

**Протокол итогов закупа способом запрос ценовых предложений
2021-4907**

Проведение энергетической экспертизы основного и вспомогательного оборудования, зданий и сооружений, электрических и тепловых сетей ЦТВЭС на предмет технического состояния и готовности к обеспечению отпуска тепловой и электрической энергии потребителям в осенне-зимний период 2021-2022 гг

Дата и время публикации	Адрес интернет ресурса
05.03.2021 17:35:00	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 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	Проведение энергетической экспертизы основного и вспомогательного оборудования, зданий и сооружений, электрических и тепловых сетей ЦТВЭС на предмет технического состояния и готовности к обеспечению отпуска тепловой и электрической энергии потребителям в осенне-зимний период 2021-2022 гг 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 № 55 Об 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 ЦТВЭС к прохождению осенне - зимнего периода. Оборудование, используемое Исполнителем при оказании Услуг 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. В ходе оказания услуг определяется: - техническое состояние и необходимости проведения работ, обеспечивающих поддержание в рабочем состоянии оборудования;- соответствие параметров эксплуатируемого оборудования проектным значениям;- места повреждения тепло и электрооборудования и возможные причины; - возможность безопасной эксплуатации тепло и электроустановок; - оставшийся ресурс электроустановки до её ремонта или списания. Объем выполняемых работ или услуг. - проверка наличия необходимых документов для регистрации объекта;- проверка наличия необходимой эксплуатационной документации;- ознакомление с результатами предыдущих ТО (паспорт, ремонтный журнал);- наличие материалов (актов) проведения периодических испытаний тепловых сетей на гидравлические характеристики; Наружный и внутренний осмотр оборудования тепловых сетей;- обследование тепловых сетей по технической документации и по факту;- контроль технического состояния трубопроводов теплоснабжения;- осмотр состояния утепления трубопроводов теплоснабжения;- сравнение технических характеристик с проектными данными. Услуги оказываются на территории тепловых сетей (магистральных, квартальных, внутриквартальных) п. Топар. - Протяженность тепловых сетей – 47440 м., из них: - магистральные сети – 9544м. - распределительные квартальные тепловые сети – 37896 м. -Емкость трубопровода – 2587,02 м3 - Схема тепловых сетей - открытая, двухтрубная. Наружный и внутренний осмотр оборудования электрических сетей;- контроль технического состояния зданий и сооружений ТП, КТП, воздушных и кабельных линий, электрооборудования насосных станций;- проверка качества монтажа и наладки электрооборудования;- проверка наличия цепи и качества контактных соединений заземляющих и защитных проводников;- проверка категории надежности электроснабжения.-контроль состояния средств защиты, инструмента и запасных частей.-контроль состояния средств учета.- контроль наличия средств сигнализации, пожаротушения, аварийного освещения и вентиляции.-контроль изоляции электроустановок (проводов, кабелей, электрооборудования).-проверка действия коммутационных устройств автоматических выключателей.-испытание заземляющего устройства.-измерение напряжения прикосновения.-проверка релейной аппаратуры уличного освещения.-Испытание силовых кабельных линий.-испытание воздушных линий.-испытание силовых трансформаторов.-испытание опорных изоляторов.-испытание предохранителей.-испытание выключателей нагрузки.-отбор масла для химического анализа и испытания на пробы. Услуги оказываются на территории электрических сетей п. Топар Протяженность линий электропередач- 50577м., из них:-воздушных линий-44491м.;-кабельных линий-6086 м.;- Силовые трансформаторы – 29(действующие)+3(резерв) -32 шт.- Трансформаторные подстанции-12шт. Услуги оказываются в нормальных условиях.	Одна услуга	1.00000	180 000.00	180 000.00		Исполнитель обязан оказать услугу в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента получения письменной заявки от Заказчика.	Карагандинская область, Абайский район, посёлок Топар, учётный квартал 060, строение 29, ТОО «Главная распределительная энергостанция Топар». ЦТВЭС	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	0.00000
ИТОГО			1.00000		180 000.00						
				с НДС	201 600.00						

Ценовые предложения потенциальных поставщиков принимаются в срок до	Ценовые предложения вскрываются
16.03.2021 15:00:00	16.03.2021 15:00:00

Контакты		
Контактное лицо	E-mail для обращений	Номер контактного телефона
Оленцова Алина Зуфаровна	alina9060@mail.ru	+7 (721) 292-60-61

