

Протокол итогов конкурса  
2021-5521

Аварийно-восстановительный ремонт освещения и оборудования тепловой автоматики и измерений котлоагрегата ст.№14

**Закуп не состоялась.**

На участие в конкурсе представили заявку менее двух потенциальных поставщиков.

Дата и время завершения приема заявок	Адрес интернет ресурса
21.05.2021 08:00:00	etbemp.kz

Полное наименование субъекта естественной монополии	Адрес и почтовый индекс субъекта естественной монополии
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	Аварийно-восстановительный ремонт освещения и оборудования тепловой автоматики и измерений котлоагрегата ст.№14 Объемы выполняемых работ указаны в дефектной ведомости, приложенной к настоящей технической спецификации (Приложение 5 к лоту № 1-ВОР 1, Приложение 6 к лоту № 1-ДВ) 1. При расчетах стоимости работ в приоритете использование норм времени (трудоемкости) на работы по ремонту энергетического оборудования (ОНВ РЭО); 2. Гарантия на выполняемые работы должна составлять не менее 12 месяцев; 3. Работы выполняются из материала Подрядчика (Приложение 7 к лоту № 1); 4. Предоставление детализированного графика выполнения работ в течение 10 рабочих дней с момента получения подрядчиком уведомления (заказа объемов работ) о начале выполнения работ; 5. Соблюдение квалифицированным персоналом Исполнителя всех требований инструкций, ПТБ, ППБ, ПТЭ, нормативно-технической документации действующих на территории РК и действующего законодательства РК и распорядка установленного на территории ТОО «Главная распределительная энергостанция Топар»; 6. 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; 7. Соблюдение персоналом Исполнителя пропускного режима, требований техники безопасности и распорядка, установленного на территории ТОО «Главная распределительная энергостанция Топар»; 8. У потенциального подрядчика необходимо наличие лицензии на Строительно-монтажные работы I категории с подвидами лицензируемой деятельности: 1. Устройство инженерных сетей и систем, включающее капитальный ремонт и реконструкцию, в том числе: - Сетей электроснабжения и устройства наружного электроосвещения, внутренних систем электроосвещения и электроотопления. 2. Монтаж технологического оборудования, пусконаладочные работы, связанные с: - Связью, противоаварийной защитой, системой контроля и сигнализации, блокировкой на транспорте, объектах электроэнергетики и водоснабжения, иных объектах жизнеобеспечения, а также приборами учета и контроля производственного назначения.	Одна работа	1.00000	87 605 591.95	87 605 591.95	Работы выполняются с момента подписания договора и до 31.12.2021г.	Территория Заказчика ТОО «Главная распределительная энергостанция Топар» Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 060, земельный участок 29	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>87 605 591.95</b>						
				с НДС	<b>98 118 262.98</b>						

Проект договора	Конкурсная документация		
<a href="#">Приложение 4 к лоту № 1-Договор.rar (/ru/Tender/dl/Contract/5521?validator=SIFqbTQ4TUxNSWj;c1hVYk1aWCsrckQMzh0TFJ5NGIHRWdnSUZOdG84d1UwZ2dVNDJaNWZWOqQ5SldwUTJjSg==)</a>	<a href="#">2021-5521) Конкурсная документация на ГРЭС 21.05.2021-08.00.rar (/ru/Tender/dl/Doc/5521?validator=SIFqbTQ4TUxNSWj;c1hVYk1aWCsrckQMzh0TFJ5NGIHRWdnSUZOdG84d1UwZ2dVNDJaNWZWOqQ5SldwUTJjSg==)</a>	<a href="#">Приложение 2 к лоту № 1-ТС-PDF (/ru/Tender/dl/SupplierReg/5521?validator=SIFqbTQ4TUxNSWj;c1hVYk1aWCsrckQMzh0TFJ5NGIHRWdnSUZOdG84d1UwZ2dVNDJaNWZWOqQ5SldwUTJjSg==)</a>	

Дополнительные файлы		
<a href="#">(/ru/Tender/dl/File/5521?fid=1&amp;validator=SIFqbTQ4TUxNSWj;c1hVYk1aWCsrckQMzh0TFJ5NGIHRWdnSUZOdG84d1UwZ2dVNDJaNWZWOqQ5SldwUTJjSg==)</a>	<a href="#">(/ru/Tender/dl/File/5521?fid=2&amp;validator=SIFqbTQ4TUxNSWj;c1hVYk1aWCsrckQMzh0TFJ5NGIHRWdnSUZOdG84d1UwZ2dVNDJaNWZWOqQ5SldwUTJjSg==)</a>	<a href="#">(/ru/Tender/dl/File/5521?fid=3&amp;validator=SIFqbTQ4TUxNSWj;c1hVYk1aWCsrckQMzh0TFJ5NGIHRWdnSUZOdG84d1UwZ2dVNDJaNWZWOqQ5SldwUTJjSg==)</a>

Документация по лотам
-----------------------

ЛОТ №	Краткое описание товара	Ед. изм.	Объем	Цена за ед., без НДС *	Сумма, без НДС **	Файл	Кол-во принятых заявок
1	Аварийно-восстановительный ремонт освещения и оборудования тепловой автоматики и измерений котлоагрегата ст.№14	Одна работа	1.00000	87 605 591.95	87 605 591.95	<a href="#">(ru/tender/dllot/55212/no=1&amp;validator=SIFqbTQ4TUxNSWtjc1nVYk1aWCsrcktQMzh0TFJ5NGIHRWdnSUZOdG84d1UwZ2dVNDJaNWZwQkQ5SldwUTjJ\$g==)</a>	0

\* 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.

