejje tekočin	Amendment A52:1992 to EN 60335-2-15:1990	EN 60335-2-15:1990/ A52:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2000)
SIST EN 60335-2-15:1997	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za aparate za grejje tekočin	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for appliances for heating liquids	EN 60335-2-15:1996	EN 60335-2-15:1990 in dopolnila Opomba 2.1	1. 9. 2003
SIST EN 60335-2-15:1997/ A1:2000	Dopolnilo A1:1999 k EN 60335-2-15:1996	Amendment A1:1999 to EN 60335-2-15:1996	EN 60335-2-15:1996/ A1:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2002)
SIST EN 60335-2-15:1997/ A2:2001	Dopolnilo A2:2000 k EN 60335-2-15:1996	Amendment A2:2000 to EN 60335-2-15:1996	EN 60335-2-15:1996/ A2:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 60335-2-16:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za drobilnike odpadne hrane	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for food waste disposers	EN 60335-2-16:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-16:1997	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za drobilnike odpadne hrane	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for food waste disposers	EN 60335-2-16:1996	EN 60335-2-16:1989 Opomba 2.1	1. 4. 2004
SIST EN 60335-2-17:1999	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2-17. del: Posebne zahteve za grelne odeje, blazine in podobne zvijave grelne aparate	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-17: Particular requirements for blankets, pads and similar flexible heating appliances	EN 60335-2-17:1999	EN 60967:1990 +A1:1993 + A2:1997 + A51:1994 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 10. 2001)
SIST EN 60335-2-19:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za baterijske brivnike, škarje za lase in podobne aparate ter njihove polnilnike in baterije	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for battery-powered shavers, hair clippers and similar appliances and their charging and battery assemblies	EN 60335-2-19:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-20:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za baterijske zobne krtačke ter njihove polnilnike in baterije	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for battery-powered tooth-brushes and their charging and battery assemblies	EN 60335-2-20:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-21:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za akumulacijske grelnike vode	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for storage water heaters	EN 60335-2-21:1992	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-21:1995/ A3:1997	Dopolnilo A3:1995 k EN 60335-2-21:1992	Amendment A3:1995 to EN 60335-2-21:1992	EN 60335-2-21:1992/ A3:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2002)
SIST EN 60335-2-21:2000	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2-21. del: Posebne zahteve za akumulacijske grelnike vode	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-21: Particular requirements for storage water heaters	EN 60335-2-21:1999	EN 60335-2-21:1992 in dopolnilo Opomba 2.1	1. 4. 2006
SIST EN 60335-2-21:2000/ A1:2001	Dopolnilo A1:2000 k EN 60335-2-21:1999	Amendment A1:2000 to EN 60335-2-21:1999	EN 60335-2-21:1999/ A1:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2002)
SIST EN 60335-2-21:2000/ A11:2002	Dopolnilo A11:2002 k EN 60335-2-21:1999	Amendment A11:2002 to EN 60335-2-21:1999	EN 60335-2-21:1999/ A11:2002	Opomba 3	Datum potekel (1. 6. 2002)

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščenega standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60335-2-23:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za aparate za nego kože ali las	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for appliances for skin or hair care	EN 60335-2-23:1990	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-23:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za aparate za nego kože ali las	Amendment A1:1992 to EN 60335-2-23:1990	EN 60335-2-23:1990/A1:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2000)
SIST EN 60335-2-23:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za aparate za nego kože ali las	Amendment A51:1992 to EN 60335-2-23:1990	EN 60335-2-23:1990/A51:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 11. 1994)
SIST EN 60335-2-23:1997	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za aparate za nego kože ali las	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for appliances for skin or hair care	EN 60335-2-23:1996	EN 60335-2-23:1990 in dopolnila Opomba 2.1	1. 12. 2003
SIST EN 60335-2-23:1997/A1:2002	Dopolnilo A1:2001 k EN 60335-2-23:1996	Amendment A1:2001 to EN 60335-2-23:1996	EN 60335-2-23:1996/A1:2001	Opomba 3	1. 8. 2004
SIST EN 60335-2-24:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za hladilnike, zamrzovalnike in aparate za pripravo ledu	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for refrigerators, food-freezers and ice-makers	EN 60335-2-24:1994	EN 60335-2-24:1989 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 1. 2002)
SIST EN 60335-2-24:1995/A51:1997	Dopolnilo A51:1995 k EN 60335-2-24:1994	Amendment A51:1995 to EN 60335-2-24:1994	EN 60335-2-24:1994/A51:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 60335-2-24:1995/A52:1997	Dopolnilo A52:1996 k EN 60335-2-24:1994	Amendment A52:1996 to EN 60335-2-24:1994	EN 60335-2-24:1994/A52:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 1996)
SIST EN 60335-2-24:1995/A53:1998	Dopolnilo A53:1997 k EN 60335-2-24:1994	Amendment A53:1997 to EN 60335-2-24:1994	EN 60335-2-24:1994/A53:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2001)
SIST EN 60335-2-24:2000	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2-24. del: Posebne zahteve za hladilnike, zamrzovalnike in aparate za pripravo ledu	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-24: Particular requirements for refrigerating appliances, ice-cream appliances and ice-makers	EN 60335-2-24:1999	EN 60335-2-24:1994 in dopolnila Opomba 2.1	1. 8. 2006
SIST EN 60335-2-24:2001	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2-24. del: Posebne zahteve za hladilnike, zamrzovalnike in aparate za pripravo ledu (IEC 60335-2-24:2000)*	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-24: Particular requirements for refrigerating appliances, ice-cream appliances and ice-makers (IEC 60335-2-24:2000)	EN 60335-2-24:2000	EN 60335-2-57:1992 + EN 60335-2-24:1999 Opomba 2.1	1. 8. 2007
SIST EN 60335-2-25:1997	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za mikrovalovne pečice	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for microwave ovens	EN 60335-2-25:1995	EN 60335-2-25:1990 + A2:1993 + A51:1992 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 1. 2003)
SIST EN 60335-2-25:2000	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za mikrovalovne pečice	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for microwave ovens	EN 60335-2-25:1996	EN 60335-2-25:1995 Opomba 2.1	1. 6. 2004
SIST EN 60335-2-25:2000/A1:2000	Dopolnilo A1:2000 k EN 60335-2-25:1996	Amendment A1:2000 to EN 60335-2-25:1996	EN 60335-2-25:1996/A1:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2002)
SIST EN 60335-2-26:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za ure	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for clocks	EN 60335-2-26:1990	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-26:1997	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za ure	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for clocks	EN 60335-2-26:1996	EN 60335-2-26:1990 Opomba 2.1	1. 1. 2004
SIST EN 60335-2-27:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za aparate za nego kože z ultravijoličnim in infrardečim sevanjem za uporabo v gospodinjstvu	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for ultra-violet and infra-red radiation skin treatment appliances for household and similar use	EN 60335-2-27:1992	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60335-2-27:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za aparate za nego kože z ultravijoličnim in infrardečim sevanjem za uporabo v gospodinjstvu	Amendment A2:1992 to EN 60335-2-27:1992	EN 60335-2-27:1992/A2:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2000)
SIST EN 60335-2-27:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za aparate za nego kože z ultravijoličnim in infrardečim sevanjem za uporabo v gospodinjstvu	Amendment A51:1994 to EN 60335-2-27:1992	EN 60335-2-27:1992/A51:1994	Opomba 3	Datum potekel (1. 3. 1998)
SIST EN 60335-2-27:1998	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za aparate za nego kože z ultravijoličnim in infrardečim sevanjem	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for appliances for skin exposure to ultraviolet and infrared radiation	EN 60335-2-27:1997	EN 60335-2-27:1992 in dopolnila Opomba 2.1	1. 12. 2004
SIST EN 60335-2-27:1998/A1:2001	Dopolnilo A1:2000 k EN 60335-2-27:1997	Amendment A1:2000 to EN 60335-2-27:1997	EN 60335-2-27:1997/A1:2000	EN 60335-2-27:1997/A11:1997 Opomba 3	1. 5. 2005
SIST EN 60335-2-27:1998/A11:1998	Dopolnilo A11:1997 k EN 60335-2-27:1997	Amendment A11:1997 to EN 60335-2-27:1997	EN 60335-2-27:1997/A11:1997	Opomba 3	1. 5. 2005
SIST EN 60335-2-28:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za šivalne stroje	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for sewing machines	EN 60335-2-28:1990	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-28:1997	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za šivalne stroje	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for sewing machines	EN 60335-2-28:1996	EN 60335-2-28:1990 Opomba 2.1	1. 1. 2004
SIST EN 60335-2-29:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za polnilnike baterij	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for battery chargers	EN 60335-2-29:1991	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-29:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za polnilnike baterij	Amendment A2:1993 to EN 60335-2-29:1991	EN 60335-2-29:1991/A2:1993	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2000)
SIST EN 60335-2-29:1997	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za polnilnike baterij	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for battery chargers	EN 60335-2-29:1996	EN 60335-2-29:1991 in dopolnilo Opomba 2.1	1. 4. 2004
SIST EN 60335-2-29:1997/A11:1998	Dopolnilo A11:1997 k EN 60335-2-29:1996	Amendment A11:1997 to EN 60335-2-29:1996	EN 60335-2-29:1996/A11:1997	Opomba 3	1. 7. 2004
SIST EN 60335-2-30:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za sobne grelnike	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for room heaters	EN 60335-2-30:1992	HD 278 S1:1987 +A1:1988 + A2:1989 + A3:1990 + A4:1990 + A5:1990 + A6:1991 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 10. 2001)
SIST EN 60335-2-30:1995/A51:1997	Dopolnilo A51:1995 k EN 60335-2-30:1992	Amendment A51:1995 to EN 60335-2-30:1992	EN 60335-2-30:1992/A51:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 1995)
SIST EN 60335-2-30:1992/A52:1997	Dopolnilo A52:1997 k EN 60335-2-30:1992	Amendment A52:1997 to EN 60335-2-30:1992	EN 60335-2-30:1992/A52:1997	Opomba 3	-
SIST EN 60335-2-30:1998	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za sobne grelnike	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for room heaters	EN 60335-2-30:1997	EN 60335-2-30:1992 in dopolnila Opomba 2.1	Datum potekel (1. 12. 2004)
SIST EN 60335-2-30:1998/A1:2001	Dopolnilo A1:2000 k EN 60335-2-30:1997	Amendment A1:2000 to EN 60335-2-30:1997	EN 60335-2-30:1997/A1:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2002)
SIST EN 60335-2-31:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za kuhinjske nape	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for range hoods	EN 60335-2-31:1990	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-31:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za kuhinjske nape	Amendment A1:1991 to EN 60335-2-31:1990	EN 60335-2-31:1990/A1:1991	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 1998)
SIST EN 60335-2-31:1995/A51:1997	Dopolnilo A51:1995 k EN 60335-2-31:1990	Amendment A51:1995 to EN 60335-2-31:1990	EN 60335-2-31:1990/A51:1995	Opomba 3	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60335-2-31:1998	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za kuhinjske nape	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for range hoods	EN 60335-2-31:1997	EN 60335-2-31:1990 in dopolnila Opomba 2.1	1. 2. 2006
SIST EN 60335-2-31:1998/ A1:2000	Dopolnilo A1:1999 k EN 60335-2-31:1997	Amendment A1:1999 to EN 60335-2-31:1997	EN 60335-2-31:1997/ A1:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 2002)
SIST EN 60335-2-32:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za masažne aparate	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for massage appliances	EN 60335-2-32:1990	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-32:1997	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za masažne aparate	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for massage appliances	EN 60335-2-32:1995	EN 60335-2-32:1990 Opomba 2.1	1. 4. 2003
SIST EN 60335-2-32:1997/ A1:2001	Dopolnilo A1:2000 k EN 60335-2-32:1995	Amendment A1:2000 to EN 60335-2-32:1995	EN 60335-2-32:1995/ A1:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2002)
SIST EN 60335-2-33:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za kavne mlinčke in kavne drobilnike	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for coffee mills and coffee grinders	EN 60335-2-33:1990	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-34:2001	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2-34. del: Posebne zahteve za motorne kompresorje	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-34: Particular requirements for motor-compressors	EN 60335-2-34:2000	EN 60335-2-34:1996 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 12. 2002)
SIST EN 60335-2-35:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za pretočne grelnike vode	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for instantaneous water heaters	EN 60335-2-35:1994	HD 282 S1:1990 + A1:1992 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 3. 2002)
SIST EN 60335-2-35:1995/ A51:1997	Dopolnilo A51:1995 k EN 60335-2-35:1994	Amendment A51:1995 to EN 60335-2-35:1994	EN 60335-2-35:1994/ A51:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 3. 2002)
SIST EN 60335-2-35:1998	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za pretočne grelnike vode	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for instantaneous water heaters	EN 60335-2-35:1998	EN 60335-2-35:1994 in dopolnilo Opomba 2.1	1. 1. 2005
SIST EN 60335-2-35:1998/ A1:2000	Dopolnilo A1:2000 k EN 60335-2-35:1998	Amendment A1:2000 to EN 60335-2-35:1998	EN 60335-2-35:1998/ A1:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2002)
SIST EN 60335-2-36:1997	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne štedilnike, pečice, kuhalne plošče in njihove elemente	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-36: Particular requirements for commercial electric cooking ranges, ovens, hobs and hob elements	EN 60335-2-36:1995	EN 60335-2-36:1989 + A1:1992 + A51:1991 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 1. 2003)
SIST EN 60335-2-36:1997/ A1:1997	Dopolnilo A1:1996 k EN 60335-2-36:1995	Amendment A1:1996 to EN 60335-2-36:1995	EN 60335-2-36:1995/ A1:1996	Opomba 3	1. 4. 2004
SIST EN 60335-2-36:1997/ A2:1999	Dopolnilo A2:1999 k EN 60335-2-36:1995	Amendment A2:1999 to EN 60335-2-36:1995	EN 60335-2-36:1995/ A2:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 2001)
SIST EN 60335-2-36:2001	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2-36 del: Posebne zahteve za komercialne električne štedilnike, pečice, kuhalne plošče in njihove elemente	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-36: Particular requirements for commercial electric cooking ranges, ovens, hobs and hob elements	EN 60335-2-36:2000	EN 60335-2-36:1995 in dopolnila Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 60335-2-37:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne cvrtnike	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for commercial electric deep fat fryers	EN 60335-2-37:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-37:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne cvrtnike	Amendment A1:1992 to EN 60335-2-37:1989	EN 60335-2-37:1989/ A1:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 1999)
SIST EN 60335-2-37:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne cvrtnike	Amendment A51:1992 to EN 60335-2-37:1989	EN 60335-2-37:1989/ A51:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 1999)
SIST EN 60335-2-37:1997	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2-37. del: Posebne zahteve za komercialne električne cvrtnike	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-37: Particular requirements for commercial electric deep fat fryers	EN 60335-2-37:1995	EN 60335-2-37:1989 in dopolnila Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 60335-2-37:1997/ A1:1997	Dopolnilo A1:1996 k EN 60335-2-37:1995	Amendment A1:1996 to EN 60335-2-37:1995	EN 60335-2-37:1995/ A1:1996	Opomba 3	1. 4. 2004

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60335-2-37:1997/A2:1999	Dopolnilo A2:1999 k EN 60335-2-37:1995	Amendment A2:1999 to EN 60335-2-37:1995	EN 60335-2-37:1995/A2:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 2001)
SIST EN 60335-2-37:2001	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2-37. del: Posebne zahteve za komercialne električne cvrtnike	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-37: Particular requirements for commercial electric deep fat fryers	EN 60335-2-37:2000	EN 60335-2-37:1995 in dopolnila Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 60335-2-38:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne plošče in žare	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for commercial electric griddles and griddle grills	EN 60335-2-38:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-38:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne plošče in žare	Amendment A1:1992 to EN 60335-2-38:1989	EN 60335-2-38:1989/A1:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 1999)
SIST EN 60335-2-38:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne plošče in žare	Amendment A51:1992 to EN 60335-2-38:1989	EN 60335-2-38:1989/A51:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 1999)
SIST EN 60335-2-38:1997	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2-38. del: Posebne zahteve za komercialne električne plošče in žare	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-38: Particular requirements for commercial electric griddles and griddle grills	EN 60335-2-38:1995	EN 60335-2-38:1989 in dopolnila Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 60335-2-38:1997/A1:1997	Dopolnilo A1:1996 k EN 60335-2-38:1995	Amendment A1:1996 to EN 60335-2-38:1995	EN 60335-2-38:1995/A1:1996	Opomba 3	1. 4. 2004
SIST EN 60335-2-38:1997/A2:1999	Dopolnilo A2:1999 k EN 60335-2-38:1995	Amendment A2:1999 to EN 60335-2-38:1995	EN 60335-2-38:1995/A2:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 2001)
SIST EN 60335-2-38:2001	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2-38. del: Posebne zahteve za komercialne električne plošče in žare	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-38: Particular requirements for commercial electric griddles and griddle grills	EN 60335-2-38:2000	EN 60335-2-38:1995 in dopolnila Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 60335-2-39:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne večnamenske kuhalne posode	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for commercial electric multi-purpose cooking pans	EN 60335-2-39:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-39:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne večnamenske kuhalne posode	Amendment A1:1992 to EN 60335-2-39:1989	EN 60335-2-39:1989/A1:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 1999)
SIST EN 60335-2-39:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne večnamenske kuhalne posode	Amendment A51:1991 to EN 60335-2-39:1989	EN 60335-2-39:1989/A51:1991	Opomba 3	Datum potekel (1. 3. 1993)
SIST EN 60335-2-39:1997	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2-39. del: Posebne zahteve za komercialne električne večnamenske kuhalne posode	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-39: Particular requirements for commercial electric multi-purpose cooking pans	EN 60335-2-39:1995	EN 60335-2-39:1989 in dopolnila Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 60335-2-39:1997/A1:1997	Dopolnilo A1:1996 k EN 60335-2-39:1995	Amendment A1:1996 to EN 60335-2-39:1995	EN 60335-2-39:1995/A1:1996	Opomba 3	1. 4. 2004
SIST EN 60335-2-39:1997/A2:1999	Dopolnilo A2:1999 k EN 60335-2-39:1995	Amendment A2:1999 to EN 60335-2-39:1995	EN 60335-2-39:1995/A2:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 2001)
SIST EN 60335-2-39:2001	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2-39. del: Posebne zahteve za komercialne električne večnamenske kuhalne posode	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-39: Particular requirements for commercial electric multi-purpose cooking pans	EN 60335-2-39:2000	EN 60335-2-39:1995 in dopolnila Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 60335-2-40:1997	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za električne toplotne črpalke, klimatske naprave in razvlažilnike zraka	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for electrical heat pumps, air-conditioners and dehumidifiers	EN 60335-2-40:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-40:1993/A51:1996	Dopolnilo A51:1996 k EN 60335-2-40:1993	Amendment A51:1996 to EN 60335-2-40:1993	EN 60335-2-40:1993/A51:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 1997)

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60335-2-40:1998	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za električne toplotne črpalke, klimatske naprave in razvlažilnike zraka	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for electrical heat pumps, air-conditioners and dehumidifiers	EN 60335-2-40:1997	EN 60335-2-40:1993 in dopolnilo Opomba 2.1	1. 2. 2005
SIST EN 60335-2-40:1998/ A1:2001	Dopolnilo A1:2000 k EN 60335-2-40:1997	Amendment A1:2000 to EN 60335-2-40:1997	EN 60335-2-40:1997/ A1:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 60335-2-41:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za črpalke za tekočine, katerih temperatura ni višja od 35 °C	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for electric pumps for liquids having a temperature not exceeding 35 °C	EN 60335-2-41:1990	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-41:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za črpalke za tekočine, katerih temperatura ni višja od 35 °C	Amendment A1:1994 to EN 60335-2-41:1990	EN 60335-2-41:1990/ A1:1994	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 2002)
SIST EN 60335-2-41:1997	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za črpalke za tekočine, katerih temperatura ni višja od 35 °C	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for pumps for liquids having a temperature not exceeding 35 °C	EN 60335-2-41:1996	EN 60335-2-41:1990 in dopolnilo Opomba 2.2	1. 12. 2003
SIST EN 60335-2-41:1997/ A1:2002	Dopolnilo A1:2001 k EN 60335-2-41:1996	Amendment A1:2001 to EN 60335-2-41:1996	EN 60335-2-41:1996/ A1:2001	Opomba 3	1. 8. 2004
SIST EN 60335-2-42:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne pečice s prisilnim kroženjem zraka	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for commercial electric forced convection ovens	EN 60335-2-42:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-42:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne pečice s prisilnim kroženjem zraka	Amendment A1:1992 to EN 60335-2-42:1989	EN 60335-2-42:1989/ A1:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 1999)
SIST EN 60335-2-42:1997	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2.42. del: Posebne zahteve za komercialne električne pečice s prisilnim kroženjem zraka, parne kuhalnike in pečice s kroženjem pare	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-42: Particular requirements for commercial electric forced convection ovens, steam cookers and steam-convection ovens	EN 60335-2-42:1995	EN 60335-2-42:1989 in dopolnilo + EN 60335-2-46:1989 in dopolnilo Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 60335-2-42:1997/ A1:1997	Dopolnilo A1:1996 k EN 60335-2-42:1995	Amendment A1:1996 to EN 60335-2-42:1995	EN 60335-2-42:1995/ A1:1996	Opomba 3	1. 4. 2004
SIST EN 60335-2-42:1997/ A2:1999	Dopolnilo A2:1999 k EN 60335-2-42:1995	Amendment A2:1999 to EN 60335-2-42:1995	EN 60335-2-42:1995/ A2:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 2001)
SIST EN 60335-2-42:2001	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2.42. del: Posebne zahteve za komercialne električne pečice s prisilnim kroženjem zraka, parne kuhalnike in pečice s kroženjem pare	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-42: Particular requirements for commercial electric forced convection ovens, steam cookers and steam-convection ovens	EN 60335-2-42:2000	EN 60335-2-42:1995 in dopolnila Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 60335-2-43:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za sušilnike oblačil in brisač	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for clothes dryers and towel rails	EN 60335-2-43:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-43:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za sušilnike oblačil in brisač	Amendment A1:1990 to EN 60335-2-43:1989	EN 60335-2-43:1989/ A1:1990	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 1998)
SIST EN 60335-2-43:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za sušilnike oblačil in brisač	Amendment A51:1992 to EN 60335-2-43:1989	EN 60335-2-43:1989/ A51:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 4. 2000)
SIST EN 60335-2-43:1998	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za sušilnike oblačil in brisač	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for clothes dryers and towel rails	EN 60335-2-43:1997	EN 60335-2-43:1989 in dopolnila Opomba 2.1	1. 12. 2004
SIST EN 60335-2-44:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za električne likalne stroje	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for electric ironers	EN 60335-2-44:1991	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-44:1995/ A51:1997	Dopolnilo A51:1995 k EN 60335-2-44:1991	Amendment A51:1995 to EN 60335-2-44:1991	EN 60335-2-44:1991/ A51:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2003)

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60335-2-44:1998	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za električne likalne stroje	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for ironers	EN 60335-2-44:1997	EN 60335-2-44:1991 in dopolnilo Opomba 2.1	1. 7. 2005
SIST EN 60335-2-45:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za prenosna električna grelna orodja in podobne aparate	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for portable electric heating tools and similar appliances	EN 60335-2-45:1990	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-45:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za prenosna električna grelna orodja in podobne aparate	Amendment A1:1992 to EN 60335-2-45:1990	EN 60335-2-45:1990/A1:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 2000)
SIST EN 60335-2-45:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za prenosna električna grelna orodja in podobne aparate	Amendment A51:1993 to EN 60335-2-45:1990	EN 60335-2-45:1990/A51:1993	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2001)
SIST EN 60335-2-45:1997	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za prenosna električna grelna orodja in podobne aparate	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for portable heating tools and similar appliances	EN 60335-2-45:1996	EN 60335-2-45:1990 in dopolnila Opomba 2.1	1. 4. 2004
SIST EN 60335-2-46:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne parne kuhalnike	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for commercial electric steam cookers	EN 60335-2-46:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-46:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne parne kuhalnike	Amendment A1:1992 to EN 60335-2-46:1989	EN 60335-2-46:1989/A1:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 1999)
SIST EN 60335-2-47:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne kotle	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for commercial electric boiling pans	EN 60335-2-47:1990	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-47:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne kotle	Amendment A1:1992 to EN 60335-2-47:1990	EN 60335-2-47:1990/A1:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 1999)
SIST EN 60335-2-47:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne kotle	Amendment A52:1992 to EN 60335-2-47:1990	EN 60335-2-47:1990/A52:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2000)
SIST EN 60335-2-47:1998	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2-47. del: Posebne zahteve za komercialne električne kotle	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-47: Particular requirements for commercial electric boiling pans	EN 60335-2-47:1997	EN 60335-2-47:1990 in dopolnila Opomba 2.1	1. 12. 2004
SIST EN 60335-2-47:1998/A1:1999	Dopolnilo A1:1998 k EN 60335-2-47:1997	Amendment A1:1998 to EN 60335-2-47:1997	EN 60335-2-47:1997/A1:1998	Opomba 3	1. 10. 2005
SIST EN 60335-2-47:1998/A2:1999	Dopolnilo A2:1999 k EN 60335-2-47:1997	Amendment A2:1999 to EN 60335-2-47:1997	EN 60335-2-47:1997/A2:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 2001)
SIST EN 60335-2-47:2001	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2-47. del: Posebne zahteve za komercialne električne kotle	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-47: Particular requirements for commercial electric boiling pans	EN 60335-2-47:2000	EN 60335-2-47:1997 in dopolnila Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 60335-2-48:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne žare in opekače	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for commercial electric grillers and toasters	EN 60335-2-48:1990	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-48:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne žare in opekače	Amendment A1:1992 to EN 60335-2-48:1990	EN 60335-2-48:1990/A1:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 1999)
SIST EN 60335-2-48:1998	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne žare in opekače	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for commercial electric grillers and toasters (IEC 60335-2-48:1995)	EN 60335-2-48:1997	EN 60335-2-48:1990 in dopolnilo Opomba 2.1	1. 12. 2004

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60335-2-48:1998/A1:1999	Dopolnilo A1:1998 k EN 60335-2-48:1997	Amendment A1:1998 to EN 60335-2-48:1997	EN 60335-2-48:1997/A1:1998	Opomba 3	1. 10. 2005
SIST EN 60335-2-48:1998/A2:1999	Dopolnilo A2:1999 k EN 60335-2-48:1997	Amendment A2:1999 to EN 60335-2-48:1997	EN 60335-2-48:1997/A2:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 2001)
SIST EN 60335-2-48:2001	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2.48. del: Posebne zahteve za komercialne električne žare in opekače	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-48: Particular requirements for commercial electric grillers and toasters	EN 60335-2-48:2000	EN 60335-2-48:1997 in dopolnila Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 60335-2-49:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne gostinske električne grelne omare	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for commercial catering electric hot cupboards	EN 60335-2-49:1990	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-49:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne gostinske električne grelne omare	Amendment A1:1992 to EN 60335-2-49:1990	EN 60335-2-49:1990/A1:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 1999)
SIST EN 60335-2-49:1998	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne gostinske električne grelne omare	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-49: Particular requirements for commercial electric hot cupboards	EN 60335-2-49:1997	EN 60335-2-49:1990 in dopolnilo Opomba 2.1	1. 12. 2004
SIST EN 60335-2-49:1998/A1:1999	Dopolnilo A1:1998 k EN 60335-2-49:1997	Amendment A1:1998 to EN 60335-2-49:1997	EN 60335-2-49:1997/A1:1998	Opomba 3	1. 10. 2005
SIST EN 60335-2-49:1998/A1:2000	Dopolnilo A2:1999 k EN 60335-2-49:1997	Amendment A2:1999 to EN 60335-2-49:1997	EN 60335-2-49:1997/A2:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 2001)
SIST EN 60335-2-49:2001	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2-49. del: Posebne zahteve za komercialne gostinske električne grelne omare	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-49: Particular requirements for commercial electric hot cupboards	EN 60335-2-49:2000	EN 60335-2-49:1997 in dopolnila Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 60335-2-50:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne vodne kopeli za grejje hrane	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for commercial electric bains-marie	EN 60335-2-50:1991	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-50:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne vodne kopeli za grejje hrane	Amendment A1:1992 to EN 60335-2-50:1991	EN 60335-2-50:1991/A1:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 1999)
SIST EN 60335-2-50:1998	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne vodne kopeli za grejje hrane	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-50: Particular requirements for commercial electric bains-marie	EN 60335-2-50:1997	EN 60335-2-50:1991 in dopolnilo Opomba 2.1	1. 12. 2004
SIST EN 60335-2-50:1998/A1:1999	Dopolnilo A1:1998 k EN 60335-2-50:1997	Amendment A1:1998 to EN 60335-2-50:1997	EN 60335-2-50:1997/A1:1998	Opomba 3	1. 10. 2005
SIST EN 60335-2-50:1998/A2:1999	Dopolnilo A2:1999 k EN 60335-2-50:1997	Amendment A2:1999 to EN 60335-2-50:1997	EN 60335-2-50:1997/A2:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 2001)
SIST EN 60335-2-50:2001	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2-50. del: Posebne zahteve za komercialne električne vodne kopeli za grejje hrane	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-50: Particular requirements for commercial electric bains-marie	EN 60335-2-50:2000	EN 60335-2-50:1997 in dopolnila Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 60335-2-51:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za vgrajene obtočne črpalke za grelne sisteme in vodovodne instalacije	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for stationary circulation pumps for heating and service water installations	EN 60335-2-51:1991	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-51:1998	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za vgrajene obtočne črpalke za grelne sisteme in vodovodne instalacije	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for stationary circulation pumps for heating and service water installations	EN 60335-2-51:1997	EN 60335-2-51:1991 Opomba 2.1	1. 7. 2005
SIST EN 60335-2-52:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za aparate za ustno nego, priključene na omrežje prek varnostnega ločilnega transformatorja	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for oral hygiene appliances connected to the mains supply through a safety isolating transformer	EN 60335-2-52:1991	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščenega standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60335-2-52:1997	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za aparate za ustno nego	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for oral hygiene appliances	EN 60335-2-52:1996	EN 60335-2-52:1991 Opomba 2.1	1. 1. 2004
SIST EN 60335-2-53:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za električne grelne aparate za savne	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for electric sauna heating appliances	EN 60335-2-53:1991	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-53:1995/ A51:1997	Dopolnilo A51:1996 k EN 60335-2-53:1991	Amendment A51:1996 to EN 60335-2-53:1991	EN 60335-2-53:1991/ A51:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 1999)
SIST EN 60335-2-53:1998	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za električne grelne aparate za savne	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for sauna heating appliances	EN 60335-2-53:1997	EN 60335-2-53:1991 in dopolnilo Opomba 2.1	1. 5. 2005
SIST EN 60335-2-54:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za splošnonamenske čistilne aparate	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for general purpose cleaning appliances	EN 60335-2-54:1991	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-54:1998	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za aparate za čiščenje površin s tekočinami	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for surface-cleaning appliances employing liquids	EN 60335-2-54:1997	EN 60335-2-54:1991 Opomba 2.1	1. 12. 2004
SIST EN 60335-2-54:1998/ A1:2000	Dopolnilo A1:1999 k EN 60335-2-54:1997	Amendment A1:1999 to EN 60335-2-54:1997	EN 60335-2-54:1997/ A1:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2002)
SIST EN 60335-2-54:1998/ A11:2000	Dopolnilo A11:1998 k EN 60335-2-54:1997	Amendment A11:1998 to EN 60335-2-54:1997	EN 60335-2-54:1997/ A11:1998	Opomba 3	-
SIST EN 60335-2-55:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za električne aparate za uporabo v akvarijih in vrtnih ribnikih	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for electrical appliances for use with aquariums and garden ponds	EN 60335-2-55:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-55:1998	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za električne aparate za uporabo v akvarijih in vrtnih ribnikih	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for electrical appliances for use with aquariums and garden ponds	EN 60335-2-55:1997	EN 60335-2-55:1993 Opomba 2.1	1. 11. 2004
SIST EN 60335-2-56:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za projektorje in podobne aparate	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for projectors and similar appliances	EN 60335-2-56:1991	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-56:1998	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za projektorje in podobne aparate	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for projectors and similar appliances	EN 60335-2-56:1997	EN 60335-2-56:1991 Opomba 2.1	1. 1. 2005
SIST EN 60335-2-58:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne pomivalne stroje	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for commercial electric dishwashing machines	EN 60335-2-58:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-58:1998	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2-58. del: Posebne zahteve za komercialne električne pomivalne stroje	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-58: Particular requirements for commercial electric dishwashing machines	EN 60335-2-58:1997	EN 60335-2-58:1993 Opomba 2.1	1. 12. 2004
SIST EN 60335-2-58:1998/ A1:1999	Dopolnilo A1:1999 k EN 60335-2-58:1997	Amendment A1:1999 to EN 60335-2-58:1997	EN 60335-2-58:1997/ A1:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 2001)
SIST EN 60335-2-59:1995	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za uničevalnike insektov	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for insect killers	EN 60335-2-59:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-59:1998	Varnost gospodinjskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za uničevalnike insektov	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for insect killers	EN 60335-2-59:1997	EN 60335-2-59:1994 Opomba 2.1	1. 7. 2005
SIST EN 60335-2-59:1998/ A1:2002	Dopolnilo A1:2001 k EN 60335-2-59:1997	Amendment A1:2001 to EN 60335-2-59:1997	EN 60335-2-59:1997/ A1:2001	Opomba 3	1. 11. 2003
SIST EN 60335-2-59:1998/ A11:2001	Dopolnilo A11:2000 k EN 60335-2-59:1997	Amendment A11:2000 to EN 60335-2-59:1997	EN 60335-2-59:1997/ A11:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2000)

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60335-2-60:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za vrtične kopeli in podobno opremo	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for whirlpool baths and similar equipment	EN 60335-2-60:1991	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-60:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za vrtične kopeli in podobno opremo	Amendment A51:1993 to EN 60335-2-60:1991	EN 60335-2-60:1991/A51:1993	Opomba 3	Datum potekel (1. 3. 1994)
SIST EN 60335-2-60:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za vrtične kopeli in podobno opremo	Amendment A52:1994 to EN 60335-2-60:1991	EN 60335-2-60:1991/A52:1994	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 2002)
SIST EN 60335-2-60:1995/A53:1997	Dopolnilo A53:1997 k EN 60335-2-60:1991	Amendment A53:1997 to EN 60335-2-60:1991	EN 60335-2-60:1991/A53:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 6. 2001)
SIST EN 60335-2-60:1998	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za vrtične kopeli	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for whirlpool baths	EN 60335-2-60:1997	EN 60335-2-60:1991 in dopolnila Opomba 2.1	1. 7. 2005
SIST EN 60335-2-61:1997	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za termoakumulacijske grelnike prostorov	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for thermal storage room heaters	EN 60335-2-61:1996	HD 283 S1:1992 Opomba 2.1	1. 1. 2004
SIST EN 60335-2-61:1997/A1:2001	Dopolnilo A1:2000 k EN 60335-2-61:1996	Amendment A1:2000 to EN 60335-2-61:1996	EN 60335-2-61:1996/A1:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 60335-2-62:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialna električna pomivalna korita	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for commercial electric rinsing sinks	EN 60335-2-62:1992	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-62:1997	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2-62. del: Posebne zahteve za komercialna električna pomivalna korita	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-62: Particular requirements for commercial electric rinsing sinks	EN 60335-2-62:1997	EN 60335-2-62:1992 Opomba 2.1	1. 7. 2004
SIST EN 60335-2-62:1997/A1:1999	Dopolnilo A1:1999 k EN 60335-2-62:1997	Amendment A1:1999 to EN 60335-2-62:1997	EN 60335-2-62:1997/A1:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 2001)
SIST EN 60335-2-62:1997/A2:2001	Dopolnilo A2:2000 k EN 60335-2-62:1997	Amendment A2:2000 to EN 60335-2-62:1997	EN 60335-2-62:1997/A2:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 60335-2-63:1995	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne električne bojlerje in grelnike tekočin	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for commercial electric water boilers and liquid heaters	EN 60335-2-63:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-65:1997	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za aparate za čiščenje zraka	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for air-cleaning appliances	EN 60335-2-65:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-65:1997/A1:2002	Dopolnilo A1:2001 k EN 60335-2-65:1995*	Amendment A1:2001 to EN 60335-2-65:1995	EN 60335-2-65:1995/A1:2001	Opomba 3	1. 11. 2003
SIST EN 60335-2-66:1997	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za grelnike vodnih postelj	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for water-bed heaters	EN 60335-2-66:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-66:1997/A1:2002	Dopolnilo A1:2001 k EN 60335-2-66:1995*	Amendment A1:2001 to EN 60335-2-66:1995	EN 60335-2-66:1995/A1:2001	Opomba 3	1. 11. 2003
SIST EN 60335-2-67:1999	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2-67. del: Posebne zahteve za stroje za nego in čiščenje tal za industrijsko in komercialno uporabo	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-67: Particular requirements for floor treatment and floor cleaning machines, for industrial and commercial use	EN 60335-2-67:1998	EN 60335-2-67:1994 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2002)
SIST EN 60335-2-67:1999/A1:2001	Dopolnilo A1:2000 k EN 60335-2-67:1998	Amendment A1:2000 to EN 60335-2-67:1998	EN 60335-2-67:1998/A1:2000	Opomba 3	1. 9. 2003

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60335-2-68:1999	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2-68. del: Posebne zahteve za pršilnike za industrijsko in komercialno uporabo	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-68: Particular requirements for spray extraction appliances, for industrial and commercial use	EN 60335-2-68:1998	EN 60335-2-68:1994 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2002)
SIST EN 60335-2-68:1999/A1:2001	Dopolnilo A1:2000 k EN 60335-2-68:1998	Amendment A1:2000 to EN 60335-2-68:1998	EN 60335-2-68:1998/A1:2000	Opomba 3	1. 9. 2003
SIST EN 60335-2-69:1999	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za sesalnike za suho in mokro sesanje, vključno s krtačo, za industrijsko in komercialno uporabo	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-69: Particular requirements for wet and dry vacuum cleaners, including power brush, for industrial and commercial use	EN 60335-2-69:1998	EN 60335-2-69:1995 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2002)
SIST EN 60335-2-69:1999/A1:2001	Dopolnilo A1:2000 k EN 60335-2-69:1998	Amendment A1:2000 to EN 60335-2-69:1998	EN 60335-2-69:1998/A1:2000	Opomba 3	1. 9. 2003
SIST EN 60335-2-70:1997	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za molzne aparate	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for milking machines	EN 60335-2-70:1996	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-71:1997	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2-71. del: Posebne zahteve za električne grelne aparate za vzrejo in rejo živali	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-71: Particular requirements for electrical heating appliances for breeding and rearing animals	EN 60335-2-71:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-71:1997/A1:1998	Dopolnilo A1:1998 k EN 60335-2-71:1995	Amendment A1:1998 to EN 60335-2-71:1995	EN 60335-2-71:1995/A1:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 2001)
SIST EN 60335-2-71:1997/A2:2000	Dopolnilo A2:1999 k EN 60335-2-71:1995	Amendment A2:1999 to EN 60335-2-71:1995	EN 60335-2-71:1995/A2:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 4. 2002)
SIST EN 60335-2-73:1997	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za pritrjene potopne grelnike	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for fixed immersion heaters	EN 60335-2-73:1996	HD 262 S1:1977 in dopolnila Opomba 2.3	1. 4. 2004
SIST EN 60335-2-74:1997	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za prenosne potopne grelnike	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for portable immersion heaters	EN 60335-2-74:1996	HD 262 S1:1977 in dopolnila Opomba 2.3	1. 1. 2004
SIST EN 60335-2-78:1998	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za zunanje ražnje	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for outdoor barbecues	EN 60335-2-78:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-79:1998	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za visokotlačne čistilnike in parne čistilnike za industrijsko in komercialno uporabo	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for high pressure cleaners and steam cleaners, for industrial and commercial use	EN 60335-2-79:1998	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-79:1998/A1:2002	Dopolnilo A1:2001 k EN 60335-2-79:1998	Amendment A1:2001 to EN 60335-2-79:1998	EN 60335-2-79:1998/A1:2001	Opomba 3	1. 1. 2005
SIST EN 60335-2-79:1998/A11:2000	Dopolnilo A11:1999 k EN 60335-2-79:1998	Amendment A11:1999 to EN 60335-2-79:1998	EN 60335-2-79:1998/A11:1999	Opomba 3	1. 1. 2005
SIST EN 60335-2-80:1998	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za ventilatorje	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for fans	EN 60335-2-80:1997	HD 280 S1:1986 + HD 280.3 S1:1990 Opomba 2.1	1. 4. 2005
SIST EN 60335-2-81:1998	Varnost gospodinskih in podobnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za grelnike nog in grelnih pregrinjaj	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for foot warmers and heating mats	EN 60335-2-81:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-82:2000	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2-82. del: Posebne zahteve za delovne stroje in za stroje za zabavo (IEC 60335-2-82:1999)*	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-82: Particular requirements for service machines and amusement machines (IEC 60335-2-82:1999)	EN 60335-2-82:2000	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-83:2003	Gospodinski in podobni električni aparati – Varnost – 2-83. Del: Splošne zahteve za ogrevanje strešnih žlebov	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 2-83: Particular requirements for heated gullies for roof drainage	EN 60335-2-83:2002	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60335-2-84:1999	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2-84. del: Posebne zahteve za stranišča	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-84: Particular requirements for toilets	EN 60335-2-84:1998	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-85:1998	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2-85. del: Posebne zahteve za parne aparate za tkanine	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-85: Particular requirements for fabric steamers	EN 60335-2-85:1998	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-85:1998/A1:2001	Dopolnilo A1:2000 k EN 60335-2-85:1998	Amendment A1:2000 to EN 60335-2-85:1998	EN 60335-2-85:1998/A1:2000	Opomba 3	1. 1. 2005
SIST EN 60335-2-86:2001	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2-86. del: Posebne zahteve za električne ribiške stroje (IEC 60335-2-86:1998, spremenjen)*	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-86: Particular requirements for electric fishing machines (IEC 60335-2-86:1998, modified)	EN 60335-2-86:2000	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-87:1999	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2-87. del: Posebne zahteve za električno opremo za omamljanje živali	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-87: Particular requirements for electric animal-stunning equipment	EN 60335-2-87:1999	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-88:1998	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za vlažilnike zraka, namenjene za uporabo v grelnih, prezračevalnih ali klimatskih sistemih	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for humidifiers intended for use with heating, ventilation or air conditioning systems	EN 60335-2-88:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-90:1998	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za komercialne mikrovalovne pečice	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for commercial microwave ovens	EN 60335-2-90:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-97:2001	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2-97. del: Posebne zahteve za gonilnike (motorje) za roloje, ponjave, senčnike in podobno opremo (IEC 60335-2-97:1998, spremenjen)*	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2-97: Particular requirements for drives for rolling shutters, awnings, blinds and similar equipment (IEC 60335-2-97:1998, modified)	EN 60335-2-97:2000	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-98:1998	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – 2. del: Posebne zahteve za vlažilnike	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for humidifiers	EN 60335-2-98:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60335-2-98:1998/A1:2001	Dopolnilo k točkam 1, 2, 10 in 22 v EN A1:2001	Amendment to clauses 1, 2, 7, 10 and 22 of EN	EN 60335-2-98:1997/A1:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2002)
SIST EN 60357:1999	Halogenske žarnice (razen za vozila)	Tungsten halogen lamps (non-vehicle)	EN 60357:1988	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60357:1999/A4:1999	Dopolnilo A4:1991 k EN 60357:1988	Amendment A4:1991 to EN 60357:1988	EN 60357:1988/A4:1991	Opomba 3	Datum potekel (1. 3. 1997)
SIST EN 60357:1999/A5:1999	Dopolnilo A5:1993 k EN 60357:1988	Amendment A5:1993 to EN 60357:1988	EN 60357:1988/A5:1993	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 1999)
SIST EN 60357:1999/A6:1999	Dopolnilo A6:1994 k EN 60357:1988	Amendment A6:1994 to EN 60357:1988	EN 60357:1988/A6:1994	Opomba 3	Datum potekel (15. 7. 2000)
SIST EN 60357:1999/A7:1999	Dopolnilo A7:1994 k EN 60357:1988	Amendment A7:1994 to EN 60357:1988	EN 60357:1988/A7:1994	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2000)
SIST EN 60357:1999/A8:1999	Dopolnilo A8:1995 k EN 60357:1988	Amendment A8:1995 to EN 60357:1988	EN 60357:1988/A8:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 2001)
SIST EN 60357:1999/A9:1999	Dopolnilo A9:1996 k EN 60357:1988	Amendment A9:1996 to EN 60357:1988	EN 60357:1988/A9:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2001)
SIST EN 60357:1999/A10:1999	Dopolnilo A10:1997 k EN 60357:1988	Amendment A10:1997 to EN 60357:1988	EN 60357:1988/A10:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 6. 2003)
SIST EN 60357:1999/A11:1999	Dopolnilo A11:1997 k EN 60357:1988	Amendment A11:1997 to EN 60357:1988	EN 60357:1988/A11:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 6. 2003)
SIST EN 60357:1999/A12:1999	Dopolnilo A12:1999 k EN 60357:1988	Amendment A12:1999 to EN 60357:1988	EN 60357:1988/A12:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 2002)
SIST EN 60357:1999/A13:2001	Dopolnilo A13:2000 k EN 60357:1988	Amendment A13:2000 to EN 60357:1988	EN 60357:1988/A13:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2003)

