

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

Dodatek št. 2
k dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila

za

Dobava drobnega materiala
(int. ev. št. 000340/2025)

februar 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, prosim vas za pojasnila.

- 1.** GEOTEKSTIL (FILC) Sprememba merske enote: Naročnika prosimo, da pri postavkah filca (300g in 600g) spremeni mersko enoto kvadratne metre (m²). Ker ima geotekstil zaradi narave proizvodnje pogosta odstopanja v dolžini in širini rol, je obračun po dejansko dobavljeni površini (m²) edini način za zagotovitev transparentne primerjave ponudb in korektne dobave.
- 2.** Širina rol: Ali naročnik kot ustrezno dopušča ponudbo širine v razponu od 1,0 m do 2,2 m za obe gramaturi?
- 3.** Barva: Ali naročnik poleg bele barve dopušča tudi črno barvo materiala?
- 4.** Kakovostni razred: Ali naročnik dopušča ponudbo geotekstila 3. kakovostnega razreda (npr. tip POLITLAK Z20, Z23), ki je namenjen splošni uporabi in nima priloženih a-testov oziroma certifikatov?
- 5.** MEHKI LOT (SPAJKE) Tehnična sestava: Pri postavkah "MEHKI LOT" (debeline od 0,6 mm do 1,2 mm) prosimo naročnika za definicijo zahtevane kemične sestave spajke (zlitine) za vse navedene pozicije. Podatek o debelini brez poznavanja sestave (npr. Sn/Pb ali brezsvinčna) ne zadošča za pripravo tehnično ustrezne ponudbe.
- 6.** VODOVODNI MATERIAL IN SANITARNA OPREMA Zaradi pomanjkljivih opisov prosimo za natančnejšo definicijo naslednjih artiklov: Bojler električni 10 L: Ali gre za tlačni ali pretočni model?
- 7.** Cev Alkatén: Kakšen je zahtevan nazivni tlak (PN10, PN12.5 ali PN16)?
- 8.** Termostatska glava: Za katerega proizvajalca ventilov gre in ali je sistem pritrditve na "klik" ali navoj (velikost navoja)?
- 9.** Holandec 1/2" in Koleno 3/8": Kakšen je zahtevan material (medenina, pocinkano, inox)?
- 10.** Izpustni ventili (Geberit, LIV) in Tipka LIV: Prosimo za navedbo modela vgradnega kotlička, saj so rezervni deli specifični za posamezen model.
- 11.** Raztezna posoda 2L in 5L: Kakšen je namen uporabe (ogrevanje ali sanitarna voda) in ali je posoda pretočna ali navadna?
- 12.** Ventil za pisoar s senzorjem: Prosimo za definicijo točnega modela oziroma proizvajalca.
- 13.** LESNI MATERIALI (T-FIX PLOŠČE) Dopustnost tehnično enakovrednih materialov: V skladu z načeli ZJN-3 (zagotavljanje konkurence in enakopravna obravnava) naročnika prosimo za potrditev, da lahko ponudimo brezove vezane plošče T-FIX namesto bukovih. Brezove plošče so s funkcionalnega in tehničnega vidika (gostota, nosilnost, vodoodpornost) v celoti enakovredne ali boljše od bukovih v enakih pogojih uporabe, zato njihova uporaba ne predstavlja slabše kvalitete.

Odgovor 1:

k1) Naročnik spreminja v sklopu 5 opis, mersko enoto in količino pozicije 19:
Poz. 19: FILC beli 600g/m², širine cca 2,0 m, dolžine 70 – 120 m, merska enota: m², količina 1.600.

k2) Ne.

k3) Ne.

k4) Ne.

k5) Kemična sestava spajke (zlitine): Sn 60/Pb 40. Naročnik dodaja opis v sklopu 5 za pozicije 51 – 57.

