

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

Dodatek št. 1
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: Pozdravljeni, Pozivamo naročnika, da pri postavkah "KOVICE SLEPE debeline 3,2 in 4,8 mm, različnih dolžin ... (Al/Inox)" ter "KOVICE SLEPE debeline 3,2 in 4,8 mm, široka glava, različnih dolžin, aluminij" natančneje specifikira zahtevane dimenzije. Trenutni opis združuje dve debelini (3,2 mm in 4,8 mm) ter "različne dolžine" v isti postavki, kar onemogoča enakovredno primerjavo ponudb in pravilno oblikovanje cene (različne debeline/dolžine imajo praviloma različne nabavne cene in dobavne roke). Predlagamo, da naročnik: - bodisi navede nabor zahtevanih dolžin (npr. razpon in tipične dolžine) ter predvidene količine po posamezni dolžini, - ali najmanj razdeli postavke po debelini (ločeno 3,2 mm in ločeno 4,8 mm), po potrebi tudi ločeno po materialu (Al/Inox) in izvedbi (široka glava). Prosim za pojasnilo oziroma popravek popisa, da bo ponudba pripravljena skladno z dejanskimi potrebami naročnika in da bodo ponudbe med seboj primerljive. Lep pozdrav

Odgovor 1: Naročnik popravlja opis pozicij 16, 17 in 18 sklopa 2 kot sledi:
Poz. 16: KOVICE SLEPE, široka glava, debeline 3,2 mm, dolžine 16 mm, material inox
Poz. 17: KOVICE SLEPE, široka glava debeline 4,8 mm, dolžine 20 mm, material inox
Poz. 18: KOVICE SLEPE, široka glava, debeline 3,2 mm, dolžine 16 mm, material aluminij

Vprašanje 2: Pozdravljeni, Za Sklop 2 imam nekaj vprašanj. 1. Prosim, da se v popis doda DIN ali ISO standarde za vse pozicije vijčnega materiala (vijaki, podložke, matice)? Kot primer naj navedem samo nekaj poziciji - Matica M10, matica varnostna M6 Inox A4, podložka, podložka vzmetna, podložka zobata,... Standardi so v teh primerih potrebi, da vsi ponudniki ponudimo isto, hkrati pa tudi mi vemo kaj se pričakuje od nas. 2. Pri svedrih za beton (pozicija 120 - 131) bi potrebovali dolžine svedrov? 3. Prav tako vas prosim, da se pri pozicijah, kjer vijčni material iz jekla doda kvaliteta jekla (4.8., 8.8, 12.9,...) in pa zaščita - če je potrebna. Hvala in lep pozdrav

Odgovor 2: 1. Vijčni material ima sledeči standard: Vijaki ISO 4017, matice ISO 4032, matice varnostne ISO 7040, podložke ISO 7093, vzmetne podložke ISO 7090, zobata podložka DIN 6798A

2. Naročnik popravlja opis pozicij 120 -131 sklopa 2 kot sledi:
Poz. 120: SVEDER BETON 10 MM, DOLŽINA SVEDRA 215 MM
Poz. 121: SVEDER BETON 12 MM, DOLŽINA SVEDRA 215 MM
Poz. 122: SVEDER BETON 14 MM, DOLŽINA SVEDRA 215 MM
Poz. 123: SVEDER BETON 16 MM, DOLŽINA SVEDRA 215 MM
Poz. 124: SVEDER BETON 5 MM, DOLŽINA SVEDRA 165 MM
Poz. 125: SVEDER BETON 6 MM, DOLŽINA SVEDRA 215 MM
Poz. 126: SVEDER BETON 6,5 MM, DOLŽINA SVEDRA 215 MM
Poz. 127: SVEDER BETON 8 MM, DOLŽINA SVEDRA 215 MM
Poz. 128: SVEDER BETON OD 20 MM, DOLŽINA SVEDRA 520 MM

Poz. 129: SVEDER BETON OD 30 MM, DOLŽINA SVEDRA 570 MM
Poz. 130: SVEDER BETON OD 40 MM, DOLŽINA SVEDRA 570 MM
Poz. 131: SVEDER BETON OD 50 MM, DOLŽINA SVEDRA 570 MM

3. Vijačni material ima kvaliteto jekla 10.9. Protikorozijska zaščita mora biti ustrezna za splošno in delavniško uporabo, praviloma galvansko cinkana, razen kadar je v popisu zahtevan drug material (npr. inox).

Vprašanje 3: Pozdravljeni, Ali lahko ponudimo HSS svedre z rezilnim kotom 130° in ne s 135° kot je razpisano?

Odgovor 3: Lahko. Naročnik spreminja opis pozicije 103 sklop 2:
Poz. 103: SET SVEDROV SPIRALNI HSS 1-13x0,5 25 DELNA GARNITURA, gladko steblo DIN 338, Svedri morajo imeti zarezo na mestu vpetja, katera omogoča trdnjše vpetje. Rezilni kot svedra 130 ali 135 stopinj, svedri morajo biti iz krom - vanadija, kobalta ali titanovega karbida

Vprašanje 4: Pozdravljeni, Vijaki natezni M10, M6 in M8, kakšna je kombinacija? Oko-oko, oko-kavelj, kavelj-kavelj, z dvema vijakoma, brez česarkoli?

Odgovor 4: Mišljena je kombinacija oko – kavelj.

Vprašanje 5: Spoštovani, Drog lomilni ali želite z razcepom ali brez razcepa?

Odgovor 5: Potrebujemo lomilni drog z razcepom.

Vprašanje 6: Spoštovani, SKLOP 3 - Pozicija 3,4,5 imate navedene v opisu različne dimenzije in kvalitete. Prosimo za jasno opredelitev dimenzije ali kvalitete saj cene niso enake. Pozicija 31 Prosimo za več informacij kaj potrebujete. Velikost, kvaliteta.

Odgovor 6: Pozicija 3, okrogla brez šivna cev – kvaliteta AISI304 ponudite ceno na kg ne glede na dimenzijo, Pozicija 4 po DIN 1629, ponudite ceno na kg ne glede na dimenzijo, Pozicija 5 po DIN 1615, ponudite ceno na kg ne glede na dimenzijo. Pozicija 31, kvaliteta AISI304 ponudite ceno na kg ne glede na dimenzijo.

Vprašanje 7: Spoštovani, Prosimo za spodnja pojasnila. SKLOP 1 177 TRAK IZOLIRNI 100 cm x 15 mm iz PVC materiala vse barve Ali ste mislili izolirni trak 15mm/10m? 178 TRAK IZOLIRNI 200 cm x 19 mm iz PVC materiala vse barve Ali ste mislili izolirni trak 19mm/20m? 148 PODALJŠEK 1/2" podaljšek česa, oziroma kakšen podaljšek? 149 PODALJŠEK 3/4" podaljšek česa, oziroma kakšen podaljšek?

Odgovor 7: Pri sklopu 1, poz. 177 in 178 gre za napako, naročnik popravlja opis pozicij kot sledi:

Poz. 177: TRAK IZOLIRNI 15 mm x 10 m iz PVC materiala, vse barve

Poz. 178: TRAK IZOLIRNI 19 mm x 20 m iz PVC materiala, vse barve

Naročnik popravlja opis pozicij 148 in 149 kot sledi:

Poz. 148: VODOVODNI PODALJŠEK 1/2", 15 mm

Poz. 149: VODOVODNI PODALJŠEK 3/4", 15 mm

Vprašanje 8: Spoštovani, prosimo za pojasnila. SKLOP 1 5 BARVA JUPOL LATEX 15/1 L ALI ENAKOVREDNO vsi barvni odtenki, omogoča prekrivanje vseh barvnih odtenkov z enim nanosom 8 BARVA NOTRANJA DISPERZIJSKA 15/1, JUPOL ALI ENAKOVREDNO vsi barvni odtenki, omogoča prekrivanje vseh barvnih odtenkov z enim nanosom 14 BARVA ZA FASADO, 5 l pakiranje vsi barvni odtenki, fasadna barva na silikonski osnovi, katere ne izpira dež in omogoča prekritje spodnjih slojev barve in grafitov z enkratnim premazom Razlike v barvnih odtenkih so ogromne - 6 kratnik med najnižjo in najvišjo ceno. Predlagamo, da določite osnovno/eno barvo ali pa opredelite vsako barvo posebej.

