

## Объявление о закупках способом запроса ценовых предложений

АО «Акмолинская распределительная электросетевая компания» объявляет о закупке услуг способом запроса ценовых предложений:

№ лота	Наименование закупки способом запроса ценовых предложений	Ед. изм.	Количество закупаемых товаров	Цена за единицу, без учета НДС, выделенная по лоту	Общая сумма в тенге, без учета НДС, выделенная на закупку товара по лоту	Условия платежа:	Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров.	Место поставки товаров, место выполнения работ и предоставления услуг	Срок оказания услуг
1	Гвозди К 4*120 строительные	кг	165,5	321,43	53 196,67	По факту поставки товара на склад	Применяются в строительстве для скрепления деревянных поверхностей, а также обшивки металлических листами до 0,9 мм. Диаметр стержня-4 мм. Длина-120 мм.	г.Нур-Султан, р-н Байконьр, ул. Константина Циолковского д.2/3	Июль 2020г.
2	Гвозди 5*150	кг	20	428,57	8 571,40	По факту поставки товара на склад	Применяются в строительстве для крепления к деревянным поверхностям различных кровельных материалов. Его преимущество - особая прочность и точность соединения. Выполнен из стальной проволоки. Диаметр стержня-5 мм. Длина-150 мм.	г.Нур-Султан, р-н Байконьр, ул. Константина Циолковского д.2/3	Июль 2020г.
3	Гвозди 50	кг	79	514,29	40 628,91	По факту поставки товара на склад	Крепеж, который состоит из стержня и шляпки, применяются для взаимной фиксации различных деталей и конструкций из древесины. Материал - низкоуглеродистая сталь. Длина - 50 мм, диаметр стержня - 2,5мм, диаметр шляпки - 5мм, высота шляпки - 1,5мм, сечение - круглое, головка - плоская с гладкой торцевой поверхностью.	г.Нур-Султан, р-н Байконьр, ул. Константина Циолковского д.2/3	Июль 2020г.
4	Гвозди 4*100	кг	20	525	10 500,00	По факту поставки товара на склад	Длина - 100мм, диаметр - 4мм. Гвозди строительные - универсальный элемент крепежа, их применение обеспечивает надежное и долговечное соединение различных материалов. Гвозди используют в любых видах строительства и ремонта.	г.Нур-Султан, р-н Байконьр, ул. Константина Циолковского д.2/3	Июль 2020г.
5	ДОСКА обрешечная 50*150*6000мм, ГОСТ 8486-86	м3	9,2	64 285,71	591 428,53	По факту поставки товара на склад	Предназначена для использования во многих видах строительных и ремонтных работ. Порода древесины: хвойные породы. Длина: 6000 мм. Размер поперечного сечения: 50х150 мм. Сортность: 1-2. Влажность: естественная (окружающей среды, т.е. от 22%)	г.Нур-Султан, ЖМ Промышленный ул. Капал 4	Июль 2020г.
6	ДОСКА 25 сорт 2 хв. Необрешечная	м3	5	47 142,85	235 714,25	По факту поставки товара на склад	Доска с боковыми необработанными кромками, произведенная преимущественно из хвойных и лиственных пород древесины в результате продольной распиловки бревна. Порода древесины: хвойные породы. Толщина: 25 мм. Сортность: 2.	г.Нур-Султан, ЖМ Промышленный ул. Капал 4	Июль 2020г.

