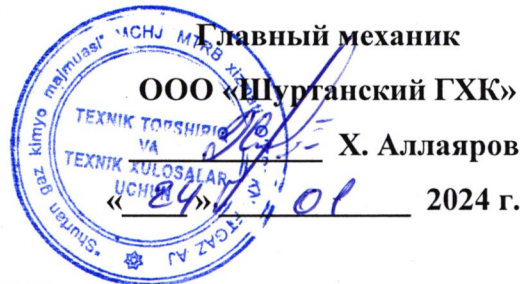
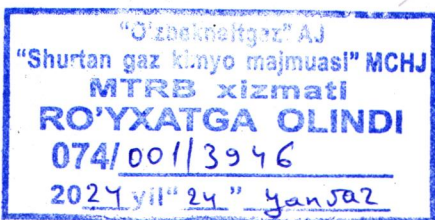
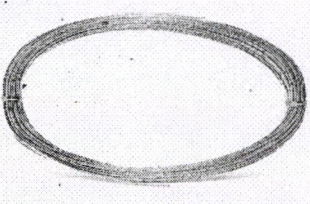


«УТВЕРЖДАЮ»



**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на поставку проволока из нержавеющей стали для нужд ремонтных работ оборудования цех производства Этилена ООО «Шуртанский ГХК»

<b>1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>	
<b>1.1 Наименование.</b>	
Проволока из нержавеющей стали	
<b>1.2 Основание и цель приобретения товара</b>	
<p>Основание: Утвержденная годовая заявка цеха производство этилена на приобретение МТР на 2024 год.                  Цель: Для поддержания стабильного и непрерывного режима работы технологической установки этиленового производства цеха. Любой незапланированный сбой технологической установки этиленового производства приведет к потере конечного продукта Шуртанский ГХК.</p>	
<b>1.3 Сведения о новизне</b>	
Поставляемый товар должен быть новым, не ранее 2024 года выпуска (который не был в эксплуатации, в том числе не был восстановлен, у которого не были восстановлены потребительские свойства).	
<b>2. ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ</b>	
Режим работы технологической установки этиленового производства цеха – непрерывный, 8000 часов в год. Технологическая установка этиленового производства цеха установлена на открытой площадке с температурой окружающего воздуха -27°С +49°С.	
<b>3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	
<b>3.1 Основные технические требования</b>	
	Диаметр: 1мм Материал: AISI 304.
	Нержавеющая проволока SS304 легирована никелем, марганцем, медью и хромом, что обеспечивает ей аустенитную структуру, повышенную прочность и устойчивость в коррозионных средах. Краткое обозначение AISI 304 – 18 Cr-8 Ni. Поверхность должна быть гладкой
<b>3.2 Требования по надежности</b>	
Проволока из нержавеющей стали должны соответствовать указанным параметрам	
<b>3.3 Требования к упаковке, маркировке, транспортированию и хранению</b>	
Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение – по ГОСТ 7566-2018	
<b>4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ</b>	
<b>4.1 Порядок сдачи и приемки</b>	
Приемка и входной контроль Продукции на соответствие количеству, качеству выполняется на складе Заказчика. В случае несоответствия поставляемого товара с заказной спецификацией или если товар не прошел входной контроль качества, Поставщик обязан заменить его в течение срока, указанного в договоре на поставку. Транспортные расходы при замене товара берет на себя Поставщик товара.	

**4.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов**

Каждая участвующая компания в конкурсе должна представить в техническом предложении нижеследующую информацию:

- Продавец гарантирует, что поставленные проволока из нержавеющей соответствует по качеству параметрам, указанным в Сертификате испытания и анализы;
- необходимо предоставить сертификат качества от производителя;
- необходимо указать место, страну выпускаемого товара;
- необходимо предоставить список компаний, являющихся пользователями данного продукта;
- необходимо указать общедоступные информации о компании производителя (сайт компании).
- Техническая документация;
- предоставление сертификатов химического состава проволока из нержавеющей;
- предоставление сертификатов механический свойства проволока из нержавеющей;

**5. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ ГОДНОСТИ, СРОКУ ХРАНЕНИЯ, ГАРАНТИИ КАЧЕСТВА ТОВАРА**

Приемка и входной контроль Продукции на соответствие количеству, качеству и размерам выполняется на складе Заказчика. В случае несоответствия поставляемого товара с заказной спецификацией или если товар не прошел входной контроль качества, поставщик обязан заменить его в течение срока, указанного в договоре на поставку. Транспортные расходы при замене товара берет на себя Поставщик товара.

**6. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИИ**

Проволока из нержавеющей должны быть произведены не ранее 2024 года, в полном соответствии с описанием, техническими условиями, спецификацией и условиями настоящего технического задания и обеспечивать предусмотренное качество.

Любые противоречивые или отклонения от этой Спецификации должны быть представлены Заказчику в письменной форме, при необходимости с разъяснением.

Товар должен быть качественным и отвечающим предъявляемым к нему требованиям назначения, имеющим необходимые потребительские свойства и технические характеристики и промышленной безопасности. Качество товара должно подтверждаться сертификатом качества, выданного на заводе изготовителя.

**7. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, КОМПЛЕКТАЦИИ, МЕСТУ И СРОКУ ПОСТАВКИ**

Количество:

Нержавеющая проволока – 35 кг

Время и место доставки определяется предложением поставщика и договором.

**Разработчики:**

Заместитель главного инженера (начальник СУН): \_\_\_\_\_

Заместитель главного механика: \_\_\_\_\_

Инженер СУМТР: \_\_\_\_\_

Инженер ОГМ: \_\_\_\_\_

Начальник ЦПЭ: \_\_\_\_\_

Старший механик ЦПЭ: \_\_\_\_\_



**Т. Диёров**

**Ф. Нурматов**

**У. Хидиров**

**Б. Мейлиев**

**О. Муртазаев**

**А. Панжиев**