

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԼԱՆՍ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/85 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	Lenovo	Lenovo ThinkSystem SR650 V3	Lenovo ThinkSystem SR650 V3	Lenovo Group Limited	Lenovo ThinkSystem SR650 V3 Սերվերային պահարանում տեղադրման համար նախատեսված ձևաչափի (Rackmount 2U) և համապատասխան ամրակներով (Rackmount rail kit) սերվեր: սնուցման բլոկների և կոշտ սկավառակների փոխարինումը և/կամ անջատումը սերվերի աշխատանքի ընթացքում (Hot Plug/Swap): 12 /տասներկու/ կոշտ սկավառակ տեղադրելու հնարավորությամբ 3,5" (up to 12 HDD 3,5"), 2/երկու/ գործարանային ներկառուցված պրոցեսոր,

որոնցից յուրաքանչյուրը ունի ոչ պակաս քան 16 ֆիզիկական միջուկ (core), 32 վիրտուալ միջուկ (Threads), 2.0 ԳՀց հաճախականություն, ոչ պակաս քան 6/վեց/ օպերատիվ հիշողության ուղիների հնարավորություն (Memory Channels), ոչ պակաս քան 30 MB Cache, տեսաքարտ ավելացնելու հնարավորությամբ առնվազն 8/ութ/ միատեսակ օպերատիվ հիշողության սալիկ՝ յուրաքանչյուրը ոչ պակաս քան 32GB ծավալի 2800 ՄՀց (5600 MT/s) հաճախականությամբ, Գրաֆիկական քարտ FP64 (64 Լողացող կետի ճշգրտությամբ) որը ունի 26 TFLOPS արագություն, հիշողություն 80GB, PCI express 5.0, (Nvidia H100) Trusted platform module (TPM) chip 2.0-ի առկայություն Node-երի կառավարման ծրագիր երկու հատ M. 2 480GB SSD կրիչներ M. 2 RAID կոնտրոլլերի վրա օպերացիոն համակարգի համար, և առանձին երկու SSD 3.8TB Read Intensive 6Gbps 2,5" սկավառակ՝ սերվերի Hot Plug / Swap բնիկների մեջ: 1Gbps

թողունակությամբ 4/չորս/ ցանցային պորտ՝ RJ45 միացման բնիկներով 2/երկու/ ցանցային պորտ 10Gbps թողունակությամբ՝ SFP+ միացման բնիկներով՝ ներառյալ 2/երկու/ SFP մոդուլները(300մ), գործարանային ներկառուցված առնվազն 2 /երկու/ սնուցման բլոկ՝ յուրաքանչյուրը՝ ոչ պակաս քան 1200Վտ հզորությամբ, ինչպես նաև յուրաքանչյուր սնուցման բլոկի միացման համար նույն արտադրողի C13-C14 առնվազն 2մ երկարությամբ լար (Power Cord) Առաջարկվող սարքավորումները նոր են, չօգտագործված, պատրաստ ծրագրային ապահովման տեղադրմանը, երաշխիքային ժամկետում կսպասարկվեն ՀՀ-ում գտնվող սարքավորման արտադրողի կողմից ատրոնագրված առնվազն 2/երկու/ երաշխիքային սպասարկման կենտրոններում ոչ պակաս քան 3/երեք/ տարի մատակարարման պահից: Առաջին տեղ զբաղեցնելու դեպքում կներկայացվի վերը նշված արտոնագրված երաշխիքային սպասարկման կենտրոնների

				<p>արտոնագրերի պատճենները, ինչպես նաև արտադրողի կողմից նամակ հավաստագիր (MAF): Քանի որ սերվերում պահանջվում է Nvidia H100 քարտը, ցանկանում ենք տեղեկացնել, որ դրա մատակարարումը դեպի ՀՀ՝ ենթակա է ԱՄՆ պետական դեպարտամենտի հատուկ թույլտվությանը: Ուստի, ԵՐԵՎԱՆԻ ՊԵՏԱԿԱՆ ՀԱՄԱԼՍԱՐԱՆ ՀԻՄՆԱԴՐԱՄ-ին այդ թույլտվությունը չտրամադրելու դեպքում մատակարարումը հնարավոր չի լինի իրականացնել:</p>
--	--	--	--	---

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ЛАНС ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БНЗ-ЕЦΔУΠΩΡ-24/85 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

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