

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

ՀՀ դրամ

Ապրանքի

Ապրանքի														
Զ/Հ	CPV*	անվանումը և ապրանքային նշանը	արտադ րողի անվանո ւմը և ձագման երկիրը	տեխնիկական բնութագիրը	չափմ ան միավ որը	միավոր ի գինը/Հ Հ դրամ	ընդհան ուր գինը/Հ Հ դրամ	ընդհան ուր քանակը **	մատակարարման ****					ժամկետը
									հասցեն***	ենթակա ըստակը				
										Նախատեսվում է ձեռք բերել 2019թ.-ին մատակարարվես*****				
										I եռամսյակ	II եռամսյակ	III եռամսյակ	IV եռամսյակ	
1	09411700	Սերոնկաժ բնական գազ 2		Սերոնկաժ բնական գազ, որը ստացվում է ԱԳԼԾԿ-ների տեխնոլոգիական պրոցեսների իրար հաջորդող գազի մշակման մի քանի փուլից՝ խառնուրդի մաքրում, խոնավության և այլ աղտոտիչների հեռացում ու սերմում, որը չի նախատեսում բաղադրիչների բաղադրության փոփոխություն, գազնորի լիցքավորման ընթացքում բնական գազի կոմպրեսացված վառելիքի ավելցուկ ճնշումը պետք է համապատասխանի ԱԳԼԾԿ-ի և լիցքավորվող գազազատության միջոցների տեխնիկական պայմաններին և չպետք է գերազանցի 19.6 ՄՊա ճնշման սահմանը, գազնոր լիցքավորվող գազի ջերմաստիճանը կարող է բարձր լինել շրջապատող միջավայրի ջերմաստիճանից ոչ ավել, քան 15° C, բայց չպետք է գերազանցի 60° C : Լիցքավորումը Շիրակի մարզի Գյումրի քաղաքում կամ դրան հարող տարածքներում (մինչև 3 կմ շառավիղով):	խմ		7,650		1,900	1,950	1,900	1,900	Ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու (ըրացուցիչ համաձայնագրի ստորագրման) պահից	
2	09411700	Սերոնկաժ բնական գազ 3		Սերոնկաժ բնական գազ, որը ստացվում է ԱԳԼԾԿ-ների տեխնոլոգիական պրոցեսների իրար հաջորդող գազի մշակման մի քանի փուլից՝ խառնուրդի մաքրում, խոնավության և այլ աղտոտիչների հեռացում ու սերմում, որը չի նախատեսում բաղադրիչների բաղադրության փոփոխություն, գազնորի լիցքավորման ընթացքում բնական գազի կոմպրեսացված վառելիքի ավելցուկ ճնշումը պետք է համապատասխանի ԱԳԼԾԿ-ի և լիցքավորվող գազազատության միջոցների տեխնիկական պայմաններին և չպետք է գերազանցի 19.6 ՄՊա ճնշման սահմանը, գազնոր լիցքավորվող գազի ջերմաստիճանը կարող է բարձր լինել շրջապատող միջավայրի ջերմաստիճանից ոչ ավել, քան 15° C, բայց չպետք է գերազանցի 60° C : Լիցքավորումը Գեղարքունիքի մարզի Մարտունի քաղաքում կամ դրան հարող տարածքներում (մինչև 5 կմ շառավիղով):	խմ		6,700		1,700	1,650	1,700	1,650	Ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու (ըրացուցիչ համաձայնագրի ստորագրման) պահից	
3	09411700	Սերոնկաժ բնական գազ 4		Սերոնկաժ բնական գազ, որը ստացվում է ԱԳԼԾԿ-ների տեխնոլոգիական պրոցեսների իրար հաջորդող գազի մշակման մի քանի փուլից՝ խառնուրդի մաքրում, խոնավության և այլ աղտոտիչների հեռացում ու սերմում, որը չի նախատեսում բաղադրիչների բաղադրության փոփոխություն, գազնորի լիցքավորման ընթացքում բնական գազի կոմպրեսացված վառելիքի ավելցուկ ճնշումը պետք է համապատասխանի ԱԳԼԾԿ-ի և լիցքավորվող գազազատության միջոցների տեխնիկական պայմաններին և չպետք է գերազանցի 19.6 ՄՊա ճնշման սահմանը, գազնոր լիցքավորվող գազի ջերմաստիճանը կարող է բարձր լինել շրջապատող միջավայրի ջերմաստիճանից ոչ ավել, քան 15° C, բայց չպետք է գերազանցի 60° C : Լիցքավորումը Սյունիքի մարզի Կապան քաղաքում կամ դրան հարող տարածքներում (մինչև 5 կմ շառավիղով):	խմ		11,200		2,800	2,800	2,800	2,800	Ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու (ըրացուցիչ համաձայնագրի ստորագրման) պահից	
4	09411700	Սերոնկաժ բնական գազ 5		Սերոնկաժ բնական գազ, որը ստացվում է ԱԳԼԾԿ-ների տեխնոլոգիական պրոցեսների իրար հաջորդող գազի մշակման մի քանի փուլից՝ խառնուրդի մաքրում, խոնավության և այլ աղտոտիչների հեռացում ու սերմում, որը չի նախատեսում բաղադրիչների բաղադրության փոփոխություն, գազնորի լիցքավորման ընթացքում բնական գազի կոմպրեսացված վառելիքի ավելցուկ ճնշումը պետք է համապատասխանի ԱԳԼԾԿ-ի և լիցքավորվող գազազատության միջոցների տեխնիկական պայմաններին և չպետք է գերազանցի 19.6 ՄՊա ճնշման սահմանը, գազնոր լիցքավորվող գազի ջերմաստիճանը կարող է բարձր լինել շրջապատող միջավայրի ջերմաստիճանից ոչ ավել, քան 15° C, բայց չպետք է գերազանցի 60° C : Լիցքավորումը Տավուշի մարզի Իջևան քաղաքում կամ դրան հարող տարածքներում (մինչև 3 կմ շառավիղով):	խմ		13,350		3,350	3,350	3,350	3,300	Ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու (ըրացուցիչ համաձայնագրի ստորագրման) պահից	

5	09411700	Սերոնկած բնական գազ 8	Սերոնկած բնական գազ, որը ստացվում է ԱԳԼԾԿ-ների տեխնոլոգիական պրոցեսների իրար հաջորդող գազի մշակման մի քանի փուլից՝ խտնորոգի մաքրում, խոնավության և այլ աղտոտիչների հեռացում ու սերմում, որը չի նախատեսում քաղաղիչների քաղաղության փոփոխություն, զանաթի փցցավորման ընթացքում բնական գազի կոմպրեսացված վառիվի ալիլցուն ճնշումը պետք է համապատասխանի ԱԳԼԾԿ-ի և փցցավորվող գազազանոթային միջոցների տեխնիկական պայմաններին և պետք է գերազանցի 19.6 ՄՊա ճնշան ասիմանը, զանաթ փցցավորվող գազի ջերմաստիճանը կարող է քառնի փնել շրջապատող միջավայրի ջերմաստիճանից ոչ ավել, քան 15° C, քայց պետք է գերազանցի 60° C : Լիցցավորումը Վայոց Ձորի մարզի Եղեղնամոր քաղաքում կամ դրան հարող տարածքներում (մինչև 3 կմ շառավորվ):	խմ			6,150		1,550	1,550	1,550	1,500	Ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու (քաջուցիչ համանալազրի ստորագուման) պահից
6	09411700	Սերոնկած բնական գազ 9	Սերոնկած բնական գազ, որը ստացվում է ԱԳԼԾԿ-ների տեխնոլոգիական պրոցեսների իրար հաջորդող գազի մշակման մի քանի փուլից՝ խտնորոգի մաքրում, խոնավության և այլ աղտոտիչների հեռացում ու սերմում, որը չի նախատեսում քաղաղիչների քաղաղության փոփոխություն, զանաթի փցցավորման ընթացքում բնական գազի կոմպրեսացված վառիվի ալիլցուն ճնշումը պետք է համապատասխանի ԱԳԼԾԿ-ի և փցցավորվող գազազանոթային միջոցների տեխնիկական պայմաններին և պետք է գերազանցի 19.6 ՄՊա ճնշան ասիմանը, զանաթ փցցավորվող գազի ջերմաստիճանը կարող է քառնի փնել շրջապատող միջավայրի ջերմաստիճանից ոչ ավել, քան 15° C, քայց պետք է գերազանցի 60° C : Լիցցավորումը Արարատի մարզի Արտաշատ քաղաքում կամ դրան հարող տարածքներում (մինչև 3 կմ շառավորվ):	խմ			12,100		3,050	3,050	3,000	3,000	Ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու (քաջուցիչ համանալազրի ստորագուման) պահից

*գետմների պետով նախատեսված միջանցիկ ծածկազիրը՝ քար ԳԱԱ դասակարգման
 **Նշված քանակները առավելագույնն են:
 ***Մարակարարումը պետք է ապահովվի կրոններով:
 ****Մարակարարման վերջնաաամիվը չի կարող ալիլ փնել, քան րվկալ րարվա դնկրոնների 15-ը:
 *****Նշված եռանալակներից որևէ մնկում չազրազործված սերմված բնական գազի քանակները կարող են փոխանցվիլ հաջորդ եռանալակ:

ԳՆՈՐԴ
 ԱՆ «Հիվանդությունների վերահսկման և կանխարգելման ազգային կենտրոն» ՊՈԱԿ-ի
 Հասցե՝ ք.Երևան, 0025, Մ. Հերացի 12
 Բանկ՝ Կենտրոնական գանձապետարան
 Հ/Հ 900018004649
 ՀՎՀՀ 02625503
 Գլխավոր տնօրեն՝ Արտավազդ Վանյան