"УТВЕРЖДАЮ"

Вр.и.о заместитель председателя АО "Худудгазтаъминот"



Каюмов.А.А. 27.06.2024 г

Техническое задание на закупку следующих оборудования для испытания бытовых газовых баллонов: Компрессор КР-2И для цеха испытания баллонов филиалов по газоснабжения "Hududgaz"

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Закуп следующих оборудования для испытания бытовых газовых баллонов в количестве Компрессор KP-2И .

Подраздел 1.2 Основание и цель приобретения оборудования

Целью приобретения товара являются испытания битовых газовых баллонов и предоставления абонентам сжиженного газа испытанных газовых баллонов

Подраздел 1.3 Сведения о новизне (год производства/выпуска оборудования)

Оборудование должно быть новым и раннее не использованным, изготовлено не ранее 2024-2025 г.

Подраздел 1.4 Этапы разработки / изготовления

Согласно проектно-конструкторской документации и НТД производителя.

Подраздел 1.5 Документы для разработки / изготовления

Согласно межгосударственного стандарта ГОСТ 8.587-2006 и международным стандартам действующим в РУз.

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Закуп оборудования указанной в П 1,1 представляет собой совокупность оборудований и обработки информации в комплекте указанной в П.4,2.

Предназначается для испытания бытовых газовых баллонов ради безопасности потребителям сжиженного газа.

РАЗДЕЛ З. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

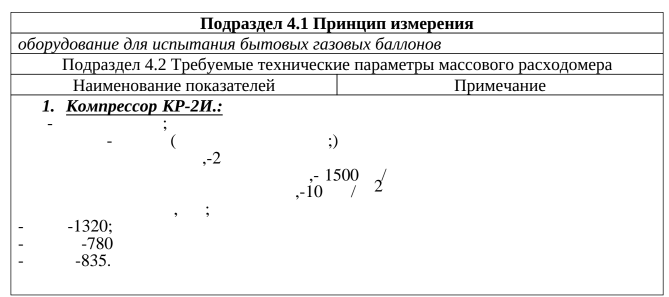
Подраздел 3.1 Общие условия эксплуатации

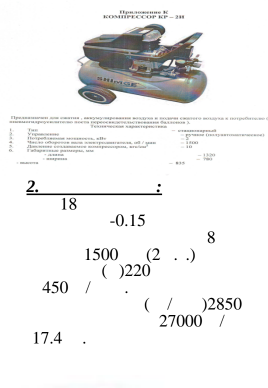
Устанавливаемое оборудование для испытания бытовых газовых баллонов ради безопасности потребителям сжиженного газа должно надёжно функционировать в условиях климатической зоны Республики Узбекистан, по ГОСТ 15150-69.

Подраздел 3.2 Дополнительные/специальные требования к эксплуатации

Повышенная изностойкость к механическим воздействиям и агрессивной среде.

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ







К товару должен быть приложен следующая документация

• Руководство по эксплуатации на русском языке;

- Методика поверки;
- Первичная поверка завода изготовителя;
- Упаковочный лист;
- Сертификат соответствия;
- Сертификат происхождения.

Подраздел 4.3 требование к материалам

Материалы, применяемые в изделии, должны быть устойчивой в среде согласно пункта 3.1

Подраздел 4.4 Требования к стабильности и параметрам при воздействии факторов внешней среды.

Изделие и отдельные элементы должны иметь маслостойкою защиту.

Подраздел 4.5 Требования к контрольно измерительным приборам и автоматике.

Должны соответствовать согласно указанным характеристикам в раздели 4.2

Подраздел 4.6 Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным сырью/материалам

Материалы, применяемые в изделии, должны быть устойчивой в среде пункта 3.1

4.7 Требования к маркировке

Маркировка продукции предприятия-изготовителя должна содержать следующие данные:

- Товарный знак предприятие-изготовителя;
- Обозначение типа и исполнение устройства;
- Заводской номер;
- Дату изготовления;
- Степень защиты по ГОСТу и международным стандартам.

4.8 Требования к размерам и упаковке.

Размеры/габариты упаковочных мест должны обеспечивать возможность беспрепятственной транспортировки автомобильным или железнодорожным транспортом.

Упаковка продукции должно быть стойкой к атмосферным осадкам.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

5.1 Порядок сдачи и приёмки.

Приемка оборудования по количеству и качеству производится на складе заказчика в соответствии со следующими инструкциями:

- 1. Инструкция о порядке и приёмки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по количеству;
- 2. Инструкция о порядке и приёмки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству;

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Устройства следует транспортировать всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

Согласно стандартам и нормативно-техническим документам завода изготовителя.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЁМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТОВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Поставщик должен поставить качественный товар от завода изготовителя или его официального представителя и гарантировать: срок действия гарантии на поставляемый товар не менее 18 месяцев с момента поставки или 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, в случае выхода из строя произвести замену на свой счет в указанной заказчиком срок.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К РЕМОНТНО-ПРИГОДНОСТИ

Поставляемая продукция должна быть ремонтно-пригодна с выполнением условий удобства при выполнении ремонтных работ и доступности ко всем элементам изделия.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Устройство должен иметь сервисное обслуживания на территории РУз.

РАЗДЕЛ 11. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ И САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Требование к экологическим и санитарным нормам РУз.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Изделия должен соответствовать нормам и требованием безопасности действующим в РУз.

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, КОМПЛЕКТАЦИИ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

- 1. Общее количество оборудования будет указано в заказе на поставку, представленном Обществом.
- 2. Срок поставки не позднее 20 дней после оплаты по условиям договора.

Начальник отдела эксплуатации объектов сжиженного газа



С.Каримов