

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

"Սոֆոն" ՍՊԸ-ն ՀՀ ՀԿԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-ՏԵԽՆԻԿԱ-22/07 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
6	գերհամակարգիչ	Intel Core i7, 9 սերունդ	Intel Core i7	Intel Core	Համակարգչի կոմպլեկտ առանց մոնիտեր, պրոցեսորը՝ առնվազն Intel Core i7, 9 սերունդ 3.6GHz, պրոցեսորի հովացուցիչ PWM ֆունկցիայով 4-pin 95W, օպերատիվ հիշողությունը DDR4 32 GB 3200Mhz րադիատորով, կոշտ սկավառակ 2 tb SSD 6Gbs 2.5", 3.5 4Tb 7200rpm 128Mb սկավառակակիր DVD+/-RW SATA, մայրական սալիկը՝ LGA1151, Fan Xpert, UEFI BIOS, Fortified PCIe Slot prevents damage, Protection against LAN surges, Overvoltage Protection, 3X corrosion-resistance for greater durability, 6 Phase digital

power design, CrashFree BIOS
Ֆունկցիաներ: Չիպսետը Z370:
սլոթերը` 2 հատ PCIe 3.0/2.0 x16,
առկայություն, 2 հատ PCIe 3.0/2.0
x1 առկայություն, 2 հատ PCI
առկայություն, 2x, 6x SATA 6Gb/s
պորտեր, 2x DDR4 slots,
ներկառուցված ցանցային
ադապտեր Ethernet 10/100/1000,
ներկառուցված ձայնային քարտ
8-Channel HD Audio CODEC:
Տեսաքարտը` ներկառուցված Intel
HD graphics 630. ներառյալ
առկվազն GeForce RTX 3070 GDDR6
8192mb 256 bit Graphics Card :
Իրանի ետևի մասում հետևյալ
պորտերի առկայություն`
keyboard/mouse usb, 1x HDMI, 1x DVI-
D, 1x D-Sub, 1x LAN RJ45, 2x USB 3.1
Gen1, 4x USB 2.0, 3x Audio jacks, 1x
RS-232 COM port -ի
հնարավորություն: Սնուցման բլոկը`
700W մաքսիմալ հզորությամբ,
պետք է համապատասխանի
հետևյալ պայմաններին` անխափան
աշխատանքը 160-260V մուտքային
լարման սահմաններում, ATX 12V
V2.31 ստանդարտի
համապատասխանություն, MTBF

				<p>անվազն 100000 ժամ, OVP, UVP, OPP, SCP, 120mm quiet fan PWM ֆունկցիայով. Երկար մալուխներ (որոնք հնարավորություն կտան տեղադրել սնուցման բլոկը իրանի ներքևի մասում) 1x 20+4 Pin, 1x 4+4pin CPU +12V, 3x 4pin Molex, 1x 6+2pin PCI-E Power, 4x SATA Power: Իրանի ներսում անվազն ներքին 2 տեղ 2.5", 3 տեղ 3.5": Իրանի դիմացի մասում հետևյալ պորտերի առկայություն՝ 2x USB 2.0, 1x mic, 1x audio: Իրանի գույնը սև: Ներառված Համակարգչային ստեղնաշար USB, սև գույնի, լրացուցիչ անվազն 9 ստեղն (multimedia) English/Russian. Համակարգչային մկնիկ USB, օպտիկական, 3 կոճակով, սև գույնի, 1000dpi: Ներառված հոսանքին միացնելու մալուխը C կամ F տիպի: Երաշխիքը՝ 1 տարի:</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

"СОФОН" ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ՀԿԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-ՏԵԽՆԻԿԱ-22/07
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
6	суперкомпьютер	Intel Core i7, поколение 9	Intel Core i7	Intel Core	Комплект компьютера без мониторов, процессор: по крайней мере Intel Core i7, поколение 9 3.6 ГГц, процессор с функцией PWM 4-pin 95W, оперативная память DDR4 32 ГБ 3200MHz с радиатором, жесткий диск 2 tb SSD 6GBS 2.5", 3.5 4TB 7200rpm 128Mb привод DVD+/-RW SATA, материнская плата: LGA1151, вентилятор Xpert, UEFI BIOS, Fortified PCIe Slot prevents damage, Protection against LAN Surges, overvoltage Protection, 3x Corrosion-Resistance for greater durability, 6 фаза цифровой дизайн

				<p>питания, crashfree BIOS функции: чипсет Z370: слоты: 2 шт PCIe 3.0/2.0 x16, наличие, 2 шт PCIe 3.0/2.0 x1 наличие, 2 шт PCI наличие, 2x, 6x SATA 6Gb/s порты, 2x слоты DDR4, встроенный сетевой адаптер Ethernet 10/100/1000, встроенный звуковой карты 8-канальный HD Audio CODEC. в том числе как минимум GeForce RTX 3070 GDDR6 8192mb 256 bit Graphics Card. Наличие следующих портов в задней части Ирана: keyboard/mouse usb, 1x HDMI, 1X DVI-D, 1X D-Sub, 1x LAN RJ45, 2x USB 3.1 Gen1, 4x USB 2.0, 3x Audio jacks, 1X RS-232 COM порт., OVP, UVP, Opp, SCP, 120mm тихий вентилятор PWM функции. 1X 20+4 Pin, 1X 4+4pin CPU +12V, 3x 4pin Molex, 1x 6+2pin PCI-E Power, 4x SATA Power: внутри Ирана как минимум 2 внутренние места 2.5", 3 места 3.5".. Компьютерная мышь USB, оптическая, 3 кнопки, черный цвет, 1000dpi. Гарантия: 1 год:</p>
--	--	--	--	---