

JN001817/2022-K04 Popravek (EU 14 - SL)**Oddelek I: Javni naročnik/naročnik**

Direktiva 2014/24/EU

I.1 Ime in naslovi**Uradno ime**

MINISTRSTVO ZA INFRASTRUKTURO, DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA INFRASTRUKTURO

Poštni naslov: Tržaška cesta 19

Poštna številka: 1000

Šifra NUTS: SI

Kraj Ljubljana

Država Slovenija

Kontaktna oseba Barbara Kotar

E-pošta jn.drsi@gov.si

Telefon +386 014788034

Telefaks

Internetni nasloviGlavni naslov (URL): <http://www.dc.gov.si> (<http://www.dc.gov.si>)Internetni naslov profila kupca (URL): <http://portal.drsc.si/dcjn/narocila/2431-22-000136/narocilo.html>(<http://portal.drsc.si/dcjn/narocila/2431-22-000136/narocilo.html>)**Oddelek II: Predmet****II.1 Obseg naročila****II.1.1 Naslov**

Naslov: D-52/22; Rekonstrukcija ceste in izgradnja hodnika za pešce na G1-6/0339 Pivka - Ribnica skozi Šmihel od km 5.450 do km 6.100.

Referenčna številka dokumenta: 43001-545/2021

II.1.2 Glavna koda CPV

Glavni besednjak Dopolnilni besednjak

45200000

II.1.3 Vrsta naročila

Gradnje

II.1.4 Kratek opis

Rekonstrukcija ceste in izgradnja hodnika za pešce na G1-6/0339 Pivka - Ribnica skozi Šmihel od km 5.450 do km 6.100.

Oddelek VI: Dopolnilne informacije**VI.5 Datum pošiljanja tega obvestila**

15.04.2022

VI.6 Referenca izvirnega obvestila

Številka objave:	JN001817/2022-W01
Datum odpošiljanja izvirnega obvestila:	23.03.2022

Oddelek VII: Spremembe

VII.1.1 Razlog za spremembo

Sprememba izvirnih informacij, ki jih je predložil javni naročnik

VII.1.2 Besedilo, ki ga je treba popraviti v izvirnem obvestilu

Številka oddelka: VI.3 Dodatne informacije	Besedilo:	Se glasi:
		Sprememba razpisne dokumentacije-03. Naročnik objavlja spremenjen predračun-popis del.

VII.2 Druge dodatne informacije

Naročnik objavlja spremenjen predračun: »Predračun-popis del Pivka-Ribnica skozi Šmihel_2022-04-15«, kjer so bile izvedene naslednje spremembe:

Spremembe v zavihku L2-CESTA (P27-P35):

V poglavju »3.1.2. VEZANE SPODNE NOSILNE PLASTI S HIDRAVLIČNIMI IN BITUMENSKIMI VEZIVI« je postavka 31.237 »Izdelava s cementom vezane (stabilizirane) nosilne plasti drobljenca - mešanje na mestu ugraditve v debelini 25 cm« zamenjana s postavko »31.237 Izdelava s cementom vezane (stabilizirane) nosilne plasti drobljenca v debelini 25 cm. Vgrajevanje skladno s posebnimi tehničnimi pogoji. Količina cementa C12/15 znaša 260 kg/m³«.

V poglavju »3.1.3. VEZANE ZGORNE NOSILNE PLASTI« je postavka 31.331 Izdelava zgornje nosilne plasti bituminiziranega drobljenca AC 16 B50/70, A4 v debelini 5 cm-priključek« zamenjana s postavko »31.331 Izdelava zgornje nosilne plasti bituminiziranega drobljenca (base) AC 16 B50/70, A4 v debelini 5 cm-priključek«, postavka »31.336 Izravnava asfaltne podlage z bituminiziranim drobljencem zrnavosti 0/16 mm« pa se zamenjana s postavko »31.336 Izravnava asfaltne podlage z bituminiziranim drobljencem (base) zrnavosti 0/16 mm«.

V poglavju »4.3 GLOBINSKO ODVODNJAVANJE - KANALIZACIJA« je postavka »43.161 Izdelava kanalizacije iz cevi iz poliestra, vključno s podložno plastjo iz cementnega betona premera 20cm, v globini do 1,0m« zamenjana s postavko »43.182 Izdelava kanalizacije iz cevi SN8 iz polietilena, vključno s podložno plastjo iz zmesi kamnitih zrn, premera 20cm, v globini do 1,0m«.

Spremembe v zavihku L4-KAMNITA ZLOŽBA (P27-P29):

Postavka pod zaporedno št. 4 »Stalni ali občasni geološki nadzor pri gradnji objekta vključuje razna merjenja ali izračune stabilnosti objekta glede na geološke razmere terena« je zamenjana s postavko »Stalni ali občasni geološki nadzor pri gradnji objekta vključuje razna merjenja ali izračune stabilnosti objekta glede na geološke razmere terena. Vrednost postavke je že fiksno določena v višini 3.000,00 in jo ponudnik ne more/ne sme spremenjati. Obračun geološkega nadzora se bo izvedel po dokazljivih dejanskih stroških na podlagi računa izvajalca geološkega nadzora in po predhodni potrditvi inženirja«.

Spremembe v zavihku L5-KAMNITA ZLOŽBA (P38-P41):

Postavka pod zaporedno št. 4 »Stalni ali občasni geološki nadzor pri gradnji objekta vključuje razna merjenja ali izračune stabilnosti objekta glede na geološke razmere terena« je zamenjana s postavko »Stalni ali občasni geološki nadzor pri gradnji objekta vključuje razna merjenja ali izračune stabilnosti objekta glede na geološke razmere terena. Vrednost postavke je že fiksno določena v višini 3.000,00 in jo ponudnik ne more/ne sme spremenjati. Obračun geološkega nadzora se bo izvedel po dokazljivih dejanskih stroških na podlagi računa izvajalca geološkega nadzora in po predhodni potrditvi inženirja«.

Spremembe v zavihku L7-JAVNA RAZSVETLJAVA:

V poglavju »1. CR GRADBENI DEL - CR KABELSKA KANALIZACIJA (dobava in montaža)« je v vrstici 23 dodan opis postavke »Dobava in vgradnja jeklene cevi fi 110 mm. Cev se pritrdi na obstoječo mostno konstrukcijo«.

V poglavju »2. CR ELEKTROMONTAŽNI DEL- (dobava in montaža)« je postavka

»LED cestna svetilka za osvetljevanje cestnih površin

Ohišje iz aluminija (tlačna litina); siva barva

Svetlobni vir: 32 visoko-ucinkovitih LED diod, barva LED 4000K

Optika: akrilne leče z visokim izkoristkom, posebna razporeditev za za osvetlitev cest Me4

Nastavljeni nosilec omogoča montažo na stebre premera 50/60 mm; nastavljivost + 30°/- 10°

Kaljeno zaščitno steklo odporno na udarce

Spremembe so sestavni del razpisne dokumentacije in jih je potrebno upoštevati pri pripravi ponudbe.

Razpisna dokumentacija je na voljo na naslovu: https://www.enarocanje.si/App/Datoteke/442245/Predracun-popis_del_Pivka-Ribnica_skozi_Smihel_2022-04-15_S3.zip (https://www.enarocanje.si/App/Datoteke/442245/Predracun-popis_del_Pivka-Ribnica_skozi_Smihel_2022-04-15_S3.zip)