

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

Výzva na predloženie ponuky - prieskum trhu

Spis č.: 20-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: **„XII. etapa rekonštrukcie sanačných prvkov sídliska Dargovských hrdinov“ - realizačná projektová dokumentácia**. 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 20-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: 3 500,00 s DPH

Termín predloženia ponuky je do: 28.06.2013

<p>Špecifikácia požadovaného predmetu zákazky (podrobný opis):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bližšia špecifikácia predmetu zákazky je uvedená v Prílohe č. 1 - Technické zadanie - Príloha č. 2 	<p>Podmienky účasti (doklady + minimálna požadovaná úroveň): 1. Oskenovaná 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* .</p>	
<p>Zmluvné podmienky : Úspešný uchádzač predloží návrh zmluvy o dielo a doklady uvedené v prílohe č. 1.</p>	<p>Kritéria</p>	<p>Ponuka</p>
<p>Miesto dodania: Správa mestskej zelene v Košiciach , Rastislavova 79, 040 01 Košice</p> <p>Lehota splatnosti faktúr je minimálne: 21 dní od jej doručenia</p> <p>Ďalšie zmluvné podmienky sú uvedené v prílohe č. 1 Výzvy</p>	<p>Poznámka: Som platca DPH ¹⁾ Nie som platca DPH¹⁾</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

Pracovný kontakt pre osoby: smsz@kosice.sk

E-mail pre podanie ponuky: zsnh2013@smsz.sk

Kontakty uchádzača:

Názov a sídlo uchádzača:

Štatutárny orgán uchádzača:

Kontakty pre ponuku:

Kontaktná osoba pre ponuku:

Tel., fax:

e-mail:

Ing. Richard M a j z a, MBA

.....

riaditeľ

*Poznámka ¹⁾ *: - nehodiace sa prečiarknuť*

Príloha č.1

1. Špecifikácia predmetu zákazky:

Vypracovanie realizačnej projektovej dokumentácie na investičnú akciu :

“XII. etapa rekonštrukcie sanačných prvkov sídliska Dargovských hrdinov“, ako technický podklad na samotnú realizáciu doplnenia a obnovy monitorovaných prvkov sídliska Dargovských hrdinov ako aj prvkov zabezpečujúcich stabilitu sídliska Dargovských hrdinov v Košiciach.

2. Obchodné podmienky dodania predmetu zákazky:

2.1 Množstvo alebo rozsah predmetu zákazky:

Technické zadanie na vypracovanie projektovej dokumentácie tvorí Príloha č. 2

2.2 Cena a spôsob určenia ceny:

Cenu udávajú 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 realizačnej projektovej dokumentácie.

5. Termín dodania :

→ do 30 dní od dátumu podpisu a účinnosti zmluvy.

5.1. Uchádzač v rámci svojej ponuky predloží:

- vyplnenú výzvu na predloženie ponuky (spis č. 20-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* .
- Zoznam zákaziek obdobného charakteru realizovaných za posledné tri roky (2010,2011,2012)
- Oskenovanú kópiu dokladu o odbornej spôsobilosti na danú činnosť – vodné stavby

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.
- Originál alebo úradne overenú kópiu dokladu o odbornej spôsobilosti na danú činnosť – vodné stavby.
- Zmluvu o dielo s termínom vypracovania projektovej dokumentácie do 30 kalendárnych dní od podpisu zmluvy.

6. Ďalšie informácie verejného obstarávateľa:

- Projektovú dokumentáciu vypracovať v stupni - realizačná projektová dokumentácia.
- Projektovú dokumentáciu vypracovať 6x v tlačenej podobe a 1x v elektronickej podobe. (Úspešný uchádzač)
- Projektovú dokumentáciu 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 :

- Celková situácia sanačných prvkov sídliska Dargovských hrdinov.
- Fyzická obhliadka v teréne.
- Technické zadanie .

Dôvody zrušenia zadania zákazky s nízkou hodnotou:

- nebola predložená ani jedna ponuka,
- ani jeden uchádzač nesplnil podmienky Výzvy,
- ani jedna z predložených ponúk nevyhovuje 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

Technické zadanie na vypracovanie projektovej dokumentácie v stupni – realizačná projektová dokumentácia, pre uskutočnenie vodnej stavby
„XII etapa rekonštrukcie sanačných prvkov sídliska Dargovských hrdinov“

Územie sídliska Dargovských hrdinov sa zásadne odlišuje od rovinných stavenísk, a to z hľadiska svahovitosti a členitosti terénu, i z hľadiska inžiniersko-geologických a hydrogeologických pomerov staveniska.

