



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

„Semily – oprava VH sítí v ul. Antala Staška“

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 Staněk

Tel: 481 313 481

Mobil: 725 387 175

e-mail: stanek@vhsturnov.cz

2. Předmět veřejné zakázky

Předmětem veřejného poptávkového řízení je rekonstrukce VH sítí v ul. Antala Staška, dle projektové dokumentace pro ohlášení a realizaci stavby – „Semily – rekonstrukce VH sítí v ul. Antala Staška“, autor: LK PROJEKT s. r. o. – Ing. Liběna Knapová.

Oprava vodovodu a napojení stávajících vodovodních přípojek

hlavního řadu RC protect (PE 100 RC) D110/10 SDR 11 v celkové délce 101,5 m,
vodovodních přípojek PE 100 D40/3 SDR 11 (8 ks) v celkové délce 21,0 m.

Po dobu stavby bude obyvatelům zajištěno náhradní zásobení nemovitostí dočasným vodovodem vedeným na terénu.

Zrekonstruovaný vodovodní řad bude propojen s řady v ulicích Tyršova (nutný zásah do krajské komunikace) a ulici 28. října.

Stavba začne ve staničení V1 km 0,000 napojením na stávající vodovod PVC D 160 v armaturní šachtě v ul. 28. října. Šoupata v šachtě budou kompletně vyměněna (2x Š150 + Š100 Hawle) šachta bude zachována.

Oprava kanalizace a napojení stávajících kanalizačních přípojek, dešťové svody a uliční vpustí

Oprava bude provedena ve stávající trase a výšce. Jedná se o rekonstrukce:

- hlavní stoky PVC DN 400 SN 12 v celkové délce 98,5 m,
- kanalizačních přípojek PVC DN 150 SN 12 (11 ks) v celkové délce 60,9 m,
- napojení dešťových svodů PVC DN 100 SN 12 (15 ks) v celkové délce 84,0 m,

Stávající potrubí napojených svodů, které nebude při stavbě odstraněno bude odpojeno ze sítě a vyplněno cementopopílkovou směsí (hubeným betonem) a ponecháno v zemi.

- Napojení uličních vpustí PVC DN 150 SN 12 (6 ks) v celkové délce 18,0 m

Stavba začne ve staničení:

ŠJ1 km 0,000 napojením do stávající šachty v ul. 28. října, napojení bude provedeno ve stávající výšce.

Trasa bude vedena do ŠJ2 km 0,04850, kde bude osazena revizní šachta a dále do staničení ŠJ3 km 0,09850, kde bude osazena koncová revizní šachta.

Hlavní stoka bude zaústěna do stokové šachty v ulici 28. října. Protože se jedná o propojení stávajících úseků kanalizace, projektant upozorňuje na nutnost ověření výšek napojovacích bodů při realizaci a pečlivou pokládku potrubí.

Obnova komunikace:

Po provedení rekonstrukce VH sítě bude provedena oprava krytu místní komunikace v celé šíři komunikace v rozsahu obrusné vrstvy a podkladního asfaltu nad rýhou. Dále budou opraveny chodníky (předláždění chodníků v celé šíři s osazením nových obrubníků, dle PD).

3. Předpokládaná doba realizace

Předání staveniště: **nejdéle 28. týden**

Ukončení realizace je stanoveno maximálně na: **10. 11. 2017**

4. Požadované součásti dodávky

V případě potřeby si dodavatel zajistí stanoviska správců inženýrských sítí a ostatních dotčených orgánů a organizací státní správy, pro provedení stavby nezbytná. Majitelé (a správci) dotčených pozemků budou dodavatelem informováni o zahájení stavby s dostatečným časovým předstihem.

Kromě komplexní realizace stavby dle technických podmínek 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 a správcům dotčených pozemků a vlastníkům přílehlých nemovitostí min. 7 dnů před zahájením výkopových prací
 - zajištění zařízení staveniště
 - projednání a zajištění dopravního řešení s Policií ČR, zajištění rozhodnutí k zvláštnímu užívání komunikace a povolení k provádění prací v silničním tělese
 - případné poplatky za užívání veřejného prostranství
 - pasport stávajících objektů a pozemků a uvedení všech pozemků dotčených stavbou do původního stavu

2. kompletační činnost (předávací dokumentace stavby bude předána ve 3 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)
 - dokumentace skutečného provedení (upravená zadávací dokumentace včetně nového podélného profilu), prohlášení o shodě na použité materiály
 - statická zkouška hutnění zásypu na místech určených investorem a další zkoušky (tlaková zkouška vodovodu, desinfekce, proplach, krácený rozbor vody) a revize nutné k uvedení díla do provozu
 - 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)
3. ostatní potřebné činnosti ke kompletnímu provedení díla
 - provedení potřebných sond
 - kompletní náklady na odvoz a uložení likvidovaného materiálu
 - udržování staveniště v čistotě (pravidelný úklid staveniště a příjezdových komunikacích, zkrápění v případě velké prašnosti... apod.)
4. přepoj, proplach a desinfekci vodovodního řadu, který zadá dodavatel stavby k provedení provozovateli sítě (SčVK, a. s.), pokud se nedohodnou obě strany jinak.

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 100 tis. 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 č. 134/2016 Sb., Zákon o zadávání veřejných zakázek, 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. Minimálně dvě doložené zakázky musí být pro výstavbu či rekonstrukci vodovodního, nebo kanalizačního řadu, a to každá nejméně 1 mil Kč bez DPH, které 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).
5. Návrh smlouvy o dílo, obsahující zadavatelem požadované klíčové smluvní ustanovení – dle přílohy č. 2 výzvy.

Nabídky budou odevzdány v jednom vyhotovení.

