

**Протокол
итогов по закупкам способом запроса ценовых предложений**

г. Костанай

01 июня 2020 г.

Тендерная комиссия в составе:

Кирий В.В. – главного инженера – председателя тендерной комиссии
Лещук Т.Б. – главного бухгалтера – члена комиссии
Мальцевой Л.И. – зам. начальника ПЭО – члена комиссии
Кудиновой Н.В. – начальника ЮО – члена комиссии
Смагулова Р.С. – зам. начальника ОМТС – члена комиссии
Секретаря тендерной комиссии – Ланцевой Л.Н. – начальника ОД.

01 июня 2020 года в 10 ч. 30 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: **Приборы, согласно приложения №1, № 133.**
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. Отклоненные ценовые предложения с обоснованием причин отклонения: Нет, в связи с их отсутствием.
5. Наименование и местонахождение победителя закупок способом запроса ценовых предложений: Нет, в связи с отсутствием ценовых предложений от потенциальных поставщиков.
6. Наименование и местонахождение потенциального поставщика, 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 закупки рассмотреть возможность 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.

Член тендерной комиссии


_____ Кудинова Н.В.

Член тендерной комиссии


_____ Смагулов Р.С.

Секретарь комиссии:


_____ Ланцева Л.Н.

Приложение №1

Наименование закупаемых товаров	Ед. изм.	Кол-во	Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров	Цена без НДС	Стоимость без НДС
Устройство защиты Сириус-2-МЛ-5А-220В-И1	шт	3	Микропроцессорное устройство защиты, для номинального тока 5 А, с напряжением оперативного питания 220 В, один интерфейс USB (ModBus-RTU), два интерфейса RS485 (ModBus-RTU);	960 000	2 880 000
Сигнализатор напряжения касочный Радиус	шт	9	Контролируемое сигнализатором напряжение электроустановки - не менее 6-10 кВ, расстояние срабатывания до проводов ВЛ, находящихся под напряжением 6-10 кВ - не менее 2 м	18 600	167 400
Мегаомметр Е6-31	шт	1	Программируемое время измерения сопротивления от 1 до 10 минут, автоматический переход в энергосберегающий режим через 2,5 минуты после окончания измерений, светодиодный дисплей	150 000	150 000
Микроомметр МИКО-1	шт	1	Пределы погрешности измерений сопротивления - в диапазоне измерений от 5 до 2000 мкОм - +/- 5 мкОм, - в диапазоне измерений от 2000 до 20000 мкОм - +/- 50 мкОм, максимальный измерительный ток - 48 А,	950 000	950 000
Измеритель сопротивления заземления ИС-20	шт	1	Диапазоны измерения сопротивления контура заземления: 1- 999 мОм; 9,99 Ом; 10,0 - 99,9 Ом; 100 - 999 Ом; 1кОм - 9,99 кОм, максимальный тестовый ток - 250мА / 128Гц, измерение напряжения (амплитудное значение) - 300В	200 000	200 000
Ультразвуковой измеритель расстояния ДАЛЬ-2	шт	2	Диапазон измерения - от 3,5 до 12 м, питание СН - автономное, от двух элементов R6 - AA-UM3 (A316), В	200 000	400 000
Тепловизор Fluke RT1120	шт	2	ИК-разрешение 120 × 90 (10 800 пикселей), диапазон измеряемых температур от -20 °С до 150 °С, гарантия - два года	400 000	800 000
Устройство проверки указателей напряжения 6-10 кВ УПУН-М	шт	8	Напряжение на выходе - 1,5-2 кВ, габаритные размеры - 43 x 32 x 125 мм	13 000	104 000
Итого					5 651 400