

**Объявление о закупках способом запроса ценовых предложений**

АО «Акмолинская распределительная электросетевая компания» (далее АО «АРЭК»), г. Нур-Султан, район Байконьыр, ул. Константина Циолковского 2/3 объявляет о закупках способом запроса ценовых предложений.

№ п/п	Наименование товаров, работ, услуг (ТРУ)	Единица измерения	Количество	Цена за единицу, без НДС	Сумма без НДС	Описание, гарантийный срок	Срок поставки, условия оплаты	Место поставки
1	Эмаль НЦ-132 красно-коричневая ГОСТ 6631-74	кг	97,5	993,60	96 876	Цвет: красно-коричневый, предназначен для защитно-декоративного окрашивания деревянных и предварительно загрунтованных металлических поверхностей изделий, эксплуатируемых в атмосферных условиях, а также внутри помещений; тип связующего: НЦ (нитроцеллюлозные); время высыхания при комнатной температуре 2 ч. До отлипания и 24 ч. до полного высыхания; Расход материала: 0,03–0,12 кг/м <sup>2</sup> при толщине пленки 18-23 мкм. Дата изготовления не ранее ноября 2019 года.	Согласно договора.	г.Нур-Султан, р-н Байконьыр, ул. Константина Циолковского д.2/3
2	Грунтовка красно-коричневая ГФ-021	кг	52	631,88	32 857,76	ГОСТ 25129–82; Для грунтования металлических (чёрные металлы) и деревянных поверхностей под покрытия различными эмалями; Пленка грунтовки устойчива к изменению температур от –45°С до +60°С. Дата изготовления не ранее ноября 2019 года.	Согласно договора	г.Нур-Султан, р-н Байконьыр, ул. Константина Циолковского д.2/3
3	Растворитель 646, ГОСТ 18188-72	л	8	482,59	3 860,72	Для разбавления нитроцеллюлозных (нитроэмалей, нитролаков, нитрошпательных обоев) и других лакокрасочных материалов. Цвет и внешний вид: бесцветная или слегка желтоватая однородная прозрачная жидкость без видимых взвешенных частиц.	Согласно договора	г.Нур-Султан, р-н Байконьыр, ул. Константина Циолковского д.2/3
4	Штукатурка цементная 25 кг	меш	184	1 178,57	216 856,88	Сухая цементная штукатурная смесь предназначена для оштукатуривания бетонных, каменных, кирпичных стен внутри и снаружи зданий; Цвет: серый; Марка по прочности: М50; Средняя плотность, кг/м <sup>3</sup> , не более: 1750. Дата изготовления не ранее ноября 2019 года.	Согласно договора	г.Нур-Султан, р-н Байконьыр, ул. Константина Циолковского д.2/3
5	Известь 25 кг/меш	кг	125	107,14	13 392,5	ГОСТ 9179-2018 Негашенная комовая (химическая формула СаО) – это бело- или желто-бурые куски разной фракции или порошок (оксид кальция, кипелка) грязно-белого цвета.	Согласно договора	г.Нур-Султан, р-н Байконьыр, ул. Константина Циолковского д.2/3
6	Портландцемент 400-Д20 ГОСТ 10178-85 (50 кг)	меш	143	1 339,29	191 518,47	Цемент розсыпью, в бумажных и полипропиленовых мешках по 50 кг. Д20 – применяется для создания различных железобетонных и бетонных изделий (от тротуарной плитки до блоков сборных фундаментов).	Согласно договора	г.Нур-Султан, ЖМ Промышленный ул. Капал 4

