

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ-ն ՀԱԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-195/23 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
22	Սպիտակ փոշի, $\square\square$ դասի, բարձր տեսակի, կալցինացված սոդայի զանգվածային բաժին ( $\text{Na}_2\text{CO}_3$ ), ոչ պակաս քան 99,4%, ջրի մեջ լուծվող, փաթեթավորված թղթի կամ պոլիէթիլենային տոպրակների մեջ, մատակարարման պահին ունենա առնվազն 3 տարվա պիտանելիության ժամկետ ԳՕՍՏ 5100-85 : Փաթեթները պետք է պիտակավորված լինեն հետևյալ նշաններով՝ նյութի անվանումը և դրա քիմիական բանաձևը, ռեագենտի զանգվածը, ԳՕՍՏ, ՕՍՏ կամ ՏՈՒ, ռեագենտների դասակարգում՝ մաքուր (Կ), քիմիապես մաքուր (x.Կ.), անալիզի համար մաքուր (Կ.ձ.ա), տեխնիկական (техн.), խմբաքանակի համարը, արտադրության ժամկետը, պիտանելիության ժամկետը, պահպանման պայմանները:







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀԱԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-195/23 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
22	Սպիտակ փոշի, $\text{Na}_2\text{CO}_3$ դասի, բարձր տեսակի, կալցինացված սոդայի զանգվածային բաժին ( $\text{Na}_2\text{CO}_3$ ), ոչ պակաս քան 99,4%, ջրի մեջ լուծվող, փաթեթավորված թղթի կամ պոլիէթիլենային տոպրակների մեջ, մատակարարման պահին ունենա առնվազն 3 տարվա պիտանելիության ժամկետ ԳՕՍՏ 5100-85: Փաթեթները պետք է պիտակավորված լինեն հետևյալ նշաններով՝ նյութի անվանումը և դրա քիմիական բանաձևը, ռեագենտի զանգվածը, ԳՕՍՏ, ՕՍՏ կամ ՏՈԷ, ռեագենտների դասակարգում՝ մաքուր (Կ), քիմիապես մաքուր (Ճ.Կ.), անալիզի համար մաքուր (Կ.Դ.Ձ), տեխնիկական (ՏԵԽ.), խմբաքանակի համարը, արտադրության ժամկետը, պիտանելիության ժամկետը, պահպանման պայմանները: