



## VODOHOSPODÁŘSKÉ SDRUŽENÍ TURNOV



se sídlem v Turnově, Antonína Dvořáka 287, IČO 49295934, DIČ CZ49295934 zastoupené ředitelkou VHS Turnov paní Marcelou Červovou, jako zadavatel ve smyslu § 2 odst. 2 písm. d) v návaznosti na odst. 7 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen zákon) ,

vyhlašuje

**poptávkové řízení**

**na podání nejvhodnější nabídky na dodavatele stavby**

### **„TROSKOVICE - VODOVOD REKONSTRUKCE ZÁSOBNÍHO ŘADU TROSKY - TACHOV a REKONSTRUKCE ŘADŮ Z ČS DOLA, KŘENOVY“**

#### **Zadávací podmínky poptávkového řízení:**

##### **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: Marcela Červová – ředitelka sdružení

Tel: 481 312 206  
Mobil: 602 786 748

Fax: 481 312 205  
E-mail: [info@vhsturnov.cz](mailto:info@vhsturnov.cz)

##### **2. Předmět poptávky**

###### **TROSKOVICE - VODOVOD REKONSTRUKCE ZÁSOBNÍHO ŘADU TROSKY - TACHOV**

Předmětem poptávky je řešení rekonstrukce stávajícího řadu 1 vodovodu Troskovice v úseku mezi VDJ Tachov do místní části Tachov - části obce Troskovice.

Poptávkové řízení je vypsáno na projektovou dokumentaci DSP, DPS „Troskovice - vodovod rekonstrukce zásobního řadu Trosky -Tachov“ zpracované firmou RADEK HNÁT-GAPA, Prouskova 1724, Turnov v 07/2008.

Rekonstruovaný řad je nejprve zásobním a následně v zástavbě místní části Tachov rozváděcím řadem vodovodu Troskovice. Projektovaná rekonstrukce řadu 1 z PE-HD D 90mm (DN 80) bude realizována v původní trase. Rekonstrukce je vyvolána intenzivnějším výskytem poruch na potrubí a po poklesu spotřeby vody i z důvodu pomalé výměny pitné vody v potrubí a její následné zhoršení. Výskyt poruch je vyvolán použitým nekvalitním materiálem vodovodních potrubí z IPE v 70-tých letech, nevhodným obšypem potrubí a navíc se část trasy vodovodu nachází v mírně svažitém a zamokřeném území s výskytem občasných mírných terénních sesuvů. PD řeší výměnu tohoto poruchového řadu z IPE D90mm novým potrubím z PE-HD D 90x8,2mm, PE 100, SDR 11, PN 16 v půdorysné délce 795,0m. rekonstrukce bude provedena téměř v původní trase, po dobu jeho výstavby bude původní řad zachován v provozu.

Na rekonstruovaný řad 1 bude přepojen stávající řad 1-1 z PE D 63mm a ve dvou místech řad 1-2 z IPE D 90mm, který je na řad 1 zokruhovaný.

###### **TROSKOVICE - VODOVOD REKONSTRUKCE ŘADŮ Z ČS DOLA, KŘENOVY**

Předmětem poptávky je kompletní realizace stavby „ Troskovice - vodovod - rekonstrukce řadů ČS Dola, Křenovy“ podle projektové dokumentace DSP-DPS, zpracované firmou RADEK HNÁT-GAPA, Prouskova 1724, Turnov v 03/2008

Staveniště se nachází na jižním okraji obce Troskovice zvané Dola a Křenovy, na hranicích s obcí Mladějov a k.ú. Roveň u Sobotky. Malá část stavby bude prováděna v oploceném areálu ČS Dola, zbytek bude prováděn v lesním pozemku s menšími i vzrostlými stromy. Stavba bude prováděna v ochranném pásmu 1 a 2 stupně vodního zdroje Dola, v CHOPAV Severočeská křída, v ochranném pásmu 3. stupně vodního zdroje Káraný, v CHKO Český ráj a v ochranném pásmu přírodní rezervace Podtrosecká údolí.

Jedná se o rekonstrukci části úseku stávajícího nevyhovujícího výtlačného vodovodního řadu vodovodu Troskovice, bezprostředně za čerpací stanicí ČS Dola ve svahu lesního pozemku, Stávající vodovodní řad z ocele DN 80 vykazuje časté poruchy, jejichž opravy jsou s ohledem na náročný terén sklonu 35° až 45°(na půdorysné délce 83,0m se jedná o převýšení cca 44,0m) a tím i nutnost zajištění náhradního zásobování obce Troskovice velmi náročné a nákladné.

Projektová dokumentace řeší výměnu tohoto dosluhujícího řadu z OC DN 80 novým potrubím z tvárné litiny TLT DN 80 v půdorysné délce 83,0m a skutečné délce cca 95,0m. Výměna výtlačného řadu bude provedena v původní trase řadu V z OC 80 a po dobu jeho výstavby bude provedeno provizorní zásobení vodou položeným řadem z PE-HD D 90x8,2mm na terén.

