

**Протокол об итогах тендера
№ 88 -Т от 20.12.2020 г.**

Номер закупок (тендера):	Наименование закупок:	Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	Дата/время вскрытия заявок:
№ 59 от 30.11.2020 г.	ЛОТ 1 – Аккумуляторные батареи	106	15.12.2020 г. 10-00 ч.
	ЛОТ 2– Автомобильные шины	160	

Состав тендерной комиссии:

Председатель комиссии: 1. Бектурганов А.К.	Главный инженер
Члены комиссии: 2. Тарасенко В.А. 3. Сотников И.В. 4. Ишниязова А.Х. 5. Сбоева Ю.Б.	Помощник Генерального директора по производству Начальник ОМТС Зам. главного бухгалтера И.о. Начальника ЮО


№	Наименование потенциальных поставщиков, представивших тендерные заявки	Местонахождение потенциальных поставщиков, представивших тендерные заявки	Не принятые к оценке и сопоставлению тендерные заявки потенциальных поставщиков и основания для их непринятия
1	отсутствуют	отсутствуют	отсутствуют


От потенциальных поставщиков запросы разъяснений положений тендерной документации не поступили.
От потенциальных поставщиков отзывов и изменений, представленных тендерных заявок не поступало.

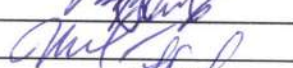
Тендерная комиссия признала тендер **несостоявшимся** в соответствии с п.п. 2 п. 83 Главы 5 "Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий", утвержденных Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года №73 - на участие в тендере представили тендерную заявку менее двух потенциальных поставщиков.

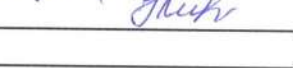
Председатель комиссии

Члены комиссии









Бектурганов А.К.

Тарасенко В.А.

Сотников И.В.

Ишниязова А.Х.

Сбоева Ю.Б.

Секретарь комиссии



Котляр Е.А

Протокол итогов закупок товаров, работ и услуг из одного источника

№ 90-т

Дата : 21.12.2020г

На основании п.п. 2 п.84 параграфа 2 Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий, утвержденных Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73

Организатор закупок: ТОО "Энергосистема", БИН 030840004016, Республика Казахстан, 030007, г.Актобе, пр.312-й Стрелковой див. 42

Наименование закупок: Автомобильные шины, аккумуляторные батареи

№ п/п	Наименование закупаемых товаров, работ и услуг в соответствии с наименованием закупок товаров, работ, услуг, указанным в Перечне:	Единица измерения закупаемых товаров, работ, услуг:	Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг,	ТОО "Аккумуляторный-Центр Voltman Актобе"	ИП "Якупова А.Ж"	Выигрышная цена, тенге с НДС	Выигрышная сумма в тенге с НДС
1	Аккумулятор 6 ст-60	шт	12	17010,56	19 000	17011	204 127
2	Аккумулятор 6 ст-65	шт	3	19530,56	21 000	19531	58 592
3	Аккумулятор 6 ст-66	шт	11	18374,72	20 000	18375	202 122
4	Аккумулятор 6 ст-75	шт	4	21949,76	23 000	21950	87 799
5	Аккумулятор 6 ст-90	шт	40	25830,56	28 000	25831	1 033 222
6	Аккумулятор 6 ст-100	шт	10	29610,56	32 000	29611	296 106
7	Аккумулятор 6 ст-190	шт	24	60164,16	63 000	60164	1 443 940
8	Аккумулятор 6 AW120BS	шт	2	43154,72	45 000	43155	86 309
	Итого			3 412 216,64	3 645 000		3 412 217
	Валюта			тенге	тенге	тенге	тенге
	Налоги			с НДС	с НДС	с НДС	с НДС
	Условия оплаты						100% по факту получения товара

Итого

№ выигрышных позиций	Наименование потенциального поставщика, с которым будет заключен договор	Общая сумма договора /тенге/ с НДС/
№ 1-8	ТОО "Аккумуляторный-Центр Voltman Актобе"	3 412 216,64

Помощник Генерального директора по производству

Тарасенко В.А.

