

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԿՈՄՊԳՐԱՆՏ ՍՊԸ-ն ՀՀՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/5 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 |
| 1 | Սեղանի համակարգիչ /1/ | Սեղանի համակարգիչ /1/ | Սեղանի համակարգիչ /1/ | Սեղանի համակարգիչ /1/ | Համակարգչի պրոցեսորը առնվազն 14 սերունդ, առնվազն 24 միջուկ, 32 հոսք, բազային հաճախականությունը առնվազն 3,2Ghz, տուրբո հաճախականություն առնվազն 6,0Ghz, քեշ` առնվազն 36Mb, ներկառուցված տեսաքարտով: Մայրական սալիկը` առնվազն Z790 չիպսեթ, 2x PCIe 5.0 x16, 1x PCIe 4.0 x16, 4x M.2 սլոտեր` PCIe 4.0 x4 ռեժիմի աջակցությամբ, 8x SATA 6Gbps, Wi-Fi 6E (2x2), Bluetooth v5.3, 4x DDR5 սլոտ մինչև 128 ԳԲ 7200Mhz հաճախականությամբ: |

Մայր սալիկի հետևի պորտեր՝ 1x 2.5Gb Ethernet պորտ, 1x 10Gb Ethernet պորտ, 1x HDMI 2.1, 2x DP1.4, 2 x Thunderbolt4 USB Type-C, 6 x USB 3.2 Gen 2, ձայն 7.1 Ներքին աուդիո ուժեղացուցիչով, WiFi արտադարձի միացման պորտեր, ներառված Wi-Fi արտադարձ:

Պրոցեսորի հովացուցիչ՝ առնվազն 2 հատ FDB 135մմ PWM անադմոնկ հովացուցիչներով, առավելագույնը 26db 100% ծանրաբեռնվածության ժամանակ, առնվազն 7 հատ պղնձե խողովակներով, TDP առնվազն 280W, MTBF առնվազն 300.000 ժամ, ARGB: Օպերատիվ հիշողություն՝ առնվազն DDR5 2x32GB (ընդհանուր՝ 64GB), 6000Mhz, Intel XMP 3.0 սերտիֆիկացված հիշողություն, RGB, այլումինե ռադիատորներով: SSD կուտակիչ՝ առնվազն 1 հատ 2TB, NVMe 2.0 m.2, PCIe Gen4.0 x4, MLC, կարդալու/գրելու արագությունը առնվազն 7450/6900Mbps: Քեշ հիշողություն՝ առնվազն 2ԳԲ ցածր հզորության DDR4, MTBF 1,5 մլն. ժամ: Կոշտ սկավառակ՝ առնվազն 2 հատ 16TB, 3.5", SATA, նախատեսված 24/7 ժամ

աշխատանքի համար: Ձայնագրման
տեխնոլոգիան` CMR: Քեշ` 256MB:
Կայուն փոխանցման արագությունը`
261MB/s: MTBF առնվազն 2.5մլն
ժամ: Աշխատանքային
ծանրաբեռնվածության մակարդակը
տարեկան առնվազն 8760 ժամ:
Տեսաքարտը` առնվազն 16GB,
GDDR6X, 256bit, CUDA միջուկների
քանակը առնվազն 10230, Միջուկի
հաճախականությունը առնվազն
2635 Mhz: Tensor միջուկներ` 4-րդ
սերնդի: Հիշողության
թողունակություն առնվազն 23
GB/sec: AI արագագործությունը`
առնվազն 855 AI TOPS: Առնվազն 3
հատ Dual Ball Bearing հովացուցիչի
առկայություն: Ելքերը` առնվազն 1x
HDMI 2.1a, 3x Display Port 1.4a:
Սնուցման բլոկը` առնվազն 1000W
80+ Gold սերտիֆիկացված, APFC,
Full Modular, 120mm FDB
հովացուցիչ, fanless մինչև 30%
բեռնվածության դեպքում, flat
cables, MTBF առնվազն 100K ժամ,
պաշտպանություն` OCP, SCP, OPP,
UVP, OVP, OTP. Միակցիչները`
առնվազն 10x SATA, 5x Molex, 6x
PCIe 8/6pin, 1x 12VHPWR:

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>Համակարգչի իրանը՝ առնվազն 2x USB3.0 և 1x Type-C պորտերով առջևում, E-ATX մայր սալիկի աջակցություն, առնվազն 2 հատ 3.5" և 6 հատ 2.5" սարքեր տեղադրելու հնարավորություն: Դիմային հատվածում առնվազն 420մմ ռադիատորի աջակցում: Նախապես տեղադրված 1 հատ 140մմ ARGB հովացուցիչ Ետնամասում և 3 հատ 140մմ ARGB հովացուցիչ դիմացի հատվածում, TG պատուհան, փոշու զտիչներ ներքևում, վերևում և առջևում, գույներ՝ սև</p> |
|--|--|--|--|--|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО КОМПГАРАНТ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 222-ЕЦДЦП2Р-25/5 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|---------------|-------|----------------------------|----------------------------|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 1 | | | | | |