*Հավելված N 1*

*ՀՀ ֆինանսների նախարարի 2021 թվականի*

*հունիսի 29-ի N 323-Ա հրամանի*

**ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ**

**կնքված պայմանագրի մասին**

Պատվիրատուն՝ **«Օրգանական և դեղագործական քիմիայի գիտատեխնոլոգիական կենտրոն» ՊՈԱԿ**-ը, որը գտնվում է ք. Երևան, Ազատության 26 հասցեում, ստորև ներկայացնում է իր կարիքների լաբորատոր սարքերի և պարագաների ձեռքբերման նպատակով կազմակերպված ՕԴՔԳՏԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/04 ծածկագրով գնման ընթացակարգի արդյունքում 2024թ. մարտի 07-ին կնքված թիվ՝ ՕԴՔԳՏԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/04-01, ՕԴՔԳՏԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/04-02, ՕԴՔԳՏԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/04-03 պայմանագրերի մասին տեղեկատվությունը՝

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **Գնման առարկայի** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **չափաբաժնի համարը** | | **անվանումը** | | | | **չափման միավորը** | | **քանակը[[1]](#footnote-1)** | | | | | | **նախահաշվային գինը** | | | | | | | | | **համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)** | | | | | | | | **պայմանագրով նախատեսված համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)** | | |
| **առկա ֆինանսական միջոցներով[[2]](#footnote-2)** | | | **ընդհանուր** | | | **/ՀՀ դրամ/** | | | | | | | | |
| **առկա ֆինանսական միջոցներով[[3]](#footnote-3)** | | | | | **ընդհանուր** | | | |
| 1 | | բրոմբենզոլ | | | | գրամ | | 500 | | | 500 | | | 50000 | | | | | 50000 | | | | CAS 108-86-1, մոլային զանգված 157.010 գ/մոլ, թափանցիկ 1.495 գ/սմ3,սինթեզի համար | | | | | | | | CAS 108-86-1, մոլային զանգված 157.010 գ/մոլ, թափանցիկ 1.495 գ/սմ3,սինթեզի համար | | |
| 2 | | 4-բրոմֆենոլ | | | | գրամ | | 100 | | | 100 | | | 37000 | | | | | 37000 | | | | CAS 106-41-2, սպիտակ բյուրեղական նյութ, սինթեզի համար | | | | | | | | CAS 106-41-2, սպիտակ բյուրեղական նյութ, սինթեզի համար | | |
| 3 | | 4-բրոմոտոլուոլ | | | | գրամ | | 100 | | | 100 | | | 40000 | | | | | 40000 | | | | CAS: 106-38-7, սպիտակ բյուրեղական նյութ, սիթեզի համար | | | | | | | | CAS: 106-38-7, սպիտակ բյուրեղական նյութ, սիթեզի համար | | |
| 4 | | բենզիլ բրոմիդ | | | | գրամ | | 100 | | | 100 | | | 51000 | | | | | 51000 | | | | CAS: 100-39-0, թափանցիկ հեղուկ, սիթեզի համար | | | | | | | | CAS: 100-39-0, թափանցիկ հեղուկ, սիթեզի համար | | |
| 5 | | դիյոդոմեթան | | | | մլ | | 25 | | | 25 | | | 55000 | | | | | 55000 | | | | CAS: 75-11-6, հեղուկ, սիթեզի համար | | | | | | | | CAS: 75-11-6, հեղուկ, սիթեզի համար | | |
| 6 | | բենզոիլքլորիդ | | | | լ | | 1 | | | 1 | | | 45000 | | | | | 45000 | | | | CAS: 98-88-4, հեղուկ, սիթեզի համար | | | | | | | | CAS: 98-88-4, հեղուկ, սիթեզի համար | | |
| 7 | | պարա–անիսոնալդեհիդ | | | | գրամ | | 100 | | | 100 | | | 37000 | | | | | 37000 | | | | CAS: 123-11-5, հեղուկ, սիթեզի համար | | | | | | | | CAS: 123-11-5, հեղուկ, սիթեզի համար | | |
| 8 | | 4–մեթիլ բենզոյական թթու | | | | գրամ | | 25 | | | 25 | | | 28000 | | | | | 28000 | | | | CAS: 99-94-5, բյուրեղական նյութ, սինթեզի համար | | | | | | | | CAS: 99-94-5, բյուրեղական նյութ, սինթեզի համար | | |
| 9 | | ցիկլոհեքսեն կարբալ թթու | | | | գրամ | | 100 | | | 100 | | | 25000 | | | | | 25000 | | | | CAS: 98-89-5, բյուրեղական նյութ, սինթեզի համար | | | | | | | | CAS: 98-89-5, բյուրեղական նյութ, սինթեզի համար | | |
| 10 | | պրոպիոնաթթու | | | | մլ | | 500 | | | 500 | | | 50000 | | | | | 50000 | | | | CAS: 79-09-4, հեղուկ, սինթեզի համար | | | | | | | | CAS: 79-09-4, հեղուկ, սինթեզի համար | | |
| 12 | | մոնոմեթիլ տերեֆտալատ | | | | գրամ | | 5 | | | 5 | | | 40000 | | | | | 40000 | | | | CAS: 1679-64-7, բյուրեղական նյութ, սինթեզի համար | | | | | | | | CAS: 1679-64-7, բյուրեղական նյութ, սինթեզի համար | | |
| 14 | | պիկոլինալդեհիդ | | | | գրամ | | 25 | | | 25 | | | 32000 | | | | | 32000 | | | | CAS: 1121-60-4, հեղուկ, սինթեզի համար | | | | | | | | CAS: 1121-60-4, հեղուկ, սինթեզի համար | | |
| 15 | | 2–բրոմպիրիդին | | | | գրամ | | 25 | | | 25 | | | 39000 | | | | | 39000 | | | | CAS: 109-04-6, հեղուկ, սինթեզի համար | | | | | | | | CAS: 109-04-6, հեղուկ, սինթեզի համար | | |
| 16 | | 2–յոդպիրիդին | | | | գրամ | | 5 | | | 5 | | | 40500 | | | | | 40500 | | | | CAS: 5029-67-4, հեղուկ սինթեզի համար | | | | | | | | CAS: 5029-67-4, հեղուկ սինթեզի համար | | |
| 17 | | 2–ամինոպիրիդին | | | | գրամ | | 100 | | | 100 | | | 30000 | | | | | 30000 | | | | CAS: 504-29-0, հեղուկ, սինթեզի համար | | | | | | | | CAS: 504-29-0, հեղուկ, սինթեզի համար | | |
| 18 | | 3–բրոմպիրիդին | | | | գրամ | | 100 | | | 100 | | | 131000 | | | | | 131000 | | | | CAS: 626-55-1, հեղուկ, անալիզի համար | | | | | | | | CAS: 626-55-1, հեղուկ, անալիզի համար | | |
| 19 | | 4–բռոմպիրիդինի հիդրոքլորիդ | | | | գրամ | | 5 | | | 5 | | | 43500 | | | | | 43500 | | | | CAS: 19524-06-2, բյուրեղական նյութ, սինթեզի համար | | | | | | | | CAS: 19524-06-2, բյուրեղական նյութ, սինթեզի համար | | |
| 20 | | տրիմեթիլսիլիլ ացետիլեն | | | | մլ | | 25 | | | 25 | | | 80000 | | | | | 80000 | | | | CAS: 1066-54-2, հեղուկ, սինթեզի համար | | | | | | | | CAS: 1066-54-2, հեղուկ, սինթեզի համար | | |
| 21 | | մեթիլ պրոպիոնատ | | | | մլ | | 25 | | | 25 | | | 82500 | | | | | 82500 | | | | CAS: 922-67-8, հեղուկ, սինթեզի համար | | | | | | | | CAS: 922-67-8, հեղուկ, սինթեզի համար | | |
| 22 | | էթիլ պրորիոնատ | | | | մլ | | 25 | | | 25 | | | 82500 | | | | | 82500 | | | | CAS: 623-47-2, հեղուկ, սինթեզի համար | | | | | | | | CAS: 623-47-2, հեղուկ, սինթեզի համար | | |
| 23 | | դեկցին–1 | | | | գրամ | | 25 | | | 25 | | | 75000 | | | | | 75000 | | | | CAS: 764-93-2, հեղուկ, սինթեզի համար | | | | | | | | CAS: 764-93-2, հեղուկ, սինթեզի համար | | |
| 24 | | օկտին–1 | | | | գրամ | | 100 | | | 100 | | | 139000 | | | | | 139000 | | | | CAS: 629-05-0, հեղուկ, սինթեզի համար | | | | | | | | CAS: 629-05-0, հեղուկ, սինթեզի համար | | |
| 25 | | 4–էթինիլտոլուոլ | | | | գրամ | | 5 | | | 5 | | | 35500 | | | | | 35500 | | | | CAS: 766-97-2, բյուրեղական նյութ, սինթեզի համար | | | | | | | | CAS: 766-97-2, բյուրեղական նյութ, սինթեզի համար | | |
| 26 | | Մալոնոնիտրիլ | | | | գ | | 500 | | | 500 | | | 76190,4 | | | | | 76190,4 | | | | Sigma-Aldrich CAS number- 109-77-3 թափացիկ կամ սպիտակ պինդ նյութ | | | | | | | | Sigma-Aldrich CAS number- 109-77-3 թափացիկ կամ սպիտակ պինդ նյութ | | |
| 27 | | Էթիլցիանոացետատ | | | | կգ | | 1 | | | 1 | | | 83516,4 | | | | | 83516,4 | | | | Sigma-Aldrich CAS number- 105-56-6 հոտավետ հեղուկ | | | | | | | | Sigma-Aldrich CAS number- 105-56-6 հոտավետ հեղուկ | | |
| 28 | | N,N–դիմեթիլֆորմամիդի դիմեթիլ ացետալ | | | | մլ | | 100 | | | 100 | | | 112820 | | | | | 112820 | | | | Sigma-Aldrich CAS number- 4637-24-5 թափանցիկ հեղուկ | | | | | | | | Sigma-Aldrich CAS number- 4637-24-5 թափանցիկ հեղուկ | | |
| 29 | | 4–ֆտորբենզալդեհիդ | | | | գ | | 50 | | | 50 | | | 54139,1 | | | | | 54139,1 | | | | Sigma-Aldrich CAS number- 459-57-4 թափանցիկ հեղուկ անգույնից միչև դեղնավուն | | | | | | | | Sigma-Aldrich CAS number- 459-57-4 թափանցիկ հեղուկ անգույնից միչև դեղնավուն | | |
| 30 | | 4–ֆտորանիլին | | | | գ | | 25 | | | 25 | | | 16996,3 | | | | | 16996,3 | | | | Sigma-Aldrich CAS number- 371-40-4 թափանցիկ հեղուկ | | | | | | | | Sigma-Aldrich CAS number- 371-40-4 թափանցիկ հեղուկ | | |
| 31 | | Մեթանոլ | | | | Լ | | 10 | | | 10 | | | 210000 | | | | | 210000 | | | | Մեթանոլ`հեղուկային քրոմատոգրաֆիա մասս սպեկտտրոսկոպիկ անալիզների համար, 2.5 Լ ապակյա շշերով, LCMS grade մակնշմամբ, քանակական պարունակությունը ՝  ≥99.9% (GC), խառնուրդներ՝ ≤0.0002 meq/g Acidity ≤0.0002 meq/g Alkalinity ≤0.01% Water ≤10 ppb Al (Aluminium) ≤10 ppb Ca (Calcium) ≤10 ppb Fe (Iron) ≤10 ppb Mg (Magnesium) ≤100 ppb Na (Sodium) ≤5 ppb Any further metal (ICP-MS) ≤5 ppb K (Potassium), UV թափանցիկություն 210 nm, ≥35% 220 nm, ≥60% 230 nm, ≥75% 260 nm, ≥98% Ջրի պարունակությունը՝ <0.01%(Karl Fischer) | | | | | | | | Մեթանոլ`հեղուկային քրոմատոգրաֆիա մասս սպեկտտրոսկոպիկ անալիզների համար, 2.5 Լ ապակյա շշերով, LCMS grade մակնշմամբ, քանակական պարունակությունը ՝  ≥99.9% (GC), խառնուրդներ՝ ≤0.0002 meq/g Acidity ≤0.0002 meq/g Alkalinity ≤0.01% Water ≤10 ppb Al (Aluminium) ≤10 ppb Ca (Calcium) ≤10 ppb Fe (Iron) ≤10 ppb Mg (Magnesium) ≤100 ppb Na (Sodium) ≤5 ppb Any further metal (ICP-MS) ≤5 ppb K (Potassium), UV թափանցիկություն 210 nm, ≥35% 220 nm, ≥60% 230 nm, ≥75% 260 nm, ≥98% Ջրի պարունակությունը՝ <0.01%(Karl Fischer) | | |
| 32 | | Մեթանոլ | | | | Լ | | 10 | | | 10 | | | 170000 | | | | | 170000 | | | | Մեթանոլ ՝ բարձր արդյունավետ հեղուկային քրոմատոգրաֆիայի համար, 2.5 Լ ապակյա շշերով, HPLC grade մակնիշով, քանակական պարունակությունը՝ ≥99.9% (GC), UV կլանումը ՝ λ: 205 nm Amax: ≤1.00 λ: 210 nm Amax: ≤0.60 λ: 220 nm Amax: ≤0.30 λ: 230 nm Amax: ≤0.20 λ: 235 nm Amax: ≤0.10 λ: 240 nm Amax: ≤0.10 λ: 260 nm Amax: ≤0.04 λ: 280 nm Amax: ≤0.01 λ: 400 nm Amax: ≤0.01 Ջրի պարունակությունը՝<0.03%(Karl Fischer) | | | | | | | | Մեթանոլ ՝ բարձր արդյունավետ հեղուկային քրոմատոգրաֆիայի համար, 2.5 Լ ապակյա շշերով, HPLC grade մակնիշով, քանակական պարունակությունը՝ ≥99.9% (GC), UV կլանումը ՝ λ: 205 nm Amax: ≤1.00 λ: 210 nm Amax: ≤0.60 λ: 220 nm Amax: ≤0.30 λ: 230 nm Amax: ≤0.20 λ: 235 nm Amax: ≤0.10 λ: 240 nm Amax: ≤0.10 λ: 260 nm Amax: ≤0.04 λ: 280 nm Amax: ≤0.01 λ: 400 nm Amax: ≤0.01 Ջրի պարունակությունը՝<0.03%(Karl Fischer) | | |
| 33 | | Ացետոնիտրիլ | | | | Լ | | 10 | | | 10 | | | 320000 | | | | | 320000 | | | | Ացետոնիտրիլ՝ հեղուկային քրոմատոգրաֆիա մասս սպեկտրոսկոպիկ անալիզների համար, 2.5 Լ ապակյա շշերով, LCMS grade մակնշմամբ, քանակական պարունակությունը՝ ≥99.9% (GC), խառնուրդներ՝≤0.0001 meq/g Acidity ≤0.0002 meq/g Alkalinity ≤0.01% Water ≤10 ppb Al (Aluminium) ≤10 ppb Ca (Calcium) ≤10 ppb Fe (Iron) ≤10 ppb Mg (Magnesium) ≤5 ppb Any further metal (ICP-MS) ≤5 ppb K (Potassium) ≤50 ppb Na (Sodium) UV թափանցիկությունը 191 nm, ≥25% 195 nm, ≥85% 200 nm, ≥96% 215 nm, ≥98% 230 nm, ≥99% Ջրի պարունակությունը ≤0.01% (Karl Fischer) | | | | | | | | Ացետոնիտրիլ՝ հեղուկային քրոմատոգրաֆիա մասս սպեկտրոսկոպիկ անալիզների համար, 2.5 Լ ապակյա շշերով, LCMS grade մակնշմամբ, քանակական պարունակությունը՝ ≥99.9% (GC), խառնուրդներ՝≤0.0001 meq/g Acidity ≤0.0002 meq/g Alkalinity ≤0.01% Water ≤10 ppb Al (Aluminium) ≤10 ppb Ca (Calcium) ≤10 ppb Fe (Iron) ≤10 ppb Mg (Magnesium) ≤5 ppb Any further metal (ICP-MS) ≤5 ppb K (Potassium) ≤50 ppb Na (Sodium) UV թափանցիկությունը 191 nm, ≥25% 195 nm, ≥85% 200 nm, ≥96% 215 nm, ≥98% 230 nm, ≥99% Ջրի պարունակությունը ≤0.01% (Karl Fischer) | | |
| 34 | | Ացետոնիտրիլ | | | | Լ | | 10 | | | 10 | | | 300000 | | | | | 300000 | | | | Ացետոնիտրիլ՝ բարձր արդյունավետ հեղուկային քրոմատոգրաֆիայի համար, 2.5 Լ ապակյա շշերով, HPLC grade մակնշմամբ, քանակական պարունակությունը՝ ≥99.9% (GC), խառնուրդներ՝ ≤0.0002% free alkali (as NH3) ≤0.0005% non-volatile matter ≤0.001% free acid (as CH3COOH) ≤0.02% water (Karl Fischer) ≤0.5 ppb fluorescence (quinine) at 365 nm ≤1 ppb fluorescence (quinine) at 254 nm Ջրի պարունակությունը ≤0.02% (Karl Fischer) | | | | | | | | Ացետոնիտրիլ՝ բարձր արդյունավետ հեղուկային քրոմատոգրաֆիայի համար, 2.5 Լ ապակյա շշերով, HPLC grade մակնշմամբ, քանակական պարունակությունը՝ ≥99.9% (GC), խառնուրդներ՝ ≤0.0002% free alkali (as NH3) ≤0.0005% non-volatile matter ≤0.001% free acid (as CH3COOH) ≤0.02% water (Karl Fischer) ≤0.5 ppb fluorescence (quinine) at 365 nm ≤1 ppb fluorescence (quinine) at 254 nm Ջրի պարունակությունը ≤0.02% (Karl Fischer) | | |
| 35 | | Մրջնաթթու | | | | 50 մլ | | 1 | | | 1 | | | 60000 | | | | | 60000 | | | | Պարունակությունը՝≥99% LC-MS մակնշմամբ, խտությունը 1.22 գ/մլ, հալման ջերմաստիճանը 4 0C, գոլորշացումից հետո պինդ մնացորդը ≤0.001 %,Al (Այլումին) ≤0.000005 %, Fe (երկաթ) ≤0.00002 %,Na (նատրիում)≤0.00005 %, Ca (կալցիում) ≤0.00002 %, Թափանցիկություն՝260 nm≥20 %,270 nm ≥85 %,320 nm≥99 %: 50մլ ապակյա շշով: | | | | | | | | Պարունակությունը՝≥99% LC-MS մակնշմամբ, խտությունը 1.22 գ/մլ, հալման ջերմաստիճանը 4 0C, գոլորշացումից հետո պինդ մնացորդը ≤0.001 %,Al (Այլումին) ≤0.000005 %, Fe (երկաթ) ≤0.00002 %,Na (նատրիում)≤0.00005 %, Ca (կալցիում) ≤0.00002 %, Թափանցիկություն՝260 nm≥20 %,270 nm ≥85 %,320 nm≥99 %: 50մլ ապակյա շշով: | | |
| 36 | | Հիդրազին մոնոհիդրատ | | | | գրամ | | 500 | | | 500 | | | 49000 | | | | | 49000 | | | | հեղուկ, եռման ջերմաստիճան՝ 120-121 °C, մաքրություն +98.0%, CAS Number 7803-57-8 | | | | | | | | հեղուկ, եռման ջերմաստիճան՝ 120-121 °C, մաքրություն +98.0%, CAS Number 7803-57-8 | | |
| 37 | | 2-Բրոմո-4′-նիտրոացետոֆենոն | | | | գրամ | | 50 | | | 50 | | | 110000 | | | | | 110000 | | | | բյուրեղական փոշի, հալման ջերմաստիճան՝ 98 °C, մաքրություն +98.0%, CAS Number 99-81-0 | | | | | | | | բյուրեղական փոշի, հալման ջերմաստիճան՝ 98 °C, մաքրություն +98.0%, CAS Number 99-81-0 | | |
| 38 | | Հեքսան | | | | Լիտր | | 60 | | | 60 | | | 150000 | | | | | 150000 | | | | Անգույն հեղուկ | | | | | | | | Անգույն հեղուկ | | |
| 39 | | Էթիլացետատ | | | | Լիտր | | 60 | | | 60 | | | 90000 | | | | | 90000 | | | | Անգույն հեղուկ | | | | | | | | Անգույն հեղուկ | | |
| 40 | | Պենտան | | | | Լիտր | | 10 | | | 10 | | | 100000 | | | | | 100000 | | | | Անգույն հեղուկ | | | | | | | | Անգույն հեղուկ | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Կիրառված գնման ընթացակարգը և դրա ընտրության հիմնավորումը** | | | | | | | | | | | | | **<Գնումների մասին> ՀՀ օրենքի 22-րդ հոդված** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Հրավերի հրապարակման ամսաթիվը** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **01.02.2024թ**  **.** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| **Հրավերում կատարված փոփոխությունների ամսաթիվը[[4]](#footnote-4)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **1** | |  | | | | | | | | | | | |
| **…** | |  | | | | | | | | | | | |
| **Հրավերի վերաբերյալ պարզաբանումների ամսաթիվը** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | **Հարցարդման ստացման** | | | | | | | | **Պարզաբանման** | | | |
| **1** | |  | | | | | | | |  | | | |
| **…** | |  | | | | | | | |  | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Հ/Հ** | | | **Մասնակցի անվանումը** | | | | | | **Յուրաքանչյուր մասնակցի հայտով, ներառյալ միաժամանակյա բանակցությունների կազմակերպման արդյունքում ներկայացված գինը /ՀՀ դրամ[[5]](#footnote-5)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Գինն առանց ԱԱՀ** | | | | | | | | | | | | **ԱԱՀ** | | | | | | | | **Ընդհանուր** | | | | |
| Չափաբաժին 1 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 25000 | | | | | | | | | | | | 5000 | | | | | | | | 30000 | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 36000 | | | | | | | | | | | | 7200 | | | | | | | | 43200 | | | | |
| Չափաբաժին 2 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 25000 | | | | | | | | | | | | 5000 | | | | | | | | 30000 | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 30666,67 | | | | | | | | | | | | 6133,334 | | | | | | | | 36800 | | | | |
| Չափաբաժին 3 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 25000 | | | | | | | | | | | | 5000 | | | | | | | | 30000 | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 31833,33 | | | | | | | | | | | | 6366,666 | | | | | | | | 38200 | | | | |
| Չափաբաժին 4 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 31833,33 | | | | | | | | | | | | 6366,666 | | | | | | | | 38200 | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 33333,33 | | | | | | | | | | | | 6666,666 | | | | | | | | 40000 | | | | |
| Չափաբաժին 5 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 20833,33 | | | | | | | | | | | | 4166,666 | | | | | | | | 25000 | | | | |
| Չափաբաժին 6 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 33333,33 | | | | | | | | | | | | 6666,666 | | | | | | | | 40000 | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 34666,67 | | | | | | | | | | | | 6933,334 | | | | | | | | 41600 | | | | |
| Չափաբաժին 7 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 24916,67 | | | | | | | | | | | | 4983,334 | | | | | | | | 29900 | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 30833,33 | | | | | | | | | | | | 6166,666 | | | | | | | | 37000 | | | | |
| Չափաբաժին 8 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 16666,67 | | | | | | | | | | | | 3333,334 | | | | | | | | 20000 | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 22000 | | | | | | | | | | | | 4400 | | | | | | | | 26400 | | | | |
| Չափաբաժին 9 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 19500 | | | | | | | | | | | | 3900 | | | | | | | | 23400 | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 25000 | | | | | | | | | | | | 5000 | | | | | | | | 30000 | | | | |
| Չափաբաժին 10 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 25000 | | | | | | | | | | | | 5000 | | | | | | | | 30000 | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 36166,67 | | | | | | | | | | | | 7233,334 | | | | | | | | 43400 | | | | |
| Չափաբաժին 12 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 25000 | | | | | | | | | | | | 5000 | | | | | | | | 30000 | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 28666,67 | | | | | | | | | | | | 5733,334 | | | | | | | | 34400 | | | | |
| Չափաբաժին 14 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 18333,33 | | | | | | | | | | | | 3666,666 | | | | | | | | 22000 | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 26166,67 | | | | | | | | | | | | 5233,334 | | | | | | | | 31400 | | | | |
| Չափաբաժին 15 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 25000 | | | | | | | | | | | | 5000 | | | | | | | | 30000 | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 26166,67 | | | | | | | | | | | | 5233,334 | | | | | | | | 31400 | | | | |
| Չափաբաժին 16 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 33666,67 | | | | | | | | | | | | 6733,334 | | | | | | | | 40400 | | | | |
| Չափաբաժին 17 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 24416,67 | | | | | | | | | | | | 4883,334 | | | | | | | | 29300 | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 25000 | | | | | | | | | | | | 5000 | | | | | | | | 30000 | | | | |
| Չափաբաժին 18 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 94500 | | | | | | | | | | | | 18900 | | | | | | | | 113400 | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 100000 | | | | | | | | | | | | 20000 | | | | | | | | 120000 | | | | |
| Չափաբաժին 19 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 36000 | | | | | | | | | | | | 7200 | | | | | | | | 43200 | | | | |
| Չափաբաժին 20 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 65666,67 | | | | | | | | | | | | 13133,334 | | | | | | | | 78800 | | | | |
| Չափաբաժին 21 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 67833,33 | | | | | | | | | | | | 13566,666 | | | | | | | | 81400 | | | | |
| Չափաբաժին 22 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 67833,33 | | | | | | | | | | | | 13566,666 | | | | | | | | 81400 | | | | |
| Չափաբաժին 23 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 56833,33 | | | | | | | | | | | | 11366,666 | | | | | | | | 68200 | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 58333,33 | | | | | | | | | | | | 11666,666 | | | | | | | | 70000 | | | | |
| Չափաբաժին 24 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 85833,33 | | | | | | | | | | | | 17166,666 | | | | | | | | 103000 | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 93333,33 | | | | | | | | | | | | 18666,666 | | | | | | | | 112000 | | | | |
| Չափաբաժին 25 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 27000 | | | | | | | | | | | | 5400 | | | | | | | | 32400 | | | | |
| Չափաբաժին 26 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 51666,67 | | | | | | | | | | | | 10333,334 | | | | | | | | 62000 | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 58333,33 | | | | | | | | | | | | 11666,666 | | | | | | | | 70000 | | | | |
| Չափաբաժին 27 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 55833,33 | | | | | | | | | | | | 11166,666 | | | | | | | | 67000 | | | | |
