



**ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ԳՆՈՒՄՆԵՐԻ ՀԵՏ ԿԱՊՎԱԾ ԲՈՂՈՔՆԵՐ ՔՆՆՈՂ ԱՆՁ**

ք. Երևան

19.07.2021թ.

**Ո Ր Ո Շ ՈՒ Մ
ՀՀ ԳՆՈՒՄՆԵՐԻ ՀԵՏ ԿԱՊՎԱԾ ԲՈՂՈՔՆԵՐ
ՔՆՆՈՂ ԱՆՁԻ
թիվ ԳԲՔԱ-ԼՕ-2021/50**

Նախագահությամբ՝ ՀՀ գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձ Լ. Օհանյանի
Քարտուղարությամբ՝ Ռ. Մկրտչյանի

Պատվիրատու՝ ՀՀ պետական եկամուտների կոմիտե
Բողոք բերող՝ «Ստեպ Լոջիկ Յուգ» ՍՊԸ

Մասնակցությամբ՝
ՀՀ պետական եկամուտների կոմիտեի ներկայացուցիչներ՝ Ա. Բադալյանի, Կ.
Դուրինյանի, Գ. Գալստյանի,
«Ստեպ Լոջիկ Յուգ» ՍՊԸ-ի ներկայացուցիչներ՝ Ա. Մարգարյանի, Ա. Գրիգորյանի,

Գնման ընթացակարգի ծածկագիրը և առարկան՝
«ՊԵԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/027» ծածկագրով էլեկտրոնային աճուրդ, սերվերային
համակարգի ձեռքբերում

ՀՀ գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձը (այսուհետ նաև՝ Բողոքներ
քննող անձ), քննության առնելով «Ստեպ Լոջիկ Յուգ» ՍՊԸ-ի (այսուհետ նաև՝
Ընկերություն) կողմից 18.06.2021թ.-ին ներկայացրած բողոքը (այսուհետ նաև՝ Բողոք) և կից
փաստաթղթերը,

Պ Ա Ր Զ Ե Ց

1. Գործի նախապատմությունը.

Դիմելով ՀՀ գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձին՝ Ընկերությունը ներկայացրած բողոքով խնդրել է պարտավորեցնել «ՊԵԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/027» ծածկագրով գնահատող հանձնաժողովին՝

✓ «ՊԵԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/027» ծածկագրով ընթացակարգի հրապարակված հրավերում և դրան կից տեխնիկական բնութագրում կատարել փոփոխություններ՝ բողոքով նշված հիմնավորումների և վերլուծությունների շրջանակում կամ վերացնել սույն բողոքում նշված թերությունները, կամ

✓ Չկայացած հայտարարել «ՊԵԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/027» ծածկագրով հայտարարված ընթացակարգը:

Բողոքներ քննող անձին բողոքը մակագրվել է 17.06.2021թ.-ին:

Բողոքներ քննող անձի 18.06.2021թ.-ի թիվ /ԲՔԱ-ԼՕ/1/9912-2021 գրությամբ բողոքը վերադարձվել է՝ բողոքում առկա թերությունները վերացնելու համար:

Ընկերությունը 18.06.2021թ.-ին ներկայացրել է բողոքի շտկված տարբերակը, որը նույն օրը մակագրվել է Բողոքներ քննող անձին:

21.06.2021թ.-ին www.gnumner.am կայքում հրապարակված հայտարարությամբ բողոքը ընդունվել է վարույթ, տրվել է թիվ ԳԲՔԱ-ԼՕ-2021/50 համարի ծածկագիրը:

30.06.2021թ.-ին, 09.07.2021թ.-ին, 15.07.2021թ.-ին և 19.07.2021թ.-ին նշանակվել և հրավիրվել են նիստեր:

Գործի քննությունն ավարտվել է 15.07.2021թ.-ին և Բողոքներ քննող անձի որոշման հրապարակման օր է նշանակվել 19.07.2021թ.-ին:

2. «Ստեպ Լոջիկ Յուգ» ՍՊԸ-ի ներկայացրած փաստերը, հիմնավորումները և պահանջը.

«Ստեպ Լոջիկ Յուգ» ՍՊԸ-ն 18.06.2021թ.-ին ներկայացրած բողոքով հայտնել է հետևյալը.

«Սույն թվականի հունիսի 2-ին www.armeps.am էլեկտրոնային համակարգում և www.procurement.am կայքում հրապարակվել է ՊԵԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/027 ծածկագրով էլեկտրոնային աճուրդի մասին հայտարարություն և հրավեր հայերեն և ռուսերեն լեզուներով:

«Արեւայ Լոցիկ Յուգ» ՍՊ Ընկերությունը (այսուհետև՝ Ընկերություն) գտնում է, որ գնման ընթացակարգում Պարվիրատուն թույլ է տվել «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի (այսուհետև նաև՝ Օրենք), Գնումների գործընթացի կազմակերպման կարգի (այսուհետև նաև՝ Կարգ) դրույթների խախտումներ, խեղաթյուրել է գնման գործընթացի էությունը, բացառվել է մրցակցությունը և ղեկավարվելով Օրենքի 46-րդ, 47-րդ և 50-րդ հոդվածների պահանջներով, ներկայացնում ենք սույն բողոքը.

1. ՀՀ պետական եկամուտների կոմիտեի (այսուհետև՝ Պարվիրատու) կողմից 02.06.2021թ.-ին տեղեկագրում և www.armeps.am էլեկտրոնային համակարգում հրապարակվել է ՊԵԿ-ԷԱԾԱՊՁԲ-21/027 էլեկտրոնային աճուրդի հայտարարությունը և հրավերը:

2. Հայտերի ներկայացման վերջնաժամկետ է սահմանվել 18.06.2021թ. ժամը 10:00:

3. Գնման ընթացակարգի հրավերի «Գնման առարկայի բնութագիր» բաժնում նշված է.

1.1. Գնման առարկա է հանդիսանում պարվիրատուի կարիքների համար՝ «Սերվերային համակարգի» ձեռքբերումը (այսուհետև՝ նաև ապրանք), որոնք խմբավորված են «1» չափաբաժնում՝

Չափաբաժինների համարները	Չափաբաժնի անվանումը
1	Սերվերային համակարգ

Ապրանքի տեխնիկական բնութագրերը, ինչպես նաև մասնագիրը, տեխնիկական տվյալները և այլ ոչ գնային պայմանների ամբողջական և համարժեք նկարագրությունը կազմում են կնքվելիք պայմանագրի անբաժանելի մասը, որի նախագիծը ներկայացված է սույն հրավերի N 5 հավելվածում:

Հրավերի թիվ 6 հավելվածում ներկայացված պայմանագրի նախագծի թիվ 1 հավելվածում՝ որպես «տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույց» նշված է.

Ապրանքի		
Գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	Ամբողջական անվանումը	Տեխնիկական բնութագիրը
48821100/501	Սերվերային համակարգ	Տեխնիկական բնութագիրը կցված է:

Տեխնիկական բնութագրում նշված 1 չափաբաժնում ներկայացված հավաքածուն և վերջինիս առաջադրված պայմանները չեն համապատասխանում Գնումների մասին

օրենսդրության պահանջին: Ավելին ստորև ներկայացված աղյուսակի համապատասխան սյունակում ներկայացված են այդ անհամապատասխանությունները.

2/ <	Անվանումը	Տեխնիկական բնութագիրը		ՀՀ գնումների մասին օրենսդրության խախտումներ, գնման ընթացակարգի խեղաթյուրումներ, մրցակցության բացառում, մեկ արտադրողին պարունակող չափանիշներ	
1.	Սերվերային և համակարգ CPV 48821100/5 01	1	Կոմպոզիտիվ սերվերային համակարգ – 2 հատ (առանձին ֆիզիկական սարքավորում)		
			Տիպը	Հաշվողական, տվյալների պահպանման, ցանցային ֆիզիկական և վիրտուալ ռեսուրսների ֆոնդի միասնական կառավարման կոմպոզիտային համակարգ	
			Համատեղելիությունը	(1),(2),(3) համակարգերը պետք է արտադրված լինեն մեկ արտադրողի կողմից և լինեն ամբողջովին համատեղելի	Սույն համատեղելիության պայմանի չափանիշին միայն համապատասխանում է մեկ արտադրողի ապրանք, բացառված է այլ երկրորդ արտադրողի կողմից համարժեք ապրանքի առկայություն
			Բարձրությունը	10U ստանդարտ սերվերային դարակի բարձրությամբ	
			Աջակցվող սերվերների քանակը	առնվազն 12 երկպրոցեսորանի սերվեր	Նվազագույն 12 երկպրոցեսորանի սերվերի պահանջին համապատասխանում է միայն մեկ արտադրող: Սույն պահանջով նույնպես սահմանափակվում է մրցակցությունը: Ավելին, անհասկանալի է, թե

				<p>ինչով է պայմանավորված նվազագույն 12 երկարոցեստորանի սերվերի սահմանումը, եթե առաջադրված նպատակին կարող է ծառայել առավել նվազ քանակի նման ապրանք: Առավել արդյունավետ կլինեն սահմանել փոխալ պարագայում արտադրողականությունը, փեդեկավակական մշակման հզորությունը, այլ ոչ թե այդպիսի պայման առաջադրել, որը ըստ էության որևէ դեր չի խաղում բացի սահմանափակելով առողջ մրցակցությունը և հղում պարունակելով մեկ արտադրողի:</p>
1.1	Կոնվերգենտ մոդուլ	<p>առնվազն 2 հար գանցային մոդուլ - յուրաքանչյուր գանցային մոդուլի վրա 6 հար QSFP28 Uplink պորտեր, որոնցից ցանկացածը հնարավոր լինի կոնֆիգուրացնել հեփլայ փարբերակներից յուրաքանչյուրով՝ 1x100Gb, 4x25Gb, 1x40Gb, 4x10Gb Ethernet; 1x32Gb/ 1x16Gb Fibre Channel</p> <p>- յուրաքանչյուր գանցային մոդուլի վրա 12 հար գանցային ներքին downlink կապուղիներ՝ համակարգում փեդադրված սերվերներին միանալու համար, ըստ ցանկության 50Gb կամ 25Gb թողունակությամբ կոնֆիգուրացվող</p> <p>- 16 հար JD092B փեսակի փոխարկիչներ՝ արդեն իսկ առկա HP FlexFabric 5700 գանցային</p>	<p>Սույն նշումից արդեն ակնհայտ է, որ Պափվիրապուն ուղղակի և անուղղակի կերպով հղում է կատարում արտադրողի, ապրանքային նշանի, որը հակացում է ՀՀ գնումների օրենսդրության դրույթներին:</p>	

			կոմուտատորներին միանալու համար	
1. 2	Fibre Channel մոդուլ	առնվազն 2 հալի Brocade Fibre Channel մոդուլ - պորտերից յուրաքանչյուրի թողունակությունը՝ 32Gbps - սարքի գումարային թողունակությունը՝ 896Gbps - ներքին պորտերի քանակը՝ 12 - արտաքին պորտերի քանակը՝ առնվազն 8 SFP+	Հղում կոնկրետ ապրանքային նշանի՝ Brocade Fibre, որը հակասում է Օրենքին, Կարգին:	
1. 3	Կոմպոզիտային կառավարման սարք	առնվազն 2 կոմպոզիտային կառավարման մոդուլ՝ ավտոմատ կերպով համակարգի ռեսուրսները համախմբելու, ծարաբեռնվածությունները ըստ առաջնահերթությունների ապահովելու և վերաբաշխելու հնարավորությամբ		
1. 4	Սնուցում	6 հալի 2650W Titanium Plus էլեկտրական սնուցման բլոկեր	Տվյալ պարագայում ստույգ 6 հալ էլեկտրական սնուցման բլոկեր սահմանելու պայմանը լիովին մեկ արտադրողի է համապատասխանում : Ավելին, անհասկանալի է, թե ինչու Պարվիրատուն չի սահմանել նվազագույն քանակ, այլ հստակ 6 հալ, որը ինչպես վկայակոչեցինք համապատասխանում է միայն մեկ արտադրողի ապրանքի:	

	Ընդարձակելիություն	առնվազն 20 հապ (1) տիպի կոմպոզիտային սերվերային համակարգերը՝ որպես մեկ ամբողջական համակարգ ադմինիստրավորելու հնարավորություն
	Անխափանդություն	(1.1), (1.2), (1.3), (1.4) կետերից յուրաքանչյուրի դեպքում մեկ կոմպոնենտի շարքից դուրս գալու նկատմամբ համակարգի կայունություն
2	Կոմպոզիտիվ սերվեր – 24 հապ	
	Տեսակ	Կետ (1)-ի համակարգում տեղադրվող
	Համատեղելիություն	(1),(2),(3) համակարգերը պետք է արտադրված լինեն մեկ արտադրողի կողմից և լինեն ամբողջովին համատեղելի
	Պրոցեսորների քանակ	յուրաքանչյուր սերվերի վրա առնվազն երկու հապ
	Պրոցեսորի պարամետրեր	2 հապ 20-միջուկանի, 2.1Ghz հաճախականության, 2933MHz հաճախականությամբ DDR4 աջակցմամբ
	Պրոցեսորների արտադրողականություն	SPEC rate2017 integer result base ' 223 միավոր
	Օպերատիվ հիշողություն	ընդամենը 512ԳԲ՝ 16 միանման DDR4-2933 Dual Rank մոդուլներով
	Հիմնական հիշողություն	2 հապ 480ԳԲ 2.5" SSD կրիչ
	Ethernet ցանց	1 կոնվերտեր քարտ 2 Ethernet պորտերով՝ յուրանչյուրը 25/50 Գբիթ/վրկ
	Fibre Channel ցանց	1 քարտ 2 Fibre Channel պորտերով՝

Սույն համատեղելիության պայմանի չափանիշին միայն համապատասխանում է մեկ արտադրողի ապրանք, բացառված է այլ երկրորդ արտադրողի կողմից համարժեք ապրանքի առկայություն

16 քանակի պայմանին նույնպես բավարարում է մեկ արտադրողի ապրանք:

