

Referencia

Identifikátor ÚVO: 1271393

Dátum odoslania: 30.01.2024

1. Základné údaje

Organizácia: METRO Bratislava a.s.

Verzia referencie: 01

Dátum vyhotovenia (odoslania) referencie: 30. 1. 2024 11:11

2. Identifikačné údaje verejného obstarávateľa/obstarávateľa

Úradný názov: METRO Bratislava a.s.

IČO: 35732881

DIČ: 2020268910

Ulica: Primaciálne nám.

Číslo: 1

Mesto/Obec: Bratislava

PSČ: 81101

Štát: Slovensko

Kontaktná osoba: Mgr. Miriama Ščamborová

Kontaktná emailová adresa: miriama.scamborova@metroba.sk

Kontaktné telefónne číslo: 0903456672

Internetová adresa (URL): <https://www.metroba.sk>

3. Identifikácia dodávateľa

3.1 Dodávateľ

3.1.1 Dodávateľ 1 (hlavný)

Meno a priezvisko, obchodné meno alebo názov: Elena Horváthová DAK

IČO: 32096429

DIČ: 1020174584

Sídlo/ Miesto podnikania

Ulica: Kulíškova

Číslo: 35

Mesto/Obec: Bratislava - mestská časť Ružinov

PSČ: 82108

Štát: Slovensko

4. Identifikácia plnenia podľa zmluvy alebo koncesnej zmluvy

4.1 Identifikácia zmluvy

Názov/číslo zmluvy: Zmluva o dielo "Lamačská cesta – rozšírenie" / 001/23

Druh zmluvy: Zmluva

4.2 Identifikácia plnenia

4.2.1 Identifikácia plnenia 1

Dátum uzatvorenia zmluvy: 09.01.2023

Stručná identifikácia plnenia podľa zmluvy alebo koncesnej zmluvy: Predmetom plnenia bolo vypracovanie dopravno-ekonomickej štúdie, zo zámerom preukázania možnosti realizovania rozšírenia Lamačskej cesty z ekonomického aj stavebnotechnického hľadiska.

Množstvo, objem alebo rozsah plnenia: Projektová dokumentácia bola spracovaná v 2 variantoch – V1 a V2, pričom každý variant bol rozdelený na 4 úseky (U1, U2, U3, U4). Návrh technického riešenia V1 bol nasledovný: - U1: Lamačská cesta od svetelnej križovatky pri výjazde z D2 smerom z centra – po svetelnú križovatku Janka Alexyho (vozovka z asfaltobetónu na podkladnom betóne v dĺžke 625,80 m o výmere 7160,50 m²; chodník pre cyklistov z asfaltobetónu na podkladnom betóne v dĺžke 631,80 m o výmere 1928,80 m²; chodník pre chodcov z asfaltobetónu na podkladnom betóne v dĺžke 568,70 m o výmere 1137,40 m²; vozovka odbočky v dĺžke 11,50 m o výmere 147,60 m²; oporné a zárubné múry 2 ks v dĺžke 265,50 m; rigol v dĺžke 210,00 m; typové prístrešky autobusových zastávok v počte 3 ks). - U2: Lamačská cesta od svetelnej križovatky Janka Alexyho – po križovatku pred zastávkou MHD Pod násypom

