

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

Dodatek št. 2

k dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila

za

Dobava in vzdrževanje gradbene mehanizacije in opreme
(int. ev. št. 000319/2025)

januar 2026

V skladu s členoma 10. in 11. Navodil ponudniku za izdelavo ponudbe podajamo naslednje odgovore v zvezi z oddajo javnega naročila in spreminjamo razpisno dokumentacijo:

Odgovori na vprašanja ponudnikov:

Vprašanje 1: Spoštovani, z Dodatkom 1 ste objavili nov ponudbeni predračun. V predračunu za sklop 1 (mini bager) je treba napisati tudi podatke o ponujeni mehanizaciji za sklop 1. Predvideno je polje za vnos podatkov o mini bagru, hidravličnem kladivu, mulčerski glavi, priključku za rezkanje štorov in rezalnih kleščah, ni pa predvideno polje za vnos podatkov o hidravličnem grabežu, ki je sicer tudi zahtevan kot dodatno orodje v sklopu 1. Prosim za pojasnilo ali boste objavili nov predračun in zajeli še polje za vnos podatkov o hidravličnem grabežu. Lep pozdrav

Odgovor 1: Naročnik zahteva tudi podatke o hidravličnem grabežu. Naročnik z dodatkom 2 objavlja dopolnjen ponudbeni predračun.

Vprašanje 2: Pozdravljeni, vprašanje za sklop 2. Zahtevana je tudi dobava priklopnega vozila. Kakšno vozilo bo vleko priklopno vozilo? Podatek potrebujemo zaradi priklopnih mest (višina, premer priklopnega očesa itd.)? Verjetno je tu potreben kamionski priklop? Lep pozdrav

Odgovor 2: Priklopno vozilo je namenjeno za vleko z tovornim vozilom nad 7,5 tone. Potreben je kamionski očesni priklop premera 40mm, na višini 800mm (+/- 20%).

Vprašanje 3: Pozdravljeni, sklop 2 - na prikolici morata biti nameščena dva zabojnika za shranjevanje vse dodatne opreme in nastavkov. Prosim za dimenzije zabojnikov oziroma še bolje kar za skice (tehnične risbe) celotne prikolice. Iz trenutnega opisa namreč ni razvidno kakšno prikolico želi naročnik - koliko osno, s kakšno nosilnostjo, s kakšnimi priključki oziroma za katero vrsto vozila itd. Lep pozdrav

Odgovor 3: Na priklopnem vozilu morata biti nameščena dva zabojnika dimenzij 650 x 300 x 300 mm. Naročnik naroča priklopno vozilo za prevoz stroja z ustrezno nosilnostjo, z navoznimi rampami za nakladanje stroja in z ustreznimi pritrdilnimi mesti na priklopnem vozilu za privezovanje stroja. To pomeni, da mora imeti priklopno vozilo ustrezno nosilnost glede na maso ponujenega stroja, namenjeno za priklop za vozilo nad 7,5 tone z očesnim priklopom premera 40mm. Priklopno vozilo mora imeti vso ustrezno dokumentacijo skladno za zakonodajo in mora biti ustrezno homologirano, ter pripravljeno za registracijo. Naročnik v nadaljevanju tega dodatka objavlja spremembo razpisne dokumentacije.

Vprašanje 4: Spoštovani, ena od zahtev v sklopu 1 glasi: "možnost hkratnega premikanja stroja z gosenicami in delovanja hidravlično gnanega priključka na delovni roki, brez padca moči na gnanem priključku" Po temeljiti preverbi na trgu strojev ugotavljamo, da stroj z gosenicami, ki omogoča izpolnjevanje navedene zahteve, ne obstaja. Zadnji tak stroj, ki je omogočal tako delovanje je bil v

prodaji pred 15 leti, od takrat naprej pa takega stroja ni na trgu. Stroj, ki ga lahko ponudimo omogoča premikanje in delovanja priključka (mulčerja) istočasno, vendar proizvajalec stroja ne zagotavlja, da bo pri maksimalni obremenitvi priključka zagotovljena tudi maksimalna hitrost premikanja stroja. Stroj ima namreč prednastavljeno "logiko" delovanja hidravličnega sistema po določenih prioritetah tako v smislu funkcioniranja stroja kot varnosti. Ali je za naročnika sprejemljiv stroj, ki ima en hidravlični sistem in omogoča hkratno premikanje stroja in delovanje priključkov, vendar po prednastavljeni logiki?