- k6)** Gre za tlačni model. Naročnik dodaja opis v sklopu 4 za pozicijo 3: Poz. 3: Bojler tlačni, električni 10L, možnost montaže nad ali pod pultom.
- k7)** Zahtevan nazivni tlak PN 12.5. Naročnik dodaja dodaten opis v sklopu 4 za pozicije 4-6.
- k8)** Sistem pritrditve na klik, kot npr. termostatska glava Danfoss. Naročnik dodaja dodaten opis v sklopu 4 za pozicijo 13.
- k9)** Zahtevan material: pocinkano. Naročnik dodaja dodaten opis v sklopu 4 za poziciji 14 in 17.
- k10)** Vgradni kotliček kot npr Geberit Duoflix Sigma UP320, vgradni kotliček kot npr. LIV 9012 model Jog, kot npr. Sigma01, kot npr. tipka LIV Selenite Duo. Naročnik dodaja dodaten opis v sklopu 4 za pozicije 15, 16 in 50, 51.
- k11)** Namen uporabe je ogrevanje, posoda je navadna. Naročnik dodaja dodaten opis v sklopu 4 za poziciji 38 in 39.
- k12)** Elektronski komplet kot npr. Sigma 01, šifra artikla A06155. Naročnik dodaja opis v sklopu 4 za pozicijo 58
- k13)** Lahko se ponudijo brezove plošče. Naročnik spreminja opis v sklopu 5 za pozicije 66 – 71: PLOŠČA VEZANA T FIX, VODOODPORN, BUKOVA ali BREZOVA m2.

Vprašanje 2: Spoštovani, v zvezi z javnim naročilom za dobavo potrošnega materiala prosimo naročnika za podaljšanje roka za postavitev vprašanj in roka za oddajo ponudb za 10 delovnih dni. Podaljšanje predlagamo iz naslednjih utemeljenih razlogov: Obsežnost specifikacij: Seznam artiklov v tehničnih specifikacijah je obsežen in zahteva podrobno preverjanje ustreznosti s proizvajalci, kar v trenutno določenem roku ni izvedljivo. Pridobivanje potrdil proizvajalcev: Za zagotovitev kakovostne ponudbe moramo pridobiti uradna potrdila o skladnosti in tehnično dokumentacijo s strani tujih dobaviteljev, katerih odzivni čas je zaradi trenutnih razmer v logističnih verigah daljši. Kompleksnost kalkulacij: Zaradi nestanovitnih cen surovin na trgu potrebujemo dodatni čas za oblikovanje konkurenčnih in stabilnih cen, ki bodo naročniku zagotavljale najugodnejšo ponudbo skozi celotno obdobje trajanja pogodbe. Verjamemo, da je v interesu naročnika pridobiti čim večje število konkurenčnih in popolnih ponudb, kar bo omogočeno le z razumnim podaljšanjem rokov.

Odgovor 2: Naročnik v razpisni dokumentaciji, Poglavju 1 – Navodil ponudnikom za izdelavo ponudbe nima nobenih zahtev po predložitvi potrdil proizvajalcev oziroma drugih uradnih potrdil o skladnosti blaga. Predmet naročila je blago široke uporabe/potrošnje. Naročnik zaradi tega ne bo podaljšal roka za oddajo ponudb.

Vprašanje 3: Spoštovani, prosim v razmislek in povratno informacijo v povezavi z novim CBAM mehanizmom: 1. Vpliv mehanizma CBAM na ceno artiklov (železo, jeklo, aluminij): S 1. januarjem 2026 je stopila v veljavo dokončna faza mehanizma CBAM (Carbon Border Adjustment Mechanism), ki neposredno vpliva na uvozno ceno kovinskih elementov in materialov. Cena CBAM certifikatov je neposredno vezana na tedenska nihanja cen emisijskih kuponov na borzi EU ETS, kar povzroča izjemno nestanovitnost nabavnih cen. 2. Nemogoče vnaprejšnje kalkuliranje tveganj (30 % dvig stroškov): Analize trga kažejo, da se lahko končne cene artiklov, ki so podvrženi CBAM dajatvi, zaradi uvoznih obveznosti dvignejo za 30 % ali več. Ker so ti podatki in natančni izračuni vgrajeni emisij s strani tujih proizvajalcev še v fazi pridobivanja in niso v celoti

znani, ponudniki tega tveganja ne moremo vnaprej vkalkulirati v fiksno ponudbeno ceno, ne da bi s tem drastično in negativno vplivali na svojo konkurenčnost oziroma ponudili nerealno visoke cene. Vprašanja za naročnika: Ali bo naročnik zaradi nepredvidljivega vpliva CBAM dajatve na tržne cene (pričakovan dvig do 30 %) dopustil možnost izredne indeksacije ali prilagoditve cen za artikle iz kovinskih surovin v primeru večjih nihanj na borzi? V kolikor naročnik ne predvideva možnosti prilagoditve cen, nas zanima, kako si drugače predstavljate realno postavitev ponudbenih cen brez negativnih posledic za gospodarnost naročila? Opozarjamo, da bodo ponudniki brez jasne cenovne klavzule prisiljeni v končne cene vključiti visoke varnostne pribitke za pokrivanje neznanih CBAM stroškov, kar bo vodilo v znatno višje ponudbene vrednosti. Alternativa temu je zgolj sprejemanje nevzdržno visokega poslovnega tveganja s strani ponudnikov, kar pa v primeru realizacije tveganj (dvig cen) neizogibno vodi v težave pri dobavi, nezmožnost izpolnjevanja pogodbenih obveznosti in posledično v odstop od pogodbe, čemur se želimo vsi vpleteni izogniti.

Odgovor 3: Ponudniki naj CBAM dajatve vključijo v ponudbene cene. CBAM napoved za leto 2026 je znana in je nekje 85,00 €/t CO₂. Pogodba se sklepa za 2 leti.

Vprašanje 4: Spoštovani, Prosim, da obrazložite kako boste preverjali kvaliteto izdelkov, glede na to da ne zahtevate, da v ponudbeni predračun vnesemo ponujene artikle. Npr. izdelek, ki ustreza 100 %, je cena izdelka npr. 30,00 € kos, lahko ustreza samo delno za katerega je cena npr. 2,00 € kos. Ker je edino merilo cena, bo na osnovi skupne vrednosti za posamezen sklop sprejeta odločitev o izbranem dobavitelju.

Odgovor 4: V skladu z zahtevami v tehničnih specifikacijah (poglavje 2 razpisne dokumentacije) bo moral izbrani ponudnik za določene proizvode ob dobavi predložiti ustrezno dokumentacijo, nadalje je v tehničnih specifikacijah določeno: "Če blago po količini in/ali kakovosti ne bo ustrezalo zahtevam naročnika, bo naročnik blago reklamiral oziroma ga sploh ne bo prevzel".

Vprašanje 5: sklop 3 - zap.št.8 - palice navojne INOX - različne dimenzije: prosim da ME opredelite na kos in ne kg. Namreč palice se prodajajo na kos, saj se jih v trgovinah ne tehta. Prav tako so cene različne glede na debelino palice. Prosim, da opredelite katere dimenzije točno želite, da vam lahko ponudimo ustrezno blago po ustreznih cenah.

Odgovor 5: Naročnik v sklopu 3 spreminja naziv pozicije 8 in dodaja pozicije 9-15 in spreminja ME iz kg na kos.

Vprašanje 6: sklop 4 zap.št. 15 - izpustni ventil za vgradni kotliček Geberit - prosimo šifro artikla proizvajalca Geberit zap.št. 16 - izpustni ventil za vgradni kotliček LIV - prosimo šifro artikla proizvajalca LIV zap.št. 50 - tipka za kotliček Geberit dvojna inox - prosimo šifro artikla proizvajalca Geberit zap.št. 51 - tipka za kotliček LIV dvojna inox - prosimo šifro artikla proizvajalca LIV zap.št. 54- ventil mešalni set zapiralni LIV - prosimo šifro artikla proizvajalca LIV zap.št. 58 - ventil za pisoar s senzorjem - prosimo, da navedete naziv proizvajalca senzorja in njihovo šifro artikla. Pri zgornjih artiklih imajo proizvajalci različne kotličke, ki imajo različne ventile in tipke.

