**Приложение 1.**  **Требования к предмету закупки**

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к услуге или работе | Не требуется |
| Технические требования | Организация (Подрядчик) обязан: - руководствоваться в своей деятельности Гражданским кодексом РФ, действующими Правилами Ростехнадзора России, методическими указаниями, Инструкциями, Положениями и другими нормативными актами Ростехнадзора России в части проведения экспертизы промышленной безопасности;  - иметь действующую лицензию Ростехнадзора РФ на проведение экспертизы промышленной безопасности технических устройств, зданий и сооружений, проектной документации на консервацию, ликвидацию, техническое перевооружение,применяемых на опасном производственном объекте, в случаях, установленных статьей 7 Федерального закона от 21.07.1997 N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"; - наличие штатных экспертов, аттестованных в соответствии с Федеральным законом от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», Постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 2015 г. № 509 «Об аттестации экспертов в области промышленной безопасности», в порядке, установленном Административным регламентом по предоставлению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной услуги по аттестации экспертов в области промышленной безопасности, утвержденным Приказом Ростехнадзора от 30 марта 2020 г. № 138;  - иметь аттестованную лабораторию неразрушающего контроля;  - соблюдать правила противопожарной безопасности, электробезопасности, охраны труда не нарушая при этом установленных требований режима работы Заказчика. |
| Эксплуатационные требования | Нет специальных требований |
| Требования к персоналу | Эксперт обязан иметь область аттестации Э7ТУ, Э8ТУ, Э7 ЗС, Э8 ЗС, Э7КЛ, Э7 ТП, Э8 КЛ, Э8 ТП по промышленной безопасности |
| Требования к финансовому взаимодействию | Оплата производится в течение 30 (тридцати) календарных дней, после выполнения Исполнителем в полном объеме услуг по настоящему договору, на основании подписанного Сторонами Акта оказанных услуг. |
| Требования к упаковке и/или доставке | На бумажном и электронном носителе |
| Требования к сопроводительной документации | Акт выполненных работ, счет-фактура, счет |
| Требования к стране-производителю | Не требуется |
| Спецификация закупаемых услуг  с указанием количества | |  | | --- | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-50 подземный №9 | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-50 подземный №10 | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-50 подземный №11 | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-50 подземный №12 | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-20 №20 | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-75 №1 АЗС | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-75 №2 АЗС | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-75 №3 АЗС | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-75 №4 АЗС | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-75 №5 АЗС | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-75 №6 АЗС | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-75 №7 АЗС | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-75 №8 АЗС | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-75 №9 АЗС | | Фильтр FAUDI №1 | | Фильтр FAUDI №2 | | Фильтр ФГН-120 №196 | | Фильтр ФГН-120 №197 | | Фильтр ФГН-120 №198 | | Фильтр ФГН-120 №199 | | Фильтр ФГН-120 №200 | | Фильтр ФГН-120 №201 | | Насос Gould Pumps тип IC 80-50-200 №355 | | Насос Gould Pumps тип IC 80-50-200 №356 | | Насос Gould Pumps тип IC 80-50-200 №357 | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-12 №15 | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-10 №7 | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-75 №14 | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-20 №30 | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-20 №31 | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-20 №32 | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-20 №33 | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-20 №34 | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-25 №35 | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-25 №36 | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-25 №37 | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-25 №38 | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-25 №39 | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-25 №40 | | Резервуар горизонтальный стальной РГС-25 №41 | | Фильтр ФГН-120 №1 | | Фильтр ФГН-120 №2 | | Фильтр ФГН-120 №3 | | Фильтр ФГН-120 №4 | | Фильтр ФГк-90Г/01 зав.№009 | | Фильтр ФГк-90Г/01 зав.№010 | | Фильтр ФГк-90Г/01 зав.№011 | | Фильтр ФВГк-150У зав.№034 | | Фильтр ФВГк-150У зав.№037 | | Фильтр ФВГк-240У зав.№043 | | Фильтр ФВГк-240У зав.№046 | | Фильтр ФВГк-240У зав.№047 | | Фильтр ФВГк-240У зав.№048 | | Фильтр ФВГк-240У зав.№049 | | Фильтр ФВГк-240У зав.№050 | | Фильтр ФВГк-240У зав.№065 | | Фильтр ФВГк-240У зав.№066 | | Фильтр ФВГк-240У зав.№067 | | Фильтр ФГк-240.3 зав.№013 | | Фильтр ФГк-240.3 зав.№014 | | Фильтр ФГк-240.3 зав.№015 | | Фильтр ФГк-240.3 зав.№016 | | Фильтр ФГк-240.3 зав.№017 | |
| Уровень значимости сервиса | Некритичный прерывный |

**Приложение 2. Форма Коммерческого предложения**

