**Приложение № 3**

к уведомлению о проведении открытого запроса предложений

на определение лучших условий поставки светильников

№ Ю901 от « 27 » декабря 2017 года

**Спецификация и технические требования на светодиодные светильники для нужд филиала «Сургутская ГРЭС-2» ПАО «Юнипро»**

1. **Спецификация светодиодных светильников**

**ЛОТ № 1 (Л0896/М-И)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Код НЕ** | **Наименование продукции** | **ГОСТ, ТУ** | **Ед. изм.** | **Кол-во, ед** |
| 1 | 34 6100.04:00534 | Светильник светодиодный Econex Loft 24 Prism IP54 5000K\* | НД Производителя | шт. | 700 |

**\* - или аналоги**

**ЛОТ № 2 (Л0934/М-И)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Код НЕ** | **Наименование продукции** | **ГОСТ, ТУ** | **Ед. изм.** | **Кол-во, ед** |
| 1 | 34 6100.04:00534 | Светильник светодиодный Econex Loft 24 Prism IP54 5000K\* | НД Производителя | Шт. | 796 |
| 2 | 34 6100.04:00539 | 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. | 624 |

**\* - или аналоги**

1. **Характеристики светодиодных светильников (ЛОТ № 1, ЛОТ № 2).**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | НаименованиеМТР | Марка, типоразмер и т.п. | Напряжение сети | Класс защиты, исполнение | Световой поток | Потребляемая мощность | Температура эксплуатации |
| 1 | TT Ekoneks Loft\* | Светильник светодиодный для промышленных помещений, с креплением на стену\потолок. Д-Ш-В 1010х84х100 | 220 =\-10% | IP54, УХЛ2 | 4000Лм | 30 Вт | -60+40 |
| 2 | ТТ Ekoneks Ofise\* | Светильник светодиодный для офисных помещений, встраиваемый в подвесной потолок типа «Армстронг» | 220 =\-10% | IP20, УХЛ4 | 6000Лм | 54 Вт | +1+40 |

**\* - или аналоги**

**3. 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;

- срок службы светильника не менее 5 лет;

- гарантийный срок эксплуатации не менее 36 месяцев.

1. **Срок поставки.**

**ЛОТ № 1:**

График поставки светильников, поставляемых заказчиком для выполнения работ по ремонту сети освещения энергоблока:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п\п | Наименование | Январь | Февраль | Март | Апрель | Май | Июнь | Июль | Август | Сентябрь | Октябрь | Ноябрь | Декабрь |
| 1 | TT Ekoneks Loft\* |  |  |  |  |  |  | 300 | 150 | 150 | 100 |  |  |

**\* - или аналоги**

**ЛОТ № 2:**

График поставки светильников, поставляемых заказчиком для выполнения работ по ремонту внутреннего и наружного освещения (в т.ч. светоограждение дымовых труб):

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п\п | Наименование | Январь | Февраль | Март | Апрель | Май | Июнь | Июль | Август | Сентябрь | Октябрь | Ноябрь | Декабрь |
| 1 | TT Ekoneks Loft\* |  | 100 | 100 | 50 | 50 | 50 | 50 | 150 | 150 | 96 |  |  |
| 2 | ТТ Ekoneks Ofise\* |  | 100 | 100 | 100 | 50 |  |  | 24 | 50 | 100 | 100 |  |

**\* - или аналоги**

**5. Требования к приемке:**

Приемка светодиодных светильников должна быть произведена на филиале «СуГРЭС-2» ПАО «Юнипро». Если в процессе приемки будет обнаружено несоответствие поставленной продукции хотя бы одному из пунктов настоящих технических требований, заводской документации, то поставленная продукция подлежит возврату поставщику для устранения несоответствия за счет поставщика.

**6. 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

**7. Перечень документации.**

- сертификаты соответствия на поставляемую продукцию;

- сертификаты качества на поставляемую продукцию;

- свидетельства о приемке ОТК;

- паспорт, гарантийный талон;

- прочая необходимая сопроводительная документация.

**8. Гарантия изготовителя.**

- срок службы светильника не менее 5 лет;

- гарантийный срок эксплуатации не менее 36 месяцев.

**9. Требования к упаковке производителя.**

Светодиодные светильники в упаковке, обеспечивающей сохранность продукции могут перевозиться транспортом, предназначенным для перевозки данной продукции.