

Հաստատում եմ
 «Գյուղատնտեսության»-ի
 տնօրեն
 Գ. Գ. Արարիկյան
 08.11.2024թ.

ԴԵՏԱԿԱՆ ԲՅՈՒՑՆԻ ԱՌՁՈՑՆԵՐԻ ՀԱՇՎԻ, ԿԱՏԱՐՎԵԼԻՔ ԳՆՈՒՄՆԵՐԻ ԴԱՆԱ
 «Գյուղատնտեսության»-ի ԴՊԲԸ 2025 թվականի գնումների պլան

Դատվորատու՝ «Գյուղատնտեսության»-ի գնումների պլանի կիրառման ԴՊԲԸ						
(ուստ բույսերի և կենդանի օրգանիզմների գնումները ընդգրկված չեն)						
Մեղմանը արտահանված արտադրանքի քանակը						
Մեղմանը արտահանված արտադրանքի արժեքը						
Քառասուն-ժամանակ, հունիսի 02, 2024 թ. հունիսի 01, 02, 03, 05						
(ուստ բույսերի և կենդանի օրգանիզմների գնումները ընդգրկված չեն)						
1	2	3	4	5	6	7
Միջանկյալ ծածկագիր՝ ըստ ԳՍԱ դասակարգման	Սկզբնական	Գնման մեկ	Դափն միավորը	Միավորի գինը	Քանակը	Գումարը (Մազ, դրամ)
4	2	3	4	5	6	7
Սկզբնական						
Մեղման արտահանված արտադրանքի քանակը						
1	33651125/503	Ազիդոթրոմիցին 250մգ դեղապատիճ	ԷՄՏ	հատ	60	0
2	33651125/504	Ազիդոթրոմիցին 500մգ դեղապատիճ	ԷՄՏ	հատ	60	0
3	33691121/502	Ալբենդազոլ 400 մգ դ/հ	ԷՄՏ	հատ	40	0
4	33671125/503	Ամբրոքսոլ (ամբրոքսոլի հիդրոքլորիդ) 30մգ	ԷՄՏ	հատ	600	0
5	33671125/504	Ամբրոքսոլ (ամբրոքսոլի հիդրոքլորիդ) յուրաքանչյուր 15մգ/5մլ, 100մլ ապակե շշիկ և չափիչ գոյալ	ԷՄՏ	հատ	60	0
6	33671114/502	Ամիտոֆիլին 150 մգ	ԷՄՏ	հատ	450	0
7	33621390/502	Ամիդոպրոլ 200 մգ	ԷՄՏ	հատ	5000	0
8	33621740/503	Ամիդոպրոլ 10 մգ	ԷՄՏ	հատ	4000	0
9	33621740/504	Ամիդոպրոլ 5 մգ	ԷՄՏ	հատ	14000	0
10	33651111/502	Ամոքսիցիլին (ամոքսիցիլինի տրիհիդրատ) 250 մգ/5մլ, 100 մլ ջուրակ	ԷՄՏ	հատ	40	0
11	33651112/503	Ամոքսիցիլին (ամոքսիցիլինի տրիհիդրատ), քլավուլանատ (կալիումի քլավուլանատ) դեղահատեր թաղանթապատ 500մգ+125մգ	ԷՄՏ	հատ	140	0
12	33651112/504	Ամոքսիցիլին (ամոքսիցիլինի տրիհիդրատ), քլավուլանատ (կալիումի քլավուլանատ) դեղահատեր թաղանթապատ 875մգ+125մգ	ԷՄՏ	հատ	140	0
13	33651112/505	Ամոքսիցիլին + քլավուլանատ 250մգ/62,5մգ/5մլ ջուրակ	ԷՄՏ	հատ	40	0
14	33621420/501	Ատոլվաստատին 20 մգ	ԷՄՏ	հատ	35000	0
15	33661121/502	Ացետիլսալիցիլաթթու 100 մգ	ԷՄՏ	հատ	2000	0
16	33661121/503	Ացետիլսալիցիլաթթու 75 մգ	ԷՄՏ	հատ	36000	0
17	33691140/503	Ացետիլսալիցիլաթթու 100 մգ	ԷՄՏ	հատ	200	0
18	33691140/504	Ացետիլսալիցիլաթթու 600 մգ	ԷՄՏ	հատ	300	0
19	33611290/501	Գլիմեպիրոլ, մետֆորմին (մետֆորմինի հիդրոքլորիդ) 2մգ+500մգ /ամալի /	ԷՄՏ	հատ	210	0
20	33691189/501	Բետահիստին (բետահիստինի դիհիդրոքլորիդ) 24 մգ	ԷՄՏ	հատ	1000	0
21	33621720/501	Բիտադոլոլ 5 մգ	ԷՄՏ	հատ	48000	0
22	33621720/502	Բիտադոլոլ 5 մգ + Ամիդոպրոլ 5մգ դ/հաթ 300մգ	ԷՄՏ	հատ	3000	0
23	33621360/502	Գլիցերոլ եռնիտրատ մետաբոլիտներով 0,5 մգ	ԷՄՏ	հատ	400	0
24	33661153/501	Դեքսամեթազոն 0.5մգ	ԷՄՏ	հատ	1000	0
25	33661153/507	Դեքսամեթազոն 4մգ/1մլ ներարկման ամպուլա	ԷՄՏ	հատ	60	0
26	33661153/508	Դեքսամետազոն ակվակաթիլ 0,1 %	ԷՄՏ	հատ	5	0
27	33691212/501	Դիոսին, հեպտիտի 450մգ+50մգ դեղահատեր	ԷՄՏ	հատ	600	0
28	33621380/502	Դիգոզին 0.25 մգ	ԷՄՏ	հատ	2000	0
29	33631310/501	Դիլոֆենակ 25 մգ/ մլ 3մլ ամպուլա	ԷՄՏ	հատ	150	0
30	33631310/506	Դիլոֆենակ 5% 50 գ	ԷՄՏ	հատ	250	0
31	33631310/507	Դիլոֆենակ դոնոր 1%	ԷՄՏ	հատ	100	0

32	33631310/508	Դիկրոֆենակ թ/ս 50 մգ	ԵՄՏ	Խստ		1000	0
33	33611170/503	Դրոտալեդին 40 մգ	ԵՄՏ	Խստ		1000	0
34	33611170/504	Դրոտալեդին 80 մգ	ԵՄՏ	Խստ		1000	0
35	33691176/503	Դրոգրամիդ (դրոգրամիդի հիդրոքլորիդ) անկաթաթի 20մգ/մլ, 5մլ	ԵՄՏ	Խստ		12	0
36	33621210/503	Երկաթ պարունակող համակցություն 100 մգ	ԵՄՏ	Խստ		1000	0
37	33621210/504	Երկաթ պարունակող համակցություն 50 մգ/մլ	ԵՄՏ	Խստ		30	0
38	33621520/502	Էնալապրիլ+հիդրոքլորոթիազիդ 10+12.5 մգ	ԵՄՏ	Խստ		8000	0
39	33621760/503	Էնալապրիլի մալեատ 20 մգ	ԵՄՏ	Խստ		18000	0
40	33621760/504	Էնալապրիլի մալեատ 10 մգ	ԵՄՏ	Խստ		4000	0
41	33661156/502	Թիմոլոլ 0,5 % 5մլ	ԵՄՏ	Խստ		60	0
42	33631290/501	Իբուպրոֆեն 400 մգ	ԵՄՏ	Խստ		6000	0
43	33631290/503	Իբուպրոֆեն 800 մգ	ԵՄՏ	Խստ		1000	0
44	33621767/502	Իզոսորբիտի մոնոհիդրատ 60մգ	ԵՄՏ	Խստ		600	0
45	33621370/501	Իզոսորբիտի ռինիտրատ 20մգ	ԵՄՏ	Խստ		600	0
46	33621600/502	Ինդապատրոլ թ/ս 1.5 մգ	ԵՄՏ	Խստ		2000	0
47	33691220/502	Ինոզին դեբիլատեր 200 մգ	ԵՄՏ	Խստ		2000	0
48	33691260/501	Լամոտրիդին 100 մգ	ԵՄՏ	Խստ		1500	0
49	33691250/501	Լատանապրոստ 50 մգ/մլ 2.5 մլ անկաթաթի	ԵՄՏ	Խստ		12	0
50	33691176/504	Լիզինապրիլ (Լիզինոպրիլի դիհիդրատ) 5 մգ դ/հաբ	ԵՄՏ	Խստ		600	0
51	33691600/501	Լևետիրացետամ 500 մգ	ԵՄՏ	Խստ		1800	0
52	33642230/503	Լեոթիոքսին 100մգ	ԵՄՏ	Խստ		3000	0
53	33642230/504	Լեոթիոքսին 50 մգ	ԵՄՏ	Խստ		1600	0
54	33621769/501	Լոզարտան (լոզարտան կալիում), հիդրոքլորոթիազիդ 100 մգ + 12,5 մգ	ԵՄՏ	Խստ		2000	0
55	33691203/501	Լոզատան 100 մգ	ԵՄՏ	Խստ		4000	0
56	33611200/502	Լուպետամիդ 2մգ	ԵՄՏ	Խստ		1000	0
57	33671131/502	Լորատադին 10 մգ	ԵՄՏ	Խստ		1400	0
58	33661133/501	Լեոտալա, կարբոհիպատ 250մգ+25մգ դեղահատեր	ԵՄՏ	Խստ		2000	0
59	33611360/501	Խոլեկալցիճեոլ 15000ՄՄ/մլ	ԵՄՏ	Խստ		400	0
60	33611360/503	Խոլեկալցիճեոլ 50000ՄՄ/մլ	ԵՄՏ	Խստ		40	0
61	33691231/503	Կալցիում+խոլեկալցիճեոլ դյուրաբյութ 1000մգ+22մգ	ԵՄՏ	Խստ		400	0
62	33691231/504	Կալցիում+խոլեկալցիճեոլ ծամելու 500մգ+10մգ	ԵՄՏ	Խստ		7000	0
63	33621510/503	Կապտոպրիլ 25 մգ	ԵՄՏ	Խստ		4000	0
64	33621690/502	Կարվեդիլ 25 մգ	ԵՄՏ	Խստ		1400	0
65	33631300/503	Կետոպրոֆեն 50 մգ դ/կատիճ	ԵՄՏ	Խստ		4000	0
66	33621140/502	Կլոպիդոգրել 75 մգ	ԵՄՏ	Խստ		14000	0
67	33642220/502	Մեթիլպրեդնիզոլոն 4մգ	ԵՄՏ	Խստ		4000	0
68	33621700/502	Մետաբոլոլ 25 մգ	ԵՄՏ	Խստ		4000	0
69	33611220/502	Նեոբին ընդունան ջրալերակազմիչ արժե 18.9 գ մաթեթ	ԵՄՏ	Խստ		40	0
70	33611150/501	Պանկրեատին 300 մգ	ԵՄՏ	Խստ		2500	0
71	33611150/504	Պանկրեատին (լիպազ 10000ԵՖՄ, ամիլազ 8000 ԵՖՄ, առուտեազ 600 ԵՖՄ) 150 մգ	ԵՄՏ	Խստ		3000	0
72	33611150/505	Պանկրեատին (լիպազ3500ՄՄ+ամիլազ 4200ՄՄ+ առուտեազ 250ՄՄ) դ/հատեր թառամաթաթ	ԵՄՏ	Խստ		5000	0
73	33611470/501	Պանտոպրազոլ 40 մգ	ԵՄՏ	Խստ		3000	0
74	33611470/502	Պանտոպրազոլ(պանտոպրազոլ նատրիում) 20 մգ	ԵՄՏ	Խստ		4000	0
75	33661122/501	Պարացետամոլ 100 մգ ուղիղաղիքային	ԵՄՏ	Խստ		100	0
76	33661122/502	Պարացետամոլ 120մգ /5մլ	ԵՄՏ	Խստ		30	0
77	33661122/503	Պարացետամոլ 150 մգ ուղիղաղիքային	ԵՄՏ	Խստ		100	0
78	33661122/504	Պարացետամոլ 500մգ	ԵՄՏ	Խստ		2000	0
79	33621480/501	Պերինդոպրիլ (պերինդոպրիլի արգինին) 5 մգ	ԵՄՏ	Խստ		4000	0
