

Протокол итогов конкурса  
2021-6992

Техническое диагностирование и продление срока службы элементов соединительного парового коллектора, пароперебросных труб и гребенки турбоагрегата ст.№ 3 (20 прямых труб, 3 литые детали, 38 сварных швов)

**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>
26.10.2021 18:00:00	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	Техническое диагностирование и продление срока службы элементов соединительного парового коллектора, пароперебросных труб и гребенки турбоагрегата ст.№ 3 (20 прямых труб, 3 литые детали, 38 сварных швов) Объемы услуг указаны в «Ведомости объемов работ», приложенных к настоящей технической спецификации в Приложение 5 к лоту № 1-Ведомость объема работ Результатом оказанных услуг по контролю состояния металла, перечисленного в дефектной ведомости будет являться отчет-заключение, составленное в трех экземплярах, содержащее: - Объект контроля и общие сведения об объекте, в т.ч. регистрационный и заводской номер объекта исследования; - Результаты проведения неразрушающего контроля по каждому виду исследований с указанием параметров в каждой точке исследования, с описанием наличия/отсутствия обнаруженных дефектов, параметров измерений, оформленным в виде таблицы, с указанием нормативных документов, в соответствии с которыми проводился контроль; - Графическая часть должна быть подготовлена в виде оформленного эскиза/графика/чертежа/схемы объекта исследования с указанием точек и мест исследования, условных обозначений; - В случае выявления в процессе диагностирования аварийных дефектов проверяемый объект незамедлительно выводится из эксплуатации и в течение 3-х часов Подрядчик совместно с Заказчиком составляют акт о выявленных дефектах, требующих немедленного устранения, включающее: замену отдельных комплектующих элементов и деталей на основании оценки технического состояния или проведение ремонта отдельных частей и деталей с целью восстановления нормированных свойств (параметров), утраченных в процессе эксплуатации. - Выводы о текущем состоянии объекта и рекомендации о возможности дальнейшей эксплуатации исследованных узлов и сосудов, с указанием срока возможной эксплуатации в часах. А также указание разрешенного давления и температурных характеристик при дальнейшем эксплуатации; - Каждый лист заключения должен быть подписан экспертом, аттестованный в установленном порядке и имеющий право выполнения расчетов остаточного срока эксплуатации или другим ответственным лицом Подрядчика. Заключение должно быть утверждено руководителем подрядной организации и заверено печатью. Обязанности исполнителя (поставщика) работ или услуг: Соблюдение требований Положения «Об организации производства работ подрядными (субподрядными) организациями», утвержденного приказом Председателя Совета директоров ТОО "Kazakhstan Holding"(Казакхмыс Холдинг)от 26 августа 2016 года №01-кн/133-ПР; Соблюдение персоналом Исполнителя пропускного режима, требований техники безопасности и распорядка, установленного на территории ТОО «Главная распределительная энергостанция Топар»; Расчет произвести согласно ресурсной сметно-нормативной базе (далее - РСНБ РК 2015), утвержденной приказом №249-нк от 14.11.2017 года «Об утверждении нормативных документов по ценообразованию в строительстве», расчет специальных работ не предусмотренных РСНБ РК 2015 произвести в виде калькуляционных затрат с детальной расшивкой всех затрат (основной заработной платы, накладных расходов, рентабельности, командировочных расходов и т.д.). Исполнитель для оказания услуги должен иметь: - аттестат на право проведения работ в области промышленной безопасности в энергетической отрасли; - аттестованную испытательную лабораторию на праве собственности либо по договору аренды; Выполнение работ согласно НД: - РД 153-34 РК. 1-17.421-03 «Типовая инструкция по контролю металла и продлению срока службы основных элементов котлов, турбин и трубопроводов тепловых электростанций Республики Казахстан»; - РД 34 РК.17.442-05 «Инструкция о порядке продления службы барабанов котлов высокого давления»; - № 45 от 13.08.2012 «Методические рекомендации по визуальному и измерительному контролю свариваемых деталей и их соединений»; - ГОСТ 18442-80 «Контроль неразрушающий. Капиллярные методы. Общие требования.» - ГОСТ 9012-59 «Металлы. Метод измерения твердости по Бринеллю»; - РД 34 РК. 17.302-03 (ОП 501 ЦД-03) «Инструкция по организации и осуществлению ультразвукового контроля качества сварных соединений паровых и водогрейных котлов, сосудов, работающих под давлением, трубопроводов пара и горячей воды»; - РД 34 РК.17.439-03 «Методические указания о порядке продления сроков службы сосудов, работающих под давлением, по результатам технического диагностирования на предприятиях Министерства Энергетики и Минеральных ресурсов Республики Казахстан».	Одна услуга	1.00000	2 250 000.00	2 250 000.00	Требуемый период оказания услуг с момента заключения договора по 31.12.2021 г. Услуги выполняются по заявке Заказчика. Исполнитель обязан приступить к выполнению работ не позднее 5 рабочих дней с момента получения Заявки.	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 оригинала счет-фактуры, при условии возврата Заказчику подписанных экземпляров Договора.	0.00	1.00000
<b>ИТОГО</b>			<b>1.00000</b>		<b>2 250 000.00</b>					
				с НДС	<b>2 520 000.00</b>					