Odgovor 4: Ponudnik lahko ponudi stroj z hidravličnim sistemom, kateri ima možnost pred nastavitve delovanja hidravličnih porabnikov glede na prioritete uporabnika. Naročnik v nadaljevanju tega dodatka objavlja spremembo zapisne dokumentacije.

Vprašanje 5: Spoštovani, prosim za odgovore na spodnja vprašanja: 1. Sklop 1 – pri sestavi predračuna je očitno prišlo do pomote in v razpredelnici ni prostora za vpis podatkov o ponujenem priključku »hidravlični grabež«. Prosim za dopolnitev in objavo popravljenega predračuna. 2. Sklop 2 – pod »ostale zahteve« za nabijalo je zahtevana tudi »pisna izjava proizvajalca stroja o ustreznosti priključkov montiranih na stroj«. Menimo, da gre za kopiranje zahtev od sklopa 1 in je tako prišlo do pomote. V sklopu 2 namreč ni predvidenih nobenih priključkov, zato taka izjava ni smiselna. Nabijalo bo namreč opremljeno le z različnimi orodji za različne stebričke, katere pa vse proizvede proizvajalec nabijala (ne bo nobenih priključkov, pri katerih bi ustreznost bila lahko sporna). Prosim za črtanje te zahteve po pisni izjavi v sklopu 2. 3. Sklop 1 – pod »osnovni opis« je med drugim zahtevana tudi »možnost hkratnega premikanja stroja z gosenicami in delovanja hidravlično gnanega priključka na delovni roki, brez padca moči na gnanem priključku«. Po našem strokovnem vedenju zaradi razvoja novih modelov v praksi ne obstaja več opcija ločenega pogona gosenic in ločenega pogona priključkov. Obstaja samo enoten sistem pri katerem vklop pogona priključkov posledično omeji dotok olja v pogon. Zmogljivi in napredni stroji lahko omogočajo premikanje pri manjši hitrosti vožnje od maksimalne, z uporabo mulčarja, ki je prilagojen temu stroju. Ali lahko ponudimo tak stroj – torej stroj, ki se pelje z zmanjšano hitrostjo in omogoča uporabo mulčarja v nastavljenem položaju? Hvala za odgovore. Lep pozdrav

Odgovor 5: k1) Naročnik zahteva tudi podatke o hidravličnem grabežu. Naročnik z dodatkom 2 objavlja dopolnjen ponudbeni predračun.
k2) Naročnik je odstranil zahtevo iz tehničnih specifikacij: »pisna izjava proizvajalca stroja, o ustreznosti priključkov montiranih na stroj«,
k3) Ponudnik lahko ponudi stroj z hidravličnim sistemom, ki ima možnost pred nastavitve delovanja hidravličnih porabnikov glede na prioritete uporabnika. Naročnik v nadaljevanju tega dodatka objavlja spremembe tehničnih specifikacij.

Vprašanje 6: Dear Sir/Madam, The estimated value for lot 1 is EUR 789,375.00 excluding VAT. Based on the technical requirements and other items in the estimate (spare parts, services, hourly rates for service technicians), the estimated value is significantly too low and deviates from the actual market conditions. The value is at least 20% too low. Please correct the estimated value, as otherwise you cannot expect to receive any suitable bids. Kind regards

Odgovor 6: Jezik sporazumevanja je slovenščina, zato naročnik na to vprašanje ne bo odgovarjal.

