

## 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<br>համար | Առաջարկվող ապրանքի    |                          |                          |  |
|--------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|--|
|                    | Ֆիրմային<br>անվանումը | ապրանքային<br>նշանը      | արտադրողի<br>անվանումը   | տեխնիկական բնութագիրը  |
| 1                  | ՌԴ                    | «Գազպրոմ<br>Արմենիա» ՓԲԸ | «Գազպրոմ<br>Արմենիա» ՓԲԸ | <p>փոխարինման հնարավորություն (տվյալ տարում<br/>չօգտագործելու դեպքում): Գազալցակայանի<br/>առկայությունը Հրազդան քաղաքում պարտադիր է: Ըստ<br/>ՀՀ-ում գործող Տեխնիկական կանոնակարգի, ГОСТ<br/>27577-2000:Գազ մեթան,տրանսպորտային միջոցների<br/>ներքին այրման շարժիչներում որպես վառելիք<br/>օգտագործելու համար, որը ստացվում է ԱԳԼՃԿ-ների<br/>տեխնոլոգիական պրոցեսների իրար հաջորդող գազի<br/>մշակման մի քանի փուլից` խառնուրդի մաքրում,<br/>խոնավության և այլ աղտոտիչների հեռացում ու<br/>սեղմում, որը չի նախատեսում բաղադրիչների<br/>բաղադրության փոփոխություն: Գլանոթի լիցքավորման<br/>ընթացքում բնական գազի կոմպրեսացված վառելիքի<br/>ավելցուկ ճնշումը պետք է համապատասխանի ԱԳԼՃԿ-ի<br/>և լիցքավորվող գազազլանոթային միջոցների</p> |

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  | <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 փփփ փփփ газосварочные 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> |
|--|--|--|--|---|