

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор АО "АРЭК"

А.Павлов

2020г

Протокол итогов № 146 закупок, способом запроса ценовых предложений

Организатор закупок: АО «Акмолинская распределительная электросетевая компания», г. Нур-Султан, район Байқоңыр, ул. Константин Циолковский 2/3

Время оформления протокола: 11:00 ч.

Дата и место проведения закупок способом запроса ценовых предложений: 11.05.2020г. г. Нур-Султан, ул. Циолковского, 2/3, административное здание АО «АРЭК», каб. №302.

Для участия в закупке товаров/работ/услуг способом запроса ценовых предложений поступили ценовые предложения от следующих потенциальных поставщиков:

№ лота	Наименование товаров, работ, услуг (ТРУ)	Ед. измерения	Количество	Цена в тенге за единицу, без учета НДС	Общая сумма в тенге, без учета НДС	Описание ТРУ	Гарантийный срок	Поставщик №1		Поставщик №2	
								* ТОО "Профинструмент"		ТОО "TopEnterprise"	
								8-777-870-21-71		8-707-815-3717	
								Заявленная цена без учета НДС	Заявленная сумма без учета НДС	Заявленная цена без учета НДС	Заявленная сумма без учета НДС
1	БОЛГАРКА	ШТ	4	27187,5	108 750,00	Угловая шлифовальная машина Ø 150 мм 1200 мм, число оборотов холостого хода- 8000 об/мин, вес-3,1 кг, резьба шлифовального шпинделя- M14	5 месяцев	18 125,00	72 500,00	27 100,00	108 400,00
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 колеса	5 месяцев	121 500,00	607 500,00	161 800,00	809 000,00
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 стартер, Система смазки разбрызгиванием, Ослабление воздушное, принудительное Емкость топливного бака, л 15 Расход топлива, г/кВтч 395 Расход масла, г/кВтч 6,8 Габаритные размеры, мм 610x330x460 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	116 000,00	1 392 000,00	120 500,00	1 446 000,00
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	41 000,00	82 000,00	43 700,00	87 400,00
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	17 700,00	35 400,00	24 100,00	48 200,00
6	КОМПРЕССОР	ШТ	6	50 892,86	305 357,14	Компрессор поршневой, масляный, 1 цилиндровый, объем ресивера- 24 л, 8 атм	5 месяцев	46 000,00	276 000,00	50 800,00	304 800,00
7	МАШИНА	ШТ	2	35 714,29	71 428,57	Угловая шлифовальная машина 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 зачистной проволочной щетки 75 мм Аппарат сварочный инверторный Вес, кг Максимальный сварочный ток 250 А Тип сварки ММА 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 ММА 43 А	5 месяцев	20 200,00	40 400,00	35 700,00	71 400,00
8	АППАРАТ	ШТ	4	64 732,14	258 928,57	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	49 000,00	196 000,00	64 000,00	256 000,00
9	БЕНЗОПИЛА	ШТ	1	223 214,29	223 214,29	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	203 000,00	203 000,00	222 000,00	222 000,00
10	БЕНЗОПИЛА	ШТ	7	83 035,71	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	74 000,00	518 000,00	83 000,00	581 000,00
11	ДРЕЛЬ	ШТ	19	29 799,11	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	25 000,00	475 000,00	29 700,00	564 300,00
12	Перфоратор	ШТ	14	26 785,71	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	26 500,00	371 000,00	26 700,00	373 800,00

№ 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 ТРУ	Гарант. Срок	Поставщик №1		Поставщик №2	
								ТОО "Профинструмент"		ТОО "ТорEnterprise"	
								8-777-870-21-71		8-707-815-3712	
								Заявленная цена без учета НДС	Заявленная сумма без учета НДС	Заявленная цена без учета НДС	Заявленная сумма без учета НДС
13	ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОР	шт	1	514 648,44	514 648,44	Генератор бензиновый с функцией сварки Тип топлива Бензин Частота тока 50 (Гц) Двигатель Объем топливного бака 22.0 (л) Габаритные размеры Вес 72.0 (кг) Дополнительные характеристики Емкость топливного бака, л 22 Топливо неэтандрованный бензин марки АИ-92 Тип двигателя бензиновый/четырёхтактный/однородный/цилиндровый Сварочный ток, А 60—200 Расход топлива, г/кВтч 374 Уровень шума, дБ 71 А Габаритные размеры, мм 700x535x570 Альтернатор шеточный, синхронный Расход масла, г/кВтч 6.8 Модель двигателя Huter 188F Вес нетто, кг 72 Номинальная мощность, Вт 5000 Охлаждение воздушное, принудительное Система смазки разбрызгиванием	5 месяцев	490 000,00	490 000,00	510 000,00	510 000,00
14	МАШИНА	шт	4	17 678,57	70 714,29	Шлифовальная угловая электрическая *Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость):12000 об/мин *Вес 2 кг *Диаметр тарельчатого шлифкрата 125 мм *Номинальная потребляемая мощность 850 W Диаметр отрезного круга 125 мм Резьба шлифовального шпинделя М 14 Тип устройства Электрический	5 месяцев	14 700,00	58 800,00	17 500,00	70 000,00
15	ШУРУПОВЕРТ	шт	5	43 750,00	218 750,00	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	41 000,00	205 000,00	43 700,00	218 500,00
16	БОЛГАРКА	шт	3	49 107,14	147 321,43	Машина угловая электрическая Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость):6500 об/мин *Вес 5,2 кг *Диаметр тарельчатого шлифкрата 230 мм *Номинальная потребляемая мощность 2200 W Основная рукоятка Рукоятка Диаметр отрезного круга 230 мм *Резьба шлифовального шпинделя М 14 *Тип устройства Электрический	12 месяцев	48 000,00	144 000,00	49 100,00	147 300,00
17	ТРИММЕР	шт	14	46 875,00	656 250,00	Триммер бензиновый Тип двигателя 1-цилиндровый, 2х-тактный, воздушного охлаждения Топливо Смесь (бензин АИ 92 + масло для 2х-тактных двигателей в пропорции, рекомендованной изготовителем масла) Объем топливного бака 0,95 л Номинальная мощность 1500 Вт / 2 л.с. Рабочий объем цилиндра 52 куб.см Тип режущих инструментов Трехлопастной нож (255 мм x 25,4 мм x 1,3 мм), триммерная леска (D 2,4 мм) Скорость вращения вала на холостом ходу 7600 об/мин Масло для топливной смеси Масло для 2х-тактных двигателей микс-объем с воздушным охлаждением Сварочный аппарат оснащен функцией от перегрева и короткого замыкания Вес, 3,70 кг Напряжение, В AC220±15% Потребляемая мощность, кВт 5.6 Напряжение холостого хода, В 80 Диапазон сварочного тока, А 20-220 Цифровой дисплей есть Номинальный входной ток (А) 26.5	5 месяцев	45 500,00	637 000,00	46 800,00	655 200,00
18	АППАРАТ	шт	5	34 564,73	172 823,66	Сварочный аппарат оснащен функцией от перегрева и короткого замыкания Вес, 3,70 кг Напряжение, В AC220±15% Потребляемая мощность, кВт 5.6 Напряжение холостого хода, В 80 Диапазон сварочного тока, А 20-220 Цифровой дисплей есть Номинальный входной ток (А) 26.5	5 месяцев	31 000,00	155 000,00	34 500,00	172 500,00
Всего:					6 661 914,06			5 958 600,00		6 645 800,00	

- 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
5. Все потенциальные поставщики, представившие ценовые предложения для участия в закупке товаров/работ/услуг/ способом запроса ценовых предложений соответствуют по лотам .
6. Технические эксперты к проведению закупки способом запроса ценовых предложений не привлекались.

№	Наименование Поставщика	№ лота	Общая сумма договора	срок заключения договора
1	Победитель заявлявший 1 место ТОО "Профинструмент"	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18	5 958 600,00	не более 5 рабочих дней со дня получения уведомления победителем
2	Победитель заявлявший 2 место ТОО "ТорEnterprise"	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18	6 645 800,00	не более 5 рабочих дней со дня получения уведомления победителем

Главный специалист УЗ _____ Н. Абдраманов

Ведущий инженер УЗ _____ Ж.Шангулбаева