

Протокол  
итогов по закупкам способом запроса ценовых предложений

г. Костанай

«23» декабря 2021 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 – Л.С. Бейсовой – ведущего инженера ОД.

23 декабря 2021 года в 12 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: **Линейная арматура, согласно приложению № 1, № 351 от 13.12.2021 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.

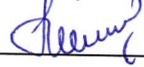
Комиссия вынесла решение:

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

Председатель комиссии:

  
В.В. Кирий

Члены комиссии:

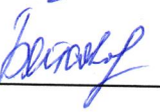
  
Т.Б. Лещук

  
Л.И. Мальцева

  
Н.В. Кудинова

  
Р.С. Смагулов

Секретарь комиссии:

  
Л.С. Бейсова

Приложение к протоколу от 23.12.2021 г.

п/п	Наименование	Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров	Ед.изм	Кол-во	Цена без НДС	Общая сумма без НДС
1	Гаситель ГВ-0,8-9,1-350/13	гасители вибрации с глухим креплением на проводе, ТУ 3449-132-00111120-98	шт	5	4 163	20 814
2	Гаситель ГВ-1,6-11-450-16	гасители вибрации с глухим креплением на проводе, ТУ 3449-132-00111120-98	шт	10	7 475	74 752
3	Гаситель ГПГ-0,8-9,1-300/10	гасители вибрации с глухим креплением на проводе, ТУ 3449-132-00111120-98	шт	21	5 145	108 042
4	Гаситель ГПГ-0,8-9,1-350/13	гасители вибрации с глухим креплением на проводе, ТУ 3449-132-00111120-98	шт	2	5 216	10 433
5	ЗАЖИМ А1А-70 2т	зажимы аппаратные прессуемые, ТУ 3449-022-84716711-2009	шт	2	725	1 450
6	ЗАЖИМ А1А-95 2т	зажимы аппаратные прессуемые, ТУ 3449-022-84716711-2009	шт	4	1 038	4 151
7	ЗАЖИМ А2А-35 2т	зажимы аппаратные прессуемые, ТУ 3449-022-84716711-2009	шт	18	815	14 661
8	ЗАЖИМ А2А-50 2т	зажимы аппаратные прессуемые, ТУ 3449-022-84716711-2009	шт	149	931	138 655
9	ЗАЖИМ А2А-70 2т	зажимы аппаратные прессуемые, ТУ 3449-022-84716711-2009	шт	129	1 011	130 410
10	ЗАЖИМ А2А-95 2т	зажимы аппаратные прессуемые, ТУ 3449-022-84716711-2009	шт	76	1 172	89 045
11	ЗАЖИМ А2А-120 2т	зажимы аппаратные прессуемые, ТУ 3449-022-84716711-2009	шт	12	1 377	16 524
12	ЗАЖИМ А4А-70 2т	зажимы аппаратные прессуемые, ТУ 3449-022-84716711-2009	шт	12	1 440	17 274
13	ЗАЖИМ А4А-95 2т	зажимы аппаратные прессуемые, ТУ 3449-022-84716711-2009	шт	6	1 600	9 601
14	ЗАЖИМ ОА-50	зажимы ответвительные прессуемые, ТУ 3449-001-52819896-2010	шт	2	565	1 129
15	ЗАЖИМ ОА-70	зажимы ответвительные прессуемые, ТУ 3449-001-52819896-2010	шт	16	823	13 175
16	ЗАЖИМ ОА-95	зажимы ответвительные прессуемые, ТУ 3449-001-52819896-2010	шт	17	1 011	17 186

