

**УТВЕРЖДАЮ:**

Начальник управления вагонного хозяйства



Ахмедов Э.Б

« 17 » 01 2022г.

Техническое задание на закупку  
сварочной проволоки Ø1,6 Св-08Г2С  
для собственных нужд

## РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

<b>Подраздел 1.1 Наименование</b>
Сварочная проволока Ø1,6 Св-08Г2С
<b>Подраздел 1.2 Основание и цель приобретения товара</b>
Для использования при ремонте грузовых вагонов
<b>Подраздел 1.3 Сведения о новизне (год производства/выпуска товара)</b>
Товар должен быть новым и не ранее 2022 года производства
<b>Подраздел 1.4 Этапы разработки / изготовления</b>
Соответствие техническим нормативным документам завода изготовителя
<b>Подраздел 1.5 Документы для разработки / изготовления</b>
ГОСТ 2246-70
<b>Подраздел 1.6 Код ТН ВЭД и другие международные коды при применимости</b>
7229200000

## РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для строительства и ремонта грузовых вагонов
--

## РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

<b>Подраздел 3.1 Общие условия эксплуатации</b>
Соответствовать нормами металловедения при ремонтных работах
<b>Подраздел 3.2 Дополнительные/специальные требования к эксплуатации</b>
Не имеются
<b>Подраздел 3.3 Требования к расходам на эксплуатацию товара</b>
Не имеются

## РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

<b>Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров</b>
Сварочная проволока Ø 1,6 Св-08Г2С ГОСТ 2246-70
<b>Подраздел 4.2. Требования к надежности</b>
Товар должен соответствовать ГОСТу и ТУ
<b>Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам</b>
Не имеются
<b>Подраздел 4.4 Требования к маркировке</b>
Маркировка должна соответствовать нормативно технической документации завода-изготовителя и ГОСТ 2246-70

**Подраздел 4.5 Требования к размерам и упаковке**

Упаковка и транспортировка производится по ГОСТ 2246-70

**РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ****Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки**

В соответствии с ГОСТ 2246-70

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

Сертификат качества

**Подраздел 5.3 Требования к страхованию товара**

Страхование осуществляется в соответствии с условиями договора поставки, а также договора на оказание транспортных услуг между заводом изготовителем и транспортной компанией

**РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ**

В соответствии с ГОСТ 2246-70

**РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ**

В соответствии с ГОСТ 2246-70

**РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ**

Гарантийный срок товара составляет не менее 12 месяцев со дня поставки

**РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ**

Не имеются

**РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**

Экологические требования, в соответствии с правилами и нормами, действующими в Республике Узбекистан

**РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ**

Требования безопасности, в соответствии с правилами и нормами, действующими в Республике Узбекистан

## РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Товар должен соответствовать нормативно-технической документации и требованиям действующим на территории Республики Узбекистан, а так же в соответствии с ГОСТ 2246-70

## РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Не имеются

## РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, КОМПЛЕКТАЦИИ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Поставка товара на основании заявки сварочной проволоки Ø 1,6 Св-08Г2С ГОСТ 2246-70 в количестве 60 тн.

Условия поставки СРТ г. Ташкент в соответствии с Инкотермс-2010.

Место поставки – Республика Узбекистан, станция назначения Сергели АО «Узбекистон темир йуллари» код станции (723507); Срок поставки:

- при условии оплаты по факту поставки товара в течении 120 календарных дней с момента письменного подтверждения «Покупателя» о готовности принять товар.

- при условии оплаты аккредитив в течении 120 календарных дней с момента открытия или пополнения аккредитива за партию поставляемого товара.

## РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Вся предоставляемая информация должна быть на русском или узбекском языках. Текстовая информация должна быть предоставлена на бумажном носителе, а также в электронном виде

### Разработано:

Главный инженер управления  
вагонного хозяйства

Нарзуллоев К.К.

### Согласовано:

Заместитель начальника управления  
Темирйулёнилгитаъмин

Досметов Ж.К.