

# სიმულაციური რეჟიმის ანალიზი



**სსე**

საქართველოს სახელმწიფო  
ელექტროსისტემა

# ( 18 – 24 მარტი ) სიმულაციური რეჟიმის სიმძლავრის ფასები



**სსე**

საქართველოს სახელმწიფო  
ელექტროსისტემა

# გადამცემი სისტემის ოპერატორის მიერ ბლოკურად გამოცხადებული და შესყიდული aFRR UP, aFRR DOWN mFRR UP, mFRR DOWN მოცულობები (18 – 24 მარტი )

ბლოკი	გამოცხადებული aFRR UP მოცულობები (მგვტ)	შეუსყიდავი(მგვტ)	შესყიდული (მგვტ; %)	გამოცხადებული aFRR DOWN მოცულობები (მგვტ)	შეუსყიდავი(მგვტ)	შესყიდული (მგვტ; %)
00:00-04:00	108	108	0 (0.00%)	108	108	0 (0.00%)
04:00-08:00	108	108	0 (0.00%)	108	108	0 (0.00%)
08:00-12:00	108	108	0 (0.00%)	108	108	0 (0.00%)
12:00-16:00	108	108	0 (0.00%)	108	108	0 (0.00%)
16:00-20:00	108	108	0 (0.00%)	108	108	0 (0.00%)
20:00-00:00	108	108	0 (0.00%)	108	108	0 (0.00%)

# გადამცემი სისტემის ოპერატორის მიერ ბლოკურად გამოცხადებული და შესყიდული aFRR , mFRR UP, mFRR DOWN მოცულობები (18 – 24 მარტი)

ბლოკი	გამოცხადებული mFRR UP მოცულობები (მგვტ)	შეუსყიდავი(მგვტ)	შესყიდული (მგვტ; %)	გამოცხადებული mFRR DOWN მოცულობები (მგვტ)	შეუსყიდავი(მგვტ)	შესყიდული (მგვტ; %)
00:00-04:00	151	151	0 (0.00%)	9	9	0 (0.00%)
04:00-08:00	151	151	0 (0.00%)	9	9	0 (0.00%)
08:00-12:00	151	151	0 (0.00%)	9	9	0 (0.00%)
12:00-16:00	151	151	0 (0.00%)	9	9	0 (0.00%)
16:00-20:00	151	151	0 (0.00%)	9	9	0 (0.00%)
20:00-00:00	151	151	0 (0.00%)	9	9	0 (0.00%)

# გადამცემი სისტემის ოპერატორის მიერ შესყიდული სიმძლავრის საშუალო ღირებულებები (18 – 24 მარტი)

პროდუქტი	საშუალო სიმძლავრის ფასი 1 საათისთვის 1 მეგავატის ღირებულება ლარებში)
aFRR UP	0
aFRR DOWN	0
mFRR UP	0
mFRR DOWN	0

ანაზღაურების სტანდარტული პირობა:\*

- ✓ aFRR Up - 0 ლ
- ✓ aFRR Down - 0 ლ
- ✓ mFRR Up - 0 ლ
- ✓ mFRR Down - 0 ლ

ანაზღაურების პირობა: PSO=10%; aFRR = 0; სხვა=100%

- ✓ aFRR - 0 ლ
- ✓ aFRR Down - 0 ლ
- ✓ mFRR Up - 0 ლ
- ✓ mFRR Down - 0 ლ

\* PSO სადგურებისთვის სიმძლავრის 10% ანაზღაურების პირობა: არ არის გათვალისწინებული aFRR = 100%

# (18 – 24 მარტი ) სიმულაციური რეჟიმის მონაცემების ანალიზი



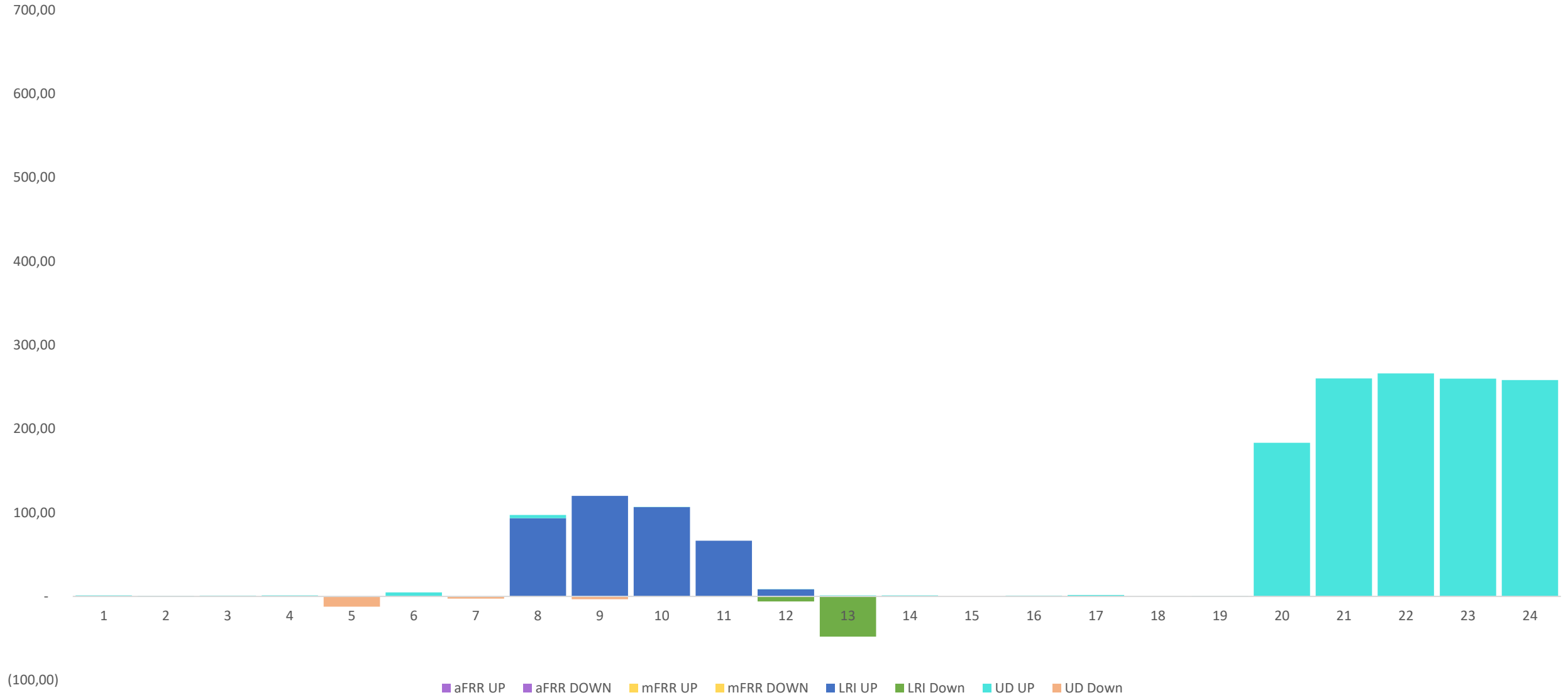
**სსე**

საქართველოს სახელმწიფო  
ელექტროსისტემა

# საბალანსო და სისტემური შედეგები 18 მარტი

	სისტემის უბალანსობა (კრედიტი) MWh	სისტემის უბალანსობა (დებიტი) MWh	სისტემის უბალანსობა (ნეტი) MWh	გააქტიურებული საბალანსო ენერჯია	რეზერვების ჯამური ღირებულება GEL	უბალანსობის ფასი GEL/MWh (რეზერვების ჯამური ღირებულება) / (სისტემის უბალანსობა)
18.03.2024 00:00 - 01:00	1161,45	1160,36	1,09	1,09	346,16	235,00
18.03.2024 01:00 - 02:00	1158,34	1157,65	0,68	0,68	217,22	235,00
18.03.2024 02:00 - 03:00	1179,40	1178,41	0,99	0,99	314,40	235,00
18.03.2024 03:00 - 04:00	1153,67	1152,56	1,11	1,11	352,51	235,00
18.03.2024 04:00 - 05:00	1254,01	1266,38	-12,37	-12,37	-3927,77	235,00
18.03.2024 05:00 - 06:00	1353,53	1348,82	4,70	4,70	1493,88	235,00
18.03.2024 06:00 - 07:00	1161,63	1164,28	-2,65	-2,65	-840,30	235,00
18.03.2024 07:00 - 08:00	1347,16	1249,93	97,23	97,23	33904,87	235,00
18.03.2024 08:00 - 09:00	1446,20	1329,55	116,65	116,65	40936,69	235,00
18.03.2024 09:00 - 10:00	1403,36	1296,49	106,87	106,87	37399,19	235,00
18.03.2024 10:00 - 11:00	1386,43	1320,36	66,07	66,07	23139,74	235,00
18.03.2024 11:00 - 12:00	1385,36	1382,70	2,66	2,66	3020,91	235,00
18.03.2024 12:00 - 13:00	1400,90	1447,76	-46,87	-46,87	360,13	7,68
18.03.2024 13:00 - 14:00	1408,72	1407,51	1,21	1,21	384,27	235,00
18.03.2024 14:00 - 15:00	1380,12	1380,54	-0,42	-0,42	-133,38	235,00
18.03.2024 15:00 - 16:00	1378,06	1377,16	0,90	0,90	284,55	235,00
18.03.2024 16:00 - 17:00	1431,17	1429,63	1,55	1,55	491,61	235,00
18.03.2024 17:00 - 18:00	1463,04	1462,77	0,27	0,27	87,02	235,00
18.03.2024 18:00 - 19:00	1425,14	1424,63	0,52	0,52	163,87	235,00
18.03.2024 19:00 - 20:00	1468,39	1285,07	183,32	183,32	58219,27	235,00
18.03.2024 20:00 - 21:00	1480,21	1220,10	260,11	260,11	82605,50	235,00
18.03.2024 21:00 - 22:00	1457,93	1191,65	266,28	266,28	84562,44	235,00
18.03.2024 22:00 - 23:00	1447,53	1187,45	260,09	260,09	82596,73	235,00
18.03.2024 23:00 - 24:00	1423,32	1165,11	258,21	258,21	82002,49	235,00

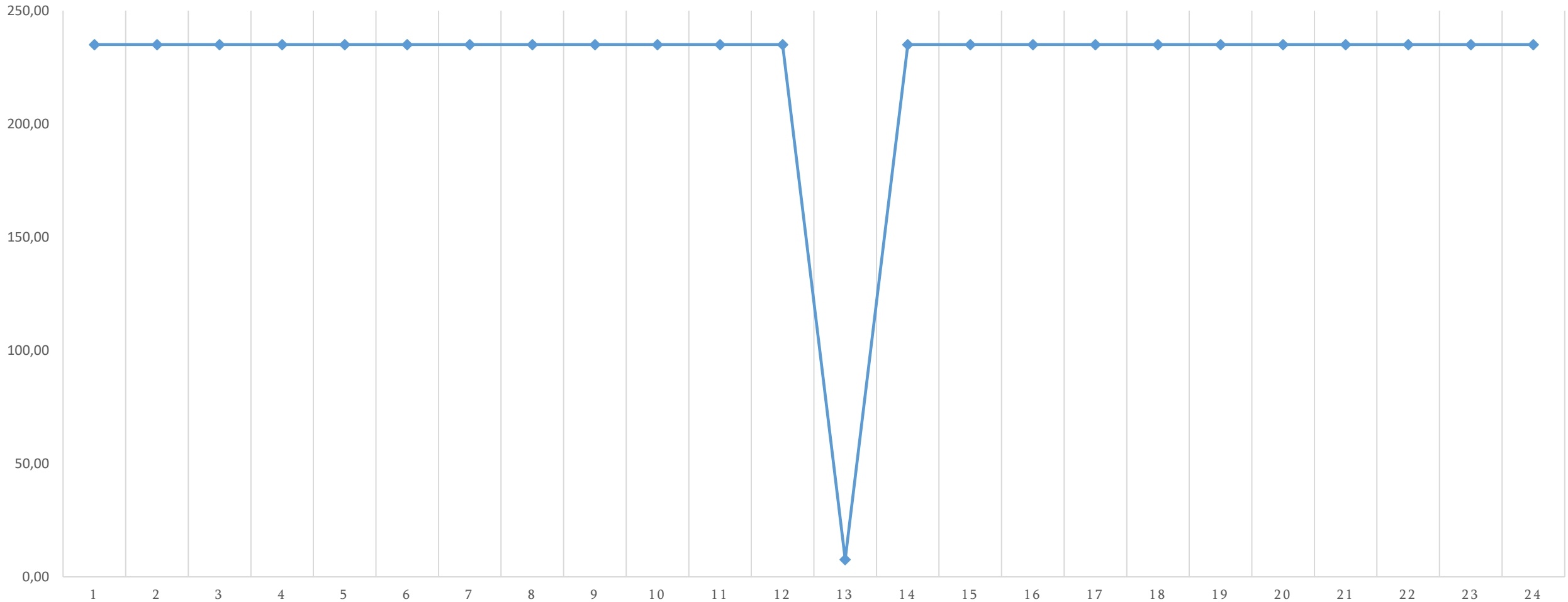
# FRR-ის აქტივაციები ( მგვტ.სთ) 18 მარტი





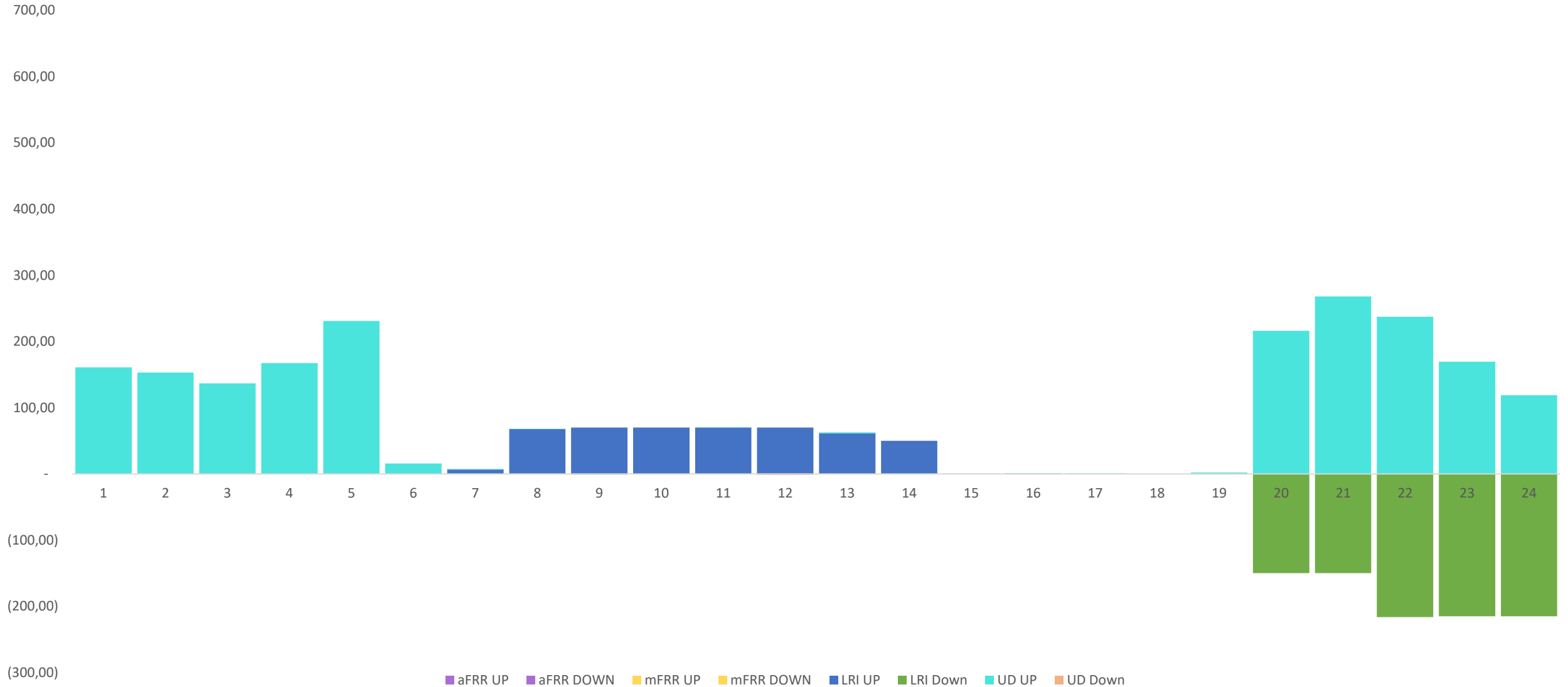
## უბალანსობის ფასები

უბალანსობის ფასი (სცენარი 1)

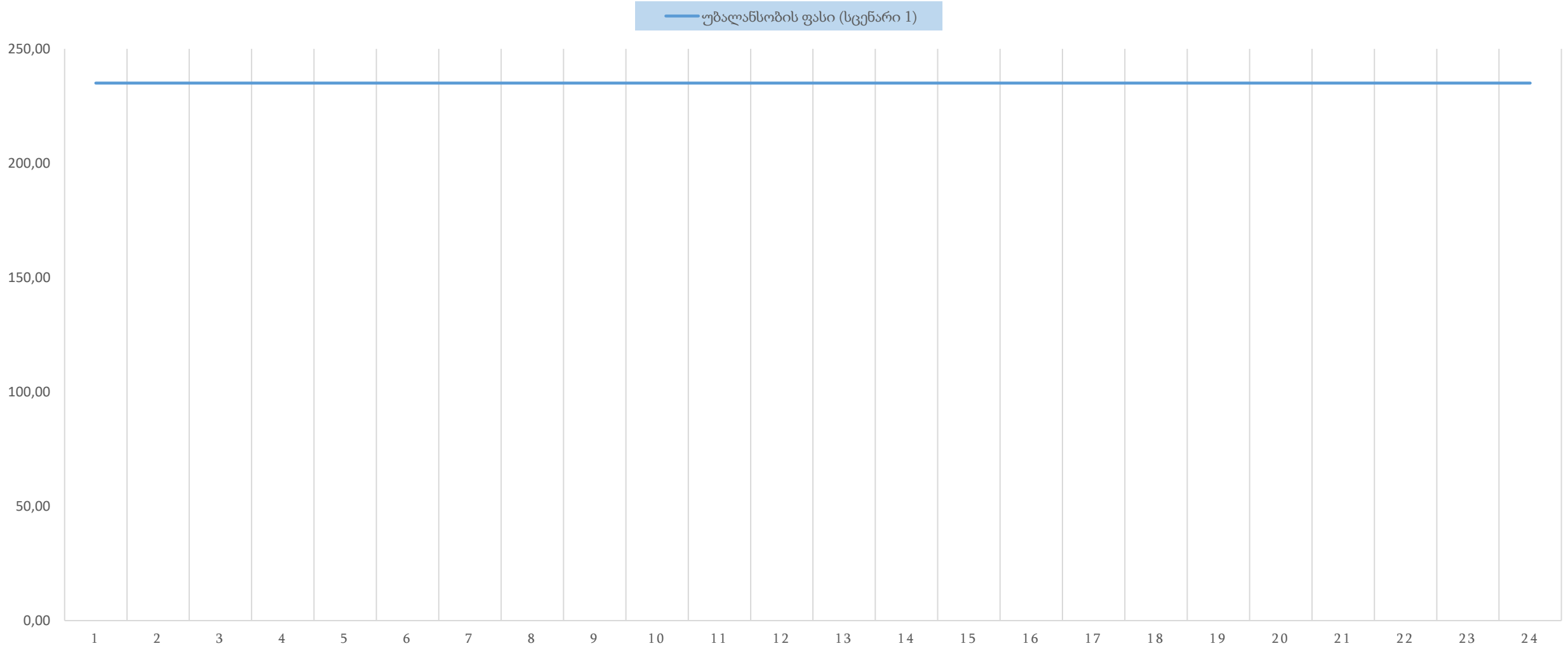


	სისტემის უბალანსობა (კრედიტი) MWh	სისტემის უბალანსობა (დებიტი) MWh	სისტემის უბალანსობა (ნეტი) MWh	გააქტიურებული საბალანსო ენერჯია	რეზერვების ჯამური ღირებულება GEL	უბალანსობის ფასი GEL/MWh  (რეზერვების ჯამური ღირებულება) / (სისტემის უბალანსობა)
19.03.2024 00:00 - 01:00	1040,14	879,28	-160,86	160,86	51084,99	235,00
19.03.2024 01:00 - 02:00	1022,49	869,48	-153,00	153,00	48589,84	235,00
19.03.2024 02:00 - 03:00	945,38	808,74	-136,64	136,64	43392,36	235,00
19.03.2024 03:00 - 04:00	960,42	793,23	-167,19	167,19	53094,49	235,00
19.03.2024 04:00 - 05:00	1115,47	884,46	-231,01	231,01	73364,00	235,00
19.03.2024 05:00 - 06:00	1114,37	1098,63	-15,74	15,74	4999,65	235,00
19.03.2024 06:00 - 07:00	1368,54	1361,13	-7,41	7,41	2228,73	235,00
19.03.2024 07:00 - 08:00	1451,37	1383,41	-67,96	67,96	20146,43	235,00
19.03.2024 08:00 - 09:00	1400,07	1331,45	-68,61	68,61	20290,68	235,00
19.03.2024 09:00 - 10:00	1392,60	1323,20	-69,41	69,41	20542,10	235,00
19.03.2024 10:00 - 11:00	1393,34	1322,85	-70,50	70,50	20888,00	235,00
19.03.2024 11:00 - 12:00	1335,65	1267,32	-68,33	68,33	20198,92	235,00
19.03.2024 12:00 - 13:00	1346,17	1283,62	-62,55	62,55	18532,40	235,00
19.03.2024 13:00 - 14:00	1453,67	1404,32	-49,35	49,35	14544,79	235,00
19.03.2024 14:00 - 15:00	1426,56	1426,11	-0,45	0,45	143,77	235,00
19.03.2024 15:00 - 16:00	1416,73	1415,79	-0,94	0,94	298,83	235,00
19.03.2024 16:00 - 17:00	1473,54	1472,67	-0,87	0,87	276,31	235,00
19.03.2024 17:00 - 18:00	1474,93	1475,07	0,14	-0,14	-44,03	235,00
19.03.2024 18:00 - 19:00	1459,95	1457,97	-1,98	1,98	628,39	235,00
19.03.2024 19:00 - 20:00	1438,49	1372,62	-65,87	65,87	68554,99	235,00
19.03.2024 20:00 - 21:00	1407,30	1289,38	-117,92	117,92	85083,69	235,00
19.03.2024 21:00 - 22:00	1203,94	1183,00	-20,94	20,94	75326,07	235,00
19.03.2024 22:00 - 23:00	991,13	1036,95	45,82	-45,82	53727,22	235,00
19.03.2024 23:00 - 24:00	896,01	992,28	96,28	-96,28	37703,88	235,00

