

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱՐԳ-ԼԵՎ ԳԱԶ-ն ԵԱ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/46 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի	
	արտադրողի անվանումը	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 Երևանի քաղաքապետարանից առավելագույնը 6,5 կմ հեռավորության վրա (սպասարկվող երթուղիները N20): 2. Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցների լիցքավորումը երեկոյան և առավոտյան ժամերին (առավոտյան 06:30-08:00 և երեկոյան 20:30-00:30) 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,</p>

տրանսպորտային միջոցների ներքին այրման շարժիչներում որպես վառելիք օգտագործելու համար, որը ստացվում է ԱԳԼՃԿ-ների տեխնոլոգիական պրոցեսների համար հաջորդող գազի մշակման մի քանի փուլից: Խարնուրդի 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 19.6ՄՊա ճնշման սահմանը, գլանոթ լիցքավորվող գազի ջերմաստիճանը կարող է բարձր լինել շրջապատող միջավայրի ջերմաստիճանից ոչ ավել, քան 15C: Ըստ ՀՀ-ում գործող Տեխնիկական կանոնակարգի, ԳՕՍՏ 27577-2000 8. Լցակայանը պետք է կառուցվի պասարկել օրական 50 ավտոբուս: 9. Սպասարկման ժամերը պետք է լինեն առավոտյան 06:30-08:00 և երեկոյան 20:30-00:30: Տրմադրվող կտրոնները պետք է լինեն անժամկետ Մեր կողմից նշված քանակը համարվում է առավելագույն: Մատակարարումը լինելու է ինչպես կտրոններով այնպես էլ քարտային համակարգով: Մատակարարումը իրականացվում է ըստ պատվիրառուի պահանջի և մինչև պայմանագրի կատարման ավարտը Պատվիրատուի կողմից պահանջ չներկայացվելու դեպքում պայմանագիրը լուծվում է առանց որևէ իրավական պարտավորությունների Մասնակից պետք է ունենա համապատասխան սարքավորումները լիցքավորման համար:

տրանսպորտային միջոցների ներքին այրման շարժիչներում որպես վառելիք օգտագործելու համար, որը ստացվում է ԱԳԼՃԿ-ների տեխնոլոգիական պրոցեսների համար հաջորդող գազի մշակման մի քանի փուլից: Խարնուրդի 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 19.6ՄՊա ճնշման սահմանը, գլանոթ լիցքավորվող գազի ջերմաստիճանը կարող է բարձր լինել շրջապատող միջավայրի ջերմաստիճանից ոչ ավել, քան 15C: Ըստ ՀՀ-ում գործող Տեխնիկական կանոնակարգի, ԳՕՍՏ 27577-2000 8. Լցակայանը պետք է կառուցվի պասարկել օրական 50 ավտոբուս: 9. Սպասարկման ժամերը պետք է լինեն առավոտյան 06:30-08:00 և երեկոյան 20:30-00:30: Տրմադրվող կտրոնները պետք է լինեն անժամկետ Մեր կողմից նշված քանակը համարվում է առավելագույն: Մատակարարումը լինելու է ինչպես կտրոններով այնպես էլ քարտային համակարգով: Մատակարարումը իրականացվում է ըստ պատվիրառուի պահանջի և մինչև պայմանագրի կատարման ավարտը Պատվիրատուի կողմից պահանջ չներկայացվելու դեպքում պայմանագիրը լուծվում է առանց որևէ իրավական պարտավորությունների Մասնակից պետք է ունենա համապատասխան սարքավորումները լիցքավորման համար: