

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԼՅՈՒԴԿԻԿ ՄԵԼԻՔՅԱՆ Ա/Ձ-Ն ՀՀԳՄՎՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/14 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
2	դիզելային վառելիք	ամառային	Լուկոիլ	Ցետանային թիվը 51-ից ոչ պակաս: Ցետանային ցուցիչը 46-ից ոչ պակաս: Խտությունը 150C ջերմաստիճանում 820-845 կգ/մ ³ : Պոլիցիկլիկ արոմատիկ ածխաջրածինների զանգվածային մասը` 11%-ից ոչ ավելի: Ծծմբի պարունակությունը 10 մգ/կգ-ից ոչ ավելի: Բռնկման ջերմաստիճանը` 55 0C-ից ոչ ցածր: Ածխածնի մնացորդը /կոքսեչիությունը/ 10 % Աստվածքում 0,3 %-ից ոչ ավելի: Մածուցիկությունը 400C-ում` 2,0-ից մինչև 4,5 մմ ² /վ: Պղտորման ջերմաստիճանը` 5 0C-ից ոչ բարձր: Մատակարարումը կտրոնային (կիրառելի է միայն լիտրով ձեռք բերելու դեպքում): 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

Людви́к Меликя́н в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀԳՄՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/14 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	товарный знак	наименование производителя	технические характеристики
2	дизельное топливо	летний	Лукойл	Цетановое число не менее 51. Цетановое число не менее 46. Плотность при 150°С 820-845 кг/м ³ . Массовая доля полициклических ароматических углеводородов не более 11%. Содержание серы не более 10 мг/кг. Температура вспышки не ниже 55°С. Углеродный остаток /коксование/ в 10% осадка не более 0,3%. Вязкость при 400°С от 2,0 до 4,5 мм ² /с. Температура помутнения не выше 5°С. Поставка по купону (действительно только при покупке в литрах). Безопасность, маркировка и упаковка соответствуют Постановлению Правительства Республики Армения от 2004 г. № «Технический регламент по топливу для двигателей внутреннего сгорания», утвержденному Постановлением № 1592-Н от 11 ноября 2011 г.