

Публичное акционерное общество «Россети Центр»

Филиал ПАО «Россети Центр» - «Тамбовэнерго»

**УТВЕРЖДАЮ**

Первый заместитель директора –

главный инженер филиала ПАО

«Россети Центр» - «Тамбовэнерго»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / И.А. Седанов

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на поставку светильников

(лот № **207B**)

**1. Общая часть.**

ПАО «Россети Центр» производит закупку на поставку светильников (далее – продукция) для нужд эксплуатационной деятельности филиала ПАО «Россети Центр» - «Тамбовэнерго».

Закупка производится на основании Плана закупок ПАО «Россети Центр» на 2024 год под потребность 2024 года. Объем закупаемой продукции обоснован годовой потребностью для выполнения эксплуатационной деятельности 2024 года.

Инициатором закупки является служба эксплуатации зданий и сооружений (СЭЗиС) филиала ПАО «Россети Центр» - «Тамбовэнерго».

**2. Общие требования к условиям поставки.**

2.1. Требования к упаковке и ее маркировке.

Упаковка, маркировка, временная антикоррозионная защита, транспортирование, условия и сроки хранения всех устройств, запасных частей и расходных материалов должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия и требованиям ГОСТ 14192, ГОСТ 23216 и ГОСТ 15150-69 или соответствующих МЭК.

2.2. Требования к доставке и погрузке / разгрузке.

Доставка и разгрузка продукции осуществляются транспортом, силами и за счёт средств Поставщика.

2.3. Иные требования.

Покупатель имеет право в одностороннем порядке уменьшить объем поставляемой по заключенному договору продукции в силу целесообразности, направив Поставщику соответствующее письменное уведомление. В уведомлении должно быть отмечено то, что такое распоряжение целесообразно для Покупателя, указан объем аннулированных договорных обязательств Поставщика и дата вступления в силу такого распоряжения.

**3. Предмет конкурса.**

Поставщик обеспечивает поставку продукции в объемах установленных данным Техническим заданием.