(vozovka z asfaltobetónu na podkladnom betóne v dĺžke 345,90 m o výmere 4785,00 m²; chodník pre chodcov a cyklistov v dĺžke 342,20 m o výmere 1038,70 m²; typový prístrešok autobusovej zastávky v počte 1 ks). - U3: Lamačská cesta od križovatky Janka Alexyho po vjazd na diaľnicu D2 (vozovka z asfaltobetónu na podkladnom betóne v dĺžke 43,60 m o výmere 313,80 m²; chodník pre chodcov a cyklistov v dĺžke 43,60 m o výmere 130,80 m²). - U4: Lamačská cesta smerom z Dúbravky na ulici Janka Alexyho po vjazd na D2 (vozovka z asfaltobetónu na podkladnom betóne v dĺžke 131,49 m o výmere 1191,60 m²; chodník pre chodcov a cyklistov z asfaltobetónu na podkladnom betóne v dĺžke 46,90 m o výmere 140,70 m²; chodník pre chodcov z asfaltobetónu na podkladnom betóne v dĺžke 51,80 m o výmere 103,60 m²). Návrh technického riešenia V2 bol nasledovný: - U1: Lamačská cesta od svetelnej križovatky pri výjazde z D2 smerom z centra – po svetelnú križovatku Janka Alexyho (vozovka z asfaltobetónu na podkladnom betóne v dĺžke 625,80 m o výmere 7112,90 m²; chodník pre cyklistov z asfaltobetónu na podkladnom betóne o výmere 1403,30 m²; chodník pre chodcov z asfaltobetónu na podkladnom betóne o výmere 525,50 m²; obchádzky zastávok MHD pre cyklistov o výmere 181,50 m²; vozovka odbočky v dĺžke 11,50 m o výmere 161,90 m²; oporný múr v dĺžke 44,50 m; rigol v dĺžke 49,00 m; typové prístrešky autobusových zastávok v počte 3 ks). - U2: Lamačská cesta od svetelnej križovatky Janka Alexyho – po križovatku pred zastávkou MHD Pod násypom (vozovka z asfaltobetónu na podkladnom betóne v dĺžke 345,90 m o výmere 4742,00 m²; chodníky a plochy pre chodcov o výmere 118,00 m²; chodník pre chodcov a cyklistov o výmere 10310 m²; obchádzky zastávok MHD pre cyklistov o výmere 45,60 m²; typový prístrešok autobusovej zastávky v počte 1 ks).

- U3: Lamačská cesta od križovatky Janka Alexyho po vjazd na diaľnicu D2 (vozovka z asfaltobetónu na podkladnom betóne v dĺžke 43,60 m o výmere 313,80 m²; chodník pre chodcov a cyklistov v dĺžke 43,60 m o výmere 131,00 m²). - U4: Lamačská cesta smerom z Dúbravky na ulici Janka Alexyho po vjazd na D2 (vozovka z asfaltobetónu na podkladnom betóne v dĺžke 131,49 m o výmere 1272,90 m²; chodník pre chodcov a cyklistov z asfaltobetónu na podkladnom betóne v dĺžke 46,90 m o výmere 168,40 m²; chodník pre chodcov z asfaltobetónu na podkladnom betóne o výmere 176,20 m²; typový prístrešok autobusovej zastávky v počte 1 ks).

Cena bez DPH: 20 500

Mena: Euro

Miesto plnenia

Ulica: Muchovo nám. 12

Mesto: Bratislava - mestská časť Petržalka

PSČ: 852 71

Nižšia územná jednotka krajiny: Bratislavský kraj

Štát: Slovensko

Trvanie

Dátum skončenia alebo zániku zmluvy, koncesnej zmluvy alebo rámcovej dohody: 10.04.2023

Lehota dodania podľa zmluvy, koncesnej zmluvy alebo rámcovej dohody: 90

4.3 Hodnotenie kvality plnenia

Hodnotenie plnenia: Uspokojivé

Odôvodnenie, či plnenie bolo dodané v rozsahu, kvalite a spôsobom podľa zmluvy alebo koncesnej zmluvy: Plnenie bolo dodané v rozsahu, kvalite a spôsobom podľa Zmluvy o dielo.

Predčasné ukončenie zmluvy, koncesnej zmluvy verejným obstarávateľom alebo obstarávateľom z dôvodu podstatného porušenia povinností dodávateľa: Nie

5. Dodatočné informácie

5.1 Označenie verejného obstarávania

Zverejnenie zákazky vo vestníku: Áno

Podlimitná zákazka realizovaná prostredníctvom Elektronickej platformy: Nie

ID zákazky: 437344

Názov predmetu zákazky: Projektantská činnosť (DNS)

Internetová adresa zákazky (URL):

<https://www.uvo.gov.sk/vyhľadavanie/vyhľadavanie-zakaziek/detail/437344>

5.1.1 Výsledok verejného obstarávania

Rok: 2023

Poradie: 10

Číslo: 1174

Typ: VUS

Dátum vydania vestníka: 16. 1. 2023

5.2 Doplnujúce informácie

Doplnujúce informácie (ak je to uplatniteľné): Výzva č. 001 s názvom predmetu zákazky "Lamačská cesta - rozšírenie"