

Správa mestskej zelene v Košiciach, Rastislavova 79, 040 01 Košice

Výzva na predloženie ponuky - prieskum trhu

Spis č.: 24-jún-A2-2013

V rámci postupu vo verejnom obstarávaní podľa § 102 zákona č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov plánujeme zadať zákazku s nízkou hodnotou na predmet zákazky s názvom: **„Revitalizácia Mlynského náhonu v Košiciach - technologická časť“ -projektová štúdia**. Vašu ponuku spolu s požadovanými dokladmi je potrebné zaslať výlučne na našu e-mailovú adresu uvedenú pre ponuky v kontaktoch verejného obstarávateľa. **Vašu ponuku doplňte do tejto tabuľky a pošlite na náš e-mail pre ponuku (zsnh2013@smsz.sk), kde v predmete e-mailu uvediete č. spisu 24-jún-A2-2013. Ponuky zaslané na inú e-mailovú adresu, alebo ponuky zaslané bez spisového čísla nebudú brané do úvahy a nebudú vyhodnocované.** Ak vyžadované doklady a niektoré požadované doklady nie sú vydávané v elektronickej podobe alebo nie je ich možné poslať e-mailom, doručia sa verejnému obstarávateľovi v listinnej podobe v uzatvorenej obálke v stanovenej lehote s uvedením názvu zákazky, spisového čísla s označením **NEOTVÁRAŤ** na adresu verejného obstarávateľa: **Správa mestskej zelene v Košiciach, Rastislavova 79, 040 01 Košice**. Doklady zaslané po termíne alebo na inú e-mailovú adresu, alebo ak nebudú predložené na vyššie uvedenú adresu, nebudú brané do úvahy a nebudú posudzované.

Predpokladaná hodnota zákazky je: 5.950,00 bez DPH

Termín predloženia ponuky je do: 20.07.2013

Špecifikácia požadovaného predmetu zákazky (podrobný opis):

- Bližšia špecifikácia predmetu zákazky je uvedená v Prílohe č. 1
- Opis predmetu zákazky - Príloha č. 2

Podmienky účasti (doklady + minimálna požadovaná úroveň):

1. Oskenená kópia dokladu o oprávnení dodávať tovar*, uskutočňovať stavebné práce*, poskytovať službu* vo vzťahu aspoň k jednému predmetu zákazky, na ktorú predkladá uchádzač ponuku alebo žiadosť o účasť. Uchádzač musí týmto dokladom preukázať, že je oprávnený dodávať požadovaný tovar*, uskutočňovať požadované stavebné práce*, poskytovať požadovanú službu* .

Zmluvné podmienky :

Samotná realizácia predmetu zákazky bude realizovaná po pridelení finančných prostriedkov nadriadeným orgánom - Magistrátom mesta Košice.

Úspešný uchádzač bude vyzvaný verejným obstarávateľom k predloženiu návrh zmluvy o dielo a predloženiu dokladov uvedených v Prílohe č. 1.

Miesto dodania: Správa mestskej zelene v Košiciach ,
Rastislavova 79, 040 01 Košice

Lehota splatnosti faktúr je minimálne: **21 dní od jej doručenia**

Kritéria

Ponuka

1. Cena celkom s DPH

Poznámka:

Som platca DPH ¹⁾

Nie som platca DPH¹⁾

| | |
|--|---|
| Ďalšie zmluvné podmienky sú uvedené v Prílohe č. 1 | |
| <p>Kontakty verejného obstarávateľa: Verejný obstarávateľ: Správa mestskej zelene v Košiciach, Rastislavova 79, 040 01 Košice Štatutárny orgán : Ing. Richard Majza, MBA Kontakty pre verejné obstarávanie: Kontaktná osoba pre verejné obstarávanie: Ing. Ľudmila Luxová Telefón, fax: 055/ 62 214 00 kl. 43 Pracovný kontakt pre osoby: smsz@kosice.sk</p> <p>E-mail pre podanie ponuky: zsnh2013@smsz.sk</p> | <p>Kontakty uchádzača: Názov a sídlo uchádzača:</p> <p>Štatutárny orgán uchádzača:</p> <p>Kontakty pre ponuku: Kontaktná osoba pre ponuku:</p> <p>Tel., fax:</p> <p>e-mail:</p> |

