

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Լարգո- Վինչ ՍՊԸ-ն ԾԶ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/2 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	ՌԴ	«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ	«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ	փոխարինման հնարավորություն (տվյալ տարում չօգտագործելու դեպքում): Գազալցակայանի առկայությունը Հրազդան քաղաքում պարտադիր է: Ըստ ՀՀ-ում գործող Տեխնիկական կանոնակարգի, ГОСТ 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 գազազլանոթային միջոցների

				<p>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> <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:</p> <p>Գազալցակայանը պետք է 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 իրավական ակտերով սահմանված պահանջները բավարարող լցավորման մշտական (ստացիոնար) կայան:</p>
--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО «Ларго-Винц» в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БР-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/2 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	товарный знак	наименование производителя	технические характеристики
1	Россия:	ЗАО "Газпром Армения"	ЗАО "Газпром Армения"	Возможность замены (в случае неиспользования в данном году). Наличие АЗС в городе Раздан обязательно. Согласно Техническому регламенту, действующему в Республике Армения, ГОСТ 27577-2000: Газ метан для использования в качестве топлива в двигателях внутреннего сгорания транспортных средств, получаемый в результате нескольких стадий последовательной переработки газов КПГ технологических процессов: очистка смеси, удаление влаги и других загрязнений и прессование, не предполагающее изменение состава компонентов. Избыточное давление сжатого природного газа при наполнении баллонов должно соответствовать техническим условиям АЗС ԳՄԳ многозарядные газовые баллоны և не должно превышать предельного

				<p>давления 19,6 МПа, температура не должна превышать 60 0С. Представить сертификат соответствия качества, если таковой имеется на товар. Заправочная станция должна быть заправочной станцией и удовлетворять постановлению правительства РА от 28.08.2008 К требованиям решения № 1101 «Об утверждении технического регламента о минимальных требованиях к строительству и эксплуатации газонаполнительных станций (АГНКС)». АЗС должна иметь разрешение на продажу сжиженного топлива, сжатого природного или сжиженного нефтяного газа сжиженного природного газа (или) сжатого природного или сжиженного нефтяного газа и технических жидкостей в торговых точках в соответствии со статьей 45 Закона РА «О местном самоуправлении».</p> <p>-Государственные требования статьи 8. АЗС должна быть стационарной заправочной станцией, отвечающей требованиям, установленным законодательством о реализации сжиженного топлива, сжатого природного или сжиженного нефтяного газа и иными правовыми актами, в соответствии с правилами градостроительной и технической безопасности, в местах предоставляется в соответствии с законодательством.</p>
--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------