

ZAG	CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR <i>Certification scheme CPR</i>	Datum/Date: 20.1.2021 Izdaja/Issue: 12
------------	---	---

Sistem ocenjevanja in preverjanja

nespremenljivosti lastnosti (AVCP):

Assessment and verification of constancy of performance system (AVCP):

Sistem 1+, 1, 2+

System 1+, 1, 2+

Družine proizvodov:

Product families:

Sklepi komisije EU – priloga 1

Commission Decisions EU – annex 1

Vrste proizvodov:

Product type:

Seznam harmoniziranih tehničnih specifikacij - priloga 1

List of harmonized technical specifications – annex 1

1. Splošno / General

<p>Podlaga za certificiranje</p> <p><i>Basis for certification</i></p>	<p><u>Zakonska podlaga</u>: Uredba EU št. 305/2011 (CPR), Url. EU št. L88, 4.4.2011</p> <p><u>Delegirani akti Komisije</u>: Delegirana Uredba EU št. 568/2014 (dodatek V, CPR), Url. EU št. L157, 27.5.2014, Delegirana Uredba EU št. 574/2014 (dodatek III, CPR), Url. EU št. L159, 28.5.2014</p> <p><u>Seznam harmoniziranih standardov (hEN)</u>: Url. EU št. C92, 9. 3. 2018, L77, 20. 3. 2019, L318, 10.12.2019</p> <p><u>Seznam evropskih ocenjevalnih dokumentov (EAD)</u>: Url. EU št. C417, 16.11.2018, L77, 20. 3. 2019, L142, 29. 5. 2019, L211, 3.7.2020, L359, 29.10.2020</p> <p>Evropske tehnične smernice (ETAG) uporabljene kot Evropski ocenjevalni dokumenti (EAD) po 66. členu CPR, EC Implementation document, 27.5.2014</p> <p><u>Legislation</u>: Regulation EU No. 305/2011 (CPR), OJEU No. L88, 4.4.2011</p> <p><u>Delegated Acts of Commission</u>: Delegated Regulation EU No.568/2014 (annex V of the CPR), OJ EU No. L157, 27.5.2014, Delegated Regulation EU No 574/2014 (annex III of the CPR) OJ EU No. L159, 28.5.2014</p> <p><u>List of harmonized standards (hEN)</u>: OJ EU No. C92, 9. 3. 2018, L77, 20. 3. 2019, L318, 10.12.2019</p> <p><u>List of European assessment documents (EAD)</u>: OJ EU No. C417, 16.11.2018, L211, 20. 3. 2019, L142, 29. 5. 2019, L77, 3.7.2020, L359, 29.10.2020</p> <p><i>European Technical Guidelines (ETAG) Used as European Assessment Documents (EAD) according to article No. 66 of CPR, EC Implementation document, 27.5.2014</i></p>
<p>Označevanje proizvodov</p> <p><i>Marking of products</i></p>	<p>Znak CE in Izjava o lastnostih</p> <p><i>CE marking and Declaration of performance</i></p>
<p>Navodila za certificiranje</p> <p><i>Certification instructions</i></p>	<p>Pravila ZAG za certificiranje</p> <p>Splošni dokumenti skupine priglasišenih organov – AG GNB</p> <p>Dokumenti sektorskih skupin – SG GNB</p> <p>Informacijska baza EU – NANDO</p> <p><i>Certification procedures ZAG</i></p> <p><i>General documents of group of notified bodies – AG GNB</i></p>

	Documents of sector groups – SG GNB Database EU – NANDO
--	--

2. Certifikacijski postopek po CPR, priloga V

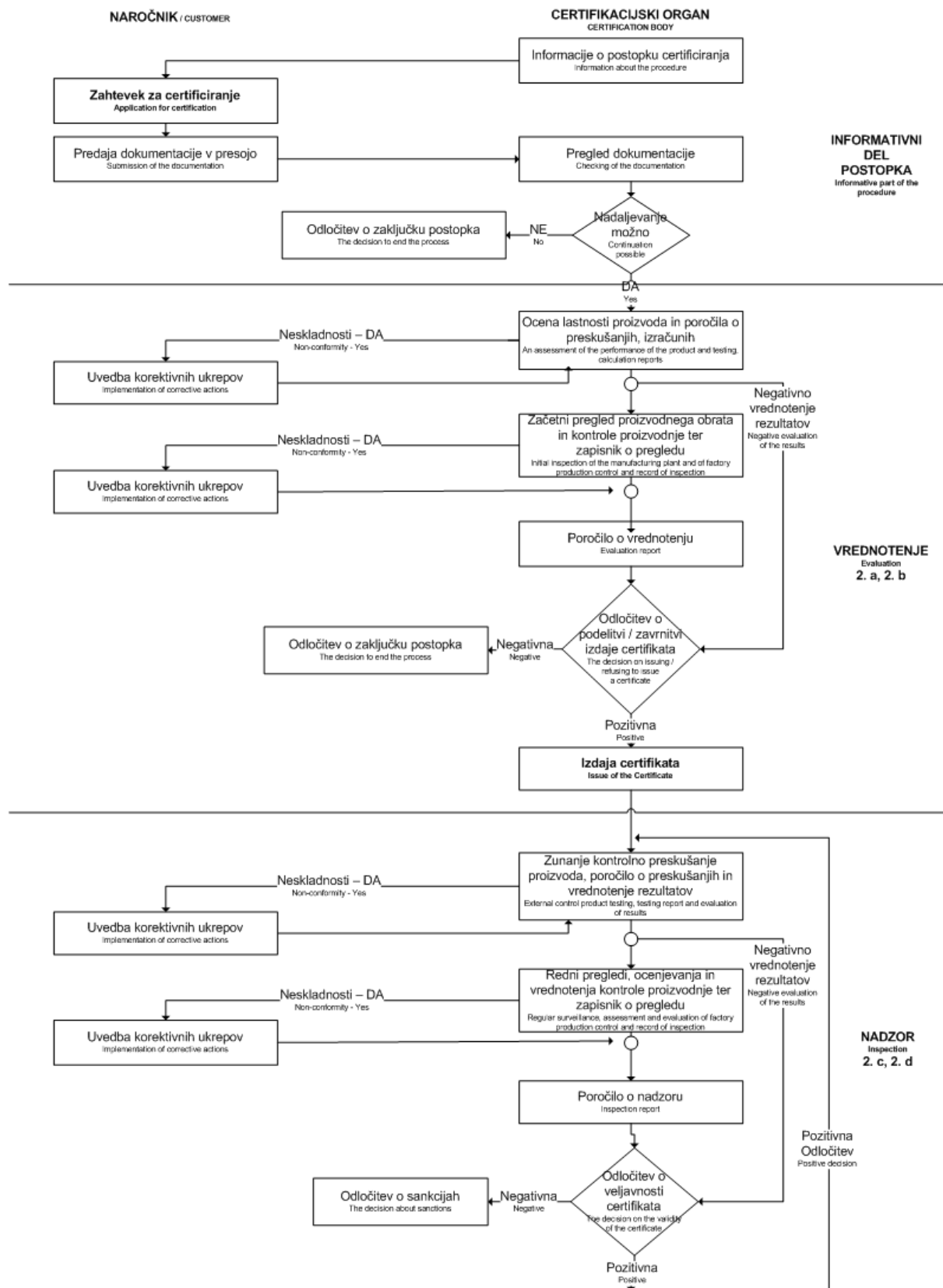
Certification procedure according to CPR, annex V

