

ТОО "Павлодарские тепловые сети"
(полное наименование субъекта естественной монополии)

ПРОТОКОЛ

об итогах закупки способом запроса ценовых предложений для закупки материалов для нужд ТОО «Павлодарские тепловые сети» на 2020 год

Место оформления протокола: г. Павлодар, ул. Кривенко, 27

Время оформления протокола: 11:30 час.

Дата и место проведения закупки способом запроса ценовых предложений: 03.02.2020 г., АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО», г. Павлодар, ул. Кривенко, 27

проведено закупки способом запроса ценовых предложений по закупку материалов ТОО «Павлодарские тепловые сети» на 2020 год.

№ п/п	Наименование и номер закупочным способом запроса ценовых предложений (наименование закупочных товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупочных товаров, работ, услуг, указанным в Перечне)	Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров	Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг, единица измерения	Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров	Единицы измерения	Срок и место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг	Цена за единицу, без учета налога на добавленную стоимость, закупаемого товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое	Общая сумма в тенге, без учета налога на добавленную стоимость, выделенная на закупку товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое
1	2	4	3	4	5	6	7	8
1	Канал	Согласно ГОСТа и ТУ	15	10×10 мм для прокладки кабеля, пластиковый	шт	ДДР - РК., г. Павлодар ул. Камзина, 149, 30	450,00	6 750,00
2	Канал	Согласно ГОСТа и ТУ	5	Кабель канал 40*16 для прокладки кабеля, пластмассовый	шт	ДДР - РК., г. Павлодар ул. Камзина, 149, 30 календарных дней, 2020г. Согласно заявкам покупателя	258,00	1 290,00
3	ДАМПА	ГОСТ Р 52713-2007	80	газозарядная ртутная ДРЛ-250 Е40	шт		982,14	78 571,43

1	2	4	3	4	5	6	7	8
4	ЛАМПА	ГОСТ Р 52713-2007	15	ДРЛ-400 400Вт Е40 24000Лм ртутная газоразрядная	шт		1 276,79	19 151,79
5	ЛАМПА	ГОСТ 12.2.007.13-2000	160	ТЛ-Д 18W/33 G13 1150Лм люминесцентная Philips	шт		275,00	44 000,00
6	ЛАМПА	ГОСТ 2239-79	308	Б220-230-60Вт Е27	шт		68,75	21 175,00
7	Лампа светодиодная	Согласно ГОСТа и ТУ	260	LED-A60-15 Вт-230 В 3000 К, Е27	шт		785,71	204 285,71
8	Лампа светодиодная	Согласно ГОСТа и ТУ	20	ОЛ-С37-8Вт-230-4000К, Е14	шт		401,79	8 035,71
9	Лампа светодиодная	Согласно ГОСТа и ТУ	40	G13 Т8 9Вт 6400К 220-240В 600мм	шт		785,71	31 428,57
10	Лампа накаливания	Согласно ГОСТа и ТУ	40	230-240В 500Вт Е40	шт		491,07	19 642,86
11	Фонарь светодиодный наглобный	ГОСТ 4677-82	3	"КОС-НЗWCOVLED" 3хАА	шт		2 500,00	7 500,00
12	Фонарь аккумуляторный	Согласно ГОСТа и ТУ	2	Ассу рremium 9109W USB "КОСМОС"	шт		6 875,00	13 750,00
13	ФОНАРЬ	Согласно ГОСТа и ТУ	8	LED+16xSMD2835 3Вт 3 режима 4В 1.2Ач светодиодный	шт		6 875,00	55 000,00
14	ФОНАРЬ	Согласно ГОСТа и ТУ	4	PL-600 промышленный светодиодный	шт		2 857,14	11 428,57
15	ФОНАРЬ	Согласно ГОСТа и ТУ	10	сигнальный, автономный с автовключением ФС- 5.1 "Люкс"	шт		15 625,00	156 250,00
16	Светильник для люминисцентных ламп	Согласно ГОСТа и ТУ	6	ЛВО,418,595NC	шт		4 910,71	29 464,29
17	Светильник для люминисцентных ламп	Согласно ГОСТа и ТУ	6	ЛПО 001-2*36-002-Н	шт		3 928,57	23 571,43
<p>ДДР-РК., г. Павлодар ул. Камзина, 149, 30 календарных дней, 2020г. Согласно заявкам покупателя</p>								

1	2	4	3	4	5	6	7	8
18	Патрон	Согласно ГОСТа и ТУ	30	Керамический (контакты-мель, Гильза-мель) Е40	шт		392,86	11 785,71-
19	СТАРТЕР	РМЭК 60155-1-99	200	18Вт-20С 127В РМЭК 60155-1-99 для люминисцентных ламп	шт		68,75	13 750,00
20	ИЗОЛЕНТА	Согласно ГОСТа и ТУ	24	ПХВ синяя	шт		75,00	1 800,00
21	ИЗОЛЕНТА	Согласно ГОСТа и ТУ	400	ПВХ, "синяя", ТДМ 0,13×15 мм, 20м	шт		70,00	28 000,00
22	Трубка ПВХ термоусадочная	Согласно ГОСТа и ТУ	100	Внутренний диаметр 3 мм	м		98,21	9 821,43
23	Трубка ПВХ термоусадочная	Согласно ГОСТа и ТУ	200	Внутренний диаметр 4 мм	м		45,00	9 000,00
24	Трубка ПВХ термоусадочная	Согласно ГОСТа и ТУ	50	Внутренний диаметр 6 мм	м	ДДР-РК, г. Павлодар ул. Камзина, 149, 30 календарных дней, 2020г. Согласно заявке покупателя	50,00	2 500,00
25	Трубка ПВХ термоусадочная	Согласно ГОСТа и ТУ	50	Внутренний диаметр 10 мм	м		110,00	5 500,00
26	Трубка ПВХ термоусадочная	Согласно ГОСТа и ТУ	50	Внутренний диаметр 16 мм	м		86,00	4 300,00
27	Набор термоусадочных трубок	Согласно ГОСТа и ТУ	5	№5 (СТАНДАРТ) РЕХАНТ	шт		130,00	650,00
28	Трансформатор	Согласно ГОСТа и ТУ	4	понижающий ОСО-0,255 220В/36В	шт		5 595,00	22 380,00
29	РЕЛЕ	Согласно ГОСТа и ТУ	2	времени НЗСР-А8 в комплекте с основанием РФ083А	шт		6 500,00	13 000,00
30	РЕЛЕ	Согласно ГОСТа и ТУ	4	РСН-25М,380В,контроля трехфазного напряжения	шт		26 550,00	106 200,00
31	РЕЛЕ	Согласно ГОСТа и ТУ	5	РУ-1-20 У3,(РЭПУ-12М-200-1),220В,указательное	шт		9 900,00	49 500,00

1	2	4	3	4	5	6	7	8
32	Реле времени	Согласно ГОСТа и ТУ	4	Finder 80.61.0.240	шт		38 528,00	154 112,00
33	Реле времени	Согласно ГОСТа и ТУ	2	PBO-П2-М-15	шт		20 070,40	40 140,80
34	Реле промежуточно-указательное	Согласно ГОСТа и ТУ	10	РЭПУ-12М-101-1 (220В, 50 Гц)	шт		9 900,00	99 000,00
35	Реле указательное	Согласно ГОСТа и ТУ	10	РУ-21, 220В, 50 Гц	шт		11 500,00	115 000,00
36	Реле контроля 3-х фазного напряжения	Согласно ГОСТа и ТУ	4	ЕЛ-11 380В 50Гц У3	шт		6 000,00	24 000,00
37	Наконечник	Согласно ГОСТа и ТУ	300	НШВИ Е7508	шт		240,00	72 000,00
38	Наконечник	Согласно ГОСТа и ТУ	300	НШВИ Е0508	шт		200,00	60 000,00
39	Наконечник	Согласно ГОСТа и ТУ	100	НКИ 0,25-4 кольцевой изолированный	шт		400,00	40 000,00
40	Наконечник, вилочный,	Согласно ГОСТа и ТУ	100	НВИ-1,25-4,	шт		425,00	42 500,00
41	Вилка штепсельная	Согласно ГОСТа и ТУ	10	034 ЗР+РЕ 63А 380В IP54	шт		4 400,00	44 000,00
42	Розетка стационарная	Согласно ГОСТа и ТУ	15	ССИ-134 63А ЗР+РЕ 380В IP67 (PSN12-063-4)	шт		6 100,00	91 500,00
43	Шина нулевая	Согласно ГОСТа и ТУ	10	8x12мм,14/1	шт		420,00	4 200,00
44	Шина соединительная	Согласно ГОСТа и ТУ	3	ПТ63А (PIN)	м		1500	4 500,00
45	Шина соединительная	Согласно ГОСТа и ТУ	3	ЗП63А (PIN)	м		3800	11 400,00
46	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	Согласно ГОСТа и ТУ	2	ВА47-100 ЗР 100А 10Н	шт		6500	13 000,00
47	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	Согласно ГОСТа и ТУ	6	ВА47-100 IP 100А С автоматический MV/A40-1-100-С произ-ль ПЭК	шт		3550	21 300,00

ДДР-РК., г. Павлодар ул. Камзина, 149, 30
календарных дней, 2020г.
Согласно заявке
покупателя

1	2	4	3	4	5	6	7	8
49	ГИДЬЗА ГМД(о)-0.34/1.5 (100шт)	ГОСТ 23469.3-79	1	медные дужечные с технологическим окном для контроля глубины захода жилы. ГМД(о)- 0.34/1.5 (L=1.5; d=3.3; d1=1.8) Упаковка 100 шт.	уп	Камзина, 149, 30 календарных дней, 2020г. Согласно заявкам покупателя	15000	15 000,00

1. Ценовые предложения для участия в закупке способом запроса ценовых предложений потенциальные поставщики не представили.
2. Технические эксперты к проведению закупки способом запроса ценовых предложений не привлекались.
3. По результатам признать закупки способом запроса ценовых предложений для закупки материалов для нужд ТОО «Павлодарские тепловые сети» на 2020 год несостоявшимися на основании подпункта 1) пункта 111 Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий, утвержденных приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73 (далее - Правила закупок).
4. Настоящий протокол является документом, признающим закупки способом запроса ценовых предложений для нужд ТОО «Павлодарские тепловые сети» на 2020 год, назначенные на 03.02.2020г., несостоявшимися.

Начальник УЗ

(Делегующий на основании доверенности №47 от 20.12.2019г.)

Р.Жакупов

Согласовано:

И.о. главного специалиста УЗ Самсонов О.В.

Исп. инженер, ОМТС УЗ

Бердибаева С.Ж., тел 39-38-32