

DRUŽBA ZA AVTOCESTE V REPUBLIKI SLOVENIJI
DARS d.d.

DODATEK št. 1

k dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila

za

**RUŠITEV IN PREUREDITEV CESTNINSKIH POSTAJ VKLJUČNO S PLATOJEM TER OBNOVO VOZIŠČNE
KONSTRUKCIJE NA POSAMEZNIH ODSEKIH AC A2 IN HC H4, RAZCEPA NANOS TER PRIKLJUČKOV
LOGATEC IN VODICE; SKLOP 1, SKLOP 2 IN SKLOP 3**

januar 2018

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

Odgovori na vprašanja ponudnikov:

Vprašanje 1: Prosim za pojasnilo in sicer pri roku izvedbe oziroma uvedbi v delo. Zanima nas ali bo za en sklop uvedba v delo in izvedba za vse cestninske postaje istočasno ali pa se bodo izvajala postopoma (ena za drugo). Hvala

Odgovor: Kot je razvidno iz 11. Člena vzorca pogodbe za posamezni sklop je naročnik predvidel izvedbo del po posamezni pogodbi v obdobju 18 mesecev iz česar izhaja, da naročnik ne predvideva uvedbe v delo za vse cestninske postaje istočasno. Roki uvedbe za posamezno cestninsko postajo bodo določeni ob upoštevanju prometnih obremenitev na posameznem delu AC oz HC in ob upoštevanju morebitnih drugih del na istem delu AC oz HC.

Vprašanje 2: Danes 29.12.2017 na spletnem naslov www.dars.si, v rubriki javna naročila; pregled večjih javnih naročil, ni objavljenega nobenega naročila pod interno št, javnega naročila 000238/2017. Kje torej najdemo poglavje 9 razpisne dokumentacije?

Odgovor: Poglavja 9 je dostopno ponudnikom v elektronski obliki na Portalu naročnika DARS d.d., spletni naslov www.dars.si, v rubriki javna naročila; pregled večjih javnih naročil, interna številka javnega naročila 000238/2017 od vključno 03.01.2018 dalje.

Vprašanje 3: Naročnika prosimo za podaljšanje roka za 30 dni. Menda ne pričakujete, da se tako obsežen popis lahko pripravi v tako kratkem času, če upoštevamo, da ste razpis objavili 27.12.2017, domnevamo, da je večina še na dopustu in se bo tisto pravo delo pričelo šele po 08.01.2018. Tako ostane 20 dni za pripravo ponudbe in to za tri sklope, kjer so popisi obsežni.

Odgovor: Naročnik v nadaljevanju podaja spremembo dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila v delu roka za oddajo ponudb.

Vprašanje 4: Naročnika prosimo za rok za podaljšanje.

Odgovor: Naročnik v nadaljevanju podaja spremembo dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila v delu roka za oddajo ponudb.

Vprašanje 5: Ali razumemo pravilno, da izvedba "elektroinštalacijskih del na NN omrežju na vsaj treh stanovanjskih ali poslovnih objektih", pomeni izvedbo (napeljavo) elektro inštalacij v objektu? Prosim vas za hiter odgovor zaradi pridobitve potrdil s strani naročnikov del.

Odgovor: Da.

Vprašanje 6: V popisu strojnih inštalacij: Zavihek N00Z094, poglavje:
3.6 - 5/1 Načrt strojnih inštalacij in strojne opreme upravne stavbe
3.6.1 - Ogrevanje in hlajenje

Pozicije: 5, 6, 7

Split sistem popisanega v popisu ni mogoče dobaviti, saj vezava zunanje enote (RAS) ter notranje enote (RAV) ni mogoča zaradi nekompatibilnosti. Prosimo za dopolnitev oz. popravek popisa del.

Odgovor: Tehnični podatki klima enot so podani v popisu. Klima enote morajo tehnično in v nivoju kvalitete ustrezati predpisanim lastnostim v popisu, gre za dva multisplita z dvema zunanjsima enotama s po dvema notranjsima enotama, ustrezne enote so podane kot npr. V postavkah so podane osnovne zahteve za split sistem primeroma, ponudnik ponudi enakovreden split sistem, kjer morajo biti enote kompatibilne. V vseh treh omenjenih postavkah so podane tehnične zahteve za ponujeno opremo, na koncu postavke pa je navedeno »Ustrezna: ...«, torej je ta oprema navedena le primeroma.

