

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Հրանտ Համբարձումյան Ա/Զ-ն ՀՀՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/39 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
4	LG, HP, LENOVO, DELL, ACER	LG, HP, LENOVO, DELL, ACER	LG, HP, LENOVO, DELL, ACER	Չինաստան	Desktop PC - CPU min. i9 12Gen կամ ավելի բարձր, նվազագույնը 16 միջուկ, 24 թելեր, բազային հաճախականություն 3,2 ԳՀց, տուրբո հաճախականություն 5,1 ԳՀց, քեշ 30 ՄԲ: Մայր տախտակ - Z690 չիպսեթ կամ նմանատիպ, նվազագույնը 1x PCIe 5.0 x16, 1x PCIe 3.0 x16, 2x PCIe 3.0 x1, 1x PCIe 3.0 x4, 4x Key M սլոտներ՝ PCIe 4.0 x4 ռեժիմի աջակցությամբ, 4x SATA 3.0 x16, 1x PCIe 3.0 x1. 128 ԳԲ 6000 ՄՀց հաճախականությամբ: Մայր տախտակի հետևի պորտեր - min. 1x 2.5Gb Ethernet միացք, 1x HDMI

2.1, 1x DP1.4, 4x USB3.2 Gen 1 պորտ, 1x USB3.2 Gen 2x2 միացք, 3x USB3.2 Gen 2 պորտ, ձայն 7.1: Պրոցեսորի հովացուցիչ - PWM, կրկնակի աշտարակային հովացուցիչ 2x 140 մմ հովացուցիչներով, առավելագույնը 25 դբ 100% արդյունավետությամբ, առավելագույն 6x պղնձե ջերմային խողովակներ, TDP 220W, MTTF min. 150.000 ժամ. DDR5 2x32GB (ընդհանուր՝ 64GB), 5600Mhz, CL40, ռադիատորներով, Intel XMP 3.0 սերտիֆիկացված հիշողություն: SSD NVMe m.2, 1TB, PCIe Gen 4.0 x4, MLC, կարդալու/գրելու արագությունը 7000/5000Mbps: IOPS մինչև 1 մլն. MTBF 1,5 մլն. 2x HDD 4TB, ձեռնարկության դաս, 24/7, SATA, 3.5", 7.2K, 256Mb քեշ, MTBF 2 մլն. ժամ, առաջադեմ ձևաչափ 4K, 512e: VGA քարտեր - Pci-E 4.0 x16, min. 12 ԳԲ, GDDR6X, 384 բիթ, OC, հիշողության ժամ 19000 ՄՀգ, 912 Գբ/վ, միջուկային ժամացույց մին. 1755 ՄՀգ, Cuda միջուկներ 8960, DirectX 12 Ultimate, 3x լուռ հովացուցիչներ, 2x HDMI, 3x DP պորտ: PSU նվազագույնը 850W, 80+

				<p>Gold, APFC, Full Modular, 120mm FDB օդափոխիչ, առանց օդափոխիչի մինչև 30% բեռնվածություն, հարթ մալուխներ, MTBF 100K ժամ, պաշտպանություն - OCP, SCP, OPP, UVP, OVP, OTP: Միակցիչներ - min. 10x SATA, 6x Molex, 6x VGA 6+2 կեռ: Պատյան` min 2x USB3 և 1x USB 3.2 Gen 2 Type-C պորտերով առջևում, EATX մայր տախտակի աջակցություն, 6x 3.5"/2.5", 2x 2.5" նախապես տեղադրված 2x140 մմ օդափոխիչ ներառված, TG պատուհան, փոշու գտիչներ ներքևում, վերևում և առջևում: , Սեվ. Ներքևի լեռան PSU: Լրիվ չափի ստեղնաշար, USB, սև, թափվելու դիմացկուն շասսի և ցածր պրոֆիլի ստեղներ, մինչև 10 միլիոն ստեղնահարում: Մկնիկ USB, սև, մալուխի երկարությունը min. 2մ, 8x ծրագրավորվող կոճակներ, թռիչքի ժամանակ DPI անջատում, թույլտվություն 240-4000dpi: Ստեղնաշար և մկնիկ նույն արտադրողից:</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Грант Амбарцумян Ч/П в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/39 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
4	LG, HP, LENOVO, DELL, ACER	LG, HP, LENOVO, DELL, ACER	LG, HP, LENOVO, DELL, ACER	Չինաստան	Desktop PC - CPU min. i9 12Gen կամ ավելի բարձր, նվազագույնը 16 միջուկ, 24 թելեր, բազային հաճախականություն 3,2 ԳՀց, տուրբո հաճախականություն 5,1 ԳՀց, քեշ 30 ՄԲ: Մայր տախտակ - Z690 չիպսեթ կամ նմանատիպ, նվազագույնը 1x PCIe 5.0 x16, 1x PCIe 3.0 x16, 2x PCIe 3.0 x1, 1x PCIe 3.0 x4, 4x Key M սլոտներ՝ PCIe 4.0 x4 ռեժիմի աջակցությամբ, 4x SATA 3.0 x16, 1x PCIe 3.0 x1. 128 ԳԲ 6000 ՄՀց հաճախականությամբ: Մայր տախտակի հետևի պորտեր - min. 1x 2.5Gb Ethernet միացք, 1x HDMI