Vprašanje 7: Pozdravljeni, naročnika pozivamo, da popravi ocenjene vrednosti za oba sklopa. Ocenjena vrednost pri obeh sklopih je nerealna za pričakovane tehnične zahteve strojev, priključke in vse dodatne storitve (servisiranje, rezervni deli itd.). Trenutna tržna realnost je taka, da za ocenjene vrednosti ni mogoče dobaviti celotne zahtevane količine tehnično popolnoma ustreznih strojev. Naročnik naj ponovno preveri ustreznost svoje ocene in glede na ugotovitve ustrezno popravi ocenjeno vrednost. Če popravek ocenjene vrednosti ni možen, pa naj naročnik ustrezno zmanjša količino strojev, ki jih kupuje v posameznem sklopu. Da ocenjene vrednosti niso odraz realnih pogojev na trgu, kaže tudi dejstvo, da gre za ponovitev javnega naročila JN005243/2025, pri katerem za takrat sklop 1 (mini bager) in sklop 5 (samostojno nabijalo) naročnik ni prejel nobene dopustne ponudbe, saj so vse ponudbe presegale razpoložljiva sredstva. Za mini bager so prispele ponudbe treh renomiranih ponudnikov, pri čemer je tudi najugodnejša izmed njih presegala zdajšnjo ocenjeno vrednost za več kot 25%. Enako velja za samostojno nabijalo, kjer je bilo preseganje ocenjene vrednosti še nekoliko višje. To kaže, da naročnikova ocena vrednosti ne upošteva dejanskih razmer na trgu. Tudi od odločitve v javnem naročilu JN005243/2025 do danes so se cene spreminjale (zvišale), saj je večina svetovnih proizvajalcev z novim letom (2026) posodobila svoje cenike in v ceni upoštevala splošno znane naraščajoče proizvodne stroške (inflacija, strošek materialov, strošek energije, strošek dela ...). Naročnika pozivamo, naj ponovno določi in popravi ocenjene vrednosti za oba sklopa na način, da bo mogoče ponuditi tehnično ustrezno blago v zahtevanih količinah. V nasprotnem oddaja ponudbe ni smiselna, saj ponudniki že vnaprej vemo/vedo, da bo ponudba avtomatično izločena in nadaljnji trud v pripravo ponudbene dokumentacije ni več smotrno. Lep pozdrav

Odgovor 7: Najvišje dopustne vrednosti so določene na podlagi dosedanjih pogodbenih cen ter strokovnega dialoga in jih naročnik ne bo spreminjal. Naročnik je pri izračunu najvišje dopustne vrednosti že upošteval valorizirane vrednosti cen in stroškov za izvedbo javnega naročila. Naročnik ne bo spreminjal razpisne dokumentacije.

Spremembe razpisne dokumentacije:

Poglavje 1 – Navodila

Spremeni se točka 21.1, ki sedaj glasi: »21.1 Ponudba se šteje za pravočasno oddano, če jo naročnik prejme preko sistema e-JN <https://ejn.gov.si/eJN2> najkasneje do dne **3. 2. 2026** do 10:00. Za oddano ponudbo se šteje ponudba, ki je v informacijskem sistemu e-JN označena s statusom »ODDANO«.

Spremeni se točka 23.1, ki sedaj glasi: »23.1 Odpiranje ponudb bo potekalo avtomatično v informacijskem sistemu e-JN dne **3. 2. 2026** in se bo začelo ob 12:00 na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si/eJN2>.«

Poglavje 2 – Tehnične specifikacije

Naročnik v prilogi dodatka 2 objavlja popravljene Tehnične specifikacije, ki sedaj glasijo:

Spremeni se 14. alineja v točki 1.1. za sklop 1, ki sedaj glasi:

- možnost hkratnega premikanja stroja z gosenicami in delovanja hidravlično gnanega priključka z prednastavljenimi parametri hidravličnega sistema (logično nastavljivi prioritetni hidravlični sistem),

Spremeni se 6. alineja v točki 2.1.2. (Dodatki) za sklop 2, ki sedaj glasi:

- Priklopno vozilo za prevoz stroja z ustrezno nosilnostjo prilagojeno masi ponujenega stroja, z navoznimi rampami za nakladanje stroja in z ustreznimi pritrdilnimi mesti na priklopnem vozilu za privezovanje stroja. Priklopno vozilo mora biti prilagojeno za priklop na tovorno vozilo nad 7,5tone z očesnim priklopom premera 40mm na višini 800mm (+/- 20%). Priklopno vozilo mora imeti vso ustrezno dokumentacijo skladno za zakonodajo in mora biti ustrezno homologirano, ter pripravljeno za registracijo. Poleg prikolice morajo biti priložene 4 ustrezne bremenske verige z napenjalci za privezovanje stroja na prikolico z nameščenima dvema zabojnikoma dimenzij 600 x 300 x 300mm za shranjevanje vse dodatne opreme in nastavkov.

Spremeni se točka 2.1.3. (Ostale zahteve) za sklop 2, kjer se briše alineja: - pisna izjava proizvajalca stroja , o ustreznosti priključkov montiranih na stroj.

V prilogi tega dodatka objavljamo čistopis poglavja 2 – Tehnične specifikacije

Poglavje 2 – Ponudbeni predračun za sklop 1

Naročnik v prilogi dodatka 2 objavlja popravljen Excel ponudbeni predračun za sklop 1. Ponudbeni predračun objavljen s tem dodatkom, nadomešča ponudbeni predračun, ki je bil objavljen z dodatkom 1 k razpisni dokumentaciji.

DARS, d. d.