

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Լեմուր Գրուպ ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՄԿՀ ԷԱՃԱՊՁԲ 23/2 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
4	Canon	Canon	Canon EOS R6	Canon Photography company	Թվային լուսանկարչական ապարատ` Չգայունության կարգավորում - ավտոմատ/ձեռքով, ISO միջակայք - առնվազն 100-25600, Պահաժամի դիապազոն - առնվազն 30-1/8000 վրկ, Տեսանկարահանման որակ - առնվազն 4K UHD (3840x2160), Նկարահանման արագություն - առնվազն 60 կադր/վրկ, Էլեկտրասնուցում, Կոմպլեկտում Ներառված մարտկոցի անվանում - LP-E6NH/LP-E6N, Համակարգչին միացվող ինտերֆեյս - USB, HDMI եյք, 3.5 մմ միկրոֆոնի կցորդիչ,

Էկրանի անկյունագիծ - առնվազն 3", LCD Էկրանի կետայնություն - առնվազն 1620000 պիքսել, Հիշողության քարտի տեսակ - 2 - SD, SDHC, SDXC, հտացման ալգորիթմ - JPEG, RAW, H.264, Canon EOS R6 Ներառում է Օբյեկտիվ՝ Դիտման անկյուն (հորիզոնական, ուղղահայաց, անկյունագծային) - առնվազն 74° - 29°: 53° - 19°30', 84° - 34°, Ոսպնյակների կառուցում (տարրեր/խմբեր) - առնվազն 18/13, Բացվածքի շեղբերների քանակը - առնվազն 9, Նվազագույն բացվածք - 22, Նվազագույն կենտրոնացման հեռավորությունը (մ) - 0.38 (մակրո), Առավելագույն խոշորացում (x) - 0.21 (70 մմ-ով), Ավտոֆոկուսային սկավառակ - Ring Ultrasonic Driver (USM), Չտիչի տրամագիծը (մմ) - առնվազն 82, Առավելագույն տրամագիծը x երկարությունը (մմ) - 88,5 x 113, Canon EF 24 - 70 Փոխակերպիչ՝ Համատեղելիություն - Canon EF, Canon EF-S համար, Canon MT EF-EOS R Լուսարձակ՝ Շղթայի ձևավորում Մեկուսացված դարպասի երկբևեռ տրանզիստոր (IGBT), Ուղեցույցի համարը 60 մետր

(ISO 100, 105 մմ), Ֆլեշ ռեժիմ - HSS, TTL, M, MULTI, GR, Գործարկման ռեժիմի կարգավորիչ, անլար հիմնական ռեժիմ, օպտիկական հիմնական ռեժիմ, Sc, Sn, S1, S2, Անլար գործարկման հեռավորությունը - առնվազն 20 - 25 մ ներսից, 10 - 15 մ դրսում, Մեծացման միջակայք - 20, 24, 28, 35, 50, 70, 80, 105 մմ, Ուղղահայաց պտտման անկյուն - 7 - 150 աստիճան, Հորիզոնական պտտման անկյուն 0 - 360 աստիճան, Էներգամատակարարում - 4xAA չափի մարտկոցներ, Գույնի ջերմաստիճանը - առնվազն 5600 k, Ֆլեշ ժամանակ - 1/200-1/20000 վրկ, Ֆլեշի կառավարում ելքային կառավարման 8 մակարդակ (1/128-1/1), Լրացուցիչ գործառույթներ - Master Flash, Բարձր արագությամբ համաժամացում, FEC, FEB, FEV, ձեռքով խոշորացում, ավտոմատ խոշորացում, ձայնային հոլշում, առաջադեմ կարգավորում, ինքնաբերաբար խնայող կարգավորում, Էներգախնայողության ռեժիմ և

				ջերմությանից պաշտպանություն, Չափերը - 3 - 3,3 x 2,2 - 2,5 x 8 - 8,2 դյույմ, Yongnuo YN968C Երաշխիքային ժամկետ - 730 օրացուցային օր
--	--	--	--	--

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО <<ЛЕМУР ГРУП>> в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ՍՄՀՀ ԷՍՃՍՊՁԲ 23/2 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
4	Canon	Canon	Canon EOS R6	Canon Photography company	Цифровая камера: Настройка чувствительности - авто/ручная, диапазон ISO - не менее 100-25600, диапазон выдержек - не менее 30-1/8000 с, качество видео - не менее 4K UHD (3840x2160), скорость съемки - не менее 60 кадров в секунду, блок питания, Наименование батареи, входящей в комплект - LP-E6NH/LP-E6N, Интерфейс компьютера - USB, Выход HDMI, разъем для микрофона 3,5 мм, Диагональ экрана - не менее 3", Разрешение ЖК-экрана - не менее 1620000 пикселей,

Память тип карты памяти — 2 — SD, SDHC, SDXC, Алгоритм сжатия — JPEG, RAW, H.264, Canon EOS R6 В комплекте Объектив: Угол обзора (по горизонтали, вертикали, диагонали) — не менее 74° — 29°, 53° — 19°30', 84° - 34°, Конструкция объектива (элементы/группы) - не менее 18/13, Количество лепестков диафрагмы - не менее 9, Минимальная диафрагма - 22, Минимальное расстояние фокусировки (м) - 0,38 (макро) , Максимальное увеличение (x) - 0,21 (70 дюймов), Диск автофокусировки - Кольцевой ультразвуковой драйвер (USM), Диаметр фильтра (мм) - не менее 82, Максимальный диаметр x длина (мм) - 88,5 x 113, Canon EF 24 - 70 Конвертер: Совместимость - Canon EF, для Canon EF-S, Canon MT EF-EOS R Flash: Цепная конструкция Изолированный затвор биполярный транзистор (IGBT), ведущее число 60 метров (ISO 100, 105 мм), режим вспышки - HSS, TTL, M, MULTI, GR, контроллер триггерного режима,

беспроводной основной режим,  
оптический основной режим, Sc, Sn,  
S1, S2 , Радиус действия  
беспроводной связи — не менее  
20-25 м в помещении, 10-15 м на  
улице, Диапазон масштабирования  
— 20, 24, 28, 35, 50, 70, 80, 105 мм,  
Угол поворота по вертикали —  
7-150 градусов, Угол поворота по  
горизонтали: 0 — 360 градусов,  
источник питания - 4 батарейки  
размера AA, цветовая температура  
- не менее 5600k, время вспышки -  
1/200-1/20000 с, управление  
вспышкой 8 уровней управления  
мощностью (1/128-1/1),  
дополнительные функции -  
Основная вспышка,  
высокоскоростная синхронизация,  
FEC, FEB, FEV, ручное  
масштабирование, автоматическое  
масштабирование, голосовая  
подсказка, расширенная настройка,  
селфи настройка  
энергосбережения, режим  
энергосбережения и защита от  
перегрева, Размеры - 3 - 3,3 x 2,2 -  
2,5 x 8 - 8,2 дюйма, Yongnuo YN968C  
Гарантийный срок - 730

