Протокол итогов 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. 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: Материалы для релейной защиты, согласно приложения №1, №37 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.

Приложение №1 к протоколу итогов от 12.02.2021

						
№ 11/1	і Наименование	Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров	Ед. изм.	Кол-во	Цена, тенге без НДС	Общая сумма, тенге без НДС
1	Реле промежуточное РП-23	Номинальное напряжение - = 220 V, напряжение сраб. реле - не более 70% Uн, напряжение возврата реле - не менее 10% Uн, потребляемая мощность при Uн - 6 W	шт.	5	9 150,00	45 750,00
2	Реле промежуточное РП-25	Номинальное напряжение - ~ 220 V, напряжение сраб. реле - не более 70% Uн, напряжение возврата реле - не менее 5% Uн, потребляемая мощность приUн - 10 VA	шт.	5	9 150,00	45 750,00
3	Реле указательное РУ-21 0,1A 50Гц	год тока - переменный эф нг., номинал. ток - 0,1 A, ток сраб 0,1 A, потребляемая мощность - не более 2 VA	шт.	20	10 350,00	207 000,00
4	Реле указательное РУ-21 0,1A	Род тока - постоянный, номинал. ток - 0,1 A, ток сраб 0,1 A, потребляемая мощность - не более 0,25 W	шт.	20	10 350,00	207 000,00
5	Реле указательное РУ-21 0,05A 50Гц	Род тока - переменный 50 Hz, номинальный ток - 0,05 A, ток срабатывания - 0,05 A, потребляемая мощность - не более 2 VA	шт	28	10 350,00	289 800,00
6	Реле РТВ-І	Реле максимального тока с механической выдержкой времени, уставки сраб. по току: 5A,6A,7A,8A,9A, 10A, с погрешн/ не более 4%, переход на независимую часть характеристики выдержки времени при токе в цепи катушки 120170% тока уставки, плавная регулировка выдержки времени срабатывания в пределах от 0,1 до 2,0 с.	шт	32	107 280,00	3 432 960,00
7	Реле РЗТ-80	Реле защиты трансформатора, условный проход, мм 80, исполнение фланца квадратный, конструктивное исполнение двухпоплавковое, количество контактов два или три, пороговое значение скорости потока масла, м/с 0,65; 1,0; 1,5, предельные значения напряжения, В 16 - 260, предельные значение тока, А 0,05 - 2, масса, кг 6	ШТ	1	282 000,00	282 000,00
8	Реле РЗТ-50	Реле защиты трансформатора, условный проход, мм 50, исполнение фланца круглый, конструктивное исполнение двухноплавковое, количество контактов два или три, пороговое значение скорости потока масла, м/с 0,65; 1,0; 1,5, предельные значения напряжения, В 16 - 260, предельные значение тока, А 0,05 - 2, масса, кг 6,7	шт	1	264 000,00	264 000,00
	Зажим наборный 3H24-4И25-В/В УЗ	Зажим наборный измерительный, напряжение, ток ~380B, - 220B/25A, сечение и материал проводника - Cu/ Al 0,354,0/2,54,0 мм2	шт	500	792,00	396 000,00

Итого:						
14		Трубка термоусаживаемая, среднестенная, с клеевым слоем, длина единицы 1,22 м, диаметр до усадки - 55 мм, после усадки - 16 мм, цвет черный, коэффициент усадки 3:1.	М	95	2 520,00	239 400,00
13		Трубка термоусаживаемая, диаметр до усадки - 80 мм, после усадки - 40 мм, цвет черный, коэффициент усадки 2:1.	M	165	1 662,00	274 230,00
12	Трубка ТУТнг- 10/5	Трубка термоусаживаемая, диаметр до усадки - 10 мм, после усадки - 5 мм, цвет черный, коэффициент усадки 2:1.	М	5	624,00	3 120,00
11	Трубка ТУТнг- 16/8	Трубка термоусаживаемая, диаметр до усадки - 16 мм, после усадки - 8 мм, цвет черный, коэффициент усадки 2:1.	М	5	1 200,00	6 000,00
10	Зажим наборный ЗН24-4П25-В/В УЗ	Зажим наборный проходной, напряжение ток ~660B, - 440B/25A, сечение и материал проводника - Cu/ Al 0,354,0/2,54,0 мм2	шт	1100	618,00	679 800,00

Генеральный директор



В.А.Кан