Ing. Richard M a j z a, MBA
.....
riaditeľ

Poznámka ¹⁾ *: - nehodiace sa prečiarknuť

Príloha č.1

1. Špecifikácia predmetu zákazky:

Vypracovanie projektovej štúdie na premet zákazky:

„**Revitalizácia Mlynského náhonu v Košiciach - technologická časť**“, z dôvodu zabezpečenia rovnomernej prietochnosti celého náhonu, kvalitatívneho vylepšenia kondície vodného toku. Vytvorenie z existujúceho vodného toku plnohodnotný mestotvorný prvok.

2. Obchodné podmienky dodania predmetu zákazky:

2.1 Množstvo alebo rozsah predmetu zákazky:

Opis predmetu zákazky na vypracovanie projektovej štúdie tvorí Príloha č. 2

2.2 Cena a spôsob určenia ceny:

Cenu udávajúte v € s DPH za celý predmet zákazky

3. KRITÉRIÁ NA HODNOTENIE PONÚK A PRAVIDLÁ ICH UPLATNENIA

3.1. Celková cena s DPH za celý predmet zákazky

4. Výsledok cenovej ponuky:

- s úspešným uchádzačom bude uzatvorená zmluva o dielo na vypracovanie projektovej štúdie po pridelení finančných prostriedkov nadriadeným orgánom verejného obstarávateľa – Magistrátom mesta Košice.

5. Termín dodania :

- do **120 dní** od dátumu podpisu a účinnosti zmluvy.

5.1. Uchádzač v rámci svojej ponuky predloží:

- vyplnenú výzvu na predloženie ponuky (spis č. 24-jún-A2-2013)
- **uchádzač je povinný vo svojej ponuke predložiť oskenovanú kópiu** dokladu o oprávnení dodávať tovar uskutočňovať stavebné práce*, poskytovať službu* vo vzťahu aspoň k jednému predmetu zákazky, na ktorú predkladá uchádzač ponuku. Uchádzač musí týmto dokladom preukázať, že je oprávnený dodávať požadovaný tovar*, uskutočňovať požadované stavebné práce*, poskytovať požadovanú službu* .

Úspešný uchádzač predloží :

- **Originál, alebo úradne overenú kópiu** dokladu o oprávnení dodávať tovar uskutočňovať stavebné práce, poskytovať službu, , alebo úradne osvedčenú kópiu o zapísaní do zoznamu podnikateľov podľa § 128 ods. 1 zák. č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, vo vzťahu aspoň k jednému predmetu zákazky, na ktorú predkladá uchádzač ponuku, **nie starší ako 3 mesiace** ku dňu predloženia zmluvy.
- Zmluvu o dielo s termínom vypracovania projektovej dokumentácie do 120 kalendárnych dní od podpisu zmluvy.

6. Ďalšie informácie verejného obstarávateľa:

- Projektovú štúdiu úspešný uchádzač vypracuje **3 x** v tlačenej podobe a **1x** v elektronickej podobe. (Úspešný uchádzač)
- Projektovú štúdiu pred jej kompletným vypracovaním konzultovať s verejným obstarávateľom :
Kontaktné osoby :
Alexander Sütő, tel. 0902 733 002; e-mail : sutosmsz@kosice.sk
Viktor Biščák, tel. 0914 330 591; e-mail biscak@smsz.sk

7. Podklady k vypracovaniu projektovej dokumentácie :

Prílohy :

<https://drive.google.com/folderview?id=0Bynvm5savisvblAwa0FCYWoyVnc&usp=sharing>

- Geodetický elaborát : Kubatúra Mlynského náhonu – február 2010, vypracovaný Správou mestskej zelene v Košiciach
- Stanovisko VVS – Zaústenie odtokového potrubia Mlynského náhonu do kanalizačného zberača DN 3400/2100 na Masarykovej ulici
- Zakreslenie IS v lokalite zhybky pri hoteli ROKOKO
- Úprava na odtokovom potrubí
- Kópia z katastrálnej mapy
- Vypúšťanie vody z ICO
- Výpis z katastra nehnuteľností
- Zabezpečenie pred vybrežením

Dôvody zrušenia zadania zákazky s nízkou hodnotou:

