

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖԼԵՇ ՍՊԸ-ն ՀՀՔԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/4 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-92-Կ5           | «ՌՈՍՆԵՖՏ»<br>ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ<br>ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ | Արտաքին տեսքը՝ մաքուր և պարզ, օկտանային թիվը որոշված հետազոտական մեթոդով՝ ոչ պակաս 91, շարժիչային մեթոդով՝ ոչ պակաս 81, բենզինի հագեցած գոլորշիների ճնշումը՝ 45-ից մինչև 100 կՊա, կապարի պարունակությունը 5 մգ/դմ3-ից ոչ ավելի, բենզոլի ծավալային մասը 1 %-ից ոչ ավելի, խտությունը՝ 1500 C ջերմաստիճանում՝ 720-ից մինչև 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%, եռաբուրբիլ սպիրտ-7 %, եթերներ (C5 և ավելի)-15 %, այլ օքսիդիչներ-10%, անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»: Կտրոնային: *Մասնակիցը հրավերով պետք է ներկայացնի ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը, անվանումը, ապրանքային նշանը, արտադրողի անվանումը: |







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ՖԼԵՇ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/4 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар |                                       |  |
|------------|--------------------|---------------------------------------|--|
|            | товарный знак      | наименование производителя            | технические характеристики   |
| 1          | АИ-92-К5           | "РОСНЕФТЬ"<br>АКЦИОНЕРНОЕ<br>ОБЩЕСТВО | Внешний вид: чистый и простой, октановое число, определенное методом испытаний: не менее 91, метод двигателя: не менее 81, давление насыщенного пара бензина: от 45 до 100 кПа, содержание свинца не более 5 мг/дм <sup>3</sup> ; Плотность бензола не более 1%, плотность при температуре 150 ° С при 720-775 кг / м <sup>3</sup> , содержание серы не более 10 мг/кг, содержание кислорода не более 2,7%, объем окислителей не более: метанол-3%, этанол-5%, изопропиловый спирт-10%, изобутиловый спирт-10%, трибутиловый спирт -7%, простые эфиры (С5 и выше) -15%, другие окислители -10%, безопасность согласно Правительству РА 2004 11 ноября«Технический регламент о двигателях внутреннего сгорания», утвержденный решением N 1592-N. Поставка купонами. □ Участник, согласно приглашения должен предоставить техническую характеристику товара, информацию относительно товарного знака и наименования производителя товара . |