

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

г. Костанай

21 мая 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.

21 мая 2020 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: **Согласно приложения №1, №117.**
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.

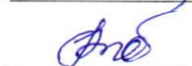
Член тендерной комиссии

 Лещук Т.Б.

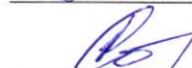
Член тендерной комиссии

 Мальцева Л.И.

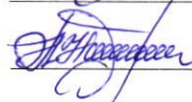
Член тендерной комиссии

 Кудинова Н.В.

Член тендерной комиссии

 Смагулов Р.С.

Секретарь комиссии:

 Ланцева Л.Н.

Приложение №1

Наименование закупаемых товаров, работ, услуг:	Ед. изм.	Кол- во	Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров	Цена без НДС, тнг	Стоимость без НДС, тнг
Болты М10 п.р.	кг	10,5	Металлическое болты с шестигранной головкой, диаметр резьбы 10 мм, длина 20 мм, полная резьба	980	10 290,0
Болты М10	кг	23,5	Металлическое болты с шестигранной головкой, диаметр резьбы 10 мм, длина 25, 40, 60 мм	690	16 215,0
Болты М12	кг	10,0	Металлическое болты с шестигранной головкой, диаметр резьбы 12 мм, длина 100 мм	690	6 900,0
Болты М12	кг	6,5	Металлическое болты с шестигранной головкой, диаметр резьбы 12 мм, длина 25, 40 мм	980	6 370,0
Болты М12	кг	20,0	Металлическое болты с шестигранной головкой, диаметр резьбы 12 мм, длина 25 мм	690	13 800,0
Болты М12 п.р.	кг	2,0	Металлическое болты с шестигранной головкой, диаметр резьбы 12 мм, длина 40 мм, полная резьба	980	1 960,0
Болты М12	кг	46,0	Металлическое болты с шестигранной головкой, диаметр резьбы 12 мм, длина 60 мм	690	31 740,0
Болты М16	кг	30,0	Металлическое болты с шестигранной головкой, диаметр резьбы 16 мм, длина 60, 100, 160 мм	690	20 700,0
Болты М27	кг	3,1	Металлическое болты с шестигранной головкой, диаметр резьбы 27 мм, длина 100 мм	850	2 635,0
Болты М6 п.р.	кг	4,0	Металлическое болты с шестигранной головкой, диаметр резьбы 6 мм, длина 20 мм, полная резьба	980	3 920,0
Болты М6	кг	12,0	Металлическое болты с шестигранной головкой, диаметр резьбы 6 мм, длина 30, 40 мм	830	9 960,0
Болты М8	кг	14,0	Металлическое болты с шестигранной головкой, диаметр резьбы 8 мм, длина 30, 50 мм	830	11 620,0
Гайки М10	кг	20,5	Металлическое шестигранные гайки, диаметр резьбы 10 мм	830	17 015,0
Гайки М12	кг	25,5	Металлическое шестигранные гайки, диаметр резьбы 12 мм	830	21 165,0
Гайки М16	кг	18,0	Металлическое шестигранные гайки, диаметр резьбы 16 мм	830	14 940,0
Гайки М20	кг	2,9	Металлическое шестигранные гайки, диаметр резьбы 27 мм	830	2 407,0
Гайки М27	кг	9,0	Металлическое шестигранные гайки, диаметр резьбы 27 мм	830	7 470,0
Гайки М30	кг	34,3	Металлическое шестигранные гайки, диаметр резьбы 30 мм	830	28 469,0
Гайки М36	кг	56,2	Металлическое шестигранные гайки, диаметр резьбы 36 мм	830	46 646,0
Гайки М48	кг	6,0	Металлическое шестигранные гайки, диаметр резьбы 48 мм	830	4 980,0
Гайки М6	кг	15,4	Металлическое шестигранные гайки, диаметр резьбы 6 мм	830	12 782,0
Гайки М8	кг	8,0	Металлическое шестигранные гайки, диаметр резьбы 8 мм	830	6 640,0
Гровер М10	кг	2,0	Металлическая пружинная шайба, диаметр 10 мм	980	1 960,0
Гровер М12	кг	4,0	Металлическая пружинная шайба, диаметр 12 мм	980	3 920,0
Гровер М16	кг	6,0	Металлическая пружинная шайба, диаметр 16 мм	980	5 880,0

Гровер М27	кг	0,2	Металлическая пружинная шайба, диаметр 27 мм	980	196,0
Гровер М6	кг	5,4	Металлическая пружинная шайба, диаметр 6 мм	980	5 292,0
Гровер М8	кг	1,0	Металлическая пружинная шайба, диаметр 8 мм	980	980,0
Шайбы М10	кг	14,0	Металлическая плоская шайба, диаметр 10 мм	960	13 440,0
Шайбы М12	кг	16,6	Металлическая плоская шайба, диаметр 12 мм	960	15 936,0
Шайбы М16	кг	5,0	Металлическая плоская шайба, диаметр 16 мм	960	4 800,0
Шайбы М6	кг	10,6	Металлическая плоская шайба, диаметр 6 мм	960	10 176,0
Шайбы М8	кг	3,0	Металлическая плоская шайба, диаметр 8 мм	960	2 880,0
Итого					364 084,0