

ԴԻՄՈՒՄՅԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ*
Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու

«ՁԻ-ԷՍ-ՍԻ» ՍՊԸ-ն հայտնում է, որ ցանկություն ունի մասնակցել ՀՀ Ազգային ժողով աշխատակազմ-ի կողմից «ՀՀ ԱԺ ԷԱԾԱՊՁԲ-21/2» ծածկագրով հայտարարված

Էլեկտրոնային աճուրդի ընթացակարգի (այսուհետ՝ ընթացակարգ) 1 չափաբաժնին (չափաբաժիններին) և հրավերի պահանջներին համապատասխան ներկայացնում է հայտ:

«ՁԻ-ԷՍ-ՍԻ» ՍՊԸ -ն հայտնում և հավաստում է, որ հանդիսանում է Հայաստանի Հանրապետության ռեզիդենտ:

«ՁԻ-ԷՍ-ՍԻ» ՍՊԸ -ի՝

- հարկ վճարողի հաշվառման համարն է՝ 02258906
- բանկային հաշվեհամարն է՝ 2051022013031001
- գործունեության հասցեն է՝ 0005, Հայաստան, ք. Երևան, Աճեմյան 187. 44շին.,
- հեռախոսահամարն է՝ +374 55 990 991
- ռուսերեն լեզվով անվանումն է՝ ООО«ДЖИ-ЭС-СИ»

Սույնով «ՁԻ-ԷՍ-ՍԻ» ՍՊԸ-ն հայտարարում և հավաստում է, որ՝

1) բավարարում է ընթացակարգի հրավերով սահմանված մասնակցության իրավունքի պահանջներին և պարտավորվում է ընտրված մասնակից ճանաչվելու դեպքում, ընթացակարգի հրավերով սահմանված կարգով և ժամկետում ներկայացնել որակավորման ապահովում ¹

2) ընթացակարգին մասնակցելու շրջանակում՝

- թույլ չի տվել և (կամ) թույլ չի տալու գերիշխող դիրքի չարաշահում և հակամրցակցային համաձայնություն,

- բացակայում է հրավերով սահմանված՝ «ՁԻ-ԷՍ-ՍԻ» ՍՊԸ -ին փոխկապակցված անձանց և (կամ) «ՁԻ-ԷՍ-ՍԻ» ՍՊԸ-ի կողմից հիմնադրված կամ ավելի քան հիսուն տոկոս «ՁԻ-ԷՍ-ՍԻ» ՍՊԸ-ին պատկանող բաժնեմաս (փայաբաժին) ունեցող կազմակերպությունների միաժամանակյա մասնակցության դեպք:

- ստորև ներկայացնում է հայտը ներկայացնելու օրվա դրությամբ այն ֆիզիկական անձի (անձանց) տվյալները, ով ուղղակի կամ անուղղակի ունի մասնակցի կանոնադրական կապիտալում քվեարկող բաժնետոմսերի (բաժնեմասերի, փայերի) ավել քան տաս տոկոսը, ներառյալ ըստ ներկայացնողի բաժնետոմսերը, կամ այն անձի (անձանց) տվյալները, ով իրավունք ունի նշանակելու կամ ազատելու մասնակցի գործադիր մարմնի անդամներին, կամ ստանում է մասնակցի կողմից իրականացվող ձեռնարկատիրական կամ այլ գործունեության արդյունքում ստացված շահույթի տասնհինգ տոկոսից ավելին (իրական շահառուներ)** և հավաստում, որ իրական շահառուների մասին ներկայացված տեղեկատվությունը իրական է և չի պարունակում ոչ հավաստի տեղեկություններ:

