

ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ
կնքված պայմանագրի մասին

ՀՀ Արագածոտնի մարզի «Աշտարակի Կանաչապատում և Բարեկարգում» համայնքային հիմնարկը ստորև ներկայացնում է իր կարիքների համար **Տրանսպորտային նյութերի մատակարարման** նպատակով ԱՄԱԿԲ-ԳՀԱՊՁԲ-26/2 ծածկագրով գնման ընթացակարգի արդյունքում 2026 թվականի ապրիլի 23-ին կնքված N ԱՄԱԿԲ-ԳՀԱՊՁԲ-26/2-1 և 2026 թվականի ապրիլի 23-ին կնքված N ԱՄԱԿԲ-ԳՀԱՊՁԲ-26/2-2 պայմանագրերի մասին տեղեկատվությունը՝

չափաբաժնի համարը	անվանումը	չափման միավորը	քանակը		նախահաշվային գինը		համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)	պայմանագրով համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)
			անկա ֆինանսական միջոցներով	ընդհանուր	/ՀՀ դրամ/			
					անկա ֆինանսական միջոցներով	ընդհանուր		
1	Բենզին, ռեզույվար	լիտր	5000	5000	2500000	2500000	Արտաքին տեսքը՝ մաքուր և պարզ, օկտանային թիվը որոշված հետազոտական մեթոդով՝ ոչ պակաս 91, շարժիչային մեթոդով՝ ոչ պակաս 81, բենզինի հագեցած գոլորշիների ճնշումը՝ 45-ից մինչև 100 կՊա, կապարի պարունակությունը 5 մգ/դմ3-ից ոչ ավելի, բենզոլի ծավալային մասը 1 %-ից ոչ ավելի, խտությունը՝ 15 0 C ջերմաստիճանում՝ 720-ից մինչև 775 կգ/մ3, ծծմբի պարունակությունը՝ 10 մգ/կգ-ից ոչ ավելի, թթվածնի զանգվածային մասը՝ 2,7 %-ից ոչ ավելի, օքսիդիչների ծավալային մասը, ոչ ավելի՝ մեթանոլ-3 %, էթանոլ-5 %, իզոպրոպիլ սպիրտ-10%, իզոբուտիլ սպիրտ-10 %, եռաբուիլ սպիրտ-7 %, էթերներ (C5 և ավելի)-15 %, այլ օքսիդիչներ-10 %, անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»։ Մատակարարումը՝ կտրոնային	Արտաքին տեսքը՝ մաքուր և պարզ, օկտանային թիվը որոշված հետազոտական մեթոդով՝ ոչ պակաս 91, շարժիչային մեթոդով՝ ոչ պակաս 81, բենզինի հագեցած գոլորշիների ճնշումը՝ 45-ից մինչև 100 կՊա, կապարի պարունակությունը 5 մգ/դմ3-ից ոչ ավելի, բենզոլի ծավալային մասը 1 %-ից ոչ ավելի, խտությունը՝ 15 0 C ջերմաստիճանում՝ 720-ից մինչև 775 կգ/մ3, ծծմբի պարունակությունը՝ 10 մգ/կգ-ից ոչ ավելի, թթվածնի զանգվածային մասը՝ 2,7 %-ից ոչ ավելի, օքսիդիչների ծավալային մասը, ոչ ավելի՝ մեթանոլ-3 %, էթանոլ-5 %, իզոպրոպիլ սպիրտ-10%, իզոբուտիլ սպիրտ-10 %, եռաբուիլ սպիրտ-7 %, էթերներ (C5 և ավելի)-15 %, այլ օքսիդիչներ-10 %, անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»։ Մատակարարումը՝ կտրոնային
2	Դիզելային վառելիք	լիտր	15000	15000	7500000	7500000	Ցետանային թիվը 51-ից ոչ պակաս, խտությունը 20°C ջերմաստիճանում 820-ից մինչև 845 կգ/մ ³ , կինեմատիկ մածուցիկությունը 40°C ջերմաստիճանում 2.0-4.5մմ ² /վ ծծմբի պարունակությունը < 10 մգ/կգ-ից, բռնկման ջերմաստիճանը 55° C-ից ոչ ցածր, ածխածնի մնացորդը 10% նստվածքում 0,3%-ից ոչ ավելի, պղտորման ջերմաստիճանը՝ 0° C-ից ոչ բարձր, անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»։	Ցետանային թիվը 51-ից ոչ պակաս, խտությունը 20°C ջերմաստիճանում 820-ից մինչև 845 կգ/մ ³ , կինեմատիկ մածուցիկությունը 40°C ջերմաստիճանում 2.0-4.5մմ ² /վ ծծմբի պարունակությունը < 10 մգ/կգ-ից, բռնկման ջերմաստիճանը 55° C-ից ոչ ցածր, ածխածնի մնացորդը 10% նստվածքում 0,3%-ից ոչ ավելի, պղտորման ջերմաստիճանը՝ 0° C-ից ոչ բարձր, անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»։

3	Սեղմված գազ	կգ	22500	22500	6075000	6075000	<p>Հիմնական տեխնիկական ցուցանիշները գազ մեթան, տրանսպորտային ներքին այրման շարժիչներում որպես վառելիք օգտագործելու համար, որը ստացվում է ԱԳԼԾԿ-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 ԱԳԼԾԿ-ի և լիցքավորվող գազագլանոթային 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, Ստանդարտ ԳՈՍՏ 27577-87 Պայմանական նշանները <<վախենում է կրակից>> Անվտանգությունը Հրավտանգ, պայթուցավտանգ</p>	<p>Հիմնական տեխնիկական ցուցանիշները գազ մեթան, տրանսպորտային ներքին այրման շարժիչներում որպես վառելիք օգտագործելու համար, որը ստացվում է ԱԳԼԾԿ-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 ԱԳԼԾԿ-ի և լիցքավորվող գազագլանոթային 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, Ստանդարտ ԳՈՍՏ 27577-87 Պայմանական նշանները <<վախենում է կրակից>> Անվտանգությունը Հրավտանգ, պայթուցավտանգ</p>
---	-------------	----	-------	-------	---------	---------	---	---

