

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖԼԵՇ ՍՊԸ-ն ՀՀ ՆԳՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-6/2025/ԱՎՏՈ 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
1	«ՌՈՍՆԵՖՏ» ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ	ԴՏ-Լ-Կ5	Կ5	«ՌՈՍՆԵՖՏ» ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ	կտրոնային: 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 55 C-ից ոչ ցածր, ածխածնի մնացորդը 10% նստվածքում 0,3%-ից ոչ ավելի, մածուցիկությունը 40 C-ում` 2,0-ից մինչև 4,5 մմ2 /վ, պղտորման ջերմաստիճանը` 0 C-ից ոչ բարձր, անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը` Մաքսային միության հանձնաժողովի 2011

				<p>թվականի հոկտեմբերի 18-ի N 826 որոշմամբ հաստատված «Ավտոմոբիլային և ավիացիոն բենզինին, դիզելային և սավերի համար նախատեսված վառելիքին, ռեակտիվ շարժիչների համար նախատեսված վառելիքին և մագուրթին ներկայացվող պահանջների մասին» (ՄՄ ՏԿ 013/2011) Մաքսային միության տեխնիկական կանոնակարգ: : Համապատասխանում է ՀՀ ԳՕՍՏ 32511-2023 ստանդարտներին ՀՀ բոլոր խոշոր քաղաքներում բենզալցկայանների առակայությունը պարտադիր է, կից ներկայացնել բենզալցակայանների տեղակայման վայրերի վերաբերյալ տեղեկանք, կտրոնային</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՖԼԵՇ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԼԳԼ ԷԱՃԱՊՁԲ-6/2025/ԱՎՏՈ նижe представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	"РОСНЕФТЬ" АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО	ДТ-Л-К5	К5	"РОСНЕФТЬ" АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО	Купон. Цетановое число не менее 51, цетановое указание не менее 46, плотность при температуре 150С от 820 до 845 кг / м3, содержание серы не более 350 мг / кг, температура вспышки не ниже 55 С, остаток углерода в осадке 10% не более 0,3%, вязкость в 40 С не более 2,0 до 4,5 мм2 / с, температура загрязнения не выше 0 С, Технический регламент Таможенного союза «О требованиях к автомобильным и авиационным бензинам, дизельному топливу и топливу для судов, топливу для

					<p>реактивных двигателей и мазуту», утвержденный решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. N 826 (ММ ТС 013/2011) Соответствует стандартам ГОСТ 32511-2023 РА Наличие АЗС во всех крупных городах Республики Армения обязательно, предоставьте информацию о расположении АЗС, купоны</p>
--	--	--	--	--	--