

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ՄԱԶՍ ՕԻԼ» ՍՊԸ-ն ՄՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/32 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	Ռոսնեֆտ պրեմիում ԱԻ-95-Կ5	Ռոսնեֆտ պրեմիում ԱԻ-95-Կ5	Ռոսնեֆտ ԲԸ	Արտաքին տեսքը՝ մաքուր և պարզ, օկտանային թիվը որոշված հետազոտական մեթոդով՝ ոչ պակաս 95, շարժիչային մեթոդով՝ ոչ պակաս 85, բենզինի հագեցած գոլորշիների ճնշումը՝ 45-100 կՊա, կապարի պարունակությունը 5 մգ/դմ <sup>3</sup> -ից ոչ ավելի, բենզոլի ծավալային մասը 1% - ից ոչ ավելի, խտությունը՝ 15 0 C ջերմաստիճանում՝ 720-775 կգ/մ <sup>3</sup> , ծծմբի պարունակությունը 10 մգ/կգ- ից ոչ ավելի, թթվածնի զանգվածային մասը 2,7%-ից ոչ ավելի, օքսիդիչների ծավալային

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





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО МАКС ОЙЛ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՄՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/32 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	Ռոսնեֆտ ԲԸ	Ռոսնեֆտ պրեմիում ԱԻ-95-Կ5	Ռոսնեֆտ պրեմիում ԱԻ-95-Կ5	Ռոսնեֆտ ԲԸ	Արտաքին տեսքը՝ մաքուր և պարզ, օկտանային թիվը որոշված հետազոտական մեթոդով՝ ոչ պակաս 95, շարժիչային մեթոդով՝ ոչ պակաս 85, բենզինի հագեցած գոլորշիների ճնշումը՝ 45-100 կՊա, կապարի պարունակությունը 5 մգ/դմ3 -ից ոչ ավելի, բենզոլի ծավալային մասը 1% - ից ոչ ավելի, խտությունը՝ 15 0 С ջերմաստիճանում՝ 720-775 կգ/մ3 , ծծմբի պարունակությունը 10 մգ/կգ-ից ոչ ավելի, թթվածնի գանգվածային մասը 2,7%-ից ոչ ավելի, օքսիդիչների ծավալային

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