

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖԼԵՇ ՍՊԸ-ն ԷԱՃԱՊՁԲ-ԱԻՆ-21/121 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 | արտադրողի<br>անվանումը                    | տեխնիկական բնութագիրը   |
| 1                  | «ՌՈՍՆԵՖՏ»<br>ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ<br>ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ | ԴՏ-Լ-Կ5             | «ՌՈՍՆԵՖՏ»<br>ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ<br>ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ | Цетановое число: не меньше 51, цетановый показатель: не меньше 46, плотность: при температуре 150С от 820 до 845 кг/м3, содержание серы: не больше 350 мг/кг, температура воспламенения: не ниже 550С, остаток углерода: при 10% осадке не больше 0,3%, вязкость: при температуре 400 С от 2,0 до 4,5 мм2/в, мутность: не выше 00С, безопасность, маркировка и упаковка: согласно решению от 11.11.2004 №1592-Н Правительства Республики Армения о «Техническом регулировании двигателей внутреннего сгорания топлива». |







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ՖԼԵՇ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕԱՃԱՊԶԲ-ԱԻԼ-21/121 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар                    |               |                                       |  |
|------------|---------------------------------------|---------------|---------------------------------------|--|
|            | фирменное наименование                | товарный знак | наименование производителя            | технические характеристики   |
| 1          | "РОСНЕФТЬ"<br>АКЦИОНЕРНОЕ<br>ОБЩЕСТВО | ДТ-Л-К5       | "РОСНЕФТЬ"<br>АКЦИОНЕРНОЕ<br>ОБЩЕСТВО | Ցետանային թիվը 51-ից ոչ պակաս, ցետանային ցուցիչը-46-ից ոչ պակաս, խտությունը 150C ջերմաստիճանում 820-ից մինչև 845 կգ/մ3, ծծմբի պարունակությունը 350 մգ/կգ-ից ոչ ավելի, բռնկման ջերմաստիճանը 550C-ից ոչ ցածր, ածխածնի մնացորդը 10% նստվածքում 0,3%-ից ոչ ավելի, մածուցիկությունը 400C-ում` 2,0-ից մինչև 4,5 մմ2/վ, պղտորման ջերմաստիճանը` 00C-ից ոչ բարձր, անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը` ըստ ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»: |