



VODOHOSPODÁŘSKÉ SDRUŽENÍ TURNOV



se sídlem v Turnově, Antonína Dvořáka 287, IČO 49295934, DIČ CZ49295934 zastoupené Ing. Milanem Hejdukem, ředitelem svazku VHS Turnov, jako zadavatel ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen zákon), vyhláší s odkazem na § 158 odst. 1 ZZVZ

výzvu

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

„Václaví – vodovod Rovensko pod Troskami, nový vodní zdroj“

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: CZ 49295934
Právní forma: dobrovolný svazek obcí
Pověřená osoba: Ing. Milan Hejduk – ředitel svazku
Zástupce zadavatele pro tuto zakázku: Andrea Bimová – investiční technik
Tel: 481 313 481 ID: c97yj33
Mobil: 602 786 843 Email: bimova@vhsturnov.cz

2. Předmět veřejné zakázky

Předmětem sektorové veřejné zakázky je kompletní realizace stavby „Václaví – vodovod Rovensko pod Troskami, nový vodní zdroj“ dle projektové dokumentace pro společné povolení stavby, zároveň ve stupni pro provedení stavby, zpracované firmou VAK PROJEKT – Radkem Hnátem, Turnov. Na stavbu je zajištěno platné stavební povolení.

Dílčí popis součástí díla:

- vybudování nového vrtu TV-3 o průměru 494 – 580 mm a hloubce 150 m včetně jeho vystrojení
- vybudování studny ŽLB monolit 2 x 3,5 m, hloubka 3 m včetně vystrojení
- rozvody NN, telemetrie a ASŘ
- příváděcí výtlačný řad LT DN 150 v délce 10 m
- úprava stávající armaturní šachty (stavební i technologická část) - pro provizorní

zásobování pitnou vodou

- rekonstrukce šachty na TV-2 (stavební i technologická část)
- likvidace stávajícího vrtu TV-2 (tamponáž)
- šterková manipulační plocha o výměře 230 m²

Vybraný dodavatel stavby vybuduje samostatné zařízení staveniště pro mezideponii materiálu a parkování stavební techniky dle svých potřeb a na své náklady (dvě staveniště). Dále před zahájením stavby zajistí pasportizaci stávajících okolních objektů a přístupových komunikací (foto).

Dodavatel předloží před zahájením prací seznam veškerých použitých materiálů a výrobků (konkrétní názvy, značky, výrobce) – s respektováním výkazu výměr. Použití uvedených materiálů podléhá písemnému schválení investora.

Po dokončení díla bude provedeno prověření funkčnosti celého díla, které bude probíhat po předání díla ve formě dohodnuté s provozovatelem majetku a zadavatelem. Po dokončení prací budou veškeré dotčené pozemky uvedeny do původního nebo projektovaného stavu.

3. Místo plnění:

Místem stavby je zejména lokalita Václaví u Rovenska pod Troskami (staveniště č. 1 – stávající areál s vodním zdrojem), dále prostor armaturní šachty za fotbalovým hřištěm v Rovensku pod Troskami (staveniště č. 2).



4. Předpokládaná doba realizace:

Předání staveniště: únor 2020

Termín dokončení realizace (předání stavby): max. 16. 11. 2020 bez ohledu na skutečně zahájení prací.

5. Požadované součásti dodávky

V případě potřeby si dodavatel zajistí aktuální stanoviska správců inženýrských sítí a ostatních dotčených orgánů a organizací státní správy, pro provedení stavby nezbytná.

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

1. náklady na umístění stavby (zařízení staveniště)



- zajištění zařízení staveniště, prostory pro mezideponie materiálu a parkování stavební techniky
 - poplatky za užívání veřejného prostranství
 - pasport stávajících objektů, pozemků (foto na DVD)
2. kompletační činnost (předávací dokumentace stavby bude předána ve 4 vyhotoveních v tištěné podobě a na CD)
- geodetické zaměření stavby s průmětem do katastrální mapy, provedení dle směrnice SČVK S.09.02.D (v tištěné podobě i na CD) včetně geodetického zaměření vrtu a manipulační plochy
 - dokumentace skutečného provedení (ručně opravené výkresy vodohospodářské části, skutečné provedení dokumentace elektro, ASŘ včetně všech použitých ovládacích a ostatních programů na DVD)
 - prohlášení o shodě na použité materiály
 - zkoušky hutnění zásypu na místech určených investorem a další zkoušky a revize nutné k uvedení díla do provozu (elektro revize, revize jímacího objektu, zkouška těsnosti studny, čerpací zkoušky – zkoušky k vrtu dle PD a rozpočtu stavby), rozborů vody včetně stanoviska KHS Semily, tlakové zkoušky vodovodu, proplach a desinfekce
 - protokol o funkčnosti signalizačního vodiče
 - stavební deník, evidence odpadů
 - CD s fotodokumentací stavby (foto před stavbou, z průběhu stavby, po stavbě)
 - doklady o předání konečných úprav dotčených pozemků
 - doklady od správců sítí o křížení
 - individuální a komplexní vyzkoušení všech strojů a zařízení
 - propagace projektu, povinná publicita
3. ostatní potřebné činnosti ke kompletnímu provedení díla
- kompletní náklady na odvoz a uložení likvidovaného materiálu
 - udržování staveniště v čistotě (pravidelný a dostatečný úklid staveniště a příjezdových komunikací)
4. přepoj, proplach a desinfekci vodovodního řadu, který zadá dodavatel stavby k provedení provozovateli sítě (SČVK, a.s.), pokud se nedohodnou obě strany jinak

