

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Նակոյլ ՍՊԸ-ն ՎԱԲՏ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/6 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	Ֆիրմային անվանումը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
3	Ստարթոլ Անտիֆրիզ Կոնցենտրատ Բի Էս Բյու	Քուլթենքյուլեր	Անտիֆրիզ (խտանյութ) 5լ տարաներով (1/1= - 40%), գույնը՝ կապույտ: AFNOR NF-R 15-601 Type 1, AS 2108, ASTM D 3306 Type 1, BS 6580, CUNA NC 956-16, JIS K 2234, SAE J 1034, UNE 26-361: Հատուկ քաշը 20°C ջերմաստիճանում 1,100 - 1,140 կգ/մ3, բոցավառման ջերմաստիճանը՝ նվազագույնը 120°C, եռման կետը՝ նվազագույնը 165°C, PH արժեքը (լուծույթում ջրածնի իոնների գործունեության չափը բնութագրող արժեքը)՝ նվազագույնը 7.5 (33 VOL %), ջրի պարունակությունը՝ առավելագույնը 5 %: Հեղուկը պետք է հավանության արժանացած լինի առաջատար ավտոարտադրողների կողմից: Արտադրության տարեթիվը ոչ պակաս 2023թ.:







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО Накойл в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧУФС-ЕЦΔУΠΩΡ-24/6 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	фирменное наименование	наименование производителя	технические характеристики
3	Стартол Антифриз Концентрат Би Эс Блю	Кутенкюлер	Антифриз (концентрат) в канистрах по 5л (1/1= - 40%), цвет: синий. AFNOR NF-R 15-601 Тип 1, AS 2108, ASTM D 3306 Тип 1, BS 6580, CUNA NC 956-16, JIS K 2234, SAE J 1034, UNE 26-361. Удельный вес при 20°C 1100 - 1140 кг/м3, температура воспламенения: минимум 120°C, температура кипения: минимум 165°C, значение PH (значение, характеризующее активность ионов водорода в растворе) минимум 7,5 (33 об. %), содержание воды: максимум 5%. Жидкость должна быть одобрена ведущими производителями автомобилей. Год выпуска не менее 2023.