			յուրանջուրը 32 Գբիթ/վրկ	
3	Տվյալների պահպանման համակարգ – 2 հար (առանձին ֆիզիկական սարքավորում)			
	Համարտեղելիություն	(1),(2),(3) համակարգերը պետք է արտադրված լինեն մեկ արտադրողի կողմից և լինեն ամբողջովին համարտեղելի		Սույն համարտեղելիության պայմանի չափանիշին միայն համապատասխանում է մեկ արտադրողի ապրանք, բացառված է այլ երկրորդ արտադրողի կողմից համարժեք ապրանքի առկայություն
	կոնֆրոլերների նկարագրություն	<ul style="list-style-type: none"> - առնվազն 4 ակտիվ կոնֆրոլեր՝ տաք փոխարինման հնարավորությամբ - ընդհանուր 1TiB cache հիշողություն՝ 256GiB յուրաքանչյուր կոնֆրոլերի վրա - առնվազն 32 հար 32Gb Fibre Channel պորտեր - յուրաքանչյուր կոնֆրոլերի վրա առնվազն 2 հար 10Gb Ethernet առանձնացված պորտեր՝ նախատեսված փոփոխելի ապակարապային ռեպլիկացիայի համար - յուրաքանչյուր կոնֆրոլերի վրա առնվազն 4 հար SAS 12Gb պորտեր՝ նախատեսված սկավառակների դարակների միացման համար 		Առնվազն 4 ակտիվ կոնֆրոլեր պայմանին համապատասխանում է մեկ արտադրողի ապրանք:
	տեղադրված սկավառակներ	48x1.92TB SSD SAS 2.5" սկավառակներ		
	համակարգի աճեցման հնարավորություն	<ul style="list-style-type: none"> - առնվազն 26 հար NVMe SSD կրիչներ տեղադրելու հնարավորություն - առնվազն 384 հար SSD սկավառակներ տեղադրելու հնարավորություն 		Ինչու՞ հենց առնվազն 26 հար պահանջ: Տվյալ պահանջը լիովին պարունակում է հղում մեկ արտադրողի,

			<ul style="list-style-type: none"> - առնվազն 576 հար HDD սկավառակներ տեղադրելու հնարավորություն - 1.92, 3.84, 7.68, 15.36TB SSD 2.5" սկավառակների աջակցում 	բացառված են համարժեք տարբերակների գոյությունը:
	համակարգի ֆունկցիոնալ	<ul style="list-style-type: none"> - ակնթարթային պատճենների ստեղծում (snapshots) - ամբողջական պատճենների ստեղծում (snapclones) - համակարգի կառավարման ծրագրային ապահովում - համակարգի արագագործության վերլուծության ծրագրային ապահովում - նեղ հատորների հեշ աշխատելու հնարավորություն (Thin Provisioning) - համակարգը տրամաբանական հատորների բաժանելու հնարավորություն - Oracle, Microsoft Exchange, Microsoft SQL, VMware vSphere, Microsoft Hyper-V ծրագրային փաթեթների համար ակնթարթային կոնսիստենտ պատճենների ստեղծման հնարավորություն - VMware vCenter-ի հեշ ինտեգրման հնարավորություն - Տվյալների դեդուպլիկացիա և սեղմում (Compression) 	առնվազն 26 հար	
	տվյալների ռեպլիկացիա	<ul style="list-style-type: none"> - Տվյալների սինխրոն և ասինխրոն ռեպլիկացիա միևնույն մոդելի այլ համակարգի հեշ՝ առանց լրացուցիչ միջանկյալ սարքերի և ծրագրային ապահովման կիրառման - Տվյալների սինխրոն և ասինխրոն ռեպլիկացիա առկա HPE 3PAR 8400 համակարգի հեշ՝ առանց լրացուցիչ միջանկյալ սարքերի և ծրագրային ապահովման կիրառման 	HPE 3PAR 8400 ապրանքային նշանի նշմամբ, վկայակոչված պայմաններով միայն մեկ արտադրողի արտադրան է համապատասխանում :	

		<p>համակարգի ադմինիստրավորում</p>	<p>Համակարգը պետք է աջակցի "call home" ֆունկցիոնալ, որը թույլ է տալիս՝</p> <ul style="list-style-type: none"> - համակարգի խնդիրների դեպքում արտադրողի սերվիսային համակարգում ավտոմատ սերվիս-դեպքի գրանցում - հաշվի առնելով պատվիրատուի մոտ առկա միկրոկոդերի և ծրագրային փաթեթների տարբերակները (version)՝ առկա խորհուրդ տրվող թարմացումների ցանկի ավտոմատ տրամադրում - 10-բալային համակարգով գրել/կարդալու գործողությունների ժամանակ համակարգի արտադրողականության գնահատում 	
4		Ընդհանուր		
		<p>Մալուխներ և փոխարկիչներ</p>	<p>(1),(2),(3) համակարգերը պետք է ներառեն բոլոր վերոնշյալ կոմպոնենտները իրար միացնելու համար անհրաժեշտ մալուխները և փոխարկիչները: Կոմպոնենտների միացումը և համապեղ օգտագործումը պետք է լինեն օֆիցիալ հաստատված բոլոր կոմպոնենտների արտադրողների կողմից:</p>	
		<p>Երաշխիք</p>	<p>(1),(2),(3) համակարգերի համար արտադրողի կողմից << տարածքում պետք է գործի 5 տարվա գործարանային երաշխիք՝ 24x7 ռեժիմում արտադրողի համակարգում սերվիս-դեպք գրանցելու հնարավորությամբ և առավելագույնը 4-ժամյա հեղադարձ կապով: Վնասված կրիչները փոխարինումից հետո չեն վերադարձվելու մատակարարին կամ արտադրողին, ինչը պետք է արձանագրված լինի արտադրողի կողմից ներառվող գործարանային երաշխիքի նկարագրությունում:</p>	

		<p>Տեղադրման ծառայություններ</p>	<p>Մատակարարումը պետք է ներառի համակարգի նախնական գործարկման ծառայություն՝ համաձայն արտադրողի կողմից խորհուրդ տրվող ճարտարապետության և իրականացվող արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետի կողմից:</p>	
--	--	----------------------------------	---	--

Տեխնիկական բնութագրում նախատեսվել են նախապայմաններ, չափանիշներ, որոնք սահմանափակում են ազատ մրցակցությունը, անհնարին դարձնում կոնկրետ արտադրողից բացի այլ արտադրողի ապրանքով մասնակցությունը:

Պատվիրատուի կողմից թույլ է տրվել ՀՀ գնումների օրենսդրության դրույթների խախտում, խեղաթուրվել է գնման գործընթացը, մասնավորապես խախտվել է ՀՀ-ի համար 05.06.2015թ. ուժի մեջ մտած «Պետական գնումների մասին» վերանայված համաձայնագրի 10-րդ հոդվածի 1-5-րդ կետերով, Օրենքի 3-րդ, 6-րդ, 7-րդ, 13-րդ հոդվածներով, Կարգի 21-րդ. 22-րդ կետերով սահմանված դրույթները:

Պատվիրատուի կողմից հրապարակված հրավերի, դրան կից ներկայացված տեխնիկական բնութագրում ամրագրված տեխնիկական պայմանները խախտում են Գնումների օրենսդրության համապատասխան դրույթները, մասնավորապես.

«Պետական գնումների մասին» վերանայված համաձայնագրի 10-րդ հոդվածի 1-5-րդ կետերի համաձայն՝

«Հոդված X Տեխնիկական բնութագրեր և մրցառքի փաստաթղթեր
Տեխնիկական բնութագրեր.

1. Պատվիրատուն չպետք է մշակի, ընդունի կամ կիրառի որևէ տեխնիկական բնութագիր կամ սահմանի որևէ համապատասխանության գնահատման ընթացակարգ՝ միջազգային առևտրին անհարկի խոչընդոտներ ստեղծելու նպատակով կամ ազդեցությամբ:

2. Գնվելիք ապրանքների կամ ծառայությունների համար տեխնիկական բնութագրեր սահմանելիս, պատվիրատուն, անհրաժեշտության դեպքում, պետք է.

ա. սահմանի տեխնիկական բնութագրերը կատարողականի և գործառնական պահանջների առումով և ոչ թե ինժեներական կամ նկարագրական հատկանիշների առումով, և

բ. հիմնվի տեխնիկական բնութագրերի միջազգային չափանիշների վրա, եթե այդպիսիք կան, հակառակ դեպքում՝ ազգային տեխնիկական կանոնակարգերի, ընդունված ազգային չափորոշիչների կամ շինարարական նորմերի վրա:

3. Եթե տեխնիկական բնութագրերում օգտագործվում են ինժեներական կամ նկարագրական հատկանիշներ, պատվիրատուն, անհրաժեշտության դեպքում, պետք է նշի, որ նա կդիտարկի համարժեք ապրանքների կամ ծառայությունների մրցութային առաջարկները, որոնք ակնհայտորեն բավարարում են գնման պահանջներին՝ ներառելով մրցառքի փաստաթղթերում այնպիսի բառեր, ինչպես՝ «կամ համարժեք» բառերը:

4. Պատվիրատուն չպետք է սահմանի այնպիսի տեխնիկական բնութագրեր, որոնք պահանջում կամ հղում են փայլիս որոշակի ապրանքային նշանին կամ առևտրային անվանմանը, արտոնագրին, հեղինակային իրավունքին, դիզայնին, տեսակին, հատուկ ծագմանը, արտադրողին կամ մատակարարին, եթե միայն չկա մեկ այլ բավարար չափով ճշգրիտ կամ դյուրըմբռնելի մեթոդ գնման պահանջները նկարագրելու համար և պայմանով, որ նման դեպքերում, կազմակերպությունը ներառում է «կամ համարժեք» բառերը մրցառքի փաստաթղթերում:

5. Ցանկացած տեխնիկական բնութագրի մշակման կամ ընդունման ժամանակ պատվիրատուն չպետք է փնտրի կամ ընդունի, այնպիսի եղանակով, որը կարող է մրցակցությանը խոչընդոտող ազդեցություն ունենալ, խորհուրդ այնպիսի անձից, որը կարող է առևտրային շահ ունենալ գնումներում»:

Օրենքի 3-րդ հոդվածի 2-րդ մասի համաձայն՝ գնումների գործընթացը հիմնվում է հետևյալ սկզբունքների վրա.

1) գնման գործընթացի միասնական կանոններով մրցակցային, թափանցիկ, համաչափ, հրապարակային և ոչ խտրական հիմունքներով կազմակերպում.

2) պայմանագրի կնքման նպատակով մասնակիցների շրջանակի ընդլայնում և նրանց միջև մրցակցության խրախուսում.

Օրենքի 6-րդ հոդվածի 4-րդ կետի համաձայն՝ չեն կարող սահմանվել մասնակցի՝ գնումներին մասնակցելու իրավունքի և որակավորման հետ կապված այնպիսի չափանիշներ, որոնք՝

1) նախատեսված չեն սույն հոդվածով.

2) խտրական են և սահմանափակում են մրցակցությունը՝ անհիմն կերպով բարդացնում կամ պարզեցնում են հնարավոր մասնակցությունը գնման գործընթացին.

3) համարժեք չեն՝ ուղղակիորեն չեն բխում պայմանագրով նախատեսված պարտավորությունների կատարման անհրաժեշտությունից:

Օրենքի 7-րդ հոդվածի 1-ին մասի համաձայն՝ ցանկացած անձ, անկախ նրա օտարերկրյա ֆիզիկական անձ, կազմակերպություն կամ քաղաքացիություն չունեցող անձ լինելու հանգամանքից, ունի գնման գործընթացին մասնակցելու հավասար իրավունք:

Օրենքի 13-րդ հոդվածի համաձայն՝

1. Գնման առարկայի բնութագրերը պետք է ամբողջությամբ և հստակ նկարագրեն ձեռք բերվող ապրանքի, աշխատանքի կամ ծառայության հատկանիշները, դրանց ձեռքբերման և վճարման պայմանները՝ բացառելով փարակերպ մեկնաբանությունը: Գնման առարկայի բնութագրերը, որոնք ներառում են նաև պայմանագրի գինը, ընդգրկվում են պայմանագրում:

2. Գնման առարկայի բնութագրերը՝

1) պետք է մրցակցության հավասար պայմաններ ապահովեն հնարավոր մասնակիցների համար.

2) չպետք է հանգեցնեն գնումների գործընթացում մրցակցության համար չհիմնավորված խոչընդոտների առաջացմանը.

3) պետք է լինեն օբյեկտիվորեն հիմնավորված և համարժեք լինեն այն կարիքին, որի բավարարման նպատակով կատարվում է տվյալ գնումը.

4) ներառում են գնման առարկայի մասնագրի, տեխնիկական տվյալների, իսկ աշխատանքների դեպքում՝ նաև աշխատանքների ծավալաթերթի, ժամանակացույցի և այլ ոչ գնային պայմանների ամբողջական և համարժեք նկարագրությունը:

3. Ելնելով գնման առարկայի առանձնահատկությունից՝ դրանց հատկանիշները հնարավորինս ներառում են ձեռք բերվող ապրանքի, աշխատանքի կամ ծառայության որակին, ստանդարտին, անվտանգությանը, պայմանական նշաններին, տերմինաբանությանը, փաթեթավորմանը, բեռնաթափմանը, չափին, նախագծերին, ինչպես նաև գնման առարկայի այլ հատկանիշներին վերաբերող պայմանների հստակ նկարագրությունը՝ հիմնված միջազգային ստանդարտների և Հայաստանի Հանրապետությունում գործող նորմատիվատեխնիկական փաստաթղթերի, ստանդարտների, իսկ դրանց բացակայության դեպքում՝ ժամանակավոր տեխնիկական պայմանների վրա:

4. Գնման առարկայի հատկանիշները կարող են սահմանվել նաև որպես կատարողականի կամ գործառույթային (ֆունկցիոնալ) նկարագրեր, որոնք պետք է ներկայացվեն բավարար ճշտությամբ՝ հնարավորություն տալով մասնակիցներին և պատվիրատուին ճշգրիտ ընկալել պայմանագրի առարկան:

5. Գնման առարկայի հատկանիշները չպետք է պահանջ կամ հղում պարունակեն որևէ առևտրային նշանի, ֆիրմային անվանմանը, արտոնագրին, էսքիզին կամ մոդելին, ծագման երկրին կամ կոնկրետ աղբյուրին կամ արտադրողին, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ անհնար է գնման առարկայի բնութագրումն առանց դրանց: Հղումներ օգտագործելու դեպքում հատկանիշների բնութագիրը պետք է պարունակի «կամ համարժեք» բառերը:

Գնումների գործընթացի կազմակերպման կարգի (այսուհետև նաև՝ Կարգ) 32-րդ կետի 1-ին ենթակետի զ) պարբերության համաձայն՝ ապրանքների գնման դեպքում իր կողմից առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագրերը, իսկ հրավերով նախատեսված դեպքերում նաև առաջարկվող ապրանքի ապրանքային նշանը, ֆիրմային անվանումը, մակնիշը և արտադրողի անվանումը (այսուհետ՝ ապրանքի ամբողջական նկարագիր),

Կարգի 21-րդ կետի 1-ին ենթակետի «ա» պարբերության համաձայն՝. Եթե գնման գործընթացների կազմակերպման ժամանակացույցով այլ ժամկետ նախատեսված չէ, ապա գնման պահանջի ծագման օրվան հաջորդող քսան աշխատանքային օրվա ընթացքում պատասխանատու ստորաբաժանումը՝ կազմում և հաստատում է գնման հայտը, որը ներառում է՝ գնման առարկայի բնութագրերը: Ապրանքների գնման դեպքում նշվում է նաև մասնակցի կողմից առաջարկվող ապրանքային նշանի, ֆիրմային անվանման, մակնիշի և արտադրողի վերաբերյալ տեղեկատվության ներկայացման անհրաժեշտությունը, իսկ պայմանագրի կատարման փուլում ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցից երաշխիքային նամակի կամ համապատասխանության սերտիֆիկատի ներկայացման անհրաժեշտությունը, եթե դրանք կիրառելի են տվյալ ապրանքի համար: Ընդ որում, պայմանագրի կատարման փուլում այն կնքած մասնակցից ծագման երկրի սերտիֆիկատ չի պահանջվում.

