

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Clean Foam-ն ՀՀ ԱՆ ԹԿԾ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/44 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
 ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	ապրանքային նշանը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
2	D.EDO	Քլին Ֆոամ	<p>Օճառ ձեռքի, կտորների ձևերով, մրգային և ծաղկային բուրմունքով:                      Որակական թիվը (ճարպաթթուների զանգվածը վերահաշվարկված 100 գ                      կտորի անվանական զանգվածի համար) ոչ պակաս՝ 74 գ, սոդայանյութերի                      զանգվածային (վերահաշվարկված ըստ Na2O) մասը ոչ ավելի՝ 0,22 %,                       օճառից անջատված ճարպաթթուների պնդեցման ջերմաստիճանը                      (տիտրը)՝ (36-41) °C, նատրիումի քլորիդի զանգվածային մասը՝ 0,4 %-ից ոչ                      ավելի, անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ առողջապահության նախարարի 2005թ.                      նոյեմբերի 24-ի N 1109-Ն հրամանով հաստատված «N 2-III-8.2                      օճանելիքակոսմետիկական արտադրանքի արտադրությանը և                      անվտանգությանը ներկայացվող հիգիենիկ պահանջներ» սանիտարական                      կանոնների և նորմերի: Փաթեթավորումը՝ յուրաքանչյուր կտորի քաշը՝                      100գր., առանձին փաթեթավորմամբ, որի վրա պարտադիր նշված լինի                      օճառի քաշը, դասավորված գործարանային արկղերում՝ համապատասխան                      պիտակավորումով: Մատակարարման պահին պիտանելիության                      մնացորդային ժամկետը 50%-ից ոչ պակաս:</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

CleanFoam в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱԼ ԲԿԾ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/44 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	товарный знак	наименование производителя	технические характеристики
2	Д.ЕДО	Клин Фоам	Мыло для рук, в виде кусков и др., с фруктовым или цветочным ароматом. Число качества (масса жирных кислот рассчитана на 100 г на кусок) не менее 74 г, масса содовых веществ (рассчитано по Na <sub>2</sub> O) не 0,22 %, температура отвердения жирных кислот, отделенных от мыла (титр) (36-41) °С, масса хлорида натрия не более 0,4 %, Безопасность согласно указу министра здравоохранения РА N 1109-Ն от 24 ноября 2004г. санитарных норм «гигиенические требования производства и безопасности парфюмерно-косметических товаров N 2-III-8.2 Упаковка: вес каждого куска 100гр., в отдельной упаковке, на которой обязательно должен быть указан вес мыла, расположенной в заводских коробках с соответствующей маркировкой). Срок годности на момент поставки не менее 50%.