

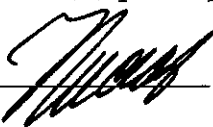
СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДЕНО

Первый заместитель директора –
Главный инженер ФГУП «Базальт»

Директор ФГУП «Базальт»



А. В. Мыцыков


Е. С. Краснощеков

« ____ » ____ 2016г.

« ____ » ____ 2016г.

Начальник ОТ и ООС


А. В. Новиков

« ____ » ____ 2016г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку средств индивидуальной защиты

Предмет закупки: пневмокостюмы типа ЛГ

ФГУП «Базальт»

Саратов

2016 г.

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Подраздел 1.3 Код ОКП

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Основные параметры и размеры

Подраздел 4.2 Требования к маркировке и упаковке

Подраздел 4.3 Комплектность

Подраздел 4.4 Срок службы, гарантии

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов

при поставке товаров

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ И ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Пневмокостюм типа ЛГ

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Поставляемая продукция должно быть:

- свободно от прав третьих лиц;
- новое – 2016 года выпуска (не допускается поставка продукции, собранного из восстановленных узлов и агрегатов);
- не бывшая в эксплуатации и не выставочным образцом;
- работоспособная и готовая к эксплуатации.

Подраздел 1.3 Код ОКП

69 6890 – «Средства индивидуальной защиты от радиоактивных веществ.»

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Пневмокостюм типа ЛГ (далее по тексту – пневмокостюм) предназначены для использования в качестве защиты человека при выполнении работ в условиях высокой загрязненности воздуха.

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура окружающей среды $20 \pm 5^{\circ}\text{C}$, относительная влажность воздуха – не более 80% при температуре 25°C .

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Основные параметры и размеры

Пневмокостюм должен быть изготовлен из поливинилхлоридного пластика, РЗ толщиной 0,25 и 0,7мм. ТУ 8721-004-00302480-93

Подраздел 4.2 Требования к маркировке и упаковки

Поставщик должен обеспечить упаковку товара, способную предотвратить его повреждение или порчу во время перевозки к конечному пункту назначения, с учетом перегрузок и его длительного хранения. Упаковка оборудования должна полностью обеспечивать все необходимые условия транспортировки.

Поставщик (производитель) несет ответственность за ненадлежащую упаковку, не обеспечивающую сохранность товара при его хранении и транспортировании.

Упаковка и тара должны быть невозвратными.

Подраздел 4.3 Комплектность

- ЛГ-5Б с приваренным смотровым стеклом
- переходник-1шт.
- шпильное кольцо- 2шт.
- техническое описание
- паспорт
- сертификат

Подраздел 4.4 Срок службы, гарантии

Пригодность изделия в течении 1,5 лет со дня выпуска

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Приемка поставленной продукции осуществляется с учетом соответствия количества, качества в ходе передачи изделия на месте доставки и проверки соответствия требуемых характеристик.

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

При поставке пневмокостюмов заказчику представляется следующая документация:

- а) паспорт на товар, оформленные гарантийные талоны или аналогичные документы, с указанием заводских (серийных) номеров и гарантийного срока;
- б) счет, счет-фактуру;
- в) товарную накладную в 2-х экземплярах;

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ И ХРАНЕНИЮ

Поставка пневмокостюмов осуществляется в сроки, предусмотренные договором.

Поставщик (производитель) должен обеспечить упаковку оборудования, способную предотвратить его повреждение или порчу во время перевозки к конечному пункту назначения, с учетом перегрузок и его длительного хранения. Упаковка продукции должна полностью обеспечивать все необходимые условия транспортировки.

Поставщик (производитель) несёт ответственность за ненадлежащую упаковку, не обеспечивающую сохранность Товара при его хранении и транспортировании.

Транспортировочная тара и упаковка должны быть невозвратными.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Пневмокостюмы должны быть новыми (не бывшими в эксплуатации), неиспользованными. Поставщик (производитель) гарантирует, что изделие не будет иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием, при штатном использовании в соответствии с настоящим техническим заданием.

При поставке товара поставщик (производитель) предоставляет гарантию качества, оформленную соответствующими гарантийными талонами или аналогичными документами.

Срок гарантии качества (гарантийный срок) производителя на пневмокостюмы составляет не менее 18 (восемнадцати) месяцев со дня выпуска

При обнаружении в течение гарантийного срока недостатков и/или дефектов товара либо несоответствия товара требованиям настоящего технического задания полностью или частично поставщик (производитель) должен за свой счет устранить все выявленные недостатки и/или дефекты, либо заменить товар и/или его части ненадлежащего качества на товар и/или его части надлежащего качества на площадке покупателя (ФГУП «Базальт»).

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Код ОКП – 69 6890 – «Средства индивидуальной защиты от радиоактивных веществ.»

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Все обязательства по поставке пневмокостюмов в количестве 3 комплекта должны быть исполнены не позднее «15» августа 2016 г.

И. о. начальника цеха № 27



С.В. Цаплин