# FRR-ის აქტივაციები ( მგვტ.სთ) 19 მარტი

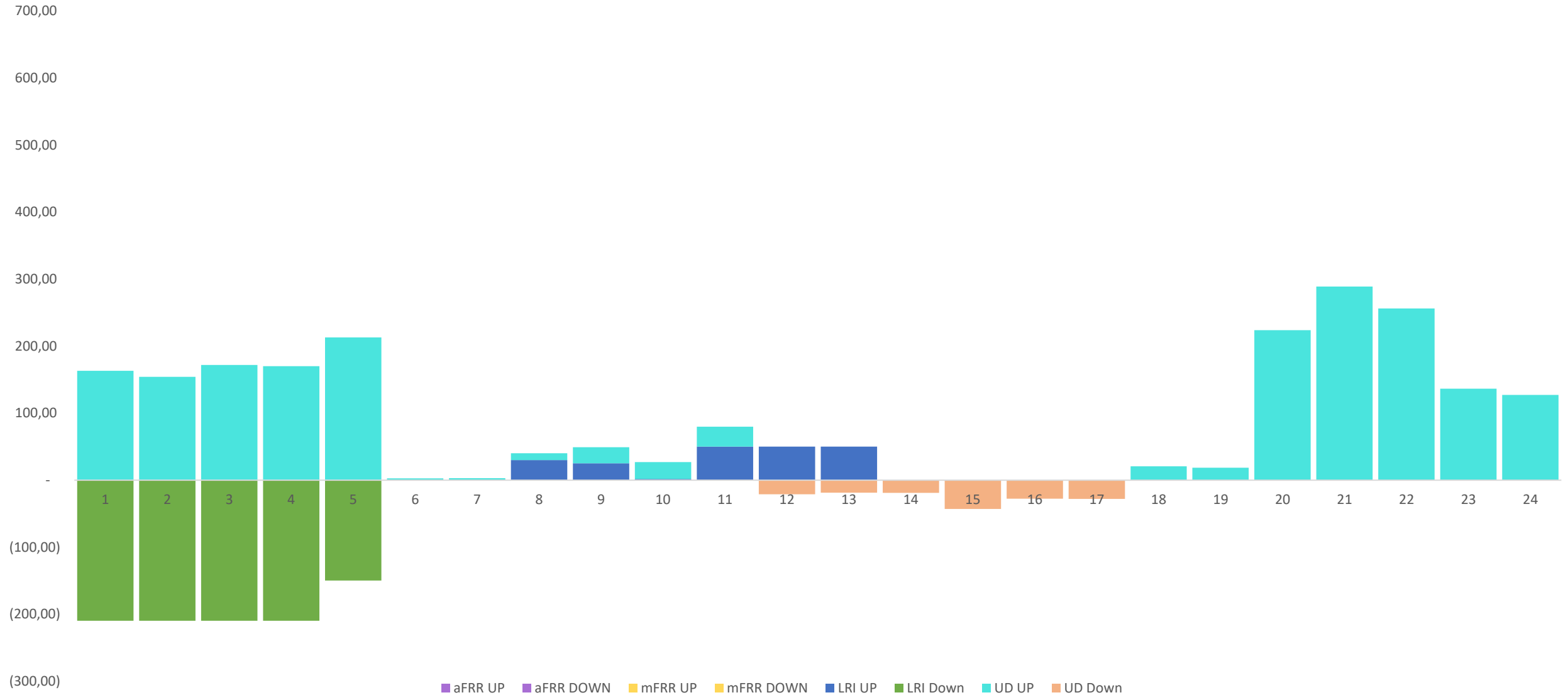


## უბალანსობის ფასები



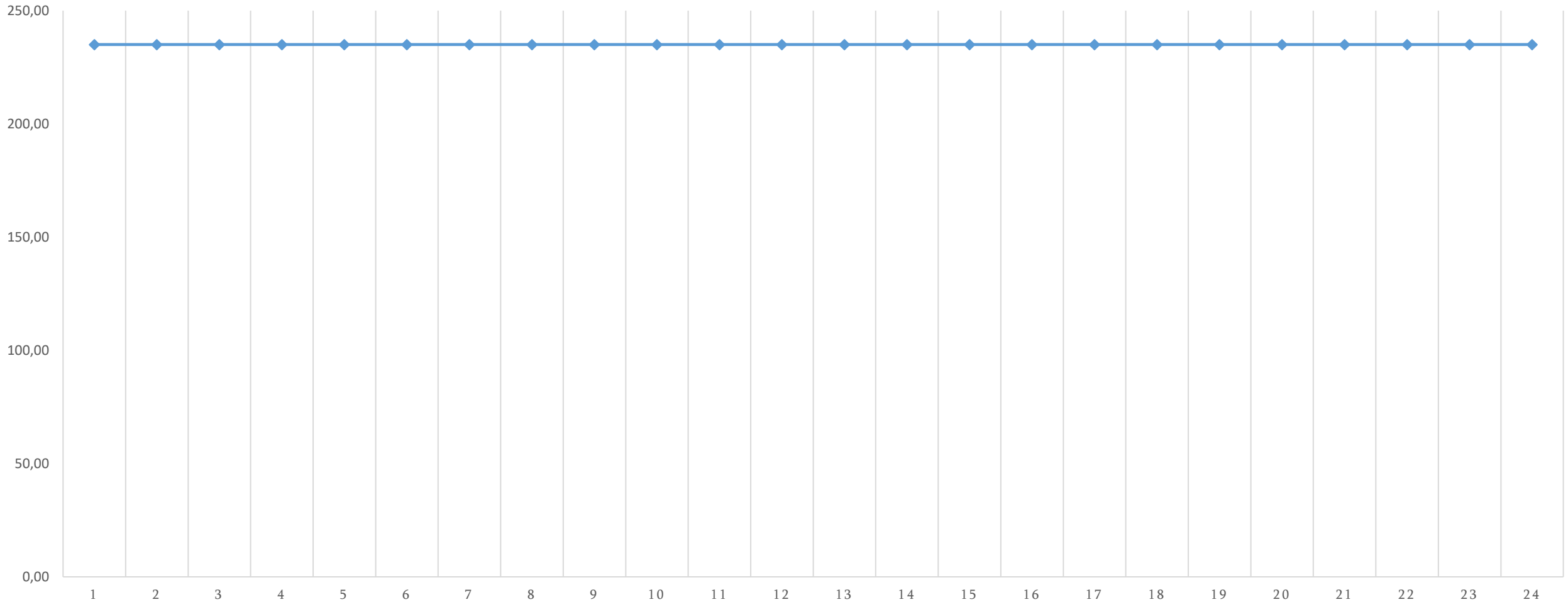
	სისტემის უბალანსობა (კრედიტი) MWh	სისტემის უბალანსობა (დებიტი) MWh	სისტემის უბალანსობა (ნეტი) MWh	გააქტიურებული საბალანსო ენერჯია	რეზერვების ჯამური ღირებულება GEL	უბალანსობის ფასი GEL/MWh  (რეზერვების ჯამური ღირებულება) / (სისტემის უბალანსობა)
20.03.2024 00:00 - 01:00	1181,79	1228,76	-46,97	-46,97	51773,90	235,00
20.03.2024 01:00 - 02:00	1170,76	1226,65	-55,89	-55,89	48941,27	235,00
20.03.2024 02:00 - 03:00	1224,04	1262,12	-38,08	-38,08	54596,78	235,00
20.03.2024 03:00 - 04:00	1253,33	1293,32	-40,00	-40,00	53989,13	235,00
20.03.2024 04:00 - 05:00	1319,52	1256,50	63,02	63,02	67651,46	235,00
20.03.2024 05:00 - 06:00	1291,72	1289,28	2,44	2,44	774,69	235,00
20.03.2024 06:00 - 07:00	1556,37	1553,47	2,89	2,89	918,82	235,00
20.03.2024 07:00 - 08:00	1680,43	1640,34	40,08	40,08	13702,25	235,00
20.03.2024 08:00 - 09:00	1585,14	1536,03	49,12	49,12	16409,10	235,00
20.03.2024 09:00 - 10:00	1590,81	1564,02	26,79	26,79	8562,54	235,00
20.03.2024 10:00 - 11:00	1550,92	1471,17	79,75	79,75	26947,55	235,00
20.03.2024 11:00 - 12:00	1551,29	1522,38	28,91	28,91	10801,28	235,00
20.03.2024 12:00 - 13:00	1531,88	1500,61	31,27	31,27	11553,14	235,00
20.03.2024 13:00 - 14:00	1498,02	1517,02	-19,00	-19,00	-6032,82	235,00
20.03.2024 14:00 - 15:00	1515,93	1559,02	-43,09	-43,09	-13684,12	235,00
20.03.2024 15:00 - 16:00	1492,44	1520,20	-27,76	-27,76	-8817,35	235,00
20.03.2024 16:00 - 17:00	1495,23	1523,13	-27,91	-27,91	-8862,26	235,00
20.03.2024 17:00 - 18:00	1540,22	1519,66	20,56	20,56	6529,58	235,00
20.03.2024 18:00 - 19:00	1511,67	1493,21	18,47	18,47	5864,75	235,00
20.03.2024 19:00 - 20:00	1642,29	1418,45	223,84	223,84	71085,50	235,00
20.03.2024 20:00 - 21:00	1684,74	1395,92	288,82	288,82	91722,72	235,00
20.03.2024 21:00 - 22:00	1531,08	1275,02	256,06	256,06	81318,20	235,00
20.03.2024 22:00 - 23:00	1324,94	1188,50	136,44	136,44	43328,67	235,00
20.03.2024 23:00 - 24:00	1288,75	1161,78	126,96	126,96	40320,31	235,00

# FRR-ის აქტივაციები ( მგვტ.სთ) 20 მარტი



## უბალანსობის ფასები

უბალანსობის ფასი (სცენარი 1)



