



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 § 18 odst. 5 v návaznosti na § 6 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen zákon), vyhlašuje

výzvu

**na podání nabídky veřejné zakázky malého rozsahu na dodavatele
služby**

TECHNICKÉHO DOZORU INVESTORA

při akcích:

**„Turnov a Ohrazenice – Inženýrské sítě pro výstavbu rodinných
domů“**

Zadávací podmínky veřejné zakázky

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

Tel: 481 313 481

Fax: 481 312 205

Mobil: 725 058 980

E-mail: info@vhsturnov.cz

2. Informace o akci a předmět veřejné zakázky

Předmětem veřejné zakázky je zajištění technického dozoru investora a souvisejících inženýrských činností při realizaci akcí:

1/ „Turnov, Mašov – Inženýrské sítě pro výstavbu rodinných domů na ppč. 3557/2, 3557/4 a 3552/7 k.ú. Turnov“ podle projektové dokumentace DSR zpracované firmou Profesprojekt s.r.o., Turnov.

Záměrem řešení je vybudovat vodohospodářskou infrastrukturu pro 11 parcel rozvojové lokality Mašov v Turnově a provést přípravu pláň pro budoucí komunikaci v dané lokalitě.

SO-302 Kanalizace - oddílná splašková, z PP potrubí Ultra-Rib2 DN250 SN8 v délce 161,88m a přípojky z potrubí PVC KG DN150 SN8 v celkové délce 57m.

SO-303 Vodovod - v celkové délce 291m z potrubí PE100 SDR11 d90mm a přípojky z potrubí d32mm v celkové délce 58m.

SO-101 Komunikace - přípravné práce pro budoucí místní komunikaci, skrývka ornice v rozsahu celé budoucí komunikace v mocnosti 25cm, odkopávky pro zbylé konstrukční vrstvy komunikace na niveletu pláň.

Komunikace bude finálně dořešena po uložení ostatních inženýrských sítí v rámci další etapy řešení privátním investorem.

2/ „**Ohrazenice – výstavba infrastruktury pro 5 RD**“ podle projektové dokumentace DSR zpracované firmou VodoPro s.r.o. v 10/2012.

Záměrem řešení je vybudovat infrastrukturu pro výstavbu 5 RD. Jedná se o prodloužení vodovodního, kanalizačního a STL plynovodního řadu, vždy včetně přípojek a o komunikaci včetně odvodnění.

SO 100 Přístupová komunikace - nová asfaltová komunikace o šířce 5,0m, včetně nových podkladních vrstev, bude ukončena úvratovým obratištěm s nacouváním, tzv. „kladivem“. Celková délka obou větví je 148,49m.

SO 101 Odvodnění komunikace - 3ks betonových prefabrikovaných uličních vpustí

SO 200 a 201 Prodloužení vodovodu a přípojky - z potrubí PE 100 SDR 11 90x8,2mm o délce 55,58 m a přípojky z potrubí 32 x 2,9mm v celkové délce 26,5m.

SO 210 a 211 Prodloužení jednotné kanalizace a přípojky - z PP potrubí Ultra Rib 2 SN 10 DN 250 o délce 68,05m a přípojky DN 150 v celkové délce 26m.

SO 300 a 310 Prodloužení plynovodního řadu a přípojky – z potrubí PE 100 SDR 11 63x5,8mm (s ochranným pláštěm) o délce 57,27m. Z řadu budou provedeny plynovodní přípojky PE 32, napojené do plynoměrných kiosků v oplocení RD, kde bude umístěn HUP.

Předmětem veřejné zakázky je zabezpečení kompletní činnosti TDI – od přípravy předání staveniště až po podání žádosti o kolaudaci a navíc zabezpečení prověření kvality prováděného díla ve lhůtě cca 9 měsíců od ukončení díla (prověrka, kontrolní den, odstranění vad).

3. Předpokládané termíny činnosti TDI

Předpokládaný termín zahájení činnosti:	03/2013
Termíny realizací	
IS Mašov	15.3. až 31.5.2013
IS Ohrazenice	15.4. až 14.6.2013
Předpoklad nabytí právní moci kolaudačních rozhodnutí:	08/2013

4. Požadovaný rozsah a součásti dodávky výkonu TDI

Minimální požadavek na četnost výkonu na každé ze soutěžených staveb:

- a) základní činnost TDI minimálně 4 dny v týdnu x 0,5hod. + 2x 1hod. týdně administrativa + 2x měsíčně kontrolní den nebo pracovní porada (1 hodin). Požadovaný rozsah činnosti TDI bude kalkulován v rozsahu
IS Mašov 11 týdnů, celkem tedy 50 hodin
IS Ohrazenice 9 týdnů, celkem tedy 41 hodin
a obsahuje období od předání staveniště po jeho očekávané vyklizení.
- b) řešení nečekaných komplikací zjištěných v průběhu stavby – zajištění vstupních informací projednání, dohled a účast na jednáních investora – minimální rozsah požadovaných činností je 10 hodin pro obě soutěžené stavby dohromady.
- c) činnost před předáním staveniště – projednání harmonogramů s dodavatelem, příprava předání staveniště, koordinace všech činností. Požadovaný rozsah činností je minimálně 8 hodin pro obě soutěžené stavby dohromady.
- d) činnost po vyklizení staveniště – jde zejména o dokončení procesu odstraňování vad a nedodělků věcných i dokumentace o stavbě, realizace procesu kolaudace díla a zabezpečení prověření kvality prováděného díla ve lhůtě cca 9 měsíců od ukončení díla. Požadovaný rozsah činnosti je minimálně 20 hodin pro obě soutěžené stavby dohromady.

