|  |
| --- |
|  |

Филиал ПАО «Россети Центр» - «Орелэнерго»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| УТВЕРЖДАЮ  Заместитель генерального директора по взаимодействию с клиентами и развитию дополнительных услуг, и.о. заместителя генерального директора по КиТАСУ ПАО «Россети Центр»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_К.С. Михайленко  «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г. |  | УТВЕРЖДАЮ  Первый заместитель директора  - главный инженер  филиала ПАО «Россети Центр» -  «Орелэнерго»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_И.В. Колубанов  «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 5э\_57\_131

на поставку аккумуляторных батарей

для нужд филиала ПАО «Россети Центр» - «Орелэнерго»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | СОГЛАСОВАНО  Начальник Департамента КиТАСУ  филиала ПАО «Россети Центр» -  «Орелэнерго»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_В.В Багров  «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г. |

2023

Оглавление

[1. Общие данные 3](#_Toc117857152)

[2. Сроки начала/окончания поставки 3](#_Toc117857153)

[3. Финансирование поставки 3](#_Toc117857154)

[4. Требования к Поставщику 3](#_Toc117857155)

[5. Технические требования к материалам. 3](#_Toc117857156)

[6. Гарантийные обязательства 3](#_Toc117857157)

[7. Условия и требования к поставке 3](#_Toc117857158)

[8. Правила приёмки 4](#_Toc117857159)

[9. Стоимость и оплата 4](#_Toc117857160)

[Приложение 5](#_Toc117857161)

# Общие данные

В настоящем документе представлено техническое задание (далее – ТЗ) на поставку аккумуляторных батарей (далее – материалов) для нужд филиала ПАО «Россети Центр» - «Орелэнерго».

**Заказчик:**

Филиал ПАО «Россети Центр» - «Орелэнерго», г. Орел, пл. Мира, д. 2

**Поставщик:** определяется по итогам торговой процедуры.

**Основная цель:** выбор Поставщика для заключения договора поставки аккумуляторных батарей для нужд филиала ПАО «Россети Центр» - «Орелэнерго».

# Сроки начала/окончания поставки

Начало: с момента заключения договора.

Окончание: в течение 30 календарных дней.

# Финансирование поставки

Выполняется на основании Плана закупок 2023 г., закупка №14002660

# Требования к Поставщику

Требования к поставщику учтены в закупочной документации.

# Технические требования к материалам.

Поставляемые материалы должно быть заводской сборки, новыми, то есть не бывшим в эксплуатации, не восстановленным и не собранным из восстановленных компонентов, серийным и свободно распространяться на территории РФ.

Материалы не должно иметь дефектов, связанных с разработкой, материалами и качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения Поставщика при нормальном использовании поставленных товаров в условиях, обычных для России.

Количество и состав указан в Приложении к настоящему техническому заданию.

# Гарантийные обязательства

Гарантия на продукцию оформляется гарантийными талонами на каждое изделие. Гарантия должна распространяться не менее чем на сроки, указанные в Приложении к настоящему Техническому заданию.

Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять заводские дефекты в поставляемых материалах, выявленные в период гарантийного срока.

Срок устранения неисправностей или замена неисправной продукции в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

Доставка неисправной продукции от адреса Заказчика до сервисного центра осуществляется за счет и силами Поставщика.

Время начала исчисления гарантийного срока – с момента поставки материалов на склад филиала ПАО «Россети Центр» - «Орелэнерго».

# Условия и требования к поставке

Условия поставки: транспортом Поставщика, транспортные расходы входят в стоимость товара. При транспортировке необходимо руководствоваться требованиями к упаковке и транспортировке оборудования указанными в документации на оборудование.

Упаковка должна быть фирменной, обеспечивать сохранность груза от повреждений при обычных условиях хранения и транспортировки, стоимость упаковки входит в общую стоимость предложения.

Объем и комплектность поставки должны соответствовать спецификации.

Одновременно с поставкой товара Поставщик обязан представить Заказчику оригиналы следующих документов: счет-фактура, товарная накладная, счет на оплату товара.

# Правила приёмки

Все поставляемые материалы проходят входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «Россети Центр» - «Орелэнерго» при получении на склад филиала ПАО «Россети Центр» - «Орелэнерго», расположенного по адресу: г. Орел, ул. Высоковольтная, д.9.

В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, поставщик обязан за свой счет заменить поставленную продукцию в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента получения письменного извещения Заказчика.

