

# ՆԿԱՐԱԳԻՐ

## առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ա/Ձ Լուսիա Պետրոսյան-ն ՀՀԿԳՄՆԷԱՃԱՊՁԲ-24/88 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
2	<p>Ֆոտոնկարահանման խցիկ Ներառյալ՝ առնվազն RF-S 18-45mm f/4.5-6.3 լինզա Մատրիցայի տեսակ՝ CMOS Մատրիցայի կետայնություն՝ առնվազն 24.2 MP Մատրիցայի չափսեր՝ առնվազն 22.3 x 14.9 մմ Կառավարվող ֆոկուս՝ Այո Կիրառվող օպտիկա՝ առնվազն EF/EF-S և RF/RF-S Պատկերի կայունացումիչ՝ առնվազն օպտիկական Էկրանի անկյունագիծ՝ առնվազն 3 դյույմ Հիշողության քարտի տեսակ՝ ներառյալ SD, SDHC, SDXC, կարող է լինել նաև՝ UHS-I հտացման ալգորիթմ՝ ներառյալ առնվազն JPEG, HEIF, RAW, կարող է ներառել նաև C-RAW խտացման ալգորիթմ Wi-Fi-ի հնարավորություն ISO միջակայք՝ 100-32000 ներառյալ Շարունակական նկարահանում՝ առնվազն 15 կադր/վրկ Ավտոֆոկուսի կետերի քանակ՝ առնվազն 4 Պահածամի դիապազոն՝ առնվազն 30-1/4000 / 30-1/8000 վրկ Առնվազն ներառի դեմքի, կարող է նաև աչքի հայտնաբերման ֆունկցիա Տեսանկարահանման ռեժիմ Տեսանկարահանման որակ՝ առնվազն 4K UHD (3840x2160) Նկարահանման արագություն՝ առնվազն 30 կադր/վրկ Ներկառուցված լուսարձակում Լուսարձակման ազդեցության տիրույթ՝ առնվազն 6մ Էլեկտրասնուցում՝ առնվազն Li-ion LP-E17 Մարտկոցի տեսակ Ինտերֆեյս՝ ներառի USB մուտք և HDMI ելք 3.5 մմ միկրոֆոնի կցորդիչ Չափսեր՝ 116.3 x 85.5 x 68.8 մմ +/- 10% Ներառել օբյեկտիվ Քաշը օբյեկտիվի հետ միասին՝ առավելագույնը 970 գ +/- 5% Երաշխիքային սպասարկում մեկ տարի: Տրամադրվում է արտադրողից տեղեկանք այն մասին, որ ապրանքն արտադրված է Հայաստանի Հանրապետությունն ընդգրկող տարածաշրջանում սպառման և սպասարկման համար: (ՄԱՖ կամ ԴԱՖ): Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Սպասարկման կենտրոնը՝ Չաքյան 8 հասցեով: "Ֆայն Սերվիս":</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ИП Лусия Петросян в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 22400000000000000000-24/88 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
2	