Անունը Ազգանունը Հայրանունը	ՀՀ քաղաքացիների համար՝ նույնականացման քարտի կամ անձնագրի կամ ՀՀ օրենսդրությամբ նախատեսված անձը հաստատող փաստաթղթի տեսակը և համարը	Օտարերկրյա քաղաքացիների համար համապատասխան երկրի օրենսդրությամբ նախատեսված անձը հաստատող փաստաթղթի տեսակը և համարը
Հայկ Ավետիսյան Սերյոժայի	Նույն. քարտ 001353788, 25.12.2012թ., 046-ի կողմից	

3) ապահովված է դիմում-հայտարարությունը ներկայացնելուց հետո Էլեկտրոնային աճուրդի համակարգի կողմից տրամադրված եզակի ծածկագրի (PIN կոդը) անվտանգությունն ու գաղտնիությունը և դրա օգտագործմամբ Էլեկտրոնային աճուրդի համակարգում ընթացակարգին մասնակցելուց բխող ցանկացած գործողություն կատարվում է համապատասխան լիազորություն ունեցող անձի կողմից:

Սույնով «ՁԻ-ԷՍ-ՍԻ» ՍՊԸ-ն հավաստում է, որ ընտրված մասնակից ճանաչվելու դեպքում պարտավորվում է, ընթացակարգի հրավերով սահմանված կարգով և ժամկետում ներկայացնել որակավորման ապահովում

«ՁԻ-ԷՍ-ՍԻ» ՍՊԸ-ի կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը ներկայացվում է՝ համակարգի միջոցով:

«ՁԻ-ԷՍ-ՍԻ» ՍՊԸ -ի տնօրեն Հայկ Ավետիսյան

Մասնակցի անվանումը (ղեկավարի պաշտոնը, անուն ազգանունը)

ստորագրությունը

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ

Ձի-Էս-Սի ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱԺ ԷԱԾԱՊՁԲ-21/2 Էլեկտրոնային աճուրդի շրջանակում ըստ չափաբաժինների ստորև ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Ապրանքի			
Հրավերի նախատեսված չափաբաժինի համարը	Գնում ների պլան նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (ԸՔՊ)	Ամբողջական անվանումը	Տեխնիկական բնութագիրը
1	34921220/501	անվտանգ ության արգելապատնեց	<p>1. Ուղեփակոց՝ կայանատեղիի համար DC535Y XIANFENG MACHNERY: Զանակը՝ 1 հատ: Ուղեփակոցի չափսերը՝ Երկարությունը՝ 360մմ, Լայնությունը՝ 230մմ, բարձրությունը՝ 1050մմ, ձողի երկարությունը՝ 5մ, պլասմասե, ռեզինից տակդիրով: Ուղեփակոցի շարժիչի ուժը՝ 180W, շարժիչի արագությունը՝ 1400r/m, բացելու/փակելու արագությունը՝ 3.5վ, բացելու հեռավորությունը՝ 30մ, ձայնը՝ 62դբ: Աշխատանքային ջերմաստիճանը՝ -20°C-ից +45°C: Զաշն՝ 60կգ: Հոսանքի ծախսը՝ 220×(1±10%)V 50Hz: Մեկ ժամում շրջապտույտը՝ 200 անգամ: 1000000 անգամ անխափան բացել/փակելու հնարավորություն: Ուղեփակոցը հնարավորություն ունի միանալու կայանման համակարգին, ունի յուղի արտահոսքը քչացնող հարմարանք, յուրահատուկ փոխանցման համակարգ, որը ապահովում է բարձր ելքի պահը: Մեքենայի մոտ տարածությունում գտնվելու դեպքում համակարգը ավտոմատ կերպով կանգ է առնում (Auto-stop), ինչպես նաև ապահովված է հզոր բալասավորման մեխանիզմով: Ուղեփակոցը ունի մեխանիկական օգտագործման հնարավորություն (հոսանքի կորստի և/կամ հովհարային անջատման դեպքում աշխատացնելու): Զանակը՝ 1 հատ</p> <p>2. Ավտոմեքենայի պետհամարանիշ ֆիքսող և ավտոմեքենա իդենտիֆիկացնող տեսախցիկ DS-TCG205-B HIKVISION : Զանակը՝ 2 հատ Պատկերը՝ 1/2.8 CMOS: Առաջադեմ սկան լուսավորությունը՝ Color 0.002 Lux@ (F1.5 AGC ON), B/W 0.0002 Lux@ (F1.5, AGC ON): Պատկերը որսալու արագությունը՝ 1/30 վ-ից 1/100,000 վ, 99.5 % ճշգրտությամբ և 96% ճշգրտությամբ մեքենայի ընթացքի ժամանակ: Ոսպնյակի բացվածքը՝ 2.8մմ-ից 12մմ, ինֆրակարմիր ֆիլտրի և Auto Iris-ի աջակցությամբ: Տեսաձայնագրման սեղմումը՝ H.265, H264, MJPEG, 32կբ/վ-ից 16Մբ/վ բիրթ ռեյթով, պատկերի թույլտվությունը՝ 1920x1200, Frame Rate 25fps (P) / 30fps (N): Պատկերի կարգավորումները՝ Հագեցվածությունը՝ 0-100, Պայծառությունը՝ 0-100, կոնտրաստը՝ 0-100, 3D DNR-ը՝ Նորմալ, Էքսպերտ և անջատված ռեժիմների ընտրության հնարավորությամբ, սպիտակի բալանսի կարգավորմամբ: Smart ֆունկցիոնալությամբ՝ ANPR, vehicle type recognition, vehicle brand recognition, vehicle color recognition, լույսի և ժամի ինքնակարգավորմամբ <<ՍԱ>> և <<Սպիտակ>> ցուցակներ առանձնացնելու հնարավորություն, 30,000 մեքենա գրանցելու հնարավորությամբ, SD/SDHC քարտի հնարավորություն 128 GB տարողությամբ TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, RTP, RTSP, NTP, FTP picture upload, Heartbeat, password protection, NTP արարողակարգերի (պրոտոկոլների) աջակցության առկայություն: Ինտերֆեյսը՝ 1 RJ45 10M/100M/1000M adaptive Ethernet interface, 1 RS-485 serial port, 1 RS-232 serial port, 2 built-in LED lights, IR and white light switchable, 1 աուդիո մուտքի և 1 աուդիո ելքի հնարավորությամբ: Ահազանգման մուտքի և ելքի հնարավորությամբ՝ 3-ch triggered inputs, including 1-ch I/O triggered input and 2-ch alarm inputs, 2-ch relay outputs, supporting rising/falling/stopping of barrier gate boom pole:</p>

