

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖԼԵՇ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/181 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>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 մասը, ոչ ավելի՝ մեթանոլ-3%, էթանոլ-5%, իզոպրոպիլ սպիրտ-10%, իզոբուտիլ սպիրտ-10%, եռաբուրբիլ սպիրտ-7%, էթերներ (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»:Մատակարարումը՝ կտրոնային:</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ФЛБС УПС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БПЗ-БЦДЦПЗР-21/181 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	Внешний вид: чистый и прозрачный, октановое число, определяемое методом исследования: не менее 95, моторным методом: не менее 85, насыщение давлением бензина: 45-100 кПа, содержание свинца: не более 5 мг / сут, объемы бензола: 1% не более 150 мкг-720 до 775 мкг • с3, содержание серы не более 10 мг / кг, массовая доля кислорода более 2,7%, диаметр оксидов не превышает метанол -3%, этанол -5%, изопропиловый спирт -10%, изобутиловый спирт -10%, триабутиловый спирт -7%, эфир / С5 и более / -15%, другие оксиды -10%, безопасность по RA Постановление Правительства 2004 года Утверждено Постановлением N1592-N от 11 ноября «Технический регламент о горении двигателя в топливе». Поставка: купон.