

ՀԱՇՎԱՌՄԱՆ ՔԱՐՏ N 15010770

(որպես հաշվառման քարտի համար լրացնել SS կողմ, բաժանորդական համարը)

1. «Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ Երևանի ԳԳՄ «Կենտրոն» SS (SUՇԾ)
 2. Բաժանորդ (Հայաստանի Հանրապետություն) «Վարչապետի աշխատակազմ»
(կազմակերպության անվանումը կամ բնակչի ա.ա.հ.)

- 2.1. Անձը հաստատող փաստաթղթի (պետական գրանցման վկայական կամ անձնագիր, նույնականացման քարտ) տվյալները 01492 9327; 30.03.2023.011, ՀՎՀՀ (ԿՇՀ) 02505554 :
 2.2. Պայմանագրի համարը/բաժանորդական համարը 15010770 / _____ :
 2.3. Հասցեն (գտնվելու վայրի կամ բնակության) ՀՀ, ք. Երևան Ներսիսյան փողոց 9 վարչական շենք
 2.4. Ծանուցման տվյալներ.
 Փոստային հասցե Հանրապետության հրապարակ, կարգավարչական սրահ 1 :
 Էլեկտ. փոստի հասցե _____, բջջ. հեռ./համար 099273480 :
 2.5. Բանկային տվյալներ.
 Բանկը Հ.Հ.Ֆ.Լ. Գործարանական վարչ հաշվեհամարը 900011022085 :
 2.6. Բաժանորդի ներկայացուցչի տվյալները.
 Ա.Ա.Հ. _____

անձը հաստատող փաստաթղթի տվյալները _____ :

3. Գազասպառման համակարգի հասցեն Ներսիսյան փողոց 9 վարչական շենք :
 4. Սահմանազատման կետի տեղը՝ հաշվիչ հանգուցը:
 5. Հաշվառքի սարքի/սարքերի տվյալները.

8/6

N	Առևտրային հաշվառքի սարք, լրացուցիչ սարք		Տեղադրման օրը	Հաշվառման կետի տեղը	Գտնվում է Բաժանորդի տարածքում
	Տեսակ, տիպ.	Գործ. համար			
1.	G-6 BK	14022104	30.01.25թ	Ներսիսյան փողոց 9 վարչական շենք	<input type="checkbox"/> այո, <input checked="" type="checkbox"/> ոչ
2.					

N	Վերստուգիչ հաշվառքի սարք, լրացուցիչ սարք		Տեղադրման օրը	Տեղադրման վայրը	Գտնվում է Բաժանորդի տարածքում
	Տեսակ, տիպ.	Գործ. համար			
1.					<input type="checkbox"/> այո, <input type="checkbox"/> ոչ
2.					

6. Սպառման նշանակությունը. կենցաղային, ոչ կենցաղային:
 7. Բաժանորդի կարգավիճակը. կազմակերպություն, բնակիչ:
 8. Բաժանորդը հանդիսանում է ԲԲԾ-ում գտնվող կազմակերպություն. այո, ոչ:
 9. Գազասպառման կետերի քանակը 2 :
 Գազօգտագործող սարքավորումների քանակը 2, տեսակները կարբուր (2) :

10. Գազասպառման համակարգի տեխնիկական սպասարկման ծառայության վճարը 4540 դրամ:
11. Հաշվարկային ամսում, երբ Առևտրային հաշվառքի սարքն աշխատել է իր չափման տիրույթից (Qmin-Qmax) դուրս, Բաժանորդին մատակարարված Բնական գազի քանակությունը հաշվարկվում է՝

եթե չափումը կատարվել է չափման տիրույթի ստորին սահմանից (Qmin) ցածր, ապա ծախսն ընդունվում է _____ Qmin100 _____ տոկոսին հավասար,

եթե չափումը կատարվել է չափման տիրույթի վերին սահմանից (Qmax) բարձր, ապա ծախսն ընդունվում է _____ Qmax120 _____ տոկոսին հավասար:

