

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

Dodatek št. 4

k dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila

za

**Dobava in montaža štirih zalogovnikov in pripadajočo opremo za hrambo raztopin kloridov
(int. ev. št. 000076/2026)**

junij 2026

V skladu s členom 10 Navodil ponudniku za izdelavo ponudbe odgovarjamo na vprašanja ponudnikov:

VPRAŠANJE 1:1. Skladno z ZJN 3 naročnika pozivamo, da razveljavi predmetno javno naročilo in ga pripravi na način, da ne omejuje konkurence, saj je iz razpisne dokumentacije razvidno, da gre za favoriziranje točno določenega ponudnika in omejevanje konkurence. Javno naročilo je pripravljeno na način katerega ZJN 3 ne dopušča, kar bo dokazano z revizijo in prijavo pristojnim organom. Naročnika pozivamo, da zaradi zavlačevanj z odgovori podaljša rok za postavljanje vprašanj najmanj do 20.7.2026 in rok za oddajo ponudb najmanj do 01.08.2026 ter poda odgovore s katerimi ne omejuje konkurence.

K1: Naročnik ugotavlja, da vprašanje ni podano. Z dodatkom št. 2 je že podaljšal rok za oddajo/odpiranje ponudb in rokov dodatno ne bo podaljševal.

2. V tehničnih specifikacijah je navedeno, da naročnik zagotovi programsko opremo brez kakršnih koli tehničnih specifikacij. Iz navedenega je razvidno, da ima naročnik že izbranega izvajalca, kateri lahko izdelata opremo katera je tehnično ustrezna ne da bi naročnik podal tehnične specifikacije. Naročnika pozivamo, da pripravi in poda tehnične specifikacije za programsko opremo ali pa prekine javno naročilo?

K2: Programska oprema ni del tega razpisa in jo zagotovi naročnik.

3. Ali bo kontaktna oseba ob ogledu lahko suvereno podala vse odgovore v zvezi z programsko opremo in načinom povezovanja kateri je zahtevan v tehničnih specifikacijah?

K3: Vežano na točko 10 (Pojasnjevanje dokumentacije) v Navodilih ponudnikom za izdelavo ponudbe, poglavje 1 razpisne dokumentacije, je potrebno vsa vprašanja glede javnega naročila postaviti preko portala javnih naročil.

4. Glede na podan kontradiktoren odgovor številka 7 dodatka 2 naj naročnik pojasni kako se lahko zalogovnika polnita in praznita sočasno in neodvisno in kako naj to zagotovimo v primeru da pride do puščanja obstoječega rezervoarja. Kako naj zagotovimo polnjenje novega ? in kako bo s programsko opremo to zagotovil naročnik, pozivamo vas, da podate nedvoumno tehnično in programsko rešitev, da lahko opremo pripravimo v skladu z zahtevami naročnika v nasprotnem zahtevamo razveljavitev razpisa?

K4: Tehnično rešitev za sočasno polnjenje/praznjenje starega in novega zalogovnika bo podal izbrani izvajalec. Programska oprema ni del tega razpisa in jo bo zagotovil Naročnik.

5. V odgovoru številka 8 navajate, da mora ponudnik predložiti skico temeljne plošče iz tega je razvidno, da vam zahtevnejši dokument ne ustreza (tipska temeljna plošča), očitno favorizirani ponudnik ni usposobljen, da bi pripravil izračune in dokumentacijo za izvedbo, skladno s pravili stroke je dovolj le skica?

Naročnika pozivamo naj poda jasne in nedvoumne tehnične specifikacije kaj zahteva in s tem omogoči enakopravno obravnavo vseh ponudnikov?

K5: Pri zahtevi za pripravo skice temeljne plošče gre za enostavno zahtevo, ki jo lahko izvede vsak ponudnik. Skladno s Tehničnimi specifikacijami (Gradbena dela, Temeljna plošča, opis) je potrebno pred pričetkom del izvesti ustrezno dimenzioniranje armirano betonske plošče in jo poslati v potrditev naročniku.

6. V odgovoru 9 navajate da statičnih izračunov za nadstreške ni potrebno izvesti, v dopoljenih tehničnih specifikacijah pa to ostaja, naročnik naj poda nedvoumne in ne zavajajoče tehnične specifikacije v nasprotnem bomo podali revizijo sklano z ZJN 3?

K6: Potrebno je izvesti statični izračun za nove nadstreške in ne obstoječe, kar izhaja tudi iz odgovora 9, ki je bil objavljen z dodatkom 2.

7. V tehničnih specifikacijah Oprema rezervoarja je navedeno »priključitev na obstoječo avtomatsko črpalko« v nadaljevanju pa navajate tehnični opis črpalke, tu gre za neskladje in nedefinirane tehnične specifikacije oziroma favoriziranje točno določenega ponudnika, naročnik naj popravi tehnične specifikacije na način, da omogoči oddajo ponudbe vsem potencialnim ponudnikom ? Prav tako ni jasno zakaj se nova črpalka ne sme vgraditi v obstoječo omaro?

K7: Naročnik ugotavlja, da za prvi del vprašanja ponudnik ne navaja v čem naj bi bilo neskladje, zato odgovora na ta del vprašanja ne more podati.

Polnjenje novega zalogovnika se bo izvajalo preko obstoječe avtomatske črpalke, praznjenje novega zalogovnika pa preko nove črpalke. Ponudniki naj v ponudbi upoštevajo, da se nova črpalka ne vgradi v obstoječo omaro.

8. V poglavju Črpalka je natančno definiran sistem enega ponudnika, kar bomo v reviziji dokazali saj gre za prepis tehničnih specifikacij favoriziranega ponudnika, naročnik naj razveljavi predmetni razpis in pripravi tehnične specifikacije na način da omogoči oddajo ponudbe ostalim ponudnikom ?

K8: Naročnik ne bo spreminjal razpisne dokumentacije.

9. Ob ogledu je predstavnica na Lokaciji ACB Ljubljana povedala, da se nadstreška tam ne bo delala in da bo poslana tehnična dokumentacija iz katere bo razvidno kje in na kak način se lahko izvede betonska plošča. Prav tako ni tehničnih podatkov za ostale lokacije, kaj se nahaja v tleh, kjer je potrebno izdelati betonske plošče. Glede na to, da naročnik ne podaja teh podatkov in ne spreminja tehničnih specifikacij utemeljeno sumimo, da gre za favoriziranje določenega ponudnika kateri ima informacije naročnika in lahko ponudi nižjo ceno saj že vnaprej ve, da določenih del ne bo potrebno opraviti. Naročnik naj popravi tehnične specifikacije na način, da ne bo prihajalo do popravkov in omogoči dodaten čas za ogleda da ne bo prihajalo do favoriziranja in da so vsi ponudniki enakopravno obravnavani. Prav tako naj naročnik poda odgovor ali je možno novo pumpo, ki jo zahteva vgraditi v že obstoječo omaro? Zahtevamo čistopis tehničnih specifikacij, podaljšanje roka za vprašanja do 20.7.2026 in za

oddajo ponudbe do 01.08.2026. Naročnika pozivamo, da odgovore poda transparentno in ne zadnji dan?

K9: Vse zahteve Naročnika glede izvede temeljne plošče so razvidne iz Tehničnih specifikacij, pod naslovom Gradbena dela, in Naročnik ne bo dodatno spreminjal Tehničnih specifikacij.

Potrebno je izvesti statični izračun za nove nadstreške in ne obstoječe, kar izhaja iz odgovora 9, ki je bil objavljen z dodatkom 2.

Rok za oddajo/odpiranje je bil že podaljšan z dodatkom 2, bo pa Naročnik dopustil 2 dodatna dneva za postavljanje vprašanj ponudnikov.

DARS, d. d.