


Опросный лист на сервер Lenovo SR650

№ опросного листа: 1  
Заказчик: ООО "РКС-Холдинг"  
Группа материалов: Сервер Lenovo SR650  
Наименование МТР: Сервер, тип - 1 (300-500 пользователей, виртуализация SQL, APP, TS).  
Назначение:  
Версия: v2023-10-18

№ п/п	Наименование	Технические характеристики		Рассматриваемая конфигурация поставки			Вариант ПОСТАВЩИКА: (заполняется поставщиком)		
		Компонент	Минимальные требования	производитель Lenovo			Артикул	Наименование	Количество
1	Сервер для КИС "Промактив" в составе:			Артикул	Наименование	количество			
		Модель сервера	форм-фактор 2U в стойку 19 дюймов		ThinkSystem SR650	1			
		Отсеки для размещения жестких дисков	форм-фактор 2.5"; не менее 24 шт.	AUVV	ThinkSystem SR650 2.5" Chassis with 24 bays	1			
		Процессор	Intel Xeon Gold 6244 8C 150W 3.6GHz; не менее 2 шт.	4XG7A15874	Intel Xeon Gold 6244 8C 150W 3.6GHz Processor	2			
		Оперативная Память	TruDDR4 2933MHz; размер планки памяти не менее 32 GB	4X77A12186	ThinkSystem 32GB TruDDR4 Performance+ 2933MHz (2Rx4 1.2V) RDIMM	12			
		Дисковый контроллер	корпоративного класса; не менее 16 каналов; с модулем энергонезависимой флэш-памяти не менее 8 GB; поддержка RAID 1,10,5,6; 12Gb	4Y37A09721	ThinkSystem RAID 930-16i 8GB Flash PCIe 12Gb Adapter	1			
		Жесткий диск загрузочный	корпоративного класса; не менее 240 GB SSD M.2, RAID 1	7Y37A01093 4XB7A17071	ThinkSystem M.2 with Mirroring Enablement Kit ThinkSystem M.2 5400 PRO 240GB Read Intensive SATA 6Gb NNS SSD	1 2			
		Жесткий диск SSD	интерфейс SSD SAS 12 Gbps Hot-plug; выносливость не менее 9400 TBW	4XB7A82286	ThinkSystem 2.5" SS530 1.6TB Performance SAS 12Gb Hot Swap SSD	9			
		Жесткий диск HDD	интерфейс HDD SAS 10K RPM 12 Gbps Hot-plug	7XB7A00069	ThinkSystem 2.5" 2.4TB 10K SAS 12Gb Hot Swap 512e HDD	5			
		Сетевая контроллер 10Gb, двухпортовый	модель Intel X550 Dual Port 10GbE Base-T, 2 порта	00MM860	Intel X550-T2 Dual Port 10GbBase-T Adapter	1			
		Сетевая контроллер 1Gb, четырехпортовый	модель Intel i350 Quad Port 1GbE BASE-T, 4 порта	7ZT7A00535	ThinkSystem Intel i350-T4 PCIe 1Gb 4-Port RJ45 Ethernet Adapter	1			
		Плата удаленного управления	корпоративного уровня; с поддержкой IPMI 2.0	AUPW	ThinkSystem XClarity Controller Standard to Enterprise Upgrade	1			
		Фронтальная панель с ключом (Bezel)	закрытие на ключ отсека жестких дисков		ThinkSystem 2U Security Bezel	1			
		Блок питания	Двойной, горячей замены; Эффективное энергопотребления (КПД > 80%, стандарт "80 PLUS")	7N67A00885	ThinkSystem 1100W (230V/115V) Platinum Hot-Swap Power Supply	2			
		Корпус	2U в стойку 19 дюймов; рельсы с кабельным организатором в комплекте; кабель питания не менее 2 м в комплекте	7M27A05700	ThinkSystem Toolless Slide Rail Kit with 2U CMA	1			
		Слоты расширения PCI-E	Свободные слоты расширения PCIe 3.0 не менее 2 x 16x Full Profile, 1 x 8x Full Profile и 2 x 8x Low Profile	4XH7A09902 & 7ZT7A00535	Riser Card 1 options x16/x8/x16 PCIe Riser 1 & ThinkSystem SR550/SR650 (x16/x8)/(x16/x16) PCIe FH Riser 2 Kit	1			
		Кабель питания	2.0m, 250V, C13 to C14	4L67A08369	2.0m, 13A/100-250V, C13 to C14 Jumper Cord	2			
		Гарантия	Гарантийный ремонт по месту эксплуатации оборудования в течение 3 (трех) лет. Реакция - следующий рабочий день. Срок ремонта до 12 рабочих дней. Консультирование по вопросам восстановления работоспособности оборудования - бесплатное, неограниченное. Выполнение необходимых работ по восстановлению оборудования. Бесплатная замена неисправных компонентов.		3yr Warranty	1			
2	Жесткий диск SSD (ЗИП)	соответствующий используемому в сервере;	не менее 1 шт.		ThinkSystem 2.5" SS530 1.6TB Performance SAS 12Gb Hot Swap SSD	1			
3	Жесткий диск HDD (ЗИП)	Жесткий диск HDD	интерфейс HDD SAS 10K RPM 12 Gbps Hot-plug; не менее 1 шт.	7XB7A00069	ThinkSystem 2.5" 2.4TB 10K SAS 12Gb Hot Swap 512e HDD	1			
4	Оперативная Память (ЗИП)	Оперативная Память	TruDDR4 2933MHz; размер планки памяти не менее 32 GB	4X77A12186	ThinkSystem 64GB TruDDR4 Performance+ 2933MHz (2Rx4 1.2V) RDIMM	1			

ФИО Ответственного: Старовойтов М.С.  
Должность: Начальник отдела САИТП  
Контактный телефон: 1624, +7-916-652-66-77  
Электронный адрес: [mstarovoltov@rscomsys.ru](mailto:mstarovoltov@rscomsys.ru)  
Подпись:   
ФИО, должность:  
Подпись: