

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖԼԵՇ ՍՊԸ-ն ՀՀՊԵԿ-ԷԱՃ-ԱՊՁԲ-21/9 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>Ցետանային թիվը 51-ից ոչ պակաս, ցետանային ցուցիչը 46-ից ոչ պակաս, խտությունը 15 C ջերմաստիճանում 820-ից մինչև 845 կգ/մ<sup>3</sup>, ծծմբի պարունակությունը 350 մգ/կգ-ից ոչ ավելի, բռնկման ջերմաստիճանը 55C-ից ոչ ցածր, ածխածնի մնացորդը 10% նստվածքում 0,3%-ից ոչ ավելի, մածուցիկությունը 40C-ում` 2,0-ից մինչև 4,5 մմ<sup>2</sup>/վ, պղտորման ջերմաստիճանը` 0C-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» Այլ պայմաններ. * Ապրանքի մատակարարումն իրականացվում է կտրոնային եղանակով: Վառելիքի կտրոնների տեղափոխումն իրականացնում է մատակարարը: ** Կտրոնները պետք է սպասարկվեն ՀՀ ողջ տարածքում:</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ՖԼԵՇ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀՊԵԿ-ԷԱՃ-ԱՊՁԲ-21/9 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	Цетановое число не менее 51-го, цетановый индекс не менее 46-и, плотность при температуре 15С от 820 до 845 кг / м <sup>3</sup> , массовая доля серы не более 350 мг/кг, температура вспышки не менее 55С, коксуемость 10%-ного остатка разгонки не более 0,3%, кинематическая вязкость при 40С: 2,0-4,5 мм <sup>2</sup> /с, температура помутнения: не выше 0С. Безопасность, маркировка и упаковка: в соответствии с “Техническим регламентом на топливо для двигателей внутреннего сгорания”, утвержденным Решением N 1592-Ն от 11 ноября 2004г. правительства Армении иные условия: * Доставка товара осуществляется в купонном режиме. Передача топливных купонов осуществляется поставщиком. ** Купоны должны обслуживать на всей территории Республики Армения.