|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Согласовано:**  **Технический директор** |  | **Составил:**  **Начальник участка ЭиРЭ** | |  |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.А. Клюсов** |  | **\_\_\_\_\_\_\_\_ Р.Ю. Рахматуллин** | |  |
| **«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2025 г.** |  | **«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2025 г.** | |  |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |

**Раздел 5. Техническое задание**

**на поставку бензиновых генераторов**

**Ханты-Мансийск**

**1. Наименование и количество поставляемого Товара, требования к качеству, к техническим и функциональным характеристикам (потребительским свойствам) Товара, к размерам Товара, к его безопасности, требования к упаковке, отгрузке**

**1.1 Наименование и количество поставляемого Товара**

Поставка бензиновых генераторов (далее – Товар):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование продукции** | **Единица измерения** | **Количество** |
| 1 | Бензогенератор 10 КВт | шт | 2 |

**1.2. Требования к качеству и безопасности Товара**

Качество и безопасность поставляемого Товара должно соответствовать всем требованиям, установленным действующим законодательством Российской Федерации к такого рода товарам, в том числе ГОСТ 33116-2014. Качество и безопасность Товара подтверждается паспортами и сертификатами (или декларациями) соответствия, оформленными в соответствии с действующим российским законодательством, или их заверенными копиями, и технической документацией на Товар.

Поставляемый Товар должен быть новым, не должен ранее быть в эксплуатации.

Поставляемый Товар не должен иметь дефектов, связанных с поставкой, упаковкой, материалами или работой по их изготовлению, либо проявляющихся в результате действия или упущения производителя и/или упущения Поставщика, при соблюдении Заказчиком правил хранения и/или использования поставляемого Товара. Заказчик вправе отказаться от приёмки Товара в случае обнаружения недостатков, которые исключают возможность его целевого использования и не могут быть устранены Поставщиком.

Дата изготовления (производства) Товара не должна быть ранее 2024 года, что подтверждается паспортами заводов-изготовителей.

Товар должен сопровождаться документацией на русском языке на бумажном носителе:

- паспорта качества;

- сертификаты (декларации) соответствия;

- руководства по эксплуатации.

**1.3. Требования к техническим и функциональным характеристикам (потребительским свойствам) Товару, к размерам Товара**

|  |  |
| --- | --- |
| **1.3.1.** **Бензогенератор 10 кВт** | |
| Описание | Бензогенератор с электростартер и разъемом для подключения блока автоматики однофазный 10 кВт. Предназначен для выработки электроэнергии с основными характеристиками: напряжение - 220 вольт, частота 50 Гц, оснащенный колесным комплектом, для удобства передвижения. |
| Мощность номинальная, кВт | 10 |
| Мощность максимальная, кВт | 11 |
| Напряжение, В | 220 |
| Коэффициент мощности | 1 |
| Количество фаз | 1 |
| Частота, Гц | 50 |
| Номинальный ток, А | Не менее 40А и не более 45А |
| Объем топливного бака, Л | Не менее 20л, не более 27л |
| Розетки | 1 или 2 розетки 220В/16А, 1 силовая розетка 220В/32А. |
| Вид топлива | Бензин |
| Исполнение | Открытое |
| Степень защиты | IP23 |
| Тип запуска | Электростартер |
| Степень автоматизации | 1 (ручной запуск) |
| Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправки Ч | Не менее 6 ч |
| Клеммы для зарядки аккумулятора | Да |
| Вольтметр | Да |
| Двигатель | Двигатель бензиновый (двухцилиндровый) |
| Мощность двигателя, л.с. | Не менее 20л.с, не более24л.с |
| Комплектация | Электрическая вилка - 2 шт., разъем для АВР, комплект проводов, свечной ключ, колёса |
| Количество цилиндров | 2 |
| Частота вращения коленвала (об/мин) | 3000 |
| Система охлаждения | воздушная |
| Тактность двигателя | 4-х тактный |
| Установленный аккумулятор В | 12В |
| Глушитель | Да |
| Габаритные размеры (Д;Ш;В), мм | Не более 815х700х680 не менее 700х620х600 |
| Тип генератора | синхронный |
| Материал обмоток альтернатора | медь |
| Регулятор напряжения | AVR |

**1.4. Требования к упаковке, отгрузке Товара**

Упаковка Товара должна соответствовать характеру поставляемого Товара и обеспечить его полную сохранность от повреждения при выполнении погрузо-разгрузочных работ, транспортировании и хранении.

Отгрузка Товара осуществляется силами и средствами Поставщика или иными привлеченными Поставщиком третьими лицами, за счет Поставщика.

**2. Требования к гарантийному сроку и объёму предоставления гарантий качества Товара**

2.1. Поставляемый Товар обеспечивается гарантийными обязательствами Поставщика.

2.2. Гарантийный срок эксплуатации Товара устанавливается с даты приёмки Товара и подписания товарной накладной и/или УПД и составляет 24 (двадцать четыре) месяца.

2.3. В случае если в течение гарантийного срока эксплуатации Заказчик обнаружит скрытые недостатки Товара, он обязан в течение 5 рабочих дней с момента обнаружения письменно уведомить об этом Поставщика.

2.4. Представитель Поставщика в течение 10 рабочих дней с момента получения уведомления Заказчика вправе выехать на объект, где осуществляется эксплуатация Товара, для выяснения причин неисправности, составления акта о вскрытых недостатках и принятия соответствующего решения. В случае выезда представителя Поставщика на объект, представитель Заказчика обязан обеспечить доступ представителю Поставщика к Товару.

2.5. Поставщик обязан письменно сообщить Заказчику о дате своего выезда, либо о возврате Товара на склад Поставщика для проведения лабораторных испытаний. Отсутствие ответа от Поставщика в течение 7 рабочих дней с момента получения уведомления Заказчика приравнивается к признанию претензии обоснованной.

2.6. В случае признания претензии обоснованной, Поставщик обязан в тридцатидневный срок удовлетворить претензию Заказчика в части замены Товара или возврата денежных средств.

2.7. Поставщик не отвечает за недостатки Товара, если они возникли после его передачи Заказчику, вследствие нарушения Заказчиком правил эксплуатации, или его хранения.

2.8. Место гарантийного ремонта определяется Поставщиком. Доставка Товара к месту гарантийного ремонта осуществляется за счёт Поставщика.

**3.Место, условия и сроки (периоды) поставки Товара**

3.1. Товар Заказчику поставляется силами, транспортными средствами Поставщика или иными привлеченными Поставщиком третьими лицами, за счёт Поставщика по адресу: Тюменская область, г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова, 81 с разгрузкой на складе Заказчика силами Поставщика.

3.2. Поставка Товара осуществляется в срок 30 (тридцати) рабочих дней (с правом досрочной поставки) с момента подписания договора.