

ADRESÁT: **HYDROTECH, A.S.**

Modranská 153
902 01 Vinosady

MIESTO, ČAS: Okoč, 01.04.2015

**VEC: Verejné obstarávanie -
zákazka obstaraná postupom podľa § 9 ods.9 zákona č. 25/2006 z.z. o verejnom
obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov**

Obec Okoč ako verejný obstarávateľ v súlade s § 9 ods.9 zákona č. 25/2006 z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov Vás vyzýva na predloženie ponuky:

1. Predmet zákazky: „Vypracovanie projektovej dokumentácie stavby "Intenzifikácia ČOV Okoč"

2. Predpokladaná hodnota zákazky: 12.500,- EUR bez DPH (slovom: dvanásťtisícpäťsto eur).

3. Opis predmetu zákazky:

Vypracovanie projektovej dokumentácie stavby k stavebnému povoleniu na čističku odpadových vôd v obci Okoč (ďalej len „ČOV Okoč“), v rámci projektu Intenzifikácie ČOV Okoč, pre 4000 ekvivalentných obyvateľov.

Projektová dokumentácia stavby "Intenzifikácia ČOV Okoč" bude vypracovaná v primeranom rozsahu a obsahu podľa „Sadzovníka pre navrhovanie projektových prác UNIKA.“

Technické riešenie čistenia odpadových vôd zahŕňa v sebe nasledujúce:

- vybudovanie novej čerpacej stanice zaradenej pred ČOV -
 - 2 ponorné čerpadlá v zapojení 1+1;
- inštalácia nového mechanického predčistenia odpadových vôd -
 - kombinovaná jednotka mechanického predčistenia,
- využitie homogenizačnej nádrže ako vyrovnávacej nádrže -
 - 2 ponorné čerpadlá v zapojení 1+1, prevzdušňovací systém;
- biologické čistenie, ktoré pozostáva z nasledujúcich technologických celkov:
 - 2 nitrifikačné nádrže (bývalá usadzovacia nádrž a aktivačná nádrž 2) -
 - prevzdušňovací systém do nitrifikačných nádrží;
 - 1 regeneračná nádrž (bývalá aktivačná nádrž 1) -
 - prevzdušňovací systém do regeneračnej nádrže;
 - novo vybudovaná dosadzovacia nádrž -
 - zhrabovacie zariadenie dna, ponorné čerpadlo vratného a prebytočného kalu ;
 - 2 kalové nádrže (bývalá denitrifikačná nádrž a dosadzovacia nádrž) -
 - prevzdušňovací systém do kalových nádrží, mamutka na prečerpávanie kalu z jednej do druhej nádrže;
- nové kalové hospodárstvo - odvodnenie kalu -
 - 2 závitovkové kalové čerpadlá, jednotka prípravy a dávkovania flokulantu, dekantačná odstredivka, závitovkový dopravník, kontajner na odvodnený kal.

- 2 kalové nádrže (bývalá denitrifikačná nádrž a dosadzovacia nádrž) -
 - prevzdušňovací systém do kalových nádrží, mamutka na prečerpávanie kalu z jednej do druhej nádrže;
- Elektroinštalácia -
 - požaduje sa riešenie novej silnoprúdovej inštalácie vrátane nového rozvádzača,
 - ČOV bude vybavená novým riadiacim systémom zabezpečujúcim automatickú prevádzku.

Projektová dokumentácia bude dodaná objednávateľovi v 6 vyhotoveniach v slovenskom jazyku a v digitálnej forme v 1 kópii.

Dokumentácia musí obsahovať aj:

- všetky nutné demontážne práce,
- statický výpočet,
- projekt organizácie výstavby,
- rozpočet.

Obec Okoč poskytne vybratému projektantovi výškopisné a polohopisné zameranie areálu ČOV, dokumentáciu skutočného vyhotovenia jestvujúcich objektov a technológie, dokumentácie kanalizačnej prípojky ČOV, platné povolenie na vypúšťanie OV a limity na odtoku.

Predmetom projektovej dokumentácie nie je riešenie kanalizácie a iných rozvodov mimo areálu ČOV.

