

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖԼԵՇ ՍՊԸ-ն ԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/05 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի |   |   |
|-----------------|--------------------|---|---|
|                 | ապրանքային նշանը   | արտադրողի անվանումը                       | տեխնիկական բնութագիրը   |
| 1               | ԱԻ-95-Կ5           | «ՌՈՍՆԵՖՏ»<br>ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ<br>ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ | <p>Օկտանային թիվը որոշված՝ հետազոտական մեթոդով՝ ոչ պակաս 95:<br/>Շարժիչային մեթոդով՝ ոչ պակաս 85: Կապարի պարունակությունը՝ 5 մգ/դմ3-ից ոչ ավելի: Խտությունը՝ 15 0C ջերմաստիճանում՝ 720-775 կգ/մ3:<br/>Ծծմբի պարունակությունը՝ 10 մգ/կգ-ից ոչ ավելի: Ածխաջրածինների ծավալային մասը, ոչ ավելի՝ արոմատիկ - 35 %, օլեֆիններ - 18 %, բենզոլի ծավալային մասը 1 %-ից ոչ ավելի: Թթվածնի զանգվածային մասը՝ 2,7 %-ից ոչ ավելի, օքսիդիչների ծավալային մասը, ոչ ավելի՝ մեթանոլ - 3 %, էթանոլ - 5 %, իզոպրոպիլ սպիրտ - 10 %, իզոբուրիլ սպիրտ - 10 %, եռարբուիլ սպիրտ - 7 %, եթերներ (C5 և ավելի) - 15 %, այլ օքսիդիչներ - 10 %:<br/>Անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ համաձայն ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»:</p> |







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ЗАО СПС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕЧ-ЕЦДЦПДР-24/05 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар |                                       |   |
|------------|--------------------|---------------------------------------|---|
|            | товарный знак      | наименование производителя            | технические характеристики  |
| 1          | АИ-95-К5           | "РОСНЕФТЬ"<br>АКЦИОНЕРНОЕ<br>ОБЩЕСТВО | Октановое число, определяемое по методу исследования, составляет не менее 95, по двигательному методу не менее 81. Давление насыщенных паров бензола колеблется от 45 кПа до 100 кПа. Плотность при 15 0С - 720-775 кг / м3. Содержание свинца не более 5 мг / дм3. Содержание серы не более 10 мг / кг. Объем углеводов, не более, ароматических 35%, олефинов 18%. Объем бензола не более 1%. Кислородная масса - не более 2,7%. Объем окислителей, не более, метанол 3%, этанол 5%, изопропиловый спирт 10%, |