филиал ПАО «Россети Центр» - «Костромаэнерго»

|  |  |
| --- | --- |
| УТВЕРЖДАЮ  Заместитель генерального директора  по взаимодействию с клиентами и  развитию дополнительных услуг  ПАО «Россети Центр»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_К.С. Михайленко  «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г. | УТВЕРЖДАЮ  Первый заместитель директора –  главный инженер филиала  ПАО «Россети Центр»-«Костромаэнерго»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Н.Мелузов  "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г |
|  |  |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №1э\_44\_753

На поставку комплектующих для СДТУ (ЗИП СДТУ) для нужд филиала ПАО «Россети Центр» - «Костромаэнерго»

(ПЗ 2022г. лот № 310Е, закупка 12002907)

на 5 листах

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| СОГЛАСОВАНО  Начальник департамента  РиЭ АСДУ  ПАО «Россети Центр»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.П.Галицкий  «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г. |  |  | СОГЛАСОВАНО:  Начальник департамента  корпоративных и технологических АСУ филиала ПАО  «Россети Центр»- «Костромаэнерго»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.О.Кошурин  «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г. |
|  |  |  |
| СОГЛАСОВАНО  Заместитель начальника департамента ИТ  ПАО «Россети Центр»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_В.Н.Коровин  «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г. |  |  |  |
|  |  |  |

2022г.

**Содержание**

[1. Общие данные 3](#_Toc5807902)

[2. Сроки начала/окончания поставки 3](#_Toc5807903)

[3. Финансирование поставки 3](#_Toc5807904)

[4. Требования к Поставщику 3](#_Toc5807905)

[5. Технические требования к комплектующим и материалам 3](#_Toc5807906)

[6. Гарантийные обязательства 3](#_Toc5807907)

[7. Условия и требования к поставке 4](#_Toc5807908)

[8. Правила приёмки 4](#_Toc5807909)

[9. Стоимость и оплата 4](#_Toc5807910)

[Приложение №1 5](#_Toc5807911)

# Общие данные

В настоящем документе представлено техническое задание (далее – ТЗ) на поставку комплектующих для СДТУ (ЗИП СДТУ) для филиала ПАО «Россети Центр» - «Костромаэнерго».

**Заказчик: ф**илиал ПАО «Россети Центр» - «Костромаэнерго», г. Кострома, пр-т Мира 53.

**Подрядчик:** определяется по итогам закупочной процедуры.

**Основная цель:** выбор Поставщика для заключения договора поставки комплектующих для СДТУ (ЗИП СДТУ) для нужд филиала ПАО «Россети Центр» - «Костромаэнерго».

# Сроки начала/окончания поставки

Начало: с момента заключения договора.

Окончание: в течение 4 недель с момента заключения договора.

# Финансирование поставки

Выполняется на основании статьи ПЗ 2022 г., лот 310Е, закупка №12002907.

# Требования к Поставщику

Требования к поставщику учтены в закупочной документации.

# Технические требования к комплектующим и материалам

Закупаемые комплектующие и материалы должны быть новыми и ранее не использованными, иметь количество и состав согласно Приложению № 1.

Общие требования к поставляемым комплектующим и материалам:

- для производителей преимущественно положительное заключение МВК, ТУ, или иные документы, подтверждающие соответствие техническим требованиям;

- для импортного оборудования, а также для отечественного оборудования, выпускаемого для других отраслей и ведомств, сертификаты соответствия функциональных и технических показателей оборудования условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям;

- сертификация должна быть проведена в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами;

- сертификат соответствия на поставляемое оборудование (с приложением на каждое конкретное комплектующее, при наличии) в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами;

- оборудование должно соответствовать требованиям Госстандарта России, и стандартов МЭК и ГОСТ: номинальные значения климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150 «Исполнение для различных климатических районов» и ГОСТ 15543-70 «Изделия электротехнические. Исполнения для различных климатических районов».

# Гарантийные обязательства

Гарантия на поставляемые комплектующие и материалы должна быть не ниже гарантийного периода, установленного производителем, но не менее чем 6 месяцев.

Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять заводские дефекты в поставляемых комплектующих и материалах, выявленные в период гарантийного срока. Срок устранения неисправностей или замена неисправной продукции в течение 10 (десяти) 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 комплектующих и материалов на склад филиала ПАО «Россети Центр» - «Костромаэнерго».

# Условия и требования к поставке

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

Порядок отгрузки, адреса доставки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку комплектующих и материалов.

Стоимость транспортных расходов должна входить в стоимость поставляемых комплектующих и материалов.

# Правила приёмки

Все поставляемые комплектующие и материалы проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «Россети Центр» - «Костромаэнерго» при получении оборудования на склад филиала ПАО «Россети Центр» - «Костромаэнерго», расположенного по адресу: г. Кострома, ул. Катушечная, 157.

В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, поставщик обязан за свой счет заменить поставленную продукцию в течение 10 (десяти) 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 или иным документам, предусмотренным договором поставки.

Товар считается поставленным надлежащим образом и принятым с момента подписания сторонами товарной накладной или иного документа, предусмотренного договором поставки. Дополнительные условия приемки товара по качеству и количеству устанавливаются Договором поставки.

# Стоимость и оплата

Оплата производится Заказчиком на условиях, указанных в закупочнойдокументации.

СОСТАВИЛИ:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование организации, предприятия | Должность  исполнителя | Фамилия, имя,  отчество | Подпись | Дата |
| Филиал ПАО «Россети Центр» - «Костромаэнерго» | Начальник отдела контроллинга ИТ и ТК | Ганецкий М.З. |  |  |

СОГЛАСОВАНО:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование организации, предприятия | Должность  исполнителя | Фамилия, имя,  отчество | Подпись | Дата |
| Филиал ПАО «Россети Центр» - «Костромаэнерго» | Начальник СЭ СДТУ и ИТ | Шибаев А.А. |  |  |

Приложение №1

к техническому заданию на поставку

комплектующих для СДТУ (ЗИП СДТУ)

для нужд филиала ПАО «Россети Центр» -

«Костромаэнерго»

**Перечень поставляемых материалов и комплектующих**

| № п/п | Номер материала  SAP | Наименование материала (полное указание типа, марки, размеров) | Технические характеристики | Единица измерения | Кол-во |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2356639 | Контроллер ЕК575Е | 16 ТС; 3RS485; Ethernet 10/100 Mb/c;GSM/GPRS (900/1800); -40+70 град; 155х90х58мм; Рпотр. <10 Вт. | ШТ | 2 |
| 2 | 2409013 | Блок инвертора PS48-60/500K | Для использования в составе инвертора Штиль PS500K | ШТ | 4 |
| 3 | 2392391 | Блок выпрямителя R48-1000 (BML44021/1) | Для использования в составе установки питания Штиль  PS48-0040-1U | ШТ | 4 |
| 4 | 2406169 | Персональное носимое устройство регистрации информации «Дозор-77»  БРУА 012345 001 | Для использования в составе программного комплекса с базой Дозор-77 БРУА 12345.000 | ШТ | 7 |

\*-В случае отсутствия оригинального модуля или блока питания, поставляется его полнофункциональный эквивалент.