

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
АП ВОЈВОДИНА  
ОПШТИНА ПЕЋИНЦИ  
**Комисија за јавну набавку**  
Број: 404-40/2017-IV  
Дана: 01.11.2017. г.  
П Е Ћ И Н Ц И

На основу члана 63. став 2. и 3. Закона о јавним набавкама ( Службени гласник РС“, бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015), пристиглог захтева заинтересованог лица за појашњење конкурсне документације број: 404-40/2017-IV од 30.10.2017. а у вези са припремањем понуде, Комисија за јавну набавку упућује лицима која су преузела конкурсну документацију

### **ДОДАТНА ПОЈАШЊЕЊА КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЈАВНЕ НАБАВКЕ УСЛУГА**

Израда Идејног решења каналисања и постројења за прераду отпадних вода (ППОВ) насеља у зони заштите и самог СРП Обедска бара са Идејним решењем Центра за одрживи развој и обуку оператера ППОВ, број: 404-40/2017-IV

#### **ПИТАЊЕ 1:**

Колика је дужина канализационе мреже и колектора који је обухваћен идејним решењем?

#### **ОДГОВОР 1:**

Према ПЗ у делу 1. ДЕО: Израда Елабората избора локације, наводи се да ће се техничко решење дефинисати у овој – почетној етапи Пројекта и у тесној координацији са Општином. Практично, целокупна анализа своди се на одговор на питање да ли ће се решење каналисања, сакупљања, транспорта и третмана употребљених комуналних вода решити са два или све може да се реши изградњом једног пречистача. У том смислу одговор у наставку даје се условно за случај два пречистача, како је планирано у Генералном пројекту заштите слива реке Саве изградњом комуналне инфраструктуре каналисања, одвођења и третмана комуналних отпадних вода у региону Срем (Обрађивач: Институт за водопривреду „Јарослав Черни“ а.д., Завод за водоснабдевање, канализацију и заштиту вода, Београд, 2015), у циљу стицања основне представе о обухвату. Дакле, овим решењем предвиђена је изградња два ППОВ и то:

- а) ППОВ Огар за третман отпадних вода за наесеља Обреж и Огар (иницијално ту је припадало и насеље Доњи Товарник, али је у међувремену оно пребачено на Пећиначки ППОВ). У овом систему ИР треба обухватити потисни цевовод Ø90 од ЦС Купиново приближне дужине 5.8 км и главни колектор Ø80 насеља Огар – око 1км.
- б) ППОВ Ашања за третман отпадних вода за насеља Купиново и Ашања. У овом сио систему ИР треба обухватити потисни цевовод Ø100 од ЦС Обреж приближне дужине 3км и главни колектор у оквиру канализационе мреже насеља Ашања, око 1км.

#### **ПИТАЊЕ 2:**

Чија је обавеза обезбеђивања геодетских подлога канализационе мреже и ППОВ-а и који је обим ових радова?

**ОДГОВОР 2:**

Обим радова дефинисан је Правилником о садржини, начину и поступку израде и начин вршења контроле техничке документације према класи и намени објеката ("Сл. гласник РС", бр. 23/2015). Дакле потребана је документација према члану 40 Правилника. Геодетске подлоге прибавиће Општина, уз напомену да оне не морају бити оверене.

**ПИТАЊЕ 3:**

Који је капацитет ППОВ –а?

**ОДГОВОР 3:**

Уз напомене дате у тачки 1, за случај варијанте са два ППОВ, капацитети би били (уз напомену да је број корисника дат као број стварних а не еквивалентних становника):

- а) ППОВ Огар – за 3.800 становника у коначном периоду разраде (2050 година) и хидрауличним оптерећењем максималним часовним оптерећењем од 10.3 л/с.
- б) ППОВ Ашања - за 2.600 становника у коначном периоду разраде (2050 година) и хидрауличним оптерећењем максималним часовним оптерећењем од 11.8 л/с.

КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ

Доставити:

- На Портал јавних набавки
- На веб-сајт Наручиоца