

«Утверждаю»

Главный механик
ООО «Шуртанский ГХК»



 **Х. Аллаяров**

» 11 2020 г.

Per № 074/ "O'zbekneftgaz" AJ
"Shurtan gaz kimyo majmuasi" MCHJ
MTRB va T xizmati
RO'YXATGA OLINDI
074/008-1085
2020 yil "19" "11"

**Техническое задание на закупку
Шланг гофрированный (рукава)
для нужд ООО «Шуртанский ГХК»**

Диаметр внутр. мм	Рабочий напор, атм	Рабочее давление, атм	Длина, м	Вес кг, м	Размер шнура, мм
150	9,8 атм	грунт 1 (2 атм, 2 атм)	4	8,3-9,4	130-140

ШГХК 2020 г.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Наименование

Шланг гофрированный (рукава)

1.2 Основание и цель приобретения оборудования

Основание: Годовая заявка на 2021 год

Цель: Шланг гофрированный применяется для замены изношенного шланга установленной поплавок к бакам Поз 16-1,2,3.

2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Шланг гофрированный применяется для установки поплавок к бакам приготовленном рабочего раствора ($V=8\text{м}^3$), находящихся в главном корпуса цеха.

3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

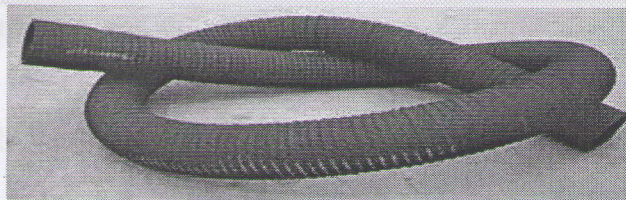
3.1 Общие условия эксплуатации

Место эксплуатации – цех ВВС, ООО «Шуртанский ГХК»

Режим работы шланг гофрированный: Периодическая работа по 15 дней, 4000 час/год.

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

4.1. Основные технические требования



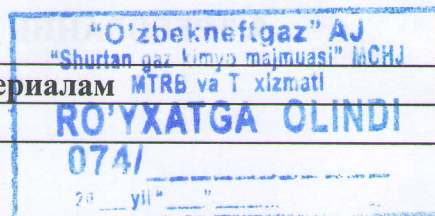
диаметр внутренний, мм.	Рабочий вакуум, атм.	Рабочее давление, атм.	Длины, п.м.	Вес кг. / п.м.	Размер хомута, мм
150	0.8 атм.	группа 1 (2 атм., 3 атм.) .	4	8.8 - 9.4	130-140

4.2 Требования к конструкции, монтажно-технические требования

Резины, применяемые для изготовления внутреннего слоя рукавов всех классов и наружного слоя рукавов классов КЩ и П, по физико-механическим показателям должны соответствовать нормам ГОСТ 5398-76 .

4.3 Требования к материалам

Согласно ГОСТ 5398-76



4.4 Требования к маркировке

На каждом рукаве на одном конце должна быть рельефная или другая маркировка, сохраняющаяся в течение всего гарантийного срока эксплуатации. Маркируется в соответствии с требованиями ГОСТ 15152.

5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

5.1 Порядок сдачи и приемки, дополнительные требования заказчика

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.

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

Каждая участвующая компания в конкурсе должна учитывать включение в техническом предложении нижеследующей информации:

- сертификат соответствия товара;
- международные сертификаты ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 (при наличии);
- сертификаты международных, признанных лабораторий и центров испытаний;
- счёт-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, наименования Заказчика, номера и даты подписания действующего контракта;
- сертификат о стране происхождения товара с указанием номера и даты инвойса;
- упаковочный лист;
- сертификат о качестве товара, выписанного производителем;
- паспорт безопасности товара.

5.3 Требования к страхованию оборудования

Товар должен быть застрахован

6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Рукава транспортируют в крытых транспортных средствах всех видов в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на транспорте данного вида.

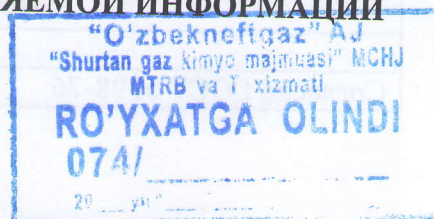
7. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Гарантийный срок хранения рукавов - три с половиной года со дня изготовления.
Гарантийный срок эксплуатации в пределах гарантийного срока хранения рукавов - два года со дня ввода в эксплуатацию.

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

Шланг гофрированный (рукава), Ø150 мм, L=4 метр – 2шт.
Срок поставки товара 3 месяца (90 календарных дней).
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

9. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ



Представляемое техническое предложение должно быть составлено на узбекском или русском языке;
Представляемое техническое предложение должно иметь копию на электронных носителях (CD/DVD диски или USB носители информации);
Необходимо указать общедоступную информацию о компании производителе (сайт компании).

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

Разработано:

Заместитель главного механика:

Инженер службы ГМ:

Инженер службы УМТР и Р:

По направлению:

Начальник цеха ВВС-1:

Ст. механик цеха ВВС-1:

Механик установки :

М. Пирматов

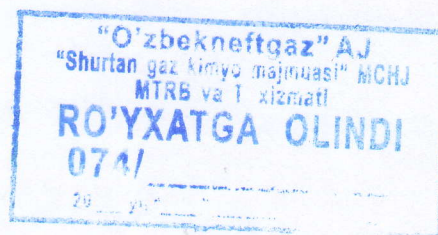
Ф. Ботиров

У. Кувазов

У. Нормуродов

А. Рахимов

Б. Остонов



Техническое задание на закупку
Шланг гофрированный (рукава)

для нужд ООО «Шуртанский ГХК»