

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՕԱԶԻՍ ԿՈՄՊՅՈՒՏԵՐ ՍՊԸ-ն ԵՔ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/255 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	Dahua	Dahua	Dahua	Zhejiang Dahua Technology CO.,LTD.	Երևանի քաղաքապետարանի ենթակայության մինչև 50 մանկապարտեզում մինչև 1700 հատ տեսախցիկի և տեսահսկման համակարգի ձեռքբերում տեղադրումով և համակարգի գործարկմամբ: Երևան քաղաքի մանկապարտեզներում անվտանգության նկատառումներից ելնելով տեսահսկում և տեսաձայնագրում ապահովվելու նպատակով մինչև 1700 հատ տեսախցիկներով համակարգի ձեռքբերման հիմնական պահանջներն են. 1. Տեսահսկման

համակարգի ներդրման
նախագծման պահանջներ
Համակարգի մատակարարը, ամեն
մանկապարտեզում համակարգը
տեղադրելուց առաջ, պետք է մշակի
տեսահսկման նախագիծ
մանկապարտեզի հատակագծի վրա,
որը կներառի տեսահսկման կետերը,
դիտարկվող տեսադաշտերը,
կապուղիների հետագծերը,
հանգույցները, տեսաձայնագրման և
այլ սարքավորումների
տեղադիրքերը, կարգաբերման
պարամետրերը, հոսանքի և
ինտերնետի սնման աղբյուրները և
այլ անհրաժեշտ տեղեկատվություն՝
համակարգի ներդրման համար:
Ներկայացված նախագիծը
պատվիրատուի կողմից
հաստատվելուց հետո կհստակեցվի
տեսահսկման կետերի քանակը,
որից հետո միայն հնարավոր կլինի
սկսել աշխատանքները: 2.
Տեսախցիկների տեխնիկական
պահանջներ Յուրաքանչյուր
մանկապարտեզում ներքին և
արտաքին տեղադրման համար
նախատեսված IP տեսախցիկների
քանակը՝ համաձայն

մանկապարտեզի հատակագծի վրա մշակված տեսահսկման սախագծի՝ հաշվի առնելով տվյալ մանկապարտեզի մուտքերի, միջանցքների, խմբասենյակների, ննջասենյակների և այլ անհրաժեշտ վայրերի քանակը: Տեսախցիկները պետք է աշխատեն PoE տեխնոլոգիայով: Տեսախցիկների գիշերային ռեժիմը առնվազն 30մ, պատկերի որակը առնվազն 4MP 1/3" CMOS 2688(H)x1520(V), ֆիքսված օբյեկտիվով 2.8մմ - 4մմ: Ներքին տեսախցիկները պետք է լինեն ներկառուցված միկրոֆոնով, արտաքին տեսախցիկները պետք է լինեն առնվազն IP67 պաշտպանությամբ: Բոլոր տեսախցիկները պետք է լինեն մոնտաժային տուփերով: 3. Տեսաձայնագրիչների տեխնիկական պահանջներ Յուրաքանչյուր մանկապարտեզում պետք է լինի տեսախցիկների քանակին համապատասխան տեսաձայնագրիչ(ներ)՝ յուրաքանչյուրը առնվազն 2 կոշտ սկավառակի հնարավորությամբ՝ մինչև 16TB, Smart

					<p>H.265+/H.265/Smart H.264+/H.264/MJPEG կողավորման հնարավորությամբ, առնվազն 256 մբ/վրկ մուտքային, ձայնագրման և ելքային թողունակությամբ, առնվազն 1 հատ 10/100/1000 Մբ/վրկ տվյալների փոխանակման թողունակությամբ: 4. Ձայնագրման ժամկետ Տեսախցիկների ձայնագրությունը հաշվարկել առնվազն 7 օրվա համար, ընդ-որում կոշտ սկավառակները պետք է նախատեսված լինեն հատուկ 24/7 տեսահսկման սարքերի հետ աշխատելու համար: 5. PoE բաժանարարների տեխնիկական պահանջներ Բոլոր տեսախցիկները պետք է միացված լինեն ցանցին PoE բաժանարարներով՝ նախատեսված առնվազն 8 տեսախցիկների համար, առնվազն 96W PoE հզորությամբ, առնվազն 8 հատ 10/100 Մբ/վրկ PoE մուտքերով, ընդ-որում բոլոր բաժանարարները պետք է լինեն հերմետիկ արտաքին տուփերով: 6. Մալուխների տեխնիկական պահանջներ Ներքին տեսախցիկների բոլոր մալուխները պետք է լինեն պղնձյա UTP տեսակի,</p>
--	--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Оазис Компьютер ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом CP-ELU.UF-24/255 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