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščenega standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60360:1999	Standardna metoda za merjenje porasta temperature na vznožju žarnice ali sijalke	Standard method of measurement of lamp cap temperature rise	EN 60360:1998	EN 60360:1989 + A1:1994 + A2:1997 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 5. 2001)
SIST EN 60399:2000	Listi standarda za sodčkasti navoj za okove žarnic in sijalk E14 in E27 z nosilnim obročem za senčnik	Standard sheets for barrel thread for E14 and E27 lampholders with shade holder ring	EN 60399:1993	Ne nadomešča standarda	
SIST EN 60399:2000/A1:2000	Dopolnilo A1:1997 k EN 60399:1993	Amendment A1:1997 to EN 60399:1993	EN 60399:1993/A1:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 1998)
SIST EN 60399:2000/A2:2000	Dopolnilo A2:1999 k EN 60399:1993	Amendment A2:1999 to EN 60399:1993	EN 60399:1993/A2:1999	Opomba 3	1. 4. 2006
SIST EN 60400:1998	Okovi za cevne fluorescenčne sijalke in starterski okovi	Lampholders for tubular fluorescent lamps and starterholders	EN 60400:1996	EN 60400:1992 + A1:1994 + A2:1995 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2002)
SIST EN 60400:1998/A1:1998	Dopolnilo A1:1997 k EN 60400:1996	Amendment A1:1997 to EN 60400:1996	EN 60400:1996/A1:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 2003)
SIST EN 60400:1998/A1:2000	Dopolnilo A2:1998 k EN 60400:1996	Amendment A2:1998 to EN 60400:1996	EN 60400:1996/A2:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 1998)
SIST EN 60400:2000	Okovi za cevne fluorescenčne sijalke in starterski okovi*	Lampholders for tubular fluorescent lamps and starter holders	EN 60400:2000	EN 60400:1996 in dopolnila Opomba 2.1	1. 1. 2007
SIST EN 60400:2000/A1:2003	Dopolnilo A1:2002 k EN 60400:2000	Amendment A1:2002 to EN 60400:2000	EN 60400:2000/A1:2002	Opomba 3	1. 7. 2005
SIST EN 60432-1:2000	Električne žarnice – Varnostne zahteve za žarnice – 1. del: Žarnice za uporabo v stanovanjih in podobnih splošnih primerih razsvetljave*	Incandescent lamps – Safety specifications – Part 1: Tungsten filament lamps for domestic and similar general lighting purposes	EN 60432-1:2000	EN 60432-1:1994 + A1:1997 + A2:1997 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 1. 2003)
SIST EN 60432-2:2000	Varnostne zahteve za žarnice – 2. del: Halogenske žarnice za uporabo v stanovanjih in podobnih splošnih primerih razsvetljave*	Incandescent lamps – Safety specifications – Part 2: Tungsten halogen lamps for domestic and similar general lighting purposes	EN 60432-2:2000	EN 60432-2:1994 + A1:1996 + A2:1997 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 1. 2003)
SIST EN 60439-1:2000	Sklopi nizkonapetostnih stikalnih naprav – 1. del: Tipško preskušeni in delno tipško preskušeni sklopi	Low-voltage switchgear and controlgear assemblies – Part 1: Type-tested and partially type-tested assemblies	EN 60439-1:1999	EN 60439-1:1994 + A1:1995 + A2:1997 + A11:1996 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 8. 2002)
SIST EN 60439-2:1996	Sklopi nizkonapetostnih stikalnih naprav – 2. del: Posebne zahteve za zbiralčni razdelilnik (zbiralčna vodila)	Low-voltage switchgear and controlgear assemblies – Part 2: Particular requirements for busbar trunking systems (busways)	EN 60439-2:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60439-2:2000	Sklopi nizkonapetostnih stikalnih naprav – 2. del: Posebne zahteve za zbiralčni razdelilnik (zbiralčna vodila)*	Low-voltage switchgear and controlgear assemblies – Part 2: Particular requirements for busbar trunking systems (busways) (IEC 60439-2:2000)	EN 60439-2:2000	EN 60439-2:1993 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 60439-3:1998	Sklopi nizkonapetostnih stikalnih naprav – 3. del: Posebne zahteve za sklope nizkonapetostnih stikalnih naprav, predvidene za vgraditev na mestih, do katerih imajo za njihovo rabo dostop osebe, ki niso strokovnjaki nestrokovne – Razdelilne plošče	Low-voltage switchgear and controlgear assemblies – Part 3: Particular requirements for low-voltage switchgear and controlgear assemblies intended to be installed in places where unskilled persons have access for their use – Distribution boards	EN 60439-3:1991	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60439-3:1998/A1:1998	Dopolnilo A1:1994 k EN 60439-3:1991	Amendment A1:1994 to EN 60439-3:1991	EN 60439-3:1991/A1:1994	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 1999)
SIST EN 60439-3:1998/A2:2002	Dopolnilo A2:2001 k EN 60439-3:1991	Amendment A2:2001 to EN 60439-3:1991	EN 60439-3:1991/A2:2001	Opomba 3	1. 5. 2004
SIST EN 60439-4:1995	Sklopi nizkonapetostnih stikalnih naprav – 4. del: Posebne zahteve za sklope na gradbiščih (ACS)	Low-voltage switchgear and controlgear assemblies – Part 4: Particular requirements for assemblies for construction sites (ACS)	EN 60439-4:1991	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60439-4:1995/A1:2000	Dopolnilo A1:1995 k EN 60439-4:1991	Amendment A1:1995 to EN 60439-4:1991	EN 60439-4:1991/A1:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 2001)

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60439-4:1995/A2:2000	Dopolnilo A2:1999 k EN 60439-4:1991	Amendment A2:1999 to EN 60439-4:1991	EN 60439-4:1991/A2:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2002)
SIST EN 60439-5:1999	Sklopi nizkonapetostnih stikalnih naprav – 5. del: Posebne zahteve za sklope, predvidene za zunanjo postavitev na javnih mestih – Kabelske razdelilne omare (CDC) za elektroenergetska omrežja	Low-voltage switchgear and controlgear assemblies – Part 5: Particular requirements for assemblies intended to be installed outdoors in public places – Cable distribution cabinets (CDCs) for power distribution in networks	EN 60439-5:1996	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60439-5:1999/A1:1999	Dopolnilo A1:1998 k EN 60439-5:1996	Amendment A1:1998 to EN 60439-5:1996	EN 60439-5:1996/A1:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 5. 2001)
SIST EN 60446:2000	Osnovna in varnostna načela za vmesnik človek-stroj, označevanje in identifikacijo – Identifikacija vodnikov z barvami ali številkami*	Basic and safety principles for man-machine interface, marking and identification – Identification of conductors by colours or numerals	EN 60446:1999	HD 324 S1:1977 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2002)
SIST EN 60477:2000	Laboratorijski upori za enosmerni tok	Laboratory d.c. resistors	EN 60477:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60477:2000/A1:2000	Dopolnilo A1:1997 k EN 60477:1997	Amendment A1:1997 to EN 60477:1997	EN 60477:1997/A1:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 1998)
SIST EN 60477-2:2000	Laboratorijski upori – 2. del: Laboratorijski upori za izmenični tok	Laboratory resistors – Part 2: Laboratory a.c. resistors	EN 60477-2:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60477-2:2000/A1:2000	Dopolnilo A1:1997 k EN 60477-2:1997	Amendment A1:1997 to EN 60477-2:1997	EN 60477-2:1997/A1:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 1998)
SIST EN 60491:1999	Varnostne zahteve za elektronske bliskovne luči za fotografske namene	Safety requirements for electronic flash apparatus for photographic purposes	EN 60491:1995	HD 327 S2:1988 + A1:1991 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 9. 1996)
SIST EN 60519-1:1999	Varnost pri električnih grelnih instalacijah – 1. del: Splošne zahteve	Safety in electroheat installations – Part 1: General requirements	EN 60519-1:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60519-2:1999	Varnost pri električnih grelnih instalacijah – 2. del: Posebne zahteve za opremo z uporovnim gretjem	Safety in electroheat installations – Part 2: Particular requirements for resistance heating equipment	EN 60519-2:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60519-3:1999	Varnost pri električnih grelnih instalacijah – 3. del: Posebne zahteve za indukcijske in kondukcijske segrevalne in indukcijske talilne instalacije	Safety in electroheat installations – Part 3: Particular requirements for induction and conduction heating and induction melting installations	EN 60519-3:1995	HD 491.3 S1:1990 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 9. 1996)
SIST EN 60519-4:1999	Varnost pri električnih grelnih instalacijah – 4. del: Posebne zahteve za instalacije obločnih pečī*	Safety in electroheat installations – Part 4: Particular requirements for arc furnace installations	EN 60519-4:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60519-4:1999/A1:2001	Dopolnilo A1:2000 k EN 60519:1997	Amendment A1: 2000 to EN 60519:1997	EN 60519-4:1997/A1:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 2. 2003)
SIST EN 60519-6:2003	Varnost pri električnih grelnih instalacijah – 6. del: Specifikacije za varnost pri industrijski opremi za mikrovalovno ogrevanje*	Safety in electroheat installations – Part 6: Specifications for safety in industrial microwave heating equipment	EN 60519-6:2002	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60519-9:1999	Varnost pri električnih grelnih instalacijah – 9. del: Posebne zahteve za instalacije za visokofrekvenčno dielektrično segrevanje	Safety in electroheat installations – Part 9: Particular requirements for high-frequency dielectric heating installations	EN 60519-9:1995	HD 491.9 S1:1991 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 9. 1996)
SIST EN 60519-11:1999	Varnost pri električnih grelnih instalacijah – 11. del: Posebne zahteve za instalacije za elektromagnetno mešanje, prevoz ali pretakanje tekočih kovin	Safety in electroheat installations – Part 11: Particular requirements for installations for electromagnetic stirring, transport or pouring of metal liquids	EN 60519-11:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60519-21:1999	Varnost pri električnih grelnih instalacijah – 21. del: Posebne zahteve za opremo z uporovnim gretjem – Oprema za segrevanje in taljenje stekla	Safety in electroheat installations – Part 21: Particular requirements for resistance heating equipment – Heating and melting glass equipment	EN 60519-21:1998	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60523:2000	Potenciometri za enosmerni tok	Direct-current potentiometers	EN 60523:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60523:2000/A2:2000	Dopolnilo A2:1997 k EN 60523:1993	Amendment A2:1997 to EN 60523:1993	EN 60523:1993/A2:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 1998)

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60524:2000	Uporovni enosmerni napetostni delilniki	Direct-current resistive volt ratio boxes	EN 60524:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60524:2000/A2:2000	Dopolnilo A2:1997 k EN 60524:1993	Amendment A2:1997 to EN 60524:1993	EN 60524:1993/A2:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 1998)
SIST EN 60529:1997	Stopnja zaščite, ki jo zagotavlja ohišje (koda IP)	Degrees of protection provided by enclosures (IP Code)	EN 60529:1991	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60529:1997/A1:2000	Dopolnilo A1:2000 k EN 60529:1991	Amendment A1:2000 to EN 60529:1991	EN 60529:1991/A1:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 2003)
SIST EN 60564:1999	Enosmerni mostički za meritve rezistance	D.C. bridges for measuring resistance	EN 60564:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60564:1999/A2:1999	Dopolnilo A2:1997 k EN 60564:1993	Amendment A2:1997 to EN 60564:1993	EN 60564:1993/A2:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2003)
SIST EN 60570:1999	Električni tračni napajalni sistemi za svetilke	Electrical supply track systems for luminaires	EN 60570:1996	EN 60570:1993 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 3. 2002)
SIST EN 60570:1999/A1:1999	Dopolnilo A1:1998 k EN 60570:1996	Amendment A1:1998 to EN 60570:1996	EN 60570:1996/A1:1998	Opomba 3	1. 4. 2005
SIST EN 60570:1999/A2:2002	Dopolnilo A2:2000 k EN 60570:1996	Amendment A2:2000 to EN 60570:1996	EN 60570:1996/A2:2000	EN 60570:1996/A11:1998 + EN 60570:1996/A12:2000 Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2001)
SIST EN 60570:1999/A11:2000	Dopolnilo A11:1998 k EN 60570:1996	Amendment A11:1998 to EN 60570:1996	EN 60570:1996/A11:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 1999)
SIST EN 60570:1999/A12:2001	Dopolnilo A12:2000 k EN 60570:1996	Amendment A12:2000 to EN 60570:1996	EN 60570:1996/A12:2000	Opomba 3	-
SIST EN 60570-2-1:1999	Električni tračni napajalni sistemi za svetilke – 2. del: Mešani napajalni sistemi – 1. oddelek: Razreda I in III	Electrical supply track systems for luminaires – Part 2: Mixed supply systems – Section 1: Classes I and III	EN 60570-2-1:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60570-2-1:1999/A1:1999	Dopolnilo A1:1996 k EN 60570-2-1:1994	Amendment A1:1996 to EN 60570-2-1:1994	EN 60570-2-1:1994/A1:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 4. 2002)
SIST EN 60598-1:1998	Svetilke – 1. del: Splošne zahteve in preskusi	Luminaires — Part 1: General requirements and tests	EN 60598-1:1997	EN 60598-1:1993 + A1:1996 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 12. 2002)
SIST EN 60598-1:1998/A1:2000	Dopolnilo A1:1998 k EN 60598-1:1997	Amendment A1:1998 to EN 60598-1:1997	EN 60598-1:1997/A1:1998	Opomba 3	1. 4. 2005
SIST EN 60598-1:1998/A12:2000	Dopolnilo A12:1998 k EN 60598-1:1997	Amendment A12:1998 to EN 60598-1:1997	EN 60598-1:1997/A12:1998	Opomba 3	-
SIST EN 60598-1:1999/A13:2000	Dopolnilo A13:1999 k EN 60598-1:1997	Amendment A13:1999 to EN 60598-1:1997	EN 60598-1:1997/A13:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 1999)
SIST EN 60598-1:1997/A14:2000	Dopolnilo A14:2000 k EN 60598-1:1997	Amendment A14:2000 to EN 60598-1:1997	EN 60598-1:1997/A14:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 2002)
SIST EN 60598-1:1998/A15:2003	Dopolnilo A15:2002 k EN 60598-1:1997	Amendment A15:2002 to EN 60598-1:1997	EN 60598-1:1997/A15:2002	EN 60598-1:1997/A13:1999 Opomba 3	Datum potekel (1.12.2002)
SIST EN 60598-1:2001	Svetilke – 1. del: Splošne zahteve in preskusi	Luminaires – Part 1: General requirements and tests	EN 60598-1:2000	EN 60598-1:1997 in dopolnila Opomba 2.1	1. 4. 2007
SIST EN 60598-1:2001/A11:2003	Dopolnilo A11:2000 k EN 60598-1:2000	Amendment A11:2000 to EN 60598-1:2000	EN 60598-1:2000/A11:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 2002)
SIST EN 60598-1:2001/A12:2003	Dopolnilo A12:2002 k EN 60598-1:2000	Amendment A12:2002 to EN 60598-1:2000	EN 60598-1:2000/A12:2002	Opomba 3	Datum potekel (1.12.2002)
SIST EN 60598-2-1:1995	Svetilke – 2. del: Posebne zahteve – 1. oddelek: Trajno nameščene svetilke za splošno uporabo	Luminaires – Part 2: Particular requirements – Section 1: Fixed general purpose luminaires	EN 60598-2-1:1989	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60598-2-2:1999	Svetilke – 2. del: Posebne zahteve – 2. oddelek: Vgradne svetilke	Luminaires – Part 2: Particular requirements – Section 2: Recessed luminaires	EN 60598-2-2:1996	EN 60598-2-2:1989 +A2:1996 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2002)
SIST EN 60598-2-2:1999/A1:1998	Dopolnilo A1:1997 k EN 60598-2-2:1996	Amendment A1:1997 to EN 60598-2-2:1996	EN 60598-2-2:1996/A1:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2002)
SIST EN 60598-2-3:1995	Svetilke – 2. del: Posebne zahteve – 3. oddelek: Svetilke za cestno in ulično razsvetljavo	Luminaires – Part 2: Particular requirements – Section 3: Luminaires for road and street lighting	EN 60598-2-3:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60598-2-3:1995/A1:1999	Dopolnilo A1:1997 k EN 60598-2-3:1994	Amendment A1:1997 to EN 60598-2-3:1994	EN 60598-2-3:1994/A1:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 2003)
SIST EN 60598-2-3:1995/A2:2002	Dopolnilo A2:2001 k EN 60598-2-3:1994	Amendment A2:2001 to EN 60598-2-3:1994	EN 60598-2-3:1994/A2:2001	Opomba 3	1. 12. 2007
SIST EN 60598-2-4:1995	Svetilke – 2. del: Posebne zahteve – 4. oddelek: Prenosne svetilke za splošno uporabo	Luminaires – Part 2: Particular requirements – Section 4: Portable general purpose luminaires	EN 60598-2-4:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60598-2-4:1995	Svetilke – 2. del: Posebne zahteve – 4. oddelek: Prenosne svetilke za splošno uporabo	Amendment A3:1993 to EN 60598-2-4:1989	EN 60598-2-4:1989/A3:1993	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 1998)
SIST EN 60598-2-4:1999	Svetilke – 2. del: Posebne zahteve – 4. oddelek: Prenosne svetilke za splošno uporabo	Luminaires – Part 2: Particular requirements – Section 4: Portable general purpose luminaires	EN 60598-2-4:1997	EN 60598-2-4:1989 in dopolnilo Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 60598-2-5:1995	Svetilke – 2. del: Posebne zahteve – 5. oddelek: Žarometi in sojniki	Luminaires – Part 2: Particular requirements – Section 5: Floodlights	EN 60598-2-5:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60598-2-5:1995	Dopolnilo k točki 5.6.8 v EN 60598-2-5:1989	Amendment A2:1994 to EN 60598-2-5:1989	EN 60598-2-5:1989/A2:1994	Opomba 3	Datum potekel (1. 3. 2000)
SIST EN 60598-2-5:1999	Svetilke – 2-5. del: Posebne zahteve - Žarometi in sojniki	Luminaires – Part 2-5: Particular requirements - Floodlights	EN 60598-2-5:1998	EN 60598-2-5:1989 in dopolnilo Opomba 2.1	1. 4. 2005
SIST EN 60598-2-6:1995	Svetilke – 2. del: Posebne zahteve – 6. oddelek: Svetilke z vgrajenimi transformatorji ali pretvorniki za žarnice	Luminaires – Part 2: Particular requirements – Section 6: Luminaires with built-in transformers or converters for filament lamps	EN 60598-2-6:1994	EN 60598-2-6:1989 +A2:1991 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 7. 2000)
SIST EN 60598-2-6:1995/A1:1999	Dopolnilo A1:1997 k EN 60598-2-6:1994	Amendment A1:1997 to EN 60598-2-6:1994	EN 60598-2-6:1994/A1:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 2002)
SIST EN 60598-2-7:1995	Svetilke – 2. del: Posebne zahteve – 7. oddelek: Prenosne svetilke za uporabo na vrtovih	Luminaires – Part 2: Particular requirements – Section 7: Portable luminaires for garden use	EN 60598-2-7:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60598-2-7:1995/A2:1999	Dopolnilo A2:1996 k EN 60598-2-7:1989	Amendment A2:1996 to EN 60598-2-7:1989	EN 60598-2-7:1989/A2:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 3. 2002)
SIST EN 60598-2-7:1995/A12:1999	Dopolnilo A12:1995 k EN 60598-2-7:1989	Amendment A12:1995 to EN 60598-2-7:1989	EN 60598-2-7:1989/A12:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 2000)
SIST EN 60598-2-7:1995/A13:1999	Dopolnilo A13:1997 k EN 60598-2-7:1989	Amendment A13:1997 to EN 60598-2-7:1989	EN 60598-2-7:1989/A13:1997	Opomba 3	-
SIST EN 60598-2-8:1995	Svetilke – 2. del: Splošne zahteve – 8. oddelek: Ročne svetilke	Luminaires – Part 2: Particular requirements – Section 8: Handlamps	EN 60598-2-8:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60598-2-8:1995	Svetilke – 2. del: Splošne zahteve – 8. oddelek: Ročne svetilke	Amendment A2:1993 to EN 60598-2-8:1989	EN 60598-2-8:1989/A2:1993	Opomba 3	Datum potekel (1. 3. 1994)
SIST EN 60598-2-8:1998	Svetilke – 2. del: Posebne zahteve – 8. oddelek: Ročne svetilke	Luminaires – Part 2: Particular requirements – Section 8: Handlamps	EN 60598-2-8:1997	EN 60598-2-8:1989 in dopolnilo Opomba 2.1	Datum potekel (1. 3. 2003)
SIST EN 60598-2-8:1998/A1:2000	Dopolnilo A1:2000 k EN 60598-2-8:1997	Amendment A1:2000 to EN 60598-2-8:1997	EN 60598-2-8:1997/A1:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 5. 2003)
SIST EN 60598-2-9:1995	Svetilke – 2. del: Posebne zahteve – 9. oddelek: Fotografske in filmske svetilke (neprofesionalne)	Luminaires – Part 2: Particular requirements – Section 9: Photo and film luminaires (non-professional)	EN 60598-2-9:1989	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščenega standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60598-2-9:1995	Svetilke – 2. del: Posebne zahteve – 9. oddelek: Fotografske in filmske svetilke (neprofesionalne)	Amendment A1:1994 to EN 60598-2-9:1989	EN 60598-2-9:1989/ A1:1994	Opomba 3	Datum potekel (1. 4. 2000)
SIST EN 60598-2-17:1995	Svetilke – 2. del: Posebne zahteve – 17. oddelek: Svetilke za razsvetljavo odrov ter televizijskih, filmskih in fotografskih studijev (zunanja in notranja uporaba)	Luminaires – Part 2: Particular requirements – Section 17: Luminaires for stage lighting, television film and photographic studios (outdoor and indoor)	EN 60598-2-17:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60598-2-17:1995	Svetilke – 2. del: Posebne zahteve – 17. oddelek: Svetilke za razsvetljavo odrov ter televizijskih, filmskih in fotografskih studijev (zunanja in notranja uporaba)	Amendment A2:1991 to EN 60598-2-17:1989	EN 60598-2-17:1989/ A2:1991	Opomba 3	Datum potekel (1. 11. 1997)
SIST EN 60598-2-19:1995	Svetilke – 2. del: Posebne zahteve – 19. oddelek: Prezračevalne svetilke (varnostne zahteve)	Luminaires – Part 2: Particular requirements – Section 19: Air-handling luminaires (safety requirements)	EN 60598-2-19:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60598-2-19:1995/ A2:1999	Dopolnilo A2:1998 k EN 60598-2-19:1989	Amendment A2:1998 to EN 60598-2-19:1989	EN 60598-2-19:1989/ A2:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 1998)
SIST EN 60598-2-20:1995	Svetilke – 2. del: Posebne zahteve - 20. oddelek: Svetlobni nizi	Luminaires – Part 2: Particular requirements – Section 20: Lighting chains	EN 60598-2-20:1991	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60598-2-20:1995	Svetilke – 2. del: Posebne zahteve - 20. oddelek: Svetlobni nizi	Amendment A11:1992 to EN 60598-2-20:1991	EN 60598-2-20:1991/ A11:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 1998)
SIST EN 60598-2-20:1999	Svetilke – 2. del: Posebne zahteve - 20. oddelek: Svetlobni nizi	Luminaires – Part 2: Particular requirements – Section 20: Lighting chains	EN 60598-2-20:1997	EN 60598-2-20:1991 in dopolnilo Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 60598-2-20:1999/ A2:2000	Dopolnilo A1:1998 k EN 60598-2-20:1997	Amendment A1:1998 to EN 60598-2-20:1997	EN 60598-2-20:1997/ A1:1998	Opomba 3	1. 4. 2005
SIST EN 60598-2-22:1996	Svetilke – 2. del: Posebne zahteve - 22. oddelek: Svetilke za razsvetljavo v sili	Luminaires – Part 2: Particular requirements – Section 22: Luminaires for emergency lighting	EN 60598-2-22:1990	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60598-2-22:2000	Svetilke – 2. del: Posebne zahteve - 22. oddelek: Svetilke za razsvetljavo v sili	Luminaires – Part 2-22: Particular requirements - Luminaires for emergency lighting	EN 60598-2-22:1998	EN 60598-2-22:1990 Opomba 2.1	1. 10. 2005
SIST EN 60598-2-23:1999	Svetilke – 2. del: Posebne zahteve - 23. oddelek: Malonapetostni sistemi za razsvetljavo z žarnicami	Luminaires – Part 2-23: Particular requirements - Extra low-voltage lighting systems for filament lamps	EN 60598-2-23:1996	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60598-2-23:1999/ A23:2002	Dopolnilo A1:2000 k EN 60598-2-23:1996	Amendment A1:2000 to EN 60598-2-23:1996	EN 60598-2-23:1996/ A1:2000	Opomba 3	1. 8. 2007
SIST EN 60598-2-24:2000	Svetilke – 2. del: Posebne zahteve - 24. oddelek: Svetilke z omejeno površinsko temperaturo	Luminaires – Part 2: Particular requirements – Section 24: Luminaires with limited surface temperatures	EN 60598-2-24:1998	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60598-2-25:1999	Svetilke – 2. del: Posebne zahteve - 25. oddelek: Svetilke za uporabo v kliničnih območjih bolnišnic in zdravstvenih ustanovah	Luminaires – Part 2: Particular requirements – Section 25: Luminaires for use in clinical areas of hospitals and health care buildings	EN 60598-2-25:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60618:2000	Induktivni napetostni delilniki	Inductive voltage dividers	EN 60618:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60618:2000/ A2:2000	Dopolnilo A2:1997 k EN 60618:1997	Amendment A2:1997 to EN 60618:1997	EN 60618:1997/A2:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 1998)
SIST EN 60645-1:1999	Avdiometri – 1. del: Avdiometri za čisti ton	Audiometers – Part 1: Pure-tone audiometers	EN 60645-1:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60645-1:2002	Elektroakustika - Avdiološka oprema - 1. del: Avdiometri za čisti ton	Electroacoustics - Audiological equipment – Part 1: Pure-tone audiometers	EN 60645-1:2001	EN 60645-1:1994 Opomba 2.1	1. 10. 2004
SIST EN 60645-3:1999	Avdiometri – 3. del: Kratkotrajni slišni preskuševalni signali za avdiometrijo in nevrotologijo	Audiometers – Part 3: Auditory test signals of short duration for audiometric and neuro-otological purposes	EN 60645-3:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60645-4:1999	Avdiometri – 4. del: Oprema za razširjeno visokofrekvenčno avdiometrijo	Audiometers – Part 4: Equipment for extended high-frequency audiometry	EN 60645-4:1995	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60651:1997	Merilniki nivojev zvoka	Sound level meters	EN 60651:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60651:1997/A1:1997	Dopolnilo A1:1994 k EN 60651:1994	Amendment A1:1994 to EN 60651:1994	EN 60651:1994/A1:1994	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 1994)
SIST EN 60651:1997/A2:2003	Dopolnilo A2:2001 k EN 60651:1994	Amendment A2:2001 to EN 60651:1994	EN 60651:1994/A2:2001	Opomba 3	1. 11. 2003
SIST EN 60662:1996	Visokotlačne natrijeve sijalke	High-pressure sodium vapour lamps	EN 60662:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60662:1996	Visokotlačne natrijeve sijalke	Amendment A4:1994 to EN 60662:1993	EN 60662:1993/A4:1994	Opomba 3	Datum potekel (15. 3. 2000)
SIST EN 60662:1996	Visokotlačne natrijeve sijalke	Amendment A5:1994 to EN 60662:1993	EN 60662:1993/A5:1994	Opomba 3	Datum potekel (15. 7. 2000)
SIST EN 60662:1996	Visokotlačne natrijeve sijalke	Amendment A6:1994 to EN 60662:1993	EN 60662:1993/A6:1994	Opomba 3	Datum potekel (15. 7. 2000)
SIST EN 60662:1996/A7:1999	Dopolnilo A7:1995 k EN 60662:1993	Amendment A7:1995 to EN 60662:1993	EN 60662:1993/A7:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 2001)
SIST EN 60662:1996/A9:1999	Dopolnilo A9:1997 k EN 60662:1993	Amendment A9:1997 to EN 60662:1993	EN 60662:1993/A9:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 60662:1996/A10:1998	Dopolnilo A10:1997 k EN 60662:1993	Amendment A10:1997 to EN 60662:1993	EN 60662:1993/A10:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2003)
SIST EN 60669-1:1996	Stikala za gospodinjstvo in podobne trajne električne inštalacije – 1. del: Splošne zahteve	Switches for household and similar fixed electrical installations – Part 1: General requirements	EN 60669-1:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60669-1:1996/A2:1997	Dopolnilo A2:1996 k EN 60669-1:1995	Amendment A2:1996 to EN 60669-1:1995	EN 60669-1:1995/A2:1996	Opomba 3	15. 10. 2010
SIST EN 60669-1:2000	Stikala za gospodinjstvo in podobne trajne električne inštalacije – 1. del: Splošne zahteve	Switches for household and similar fixed electrical installations – Part 1: General requirements	EN 60669-1:1999	EN 60669-1:1995 in dopolnilo Opomba 2.1	1. 10. 2005
SIST EN 60669-1:2000/A1:2003	Dopolnilo A1:2002 k EN 60669-1:1999	Amendment A1:2002 to EN 60669-1:1999	EN 60669-1:1999/A1:2002	Opomba 3	1. 10. 2005
SIST EN 60669-2-1:1997	Stikala za gospodinjstvo in podobne trajne električne inštalacije – 2. del: Posebne zahteve – 1. oddelek: Elektronska stikala	Switches for household and similar fixed-electrical installations – Part 2: Particular requirements – Section 1: Electronic switches	EN 60669-2-1:1996	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60669-2-1:1997/A11:1998	Dopolnilo A11:1997 k EN 60669-2-1:1996	Amendment A11:1997 to EN 60669-2-1:1996	EN 60669-2-1:1996/A11:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 6. 1999)
SIST EN 60669-2-1:2001	Stikala za gospodinjstvo in podobne trajne električne inštalacije – 2-1. del: Posebne zahteve – Elektronska stikala*	Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 2-1: Particular requirements - Electronic switches	EN 60669-2-1:2000	EN 60669-2-1:1996 in dopolnilo Opomba 2.1	1. 10. 2005
SIST EN 60669-2-1:2001/A2:2003	Dopolnilo A2:2001 k EN 60669-2-1:2000	Amendment A2:2001 to EN 60669-2-1:2000	EN 60669-2-1:2000/A2:2001	Opomba 3	1. 10. 2005
SIST EN 60669-2-2:1997	Stikala za gospodinjstvo in podobne trajne električne inštalacije – 2. del: Posebne zahteve – 2. oddelek: Elektromagnetna daljinsko krmiljena stikala (RCS)	Switches for household and similar fixed electrical installations – Part 2: Particular requirements – Section 2: Electromagnetic remote-control switches (RCS)	EN 60669-2-2:1997	EN 60669-2-2:1996 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 6. 1999)
SIST EN 60669-2-2:1997/A1:1999	Dopolnilo A1:1997 k EN 60669-2-2:1997	Amendment A1:1997 to EN 60669-2-2:1997	EN 60669-2-2:1997/A1:1997	Opomba 3	1. 6. 2004
SIST EN 60669-2-3:1997	Stikala za gospodinjstvo in podobne trajne električne inštalacije – 2-3. del: Posebne zahteve – Časovno zakasnilna stikala (TDS)	Switches for household and similar fixed electrical installations – Part 2-3: Particular requirements – Time-delay switches (TDS)	EN 60669-2-3:1997	EN 60669-2-3:1996 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 6. 1999)
SIST EN 60691:1998	Termični členi – Zahteve in navodila za uporabo	Thermal-links – Requirements and application guide	EN 60691:1995	EN 60691:1987 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 10. 1996)
SIST EN 60691:1998/A2:2002	Dopolnilo A2:2000 k EN 60691:1995	Amendment A2:2000 to EN 60691:1995	EN 60691:1995/A2:2000	Opomba 3	1. 11. 2003

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščenega standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60695-1-1:2000	Preskušanje požarne ogroženosti – 1-1. del: Navodila za ocenjevanje požarne ogroženosti pri elektrotehničnih proizvodih – Splošna navodila (IEC 60695-1-1:1999+corrigendum 2000)*	Fire hazard testing – Part 1-1: Guidance for assessing the fire hazard of electrotechnical products – General guidelines (IEC 60695-1-1:1999+corrigendum 2000)	EN 60695-1-1:2000	EN 60695-1-1:1995 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 1. 2003)
SIST EN 60695-2-1/0:1999	Preskušanje požarne ogroženosti – 2. del: Preskuševalne metode – 1. oddelek/0. list: Preskuševalne metode z žarilno žico – Splošno	Fire hazard testing – Part 2: Test methods – Section 1/sheet 0: Glow-wire test methods – General	EN 60695-2-1/0:1996	HD 444.2.1 S1:1983 Opomba 2.3	Datum potekel (1. 12. 1997)
SIST EN 60695-2-1/1: 1999	Preskušanje požarne ogroženosti – 2. del: Preskuševalne metode – 1. oddelek/1. list: Preskušanje končnega proizvoda z žarilno žico in navodila	Fire hazard testing – Part 2: Test methods – Section 1/sheet 1: Glow-wire end-product test and guidance	EN 60695-2-1/1:1996	HD 444.2.1 S1:1983 Opomba 2.3	Datum potekel (1. 12. 1997)
SIST EN 60695-2-1/2:1999	Preskušanje požarne ogroženosti – 2. del: Preskuševalne metode – 1. oddelek/2. list: Preskušanje vnetljivosti materialov z žarilno žico	Fire hazard testing – Part 2: Test methods – Section 1/sheet 2: Glow-wire flammability test on materials	EN 60695-2-1/2:1996	HD 444.2.1 S1:1983 Opomba 2.3	Datum potekel (1. 12. 1996)
SIST EN 60695-2-1/3:1999	Preskušanje požarne ogroženosti – 2. del: Preskuševalne metode – 1. oddelek/3. list: Preskušanje vžigljivosti materialov z žarilno žico	Fire hazard testing – Part 2: Test methods – Section 1/sheet 3: Glow-wire ignitability test on materials	EN 60695-2-1/3:1996	HD 444.2.1 S1:1983 Opomba 2.3	Datum potekel (1. 12. 1996)
SIST EN 60695-2-2:1999	Preskušanje požarne ogroženosti – 2. del: Preskuševalne metode – 2. oddelek: Preskušanje z iglastim plamenom	Fire hazard testing – Part 2: Test methods – Section 2: Needle-flame test	EN 60695-2-2:1994	HD 444.2.2 S2:1992 Opomba 2.1	Datum potekel (15. 12. 1994)
SIST EN 60695-2-2:1999/ A1:1999	Dopolnilo A1:1995 k EN 60695-2-2:1994	Amendment A1:1995 to EN 60695-2-2:1994	EN 60695-2-2:1994/ A1:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 1996)
SIST EN 60695-2-4/0:1999	Preskušanje požarne ogroženosti – 2. del: Preskuševalne metode – 4. oddelek/0. list: Preskuševalne metode s plamenom difuznega tipa in predmešanega tipa	Fire hazard testing – Part 2: Test methods – Section 4/sheet 0: Diffusion type and premixed type flame test methods	EN 60695-2-4/0:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60695-2-4/1:1999	Preskušanje požarne ogroženosti – 2. del: Preskuševalne metode – 4. oddelek/1. list: 1-kilowattni nazivni predmešani preskuševalni plamen in navodila	Fire hazard testing – Part 2: Test methods – Section 4/sheet 1: 1 kW nominal premixed test flame and guidance	EN 60695-2-4/1:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60695-2-4/1:1999/ A1:1999	Dopolnilo A1:1996 k EN 60695-2-4/1:1993	Amendment A1:1996 to EN 60695-2-4/1:1993	EN 60695-2-4/1:1993/ A1:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 3. 1997)
SIST EN 60695-2-10:2002	Preskušanje požarne ogroženosti – 2-10. del: Preskuševalne metode z žarilno žico – Aparat z žarilno žico in postopek splošnega preskusa	Fire hazard testing – Part 2-10: Glowing/hot-wire based test methods - Glow-wire apparatus and common test procedure	EN 60695-2-10:2001	EN 60695-2-1/0:1996 Opomba 2.1	1. 11. 2003
SIST EN 60695-2-11:2002	Preskušanje požarne ogroženosti – 2-11. del: Preskuševalne metode z žarilno žico Preskušanje vnetljivosti končnega proizvoda z žarilno žico in navodila	Fire hazard testing – Part 2-11: Glowing/hot-wire based test methods - Glow-wire flammability test method for end-products	EN 60695-2-11:2001	EN 60695-2-1/1:1996 Opomba 2.1	1. 11. 2003
SIST EN 60695-2-12:2002	Preskušanje požarne ogroženosti – 2-12. del: Preskuševalne metode z žarilno žico Preskušanje vnetljivosti materialov z žarilno žico	Fire hazard testing – Part 2-12: Glowing/hot-wire based test methods - Glow-wire flammability test method for materials	EN 60695-2-12:2001	EN 60695-2-1/2:1996 Opomba 2.1	1. 11. 2003
SIST EN 60695-2-13:2002	Preskušanje požarne ogroženosti – 2-13. del: Preskuševalne metode z žarilno žico Preskušanje vžigljivosti materialov z žarilno žico	Fire hazard testing – Part 2-13: Glowing/hot-wire based test methods - Glow-wire ignitability test method for materials	EN 60695-2-13:2001	EN 60695-2-1/3:1996 Opomba 2.1	1. 11. 2003
SIST EN 60695-10-3:2002	Preskušanje požarne ogroženosti – 10-3. del: Nenormalna toplota – Sproščanje obremenitve po porušitvenem preizkusu odlička	Fire hazard testing – Part 10-3: Abnormal heat - Mould stress relief distortion test	EN 60695-10-3:2002	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60695-11-10:2000	Preskušanje požarne ogroženosti – 11-10. del: Preskuševalni plameni - preskuševalne metode s 50-wattnim vodoravnim in navpičnim plamenom	Fire hazard testing – Part 11-10: Test flames – 50 W horizontal and vertical flame test methods	EN 60695-11-10:1999	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60695-11-20:2000	Preskušanje požarne ogroženosti – 11-20. del: Preskuševalni plameni - preskuševalne metode s 500-wattnim plamenom	Fire hazard testing – Part 11-20: Test flames – 500 W flame test methods	EN 60695-11-20:1999	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60702-1:2002	Kabli z mineralno izolacijo in njihovi priključki z naznačeno napetostjo, ki ne presega 750 V – 1. del: Kabli*	Mineral insulated cables and their terminations with a rated voltage not exceeding 750 V – Part 1: Cables	EN 60702-1:2002	HD 586.1 S1:1994 Opomba 2.1	1. 3. 2005
SIST EN 60702-2:2002	Kabli z mineralno izolacijo in njihovi priključki z naznačeno napetostjo, ki ne presega 750 V – 2. del: Priključki*	Mineral insulated cables and their terminations with a rated voltage not exceeding 750 V – Part 2: Terminations	EN 60702-2:2002	HD 586.2 S1:1994 Opomba 2.1	1. 3. 2005
SIST EN 60715:2002	Mere nizkonapetostnih stikalnih naprav – Standardizirana vgradnja na tračnice za mehansko podporo električnih naprav v instalacijah stikalnih naprav*	Dimensions of low-voltage switchgear and controlgear - Standardized mounting on rails for mechanical support of electrical devices in switchgear and control gear installations	EN 60715:2001	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60719:1998	Izračun spodnjih in zgornjih mej za poprečne zunanje mere kablov z okroglimi bakrenimi vodniki in naznačenimi napetostmi do vključno 450/750 V	Calculation of the lower and upper limits for the average outer dimensions of cables with circular copper conductors and of rated voltages up to and including 450/750 V	EN 60719:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60730-1:1999	Avtomatsko električno krmiljenje za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 1. del: Splošne zahteve	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 1: General requirements	EN 60730-1:1991	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60730-1:1999/ A1:1999	Dopolnilo A1:1991 k EN 60730-1:1991	Amendment A1:1991 to EN 60730-1:1991	EN 60730-1:1991/A1:1991	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 1995)
SIST EN 60730-1:1999/ A11:1999	Dopolnilo A11:1991 k EN 60730-1:1991	Amendment A11:1991 to EN 60730-1:1991	EN 60730-1:1991/A11:1991	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 1995)
SIST EN 60730-1:1999/ A12:1999	Dopolnilo A12:1993 k EN 60730-1:1991	Amendment A12:1993 to EN 60730-1:1991	EN 60730-1:1991/A12:1993	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 1995)
SIST EN 60730-1:1999/ A14:1999	Dopolnilo A14:1995 k EN 60730-1:1991	Amendment A14:1995 to EN 60730-1:1991	EN 60730-1:1991/A14:1995	Opomba 3	-
SIST EN 60730-1:1997	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 1. del: Splošne zahteve	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 1: General requirements	EN 60730-1:1995	EN 60730-1:1991 in dopolnila Opomba 2.1	-
SIST EN 60730-1:1997/ A1:1999	Dopolnilo A1:1997 k EN 60730-1:1995	Amendment A1:1997 to EN 60730-1:1995	EN 60730-1:1995/A1:1997	Opomba 3	-
SIST EN 60730-1:1997/ A2:1998	Dopolnilo A2:1998 k EN 60730-1:1995	Amendment A2:1998 to EN 60730-1:1995	EN 60730-1:1995/A2:1998	Opomba 3	-
SIST EN 60730-1:1997/ A11:1999	Dopolnilo A11:1996 k EN 60730-1:1995	Amendment A11:1996 to EN 60730-1:1995	EN 60730-1:1995/A11:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 1998)
SIST EN 60730-1:1997/ A12:1999	Dopolnilo A12:1996 k EN 60730-1:1995	Amendment A12:1996 to EN 60730-1:1995	EN 60730-1:1995/A12:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 1996)
SIST EN 60730-1:1997/ A13:1998	Dopolnilo A13:1998 k EN 60730-1:1995	Amendment A13:1998 to EN 60730-1:1995	EN 60730-1:1995/A13:1998	Opomba 3	-
SIST EN 60730-1:1997/ A14:1998	Dopolnilo A14:1998 k EN 60730-1:1995	Amendment A14:1998 to EN 60730-1:1995	EN 60730-1:1995/A14:1998	Opomba 3	-
SIST EN 60730-1:1997/ A15:1998	Dopolnilo A15:1998 k EN 60730-1:1995	Amendment A15:1998 to EN 60730-1:1995	EN 60730-1:1995/A15:1998	Opomba 3	-
SIST EN 60730-1:1997/ A16:2000	Dopolnilo A16:1999 k EN 60730-1:1995	Amendment A16:1999 to EN 60730-1:1995	EN 60730-1:1995/A16:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 2000)
SIST EN 60730-1:1997/ A17:2001	Dopolnilo A17:2000 k EN 60730-1:1995	Amendment A17:2000 to EN 60730-1:1995	EN 60730-1:1995/A17:2000	EN 60730-1:1995/ A13:1998 Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 2002)
SIST EN 60730-1:2001	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 1. del: Splošne zahteve (IEC 60730-1:1999, spremenjen)	Automatic electrical controls for household and similar use - Part 1: General requirements (IEC 60730-1:1999, modified)	EN 60730-1:2000	EN 60730-1:1995 in dopolnila Opomba 2.1	-
SIST EN 60730-1:2001/ A11:2002	Dopolnilo A11:2002 k EN 60730-1:2000	Amendment A11:2002 to EN 60730-1:2000	EN 60730-1:2000/A11:2002	Opomba 3	1. 2. 2009

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60730-2-1:1996	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2. del: Posebne zahteve za električna krmilja za električne gospodinjske aparate	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2: Particular requirements for electrical controls for electrical household appliances	EN 60730-2-1:1991	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60730-2-1:1996	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2. del: Posebne zahteve za električna krmilja za električne gospodinjske aparate	Amendment A11:1992 to EN 60730-2-1:1991	EN 60730-2-1:1991/ A11:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 1997)
SIST EN 60730-2-1:1996	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2. del: Posebne zahteve za električna krmilja za električne gospodinjske aparate	Amendment A12:1993 to EN 60730-2-1:1991	EN 60730-2-1:1991/ A12:1993	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 1997)
SIST EN 60730-2-1:1996	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2. del: Posebne zahteve za električna krmilja za električne gospodinjske aparate	Amendment A13:1995 to EN 60730-2-1:1991	EN 60730-2-1:1991/ A13:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 3. 1996)
SIST EN 60730-2-1:1997	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2. del: Posebne zahteve za električna krmilja za električne gospodinjske aparate	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2: Particular requirements for electrical controls for electrical household appliances	EN 60730-2-1:1997	EN 60730-2-1:1991 in dopolnila Opomba 2.1	1. 4. 2004
SIST EN 60730-2-2:1995	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2. del: Posebne zahteve za naprave za toplotno zaščito motorjev	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2: Particular requirements for thermal motor protectors	EN 60730-2-2:1991	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60730-2-2:1995/ A1:1998	Dopolnilo A1:1997 k EN 60730-2-2:1991	Amendment A1:1997 to EN 60730-2-2:1991	EN 60730-2-2:1991/ A1:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 2002)
SIST EN 60730-2-2:1995/ A2:1999	Dopolnilo A2:1997 k EN 60730-2-2:1991	Amendment A2:1997 to EN 60730-2-2:1991	EN 60730-2-2:1991/ A2:1997	Opomba 3	1. 4. 2004
SIST EN 60730-2-2:1995/ A11:1998	Dopolnilo A11:1995 k EN 60730-2-2:1991	Amendment A11:1995 to EN 60730-2-2:1991	EN 60730-2-2:1991/ A11:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 3. 1996)
SIST EN 60730-2-2:2002	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2-2. del: Posebne zahteve za naprave za toplotno zaščito motorjev*	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2-2: Particular requirements for thermal motor protectors	EN 60730-2-2:2002	EN 60730-2-2:1991 in dopolnila Opomba 2.1	1. 3. 2009
SIST EN 60730-2-3:1996	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2. del: Posebne zahteve za toplotno zaščito predstikalnih naprav cevnih fluorescenčnih sijalk	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2: Particular requirements for thermal protectors for ballasts for tubular fluorescent lamps	EN 60730-2-3:1992	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60730-2-3:1996/ A1:1998	Dopolnilo A1:1998 k EN 60730-2-3:1992	Amendment A1:1998 to EN 60730-2-3:1992	EN 60730-2-3:1992/ A1:1998	Opomba 3	1. 1. 2004
SIST EN 60730-2-3:1996/ A2:2002	Dopolnilo A2:2001 k EN 60730-2-3:1992	Amendment A2:2001 to EN 60730-2-3:1992	EN 60730-2-3:1992/ A2:2001	Opomba 3	1. 7. 2008
SIST EN 60730-2-4:1995	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2. del: Posebne zahteve za toplotno zaščito motorjev motornih kompresorjev hermetičnega ali polhermetičnega tipa	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2: Particular requirements for thermal motor protectors for motor-compressors of hermetic and semi-hermetic type	EN 60730-2-4:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60730-2-4:1995/ A1:1999	Dopolnilo A1:1998 k EN 60730-2-4:1993	Amendment A1:1998 to EN 60730-2-4:1993	EN 60730-2-4:1993/ A1:1998	Opomba 3	1. 1. 2004
SIST EN 60730-2-4:1995/ A2:2003	Dopolnilo A2:2002 k EN 60730-2-4:1993	Amendment A2:2002 to EN 60730-2-4:1993	EN 60730-2-4:1993/ A2:2002	Opomba 3	1. 10. 2009
SIST EN 60730-2-5:1996	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2. del: Posebne zahteve za avtomatične električne krmilne sisteme (regulatorje) gorilnikov	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2: Particular requirements for automatic electrical burner control systems	EN 60730-2-5:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60730-2-5:1996/ A1:1997	Dopolnilo A1:1996 k EN 60730-2-5:1995	Amendment A1:1996 to EN 60730-2-5:1995	EN 60730-2-5:1995/ A1:1996	Opomba 3	Datum potekel (15. 12. 2000)

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60730-2-5:1996/A2:1999	Dopolnilo A2:1998 k EN 60730-2-5:1995	Amendment A2:1998 to EN 60730-2-5:1995	EN 60730-2-5:1995/A2:1998	Opomba 3	Datum potekel (15. 12. 2000)
SIST EN 60730-2-5:2002	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2-5. del: Posebne zahteve za avtomatične električne krmilne sisteme (regulatorje) gorilnikov*	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2-5: Particular requirements for automatic electrical burner control systems	EN 60730-2-5:2002	EN 60730-2-5:1995 in dopolnila Opomba 2.1	1. 12. 2008
SIST EN 60730-2-6:1997	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2. del: Posebne zahteve za avtomatične električne regulatorje z zaznavanjem tlaka, vključno z mehanskimi lastnostmi	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2: Particular requirements for automatic electrical pressure sensing controls including mechanical requirements	EN 60730-2-6:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60730-2-6:1997/A1:1998	Dopolnilo A1:1997 k EN 60730-2-6:1995	Amendment A1:1997 to EN 60730-2-6:1995	EN 60730-2-6:1995/A1:1997	Opomba 3	15. 12. 2003
SIST EN 60730-2-6:1997/A2:1998	Dopolnilo A2:1998 k EN 60730-2-6:1995	Amendment A2:1998 to EN 60730-2-6:1995	EN 60730-2-6:1995/A2:1998	Opomba 3	1. 1. 2004
SIST EN 60730-2-7:1995	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2. del: Posebne zahteve za časovnike (časovne releje) in časovna stikala	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2: Particular requirements for timers and time switches	EN 60730-2-7:1991	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60730-2-7:1995/A1:1998	Dopolnilo A1:1997 k EN 60730-2-7:1991	Amendment A1:1997 to EN 60730-2-7:1991	EN 60730-2-7:1991/A1:1997	Opomba 3	1. 1. 2004
SIST EN 60730-2-7:1995/A11:1998	Dopolnilo A11:1994 k EN 60730-2-7:1991	Amendment A11:1994 to EN 60730-2-7:1991	EN 60730-2-7:1991/A11:1994	Opomba 3	1. 1. 2004
SIST EN 60730-2-7:1995/A12:1998	Dopolnilo A12:1993 k EN 60730-2-7:1991	Amendment A12:1993 to EN 60730-2-7:1991	EN 60730-2-7:1991/A12:1993	Opomba 3	1. 1. 2004
SIST EN 60730-2-8:1997	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2. del: Posebne zahteve za električne vodne ventile, vključno z mehanskimi lastnostmi	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2: Particular requirements for electrically operated water valves, including mechanical requirements	EN 60730-2-8:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60730-2-8:1997/A1:1998	Dopolnilo A1:1997 k EN 60730-2-8:1995	Amendment A1:1997 to EN 60730-2-8:1995	EN 60730-2-8:1995/A1:1997	Opomba 3	1. 1. 2004
SIST EN 60730-2-8:1997/A2:1998	Dopolnilo A2:1997 k EN 60730-2-8:1995	Amendment A2:1997 to EN 60730-2-8:1995	EN 60730-2-8:1995/A2:1997	Opomba 3	1. 1. 2004
SIST EN 60730-2-8:2002	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2-8. del: Posebne zahteve za električne vodne ventile, vključno z mehanskimi lastnostmi*	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2-8: Particular requirements for electrically operated water valves, including mechanical requirements	EN 60730-2-8:2002	EN 60730-2-8:1995 in dopolnila Opomba 2.1	1. 12. 2008
SIST EN 60730-2-9:1997	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2. del: Posebne zahteve za temperaturne regulatorje	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2: Particular requirements for temperature sensing controls	EN 60730-2-9:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60730-2-9:1997/A1:1997	Dopolnilo A1:1996 k EN 60730-2-9:1995	Amendment A1:1996 to EN 60730-2-9:1995	EN 60730-2-9:1995/A1:1996	Opomba 3	1. 1. 2004
SIST EN 60730-2-9:1997/A2:1998	Dopolnilo A2:1997 k EN 60730-2-9:1995	Amendment A2:1997 to EN 60730-2-9:1995	EN 60730-2-9:1995/A2:1997	Opomba 3	1. 1. 2004
SIST EN 60730-2-9:1997/A11:1998	Dopolnilo A11:1997 k EN 60730-2-9:1995	Amendment A11:1997 to EN 60730-2-9:1995	EN 60730-2-9:1995/A11:1997	Opomba 3	1. 1. 2004
SIST EN 60730-2-9:1997/A12:2002	Dopolnilo A12:2001 k EN 60730-2-9:1995	Amendment A12:2001 to EN 60730-2-9:1995	EN 60730-2-9:1995/A12:2001	Opomba 3	1. 1. 2004
SIST EN 60730-2-9:2002	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2-9. del: Posebne zahteve za temperaturne regulatorje*	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2-9: Particular requirements for temperature sensing controls	EN 60730-2-9:2002	EN 60730-2-9:1995 in dopolnila Opomba 2.1	1.12.2008
SIST EN 60730-2-10:1997	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2. del: Posebne zahteve za zagonске releje motorjev	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2: Particular requirements for motor starting relays	EN 60730-2-10:1995	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60730-2-10:1997/A1:1997	Dopolnilo A1:1996 k EN 60730-2-10:1995	Amendment A1:1996 to EN 60730-2-10:1995	EN 60730-2-10:1995/A1:1996	Opomba 3	1. 1. 2004
SIST EN 60730-2-10:1997/A2:2002	Dopolnilo A2:2002 k EN 60730-2-10:1995	Amendment A2:2002 to EN 60730-2-10:1995	EN 60730-2-10:1995/A2:2002	Opomba 3	1. 9. 2009
SIST EN 60730-2-11:1998	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2. del: Posebne zahteve za regulatorje moči	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2: Particular requirements for energy regulators	EN 60730-2-11:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60730-2-11:1998/A1:1998	Dopolnilo A1:1997 k EN 60730-2-11:1993	Amendment A1:1997 to EN 60730-2-11:1993	EN 60730-2-11:1993/A1:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2000)
SIST EN 60730-2-11:1998/A2:1999	Dopolnilo A2:1998 k EN 60730-2-11:1993	Amendment A2:1998 to EN 60730-2-11:1993	EN 60730-2-11:1993/A2:1998	Opomba 3	1. 3. 2004
SIST EN 60730-2-12:1996	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2. del: Posebne zahteve za električne vratne ključavnice	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2: Particular requirements for electrically operated door locks	EN 60730-2-12:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60730-2-12:1996/A1:1998	Dopolnilo A1:1997 k EN 60730-2-12:1993	Amendment A1:1997 to EN 60730-2-12:1993	EN 60730-2-12:1993/A1:1997	Opomba 3	1. 6. 2005
SIST EN 60730-2-13:1999	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2. del: Posebne zahteve za zaznavala (senzorje) vlage	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2: Particular requirements for humidity sensing controls	EN 60730-2-13:1998	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60730-2-13:1999/A1:1999	Dopolnilo A1:1998 k EN 60730-2-13:1998	Amendment A1:1998 to EN 60730-2-13:1998	EN 60730-2-13:1998/A1:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2003)
SIST EN 60730-2-13:1999/A2:2002	Dopolnilo A2:2002 k EN 60730-2-13:1998	Amendment A2:2002 to EN 60730-2-13:1998	EN 60730-2-13:1998/A2:2002	Opomba 3	1. 2. 2009
SIST EN 60730-2-14:1998	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2. del: Posebne zahteve za električna prožila (aktuatorje)	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2: Particular requirements for electric actuators	EN 60730-2-14:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60730-2-14:1998/A1:2002	Dopolnilo A1:2001 k EN 60730-2-14:1997	Amendment A1:2001 to EN 60730-2-14:1997	EN 60730-2-14:1997/A1:2001	Opomba 3	1. 7. 2008
SIST EN 60730-2-15:1997	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2. del: Posebne zahteve za avtomatične električne regulatorje, ki zaznavajo vodni nivo s plovcem ali elektrodnim zaznavalom (senzorjem), uporabljene v boilerjih	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2: Particular requirements for automatic electrical water level sensing controls of the float or electrode-sensor type used in boiler applications	EN 60730-2-15:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60730-2-15:1997/A1:1998	Dopolnilo A1:1998 k EN 60730-2-15:1995	Amendment A1:1998 to EN 60730-2-15:1995	EN 60730-2-15:1995/A1:1998	Opomba 3	1. 1. 2004
SIST EN 60730-2-16:1998	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2. del: Posebne zahteve za avtomatične električne regulatorje, ki zaznavajo vodni nivo s plovcem v gospodinjstvi in podobni uporabi	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2: Particular requirements for automatic electrical water level operating controls of the float type for household and similar applications	EN 60730-2-16:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60730-2-16:1998/A1:1999	Dopolnilo A1:1998 k EN 60730-2-16:1997	Amendment A1:1998 to EN 60730-2-16:1997	EN 60730-2-16:1997/A1:1998	Opomba 3	1. 6. 2004
SIST EN 60730-2-16:1998/A2:2002	Dopolnilo A2:2001 k EN 60730-2-16:1997	Amendment A2:2001 to EN 60730-2-16:1997	EN 60730-2-16:1997/A2:2001	Opomba 3	1. 7. 2008
SIST EN 60730-2-18:2000	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2. del: Posebne zahteve za avtomatične električne regulatorje z zaznavanjem pretoka vode in zraka, vključno z mehanskimi lastnostmi	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2: Particular requirements for automatic electrical water and air flow sensing controls, including mechanical requirements	EN 60730-2-18:1999	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60730-2-19:2002	Avtomatska električna krmilja za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – 2-19. del: Posebne zahteve za električno delujoče oljne ventile, vključno z mehanskimi lastnostmi*	Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2-19: Particular requirements for electrically operated oil valves, including mechanical requirements	EN 60730-2-19:2002	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60742:1999	Ločilni transformatorji in varnostni ločilni transformatorji - Zahteve	Isolating transformers and safety isolating transformers - Requirements	EN 60742:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60799:2000	Električni pribor - Prikjučni kabli in povezovalni kabli	Electrical accessories – Cord sets and interconnection cord sets	EN 60799:1998	EN 60799:1987 +A1:1994 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 7. 2001)
SIST EN 60804:1998	Zvokomeri z integracijskim povprečenjem	Integrating-averaging sound level meters	EN 60804:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60804:1998/A2:1999	Dopolnilo A2:1994 k EN 60804:1994	Amendment A2:1994 to EN 60804:1994	EN 60804:1994/A2:1994	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 1994)
SIST EN 60804:2002	Zvokomeri z integracijskim povprečenjem	Integrating-averaging sound level meters	EN 60804:2000	EN 60804:1994 in dopolnilo Opomba 2.1	1. 11. 2003
SIST EN 60811-1-1:1999	Materiali za izoliranje in oplasčenje električnih kablov – Splošne preskuševalne metode – 1. del: Področje uporabe – 1. oddelek: Merjenje debeline in splošnih mer – Preskusi za ugotavljanje mehanskih lastnosti	Insulating and sheathing materials of electric cables – Common test methods – Part 1: General application – Section 1: Measurement of thickness and overall dimensions – Tests for determining the mechanical properties	EN 60811-1-1:1995	HD 55.1.1 S3:1991 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 12. 1996)
SIST EN 60811-1-1:1999/A1:2002	Dopolnilo A1:2001 k EN 60811-1-1:1995	Amendment A1:2001 to EN 60811-1-1:1995	EN 60811-1-1:1995/A1:2001	Opomba 3	1. 5. 2004
SIST EN 60811-1-2:1999	Materiali za izoliranje in oplasčenje električnih kablov – Splošne preskuševalne metode – 1. del: Področje uporabe - 2. oddelek: Metode toplotnega staranja	Insulating and sheathing materials of electric cables – Common test methods – Part 1: General application – Section 2: Thermal ageing methods	EN 60811-1-2:1995	HD 55.1.2 S2:1991 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 3. 1996)
SIST EN 60811-1-2:1999/A2:2002	Dopolnilo A2:2000 k EN 60811-1-2:1995	Amendment A2:2000 to EN 60811-1-2:1995	EN 60811-1-2:1995/A2:2000	Opomba 3	1. 11. 2003
SIST EN 60811-1-3:1998	Materiali za izoliranje in oplasčenje električnih kablov – Splošne preskuševalne metode – 1. del: Področje uporabe – 3. oddelek: Metode za ugotavljanje gostote – Preskušanje vpivanja vode - Preskus krčenja	Insulating and sheathing materials of electric cables – Common test methods – Part 1: General application – Section 3: Methods for determining the density – Water absorption tests - Shrinkage test	EN 60811-1-3:1995	HD 55.1.3 S2:1991 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 12. 1996)
SIST EN 60811-1-3:1998/A1:2002	Dopolnilo A1:2001 k EN 60811-1-3:1995	Amendment A1:2001 to EN 60811-1-3:1995	EN 60811-1-3:1995/A1:2001	Opomba 3	1. 7. 2004
SIST EN 60811-1-4:1999	Materiali za izoliranje in oplasčenje električnih kablov – Splošne preskuševalne metode – 1. del: Področje uporabe – 4. oddelek: Preskušanje pri nizkih temperaturah	Insulating and sheathing materials of electric cables – Common test methods – Part 1: General application – Section 4: Tests at low temperature	EN 60811-1-4:1995	HD 55.1.4 S1:1988 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 12. 1996)
SIST EN 60811-1-4:1999/A2:2002	Dopolnilo A2:2001 k EN 60811-1-4:1995	Amendment A2:2001 to EN 60811-1-4:1995	EN 60811-1-4:1995/A2:2001	Opomba 3	1. 9. 2004
SIST EN 60811-2-1:1999	Materiali za izoliranje in oplasčenje električnih kablov – Splošne preskuševalne metode – 2-1. del: Posebne metode za elastomerne mase – Preskusi odpornosti proti ozonu z naleganjem na vročo podlago in potapljanjem v mineralna olja	Insulating and sheathing materials of electric and optical cables - Common test methods – Part 2-1: Methods specific to elastomeric compounds - Ozone resistance, hot set and mineral oil immersion tests	EN 60811-2-1:1998	EN 60811-2-1:1995 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 5. 2000)
SIST EN 60811-2-1:1999/A1:2002	Dopolnilo A1:2001 k EN 60811-2-1:1998	Amendment A1:2001 to EN 60811-2-1:1998	EN 60811-2-1:1998/A1:2001	Opomba 3	1. 9. 2004
SIST EN 60811-3-1:1999	Materiali za izoliranje in oplasčenje električnih kablov – Splošne preskuševalne metode – 3. del: Posebne metode za mase PVC – 1. oddelek: Tlačni preskus pri visoki temperaturi – Preskus odpornosti proti razpokanju	Insulating and sheathing materials of electric cables - Common test methods – Part 3: Methods specific to PVC compounds – Section 1: Pressure test at high temperature - Tests for resistance to cracking	EN 60811-3-1:1995	HD 55.3.1 S1:1988 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 3. 1996)
SIST EN 60811-3-1:1999/A1:1998	Dopolnilo A1:1996 k EN 60811-3-1:1995	Amendment A1:1996 to EN 60811-3-1:1995	EN 60811-3-1:1995/A1:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 6. 1997)
SIST EN 60811-3-1:1998/A2:2002	Dopolnilo A2:2001 k EN 60811-3-1:1995	Amendment A2:2001 to EN 60811-3-1:1995	EN 60811-3-1:1995/A2:2001	Opomba 3	1. 7. 2004

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60811-3-2:1999	Materiali za izoliranje in oplasčenje električnih kablov - Splošne preskuševalne metode - 3. del: Posebne metode za mase PVC - 2. oddelek: Preskus izgubljanja mase - Preskus toplotne stabilnosti	Insulating and sheathing materials of electric cables - Common test methods - Part 3: Methods specific to PVC compounds - Section 2: Loss of mass test - Thermal stability test	EN 60811-3-2:1995	HD 55.3.2 S1:1988 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 12. 1996)
SIST EN 60811-4-1:1999	Materiali za izoliranje in oplasčenje električnih kablov - Splošne preskuševalne metode - 4. del: Posebne metode za polietilenske in polipropilenske mase - 1. oddelek: Odpornost proti razpokanju zaradi okoljskih vplivov - Preskus z ovijanjem po toplotnem staranju v zraku - Merjenje indeksa talilnega lezenja - Merjenje količine saj oziroma mineralov v PE	Insulating and sheathing materials of electric cables - Common test methods - Part 4: Methods specific to polyethylene and polypropylene compounds - Section 1: Resistance to environmental stress cracking - Wrapping test after thermal ageing in air - Measurement of the melt flow index - Carbon black and/or mineral content measurement in PE	EN 60811-4-1:1995	HD 55.4.1 S2:1990 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 12. 1996)
SIST EN 60811-4-2:2000	Materiali za izoliranje in oplasčenje električnih in optičnih kablov - Splošne preskuševalne metode - 4. del: Specifične metode za polietilenske in polipropilenske mase - 2. oddelek: Natezna trdnost in raztezek pri pretirganju po predpripravi - Preskus z ovijanjem po toplotnem staranju v zraku - Merjenje prirastka mase - Preskus dolgotrajne stabilnosti - Metoda za preskušanje oksidacijske razgradnje, ki jo katalizira baker*	Insulating and sheathing materials of electric and optical fibre cables - Common test methods - Part 4: Methods specific to polyethylene and polypropylene compounds - Section 2: Tensile strength and elongation at break after pre-conditioning - Wrapping test after thermal ageing in air - Measurement of mass increase - Long-term stability test - Test method for copper-catalysed oxidative degradation	EN 60811-4-2:1999	HD 55.4.2 S1:1992 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 7. 2001)
SIST EN 60811-5-1:2000	Materiali za izoliranje in oplasčenje električnih kablov - Splošne preskuševalne metode - 5. del: Posebne metode za polinilne mase - 1. oddelek: Točka kapljanja - Ločevanje olja - Krhkost pri nizki temperaturi - Celotna kislost - Odsotnost korozivnih sestavin - Permitivnost pri 23 °C - Rezistivnost pri 23 °C in 100 °C	Insulating and sheathing materials of electric and optical fibre cables - Common test methods - Part 5: Methods specific to filling compounds - Section 1: Drop point - Separation of oil - Lower temperature brittleness - Total acid number - Absence of corrosive components - Permittivity at 23 °C - D.C. resistivity at 23 °C and 100 °C	EN 60811-5-1:1999	HD 55.5.1 S1:1992 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2001)
SIST EN 60825-1:1999	Varnost laserskih proizvodov - 1. del: Klasifikacija opreme, zahteve in navodila za uporabo	Safety of laser products - Part 1: Equipment classification, requirements and user's guide	EN 60825-1:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60825-1:1999/A2:2002	Dopolnilo A2:2001 k EN 60825-1:1994	Amendment A2:2001 to EN 60825-1:1994	EN 60825-1:1994/A2:2001	Opomba 3	1. 1. 2004
SIST EN 60825-1:1999/A11:1999	Dopolnilo A11:1996 k EN 60825-1:1994	Amendment A11:1996 to EN 60825-1:1994	EN 60825-1:1994/A11:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 1997)
SIST EN 60825-2:1999	Varnost laserskih proizvodov - 2. del: Varnost komunikacijskih sistemov z optičnimi kablji	Safety of laser products - Part 2: Safety of optical fibre communication systems	EN 60825-2:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60825-2:1999/A1:1999	Dopolnilo A1 :1998 k EN 60825-2:1994	Amendment A1:1998 to EN 60825-2:1994	EN 60825-2:1994/A1:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 1998)
SIST EN 60825-2:2001	Varnost laserskih proizvodov - 2. del: Varnost komunikacijskih sistemov z optičnimi kablji (IEC 60825-2:2000)*	Safety laser products - Part 2: Safety of optical fibre communication system (IEC 60825-2:2000)	EN 60825-2:2000	EN 60825-2:1994 in dopolnilo Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 60825-4:1999	Varnost laserskih proizvodov - 4. del: Laserske zaščite	Safety of laser products - Part 4: Laser guards	EN 60825-4:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60825-4:1999/A1:2003	Dopolnilo A1:2002 k EN 60825-4:1997	Amendment A1:2002 to EN 60825-4:1997	EN 60825-4:1997/A1:2002	Opomba 3	1. 10. 2005
SIST EN 60831-1:1999	Vzporedni močnostni samoozdravljivi kondenzatorji za sisteme z izmeničnim tokom in naznačeno napetostjo do vključno 1 kV - 1. del: Splošno - Zmogljivost, preskušanje in razvrščanje - Navodilo za instalacijo in obratovanje	Shunt power capacitors of the self-healing type for a.c. systems having a rated voltage up to and including 1 kV - Part 1: General - Performance, testing and rating - Safety requirements - Guide for installation and operation	EN 60831-1:1996	EN 60831-1:1993 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 8. 1997)
SIST EN 60831-2:1999	Vzporedni močnostni samoozdravljivi kondenzatorji za sisteme z izmeničnim tokom in naznačeno napetostjo do vključno 1 kV - 2. del: Staralni preskus, samoozdravitveni preskus in porušitveni preskus	Shunt power capacitors of the self-healing type for a.c. systems having a rated voltage up to and including 1 kV - Part 2: Ageing test, self-healing test and destruction test	EN 60831-2:1996	EN 60831-2:1993 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 12. 2001)

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60838-1:1999	Različni okovi – 1. del: Splošne zahteve in preskusi	Miscellaneous lampholders – Part 1: General requirements and tests	EN 60838-1:1998	EN 60838-1:1994 + A1:1997 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 10. 1998)
SIST EN 60838-1:1999/A1:2000	Dopolnilo A1:1999 k EN 60838-1:1998	Amendment A1:1999 to EN 60838-1:1998	EN 60838-1:1998/A1:1999	Opomba 3	1. 12. 2006
SIST EN 60838-2-1:1999	Različni okovi – 2. del: Posebne zahteve – 1. oddelek: Okovi S14	Miscellaneous lampholders – Part 2: Particular requirements – Section 1: Lampholders S14	EN 60838-2-1:1996	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60838-2-1:1999/A1:2000	Dopolnilo A1:1998 k EN 60838-2-1:1996	Amendment A1:1998 to EN 60838-2-1:1996	EN 60838-2-1:1996/A1:1998	Opomba 3	1. 8. 2005
SIST EN 60898:1995	Odklopniki za nadtokovno zaščito za gospodinjске in podobne inštalacije	Circuit-breakers for overcurrent protection for household and similar installations	EN 60898:1991	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60898:1995	Odklopniki za nadtokovno zaščito za gospodinjске in podobne inštalacije	Amendment A1:1991 to EN 60898:1991	EN 60898:1991/A1:1991	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 1994)
SIST EN 60898:1995	Odklopniki za nadtokovno zaščito za gospodinjске in podobne inštalacije	Amendment A11:1994 to EN 60898:1991	EN 60898:1991/A11:1994	Opomba 3	Datum potekel (15. 7. 2000)
SIST EN 60898:1995/A12:1997	Dopolnilo A12:1995 k EN 60898:1991	Amendment A12:1995 to EN 60898:1991	EN 60898:1991/A12:1995	Opomba 3	Datum potekel (31. 12. 2000)
SIST EN 60898:1995/A13:1997	Dopolnilo A13:1995 k EN 60898:1991	Amendment A13:1995 to EN 60898:1991	EN 60898:1991/A13:1995	Opomba 3	Datum potekel (15. 8. 2001)
SIST EN 60898:1995/A14:1997	Dopolnilo A14:1995 k EN 60898:1991	Amendment A14:1995 to EN 60898:1991	EN 60898:1991/A14:1995	Opomba 3	Datum potekel (15. 8. 2001)
SIST EN 60898:1995/A15:1999	Dopolnilo A15:1995 k EN 60898:1991	Amendment A15:1995 to EN 60898:1991	EN 60898:1991/A15:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 2. 1999)
SIST EN 60898:1995/A16:1997	Dopolnilo A16:1996 k EN 60898:1991	Amendment A16:1996 to EN 60898:1991	EN 60898:1991/A16:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 1999)
SIST EN 60898:1995/A17:1999	Dopolnilo A17:1998 k EN 60898:1991	Amendment A17:1998 to EN 60898:1991	EN 60898:1991/A17:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 2001)
SIST EN 60898:1995/A18:1999	Dopolnilo A18:1998 k EN 60898:1991	Amendment A18:1998 to EN 60898:1991	EN 60898:1991/A18:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 3. 2003)
SIST EN 60898:1995/A19:2001	Dopolnilo A12:1995 k EN 60898:1991	Withdrawal of SE A-deviation regarding clause 1 of EN	EN 60898:1991/A19:2000	Opomba 3	-
SIST EN 60898-2:2003	Odklopniki za nadtokovno zaščito za gospodinjске in podobne inštalacije – 2. del: Odklopniki za izmenično in enosmerno delovanje*	Circuit-breakers for overcurrent protection for household and similar installations - Part 2: Circuit-breakers for a.c. and d.c. operation	EN 60898-2:2001	Ne nadomešča standarda	
SIST EN 60920:1995	Dušilke za cevne fluorescenčne sijalke – Splošne in varnostne zahteve	Ballasts for tubular fluorescent lamps - General and safety requirements	EN 60920:1991	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60920:1995	Dušilke za cevaste fluorescenčne sijalke – Splošne in varnostne zahteve	Amendment A1:1993 to EN 60920:1991	EN 60920:1991/A1:1993	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 1999)
SIST EN 60920:1995/A2:1996	Dopolnilo A2:1996 k EN 60920:1991	Amendment A2:1996 to EN 60920:1991	EN 60920:1991/A2:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 2001)
SIST EN 60920:1995/A11:2001	Dopolnilo A11:2000 k EN 60920:1991	Amendment A11:2000 to EN 60920:1991	EN 60920:1991/A11:2000	Opomba 3	-
SIST EN 60922:1999	Pribor za svetilke – Predstikalna naprava za razelektivne sijalke (razen cevnih fluorescenčnih sijalk) – Splošne in varnostne zahteve	Auxiliaries for lamps – Ballasts for discharge lamps (excluding tubular fluorescent lamps) – General and safety requirements	EN 60922:1997	EN 60922:1991 +A2:1993 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 10. 2002)
SIST EN 60924:1995	Z enosmernim tokom napajane elektronske predstikalne naprave za cevne fluorescenčne sijalke – Splošne in varnostne zahteve	D.C. supplied electronic ballasts for tubular fluorescent lamps – General and safety requirements	EN 60924:1991	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60924:1995	Z enosmernim tokom napajane elektronske predstikalne naprave za cevaste fluorescenčne sijalke – Splošne in varnostne zahteve	Amendment A1:1994 to EN 60924:1991	EN 60924:1991/A1:1994	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 1999)

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščenega standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60926:1996	Pribor za sijalke - Starterji (ki niso tlivni starterji - Splošne in varnostne zahteve	Auxiliaries for lamps – Starting devices (other than glow starters) – General and safety requirements	EN 60926:1996	EN 60926:1990 + A2:1994 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 9. 2001)
SIST EN 60926:1996/A1:1999	Dopolnilo A1:1999 k EN 60926:1996	Amendment A1:1999 to EN 60926:1996	EN 60926:1996/A1:1999	Opomba 3	1. 12. 2006
SIST EN 60928:1995	Pribor za sijalke – Z izmeničnim tokom napajane elektronske predstikalne naprave za cevne fluorescenčne sijalke – Splošne in varnostne zahteve	Auxiliaries for lamps – A.C. supplied electronic ballasts for tubular fluorescent lamps – General and safety requirements	EN 60928:1995	EN 60928:1991 + A2:1994 Opomba 2.1	Datum potekel (15. 2. 2001)
SIST EN 60928:1995/A1:2000	Dopolnilo A1:1999 k EN 60928:1995	Amendment A1:1999 to EN 60928:1995	EN 60928:1995/A1:1999	Opomba 3	1. 8. 2006
SIST EN 60931-1:1999	Vzporedni močnostni nesamoozdravljivi kondenzatorji za sisteme z izmeničnim tokom in naznačeno napetostjo do vključno 1 kV – 1. del: Splošno – Zmogljivost, preskušanje in razvrščanje – Navodilo za instalacijo in obratovanje	Shunt power capacitors of the non-self-healing type for a.c. systems having a rated voltage up to and including 1 kV – Part 1: General – Performance, testing and rating - Safety requirements – Guide for installation and operation	EN 60931-1:1996	EN 60931-1:1993 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 8. 1997)
SIST EN 60931-2:1999	Vzporedni močnostni nesamoozdravljivi kondenzatorji za sisteme z izmeničnim tokom in naznačeno napetostjo do vključno 1 kV – 2. del: Staralni preskus in porušitveni preskus	Shunt power capacitors of the non-self-healing type for a.c. systems having a rated voltage up to and including 1 kV – Part 2: Ageing test and destruction test	EN 60931-2:1996	EN 60931-2:1993 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 12. 2001)
SIST EN 60931-3:1999	Vzporedni močnostni nesamoozdravljivi kondenzatorji za sisteme z izmeničnim tokom in naznačeno napetostjo do vključno 1 kV – 3. del: Notranje varovalke	Shunt power capacitors of the non-self-healing type for a.c. systems having a rated voltage up to and including 1 kV – Part 3: Internal fuses	EN 60931-3:1996	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60934:1996	Odklopniki za opremo (CBE)	Circuit-breakers for equipment (CBE)	EN 60934:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60934:1996	Odklopniki za opremo (CBE)	Amendment A1:1994 to EN 60934:1994	EN 60934:1994/A1:1994	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 1995)
SIST EN 60934:1996/A2:1997	Dopolnilo A2:1997 k EN 60934:1994	Amendment A2:1997 to EN 60934:1994	EN 60934:1994/A2:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2002)
SIST EN 60934:1996/A11:1999	Dopolnilo A11:1998 k EN 60934:1994	Amendment A11:1998 to EN 60934:1994	EN 60934:1994/A11:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 3. 2003)
SIST EN 60934:2002	Odklopniki za opremo (CBE)	Circuit-breakers for equipment (CBE)	EN 60934:2001	EN 60934:1994 in dopolnila Opomba 2.1	1. 11. 2003
SIST EN 60947-1:2000	Niskonapetostne stikalne naprave – 1. del: Splošna pravila	Low-voltage switchgear and controlgear – Part 1: General rules	EN 60947-1:1999	EN 60947-1:1997 + A1:1998 + A2:1998 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 11. 2001)
SIST EN 60947-1:2000/A1:2001	Dopolnilo A1:2000 k EN 60947-1:1999	Amendment A1:2000 to EN 60947-1:1999	EN 60947-1:1999/A1:2000	Opomba 3	1. 9. 2003
SIST EN 60947-1:2000/A2:2003	Dopolnilo A2:2001 k EN 60947-1:1999	Amendment A2:2001 to EN 60947-1:1999	EN 60947-1:1999/A2:2001	Opomba 3	1. 12. 2004
SIST EN 60947-2:1998	Niskonapetostne stikalne naprave – 2. del: Odklopniki	Low-voltage switchgear and controlgear – Part 2: Circuit-breakers	EN 60947-2:1996	EN 60947-2:1991 + A1:1993 + A2:1995 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 10. 1997)
SIST EN 60947-2:1998/A1:1999	Dopolnilo A1:1997 k EN 60947-2:1996	Amendment A1:1997 to EN 60947-2:1996	EN 60947-2:1996/A1:1997	En 60947-2:1996/ A11:1997 Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 1998)
SIST EN 60947-2:1998/A2:2002	Dopolnilo A2:2001 k EN 60947-2:1996	Amendment A2:2001 to EN 60947-2:1996	EN 60947-2:1996/A2:2001	Opomba 3	1. 7. 2004
SIST EN 60947-3:2000	Niskonapetostne stikalne (in krmilne) naprave – 3. del: Stikala, ločilniki, ločilna stikala in stikalni aparati z varovalkami	Low-voltage switchgear and controlgear – Part 3: Switches, disconnectors, switch-disconnectors and fuse-combination units	EN 60947-3:1999	EN 60947-3:1992 + A1:1995 + A2:1997 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 1. 2002)
SIST EN 60947-3:1998/A1:2002	Dopolnilo A1:2001 k EN 60947-3:1999	Amendment A1:2001 to EN 60947-3:1999	EN 60947-3:1999/A1:2001	Opomba 3	1. 3. 2004

