

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. Miroslav Lalík

Telefón: +421 333236132

Fax: +421 333236400

Email: 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

Revitalizácia parku a verejného priestoru galérie Trnava, Námestie SNP

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: Park a verejný priestor galérie, námestie SNP v Trnave.

NUTS kód: (pre zvolenú kategóriu):SK021

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

komunikačné prepojenie (chodníky, spevnené plochy) rešpektujúceho prirodzenú potrebu tranzitného pohybu osôb v smere železničná stanica centrum mesta, kombináciou pôvodnej komunikácie a vedenia cyklotrasy s parkovým chodníkom organického tvaru v stredovom parteri, ošetrovanie drevinnej zložky a založenie novej kostrovej zelene v podobe aleje a dotvorenia priestoru parkovou zeleňou parterového charakteru v centrálnom páse na prekrytí toku vo forme zvlneného pásu evokujúceho pôvodné tečenie vody a v páse oddeľujúcom pôvodné komunikácie vo forme kvetinových celkov evokujúcich pôvodné záhrady za hradbami v tejto lokalite, verejnú osvetlenie, doplnenie mobiliáru v podobe odpočinkového sedenia, cyklostojanov, smetných košov, informačného systému v podobe zodpovedajúcej dnešnej funkčnej potrebe a dizajnu, prekládku inžinierskych sietí.

II.1.5. Spoločný slovník obstarávania (CPV)

Hlavný predmet

Hlavný slovník: 45233161-5

Doplňkový slovník: IA13-5

Doplňujúce predmety

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

II.2. Celkové množstvo alebo rozsah zákazky

II.2.1. Celkové množstvo alebo rozsah

SO 01 SPEVNEJ PLOCHY

Riešený park sa nachádza za juhozápadnou hranicou mestskej pamiatkovej rezervácie mesta Trnava. Zo severu je ohraničený oploštením areálu evanjelického kostola a Bernolákovým sadom, z východu a juhu chodníkom na ulici A. Žarnova a Námestí SNP, lemujúcim miestnu komunikáciu a zo západu chodníkom, ktorý pretína park.

Súčasťou revitalizácie parku bude rekonštrukcia tranzitného chodníka pre peších, vybudovanie nového chodníka, vedeného naprieč parkom a spevnenej plochy okolo pomníka M.R.Štefánika.

Pôvodný tranzitný chodník bude v hraniciach stavby vyburaný a v jeho trase bude zrealizovaný nový chodník v šírke 5,0 m, od cyklistickej cestičky odsadený o 4,00 m. Na jestvujúci chodník pri komunikácii na ulici A.Žarnova bude pripojený oblúkmi s polomeri 2,0 m. Pozdĺž severnej strany chodníka budú vybudované krátke polostrovy dĺžky 4,0 m, ktoré

budú slúžiť ako odpočinková plocha s lavičkou alebo plocha pre informačné panely. Medzi chodníkom a bránou do areálu evanjelického kostola bude vybudovaný vjazd v šírke 4,0 m pre prejazd nákladného vozidla do dĺžky 7,0 m. Na úrovni Bernolákovho sadu bude chodník rozšírený na 8,93 m a tromi vetvami bude prepojený s s jestvujúcimi chodníkmi v sade. Okolo jestvujúcich stromov v chodníku zostane plocha zelene v tvare štvorcov s hranou 2,0 m. Medzi chodníkom pozdĺž potoka Trnávka a stredným chodníkom bude vybudovaný prepojovací chodník šírky 2,0 m z betónovej dlažby. Priečny chodník bude z východnej strany rozšírený o 2,0 m. Pre zamedzenie prešľapavania zelene v paru za účelom skrátenia trasy cesty bude parkom vedený diagonálny chodník šírky 2,0 m, s dvomi protismernými oblúkmi, spojenými priamym úsekom. V severovýchodnej časti bude pripojený k tranzitnému chodníku oblúkmi s polomeri 3,0 m a 0,5 m a k jestvujúcemu chodníku v juhozápadnej časti polomeri 5,0 m a 0,5 m. V mieste priečného chodníka bude prerušený a k tomuto chodníku bude pripojený oblúkmi s polomeri 0,5 m 3,0 m. Chodník bude výškovo v pozdĺžnom smere kopírovať terén, v priečnom smere bude mať jednostranný sklon 2% k jeho južnému okraju. Jestvujúca cyklistická cestička bude v severovýchodnom okraji prebudovaná v šírke 2,5 m po úroveň rekonštruovanej časti tranzitného chodníka. Pomník M.R.Štefánika bude preložený do novej polohy a okolo neho bude vybudovaná spevnená plocha z betónovej dlažby. Okolo jestvujúceho vzrastlého stromu bude ponechaný štvorec zelene šírky 2,0 m. V mieste križovania chodníka pre peších a cyklistickej cestičky budú z dlažby pre nevidiacich a slabozrakých vyznačené varovné a signálne pásy. V časti, kde sa chodník dotýka cestičky, bude vložený vodiaci pás pre nevidiacich a slabozrakých. Na časti tranzitného chodníka od ulice A. Žarnova do areálu evanjelického kostola sa uvažuje s občasným vjazdom nákladných vozidiel do dĺžky 7,0 m, na ostatnej časti len s menšími vozidlami údržby do 3,5 t. Povrchovo bude upravený asfaltovým betónom. Ostatné chodníky a spevnené plochy budú užívané len pešími a povrchovo budú upravené betónovou dlažbou. Súčasťou projektu je aj návrh trvalého a prenosného dopravného značenia, ktoré je podrobne riešené v SO 01. Búracie práce budú pozostávať z odstránenia konštrukcie z rekonštruovaných spevnených plôch. Zemné práce budú pozostávať z odobratia ornice v zeleni pod budúcimi spevnenými plochami do hĺbky 30 cm a odstránenia zeminy pod konštrukciami pevných plôch do úrovne zemnej pláne. Prebytočná zemina bude odvezená na skládku TKO do vzdialenosti 5 km.

SO 02 ZÁHRADNÁ A KRAJINNÁ ARCHITEKTÚRA, SADOVNÍCKE ÚPRAVY

Inventarizácia porastov , návrh zelených plôch

Navrhnutá je akútna asanácia pred zahájením rekonštrukčných prác 7 ks stromov silne poškodených a nebezpečných, z toho 1 ks z koncepčných dôvodov, pretože bude zasahovať do novej plochy komunikácie. Realizácia zahŕňa presadbu pásových záhonov do nových plôch zelene v rámci parku. Presvetlenie parkového priestoru bude vyžadovať novozaložený podrastový pás v parteri a novozakladaná alej po oboch stranách centrálneho trávnik. Nová kostrová zezeň v podobe aleje bude založená postupne. sa vysadí 12 ks pagaštanu pleťového (Aesculus carnea), po asanácii aleje pôvodnej sa vysadí 9 stromov toho istého druhu vo väčšej výsadbovej veľkosti, aby sa vyrovnal rozdiel vo veľkosti stromov. Stredový parter pripomínajúci v trávniku tečúcu riečku Trnávku uloženú pod zemou vytvorí vlniaci sa pás tmavého živého plota z tisu, obklopený pásom z riečnych okruhlakov a pásmi postupne kvitnúcich trvaliek prevažne modrej a bielej farby, v ktorých roztrúsene v rôznych termínoch rozkvitnú husté skupinky nízkych kultivarov krov alebo popínajúcich rastlín na konštrukcii pripomínajúce vodnú penu. Všetky rastliny vrátane strihaného živého plota dosiahnu konečnú veľkosť 1-1,5 m z dôvodu koncepčného a tiež z dôvodu nízkej výšky substrátu na prekrytí toku /cca 50 cm/. Zvýšené záhony popri oplotení areálu ECAV budú vytvorené pohľadovými betonovými platňami zapustenými do zeme o pôdoryse 4050 x 4050 mm, o výške 40 cm nad zemou spájané kovovou pásovinou medzi sebou, naplnené substrátom a ornice, osadené striedavo kvitnúcimi trvalkami a ružam , ktoré budú pripomínať pôvodné zahrady , ktoré obklopovali hradby v minulosti.

Mobiliár

Nové prvky mobiliáru - lavičky, odpadkové koše, stojany na bicykle, reklamné zariadenia, stožiare pre vlajkoslávy sú riešené ako novotvar v jednoduchom čistom dizajne, spĺňajúcom príslušné normy, požiadavky na vysokú odolnosť voči vandalizmu a opatrenia proti prespávaniu marginálnych skupín obyvateľstva. Odpadkové koše pokrývajú plnohodnotne plochu celého parkového námestia, stojany na bicykle umožňujú odloženie a uzamknutie bicykla v ktorejkoľvek časti. Reklamné panely budú odstránené od oplotenia ev. domu a osadené budú 3 nové panely pri vstupe do parku.

