



Mesto Hlohovec

M. R. Štefánika 1

920 01 Hlohovec

www.hlohovec.sk

Zverejnené na:

<http://egov.hlohovec.sk/default.aspx?NavigationState=870:0>:

v sekcii verejné obstarávanie

Váš list číslo/zo dňa	Naše číslo	Vybavuje/linka	Hlohovec
	31200/2019/2838/LIC	Ingrid Ličková	29.04.2019

Vec:

Výzva na predkladanie ponúk v zadávaní zákazky s nízkou hodnotou na uskutočnenie stavebných prác: "**Zastávka autobusová na ulici Nitrianska v Hlohovci**" podľa § 117 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len "zákon o verejnom obstarávaní")

1. Identifikácia verejného obstarávateľa podľa §7 ods. 1 písm. b) zákona o verejnom obstarávaní:

Mesto Hlohovec

zastúpené : Ing. Miroslavom Kollárom, primátorom mesta

IČO: 00 312 509

DIČ: 2021279436

sídlo: M.R. Štefánika č. 1, 920 01 Hlohovec

tel. č: 033/7368101 a fax: 033/7423228

e-mail: ingrid.lickova@hlohovec.sk

osoba zodpovedná za verejné obstarávanie: Ingrid Ličková

e-mail: ingrid.lickova@hlohovec.sk

2. Stručný opis predmetu zákazky:

Predmetom zákazky sú stavebné práce na vybudovaní autobusovej zastávky na ulici Nitrianska v Hlohovci, ktorou prechádza cesta II/513 a s ňou súvisiace vybudovanie autobusového zálivu v mieste jestvujúcej zastávky MHD a nástupnej plochy autobusovej zastávky s pripojením na jestvujúcu spevnenú plochu chodníka vrátane osadenia autobusového prístrešku (bez stánku PNS) a zriadenia elektrickej prípojky k Light City pri autobusovej zastávke, prekládky stĺpu verejného osvetlenia a stĺpu nízkeho napätia na základe vypracovanej projektovej dokumentácie pod názvom: „Zastávka autobusová na ulici Nitrianska v Hlohovci so stánkom PNS“, ktorú vypracovala spoločnosť ARGUS – DS, s.r.o., Puškinova 2646/23, 911 01 Trenčín, IČO: 44343311 – hlavný inžinier projektu Ing. Igor Ševčík (autorizovaný stavebný inžinier), s dátumom spracovania 21.8.2018, číslo zákazky: DS18-55.

2.1 Spoločný slovník obstarávania:

Hlavný predmet

hlavný slovník: 45233140-2 Práce na ceste

Doplňujúce predmety

Hlavný slovník:

45213315-4 Stavebné práce na prístreškoch autobusových zastávok

45233161-5 Stavebné práce na stavbe chodníkov

44113620-7 Asfalt

44912400-0 Obrubníky

45233222-1 Dláždžiacie práce

45112000-5 Výkopové zemné práce a presun zemín

Telefón: 033 / 736 81 11

Telefax: 033 / 742 32 28

Email: msu@hlohovec.sk

Bankové spojenie: Prima banka Slovensko, a.s.

IBAN: SK7556000000001003549001, BIC: KOMASK2X

IČO: 00312509 DIČ: 2021279436

34993000-4 Osvetlenie ciest
45316100-6 Inštalovanie vonkajších osvetľovacích zariadení
45310000-3 Elektroinštalačné práce
44212321-5 Autobusové prístrešky

3. Miesto uskutočnenia stavebných prác:

Autobusová zastávka na Nitrianskej ulici v Hlohovci, na pozemkoch reg. "C" s p. č. 40/30, 40/38, 1675 a 2119/1 a reg. "E" s p. č. 1370 a 1363/4 k. ú. Hlohovec

4. Rozsah predmetu zákazky (požadované množstvo):

- 4.1 Predmetom zákazky sú stavebné práce na vybudovaní autobusovej zastávky na ulici Nitrianska v Hlohovci, ktorou prechádza cesta II/513 a s ňou súvisiace vybudovanie autobusového zálivu v mieste jestvujúcej zastávky MHD a nástupnej plochy autobusovej zastávky s pripojením na jestvujúcu spevnenú plochu chodníka vrátane osadenia autobusového prístrešku a zariadenia elektrickej prípojky k Light City pri autobusovej zastávke, prekládky stĺpu verejného osvetlenia a stĺpu nízkeho napätia na základe vypracovanej projektovej dokumentácie, uvedenej v bode 2. tejto výzvy.

Projektová dokumentácia je rozdelená do stavebných objektov:

SO 01 Úprava cesty II/513 – vybudovanie autobusového zálivu
SO 02 Spevnená plocha – nástupná plocha autobusovej zastávky
SO 03 Prekládka stĺpu verejného osvetlenia
SO 04 Elektro – prekládka stĺpu
SO 05 Zriadenie prípojky pre autobusový prístrešok
SO 06 Sadové úpravy

- 4.1.1 SO 01 Úprava cesty II/513 – vybudovanie autobusového zálivu

Realizácia nového autobusového zálivu na ulici Nitrianska v mieste jestvujúcej zastávky MHD - autobusový záliv dĺžky 60 m vrátane napojenia na jestvujúcu cestu II/513. Šírka autobusového zálivu bude 3,5 m. V mieste stojiska pre autobusy bude lemovaný kaselským obrubníkom dl. 25 m. Povrch betónovej vozovky bude strojne vyhladený a zdrsnený metličkovou úpravou priečne na odtok vody. Betónová vrstva bude pri kladení hutnená ponorným i povrchovým vibrátorom.

Konštrukcia betónovej plochy autobusového zálivu:

Cementobetónový kryt CB III	200 mm	STN 73 6123
vystužený 2 x kari rohož Φ R8, oká 150x150 mm pri oboch okrajoch		
2 x netkaná geotextília		
Cementom stmelená zrnitá zmes CBGM C8/10	150 mm	STN EN 14227-1
Štrkodrva UM ŠD 31,2 Gc	min. 190 mm	STN 736126
<u>SPOLU</u>	<u>540 mm</u>	

Výmery:

Betónová vozovka autobusového zálivu - 148 m².

Asfaltová vozovka – plná konštrukcia - 17 m².

Autobusový záliv bude odvodnený pozdĺžnym a priečnym sklonom do uličného vpustu. Vpust v mieste jestvujúceho priechodu pre chodcov bude preložený mimo priechod.

- 4.1.2 SO 02 Spevnená plocha – nástupná plocha autobusovej zastávky

Realizácia novej nástupnej plochy autobusovej zastávky s napojením na jestvujúci chodník pre peších na ulici Nitrianska v mieste jestvujúcej zastávky MHD. Pred realizáciou sa vyberá jestvujúca spevnená plocha, nachádzajúca sa pod navrhovanou spevnenou plochou. V mieste jestvujúceho priechodu pre chodcov bude chodník pre peších znížený.

Konštrukcia chodníkov pre peších, nástupnej plochy autobusovej zastávky a plochy pre autobusový prístrešok:

Zámková dlažba bez fázy DL60	60 mm	STN 73 6131-1
Lôžko z drveného kameniva 4/8	40 mm	STN 73 6131-1
Cementom stmelená zmes CBGM C8/10	120mm	STN 736124-1
Štrkodrva UM ŠD 31,2 Gc min.	150 mm	STN 736126
SPOLU	370 mm	

Výmery:

Chodník zo zámkovej dlažby 152 m²

Spevnená plocha chodníka sa odvodní priečnym a pozdĺžnym sklonom do príľahlej zelene a v miestach oporného múrika z palisád do vpustov na ul. Pri cintoríne. Napojenie na kanalizáciu sa zrealizuje do jestvujúcej kanalizačnej prípojky z PVC s vpustom DN 150.

Prístrešok pre autobusovú zastávku:

Oceľová nosná konštrukcia povrchovo upravená práškovým vypaľovaným lakom RAL9007+ RAL9006, plochá strecha z bezpečnostného skla, zadná a bočné steny z kaleného skla; bez presvetlenej reklamnej vitríny; vrátane lavičky so sedadlom z masívneho dreva; vrátane nosiča cestovných poriadkov. Odvod vody vedený nohou. Rozmery: dĺ: 2,86 m, hĺ: 1,855 m, v: 2,55 m.

Odpadkový kôš so strieškou – oceľová kostra, objem 70 l:

Charakter konštrukcie: oceľový pozinkovaný plech, opláštenie drážkovaným oceľovým alebo antikorovým plechom, popolník s antikorovým zhášačom cigariet, uzamykateľné do boku otvárateľné dvierka.

Povrchová úprava: nástrak - prášková vypaľovacia farba s hrúbkou min. 80 µm

Farebnosť: odtiene polyesterových práškových lakov v jemnej štruktúre mat – farba sivá RAL 9007

Kotvenie: kotvenie pod dlažbu do betónového základu pomocou závitových tyčí

Stromová mreža:

V mieste jestvujúceho stromu zasahujúceho do chodníka pre peších sa osadí liatinová stromová mreža kruhového priemeru $\Phi 1,20$ m a vnútorný otvor sa prispôsobí veľkosti kmeňa stromu. Stromová mreža sa osadí na oporných minipalisádach 300/115/115 uložených do betónového lôžka C12/15.

