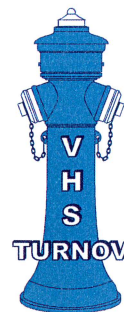


VODOHOSPODÁŘSKÉ SDRUŽENÍ TURNOV



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 ZZVZ), vyhlašuje s odkazem na § 158 odst. 1 ZZVZ (nejde o zadávací řízení v režimu ZZVZ)

výzvu

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

„Turnov – oprava vodovodu a kanalizace v ul. Antonína Dvořáka“

Zadávací podmínky podlimitní sektorové veřejné poptávky
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 – ředitel svazku VHS Turnov

Zástupce zadavatele pro tuto zakázku: Andrea Bímová – investiční technik

Tel: 481 313 481

ID: c97yj33

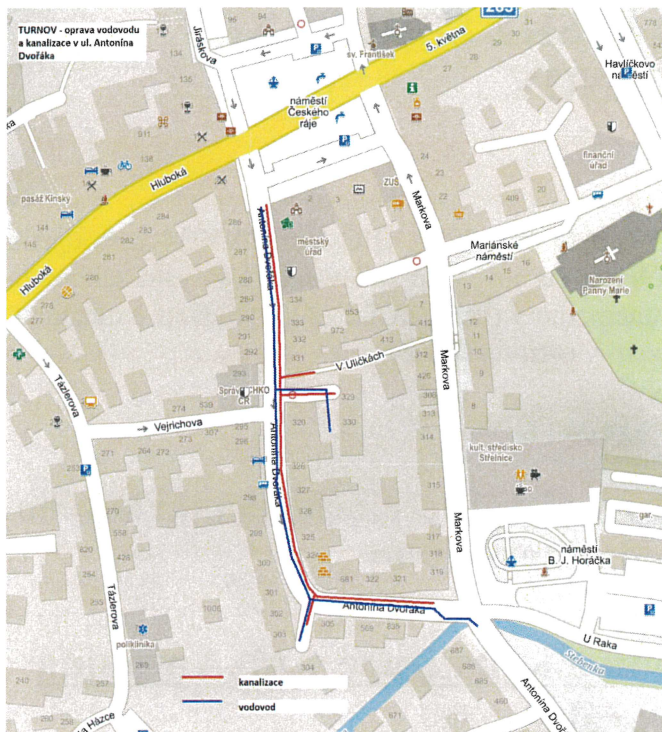
Mobil: 602 786 843

Email: bimova@vhsturnov.cz

2. Předmět veřejného poptávkového řízení

Předmětem sektorové veřejné poptávky je komplexní realizace stavby „Turnov – oprava vodovodu a kanalizace v ul. Antonína Dvořáka“ dle projektové dokumentace ve stupni DPS z 01/2021, zpracované firmou Valbek, spol. s r.o., Liberec.

U kanalizace se jedná o realizaci kompletního rozsahu z PD, u vodovodu pouze o část, a to zhruba v rozsahu kanalizace – viz rozsah níže. Tomuto i odpovídá zpracovaný výkaz výměr.



Rozsah díla:

Vodovod:

Realizace vodovodního řadu v celkové délce 351 m, z toho LT 80 v délce 325 m a PE RC d63 v délce 26 m.

Přepojení 36 ks veřejných částí vodovodních přípojek.

Jednotná kanalizace:

Realizace jednotné kanalizace v celkové délce 301 m, z toho KT DN 300 v délce 245 m a KT DN 250 v délce 56 m. Kanalizace bude napojena na v roce 2022 realizovanou odlehčovací komoru.

Přepojení 57 ks veřejných částí kanalizačních přípojek + napojení nových uličních vpustí.

Obnova komunikace a chodníků:

Po realizaci sítí budou obnoveny chodníky a další zpevněné plochy (žulová mozaika), stávající zidky a schodiště z kamene, asfaltová komunikace (část parkovací pás ze žulových kostek) v celé šíři, a to včetně podkladních vrstev.

Stavba bude koordinovaná se stavbou veřejného osvětlení Technické služby Turnov a datových kabelů PAMICO, které jsou řešeny samostatně investičně mimo tuto zakázku, jsou však potřeba zrealizovat časově před finální obnovou povrchů. Zhotovitel je povinen respektovat tyto zhotovitele a umožnit jim přístup na stavbu.

Po dobu provádění prací musí být zajištěn stálý přístup k jednotlivým nemovitostem (v případě otevřeného výkopu povinnost lávky), případně i příjezd mimo pracovní dobu. Mimo jednotlivé objekty je nutné respektovat i otevírací dobu Městského úřadu, který se nachází přímo v dotčené ulici, a dále stávající obchody, organizace, ordinace apod., přístup k nim včetně umožnění zásobování.

Harmonogram prací musí být dále nastaven tak, aby byla zajištěna dopravní obslužnost z ulice Vejrichova. Akci bude pravděpodobně vhodné realizovat na dvě části (po ucelených úsecích z důvodu umožnění vjezdu automobilů z obou stran).

3. Požadovaná doba realizace

Předpokládaný termín předání staveniště: polovina února 2023

Předpoklad zahájení realizace: březen 2023

Dokončení a předání celé stavby:

nejdéle do 13. 10. 2023 bez ohledu na termín skutečného zahájení prací

4. Požadované součásti dodávky

Vybraný dodavatel si zajistí aktuální stanoviska správců inženýrských sítí a ostatních dotčených orgánů a organizací státní správy, pro provedení stavby nezbytná. Majitelé dotčených pozemků budou dodavatelem informováni o zahájení stavby s dostatečným časovým předstihem.

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)
 - vytýčení veškerých inženýrských sítí, geodetické vytýčení stavby
 - oznámení o zahájení prací vlastníkům dotčených pozemků a vlastníkům přilehlých nemovitostí min. 7 dnů před zahájením výkopových prací
 - zajištění zařízení staveniště, prostory pro mezideponie materiálu a parkování stavební techniky
 - projednání a zajištění dopravního řešení s Policií ČR, odborem dopravy, KSS LK, zajištění vstupu do komunikace
 - poplatky za užívání veřejného prostranství dle aktuální vyhlášky
 - pasport stávajících přilehlých objektů (nafocení i zevnitř objektů, sklepy), zídek, ploch
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 zaměření ploch chodníků a komunikace. Trasy inženýrských sítí budou zaměřeny před záhozem.
 - tabulkový přehled realizovaných sítí včetně evidence přípojek
 - dokumentace skutečného provedení stavby v tištěné i digitální podobě (postačí potvrzený ruční zákres do situace s vyznačením změn), 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 na jednotlivých realizovaných sítích, kamerová prohlídka veškerých budovaných kanalizací a přípojek, tlaková zkouška vodovodu, krácený rozbor vody
 - stavební deník, evidence odpadů
 - CD s fotodokumentací stavby (foto rýhy, pokládky potrubí, křížení se sítěmi, geologické vrstvy – vše s popisem), pasport okolních objektů, pozemků, zeleně (foto před stavbou, po stavbě)

- doklady o předání konečných úprav dotčených pozemků (souhlasy vlastníků pozemků dotčených stavbou)
 - doklady od správců sítí o křížení
3. ostatní potřebné činnosti ke kompletnímu provedení díla
- provedení potřebných sond
 - kompletní náklady na odvoz a uložení likvidovaného materiálu
 - udržování staveniště v čistotě (pravidelný a dostatečný úklid staveniště a příjezdových komunikacích, dosypávání výmolů, zkrápění v případě velké prašnosti... apod.)

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 **600.000,- 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.
2. Očekávaná celková cena zakázky zadavatelem je 27 mil. Kč bez DPH.

6. 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. Dále prostou kopii autorizace na vodohospodářské nebo vodní stavby.
3. Předložení prokázání technické kvalifikace v rozsahu: seznam obdobných zakázek o jejich realizaci včetně pozitivního osvědčení od objednatele (prosté kopie).

Požadujeme předložení min. šesti pozitivních osvědčení:

- a) dvě osvědčení na realizaci vodovodního řadu včetně přípojek - jedno v celkové ceně min. 3 mil. Kč a druhé min. 2 mil Kč bez DPH, z toho jednou vodovod v materiálu litina,
- b) dvě osvědčení na realizaci kanalizačního řadu včetně přípojek - jedno v celkové ceně min. 5 mil. Kč a druhé min. 3 mil Kč bez DPH, z toho jednou kanalizace v materiálu kamenina,
- c) dvě osvědčení na realizaci komunikace - jedno v celkové ceně min. 7 mil. Kč a druhé min. 5 mil Kč bez DPH.

Osvědčení může být předloženo prostřednictvím 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).

Nabídky budou odevzdány v jednom vyhotovení v papírové i elektronické podobě na DVD.

7. Další podmínky a práva zadavatele

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, nebo významných jednotkových cen, a který nedoložil jejich přijatelné odůvodnění.
4. Zadavatel si vyhrazuje právo vyřadit z hodnocení účastníka řízení, který změní 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. slepého výkazu výměr a cenové přílohy je ke stažení na webu www.vhsturnov.cz v sekci Profil zadavatele.

Lhůta pro podávání nabídek: **do úterý 17. 1. 2023 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 „Turnov – oprava vodovodu a kanalizace ul. Antonína Dvořáka“**“.

Adresa pro předložení nabídek:

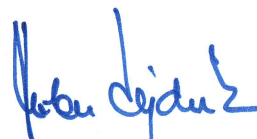
Vodohospodářské sdružení Turnov, Antonína Dvořáka 287, 511 01 Turnov.

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 1. 12. 2022

**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) 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

Příloha č.4 – Projektová dokumentace

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