Կարգի 22-րդ կետի համաձայն՝ գնման առարկայի բնութագրերը սահմանելիս պետք է հաշվի առնել, որ դրանց պետք է բավարարեն մեկից ավելի հնարավոր մասնակիցներ և արտադրողներ՝ բացառությամբ գնումը սույն կարգի 23-րդ կետի 4-րդ ենթակետով նախատեսված հիմքով կատարելու դեպքերի:

Աղյուսակ 1-ում ներկայացված «ՀՀ գնումների մասին օրենսդրության խախտումներ, գնման ընթացակարգի խեղաթյուրումներ, մրցակցության բացառում, մեկ արտադրողին պարունակող չափանիշներ» սյունակում հստակ ամրագրված են այն պայմանները, որոնցից ակնհայտ է, որ հրապարակված ձևաչափով տեխնիկական բնութագիրը չի բավարարում մեկից ավելի հնարավոր արտադրողի չափանիշը:

Վկայակոչված թիվ 1 աղյուսակում ներկայացված և ընդգծված համապատասխան պայմաններում ներկայացված չափանիշները հակասում են Օրենքին և Կարգին, մասնավորապես.

- Համալրելիությունը Տեխնիկական բնութագրի նման ձևակերպում և դրանում ներկայացված պարտադիր պահանջները, որոնք հակասում են Օրենքի պահանջներին, չեն բխում իրավական և/կամ օբյեկտիվ անհրաժեշտության պահանջներից, ուղղակի սահմանափակում են հնարավոր մասնակիցների մրցույթին մասնակցելու հնարավորությունները, որպիսին օրինակ կարող է հանդիսանալ մեր ընկերությունը, արդյունքում խախտելով Օրենքով սահմանված սկզբունքները և շեղվելով գործընթացի բուն նպատակից: Ավելին, «(1),(2),(3) համակարգերը պետք է արտադրված լինեն մեկ արտադրողի կողմից և լինեն ամբողջովին համալրելի» պայմանի սահմանմամբ սահմանափակվում է հնարավոր մասնակիցների շրջանակը և նրանց միջև մրցակցության հնարավորությունը, Կրկին պայմանները համապատասխանում են մեկ արտադրողի և թվարկվածների արդյունքում խախտվում է Օրենքը: Վկայակոչվածից ելնելով, առաջարկում ենք վերացնել նշված սահմանափակումը՝ մեկ արտադրողի կողմից արտադրված լինել, ամբողջովին համալրելի լինել պայմանները և կատարել դրանից բխող համապատասխան փոփոխություն տեխնիկական բնութագրի համապատասխան հարվածում:

- Աջակցվող սերվերների քանակը-Պայմանն է առնվազն 12 երկարոցեստորանի սերվեր- Տվյալ պարագայում հարկանշական է, որ ըստ տրված չափանիշների, այն է առնվազն 12, կարող է արտադրվել մեկ արտադրողի կողմից: Ավելին, տեխնիկական բնութագրում որևէ հղում չի կատարվել միջազգային ստանդարտների կամ Հայաստանում գործող նորմատիվատեխնիկական փաստաթղթերի, առնվազն հիմնավոր չէ, թե ինչու է պարտադրվում հենց այդ չափորոշիչը: Առաջարկում ենք համապատասխան բաժնում սահմանել առնվազն 8, որը որևէ կերպ չի զիջում Կրկին չափանիշին համապատասխան ապրանքին իր հզորությամբ: Վկայակոչվածը հաստատվում է մեր ընկերության կողմից ուղարկված հարցման 15.06.2021թ.-ի DELL-ի գրությամբ:

- Fibre Channel մոդուլ- առնվազն 2 հարյուր Brocade Fibre Channel մոդուլ- Պարունակում է հստակ հղում ապրանքային նշանի, այն է Brocade Fibre Channel մոդուլ և առնվազն 2 հարյուր: Գտնում ենք, որ Կրկին նպատակին կարող են ծառայել այլ ապրանքային նշանի մոդուլներ և քանակային առնվազն 2 սահմանելով սահմանափակվում է այլ արտադրողների կողմից ապրանքով Կրկին ընթացակարգին մասնակցելու հնարավորությունը: Առաջարկում ենք հեռադնել ուղակի ապրանքային նշանի՝ Brocade Fibre

Channel և սահմանել առնվազն այլ քանակ, որը կընձեռնի այլ արտադրողներին իրենք արտադրանքը առաջարկելու հնարավորություն: Այսպիսով, տվյալ դեպքում, քանզի այսպետի պարունակվում է ապրանքային նշանի հղում, պետք է սահմանեն «կամ համարժեք» արտահայտությունը:

- Սնուցում-6 հապ 2650W Titanium Plus էլեկտրական սնուցման բլոկեր, Օպերատիվ հիշողություն-ընդամենը 512ԳԲ՝ 16 միանման DDR4-2933 Dual Rank մոդուլներով- Առաջարկում ենք սահմանել առնվազն քանակ, որը կապահովի տվյալ ապրանքի ձեռքբերման համար սահմանված նպատակը, քանզի հստակ 6 հապ, 16 հապ պայմաններին բավարարում է մեկ արտադրող, որով իսկ խախտվում է Օրենքը և Կարգը, մասնավորապես տվյալ պայմանը չի համապատասխանում Օրենքի 13-րդ հոլվածի և Կարգի 22-րդ կետի դրույթներին, քանզի սահմանված տեխնիկական բնութագրում առկա չափորոշիչները խոչընդոտում են հնարավոր մասնակիցների մրցակցության հավասար պայմաններ ունենալու իրավունքը:

- կոնֆրոլերների նկարագրություն- առնվազն 4 ակտիվ կոնֆրոլեր՝ տաք փոխարինման հնարավորությամբ= Սույն պայմանին նույնպես բավարարում է մեկ արտադրող, որով իսկ խախտվում է Օրենքը և Կարգը: Այդ մասին է վկայում նաև DELL-ի գրությունը: Հաշվի առնելով վկայակոչվածը առաջարկում ենք տեխնիկական բնութագրի նշված պայմանը փոփոխել և առնվազն 4-ի փոխարեն սահմանել առնվազն 2-ը:

- համակարգի աճեցման հնարավորություն - առնվազն 26 հապ NVMe SSD կրիչներ տեղադրելու հնարավորություն- Սույն պայմանին նույնպես բավարարում է մեկ արտադրող, որով իսկ խախտվում է Օրենքը և Կարգը: Այդ մասին է վկայում նաև DELL-ի գրությունը: Հաշվի առնելով վկայակոչվածը առաջարկում ենք տեխնիկական բնութագրի նշված պայմանը փոփոխել և առնվազն 26-ի փոխարեն սահմանել առնվազն 21-ը:

- տվյալների ռեպլիկացիա- Տվյալների սինխրոն և ասինխրոն ռեպլիկացիա միևնույն մոդելի այլ համակարգի հետ՝ առանց լրացուցիչ միջանկյալ սարքերի և ծրագրային ապահովման կիրառման, տվյալների սինխրոն և ասինխրոն ռեպլիկացիա առկա HPE 3PAR 8400 համակարգի հետ՝ առանց լրացուցիչ միջանկյալ սարքերի և ծրագրային ապահովման կիրառման- Սույն պայմանին նույնպես բավարարում է մեկ արտադրող, որով իսկ խախտվում է Օրենքը և Կարգը: Այդ մասին է վկայում նաև DELL-ի գրությունը: Հաշվի առնելով վկայակոչվածը առաջարկում ենք տեխնիկական բնութագրի նշված պայմանը փոփոխել և սահմանել այնպես, որ հնարավորություն ընձեռնվի ընդլայնելու մասնակիցների շրջանակը:

Նշված տեխնիկական բնութագրում ներկայացված և մեր կողմից չընդգծված պայմաններում նույնպես առկա են այնպիսի չափանիշներ, որոնց արդյունքում սահմանափակվում է գնումներին այլ մասնակիցների մասնակցության իրավունքը: Վկայակոչված հանգամանքից ելնելով, բողոքի քննության ժամանակ Պատվիրատուի կողմից պետք է հիմնավորվեն նաև մյուս պայմանների՝ մեկից ավելի արտադրողի ապրանքի համապատասխանության հանգամանքը:

Վկայակոչված փաստերից և թիվ 1 աղյուսակում ներկայացված խախտումներից ելնելով ակնհայտ է, որ տեխնիկական բնութագրում ներկայացված չափանիշների մեծամասնությունը համապատասխանում են միմիայն մեկ արտադրողի, բացառված է այլ երկրորդ արտադրողի կողմից համարժեք ապրանքի առկայություն: Այն պարագայում, երբ գնումների օրենսդրությունը, հիմնվելով գնման գործընթացի մրցակցային, թափանցիկ, համաչափ, հրապարակային, ոչ խտրական, գնման գործընթացին մասնակցելու իրավասության սկզբունքների վրա, նպատակ է հետապնդում ապահովելու գնումների գործընթացում հատուցման դիմաց պատվիրատուին վերապահված լիազորությունների կատարման համար անհրաժեշտ՝ կարիքին համապատասխան ապրանքների, աշխատանքների և ծառայությունների ձեռքբերումը՝ համարժեք հատուցմամբ, և որ ամենակարևորն է՝ գնումների գործընթացի տնտեսող, արդյունավետ և օգտավետ իրականացման ապահովումը: Ավելին, վերոնշյալ սկզբունքների ապահովումն և իրականացումը գնումների օրենսդրության շրջանակներում իրականացնելու համար, անհրաժեշտ պայման է նաև ցանկացած անձի՝ գնման գործընթացին մասնակցելու հավասար իրավունք ունենալու սկզբունքը: Ավելին, ընթացակարգի գնման առարկայի բնութագրերն ամբողջությամբ և հստակ պետք է նկարագրեն ձեռքբերվող ապրանքի հատկանիշները՝ բացառելով փարակերպ մեկնաբանությունը, հնարավոր մասնակիցների համար պետք է ապահովեն մրցակցության հավասար պայմաններ, դրանով իսկ բացառելով գնումների գործընթացում մրցակցության համար չհիմնավորված խոչընդոտների առաջացումը, ինչպես նաև գնումների և գնումների գործընթացի իրականացման կարևորագույն սկզբունքներից է հանդիսանում գնման արդյունավետ և օգտավետ իրականացումը, հետևաբար պատվիրատուի կողմից իրականացվող սույն գնումը պետք է լիարժեք համապատասխանի վերջինիս գնման պահանջին, և ապահովվի պատվիրատուի այն կարիքի բավարարումը, որի նպատակով կազմակերպվել է նշված գնումը, այլ կերպ ասած բնութագիրն պետք է օբյեկտիվորեն հիմնավորված և համարժեք լինի այն կարիքին, որի բավարարման համար հայտարարվել է ընթացակարգը:

Ընկերության կողմից սույն բողոքի շրջանակում տեխնիկական բնութագրում առկա խախտումների վերաբերյալ համապատասխան գրություն, արտադրումներ ներկայացվել են, սակայն ցանկանում ենք հավելել, որ տվյալ պարագայում Պատվիրատուն է կրում բողոքում ներկայացված հրավերում առկա որևէ պայմանի՝ գնումների օրենսդրությանը հակասելու հանգամանքի ժխտման/հերքման բեռը, քանզի Կարգի 22-րդ կետի իմաստով գնման առարկայի բնութագրեր սահմանելիս պետք է հաշվի առնել, որ դրանց պետք է բավականացնի մեկից ավելի հնարավոր մասնակիցներ և արտադրողներ: Այսպիսով, Պատվիրատուն պետք է հիմնավորի, որի իր կողմից հաստատված և հրապարակված տեխնիկական բնութագրում առկա չեն խախտումներ Օրենքի և Կարգի:

Վկայակոչված հրավական նորմերի վերլուծությունից և ներկայացված ակնհայտ է, որ գնահատող հանձնաժողովի կողմից պետք է փոփոխություններ կատարվեն տեխնիկական պայմաններում, որպեսզի է Օրենքի 13-րդ հոդվածի պահանջների խախտմամբ կազմված հրավերն և տեխնիկական բնութագիրը ապահովեն մրցակցության առողջ մթնոլորտ և Գնումների օրենսդրության դրույթներին համապատասխան գնումների գործընթաց: Ավելացնենք, որ Օրենքի 13-րդ հոդվածի խախտումն իր հերթին հանգեցնելու է Օրենքի 3-րդ, 6-րդ, 7-րդ հոդվածներում ամրագրված դրույթների խախտմանը, մասնավորապես՝ մասնակիցների շրջանակի ընդլայնման և նրանց միջև մրցակցության խրախուսման սկզբունքի խախտմանը, մասնակիցներին զրկում է երաշխավորված գնման գործընթացի մասնակցելու իրավունքի արդյունավետ իրականացման հնարավորությունից, խտրական են և սահմանափակում են մրցակցությունը՝ անհիմն կերպով բարդացնում կամ պարզեցնում են հնարավոր մասնակցությունը գնման գործընթացին և այլն:

Այսպիսով, գտնում ենք, որ վերոնշյալ բողոքում ներկայացված փոփոխությունների կատարման արդյունքում Ընթացակարգի մասնակիցների շրջանակը կընդլայնվի, ինչը կհանգեցնի մրցակցության ապահովմանը:»:

Ելնելով վերոգրյալներից՝ Ընկերությունը Բողոքներ քննող անձին խնդրել է պարտավորեցնել «ՊԵԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/027» ծածկագրով գնահատող հանձնաժողովին՝

✓ «ՊԵԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/027» ծածկագրով ընթացակարգի հրապարակված հրավերում և դրան կից տեխնիկական բնութագրում կատարել փոփոխություններ՝ բողոքով նշված հիմնավորումների և վերլուծությունների շրջանակում կամ վերացնել սույն բողոքում նշված թերությունները, կամ

✓ Չկայացած հայտարարել ՊԵԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/027 ծածկագրով հայտարարված ընթացակարգը:

«Ստեպ Լոջիկ Յուգ» ՍՊԸ-ն 09.07.2021թ.-ի ներկայացված բողոքի լրացմամբ հայտնել է հետևյալը.

