

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖԼԵՇ ՍՊԸ-ն ՊՊԾ-ԷԱՃԱՊԶԲ-1/2021-35 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
2	«ՌՈՍՆԵՖՏ» ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ	ԴՏ-2-45	45	«ՌՈՍՆԵՖՏ» ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ	Ցետանային թիվը 51-ից ոչ պակաս, ցետանային ցուցիչը 46-ից ոչ պակաս, խտությունը 150 C ջերմաստիճանում 820-ից մինչև 845 կգ/մ3, ծծմբի պարունակությունը 350 մգ/կգ-ից ոչ ավելի, բռնկման ջերմաստիճանը 550 C-ից ոչ ցածր, ածխածնի մնացորդը 10% նստվածքում 0,3%-ից ոչ ավելի, մածուցիկությունը 400 C-ում` 2,0-ից մինչև 4,5 մմ2 /վ, պղտորման ջերմաստիճանը` 00 C-ից ոչ բարձր, (ձմեռային) միևնույն 20 0C և ավելի բարձր ջերմաստիճանում օգտագործելու համար (պնդեցման

				<p>ջերմաստիճանը մինուս 35 0C-ից ոչ բարձր), մինուս 30 0C-ից ավելի բարձր ջերմաստիճանում օգտագործելու համար (պնդեցման ջերմաստիճանը մինուս 45 0C-ից ոչ բարձր): Մատակարարվող վառելիքի մի մասը կտրոններով: անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»»</p> <p>Վաճառողը Գևորգին ներկայացնում է նաև ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից համապատասխանության սերտիֆիկատ:</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՖԼԵՇ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՊՊԾ-ԷԱՃԱՊՁԲ-1/2021-35 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	"РОСНЕФТЬ" АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО	ДТ-3-К5	К5	"РОСНЕФТЬ" АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО	Цетановое число не менее 51, цетановое указание не менее 46, плотность при температуре 150 С-820 до 845 кг/м3, содержание серы не более 350 мг/кг, температура воспламенения не ниже 550 с, остаток углерода в осадке 10% не более 0,3%, вязкость в 400 С при температуре от 2,0 до 4,5 мм2 /с, температура загрязнения не выше 00 С, (температура застывания не выше минус 35 ° С) при температуре минус 30 ° С (температура застывания не выше минус 45 ° с):

				<p>Часть поставляемого топлива с чеками: безопасность, маркировка и упаковка согласно постановлению правительства РА от 2004г. "технический регламент моторного топлива внутреннего сгорания", утвержденный решением N 1592-н от 11 ноября</p> <p>Продавец также представляет покупателю сертификат соответствия от производителя товара или его представителя:</p>
--	--	--	--	---