

Протокол итогов проведения закупа способом один источник  
2020-641

Обследование оборудования на предмет технического состояния и готовности к несению нагрузки

<b>Дата и время публикации</b>	<b>Адрес интернет ресурса</b>
06.03.2020 11:19:39	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

<b>Основание закупа из одного источника</b>
п. 172 Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий, утвержденных Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73 - Закупка способом запроса ценовых предложений признана несостоявшейся.

<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)**

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	<p>Обследование оборудования на предмет технического состояния и готовности к несению нагрузки</p> <p>Обследование оборудования на предмет технического состояния и готовности к несению нагрузки на 2020-2021 гг. проводится в соответствии с Приказом Министра энергетики РК от 2 февраля 2015 года № 55Об утверждении Правил получения энергопроизводящими, энергопередающими организациями паспорта готовности к работе в осенне-зимний период (с изменениями и дополнениями по состоянию на 05.08.2019 г.), Приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 3 февраля 2015 года № 59 Об утверждении Правил проведения энергетической экспертизы (с изменениями от 20.06.2017 г.) с выдачей заключения о техническом состоянии основного и вспомогательного оборудования, а также готовности ГРЭС к прохождению осенне - зимнего периода.</p> <p>Оборудование, используемое Исполнителем при выполнении Работ должно иметь разрешение на применение на опасных производственных объектах, предусмотренное Законом РК «О гражданской защите» Потенциальный поставщик должен предоставить электронную копию уведомления о начале деятельности на проведение энергетической экспертизы по 1 категории.</p>	Одна услуга	1.00000	566 964.29	566 964.29	<p>1) Заключение экспертной организации о соответствии ГРЭС к несению нагрузки 2020-2021 года должно быть предоставлено не позднее 25 августа 2020 года. 2) Исполнитель обязан приступить к оказанию услуги в течение 10 (десяти) календарных дней с момента подписания договора.</p>	<p>Карагандинская область, Абайский район, посёлок Топар, учётный квартал 060, строение 29, ТОО "Главная распределительная энергостанция Топар".</p>	<p>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.</p>	0.00	0.00000

ИТОГО	1.00000	566 964.29
	с НДС	635 000.00

\* 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.

Проект договора	Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых ТРУ		
<a href="#">Договор_Обследование_оборудования_паспорт_готовности-docx (/ru/Tender/dlContract/641?validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82MmVYOUdFV0hCcEzOTk1uUXhobW5HUHJTV3FaWIBjajMyZmo4dks1cDdweA==)</a>	<a href="#">(/ru/Tender/dlDoc/641?validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82MmVYOUdFV0hCcEzOTk1uUXhobW5HUHJTV3FaWIBjajMyZmo4dks1cDdweA==)</a>	<a href="#">validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82MmVYOUdFV0hCcEzOTk1uUXhobW5HUHJTV3FaWIBjajMyZmo4dks1cDdweA==)</a>	<a href="#">validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82MmVYOUdFV0hCcEzOTk1uUXhobW5HUHJTV3FaWIBjajMyZmo4dks1cDdweA==)</a>

Дополнительные файлы		
<a href="#">104_np-pdf (/ru/Tender/dlFile/641?fid=1&amp;validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82MmVYOUdFV0hCcEzOTk1uUXhobW5HUHJTV3FaWIBjajMyZmo4dks1cDdweA==)</a>	<a href="#">2020-287_итор-pdf (/ru/Tender/dlFile/641?fid=2&amp;validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82MmVYOUdFV0hCcEzOTk1uUXhobW5HUHJTV3FaWIBjajMyZmo4dks1cDdweA==)</a>	<a href="#">fid=3&amp;validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82MmVYOUdFV0hCcEzOTk1uUXhobW5HUHJTV3FaWIBjajMyZmo4dks1cDdweA==)</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	Обследование оборудования на предмет технического состояния и готовности к несению нагрузки	Одна услуга	1.00000	566 964.29	566 964.29	<a href="#">(/ru/tender/dlot/641?no=1&amp;validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82MmVYOUdFV0hCcEzOTk1uUXhobW5HUHJTV3FaWIBjajMyZmo4dks1cDdweA==)</a>	2

\* 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			
ИИН/БИН потенциального поставщика	Наименование потенциального поставщика	Адрес фактического местонахождения поставщика	Дата и время подачи
070340005450	ТОО Товарищество с ограниченной ответственности ПромЭнерджиЭксперт	Карагандинская область, г.Караганда, ул.Муканова 55б, оф.317, 309	05.03.2020 10:53:27
110140003555	ТОО NURA ENERGO GROUP (НУРА ЭНЕРГО ГРУП)	Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда, ул.Гоголя 34А, 324	03.03.2020 13:05:33