««Ստեպ Լոջիկ Յուգ» ՍՊ Ընկերության (այսուհետև՝ Ընկերություն) կողմի թիվ ՊԵԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/027 ծածկագրով ընթացակարգի հրապարակված հրավերում և դրան կից տեխնիկական բնութագրի վերաբերյալ:

Պատվիրատուի կողմից, բացի արդեն իսկ ներկայացված բողոքում արձանագրված օրենսդրական նորմերի խախտումներից, առկա են իրավանորմերի այլ խախտումներ:

Բողոքի լրացման փաստական հիմքերը.

Գնման առարկա է հանդիսանում Պատվիրատուի կարիքների համար՝ «Սերվերային համակարգի» ձեռքբերումը (այսուհետև՝ նաև ապրանք), որոնք խմբավորված են «1» չափաբաժնում, այլ ոչ թե առկա սերվերային համակարգի արդիականացումը:

Հրավերի թիվ 6 հավելվածում ներկայացված պայմանագրի նախագծի թիվ 1 հավելվածում՝ որպես «տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույց» նշված է սերվերային համակարգ, որին կից ներկայացված է տեխնիկական բնութագիրը, որտեղ ամրագրված են միայն որոշակի թվային պահանջներ, այն դեպքում երբ նմանաբովանդակ գնումների կազմակերպման դեպքում գնման առարկայի հատկանիշներն սահմանելիս ներկայացվում են կատարողականի կամ գործառույթային նկարագրեր, որոնք պետք է ներկայացվեն բավարար ճշտությամբ՝ հնարավորություն տալով մասնակիցներին և պատվիրատուին ճշգրիտ ընկալել պայմանագրի առարկան, այլ ոչ թե արդեն իսկ ձեռքբերված համակարգին համապատասխան տեխնիկական բնութագրի նախագծում՝ տվյալ առկա համակարգի չափանիշներին համապատասխան, առանց որևէ հստակ շուկայի ուսումնասիրության կատարման:

Տեխնիկական բնութագրում նշված 1 չափաբաժնում նշված Կոմպոզիտային կառավարման սարք, կոնվերտենտ մոդուլ և այլ մասերը նշանակությամբ, տեխնիկական բնութագրերով, նշանակությամբ խիստ տարբեր են, սակայն արհեստականորեն խմբավորված են մեկ չափաբաժնում:

Պատվիրատուն գնումների նիստում արտահայտել է մոտեցումներ, նպատակներ և պահանջներ ձեռք բերվող սարքավորման վերաբերյալ, որոնք բացակայում են տեխնիկական բնութագրում, մասնավորապես պահանջվող պահոցների տարբեր վայրերում տեղակայման վերաբերյալ: Պատվիրատուն կարող է ներկայացնել միայն այն պահանջները, պայմանները, որոնք արձանագրված են տեխնիկական բնութագրում:

Նշված տեխնիկական բնութագրում առանձին բնութագրեր ունեցող գնման առարկաները խմբավորվել են մեկ չափաբաժնում, որով իսկ խախտել «Գնումների մասին» ՀՀ Օրենքի (այսուհետև՝ Օրենք) 25-րդ հոդվածի 2-րդ կետը:

Բողոքի իրավական հիմքերը և հիմնավորումները՝

Պատվիրատուի կողմից հրապարակված հրավերի, դրան կից ներկայացված տեխնիկական բնութագրում ամրագրված տեխնիկական պայմանները խախտում են Գնումների օրենսդրության համապատասխան դրույթները, մասնավորապես.

Օրենքի 25-րդ հոդվածի 2-րդ մասի համաձայն՝ արգելվում է խմբավորել առանձին բնութագրեր ունեցող գնման առարկաները մեկ չափաբաժնում, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ պատվիրատուն հիմնավորում է նման խմբավորման անհրաժեշտությունը:

2) պայմանագրի կնքման նպատակով մասնակիցների շրջանակի ընդլայնում և նրանց միջև մրցակցության խրախուսում.

Օրենքի 13-րդ հոդվածի համաձայն՝

1. Գնման առարկայի բնութագրերը պետք է ամբողջությամբ և հստակ նկարագրեն ձեռք բերվող ապրանքի, աշխատանքի կամ ծառայության հատկանիշները, դրանց ձեռքբերման և վճարման պայմանները՝ բացառելով փարակերպ մեկնաբանությունը: Գնման առարկայի բնութագրերը, որոնք ներառում են նաև պայմանագրի գինը, ընդգրկվում են պայմանագրում:

2. Գնման առարկայի բնութագրերը՝

1) պետք է մրցակցության հավասար պայմաններ ապահովեն հնարավոր մասնակիցների համար.

2) չպետք է հանգեցնեն գնումների գործընթացում մրցակցության համար չհիմնավորված խոչընդոտների առաջացմանը.

3) պետք է լինեն օբյեկտիվորեն հիմնավորված և համարժեք լինեն այն կարիքին, որի բավարարման նպատակով կատարվում է տվյալ գնումը.

4) ներառում են գնման առարկայի մասնագրի, տեխնիկական տվյալների, իսկ աշխատանքների դեպքում՝ նաև աշխատանքների ծավալաթերթի, ժամանակացույցի և այլ ոչ գնային պայմանների ամբողջական և համարժեք նկարագրությունը:

3. Ելնելով գնման առարկայի առանձնահատկությունից՝ դրանց հատկանիշները հնարավորինս ներառում են ձեռք բերվող ապրանքի, աշխատանքի կամ ծառայության որակին, ստանդարտին, անվտանգությանը, պայմանական նշաններին, տերմինաբանությանը, փաթեթավորմանը, բեռնաթափմանը, չափին, նախագծերին, ինչպես նաև գնման առարկայի այլ հատկանիշներին վերաբերող պայմանների հստակ

նկարագրությունը՝ հիմնված միջազգային ստանդարտների և Հայաստանի Հանրապետությունում գործող նորմատիվափոփոխական փաստաթղթերի, ստանդարտների, իսկ դրանց բացակայության դեպքում՝ ժամանակավոր փոփոխական պայմանների վրա:

4. Գնման առարկայի հատկանիշները կարող են սահմանվել նաև որպես կատարողականի կամ գործառույթային (ֆունկցիոնալ) նկարագրեր, որոնք պետք է ներկայացվեն բավարար ճշտությամբ՝ հնարավորություն տալով մասնակիցներին և պարվիրատուին ճշգրիտ ընկալել պայմանագրի առարկան:

5. Գնման առարկայի հատկանիշները չպետք է պահանջ կամ հղում պարունակեն որևէ առևտրային նշանի, ֆիրմային անվանմանը, արտոնագրին, էսքիզին կամ մոդելին, ծագման երկրին կամ կոնկրետ աղբյուրին կամ արտադրողին, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ անհնար է գնման առարկայի բնութագրումն առանց դրանց: Հղումներ օգտագործելու դեպքում հատկանիշների բնութագիրը պետք է պարունակի «կամ համարժեք» բառերը:

Գնումների գործընթացի կազմակերպման կարգի (այսուհետև նաև՝ Կարգ) 22-րդ կետի համաձայն՝ գնման առարկայի բնութագրերը սահմանելիս պետք է հաշվի առնել, որ դրանց պետք է բավարարեն մեկից ավելի հնարավոր մասնակիցներ և արտադրողներ՝ բացառությամբ գնումը սույն կարգի 23-րդ կետի 4-րդ ենթակետով նախատեսված հիմքով կատարելու դեպքերի:

Այսպիսով, Պարվիրատուի կողմից մեկ չափաբաժնում խմբավորելով տարբեր, առանձին փոփոխական բնութագրեր ունեցող գնման առարկաներ, արհեստականորեն սահմանափակել է հնարավոր մասնակիցների շրջանակը և նրանց միջև մրցակցության հնարավորությունը, որի արդյունքում Պարվիրատուն խախտել է Օրենքի 3-րդ հոդվածով սահմանված պահանջները, այն է՝ գնման գործընթացի միասնական կանոններով մրցակցային, թափանցիկ, համաչափ, հրապարակային և ոչ խտրական հիմունքներով կազմակերպման և գնման գործընթացին մասնակցելու իրավահավասարության սկզբունքների խախտման, որոնք գնումների և գնումների գործընթացի իրականացման կարևորագույն սկզբունքներից են:

Վերոգրյալից ելնելով, գտնում ենք, որ մեկ չափաբաժնում որպես գնման առարկա խմբավորված ապրանքատեսակները տարանջատել առանձին չափաբաժինների, որպիսի պայմաններում ընթացակարգի մասնակիցների շրջանակը կընդլայնվի, ինչն էլ իր հերթին կհանգեցնի մրցակցության ապահովմանը:

Միաժամանակ պնդում ենք մեր բողոքում ներկայացված բոլոր փաստական և իրավական հիմքերը, խնդրում ենք սույն փաստաթուղթը դիտարկել ներկայացված բողոքի լրացում, հավելում և հաշվի առնելով այն հանգամանքը, որ գնահատող հանձնաժողովը թույլ է տվել ՀՀ գնումների օրենսդրության դրույթների խախտում, խեղաթյուրվել է գնման գործընթացը, մասնավորապես խախտվել է ՀՀ-ի համար 05.06.2015թ. ուժի մեջ մտած «Պետական գնումների մասին» վերանայված համաձայնագրի 10-րդ հոդվածի 1-5-րդ կետերով, Օրենքի 3-րդ, 6-րդ, 7-րդ, 13-րդ, 25-րդ հոդվածներով, Կարգի 21-րդ, 22-րդ կետերով սահմանված պահանջները:»:

3. ՀՀ պետական եկամուտների կոմիտեի կողմից բողոքի վերաբերյալ ներկայացված փաստարկները, հիմնավորումները և դիրքորոշումը.

Բողոքներ քննող անձը 15.04.2021թ.-ին թիվ /ԲԲԱ-ԼՕ/2/10056-2021 գրությամբ դիմել է ՀՀ պետական եկամուտների կոմիտեին (այսուհետ նաև՝ Պատվիրատու), հնարավորություն տալով «Ստեպ Լոջիկ Յուգ» ՍՊԸ-ի կողմից 18.06.2021թ.-ին ներկայացված բողոքի վերաբերյալ ներկայացնել անհրաժեշտ բոլոր փաստաթղթերի պատճեններն ու Պատվիրատուի գրավոր կարծիքը:

Պատվիրատուն ստանալով գրավոր դիրքորոշում հայտնելու վերաբերյալ գրությունը, ինչպես նաև ծանուցված լինելով նիստերի տեղի, օրվա և ժամի մասին, ներկայացել է հրավիրված նիստերին:

Պատվիրատուն 23.06.2021թ.-ին թիվ 1/6.1/38748-2021 գրությամբ ներկայացված դիրքորոշմամբ հայտնել է հետևյալը.

««Ստեպ Լոջիկ Յուգ» ՍՊԸ-ի կողմից 18.06.2021թ.-ի գնումների վերաբերյալ բողոքով բարձրացված հարցերի հետ կապված հայտնում եմ հետևյալը.

1. Համալրելիության մասով պահանջվում է, որ հայտով նշված բոլոր 3 կետերով նախատեսվող սարքավորումները լինեն համալրելի միմյանց հետ և լինեն մեկ արտադրողի կողմից արտադրված, անկախ արտադրողից: Այս պահանջը ոչ մի կերպ չի խախտում մրցակցության պահանջը, քանի որ չի բացառում մրցույթին մի քանի արտադրողի մասնակցությունը:

2. Աջակցվող սերվերների քանակի վերաբերյալ՝ ՀՀ ՊԵԿ-ում արդեն իսկ առկա է գործող համակարգ, որը հարկավոր է արդիականացնել (որի մի մասը հարկավոր է փոխարինել նորով, իսկ մյուս մասը պետք է շարունակի աշխատել անխափան), ուստի, հաշվելով առկա փոփոխման ենթակա սերվերների քանակը (ինչպես նաև հաշվի առնելով

CPU, Memory, Storage), որոշում է կայացվել գնել Blade Center, որը կպարունակի առնվազն 12 հարյուր առանձին 2 պրոցեսորանի սերվերներ, որոնք կոգտագործվեն ըստ պահանջի՝ առկա և ընթացիկ խնդիրները լուծելու ժամանակ:

Ուսումնասիրությունը ցույց տվեց նաև, որ այս պահանջներով սերվերային համակարգ առկա է 1-ից ավել արտադրողի մոտ (Օրինակ՝ IBM և HPE):

3. Կոնվերգենտ մոդուլ մասով՝ ՀՀ ՊԵԿ-ում արդեն իսկ առկա են 2 հարյուր HP FlexFabric 5700 տեսակի ցանցային կոմպոտարներ և նորը չգնելու համար հարկավոր է նոր ձեռք բերվող համակարգը միացնել այս կոմպոտարներին համապատասխան նշված 16 հարյուր մոդուլների միջոցով:

4. Fibre Channel մոդուլի վերաբերյալ՝ ուսումնասիրելով կոմպոզիտիվ սերվերային համակարգեր արտադրող հայտի ընկերությունների առաջարկերը (IBM, DELL, HPE, Hitachi, Fujitsu, Oracle) նկատելի է, որ առաջնային առաջարկվում է Brocade ASIC տեխնոլոգիայի հիման վրա արտադրված SAN կոմպոտարը՝ որը նաև այս պահին օգտագործվում է ՀՀ ՊԵԿ –ի տվյալների մշակման կենտրոններում (այսուհետև SUԿ): Այդ իսկ պատճառով ընտրվել է այդ տարբերակը: Տվյալ դեպքում նկատելի է ունեցվել Brocade ASIC տեխնոլոգիան այլ ոչ թե սպրանքանիշ: Brocade ASIC նույն տեխնոլոգիայի հիման վրա տարբեր սպրանքանիշեր առաջարկում են տարբեր SAN կոմպոտարներ օրինակ՝

