



# 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) 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 služby**

**ZHOTOVENÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, ZABEZPEČENÍ INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI, VYDÁNÍ PŘÍSLUŠNÝCH POVOLENÍ**

**na akci:**

**„Jilemnice – PD – rekonstrukce kanalizace ulice V Jilmu“**

**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

IČ: 49295934, DIČ: CZ49295934

Právní forma: dobrovolný svazek obcí

Pověřená osoba: Ing. Milan Hejduk – předseda Rady sdružení VHS Turnov

Zástupce zadavatele pro tuto zakázku: Andrea Bímová – investiční technik

Tel.: 481 313 481

Mobil: 725 058 980

Email: [simunek@vhsturnov.cz](mailto:simunek@vhsturnov.cz)

## **2. Předmět sektorové veřejné zakázky:**

### **2.1 Základní informace o akci a rozsah prací:**

Předmětem sektorové veřejné zakázky je zpracování projektové dokumentace lokality V Jilmu v Jilemnici, kde bude řešeno povrchové odvodnění srážkových vod, rekonstrukce kanalizační stok. Zadání odvodnění a odkanalizování této lokality bude vycházet ze zpracovaného generelu odvodnění města Jilemnice, zpracovaným Ing. Janem Hanušem v květnu 2017. V lokalitě bude proveden pasport stávajícího stavu odkanalizování a odvedení srážkových vod, dále studie s variantními návrhy možných změn systému odkanalizování a odvedení srážkových vod.

Předpokládaný rozsah projektových prací je cca 750 m kanalizačních stok a přepojení cca 30 ks přepojení kanalizačních přípojek. Skutečná délka kanalizace nebude mít vliv na cenu díla. V rámci PD bude zpracována PD na zokruhování vodovodu ulice Čsl. Legií a V Jilmu, jedná se o návrh vodovodního řádu délky cca 50 m v místní komunikaci.

Kompletní stavební rekonstrukce podzemní ČSOV o vnitřních rozměrech (Š x D x V) 3,2x4,8x5,4 m včetně elektroinstalace a technologické části.

Dále bude vypracována projektová dokumentace prodloužení kanalizační stoky v ulici Na Račanech a v ulici Sokolská celkem cca o 100 metrů v místních komunikacích.

### **2.1.1. bližší popis zadání projektu k jednotlivým lokalitám:**

#### **2.1.1.1. Ulice v Jilmu a ČSOV Ateso:**

*Současný stav:* V ulici V jilmu je provedena gravitační stoka oddílné splaškové kanalizace podél Jilemky. Do této gravitační kanalizace natéká velké množství balastních vod netěsnými šachtami a spoji potrubí. Do kanalizace dále natéká několik dešťových vpustí. Dále je do tohoto systému odvedena část dešťových vod z okolí krajské komunikace a vlakového nádraží. Stoka je ukončena v čerpací stanici odpadních vod, ze které jsou vody čerpány do gravitačního systému na druhý břeh Jilemky do páteřní stoky "A". V souběhu se zmiňovanou kanalizací je místy vidět původní dešťová kanalizace, která je dodnes funkční, je ale v dezolátním stavu. Fatálním způsobem ovlivňuje kapacitu těchto stok nátok z ulice Čsl. Legií.

*Návrh opatření vycházející z generelu:* Stoka podél Jilemky je pod hladinou podzemní vody a vykazuje značné netěsnosti. Vzhledem k dané situaci je evidentní, že čerpací stanice je zásobována balastní vodou nejen z ulice Nádražní, ale i z ulice V jilmu a čerpá převážně tuto "čistou" vodu do systému. Stoka V jilmu vyžaduje generální opravu buď klasicky, nebo bezvýkopovou metodu. Nutno striktně oddělit dešťové vody a vyřešit nátok z ulice Čsl. Legií - hlavní propustek nelze zaústit do rekonstruované vpustě do oddílné kanalizace. Veškeré nátoky srážkových vod do splaškové kanalizace budou odpojeny a řešeny vzhledem ke spádům území údolní nivy povrchovým odvodněním.

Součástí zadání obnovy kanalizace v této ulici je provedení pasportu stávajícího odvodnění lokality, kamerové prohlídky, vyhodnocení stavu dešťové a splaškové kanalizace, provedení studie s návrhy opatření odvedení balastních vod ze splaškové kanalizace, návrh rekonstrukce dešťové a splaškové kanalizace, návrh povrchového odvodnění dešťových vod ze zpevněných ploch a objektů.

