

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Գայանե Հակոբյան Գևորգի Ա/Ձ -ն ՀՀ ԱՆ ՔԿԾ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/10 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	ապրանքային նշանը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
11	կիտել և ազատթող փողքերով տաբատ	Գայանե Հակոբյան Գևորգի Ա/Ձ	Կիտելը կանաչ գույնի կիսաբրդյա կտորից է, մետաքսե աստառով, կտորի երանգը համաձայնեցվում է Գևորգի հետ: Կտորի բաղադրությունը՝ 44% բուրդ, 54% պոլիէստեր, 2% լայկրա, կտորի խտությունը՝ 235 գրամ մ2, թույլատրելի շեղումը համաձայն ԳՈՍՏ-ի: Լանջափեշերը կոճկվում են երեք ոսկեգույն կոճակով: Ունի կողային երկու ներկարված գրպան՝ կափույրներով, մեկ ծոցագրպան: Տաբատը նույն կիտելի կտորից է՝ կողային երկու ներկարված գրպանով, հետևի մասում ունի մեկ գրպան՝ կափույրով: Տաբատն առջևի մասում կոճկվում է կայծակաճարմանդով: Տաբատը կողքերին ունի մեկ նեղ (2 մմ) կարմիր գունաժապավեն: Տեխնիկական բնութագրի ընդհանուր պայմանները և հանդերձանքի նկարները ներկայացված են կից՝ հավելված 1-ում:







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Гаяне Акопян Геворговна ЧП в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱԼ ԲԿԵ-ԵԱՃԱՊՁԲ-24/10 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	товарный знак	наименование производителя	технические характеристики
11	Китель и брюки свободного края	Гаяне Акопян Геворговна ЧП	Китель из полушерстяной ткани зеленого цвета, с шелковистой подкладкой, Тон ткани согласуется с Заказчиком. Состав ткани: 44% шерсть, 54% полиэстер, 2% лайкра, плотность ткани: 235 грам м2 допустимое отклонение по ГОСТу. Подол застегивается тремя золотистыми пуговицами. Имеет два боковых внутренних кармана с клапаном и один потайной карман. Брюки из ткани кителя, с двумя боковыми вшитыми карманами, одним карманом с задней стороны с клапаном. Передняя часть брюк застегивается молнией. Брюки на боках имеют одну узкую (2 мм) красную полосу. Общие условия технической характеристики и изображения экипировки представлены в Приложении 1.