

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖԼԵՇ ՍՊԸ-ն ԷԱՃԱՊՁԲ-ԱԻՆ-21/106 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	ԴՏ-Լ-Կ5	«ՌՈՍՆԵՖՏ» ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ	Ցետանային թիվը 51-ից ոչ պակաս, ցետանային ցուցիչը-46-ից ոչ պակաս, խտությունը 150C ջերմաստիճանում 820-ից մինչև 845 կգ/մ3, ծծմբի պարունակությունը 350 մգ/կգ-ից ոչ ավելի, բռնկման ջերմաստիճանը 550C-ից ոչ ցածր, ածխածնի մնացորդը 10% նստվածքում 0,3%-ից ոչ ավելի, մածուցիկությունը 400C-ում` 2,0-ից մինչև 4,5 մմ2/վ, պղտորման ջերմաստիճանը` 00C-ից ոչ բարձր, 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

ЗЛБС УПС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕЦДЦПЗР-ЦН-21/106 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	товарный знак	наименование производителя	технические характеристики
1	"РОСНЕФТЬ" АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО	ДТ-Л-К5	"РОСНЕФТЬ" АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО	Цетановое число не менее 51, катодный индекс - не менее 46, плотность при температуре 150 ° С от 820 до 845 кг / м <sup>3</sup> , содержание серы не более 350 мг / кг, температура вспышки менее 550 ° С, углеродный остаток 10% сухих веществ не более 0,3%, вязкость при 400 ° С от 2,0 до 4,5 мм <sup>2</sup> / с, температура размораживания не выше 00 ° С, безопасность, маркировка и упаковка по данным правительства РА «Технический регламент о двигателях внутреннего сгорания», утвержденный Решением N 894-N от 16 июня 16.