			<p>Աշխատանքային ջերմաստիճանը՝ -30°C-ից, $+70^{\circ}\text{C}$, աշխատանքի 90% խոնավության պայմաններում: Հոսանքի սպառումը՝ 100-ից 240 VAC/12 V PoE, 22W: Պաշտպանության մակարդակը IP67, IK10:</p> <p>3. Ավտոկայանման համար նախատեսված ծրագիր (software): Քանակը՝ 1 հատ: Ծրագիրը համատեղելի է Windows 10 օպերացիոն ծրագրի հետ և ունի 4 ենթակայանատեղի կառավարելու հնարավորություն:</p> <p>Գաղտնագրումը USB բանալիով և հիմնված Parking Management Software լիցենզիայի հիման վրա: Ծրագիրը ապահովում է ուղեփակոցի դեկավարումը, ունի մեքենաների տվյալների հավաքագրում և փնտրման հնարավորություն, համալրված է խոսքը փոխանցելու հնարավորությամբ, սպիտակ և սև գույնով կառավարման ցուցակով: Ծրագիրը սինխրոն տարբերակով աշխատում է առկա (տեղադրված) լուսացույցի հետ, կարմիր և կանաչ լույսերի միջոցով տեղեկացնելով, կայանատեղիի առկայության և/կամ բացակայության մասին:</p> <p>4. Ցանցաին մալուխ արտաքին օգտագործման: Քանակը՝ 100 մետր: Մալուխը արտաքին օգտագործման UTP Cat 5E PE 99,99% պոլինձ, ծածկույթի Նյութը՝ պոլիէթիլեն (PE), Անվանական արտաքին տրամագիծը՝ 0.500 (մմ), (24 AWG) Մեկուսացման Նյութը բարձր խտության պոլիէթիլեն (HDPE), Տրամագիծը՝ 0.88 ± 0.03 մմ վահանակ, հաստությունը՝ 0.55 ± 0.03 մմ, արտաքին անվանական տրամագիծը՝ 5.0 ± 0.3 մմ, Ծածկույթներ Մաքրված, խարխուլ, հագեցած Նյութ պոլիէթիլեն (PE), Սև գույն տպում ծածկույթի վրա, Նիշերի բարձրությունը՝ 2.8 մմ, սպիտակ գույն տպման սխալը և տարածությունը $\leq 5\%$, 1 մ, մալուխի ծածկույթի ֆիզիկական հատկությունները՝ Մինչև հագնել առաձգական ուժը՝ (MPa) ≥ 10, հագուստի ժամանակահատվածը՝ ($^{\circ}\text{C} \times \text{ժ} \times \text{դ}$) $100^{\circ}\text{C} \times 24\text{h} \times 10\text{d}$, լարելուց հետո առաձգական ուժը՝ (MPa) ≥ 12.5, երկարացում (%) ≥ 125 չկան, Էլեկտրական բնութագրեր (20°C) 1.0-100.0 ՄՀց դիմադրության (Օհմ) 100 ± 15: Առաջարկվող գնի մեջ ներառվում է վերոնշյալ սարքավորումների (ապրանքների) տեղադրման և կարգաբերման աշխատանքները:</p> <p>Մատակարարը ապահովում է մատուցված ծառայության 365 օրացուցային օրվա երաշխիքային սպասարկումը, (ներառված է ընդհանուր արժեքի մեջ) իսկ տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցով սահմանված սարքերը ունեն 365 օրվա երաշխիքային ժամկետ:</p> <p>Առաջարկվի բոլոր ապրանքները նոր են և չօգտագործված:</p>
--	--	--	--

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Товар			
Номер предусмотренного приглашением лота	Промежуточный код, предусмотренный планом закупок по классификации ЕЭК (СРП)	Полное название	Техническая характеристика
1	34921220/501	Барьеры безопасности	<p>1. Парковочный барьер DC535Y XIANFENG MACHNERY . Размеры барьера: длина 360мм, ширина: 230мм, высота: 1050мм, длина стержня - 5 м, пластиковый, с резиновой подставкой. Мощность двигателя барьера 180 W, скорость двигателя 1400 об/м, скорость открытия/закрытия 3,5 в, расстояние открытия 30 м, звук 62 дБ. Рабочая температура: от -20°С до + 45°С. вес 60 кг. Расход тока: 220×(1±10%)V 50 Hz . Вращение 200 раз в час. Возможность открывать/закрывать 1 000 000 раз без перерыва. Барьер имеет возможность подключения к парковочной системе, имеет устройство для уменьшения утечки масла, специальную трансмиссионную систему, которая обеспечивает высокий выходной момент. Находясь в непосредственной близости от автомобиля, система автоматически останавливаться (Auto-stop), так как она снабжена мощным механизмом балансировки. Барьер также имеет возможность механического использования (работать в случае отключения электроэнергии и/или отключения электроэнергии). Количество: 1 шт.</p> <p>2. Идентификационная камера DS-TCG205-B HIKVISION, фиксирующая номерной знак автомобиля или идентифицирующая автомобиль . Количество: 2 шт. Изображение 1 / 2,8 CMOS. Приоритетное сканирование яркость: Color 0.002 Lux@ (F1.5 AGC ON), B/W 0.0002 Lux@ (F1.5, AGC ON). Скорость захвата изображения: от 1/30с до 1/100,000с, с точностью 99,5%; с точностью 96% во время вождения. Проём линзы: от 2,8 мм до 12 мм, с инфракрасным фильтром и с поддержкой Auto Iris. Сжатие видео H.265, H264, MJPEG, от 32 кбит/с до 16 Мбит/с, разрешение изображения: 1920x1200, Frame Rate 25fps (P) / 30fps (N). Настройки изображения: насыщенность 0–100, яркость 0–100, контрастность 0–100, 3D DNR с выбором нормального, экспертного режима с настройкой баланса белого. Smart функциональность: ANPR, vehicle type recognition, vehicle brand recognition, vehicle color recognition, саморегулировка света и часа, возможность разделения списков «Черного» и «Белого», возможность регистрации до 30 000 автомобилей, емкость карты SD/SDHC 128 ГБ TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, RTP, RTSP, NTP, FTP picture upload, Heartbeat, password protection, защита паролем, протоколов NTP. Интерфейс: 1 RJ45 10M/100M/1000M adaptive Ethernet interface, 1 RS-485 serial port, 1 RS-232 serial port, 2 built-in LED lights, IR and white light switchable, возможность 1 аудиовход и 1 аудиовыход. С возможностью аварийного входа и выхода: 3-ch triggered inputs, including 1-ch I/O triggered input and 2-ch alarm inputs, 2-ch relay outputs, supporting rising/falling/stopping of barrier gate boom pole: Рабочая температура: -30 ° С, + 70 ° С, рабочая при влажности 90%. Расход тока: от 100 до 240 VAC/12 V PoE , 22 W . Уровень защиты IP67, IK10.3. Программное обеспечение для парковки (software). Количество: 1 шт. Программа совмещает с операционной системой Windows 10 и имеет возможность управлять минимум 4 подстанциями. Шифрование USB-ключа на основе Parking Management Software. Программа обеспечивает управление барьером, умеет собирать данные с транспортных средств, осуществлять поиск, оснащена возможностью передачи речи, контрольным списком белого и черного цвета. Программа работает синхронно с существующим (установленным) светофором, сообщая через красный и зеленый свет о наличии и/или отсутствии парковки.</p> <p>4. Сетевой кабель для наружного применения. Количество: 100</p>

			<p>метров. Кабель для наружного применения UTP Cat 5E PE Медь 99,99%, материал покрытия: полиэтилен (PE), Номинальный внешний диаметр: 0,500 (мм), (24 AWG) Изоляционный материал: полиэтилен высокой плотности (HDPE) Диаметр: 0,88 ± 0,03 мм панель, толщина: 0,55 ± 0,03 мм, наружный номинальный диаметр: 5,0 ± 0,3 мм, Покрытия очищенные, ветхие, насыщенные Материал полиэтилен (PE), цвет черный печать на оболочке, высота знаков 2,8 мм, цвет белый погрешность печати и расстояние ≤% 0,5%, 1 м, физические свойства оболочки кабеля: перед ношением предел прочности: (МПа) ≥ 10, период износа (°C × ч × д) 100 °C × 24h × 10d, Предел прочности после натяжения: (МПа) ≥12,5, растяжение (%) ≥125 нет, электрические характеристики (20 °C) 1,0-100,0 МГц, сопротивление (Ом) 100 ± 15. Подрядчик включает в предлагаемую стоимость установку и настройку вышеуказанного оборудования (товаров), а также гарантийное обслуживание на 365 календарных дней оказанной услуги (включено в общую стоимость), а оборудование, определенное по графику закупок в технической характеристике имеют гарантийный срок 365 дней.</p>
--	--	--	--

Директор ООО ДЖИ-ЭС-СИ Аветисян Айк