



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 podlimitní veřejné zakázky na
dodavatele stavby**

„Vyskeř – rekonstrukce vodovodu Mladostov“

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

Fax: 481 312 205

Mobil: 725 058 980

Email: info@vhsturnov.cz

2. Předmět veřejné zakázky

Předmětem veřejné zakázky je kompletní rekonstrukce II., III. a IV. etapy vodovodu Mladostov. Stavba bude provedena dle celkové projektové dokumentace „Rekonstrukce vodovodu Vyskeř – Mladostov“ zpracovanou projektantem ing. Radkem Gregorem, Počítky 18, 591 01 Žďár nad Sázavou. Na tuto akci je vydané platné stavební povolení pod č.j. OZP/11/680/HOJ – R7.

Vodovodní řady:

SO 02 – vodovodní řad II. etapa:

Jedná se o vodovodní řad, který se napojuje na již zrekonstruovanou I. etapu na pozemku p.č. 2024/1 a pokračuje západním směrem nezpevněnou komunikací do obce Mladostov. V obci dále přechází protlakem pod místní komunikací a dále pokračuje zahradní cestou až k chalupě st. 186, kde protlakem prochází pod místní komunikací a pokračuje podél komunikace až po ukončení podzemním hydrantem.

Trasa vodovodu je vedena po nezpevněných cestách, travních porostech a zahradách.

Vodovodní řad je navržen z PE 100, D110/10 SDR11, celkové délky 375 m, na vodovodním řadu je osazeno 6 podzemních hydrantů

SO 03 – vodovodní řad III. etapa:

III. etapa vodovodu se napojuje na stávající vodovodní řad na pozemku č.p. KN 921/5 a pokračuje severozápadně v nezpevněné komunikaci podél obce Vyskeř až na pozemek č.p. 894 odtud pokračuje v zemědělských pozemcích na pozemek č.p. 809/1. Na tento řad bude napojen stávající vodovodní řad I. et. a IV. et.

Trasa vodovodu je vedena v nezpevněných částech místních komunikací a zemědělských pozemcích.

Vodovodní řad je navržen z PE 100, D110/10 SDR 11, celkové délky 546 m, na vodovodním řadu jsou osazeny celkem 4 podzemní hydranty.

SO 04 – vodovodní řad IV. etapa:

IV. etapa se napojuje na vodovodní řad III. etapa na pozemku č.p. 809/1 a pokračuje západním směrem ke krajské komunikaci tř. III č. 27926 až k pozemku č. p. 2024/1.

Trasa vodovodu je převážně vedena v zahradách a komunikacích. Křížení s krajskou komunikací III. tř. č. 27926 je řešeno protlakem pod komunikací. Trasa vodovodu je ukončena podzemním hydrantem.

Vodovodní řad je navržen z PE 100, D110/10 SDR 11, celkové délky 185 m, na vodovodním řadu jsou osazeny celkem 3 podzemní hydranty.

Rekapitulace stavebních objektů:

II. etapa	PE 100, D 110/10 SDR 11	375 m
III. etapa	PE 100, D 110/10 SDR 11	546 m
IV. etapa	PE 100, D 110/10 SDR 11	185 m
Celková délka vodovodů:		1 106 m
Celkový počet podzemních hydrantů:		13 ks

Do položkového rozpočtu, bude započítáno jednotně pro všechny uchazeče stejně 324 m vodovodní trubky PE 100 d 110/10 SDR 11 za celkovou cenu 72 831,0 Kč, které dodavatel odkoupí a odveze, jako přebytek z jiné akce VHS Turnov.

Po dokončení vodovodních řadů budou všechny pozemky uvedeny do původního stavu.

Vodovodní přípojky:

Při realizaci vodovodů dojde k přepojení všech stávajících vodovodních přípojek cca 16 kusů na nově budovaný vodovodní řad.

