

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ՕԼԼ ՊԵՏՐՈԼ» ՍՊԸ-ն ՀՓ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/03 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	Ֆիրմային անվանումը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	Գազպրոմ	«Գազպրոմ» ՀԲԸ	<p>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, այն է՝ 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 ու լիցքավորվող գազազվանոթային 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°C, ստանդարտը՝ ԳՕՍՏ 27577-87, պայմանական նշանները՝ «հրավտանգ», անվտանգությունը՝ հրավտանգ, պայթունավտանգ: Գազալցակայանները պետք է գտնվեն Երևան քաղաքում՝ առնվազն 10 գազալցակայան, ինչպես նաև Աշտարակի, Սևանի, Արտաշատի, Վարդենիսի, Աբովյանի, Գավառի, Մարտունիի,</p>

			<p>Իջևանի, Դիլիջանի, Ստեփանավանի, Թումանյանի, Գյումրիի, Արթիկի, Սիսիանի, Գորիսի, Կապանի, Վաղարշապատի, Նոյեմբերյանի, Բերդի, Եղեգնաձորի տարածաշրջաններում: Այլ պայմաններ* Մատակարարումը քարտային (քարտերը և ծրագիրը տրվում է անվճար՝ մինչև պայմանագրի ավարտը): Լցակայանի ելքն ու մուտքերը պետք է լինեն անվտանգ՝ համաձայն երթևեկության կանոնների պահանջներին:</p>
--	--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО Олл Петрол в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՓ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/03 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	фирменное наименование	наименование производителя	технические характеристики
1	Գազպրոմ	«Գազպրոմ» ՀԲԸ	<p>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, այն է՝ 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 ու լիցքավորվող գազազլանոթային 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°C, ստանդարտը՝ ԳՕՍՏ 27577-87, պայմանական նշանները՝ «հրավտանգ», անվտանգությունը՝ հրավտանգ, պայթունավտանգ: Գազալցակայանները պետք է գտնվեն երևան քաղաքում՝ առնվազն 10 գազալցակայան, ինչպես նաև Աշտարակի, Սևանի, Արտաշատի, Վարդենիսի, Աբովյանի, Գավառի, Մարտունիի,</p>

			<p>Իջևանի, Դիլիջանի, Ստեփանավանի, Թումանյանի, Գյումրիի, Արթիկի, Սիսիանի, Գորիսի, Կապանի, Վաղարշապատի, Նոյեմբերյանի, Բերդի, Եղեգնաձորի տարածաշրջաններում: Այլ պայմաններ* Մատակարարումը քարտային (քարտերը և ծրագիրը տրվում է անվճար՝ մինչև պայմանագրի ավարտը): Լցակայանի ելքն ու մուտքերը պետք է լինեն անվտանգ՝ համաձայն երթևեկության կանոնների պահանջներին:</p>
--	--	--	--