

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

Ապրանքի**										
հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չ/մ	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն	ժամկետը
1	24100000	Ազոտ գազ		<p>Ազոտ գազ /առանց բալոնի / լաբորատոր հետազոտությունների համար, գազի մաքրությունը ոչ պակաս քան - 99.9995% /5,5/, ճնշումը՝ 200 բար, գազի պարունակությունը բալոնում 9-12 մ³, N 2 ≤ 2,0 ppm, O2 ≤ 3,0 ppm, H2O ≤ 3,0 ppm: Գազը մատակարարվում է բալոնով, արտադրողի կողմից զննված վիճակում, որի փոխարեն միայն վերցվում է դատարկ բալոնը /ռոտացիայի կարգով: Ֆիրմային նշանի առկայություն, տարայի /բալոնի առանձին սերտիֆիկատի առկայություն փորձաքննություն անցնելու մասին: Փականը համապատասխանում է W 21,8 25 E ISO Vπ 0409 պահանջներին: Գազի բալոնը ռեդուկտորին միացնող խողովակի արտաքին տրամագիծը 20 մմ, արտաքին գալարակոս (резьба), քայլը՝ normal:</p> <p>Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001 և ԻՍՕ 17025 ստանդարտների (կամ համարժեք) պահանջների համաձայն:</p> <p>Արտադրող կազմակերպության արտադրության սերտիֆիկատների և/կամ հավատարմագրման վկայագրերի կրկնօրինակների և գազի որակին ու պահպանման / կիրառման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:</p> <p>ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:</p>	հատ			6.00	բ. Երևան, Դ. Մալյան, 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում

2	24100000	Արգոն գազ		<p>Արգոն գազ առանց բալոնի լաբորատոր հետազոտությունների համար, գազի մաքրությունը ոչ պակաս քան -99,999% /5,0/, ճնշումը՝ 200 բար, գազի պարունակությունը բալոնում 10 - 12 մ³, N2 ≤ 2,0 ppm, O2 ≤ 3,0 ppm, H2O ≤ 3,0 ppm: Գազը մատակարարվում է բալոնով, արտադրողի կողմից զննված վիճակում, որի փոխարեն միայն վերցվում է դատարկ բալոնը/ռոտացիայի կարգով: Գազը մատակարարվում է բալոնով, արտադրողի կողմից զննված վիճակում, որի փոխարեն միայն վերցվում է դատարկ բալոնը /ռոտացիայի կարգով: Ֆիրմային նշանի առկայություն, տարայի /բալոնի առանձին սերտիֆիկատի առկայություն փորձաքննություն անցնելու մասին: Փականը համապատասխանում է W 21.8 25 E ISO Vπ 0409 պահանջներին: Գազի բալոնը ռեդուկտորին միացնող խողովակի արտաքին տրամագիծը 20 մմ, արտաքին գալարակոս (ребра), քայլը՝ normal: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001 և ԻՍՕ 17025 ստանդարտների (կամ համարժեք) պահանջների համաձայն:</p> <p>Արտադրող կազմակերպության արտադրության սերտիֆիկատների և/կամ հավատարմագրման վկայագրերի կրկնօրինակների և գազի որակին ու պահպանման / կիրառման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:</p> <p>ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:</p>	հատ			12.00	ք. Երևան, Դ.Մայլան, 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
3	24100000	Ածխածնի դիօքսիդ գազ		<p>Հատուկ մաքրության CO2 - անգույն, անհոտ գազ թույլ թթվային համով, գազի ծավալային տոկոսը ոչ պակաս քան 99,995%, մատակարարվում է 10 ւ-ոց, պողպատե բալոններով, 80 կգ/սմ² ճնշման տակ: Բալոնները ներկված են սև գույնով, "DIOXID DE CARBON" մակագրությամբ: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001 և ԻՍՕ 17025 ստանդարտների (կամ համարժեք) պահանջների համաձայն:</p> <p>Արտադրող կազմակերպության արտադրության սերտիֆիկատների և/կամ հավատարմագրման վկայագրերի կրկնօրինակների և գազի որակին ու պահպանման / կիրառման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:</p> <p>ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:</p>	հատ			2.00	ք. Երևան, Դ.Մայլան, 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
4	24111170	Հեղուկ ազոտ*		<p>Հատուկ մաքրության հեղուկ ազոտ կենսամոնիթորինգի պահպանման համար, համապատասխանում է ԳՕՍՏ 9293-74 պահանջներին: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001 և ԻՍՕ 17025 ստանդարտների (կամ համարժեք) պահանջների համաձայն:</p> <p>Արտադրող կազմակերպության արտադրության սերտիֆիկատների և/կամ հավատարմագրման վկայագրերի կրկնօրինակների և հեղուկ գազի որակին ու պահպանման / կիրառման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:</p> <p>ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:</p>	լիտր			200.00	ք. Երևան, Դ.Մայլան, 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից մինչև 2022թ. դեկտեմբերի 25-ը

* նշված քանակը առավելագույնն է: Ապրանքի բեռնափոխադրումը իրականացվում է գնորդի կողմից ըստ պահանջվող քանակների և ժամկետների: