

**ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N 4**

**«ՍՄԿԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ-21/1» գնանշման հարցման ընթացակարգի գնահատող հանձնաժողովի հայտերի բացման և գնահատման նիստի**

ք. Կապան

28.12.2020թ.  
Ժամը 12:00

Մասնակցում էին՝  
Հանձնաժողովի անդամներ՝ Հովհաննիսյան Հասմիկ  
Բեգլարյան Քրիստինե  
Բախշյան Անուշ  
Հանձնաժողովի քարտուղար՝ Գրիգորյան Սահականուշ

- Գների նվազեցման շուրջ բանակցություններին էլեկտրոնային փոստով մասնակիցները ներկայացրել են գնային առաջարկներ:
- Բանակցությունների արդյունքում առաջարկված նոր գները հետևյալն են.

h/h	Մասնակցի անվանումը	Առաջարկած գինն առանց ԱԱՀ	Առաջարկած գինը ներառյալ ԱԱՀ	Առաջարկած գինն ընդհանուր ներառյալ ԱԱՀ
<b>Չափաբաժին 1՝ ասկորբինաթթու</b>				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	10750	2150	12900
2	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	13333.33	2666.67	16000
<b>Չափաբաժին 2՝ ասկորբինաթթու</b>				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	214583.33	42916.67	257500
<b>Չափաբաժին 3՝ ատորվաստատին (ատորվաստատին կալցիում)</b>				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	140000	28000	168000
2	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	145000	29000	174000
3	«ԼԵՅԿՈ»ՍՊԸ	180500	36100	216600
4	«Ռիխտեր-Լամբրոն»ՀՁ ՍՊԸ	200100	40020	240120
5	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	237500	47500	285000
6	«Վազա ֆարմ»ՍՊԸ	300000	60000	360000
<b>Չափաբաժին 4՝ ատորվաստատին (ատորվաստատին կալցիում)</b>				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	232500	46500	279000
2	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	235800	47160	282960
3	«Ռիխտեր-Լամբրոն»ՀՁ ՍՊԸ	336075	67215	403290
4	«ԼԵՅԿՈ»ՍՊԸ	384675	76935	461610
5	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	405900	81180	487080
6	«Վազա ֆարմ»ՍՊԸ	487500	97500	585000
7	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	515000	103000	618000
<b>Չափաբաժին 5՝ ատորվաստատին (ատորվաստատին կալցիում)</b>				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	51000	10200	61200
2	«ԼԵՅԿՈ»ՍՊԸ	51292.5	10258.5	61551
3	«Վազա ֆարմ»ՍՊԸ	56250	11250	67500

4	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	57750	11550	69300
5	«Ռիխտեր-Լամբրոն»ՀԶ ՍՊԸ	78562.5	15712.5	94275
6	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	191666.67	38333.33	230000
Չափաբաժին 6 ' ամբրօքսոլ (ամբրօքսոլի հիդրօքլորիդ)				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	5000	1000	6000
2	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	5400	1080	6480
3	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	6380	1276	7656
4	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	12500	2500	15000
Չափաբաժին 7 ' ամբրօքսոլ (ամբրօքսոլի հիդրօքլորիդ)				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	24166.7	4833.34	29000.04
2	«Տոնուս-Լես»ՍՊԸ	25000	4833.34	29000.04
3	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	25375	5075	30450
4	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	31900	6380	38280
5	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	44166.67	8833.33	53000
Չափաբաժին 8 ' ալբումին մարդու				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	171666.7	34333.34	206000.04
2	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	173333.33	34666.67	208000.02
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	189166.67	37833.33	227000
Չափաբաժին 9 ' էպինեֆրին (էպինեֆրինի հիդրոտարտրատ)				
1	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	4166.67	833.33	5000
2	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	23833.33	4766.67	28600
3	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	32500	6500	39000
Չափաբաժին 10 ' մետամիզոլ (մետամիզոլ նատրիում)				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	320833.33	64166.67	385000
2	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	375833.33	75166.67	451000
3	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	416666.67	83333.33	500000
4	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	426666.67	85333.33	512000
Չափաբաժին 11 ' մետամիզոլ (մետամիզոլ նատրիում)				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	12133.33	2426.67	14560
2	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	23333.33	4666.67	28000
Չափաբաժին 12 ' խոլեկալցիֆերոլ				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	491666.7	98333.34	590000.04
2	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	557333.33	111466.67	668800
3	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	2450000	490000	2940000
4	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	2844166.7	568833.33	3413000
Չափաբաժին 13 ' հորթի արյան սպիտակուցազերծ ածանցյալ				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	114583.33	22916.67	137500.02
2	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	115208.33	23041.67	138250
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	155833.33	31166.67	187000
Չափաբաժին 14 ' հորթի արյան սպիտակուցազերծ ածանցյալ				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	46583.33	9316.67	55900.02
2	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	46666.7	9333.34	56000.04