- nebola predložená ani jedna ponuka,
 - ani jeden uchádzač nesplnil podmienky Výzvy,
 - ani jedna z predložených ponúk nevyhoví požiadavkám verejného obstarávateľa,
 - zmenili sa okolnosti, za ktorých bola Výzva zverejnená.
-
- **proti rozhodnutiu verejného obstarávateľa pri postupe zadávania zákazky s nízkou hodnotou nie je možné podať žiadosť o nápravu, ani námietky v zmysle platného zákona č.25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.**

Príloha č. 2

OPIS PREDMETU ZÁKAZKY:

Predmetom projektovej štúdie „ **REVITALIZÁCIA MLYNSKÉHO NÁHONU V KOŠICIACH - TECHNOLOGICKÁ ČASŤ**“, je zabezpečenie rovnomernej prietochnosti celého náhonu, kvalitatívne vylepšiť kondíciu vodného toku . Vytvoriť z existujúceho vodného toku plnohodnotný mestotvorný prvok.

V letnom období vytvorenie vodnej plochy ako významného prvku zvyšujúceho kvalitu prostredia, v zimnom období na vodnej hladine vytvoriť úseky pre zamrzanie s prípadnou možnosťou využívania ľadovej plochy.

Súčasný stav:

- napúšťanie Mlynského náhonu :

Mlynský náhon je napúšťaný betónovým potrubím \varnothing 1 000 mm, situovaným pri rieke Hornád pod malou vodnou elektrárnou Ťahanovce. V roku 2002 boli realizované stavebné úpravy na tomto potrubí a to, vybudovanie napúšťacieho objektu (oplotená betónová šachta pôdorysu 3 600 mm x 2 600 mm) s uzatváracou klapkou D = 800 mm.

Z dôvodu vylepšenia kvality napúšťanej vody do koryta Mlynského náhonu a minimalizovania usadenín v odtokovom potrubí v roku 2004 bola spracovaná projektová dokumentácia na uzatváracie zariadenie a následná realizácia stavebných úprav.

Inštaláciu zákalomeru, ktorý je možné ovládať automaticky, poloautomaticky, ručným riadením, došlo k zabráneniu napúšťaniu kalnej vody do koryta Mlynského náhonu.

- odvádzanie vody z Mlynského náhonu:

Vody z Mlynského náhonu sú odvádzané odpadovým potrubím uloženým v bývalej trase Mlynského náhonu. Presné uloženie a poloha potrubia od kruhového objazdu Masarykova - Štefánikova v smere autobusová stanica, Krivá ulica nie je zdokumentovaná, nakoľko sa dokumentácia nezachovala. (realizácia počas výstavby dnešnej Štefánikovej ulice cca rok 1970). Čiastočne zdokumentovaná je časť oceľového odtokového potrubia v priestore kruhového objazdu Masarykova - Štefánikova. Táto stavba bola realizovaná v roku cca 1981 v rámci programu ICO-Vypúšťanie vody z upraveného Mlynského náhonu (situácia 1:500).

V roku 1997 z dôvodu lokalizovania miestnej havárie, bol vykonaný monitoring kamerovým systémom časti oceľového odtokového potrubia \varnothing 600 mm, v priestore kruhového objazdu Masarykova- Štefánikova v dĺžke jednej vetvy 72 m a druhej vetvy 68 m. V tejto časti bola úplná absencia revíznych šácht v lomových bodoch ako aj samotnej zhybky pod kanalizačnou stokov tlamového profilu 3 400 x 2 600 mm, vybudovanou cca v roku 1950 z monolitického betónu.

Na základe týchto zistení nefunkčnosti odtokového potrubia v mieste zhybky bolo obnažené oceľové potrubie v počte 2 ks, v dĺžke 80 cm a vypálené revízne otvory. V mieste obnaženia potrubia bola vybudovaná revízna šachta (rok 2002).

- zabezpečenie Mlynského náhonu pred vybrežením :

V roku 2009 v priestore nádrže odtokového objektu pri hoteli YASMÍN, bol nainštalovaný bezpečnostný systém zabezpečujúci Mlynský náhon pred vybrežením vôd z jeho koryta.

