**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

1. **Объект закупки:** Поставка материалов по объекту: «Ремонт водопровода с. Серафимовский, от НС-III до нижнего поселка»
2. **Место поставки:** Республика Башкортостан, Туймазинский район, село Серафимовский, улица Индустриальная.

**3. Общие требования к услугам, товарам, требования по объему гарантий качества, требования по сроку гарантий качества на результаты осуществления закупок:**

3.1. Все поставляемые Поставщиком Товары должны иметь сертификат соответствия (декларацию о соответствии) при наличии и разрешены к применению на территории Российской Федерации, в соответствии с пунктом 2 статьи 28 Федерального закона от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании» и постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии».

3.2. Поставляемый Товар должен быть новым, выпуска 2024-2025 года, технически исправным, не бывшим в употреблении, не восстановленным.

3.3. Поставляемый Товар должен соответствовать ГОСТ 18599-2001, иметь сертификат соответствия, паспорт качества, санитарно-эпидемиологическое заключение.

3.4. Товар должен быть свободным от прав на него третьих лиц и других обременений;

3.5. Требования к упаковке:

Упаковка товара должна быть проведена так, чтобы исключить повреждение товара при погрузке, транспортировании и выгрузке, хранении. Товар должен иметь маркировку в соответствии с требованиями ГОСТ 18599-2001.

3.6. Требования к сроку и объему предоставления гарантии:

* На поставляемый товар Поставщик обязан установить гарантийный срок эксплуатации в соответствии со сроком гарантии завода-изготовителя (но не менее 60 месяцев со дня его поставки) не менее срока завода изготовителя;
* Покупатель гарантирует, что поставленный товар будет использоваться по предназначению и в соответствии с инструкцией по эксплуатации;
* В период действия гарантийного срока Поставщик безвозмездно, в течение, не более 7 календарных дней, обеспечивает устранение обнаруженных в Товаре дефектов, путем его замены на новый такой же марки;
* Товар поставляется в соответствии с договором;
* Оплата производится в соответствии с договором;
* В случае обнаружения дефекта Покупатель возвращает дефектный Товар Поставщику после поставки нового Товара. При этом гарантийный срок на Товар продлевается на срок, равный времени исполнения гарантийных обязательств по устранению дефектов товара.

**4. Требования к упаковке Товара:**

* 1. Поставщик обязан поставить Товар в оригинальной таре и упаковке производителя, обеспечивающей его сохранность, товарный вид и предохраняющей от повреждений при транспортировке или последующем хранении.
	2. Товар должен быть упакован и маркирован в соответствии с технической (эксплуатационной) документацией производителя.
	3. Упаковка должна обеспечивать защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения поставляемого товара.
	4. Каждая упаковка должна содержать инструкцию на русском языке по использованию и уходу за товаром, а также информацию о составе материалов, размер и другую обязательную информацию о товаре.

Приложение №1 к техническому заданию.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Количество** | **Ед.изм.** | **ОКПД2** | **Информация о Предоставление национального режима при осуществлении закупок в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 23 декабря 2024 г. №1875** |
|  | Труба ПЭ100 SDR17 Ø225 мм.  | 588 | М. | 22.21.21.122 | ограничение |
|  | Труба ПЭ100 SDR17 Ø315 мм.  | 24 | М. | 22.21.21.122 | ограничение |
|  | Тройник ПЭ100 SDR≤17 Ø225\*160\*225 мм. | 1 | Шт. | 28.14.13.120 | ограничение |
|  | Тройник ПЭ100 SDR≤17 Ø225\*110\*225 мм. | 3 | Шт. | 28.14.13.120 | ограничение |
|  | Тройник ПЭ100 SDR≤17 Ø225\*63\*225 мм. | 2 | Шт. | 22.21.29.130 | ограничение |
|  | Седелка ПЭ100 Ø225\*20 мм. (3/4”) | 2 | Шт. | 22.21.29.130 | ограничение |
|  | Отвод 90° ПЭ100 SDR≤17 Ø225 мм. | 3 | Шт. | 22.21.29.130 | ограничение |
|  | Отвод 45° ПЭ100 SDR≤17 Ø225 мм. | 2 | Шт. | 22.21.29.130 | ограничение |
|  | Муфта ЭС ПЭ100 SDR≤17 Ø225 мм. | 12 | Шт. | 22.21.29.130 | ограничение |
|  | Прокладка паронитовая Ду200 мм. | 2 | Шт. | 22.21.29.130 | ограничение |
|  | Прокладка паронитовая Ду100 мм. | 10 | Шт. | 22.21.29.130 | ограничение |
|  | Прокладка паронитовая Ду50 мм. | 10 | Шт. | 22.21.29.130 | ограничение |
|  | Болт М20\*90 | 50 | Шт. | 25.94.11.110 | преимущество |
|  | Болт М18\*70 | 50 | Шт. | 25.94.11.110 | преимущество |
|  | Болт М16\*70 | 150 | Шт. | 25.94.11.110 | преимущество |
|  | Гайка М20 | 50 | Шт. | 25.94.11.130 | преимущество |
|  | Гайка М18 | 50 | Шт. | 25.94.11.130 | преимущество |
|  | Гайка М16 | 150 | Шт. | 25.94.11.130 | преимущество |