Zábradlie:

Oceľové dvojmadlové zábradlie v: 1,1 m sa osadí na oporný múrik z palisád. Zábradlie sa ukotví na oceľové platne, uchytené do podkladu oceľovými skrutkami $\emptyset 10$ do predvŕtaných otvorov pomocou chemickej kotvy. Povrchová úprava zábradlia sa vyhotoví z pásov šírky 400 mm červenej a bielej farby.

4.1.3 SO 03 Prekládka stĺpu verejného osvetlenia

Z dôvodu vybudovania autobusového zálivu na Nitrianskej ul. je nutné preložiť dva existujúce stožiare VO a káblový rozvod verejného osvetlenia.

Navrhovaný rozvod VO káblom káblom AYKY-J/ 4x252 v chráničke Kopoflex63 po celej dĺžke sa týka preložky dvoch stožiarov VO č. 3, 4 v chodníku v mieste existujúcej autobusovej zástavky.

Na osvetlenie MK sú použité prírubové osvetľovacie stožiare STK 76/80/3P, v=8m, obojstranne žiarovozinkované, výložníky V1G-15-76/60. Na osvetlenie sú navrhnuté existujúce osvetľovacie telesá LED- MiniLuma 40 LED, IP66, tr.I., ktoré sa zdemontujú z exist. stožiarov VO. Rozpätie stožiarov je cca 31 m. Napojenie svietidiel tr. I bude káblom CYKY-J/3x1,52. Navrhovaný kábel AYKY-J/ 4x252 bude svorkovaný v stožiaroch na svorkovnici Guro EKM 2072/E27-10A. Súbežne s káblom AYKY-J/4x252 bude uložený pások FeZn 30/4mm, ktorý sa pripojí na exist. pásik FeZn 30/4mm. K pásu FeZn 30/4mm sa v zemi svorkami SR03 pripojí drát FeZn $\emptyset 10$ mm, ktorým pomocou svoriek SP1 budú pripojené jednotlivé osvetľovacie

stožiare. Uloženie kábla VO vo voľnom teréne bude v ryhe 35/80 cm, v pieskovom lôžku hr. 10 cm, po celej trase v chráničke Kopoflex63, označený výstražnou fóliou. Do chráničky bude kábel uložený v celej dĺžke z dôvodu existujúcich inžinierskych sietí a koreňových systémov stromov v navrhovanej trase VO.

4.1.4 SO 04 Elektro – prekládka stípu

Z dôvodu vybudovania autobusového zálivu na Nitrianskej ul. je nutné preložiť existujúci p.b. distribučnej siete a tri el. prípojky. Existujúci p.b. sa zdemontuje a bude nahradený navrhovaným p.b. „I“ – 9/12kN, ktorý sa posunie cca o 5 m a osadí 0,5 m od okraja obrubníka miestnej komunikácie. Navrhovaný p.b. sa vystrojí strmeňovými objímkami s okom, na ktoré bude upevnené existujúce prekladané IVV- NFA2X/4x952 a prekladané vzdušné el. prípojky, ktoré sa nahradia IVV- NFA2X/4x252 a zemná káblková prípojka NAYY-J/4x252. Na navrhovaný p.b. sa osadia skrinky SPP1 CIV, v ktorej sa budú istiť prekladané vzdušné el. prípojky, SPP2 CIV, v ktorej sa bude istiť prekladaná zemná el. prípojka. Skrinky osadiť do výšky cca 2,8 m od upraveného terénu. Existujúca el. prípojka pre stánok PNS sa zdemontuje bez náhrady.

4.1.5 SO 05 Zriadenie prípojky pre autobusový prístrešok

Napojenie Light City pri autobusovej zástavke bude z preloženého osvetľovacieho stožiaru č. 3 - STK76/80/3P, v=8m, obojstranne žiarovozinkovaného, z dvojokruhovej el. výzbroje GURO EKM 2072/ 10A, IP43, káblom CYKY-J/3x42. Kábel bude uložený v ryhe 35/80cm, spoločne s káblom VO- AYKY-J/4x252 a uzemňovacím páskom FeZn 30/4mm. Pásik bude pripojený na existujúci uzemňovací pásik FeZn 30/4mm v zemi. Súčasťou zákazky nie je dodávka Light City.

