

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖԼԵՇ ՍՊԸ-ն ՎՀ-ԴՎ-ԷԱՃԱՊՁԲ-9/21 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
2	<p>Ցետանային թիվը 51-ից ոչ պակաս: Ցետանային ցուցիչը 46-ից ոչ պակաս: Խտությունը 150C ջերմաստիճանում 820-845 կգ/մ<sup>3</sup>: Պոլիցիկլիկ արոմատիկ ածխաջրածինների զանգվածային մասը՝ 11%-ից ոչ ավելի: Ծծմբի պարունակությունը 10 մգ/կգ-ից ոչ ավելի: Բռնկման ջերմաստիճանը՝ 55 0C-ից ոչ ցածր: Ածխածնի մնացորդը /կոքսելիությունը/ 10 % նստվածքում 0,3 %-ից ոչ ավելի: Մածուցիկությունը 400C-ում՝ 2,0-ից մինչև 4,5 մմ<sup>2</sup>/վ: Պղտորման ջերմաստիճանը՝ 5 0C-ից ոչ բարձր: Անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ համաձայն ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»: Տեղափոխումն ու բեռնաթափումը պետք է իրականացնի վաճառողը:</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ᄁᄁᄁ ᄁᄁᄁ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ᄁᄁ-ᄁᄁ-ᄁᄁᄁᄁᄁᄁᄁ-9/21 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
2	Цетановое число не менее 51: Цетановый указатель не менее 46: Плотность при температуре 150С 820-845 кг / м3: Массовая доля полициклических ароматических углеводородов не более 11%.: Температура вспышки не ниже 55 ° С: Остаток углерода (коксельность) в осадке 10% не более 0,3%. вязкость в 400С от 2,0 до 4,5 мм2 / с: Температура помутнения: не выше 5 0С: Безопасность, маркировка и упаковка согласно постановлению правительства РА от 2004г. согласно «Техническому регламенту моторного топлива внутреннего сгорания», утвержденному Решением N 1592-н от 11 ноября: Перевозку и разгрузку должен осуществлять продавец: