

Объявление о закупках способом запроса ценовых предложений

АО «Актобе ТЭЦ» (www.aktobetec.kz) объявляет о проведении закупках 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): **№73 «Поверочные газовые смеси»**

Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг, единица измерения: **согласно приложению 2 (техническая спецификация).**

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: **с момента заключения договора в течение 30 календарных дней, г. Актобе, пр-т. 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:

№ лота	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу, тенге без НДС	Общая сумма, тенге без НДС
1	Гелий газообразный марка А	баллон	3,00	275 000,00	825 000,00
2	Поверочная газовая смесь H ₂ S+CH ₃ SH+C ₂ H ₅ SH+ N) Серосодержащий состав в газе Минимальная концентрация	баллон	1,00	533 400,00	533 400,00
3	Поверочная газовая смесь H ₂ S+CH ₃ SH+C ₂ H ₅ SH+ N Серосодержащий состав в газе Максимальная концентрация	баллон	1,00	525 000,00	525 000,00
4	Поверочная газовая смесь Имитатор природного газа	баллон	1,00	500 000,00	500 000,00
5	Поверочная газовая смесь Имитатор попутного газа	баллон	1,00	500 000,00	500 000,00

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: **2 883 400,00 тенге без учета НДС.**

Условия платежа: Без предварительной оплаты, оплата производится по факту поставки товара в течение 90 (девяносто) календарных дней со дня подписания акта выполнения работ, подписанного в установленном «Заказчиком» порядке и электронной счет фактуры.

Заявки потенциальных поставщиков принимаются в срок до 09 часов 30 минут «01» апреля 2022 года, на Евразийском электронном портале www.mitwork.kz.

Закупки способом запроса ценовых предложений вскрываются 10 часов 00 минут «01» апреля 2022 года, на Евразийском электронном портале www.mitwork.kz.

Ценовое предложение представляется потенциальным поставщиком в электронном варианте на Евразийском электронном портале до времени окончания предоставления заявок, указанного в объявлении о закупках способом запроса ценовых предложений.

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

Приложение:

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

И.о. Председателя Правления


(Подпись, дата)

Туйтебаев С.К.

25.03.22 г.

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)

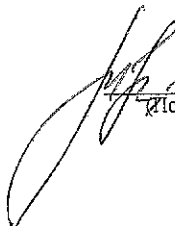
«Утверждаю»
Председатель тендерной комиссии
АО «Актобе ТЭЦ»
 Садыков И.Р.

« 04 » 03 2022г.

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Гелий газообразный марка «А»
Номер лота:	<u>1</u>
Наименование лота:	Гелий газообразный марка «А»
Описание лота:	Гелий газообразный марки «А» по ГОСТ 10157-79; ТУ 0271-135-31323949-2005; Гелия не менее-99,9950%
Дополнительное описание лота:	Емкость баллона, л -40 литров; Давление газа в баллоне-150 атмосфер
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	3 баллона
Единица измерения:	Баллон вместимостью 40 дм ³ (40 литров)
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Актобе, пр.312Стрелковой дивизии, 60
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	30 календарных дней со дня подписания Договора сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	1.Гелий марки «А» предназначен в качестве газа – носителя для газохроматографического метода испытаний; 2. Паспорт качества (оригинал) для каждого баллона –обязателен; 3. Баллоны стальные по ГОСТ 949; 4.Товар должен быть новым (не бывшим в употреблении, не восстановленным); 5.Каждый баллон должен быть снабжен металлической заглушкой для штуцера вентиля, защитным колпаком или защитным устройством, башмаком.

Начальник ИЛ: Маракаева Н.И.
(Ф.И.О.)

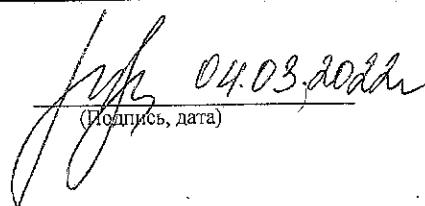
 04.03.2022
(Подпись, дата)

«Утверждаю»
 Председатель тендерной комиссии
 АО «Актобе ТЭЦ»
 Садыков И.Р.
 « 04 » 03 2022г.

