

**СПЕЦИФИКАЦИЯ к лоту ЗК-2021-06  
«Приобретение серверного оборудования и программного обеспечения»**

Название модуля	Название варианта	Кол-во
Корпус	PowerEdge R540 Server	1
Конфигурация корпуса	Корпус, поддерживающий до 12 жестких дисков 3,5" с возможностью горячей замены	1
Модуль TPM	Без модуля TPM (Trusted Platform Module)	1
Процессор	Intel® Xeon® Silver 4210R, 2,4 ГГц, 10 ядер/20 потоков, 9,6 ГТ/с, кэш 13,75 Мбайт, Turbo, HT (100 Вт), DDR4 2400 МГц	1
Дополнительный процессор	Intel® Xeon® Silver 4210R, 2,4 ГГц, 10 ядер/20 потоков, 9,6 ГТ/с, кэш 13,75 Мбайт, Turbo, HT (100 Вт), DDR4 2400 МГц	1
Температурные конфигурации процессора	Система теплоотвода для конфигураций без полновысотного переходника	1
Тип настройки памяти	Оптимизация производительности	1
Емкость памяти	Модуль памяти RDIMM 32 Гбайт, 3200 МТ/с, двухранговый	2
Операционная система	Windows Server® 2019 Standard, 16 ядер, заводская установка, без носителя, без клиентских лицензий, многоязычный интерфейс	1
Комплекты носителей ОС	Windows Server(R) 2019 Standard, 16 ядер, поставка комплекта носителей в цифровом формате, многоязычный интерфейс	1
Boot Optimized Storage Cards	Плата контроллера BOSS с 2 картами M.2 480 Гбайт (RAID 1), полновысотная	1
Лицензии	Windows Server® 2019 Standard, дополнительная лицензия, 2 ядра, без носителя/ключа	2
Конфигурация RAID	С7, ненастроенный RAID для жестких дисков или твердотельных накопителей (разрешается использовать разные типы дисков в одной системе)	1
RAID-контроллер	Адаптер RAID-контроллера PERC H740P	1
Жесткие диски	Жесткий диск 900 Гбайт, 15 000 об/мин, SAS 12 Гбит/с, 512п, 2,5 дюйма, горячая замена, гибридный контейнер 3,5 дюйма	4
Жесткие диски	Жесткий диск 12 Тбайт, 7200 об/мин, NL-SAS 12 Гбит/с, 512е, 3,5", «горячее» подключение	4
Параметры BIOS управления питанием	контроллер энергосбережения Dell Active Power Controller (DAPC)	1
Расширенные настройки системы	Параметры UEFI BIOS	1
Блок питания	Двойной блок питания с резервированием и возможностью горячей замены (1+1), 1 100 Вт	1
Кабель питания	Кабель питания для стойки, 2 м (C13/C14, 10 А)	2
Плата расширения PCIe	1 полновысотный, 4 низкопрофильных, 2 ЦП	1
Встроенные средства управления системой	iDRAC9, Enterprise	1

Дополнительные сетевые платы	Встроенный двухпортовый модуль LOM 1GbE	1
Дополнительные сетевые платы	Двухпортовая мезонинная сетевая плата Broadcom 57416, 10GbE, BaseT, LOM	1
Bezel	Фронтальная панель ЖК-дисплея для PowerEdge форм-фактора 2U	1
Quick Sync	Без Quick Sync	1
Rack Rails	Подвижные направляющие ReadyRails™ с держателем кабеля	1
Пароль	iDRAC, традиционный пароль	1
Group Manager	iDRAC Group Manager, включен	1
Internal Optical Drive	Без внутреннего оптического привода в корпусе для 12 жестких дисков	1
Motherboard	PowerEdge R540 MLK Motherboard, V2	1
Стандартная гарантия	Гарантия только на детали, 12 мес., 12 мес.	1
Расширенные услуги	Поддержка ProSupport и обслуживание на месте установки оборудования на следующий рабочий день, 60 мес.	1
Keep Your Component for Enterprise Services	Сохранение старых компонентов при гарантийной замене для предприятий — развивающиеся страны, 60 мес.	1
<b>ИТОГО:</b>		<b>1 476 446, 98 руб. 43 ед.</b>

Общая стоимость за всю партию: **1 476 446, 98 руб.** (Один миллион четыреста семьдесят шесть тысяч четыреста сорок шесть рублей 98 копеек.), в т.ч. НДС **246 074,50 руб.**

1. Срок поставки Продукции: **в течение 15 рабочих дней с даты заключения договора.**
2. Доставка Продукции осуществляется Поставщиком по адресу: **119049, г. Москва, ул. Мытная, д. 18.**
3. Стоимость доставки включена в стоимость продукции. В указанную цену товара также включены все расходы по упаковке, маркировке, погрузке, транспортировке, разгрузке товара, страховые, таможенные сборы и налоги.