

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Նակոյլ ՍՊԸ-ն ՎԱԲՏ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/11 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	տեխնիկական բնութագիրը
3	Անտիֆրիզ Կոնցենտրատ Բի Էս Բլյու	Ստարթոլ	<p>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/մ<sup>3</sup>, 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.:</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО Накойл в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧЦPS-ЕЦХЦПР-25/11 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	фирменное наименование	товарный знак	технические характеристики
3	Антифриз Концентрат Би Эс Блю	Стартол	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.