Приложение № 1

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Шкаф контроля и управления

наименование товаров (работ, услуг)

Технические и потребительские показатели (характеристики) закупаемых товаров (работ, услуг)

1. Перечень основных технических, потребительских показателей (характеристик) закупаемых товаров (работ, услуг) и критерии выбора поставщика (подрядчика, исполнителя):
   1. Наименование: Шкаф контроля и управления
   2. Количество (объём): 1 шт.
   3. Технические характеристики:
      1. Согласно прилагаемого опросного листа;
      2. Размещение: Открытая площадка;
      3. Предусмотреть размещение внутри шкафа контроля и управления 1. шкафа связи В/Ш/Г 1840/745/945, 2. шкафа пожарной сигнализации В/Ш 600/400. 3. Шкафа телемеханики (ПЛК), согласно приложения 05/2020-01-Р-000-АТХ.СО-ТТ1.
      4. Количество аналоговых и дискретных входов ПЛК в соответствии с приложением 05/2020-01-Р-000-АТХ, в части коммутации сигналов локальной системы управления измерительной установкой данного приложения - не рассматривать. Вместо описанного по ЛСУ ИУ предусмотреть 4 аналоговых входа 4…20 мА (3 датчика давления, 1 -резерв), 4 входа RS485 c вторичных приборов измерения расхода жидкости и газа, обводненности, 1- резерв.
      5. Дополнительная информация по запросу;
   4. Потребительские (качественные) характеристики:
      1. Эксплуатационная документация, сертификаты на составные элементы системы;
      2. Сертификация для применения на взрывопожароопасных объектах;

Заместитель начальника

службы МАС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Р.В. Гранатов

(подпись) (инициалы, фамилия)

«23 » мая 2021 г.