80	33621530/501	Պերինդոպրիլ (պերինդոպրիլի էրբուտամին), ինդապատրոլ 8մգ+2.5մգ դեղահատեր	ԵՄՏ	Խստ		2000	0
81	33621530/502	Պերինդոպրիլ + ինդապատրոլ 5մգ + 1,25մգ	ԵՄՏ	Խստ		4000	0
82	33621530/504	Պերինդոպրիլ 4մգ (պերինդոպրիլ էրբուտամին), ինդապատրոլ 1,25 դ/հաբ	ԵՄՏ	Խստ		2000	0
83	33621764/501	Պերինդոպրիլ 5 մգ+ Ինդապատրոլ 1,25 մգ+ Լանդոլիպին 5մգ դ/հաբ	ԵՄՏ	Խստ		1500	0
84	33621764/504	Պերինդոպրիլ 8 մգ+ Ինդապատրոլ 2,5 մգ+ Լանդոլիպին 5մգ դ/հաբ	ԵՄՏ	Խստ		1500	0
85	33621460/502	Պերինդոպրիլ 5մգ + Լանդոլիպին 5մգ դ/հաբ	ԵՄՏ	Խստ		3600	0
86	33691186/502	Պիրացետամ 800 մգ	ԵՄՏ	Խստ		6000	0
87	33621550/502	Ուսիպրիլ, ամլոդիպին (ամլոդիպինի բեզիլատ) դեղապատիճեր 5մգ+5մգ	ԵՄՏ	Խստ		600	0
88	33671113/502	Սալուտամոլ ցրոպիդ 100 մգ/ 200 ողգ	ԵՄՏ	Խստ		180	0
89	33691176/505	Սենա 300 մգ դեղահատեր	ԵՄՏ	Խստ		300	0
90	33651131/503	Սուլֆամեթոքսազոլ+տրիմեթոպրիմ 240 մգ/5մլ օշարակ 80մլ	ԵՄՏ	Խստ		40	0
91	33651131/504	Սուլֆամեթոքսազոլ+տրիմեթոպրիմ 480 մգ	ԵՄՏ	Խստ		200	0
92	33621620/503	Սպիրոնոլակտոն 25 մգ	ԵՄՏ	Խստ		8000	0
93	33621620/504	Սպիրոնոլակտոն 50 մգ	ԵՄՏ	Խստ		2000	0
94	33621110/501	Վարֆարին 2,5 մգ	ԵՄՏ	Խստ		600	0
95	33621730/502	Վերապամիլ 80մգ	ԵՄՏ	Խստ		600	0
96	33691187/501	Վինպոցետին 5 մգ	ԵՄՏ	Խստ		1000	0
97	33691187/503	Վինպոցետին 10 մգ	ԵՄՏ	Խստ		2000	0
98	33631380/501	Տոլաբրեդին հիդրոքլորիդ 150մգ	ԵՄՏ	Խստ		300	0
99	33631170/501	Տեոթացինին անկաթաթ 1%	ԵՄՏ	Խստ		10	0
100	33631491/502	Գեստիդին 10մգ դ/հաբ	ԵՄՏ	Խստ		1200	0
101	33631491/503	Գեստիդին (գեստիդինի դիհիդրոքլորիդ) կաթիլներ նեոբին ընդունան 10մգ/մլ, 20մլ ասպակե 22հլ և կաթոցիկ	ԵՄՏ	Խստ		10	0
102	33651118/502	Գեֆտիրաբուն 1գ	ԵՄՏ	Խստ		100	0
103	33651134/503	Գիպրոֆլոքսացին (ցիպրոֆլոքսացինի հիդրոքլորիդ) 500 մգ դեղահատ	ԵՄՏ	Խստ		100	0
104	33651134/504	Գիպրոֆլոքսացին անկաթաթի 3մգ/մլ, 5մլ	ԵՄՏ	Խստ		20	0
105	33671116/502	Զսիլոմետազոլին քթակաթի 0,5մգ/մլ	ԵՄՏ	Խստ		40	0
106	33611100/502	Օսեպրազոլ 20 մգ	ԵՄՏ	Խստ		18000	0
107	33621590/502	Ֆուրոսմիդ 40 մգ	ԵՄՏ	Խստ		6000	0