Начальник ОМТС

Сотников И.В.

Исполнитель Инженер ОМТС

Когляр Е.А.

Протокол итогов закупок товаров, работ и услуг из одного источника

№ 91-г

Дата : 21.12.2020г

На основании п.п. 2 п.84 параграфа 2 Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий, утвержденных Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73

Организатор закупок: ТОО "Энергосистема", БИН 030840004016, Республика Казахстан, 030007,г.Актобе, пр.312-й Стрелковой див. 42

Наименование закупок: Автомобильные шины, аккумуляторные батареи

№ п/п	Наименование закупаемых товаров, работ и услуг в соответствии с наименованием закупок товаров, работ, услуг, указанным в Перечне:	Единица измерения закупаемых товаров, работ, услуг:	Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг,	ТОО "Торговый Дом "Костанай-Кама"	ТОО "Tire line"	Выигрышная цена, тенге с НДС	Выигрышная сумма в тенге с НДС
1	Автошина 205*75 p15 (шип)	шт	4	22 000,00	25 430	22000	88 000
2	Автошина 225*75 p16 (шип)	шт	8	25 200,00	28 900	25200	201 600
3	Автошина 175*70 p13 (шип)	шт	6	13 500,00	15 630	13500	81 000
4	Автошина 225*75 p16 (всесезон)	шт	24	23 000,00	25 300	23000	552 000
5	Автошина 215*55 p17 (шип)	шт	4	25 000,00	26 000	25000	100 000
6	Автошина 185*65 p14	шт	4	16 500,00	19 800	16500	66 000
7	Автошина 235*70 p16 (шип)	шт	8	26 000,00	29 000	26000	208 000
8	Автошина 235*60 p18 (шип)	шт	8	47 000,00	49 000	47000	376 000
9	Автошина 175*80 p16 (шип)	шт	4	26 500,00	29 800	26500	106 000
10	Автошина 215*65 p16 (шип)	шт	4	18 000,00	21 300	18000	72 000
11	Автошина 10,00*20	шт	6	65 000,00	68 200	65000	390 000
12	Автошина 9,00*20	шт	10	51 000,00	53 000	51000	510 000
13	Автошина 8,25*20	шт	10	42 500,00	45 600	42500	425 000
14	Автошина 11 p22,5	шт	10	103 000,00	108 900	103000	1 030 000
15	Автошина 425*85 p21	шт	10	151 000,00	153 000	151000	1 510 000
16	Автошина 1200*500*508	шт	6	115 000,00	12 300	115000	690 000
17	Автошина 16,9*28 p12	шт	2	145 000,00	147 200	145000	290 000
18	Автошина 12,5*80 p18	шт	2	70 000,00	72 300	70000	140 000
19	Автошина 11,2*20	шт	2	43 500,00	45 680	43500	87 000
20	Автошина 7,5*20	шт	8	28 000,00	31 500	28000	224 000
21	Автошина 9,00*16	шт	8	31 000,00	32 000	31000	248 000
22	Автошина 23,5*75 p17,5	шт	8	68 000,00	71 000	68000	544 000
23	Автошина 385*65 p22,5	шт	4	128 000,00	129 000	128000	512 000
	Итого			8 450 600,00	8 903 860		8 450 600
	Валюта			тенге	тенге	тенге	тенге
	Налоги			с НДС	с НДС	с НДС	с НДС
	Условия оплаты						100% по факту получения товара

Итого

№ выигрышных позиций	Наименование потенциального поставщика, с которым будет заключен договор	Общая сумма договора /тенге/ с НДС/
№ 1-23	ТОО "Торговый Дом "Костанай-Кама"	8 450 600,00

директора по производству

Начальник ОМТС

Исполнитель Инженер ОМТС

Тарасенко В.А.

Сотников И.В.

Котляр Е.А.