

ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N2

« ՍՄՔԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ-21/1 » ծածկագրով գնման ընթացակարգի գնահատող հանձնաժողովի հայտերի բացման և գնահատման նիստի

ք. Քաջարան

«11» «փետրվար» 2021թ
ժամը 15:00

Մասնակցում էին՝

Հանձնաժողովի նախագահ՝ Մարտիրոսյան Աշխեն
Հանձնաժողովի անդամներ՝ Մարության Անահիտ
Թադևոսյան Հրաչյա
Վանեսյան Արմեդա
Կասպարյան Վիկտորյա
Հանձնաժողովի քարտուղար՝ Գրիգորյան Սահականուշ

1. Հայտերի բացման մասին

1.1 Հրավերով սահմանված ժամկետներում մասնակցության հայտ է ներկայացվել հետևյալ մասնակիցների կողմից

| | Մասնակցի անվանումը | ՀՎՀՀ | Հասցեն | Էլ. փոստի հասցեն |
|---|------------------------|----------|--------------------------------------|------------------------------|
| 1 | «Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ | 01222567 | ք.Երևան, Օհանովի փող.15/1 | natalipharm@bk.ru |
| 2 | «Ռիխտեր-Լամբրոն»ՀՁ ՍՊԸ | 02542882 | ք.Երևան, Արշակունյաց 2-րդ նրբատուն 2 | tender@lambronpharm.am |
| 3 | «Վագա ֆարմ»ՍՊԸ | 01536316 | ք.Երևան, Ֆիզկուլտուրնիկների 8 | vagapharm@web.am |
| 4 | «ԶԻԱՐՁԻ»ՍՊԸ | 02835324 | ք.Երևան, Արսլյան 23 | garg.llc@mail.ru |
| 5 | «Արֆարմացիա»ՓԲԸ | 02505735 | ք.Երևան, Րաֆֆու 111 | tender@arpharm.am |
| 6 | «Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ | 02272114 | ք.Երևան, Հալաբյան 65/9 | chinamall@inbox.ru |
| 7 | «Թեոֆարմա Իմպորտ»ՍՊԸ | 00471216 | ք.Երևան, Գ.Շերամի 92/3 | shogakat.bagdasaryan@mail.ru |

