

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖԼԵՇ ՍՊԸ-ն ՇՄՆԷՊԾ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/32 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	«Լուկոյլ» ԲԲԸ	ԴՏ-L-45	45	«Լուկոյլ» ԲԲԸ	<p>Հիմնական տեխնիկական ցուցանիշները՝ Դիզելային վառելիք, ցետանային թիվը 51-ից ոչ պակաս: Ցետանային ցուցիչը 46-ից ոչ պակաս: Խտությունը 150C ջերմաստիճանում 820-845 կգ/մ3: 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 /կոքսելիությունը/ 10 % նստվածքում 0,3 %-ից ոչ ավելի: Մածուցիկությունը 400C-ում՝ 2,0-ից</p>

				<p>մինչև 4,5 մմ<sup>2</sup>/վ: Պղտորման ջերմաստիճանը՝ 5 0C-ից ոչ բարձր: Մատակարարումը կտրոնային և պետք է սպասարկվեն Երևան քաղաքում և ՀՀ բոլոր մարզերում: Անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ համաձայն ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»:</p>
--	--	--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ՖԼԵՇ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՇՄԼԷՊԾ-ԷԱՃԱՊԶԲ-25/32 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	ПАО «ЛУКОЙЛ»	ДТ-Л-К5	К5	ПАО «ЛУКОЙЛ»	Основные технические показатели: Дизельное топливо, цетановое число не менее 51. Цетановый индекс не менее 46. Плотность при 150°С 820-845 кг/м3. Массовая доля полициклических ароматических углеводородов не более 11%. Содержание серы не более 10 мг/кг. Температура вспышки не ниже 55°С. Коксуемость в 10% осадке не более 0,3%. Вязкость при 400°С от 2,0 до 4,5 мм2/с. Температура помутнения не выше 5°С. Отпуск осуществляется по талонам и обязательное

				<p>обслуживание в г. Ереване и всех областях Республики Армения. Безопасность, маркировка и упаковка соответствуют Постановлению Правительства Республики Армения «Технический регламент на топлива для двигателей внутреннего сгорания» 2004 года, утвержденному Постановлением № 1592-Н от 11 ноября 2011 г.</p>
--	--	--	--	--