

Program priprave izvirnih SIST standardov 2023 / SIST Work Programme 2023

Izvirni standard/National standard	Št. projekta/Project no.	Naslov (slovenski)/ Title (Slovenian)	Naslov (angleški)/ Title (English)	Predmet/Subject matter (scope)	Stopnja/Stage	Relacija z EN/Ref. to EN	Mednar. klasifikacija ICS	SIST/TC	Izid/published	Notifik. po dir.-98/34/EC	Vpliv na MSP/Impact on SME
revSIST 1035		Bitumen in bitumenska veziva - Cestogradbeni, s polimeri modificirani bitumni - Zahteve in pravila za uporabo SIST EN 14023	Bitumen and bituminous binders - Polymer modified bitumen for road construction - Requirements - Rules for implementation of SIST EN 14023	Ta slovenski nacionalni standard se uporablja skupaj s standardom SIST EN 14023. Evropski standard za bitumne, modificirane s polimeri, je zasnovan tako, da nudi širok okvir za izbiro tistih lastnosti, ki so najustreznejše glede na podnebne razmere in izkušnje v posameznih državah. V Sloveniji je že dalj časa uveljavljena uporaba cestogradbenih bitumnov, modificiranih s polimeri. Njihove kakovostne karakteristike so že do sedaj opredeljevale uveljavljene tehnične specifikacije. Glede na zahtevne podnebne razmere v naši državi se ocenjuje, da Slovenija potrebuje svoje minimalne kriterije kakovosti. Člani menijo, da bi bili lahko kupci/uporabniki brez postavljenih ustreznih kriterijev v povezavi z evropskim standardom EN 14023 zavedeni, ker bi zaupali, da kakovost vseh materialov, označenih z znakom CE, v celoti ustreza tudi pogojem uporabe v naši državi.	4060	EN 14023	91.100.50	VLA	2023		ne
revSIST 1043		Agregati za bitumenske zmesi in površinske prevleke za ceste, letališča in druge prometne površine - Zahteve	Aggregates for bituminous mixtures and surface treatments for roads, airfields and other trafficked areas - Requirements	Evropski standard za agregate za bitumenske zmesi in površinske prevleke za ceste, letališča in druge prometne površine je zasnovan tako, da nudi širok okvir za izbiro tistih lastnosti, ki so najustreznejše glede na podnebne razmere in izkušnje v posameznih državah. Nacionalni standard opredeljuje nacionalne zahteve, ki dopolnjujejo evropski standard, niso pa z njim v ničemer v nasprotju. V standardu so jasno postavljena merila za bistvene lastnosti agregatov glede na zahtevne podnebne razmere v naši državi.	5098	EN 13043	91.100.50	AGR	predvidoma 2023		ne