Předpokládaná doba realizace:

Předpokládaná doba realizace je 09 – 11/2016

3. Požadované součásti dodávky

V případě potřeby si dodavatel zajistí stanoviska správců inženýrských sítí a ostatních dotčených orgánů a organizací státní správy, pro provedení stavby nezbytná. Majitelé dotčených pozemků budou dodavatelem informováni o zahájení stavby s dostatečným časovým předstihem.

Kromě komplexní realizace stavby dle technických podmínek výše uvedené projektové dokumentace je k realizaci stavby nutné provést další 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 min. 5 dnů předem
 - zajištění zařízení staveniště
 - projednání a zajištění dopravního řešení s Policií ČR, zajištění rozhodnutí k zvláštnímu užívání komunikace a povolení k provádění prací v silničním tělese
 - případné poplatky za užívání veřejného prostranství
 - 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, **provedení dle směrnice SČVK S.09.02.D** (v tištěné podobě i na CD)
 - dokumentace skutečného provedení, prohlášení o shodě na použité materiály
 - statická zkouška hutnění zásypu na místech určených investorem a další zkoušky a revize nutné k uvedení díla do provozu
 - stavební deník, evidence odpadů
 - CD s fotodokumentací stavby (foto rýhy, pokládky potrubí, křížení se sítěmi, geologické vrstvy – vše s popisem), pasport okolních objektů, pozemků, zeleně (foto před stavbou, po stavbě)
 - doklady o předání konečných úprav dotčených pozemků (souhlasy vlastníků)
 3. ostatní potřebné činnosti ke kompletnímu provedení díla
 - provedení potřebných sond
 - kompletní náklady na odvoz a uložení likvidovaného materiálu
 - udržování staveniště v čistotě (pravidelný úklid staveniště a příjezdových komunikací, zkrápění v případě velké prašnosti... apod.)
 4. **přepoj, proplach a desinfekci vodovodního řadu zadá dodavatel stavby k provedení provozovateli sítě (SČVK, a.s.)**
 5. povinnou rezervu ve výši 100.000 Kč

Všechny tyto náklady budou spolu s náklady na vlastní realizaci oceněny do nabídkového listu ceny, který je uveden v příloze této výzvy.

4. Kritéria hodnocení

1. Celková cena dle předmětu veřejné zakázky

5. Obsah zpracované nabídky

1. Reference obdobných zakázek (2x vodovodní řad včetně přípojek v celkové ceně 1 mil Kč.), základní kvalifikační předpoklady, oprávnění k provedení prací.
 2. Návrh nabídkové ceny – ocenění nabídkového listu ceny a předložených výkazů výměr (viz příloha výzvy).
 3. Návrh smlouvy o dílo, obsahující podmínky přílohy č. 2 výzvy
- Nabídky budou odevzdány v jednom vyhotovení.

6. Dodatky

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

Informace poskytuje: Bc. Ondřej Šimůnek, VHS Turnov, tel: 725 058 980, email: simunek@vhsturnov.cz.

Prohlídka staveniště: individuálně.

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

Lhůta pro podávání nabídek: **do pondělí 01. 08. 2016 do 11.00 hodin do kanceláře VHS Turnov.**

Nabídky budou předloženy písemně v českém jazyce a lze je podávat osobně nebo doporučeně poštou na adresu VHS Turnov, budou zalepeny a označeny heslem „**Neotvírat – poptávkové řízení „Vyskeř – rekonstrukce vodovodu Mladostov“.**

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 8.00-11.00 a od 13.00-16.00 hodin. V ostatní pracovní dny po telefonické dohodě.

V Turnově dne 30. 06. 2016



Ing. Milan Hejduk
Předseda RS VHS Turnov

Přílohy (vše je ke stažení na internetových stránkách www.vhsturnov.cz):

Příloha č.1 – Krycí list nabídky

Příloha č.2 – Minimální požadavky na návrh smlouvy o dílo

Příloha č.3 – Výkaz výměr k ocenění

Příloha č.4 – Projektová dokumentace

Příloha č.5 – Směrnice S.09.02.D Obsah geodetické dokumentace