### 3. Požadavky na realizaci předmětu poptávky

Před zahájením zemních prací zabezpečí uchazeč přesné vyhledání a vytyčení všech stávajících podzemních vedení jejich vlastníky a správci, které budou stavbou dotčeny a v případě potřeby zajistí obnovení vyjádření a stanovisek správců inženýrských sítí a ostatních dotčených orgánů a organizací státní správy, kterých platnost před zahájením stavby vypršela. Majitelé dotčených pozemků budou dodavatelem s předstihem informováni o zahájení stavby a následně budou pozemky protokolárně předány jejich vlastníky do užívání zhotoviteli pro účely provedení stavby. Stav těchto pozemků a přilehlých objektů bude dodavatelem před zahájením prací zdokumentován (fotky, zápisy) z hlediska případných škod vzniklých vlivem výstavby.

U vodovodních řadů bude následně provedena tlaková zkouška potrubí, jeho proplach a desinfekce. Dále bude provedena zkouška vodivosti identifikačního vodiče, která bude provedena oprávněnou osobou s doložením elektro-revize. Kvalita vody bude doložena rozбором vzorku vody akreditovanou laboratoří.

K dokončení díla zhotovitel zajistí zpracování kompletní předávací dokumentace ve 4 vyhotoveních a v následujícím minimálním rozsahu:

- Dokumentace skutečného provedení, která bude odpovídat svou podrobností předané projektové dokumentaci, v níž bude podrobně zachycen stav díla v okamžiku jeho dokončení
- Geodetické zaměření skutečného provedení stavby oprávněnou osobou, v úpravě dle požadavků provozní společnosti (se zákresem armaturních uzlů a pod.) a to v listinné i elektronické podobě
- Protokol o předání a převzetí stavby
- Doklady o zpětném protokolárním předání dotčených pozemků jejich majitelům
- Popis a zdůvodnění případných provedených odchylek od stavebního povolení
- Listy stavebního deníku
- Revizní zpráva elektro o přezkoušení funkčnosti identifikačního vodiče vodovodu
- Doklad o dezinfekci potrubí pitné vody a rozbor pitné vody chemický i bakteriologický
- Doklady o proplachu, desinfekci a tlakových zkouškách vodovodních řadů
- Souhlasné stanovisko Krajské hygienické stanice s výsledky rozborů pitné vody
- Atesty dodaných materiálů na stavbu, atesty armatur, včetně případných potvrzení o jejich nastavení
- Protokoly o případných zkouškách hutnění záspy rýhy
- CD s fotodokumentací stavby (foto rýhy, armaturních uzlů, hydrantových sestav, křížení se sítěmi a propustky, geologické vrstvy apod. s popisem a staničením řadu)

Při zjištění odchýlení skutečnosti na stavbě od zpracované PD, které by vyžadovaly nějaké změny, bude dopředu přizván k odsouhlasení těchto změn zástupce investora, dle potřeby TDI, příp. autorský dozor a zástupce provozovatele, přičemž bude o této skutečnosti sepsán zápis do stavebního deníku.

Veškerá odpojení, přepojení řadů a práce spojené s výstavbou zajistí dodavatel stavby v rámci ceny za dílo. V případě potřeby odstávek v dodávkách pitné vody spotřebitelům, pro propojení řadů, bude tato skutečnost s dostatečným předstihem oznámena provozovateli vodovodu (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., středisko Turnov) – vzhledem ke skutečnosti, že spotřebitelům musí být dle platné legislativy oznámena odstávka v dodávce pitné vody min. 15 dní předem.

Po dokončení zemních prací budou veškeré dotčené pozemky uvedeny do původního stavu – urovnání do původní nivelety, osetí travou, šterkové terénní úpravy dotčených cest, vyspravení dotčených živichých komunikací asfaltovou směsí s provedením řádných podkladních vrstev z hutněného kameniva – v souladu s projektovou dokumentací.

### 4. Požadované součásti dodávky

- 4.1 Zajištění veškerých technických podmínek podle projektové dokumentace uvedené v čl. 2. a podmínek tohoto zadání
- 4.2 Zajištění vytyčení veškerých stávajících inženýrských sítí v oblasti staveniště a obnovení propadlých vyjádření jejich správců
- 4.3 Oznámení o zahájení stavebních prací vlastníkům dotčených pozemků a vlastníkům přilehlých nemovitostí min. 5 dnů před zahájením stavebních prací
- 4.4 Případné poplatky za užívání veřejného prostranství, nebo za případné pronájmy pozemků použitých k účelům stavby, nebo na zařízení staveniště budou součástí cenové nabídky a uvedeny budou v popsané zvláštní tabulce „Nabídkový list ceny“
- 4.5 Zpracování předávací dokumentace stavby dle čl. 3. tohoto zadání
- 4.6 Dodržení podmínek správců inženýrských sítí a dotčených orgánů státní správy
- 4.7 Zajištění veškerých potřebných zkoušek vodovodního potrubí
- 4.8 Zajištění případných podmínek ke vstupu do komunikace před začátkem prací
- 4.9 Zajištění skládky přebytečného výkopku včetně úhrad skládkovného
- 4.10 Zajištění případného dopravního značení a jeho projednání
- 4.11 Provedení zkoušek hutnění záspy rýh, pokud si to vyžádá správce, nebo vlastník dotčené komunikace
- 4.12 Součástí nabídkové ceny bude povinná finanční rezerva ve výši 50.000,- Kč – zahrnuta v nabídkovém listu ceny
- 4.13 Ostatní potřebné činnosti ke kompletnímu provedení díla

### 5. Kritéria hodnocení

Jediným hodnotícím kritériem je nejnižší nabídková cena.