Program priprave izvirnih SIST standardov 2023 / SIST Work Programme 2023

Izvirni standard/ <i>National standard</i>	Št. projekta/ <i>Project no.</i>	Naslov (slovenski)/ <i>Title (Slovenian)</i>	Naslov (angleški)/ <i>Title (English)</i>	Predmet/ <i>Subject matter (scope)</i>	Stopnja/ <i>Stage</i>	Relacija z EN/Ref. to EN	Mednar. klasifikacija ICS	SIST/TC	Izid/ <i>published</i>	Notifik. po dir.-98/34/EC	Vpliv na MSP/ <i>Impact on SME</i>
revSIST 1038-1		Bituminizirane zmesi - Specifikacije materialov - 1.del: Bitumenski beton - Zahteve - Pravila za uporabo SIST EN 13108-1	Bituminous mixtures - Material specifications - Part 1: Asphalt Concrete - Requirements - Rules for implementation of SIST EN 13108-1	Ta slovenski standard določa v skladu s SIST 1035, SIST 1043*, SIST EN 13108-1, SIST EN 13108-20 in SIST EN 13108-21 izbrane zahteve za uporabo bitumenskega betona pri gradnji cest in drugih prometnih površin. Zahteve temeljijo na posebnih geografskih, prometnih in podnebnih razmerah, ki prevladujejo v Sloveniji. Za zadovoljitev različnih prometnih in podnebnih obremenitev v Sloveniji so opredeljene različne vrste bituminiziranih zmesi glede sestave in zahtev za zmesi kamnitih zrn.	2060	EN 13108-1, EN 13108-20, EN 13108-21	93.080.20	CES	predvidoma 2023		ne
revSIST 1038-5		Bituminizirane zmesi - Specifikacije materialov - 5. del: Drobir z bitumenskim mastiksom - Zahteve - Pravila za uporabo SIST EN 13108-5	Bituminous mixtures - Material specifications - Part 5: Stone Mastic Asphalt - Requirements - Rules for implementation of SIST EN 13108-5	Ta slovenski standard določa v skladu s SIST 1035, SIST 1043*, SIST EN 13108-5, SIST EN 13108-20 in SIST EN 13108-21 izbrane zahteve za uporabo drobirja z bitumenskim mastiksom pri gradnji cest in drugih prometnih površin. Zahteve temeljijo na posebnih geografskih, prometnih in podnebnih razmerah, ki prevladujejo v Sloveniji. Za zadovoljitev različnih prometnih in podnebnih obremenitev v Sloveniji so opredeljene različne vrste bituminiziranih zmesi glede sestave in zahtev za zmesi kamnitih zrn.	3098	EN 13108-5, EN 13108-20, EN 13108-21	93.080.20	CES	predvidoma 2023		ne
revSIST 1038-6		Bituminizirane zmesi - Specifikacije materialov - 6. del: Liti asfalt - Zahteve - Pravila za uporabo SIST EN 13108-6	Bituminous mixtures - Material specifications - Part 6: Mastic Asphalt - Requirements - Rules for implementation of SIST EN 13108-6	Ta slovenski standard določa v skladu s SIST 1035, SIST 1043*, SIST EN 13108-6, SIST EN 13108-20 in SIST EN 13108-21 izbrane zahteve za uporabo litega asfalta pri gradnji cest in drugih prometnih površin. Zahteve temeljijo na posebnih geografskih, prometnih in podnebnih razmerah, ki prevladujejo v Sloveniji. Za zadovoljitev različnih prometnih in podnebnih obremenitev v Sloveniji so opredeljene različne vrste bituminiziranih zmesi glede sestave in zahtev za zmesi kamnitih zrn.	2060	EN 13108-6, EN 13108-20, EN 13108-21	93.080.20	CES	predvidoma 2023		ne

Program priprave izvirnih SIST standardov 2023 / SIST Work Programme 2023

Izvirni standard/National standard	Št. projekta/Project no.	Naslov (slovenski)/ Title (Slovenian)	Naslov (angleški)/ Title (English)	Predmet/Subject matter (scope)	Stopnja/Stage	Relacija z EN/Ref. to EN	Mednar. klasifikacija ICS	SIST/TC	Izid/published	Notifik. po dir.-98/34/EC	Vpliv na MSP/Impact on SME
revSIST 1038-7		Bituminizirane zmesi - Specifikacije materialov - 7. del: Drenažni asfalt - Zahteve - Pravila za uporabo SIST EN 13108-7	Bituminous mixtures - Material specifications - Part 7: Porous Asphalt - Requirements - Rules for implementation of SIST EN 13108-7	Ta slovenski standard določa v skladu s SIST 1035, SIST 1043*, SIST EN 13108-7, SIST EN 13108-20 in SIST EN 13108-21 izbrane zahteve za uporabo drenažnega asfalta pri gradnji cest in drugih prometnih površin. Zahteve temeljijo na posebnih geografskih, prometnih in podnebnih razmerah, ki prevladujejo v Sloveniji. Za zadovoljitev različnih prometnih in podnebnih obremenitev v Sloveniji so opredeljene različne vrste bituminiziranih zmesi glede sestave in zahtev za zmesi kamnitih zrn.	2060	EN 13108-7, EN 13108-20, EN 13108-21	93.080.20	CES	predvidoma 2023		ne
KSIST EN 50341-2-21	5481	Nadzemni električni vodi za izmenične napetosti nad 1 kV - 2-21. del: Nacionalna normativna določila (NNA) za Slovenijo (na podlagi SIST EN 50341-1:2012)	Overhead electrical lines exceeding AC 1 kV - Part 2-21: National Normative Aspects (NNA) for Slovenia (based on SIST EN 50341-1:2012)	Ta slovenski standard temelji na SIST EN 50341-1 in velja v Sloveniji za projektiranje in izvedbo novih nadzemnih vodov nazivnih napetosti nad 45 kV ter za rekonstrukcije obstoječih. Tega standarda ni treba uporabljati za obstoječe nadzemne vode. Objekti, ki se v času sprejema tega standarda projektirajo ali gradijo, se lahko zaključijo v skladu s predpisi, ki so veljali v času pridobitve gradbenega dovoljenja. V Sloveniji se lahko ta standard uporabi za vse vodnike (glede na opombo 3 v prvi točki EN 50341-1), ki vsebujejo telekomunikacijske komponente. Ti standardi so uporabni v Sloveniji za montažo telekomunikacijske opreme na podpore. t.	6020	EN 50341-1:2012	29.240.20	NVV	2023		da
dSIST-TS		Kakovost tal - Določevanje rastlinam dostopnega fosforja in kalija - Metoda ekstrakcije z amonijevim laktatom (AL)	Soil quality - Determination of plant-available phosphorus and potassium - Ammonium lactate (AL) extraction method	Metoda je uporabna za določevanje rastlinam dostopnega fosforja in kalija v tleh, ki vsebujejo do 35 % karbonatov. Metoda se lahko uporabi tudi, kadar je vsebnost karbonatov v tleh več kot 35%, pri čemer v tem primeru rezultati niso zanesljivi.	2060	ni		KAT			ne

Program priprave izvirnih SIST standardov 2023 / SIST Work Programme 2023

Izvirni standard/National standard	Št. projekta/Project no.	Naslov (slovenski)/ Title (Slovenian)	Naslov (angleški)/ Title (English)	Predmet/Subject matter (scope)	Stopnja/Stage	Relacija z EN/Ref. to EN	Mednar. klasifikacija ICS	SIST/TC	Izid/published	Notifik. po dir.-98/34/EC	Vpliv na MSP/Impact on SME
SIST 1191:2022	5603	Toplotno izolacijski materiali v gradbeništvu - Zahteve za lastnosti toplotno izolacijskih materialov glede na področje uporabe.	Thermal insulating materials for building applications - Requirements for the properties of thermal insulating materials according to their field of application	Ta dokument določa zahteve, povezane z uporabo za tovarniško izdelane toplotnoizolacijske materiale za stavbe po SIST EN 13162, SIST EN 13163, SIST EN 13164, SIST EN 13165, SIST EN 13166, SIST EN 13167, SIST EN 13168, SIST EN 13169, SIST EN 13170 SIST EN 13171, SIST EN 16069 in za na kraju vgradnje izdelane toplotnoizolacijske materiale za stavbe po SIST EN 14063-1, SIST EN 14064-1, SIST EN 14315-1, SIST EN 14316-1, SIST EN 14317-1, SIST EN 14318-1 in Evropskih ocenjevalnih dokumentih EAD 040729 -00-1201, EAD 040461-00-1201, EAD 040138-00-1201, EAD 040138-01-1201 in EAD 040005-00-1201 in dodeljuje področja uporabe toplotnoizolacijskih materialov, ki so označene s krajšavami. Toplotnoizolacijski materiali se lahko uporabljajo za različne namene. Ta standard opredeljuje minimalne zahteve za posamezna področja uporabe.	6060		91.120.10	TOP	leta 2022	26.11.2021	da
SIST TP XXXX		Slovensko tehnično poročilo ; Cestna razsvetljava - 1. del: Smernice za izbiro svetlobnotehničnih razredov	Slovenian national specification Road lighting - Part 1: Guidelines on selection of lighting classes	SLOVENSKI PARAMETRI; Odločitev o tem, ali naj bo cesta osvetljena, je opredeljena v nacionalni politiki o cestni razsvetljavi. Ta se razlikuje glede na državo ali občino. Običajno so na nacionalni ravni za vsako državo na voljo posebne smernice. To tehnično poročilo. To tehnično poročilo opredeljuje razrede za razsvetljava, določene v standardu EN 13201-2, in zagotavlja smernice za izbiro najustreznejšega razreda za posamezno situacijo. Za ta namen vključuje sistem za določitev ustreznih razredov za razsvetljava za različne ne določa meril za sprejemanje odločitev o razsvetljavi določenega območja niti meril o tem, kako naj se uporablja razsvetljava. Dodatna navodila so navedena v standardu CIE 115:2010 (odst. 1.2 in dod. A).	1040	SIST-TP CEN/TR 13201-1:2015	93.080.40	STV	2022 ali 2023		ne

