

# 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

## **„ČOV Turnov – oprava plynového potrubí k plynojemu“**

### **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 – ředitel svazku VHS Turnov

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

Tel: 481 313 481

ID: c97yj33

Mobil: 725 387 175

E-mail: [lamac@vhsturnov.cz](mailto:lamac@vhsturnov.cz)

### **2. Předmět veřejné zakázky**

Veřejného poptávkového řízení řeší výměnu nevyhovujícího ocelového nízkotlakého plynového potrubí pro přepravu bioplynu v areálu ČOV Turnov. Stávající potrubí nemá vyhovující spád a dle kamerové prohlídky z konce roku 2023 v potrubí zůstává voda a dochází k nadměrné korozi ocelové stěny. Stávající dimenze potrubí za současných podmínek není schopna přepravit dostatek bioplynu pro spotřebiče.

Dožilé potrubí bude nahrazeno novým v plném rozsahu 104 m z materiálu PE100 RC v dimenzi 160x14,6 mm SDR 11 a tlakové třídě PN16 ve spádu od koncových připojení (plynojem, hořák zbytkového plynu, kapalinová pojistka) do strojovny plynojemu. Veškeré spoje potrubí, kolena a T-kusy budou svařované elektrotvarovkami.

Výměna bude zakončena před zásypem tlakovou zkouškou potrubí a jeho revizi provedenou revizním technikem s patřičným osvědčením. Zároveň bude kamerovou zkouškou prokázáno požadované spádování potrubí. Společnost provádějící montáž a svařování potrubí dodá patřičná oprávnění, osvědčení a doklady k použitým materiálům.

Po dobu montáže dojde k šetrnému uskladnění stávajícího plynojemu a provoz plynového hospodářství bude zajištěn náhradním mobilním plynojemem na náklady dodavatele stavby. Následně bude opravena betonová plocha a provedena zpětná montáž polynoje. Veškeré práce na plynovém zařízení budou koordinovány a schváleny osobou s potřebným oprávněním.

### **3. Předpokládaná doba realizace**

Předání staveniště předpoklad:

**do 20. 8. 2024**

Předání dokončené stavby:

**max. do 25. 10. 2024**, a to bez ohledu na skutečný termín zahájení provádění prací.

### **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 spojené se zařízením staveniště, provizorním provozem plynového hospodářství včetně náhradního mobilního plynojemu a související činnosti.

V detailním pohledu upřesňujeme, že k dokončené stavbě náleží:

- 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 mj. - upravená zadávací dokumentace, prohlášení o shodě na použité materiály
- budou provedeny následující zkoušky: tlaková zkouška plynového potrubí, kamerová prohlídka potrubí pro ověření požadovaného spárování, revize plynového zařízení a souhlasné stanovisko TIČR
- budou vedeny stavební deník a evidence odpadů
- bude předán flash disk s fotodokumentací stavby, pasport okolních objektů, pozemků, zeleně (foto před stavbou, v průběhu stavby a po stavbě) – s popiskami realizovaných prací
- předávací dokumentace stavby bude předána ve 3 vyhotoveních v tištěné podobě a elektronické podobě na flash disku – veškeré dokumenty
- zařízení staveniště, jeho udržování v čistotě (pravidelný úklid staveniště a příjezdových komunikací, zkrápění v případě velké prašnosti... apod.)
- zhotovitel vypracuje na své náklady dílenskou dokumentaci pokud to budou práce vyžadovat u stavebních či technologických celků
- 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 listu „Rekapitulace ceny“. Tento list rekapitulace ceny obsahuje i jednotnou výši rezervy pro všechny účastníky řízení ve výši 70.000,- 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.

Očekávaná cena činí 1 mil Kč včetně povinné rezervy 70 tis Kč bez DPH.

## **6. Obsah zpracované nabídky**

1. Krycí list nabídky dle přílohy č. 1 této výzvy.
2. Předložení požadované základní způsobilosti v rozsahu § 75 zákona o ZZVZ, pro zadavatele je dostatečné předložení formou čestného prohlášení.
3. Předložení profesní způsobilosti – výpis z OR, ne starší než 3 měsíce, pro zadavatele je dostatečné předložení formou předložení prosté kopie.
  - a. Předložení osoby s oprávněním k montáži, opravám, revizím a zkouškám vyhrazených plynárenských zařízení (TIČR/ITI).
4. 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.
  - a. jedno osvědčení v minimální hodnotě 1,5 mil. Kč bez DPH na výstavbu nebo rekonstrukci zařízení na plynovodní síti
  - b. druhé v min. hodnotě 1,0 mil. Kč bez DPH na realizaci plynovodních potrubí

Bude se jednat o zakázky, které provedl účastník řízení a nesmí být starší než pět posledních let před zahájením tohoto poptávkového řízení. Z referencí musí být patrné, jakou konkrétní finanční část a předmět zakázky uchazeč plnil. Pozitivní osvědčení musí obsahovat aktuální kontakt na osobu, která osvědčení vydala, a to pro možnost ověření ze strany hodnotící komise.

V případě, že účastník řízení prokáže kvalifikace jiným subjektem, musí být součástí předložené nabídky smluvní vztah uchazeče a subjektu, kterým byly kvalifikace či reference prokázány.

5. Návrh celkové nabídkové ceny předmětu veřejné zakázky – ocenění nabídkového listu ceny a předloženého výkazu výměr (viz příloha č. 3 této výzvy).
6. Potvrzená příloha č. 2 výzvy – Minimální požadavky na smlouvu o dílo (podepsaný originál).

Nabídky budou odevzdány v jednom tištěném vyhotovení a elektronicky na flash disku s vyplněným rozpočtem v otevřeném formátu programu excel tak jak je soubor zadáný v poptávce.

## **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.

Zadavatel může v návaznosti na zadávací podmínky před podpisem smlouvy o dílo drobně upravit předložený návrh smlouvy o dílo.

Informace poskytuje: Ing. Lukáš Lamač, investiční technik VHS Turnov, tel. 724 387 175, email: [lamac@vhsturnov.cz](mailto:lamac@vhsturnov.cz). Prohlídka stavenišť: individuálně, po dohodě se zadavatelem.

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 23. 7. 2024 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 „ČOV Turnov – oprava plynového potrubí k plynojemu“**“

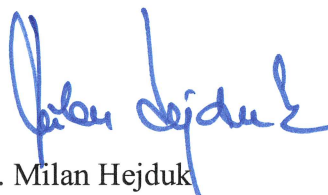
Adresa pro předložení nabídek:

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 21. 6. 2024

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



Ing. Milan Hejduk  
ředitel svazku VHS Turnov

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 SOD

Příloha č.3 – Výkaz výměr

Příloha č.4 – Projektová dokumentace

Příloha č.5 – Obsah geodetické dokumentace