

INFORMÁCIA O UZAVRETÍ ZMLUVY (PODLIMITNÉ ZÁKAZKY)

Formulár: Formulár č. 9 podľa Vyhlášky č. 171/2013 Z. z.

ODDIEL I. VEREJNÝ OBSTARÁVATEĽ

I.1. Názov, adresy a kontaktné miesto (miesta)

Mesto Trnava

IČO: 00313114

Trhová 3, 917 71 Trnava

Slovensko

Kontaktné miesto (miesta): Mestský úrad v Trnave

Kontaktná osoba: Ing. Monika Heregová, Ing. Miroslav Lalík

Telefón: +421 333236112 / 333236132

Fax: +421 333236400

Email: monika.heregova@trnava.sk; miroslav.lalik@trnava.sk

Adresa hlavnej stránky verejného obstarávateľa (URL): <http://www.trnava.sk>

I.2. Druh verejného obstarávateľa a hlavný predmet alebo predmety činnosti

I.2.1. Druh verejného obstarávateľa

Regionálny alebo miestny orgán

Zatriedenie obstarávajúceho subjektu podľa zákona: § 6 ods. 1 písm. b)

I.2.2. Hlavný predmet alebo predmety činnosti

Iné (uved'te)

Iný predmet (špecifikujte): samospráva

I.2.3. Verejný obstarávateľ nakupuje pre iných verejných obstarávateľov

Nie

ODDIEL II. PREDMET ZÁKAZKY

II.1. Opis

II.1.1. Názov zákazky podľa verejného obstarávateľa

Prepojovací chodník a cyklochodník na ul. T. Vansovej a Kamennej ceste v Trnave

II.1.2. Druh zákazky a miesto uskutočňovania stavebných prác, dodania tovarov alebo poskytovania služieb

Kategória služby číslo: Práce

a) Hlavné stavenisko alebo miesto uskutočňovania prác: úsek od križovatky ul. T. Vansovej Zelenej ulice po prístupovú komunikáciu k zadnej bráne cintorína na Kamennej ceste v Trnave

NUTS kód: (pre zvolenú kategóriu):SK021

II.1.4. Stručný opis zákazky alebo nákupu (nákupov)

Predmetom zákazky je na vymedzenom území zrealizovať nový chodník a cyklochodník medzi obytným súborom na ul. T. Vansovej a prístupovým chodníkom (po komunikáciu k zadnej bráne cintorína) do rekreačnej oblasti Kamenný mlyn na Kamennej ceste vrátane doplnenia nových stožiarov verejného osvetlenia a ochrany podzemných káblových vedení.

Podrobný popis zákazky je v časti B.1 týchto súťažných podkladov.

Práce v zmysle požiadaviek verejného obstarávateľa a v zmysle projektovej dokumentácie, ktorá je súčasťou týchto súťažných podkladov, musia byť realizované v súlade so špecifickými podmienkami zákona č. 50/76 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení zákona č. 237/2000 Z. z.. Na bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci sa vzťahujú špecifické ustanovenia zákona č. 124/2006 Z. z., v znení neskorších predpisov a zmien, ďalej je nutné sa riadiť nariadením vlády č. 392/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov, nariadením vlády SR č. 396/2006 o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko. Nutné je dodržať i vyhlášku MŽP č. 453/2000 Z. z., č. 532/2002 Z. z., a ustanovenia zákona č. 254/1998 Z. z..

II.1.5. Spoločný slovník obstarávania (CPV)

Hlavný predmet

Hlavný slovník: 45233161-5

Doplňujúce predmety

Hlavný slovník: 45233162-2, 45236000-0, 45311000-0, 45316100-6

II.2. Celkové množstvo alebo rozsah zákazky

II.2.1. Celkové množstvo alebo rozsah

Technický popis rozsahu zákazky:

Predmetom zákazky je na vymedzenom území zrealizovať nový chodník a cyklochodník medzi obytným súborom na ul. T. Vansovej (od križovatky so Zelenou ulicou) a prístupovým chodníkom (po komunikáciu vedúcu k zadnej bráne cintorína) do rekreačnej oblasti

Kamenný mlyn na Kamennej ceste vrátane doplnenia nových stožiarov verejného osvetlenia a ochrany podzemných káblových vedení.