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60947-4-1:1995	Niskonapetostne stikalne naprave – 4. del: Kontaktorji in motorski zaganjalniki – 1. oddelek: Elektromehanski kontaktorji in motorski zaganjalniki	Low-voltage switchgear and controlgear – Part 4: Contactors and motor-starters – Section 1: Electromechanical contactors and motor-starters	EN 60947-4-1:1992	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60947-4-1:1995	Niskonapetostne stikalne naprave - 4. del: Kontaktorji in motorski zaganjalniki - 1. oddelek: Elektromehanski kontaktorji in motorski zaganjalniki	Amendment A1:1995 to EN 60947-4-1:1992	EN 60947-4-1:1992/ A1:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 1997)
SIST EN 60947-4-1:1995/ A2:1998	Dopolnilo A2:1997 k EN 60947-4-1:1992	Amendment A2:1997 to EN 60947-4-1:1992	EN 60947-4-1:1992/ A2:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 1997)
SIST EN 60947-4-1:2002	Niskonapetostne stikalne naprave – 4-1. del: Kontaktorji in motorski zaganjalniki – Elektromehanski krmilniki in zaganjalniki motorjev*	Low-voltage switchgear and controlgear – Part 4-1: Contactors and motor-starters – Electromechanical contactors and motor-starters	EN 60947-4-1:2001	EN 60947-4-1:1992 in dopolnila Opomba 2.1	1. 9. 2003
SIST EN 60947-4-2:2000	Niskonapetostne stikalne naprave – 4-2. del: Kontaktorji in motorski zaganjalniki – Polprevodniški krmilniki in zaganjalniki motorjev na izmenični tok*	Low-voltage switchgear and controlgear – Part 4-2: Contactors and motor-starters – AC semiconductor motor controllers and starters	EN 60947-4-2:2000	EN 60947-4-2:1996 + A1:1997 + A2:1998 + HD 419. 2 S1:1987 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 12. 2002)
SIST EN 60947-4-2:2000/ A1:2002	Dopolnilo A1:2002 k EN 60947-4-2:2000	Amendment A1:2002 to EN 60947-4-2:2000	EN 60947-4-2:2000/ A1:2002	Opomba 3	1. 3. 2005
SIST EN 60947-4-3:2000	Niskonapetostne stikalne naprave – 4-3. del: Kontaktorji in motorski zaganjalniki, polprevodniški krmilniki in kontaktorji za izmenični tok za nemotorske obremenitve*	Low-voltage switchgear and controlgear – Part 4-3: Contactors and motor-starters – AC semiconductor controllers and contactors for non-motor loads	EN 60947-4-3:2000	HD 419. 2 S1:1987 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 12. 2002)
SIST EN 60947-5-1:2000	Niskonapetostne stikalne naprave – 5-1. del: Krmilne naprave in stikalni elementi – Elektromehanske krmilne naprave*	Low-voltage switchgear and controlgear – Part 5-1: Control circuit devices and switching elements – Electromechanical control circuit devices	EN 60947-5-1:1997	EN 60947-5-1:1991 + A1:1997+ A2:1997 + A12:1997 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 7. 1998)
SIST EN 60947-5-1:2000/ A1:2000	Dopolnilo A1:1999 k EN 60947-5-1:1997	Amendment A1:1999 to EN 60947-5-1:1997	EN 60947-5-1:1997/ A1:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2002)
SIST EN 60947-5-1:2000/ A2:2001	Dopolnilo A2:2000 k EN 60947-5-1:1997	Amendment A2:2000 to EN 60947-5-1:1997	EN 60947-5-1:1997/ A2:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2002)
SIST EN 60947-5-1:2000/ A12:2000	Dopolnilo A12:1999 k EN 60947-5-1:1997	Amendment A12:1999 to EN 60947-5-1:1997	EN 60947-5-1:1997/ A12:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 2002)
SIST EN 60947-5-2:2000	Niskonapetostne stikalne naprave – 5-2. del: Krmilne naprave in stikalni elementi – Bližinska stikala	Low-voltage switchgear and controlgear – Part 5-2: Control circuit devices and switching elements – Proximity switches	EN 60947-5-2:1998	EN 60947-5-2:1997 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 10. 2001)
SIST EN 60947-5-2:2000/ A1:2000	Dopolnilo A1:1999 k EN 60947-5-2:1998	Amendment A1:1999 to EN 60947-5-2:1998	EN 60947-5-2:1998/ A1:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2002)
SIST EN 60947-5-3:2000	Niskonapetostne stikalne naprave – 5-3. del: Krmilne naprave in stikalni elementi – Zahteve za bližinske naprave z določenim ponašanjem ob okvarnih razmerah (PDF)	Low-voltage switchgear and controlgear – Part 5-3: Control circuit devices and switching elements – Requirements for proximity devices with defined behaviour under fault conditions (PDF)	EN 60947-5-3:1999	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60947-5-4:1999	Niskonapetostne stikalne naprave – 5. del: Krmilne naprave in stikalni elementi – 4. oddelek: Metode za ocenitev lastnosti nizkoenergijskih kontaktov – Posebni preskusi	Low-voltage switchgear and controlgear – Part 5: Control circuit devices and switching elements – Section 4: Methods of assessing the performance of low energy contacts – Special tests	EN 60947-5-4:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60947-5-5:1999	Niskonapetostne stikalne naprave – 5-5. del: Krmilne naprave in stikalni elementi – Električna (varnostna) naprava z mehanično zaporno funkcijo za zaustavitev v sili	Low-voltage switchgear and controlgear – Part 5-5: Control circuit devices and switching elements – Electrical emergency stop device with mechanical latching function	EN 60947-5-5:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60947-6-1:1995	Niskonapetostne stikalne naprave – 6. del: Večfunkcijska oprema – 1. oddelek: Oprema za samodejno predajanje stikanja	Low-voltage switchgear and controlgear – Part 6: Multiple function equipment – Section 1: Automatic transfer switching equipment	EN 60947-6-1:1991	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60947-6-1:1995	Niskonapetostne stikalne naprave – 6. del: Večfunkcijska oprema – 1. oddelek: Oprema za samodejno predajanje stikanja	Amendment A1:1994 to EN 60947-6-1:1991	EN 60947-6-1:1991/ A1:1994	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 2000)

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščenega standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60947-6-1:1995/A2:1999	Dopolnilo A2:1997 k EN 60947-6-1:1991	Amendment A2:1997 to EN 60947-6-1:1991	EN 60947-6-1:1991/A2:1997	EN 60947-6-1:1991/A11:1997 Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 1998)
SIST EN 60947-6-2:1998	Niskonapetostne stikalne naprave – 6. del: Večfunkcijska oprema – 2. oddelek: Krmilne in zaščitne stikalne naprave (ali oprema) (CPS)	Low-voltage switchgear and controlgear – Part 6-2: Multiple function equipment - Control and protective switching devices (or equipment) (CPS)	EN 60947-6-2:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60947-6-2:1998/A1:1999	Dopolnilo A1:1997 k EN 60947-6-2:1993	Amendment A1:1997 to EN 60947-6-2:1993	EN 60947-6-2:1993/A1:1997	EN 60947-6-2:1993/A11:1997 Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 1998)
SIST EN 60947-6-2:1998/A2:2000	Dopolnilo A2:1999 k EN 60947-6-2:1993	Amendment A2:1999 to EN 60947-6-2:1993	EN 60947-6-2:1993/A2:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 2001)
SIST EN 60947-7-1:1995	Niskonapetostne stikalne naprave – 7. del: Pomožna oprema – 1. oddelek: Bloki za priključevanje bakrenih vodnikov	Low-voltage switchgear and controlgear – Part 7-1: Ancillary equipment - Terminal blocks for copper conductors	EN 60947-7-1:1991	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60947-7-1:1995/A1:2000	Dopolnilo A1:1999 k EN 60947-7-1:1991	Amendment A1:1999 to EN 60947-7-1:1991	EN 60947-7-1:1991/A1:1999	EN 60947-7-1:1991/A11:1997 Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2002)
SIST EN 60947-7-1:1995/A11:1999	Dopolnilo A11:1997 k EN 60947-7-1:1991	Amendment A11:1997 to EN 60947-7-1:1991	EN 60947-7-1:1991/A11:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 1997)
SIST EN 60947-7-2:1999	Niskonapetostne stikalne naprave – 7. del: Pomožna oprema – 2. oddelek: Zaščitni bloki za priključevanje bakrenih vodnikov	Low-voltage switchgear and controlgear – Part 7: Ancillary equipment – Section 2: Protective conductor terminal blocks for copper conductors	EN 60947-7-2:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60950:1996	Varnost naprav za informacijsko tehnologijo, vključno z električno pisarniško opremo	Safety of information technology equipment	EN 60950:1992	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60950:1996/A1:1996	Dopolnilo A1:1993 k EN 60950:1992	Amendment A1:1993 to EN 60950:1992	EN 60950:1992/A1:1993	Opomba 3	Datum potekel (1. 3. 2000)
SIST EN 60950:1996/A2:1996	Dopolnilo A2:1993 k EN 60950:1992	Amendment A2:1993 to EN 60950:1992	EN 60950:1992/A2:1993	Opomba 3	Datum potekel (1. 3. 2000)
SIST EN 60950:1996/A3:1999	Dopolnilo A3:1995 k EN 60950:1992	Amendment A3:1995 to EN 60950:1992	EN 60950:1992/A3:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 2002)
SIST EN 60950:1996/A4:1999	Dopolnilo A4:1997 k EN 60950:1992	Amendment A4:1997 to EN 60950:1992	EN 60950:1992/A4:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2003)
SIST EN 60950:1996/A11:1999	Dopolnilo A11:1997 k EN 60950:1992	Amendment A11:1997 to EN 60950:1992	EN 60950:1992/A11:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2003)
SIST EN 60950:2001	Varnost opreme za informacijsko tehnologijo*	Safety of information technology equipment	EN 60950:2000	EN 60950:1992 in dopolnila Opomba 2.1	1. 1. 2005
SIST EN 60950-1:2003	Oprema za informacijsko tehnologijo – 1. del: Splošne zahteve*	Information technology equipment - Safety – Part 1: General requirements	EN 60950-1:2001	EN 60950:2000 Opomba 2.1	1. 7. 2006
SIST EN 60968:1999	Sijalke za splošno razsvetljavo z vgrajeno predstikalno napravo - Varnostne zahteve	Self-ballasted lamps for general lighting services - Safety requirements	EN 60968:1990	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60968:1999/A1:1999	Dopolnilo A1:1993 k EN 60968:1990	Amendment A1:1993 to EN 60968:1990	EN 60968:1990/A1:1993	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 1998)
SIST EN 60968:1999/A1:2000	Dopolnilo A2:1999 k EN 60968:1990	Amendment A2:1999 to EN 60968:1990	EN 60968:1990/A2:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 2002)
SIST EN 60974-1:2000	Naprave za obločno varjenje - 1 del: Viri varilnega toka	Arc welding equipment – Part 1: Welding power sources	EN 60974-1:1998	EN 60974-1:1990 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 1. 2001)
SIST EN 60974-1:2000/A1:2001	Dopolnilo A1:2000 k EN 60974-1:1998	Amendment A1:2000 to EN 60974-1:1998	EN 60974-1:1998/A1:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 60974-5:2002	Naprave za obločno varjenje – 5. del: Žični podajalniki*	Arc welding equipment – Part 5: Wire feeders	EN 60974-5:2002	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 60974-11:1996	Naprave za oblačno varjenje - 11. del: Držala elektrod	Arc welding equipment – Part 11: Electrode holders	EN 60974-11:1995	HD 362 S1:1977 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 12. 2000)
SIST EN 60974-12:1996	Naprave za oblačno varjenje - 12. del: Razstavljivi vtični spoji za varilne vodnike	Arc welding equipment – Part 12: Coupling devices for welding cables	EN 60974-12:1995	HD 433 S1:1983 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 12. 2000)
SIST EN 60998-1:1996	Povezovalne naprave v nizkonapetostnih tokokrogih za uporabo v gospodinjstvu in za podobne namene – 1. del: Splošne zahteve	Connecting devices for low-voltage circuits for household and similar purposes – Part 1: General requirements	EN 60998-1:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60998-1:1996/A1:2002	Dopolnilo A1:2001 k EN 60998-1:1993	Amendment A1:2001 to EN 60998-1:1993	EN 60998-1:1993/A1:2001	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2003)
SIST EN 60998-2-1:1996	Povezovalne naprave v nizkonapetostnih tokokrogih za uporabo v gospodinjstvu in za podobne namene – 2-1. del: Posebne zahteve za samostojne povezovalne naprave z vijaknimi pritrdilnimi enotami	Connecting devices for low-voltage circuits for household and similar purposes – Part 2-1: Particular requirements for connecting devices as separate entities with screw-type clamping units	EN 60998-2-1:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60998-2-2:1996	Povezovalne naprave v nizkonapetostnih tokokrogih za uporabo v gospodinjstvu in za podobne namene – 2-2. del: Posebne zahteve za samostojne povezovalne naprave z brezvijaknimi pritrdilnimi enotami	Connecting devices for low-voltage circuits for household and similar purposes – Part 2-2: Particular requirements for connecting devices as separate entities with screwless-type clamping units	EN 60998-2-2:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60998-2-3:1996	Povezovalne naprave v nizkonapetostnih tokokrogih za uporabo v gospodinjstvu in za podobne namene – 2-3. del: Posebne zahteve za samostojne povezovalne naprave z izolacijo prebodnimi pritrdilnimi enotami	Connecting devices for low-voltage circuits for household and similar purposes – Part 2-3: Particular requirements for connecting devices as separate entities with insulation piercing clamping units	EN 60998-2-3:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60998-2-4:1996	Povezovalne naprave v nizkonapetostnih tokokrogih za uporabo v gospodinjstvu in za podobne namene – 2-4. del: Posebne zahteve za ovijalne povezovalne naprave	Connecting devices for low-voltage circuits for household and similar purposes – Part 2-4: Particular requirements for twist-on connecting devices	EN 60998-2-4:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 60999-1:2001	Povezovalne naprave – Varnostne zahteve za vijake in brezvijake pritrdilne enote za električne bakrene vodnike – 1. del: Splošne in posebne zahteve za vodnike od 0,5 mm ² do vključno 35 mm ²	Connecting devices – Electrical copper conductors – Safety requirements for screw-type and screwless-type clamping units – Part 1: General requirements and particular requirements for clamping units for conductors from 0,2 mm ² up to 35 mm ² (included)	EN 60999-1:2000	EN 60999-1:1993 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 1. 2003)
SIST EN 61008-1:1996	Električni pribor - Odklopniki na preostali (diferenčni) tok brez vgrajene nadtokovne zaščite za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo (RCCB) – 1. del: Splošna pravila	Electrical accessories – Residual current operated circuit-breakers without integral overcurrent protection for household and similar uses (RCCB's) – Part 1: General rules	EN 61008-1:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61008-1:1996/A2:1998	Dopolnilo A2:1995 k EN 61008-1:1994	Amendment A2:1995 to EN 61008-1:1994	EN 61008-1:1994/A2:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2000)
SIST EN 61008-1:1996/A11:1997	Dopolnilo A11:1995 k EN 61008-1:1994	Amendment A11:1995 to EN 61008-1:1994	EN 61008-1:1994/A11:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2000)
SIST EN 61008-1:1996/A12:1999	Dopolnilo A12:1998 k EN 61008-1:1994	Amendment A12:1998 to EN 61008-1:1994	EN 61008-1:1994/A12:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 2001)
SIST EN 61008-1:1996/A13:1999	Dopolnilo A13:1998 k EN 61008-1:1994	Amendment A13:1998 to EN 61008-1:1994	EN 61008-1:1994/A13:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 3. 2003)
SIST EN 61008-1:1996/A14:1999	Dopolnilo A14:1998 k EN 61008-1:1994	Amendment A14:1998 to EN 61008-1:1994	EN 61008-1:1994/A14:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 2001)
SIST EN 61008-1:1996/A17:2000	Dopolnilo A17:2000 k EN 61008-1:1994	Amendment A17:2000 to EN 61008-1:1994	EN 61008-1:1994/A17:2000	Opomba 3	-
SIST EN 61008-2-1:1996	Odklopniki na preostali (diferenčni) tok brez vgrajene nadtokovne zaščite za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo (RCCB) – 2-1. del: Uporabnost splošnih pravil za delovanje RCCB, neodvisni od omrežne napetosti	Residual current operated circuit-breakers without integral overcurrent protection for household and similar uses (RCCB's) – Part 2-1: Applicability of the general rules to RCCB's functionally independent of line voltage	EN 61008-2-1:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61008-2-1:1996/A11:1999	Dopolnilo A11:1998 k EN 61008-2-1:1994	Amendment A11:1998 to EN 61008-2-1:1994	EN 61008-2-1:1994/A11:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 4. 2001)

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 61009-1:1996	Električni pribor – Odklopniki na preostali (diferenčni) tok z vgrajeno nadtokovno zaščito za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo (RCBO) – 1. del: Splošna pravila	Electrical accessories – Residual current operated circuit-breakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBO's) – Part 1: General rules	EN 61009-1:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61009-1:1996/A1:1998	Dopolnilo A1:1995 k EN 61009-1:1994	Amendment A1:1995 to EN 61009-1:1994	EN 61009-1:1994/A1:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2000)
SIST EN 61009-1:1996/A2:1999	Dopolnilo A2:1998 k EN 61009-1:1994	Amendment A2:1998 to EN 61009-1:1994	EN 61009-1:1994/A2:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 2001)
SIST EN 61009-1:1996/A11:1997	Dopolnilo A11:1995 k EN 61009-1:1994	Amendment A11:1995 to EN 61009-1:1994	EN 61009-1:1994/A11:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2000)
SIST EN 61009-1:1996/A13:1999	Dopolnilo A13:1998 k EN 61009-1:1994	Amendment A13:1998 to EN 61009-1:1994	EN 61009-1:1994/A13:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 2001)
SIST EN 61009-1:1996/A14:1999	Dopolnilo A14:1998 k EN 61009-1:1994	Amendment A14:1998 to EN 61009-1:1994	EN 61009-1:1994/A14:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 2001)
SIST EN 61009-1:1996/A15:1999	Dopolnilo A15:1998 k EN 61009-1:1994	Amendment A15:1998 to EN 61009-1:1994	EN 61009-1:1994/A15:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 3. 2003)
SIST EN 61009-1:1996/A19:2000	Dopolnilo A19:2000 k EN 61009-1:1994	Amendment A19:2000 to EN 61009-1:1994	EN 61009-1:1994/A19:2000	Opomba 3	-
SIST EN 61009-2-1:1996	Odklopniki na preostali (diferenčni) tok z vgrajeno nadtokovno zaščito za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo (RCBO) – 2-1. del: Uporabnost splošnih pravil za delovanje RCBO, neodvisnih od omrežne napetosti	Residual current operated circuit-breakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBO's) – Part 2-1: Applicability of the general rules to RCBO's functionally independent of line voltage	EN 61009-2-1:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61009-2-1:1996/A11:2000	Dopolnilo A11:1998 k EN 61009-2-1:1994	Amendment A11:1998 to EN 61009-2-1:1994	EN 61009-2-1:1994/A11:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 4. 2001)
SIST EN 61010-1:1999	Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzorovanje in laboratorijsko uporabo – 1. del: Splošne zahteve	Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use – Part 1: General requirements	EN 61010-1:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61010-1:1999/A2:1999	Dopolnilo A2:1995 k EN 61010-1:1993	Amendment A2:1995 to EN 61010-1:1993	EN 61010-1:1993/A2:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 4. 2001)
SIST EN 61010-1:2002	Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzorovanje in laboratorijsko uporabo – 1. del: Splošne zahteve	Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 1: General requirements	EN 61010-1:2001	EN 61010-1:1993 in dopolnilo Opomba 2.1	1. 1. 2004
SIST EN 61010-2-010:1999	Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzorovanje in laboratorijsko uporabo – 2-010. del: Posebne zahteve za laboratorijsko opremo za segrevanje materialov	Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use – Part 2-010: Particular requirements for laboratory equipment for the heating of materials	EN 61010-2-010:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61010-2-010:1999/A1:1999	Dopolnilo A1:1996 k EN 61010-2-010:1994	Amendment A1:1996 to EN 61010-2-010:1994	EN 61010-2-010:1994/A1:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2001)
SIST EN 61010-2-020:1999	Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzorovanje in laboratorijsko uporabo – 2-020. del: Posebne zahteve za laboratorijske centrifuge	Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use – Part 2-020: Particular requirements for laboratory centrifuges	EN 61010-2-020:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61010-2-020:1999/A1:1999	Dopolnilo A1:1996 k EN 61010-2-020:1994	Amendment A1:1996 to EN 61010-2-020:1994	EN 61010-2-020:1994/A1:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 2001)
SIST EN 61010-2-031:1995	Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzorovanje in laboratorijsko uporabo – 2-031. del: Posebne zahteve za sestave ročnih sond za električne meritve in preskušanje	Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use – Part 2-031: Particular requirements for hand-held probe assemblies for electrical measurement and test	EN 61010-2-031:1994	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 61010-2-032:1995	Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzorovanje in laboratorijsko uporabo – 2-032. del: Posebne zahteve za ročne tokovne klešče za električne meritve in preskuse	Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use – Part 2-032: Particular requirements for hand-held current clamps for electrical measurement and test	EN 61010-2-032:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61010-2-041:1999	Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzorovanje in laboratorijsko uporabo – 2-041. del: Posebne zahteve za avtoklave s paro za obdelavo medicinskih materialov in za laboratorijske procese	Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use – Part 2-041: Particular requirements for autoclaves using steam for the treatment of medical materials, and for laboratory processes	EN 61010-2-041:1996	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61010-2-042:1999	Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzorovanje in laboratorijsko uporabo – 2-042. del: Posebne zahteve za avtoklave in sterilizatorje s toksičnimi plini za obdelavo medicinskih materialov in za laboratorijske procese	Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use – Part 2-042: Particular requirements for autoclaves and sterilizers using toxic gas for the treatment of medical materials, and for laboratory processes	EN 61010-2-042:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61010-2-043:1999	Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzorovanje in laboratorijsko uporabo – 2-043. del: Posebne zahteve za suhe toplotne sterilizatorje z vročim zrakom ali inertnim plinom za obdelavo medicinskih materialov in za laboratorijske procese	Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use – Part 2-043: Particular requirements for dry heat sterilizers using either hot air or hot inert gas for the treatment of medical materials, and for laboratory processes	EN 61010-2-043:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61010-2-045:2002	Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzorovanje in laboratorijsko uporabo – 2-054. del: Posebne zahteve za dezinfektorje pralnikov, ki se uporabljajo v medicini, farmaciji, veterinarstvu in na laboratorijskih področjih	Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use – Part 2-045: Particular requirements for washer disinfectors used in medical, pharmaceutical, veterinary and laboratory fields	EN 61010-2-045:2000	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61010-2-051:1999	Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzorovanje in laboratorijsko uporabo – 2-051. del: Posebne zahteve za laboratorijsko opremo za mehansko mešanje (materialov in tekočin)	Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use – Part 2-051: Particular requirements for laboratory equipment for mechanical mixing and stirring	EN 61010-2-051:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61010-2-061:1999	Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzorovanje in laboratorijsko uporabo – 2-061. del: Posebne zahteve za laboratorijske atomske spektrometre s toplotno atomizacijo in ionizacijo	Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use – Part 2-061: Particular requirements for laboratory atomic spectrometers with thermal atomization and ionization	EN 61010-2-061:1996	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61010-2-081:2003	Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzorovanje in laboratorijsko uporabo – 2-081. del: Posebne zahteve za avtomatsko in polavtomatsko laboratorijsko opremo, ki se uporablja za analizo in druge namene*	Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use - Part 2-081: Particular requirements for automatic and semi-automatic laboratory equipment for analysis and other purposes	EN 61010-2-081:2002	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61010-031:2003	Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzorovanje in laboratorijsko uporabo – 031. del: Varnostne zahteve za ročne sonde za električne meritve in preskušanja*	Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use – Part 031: Safety requirements for hand-held probe assemblies for electrical measurement and test	EN 61010-031:2002	EN 61010-2-031:1994 Opomba 2.1	1. 2. 2005
SIST EN 61028:1995	Električni merilni instrumenti – Koordinatni (X-Y) zapisovalniki	Electrical measuring instruments - X-Y recorders	EN 61028:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61028:1995/ A2:2000	Dopolnilo A2:1997 k EN 61028:1993	Amendment A2:1997 to EN 61028:1993	EN 61028:1993/A2:1997	Opomba 3	1. 7. 1998
SIST EN 61046:2000	Z enosmernim ali izmeničnim tokom napajani elektronski pretvorniki za napajanje žarnic – Splošne in varnostne zahteve	D.C. or a.c. supplied electronic step-down converters for filament lamps – General and safety requirements	EN 61046:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61046:2000/ A1:1996	Dopolnilo A1:1996 k EN 61046:1994	Amendment A1:1996 to EN 61046:1994	EN 61046:1994/A1:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 1996)

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 61048:1999	Pribor za sijalke - Kondenzatorji za uporabo v vezjih s cevastimi fluorescenčnimi in drugimi sijalkami – Splošne in varnostne zahteve	Auxiliaries for lamps – Capacitors for use in tubular fluorescent and other discharge lamp circuits - General and safety requirements	EN 61048:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61048:1999/A1:1996	Dopolnilo A1:1996 k EN 61048:1993	Amendment A1:1996 to EN 61048:1993	EN 61048:1993/A1:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 2001)
SIST EN 61048:1999/A2:2000	Dopolnilo A2:1999 k EN 61048:1993	Amendment A2:1999 to EN 61048:1993	EN 61048:1993/A2:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 2001)
SIST EN 61050:1996	Transformatorji za cevaste sijalke z napetostjo praznega teka nad 1.000 V (v splošnem imenovani neonski transformatorji) – Splošne in varnostne zahteve	Transformers for tubular discharge lamps having a no-load output voltage exceeding 1 kV (generally called neon-transformers) – General and safety requirements	EN 61050:1992	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61050:1996/A1:1999	Dopolnilo A1:1995 k EN 61050:1992	Amendment A1:1995 to EN 61050:1992	EN 61050:1992/A1:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2001)
SIST EN 61058-1:1995	Stikala za aparate – 1. del: Splošne zahteve	Switches for appliances – Part 1: General requirements	EN 61058-1:1992	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61058-1:1995	Stikala za aparate – 1. del: Splošne zahteve	Amendment A1:1993 to EN 61058-1:1992	EN 61058-1:1992/A1:1993	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 1995)
SIST EN 61058-1:2003	Stikala za aparate – 1. del: Splošne zahteve*	Switches for appliances – Part 1: General requirements	EN 61058-1:2002	EN 61058-1:1992 in dopolnilo Opomba 2.1	1. 3. 2009
SIST EN 61058-2-1:1999	Stikala za aparate – 2-1. del: Posebne zahteve za vrvična stikala	Switches for appliances – Part 2-1: Particular requirements for cord switches	EN 61058-2-1:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61058-2-1:1999/A1:1999	Dopolnilo A1:1996 k EN 61058-2-1:1993	Amendment A1:1996 to EN 61058-2-1:1993	EN 61058-2-1:1993/A1:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 2001)
SIST EN 61058-2-1:1999/A11:2003	Dopolnilo A11:2002 k EN 61058-2-1:1993	Amendment A11:2002 to EN 61058-2-1:1993	EN 61058-2-1:1993/A11:2002	Opomba 3	1. 3. 2009
SIST EN 61058-2-5:1999	Stikala za aparate – 2-5. del: Posebne zahteve za večpoložajna stikala	Switches for appliances – Part 2-5: Particular requirements for change-over selectors	EN 61058-2-5:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61058-2-5:1999/A11:2003	Dopolnilo A11:2002 k EN 61058-2-5:1994	Amendment A11:2002 to EN 61058-2-5:1994	EN 61058-2-5:1994/A11:2002	Opomba 3	1. 3. 2009
SIST EN 61071-1:1999	Močnostni elektronski kondenzatorji – 1. del: Splošno	Power electronic capacitors – Part 1: General	EN 61071-1:1996	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61071-2:1999	Močnostni elektronski kondenzatorji – 2. del: Zahteve za preskus odklopitve varovalk, porušitveni preskus, samozdravitveni preskus in zdržljivostni preskus	Power electronic capacitors – Part 2: Requirements for disconnecting test on fuses, destruction test, self-healing test and endurance test	EN 61071-2:1996	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61095:1995	Elektromehanični kontaktorji za stanovanjske in podobne namene	Electromechanical contactors for household and similar purposes	EN 61095:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61095:1995/A1:2002	Dopolnilo A1:2000 k EN 61095:1993	Amendment A1:2000 to EN 61095:1993	EN 61095:1993/A1:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2003)
SIST EN 61095:1995/A11:1997	Dopolnilo A11:1996 k EN 61095:1993	Amendment A11:1996 to EN 61095:1993	EN 61095:1993/A11:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 1996)
SIST EN 61131-2:1998	Programirjivi krmilniki – 2. del: Zahteve za opremo in preskusi	Programmable controllers – Part 2: Equipment requirements and tests	EN 61131-2:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61131-2:1998/A11:1998	Dopolnilo A11:1996 k EN 61131-2:1994	Amendment A11:1996 to EN 61131-2:1994	EN 61131-2:1994/A11:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 1996)
SIST EN 61131-2:1998/A12:2001	Dopolnilo A12:2000 k EN 61131-2:1994	Amendment A12:2000 to EN 61131-2:1994	EN 61131-2:1994/A12:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 2003)
SIST EN 61138:1999	Kabli za prenosno opremo za ozemljevanje in kratkostikanje*	Cables for portable earthing and shortcircuiting equipment	EN 61138:1997	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 61140:2002	Zaščita pred električnim udarom – Splošni pogledi na napeljave (instalacije) in opremo*	Protection against electric shock - Common aspects for installation and equipment	EN 61140:2002	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61143-1:1999	Električni merilni instrumenti - Zapisovalniki X-t – 1. del: Definicije in zahteve	Electrical measuring instruments – X-t recorders – Part 1: Definitions and requirements	EN 61143-1:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61143-1:1999/A1:1999	Dopolnilo A1:1997 k EN 61143-1:1994	Amendment A1:1997 to EN 61143-1:1994	EN 61143-1:1994/A1:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2003)
SIST EN 61143-2:1999	Električni merilni instrumenti - Zapisovalniki X-t – 2. del: Priporočene dodatne prekuševalne metode	Electrical measuring instruments - X-t recorders – Part 2: Recommended additional test methods	EN 61143-2:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61167:1998	Sijalke s kovinskimi halidi (IEC 1167:1992)*	Metal halide lamps (IEC 1167:1992)	EN 61167:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61167:1998/A1:1998	Dopolnilo A1:1995 k EN 61167:1994	Amendment A1:1995 to EN 61167:1994	EN 61167:1994/A1:1995	Opomba 3	Datum potekel (1. 3. 1996)
SIST EN 61167:1998/A2:1998	Dopolnilo A2:1997 k EN 61167:1994	Amendment A2:1997 to EN 61167:1994	EN 61167:1994/A2:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 4. 1998)
SIST EN 61167:1998/A3:2001	Dopolnilo A3:1998 k EN 61167:1994	Amendment A3:1998 to EN 61167:1994	EN 61167:1994/A3:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2001)
SIST EN 61184:1995	Bajonetni okovi za žarnice in sijalke	Bayonet lampholders	EN 61184:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61184:1995/A1:2002	Dopolnilo A1:1996 k EN 61184:1994*	Amendment A1:1996 to EN 61184:1994	EN 61184:1994/A1:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 4. 2002)
SIST EN 61184:1999	Bajonetni okovi za žarnice in sijalke	Bayonet lampholders	EN 61184:1997	EN 61184:1994 in dopolnilo Opomba 2.1	Datum potekel (1. 7. 2003)
SIST EN 61184:1999/A1:2002	Dopolnilo A1:2001 k EN 61184:1997	Amendment A1:2001 to EN 61184:1997	EN 61184:1997/A1:2001	Opomba 3	1. 12. 2007
SIST EN 61187:1999	Električna in elektronska merilna oprema – Dokumentacija	Electrical and electronic measuring equipment - Documentation	EN 61187:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61195:2000	Fluorescenčne sijalke z dvema vznožkoma – Varnostne zahteve*	Double-capped fluorescent lamps – Safety specifications	EN 61195:1999	EN 61195:1994 + A1:1998 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 12. 2002)
SIST EN 61199:2000	Fluorescenčne sijalke z enim vznožkom – Varnostne zahteve*	Single-capped fluorescent lamps – Safety specifications	EN 61199:1999	EN 61199:1994 + A1:1997 + A2:1998 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 12. 2002)
SIST EN 61204:1999	Nizkonapetostne napajalne naprave z enosmernim izhodom – Zmogljivostne karakteristike in varnostne zahteve	Low-voltage power supply devices, d.c. output – Performance characteristics and safety requirements	EN 61204:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61210:1999	Povezovalne naprave – Ploščati končniki za hitro spajanje električnih bakrenih vodnikov – Varnostne zahteve	Connecting devices – Flat quick-connect terminations for electrical copper conductors – Safety requirements	EN 61210:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61230:2000	Delo pod napetostjo – Prenosna oprema za ozemljevanje ali za ozemljevanje in kratkostikanje (IEC 61230:1993, spremenjen)*	Live working - Portable equipment for earthing or earthing and short-circuiting (IEC 61230:1993, modified)	EN 61230:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61230:2000/A11:2000	Dopolnilo A11:1999 k EN 61230:1995	Amendment A11:1999 to EN 61230:1995	EN 61230:1995/A11:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 2002)
SIST EN 61236:1999	Sedeži, palične skobe (objemke) in pribor za delo pod napetostjo	Saddles, pole clamps (stick clamps) and accessories for live working	EN 61236:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61242:1997	Električni pribor - Kabelski bobni za gospodinjstve in podobne namene	Electrical accessories - Cable reels for household and similar purposes	EN 61242:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61243-3:2000	Delo pod napetostjo – Napetostni detektorji – Dvopolni nizkonapetostni tip	Live working - Voltage detectors – Part 3: Two-pole low-voltage type	EN 61243-3:1998	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61270-1:1999	Kondenzatorji za mikrovalovne pečice – 1. del: Splošno	Capacitors for microwave ovens – Part 1: General	EN 61270-1:1996	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 61293:1999	Označevanje električne opreme z naznačbami v zvezi z električnim napajanjem – Varnostne zahteve	Marking of electrical equipment with ratings related to electrical supply – Safety requirements	EN 61293:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61307:1999	Industrijske instalacije za mikrovalovno segrevanje – Preskuševalne metode za ugotavljanje izhodne moči	Industrial microwave heating installations – Test methods for the determination of power output	EN 61307:1996	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61308:1999	Instalacije za visokofrekvenčno dielektrično segrevanje – Preskuševalne metode za ugotavljanje izhodne moči	High-frequency dielectric heating installations – Test methods for the determination of power output	EN 61308:1996	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61310-1:1999	Varnost strojev – Kazanje (Indikacija), označevanje in proženje – 1. del: Zahteve za vidne, slišne in otipne signale	Safety of machinery – Indication, marking and actuation – Part 1: Requirements for visual, auditory and tactile signals	EN 61310-1:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61310-2:1999	Varnost strojev – Kazanje (Indikacija), označevanje in aktiviranje – 2. del: Zahteve za označevanje	Safety of machinery – Indication, marking and actuation – Part 2: Requirements for marking	EN 61310-2:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61310-3:2000	Varnost strojev – Kazanje, označevanje in aktiviranje – 3. del: Zahteve za namestitve in obratovanje prožil (aktuatorjev)	Safety of machinery – Indication, marking and actuation – Part 3: Requirements for the location and operation of actuators	EN 61310-3:1999	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61316:2000	Industrijski koluti za kable*	Industrial cable reels	EN 61316:1999	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61347-1:2002	Krmilne stikalne naprave za sijalke – 1. del: Splošne in varnostne zahteve	Lamp controlgear – Part 1: General and safety requirements	EN 61347-1:2001	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61347-2-1:2002	Krmilne stikalne naprave za sijalke – 2-1. del: Posebne zahteve za starterje (ki niso tiivni starterji)	Lamp controlgear - Part 2-1: Particular requirements for starting devices (other than glow starters)	EN 61347-2-1:2001	EN 60926:1996 in dopolnilo Opomba 2.1	1. 11. 2003
SIST EN 61347-2-2:2002	Krmilne stikalne naprave za sijalke – 2-2. del: Posebne zahteve za enosmerne ali izmenične elektronske stopenjske pretvornike za sijalke z žarilnimi nitkami	Lamp controlgear – Part 2-2: Particular requirements for d.c. or a.c. supplied electronic step-down convertors for filament lamps	EN 61347-2-2:2001	EN 61046:1994 in dopolnilo Opomba 2.1	1. 11. 2003
SIST EN 61347-2-3:2002	Krmilne stikalne naprave za sijalke – 2-3. del: Posebne zahteve za izmenične elektronske balaste za fluorescenčne sijalke	Lamp controlgear – Part 2-3: Particular requirements for a.c. supplied electronic ballasts for fluorescent lamps	EN 61347-2-3:2001	EN 60928:1995 Opomba 2.1	1. 8. 2006
SIST EN 61347-2-4:2002	Krmilne stikalne naprave za sijalke – 2-4. del: Posebne zahteve za enosmerne elektronske balaste za splošno razsvetljavo	Lamp controlgear – Part 2-4: Particular requirements for d.c. supplied electronic ballasts for general lighting	EN 61347-2-4:2001	EN 60924:1991 in dopolnilo Opomba 2.1	1. 11. 2003
SIST EN 61347-2-7:2002	Krmilne stikalne naprave za sijalke – 2-7. del: Posebne zahteve za enosmerne elektronske balaste za nujnostno razsvetljavo	Lamp controlgear – Part 2-7: Particular requirements for d.c. supplied electronic ballasts for emergency lighting	EN 61347-2-7:2001	EN 60924:1991 in dopolnilo Opomba 2.1	1. 11. 2003
SIST EN 61347-2-8:2002	Krmilne stikalne naprave za sijalke – 2-8. del: Posebne zahteve za balaste za fluorescenčne sijalke	Lamp controlgear – Part 2-8: Particular requirements for ballasts for fluorescent lamps	EN 61347-2-8:2001	EN 60920:1991 in dopolnilo Opomba 2.1	1. 11. 2003
SIST EN 61347-2-9:2002	Krmilne stikalne naprave za sijalke – 2-9. del: Posebne zahteve za balaste za razelektrilne sijalke (razen fluorescenčnih sijalk)	Lamp controlgear - Part 2-9: Particular requirements for ballasts for discharge lamps (excluding fluorescent lamps)	EN 61347-2-9:2001	EN 60922:1997 Opomba 2.1	1. 11. 2003
SIST EN 61347-2-10:2002	Krmilne stikalne naprave za sijalke – 2-10. del: Posebne zahteve za elektronske razsmernike in pretvornike za visokofrekvenčno obratovanje cevni razelektrilnih sijalk (neonskih sijalk)	Lamp controlgear - Part 2-10: Particular requirements for electronic invertors and convertors for high-frequency operation of cold start tubular discharge lamps (neon tubes)	EN 61347-2-10:2001	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61347-2-11:2002	Krmilne stikalne naprave za sijalke – 2-11. del: Posebne zahteve za različne elektronske sisteme v terminalih*	Lamp controlgear – Part 2-11: Particular requirements for miscellaneous electronic circuits used with luminaires	EN 61347-2-11:2001	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61400-2:1999	Generatorski sistemi vetrnih turbin – 2. del: Varnost malih vetrnih turbin	Wind turbine generator systems – Part 2: Safety of small wind turbines	EN 61400-2:1996	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61537:2003	Sistemi kabelskih polic in sistemi kabelskih lestev za urejanje okablenja*	Cable trays stems and cable ladder systems for cable management	EN 61537:2001	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 61549:1999	Razne žarnice in sijalke	Miscellaneous lamps	EN 61549:1996	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61549:1999/A1:1999	Dopolnilo A1:1997 k EN 61549:1996	Amendment A1:1997 to EN 61549:1996	EN 61549:1996/A1:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST EN 61549:1999/A2:2002	Dopolnilo A2:2001 k EN 61549:1996	Amendment A2:2001 to EN 61549:1996	EN 61549:1996/A2:2001	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2003)
SIST EN 61557-1:2000	Električna varnost v nizkonapetostnih distribucijskih sistemih z napetostma do 1 kV (ac) in 1,5 kV (dc) – Oprema za preskušanje, meritve ali nadzorovanje zaščitnih ukrepov – 1. del: Splošne zahteve	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 kV a.c. and 1,5 kV d.c. – Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures – Part 1: General requirements	EN 61557-1:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61557-2:2000	Električna varnost v nizkonapetostnih distribucijskih sistemih z napetostma do 1 kV (ac) in 1,5 kV (dc) – Oprema za preskušanje, meritve ali nadzorovanje zaščitnih ukrepov – 2. del: Izolacijska rezistanca (ohmska upornost)	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 kV a.c. and 1,5 kV d.c. – Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures – Part 2: Insulation resistance	EN 61557-2:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61557-3:2000	Električna varnost v nizkonapetostnih distribucijskih sistemih z napetostma do 1 kV (ac) in 1,5 kV (dc) – Oprema za preskušanje, meritve ali nadzorovanje zaščitnih ukrepov – 3. del: Zračna impedanca	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 kV a.c. and 1,5 kV d.c. – Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures – Part 3: Loop impedance	EN 61557-3:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61557-4:2000	Električna varnost v nizkonapetostnih distribucijskih sistemih z napetostma do 1 kV (ac) in 1,5 kV (dc) – Oprema za preskušanje, meritve ali nadzorovanje zaščitnih ukrepov – 4. del: Rezistanca (ohmska upornost) ozemljitvenega priključka in izenačitve potencialov	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 kV a.c. and 1,5 kV d.c. – Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures – Part 4: Resistance of earth connection and equipotential bonding	EN 61557-4:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61557-5:2000	Električna varnost v nizkonapetostnih distribucijskih sistemih z napetostma do 1 kV (ac) in 1,5 kV (dc) – Oprema za preskušanje, meritve ali nadzorovanje zaščitnih ukrepov – 5. del: Ozemljitvena rezistanca (ohmska upornost)	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 kV a.c. and 1,5 kV d.c. – Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures – Part 5: Resistance to earth	EN 61557-5:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61557-6:1999	Električna varnost v nizkonapetostnih distribucijskih sistemih z napetostma do 1 kV (ac) in 1,5 kV (dc) – Oprema za preskušanje, meritve ali nadzorovanje zaščitnih ukrepov – 6. del: Naprave na preostali (residualni) tok v sistemih TT, NT in IT	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 kV a.c. and 1,5 kV d.c. – Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures – Part 6: Residual current devices (RCD) in TT, TN and IT systems	EN 61557-6:1998	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61557-7:2000	Električna varnost v nizkonapetostnih distribucijskih sistemih z napetostma do 1 kV (ac) in 1,5 kV (dc) – Oprema za preskušanje, meritve ali nadzorovanje zaščitnih ukrepov – 7. del: Fazno zaporedje	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 kV a.c. and 1,5 kV d.c. – Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures – Part 7: Phase sequence	EN 61557-7:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61557-8:2000	Električna varnost v nizkonapetostnih distribucijskih sistemih z napetostma do 1 kV (ac) in 1,5 kV (dc) – Oprema za preskušanje, meritve ali nadzorovanje zaščitnih ukrepov – 8. del: Naprave za nadzorovanje izolacije v sistemih IT	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 kV a.c. and 1,5 kV d.c. – Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures – Part 8: Insulation monitoring devices for IT systems	EN 61557-8:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61557-9:2000	Električna varnost v nizkonapetostnih razdeljevalnih sistemih za izmenične napetosti do 1 kV in enosmerne napetosti do 1,5 kV – Oprema za preskušanje, merjenje ali nadzorovanje zaščitnih ukrepov – 9. del: Oprema za ugotavljanje mesta izolacijske okvare v sistemih IT (informacijske tehnike/tehnologije)*	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 kV a.c. and 1,5 kV d.c. – Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures – Part 9: Equipment for insulation fault location in IT systems	EN 61557-9:1999	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 61557-10:2002	Električna varnost v nizkonapetostnih razdeljevalnih sistemih za izmenične napetosti do 1 kV in enosmerne napetosti do 1,5 kV – Oprema za preskušanje, merjenje ali nadzorovanje zaščitnih ukrepov – 10. del: Kombinirana merilna oprema za testiranje, merjenje ali nadzor zaščitnih ukrepov	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. – Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 10: Combined measuring equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures	EN 61557-10:2001	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61558-1:1999	Varnost močnostnih transformatorjev, napajalnih enot in podobnega – 1. del: Splošne zahteve in preskusi	Safety of power transformers, power supply units and similar – Part 1: General requirements and tests	EN 61558-1:1997	EN 60742:1995 Opomba 2.3	-
SIST EN 61558-1:1999/ A1:1999	Dopolnilo A1:1998 k EN 61558-1:1997	Amendment A1:1998 to EN 61558-1:1997	EN 61558-1:1997/A1:1998	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 2001)
SIST EN 61558-2-1:1999	Varnost močnostnih transformatorjev, napajalnih enot in podobnega – 2-1. del: Posebne zahteve za ločilne transformatorje za splošno uporabo	Safety of power transformers, power supply units and similar – Part 2-1: Particular requirements for separating transformers for general use	EN 61558-2-1:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61558-2-2:1999	Varnost močnostnih transformatorjev, napajalnih enot in podobnega – 2-2. del: Posebne zahteve za kontrolne transformatorje	Safety of power transformers, power supply units and similar – Part 2-2: Particular requirements for control transformers	EN 61558-2-2:1998	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61558-2-3:2000	Varnost močnostnih transformatorjev, napajalnih enot in podobnih naprav – 2-3. del: Posebne zahteve za vžigalne transformatorje za plinske in oljne gorilnike (IEC 61558-2-3:1999)*	Safety of power transformers, power supply units and similar devices – Part 2-3: Particular requirements for ignition transformers for gas and oil burners (IEC 61558-2-3:1999)	EN 61558-2-3:2000	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61558-2-4:1999	Varnost močnostnih transformatorjev, napajalnih enot in podobnega – 2-4. del: Posebne zahteve za ločilne transformatorje za splošno uporabo	Safety of power transformers, power supply units and similar – Part 2-4: Particular requirements for isolating transformers for general use	EN 61558-2-4:1997	EN 60742:1995 Opomba 2.3	Datum potekel (1. 8. 2001)
SIST EN 61558-2-5:1999	Varnost močnostnih transformatorjev, napajalnih enot in podobnega – 2-5. del: Posebne zahteve za transformatorje za brivnike in za napajalnice brivnikov	Safety of power transformers, power supply units and similar – Part 2-5: Particular requirements for shaver transformers and shaver supply units	EN 61558-2-5:1998	EN 60742:1995 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 1. 2002)
SIST EN 61558-2-6:1999	Varnost močnostnih transformatorjev, napajalnih enot in podobnega – 2-6. del: Posebne zahteve za varnost ločilnih transformatorjev za splošno uporabo	Safety of power transformers, power supply units and similar – Part 2-6: Particular requirements for safety isolating transformers for general use	EN 61558-2-6:1997	EN 60742:1995 Opomba 2.3	Datum potekel (1. 8. 2001)
SIST EN 61558-2-7:1999	Varnost močnostnih transformatorjev, napajalnih enot in podobnega – 2-7. del: Posebne zahteve za transformatorje za igrače	Safety of power transformers, power supply units and similar – Part 2-7: Particular requirements for transformers for toys	EN 61558-2-7:1997	EN 60742:1995 Opomba 2.3	Datum potekel (1. 8. 2001)
SIST EN 61558-2-7:1999/ A11:2003	Dopolnilo A11:2002 k EN 61558-2-7:1997	Amendment A11:2002 to EN 61558-2-7:1997	EN 61558-2-7:1997/ A11:2002	Opomba 3	1. 9. 2005
SIST EN 61558-2-8:2000	Varnost močnostnih transformatorjev, napajalnih enot in podobno – 2-8. del: Posebne zahteve za transformatorje za zvonce in gonge	Safety of power transformers, power supply units and similar – Part 2-8: Particular requirements for bell and chime transformers	EN 61558-2-8:1998	EN 60742:1995 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 7. 2001)
SIST EN 61558-2-12:2002	Varnost močnostnih transformatorjev, napajalnih enot in podobnih naprav – 2-12. del: Posebne zahteve za transformatorje s konstantno napetostjo*	Safety of power transformers, power supply units and similar devices – Part 2-12: Particular requirements for constant voltage transformers	EN 61558-2-12:2001	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61558-2-13:2000	Varnost močnostnih transformatorjev, napajalnih enot in podobnih naprav – 2-13. del: Posebne zahteve za avtotransformatorje za splošno uporabo*	Safety of power transformers, power supply units and similar devices - Part 2-13: Particular requirements for auto-transformers for general use	EN 61558-2-13:2000	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61558-2-15:2002	Varnost močnostnih transformatorjev, napajalnih enot in podobnih naprav – 2-15. del: Posebne zahteve za izolacijske transformatorje za napajanje medicinskih lokacij*	Safety of power transformers, power supply units and similar - Part 2-15: Particular requirements for isolating transformers for the supply of medical locations	EN 61558-2-15:2001	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST EN 61558-2-17:1999	Varnost močnostnih transformatorjev, napajalnih enot in podobnih naprav – 2-17. del: Posebne zahteve za transformatorje za stikalne napajalnike*	Safety of power transformers, power supply units and similar – Part 2-17: Particular requirements for transformers for switch mode power supplies	EN 61558-2-17:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61558-2-19:2002	Varnost močnostnih transformatorjev, napajalnih enot in podobnih naprav – 2-19. del: Posebne zahteve za transformatorje za dušenje motenj*	Safety of power transformers, power supply units and similar devices - Part 2-19: Particular requirements for perturbation attenuation transformers	EN 61558-2-19:2001	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61558-2-20:2001	Varnost močnostnih transformatorjev, napajalnih enot in podobnega – 2-17. del: Posebne zahteve za majhne reaktorje*	Safety of power transformers, power supply units and similar devices - Part 2-20: Particular requirements for small reactors (IEC 61558-2-20:2000)	EN 61558-2-20:2000	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61558-2-23:2001	Varnost močnostnih transformatorjev, napajalnih enot in podobnega – 2-17. del: Posebne zahteve za transformatorje na gradbiščih*	Safety of power transformers, power supply units and similar devices - Part 2-23: Particular requirements for transformers for construction sites (IEC 61558-2-23:2000)	EN 61558-2-23:2000	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61603-1:1999	Oddajanje avdio oziroma video in sorodnih signalov z uporabo infrardečega sevanja - 1. del: Splošno	Transmission of audio and/or video and related signals using infra-red radiation – Part 1: General	EN 61603-1:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61770:2000	Električne naprave, priključene na vodovod – Izogibanje povratnemu vodnemu toku in slabim pritrditvam cevi*	Electric appliances connected to the water mains – Avoidance of backsiphonage and failure of hose-sets	EN 61770:1999	EN 50084:1992 +A1:1998 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 4. 2002)
SIST EN 61812-1:1999	Določeni časovni releji za industrijsko uporabo – 1. del: Zahteve in preskusi	Specified time relays for industrial use – Part 1: Requirements and tests	EN 61812-1:1996	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61812-1:1999/A11:2000	Dopolnilo A11:1999 k EN 61812-1:1996	Amendment A11:1999 to EN 61812-1:1996	EN 61812-1:1996/A11:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 2002)
SIST EN 61851-1:2002	Napajalni sistem za električna vozila – 1. del: Splošne zahteve*	Electric vehicle conductive charging system – Part 1: General requirements	EN 61851-1:2001	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61851-21:2002	Prevodni polnilni sistem za električna vozila - 21. del: Zahteve električnih vozil za prevodno povezavo na izmenično/enosmerno napajanje*	Electric vehicle conductive charging system - Part 21: Electric vehicle requirements for conductive connection to an a.c./d.c. supply	EN 61851-21:2002	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61851-22:2002	Prevodni polnilni sistem za električna vozila - 22. del: Polnilna postaja za električne vozila na izmenični tok*	Electric vehicle conductive charging system - Part 22: AC electric vehicle charging station	EN 61851-22:2002	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 61984:2002	Konektroji – Varnostne zahteve in preskusi*	Connectors - Safety requirements and tests	EN 61984:2001	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 62020:2000	Električni pribor – Nadzorna naprava na preostali (diferenčni) tok za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo (RCM)	Electrical accessories – Residual current monitors for household and similar uses (RCMs)	EN 62020:1998	Ne nadomešča standarda	-
SIST EN 62035:2000	Razelektrilne sijalke (fluorescenčne sijalke) – Varnostne specifikacije*	Discharge lamps (excluding fluorescent lamps) - Safety specifications	EN 62035:2000	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 21.1 S3:1998	Kabli z izolacijo PVC za naznačene napetosti do vključno 450/750 V – 1. del: Splošne zahteve	Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V – Part 1: General requirements	HD 21.1 S3:1997	HD 21.1 S2:1990 + A5:1990 + A6:1991 + A7:1992 + A8:1994 + A9:1993 + A12:1993 + A13:1994 + A14:1997 + A15:1995 + A16:1995 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 6. 1999)
SIST HD 21.2 S3:1998	Kabli z izolacijo PVC za naznačene napetosti do vključno 450/750 V – 2. del: Preskuševalne metode	Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V – Part 2: Test methods	HD 21.2 S3:1997	HD 21.2 S2:1990 A2:1990 + A3:1993 + A4:1993 + A6:1995 + A11:1995 + A13:1995 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 6. 1999)
SIST HD 21.3 S3:1998	Kabli z izolacijo PVC za naznačene napetosti do vključno 450/750 V – 3. del: Neoplašeni kabli za stalna ožičenja	Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V – Part 3: Non-sheathed cables for fixed wiring	HD 21.3 S3:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 21.3 S3:1998/A1:2000	Dopolnilo A1:1999 k HD 21.3 S3:1995	Amendment A1:1999 to HD 21.3 S3:1995	HD 21.3 S3:1995/A1:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2001)

