



VODOHOSPODÁŘSKÉ SDRUŽENÍ TURNOV



se sídlem v Turnově, Antonína Dvořáka 287, IČO 49295934, DIČ CZ49295934 zastoupené Ing. Milanem Hejdukem, předsedou Rady sdružení VHS Turnov, jako zadavatel ve smyslu §18 odst. 5 v návaznosti na §6 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen zákon), vyhlašuje

výzvu

**na podání nejvhodnější nabídky veřejné zakázky malého rozsahu
na dodavatele stavby**

„Ohrazenice – výstavba infrastruktury pro 5 RD“

Zadávací podmínky veřejné zakázky

1. Základní údaje o zadavateli:

Vodohospodářské sdružení Turnov

Antonína Dvořáka 287

511 01 Turnov

Kraj Liberecký

IČO: 49295934

DIČ: CZ49295934

Právní forma: dobrovolný svazek obcí

Pověřená osoba: ing. Milan Hejduk – předseda Rady sdružení VHS Turnov

Tel: 481 313 481

Mobil: 602 786 759

Fax: 481 312 205

Email: info@vhsturnov.cz

2. Předmět veřejné zakázky

Předmětem veřejné zakázky je komplexní realizace stavby „Ohrazenice – výstavba infrastruktury pro 5 RD“ podle projektové dokumentace DSR zpracované firmou VodoPro s.r.o. v 10/2012.

Zadavatel nevlastní další stupeň projektové dokumentace, její případné objednání a úhrada je věcí dodavatele stavby.

Akce je realizovaná na základě spolupráce s privátními investory. Záměrem řešení je vybudovat infrastrukturu pro výstavbu 5 RD. Jedná se o prodloužení vodovodního,

kanalizačního a STL plynovodního řadu, vždy včetně přípojek a o komunikaci včetně odvodnění.

SO 100 Přístupová komunikace

Nová asfaltová komunikace s obrubníky o šířce 5,0m bude napojena na stávající místní komunikaci ke hřbitovu a vodojemu a bude ukončena úvratovým obratištěm s nacouváním, tzv. „kladivem“. Celková délka obou větví je 148,49m.

První část navržené nové komunikace až k domu čp. 230 je vedena po stávající částečně zpevněné cestě šterkem, která se v plném rozsahu odstraní. Zbývající část bude v místech současné louky.

Součástí stavby je také dodávka a osazení svislého dopravního značení.

Na rozdíl od úvah projektové dokumentace bude celá komunikace zhotovena najednou, nikoli po etapách, po realizaci všech inženýrských sítí.

SO 101 Odvodnění komunikace

Navrhovaná komunikace bude odvodněna systémem betonových prefabrikovaných uličních vpustí (3ks) napojených do budované kanalizace (jedna do stávající).

SO 200 a 201 Prodloužení vodovodu a přípojky

Na stávající řad bude před stávajícím hydrantem napojen navrhovaný vodovod z potrubí PE 100 SDR 11 90 x 8,2 mm o délce 55,58 m a bude ukončen novým nadzemním hydrantem DN80. Stávající hydrant bude vyměněn (**rozdíl oproti PD, ve výkazu výměr je ta takto zahrnuto**).

Vodovodní přípojky z potrubí PE100 SDR11 32 x 2,9mm budou zakončeny ve vodoměrné šachtě za hranicí pozemku, tam bude přípojka zaslepena bez připojení měřicí vodoměrné sestavy.

Vodoměrné šachty o průměru 1,0m budou dodané jako samonosné, vodotěsné, svařované z vytlačovaného (nelehčeného) plastu CNC svářecím automatem. Dno a strop šachty musí být vyroben z min. síly 15mm, obvodový plášť v min. tl. 8mm a navíc opatřený venkovními vodorovnými límci (min. 3ks) nebo jinými staticky ověřenými výztuhami. Šachta bude vybavena vnitřním žebříčkem a na prostupech potrubí venkovními vyrovnávacími díly.

SO 210 a 211 Prodloužení jednotné kanalizace a přípojky

Prodloužení kanalizace bude napojeno na stávající řad zrekonstruováním (výměnou včetně dna) koncové šachty a bude provedeno z PP potrubí – Ultra Rib 2 SN 10 DN 250 o délce 68,05m. Přípojky z potrubí PP Ultra Rib 2 SN 10 DN 150 budou na řad napojeny přes odbočky 250/200 a dále redukcí. Všechny přípojky budou ukončeny domovní revizní šachtičkou DN400 za hranicí pozemku.