Ճնշման անկման սկզբունքով աշխատող Առևտրային հաշվառքի սարքերի դեպքում նվազագույն՝ Qmin և առավելագույն՝ Qmax մեծությունները որոշվում են հաշվարկային եղանակով՝ համաձայն չափումների մեթոդիկաների: Այլ սկզբունքով աշխատող Առևտրային հաշվառքի սարքերի համար նվազագույն՝ Qmin և առավելագույն՝ Qmax մեծությունները որոշվում են Առևտրային հաշվառքի սարքի անձնագրային տվյալների հիման վրա՝ համաձայն համապատասխանության սերտիֆիկատի:

12. Բաժանորդին մատակարարվող բնական գազը. հոտավետացված, չհոտավետացված:

13. Հաշվառքի սարքերի ապահովաքակցման, փոխարինման վերաբերյալ տեղեկատվություն.

N	Ապահովաքակցված (փոխարինված) հաշվառքի սարք		Տեղադրված հաշվառքի սարք		Ապահովաքակցման/ տեղադրման օրը
	Տեսակ, տիպ.	Գործ. համար	Տեսակ, տիպ.	Գործ. համար	
1.					
2.					
3.					

14. Հաշվառքի սարքերի ստուգաչափման վերաբերյալ տեղեկատվություն.

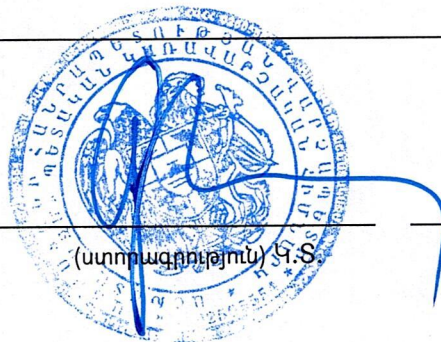
N	Հաշվառքի սարք		Ստուգաչափ. օրը	Արդյունքը (նորմ./խախտ.)	Վերահաշվ. (այր/ուչ)	Հիմքը (ԳՄՕԿ-ի կետը, ե/կետը)
	Տեսակ, տիպ.	Գործ. համար				
1.						
2.						
3.						

15. Այլ տվյալներ.

_____:

Ծանոթացա

Բաժանորդ (ներկայացուցիչ) _____



(ստորագրություն) Գ.Տ.

G. Poghosyan

(անունը, ազգանունը)

« 30 » 01 2025թ.

« 30 » 01 2025թ.

ՀՀ հանրային ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի 2022թ. դեկտեմբերի 14-ի N 536-Ն որոշմամբ հաստատված Բնական գազի մատակարարման և օգտագործման կանոնների նոր խմբագրության 114-րդ կետի համաձայն.

«Հաշվարկային ամսում, երբ Առևտրային հաշվառքի սարքն աշխատել է իր չափման տիրույթից (Qmin-Qmax) դուրս, Բաժանորդին մատակարարված Բնական գազի քանակությունը հաշվարկվում է՝

եթե չափումը կատարվել է չափման տիրույթի ստորին սահմանից (Qmin) ցածր, ապա ծախսն ընդունվում է Q_{min}100 տոկոսին հավասար,

եթե չափումը կատարվել է չափման տիրույթի վերին սահմանից (Qmax) բարձր, ապա ծախսն ընդունվում է Q_{max}120 տոկոսին հավասար:

Ճնշման անկման սկզբունքով աշխատող Առևտրային հաշվառքի սարքերի դեպքում նվազագույն՝ Qmin և առավելագույն՝ Qmax մեծությունները որոշվում են հաշվարկային եղանակով՝ համաձայն չափումների մեթոդիկաների: Այլ սկզբունքով աշխատող Առևտրային հաշվառքի սարքերի համար նվազագույն՝ Qmin և առավելագույն՝ Qmax մեծությունները որոշվում են Առևտրային հաշվառքի սարքի անձնագրային տվյալների հիման վրա՝ համաձայն համապատասխանության սերտիֆիկատի:

Համաձայնեցված է՝

Բաժանորդի ներկայացուցիչ _____



(ստորագրություն) Կ.Տ.

G. Poghosyan

(անունը, ազգանունը)

«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ

Երևանի ԳԳՄ տնօրեն

Վ.Արտաշեսյան



(ստորագրություն) Վ.Տ.