

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ՋԻ-ԷՍ-ՍԻ» ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱԺ ԷԱՃԱՊՁԲ-21/2 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	XIANFENG MACHNERY, HIKVISION	DC535Y; DS-TCG205-B,	XIANFENG MACHNERY; hangzhou hikvision technology co. ltd	1.Ուղեփակոց՝ կայանատեղիի համար DC535Y XIANFENG MACHNERY: Քանակը՝ 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: Քաշը՝ 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 յուրի 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 բալանսավորման մեխանիզմով: Ուղեփակոցը ունի մեխանիկական օգտագործման հնարավորություն (հոսանքի կորստի և/կամ հովհարային անջատման դեպքում աշխատացնելու): Քանակը՝ 1 հատ 2. Ավտոմեքենայի պետհամարանիշ ֆիքսող և ավտոմեքենա իդենտիֆիկացնող տեսախցիկ DS-TCG205-B HIKVISION : Քանակը՝ 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 բիթ 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 <<Սև>> 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 առդիո մուտքի և 1 առդիո ելքի հնարավորությամբ: Ահագանգման 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: Աշխատանքային ջերմաստիճանը՝ -30 °C-ից, + 70 °C , աշխատանքի 90% խոնավության պայմաններում: Հոսանքի սպառումը՝ 100-ից 240 VAC/12 V PoE, 22W: Պաշտպանության մակարդակը IP67, IK10:

3. Ավտոկայանման համար նախատեսված ծրագիր (software): Քանակը՝ 1 հատ: Ծրագիրը համատեղելի է Windows 10 օպերացիոն ծրագրի հետ և ունի ՝ 4 ենթակայանատեղի կառավարելու հնարավորություն: Գաղտնագրումը USB բանալիով և հիմնված Parking Management Software լիցենզիայի հիման վրա: Ծրագիրը ապահովում է ուղեփակոցի ղեկավարումը, 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: 3. Ցանցաին մալուխ արտաքին օգտագործման: Քանակը՝ 100 մետր: Մալուխը արտաքին օգտագործման UTP Cat 5E PE 99,99% պղինձ, ծածկույթի Նյութը՝ պոլիէթիլեն (PE), Անվանական արտաքին տրամագիծը՝ 0.500 (մմ), (24 AWG) Մեկուսացման Նյութը բարձր խտության պոլիէթիլեն (HDPE), Տրամագիծը՝  $0.88 \pm 0.03$  մմ վահանակ, հաստությունը՝  $0.55 \pm 0,03$  մմ, արտաքին անվանական տրամագիծը՝  $5.0 \pm 0.3$  մմ, Ծածկույթներ Մաքրված, խարխուլ, հագեցած Նյութ պոլիէթիլեն (PE), Սև գույն տպում ծածկույթի վրա, Նիշերի բարձրությունը՝ 2.8 մմ, սպիտակ գույն տպման սխալը և տարածությունը  $\leq \leq 0,5\%$ , 1 մ, մալուխի ծածկույթի ֆիզիկական հատկությունները՝ Մինչև հազնել առաձգական ուժը՝ (MPa)  $\geq 10$ , հազուստի ժամանակահատվածը՝ ( $^{\circ}\text{C} \times \sigma \times \eta$ )  $100^{\circ}\text{C} \times 24\text{h} \times 10\text{d}$ , լարելուց հետո առաձգական ուժը՝ (MPa)  $\geq 12.5$ , երկարացում (%)  $\geq 125$  չկան, էլեկտրական բնութագրեր (20  $^{\circ}\text{C}$ ) 1.0-100.0 ՄՀց դիմադրության (Օհմ)  $100 \pm 15$ : Առաջարկվող գնի մեջ ներառվում է վերոնշյալ սարքավորումների (ապրանքների) տեղադրման և կարգաբերման աշխատանքները: 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: Առաջարկվո բոլոր

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО ДЖИ-ЭС-СИ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱԺ ԷԱՃԱՊՁԲ-21/2 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	XIANFENG MACHNERY, HIKVISION	DC535Y; DS-TCG205-B,	XIANFENG MACHNERY; hangzhou hikvision technology co. ltd	<p>1. Парковочный барьер DC535Y XIANFENG MACHNERY .</p> <p>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°C до + 45°C. вес 60 кг. Расход тока: 220×(1±10%)V 50 Hz .</p> <p>Вращение 200 раз в час. Возможность открывать/закрывать 1 000 000 раз без перерыва.</p> <p>Барьер имеет возможность подключения к парковочной системе, имеет устройство для уменьшения утечки масла, специальную трансмиссионную систему, которая обеспечивает высокий выходной момент. Находясь в</p>

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. 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. Проем 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 ° C, + 70 ° C, 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. 4. Сетевой кабель для наружного применения. Количество: 100 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

			<p>плотности (HDPE) Диаметр: <math>0,88 \pm 0,03</math> мм панель, толщина: <math>0,55 \pm 0,03</math> мм, наружный номинальный диаметр: <math>5,0 \pm 0,3</math> мм, Покрытия очищенные, ветхие, насыщенные Материал полиэтилен (PE), цвет черный печать на оболочке, высота знаков 2,8 мм, цвет белый погрешность печати и расстояние <math>\leq 0,5\%</math>, 1 м, физические свойства оболочки кабеля: перед ношением предел прочности: (МПа) <math>\geq 10</math>, период износа (<math>^{\circ}\text{C} \times \text{ч} \times \text{д}</math>) <math>100^{\circ}\text{C} \times 24\text{h} \times 10\text{d}</math>, Предел прочности после натяжения: (МПа) <math>\geq 12,5</math>, растяжение (%) <math>\geq 125</math> нет, электрические характеристики (<math>20^{\circ}\text{C}</math>) 1,0-100,0 МГц, сопротивление (Ом) <math>100 \pm 15</math>.</p> <p>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>
--	--	--	---