

Протокол
итога по закупкам способом запроса ценовых предложений

г. Костанай

«12» февраля 2021г.

Тендерная комиссия в составе:

Кирий В.В. – главного инженера – председателя тендерной комиссии
Лещук Т.Б. - главный бухгалтер - члена комиссии
Смагулов Р.С - зам. начальника ОМТС-члена комиссии
Мальцевой Л.И. – зам. начальника ПЭО – члена комиссии
Кудиновой Н.В. – начальника ЮО – члена комиссии
Секретаря тендерной комиссии – Дандыбаевой Л.С.– юрист ОД.

12 февраля 2021 года в 10 ч. 00 мин. по адресу: г. Костанай, ул. Киевская, 28, в студии тендерная комиссия подвела итоги закупок способом запроса ценовых предложений в соответствии с Правилами осуществления деятельности субъектов естественной монополии № 73 от 13.08.2019 года (далее по тексту - Правила).

1. Полное наименование субъекта естественной монополии и почтовый адрес: Товарищество с ограниченной ответственностью «Межрегионэнерготранзит» 110000, г. Костанай, ул. Киевская, 28.

2. Наименование и номер проведенных закупок товаров, работ и услуг: **Услуга по проверке/калибровке средств измерений, согласно приложения №1, №36 от 04.02.2021. года.**

3. Полное наименование потенциальных поставщиков, представивших ценовые предложения до истечения окончательного срока представления ценовых предложений, заявленные ими цены на товары (работы, услуги): Нет, не поступало.

4. Сведения о ценовых предложениях с обоснованием причин отклонения: Нет, в связи с их отсутствием.

5. Сведения о победителях закупок способом запроса ценовых предложений: Нет, в связи с отсутствием ценовых предложений от потенциальных поставщиков.

6. Сведения о потенциальном поставщике, занявшего второе место: Нет, в связи с отсутствием ценовых предложений от потенциальных поставщиков.

7. Сумма и срок заключения договора о закупках: Не определены, в связи с отсутствием ценовых предложений от потенциальных поставщиков.

Комиссия вынесла решение:

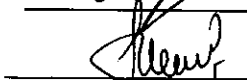
1. Закупки способом запроса ценовых предложений признать несостоявшимися по основаниям, предусмотренным подпунктом 1 пункта 111 Правил: представлено менее двух ценовых предложений.

2. В течение 3 (трех) рабочих дней после утверждения итогов произвести закупку способом из одного источника, в соответствии с п/п. 2 п. 112 Правил.

Председатель тендерной комиссии


Кирий В.В.

Член тендерной комиссии


Лещук Т.Б.

Член тендерной комиссии


Мальцева Л.И.

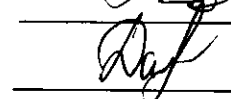
Члена тендерной комиссии


Смагулов Р.С.

Член тендерной комиссии


Кудинова Н.В.

Секретарь комиссии:


Дандыбаева Л.С.

Перечень средств измерений подлежащих поверке и калибровке

№	Наименование	Метрологические характеристики (диапазон измерения, класс точности, разряд)	Кол-во СИ	Вид работ поверка/ калибровка
1	Амперметры, вольтметры, ваттметры переменного и постоянного тока	до 50А; 600В; кл.т. 0,2; 0,5	49	поверка/ калибровка
2	Ампервольтметры постоянного тока	до 30А; 600В; кл.т. 0,2; 0,5	3	поверка/ калибровка
3	Вольтамперфазометр	10А; 460В; 180°-0-180°	10	поверка/ калибровка
4	Фазометр	90°-0-90°; кл.т. 0,5	1	поверка/ калибровка
5	Частотомер	45-55 Гц; кл.т. 0,5	3	поверка/ калибровка
6	Частотомер	46-54 Гц; кл.т. 1,0	2	поверка/ калибровка
7	Магазин сопротивлений	10 ⁷ Ом; кл.т.0,05	1	поверка/ калибровка
8	Магазин сопротивлений	10 ⁵ Ом; кл.т. 0,05	1	поверка/ калибровка
9	Магазин сопротивлений	10 ⁵ Ом; кл.т.0,2	2	Поверка/калибровка
10	Магазин сопротивлений	(0,05-2,0) Ом; кл.т. 3,0		калибровка
11	Мост постоянного тока	10 ⁶ Ом; кл.т. 0,5	10	поверка/ калибровка
12	Мост переменного тока	согласно ТО	3	поверка/ калибровка
13	Комплект измерительный	600А, 600В; кл.т. 0,5	3	поверка/ калибровка
14	Мегомметр	2*10 ⁶ Ом; кл.т. 1,5		калибровка
15	Комплекс для наладки коммутационных аппаратов	м/п; согласно ТО	6	поверка/ калибровка
16	Микроомметр	100 нОм-1 кОм; кл.т. 0,2/0,3	4	поверка/ калибровка
17	Микроомметр	0-250 мкОм; кл.т. 1,5	2	поверка/ калибровка
18	Микроомметр	1-1000 мкОм; кл.т. 0,5; 2,5	2	поверка/ калибровка
19	Микроомметр	1-20000 мкОм; согласно ТО	9	поверка/ калибровка
20	Счетчик образцовый трехфазный	5А, (3x100)В,(3x220)В, (3x380)В; кл.т. 0,2	1	поверка/ калибровка
21	Прибор для измерений электрических	согласно ТО		калибровка

Перечень средств измерений подлежащих поверке и калибровке

	величин и показателей качества электрической энергии			
22	Магазин нагрузок	согласно ТО; кл. т.4,0		калибровка
23	Аппарат испытания масла	90кВ	2	поверка
24	Установка высоковольтная испытательная	согласно ТО	3	поверка
25	Автоматизированная установка	(0,0001-1,0)%	1	поверка/ калибровка
26	Установка высоковольтная испытательная	Согласно ТО	1	поверка
27	Установка для проверки электрической прочности изоляции	согласно ТО		калибровка
28	Универсальная пробойная установка	согласно ТО		калибровка
29	Установка поверочная	м/п	8	поверка/ калибровка
30	Установка для поверки счетчиков электрической энергии	м/п		калибровка
31	Установка автоматическая трехфазная	согласно ТО		калибровка
32	Весы лабораторные электронные	0,01-220 г	1	поверка/ калибровка
33	Весы технические	НПВ 500г; класс высокий	1	поверка/ калибровка
34	Гири аналитические	1-100 г; кл.т. 2,0	18	поверка/ калибровка
35	Секундомер механический	0-60-60; кл.т. 2,0	4	поверка/ калибровка
36	Линейка металлическая	30 см	1	поверка/ калибровка
37	Толщиномер	0-25 мм	1	поверка/ калибровка
38	Автоцистерны калиброванные	от 3000 до 5000л	3	поверка
39	Ареометры общего назначения (набор из 19	700-1840 кг/м ³	1	поверка

Перечень средств измерений подлежащих поверке и калибровке

	шт.)			
40	Ареометр	1120-1300 кг/м ³	3	поверка/ калибровка
41	Гигрометр психрометрический	20-90 % ; 16-40 °С	1	поверка/ калибровка
42	Манометр кислородный	0-25 МПа; кл.т. 4,0-2,5-4,0	2	поверка/ калибровка
43	Термометр	до 170 °С	1	поверка/ калибровка
44	Автоматический аппарат для определения температуры вспышки в закрытом тигле	(25-370) °С	1	поверка
45	Комплекс аппаратно-программный	м/п	1	поверка/ калибровка
46	Фотоэлектрориметр	0-100%	1	поверка/ калибровка
47	Шкаф сушильный электрический	согласно ТО	1	поверка
48	Лейб		157	поверка/ калибровка
Итого				2 832 970

Генеральный директор ТОО «Межрегионэнерготранзит»

 В.А.Кан