4.1.6 SO 06 Sadové úpravy

V súvislosti s novým usporiadaním uličného priestoru na Nitrianskej ul., ktorý bude obsahovať rozšírenie komunikácie pre potreby státi autobusov, bude vybudovaný nový chodník, ktorý zasiahne do existujúcej zelene. Z tohto dôvodu budú vyrúbané 4 stromy (3 ks Prunus cerasifera a 1 ks Fraxinus excelsior). Ostatné dreviny, ktoré sa nenachádzajú v bezprostrednej blízkosti stavby budú na území zachované. Pri stavebnej činnosti je nutné dodržať zásady ochrany zelene v zmysle normy STN 83 7010 – Ochrana prírody, Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie.

4.2 Podrobné vymedzenie zákazky sa nachádza v projektovej dokumentácii uvedenej v bode 4.1 tejto výzvy (príloha č. 3 k tejto výzve) a v neocenených výkazoch výmer pre jednotlivé stavebné objekty (príloha č. 4 k tejto výzve), ktoré sa poskytujú v elektronickej forme.

4.3 Požiadavky verejného obstarávateľa:

4.3.1 Pred začatím prác je potrebné vytýčiť všetky jestvujúce inžinierske siete nachádzajúce sa v mieste realizácie ich správcami. Náklady na vytýčenie jestvujúcich inžinierskych sietí je nutné premietnuť do ponuky.

4.3.2 Obnažené káblové vedenie verejného osvetlenia pod budúcimi spevnenými plochami je nutné zatahnuť do káblovej chráničky alebo ochrániť iným vhodným spôsobom (náklady s tým súvisiace uchádzači zahrnú do svojej ponuky) – zrealizovať za účasti správcu verejného osvetlenia.

4.3.3 Odpojenie existujúceho zariadenia verejného osvetlenia a jeho demontáž je nutné zrealizovať za účasti správcu verejného osvetlenia.

4.3.4 Zdemontovaný materiál verejného osvetlenia bude protokolárne odovzdaný správcovi verejného osvetlenia.

4.3.5 Pripojenie nového zariadenia verejného osvetlenia do sústavy verejného osvetlenia sa zrealizuje za účasti správcu verejného osvetlenia.

4.3.6 Napojenie vjazdu a výjazdu autobusovej zastávky cestu č. II/513 je potrebné vykonať preplátovaním konštrukčných vrstiev. Okraj vozovky musí byť riadne zarezaný a styková škára vyplnená asfaltovou páskou.

- 4.3.7 Rešpektovať vyjadrenia správcov inžinierskych sietí, ktoré sú súčasťou tejto výzvy ako príloha č. 5.
- 4.3.8 Porealizačné geodetické zameranie vyhotoviť v elaboráte v súlade s „Technologickým predpisom na tvorbu a aktualizáciu digitálnej technickej mapy mesta Hlohovec (DTMH)“, v súradnicovom systéme S-JTSK. Porealizačné zameranie odovzdať 2x v tlačenej forme a 1x v digitálnej forme vo formáte DGN v8.
- 4.3.9 Geometrický plán vyhotoviť v digitálnej forme a 3 x v tlačenej forme.

4.4 UPOZORNENIE:

Predmet zákazky je v celom rozsahu v projektovej dokumentácii a v neocenovaných výkazoch výmer opísaný tak, aby bol presne a zrozumiteľne špecifikovaný. Ak niektorý z použitých parametrov identifikuje konkrétny typ výrobku alebo výrobok konkrétneho výrobcu, verejný obstarávateľ umožňuje nahradiť takýto výrobok ekvivalentným výrobkom pod podmienkou, že ekvivalentný výrobok bude spĺňať úžitkové, prevádzkové a funkčné charakteristiky, ktoré sú požadované na zabezpečenie účelu predmetu zákazky pri zachovaní rovnakých alebo vyšších technických parametrov. Pri výrobkoch, príslušenstvách konkrétnej značky, môže uchádzač predložiť aj ekvivalenty inej značky v rovnakej alebo vyššej kvalite.

V prípade predloženia ekvivalentných výrobkov, uchádzač upozorní na to vo svojej ponuke, ekvivalenty uvedie v ocenenom výkaze výmer a súčasne predloží katalógové listy, opisy, fotografie, vyhlásenia o zhode a doplňujúce podklady k nim, resp. certifikáty vydané autorizovanými osobami alebo notifikovanými osobami, ktoré majú oprávnenie na posudzovanie zhody výrobkov alebo preukazovanie zhody stavebných výrobkov s technickými špecifikáciami pre ekvivalentné výrobky.

- 4.5 Stavebné práce menovite neuvedené, ale s daným popisom priamo súvisiace a vyplývajúce z predmetu zákazky a pre jej ukončenie nevyhnutné, musia byť zahrnuté v základných položkách ponuky uchádzača. Je neprípustné predpokladať, že popis položiek neobsahujúci všetky podrobnosti pripúšťa previesť práce nižšej technickej resp. kvalitatívnej úrovne ako je pre daný účel obvyklé.

5. Možnosť predloženia cenovej ponuky na predmet zákazky:

Uchádzač musí predložiť ponuku na celý predmet zákazky. Verejný obstarávateľ neumožňuje predložiť variantné riešenie. Ak súčasťou ponuky bude aj variantné riešenie, variantné riešenie nebude zaradené do vyhodnotenia a bude sa naň hľadieť, akoby nebolo predložené.

6. Spôsob tvorby ceny:

- 6.1 Verejný obstarávateľ požaduje spracovať cenu predmetu zákazky podľa požadovaných položiek s vyjadrením navrhovanej zmluvnej ceny celkom v EUR bez DPH, 20% sadzba DPH, výška DPH v EUR a navrhovanej zmluvnej ceny v EUR vrátane DPH.
- 6.2 Ak uchádzač nie je platiteľom DPH, uvedie navrhovanú zmluvnú cenu v ponuke celkom. Skutočnosť, že nie je platiteľom DPH, uchádzač uvedie vo svojej ponuke.
- 6.3 Ak je uchádzač registrovaný ako platiteľ DPH v inom členskom štáte Európskej únie a nie je registrovaným platiteľom DPH na území Slovenskej republiky, uvedie túto skutočnosť v ponuke.
- 6.4 V prípade uchádzača z Českej republiky alebo z iného členského štátu Európskej únie, ktorý by uviedol cenu bez DPH s poznámkou, že na Slovensku nie je platcom DPH, táto cena by v konečnom dôsledku bola zvýšená o DPH, ktorú musí verejný obstarávateľ v zmysle zákona o dani z pridanej hodnoty vysporiadať v daňovom priznaní za príslušný kalendárny štvrtrok. Na základe uvedeného aj uchádzač z Českej republiky alebo z iného členského štátu Európskej únie, ktorý je v mieste svojho pôsobenia platcom DPH, musí celkovú cenu v ponuke uviesť v zmysle bodu 6.1.

6.5 Do ceny verejný obstarávateľ požaduje zahrnúť i náklady na zariadenie staveniska, dopravu a skladovanie strojov, zariadení alebo konštrukcií, montážneho materiálu, všetkých stavebných hmôt a dielcov, materiálov a výrobkov a ich presun zo skladu na stavenisko, tiež prepravné náklady na prevoz pracovníkov, všetky priame i nepriame náklady súvisiace s realizáciou stavby v zmysle bodu 4. tejto výzvy, odvoz a poplatok za riadenú skládku stavebnej sítě/asfaltovej sítě, náklady spojené s vytýčením jestvujúcich inžinierskych sietí, geodetické porealizačné zameranie (polohopis) - digitálna forma a 2x tlačaná forma, geometrický plán - digitálna forma a 3x tlačaná forma, projekt skutočného vyhotovenia, náklady spojené so spotrebou elektrickej energie a úžitkovej vody pri realizácii stavby a náklady spojené s odovzdaním príslušných dokumentov, ktoré si vyžaduje užívanie a prevádzkovanie predmetu zákazky v súlade s právnymi predpismi. Verejný obstarávateľ požaduje zahrnúť do ceny náklady na osadenie a následné odstránenie dočasného dopravného značenia, ktoré bezprostredne súvisí s realizáciou a ktoré znáša zhotoviteľ/úspešný uchádzač na vlastné náklady.

7. Lehota na dodanie alebo dokončenie predmetu zákazky :

do 90 kalendárnych dní odo dňa odovzdania a prevzatia staveniska na základe výzvy

8. Lehota na predkladanie cenových ponúk do:

8.1 dňa 13. 05. 2019 do 15:00 h

8.2 doručenie poštou na adrese uvedenej v bode 1. tejto výzvy, alebo osobne na tej istej adrese s označením: "Súťaž - zákazka - neotvárať!" s heslom zákazky: "Zastávka autobusová na ulici Nitrianska v Hlohovci"

8.3 ponuky sa predkladajú v slovenskom jazyku.

8.4 cenová ponuka nemusí obsahovať návrh zmluvy; ten bude verejný obstarávateľ požadovať len od úspešného uchádzača po ukončení e-aukcie.

