

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖԼԵՇ ՍՊԸ-ն ՀՀ ՏՄՊՂՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/24 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	«ՌՈՍՆԵՖՏ» ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ	բենզին, պրեմիում ԱԻ-95-Կ5	Կ5	«ՌՈՍՆԵՖՏ» ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ	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/դմ3 -ից ոչ ավելի, բենզոլի ծավալային մասը 1% - ից ոչ ավելի, խտությունը՝ 15 0 C ջերմաստիճանում՝ 720-775 կգ/մ3 , ծծմբի պարունակությունը 10 մգ/կգ- ից ոչ ավելի, թթվածնի զանգվածային մասը 2,7%-ից ոչ ավելի, օքսիդիչների ծավալային

				<p>մասը, ոչ ավելի՝ մեթանոլ-3%, էթանոլ-5%, իզոպրոպիլ սպիրտ-10%, իզոբուտիլ սպիրտ-10%, եռաբուրբիլ սպիրտ-7%, եթերներ (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»:</p>
--	--	--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ՖԼԵՇ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ՏՄՊՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/24 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	"РОСНЕФТЬ АРМЕНИЯ" АОЗТ	Бензин Премиум АИ-95-К5	К5	"РОСНЕФТЬ АРМЕНИЯ" АОЗТ	Внешний вид: чистый и прозрачный, октановое число, определяемое исследовательским методом - не менее 95, моторным методом - не менее 85, давление насыщенных паров бензина - 45-100 кПа, свинца. содержание не более 5 мг / дм <sup>3</sup> , объемная доля бензола не более 1%, плотность при температуре 15 0 С: 720-775 кг / м <sup>3</sup> , содержание серы не более 10 мг / кг, массовый кислород Не более 2,7%, объемная доля окислителей не более метанола-3%, этанола-5%,

				<p>изопропилового спирта-10%, изобутилового спирта-10%, терабутилового спирта-7%, простых эфиров (C5 более) -15%. , другие окислители -10%. Безопасность, согласно Правительству РА 2004 г. «Технический регламент топлива для двигателей внутреннего сгорания» утвержден постановлением № 1592-Н от 11 ноября.</p>
--	--	--	--	---