

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Կվանտա ՍՊԸ-ն ԷԲԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-25/11 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   |
| 19                 | Ներծծվող<br>վիր.կարաթել | Լյուքսսուլչրս       | յուլքսփեթ | Լյուքսսուլչրս          | Վիրաբուժական կարաթել<br>Պոլիեսթեր, ստերիլ, չներծծվող և<br>հյուսված , ներկված կանաչ գույնով<br>,կազմված պոլիէթիլեն<br>տերեֆտալատից: Այն<br>պատրաստված է բարձր<br>մոլեկուլային քաշի մանրաթելերից,<br>փափկության համար պատված են<br>սիլիկոնով: Պետք է<br>համապատասխանի EP-ի և USP-ի<br>բոլոր պահանջներին` չներծծվող<br>վիրաբուժական<br>կարաթել:Պոլիեստեր 4/0 75 սմ երկ<br>կտրող 36մմ կամ համարժեք: |







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО Кванта в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕРЧ-ЕЦХЦТQР-25/11 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар     |               |         |                            |   |
|------------|------------------------|---------------|---------|----------------------------|---|
|            | фирменное наименование | товарный знак | марка   | наименование производителя | технические характеристики  |
| 19         | Впитывающий нить       | Люкссучрс     | люкспет | Люкссучрс                  | Хирургический шовный материал Полиэстер, нерассасывающийся тканый материал, окрашенный в зеленый цвет, изготовленный из высокомолекулярных волокон, покрытый силиконом для придания мягкости. Должен отвечать всем требованиям ЕР и USP, нерассасывающийся хирургический шовный материал. Полиэстер 4/0, двойной резец 75 см. 36 мм или эквивалент. |