Vrsta priglašenega organa <i>Type of certification body</i>	Organ za certificiranje proizvoda (avcp 1+/1) Organ za certificiranje kontrole proizvodnje (avcp 2+) <i>Product certification body (avcp 1+/1)</i> <i>Factory production control certification body (avcp 2+)</i>
Vrsta certifikata <i>Type of certificate</i>	Certifikat o nespremenljivosti lastnosti (avcp 1+/1) Certifikat o skladnosti tovarniške kontrole proizvodnje (avcp 2+) <i>Certificate of constancy of performance (avcp 1+/1)</i> <i>Certificate of conformity of the factory production control (avcp 2+)</i>
Zahteve certifikacijskega postopka <i>Certification procedure requirements</i>	Harmoniziran standard – ZA dodatek, tabela ZA.3, rubrika »Naloge priglašenega organa« Evropska tehnična smernica – točka »Potrjevanje skladnosti« Evropski ocenjevalni dokument – točka 3, rubrika »Naloge priglašenega organa« <i>Harmonized standard – annex ZA, table ZA.3, section »Tasks of the notified body«</i> <i>European Technical Guideline – article »Attestation of conformity«</i> <i>European assessment document, article 3, section »Tasks of the notified body«</i>
Naloge priglašenega organa <i>Tasks of the notified body</i>	a) * Ocena lastnosti gradbenega proizvoda na podlagi preskušanja (vključno z vzorčenjem), izračuna, tabelarnih vrednosti ali opisne dokumentacije tega proizvoda (avcp 1+/1) b) Začetni pregled proizvodnega obrata in tovarniške kontrole proizvodnje (vsi) c) Stalni nadzor, ocenjevanje in vrednotenje tovarniške kontrole proizvodnje (vsi) d) Zunanje kontrolno preskušanje vzorcev, ki jih odvzame priglašen organ v proizvodnem obratu ali v proizvajalčevih skladiščnih prostorih (avcp 1+) a) * <i>An assessment of the performance of the construction product carried out on the basis of testing (including sampling), calculation, tabulated values or descriptive documentation of the product (avcp 1+/1)</i> b) <i>Initial inspection of the manufacturing plant and of factory production control (all)</i> c) <i>Continuing surveillance, assessment and evaluation of factory production control (all);</i> d) <i>Audit testing of samples taken by the notified product certification body at the manufacturing plant or at the manufacturer's storage facilities (avcp 1+);</i>
Pogostost nadzorov <i>Frequency of surveillance</i>	Najmanj 1 x letno <i>At least 1 per year</i>
Veljavnost certifikata <i>Validity of certificate</i>	Največ 5 let <i>Max. 5 years</i>

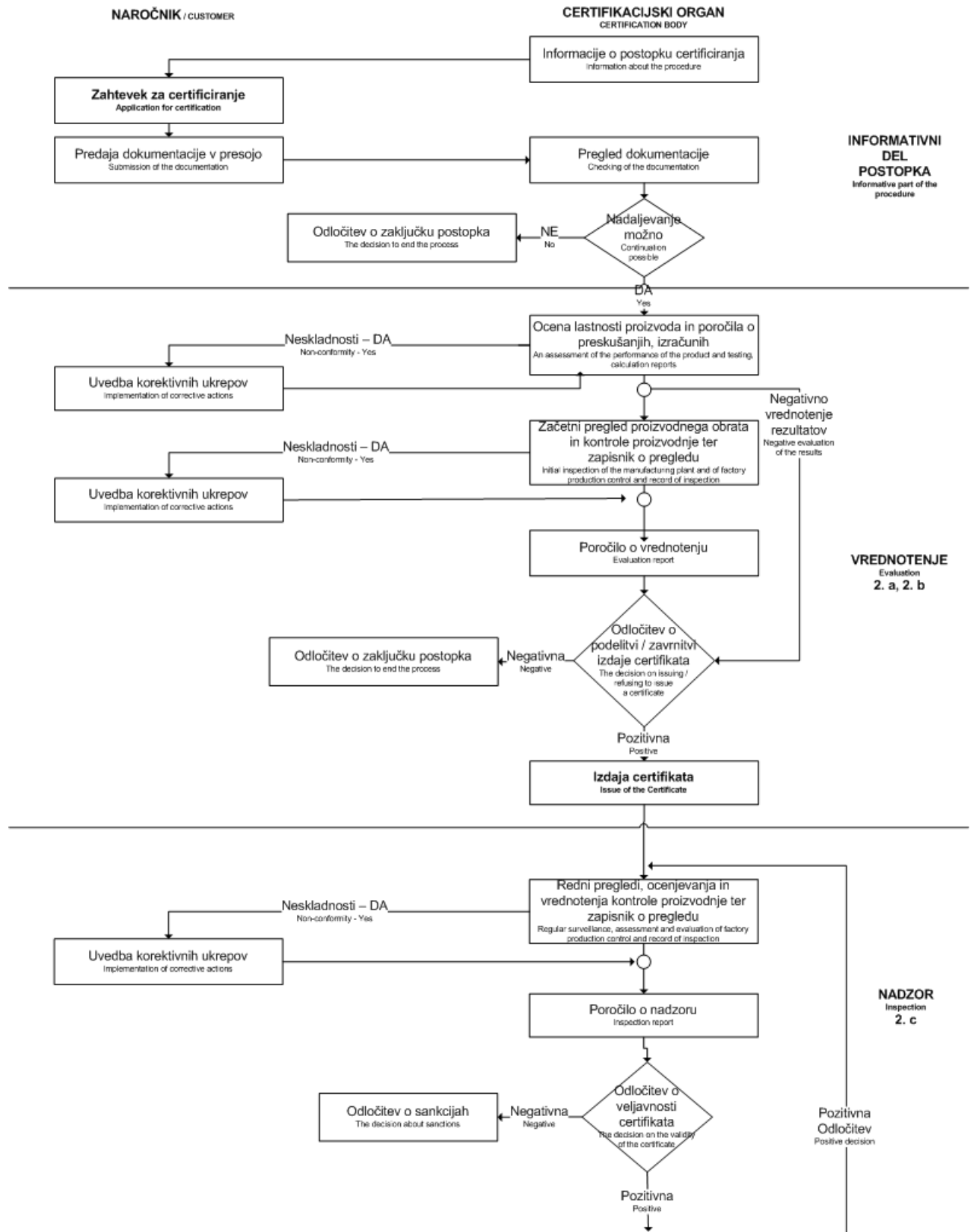
* V primeru ETA po EAD/ETAG te naloge ne izvaja certifikacijski organ (Delegirana Uredba EU št.568/2014, priloga V, točka 1.6) / *In the case of ETA based on EAD/ETAG the task is not being undertaken by certification body (Delegated Regulation EU No.568/2014, annex V, clause 1.6).*