17	ЗАЖИМ АА4-3	зажимы опорные, ТУ 34 13.11459-89.	шт	36	5 109	183 929
18	Зажим НС-140-3	зажимы натяжные прессуемые, ТУ 3449-003-40064547-2001	шт	35	6 904	241 633
19	Зажим СВС-50-3	зажимы соединительные прессуемые, ТУ 3449-010-40064547-01	шт	1	750	750
20	ЗАЖИМ КЛИНОВОЙ НКК-1-1	зажимы натяжные клиновые, ТУ 3449-131-00111120	шт	121	2 966	358 921
21	ЗАЖИМ НАТЯЖНОЙ НБН-2-6	зажимы натяжные болтовые, ТУ 3449-004-40064547-01	шт	39	4 395	171 399
22	ЗАЖИМ НАТЯЖНОЙ НБН-3-6	зажимы натяжные болтовые, ТУ 3449-004-40064547-01	шт	3	8 832	26 497
23	ЗАЖИМ ПГН-3-5	зажимы поддерживающие глухие, ТУ 3449-126-00-111120-97	шт	3	2 966	8 899
24	ЗАЖИМ ПА-2-2	зажимы плащечные, ТУ 3449-029-84716711-2009	шт	241	591	142 500
25	ЗАЖИМ ПА-3-2	зажимы плащечные, ТУ 3449-029-84716711-2009	шт	10	1 350	13 502
26	ЗАЖИМ ПА-4-1	зажимы плащечные, ТУ 3449-029-84716711-2009	шт	10	1 931	19 306
27	ЗАЖИМ ПГН-2-6	зажимы поддерживающие глухие, ТУ 3449-126-00-111120-97	шт	39	2 750	107 250
28	ЗАЖИМ ПС-1-1	зажимы соединительные плащечные, ТУ 3449-013-40064547-01	шт	55	431	23 681
29	ЗАЖИМ ремонтный РАС-95-4А	зажимы ремонтные для проводов АС сеч. 95 мм <sup>2</sup> , ГОСТ Р 51177-98	шт	12	3 011	36 131
30	ЗАЖИМ ремонтный РАС-120	зажимы ремонтные для проводов АС сеч. 120 мм <sup>2</sup> , ГОСТ Р 51177-98	шт	6	3 609	21 655
31	ЗАЖИМ СОАС-150	зажимы соединительные овальные, ТУ 34 13.10310-90	шт	22	5 466	120 258
32	ЗАЖИМ СОАС-120	зажимы соединительные овальные, ТУ 34 13.10310-90	шт	12	4 565	54 774
33	ЗАЖИМ СОАС-185	зажимы соединительные овальные, ТУ 34 13.10310-90	шт	6	6 823	40 941
34	ЗАЖИМ СОАС-35	зажимы соединительные овальные, ТУ 34 13.10310-90	шт	20	672	13 433
35	ЗАЖИМ СОАС-50	зажимы соединительные овальные, ТУ 34 13.10310-90	шт	147	1 038	152 544
36	ЗАЖИМ СОАС-70	зажимы соединительные овальные, ТУ 34 13.10310-90	шт	134	1 422	190 500
37	ЗАЖИМ СОАС-95	зажимы соединительные овальные, ТУ 34 13.10310-90	шт	16	2 877	46 032
38	КОРОМЫСЛО 2КУ-12-1	коромысло двухцепное, ТУ 3449-034-84716711-2009	шт	4	10 529	42 115
39	ПРОМЗВЕНО ПРР-7-1	звенья промежуточные монтажные, ТУ 3449-109-00111120-95	шт	40	5 243	209 723
40	ПРОМЗВЕНО ПРТ-7-1	звенья промежуточные монтажные, ТУ 3449-109-00111120-95	шт	14	1 109	15 528