По результатам рассмотрения заявок участников торга принято решение

Отклонить заявки следующих потенциальных участников торга		
ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального участника торга	Причина отклонения
1		Нет отклоненных заявок
1		Нет отклоненных заявок

Признать участниками торга следующих потенциальных поставщиков	
ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального поставщика
1	ТОО NURA ENERGO GROUP (НУРА ЭНЕРГО ГРУП)

Наименование и места нахождения потенциальных поставщиков, представивших заявки								
Лот №	Наименование ТРУ	Наименование потенциального поставщика	Адрес фактического местонахождения	Предложенная цена за ед.	Валюта	Предложенная цена (тенге) за ед., без НДС	Общая сумма (тенге), без НДС	Дата и время подачи
1	Обследование оборудования на предмет технического состояния и готовности к несению нагрузки	110 140 003 555, TOO NURA ENERGO GROUP (НУРА ЭНЕРГО ГРУП)	Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда, ул.Гоголя 34А, 324	450 000.00	KZT	450 000.00	450 000.00	03.03.2020 13:05:33
1	Обследование оборудования на предмет технического состояния и готовности к несению нагрузки	070 340 005 450, ТОО Товарищество с ограниченной ответственности ПромЭнерджиЭксперт	Карагандинская область, г.Караганда, ул.Муканова 55б, оф.317, 309	566 964.29	KZT	566 964.29	566 964.29	05.03.2020 10:53:27

Наименование и краткое описание закупаемых ТРУ											
ЛОТ №	Краткое описание товара	Ед. изм.	Объем	Цена за ед., без НДС	Сумма, без НДС	Победитель закупа					
						БИН	Название	Контакты	Предложенная цена (тенге) за ед., без НДС	Итоговая сумма (тенге), без НДС	Итоговая сумма (тенге) с НДС
1	Обследование оборудования на предмет технического состояния и готовности к несению нагрузки	Одна услуга	1.00000	566 964.29	566 964.29	110 140 003 555	ТОО NURA ENERGO GROUP (НУРА ЭНЕРГО ГРУП)	ab.expert@mail.ru	450 000.00	450 000.00	504 000.00
						Обследование оборудования на предмет технического состояния и готовности к несению нагрузки на 2020-2021 гг. проводится в соответствии с Приказом Министра энергетики РК от 2 февраля 2015 года № 55Об утверждении Правил получения энергопроизводящими, энергопередающими организациями паспорта готовности к работе в осенне-зимний период (с изменениями и дополнениями по состоянию на 05.08.2019 г.), Приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 3 февраля 2015 года № 59 Об утверждении Правил проведения энергетической экспертизы (с изменениями от 20.06.2017 г.) с выдачей заключения о техническом состоянии основного и вспомогательного оборудования, а также готовности ГРЭС к прохождению осенне - зимнего периода. Оборудование, используемое Исполнителем при выполнении Работ должно иметь разрешение на применение на опасных производственных объектах, предусмотренное Законом РК «О гражданской защите» Потенциальный поставщик должен предоставить электронную копию уведомления о начале деятельности на проведение энергетической экспертизы по 1 категории.					

## 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 (%)	

## Конкурсная комиссия

ФИО	Должность	Дата/Время подписания	Согласен
Тимур Альжанов	Председатель	06.03.2020 11:19:39	Да
Елена Яковенко	Заместитель председателя	06.03.2020 09:09:13	Да
Людмила Карасова	Участник	06.03.2020 09:39:49	Да
Евгений Савин	Участник	06.03.2020 10:16:03	Да
Мухтар Сулейменов	Участник	06.03.2020 09:15:58	Да
Светлана Пожидаева	Секретарь	06.03.2020 09:05:16	Да

\* В случаи переводов в иностранной валюте, платежи производятся по курсу Национального банка Республики Казахстан на день проведения операции.



Председатель  
Альжанов Тимур Багдатович  
06.03.2020 11:19:39

Главная распределительная энергостанция  
Топар



Заместитель председателя  
Яковенко Елена Владимировна  
06.03.2020 09:09:13

Главная распределительная энергостанция  
Топар



Секретарь  
Пожидаева Светлана Ильинична  
06.03.2020 09:05:16

Главная распределительная энергостанция  
Топар



Участник  
Савин Евгений Владимирович  
06.03.2020 10:16:03

Главная распределительная энергостанция  
Топар



Участник  
Карасова Людмила Борисовна  
06.03.2020 09:39:49

Главная распределительная энергостанция  
Топар



Участник  
Сулейменов Мухтар Сапаргалиевич  
06.03.2020 09:15:58

Главная распределительная энергостанция  
Топар