3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	63333.33	12666.67	76000
Չափաբաժին 15՝ հորթի արյան սպիտակուցազերծ ածանցյալ				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	90750	18150	108900
2	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	91250	18250	109500
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	126666.67	25333.33	152000
Չափաբաժին 16՝ ատրոպին (ատրոպինի սուլֆատ)				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	21666.7	4333.33	26000
2	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	22275	4455	26730
3	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	22500	4500	27000
4	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	32500	6500	39000
Չափաբաժին 17՝ ամօքսիցիլին(ամօքսիցիլինի տրիհիդրատ),քլավուլանաթթու(կալիումի քլավուլանատ)				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	662666.7	132533.34	795200.04
2	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	663333.33	132666.67	796000.02
3	«Վազա ֆարմ»ՍՊԸ	766666.67	153333.33	920000
4	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	1090000	218000	1308000
Չափաբաժին 18՝ ամօքսիցիլին (ամօքսիցիլինի տրիհիդրատ), քլավուլանաթթու (կալիումի քլավուլանատ)				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	787500	157500	945000
2	«Վազա ֆարմ»ՍՊԸ	800000	160000	960000
3	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	913452.5	182690.5	1096143
4	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	926666.67	185333.33	1112000
Չափաբաժին 19՝ ամօքսիցիլին (ամօքսիցիլին նատրիում), քլավուլանաթթու (կալիումի քլավուլանատ)				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	157333.33	31466.67	188800.02
2	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	157500	31500	189000
Չափաբաժին 20՝ ամինոկապրոնաթթու				
1	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	123000	24600	147600
2	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	167500	33500	201000
Չափաբաժին 21՝ արգինին (արգինինի հիդրոքլորիդ)				
1	«Լիկվոր»ՓԲԸ	165000	33000	198000
2	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	230000	46000	276000
Չափաբաժին 22՝ ակտիվացված ածուխ				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	625	125	750
2	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	4166.67	833.33	5000
Չափաբաժին 23՝ ամլոդիպին (ամլոդիպինի բեզիլատ)				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	52500	10500	63000
2	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	53166.67	10633.33	63800
3	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	63333.33	12666.67	76000
4	«Վազա ֆարմ»ՍՊԸ	75000	15000	90000
5	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	202500	40500	243000
Չափաբաժին 24՝ ազիթրոմիցին (ազիթրոմիցին դիհիդրատ)				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	123750	24750	148500
2	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	126750	25350	152100

3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	133333.33	26666.67	160000
Չափաբաժին 25 ' ամպիցիլին (ամպիցիլին նատրիում)				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	124167	24833.4	149000.4
2	«Վազա ֆարմ»ՍՊԸ	125000	25000	150000
3	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	381666.67	76333.33	458000
Չափաբաժին 26 ' ազիթրոմիցին				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	20000	4000	24000
2	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	20100	4020	24120
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	26666.67	5333.33	32000
Չափաբաժին 27 ' ազիթրոմիցին				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	210500	42100	252600
2	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	211000	42200	253200
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	593333.33	118666.67	712000
Չափաբաժին 28 ' ացետիլսալիցիլաթթու				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	200000	40000	240000
2	«Մ.Լ.Ն. Ֆարմ»ՍՊԸ	211666.67	42333.33	254000
3	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	306666.7	61333.34	368000.04
4	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	312500	62500	375000
Չափաբաժին 29 ' ամիոդարոն (ամիոդարոնի հիդրոքլորիդ)				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	27133.33	5426.67	32560.02
2	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	27333.33	5466.67	32800.02
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	72500	14500	87000
Չափաբաժին 30 ' ամիոդարոն (ամիոդարոնի հիդրոքլորիդ)				
1	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	5833.33	1166.67	7000
2	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	44166.67	8833.33	53000
3	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	166500	33300	199800
Չափաբաժին 31 ' անաստրոզոլ				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	756000	151200	907200
2	«Տոնուս-Լես»ՍՊԸ	770000	154000	924000
3	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	826466.67	165293.33	991760
4	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	2671666.7	534333.33	3206000
Չափաբաժին 32 ' տամօքսիֆեն (տամօքսիֆենի ցիտրատ)				
1	«Վազա ֆարմ»ՍՊԸ	7500	1500	9000
2	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	30000	6000	36000
3	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	37500	7500	45000
Չափաբաժին 33 ' ացիկլովիր				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	3650	730	4380
2	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	3666.7	733.34	4400.04
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	5000	1000	6000
Չափաբաժին 34 ' ամօքսիցիլին				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	67416.7	13483.34	80900.04
2	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	67500	13500	81000

3	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	79750	15950	95700
Չափաբաժին 35 ' ամօքսիցիլին (ամօքսիցիլինի տրիհիդրատ)				
Չափաբաժին 36 ' ամօքսիցիլին (ամօքսիցիլինի տրիհիդրատ)				
1	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	14166.67	2833.33	17000
2	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	34500	6900	41400
3	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	61250	12250	73500
Չափաբաժին 37 ' բիսոպրոլոլ (բիսոպրոլոլի ֆումարատ)				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	56000	11200	67200
2	«ԼԵՅԿՈ»ՍՊԸ	70300	14060	84360
3	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	76450	15290	91740
4	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	200000	40000	240000
5	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	225000	45000	270000
Չափաբաժին 38 ' բիսոպրոլոլ (բիսոպրոլոլի ֆումարատ)				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	71250	14250	85500
2	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	127050	25410	152460
3	«ԼԵՅԿՈ»ՍՊԸ	156747	31349.4	188096.4
4	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	262500	52500	315000
5	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	412500	82500	495000
Չափաբաժին 39 ' բիսոպրոլոլ (բիսոպրոլոլի ֆումարատ)				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	49200	9840	59040
2	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	49500	9900	59400
3	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	62700	12540	75240
4	«ԼԵՅԿՈ»ՍՊԸ	85500	17100	102600
5	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	160833.33	32166.67	193000
Չափաբաժին 40 ' բիսակոդիլ				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	23933.33	4786.67	28720
2	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	35000	7000	42000
Չափաբաժին 41 ' բուպիվակային (բուպիվակայինի հիդրոքլորիդ)				
1	«Թեոֆարմա Իմպորտ»ՍՊԸ	595000	119000	714000
2	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	641666.7	128333.34	770000.04
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	700000	140000	840000
4	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	788608.33	157721.67	946330
Չափաբաժին 42 ' բենզիլպենիցիլին (բենզիլպենիցիլին նատրիում)				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	11666.7	2333.34	14000.04
2	«Թեոֆարմա Իմպորտ»ՍՊԸ	12000	2400	14400
3	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	14166.67	2833.33	17000
4	«Վազա ֆարմ»ՍՊԸ	14666.67	2933.33	17600
5	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	23333.33	4666.67	28000
Չափաբաժին 43 ' թիոկտաթթու				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	219166.7	43833.34	263000.04
2	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	219450	43890	263340
Չափաբաժին 44 ' պովիդոն յոդ				

