

«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. Председателя Правления

АО «Актобе ТЭЦ»

Садыков И.Р.



«29» 06 2021г.

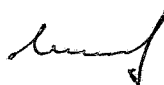
**Протокол №146-ПП
об итогах закупок способом запроса ценовых предложений**

г.Актобе

29.06.2021г.

1. Организатор закупок АО «Актобе ТЭЦ» 030015, г.Актобе, пр-т. 312 Стрелковой дивизии, 60 способом запроса ценовых предложений следующих наименований товаров (работ, услуг) 2021 год: Вскрытие цилиндров и зачистка под техдиагностирование турбоагрегата ст.№5.
2. Дата вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 10 часов 00 минут «29» июня 2021 года.
3. Сумма, выделенная для закупки: 9 145 512,00 тенге без учета НДС;
4. Ценовые предложения, предоставленные до истечения окончательного срока предоставления заявок:
 - 1) ТОО «Карагандинский турбомеханический завод»
Адрес: г.Караганда, Октябрьский район, учетный квартал 108, строение 31Г
Ценовое предложение: 9 145 512,00 тенге без учета НДС.
5. Ценовые предложения, предоставленные после истечения окончательного срока предоставления заявок: не предоставлено.
6. По результатам проведенной процедуры закупок, принято решение признать закупки способом ценовых предложений по работам – Вскрытие цилиндров и зачистка под техдиагностирование турбоагрегата ст.№5, не состоявшимся в соответствии с п.п.1 п.171 «Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий», утвержденные Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73: представления менее двух ценовых предложений.

Начальник ОЗиМТС



М. Истемиров

Объявление о закупках способом запроса ценовых предложений

АО «Актобе ТЭЦ» (www.aktobetec.kz) объявляет о проведении закупок способом запроса ценовых предложений.

Наименование и номер закупок способом запроса ценовых предложений (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупок товаров, работ, услуг, указанным в Перечне): **№146 «Вскрытие цилиндров и зачистка под техдиагностирование турбоагрегата ст.№5».**

Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг, единица измерения: **1 услуга.**

Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров: **согласно приложению 2 (техническая спецификация).**

Срок и место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг: **со дня вывода оборудование в ремонт, согласно графику ремонта основного оборудования АО «Актобе ТЭЦ» г.Актобе, пр.312 Стрелковой дивизии 60.**

Цена за единицу; без учета налога на добавленную стоимость, закупаемого товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое: **9 145 512,00 тенге без учета НДС.**

Общая сумма в тенге, без учета налога на добавленную стоимость, выделенная на закупки товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое: **9 145 512,00 тенге без учета НДС.**

Условия платежа: **согласно приложению 1 (проект договора).**

Ценовые предложения потенциальных поставщиков принимаются в срок до 09 часов 30 минут «29» июня 2021 года, по адресу: г.Актобе, пр.312 Стрелковой дивизии, 60 1 этаж кабинет №113.

Конверты с ценовыми предложениями вскрываются 10 часов 00 минут «29» июня 2021 года, по адресу: г. Актобе, пр.312 Стрелковой дивизии, 60 2 этаж «Зал совещаний».

Ценовое предложение представляется потенциальным поставщиком в запечатанном конверте до времени окончания предоставления конвертов, указанного в объявлении о закупках способом запроса ценовых предложений.

Каждый потенциальный поставщик подает только одну заявку на участие в закупках способом запроса ценовых предложений по форме 5 согласно приложению 3 к настоящим «Правилам осуществления деятельности субъектами естественных монополий», утвержденные Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73с приложением следующих документов:

1) справки о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, выданную регистрирующим органом по форме, установленной Министерством юстиции Республики Казахстан либо электронной копии заявления потенциального поставщика, содержащего ссылку на официальный интернет-ресурс государственного органа, выдавшего справку, использующего электронную систему регистрации, для физических лиц, осуществляющих частное предпринимательство без образования юридического лица - электронной копии выписки из государственного электронного реестра разрешений и уведомлений с указанием идентификационного номера уведомления о начале деятельности либо электронную копию заявления потенциального поставщика, содержащую ссылку на Государственный электронный реестр разрешений и уведомлений либо электронной копии документа о регистрации в качестве субъекта предпринимательства, для временного объединения юридических лиц (консорциум) - электронной копии соглашения о консорциуме и электронных копий справок о государственной регистрации (перерегистрации) участников консорциума;

