

## Протокол итогов конкурса

### 2021-7036

#### Обработка металлоконструкций огнезащитным составом

**Закуп не состоялась.**  
После не принятия к оценке и сопоставлению конкурсных заявок потенциальных поставщиков по любому из оснований, предусмотренных пунктом 152 настоящих Правил, осталось менее двух конкурсных заявок.

<b>Дата и время завершения приема заявок</b>	<b>Адрес интернет ресурса</b>
02.11.2021 22:00:00	etbemp.kz

<b>Полное наименование субъекта естественной монополии</b>	<b>Адрес и почтовый индекс субъекта естественной монополии</b>
ТОО Главная распределительная энергостанция Топар	Республика Казахстан, 100116, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 060, строение 29, почтовый индекс 100116

#### Наименование закупок(товаров, работ, услуг)

\* Цена за единицу, без учета налога на добавленную стоимость, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое.  
\*\* Общая сумма в тенге, без учета налога на добавленную стоимость, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое.

Предмет закупы										
ЛОТ №	Краткое описание ТРУ	Ед. изм.	Объем	Цена за ед., без НДС *	Сумма, без НДС **	Срок поставки	Условие и место поставки	Условия платежа	ДКС (%)	Обеспечение (%)
1	<p>Обработка металлоконструкций огнезащитным составом</p> <p>Исполнитель обязуется оказать услуги по обработке металлоконструкций турбинного цеха ГРЭС путем нанесения влагостойкого, антикоррозионного и негорючего состава, с огнестойкостью не менее 0,75 часа. Общая площадь составляет 3 530 м2 Кровельное перекрытие 1. Фермы в осях: 27*56 3400 м2 2. Связи по нижним поясам в осях: 27*31; 33*36;37 130 м2 ИТОГО: 3530 м2 Объем работ согласно дефектной ведомости (прилагается); ТМЦ используемые для выполнения работ – Подрядчика, согласно спецификации ТМЦ (прилагается). Услуги оказываются согласно: - Технический регламент Республики Казахстан «Требования к безопасности металлических конструкций» от 31 декабря 2008 года № 1353. - СТ РК 615-2 - 2011 Составы и вещества огнезащитные. Нанесенные на металлоконструкции огнезащитные покрытия должны сохранять огнезащитные свойства в течение всего срока эксплуатации, согласно гарантийного срока на материал, применяемым Исполнителем, не менее 10-15 лет. Приемка выполненных работ осуществляется комиссией Заказчика назначенной приказом по предприятию, после предоставления подрядчиком уведомления (письма) об окончании работ. Замеры толщины огнезащитного покрытия выполняет специализированная организация за счёт Исполнителя, имеющая сертификаты и аккредитацию на данный вид деятельности, а также совместно с представителями Заказчика и Подрядчика. Толщину нанесённого огнезащитного покрытия проверяют в точках, указанных представителем Заказчика, но не менее чем в пяти точках на каждой металлоконструкции (ферма, колонна и т.д). По результатам замеров выдётся протокол испытания с указанием толщины огнезащитного покрытия по каждой металлоконструкции по всем точкам. Качество нанесённого огнезащитного состава должно соответствовать требованиям Технического регламента Республики Казахстан «Требования к безопасности металлических конструкций» от 31 декабря 2008 года № 1353 и обеспечивать требуемую огнестойкость в течении всего срока службы покрытия и толщину нанесённого слоя не менее 700 мкм. Исполнитель обязуется обеспечить выполнение необходимых мероприятий по технике безопасности, пожарной безопасности во время выполнения работ. Исполнитель обязуется неукоснительно соблюдать требования «Положения о производстве Работ подрядными (субподрядными) организациями на ГРЭС. Выполнять работы по проекту на огнезащиту, произвести очищение поверхности с применением металлических щёток которые одновременно создают очищенную поверхность и шероховатость (адгезию) для сцепления с средствами огнезащиты, грунтовки. Покрытие составом с периодами для высыхания слоев. Соблюдать Требования к пожарной безопасности, а именно: Для обеспечения пожарной безопасности металлических конструкций на всех процессах их жизненного цикла должны выполняться требования в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан, техническими регламентами и другими нормативными документами в области пожарной безопасности. Содержание и построение технической документации должно соответствовать требованиям действующих нормативных документов. Рабочий состав огнезащитного вещества должен наноситься рекомендуемыми в технической документации способами. При проведении работ по огнезащитной обработке необходимо строго соблюдать требования к подготовке обрабатываемой поверхности, технологии приготовления и нанесения, расходу и толщине слоя средства огнезащиты, изложенные в технической документации. Требования к исполнителю работ: При проведении работ по огнезащитной обработке металлоконструкций турбинного цеха необходимо строго соблюдать требования Правила безопасности и охраны труда при выполнении работ на высоте, а также нормативных документов по подготовке поверхности, технологии приготовления и нанесения, расходу и толщине слоя огнезащитного состава. Нести ответственность за соблюдение подчиненным ему персоналом мер по технике безопасности и охраны труда на территории Заказчика. Оказывать Услуги с надлежащим качеством, а также в строгом соответствии с нормами и правилами для оказания такого вида Услуг действующими в Республике Казахстан; В период оказания услуг обязательно прохождение персонала Подрядчика медицинского освидетельствования (алкотест). Соблюдение требований Положения «Об организации производства работ подрядными (субподрядными) организациями», утвержденного приказом Председателя Совета директоров Холдинга от 26 августа 2016 года №01-КН/133-ПР; Соблюдение персоналом Подрядчик пропускного режима, всех требований инструкций, ПТБ, ППБ, ПТЭ, нормативно-технической документаций действующих в Товариществе, на территории РК и действующего законодательства РК и распорядка, установленного на территории ГРЭС. Все оборудование, приспособления, технические устройства используемое Исполнителем при выполнении Работ должно иметь разрешение на применение на опасных производственных объектах, предусмотренное Законом РК «О гражданской защите», выданное компетентным государственным органом соответствовать стандартам, техническим условиям и директивным уведомлениям, действующим для соответствующего вида оборудования и/или материалов в Республике Казахстан и предоставить Заказчику сертификаты на оборудование, используемое для выполнения Работ. Для нанесения огнезащитного состава применять: компрессора, краскопульты; инструменты для замешивания (дереь с насадкой); ручные работы производятся валиками, шпателями, кисточками; Наличие огнезащиты и прохождение контроля подтверждается: - актами скрытых работ: - обеспыливание; - зачистка; - обезжиривание; - нанесение грунтовок; Протоколом замера толщины, испытаний. Оплата по факту выполненных работ в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента подписания обеими Сторонами соответствующих Актов выполненных работ и предоставления Подрядчиком оригинала счет-фактуры, при условии возврата Заказчику подписанных экземпляров Договора. Для участия в конкурсе помимо документации указанной в пункте 142 Правил закупок субъектов естественных монополий утверждённых Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73 Потенциальный поставщик обязан предоставить следующую документацию: - Сметную документацию в ресурсной сметно-нормативной в ресурсном методе согласно приказу №249-нк от 14.11.2017 года. В случае выполнения специфических видов работ, которые отсутствуют нормативной базе применять расчеты по фактическим затратам на основании составленных калькуляций; Документы, подтверждающие прочные свойства и условия применения (сертификаты качества, технические паспорта, акты испытаний и т.п.) огнезащитного покрытия (краска и пр.) согласно вышеуказанных правил. Приложение к лоту №1 дефектная ведомость; ведомость потребных ресурсов; проект договора.</p>	Одна работа	1.00000	8 806 960.00	8 806 960.00	Работы выполняются до 31.12.2021 г.	Работы выполняются на территории Заказчика, расположенной по адресу: Карагандинская область, посёлок Топар, ТОО «Главная распределительная энергостанция Топар», учётный квартал.	Оплата по факту выполненных работ в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента подписания обеими Сторонами соответствующих Актов выполненных работ и предоставления Подрядчиком оригинала счет-фактуры, при условии возврата Заказчику подписанных экземпляров Договора.	0.00	1.00000
<b>ИТОГО</b>			<b>1.00000</b>		<b>8 806 960.00</b>					
				с НДС	<b>9 863 795.20</b>					