Čerpací stanice Ateso:

*Stávající stav:* jedná se o železobetonovou podzemní šachtu o vnitřních rozměrech (šxdxv) 3,2 x 4,8 x 5,4 m. v objektu jsou osazeny 2 ks čerpadel o výkonu 15 l/s.

*Zadání:* provedení stavebně technického průzkumu, návrh rekonstrukce stavební části ČSOV dle stavebně technického průzkumu, návrh rekonstrukce technologické části ČSOV, včetně rekonstrukce elektroinstalace a NN přípojky.

Dále bude vypracována projektová dokumentace ve stupních DUR a DPS dle vyhlášky č. 62/2013 Sb., včetně zajištění inženýrské činnosti při projednávání jednotlivých stupňů projektové dokumentace a zajištění územního souhlasu a stavebního povolení.

#### 2.1.1.2. kanalizace ve dvou ulicích:

Zadáním v ulici Na Račanech je návrh prodloužení kanalizační stoky v místní komunikaci o cca 60metrů včetně návrhu 3 ks kanalizačních přípojek včetně projednání a vydání příslušných povolení.

Zadáním v ulici Sokolská je návrh prodloužení kanalizační stoky v místní komunikaci cca 50 metrů, včetně návrhu 3 ks kanalizačních přípojek. Včetně projednání a vydání příslušných povolení.

Bude vypracována projektová dokumentace ve stupni DUR + DPS v rozsahu realizační dokumentace, včetně zajištění inženýrské činnosti při projednávání projektové dokumentace a zajištění územního souhlasu a stavebního povolení v jednom sloučeném řízení DUR+DSP pro obě ulici dohromady.

Pro každou lokalitu (tj. 2.1.1.1 a 2.1.1.2) bude zpracována samostatná projektová dokumentace.

## **2.2 Předmět poptávky pro obě lokality:**

2.2.1 Geodetické zaměření: lokalit (výškopis, polohopis), včetně zaměření stávajícího vedení sítí ploch atd..

2.2.2 Průzkumy:

a) Prozkoumání dosavadní dostupné dokumentace týkající se vodovodu a kanalizace (soulad GIS se skutečností, dostupné kamerové prohlídky apod.), analýza stávajícího stavu sítí a objektů, provedení kamerových prohlídek stávajících kanalizací včetně potřebného vyčištění (předpokládaný rozsah 0,5 km)

b) Podrobný průzkum a analýza stávajících přípojek

c) Ověření ostatních inženýrských sítí a zajištění podkladů od správců všech podzemních zařízení

d) Potřebné podklady, které budou zahrnovat veškeré náklady spojené se získáním podkladů potřebných pro kvalitní zpracování projektové dokumentace, jako například podklady z katastru nemovitostí, z územně plánovací dokumentace apod.

e) Ostatní potřebné činnosti – všechny ostatní činnosti, které jsou dle názoru uchazeče nezbytné pro řádné a kvalitní provedení předmětu poptávky

f) stavebně technický průzkum na ČSOV Ateso

2.2.3 Studie s návrhy odvodnění v lokalitě V Jilmu

2.2.4 DUR: dle vyhlášky č. 62/2013

a) Návrh technického řešení kompletního předmětu poptávky a jeho projednání s investorem a provozovatelem

b) Zhotovení kompletní dokumentace celého předmětu poptávky pro územní řízení vč. zpracování dokumentace objektů na síti

c) zhotovení kompletní dokumentace přepojovaných a nových vodovodních a kanalizačních přípojek, včetně jeho projednání a odsouhlasení s majiteli nemovitostí.

d) Projednání dokumentace s vlastníky jednotlivých pozemků dotčených stavbou, včetně jejich souhlasu se vstupem na pozemky, zajištění kompletní dokladové části pro ÚR, projednání dokumentace s dotčenými orgány, organizacemi a provozovatelem a zapracování jejich požadavků do PD

e) Zajištění vydání územního rozhodnutí vodovodu a kanalizace vč. přípojek s nabytím právní moci rozhodnutí

2.2.5 DSP: v podrobnosti dokumentace pro provádění stavby dle vyhlášky č. 62/2013

a) Finální návrh jednotlivých použitých materiálů, výrobků a zařízení vč. odsouhlasení zadavatelem i provozovatelem vodohospodářského zařízení.

- b) Zhotovení kompletní dokumentace předmětu poptávky pro stavební povolení v podrobnosti prováděcí dokumentace se zpracováním podmínek územního rozhodnutí do projektu
- c) Zabezpečení kompletních dokladů nutných pro vydání stavebního povolení předmětu poptávky vč. projednání dokumentace s dotčenými vlastníky, orgány a provozovatelem a zpracování jejich požadavků do projektu.
- d) Zajištění vydání stavebního povolení kompletní stavby s nabytím právní moci.

### **2.3 Požadavky k předmětu poptávky – závazné smluvní podmínky:**

- 2.3.1 Minimální obsah dokumentace je dán platnými vyhláškami a předpisy. Vše bude dodáno v barevném tisku. Součástí dokumentace DSP bude návrh postupu výstavby – věcný harmonogram stavby.
- 2.3.2 Kompletní dokumentace bude zadavateli předána v 6ti vyhotoveních pro DUR a v 6 vyhotoveních pro DPS (z toho vždy 2 pare v termínu odevzdání PD), zbývající pare budou předána v termínu po vydání ÚR a SP – se zpracováním požadavků z povolení). Vše bude také předáno v elektronické podobě na CD (písemná část - formát MS Office, výkresová dokumentace – dwg, příp. dgn, dále pdf, + sken dokladů).
- 2.3.3 Kompletní dokumentace kanalizačních přípojek bude zadavateli předána v 6ti vyhotoveních pro DUR, zbývající pare budou předána v termínu po vydání ÚR – se zpracováním požadavků z povolení). Vše bude také předáno v elektronické podobě na CD (písemná část - formát MS Office, výkresová dokumentace – dwg, příp. dgn, dále pdf, + sken dokladů).
- 2.3.4 Projektová dokumentace bude projednána v dostatečné době před odevzdáním se zadavatelem (VHS Turnov) a budoucím provozovatelem (Severočeské vodovody a kanalizace a.s. Teplice, závod Turnov) na pravidelných kontrolních dnech. Z těchto projednání zajistí zhotovitel PD zápis, který bude schválen všemi stranami a bude tvořit nedílnou součást dokladové části PD.
- 2.3.5 Nabídková cena bude zahrnovat veškeré náklady dodavatele potřebné ke zhotovení díla – tj. geodetické zaměření, výpisy z KN včetně snímků, potřebné výpočty pro projekční řešení, PD a náklady dalších činností, prací, materiálů, dopravy včetně ostatních nákladů, výdajů, daní zhotovitele. **Správní poplatky za vydání rozhodnutí a povolení stavby budou účtovány samostatně (bude je hradit zadavatel přímo dotčenému úřadu) – nebude součástí nabídky.** Rovněž případné poplatky za nájmy a věcná břemena hradí zadavatel samostatně po předchozím odsouhlasení.
- 2.3.6 Veškerá autorská práva přejdou po zpracování a předání dokumentace na zadavatele.
- 2.3.7 Dodavatel poskytne na hotové dílo záruku v trvání minimálně 4 roky od protokolárního předání konečné verze PD zadavateli. Záruka se bude vztahovat zejména na bezvadnost dokončeného díla, tzn. že uchazeč bude ručit za obsah a rozsah PD tak, že dokončená dokumentace bude v okamžiku předání splňovat požadavky veškerých platných předpisů (zejména stavebního zákona), technických norem vztahujících se k předmětu poptávky, požadavky stavebního úřadu, vodoprávního úřadu.
- 2.3.8 Úhrada ceny díla bude prováděna vždy po ukončení a předání jednotlivých dílčích částí díla (viz nabídkový list ceny), splatnost faktur 21 dní.
- 2.3.9 Zadavatel má právo účtovat smluvní pokutu za nedodržení sjednaných lhůt plnění (viz bod 3. této výzvy) ve výši 1 000,- Kč/za každý den prodlení.

### **3. Max. požadovaná doba plnění u vybraných termínů:**

3.1. Předpokládané zahájení prací:	02/2017
<u>3.2. Lokalita V Jilmu:</u>	
3.2.1. Schválení studie	04/2018
3.2.2. Odevzdání PD DUR	06/2018
3.2.3. Vydání ÚR v právní moci	08/2018
3.2.4. Odevzdání PD DSP se zpracováním podmínek ÚR, VV a PD přípojek	10/2018
3.2.5. Vydání SP v právní moci a ÚR přípojek v právní moci	12/2018
<u>3.3. kanalizace ve dvou ulicích</u>	
3.3.1. Odevzdání PD DUR + DSP	05/2018
3.3.2. Vydání ÚR + SP v právní moci	07/2018

Jedná se o maximální termíny, zhotovitel může dobu provádění PD urychlit.

