

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԿԱՐԱԳՅՈՉՅԱՆՆԵՐ ՍՊԸ-ն ՀՀՊԵԿ-ԷԱՃ-ԱՊՁԲ-23/9 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	տեսահսկողության համակարգ	տեսահսկողության համակարգ	տեսահսկողության համակարգ	տեսահսկողության համակարգ	<p>Տեսախցիկի չափսը և քաշը. • Չափսը՝ 68մմ x 89մմ x 26.6մմ (+/- 3 մմ) • Քաշը՝ 162գ. ներառյալ միացումը (plus mounting) (+/- 3 գրամ) Տեսախցիկի նկարագիրը. • Առնվազն 5 հատ ծրագրային կարգավորմամբ անջատիչներ (վերին անջատիչ, երկու փոքր առջևի անջատիչներ, մեծ կենտրոնական անջատիչ և կողային անջատիչ) - 5 software-configurable switches (top switch, two small front switches, large central switch and side-mounted slide switch): • Օբյեկտների նկատման անկյուն -</p>

120° հորիզոնական, 65° ուղղահայաց, 140° անկյունագծային, գիշեր/ցերեկ աշխատունակություն:

Պետք է նկարահանի ցածր լուսավորության դեպքում՝ մինչև 0.2 lux:

- Ծանուցում - կարգավորվող լուսադիոդներ, ձայնային և վիբրացիոն ազդանշաններ և ծանուցումներ:
- Լոգո - տեսախցիկի վրա պետք է ամրակցված լինի ՀՀ ՊԵԿ լոգոն (պատկերանիշը):
- Տեսախցիկը համազգեստին ամրացնելու հնարավորություն (ամրակներ): Ամրակների տեսակները՝ Klick Fast Crocodile Cli - 750 հատ և Klick Fast Belt Loop - 750 հատ:
- Տեսախցիկները պետք է ունենան կենտրոնացված սերվերի հետ աշխատելու հնարավորություն, որում կպատճենվեն տեսախցիկում առկա բոլոր տվյալները այն պահին, երբ տեսախցիկը միացված կլինի լիցքավորիչին և կգտնվի «կողպված» (locked)

կարգավիճակում: Մատակարարը պետք է ՀՀ ՊԵԿ սերվերային միջավայրում տեղադրի կենտրոնացված սերվերի համար անհրաժեշտ ծրագրային

փաթեթները և իրականացնի մեկ տարվա ծրագրային սպասարկում:  
Տեսախցիկի  
առանձնահատկությունները. • Ձայնագրում՝ հարևան տեսախցիկի օգնությամբ: Տեսախցիկը պետք է գործարկվի և սկսի ձայնագրել, երբ այլ տեսախցիկները գտնվում են կարգավորելի շառավիղում (Triggers the camera to start recording when other cameras are within a configurable radius): • Բուժեր - նախնական և հետին ձայնագրում՝ նվազագույնը 2 րոպե միջակայքով (Pre / Post-Record Facility - Full-shift pre / post-record, with up to 2 minute pre / post-recording buffer): • RFID ռադիոահաճախականության նույնականացման հանձնարարություն (RFID Assignment) - օգտագործվում է RFID (ռադիոահաճախականության նույնականացում)՝ աշխատակիցներին տեսախցիկ հատկացնելու համար: • Կադրերի էջանիշ - կոճակին սեղմելով անմիջապես նշել կարևոր տեսաձայնագրումը, ձայնագրման կարգավիճակը: • Օգտագործողի

ծանուցում - վիբրացիա,  
տեսողական և ձայնային  
ծանուցումներ: • GPS -  
Ներկառուցված GPS ընդունիչի  
առկայություն: • Bluetooth - BT 2.1 +  
EDR, BLE 4.2 Մարտկոցը. •  
Մարտկոցը պետք է լինի  
ներկառուցված • Տեսակը՝ Լիթիում-  
պոլիմեր (Lithium-Polymer) •  
Վերալիցքավորումը՝  
առավելագույնը 8 ժամ •  
Գործարկման  
ժամանակահատվածը՝ մինչև 12  
ժամ նկարահանելու  
հնարավորություն տեսախցիկի  
օպտիմալ կարգավորումների  
դեպքում (Up to 12-hrs when used  
with optimum camera settings):  
Աուդիո. • Աուդիո նկարահանում -  
կրկնակի բարձրախոս • Աուդիո  
կարգավորում (Audio Settings) -  
Միացնել աուդիո ձայնագրությունը՝  
 Միացնել բոլոր կադրերը   
Միացնել բոլոր կադրերը՝  
բացառությամբ նախնական  
ձայնագրման ժամանակ  
նկարահանված կադրերի  Միացնել  
առանց կադրերի (պատկերի)  
Տեսանյութ և ձայնագրություն. •

**ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ**

**предлагаемого товара**

417443023ԱՆԵՐ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под представляет полное описание предлагаемого им товара.

