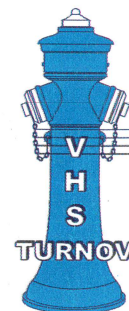


VODOHOSPODÁŘSKÉ SDRUŽENÍ TURNOV



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), vyhláší 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 kanalizace Markova ulice“

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 Bimová – 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 kanalizace Markova ulice“. Jedná se o práce v ulici Markova a částečně v ulici Antonína Dvořáka v Turnov dle projektové dokumentace ve stupni DPS z 03/2019, zpracované firmou Valbek, spol. s r.o., Liberec a dle projektové dokumentace ve stupni DSP/PDPS z 03/2017, zpracované firmou CR PROJEKT, s.r.o., Mladá Boleslav.

Rozsah díla:

Jednotná kanalizace:

Realizace jednotné kanalizace v materiálu KT DN 500 v délce 150 m (po její realizaci zaplavení či vybourání původního potrubí). Výstavba nové prefabrikované odlehčovací komory s odtokovým potrubím v LT DN 350 včetně napojení stávajících kanalizací větších profilů (KT DN 400, 500, 600, 700 a 800). Mimo běžné betonové revizní šachty DN 1000 budou realizovány i 3 ks DN 1650 mm. Dna šachet + část šachet po spadiště budou obloženy již od výrobce čedičem. Přepojení 26 ks veřejných částí kanalizačních přípojek + napojení nových uličních vpustí.

Přeložka plynovodu:

Realizace přeložky plynovodního řadu PE 63 v délce 75 m včetně připojení přípojek. Montáž plynovodu musí provádět pouze certifikovaná firma, která má oprávnění příslušného rozsahu, vydané ITI Praha, na základě odborné způsobilosti ve smyslu zákona č. 174/68 Sb. a vyhlášky ČBÚP č. 21/1979 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Veřejné osvětlení:

Realizace veřejného osvětlení v rozsahu 250 – 300 m včetně 12 ks nových svítidel na sloupech.

Obnova komunikace a chodníků:

Po realizaci sítí budou obnoveny chodníky (žulová mozaika) a asfaltová komunikace v celé šíři, a to včetně podkladních vrstev.

Zakázka bude rozdělena na dvě smlouvy o dílo. Mimo objekt veřejného osvětlení bude uzavřena smlouva o dílo mezi vybraným dodavatelem a VHS Turnov. Na objekt veřejného osvětlení bude po soutěži uzavřena samostatná smlouva o dílo s městem Turnov.

Stavba bude koordinovaná se stavbou ČEZ – přeložky kabelů NN, CETIN 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 ostatní zhotovitele a zkoordinovat s nimi harmonogram stavby.

Před zahájením realizace stavby předloží vybraný dodavatel investorovi seznam veškerých použitých materiálů a výrobků (konkrétní názvy, značky, výrobce) – s respektováním výkazu výměr. Použití uvedených materiálů podléhá písemnému schválení investora.

Harmonogram prací musí být nastaven tak, aby byla vždy průjezdná pro veškerou dopravu buď Markova ulice, nebo ulice Antonína Dvořáka. Nelze uzavřít obě ulice najednou. Vypracované DIO, které je součástí PD komunikace, nezohledňuje práce na opravě kanalizace a výstavbě nového odlehčení. Zhotovitel proto zajistí před zahájením prací nové DIO, které zohlednění realizaci stavby s ohledem na dopravní obslužnost lokality dle výše uvedených podmínek a podmínek dotčených organizací.

3. Požadovaná doba realizace

Předpokládaný termín předání staveniště: konec ledna 2022
Předpoklad zahájení realizace: únor 2022

Dokončení stavby úseku Markovy ulice:

nejdéle do 29. 7. 2022 bez ohledu na termín skutečného zahájení prací

(mimo úsek s odlehčovací komorou v ul. Antonína Dvořáka)

Dokončení a předání celé stavby:

nejdéle do 31. 8. 2022 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)
 - vytyčení veškerých inženýrských sítí, geodetické vytyčení 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
 - pasport stávajících přilehlých objektů (nafocení i zevnitř objektů), zídek, pozemků

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 (u kanalizace postačí potvrzený ruční zakres 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
 - předávací dokumentace u plynovodu bude obsahovat: výchozí revizní zprávu plynárenského zařízení, protokol o tlakové zkoušce dle ČSN EN 12327, geodetické zaměření stavby v elektronické podobě dle směrnice PDS, včetně potvrzení že je dokumentace v pořádku, stavební deník vedený dle vyhlášky č. 499/2006 sb., kladečský deník, svařovací plán s určením míst svarů podle jejich číselných značek u každého svaru, společně s čísly raznic zúčastněných svářečů a jednoznačným přiřazením použitých trub k inspekčním certifikátům (k dokumentům kontroly), izolačerský deník, zápis o proměření signalizačního vodiče, zápis o provedení čištění potrubí dle TPG 702 11, zápis o provedení sušení potrubí dle TPG 70211 (pokud bude vyžadováno zástupcem PDS), fotodokumentaci z průběhu výstavby
 - 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
 - montáž plynovodu musí provádět pouze certifikovaná firma, která má oprávnění příslušného rozsahu, vydané ITI Praha, na základě odborné způsobilosti ve smyslu zákona č. 174/68 Sb. a vyhlášky ČBÚP č. 21/1979 Sb.

ve znění pozdějších předpisů. Objednatel si vyhrazuje právo na schválení dodavatele plynovodu.

- zhotovitel oznámí realizaci PZ, případně etapu realizace PZ na webové adrese PDS: <https://www.gasnet.cz/cs/evjs/dodavatel/prihlaseni> a umožní zmocněnci PDS provádění kontrol a účast u zkoušek, kterými je prokazována kvalita prací. Jedná se zejména o kontrolu uložení potrubí ve výkopu před záhozem, účast na tlakové zkoušce plynovodního potrubí.
- 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 **400.000,- 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. 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. třech pozitivních osvědčení:

- a) jedno osvědčení na realizaci kanalizačního řadu včetně přípojek v celkové ceně min. 3 mil Kč bez DPH
- b) jedno osvědčení na realizaci kanalizačního řadu včetně přípojek v celkové ceně min. 2 mil Kč bez DPH
(z toho jednou musí být v materiálu kamenina větších profilů – DN 400 a výš)
- c) jedno osvědčení na realizaci komunikace v celkové ceně min. 4 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, a který akceptované odůvodnění mimořádně nízké nabídkové ceny nedoloží.
4. Zadavatel si vyhrazuje právo vyřadit z hodnocení účastníka řízení, který změni v průběhu řízení celkovou nabídkovou cenu.
5. Zadavatel nepřipouští podání nabídek na dílčí plnění ani variantní řešení.

Informace poskytuje: Andrea Bimová, 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 čtvrtka 16. 12. 2021 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 kanalizace Markova ulice“**“.

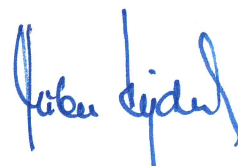
Adresa pro předložení nabídek:

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 10. 11. 2021

**VODOHOSPODÁŘSKÉ SDRUŽENÍ
TURNOV**
A. Dvořáka 287, 511 01 Turnov
DIČ: CZ49295934, IČO: 49295934
tel.: 481 313 481 ^③



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

