

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ՄԱՔՍ ՕԻԼ» ՍՊԸ-ն ՀՀ ԼՄԿՀ ԷԱՃԱՊՁԲ-24/04 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, բենզին ռեգուլյար, ԱԻ-92-Կ5 | Ռոսնեֆտ, բենզին ռեգուլյար, ԱԻ-92-Կ5 | Ռոսնեֆտ, բենզին ռեգուլյար, ԱԻ-92-Կ5 | Ռոսնեֆտ ԲԸ | 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 100կՊա, կապարի պարունակությունը 5մգ/դմ 3-ից ոչ ավելի, բենզոլի ծավալային մասը 1տոկոսից ոչ ավելի, խտությունը` 15 աստիճան ցելսիուս ջերմաստիճանում` 720-ից մինչև 775 կգ/մ խորանարդ , ծծմբի պարունակությունը` 10 մգ/կգ- ից ոչ ավելի, |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>թթվածնիզանգվածայինմասը՝ 2.7տոկոսից ոչ ավելի, օքսիդիչների ծավալային մասը, ոչ ավելի՝ մեթանոլ-3տոկոս, էթանոլ-5 տոկոս, իզոպրոպիլսպիրտ-10տոկոս իզոբուտիլսպիրտ-10տոկոս, եռաբուրիլսպիրտ-7տոկոս, եթերներ (85 ևավելի)-15տոկոս այլ օքսիդիչներ-10տոկոս անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի թիվ 1592-Ն որոշմամբ հաստատված Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի: Մատակարարումն իրականացվում է կտրոնային եղանակով՝ կտրոնները պետք է տրամադրվեն պայմանագրի կնքման օրվան հաջորդող 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում և դրանք պետք է սպասարկվեն Վանաձոր համայնքում առնվազն երկու բենզալցակայանում:</p> |
|--|--|--|--|--|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО МАКС ОЙЛ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԼՄԿՀ ԲՈՒՍՊՁԲ-24/04 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|---------------|-------|----------------------------|----------------------------|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 1 | | | | | |