

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԹԻՄ ՍԻՍԹԵՄՍ ՓԲԸ-ն ՊԵԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/103 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	HPE	HPE	HPE Synergy 12000	Hewlett Packard Enterprise	Կոմպոզիտիվ սերվերային համակարգ - 2 հատ (առանձին ֆիզիկական սարքավորում) Հաշվողական, տվյալների պահպանման, ցանցային ֆիզիկական և վիրտուալ ռեսուրսների ֆոնդի միասնական կառավարման կոմպոզիտային համակարգ: Կոմպոզիտիվ սերվերային համակարգը Նախատեսված է առկա HPE Synergy 480 Gen10 սերվերների տեղադրման և գործարկման համար: Բարձրությունը՝ ստանդարտ սերվերային դարակի

բարձրությամբ, Աջակցվող սերվերների քանակը՝ 12 երկարոցեստրանի սերվեր, 1.1Կոնվերգենտ մոդուլ՝ 2 հատ ցանցային մոդուլ 1 յուրաքանչյուր ցանցային մոդուլի վրա 6 հատ QSFP28 Surlink պորտեր, որոնցից ցանկացածը հնարավոր է կոնֆիգուրացնել հետևյալ տարբերակներից յուրաքանչյուրով՝ 1x100Gb, 4x25Gb, 1x40Gb, 4x10Gb Ethernet; 1x32Gb/ 1x16Gb Fibre Channel 1 յուրաքանչյուր ցանցային մոդուլի վրա 12 հատ ցանցային ներքին downlink կապուղիներ համակարգում տեղադրված սերվերներին միանալու համար, ըստ ցանկության 50Gb կամ 25Gb թողունակությամբ կոնֆիգուրացվող 16 հատ JD092B տեսակի փոխարկիչներ՝ արդեն իսկ առկա HP FlexFabric 5700 ցանցային կոմուտատորներին միանալու համար 1.2 Fibre Channel մոդուլ՝ 2 հատ Fibre Channel մոդուլ 1 պորտերից յուրաքանչյուրի թողունակությունը՝ 32Gbps 1 սարքի գումարային թողունակությունը՝ 896Gbps 1 ներքին պորտերի

քանակը՝ 12 Ի արտաքին պորտերի
քանակը՝ 8 SFP+ 1.3 Կոմպոզիտային
կառավարման սարք՝ 2
կոմպոզիտային կառավարման
մոդուլ՝ ավտոմատ կերպով
համակարգի ռեսուրսները
համախմբելու,
ծանրաբեռնվածությունները ըստ
առաջնահերթությունների
ապահովելու և վերաբաշխելու
հնարավորությամբ 1.4 Սնուցում՝ 6
հատ 2650W Titanium Plus
Էլեկտրական սնուցման բլոկեր
առավելագույնը 6 հատ C19
վարդակով սնուցման աղբյուրներին
միանալու համար
Ընդարձակելիություն՝ 20 հատ (1)
տիպի կոմպոզիտային սերվերային
համակարգերը՝ որպես մեկ
ամբողջական համակարգ
ադմինիստրավորելու
հնարավորություն
Անխափանություն՝ (1.1), (1.2), (1.3),
(1.4) կետերից յուրաքանչյուրի
դեպքում մեկ կոմպոնենտի շարքից
դուրս գալու նկատմամբ
համակարգի կայունություն
Մալուխներ և փոխարկիչներ՝
Համակարգը ներառում է բոլոր

վերոնշյալ կոմպոնենտները իրար և առկա SAN և LAN ցանցերին միացնելու համար անհրաժեշտ համատեղելի մալուխները և փոխարկիչները: Կոմպոզիտիվ սերվեր - 16 հատ Յուրաքանչյուր սերվերը ներառում է՝ • 2 հատ 20-միջուկանի, 2.1Ghz հաճախականության, 2933MHz հաճախականությամբ DDR4 աջակցմամբ պրոցեսոր (SPEC rate2017 integer result base ` 223 միավոր) • ընդամենը 512ԳԲ օպերատիվ հիշողություն՝ միանման DDR4-2933 Dual Rank մոդուլներով • 2 հատ 480ԳԲ 2.5" SSD կրիչ • 1 կոնվերտենտ քարտ 2 Ethernet պորտերով՝ յուրանչյուրը 25/50 Գբիթ/վրկ • 1 քարտ 2 Fibre Channel պորտերով՝ յուրանչյուրը 32 Գբիթ/վրկ Սերվերների համար արտադրողի կողմից ՀՀ տարածքում գործում է 5 տարվա գործարանային երաշխիք՝ 24x7 ռեժիմում արտադրողի համակարգում սերվիս-դեպք գրանցելու հնարավորությամբ և առավելագույնը 4-ժամյա հետադարձ կապով: Վնասված կրիչները փոխարինումից հետո չեն

<p>ЗАО ТИМ СИСТЕМС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ИСЧ-ЕЦДП-12Р-21/103 ниже</p>			<p>ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ</p> <p>предлагаемого товара</p>	<p>представляет полное описание предлагаемого им товара.</p>	<p>վերադարձվելու մատակարարին կամ արտադրողին, ինչը արձանագրված է արտադրողի կողմից ներառվող գործարանային երաշխիքի սկարագրությունում: Մատակարարումը ներառում է համակարգի նախնական գործարկման ծառայություն՝ հավաճալի արտադրողի կողմից խորհուրդ տրվող</p>
<p>Номер лота</p>			<p>Предлагаемый товар</p>		<p>ծախարապետության:</p>
	<p>фирменное наименование</p>	<p>товарный знак</p>	<p>марка</p>	<p>наименование производителя</p>	<p>технические характеристики</p>
<p>1</p>					