**Приложение № 3**

к уведомлению о проведении открытого запроса предложений

№ Ц087 от «16» сентября 2019 года на определение лучших условий

поставки светодиодных светильников для нужд филиалов ПАО «Юнипро»

**Спецификация на светодиодные светильники для нужд филиалов ПАО «Юнипро»**

1. **Спецификация светодиодных светильников\***

**ЛОТ № 1. Поставка светодиодных светильников\* для нужд филиала «Березовская ГРЭС» ПАО «Юнипро»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Код НЕ** | **Наименование** | **Полное описание** | **ГОСТ, ТУ** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Срок поставки** |
| 1 | 34 6100.04:00314 | Светильник СПС-130 РИТМ | Светильник светодиодный промышленный подвесной СПС-130 РИТМ | НД Производителя | Шт. | 18 | Январь 2020 |
| 2 | 34 6100.04:00325 | Светильник СДО30Х-4200Д-С-65 Астарта | Светильник светодиодный СДО30Х-4200Д-С-65 Астарта количество ламп 1 мощность ламп 36Вт для офисов и складов способ установки на стену или потолок степень защиты IP65 | НД Производителя | Шт. | 15 | Январь 2020 |
| 3 | 34 6100.04:00462 | Светильник СДП144Н-46120К16-С-66 | Светильник светодиодный СДП144Н-46120К16-С-66 для промышленных помещений способ установки подвесной на трос или скобу мощность ламп 280Вт количество ламп 1 | НД Производителя | Шт. | 10 | Январь 2020 |
| 4 | 34 6100.04:00495 | Светильник светодиодный STRONG 1242х90х68 36Вт IP65 6500К | Светильник светодиодный STRONG 1242х90х68 36Вт IP65 6500К промышленный с мат. рассеив.; арт. V1-10-70210-03000-6503665; производитель: VARTON | НД Производителя | Шт. | 400 | Январь 2020 |
| 5 | 34 6100.04:00565 | Светильник NFL-M-50-4K-PRL-LED Navigator | Светильник переносной NFL-M-50-4K-PRL-LED Navigator с ручкой; мощность: 50Вт; степень защиты: IP65; цветовая температура: 4000К белый свет; световой поток: 3000Лм | НД Производителя | Шт. | 1 | Январь 2020 |
| 6 | 34 6100.04:00581 | Светильник ПромЛед Желудь-15 ЭКО | Светильник светодиодный промышленный купольный ПромЛед Желудь-15 ЭКО; мощность: 15Вт; степень защиты: IP65; световой поток: 1950Лм; цветовая температура: 4500К; питание: 170-280В; светодиоды Epistar; температура нормальной работы светильника: -40+50град. | НД Производителя | Шт. | 200 | Январь 2020 |
| 7 | 34 6100.04:00628 | Светильник арт.LDBO0-3001-4-4000-K01 IEK ДПО 3001 | Светильник светодиодный артикул LDBO0-3001-4-4000-K01 IEK ДПО 3001 пластик белый; мощность: 4Вт; длина: 311мм; ширина: 20мм; высота или глубина: 33мм; класс защиты: II; степень защиты: IP20; цветовая температура: 4000К; световой поток: 960Лм | НД Производителя | Шт. | 10 | Январь 2020 |

**ЛОТ № 2. Поставка светодиодных светильников\* для нужд филиала «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Код НЕ** | **Наименование НЕ** | **Полное описание НЕ** | **ГОСТ, ТУ** | **Ед.изм.** | **Кол-во** | **Срок поставки** |
| 1 | 34 6100.04:00344 | Светильник СДБ12Х-1600М-П-54(AC/DC) Астарта | Светильник светодиодный СДБ12Х-1600М-П-54 Астарта напряжение 220В переменного и постоянного тока для подъездов и наружного освещения количество ламп 1 мощность ламп 15Вт способ установки подвесное на крюк или трубу степень защиты IP54 | НД Производителя | шт | 90 | 01.02.2020 - 17.02.2020 |
| 2 | 34 6100.04:00406 | Светильник СДП39 | Светильник светодиодный СДП39 для промышленных помещений одвесной на трос или на крюк мощность ламп 37Вт количество ламп 56 светодиодов степень защиты IP65 | НД Производителя | шт | 40 | 01.02.2020 - 17.02.2020 |
| 3 | 34 6100.04:00577 | Светильник ДКУ Победа LED-100-ШБ1/К50 GALAD 10220 | Светильник светодиодный ДКУ Победа LED-100-ШБ1/К50 GALAD 10220 для наружного освещения; мощность ламп: 100Вт; степень защиты: IP23 | НД Производителя | шт | 30 | 01.02.2020 - 17.02.2020 |