2) копии лицензии, разрешения (уведомления), патента, свидетельства, сертификата, диплома в бумажном виде или в виде электронного документа, полученные в соответствии с законодательством Республики Казахстан о разрешениях и уведомлениях, сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов (при наличии соответствующего требования в тендерной документации).

На лицевой стороне запечатанного конверта с ценовым предложением потенциальный поставщик должен указать:

- 1) Полное наименование, почтовый адрес и БИН (для юридического лица) или ИИН (для физического лица);
- 2) Наименование и почтовый адрес организатора закупок, которые должны соответствовать аналогичным сведениям, указанным в объявлении и письменном приглашении организатора закупок;
- 3) Наименование закупок товаров, работ, услуг, для участия в которых представляется ценовое предложение потенциального поставщика.
- 4) Содержать слова «НЕ ВСКРЫВАТЬ» до _____ (срок окончательного приема ценовых предложений)

Полное наименование, почтовый и электронный адреса субъекта естественной монополии:
Акционерное общество «Актобе ТЭЦ», 030015, Актобинская область, г. Актобе, проспект 312 Стрелковой дивизии, 60 телефон 8 (7132) 941-360, электронный адрес a.zarmanova@aktobetec.kz.

Приложение:

1. Проект договора.
2. Техническая спецификация.
3. Форма Заявки на участие в закупках.

Председатель Правления _____



Рахимбердиев Е.М.

(Подпись, дата)

14.06.2014.

Кому _____

(наименование субъекта
естественной монополии)

От кого _____

(наименование потенциального
поставщика)

(фактический адрес
потенциального поставщика)

**Заявка
на участие в закупках способом запроса ценовых предложений**

Наименование и номер закупок способом запроса ценовых предложений:

Наименование и количество (объем) поставляемых товаров, выполняемых работ и оказываемых
услуг:

Описание и функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики
закупаемых товаров:

Срок и место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг: _____

Цена за единицу товара, работы и услуги без учета налога на добавленную стоимость, с
включенными в нее расходами, связанными с поставкой товара, выполнением работ, оказанием
услуг:

Общая цена товаров, работ, услуг без учета налога на добавленную стоимость, с включенными
в нее расходами, связанными с поставкой товара, выполнением работ, оказанием услуг:

Настоящей заявкой выражаю его согласия осуществить поставку товара, выполнение работ,
оказание услуг.

фамилия, имя, отчество (при наличии), должность

(Подпись, дата)

«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель Правления

АО «Актобе ТЭЦ»

Рахимбердиев Е.М.

«17» 06 2021г.

Техническая спецификация закупаемых работ

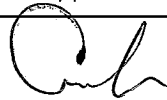
Номер закупок (тендера):	146
Наименование закупок (тендера):	Вскрытие цилиндров и зачистка под техдиагностирование турбоагрегата ст.№5
Номер лота:	1
Наименование лота:	Вскрытие цилиндров и зачистка под техдиагностирование турбоагрегата ст.№5
Описание лота:	Вскрытие корпусов турбины. Разборка проточной части. Ремонт обойм уплотнений. Ремонт каминных и концевых уплотнений. Зачистка для контроля за металлом (подготовка для выполнения работ по контролю за металлом).
Дополнительное описание лота:	<p><u>Ремонт корпусных частей цилиндра:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Вскрытие наружного корпуса цилиндра – 1 цилиндр; 2. Вскрытие внутреннего корпуса цилиндра – 1 цилиндр; 3. Разборка проточной части – 1 комплект; 4. Ремонт без устранения дефектов наружного корпуса – 1 корпус турбины; 5. Ремонт без устранения дефектов внутреннего корпуса – 1 корпус турбины; 6. Ремонт обойм уплотнений – 1 комплект; 7. Ремонт концевых уплотнений без замены сегментов – 1 комплект; 8. Ремонт каминных уплотнений без замены сегментов – 1 комплект; 9. Ремонт диафрагм с шабрением горизонтального разъема – 1 комплект; 10. Центровка проточной части – 1 проточная часть цилиндра турбин; 11. Контрольная сборка – 2 цилиндра; 12. Сборка и закрытие цилиндров – 2 цилиндра; 13. Зачистка для контроля за металлом. Зачистка гибов или околошовной зоны сварных соединений трубопроводов до металлического блеска – 6 500 дм² поверхности; <p><u>Запасные части и расходные материалы поставляемые подрядной организацией:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Прокладка зубчатая – 4 шт; 2. Графит – 3 кг; 3. Сурик свинцовый – 3 кг;