9. Podmienky financovania predmetu zákazky:

9.1 Predmet zákazky bude financovaný z finančných prostriedkov verejného obstarávateľa.

9.2 Za vykonané práce bude mať povinnosť zhotoviteľ/úspešný uchádzač vystaviť jeden krát mesačne faktúru a túto doručiť do piateho dňa nasledujúceho mesiaca objednávateľovi/verejnému obstarávateľovi, po písomnom odsúhlasení vykonaných prác v príslušnom kalendárnom mesiaci zástupcom objednávateľa/verejného obstarávateľa vo veciach technických. Okrem náležitostí uvedených v zmluve bude faktúra v súpise vykonaných prác a dodávok obsahovať jednotlivé výmery a jednotkové ceny. Výmery musia byť schválené zástupcami zhotoviteľa/úspešného uchádzača a objednávateľa/verejného obstarávateľa vo veciach technických, najneskôr v lehote siedmich pracovných dní od ich obdržania. Po odsúhlasení bude faktúra splatná do 21 dní od jej doručenia objednávateľovi/verejnému obstarávateľovi. Neoddeliteľnou súčasťou faktúry bude súpis vykonaných prác podpísaný zástupcami zhotoviteľa/úspešného uchádzača a objednávateľa/verejného obstarávateľa vo veciach technických.

9.3 Každá faktúra bude vyhotovená a doručená objednávateľovi/verejnému obstarávateľovi v 4 rovnopisoch.

9.4 Celkové doúčtovanie za zhotovené dielo v zmysle zmluvy zhotoviteľ/úspešný uchádzač vykoná po ukončení diela konečnou faktúrou. Objednávateľ/verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo zadržať zhotoviteľovi/úspešnému uchádzačovi sumu vo výške 10% z ceny za dielo bez DPH dojednanej v zmluve do doby prevzatia diela objednávateľom/verejným obstarávateľom bez väd a nedorobkov, ktoré budú zapísané v Zápise o odovzdaní a prevzatí stavby (diela). Objednávateľ/verejný obstarávateľ do 30 dní od dňa prevzatia diela bez väd a nedorobkov, ktoré budú

zapísané v Zápise o odovzdaní a prevzatí stavby (diela) uhradí zadržanú 10%-nú sumu z ceny za dielo bez DPH.

9.5 Verejný obstarávateľ neposkytuje preddavok.

9.6 Predpokladaná hodnota zákazky: 68 476,00 EUR bez DPH

10. Obhliadka miesta dodania zákazky:

10.1 Verejný obstarávateľ odporúča záujemcom obhliadku miesta dodania zákazky, aby získali všetky informácie, ktoré budú potrebovať na prípravu a spracovanie ponuky, najmä informácie o miestnych podmienkach, prístup na stavbu, rozsah a charakter prác, umiestnenie existujúcich sietí a pod. Výdavky spojené s obhliadkou miesta dodania zákazky idú na ťarchu záujemcu.

10.2 V prípade požiadavky záujemcu o obhliadku miesta dodania požadovaného predmetu zákazky, si záujemca môže dohodnúť termín obhliadky s kontaktnou osobou zodpovednou za vykonanie obhliadky prípadne bližšie informácie o zákazke poskytne:

Ing. Pavol Zlámala - referent pre investície, tel. č. 033/7368216

e-mail: pavol.zlamala@hlohovec.sk

Andrej Daniš - referent pre investície, tel. č. 033/7368216

e-mail: andrej.danis@hlohovec.sk

v pracovných dňoch od 8:00 h do 11:30 h a od 11:30 h do 15:00 h

11. Obsah ponuky:

11.1 Krycí list ponuky (v zmysle prílohy č. 1 tejto výzvy) v ktorom bude uvedený menný zoznam všetkých požadovaných dokladov vrátane uvedenia názvu zákazky a presnej adresy uchádzača s kontaktným miestom – telefón, fax, e-mail, na ktorý bude zaslaná Výzva na účasť v elektronickej aukcii.

11.2 Vyplnený Formulár – plnenie kritéria na hodnotenie ponúk v zmysle prílohy č. 2 k tejto výzve.

11.3 Doklad o oprávnení uskutočňovať stavebné práce, ktorý zodpovedá predmetu zákazky.

V zmysle zákona č. 177/2018 Z. z. o niektorých opatreniach na znižovanie administratívnej záťaže využívaním informačných systémov verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon proti byrokracii), od 1. septembra 2018, ak je uchádzačom hospodársky subjekt - právnická osoba alebo fyzická osoba so sídlom, miestom podnikania v Slovenskej republike, nie je povinný predkladať výpis z obchodného registra; výpis zo živnostenského registra, resp. iný doklad o oprávnení uskutočňovať stavebné práce, ak je zapísaný v Registri právnických osôb/

Hospodársky subjekt (uchádzač) zapísaný v zozname hospodárskych subjektov podľa zákona o verejnom obstarávaní a ktorému Úrad pre verejné obstarávanie (ďalej len „Úrad“) vydal výpis zo zoznamu podnikateľov vo forme elektronického odpisu, nie je povinný v procesoch verejného obstarávania predkladať doklady na preukázanie splnenia podmienok účasti týkajúcich sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 2 zákona o verejnom obstarávaní.