Odgovor 8: Naročnik popravlja opis pozicij kot sledi:
Poz. 5: BARVA JUPOL LATEX 15/1 L ALI ENAKOVREDNO bele barve, omogoča prekrivanje vseh barvnih odtenkov z enim nanosom
Poz. 8: BARVA NOTRANJA DISPERZIJSKA 15/1, JUPOL ALI ENAKOVREDNO bele barve, omogoča prekrivanje vseh barvnih odtenkov z enim nanosom
Poz. 14: BARVA ZA FASADO, 5 l pakiranje sive barve, fasadna barva na silikonski osnovi, katere ne izpira dež in omogoča prekritje spodnjih slojev barve in grafitov z enkratnim premazom

Vprašanje 9: Spoštovani, Pri sklopu 2 - vijačni material imamo v popisu tri postavke: VIJAK KNIPING RF 4,8 mm, različnih dolžin, DIN 7982 VIJAK KNIPING RF 5,5 mm, različnih dolžin, DIN 7982 VIJAK KNIPING RF 6,3 mm, različnih dolžin, DIN 7982 Ker vemo, da mora vsak naročnik ravnati skrbno z javnimi sredstvi, vas pozivamo, da te tri postavke razdelite po posameznih dimenzijah, saj so cene pri različnih dolžinah že lahko zelo drugačne. Hvala in lep pozdrav.

Odgovor 9: Naročnik popravlja opis pozicij sklopa 2:
Poz. 236: VIJAK KNIPING RF 4,8 mm, dolžine 45 mm, DIN 7982
Poz. 237: VIJAK KNIPING RF 5,5 mm, dolžine 50 mm, DIN 7982
Poz. 238: VIJAK KNIPING RF 6,3 mm, dolžine 32 mm, DIN 7982

Vprašanje 10: Spoštovani, SKLOP 1 174 ŠČETKA ŽIČNA KROŽNA ZA INOX montaža na kotni brusilnik, zunanji premer 100 mm +/- 5% Ali lahko ponudimo ščetke fi-115mm?

Odgovor 10: Lahko. Naročnik spreminja opis pozicije 174 sklop 1:
Poz. 174: ŠČETKA ŽIČNA KROŽNA ZA INOX, montaža na kotni brusilnik, zunanji premer 100 mm +/- 15%

Vprašanje 11: Spoštovani, SKLOP 1 21 ČISTILNA PENA za čiščenje rok Ne vsebuje topil in se uporablja za čiščenje rok brez uporabe vode in dodatnega sušenja, kot npr. RUBIX Iskan artikel ni več dobavljiv, ali lahko ponudimo: BREZVODNI ČISTILEC ROK T420001 RUB&GO 150ML

Odgovor 11: Lahko.

Vprašanje 12: Pozdravljeni, Prosim za popravek predračuna pri sklopu 2 pri kniping vijakih DIN 7982. Naslednje pozicije so nedobavljive: - VIJAK KNIPING RF 3,5 x 35, DIN

7982 - VIJAK KNIPING RF 3,9 x 35, DIN 7982 - VIJAK KNIPING RF 4,2 x 6,5, DIN 7982 Te dimenzije niso standardne in po standardu DIN 7982. Prosim za popravek.

Odgovor 12: Naročnik pri sklopu 2 iz popisa umika pozicije 214, 224 in 237.

Vprašanje 13: Spoštovani, v okviru priprave ponudbe za predmetni javni razpis smo naleteli na težavo pri uporabi Excel obrazca, ki je trenutno objavljen na portalu. Obrazec je zaklenjen na način, da ga ni mogoče kopirati ali prenesti v delovno verzijo, kar nam otežuje pripravo popolne in pravilne ponudbe. Vljudno prosimo, da na portalu objavite odklenjeno različico Excel obrazca oziroma vsaj takšno, ki omogoča kopiranje vsebine. Obrazec potrebujemo izključno za namen priprave ponudbene dokumentacije, pri čemer se zavezujemo, da njegove vsebine ne bomo spreminjali, prilagajali ali kakorkoli drugače posegali v izvirno strukturo. Zahvaljujemo se vam za razumevanje in pomoč ter vas lepo pozdravljamo. S spoštovanjem,

Odgovor 13: Naročnik ne bo spreminjal razpisne dokumentacije.

Spremembe razpisne dokumentacije:

Naročnik kot prilogo tega dodatka objavlja spremenjene/popravljene ponudbene predračune, ki v celoti nadomeščajo ponudbene predračune, ki jih je naročnik objavil s prvotno razpisno dokumentacijo.

Spremenijo se Tehnične specifikacije (poglavje 2), tako da se pri VRSTI IN KAKOVOSTI BLAGA doda odstavek glede standardov.

DARS, d. d.