

# ՆԿԱՐԱԳԻՐ

## առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖԼԵՇ ՍՊԸ-ն ՀԱ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/1 ծածկագրով կազմակերպված էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>Օկտանային թիվը որոշված՝ հետազոտական մեթոդով՝ ոչ պակաս 95: Շարժիչային մեթոդով՝ ոչ պակաս 85: Կապարի պարունակությունը՝ 5 մգ/դմ3-ից ոչ ավելի: Խտությունը՝ 15 0C ջերմաստիճանում՝ 720-775 կգ/մ3: Ծծմբի պարունակությունը՝ 10 մգ/կգ-ից ոչ ավելի: Ածխաջրածինների ծավալային մասը, ոչ ավելի՝ արոմատիկ-35%, օլեֆիններ-18%, բենզոլի ծավալային մասը 1 %-ից ոչ ավելի: Թթվածնի զանգվածային մասը՝ 2,7 %-ից ոչ ավելի, օքսիդիչների ծավալային մասը, ոչ ավելի՝ մեթանոլ-3 %, էթանոլ-5 %, իզոպրոպիլսպիրտ-10%, իզոբութիլսպիրտ-10 %, եռաբութիլսպիրտ-7 %, եթերներ (C5 և ավելի)-15 %, այլօքսիդիչներ-10 %: Անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ համաձայն ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»: Մատակարարումը՝ կտրոնային: 2024թ մնացորդ կտրոնները փոխարինել 2025թ կտրոններով:</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ՖԼԵՇ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀԱ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/1 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	<p>Октановое число, определенное исследовательским методом, не менее 95. Двигательным методом - не менее 85. Содержание свинца: не более 5 мг/дм<sup>3</sup>. Плотность при 15 0С: 720-775 кг/м<sup>3</sup>. Содержание серы: не более 10 мг/кг. Объемная доля углеводородов, не более ароматических соединений - 35 %, олефинов - 18 %, объемная доля бензола не более 1 %. Массовая доля кислорода - не более 2,7%, объемная доля окислителей - не более: метанол-3%, этанол-5%, изопропиловый спирт-10%, изобутиловый спирт-10%, тербутиловый спирт-7%, эфиры (С5 и более) -15%, остальные окислители -10%. Безопасность, маркировка и упаковка согласно постановлению правительства Армении 2004 года. «Технический регламент топлива для двигателей внутреннего сгорания», утвержденный постановлением № 1592 от 11 ноября. Предложение: Оставшиеся купоны 2024 года заменить купонами 2025 года.</p>