

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Վանկոմպ-ն ԷԱՃԱՊՁԲ-2025/8-1-ԵՊԲՀ ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	ապրանքային նշանը	մակնիշը	տեխնիկական բնութագիրը
3	HP, Lenovo, Dell, Intel	HP, Lenovo, Dell, Intel	<p>1. Ընդհանուր տեղեկատվություն Պահանջվում է 2U ֆորմատի սերվեր, որը պետք է համապատասխանի ստորև ներկայացված տեխնիկական բնութագրերին: 2. Տեխնիկական բնութագրեր 1. Ֆորմ-Փակտոր: 2U 2. Պրոցեսոր: Առնվազն 2 հատ 12 միջուկ, 24 հոսք, 3.2 GHz հաճախականությամբ „ 3. Օպերատիվ հիշողություն: Առնվազն 256GB, 3200 MT/s արագությամբ 4. RAID կոնտրոլեր: 0 Առնվազն 4GB քեշով 0 Ապահովված NVMe/SAS աջակցությամբ 0 96W հզորությամբ լիթիում իոնային մարտկոցով 5. Սկավառակների տեղադրման հնարավորություններ: 0 Առնվազն 8 հատ 2.5" սկավառակների տեղ 0 Հնարավորություն ընդլայնելու ևս 8 սկավառակով (ընդհանուր՝ 16) 6. Կոշտ սկավառակներ: 0 Առնվազն 2 հատ 480GB SSD 7. Հեռակառավարման և սպասարկման համակարգ: 0 Հեռակառավարման հատուկ պորտ 0 Ներառյալ 3 տարվա համապատասխան լիցենզիա 8. Ցանցային ադապտոր: 0 Առնվազն 2 պորտ 10Gbe SFP+ OCP3 9. Հովացման համակարգ: 0 Առնվազն 6 հատ Maximum Performance Fan 10. Էլեկտրամատակարարում: 0 Առնվազն</p>

			2 հատ 800W սնուցման բլոկ Համատեղելի լինի համալսարանում շահագործվող Intel DC P4510 Series 4TB U.2 NVMe PCIe 2.5" Solid State Drive SSDPE2KX040T8 հարդ դիսկերի հետ : Երաշխիքային ժամկետ՝ 1 տարի: Նոր Է չօգտագործված:
--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Վանկոմիջ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕԱՃԱՊԶԲ-2025/8-1-ԵՊԲՀ ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	товарный знак	марка	технические характеристики
3	HP, Lenovo, Dell, Intel	HP, Lenovo, Dell, Intel	1. Ընդհանուր տեղեկատվություն Պահանջվում է 2U ֆորմատի սերվեր, որը պետք է համապատասխանի ստորև ներկայացված տեխնիկական բնութագրերին: 2. Տեխնիկական բնութագրեր 1. Ֆորմ-ֆակտոր: 2U 2. Պրոցեսոր: Առնվազն 2 հատ 12 միջուկ, 24 հոսք, 3.2 GHz հաճախականությամբ „ 3. Օպերատիվ հիշողություն: Առնվազն 256GB, 3200 MT/s արագությամբ 4. RAID կոնտրոլեր: 0 Առնվազն 4GB քչշով 0 Ապահովված NVMe/SAS աջակցությամբ 0 96W հզորությամբ լիթիում իոնային մարտկոցով 5. Սկավառակների տեղադրման հնարավորություններ: 0 Առնվազն 8 հատ 2.5" սկավառակների տեղ 0 Հնարավորություն ընդլայնելու ևս 8 սկավառակով (ընդհանուր՝ 16) 6. Կոշտ սկավառակներ: 0 Առնվազն 2 հատ 480GB SSD 7. Հեռակառավարման և սպասարկման համակարգ: 0 Հեռակառավարման հատուկ պորտ 0 Ներառյալ 3 տարվա համապատասխան լիցենզիա 8. Ցանցային ադապտոր: 0 Առնվազն 2 պորտ 10Gbe SFP+ OCP3 9. Հովացման համակարգ: 0 Առնվազն 6 հատ Maximum Performance Fan 10. Էլեկտրամատակարարում: 0 Առնվազն 2 հատ 800W սնուցման բլոկ Համատեղելի լինի համալսարանում

			շահագործվող Intel DC P4510 Series 4TB U.2 NVMe PCIe 2.5" Solid State Drive SSDPE2KX040T8 հարդ դիսկերի հետ : Երաշխիքային ժամկետ՝ 1 տարի: Լոր Է չօգտագործված:
--	--	--	---