Տեսանյութի ձայնագրման ձևաչափը՝  
 H.264 ֆորմատով, հետագայում  
 H.265 թողարկման  
 հնարավորությամբ (H.264 format  
 with H.265 in future release) •  
 Ձևաչափը (Resolution)՝ 1920 x  
 1080p, 1280 x 720p և 640 x 360p •  
 Տեսախցիկի կադրերի  
 արագություն՝ մեկ վայրկյանում 25  
 կոդոմ ՀՀ ՊԵԿ-ԷԱԾ-ԱՊԻՔ-23/9 նիժե  
 30 կադր (Frame Rate: 25 or 30

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	Предлагаемый товар
1					<p>frames per second) • Պահպանվող                      կրիչի ծավալը՝ արևմտյան 64ԳԲ                      Технические характеристики                      Անվտանգություն. • Տեսախցիկը չի                      կարող օգտագործվել որպես USB                      կրիչ և դրա վրա չեն կարող                      տվյալներ փոխանցվել, քանի դեռ                      այն միացված է W-Fi ցանցին                      (Network Data Security on USB                      Storage Media - Camera does not                      appear as a USB storage device, and                      cannot receive files whilst connected                      to a Wi-Fi network): • Տվյալների                      ամբողջականության ստուգման                      հնարավորություն՝ ընդհանրական                      ստուգման ցուցանիշներով և                      ջրանիշի (watermark)                      հնարավորությամբ (Digital Evidence                      Integrity Chain - Full audit trail with                      generated check-sums and</p>

watermarked evidential outputs):

- Աուդիո - Օգտագործման, գործառնությունների և ձայնագրման մանրամասները պետք է պահպանվեն աուդիո լուրջում:
- Տեսագրության ներբերուումը պետք է պահպանվի կոդավորման միջոցով (AES, encrypted keys specific to base station):
- Ձայնագրությունների դիտման, պատճենելու և ջնջելու հնարավորություն - Տեսախցիկը կրողը չի կարող մուտք գործել, դիտել կամ ջնջել որևէ ձայնագրություն անմիջապես սարքից:
- Հասանելիություն ներքին կրիչին - Ներկառուցված կրիչ առանց օգտագործողի հասանելիության (Storage Media Access - Sealed unit with no user access to storage media)
- Ներխուժման (հարձակման) պաշտպանություն - IP67
- Շրջակա միջավայր - Գործարկումը (operating)՝ -20°C-ից մինչև +50°C, Լիցքավորումը (charging)՝ 0°C-ից մինչև +25°C
- Ամրությունը՝ թեստավորված MIL STD 810G Wi-Fi առանձնահատկություններ.
- Wi-Fi առանձնահատկություններ (Wi-Fi

Specifications) - 802.11 a/b/g/n  
(2.4GHz & 5GHz) • Wi-Fi  
անվտանգություն (Wi-Fi Security) -  
WPA2-PSK Wi-Fi հոսք (Wi-Fi  
Streaming) - 640 x 360 25 or 30 fps  
Տեսախցիկի մեկ տեղանոց  
լիցքավորիչ՝ ներառյալ բոլոր  
անհրաժեշտ լարային միացումները:  
Պետք է USB լարով միանա  
լիցքավորիչի կոնտրոլերին:  
Տեսախցիկների 14 տեղանոց  
լիցքավորիչ՝ ներառյալ բոլոր  
անհրաժեշտ լարային միացումները:  
Պետք է USB լարով միանա  
լիցքավորիչի կոնտրոլերին:  
Լիցքավորիչները գործող ցանցին  
միացնելու և կարգաբերելու համար  
նախատեսված կոնտրոլեր  
(առնվազն 6 հատ USB պորտով  
լիցքավորիչ միացնելու համար, ևս 2  
հատ USB պորտ RFID կարդացող  
սարք և արտաքին կրիչ միացնելու  
համար, 1 հատ RJ45 ցանցային  
մուտք՝ 1ԳԲ արագությամբ) RFID  
քարտ՝ աշխատակցին տեսախցիկ  
կցելու համար RFID քարտ  
կարդացող սարք USB միացումով՝  
ներառյալ բոլոր անհրաժեշտ  
լարային միացումները

