

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖԼԵՇ ՍՊԸ-ն ՀՀ-ԱՄ-ԱՀ-ԷԱԱՊԶԲ-01/22 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	Ֆիրմային անվանումը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
2	«ՌՈՍՆԵՖՏ» ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ	45	«ՌՈՍՆԵՖՏ» ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ	Արտաքին տեսքը՝ մաքուր և պարզ, օկտանային թիվը որոշված հետազոտական մեթոդով՝ ոչ պակաս 91, շարժիչային մեթոդով՝ ոչ պակաս 81, բենզինի հագեցած գոլորշիների ճնշումը՝ 45-ից մինչև 100 կՊա, կապարի պարունակությունը 5մգ/դմ3-ից ոչ ավելի, բենզոլի ծավալային մասը 1 %-ից ոչ ավելի, խտությունը՝ 150 C ջերմաստիճանում՝ 720-ից մինչև 775 կգ/մ3 , 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 %, իզոբուտիլ սպիրտ-10 %, եռաբուրիլ սպիրտ-7 %, եթերներ (C5 և ավելի)-15%, այլ օքսիդիչներ-10 %, անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված

				«Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»:
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ФЛТС УПС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 22-УУ-У2-ЕУУП2Р-01/22 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	"РОСНЕФТЬ" АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО	К5	"РОСНЕФТЬ" АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО	Внешний вид: чистый и прозрачный, октановое число, определяемое исследовательским методом - не менее 91, моторным методом - не менее 81, давление паров бензина насыщенного - от 45 до 100 кПа, содержание свинца не более 5 мг/дм3, объемная доля бензола не более 1%, Плотность при температуре 150 С от 720 до 775 кг/м3, содержание серы: 10 не более мг/кг, массовая доля кислорода не более 2,7%, объемная доля оксидантов не более метанола-3% этанол-5%, изобутиловый спирт-10%, терабутиловый спирт -7%, эфиры (С5 и больше) -15%, другие окислители -10%, безопасность, маркировка и упаковка согласно РА Правительство 2004 г. Утверждено постановлением N 1592-Н от 11 ноября 2006 г. "Внутреннее сгорание моторных топлив". технический регламент».

