

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Վ-ՍԱՆԿ ՍՊԸ-ն ԵԱ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/58 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>Ձեռք բերվող բնական սեղմված գազը պետք է համակապատասանի ՀՀ Կառավարության 2008թ. օգոստոսի 28-ի թիվ 1101-Ն որոշման պահանջներին: Մատակարար կազմակերպությունը պարտավոր է՝ 1. սեղմված բնական գազի լիցքավորման կայանները (ԱԳԼՃԿ) պետք է գտնվեն ՀԱԹ-ի երթուղիների սկզբնակետերից և վերջնակետերից առավելագույնը 5 կմ հեռավորության վրա: 2. Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցների լիցքավորումը երեկոյան և առավոտյան ժամերին պետք է իրականացվի արտահերթ: 3. պետք է երաշխավորի, որ նշված լիցքավորման կայանները զինված են սահմանված և որակյալ տեխնիկական միջոցներով գազի որակյալ լիցքավորում իրականացնելու համար: 4. պատվիրատուի ավտոբուսների համար միաժամանակ ապահովել նվազագույնը 4 լիցքավորման դիսպենսերներ արտահերթ: 5. սեղմված բնական գազի լիցքավորման հաշվառումը պետք է իրականացվի հաշվետու ամսվա կտրվածքով՝ ըստ յուրաքանչյուր լիցքավորման համար հաստատված կտրոնների: 6. Մատակարարը ՀՀ Կառավարության 2008թ. օգոստոսի 28-ի թիվ 1101-Ն որոշման համաձայն սեղմված բնական գազի համար սահմանված պահանջների չկատարման դեպքում պարտավոր է իր միջոցներով փոխհատուցել Պատվիրատուին պատճառած վնասները: 7. Գազ մեթան, տրանսպորտային միջոցների ներքին այրման շարժիչներում որպես վառելիք օգտագործելու համար, որը ստացվում է ԱԳԼՃԿ-ների տեխնոլոգիական պրոցեսների համար հաջորդող գազի մշակման մի քանի փուլից: Խարստուրդի 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</p>

ԱԳԼՃԿ-ի և լիցքավորվող գազագլանոթային միջոցների տեխնիկական պայմաններին և չպետք է գերազանցի 19.6ՄՊա ճնշման սահմանը,գլանոթ լիցքավորվող գազի ջերմաստիճանը կարող է բարձր լինել շրջապատող միջավայրի ջերմաստիճանից ոչ ավել, քան 15C: Ըստ ՀՀ-ում գործող Տեխնիկական կանոնակարգի, ԳՕՍՍ 27577-2000 8. Լցակայանը պետք է կառուցվի օրական 50 մեքենայից ոչ պակաս: 9. Սպասարկման ժամերը պետք է լինեն առավոտյան 06:30-08:00 և երեկոյան 20:30-00:30: Տրմադրվող կտրոնները պետք է լինեն անժամկետ: Լիցքավորումը կատարվելու է քարտերով և կտրոններով: \* Մինչև պայմանագրի կատարման ավարտը պահանջ չներկայացվելու դեպքում չկատարված գումարի չափով պայմանագիրը լուծվում է, առանց որևէ իրավական պարտավորության:





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

В-САНК ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БУ-БУДУПДР-23/58 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	<p>Приобретаемый природный сжатый газ должен соответствовать объему, предоставленному правительством РА на 2008 год. требованиям решения от 28 августа № 1101-Н. Организация-поставщик обязана: 1. Заправочные станции компримированного природного газа (КПГ) должны располагаться на расстоянии не более 5 км от начальной и конечной точек маршрутов ВАТ. 2. Заправка автомобилей заказчика в вечернее и утреннее время должна осуществляться в экстренном порядке. 3. должен гарантировать, что указанные АЗС оснащены определенными и квалифицированными техническими средствами для осуществления качественной заправки газом. 4. предусмотреть одновременно в экстренном порядке не менее 4 зарядных ТРК для автобусов заказчика. 5. Учет заправки компримированного природного газа должен осуществляться за отчетный месяц по квитанциям, утвержденным по каждой заправке. 6. Поставщик соответствует Постановлению Правительства РА от 2008 года. В случае невыполнения требований, установленных к компримированному природному газу согласно решению № 1101 от 28 августа, оно обязано возместить причиненный Заказчику ущерб за счет собственных средств. 7. Газ метан, для использования в качестве топлива в двигателях внутреннего сгорания транспортных средств, получаемый в результате нескольких стадий последующей очистки газа для технологических процессов установок КПГ. Очистка смеси, удаление влаги и других загрязнений и компрессия, не предусматривающая изменения состава компонентов, избыточного давления сжатого газового топлива при заправке баллона, должны соответствовать техническим условиям КПГ. и наполнения газовых баллонов и не</p>

должно превышать предельное давление 19,6 МПа, при этом в заполняемом газовом баллоне температура может быть выше температуры окружающей среды не более чем на 15°C. Согласно действующему в Республике Армения Техническому регламенту ГОСТ 27577-2000 8. АЗС должна иметь возможность подачи не менее 50 автомобилей в сутки. 9. Часы работы: 06:30-08:00 и 20:30-00:30. Выданные купоны не должны иметь истекший срок действия. Оплата будет производиться с помощью карт и купонов. \* Если до завершения контракта не будет предъявлено никаких претензий, контракт будет расторгнут без каких-либо юридических обязательств.