

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ՀԱՅՔ-21» ՍՊԸ-ն ԱՍՀՆ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/13 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
6	«ՀԱՅՔ-21» ՍՊԸ	Fineoil	5w30	«ՀԱՅՔ-21» ՍՊԸ	Շարժիչի յուղեր, ունիվերսալ, բենզինային շաժիչների համար: Տվյալ յուղերի կազմի մեջ են մտնում Նավթը և որոշ քիմիական նյութեր: Քիմիական հավելաչափերի միջոցով արհեստականորեն բարձրացվում են յուղերի որոշակի հնարավորություններ: Քիմիական բաղադրությունը՝ կիսասինթետիկ, մածուցիկության աստիճանը՝ 10W-40: Խտությունը 15°C-ում՝ 0.850գ/սմ <sup>3</sup> : Սառեցման աստիճանը՝ մինուս 35°C, բռնկան աստիճանը՝ 231°C, դիսամիկ մածուցիկությունը՝ 100°C-ում՝ 12,5 - 16,3 մմ <sup>2</sup> /վ:

				<p>Դինամիկ մածուցիկությունը 150°C-ում չպետք է փոքր լինի 3,5 Պա·վ-ից: 1լ. և 5լ. տարաներով, որից 1լ-ոց տարաներով` 30 հատ, 5լ-ոց` 4 հատ` հաշվի առնելով յուղի խտությունը: Մնացորդը ըստ պայմանավորվածության: 2023թ. արտադրության: Տեղափոխումը` մատակարարի կողմից: Ստանդարդները` ԳՕՍՏ 1510-84-ի կամ API կամ ACEA կամ AAE համապատասխան: Ապրանքի որակի սերտիֆիկատի առկայությունը կամ գործարանային փաթեթավորումը պարտադիր է, եթե դա կիրառելի է տվյալ ապրանքի համար:</p>
--	--	--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО АЙК-21 в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЦУՀԼ-ԲԱՃԱՊՁԲ-24/13 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
6	ООО «АЙК-21»	Fineoil	5w30	ООО «АЙК-21»	Масла моторные универсальные для бензиновых двигателей. Эти масла включают нефть и некоторые химикаты. Определенные возможности масел искусственно усиливаются химическими присадками. Химический состав: полусинтетика, класс вязкости: 10W-40. Плотность при 15°C: 0,850 г/см <sup>3</sup> . Температура замерзания: минус 35°C, температура вспышки: 231°C, динамическая вязкость при 100°C: 12,5 - 16,3 мм <sup>2</sup> /с. Динамическая вязкость при 150°C должна быть не менее 3,5 Па·с. 1 л.

				<p>и 5 л. с контейнерами из них 30 емкостей по 1 литру, 4 тары по 5 литров с учетом плотности масла. Баланс по: договоренность. 2023 год производство. Доставка поставщиком. Стандарты по ГОСТ 1510-84 или API или ACEA или AAE. Наличие сертификата качества продукции или Заводская упаковка обязательна, если она применимо к этому продукту.</p>
--	--	--	--	--