- Odgovor 6:** Vgradni kotliček kot npr Geberit Duoflix Sigma UP320, vgradni kotliček kot npr. LIV 9012 model Jog, kot npr. Sigma01, kot npr. tipka LIV Selenite Duo, ventil mešalni set zapiralni LIV HDV 2, elektronski komplet kot npr. Sigma 01, šifra artikla A06155. Naročnik spreminja in dodaja dodaten opis v sklopu 4 za pozicije 15, 16, 50, 51, 54 in 58.
- Vprašanje 7:** Pozdravljeni, Pri tej poziciji manjka velikost vijaka: VLOŽEK ZIDNI Z VIJAKOM FI 12 Lp
- Odgovor 7:** Vijak M10 x 80 mm. Naročnik dodaja dodaten opis v sklopu 2 za pozicijo 282.
- Vprašanje 8:** Spoštovani, po pregledu razpisne dokumentacije in predloženega predračuna ugotavljamo, da le-ta ne vsebuje stolpca oziroma mesta, kjer bi ponudniki morali navesti točen artikel , ki ga ponujajo za posamezno razpisano postavko. Menimo, da je takšna ureditev problematična z več vidikov: Preverljivost skladnosti ponudbe – brez navedbe konkretnega artikla naročnik ne more preveriti, ali ponujeni izdelek dejansko ustreza tehničnim zahtevam iz razpisne dokumentacije, kar je ključno za zakonito in strokovno presojo dopustnosti ponudbe (89. člen ZJN-3). Načelo transparentnosti (8. člen ZJN-3) – postopek mora biti voden pregledno in na način, da omogoča preverljivost pravilnosti izbire. Če iz ponudbe ni razvidno, kateri artikel je bil ponujen, ni mogoče zagotoviti transparentne presoje. Načelo enakopravne obravnave ponudnikov (9. člen ZJN-3) – v primeru, da artikli niso jasno opredeljeni že v fazi oddaje ponudbe, se ustvarja tveganje, da bi se skladnost ponudb presojala neenotno oziroma da bi bil izbran najcenejši ponudnik brez dejanske preveritve ustreznosti blaga. Spremembe med izvajanjem pogodbe (95. člen ZJN-3) – zakon jasno določa omejitve glede dopustnih sprememb pogodbe o javnem naročilu. Če ponujeni artikli v ponudbi niso jasno in nedvoumno določeni, obstaja tveganje, da bi lahko med izvajanjem pogodbe prihajalo do zamenjav artiklov, kar ni skladno z določbami ZJN-3 in posega v bistvene elemente ponudbe. Prav tako poudarjamo, da mora naročnik že v fazi oddaje ponudbe vedeti, kateri konkretni artikel je ponujen za vsako posamezno postavko, saj je to bistveni element ponudbe in podlaga za kasnejšo dobavo skladnega blaga. Zato naročnika pozivamo, da predračun ustrezno dopolni z obveznim stolpcem za navedbo točnega ponujenega artikla za vsako posamezno postavko, oziroma jasno določi način, na katerega mora ponudnik specificirati ponujeno blago, da bo omogočena zakonita in transparentna presoja ponudb. Prosimo za ustrezno pojasnilo oziroma popravek razpisne dokumentacije.
- Odgovor 8:** Naročnik v Navodilih ponudnikom za izdelavo ponudbe, poglavje 1 razpisne dokumentacije, ne zahteva, da ponudniki v predračunu vpišejo artikel, ki ga ponujajo. Naročnik je v postavkah predračuna natančno navedel/opisal blago, ki ga kupuje. Predmet naročila je dobava blaga široke potrošnje. V skladu z zahtevami v tehničnih specifikacijah (poglavje 2 razpisne dokumentacije) bo moral izbrani ponudnik za določene proizvode ob dobavi predložiti ustrezno dokumentacijo, nadalje je v tehničnih specifikacijah določeno: "Če blago po količini in/ali kakovosti ne bo ustrezalo zahtevam naročnika, bo naročnik blago reklamiral oziroma ga sploh ne bo prevzel". Naročnik v tem delu ne spreminja ponudbenega predračuna.