Riešené územie sa nachádza v Trnave, na ulici T. Vansovej a za železničnou traťou na Kamennej ceste. Pozemky, na ktorých sa budú riešiť predmetné spevnené plochy cyklochodníka sú umiestnené v zastavanom území mesta a sú využívané prevažne ako komunikácie pre peších a nezastavané trávnaté plochy. Povrch územia je rovinatý resp. len mierne svahovitý po okraji trasy.

Návrh spočíva v úprave a rozšírení existujúcej trasy pešieho chodníka vedúceho od križovatky ulíc T. Vansovej ul. Zelenej po účelovú komunikáciu vedúcu k zadnej bráne cintorína. Za komunikáciou sa nachádza spoločný peší a cyklistický chodník vyznačený zvislým značením. Trasa nadväzuje na už vybudovanú časť cyklochodníka na ul. T. Vansovej I. a II. etapa. V tomto návrhu je chodník a cyklochodník oddelený. Projekt výstavbu rieši na čiastočne zastavaných plochách čo najúčelnejšie k možnostiam smerového a výškového existujúceho terénu a nadväzujúceho vedenia príľahlej miestnej komunikácie. V časti železničného priestoru je trasa chodníka a cyklochodníka prerušená. Stavebné práce budú obsahovať vybudovanie takmer všetkých spevnených plôch existujúceho chodníka, odstránenie vrchnej časti humusovitého horizontu na plochách zelene. Ďalej bude upravený terén výkopom alebo násypom do úrovne navrhovanej zemnej pláne. Chodník s cyklochodníkom je smerovo a výškovo navrhnutý tak, aby boli zohľadnené potrebné odstupové vzdialenosti od automobilových komunikácií. Chodník aj cyklochodník má v návrhu šírku 2,0m. V rámci šírky chodníka je navrhnutý varovný pás pre nevidiacich skladajúci sa z dvoch pásov š.0,2m dlažby pre nevidiacich. Všetky priechody a križovania sú navrhnuté s prvkami pre vedenie osôb s poruchou zraku a taktiež sú bezbariérové pre osoby s obmedzenou schopnosťou pohybu. Plocha chodníka bude z betónovej dlažby bez fázovej a plocha cyklochodníka z asfaltového betónu červenej farby. Chodníky budú lemované parkovými obrubníkmi uloženým do betónového lôžka so zapustením hornej hrany do úrovne chodníka, aby bolo zabezpečené odvodnenie. Cestný obrubník na okrajoch komunikácie bude uložený ako zapustený do úrovne vozovky a bude uložený do betónového lôžka. V riešenej lokalite vznikla v rámci realizácie cyklochodníka do rekreačnej oblasti Kamenný mlyn potreba osvetliť prechod chodníka cez železničnú trať Trnava Kúty. Aby bol tento priestor dostatočne osvetlený, je potrebné na vyznačené pozície osadiť 3ks oceľových uličnodiaľničných obojstranne pozinkovaných stožiarov OS UD114/10 (napr. ELV Produkt a.s. Senec) s výložníkmi VUD20A-S a výbojkovými svietidlami na výložník SR 100/IP65 1x150W so stožiarovými prírubami 5NA55100XM2 .

Vzdialenosti medzi jednotlivými stožiarmi sú zjavné z výkresov. Stožiar S1 je zapojený z rozvodov na Kamennej ceste, stožiare S2, S3 z rozvodov na ul. T. Vansovej. Ako elektrovýzbroj stožiarov použiť svorkovnicu GURO EKM 2072 E27. Nové rozvody verejného osvetlenia zrealizovať káblom CYKY-J 4Bx10 mm² + FeZn 30/4mm v zemi.

Pred realizáciou stavebných prác na chodníku a cyklochodníku bude potrebné zrealizovať prekládku stožiara NN táto prekládka nie je predmetom tejto súťaže.

Osadenie stožiarov bolo odsúhlasené ŽSR, keďže sa nachádzajú v ochrannom pásme železničnej trate. Realizácia nového verejného osvetlenia bude prebiehať bez prerušenia prevádzky existujúceho verejného osvetlenia.

V riešenom území sa nachádzajú podzemné káblové vedenia. V prípade stretu s týmto vedením je potrebné ich zabezpečenie chráničkami. V prípade, že dôjde ku kolízii navrhovaného chodníka s odbočnou spojkou DK, je potrebné v mieste jej existencie vybudovať káblovú šachtu. Požiadavky správcu káblových vedení tvoria prílohu tejto výzvy.

