

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ-ն ՀԱՎՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/101 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի<br>համար | Առաջարկվող ապրանքի    |                         |                         |                         |  |
|--------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--|
|                    | Ֆիրմային<br>անվանումը | ապրանքային<br>նշանը     | մակնիշը                 | արտադրողի<br>անվանումը  | տեխնիկական բնութագիրը  |
| 9                  | պիպետ                 | Greetmed կամ<br>Минимед | Greetmed կամ<br>Минимед | Greetmed կամ<br>Минимед | Նյութը՝ ապակի (Պիպետները պատրաստված են բորոսիլիկատային ապակուց, հաստ և դիմացկուն), Տեսակը՝ խոշորացնելու հնարավորություն, կապույտ/կարմիր ռետինե տանձիկով և բաժանարար սանդղակով: Ծավալ՝ 10մլ, Կիրառումը՝ քիմիական, գիտահետազոտական փորձ, բժշկություն և ռազմական հետազոտություն և այլն: Ապակե պիպետները Էկոլոգիապես մաքուր են և թունավոր չեն նաև մաքրումից հետո նորից օգտագործելու համար: |







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀԱԱՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/101 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар     |                         |                         |                            |  |
|------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|--|
|            | фирменное наименование | товарный знак           | марка                   | наименование производителя | технические характеристики   |
| 9          | աիպետ                  | Greetmed կամ<br>Минимед | Greetmed կամ<br>Минимед | Greetmed կամ<br>Минимед    | Նյութը՝ ապակի (Պիպետները պատրաստված են բորոսիլիկատային ապակուց, հաստ և դիմացկուն), Տեսակը՝ խոշորացնելու հնարավորություն, կապույտ/կարմիր ռետինե տանձիկով և բաժանարար սանդղակով: Ծավալ՝ 10մլ, Կիրառումը՝ քիմիական, գիտահետազոտական փորձ, բժշկություն և ռազմական հետազոտություն և այլն: Ապակե պիպետները Էկոլոգիապես մաքուր են և թունավոր չեն նաև մաքրումից հետո նորից օգտագործելու համար: |

