

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖԼԵՇ ՍՊԸ-ն ՃՇՀԱՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/01 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	Ֆիրմային անվանումը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
2	«ՌՈՍՆԵՖՏ» ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ	«ՌՈՍՆԵՖՏ» ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ	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 550C-ից ոչ ցածր, ածխածնի մնացորդը 10% նստվածքում 0,3%-ից ոչ ավելի, մածուցիկությունը 400C-ում` 2,0-ից մինչև 4,5 մմ2/վ, պղտորման ջերմաստիճանը` 00C-ից ոչ բարձր: Անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը` ըստ ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի» մատակարարումը կտրոնային:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ЭЛЕС УПС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЭСЗУЗ-ЕЦДЦПЗР-23/01 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	фирменное наименование	наименование производителя	технические характеристики
2	"РОСНЕФТЬ" АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО	"РОСНЕФТЬ" АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО	Цетановое число не менее 51. Показатель цилиндра не менее 46. Плотность при температуре 150 °С составляет 820-845 кг / м ³ . Масса полициклических ароматических углеводородов не превышает 11%. Содержание серы не превышает 10 мг/кг. Температура воспламенения составляет не менее 55 ° С. Углеродный остаток /вязкость / не более 0,3%, в осадке 10%. Вязкость при 400 °С составляет от 2,0 до 4,5 мм ² / с. Температура осадков не более 5 ° С. Доставка купона (применяется только в литрах). Безопасность, маркировка и упаковка в соответствии с Постановлением Правительства РА 2004 года. «Технический регламент о двигателях внутреннего сгорания», утвержденный Решением N 1592-Н от 11 ноября 2009 г. /по чекам/