Tieto špecifické pomery staveniska si vyžiadali osobitné technicko-organizačné opatrenia v priebehu prípravy a realizácie výstavby a vyžadujú si osobitný prístup i počas užívania a údržby vybraných zariadení sídliska tak, aby v priebehu dlhodobého užívania územia a objektov sídliska bola zachovaná stabilita a nedošlo ku zhoršovaniu, alebo narušeniu geologických pomerov územia.

Na území sídliska Dargovských hrdinov sú zabudované a ďalej sledované horizontálne vrty. Horizontálne vrty sú odvodňovacie vrty zostrojené z oceľových perforovanými pažníc $\varnothing 89$ mm s 15 % perforáciou (kruhového priemeru 5-6 mm). Vyústenie všetkých vrtovej bolo geodeticky zamerané a je ukončené varnou rúrou $\varnothing 133$ mm o dĺžke 3,00 m. Účelom horizontálnych vrtovej je znížiť hladinu podzemnej vody, čím sa dosiahne zvýšenie stability odvodňovaných svahov. U horizontálnych vrtovej aktívnych a občas aktívnych je potrebné sledovať 2x ročne výdatnosť s vedením záznamov o meraní výdatnosti.

Prevádzkové pokyny určujú tieto merania vykonávať v apríli a októbri. V zázname sa uvádza aktivita horizontálnych vrtovej v l/min. V prípade, že vrt bude suchý, respektíve výdatnosť bude nemerateľná, je potrebné tieto údaje pri každom vrte zaznamenať. Horizontálne vrty, ako súčasť sanácie územia, je potrebné považovať za jeden z rozhodujúcich sanačných prvkov. Z toho dôvodu je nutné venovať mimoriadnu pozornosť ich funkčnosti. V prípade, že počas sledovania poklesne aktivita daného vrtovej, potom je žiaduce odvrátať náhradné horizontálne vrty s geometrizáciou totožnou s pôvodnými vrtovej. Navrhnuté prevádzkovanie horizontálnych vrtovej zaisťujú dlhodobú funkciu týchto vrtovej, čím je možné trvale zabezpečiť stabilitu územia.

Pre odvodnenie horizontálnych vrtovej je potrebné navrhnuť odvodnenie, ktoré pozostáva zo šachty, do ktorej je zaústené hrdlo horizontálneho vrtovej, alebo viacerých vrtovej a z odvodnenia do najbližšej kanalizácie. Jednotlivé šachty v projektovej dokumentácii vždy očíslovať, tak aby bolo zrejmé, ktoré vrty ústia v jednotlivých šachtách. Nakoľko kontroly a merania jednotlivých horizontálnych vrtovej sa uskutočňujú cez tieto šachty.

Z hľadiska bezpečnosti užívania danej lokality ako aj kontroly účinnosti sanačných prvkov vybudovaných v rámci sanácie územia, hlavne horizontálnych vrtovej, je potrebné vykonávať dlhodobé pozorovanie kolísania hladiny podzemnej vody. Pre tento účel sú vybudované vertikálne pozorovacie objekty. Výsledky týchto meraní slúžia k overovaniu funkčnosti horizontálnych vrtovej a zisteniu vplyvov atmosférických zrážok a vlastnej zástavby danej lokality na stav hladiny podzemnej vody. Všetky vertikálne objekty sú vybudované oceľovou nortonkou o priemere 76,5 mm, ktorá v hĺbkovom intervale vodného horizontu je perforovaná. Nortonky sú vytiahnuté nad terén do výšky cca 0,50 – 0,60 m a ukončené uzamykateľným uzáverom. Proti poškodeniu sú vertikálne pozorovacie objekty chránené záhradkami z profilovej ocele. Interval merania hladiny je totožný s intervalom merania výdatnosti horizontálnych vrtovej. Týka sa to aj komplexného spracovania výsledkov merania, ktoré sa vyhodnocujú spolu s výsledkami merania výdatnosti na horizontálnych vrtovej.