SO 300 a 310 Prodloužení plynovodního řadu a přípojky

Pro výstavbu plynovodu STL rozvodu v navrhované lokalitě bude použito potrubí PE 100, SDR 11, 63 x 5,8 mm (s ochranným pláštěm) o délce 57,27m. Řad bude veden v navrhované komunikaci souběžně s vodovodem a kanalizací.

Z řadu budou provedeny plynovodní přípojky PE 32, napojené do plynoměrných kiosků v oplocení RD, kde bude umístěn HUP. Přípojky budou na řad napojeny odbočnými elektrotvarovkami.

Na uvedené práce navazuje ještě realizace veřejného osvětlení, kterou bude provádět Obec Ohrazenice. Dále v lokalitě již probíhá výstavba rodinných domů. **Postup prací tedy bude pravděpodobně nutno koordinovat.**

Veškerý výkopek a další vytěžené materiály, budou odvezeny na skládku dodavatele a zlikvidován v souladu se zákonem o odpadech.

Svislé stěny výkopu inženýrských sítí budou zajištěny proti sesunutí pažením.

Prostory na skládky materiálu a zařízení staveniště si musí uchazeč zajistit individuálně s majiteli jednotlivých pozemků a náklady zahrnout do své nabídky.

Veškerá odpojení, přepojení řadů a práce spojené s výstavbou zajistí dodavatel stavby v rámci ceny za dílo. V případě potřeby odstávek v dodávkách pitné vody spotřebitelům, pro propojení řadů, bude tato skutečnost s dostatečným předstihem oznámena provozovateli vodovodu (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.) – vzhledem ke skutečnosti, že spotřebitelům musí být dle platné legislativy oznámena odstávka v dodávce pitné vody min. 15 dní předem.

Dodavatel také bude dodržovat veškeré podmínky majitele a provozovatele plynovodu.

Po dokončení zemních prací budou veškeré dotčené pozemky uvedeny do projektovaného nebo původního stavu.

Na umístění stavby bylo vydáno Městským úřadem Turnov, stavebním úřadem územní rozhodnutí – viz. příloha č. 3, nyní probíhají stavební řízení.

3. Požadované součásti dodávky

V případě potřeby si dodavatel také zajistí obnovení vyjádření a stanoviska správců inženýrských sítí a ostatních dotčených orgánů a organizací státní správy, kterých platnost před zahájením stavby vypršela. Majitelé dotčených pozemků budou dodavatelem s předstihem informováni o zahájení stavby a následně budou pozemky protokolárně předány jejich vlastníky do užívání pro účely provedení stavby. Stav těchto pozemků a přilehlých objektů bude dodavatelem před zahájením prací zdokumentován (fotky, zápisy) z hlediska případných škod vzniklých vlivem stavby.

Kromě komplexní realizace stavby dle technických podmínek výše uvedené projektové dokumentace je k realizaci stavby je nutné provést další ostatní činnosti, které zahrnují:

1. náklady na umístění stavby (zařízení staveniště)
 - vytýčení veškerých inženýrských sítí, geodetické vytýčení stavby
 - oznámení o zahájení prací vlastníkům dotčených pozemků a vlastníkům přilehlých nemovitostí 15 dnů předem, zvláštní užívání komunikace
 - zajištění pozemku na zařízení staveniště, mezideponii materiálu a parkování stavební techniky dle svých potřeb a na své náklady
 - zajištění povolení ke kácení dřevin
 - uvedení všech pozemků dotčených stavbou do původního stavu.
2. kompletační činnost (předávací dokumentace stavby bude předána ve 4 vyhotoveních v tištěné podobě)
 - geodetické zaměření stavby s průmětem do katastrální mapy (v tištěné podobě i na CD) – včetně rozkreslení armaturních uzlů apod. dle přílohy č. 4 (Směrnice S.09.2 Obsah geodetické dokumentace vydané SčVK a.s.)
 - geometrický plán pro zanesení vybudované komunikace do KN
 - dokumentace skutečného provedení, prohlášení o shodě na použité materiály (atesty na styk s pitnou vodou), krácený laboratorní rozbor vzorku pitné vody včetně souhlasného stanoviska KHS, revize požárního nadzemního hydrantu, protokol o funkčnosti a celistvosti vyhledávacího zařízení
 - kamerová prohlídka kanalizačních stok s měřením stádu a ovality
 - jiskrová zkouška izolace potrubí a tlaková zkouška
 - doklady vyžadované plynárnami k odkupu plynovodu (viz. příloha č. 4, body č. 1 – 15)