1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	68117	13623.4	81740.4
2	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	89166.67	17833.33	107000
Չափաբաժին 45՝ բրոմհեքսին (բրոմհեքսինի հիդրոքլորիդ)				
1	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	5500	1100	6600
2	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	5833.33	1166.67	7000
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	70000	14000	84000
Չափաբաժին 46՝ բետամեթազոն (բետամեթազոնի վալերատ)				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	51940	10388	62328
2	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	61471.67	12294.33	73766
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	69166.67	13833.33	83000
Չափաբաժին 47՝ գլաուցին (գլաուցինի հիդրոբրոմիդ), էֆեդրին (էֆեդրինի հիդրոքլորիդ)				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	25833.33	5166.67	31000
2	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	32500	6500	39000
Չափաբաժին 48՝ սուլֆամեթոքսազոլ, տրիմեթոպրիմ				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	132500	26500	159000
2	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	134166.67	26833.33	161000
Չափաբաժին 49՝ կեչու խեժ, քսերոֆորմ				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	8250	1650	9900
Չափաբաժին 50՝ պովիդոն յոդ				
1	«ԼԵՅԿՈ»ՍՊԸ	275000	55000	329800
2	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	333333.33	66666.67	400000
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	489166.67	97833.33	587000
4	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	833250	166650	999900
Չափաբաժին 51՝ գլյուկոզ անջուր				
1	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	46666.67	9333.33	56000
Չափաբաժին 52՝ դեքստրոզ				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	136666.67	27333.33	164000
2	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	216666.67	43333.33	260000
Չափաբաժին 53՝ գլյուկոզ անջուր				
1	«Լիկվոր»ՓԲԸ	162000	32400	194400
2	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	166000	33200	199200
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	387500	77500	465000
Չափաբաժին 54՝ գլյուկոզ անջուր				
1	«Լիկվոր»ՓԲԸ	42000	8400	50400
2	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	42500	8500	51000
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	98333.33	19666.67	118000
Չափաբաժին 55՝ զենտամիցին (զենտամիցինի սուլֆատ)				
Չափաբաժին 56՝ զենտամիցին (զենտամիցինի սուլֆատ)				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	42000	8400	50400
Չափաբաժին 57՝ գլիցերոլ				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	4613.75	922.75	5536.5
2	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	5833.33	1166.67	7000

Չափաբաժին 58՝ գլիցերոլ				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	9541.67	1908.33	11450
2	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	12500	2500	15000
Չափաբաժին 59՝ քսիլոմետազոլին (քսիլոմետազոլինի հիդրոքլորիդ)				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	9375	1875	11250
2	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	9487.5	1897.5	11385
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	19166.67	3833.33	23000
Չափաբաժին 60՝ գլիցին				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	7291.7	1458.34	8750.04
2	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	7500	1500	9000
3	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	12333.33	2466.67	14800
4	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	13750	2750	16500
Չափաբաժին 61՝ գլիցերոլ				
Չափաբաժին 62՝ գլիցերոլ				
Չափաբաժին 63՝ ուրսոդեօքսիխոլաթթու				
1	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	55000	11000	66000
Չափաբաժին 64՝ դիֆենհիդրամին (դիֆենհիդրամինի հիդրոքլորիդ)				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	175000	35000	210000
2	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	181666.67	36333.33	218000
3	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	225500	45100	270600
4	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	250000	50000	300000
Չափաբաժին 65՝ էտամզիլատ				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	532000	106400	638400
2	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	532500	106500	639000
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	718333.33	143666.67	862000
Չափաբաժին 66՝ դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում)				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	64583.33	12916.67	77500.02
2	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	66666.67	13333.33	80000
3	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	187916.67	37583.33	225500
4	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	572500	114500	687000
Չափաբաժին 67՝ դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում)				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	54000	10800	64800
2	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	54200	10840	65040
3	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	62480	12496	74976
4	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	167500	33500	201000
Չափաբաժին 68՝ դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում)				
1	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	55000	11000	66000
2	«Տոնուս-Լես»ՍՊԸ	57766.67	11553.33	52000
3	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	57766.67	11553.33	69320
4	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	162500	32500	195000
5	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	370000	74000	444000
Չափաբաժին 69՝ դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում)				