3.1 Technické údaje: Návrhové množstvo a kvalita surovej odpadovej vody

Prietok	m ³ /d	m ³ /h
Priemerný denný prietok Q ₂₄	600,0	25,0
Maximálny denný prietok Q _d	810,0	33,8
Maximálny hodinový prietok Q _h		68,0

Počet ekvivalentných obyvateľov (EO) 4 000

Látkové zaťaženie / koncentrácia	Priemerné zaťaženie na prítoku, kg/d	Priemerná koncentrácia na prítoku, mg/l
BSK ₅	240	400
CHSK	480	800
NL	220	367
Ncelk.	44	73
Pcelk.	10,0	17

3.2 Termín dodávky: 6 týždňov od podpisu zmluvy

3.3 Cena a platobné podmienky: Ponuková cena musí byť uvedená bez DPH s uvedením hodnoty aktuálnej DPH. Objednávateľ neposkytuje zálohovú platbu. Zhotoviteľ vystaví vyúčtovaciu faktúru po formálnom odovzdaní predmetu diela objednávateľovi.

3.4 Záruky a garancie: Zhotoviteľ je zodpovedný za správnosť inžinieringu a kompletnosť dokumentácie, ktorá bude vypracovaná a dodaná tak, aby umožnila bezproblémové získanie stavebného povolenia. Zhotoviteľ poskytne nevyhnutnú súčinnosť v procese stavebného a územného konania. Prípadné pripomienky dotknutých orgánov v priebehu stavebného konania budú zapracované do dokumentácie. Záručná doba je *60 mesiacov* od odovzdania dokumentácie.

4. Podmienky účasti:

4.1 Uchádzač predloží k ponuke doklad o oprávnení poskytovať činnosti

- projekčná činnosť v investičnej výstavbe, alebo
- projektovanie stavieb, alebo
- poradenská, inžinierska činnosť v oblasti projektovania.

Preukázanie oprávnenia poskytovať vybrané činnosti preukáže uchádzač, výpisom z obchodného registra, prípadne živnostenského registra nie staršieho ako 3 mesiace.

4.2 Uchádzač predloží v ponuke zoznam vypracovaných projektov podobného charakteru a rozsahu, ktoré pripravil za obdobie rokov 2013, 2014. Na účely overenia kvality vypracovanej projektovej dokumentácie alebo referencie uvedie uchádzač v zozname kontaktné osoby objednávateľov, pre ktoré projekt vypracoval.

5. Kritérium na hodnotenie ponuky: (Váha 100%): Najnižšia cena

6. Lehota na predloženie ponúk: 15.04.2015 do 10:00 hod.

7. Miesto doručenia ponúk:

Ponuku predkladá uchádzač písomne v listinnej podobe poštou alebo osobne na adresu obecný úrad Okoč. Hlavná ulica 833/57, 930 28 Okoč.

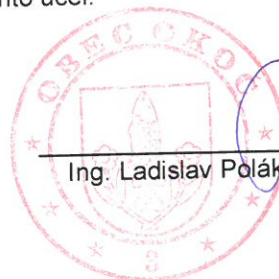
Ponuku môže uchádzač poslať aj elektronicky mailom na adresu starosta@okoc.sk, alebo splnomocnenej osobe na adresu verejna.sutaz@gmail.com

9. Jazyk ponuky: uchádzač predloží ponuku v slovenskom jazyku.

10. Vyhodnotenie ponúk: ponuky budú vyhodnotené verejným obstarávateľom v termíne: **15.04.2015 o 11:00 hod.** Uchádzačom bude následne odoslané Oznámenie o výsledku vyhodnotenia ponúk.

11. Informácie môžete získať: Uchádzač môže získať ďalšie informácie od nasledovných osôb
Telefonicky:
PhDr. Boris Tahy - tel.: 0903 777 310
Ing. Laco Polák – tel: 0908 781 283
E-mailom:
starosta@okoc.sk
verejna.sutaz@okoc.sk

Verejný obstarávateľ obec Okoč, si vyhradzuje právo neprijat' ani jednu ponuku, ktorej cena prevyšuje čiastku vyhradenú verejným obstarávateľom na tento účel.



Ing. Ladislav Polák - starosta