Brocade name	Dell EMC version	Fujitsu version	HDS version	HP version	IBM version
X6-8	ED-DCX6-8B			SN8600B 8-slot SAN Director Switch	SAN512B-6
X6-4	ED-DCX6-4B			SN8600B 4-slot SAN Director Switch	SAN256B-6
G610	DS-6610B			SN3600B	SAN24B-6
G620	DS-6620B	G620	G620	SN6600B	SAN64B-6
G630	DS-6630B			SN6650B	SAN128B-6
7810 (extension)	MP-7810B				SAN18B-6

7840 (extension)					
------------------	--	--	--	--	--

5. Սնուցման վերաբերյալ՝ ՀՀ ՊԵԿ-ի ՏՄԿ-ներում տեղադրված կոմպոզիտիվ սերվերային համակարգերը օգտագործում են 6 հար C19 տեսակի հոսանքի վարդակ: Այլ արտադրողների նմանատիպ համակարգերի բնութագրերի ուսունասիրությունները ցույց տվեցին, որ նրանք նույնպես օգտագործում են C19 տիպի վարդակներ: Հաշվի առնելով որ ՀՀ ՊԵԿ-ի ՏՄԿ-ներում տեղադրված PDU սարքավորումները ունեն առավելագույնը 6 C19 վարդակ, պահանջվող հզորությունը ապահովվելու համար ընտրվել է 6 քանակը:

6. Օպերատիվ հիշողության վերաբերյալ՝ տեխնիկական բնութագրում ներկայացված է օպերատիվ հիշողության մոդուլների քանակը և ծավալը, այլ ոչ թե պահանջվող սերվերների կողմից սպասարկվող մոդուլների նվազագույն կամ առավելագույն քանակը:

7. Կոնտրոլերների նկարագրության մասով՝ ՀՀ ՊԵԿ-ում տարիներ շարունակ գործում են թե՛ 2 և թե՛ 4 ակտիվ նոդերով տվյալների պահոցներ: ՀՀ ՊԵԿ-ի տարիների փորձը ցույց տվեց, որ 2 նոդով աշխատող պահոցները խիստ ծանրաբռնված են աշխատում հարկապես այն դեպքում, երբ նոդերից մեկը շարքից դուրս է գալիս, ինչը տեղի է ունեցել 1-ից ավել անգամներ: Այս խնդիրը չի նկատվել 4 նոդով աշխատող պահոցների դեպքում: Ուստի հաշվի առնելով պահպանվող տեղեկատվության կարևորությունը և համակարգերի անխափանությունը ՀՀ ՊԵԿ -ի համար պարտրադիր պայման է առնվազն 4 ակտիվ նոդերի առկայությունը:

8. Համակարգի աճեցման հնարավորության վերաբերյալ՝ տեխնիկական բնութագրով պահանջվող տվյալների պահոցը պետք է ունենա հնարավորություն հետագա պահանջի դեպքում HDD և SSD կրիչները փոխարինել NVMe SSD կրիչներով: Հաշվի առնելով առկա և շարունակական հավաքագրվող տվյալների ծավալները, ինչպես նաև ներկայումս գոյություն ունեցող առավելագույն NVMe 15,36 ՏԲ ծավալը՝ հաշվարկվել է առնվազն 26 հարի պահանջարկ:

9. Տվյալների ռեպլիկացիայի վերաբերյալ՝ ՀՀ ՊԵԿ -ում արդեն իսկ առկա է «x» հար HPE 3PAR 7200, «x» հար HPE 3PAR 8200, «x» հար HPE 3 PAR 8400 ապրանքանիշի տվյալների պահոցներ, որոնք գտնվում են և պետք է գտնվեն շահագործման մեջ, ուստի տվյալների սինխրոն և ասինխրոն ռեպլիկացիա նշված ապրանքանիշերի տվյալների պահոցների հետ առանց լրացուցիչ միջանկյալ սարքերի և ծրագրային ապահովման կիրառման խիստ անհրաժեշտություն է:

Հաշի առնելով վերոգրյալը՝ հայտնում ենք, որ գնման առարկան բնութագրվել է ՀՀ գնումների մասին օրենսդրության պահանջներին համապարփասիսան՝ ամբողջությամբ և

հստակ, հիմք ընդունելով ՀՀ ՊԵԿ-ում առկա գործող համակարգերը: Այն մրցակցության հավասար պայմաններ է ապահովում հնարավոր մասնակիցների համար, չի հանգեցնում գնումների գործընթացում մրցակցության համար չհիմնավորված խոչընդոտների և օբյեկտիվորեն հիմնավորված է ու համարժեք է այն կարիքին, որի բավարարման նպատակով կատարվում է տվյալ գնումը:»:

Պատվիրատուն 15.07.2021թ.-ին թիվ 1/6.1/43244-2021 գրությամբ ներկայացված դիրքորոշման լրացմամբ հայտնել է նաև հետևյալը.

«Ի լրումն 23.06.2021թ. թիվ 1/6.1/38748-2021 գրության, «Սլոեյ Լոջիկ Յուգ» ՍՊԸ-ի կողմից թիվ ԳԲՔԱ-ԼՕ-2021-50 ներկայացված բողոքում կատարված լրացման վերաբերյալ հայտնում եմ հետևյալը.

1. 1-ին կետի՝ սույն թվականի հունիսի 2-ին ՀՀ պետական եկամուտների կոմիտեի (այսուհետ՝ Կոմիտե) կողմից հայտարարվել էր ՊԵԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/027 ծածկագրով սերվերային համակարգի (ապրանքի) ձեռքբերման հայտարարություն և հրավեր, որում գնման առարկան սահմանվել է մանրամասն և հստակ՝ համապատասխանելով պատվիրատուի կարիքին:

2. 2-րդ կետի՝ գնման գործընթացի պատասխանատու ստորաբաժանումը՝ Կոմիտեի ՏՏ վարչությունը, օժտված լինելով բարձր մասնագիտական կարողություններով՝ ուսումնասիրել է առկա խնդիրները և առաջարկել լավագույն լուծումը՝ հիմնվելով նախկին տարիների փորձի և Կոմիտեի էլեկտրոնային համակարգերի կառուցվածքային յուրահատուկությունների վրա:

3. 3-րդ և 5-րդ կետեր՝ սերվերային համակարգը իրենից ներկայացնում է մեկ ամբողջություն, որի բաղադրիչները ենթակա չեն առանձնացման, քանի որ հակառակ դեպքում հնարավոր անհամապատասխանությունների դեպքում ի հայտ կգան մի շարք խնդիրներ, և համակարգը կաշխատի խափանումներով:

Նախատեսվող լայնածավալ վերազինման պարագայում համատեղելիությունը և համակարգի աշխատանքի արդյունավետությունը (արտադրողականությունը) ունեն առանձնահատուկ և կարևորագույն դեր, և դրա ապահովման նպատակով համակարգի բոլոր երեք բաղադրիչները պետք է ունենան համատեղելիության ամենաբարձր աստիճան: Միայն այս պարագայում սերվերային համակարգը կաշխատի մաքսիմալ արագագործությամբ, ճշգրտությամբ և արտադրողականությամբ, կապահովվի աշխատանքի կայունությունը, տեղեկատվական հոսքերի անընդհատությունը, անվտանգությունը, մոնիտորինգի բարձր աստիճանի իրականացման հնարավորությունը: Հնարավորություն կընձեռվի իրականացնել արդյունավետ սպասարկում: Կիրառվող

ծրագրային ապահովման համար կտրվեն միասնական, համահունչ և արդյունավետ լուծումներ:

4. 4-րդ կետը՝ տեղեկացնում ենք, որ գնման հայտերի միջոցով մենք նշում ենք պահանջվող սարքավորումների տեխնիկական բնութագրերը, իսկ այդ ապրանքները ստանալուց հետո պատասխանատու ստորաբաժանումը որոշվում է նշված ապրանքների օգտագործման ձևը: Դրա հետ մեկտեղ տեխնիկական բնութագրում մատնանշվել է, որ պահանջվող սարքերը պետք է լինեն ֆիզիկապես առանձին միավորներ:

Միաժամանակ հայտնում են, որ՝

1. DELL ընկերության կողմից ներկայացված պատասխան նամակից միանշանակ հետևում է, որ առաջարկված տեխնիկական բնութագրում խնդրահարույց է միայն պահանջվող համակարգի և գոյություն ունեցող համակարգի միջև տվյալների սինքրոնացման պահանջը, որը նախորդ նիստի ժամանակ պատասխանատու ստորաբաժանման կողմից ներկայացվեց որպես կենսական պահանջ: Նշված պահանջը առաջացել է ոչ թե նոր գնվող սարքավորման, այլ արդեն իսկ գոյություն ունեցող, աշխատող, սպասարկող համակարգի առկայության պատճառով, և որը պետք է շարունակի աշխատել պահանջվող նոր համակարգերը ձեռքբերելուց հետո համատեղ՝ որպես մեկ ամբողջական համակարգ:

2. Fujitsu ընկերության կողմից ներկայացված պատասխան-նամակը խնդրահարույց է և չի կարող դիտարկվել որպես պաշտոնական փաստաթուղթ հետևյալ պատճառներով:

- Նամակի բովանդակությունը ուսումնասիրելուց չի ստեղծվում պաշտոնական նամակի տպավորություն (մեջբերում՝ Арсен джан привет, Брат письмо от Fujitsu когда будет, у нас утром 30 числа заседание по опротестованию)

- Ուսումնասիրությունները ցույց են տալիս, որ նամակը կրում է ուղղորդող բնույթ (մեջբերում՝ Арсен джан нужно также письмо от IBM, Что они тоже не проходят и только по этим требованиям проходят HPE)

- Հասկանալի չէ Fujitsu ընկերությանը դիմելու նպատակը, եթե կարելի էր նախօրոք ճշտել արդյո՞ք այդ ընկերությունը արտադրում է blade համակարգեր թե ոչ (մեջբերում՝ Блейд серверов у нас нет, поэтому по серверам нам нечего предложить): Անկախ ամենից մեր ուսումնասիրություններով պարզվեց, որ առկա է Fujitsu ընկերության կողմից արտադրված BX900 S1 և S2 Blade System համակարգեր, որոնք գտնվում են սպասարկման մեջ համապատասխանաբար մինչև 3/31/2024 և 6/30/2023 թվականները:

3. Տակավին փարօրինակ և անհասկանալի է նամակին կցված muk.ua կայքի նկարների առկայությունը և իմաստը:

4. HPE server-ների խնդիրների առկայության վերաբերյալ հոդվածների ներկայացումը նախ և առաջ դուրս է քննարկվող հարցի շրջանակներից և Կոմիտեի կողմից դիտարկում է որպես պրոֆեսիոնալիզմի բացակայության վառ օրինակ:

Բոլորովին անհասկանալի է «Սարքավորումների վերաբերյալ տեխնիկական տնօրենի սահիկաշարի» (մեջբերում) ներկայացման հարցը և սպասվելիք պատասխանը:»:

4. ԳԲԲԱ-LO-2021/50 բողոքի քննության համար էական նշանակություն ունեցող փաստերը.

Սույն գործի քննության համար էական նշանակություն ունեցող փաստերի համաձայն՝

i. ՀՀ պետական եկամուտների կոմիտեի կողմից սերվերային համակարգի ձեռքբերման նպատակով 02.06.2021թ.-ին հայտարարվել է «ՊԵԿ-ԷԱԾԱՊՁԲ-21/027» ծածկագրով էլեկտրոնային աճուրդ (այսուհետ նաև՝ Ընթացակարգ կամ Աճուրդ):

ii. Ընթացակարգի հրավերի հավելված 6-ով՝ պետության կարիքների համար ապրանքի մատակարարման պայմանագրի հավելված 1-ով՝ տեխնիկական բնութագիր - գնման ժամանակացույցով (այսուհետ նաև՝ Հավելված 1) գնման առարկա է հանդիսանում սերվերային համակարգի ձեռքբերումը և որպես գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիր՝ ԳՄԱ դասակարգման (CPV) կոդ նշվել է 48821100/501:

iii. Հավելվածով 1-ով նախատեսված տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցի համաձայն սահմանվել է հետևյալ տեխնիկական բնութագիրը՝

Զ/Հ	Անվանում	Տեխնիկական բնութագիրը		Զ/Մ	Քանակը		
1.	Սերվերային համակարգ CPV 48821100/501	1	Կոմպոզիտիվ սերվերային համակարգ – 2 հատ (առանձին ֆիզիկական սարքավորում)		հավաքածու	1	
			Տիպը	Հաշվողական, տվյալների պահպանման, ցանցային ֆիզիկական և վիրտուալ ռեսուրսների ֆոնդի միասնական կառավարման կոմպոզիտային համակարգ			
			Համատեղելիությունը	(1),(2),(3) համակարգերը պետք է արտադրված լինեն մեկ արտադրողի կողմից և լինեն ամբողջովին համատեղելի			
			Բարձրությունը	10Ս ստանդարտ սերվերային դարակի բարձրությամբ			
			Աջակցվող սերվերների քանակը	առնվազն 12 երկպրոցեսորանի սերվեր			

1.1	Կոնվերգենտ մոդուլ	<p>առնվազն 2 հատ ցանցային մոդուլ</p> <ul style="list-style-type: none"> - յուրաքանչյուր ցանցային մոդուլի վրա 6 հատ QSFP28 Uplink պորտեր, որոնցից ցանկացածը հնարավոր լինի կոնֆիգուրացնել հետևյալ տարբերակներից յուրաքանչյուրով՝ 1x100Gb, 4x25Gb, 1x40Gb, 4x10Gb Ethernet; 1x32Gb/ 1x16Gb Fibre Channel - 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	<p>առնվազն 2 հատ Brocade Fibre Channel մոդուլ</p> <ul style="list-style-type: none"> - պորտերից յուրաքանչյուրի թողունակությունը՝ 32Gbps - սարքի գումարային թողունակությունը՝ 896Gbps - ներքին պորտերի քանակը՝ 12 - արտաքին պորտերի քանակը՝ առնվազն 8 SFP+
1.3	Կոմպոզիտային կառավարման սարք	<p>առնվազն 2 կոմպոզիտայի կառավարման մոդուլ՝ ավտոմատ կերպով համակարգի ռեսուրսները համախմբելու, ծարաբեռնվածությունները ըստ առաջնահերթությունների ապահովելու և վերաբաշխելու հնարավորությամբ</p>
1.4	Սնուցում	6 հատ 2650W Titanium Plus էլեկտրական սնուցման բլոկեր
	Ընդարձակելիություն	առնվազն 20 հատ (1) տիպի կոմպոզիտային սերվերային համակարգերը՝ որպես մեկ ամբողջական համակարգ արմինիստրավորելու հնարավորություն
	Անխափանդություն	(1.1), (1.2), (1.3), (1.4) կետերից յուրաքանչյուրի դեպքում մեկ կոմպոնենտի շարքից դուրս գալու նկատմամբ համակարգի կայունություն
2	Կոմպոզիտի սերվեր – 24 հար	
	Տեսակ	Կետ (1)-ի համակարգում տեղադրվող
	Համատեղելիություն	(1),(2),(3) համակարգերը պետք է արտադրված լինեն մեկ արտադրողի կողմից և լինեն ամբողջովին համատեղելի
	Պրոցեսորների քանակ	յուրաքանչյուր սերվերի վրա առնվազն երկու հատ
	Պրոցեսորի պարամետրեր	2 հատ 20-միջուկանի, 2.1Ghz հաճախականության, 2933MHz հաճախականությամբ DDR4 աջակցմամբ
	Պրոցեսորների արտադրողականություն	SPEC rate2017 integer result base ` 223 միավոր

	Օպերատիվ հիշողություն	ընդամենը 512ԳԲ՝ 16 միանման DDR4-2933 Dual Rank մոդուլներով
	Հիմնական հիշողություն	2 հատ 480ԳԲ 2.5" SSD կրիչ
	Ethernet ցանց	1 կոնվերգենտ քարտ 2 Ethernet պորտերով՝ յուրանցյուրը 25/50 Գբիթ/վրկ
	Fibre Channel ցանց	1 քարտ 2 Fibre Channel պորտերով՝ յուրանցյուրը 32 Գբիթ/վրկ
3	Տվյալների պահպանման համակարգ – 2 հար (առանձին ֆիզիկական սարքավորում)	
	Համատեղելիություն	(1),(2),(3) համակարգերը պետք է արտադրված լինեն մեկ արտադրողի կողմից և լինեն ամբողջովին համատեղելի
	կոնտրոլերների նկարագրություն	<ul style="list-style-type: none"> - առնվազն 4 ակտիվ կոնտրոլեր՝ տաք փոխարինման հնարավորությամբ - ընդհանուր 1TiB cache հիշողություն՝ 256GiB յուրաքանչյուր կոնտրոլերի վրա - առնվազն 32 հատ 32Gb Fibre Channel պորտեր - յուրաքանչյուր կոնտրոլերի վրա առնվազն 2 հատ 10Gb Ethernet առանձնացված պորտեր՝ նախատեսված տվյալների ապապարատային ռեպլիկացիայի համար - յուրաքանչյուր կոնտրոլերի վրա առնվազն 4 հատ SAS 12Gb պորտեր՝ նախատեսված սկավառակների դարակների միացման համար
	տեղադրված սկավառակներ	48x1.92TB SSD SAS 2.5" սկավառակներ
	համակարգի աճեցման հնարավորություն	<ul style="list-style-type: none"> - առնվազն 26 հատ NVMe SSD կրիչներ տեղադրելու հնարավորություն - առնվազն 384 հատ SSD սկավառակներ տեղադրելու հնարավորություն - առնվազն 576 հատ HDD սկավառակներ տեղադրելու հնարավորություն - 1.92, 3.84, 7.68, 15.36TB SSD 2.5" սկավառակների աջակցում
	համակարգի ֆունկցիոնալ	<ul style="list-style-type: none"> - ակնթարթային պատճենների ստեղծում (snapshots) - ամբողջական պատճենների ստեղծում (snapclones) - համակարգի կառավարման ծրագրային ապահովում - համակարգի արագագործության վերլուծության ծրագրային ապահովում - նեղ հատորների հետ աշխատելու հնարավորություն (Thin Provisioning) - համակարգը տրամաբանական հատորների բաժանելու հնարավորություն - Oracle, Microsoft Exchange, Microsoft SQL, VMware vSphere, Microsoft Hyper-V ծրագրային փաթեթների համար ակնթարթային կոնսիստենտ պատճենների ստեղծման հնարավորություն - VMware vCenter-ի հետ ինտեգրման

		<p>հնարավորություն - Տվյալների դեղուպիկացիա և սեղմում (Compression)</p>
	<p>տվյալների ռեպլիկացիա</p>	<p>- Տվյալների սինխրոն և ասինխրոն ռեպլիկացիա միևնույն մոդելի այլ համակարգի հետ՝ առանց լրացուցիչ միջանկյալ սարքերի և ծրագրային ապահովման կիրառման - Տվյալների սինխրոն և ասինխրոն ռեպլիկացիա առկա HPE 3PAR 8400 համակարգի հետ՝ առանց լրացուցիչ միջանկյալ սարքերի և ծրագրային ապահովման կիրառման</p>
	<p>համակարգի ադմինիստրավորում</p>	<p>Համակարգը պետք է աջակցի "call home" ֆունկցիոնալ, որը թույլ է տալիս՝ - համակարգի խնդիրների դեպքում արտադրողի սերվիսային համակարգում ավտոմատ սերվիս-դեպքի գրանցում - հաշվի առնելով պատվիրատուի մոտ առկա միկրոկողերի և ծրագրային փաթեթների տարբերակները (version)՝ առկա խորհուրդ տրվող թարմացումների ցանկի ավտոմատ տրամադրում - 10-բալային համակարգով գրել/կարդալու գործողությունների ժամանակ համակարգի արտադրողականության գնահատում</p>
4	<p>Ընդհանուր</p>	
	<p>Մալուխներ և փոխարկիչներ</p>	<p>(1),(2),(3) համակարգերը պետք է ներառեն բոլոր վերոնշյալ կոմպոնենտները իրար միացնելու համար անհրաժեշտ մալուխները և փոխարկիչները: Կոմպոնենտների միացումը և համատեղ օգտագործումը պետք է լինեն օֆիցիալ հաստատված բոլոր կոմպոնենտների արտադրողների կողմից:</p>
	<p>Երաշխիք</p>	<p>(1),(2),(3) համակարգերի համար արտադրողի կողմից ՀՀ տարածքում պետք է գործի 5 տարվա գործարանային երաշխիք՝ 24x7 ռեժիմում արտադրողի համակարգում սերվիս-դեպք գրանցելու հնարավորությամբ և առավելագույնը 4-ժամյա հետադարձ կապով: Վնասված կրիչները փոխարինումից հետո չեն վերադարձվելու մատակարարին կամ արտադրողին, ինչը պետք է արձանագրված լինի արտադրողի կողմից ներառվող գործարանային երաշխիքի նկարագրությունում:</p>

			Մատակարարումը պետք է ներառի համակարգի նախնական գործարկման ծառայություն՝ համաձայն արտադրողի կողմից խորհուրդ տրվող ճարտարապետության և իրականացվող արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետի կողմից:	
--	--	--	--	--

5. Բողոքներ քննող անձի հիմնավորումները և եզրահանգումը.

Բողոքներ քննող անձը լրիվ, օբյեկտիվ և բազմակողմանի հետազոտելով և գնահատելով սույն գործում առկա ապացույցները, և համադրելով դրանք գործով պարզված փաստական հանգամանքների հետ, հանգում է այն եզրակցությանը, որ «Ստեպ Լոջիկ Յուգ» ՍՊԸ-ի կողմից 18.06.2021թ.-ին ներկայացված բողոքը հիմնավոր է և ենթակա բավարարման ամբողջությամբ, հետևյալ պատճառաբանությամբ.

«Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի (այսուհետ նաև՝ Օրենք) 3-րդ հոդվածի 2-րդ մասի 1-ին և 2-րդ կետերի համաձայն՝ գնումների գործընթացը հիմնվում է հետևյալ սկզբունքների վրա.

1) գնման գործընթացի միասնական կանոններով մրցակցային, թափանցիկ, համաչափ, հրապարակային և ոչ խտրական հիմունքներով կազմակերպում.

2) պայմանագրի կնքման նպատակով մասնակիցների շրջանակի ընդլայնում և նրանց միջև մրցակցության խրախուսում:

Օրենքի 7-րդ հոդվածի 1-ին մասի համաձայն՝ ցանկացած անձ, անկախ նրա օտարերկրյա ֆիզիկական անձ, կազմակերպություն կամ քաղաքացիություն չունեցող անձ լինելու հանգամանքից, ունի գնման գործընթացին մասնակցելու հավասար իրավունք:

Վերոնշյալ իրավական նորմերի վերլուծության արդյունքում, Բողոքներ քննող անձը, փաստում է, որ գնումների օրենսդրությունը, հիմնվելով գնման գործընթացի մրցակցային, թափանցիկ, համաչափ, հրապարակային, ոչ խտրական, գնման գործընթացին մասնակցելու իրավահավասարության սկզբունքների վրա, նպատակ է հետապնդում ապահովելու գնումների գործընթացում հատուցման դիմաց պատվիրատուին վերապահված լիազորությունների կատարման համար անհրաժեշտ՝ կարիքին համապատասխան ապրանքների, աշխատանքների և ծառայությունների ձեռքբերումը՝ համարժեք հատուցմամբ, և որ ամենակարևորն է՝ գնումների գործընթացի տնտեսող, արդյունավետ և օգտավետ իրականացման ապահովումը:

ինչպես նաև, Բողոքներ քննող անձը հարկ է համարում հավելել, որ վերոնշյալ սկզբունքների ապահովումն ու իրականացումը գնումների օրենսդրության շրջանակներում իրացնելու համար, անհրաժեշտ պայման է նաև ցանկացած անձի՝ գնման գործընթացին մասնակցելու հավասար իրավունք ունենալու սկզբունքը՝ անկախ նրա օտարերկրյա ֆիզիկական անձ, կազմակերպություն կամ քաղաքացիություն չունեցող անձ լինելու հանգամանքից:

Օրենքի 13-րդ հոդվածի համաձայն՝

1. Գնման առարկայի բնութագրերը պետք է ամբողջությամբ և հստակ նկարագրեն ձեռք բերվող ապրանքի, աշխատանքի կամ ծառայության հատկանիշները, դրանց ձեռքբերման և վճարման պայմանները՝ բացառելով տարակերպ մեկնաբանությունը: Գնման առարկայի բնութագրերը, որոնք ներառում են նաև պայմանագրի գինը, ընդգրկվում են պայմանագրում:

2. Գնման առարկայի բնութագրերը՝

1) պետք է մրցակցության հավասար պայմաններ ապահովեն հնարավոր մասնակիցների համար.

2) չպետք է հանգեցնեն գնումների գործընթացում մրցակցության համար չհիմնավորված խոչընդոտների առաջացմանը.

3) պետք է լինեն օբյեկտիվորեն հիմնավորված և համարժեք լինեն այն կարիքին, որի բավարարման նպատակով կատարվում է տվյալ գնումը.

4) ներառում են գնման առարկայի մասնագրի, տեխնիկական տվյալների, իսկ աշխատանքների դեպքում՝ նաև աշխատանքների ծավալաթերթի, ժամանակացույցի և այլ ոչ գնային պայմանների ամբողջական և համարժեք նկարագրությունը:

3. Ելնելով գնման առարկայի առանձնահատկությունից՝ դրանց հատկանիշները հնարավորինս ներառում են ձեռք բերվող ապրանքի, աշխատանքի կամ ծառայության որակին, ստանդարտին, անվտանգությանը, պայմանական նշաններին, տերմինաբանությանը, փաթեթավորմանը, բեռնաթափմանը, չափին, նախագծերին, ինչպես նաև գնման առարկայի այլ հատկանիշներին վերաբերող պայմանների հստակ նկարագրությունը՝ հիմնված միջազգային ստանդարտների և Հայաստանի Հանրապետությունում գործող նորմատիվատեխնիկական փաստաթղթերի, ստանդարտների, իսկ դրանց բացակայության դեպքում՝ ժամանակավոր տեխնիկական պայմանների վրա:

4. Գնման առարկայի հատկանիշները կարող են սահմանվել նաև որպես կատարողականի կամ գործառության (ֆունկցիոնալ) նկարագրեր, որոնք պետք է

ներկայացվեն բավարար ճշտությամբ՝ հնարավորություն տալով մասնակիցներին և պատվիրատուին ճշգրիտ ընկալել պայմանագրի առարկան:

5. Գնման առարկայի հատկանիշները չպետք է պահանջ կամ հղում պարունակեն որևէ առևտրային նշանի, ֆիրմային անվանմանը, արտոնագրին, էսքիզին կամ մոդելին, ծագման երկրին կամ կոնկրետ աղբյուրին կամ արտադրողին, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ անհնար է գնման առարկայի բնութագրումն առանց դրանց: Հղումներ օգտագործելու դեպքում հատկանիշների բնութագիրը պետք է պարունակի «կամ համարժեք» բառերը:

ՀՀ կառավարության 04.05.2017թ.-ի թիվ 526-Ն որոշմամբ հաստատված «Գնումների գործընթացի կազմակերպման» կարգի (այսուհետ նաև՝ Կարգ) 21-րդ կետի 1-ին ենթակետի «ա» պարբերության համաձայն՝ ... կազմում և հաստատում է գնման հայտը, որը ներառում է գնման առարկայի բնութագրերը: Ապրանքների գնման դեպքում նշվում է նաև մասնակցի կողմից առաջարկվող ապրանքային նշանի, ֆիրմային անվանման, մակնիշի և արտադրողի վերաբերյալ տեղեկատվության ներկայացման անհրաժեշտությունը, իսկ պայմանագրի կատարման փուլում ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակի կամ համապատասխանության սերտիֆիկատի ներկայացման անհրաժեշտությունը, եթե դրանք կիրառելի են տվյալ ապրանքի համար: Ընդ որում, պայմանագրի կատարման փուլում այն կնքած մասնակցից ծագման երկրի սերտիֆիկատ չի պահանջվում:

Կարգի 22-րդ կետի համաձայն՝ գնման առարկայի բնութագրերը և մասնակիցների որակավորման հատկանիշների գնահատմանը ներկայացվող չափանիշները սահմանելիս պետք է հաշվի առնել, որ դրանց պետք է բավարարեն մեկից ավելի հնարավոր մասնակիցներ...:

Բողոքներ քննող անձն արձանագրում է, որ Ընթացակարգի հրավերի թիվ 1 հավելվածով՝ տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցով սահմանված ցանկացած պահանջ պետք է ապահովի մրցակցության հավասար պայմաններ հնարավոր մասնակիցների համար, օբյեկտիվորեն հիմնավորված և համարժեք լինի այն կարիքին, որի բավարարման նպատակով կատարվում է տվյալ գնումը:

Տեխնիկական բնութագրով սահմանված այն չափորոշիչների մասով, որոնք պարունակում են հղում ապրանքային նշանին, սահմանված պետք է լինի «կամ համարժեք» արտահայտությունը:

Բողոքներ քննող անձը փաստում է, որ գնումների օրենսդրությունը, հիմնվելով գնման գործընթացի մրցակցային, թափանցիկ, համաչափ, հրապարակային, ոչ խտրական,

գնման գործընթացին մասնակցելու իրավահավասարության սկզբունքների վրա, նպատակ է հետապնդում ապահովելու գնումների գործընթացում հատուցման դիմաց պատվիրատուին վերապահված լիազորությունների կատարման համար անհրաժեշտ՝ կարիքին համապատասխան ապրանքների, աշխատանքների և ծառայությունների ձեռքբերումը՝ համարժեք հատուցմամբ, և որ ամենակարևորն է՝ գնումների գործընթացի տնտեսող, արդյունավետ և օգտավետ իրականացման ապահովումը:

Ինչպես նաև, Բողոքներ քննող անձը հարկ է համարում հավելել, որ վերոնշյալ սկզբունքների ապահովումն ու իրականացումը գնումների օրենսդրության շրջանակներում իրացնելու համար, անհրաժեշտ պայման է նաև ցանկացած անձի՝ գնման գործընթացին մասնակցելու հավասար իրավունք ունենալու սկզբունքը՝ անկախ նրա օտարերկրյա ֆիզիկական անձ, կազմակերպություն կամ քաղաքացիություն չունեցող անձ լինելու հանգամանքից:

Բողոքներ քննող անձն փաստում է նաև, որ Ընթացակարգի գնման առարկայի բնութագրերն ամբողջությամբ և հստակ պետք է նկարագրեն ձեռքբերվող ապրանքի հատկանիշները՝ բացառելով տարակերպ մեկնաբանությունը, հնարավոր մասնակիցների համար պետք է ապահովեն մրցակցության հավասար պայմաններ, դրանով իսկ բացառելով գնումների գործընթացում մրցակցության համար չհիմնավորված խոչընդոտների առաջացումը: Ինչպես նաև բնութագիրն օբյեկտիվորեն հիմնավորված և համարժեք պետք է լինի այն կարիքին, որի բավարարման նպատակով հայտարարվել է Ընթացակարգը:

Սույն գործի փաստերի համաձայն՝ ՀՀ պետական եկամուտների կոմիտեի կողմից սերվերային համակարգի ձեռքբերման նպատակով 02.06.2021թ.-ին հայտարարված «ՊԵԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/027» ծածկագրով էլեկտրոնային աճուրդի հրավերի հավելված 6-ով՝ պետության կարիքների համար ապրանքի մատակարարման պայմանագրի հավելված 1-ով՝ տեխնիկական բնութագիր - գնման ժամանակացույցով գնման առարկա է հանդիսանում սերվերային համակարգի ձեռքբերումը, որի համար սահմանվել է հետևյալ տեխնիկական բնութագիրը՝

Ձ/Հ	Անվանումը	Տեխնիկական բնութագիրը		Ձ/մ	Քանակ	
1.	Սերվերային համակարգ CPV 48821100/5 01	1	Կոմպոզիտիվ սերվերային համակարգ – 2 հար (առանձին ֆիզիկական սարքավորում)		հավաքածու	1
			Տիպը	Հաշվողական, տվյալների պահպանման, ցանցային ֆիզիկական և վիրտուալ ռեսուրսների ֆոնդի միասնական կառավարման կոմպոզիտային համակարգ		

	Համատեղելիությունը	(1),(2),(3) համակարգերը պետք է արտադրված լինեն մեկ արտադրողի կողմից և լինեն ամբողջովին համատեղելի
	Բարձրությունը	10U ստանդարտ սերվերային դարակի բարձրությամբ
	Աջակցվող սերվերների քանակը	առնվազն 12 երկպրոցեսորանի սերվեր
1.1	Կոնվերգենտ մոդուլ	առնվազն 2 հատ ցանցային մոդուլ - յուրաքանչյուր ցանցային մոդուլի վրա 6 հատ QSFP28 SfpLink պորտեր, որոնցից ցանկացածը հնարավոր լինի կոնֆիգուրացնել հետևյալ տարբերակներից յունրաքանչյուրով՝ 1x100Gb, 4x25Gb, 1x40Gb, 4x10Gb Ethernet; 1x32Gb/ 1x16Gb Fibre Channel - 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	առնվազն 2 հատ Brocade Fibre Channel մոդուլ - պորտերից յուրաքանչյուրի թողունակությունը՝ 32Gbps - սարքի գումարային թողունակությունը՝ 896Gbps - ներքին պորտերի քանակը՝ 12 - արտաքին պորտերի քանակը՝ առնվազն 8 SFP+
1.3	Կոմպոզիտային կառավարման սարք	առնվազն 2 կոմպոզիտային կառավարման մոդուլ՝ ավտոմատ կերպով համակարգի ռեսուրսները համախմբելու, ծարաբեռնվածությունները ըստ առաջնահերթությունների ապահովելու և վերաբաշխելու հնարավորությամբ
1.4	Մնուցում	6 հատ 2650W Titanium Plus էլեկտրական սնուցման բլոկեր
	Ընդարձակելիություն	առնվազն 20 հատ (1) տիպի կոմպոզիտային սերվերային համակարգերը՝ որպես մեկ ամբողջական համակարգ ադմինիստրավորելու հնարավորություն
	Անխափանդություն	(1.1), (1.2), (1.3), (1.4) կետերից յուրաքանչյուրի դեպքում մեկ կոմպոնենտի շարքից դուրս գալու նկատմամբ համակարգի կայունություն
2	Կոմպոզիտիվ սերվեր – 24 հատ	
	Տեսակ	Կետ (1)-ի համակարգում տեղադրվող
	Համատեղելիություն	(1),(2),(3) համակարգերը պետք է արտադրված լինեն մեկ արտադրողի կողմից և լինեն ամբողջովին համատեղելի
	Պրոցեսորների քանակ	յուրաքանչյուր սերվերի վրա առնվազն երկու հատ
	Պրոցեսորի պարամետրեր	2 հատ 20-միջուկանի, 2.1Ghz հաճախականության, 2933MHz հաճախականությամբ DDR4 աջակցմամբ
	Պրոցեսորների արտադրողականություն	SPEC rate2017 integer result base ` 223 միավոր

	Օպերատիվ հիշողություն	ընդամենը 512ԳԲ՝ 16 միանման DDR4-2933 Dual Rank մոդուլներով
	Հիմնական հիշողություն	2 հատ 480ԳԲ 2.5" SSD կրիչ
	Ethernet ցանց	1 կոնվերգենտ քարտ 2 Ethernet պորտերով՝ յուրանցյուրը 25/50 Գբիթ/վրկ
	Fibre Channel ցանց	1 քարտ 2 Fibre Channel պորտերով՝ յուրանցյուրը 32 Գբիթ/վրկ
3	Տվյալների պահպանման համակարգ – 2 հար (առանձին ֆիզիկական սարքավորում)	
	Համատեղելիություն	(1),(2),(3) համակարգերը պետք է արտադրված լինեն մեկ արտադրողի կողմից և լինեն ամբողջովին համատեղելի
	կոնտրոլերների նկարագրություն	<ul style="list-style-type: none"> - առնվազն 4 ակտիվ կոնտրոլեր՝ տաք փոխարինման հնարավորությամբ - ընդհանուր 1TiB cache հիշողություն՝ 256GiB յուրաքանչյուր կոնտրոլերի վրա - առնվազն 32 հատ 32Gb Fibre Channel պորտեր - յուրաքանչյուր կոնտրոլերի վրա առնվազն 2 հատ 10Gb Ethernet առանձնացված պորտեր՝ նախատեսված տվյալների ապապարատային ռեպլիկացիայի համար - յուրաքանչյուր կոնտրոլերի վրա առնվազն 4 հատ SAS 12Gb պորտեր՝ նախատեսված սկավառակների դարակների միացման համար
	տեղադրված սկավառակներ	48x1.92TB SSD SAS 2.5" սկավառակներ
	համակարգի աճեցման հնարավորություն	<ul style="list-style-type: none"> - առնվազն 26 հատ NVMe SSD կրիչներ տեղադրելու հնարավորություն - առնվազն 384 հատ SSD սկավառակներ տեղադրելու հնարավորություն - առնվազն 576 հատ HDD սկավառակներ տեղադրելու հնարավորություն - 1.92, 3.84, 7.68, 15.36TB SSD 2.5" սկավառակների աջակցում
	համակարգի ֆունկցիոնալ	<ul style="list-style-type: none"> - ակնթարթային պատճենների ստեղծում (snapshots) - ամբողջական պատճենների ստեղծում (snapclones) - համակարգի կառավարման ծրագրային ապահովում - համակարգի արագագործության վերլուծության ծրագրային ապահովում - նեղ հատորների հետ աշխատելու հնարավորություն (Thin Provisioning) - համակարգը տրամաբանական հատորների բաժանելու հնարավորություն - Oracle, Microsoft Exchange, Microsoft SQL, VMware vSphere, Microsoft Hyper-V ծրագրային փաթեթների համար ակնթարթային կոնսիստենտ պատճենների ստեղծման հնարավորություն - VMware vCenter-ի հետ ինտեգրման հնարավորություն - Տվյալների դեդուպլիկացիա և սեղմում (Compression)
	տվյալների ռեպլիկացիա	<ul style="list-style-type: none"> - Տվյալների սինխրոն և ասինխրոն ռեպլիկացիա միևնույն մոդելի այլ համակարգի հետ՝ առանց լրացուցիչ միջանկյալ սարքերի և ծրագրային ապահովման կիրառման - Տվյալների սինխրոն և ասինխրոն

		<p>ռեպլիկացիա առկա HPE 3PAR 8400 համակարգի հետ՝ առանց լրացուցիչ միջանկյալ սարքերի և ծրագրային ապահովման կիրառման</p>
	<p>համակարգի ադմինիստրավորում</p>	<p>Համակարգը պետք է աջակցի "call home" ֆունկցիոնալ, որը թույլ է տալիս՝</p> <ul style="list-style-type: none"> - համակարգի խնդիրների դեպքում արտադրողի սերվիսային համակարգում ավտոմատ սերվիս-դեպքի գրանցում - հաշվի առնելով պատվիրատուի մոտ առկա միկրոկողերի և ծրագրային փաթեթների տարբերակները (version)՝ առկա խորհուրդ տրվող թարմացումների ցանկի ավտոմատ տրամադրում - 10-բալային համակարգով գրե/կարդալու գործողությունների ժամանակ համակարգի արտադրողականության գնահատում
4	Ընդհանուր	
	<p>Մալուխներ և փոխարկիչներ</p>	<p>(1),(2),(3) համակարգերը պետք է ներառեն բոլոր վերոնշյալ կոմպոնենտները իրար միացնելու համար անհրաժեշտ մալուխները և փոխարկիչները: Կոմպոնենտների միացումը և համատեղ օգտագործումը պետք է լինեն օֆիցիալ հաստատված բոլոր կոմպոնենտների արտադրողների կողմից:</p>
	<p>Երաշխիք</p>	<p>(1),(2),(3) համակարգերի համար արտադրողի կողմից ՀՀ տարածքում պետք է գործի 5 տարվա գործարանային երաշխիք՝ 24x7 ռեժիմում արտադրողի համակարգում սերվիս-դեպք գրանցելու հնարավորությամբ և առավելագույնը 4-ժամյա հետադարձ կապով: Վնասված կրիչները փոխարինումից հետո չեն վերադարձվելու մատակարարին կամ արտադրողին, ինչը պետք է արձանագրված լինի արտադրողի կողմից ներառվող գործարանային երաշխիքի նկարագրությունում:</p>
	<p>Տեղադրման ծառայություններ</p>	<p>Մատակարարումը պետք է ներառի համակարգի նախնական գործարկման ծառայություն՝ համաձայն արտադրողի կողմից խորհուրդ տրվող ճարտարապետության և իրականացվող արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետի կողմից:</p>

Օրենքի 50-րդ հոդվածի 1-ին մասի 5-րդ ենթակետի համաձայն՝ գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձին բողոքը ներկայացվում է գրավոր, ստորագրված, դրանում ներառելով՝ ... բողոքի փաստացի և իրավական հիմքերը, ապացույցները:

Վկայակոչված հոդվածի վերլուծությունից հետևում է, որ ՀՀ գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձը բողոքի քննությունը հարուցում և իրականացնում է միմիայն ներկայացված բողոքի հիման վրա և ենթակա է քննության միայն դրա սահմաններում: Ընդ որում, բողոք ներկայացնելով՝ շահագրգիռ անձն ինքնուրույն է որոշում իր բողոքի պահանջի շրջանակը, ինչը տնօրինչականության սկզբունքի դրսևորման արդյունք է, որն անձի՝ ՀՀ Սահմանադրությամբ և օրենքով նրան տրված հնարավորությունն է սեփական

հայեցողությամբ տնօրինելու իր նյութական և դատավարական (ընթացակարգային) իրավունքները և դրանց պաշտպանության եղանակները:

Բողոքներ քննող անձը հարկ է համարում արձանագրել, որ բողոքի փաստացի և իրավական հիմքերը, ապացույցները ներկայացնելու պարտականությունը դրված լինելով բողոքաբերի վրա, վերջինս է հանդիսանում շահագրգիռ այն անձը, ով, ինքնուրույն որոշելով իր բողոքի պահանջի շրջանակը, պետք է բողոքի հետ միաժամանակ ներկայացնի փաստացի և իրավական հիմքերը, ապացույցները՝ որպես բողոքի բավարարմանն ուղղված էական նշանակություն ունեցող հիմքեր ու հիմնավորումներ: Ընդ որում, օրենսդիրը չի սահմանափակում բողոքի փաստացի և իրավական հիմքերը, ապացույցները ներկայացնել միայն բողոքի հետ միաժամանակ, այլև բողոքաբերը կարող է ու զրկված չէ լրացնելու/փոփոխելու/նվազեցնելու բողոքի փաստացի և իրավական հիմքերը, ապացույցները գործի քննության ընթացքում:

Զարգացնելով վերոգրյալ իրավական դիրքորոշումը՝ Բողոքներ քննող անձը հարկ է համարում փաստել նաև, որ փաստացի և իրավական հիմքեր, ապացույցներ ներկայացնելու պարտականությունը կրում է նաև բողոքի քննությանը ներգրավված յուրաքանչյուր անձ և վերջինիս իր առարկությունների հիմքում ընկած փաստական հանգամանքները, որոնք ուղղված են բողոքով վկայակոչված փաստերի հերքմանը, պետք է նույնպես պարունակեն, ըստ էության, Օրենքի 50-րդ հոդվածի 1-ին մասի 5-րդ ենթակետով սահմանված դրույթներով նախատեսված փաստացի և իրավական հիմքեր, ապացույցներ:

Վերոգրյալ իրավական կարգավորումների և վերլուծությունների արդյունքում՝ Բողոքներ քննող անձը հարկ է համարում փաստել, որ բոլոր այն դեպքերում, երբ բողոքը ներկայացրած անձը բողոքարկում է գնման առարկայի բնութագրերը, նախադրակավորման հայտարարության կամ հրավերի պահանջները, մասնավորապես՝ երբ բողոքի վեճի առարկան հանդիսանում է հրավերում առկա որևէ պայմանի՝ գնումների օրենսդրությանը հակասելու հանգամանքը, ապա այդ՝ բողոքով վկայակոչված փաստական հանգամանքի ժխտման ապացուցման բեռը պետք է կրի պատվիրատուն, քանի որ Կարգի 22-րդ կետի իմաստով գնման առարկայի բնութագրերը սահմանելիս պետք է հաշվի առնել, որ դրանց պետք է բավարարեն մեկից ավելի հնարավոր մասնակիցներ և արտադրողներ: Ուստի, նման դեպքերում, բողոքի քննության ընթացակարգին մասնակցող պատվիրատուն է պարտավոր ապացուցել իր՝ հրավերով սահմանված գնման առարկայի բնութագրերի պահանջների և բողոքի առարկությունների հիմքում դրված ու գործի լուծման համար նշանակություն ունեցող փաստերն ու գնումների մասին ՀՀ օրենսդրությանը համապատասխանելու հանգամանքը:

Վերոնշյալ իրավական նորմերի ու փաստական հանգամանքների հիման վրա, դրանք համադրելով Պատվիրատուի դիրքորոշումների և Ընկերության կողմից ներկայացված բողոքի փաստական հանգամանքներին՝ Բողոքներ քննող անձն արձանագրում է, որ տվյալ դեպքում, Պատվիրատուն Բողոքներ քննող անձին չի ներկայացրել վերաբերելի ապացույց առ այն, որ վերջինիս կողմից թույլ չի տրվել Օրենքի 13-րդ հոդվածով սահմանված դրույթների խախտում՝ հնարավոր մասնակիցների մրցակցության հավասար պայմանների խոչընդոտման առումով, և որ «ՊԵԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-21/027» ծածկագրով էլեկտրոնային աճուրդի հրավերի Հավելված 1-ով նախատեսված՝ տեխնիկական բնութագիրը կազմված է և համապատասխանում է Օրենքի 13-րդ հոդվածի և Կարգի 22-րդ կետի դրույթներին, սահմանված տեխնիկական բնութագրում առկա չափորոշիչները չեն խոչընդոտում հնարավոր մասնակիցների մրցակցության հավասար պայմաններ ունենալու իրավունքը, ուստի ընթացակարգի տեխնիկական բնութագրերը չեն բխում Օրենքի 13-րդ հոդվածով և Կարգի 22-րդ կետով սահմանված պահանջներից, ըստ այդմ՝ ենթակա են համապատասխանեցման նշված դրույթների պահանջներին:

Բողոքի քննության ընթացքում ձեռք բերված փաստական հանգամանքների հիման վրա՝ Բողոքներ քննող անձը հարկ է համարում փաստել, որ ընթացակարգի տեխնիկական բնութագրերը չեն համապատասխանում Օրենքի 13-րդ հոդվածով և Կարգի 22-րդ կետով սահմանված պահանջներին, չեն ապահովում մրցակցության հավասար պայմաններ մասնակիցների համար և չեն բավարարում մեկից ավելի հնարավոր մասնակիցների և արտադրողների մասնակցությունը:

Վերոնշյալ եզրահանգումները դիտարկելով Պատվիրատուի կողմից ներկայացված հանգամանքների համատեքստում՝ Բողոքներ քննող անձը փաստել է նաև, որ մրցույթի 1-ին չափաբաժնում առկա բոլոր 3 կետերով ու այդ կետերի ենթակետերով առկա սարքավորումների տեխնիկական բնութագրերը պետք է համապատասխանեցվեն Օրենքի 13-րդ հոդվածով և Կարգի 22-րդ կետով սահմանված պահանջներին այնքանով, որքանով որ դրանք համատեղելի կլինեն ՀՀ պետական եկամուտների կոմիտեում արդեն իսկ առկա ու գործող համակարգի հետ՝ օբյեկտիվորեն ու առավելագույնս ապահովելով և բավարարելով մեկից ավելի հնարավոր մասնակիցների և արտադրողների մասնակցության իրավունքը:

Անդրադառնալով Պատվիրատուի կողմից մրցույթի հրավերով առանձին բնութագրեր ունեցող գնման առարկաները մեկ չափաբաժնում խմբավորելու վերաբերյալ բողոքով ներկայացված իրավական և փաստական հանգամանքներին, Բողոքներ քննող անձը հարկ է համարում փաստել հետևյալը.

Օրենքի 25-րդ հոդվածի 2-րդ մասի համաձայն՝ արգելվում է խմբավորել առանձին բնութագրեր ունեցող գնման առարկաները մեկ չափաբաժնում, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ պատվիրատուն հիմնավորում է նման խմբավորման անհրաժեշտությունը:

Վերոնշյալ հոդվածի վերլուծության արդյունքում՝ Բողոքներ քննող անձը հարկ է համարում փաստել, որ առանձին բնութագրեր ունեցող գնման առարկաների խմբավորումը թույլատրվում է միայն այն դեպքում, երբ պատվիրատուն հիմնավորում է նման խմբավորման անհրաժեշտությունը, և միևնույն ժամանակ, սույն դրույթը քննարկելով գնումների օրենսդրության համատեքստում, Բողոքներ քննող անձը գալիս է այն եզրահանգման, որ խմբավորումը չպետք է հանգեցնի հնարավոր մասնակիցների և արտադրողների մասնակցության սահմանափակմանը, քանի որ գնման առարկայի բնութագրերը սահմանելիս պետք է հաշվի առնել, որ դրանց պետք է բավարարեն մեկից ավելի հնարավոր մասնակիցներ և արտադրողներ:

Բողոքներ քննող անձը հարկ է համարում փաստել, որ Օրենքի 25-րդ հոդվածի 2-րդ մասով նախատեսված իրավակարգավորման կիրառման համար՝ անկախ հիմնավոր լինելու կամ չլինելու և հիմնավորվածության աստիճանի (օբյեկտիվ հանգամանքներից ելնելով), Պատվիրատուն պետք է նախ և առաջ հաշվի առնի Օրենքի 13-րդ հոդվածի 2-րդ մասով և Կարգի 22-րդ կետով նախատեսված դրույթները՝ հնարավոր մասնակիցների համար ապահովի մրցակցության հավասար պայմաններ, դրանով իսկ բացառելով գնումների գործընթացում մրցակցության համար չհիմնավորված խոչընդոտների առաջացումը: Նշված դրույթների կիրառումն ապահովելուց հետո նոր միայն Պատվիրատուն կարող է առանձին բնութագրեր ունեցող գնման առարկաները խմբավորել մեկ չափաբաժնում՝ հիմնավորելով խմբավորելու անհրաժեշտությունը, դրա օրինաչափությունն ու հիմնավորվածությունը՝ ելնելով օբյեկտիվ պատճառներից ու այլընտրանքային՝ առանձին բնութագրեր ունեցող գնման առարկաների տարբեր չափաբաժիններում ներառելու հնարավորության բացակայությունից:

Ամբողջացնելով վերոնշյալները՝ Բողոքներ քննող անձը եզրահանգում է, որ նախ և առաջ՝ առանձին բնութագրեր ունեցող գնման առարկաները մեկ չափաբաժնում խմբավորելու հարցի քննարկումը պետք է դիտարկել Օրենքի 13-րդ հոդվածի 2-րդ մասի և Կարգի 22-րդ կետի համատեքստում, այնուհետև՝ դիտարկել այն որպես առանձին իրավակարգավորող դրույթ՝ անդրադառնալով հիմնավորվածությանն ու օրինաչափությանը:

Բողոքի քննության ընթացքում բողոքաբերի և Պատվիրատու կողմից ներկայացված հանգամանքները համադրելով գործով ձեռք բերված ապացույցներին ու փաստական

տվյալներին, ինչպես նաև դրանք դիտարկելով սույն որոշմամբ արված վերլուծությունների ու եզրահանգումների համատեքստում՝ Բողոքներ քննող անձն արձանագրում է, որ Օրենքի 25-րդ հոդվածի 2-րդ մասով նախատեսված իրավակարգավորման կիրառման համար՝ անկախ հիմնավոր լինելու կամ չլինելու և հիմնավորվածության աստիճանի (օբյեկտիվ հանգամանքներից ելնելով), Պատվիրատուն պետք է նախ և առաջ հաշվի առնի Օրենքի 13-րդ հոդվածի 2-րդ մասով և Կարգի 22-րդ կետով նախատեսված դրույթները՝ հնարավոր մասնակիցների համար ապահովի մրցակցության հավասար պայմաններ, դրանով իսկ բացառելով գնումների գործընթացում մրցակցության համար չհիմնավորված խոչընդոտների առաջացումը: Նշված դրույթների կիրառումն ապահովելուց հետո նոր միայն Պատվիրատուն կարող է առանձին բնութագրեր ունեցող գնման առարկաները խմբավորել մեկ չափաբաժնում՝ հիմնավորելով խմբավորելու անհրաժեշտությունը, դրա օրինաչափությունն ու հիմնավորվածությունը՝ ելնելով օբյեկտիվ պատճառներից ու այլընտրանքային՝ առանձին բնութագրեր ունեցող գնման առարկաների տարբեր չափաբաժիններում ներառելու հնարավորության բացակայությունից:

Ելնելով վերոնշյալ իրավական և փաստական հանգամանքներից, անդրադառնալով բողոքով ներկայացված Օրենքի 25-րդ կետի դրույթների խախտման հիմքերին՝ Բողոքներ քննող անձը գտնում է, որ դրանք հիմնավոր են, քանի որ Պատվիրատուն, որպես Օրենքի 25-րդ հոդվածի 2-րդ մասով սահմանված դրույթների կիրառման հիմնավորում, պատճառաբանել է, որ բաղադրիչներն ենթակա չեն առանձնացման, քանի որ հակառակ դեպքում հնարավոր անհամապատասխանությունների դեպքում ի հայտ կգան մի շարք խնդիրներ, և համակարգը կաշխատի խափանումներով: Այնինչ՝ Բողոքներ քննող անձը փաստում է, որ Պատվիրատուի կողմից նշված «հնարավոր անհամապատասխանություններ» եզրույթը վերացական է, հստակ չէ, ուստի այն չի կարող հանդիսանալ առանձին բնութագրեր ունեցող գնման առարկաները մեկ չափաբաժնում խմբավորելու հիմնավորում: Հնարավոր անհամապատասխանություններից խուսափելու, զերծ մնալու համար անհրաժեշտ է գնման առարկայի տեխնիկական բնութագրերի հստակ և մանրամասն նկարագիր, որն էլ և կերաշխավորի բաղադրիչների համապատասխանությունը, ըստ այդմ՝ համակարգի անխափան աշխատանքը:

Այսպիսով, վերոհիշյալ փաստական հանգամանքների և իրավական նորմերի լույսի ներքո, դրանց համակարգված վերլուծության արդյունքում, Բողոքներ քննող անձը հանգում է այն եզրակացության, որ «Ստեպ Լոջիկ Յուգ» ՍՊԸ-ի կողմից ներկայացված բողոքով բերված փաստերն ու հանգամանքները՝ հնարավոր մասնակիցների մրցակցության հավասար պայմանների խոչընդոտման առումով, հիմնավոր են, իսկ Ընթացակարգի

պահանջներն անհիմն են, ինչի արդյունքում Ընթացակարգի գնահատող հանձնաժողովի կողմից թույլ է տրվել Օրենքի 13-րդ հոդվածով, 25-րդ հոդվածի 2-րդ մասով և Կարգի 22-րդ կետով սահմանված պահանջների խախտում, որպիսի պայմաններում ՀՀ պետական եկամուտների կոմիտեի կողմից հայտարարված «ՊԵԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/027» ծածկագրով էլեկտրոնային աճուրդի հրավերը պետք է փոփոխել կամ դրա անհնարինության դեպքում հայտարարել չկայացած՝ սույն որոշմամբ արված վերլուծությունների ու դատողությունների հիման վրա:

Ելնելով վերոգրյալից և ղեկավարվելով «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 50-րդ հոդվածի 7-րդ մասով՝ ՀՀ գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձը,

Ո Ր Ո Շ Ե Ց

«Ստեպ Լոջիկ Յուգ» ՍՊԸ-ի կողմից 18.06.2021թ.-ին ներկայացված ԳԲԲԱ-ԼՕ-2021/50 ծածկագրով բողոքը բավարարել:

Պարտավորեցնել «ՊԵԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/027» ծածկագրով էլեկտրոնային աճուրդի գնահատող հանձնաժողովին գնման ընթացակարգի հրավերում կատարել փոփոխություն՝ սույն որոշման հիմքերի ու հիմնավորումների շրջանակներում: Փոփոխություն կատարելու անհնարինության դեպքում գնման ընթացակարգը հայտարարել չկայացած:

ՀՀ գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձի ընդունած որոշումն ուժի մեջ է մտնում այն տեղեկագրում հրապարակելուն հաջորդող օրը:

ՀՀ գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձի ընդունած որոշումն իրավապարտադիր է, որը կարող է փոփոխվել կամ վերացվել, այդ թվում՝ մասնակի, միայն դատարանի կողմից:

**ՀՀ ԳՆՈՒՄՆԵՐԻ ՀԵՏ ԿԱՊՎԱԾ
ԲՈՂՈՔՆԵՐ ՔՆՆՈՂ ԱՆՁ՝**



ԼԵՎՈՆ ՕՎԱՆՅԱՆ