

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱԶ Հովիկ Անանյան Սամվելի-ն ՀՀ ՏՄՆՀՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ24/27 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	Հեղուկ պրոպան գազ, որը օգտագործվում է որպես շարժիչների վառելիք, բենզինի փոխարեն: Հիմնական բաղադրիչը՝ պրոպանի և բութանի խառնուրդ: Հեղուկ գազի բաղադրությունը պետք է լինի ա) հեղուկ գազում ջրի գոլորշիների խտությունը՝ 32 մգ/մ3 -ից ոչ ավելի բ) ծծմբաջրածին և այլ լուծելի սուլֆիդներ՝ 23 մգ/մ3 ոչ ավելի. գ) թթվածին՝ 1 % -ից ոչ ավելի (ծավալային մաս). դ) ածխաթթու գազ՝ 4 % -ից ոչ ավելի (ծավալային մաս). ե) ջրածին՝ 0.1 % -ից ոչ ավելի (ծավալային մաս): Գոստ 20448-90:







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ԱԶ Հոլդինգ Անալիզի Սամբելի в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ SUՀՀՀ-ԵԱՃԱՊՁԲ24/27 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	Жидкий газ пропан, используемый в качестве топлива для двигателей вместо бензина. Основным ингредиентом является смесь пропана и бутана. Состав сжиженного газа должен быть а) плотностью паров воды в сжиженном газе не более 32 мг/м3; б) сероводорода и других растворимых сульфидов не более 23 мг/м3; в) кислород - не более 1% (объемная доля). г) углекислый газ - не более 4% (объемная доля); д) водород - не более 0,1% (объемная доля). ГОСТ 20448-90.