



# 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**

## **„Rokytnice nad Jizerou – BZ US 6”**

**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: Bc. Ondřej Šimůnek

Tel: 481 313 481

DS:

c97yj33

Mobil: 725 058 980

Email:

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

### **2. Předmět veřejné zakázky**

Jedná se o výstavbu VH sítí a komunikace obytného souboru lokalita US6 v Rokytnici nad Jizerou. Tento investiční projekt řeší zasilování pozemků soukromých investorů pro budoucí zástavbu a je koordinován městem Rokytnice nad Jizerou. Předmětem této veřejné poptávky je výstavba zásobního vodovodního řadu, splaškové kanalizace, dešťové kanalizace a přístupové komunikace včetně opěrných stěn.

#### **Rozsah díla:**

##### **Zásobní vodovodní řad:**

Výstavba vodovodního řadu z PE 100 SDR 11 RC2 D 90 celkové délky 275 metrů.

Výstavba 12 ks veřejných částí vodovodních přípojek, zakončených vodoměrnými šachtami.

##### **Splašková kanalizace**

Výstavba splaškové kanalizace z PVC SN 12 DN 250 celkové délky 278 metrů.

Výstavba 12 ks veřejných částí kanalizačních přípojek zakončených revizní šachtou.

### Dešťová kanalizace

Výstavba dešťové kanalizace z PVC SN 12 DN 200 celkové délky 56 metrů.

Výstavba 1 ks horské vpusti.

Výstavba zasakovacího objektu o rozměrech 4,2x1,8x1,0 metru.

### Komunikace:

Po dokončení všech inženýrských sítí dojde i k výstavbě asfaltové komunikace celkové délky 271 metrů. Součástí výstavby komunikace je i výstavba gabionových opěrných stěn.

Součástí projektové dokumentace je dále objekt SO 02 Veřejné osvětlení, tento objekt není předmětem této veřejné poptávky.

Během realizace musí zhotovitel respektovat a zajistit koordinaci se zhotoviteli veřejného osvětlení a NN vedení.

Před zahájením realizace předloží vybraný dodavatel investorovi seznam všech materiálů a výrobků (šterků, trubního materiálu, armatury apod.), které hodlá zhotovitel při realizaci použít. Použití uvedených materiálů podléhá písemnému schválení investora.

Stavba se nachází na území Krkonošského Národního parku, proto je nutné, aby zhotovitel respektoval a řídil se podmínkami výstavby stanovenými Správou KRNAP, NATURA 2000. Zhotovitel bude dále postupovat dle doporučení a podmínek biologického dozoru stavby.

Po oznámení výsledku veřejného poptávkového řízení bude dílo rozděleno na dvě SOD a to následovně:

1. SOD – mezi vítězným uchazečem a VHS Turnov pro stavbu vodovodu a splaškové kanalizace.
2. SOD – mezi vítězným uchazečem a Městem Rokytnice nad Jizerou pro stavbu dešťové kanalizace, komunikace a opěrných stěn.

### **3. Předpokládaná doba realizace**

Stavba bude rozdělena do dvou stavebních sezón:

Předpokládaný termín předání staveniště: **březen/duben 2020**

#### První stavební sezona:

Realizace díla: **07 – 10/2020**

Po dohodě bude možné zahájit výstavbu kanalizačních stok v květnu popř. červnu 2020.

Během první stavební sezóny budou realizovány inženýrské sítě, tedy vodovod, splašková a dešťová kanalizace a dále přístupová komunikace bez finální vrstvy asfaltu a s tím spojené nutné části opěrných stěn.

#### Druhá stavební sezona:

Zahájení prací: dle klimatických podmínek jaro 2021

Ukončení realizace: **30. 6. 2021 bez ohledu na termín skutečného zahájení prací**

V druhé stavební sezoně dojde k dokončení prací na komunikacích, zejména pokládka finálních vrstev komunikace, dokončení opěrných gabionových stěn, zpevněných svahů a vjezdů.

V rámci první stavební sezony zajistí zhotovitel koordinaci s firmami realizující veřejné osvětlení a NN vedení.

