

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Գազաբյուրո Արմենիա ՓԲԸ Ավտոգազ ՍՊԸ-ն ՀՓ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/43 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
3	Սեղմված բնական գազ 09411710/23	ՌԴ, Իրան	<p>Գազ մեթան, տրանսպորտային միջոցների ներքին այրման շարժիչներում որպես վառելիք օգտագործելու համար որը ստացվում է ԱԳԼՃԿ-ների տեխնոլոգիական պրոցեսների իրար հաջորդող գազի մշակման մի քանի փուլից՝ խառնուրդի մաքրում, խոնավության և այլ աղտոտիչների հեռացում ու սեղմում, որը չի նախատեսում բաղադրիչների բաղադրության փոփոխություն, գլանոթի լիցքավորման ընթացքում բնական գազի կոմպրեսացված վառելիքի ավելցուկ ճնշումը պետք է համապատասխանի ԱԳԼՃԿ-ի և լիցքավորվող գազագլանոթային միջոցների տեխնիկական պայմաններին և չպետք է գերազանցի 19.6 ՄՊա ճնշման սահմանը, գլանոթ լիցքավորվող գազի ջերմաստիճանը կարող է բարձր լինել շրջապատող միջավայրի ջերմաստիճանից ոչ ավել, քան 15°C, ստանդարտը՝ ԳՕՍՏ 27577-87, պայմանական նշանները՝ ««հրավտանգ»», անվտանգությունը՝ հրավտանգ, պայթուցանավտանգ: Մատակարարումը գազալցակայանից վառելիքային քարտը (այսուհետ՝ քարտ) կամ կտրոնային տարբերակով: Լցակայանի ելքը և մուտքը պետք է լինեն</p>

			<p>անվտանգ, համաձայն երթևեկության կանոնների պահանջներին: Գազալցակայանները պետք է գտնվեն Երևան քաղաքում՝ առնվազն 10 գազալցակայան, և Աշտարակի, Սևանի, Արտաշատի, Վարդենիսի, Աբովյանի, Գավառի, Մարտունիի, Իջևանի, Դիլիջանի, Ստեփանավանի, Թումանյանի, Գյումրիի, Արթիկի, Սիսիանի, Գորիսի, Կապանի, Վաղարշապատի, Նոյեմբերյանի, Բերդի, Եղեգնաձորի տարածաշրջաններում:</p>
--	--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Գազարժու Արմենիա ՓԲԸ Ավտոգազ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՓ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/43 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
3	Сжатый природный газ в Ереване и областях РА 09411710/23	РФ, Иран	Газ метан, предназначенный для использования в двигателях внутреннего сгорания транспортных средствах в качестве топлива, получаемого в результате нескольких стадий обработки газа, за которыми следуют технологические процессы автогазо-заправочной станции: очистка смеси, удаление влаги и других загрязняющих веществ и отсутствие составляющих компонентов, - избыточное давление сжатого природного газа во время эксплуатации должно соответствовать техническим требованиям автогазо-заправочной станции и перезаряжаемых газовых баллонов и не должно превышать предельное давление 19,6 МПа; Температура заправочных дымовых газов может быть выше температуры окружающей среды выше 15°C, стандарт: ГОСТ 27577-87, условные знаки: «огнеопасно», безопасность: пожароопасная, взрывоопасная.Выход и вход на заправочную станцию должны быть безопасными в соответствии с требованиями правил дорожного движения. Поставка с АЗС по топливной карте (далее: карта) или

			купонному варианту.. Заправочные станции должны быть расположены в городе Ереване - не менее 10 заправок, а также в районах Аштарак, Севан, Арташат, Варденис, Абовян, Гавар, Мартуни, Иджеван, Дилижан, Степанаван, Туманян, Гюмри, Артик, Сисиан, Горис, Капан, Вагаршапат, Ноемберян, Берди, Ехегнадзор:
--	--	--	---