Vprašanje 9: Spoštovani, po ponovnem pregledu predračuna ugotavljamo, da se v več sklopih in pri več postavkah pojavlja zahteva po oblikovanju enotne cene za artikel, čeprav naročnik znotraj iste postavke navaja različne tehnične specifikacije (npr. različne granulacije, dimenzije, izvedbe ali druge tehnične zahteve). Kot konkreten primer navajamo zahtevo po oblikovanju ene cene za artikel pri navedenih granulacijah 40–120. Granulacije 40, 60, 80, 100 in 120 predstavljajo različne tehnične izvedbe izdelka, pri čemer ima vsaka posamezna granulacija svojo nabavno in tržno ceno. Oblikovanje ene skupne cene za vse navedene granulacije pomeni, da ponudniki ne moremo pripraviti realne in ekonomsko utemeljene ponudbe, saj ni jasno, katera granulacija bo dejansko predmet naročanja oziroma v kakšnem obsegu. Takšna ureditev je problematična z vidika: načela transparentnosti (8. člen ZJN-3), saj postavke niso oblikovane jasno in nedvoumno, načela enakopravne obravnave ponudnikov (9. člen ZJN-3), ker lahko ponudniki različno interpretirajo način oblikovanja cene (povprečenje cen, upoštevanje najdražje ali najcenejše variante ipd.), kar vodi do neprimerljivih ponudb, načela zagotavljanja konkurence (5. člen ZJN-3), ter 68. člena ZJN-3, ki določa, da morajo biti tehnične specifikacije oblikovane jasno, natančno in na način, ki omogoča oddajo dopustnih in medsebojno primerljivih ponudb. V kolikor naročnik zahteva različne tehnične specifikacije (npr. različne granulacije, dimenzije, izvedbe ipd.), mora za vsako posamezno zahtevo oblikovati samostojno postavko v predračunu, saj gre za različne artikle z različnimi cenami. Zato naročnika pozivamo, da sistemsko pregleda vse sklope in vse postavke ter tam, kjer so znotraj ene pozicije združene različne tehnične zahteve (kot npr. granulacije 40–120), predračun ustrezno popravi in oblikuje ločene postavke za vsako posamezno specifikacijo. Le na ta način bo zagotovljeno zakonito, transparentno in enakopravno ocenjevanje ponudb. Prosimo za ustrezen popravek razpisne dokumentacije.

Odgovor 9: Naročnik spreminja ponudbeni predračun v sklopu 1 in dodaja pozicije od 35 do 49 s katerimi zajema vse granulacije.

Vprašanje 10: pri pregledu predračuna ugotavljamo nepravilnosti pri Sklopu 3, pozicija 8, ki onemogočajo pripravo pravilne, primerljive in zakonite ponudbe. Naročnik pri navedeni poziciji zahteva oblikovanje ene cene za artikel v razponu dimenzij od 6 do 20, čeprav gre za tehnično in cenovno različne izdelke. Posamezne dimenzije predstavljajo različne artikle, ki se razlikujejo tako po tehničnih lastnostih kot tudi po tržni ceni. V skladu z 68. členom ZJN-3 morajo biti tehnične specifikacije oblikovane jasno, natančno in nedvoumno. Združevanje več različnih dimenzij v eno samo postavko ne omogoča oddaje medsebojno primerljivih ponudb in je v nasprotju z: načelom transparentnosti (8. člen ZJN-3), načelom enakopravne obravnave ponudnikov (9. člen ZJN-3), ter načelom zagotavljanja konkurence (5. člen ZJN-3). Zato naročnika pozivamo, da za vsako posamezno dimenzijo (npr. 6, 8, 10, 12, 16, 20) oblikuje samostojno postavko v predračunu, saj gre za različne artikle z različnimi cenami. Dodatno opozarjamo še na nepravilno določeno mersko enoto. Naročnik je pri tej postavki določil mersko enoto kilogram (kg), čeprav se navedeni artikel izključno prodaja in obračunava po kosih (kos). Trg za ta izdelek ne pozna prodaje po teži, temveč zgolj prodajo po kosu. V tem kontekstu izpostavljamo, da: ponudnik formalno ne more zaračunavati blaga po ceni za kg, če se artikel prodaja po kosu, morebitni preračun iz kg v kos, četudi matematično mogoč, ne predstavlja zakonite podlage za obračun, sprememba merske enote po oddaji ponudbe ali

v času izvajanja pogodbe ni dopustna, saj bi to pomenilo spremembo bistvenega elementa ponudbe, kar je v nasprotju z 95. členom ZJN-3. Zato naročnika pozivamo, da: pri Sklopu 3, pozicija 8 razdeli postavko na ločene pozicije glede na posamezne dimenzije, popravi mersko enoto iz kg v kos, skladno z dejanskim načinom prodaje artikla na trgu. V kolikor naročnik meni, da je obračun po kg kljub temu ustrezen, prosimo za jasno in nedvoumno obrazložitev, na kakšen zakonit način naj bi izbrani ponudnik zaračunaval ceno na kg za artikel, ki se prodaja izključno po kosu, brez posega v bistvene elemente pogodbe in v nasprotju z določbami ZJN-3. Prosimo za ustrezen popravek razpisne dokumentacije oziroma jasno pojasnilo.

Odgovor 10: Glej Odgovor 5.

Vprašanje 11: pri Sklopu 3, pozicija 8 vas prosimo, da spremenite mersko enoto iz kg na kos, ker se ta artikel prodaja samo po kosih. Prav tako vas prosimo, da razdelite postavko in naredite posebej pozicije za vsako dimenzijo (od 6 do 20), saj gre za različne artikle z različnimi cenami. Hvala za razumevanje in popravek.

Odgovor 11: Glej Odgovor 5.

Vprašanje 12: prosimo, da v predračun dodate dodatni stolpec, kjer bomo ponudniki lahko vpisali tip ponujenega artikla. Na ta način bo naročnik že ob pregledu ponudb lahko preveril, ali ponujeni artikel dejansko ustreza vašim zahtevam pri posamezni postavki.

Odgovor 12: Glej Odgovor 8.

Vprašanje 13: Zdravo, VLOŽEK CILINDRIČNI ZA ENOTEN KLJUČ iz titana - pomeni da je vložek iz titana, ali da je proizvajalec Titan?

Odgovor 13: Proizvajalec Titan. Naročnik spreminja v sklopu 2 opis pozicij in dodaten opis pozicij 272, 273 in 274.

Vprašanje 14: Pozdravljeni, VLOŽEK CILINDRIČNI ZA ENOTEN KLJUČ iz titana dolžine 60 mm kos 155 VLOŽEK CILINDRIČNI ZA ENOTEN KLJUČ iz titana dolžine 80 mm kos 175 VLOŽEK CILINDRIČNI ZA ENOTEN KLJUČ iz titana dolžine 100 mm kos 175 Ali res potrebujete 155 vložkov za enoten ključ? Ali ima vsak vložek svoj set ključev? Če ja koliko ključev se vključi v ceno? Kakšne so mere cilindra po posamezni poziciji? Kakšna je zahtevana kvaliteta cilindra, imamo namreč več stopenj od K1 do K7? Hvala za odgovor.

Odgovor 14: Naročnik potrebuje cilindrične vložke za enoten ključ kot npr. Titan. V ceno naj se vključi 3 ključev, kvaliteta cilindra K1. Naročnik spreminja v sklopu 2 opis pozicij in dodaten opis pozicij 272, 273 in 274.

Spremembe razpisne dokumentacije:

Naročnik kot prilogo tega dodatka objavlja spremenjene/popravljene ponudbene predračune, ki v celoti nadomeščajo ponudbene predračune, ki jih je naročnik objavil z dodatkom 1.