3. Shematski prikaz postopka / Schematic presentation of the process

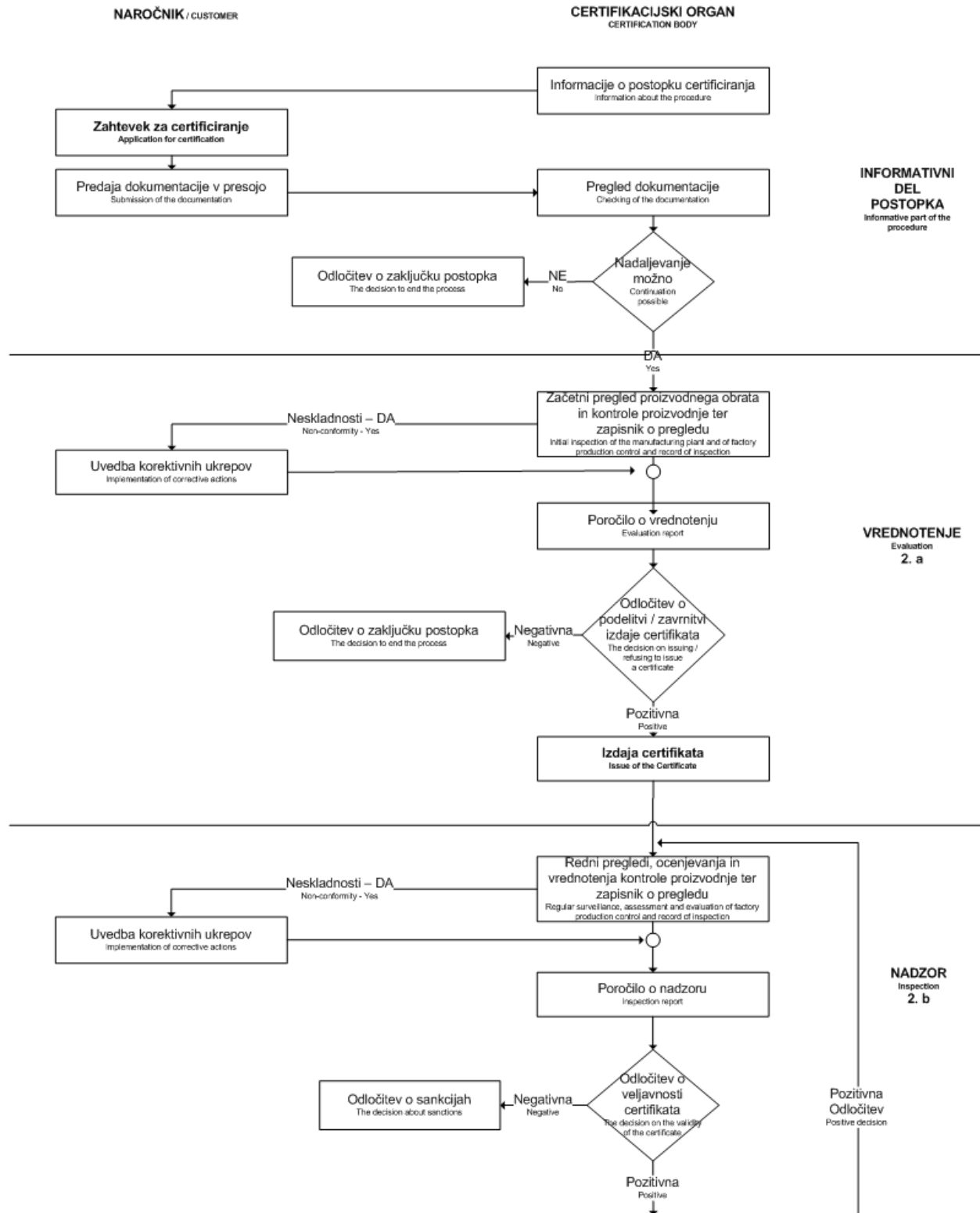
3.1 Postopek certificiranja po sistem 1+ / Certification process by system 1+



3.2 Postopek certificiranja po sistem 1 / Certification process by system 1



3.3 Postopek certificiranja po sistem 2+ / Certification process by system 2+



Nosilec sheme
Scheme holder:

Certifikacijski organ ZAG / Certification body ZAG

Vodja certifikacijske službe:
Head of certification service:

Marjan Japelj, univ.dipl.fiz.

Priloga 1 / Annex 1: Seznam tehničnih specifikacij / List of technical specifications

Sklep komisije EU <i>EU Commission decision</i>	Družina proizvoda <i>Product family</i>	Sistem avcp <i>Avcp system</i>	Oznaka tehnične specifikacije <i>Designation of the technical specification</i>	Naslov tehnične specifikacije <i>The title of the technical specification</i>
95/467/EC	Dimniki, zračniki in posebni proizvodi, mavčni proizvodi in konstrukcijska ležišča <i>Chimneys/Gypsum products/Structural bearings</i>	2+	EN 12446:2011	Dimniki - Sestavni deli - Betonski elementi plašča dimnika <i>Chimneys - Components - Concrete outer wall elements</i>
		2+	EN 13063-1:2005+A1:2007	Dimniki - Sistemski dimniki s keramičnimi tuljavami - 1. del: Zahteve za odpornost proti požaru saj in preskusne metode <i>Chimneys - System chimneys with clay/ceramic flue liners - Part 1: Requirements and test methods for sootfire resistance</i>
		2+	EN 13063-2:2005+A1:2007	Dimniki – Sistemski dimniki s keramičnimi tuljavami – 2. del: Zahteve in preskusne metode za delovanje v vlažnih razmerah <i>Chimneys - System chimneys with clay/ceramic flue liners - Part 2: Requirements and test methods under wet conditions</i>
		2+	EN 13063-3:2007	Dimniki - Sistemski dimniki s keramičnimi tuljavami - 3. del: Zahteve in preskusne metode za dimnike z zračnimi kanali <i>Chimneys - System chimneys with clay/ceramic flue liners - Part 3: Requirements and test methods for air flue system chimneys</i>
		2+	EN 13084-7:2012	Prostostoječi dimniki - Specifikacije proizvoda za cilindrične jeklene proizvode, ki se uporabljajo v enojnih zidnih jeklenih dimnikih in jeklenih ceveh <i>Free-standing chimneys - Part 7: Product specifications of cylindrical steel fabrications for use in single wall steel chimneys and steel liners</i>
		2+	EN 1856-1:2009	Dimniki - Zahteve za kovinske dimnike - 1. del: Proizvodi za sistemske dimnike <i>Chimneys - Requirements for metal chimneys - Part 1: System chimney products</i>
		2+	EN 1856-2:2009	Dimniki - Zahteve za kovinske dimnike - 2. del: Kovinske tuljave in dimniški priključki <i>Chimneys - Requirements for metal chimneys - Part 2: Metal liners and connecting flue pipes</i>
96/577/EC	Oprema za javljanje in odkrivanje požara, vgrajena protipožarna	1	EN 671-1:2012	Vgrajeni gasilni sistemi - Cevni sistemi - 1. del: Cevni koluti s poltogo cevjo <i>Fixed firefighting systems - Hose systems - Part 1: Hose reels with semi-rigid hose</i>

Sklep komisije EU <i>EU Commission decision</i>	Družina proizvoda <i>Product family</i>	Sistem avcp <i>Avcp system</i>	Oznaka tehnične specifikacije <i>Designation of the technical specification</i>	Naslov tehnične specifikacije <i>The title of the technical specification</i>
	oprema, oprema za nadzor nad ognjem in dimom ter za preprečitev eksplozij <i>Fire alarm/detection, fixed fire-fighting, fire and smoke control and explosion suppression products</i>	1	EN 12101-2:2003	Sistemi za nadzor dima in toplote – 2. del: Določila za odvod dima in toplote z naravnim prezračevanjem <i>Smoke and heat control systems - Part 2: Specification for natural smoke and heat exhaust ventilators</i>
		1	EN 12101-3:2015	Sistemi za nadzor dima in toplote - 3. del: Specifikacije za električne ventilatorje za odvod dima in toplote <i>Smoke and heat control systems - Part 3 : Specification for powered smoke and heat exhaust ventilators</i>
		1	EN 12101-7:2011	Sistemi za nadzor dima in toplote - 7. del: Kanali za nadzor dima <i>Smoke and heat control systems - Part 7: Smoke duct sections</i>
		1	EN 14339:2005	Podzemni hidranti <i>Underground fire hydrants</i>
		1	EN 14384:2005	Nadzemni hidranti <i>Pillar fire hydrants</i>
		1	EN 15650:2010	Prezračevanje stavb - Požarne lopute v zračni napeljavi <i>Ventilation for buildings - Fire dampers</i>
96/579/EC	Proizvodi za prometno ureditev <i>Circulation fixtures</i>	1	EN 12899-1:2007	Stalna vertikalna cestna signalizacija - 1. del: Stalni prometni znaki <i>Fixed, vertical road traffic signs - Part 1: Fixed signs</i>
		1	EN 12899-3:2007	Stalna vertikalna cestna signalizacija - 3. del: Smerniki in svetlobno odbojna telesa <i>Fixed, vertical road traffic signs - Part 3: Delineator posts and retroreflectors</i>
		1	EN 1317-5:2007+A2:2012 EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012	Oprema cest - 5. del: Zahteve za proizvode in vrednotenje skladnosti za sisteme za zadrževanje vozil <i>Road restraint systems - Part 5: Product requirements and evaluation of conformity for vehicle restraint systems</i>
96/581/EC	Geotekstil <i>Geotextiles</i>	2+	EN 13249:2016	Geotekstilije in geotekstilijam sorodni izdelki - Značilnosti, ki se zahtevajo pri gradnji cest in drugih prometnih površin (izključuje železnico in vključuje asfaltne površine) <i>Geotextiles and geotextile-related products -Characteristics required for use in the</i>

Sklep komisije EU <i>EU Commission decision</i>	Družina proizvoda <i>Product family</i>	Sistem avcp <i>Avcp system</i>	Oznaka tehnične specifikacije <i>Designation of the technical specification</i>	Naslov tehnične specifikacije <i>The title of the technical specification</i>
				<i>construction of roads and other trafficked areas (excluding railways and asphalt inclusion)</i>
		2+	EN 13250:2016	Geotekstilije in geotekstilijam sorodni izdelki - Zahtevane lastnosti za uporabo pri gradnji železnic <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of railways</i>
		2+	EN 13251:2016	Geotekstilije in geotekstilijam sorodni izdelki - Značilnosti, ki se zahtevajo pri nasipih, temeljih in trdnih strukturah <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in earthworks, foundations and retaining structures</i>
		2+	EN 13252:2016	Geotekstilije in geotekstilijam sorodni izdelki - Značilnosti, ki se zahtevajo pri drenažnih sistemih <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in drainage systems</i>
		2+	EN 13253:2016	Geotekstilije in geotekstilijam sorodni izdelki - Značilnosti, ki se zahtevajo pri nadzoru erozije (zaščita obale, zaščita z nasipom) <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in erosion control works (coastal protection, bank revetments)</i>
		2+	EN 13254:2016	Geotekstilije in geotekstilijam sorodni izdelki - Značilnosti, ki se zahtevajo pri gradnji zbiralnikov in jezov <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of reservoirs and dams</i>
		2+	EN 13255:2016	Geotekstilije in geotekstilijam sorodni izdelki - Značilnosti, ki se zahtevajo pri gradnji kanalov <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of canals</i>
		2+	EN 13256:2016	Geotekstilije in geotekstilijam sorodni izdelki - Značilnosti, ki se zahtevajo pri gradnji tunelov in podzemeljskih delov <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of tunnels and underground structures</i>

Sklep komisije EU <i>EU Commission decision</i>	Družina proizvoda <i>Product family</i>	Sistem avcp <i>Avcp system</i>	Oznaka tehnične specifikacije <i>Designation of the technical specification</i>	Naslov tehnične specifikacije <i>The title of the technical specification</i>
		2+	EN 13257:2016	Geotekstilije in geotekstilijam sorodni izdelki - Značilnosti, ki se zahtevajo pri odstranitvi trdnih odpadkov <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in solid waste disposals</i>
		2+	EN 13265:2016	Geotekstilije in geotekstilijam sorodni izdelki - Značilnosti, ki se zahtevajo pri obvladovanju tekočih odpadkov <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in liquid waste containment projects</i>
		2+	EN 13361:2004 EN 13361:2004/A1:2006	Geosintetične ovire - Zahtevane karakteristike pri gradnji rezervoarjev in nasipov <i>Geosynthetic barriers - Characteristics required for use in the construction of reservoirs and dams</i>
		2+	EN 13362:2005	Geosintetične ovire - Značilnosti, ki se zahtevajo pri gradnji kanalov <i>Geosynthetic Barriers - Characteristics required for use in the construction of canals</i>
		2+	EN 13491:2004 EN 13491:2004/A1:2006	Geosintetične zapore - Zahtevane lastnosti pri uporabi za zaščito pred tekočinami pri gradnji predorov in pri podzemnih gradnjah <i>Geosynthetic barriers - Characteristics required for use as a fluid barrier in the construction of tunnels and underground structures</i>
		2+	EN 13492:2004 EN 13492:2004/A1:2006	Geosintetične zapore - Zahtevane lastnosti za uporabo pri konstrukciji odlagališč za tekoče odpadke, prenosnih postaj in drugih zabojujnikov <i>Geosynthetic barriers - Characteristics required for use in the construction of liquid waste disposal sites, transfer stations or secondary containment</i>
		2+	EN 13493:2005	Geosintetične ovire - Značilnosti, ki se zahtevajo pri gradnji začasnih shramb za trdne odpadke in odlagališč <i>Geosynthetic barriers - Characteristics required for use in the construction of solid waste storage and disposal sites</i>
		2+	EN 15382:2013	Geosintetične ovire - Zahtevane lastnosti za uporabo v infrastrukturi transporta <i>Geosynthetic barriers - Characteristics required for use in transportation</i>

Sklep komisije EU <i>EU Commission decision</i>	Družina proizvoda <i>Product family</i>	Sistem avcp <i>Avcp system</i>	Oznaka tehnične specifikacije <i>Designation of the technical specification</i>	Naslov tehnične specifikacije <i>The title of the technical specification</i>
				<i>infrastructure</i>
97/176/EC	Leseni nosilni in vezni konstrukcijski elementi <i>Structural timber products</i>	1	EN 14080:2013	Lesene konstrukcije - Lepljeni lamelirani les in lepljeni masivni les <i>Timber structures - Glued laminated timber - Requirements</i>
		1	EN 15497:2014	Konstrukcijski zobato spojen masivni les - Zahteve za uporabo in minimalne zahteve za proizvodnjo <i>Structural finger jointed solid timber - Performance requirements and minimum production requirements</i>
		1	EAD 130087-00-0204	Modularni konstrukcijski sistem <i>Modular construction system</i>
		2+	EN 14081-1:2005+A1:2011	Lesene konstrukcije - Razvrščanje konstrukcijskega lesa pravokotnega prečnega prereza po trdnosti - 1. del: Splošne zahteve <i>Timber structures - Strength graded structural timber with rectangular cross section - Part 1: General requirements</i>
		2+	EN 14229:2010	Konstrukcijski les - Leseni drogovi za nadzemne vode <i>Structural timber – Wood poles for overhead lines</i>
		2+	EN 14250:2010	Lesene konstrukcije - Zahteve za proizvodnjo predhodno izdelanih konstrukcijskih elementov s kovinskimi ježastimi ploščami <i>Timber structures - Product requirements for prefabricated structural members assembled with punched metal plate fasteners</i>
97/462/EC	Lesne plošče <i>Wood-based panels</i>	1, 2+	EN 13986:2004+A1:2015	Lesne plošče za uporabo v gradbeništvu - Lastnosti, ocenjevanje skladnosti in označevanje <i>Wood-based panels for use in construction - Characteristics, evaluation of conformity and marking</i>
97/555/EC	Cement, gradbeno apno in druga hidravlična veziva <i>Cements, building limes and</i>	1+	EN 197-1:2011	Cement - 1. del: Sestava, zahteve in merila skladnosti za običajne cemente <i>Cement - Part 1: Composition, specifications and conformity criteria for common cements</i>

