

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖԼԵՇ ՍՊԸ-ն ՈՒԿԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/20 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի<br>համար | Առաջարկվող ապրանքի                        |   |  |
|--------------------|---|---|--|
|                    | Ֆիրմային<br>անվանումը                     | արտադրողի<br>անվանումը                    | տեխնիկական բնութագիրը  |
| 1                  | «ՌՈՍՆԵՖՏ»<br>ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ<br>ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ | «ՌՈՍՆԵՖՏ»<br>ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ<br>ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ | Արտաքին տեսքը՝ մաքուր և պարզ, օկտանային թիվը որոշված հետազոտական մեթոդով՝ ոչ պակաս 95, շարժիչային մեթոդով՝ ոչ պակաս 85, բենզինի հագեցած գոլորշիների ճնշումը՝ 45-100 կՊա, կապարի պարունակությունը 5 մգ/դմ3-ից ոչ ավելի, բենզոլի ծավալային մասը 1% -ից ոչ ավելի, խտությունը՝ 15°C ջերմաստիճանում՝ 720-775 կգ/մ3, ծծմբի պարունակությունը 10 մգ/կգ-ից ոչ ավելի, թթվածնի զանգվածային մասը 2,7%-ից ոչ ավելի, օքսիդիչների ծավալային մասը, ոչ ավելի՝ մեթանոլ-3%, էթանոլ-5%, իզոպրոպիլ սպիրտ-10%, իզոբուտիլ սպիրտ-10%, եռաբուրիլ սպիրտ-7%, եթերներ (C5 և ավելի)-15%, այլ օքսիդիչներ-10%, անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի» պիտանելիության ժամկետ: |







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ФЛБС УПС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ППЧ-ЕЦДЦПР-25/20 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар                    |                                       |   |
|------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---|
|            | фирменное наименование                | наименование производителя            | технические характеристики  |
| 1          | "РОСНЕФТЬ"<br>АКЦИОНЕРНОЕ<br>ОБЩЕСТВО | "РОСНЕФТЬ"<br>АКЦИОНЕРНОЕ<br>ОБЩЕСТВО | Внешний вид чистый и прозрачный, октановое число, определенное исследовательским методом, не менее 95, моторным методом не менее 85, давление насыщенных паров бензина 45-100 кПа, содержание свинца не более 5. мг/дм3, объемная доля бензола 1% не более, плотность при 15°С: 720-775 кг/м3, содержание серы не более 10 мг/кг, массовая доля кислорода не более 2,7%, объемная доля окислителей, не более: метанол - 3 %, этанол - 5 %, спирт изопропиловый - 10 %, спирт изобутиловый - 10 %, спирт тербутиловый - 7 %, эфиры (C5 и более) - 15 %, другие окислители - 10 % , безопасность по данным правительства РА 2004г.<br>Срок действия «Технического регламента на моторные топлива внутреннего сгорания», утвержденного решением N 1592 от 11 ноября. |