

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ԷԿՈ-ԴԵԿՈՐ» ՍՊԸ-ն ՀՀՊԾ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/16 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	Համակարգիչ	Համակարգիչ	Համակարգիչ	Egreen Asus/Intel/ LG	Intel Core I7 Պրոցեսոր Միջուկների քանակը՝ նվազագույնը 12 • Թելերի ընդհանուր քանակը (Total Threads)՝ նվազագույնը 20 • Քեշ՝ նվազագույնը 25 ՄԲ • Տուրբո հաճախականությունը՝ նվազագույնը 4,80 ԳՀց • Կատարման-միջուկ բազային հաճախականություն՝ նվազագույնը 2,10 ԳՀց • L2 քեշի հիշողություն՝ նվազագույնը 12 ՄԲ • Պրոցեսորի հիմնական հզորություն՝ նվազագույնը (TDP) 65 Վտ • Տուրբո հզորություն՝ նվազագույնը 180 Վտ Մայրական տպասալը Կենտրոնական մշակիչ հանգույցը

(ԿՄՀ) • Աջակցություն LGA1700  
14-րդ սերնդի Intel® Core™,  
Pentium® Gold և Celeron®  
պրոցեսորներին • L3 քեշը  
տատանվում է CPU-ի հետ  
Հիշողություն • Աջակցություն  
առնվազն 2 x DIMM բնիկ, մաքս.  
առնվազն 96 ԳԲ, DDR5 8000(OC)/780  
0(OC)/7600(OC)/7400(OC)/7200(OC)/7  
000(OC)/6800(OC)/6600(OC)/6400(OC  
) /6200( OC)/6000(OC)/5800(OC)/5600  
/5400/5200/5000/4800 Ոչ ECC,  
Չբուֆերացված հիշողություն •  
Երկալիքային հիշողության  
ճարտարապետություն • Աջակցում է  
Intel® Extreme հիշողության  
պրոֆիլին (XMP) Ներկառուցված  
գրաֆիկա • Առնվազն 1 x VGA պորտ  
• Առնվազն 1 x HDMI Ձայն • 7.1  
շրջապատող ձայնային բարձր  
հստակության Աուդիո Կոդեկ •  
Աջակցում է միակցիչների  
հայտնաբերում, բազմաշերտ,  
առջևի վահանակի միակցիչների  
վերաբեռնում • Աջակցում է մինչև  
առնվազն 24 բիթ/192 կՀց  
Նվազարկում Ձայնի  
առանձնահատկությունները •  
Ձայնային պաշտպանություն •

Պրեմիում աուդիո կոնդենսատորներ

- Աուդիո պլատֆորմի ընդգծված շերտեր Ցանցային մուտք
- Առնվազն 1 RJ45 առնվազն 2,5Գբ Ներքին I / O միակցիչներ
- Օդափոխիչի և սառեցման հետ կապված
- Առնվազն 1 x 4-pin CPU Fan
- Առնվազն 2 x 4-փին շասի օդափոխիչի միակցիչ Հզորություն
- Առնվազն 1 x 24-փին հիմնական հոսանքի միակցիչ
- Առնվազն 1 x 8-pin +12V Power միակցիչ
- Պահպանման հետ կապված
- Առնվազն 2 x M.2 բնիկ
- Առնվազն 4 x SATA 6 Գբ/վ պորտ USB
- Առնվազն 1 x USB 3.2 Gen 1 (5G) ապահովում է 2 լրացուցիչ USB 3.2 Gen 1 պորտ
- Առնվազն 2 x USB 2.0 աջակցում են 3 լրացուցիչ USB 2.0 պորտ Տարբեր
- Առնվազն 2 x հասցեական Gen 2 միակցիչ
- Առնվազն 1 x Aura RGB միակցիչ
- Առնվազն 1 x CMOS միակցիչ
- Առնվազն 1 x COM պորտ
- Առնվազն 1 x Առջևի վահանակի աուդիո միակցիչ (AAFP)
- Առնվազն 1 x S/PDIF Out միակցիչ
- Առնվազն 1 x Բարձրախոսի միակցիչ
- Առնվազն 1 x SPI TPM միակցիչ (14-1 փին)
- Առնվազն 1 x 10-1 փին Համակարգի

վահանակ միակցիչ Հետևի  
վահանակի միակցիչներ • Առնվազն  
1 x PS/2 ստեղնաշարի/մկնիկի  
համակցված միացք • Առնվազն 1 x  
VGA պորտ • Առնվազն 1 x HDMI •  
Առնվազն 4 x USB 3.2 Gen 1 (5G)  
միացք (4 x տեսակ-A) • Առնվազն 2 x  
USB 2.0 պորտ (2 x տեսակ-A) •  
Առնվազն 1 x RJ-45 պորտ 2,5Գբ •  
Առնվազն 3 x աուդիո վարդակներ Զ-  
Դիզայն • Q-DIMM • Q-LED միջուկը •  
Q-անցք BIOS • Առնվազն 128 ՄԲ  
Ֆլեշ հիշողություն, UEFI AMI BIOS  
Ֆորմա ֆակտոր • mATX  
Կենտրոնական մշակիչ հանգույցի  
հովացուցիչ (Cooler) Հիմնական  
տեխնիկական բնութագրերը  
Համատեղելիություն սկետների  
հետ առնվազն • LGA1150, LGA1151,  
LGA1155, LGA1156, LGA1200,  
LGA1700, LGA1851 և AMD AM4, AM5  
Առավելագույն ջերմության  
արտանետում (TDP) առնվազն • 250  
Վտ Կառուցվածք • Ռադիատոր  
այլումինե, առնվազն 6 մմ  
տրամագծով և առնվազն 6  
խողովակներով Օդափոխիչ  
առնվազն • 120 մմ • Պտտման  
արագություն առնվազն 700-1800

**ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ**

**предлагаемого товара**

ООО ЭКО ДЕКОР в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом << 16-ЕДДС/12Р-25/16 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

պտ/րոպե • Օդային հոսք՝ 76,16 CFM  
 Չափսեր • Բարձրություն առնվազն  
 156 մմ Լրացուցիչ  
 առանձնահատկություններ •  
 Հնարավորություն փոխելու  
 օդափոխիչի արագությունը 4-փին  
 PWM միացմամբ • Պետք է աջակցի  
 արդյունավետ հովացում բարձր TDP  
 ունեցող պրոցեսորների համարս  
 Օպերատիվ հիշողություն • 1x 32 ԳԲ

Ծավալը նվազագույնը՝ 32 ԳԲ, DDR5  
 նվազագույնը՝ 3200ՄՀg DIMM •  
 Технические характеристики  
 Հիշողության թողունակությունը  
 նվազագույնը՝ 25600 ՄԲ/վրկ SSD  
 կոշտ սկավառակ • Կուտակիչ  
 նվազագույնը 512 ԳԲ ծավալով (M.2  
 2280) • Ընթերցման արագությունը  
 նվազագույնը մինչև՝ 1700 ՄԲ/վ •  
 Ձայնագրման արագությունը  
 նվազագույնը մինչև՝ 1200 ՄԲ/վ •  
 Գրելու արագություն 4KB IOMeter  
 ֆայլեր, հերթի խորություն=32  
 առնվանզ 260000 IOPS • SSD  
 ռեսուրս նվազագույնը 240 (TBW) •  
 Ինտերֆեյսի թողունակություն  
 առնվանզ 8 ԳԲ/վ Իրանը Հիմնական  
 տեխնիկական բնութագրերը՝  
 Ձևաչափ առնվազն • Mini-Tower  
 պետք է աջակցի mATX ձևաչափի

Номер лота			Предлагаемый товар	
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя
1				

մայրական տպասալի տեղադրմանը  
Տեղեր կուտակիչների համար  
առնվազն • Ներքին 3.5" x2 հատ •  
Ներքին 2.5" x1 հատ Ընդլայնման  
բնիկներ առնվազն • 4 բնիկ  
Վիդեոքարտի առավելագույն  
երկարություն առնվազն • 205 մմ  
Պրոցեսորի հովացուցիչի  
առավելագույն բարձրություն  
առնվազն • 140 մմ Առջևի  
վահանակի միացումներ առնվազն •  
x2 USB 3.0 • Լսափողի  
(ականջակալների) ելք • Միկրոֆոնի  
մուտք Էլեկտրական սնուցման բլոկի  
տեղադրում • Վերևի մասում  
Կաղապարի նյութ Պողպատ և  
պլաստիկ, պատերի հաստությունը  
առնվազն • 0.45 մմ Չափսեր  
առնվազն • 217 x 350 x 390 մմ  
Սնուցման բլոկ Հզորություն  
առնվազն • 600 Վտ Ձևի գործոն •  
ATX Օդափոխիչ առնվազն • 120 մմ  
Միացումներ առնվազն • 20+4 պին՝  
մայր սալիկի համար • 4+4 պին՝  
պրոցեսորի համար • 6+2 պին՝  
տեսաքարտի սնուցման համար • 4  
SATA միացում • 2 Molex միացում •  
1 FDD միացում Երաշխիքային  
ապահովում և սպասարկում

				<p>Համակարգչի երաշխիքային սպասարկում՝ 365 օր՝ հաշված մատակարարման հաջորդ օրվանից: Երաշխիքային սպասարկման ապահովում արտադրողի պաշտոնական սպասարկման կենտրոնում (հրավերով նախատեսված՝ առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը ներկայացնելիս տրամադրվում է նաև սպասարկման կենտրոնի տվյալները) և արտադրողից տեղեկանք այն մասին, որ ապրանքն արտաադրված է Հայաստանի Հանրապետությունն ընդգրկող տարածաշրջանում սպառման և սպասարկման համար (ՄԱՖ կամ ԴԱՖ): Երաշխիքային ժամկետի ընթացքում ի հայտ եկած թերությունները պետք է շտկել նման պահանջ առաջանալուց հետո 3 օրվա ընթացքում: Ապրանքների երկկողմանի տեղափոխումը իրականացվում է մատակարարի կողմից: Արտադրման տարեթիվ՝ 2024թ. և բարձր:</p>
--	--	--	--	---