1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	27682.5	5536.5	33219
2	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	35833.33	7166.67	43000
Չափաբաժին 70 ' դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում)				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	16350	3270	19620
2	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	16500	3300	19800
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	20833.33	4166.67	25000
Չափաբաժին 71 ' դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում)				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	38750	7750	46500
2	«Լիկվոր»ՓԲԸ	39000	7800	46800
3	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	41340	8268	49608
4	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	54166.67	10833.33	65000
Չափաբաժին 72 ' դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում), լիդոկային (լիդոկայինի հիդրոքլորիդ)				
1	«Լիկվոր»ՓԲԸ	380000	76000	456000
2	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	562500	112500	675000
Չափաբաժին 73 ' դեքսամեթազոն (դեքսամեթազոն նատրիումի ֆոսֆատ)				
1	«Տոնուս-Լես»ՍՊԸ	453333.33	90666.67	544000
2	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	1066666.7	213333.33	1280000
3	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	1433333.3	286666.67	1720000
Չափաբաժին 74 ' դեքսամեթազոն				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	47500	9500	57000
2	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	48333.33	9666.67	58000
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	65000	13000	78000
Չափաբաժին 75 ' բենդազոլ				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	75833.33	15166.67	91000
2	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	87587.5	17517.5	105105
Չափաբաժին 76 ' դրոտավերին (դրոտավերինի հիդրոքլորիդ)				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	70000	14000	84000
2	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	71000	14200	85200
3	«Վազա ֆարմ»ՍՊԸ	71250	14250	85500
4	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	93333.33	18666.67	112000
Չափաբաժին 77 ' դիդրոգեստերոն				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	163333.33	32666.67	196000.02
2	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	166666.67	33333.33	200000
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	220833.33	44166.67	265000
Չափաբաժին 78 ' դիգոքսին				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	20250	4050	24300
2	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	28333.33	5666.67	34000
Չափաբաժին 79 ' դիգոքսին				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	15680	3136	18816
2	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	17600	3520	21120
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	23333.33	4666.67	28000



Չափաբաժին 80՝ դոպամին (դոպամինի հիդրոքլորիդ)				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	40833.33	8166.67	49000.02
2	«Վազա ֆարմ»ՍՊԸ	41666.67	8333.33	50000
3	«Թեոֆարմա Իմպորտ»ՍՊԸ	166500	33300	199800
Չափաբաժին 81՝ մեթիլդոպա (մեթիլդոպա սեսկվիհիդրատ)				
1	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	21505	4301	25806
2	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	21710	4342	26052
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	30000	6000	36000
Չափաբաժին 82՝ ագետազոլամիդ				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	21000	4200	25200
2	«Ռիխտեր-Լամբրոն»ՀՁ ՍՊԸ	22287.5	4457.5	26745
3	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	22632.5	4526.5	27159
4	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	30000	6000	36000
Չափաբաժին 83՝ դոքսիցիլին (դոքսիցիլինի հիկլատ)				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	1750	350	2100
2	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	4166.67	833.33	5000
Չափաբաժին 84՝ էնալապրիլ (էնալապրիլի մալեատ)				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	80000	16000	96000
2	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	81666.67	16333.33	98000
3	«Վազա ֆարմ»ՍՊԸ	83333.33	16666.67	100000
4	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	104166.67	20833.33	125000
Չափաբաժին 85՝ էնալապրիլ (էնալապրիլի մալեատ)				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	104000	20800	124800
2	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	105600	21120	126720
3	«Վազա ֆարմ»ՍՊԸ	106000	21200	127200
4	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	115400	23080	138480
5	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	175000	35000	210000
Չափաբաժին 86՝ էնալապրիլ (էնալապրիլի մալեատ)				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	46666.7	9333.34	56000.04
2	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	48116.67	9623.33	57740
Չափաբաժին 87՝ էնալապրիլ (էնալապրիլի մալեատ), հիդրոքլորոթիազոլ				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	167083.33	33416.67	200500
2	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	190666.67	38133.33	228800
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	218333.33	43666.67	262000
4	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	1208333.3	241666.67	1450000
Չափաբաժին 88՝ լևոթիրոքսին (լևոթիրոքսին նատրիում)				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	63583.33	12716.67	76300
2	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	94166.67	18833.33	113000
3	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	102666.67	20533.33	123200
4	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	145833.33	29166.67	175000
Չափաբաժին 89՝ լևոթիրոքսին (լևոթիրոքսին նատրիում)				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	50958.33	10191.67	61150

2	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	67500	13500	81000
3	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	82041.67	16408.33	98450
4	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	187500	37500	225000
Չափաբաժին 90՝ էսենցիալ ֆոսֆորիլպիդներ				
1	«Լիկվոր»ՓԲԸ	108000	21600	129600
2	«Վազա ֆարմ»ՍՊԸ	109750	21950	131700
3	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	236040	47208	283248
4	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	312500	62500	375000
Չափաբաժին 91՝ նիֆուրոքսազիդ				
1	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	122500	24500	147000
Չափաբաժին 92՝ ամինոֆիլին				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	107916.7	21583.34	129500.04
2	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	111300	22260	133560
3	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	119350	23870	143220
4	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	145833.33	29166.67	175000
Չափաբաժին 93՝ ամինոֆիլին				
1	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	4000	800	4800
2	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	4090	818	4908
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	5833.33	1166.67	7000
Չափաբաժին 94՝ սիմետիկոն				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	22575	4515	27090
2	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	25437.5	5087.5	30525
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	29166.67	5833.33	35000
Չափաբաժին 95՝ սիմետիկոն				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	48097	9619.4	57716.4
2	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	53597.5	10719.5	64317
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	60000	12000	72000
Չափաբաժին 96՝ էսկարդ կաթիլներ				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	8866.67	1773.33	10640
Չափաբաժին 97՝ թիմոլոլ (թիմոլոլի մալեատ)				
1	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	49500	9900	59400
2	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	75000	15000	90000
3	«Ռիխտեր-Լամբրոն»ՀՁ ՍՊԸ	79888.33	15977.67	95866
4	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	120833.33	24166.67	145000
Չափաբաժին 98՝ թիամին (թիամինի քլորիդ)				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	3183.33	636.67	3820
2	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	3758.33	751.67	4510
Չափաբաժին 99՝ ինդոմետացին				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	22260	4452	26712
2	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	27500	5500	33000
Չափաբաժին 100՝ ինդապամիդ				
1	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	19875	3975	23850

2	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ»ՍՊԸ	20000	4000	24000
3	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	29166.67	5833.33	35000

3. Հանձնաժողովը որոշեց ՍՄԿԲԿ-ԳՀԱՊԶԲ-20/4 ծածկագրով մրցույթի ընտրված մասնակից ճանաչել և պայմանագիր կնքելու առաջարկ ներկայացնել:

h/h	Մասնակցի անվանումը	Չափաբաժնի համարը
1.	«ԼԵՅԿՈ»ՍՊԸ	50
2.	«Նատալի ֆարմ»ՍՊԸ	1,2,6,7,8,10,11,12,14,15,17,19,22,24,25,27,29,31,33,34, 37,38,39,40,44,46,47,49,52,56,57,58,65,69,70,75,78, 79,82,83,87,88,89,94,95,96,98,99,100
3.	«ԷՄ ԴԻ ԷՅ ԹՐԵՅԴ» ՍՊԸ	3,4,5,13,16,18,23,26,28,42,43,48,59,60,64,66,67,71,74, 76,77,80,84,85,86,92,93
4.	«Չայնա Մոլլ»ՍՊԸ	9,30,36,51,63,91
5.	«Վազա ֆարմ»ՍՊԸ	32
6.	«Տոնուս-Լես»ՍՊԸ	73
7.	«Լիկվոր»ՓԲԸ	21,53,54,72,90
8.	«Արֆարմացիա»ՓԲԸ	20, 45, 68, 81, 97
9.	«Թեոֆարմա Իմպորտ»ՍՊԸ	41

Ընդունվել է որոշում՝ կողմ 3, դեմ 0:

4. Մրցույթը հայտարարել չկայացած № 35, 55, 61 և 62 չափաբաժինների համար՝ հայտ չներկայացնելու պատճառով:

Ընդունվել է որոշում՝ կողմ 3, դեմ 0:

5. «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 10-րդ հոդվածի 3-րդ կետի համաձայն անգործության ժամկետ սահմանել 5 օրացուցային օր:

Ընդունվել է որոշում՝ կողմ 3, դեմ 0:

Հանձնաժողովի անդամներ՝ Հովհաննիսյան Հասմիկ

Բեգլարյան Քրիստինե

Բախշյան Անուշ

Հանձնաժողովի քարտուղար՝ Գրիգորյան Սահականուշ

  
  
  