2.1, 1x DP1.4, 4x USB3.2 Gen 1 պորտ, 1x USB3.2 Gen 2x2 միացք, 3x USB3.2 Gen 2 պորտ, ձայն 7.1: Պրոցեսորի հովացուցիչ - PWM, կրկնակի աշտարակային հովացուցիչ 2x 140 մմ հովացուցիչներով, առավելագույնը 25 դբ 100% արդյունավետությամբ, առավելագույն 6x պղնձե ջերմային խողովակներ, TDP 220W, MTTF min. 150.000 ժամ. DDR5 2x32GB (ընդհանուր՝ 64GB), 5600Mhz, CL40, ռադիատորներով, Intel XMP 3.0 սերտիֆիկացված հիշողություն: SSD NVMe m.2, 1TB, PCIe Gen 4.0 x4, MLC, կարդալու/գրելու արագությունը 7000/5000Mbps: IOPS մինչև 1 մլն. MTBF 1,5 մլն. 2x HDD 4TB, ձեռնարկության դաս, 24/7, SATA, 3.5", 7.2K, 256Mb քեշ, MTBF 2 մլն. ժամ, առաջադեմ ձևաչափ 4K, 512e: VGA քարտեր - Pci-E 4.0 x16, min. 12 ԳԲ, GDDR6X, 384 բիթ, OC, հիշողության ժամ 19000 ՄՀգ, 912 Գբ/վ, միջուկային ժամացույց մին. 1755 ՄՀգ, Cuda միջուկներ 8960, DirectX 12 Ultimate, 3x լուռ հովացուցիչներ, 2x HDMI, 3x DP պորտ: PSU նվազագույնը 850W, 80+

				<p>Gold, APFC, Full Modular, 120mm FDB օդափոխիչ, առանց օդափոխիչի մինչև 30% բեռնվածություն, հարթ մալուխներ, MTBF 100K ժամ, պաշտպանություն - OCP, SCP, OPP, UVP, OVP, OTP: Միակցիչներ - min. 10x SATA, 6x Molex, 6x VGA 6+2 կեռ: Պատյան` min 2x USB3 և 1x USB 3.2 Gen 2 Type-C պորտերով առջևում, EATX մայր տախտակի աջակցություն, 6x 3.5"/2.5", 2x 2.5" նախապես տեղադրված 2x140 մմ օդափոխիչ ներառված, TG պատուհան, փոշու գտիչներ ներքևում, վերևում և առջևում: , Սեվ. Ներքևի լեռան PSU: Լրիվ չափի ստեղնաշար, USB, սև, թափվելու դիմացկուն շասսի և ցածր պրոֆիլի ստեղներ, մինչև 10 միլիոն ստեղնահարում: Մկնիկ USB, սև, մալուխի երկարությունը min. 2մ, 8x ծրագրավորվող կոճակներ, թռիչքի ժամանակ DPI անջատում, թույլտվություն 240-4000dpi: Ստեղնաշար և մկնիկ նույն արտադրողից:</p>
--	--	--	--	---