Všechny tyto náklady budou spolu s náklady na vlastní realizaci oceněny do ostatních nákladů stavby v rámci výkazu výměr. Výkaz výměr obsahuje i jednotnou výši rezervy pro všechny účastníky řízení ve výši **250.000,- Kč**.

6. Kritéria hodnocení

1. **Celková cena dle předmětu sektorové veřejné zakázky v Kč bez DPH.**
Zadavatel bude považovat za nejvhodnější nabídku takovou, která bude obsahovat nejnížší celkovou cenu předmětu zakázky ze všech hodnocených nabídek.

7. Obsah zpracované nabídky

1. Čestné prohlášení o splnění základní způsobilosti v rozsahu § 74 zákona o ZZVZ.
2. Prostou kopii – výpisu z OR, ne starší než 3 měsíce před zahájením poptávkového řízení, ze kterého musí vyplývat, že dodavatel má oprávnění k podnikání v oboru provádění staveb, jejich změn a odstraňování. Prostou kopii autorizace na vodohospodářské nebo vodní stavby.



3. Prosté kopie - prokázání technické kvalifikace v rozsahu: seznam obdobných zakázek o jejich realizaci včetně pozitivního osvědčení od objednatele.

Požadujeme předložení min. 2 referenčních staveb:

- min. jedna doložená zakázka musí být pro výstavbu nebo rekonstrukci hydrogeologického vrtu, studny nebo čerpací stanice, ale může být i dodávku technologie vodohospodářského objektu v celkové ceně zakázky min. 2 mil Kč bez DPH,
- min. jedna doložená zakázka musí být pro výstavbu nebo rekonstrukci hydrogeologického vrtu, studny nebo čerpací stanice, ale může být i dodávku technologie vodohospodářského objektu v celkové ceně zakázky min. 1 mil Kč bez DPH.

Bude se vždy jednat o zakázku, kterou provedl účastník řízení v pozici hlavního dodavatele, nebo subdodavatele 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 předloženého výkazu výměr včetně krycího listu nabídky (viz příloha č. 1 a 3 výzvy).
5. Potvrzená příloha č. 2 výzvy – Minimální požadavky na smlouvu o dílo (podepsaný originál).
6. Nabídky budou odevzdány v jednom vyhotovení v papírové i elektronické podobě na CD.

8. Spolupráce

Na akci je poskytnuta dotace od SFŽP, proto je nutné dodržet standardní podmínky poskytnutí dotace.

9. Dodatky

1. Zadavatel si vyhrazuje právo odmítnout všechny předložené nabídky nebo kdykoliv poptávkové řízení zrušit.
2. Zadavatel si vyhrazuje právo vyřadit z hodnocení nabídku účastníka řízení, pokud prokazatelně nepředloží požadované doklady nebo nesplní podmínky účasti.
3. Zadavatel si vyhrazuje právo vyřadit z hodnocení nabídku účastníka řízení, který bude zadavatelem vyzván k odůvodnění mimořádně nízké nabídkové ceny, a který akceptované odůvodnění mimořádně nízké nabídkové ceny nedoloží.
4. Zadavatel si vyhrazuje právo vyřadit z hodnocení účastníka řízení, který změnil v průběhu řízení celkovou nabídkovou cenu.
5. Zadavatel nepřipouští podání nabídek na dílčí plnění ani variantní řešení.

Informace poskytuje: Andrea Bímová, VHS Turnov, tel: 602 786 843, email: bimova@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 čtvrtka 9. 1. 2020 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 „Václaví – vodovod Rovensko pod Troskami – výstavba nového vodního zdroje“**“.

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, vhodné je možnost převzetí nabídky telefonicky předem ověřit.

V Turnově dne 28. 11. 2019

**VODOHOSPODÁŘSKÉ SDRUŽENÍ
TURNOV**

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

Ing. Milan Hejduk
ředitel svazku 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

Příloha č. 4 – Projektová dokumentace

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