# საბალანსო და სისტემური შედეგები 21 მარტი

	სისტემის უბალანსობა (კრედიტი) MWh	სისტემის უბალანსობა (დებიტი) MWh	სისტემის უბალანსობა (ნეტი) MWh	გააქტიურებული საბალანსო ენერჯია	რეზერვების ჯამური ღირებულება GEL	უბალანსობის ფასი GEL/MWh (რეზერვების ჯამური ღირებულება) / (სისტემის უბალანსობა)
21.03.2024 00:00 - 01:00	1317,75	1153,53	164,22	164,22	52152,93	235,00
21.03.2024 01:00 - 02:00	1317,10	1160,60	156,50	156,50	49699,92	235,00
21.03.2024 02:00 - 03:00	1309,64	1140,79	168,85	168,85	53621,67	235,00
21.03.2024 03:00 - 04:00	1337,70	1162,57	175,13	175,13	55616,70	235,00
21.03.2024 04:00 - 05:00	1374,22	1232,24	141,98	141,98	45089,37	235,00
21.03.2024 05:00 - 06:00	1335,81	1332,18	3,63	3,63	1153,27	235,00
21.03.2024 06:00 - 07:00	1406,78	1406,41	0,36	0,36	115,26	235,00
21.03.2024 07:00 - 08:00	1430,96	1431,05	-0,10	-0,10	-31,41	235,00
21.03.2024 08:00 - 09:00	1436,30	1437,62	-1,33	-1,33	-421,26	235,00
21.03.2024 09:00 - 10:00	1400,20	1400,53	-0,32	-0,32	-102,15	235,00
21.03.2024 10:00 - 11:00	1403,46	1403,67	-0,21	-0,21	-65,33	235,00
21.03.2024 11:00 - 12:00	1375,66	1378,11	-2,45	-2,45	-779,33	235,00
21.03.2024 12:00 - 13:00	1378,87	1377,73	1,14	1,14	362,67	235,00
21.03.2024 13:00 - 14:00	1386,39	1383,94	2,44	2,44	776,15	235,00
21.03.2024 14:00 - 15:00	1405,62	1430,60	-24,98	-24,98	-7931,77	235,00
21.03.2024 15:00 - 16:00	1423,20	1448,71	-25,52	-25,52	-8103,26	235,00
21.03.2024 16:00 - 17:00	1457,60	1506,77	-49,17	-49,17	-9263,68	188,40
21.03.2024 17:00 - 18:00	1452,26	1471,61	-19,34	-19,34	208,33	10,77
21.03.2024 18:00 - 19:00	1407,87	1407,77	0,10	0,10	32,39	235,00
21.03.2024 19:00 - 20:00	1512,00	1511,55	0,45	0,45	142,91	235,00
21.03.2024 20:00 - 21:00	1485,95	1485,45	0,50	0,50	159,42	235,00
21.03.2024 21:00 - 22:00	1436,98	1436,30	0,68	0,68	216,59	235,00
21.03.2024 22:00 - 23:00	1305,80	1304,58	1,22	1,22	387,44	235,00
21.03.2024 23:00 - 24:00	1277,81	1278,82	-1,01	-1,01	-321,39	235,00

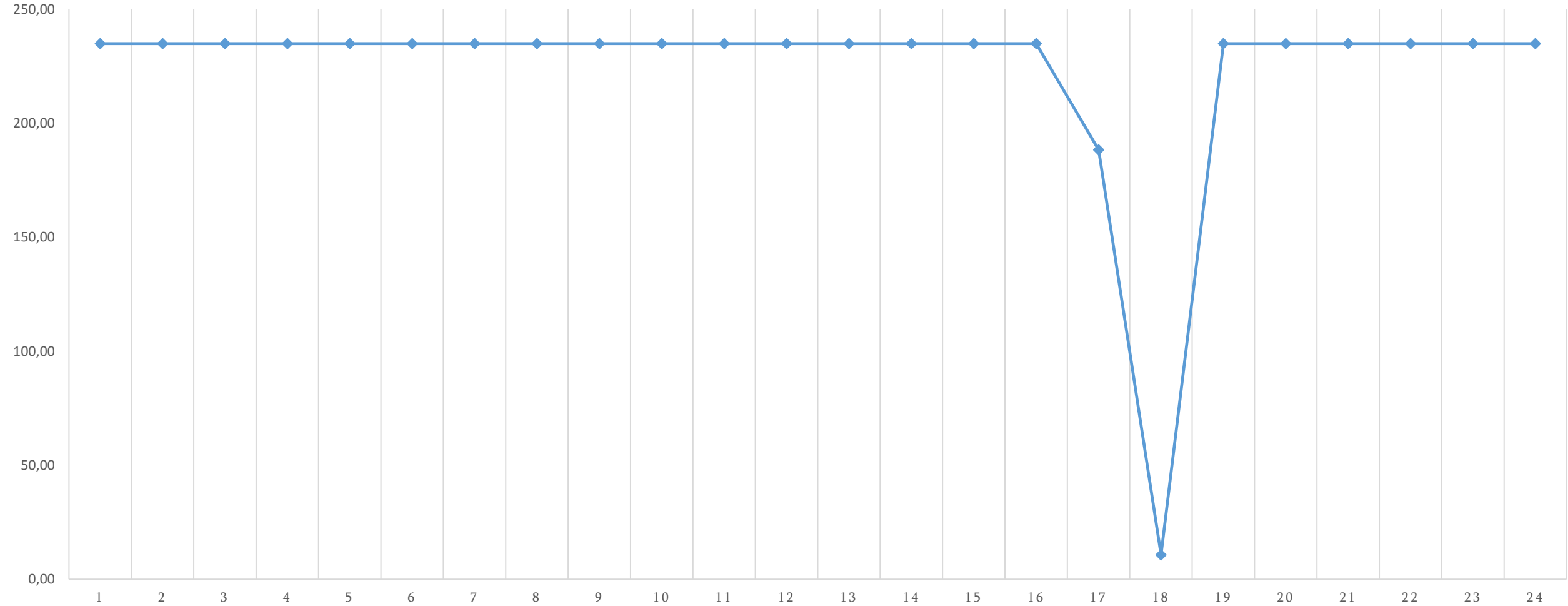


# FRR-ის აქტივაციები ( მგვტ.სთ) 21 მარტი



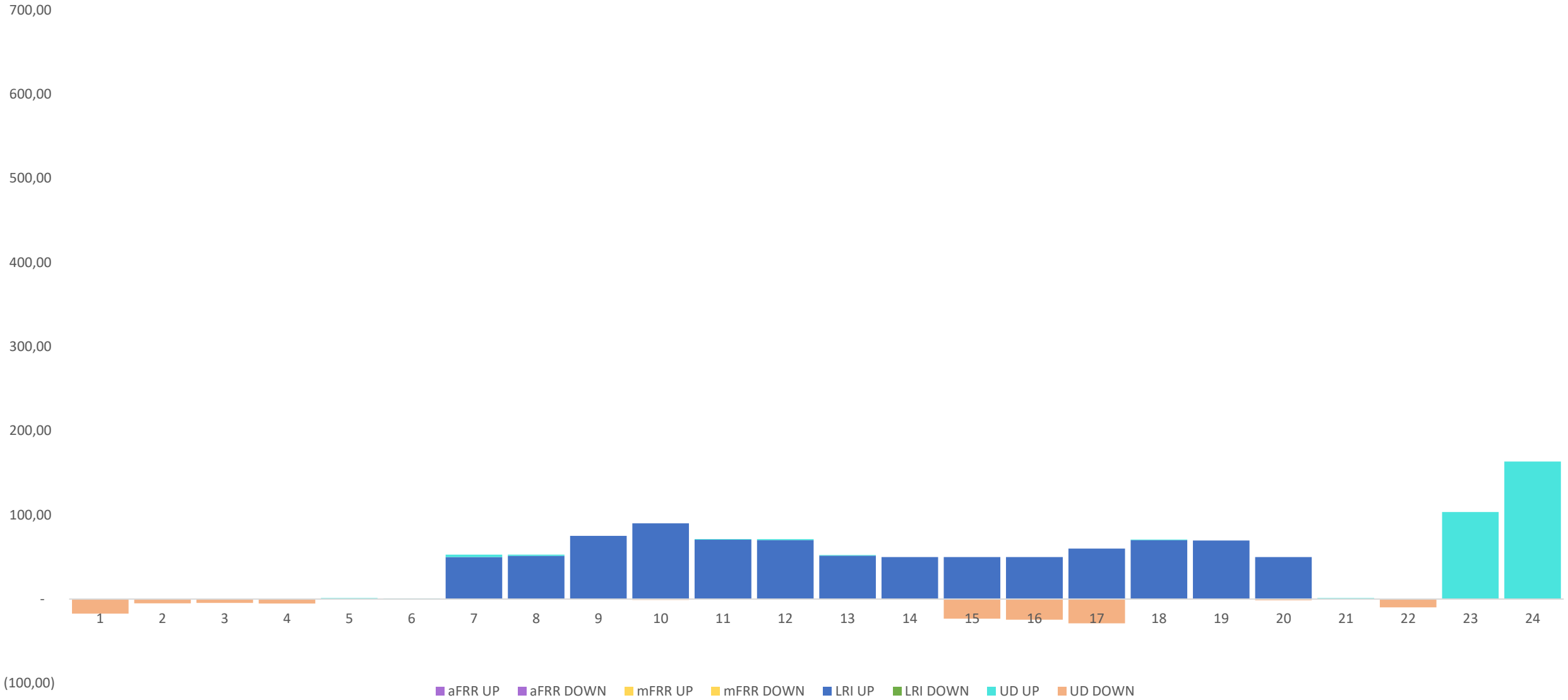
## უბალანსობის ფასები

უბალანსობის ფასი (სცენარი 1)



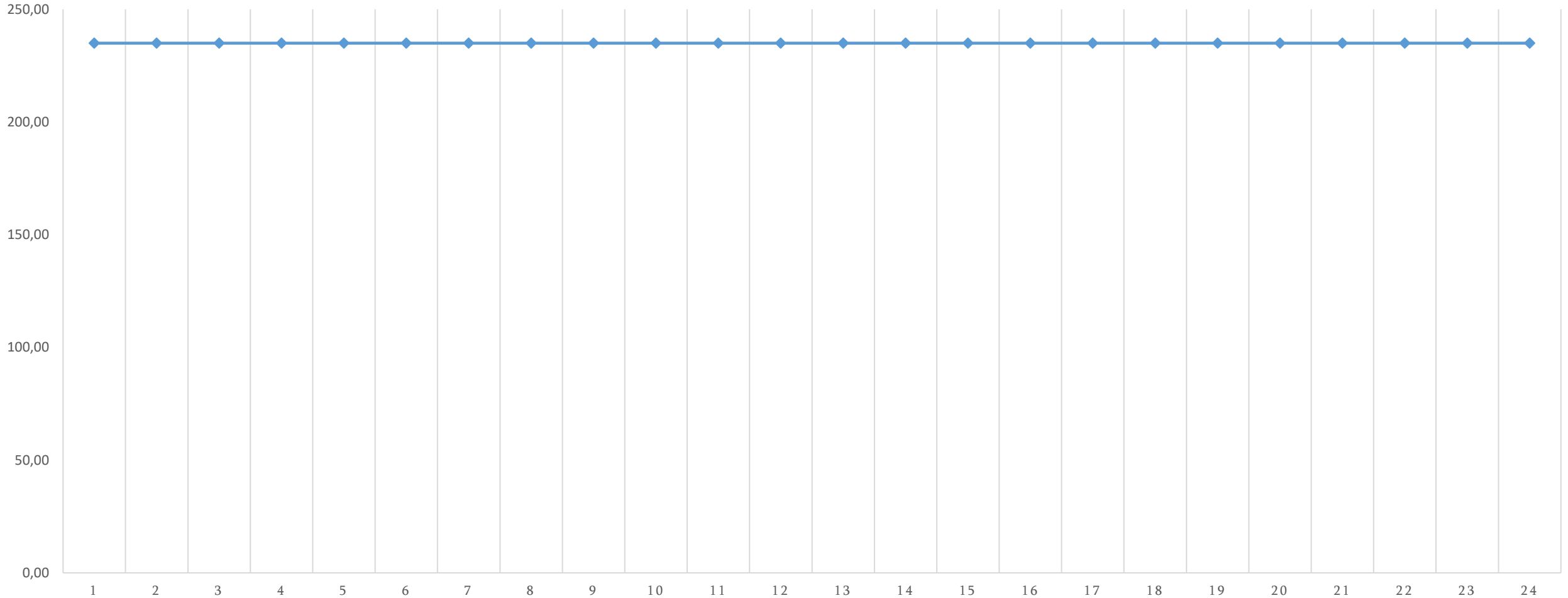
# საბალანსო და სისტემური შედეგები 22 მარტი

	სისტემის უბალანსობა (კრედიტი) MWh	სისტემის უბალანსობა (დებიტი) MWh	სისტემის უბალანსობა (ნეტი) MWh	გააქტიურებული საბალანსო ენერჯია	რეზერვების ჯამური ღირებულება GEL	უბალანსობის ფასი GEL/MWh (რეზერვების ჯამური ღირებულება) / (სისტემის უბალანსობა)
22.03.2024 00:00 - 01:00	1099,63	1117,03	-17,40	-17,40	-5526,45	235,00
22.03.2024 01:00 - 02:00	1091,78	1096,79	-5,01	-5,01	-1591,05	235,00
22.03.2024 02:00 - 03:00	1188,79	1193,27	-4,48	-4,48	-1424,01	235,00
22.03.2024 03:00 - 04:00	1201,79	1207,09	-5,30	-5,30	-1683,79	235,00
22.03.2024 04:00 - 05:00	1209,82	1208,61	1,21	1,21	384,27	235,00
22.03.2024 05:00 - 06:00	1190,03	1189,24	0,80	0,80	252,79	235,00
22.03.2024 06:00 - 07:00	1349,35	1296,49	52,86	52,86	18408,51	235,00
22.03.2024 07:00 - 08:00	1463,90	1411,18	52,72	52,72	18407,08	235,00
22.03.2024 08:00 - 09:00	1567,72	1492,84	74,88	74,88	26211,70	235,00
22.03.2024 09:00 - 10:00	1607,00	1517,89	89,11	89,11	31217,88	235,00
22.03.2024 10:00 - 11:00	1553,79	1482,44	71,35	71,35	24950,90	235,00
22.03.2024 11:00 - 12:00	1611,14	1539,83	71,32	71,32	24918,27	235,00
22.03.2024 12:00 - 13:00	1570,25	1518,02	52,23	52,23	18263,97	235,00
22.03.2024 13:00 - 14:00	1519,90	1470,48	49,42	49,42	17316,05	235,00
22.03.2024 14:00 - 15:00	1478,93	1452,28	26,65	26,65	10085,49	235,00
22.03.2024 15:00 - 16:00	1491,07	1465,56	25,51	25,51	9722,82	235,00
22.03.2024 16:00 - 17:00	1555,73	1524,61	31,12	31,12	11829,39	235,00
22.03.2024 17:00 - 18:00	1494,67	1423,93	70,74	70,74	24734,16	235,00
22.03.2024 18:00 - 19:00	1481,98	1412,89	69,09	69,09	24200,83	235,00
22.03.2024 19:00 - 20:00	1564,14	1515,69	48,45	48,45	17009,27	235,00
22.03.2024 20:00 - 21:00	1507,23	1506,11	1,11	1,11	353,78	235,00
22.03.2024 21:00 - 22:00	1351,67	1361,56	-9,88	-9,88	-3138,63	235,00
22.03.2024 22:00 - 23:00	1318,27	1214,72	103,55	103,55	32885,02	235,00
22.03.2024 23:00 - 24:00	1272,52	1109,01	163,51	163,51	51927,25	235,00



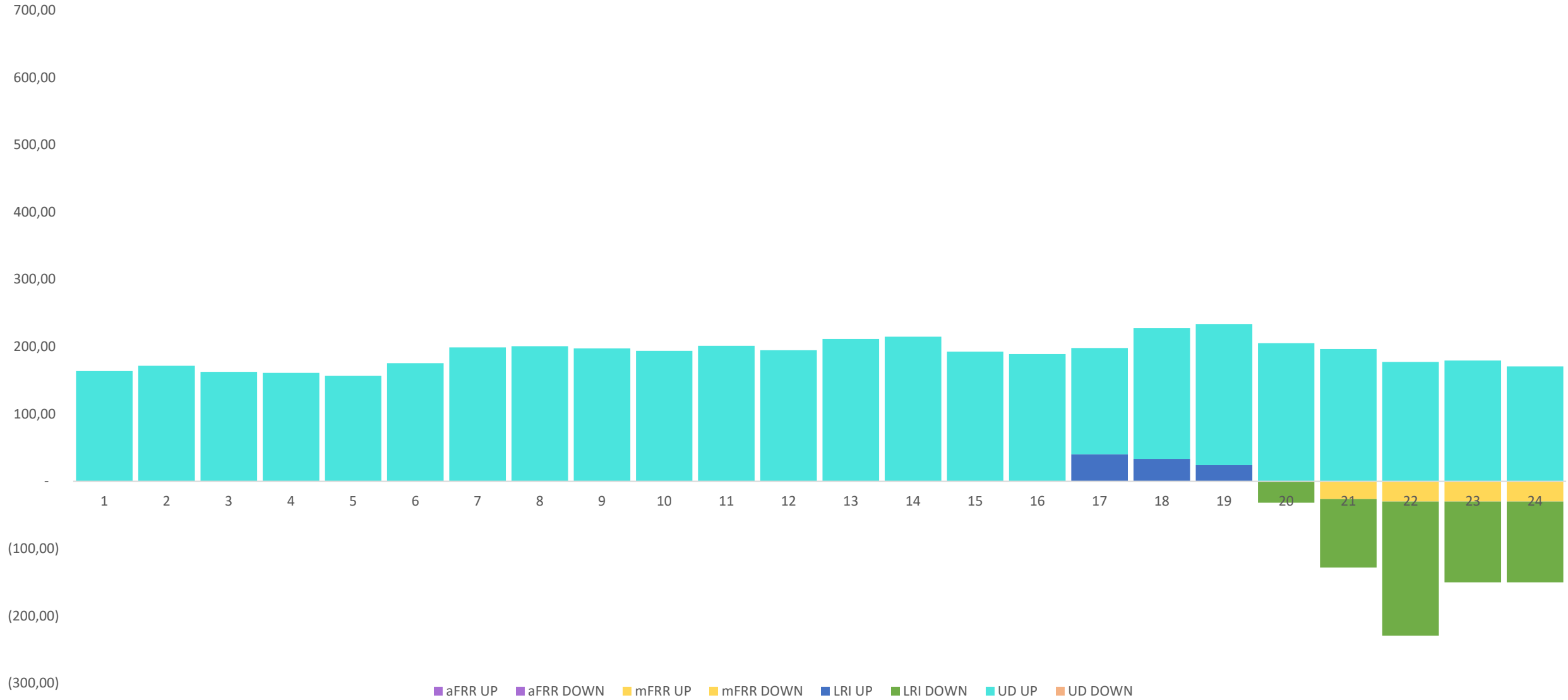
## უბალანსობის ფასები

—◆— უბალანსობის ფასი (სცენარი 1)