Vprašanje 7: Prosimo, da objavite za sklop 2 načrt 3 /7 Načrt vstopa v kineto 15-0525/PZR-Drnovo/KIN II/2 iz katerega bo razvidno za postavke
0011 0 N 29 1 615 "Dobava in vgraditev kovinskih stopnic.
Opombe: Okrogle stopnice fi 1.750 mm, hodna širina 800 mm, vroče cinkano, z jeklenim ročajem (po projektu)." KOS 1
koliko kilogramov tehtajo oziramo kako se izdelajo sicer ni možno izračunati strošek izdelave?

0012 0 N 29 1 728 Dobava in vgraditev enokrilnih ALU vrat z ALU okvirjem in zapahom s ključavnico, dimenzij 800/2000 mm KOS 1
Kakšno izolacijo imajo itd..

0013 0 N 29 1 101 "Dobava in vgraditev jeklene nosilne konstrukcije v vijačeni in varjeni izvedbi
iz konstrukcijskega jekla S235 J0." KG 650

0014 0 N 29 1 729 Nabava in montaža fasadnih pločevinastih panelov z obojestransko pločevine v barvi po izbiri naročnika, vključno z vsem pritrdilnim materialom in kleparskimi deli M2 30
Kakšni fasadni paneli so predvideni? Ali imajo termoizolacijo in kakšno?

0015 0 N 29 1 730 Nabava in montaža strešnih pločevinastih panelov z obojestransko pločevine v barvi po izbiri naročnika, vključno z vsem pritrdilnim materialom in kleparskimi deli M2 9
Kakšni paneli so predvideni? Izolacija?...

Odgovor: Naročnik v nadaljevanju podaja spremembo Poglavja 9 za Sklop 2 - načrt 3 /7 Načrt vstopa v kineto 15-0525/PZR-Drnovo/KIN II/2.

V nadaljevanju tega Dodatka naročnik podaja dopolnitev Poglavja 9 – Načrti za Sklop 2 s pojasnili glede izvedbe v vprašanju navedenih postavk.

Vprašanje 8: Prosimo, da objavite, kdo so projektanti, da bomo lahko pridobili njihove ponudbe za izdelavo PID in projektantski nadzor. Hvala. Prosim, za pojasnilo, kakšen vrstni red bo po katerem naj se cestninske postaje rušile, saj je nemogoče zagotoviti zadostno število kompetentnih izvajalcev tako

instalaterjev, postavljalcev JVO in prometne signalizacije.... da bi lahko pokrili 30 gradbišč istočasno. Hvala.

Odgovor: Projekt izvedenih del (PZI) je izdelal projektant JV PNZ svetovanje projektiranje d.o.o. in IBT BIRO PROJEKTIVA d.o.o.. pri tem naj pripomnimo, da ni naročnikove zahteve, da projekte izvedenih del (PID) lahko izdelal le projektant PZI.

Predvideno je, da bodo vsa dela po posamezni pogodbi (za posamezni sklop) zaključena v obdobju 18 mesecev. Znotraj posameznega sklopa bodo roki uvedbe za posamezno cestninsko postajo določeni ob upoštevanju prometnih obremenitev na posameznem delu AC oz HC in ob upoštevanju morebitnih drugih del na istem delu AC oz HC. Uvedbe izvajalca v delo na posameznem sklopu se bodo za izvedbo del na območju čelnih CP, izvajale zaporedno. Za uvedbo izvajalca v delo stranskih CP se predvideva, da bodo pri čelnih CP, ki imajo na območju tudi stransko cestninsko postajo le-te izvedle sočasno s čelno CP. V poglavju 4 (TEHNIČNI POGOJI ZA IZVEDBO DEL) so v poglavju IV. (Posebne zahteve za izvedbo del) navedeni tudi nekateri pogoji glede časovne izvedbe posameznih cestninskih postaj.

Vprašanje 9: Prosim za detajl glede izvedbe postavke 0 N 20 1 113 (Dobava in vgradnja povozne vzdolžne linijske rešetke z nosilnostjo 400 kN, po detajlu).

Odgovor: Naročnik v nadaljevanju podaja spremembo Poglavlja 9, ki ga dopolnjuje z detajlom linijske rešetke .

Vprašanje 10: v popisu se pri cestninski postaji Log nahaja postavka "Dobava in vgraditev predfabriciranega dvignjenega robnika iz cementnega betona s prerezom 15/20 cm". Na straneh proizvajalcev nisem zasledil takih dimenzij robnikov. Ali gre mogoče za napako ali so zaradi kakšnega razloga take zahteve?

Odgovor: Gre za napako. Pravilni opis postavke glasi: Dobava in vgraditev predfabriciranega dvignjenega robnika iz cementnega betona s prerezom 20/22 cm. Robnik je položen v srednjem ločilnem pasu ob muldi.

V nadaljevanju kot del tega Dodatka podajamo tudi spremembo Poglavlja 6 za sklop 1, v katerem je zgoraj navedeni popravek že upoštevan.

Vprašanje 11: prosim, če lahko sporočite recepturo cementne stabilizacije.

Odgovor: S cementom vezana (stabilizirana) nosilna plasti drobljenca mora ustrezati TSC 06.320:2001 »Vezane spodnje nosilne plasti s hidravličnimi vezivi«.

Vprašanje 12: Prosim za podaljšanje roka oddaje

Odgovor: Naročnik v nadaljevanju podaja spremembo dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila v delu roka za oddajo ponudb.

Vprašanje 13: Lepo Vas prosim za dodatna pojasnila in sicer pri postavkah:

A) 0 N 29 1 615 "Dobava in vgraditev kovinskih stopnic.

Opombe: Okrogle stopnice fi 1.750 mm, hodna širina 800 mm, vroče cinkano, z jeklenim ročajem (po projektu)."

- Prosim za objavo detajla.

B) 0 N 9 1 108 "Dobava in vgradnja gabiona 0,50/0,50/1,92 m"

Prosim za informacijo o:

- debelini in zaščiti žice

- frakciji

- se bodo zlagale tudi na višino ali samo po dolžini?

- naj bodo pletene ali varjene?

C) 0 N 29 1 101 "Dobava in vgraditev jeklene nosilne konstrukcije v vijačeni in varjeni izvedbi iz konstrukcijskega jekla S235 J0."

- Prosim za objavo dimenzij.

D) 0 N 15 1 101 Dobava, transport, namestitev in montaža popolnoma predfabriciranih jaškov iz armiranega poliestra DN 1000 mm z nastavki za priključne cevi do DN 400, debelina stene min 12 mm; višina jaška od 1,50 - 2,00 m;

- Je lahko predvidena cev iz poliestra GRP?

Odgovor: adA) naročnik kot del tega dodatka objavlja detajl kovinskih stopnic v načrtu 3 /7 - Načrt vstopa v kineto.

adB) Gabioni:

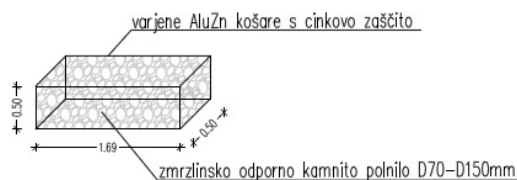
Varjeni ALU gabioni s kamnitnim polnilom dimenzij 0,50/0,50/1,69m prosto položenih na min 5 cm debel sloj podbetona C12/15. Granulacija kamnitega polnila D70-D150. Odprtine v mreži naj bodo 20% manjše od najmanjšega premera zrna kamnitega prodca. Debelina ALU/Zn žice 2,7 mm.

Zlaganje je predvideno zgolj po dolžini.

Detajl:

GABION

dim. 50/50/169 cm



AdC) Dimenzije so razvidne iz načrta 3 /7 - Načrt vstopa v kineto (2,60 x 2,60 m), ki ga naročnik objavlja kot del tega dodatka.

AdD) Da, lahko se uporabi poliesterska cev.

Vprašanje 14: prosimo za shemo z detajli vstopno/izstopne kabine?

Odgovor: Naročnik v nadaljevanju tega Dodatka podaja sliko primera vstopno izstopne kinete in lokacije na CP Hrušica, kjer je le-to potrebno izvesti. Zahtevane dimenzije in materiali so že navedeni v opisu postavke N 72 1 122.

Vprašanje 15: 1. Naročnika prosimo za podaljšanje roka vsaj za dva tedna saj so bili vmes prazniki in po našem mnenju ni dovolj časa za pripravo ponudb ob tako obsežnem popisu.

2. "Dobava in montaža prostostoječe enokrilne poliesterske omare (OVN) dim. 590x1065x320mm (ustrezna SIST EN 62208:2004), IP 54 (kot npr. SLPS601100, Schrack) s podstavkom 590x950x320mm .

- omara dim. 750x1500x420mm (1kos)
- podstavek dim. 750x900x420mm (1kos)
- montažna plošča (1kos)
- strešica (1kos)

Katera dimenzija omare je pravilna 590x1065x320mm ali 750x1500x420 mm ?
Ta napaka se pojavlja pri večih pozicijah.

Odgovor: Ad. 1: Naročnik v nadaljevanju podaja spremembo dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila v delu roka za oddajo ponudb.
Ad. 2:Pravilna dimenzija omare cestninskega nadzora je 590x1065x320mm s podstavkom 590x950x320mm. V nadaljevanju tega dodatka podajamo spremembo Poglavlja 6 za vse tri razpisane sklope, kjer je napaka popravljena

Vprašanje 16: Glede na zahtevnost priprave ponudbe z vidika logistike izvedbe in glede na dejstvo, da je razpis objavljen pred prazniki (manj časa za pripravo ponudbe zaradi prazničnih dni), prosimo naročnika, da podaljša rok za oddajo ponudbe za vsaj 7 delavnih dni.

Odgovor: Naročnik v nadaljevanju podaja spremembo dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila v delu roka za oddajo ponudb.

Vprašanje 17: Naročnika prosimo, da zaradi obsežnega popisa in priprave ponudbe podaljša rok za oddajo ponudb za minimalno 14 dni.

Odgovor: Naročnik v nadaljevanju podaja spremembo dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila v delu roka za oddajo ponudb.

Vprašanje 18: Naročnika prosimo, da na že zastavljena vprašanja odgovori pred rokom za postavljanje vprašanj in tako omogoči ponudnikom, da v primeru nejasnih odgovorov še lahko postavijo vprašanje.

Odgovor: Naročnik je ob objavi tega Dodatka, ki vsebuje odgovore na vprašanja, podal tudi spremembo roka za oddajo ponudb in podaljšal rok za postavljanje vprašanj.

Vprašanje 19: dosedanja praksa z naročnikom je bila, da je stroške zapore ceste kril naročnik.

Naročniku zato predlagamo, da iz popisa briše postavke vezano na zapore cest.

Odgovor: Naročnik je enako, kot je to njegova dosedanja praksa, tudi v predmetnem javnem naročilu izločil zaporo avtoceste oz. hitre ceste (podčlen 13.6 Navodil ponudniku). V popisih so zajete le zapore in preusmeritev na ostalih cestah, ki so vezani na koncesionarje.

Vprašanje 20: ker še do danes 17.1.2018, ko je zadnji dan za postavljanje vprašanj, naročnik ni odgovoril na postavljena vprašanja katera so pomembna za pripravo ponudbe in pridobitev zahtevanih referenc, a hkrati tudi zaradi kompleksnosti projekta, prosimo, da naročnik podaljša rok za postavljanje vprašanj in rok za oddajo ponudbe za vsaj 14 dni.

Odgovor: Naročnik je ob objavi tega Dodatka, ki vsebuje odgovore na vprašanja, podal tudi spremembo roka za oddajo ponudb in podaljšal rok za postavljanje vprašanj.

Vprašanje 21: naročnika prosimo, da podaljša rok za oddajo ponudbe zaradi praznikov za vsaj 10dni.

Odgovor: Naročnik je ob objavi tega Dodatka, ki vsebuje odgovore na vprašanja, podal tudi spremembo roka za oddajo ponudb in podaljšal rok za postavljanje vprašanj.

Vprašanje 22: glede na obsežnost in zahtevnost razpisa in dokumentacije, ter tudi zaradi prazničnih dni v teku razpisa prosimo za podaljšanje roka za oddajo ponudbe, da se lahko zagotovi primernost in pravilnost ponudbe.

Odgovor: Naročnik je ob objavi tega Dodatka, ki vsebuje odgovore na vprašanja, podal tudi spremembo roka za oddajo ponudb in podaljšal rok za postavljanje vprašanj.

Sprememba dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila:

Poglavje 1 Navodila Ponudniku za izdelavo ponudbe

Podčlen 21.1. se spremeni tako, da glasi:

Ponudba mora biti vložena na naslov DRI upravljanje investicij, Družba za razvoj infrastrukture, d.o.o., Kotnikova ulica 40, Ljubljana, v vložišče, do 12:00 ure, 15.02.2018. Takšna ponudba se bo štela kot pravočasna.

Podčlen 24.1 se spremeni tako, da glasi:

Strokovna komisija bo odpirala ponudbe v Ljubljani, v dvorani 1.18, DRI upravljanje investicij, Družba za razvoj infrastrukture, d.o.o., Kotnikova ulica 40, 15.02.2018 ob 13:00 uri. Predstavniki ponudnikov, ki so navzoči, morajo za aktivno prisostvovanje na javnem odpiranju predložiti komisiji pooblastilo za zastopanje ponudnika ter se vpisati v register, ki potrjuje njihovo prisotnost.

Ponudb naročnik ne bo vračal ponudnikom.

Poglavje 6 - Ponudbeni predračun

S tem Dodatkom podajamo novo Poglavje 6 v elektronski obliki, izdelano s sistemom PIS (šifra predračuna N00Z100 za sklop 1, in N00Z101 za sklop 2 in N00Z102 za sklop 3) ki v celoti nadomešča Poglavje 6 v elektronski obliki (šifra predračuna N00Z094 za sklop 1, N00Z095 za sklop 2 in N00Z096 za sklop 3).

Novo Poglavje 6 v elektronski obliki izdelani s sistemom PIS (šifra predračuna N00Z100 za sklop 1, in N00Z101 za sklop 2 in N00Z102 za sklop 3) je vsem ponudnikom dostopno na spletnem naslovu <https://pis.dars.si> preko anonimnega dostopa za ponudnike.

Poglavje 9 - Načrt – Izvlečki iz PZI in Izvedbenih načrtov;:

Kot del tega Dodatka naročnik na Portalu DARS d.d., spletni naslov www.dars.si, v rubriki javna naročila; pregled večjih javnih naročil, interna številka javnega naročila 000184/2017, Dodatek 1, skladno z odgovori na vprašanja objavlja kot dopolnitev Poglavja 9:

- načrt 3 /7 - Načrt vstopa v kineto,
- detajl linijske rešetke

Pojasnilo za izvedbo postavk - Sklop 2:

- N 29 1 615 - Jeklene okrogle stopnice fi 1750 mm, hodna širina 800 mm. Stopnice iz mrežne rešetke 31x9mm 19 višin po 190 mm, vroče cinkane. Jeklen ročaj fi 34mm.
- N 29 1 728 - Dobava in vgraditev enokrilnih ALU vrat z ALU okvirjem in zapahom s ključavnico, dimenzij 800/2000 mm.
Vrata in podboj Alu tipski profili s prekinjenim toplotnim mostom, vratno krilo polno , panel enake debeline kot fasada, nasadila tipska 3 x po višini , kljuka Alu. Barva po izboru naročnika. V vrata naj bo vgrajena prezračevalna rešetka 400/100 mm spodaj.
- N 29 1 101 - Dobava in vgraditev jeklene nosilne konstrukcije v vijačeni in varjeni izvedbi iz konstrukcijskega jekla S235 J0.
 - v teži je upoštevan ves dodani material (zvari, vijaki, vezne pločevine)
 - protikorozijska zaščita (PKZ): vroče cinkano
 - profili HEA 100
- N 29 1 729 - Nabava in montaža fasadnih pločevinastih panelov z obojestransko pločevine v barvi po izbiri naročnika, vključno z vsem pritrdilnim materialom in kleparskimi deli
 - debelina panela 50 mm
 - požarna odpornost A1 po EN 13501-1
 - prilagoditev fasade v območju vrat

- N 29 1 730 - Nabava in montaža strešnih pločevinastih panelov z obojestransko pločevine v barvi po izbiri naročnika, vključno z vsem pritrdilnim materialom in kleparskimi deli
 - debelina panela 60 mm
 - požarna odpornost A1 po EN 13501-1
 - postavka vključuje dobavo in izvedbo žlebu z vsem pritrdilnim materialom in ustreznim ponikovalnim jaškom.

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

