

Объявление способом запроса ценовых предложений

АО «Акмолинская распределительная электросетевая компания» объявляет о закупках способом запроса ценовых предложений.

№ лота	Наименование товаров, работ, услуг (ГРУ)	Ед. измерения	Количество	Цена в тенге за единицу, без учета НДС	Общая сумма в тенге, без учета НДС	Описание ГРУ	Гарант. Срок
1	БОЛГАРКА	шт	4	27187,5	108 750,00	Угловая шлифовальная машина Ø 150 mm 1200 w, число оборотов холостого хода- 8000 об/мин, вес-3,1 кг, резба шлифовального шпинделя- M14	5 месяцев
2	Компрессор	шт	5	161 830,36	809 151,79	Компрессор поршневой, масляный, 2-х цилиндровый, мощность 1500 Вт, макс. Производительность- 170 л/мин, объем ресивера- 62 л, наличие колес	5 месяцев
3	ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОР	шт	12	120 535,71	1 446 428,57	Генератор бензиновый, номинальная мощность, Вт 3000 Частота, Гц 50 Уровень шума, дБ (А) 68 Альтернатор щеточный, тип двигателя бензиновый, четырехтактный, одноцилиндровый Топливо неэтилированный бензин марки АИ-92 Запуск ручной starter, Система смазки разбрызгиванием, Охлаждение воздушное, принудительное Емкость топливного бака, л 15 Расход топлива, г/кВтч 395 Расход масла, г/кВтч 6,8 Габаритные размеры, мм 610x430x460 Вес нетто, кг 45 однофазная электростанция с синхронным альтернатором, ручной запуск. Наличие двух розеток – 220 В и 12 В, встроенный вольтметр, металлическая силовая рама.	5 месяцев
4	ДРЕЛЬ	шт	2	43 750,00	87 500,00	Аккумуляторная дрель-шуруповерт с напряжением питания 14,4 В, частота вращения на холостом ходу 1 ступень- 400 об/мин, частота вращения на холостом ходу 2 ступень- 1400 об/мин, макс крутящий момент- 32 Нм, наибольший диаметр сверления сталь- 10, древесина-22, тип элементов питания-Li-Ion, емкость аккумулятора 1,5 А, масса 1,05 кг.	5 месяцев
5	МАШИНА	шт	2	24 107,14	48 214,29	Машина угловая шлифовальная с блокировкой шпинделя, автоматическим отключением щеток, блокировкой кнопки включения, эргономичной 3-х позиционной дополнительной рукояткой, мощность- 860W, число оборотов (1,2 скорость)- 11000 об/мин, вес-2,1 кг.	5 месяцев
6	КОМПРЕССОР	шт	6	50 892,86	305 357,14	Компрессор поршневой, масляный, 1 цилиндровый, объем ресивера- 24 л, 8 атм	5 месяцев
7	МАШИНА	шт	2	35714,29	71 428,57	Угловая шлифмашина Продолжительный режим работы Механизм быстрого доступа к щеткам Кнопка блокировки шпинделя для замены оснастки Три варианта установки дополнительной рукоятки макс. ø отрезного диска 180 мм макс. ø шлифовального диска 180 мм макс. ø опорной тарелки 180 мм макс. ø конической проволочной щетки 75 мм макс. ø чашечной проволочной щетки 75 мм	5 месяцев
8	АППАРАТ	шт	4	64732,14286	258 928,57	Аппарат сварочный инверторный Вес, 7 кг Максимальный сварочный ток 250 А Тип сварки MMA Диапазон сварочного тока 20 - 250 А Диапазон рабочего напряжения, В 90-260 В Диаметр электрода min 1,6 мм Диаметр электрода max 5 мм Диапазон сварочного тока в режиме MMA 43 А	12 месяцев
9	БЕНЗОПИЛА	шт	1	223214,2857	223 214,29	Пила бензиновая Рабочий объем см³ 50,2 Мощность л.с. 3,5 Вес кг 1) 4,8-4,9 Уровень звуковой мощности дБ(А) 2) 113 Удельный вес кг/кВт 1,8 Шаг цепи 325 * Уровень вибрации слева/справа м/с² 3) 3,6/4,1 Уровень звукового давления дБ(А) 2) 99	12 месяцев
10	БЕНЗОПИЛА	шт	7	83035,71	581 250,00	Пила бензиновая Рабочий объем см³ 30,1 Мощность л.с. 1,8 Вес кг 1) 4 Удельный вес кг/кВт 3,1 Вес кг 2) 3,9 Уровень звукового давления дБ(А) 3) 98 Уровень звуковой мощности дБ(А) 3) 109 Уровень вибрации слева/справа м/с² 4) 4,2/5,9 Шаг цепи 3/8 * P	12 месяцев
11	ДРЕЛЬ	шт	19	29799,10714	566 183,04	Дрель электрическая Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость): 0 – 4.000 Об/мин Макс. крутящий момент (жесткое/мягкое завор.): 12,3 Нм Вес, 1,2 кг Номинальная потребляемая мощность 350 W Макс. Ø отверстия в стали 6,5 мм Макс. Ø отверстия в древесине 15 мм Тип устройства Электрический	12 месяцев
12	Перфоратор	шт	14	26785,71429	375 000,00	Перфоратор электрический, с реверсом Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость): 800 об/мин Вес, 4,7 кг *Номинальная потребляемая мощность 900 W Макс. число ударов 4400 уд/мин *Энергия удара 2.5 Дж *Патрон для инструмента SDS+	5 месяцев