Základom tohto systému je meranie výšky hladiny vody na odtokovom potrubí výpustného objektu. Pri zvýšení hladiny nad stanovenú bezpečnú úroveň cez systém GPS/GPRS je vyslaný povel na uzatvorenie napúšťacieho objektu (pod malou vodnou elektrárnou Ťahanovce) a zároveň je poslaná SMS správa na určené mobilné telefónne číslo prevádzkovateľa.

Technický stav, problematika :

- Mlynský náhon a jazero Ryba sú oddelené iba jednoduchou drevenou hrádzkou, ktorá počas povodní zvýšením hladiny vody v jazere, bola tlakom vody pretrhnutá. Táto skutočnosť

extrémne zvýšila riziko nekontrolovateľného vybreženia a následného zaplavenia dvojrúdovej komunikácie na Štefánikovej ulici.

- pod mostíkom pre peších pri Tomášikovej ulici je vybudovaná jednoduchá hrádzka na regulovanie hladiny vodného toku. Technický a estetický stav tejto hrádzky je v nevyhovujúcom stave.
- v úseku medzi mostíkom na Tomášikovej ulici a napúšťacím objektom pri malej vodnej elektrárni za daného stavu nie je možné dosiahnuť súvislú hladinu v šírke vodného toku. Na dosiahnutie požadovanej hladiny je potrebné v danom úseku navrhnuť vybudovanie novej hrádzky.
- úsek vodného toku pri hoteli ROKOKO je prerušený prístupovou komunikáciou pod ktorou sa nachádza horúcovod. Je to v súčasnosti najproblematickejší úsek vodného toku. Dno Mlynského náhonu je pod existujúcim horúcovodom prepojený betónovým potrubím \varnothing 600 mm, osadeným pod úroveň dna koryta. Toto technické riešenie je nevhodné, nakoľko spomalí, respektíve preruší súvislý vodný tok. V tomto mieste je v letnom období vytvorené zahŕňajúce jazierko, čo má za následok neestetický vzhľad vodnej hladiny a charakteristický hnilobný zápach.
- samotné koryto vodného toku - betónové panely sú v celom koryte následkom premŕzania v zimnom období poškodené, podvíhané (z celkovej plochy cca 15%).
- bočné steny koryta z lomového kameňa sú v niektorých častiach rozrušené následkom zamŕzania hladiny .
- betónová hrádzka na ulici Slovenskej jednoty bola z dôvodu umožnenia splavovania malými plavidlami v úseku nad hrádzkou až do jazera Ryba navýšená, čo má za následok zrušenie pôvodnej funkcie tejto hrádzky - okysličovanie a celkové vylepšenie kvality vodného toku.

Architektonicko - urbanistické a technické požiadavky :

- návrh riešení na odstránenie technických nedostatkov súčasného stavu má rešpektovať existujúci tvar a druh materiálov iba s nevyhnutnými zmenami
- počas spracovania projektovej štúdie, navrhované riešenie priebežne konzultovať s objednávatelom, respektíve ÚHA mesta Košice

Predpokladaná objektová skladba :

1. výškopisné a polohopisné zameranie náhonu vrátane príľahlých úprav, detailné zameranie vzdúvacích objektov (vstupné podklady pre ďalší stupeň projektovej dokumentácie)
2. riešenie odtoku vybudovaním stoky na Masarykovej ulici, so zaústením do odľahčovacej stoky do Hornádu. (riešiť iba v nevyhnutnom prípade, ak nie je možné riešiť vylepšenie kvality vodného toku v rámci súčasného stavu odtokového potrubia 2 x 600 mm).
3. prekládka horúcovodu (zrušenie zhybky pri ROKOKU vrátane sietí, ktoré sa v násype nad zhybkou nachádzajú)
4. úpravy koryta (po zrušení zhybky pri ROKOKU novovybudované koryto)
5. prístupová komunikácia na parkovisko pri hoteli ROKOKO
6. premostenie Mlynského náhonu lávkou pre peších v lokalite pri hoteli ROKOKO
7. úprava a výstavba prahov (úprava vzdúvacích objektov a výstavba ďalších vzdúvadiel), pozdĺžny profil, hladinový režim
8. fontány - technická a technologická časť
9. vizualizácia - súčasný stav a po výstavbe
10. celkové náklady stavby