| Չափաբաժին 28 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 77250 | | | | | | | | | | | | 15450 | | | | | | | | 92700 | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 85000 | | | | | | | | | | | | 17000 | | | | | | | | 102000 | | | | |
| Չափաբաժին 29 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 36666,67 | | | | | | | | | | | | 7333,334 | | | | | | | | 44000 | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 44000 | | | | | | | | | | | | 8800 | | | | | | | | 52800 | | | | |
| Չափաբաժին 30 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 13333,33 | | | | | | | | | | | | 2666,666 | | | | | | | | 16000 | | | | |
| Չափաբաժին 31 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «Իմմունոֆարմ» ՍՊԸ | | | | | | 66000 | | | | | | | | | | | | 13200 | | | | | | | | 79200 | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 100000 | | | | | | | | | | | | 20000 | | | | | | | | 120000 | | | | |
| Չափաբաժին 32 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «Իմմունոֆարմ» ՍՊԸ | | | | | | 53000 | | | | | | | | | | | | 10600 | | | | | | | | 63600 | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 75000 | | | | | | | | | | | | 15000 | | | | | | | | 90000 | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 100000 | | | | | | | | | | | | 20000 | | | | | | | | 120000 | | | | |
| Չափաբաժին 33 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 80416,67 | | | | | | | | | | | | 16083,334 | | | | | | | | 96500 | | | | |
|  | | | «Իմմունոֆարմ» ՍՊԸ | | | | | | 92000 | | | | | | | | | | | | 18400 | | | | | | | | 110400 | | | | |
| Չափաբաժին 34 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «Իմմունոֆարմ» ՍՊԸ | | | | | | 93300 | | | | | | | | | | | | 18660 | | | | | | | | 111960 | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 100000 | | | | | | | | | | | | 20000 | | | | | | | | 120000 | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 116666,67 | | | | | | | | | | | | 23333,334 | | | | | | | | 140000 | | | | |
| Չափաբաժին 35 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 41666,67 | | | | | | | | | | | | 8333,334 | | | | | | | | 50000 | | | | |
| Չափաբաժին 36 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 37166,67 | | | | | | | | | | | | 7433,334 | | | | | | | | 44600 | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 38333,33 | | | | | | | | | | | | 7666,666 | | | | | | | | 46000 | | | | |
| Չափաբաժին 37 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 91666,67 | | | | | | | | | | | | 18333,334 | | | | | | | | 11000 | | | | |
| Չափաբաժին 38 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 100000 | | | | | | | | | | | | 20000 | | | | | | | | 120000 | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 104000 | | | | | | | | | | | | 20800 | | | | | | | | 124800 | | | | |
| Չափաբաժին 39 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 55000 | | | | | | | | | | | | 11000 | | | | | | | | 66000 | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 62000 | | | | | | | | | | | | 12400 | | | | | | | | 74400 | | | | |
|  | | | «Յունիքիմ» ՍՊԸ | | | | | | 63000 | | | | | | | | | | | | 12600 | | | | | | | | 75600 | | | | |
| Չափաբաժին 40 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ | | | | | | 70000 | | | | | | | | | | | | 14000 | | | | | | | | 84000 | | | | |
|  | | | «Հելիոն» ՍՊԸ | | | | | | 75000 | | | | | | | | | | | | 15000 | | | | | | | | 90000 | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Տվյալներ մերժված հայտերի մասին** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Չափա-բաժնի համարը** | **Մասնակցի անվանումը** | | | | **Գնահատման արդյունքները (բավարար կամ անբավարար)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Հրավերով պահանջվող փաստաթղթերի առկայությունը** | | | | | **Հայտով ներկայացված փաստաթղթերի համապատասխանությունը հրավերով սահմանված պահանջներին** | | | | | | | | **Առաջարկած գնման առարկայի տեխնիկական բնութագրերի համապատասխանությունը հրավերով սահմանված պահանջներին** | | | | | | | | | | **Գնային առաջարկ** | | | | | |
| **1** |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | |
| **…** |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | |
| **Այլ տեղեկություններ** | | | | | **Ծանոթություն`** Հայտերի մերժման այլ հիմքեր | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Ընտրված մասնակցի որոշման ամսաթիվը** | | | | | | | | | | | | | | | **13.02.2024թ.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Անգործության ժամկետ** | | | | | | | | | | | | | | | **Անգործության ժամկետի սկիզբ** | | | | | | | | | | | | **Անգործության ժամկետի ավարտ** | | | | | | |
| **15.02.24թ.** | | | | | | | | | | | | **24.02.24թ.** | | | | | | |
| **Ընտրված մասնակցին պայմանագիր կնքելու առաջարկի ծանուցման ամսաթիվը 29.02.2024** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Ընտրված մասնակցի կողմից ստորագրված պայմանագիրը պատվիրատուի մոտ մուտքագրվելու ամսաթիվը** | | | | | | | | | | | | | | | **05.03.2024թ.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի ստորագրման ամսաթիվը** | | | | | | | | | | | | | | | **07.03.2024թ.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Չափա-բաժնի համարը** | **Ընտրված մասնակիցը** | | | **Պայմանագրի** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Պայմանագրի համարը** | | | | | | | | **Կնքման ամսաթիվը** | | | | | **Կատարման վերջնա-ժամկետը** | | | | | **Կանխա-վճարի չափը** | | | | **Գինը** | | | | | | | |
| **ՀՀ դրամ** | | | | | | | |
| **Առկա ֆինանսական միջոցներով** | | | | | | | **Ընդհանուր[[6]](#footnote-6)** |
| **4, 7, 9, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25, 26, 28, 36, 37, 40** | **«ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ** | | | **ՕԴՔԳՏԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/04-01** | | | | | | | | **07.03.2024թ.** | | | | | **04.06.2024թ.** | | | | | **0** | | | | **1,053,300** | | | | | | | **1,053,300** |
| **1, 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 15, 24, 27, 29, 30, 33, 35, 38, 39** | **«Հելիոն» ՍՊԸ** | | | **ՕԴՔԳՏԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/04-02** | | | | | | | | **07.03.2024թ.** | | | | | **04.06.2024թ.** | | | | | **0** | | | | **849,500** | | | | | | | **849,500** |
| **31, 32, 34** | **«Իմմունոֆարմ» ՍՊԸ** | | | **ՕԴՔԳՏԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/04-03** | | | | | | | | **07.03.2024թ.** | | | | | **04.06.2024թ.** | | | | | **0** | | | | **254 760** | | | | | | | **254 760** |
| **Ընտրված մասնակցի (մասնակիցների) անվանումը և հասցեն** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Չափա-բաժնի համարը** | **Ընտրված մասնակիցը** | | | **Հասցե, հեռ.** | | | | | | | | | | | | **Էլ.-փոստ** | | | | | | | | **Բանկային հաշիվը** | | | | | | | | **ՀՎՀՀ[[7]](#footnote-7) / Անձնագրի համարը և սերիան** | |
| **4, 7, 9, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25, 26, 28, 36, 37, 40** | **«ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ** | | | Ք. Երևան, Լենինգրադյան 31/7 հեռ. 010-38-06-09 | | | | | | | | | | | | [gnumner.taghem@gmail.com](mailto:gnumner.taghem@gmail.com) | | | | | | | | **1570078220570100** | | | | | | | | **01232586** | |
| **1, 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 15, 24, 27, 29, 30, 33, 35, 38, 39** | **«Հելիոն» ՍՊԸ** | | | ք.Երևան, Նանսենի փող., 15շ., 29բն. Հեռ. 095-54-30-78 | | | | | | | | | | | | [helion.sales2023@gmail.com](mailto:helion.sales2023@gmail.com) | | | | | | | |  | | | | | | | | **01055436** | |
| **31, 32, 34** | **«Իմմունոֆարմ» ՍՊԸ** | | | Ք. Երևան, Հ. Ներսիսյան 10-3/1, հեռ. 010-23-08-40 | | | | | | | | | | | | [tender@immunofarm.net](mailto:tender@immunofarm.net) | | | | | | | | **2500010857380100** | | | | | | | | **00650292** | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Այլ տեղեկություններ** | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Ինչպես սույն ընթացակարգի տվյալ չափաբաժնի մասով հայտ ներկայացրած մասնակիցները, այնպես էլ Հայաստանի Հանրապետությունում պետական գրանցում ստացած հասարակական կազմակերպությունները և լրատվական գործունեություն իրականացնող անձինք, կարող են ընթացակարգը կազմակերպած պատվիրատուին ներկայացնել կնքված պայմանագրի տվյալ չափաբաժնի արդյունքի ընդունման գործընթացին պատասխանատու ստորաբաժանման հետ համատեղ մասնակցելու գրավոր պահանջ՝ սույն հայտարարությունը հրապարակվելուց հետո 3 օրացուցային օրվա ընթացքում:**  **Գրավոր պահանջին կից ներկայացվում է՝**  **1) ֆիզիկական անձին տրամադրված լիազորագրի բնօրինակը: Ընդ որում լիազորված՝**  **ա. ֆիզիկական անձանց քանակը չի կարող գերազանցել երկուսը.