

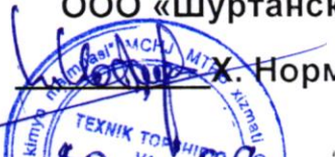


"O'zbekneftgaz" AJ
"Shurtan gaz kimyo majmuasi" MCHJ
MTRB xizmati
RO'YXATGA OLINDI
074/006-2615
2022 yil "21" 09

«УТВЕРЖДАЮ»

Главный энергетик

ООО «Шуртанский ГХК»

 Х. Нормуродов

» 2022 г.



Per. № 074/ _____

Техническое задание на закупку
Трубка изоляционная для нужд в
ООО «Шуртанский ГХК»

ШГХК 2022 г.



1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Наименование
Трубка изоляционная ПВХ ТВ-40
1.2 Основание и цель приобретения оборудования
Основание: годовая заявка на 2022 год. Цель: Используется для ремонтных и монтажных работ электрооборудований и двигателей по объекту ООО «Шуртанский ГХК».
1.3 Сведения о новизне (год производства/выпуска оборудования)
Товар должен быть новым. Ранее не использованной трубка изоляционная и ранее не эксплуатируемым. Дата производства товара должна быть не ранее 1 года со дня изготовления.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

2.1 Основные технические требования

Трубка изоляционная ПВХ ТВ-40

№	Наименование показателя	Данные
1	Электрическая прочность	Не менее 15,8 кВ/мм
2	Удельное объемное электрическое сопротивление	Не менее 10^{12} Ом*см
3	Электрическая прочность в условиях пониженной температуры	Не менее 10 кВ/мм
4	Электрическая прочность в условиях повышенной влажности	Не менее 10 кВ/мм
5	Электрическая прочность в условиях повышенной температуры.	Не менее 10 кВ/мм
6	Прочность при растяжении	Не менее 15,3 Мпа
7	Относительное удлинение	Не менее 200 %
8	Цвет	Белый, натуральный

2.2 Требования к маркировке

Весь товар должен быть новым (год выпуска не ранее 2022 года) работоспособным и должен быть свободным от прав третьих лиц.

3. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

3.1 Порядок сдачи и приемки

Продукция должна быть новой и ранее неиспользованной.
Товар не должен иметь дефектов (скрытых дефектов), связанных с конструкцией, использованными материалами или дефектов изготовления.
При ошибочной отгрузке товара не по адресу, Поставщик своими силами за свой счет производит переадресацию продукции в пункт назначения, указанный в договоре.

3.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке оборудования

Поставляемый товар должен быть снабжен комплектом технической документации в составе как минимум: паспорт, техническое описание, гарантийного талона на английском и русском языках.
Маркировка должна быть выполнена на английском и русском языках, должна иметь четкие знаки, штампованные в доступном для распознавания месте.



4. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Поставляемый товар должен иметь упаковку производителя, установленную производителем. Упаковка должна исключать механические повреждения и деформацию товара и обеспечивать защиту от проникновения влаги при транспортировке. Все приобретаемое оборудование должно сопровождаться соответствующей технической документацией и сертификатами. Товар должно поставляться в невозвратной упаковке. При осуществлении поставки поставщик должен предоставить заказчику надлежащим образом оформленные сопроводительные документы, подтверждающие качество и безопасность товара.

5. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

При доставке и отгрузке товаров должна быть обеспечена их защита от атмосферных осадков, действия низких и высоких температур. Все приобретаемое оборудование должно сопровождаться соответствующей технической документацией и сертификатами. Товар должно поставляться в невозвратной упаковке. При осуществлении поставки поставщик должен предоставить заказчику надлежащим образом оформленные сопроводительные документы, подтверждающие качество и безопасность товара.

6. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Предпочтительный срок поставки после заключения контракта 30 календарных дней. Гарантийный срок товара не менее 1 года.

7. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ И САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Качество товара должен обеспечивать возможность его использования по назначению без негативных последствий:

- товар должен быть безопасным при его эксплуатации, хранении, а также утилизации;
 - товар не должен причинять какой-либо ущерб окружающей среде.
- Оборудование должно полностью соответствовать требованиям экологического стандарта ISO-14001.

8. ТРЕБОВАНИЯ ПО ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ

Товар должно полностью соответствовать требованиям стандарта ISO- 50001.

9. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Товар должно полностью соответствовать требованиям стандарта безопасности ISO-45001.

10. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИИ

Товар должно полностью соответствовать требованиям стандарта качества ISO-9001.

11. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Все приобретаемые товары должны сопровождаться соответствующей технической документацией и сертификатами. Копии сертификатов, заверенные участниками, предоставляются вместе с предложениями..



12. ОБЪЁМ ПОСТАВКИ:

Количество трубка изоляционная:

ПВХ ТВ-40 1мм ² :	200 метр ✓
ПВХ ТВ-40 2мм ² :	200 метр ✓
ПВХ ТВ-40 3мм ² :	200 метр ✓
ПВХ ТВ-40 4мм ² :	100 метр ✓
ПВХ ТВ-40 5мм ² :	100 метр ✓
ПВХ ТВ-40 6мм ² :	100 метр ✓
ПВХ ТВ-40 7мм ² :	100 метр ✓

*Примечание: За правильность заполнения и незаполненном пунктом ответственность несёт разработчик.

Разработано:

Начальник ЦЭС:



М. Бегмуратов

Инженер СГЭ:



Ж. Амиркулов

Начальник ОСУН :



А. Курбонов

Начальник участка ЦЭС:



И. Жураев

Начальник участка ЭТЛ:



А. Пардаев

Мастер цеха ЭЦ:



Б. Тошпулатов

Инженер службы УМТР:



Б. Байбаччаев

