

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Լինարե ՍՊԸ-ն ՀՀ Ո ԷԱՃԱՊՁԲ-2022-ԲՎ/ԴԵՂ/Ա-36 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 |
| 35 | C-ռեակտիվ սպիտակուցի որոշման թեսթ- հավաքածու | FENOX Medical Solutions | CRP | «Անալիզ Մեդ Պրոմ» ՍՊԸ | C-ռեակտիվ սպիտակուցի որոշման թեսթ-հավաքածու, 100 որոշման համար, Դեղերի տեղափոխումը, պահեստավորումը և պահպանումը պետք է իրականացվի համաձայն ՀՀ Կառավարության թիվ 02.05.2013թ-ի 502 որոշման և ՀՀ ԱՆ Նախարարի 2010թ. 17-Ն հրամանի Դեղի պիտանելիության ժամկետը գնորդին հանձնման պահին պետք է լինեն հետևյալը . ա. 2,5 տարվանից ավելի պիտանելիության ժամկետ ունեցող դեղերը հանձնման պահին պետք է ունենան առնվազն 2 տարի մնացորդային պիտանելիության |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>ժամկետ: ք. մինչև 2,5 տարի պիտանիության ժամկետ ունեցող դեղերը հանձնման պահին պետք է ունենան դեղի ընդհանուր պիտանիության ժամկետի առնվազն երկու երրորդը: գ.առանձին դեպքերում, այն է՝ հիվանդների անհետաձգելի պահանջի բավարարման հիմնավորված անհրաժեշտությունը, դեղի սպառման համար սահմանված պիտանիության կարճ ժամկետները, դեղը հանձնման պահին կարող է ունենալ դեղի ընդհանուր պիտանիության ժամկետի առնվազն մեկ երկրորդը: Պիտանելիության ժամկետը վերաբերվում է բոլոր չափաբաժիններին:</p> |
|--|--|--|--|---|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Цишпрт УТС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ Ո ԷԱՃԱՊՁԲ-2022-ԲԿ/ԴԵԴ/Ա-36 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|---------------|-------|----------------------------|----------------------------|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 35 | | | | | |