Проект договора	Конкурсная документация
-----------------	-------------------------



1	Обработка металлоконструкций огнезащитным составом	Одна работа	1.00000	8 806 960.00	8 806 960.00	Работы должны быть выполнены до 31.12.2021 г.	Работы выполняются на территории Заказчика, расположенной по адресу: Карагандинская область, посёлок Топар, ТОО «Главная распределительная энергостанция Топар», учётный квартал.	Оплата по факту выполненных работ в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента подписания обеими Сторонами соответствующих Актов выполненных работ и предоставления Подрядчиком оригинала счет-фактуры, при условии возврата Заказчику подписанных экземпляров Договора.	0.00	1.00000
<b>ИТОГО</b>			<b>1.00000</b>		<b>8 806 960.00</b>					

Технические специалисты привлекались.

## Сообщения

[Показать все](#)

Сообщения отсутствуют

## Конкурсная комиссия

ФИО	Должность	Дата/Время подписания	Согласен
Кезбан Абдурашидова	Председатель	05.11.2021 14:10:16	Да
Елена Яковенко	Заместитель председателя	05.11.2021 14:04:34	Да
Мухтар Сулейменов	Участник	05.11.2021 14:07:41	Да
Тимур Альжанов	Участник	05.11.2021 14:00:55	Да
Жанна Бердибекова	Участник	05.11.2021 14:05:27	Да
Светлана Пожидаева	Секретарь	05.11.2021 13:58:21	Да



Председатель  
Абдурашидова Кезбан Магомедовна  
05.11.2021 14:10:16

Главная распределительная энергостанция Топар



Заместитель председателя  
Яковенко Елена Владимировна  
05.11.2021 14:04:34

Главная распределительная энергостанция Топар



Участник  
Сулейменов Мухтар Сапаргалиевич  
05.11.2021 14:07:41

Главная распределительная энергостанция Топар



Участник  
Альжанов Тимур Багдатович  
05.11.2021 14:00:55

Главная распределительная энергостанция Топар



Участник  
Бердибекова Жанна Адильхановна  
05.11.2021 14:05:27

Главная распределительная энергостанция Топар



Секретарь  
Пожидаева Светлана Ильинична  
05.11.2021 13:58:21

Главная распределительная энергостанция Топар