

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Սեյրան Բալասյան Արթուրի» ԱԶ-ն ՎԱՇՎՏՄ-ԷԱՃԱՊԶԲ-21/11 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   |
| 4               | ՈՂՕ-400            | ՈՂՕ-400          | ՈՂՕ-400 | ՈՂՕ-400             | <p>Հեղուկ ածխաջրածնային գազի նմուշ վերցնելու սարք գործարանային փաթեթավորմամբ, մետաղյա, 0,5 լ, համաձայն ԳՕՍՏ 14921-78, աշխատանքային առավելագույն ճնշումը - ոչ պակաս 5 ՄՊա, աշխատանքային ծավալը - 500 խոր. սմ, փորձարկման ճնշումը - ոչ պակաս 6 ՄՊա, նմուշառման ջերմաստիճանը՝ -35 -ից +80 °C : Երաշխիքային ժամկետը առնվազն 2 տարի:</p> |







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ИП Сейран Баласян в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧЦСЧСУ-ЕЦХЦПЗР-21/11 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар     |               |         |                            |  |
|------------|------------------------|---------------|---------|----------------------------|--|
|            | фирменное наименование | товарный знак | марка   | наименование производителя | технические характеристики   |
| 4          | ПГО-400                | ПГО-400       | ПГО-400 | ПГО-400                    | Устройство для отбора проб жидких углеводородных газов в заводской упаковке, металлическое, 0,5 л, по ГОСТ 14921-78, максимальное рабочее давление - не менее 5 МПа, рабочий объем - глубина 500. см, испытательное давление - не менее 6 МПа, температура отбора проб - от -35 до +80 ° С. Гарантийный срок не менее 2 лет. |