Sklep komisije EU <i>EU Commission decision</i>	Družina proizvoda <i>Product family</i>	Sistem avcp <i>Avcp system</i>	Oznaka tehnične specifikacije <i>Designation of the technical specification</i>	Naslov tehnične specifikacije <i>The title of the technical specification</i>
	<i>other hydraulic binders</i>	1+	EN 14647:2005 EN 14647:2005/AC:2006	Kalcijev aluminatni cement – Sestava, zahteve in merila skladnosti <i>Calcium aluminate cement - Composition, specifications and conformity criteria</i>
		1+	EN 413-1:2011	Zidarski cement - 1. del: Sestava, zahteve in merila skladnosti <i>Masonry cement - Part 1: Composition, specifications and conformity criteria</i>
		2+	EN 459-1:2010	Gradbeno apno - 1. del: Definicije, zahteve in merila skladnosti <i>Building lime - Part 1: Definitions, specifications and conformity criteria</i>
		2+	EN 15368:2008 +A1:2010	Hidravlično vezivo za nekonstrukcijsko uporabo - Definicija, specifikacije in merila skladnosti <i>Hydraulic binder for non-structural applications — Definition, specifications and conformity criteria</i>
97/740/EC	Zidarski in sorodni proizvodi <i>Masonry and related products</i>	2+	EN 771-1:2011+A1:2015	Specifikacija za zidake - 1. del: Opečni zidaki <i>Specification for masonry units - Part 1: Clay masonry units</i>
		2+	EN 771-2:2011+A1:2015	Specifikacija za zidake - 2. del: Apneno peščeni zidaki <i>Specification for masonry units - Part 2: Calcium silicate masonry units</i>
		2+	EN 771-3:2011+A1:2015	Specifikacija za zidake - 3. del: Betonski zidaki (kompaktni in lahki agregati) <i>Specification for masonry units - Part 3: Aggregate concrete masonry units (Dense and lightweight aggregates)</i>
		2+	EN 771-4:2011+A1:2015	Specifikacija za zidake - 4. del: Zidaki iz avtoklaviranega celičnega betona <i>Specification for masonry units - Part 4: Autoclaved aerated concrete masonry units</i>
		2+	EN 998-2:2016	Specifikacija malt za zidanje - 2. del: Malta za zidanje <i>Specification for mortar for masonry – Part 2: Masonry mortar</i>
98/214/EC	Konstrukcijski kovinski elementi in pomožni proizvodi	2+	EN 10025-1:2004	Vročje valjani izdelki iz konstrukcijskih jekel – 1. del: Splošni tehnični dobavni pogoji <i>Hot rolled products of structural steels - Part 1: General technical delivery conditions</i>

Sklep komisije EU <i>EU Commission decision</i>	Družina proizvoda <i>Product family</i>	Sistem avcp <i>Avcp system</i>	Oznaka tehnične specifikacije <i>Designation of the technical specification</i>	Naslov tehnične specifikacije <i>The title of the technical specification</i>
	<i>Structural metallic products and ancillaries</i>	2+	EN 10219-1:2006	Hladno oblikovani varjeni votli konstrukcijski profili iz nelegiranih in drobnnozrnatih jekel - 1. del: Tehnični dobavni pogoji <i>Cold formed welded structural hollow sections of non-alloy and fine grain steels - Part 1: Technical delivery conditions</i>
		2+	EN 15088:2005	Aluminij in aluminijeve zlitine – Gradbeni proizvodi za konstrukcijska dela – Tehnični pogoji za prevzem in dobavo <i>Aluminium and aluminium alloys - Structural products for construction works - Technical conditions for inspection and delivery</i>
		2+	EN 1090-1:2009+A1:2011	Izvedba jeklenih in aluminijastih konstrukcij - 1. del: Zahteve za ugotavljanje skladnosti sestavnih delov konstrukcij <i>Execution of steel structures and aluminium structures - Part 1: Requirements for conformity assessment of structural components</i>
		2+	EAD 200020-00-0102	Gabionski zaboji in podloge z varjeno mrežo <i>Weldmesh gabion boxes and mattresses</i>
98/436/EC	Strešne kritine, svetlobniki, strešna okna in pomožni proizvodi <i>Roof coverings, rooflights, roof windows and ancillary products</i>	1	EN 14509:2013	Samonosilne izolacijske sendvič plošče z obojestranskim kovinskim oplaščenjem - Tovarniško izdelani proizvodi – Specifikacije <i>Self-supporting double skin metal faced insulating panels - Factory made products - Specifications</i>
98/437/EC	Notranje in zunanje stenske in stropne obloge <i>Internal and external wall and ceiling finishes</i>	1	EN 14509:2013	Samonosilne izolacijske sendvič plošče z obojestranskim kovinskim oplaščenjem - Tovarniško izdelani proizvodi – Specifikacije <i>Self-supporting double skin metal faced insulating panels - Factory made products - Specifications</i>
98/598/EC	Agregati <i>Aggregates</i>	2+	EN 12620:2002+A1:2008	Agregati za beton <i>Aggregates for concrete</i>
		2+	EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004	Agregati za bitumenske zmesi in površinske prevleke za ceste, letališča in druge prometne površine <i>Aggregates for bituminous mixtures and surface treatments for roads, airfields and other trafficked areas</i>

Sklep komisije EU <i>EU Commission decision</i>	Družina proizvoda <i>Product family</i>	Sistem avcp <i>Avcp system</i>	Oznaka tehnične specifikacije <i>Designation of the technical specification</i>	Naslov tehnične specifikacije <i>The title of the technical specification</i>
		2+	EN 13055-1:2002 EN 13055-1:2002/AC:2004	Lahki agregati - 1. del: Lahki agregati za beton, malto in injekcijsko malto <i>Lightweight aggregates - Part 1: Lightweight aggregates for concrete, mortar and grout</i>
		2+	EN 13139:2002 EN 13139:2002/AC:2004	Agregati za malte <i>Aggregates for mortar</i>
		2+	EN 13242:2002+A1:2007	Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest <i>Aggregates for unbound and hydraulically bound materials for use in civil engineering work and road construction</i>
		2+	EN 13383-1:2002 EN 13383-1:2002/AC:2004 OPOMBA v OJ EU: Mejna vrednost za gostoto, določena v klavzuli 5.2 (standarda EN 13383-1:2002), je izključena iz področja uporabe sklica. (Sklep Komisije (EU) 2016/1610) <i>The threshold level for density set in Clause 5.2 (of EN 13383-1:2002) is excluded from the scope of the reference. (COM Decision 2016/1610)</i>	Kamen za obloge pri vodnih zgradbah in drugih gradbenih delih - 1. del: Specifikacija <i>Armourstone - Part 1: Specification</i>
		2+	EN 13450:2002 EN 13450:2002/AC:2004	Agregati za grede železniških prog <i>Aggregates for railway ballast</i>
98/601/EC	Proizvodi za gradnjo cest <i>Road construction products</i>	1, 2+	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008	Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 1. del: Bitumenski beton <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 1: Asphalt Concrete</i>
		1, 2+	EN 13108-2:2006 EN 13108-2:2006/AC:2008	Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 2. del: Bitumenski beton za zelo tanke plasti <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 2: Asphalt Concrete for very thin</i>

