

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖԼԵՇ ՍՊԸ-ն ԵԱՍՄ-ԵԱՃԱՊՁԲ-22/3 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>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/մ<sup>3</sup> -ից ոչ ավելի բ) ծծմբաջրածին և այլ լուծելի սուլֆիդներ՝ 23 մգ/մ<sup>3</sup> 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: Գազի մատակարարումը պետք է իրականացվի կտրոնային տարբերակով</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ՖԼԵՇ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՍՍՍ-ԵՍՃՍՊՁԲ-22/3 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	Жидкий газ пропан, используемый в качестве моторного топлива вместо бензина. Основным ингредиентом является смесь пропана и бутана. Состав сжиженного нефтяного газа должен быть: а) плотность водяного пара в сжиженном газе - не более 32 мг/м3 б) сероводород и другие растворимые сульфиды: не более 23 мг/м3; в) кислорода - не более 1% (объемная доля). г) диоксид углерода - не более 4% (объемная доля). д) водорода не более 0,1% (объемная доля): ГОСТ 20448-90. Подача газа должна осуществляться по талонам.