ПДО № 628-КС-2019 ЗП912167

## Поступивший запрос:

# 1. Проект 2970-00-НПТ.ВР ВОР № 06-01-01

- В разделе «Участок т.1-т.2 подземно» (Теплоизоляция) допущены ошибки в объёмах:
- в п.855 ВОР Изоляция труб полуцилиндрами (труба 273х7 9 м) указан объём 0,026 м3. Корректный объем 0,457 м3, т.к. по проекту количество теплоизоляционного материала с учетом нормы расхода 0,52 м3.
- в п.856 ВОР Покрытие поверхности изоляции (труба 273x7 9 м) указан объем 0,52 м2. Корректный объем по проекту 10,55 м2 .
- В разделе «Участок т.3-т.4 подземно» (Теплоизоляция) допущены ошибки в объёмах:
- в п.893 ВОР Изоляция труб полуцилиндрами (труба 219х6 − 8 м) указан объём 0,0175 м3, Корректный объем 0,338 м3, т.к. по проекту количество теплоизоляционного материала с учетом нормы расхода 0,35 м3;
- в п.894 ВОР Покрытие поверхности изоляции (труба 219x6 8 м) указан объем 0,35м2. Корректный объем по проекту -8,02 м2.

### 2. Проект 0181-(17-539)-НВК1 ВОР № 21:00004

В разделе Укладка труб допущены ошибки в объёмах:

- в п. 42 ВОР Укладка п/э труб Ду200 указан объём 335 п.м с пояснением что укладка 35 п.м трубы учтена в протаскивании в футляр. Укладка труб не учтена в расценке на протаскивание труб в футляр. Соответственно объем прокладки труб в ВОР должен соответствовать проекту и составлять 370 м.п.
- в п. 85 ВОР Укладка керамических труб Ду400 указан объём 300 п.м с пояснением что укладка 50 п.м трубы учтена в протаскивании в футляр. Укладка труб не учтена в расценке на протаскивание труб в футляр. Соответственно объем прокладки труб в ВОР должен соответствовать проекту и составлять 350 м.п.
- в п. 87 ВОР Укладка керамических труб Ду600 указан объём 277 п.м с пояснением что укладка 43 п.м трубы учтена в протаскивании в футляр. Укладка труб не учтена в

расценке на протаскивание труб в футляр. Соответственно объем прокладки труб в ВОР должен соответствовать проекту и составлять 320 м.п.

#### 3. Проект 2970-00 ВОР 06-01-03 Демонтаж сетей НПТ

 Прошу пояснить применение коэффициента 0,5 к позиции 92. В проекте подходящих ссылок и условий не обнаружено.

### 4. Проект 2970-00-КМ ВОР 02-01-01

- прошу представить сводную спецификацию металлопроката к разделу КМ (с разбивкой по типу конструкций). Проектные решения, представленные в данном разделе, требуют разработки КМД для определения фактического веса металлоконструкций, что на стадии проработки тендера выполнить невозможно.
- в п.184 объем бетона не соответствует норме расхода.
- объемы работ по обеспыливанию, обезжириванию, огрунтовке и окраске металлоконструкций, указанные в поз. 243, 244, 245, 247, 250, 251, 251, 252, 254, 257, 258, 259, 261 не соответствуют проектным.
- в п. 47 объем герметика не соответствует норме расхода.
- объем металлоконструкций по поз. 65, 67, 69, 76, 78, 86, 88, 90, 92, 94, 101, 103, 111, 113, 121, 123, 130, 132, 139, 141, 148, 150, 157, 159, 161, 172, 174, 180, 182, 189, 191, 198 не соответствует объему по расценкам на их монтаж.

### 5. Проект 2970-00-ТС.ВР ВОР 06-02-01

- не учтен монтаж и стоимость вентилей проходных фланцевых: 15С65НЖ 8 шт.
- не учтен монтаж и стоимость регуляторов температуры 4 шт.
- не учтен монтаж ответных фланцев к фланцевой арматуре.
- в п.48 объем толуола не соответствует норме расхода.
- в п.117 контроль стыков учтен не в полном объеме, по проекту необходимо сделать 1684 снимка.
- для поз. 59, 66, 73, 80, 87, 93, 101, 104, 112, 115, 123, 130, 138, 148 коэффициент на демонтаж должен иметь значение: ОЗП-0,4, ЭМ-0,4, МАТ-0
- для поз.103, 107, 114, 118, 125, 132, 135, 140, 143, 150 коэффициент на демонтаж должен иметь значение: ОЗП 0,6, ЭМ 0,6, МАТ 0

### 6. Проект 0181-(17-539)-НВК2 ВОР № 18:00380

В разделе Укладка труб допущена ошибка в объёмах:

- в п. 38 ВОР Укладка керамических труб Ду300 указан объём 508 п.м с пояснением что укладка 52 п.м трубы учтена в протаскивании в футляр. Укладка труб не учтена в расценке на протаскивание труб в футляр. Соответственно объем прокладки труб в ВОР должен соответствовать проекту и составлять 560 м.п.

#### Инициатор закупки:

Уважаемые контрагенты, сообщаем Вам, что при формировании расчета стоимости строительства и подготовке сметных расчётов по всем видам работ к протоколу согласования договорной цены на выполнение комплекса работ «Замена противопожарных водоводов и техническое перевооружение коллекторов канализации в 2020-2021гг.», участнику закупки необходимо, в первую очередь, руководствоваться проектными решениями.

В соответствии с п. 2.4 договора генподряда «при обнаружении несоответствий выдаваемой проектно-технической документации ведомостям объемов работ, указанным в приложении  $N \ge 1$  к настоящему договору, стоимость работ по п. 2.1 должна быть сформирована в соответствии с проектно-технической документацией».

Контрагент, являющийся профессиональным участником рынка строительных работ, должен полностью и всесторонне оценить размер затрат на выполнение работ, приобретение материалов и оборудования, все прочие затраты, и, оценив все свои риски, сознательно и обязательно заполнить

графы с затратами на ППР, временные, непредвиденные, с затратами на вносимые в проект изменения, перебазировку техники и механизмов, перевозку рабочих, а также командировочные расходы в соответствующих графах приложения №1 к договору (протоколе договорной цены,) в рамках каждой программы.

Также, учитывая возникшие вопросы касательно ведомостей объемов работ, дополнительно сообщаем:

- 1. Проект 2970-00-НПТ.ВР ВОР № 06-01-01 При проработке оферты необходимо руководствоваться проектно-технической документацией.
- 2. Проект 0181-(17-539)-НВК1 ВОР № 21:00004 При проработке оферты необходимо руководствоваться проектно-технической документацией.
- 3. Проект 2970-00 ВОР № 06-01-03 Демонтаж сетей НПТ. При проработке оферты на участника закупки не накладывается ограничений на применение корректных расценок и коэффициентов к ним в соответствии с действующими сметными нормами.
- 4. Проект 2970-00-КМ ВОР № 02-01-01. При проработке оферты необходимо руководствоваться проектно-технической документацией. Определение фактического веса металлоконструкций возможно определить по ведомостям расхода стали на листах.
- 5. Проект 2970-00-ТС.ВР ВОР № 06-02-01. При проработке оферты необходимо руководствоваться проектно-технической документацией. На участника закупки не накладывается ограничений на применение корректных расценок и коэффициентов к ним в соответствии с действующими сметными нормами.
- 6. Проект 0181-(17-539)-НВК2 ВОР № 18:00380. Объем укладки труб принять в соответствии с проектно-технической документацией.