1.2 Մասնակիցների կողմից ներկայացված գնային առաջարկները հետևյալն են

| h/h | Գնման առարկայի անվանումը | չափման միավորը | ընդհանուր քանակը | Նախ. ընդհ. գին | «Թեոֆարմա Իմպորտ» ՍՊԸ | «Վազա ֆարմ» ՍՊԸ | «Չայնա Մոլլ» ՍՊԸ | «Արֆարմա-ցիա» ՓԲԸ | «Ռիխտեր-Լամբրոն» ՀՀ ՍՊԸ | «ՋԻԱՐՋԻ» ՍՊԸ | «Նատալի ֆարմ» ՍՊԸ |
|-----|--|----------------|------------------|----------------|-----------------------|-----------------|------------------|-------------------|-------------------------|--------------|-------------------|
| 1 | ացետազոլամիդ | հատ | 60 | 9000 | | | 5833 | 4075 | | | 4000 |
| 2 | օքսիտոցին | հատ | 100 | 25000 | | 2083.33 | 11667 | | | 20833.3 | 15816.7 |
| 3 | էնալապրիլ (էնալապրիլի մալեատ) | հատ | 500 | 27500 | | | 4167 | 1916.66 | | 10416.7 | 2162.5 |
| 4 | Յոդի 5% սպիրտային լուծույթ | հատ | 100 | 40000 | | | 27500 | | | 37500 | |
| 5 | կալցիումի գլյուկոնատ | հատ | 100 | 4000 | | | 4167 | | | 9583.33 | |
| 6 | նատրիումի քլորիդ | հատ | 20 | 12000 | | | 10833 | 8400 | | | |
| 7 | դեքստրան | հատ | 20 | 64000 | | | 39167 | | | | |
| 8 | նատրիումի քլորիդ, կալիումի քլորիդ, նատրիումի ցիտրատ, անջուր գլյուկոզ | հատ | 100 | 45000 | | | 26667 | | | 37500 | |
| 9 | կետոպրոֆեն | հատ | 15 | 15000 | | | 10000 | 4800 | | 21875 | 8345.63 |
| 10 | պապավերին (պապավերինի հիդրոքլորիդ) | հատ | 1,000 | 60000 | | | 36667 | | | 157500 | 29675 |
| 11 | կեչու խեժ, քսերոֆորմ | հատ | 25 | 15000 | | | | 4812.5 | | | 7263.75 |
| 12 | նիտրոգլիցերին | հատ | 300 | 6000 | | | 4167 | | | | 2245 |
| 13 | նոնիվամիդ, նիկորօքսիլ | հատ | 5 | 18000 | | | 10833 | | | | |
| 14 | պերինդոպրիլ (պերինդոպրիլի արգինին) | հատ | 4,000 | 680000 | | | 408333 | | 315567 | | 310000 |
| 15 | հեպարին նատրիում | հատ | 10 | 60000 | | | 36667 | | | 17500 | 32307.8 |
| 16 | կարվեդիլոլ | հատ | 1,500 | 15000 | | 25000 | 34167 | 16625 | | 75000 | 17625 |
| 17 | Բժշկական սպիրտ | լիտր | 70 | 105000 | | 64166.67 | | 79916.7 | | 115617 | |
| 18 | ալբումին մարդու | հատ | 5 | 170000 | | 85833.33 | 90833 | | | 245833 | 84740.5 |
| 19 | էթիլբրոմիդովալերատ, ֆենոբարբիտալ | հատ | 50 | 15000 | | | 62500 | | | 20791.7 | 41458.3 |
| 20 | ֆուրոսեմիդ | հատ | 1,000 | 35000 | | | 32500 | 21500 | | 74166.7 | 25350 |
| 21 | սպիրոնոլակտոն | հատ | 1,000 | 200000 | | 23333.33 | 40000 | | | 136667 | 20833.3 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|--|----------|-------|--------|--|----------|--------|---------|--------|---------|---------|
| 22 | մենթալի լուծույթ մենթալի հզովալերաթթվում | հատ | 300 | 3000 | | | 5833 | | | | |
| 23 | նատրիումի քլորիդ | հատ | 2,000 | 100000 | | | 67500 | | | 330000 | 53500 |
| 24 | ամլոդիպին (ամլոդիպինի բեզիլատ | հատ | 1,000 | 45000 | | | 33333 | 5791.66 | | 54166.7 | 9091.67 |
| 25 | ալֆա-բրոմհզովալերիանաթթվի էթիլ էսթեր, ֆենոբարբիտալ, անանուխի յուղ | հատ | 50 | 15000 | | | 8333 | | | 10208.3 | 7000 |
