

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՄԵԳԱ ԹՐԵՅԴ ՍՊԸ-ն ՊՊԾ-ԷԱՃԱՊԶԲ-2023/2 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» ԲԱԺՆԵՏՐՐԱԿԱՆ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ | ԱՎՏՈՐԵՆԶԻՆ ԱԻ-92-K5 | ԱՎՏՈՐԵՆԶԻՆ ԱԻ-92-K5 | «ՌՈՍՆԵՖՏ» ԲԱԺՆԵՏՐՐԱԿԱՆ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ | Արտաքին տեսքը՝ մաքուր և պարզ, Օկտանային թիվը որոշված՝ հետազոտական մեթոդով՝ ոչ պակաս 91: Շարժիչային մեթոդով՝ ոչ պակաս 81: Կապարի պարունակությունը 5 մգ/դմ3-ից ոչ ավելի: Խտությունը՝ 15 0C ջերմաստիճանում՝ 720-775 կգ/մ3: Ճծմբի պարունակությունը՝ 10 մգ/կգ- ից ոչ ավելի: Ածխաջրածինների ծավալային մասը, ոչ ավելի՝ արոմատիկ - 21%, օլեֆիններ - 21%, բենզոլի ծավալային մասը 1 %-ից ոչ ավելի: Թթվածնի զանգվածային մասը՝ 2,7 %-ից ոչ ավելի: |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>Օքսիդիչների ծավալային մասը, ոչ ավելի՝ մեթանոլ - 3 %, էթանոլ- 5 %, իզոպրոպիլ սպիրտ- 10 %, իզոբուտիլ սպիրտ-10 %, եռաբուտիլ սպիրտ-7 %, եթերներ (C5 և ավելի) - 15 %, այլ օքսիդիչներ - 10 %:</p> <p>Մատակարարվող վառելիքի մի մասը կտրոններով:</p> <p>Անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ համաձայն ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»:</p> <p>Վաճառողը Գևորգին Ներկայացնում է նաև ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից համապատասխանության սերտիֆիկատ:</p> |
|--|--|--|--|---|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО МЕГА ТРЕЙД в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 1116-ЕЦДЦ12Р-2023/2 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

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