

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՔՈՍՓ ՊՐՈ ՍՊԸ-ն «ԲԷՑ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/03» 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
25	Canon, HP	Canon, HP	Canon, HP	Canon, HP	A3 ֆորմատի գունավոր տպիչ, սքաներ և ներառյալ օրիգինալ քարթրիջները, դրայվերը և տպիչի լարերը (usb, power) Ֆունկցիաներ՝ տպել, պատճենել, սկանավորել First page out black (A4, ready)՝ as fast as 10sec. Տպման արագություն (draft)՝ Up to 33 ppm (black and color) Տպման արագություն (normal)՝ Up to 22 ppm (black) Տպման արագություն (normal)՝ Up to 18 ppm (color) Տպելու թույլտվություն - Up to 1200 x 1200 dpi (black) Տպելու թույլտվություն - Up to 4800 x 1200 dpi (գունավոր) Գունավոր սենսորային Էկրան՝

				<p>առնվազն 6,7սմ Երկկողմանի տպագրություն Ինտերեյս` Ethernet (RJ-45), Wi-Fi, 802.11n, USB 2.0 Հիշողություն` առնվազն 512MB Թղթի մուտքագրում (ստանդարտ)` 250 sheet Սկանավորման արագություն` Simplex: Up to 8/6 ipm (B W/Colour 200 ppi), Duplex: Up to 14/11 ipm (B W/Colour 200 ppi): Քարթրիջների քանակը` առնվազն 4 Օրիգինալ քարթրիջները պետք է լինեն ներառված (Black, Yellow, Cyan, Magenta) Երաշխիք` 1 տարի: Երաշխիքի մեջ գտնվող մատակարարված բոլոր ապրանքների կամ սարքավորումների աշխատանքում թերություններ հայտնաբերվելու դեպքում Վաճառողը պարտավոր է վերացնել թերությունները գրավոր հայտի ներկայացման օրվանից հաշված 2-15 աշխատանքային օրվա ընթացքում իր միջոցներով և իր հաշվին (նաև տեղափոխումը): Ապրանքի տեղափոխումն ու բեռնաթափումն իրականացնում է Վաճառողը: Ապրանքները պետք է լինեն նոր և չօգտագործված:</p>
--	--	--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО КОМП ПРО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом «РЭС-ЕЦДЦПР-24/03» ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
25					