#### **4. Předmět zakázky zahrnuje rovněž:**

V případě potřeby si dodavatel zajistí 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 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 a koordinace svozu odpadů
  - 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.
  - provádění prací dle podmínek stavebního povolení čj. PDMUJI-12746/2019/OD sp. zn. MUJI-2251/2019/OD ze dne 10.09.2019 a stavebního povolení čj. PDMUJI 10296/2019 R 222 sp. zn. MUJI 2173/2019/ŽP ze dne 01.10.2019, zejména Správy KRMAP, NATURA 2000 a biologického dozoru stavby.
  - koordinace prací s dodavatelem veřejného osvětlení, NN vedení
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 kladečských schémat. Trasy inženýrských sítí budou zaměřeny před záhozem.
  - dokumentace skutečného provedení díla v tištěné i digitální podobě, prohlášení o shodě na použité materiály
  - statické zkoušky hutnění zásypu na místech určených investorem cca 5 ks a další zkoušky a revize nutné k uvedení díla do provozu
  - stavební deník, evidence likvidace 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), doklady od správců sítí
  - zajištění kladných stanovisek orgánů státní správy pro vydání kolaudačního souhlasu jako jsou např. KHSLK, HZSLK, Správa KRMAP, Policie ČR, město Rokytnice nad Jizerou.
  - předávací dokumentace bude rozdělena na dvě části dle uzavřených SOD
3. ostatní potřebné činnosti ke kompletnímu provedení díla
  - provedení potřebných sond

- kompletní náklady na odvoz a uložení likvidovaného materiálu
  - udržování staveniště v čistotě (pravidelný každodenní úklid staveniště a příjezdových komunikací, 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 **500 tis. Kč**. Ta bude rozdělena poměrem, mezi obě SOD.

## **5. Kritéria hodnocení**

### **Celková cena dle předmětu veřejné zakázky.**

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

## **6. Obsah zpracované nabídky – podmínky účasti**

1. Krycí list nabídky dle přílohy č. 1 této výzvy.
2. Čestné prohlášení o splnění základní způsobilosti v rozsahu § 74 zákona o ZZVZ.
3. Prostou kopii – výpisu z OR, ne starší než 3 měsíce, před zahájením poptávkového řízení, ze kterého musí mj. vyplývat, že dodavatel má oprávnění k podnikání alespoň v oboru provádění staveb, jejich změn a odstraňování.
4. Předložení prokázání technické kvalifikace v rozsahu: seznam obdobných zakázek o jejich realizaci včetně pozitivního osvědčení od objednatele, pro zadavatele je dostačující formou prosté kopie.  
Požadujeme předložení 4ks pozitivních osvědčení:
  - a) jedno osvědčení na realizaci vodovodu v celkové výši 1 mil. Kč bez DPH
  - b) jedno osvědčení na realizaci kanalizace v minimální výši 1,5 mil. Kč bez DPH
  - c) dvě osvědčení na výstavbu komunikace v minimální výši 3 a 1,5 mil. Kč bez DPH
 Osvědčení může být předloženo i prostřednictvím subdodavatele. Pozitivní osvědčení musí obsahovat aktuální kontakt na osobu, která osvědčení vydala, a to pro možnost ověření ze strany hodnotící komise.
5. Návrh celkové nabídkové ceny předmětu veřejné zakázky – ocenění nabídkového listu ceny a předloženého výkazů výměr viz příloha č. 3. této výzvy.
6. Potvrzená př. č. 2 této výzvy – Minimální požadavky na SOD (podepsaný originál).

Nabídky budou odevzdány v jednom tištěném vyhotovení a na CD.

## **7. 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 změní v průběhu řízení celkovou nabízenou cenu.

- Zadavatel nepřipouští podání nabídek na dílčí plnění ani variantní řešení.

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 projektové dokumentace stavby vč. slepých výkazů výměr a cenové přílohy je ke stažení na webu [www.vhsturnov.cz](http://www.vhsturnov.cz) v sekci Profil zadavatele.

Lhůta pro podávání nabídek: **do 11. 02. 2020 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 „Rokytnice nad Jizerou – BZ US 6“**“

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., ale je vhodné si možnost převzetí nabídky telefonicky ověřit.

V Turnově dne 09. 01. 2020

Ing. Milan Hejduk  
Ředitel svazku 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 – Krycí list nabídky

Příloha č.2 – Minimální požadavky na návrh smlouvy o dílo

Příloha č.3 – Výkaz výměr k ocenění

Příloha č.4 – Projektová dokumentace

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