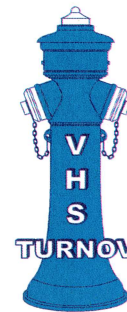


VODOHOSPODÁŘSKÉ SDRUŽENÍ TURNOV



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 v rámci veřejného poptávkového řízení na dodavatele stavby

„Benešov u Semil – obnova vodojemu Strážník“

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 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 akce je kompletní rekonstrukce stávajícího vodojemu Strážník v katastru obce Benešov u Semil. Vodojem se nalézá na okraji obce v částečně zalesněném terénu s přístupovou úvozovou cestou. Vodojem je v dožilém stavebně-technickém a provozně-technickém stavu a není napojen na elektrickou soustavu. V posledních letech k němu byly přivedeny nové rozvodné řady z obce Benešov u Semil a zakončeny na hranici pozemku.

Vodojem funguje pro část obce jako vodojem za spotřebišťem, a zároveň jako vyrovnávací vodojem za vodním zdrojem Kocánka. V rámci akce dojde ke kompletní sanaci nosných konstrukcí vodojemu včetně akumulace, obnově hydroizolačních vrstev z vnější části vodojemu, obnovení fasády objektu, obnova plotu s betonovou podezdívkou, kompletní vystrojení objektu technologickými rozvody a napojení na všechny vnější sítě (3x vodovodní řad a 1x odtoková kanalizace). Součástí díla je i elektro přípojka a systém řízení.

Realizační dokumentace díla byla zpracovaná firmou AQUA PROCON s.r.o. z Brna v roce 2023. Stavební úřad vydal sdělení č.j. ŽP/743/23 že stavbu v rozsahu PD nevyžaduje dle

stavebního zákona stavební povolení ani ohlášení. Povoluje se pouze nová přípojka elektro. Vybraný dodavatel stavby vybuduje samostatné zařízení staveniště pro mezideponii materiálu z odtěžení objektu a parkování stavební techniky dle svých potřeb a na své náklady. Dále před zahájením stavby projedná a zajistí na své náklady přechodné dopravní značení, pokud to bude potřeba s ohledem na výjezd ze staveniště, zajistí pasportizaci stávajících okolních objektů a přístupových komunikací. Tyto práce rovněž zahrne do ceny díla.

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

Po dokončení díla bude provedeno prověření funkčnosti celého díla, které bude probíhat před předáním díla ve formě dohodnuté s provozovatelem majetku a zadavatelem.

Po dokončení prací budou veškeré dotčené pozemky uvedeny do původního nebo projektovaného stavu. O předání všech dotčených pozemků bude písemný souhlas majitelů zasažených pozemků.

Dodavatel zajistí aktuální stanoviska k sítím, která bude potřebovat pro vytýčení.

Výkaz výměr obsahuje krom výše uvedeného rozsahu díla též jednotnou rezervu ceny díla pro všechny účastníky řízení, a to ve výši 250.000,- Kč bez DPH.

3. Místo plnění:

Stavba se nachází v Libereckém kraji v okrese Semily v katastru obce Benešov u Semil, na severním okraji obce ve svahu přibližně 70 m od krajské komunikace. Pozemek a jeho okolí je tvořen zatravněnými plochami s řídkým porostem v podobě stromů a keřů.

4. Předpokládaná doba realizace:

Doba realizace je stanovena v rozmezí od dubna 2024 až do poloviny října 2024 s ohledem na možnosti dodavatelské firmy a pro stanovení optimálních kapacit. Předpoklad je zahájit práce v dubnu, aby se maximální objem prací uskutečnil přes letní měsíce, kdy je k vodojemu nejlepší přístup.

Termíny:

Předání staveniště: 13.-14. týden 2024

Zahájení prací: do 14 ti dnů od předání staveniště

Termín dokončení a předání: **nejdéle 18. 10. 2024** bez ohledu na skutečné zahájení prací.

Nejdéle 15 dní ode dne předání staveniště předloží vybraný dodavatel zadavateli k odsouhlasení detailní harmonogram prací.

5. Požadované součásti dodávky

Kromě komplexní realizace stavby dle technických podmínek výše uvedené realizační dokumentace je k realizaci stavby nutné provést činnosti, které zahrnují:

1. náklady na umístění stavby (zařízení staveniště)

- vytyčení veškerých inženýrských sítí, geodetické vytyčení stavby

- zajištění zařízení staveniště

- případné projednání a zajištění dopravního řešení s Policií ČR

- pasport stávajících objektů a pozemků a uvedení všech pozemků dotčených stavbou do původní stavu.

2. kompletační činnost (předávací dokumentace stavby bude předána ve 5 vyhotoveních v tištěné podobě a elektronicky v PDF na USB nosiči):

- geodetické zaměření stavby s průmětem do katastrální mapy, provedení dle směrnice SČVK S.09.02.D (v tištěné podobě i na USB nosiči),
- dokumentace skutečného provedení,
- prohlášení o shodě na použité materiály
- statické zkoušky hutnění zásypu na místech určených investorem a další zkoušky a revize nutné k uvedení díla do provozu,
- protokol o desinfekci potrubí a vodojemu,
- rozbor vody vč. stanoviska KHS Semily,
- tlakové zkoušky vodovodu a trubních rozvodů,
- stavební deník, evidence odpadů,
- USB nosič s fotodokumentací stavby (foto rýhy, pokládky potrubí, křížení se sítěmi, geologické vrstvy – vše s popisem), pasport okolních objektů, pozemků, zeleně
- doklady o předání konečných úprav dotčených pozemků (souhlasy vlastníků pozemků dotčených stavbou),
- vyjádření od správců sítí.
- dokumentace skutečného provedení ASŘ včetně všech použitých ovládacích a ostatních programů na USB nosiči

3. ostatní potřebné činnosti ke kompletnímu provedení díla:

- individuální a komplexní vyzkoušení všech strojů a zařízení,
- provedení potřebných sond,
- kompletní náklady na odvoz a uložení likvidovaného materiálu
- udržování staveniště v čistotě (pravidelný úklid staveniště a příjezdových komunikací).
- označení stavby a vyznačení poskytovatele dotace

4. přepoj, proplach a desinfekci vodovodního řadu, který zadá dodavatel stavby k provedení provozovateli sítě (SČVK, a.s.), pokud se nedohodnou obě strany jinak.

Tyto všechny náklady budou oceněny do nabídkového listu ceny, který je uveden v příloze této výzvy. Součástí ceny budou všechny práce a náklady potřebné k realizaci dané zakázky.

6. Kritéria hodnocení

Jediným kritériem hodnocení nabídek bude celková cena dle předmětu sektorové veřejné zakázky v Kč bez DPH.

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

7. Obsah zpracované nabídky

- 7.1 Předložení základní způsobilosti v rozsahu §75 zákona o ZZVZ, pro zadavatele je dostatečné předložení formou čestného prohlášení,
- 7.2 Předložení profesní způsobilosti – výpis z Obchodního rejstříku nebo Živnostenského listu (formou předložení prosté kopie),
- 7.3 Předložení prokázání technické kvalifikace – seznam obdobných realizovaných zakázek, ne starších 5-ti let, požadovány jsou minimálně 2 zakázky obdobného rozsahu, přičemž minimálně jedna musí být na realizaci vodojemu ve výši nejméně 2,5 mil. Kč za jednu zakázku a druhá na realizaci vodárenské stavby (vodojem, čerpací stanice, úpravna vody) ve výši nejméně 2,0 mil Kč.

- 7.4 Návrh celkové nabídkové ceny předmětu veřejné zakázky – ocenění předloženého výkazu výměr (viz příloha č. 3), včetně Rekapitulace,
- 7.5 Předložení kompletního a podepsaného „Krycího listu“ nabídky (příloha č. 1) s celkovou cenou, zahrnující cenu z přílohy této výzvy č. 3 včetně rezervy 250.000,- Kč bez DPH, závazné pro všechny účastníky řízení.
- 7.7 Jednoduché prohlášení, že pokud bude účastník poptávky vybrán za zhotovitele, předloží zadavateli návrh SOD dle specifikace požadovaných smluvních ustanovení – dle přílohy č. 2 výzvy.

8. Spolupráce

Na akci je poskytnuta dotace od Libereckého kraje, proto bude nutné dodržet standartní podmínky poskytnutí dotace.

8. Dodatky

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

Informace poskytuje: Ing. Lukáš Lamač, VHS Turnov, tel: 724 387 175,
email: lamac@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 22. 2. 2024 do 11.00 hodin do kanceláře VHS Turnov.** Očekávaná cena činí 3 mil Kč bez DPH.


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: Benešov u Semil – obnova vodojemu Strážník**“

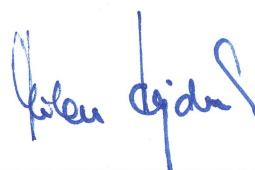
Adresa pro předložení nabídek:

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 25. 1. 2024

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



Ing. Milan Hejduk, ředitel svazku

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