

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Դելտա ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/39 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   |
| 75                 | Pipette Tips          | Pipette Tips        | Pipette Tips | Roll Med               | Կապույտ գույնի պլաստիկ ծայրակալեր առանց ֆիլտրի 100-1000 մկլ միկրոկաթոցիկների համար: Տուփում 1000 հատ 5 տուփը համապատասխանում է 5 հատի: 1 տուփում 1000 հատ Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված և չպետք է պարունակի օգտագործած, վնասված կամ կիսամաշ դետալներ: Մտակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Մտակարարումը իրականացնել պատշաճ պայմաններում, |







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО Делта в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/39 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар     |               |              |                            |   |
|------------|------------------------|---------------|--------------|----------------------------|---|
|            | фирменное наименование | товарный знак | марка        | наименование производителя | технические характеристики  |
| 75         | Pipette Tips           | Pipette Tips  | Pipette Tips | Roll Med                   | Կապույտ գույնի պլաստիկ ծայրակալեր առանց ֆիլտրի 100-1000 մկլ միկրոկաթոցիկների համար: Տուփում 1000 հատ 5 տուփը համապատասխանում է 5 հատի: 1 տուփում 1000 հատ Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված և չպետք է պարունակի օգտագործած, վնասված կամ կիսամաշ դետալներ: Մտակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Մտակարարումը իրականացնել պատշաճ պայմաններում, |

