



JAVNA USTANOVA
PARK PRIRODE TELASĆICA
23281 Sali
Sali IV 2

KLASA: 406-01/17-03/01
URBROJ: 2198-1-93-02-03/03-17-13

Sali, 20. lipnja 2017.

**ZAINTERESIRANIM GOSPODARSKIM SUBJEKTIMA
- svima -**

Predmet: Odgovori na pitanja zainteresiranim gospodarskim subjektima za predmet nabave Sustava otpadnih voda, evidencijski broj nabave EV-MV-7/2017
- daje se

Naručitelj je dana 14. lipnja 2017. zaprimio pitanja gospodarskog subjekta, a odgovore na koja dostavlja u nastavku.

Pitanje: Vežano za projekt REKONSTRUKCIJE FEKALNE I OBORINSKE KANALIZACIJE U UVALI MIR PARK PRIRODE TELASĆICA, molimo vas sljedeća pojašnjenja. Koji tehnologija je predviđena? Može li se ponuditi SBR?

Odgovor: Predviđena je tehnologija biološke obrade u suspenziji aktivnog mulja, kombinirano aerobni i anaerobni proces. SBR se može ponuditi ukoliko su spremnici zatvorenog tipa kao kod predviđenog projektnog rješenja. U projektu je zadan minimalni traženi kapacitet uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, a prilikom izrade projekta uzeti su u obzir: parametri onečišćenja otpadne vode iz objekata (analize do dana izrade projekta), količine otpadne vode koja se u pojedinim intervalima ispušta iz objekata, granice vrijednosti koje u izlaznoj vodi treba postići i nakon ugradnje uređaja za pročišćavanje (zadani vodopravnim dozvolom), planirano povećanje kapaciteta ugostiteljskih objekata. Zbog zaštite lokacije ispusta vode nakon procesa pročišćavanja, u projektu je predložena tehnologija koja osim parametara zadanih vodopravnim dozvolom dodatno snižava i količinu ukupnog dušika i fosfora biološkim putem, te se mogu ponuditi jednakovrijedni uređaji koji postižu iste rezultate. Teret dokazivanja sukladnosti naručitelju s izradom i raspoloživom projektnom dokumentacijom i ishodovanim dozvolama je na teret ponuditelja.

Pitanje: Smije li se ponuditi tipski uređaj drugog proizvođača i drugi tip posude npr. horizontalne?

Odgovor: Gospodarski subjekt smije ponuditi uređaj drugih proizvođača ukoliko je isti sukladan s projektnom dokumentacijom te ukoliko zadovoljava tražene uvjete određene rješenjem Hrvatskih voda. Osnovni uvjet za izbor tehnologije i uređaja jest maksimalna dubina iskopa zbog razine mora i izlaznih dopuštenih parametara pročišćenja vode, a koji su određeni rješenjem Hrvatskih voda. S obzirom da je naručitelj proveo istraživanje tržišta u obliku prethodnog savjetovanja sa zainteresiranom javnošću u koje je bilo objavljeno na službenim stranicama naručitelja http://pp-telascica.hr/?post_type=nabava&p=3906&preview=true, te u danom roku nije zaprimio primjedbe i sugestije zainteresiranih gospodarskih subjekata, naručitelj je pokrenuo postupak nabave s tehničkim specifikacijama sukladno projektnoj dokumentaciji, a koje je sastavni dio Dokumentacije o nabavi. Izvješće o provedenom istraživanju tržišta u obliku prethodnog savjetovanja s zainteresiranom javnošću, KLASA:406-01/17-03/01, URBROJ: 2198-1-93-06-02/04-17-8, od dana 6. lipnja 2017. je također objavljeno na službenim stranicama naručitelja. Naručitelj skreće pažnju kako unatoč tome, gospodarski subjekt može ponuditi i druga rješenja, no teret dokazivanja sukladnosti naručitelju s izradom i raspoloživom projektnom dokumentacijom i ishodovanim dozvolama je na teret ponuditelja.

Pitanje: Molimo da objavite ulazne parametre otpadne vode.

Odgovor: Naručitelj sukladno zahtjevu zainteresiranog gospodarskog subjekta objavljuje Izvješće o ispitivanju Zavoda za javno zdravstvo Zadar, Službe za zdravstvenu ekologiju, Broj izvještaja 15/05492 od 23. srpnja 2015., Broj izvještaja 15/05493 od 23. srpnja 2015., Broj izvještaja 16/05480 od 20. srpnja 2016. i Broj izvještaja 16/05481, od 21. srpnja 2016. na način kako je i objavio Dokumentaciju o nabavi, u Elektroničkom oglasniku javne nabave.

Stručno povjerenstvo za provedbu
postupka javne nabave