



Výzva k podání nabídky

Město Náchod vyzývá zájemce k podání nabídky na veřejnou zakázku malého rozsahu na stavební práce s názvem

„Komunikace Vodárenská – Babí“

veřejná zakázka je zadávána mimo režim zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách v souladu s Vnitřním předpisem Města Náchod pro zadávání veřejných zakázek malého rozsahu 3. kategorie.

1. Informace o zadavateli

Název zadavatele:	Město Náchod
IČ zadavatele:	00272868
Adresa zadavatele:	Masarykovo nám. 40, 547 01 Náchod
Osoba zastupující zadavatele:	Ing. Tomáš Šubert, místostarosta města
Kontaktní osoba:	Eva Zákavská
Telefon:	491 405 232, 773 772 573
E-mail:	e.zakavska@mestonachod.cz

2. Informace o druhu a předmětu zakázky

Zakázka je členěna na tyto objekty:

1) Cyklotrasa Vodárenská - Babí (úsek č. 1 km 0,410 - 0,750)

Navrhovaná cyklotrasa je vedena po stávající obslužné komunikaci. Stavební práce navazují na úpravu povrchu provedenou v roce 2013. Na začátku úseku je provozována autoopravna. Od km 0,410 po km 0,480 bude navrhovaný kryt z asfaltového betonu, pod ním bude položeno obalované kamenivo a vyrovnávka příčného sklonu bude z obalovaného kameniva. V tomto úseku je po levé straně umístěna opěrná zeď v km 0,432 – 0,433 má cca 12 m a je vedena podél cyklotrasy. Opěrná zeď je umístěna pro navržení vyrovnání výškového rozdílu. Podél opěrné zdi je navržena betonová přídlažba ABK 50-25-10 (500/250/100 mm) uložena do betonového lože s boční opěrou. Betonová přídlažba je kladena na šířku 0,50 m. Od km 0,460 po km 0,540 je komunikace vedena ve velmi úzkém profilu. Z pravé a levé strany je velký svah s velkým příčným sklonem. Komunikace je na konci úseku vedena do prudké levotočivé otáčky a tím zde vzniká velký podélný sklon. V rámci návrhu je od km 0,480 po km 0,540 navrženo snížení podélného sklonu. V tomto místě bude stávající komunikace rozšířena o nové konstrukční vrstvy. Bude zde proveden násyp materiálu do cca 500 mm výšky. Z důvodu nedostatku místa z pravé i levé strany komunikace není možnost zde komunikaci dosahovat na stávající stav. Při tomto rozšíření bude provedeno zpevnění podkladních vrstev výztužnou geomříží. Geomříž bude pokládána dle technologických postupů dané výztužné geomříže. Orientační postup je uveden v technické zprávě. V tomto místě bude na zpevnění svahu použita biodegradační textilie se semeny travin. Dále bude komunikace vedena opět ve stávajících šířkových poměrech. Od km 0,550 po vjezd k domu č.p. 117 bude komunikace odstraněna včetně konstrukčních vrstev a bude zde provedeno napojení na stávající vjezd od stávajícího vjezdu bude komunikace pokračovat dál směrem na stávající cestu. Zde budou nové konstrukční vrstvy napojeny na stávající cestu. Takto bude komunikace vedena podél zahrádek až k obslužné komunikaci vedené směrem k vodárně. Před napojením na obslužnou komunikaci budou od km 0,700 po napojení provedeny odkopávky pro nové konstrukční vrstvy. Od napojení na stávající komunikaci směrem k vodárně budou provedeny opět položení krytu z asfaltového betonu a obalovaného kameniva včetně vyrovnávky příčného sklonu. Navrhovaná cyklotrasa je navržena o šířce 3,00 m. V místě vjezdů a vstupů bude provedeno výškové vyrovnání vjezdů a vstupů. V místě vjezdů s povrchem z asfaltového betonu bude provedeno

výškové vyrovnání asfaltovým beton. V místě žulové dlažby bude provedeno rozebrání stávající žulové dlažba a opětovné osazení dle navrhované nivelety. V místě šterku bude provedení výškového vyrovnání šterkem a v místě zelené plochy se vjezd opět ohumusuje a oseje. Stavební práce končí v km 0,750, kde navazují na úpravu povrchu provedenou v roce 2013.

