

072



«УТВЕРЖДАЮ»

Главный механик

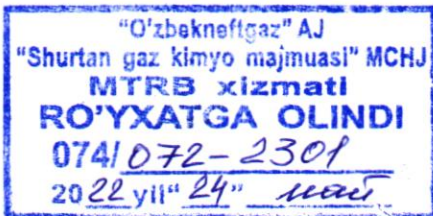
ООО «Шуртанский ГХК»



Х. Аллаяров

2022 г.

Пер. № 074/ _____



Техническое задание на закупку

Полипропиленовых фитингов

для нужд ООО «Шуртанского ГХК»

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Наименование

Полипропиленовые фитинги.

1.2 Основание и цель приобретения товара

Основание: Годовая заявка на 2022 год.

Цель: Фитинги необходимы для проведения монтажных работ в цехе Каршитермопласт.

1.3 Сведения о новизне (год производства/выпуска товара)

Фитинги должны быть новыми, ранее не использованными и изготовлены не ранее чем 2022 года.

2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Американки, отводы, тройники, муфты предназначены для проведения монтажных работ в цехе «Каршитермопласт».

3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

3.1 Общие условия эксплуатации

Место эксплуатации – цех «Каршитермопласт», ООО «Шуртанский ГХК»

Режим работы предприятия: Две смены по 12 часов в день, 8000 часов в год.

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

4.1 Общие технические требования

Американка муфтовая ВР

Используется для перекрытия проходящего потока. Работает в двух положениях: открыто/закрыто. Монтаж: вход - ПП наружный, выход - Латунь внутренняя резьба. Полипропиленовые фитинги должны быть изготовлены в соответствии с требованиями настоящего стандарта ГОСТ 32415-2013



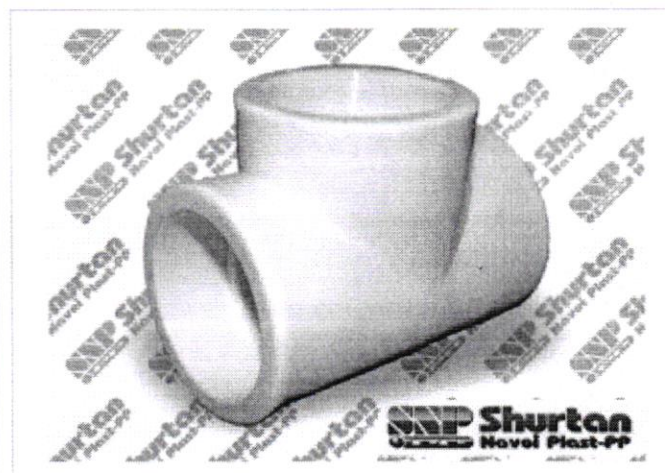
Диаметр, мм

20x1/2"

32x1"

90x3"

Тройник соединительный



Диаметр, мм

20

32

50



Муфта соединительная

Используется для соединения труб, перемонтажа. Монтаж: вход - ПП наружный, выход - ПП наружный.



| Диаметр, мм |
|-------------|
| 20 |
| 32 |
| 90 |

Уголок 90°



| Диаметр, мм |
|-------------|
| 20 |
| 32 |
| 90 |

4.2. Требования к надежности

Товар должен быть надежным и выдерживать нагрузки согласно нормативным документам, по которым изготовлен.

4.3 Требования к маркировке

Наличие маркировки согласно ГОСТ Р 56277-2014

Основные маркировочные данные должны содержать;

- дату изготовления.
- товарный знак или наименование предприятия-изготовителя.
- номинальные значения основных параметров товара.
- материал изготовления
- рабочее давление.
- рабочую температуру



4.4 Требования к размерам и упаковке

Наличие упаковки согласно ГОСТ Р 56277-2014

Товар должен быть упакован в экспортную стандартную упаковку (закрытая, герметичная упаковка, исправная) изготовителя, обеспечивающую полную её сохранность от всякого рода повреждений при длительном хранении и перевозке продукции с учётом нескольких перегрузок в пути. Упаковка должна быть рассчитана на обработку груза кранами и вручную.

Продавец несёт ответственность за все потери и/или убытки, возникшие из-за ненадлежащей и/или небрежной упаковки или защиты оборудования.

Иные варианты и размеры упаковок подлежат дополнительному согласованию Заказчиком при условии их приемлемости.

5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

5.1 Порядок сдачи и приемки

Товар должен приниматься после входного контроля и составления акта в соответствии договора. Заказчик производит приемку товара по количеству, качеству и комплектности партии, и внешним признакам сохранности товара (наличие механических повреждений, видимая деформация отдельных узлов и деталей товара и иные подобные явные признаки повреждений) в соответствии с транспортными и сопроводительными документами, сертификатами качества завода-изготовителя. Настоящим стороны договариваются, что визуальный осмотр товара, произведенный представителем Заказчик, должен быть абсолютным и окончательным для сторон для определения соответствия по количеству, комплектности и внешним признакам сохранности товара при его транспортировке.

При приемке товара от перевозчика Заказчик (грузополучатель) обязан проверить соответствие товара сведениям, указанным в договоре, спецификациях или дополнительных соглашениях к нему, а также в транспортных, сопроводительных документах, сертификатах качества завода-изготовителя.

В случае, если при приемке товара после его получения от перевозчика будет выявлено несоответствие товара по качеству/количеству, Заказчик (грузополучатель) обязан приостановить приемку товара, принять меры по обеспечению сохранности товара и предотвращению смешения с другим однородным товаром и уведомить об этом Продавца в письменной форме в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента обнаружения недостатков.

Продавец обязан направить Заказчику (грузополучателю) не позднее 10 (десяти) рабочих дней с момента получения уведомления ответ об участии своего представителя в дальнейшей приемке товара. Представитель Продавца должен явиться для участия в приемке товара в разумный срок, не превышающий 20 (двадцати) календарных дней с даты получения уведомления.

В акте приемки товара должна быть указана следующая информация:

- наименование Заказчика (грузополучателя) товара;
 - номер и дата составления акта, место приемки товара, время начала и окончания приемки товара;
 - фамилии и инициалы лиц, принимающих участие в приемке товара, занимаемые ими должности, сведения о документах, подтверждающих полномочия данных лиц на участие в приемке товара, их реквизиты;
 - наименования и адреса завода-изготовителя Продавца;
 - дата и номер уведомления о вызове представителя Продавца;
 - обнаруженное несоответствие товара, его характер;
 - указание на номер договора и спецификацию;
 - наименование и маркировка товара согласно товаросопроводительным документам на соответствующую партию товара;
 - количество мест и вес металлопродукции по товаросопроводительным документам;
 - состояние тары (упаковки);
 - вес выявленной недостачи по каждому месту;
 - номер товаросопроводительного документа и сертификата качества;
 - заключение о характере выявленных дефектов товара и причина их возникновения.
- Акт должен быть подписан всеми лицами, участвовавшими в приемке товара.

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

Товар должен сопровождаться следующей документацией:

- необходимо предоставить сертификат соответствия товара;
- счет-фактура (инвойс) Продавца с описанием товара, указанием количества, цены единицы товара и общей суммы;
- транспортная накладная, выпущенная на имя грузополучателя с отметкой станции отправления и отметкой пункта назначения, наименование Заказчика, номер и даты подписания действующего контракта;
- сертификат о происхождении страны товара с указанием номера и даты инвойса;



- паспорт безопасности товара.

6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Товар должен быть отгружен в экспортной стандартной упаковке (закрытая, герметичная упаковка, исправная) изготовителя, обеспечивающий полную ее сохранность от всякого рода повреждений при длительном хранении и перевозке продукции с учетом нескольких перегрузок в пути. Иные варианты и размеры упаковки подлежат дополнительному согласованию Заказчиком при условии их приемлемости. В случае ненадлежащей поставки товара до места назначения, Продавец берет ответственность на себя.

7. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Срок гарантии качества не менее 3 лет.

Товар должен быть произведен не более чем за шесть месяцев до даты отгрузки, в полном соответствии с описанием, техническими условиями, спецификацией завода изготовителя и/или условиями настоящего технического задания, а также обеспечить предусмотренное качество.

8. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Товар должен соответствовать международным требованиям качества и безопасности окружающей среды.

Товар должен быть безопасным при его эксплуатации, хранении, а также утилизации.

Товар не должен причинять какой-либо ущерб окружающей среде.

9 ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Товар должен соответствовать установленным стандартам и техническим условиям завода-изготовителя и подтверждаться сертификатом заводских испытаний, выдаваемых заводом-изготовителем.

10. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИИ

Качество товара должно соответствовать установленным стандартам и техническим условиям завода-изготовителя и подтверждаться сертификатом заводских испытаний, выдаваемых заводом-изготовителем.

Качество товара должно обеспечивать возможность его использования по назначению без негативных последствий.

Необходимо предоставить сертификаты (сертификат происхождения, сертификат качества производителя и/или другие сертификаты международных, признанных лабораторий и центров испытаний).

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

Американка Ø 20 в количестве 20 штук;

Американка Ø 32 в количестве 20 штук;

Американка Ø 90 в количестве 20 штук;

Отвод Ø 20 в количестве 60 штук;

Отвод Ø 32 в количестве 60 штук;

Отвод Ø 90 в количестве 40 штук;

Тройник Ø 20 в количестве 20 штук;

Тройник Ø 32 в количестве 20 штук;

Тройник Ø 90 в количестве 20 штук;

Муфта Ø 20 в количестве 30 штук;

Муфта Ø 32 в количестве 30 штук;

Муфта Ø 90 в количестве 30 штук;



Срок поставки – 2 квартал 2022 года.

Вагонная поставка/Контейнерная поставка: ДАР-ж/д ст. Кенгсой(код станции-732602), ГАЖК «Узбекистон Темир Йуллари»

Транспортная поставка: ДАР-Республика Узбекистан, Кашкадарьинская область, Гузарский район, п. Шуртан, 180300

**Примечание: За правильность заполнения и незаполненные пункты ответственность несёт разработчик.*

Разработал:

Механик цеха:



А. Якубов

Согласовано:

Заместитель главного механика:



М.Салаев

Начальник цеха «Каршитермопласт»:



А. Шомуродов

Инженер ОГМ:



Ф. Ботиров

Инженер СУМТР:



У. Хидиров

