

**VDRUŽBA ZA AVTOCESTE V REPUBLIKI SLOVENIJI  
DARS d.d.**

**DODATEK št. 1**

**k dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila**

**za**

**OBNOVA VOZIŠČNE KONSTRUKCIJE NA ODSEKIH H4/0379 IN 0779 VOGRSKO ŠEMPETER, OD KM  
0,634 DO KM 4,470**

**junij 2019**

**V skladu s členoma 9 in 10 Navodil ponudnikom za izdelavo ponudbe podajamo naslednja pojasnila in spremembo dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila:**

**Odgovori na vprašanja ponudnikov:**

Vprašanje 1: Prosimo za pojasnilo postavke N 1 1 145 (Vrtanje lukenj skozi obstoječo asfaltno voziščno konstrukcijo), kjer je količina 740 m<sup>2</sup>.  
Ali je pomota in je mišljeno 740 kos (lukenj)?  
Prosimo za podatke o premeru lukenj, globini? Ali se luknje kasneje s zapolni?

Odgovor: Namen te postavke je zagotovitev odvodnjavanja skozi obstoječe asfaltno plast, ki bodo ostale pod novo voziščno konstrukcijo. Na nekaterih delih trase se je nasip namreč tako posedel, da rezkanje ne bo potrebno in se izvede le nadgradnja s tamponom in asfalti (»sendvič« konstrukcija). Ker bi lahko na teh delih pronikujoča voda zastajala nad obstoječim asfaltom, je potrebno obstoječe asfaltno plast preluknjati (narediti luknje na rastru 2m x 2m) in omogočiti ponikanje vode.  
Predračunska količina je 740 m<sup>2</sup>, enota m<sup>2</sup> je torej pravilna.  
Premer lukenj je lahko različen (od 6 do 12 cm). Luknje se zapolni s prepustnim materialom (tampon), skupaj vgradnjo prve plasti (tampon).

Vprašanje 2: Ali pri postavki S 3 2 283 v poglavju 2.3.2. tudi upoštevamo asfalt z uporabo 20% rezkanca, tako kot pri isti postavki z isto oznako v poglavju 1.3.2. ?

Odgovor: Da, upoštevati je potrebno ponovno uporabo rezkanca v deležu do 20 %. V nadaljevanju dodatka podajamo spremembo Poglavja 6 (Ponudbeni predračun), kjer je popravljena postavka S 3 2 283.

Vprašanje 3: Cementnobetonska varnostna ograja:  
2 S 6 4 575 "Dobava in vgraditev cementnobetonske varnostne ograje, vključno vse elemente, za nivo zadrževanja H4b in za delovno širino W5  
Opombe: \*simetrična  
\*višina vsaj 100 cm" M1 3065  
0 N 1 1 141 "Dobava in vgraditev cementnobetonske varnostne ograje, dolžina elementa 2 m, vključno vse elemente, za nivo zadrževanja H4b in za delovno širino W5  
Opombe: \*geometrijsko enaka BVO H4b/W5  
\*preko pokrovov revizijskih jaškov" M1 80  
Ali so to elementi dolgi 3 m ali 6 m?

Odgovor: V postavki S 6 4 575 so zajeti elementi BVO standardne dolžine, ki je odvisna od proizvajalca. V postavki N 1 1 141 so zajeti krajši elementi BVO dolžine 2 m. V nadaljevanju dodatka podajamo spremembo Poglavja 6 (Ponudbeni predračun), kjer so popravljene postavke za cementnobetonske varnostne ograje- zbriše se višina vsaj 100 cm in doda se ukrep proti zaslepljevanju.

Vprašanje 4: Prosimo za obrazložitev spodnje postavke iz poglavja 10. tuje storitve.  
0 N 1 1 155 "Najem začasne varnostne ograje za nivo zadrževanja T2 po standardu SIST EN 1317. V postavki je zajeta kompletna najemnina varnostne ograje s potrebnimi montažnimi elementi, začetnimi in zaključnimi elementi in ostalimi deli po navodilih proizvajalca  
Opombe: \*najemnina se obračunava za m\*dan

\*2. in 3. faza: trajanje 84 dni" \* 701820  
Ni enote mere.  
Kaj pomeni 701.820,00 ?  
Prosimo za popravek oziroma jasno obrazložitev.

Odgovor: Enota mere je m\*dan (dolžina začasne varnostne ograje \* predvideno trajanje zapore v dneh).

Vprašanje 5: Prosimo za obrazložitev postavke S 1 2 376 (Brazdanje/žlebičenje obstoječe asfaltne vozne površine z rezkalnikom, odstavna niša).

Ali gre za brazdanje ali žlebičenje? Gre za različna dela, potrebujemo opis, kaj je zajeto v postavki.

Odgovor: Gre za brazdanje. V nadaljevanju dodatka podajamo spremembo Poglavlja 6 (Ponudbeni predračun), kjer je popravljen postavka S 1 2 376.

Vprašanje 6: Na obrazcu PRILOGA št. 1 B nikjer ni potrebno navesti datum izdaje potrdila o prevzemu, kot ga zahtevate v PRILOGI št. 1.A.  
Lahko ta datum dodamo na dnu kratkega opisa del ali boste objavili popravljen obrazec, kjer bomo lahko vpisali ta datum. Prosim za hiter odgovor, da damo potrditi obrazce naročnikom.

