

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

ՀՀ դրամ

Ապրանքի

Ապրանքի														
Զ/Հ	CPV*	անվանումը և	ծագման երկիրը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/Հ դրամ	ընդհանուր գինը/Հ դրամ	ընդհանուր քանակը **	մատակարարման ****					Ժամկետը
									հասցեն***	ենթակա ըստակը				
										Նախատեսվում է ձեռք բերել 2019թ. -ին մատակարարվել*****				
										I եռամսյակ	II եռամսյակ	III եռամսյակ	IV եռամսյակ	
1	09411700	Սերոնված բնական գազ 2		Սերոնված 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 բաղադրիչների բաղադրության փոփոխություն, գազների 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):	լսմ			7,650		1,900	1,950	1,900	1,900	Ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու (լրացուցիչ համաձայնագրի ստորագրման) պահից
2	09411700	Սերոնված բնական գազ 3		Սերոնված 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 բաղադրիչների բաղադրության փոփոխություն, գազների 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):	լսմ			6,700		1,700	1,650	1,700	1,650	Ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու (լրացուցիչ համաձայնագրի ստորագրման) պահից
3	09411700	Սերոնված բնական գազ 4		Սերոնված 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 բաղադրիչների բաղադրության փոփոխություն, գազների 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):	լսմ			11,200		2,800	2,800	2,800	2,800	Ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու (լրացուցիչ համաձայնագրի ստորագրման) պահից
4	09411700	Սերոնված բնական գազ 5		Սերոնված 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 բաղադրիչների բաղադրության փոփոխություն, գազների 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):	լսմ			13,350		3,350	3,350	3,350	3,300	Ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու (լրացուցիչ 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 ալիւցունկ ճնշումը պետք է համապատասխանի ԱԳԼԾԿ-ի և փցցավորվող գազազանտրային միջոցների տեխնիկական պայմաններին և պետք է գերազանցի 19.6 ՄՊա ճնշան սահմանը, զանաթ փցցավորվող գազի ջերմաստիճանը կարող է քառնր փնել շրջապատող միջավայրի ջերմաստիճանից ոչ ավել, քան 15° C, քայց պետք է գերազանցի 60° C : Լիցցավորումը Վայոց Ձորի մարզի Եղեղնամոր քաղաքում կամ դրան հարող տարանքներում (մինչև 3 կմ շառավորով):	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 ալիւցունկ ճնշումը պետք է համապատասխանի ԱԳԼԾԿ-ի և փցցավորվող գազազանտրային միջոցների տեխնիկական պայմաններին և պետք է գերազանցի 19.6 ՄՊա ճնշան սահմանը, զանաթ փցցավորվող գազի ջերմաստիճանը կարող է քառնր փնել շրջապատող միջավայրի ջերմաստիճանից ոչ ավել, քան 15° C, քայց պետք է գերազանցի 60° C : Լիցցավորումը Արարատի մարզի Արտաշատ քաղաքում կամ դրան հարող տարանքներում (մինչև 3 կմ շառավորով):	խմ			12,100		3,050	3,050	3,000	3,000	Ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու (քաջուցիչ համանալազրի ստորագուման) պահից

*գնումների պետով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ քար ԳԱԱ դասակարգման
**Նշված քանակները առավելագույնն են:
***Մարակարարումը պետք է ապահովվի կրորններով:
****Մարակարարման վերջնաաամիւրը չի կարող ալիւ փնել, քան րվկալ րարվա դնկրնրների 15-ը:
*****Նշված եռանալակներից որնէ մնկում չոգրաղործված 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