**Разъяснения положений закупочной документации от 28.04.2017 г. № 1**

**(Извещение от 25.04.2017 г. № ЗК-ДВТРК–291)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Вопрос | Разъяснения |
| 1 | Прошу предоставить рабочий проект, либо заполненный опросный лист с характеристиками технологического процесса. | В соответствии с приложением № 1. |

Приложение № 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Форма сечения трубопровода | Круглая |
| 2 | Диаметр трубопровода, мм | 1400 |
| 3 | Характер стока | Сосредоточенный, безнапорный |
| 4 | Минимальный уровень потока, мм | 0, при условии отсутствия осадков |
| 5 | Возможно ли подтопление трубопровода | нет |
| 6 | Электропитание | Сеть 220 В/ АКБ (автономное питание) |
| 7 | Получение данных о расходе | Вывод данных на дисплей |
| 8 | Выход | 4-20 мА (недоступен при автономном питании) |
| 9 | Max температура жидкости, С | +12 С |
| 10 | Min температура жидкости, С | +3 С |
| 11 | Парение | нет |
| 12 | Пена | нет |
| 13 | Наносы | неизвестно |
| 14 | Расстояние от створа измерения до сухого помещения, м | 190 |
| 15 | Приблизительная скорость течения (м/сек) и/или расход (м3/с) | 0,5 м/с |
| 16 | Глубина заложения, м | 0-1,0 м |
| 17 | Возможна ли временная остановка подачи жидкости для монтажа расходометра | нет |