13	ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОР	ШТ	1	514648,4375	514 648,44	<p>Генератор бензиновый с функцией сварки Тип топлива Бензин</p> <p>Частота тока 50 (Гц)</p> <p>Двигатель</p> <p>Объем топливного бака 22.0 (л)</p> <p>Габаритные размеры</p> <p>Вес 72.0 (кг)</p> <p>Дополнительные характеристики</p> <p>Емкость топливного бака, л 22</p> <p>Топливо неэтилированный бензин марки АИ-92</p> <p>Тип двигателя бензиновый(четырёхтактный)одноцилиндровый</p> <p>Сварочный ток, А 60—200</p> <p>Расход топлива, г/кВтч 374</p> <p>Уровень шума, дБ 71 А</p> <p>Габаритные размеры, мм 700x535x570</p> <p>Альтернатор щеточный, синхронный</p> <p>Расход масла, г/кВтч 6.8</p> <p>Модель двигателя Huter 188F</p> <p>Вес нетто, кг 72</p> <p>Номинальная мощность, Вт 5000</p> <p>Охлаждение воздушное, принудительное</p> <p>Система смазки разбрызгиванием</p> <p>Частота Гц 50</p>	5 месяцев
14	МАШИНА	ШТ	4	17678,57143	70 714,29	<p>Шлифмашина угловая электрическая</p> <p>*Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость):12000 об/мин</p> <p>*Вес, 2 кг</p> <p>*Диаметр тарельчатого шлифкруга 125 мм</p> <p>*Номинальная потребляемая мощность 850 W</p> <p>Диаметр отрезного круга 125 мм</p> <p>Резьба шлифовального шпинделя М 14</p> <p>Тип устройства Электрический</p>	5 месяцев
15	ШУРУПОВЕРТ	ШТ	5	43750	218 750,00	<p>Аккумуляторная дрель-шурупверт с напряжением питания 14,4 В, частота вращения на холостом ходу 1 ступень- 400 об/мин, частота вращения на холостом ходу 2 ступень- 1400 об/мин, макс крутящий момент- 32 Нм, наибольший диаметр сверления сталь- 10, древесины-22, тип элементов питания-Li-Ion, емкость аккумулятора 1,5 А, масса 1,05 кг.</p>	5 месяцев
16	БОЛГАРКА	ШТ	3	49 107,14	147 321,43	<p>Машина угловая электрическая</p> <p>Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость):6500 об/мин</p> <p>*Вес 5,2 кг</p> <p>*Диаметр тарельчатого шлифкруга 230 мм</p> <p>*Номинальная потребляемая мощность 2200 W</p> <p>Основная рукоятка Рукоятка</p> <p>Диаметр отрезного круга 230 мм</p> <p>*Резьба шлифовального шпинделя М 14</p> <p>*Тип устройства Электрический</p>	12 месяцев
17	ТРИММЕР	ШТ	14	46 875,00	656 250,00	<p>Триммер бензиновый</p> <p>Тип двигателя 1-цилиндровый, 2х-тактный, воздушного охлаждения</p> <p>Топливо Смесь (бензин АИ 92 + масло для 2х-тактных двигателей в пропорции, рекомендованной изготовителем масла)</p> <p>Объем топливного бака 0,95 л</p> <p>Номинальная мощность 1500 Вт / 2 л.с.</p> <p>Рабочий объем цилиндра 52 куб.см</p> <p>Тип режущих инструментов Трехлопастной нож (255 мм x 25,4 мм x 1,3 мм), триммерная леска (D 2,4 мм)</p> <p>Скорость вращения вала на холостом ходу 7600 об/мин</p> <p>Масло для топливной смеси Масло для 2х-тактных двигателей малого объема с воздушным охлаждением</p>	5 месяцев
18	АППАРАТ	ШТ	5	34 564,73	172 823,66	<p>Сварочный аппарат оснащен функцией от перегрева и короткого замыкания</p> <p>Вес, 3,70 кг</p> <p>Напряжение, В AC220±15%</p> <p>Потребляемая мощность, кВт 5,6</p> <p>Напряжение холостого хода, В 80</p> <p>Диапазон сварочного тока, А 20-220</p> <p>Цифровой дисплей есть</p> <p>Номинальный входной ток (А) 26,5</p> <p>Напряжение сварочной цепи (В) 30</p>	5 месяцев

Сроки поставки товара в течение 20 календарных дней

Условия платежа 100% по факту поставки всей партии с отсрочкой платежа в течение 30 календарных дней

Место поставки товаров г. Нур-Султан ул. Циолковского 2/3

Ценовые предложения потенциальных поставщиков принимаются: в срок до 10 часов 00 минут «11» мая 2020 года, по г. Нур-Султан район Байқоңыр, ул. Константин Циолковский 2/3, каб.№302.

Конверты с ценовыми предложениями вскрываются: в 11 часов 00 минут «11» мая 2020 года, по г. Нур-Султан район Байқоңыр, ул. Константин Циолковский 2/3, каб.№302

Полное наименование, почтовый и электронный адреса субъекта естественной монополии: АО «Ақмолинская распределительная электросетевая компания», г. Нур-Султан район Байқоңыр, ул. Константин Циолковский 2/3 почтовый адрес: 010000, РК, город Нур-Султан, район Байқоңыр, ул. Константин Циолковский 2/3, почта м/а 60. kence@arek.kz тел : 8-(7172)-37-12-55

Генеральный директор АО «АРЭК»



А.Павлов

(Handwritten signature of A. Pavlov)