



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 zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen zákon), vyhlašuje s odkazem na § 158 odst. 1 ZZVZ

výzvu

na podání nejvhodnější nabídky v rámci veřejného poptávkového řízení na dodavatele stavby

„Troskovice – výstavba nového vodního zdroje a vodovodu“

Zadávací podmínky podlimitní sektorové veřejné zakázky
ve smyslu § 151 ZZVZ

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

Zástupce zadavatele pro tuto zakázku – ing. Lukáš Lamač, investiční technik

Tel: 481 313 481

Fax: 481 312 205

Mobil: 724 387 175

Email: lamac@vhsturnov.cz

2. Předmět veřejné zakázky

Předmětem veřejného poptávkového řízení je výstavba nového vodního zdroje a vodovodu v Troskovicích, dle projektové dokumentace ve stupni DÚR – DSP z 03/2018, zpracované firmou Radek Hnát - VAK PROJEKT, se sídlem v Turnově. Akce bude dotovaná z prostředků SFŽP ČR.

Hlavními předměty stavby je hydrogeologický vrt HG-1 o průměru 494 až 620 mm, předpokládané hloubce 60 - 80m, včetně vystrojení a stavební objekt podzemní studny se vstupní šachtou, s technologickou částí s měřením. Ze studny k stávajícímu vodovodnímu řadu bude provedeno propojovací výtlačné potrubí v délce cca 19 m.

Po dokončení vrtných prací a vystrojení bude provedena krátkodobá hydrodynamická zkouška včetně laboratorního vyhodnocení vzorků vody a další inženýrské činnosti dle předloženého výkazu výměr.

Součástí stavby jsou též venkovní rozvody NN, silnoproudé rozvody, osvětlení, telemetrické a datové rozvody. Dále zpevněné plochy, úpravy terénu a oplocení pozemku, vše dle PD.

Zadavatel nevlastní další stupeň projektové dokumentace, její případné objednání (dílenská dokumentace) a úhrada je věcí dodavatele stavby (například zpracování realizační nebo dílenské dokumentace zapojení elektro a vystrojení rozvaděče atd).

Před zahájením realizace stavby předloží vybraný dodavatel investorovi seznam veškerých použitých materiálů a výrobků (konkrétní názvy, značky, výrobce) – s respektováním výkazu výměr a projektové dokumentace. Použití uvedených materiálů podléhá písemnému schválení investora.

Pokud bude zhotovitel provádět vrtné práce formou subdodávky, podléhá též výběr tohoto subdodavatele vrtu k písemnému schválení investora.

Při předání dokončeného díla zabezpečí zhotovitel komplexní zkoušky funkčnosti a uvedení do provozu všech instalovaných zařízení, předá provozní řád, návody k obsluze a certifikaci výrobků.

3. Předpokládaná doba realizace

Předání staveniště: **40. týden**

Předpokládaný termín realizace vrtu: 10-11/2018

Předpokládaný termín zkoušek vrtu: 11/2018 – 2/2019

Předpokládaný termín realizace technologie a vodovodu: 2/2019-4/2019

Předání dokončené stavby: **max. do 30.4.2019**, a to bez ohledu na skutečný termín zahájení provádění prací a dílčích termínů.

4. Požadované součásti dodávky

Kromě komplexní realizace stavby dle podmínek výše uvedené projektové dokumentace je k realizaci stavby nutné provést další činnosti, které jsou zahrnuty ve výčtu ostatních a vedlejších nákladů rozpočtu. Zahrnují zejména náklady na:

- přípravu a zařízení staveniště včetně zřízení elektroměrného pilířku s přípojným bodem elektro
- provozní a územní vlivy
- ostatní činnosti
- předání a převzetí díla
- ostatní náklady související s předáním a převzetím díla

V detailním pohledu upřesňujeme, že:

- geodetické zaměření stavby bude provedeno s průmětem do katastrální mapy, provedení dle směrnice SČVK S.09.02.D (v tištěné podobě i na CD)
- dokumentace skutečného provedení bude obsahovat mmj. - upravená zadávací dokumentace, prohlášení o shodě na použité materiály, doplnění o dílenská dokumentace