Výchozím bodem pro budované veřejné osvětlení je stávající světelný bod umístěný na sloupu NN označený v dokumentaci OS 9. Kabelové vedení veřejného osvětlení bude provedeno kabelem CYKY J 4 x 10 mm². Kabel CYKY J 4 x 10 mm² bude uložen v celé délce trasy v kabelové chráničce KOPOFLEX KF 09090. Paralelně s napájecím kabelem bude do země položen zemnicí pásek FeZn 30 x 4 mm. Kabelové vedení bude propojeno na stávající vrchní síť VO v bodě „H“. Přechody z vrchní sítě VO na kabelové vedení v zemi bude odjištěno v přípojkové skříni SP 100 / PSP 1P, 16 A. Přípojkové skříně budou osazeny na sloupech OS 9, „H“.

2) Cyklostezka Vodárenská - Babí (úsek č. 2)

Tato část veřejné zakázky bude realizována pouze v případě, že Město Náchod obdrží příspěvek na stavbu cyklostezky ze Státního fondu dopravní infrastruktury ČR na rok 2014. Předpokládaný termín oznámení informace o schválení příspěvku je červenec 2014.

Uchazeč je oprávněn zahájit realizaci stavebních prací na tomto objektu pouze a jen tehdy, obdrží-li písemnou výzvu zadavatele k zahájení prací.

Navrhovaná cyklostezka je navržena jako společná stezka pro cyklisty a chodce ve společném pásu pro cyklisty a chodce. Je vedena v trase stávající cesty. Cyklostezka má začátek úseku u vodárny u stávajícího oplocení a konec úseku na konci místní komunikace ulice Modřínová před sjezdem na pozemek parc. č. 276/4 (k.ú. Babí). Konec úseku a začátek úseku bude napojen na stávající stav. Délka cyklostezky je 457,00 m. Je navržena jako obousměrná se dvěma jízdními pruhy šířky 2 x 1,50 m a nezpevněnou krajnicí o šířce 2 x 0,25 m. Celková šířka v koruně cyklostezky je 3,50 m.

3. Předpokládaný termín plnění červen – září 2014

4. Předpokládaná hodnota zakázky

Úsek č. 1 2 140 000,- Kč bez DPH

Úsek č. 2 1 750 000,- Kč bez DPH

Celkem 3 890 000,- Kč bez DPH

5. Lhůta a místo pro podání nabídek

Nabídky uchazeč doručí nejpozději do **12.5.2014 do 08,00 hodin**.

Nabídky mohou uchazeči doručit **osobně do podatelny zadavatele výhradně na adresu Městský úřad Náchod, Palachova 1303, 547 01 Náchod nebo doporučeně poštou na adresu zadavatele**. V případě zaslání poštou je rozhodující termín doručení na podatelnu MěÚ Náchod.

Dodavatel může podat písemně jednu nabídku ve lhůtě pro podání nabídek. Nabídka musí být předložena v řádně uzavřené obálce označené nápisem „**Komunikace Vodárenská - Babí – NEOTVÍRAT**“. Na obálce musí být dále uvedena adresa uchazeče.

6. Požadavky na prokázání splnění kvalifikace

Kvalifikaci splní uchazeč, který prokáže splnění:

1. Základních kvalifikačních předpokladů doložením čestného prohlášení (Příloha č. 2).
2. Profesionálních kvalifikačních předpokladů doložením kopie výpisu z obchodního rejstříku nebo kopie živnostenského listu prokazující kvalifikaci k plnění předmětu zakázky.
3. Technických kvalifikačních předpokladů předložením seznamu stavebních prací za poslední 3 roky - komunikace s asfaltovým povrchem ve finančním objemu 2 mil. Kč bez DPH za každou stavbu a veřejné osvětlení ve finančním objemu 0,3 mil. Kč bez DPH za každou stavbu provedených dodavatelem nebo subdodavatelem, tento seznam musí zahrnovat název díla, název a sídlo objednatele, cenu díla, dobu a místo provádění díla.

