

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Գազիկ Սիմոնյան Արթուրի Ա/Զ-ն ՎԱ-ՍԱՏՄ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/08 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
11	Գազիկ Սիմոնյան Արթուր Ա/Զ	զուգարանների մաքրման նյութեր	Քլինայս /Cleanice/	Յունիքիմ ՍՊԸ	Բարձր որակի սպիտակեցնող և մանրեագերծող ախտահանիչ հատկություններով միջոց, նախատեսված՝ զուգարան, կերամիկական հատակ մաքրելու համար համասեռ թանձր հեղուկ նաև ջրի մեջ լուծելու համար նախատեսված, նյութն իր մեջ ներառում է 5-6% անոց ներոմային ակտիվ նյութեր, սոդիումի հիպոքլորիդ, օճառ, նատրիումի հիդրոքլորիդ, նատրիումի հիդրոքսիդ, բուրանյութ: Առնվազն 24ժ պաշտպանություն: Թույլ քլորի հոտով, մատակարարումը 1լ-ոց

					հատուկ պոլիէթիլէն ֆտալատ (ՊԷՏ-բարձր ճնշման պոլիէթիլէն) տարաներով, տարայի պատի հաստութիւնը առնվազն 1.2մմէ *: Ապրանքները կոր, են չօգտագործված:*
--	--	--	--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Гагик Симонян Артур Частный Предприниматель в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧЦ-УЦСУ-ԷՍՀԱՊԶԲ-23/08 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
11	Гагик Симонян Артур А/Д	чистящие средства для туалета	Клинайс	ООО «Унихем»	Средство с качественными отбеливающими и стерилизующими дезинфицирующими свойствами, предназначенное для мытья туалета, керамического пола, однородная густая жидкость, в том числе для растворения в воде, в составе 5-6% неароматических активных веществ, натрия гипохлорид, мыло, натрия гидроксид, гидроксид натрия, аромат. Минимум 24-часовая защита. Со слабым запахом хлора, поставляются в специальной полиэтиленфталатной (ПЭТ-

				полиэтилен высокого давления) таре объемом 1 л, толщина стенки тары не менее 1,2 мм*. Товары новые, неиспользованные.*
--	--	--	--	---