- budou provedeny statické zkoušky hutnění zásypu na místech určených investorem a další zkoušky a revize nutné k uvedení díla do provozu (elektro revize, revize jímacího objektu, proplach a desinfekce, kamerová prohlídka kanalizace, krácený laboratorní rozbor vody včetně stanoviska KHS Semily, zkouška těsnosti studny)
- budou vedeny stavební deník a evidence odpadů
- bude předáno CD s fotodokumentací stavby, pasport okolních objektů, pozemků, zeleně (foto před stavbou, po stavbě)
- předávací dokumentace stavby bude předána ve 3 vyhotoveních v tištěné podobě a na CD)
- staveniště udržování staveniště v čistotě (pravidelný úklid staveniště a příjezdových komunikacích, zkrápění v případě velké prašnosti... apod.)
- zhotovitel vypracuje na své náklady dílenskou dokumentaci u stavebních či technologických celků, pro něž to bude nezbytné
- náklady na kompletní odvoz a uložení likvidovaného materiálu bude zahrnuto v nabízené ceně

Všechny tyto náklady budou spolu s náklady na vlastní realizaci oceněny do nabídkového listu ceny. Nabídkový list ceny obsahuje i jednotnou výši rezervy pro všechny účastníky řízení ve výši 200.000,- Kč.

5. Kritéria hodnocení

1. Celková cena dle předmětu veřejné zakázky.

Zadavatel bude považovat za nejvhodnější nabídku takovou, která bude obsahovat nejnižší celkovou cenu předmětu zakázky ze všech hodnocených nabídek.

6. Obsah zpracované nabídky

1. Předložení požadované základní způsobilosti v rozsahu § 75 zákona o ZZVZ, pro zadavatele je dostatečné předložení formou čestného prohlášení.
2. Předložení profesní způsobilosti – výpis z OR, ne starší než 3 měsíce, pro zadavatele je dostatečné předložení formou předložení prosté kopie.
3. Předložení prokázání technické kvalifikace v rozsahu: seznam obdobných zakázek o jejich realizaci včetně pozitivního osvědčení od objednatele, pro zadavatele je dostačující formou prosté kopie. Požadujeme předložení min. dvou referenčních staveb, vždy v celkové ceně minimálně 1 mil Kč bez DPH s tím, že zadavatel umožňuje, že požadované reference nemusí být pouze na rekonstrukci, nebo výstavbu objektu hydrogeologického vrtu, studny nebo čerpací stanice, ale může být i dodávku technologie vodohospodářského objektu. Bude se jednat o zakázky, které provedl účastník řízení a nesmí být starší než pět posledních let před zahájením tohoto poptávkového řízení. Pozitivní osvědčení musí obsahovat aktuální kontakt na osobu, která osvědčení vydala, a to pro možnost ověření ze strany hodnotící komise.
4. Návrh celkové nabídkové ceny předmětu veřejné zakázky – ocenění nabídkového listu ceny a předloženého výkazu výměr (viz příloha výzvy) a to jak v papírové tak elektronické formě v souboru .xls , .xlsx, .xlsm a podobné (CD).
5. Potvrzená příloha č. 2 výzvy – Minimální požadavky na smlouvu o dílo (podepsaný originál).

Nabídky budou odevzdány v jednom vyhotovení.

7. Dodatky

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

Zadavatel si vyhrazuje právo vyloučit nabídku účastníka řízení z hodnocení, pokud prokazatelně nepředloží, nebo nesplní požadavky v technické kvalifikaci, profesní i základní způsobilost. Může vyloučit i nabídku účastníka řízení, pokud nedoloží akceptovatelné odůvodnění, že jeho nabídková cena není mimořádně nízkou, a to pouze pokud bude toto doložení zadavatelem v rámci hodnocení nabídek vyžádáno. Zadavatel si vyhrazuje právo vyloučit účastníka řízení z hodnocení, pokud by v jeho průběhu změnil celkovou nabízenou cenu předmětu veřejné zakázky.

Informace poskytuje: ing. Lukáš Lamač VHS Turnov, tel: 724 387 175, email: lamac@vhsturnov.cz. Prohlídka staveniště: individuálně, po dohodě s provozovatelem.

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

Lhůta pro podávání nabídek: **do úterý 21.8.2018 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: Troskovice – výstavba nového vodního zdroje a vodovodu**“

Adresa pro předložení nabídek:

Vodohospodářské sdružení Turnov, Antonína Dvořáka 287, 511 01 Turnov.

Osobní doručení nabídky je možné vždy v úředních dnech – pondělí, středa v době od 8.00-11.00 a od 13.00-16.00 hodin. V ostatní pracovní dny od 8.00 – 14.00 hod., je ale vhodné si možnost převzetí nabídky telefonicky ověřit.

V Turnově dne 17. 7. 2018

Ing. Milan Hejduk
předseda Rady sdružení VHS Turnov
**VODOHOSPODÁRSKÉ SDRUŽENÍ
TURNOV**

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

Přílohy (vše je ke stažení na internetových stránkách www.vhsturnov.cz) v sekci profil zadavatele.

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