



## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 417277  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № (2 У, 1453860) Услуги по огнезащитному предохранению древесины

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Совместное предприятие "Казгермунай"  
Организатор: Товарищество с ограниченной ответственностью "Совместное предприятие "Казгермунай"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	2 У
Наименование и краткая характеристика	Услуги по огнезащитному предохранению древесины, Услуги по предохранению древесины путем обработки огнезащитным составом
Дополнительная характеристика	Обработка деревянных конструкций огнезащитным составом м/р
Количество	1.000
Единица измерения	-
Место поставки	КАЗАХСТАН, Кызылординская область, "на м/р ""КГМ""
Условия поставки	-
Срок поставки	С даты подписания договора по 12.2020
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 100%, Окончательный платеж - 0%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

#### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ / оказание услуг по

«Обработка деревянных конструкций огнезащитным составом м/р»

1. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные эксплуатационные характеристики:

Республика Казахстан, Кызылординская область, м/р «Акшабулак», деревянные конструкции складского хозяйства, чердачное помещение столовой №2 – 1 064м2.

Согласно: п.273, п.274 Технического регламента «Общие требования к пожарной безопасности», утвержденного приказом Министра внутренних дел РК от 23 июня 2017 года № 439 и СТ РК 615-1-2011 «Составы и вещества огнезащитные. Часть 1. Средства огнезащитные для древесины и материалов на ее основе; Общие технические условия»:

Огнезащитные средства должны соответствовать требованиям Закона РК «О безопасности химической продукции», технических регламентов «О безопасности лакокрасочных материалов» и «Требования к безопасности пожарной техники для защиты объектов», настоящего стандарта, нормативных и технических документов на конкретные виды огнезащитных средств; Качество растворов или составов огнезащитных средств, приготавливаемых непосредственно перед применением, определяется Исполнителем огнезащитных работ в соответствии с требованиями нормативной и (или) технической документации на огнезащитное средство;

Огнезащитная обработка должна производиться только на подготовленную в соответствии с требованиями нормативной и (или) технической документации поверхность объекта огнезащиты с обеспечением установленных условий нанесения;

Толщину нанесенного слоя определяют после нанесения огнезащитного средства, а толщину его покрытия определяют после высыхания всех слоев огнезащитного средства. Толщина покрытия должна соответствовать требованиям нормативной и (или) технической документации на огнезащитное средство;

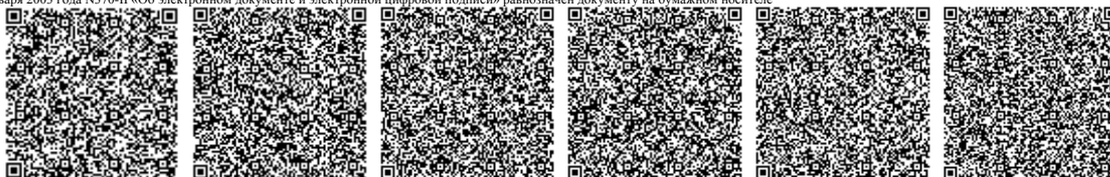
При выполнении обработки огнезащитным составом Исполнитель должен обеспечить равномерность нанесения огнезащитного средства на объект огнезащиты;

Жизнеспособность растворов или составов огнезащитных средств должна обеспечивать возможность их нанесения в течение времени, установленного в нормативной и (или) технической документации на огнезащитное средство.

В местах проведения огнезащитных работ должны быть установлены предупреждающие знаки соответствующие требованиям технического регламента «Требования к сигнальным цветам, разметкам и знакам безопасности на производственных объектах».

Согласно нормам и требованиям законодательства Республики Казахстан в области безопасности и охраны труда Исполнитель проходит специальный инструктаж, обеспечивает своих работников задействованных в выполнении работ (услуг) необходимыми средствами индивидуальной защиты (СИЗ) и другими средствами при необходимости, а также несет полную ответственность за жизнь и здоровье своих работников, задействованных при выполнении работ.

Соблюдать требования нормативно-технической документации, правил техники безопасности, пожарной безопасности, охраны окружающей среды, инфекционной безопасности, санитарно-гигиенических норм при оказании услуг.





Остатки огнезащитных средств, а также пришедшие в негодность специальная одежда и средства индивидуальной защиты должны быть утилизированы Исполнителем в места, исключаящие вымывание вредных веществ в почву и водоемы.

Запрещается слив остатков огнезащитных средств при промывке применяемого для огнезащитной обработки оборудования в водоисточники хозяйственно-питьевого водопотребления.

По завершению огнезащитных работ Исполнитель формирует комиссию в составе представителей:

- а) Исполнителя огнезащитных работ - председатель комиссии;
- б) объекта (заказчика);
- в) испытательной лаборатории, независимо от форм собственности, аккредитованной в государственной системе технического регулирования Республики Казахстан;

Комиссией осуществляется проверка:

- а) наличия нормативной и (или) технической документации на огнезащитное средство;
- б) состояния огнезащитного покрытия (наличие дефектов, трещин и отслоений);
- в) соблюдения технологии нанесения огнезащитного средства.

По результатам работы комиссии Исполнитель составляет акт, который подписывается всеми членами комиссии. Форма акта сдачи-приемки в эксплуатацию огнезащитной обработки объекта огнезащиты согласно Приложения-А, СТ РК 615-1-2011 «Средства огнезащитные для древесины и материалов на её основе».

К акту приложить протокол контрольных испытаний испытательной лаборатории, независимо от форм собственности, аккредитованной в государственной системе технического регулирования Республики Казахстан по определению качества огнезащитной обработки объекта огнезащиты, форма протокола согласно Приложения-Б СТ РК 615-1-2011 «Средства огнезащитные для древесины и материалов на её основе».

Исполнитель должен иметь (на правах собственности или аренды) следующие специальные оборудования, снаряжения и технику, согласно приложения №1.

Предоставить сертификат и протокол испытаний на огнезащитный состав (в течение 10 (десять) рабочих дней после заключения договора).

Услуги должны выполняться в срок, в строгом соответствии с указаниями Заказчика.

Транспортные расходы, питание и проживание за счёт потенциального поставщика.

Предоставление гарантии на качество предлагаемых товаров, работ, услуг.

Гарантия на качество – 12 месяцев со дня полного оказания услуг.

Срок оказания услуги с момента подписания договора по 31 декабря 2020 года.

## 2. Требования по закупке:

Приложение - № 1

№ Наименование

Техника

1 Автомобиль повышенной проходимости для беспрепятственного проезда к обрабатываемым объектам на м/р.

Оборудования и снаряжения

1 Каски и спецодежда

2 Пояса монтажные страховочные

3 Насос электрический однофазный производительностью не менее 1 м<sup>3</sup>/ч, с выдаваемым напором не менее 55 м.

4 Генератор бензоэлектрический мощностью не менее 1.5 кВт.

5 Лестница приставная, высотой не менее 5 м, прошедшая испытания.

## Приложение

Приложение мр.pdf

Подписал

БЕКЖАНОВА ГУЛЬСАРА КЕЖЕКОВНА

Дата подписания

17.03.2020