Odgovor: V prilogi dodatka objavljamo novo potrdilo o referenčnem delu (PRILOGA št. 1.B) z dopolnjenim besedilom: »Referenčna dela so bila dokončana (navesti datum izdaje potrdila o prevzemu).....«.

### **Spremembe dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila**

#### **Poglavje 6 – Ponudbeni predračun**

S tem Dodatkom podajamo novo Poglavlje 6 v elektronski obliki, izdelano s sistemom PIS (šifra predračuna N65Z005), ki v celoti nadomešča Poglavlje 6 v elektronski obliki (šifra predračuna N65Z004).

Novo Poglavlje 6 v elektronski obliki izdelani s sistemom PIS (šifra predračuna N65Z005) 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.

#### **Poglavje 7 – Vzorec pogodbe**

V 11. členu vzorca pogodbe se roki za dokončanje del uskladijo z roki, kot so navedeni v ostalih poglavjih dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila.

11. člen tako glasi:

## IX. ROKI ZA DOKONČANJE DEL

### 11. člen

Izvajalec se obvezuje da bo z izvajanjem del pričel takoj po sklenitvi pogodbe ter jih izvedel v naslednjih rokih:

- Izdelava in predaja tehnološkega elaborata za izvajanje gradbenih del, ki so predmet tega naročila, v potrditev naročniku v roku 20 dni po prejemu sklenjene pogodbe. Izvajalec je dolžan v roku 7 dni po prejemu pisnih pripomb tehnološki elaborat dopolniti in ga predati naročniku
- Izvedba gradbenih del pri obnovi voziščne konstrukcije na odsekih H4/0379 in 0779 Vogrsko – Šempeter, od km 0,634 do km cca 4,270.....**83 dni od uvedbe Izvajalca v delo.**
- Izvedba gradbenih del pri sanaciji viadukta VA0390 in VA0391 Šempeter z zamenjavo dilatacij, ter voziščne konstrukcije odseka H4/0379 in 0779 Vogrsko – Šempeter od km cca 4,270 do km 4,470 .....**56 dni od uvedbe Izvajalca v delo.**

Kot dokončanje gradbenih del šteje vpis vodje nadzora v gradbeni dnevnik, da so vsa dela opravljena skladno s tehničnimi zahtevami, da so odpravljene vse pomanjkljivosti za zagotovitev prometne varnosti in izvajalec rednega vzdrževanja lahko odstrani zapore ceste.

Rok za pridobitev "Potrdila o izvedbi" je 6 mesecev po dokončanju vseh gradbenih del, pri čemer mora izvajalec v roku 4 mesecev po dokončanju vseh gradbenih del izpolniti vse pogoje, potrebne za izdajo »Potrdila o prevzemu«.

#### **Potrdilo o referenčnem delu (PRILOGA št. 1.B):**

**V nadaljevanju tega dodatka objavljamo novo potrdilo o referenčnem delu (PRILOGA št. 1.B), v katerem je dodano besedilo: »Referenčna dela so bila dokončana (navesti datum izdaje potrdila o prevzemu).....«, ki v celoti nadomešča prvotno objavljeno potrdilo o referenčnem delu (PRILOGA št. 1.B). Ponudniki morajo pri pripravi ponudbe upoštevati s tem dodatkom objavljeno potrdilo o referenčnem delu (PRILOGA št. 1.B).**

V kolikor potrdilo o referenčnem delu ne bo izdano na navedenem obrazcu, mora vsebina priloženega potrdila vsebovati vse podatke, kot so za posamezno vrsto del opredeljeni v PRILOGI št. 1. B/-v skladu s podčlenom 4.2 (d) Navodil ponudniku za izdelavo ponudbe.

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

**POTRDILO O REFERENČNEM DELU**

Naziv in naslov naročnika: .....

.....

Kontaktna oseba pri naročniku (ime, priimek, delovno mesto):

.....,

tel.: ....., e-naslov: .....

Naziv pogodbenega izvajalca: .....

Predmet pogodbe: .....

.....

Številka pogodbenega dokumenta pri naročniku in datum sklenitve (vključno z morebitnimi aneksi):.....

Gospodarski subjekt, ki se mu izdaja referenca: .....

..... je opravljal referenčna dela kot glavni izvajalec / partner na pogodbi / podizvajalec (ustrezno obkrožiti).

Gospodarski subjekt je:

- |   |    |    |                    |
|---|----|----|--------------------|
| - dela po pogodbi opravil pravilno              | DA | NE | (ustrezno obkroži) |
| - dela po pogodbi opravil pravočasno            | DA | NE | (ustrezno obkroži) |
| - dela po pogodbi opravil v zahtevani kakovosti | DA | NE | (ustrezno obkroži) |

Kratek opis izvedenih del:

Na objektu ..... (navedba oznake objekta), svetle razpetine med krajnimi oporniki ..... m (navesti dolžino v metrih), na cesti ..... (oznaka in odsek ceste), katerega konstrukcija je ..... (navesti material kot npr. AB) so bila izvedena naslednja dela:.....

.....

Referenčna dela so bila dokončana (navesti datum izdaje potrdila o prevzemu) .....

Naročnik potrjujem, da je gospodarski subjekt, ki se mu izdaja referenca, izvedel referenčna dela, navedena na tem referenčnem potrdilu.

Datum izdaje potrdila: .....

Za naročnika:

.....  
(ime in priimek).....  
(Podpis)