**  **բ. ֆիզիկական անձը անձամբ պետք է կատարի այն գործողությունները, որոնց համար լիազորված է.**  **2) ինչպես գործընթացին մասնակցելու պահանջ ներկայացրած, այնպես էլ լիազորված ֆիզիկական անձանց կողմից ստորագրված բնօրինակ հայտարարություններ՝ «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 5.1 հոդվածի 2-րդ մասով նախատեսված շահերի բախման բացակայության մասին.**  **3) այն էլեկտրոնային փոստի հասցեները և հեռախոսահամարները, որոնց միջոցով պատվիրատուն կարող է կապ հաստատել պահանջը ներկայացրած անձի և վերջինիս կողմից լիազորված ֆիզիկական անձի հետ.**  **4) Հայաստանի Հանրապետությունում պետական գրանցում ստացած հասարակական կազմակերպությունների և լրատվական գործունեություն իրականացնող անձանց դեպքում՝ նաև պետական գրանցման վկայականի պատճենը:**  **Պատվիրատուի պատասխանատու ստորաբաժանման ղեկավարի էլեկտրոնային փոստի պաշտոնական հասցեն է** gnumnerarmbiotech@gmail.com | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Մասնակիցների ներգրավման նպատակով <Գնումների մասին> ՀՀ օրենքի համաձայն իրականացված հրապարակումների մասին տեղեկությունները** | | | | | | | «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի համաձայն իրականացվել են բոլոր անհրաժեշտ տեղեկատվությունների հրապարակումները՝ www.gnumner.am | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Գնման գործընթացի շրջանակներում հակաօրինական գործողություններ հայտնաբերվելու դեպքում դրանց և այդ կապակցությամբ ձեռնարկված գործողությունների համառոտ նկարագիրը** | | | | | | | Գնման գործընթացի շրջանակներում հակաօրինական գործողություններ չեն հայտնաբերվել: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Գնման ընթացակարգի վերաբերյալ ներկայացված բողոքները և դրանց վերաբերյալ կայացված որոշումները** | | | | | | | Գնման գործընթացի վերաբերյալ ներկայացված բողոքներ չեն եղել | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Այլ անհրաժեշտ տեղեկություններ** | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել գնումների համակարգող** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Անուն, Ազգանուն** | | | | | | | | **Հեռախոս** | | | | | | | | | | | | | | | | | **Էլ. փոստի հասցեն** | | | | | | | | |
| Զարինե Պապյան | | | | | | | | 093-33-32-27 | | | | | | | | | | | | | | | | | stcophchemistry@gmail.com | | | | | | | | |

Պատվիրատու՝ **«Օրգանական և դեղագործական քիմիայի գիտատեխնոլոգիական կենտրոն» ՊՈԱԿ**

1. *Լրացվում է կնքված պայմանագրով գնվելիք ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների քանակը* [↑](#footnote-ref-1)
2. *Լրացնել տվյալ պայմանագրի շրջանակներում առկա ֆինանսական միջոցներով գնվելիք ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների քանակը, իսկ պայմանագրով նախատեսված ընդհանուր ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների քանակը լրացնել կողքի` «ընդհանուր» սյունակում:* [↑](#footnote-ref-2)
3. *Եթե տվյալ պայմանագրի շրջանակներում նախատեսված են ավելի քիչ միջոցներ, ապա լրացնել առկա ֆինանսական միջոցներով նախատեսված գումարի չափը, իսկ ընդհանուր գումարը լրացնել կողքի` «ընդհանուր» սյունակում:* [↑](#footnote-ref-3)
4. *Նշվում են հրավերում կատարված բոլոր փոփոխությունների ամսաթվերը:* [↑](#footnote-ref-4)
5. *Եթե առաջարկված գները ներկայացված են երկու կամ ավելի արժույթներով, ապա գները լրացնել տվյալ հրավերով սահմանած փոխարժեքով` Հայաստանի Հանրապետության դրամով:* [↑](#footnote-ref-5)
6. *Եթե պայմանագիրը կնքվելու է ընդհանուր արժեքով, սակայն նախատեսված են ավելի քիչ միջոցներ, ապա ընդհանուր գինը լրացնել «Ընդհանուր» սյունակում, իսկ առկա ֆինանսական միջոցների մասով` «Առկա ֆինանսական միջոցներով» սյունյակում:* [↑](#footnote-ref-6)
7. *Չի լրացվում, եթե պայմանագրի կողմ է հանդիսանում Հայաստանի Հանրապետությունում հարկ վճարողի հաշվարկային հաշիվ չունեցող անձը:* [↑](#footnote-ref-7)