

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖԼԵՇ ՍՊԸ-ն ՀՀԱՆ-ԷԱՃԱՊՁԲ-Պ-23/45 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	«ՌՈՍՆԵՖՏ» ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ	ՂՏ-Չ-Կ5	«ՌՈՍՆԵՖՏ» ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ	ըստ ԳՕՍՏ 32511-2013-ի դասը՝ 2 - զտման սահմանային ջերմաստիճանը՝ ոչ բարձր -32 ՕC, - պղտորման ջերմաստիճանը՝ ոչ բարձր -22 ՕC, - խտությունը 150C ջերմաստիճանում 800-ից մինչև 840 կգ/մ3, - կինեմատիկ մածուցիկությունը 400C-ում՝ 1.5-4 մմ2/վրկ, - ցետանային թիվը՝ ոչ պակաս 48, - ցետանային ցուցիչը՝ ոչ պակաս 46, - ֆրակցիոն կազմը՝ մինչև 1800C-ում թորվում է ոչ ավել 10%, մինչև 360 ՕC-ում թորվում է ոչ պակաս 95%, - բռնկման ջերմաստիճանը՝ ոչ պակաս 400C, Կ5 Էկոլոգիական դասի՝ ըստ ՄՍՏՌ - 013/2011 (Մաքսային միության տեխնիկական ռեգլամենտ) - ծծմբի զանգվածային բաժինը՝ ոչ ավել 10մգ/կգ: Մատակարարումը կտրոնային՝ 5 և/կամ 10 և/կամ 20 լիտրանոց կտրոնների տեսքով՝ ՀՀ տարածքում գործող: Անվտանգությունը, մակնշումը և

				փաթեթավորումը՝ համաձայն ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»:
--	--	--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ՖԼԵՇ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀԱԼ-ԷԱՃԱՊՁԲ-Պ-23/45 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	товарный знак	наименование производителя	технические характеристики
1	"РОСНЕФТЬ" АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО	ДТ-3-К5	"РОСНЕФТЬ" АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО	по ГОСТ 32511-2013 класс: 2 - предельная температура фильтрации - не выше -32 ОС, - температура помутнения не выше -22°С, - плотность при 150С от 800 до 840 кг/м3, - кинематическая вязкость при 40°С: 1,5-4 мм2/с, - цетановое число - не менее 48, - цетановое число - не менее 46, - фракционный состав: не более 10% перегоняется при 180°С, не менее 95% перегоняется при 360°С, - температура воспламенения - не менее 400С, Экологический класс К5 по ММТР-013/2011 (Технический регламент Таможенного союза) - массовая доля серы - не более 10мг/кг. Поставка осуществляется в виде купонов: купонов на 5 и/или 10 и/или 20 литров, действительных на территории Республики Армения. Безопасность, маркировка и упаковка согласно постановлению

				правительства РА 2004г. «Технический регламент моторных топлив внутреннего сгорания», утвержденный постановлением N 1592 от 11 ноября.
--	--	--	--	--