

CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR: SISTEM OCENJEVANJA IN PREVERJANJA NESPREMENLJIVOSTI LASTNOSTI (AVCP 1)	
izdaja 6	predlog z dne 31.01.2024, velja od 1.3.2024

1. Vrste proizvodov:

Sklep komisije EU	Družina proizvoda	Oznaka tehnične specifikacije	Naslov tehnične specifikacije
95/579/EC	Proizvodi za prometno ureditev	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

2. Splošno

Gradbeni proizvod	Betonske varnostne ograje (BVO) Jeklene varnostne ograje (JVO)
Podlaga za certificiranje	<u>Zakonska podlaga:</u> Uredba (EU) št. 305/2011, Url. EU št. L88, 04.04.2011 <u>Delegirani akti komisije:</u> Delegirana Uredba EU št. 568/2014 (dodatek V, CPR), Url. EU št. L157, 27.05.2014; Delegirana Uredba EU št. 574/2014 (dodatek III, CPR), Url. EU L159, 28.05.2014 <u>Seznam harmoniziranih standardov (hEN):</u> Url. EU št. C92, 09.03.2018, L77, 20.03.2019, L318, 10.12.2019.
Označevanje proizvodov	Znak CE in izjava o nespremenljivosti lastnosti
Navodila za certificiranje	Pravila IRMA za certificiranje: SP 8.1 Certificiranje Splošni dokumenti skupine priglšenih organov – AG GNB Dokumenti sektorske skupine – SG GNB Informacijska baza EU - NANDO

3. Certifikacijski postopek po CPR, priloga V

Vrsta priglšenega organa	Organ za certificiranje proizvoda
Vrsta certifikata	Certifikat o nespremenljivosti lastnosti
Zahteve certifikacijskega postopka	Harmonizirani standard – ZA dodatek, tabela ZA.3, rubrika »Naloge priglšenega organa«
Naloge priglšenega organa	a. Ocena lastnosti gradbenega proizvoda na podlagi: Preskušanja (vključno z vzorčenjem za začetni preskus), izračuna, tabelaričnih vrednosti in opisne dokumentacije tega proizvoda b. Začetni pregled proizvodnega obrata in tovarniške kontrole proizvodnje c. Stalni nadzor, ocenjevanje in vrednotenje tovarniške kontrole proizvodnje
Pogostost nadzorov	Najmanj 1x letno
Veljavnost certifikata	Največ 5 let

4. Opis postopka

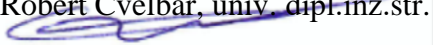
Informativni del postopka	Splošno: SP 8.1, tč. 1, 2, 3 in 4
	Postopek prijave za certificiranje: SP 8.1, tč. 5.1 in 5.2
	Prijava certificiranja: SP 8.1, tč. 5.3
	Pregled zahtevka za certificiranje in systemske dokumentacije: SP 8.1, tč. 5.4
	Potrditev naročila in imenovanje izvajalca postopka: SP 8.1, tč. 5.5 in 5.6
Ocena lastnosti gradbenega proizvoda EN 1317-5 tč. 6.1, 6.2	Pregled celotne tehnične dokumentacije proizvodov SP 8.1, tč. 6.1 ali 6.2 ali 6.3
	Postopek 1, SP 8.1, tč. 6.1: celovit postopek certificiranja, vključno z izvedbo začetnega preskušanja <ul style="list-style-type: none"> - Vzorčenje elementov za začetni preskus (ITT) - Organizacija in nadzor nad izvedbo začetnih preskusov - Ocena in vrednotenje rezultatov začetnega preskušanja - Določitev lastnosti proizvoda
	Postopek 2, SP 8.1, tč. 6.2: postopek certificiranja v primeru deljenja rezultatov začetnih preskusov (shared ITT results) <ul style="list-style-type: none"> - Preveritev poslovne povezave in/ali licenčnih pogodb - Pregled vseh poročil o začetnih preskusih - Pregled in potrditev ocen ter vrednotenja rezultatov začetnega preskušanja s strani drugega priglašene certifikacijskega organa, če so na voljo, ali - Izdelava ocen in vrednotenje rezultatov začetnega preskušanja ter lastnosti proizvoda, če jih še ni izdelal priglašen organ ali če niso na voljo - Izvedba dodatnega preskušanja obstojnosti betonov v skladu z zahtevami slovenskega nacionalnega standarda SIST 1026 v primeru, da je certifikat izdal tuj priglašen organ - Določitev lastnosti proizvoda
	Postopek 3, SP 8.1, tč. 6.3: postopek certificiranja v primeru priznanja in prevzema certifikata drugega priglašene organa <ul style="list-style-type: none"> - Pregled vseh poročil o začetnih preskusih - Pregled in potrditev ocen ter vrednotenja rezultatov začetnega preskušanja s strani drugega priglašene certifikacijskega organa, če so na voljo, ali - Izdelava ocen in vrednotenje rezultatov začetnega preskušanja ter lastnosti proizvoda, če jih še ni izdelal priglašen organ ali če niso na voljo - Izvedba dodatnega preskušanja obstojnosti betonov v skladu z zahtevami slovenskega nacionalnega standarda SIST 1026 v primeru, da je certifikat izdal tuj priglašen organ - Določitev lastnosti proizvoda
Začetni pregled EN 1317-5 tč. 6.1, 6.3	Izvedba začetnega pregleda ali potrditev poročil in/ali certifikatov o skladnosti proizvodnje vseh osnovnih materialov <ul style="list-style-type: none"> - Izvedba začetnega pregleda zagotavljanja nespremenljivosti lastnosti VO pri nosilcu certifikata in - Izvedba začetnega pregleda vseh proizvodnih obratov, kjer se izdelujejo VO
Izdaja certifikata	Odločitev o izdaji ali zavrnitvi certifikata: SP 8.1, tč. 8.2
Stalni nadzor EN 1317-5 tč. 6.1, 6.3	Redni pregledi, ocenjevanja in vrednotenja nespremenljivosti lastnosti in kontrole proizvodnje: SP 8.1, tč. 10 <ul style="list-style-type: none"> - Kontrolni pregled celovitega sistema zagotavljanja nespremenljivosti lastnosti pri nosilcu certifikata - 1x letno - Kontrolni pregled tovarniške kontrole proizvodnje VO v vsakem proizvodnem obratu - 1x letno ali - Kontrolni pregled dokumentacije in zapisov proizvodnega obrata, kjer v zadnjem ocenjevalnem obdobju ni bilo proizvodnje - 1x letno
Sankcije	Opozorilo, svarilo, začasni preklic certifikata, trajni preklic certifikata: SP 8.1, tč. 12

4. Stroški certificiranja v EUR

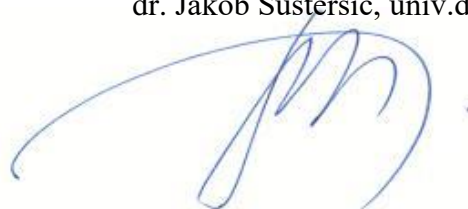
(cene so brez DDV in ne vključujejo potnih stroškov. Obračunavajo se dejansko nastali potni stroški)

Postopek	Opis postopka	Strošek
Izvedba zač. preskušanja (ITT)	Vzorčenje elementov za začetni preskus (ITT) Organizacija in nadzor nad izvedbo začetnih preskusov	Po ponudbi
Vrednotenje zač. preskusa	Vrednotenje rezultatov začetnega preskušanja ali Pregled in potrditev ocene in vrednotenja rezultatov začetnega preskušanja ter lastnosti proizvoda - za 1 tip	650,00
Začetni pregled in vrednotenje	Izvedba začetnega pregleda zagotavljanja nespremenljivosti lastnosti VO pri nosilcu certifikata – 1 pregled	1620,00
	Izvedba začetnega pregleda vseh proizvodnih obratov, kjer se izdelujejo VO – 1 pregled	1620,00
Izdaja certifikata	Izdaja novega certifikata	650,00
Nadzor	Redni kontrolni pregled pri nosilcu certifikata – 1x letno	1340,00
	Redni kontrolni pregled proizvodnega obrata – vsak obrat 1x letno	1340,00
Spremembe certifikata	Nova izdaja certifikata zaradi sprememb (razširitev, krčenje, ...)	325,00
Modifikacije	Analiza in vrednotenje modifikacije (odvisno od kategorije)	Po ponudbi
Sankcije	Izredni pregled	1510,00
	Opozorilo ali svarilo	325,00
	Začasni preklic certifikata ali preklic za določen tip proizvoda	540,00
	Trajni preklic certifikata	810,00

Pripravil:
dr. Robert Cvelbar, univ. dipl.inž.str.