Sklep komisije EU <i>EU Commission decision</i>	Družina proizvoda <i>Product family</i>	Sistem avcp <i>Avcp system</i>	Oznaka tehnične specifikacije <i>Designation of the technical specification</i>	Naslov tehnične specifikacije <i>The title of the technical specification</i>
				<i>layers</i>
		1, 2+	EN 13108-3:2006 EN 13108-3:2006/AC:2008	Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 3. del: Zelo mehak asfalt <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 3: Soft Asphalt</i>
		1, 2+	EN 13108-4:2006 EN 13108-4:2006/AC:2008	Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 4. del: Vroče valjani asfalt <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 4: Hot Rolled Asphalt</i>
		1, 2+	EN 13108-5:2006 EN 13108-5:2006/AC:2008	Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 5. del: Drobir z bitumenskim mastiksom <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 5: Stone Mastic Asphalt</i>
		1, 2+	EN 13108-6:2006 EN 13108-6:2006/AC:2008	Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 6. del: Liti asfalt <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 6: Mastic Asphalt</i>
		1, 2+	EN 13108-7:2006 EN 13108-7:2006/AC:2008	Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 7. del: Drenažni asfalt <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 7: Porous Asphalt</i>
		2+	EN 13808:2013	Bitumen in bitumenska veziva – Okvirna specifikacija za kationske bitumenske emulzije <i>Bitumen and bituminous binders - Framework for specifying cationic bituminous emulsions</i>
		2+	EN 14695:2010	Hidroizolacijski trakovi - Ojačeni bitumenski trakovi za tesnjenje betonskih premostitvenih objektov in drugih betonskih povoznih površin - Definicije in lastnosti <i>Flexible sheets for waterproofing - Reinforced bitumen sheets for waterproofing of concrete bridge decks and other trafficked areas of concrete - Definitions and characteristics</i>
99/90/EC	Membrane <i>Membranes</i>	1, 2+	EN 13967:2012	Hidroizolacijski trakovi - Polimerni in elastomerni tesnilni trakovi za temelje - Definicije in lastnosti <i>Flexible sheets for waterproofing - Plastic and rubber damp proof sheets including plastic and rubber basement tanking sheet - Definitions and characteristics</i>

Sklep komisije EU <i>EU Commission decision</i>	Družina proizvoda <i>Product family</i>	Sistem avcp <i>Avcp system</i>	Oznaka tehnične specifikacije <i>Designation of the technical specification</i>	Naslov tehnične specifikacije <i>The title of the technical specification</i>
		1, 2+	EN 13969:2004 EN 13969:2004/A1:2006	Hidroizolacijski trakovi - Bitumenski tesnilni trakovi za temelje - Definicije in lastnosti <i>Flexible sheets for waterproofing - Bitumen damp proof sheets including bitumen basement tanking sheets - Definitions and characteristics</i>
		1, 2+	EN 13707:2004+A2:2009	Hidroizolacijski trakovi - Ojačeni bitumenski trakovi za tesnjenje streh - Definicije in lastnosti <i>Flexible sheets for waterproofing - Reinforced bitumen sheets for roof waterproofing - Definitions and characteristics</i>
		1, 2+	EN 13956:2012	Hidroizolacijski trakovi - Polimerni in elastomerni trakovi za tesnjenje streh - Definicije in lastnosti <i>Flexible sheets for waterproofing - Plastic and rubber sheets for roof waterproofing - Definitions and characteristics</i>
99/91/EC	Proizvodi za toplotno izolacijo <i>Thermal insulating products</i>	1	EN 13162:2012+A1:2015	Toplotnoizolacijski proizvodi za stavbe - Proizvodi iz mineralne volne (MW) – Specifikacija <i>Thermal insulation products for buildings - Factory made mineral wool (MW) products - Specification</i>
		1	EN 13163:2012+A1:2015	Toplotnoizolacijski proizvodi za stavbe - Proizvodi iz ekspaniranega polistirena (EPS) – Specifikacija <i>Thermal insulation products for buildings - Factory made products of expanded polystyrene (EPS) - Specification</i>
		1	EN 13164:2012+A1:2015	Toplotnoizolacijski proizvodi za stavbe - Proizvodi iz ekstrudiranega polistirena (XPS) – Specifikacija <i>Thermal insulation products for buildings - Factory made products of extruded polystyrene foam (XPS) - Specification</i>
		1	EAD 040643-00-1201	Toplotna izolacija iz vlaknasto armiranega aerogela iz silike <i>Fibre reinforced silica aerogel thermal insulation</i>
99/93/EC	Vrata, okna, naoknice, roloji, vhodna vrata, stavbno okovje	1	EN 14351-1:2006+A2:2016 OPOMBA v OJ EU: Stavek v zvezi z „zmožnostjo za odpiranje“ iz klavzule 1, Področje uporabe (standarda EN	Okna in vrata - Standard za proizvod, zahtevane lastnosti - 1. del: Okna in zunanja vrata <i>Windows and doors - Product standard, performance characteristics - Part 1: Windows and external pedestrian doorsets</i>

Sklep komisije EU <i>EU Commission decision</i>	Družina proizvoda <i>Product family</i>	Sistem avcp <i>Avcp system</i>	Oznaka tehnične specifikacije <i>Designation of the technical specification</i>	Naslov tehnične specifikacije <i>The title of the technical specification</i>
	<i>Doors, windows, shutters, blinds, gates and related building hardware</i>		14351-1:2006+A2:2016), je izključen iz področja uporabe sklica. <i>The sentence regarding 'ability to release' in Clause 1, Scope (of EN 14351-1:2006+A2:2016) is excluded from the scope of the reference.</i>	
99/94/EC	Montažni navadni/lahki/avtoklavni proizvodi iz celičastega betona <i>Precast normal/lightweight/autoclaved aerated concrete products</i>	2+	EN 1168:2005+A3:2011	Montažni betonski izdelki - Votle plošče <i>Precast concrete products - Hollow core slabs</i>
		2+	EN 12794:2005+A1:2007 EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008	Montažni betonski izdelki - Piloti za temeljenje <i>Precast concrete products - Foundation piles</i>
		2+	EN 12843:2004	Montažni betonski izdelki - Stebri in drogovi <i>Precast concrete products - Masts and poles</i>
		2+	EN 13224:2011	Montažni betonski izdelki - Rebraste etažne plošče <i>Precast concrete products - Ribbed floor elements</i>
		2+	EN 13225:2013	Montažni betonski izdelki - Linijski konstrukcijski elementi <i>Precast concrete products — Linear structural elements</i>
		2+	EN 13693:2004+A1:2009	Montažni betonski izdelki - Specialni strešni elementi <i>Precast concrete products - Special roof elements</i>

