

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ԱՊԱՐԱՆ ԳԱԶ» ՍՊԸ-ն ՀՀ-ԱՄ-ԱՀ -ԷԱՃԱՊԶԲ-60/21 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	«ԱՊԱՐԱՆ ԳԱԶ»	սեղմված բնական գազ	սեղմված բնական գազ	Ռուսաստանի Դաշնություն	Սեղմված բնական գազ, տրանսպորտայերի ներքին այրման շարժիչներում որպես վառելիք օգտագործելու համար , որը ստացվում է ԱԳԼՃԿ-ների տեխնոլոգիական պրոցեսների իրար հաջորդող գազի մշակման մի քանի փուլից է խառնուրդի մաքրում, խոնավության և այլ աղտոտիչների հեռացում և սեղմում, որը չի նախատեսում բաղադրիչների բաղադրության փոփոխություն, գլանոթի լցավորման ընթացքում բնական գազի կոմպրեսացված վառելիքի ավելցուկ ճնշումը պետք է

				<p>համապատասխանի ԱԳԼՃ-ի և լցավորվող գազագլանոթային միջոցների տեխնիկական պայմաններին և չպետք է գերազանցի 19.6 ՄՊա ճնշման սահմանը, գլանոթ լցավորվող գազի ջերմաստիճանը պետք է լինի 400C, ստանդարտը՝ ԳՈՍՏ 27577-2000 * * Մատակարարումը իրականացվում է կտրոնային եղանակով: Կտրոնները ինչպես նաև գնման գործընթացին վերաբերող բոլոր փաստաթղթերը ընկերության կողմից սեփական միջոցներով տեղափոխել ՀՀ Արագածոտնի մարզ ք.Ապարան Բաղրամյան 26: **Լցակայանի հեռավորությունը պետք է լինի Ապարան համայնքից 5 կմ շառավղով:</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

«ԱՊԱՐԱՆ ԳԱԶ» ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ-ԱՄ-ԱՀ -ԷԱՃԱՊՁԲ-60/21 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	"АПАРАН ГАЗ"	сжатый природный газ	сжатый природный газ	Российская Федерация	Սեղմված բնական գազ, տրանսպորտայերի ներքին այրման շարժիչներում որպես վառելիք օգտագործելու համար , որը ստացվում է ԱԳԼՃԿ-ների տեխնոլոգիական պրոցեսների իրար հաջորդող գազի մշակման մի քանի փուլից է խառնուրդի մաքրում, խոնավության և այլ աղտոտիչների հեռացում և սեղմում, որը չի նախատեսում բաղադրիչների բաղադրության փոփոխություն, գլանոթի լցավորման ընթացքում բնական գազի կոմպրեսացված վառելիքի ավելցուկ ճնշումը պետք է

				<p>համապատասխանի ԱԳԼՃ-ի և լցավորվող գազագլանոթային միջոցների տեխնիկական պայմաններին և չպետք է գերազանցի 19.6 ՄՊա ճնշման սահմանը, գլանոթ լցավորվող գազի ջերմաստիճանը պետք է լինի 400C, ստանդարտը՝ ԳՈՍՏ 27577-2000 * * Մատակարարումը իրականացվում է կտրոնային եղանակով: Կտրոնները ինչպես նաև գնման գործընթացին վերաբերող բոլոր փաստաթղթերը ընկերության կողմից սեփական միջոցներով տեղափոխել ՀՀ Արագածոտնի մարզ ք.Ապարան Բաղրամյան 26: **Լցակայանի հեռավորությունը պետք է լինի Ապարան համայնքից 5 կմ շառավղով:</p>
--	--	--	--	--