

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

"Սոֆոն" ՍՊԸ-ն ՎԱ-ՍԱՏՄ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/26 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                  | Canon                 | Canon               | Canon EOS R6 Mark | Canon EOS R6 Mark      | Canon EOS R6 Mark II RF24-105mm<br>f/4-7.1 Տեսախցիկի տեսակ - ոչ<br>հայելային թվային տեսախցիկ<br>Մատրիցայի տեսակ - CMOS<br>Մատրիցայի չափ - 36x24mm<br>Պիքսելների քանակ - 24Mp<br>Պրոցեսոր` Digic X Մատրիցային<br>ներկառուցված մաքրման<br>հնարավորություն<br>Կայունացուցիչ/սենսորի<br>տեղաշարժի առկայություն<br>Ֆոկուսավորում - Dual Pixel CMOS AF<br>II Ֆոկուսային հեռավորություն -<br>օբյեկտիվի 1.0 ֆոկուսային<br>հեռավորության Էկվիվալենտ |

Ավտոֆոնոլուսավորման  
աշխատունակ դիապազոն - EV -3 -  
18 (23 °C և ISO 100-ի դեպքում)  
Ավտոֆոնոլուսավորման ռեժիմներ -  
Միակադրային, հետևող  
Ավտոֆոնոլուսավորման կետերի  
ընտրություն - Ավտոմատ  
ընտրություն. 1053 հասանելի AF  
տարածքներ՝ ավտոմատ  
ընտրությամբ, ձեռքով ընտրություն՝  
1 կետանոց AF (AF կադրի չափը  
կարող է փոխվել), հասանելի 4897  
AF դիրք (4067 ֆիլմի ռեժիմում)  
ձեռքով ընտրություն՝ 4 կետանոց AF  
կետի ընդլայնում (վերև, վար, ձախ,  
աջ) ձեռքով ընտրություն. AF կետի  
ընդլայնում շրջագծի շուրջ ձեռքով  
ընտրություն. ճկուն AF գոտի 1-3  
(բոլոր AF կետերը բաժանված են  
9-999 ֆոնոլուս գոտիների) Հետևող  
ավտոֆոնոլուսավորում - առնվազն՝  
մարդիկ, կենդանիներ (շներ,  
կատուներ, թռչուններ և ձիեր) կամ  
տրանսպորտային միջոցներ  
(մրցարշավային մեքենաներ,  
մոտոցիկլետներ, ինքնաթիռներ և  
գնացքներ) Պահաժամի դիապազոն  
- Մեխանիկական. 30-1/8000վրկ.,  
անհատական, Էլեկտրոնային.

30-1/16000վրկ. Տեսադաշտ որոնող համակարգ - Էլեկտրոնային, 100% կադրի շրջանակի մակերեսով, 3690000 պիքսել կետայնությամբ Էկրան - 3" անկյունագծով և 1620000 պիքսել կետայնությամբ Շարունակական նկարահանում - 2/40 կադր/վրկ Ֆայլերի տիպեր - Լուսանկար՝ JPEG, CR2 RAW: RAW, C-RAW 14bit, Exif 2.31-ի և Design rule for Camera File system 2.0 համատեղելիությամբ, տեսանյութ՝ 4K/ Full HD - YCbCr4:2:0 8bit կամ YCbCr4:2:2 10bit Օպտիկայի ամրացում - RF Ներկառուցված լուսարձակի առկայություն Օբյեկտիվ - RF ամրացմամբ, դիաֆրագմայի 9 տերևներով, ֆոկուսային հեռավորություն՝ 24-105mm, լուսաուժ՝ F4, լուսաուժը առավելագույն ֆոկուսային հեռավորության վրա՝ F4, լուսանկարի 5 աստիճանի կայունացուցիչի առկայություն, ամրացումը՝ մետաղական: \*Բոլոր ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված: \*Բոլոր ապրանքները մատակարարվելու են ՀՀ ք. Երևան, Կոմիտասի 49/2,

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  | ապրանքների մատակարարումը և<br>բեռնաթափումը իրականացվելու է<br>աշխատանքային օրերին, ժամը<br>09.30-ից մինչև 17.00-ն<br>մատակարարների միջոցներով և<br>նրանց հաշվին: |
|--|--|--|--|--|--|

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

"СОФОН" ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧЦ-УУСУ-ЕЦХЦПЗР-24/26 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар     |               |                   |                            |  |
|------------|------------------------|---------------|-------------------|----------------------------|--|
|            | фирменное наименование | товарный знак | марка             | наименование производителя | технические характеристики   |
| 5          | Canon                  | Canon         | Canon EOS R6 Mark | Canon EOS R6 Mark          | Canon EOS R6 Mark II RF24-105mm f/4-7.1 Тип камеры - беззеркальная цифровая камера Тип матрицы - CMOS Размер матрицы - 36x24 мм Количество пикселей - 24 Мп Процессор: Digic X Matrix со встроенной возможностью очистки Доступен сдвиг стабилизатора/сенсора Фокусировка - Dual Pixel CMOS AF II Фокусное расстояние - эквивалентно 1,0 фокусному расстоянию Рабочий диапазон автофокусировки объектива - EV -3 - 18 (при 23 °C и ISO 100) Режимы |

автофокусировки - Покадровый, следящий  
Выбор точки  
автофокусировки - Автоматический  
выбор: 1053 доступных зоны  
автофокусировки с автоматическим  
выбором, ручной выбор:  
автофокусировка по 1 точке  
(размер рамки автофокусировки можно изменить), доступные 4897 позиций автофокусировки (4067 в режиме видеосъемки) ручной  
выбор: расширение точки автофокусировки по 4 точкам (вверх, вниз, влево, вправо)  
выбор вручную. Расширение точки автофокусировки по окружности  
Ручной выбор. гибкая зона автофокусировки 1-3 (все точки автофокусировки разделены на 9-999 зон фокусировки) Следящая автофокусировка - как минимум на людях, животных (собаках, кошках, птицах и лошадях) или транспортных средствах (гоночных автомобилях, мотоциклах, самолетах и поездах) -  
Механическая: 30-1/8000сек., индивидуальная, Электронная. 30-1/16000с. Видоискатель -

|  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  | <p>электронный, 100% площадь кадра,<br/>разрешение 3 690 000 пикселей<br/>Экран - диагональ 3 дюйма,<br/>разрешение 1 620 000 пикселей<br/>Серийная съемка - 2/40 кадров в<br/>секунду Типы файлов - Фото: JPEG,<br/>CR2 RAW. RAW, C-RAW 14 бит, Exif<br/>2.31 и правила проектирования для<br/>камеры Совместимость с файловой<br/>системой 2.0, Видео: 4K/Full HD —<br/>YCbCr4:2:0 8 бит или YCbCr4:2:2 10<br/>бит Оптическое крепление —<br/>Доступна встроенная RF-вспышка<br/>Объектив — С байонетом RF,<br/>9-лепестковая диафрагма,<br/>фокусное расстояние: 24-105 мм,<br/>диафрагма: F4, диафрагма при<br/>максимальном фокусном<br/>расстоянии: F4, доступен<br/>5-ступенчатый фотостабилизатор,<br/>металлический байонет. *Все<br/>товары должны быть новыми,<br/>неиспользованными. *Вся<br/>продукция будет доставлена в<br/>город РА. Ереван, Комитаса 49/2,<br/>доставка и разгрузка товара будет<br/>осуществляться в рабочие дни, с<br/>09.30 до 17.00 за счет<br/>поставщиков.</p> |
|--|--|--|--|---|