Գնման ընթացակարգի ընտրության հիմնավորումը

Հրավեր ուղարկելու կամ հրապարակելու ամսաթիվը		01.04.2026թ	
Հրավերում կատարված փոփոխությունների ամսաթիվը		1	
Հրավերի վերաբերյալ պարզաբանումների ամսաթիվը		1	Հարցադրման ստացման
			Պարզաբանման

Հ/Հ	Մասնակիցների անվանումները	Յուրաքանչյուր մասնակցի հայտով ներկայացված գինը		
		ՀՀ դրամ		
		Գինն առանց ԱԱՀ	ԱԱՀ	Ընդհանուր
2ափաբաժին 1				
1	«Մաքս Օիլ» ՍՊԸ	2083333.33	416666.67	2500000
2ափաբաժին 2				
1	«Մաքս Օիլ» ՍՊԸ	6250000	1250000	7500000
2ափաբաժին 3				
1	«ՌՎԳԱԶ» ՍՊԸ	5062500	1012500	6075000

Այլ տեղեկություններ: Ծանոթություն՝ Եթե հրավիրվել են բանակցություններ գների նվազեցման նպատակով:

Տվյալներ մերժված հայտերի մասին					
Գնահատման արդյունքները (բավարար կամ անբավարար)					
Չափաբաժնի համարը	Մասնակցի անվանումը	Հրավերով պահանջվող փաստաթղթերի առկայությունը	Հայտով ներկայացված փաստաթղթերի համապատասխանությունը հրավերով սահմանված պահանջներին	Առաջարկված գնման առարկայի տեխնիկական բնութագրերի համապատասխանությունը հրավերով սահմանված պահանջներին	Գնային առաջարկ

Այլ տեղեկություններ: Ծանոթություն՝ Հայտերի մերժման այլ հիմքեր:

Ընտրված մասնակցի որոշման ամսաթիվը	09.04.2026թ
Անգործության ժամկետ	Անգործության ժամկետի սկիզբ - Անգործության ժամկետի ավարտ -
Ընտրված մասնակցին պայմանագիր կնքելու առաջարկի ծանուցման ամսաթիվը՝	20.04.2026թ
Ընտրված մասնակցի կողմից ստորագրված պայմանագիրը պատվիրատուի մոտ մուտքագրվելու ամսաթիվը	23.04.2026թ
Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի ստորագրման ամսաթիվը	23.04.2026թ

Չափաբաժնի համարը	Ընտրված մասնակիցը	Պայմանագրի				Գինը ՀՀ դրամ
		Պայմանագրի համարը	Կնքման ամսաթիվը	Կատարման վերջնա-	Կանխավճարի	

				Ժամկետը	չափը	Առկա ֆինանսական միջոցներով	Ընդհանուր
1, 2	«Մաքս Օիլ» ՍՊԸ	ԱՄԱԿԲ-ԳՀԱՊՁԲ-26/2-1	23.04.2026թ	31.12.2026թ	-	10000000	10000000
3	«ՌՎԳԱԶ» ՍՊԸ	ԱՄԱԿԲ-ԳՀԱՊՁԲ-26/2-2	23.04.2026թ	31.12.2026թ	-	6075000	6075000
Ընտրված մասնակցի (մասնակիցների) անվանումը և հասցեն							
Չափաբաժնի համարը	Ընտրված մասնակիցը	Հասցե, հեռ.	Էլ.-փոստ	Բանկային հաշիվը	ՀՎՀՀ / Անձնագրի համարը և սերիան		
1, 2	«Մաքս Օիլ» ՍՊԸ	ՀՀ, ք. Երևան, Էրեբունի 12/4, Հեռ. 094526751	maxoil.llc@mail.ru	1570026452480100	02662703		
3	«ՌՎԳԱԶ» ՍՊԸ	ՀՀ, Արագածոտնի մարզ, ք. Աշտարակ, Էջմիածնի խճուղի, աջ հատված, Հեռ. 041000505	tarontateviks@mail.ru	11500268834500	02701483		
Այլ տեղեկություններ		Ծանոթություն՝ Որևէ չափաբաժնի չկայացման դեպքում պատվիրատուն պարտավոր է լրացնել տեղեկություններ չկայացման վերաբերյալ:					
Մասնակիցների ներգրավման նպատակով <Գնումների մասին> ՀՀ օրենքի համաձայն իրականացված հրապարակումների մասին տեղեկությունները							
Գնման գործընթացի շրջանակներում հակաօրինական գործողություններ հայտնաբերվելու դեպքում դրանց և այդ կապակցությամբ ձեռնարկված գործողությունների համառոտ նկարագիրը							
Գնման գործընթացի վերաբերյալ ներկայացված բողոքները և դրանց վերաբերյալ կայացված որոշումները							
Այլ անհրաժեշտ տեղեկություններ							
Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել գնումների համակարգող							
Անուն, Ազգանուն		Հեռախոս		Էլ. փոստի հասցեն			
Միշա Սահակյան		093 244567		smn_smn@mail.ru			

Պատվիրատու՝ ՀՀ Արագածոտնի մարզի «Աշտարակի Կանաչապատում և Բարեկարգում» համայնքային հիմնարկ