

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖԼԵՇ ՍՊԸ-ն ԼՄՍՀ-ԿՍԲ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/3 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	«ՌՈՍԵՖՏ» ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ	45	«ՌՈՍԵՖՏ» ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ	Ցետանային թիվը 51-ից ոչ պակաս, ցետանային ցուցիչը 46-ից ոչ պակաս, խտությունը 15°C ջերմաստիճանում 820-ից մինչև 845 կգ/մ <sup>3</sup> , պոլիցիկլիկ արոմատիկ ածխաջրաիինների զանգվածային մասը 11%-ից ոչ ավելի, ծծմբի պարունակությունը 10մգ/կգ-ից ոչ ավելի, բռնկման ջերմաստիճանը 55 °C -ից ոչ ցածր, ածխածնի մնացորդը 10% նստվածքում 0.3%-ից ոչ ավելի, մածուցիկությունը 40 °C-ում՝ 2.0-ից մինչև 4.5մմ <sup>2</sup> /վ, պղտորման ջերմաստիճանը՝ 5 °C-ից ոչ բարձր, ֆրակցիոն կազմը՝ 95% թորման ջերմաստիճանը 360 °C -ից ոչ բարձր , 250 °C -ջերմաստիճանում ծավալային մասը 65%-ից ոչ բարձր , 350 °C ջերմաստիճանում ծավալային մասը 85%ից ոչ ցածր: Անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2004թ. Նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն

				որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»: Մատակարարը Ստեփանավան համայնքում պետք է ունենա լցակայան:
--	--	--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

§LTC U7C в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом LUU<-4UP-TCXU72P-23/3 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	"РОСНЕФТЬ" АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО	K5	"РОСНЕФТЬ" АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО	Цетановое число не менее 51, цетановый индекс не менее 46, плотность при температуре 15°C от 820 до 845 кг/м <sup>3</sup> , массовая доля полициклических ароматических углеводородов не более 11%, содержание серы не более 10 мг/кг, температура воспламенения не ниже 55 °C, углеродистого остатка в 10% осадке не более 0,3 %, вязкость при 40 °C от 2,0 до 4,5 мм <sup>2</sup> /с, температура помутнения не выше 5 °C, фракционный состав: 95 % температура перегонки не выше 360 °C , объемная доля при температуре 250 °C не более 65%, объемная доля при температуре 350 °C не ниже 85%. Безопасность, маркировка и упаковка согласно постановлению правительства РА 2004 г. «Технический регламент топлив для двигателей внутреннего сгорания», утвержденный

				Постановлением N 1592 от 11 ноября. Поставщик должен иметь заправочную станцию в поселке Степанаван.
--	--	--	--	--