Sklep komisije EU <i>EU Commission decision</i>	Družina proizvoda <i>Product family</i>	Sistem avcp <i>Avcp system</i>	Oznaka tehnične specifikacije <i>Designation of the technical specification</i>	Naslov tehnične specifikacije <i>The title of the technical specification</i>
		2+	EN 13747:2005+A2:2010	Montažni betonski izdelki - Etažne plošče za etažne sisteme <i>Precast concrete products - Floor plates for floor systems</i>
		2+	EN 13978-1:2005	Montažni betonski izdelki – Montažne betonske garaže – 1. del: Zahteve za armirane monolitne garaže ali garaže, sestavljene iz posameznih montažnih delov garažnih dimenzij <i>Precast concrete products - Precast concrete garages - Part 1: Requirements for reinforced garages monolithic or consisting of single sections with room dimensions</i>
		2+	EN 14843:2007	Montažni betonski izdelki – Stopnice <i>Precast concrete products - Stairs</i>
		2+	EN 14844:2006+A2:2011	Montažni betonski izdelki - Škatlasti nosilci <i>Precast concrete products - Box culverts</i>
		2+	EN 14991:2007	Montažni betonski izdelki - Elementi za temeljenje <i>Precast concrete products - Foundation elements</i>
		2+	EN 14992:2007+A1:2012	Montažni betonski izdelki - Stenski elementi <i>Precast concrete products - Wall elements</i>
		2+	EN 15037-1:2008	Montažni betonski izdelki - Stropni sistemi iz nosilcev in polnil - 1. del: Nosilci <i>Precast concrete products - Beam-and-block floor systems - Part 1: Beams</i>
		2+	EN 15037-3:2009+A1:2011	Montažni betonski izdelki - Stropni sistemi iz nosilcev in polnil - 3. del: Keramična polnila <i>Precast concrete products - Beam-and-block floor systems - Part 3: Clay blocks</i>
		2+	EN 15050:2007+A1:2012	Montažni betonski izdelki - Elementi za mostove <i>Precast concrete products - Bridge elements</i>
		2+	EN 1520:2011	Armirani montažni elementi iz betona iz lahkega agregata z odprto strukturo <i>Prefabricated reinforced components of lightweight aggregate concrete with open structure with structural or non-structural reinforcement</i>
		2+	EN 15258:2008	Montažni betonski izdelki - Elementi za oporne zidove <i>Precast concrete products - Retaining wall elements</i>

Sklep komisije EU <i>EU Commission decision</i>	Družina proizvoda <i>Product family</i>	Sistem avcp <i>Avcp system</i>	Oznaka tehnične specifikacije <i>Designation of the technical specification</i>	Naslov tehnične specifikacije <i>The title of the technical specification</i>
99/469/EC	Proizvodi v povezavi z betonom, malto in injekcijsko maso <i>Products related to concrete, mortar and grout</i>	1+	EN 450-1:2012	Elektrofiltrski pepel - 1. del: Definicije, specifikacije in merila skladnosti <i>Fly ash for concrete - Part 1: Definition, specifications and conformity criteria</i>
		1	EN 14889-1:2006	Vlakna za beton – 1. del: Jeklena vlakna – Definicija, specifikacije in skladnost <i>Fibres for concrete - Part 1: Steel fibres - Definitions, specifications and conformity</i>
		1	EN 14889-2:2006	Vlakna za beton – 2. del: Polimerna vlakna – Definicija, specifikacije in skladnost <i>Fibres for concrete - Part 2: Polymer fibres - Definitions, specifications and conformity</i>
		1, 2+	EN 1504-2:2004	Proizvodi in sistemi za zaščito in popravilo betonskih konstrukcij - Definicije, zahteve, kontrola kakovosti in ovrednotenje skladnosti - 2. del: Sistemi za zaščito površine betona <i>Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 2: Surface protection systems for concrete</i>
		1, 2+	EN 1504-3:2005	Proizvodi in sistemi za zaščito in popravilo betonskih konstrukcij - Definicije, zahteve, kontrola kakovosti in ovrednotenje skladnosti - 3. del: Konstrukcijska in nekonstrukcijska popravila <i>Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 3: Structural and non-structural repair</i>
		1, 2+	EN 1504-4:2004	Proizvodi in sistemi za zaščito in popravilo betonskih konstrukcij – Definicije, zahteve, kontrola kakovosti in ovrednotenje skladnosti – 4. del: Konstrukcijsko povezovanje <i>Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 4: Structural bonding</i>
		2+	EN 1504-5:2004	Proizvodi in sistemi za zaščito in popravilo betonskih konstrukcij – Definicije, zahteve, kontrola kakovosti in ovrednotenje skladnosti –

Sklep komisije EU <i>EU Commission decision</i>	Družina proizvoda <i>Product family</i>	Sistem avcp <i>Avcp system</i>	Oznaka tehnične specifikacije <i>Designation of the technical specification</i>	Naslov tehnične specifikacije <i>The title of the technical specification</i>
				5. del: Injektiranje betona <i>Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 5: Concrete injection</i>
		1, 2+	EN 1504-6:2006	Proizvodi in sistemi za zaščito in popravilo betonskih konstrukcij - Definicije, zahteve, kontrola kakovosti in ovrednotenje skladnosti - 6. del: Sidranje armaturne palice <i>Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 6: Anchoring of reinforcing steel bar</i>
		2+	EN 1504-7:2006	Proizvodi in sistemi za zaščito in popravilo betonskih konstrukcij - Definicije, zahteve, kontrola kakovosti in ovrednotenje skladnosti - 7. del: Zaščita armature proti koroziji <i>Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 7: Reinforcement corrosion protection</i>
		2+	EN 934-2:2009+A1:2012	Kemijski dodatki za beton, malto in injekcijsko maso - 2. del: Kemijski dodatki za beton - Definicije, zahteve, skladnost, označevanje in etiketiranje <i>Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 2: Concrete admixtures - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling</i>
		2+	EN 934-3:2009+A1:2012	Kemijski dodatki za beton, malto in injekcijsko maso - 3. del: Kemijski dodatki za malto za zidanje - Definicije, zahteve, skladnost, označevanje in etiketiranje <i>Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 3: Admixtures for masonry mortar - Definitions, requirements, conformity and marking and labelling</i>
		2+	EN 934-4:2009	Kemijski dodatki za beton, malto in injekcijsko maso - 4. del: Kemijski dodatki za injekcijsko maso za prednapete kable - Definicije, zahteve, skladnost, označevanje in obeleževanje <i>Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 4: Admixtures for grout for prestressing tendons - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling</i>

Sklep komisije EU <i>EU Commission decision</i>	Družina proizvoda <i>Product family</i>	Sistem avcp <i>Avcp system</i>	Oznaka tehnične specifikacije <i>Designation of the technical specification</i>	Naslov tehnične specifikacije <i>The title of the technical specification</i>
		2+	EN 934-5:2007	Kemijski dodatki za beton, malto in injekcijsko maso - 5. del: Kemijski dodatki za brizgani beton - Definicije, zahteve, skladnost, označevanje in obeleževanje <i>Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 5: Admixtures for sprayed concrete - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling</i>
		2+	EN 12878:2005 EN 12878:2005/AC:2006	Pigmenti za obarvanje gradbenih materialov na osnovi cementa in/ali apna - Specifikacije in metode preskušanja <i>Pigments for the colouring of building materials based on cement and/or lime - Specifications and methods of test</i>
96/582/EC	Proizvodi v zvezi s strukturnimi tesnjenimi zasteklitvenimi sistemi in kovinskimi sidri za beton <i>Structural Sealant glazing/Metal anchors</i>	1	ETAG 001-1 27-06-2013	Kovinska sidra za beton - 1. del: Splošno <i>Metal Anchors for use in Concrete Part 1: Anchors in general</i>
		1	ETAG 001-2 27-06-2013	Kovinska sidra za beton - 2. del: Torzijsko kontrolirana ekspanzijska sidra <i>Metal Anchors for use in Concrete Part 2: Torque-controlled expansion anchors</i>
		1	ETAG 001-3 27-06-2013	Kovinska sidra za beton - 3. del: Sidra s cilindrično razporo <i>Metal Anchors for use in Concrete Part 3: Undercut anchors</i>
		1	ETAG 001-4 27-06-2013	Kovinska sidra za beton - 4. del: Deformacijsko kontrolirana ekspanzijska sidra <i>Metal Anchors for use in Concrete Part 4: Deformation-controlled expansion anchors</i>
		1	ETAG 001-5 27-06-2013	Kovinska sidra za beton - 5. del: Torna sidra <i>Metal Anchors for use in Concrete Part 5: Bonded Anchors</i>
		1	EAD 330232-00-0601	Mehanska pritrdila za uporabo v betonu <i>Mechanical fasteners for use in concrete</i>
		1	EAD 330499-00-0601	Lepljena pritrdila za uporabo v betonu <i>Bonded fasteners for use in concrete</i>
		1	EAD 330499-01-0601	Vezani pritrdilni elementi za beton <i>Bonded fasteners for use in concrete</i>

Sklep komisije EU <i>EU Commission decision</i>	Družina proizvoda <i>Product family</i>	Sistem avcp <i>Avcp system</i>	Oznaka tehnične specifikacije <i>Designation of the technical specification</i>	Naslov tehnične specifikacije <i>The title of the technical specification</i>
		1	EAD 330087-00-0601	Sistemi za naknadne z malto vgrajene armaturne povezave <i>Systems for post-installed rebar connections with mortar</i>
97/161/EC	Proizvodi v zvezi s strukturnimi tesnjenimi zasteklitvenimi sistemi in kovinskimi sidri za beton <i>Structural Sealant glazing/Metal anchors</i>	2+	ETAG 001-6 18-04-2011	Kovinska sidra za beton - 6. del: Sidra za skupinsko, nekonstrukcijsko uporabo <i>Metal anchors for use in Concrete - Part 6: Anchors for multiple use for non-structural applications</i>
		2+	EAD 330747-00-0601	Pritrdila za skupinsko nekonstrukcijsko uporabo v betonu <i>Fasteners for use in concrete for redundant non-structural system</i>
97/177/EC	Kovinska injicirana sidra za uporabo v zidarstvu <i>Metal injection anchors for use in masonry</i>	1	ETAG 029 27-06-2013	Kovinska injicirana sidra za uporabo v zidovju <i>Metal injection anchors for use in masonry</i>
		1	EAD 330076-00-0604	Kovinska kemična sidra za uporabo v zidovju <i>Metal injection anchors for use in masonry</i>
97/463/EC	Plastična sidra za uporabo v betonu in opečnih zidovih <i>Plastic anchors for use in concrete and masonry</i>	2+	ETAG 014 15-03-2011	Plastična sidra za zunanje toplotno izolacijske sestavljene sisteme z ometom <i>Plastic anchors for fixing of external thermal insulation composite systems with rendering</i>
		2+	EAD 330196-00-0604 EAD 330196-01-0604	Plastična sidra za zunanje toplotno izolacijske sestavljene sisteme z ometom <i>Plastic anchors for fixing of external thermal insulation composite systems with rendering</i>
		2+	ETAG 020-1 26-04-2012	Plastična sidra za skupinsko, nekonstrukcijsko uporabo v betonu in zidovini - 1. del: Splošno <i>Plastic Anchors for multiple use in concrete and masonry for non-structural applications Part 1 - General</i>
		2+	ETAG 020-2 26-04-2012	Plastična sidra za skupinsko, nekonstrukcijsko uporabo v betonu in zidovini - 2. del: Plastična sidra za uporabo v običajnem betonu <i>Plastic Anchors for multiple use in concrete and masonry for non-structural applications Part 2 - Plastic anchors for use in normal weight concrete</i>

Sklep komisije EU <i>EU Commission decision</i>	Družina proizvoda <i>Product family</i>	Sistem avcp <i>Avcp system</i>	Oznaka tehnične specifikacije <i>Designation of the technical specification</i>	Naslov tehnične specifikacije <i>The title of the technical specification</i>
		2+	ETAG 020-3 26-04-2012	Plastična sidra za skupinsko, nekonstrukcijsko uporabo v betonu in zidovini - 3. del: Plastična sidra za uporabo v zidovini iz polnih zidakov <i>Plastic Anchors for multiple use in concrete and masonry for non-structural applications Part 3 - Plastic anchors for use in solid masonry</i>
		2+	ETAG 020-4 26-04-2012	Plastična sidra za skupinsko, nekonstrukcijsko uporabo v betonu in zidovini - 4. del: Plastična sidra za uporabo v zidovini iz votlih zidakov <i>Plastic Anchors for multiple use in concrete and masonry for non-structural applications Part 4 - Plastic anchors for use in hollow or perforated masonry</i>
97/556/EC	Zunanji toplotnoizolacijski sestavljeni sistemi/sklopi z ometom <i>External thermal insulation composite systems/kits with rendering (ETICS)</i>	1, 2+	ETAG 004 27-06-2013	Zunanji toplotno izolacijski sestavljeni sistemi z ometom <i>External Thermal Insulation Composite Systems with rendering</i>
		1, 2+	EAD 040016-00-0404	Mreža iz steklenih vlaken za armiranje ometov na osnovi cementa <i>Glass fibre mesh for reinforcement of cement based renderings</i>
		1, 2+	EAD 040089-00-0404	Zunanji toplotno izolacijski sestavljeni sistemi z ometom namenjen za zgradbe z leseno okvirno konstrukcijo <i>External Thermal Insulation Composite Systems with renderings for the use on timber frame buildings</i>
98/279/EC	Nenosilni trajni opažni sklopi/sistemi, ki temeljijo na votlih blokih ali opažnih elementih iz izolacijskega materiala in včasih betona <i>Non load bearing permanent shutterings: kits/systems based on hollow blocks or panels of insulating materials and, sometimes, concrete</i>	1, 2+	ETAG 009 25-05-2002	Nenosilni trajno vgrajeni opažni sklopi/sistemi iz votlih zidakov ali plošč iz izolacijskih materialov in včasih betona <i>Non load-bearing permanent shuttering kits/systems based on hollow blocks or panels of insulating materials and sometimes concrete</i>
99/454/EC	Proizvodi za gašenje in dušenje požara ter protipožarno zaščito	1	EAD 350141-00-1106	Proizvodi za zadrževanje požara in požarno tesnjenje – Tesnila za dilatacije in špranje

Sklep komisije EU <i>EU Commission decision</i>	Družina proizvoda <i>Product family</i>	Sistem avcp <i>Avcp system</i>	Oznaka tehnične specifikacije <i>Designation of the technical specification</i>	Naslov tehnične specifikacije <i>The title of the technical specification</i>
	<i>Fire stopping, fire sealing and fire protective products</i>			<i>Fire stopping and fire sealing products – Linear joint and gap seals</i>
99/455/EC	Proizvodi z lesenim okvirom in sklopi polizdelkov iz hlodovine <i>Timber frame and log prefabricated building kits</i>	1	ETAG 007 27-06-2013	Sklopi proizvodov za montažne hiše z leseno okvirno konstrukcijo <i>Timber frame building kits</i>
2003/656/EU	Enotočkovno podprta navpična zasteklitev <i>Single point supported vertical glazing</i>	1	EAD 220025-00-0401	Konzolne konstrukcijske zasteklitve (nadstreški, strehe) <i>Cantilevered Structural horizontal glazing (structural glass canopy/roof)</i>
2003/728/EC	Sklopi proizvodov za montažne hiše s kovinsko okvirno konstrukcijo, sklopi proizvodov za montažne hiše z betonsko okvirno konstrukcijo, montažnimi stavbnimi enotami, sklopi proizvodov za hladilnice in sklopi proizvodov za zaščito pred padajočim kamenjem <i>Metal frame building kits, concrete frame building kits, prefabricated building units, cold storage room kits and rock-fall protection kits</i>	1	ETAG 023 19-09-2006	Predizdelane stavbne enote <i>Prefabricated building units</i>