**ЛОТ № 3. Поставка светодиодных светильников\* для нужд филиала «Сургутская ГРЭС-2» ПАО «Юнипро»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Код НЕ** | **Наименование** | **Полное описание** | **ГОСТ, ТУ** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Срок поставки** |
| 1 | 34 6100.04:00534 | Светильник Econex Loft 24 Prism IP54 5000K | Светильник светодиодный Econex Loft 24 Prism IP54 5000K | НД Производителя | шт | 88 | Январь 2020 |
| 2 | 34 6100.04:00535 | Светильник Econex Loft 36 Prism IP54 5000K | Светильник светодиодный Econex Loft 36 Prism IP54 5000K | НД Производителя | шт | 60 | Январь 2020 |
| 3 | 34 6100.04:00539 | Светильник Econex Office 36 595/S EcoOpal 4000K | Светильник светодиодный Econex Office 36 595/S EcoOpal 4000K мощность ОП: не более 45Вт; световой поток: 4752Лм; цветовая температура: 4000К; КСС ОП: косинусная 120 градусов; способ установки: накладной; напряжение питания: 220В АС; степень защиты: IP20 | НД Производителя | шт | 600 | Январь 2020 |
| 4 | 34 6100.04:00271 | Светильник Алтай-С70 IP64 | Светильник светодиодный Алтай-С70 степень защиты IP64 ламп 1 мощность ламп 76Вт | НД Производителя | шт | 8 | Январь 2020 |
| 5 | 34 6100.04:00533 | Светильник Оптолюкс-Скай-100МП | Светильник пристраиваемый поворотный светодиодный Оптолюкс-Скай-100МП степень защиты IP65; 100 светодиодов; для складов; мощность ламп: 100Вт | НД Производителя | шт | 12 | Январь 2020 |
| 6 | 34 6100.04:00534 | Светильник Econex Loft 24 Prism IP54 5000K | Светильник светодиодный Econex Loft 24 Prism IP54 5000K | НД Производителя | шт | 60 | Январь 2020 |
| 7 | 34 6100.04:00539 | Светильник Econex Office 36 595/S EcoOpal 4000K | Светильник светодиодный Econex Office 36 595/S EcoOpal 4000K мощность ОП: не более 45Вт; световой поток: 4752Лм; цветовая температура: 4000К; КСС ОП: косинусная 120 градусов; способ установки: накладной; напряжение питания: 220В АС; степень защиты: IP20 | НД Производителя | шт | 30 | Январь 2020 |

**ЛОТ № 4. Поставка светодиодных светильников\* для нужд филиала «Шатурская ГРЭС» ПАО «Юнипро»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Код НЕ** | **Наименование НЕ** | **Полное описание НЕ** | **ГОСТ, ТУ** | **Ед.изм.** | **Кол-во** | **Срок поставки** |
| 1 | 34 6100.04:00483 | Светильник Модуль МК-2 96Вт | Светильник Модуль консоль МК-2 96Вт | НД Производителя | шт | 75 | Март 2020 |
| 2 | 34 6100.04:00484 | Светильник Модуль МК-2 64Вт | Светильник светодиодный Модуль консоль МК-2 64Вт | НД Производителя | шт | 30 | Март 2020 |
| 3 | 34 6100.04:00485 | Светильник Армстронг 40W-4800Lm | Светильник офисный светодиодный потолочный встраиваемый Армстронг 40W-4800Lm размер 595х595мм | НД Производителя | шт | 350 | Март 2020 |
| 4 | 34 6100.04:00486 | Светильник Aрмстронг 72W-8600Lm | Офисный светодиодный потолочный светильник сдвоенный Aрмстронг 72W-8600Lm 1190х595мм | НД Производителя | шт | 50 | Март 2020 |
| 5 | 34 6100.04:00495 | Светильник светодиодный STRONG 1242х90х68 36Вт IP65 6500К | Светильник светодиодный STRONG 1242х90х68 36Вт IP65 6500К промышленный с мат. рассеив.; арт. V1-10-70210-03000-6503665; производитель: VARTON | НД Производителя | шт | 19 | Март 2020 |

**\* - или аналоги**

**2. Основные технические требования.**

- светильники должны быть произведены в заводских условиях и являться устройством заводской готовности;

- светильники должны сопровождаться Паспортами качества и необходимыми сертификатами;

- светильник должен быть изготовлен по ГОСТу или ТУ;

- гарантийный срок эксплуатации не менее 5 лет.

**3. Требования к поставщику.**

В приоритетном порядке будут рассматриваться предложения Производителей/Официальных представителей изготовителей продукции.

Поставщик (не производитель продукции) обязан иметь сертификат дилера/дистрибьютора/ официального партнёра предприятия-изготовителя, либо гарантийное письмо предприятия-изготовителя, либо действующий договор с предприятием-изготовителем продукции, - прикладывается к предложению Поставщика.

Поставщик должен гарантировать поставку качественного, нового товара с указанием сроков эксплуатации, с соблюдением сроков поставки. Поставщик должен иметь опыт поставки аналогичной продукции не менее 3 лет

**4. Перечень документации.**

- сертификаты соответствия на поставляемую продукцию;

- сертификаты качества на поставляемую продукцию;

- свидетельства о приемке ОТК;

- паспорт, гарантийный талон;

- прочая необходимая сопроводительная документация.

**5. Гарантия изготовителя.**

- гарантийный срок эксплуатации не менее 5 лет.