Заявки представлены следующими потенциальными поставщиками

ИНН/БИН потенциального поставщика	Наименование потенциального поставщика	Адрес фактического местонахождения поставщика	Дата и время подачи
-----------------------------------	--	---	---------------------

Отклонить заявки следующих потенциальных участников торгов

ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального участника торгов	Причина отклонения
-------	---	--------------------

Признать участниками торгов следующих потенциальных поставщиков

ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального поставщика
-------	---

Наименование и места нахождения потенциальных поставщиков, представивших заявки

Лот №	Наименование ТРУ	Наименование потенциального поставщика	Адрес фактического местонахождения	Валюта оплаты	Предложенная цена (тенге) за ед., без НДС	Общая сумма (тенге), без НДС	Дата и время подачи
-------	------------------	--	------------------------------------	---------------	---	------------------------------	---------------------

Изложение оценки и сопоставления конкурсных заявок (Итоги закупок ТРУ)

Сумма, выделенная СЕМ на закупки ТРУ, предусмотренная перечнем							Победитель закупа						Потенциальный поставщик						
ЛОТ №	Краткое описание товара	Условие и место поставки	Ед. изм.	Объем	Цена за ед., без НДС	Сумма, без НДС	БИН	Название	Контакты	Предложенная цена (тенге) за ед., без НДС	Итоговая сумма (тенге), без НДС	Итоговая сумма (тенге) с НДС	БИН	Название	Контакты	Предложенная цена (тенге) за ед., без НДС	Итоговая сумма (тенге), без НДС	Итоговая сумма (тенге) с НДС	
ИТОГО				0.00000								0.00							

Итого по победителям

БИН	Название	Контакты	Плательщик НДС?	Итоговая сумма (тенге), без НДС	Итоговая сумма (тенге) с НДС
-----	----------	----------	-----------------	---------------------------------	------------------------------

Итого по потенциальным поставщикам

БИН	Название	Контакты	Плательщик НДС?	Итоговая сумма (тенге), без НДС	Итоговая сумма (тенге) с НДС
-----	----------	----------	-----------------	---------------------------------	------------------------------

Наименование несостоявшихся закупок (товаров, работ, услуг)

Предмет закупа

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	Аварийно-восстановительный ремонт освещения и оборудования тепловой автоматики и измерений котлоагрегата ст.№14	Одна работа	1.00000	87 605 591.95	87 605 591.95	Работы выполняются с момента подписания договора и до 31.12.2021г.	Территория Заказчика ТОО «Главная распределительная энергостанция Топар» Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 060, земельный участок 29	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	
ИТОГО			1.00000		87 605 591.95						

Технические специалисты не привлекались.

Сообщения

[Показать все](#)

Сообщения отсутствуют

Конкурсная комиссия

ФИО	Должность	Дата/Время подписания	Согласен
-----	-----------	-----------------------	----------

<b>Кезбан Абдурашидова</b>	Председатель	21.05.2021 09:24:16	Да
<b>Елена Яковенко</b>	Заместитель председателя	21.05.2021 09:19:38	Да
<b>Мухтар Сулейменов</b>	Участник	21.05.2021 09:22:52	Да
<b>Тимур Альжанов</b>	Участник	21.05.2021 08:57:10	Да
<b>Жанна Бердибекова</b>	Участник	21.05.2021 09:21:05	Да
<b>Светлана Пожидаева</b>	Секретарь	21.05.2021 08:47:45	Да



Председатель  
Абдурашидова Кезбан Магомедовна  
21.05.2021 09:24:16

Главная распределительная энергостанция Топар



Заместитель председателя  
Яковенко Елена Владимировна  
21.05.2021 09:19:38

Главная распределительная энергостанция Топар



Участник  
Сулейменов Мухтар Сапаргалиевич  
21.05.2021 09:22:52

Главная распределительная энергостанция Топар



Участник  
Альжанов Тимур Багдатович  
21.05.2021 08:57:10

Главная распределительная энергостанция Топар



Участник  
Бердибекова Жанна Адильхановна  
21.05.2021 09:21:05

Главная распределительная энергостанция Топар



Секретарь  
Пожидаева Светлана Ильинична  
21.05.2021 08:47:45

Главная распределительная энергостанция Топар