| 26 | նատրիումի քլորիդ, կալիումի քլորիդ, կալցիումի քլորիդ (կալցիումի քլորիդի դիհիդրատ) | կիրոգրամ | 500 | 100000 | | | | 87500 | | | |
| 27 | ֆամոտիդին | հատ | 150 | 225000 | | 115000 | 145833 | | 111039 | 237500 | |
| 28 | դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում) | հատ | 500 | 25000 | | | 15833 | 51333.3 | | 82500 | 52162.5 |
| 29 | պանկրեատին | հատ | 60 | 15000 | | | 8333 | | | | 6285.5 |
| 30 | պերինդոպրիլ (պերինդոպրիլի արգինին) | հատ | 1,500 | 345000 | | 171250 | 208333 | | 160825 | | 158500 |
| 31 | աճուխ ակտիվացված | հատ | 300 | 3000 | | | 4167 | | | | |
| 32 | պապավերին (պապավերինի հիդրոքլորիդ) | հատ | 50 | 5250 | | | 4167 | | | | 2650 |
| 33 | Պերիդոլի հիդրոքլորիդ | հատ | 500 | 75000 | | | | | | 124583 | |
| 34 | դիգոքսին | հատ | 400 | 6000 | | | 4167 | 2080 | | | |
| 35 | ալյումինիումի հիդրօքսիդ, մագնեզիումի հիդրօքսիդ | հատ | 500 | 50000 | | | 25833 | | | | 19112.5 |
| 36 | էնալապրիլ (էնալապրիլի մալեատ) | հատ | 4,000 | 300000 | | 18333.33 | 27500 | 16000 | | 216667 | 19766.7 |
| 37 | կապտոպրիլ | հատ | 2,000 | 110000 | | 6666.67 | 10000 | 6733.33 | | 41666.7 | 6983.33 |
| 38 | Անուշադրի սպիրտ | հատ | 50 | 7500 | | | | | | 16250 | |
| 39 | մանրէազերծման զգալորոշիչներ | հատ | 500 | 12500 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|--|------|-------|--------|--------|-------|--------|---------|---------|---------|
| 40 | դեքստրան | հատ | 20 | 74000 | | | 35000 | | | |
| 41 | նիկեթամիդ | հատ | 200 | 46000 | | | 27500 | | | 19843.3 |
| 42 | տրիմետագիդին (տրիմետագիդինի դիհիդրոքլորիդ) | հատ | 300 | 54000 | | | 19167 | | 49500 | 6750 |
| 43 | դեքստրան | հատ | 25 | 80000 | | | 49167 | 45833.3 | | |
| 44 | պիրիդոքսին (պիրիդոքսինի հիդրոքլորիդ) | հատ | 200 | 10000 | | | 4167 | 3016.66 | | 2888.33 |
| 45 | պերինդոպրիլ արգինին, ինդապամիդ | հատ | 150 | 40500 | | | 24167 | | | 18412.5 |
| 46 | կոֆեին նատրիումի բենզոատ | հատ | 200 | 11000 | | | 6667 | 5683.33 | | 5350 |
| 47 | ֆուրոսեմիդ | հատ | 1,000 | 10000 | | | 4167 | 2875 | 20833.3 | |
| 48 | ատորվաստատին (ատորվաստատին կալցիում) | հատ | 600 | 123000 | | 15000 | 30833 | 22900 | 34500 | 16500 |
| 49 | նատրիումի քլորիդ | հատ | 1,000 | 200000 | | | 4167 | 158333 | 387500 | |
| 50 | ացետիլսալիցիլաթթու, մագնեզիումի հիդրոքսիդ | հատ | 500 | 17500 | | | 6667 | 4791.66 | 18750 | |
| 51 | բետահիստին (բետահիստինի դիհիդրոքլորիդ) | հատ | 120 | 15600 | | | 9167 | | 16700 | 7300 |
| 52 | ատրակուրիում (ատրակուրիումի բեզիլատ) | հատ | 300 | 450000 | 154500 | | 283333 | 160375 | | 168750 |
| 53 | տոլպերիզոն (տոլպերիզոնի հիդրոքլորիդ), լիդոկային (լիդոկայինի հիդրոքլորիդ) | հատ | 30 | 45000 | | | 30833 | | 23457 | 42250 |
| 54 | Բժշկական սպիրտ | լիտր | 30 | 45000 | | 26250 | | | 39750 | |
| 55 | դրոտավերին | հատ | 500 | 60000 | | | 30833 | 22500 | 69583.3 | 25345.8 |
| 56 | ադամանդե կանաչ | հատ | 30 | 4500 | | | | | | |
