



# 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), vyhláší 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](mailto: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 dílenskou dokumentaci

- 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](http://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](http://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