

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՀԱԼԵ ՍՊԸ-ն ԿՄՆՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/10 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
1	Սվետոքոփի	Սվետոքոփի կլասսիկ	Թուղո A	ՆՊԱՕ «Սվետեգորսկի ՑԲԿ»	Թուղթ օֆսեթային առնվազն՝ 80 գր: Թուղթ A4 (210x297) մմ ձևաչափի, չկավճած, օգտագործվում է տպագրման, պատճենահանման, ֆաքսի համար, նախատեսված՝ միակողմանի և երկկողմանի տպագրության համար, պիտանի՝ լազերային, թանաքաշիթային և օֆսեթ տպագրության համար: Թելիկներ չպարունակող, մեխանիկական եղանակով ստացված: Գործարանային փաթեթավորմամբ՝ յուրաքանաչյուր տուփում՝ առնվազն 500 թերթ: ISO 14001:2014, ISO 9001:2008 /9607/ և

					<p>OHSAS 18001:2007 որակի կառավարման միջազգային ստանդարտներին համապատասխան: Ապրանքի տեղափոխումը և բեռնաթափումը պատվիրատուի նշած հասցեով (ք. Եղվարդ, Երևանյան 1, 2-րդ հարկ) կատարվում է մատակարարի միջոցներով:</p>
--	--	--	--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

АЛЕ ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧУЛՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/10 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	Светокопи	Светокопи классик	Бумага А4	НПАО «Светогорский ЦБК»	Офсетная бумага не менее 80 гр. Бумага формата А4 (210x297) мм, немелованная, используется для печати, копирования, факсимильной связи, предназначена для односторонней и двусторонней печати, пригодна для лазерной, струйной и офсетной печати. Не содержит волокон, получено механически. В заводской упаковке не менее 500 листов в коробке. В соответствии с международными стандартами управления качеством ISO 14001:2014, ISO 9001:2008/9607/ и

					ОHSAS 18001:2007. Перевозку и разгрузку товара по указанному заказчиком адресу (Егвард, Ереванян 1, 2 этаж) осуществляет поставщик.
--	--	--	--	--	---