

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Հ.Ա.Թ.Ա.Կ. ՍՊԸ-ն ՀՀԱՄԱՇՏ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/2 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
2	Հեղուկ 60% պրոպան և 40% բութան խարնուրդով գազ, որը օգտագործվելու է հակակարկտային կայաների համար: Հիմնական բաղադրիչը 60% պրոպան և 40% բութան գազերի խարնուրդ: 1. Հեղուկ գազում ջրի գոլորշիների խտությունը 32մգ/խմ-ից ոչ ավել 2. Ծծմբաջրածնի և այլ լուծելի սուլֆիդները 23մգ/խմ ոչ ավել 3. Թթվածինը 1տոկոսից ոչ ավել 4. Ածխաթթու գազը 4 տոկոսից ոչ ավել 5. Ջրածինը 1 տոկոսից ոչ ավել: Մատակարարումը կատարում է մատակարար կազմակերպությունը հեղուկ գազի համար նախատեսված մասնագիտացված ավտոմեքենայով: Մատակարարման հասցեն` ՀՀ, Արագածոտն մարզ, Աշտարակ համայնք: ГОСТ P52087-2018

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Հ.Ա.Թ.Ա.Կ. ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀԱՄԱՇՏ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/2 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
2	<p>Հեղուկ 60% պրոպան և 40% բուրբան խարնուրդով գազ, որը օգտագործվելու է հակակարկտային կայաների համար: Հիմնական բաղադրիչը 60% պրոպան և 40% բուրբան գազերի խարնուրդ: 1. Հեղուկ գազում ջրի գոլորշիների խտությունը 32մգ/խմ-ից ոչ ավել 2. Ծծմբաջրածնի և այլ լուծելի սուլֆիդները 23մգ/խմ ոչ ավել 3. Թթվածինը 1տոկոսից ոչ ավել 4. Ածխաթթու գազը 4 տոկոսից ոչ ավել 5. Ջրածինը 1 տոկոսից ոչ ավել: Մատակարարումը կատարում է մատակարար կազմակերպությունը հեղուկ գազի համար նախատեսված մասնագիտացված ավտոմեքենայով: Մատակարարման հասցեն՝ ՀՀ, Արագածոտն մարզ, Աշտարակ համայնք: ГОСТ P52087-2018</p>