

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ՇԱՀՈՒՄՅԱՆ-ԳԱԶ»-ն ԱՄԱՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/03 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
2	ԳԱԶՊՐՈՍ ՆԵՖՏ	ԳԱԶՊՐՈՍ ՆԵՖՏ	սեղմված բնական գազ	«Գազպրոմ» ՓԲԸ	Մատակարարումը՝ գնորդի պահանջարկին համապատասխան ծավալի կտրոններով: Կտրոնները կարող են նաև տրամադրվել կգ-ին համարժեք մ3-ով: Կտրոնները ունենան փոխարինման հնարավորություն (տվյալ տարում չօգտագործելու դեպքում): Գազալցակայանի առկայությունը Արտաշատ համայնքի՝ Արտաշատ քաղաքում պարտադիր է, պարտադիր է նաև Արտաշատ համայնքի Մխչյան, Այգեպատ բնակավայրերում կամ դրանցից մինչև 5 կիլոմետր հեռավորությամբ

				<p>գտնվող վայրերում: Ըստ ՀՀ-ում գործող Տեխնիկական կանոնակարգի, ԴՕՇ 27577-2000: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 0C, բայց չպետք է գերազանցի 60 0C ջերմաստիճանը:</p>
--	--	--	--	--

Ներկայացնել որակի  
համապատասխանության  
սերտիֆիկատ, եթե այն կիրառելի է  
տվյալ ապրանքի համար:  
Գազալցակայանը պետք է  
հանդիսանա ԱԳԼՃԿ և բավարարի  
ՀՀ Կառավարության 28.08.2008թ.  
«Ավտոգազալիցքավորման  
ճնշակայանների (ԱԳԼՃԿ)  
կառուցման և շահագործման  
նվազագույն պահանջների  
տեխնիկական կանոնակարգը  
հաստատելու մասին»» թիվ 1101  
որոշման պահանջներին:  
Գազալցակայանը պետք է ունենա  
համայնքի ղեկավարի կողմից  
տրամադրված հեղուկ վառելիքի,  
սեղմված բնական կամ  
հեղուկացված նավթային գազերի  
մանրածախ առևտրի կետերում  
հեղուկ վառելիքի և (կամ) սեղմված  
բնական կամ հեղուկացված  
նավթային գազերի և տեխնիկական  
հեղուկների վաճառքի  
թույլտվություն՝ համաձայն  
«Տեղական ինքնակառավարման  
մասին»» ՀՀ օրենքի 45-րդ հոդվածի  
8-րդ մասի պահանջների:  
Գազալցակայանը պետք է

				<p>հանդիսանա օրենսդրությամբ սահմանված կարգով հատկացված վայրերում քաղաքաշինական և տեխնիկական անվտանգության նորմերին համապատասխան կառուցված՝ հեղուկ վառելիքի, սեղմված բնական կամ հեղուկացված նավթային գազերի վաճառքի օրենքով և այլ հրավական ակտերով սահմանված պահանջները բավարարող լցավորման մշտական (ստացիոնար) կայան:</p>
--	--	--	--	---

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

«ՇԱՀՈՒՄՅԱԼ-ԳԱԶ» ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԱՍԱՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/03 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	ГАЗПРОМ НЕФТЬ	сжатый природный газ	ЗАО "Газпром"	Поставка в купонах в объеме, соответствующем спросу покупателя, Купоны также могут быть предоставлены в мЗ в пересчете на кг. Купоны имеют возможность замены (если не использовались в данном году). Наличие АЗС в городе Арташатского муниципалитета, Арташате обязательно, также обязательно в поселках Мхчян, Айгепат Арташатского муниципалитета или в местах на расстоянии до 5 километров от них. Согласно Техническому

регламенту, действующему в Республике Армения, ГОСТ 27577-2000: Газ метан для использования в качестве топлива в двигателях внутреннего сгорания транспортных средств, который получают в результате нескольких последовательных стадий газоочистки технологических процессов установок КПГ: очистка смеси, удаление влаги и других загрязнителей и прессование, не предполагающее изменение состава компонентов. При заправке баллона избыточное давление сжатого природного газа топлива должно соответствовать техническим условиям заправки баллонов КПГ и газом и не должно превышать предельное давление 19,6 МПа, температура заправляемого в баллон газа может быть выше температуры окружающей среды не более чем на 15 0С, но не должна превышать температуру 60 0С. Представить сертификат соответствия качества, если таковой имеется на рассматриваемый товар. АЗС

должна быть АГНКС и соответствовать постановлению Правительства РА от 28.08.2008. «Об утверждении технического регламента минимальных требований к строительству и эксплуатации газозаправочных напорных станций (АГНКС)» АЗС должна иметь разрешение на реализацию жидкого топлива, сжиженного природного или сжиженного нефтяного газа в пунктах розничной торговли жидким топливом и (или) сжатым природным или сжиженным нефтяным газом и техническими жидкостями, выданное главой муниципалитета, в соответствии со ст. 45 Закона РА "О местном самоуправлении" требования части 8 статьи. АЗС должна быть постоянной (стационарной) заправочной станцией, построенной в соответствии с градостроительными и техническими нормами безопасности, отвечающей требованиям, установленным законодательством о реализации

				жидкого топлива, сжатого природного или сжиженного нефтяного газа и иными правовыми актами, в местах, отведенных в соответствии с законодательством.
--	--	--	--	--