Проект договора	Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых ТРУ	
Договор оказания услуг-docx / (ru/Tender/dl/Contract/49072?validator=bEvaNzVc4FEYZHQrURsl05NS1ZndGx2S3E5NDU1NGdyY0dGeWQrOUhwRUFjclNOVCsrVS9MMWknXVzcvUjBxSw==)	Объявление ЦТВЭС.xlsx / (ru/Tender/dl/Doc/49072?validator=bEvaNzVc4FEYZHQrURsl05NS1ZndGx2S3E5NDU1NGdyY0dGeWQrOUhwRUFjclNOVCsrVS9MMWknXVzcvUjBxSw==)	Перечень требуемых документов-docx / (ru/Tender/dl/SupplierReq/49072?validator=bEvaNzVc4FEYZHQrURsl05NS1ZndGx2S3E5NDU1NGdyY0dGeWQrOUhwRUFjclNOVCsrVS9MMWknXVzcvUjBxSw==)

Дополнительные файлы		
форма №5-dccx (/ru/Tender/diFile/4907?fid=1&validator=bEVaNzVCdFEyZHQRVURsL05NS1ZndGx2S3E5NDU1NGdyY0dGeWQrOUhwRUFjclNOVCsrVS9MWkpXVzcvUjBxSw=)	(/ru/Tender/diFile/4907?fid=2&validator=bEVaNzVCdFEyZHQRVURsL05NS1ZndGx2S3E5NDU1NGdyY0dGeWQrOUhwRUFjclNOVCsrVS9MWkpXVzcvUjBxSw=)	(/ru/Tender/diFile/4907?fid=3&validator=bEVaNzVCdFEyZHQRVURsL05NS1ZndGx2S3E5NDU1NGdyY0dGeWQrOUhwRUFjclNOVCsrVS9MWkpXVzcvUjBxSw=)

Документация по лотам								
ЛОТ №	Краткое описание товара	Ед. изм.	Объем	Цена за ед., без НДС *	Сумма, без НДС **	Файл	Кол-во принятых заявок	
1	Проведение энергетической экспертизы основного и вспомогательного оборудования, зданий и сооружений, электрических и тепловых сетей ЦТВЭС на предмет технического состояния и готовности к обеспечению отпуска тепловой и электрической энергии потребителям в осенне-зимний период 2021-2022 гг	Одна услуга	1.00000	180 000.00	180 000.00	(/ru/tender/dlot/4907?no=1&validator=bEVaNzVCdFEyZHQRVURsL05NS1ZndGx2S3E5NDU1NGdyY0dGeWQrOUhwRUFjclNOVCsrVS9MWkpXVzcvUjBxSw=)	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			
ИИН/БИН потенциального поставщика	Наименование потенциального поставщика	Адрес фактического местонахождения поставщика	Дата и время подачи

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

Признать участниками торга 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	Проведение энергетической экспертизы основного и вспомогательного оборудования, зданий и сооружений, электрических и тепловых сетей ЦТВЭС на предмет технического состояния и готовности к обеспечению отпуска тепловой и электрической энергии потребителям в осенне-зимний период 2021-2022 гг	Одна услуга	1.00000	180 000.00	180 000.00	Исполнитель обязан оказать услугу в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента получения письменной заявки от Заказчика.	Карагандинская область, Абайский район, посёлок Топар, учётный квартал 060, строение 29, ТОО «Главная распределительная энергостанция Топар». ЦТВЭС	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	0.00000	
ИТОГО			1.00000		180 000.00						

Технические специалисты не привлекались.

/

Сообщения

[Показать все](#)

Сообщения отсутствуют

ФИО	Должность	Дата/Время подписания	Согласен
Николай Коробовский	Первый руководитель	16.03.2021 19:34:28	Да
Кезбан Абдурашидова	Проверил	16.03.2021 19:05:30	Да
Елена Яковенко	Проверил	16.03.2021 18:56:17	Да
Мухтар Сулейменов	Проверил	16.03.2021 19:03:37	Да
Тимур Альжанов	Проверил	16.03.2021 18:10:32	Да
Жанна Бердибекова	Проверил	16.03.2021 18:59:17	Да
Светлана Пожидаева	Проверил	16.03.2021 15:16:36	Да

Заключение договора должно быть осуществлено в сроки установленные Правилами осуществления деятельности субъектов естественных монополий, утвержденными Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73



Первый руководитель
Коробовский Николай Владимирович
16.03.2021 19:34:28
Главная распределительная энергостанция
Топар



Проверил
Абдурашидова Кезбан Магомедовна
16.03.2021 19:05:30
Главная распределительная энергостанция
Топар



Проверил
Яковенко Елена Владимировна
16.03.2021 18:56:17
Главная распределительная энергостанция
Топар



Проверил
Сулейменов Мухтар Сапаралиевич
16.03.2021 19:03:37
Главная распределительная энергостанция
Топар



Проверил
Альжанов Тимур Багдатович
16.03.2021 18:10:32
Главная распределительная энергостанция
Топар



Проверил
Бердибекова Жанна Адильхановна
16.03.2021 18:59:17
Главная распределительная энергостанция
Топар



Проверил
Пожидаева Светлана Ильинична
16.03.2021 15:16:36
Главная распределительная энергостанция
Топар