### 6. Podmínky k účasti

- 6.1 Splnění základních kvalifikačních předpokladů uchazeče - způsobilost pro práce a dodávky v rozsahu předmětu této poptávky
- 6.2 Komplexní zabezpečení dodávky předmětu poptávky
- 6.3 Požadovaná maximální doba výstavby je 10 týdnů od předání staveniště zhotoviteli. Ve vazbě na přiznání dotačních prostředků bude staveniště předáno v období: květen 2009 – červenec 2009.
- 6.4 Vypracování cenové nabídky – ocenění příloženého výkazu výměr a ostatních nákladů nutných k realizaci díla a jeho uvedení do provozu. Přehled jednotlivých cen nabídky, které nejsou specifikovány ve výkazu výměr a které uchazeč považuje za nutné k bezproblémovému dokončení díla, uvede uchazeč do zvláštní tabulky „Nabídkový list ceny“. Výkaz výměr je spolu s formulářem nabídkového listu ceny na příloženém CD.

### 7. Obsah zpracované nabídky

- 7.1 Základní představení firmy, reference, kvalifikační předpoklady dle bodu 6.1 zadání
- 7.2 Návrh nabídkové ceny (cenění příloženého výkazu výměr a ostatních nákladů nutných dle uchazeče k realizaci díla a jejich záznam do nabídkového listu ceny)
- 7.3 Návrh smlouvy o dílo – s minimálními požadavky:
  - maximální termín realizace dle bodu 6.3 poptávky

- splatnost faktur min. 30 dní od převzetí faktury investorem (rozsah fakturovaných prací musí být odsouhlasen a podepsán TDI, příp. zástupcem investora)
- záruky na dílo:
  - \* Vodovodní řady a objekty na nich minimálně 60 měsíců.
  - \* Povrchy komunikací minimálně 24 měsíců.
- sankce:
  - \* za nesplnění termínu dokončení a předání stavby 1.000,-Kč denně
  - \* za nedodržení dohodnutého termínu pro odstr. vad a nedodělků: 500,-Kč/ vada /den
  - \* za nesplnění úkolů z kontrolních dnů: 200,- Kč / úkol / den
- odevzdání kompletní předávací dokumentace do 14 dnů po protokolárním předání díla v režimu vad a nedodělků
- ustanovení zavazující zhotovitele stavby dodržet soulad se schválenou projektovou dokumentací a vodoprávním povolením
- závazek zhotovitele spolupůsobit při výkonu finanční kontroly ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

## 8. Doplnující informace

- 8.1 Zadavatel si vyhrazuje právo odmítnout všechny předložené nabídky nebo kdykoliv řízení přerušit.
- 8.2 Podmínkou zahájení stavby v letošním roce je poskytnutí finanční dotace na její realizaci z Fondu investic Libereckého kraje
- 8.3 Lhůta pro podávání nabídek: **do pátku, 6. března 2009 do 12<sup>00</sup> hod.**
- 8.4 Místo pro podávání nabídek: VHS Turnov, Antonína Dvořáka 287, 511 01 Turnov
- 8.5 Termín vyhodnocení nabídek: 13. týden 2009

Dodatečné informace poskytuje: Vojtěch Vacátko  
 investiční technik VHS Turnov  
 tel: 481 312 206, 602 786 751, vacatko@vhsturnov.cz

Nabídky budou předloženy písemně v českém jazyce a lze je předávat osobně v kanceláři VHS v Turnově, nebo doporučeně poštou na výše uvedenou adresu VHS Turnov.

Nabídky budou zalepeny v obálce a označeny heslem  
**„Neotvírat – VR – „TROSKOVICE VODOVOD REKONSTRUKCE ZÁSOBNIHO ŘADU  
 TROSKY - TACHOV a REKONSTRUKCE ŘADŮ Z ČS DOLA, KŘENOVOY“**

Osobní doručení nabídky je možné v úředních dnech – pondělí a středa v době od 8<sup>00</sup> – 12<sup>00</sup> hod. a od 13<sup>00</sup> – 17<sup>00</sup> hod. V ostatní pracovní dny je možné nabídky osobně předat po telefonické dohodě.

Toto poptávkové řízení se neřídí postupy stanovenými v zákoně č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, neboť se jedná výjimku z působnosti zákona ve smyslu § 19 odst. 1 zákona pro podlimitní veřejné zakázky zadávané v souvislosti s výkonem relevantní činnosti.

V Turnově dne 26. ledna 2009

Marcela Červová  
 Ředitelka VHS Turnov