- statická zkouška hutnění zásypu vodovodu, kanalizace a plynovodu na místech určených investorem (tedy celkem 3 zkoušky) a další zkoušky a revize nutné k uvedení díla do provozu
 - evidence odpadů, stavební deník
 - CD s fotodokumentací stavby (foto rýhy, armaturních uzlů, hydrantových sestav, křížení se sítěmi, geologické vrstvy – vše s popisem a staničením řadu), pasport okolních objektů, pozemků, zeleně (foto před stavbou, po stavbě)
 - doklady o předání konečných úprav stavbou dotčených pozemků (souhlasy vlastníků s terénními úpravami).
3. ostatní potřebné činnosti ke kompletnímu provedení díla (pravidelný úklid staveniště a případného znečištění na příjezdových komunikacích, zkrápění stavební plochy či komunikace v případě velké prašnosti...)
4. povinnou rezervu ve výši 70.000,-Kč
- Tyto náklady budou spolu s náklady na vlastní realizaci oceněny do nabídkového listu ceny, který tvoří **přílohu č. 1 této výzvy.**

4. Kritéria hodnocení

1. Celková cena dle předmětu veřejné zakázky

5. Podmínky k účasti

1. Termín stavby – 15.4. až 14.6.2013
2. Způsobilost pro práce a dodávky v rozsahu předmětu této poptávky
3. Komplexní zabezpečení dodávky
4. Splnění minimálních požadavků na návrh smlouvy o dílo
5. Ocenění výkazů výměr včetně všech ostatních nákladů nutných k realizaci díla a jeho uvedení do provozu

6. Obsah zpracované nabídky

1. Představení firmy, reference, základní kvalifikační předpoklady
2. Návrh nabídkové ceny – ocenění předložených výkazů výměr a nabídkového listu ceny
3. Návrh smlouvy o dílo (**obchodní podmínky viz. příloha č. 2**)

7. Dodatky

Zadavatel si vyhrazuje právo odmítnout všechny předložené nabídky nebo kdykoliv řízení přerušit.

Informace poskytuje: ing. Zdeněk Rajm, VHS Turnov, tel: 602 786 759, email: rajm@vhsturnov.cz.

Prohlídka staveniště: individuálně

Projektová dokumentace stavby vč. slepých výkazů výměr a cenové přílohy je ke stažení na webu www.vhsturnov.cz v sekci Profil zadavatele.

V případě zájmu bude uchazeči poskytnuta i v papírové podobě na objednání na výše uvedených kontaktech. Poplatek za poskytnutí vstupních podkladů činí 1.000,-Kč bez DPH. Objednané podklady budou k vyzvednutí po telefonické domluvě nebo na vyžádání zaslány poštou - k poplatku za poskytnutí vstupních podkladů bude připočítáno poštovné.

Lhůta pro podávání nabídek: **do středy 13. února 2013 do 12.00 hodin do kanceláře VHS Turnov.**

Nabídky budou předloženy písemně v českém jazyku a lze je podávat osobně nebo doporučeně poštou na adresu VHS Turnov, budou zalepeny a označeny heslem „**Neotvírat – poptávkové řízení „Ohrazenice – BZ U hřbitova“**“.

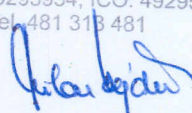
Adresa pro předložení nabídek:
Vodohospodářské sdružení Turnov
Antonína Dvořáka 287
511 01 Turnov

Osobní doručení nabídky je možné v úředních dnech – pondělí, středa v době od 8.00-12.00 a od 13.00-17.00 hodin. V ostatní pracovní dny je možné nabídky osobně předat po telefonické dohodě.

V Turnově dne 9. 1. 2013

**VODOHOSPODÁŘSKÉ SDRUŽENÍ
TURNOV**

A. Dvořáka 287, 511 01 Turnov
DIČ: CZ49295934, IČO: 49295934
tel. 481 313 481 [®]



Ing. Milan Hejduk
Předseda RS VHS Turnov

Přílohy :

- nabídkový list ceny
- obchodní podmínky
- kopie územního rozhodnutí
- Směrnice S.09.2 Obsah geodetické dokumentace vydané SČVK a.s.
- seznam dokladů vyžadovaný plynárnami k odkupu plynovodu