

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Գ.Գ.Է. հոլդինգ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/73 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի<br>համար | Առաջարկվող ապրանքի       |                          |   |                          |   |
|--------------------|--------------------------|--------------------------|---|--------------------------|---|
|                    | Ֆիրմային<br>անվանումը    | ապրանքային<br>նշանը      | մակնիշը   | արտադրողի<br>անվանումը   | տեխնիկական բնութագիրը   |
| 5                  | Leica, Sony կամ<br>Canon | Leica, Sony կամ<br>Canon | Leica, Sony կամ<br>Canon /Canon EOS<br>r8 mirrorless<br>camera/ | Leica, Sony կամ<br>Canon | Տեսախցիկի հավաքածու Բրենդը՝<br>Leica, Canon կամ Sony<br>Ոսպնյակները, լուսարձակիչը,<br>մարտկոցները և այս տեսախցիկի<br>հետ ստորև նշված բոլոր<br>ապրանքները պետք է<br>համապատասխանեն<br>մատակարարվող տեսախցիկին,<br>անխափան աշխատեն այդ<br>տեսախցիկի հետ և պետք է լինեն<br>նույն արտադրողից, որը հենց<br>տեսախցիկն է արտադրել՝ նույն<br>բրենդի: Բոլոր ապրանքները պետք է<br>լինեն նոր, չօգտագործված և<br>առնվազն 3 տարվա երաշխիքով: |

Չիպերը պետք է համապատասխանեն տեսակցիկին:  
Հավաքածուն պետք է ներառի ստորև թվարկվող բոլոր ապրանքները ամբողջությամբ՝ իրենց լրակազմերով՝ 1.Տեսախցիկ Տեխնիկական պարամետրերը՝ 32.5MP APS-C CMOS սենսոր Dual Pixel CMOS AF II 4K60 10-bit Video, HDR-PQ և C-Log 3 30 կադր/վ է. Փեդկ, 15 կադր/վ Մեխանիկ. Կափարիչ 2,36 մ-կետ OLED EVF 1,6 մ կետ, փոփոխական անկյունային սենսորային Էկրան Sensor-Shift 5-Axis Image Stabilization Կրկնակի UHS-II հիշողության քարտի բնիկներ Բազմաֆունկցիոնալ Shoe, Wi-Fi և Bluetooth 2.Տեսախցիկի Լիթիում-իոնային մարտկոց (7.2V, 2130 mAh), որը պետք է համապատասխանի մատակարարվող տեսախցիկին, անխափան աշխատի այդ տեսախցիկի հետ և ցանկալի է, որպեսզի այն լինի նույն արտադրողից: Բոլոր ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված և առնվազն 3 տարվա երաշխիքով: Այս մարտկոցը պետք է ունենա նույն ձևի գործոնը, ինչ LP-E6/LP-E6N

մարտկոցը և պետք է օգտագործվի որպես այդ մարտկոցների ավելի մեծ հզորության փոխարինող: 2130 մԱ/ժ հզորությունը պետք է ապահովի մարտկոցի աշխատաժամանակը մոտավորապես 14%-ով: Բացի այդ, այն պետք է աջակցի տեսախցիկի լիցքավորումը USB-ի միջոցով՝ տեսախցիկների ընտրված մոդելներով և կարող է օգտագործվել նաև տեսախցիկների և այլ սարքերում, որոնք սնուցվում են Canon LP-E6N և LP-E6 մարտկոցների ավելի վաղ տարբերակներով: Նախատեսված է կիրառումը նաև canon տեսախցիկների համար: 3.Տեսախցիկի լուսարձակիչ՝ ING V860IIS TTL Li-Ion Flash հավաքածու, որը պետք է համապատասխանի մատակարարվող տեսախցիկին, անխափան աշխատի այդ տեսախցիկի հետ և ցանկալի է, որպեսզի այն լինի նույն արտադրողից: Բոլոր ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված և առնվազն 3 տարվա երաշխիքով: Ներկառուցված 2,4 ԳՀց X անլար ռադիոհամակարգ Համատեղելի է Sony ADI / P-TTL-ի հետ Ուղեցույցի

համարը՝ 197' ISO 100 և 200 մմ  
Մեծացման միջակայք՝ 20-200 մմ (14  
մմ վահանակով) Թեքվում է -7-ից  
մինչև 90° Պտտվում է աջ և ձախ  
180° Անլար Master/Slave TTL  
Ֆունկցիոնալություն Վերամշակման  
ժամանակը՝ 1,5 վայրկյան լրիվ  
հզորությամբ Բարձր արագությամբ,  
1-ին և 2-րդ վարագույրների  
համաժամեցում Աշխատում է  
վերալիցքավորվող Li-Ion  
մարտկոցով 1. Տեսախցիկի  
մարտկոցի Լիցքավորիչ՝ LP-E6  
մարտկոցի հավաքածուի համար 2  
հատ, որը պետք է  
համապատասխանի  
մատակարարվող տեսախցիկին,  
անխափան աշխատի այդ  
տեսախցիկի հետ և ցանկալի է,  
որպեսզի այն լինի նույն  
արտադրողից: Բոլոր ապրանքները  
պետք է լինեն նոր, չօգտագործված  
և առնվազն 3 տարվա երաշխիքով:  
Պետք է ապահովի մարտկոցի  
լիցքավորում Canon EOS 5D Mark  
II/III/IV, 5DS/5DS R, 6D, 6D Mark II 7D,  
60D, 70D, 80D, R5 և R6 մոդելների  
տեսախցիկների համար:  
2.Տեսախցիկի ոսպնյակի

**ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ**

**предлагаемого товара**

|   |                               |                              |   |                                   |  |
|---|-------------------------------|------------------------------|---|-----------------------------------|--|
| <p>Գ.Գ.Է. հիղիլիս ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 012-ԸԱԱՄԻԲ-23/75 նախատեսված և արձագանք 3</p> |                               |                              | <p>представляет полное описание предлагаемого им товара.</p>  | <p>предлагает товар</p>           | <p>Ուլտրամանուշակագույն ֆիլտր նշված ոսպնյակների համար՝ 1 հատ, որը պետք է համապատասխանի մատակարարվող տեսախցիկին, դրա ոսպնյակներին, անխափան աշխատի այդ տեսախցիկի և ոսպնյակների հետ և ցանկալի է լինի նրան արտադրողից: Բոլոր ապրանքները պետք է լինեն նոր, ապրանքները պետք է լինեն նոր, տարած երաշխիքով: Ոսպնյակներին տեխնիկական հատկանիշները համապատասխանող չափսի Ավելի բարձր «С» ձևափորում Ստանդարտ 32,5-мегапиксельная матрица APS-C ուլտրամանուշակագույն CMOS Պետք է կապագույնի կապակի 4K60 10-битное видео, HDR-PQ и C-կապակույնի հերանձակումը: Log 3 30 кадров в секунду E: Ոսպնյակի տարրը՝ Ապակի ԼԼ Shutter, 15 кадров в секунду Mech. Ֆիլտրի օրակ 6 Տեսախցիկի շտրվակները OLED-видоискатель с разрешением 2,36 млн точек համապատասխանի 1,6-мегапиксельный сенсорный ЖК-մատակարարվող տեսախցիկին էկրան с переменным углом наклона անխափան աշխատի այդ տեսախցիկի հետ և ցանկալի է լինի ինչպես նաև ինչպես արտադրողից: Բոլոր ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված և արձագանք 3 տարած երաշխիքով: Имеет тот же форм-фактор, что и RF 24-240mm f/4-6.3 IS USM RF-</p> |
| <p>Номер лота</p>   | <p>фирменное наименование</p> | <p>товарный знак</p>         | <p>марка</p>  | <p>наименование производителя</p> | <p>Հոգտագործված և արձագանք 3 տարած երաշխիքով: Ոսպնյակներին տեխնիկական հատկանիշները համապատասխանող չափսի Ավելի բարձր «С» ձևափորում Ստանդարտ 32,5-мегапиксельная матрица APS-C ուլտրամանուշակագույն CMOS Պետք է կապագույնի կապակի 4K60 10-битное видео, HDR-PQ и C-կապակույնի հերանձակումը: Log 3 30 кадров в секунду E: Ոսպնյակի տարրը՝ Ապակի ԼԼ Shutter, 15 кадров в секунду Mech. Ֆիլտրի օրակ 6 Տեսախցիկի շտրվակները OLED-видоискатель с разрешением 2,36 млн точек համապատասխանի 1,6-мегапиксельный сенсорный ЖК-մատակարարվող տեսախցիկին էկրան с переменным углом наклона անխափան աշխատի այդ տեսախցիկի հետ և ցանկալի է լինի ինչպես նաև ինչպես արտադրողից: Բոլոր ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված և արձագանք 3 տարած երաշխիքով: Имеет тот же форм-фактор, что и RF 24-240mm f/4-6.3 IS USM RF-</p>   |
| <p>5</p>  | <p>Leica, Sony կամ Canon</p>  | <p>Leica, Sony կամ Canon</p> | <p>Leica, Sony կամ Canon /Canon EOS r8 mirrorless camera/</p> | <p>Leica, Sony կամ Canon</p>      | <p>Հոգտագործված և արձագանք 3 տարած երաշխիքով: Ոսպնյակներին տեխնիկական հատկանիշները համապատասխանող չափսի Ավելի բարձր «С» ձևափորում Ստանդարտ 32,5-мегапиксельная матрица APS-C ուլտրամանուշակագույն CMOS Պետք է կապագույնի կապակի 4K60 10-битное видео, HDR-PQ и C-կապակույնի հերանձակումը: Log 3 30 кадров в секунду E: Ոսպնյակի տարրը՝ Ապակի ԼԼ Shutter, 15 кадров в секунду Mech. Ֆիլտրի օրակ 6 Տեսախցիկի շտրվակները OLED-видоискатель с разрешением 2,36 млн точек համապատասխանի 1,6-мегапиксельный сенсорный ЖК-մատակարարվող տեսախցիկին էկրան с переменным углом наклона անխափան աշխատի այդ տեսախցիկի հետ և ցանկալի է լինի ինչպես նաև ինչպես արտադրողից: Բոլոր ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված և արձագանք 3 տարած երաշխիքով: Имеет тот же форм-фактор, что и RF 24-240mm f/4-6.3 IS USM RF-</p>   |



|  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  | аккумулятора Совместимость Canon EOS 5D Mark II/III/IV, 5DS/5DS R, 6D, 6D Mark II 7D, 60D, 70D, 80D, R5, R6<br>Камеры Более тонкая конструкция крепления "С" Стандартный УФ-фильтр Сводит к минимуму голубоватый оттенок Защищает элемент объектива Стекло Кольцо черного фильтра Объектив с байонетом RF/полнокадровый формат Система Nano USM AF Оптический стабилизатор изображения и динамическая стабилизация изображения Настраиваемое кольцо управления Объектив с байонетом RF/полнокадровый формат Диапазон диафрагмы: от f/5,6 до f/45 Один элемент UD, один асферический элемент Покрытие Супер Спектр Нанодвигатель USM AF Максимальное увеличение: 0,41x на 400 мм Оптический стабилизатор изображения Настраиваемое кольцо управления Закругленная 9-лепестковая диафрагма 1 штука эквивалентна 1 комплекту |
|--|--|--|--|---|