

DRUŽBA ZA AVTOCESTE V REPUBLIKI SLOVENIJI
DARS d. d.

DODATEK št. 1

k dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila

za

**IZVAJANJE ZUNANJE KONTROLE KAKOVOSTI PRI RAZŠIRITVI BERTOŠKE
VPADNICE V KOPRU V ŠTIRIPASOVNICO**

marec 2026

V skladu s členoma 10 in 11 Navodil ponudniku za oddajo prijave za sodelovanje podajamo naslednja pojasnila in spremembe k dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila:

Odgovori na vprašanja ponudnikov:

VPRAŠANJE št. 1:

Spoštovani, 1. V točki 6.2.(e), Navodil, je za strokovnjaka za ZKK jeklarskih del med drugim podana tudi zahteva po izvedenih dinamičnih preiskavah za dinamično obremenjene konstrukcije po SIST EN ISO 15630-1. Ker tovrstne preiskave niso predmet naročila, menimo, da je ta pogoj nesorazmeren (8. člen ZJN-3), zato predlagamo, da se umakne. 2. Pod postavko 4.1, Ponudbenega predračuna, Meritve vozniških površin, je navedeno, da se na 80 m prometnega pasu izvede 1 meritev. Bertoška vpadnica bo razširjena na 4 prometne pasove. Če je vsak dolg po 2.500 m, je skupna dolžina za meritve prečne ravnosti 10.000. Ob pogostosti 1 mer/80 m to pomeni 125 meritev. Prosimo za korekcijo. 3. Predvidena je vzdolžna ravnost (IRI) na vseh prometnih pasovih (VP in PP; 1x / km vzdolž celotnega prometnega pasu). Meritve se bo izvedlo v dveh prometnih smereh, na vsako na po obeh prometnih pasovih (VP in PP). Skupna dolžina za te meritve je potem 5.000 m. Prosimo za korekcijo. 4. V ponudbenem predračunu ni predviden pregled izvedbe PHO. Prosimo za korekcijo. Hvala in lep pozdrav!

ODGOVOR:

1.1: Naročnik v nadaljevanju objavlja spremembo razpisne dokumentacije v tem delu.

1.2: Trasa Bertoške vpadnice na kateri je treba izvesti meritve vozniških površin – prečna ravnost, je dolga cca 1.250 m. V ceni izmere prečne ravnosti je treba upoštevati kot eno meritev na dveh istosmernih prometnih pasovih. Naročnik ne bo spreminjal Ponudbenega predračuna.

1.3: Trasa Bertoške vpadnice na kateri je treba izvesti meritve vozniških površin – vzdolžna ravnost, je dolga cca 1.250 m. V ceni za 1,0 km izmere vzdolžne ravnosti je treba upoštevati izvedbo meritev na dveh istosmernih prometnih pasovih. Naročnik ne bo spreminjal Ponudbenega predračuna.

1.4: Obseg za pregled izvedbe PHO je v Ponudbenem predračunu naveden pod točko 11.4 Ograje za zaščito pred hrupom v skladu s SIST EN 14388. Končno poročilo o izvedbi PHO pa je navedeno pod točko 15.2. V tej postavki mora ponudnik upoštevati tudi stroške za pregled izvedene ograje. Naročnik ne bo spreminjal Ponudbenega predračuna.

SPREMEMBE IN DOPOLNITVE DOKUMENTACIJE V ZVEZI Z ODDAJO JAVNEGA NAROČILA:

Poglavje 1 – Navodila ponudniku za izdelavo ponudbe

V točki 5.2 e) Navodil ponudnikom za izdelavo ponudbe se v preglednici spremeni točka 4 tako, da se glasi:

Zap. št.	Področje, ki ga pokriva strokovnjak	POGOJ Zaposlen pri ponudniku (DA/NE)	ZAHTEVANI POGOJI
4	strokovnjak za zunanjo kontrolo kakovosti jeklarskih del	NE	<ul style="list-style-type: none">- imeti najmanj 7. stopnjo izobrazbe tehnične ali naravoslovne smeri po Slovenskem ogrodju kvalifikacij (SOK),- ima najmanj 2 referenci pri izvedbi zunanje kontrole kakovosti jekla in ostalih kovin pri izgradnji ali obnovi

			ali rekonstrukciji ali sanaciji avtocest ali hitrih cest ali železnic, - ima vsaj 5 let delovnih izkušenj z delom v laboratoriju za kovine, - ima vsaj 5 izvedenih preiskav korozijske zaščite
--	--	--	--

Referenčna dela ne smejo biti starejša od 1. 3. 2016.

Poglavje 6 – Sposobnost

V seznamu kadrov – obrazec 5.2 (e) se v preglednici za strokovnjaka za zunanjo kontrolo kakovosti
jeklarskih del, kjer je naveden naziv referenčnega dela in opis, izbriše naslednje besedilo »Število
preiskav za dinamično obremenjene konstrukcije po SIST EN ISO 15630-1: _____«

V nadaljevanju podajamo prenovljeno preglednico:

SEZNAM KADROV ZA IZVEDBO DEL:

Ime in priimek in izobrazba	Zaposlen pri ponudniku (DA/NE) + navedba, kje je zaposlen	Leta delovnih izkušenj	Naziv referenčnega dela in opis	Datum končnega referenčnega dela*
Strokovnjak za zunanjo kontrolo kakovosti jeklarskih del:		Število let delovnih izkušenj z delom v laboratoriju za kovine:	Iz opisa mora biti razvidno izpolnjevanje zahtev iz točke 4. podčlena 5.2 (e) Navodil. Število preiskav korozijske zaščite: _____	