

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖԼԵՇ ՍՊԸ-ն ՀՀ ՇՄ ԷԱՃԱՊՁԲ-2022/5 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 տեսքը՝ մաքուր և պարզ, օգտանային թիվը որոշված հետազոտական մեթոդով՝ ոչ պակաս 91,2արժիչային մեթոդով՝ ոչ պակաս 81, բենզինի հագեցած գոլորշիների ճնշումը՝ 45-100 կՊա, կապարի պարունակությունը 5 մգ/դմ խորանարդից ոչ ավելի, բենզոլի ծավալային մասը 1%-ից ոչ ավելի, խտությունը՝ 15աստիճան C ջերմաստիճանում՝ 720-775 կգ/մ.խորանարդ, ծծմբի պարունակությունը՝ 10 մգ/կգ-ից ոչ ավելի, թթվածնի զանգվածային մասը՝ 2.7%-ից ոչավելի, |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>օքսիդիչների ծավալային մասը ոչ ավելի՝ մեթանոլ-3%, էթանոլ 5%, իզոպրոպիլ սպիրտ-10%, իզոբուտիլ սպիրտ-10%, եռաբուրժիլ սպիրտ-7%, եթերներ(C5 և ավելի)-15%, այլ օքսիդիչներ-10%: Անվտանգությունը, մակնշումը և փափեփավորումը՝ ըստ ՀՀ կավարության 2004թ. Նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»: Մատակարարումը՝ կտրոնային:</p> |
|--|--|--|--|--|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ФЛБС УПС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ՇՄ ԲԱՃԱՊՁԲ-2022/5 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 прозрачный, октановое число, определенное по методу исследования, не менее 91, по моторному методу, не менее 81, давление насыщения бензином 45-100 кПа, содержание свинца не более 5 мг/сут, объем бензола 1% нет плотности при температуре 15 градус С 720-775 кг/ м 3, содержание серы не более 10 мг/кг. Массовая доля кислорода не более 2.7%. Размеры оксидов, не более метанол-3%, этанол-5%, изопропиловый спирт-10%, изобутиловый спирт-10%, |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>трибутиловый спирт-7%, эфир (C5 и выше)-15%, другие оксиды-10%. Безопасность, маркировка и упаковка в соответствии с Постановлением Правительства РА 2004 «Технический регламент о двигателях внутреннего сгорания», утвержденный Решением N 1592-N от 11 ноября 2009 г. Поставка, купон.</p> |
|--|--|--|--|--|