41	ПРОМЗВЕНО ПРТ-12-1	звенья промежуточные монтажные, ТУ 3449-109-00111120-96	шт	3	2 556	7 667
42	ПРОМЗВЕНО ПТМ-7-2	звенья промежуточные монтажные, ТУ 3449-109-00111120-96	шт	35	1 975	69 133
43	СЕРЬГА СР-12-16	серьги соединительные, ТУ 3449-105-00111120-94	шт	3	1 172	3 515
44	СЕРЬГА СРС-7-16	серьги соединительные, ТУ 3449-105-00111120-94	шт	121	1 020	123 403
45	Серьга УС-7-16	серьги соединительные, ТУ 3449-105-00111120-94	шт	4	3 511	14 044
46	СКОБА СК-7-1А	скобы с цепным шарниром, ТУ 3449-107-00111120-94	шт	121	1 440	174 180
47	СКОБА СК-12-1А	скобы с цепным шарниром, ТУ 3449-107-00111120-94	шт	6	2 940	17 637
48	Скоба СК-21	скобы с цепным шарниром, ТУ 3449-107-00111120-94	шт	15	5 431	81 459
49	СКОБА СКД-10-1	скобы с цепным шарниром, ТУ 3449-107-00111120-94	шт	123	2 556	314 335
50	Скоба СКД-21	скобы с цепным шарниром, ТУ 3449-107-00111120-94	шт	10	5 743	57 431
51	УЗЕЛ КРЕПЛЕНИЯ КГП-7-2Б	узлы крепления поддерживающих подвесок, ТУ 3449-108-00111120-94	шт	24	2 582	61 977
52	УШКО У1-12-16	ушки однолапчатые, ТУ-3449-014-40064547-01	шт	3	3 091	9 274
53	УШКО У1-7-16	ушки однолапчатые, ТУ-3449-014-40064547-01	шт	110	2 136	234 952
54	Канат стальной д=15,5	оцинкованный, д.15,5мм марка Г-В-С-Н-Р-14-18, ГОСТ 3063-80	шт	500	2 011	1 005 464
55	ИЗОЛЯТОР ИО-10-3,75 II УЗ	изолятор опорный, фарфоровый, гладкий, ГОСТ Р 52034-2003	шт	80	3 091	247 303
56	ИЗОЛЯТОР ИО-3-600 У1	изолятор опорный, фарфоровый, ТУ 3493-019-53467867-2004	шт	8	10 422	83 373
57	ИЗОЛЯТОР ИОР-10-7,5 III УХЛ2	изолятор опорный, фарфоровый, ребристый, ГОСТ Р 52034-2003	шт	20	5 663	113 254
58	ИЗОЛЯТОР ИОС-10/2000-12,5 УХЛ1	изолятор опорный стержневой, фарфоровый, ГОСТ 9984- 85	шт	3	44 172	132 515
59	ИЗОЛЯТОР ИОС-110/400 УХЛ1	изолятор опорный стержневой, фарфоровый, ГОСТ 9984- 85	шт	15	104 725	1 570 878
60	ИЗОЛЯТОР ИОС-110/600 УХЛ1	изолятор опорный стержневой, фарфоровый, ГОСТ 9984- 85	шт	6	119 422	716 530
61	ИЗОЛЯТОР ИОС-35/500-01	изолятор опорный стержневой, фарфоровый, ГОСТ 9984- 85	шт	112	29 752	3 332 224
62	ИЗОЛЯТОР ИП-10/630-7,5 УХЛ2	изолятор проходной керамический, ГОСТ 20454-85	шт	19	9 573	181 895
63	ИЗОЛЯТОР ИПУ-10/630-7,5 квадрат	изолятор проходной, усиленный, фланец овальный, ГОСТ 20454-85	шт	27	16 466	444 590
64	ИЗОЛЯТОР ИПУ-10/630-7,5 овал	изолятор проходной, усиленный, фланец квадрат, ГОСТ 20454-85	шт	133	14 350	1 908 579
65	ИЗОЛЯТОР С4-450-1-М УХЛ1	изолятор керамический опорный стержневой, ГОСТ 15150-69	шт	6	92 448	554 691
66	ИЗОЛЯТОР ШС-10	изолятор штыревой стеклянный, ТУ 3493-187-76935199-2005.	шт	182	4 352	792 064
67	Колпачек К-10	материал - полиэтилен, внутренний диаметр 20 мм	шт	240	65	15 480

	ИТОГО					15 177 046
--	-------	--	--	--	--	------------

Генеральный директор ТОО "Межрегионэнергтранзит"



В.А.Кан