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščenega standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST HD 21.4 S2:1998	Kabli z izolacijo PVC za naznačene napetosti do vključno 450/750 V - 4. del: Oplaščeni kabli za stalna ožičenja	Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V - Part 4: Sheathed cables for fixed wiring	HD 21.4 S2:1990	HD 21.4 S2:1982 Opomba 2.1	-
SIST HD 21.5 S3:1998	Kabli z izolacijo PVC za naznačene napetosti do vključno 450/750 V - 5. del: Zvijavi kabli (vrvice)	Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V - Part 5: Flexible cables (cords)	HD 21.5 S3:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 21.5 S3:1998/ A1:2000	Dopolnilo A1:1999 k HD 21.3 S3:1995	Amendment A1:1999 to HD 21.3 S3:1995	HD 21.5 S3:1994/A1:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2001)
SIST HD 21.5 S3:1998/ A2:2002	Dopolnilo A2:2001 k HD 21.3 S3:1995	Amendment A2:2001 to HD 21.3 S3:1995	HD 21.5 S3:1994/A2:2001	Opomba 3	Datum potekel (1. 4. 2003)
SIST HD 21.7 S2:1998	Kabli z izolacijo PVC za naznačene napetosti do vključno 450/750 V - 7. del: Enožilni neoplaščeni kabli za notranje ožičenje za delovno temperaturo vodnika 90 °C	Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V - Part 7: Single core non-sheathed cables for internal wiring for a conductor temperature of 90 °C	HD 21.7 S2:1996	HD 21.7 S1:1990 + A1:1992 + A2:1993 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 9. 1997)
SIST HD 21.7 S2:1998/ A1:2000	Dopolnilo A1:1999 k HD 21.7 S2:1996	Amendment A1:1999 to HD 21.7 S2:1996	HD 21.7 S2:1996/A1:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2001)
SIST HD 21.8 S2:2000	Kabli z izolacijo PVC za naznačene napetosti do vključno 450/750 V - 8. del: Enožilni neoplaščeni kabli za okrasne verige	Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V - Part 8: Single core non-sheathed cables for decorative chains	HD 21.8 S2:1999	HD 21.8 S1:1990 + A2:1994 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 8. 2001)
SIST HD 21.9 S2:1998	Kabli z izolacijo PVC za naznačene napetosti do vključno 450/750 V - 9. del: Enožilni neoplaščeni kabli za polaganje pri nizkih temperaturah	Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V - Part 9: Single core non-sheathed cable for installation at low temperatures	HD 21.9 S2:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 21.9 S2:1998/ A1:2000	Dopolnilo A1:1999 k HD 21.9 S2:1995	Amendment A1:1999 to HD 21.9 S2:1995	HD 21.9 S2:1995/A1:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2001)
SIST HD 21.10 S1:1998	Kabli z izolacijo PVC za naznačene napetosti do vključno 450/750 V - 10. del: Raztegljivi priključki	Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V - Part 10: Extensible leads	HD 21.10 S1:1993	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 21.10 S2:2002	Kabli z izolacijo PVC za naznačene napetosti do vključno 450/750 V - 10. del: Raztegljivi priključki	Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V - Part 10: Extensible leads	HD 21.10 S2:2001	HD 21.10 S1:1993 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 8. 2003)
SIST HD 21.11 S1:1998	Kabli z izolacijo PVC za naznačene napetosti do vključno 450/750 V - 11. del: Kabli za svetilke	Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V - Part 11: Cables for luminaires	HD 21.11 S1:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 21.11 S1:1998/ A1:2002	Dopolnilo A1:2001 k HD 21.11 S1:1995	Amendment A1:2001 to HD 21.11 S1:1995	HD 21.11 S1:1995/A1:2001	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2003)
SIST HD 21.12 S1:1998	Kabli z izolacijo PVC za naznačene napetosti do vključno 450/750 V - 12. del: Toplotno odporni zvižavi kabli (vrvice)	Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V - Part 12: Heat-resistant flexible cables (cords)	HD 21.12 S1:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 21.12 S1:1998/ A1:2002	Dopolnilo A1:2001 k HD 21.12 S1:1994	Amendment A1:2001 to HD 21.12 S1:1994	HD 21.12 S1:1994/A1:2001	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2003)
SIST HD 21.13 S1:1998	Kabli z izolacijo PVC za naznačene napetosti do vključno 450/750 V - 13. del: Kabli z dvema vodnikoma ali več vodniki, s plaščem iz PVC, odpornim proti olju	Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V - Part 13: Oil resistant PVC sheathed cables with two or more conductors	HD 21.13 S1:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 21.13 S1:1998/ A1:2002	Dopolnilo A1:2001 k HD 21.13 S1:1995/	Amendment A1:2001 to HD 21.13 S1:1995/	HD 21.13 S1:1995/A1:2001	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2003)
SIST HD 22.1 S3:1998	Kabli z gumijasto izolacijo za naznačene napetosti do vključno 450/750 V - 1. del: Splošne zahteve	Rubber insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V - Part 1: General requirements	HD 22.1 S3:1997	HD 22.1 S2:1992 A11:1992 + A12:1992 + A13:1992 + A14:1994 + A15:1993 + A16:1994 + A17:1995 + A18:1995 + A19:1995 + A20:1996 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 6. 1999)

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST HD 22.2 S3:1998	Kabli z gumijasto izolacijo za naznačene napetosti do vključno 450/750 V – 2. del: Preskuševalne metode	Rubber insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V – Part 2: Test methods	HD 22.2 S3:1997	HD 22.2 S2:1992 A5:1992 + A6:1992 + A7:1992 + A8:1993 + A9:1993 + A10:1995 + A11:1995 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 6. 1999)
SIST HD 22.3 S3:1999	Kabli z gumijasto izolacijo za naznačene napetosti do vključno 450/750 V – 3. del: Kabli s toplotno odporno silikonsko gumijasto izolacijo	Rubber insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V – Part 3: Heat resistant silicone rubber insulated cables	HD 22.3 S3:1995	HD 22.3 S2:1992 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 7. 1997)
SIST HD 22.3 S3:1999/ A1:1999	Dopolnilo A1:1999 k HD 22.3 S3:1995	Amendment A1:1999 to HD 22.3 S3:1995	HD 22.3 S3:1995/A1:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 6. 2000)
SIST HD 22.4 S3:1998	Kabli z gumijasto izolacijo za naznačene napetosti do vključno 450/750 V – 4. del: Vrvice in zvijavi kabli	Rubber insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V – Part 4: Cords and flexible cables	HD 22.4 S3:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 22.4 S3:1998/ A1:1999	Dopolnilo A1:1999 k HD 22.4 S3:1995	Amendment A1:1999 to HD 22.4 S3:1995	HD 22.4 S3:1995/A1:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 6. 2000)
SIST HD 22.4 S3:1998/ A2:2003	Dopolnilo A2:2002 k HD 22.4 S3:1995	Amendment A2:2002 to HD 22.4 S3:1995	HD 22.4 S3:1995/A2:2002	Opomba 3	
SIST HD 22.6 S2:1998	Kabli z gumijasto izolacijo za naznačene napetosti do vključno 450/750 V – 6. del: Kabli za obločno varjenje	Rubber insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V – Part 6: Arc welding cables	HD 22.6 S2:1995	HD 22.6 S1:1990 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 7. 1997)
SIST HD 22.6 S2:1998/ A1:1999	Dopolnilo A1:1999 k HD 22.6 S2:1995	Amendment A1:1999 to HD 22.6 S2:1995	HD 22.6 S2:1995/A1:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 6. 2000)
SIST HD 22.7 S2:1998	Kabli z gumijasto izolacijo za naznačene napetosti do vključno 450/750 V – 7. del: Kabli s povečano toplotno odpornostjo za notranje ožičenje z delovno temperaturo vodnika 110 °C	Rubber insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V – Part 7: Cables with increased heat resistance for internal wiring for a conductor temperature of 110 °C	HD 22.7 S2:1995	HD 22.7 S1:1992 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 7. 1997)
SIST HD 22.7 S2:1998/ A1:1999	Dopolnilo A1:1999 k HD 22.7 S2:1995	Amendment A1:1999 to HD 22.7 S2:1995	HD 22.7 S2:1995/A1:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 6. 2000)
SIST HD 22.8 S2:1998	Kabli z gumijasto izolacijo za naznačene napetosti do vključno 450/750 V – 8. del: Kabli za okrasne verige, oplaščeni s polikloroprenom ali enakovrednim sintetičnim elastomerom	Rubber insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V – Part 8: Polychloroprene or equivalent synthetic elastomer sheathed cable for decorative chains	HD 22.8 S2:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 22.8 S2:1998/ A1:1999	Dopolnilo A1:1999 k HD 22.8 S2:1994	Amendment A1:1999 to HD 22.8 S2:1994	HD 22.8 S2:1994/A1:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 6. 2000)
SIST HD 22.9 S2:1998	Kabli z gumijasto izolacijo za naznačene napetosti do vključno 450/750 V – 9. del: Enožilni neoplaščeni kabli z nizko emisijo dima in jedkih plinov za stalne napeljave	Rubber insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V – Part 9: Single core non-sheathed cables for fixed wiring having low emission of smoke and corrosive gases	HD 22.9 S2:1995	HD 22.9 S1:1992 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 7. 1997)
SIST HD 22.9 S2:1998/ A1:1999	Dopolnilo A1:1999 k HD 22.9 S2:1995	Amendment A1:1999 to HD 22.9 S2:1995	HD 22.9 S2:1995/A1:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 6. 2000)
SIST HD 22.10 S1:1998	Kabli z gumijasto izolacijo za naznačene napetosti do vključno 450/750 V – 10. del: Zvijavi kabli z izolacijo EPR in s plaščem iz poliuretana	Rubber insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V – Part 10: EPR insulated and polyurethane sheathed flexible cable	HD 22.10 S1:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 22.10 S1:1998/ A1:1999	Dopolnilo A1:1999 k HD 22.10 S1:1994	Amendment A1:1999 to HD 22.10 S1:1994	HD 22.10 S1:1994/A1:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 6. 2000)
SIST HD 22.11 S1:1998	Kabli z gumijasto izolacijo za naznačene napetosti do vključno 450/750 V – 11. del: Vrvice EVA in zvijavi kabli	Rubber insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V – Part 11: EVA cords and flexible cables	HD 22.11 S1:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 22.11 S1:1998/ A1:1999	Dopolnilo A1:1999 k HD 22.11 S1:1995	Amendment A1:1999 to HD 22.11 S1:1995	HD 22.11 S1:1995/A1:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 6. 2000)
SIST HD 22.12 S1:1998	Kabli z gumijasto izolacijo za naznačene napetosti do vključno 450/750 V – 12. del: Toplotno odporne vrvice EPR in zvijavi kabli	Rubber insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V – Part 12: Heat resistant EPR cords and flexible cables	HD 22.12 S1:1996	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST HD 22.12 S1:1998/A1:1999	Dopolnilo A1:1999 k HD 22. 12 S1:1996	Amendment A1:1999 to HD 22. 12 S1:1996	HD 22.12 S1:1996/A1:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 6. 2000)
SIST HD 22.13 S1:1998	Kabli z gumijasto izolacijo za naznačene napetosti do vključno 450/750 V – 13. del: Enožilni in večžilni zvijavi kabli, izolirani in oplaščeni z navzkrižno prepletenim polimerom ter z majhno emisijo dima in jedkih plinov	Rubber insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V – Part 13: Single and multicore flexible cables, insulated and sheathed with crosslinked polymer and having low emission of smoke and corrosive gases	HD 22.13 S1:1996	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 22.13 S1:1998/A1:2000	Dopolnilo A1:2000 k HD 22. 13 S1:1996	Amendment A1:2000 to HD 22. 13 S1:1996	HD 22.13 S1:1996/A1:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2001)
SIST HD 22.14 S1:1998	Kabli z gumijasto izolacijo za naznačene napetosti do vključno 450/750 V – 14. del: Vrvice za zelo zvijave napeljave	Rubber insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V – Part 14: Cords for applications requiring high flexibility	HD 22.14 S1:1995	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 22.14 S1:1998/A1:1999	Dopolnilo A1:1999 k HD 22.14 S1:1995	Amendment A1:1999 to HD 22.14 S1:1995	HD 22.14 S1:1995/A1:1999	Opomba 3	Datum potekel (1. 7. 2001)
SIST HD 22.15 S1:2000	Kabli z gumijasto izolacijo za naznačene napetosti do vključno 450/750 V – 15. del: Večžilni kabli s toplotno odporno silikonsko gumijasto izolacijo in plaščem	Rubber insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V – Part 15: Multicore cables insulated and sheathed with heat resistant silicone rubber	HD 22.15 S1:1999	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 22.16 S1:2000	Kabli z gumijasto izolacijo za naznačene napetosti do vključno 450/750 V – 16. del: Kabli, oplaščeni z voodopornim polikloroprenom ali enakovrednim sintetičnim elastomerom*	Rubber insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V - Part 16: Water resistant polychloroprene or equivalent synthetic elastomer sheathed cables	HD 22.16 S1:2000	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 27 S1:2001	Barve žil v zvijavih kablilih in vrvicah*	Colours of the cores of flexible cables and cords	HD 27 S1:1983	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 262 S1:1992	Posebne specifikacije za prenosne potopne grelnike*	Particular specification for portable immersion heaters	HD 262 S1:1977	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 262.2 S1:1992	Dopolnilo HD 262.2 S1:1978 k HD 262 S1:1977	Amendment HD 262. 2 S1:1978 to HD 262 S1:1977	HD 262.2 S1:1978	Ne nadomešča standarda	Datum potekel (1. 1. 1980)
SIST HD 262.3 S1:1992	Dopolnilo HD 262.3 S1:1989 k HD 262 S1:1977	Amendment HD 262.3 S1:1989 to HD 262 S1:1977	HD 262.3 S1:1989	Ne nadomešča standarda	Datum potekel (1. 12. 1990)
SIST HD 262.4 S1:1992	Dopolnilo HD 262.4 S1:1990 k HD 262 S1:1977	Amendment HD 262.4 S1:1990 to HD 262 S1:1977	HD 262.4 S1:1990	Ne nadomešča standarda	Datum potekel (1. 5. 1998)
SIST HD 277 S1:1992	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov - 2. del: Posebne zahteve za motorne kompresorje	Safety of household and similar electrical appliances – Part 2: Particular requirements for motor-compressors	HD 277 S1:1985	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 277 S1:1995	Dopolnilo A1:1989 k HD 277 S1:1985	Amendment A1:1989 to HD 277 S1:1985	HD 277 S1:1985/A1:1989	Opomba 3	Datum potekel (1. 10. 1992)
SIST HD 277 S1:1997/A1:1997	Dopolnilo A2:1995 k HD 277 S1:1985	Amendment A2:1995 to HD 277 S1:1985	HD 277 S1:1985/A2:1995	HD 277 S1:1985/A1:1989 Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 2003)
SIST HD 280 S1:1995	Varnostne zahteve za električne ventilatorje in regulatorje – 1. del Ventilatorji in regulatorji za gospodinske in podobne namene	Safety requirements for electric fans and regulators – Part 1: Fans and regulators for household and similar purposes	HD 280 S1:1986	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 280.3 S1:1999	Varnostne zahteve za električne ventilatorje in regulatorje – 3. del: Ventilatorji s curkom	Safety requirements for electric fans and regulators – Part 3: Jet fans	HD 280.3 S1:1990	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 283 S1:1992	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – Posebne zahteve za najvišjo dovoljeno temperaturo na površinah žarov z odvodom zraka pri grelnih aparatih toplotnih hranilnikov	Safety of household and similar electrical appliances – Particular requirements for the maximum temperature allowed for the surfaces of air-outlet grilles of thermal storage room heating appliances	HD 283 S1:1992	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 289 S1:1998	Varnost gospodinskih in podobnih električnih aparatov – Posebna pravila za rutinske preskuse, ki zadevajo aparate iz predmeta standarda EN 60335-1	Safety of household and similar electrical appliances – Particular rules for routine tests referring to appliances under the scope of EN 60335-1	HD 289 S1:1990	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST HD 289 S1:1998/A1:1998	Dopolnilo A1:1992 k HD 289 S1:1990	Amendment A1:1992 to HD 289 S1:1990	HD 289 S1:1990/A1:1992	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 1992)
SIST HD 308 S1:1999	Identifikacija (razpoznava) in uporaba žil z vijavih kablov	Identification and use of cores of flexible cables	HD 308 S1:1976	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 308 S2:2002	Identifikacija (razpoznava) žil v kablilih in z vijavih vrvicah	Identification of cores in cables and flexible cords	HD 308 S2:2001	HD 308 S1:1976 Opomba 2.1	1. 4. 2006
SIST HD 359 S2:1998	S PVC oplasčeni ploščati kabli za dvigala	Flat polyvinylchloride sheathed lift cables	HD 359 S2:1990	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 360 S2:1998	Z gumo izolirani okrogli kabli za dvigala za normalno rabo	Circular rubber insulated lift cables for normal use	HD 360 S2:1990	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 360 S2:1998/A1:1998	Dopolnilo A1:1991 k HD 360 S2:1990	Amendment A1:1991 to HD 360 S2:1990	HD 360 S2:1990/A1:1991	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 1998)
SIST HD 361 S3:1999	Sistem označevanja kablov	System for cable designation	HD 361 S3:1999	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 368 S1:2000	Neposredno delujoči zapisovalni električni merilni instrumenti s priborom	Direct acting recording electrical measuring instruments and their accessories	HD 368 S1:1978	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 516 S2:1999	Navodilo za uporabo harmoniziranih nizkonapetostnih kablov	Guide to use of low voltage harmonized cables	HD 516 S2:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 549 S1:1999	Konferenčni sistemi - Električne in avdio zahteve	Conference systems – Electrical and audio requirements	HD 549 S1:1989	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 586.1 S1:1998	Kabli z mineralno izolacijo za naznačene napetosti do 750 V – 1. del: Kabli	Mineral insulated cables with a rated voltage not exceeding 750 V – Part 1: Cables	HD 586.1 S1:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 586.2 S1:1998	Kabli z mineralno izolacijo za naznačene napetosti do 750 V – 2. del: Priključki	Mineral insulated cables with a rated voltage not exceeding 750 V – Part 2: Terminations	HD 586.2 S1:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 597 S1:2001	Sklopni kondenzatorji in kondenzatorski delilniki	Coupling capacitors and capacitor dividers	HD 597 S1:1992	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 603 S1:1998	Razvodni kabli za naznačeno napetost 0,6/1 kV	Distribution cables of rated voltage 0,6/1 kV	HD 603 S1:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 603 S1:2001/A1:2001	Dopolnilo A1:1997 k HD 603 S1:1994	Amendment A1:1997 to HD 603 S1:1994	HD 603 S1:1994/A1:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 9. 1998)
SIST HD 604 S1:1998	Elektroenergetski kabli za 0,6/1 kV in 1,9/3,3 kV s posebnimi požarnimi lastnostmi za rabo v elektramah (elektroenergetskih postajah)	0,6/1 kV and 1,9/3,3 kV power cables with special fire performance for use in power stations	HD 604 S1:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 604 S1:1998/A1:1998	Dopolnilo A1:1997 k HD 604 S1:1994	Amendment A1:1997 to HD 604 S1:1994	HD 604 S1:1994/A1:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 1997)
SIST HD 604 S1:1998/A2:2003	Dopolnilo A2:2002 k HD 604 S1:1994	Amendment A2:2002 to HD 604 S1:1994	HD 604 S1:1994/A2:2002	Opomba 3	1. 7. 2005
SIST HD 605 S1:1998	Električni kabli – Dodatne preskuševalne metode	Electric cables – Additional test methods	HD 605 S1:1994	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 605 S1:1998/A1:1998	Dopolnilo A1:1996 k HD 605 S1:1994	Amendment A1:1996 to HD 605 S1:1994	HD 605 S1:1994/A1:1996	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 1996)
SIST HD 605 S1:1998/A2:2002	Dopolnilo A2:2001 k HD 605 S1:1994	Amendment A2:2001 to HD 605 S1:1994	HD 605 S1:1994/A2:2001	Opomba 3	Datum potekel (1. 1. 2003)
SIST HD 605 S1:1998/A3:2002	Dopolnilo A3:2002 k HD 605 S1:1994	Amendment A3:2002 to HD 605 S1:1994	HD 605 S1:1994/A3:2002	Opomba 3	1. 12. 2004
SIST HD 625.1 S1:1999	Uskladitev izolacije za opremo v okviru nizkonapetostnih sistemov – 1. del: Načela, zahteve in preskusi	Insulation coordination for equipment within low-voltage systems – Part 1: Principles, requirements and tests	HD 625.1 S1:1996	Ne nadomešča standarda	-

Oznaka slovenskega standarda ¹	Naslov standarda v slovenskem jeziku ²	Naslov standarda v angleškem jeziku ³	Referenčni standard ⁴	Oznaka nadomeščene standarda ⁵	Datum prenehanja domneve ⁶
SIST HD 625.3 S1:1999	Uskladitev izolacije za opremo v okviru nizkonapetostnih sistemov – 3. del: Uporaba prevlek za doseg izolacijske usklajenosti na sestavih plošč tiskanih vezij	Insulation coordination for equipment within low-voltage systems – Part 3: Use of coatings to achieve insulation coordination of printed board assemblies	HD 625.3 S1:1997	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 626 S1:1998	Nadzemni razvodni kabli za naznačeno napetost Uo/U(Um): 0,6/1 (1,2) kV	Overhead distribution cables of rated voltage Uo/U(Um): 0,6/1 (1,2) kV	HD 626 S1:1996	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 626 S1:1998/A1:1998	Dopolnilo A1:1997 k HD 626 S1:1996	Amendment A1:1997 to HD 626 S1:1996	HD 626 S1:1996/A1:1997	Opomba 3	Datum potekel (1. 12. 1997)
SIST HD 626 S1:1998/A2:2002	Dopolnilo A2:2002 k HD 626 S1:1996	Amendment A2:2002 to HD 626 S1:1996	HD 626 S1:1996/A2:2002	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2003)
SIST HD 627 S1:1998	Večžilni in večparni kabel za nadzemno in podzemno instalacijo	Multicore and multipair cable for installation above and below ground	HD 627 S1:1996	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 627 S1:1998/A1:2002	Dopolnilo A1:2000 k HD 627 S1:1996	Amendment A1:2000 to HD 627 S1:1996	HD 627 S1:1996/A1:2000	Opomba 3	Datum potekel (1. 8. 2001)
SIST HD 630.2.1 S1:1996	Nizkonapetostne varovalke - 2. del: Dodatne zahteve za varovalke, ki jih uporabljajo pooblaščenec osebe (varovalke zlasti za uporabo v industriji) - Razdelki od I do III	Low-voltage fuses – Part 2: Supplementary requirements for fuses for use by authorized persons (fuses mainly for industrial application) – Sections I to III	HD 630.2.1 S1:1996	Ne nadomešča standarda	-
SIST HD 630.2.1 S2:1998	Nizkonapetostne varovalke – 2-1. del: Dodatne zahteve za varovalke, ki jih uporabljajo pooblaščenec osebe (varovalke zlasti za uporabo v industriji) – Oddelki od I do IV: Primeri tipov standardiziranih varovalk, ki jih uporabljajo pooblaščenec osebe	Low-voltage fuses – Part 2-1: Supplementary requirements for fuses for use by authorized persons (fuses mainly for industrial application) – Sections I to IV: Examples of types of standardized fuses for use by authorized persons	HD 630.2.1 S2:1997	HD 630.2.1 S1:1996 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 6. 2003)
SIST HD 630.2.1 S3:2000	Nizkonapetostne varovalke – 2-1. del: Dodatne zahteve za varovalke, ki jih uporabljajo pooblaščenec osebe (varovalke zlasti za uporabo v industriji) – Oddelki od I do IV: Primeri tipov standardiziranih varovalk, ki jih uporabljajo pooblaščenec osebe	Low-voltage fuses – Part 2-1: Supplementary requirements for fuses for use by authorized persons (fuses mainly for industrial application) – Sections I to V: Examples of types of standardized fuses for use by authorized persons	HD 630.2.1 S3:1998	HD 630.2.1 S2:1997 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 6. 2003)
SIST HD 630.2.1 S4:2002	Nizkonapetostne varovalke – 2-1. del: Dodatne zahteve za varovalke, ki jih uporabljajo pooblaščenec osebe (varovalke zlasti za uporabo v industriji) – Oddelki od I do V: Primeri tipov standardiziranih varovalk	Low-voltage fuses – Part 2-1: Supplementary requirements for fuses for use by authorized persons (fuses mainly for industrial application) – Sections I to V: Examples of types of standardized fuses	HD 630.2.1 S4:2000	HD 630.2.1 S3:1998 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 8. 2003)
SIST HD 630.2.1 S5:2003	Nizkonapetostne varovalke – 2-1. del: Dodatne zahteve za varovalke, ki jih uporabljajo pooblaščenec osebe (varovalke zlasti za uporabo v industriji) – Oddelki od I do V: Primeri tipov standardiziranih varovalk*	Low-voltage fuses — Part 2-1: Supplementary requirements for fuses for use by authorized persons (fuses mainly for industrial application) — Sections I to V: Examples of types of standardized fuses	HD 630.2.1 S5:2002	HD 630.2.1 S4:2000 Opomba 2.1	1. 5. 2005
SIST HD 630.3.1 S2:1998	Nizkonapetostne varovalke – 3-1 del: Dodatne zahteve za varovalke, ki jih uporabljajo nestrokovne osebe (varovalke zlasti za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo – Oddelki od I do IV	Low-voltage fuses – Part 3-1: Supplementary requirements for fuses for use by unskilled persons (fuses mainly for household and similar applications) – Sections I to IV	HD 630.3.1 S2:1997	HD 630.3.1 S1:1996 Opomba 2.1	Datum potekel (1. 12. 2002)
SIST HD 630.3.1 S3:2003	Nizkonapetostne varovalke – 3-1. del: Dodatne zahteve za varovalke, ki jih uporabljajo nepooblaščenec osebe (varovalke zlasti za uporabo v industriji) – Oddelki od I do IV*	Low-voltage fuses — Part 3-1: Supplementary requirements for fuses for use by unskilled persons (fuses mainly for household and similar applications) - Sections I to IV	HD 630.3.1 S3:2002	HD 630.3.1 S2:1997 Opomba 2.1	1. 2. 2005
SIST HD 639 S1:2003	Električni pripbor – Prenosne naprave na preostali (diferenčni) tok brez vgrajene nadtokovne zaščite za uporabo v gospodinjstvu in za podobno uporabo*	Electrical accessories - Portable residual current devices without integral overcurrent protection for household and similar use (PRCDs)	HD 639 S1:2002	Ne nadomešča standarda	-

- ¹ Oznaka slovenskega standarda je standardizirana referenčna oznaka standarda, sestavljena iz oznake za slovenski standard (SIST), številke oziroma oznake privzetega standarda in letnice izdaje
- ² Naslov standarda v slovenskem jeziku iz uradnega glasila nacionalnega organa za standarde
- ³ Naslov standarda v angleškem jeziku
- ⁴ Referenčni standard je evropski standard, ki je bil osnova za slovenski standard in je bil objavljen v Uradnem listu Evropskih skupnosti
- ⁵ Oznaka nadomeščenega standarda je oznaka standarda, ki ga je referenčni standard nadomestil
- ⁶ Datum prenehanja domneve o skladnosti z zahtevami nadomeščenega standarda. V splošnem je datum prenehanja domneve o skladnosti enak datumu razveljavitve standarda, ki ga določi evropska organizacija za standardizacijo, v nekaterih primerih pa mora biti uporabnik standardov pozoren na morebitno prehodno obdobje
- * Naslov standarda v slovenskem jeziku še ni bil objavljen v uradnem glasilu nacionalnega organa za standarde

- Opomba 2.1 Novi ali dopolnjeni standard ima enako področje kot nadomeščeni standard. Na dan, naveden v šestem stolpcu, nadomeščeni standard preneha ustvarjati domnevo o skladnosti z bistvenimi zahtevami uredbe
- Opomba 2.2 Novi standard ima širše področje kot nadomeščeni standard. Na dan, naveden v šestem stolpcu, nadomeščeni standard preneha ustvarjati domnevo o skladnosti z bistvenimi zahtevami uredbe
- Opomba 2.3 Novi standard ima ožje področje kot nadomeščeni standard. Na dan, naveden v šestem stolpcu, (delno) nadomeščeni standard preneha ustvarjati domnevo o skladnosti za tiste proizvode, ki jih zajema novi standard. Za proizvode, ki so še vedno zajetu v (delno) nadomeščenem standardu, ne pa tudi v novem standardu, ostaja domneva o skladnosti z bistvenimi zahtevami uredbe nespremenjena
- Opomba 3 Referenčni standard je, v primeru dopolnitev standarda, EN CCCC:YYYY, morebitne prejšnje dopolnitve tega standarda in citirana nova dopolnitev. Nadomeščeni standard iz petega stolpca je torej sestavljen iz EN CCCC:YYYY in morebitnih prejšnjih dopolnitev, vendar brez citirane nove dopolnitve. Na dan, naveden v šestem stolpcu, nadomeščeni standard preneha ustvarjati domnevo o skladnosti z bistvenimi zahtevami uredbe

Primer za SIST EN 60034-2:1999:

SIST EN 60034-2:1999	Rotacijski električni stroji - 2. del: Metode za ugotavljanje izgub in izkoristka rotacijskih električnih strojev na preskusih (razen strojev za vlečna vozila)	Rotating electrical machines – Part 2: Methods for determining losses and efficiency of rotating electrical machinery from tests (excluding machines for traction vehicles)	EN 60034-2:1996 (referenčni standard)	(ne nadomešča nobenega drugega standarda)	-
SIST EN 60034-2:1999/A1:1999	Dopolnitev A1 vsebine SIST EN	Amendment A1:1996 to EN 60034-2:1996	EN 60034-2:1996/A1:1996(referenčni standard je EN 60034-2:1996 + A1:1996 k EN 60034-2:1996)	Opomba 3 (nadomeščeni standard je EN 60034-2:1996)	Datum je potekel (1. 6. 2002)
SIST EN 60034-2:1999/A2:1999	Dopolnitev A2 vsebine SIST EN	Amendment A2:1996 to EN 60034-2:1996	EN 60034-2:1996/A2:1996(referenčni standard je EN 60034-2:1996 + A2:1996 k EN 60034-2:1996)	Opomba 3 (nadomeščeni standard je EN 60034-2:1996 + A1:1996 k EN 60034-2:1996)	Datum je potekel (1. 6. 2002)

- Opomba 4 Serije standardov SIST EN 60061-1, -2, -3 in -4 imajo posebno strukturo in zato navedeni datum prenehanja domneve o skladnosti vpliva samo na tiste, ki so spremenjeni z različnimi dopolnili
- Opomba 5 SIST EN 60335-1:1995/A1:1997 nadomešča standarda SIST EN 60335-2-19:1995 in SIST EN 60335-2-20:1995. Ta dva standarda imata 1. 4. 2004 naveden kot datum prenehanja domneve o skladnosti. Enako velja za SIST EN 60335-1:1995/A12:1997
- Opomba 8 SIST EN 60598-1 pokriva varnostne cilje odredbe o električni opremi, ki je namenjena za uporabo znotraj določenih napetostnih mej, samo v primeru, če je upoštevano tudi mnenje Komisije EU 2001/C 29/02
- Opomba 9 SIST EN 60335-2-9 pokriva varnostne cilje odredbe o električni opremi, ki je namenjena za uporabo znotraj določenih napetostnih mej, samo v povezavi z zahtevami v Dopolnilu 11:2001 k SIST EN 60335-2-9:1997 ali z mnenjem Komisije EU 2001/C 104/07

Z dnem objave tega seznama standardov preneha v celoti veljati seznam standardov, katerih uporaba ustvarja domnevo o skladnosti proizvoda z odredbo o električni opremi, ki je namenjena za uporabo znotraj določenih napetostnih mej (Uradni list RS, št. 103/00).