					Предел прочности на сжатие (спустя 28 суток) — не менее 30 МПа; Начало (время) схватывания — не менее 60 минут, прочность (до 98%) достигается по окончании 28 дней; Плотность в разрыхленном состоянии — 1000-1200 кг на кубический метр; Равномерность изменения объема — не более 10 мм; Морозостойкость — рабочий диапазон температур -60 — +300 градусов, 70 циклов полного замораживания/оттаивания; Водостойкость цемента, полностью набравшего прочность — высокая; Срок годности в герметичной упаковке — до одного года. Дата изготовления не ранее ноября 2019 года.			
7	Песок строительный ГОСТ 8736 2014	кг	28 455	4,46	126 909,3	Настоящий стандарт распространяется на природные пески с истинной плотностью зерен от 2,0 до 2,8 г/см <sup>3</sup> и смеси природных песков и песков из отсеивов дробления, предназначенные для применения в качестве заполнителей тяжелых, легких, мелкозернистых, ячеистых и силикатных бетонов, строительных растворов, сухих строительных смесей, для устройства оснований и покрытий, производства кровельных и керамических материалов, рекультивации, благоустройства и планировки территорий и других видов строительных работ. Сферы применения: формирования кладочных, штукатурных растворов и смесей для устройства цементно-песчаных стяжек; укладка подстилающего слоя под фундаменты.	Согласно договору.	г.Нур-Султан, ЖМ Промышленный ул. Капал 4
8	Щебень фракции 25-60	м <sup>3</sup>	8,6	4 017,86	34 553,59	Размер гранитных зерен: 25-60 мм; Вес щебня в 1м <sup>3</sup> : 1400 кг; Марка прочности (М): 1000-1400; Морозостойчивость: высокая; Лешадность: 5-23 %; Насыпная плотность щебня: 1,35-1,45 т/м <sup>3</sup> ; Влагоустойчивость: высокая; Степень радиоактивности: первая.	Согласно договору	г.Нур-Султан, ЖМ Промышленный ул. Капал 4
9	Грунтовка глубокопроникающая 5 кг	бан	3	1 071,43	3 214,29	Грунтовка рекомендуется для предварительной обработки оснований перед окраской стен, наклеиванием обоев. Глубокопроникающая грунтовка для укрепления пористых и сильно поглощающих оснований. Атмосферостойкая, бесцветная, не содержащая растворитель грунтовка с высокой проникающей способностью и огнечными скрепляющими свойствами. Расход 200 г – 300 г/м <sup>2</sup> зависит от степени поглощаемости основания. Средние значения расхода грунтовки при двухразовом покрытии. Гарантийный срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления. Хранится при температуре выше 0°С. Дата изготовления не ранее ноября 2019 года.	Согласно договору	г.Нур-Султан, р-н Байконьр, ул. Константина Циолковского д.2/3
10	Шпаклевка финишная цементная 20 кг	меш	1	1 982,14	1 982,14	Шпаклевка белоснежная водостойчивая на цементной основе. Наносится только вручную (слои 0,3-7 мм) без применения специализированных машин. Подходит для	Согласно договора	г.Нур-Султан, р-н Байконьр, ул. Константина

					отделки объектов с нормальным и повышенным уровнем влаги. Используется для цокольной и фасадной отделки. Предназначен для бетонных, железобетонных, ячеистобетонных, цементных поверхностей. Применяется при кладке плитки, декоративном оштукатуривании, оклейке обоями, финишном шпаклевании, окрашивании. Проведение работ при температуре основания: от +5 °С до +25 °С; Температура эксплуатации: от -50 °С до +70 °С; Срок хранения 12 месяцев. Дата изготовления не ранее ноября 2019 года.			Циolkовского д.2/3
11	Краска водно-дисперсионная ВД-АК 111 фасадная	кг	188	417,9	78 565,2	<p>На основе сополимерной акрилатной дисперсии предназначена для наружной окраски зданий и сооружений по кирпичным, деревянным и другим пористым поверхностям. Время высыхания: Температура окружающего воздуха не ниже 8° С. Если температура ниже 1°С, допускается увеличить продолжительность высыхания каждого слоя краски до 24 ч. Состав: Наполнитель, вода, эмульсия стиролакриловой, диоксида титана, коалесцент, загуститель, диспергатор, пеногаситель, консервант, полифосфат натрия. Гарантийный срок хранения: 12 месяцев при температуре выше 0°С. Дата изготовления не ранее ноября 2019 года.</p>	Согласно договора	г.Нур-Султан, р-н Байконьр, ул. Константина Циolkовского д.2/3
12	Колер верблoжий № 19, 20 мл	шт	42	1 165,4	48 946,8	<p>Универсальный концентрат для тонирования применяется для колерования воднодисперсионных красок, алкидных эмалей, побелочных и других составов. Характеристики: Тип изделия: универсальный концентрат для тонирования LW;</p> <p>Порядковый номер: 19;</p> <p>Объём: 20 мл;</p> <p>Цвет: верблoжий;</p> <p>Торговая марка: PUFAMIX, Германия.</p> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- прост в применении, прекрасное смешивание</li> <li>- высочайшая красящая способность</li> <li>- жаро- и морозоустойчив</li> <li>- срок хранения практически не ограничен</li> </ul>	Согласно договора.	г.Нур-Султан, р-н Байконьр, ул. Константина Циolkовского д.2/3
13	Валик 6*230 малярный	шт	6	580,36	3 482,16	<p>Малярный валик – инструмент для нанесения лакокрасочных материалов (ЛКМ) и иных защитных и декоративных покрытий на различные поверхности. Ролик велюр, длина 230мм. Ручка оцинкованная диаметр бмм. Материал шубок: Велюр – тканевая основа с плюшевым ворсом. Изготавливается из полиамидных волокон на тканой основе. Не разбрызгивает краску, не скатывается. Предназначена для высококачественного лессирования и</p>	Согласно договора	г.Нур-Султан, р-н Байконьр, ул. Константина Циolkовского д.2/3

