

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖԼԵՇ ՍՊԸ-ն ԳՊՀ-ԷԱՃ-ԱՊՁԲ-22/21 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի<br>համար | Առաջարկվող ապրանքի                        |   |
|--------------------|---|---|
|                    | արտադրողի<br>անվանումը                    | տեխնիկական բնութագիրը   |
| 3                  | «ՌՈՍՆԵՖՏ»<br>ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ<br>ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ | 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»: |







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ՖԼԵՇ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԳՊՀ-ԷԱՃ-ԱՊՁԲ-22/21 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар                    |  |
|------------|---------------------------------------|--|
|            | наименование<br>производителя         | технические характеристики   |
| 3          | "РОСНЕФТЬ"<br>АКЦИОНЕРНОЕ<br>ОБЩЕСТВО | Цетановое число не менее 51, цетановое число не менее 46, плотность при температуре 150 ° С от 820 до 845 кг / м3, содержание серы не более 350 мг / кг, температура воспламенения не менее 550 ° С, углеродный остаток не более 0,3% в 10% осадке, вязкость при 400С от 2,0 до 4,5 мм2 / с, температура мутности не выше 00С, безопасность, маркировка пццц упаковка согласно Правительству РА 2004 г. «Технический регламент на топлива для двигателей внутреннего сгорания», утвержденный постановлением № 1592-Н от 11 ноября 2006 года. |