առնվազն 5-րդ կատեգորիա, առնվազն 24AWG: Արտաքին տեսախցիկների մալուխները պետք է լինեն FTP տեսակի, առնվազն 5-րդ կատեգորիա: 7. Մալուխատարների տեխնիկական պահանջներ Ներքին մալուխները, կախված տեղանքից, պետք է անցկացվեն. առկայության դեպքում հարողակաշարով, հսկա կոդով CP-ELU.UF-24/255 հիշե բացակայության պարագայում,

ալլատմաստ ուղեւորներով, (կախված տեղանքից և մալուխների քանակից՝ անհրաժեշտ չափերի),

արտաքին մալուխները՝ ճկախողովակներով: 8. Տեսաձայնագրիչի տեղադրման տեխնիկական պահանջներ Տեսաձայնագրիչը պետք է տեղադրված լինի երկաթյա համապատասխան պահարանում (Rack 6U-9U), և ունենա փական: Պահարանը պետք է ունենա հովացման անցքեր: 9. Հոսանքի անխափան սնուցման պահանջներ Տեսաձայնագրիչի պահարանում պետք է տեղադրված լինի հոսանքի անխափան սնուցման սարք՝ նախատեսված հոսանքի բացակայության պարագայում

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя
1				

համակարգի գործունեությունը
ապահովելու համար՝ առնվազն 10
րոպե: 10. Ծրագրային ապահովման
պահանջներ Ծրագրային
ապահովումը պետք է
նախատեսված լինի որպես
մասնագիտական կենտրոնացված
օպերատիվ դիտարկման
համակարգ: Ծրագրային
ապահովումը պետք է տեղադրված
լինի տվյալ նախագծի ծավալների
համապատասխան սերվերի վրա:
Համակարգը պետք է
հնարավորություն ընձեռի առցանց
դիտարկել տեսախցիկները և
տեսաձայնագրությունները,
ընտրելով ժամանակահատված և
կոնկրետ տեսախցիկ(ներ):
Համակարգը պետք է ունենա բոլոր
տեսախցիկների և
տեսաձայնագրիչների կառավարման
կենտրոնացված արտադեմ
(interface): Կառավարման
կենտրոնացված վահանակը պետք է
ունենա համակարգում առկա
սարքավորումների
աշխատունակության մոնիթորինքի
մոդուլ: Համակարգը պետք է ունենա
օգտատերերի գրանցման,

հեռացման և իրավունքների կառավարման գործիքակազմ: Համակարգը պետք է ընձեռի հնարավորություն մեկ կամ մի խումբ տեսախցիկներ դիտարկել Web միջավայրում (Երևանի քաղաքապետարանում գործող «Մանկապարտեզ» համակարգի ադմինիստրատիվ մոդուլում ամեն մանկապարտեզի տեսախցիկների հղումը տեղադրելու, առցանց և տեսաձայնագրությունները դիտարկելու նպատակով): 11. Աշխատանքների կազմակերպման պահանջներ Աշխատանքները պետք է կազմակերպվեն այնպես, որպեսզի չխանգարեն մանկապարտեզի բնականոն գործունեությանը: Աշխատանքները կատարելու ընթացքում և հետո ապահովել շինարարական աղբի հեռացումը: 12. Վճարման կարգը Վճարումը կկատարվի յուրաքանչյուր պատվեր-առաջադրանքի դեպքում փաստացի տեղադրված տեսահսկման կետերի քանակին համապատասխան (մեկ տեսահսկման կետի գինը հավասար է կնքված պայմանագրի գինը բաժանած 1700-ի): Առաքումը և

				<p>տեղադրումը՝ ըստ պատվիրատուի ներկայացրած վայրի, կատարվում է մատակարարի միջոցների հաշվին: Տրամադրված սարք- սարքավորումները պետք է ունենան առնվազն մեկ տարվա երաշխիք:</p>
--	--	--	--	---