Celková minimální četnost výkonu TDI na obou soutěžených stavbách je 129hodin.

Možné úpravy četnosti výkonu :

Pokud bude reálná potřeba četnosti činností TDI vyšší, než je uvedena výše, má se za to, že ji uchazeč zahrnul dle svých zkušeností do své cenové nabídky.

Způsob fakturace :

Odvedená práce bude vykazována pro kontrolu objednateli ve 14-denních intervalech, a to formou emailového podkladu, který bude pop odsouhlasení sloužit jako podklad pro měsíční fakturaci.

Součet všech měsíčních fakturovaných částek nesmí být vyšší než stanovená celková hodnota zakázky – celková výše nabídky uchazeče.

Podmínky k činnosti TDI :

Veškeré vybavení a pomůcky ke zdárnému vykonávání všech činností jsou věcí uchazeče. Veškeré doprovodné náklady (cestovné, kopírovací služby, atd.) spojené s vykonáváním funkce TDI zahrne uchazeč do cenové nabídky.

5. Požadované součásti dodávky

- 5.1 Seznámení se s projektovou dokumentací stavby včetně výkazu výměr.
- 5.2 Finalizace zahájení stavby (projednání harmonogramů a dalších souvislostí), organizace a účast při předání staveniště.
- 5.3 Řízení kontrolních dnů stavby či pracovních porad včetně zápisu.
- 5.4 Konzultace s projektantem v průběhu výstavby.
- 5.5 Zabezpečení informačních výstupů investora vůči okolí stavby.
- 5.6 Spolupráce s provozovatelem, dotčenými orgány a organizacemi, správci technické infrastruktury a ostatními účastníky stavby dle aktuální potřeby.
- 5.7 Evidence, projednání a vyhodnocování více a méně prací.
- 5.8 Zabezpečení přejímacího řízení (předání a převzetí dokončeného díla dle harmonogramu stavby včetně všech potřebných dokladů a náležitostí potřebných ke kolaudaci díla).
- 5.9 Zajištění rozhodnutí k trvalému užívání stavby (kolaudace).
- 5.10 Dohled nad odstraněním vad a nedodělků.
- 5.11 Dozor nad bezpečností práce.

- 5.12 Řízení procesu kvality prováděného díla.
- 5.13 Uskutečnění všech dalších v tomto bodě nepojmenovaných činností dle minimálních požadavků na četnost výkonu požadavků a přítomnost na stavbě vždy na vyžádání investora mimo pracovní dny.
- 5.14 Ostatní potřebné činnosti ke kompletnímu dokončení díla bez vad a nedodělků.

6. Kritéria hodnocení

Jediným hodnotícím kritériem je **NABÍDKOVÁ CENA**.

Uchazeč ji nabídne jako celkovou výši za celý předmět zakázky.

7. Podmínky k účasti

- 7.1 Odborná způsobilost dle zvláštních předpisů pro práce a dodávky v rozsahu předmětu této poptávky.
- 7.2 Vypracování nabídky dle požadovaného obsahu a cenové nabídky dle zadání.
- 7.3 Komplexní zabezpečení dodávky.
- 7.4 Předložení návrhu mandátní smlouvy s minimálními požadavky na smluvní podmínky: splatnost vystavených faktur 21 dní, termíny dle čl. 3 zadání, požadované součásti dodávky a četnost dle specifikace.

8. Obsah zpracované nabídky

- 8.1 Představení a reference, kvalifikační předpoklady v souladu s rozsahem poptávky.
- 8.2 Návrh nabídkové ceny za činnost dle požadavků včetně četnosti přítomnosti na stavbě.
- 8.3 Návrh mandátní smlouvy včetně předpokladu konkrétní osoby, která bude TDI vykonávat.

9. Dodatky

Zadavatel si vyhrazuje právo odmítnout všechny předložené nabídky, nebo kdykoliv řízení přerušit.

Zadavatel si vyhrazuje právo mírného posunu termínů zajištění TDI v návaznosti na případné aktuální problémy při přípravě a realizaci díla.

10. Informace poskytuje:

Ing. Zdeněk Rajm, VHS Turnov, tel: 602 786 759, email: rajm@vhsturnov.cz.

Prohlídka kompletní projektové dokumentace: individuálně po dohodě na tel. 602 786 759 – ing. Zdeněk Rajm. Na vyžádání je možné poskytnout PD a výkaz výměr v elektronické podobě.

Prohlídka staveniště: individuálně nebo po dohodě.

10. Soutěžní lhůty

Lhůta pro podávání nabídek: **do středy 20.2.2013 do 11.00 hodin do kanceláře VHS v Turnově.**

11. Forma a proces pro předložení nabídky

Nabídky budou předloženy písemně v českém jazyce a lze je podávat osobně nebo doporučeně poštou na adresu VHS Turnov. Nabídky budou zalepeny a označeny heslem „**Neotvírat – poptávkové řízení TDI – IS Mašov a Ohrazenice**“

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 8.00-12.00 a od 13.00-17.00 hodin. V ostatní pracovní dny je možné nabídky osobně předat po předchozí telefonické dohodě termínu.

V Turnově 25.1.2013

**VODOHOSPODÁŘSKÉ SDRUŽENÍ
TURNOV**

A. Dvořáka 287, 511 01 Turnov
DIČ: CZ49295934, IČO: 49295934
tel 481 318 481 ©

Ing. Milan Hejduk
předseda Rady sdružení VHS Turnov