

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ՋԻ-ԷՍ-ՍԻ» ՍՊԸ-ն ԱԳՆ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/05 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
2	Hikvision	Hikvision	DS-VE11D-D/HW04, HikCentral-P, DS-7632NI-M2, ST1000VX001-520	Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd.	<p>1. Տվյալների պահոց - Սերվեր (Stream server)- 1 հատ Սերվերը նախատեսված է մեծ մաշտաբի և տարողունակության ինֆորմացիաների հետ աշխատանքի համար: Աջակցում է բազմակի կառավարման մոդելների՝ սարքի լավագույն կառավարում, 1:1 կամ 1:Բազմակի, լիարժեք հեռակառավարման և կառավարման ֆունկցիաներ: Ֆունկցիոնալությունը օպտիմիզացված սերվեր՝ CPU, I/O, և պահեստավորման կատարողականությունը ընտրելով</p>

մասշտաբային միջավայրերի համար՝ տվյալների պահանջները բավարարելու համար, հարմար է տարբեր մասշտաբների սցենարների համար: Սերվերը պետք է ապահովի հետևյալ պահանջները. - Կենտրոնական պրոցեսոր (CPU): E-2324G×1, 3.1 GHz, 8 MB Cache, 4 միջուկ, 4 հոսք - Հիշողություն: Սկզբնական կարգավորումը՝ 1 × 16GB UDIMM, 3200MT/s, ընդլայնելիությունը՝ 4 × 128GB UDIMM - Կոշտ սկավառակներ: Սկզբնական կարգավորում՝ 2 × 1TB HDD, ընդլայնելիությունը 2 × 22TB 3.5" SATA HDD - Պահեստավորման կառավարում: Սկզբնական կարգավորում՝ PERC H355 ադապտոր LP (RAID 0/1), աջակցություն անկախ SAS RAID քարտի՝ ≥8GB քեշով, աջակցում է RAID 5/10 - Կառավարման համակարգեր: Pre-installed WinSvr2019 բազմալեզու տարբերակ - PCIe բնիկներ: 2 բնիկ՝ 1 x X8 Gen 4 PCIe, 1 x X8 Gen 4 PCIe - Կառավարում: iDRAC9 Enterprise հեռահաղորդակցման կառավարչով,

Lifecycle Controller-ով,
աջակցություն OpenManage
Enterprise ծրագրակազմին -
Անվտանգություն: Աջակցություն
Secure Boot, Secure Erase, Silicon
Root of Trust, և System Lockdown -
Աշխատանքային ջերմաստիճան: 10
°C-ից մինչև 35 °C -
Պահեստավորման ջերմաստիճան:
-40 °C-ից մինչև 65 °C - Հոսանքի
մատակարարում: $\geq 450W$,
100-240VAC, 50/60Hz Պետք է
ներառյի 120 ցանցային տեսախցիկի
կառավարման լիցենզիոն
ծրագրային ապահովում, որը պետք
էինտեգրվի կառուցում արդեն
գործող Hikcentral լիցենզիոն
ծրագրային ապահովման հետ 2.
Ցանցային Տեսաձայնագրիչ - 4 հատ
IP Տեսահովովակի մուտք: 32 ալիք`
32 MP թույլատվությամբ Մուտքային
թողունակություն: 320 Mbps Ելքային
թողունակություն: 400 Mbps HDMI 1
Ելք: 8K (7680 x 4320)/30Hz, 4K
(3840 x 2160)/60Hz VGA Ելք: 1920 x
1080/60Hz CVBS Ելք: 1 ալիք, BNC
(1.0 Vp-p, 75 Ω) Աուդիո Ելք: 1 ալիք,
RCA Երկկողմանի աուդիո: 1 ալիք,
RCA Վերծանում Վերծանման

Ֆորմատներ:

H.265+/H.265/H.264+/H.264

Ձայնագրման թույլատվություն: 32

MP/24 MP/12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4

MP/3 MP/1080p Համաժամանակյա

նվագարկում: 16 ալիք Ցանցային

Մուտք Հեռակառավարման

միացումներ: 128 Ցանցային

պրոտոկոլներ: TCP/IP, DHCP, IPv4,

IPv6, DNS, DDNS, NTP, RTSP, SADP,

SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP,

UPnP™, HTTP, HTTPS, ONVIF (Version

2.2), OTAP Կցման պրոտոկոլ: ONVIF

(Version 2.5), RTSP Օժանդակ

հնտերֆեյս SATA: 2 SATA

իևտերֆեյս՝ 16 TB յուրաքանչյուր

սկավառակի համար Ալարման

մուտք/ելք: 4/1 USB հնտերֆեյս:

Առջևում՝ 1 × USB 2.0; Հետևում՝ 1 ×

USB 3.0 Էլեկտրամատակարարում և

Միջավայր

Էլեկտրամատակարարում: 12 VDC,

3.33 A Էներգիայի սպառում: ≤ 15 W

(առանց HDD) Աշխատանքային

ջերմաստիճան: -10°C-ից մինչև 55°C

LAN 1 և LAN 2 իևտերֆեյսներ,

Աուդիո մուտք և ելք, HDMI

իևտերֆեյս, VGA ելք, USB 3.0

իևտերֆեյս, CVBS վիդեո ելք 3. Կոշտ

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

սկավառակ նախատեսված
տեսահաման համակարգերի համար
- 4 հատ Չափսը՝ 3,5՝ Ճավալը՝ 1TB
հնտերֆեյսը՝ SATA 3 հնտերֆեյսի
թողունակությունը՝ 6ԳԲ/վ
Սկավառակի պտտման
արագությունը՝ 5900 պտույտ/ր
Աշխատանքային ռեժիմը 24/7