						финишной окраски гладких поверхностей. Применяется с вододисперсионными, алкидными, масляными красками. Не боится растворителей.		
14	кисть плоская "4" 100мм	шт	2	251,26	502,52	Размер 4" (100 мм); Ворс кисти из натуральной щетины одинарной выварки. Щетина расщеплена на концах. Толщина кисти от 9 до 16 мм. Щетина кисти надежно закреплена металлическим бандажом с антикоррозийным покрытием. Деревянная лакированная ручка утолщена в зоне охвата. Кисть предназначена для работ с масляными красками и лаками.	Согласно договору	г.Нур-Султан, р-н Байконьр, ул. Константина Циолковского д.2/3
15	Кисть КМА-135 малярная макловица ГОСТ 10597-87	шт	10	285,71	2 857,1	Предназначены для окраски поверхностей водными растворами (грунтовать и белить, наносить водомульсионные краски, обойный клей и различные пропитывающие составы, морилку). КМА 135 длиной 13,5 см, в основном, применяются для нанесения обойной клеящей массы. Для остальных целей они используются нечасто. Высота их щетины не будет больше 7 см при длине 13,5 и ширине 5,5 см.	Согласно договору	г.Нур-Султан, р-н Байконьр, ул. Константина Циолковского д.2/3
16	Кисть 7 см малярная флейцевая ГОСТ 10597-87	шт	6	115,71	694,26	Предназначены для обработки (флейцевания) свежеекраненных поверхностей путем сглаживания следов кисти и получения гладкой глиняной поверхности. Рабочая часть состоит из закрепленного в обойме из белой жесты прутка щетины свиной. Ручка выполнена из березы. Ширина рабочей части: 70 мм, толщина рабочей части 6, 10 и 14 мм. Гарантийный срок хранения кистей — 12 месяцев со дня изготовления.	Согласно договору	г.Нур-Султан, р-н Байконьр, ул. Константина Циолковского д.2/3
17	Шпатель 350 мм	шт	4	750	3 000	Шпатель фасадный предназначен для нанесения и выравнивания строительных растворов на обрабатываемых поверхностях стен и потолков. Шпатель выполнен из углеродистой стали с двухкомпонентной ручкой. Ширина полотна шпателя 350 мм.	Согласно договору	г.Нур-Султан, р-н Байконьр, ул. Константина Циолковского д.2/3
18	Смесь 25 кг АЛГТ белая	шт	1	1 071,43	1 071,43	Гипсовая штукатурная смесь "АЛГТ" применяется для выравнивания кирпичных, бетонных поверхностей, для заполнения дыр, отверстий на поверхности. Рекомендуются для внутренних работ в помещениях с нормальной влажностью. Гипсовая штукатурная смесь позволяет получить гладкую поверхность, которая не нуждается в дополнительном шпательвании, имеет короткий срок высыхания. Дата изготовления не ранее ноября 2019 года.	Согласно договору	г.Нур-Султан, р-н Байконьр, ул. Константина Циолковского д.2/3
19	Шпатлевка КР финишная 25 кг	шт	2	1 928,57	3 857,14	Шпатлёвка «Финишная КР» предназначена для высококачественного финишного выравнивания перед окраской стен и потолков внутри помещений с нормальной влажностью. В качестве основания могут выступать бетон,	Согласно договора	г.Нур-Султан, р-н Байконьр, ул. Константина Циолковского

						оштукатуренные поверхности, ГКЛ, ГВЛ, ПТЛ и другие виды минеральных поверхностей. Подходит для ручного и машинного нанесения. Продукт обладает исключительно белым цветом и высокой укрывистостью, что позволяет значительно экономить краску при последующем окрашивании. Состав- Смесь изготовлена на основе мелкодисперсного природного наполнителя с применением полимерных добавок ведущих мировых производителей. Технические характеристики- Температура воздуха, основания, материалов при применении +5 °С до +30 °С Расход смеси при слое 1 мм, кг/м <sup>2</sup> 1,1 Пропорции замеса, л/кг 0,3-0,36 Жизнеспособность раствора, ч 24 Рекомендованная толщина наносимого слоя, мм 0,3-3 Адгезия, не менее, МПа 0,25 Максимальный размер фракции, мм 0,2 Срок хранения с даты изготовления 12 месяцев. Дата изготовления не ранее ноября 2019 года.	д.2/3	
20	Краска водо-дисперсионная ВД-АК 111 для внутренних работ	кг	9,5	366,56	3 482,32	Краска водо-дисперсионная ВД-АК-111 предназначена для внутренней окраски зданий и сооружений по кирпичным, деревянным и другим пористым поверхностям (кроме полов), по загрунтованной поверхности металла, по старым покрытиям. Свойства-покрытие атмосферостойкое, водостойкое. Срок службы покрытия- не менее 5 лет в умеренном климате.	Согласно договора	г.Нур-Султан, р-н Байконьр, ул. Константина Циолковского д.2/3
21	Пол наливной М200 25 кг	меш	3	2 892,86	8 678,58	Наливной пол - используется для финишного выравнивания. Подходит для помещений с высоким уровнем влажности и отлично взаимодействует с системой «Теплый пол». Образует ровную поверхность, устойчивую к трещинам и воздействиям воды. Компоненты, использованные в смеси для выравнивания полностью экологичны: минеральный наполнитель, полимерные добавки, которые исключают появление трещин, а также обеспечивают прочность и безусадочность. Оптимальная толщина слоя, с которой рекомендуется заливать наливной пол от 2 мм до 50 мм. Данный пол может применяться для отделки жилых и общественных помещений.	Согласно договора	г.Нур-Султан, р-н Байконьр, ул. Константина Циолковского д.2/3
22	Клей кафельный Крепость 25 кг	меш	4	1 285,71	5 142,84	Клей плиточный - влагостойкий эластичный клеевой состав на основе цемента, фракционированного песка и модифицированных химических добавок. Предназначен для облицовки полов на цементной основе, оштукатуренных и бетонных стен керамической плиткой в сухих и влажных помещениях. Для внутренних работ и наружных работ. Дата изготовления не ранее ноября 2019 года.	Согласно договора	г.Нур-Султан, р-н Байконьр, ул. Константина Циолковского д.2/3

23	Электрический конвектор ЭВУБ-2,0, с терморегулятором	шт	4	17 120	68 480	Электроконвектор универсальный предназначен для дополнительного обогрева жилых помещений путем естественной конвекции. Климатическое исполнение УХЛ1 категория размещения 4 по ГОСТ 15150-69, помещения с неаэрозольной средой. Степень защиты оболочки IP20 по ГОСТ 14254-96. Номинальная потребляемая мощность, кВт-2, расход эл. энергии, кВт/ч-2, Количество ступени мощности -1,0/1,0, Напряжение сети, В-220.	Согласно договора.	г.Нур-Султан, район Байконьяр, ул. Константина Циолковского д.2/3
24	Бетоносмеситель БС 160 (М) Алтеко	шт	1	88 125	88 125	Бетоносмеситель АЛТЕКО БС-160 М - для закладки фундамента, используется для постройки некоторых видов опорных конструкций (стен). Потребляемая мощность-0.8 кВт, напряжение, частота питания В/Гц-220/50, объем бака-160л, Объем загрузки-110л, кол-во оборотов, об/мин-28-30, время перемешивание-3-6 мин.	Согласно договора	г.Нур-Султан, ЖМ Промышленный ул. Капал 4

Примечание:

1. Поставщик обязан предоставить сертификаты качества и соответствия на материал;
2. Гарантийный срок на материал устанавливается изготовителем.

Ценовые предложения потенциальных поставщиков принимаются: в срок до 10 часов 00 минут «24» января 2020 года, по г. Нур-Султан район Байконьяр, ул. Константин Циолковский 2/3, каб.№302.

Конверты с ценовыми предложениями вскрываются: в 11 часов 00 минут «24» января 2020 года, по г. Нур-Султан район Байконьяр, ул. Константин Циолковский 2/3, каб.№302

Полное наименование, почтовый и электронный адреса субъекта естественной монополии: АО «Акмолинская распределительная электросетевая компания», г. Нур-Султан район Байконьяр, ул. Константин Циолковский 2/3

почтовый адрес: 010000, РК, город Нур-Султан, район Байконьяр, ул. Константин Циолковский 2/3, почтагм а/я 60.

kenese@arek.kz тел : 8-(7172)-37-12-55

Генеральный директор АО «АКМОЛИНСКАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ» А.Павлов



*(Handwritten signature in blue ink)*

«20» 01 2020г

*(Handwritten signature in blue ink)*