### **4. Obsah zpracované nabídky – podmínky účasti:**

- 4.1 K prokázání splnění kvalifikace dodavatel v nabídce předloží:
- kopii výpisu z obchodního rejstříku ne starší 3 měsíců ode dne podání nabídky, ze kterého musí vyplývat, že dodavatel má oprávnění k podnikání v oboru, projektová činnost
  - kopii dokladu o autorizaci v oboru vodohospodářské stavby
  - seznam obdobných zakázek realizovaných dodavatelem od roku 2010 před podáním nabídky, z nichž min. 2 spočívaly ve zpracování kompletní projektové dokumentace v rozsahu DUR a DSP pro rekonstrukci, opravu nebo výstavbu kanalizace včetně přípojek v minimální délce 500 m.
  - Pokud nabídku předloží firma, tak požadujeme doložení složení realizačního týmu zakázky, uchazeč zde uvede konkrétní osoby a doloží:
    - prohlášení, že daná osoba je zaměstnanec uchazeče
    - nebo čestné prohlášení, že s uvedeným subdodavatelem bude v případě získání zakázky spolupracovat a uzavře s ním smluvní vztah
    - profesní životopis předložené osoby
- 4.2 Návrh nabídkové ceny – ocenění nabídkového listu ceny (viz příloha č. 1 výzvy).

### **5. Kritéria hodnocení nabídek:**

Jediným kritériem hodnocení je výše celkové nabídkové ceny.

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

### **6. Další podmínky a práva zadavatele:**

- Zadavatel si vyhrazuje právo odmítnout všechny předložené nabídky nebo kdykoliv poptávkové řízení zrušit.
- Zadavatel si vyhrazuje právo vyřadit z hodnocení nabídku účastníka řízení, pokud prokazatelně nepředloží požadované doklady nebo nesplní podmínky účasti.
- Zadavatel si vyhrazuje právo vyřadit z hodnocení nabídku účastníka řízení, který bude zadavatelem vyzván k odůvodnění mimořádně nízké nabídkové ceny a který akceptovatelné odůvodnění mimořádně nízké nabídkové ceny nedoloží.
- Zadavatel si vyhrazuje právo vyřadit z hodnocení účastníka řízení, který průběhu řízení změnil celkovou nabízenou cenu.
- Zadavatel nepřipouští podání nabídek na dílčí plnění ani variantní řešení.

- Součástí nabídky nemusí být návrh smlouvy o dílo, ta bude zpracována a předložena až vybraným dodavatelem v rámci součinnosti k uzavření smlouvy. Podáním nabídky však účastník poptávkového řízení deklaruje svůj souhlas se zněním těchto zadávacích podmínek včetně závazných smluvních podmínek uvedených v odst. 2.3 této výzvy.

Informace poskytuje: Bc. Ondřej Šimůnek, VHS Turnov, tel: 725 058 980, email: [simunek@vhsturnov.cz](mailto:simunek@vhsturnov.cz)

Prohlídka staveniště: individuálně

Informace o získání příloh je ke stažení na webu [www.vhsturnov.cz](http://www.vhsturnov.cz) v sekci Profil zadavatele.

Lhůta pro podávání nabídek: **do úterý 9. 1. 2018 do 11.00 hodin do kanceláře VHS Turnov.**

Nabídky budou zpracovány v českém jazyce a předloženy v jednom listinném vyhotovení osobně nebo doporučeně poštou na adresu VHS Turnov. Nabídky budou zadavateli doručeny v uzavřené obálce označené heslem „**Neotvírat – poptávkové řízení PD „Jilemnice – PD – rekonstrukce kanalizace ulice V Jilmu“.**

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. V ostatní pracovní dny od 8.00 – 14.00 hod., je ale vhodné si možnost převzetí nabídky telefonicky ověřit.

V Turnově, dne 14. 12. 2017

Ing. Milan Hejduk  
předseda Rady sdružení VHS Turnov

**VODOHOSPODÁŘSKÉ SDRUŽENÍ  
TURNOV**

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

Přílohy: (vše je ke stažení na internetových stránkách [www.vhsturnov.cz](http://www.vhsturnov.cz), v sekci profil zadavatele)

Příloha č. 1 – Nabídkový list ceny

Příloha č. 2 – mapový zakres lokalit

Příloha č. 3 – generel odvodnění města Jilemnice