

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԿՈՄՊԳՐԱՆՏ ՍՊԸ-ն ԿՄՆՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/7 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	ցանցային սերվերներ	ցանցային սերվերներ	ցանցային սերվերներ	ցանցային սերվերներ	Սերվերը պետք է բավարարի հետևյալ պահանջները. Ունենա սեղանի վրա տեղադրման ձևաչափ (Tower Server), ինչպես նաև ստանդարտ սերվերային պահարանում տեղադրման հնարավորություն և ունենա բարձրություն՝ ոչ ավել քան 5Ս: Շասսիի կոնֆիգուրացիան պետք է ներառի նվազագույնը 16 հատ 2.5” hot-swap SAS/SATA սկավառակներ: Պետք է ներառի Էլեկտրական ցանցին միանալու համար անհրաժեշտ լարերի փաթեթ: Պետք է ունենա սերվերի պատյանների

կողպեքի հնարավորություն՝ դիմացի վահանակի մասում՝ սկավառակների մուտքը սահմանափակելու համար: Պետք է ունենա պատյանի բացման տվիչ՝ հեռակա ահազանգերի համակարգով: Պետք է ունենա 6 միջուկանի 1 պրոցեսոր, որը աշխատում է առնվազն 3.2 ԳՀց բազային հաճախականությամբ, օժանդակում է ոչ պակաս 3200 ՄՀց հիշողություն, և ունի առնվազն 12 Մբ քեշ հիշողություն: Պետք է օժանդակի նվազագույնը 4 հիշողության մոդուլի տեղադրման հնարավորություն՝ նվազագույնը 3200 ՄՀց հաճախականությամբ: Պետք է տեղադրված լինեն առնվազն 4 հատ հիշողության մոդուլներ՝ յուրաքանչյուրը առնվազն 32 ԳԲ UDIMM ECC: Պետք է տեղադրված լինեն առնվազն 2 հատ 480GB SSD 2.5" 5300 Entry SATA 6Gb Hot Swap Data Center սկավառակ և 2 հատ 2.4TB HDD 2.5" 10K SAS 12Gb Hot Swap Data Center սկավառակ: Պետք է տեղադրված լինի RAID-կոնտրոլեր՝ հետևյալ բնութագրերով. RAID մակարդակներ՝ 0, 1, 10, 5; Pass-through/Non-RAID ռեժիմ; Gen3 PCIe

3.0 x8 (8 GT/s): Պետք է ունենա
առնվազն 2 LOM 1GbE պորտ:
Ցանցային ադապտորը չպետք է
գրադեցնի PCIe- ի համար
նախատեսված հավելյալ սլոտ: Պետք
է ունենա առնվազն 4 ընդլայնման
սլոտեր՝ PCIe slots (x4, x16, x4, x4),
Ներառում է PCIe Gen4 x16 սլոտեր:
Պետք է ունենա դիմացի մասում
հետեւյալ պորտերը՝ Մեկ USB 3.2 (5
Գբ/վ) պորտ, Մեկ USB 2.0 պորտ
(նաև սերվերի կառավարման
համակարգին ուղիղ միանալու
համար) Հետևի մասում հետեւյալ
պորտերը՝ Չորս USB 3.2 G2 (10 Գբ/վ)
պորտ, Մեկ VGA պորտ, Մեկ RJ-45
համակարգերի կառավարում պորտ,
Երկու RJ-45 GbE ցանցի պորտ, Մեկ
սերիական պորտ Ներքին պորտ՝
Մեկ ներքին USB 3.0 պորտ RDX
սկավառակի համար: Պետք է
ունենա Trusted Platform Module 2.0
ծածկագրման պրոցեսոր: Պետք է
ունենա առնվազն երկու էներգիայի
բլոկ՝ յուրաքանչյուրը ոչ պակաս
750Վտ Titanium Hot-Swap: Պետք է
համատեղելի լինի հետևյալ
օպերացիոն համակարգերի և
վիրտուալ մեքենաների հետ.

Microsoft Windows Server 2019, 2022; Red Hat Enterprise Linux from V8.4 up to V9.5; SUSE Linux Enterprise Server 15 SP3, SP4, SP5, Xen SP3, Xen SP4, Xen SP5; Ubuntu 22.04 LTS 64-bit, 24.04 LTS 64-bit; VMware ESXi 7.0 U3, 8.0, 8.0 U1, 8.0 U2, 8.0 U3: Պետք է ունենա սարքավորումների և ծրագրային ապահովման համակարգ՝ հեռակա կառավարման և մոնիտորինգի համար: Կառավարման վահանակի հեռակա մուտք՝ Ինտելիգենտ Պլատֆորմի Կառավարման Ինտերֆեյս (IPMI) V2.0 Սովորական Ցանցի Կառավարման Պրոտոկոլ (SNMP) V3 (առանց SET հրամանների, առանց SNMP v1) Ընդհանուր Տեղեկատվության Մոդել (CIM-XML) Պատվիրիչ Դրամահավաքի փոխանցում (REST) աջակցություն Redfish աջակցություն (DMTF համապատասխան) Վեբ դիտարկիչ - HTML 5 վրա հիմնված դիտարկիչի ինտերֆեյս (Java և ActiveX չեն պահանջվում)՝ արձագանքող դիզայնով (բովանդակությունը օպտիմիզացված օգտագործվող

<p>ООО КОМПГАРАНТ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом</p>					<p>սարքի համար՝ նոթբուք, պլանշետ, հեռախոս)՝ NLS աջակցությամբ: Սերվերը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, տուփով և իր գործարանային բոլոր փաստաթղթերով: Պետք է տրամադրվի առնվազն 3 տարվա երաշխիք: Տեղափոխումը և տեղադրումը կատարվում է մատակրարի միջոցներով</p>
<p>ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ</p> <p>предлагаемого товара</p> <p>представляет полное описание предлагаемого им товара</p>					

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