

## 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 համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
5	Canon	Canon	Canon EOS R6 Mark	Canon EOS R6 Mark	<p>Canon EOS R6 Mark II RF24-105mm f/4-7.1 Տեսախցիկի տեսակ - ոչ հայելային թվային տեսախցիկ</p> <p>Մատրիցայի տեսակ - CMOS</p> <p>Մատրիցայի չափ - 36x24mm</p> <p>Պիքսելների քանակ - 24Mp</p> <p>Պրոցեսոր` Digic X Մատրիցային ներկառուցված մաքրման հնարավորություն</p> <p>Կայունացուցիչ/սենսորի տեղաշարժի առկայություն</p> <p>Ֆոկուսավորում - Dual Pixel CMOS AF II Ֆոկուսային հեռավորություն - օբյեկտիվի 1.0 ֆոկուսային հեռավորության Էկվիվալենտ</p>

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