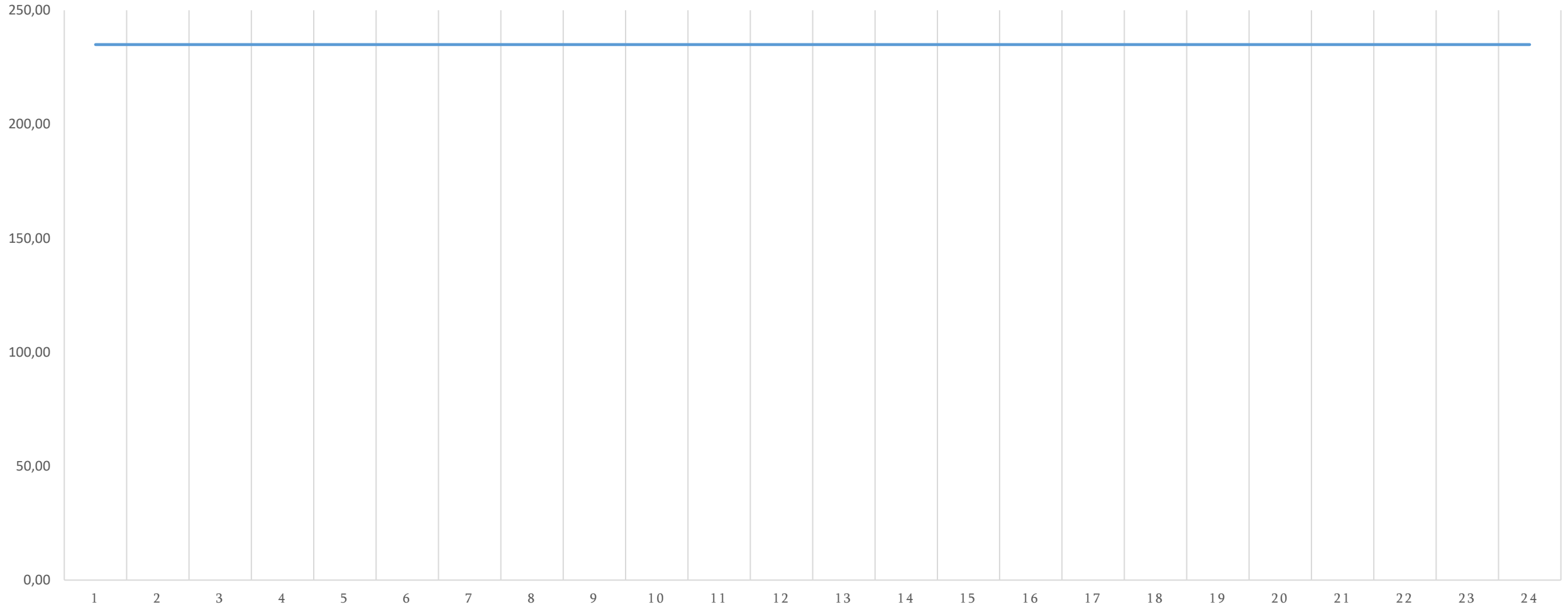
# საბალანსო და სისტემური შედეგები 23 მარტი

	სისტემის უბალანსობა (კრედიტი) MWh	სისტემის უბალანსობა (დებიტი) MWh	სისტემის უბალანსობა (ნეტი) MWh	გააქტიურებული საბალანსო ენერჯია	რეზერვების ჯამური ღირებულება GEL	უბალანსობის ფასი GEL/MWh (რეზერვების ჯამური ღირებულება) / (სისტემის უბალანსობა)
23.03.2024 00:00 - 01:00	1216,29	1052,64	163,65	163,65	51972,20	235,00
23.03.2024 01:00 - 02:00	1242,51	1071,05	171,45	171,45	54449,00	235,00
23.03.2024 02:00 - 03:00	1215,06	1052,43	162,63	162,63	51647,10	235,00
23.03.2024 03:00 - 04:00	1207,59	1046,51	161,08	161,08	51156,27	235,00
23.03.2024 04:00 - 05:00	1173,34	1016,91	156,43	156,43	49679,56	235,00
23.03.2024 05:00 - 06:00	1217,83	1042,22	175,61	175,61	55768,87	235,00
23.03.2024 06:00 - 07:00	1282,62	1083,61	199,01	199,01	63200,75	235,00
23.03.2024 07:00 - 08:00	1373,55	1172,89	200,66	200,66	63723,48	235,00
23.03.2024 08:00 - 09:00	1447,51	1250,03	197,48	197,48	62715,80	235,00
23.03.2024 09:00 - 10:00	1484,35	1290,53	193,82	193,82	61551,08	235,00
23.03.2024 10:00 - 11:00	1471,08	1269,89	201,19	201,19	63894,10	235,00
23.03.2024 11:00 - 12:00	1489,57	1294,81	194,76	194,76	61851,19	235,00
23.03.2024 12:00 - 13:00	1479,56	1268,00	211,56	211,56	67184,92	235,00
23.03.2024 13:00 - 14:00	1467,77	1252,89	214,88	214,88	68241,93	235,00
23.03.2024 14:00 - 15:00	1501,95	1309,25	192,70	192,70	61196,28	235,00
23.03.2024 15:00 - 16:00	1525,02	1335,99	189,03	189,03	60030,01	235,00
23.03.2024 16:00 - 17:00	1581,30	1383,35	197,95	197,95	64161,84	235,00
23.03.2024 17:00 - 18:00	1584,31	1357,02	227,29	227,29	73263,48	235,00
23.03.2024 18:00 - 19:00	1573,87	1340,29	233,58	233,58	74956,78	235,00
23.03.2024 19:00 - 20:00	1503,25	1329,94	173,30	173,30	65146,86	235,00
23.03.2024 20:00 - 21:00	1408,66	1340,56	68,10	68,10	62382,75	235,00
23.03.2024 21:00 - 22:00	1275,89	1328,21	-52,32	-52,32	56268,00	235,00
23.03.2024 22:00 - 23:00	1330,17	1300,83	29,33	29,33	56952,33	235,00
23.03.2024 23:00 - 24:00	1279,23	1258,67	20,57	20,57	54167,75	235,00



