

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՉԻՆՏԵՔՍԻԼ ՍՊԸ-ն ՀՀ ՀԿԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-ՀԱՄԱԶԳԵԱՏ-24/18 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
22	«Չինտեքստիլ» ՍՊԸ	«Չինտեքստիլ» ՍՊԸ	«Չինտեքստիլ» ՍՊԸ	«Չինտեքստիլ» ՍՊԸ	Վերնաշապիկ կարճաթև իգական սպիտակ կտորից՝ 175/գ/մ.ք խտությամբ 33% վիսկոզա, 67% Պ/Է կտորից, ծալովի օձիքով, կրծքամասում՝ կոճակով կոճկվող կափույրով և շերտակարով վրադիր գրպաններ, հետևամասը՝ վերին կտրվածքով, կոճկվում է 8 կոճակով՝ դեպի ձախ կոճկումով, աջ շերտակարով, թևքերը՝ երկար, կոճակով կոճկվող թեզանիքներով, ուսադիրների շրջանում՝ երեք փակօղակներ և երկու կամրջակներ ուսադիրների ամրացման համար: Չախ թևի ուսակարից 90 մմ ներքև

					<p>Հակակոռուպցիոն Կոմիտեի ջակարդե թևքանշանն Է (Ձև 9, Նկար 13): Համաձայն` ՀՀ կառավարության 22.09.2022թ N 1476-Ն որոշման:</p>
--	--	--	--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Текстиль Пип в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ՀԿԿ-ԲԱՃԱՊՁԲ-ՀՄՄՂՁԳԵՍ-24/18  
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
22					Рубашка с короткими рукавами (женская) из белой ткани - 33% Вискоза, 67% П/Э, 175/г/м2 плотностью, с отложным воротником, на грудной части - накладные карманы с застегивающимся на пуговицах клапаном с многослойным швом, спинка рубашки с верхним вырезом, застегивается на 8 пуговиц с застёгиванием влево, с правым многослойным швом, рукава длинные, с манжетами, застегивающимися на пуговицы, в области погон расположены по две

				<p>шлевки и три петли для крепления погон. На 90 мм ниже плечевого шва левого рукава - жаккардовый нарукавный знак Антикоррупционного комитета (Форма 9, Рис. 13). Согласно постановлению правительства РА N-1476-У от 22.09.2022г.</p>
--	--	--	--	---