

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ՄԱՔՍ ՕԻԼ» ՍՊԸ-ն ՀՀ ՆԳՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-6/2025/ԱՎՏՈ 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 ԲԸ, դիզելային վառելիք, ԴՎ-Ա-Կ5 | Ռոսնեֆտ ԲԸ, դիզելային վառելիք, ԴՎ-Ա-Կ5 | Ռոսնեֆտ ԲԸ, դիզելային վառելիք, ԴՎ-Ա-Կ5 | Ռոսնեֆտ ԲԸ | կտրոնային: Ցետանային թիվը 51-ից ոչ պակաս, ցետանային ցուցիչը 46-ից ոչ պակաս, խտությունը 150C ջերմաստիճանում 820-ից մինչև 845 կգ/մ3, ծծմբի պարունակությունը 350 մգ/կգ-ից ոչ ավելի, բռնկման ջերմաստիճանը 55 C-ից ոչ ցածր, ածխածնի մնացորդը 10% նստվածքում 0,3%-ից ոչ ավելի, մածուցիկությունը 40 C-ում` 2,0-ից մինչև 4,5 մմ2 /վ, պղտորման ջերմաստիճանը` 0 C-ից ոչ բարձր, անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը` Մաքսային միության հանձնաժողովի 2011 |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>թվականի հոկտեմբերի 18-ի N 826 որոշմամբ հաստատված «Ավտոմոբիլային և ավիացիոն բենզինին, դիզելային և սավերի համար նախատեսված վառելիքին, ռեակտիվ շարժիչների համար նախատեսված վառելիքին և մագուրթին ներկայացվող պահանջների մասին» (ՄՄ ՏԿ 013/2011) Մաքսային միության տեխնիկական կանոնակարգ: : Համապատասխանում է ՀՀ ԳՕՍՏ 32511-2023 ստանդարտներին ՀՀ բոլոր խոշոր քաղաքներում բենզալցկայանների առակայությունը պարտադիր է, կից ներկայացնել բենզալցակայանների տեղակայման վայրերի վերաբերյալ տեղեկանք, կտրոնային</p> |
|--|--|--|--|--|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО МАКС ОЙЛ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ՆԳՆ ԷՍՃԱՊՁԲ-6/2025/ԱԿՏՈ նի՞же представляет полное описание предлагаемого им товара.

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