

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
20	Կիսաբրդյա գլխարկ	Գայանե Հակոբյան Գևորգի Ա/Ձ	<p>Գլխարկը կանաչ գույնի կիսաբրդյա կտորից է, երանգը՝ համաձայնեցվում է Գևորգի հետ: Կտորի բաղադրությունը՝ 44% բուրդ, 54% պոլիէստեր, 2% լայկրա, կտորի խտությունը՝ 235 գրամ մ2, թույլատրելի շեղումը համաձայն ԳՈՍՏ-ի: Գլխարկը սև լաքապատ հովարով: Գլխարկաբուրքի վրա երկու ոսկեգույն կոճակով ամրացվում է ոսկեգոծ հյուսվածքով զարդապարան: Գլխարկաբուրքի վերևի և գագաթի միացման տեղով անցնում է 2 մմ լայնքով եզրաքուղ՝ կարմիր մահուդից: Գլխարկաբուրքի և գագաթի կենտրոնական մասում ամրացվում է մեծ գլխարկանշան (Նկար՝1): Գլխարկի գագաթային մասում՝ ներսի կողմից հարմարեցված գրպանիկում, տեղադրվում է պոլիէթիլենային գլխարկի քողարկիչ՝ եզրերը Էլաստիկ: Տեխնիկական բնութագրի ընդհանուր պայմանները և հանդերձանքի նկարները ներկայացված են կից՝ հավելված 1-ում:</p>

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

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

Номер лота	Предлагаемый товар		
	товарный знак	наименование производителя	технические характеристики
20	Полушерстянная шапка	Гаяне Акопян Геворговна ЧП	Шапка зеленого цвета, из полушерстяной ткани, тон ткани согласуется с Заказчиком. Состав ткани: шерсть 44%, полиэстер 54%, лайкра 2%, плотность-235 грам на м2., допустимое отклонение по ГОСТу. Шапка с черным лакированным козырьком. На шапке двумя золотыми пуговицами крепится орнамент из позолоченной веревки. На соединении верхней и нижней части проходит красная полоса 2 мм из красного мауда. В центральной части шапки прикрепляется большая кокарда (Изобр1). В верхней внутренней части в кармашке, установлен полиэтиленовый колпачок, с эластичными краями. Общие условия технической характеристики и изображения экипировки представлены в Приложении 1.