

# ՆԿԱՐԱԳԻՐ

## առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԼանԱր Սերվիս ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/206 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	Synology	Synology	Synology	Synology	Synology SA3400D Սերվերային պահարանում տեղադրման համար նախատեսված ձևաչափի (Rackmount) և համապատասխան ամրակներով (Rackmount rail kit), Կոնտրոլերների քանակը - 2 հատ(ակտիվ-պասիվ), Պրոցեսոր -8 միջուկ, 2.1ԳՀց հաճախականությամբ, 12ՄԲ քեշ հիշողություն(յուրաքանչյուր կոնտրոլերի համար) Օպերատիվ հիշողություն - առնվազն 16ԳԲ DDR4` մինչը 64ԳԲ ավելացնելու հնարավորությամբ(յուրաքանչյուր կոնտրոլերի համար) Ներառյալ 12

հատ միատեսակ կոշտ սկավառակ՝ սարքավորման արտադրողի կողմից երաշխավորված, յուրաքանչյուրը 12SF տարողությամբ , 7200 պտույտ րոպեում (RPM) SAS 3.5" 12G, սարքի՝ աշխատանքի ընթացքում, առանց վերջինս անջատելու՝ փոխարինման հնարավորությամբ, (Hot Plug), 12 հատ 3,5"/2,5" SAS SSD/HDD կոշտ սկավառակ տեղադրելու հնարավորություն՝ մինչև 200SF ընդլայնման հնարավորությամբ SSD միջանկյալ(cache) հիշողության առկայություն 2 հատ 1ԳԲ թողունակությամբ RJ-45 ցանցային պորտ (with Link Aggregation / Failover support) (յուրաքանչյուր կոնտրոլերի համար) 1 հատ 10ԳԲ թողունակությամբ RJ-45 ցանցային պորտ(յուրաքանչյուր կոնտրոլերի համար) Լրացուցիչ 2 հատ 10GbE SFP+ թողունակությամբ ցանցային պորտ(յուրաքանչյուր կոնտրոլերի համար) Ներառյալ 4 հատ SFP+ LC-LC 10G MMF up to 300m փոխակեչպիչ, որոնցից 2-ը կաշխատեն առաջարկվող սարքավորման, իսկ մյուս 2-ը Juniper ցանցային բաժանարարաի հետ 1

հատ PCIe 3.0 սլոտի յուրաքանչյուր կոնտրոլերի համար) Մուտքային լարում- 220-230Վ փոփոխական հոսանք Հաճախություն - 50/60ՄՀց 2 հատ հոսանքի սնուցման բլոկ՝ յուրաքանչյուրը 500Վտ հզորությամբ(Hot Plug), ինչպես նաև յուրաքանչյուր սնուցման բլոկի միացման համար C13-C14 առնվազն 1.8մ երկարությամբ լար (Power Cord) Կոշտ սկավառակների, ցանցի և հոսանքի ինդիկատորների առկայություն: SMB1 (CIFS), SMB2, SMB3, NFSv3, NFSv4, NFSv4.1, NFS Kerberized sessions, iSCSI, Fibre Channel, HTTP, HTTPs, FTP, SNMP, LDAP, CalDAV պրոտոկոլների առկայություն Ապահովում է RAID 0,1,5,6,10, JBOD կարգավորումները Տվյալների գաղտնագրման հնարավորություն SMB/AFP/FTP պրոտոկոլներով 1200 միաժամանակյա օգտագործողների հնարավորություն, Ընդհանուր օգտագործողների թիվը -16000 Windows Active Directory-ի հետ ինտեգրման հնարավորություն, LDAP VMWare, Citrix, Hyper-V, OpenStack տեխնոլոգիաների ամենաթարմ

				<p>տարբերակների հետ համատեղելիություն 256 iSCSI Target-ի հնարավորություն 512 iSCSI LUN-ի հնարավորություն Snapshot Replication ֆունկցիայի առկայություն Առաջարկվող սարքավորումները նոր են, չօգտագործված, երաշխիքային ժամկետում կսպասարկվի ՀՀ-ում գտնվող սարքավորման արտադրողի կողմից արտոնագրված առկազն 1 երաշխիքային սպասարկման կենտրոնում ոչ պակաս քան 3 տարի մատակարարման պահից(կոշտ սկավառակների համար 3 տարի): Առկա է վերը նշված արտոնագրված երաշխիքային սպասարկման կենտրոնի արտոնագրի պատճեն, ինչպես նաև առկա է արտադրողի կողմից նամակ հավաստագիր (MAF):</p>
--	--	--	--	--