Ostatné plochy bude tvoriť zeleň. Na pôde, kde sa predpokladá stavebná činnosť pri realizácii chodníka budú zrealizované sadové úpravy pozostávajúce zo zahumusovania v hr. 150mm, úpravy rotavátorom, pohrabanie, vyzbieranie kameňov, výsev trávniku a uvalcovanie. Po výsadbe bude nutné trávniku zabezpečiť potrebnú pravidelnú údržbu až do prvej kosby vrátane, kedy si ju investor prevezme do užívania.

Konštrukcia chodníka betónová dlažba

Betónová dlažba (bezfázová)BD60mm
Drvené kamenivo fr.2-5/4-8L40mm
Drvené kamenivo fr. 16-32ŠD250mm
Spolu350mm

Konštrukcia cyklochodníka asfaltový betón

Asfaltový betón, AC 11, O, I. (červený)40mm
Asfaltový penetračný náter
Asfaltový betón, AC 22, L, II.50mm
Asfaltový penetračný náter
Kamenivo spevné cementom, CBGM C12/15100mm
Štrkodrvina fr. 0-64mm150mm
Spolu340mm

Konštrukcia komunikácie asfaltový betón

Asfaltový betón, AC 11, O, I.50mm
Asfaltový penetračný náter

Asfaltový betón, AC 22, L, III.60mm
Asfaltový penetračný náter
Kamenivo spevné cementom, CBGM C12/15200mm
Štrkodrvina fr. 0-64mm220mm
Spolu530mm

Dopravné značenie:

Trvalé dopravné značenie je potrebné zrealizovať podľa projektovej dokumentácie, ktorá je súčasťou dodávky realizácia rieši vodorovné aj zvislé dopravné značenie.

Projektová dokumentácia rieši aj prenosné dopravné značenie, rekonštrukcia sa bude realizovať za plnej dopravnej prevádzky s istými obmedzeniami, ktoré upravuje prenosné dopravné značenie.

Pred zahájením stavebných prác je povinný zhotoviteľ na vlastné náklady dať vytýčiť všetky podzemné inžinierske siete ich správcami a v prípade kolízie s objektom ochrániť resp. dať preložiť. V mieste inžinierskych sietí je potrebné výkopové práce vykonávať ručne. Bez vytýčenia podzemných sietí nie je možné začať realizáciu stavebných prác a zariadenia staveniska. V prípade ich poškodenia zhotoviteľ znáša náklady na ich uvedenie do pôvodného stavu.

Po ukončení diela zhotoviteľ dá vyhotoviť odborne spôsobilým geodetom porealizačné zameranie a geometrický plán pre zápis do katastra nehnuteľností (bližšie časť B.2. bod 4.5)

Zhotoviteľ je povinný vypracovať kontrolný a skúšobný plán do 5 dní po podpise Zmluvy o dielo a plán užívania verejnej práce.

Predpokladaná hodnota zákazky bez DPH

Hodnota: 46 727,2900 EUR

ODDIEL IV. POSTUP

IV.1. Druh postupu

IV.1.1. Druh postupu

Výzva na predkladanie ponúk

IV.3. Administratívne informácie

IV.3.1. Evidenčné číslo spisu, ktoré prideliť verejný obstarávateľ

OIV/7630-2014

ODDIEL V. UZATVORENIE ZMLUVY

V.1. Dátum uzatvorenia zmluvy

07.07.2014

V.2. Počet uchádzačov, ktorí predložili ponuku

3

V.3. Počet vylúčených uchádzačov alebo záujemcov

0

V.4. Názov a adresa dodávateľa s ktorým sa uzatvorila zmluva

STAVIS comp s.r.o.

IČO: 35 812 354

Prokopova 42, , 85101 Bratislava

Slovensko

Telefón: +421 254651111

Email: staviscomp@staviscomp.eu

V.5. Informácie o hodnote zmluvy

Hodnota: 39 100,0000 EUR

Vrátane DPH

Sadzba DPH (%): 20

Pri hodnote za rok alebo za mesiac uveďte: Počet mesiacov

Hodnota: 2

ODDIEL VI. DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE

VI.1. Zákazka sa týka projektu/programu financovaného z fondov EÚ

Nie

VI.3. Predchádzajúce oznámenie týkajúce sa tejto zákazky

Číslo oznámenia vo VVO: 7481-WYP, číslo VVO 87/2014 z 06.05.2014

VI.4. Dátum odoslania tohto oznámenia

14.07.2014