Program priprave izvirnih SIST standardov 2023 / SIST Work Programme 2023

Izvirni standard/National standard	Št. projekta/Project no.	Naslov (slovenski)/ Title (Slovenian)	Naslov (angleški)/ Title (English)	Predmet/Subject matter (scope)	Stopnja/Stage	Relacija z EN/Ref. to EN	Mednar. klasifikacija ICS	SIST/TC	Izid/published	Notifik. po dir.-98/34/EC	Vpliv na MSP/Impact on SME
SIST 1020:2022	5602	Tekoči naftni proizvodi – Ugotavljanje prisotnosti in določevanje markirnega indikatorja – evromarkerja v kurilnem olju EL (ekstra lahko) in petroleju	Liquid Petroleum Products – Determination of mark indicator content in Fuel Oil Extra Light and petroleum	V tem standardu so navedene preskusne metode za določevanje prisotnosti in vsebnosti markirnega indikatorja v kurilnem olju EL (ekstra lahko) in petroleju.	7160	EN ISO 648, EN ISO 835, EN ISO 1042, EN ISO 3696, EN ISO 3170, EN ISO 3171, EN ISO 4259	75.160.20	NAD	1.02.2022	31.01.2022	ne
revSIST 1026		Beton - Specifikacija, lastnosti, proizvodnja in skladnost - Pravila za uporabo SIST EN 206	Concrete - Specification, performance, production and conformity - Rules for the implementation of SIST EN 206	<p>Ta slovenski nacionalni standard vsebuje pravila, ki se uporabljajo v povezavi s standardom SIST EN 206:2013, Beton – Specifikacija, lastnosti, proizvodnja in skladnost, kjer ta to zahteva ali dovoljuje. V njem se:</p> <ul style="list-style-type: none"> – uveljavljajo razlike v zaščitni ravni, izhajajoče iz podnebnih in geografskih razmer, – navajajo predpisi, veljavni v Republiki Sloveniji, če SIST EN 206 predlaga uporabo predpisov, veljavnih v kraju uporabe betona, – določajo manjkajoči postopki preskušanja in merila skladnosti za nekatere lastnosti betona, – dajejo navodila za izpolnitev nekaterih zahtev ali določil standarda SIST EN 206, – ohranja veljavo nekaterih tradicionalnih zahtev in določil za proizvodnjo betona. <p>Vsebina tega standarda je vezana na poglavja SIST EN 206:2013. Številčenje točk v tem standardu je prevzeto iz SIST EN 206:2013, nato pa sledita navodilo o spremembi oziroma dopolnitvi v poševnem tisku in besedilo, ki ga je treba na navedenem mestu dodati ali dopolniti. Navodilo o spremembi oziroma dopolnitvi SIST EN 206:2013.</p> <p>Besedilo, ki ga je treba na navedenem mestu dodati ali dopolniti.</p> <p>Ta slovenski nacionalni standard vključuje dopolnitve dodatkov od A do F iz standarda SIST EN 206:2013, ki so v tem standardu označeni s črkami od A do F, ter dodatke k temu nacionalnemu standardu, ki so označeni kot dodatki od NA do NF.</p>	2060	EN 206	91.100.50	BBB	predvidoma 2024		

Program priprave izvirnih SIST standardov 2023 / SIST Work Programme 2023

Izvirni standard/National standard	Št. projekta/Project no.	Naslov (slovenski)/ Title (Slovenian)	Naslov (angleški)/ Title (English)	Predmet/Subject matter (scope)	Stopnja/Stage	Relacija z EN/Ref. to EN	Mednar. klasifikacija ICS	SIST/TC	Izid/published	Notifik. po dir.-98/34/EC	Vpliv na MSP/Impact on SME
SIST EN 590:2022/A101:2022	5608	Goriva za motorna vozila - Dizelsko gorivo - Zahteve in preskusne metode	Automotive fuels - Diesel - Requirements and test methods	Navedeni so postopki vzorčenja, kako morajo biti obvezno opremljene naprave za izdajo dizla z napisno tablico ali nalepko in kakšne so zahteve, odvisne od podnebnih razmer v Sloveniji.	7160	EN 590:2022	75.160.20	NAD	1.09.2022	31.07.2022	ne
SIST EN 589:2019+A1:2022/A101:2022	5609	Goriva za motorna vozila - Utekočinjeni naftni plin (UNP) - Zahteve in preskusne metode	Automotive fuels - LPG - Requirements and test methods	Navedeni so postopki vzorčenja, kako morajo biti obvezno opremljene naprave za izdajo utekočinjenega naftnega plina z napisno tablico ali nalepko in zahteve za hlapnost v Sloveniji.	7160	EN 589:2019+A1:2022	75.160.20	NAD	1.09.2022	31.07.2022	ne
oSIST 1011:2022	5612	Tekoči naftni proizvodi – Plinsko olje za ogrevanje (kurilno olje ekstra lahko) in gorivo za kmetijstvo (kurilno olje ekstra lahko – GK) – Zahteve in preskusne metode	Liquid petroleum products – Gas oil for heating and agricultural machinery – Requirements and test methods	Dodano je kurilno olje ekstra lahko – gorivo za kmetijstvo, ki se ga lahko uporablja tudi za kmetijsko mehanizacijo.	7140	EN ISO 3016, EN ISO 2160, EN ISO 2719, EN ISO 3104, EN ISO 3170, EN ISO 3171, EN ISO 3405, EN ISO 3675, EN ISO 4259, EN ISO 6245, EN ISO 8754, EN ISO 10370, EN ISO 12185, EN 12662, EN ISO 12937, EN ISO 14596, EN 14078, EN 590	75.160.20	NAD	31.01.2023		ne
oSIST 1XXX		e-arhiviranje			10			ID	20		

Program priprave izvirnih SIST standardov 2023 / SIST Work Programme 2023

Izvirni standard/National standard	Št. projekta/Project no.	Naslov (slovenski)/ Title (Slovenian)	Naslov (angleški)/ Title (English)	Predmet/Subject matter (scope)	Stopnja/Stage	Relacija z EN/Ref. to EN	Mednar. klasifikacija ICS	SIST/TC	Izid/published	Notifik. po dir.-98/34/EC	Vpliv na MSP/Impact on SME
oSIST 1192:2023		Terapevtski psi	Therapy dogs	Ta standard določa osnovno izrazoslovje na področju posredovanja s pomočjo psa, pravila in smernice za preverjanje primernosti ter usposabljanje vodnikov, psov in strokovnih sodelavcev, za strokovno, varno in učinkovito izvajanje programov v ustanovah ter pravila in smernice za zagotavljanje dobrobiti vseh udeležencev in sodelujočih. Predstavlja shemo za certificiranje storitve posredovanja s pomočjo psa.	7140	je ni		IPV		30.11.2022	ne
dSIST-TS 4207-2		Meritve emisij na malih kurilnih napravah – 2. del: Meritve na kurilnih napravah na trdna goriva (spremenjena/prilagojena VDI 4207-2:2016)	Emission measurements at small firing installations – Part 2: Measurements at installations for solid fuel (VDI 4207-2:2016, modified/adapted)	Tehnična specifikacija se nanaša na dimnikarje, ki opravljajo kontrolo malih kurilnih naprav v skladu s predpisom, ki ureja emisije snovi v zrak iz malih kurilnih naprav ter s predpisom, ki ureja preglede, čiščenje in meritve na malih kurilnih napravah.	7100	ni					da
oSIST 60364-4-44 :2014	5478	Električne inštalacije zgradb - 4-44. del: Zaščitni ukrepi - Zaščita pred prenapetostmi - Zaščita pred napetostnimi in elektromagnetnimi motnjami	Low-voltage electrical installations - Part 4-44: Protection for safety - Protection against voltage disturbances and electromagnetic disturbances		7100			ELI			