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО ЛанАр Сервис в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/206 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	Synology	Synology	Synology	Synology	Synology SA3400D Սերվերային պահարանում տեղադրման համար նախատեսված ձևաչափի (Rackmount) և համապատասխան ամրակներով (Rackmount rail kit), Կոնտրոլերների քանակը - 2 հատ(ակտիվ-պասիվ), Պրոցեսոր -8 միջուկ, 2.1ԳՀց հաճախականությամբ, 12ՄԲ քեշ հիշողություն(յուրաքանչյուր կոնտրոլերի համար) Օպերատիվ հիշողություն - առնվազն 16ԳԲ DDR4` մինչը 64ԳԲ ավելացնելու հնարավորությամբ(յուրաքանչյուր կոնտրոլերի համար) Ներառյալ 12

հատ միատեսակ կոշտ սկավառակ՝ սարքավորման արտադրողի կողմից երաշխավորված, յուրաքանչյուրը 12SF տարողությամբ , 7200 պտույտ րոպեում (RPM) SAS 3.5" 12G, սարքի՝ աշխատանքի ընթացքում, առանց վերջինս անջատելու՝ փոխարինման հնարավորությամբ, (Hot Plug), 12 հատ 3,5"/2,5" SAS SSD/HDD կոշտ սկավառակ տեղադրելու հնարավորություն՝ մինչև 200SF ընդլայնման հնարավորությամբ SSD միջանկյալ(cache) հիշողության առկայություն 2 հատ 1ԳԲ թողունակությամբ RJ-45 ցանցային պորտ (with Link Aggregation / Failover support) (յուրաքանչյուր կոնտրոլերի համար) 1 հատ 10ԳԲ թողունակությամբ RJ-45 ցանցային պորտ(յուրաքանչյուր կոնտրոլերի համար) Լրացուցիչ 2 հատ 10GbE SFP+ թողունակությամբ ցանցային պորտ(յուրաքանչյուր կոնտրոլերի համար) Ներառյալ 4 հատ SFP+ LC-LC 10G MMF up to 300m փոխակեչպիչ, որոնցից 2-ը կաշխատեն առաջարկվող սարքավորման, իսկ մյուս 2-ը Juniper ցանցային բաժանարարաի հետ 1

հատ PCIe 3.0 սլոտի յուրաքանչյուր կոնտրոլերի համար) Մուտքային լարում- 220-230Վ փոփոխական հոսանք Հաճախություն - 50/60ՄՀց 2 հատ հոսանքի սնուցման բլոկ՝ յուրաքանչյուրը 500Վտ հզորությամբ(Hot Plug), ինչպես նաև յուրաքանչյուր սնուցման բլոկի միացման համար C13-C14 առնվազն 1.8մ երկարությամբ լար (Power Cord) Կոշտ սկավառակների, ցանցի և հոսանքի ինդիկատորների առկայություն: SMB1 (CIFS), SMB2, SMB3, NFSv3, NFSv4, NFSv4.1, NFS Kerberized sessions, iSCSI, Fibre Channel, HTTP, HTTPs, FTP, SNMP, LDAP, CalDAV պրոտոկոլների առկայություն Ապահովում է RAID 0,1,5,6,10, JBOD կարգավորումները Տվյալների գաղտնագրման հնարավորություն SMB/AFP/FTP պրոտոկոլներով 1200 միաժամանակյա օգտագործողների հնարավորություն, Ընդհանուր օգտագործողների թիվը -16000 Windows Active Directory-ի հետ ինտեգրման հնարավորություն, LDAP VMWare, Citrix, Hyper-V, OpenStack տեխնոլոգիաների ամենաթարմ

				<p>տարբերակների հետ համատեղելիություն 256 iSCSI Target-ի հնարավորություն 512 iSCSI LUN-ի հնարավորություն Snapshot Replication ֆունկցիայի առկայություն Առաջարկվող սարքավորումները նոր են, չօգտագործված, երաշխիքային ժամկետում կսպասարկվի ՀՀ-ում գտնվող սարքավորման արտադրողի կողմից արտոնագրված առնվազն 1 երաշխիքային սպասարկման կենտրոնում ոչ պակաս քան 3 տարի մատակարարման պահից(կոշտ սկավառակների համար 3 տարի): Առկա է վերը նշված արտոնագրված երաշխիքային սպասարկման կենտրոնի արտոնագրի պատճեն, ինչպես նաև առկա է արտադրողի կողմից նամակ հավաստագիր (MAF):</p>
--	--	--	--	---