Št. 017-126/2002-8
Ljubljana, dne 13. avgusta 2003.

dr. Tea Petrin l. r.
Ministrica
za gospodarstvo

BANKA SLOVENIJE

4053. Sklep o dajanju priložnostnih kovancev ob 60. obletnici Zbora odposlancev slovenskega naroda v Kočevju in obtok

Na podlagi prvega odstavka 9. člena in prvega odstavka 31. člena zakona o Banki Slovenije (Uradni list RS, št. 58/02 in 85/02), 11. člena zakona o priložnostnih kovancih (Uradni list RS, št. 7/93) in uredbe o določitvi dogodkov, ob katerih se v letu 2003 izdajo priložnostni kovanci (Uradni list RS, št. 117/02) izdaja Svet Banke Slovenije

SKLEP

o dajanju priložnostnih kovancev ob 60. obletnici Zbora odposlancev slovenskega naroda v Kočevju v prodajo in obtok

1

Banka Slovenije bo 8. septembra 2003 dala v prodajo priložnostne zlatnike in srebrnike, izdane ob 60. obletnici Zbora odposlancev slovenskega naroda v Kočevju, z znamenji, ki so določena z uredbo o obsegu izdaje, sestavinah, apoenih in glavnih znamenjih priložnostnih kovancev ob 60. obletnici Zbora odposlancev slovenskega naroda v Kočevju (Uradni list RS, št. 50/03).

2

Priložnostni kovanci, izdelani iz zlata in srebra, se bodo prodajali po ceni, ki je višja od njihove nominalne vrednosti.

3

Vsi priložnostni kovanci iz 1. točke tega sklepa so zakonito plačilno sredstvo v višini nominalne vrednosti, ki je označena na njih.

4

Ta sklep začne veljati z dnem objave v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 73

Ljubljana, dne 2. septembra 2003

Predsednik
Sveta Banke Slovenije
Mitja Gaspari l. r.

DRUGI DRŽAVNI ORGANI IN ORGANIZACIJE

4054. Razlaga kolektivne pogodbe za dejavnosti pridobivanja in predelave nekovinskih rudnin

Komisija za razlago kolektivne pogodbe za dejavnosti pridobivanja in predelave nekovinskih rudnin Slovenije je na podlagi 79. člena kolektivne pogodbe za dejavnosti pridobivanja in predelave nekovinskih rudnin Slovenije (Uradni list RS, št. 44/98), razlage o uporabi splošne kolektivne pogodbe za gospodarske dejavnosti (Uradni list RS, št. 113/02) in 79. člena poslovnika o delu komisije za razlago kolektivne pogodbe za dejavnosti pridobivanja in predelave nekovinskih rudnin Slovenije, na seji 24. 6. 2003 sprejela

RAZLAGO KOLEKTIVNE POGODBE za dejavnosti pridobivanja in predelave nekovinskih rudnin

Komisija za razlago Kolektivne pogodbe za dejavnosti pridobivanja in predelave nekovinskih rudnin Slovenije je skladno z določbo drugega odstavka 7. člena zakona o delovnih razmerjih (Uradni list RS, št. 42/02) ter razlago o uporabi splošne kolektivne pogodbe za gospodarske dejavnosti (Uradni list RS, št. 113/02) sprejela razlago kolektivne pogodbe za dejavnosti pridobivanja in predelave nekovinskih rudnin Slovenije (Uradni list RS, št. 44/98) in z njo določila določbe kolektivne pogodbe, ki se po 1. 1. 2003 uporabljajo, in določbe, ki se ne uporabljajo, tako kot sledi:

1. člen – krajevna veljavnost kolektivne pogodbe – se uporablja;

2. člen – stvarna veljavnost kolektivne pogodbe – se uporablja;

3. člen – osebna veljavnost – se uporablja;

4. člen – časovna veljavnost – se uporablja;

5. člen – pomen izrazov v tej kolektivni pogodbi – uporabljajo se določbe tretjega, četrtega, petega, šestega, sedmega in devetega odstavka, ne uporabljajo se določbe prvega, drugega in osmega odstavka;

6. člen – enotni minimalni standardi – se uporablja;

7. člen – razvrstitev del – se uporablja;

8. člen – prenos pooblastil – se uporablja;

9. člen – pogodba o zaposlitvi – uporabljajo se prvi, drugi, tretji, četrti in peti odstavek, ne uporablja se šesti odstavek;

10. člen – poskusno delo – uporabljajo se prvi, tretji in četrti odstavek, ne uporablja se drugi odstavek;

11. člen – pripravništvo – se uporablja v celoti, določb tega člena pa ni mogoče razumeti kot določbe, ki uvajajo pripravništvo;

12. člen – postopek ugotavljanja znanja in zmožnosti za opravljanje del in postopek ugotavljanja pričakovanih rezultatov dela – se ne uporablja;

13. člen – razporejanje delavcev v izjemnih primerih – se ne uporablja;

14. člen – razporejanje delavcev iz kraja v kraj – se uporablja v celoti, če je kraj dela v pogodbi o zaposlitvi širše določen, pri čemer se pojem razporejanje uporablja v smislu napatitve na delo v drug kraj;

15. člen – prevzem na delo k drugemu delodajalcu – se ne uporablja;

16. člen – delo na domu – uporabljajo se drugi, tretji in peti odstavek, ne uporabljata se prvi in četrti odstavek;

17. člen – začasno prenehanje potreb po delavcih – se ne uporablja;

18. člen – začasno prenehanje potreb po delavcih – se ne uporablja;

19. člen – začasno prenehanje potreb po delavcih – se uporablja samo na podlagi 27. člena;

20. člen – začasno prenehanje potreb po delavcih – se ne uporablja;

21. člen – začasno prenehanje potreb po delavcih – se ne uporablja;

22. člen – trajni presežki – se ne uporablja;

23. člen – določanje večjega števila presežnih delavcev – se uporablja v celoti s tem, da se določba drugega odstavka uporablja tako, da se v isto kategorijo razvrščajo delavci, ki delajo na sorodnih delovnih mestih in so medse-

bojno zamenljivi. Pojem »trajno presežni delavci« se uporablja kot »odpoved pogodbe o zaposlitvi večjemu številu delavcev iz poslovnih razlogov«;

24. člen – sprejem programa – se uporablja v celoti, s tem, da se pojem »trajno presežni delavci« uporablja kot »odpoved pogodbe o zaposlitvi večjemu številu delavcev iz poslovnih razlogov«;

25. člen – nadaljevanje besedila o sprejemu programa – se ne uporablja;

26. člen – razvrščanje delavcev v kategorijo presežnih delavcev – uporablja se peti odstavek, ne uporabljajo se določbe prvega, drugega, tretjega in četrtega odstavka. Pojem »presežni delavci« se uporablja kot »odpoved pogodbe o zaposlitvi iz poslovnih razlogov«;

27. člen – kriteriji pri delodajalcu – se uporablja v celoti, pri čemer se pojem »trajni presežek« uporablja kot »odpoved pogodbe o zaposlitvi večjemu številu delavcev iz poslovnih razlogov«;

28. člen – presežni delavci in drugi delodajalec – se ne uporablja;

29. člen – presežni delavec in odpovedni rok – se ne uporablja;

30. člen – presežni delavci in pogodba o prenehanju delovnega razmerja – se ne uporablja;

31. člen – pomirjanje v postopku ugotavljanja presežnih delavcev – se uporablja v celoti;

32. člen – delovni čas – se uporablja, pri čemer se določba petega odstavka, o možnosti urejanja meril s splošnim aktom delodajalca, uporablja do 30. 9. 2003, s kolektivno pogodbo pa brez omejitve;

33. člen – merila za nočno delo – se ne uporablja;

34. člen – pravica do odsotnosti z dela z nadomestilom in brez nadomestila plače – se uporablja v celoti;

35. člen – razporejanje delavca invalida – se ne uporablja;

36. člen – letni dopust – uporabljata se drugi in tretji odstavek s tem, da se možnost urejanja kriterijev za določitev letnega dopusta s splošnimi akti uporablja do 30. 9. 2003, s kolektivno pogodbo posameznega delodajalca pa v celoti; ne uporablja se prvi odstavek;

37. člen – oblike motivacije delavcev – se uporablja v celoti;

38. člen – disciplinski postopek – se ne uporablja;

39. člen – organ, ki odloča o pravicah delavcev na drugi stopnji – se ne uporablja;

40. člen – odškodnina – uporablja se četrty odstavek, ne uporabljajo se prvi, drugi in tretji odstavek;

41. člen – pogodbeni kazni za nezakonito prenehanje delovnega razmerja – se uporablja;

42. člen – dolžina odpovednega roka – se uporablja v celoti;

43. člen – varnost in zdravje pri delu – se uporablja v celoti;

44. člen – izobraževanje – se uporablja v celoti;

45. člen – izpiti – se uporablja v celoti;

46. člen – povračilo stroškov, povezanih z izobraževanjem – se uporablja v celoti;

47. člen – razporeditev in obveznosti – se uporablja, pri čemer se pojem »razporeditev« uporablja kot »odpoved pogodbe o zaposlitvi zaradi sklenitve nove pogodbe o zaposlitvi v skladu z 90. členom zakona«;

48. člen – vajenci – se uporablja v celoti;

49. člen – mentorji praktičnega pouka – se uporablja v celoti;

50. člen – učenci in študenti na praksi – se uporablja v celoti;

51. člen – obveščanje delavcev – se uporablja v celoti;

52. člen – pogoji za delovanje sindikata – se uporablja v celoti;

53. člen – materialni pogoji za delo sindikata – se uporablja v celoti;

54. člen – imuniteta sindikalnega zaupnika – uporabljajo se prvi, tretji, četrty, peti, šesti, sedmi in deveti odstavek, ne uporabljata se drugi in osmi odstavek;

55. člen – splošne določbe o plačah in drugih osebnih prejemkih – se uporablja v celoti, razen osmega in devetega odstavka, ki se uporabljata, dokler se področje delovnih razmerij lahko ureja s splošnimi akti; pri uporabi določbe petega odstavka, ki se nanaša na izplačilo plač v denarju, je potrebno upoštevati veljavne predpise, ki urejajo plačevanje z gotovino in blagajniški maksimum;

56. člen – plača – uporabljajo se prvi, drugi, tretji, četrty, peti, šesti, sedmi, deveti in deseti odstavek, pri čemer se določba desetega odstavka uporablja ob izpolnjevanju pogojev, ki jih določa veljavni zakon o varstvu osebnih podatkov; ne uporablja se osmi odstavek;

57. člen – tarifna priloga – se uporablja v celoti;

58. člen – plače na podlagi delovne uspešnosti – se uporablja v celoti;

59. člen – dodatki za posebne obremenitve – se uporablja, pri čemer se določba v 7. točki, ki se nanaša na možnost urejanja dodatkov s splošnimi akti, uporablja do 30. 9. 2003;

60. člen – dodatek za delovno dobo – se uporablja, pri čemer se pojem »splošni akt« uporablja kot pojem »splošni akt ali kolektivna pogodba pri delodajalcu«;

61. člen – nadomestilo plače – uporabljajo se prvi, drugi, četrty in osmi odstavek, ne uporabljajo se tretji, peti, šesti in sedmi odstavek, pri čemer se za izračun nadomestila za posameznega delavca uporabi določba, ki je za delavca ugodnejša;

62. člen – del plače na podlagi uspešnosti poslovanja – se uporablja;

63. člen – obračun plače – se uporablja;

64. člen – drugi osebni prejemki:

1. regres za letni dopust – uporabljajo se prvi, tretji in četrty odstavek, ne uporabljata se drugi in peti odstavek,

2. jubilejne nagrade – se uporablja v celoti,

3. odpravnina ob upokojitvi – se ne uporablja,

4. solidarnostne pomoči – se uporablja v celoti;

65. člen – povračila stroškov v zvezi z delom – se uporablja v celoti;

66. člen – inovacije – se uporablja v celoti;

67. člen – prejemki pripravnikov – se ne uporablja;

68. člen – prejemki učencev, vajencev in študentov na praksi – se uporablja v celoti;

69. člen – prejemki mentorjev – se uporablja v celoti;

70. – 80. člen – pravice in obveznosti strank ter način reševanja sporov – se uporabljajo v celoti;

81. člen – dodatek za delovno dobo v prehodnem obdobju – se ne uporablja;

82. člen – jubilejne nagrade v prehodnem obdobju – se uporablja v celoti;

83. člen – uskladitev z zakonskimi spremembami in spremembami SKP – se uporablja;

84. člen – začetek uporabe – se uporablja v celoti.

Predsednik komisije

4055. Razlage kolektivne pogodbe za zdravnike in zobozdravnike v Republiki Sloveniji

Odbor za razlago kolektivne pogodbe za zdravnike in zobozdravnike v RS je na podlagi 9. točke obligacijskih določb kolektivne pogodbe za zdravnike in zobozdravnike v Republiki Sloveniji (Uradni list RS, št. 14/94, 15/94, 22/96, 39/98, 46/98 in 97/00) na seji dne 17. 6. 2003 sprejel

**RAZLAGE KOLEKTIVNE POGODBE
za zdravnike in zobozdravnike v
Republiki Sloveniji**

I. SPLOŠNE DOLOČBE**2. Veljavnost kolektivne pogodbe**

Notranji revizor ne more vplivati na višino izplačil, določenih v posameznih pogodbah z zdravniki.

Revizor ugotavlja korektnost finančnega poslovanja kot strokovno vprašanje in ne nadzoruje splošne zakonitosti poslovanja.

II. OBLIGACIJSKE DOLOČBE**9. Organ za razlago pogodbe**

Odbor za razlago kolektivne pogodbe za zdravnike in zobozdravnike v Republiki Sloveniji ni pristojen za ugotavljanje pravilnosti izplačevanja dežurstev, saj v tem primeru ne

gre za razlago, marveč za uporabo kolektivne pogodbe za zdravnike in zobozdravnike v Republiki Sloveniji.

VII. PLAČE, DODATKI, NADOMESTILA, DRUGI OSEBNI PREJEMKI**b) Dežurstvo in stalna pripravljenost****69. člen**

Dogovori med zdravstvenimi zavodi in Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije za izračun plačila dežurstev niso relevantni.

Plačilo za stalno pripravljenost se obračuna v višini 30% od osnove, ki jo predstavlja osnovna plača delovnega mesta, na katerem se stanje pripravljenosti opravlja. Tako izračunanemu plačilu se dodajo dodatki po 66. členu kolektivne pogodbe za zdravnike in zobozdravnike v Republiki Sloveniji, izračunani iz količnika delovnega mesta, za katerega se stalna pripravljenost opravlja.

Vrednost urne postavke osnovne plače delovnega mesta, za katero se dežurstvo opravlja, je povprečna vrednost urne postavke osnovne plače vseh zdravnikov v zavodu z napredovanjem.

Količnik delovnega mesta, na katerem se dežurstvo ali stalna pripravljenost opravlja, je določen z internim aktom zavoda.

Predsednik

Odbora za razlago kolektivne pogodbe
za zdravnike in zobozdravnike v RS
Silvan Saksida, dr. med. l. r.

DRUGI ORGANI IN ORGANIZACIJE

**4056. Odločbe o dodelitvi licence za opravljanje
dejavnosti organiziranja turističnih potovanj
in/ali licence za opravljanje dejavnosti prodaje
oziroma posredovanja turističnih potovanj**

Gospodarska zbornica Slovenije je v skladu z določili zakona o pospeševanju turizma (Uradni list RS, št. 57/98) in pravilnika o načinu in postopku za pridobitev licence za opravljanje dejavnosti organiziranja turističnih potovanj, dejavnosti prodaje oziroma posredovanja turističnih potovanj ter o načinu vodenja registra izdanih licenc (Uradni list RS, št. 13/99, 37/00 in 58/01) izdala

ODLOČBE

**o dodelitvi licence za opravljanje dejavnosti
organiziranja turističnih potovanj in/ali licence za
opravljanje dejavnosti prodaje oziroma
posredovanja turističnih potovanj**

naslednjim pravnim ali fizičnim osebam:

Št. odločbe	Datum izdaje odločbe	Matična številka	Vrsta in številka licence	Ime pravne ali fizične osebe
10280/1	17. 6. 2003	1625918	organiziranje 436	ADRIA PLUS d.o.o., Novo mesto
10280/2	17. 6. 2003	1625918	agent 437	ADRIA PLUS d.o.o., Novo mesto
10265/1	17. 6. 2003	1775316	organiziranje 438	LEMAJ d.o.o., Ljubljana
10265/2	17. 6. 2003	1775316	agent 439	LEMAJ d.o.o., Ljubljana
10283/1	11. 7. 2003	5645395	organiziranje 440	KOMPTUR d.o.o., Celje
10283/2	11. 7. 2003	5645395	agent 441	KOMPTUR d.o.o., Celje
10269/1	11. 7. 2003	1719041	organizator 442	CMT d.o.o., Ljubljana
10269/2	11. 7. 2003	1719041	agent 443	CMT d.o.o., Ljubljana

Št. 29

Ljubljana, dne 1. septembra 2003.

Ariana Grobelnik l. r.
Generalna sekretarka

4057. Odločba o odvzemu licence za opravljanje dejavnosti organiziranja turističnih potovanj

Gospodarska zbornica Slovenije je v skladu z določili zakona o pospeševanju turizma (Uradni list RS, št. 57/98) in pravilnika o načinu in postopku za pridobitev licence za opravljanje dejavnosti organiziranja turističnih potovanj, dejavnosti prodaje oziroma posredovanja turističnih potovanj ter o načinu vodenja registra izdanih licenc (Uradni list RS, št. 13/99, 37/00 in 58/01) izdala

ODLOČBO**o odvzemu licence za opravljanje dejavnosti organiziranja turističnih potovanj**

naslednjim pravnim osebam:

Št. odločbe	Datum izdaje odločbe	Matična številka	Vrsta in številka licence	Ime pravne ali fizične osebe
10241/1	17. 6. 2003	1553020	organizator 386	INTERFLASH MARIBOR – Ursula Valentan s.p., Maribor
10241/2	17. 6. 2003	1553020	agent 387	INTERFLASH MARIBOR – Ursula Valentan s.p., Maribor
10155/1	17. 6. 2003	5810094	organizator 257	AGENCIJA GRAS d.o.o., Ljubljana
10155/2	17. 6. 2003	5810094	agent 258	AGENCIJA GRAS d.o.o., Ljubljana

Št. 29

Ljubljana, dne 1. septembra 2003.

Ariana Grobelnik
Generalna sekretarka

OBČINE**BELTINCI****4058. Pravilnik o dopolnitvah pravilnika o plačah, plačilih in drugih prejemkih občinskih funkcionarjev, članov delovnih teles občinskega sveta ter članov drugih občinskih organov in organov krajevnih skupnosti ter o povračilih stroškov v Občini Beltinci**

V skladu s 100.b členom zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/93, 57/94, 14/95, 26/97, 10/97, 10/98, 74/98, 70/00 in 51/02) ter na podlagi 16. člena statuta Občine Beltinci (Uradni list RS, št. 46/00, 118/00, 67/01 in 11/03) je Občinski svet občine Beltinci na 1. izredni seji dne 29. 8. 2003 sprejel

PRAVILNIK**o dopolnitvah pravilnika o plačah, plačilih in drugih prejemkih občinskih funkcionarjev, članov delovnih teles občinskega sveta ter članov drugih občinskih organov in organov krajevnih skupnosti ter o povračilih stroškov v Občini Beltinci****1. člen**

V pravilniku o plačah, plačilih in drugih prejemkih občinskih funkcionarjev, članov delovnih teles občinskega sveta ter članov drugih občinskih organov in organov krajevnih skupnosti ter o povračilih stroškov v Občini Beltinci (Uradni list RS, št. 46/03) se doda nov 14.a člen, ki se glasi:

»14.a člen

Vodjem političnih strank, samostojnih list in svetniških skupin zastopanih v občinskem svetu, ki se udeležijo se-stanka politične koordinacije, se izplača sejnina v višini sejnine članov delovnih teles Občinskega sveta občine Beltinci.«

2. člen

Te dopolnitve pravilnika začnejo veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 032-01/2003-1-127/III

Beltinci, dne 29. avgusta 2003.

Župan
Občine Beltinci
Milan Kerman l. r.

BLED**4059. Sklep o javni razgrnitvi zazidalnega načrta za območje urejanja Koritno-Polica ZN KO – S2**

Na podlagi 31. člena zakona o urejanju prostora – ZureP-1 (Uradni list RS, št. 110/02, 8/03) ter 16. člena statuta Občine Bled (Uradni list RS, št. 33/99, 19/00, 116/00, 60/02, 80/02) je župan Občine Bled sprejel

SKLEP**o javni razgrnitvi zazidalnega načrta za območje urejanja Koritno–Polica ZN KO – S2**

1. člen

Zazidalni načrt se javno razgrne v prostorih Občine Bled.

2. člen

Javna razgrnitev bo trajala od ponedeljka 15. septembra, do petka 17. oktobra 2003.

3. člen

V času javne razgrnitve lahko podajo občani, organi, organizacije ter ostali zainteresirani pisne pripombe v knjigo pripomb na mestih javne razgrnitve, po pošti na naslov Občina Bled, Cesta Svobode 13, 4260 Bled ali na elektronski naslov obcina@bled.si.

4. člen

Javna obravnava bo v sredo, 15. oktobra 2003, ob 19. uri, v prostorih Festivalne dvorane Bled.

Št. 35005-2/2001

Bled, dne 3. septembra 2003.

Župan
Občine Bled
Jože Antonič l. r.

BREŽICE**4060. Odlok o ustanovitvi javnega zavoda Knjižnica Brežice**

Na podlagi 3. člena zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 17/91-I, 55/92, 13/93, 66/93, 45/94 – odl. US, 8/96 in 36/00), 20. in 73. člena zakona o knjižničarstvu (Uradni list RS, št. 81/01 in 96/02), 26. in 135. člena zakona o uresničevanju javnega interesa za kulturo (Uradni list RS, št. 96/02) ter 14. in 16. člena statuta občine (Uradni list RS, št. 49/99, 86/99) je Občinski svet občine Brežice na nadaljevanju 6. seje dne 1. 9. 2003 sprejel

ODLOK**o ustanovitvi javnega zavoda Knjižnica Brežice**

I. SPLOŠNE DOLOČBE

1. člen

S tem odlokom Občina Brežice uskladi delovanje javnega zavoda Knjižnica Brežice (v nadaljnjem besedilu: knjižnica) z določbami zakona o knjižničarstvu (Uradni list RS, št. 87/01 in 96/01) in zakona o uresničevanju javnega interesa za kulturo (Uradni list RS, št. 96/02), ureja njegov status ter temeljna vprašanja glede organizacije, dejavnosti in načina financiranja knjižnice.

Ustanovitelj knjižnice je Občina Brežice. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvaja župan, razen tistih, za katere je v odloku drugače določeno.

2. člen

Knjižnica je pravni naslednik Knjižnice Brežice, s sedežem na Trgu dr. Ivana Ribarja 12b, 8250 Brežice, katerega ustanoviteljica je Občina Brežice.

Knjižnica je bila ustanovljena z odločbo skupščine Občine Brežice št. 022-7/63 z dne 19. 11. 1963 kot Občinska matična knjižnica Brežice. 29. 12. 1964 je z odločbo Skupščine Občine Brežice št. 022-1/65 knjižnica postala delovna enota novoustanovljenega Zavoda za kulturo Brežice. Ustanoviteljske pravice so se na podlagi zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91) z odlokom o ustanovitvi javnega zavoda Knjižnica Brežice (Uradni list RS, št. 1/92) prenesle na Skupščino Občine Brežice. V istem uradnem listu je bil objavljen tudi sklep o prenehanju Zavoda za kulturo Brežice (Uradni list RS, št. 1/92). Z odlokom o dopolnitvah in spremembah odloka o ustanovitvi javnega zavoda Knjižnica Brežice, ki ga je sprejel Občinski svet občine Brežice (Uradni list RS, št. 57/96) so se ustanoviteljske pravice prenesle na Občino Brežice.

3. člen

Poslanstvo knjižnice je trajno in nemoteno izvajanje knjižnične dejavnosti za vse občane Občine Brežice ter omogočanje zadovoljevanja izobraževalnih, informacijskih, kulturnih in razvedrilnih potreb uporabnikov.

Knjižnica zagotavlja:

- oblikovanje knjižničnih zbirk,
- izdelavo katalogov,
- izposajo in hrambo knjižničnega gradiva (knjižnega in neknjižnega gradiva),
- izvajanje informacijske dejavnosti (pomoč in svetovanje pri iskanju gradiv in informacij),
- bibliopedagoško delo (knjižna in knjižnična vzgoja),
- organizacijo kulturnih prireditev (literarna srečanja, razgovori z avtorji, razstave,...),
- založništvo strokovnih publikacij (katalogov, bibliografij,...).

II. STATUSNE DOLOČBE

1. Ime, sedež in pravni status knjižnice

4. člen

Ime: Knjižnica Brežice.

Sedež: Trg izgnancev 12b, 8250 Brežice.

Knjižnica lahko spremeni ime in sedež po predhodnem soglasju ustanovitelja.

Knjižnica je pravna oseba s pravicami, obveznostmi in odgovornostjo v pravnem prometu, kot to določajo zakon o uresničevanju javnega interesa za kulturo, zakon o knjižničarstvu in ta odlok.

Knjižnica je pravna oseba s polno odgovornostjo in odgovarja za svoje obveznosti z vsemi sredstvi, s katerimi razpolaga.

Knjižnica je vpisana v sodni register pri Okrožnem sodišču v Novem mestu pod registrsko številko 1-2684/00.

2. Pečat knjižnice

5. člen

Knjižnica ima pečat okrogle oblike s premerom 35 mm. V sredini pečata je grb Republike Slovenije, na zunanem obodu pa je izpisano: Republika Slovenija, Občina Brežice, Knjižnica Brežice. Pečata sta dva in sta oštevilčena s številka 1 in 2.

Knjižnica ima tudi pečat okrogle oblike premera 20 mm z enako vsebino kot pečat iz prvega odstavka tega člena.

Pečat iz prvega odstavka tega člena s številko 1 uporablja knjižnica za žigovanje finančne in knjigovodske dokumentacije, pečat številka 2 uporablja knjižnica v pravnem

prometu za žigosanje vseh aktov, dokumentov in dopisov, ki jih pošilja ali izdaja organom, organizacijam in občanom.

Pečat iz drugega odstavka tega člena uporablja knjižnica za označevanje lastništva knjižničnega gradiva.

6. člen

Število posameznih pečatov, njihovo uporabo, način varovanja in uničevanja, ter delavce, ki so zanje odgovorni, določi direktor.

3. Zastopanje in predstavljanje knjižnice

7. člen

Knjižnico zastopa in predstavlja direktor brez omejitev. Med začasno odsotnostjo nadomešča direktorja delavec knjižnice, ki ga pooblasti direktor.

III. ORGANIZACIJA IN DEJAVNOST KNJIŽNICE

8. člen

Organizacija dela v knjižnici se uredi z aktom o notranji organizaciji knjižnice.

9. člen

Glede na namen, zaradi katerega je knjižnica ustanovljena, opravlja kot javno službo naslednje naloge:

- zbira, obdeluje, hrani in posreduje knjižnično gradivo,
- zagotavlja dostop do knjižničnega gradiva in elektronskih publikacij,
- izdeluje knjižnične kataloge, podatkovne zbirke in druge informacijske vire,
- posreduje bibliografske in druge informacijske proizvode in storitve,
- sodeluje v medknjižnični izposoji in posredovanju informacij,
- pridobiva in izobražuje uporabnike,
- informacijsko opismenjuje,
- varuje knjižnično gradivo, ki je kulturni spomenik,
- opravlja drugo bibliotekarsko, dokumentacijsko in informacijsko delo.

Javna služba je tudi dejavnost knjižničnega informacijskega servisa za izmenjavo podatkov v nacionalnem vzajemnem bibliografskem sistemu, ki je namenjena zagotavljanju:

- pogojev za delovanje vzajemnega bibliografskega sistema,
- dostopnosti elektronskih virov informacij v tem sistemu.

Knjižnica v okviru javne službe iz prejšnjih odstavkov tudi:

- sodeluje v vseživljenjskem izobraževanju,
- zbira, obdeluje, varuje in posreduje domoznansko gradivo,
- zagotavlja dostopnost in uporabo gradiv javnih oblasti, ki so splošno dostopna na elektronskih medijih,
- organizira posebne oblike dejavnosti za otroke, mladi in odrasle, ki so namenjene spodbujanju bralne kulture,
- organizira posebne oblike dejavnosti za otroke, mladino in odrasle s posebnimi potrebami,
- organizira kulturne prireditve, ki so povezane z dejavnostjo knjižnice,
- zagotavlja knjižnično dejavnost romski skupnosti,
- zagotavlja dostop do knjižničnega gradiva tudi Slovencem v zamejstvu, tako da jim omogoča izposojno, v sodelovanju z osrednjimi knjižnicami Slovencev v zamejstvu za njihove potrebe izvaja nakup gradiva v Sloveniji ter pomaga pri razvoju knjižnic slovenske manjšine v sosednjih državah,

- v soglasju z ustanoviteljem po pogodbi z ministrstvom pristojnim za kulturo lahko opravlja naloge osrednje območne splošne knjižnice,

- v soglasju z ustanoviteljem lahko izvaja knjižnično dejavnost tudi za druge občine na podlagi pogodbe.

10. člen

Naloge iz prejšnjega člena, ki jih zavod opravlja, so v skladu z uredbo o uvedbi in uporabi standardne klasifikacije dejavnosti (Uradni list RS, št. 2/02) razvrščene:

- 92.511 - dejavnost knjižnic,
- 22.110 - izdajanje knjig,
- 22.140 - izdajanje nosilcev zvočnega zapisa,
- 22.150 - drugo založništvo,
- 52.486 - trgovina na drobno z umetniškimi izdelki,
- 52.500 - trgovina na drobno z rabljenim blagom,
- 52.630 - druga trgovina na drobno zunaj prodajaln,
- 70.200 - dajanje lastnih nepremičnin v najem,
- 72.400 - dejavnosti, povezane s podatkovnimi bazami na področju knjižničarstva,
- 73.302 - raziskovanje in eksperimentalni razvoj na področju humanistike,
- 74.832 - fotokopiranje in drugo razmnoževanje,
- 74.841 - prirejanje razstav, sejmov in kongresov,
- 80.422 - drugo izobraževanje, d.n.,
- 91.330 - dejavnost drugih organizacij,
- 92.310 - umetniško ustvarjanje in poustvarjanje,
- 92.310 - obratovanje objektov za kulturne prireditve.

11. člen

Knjižnica se lahko zaradi usklajevanja strokovnih, poslovnih in razvojnih interesov povezuje v zvezo in druga strokovna združenja.

IV. ORGANI KNJIŽNICE

12. člen

Organa knjižnice sta:

- direktor,
- svet knjižnice.

1. Direktor

13. člen

Direktor organizira delo knjižnice, ga zastopa, predstavlja in vodi poslovanje knjižnice ter odgovarja za zakonitost in strokovnost dela knjižnice.

Direktor mora pri vodenju poslov ravnati z javnimi sredstvi s skrbnostjo vestnega gospodarja.

Direktorja imenuje svet knjižnice na podlagi javnega razpisa. Po pridobitvi soglasja ustanovitelja in mnenja strokovnih delavcev knjižnice, svet knjižnice imenuje direktorja z večino glasov vseh članov sveta.

Svet knjižnice si mora pred imenovanjem ali razrešitvijo direktorja pridobiti soglasje ustanovitelja ter mnenje strokovnih delavcev knjižnice. Soglasje in mnenje se nanaša na kandidata oziroma kandidata za direktorja, ki ga predlaga svet knjižnice izmed tistih prijavljenih, ki izpolnjujejo pogoje.

Strokovni delavci knjižnice o mnenju glasujejo tajno. Tajno glasovanje razpiše svet, izvede pa ga tričlanska komisija, ki jo imenuje svet knjižnice.

Če ustanovitelj ter strokovni delavci knjižnice ne odgovorijo v roku 60 dni, se šteje, da je bilo soglasje podana oziroma mnenje pozitivno.

Mandat direktorja traja pet let, po izteku te dobe je lahko ponovno imenovan.

Na podlagi akta o imenovanju direktorja, sklene z njim pogodbo o zaposlitvi v imenu sveta njegov predsednik. Delovno razmerje z direktorjem se sklene za določen čas, za čas trajanja mandata.

14. člen

Za direktorja je lahko imenovan kandidat, ki poleg splošnih pogojev izpolnjuje naslednje pogoje:

- ima visoko izobrazbo humanistične ali družboslovne smeri,
- ima opravljen strokovni izpit,
- ima najmanj 7 let delovne dobe,
- ima organizacijske in vodstvene sposobnosti,
- izkazuje znanje slovenskega jezika,
- ima vsaj 3 leta delovnih izkušenj na vodilnih oziroma vodstvenih delih.

Kandidat mora predložiti program dela knjižnice za mandatno obdobje.

15. člen

Direktor opravlja hkrati funkcijo poslovnega in programskega direktorja. Naloge direktorja so:

- organizira delo knjižnice,
- sprejema strateški načrt,
- sprejema program dela,
- sprejema akt o organizaciji dela po predhodnem mnenju reprezentativnih sindikatov v knjižnici,
- sprejema akt o sistemizaciji delovnih mest po predhodnem mnenju reprezentativnih sindikatov v knjižnici,
- sprejema kadrovski načrt,
- sprejema načrt nabav osnovnih sredstev in investicijskega vzdrževanja,
- sprejema druge akte, ki urejajo pomembnejša vprašanja v zvezi z delovanjem knjižnice,
- poroča ustanovitelju in svetu o zadevah, ki lahko pomembno vplivajo na delovanje knjižnice,
- pripravi letno poročilo,
- sklepa zavodsko kolektivno pogodbo, če jo knjižnica ima,
- pripravi zaključni račun,
- organizira in vodi strokovno delo,
- odgovarja za strokovno vodenje knjižnice,
- organizira mentorstvo za pripravnike,
- skrbi za sodelovanje knjižnice z okoljem,
- spodbuja strokovno izobraževanje in izpopolnjevanje strokovnih delavcev,
- izvršuje odločitve in sklepe, ki jih sprejema svet knjižnice,
- skrbi za produktivnost in ekonomičnost poslovanja knjižnice,
- sprejema sklepe o hrambi in uporabi pečatov knjižnice ter določi delavce, ki so odgovorni zanje,
- zahteva uvedbo disciplinskega postopka in izreka disciplinske ukrepe,
- seznanja zaposlene o sprejetih odločitvah, sklepih in drugih zadevah, ki so povezani z delovanjem knjižnice,
- pripravi triletni razvojni načrt knjižnice,
- opravlja druge naloge v skladu s tem odlokom in veljavnimi predpisi.

K aktom iz druge, tretje, četrte, pete, šeste, sedme in enajste alineje prejšnjega odstavka daje soglasje svet knjižnice.

K aktu iz triindvajsete alineje prvega odstavka tega člena daje soglasje ustanovitelj. Soglasje se izda v roku 60 dni od prejema predloga. Če v tem času soglasje ni izdano, se šteje, da je bilo izdano.

16. člen

Pooblastila direktorja

V pravnem prometu zastopa in predstavlja direktor knjižnico neomejeno in je pooblaščen za sklepanje pogodb v okviru finančnega načrta (letnega izvedbenega načrta), razen:

- pogodb o investicijah, za katere je potrebno soglasje sveta zavoda,
- pogodb, ki se nanašajo na nepremičnine, ki jih ima zavod v upravljanju, h kateri je potrebno pridobiti soglasje lastnika.

Direktor lahko pri uresničevanju svojih pooblastil, določenih z zakonom in tem aktom, prenese opravljanje posameznih zadev na posamezne delavce s posebnimi pooblastili v skladu z aktom o notranji organizaciji dela in sistemizaciji delovnih mest.

17. člen

Direktor je lahko razrešen pred potekom mandata, če:

- direktor sam zahteva razrešitev,
- nastane kateri od razlogov, ko po predpisih o delovnih razmerjih preneha delovno razmerje po samem zakonu,
- direktor pri svojem delu ne ravna po predpisih in splošnih aktih knjižnice ali neutemeljeno ne izvršuje sklepov sveta knjižnice in ustanovitelja ali ravna v nasprotju z njimi,
- direktor s svojim nevestnim ali nepravilnim delom povzroči knjižnici večjo škodo ali če zanemarja ali malomarno opravlja svoje dolžnosti, tako da nastanejo ali bi lahko nastale hujše motnje pri opravljanju dejavnosti knjižnice,
- se bistveno spremeni dejavnost, zaradi katere je zavod ustanovljen ali prenosa ustanoviteljstva, v skladu z zakonom.

Svet knjižnice mora pred sprejemom sklepa o razrešitvi direktorja pridobiti soglasje ustanovitelja ter mnenje strokovnih delavcev knjižnice ter seznaniti direktorja o razlogih za razrešitev in mu dati možnost, da se o njih v roku 30 dni izjavi.

Strokovni delavci knjižnice o mnenju glasujejo tajno. Tajno glasovanje razpiše svet, izvede pa ga tričlanska komisija, ki jo imenuje svet knjižnice. Mnenje o razrešitvi direktorja sprejmejo strokovni delavci z večino glasov vseh strokovnih delavcev.

Če ustanovitelj ter strokovni delavci knjižnice ne odgovorijo v roku 60 dni, se šteje, da so bila soglasja in mnenja dana oziroma, da so mnenja pozitivna.

2. Vršilec dolžnosti

18. člen

Svet knjižnice imenuje vršilca dolžnosti v primeru, če:

- direktorju predčasno preneha mandat in se ne izpelje redni postopek imenovanja direktorja,
- je bil izpeljan javni razpis za imenovanje direktorja, pa se ni nihče prijavil oziroma nihče izmed prijavljenih kandidatov ni bil izbran.

Svet knjižnice imenuje vršilca dolžnosti do imenovanja direktorja, vendar največ za eno leto.

3. Svet knjižnice

19. člen

Svet knjižnice sestavlja pet članov, in sicer:

- trije predstavniki ustanovitelja,
- en predstavnik strokovnih delavcev knjižnice,
- en predstavnik uporabnikov oziroma zainteresirane javnosti.

Predstavnike ustanovitelja imenuje Občinski svet občine Brežice.

Predstavnik strokovnih delavcev knjižnice izvolijo delavci knjižnice na neposrednih in tajnih volitvah, ki jih podrobneje urejajo pravila knjižnice.

Predstavnik uporabnikov oziroma zainteresirane javnosti imenuje župan na predlog direktorja knjižnice, in sicer izmed aktivnih članov knjižnice.

Na prvi konstitutivni seji člani izmed sebe izvolijo predsednika in namestnika.

Mandat članov sveta knjižnice traja 5 let in so po preteku mandata lahko ponovno imenovani, vendar ne več kot dvakrat zaporedoma. Mandat začne teči z dnem konstituiranja sveta knjižnice. Direktor je dolžan obvestiti ustanovitelja o poteku mandatov članov sveta 90 dni pred potekom mandata članom sveta knjižnice, ki jih imenuje občinski svet in župan.

Prvo, konstitutivno sejo sveta skliče direktor v roku 30 dni po imenovanju oziroma po izvolitvi predstavnikov delavcev v svet knjižnice.

Svet knjižnice sklepa veljavno, če je na seji navzoča večina članov sveta.

Svet knjižnice sprejema odločitve z večino glasov vseh članov.

Podrobnejše delovanje uredi svet knjižnice s poslovnikom.

Član sveta knjižnice je lahko razrešen pred potekom mandata za katerega je imenovan, če:

- sam zahteva razrešitev,
- se ne udeležuje sej,
- pri svojem delu ne ravna v skladu s predpisi,
- ne opravlja svojih nalog, oziroma jih ne opravlja strokovno.

V primeru predčasne razrešitve člana se za čas do izteka mandata imenuje oziroma izvoli nov član po istem postopku, kot je bil imenovan oziroma izvoljen razrešeni član.

Člana sveta knjižnice razreši ustanovitelj na predlog direktorja ali sveta knjižnice.

20. člen

Naloga sveta so:

- nadzira zakonitost dela in poslovanja knjižnice,
- spremlja, analizira in ocenjuje delovanje knjižnice,
- predlaga ustanovitelju revizijo poslovanja, ki jo lahko opravi tudi notranji revizor ustanovitelja,
- ocenjuje delo direktorja,
- daje soglasje k strateškemu načrtu, programu dela, finančnemu načrtu, sistemizaciji delovnih mest, organizaciji dela, kadrovskemu načrtu, načrtu nabav in k zavodski kolektivni pogodbi ter izvaja njihovo izvajanje,
- daje soglasje k cenam javnih kulturnih dobrin,
- imenuje direktorja,
- sklepa pogodbo o zaposlitvi z direktorjem,
- spremlja in ocenjuje delovanje knjižnice in politiko njenega ustanovitelja,
- obravnava vprašanja s področja strokovnega dela knjižnice in daje direktorju mnenja, predloge in pobude za reševanje teh vprašanj,
- sprejema pravila knjižnice in tiste splošne akte, za katere je tako določeno v pravilih,
- sprejema zaključni račun knjižnice,
- sprejema triletni razvojni načrt,

- opravlja nadzor nad upravljanjem in poslovanjem knjižnice,
- odloča o ugovorih in pritožbah delavcev knjižnice kot drugostopenjski organ,
- opravlja druge naloge, ki zadevajo poslovanje in delovanje knjižnice.

V. SREDSTVA ZA DELO IN ODGOVORNOST ZA OBVEZNOSTI KNJIŽNICE

21. člen

Knjižnica upravlja z objektom in vso opremo, v katerem oziroma s katero izvaja svojo dejavnost. Premoženje s katerim upravlja knjižnica in ga uporablja za opravljanje dejavnosti je last ustanovitelja.

Knjižnica je dolžna uporabljati in upravljati premoženje ustanoviteljice s skrbnostjo dobrega gospodarja.