Uchazeč prokáže splnění své kvalifikace společně s nabídkou a návrhem smlouvy o dílo.

7. Údaje o hodnotících kritériích

Hodnotícím kritériem pro zadání veřejné zakázky je **nejnižší nabídková cena v Kč bez DPH**.

Nabídková cena uvedená v Krycím listu nabídky je cenou nejvýše přípustnou za předmět zakázky, nabídková cena je uvedena v Kč v členění bez DPH, samostatně DPH a celkové ceně včetně DPH.

Cena musí být zpracována formou položkového rozpočtu v členění dle výkazu výměr. Nabídková cena musí obsahovat veškeré náklady uchazeče nezbytné k realizaci zakázky po celou dobu plnění. Nabídková cena musí být uvedena jako nejvýše přípustná v celkovém členění bez DPH, samostatně DPH a celková cena včetně DPH a musí obsahovat veškeré náklady zájemce nezbytné k realizaci díla.

Uchazeč je povinen veškeré činnosti, které nejsou výslovně uvedeny a souvisí s předmětem plnění, zahrnout do ceny díla. Jedná se zejména o vytýčení a ochranu inženýrských sítí, geodetické zaměření skutečného provedení díla, náklady na dočasné dopravní značení, zajištění uzavírky apod. včetně dopravy do místa plnění, uložení odpadu na skládce a dalších vedlejších nákladů.

8. Požadovaný obsah nabídky

- a) nabídka bude předložena v českém jazyce,
- b) nabídka musí být svázána do jednoho samostatného nerozebíratelného svazku,
- c) součástí nabídky musí být:
 - krycí list uchazeče s uvedením kontaktních údajů (obchodní firma/název, sídlo, kontaktní adresa, IČ, DIČ, telefon, elektronická adresa, osoba oprávněná jednat za uchazeče a kontaktní osoby, bankovní spojení s uvedením čísla účtu) a nabídkové ceny v Kč (Příloha č. 1),
 - doložení splnění kvalifikace zájemce podle článku 6) této výzvy,
 - závazný návrh smlouvy o dílo podepsaný osobou oprávněnou jednat za uchazeče (Příloha č. 3),
 - oceněný výkaz výměr (Příloha č. 4a, Příloha č. 4b),
 - pojistná smlouva, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem objednateli nebo třetí osobě – zadavatel požaduje předložit kopii platné smlouvy (nebo prohlášení pojišťovny – pojistný certifikát) o pojištění odpovědnosti za škodu ve výši minimálně 2,5 mil. Kč. Před podpisem smlouvy o dílo předloží uchazeč originál nebo úředně ověřenou kopii pojistné smlouvy.

9. Práva zadavatele

- zadavatel si vyhrazuje právo na změnu, upřesnění, případně doplnění podmínek a textu této výzvy,
- zadavatel má právo úplně odstoupit od některých částí stavby, které by nebyly realizovány.
- zadavatel si vyhrazuje právo na případné zrušení této výzvy k podání nabídky bez udání důvodů, nejpozději však do doby uzavření smlouvy,
- zadavatel nebude hradit uchazečům výdaje spojené se zpracováním nabídky a jejím doručením,
- předložené nabídky zadavatel nevrací,
- zadavatel si vyhrazuje právo neodpovídat na telefonické dotazy, dotazy je možné pokládat elektronicky e-mailem kontaktní osobě zadavatele,
- zadavatel nepřipouští dílčí plnění zakázky,
- zadavatel nepřipouští variantní řešení nabídek.

V Náchodě, dne 29.4.2014

.....
Ing. Tomáš Šubert
místostarosta města Náchod

Přílohy:

- Příloha č. 1) Krycí list nabídky na CD
- Příloha č. 2) Čestné prohlášení o splnění základních kvalifikačních předpokladů na CD
- Příloha č. 3) Návrh smlouvy o dílo na CD
- Příloha č. 4a) Výkaz výměr - Cyklotrasa Vodárenská - Babí (úsek č. 1 km 0,410 - 0,750) na CD
- Příloha č. 4b) Výkaz výměr - Cyklostezka Vodárenská - Babí (úsek č. 2) na CD
- Příloha č. 5) Projektová dokumentace na CD