| 57 | բիսմութի տրիկալիումական դիցիտրատ | հատ | 200 | 30000 | | | 9167 | | | 10333.3 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|-----|-------|--------|-------|----------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 58 | հիդրոքլորոթիազիդ | հատ | 1,000 | 15000 | | | 14167 | 9416.66 | | | 10508.3 |
| 59 | մեթիլդոպա (մեթիլդոպա սեսկվիհիդրատ) | հատ | 200 | 16000 | | | 10000 | 6833.33 | 7675 | | 7973.33 |
| 60 | իբուպրոֆեն | հատ | 150 | 18000 | | | 9167 | | | 7500 | 6750 |
| 61 | նեբիվոլ (նեբիվոլի հիդրոքլորիդ) | հատ | 140 | 28000 | | | 17500 | 9800 | 13865.8 | 22750 | 13461 |
| 62 | նատրիումի քլորիդ | հատ | 1,000 | 250000 | | | 300000 | 166667 | | 458333 | |
| 63 | կլոպիդոգրել (կլոպիդոգրելի հիդրոսուլֆատ) | հատ | 300 | 150000 | | | 41667 | | | 36250 | 24500 |
| 64 | դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում) | հատ | 100 | 15000 | | | 10833 | | | 16500 | 9346.67 |
| 65 | ատրակուրիում (ատրակուրիումի բեզիլատ) | հատ | 20 | 50000 | 16000 | | 31667 | 17916.7 | | | 19083.3 |
| 66 | պովիդոն յոդ | հատ | 30 | 105000 | | | 135000 | 109500 | | 249975 | |
| 67 | մետոպրոլոլ (մետոպրոլոլի տարտրատ) | հատ | 60 | 2100 | | | 4167 | 885 | | 7250 | |
| 68 | կալցիումի գլյուկոնատ | հատ | 250 | 37500 | | | 21667 | | | 41250 | 16666.7 |
| 69 | նիտրոգլիցերին | հատ | 30 | 33000 | | | | | | | 16800 |
| 70 | պովիդոն յոդ | հատ | 50 | 30000 | | | 19167 | 71666.7 | | | 14836.7 |
| 71 | նիֆեդիպին | հատ | 500 | 35000 | | | 4167 | | | 18750 | 6283.33 |
| 72 | կարվեդիլոլ | հատ | 800 | 8000 | | | 26667 | 13333.3 | | 36666.7 | 13993.3 |
| 73 | տետրացիկլին | հատ | 3 | 1800 | | | 4167 | 1407.5 | | | |
| 74 | էնալապրիլ (էնալապրիլի մալեատ) | հատ | 8,000 | 880000 | | 73333.33 | 191667 | | | 1100000 | 144667 |
| 75 | դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում) | հատ | 10 | 4000 | | | 20000 | | | 16658.3 | 16733.3 |
| 76 | վարֆարին | հատ | 700 | 35000 | | | 12500 | | | 36750 | 8750 |
| 77 | դրոտավերին | հատ | 600 | 12000 | | | 6667 | 3400 | | 32500 | 3370 |
| 78 | բիսոպրոլոլ (բիսոպրոլոլի ֆումարատ) | հատ | 300 | 12000 | | | 8333 | 3725 | | 24750 | 3500 |
| 79 | օմեպրազոլ | հատ | 1,500 | 75000 | | 16875 | 17500 | 13062.5 | | 37500 | 17312.5 |
| 80 | էպինեֆրին (էպինեֆրինի հիդրոսարտրատ) | հատ | 100 | 25000 | | | 15000 | | | 16583.3 | 11500 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|--|-----|-------|--------|--|-------|--------|---------|--|---------|---------|
| 81 | քլորամֆենիկոլ, մեթիլուրացիլ | հատ | 100 | 60000 | | | 30000 | 20916.7 | | 83250 | 22255 |
| 82 | ամլոդիպին (ամլոդիպինի բեզիլատ | հատ | 6,000 | 180000 | | 40000 | 113333 | 26800 | | 175000 | |
| 83 | ամինոկապրոնաթթու | հատ | 30 | 48000 | | | 26667 | 20500 | | | |
| 84 | նատրիումի քլորիդ | հատ | 1,500 | 450000 | | | 458333 | 262500 | | 1110000 | |
| 85 | ամիոդարոն (ամիոդարոնի հիդրոքլորիդ) | հատ | 30 | 15000 | | | 9167 | | | 7475 | 6862 |
| 86 | պանկրեատին (լիպազ, ամիլազ, պրոտեազ) | հատ | 500 | 100000 | | | 57500 | | | | 44591.7 |
