

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՍԵԳ ՍՊԸ-ն ՀՆԱ-ԷԱՃԱՊԶԲ-25/51 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
5	HP	HP	HP	HP	<p>Սերվերի ներքին կուտակիչ. Աշխատանքի բնութագրեր նախատեսված HPE MSA 1040/2040/2050/2000 սերիայի SAN մոդուլային սերվերների և HPE ProLiant սերվերային G8-G10 սերնդի սարքավորումների համար, Կենտրոնական բաղադրիչ: 2.5" SFF (Small Form Factor) ձևաչափ, կրելով Smart Drive Carrier (SC), սնվում է hot-swap գործառույթով, Տարողությունը՝ առնվազն 2.4 TB Ցուցիչ արագությունը՝ առնվազն 10 000 RPM SAS 12 Gb/s, աջակցվում է Dual Port տարբերակ (դյուրին</p>

				<p>փոխկապակցում և redundancy), Ամբողջունակ տվյալների փոխանցման արագությունը՝ առնվազն 12 Gb/s, Bytes per sector: Advanced Format 512e (512 B emulation), սերվերային (Enterprise Grade) HDD, DS (Digitally Signed) firmware-ով, ապահովում է բարձր անվտանգություն և հուսալիություն, Ստանդարտ հնարավորություն՝ hot- swap ֆունկցիաների համար, ստանդարտ Smart Carrier կցով, Առնվազն 1 տարի երաշխիք (տրեյի միջոցով) և եմուլացված 512e ֆորմատ with digitally signed firmware՝ օգտագործման անվտանգությունը և տվյալների ամբողջականությունն ապահովելու համար:</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՍԵԳ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՆԱ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/51 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
5	HP	HP	HP	HP	Սերվերի ներքին կուտակիչ. Աշխատանքի բնութագրեր Նախատեսված HPE MSA 1040/2040/2050/2000 սերիայի SAN մոդուլային սերվերների և HPE ProLiant սերվերային G8-G10 սերնդի սարքավորումների համար, Կենտրոնական բաղադրիչ: 2.5" SFF (Small Form Factor) ձևաչափ, կրելով Smart Drive Carrier (SC), սնվում է hot-swap գործառույթով, Տարողությունը՝ առնվազն 2.4 TB Ցուցիչ արագությունը՝ առնվազն 10 000 RPM SAS 12 Gb/s, աջակցվում է Dual Port տարբերակ (դյուրին

				<p>փոխկապակցում և redundancy), Ամբողջունակ տվյալների փոխանցման արագությունը՝ առնվազն 12 Gb/s, Bytes per sector: Advanced Format 512e (512 B emulation), սերվերային (Enterprise Grade) HDD, DS (Digitally Signed) firmware-ով, ապահովում է բարձր անվտանգություն և հուսալիություն, Ստանդարտ հնարավորություն՝ hot- swap ֆունկցիաների համար, ստանդարտ Smart Carrier կցով, Առնվազն 1 տարի երաշխիք (տրեյի միջոցով) և եմուլացված 512e ֆորմատ with digitally signed firmware՝ օգտագործման անվտանգությունը և տվյալների ամբողջականությունն ապահովելու համար:</p>
--	--	--	--	--