

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖԼԵՇ ՍՊԸ-ն ԿՈՏ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/6 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի | | | | |
|-----------------|---|------------------|---------|---|---|
| | Ֆիրմային անվանումը | ապրանքային նշանը | մակնիշը | արտադրողի անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը |
| 1 | «ՌՈՍՆԵՖՏ» ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ | ԱԻ-92-45 | 45 | «ՌՈՍՆԵՖՏ» ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ | Արտաքին տեքստը՝ մաքուր և պարզ, օկտանային թիվը որոշված հետազոտական մեթոդով՝ ոչ պակաս 91, շարժիչային մեթոդով՝ ոչ պակաս 81, բենզինի հագեցած գոլորշիների ճնշումը՝ 45 - ից մինչև 100ԿՊա, կապարի պարունակությունը 5 մգ / դմ3 - ից ոչ ավելի, բենզոլի ծավալային մասը 1 % - ից ոչ ավելի, խտությունը՝ 15 Օ C ջերմաստիճանում՝ 720 - ից մինչև 775 կգ / մ3, ծծմբի պարունակությունը՝ 10 մգ / կգ - ից ոչ ավելի, թթվածնի զանգվածային մասը՝ 2,7 % - ից ոչ ավելի, |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>օքսիդիչների ծավալային մասը , ոչ ավելի՝ մեթանոլ - 3% , էթանոլ - 5% , իզոպրոպոլ սպիրտ - 10% , իզոբուտիլ սպիրտ - 10% , եռաբուտիլ սպիրտ - 7% , եթերներ / C5 և ավելի / - 15% , այլ օքսիդիչներ՝ 10% , անվտանգությունը, մակնանշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ Կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11 - ի N 1592 - Ն որոշմամբ հաստատված „Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի,,: Մատակարարումը՝ կտրոնային:</p> |
|--|--|--|--|---|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՖԼԵՇ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧНС-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/6 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|---------------------------------------|---------------|-------|---------------------------------------|--|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 1 | "РОСНЕФТЬ" АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО | АИ-92-К5 | К5 | "РОСНЕФТЬ" АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО | Внешний вид: чистый и простой, октановое число определяется методом исследования: не менее 91, двигатель не менее 81, давление насыщенного пара бензина от 45 до 100 кПа, содержание свинца от 5 мг / дм3 не более 1% по объему бензола, плотность при 15 ° С: 720-775 кг / м3, содержание серы не более 10 мг / кг, содержание кислорода не более 2,7%, максимальное содержание окислителя; не более: метанол-3%, этанол-5%, изопропиловый спирт-10%, |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | <p>изобутиловый спирт-10%, трабутиловый спирт-7%, простые эфирь (C5 и выше) -15%, другие окислители -10%, безопасность Загрязнение, маркировка и упаковка согласно Правительству РА 2004 от 11 ноября 2011 г. N 1592-Н, Технический регламент на топливо для двигателей внутреннего сгорания Доставка купонами</p> |
|--|--|--|--|--|--|