

DRUŽBA ZA AVTOCESTE V REPUBLIKI SLOVENIJI
DARS d.d.

DODATEK št. 1

k dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila

za

**Obnovo voziščne konstrukcije na HC H4/0378 in H4/0778 Selo Vogrsko od km 0,650 do km 6,731 in
na odseku H4/0379 in 0779 Vogrsko Šempeter od km 0,000 do km 0,634 in
na priključku 0444 Vogrsko**

april 2020

V skladu s členoma 9. in 10. Navodil ponudniku za izdelavo ponudbe podajamo naslednja pojasnila in spremembe v zvezi z dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila:

Odgovori na vprašanja ponudnikov:

Vprašanje 1: Ali se pri postavki 2 S 2 5 232 "Zaščita brežine z roliranjem v debelini nad 30 cm" zapolnitev praznin med kamni izvede z betonom ali z zemljo?
Kakšna je povprečna velikost kamnov?

Odgovor: Brežina z roliranjem se izvede v debelini 0,30 m, katero se med praznino zapolni z ustreznim betonom oz. z ustrezno fino cementno malto.
Debelina posameznih kamnov mora biti najmanj 25 cm (D250) in vremensko obstojen. Kamen za roliranje se uporablja neobdelan.

Vprašanje 2: Prosimo za dopolnitev postavke "Podaljšanje prepusta in izdelava nove glave prepusta fi 60 cm, vključno z dobavo elementov., N 3 1 120"
Za koliko se podaljša prepust?

Odgovor: Prepust se podaljša za dolžino do 2,00 m. V nadaljevanju dodatka podajamo spremembo Ponudbenega predračuna (Poglavje 6 dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila). Dodana je postavka »*Podaljšanje prepusta do 2,00 m in izdelava nove glave prepusta fi 60 cm vključno z dobavo elementov*«.

Vprašanje 3: Prosimo za dopolnitev postavke S 3 1 952 "Izdelava zaščitne plasti hidroizolacije iz bituminizirane zmesi MA 8 PmB 25/55-65 A3 Z4 v debelini 3 cm".
Verjetno gre za SMA?

Odgovor: Za premostitvene objekte do dolžine 50 m, se za zaščitno asfaltno plast uporablja liti asfalta (Mastic asphalt – MA). Zato je postavka S 3 1 952 »*Izdelava zaščitne plasti hidroizolacije iz bituminizirane zmesi MA 8 PmB 25/55-65 A3 Z4 v debelini 3 cm*« pravilna.

Vprašanje 4: Glede na postavko N 10 1 106 "Analiza zemeljskega izkopa s preskusnimi metodami v skladu s predpisom, ki ureja ravnanje z odpadki za potrebe ugotovitve, če je zemeljski izkop pridobljen na Gradbišču onesnažen z nevarnimi snovmi tako, da bi se moral uvrstiti med nevarne gradbene odpadke v skladu s predpisom, ki ureja ravnanje z odpadki. Vključno z izdelavo poročila;" želimo podatek o predvideni količini zemeljskega izkopa, ki vsebuje nevarne snovi.
Cena odlaganja izkopnega materiala, ki vsebuje nevarne snovi je namreč bistveno višja od odlaganja izkopnega materiala, ki nevarnih snovi ne vsebuje.
Prosimo za dodatne podatke o onesnaženosti izkopnega materiala.
Lahko vstavite dodatno postavko za odlaganje izkopnega materiala, ki vsebuje nevarne snovi?
Prav tako prosimo, da se predpiše koliko analiz zemljine je potrebno izvesti.
Postavka N 10 1 106 ima enoto kos 1,0. Ali se izdelava samo ena analiza čeprav gre za dolgo traso?

Odgovor: V ponudbenem predračunu je prišlo do napake. V Nadaljevanju dodatka podajam spremembo Ponudbenega predračuna (Poglavje 6 dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila). Postavka N 10 1 106 je v novem predračunu izbrisana/odstranjena.

Vprašanje 5: Po pregledu popisa del ugotavljamo, da LTŽ pokrova premera 600 karakteristike E600 z luknjami ni (ne obstaja). Ali se lahko uporabi isti pokrov z luknjami? Prav tako ne obstaja LTŽ rešetka dimezij 400*400 karakteristike E600. Ali se lahko uporabi LTŽ rešetko dimezij 500*500 E900?

Prosimo za popravke oz. dopolnitve popisa del kjer so navedeni omenjeni pokrovi in rešetke.

Odgovor: V nadaljevanju dodatka podajamo spremembo Ponudbenega predračuna (Poglavje 6 dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila). V Ponudbenem predračunu je bila napaka, ki je sedaj popravljena. LTŽ pokrovi premera Ø600, kateri so bile nosilnosti E600 se zamenjajo z nosilnostjo D400. Rešetke dimenzije 400 x 400 nosilnosti E600 se zamenjajo z nosilnostjo D400. LTŽ rešetke dimenzije 500 x 500 z nosilnostjo E900 zaradi širine, niso primerne za trimersko muldo.

Spremembe dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila

Poglavje 1 – Navodila ponudniku za izdelavo ponudbe

Spremeni se podčlen 20.1 tako da glasi:

Ponudba se šteje za pravočasno oddano, če jo naročnik prejme preko sistema e-JN <https://ejn.gov.si/eJN2> najkasneje do dne **12. 5. 2020 do 13:00 ure**. Za oddano ponudbo se šteje ponudba, ki je v informacijskem sistemu e-JN označena s statusom »ODDANO«.

Spremeni se podčlen 22.1 tako da glasi:

Odpiranje ponudb bo potekalo avtomatično v informacijskem sistemu e-JN dne **12. 5. 2020** in se bo začelo **ob 13:01 uri** na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si/eJN2>.

Poglavje 4 – Tehnični pogoji za izvedbo del

Uvodni stavek točke 1.1. se spremeni tako, da glasi:

Dokumenti, ki so navedeni v tem poglavju se tolmačijo po naslednjem vrstnem redu:

Točka 2.1 se spremeni tako, da glasi:

V splošnih in posebnih tehničnih pogojih za gradnjo cest, (STP in PTP; izd. SCS 1989, v nadaljevanju STP in PTP) so v osmih knjigah obravnavani postopki in materiali potrebni za gradnjo cest in cestnih objektov. Razvoj materialov in tehnoloških postopkov pa narekuje nenehno spremljanje in dopolnjevanje v STP in PTP predvidenih postopkov, kar je pretežno zajeto v Dopolnilih splošnih in tehničnih pogojev od I do VI.

V točki 2.7 se tretji odstavek spremeni tako, da glasi:

Veljavna so še naslednja navodila:

- Navodilo za izdelavo tehnološko-ekonomskega (TEE) elaborata – dopolnilo Splošnih tehničnih pogojev, Knjiga 3 – Dopolnilo št. 1, Tč. 6 Potrjevanje TEE
- Navodilo za kontrolo kakovosti in potrjevanje skladnosti jekel za armiranje in prednapenjanje
- Navodilo za dobavo in vgrajevanje ležišč na premostitvenih objektih
- Navodilo za dobavo in vgrajevanje dilatacij na premostitvenih objektih.

V točki 4.3.2 se za sedmim odstavkom vrine nov odstavek kot glasi:

Tehnološki elaborat za posamezna dela se lahko dopolnjuje z vsebino, ki je ni bilo mogoče zagotoviti v roku za predajo osnovnega TE, mora pa biti potrjen vsaj teden dni pred izvedbo posameznih del.

V točki 4.4.1 se druga alineja spremeni tako, da glasi:

- Navodilo za projektiranje in izvedbo asfaltnih plasti na premostitvenih cementnobetonskih objektih za novogradnje in rekonstrukcije, januar 2019.

S tem dodatkom se objavi manjkajoče poglavje 10. PROGRAM POVPREČNE POGOSTOSTI PRESKUSOV ZA NOTRANJO IN ZUNANJO KONTROLO DEL.

Poglavje 6 – Ponudbeni predračun

S tem Dodatkom podajamo novo Poglavje 6 v elektronski obliki, izdelano s sistemom PIS (šifra predračuna N65Z007), ki v celoti nadomešča Poglavje 6 v elektronski obliki (šifra predračuna N65Z006).

Novo Poglavje 6 v elektronski obliki izdelani s sistemom PIS (šifra predračuna N65Z007) je vsem ponudnikom dostopno na spletnem naslovu <https://pis.dars.si> preko anonimnega dostopa za ponudnike.

Novo poglavje 6 je spremenjeno v postavkah, kot to izhaja iz odgovorov na vprašanja ponudnikom.

Poleg tega se spremenita postavki N 3 1 109 in N 3 1 113, v katerih je spremenjen opis postavke.

DRUŽBA ZA AVTOCESTE V REPUBLIKI SLOVENIJI
DARS, d.d.