	<p>4. Олифа натуральная – 5 кг; 5. Круг шлифовальный КЛТ Р-80 ф125 – 30 шт; 6. Круг шлифовальный ф125х25х2,5 – 30 шт; 7. Круг шлифовальный ф125х25х6 – 30 шт.</p>
Количество (объем) закупаемых работ:	1
Единица измерения:	Работа
Место выполнение работ:	г.Актобе , проспект 312 Стрелковой дивизии 60 (промзона), АО «Актобе ТЭЦ». Здание главного корпуса, Турбинный цех.
Срок выполнение работ:	Со дня вывода оборудования в ремонт, согласно графику ремонта основного оборудования АО «Актобе ТЭЦ».
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых работ:	<p><u>Требования к потенциальным подрядчикам:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Работы выполнять в соответствии с «Правилами организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций, тепловых и электрических сетей» и соблюдать требования природоохранного законодательства РК; • Оформление ремонтной документации должно соответствовать требованиям «Правилами организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций, тепловых и электрических сетей»; • Наличие лицензии на данный вид работы, свидетельство об аккредитации электролаборатории, квалифицированного персонала, сертифицированного в соответствии с СТ РК ISO 9712-2014, имеющего опыт работы не менее 5 (пяти) лет в области, соответствующей работе, подтвержденный документами о профессиональной квалификации специалистов, в том числе нотариально засвидетельствованными копиями, сертификатами и другими документами; • Прохождение медицинского осмотра без противопоказаний к выполнению данного вида работ; • Наличие у персонала, допущенного к эксплуатации, ремонту и обслуживанию грузоподъемных машин и механизмов, соответствующих удостоверений с отметкой проверок знаний; • Материалы, предоставленные подрядной организацией для выполнения работ, должны

быть новыми, соответствовать дефектной ведомости и инструкциям по капитальному ремонту турбин, иметь паспорта и сертификаты качества. За порчу материалов во время доставки или при ремонте отвечает подрядчик;

- Зап.части, материалы и приспособления входят в объем работ Подрядчика и все изменения по материалам должны согласовываться письменно;
- Предоставление сметной документации, календарного плана выполнения работ, проекта производства работ в течение 10 календарных дней со дня подписания договора Сторонами;
- Работы, не учтенные в данной технической спецификации, но необходимые для завершения работы, своими усилиями и в наиболее кратчайший срок выполняет Подрядчик за счет непредвиденных расходов, учтенных в сметном расчете.
- Подрядчик должен иметь в наличии на производственной базе металлорежущие станки (токарно-карусельный станок с максимальным диаметром обрабатываемой детали 3 200 мм, горизонтально-расточной станок с весом обрабатываемых деталей до 3 тн., токарно-винторезный станок с максимальным диаметром обрабатываемой детали до 2 300 мм и длиной до 6 200 мм, спец.приспособления, стационарным балансировочным станком для роторов весом до 40тн. и грузоподъемными механизмами грузоподъемностью не менее 25 тн.



Председатель тендерной Комиссии _____



И. Садыков

Зам.главного инженера по ремонту

Начальник ОПНР

А. Давыскиба

Т. Нуркеев