Socha M.R.Štefánika bude posunutá o 5 m hlbšie do priestoru parku a pred ňou vznikne dôstojné V predpolí pomníka budú osadené nové stožiare vlajkoslávy, ktoré súčasne budú nosičmi reflektorového nasvietenia sochy.

Ako materiál pre nový mobiliár prevažuje žiarovo zinkovaná ocelová konštrukcia tmavosivej farby v kombinácii s drevom na sedacích plochách lavičiek, kde bude využitá dlhodobu ekonomicky efektívna forma tropického dreva /jatoba/ nevyžadujúca každoročné ošetrovanie.

SO 03 OSVETLENIE

Projekt rieši revitalizáciu parku a verejného osvetlenia priestoru galérie v Trnave. Projekt v stupni pre realizáciu rieši nové LED osvetlenie parku a halogénové osvetlenie jestvujúcej sochy Milana Rastislava Štefánika.

Realizácia zahŕňa:

demontáž jestvujúcich svietidiel verejného osvetlenia parku a sochy Milana Rastislava Štefánika vrátane NN rozvodov osadenie navrhovaných 8 stĺpov verejného osvetlenia so 14-timi lucernami so svetelným LED zdrojom 35W osadenie dvoch vlajkových stožiarov s dvoma halogénovými reflektormi 70W pri soche Milana Rastislava Štefánika uzemnenie navrhovaného verejného LED osvetlenia a navrhovaných vlajkových stožiarov

Pred začatím obnovy parkového a verejného priestoru galérie bude nutné v plnej miere zdemontovať jestvujúce osvetlenie v počte 15 kusov a taktiež k nemu prislúchajúce NN rozvody v dĺžke cca 230m (vid' výkres č.1).

SO 04 OCHRANA A PREKLÁDKA VEDENÍ

Predmetná časť projektovanej dokumentácie rieši ochranu jestvujúcich NN vedení pod cestou do navrhovaných PVC

žľabov v zemi a prekládku VN vedenia.

Realizácia zahŕňa:

ochranu jestvujúcich NN distribučných káblov ZSE do PVC žľabov, prekládku distribučného VN vedenia

ochranu jestvujúcich NN káblov verejného osvetlenia do PVC žľabov.

PREKLÁDKA VN VEDENIA

Kvôli novo navrhovaným stromom v jestvujúcej káblovej trase distribučného VN vedenia, bude potrebné zrealizovať prekládku daného VN káblu. (viď. výkres č. 01). Kábel sa premiestni o cca 1m do vnútra parku v dĺžke 24 m. Pre tento účel bude potrebné spraviť výkop široký 1 m.

Súčasťou predmetu zákazky sú:

-práce a činnosti v rámci plánu organizácie výstavby, prenosné dopravné značenie (M+D)

-geodetické práce.

Predpokladaná hodnota zákazky bez DPH

Hodnota: 197 075,1900 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/30812-2014

ODDIEL V. UZATVORENIE ZMLUVY

V.1. Dátum uzatvorenia zmluvy

23.12.2014

V.2. Počet uchádzačov, ktorí predložili ponuku

6

V.3. Počet vylúčených uchádzačov alebo záujemcov

0

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

CS, s.r.o.

IČO: 44101937

Strojárska , 91702 Trnava

Slovensko

Telefón: +421 2933291

Email: cstt@cstt.sk

V.5. Informácie o hodnote zmluvy

Hodnota: 203 310,9400 EUR

Vrátane DPH

Sadzba DPH (%): 20

Pri hodnote za rok alebo za mesiac uveďte: Počet mesiacov

Hodnota: 3

ODDIEL VI. DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE

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

Nie

VI.2. Ďalšie doplňujúce informácie

Vyhodnotenie bolo realizované elektronickou aukciou. Pred podpisom zmluvy o dielo odstúpil prvý , následne i druhý uchádzač v poradí.

VI.3. Predchádzajúce oznámenie týkajúce sa tejto zákazky

Číslo oznámenia vo VVO: 13190-WYP, číslo VVO 128/2014 z 03.07.2014

VI.4. Dátum odoslania tohto oznámenia

02.01.2015