

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

«23» 06 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора
- главный инженер
филиала ПАО «Россети Центр» -
«Орелэнерго»

 И.В. Колубанов

«27» 05 2023 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 5_57_130

на поставку персональных компьютеров и ноутбуков
для нужд филиала ПАО «Россети Центр» - «Орелэнерго»

СОГЛАСОВАНО:


И.о. начальника Департамента
информационных технологий

 М.Е. Малофеев

«22» 06 2023 г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник Департамента КиТАСУ
филиала ПАО «Россети Центр» -
«Орелэнерго»

 В.В. Багров

«24» 05 2023 г.

Оглавление

Оглавление.....	2
1. Общие данные	3
2. Сроки начала/окончания поставки	3
3. Финансирование поставки.....	3
4. Требования к Поставщику	3
5. Технические требования к оборудованию	3
6. Гарантийные обязательства.....	3
7. Условия и требования к поставке	4
8. Правила приёмки оборудования	4
9. Стоимость и оплата	4
Приложение №1	5
Приложение №2	6

1. Общие данные

В настоящем документе представлено техническое задание (далее – ТЗ) на поставку персональных компьютеров и ноутбуков 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 персональных компьютеров и ноутбуков для нужд филиала ПАО «Россети Центр» - «Орелэнерго».

2. Сроки начала/окончания поставки

Начало: с момента заключения договора.

Окончание: до 30.09.2023г.

3. Финансирование поставки

Выполняется на основании Плана закупок 2023 г., закупка №

4. Требования к Поставщику

Требования к поставщику учтены в закупочной документации.

5. Технические требования к оборудованию

Все поставляемое оборудование должно быть заводской сборки, новым, то есть не бывшим в эксплуатации, не восстановленным и не собранным из восстановленных компонентов, серийным и свободно распространяться на территории РФ.

Оборудование 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.

Состав и технические характеристики поставки указаны в Приложении № 1 к настоящему Техническому заданию. Перечень и объем указаны в Приложении № 2 к настоящему Техническому заданию.

К поставке допускается эквивалентное оборудование с техническими характеристиками не хуже указанных в Приложении.

6. Гарантийные обязательства

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

Поставщик должен поставлять товар, производитель которого имеет сервисный центр в г. Орле, а сервисный центр должен осуществлять гарантийный ремонт поставляемого товара.

Поставщик 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 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 оборудования, материалов на склад филиала ПАО «Россети Центр» - «Орелэнерго».

7. 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.

8. Правила приёмки оборудования

Все поставляемое оборудование проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «Россети Центр» - «Орелэнерго» при получении оборудования 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) 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).


Оборудование считается поставленным надлежащим образом и принятым с момента подписания сторонами товарной накладной.

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


9. 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		24.05.2023

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		24.05.2023

Перечень оборудования

№ п/ п	Наименование оборудования	Технические характеристики	Количе ство, шт	Гара нтия, мес
1	Персональный компьютер Гравитон АП51И + АОС 23,8" (или эквивалент) код ОКПД2: 26.20.15	Процессор: CPU Intel Core i5-10400 /2.9 GHz/6core/SVGA UHD Graphics 630/12Mb/65W/8 GT/s LGA1200 BIOS, UEFI из реестра Минцифры России Память: 2 шт x DDR4 DIMM 8Gb Блок питания: 450W ATX SSD: Объем не менее 500 Gb ПО: Без ОС Комплектация: Клавиатура: Logitech K120, USB, black или аналог Мышь: A4Tech Optical Wheel Mouse <OP-560NU- Black> (RTL) USB 3but+Roll или аналог Тип монитора: ЖК Диагональ: 23.8" Макс. разрешение: 1920x1080 Соотношение сторон: 16:9 Тип LED-подсветки: LED Тип матрицы экрана: IPS Особенности: подсветка без мерцания (Flicker-Free) Яркость: 250 кд/м2 Контрастность: 1000:1 Интерфейсы видео: вход VGA, вход HDMI	20	24
2	Ноутбук Гравитон Н15И-ТП (или эквивалент) код ОКПД2: 26.20.11	Процессор: Intel® Core™ i5-1135G7 Intel Core i5- 1135G7; Кэш L3 8 MB; Ядер / потоков, 4 / 8; Теплопакет (TDP) 28 Вт; Техпроцесс 10 нм Память: DDR4 8Gb SSD: Объем не менее 256 Gb M.2 Экран: 15.6" Разрешение: 1920x1080 Беспроводные интерфейсы: WiFi+Bluetooth ПО: Без ОС	14	24

Перечень и объемы поставки

№	Краткий текст материала	Наличие в реестре минпромторга пп 719	Наличие в реестре минпромторга пп 878	Наличие отечественных аналогов	Технические характеристики	Ед. изм.	Кол-во
1	Персональный компьютер Гравитон АП51И + АОС 23,8" код ОКПД2: 26.20.15	да	да	да	В соответствии с приложением № 1 к ТЗ	шт	20
2	Ноутбук Гравитон Н15И-ТП код ОКПД2: 26.20.11	да	да	да	В соответствии с приложением № 1 к ТЗ	шт	14