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Поверочная газовая смесь ($H_2S+CH_3SH+C_2H_5SH+N_2$). Серосодержащий состав в газе. Максимальная концентрация
Номер лота:	2
Наименование лота:	Поверочная газовая смесь ($H_2S+CH_3SH+C_2H_5SH+N_2$). Серосодержащий состав в газе. Максимальная концентрация
Описание лота:	Поверочная газовая смесь - это стандартный образец (СО) серосодержащего состава газовой смеси ($H_2S+CO+CH_3SH+C_2H_5SH+N_2$) представляющий собой бинарную газовую смесь: определяемый компонент - сероводород (H_2S) - 42,1 мг/дм ³ ; карбонилсульфид (COS)-21,0 мг/дм ³ ; метантиол (CH_3SH) -37,6 мг/дм ³ ; этантиол (C_2H_5SH)-38,0 мг/дм ³ ; Остальное азот (N_2).
Дополнительное описание лота:	Смесь находится под давлением (7-10) МПа, в баллоне из алюминия по ТУ 1411-016-03455343-2004, вместимостью от 4 дм ³ (4литра), снабженном вентилем из нержавеющей.
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	1
Единица измерения:	Баллон вместимостью 4 дм ³ (4литра)
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Актобе, пр.312 Стрелковой дивизии, 60
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	30 календарных дней со дня подписания Договора сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	<ol style="list-style-type: none"> 1.СО предназначен для калибровки/ градуировки хроматографа, а также для контроля метрологических характеристик при проведении их испытаний; 2. Срок годности стандартного образца на дату поставки должен поставляться с учетом даты изготовления не ранее 2022 года с достаточным сроком годности (не менее 85% от общего срока годности) от установленного для СО данного типа; 3. Стандартный образец должен быть снабжен: <ol style="list-style-type: none"> 3.1 Паспортом качества (оригинал); 3.2 Копией сертификата (свидетельства) об утверждении типа ПГС (СО) в реестре ГСИ РК; 4. Товар должен быть новым (не бывшим в употреблении, не восстановленным); 5.Целостность и герметичность упаковки; 6. Баллон должен быть снабжен металлической заглушкой для штуцера вентиля и защитным устройством.

Начальник ИЛ: Маракаева Н.И.
(Ф.И.О.)

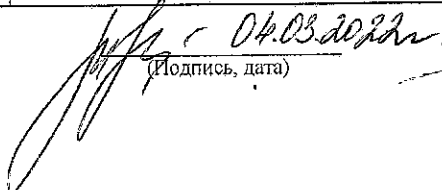

 (Подпись, дата)

«Утверждаю»
 Председатель тендерной комиссии
 АО «Актобе ТЭЦ»
 Садыхов И.Р.
 «04» 03 2022г.

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Поверочная газовая смесь ($H_2S+CH_3SH+C_2H_5SH+N_2$). Серосодержащий состав в газе. Минимальная концентрация
Номер лота:	3
Наименование лота:	Поверочная газовая смесь ($H_2S+CH_3SH+C_2H_5SH+N_2$). Серосодержащий состав в газе. Минимальная концентрация
Описание лота:	Поверочная газовая смесь- это стандартный образец (СО) серосодержащего состава газовой смеси $H_2S+CO+CH_3SH+C_2H_5SH+N_2$ представляющий собой бинарную газовую смесь: определяемый компонент - сероводород (H_2S) -10,3мг/дм ³ ; карбонилсульфид (COS)-11,0 мг/дм ³ ; метантиол (CH_3SH) -9,6 мг/дм ³ ; этантиол (C_2H_5SH)-9,8 мг/дм ³ ; Остальное азот (N ₂).
Дополнительное описание лота:	Смесь находится под давлением (7-10) МПа, в баллоне из алюминия по ТУ 1411-016-03455343-2004, вместимостью от 4 дм ³ (4литра), снабженном вентилем из нержавеющей стали.
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	1
Единица измерения:	Баллон вместимостью 4 дм ³ (4литра)
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Актобе, пр.312 Стрелковой дивизии, 60
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	30 календарных дней со дня подписания Договора сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	<ol style="list-style-type: none"> 1.СО предназначен для калибровки/ градуировки хроматографа, а также для контроля метрологических характеристик при проведении их испытаний; 2. Срок годности стандартного образца на дату поставки должен составляться с учетом даты изготовления не ранее 2022 года с достаточным сроком годности (не менее 85% от общего срока годности) от установленного для СО данного типа; 3. Стандартный образец должен быть снабжен: <ol style="list-style-type: none"> 3.1 Паспортом качества (оригинал); 3.2 Копией сертификата (свидетельства) об утверждении типа ПГС (СО) в реестре ГСИ РК; 4.Товар должен быть новым (не бывшим в употреблении, не восстановленным); 5.Целостность и герметичность упаковки; 4.Баллон должен быть снабжен металлической заглушкой для штуцера вентиля и защитным устройством.

Начальник ИЛ: Маракаева Н.И.
(Ф.И.О.)


(Подпись, дата)

«Утверждаю»
 Председатель тендерной комиссии
 АО «Актобе ТЭЦ»
 Садыков И.Р.

« 04 » 03 2022г.

