Приложение №1 к договору поставки

от "\_\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_2020 г. №\_\_\_\_\_\_

между АО "Северо-Казахстанская

Распределительная Электросетевая Компания» г. Петропавловск

и

**СПЕЦИФИКАЦИЯ №1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Номенкл. номер | Наименование | Ед. изм. | Кол-во | Цена за ед. без НДС, (тенге) | Сумма ед. без НДС, (тенге) | Ставка НДС (тенге) | Сумма НДС, (тенге) | Всего сумма с НДС (тенге) |
| 1 |  | СВЕТИЛЬНИК ARS/S 4\*18 |  | 10 |  |  | 12% |  |  |
| 2 |  | СВЕТИЛЬНИК LP-eco 36Вт 4000K 3000Лм 595\*595\*25 светодиодный |  | 40 |  |  | 12% |  |  |
| 3 |  | СВЕТИЛЬНИК SSW-15-05-C-01,светодиодный |  | 5 |  |  | 12% |  |  |
| 4 |  | СВЕТИЛЬНИК TLC-418-1,18Вт,EL EM,IP20,ЭПРА+аварийный блок,Technolux,кат.14650 |  | 10 |  |  | 12% |  |  |
| 5 |  | СВЕТИЛЬНИК TLC-418-1,IP20,ЭМПРА Т8 зеркальный,растровый |  | 10 |  |  | 12% |  |  |
| 6 |  | СВЕТИЛЬНИК ЖКУ-250 уличного освещения |  | 20 |  |  | 12% |  |  |
| 7 |  | СВЕТИЛЬНИК НББ-02-60 |  | 20 |  |  | 12% |  |  |
| 8 |  | СВЕТИЛЬНИК НСП 02-200-001 |  | 20 |  |  | 12% |  |  |
| 9 |  | СВЕТИЛЬНИК НСП,41\*200-003,с сеткой |  | 5 |  |  | 12% |  |  |
| 10 |  | СВЕТИЛЬНИК НСП-02-100-001 |  | 20 |  |  | 12% |  |  |
| 11 |  | СВЕТИЛЬНИК РКУ-02-250-003 |  | 2 |  |  | 12% |  |  |
| 12 |  | ЛАМПА 45W E27 6400K,энергосберегающая |  | 5 |  |  | 12% |  |  |
| 13 |  | ЛАМПА LED A60 7Вт 230В 6000К Е27 светодиодная КОСМОС |  | 200 |  |  | 12% |  |  |
| 14 |  | ЛАМПА LED GLOB А60 11W 220V 6400K E27 светодиодная LEZARD |  | 538 |  |  | 12% |  |  |
| 15 |  | ЛАМПА PLED T8-600GL G13 10Вт FROST 4000K 230B/50Гц JazzWay светодиодная |  | 120 |  |  | 12% |  |  |
| 16 |  | ЛАМПА SPC 105W E27 4000K люминесцентная компактная |  | 10 |  |  | 12% |  |  |
| 17 |  | ЛАМПА SPC 13W E27 2700K T2 компактная люминесцентная |  | 130 |  |  | 12% |  |  |
| 18 |  | ЛАМПА SPC 45W E27 2700K T4 энергосберегающая |  | 50 |  |  | 12% |  |  |
| 19 |  | ЛАМПА TL-D18W/54-765 G13 T8 6200К люминесцентная |  | 20 |  |  | 12% |  |  |
| 20 |  | ЛАМПА ДРЛ-250 250Вт Е40 13500Лм ртутная газоразрядная |  | 80 |  |  | 12% |  |  |
| 21 |  | ЛАМПА ДРЛ-400 400Вт Е40 24000Лм ртутная газоразрядная |  | 62 |  |  | 12% |  |  |
| 22 |  | ЛАМПА люминесцентная ЛБ-20 |  | 100 |  |  | 12% |  |  |
| 23 |  | ЛАМПА переносная,20м,(переноска) |  | 10 |  |  | 12% |  |  |
| 24 |  | ЛАМПА FT8-10W/54 10Вт T8 G13 6500К люминесцентная |  | 50 |  |  | 12% |  |  |
| 25 |  | ФОНАРЬ HL319L 21LED 240В 4Амп/ч светодиодный ручной аккумуляторный |  | 13 |  |  | 12% |  |  |
| 26 |  | ФОНАРЬ YG-3580 AC-220 светодиодный головной аккумуляторный |  | 24 |  |  | 12% |  |  |

Сумма договора на условиях франко-склад Покупателя г. Петропавловск, ул. А. Шажимбаева, 144.

составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) тенге с учетом НДС.

1. Условия и порядок оплаты:

1.1. Оплата производится деньгами путем банковского перевода на расчетный счет Поставщика в размере 100% по факту поставки товара, в течение 30 календарных дней.

2. Условия поставки Товара: франко-склад Покупателя.

3. Место поставки Товара: г. Петропавловск, ул. А. Шажимбаева, 144

4. Срок поставки: в течение 30 рабочих дней после заключения договора.

5. Поставка Товара производится единовременно.

6. Гарантийный срок на Товар устанавливается 12 месяцев с даты изготовления Товара

7. Год изготовления Товара: 2020г.

|  |  |
| --- | --- |
| **ПОСТАВЩИК** | **ПОКУПАТЕЛЬ** |

Приложение №2 к договору поставки

от "\_\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_2020 г. №\_\_\_\_\_\_

между АО "Северо-Казахстанская

Распределительная Электросетевая Компания» г. Петропавловск

и

**ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ №2**

1. **СВЕТИЛЬНИК ARS/S 4\*18**- Размеры, мм 630x620x80,Мощность, Вт 4x18,Цоколь G13,Степень защиты IP 20,Тип ПРА Э/м ПРА,Тип лампы ЛЛ.
2. **СВЕТИЛЬНИК LP-eco 36Вт 4000K 3000Лм 595\*595\*25 светодиодный** - "Напряжение, V230VТип монтажа Потолочный универсальный, Назначение светильника Общественное освещение, Количество ламп (источников света)1Номин. напряжение160...260,Высота/глубина25Световой поток3000,Средн. номин. срок службы30000Мощность лампы36 Глубина установочная (встраив.) 40Цветовая температура4000,Ширина установочная (встраив.)575Длина установочная (встраив.)575 Длина595Ширина595"
3. **СВЕТИЛЬНИК SSW-15-05-C-01, светодиодный**-SSW 15-05-C-01,Мощность: 1.8 Вт,Напряжение: 220В,Освещенность: 63 Лм,Цвет. температура: 4000-4500 К, Степень защиты: IP54
4. **СВЕТИЛЬНИК TLC-418-1,18Вт,EL EM,IP20,ЭПРА+аварийный блок,Technolux,кат.14650**-"ип лампы Люминесцентная лампа D=26 мм (T8),Длина595 мм,Ширина595 мм,Код товараTechnoLux#14650

Степень защиты (IP)IP20,Тип поверхности Глянцевый, Номин. напряжение220 ... 230 В, Мощность лампы18 Вт, Средн. номин. срок службы15000 ч

Цвет корпусаБелый, Материал корпуса Сталь ,Глубина установочная (встраив.)100 мм,С ламп. в комплекте Нет, Цоколь (патрон) лампыG13".

1. **СВЕТИЛЬНИК TLC-418-1,IP20,ЭМПРА Т8 зеркальный, растровый**- Ширина - 610 миллиметров., Длина - 605 миллиметров., Высота - 83 миллиметров. ,Источник света - Люминесцентная лампа D = 26 миллиметров.,  
   Тип светильника - Светильник растровый,Тип цоколя - G13,Подходит для числа источников света - 4.  
   Мощность лампы - 18 Ватт.,Номинальное напряжение с - 220 Вольт., Номинальное напряжение по - 220 Вольт.,Светораспределение - Симметричное.  
   Световой выход - Непосредственно., Степень защиты IP - IP20.
2. **СВЕТИЛЬНИК ЖКУ-250 уличного освещения**-Корпус - сталь, степень электрической защиты/защиты отсека лампы - 01/IP54, номинальная мощность - 250 Вт, рабочий ток - 220/50 В/Гц
3. **СВЕТИЛЬНИК НББ-02-60-** Тип освещения Внутреннее

Тип монтажа Накладной Области применения Для освещения общественных помещений, лестниц, подъездов, складов и помещений с повышенной влажностью.Цвет Белый

Материал корпуса Пластик АВС Материал рассеивателя ПоликарбонатМощность 60 Вт.

Напряжение 220 В.

1. **СВЕТИЛЬНИК НСП 02-200-001**- Светильник серии ВЗГ-200 взрывозащищенный подвесной производственный 1ExdllBT4, предназначенный для освещения взрывоопасных зон класса В-1,2, Светильник по степени защиты от воздействия окружающей среды соответствует IP65 по ГОСТ 14254-69. Климатическое исполнение УХЛ, категории размещения 2 по ГОСТ 15150-69 за исключением нижнего значения рабочей температуры окружающего воздуха для исполнения УХЛ2, которое должно быть не ниже минус 40° С. Светильник расчитан на работу в сети переменного тока напряжением 220 В.
2. **СВЕТИЛЬНИК НСП,41\*200-003,с сеткой**- Ширина - 172 миллиметров. Длина - 172 миллиметров. Высота - 306 миллиметров. Источник света - Лампа накаливания. Тип цоколя - E27.Подходит для числа источников света - 1.Номинальное напряжение с - 220 Вольт.  
   Мощность лампы - 200 Ватт. Номинальное напряжение по - 220 Вольт.  
   Материал корпуса - Сталь. Материал рассеивателя - Стекло прозрачное. Тип поверхности - Матовая. Класс защиты от поражения электрическим током - I.Исполнение решетки - Белая.  
   Материал решетки - Сталь.Подвес поставляется в комплекте - Да.
3. **СВЕТИЛЬНИК НСП-02-100-001**- Материал корпуса – листовая сталь.   
   Нанесено полимерное порошковое покрытие Материал рассеивателя – силикатное стекло  
   Керамический патрон: Е27Тип источника света: лампа накаливания Способ установки: подвесной Цветовая гамма корпуса светильника: белый Степень защиты по ГОСТ 14254  
   Материал корпуса – листовая сталь. Нанесено полимерное порошковое покрытие
4. **СВЕТИЛЬНИК РКУ-02-250-003** - Степень защиты IP23

Номин. напряжение 220В Патрон Е40Мощность лампы 250 Тип лампы ДРЛ Способ установки консольный

1. **ЛАМПА 45W E27 6400K,энергосберегающая**-Тип цоколя E27Мощность энергопотребление) 45 Вт Эквивалентная мощность (ЛОН) 400 Вт Температура цвета 6400 К (холодный белый) Световой поток 3600 лм Индекс цветопередачи (CRI) 70+ Класс энергопотребления A Диммируемая нет Филаментная нет Угол рассеивания 270° Напряжение 220 В Срок службы 35000 ч Материал корпуса пластик Размеры 105x205
2. **ЛАМПА LED GLOB А60 11W 220V 6400K E27 светодиодная LEZARD**- Потребляемая мощность (Вт): 11Аналог лампе накаливания (Вт): 110Цоколь: Е27Напряжение (В): 165-260

Частота (Гц): 50Светоотдача (Лм/Вт): 81Световой поток (Лм): 900Цветовая температура (К): 6400Индекс цветопередачи (Ra): >70Светодиоды: Lezard LED 2835Ресурс светодиодов (час): 30 000Рабочая температура (°C): -25/+60Материал корпуса: АлюминийГабаритные размеры (мм): длина 119, диаметр 60

1. **ЛАМПА LED A60 7Вт 230В 6000К Е27 светодиодная КОСМОС** - Тип цоколя E27

Мощность (энергопотребление) 7 Вт Температура цвета 6000 К (холодный белый)Тип колбы А60Класс энергопотребления A Угол рассеивания 270°Напряжение 220 В Материал корпуса пластик

1. **ЛАМПА PLED T8-600GL G13 10Вт FROST 4000K 230B/50Гц JazzWay светодиодная** - Потребляемая мощность (Вт): 11Аналог лампе накаливания (Вт): 110Цоколь: Е27Напряжение (В): 165-260Частота (Гц): 50Светоотдача (Лм/Вт): 81Световой поток (Лм): 900Цветовая температура (К): 6400Индекс цветопередачи (Ra): >70Светодиоды: Lezard LED 2835Ресурс светодиодов (час): 30 000Рабочая температура (°C): -25/+60Материал корпуса: Алюминий Габаритные размеры (мм): длина 119, диаметр 60
2. **ЛАМПА SPC 105W E27 4000K люминесцентная компактная** - Серия: Лампы светодиодные

Цвет: белый. Номинальное напряжение с: 220 В. Род тока: Переменный ток (АС).Мощность лампы: 10 Вт. Номинальное напряжение по: 240 В. Форма колбы лампы: трубчатая. Цоколь: G13.Длина: 588 мм. Световой поток: 800 лм. Индекс цветопередачи: 70-79 (класс 2А).Диаметр: 28 мм. Класс энергоэффективности: A. Средний номинальный срок службы: 35000 ч.

1. **ЛАМПА SPC 13W E27 2700K T2 компактная люминесцентная** - Рабочее напряжение 220-240 В. Мощность 105 Вт. Цоколь Е27.Форма колбы спираль. Трубка Т4.Цветовая температура 4200 К (теплый белый).Световой поток 6700 лм.Срок службы 8000 часов. Длина 265 мм. Диаметр 83 мм. Класс энергоэффективности А.
2. **ЛАМПА SPC 45W E27 2700K T4 энергосберегающая** - Рабочее напряжение 220-240 В. Мощность 13 Вт. Цоколь Е27.Форма колбы спираль. Трубка Т2.Цветовая температура 2700 К (теплый белый).Световой поток 665 лм. Срок службы 8000 часов. Длина 110 мм. Диаметр 34 мм. Класс энергоэффективности А.
3. **ЛАМПА TL-D18W/54-765 G13 T8 6200К люминесцентная** - Рабочее напряжение 220-240 В.

Мощность 45 Вт.Цоколь Е27.Форма колбы спираль. Трубка Т4.Цветовая температура 2700 К (теплый белый).Световой поток 3080 лм.Срок службы 8000 часов .Длина 206 мм. Диаметр 73 мм. Класс энергоэффективности А

1. **ЛАМПА ДРЛ-250 250Вт Е40 13500Лм ртутная газоразрядная** - Тип товара: Люминесцентная лампа Семейство: Линейная Т8Производитель: PHILIPS
2. **ЛАМПА ДРЛ-400 400Вт Е40 24000Лм ртутная газоразрядная** - Тип Газоразрядная ртутная (ДРЛ/ДРВ)Цоколь E40Колба BD120 (120 мм)Покрытие колбы Матовое Мощность, Вт 250

Напряжение, В 135Диммирование Нет Цветность Холодный белый Световой поток, лм 22000

Световая отдача, лм/Вт 55Срок службы, часов 10000Степень защиты IP20

1. **ЛАМПА люминесцентная ЛБ-20** - Тип Газоразрядная ртутная (ДРЛ/ДРВ)Цоколь E40Колба BD120 (120 мм)Покрытие колбы Матовое Мощность, Вт 400Напряжение, В 135Диммирование Нет Цветность Холодный белый Световой поток, лм 22000Световая отдача, лм/Вт 55Срок службы, часов 10000Степень защиты IP20
2. **ЛАМПА переносная,20м,(переноска)** - Тип цоколя: G13 Диаметр колбы, мм: 26Длина мм: 604 Мощность, Вт: 20Напряжение на лампе, В: 57Световой поток, лм: 1060Срок службы, час: 12000 Форма колбы: круглая Цвет стекла: прозрачное
3. **ЛАМПА FT8-10W/54 10Вт T8 G13 6500К люминесцентная** - номинальная мощность — 10Вт;тип колбы — Т8;тип цоколя — G13;световой поток — 310лм;цветовая температура — 6500К;срок эксплуатации — 7000ч;длина — 345,5мм;диаметр — 26мм;
4. **ФОНАРЬ HL319L 21LED 240В 4Амп/ч светодиодный ручной аккумуляторный** - Тип лампы Светодиодная Материал корпуса Пластик Мощность лампы 1.5 (Вт)Дальность светового луча 150 (м)Тип питания Аккумулятор Тип заряда От сети Тип диода LEDТип фонаря Ручной
5. **ФОНАРЬ YG-3580 AC-220 светодиодный головной аккумуляторный**- Тип лампы Светодиодная Тип питания Аккумулятор Тип заряда От сетиТип фонаря Головной

|  |  |
| --- | --- |
| **ПОСТАВЩИК** | **ПОКУПАТЕЛЬ** |