Данные поставки

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование**  **товара** | **ЕИ** | **Кол-во** | **Срок**  **поставки** | **Место**  **поставки** |
| 1 | Светильник ЭРА SPO-6-36-4К-P 595x595x19  Вес нетто: 1.14 кг  Высота: 1.9 cм  Напряжение питания: 220 В  Световой поток: 3060 Лм  Мощность светильника: 36 Вт  Срок службы: 50000 ч  Ширина: 59.5 см  Длина: 59.5 см  Установочный размер: 595 мм  Габариты без упаковки: 595х595х19 мм  Цветопередача: 80 Ra  Защита от пыли и влаги: IP40  Тип: Армстронг  Провод: без провода  Основной цвет: белый  Вид крепления: встраиваемый/накладной/подвесной  Тип лампы: встроенные светодиоды  Цоколь: встроенные светодиоды  Драйвер в комплекте: да  Лампа/светодиоды в комплекте: есть  Материал плафона: полистирол  Поверхность плафона/арматуры: призма  Тип рассеивателя: призма  Цвет плафона: прозрачный  Форма: прямоугольный  Материал корпуса: сталь  Цветность: холодный белый (более 5000 К) | ШТ | 20 | В течение 10 календарных дней с момента подачи заявки от филиала | г. Тамбов, ул. Авиационная, д. 149, Центральный склад |
| 2 | Патрон Е27 ФнП-02 УХЛ4 | ШТ | 15 | В течение 10 календарных дней с момента подачи заявки от филиала | г. Тамбов, ул. Авиационная, д. 149, Центральный склад |
| 3 | Светильник Армстронг накладной 24Вт  Вид крепления: накладной  Тип: Армстронг  Форма: квадратный  Напряжение питания: 220 В  Мощность светильника: 24 Вт  Световой поток: 2500 Лм  Цветность: естественный белый (3300-5000 К)  Цветопередача: 70-79 Ra  Защита от пыли и влаги: IP20  Срок службы: 30000 ч  Тип лампы: встроенные светодиоды  Тип колбы: нет  Цоколь: встроенные светодиоды  Лампа/светодиоды в комплекте: есть  Драйвер в комплекте: да  Высота: 2 cм  Ширина: 59.5 см  Длина: 59.5 см  Основной цвет: белый  Материал корпуса: сталь  Материал плафона: полистирол  Поверхность плафона/арматуры: матовая/матовая  Цвет плафона: белый  Габариты без упаковки: 595х595х20 мм  Вес нетто: 1.35 кг  Тип рассеивателя: призма  Провод: без провода | ШТ | 1 | В течение 10 календарных дней с момента подачи заявки от филиала | г. Тамбов, ул. Авиационная, д. 149, Центральный склад |
| 4 | Светильник светодиодный NR-AL-10PW  Мощность: 10 Вт  Напряжение: 220 В  Яркость светового потока: 1000 Лм.  Степень защиты: IP54  Индекс цветопередачи: >80 Rа  Цветовая температура: 4500-5500 К  Срок службы : 50 000 ч.  Материал: алюминиевый сплав, пластик | ШТ | 6 | В течение 10 календарных дней с момента подачи заявки от филиала | г. Тамбов, ул. Авиационная, д. 149, Центральный склад |
| 5 | Светильник Армстронг встраиваемый 24Вт  Вид крепления: встраиваемый  Тип: Армстронг  Форма: квадратный  Напряжение питания: 220 В  Мощность светильника: 24 Вт  Световой поток: 2500 Лм  Цветность: естественный белый (3300-5000 К)  Цветопередача: 70-79 Ra  Защита от пыли и влаги: IP20  Срок службы: 30000 ч  Тип лампы: встроенные светодиоды  Тип колбы: нет  Цоколь: встроенные светодиоды  Лампа/светодиоды в комплекте: есть  Драйвер в комплекте: да  Высота: 2 cм  Ширина: 59.5 см  Длина: 59.5 см  Основной цвет: белый  Материал корпуса: сталь  Материал плафона: полистирол  Поверхность плафона/арматуры: матовая/матовая  Цвет плафона: белый  Габариты без упаковки: 595х595х20 мм  Вес нетто: 1.35 кг  Тип рассеивателя: призма  Провод: без провода | ШТ | 4 | В течение 10 календарных дней с момента подачи заявки от филиала | г. Тамбов, ул. Авиационная, д. 149, Центральный склад |

**4. Общие требования к продукции.**

4.1. К поставке допускается продукция, отвечающая следующим требованиям:

- продукция должна быть новой и ранее неиспользованной;

- качество продукции должно соответствовать техническим условиям завода изготовителя и удостоверяться паспортом;

4.2. Продукция должна соответствовать требованиям ТУ, МЭК и ГОСТ по исполнению и безопасности.

4.3. Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок на продукцию, при условии выполнения Покупателем правил хранения и эксплуатации товара, определяется в соответствии со сроками, указанными в сертификатах соответствия и паспортах качества продукции. Если в течение гарантийного срока обнаружатся недостатки продукции, которые не позволят продолжать нормальную эксплуатацию продукции до их устранения, то гарантийный срок продлевается на период, затраченный на устранения недостатков.

4.4. Состав технической и эксплуатационной документации.

Предоставляемая Поставщиком техническая и эксплуатационная документация должна включать:

- паспорт товара;

- все товары должны быть снабжены соответствующими сертификатами или другими документами на русском языке, надлежащим образом подтверждающими качество и безопасность товара.

**5. Сроки и очередность поставки продукции.**

Поставка продукции входящего в предмет Договора должна быть выполнена в сроки указанные в настоящем техническом задании.

**6. Требования к Поставщику.**

- наличие действующих лицензий на виды деятельности, связанные с поставкой продукции;

- привлечение субпоставщика, а также выбор завода изготовителя производится по согласованию с Покупателем.

**7. Правила приемки продукции.**

Вся поставляемая продукция проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «Россети Центр» - «Тамбовэнерго», при получении на склад.

В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, Поставщик обязан за свой счет заменить поставленную продукцию.

И.о. начальника СЭЗиС Шебуняев И.А.

Исполнитель:

Сапрыкин И.А., тел. 21-05