<b>Проект договора</b>	<b>Конкурсная документация</b>		
<a href="#">Приложение 4 к лоту № 1-Договор-rar (/ru/Tender/diContract/6992?validator=enhoRVFaNWIDYTRycHB4Y21 TJZJ28rV1F0a0NPbFBrcm4rRTM3cC9BYUhOdER3alZmRjNzc1JXRmtORjJNcQ==)</a>	<a href="#">2021-6992 Конкурсная документация на ГПЭС 26.10.2021-18.00.zip (/ru/Tender/diDoc/6992?validator=enhoRVFaNWIDYTRycHB4Y21 TJZJ28rV1F0a0NPbFBrcm4rRTM3cC9BYUhOdER3alZmRjNzc1JXRmtORjJNcQ==)</a>	<a href="#">Приложение 2 к лоту № 1-TC-PDF (/ru/Tender/diSupplierReq/6992?validator=enhoRVFaNWIDYTRycHB4Y21 TJZJ28rV1F0a0NPbFBrcm4rRTM3cC9BYUhOdER3alZmRjNzc1JXRmtORjJNcQ==)</a>	
<b>Дополнительные файлы</b>	<a href="#">(/ru/Tender/diFile/6992?fid=1&amp;validator=enhoRVFaNWIDYTRycHB4Y21 TJZJ28rV1F0a0NPbFBrcm4rRTM3cC9BYUhOdER3alZmRjNzc1JXRmtORjJNcQ==)</a>	<a href="#">(/ru/Tender/diFile/6992?fid=2&amp;validator=enhoRVFaNWIDYTRycHB4Y21 TJZJ28rV1F0a0NPbFBrcm4rRTM3cC9BYUhOdER3alZmRjNzc1JXRmtORjJNcQ==)</a>	<a href="#">(/ru/Tender/diFile/6992?fid=3&amp;validator=enhoRVFaNWIDYTRycHB4Y21 TJZJ28rV1F0a0NPbFBrcm4rRTM3cC9BYUhOdER3alZmRjNzc1JXRmtORjJNcQ==)</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	Техническое диагностирование и продление срока службы элементов соединительного парового коллектора, пароперебросных труб и гребенки турбоагрегата ст.№ 3 (20 прямых труб, 3 литые детали, 38 сварных швов)					Одна услуга	1.00000	2 250 000.00	2 250 000.00	<a href="#">(ru)tender/dllot/6922</a> <a href="#">no=1&amp;validator=enhcRVFaNWIDYTRycHB4Y21jTIZJZ28v1F0a0NPbFBrcm4rRTM3cC9BYUhcjER3alZmBjNzc1XRmtQBjNcQ==</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
120540005815	ТОО ИЦ Казэнергонадка	РК, город Алматы, Бостандыкский район, проспект Абая, дом 52 "В", корпус-1, каб. 727	25.10.2021 11:50:29
160640010604	ТОО Incom company	Катаева 18, офис 307	26.10.2021 17:16:21

#### Отклонить заявки следующих потенциальных участников торгов

ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального участника торгов	Причина отклонения
1	ТОО Incom company	Отклонить заявку потенциального поставщика на основании пп.1) и пп.2) п.152 Правил осуществления деятельности субъектов естественных монополий, утвержденных приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73, по нижеуказанным основаниям: 1) в нарушение пп.1) п.142 Правил: не приложена к заявке на участие в конкурсе техническая спецификация с описанием функциональных, технических, качественных и эксплуатационных характеристик услуг. 2) нарушение пп. 3) п. 142: не предоставлена электронная копия справки с банка. 3) В нарушение пп.4) п. 142 Правил: не предоставлена электронной копия справки соответствующего налогового органа об отсутствии налоговой задолженности потенциального поставщика. 4) в нарушение п. 142 Правил: потенциальный поставщик не предоставил сметный расчет или калькуляцию, детально раскрывающую стоимость услуги.

#### Признать участниками торгов следующих потенциальных поставщиков

ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального поставщика
1	ТОО ИЦ Казэнергонадка

#### 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
1	Техническое диагностирование и продление срока службы элементов соединительного парового коллектора, пароперебросных труб и гребенки турбоагрегата ст.№ 3 (20 прямых труб, 3 литые детали, 38 сварных швов)	160 640 010 604, ТОО Incom company	Катаева 18, офис 307	KZT	1 560 000.00	1 560 000.00	26.10.2021 17:16:21
1	Техническое диагностирование и продление срока службы элементов соединительного парового коллектора, пароперебросных труб и гребенки турбоагрегата ст.№ 3 (20 прямых труб, 3 литые детали, 38 сварных швов)	120 540 005 815, ТОО ИЦ Казэнергонадка	РК, город Алматы, Бостандыкский район, проспект Абая, дом 52 "В", корпус-1, каб. 727	KZT	2 250 000.00	2 250 000.00	25.10.2021 11:50:29

#### 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	Техническое диагностирование и продление срока службы элементов соединительного парового коллектора, паропереборных труб и гребенки турбоагрегата ст.№ 3 (20 прямых труб, 3 литые детали, 38 сварных швов)	Одна услуга	1.00000	2 250 000.00	2 250 000.00	Требуемый период оказания услуг с момента заключения договора по 31.12.2021 г. Услуги выполняются по заявке Заказчика. Исполнитель обязан приступить к выполнению работ не позднее 5 рабочих дней с момента получения Заявки.	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>2 250 000.00</b>					

Технические специалисты привлекались.

## Сообщения

[Показать все](#)

Сообщения отсутствуют

## Конкурсная комиссия

ФИО	Должность	Дата/Время подписания	Согласен
Кезбан Абдурашидова	Председатель	29.10.2021 15:52:11	Да
Елена Яковенко	Заместитель председателя	29.10.2021 14:04:25	Да
Мухтар Сулейменов	Участник	29.10.2021 14:06:46	Да
Тимур Альжанов	Участник	29.10.2021 14:06:13	Да
Жанна Бердибекова	Участник	29.10.2021 14:05:13	Да
Светлана Пожидаева	Секретарь	29.10.2021 13:59:22	Да



Председатель  
Абдурашидова Кезбан Магомедовна  
29.10.2021 15:52:11

Главная распределительная энергостанция Топар



Заместитель председателя  
Яковенко Елена Владимировна  
29.10.2021 14:04:25

Главная распределительная энергостанция Топар



Участник  
Сулейменов Мухтар Сапаргалиевич  
29.10.2021 14:06:46

Главная распределительная энергостанция Топар



Участник  
Альжанов Тимур Багдатович  
29.10.2021 14:06:13

Главная распределительная энергостанция Топар



Участник  
Бердибекова Жанна Адильхановна  
29.10.2021 14:05:13

Главная распределительная энергостанция Топар



Секретарь  
Пожидаева Светлана Ильинична  
29.10.2021 13:59:22

Главная распределительная энергостанция Топар