22. člen

Knjižnica pridobiva sredstva za opravljanje svoje dejavnosti iz proračuna ustanovitelja na osnovi programa dela in letnega izvedbenega načrta, ki izhaja iz strateškega načrta knjižnice po postopku, določenem v pravilniku o načinu izvajanja financiranja javnih zavodov, javnih skladov in javnih agencij na področju kulture. Osnova za izračun sredstev za izvajanje javne službe so:

- splošni stroški delovanja,
- stroški za plačilo dela v skladu s kadrovskim načrtom,
- programski materialni stroški,
- stroški investicijskega vzdrževanja in nakupa opreme.

Knjižnica pridobiva sredstva tudi iz državnega proračuna. Poleg tega lahko pridobiva sredstva iz nejavnih virov:

- s članarinami in drugimi nadomestili,
- s prodajo blaga in storitev na trgu,
- z donacijami, darili in iz drugih zakonitih virov.

23. člen

Knjižnica samostojno gospodari s prihodki, ki jih ustvari z opravljanjem svoje dejavnosti.

Knjižnica ločeno izkazuje prihodke in odhodke iz sredstev tržne dejavnosti in ostalih virov. Članarina in druga nadomestila ter donacije in darila se ne štejejo med prihodke iz tržne dejavnosti.

Morebitni presežek prihodkov nad odhodki zavod nameni za izvajanje in razvoj svoje dejavnosti ter investicijsko vzdrževanje in nakup opreme.

O načinu razpolaganja s presežkom prihodkov nad odhodki odloča ustanovitelj na predlog direktorja po predhodnem soglasju sveta knjižnice.

Del presežkov prihodkov nad odhodki, ki ga knjižnica ustvari na trgu, lahko uporabi za povečanje dela mase plač za nagrajevanje delovne uspešnosti delavcev knjižnice, v skladu z odlukom o enotnih izhodiščih za pridobitev soglasja k povečani delovni uspešnosti v javnih zavodih.

O načinu pokrivanja morebitnega primanjkljaja odloča ustanovitelj na predlog direktorja po predhodnem soglasju sveta knjižnice.

Če je primanjkljaj nastal zaradi preveč izplačanih plač, krije knjižnica primanjkljaj iz prihodkov bodočega obdobja z znižanjem plač.

Če ustanovitelj ne krije primanjkljaja, se ta likvidira v breme virov sredstev, s katerimi upravlja knjižnica.

VI. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI
KNJIŽNICE V PRAVNEM PROMETU

24. člen

Knjižnica je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, z vsemi pravicami in obveznostmi, v svojem imenu in za svoj račun.

Knjižnica odgovarja za svoje obveznosti z vsemi sredstvi, s katerimi lahko razpolaga.

25. člen

Knjižnica prevzema odgovornost za dobro gospodarjenje s sredstvi, namenjenimi za svojo dejavnost ter odgovornost dobrega gospodarja za upravljanje s sredstvi, ki so last ustanovitelja.

26. člen

Premoženje, s katerim knjižnica upravlja je last ustanovitelja.

S premičnim premoženjem upravlja knjižnica samostojno, z nepremičninami pa samo po predhodnem soglasju lastnika.

VII. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI
KNJIŽNICE TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN
OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN KNJIŽNICE

27. člen

Za obveznosti knjižnice subsidiarno odgovarja ustanovitelj do višine sredstev, ki se v tekočem letu zagotavljajo iz proračuna ustanovitelja za delovanje knjižnice.

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti knjižnice iz naslova dejavnosti, ki jih knjižnica opravlja za morebitne druge naročnike.

VIII. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

28. člen

Svet knjižnice se konstituira najkasneje v štirih mesecih od uveljavitve tega odloka. Do takrat opravlja nujne naloge obstoječi svet knjižnice.

Z dnem uveljavitve tega odloka nadaljuje z delom dosedanja direktorica knjižnice in sicer do izteka mandata, za katerega je bila imenovana.

29. člen

Rok za sprejem pravil in drugih splošnih aktov knjižnice je šest mesecev od uveljavitve tega odloka, oziroma za akte, katerih sprejem je vezan na objavo podzakonskih aktov Ministrstva za kulturo, šest mesecev od objave podzakonskih aktov.

Do sprejema novih aktov veljajo obstoječi akti v vseh določbah, ki niso v nasprotju z zakoni in tem odlokom.

Z dnem uveljavitve tega odloka se preneha uporabljati statut javnega zavoda Knjižnice Brežice z dne 20. 12. 1996 in spremembe statuta javnega zavoda Knjižnica Brežice z dne 16. 2. 2001, razen v določbah, ki urejajo volitve predstavnikov delavcev v svet knjižnice, ki se smiselno uporabljajo za prve volitve predstavnikov delavcev v svet in niso v nasprotju s predpisi in tem odlokom.

30. člen

Z dnem uveljavitve tega odloka preneha veljati odlok o ustanovitvi javnega zavoda Knjižnica Brežice (Uradni list RS, št. 1/92 in 57/96).

31. člen

Direktor poskrbi za vpis na podlagi tega odloka v sodni register.

32. člen

Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu RS.

Št. 611-8/2003

Brežice, dne 1. septembra 2003.

Župan
Občine Brežice
mag. Andrej Vizjak l. r.

4061. Sklep o javni razgrnitvi spremembe in dopolnitve prostorskih sestavin dolgoročnega plana občine Brežice za obdobje 1986–2000 in srednjeročnega plana občine Brežice za obdobje 1986–1990 za: I. – območje izkoriščanja gramoza v k.o. Šentlenart in k.o. Krška vas in širitev poslovnega območja v k.o. Šentlenart, – širitev poslovno stanovanjskega območja v k.o. Šentlenart, – širitev poslovnega območja v k.o. Cerina; II. – izkoriščanje mineralne surovine tehničnega kamna v kamnolomu Bizeljsko v k.o. Bizeljsko, – širitev poslovnega območja v k.o. Dečno selo, – območje čistilne naprave Globoko v k.o. Globoko

Na podlagi 31. člena zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 110/02 in popr. 8/03), in 30. člena statuta Občine Brežice (Uradni list RS, št. 49/99, 86/99 in 79/02) je župan Občine Brežice sprejel

S K L E P

**o javni razgrnitvi
spremembe in dopolnitve prostorskih sestavin
dolgoročnega plana občine Brežice za obdobje
1986-2000 in srednjeročnega plana občine
Brežice za obdobje 1986-1990 za:**
**I. – območje izkoriščanja gramoza v k.o.
Šentlenart in k.o. Krška vas in širitev poslovnega
območja v k.o. Šentlenart**
**– širitev poslovno stanovanjskega območja v k.o.
Šentlenart**
– širitev poslovnega območja v k.o. Cerina
**II. – izkoriščanje mineralne surovine tehničnega
kamna v kamnolomu Bizeljsko v k.o. Bizeljsko**
– širitev poslovnega območja v k.o. Dečno selo
**– območje čistilne naprave Globoko v k.o.
Globoko**

1. člen

Javno se razgrneta osnutka sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega plana občine Brežice za obdobje 1986–2000 in srednjeročnega plana občine Brežice za obdobje 1986–1990, ki jih je pod št. 2214/U2002 in pod št. 2197/U2002 izdelal Projektivni biro Region d.o.o. Brežice.

2. člen

Osnutek bo javno razgrnjen 30 dni od objave v Uradnem listu RS v prostorih krajevne skupnosti Artiče, Krajevne skupnosti Šentlenart, Krajevne skupnosti Čatež ob Savi,

Krajevne skupnosti Bizeljsko, Krajevne skupnosti Globoko in prostorih Občine Brežice, Cesta prvih borcev 18, Brežice (podstrešje).

3. člen

Javne obravnave bodo dne 22. 9. 2003 ob 19. uri v prostorih Krajevne skupnosti Artiče, dne 23. 9. 2003 ob 19. uri v prostorih Krajevne skupnosti Šentlenart, dne 24. 9. 2003 ob 19. uri v prostorih Krajevne skupnosti Čatež ob Savi, dne 25. 9. 2003 ob 19. uri v prostorih Krajevne skupnosti Bizeljsko, dne 26. 9. 2003 ob 19. uri v prostorih Krajevne skupnosti Globoko.

4. člen

Pisne pripombe, ki se nanašajo na osnutek, lahko zainteresirani podajo v knjigah pripomb, ki so ob javnih razgrnitvah ali posredujejo po pošti na Občino Brežice, Oddelek za prostorsko načrtovanje in razvoj, Cesta prvih borcev 18, Brežice.

5. člen

Rok za pripombe k razgrnjenem gradivu poteče zadnji dan javne razgrnitve.

6. člen

Ta sklep začne veljati z dnem objave v Uradnem listu RS.

Št. 352-670/02
352-777/01

Brežice, dne 25. avgusta 2003.

Župan
Občine Brežice
mag. Andrej Vizjak l. r.

DOL PRI LJUBLJANI

4062. Odredba o razporeditvi poslovnega časa in uradnih ur v Občinskem uradu občine Dol pri Ljubljani

Na podlagi 49. člena zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/93, 57/94, 14/95, 26/97, 70/97, 10/98, 74/98, 70/00 in 51/02), določb uredbe o poslovnem času, uradnih urah in delovnem času v organih državne uprave (Uradni list RS, št. 21/01, 54/02 in 31/03), določb uredbe o načinu poslovanja organov javne uprave s strankami (Uradni list RS, št. 22/01 in 81/03) in 29. člena statuta Občine Dol pri Ljubljani (Uradni list RS, št. 36/02) izdajam

O D R E D B O

o razporeditvi poslovnega časa in uradnih ur v Občinskem uradu občine Dol pri Ljubljani

1. člen

S to odredbo se določata začetek in konec, trajanje ter razporeditev poslovnega časa poslovanja z drugimi organi, državnimi organi in organi drugih lokalnih skupnosti, delovnega časa zaposlenih in razporeditev uradnih ur v Občinskem uradu občine Dol pri Ljubljani.

2. člen

Poslovni čas v Občinskem uradu občine Dol pri Ljubljani se razporedi na pet delovnih dni v tednu, in sicer: ponedeljek, torek, sreda, četrtek in petek.

V primerih, ko to narekuje značaj nalog občinskega urada ali način njihovega dela, lahko župan ali po njegovem pooblastilu tajnik občine za posamezno delovno mesto ali skupino zaposlenih, razporedi poslovni čas tudi na soboto ali nedeljo oziroma drugače kot je to določeno v 3. in 4. členu odredbe.

3. člen

Poslovni čas v Občinskem uradu občine Dol pri Ljubljani traja:

- v ponedeljek, torek in četrtek od 8. do 14. ure,
- v sredo od 8. do 17. ure,
- v petek od 8. do 13. ure.

Poslovni čas v občinskem uradu se razporedi tako, da zajema čas obvezne prisotnosti delavcev na delovnih mestih:

- v ponedeljek, torek in četrtek od 8. do 14. ure,
- v sredo od 8. do 13. ure in od 14. do 17. ure
- v petek od 8. do 12. ure.

4. člen

Premakljiv delovni čas za prihod delavcev na delo je med 7. in 8. uro, za odhod iz dela pa v ponedeljek, torek in četrtek med 14. in 16. uro, v sredo med 17. in 18. uro ter v petek med 12. in 13. uro.

5. člen

V okviru razpona delovnega časa, določenega za prihod na delo oziroma z dela, morajo delavci, upoštevajoč značaj nalog in način njihovega izvajanja, opraviti 40-urno tedensko delovno obveznost.

6. člen

Uradne ure v Občinskem uradu občine Dol pri Ljubljani so:

- v ponedeljek od 8. do 13. ure,
- v sredo od 8. do 13. ure in od 15. do 17. ure,
- v petek od 8. do 12. ure.

7. člen

Župan Občine Dol pri Ljubljani praviloma sprejema občane in druge stranke:

- v sredo od 8. do 12. ure in od 15. do 17. ure.

Podžupan Občine Dol pri Ljubljani sprejema občane in druge stranke:

- v sredo od 15. do 17. ure.

Obisk pri županu in podžupanu je potrebno predhodno najaviti v sprejemni pisarni občinskega urada ali neposredno pri županu ali podžupanu.

8. člen

V primerih, ko to narekuje značaj nalog in način njihovega izvajanja, lahko župan ali po njegovem pooblastilu tajnik občine določi večji obseg uradnih ur, kot je to določeno v 6. členu te odredbe.

9. člen

Razporeditev uradnih ur v Občinskem uradu občine Dol pri Ljubljani mora biti označena na vidnem mestu v poslovnih prostorih Občinskega urada občine Dol pri Ljubljani.

10. člen

Z uveljavitvijo te odredbe preneha veljati odredba o razporeditvi poslovnega časa in uradnih ur v Občinskem uradu občine Dol pri Ljubljani št. 13002-1/01 z dne 12. 9. 2001.

11. člen

Ta odredba začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu RS. Odredba se objavi tudi v Uradnem vestniku Občine Dol pri Ljubljani.

Št. 03101-5/2003

Dol pri Ljubljani, dne 27. avgusta 2003.

Župan
Občine Dol pri Ljubljani
Primož Zupančič l. r.

IG

4063. Program priprave sprememb in dopolnitev odloka o prostorskih ureditvenih pogojih za območje Občine Ig

Na podlagi 27. člena in drugega odstavka 34. člena zakona o urejanju naselij (Uradni list RS, št. 110/02, 8/03) in 7. člena statuta Občine Ig (Uradni list RS, št. 2/00) je župan Občine Ig sprejel

**PROGRAM PRIPRAVE
sprememb in dopolnitev odloka o prostorskih
ureditvenih pogojih za območje Občine Ig**

1. člen

Ocena stanja, razlogi in pravna podlaga za pripravo prostorskega akta

Dolina reke Iške je močno obiskan kraj in priljubljeno zatočišče za izlete, piknike in rekreacijo v naravi. Gastota obiskov, še posebej v poletnem času in ob koncu tedna prerašča v ogrožanje narave in nezadovoljstvo prebivalcev te doline. Pojavlja se stihijsko parkiranje in onesnaževanje. Z željo po ureditvi pereče problematike se bodo izdelala podrobnejša merila in pogoji za sanacijo stanja zlasti določitev parkirnih mest, ureditev piknik prostorov z vso spremljajočo infrastrukturo, ter osveščanje obiskovalcev.

Predhodna mnenja in pogoji so že pridobljeni in so v prostorskem aktu vključena. Zato se s tem programom določi skrajšani postopek sprememb in dopolnitev odloka o prostorskih ureditvenih pogojih za Območje občine Ig.

2. člen

Predmet in programska izhodišča prostorskega akta
Spremembe prostorskega akta se bodo nanašale na:

- analizo obstoječega stanja,
- zasnova ureditve doline reke Iške,
- ureditev posameznih območij,
- soglasja pristojnih organizacij.

3. člen

Nosilci urejanja prostora, ki dajejo smernice in mnenja ter druge udeležence, ki bodo sodelovali pri pripravi prostorskega akta

Predhodna mnenja in pogoji so že pridobljena. Ker gre za skrajšani postopek sprememb in dopolnitev prostorskega akta, morajo pristojni organi in nosilci javnih pooblastil v roku 15 dni po prejemu dopolnjenem prostorskem aktu, v roku 15 dni podati mnenje o upoštevanju projektnih pogojev, sicer se šteje, da se z njim strinjajo.

1. JP Vodovod – Kanalizacija, d.o.o.-Področje oskrbe z vodo, Vodovodna 90, Ljubljana,

2. JP Vodovod – Kanalizacija – Področje odvajanje odpadnih voda, Vodovodna 90, Ljubljana,

3. Telekom Slovenije, d.d. PE Ljubljana, Stegne 19, Ljubljana,

4. Ministrstvo za promet in zveze, Direkcija RS za ceste, Tržaška 19, Ljubljana,

5. Elektro Ljubljana, PE Elektro Ljubljana Kersnikova 3, Ljubljana,

6. Zavod Republike Slovenije varstvo narave, Vojkova 1b, Ljubljana,

7. Zavod za gozdove Slovenije, Območna enota Ljubljana, Tržaška cesta 2, Ljubljana,

8. Republika Slovenija, Ministrstvo za okolje, prostor in energijo, Agencija republike Slovenije za okolje, Območna pisarna Ljubljana, Slovenčeva 95, Ljubljana- vodnogo- spodarsko mnenje.

Nosilec strokovnih aktivnosti pri pripravi sprememb prostorskega akta je Občina Ig. Izdelovalec sprememb prostorskega akta je Arhe, Židovska steza 4, Ljubljana.

4. člen

Seznam potrebnih strokovnih podlag
Analiza obstoječega stanja.

5. člen

Vsebina osnutka sprememb prostorskega akta:

- odlok,
- grafični del prostorskega akta M 1 : 500, M 1:1000
- obrazložitev,
- geodetske podloge po potrebi zagotovi Občina Ig.

6. člen

Finančna sredstva

Za izdelavo naloge so v proračunu Občine Ig zagotovljena sredstva na proračunski postavki – kontu 420804 – okolje in prostor.

7. člen

Ta program priprave se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije in začne veljati z dnem objave.

Št. 350-03/03-02

Ig, dne 1. avgusta 2003.

Župan
Občine Ig
Janez Cimperman l. r.

KRŠKO

4064. Sklep o javni razgrnitvi predloga odloka o spremembah in dopolnitvah prostorskih sestavin dolgoročnega plana Občine Krško za obdobje od leta 1986 do leta 2000 in srednjeročnega družbenega plana Občine Krško za obdobje od leta 1986 do leta 1990, za območje Občine Krško

Na podlagi 31. člena zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 110/02 in 8/03) in na podlagi 33. člena zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/93, 57/94, 14/95, 63/95, 26/97, 70/97, 10/98, 74/98 in 70/00) ter odločbe US RS, št. 6/94, 45/94, 20/95, 73/95, 9/96, 39/96, 44/96, 68/98 in 59/99) ter 35. člena statuta Občine Krško (Uradni list RS, št. 98/00 – prečiščeno besedilo) župan Občine Krško dne 28. 8. 2003 izdaja

S K L E P**o javni razgrnitvi predloga odloka o spremembah in dopolnitvah prostorskih sestavin dolgoročnega plana Občine Krško za obdobje od leta 1986 do leta 2000 in srednjeročnega družbenega plana Občine Krško za obdobje od leta 1986 do leta 1990, za območje Občine Krško****I**

Javno se razgrne predlog odloka o spremembah in dopolnitvah prostorskih sestavin dolgoročnega plana Občine Krško za obdobje od leta 1986 do leta 2000 in srednjeročnega družbenega plana Občine Krško za obdobje od leta 1986 do leta 1990, za območje Občine Krško.

II

Dokumentacija bo javno razgrnjena na Občini Krško, CKŽ 14, Krško, v prostorih Oddelka za urejanje prostora in varstvo okolja, v času uradnih ur Občine Krško ter v prostorih krajevnih skupnosti v Občini Krško, v času, ki ga bodo določile posamezne krajevne skupnosti.

Javna razgrnitev bo trajala do 15. 10. 2003.

III

V času javne razgrnitve se lahko pripombe in predloge k dokumentu vpišejo v knjigo pripomb na Občini Krško – Oddelek za urejanje prostora in varstvo okolja, CKŽ 14, Krško ali pismeno pošljejo na Občino Krško, CKŽ 14, Krško, s pripisom: »Pripombe na predlog sprememb prostorskega plana«, do 15. 10. 2003.

IV

V času javne razgrnitve bo organizirana javna obravnava predloga odloka o spremembah prostorskega plana v krajevnih skupnostih v Občini Krško po naslednjem razporedu:

1. v Krajevni skupnosti Koprivnica bo v torek 9. 9. 2003 ob 18. uri,
2. v Krajevni skupnosti Senovo bo v sredo 10. 9. 2003 ob 18. uri,
3. v Krajevni skupnosti Brestanica bo v četrtek 11. 9. 2003 ob 18. uri,
4. v Krajevni skupnosti Rožno–Presladol bo v ponedeljek 15. 9. 2003, ob 18. uri,
5. v Krajevni skupnosti Zdole bo v torek 16. 9. 2003 ob 18. uri,
6. v Krajevni skupnosti Dolenja vas bo v sredo 17. 9. 2003 ob 18. uri,
7. v Krajevni skupnosti Krško polje bo v ponedeljek 22. 9. 2003, ob 18. uri,
8. v Krajevni skupnosti Veliki Podlog bo v torek 23. 9. 2003 ob 18. uri,
9. v Krajevni skupnosti Podbočje bo v sredo 24. 9. 2003 ob 18. uri,
10. v Krajevni skupnosti Kostanjevica bo v ponedeljek 29. 9. 2003 ob 18. uri,
11. v Krajevni skupnosti Raka bo v torek 30. 9. 2003 ob 18. uri,
12. v Krajevni skupnosti Senuše bo v sredo 1. 10. 2003 ob 18. uri,
13. v Krajevni skupnosti Leskovec bo v ponedeljek 6. 10. 2003 ob 18. uri,
14. v Krajevni skupnosti Veliki Trn bo v torek 7. 10. 2003 ob 18. uri,
15. v Krajevni skupnosti Gora bo v sredo 8. 10. 2003 ob 18. uri in
16. v Krajevni skupnosti Krško v ponedeljek 13. 10. 2003 ob 18. uri.

Prostore, kjer bo javna obravnava, določi krajevna skupnost.

Katere prostore bo izbrala krajevna skupnost bomo javnost seznanili naknadno na krajevno običajen način.

V

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu RS.

Št. 350-03-2/2001 503

Krško, dne 28. avgusta 2003.

Župan
Občine Krško
Franc Bogovič l. r.

LJUBLJANA**4065. Cenik za posamezne tarifne skupine toplote**

Javno podjetje Energetika Ljubljana, d.o.o., Verovškova 70, Ljubljana, v skladu s 97. členom energetskega zakona (Uradni list RS, št. 79/99) in uredbe o oblikovanju cen proizvodnje in distribucije pare in tople vode za namene daljinskega ogrevanja za tarifne uporabnike (Uradni list RS, št. 37/03) objavlja

C E N I K**za posamezne tarifne skupine toplote****1. člen**

V Javnem podjetju Energetika Ljubljana, d.o.o., Ljubljana, Verovškova 70, se določijo nove cene toplote:

Tarifna skupina	Cena
Stanovanjski odjem za dobavljene količine	
- za obračun po toplotnem števcu	5.815,54 SIT/MWh
- za obračun tople potrošne vode po vodomeru	388,49 SIT/m ³
za priključno moč	
- za obračun po toplotnem števcu in obračun po vodomeru	1,515.888,60 SIT/MW/leto
Nestanovanjski odjem za dobavljene količine	
- za obračun po toplotnem števcu	6.648,59 SIT/MWh
- za obračun tople potrošne vode po vodomeru	443,81 SIT/m ³
za priključno moč	
- za obračun po toplotnem števcu in obračun po vodomeru	1,763.750,00 SIT/MW/leto

Navedene cene ne vključujejo davka na dodano vrednost.

2. člen

Z dnem uveljavitve tega cenika preneha veljati cenik za posamezne tarifne skupine toplote, objavljen v Uradnem listu RS, št. 66/03.

3. člen

Ta cenik začne veljati 6. septembra 2003.

Ljubljana, dne 2. septembra 2003.

Hrvoje Draškovič l. r.
Glavni direktor

LOŠKI POTOK**4066. Odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o prostorsko ureditvenih pogojih za območje Občine Loški Potok**

Na podlagi drugega odstavka 171. člena zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 110/02 in 8/03) ter na podlagi 7. in 16. člena statuta Občine Loški Potok (Uradni list RS, št. 117/00) je Občinski svet občine Loški Potok na 5. seji dne 29. 8. 2003 sprejel

O D L O K**o spremembah in dopolnitvah odloka o prostorsko ureditvenih pogojih za območje Občine Loški Potok (sprememba 2003)****1. člen**

Spremeni se 10. člen odloka o prostorsko ureditvenih pogojih za območje Občine Loški Potok (Uradni list RS, št. 12/99).

V peti alineji se beseda "komunalne" nadomesti z besedo "javne", tako da se tekst pete alineje glasi:
– gradnje objektov in naprav javne infrastrukture.

2. člen

Spremeni se 19. člen odloka o prostorsko ureditvenih pogojih za območje Občine Loški Potok (Uradni list RS, št. 12/99).

V 19. členu se beseda "komunalne" nadomesti z besedo "javne".

3. člen

Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu RS.

Št. 350/03-1

Loški Potok, dne 29. avgusta 2003.

Župan
Občine Loški Potok
Janez Novak, inž. I. r.

NOVO MESTO**4067. Pravilnik o obremenjevanju nepremičnega premoženja v lasti Mestne občine Novo mesto – služnostne pravice**

Na podlagi 65. člena Zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/1993, 6/1994 – odločba US, 45/1994 – odločba US, 57/1994, 14/1995, 20/1995 – odločba US, 63/95 – obvezna razlaga, 9/1996 – odločba US, 44/1996 – odločba US, 26/1997, 70/1997, 10/1998, 74/1998, 59/1999 – odločba US, 70/2000, 87/2001 – Zsam-1 in 51/2002), 64. člena Uredbe o pridobivanju, razpolaganju in upravljanju s stvarnim premoženjem države ali občin (Uradni list RS, št. 12/03) in 16. člena Statuta Mestne občine Novo mesto (Uradni list RS, št. 68/2001 in 44/2002) je Občinski svet Mestne občine Novo mesto na 6. seji dne 17. 7. 2003 sprejel

P R A V I L N I K**o obremenjevanju nepremičnega premoženja v lasti Mestne občine Novo mesto – služnostne pravice****1. člen**

S tem pravilnikom se določijo pogoji za obremenjevanja nepremičnega premoženja v lasti Mestne občine Novo mesto s služnostnimi pravicami.

2. člen

Pri ustanavljanju služnostnih pravic na nepremičnem premoženju v lasti Mestne občine Novo mesto je potrebno vsako služnostno pravico natančno določiti, in sicer v čim manjšem obsegu, racionalno in gospodarno.

Služnostna pravica na nepremičnem premoženju v lasti Mestne občine Novo mesto je praviloma odplačna, razen, če s tem predpisom ni drugače določeno.

3. člen

Služnostna pravica na nepremičnem premoženju v lasti Mestne občine Novo mesto je odplačana v vseh primerih, kadar gre za izvajanje novogradnje gospodarske javne infrastrukture.

1. Odškodnina (kot odplačna oblika) za ustanovitev služnostne pravice na stavbnih zemljiščih (v nadaljevanju: SZ) glede na lego zemljišča znaša:

1. območje SZ SIT/m ²	2. območje SZ SIT/m ²	3. območje SZ SIT/m ²	4. območje SZ SIT/m ²	5. območje SZ SIT/m ²
1.241,70	1.064,30	886,90	709,50	532,20

* območja in naselja v posameznem območju so določena v Odloku o določitvi povprečne gradbene cene za stanovanjske površine in povprečnih stroškov komunalnega urejanja zemljišč na območju Mestne občine Novo mesto za leto 2000 (Uradni list RS, št. 76/02).

2. Odškodnina (kot odplačna oblika) za ustanovitev služnostne pravice na kmetijskih in ostalih zemljiščih:

Katastrska kultura	Odškodnina SIT/m ²
Njiva	577,00
Travnik	322,00
Pašnik	115,00
Sadovnjak	577,00
Vinograd	577,00
Gozd	230,00

Odškodnina za neplodna zemljišča se določi v višini 100,00 SIT/m².

4. člen

Navedene odškodnine veljajo na dan 31. 5. 2003 in se revalorizirjo dvakrat letno (junija in decembra) z indeksom cen življenjskih potrebščin po podatkih Statističnega urada Republike Slovenije.

5. člen

Investitor mora k vlogi za ustanovitev služnostne pravice na nepremičnem premoženju v lasti Mestne občine Novo mesto, poleg osnovnih podatkov, priložiti:

– projektno dokumentacijo z vrisom poteka trase po posameznih zemljiščih, na katerih se ustanavlja služnostna pravica in površino posega za posamezno zemljišče, izraženo v m²,

– katastrske podatke za vsako posamezno zemljišče, na katerem se ustanavlja služnostna pravica,

– dokazilo o izpolnjevanju pogojev za brezplačno ustanovitev služnostne pravice iz druge in tretje alineje 6. člena tega pravilnika v smislu predložitve ustrezne izjave projektanta o dimenzioniranju kapacitet predvidene gospodarske javne infrastrukture glede na sprejete izvedbene prostorske akte občine.

6. člen

Brezplačno se ustanovi služnostna pravica na nepremičnem premoženju v lasti Mestne občine Novo mesto ob izpolnitvi enega izmed naslednjih pogojev:

– kadar investitor izvaja novogradnjo gospodarske javne infrastrukture sočasno z gradnjami, ki so v interesu Mestne občine Novo mesto in so kot take določene v izvedbenih prostorskih aktih občine,

– kadar investitor izvaja rekonstrukcijo obstoječe gospodarske javne infrastrukture in upošteva nadgradnjo obstoječe gospodarske javne infrastrukture v smislu razvoja pozidave v Mestni občini Novo mesto, določene v sprejetih izvedbenih prostorskih aktih občine,

– kadar investitor izvaja novogradnjo v koridorjih obstoječe gospodarske javne infrastrukture in pri gradnji upošteva razvoj pozidave v Mestni občini Novo mesto, določen v sprejetih izvedbenih prostorskih aktih občine,

– kadar izvaja gradnjo oziroma investicije gospodarske javne infrastrukture investitor, katerega ustanovitelj oziroma soustanovitelj je Mestna občina Novo mesto.

7. člen

Ta pravilnik začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 015-05-15/2003

Novo mesto, dne 17. julija 2003.

Župan

Mestne občine Novo mesto
mag. Boštjan Kovačič l. r.

SLOVENJ GRADEC

4068. Odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o ureditvenem načrtu »Sotočje«

Na podlagi 23. člena zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 110/02 in 8/03 – popr.) in 16. člena statuta Mestne občine Slovenj Gradec (Uradni list RS, št. 29/99 in 24/03) je Občinski svet mestne občine Slovenj Gradec na 10. seji dne 26. 8. 2003 sprejel

ODLOK

o spremembah in dopolnitvah odloka o ureditvenem načrtu »Sotočje«

1. člen

S tem odlokom se sprejmejo spremembe in dopolnitve odloka o ureditvenem načrtu »Sotočje« (Uradni list RS, št. 75/01), ki ga je izdelala družba Studio Varia d.o.o., Ravne na Koroškem pod projektno številko V-019/2003.

2. člen

Odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o ureditvenem načrtu »Sotočje« se sprejema zaradi nujne posodobitve tehnološkega procesa pekarske proizvodnje družbe Koroške pekarnice d.d. in logistične ter funkcijske prilagoditve uvoza in izvoza za obe liniji tehničnih pregledov motornih vozil družbe Avtoservis, tehnični pregledi in prodaja vozil d.d. ter upoštevanja tehničnih zahtev novih pravilnikov o tehničnih pregledih motornih in priklonih vozil.

3. člen

Spremembe in dopolnitve ureditvenega načrta »Sotočje« obsegajo:

Tekstualni del:

– besedilo odloka,

– obrazložitev odloka,

– smernice pristojnih organov, organizacij, oziroma nosilcev urejanja prostora in soglasja.

Grafični del:

– karta št. 0 – topografski načrt z mejami območja sprememb in dopolnitev (M = 1:2000)

– karta št. 4a – zazidalna situacija regulacije v prostoru (M = 1:1000) zamenjuje karto št. 4 v definiranem območju sprememb in dopolnitev

– karta št. 5a – prometna ureditev (M = 1:1000) zamenjuje karto št. 5 v definiranem območju sprememb in dopolnitev

– karta št. 6a – tehnični elementi za zakoličenje objektov in parcel (M = 1:1000) zamenjuje karto št. 6 v definiranem območju sprememb in dopolnitev.

4. člen

Območje sprememb in dopolnitev ureditvenega načrta »Sotočje« zajema območje objektov, ki so v ureditvenem načrtu zajeti v funkcionalnih enotah F3 in F5, in sicer objekt Koroških pekarn in objekte, kjer se opravljajo tehnični pregledi in prodaja vozil ter vogalni objekt na križišču Francetove in Kidričeve ulice, ki se zaratira na paralelno gradbeno linijo.

Površina sprememb in dopolnitev ureditvenega območja meri 13800 m².

5. člen

Odlok o spremembah in dopolnitvah ureditvenega načrta »Sotočje« se spremeni in dopolni v naslednjem:

Spremeni se gradbena linija občestnega niza na Kidričevi ulici v Slovenj Gradcu in preuredi se cestni priključek v območju tehničnih pregledov in prodaje vozil ter zaratira zahodni dozidek vogalnega objekta na križišču Kidričeve in Francetove ulice v smislu nove gradbene linije.

Vzporedno k izhodiščni gradbeni liniji X1 iz odloka se doda nova gradbena linija GL 4/X z odmikom 7,5 m od objekta Koroških pekarn, in se nasloni na paralelno zaratirani zahodni dozidek vogalnega objekta na križišču Kidričeve in Francetove ulice.

Objekt tehničnih pregledov in prodaje vozil določa nova gradbena linija GL 5/X.

Pri objektu pekarnice se na zahodni strani spremeni gradbena meja. Vse je prikazano v grafičnem delu.

Spremeni in dopolni se 20. člen odloka, in sicer se doda nov odstavek o oblikovanju streh, ki se glasi: »Glede na sodobne ekonomične gradbene konstrukcije se pri občestnih nizih v funkcionalnih enotah F3 in F5 znotraj območja sprememb in dopolnitev ureditvenega načrta izjemoma dovoljujejo oblike streh in njihovih zaključkov drugačnih od dvokapnih, ki omogočajo bogatitev arhitekture objektov in uličnih nizov na območju.«

6. člen

V območju sprememb in dopolnitev ureditvenega načrta je potrebno zagotoviti protiprašno ureditev okolice.

7. člen

Spremembe in dopolnitve ureditvenega načrta »Sotočje« so stalno na vpogled na:

– Oddelku za urejanje prostora in varstvo okolja Mestne občine Slovenj Gradec,

– Upravni enoti Slovenj Gradec.

8. člen

Nadzor nad izvajanjem tega odloka opravlja Inšpektorat RS za okolje in prostor pri Ministrstvu za okolje, prostor in energijo.

9. člen

Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu RS.

Št. 46501-013/2001

Slovenj Gradec, dne 2. septembra 2003.

Župan
Mestne občine Slovenj Gradec
Matjaž Zanoškar l. r.

SVETI JURIJ OB ŠČAVNICI**4069. Odlok o prenehanju veljavnosti odloka o višini povračil za uporabo javnih poti za traktorje v Občini Sveti Jurij ob Ščavnici**

Na podlagi 35. člena zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/93, 6/94 – odl. US, 45/94 – odl. US, 57/94, 14/95, 20/95 – odl. US, 63/95 – obvezna razlaga, 9/96 – odl. US, 39/96 – odl. US, 44/96 – odl. US, 26/97, 70/97, 10/98, 74/98 in 70/00) in 15. člena statuta Občine Sveti Jurij ob Ščavnici (Uradni list RS, št. 29/00) je Občinski svet občine Sveti Jurij ob Ščavnici na seji dne 26. 8. 2003 sprejel

ODLOK**o prenehanju veljavnosti odloka o višini povračil za uporabo javnih poti za traktorje v Občini Sveti Jurij ob Ščavnici**

1. člen

S tem odlokom Občinski svet občine Sveti Jurij ob Ščavnici ukinja odlok o višini povračil za uporabo javnih poti za traktorje v Občini Sveti Jurij ob Ščavnici (Uradni list RS, št. 15/97), ki je prenehal veljati z 31. 12. 2002.

2. člen

Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu RS.

Št. 34404-00017/2003

Sveti Jurij ob Ščavnici, dne 26. avgusta 2003.

Župan
Občine Sveti Jurij ob Ščavnici
Anton Slana l. r.

ŠKOFIJA**4070. Sklep o javni razgrnitvi osnutka sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega plana občin in mesta Ljubljane za obdobje 1986–2000, dopolnjenega leta 1998 in družbenega plana Občine Ljubljana Vič-Rudnik za obdobje 1986–1990, za območje Občine Škofljica, dopolnjenega leta 1998**

Na podlagi 31. člena, tretjega odstavka 171. člena zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, 110/02, 8/03)

in 16. člena statuta Občine Škofljica (Uradni list RS, št. 47/99) je Občinski svet občine Škofljica na 6. redni seji dne 2. 9. 2003 sprejel

SKLEP**o javni razgrnitvi osnutka sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega plana občin in mesta Ljubljane za obdobje 1986–2000, dopolnjenega leta 1998 in družbenega plana Občine Ljubljana Vič-Rudnik za obdobje 1986–1990, za območje Občine Škofljica, dopolnjenega leta 1998**

1. člen

Javno se razgrne osnutek odloka o spremembah in dopolnitvah prostorskih sestavin dolgoročnega plana občine in mesta Ljubljane za obdobje 1986–2000 za območje Občine Škofljica (Uradni list SRS, št. 11/86 in Uradni list RS, št. 23/91, 71/93, 62/94, 77/98, 48/02, 63/02), strokovne podlage in programske zasnove za občinske lokacijske načrte in sanacije degradiranih območij.

2. člen

Osnutek odloka o spremembah in dopolnitvah prostorskih sestavin Občine Škofljica, strokovne podlage in programske zasnove za občinske lokacijske načrte in sanacije degradiranih območij se javno razgrnejo, in sicer od 15. 9. 2003 do 31. 10. 2003.

3. člen

V času javne razgrnitve bodo organizirane javne razprave po posameznih območjih, in sicer za:

- Želimlje, dne 1. 10. 2003 ob 17. uri v kulturni dvorani Želimlje,
- Vrh nad Želimljami in Gradišče, dne 8. 10. 2003 ob 17. uri v gasilskem domu na Vrhu,
- Pijava Gorica, dne 15. 10. 2003 ob 17. uri v kulturni dvorani Pijava Gorica,
- Lavrica, dne 22. 10. 2003 ob 17. uri v kulturni dvorani Lavrica,
- Škofljica, dne 29. 10. 2003 ob 17. v kulturni dvorani Občine Škofljica.

4. člen

V času javne razgrnitve se lahko poda pisne pripombe in predloge k osnutku razgrnjenih dokumentov, na predpisanih obrazcih, na mestu javne razgrnitve ali po pošti na Občino Škofljica, Šmarska cesta 3, Škofljica. Nove individualne pobude lastnikov zemljišč ne bodo upoštevane.

5. člen

Ta sklep se objavi v Uradnem listu RS in začne veljati naslednji dan po objavi. Občane se o javni razgrnitvi obvesti na krajevno običajen način.

Št. 01506/27/03

Škofljica, dne 3. septembra 2003.

Župan
Občine Škofljica
dr. Jože Jurkovič, univ. dipl. inž. l. r.

4071. Sklep o javni razgrnitvi osnutka sprememb in dopolnitev zazidalnega načrta za območje urejanja VS 9/10 Škofljica – morfološka enota 5A

Občinski svet občine Škofljica je na 6. redni seji dne 2. 9. 2003 sprejel

S K L E P

o javni razgrnitvi osnutka sprememb in dopolnitev zazidalnega načrta za območje urejanja VS 9/10 Škofljica – morfološka enota 5A

1. člen

Javno se razgrne osnutek odloka o spremembah in dopolnitvah zazidalnega načrta za območje urejanja VS 9/10 Škofljica – morfološka enota 5A za čas enega meseca od 15. 9. 2003 do 30. 9. 2003, v prostorih Občine Škofljica, Šmarska c.3, Škofljica.

2. člen

V času javne razgrnitve bo organizirana javna razprava, in sicer dne 24. 9. 2003 ob 17. uri v prostorih Občine Škofljica.

3. člen

Občani, podjetja, skupnosti dajo v času javne razgrnitve pisne pripombe in predloge k osnutku razgrnjenih dokumentov, ki jih naslovijo na Občino Škofljica ali v knjigo pripomb na kraju razgrnitve.

4. člen

Ta sklep se objavi v Uradnem listu RS in začne veljati naslednji dan po objavi.

Št. 01506/28/03

Škofljica, dne 3. septembra 2003.

Župan
Občine Škofljica
dr. Jože Jurkovič, univ. dipl. inž. l.r.

VIDEM

4072. Odlok o spremembah in dopolnitvah prostorskih sestavin dolgoročnega in srednjeročnega družbenega plana za območje Občine Videm

Na podlagi 23. člena zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 110/02, 8/03 – popravek, 58/03) in 16. člena statuta Občine Videm (Uradni list RS, št. 18/99 in 13/03) je Občinski svet občine Videm na seji dne 27. 8. 2003 sprejel

O D L O K

o spremembah in dopolnitvah prostorskih sestavin dolgoročnega in srednjeročnega družbenega plana za območje Občine Videm

1. člen

(Uvodna določba)

Ta odlok določa spremembe in dopolnitve prostorskih sestavin dolgoročnega in srednjeročnega družbenega plana za območje Občine Videm.

Prostorske sestavine dolgoročnega plana za območje Občine Videm so opredeljene v dolgoročnem planu Občine Ptuj za obdobje od leta 1986 do leta 2000 (Uradni vestnik občin Ormož in Ptuj, št. 11/86, 20/88, 2/90, 12/93 in 16/94) ter v odloku o spremembah in dopolnitvah prostorskih sestavin dolgoročnega plana Občine Ptuj za obdobje 1986–2000 za območje Občine Videm, dopoljenega v letu 1996 (Uradni list RS, št. 57/97); v nadaljnjem besedilu: dolgoročni plan.

Prostorske sestavine srednjeročnega družbenega plana za območje Občine Videm so opredeljene v družbenem planu Občine Ptuj za obdobje 1986–1990 (Uradni vestnik občin Ormož in Ptuj, št. 25/86, 28/86, 12/87, 28/90, 32/90, 25/91, 12/93 in 16/94) ter v odloku o spremembah in dopolnitvah prostorskih sestavin srednjeročnega družbenega plana Občine Ptuj za obdobje 1986–1990 za območje Občine Videm, dopoljenega v letu 1996 (Uradni list RS, št. 57/97); v nadaljnjem besedilu: srednjeročni plan.

2. člen

(Spremembe in dopolnitve dolgoročnega plana)

Spremembe in dopolnitve dolgoročnega plana se našajajo na spremembe kart v merilu 1:5000 in 1:25000, in sicer na zasnovo primarne rabe prostora, zasnovo vodnega gospodarstva, zasnovo ohranjanja narave, zasnovo kulturne dediščine, zasnovo naselij, zasnovo prometnega omrežja in zasnovo energetskega omrežja.

3. člen

(Spremembe in dopolnitve srednjeročnega plana)

Spremembe in dopolnitve srednjeročnega plana so naslednje:

– V točki 5.1.17. se izvameta:

– besedilo prvega odstavka, zapisano med oznako točke 5.1.17. in tabelo ureditvenih območij (to je naslov točke 5.1.17. brez oznake 5.1.17.)

– celotna tabela ureditvenih območij.

Za preostalo oznako "5.1.17." se vpiše nov naslov, ki se glasi: "Območje krajevne skupnosti Dolena".

Besedilo za izvzeto tabelo ureditvenih območij (ki naveda usmeritve glede varovanja skupnih in splošnih interesov) ostane nespremenjeno.

– v točki 5.1.18. se prvi odstavek spremeni tako, da se glasi: "5.1.18. Območje Občine Videm bo enotno prostorsko obdelano kot planska celota P18, ki jo sestavljajo naslednja ureditvena območja:

Oznaka območja	Naziv območja	Površina v ha	Namembnost	Prostorski izvedbeni akt
S1	Pobrežje I	34,08	SKP	PUP
S2	Šturmovci	5,68	SKP	PUP
S3	Pobrežje II	6,32	SKP	PUP
S4	Videm pri Ptuj	19,50	SKP	PUP
S5	Dravinjski vrh	8,16	SKP	PUP
S6	Lancova vas	30,84	SKP	PUP
S7	Tržec	20,57	SKP	PUP
S8	Jurovci	3,68	SKP	PUP
S9	Soviče	3,09	SKP	PUP
S10	Trnovec	7,22	SKP	PUP
S11	Sela	10,50	SKP	PUP
S12	Barislovci	4,64	SKP	PUP
S13	Popovci	1,97	SKP	PUP
S14	Zg. Pristava	3,19	SKP	PUP
S15	Zg. Leskovec	7,30	SKP	PUP
P2	Prašičja farma – Lancova vas	27,25	kmetijski objekti	PUP

Oznaka ureditvenega območja	Naziv območja	Površina v ha	Namembnost	Prostorski izvedbeni akt
P3	reka Dravinja	3,25	MHE, rekreacija	PUP
P4	reka Dravinja	-	MHE	PUP
P5	reka Polskava	-	MHE	PUP
P6	reka Polskava	-	MHE	PUP
P7	reka Dravinja	-	MHE	PUP
P8	Lancova vas	4,72	gramoznica; eksploatirane površine se sanirajo in rekultivirajo v prvotno namensko rabo, to je v kmetijska zemljišča	PUP
P9	Pobrežje	0,86	poslovna (obrtna cona)	ZN
P11	Perutnina I - Trnovec	4,15	farma	PUP
P12	Perutnina II - Trnovec	3,83	farma	PUP
P13	Perutnina III - Sela	4,22	farma	PUP
P14	Perutnina IV - Trnovec	5,42	farma	PUP
P15	Perutnina V - Sela	3,59	farma	PUP
P16	Perutnina VI - Sela	11,23	farma	PUP
P17	reka Dravinja	-	MHE	PUP
P18	reka Dravinja	-	MHE	PUP
T1	Velika Varnica	0,56	mejni prehod	PUP
R1	Tržec	2,29	večina območja: šport - rekreacija; del zahodnega dela območja: dvonamenska raba za šport - rekreacijo in kmetijstvo	PUP
R2	Videm pri Ptuj	2,48	večina območja: šport - rekreacija; del območja na parceli št. 18/3 k.o. Pobrežje: dvonamenska raba za šport - rekreacijo in kmetijstvo	PUP
R3	gramoznica Tržec	18,42	rekreacija	PUP
R4	Zg. Leskovec	1,83	šport, rekreacija	PUP
R5	Zg. Leskovec	0,68	pokopališče	PUP
R6	Videm pri Ptuj	1,64	pokopališče	PUP
R7	Šturmovci	0,19	ribnik	PUP
R8	Tržec	0,54	čolnarna	PUP
K3	Pobrežje	1,72	ribogojnica s stanovanjsko stavbo	PUP
KG	Občina Videm	7752,05	kmetijska, gozdarska, ostalo	PUP

Obrazložitev kratic:

SKP - stanovanjsko-kmetijska-poslovna namembnost

MHE - mala hidroelektrarna

PUP - prostorski ureditveni pogoji

ZN - zazidalni načrt

- V točki 5.1.22. se izvzmeta:

- besedilo prvega odstavka, zapisano med oznako točke 5.1.22. in tabelo ureditvenih območij (to je naslov točke 5.1.22. brez oznake 5.1.22.)

- celotna tabela ureditvenih območij.

Za preostalo oznako "5.1.22." se vpiše nov naslov, ki se glasi: "Območje krajevne skupnosti Leskovec".

Besedilo za izvzeto tabelo ureditvenih območij (ki nava- ja usmeritve glede varovanja skupnih in splošnih interesov) ostane nespremenjeno.

- V točki 5.2. Prostorski izvedbeni načrti se za zadnjo alineo prvega odstavka doda nova alineja, ki se glasi: "- P18-P9 Pobrežje ZN".

- V točki 5.2. Prostorski izvedbeni načrti se za podtoč- ko 5.2.26. P18 magistralna cesta Hajdina-Ormož doda naslednja podtočka, ki se glasi:

"5.2.27. P18-P9 Pobrežje

Programske zasnove za zazidalni načrt za ureditveno območje P18-P9 Pobrežje

1. Meje območja in obodna parcelacija

Površina območja P18-P9 Pobrežje, predvidenega za kompleksno graditev in ki bo urbanistično urejeno z zazidal- nim načrtom, meri ca. 0,86 ha.

Območje kompleksne pozidave P18-P9 meji:

- na severovzhodu in jugovzhodu na ureditveno obmo- čje naselja Pobrežje P18-S1,

- na jugozahodu na cesto Videm-Ptuj, preko ceste so kmetijske površine,

- na severozahodu na obstoječe kmetijske površine.

Obodna parcelacija območja P18-P9 je sledeča:

Izhodišče je južno stičišče treh parcel št. 306/1, 306/2 in 1124/1 (cesta Videm -Ptuj). Od izhodiščne točke poteka meja obodne parcelacije v smeri proti zahodu po severovzhodni meji parcele št. 1124/1 in je sočasno meja s parcelami št. 306/1, 314, 316/1, 316/2 in ponovno s parcelo št. 316/1. Na stičišču treh parcel št. 1124/1 (ce- sta), 319/4 in 316/1 se meja obrne proti severovzhodu in poteka po meji med parcelama št. 319/4 in 316/1 v dolžini ca. 82 m (opomba: celotna dolžina meje med parcelama št. 319/4 in 316/1 znaša ca. 114 m, od tega je dolžina meje, ležeče v območju P18-S1, ca. 32 m).

V tej točki, kjer je že meja ureditvenega območja P18- S1 Pobrežje, se meja obrne v smer proti jugovzhodu in poteka v tej smeri v ravni liniji do vzhodne meje parcele št. 306/1. Na svojem poteku seka parcele št. 316/1, 316/2, 314 in 306/1. Ta ravna linija je sočasno meja območja P18- S1, seka pa vzhodno mejo parcele št. 306/1 v točki, ki je oddaljena od izhodišča obodne parcelacije ca. 60 m. Od tega presečišča poteka meja obodne parcelacije po skupni meji med parcelama št. 306/1 in 306/2 v smeri proti jugo- zahodu vse do izhodišča (južnega stičišča na začetku nave- denih treh parcel), kjer se parcelacija tudi zaključuje.

Vse naštetje parcele se nahajajo v katastrski občini Pobrežje.

Območje ima obliko nepravilnega pravokotnika z dve- ma vzporednima stranicama.

2. Namenska raba

Namembnost območja P18-P9 Pobrežje je poslovna dejavnost (obrtna cona).

Območje leži vzhodno od ceste Videm-Ptuj, v južnem območju naselja Pobrežje.

Zaradi sožitja stanovanjskega programa v sosednjem mejnem območju in predvidenih poslovnih dejavnosti v obrtni coni je v območju ob stanovanjski meji zahtevano nehrupno (mirno) okolje. Ob meji se bodo dovoljevale le ekološko neoporečne dejavnosti; torej takšne dejavnosti, ki so prilagojene značaju poselitve (kot so razne storitvene dejavnosti – frizerstvo, šiviljstvo, zobozdravstvo itd.). Tvorijo nekakšen vmesni prehodni sloj. Hrupnejše območje ob cesti Videm-Ptuj je namenjeno nekoliko glasnejšim dejavnostim, kjer pa so še vedno upoštewane zakonsko predpisane norme – tako glede hrupa kot vsega ostalega.

Zaželjeno je, da so izbrane dejavnosti tudi prometno nemoteče. Praviloma niso možne tiste dejavnosti, ki so vezane na nesorazmerne velikosti motornih in drugih vozil, in dejavnosti, ki imajo za posledico pogostnost pojavljanja vozil.

3. Usmeritve za urbanistično, arhitektonsko in krajinsko oblikovanje

Standardno opremljena obrtna cona primerljive površine mora investitorjem zagotavljati zraven komunalno opremljenega zemljišča tudi možnost kasnejše širitve proizvodnih prostorov in ostalih površin. Pri smiselno zasnovanih objektih (raster) s tipsko zasnovo so možne kasnejše dogovorne selitve oziroma menjave prostorov med znanimi investitorji. Zato je med vsemi različnimi možnostmi pozidave lahko predvidena tudi izgradnja skupne hale z najemnimi površinami.

Z upoštevanjem varovanja izgleda celotnega naselja in njegovih posameznih morfoloških komponent je že določeneje definirana zahteva po oblikovanju stavbnih mas objektov v predvideni pozidavi. Ker se bodo pojavili objekti obrtne cone na prehodu iz ruralnega okolja v že pozidano območje in le-tega deloma zakrili, je lahko s primernim in občutenim oblikovanjem stavbnih mas, strešnih naklonov ter z usklajeno izbiro barv in materialov takšen prehod vizuelno nekoliko blažji. In nasprotno, brezbržno in neusklajeno oblikovanje objektov ter vsega ostalega, lahko pozidavo ob vstopu v naselje naredi odbijajočo.

Kletna etaža je možna pod pogojem, da je v celoti vkopana. Nadzemna etažnost objektov naj bo omejena le na pritličje. Pri poenotenem ustreznem naklonu strešin objektov je podana možnost izkoristka podstrešne etaže. Tako je skupna etažnost omejena na K+P+M.

Končna urbanistična in arhitekturna oblika dodanega dela naselja mora biti ob izdelavi zazidalnega načrta večplastno proučena in usklajena.

Postavitev posameznega objekta mora slediti predvidenim gradbenim linijam pozidave. Večji in daljši objekti bi naj bili umaknjeni v notranjost območja, na obodu pa bi se naj pojavile morebitne manjše prostostoječe zgradbe. Le-te so locirane praviloma v vogalni del stavbišča, ker je s tem podana možnost kasnejših dozidav. Jasno nakazana mora biti razlika dostopov v poslovne prostore in ostale gospodarske prostore; oblikovani naj bodo ustrezno posamezni izbrani dejavnosti.

Zemljiške parcele so praviloma različnih velikosti, kar zagotavlja možnost upoštevanja dejanskih potreb investitorja. Manjša zemljišča je seveda možno združevati ali pa večja deliti; vse v razmerju do trenutnih želja in potreb investitorjev.

Pozidava s tlorisno zasnovo v obliki črke "L" pri taki parcelaciji praviloma ni zeželjena, ker utegne porušiti preglednost obrtne cone in jasno nakazane linije zgradb.

Kadar zahtevana velikost objekta ne omogoča zadostnih medsebojnih odmikov od zgradb na sosednjih zemljiščih, je možno z uporabo poznanih tehničnih rešitev (sosednji zidovi brez odprtín, skupna streha z ločilnim požarnim zidom sosednjih objektov, kratek prečni trakt in podobno)

zagotoviti tudi tovrstno urbanistično možnost. Vendar mora pri takšni izbiri pozidave praviloma biti vsi objekti v istem nizu enako oblikovno in gabaritno zasnovani.

Individualna obstavna zasaditev mora biti izvedena z avtohtonim rastlinjem. Žive meje naj bodo zasajene na mejah med posameznimi lastniškimi parcelami. V celoti mora biti dan poudarek krajinski tipiki objektov in pozidave.

4. Usmeritve za varstvo naravne in kulturne dediščine ter značilnih kakovostnih prvin krajine

Na samem območju predvidene pozidave ni varovanih objektov in/ali krajine.

Skladno z zahtevami veljavne zakonodaje mora biti k posameznim posegom in/ali k celoti pridobljeno soglasje pristojnih zavodov za varstvo naravne in kulturne dediščine.

5. Usmeritve za varovanje in izboljšanje bivalnega in delovnega okolja

Območje bo poslovno (obratna cona) in je dokaj dislocirano od javnega programa naselja (sedež Občine Videm, šola, trgovina, cerkev).

Stanovanjska pozidava v bližini pogojuje relativno nehrupno (mirno) okolje in dovoljuje le ekološko neoporečno pozidave. Z nje se odcepi krožna dovozna cesta za vse objekte območja.

Z doslednim upoštevanjem tehnoloških zahtev in veljavni predpisov je možno zagotoviti nemotečo rabo. Zato dodano število objektov na območju kompleksa pozidave naj ne bi pomenilo dodatne obremenitve za okolje.

Zaželeno je veliko avtohtonega zelenja, ki naj tvori tudi vizuelno zaporo pozidave.

Osončenje zemljišča je že sedaj kvalitetno.

6. Promet

Obstoječa cesta Videm-Ptuj mimo obravnavanih zemljišč je glavna in edina napajalna pot do vstopa na območje pozidave. Z nje se odcepi krožna dovozna cesta za vse objekte območja.

Notranjo komunikacijo tvori pretočna cesta. Morebitno obračališče je lahko izvedeno na zaprtem koncu. Vendar mora obračališče v takem primeru zagotavljati možnost neoviranega obračanja komunalnih in urgentnih vozil običajnih poznanih dimenzij. Cesta je obenem pešpot (višinsko ločeni pločnik ni predviden), saj je namenjena samo lokalnemu in interventnemu dovozu. Skupna širina puščenega prostega prometnega koridorja je najmanj 5,50 m (enosmerni promet) oziroma vsaj 8 m (dvosmerni promet).

Ob dovozni cesti niso predvidena parkirišča, zato morajo biti zagotovljena na posameznem zemljišču investitorja. Predvidena naj bi bila vsaj po tri za posamezno dejavnost v objektu.

7. Komunalna infrastruktura

Vodovodno omrežje poteka ob cesti do obstoječih objektov ob meji območja pozidave. Izvedena bo navezava novega omrežja na obstoječe in ob tem bo s projektom potrebno preveriti ali dejanski preseki cevi ter razpoložljive količine vode ustrezajo predvidenim potrebam.

Kanalizacijsko omrežje v naselju Pobrežje ne obstoja. Za obravnavano ureditveno območje je predviden ločen sistem odvajanja komunalnih in padavinskih vod.

Meteorne vode se vodijo v ponikovalnice. Čiste padavinske vode s streh se speljejo neposredno v ponikovalnice, ob upoštevanju vpojnosti in drugih geomehanskih lastnosti tal. Odvodnja meteornih vod z utrjenih površin (parkirni in manipulativni prostori), kjer obstaja možnost onesnaženja, mora biti urejena preko ustrezno velikih usedalnikov in lovilcev olj.

Do izgradnje kanalizacijskega omrežja za naselje Pobrežje se iz objektov odvedene fekalne vode začasno shranjujejo v vodotesnih dvoprekatnih greznicah brez odtoka (lete so lahko izvedene individualno za posameznega

investitorja oziroma morda tudi kot ena skupna greznica za celotno obravnavano območje).

Pri načrtovanju in izgradnji fekalnega kanalizacijskega omrežja ureditvenega območja je potrebno upoštevati še skupne potrebe sosednjega območja ter usklajeno uporabiti takšne tehnične rešitve, ki bodo upoštevale veljavno zakonodajo in druge predpise, in ki bodo zajele ureditev odvodnje odpadnih vod celotnega območja naselij Pobrežje in Videm pri Ptujju.

Potrebno je preveriti razpoložljive količine električne energije v obstoječi transformatorski postaji, na katero se bo predvidena obrtna cona navezovala. Do vseh objektov bo potrebno zgraditi sekundarno telefonsko omrežje ter predvideti distribucijo KTV.

Ogrevanje objektov bo individualno. Zaželen ogrevalni vir je utekočinjeni naftni plin ali ekstra lahko kurilno olje.

8. Usmeritve za rabo prostora za obrambo in zaščito Zaklonišča so predvidena le, če to veljavni predpisi zahtevajo.

Ukrepi za varstvo pred požarom in naravnimi nesrečami bodo v celoti upoštevani.

9. Zmogljivosti območja

Obstoječi objekti:

Na območju kompleksne pozidave ni obstoječih objektov.

Predvideni objekti:

– izgradnja skupno najmanj 7 objektov za potrebe obrtne cone;

– notranja pretočna komunikacija (z možnostjo obratniških za tovorna motorna vozila)."

– Spremenijo se karte v merilu 1:5000 in 1:25000, in sicer se spremenijo zasnova primarne rabe prostora, zasnova vodnega gospodarstva, zasnova ohranjanja narave, zasnova kulturne dediščine, zasnova naselij, zasnova prometnega omrežja in zasnova energetskega omrežja.

– Doda se karta Programske zasnove za zazidalni načrt za območje P18-P9 Pobrežje v merilu 1:2000.

– Karte so sestavni del tega odloka.

– Sestavni del odloka so tudi strokovne podlage za varstvo kulturne dediščine, ki jih je v novembru 2000 izdelal Zavod za varstvo naravne in kulturne dediščine Maribor.

4. člen

(Zasnova vodnega gospodarstva)

Zasnova vodnega gospodarstva, prikazana na kartah 1:5000 in 1:25000, obsega poplavno območje stoletnih vod reke Drave, reke Dravinje, reke Polskave in potokov Peklača, Domajšek, Psičina.

5. člen

(Zasnova ohranjanja narave)

Zasnova ohranjanja narave, prikazana na kartah 1:5000 in 1:25000, obsega: krajinski park Šturmovci, naravni spomenik Hajdinska studenčnica, naravni spomenik Turniška studenčnica, naravni spomenik gramoznica Tržec, naravni spomenik Habjaničeva lipa v Pobrežju, naravni spomenik Maherjeva lipa v Pobrežju, naravni spomenik lipa pri Murkovi kapeli v Vidmu pri Ptujju, naravni spomenik platane pri cerkvi v Vidmu pri Ptujju, naravni spomenik lipi ob gasilskem domu v Vidmu pri Ptujju, naravni spomenik lipa pri cerkvi sv. Avgušтина v Veliki Varnici.

6. člen

(Zasnova kulturne dediščine)

Zasnova kulturne dediščine, prikazana na kartah 1:5000 in 1:25000, obsega naslednja območja in enote varstva kulturne dediščine iz Zbirnega registra dediščine:

- cerkev sv. Andreja v Zg. Leskovcu (št. 2850),
- cerkev sv. Avgušтина v Veliki Varnici (št. 2851),
- cerkev sv. Marije Magdalene v Veliki Varnici (št. 2852),
- cerkev sv. Vida v Vidmu pri Ptujju (št. 3482),
- cerkev sv. Janeza Krstnika v Dravinjskem vrhu (št. 3483),
- arheološko najdišče v Pobrežju (št. 6479),
- rimska stavba v Tržcu (št. 6480),
- rimsko grobišče v Lancovi vasi (št. 6506),
- rimski grobovi v Vidmu pri Ptujju (št. 6507),
- gostilna v Vidmu pri Ptujju 48 (št. 6652),
- spomenik padlim kurirjem v Zgornji Pristavi (št. 6673),
- cerkveni ambient v Veliki Varnici (št. 9832),
- Firštova kapelica v Pobrežju (št. 600407),
- Murkova kapelica v Vidmu pri Ptujju (št. 600408),
- Boškotova kapelica v Vidmu pri Ptujju (št. 600409),
- Urbanova kapela v Vidmu pri Ptujju (št. 600410),
- Ilovškova kapelica v Vidmu pri Ptujju (št. 600411),
- Pernatova kapelica v Dravinjskem vrhu (št. 600412),
- Grahova kapelica v Sp. Leskovcu (št. 600413),
- Kolobarjeva kapelica v Repiščah (št. 600414),
- Surkačeva kapelica v Repiščah (št. 600415),
- Blažova kapela v Skorišnjaku (št. 600416),
- Skokova kapelica v Veliki Varnici (št. 600417),
- Doloska kapelica v Veliki Varnici (št. 600418),
- Zveličarjeva kapela v Veliki Varnici (št. 600419),
- Doloska kapelica v Veliki Varnici (št. 600420),
- Tutoska kapelica v Veliki Varnici (št. 600421)
- znamenje – Sela (št. 600435),
- kapelica – Sela (št. 600436),
- cerkev sv. Družine v Barislovcih (št. 600437),
- Lesjakova kapela v Tržcu (št. 600440),
- arheološko najdišče Dranek v Dravinjskem vrhu (št. 600442),
- arheološko najdišče Dobrava v Doleni (št. 600444),
- arheološko najdišče Dravci v Dravcih (št. 600475),
- arheološko najdišče Dravinjek v Jurovcih (št. 600476),
- arheološko območje Sela (št. 600478),
- arheološko najdišče Zg. Leskovec (št. 600479),
- Intiharjeva kapelica v Doleni (št. 600530),
- domačija Maher v Pobrežju (št. 600537),
- domačija Kočer v Pobrežju (št. 600538),
- domačija Florjan v Pobrežju (št. 600539),
- cerkveni ambient v Vidmu pri Ptujju (št. 600540),
- Pregaršekova zidanica v Dravinjskem vrhu (št. 600541),
- Tombahova zidanica v Majskem vrhu (št. 600542),
- domačija Burg v Tržcu (št. 600543).

7. člen

(Zasnova prometnega omrežja)

Zasnova prometnega omrežja na kartah merila 1:5000 prikazuje državne ceste na območju Občine Videm, in sicer: glavno cesto I. reda št. 9 Hajdina–Gruškovje in neizgrajeno avtocesto Hajdina – Gruškovje, regionalno cesto III. reda št. 690 Majšperk–Jurovci–Tržec–Zg. Leskovec.

Zasnova prometnega omrežja na kartah merila 1:25000 prikazuje: državne ceste (glavno cesto I. reda št. 9 Hajdina–Gruškovje in neizgrajeno avtocesto Hajdina–Gruškovje, regionalno cesto III. reda št. 690 Majšperk–Jurovci–Tržec–Zg. Leskovec), lokalne ceste, vinske ceste in haško obmejno cesto.

8. člen

(Varnost zračnega prometa)

Preko območja Občine Videm potekajo zračne poti. Območje Občine Videm se nahaja v "terminalni kontrolni coni – Maribor TMA" in "kontrolni coni CTA – Mura 1". Skrajno severozahodno območje Občine Videm se nahaja v "nadzorovani coni CTR" letališča Maribor in pod območjem "omejene rabe" prostora (priletno odletna ravnina, z naklonom 1,6%).

Na območju Občine Videm se za ovire za zračni promet štejejo:

– objekti, instalacije in naprave, ki so višji od 30 metrov in ki stojijo na naravnih ali umetnih vzpetinah, če se vzpetine dvigajo iz okoliške pokrajine za več kot 100 metrov,

– vsi objekti, instalacije in naprave, ki segajo več kot 100 metrov od tal, ter daljnovodi, žičnice in podobni objekti, ki so napeti nad dolinami in soteskami po dolžini več kot 75 metrov,

– za ovire pod zračnimi potmi štejejo tudi objekti in naprave zunaj naselij, ki so višji od okoliškega terena za najmanj 25 metrov, če se nahajajo znotraj varovanih pasov posameznih cest, železniških prog, visokonapetostnih vodov in podobno.

Pri graditvi, postavljanju in zaznamovanju objektov, ki utegnejo s svojo višino vplivati na varnost zračnega prometa, je za take objekte potrebno predhodno pridobiti ustrezno soglasje Ministrstva za promet, Uprave Republike Slovenije za civilno letalstvo k lokaciji oziroma k izgradnji takega objekta, objekt pa je potrebno označiti in zaznamovati v skladu z veljavnimi predpisi.

9. člen

(Visokonapetostno elektroenergetsko omrežje)

Preko območja Občine Videm potekajo 110 kV daljnovod Formin – Cirkovce z oznako D-1041, 110 kV daljnovod Formin – Ptuj – Kidričevo z oznako D-1067 in 220 kV daljnovod Cirkovce – Mraclin (Hrvaška) z oznako D-210, predvidena pa sta še 2 x 400 kV daljnovod Mihovce – Hrvaška z oznako D-425 in 2 x 400 kV daljnovod Cirkovce – Pince (Heviz, Madžarska) z oznako D-436.

Širina varnostnega koridorja 110 kV daljnovoda znaša $2 \times 15 \text{ m} = 30 \text{ m}$ (na vsako stran daljnovoda 15 m). Širina varnostnega koridorja 220 kV daljnovoda znaša $2 \times 20 \text{ m} = 40 \text{ m}$ (na vsako stran daljnovoda 20 m). Širina varnostnega koridorja 400 kV daljnovoda znaša $2 \times 25 \text{ m} = 50 \text{ m}$ (na vsako stran daljnovoda 25 m).

Za vsak poseg v koridorje obstoječih in predvidenih daljnovodov je potrebno pridobiti pisno soglasje upravljalca daljnovoda. Za vse objekte (novogradnje, nadzidave, legalizacije, dozidave objektov, namenjenih za stalno oziroma občasno prebivanje ter za pomožne objekte), ki posegajo v elektroenergetske koridorje obstoječih oziroma predvidenih daljnovodov, je potrebno predložiti dokazilo pooblaščen organizacije, da niso prekoračene mejne vrednosti veličin elektromagnetnega polja kot to določa veljavna uredba o elektromagnetnem sevanju v naravnem in življenjskem okolju (Uradni list RS, št. 70/96).

10. člen

(Spremembe površin)

Površine najboljših kmetijskih zemljišč se zmanjšajo za 11,09 ha. Površine drugih kmetijskih zemljišč se zmanjšajo za 5,53 ha. Površine gozdov se zmanjšajo za 1,85 ha. Površine ureditvenih območij naselij in razpršene gradnje se povečajo za 18,47 ha.

11. člen

(Sklep o ugotovitvi usklajenosti)

K temu odloku je pridobljen sklep Vlade Republike Slovenije št. 350-00/2001-141 z dne 12. 8. 2003 o ugotovitvi usklajenosti z obveznimi izhodišči prostorskih sestavin planskih aktov Republike Slovenije.

12. člen

(Pričetek veljavnosti)

Ta odlok začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu RS.

Št. 03/1564-24

Videm, dne 28. avgusta 2003.

Župan
Občine Videm
Friderik Bračič I. r.

ZREČE

4073. Program priprave sprememb in dopolnitev odloka ZN družbeno usmerjena blokovna gradnja Nova Dobrava

Župan Občine Zreče je na podlagi drugega odstavka 27. člena in 34. člena zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 110/02 in popr. 8/03) in 29. člena statuta Občine Zreče (Uradni list RS, št. 28/99, 11/01, 81/02) dne 3. 9. 2003 sprejel

**PROGRAM PRIPRAVE
sprememb in dopolnitev odloka ZN družbeno
usmerjena blokovna gradnja Nova Dobrava**

1. člen

S tem programom se podrobneje določijo:

- ocena stanja, razlogi in pravna podlaga za pripravo sprememb in dopolnitev odloka ZN družbeno usmerjena blokovna gradnja Nova Dobrava za območje B (v nadaljevanju: spremembe in dopolnitve ZN);
- predmet in programska izhodišča sprememb in dopolnitev ZN;
- okvirno ureditveno območje sprememb in dopolnitev ZN;
- nosilci urejanja prostora in drugi udeleženci, ki sodelujejo pri pripravi sprememb in dopolnitev ZN;
- način pridobitev strokovnih rešitev;
- roki za spremembe in dopolnitve ZN;
- obveznosti v zvezi s financiranjem.

2. člen

Ocena stanja:

Območje B ZN se nahaja ob Slomškovi ulici v Zrečah.

Razlog za spremembo ZN so predvsem razvojne potrebe na območju B in prepodrobno načrtovanje prostorskih ureditev v območju B.

Pravna podlaga:

Veljavne prostorske sestavine dolgoročnega plana občine Slovenske Konjice za obdobje 1986–2000 – dopolnjen 1993 in 1994 in družbenega plana razvoja občine Slovenske Konjice za srednjeročno obdobje 1986–1990 za območje občine Zreče – dopolnjen 1998 (Uradni list RS, št. 23/87, 29/98 in 64/99, 68/03), opredeljujejo obrav-

navano območje kot obstoječe stavbno zemljišče, veljavni odlok ZN družbeno usmerjena blokovna gradnja Nova Dobrava (Uradni list RS, št. 25/91, 54/93, 56/98) pa ga opredeljuje kot območje namenjeno izgradnji objektov za poslovno dejavnost.

3. člen

(Predmet in programska izhodišča sprememb in dopolnitev ZN)

Predmet sprememb in dopolnitev je ureditveno območje B ZN, konkretnije sprememba v načrtovanju objekta na parc št. 121/32, 121/29, k. o. Zreče, ki leži znotraj mej obravnavanega območja.

4. člen

(Nosilci urejanja prostora in drugi udeleženci ki sodelujejo pri pripravi sprememb in dopolnitev ZN)

Pri pripravi sprememb in dopolnitev sodelujejo naslednji udeleženci:

Pripravljalec in koordinator – Občina Zreče;

Pobudnik: Ludvik Smogavc s.p., Turizem in gostinstvo Smogavc, Gorenje nad Zrečami.

Nosilci urejanja prostora: le-ti morajo podati smernice za načrtovanje skladno z 31. členom zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 110/02 in popr. 8/03) v roku 15 dni po prejemu programa priprave in mnenje skladno z istim členom istega zakona v roku 15 dni po prejemu dopolnjenega predloga prostorskega akta. Če v predpisanem roku ne podajo smernic in mnenj, se šteje, da jih nimajo. Nosilci urejanja prostora so:

- Elektro Maribor, javno podjetje za distribucijo električne energije, d. d., Maribor;
- Elektro Maribor, javno podjetje za distribucijo električne energije, d. d., Maribor, Območna enota Slovenska Bistrica, Slovenska Bistrica;
- Telekom Slovenije, PE Celje, Celje;
- Mestni plinovodi, distribucija plina d. o. o, Koper;
- Ministrstvo za obrambo RS, Inšpektorat RS za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami, izpostava Celje;
- Občina Zreče, Režijski obrat, Zreče;
- Krajevna skupnost Zreče, Zreče;
- Ministrstvo za zdravje RS, Zdravstveni inšpektorat RS, enota Celje, Celje.

5. člen

(Seznam potrebnih strokovnih podlag za načrtovanje predvidene prostorske ureditve)

Pri izdelavi sprememb in dopolnitev je potrebno upoštevati:

- prostorske sestavine dolgoročnega in srednjeročnega družbenega plana Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 4/03);
- prostorske sestavine dolgoročnega plana občine Slovenske Konjice za obdobje 1986–2000 – dopolnjen 1993 in 1994 in družbenega plana razvoja občine Slovenske Konjice za srednjeročno obdobje 1986–1990 za območje Občine Zreče – dopolnjen 1998 (Uradni list RS, št. 23/87, 29/98 in 64/99, 68/03);
- odlok ZN Družbeno usmerjena blokovna gradnja Nova Dobrava (Uradni list RS, št. 25/91, 54/93, 56/98);
- idejne zasnove vseh tistih rešitev, ureditev in ukrepov, ki bodo v odvisnosti od načrtovane prostorske ureditve izdelane v postopku izdelave sprememb in dopolnitev ZN;
- vsebinski del idejnih skic, ki jih je predlagal investitor.

Spremembe in dopolnitve ZN se v vsebinskem smislu pripravijo skladno z določili veljavne prostorske zakonodaje,

in sicer predvsem z zakonom o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 110/02 in 8/03) in izdanimi podzakonskimi akti.

6. člen

(Roki za pripravo in sprejem sprememb in dopolnitev ZN)

Postopek priprave sprememb in dopolnitev ZN bo potekal po naslednjem terminskem planu:

1. Rok za spremembe in dopolnitve ZB je 29. september 2003.

2. Župan Občine Zreče sprejme program priprave sprememb in dopolnitev ZN.

3. Program priprave se takoj pošlje pristojnim organom in nosilcem javnih pooblastil, ki v roku petnajst dni od prejema programa podajo pogoje in usmeritve v zvezi s spremembami ZN.

4. Javna razgrnitev osnutka sprememb in dopolnitev odloka ZN družbeno usmerjena blokovna gradnja Nova Dobrava (Uradni list RS, št. 25/91, 54/93, 56/98) se izvede na sedežu Občine Zreče v času trajanja javne razgrnitve.

5. Javna razprava o osnutku sprememb in dopolnitev odloka ZN družbeno usmerjena blokovna gradnja Nova Dobrava (Uradni list RS, št. 25/91, 54/93, 56/98) se izvede na sedežu Občine Zreče v času trajanja javne razgrnitve.

6. Občani, organi in organizacije ter drugi zainteresirani oziroma prizadeti lahko podajo svoje pisne pripombe v času trajanja javne razgrnitve osnutka sprememb in dopolnitev odloka ZN družbeno usmerjena blokovna gradnja Nova Dobrava (Uradni list RS, št. 25/91, 54/93, 56/98).

7. V času javne razgrnitve pridobi izdelovalec k osnutku sprememb in dopolnitev odloka ZN družbeno usmerjena blokovna gradnja Nova Dobrava (Uradni list RS, št. 25/91, 54/93, 56/98) vsa potrebna soglasja.

8. Komisija za okolje in prostor obravnava predlog odloka o spremembah ZN in poda dopolnitve in pripombe.

9. Župan Občine Zreče posreduje predlog odloka o spremembah in dopolnitvah odloka ZN družbeno usmerjena blokovna gradnja Nova Dobrava (Uradni list RS, št. 25/91, 54/93, 56/98) na Občinski svet občine Zreče, da o njem razpravlja in ga sprejme z odlokom v enofaznem (skrajšanem) postopku.

7. člen

Program priprave sprememb in dopolnitev odloka ZN družbeno usmerjena blokovna gradnja Nova Dobrava (Uradni list RS, št. 25/91, 54/93, 56/98) se sprejema po skrajšanem postopku.

8. člen

Za pripravo sprememb in dopolnitev odloka ZN družbeno usmerjena blokovna gradnja Nova Dobrava (Uradni list RS, št. 25/91, 54/93, 56/98), za organizacijske in druge stroške se potrebna sredstva zagotovijo iz proračuna Občine Zreče.

9. člen

Ta program priprave sprememb in dopolnitev odloka ZN družbeno usmerjena blokovna gradnja Nova Dobrava (Uradni list RS, št. 25/91, 54/93, 56/98) začne veljati naslednji dan od objave v Uradnem listu RS.

Št. 350-05-11/2003-2

Zreče, dne 3. septembra 2003.

Župan
Občine Zreče
Jože Košir l. r.

Popravek

V odloku o spremembah in dopolnitvah odloka o ureditvi cestnega prometa v Mestni občini Novo mesto, objavljenem v Uradnem listu RS, št. 75-3641/03 z dne 1. 8. 2003 se:

8. člen popravi tako, da se besedilo zadnjih dveh odstavkov 24. člena: v nasprotju s tretjim odstavkom tega člena, popravi z besedilom: »v nasprotju s tretjim in četrim odstavkom tega člena«.

11. člen popravi tako, da se namesto osemnajste alineje besedilo razdruži v dve alineji, ki se glasita:

»– na parkirnem prostoru za invalide, a ni označeno s predpisano parkirno karto,

– tako, da preprečuje normalno funkcioniranje ali onemogoča vzdrževanje prometne opreme in signalizacije«.

Župan
Mestne občine Novo mesto
mag. Boštjan Kovačič l. r.

Popravek

V odloku o ustanovitvi javnega zavoda za izvajanje mladinskih in socialnih programov, objavljenem v Uradnem listu RS, št. 52-2607/03 z dne 3. 6. 2003, se v 3. členu ime javnega zavoda pravilno glasi: Javni zavod Vetrnica – javni zavod za izvajanje mladinskih in socialnih programov Slovenj Gradec. Skrajšano ime zavoda se glasi: Javni zavod Vetrnica Slovenj Gradec.

Župan
Mestne občine Slovenj Gradec
Matjaž Zanoškar l. r.

VSEBINA**PRESEDNIK REPUBLIKE**

4045. Poziv za zbiranje predlogov možnih kandidatov za dva člana računskega sodišča, in sicer predsednika in prvega namestnika predsednika 12921

VLADA

4046. Sklep o razrešitvi častnega konzula v Antwerpnu 12921
4047. Sklep o razrešitvi častnega konzula v zvezni državi Sao Paulo v Braziliji 12921
4048. Sklep o razrešitvi častnega konzula v Torontu 12922
4049. Sklep o zaprtju Konzulata Republike Slovenije v Haagu 12922
4050. Sklep o razrešitvi častnega konzula v Haagu 12922

MINISTRSTVA

4051. Sklep o spremembi vrednosti točke v pravilniku o pogojih, ki jih morajo izpolnjevati osebe za opravljanje vročanja in o pravilih za njihovo delovanje 12922
4052. Seznam standardov, katerih uporaba ustvari domnevo o skladnosti proizvoda z odredbo o električni opremi, ki je namenjena za uporabo znotraj določenih napetostnih mej 12923

BANKA SLOVENIJE

4053. Sklep o dajanju priložnostnih kovancev ob 60. obletnici Zbora odposlancev slovenskega naroda v Kočevju v prodajo in obtok 12982

DRUGI DRŽAVNI ORGANI IN ORGANIZACIJE

4054. Razlaga kolektivne pogodbe za dejavnosti pridobivanja in predelave nekovinskih rudnin 12982
4055. Razlage kolektivne pogodbe za zdravnike in zobozdravnike v Republiki Sloveniji 12984

DRUGI ORGANI IN ORGANIZACIJE

4056. Odločbe o dodelitvi licence za opravljanje dejavnosti organiziranja turističnih potovanj in/ali licence za opravljanje dejavnosti prodaje oziroma posredovanja turističnih potovanj 12984
4057. Odločba o odvzemu licence za opravljanje dejavnosti organiziranja turističnih potovanj 12985

OBČINE**BELTINCI**

4058. Pravilnik o dopolnitvah pravilnika o plačah, plačilih in drugih prejemkih občinskih funkcionarjev, članov delovnih teles občinskega sveta ter članov drugih občinskih organov in organov krajevnih skupnosti ter o povračilih stroškov v Občini Beltinci 12985

BLED

4059. Sklep o javni razgrnitvi zazidalnega načrta za območje urejanja Koritno–Polica ZN KO – S2 12985

BREŽICE		NOVO MESTO	
4060.	Odlok o ustanovitvi javnega zavoda Knjižnica Brežice	12986	4067. Pravilnik o obremenjevanju nepremičnega premoženja v lasti Mestne občine Novo mesto – služnostne pravice
4061.	Sklep o javni razgrnitvi spremembe in dopolnitve prostorskih sestavin dolgoročnega plana občine Brežice za obdobje 1986–2000 in srednjeročnega plana občine Brežice za obdobje 1986–1990 za: I. – območje izkoriščanja gramoz v k.o. Šentlenart in k.o. Krška vas in širitev poslovnega območja v k.o. Šentlenart, – širitev poslovno stanovanjskega območja v k.o. Šentlenart, – širitev poslovnega območja v k.o. Cerina; II. – izkoriščanje mineralne surovine tehničnega kamna v kamnolomu Bizeljско v k.o. Bizeljско, – širitev poslovnega območja v k.o. Dečno selo, – območje čistilne naprave Globoko v k.o. Globoko	12990	4068. Odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o ureditvenem načrtu "Sotočje"
DOL PRI LJUBLJANI		SLOVENJ GRADEC	
4062.	Odredba o razporeditvi poslovnega časa in uradnih ur v Občinskem uradu občine Dol pri Ljubljani	12991	4069. Odlok o prenehanju veljavnosti odloka o višini povračil za uporabo javnih poti za traktorje v Občini Sveti Jurij ob Ščavnici
IG		ŠKOF LJICA	
4063.	Program priprave sprememb in dopolnitev odloka o prostorskih ureditvenih pogojih za območje Občine Ig	12992	4070. Sklep o javni razgrnitvi osnutka sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega plana občin in mesta Ljubljane za obdobje 1986–2000, dopolnjenega leta 1998 in družbenega plana Občine Ljubljana Vič-Rudnik za obdobje 1986–1990, za območje Občine Škofljica, dopolnjenega leta 1998
KRŠKO		VIDEM	
4064.	Sklep o javni razgrnitvi predloga odloka o spremembah in dopolnitvah prostorskih sestavin dolgoročnega plana Občine Krško za obdobje od leta 1986 do leta 2000 in srednjeročnega družbenega plana Občine Krško za obdobje od leta 1986 do leta 1990, za območje Občine Krško	12992	4071. Sklep o javni razgrnitvi osnutka sprememb in dopolnitev zazidalnega načrta za območje urejanja VS 9/10 Škofljica – morfološka enota 5A
LJUBLJANA		ZREČE	
4065.	Genik za posamezne tarifne skupine toplote	12993	4072. Odlok o spremembah in dopolnitvah prostorskih sestavin dolgoročnega in srednjeročnega družbenega plana za območje Občine Videm
LOŠKI POTOK		ZREČE	
4066.	Odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o prostorsko ureditvenih pogojih za območje Občine Loški Potok	12994	4073. Program priprave sprememb in dopolnitev odloka ZN družbeno usmerjena blokovna gradnja Nova Dobrava
		POPRAVKI	
		-	
		Popravek odloka o spremembah in dopolnitvah odloka o ureditvi cestnega prometa v Mestni občini Novo mesto	
		13003	
		-	
		Popravek odloka o ustanovitvi javnega zavoda za izvajanje mladinskih in socialnih programov	
		13003	