Na základe odporúčania spoločnosti GEO Slovakia s.r.o. Košice, zo dňa 14.2.2013, ktorá zabezpečuje monitoring stability územia sídliska Dargovských hrdinov je potrebné v projektovej dokumentácii **„XII. etapa rekonštrukcie sanačných prvkov sídliska Dargovských hrdinov „** spracovať, rekonštrukciu alebo doplnenie monitorovaných objektov. Ich úplná funkčnosť je nevyhnutná pre možnosť priebežného hodnotenia očakávanej účinnosti realizovaných preventívnych proti zosuvných opatrení, ktoré podmieňujú zachovanie – udržanie stability tohto územia. Sú to nasledovne objekty ktoré je potrebné navrhnuť v projektovej dokumentácii:

- Odvrtať nový monitorovací zvislý hydrogeologický vrt hĺbky 25m v blízkosti meračského bodu **P - II - 1** na parcele č.2204 v kat. území **Furča** , náhrada za **HG - II - 1** (upchatý, pre monitoring nespôsobilý)
- Odvrtať nový monitorovací zvislý hydrogeologický vrt hĺbky 20m situovaný v priestore päty svahu pod Lidickým námestím, pri odvodňovacom rigole povrchových vôd (objekt 05017) na parcele č.1604/140, 1604/141 alebo 1604/142 v kat. území **Furča** , náhrada za vrt **J - 305** (upchatý - zahádzaný hlinokamenitým materiálom a pre monitoring nespôsobilý)
- Odvrtať náhradné (rovnakých parametrov) subhorizontálne odvodňovacie vrty **HV - 71** dĺžky100m, sklon 1,5° a **HV - 68** dĺžky 100m, sklon 1,5° - s novým smerovaním k pôvodnej šachte jeho ústia na parc.č.1662/10 v kat. území **Furča**, oba z prístupovej pôvodnej šachty **HV - 71**, z ktorej zachytená voda je odvádzaná do existujúcej kanalizácie.(**HV - 71** obmedzene funkčný a **HV - 68** od r.1985 neprístupný -funkčnosť nekontrolovateľná)
- Odvrtať subhorizontálny odvodňovací vrt **HV - 75** dĺžky 80m, sklon 2° z pôvodnej šachty na parc.č.1662/10 v kat. území **Furča**, podzemná voda je odvedená do kanalizácie (obmedzene funkčný - zavlhnuté ústie)
- Úpravy na odvodnení rekonštruovaných horizontálnych vrtov v rámci XI. etapy a to : **HV - 236, 2101, 2102 a 2103** na parc.č.435 v kat. území **Furča**, pozostávajúce z vybudovania nového oporného múra s novou odvodňovacou šachtou o rozmeroch 1,40x1,20m, pôvodné šachty zrekonštruovať. Nakoľko rekonštrukcia pôvodných šachiet a osadenie oporného múra s novou šachtou sa bude realizovať na súkromnom pozemku, žiadame aby súčasťou realizačnej projektovej dokumentácie na uskutočnenie vodnej stavby bolo zohľadnené aj súhlasné stanovisko majiteľa pozemku parc.č.435 s navrhovaným riešením.
- Vypracovať úprava hydrogeologického vrtu **HG - IV - 5** na parc.č.435 v kat. území **Furča** , s vybudovaním revíznej šachy nad vrtom na jeho sprístupnenie na úroveň terénu z dôvodu zachovania a eliminovania možnosti poškodenia mechanizmami (obmedzenie prístupu mechanizmov k rekonštrukciám horizontálnym vrtom **HV- 2101, 2102, 2103, 236** a vybudovanie nového oporného múra)

Pri realizačných prácach nových monitorovacích zvislých hydrogeologických vrtov, náhradných subhorizontálnych odvodňovacích vrtov a osadení nového oporného múra v rozpočte projektu pre uskutočnenie vodnej stavby zohľadniť aj položky týkajúce sa výkopov, odkopov svahov, terénne úpravy ,doprava technologickej vody, elektrický príkon, dopravné značenie komunikácie, úpravy komunikácií, oplotenia a pod.(uviesť dotknuté územie do pôvodného stavu).