

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель генерального директора
по закупкам и логистике

_____ С.А. Альхимович

Техническое задание
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий

Предмет закупки: **материалы (трубы) для замены труб внутреннего
пожаротушения зданий 2, 4, 5Б**

Ангарск
2021

Документ от 19.04.2021 № 10-09/10077-ВК Подписан простой электронной подписью
--

Техническое задание
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий.
Предмет закупки: материалы (трубы) для замены труб внутреннего
пожаротушения зданий 2, 4, 5Б (КД 949.14446.00) для АО «АЭХК»

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ	
РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ	
РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ	
РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ	
РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ	
Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки	
Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов	
РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ	
РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ	
РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ	
РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ	
РАЗДЕЛ 10. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ	

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара/размер	Ед. изм.	Кол-во	Срок и место поставки	Объем гарантий и гарантийный срок
1.	Труба $\frac{50 \times 3,5 \text{ ГОСТ } 3262 - 75}{\text{ГОСТ } 1050 - 88}$	Тип: Стальная, обыкновенная, не оцинкованная, обычной точности изготовления, немерной длины, без резьбы и без муфты, ГОСТ 3262-75; Диаметр наружный: 60 мм (допустимые отклонения $\pm 1,0$ %); Толщина стенки: 3,5 мм (допустимые отклонения $\pm 1,0$ %); Масса 1 п.м.: 4,88 кг (допустимые отклонения $\pm 0,2$ кг); Материал: углеродистая и низколегированная сталь по ГОСТ 1050-88.	м пог.	345	В соответствии с требованиями проекта договора.	Не менее 12 месяцев с момента поставки.
2.	Труба $\frac{65 \times 4 \text{ ГОСТ } 3262 - 75}{\text{ГОСТ } 1050 - 88}$	Тип: Стальная, обыкновенная, не оцинкованная, обычной точности изготовления, немерной длины, без резьбы и без муфты, ГОСТ 3262-75; Диаметр наружный: 75,5 мм (допустимые отклонения $\pm 1,0$ %); Толщина стенки: 4,0 мм (допустимые отклонения $\pm 1,0$ %); Масса 1 п.м.: 7,05 кг (допустимые отклонения $\pm 0,2$ кг); Материал: углеродистая и низколегированная сталь по ГОСТ 1050-88.	м пог.	650	В соответствии с требованиями проекта договора.	Не менее 12 месяцев с момента поставки.

Участник закупки должен принять во внимание, что все ссылки на товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, наименование места происхождения товара или наименование производителя, носят лишь рекомендательный, а не обязательный характер. Участник может представить в своей заявке на участие в закупке иные товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, места происхождения товара или наименования производителей, при условии, что произведенные замены полностью совместимы между собой, по существу равноценны (эквиваленты) или превосходят по качеству указанную продукцию. Параметры определения соответствия аналогов (эквивалента) представлены в разделе 1 настоящего технического задания.

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемый товар должен быть новым, выпуска не ранее 2020 года, не бывшим в употреблении, не восстановленным, не являться выставочным образцом.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

Маркировка должна быть выполнена в полном соответствии с ГОСТ 23279-2012, ГОСТ 34028-2016 и ГОСТ 7566.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Упаковка должна быть выполнена в полном соответствии с ГОСТ 10692-2015 (п.6.1, 6.2) и ГОСТ 7566.

Способы и виды упаковки должны обеспечивать сохранность изделий и безопасность выполнения погрузочно – разгрузочных операций.

Погрузка и размещение товара в транспортном средстве должны производиться с соблюдением правил, действующих на транспорте.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Приемка товара по количеству и качеству осуществляется Покупателем самостоятельно, в порядке и сроки, установленные Инструкциями Госарбитража при Совете Министров СССР № П-7 от 25.04.1966, № П-6 от 15.06.1965, в части, не противоречащей ГК РФ, с учетом следующего.

Факт несоответствия количества, качества, комплектности, маркировки поступившего товара, тары или упаковки требованиям стандартов, технических условий или договору, оформляется соответствующим двухсторонним актом.

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

Одновременно с передачей товара Поставщик должен направить Покупателю комплект документов на русском языке, включающий в себя: паспорт на партию товара, сертификат качества, заверенную копию или учтенный экземпляр стандарта предприятия, по которому изготовлены изделия (ТУ, СТП и т.п.) или выписки/выкопировки его отдельных разделов.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортирование должно проводиться в полном соответствии с ГОСТ 10692-2015 (п.7.1, 7.2).

Особые требования к виду транспорта отсутствуют. Погрузка и размещение товара в транспортном средстве должна производиться с соблюдением правил, действующих на транспорте.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Хранение должно проводиться в полном соответствии с ГОСТ 10692-2015 (п.8.1, 8.2).

При хранении должна обеспечиваться сохранность изделий по качеству и количеству, а также рациональное размещение изделий, исключающее их перепутывание и утерю идентификационных данных.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Товар должен соответствовать техническим характеристикам и требованиям, указанным в разделе 1 настоящего технического задания.

На поверхности изделий не допускаются трещины, разрывы, складки, выпуклости

или впадины, иные виды механического повреждения или загрязнение.

Товар должен соответствовать требованиям, установленным в техническом регламенте таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», Утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011г. № 823

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Техническая документация должна быть изложена на русском языке.

РАЗДЕЛ 10. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1.	ТЗ	Техническое задание
2.	АО «АЭХК»	Акционерное общество «Ангарский электролизный химический комбинат»
3.	УПД	Универсальный передаточный документ

Главный механик

М.А. Быков

Ковалев Федор Федорович
8 (3955) 59 94 33