



TAXIATOSH ISSIQLIK ELEKTR STANSIYASI AJ
АО ТАХИАТАШСКАЯ ТЕПЛОВАЯ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ
JSC TAKHIYATASH THERMAL POWER PLANT

Qoraqalpog'iston Respublikasi, Taxiataosh tumani, Taxiataosh sh., Qusshilik MFY, Tashauz ko'chasi 1-1B-u'y, Tel.(998-61) 572-70-54, E-mail: portaltaxtes@umail.uz
Республика Каракалпакстан, Тахиаташский район, г. Тахиаташ, Кусчилик МСГ, улица Ташауз дом 1-1Б, Тел.(998-61) 572-70-54, E-mail: portaltaxtes@umail.uz
Republic of Karakalpakstan Taxiataosh district, Taxiataosh c. Kuschilik MAS, the street Tashauz 1-1B, Tel.(998-61) 572-70-54, E-mail: portaltaxtes@umail.uz

№ 56^a/32
2025 yil «5» sentyabr

Korxon va tashkilotlarga

“Taxiatosh IES” AJi Sizdan, Axborot texnologiyalari va rakamlashtirish bo'yicha chora-tadbirning 3-bandiga server qurilmalarni mukammal ta'mir ishlarnini sifatli va o'z vaqtida bajarish uchun ta'minlash maqsadida zarur bo'lgan quyidagi server qurilmalari maxsulotiga tijorat taklifi berishingizni so'raymiz.

№	Maxsulot nomi:	O'lchov birligi	Soni
1	Сервер HPE ProLiant DL380 Gen11 Server ЦП: 2 × Intel Xeon Gold 5416S (16C 30M Cache 2.00 GHz) Форм-фактор: Hot Plug Rack 2U ОЗУ: 256GB (8 × 32) DDR5 RDIMM 4800MHz HPE SmartMemory RAID контроллер: HPE MR408i-o Gen11 (4GB+BBU) Накопители: 3 x HPE 1TB SAS 7.2K SFF SC HDD (max. 8(24) x SFF Hot-Plug) Сетевые порты: 2 x HPE SN1100Q 16Gb FC Dual Port HBA Блоки питания: 2 x 800W HPE Flex Slot Platinum Hot Plug Power Supply	dona	2
2	Система хранения HPE MSA 2050 SFF 24 Disk Enclosure Ёмкость: 57,6 Тбайт Описание накопителя: 24 x 2.4TB SAS 12G Enterprise 10K 2.5" SC DS HDD Интерфейс массива: 4 разъема Fibre Channel 16 Гбит/с Контроллер хранилища: 2 контроллера MSA 2050 SAN Варианты расширения емкости хранения: Корпус HPE MSA 2050 для дисков малого форм-фактора Поддержка кластеризации: Windows, Linux, HP-UX, OpenVMS Поддержка резервного копирования SAN: Да Форм-фактор: 2U Поддержка Systems Insight Manager: Да ИБП: 2 x HPE 595W ES power supply	dona	2
3	Microsoft Windows Server Standard 2025 для виртуального сервера	dona	3
4	Microsoft Office 2024 Standard	dona	3
5	ИБП: Vertiv Liebert GXT5 1ph UPS, 10000/10000 Ком. карта: Vertiv Liebert nтелиSlot	dona	2
6	Тип розеток: Schuko Количество розеток: 9 Длина шнура: 2м Тип входной вилки: Schuko Монтаж PDU: Стоечный Фаза, вход: 1 Номинальное напряжение на входе: 220 в. Допустимое напряжение на входе: 250 в. Максимальный ток нагрузки: 16 А Частота переменного тока на входе: 50/60Гц	dona	15
7	Номинальное напряжение на входе: 220 в. Допустимое напряжение на входе: 180-260 в. Ток нагрузки: минимум 10	dona	12

	А Частота переменного тока на входе: 50 гц Тип розеток: IEC 320 C14 (15 Ампер) Количество розеток: 8 Тип входной вилки: IEC 320 C14 Монтаж PDU: Стоечный Длина шнура: 1.8 м.		
8	HPE 10Gb SFP+ 3m Twinax DAC Cable 487657-001	dona	20
9	Подключение: Беспроводное Интерфейс: USB (1.1/2.0) Дальность действия: 10m	dona	2
10	Длина винта: 16 мм.Тип резьбы: М6 В одном комплекте: винт, гайка, шайба.	dona	400

“Taxiatosh IES” AJ
UM va xaridlar bo‘yicha direktori

Бажарувчи: MTTX tel: 46-543



A.M.Bekjanov