№ лота	Наименование закупки способом запроса ценových предложений	Ед. изм.	Количество закупяемых товаров	Цена за единицу, без учета НДС, закупяемого товара по лоту	Итого сумма в тенге, без учета НДС, выделенная на закупки товара по лоту	Условия платежа:	Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупяемых товаров.	Место поставки товаров, место выполнения работ и предоставления услуг	Срок оказания услуг
7	ПРОФИЛИСТ Н-44*1000 оцинкованный толщина 0,5 кровельный	м2	572,3	2 731,03	1 562 968,47	По факту поставки товара на склад	Кровельный профнастил (несущий) - более толстый, по сравнению со стенами. Изготовлен из оцинкованной стали. Полосная ширина – 1000 см; Габаритная – 1070 см; Рабочая площадь 1000 х длину листа в м; Габаритная площадь 1070 см х длину листа. Толщина стали от 0,5 мм. Высота волны профиля - 44 мм.	г.Нур-Султан, ЖМ Промышленный ул. Капал 4	Июль 2020г.
8	ПРОФИЛИСТ Н-44*1000 оцинкованный толщина 0,7 кровельный	м2	748	3 387,28	2 533 685,44	По факту поставки товара на склад	Кровельный профнастил (несущий) - более толстый, по сравнению со стенами. Изготовлен из оцинкованной стали. Полосная ширина – 1000 см; Габаритная – 1070 см; Рабочая площадь 1000 х длину листа в м; Габаритная площадь 1070 см х длину листа. Толщина стали от 0,7 мм. Высота волны профиля - 44 мм.	г.Нур-Султан, ЖМ Промышленный ул. Капал 4	Июль 2020г.
9	ШУ/РУП 4,8*50 кровельный с шестигранной головкой 8мм с шайбой ЕРДМ прокладкой наконечник	шт	12 830	15	192 450,00	По факту поставки товара на склад	Кровельный саморез для крепления к деревянной обрешетке, шестигранная головка Д8 с шайбой, ЕРДМ прокладкой, наконечник сверло, оцинкованный. Предназначен для крепления кровельных материалов к деревянному основанию. Саморез комбинируется с пресс-шайбой и резиновой прокладкой ЕРДМ диаметром 8 мм для кровельных работ. Покрытие: цинк Диаметр резьбы: 4,8 мм. Длина: 50 мм	г.Нур-Султан, р-н Байконур, ул. Константина Циолковского д.2/3	Июль 2020г.
10	ШИФЕР 8-ми волновой, 1750*1130	лист	301	1 607,14	483 749,14	По факту поставки товара на склад	Материал для покрытия крыш. 8-волновой; длина 1750 мм, ширина 1130 мм, толщина 5,2 мм, 5,8 мм.	г.Нур-Султан, ЖМ Промышленный ул. Капал 4	Июль 2020г.
11	Катанка 6,5 Ст-3	тн	0,6	299 107,14	179 464,28	По факту поставки товара на склад	Катанка Стальная - сортовой горячекатаный металлопродукт, имеющий круглое сечение, Материалом для изготовления стальной Катанки служит углеродистая сталь обыкновенного качества. Диаметр- 6,5 мм, марка стали-Ст3	г.Нур-Султан, ЖМ Промышленный ул. Капал 4	Июль 2020г.
12	Круг отрезной 180*2 *22	шт	35	235,71	8 249,85	По факту поставки товара на склад	Круги отрезные по металлу для ручных шлифмашинок применяются для высокопроизводительной резки деталей и конструкций из различных марок сталей. Диаметр 180 мм. Толщина 2 мм. Последонный диаметр 22 мм. Структура диска: сплюснтой. Максимальная рабочая скорость: 80 м/с. Влажная резка: нет. Сухая резка: да.	г.Нур-Султан, ЖМ Промышленный ул. Капал 4	Июль 2020г.
13	Диск пильный по дереву	шт	3	1 633,93	4 901,79	По факту поставки товара на склад	Стальной круг диаметром 165 мм с 16 зубьями по периметру. Режущая кромка усилена твердосплавными напайками. Последонный диаметр — 30 и 20 мм.	г.Нур-Султан, р-н Байконур, ул. Константина Циолковского д.2/3	Июль 2020г.

№ лота	Наименование закупок способом запроса ценовых предложений	Ед. изм.	Количество закупаемых товаров	Цена за единицу, без учета НДС, закупаемого товара по лоту	Условно сумма в тенге, без учета НДС, выделенная на закупку товара по лоту	Условия платежа:	Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров.	Место поставки товаров, место выполнения работ и предоставления услуг	Срок оказания услуг
14	Верёвка капроновая д12 100м ПА+ПП	шт	1	14 464,29	14 464,29	По факту поставки товара на склад	Производится из мультифиламентных полипропиленовых нитей, которые сплетаются в прочный и надежный шнур. Поскольку полипропиленовая веревка имеет полиамидный сердечник, изделие обладает в себе достоинства полипропиленовых и капроновых веревочек. 1 рулон- диаметр- 12 мм — длина в рулоне 100 метр.	г.Нур-Султан, р-н Байконур, ул. Константина Циолковского д.2/3	Июль 2020г.
15	Бур 8*110 SDS	шт	6	257,14	1 542,84	По факту поставки товара на склад	Тип: бур для перфоратора. Модель: Sotner SD-8-110. Назначение: бетон, кирпич, камень. Крепление (хвостовик): SDS-plus. Общее количество изделий в комплекте: 1 шт. Общая длина: 110 мм. Диаметр: 8 мм. Материал изготовления: сталь	г.Нур-Султан, р-н Байконур, ул. Константина Циолковского д.2/3	Июль 2020г.
16	Лист оцинк 0,5 (1,25*2,5)	тн	0,3	400 714,29	120 214,29	По факту поставки товара на склад	Оцинкованная сталь по ТУ согласно ГОСТ 14918-80 изготавливается шириной 1,25 мм, длиной 2,5 мм. Толщина оцинкованного листа 0,5 мм	г.Нур-Султан, ЖМ Промышленный ул.Калаг 4	Июль 2020г.

Гарантийный срок: 12 месяцев

Ценовые предложения потенциальных поставщиков принимаются: в срок до 10 часов 00 минут «03» июля 2020 года, по г. Нур-Султан район Байконур, ул. Константина Циолковского 2/3, каб. №302.

Конверты с ценовыми предложениями вскрываются: в 11 часов 00 минут «03» июля 2020 года, по г. Нур-Султан район Байконур, ул. Константина Циолковского 2/3, каб. №302

Полное наименование, почтовый и электронный адреса субъекта естественной монополии: АО «Акмолинская распределительная электросетевая компания», г. Нур-Султан район Байконур, ул. Константина Циолковский 2/3, почтовый адрес: 010000, РК, город Нур-Султан, район Байконур, ул. Константина Циолковский 2/3, почта: kpsc@atek.kz тел.: 8-(7172)-37-12-55

Приложение:

Генеральный директор АО «АРЭК»  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020г.

