

## Объявление о проведении конкурса 2021-6615

### Техническое диагностирование и продление сроков службы 2-х прямых пароперебросных труб и 4-х перепускных труб (от стопорного клапана до ЦВД) турбоагрегата ст.№3

<b>Дата и время публикации</b>	<b>Адрес интернет ресурса</b>
20.08.2021 15:35:00	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 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 сроков службы 2-х прямых пароперебросных труб и 4-х перепускных труб (от стопорного клапана до ЦВД) турбоагрегата ст.№3 Объемы услуг указаны в «Ведомости объемов работ», приложенных к настоящей технической спецификации Приложение 5 к лоту № 1-ВОР 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 расшифровкой 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; - 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	2 500 000.00	2 500 000.00		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 Заказчиком подписанных экземпляров Договора.	0.00	1.00000	
<b>ИТОГО</b>			<b>1.00000</b>		<b>2 500 000.00</b>							
				<b>с НДС</b>	<b>2 800 000.00</b>							

<b>Конкурсные заявки принимаются в срок до</b>	<b>Конкурсные заявки вскрываются</b>
06.09.2021 19:00:00	06.09.2021 19:00:00

<b>Контакты</b>		
<b>Контактное лицо</b>	<b>E-mail для обращений</b>	<b>Номер контактного телефона</b>
Пожидаева Светлана Ильинична	Svetlana.Pozhidaeva@kazakhmys.kz	+7 (721) 2926070

<b>Проект договора</b>	<b>Конкурсная документация</b>	
<a href="#">Приложение 4 к лоту № 1-Договор-слочк (/ru/Tender/dl/Contract/66152 validator=RTZsR1hNeHdSYThGUU15eWjJRNk5UDRjYmQyVxVTFGRTVBlzM1OVNFS2NjYm9hM1diek1IU1BKd3A0SHivUA==)</a>	<a href="#">2021-6615) Конкурсная документация на ГРЭС 06.09.2021-19.00-zjp (/ru/Tender/dl/Doc/66152 validator=RTZsR1hNeHdSYThGUU15eWjJRNk5UDRjYmQyVxVTFGRTVBlzM1OVNFS2NjYm9hM1diek1IU1BKd3A0SHivUA==)</a>	<a href="#">Приложение 2 к лоту № 1-ТС-PDF (/ru/Tender/dl/SupplierReq/66152 validator=RTZsR1hNeHdSYThGUU15eWjJRNk5UDRjYmQyVxVTFGRTVBlzM1OVNFS2NjYm9hM1diek1IU1BKd3A0SHivUA==)</a>

Дополнительные файлы

<a href="#">(/ru/Tender/dlFile/66152 fid=1&amp;validator=RTZsR1hNeHdSYThGUU15eWJURnk5UDRjYmQycVAXVTFGRTVBLzM1OVNFS2NpYm9hM1diek1IU1BKd3A0SHlvUA=)</a>	<a href="#">(/ru/Tender/dlFile/66152 fid=2&amp;validator=RTZsR1hNeHdSYThGUU15eWJURnk5UDRjYmQycVAXVTFGRTVBLzM1OVNFS2NpYm9hM1diek1IU1BKd3A0SHlvUA=)</a>	<a href="#">(/ru/Tender/dlFile/66152 fid=3&amp;validator=RTZsR1hNeHdSYThGUU15eWJURnk5UDRjYmQycVAXVTFGRTVBLzM1OVNFS2NpYm9hM1diek1IU1BKd3A0SHlvUA=)</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 сроков службы 2-х прямых паропереборсных труб и 4-х перепускных труб (от стопорного клапана до ЦВД) турбоагрегата ст.№3	Одна услуга	1.00000	2 500 000.00	2 500 000.00	<a href="#">(/ru/tender/dlLot/66152 no=1&amp;validator=RTZsR1hNeHdSYThGUU15eWJURnk5UDRjYmQycVAXVTFGRTVBLzM1OVNFS2NpYm9hM1diek1IU1BKd3A0SHlvUA=)</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.

Статистика

Просмотров	IP	Заявок	Подписанных заявок	Скачиваний КД
14	2	0	0	0

История скачивания

Компания	Количество
----------	------------

Банковские реквизиты: ТОО «Главная распределительная энергостанция Топар» Юридический адрес: Республика Казахстан, 100116, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 060, строение 29 Свидетельство о государственной регистрации юридического лица: № 426-1930-02-ТОО (ИУ) от 12.12.2017 г БИН 171240012511 Банковские реквизиты, действующие в АО «Bank RBK»: Реквизиты RBK (RUB) Банк Корреспондент ПАО «Сбербанк России» г. Москва, ул. Вавилова 19 ИНН 7707083893 БИК 044525225 SWIFT: SABRRUMM012 Кор/сч.: 30111810200000000327 Банк получателя Сч.: 30111810800000785501 (Корр. счет в рублях) АО «Bank RBK» Алматы, Казахстан БИК/SWIFT: KINCKZKA IBAN KZ33821G7M7110000003 Реквизиты RBK (USD) Банковские реквизиты: ИИК: KZ60821G7M7110000002 In favour Bank RBK JSC SWIFT: KINCKZKA Correspondent Bank The Bank of New York Mellon, 101 Barclay Street New York, NY 10007 SWIFT: IRVTUS3N, Corr.Account No: 8901358703 Реквизиты RBK (EUR) Банковские реквизиты: In favour Bank RBK JSC SWIFT: KINCKZKA ИИК: KZ06821G7M7110000004 Correspondent Bank Raiffeisen Bank International AG, AM Standpark 9,1030 Vienna, Austria SWIFT: RZBAATWWXXX EUR Corr.Асс 1-55.092.704 (EUR) Реквизиты RBK (KZT) Банковские реквизиты: Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 060, строение 29 БИН 171240012511 ИИК KZ87821G7M7110000001 Филиал АО «Bank RBK» в г.Караганда БИК KINCKZKA

Требования к языку составления и представления тендерной (конкурсной) заявки, договора о закупках в соответствии с законодательством Республики Казахстан о языках:

Конкурсная заявка, подготовленная потенциальным поставщиком, а также вся корреспонденция и документы касательно конкурсной заявки, составляются и представляются на государственном и (или) русском языке.



Главная распределительная энергостанция Топар  
Генеральный директор Утегенов Темирлан Исатаевич  
20.08.2021 15:35:19