Заказчик принимает товар без проведения пусконаладочных работ и приемочных испытаний по адресу поставки путем проведения внешнего осмотра товара для установления количества и ассортимента товара, маркировки и целостности его упаковки. Приемка товара осуществляется согласно счету, счету-фактуре и товарной накладной (унифицированная форма № ТОРГ-12).

Материалы считаются поставленным надлежащим образом и принятым с момента подписания сторонами товарной накладной.

Дополнительные условия приемки товара по качеству и количеству устанавливаются Договором поставки.

# Стоимость и оплата

Оплата производится Заказчиком на условиях, указанных в конкурсной документации.

СОСТАВИЛИ:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование организации, предприятия | Должность  исполнителя | Фамилия, имя,  отчество | Подпись | Дата |
| Филиал ПАО «Россети Центр» - «Орелэнерго» | Начальник службы эксплуатации СДТУ и ИТ | Минаков Руслан Игоревич |  |  |

СОГЛАСОВАНО:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование организации, предприятия | Должность  исполнителя | Фамилия, имя,  отчество | Подпись | Дата |
| Филиал ПАО «Россети Центр» - «Орелэнерго» | Начальник отдела контроллинга информационных технологий и телекоммуникаций | Чалый Александр Васильевич |  |  |

Приложение

к техническому заданию № 5э\_57\_131

**Перечень материалов**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование материала (полное указание типа, размеров)** | **Дополнительные технические характеристики** | **Кол-во, шт.** | **Ед. изм.** |
| 1 | АКБ Delta HR 12-5.8 (или эквивалент) ОКПД2: 27.20.2\* | Напряжение 12 В, емкость 5.8Ач, размер ДхШхВ мм 90х70х101 | 162 | шт. |
| 2 | АКБ Europower EV 9-12 12V 9Ah (или эквивалент) ОКПД2: 27.20.2\* | Напряжение 12 В, емкость 8 Ач, размер ДхШхВ мм 151х65х100 | 286 | шт. |
| 3 | АКБ Delta DTM 1207 (или эквивалент) ОКПД2: 27.20.2\* | Напряжение 12 В, емкость 7.2Ач, размер ДхШхВ мм 151х65х94 | 72 | шт. |
| 4 | АКБ Delta HR 12-26 (или эквивалент) ОКПД2: 27.20.2\* | Напряжение 12 В, емкость 26Ач, размер ДхШхВ мм 178х166х125 | 11 | шт. |
| 5 | АКБ Delta HRL 12-12 (или эквивалент) ОКПД2: 27.20.2\* | Напряжение 12 В, емкость 12Ач, размер ДхШхВ мм 151х98х95 | 198 | шт. |
| 6 | ЭЛЕМЕНТ ПИТАНИЯ PANASONIC CR2032 (или эквивалент)  ОКПД2: 27.20.2\* | Напряжение 3 В, типоразмер CR2032 (5004LC), технология Lithium | 30 | шт. |
| 7 | АКБ Motorola PMNN4491 (или эквивалент) ОКПД2: 27.20.2\* | Напряжение 7.4 В, емкость 2100мАч, IP68 | 5 | шт. |
| 8 | АККУМУЛЯТОР CAMELION AAA 1000MAH (или эквивалент)  ОКПД2: 27.20.2\* | Напряжение 1.2 В, емкость 1000мАч, типоразмер AAA | 6 | шт. |
| 9 | АКБ EnerSys Genesis EP G 26EPХ (или эквивалент) ОКПД2: 27.20.2\* | Напряжение 12 В, емкость 26Ач, размер ДхШхВ мм 166.1х175х125 | 14 | шт. |
| 10 | Элемент питания Duracell Procell 9V (или эквивалент) ОКПД2: 27.20.2\* | Напряжение 9 В, типоразмер Крона (6LR61, 6LF22, 6KR61, 1604A) | 55 | шт. |
| 11 | АКБ DELTA HR 6-9 (или эквивалент) ОКПД2: 27.20.2\* | Напряжение 6 В, емкость 9 Ач, размер ДхШхВ мм 151х34х100 | 4 | шт. |
| 12 | Аккумулятор GP AA 2700mAh 2шт (или эквивалент) ОКПД2: 27.20.2\* | Напряжение 1.2 В, емкость 2700мАч, типоразмер AA (R6, LR6, FR6, HR6, ZR6) | 8 | уп. |