| 87 | վերապամիլ (վերապամիլի հիդրոքլորիդ) | հատ | 50 | 40000 | | | 30000 | 18708.3 | | | 19508.8 |
| 88 | էնօքսապարին (էնօքսապարին նատրիում) | հատ | 20 | 130000 | | | 115833 | | | 107500 | |
| 89 | ցիանոկոբալամին | հատ | 150 | 6000 | | | 4167 | 2525 | | | |
| 90 | ֆորմալինի 1-թ, | հատ | 2 | 2000 | | | | | | 4166.67 | |
| 91 | ֆոլաթթու | հատ | 100 | 4000 | | | 4167 | | | | |
| 92 | թիամին (թիամինի հիդրոքլորիդ), ոլիբոֆլավին (ոլիբոֆլավին նատրիումի ֆոսֆատ), պիրիդոքսին (պիրիդոքսինի հիդրոքլորիդ), նիկոտինամիդ | հատ | 300 | 90000 | | | | | | | 42000 |
| 93 | ասկորբինաթթու | հատ | 1,000 | 100000 | | | 53333 | 44333.3 | | | 42800 |
| 94 | լուպերամիդ (լուպերամիդի հիդրոքլորիդ) | հատ | 300 | 30000 | | | 4167 | 2825 | | | |
| 95 | դեքստրան | հատ | 25 | 62500 | | | 49167 | 43750 | | | |
| 96 | նիտրոգլիցերին | հատ | 3 | 4500 | | | 5000 | | | | 3935.73 |
| 97 | Ջրածնի պերօքսիդ | հատ | 300 | 45000 | | | | | | 47500 | 25500 |
| 98 | դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում) | հատ | 200 | 6000 | | | 4167 | 2900 | | 33166.7 | 23026.7 |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|---|----------|-------|---------|--|----------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 99 | ասկորբինաթթու | հատ | 2,500 | 250000 | | | 4167 | 55416.7 | | | 53500 |
| 100 | նատրիումի քլորիդ, կալիումի քլորիդ, մագնեզիումի քլորիդ, նատրիումի ացետատ, նատրիումի գլյուկոնատ | հատ | 300 | 255000 | | | | | | | |
| 101 | ատրոպին (ատրոպինի սուլֆատ) | հատ | 200 | 20000 | | | 12500 | | 33166.7 | 7800 | |
| 102 | մենթոլի լուծույթ մենթիլ իզոլալերաթվում | հատ | 400 | 2000 | | | 4167 | | | 2993.33 | |
| 103 | միզաբարձիկ | հատ | 100 | 40000 | | | 18333 | | | 22916.7 | |
| 104 | մետոկլոպրամիդ | հատ | 600 | 60000 | | 31000 | 35833 | | 84500 | 27820 | |
| 105 | քենդազոլ | հատ | 3,000 | 300000 | | | 80833 | 66000 | | 64200 | |
| 106 | դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում) | հատ | 1,000 | 1500000 | | 29166.67 | 215833 | 70000 | 92500 | 26333.3 | |
| 107 | խոլեկալցիֆերոլ | հատ | 350 | 1400000 | | | 1416667 | 174708 | 1456000 | 577500 | |
| 108 | դեքսկետոպրոֆեն (դեքսկետոպրոֆենի տրոմետամոլ) | հատ | 50 | 65000 | | | 23333 | 16791.7 | 11666.7 | 81250 | 17708.3 |
| 109 | նատրիումի ացետատ (նատրիումի ացետատի տրիհիդրատ), նատրիումի քլորիդ, կալիումի քլորիդ, կալցիումի քլորիդ (կալցիումի քլորիդի դիհիդրատ), մագնեզիումի քլորիդ (մագնեզիումի քլորիդ հեքսահիդրատ) | հատ | 60 | 42000 | | | | 25200 | | | |
| 110 | նատրիումի քլորիդ, կալիումի քլորիդ, կալցիումի քլորիդ (կալցիումի քլորիդի դիհիդրատ) | կիրոգրամ | 500 | 100000 | | | | 83333.3 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------------------|-----|-----|--------|--|------|--------|--|---------|--------|
| 111 | մեքենաներ (մեքենաների հիդրոլորիդ) | հատ | 800 | 280000 | | | 133333 | | | 102180 |
| 112 | տուլպերիզոն (տուլպերիզոնի հիդրոլորիդ) | հատ | 150 | 31500 | | 9375 | 20833 | | 15903.8 | 24875 |

1.3 Մասնակիցների կողմից ներկայացրած փաստաթղթերը համապատասխանում են հրավերով սահմանված պահանջներին:

1.4 Հրավերի վերաբերյալ հարցեր և պարզաբանումներ չեն եղել

2. Հայտերի գնահատման մասին

2.1 Հայտերը գնահատվել են «ՍՄԿԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ-21/8» ծածկագրով ընթացակարգի հրավերով սահմանված կարգով: Ներկայացված հայտերը համապատասխանում են հրավերով սահմանված՝ հայտերի կազմման և ներկայացման, բացված յուրաքանչյուր հայտում հրավերով պահանջվող փաստաթղթերի առկայության և դրանց համապատասխանությունը ընթացակարգի հրավերով սահմանված պայմաններին և գնահատվել են «Բավարար»:

2.2 Գնահատման ընթացքում № 5; 16; 19; 22; 26; 31; 33; 38; 66; 72; 75; 90 և 91 չափաբաժինների համար արձանագրվել է նախահաշվային գնի գերազանցում: Գնահատող հանձնաժողովը որոշեց առաջարկված գների նվազեցման նպատակով ոչ գնային պայմանները բավարարող գնահատված մասնակիցների հետ վարել միաժամանակյա բանակցություններ, հաշվի առնելով այն հանգամանքը, որ նիստին ներկա չէին գտնվում բոլոր մասնակիցները (համապատասխան լիազորություն ունեցող ներկայացուցիչները), ուստի գնահատող հանձնաժողովը որոշեց միաժամանակյա բանակցությունների վարման նպատակով կասեցնել հայտերի բացման և գնահատման նիստը և այդ մասին ծանուցել մասնակիցներին:

Ընդունվել է որոշում՝ կողմ՝ 5, դեմ՝ 0

2.3 Գնահատող հանձնաժողովը որոշեց գնման ընթացակարգը հայտարարել չկայացած № 39; 56 և 100 չափաբաժինների համար՝ նշված չափաբաժինների համար հայտ չներակայցվելու պատճառով:

Ընդունվել է որոշում՝ կողմ՝ 5, դեմ՝ 0

3. Բանակցությունների կազմակերպման վերաբերյալ

3.1 Ընտրված և հաջորդաբար տեղեր զբաղեցրած մասնակիցներին որոշելու նպատակով հանձնաժողովը որոշեց վերոնշյալ չափաբաժինների համար, առաջարկված գների նվազեցման նպատակով ոչ գնային պայմանները «բավարար» գնահատված մասնակիցների հետ վարել միաժամանակյա բանակցություններ սույն թվականի **փետրվարի 17-ին ժամը 10:00-ին, ք. Քաջարան, Բակունցի 1** «Քաջարանի ԲԿ» ՓԲԸ հասցեում /հաշվապահություն/, մասնակիցներին ծանուցել բանակցությունների վայրի, ժամի և անցկացման կարգի վերաբերյալ:

Ընդունվել է որոշում՝ կողմ՝ 5, դեմ՝ 0

4.1 «ՄՄՔԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ-21/1» ծածկագրով գնանշման հարցման ընթացակարգի հանձնաժողովի հաջորդ նիստը տեղի կունենա 2021 թվականի փետրվարի 17-ին « 10:00-ին, ք.Քաջարան, Բակունցի 1 հասցեում (հաշվապահություն):

Հանձնաժողովի նախագահ՝ Մարտիրոսյան Աշխեն 

Հանձնաժողովի անդամներ՝ Մարտիրոսյան Անահիտ 

Թադևոսյան Հրաչյա 

Վանեայան Արմեդա 

Կասպարյան Վիկտորյա 

Հանձնաժողովի քարտուղար՝ Գրիգորյան Սահականուշ 