11.4 Čestné vyhlásenie, že uchádzač nemá uložený zákaz účasti vo verejnom obstarávaní potvrdený konečným rozhodnutím v Slovenskej republike alebo v štáte sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu.

11.5 Zoznam stavebných prác uskutočnených za predchádzajúcich päť rokov od vyhlásenia verejného obstarávania s uvedením cien, miest a lehôt uskutočnenia stavebných prác. V predložennom zozname musia byť zákazky rovnakého alebo obdobného charakteru ako predmet zákazky v súhrnnej výške minimálne 60.000,00 EUR vrátane DPH, ktoré uchádzač za predchádzajúcich päť rokov od vyhlásenia verejného obstarávania realizoval.

- 11.6 Preukázanie odbornej spôsobilosti na výkon činnosti stavbyvedúceho - uchádzač preukáže:
- osvedčením o odbornej spôsobilosti osoby určenej na plnenie zmluvy podľa zákona č. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch s odborným zameraním vyžadovaným pre predmet zákazky alebo iný ekvivalentný doklad preukazujúci túto skutočnosť, a to predložením kópie osvedčenia s pečiatkou a podpisom stavbyvedúceho;
 - vyhlásením odborne spôsobilej osoby na výkon funkcie stavbyvedúceho, že bude uchádzačovi k dispozícii na plnenie zmluvy týkajúcej sa predmetu zákazky.
- 11.4 Kalkulácia ponúknutej ceny /položkový rozpočet podľa poskytnutých výkazov výmer pre jednotlivé stavebné objekty/ v zmysle predmetu zákazky, spracovaná v súlade s bodom 4. tejto výzvy, s vyjadrením jednotkovej ceny za požadované práce, celkovej ceny a výšky DPH.
- 11.5 Vyhlásenie uchádzača, že vo svojej ponuke ocenil všetky stavebné práce, výrobky, materiály a zariadenia, ktoré sú navrhnuté v projektovej dokumentácii uvedenej v bode 2. tejto výzvy.
- V prípade predloženia ekvivalentných výrobkov aj predloženie dokladov uvedených v bode 4.4 tejto výzvy.

12. Kritériá na hodnotenie cenových ponúk a spôsob vyhodnotenia ponúk:

12.1 Kritériom na vyhodnotenie ponúk je:

najnižšia cena

(vyhodnocovaná cena bude konečná cena, za ktorú sa zákazka dodá vrátane DPH)

Na vyhodnotenie ponúk sa použije elektronická aukcia.

- 12.2 Komisia pred začatím elektronickej aukcie vyhodnotí ponuky z hľadiska splnenia požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky a náležitosti ponuky, podľa kritérií na vyhodnotenie ponúk a relatívnej váhy priradenej jednotlivým kritériám.
- 12.3 Ponuky uchádzačov, ktoré neboli vylúčené, budú postúpené do elektronickej aukcie. Všetci uchádzači, ktorých ponuky spĺňajú určené podmienky, budú súčasne vyzvaní elektronickými prostriedkami na účasť v elektronickej aukcii. Výzva na predloženie ponuky do elektronickej aukcie bude uchádzačom, ktorí neboli vylúčení, zaslaná e-mailom na adresu, ktorú uviedli vo svojej ponuke. Výzva na účasť v elektronickej aukcii bude obsahovať príslušné ustanovenia § 54 ods. 7 zákona o verejnom obstarávaní, najmä všetky príslušné informácie týkajúce sa individuálneho pripojenia k používanému elektronickému zariadeniu, dátum a čas začatia elektronickej aukcie, spôsob skončenia elektronickej aukcie a vzorec na určenie automatizovaného prehodnotenia poradia na základe predložených nových cien.
- 12.4 Spôsob a priebeh elektronickej aukcie je podrobne opísaný v prílohe č. 6 tejto výzvy.
- 12.5 Po skončení elektronickej aukcie, úspešný uchádzač predloží verejnemu obstarávateľovi prepracovaný položkový rozpočet podpísaný štatutárnym orgánom uchádzača v zmysle predloženej ponuky z elektronickej aukcie, ktorý bude súčasťou zmluvy. V prepracovanom položkovom rozpočte po ukončení elektronickej aukcie, nemôžu byť jednotkové ceny vyššie ako uchádzač predložil vo svojej ponuke v lehote na predkladanie ponúk. Po skončení elektronickej aukcie verejný obstarávateľ uzavrie zmluvu na základe výsledku elektronickej aukcie.
- 12.6 V prípade odstúpenia uchádzača vyhodnoteného na prvom mieste počas lehoty viazanosti ponúk, bude zmluva uzavretá s uchádzačom, ktorý sa umiestnil v hodnotení na druhom mieste, v prípade odstúpenia uchádzača vyhodnoteného na druhom mieste počas lehoty viazanosti, bude zmluva o dielo uzavretá s uchádzačom, ktorý sa

umiestnil v hodnotení na treťom mieste. Nevybratie uchádzača za zhotoviteľa nevytvára nárok na uplatnenie náhrady škody.