ООО ДЖИ-ЭС-СИ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԱԳԼ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/05 ниже
представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	Hikvision	Hikvision	DS-VE11D-D/HW04, HikCentral-P, DS-7632NI-M2, ST1000VX001-520	Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd.	1. Տվյալների պահոց - Սերվեր (Stream server)- 1 հատ Սերվերը նախատեսված է մեծ մաշտաբի և տարողունակության ինֆորմացիաների հետ աշխատանքի համար: Աջակցում է բազմակի կառավարման մոդելների՝ սարքի լավագույն կառավարում, 1:1 կամ 1:Բազմակի, լիարժեք հեռակառավարման և կառավարման ֆունկցիաներ: Ֆունկցիոնալությունը օպտիմիզացված սերվեր՝ CPU, I/O, և պահեստավորման կատարողականությունը ընտրելով

մասշտաբային միջավայրերի համար՝ տվյալների պահանջները բավարարելու համար, հարմար է տարբեր մասշտաբների սցենարների համար: Սերվերը պետք է ապահովի հետևյալ պահանջները. - Կենտրոնական պրոցեսոր (CPU): E-2324G×1, 3.1 GHz, 8 MB Cache, 4 միջուկ, 4 հոսք - Հիշողություն: Սկզբնական կարգավորումը՝ 1 × 16GB UDIMM, 3200MT/s, ընդլայնելիությունը՝ 4 × 128GB UDIMM - Կոշտ սկավառակներ: Սկզբնական կարգավորում՝ 2 × 1TB HDD, ընդլայնելիությունը 2 × 22TB 3.5" SATA HDD - Պահեստավորման կառավարում: Սկզբնական կարգավորում՝ PERC H355 ադապտոր LP (RAID 0/1), աջակցություն անկախ SAS RAID քարտի՝ ≥8GB քեշով, աջակցում է RAID 5/10 - Կառավարման համակարգեր: Pre-installed WinSvr2019 բազմալեզու տարբերակ - PCIe բնիկներ: 2 բնիկ՝ 1 x X8 Gen 4 PCIe, 1 x X8 Gen 4 PCIe - Կառավարում: iDRAC9 Enterprise հեռահաղորդակցման կառավարչով,

Lifecycle Controller-ով,
աջակցություն OpenManage
Enterprise ծրագրակազմին -
Անվտանգություն: Աջակցություն
Secure Boot, Secure Erase, Silicon
Root of Trust, և System Lockdown -
Աշխատանքային ջերմաստիճան: 10
°C-ից մինչև 35 °C -
Պահեստավորման ջերմաստիճան:
-40 °C-ից մինչև 65 °C - Հոսանքի
մատակարարում: $\geq 450W$,
100-240VAC, 50/60Hz Պետք է
ներառի 120 ցանցային տեսախցիկի
կառավարման լիցենզիոն
ծրագրային ապահովում, որը պետք
էինտեգրվի կառուցում արդեն
գործող Hikcentral լիցենզիոն
ծրագրային ապահովման հետ 2.
Ցանցային Տեսաձայնագրիչ - 4 հատ
IP Տեսահովովակի մուտք: 32 ալիք`
32 MP թույլատվությամբ Մուտքային
թողունակություն: 320 Mbps Ելքային
թողունակություն: 400 Mbps HDMI 1
Ելք: 8K (7680 × 4320)/30Hz, 4K
(3840 × 2160)/60Hz VGA Ելք: 1920 ×
1080/60Hz CVBS Ելք: 1 ալիք, BNC
(1.0 Vp-p, 75 Ω) Աուդիո Ելք: 1 ալիք,
RCA Երկկողմանի աուդիո: 1 ալիք,
RCA Վերծանում Վերծանման

Ֆորմատներ:

H.265+/H.265/H.264+/H.264

Ձայնագրման թույլատվություն: 32

MP/24 MP/12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4

MP/3 MP/1080p Համաժամանակյա

նվագարկում: 16 ալիք Ցանցային

Մուտք Հեռակառավարման

միացումներ: 128 Ցանցային

պրոտոկոլներ: TCP/IP, DHCP, IPv4,

IPv6, DNS, DDNS, NTP, RTSP, SADP,

SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP,

UPnP™, HTTP, HTTPS, ONVIF (Version

2.2), OTAP Կցման պրոտոկոլ: ONVIF

(Version 2.5), RTSP Օժանդակ

Ինտերֆեյս SATA: 2 SATA

Ինտերֆեյս՝ 16 TB յուրաքանչյուր

սկավառակի համար Ալարման

մուտք/ելք: 4/1 USB Ինտերֆեյս:

Առջևում՝ 1 × USB 2.0; Հետևում՝ 1 ×

USB 3.0 Էլեկտրամատակարարում և

Միջավայր

Էլեկտրամատակարարում: 12 VDC,

3.33 A Էներգիայի սպառում: ≤ 15 W

(առանց HDD) Աշխատանքային

ջերմաստիճան: -10°C-ից մինչև 55°C

LAN 1 և LAN 2 ինտերֆեյսներ,

Աուդիո մուտք և ելք, HDMI

ինտերֆեյս, VGA ելք, USB 3.0

ինտերֆեյս, CVBS վիդեո ելք 3. Կոշտ

					<p>սկավառակ նախատեսված տեսահաման համակարգերի համար - 4 հատ Չափսը՝ 3,5'' ճավալը՝ 1TB հնտերֆեյսը՝ SATA 3 հնտերֆեյսի թողունակությունը՝ 6ԳԲ/վ Սկավառակի պտտման արագությունը՝ 5900 պտույտ/ր Աշխատանքային ռեժիմը 24/7</p>
--	--	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------