Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго»

СОГЛАСОВАНО:

|  |
| --- |
| УТВЕРЖДАЮ:  Заместитель директора по  техническим вопросам –  Главный инженер  Филиала ПАО «МРСК Центра»- «Воронежэнерго»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Антонов В.А..  «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г. |

Начальник Департамента корпоративных и

технологических АСУ

ПАО «МРСК Центра»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Силин Е.Л.

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На поставку оборудования СВТ для нужд

филиала ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго»

на 6 листах

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| СОГЛАСОВАНО:  Начальник Управления информационных технологий Департамента корпоративных и технологических АСУ ПАО «МРСК Центра»  \_\_\_\_\_\_\_\_ Симонов Е.Е.  «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016г. |  | СОГЛАСОВАНО:  Начальник управления корпоративных и технологических автоматизированных систем управления филиала ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго»  \_\_\_\_\_\_\_\_Пахомов А.И.  «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 г. |

2016

# Общие данные

В настоящем документе представлено техническое задание (далее – ТЗ) на поставку оборудования для нужд филиала ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго».

**Заказчик:**

Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго»: 394033, г. Воронеж, ул. Арзамасская, д.2

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

**Основная цель:** выбор Исполнителя для заключения договора поставки оборудования СВТ не требующего монтажа, для нужд филиала ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго».

# Сроки начала / окончания поставки

Начало: С момента заключения договора.

Окончание: 31.12. 2016г.

# Финансирование поставки

Выполняется на основании инвестиционной программы 2016 года оборудование не требующее монтажа, источник – амортизация.

# 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

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

Грузополучатель – Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго»: 394033, г. Воронеж, ул. Арзамасская, д.2

# Технические требования к оборудованию и материалам.

Закупаемые комплектующие и материалы должны быть новым и ранее не используемым, иметь количество и состав согласно Приложению.

Производство оборудования должно быть сертифицировано по стандартам качества ISO 9001, с письменным подтверждением от производителя или предоставлением копии сертификата.

Дата изготовления оборудования – не ранее 2015 года.

# Правила приёмки оборудования

Все поставляемое оборудование проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» при получении оборудования на склад филиала ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго», расположенного по адресу: Россия, 394033, г. Воронеж, ул. Арзамасская, д.2

В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, исполнитель 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 (унифицированная форма № ТОРГ-12).

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

# Гарантийные обязательства

Гарантия на поставляемые материалы и оборудование должна распространяться не менее чем на 12 месяцев.

Исполнитель должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять заводские дефекты в поставляемом оборудовании, выявленные в период гарантийного срока. Срок устранения неисправностей или замена неисправной продукции в течение 15 (пятнадцати) дней с момента подписания акта приема-передачи. 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 Исполнителя.

Время начала исчисления гарантийного срока – с момента поставки оборудования, материалов на склад филиала ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго».

# Требования к Поставщику

В составе своей конкурсной заявки Участник конкурса должен представить документы: подтверждающие полномочия Участника конкурса на предложение, поставку и обслуживание предлагаемого им оборудования, если он не является ее производителем (копии дистрибьюторских или дилерских соглашений или оригинал (заверенную копию) письма производителя продукции в адрес Заказчика, предоставляющие Участнику конкурса право на предложение этой продукции с подтверждением сроков поставки оборудования и гарантийных обязательств).

Участник торговой процедуры должен обладать необходимыми профессиональными знаниями и опытом, иметь ресурсные возможности (финансовые, материально-технические, производственные, трудовые).

# 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 «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» | Начальник отдела контроллинга Ит и ТК | Ключников Н.И. |  |  |

СОГЛАСОВАНО:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование организации, предприятия | Должность  исполнителя | Фамилия, имя,  отчество | Подпись | Дата |
| филиал ПАО «МРСК Центра»- «Воронежэнерго» | Начальник Службы эксплуатации СДТУ и ИТ | Пархоменко А.Г. |  |  |

Приложение №1.

к техническому заданию на поставку

оборудования СВТ

для нужд филиала ПАО «МРСК Центра» -

«Воронежэнерго»

**Перечень комплектующих и материалов**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование материала (полное указание типа, марки, размеров)** | **Технические характеристики** | **Количество** | **Единицы измерения** |
| 1. | Компьютер персональный Aquarius Std S20 S82 (i5-4460/8Gb/500Gb) с монитором 24” BenQ GL2460 | Корпус: Case mATX с USB и Audio лицевой панели  Блок питания: PSU 350W с фиксатором силового кабеля PSU  Системная плата: MB <H81> 2xDDR3, D-Sub+DVI, 1xGLAN, mATX, S1150  Процессор: CPU Intel Core i5-4460 4C/4T 3.2GHz 6Mb S1150  Кулер: CPU Cooler socket 1150/1155  Оперативная память: RAM 2x4096Mb DDRIII 1600MHz  Накопитель: HDD 500 Gb SATAIII 7200rpm  Устройство чтения и записи: DVD-RW SATA  Видеокарта: SVGA 2048MB NVIDIA GeForce GTX750 TI DDR5 128 bit  Клавиатура: Keyboard Aquarius 104r/l USB (c клавишей переключения раскладки)  Мышь: Mouse Aquarius Optical 2 key Scroll USB  и управления  Гарантия: Стандартная 3 года  Монитор  Диагональ: 24"W  Формат экрана: 16:9  Разрешение (макс.): 1920 x 1080  Шаг пикселей (мм): 0.276  Яркость: 250 кд/м2  Контрастность: 1000:1  Динамическая контрастность: 12M:1  Панель: TN  Угол обзора (Л/П; В/Н) (CR>=10): 170 / 160  Время отклика (мс): 2мс GTG  Цветовая палитра: 16.7 млн.цветов  Цветовая гамма: 72%  Входной сигнал: D-sub, DVI-D  Энергопотребление (вкл.): 23 Вт  Габариты (В х Ш х Г, мм): 434 x 565 x 194  Вес нетто (кг): 4.3  Кабель DVI-D dual CC-DVI2-BK-6 | 6 | шт. |
| 2. | МФУ Canon imageRUNNER 2202N | Сетевое МФУ формата A3(A4) 11(22)стр/мин в комплекте с автоподатчиком DADF-AM1, устройством двухсторонней печати Canon Duplex Unit C1 / Gembird CC-USB2-AMBM-6 USB 2.0 кабель для соед. 1.8м AM/BM , пакет / Барабан Canon C-EXV42/ 2x Тонер Canon C-EXV42) | 1 | шт. |