## უბალანსობის ფასები

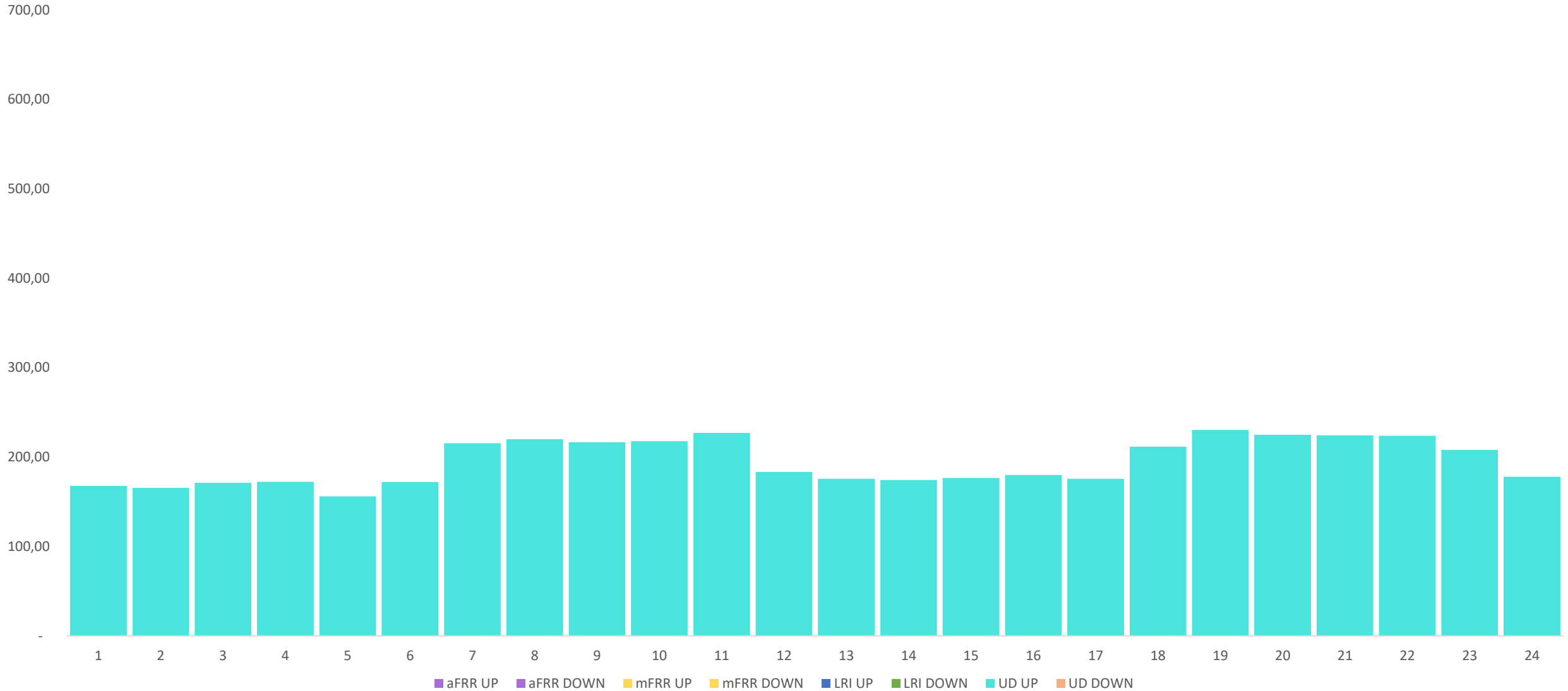
— უბალანსობის ფასი (სცენარი 1)





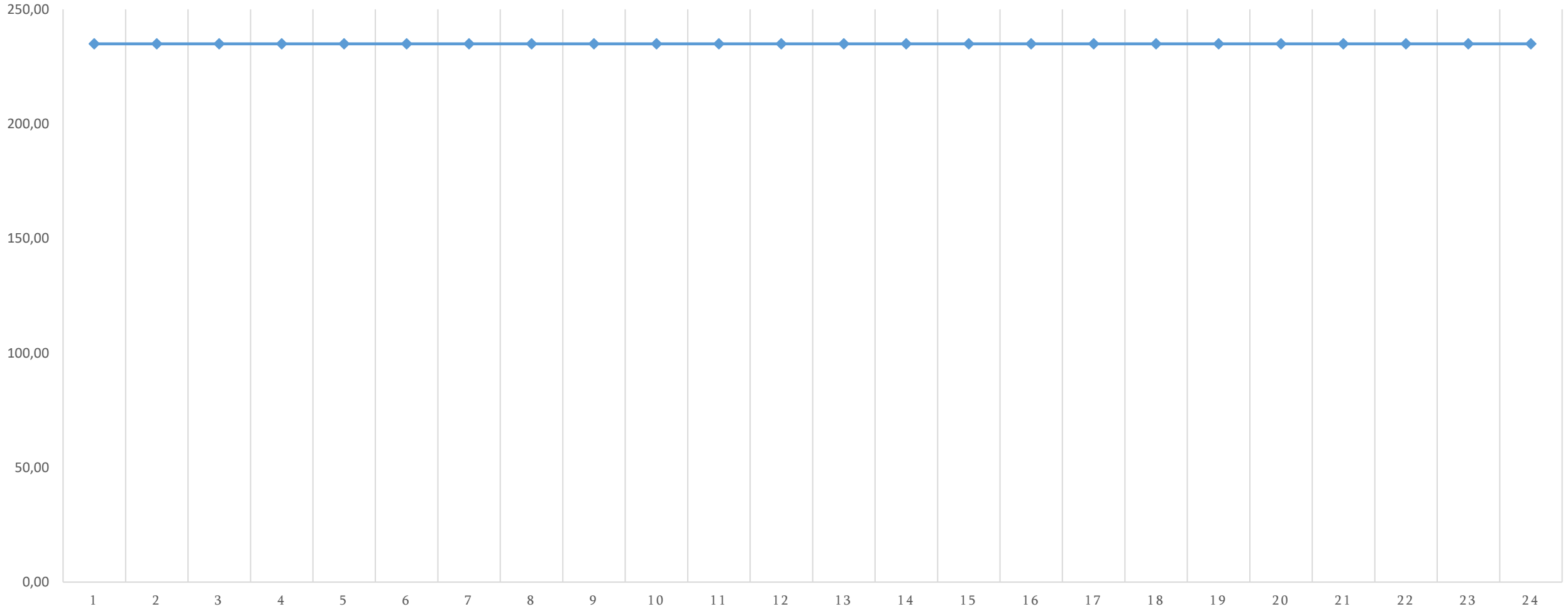
# საბალანსო და სისტემური შედეგები 24 მარტი

	სისტემის უბალანსობა (კრედიტი) MWh	სისტემის უბალანსობა (დებიტი) MWh	სისტემის უბალანსობა (ნეტი) MWh	გააქტიურებული საბალანსო ენერჯია	რეზერვების ჯამური ღირებულება GEL	უბალანსობის ფასი GEL/MWh (რეზერვების ჯამური ღირებულება) / (სისტემის უბალანსობა)
24.03.2024 00:00 - 01:00	1211,42	1043,65	167,77	167,77	53278,85	235,00
24.03.2024 01:00 - 02:00	1210,38	1044,94	165,44	165,44	52539,50	235,00
24.03.2024 02:00 - 03:00	1236,20	1065,19	171,01	171,01	54308,44	235,00
24.03.2024 03:00 - 04:00	1220,66	1048,33	172,33	172,33	54726,87	235,00
24.03.2024 04:00 - 05:00	1163,62	1007,60	156,02	156,02	49547,09	235,00
24.03.2024 05:00 - 06:00	1211,43	1039,43	172,00	172,00	54621,50	235,00
24.03.2024 06:00 - 07:00	1307,65	1092,35	215,30	215,30	68375,41	235,00
24.03.2024 07:00 - 08:00	1424,73	1204,79	219,94	219,94	69847,50	235,00
24.03.2024 08:00 - 09:00	1503,55	1287,11	216,45	216,45	68738,52	235,00
24.03.2024 09:00 - 10:00	1523,54	1305,94	217,59	217,59	69102,57	235,00
24.03.2024 10:00 - 11:00	1541,29	1314,35	226,94	226,94	72071,00	235,00
24.03.2024 11:00 - 12:00	1558,07	1374,84	183,22	183,22	58187,18	235,00
24.03.2024 12:00 - 13:00	1507,63	1332,02	175,61	175,61	55769,21	235,00
24.03.2024 13:00 - 14:00	1438,81	1264,46	174,34	174,34	55367,25	235,00
24.03.2024 14:00 - 15:00	1428,44	1251,98	176,45	176,45	56037,65	235,00
24.03.2024 15:00 - 16:00	1430,65	1250,83	179,82	179,82	57107,57	235,00
24.03.2024 16:00 - 17:00	1526,10	1350,55	175,54	175,54	55748,57	235,00
24.03.2024 17:00 - 18:00	1567,95	1356,30	211,65	211,65	67213,32	235,00
24.03.2024 18:00 - 19:00	1570,60	1340,40	230,20	230,20	73106,78	235,00
24.03.2024 19:00 - 20:00	1524,09	1299,33	224,77	224,77	71380,23	235,00
24.03.2024 20:00 - 21:00	1484,96	1260,75	224,21	224,21	71203,21	235,00
24.03.2024 21:00 - 22:00	1379,87	1156,13	223,74	223,74	71053,68	235,00
24.03.2024 22:00 - 23:00	1422,67	1214,65	208,02	208,02	66062,30	235,00
24.03.2024 23:00 - 24:00	1418,84	1240,88	177,96	177,96	56514,63	235,00



## უბალანსობის ფასები

—◆— უბალანსობის ფასი (სცენარი 1)



# მადლობა ყურადღებისთვის



**სსე**

საქართველოს სახელმწიფო  
ელექტროსისტემა