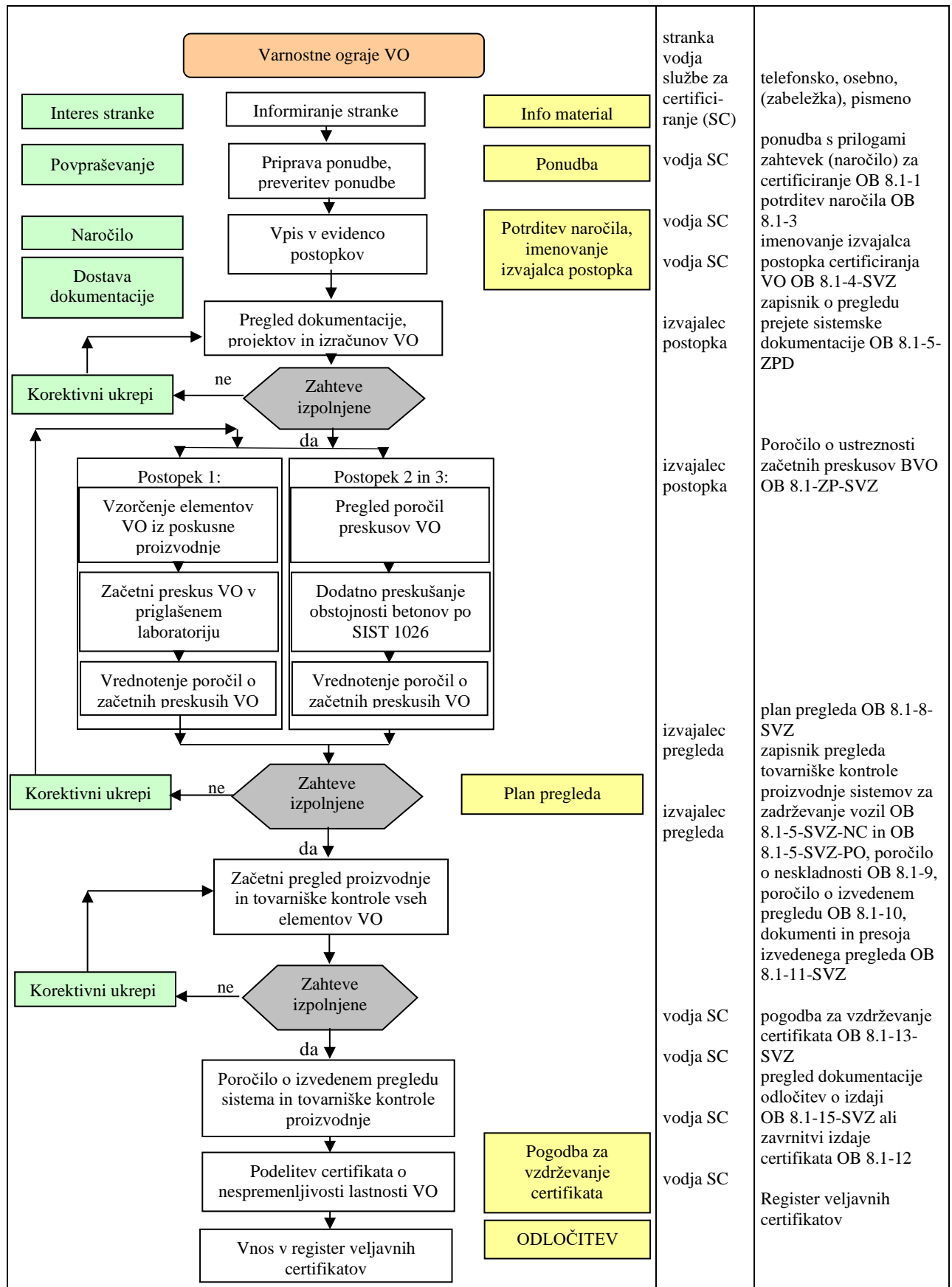


Odobril:
dr. Jakob Šušteršič, univ.dipl.inž.grad.



6. Shematski prikaz postopka

vhod - stranka	potek	izhod CO IRMA	odgovorni	dokument - zapis
----------------	-------	---------------	-----------	------------------



POTEK POSTOPKA CERTIFICIRANJA NESPREMENLJIVOSTI LASTNOSTI SISTEMOV ZA ZADRŽEVANJE VOZIL (betonske varnostne ograje BVO) – VZDRŽEVANJE CERTIFIKATA

vhod - stranka	potek	izhod CO IRMA	odgovorni	dokument - zapis
	<pre> graph TD A[Nadzor nad certifikatom o nespremenljivosti lastnosti - VO] --> B[Redni pregledi, ocenjevanje in vrednotenje sistema pri nosilcu certifikata in kontrole proizvodnje v proizvodnih obratih ter zapisnik o pregledu] B --> C{Zahteve izpolnjene?} C -- ne --> D[Korektivni ukrepi] D --> B C -- da --> E[Poročilo o nadzoru] E --> F{Odločitev o veljavnosti certifikata?} F -- negativna --> G[Odločitev o sankcijah] G --> B F -- pozitivna --> H[Podaljšanje veljavnosti certifikata] H --> B </pre>	<p>vodja SC</p> <p>izvajalec pregleda</p> <p>izvajalec pregleda</p> <p>vodja SC</p>	<p>Dopis za najavo kontrolnega pregleda OB 8.1-19-cpr in Prijava kontrolnega pregleda OB 8.1-20</p> <p>zapisnik izvedbe pregleda OB 8.1-5-SVZ-NC in OB 8.1-5-SVZ-PO, poročilo o neskladnosti OB 8.1-9</p> <p>poročilo o izvedenem pregledu OB 8.1-10-A, dokumenti in presoja izvedenega pregleda OB 8.1-11-SVZ</p> <p>Potrdilo o podaljšanju veljavnosti izdanega certifikata OB 8.1-34-A-p</p>	