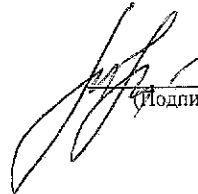
Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Поверочная газовая смесь. Имитатор природного газа
Номер лота:	4
Наименование лота:	Поверочная газовая смесь. Имитатор природного газа
Описание лота:	Поверочная газовая смесь - это стандартный образец (СО) представляющий собой искусственную газовую смесь, состоящую из исходных веществ. Определяемые компоненты: по ТУ 2114-014-20810646-2014 O ₂ -0,01%; N ₂ -1,580%; CO ₂ -0,534%; C ₂ H ₆ -3,201 %; C ₃ H ₈ -1,149 %; i-C ₄ H ₁₀ - 0,162%; n-C ₄ H ₁₀ -0,223 %; i-C ₅ H ₁₂ -0,023 %; n-C ₅ H ₁₂ -0,016 %; C ₆ H ₁₄ -0,005%; H ₂ S-0,001%; CH ₄ - остальное %.
Дополнительное описание лота:	Смесь находится под давлением (0,2–10) МПа в алюминиевых баллонах (по ТУ 1411-001-20810646-2015, ТУ 1411-016-03455343-2004, ТУ 1411-017-03455343-2004 или баллонах фирмы Luxfer) с защитным органосиликатным покрытием по ТУ 5266-001-20810646-2016 с вентилями из латуни или нержавеющей стали, вместимостью 4 дм ³ (4литра).
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	1
Единица измерения:	Баллон вместимостью 4 дм ³ (4литра)
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Актобе, пр.312 Стрелковой дивизии, 60
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	30 календарных дней со дня подписания Договора сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	1.СО предназначен для калибровки/ градуировки хроматографа, а также для контроля метрологических характеристик при проведении их испытаний; 2. Срок годности стандартного образца на дату поставки

должен поставляться с учетом даты изготовления не ранее 2022 года с достаточным сроком годности (не менее 85% от общего срока годности) от установленного для СО данного типа;

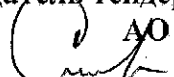
3. Стандартный образец должен быть снабжен:
 - 3.1 Паспортом качества (оригинал);
 - 3.2 Копией сертификата (свидетельства) об утверждении типа ПГС (СО) в реестре ГСИ РК;
4. Товар должен быть новым (не бывшим в употреблении, не восстановленным);
5. Целостность и герметичность упаковки;
6. Баллон должен быть снабжен металлической заглушкой для штуцера вентиля и защитным устройством.

Начальник ИЛ: Маракаева Н.И.
(Ф.И.О.)

 04.03.2022
(Подпись, дата)

«Утверждаю»

Председатель тендерной комиссии


 АО «Актобе ТЭЦ»
 Садыков И.Р.

« 04 » 03 2022г.

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Поверочная газовая смесь. Имитатор попутного газа
Номер лота:	5
Наименование лота:	Поверочная газовая смесь. Имитатор попутного газа
Описание лота:	Поверочная газовая смесь- это стандартный образец (СО) представляющий собой искусственную газовую смесь, состоящую из исходных веществ. Определяемые компоненты: по ТУ 2114-014-20810646-2014 O ₂ -0,06%; N ₂ -2,5%; CO ₂ -0,056%; C ₂ H ₆ -7,500%; C ₃ H ₈ -2,963%; i-C ₄ H ₁₀ -0,430%; n-C ₄ H ₁₀ -0,598%; i-C ₅ H ₁₂ -0,080%; n-C ₅ H ₁₂ -0,06%; C ₆ H ₁₄ -0,015%; H ₂ S-0,02% CH ₄ - остальное %.
Дополнительное описание лота:	Смесь находится под давлением (0,2–10) МПа в алюминиевых баллонах (по ТУ 1411-001-20810646-2015, ТУ 1411-016-03455343-2004, ТУ 1411-017-03455343-2004 или баллонах фирмы Luxfer) с защитным органосиликатным покрытием по ТУ 5266-001-20810646-2016 с вентилями из латуни или нержавеющей стали, вместимостью 4 дм ³ (4литра).
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	1
Единица измерения:	Баллон вместимостью 4 дм ³ (4литра)
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Актобе, пр.312Стрелковой дивизии, 60
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	30 календарных дней со дня подписания Договора сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	1.СО предназначен для калибровки/ градуировки хроматографа, а также для контроля метрологических характеристик при проведении их испытаний; 2. Срок годности стандартного образца на дату поставки должен поставляться с учетом даты изготовления не ранее 2022 года с достаточным сроком годности (не

менее 85% от общего срока годности) от установленного для СО данного типа;

3. Стандартный образец должен быть снабжен:

3.1 Паспортом качества (оригинал);

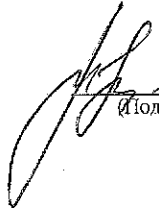
3.2 Копией сертификата (свидетельства) об утверждении типа ПГС (СО) в реестре ГСИ РК;

4. Товар должен быть новым (не бывшим в употреблении, не восстановленным);

5. Целостность и герметичность упаковки;

6. Баллон должен быть снабжен металлической заглушкой для штуцера вентиля и защитным устройством.

Начальник ИЛ: Маракаева Н.И.
(Ф.И.О.)

 04.03.2022
(Подпись, дата)