



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), vyhláší

výzvu

**na podání nejvhodnější nabídky veřejné zakázky malého rozsahu
na dodavatele stavby**

„Intenzifikace ČOV Malá Skála“

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

Email: info@vhsturnov.cz

2. Předmět veřejné zakázky

Předmětem veřejné zakázky „Intenzifikace ČOV Malá Skála“ je náhrada technologie ČOV ve stávajícím objektu čistírny na pozemku stpč.705 v k.ú. Vranové I, podle projektové dokumentace zpracované Ing. Petrem Hofmannem v 12/2013, pod č.zak. 62-13.

Jedná se o náhradu zastaralé technologie spojenou s intenzifikací provozu ČOV, kterou si vyžádala rozsáhlá výstavba kanalizace v obci. Stavba kanalizace bude dokončena v červnu 2014. Součástí výměny technologie ČOV budou drobné stavební úpravy objektu. Kapacita ČOV je navržena pro 900 EO.

Stavba je členěna na stavební objekty: SO 01 Stavební úpravy a technologické soubory: PS 01 – 06 - Česle, Blok nádrží, Dmychárna, Elektro a ASŘTP, Demontáže a Provizorní zařízení.

SO 01 Stavební úpravy:

Stávající ČOV je dvoulinková, stavba bude probíhat za omezeného provozu ČOV. Ve stávajícím areálu ČOV nebudou budovány žádné nové objekty, osazení nové technologie si vyžádá provedení drobných stavebních úprav stávajících objektů – nátěry fasády, výměna poklopu v části dmyhární, nabetonování stěn stávajících železobetonových nádrží, zaslepení stávajících a provedení nových prostupů, sanace železobetonových konstrukcí a další drobné opravy spojené s instalací nové technologie. Přístup a připojení objektu zůstávají stávající, kolem celého areálu ČOV je provedeno oplocení, které zůstane zachováno.

PS 01 – 06, Technické řešení provozních souborů obsahuje:

- zvýšení hladiny vody v nádržích oproti stávající hladině – nabetonování stěn otevřených nádrží o 30 cm
- mechanické předčištění – strojně stírané jemné česle s obtokem přes ruční hrubé česle
- společnou denitrifikaci s ponorným míchadlem a jemnobublinnou aerací, a dvě paralelní linky nitrifikace s jemnobublinnou aerací a vnořeným vertikálním dosazovákem s recirkulací a odtažením plovoucího kalu
- dmyhární pro dva okruhy dodávky vzduchu
- kalovou nádrž pro uskladnění a zahuštění kalu
- nezbytná trubní vedení, doplnění rozvodů elektro a ASŘTP.

V biologické lince budou pro obsluhu instalovány pochozí lávky z žárově zinkované oceli, pochozí panely z kompozitního roštu s protiskluzovou úpravou.

Po dokončení stavby bude proveden zkušební provoz v délce trvání 12 měsíců.

Další požadavky na realizaci předmětu poptávky

Zadavatel nevlastní další stupeň projektové dokumentace (např. výrobní dokumentaci), její případné objednání a úhrada je věcí dodavatele stavby.

Veškerá odpojení, přepojení a práce spojené s úpravami a montážemi v objektu ČOV zajistí dodavatel stavby v rámci ceny za dílo. **Stavba i všechny montáže budou probíhat za provozu ČOV, dodavatel bude povinen koordinovat všechny práce a případné odstávky zařízení z provozu v součinnosti a po dohodě s provozovatelem objektu.**

Vybraný uchazeč předloží po vyhodnocení soutěže věcný harmonogram prací, který bude projednán a schválen do jednoho týdne po podpisu smlouvy o dílo.

3. Požadované součásti dodávky

Ke komplexní realizaci stavby dle technických podmínek výše uvedené projektové dokumentace je nezbytné provést další ostatní činnosti, které zahrnují:

1. Náklady na umístění stavby a zařízení staveniště:
 - zajištění zařízení staveniště
 - případné poplatky za užívání veřejného prostranství
 - uvedení všech pozemků dotčených stavbou do původního stavu.
2. Kompletační činnost (předávací dokumentace stavby bude předána ve 4 vyhotoveních v tištěné podobě):
 - dokumentace skutečného provedení
 - prohlášení o shodě na použité materiály
 - zkoušky a revize nutné k uvedení díla do provozu
 - provozní řád ČOV
 - stavební deník, evidence odpadů

- CD s fotodokumentací stavby (foto před stavbou a po stavbě)
 - doklady o předání konečných úprav stavbou dotčených pozemků (souhlasy vlastníků)
3. Ostatní potřebné činnosti ke kompletnímu provedení díla:
 - udržování staveniště v čistotě (pravidelný úklid staveniště a případného znečištění na příjezdových komunikacích ... apod.)
 4. Povinnou rezervu ve výši 200.000 Kč

Tyto náklady budou spolu s náklady na vlastní realizaci oceněny do nabídkového listu ceny, který tvoří přílohu č.1 této výzvy.

4. Kritéria hodnocení

1. Celková cena dle předmětu veřejné zakázky

5. Podmínky k účasti

1. Termín provedení stavby – **očekávané zahájení prací 04/2014, předání dokončené stavby 08/2014.**
2. Komplexní zabezpečení dodávky.
3. Způsobilost pro práce a dodávky v rozsahu předmětu poptávky.
4. Předložení návrhu smlouvy o dílo dle přílohy č.2 této výzvy nebo předložení písemného souhlasu s tímto návrhem.
5. Ocenění výkazu výměr dle přílohy č.4 včetně všech ostatních nákladů nutných k realizaci díla a jeho uvedení do provozu, dle přílohy č.1.
6. Základní kvalifikační předpoklady, reference obdobné dokončené stavby – čistírny odpadních vod (1x objekt v min.hodnotě 2.000.000 Kč a 1x objekt v min.hodnotě 1.000.000 Kč), a to v pozici generálního dodavatele nebo hlavního subdodavatele technologické části.

Nabídky budou odevzdány v jednom vyhotovení.

6. Obsah nabídky

1. Základní kvalifikační předpoklady
2. Reference
3. Předložení cenové nabídky
4. Potvrzený návrh smlouvy o dílo

7. Dodatky

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

Informace poskytuje: Ing. Hana Uhlířová, VHS Turnov, tel: 725 058 980, email: uhlirova@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 v sekci Profil zadavatele.

V případě zájmu bude projektová dokumentace včetně uvedených příloh uchazeči poskytnuta i v papírové podobě, na objednání na výše uvedených kontaktech. Poplatek za poskytnutí vstupních podkladů činí 2.000,-Kč bez DPH.

Objednané podklady budou k vyzvednutí po telefonické domluvě nebo na vyžádání zaslány poštou - k poplatku za poskytnutí vstupních podkladů bude v tomto případě připočítáno poštovné.

Lhůta pro podávání nabídek: **do čtvrtka 20. února 2014 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 – poštávkové řízení – Intenzifikace ČOV Malá Skála**“.

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 telefonické dohodě.

V Turnově dne 10.01.2014

Ing. Milan Hejduk
Předseda RS VHS Turnov

Přílohy :

- č.1 – Nabídkový list ceny
- č.2 – Obchodní podmínky – návrh SOD
- č.3 – Projektová dokumentace DPS
- č.4 – Výkaz výměr k ocenění

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