- 12.7 Úspešný uchádzač je povinný poskytnúť verejnému obstarávateľovi riadnu súčinnosť potrebnú na uzavretie zmluvy tak, aby mohla byť uzavretá do 10 pracovných dní odo dňa doručenia výzvy na uzavretie zmluvy.
- 12.8 Ak úspešný uchádzač odmietne uzavrieť zmluvu alebo odmietne poskytnúť verejnému obstarávateľovi riadnu súčinnosť potrebnú na uzavretie zmluvy podľa bodu 12.7 tejto výzvy, verejný obstarávateľ môže uzavrieť zmluvu s uchádzačom, ktorý sa umiestnil ako druhý v poradí.
- 12.9 Ak uchádzač, ktorý sa umiestnil ako druhý v poradí odmietne uzavrieť zmluvu, neposkytne verejnému obstarávateľovi riadnu súčinnosť potrebnú na jej uzavretie tak, aby mohla byť uzavretá do 10 pracovných dní odo dňa, keď bol na jej uzavretie písomne vyzvaný, verejný obstarávateľ môže uzavrieť zmluvu s uchádzačom, ktorý sa umiestnil ako tretí v poradí.

13. Ostatné informácie

13.1 Verejný obstarávateľ zruší použitý postup zadávania zákazky, ak:

- 13.1.1 ani jeden uchádzač alebo záujemca nespĺnil podmienky účasti vo verejnom obstarávaní,
- 13.1.2 nedostal ani jednu ponuku,
- 13.1.3 ani jedna z predložených ponúk nezodpovedá požiadavkám verejného obstarávateľa uvedených vo výzve na predkladanie ponúk,
- 13.1.4 sa zmenili okolnosti, za ktorých sa vyhlásilo verejné obstarávanie.

13.2 Verejný obstarávateľ môže zrušiť použitý postup zadávania zákazky aj vtedy, ak

- 13.2.1 cena úspešného uchádzača prevýši predpokladanú hodnotu zákazky,
- 13.2.2 cena úspešného uchádzača prekročí čiastku finančných prostriedkov vyčlenenú na tento účel,
- 13.2.3 ak ponuku predložil jeden uchádzač.

13.3 Verejný obstarávateľ bezodkladne oznámi všetkým uchádzačom akékoľvek zmeny.

13.4 Proti rozhodnutiu verejného obstarávateľa pri postupe zadávania zákazky s nízkou hodnotou nie je možné podať námietky.

13.5 Všetky výdaje, spojené s prípravou (aj s obhliadkou), predložením ponuky a súvisiacou komunikáciou medzi verejným obstarávateľom a uchádzačom znáša v plnej miere uchádzač bez finančného nároku voči verejnému obstarávateľovi. Prípadný neúspech neoprávňuje uchádzača uplatňovať voči verejnému obstarávateľovi náhradu nákladov, spojených s predložením ponuky v zadávaní tejto zákazky. Uchádzač nemá nárok na náhradu nákladov spojených s predložením ponuky v zadávaní tejto zákazky a to ani v prípade, ak bola jeho ponuka vyhodnotená ako úspešná.

13.6 Lehota viazanosti ponúk: 31. 10. 2019

.....
Ing. Miroslav Kollár, v.r.
primátor mesta Hlohovec

Príloha:

1. Krycí list ponuky

2. Formulár – plnenie kritéria na hodnotenie ponúk
3. Projektová dokumentácia, ktorú vypracovala spoločnosť ARGUS – DS, s.r.o., Puškinova 2646/23, 911 01 Trenčín, IČO: 44343311 – hlavný inžinier projektu Ing. Igor Ševčík (autorizovaný stavebný inžinier), s dátumom spracovania 21.8.2018, číslo zákazky: DS18-55 (v digitálnej forme)
4. Neocenené výkazy výmer pre jednotlivé stavebné objekty (v digitálnej forme)
5. Vyjadrenia správcov inžinierskych sietí
6. Spôsob a priebeh elektronickej aukcie