

































ელექტროენერჯის (სიმბლავრის) საპროგნოზო ბალანსი მცირე ჰესების მონაწილეობა  
2021 წლის ივლის-სექტემბერი

დასახელება	2021 წ. ივლისი			2021 წ. აგვისტო			2021 წ. სექტემბერი		
	ენერჯია (მლნკვტსთ)	სიმბლავრე (მგბ)		ენერჯია (მლნკვტსთ)	სიმბლავრე (მგბ)		ენერჯია (მლნკვტსთ)	სიმბლავრე (მგბ)	
		თვე	მინიმუმი		მაქსიმუმი	თვე		მინიმუმი	მაქსიმუმი
<b>მცირე ჰესები</b>	<b>57.8</b>	<b>64</b>	<b>52</b>	<b>53.9</b>	<b>61</b>	<b>73</b>	<b>70.9</b>	<b>98</b>	<b>98</b>
საცხენესი	1.21	1.5	1.0	0.27	0.8	0.8	1.20	1.7	1.7
აღოზანესი	1.67	1.5	1.5	1.34	2.0	2.0	2.60	3.6	3.6
ზურუკესი	3.62	2.5	2.0	4.20	6.0	6.3	2.20	3.1	3.1
ახესი	0.26	0.3	0.3	0.34	0.5	0.5	0.36	0.5	0.5
თორიბუკესი	0.35	0.5	0.5	0.01	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0
სიონესი	3.44	2.1	2.0	3.00	4.0	4.0	0.80	1.1	1.1
რიცულაესი	0.14	0.2	0.2	0.24	0.3	0.3	1.00	1.4	1.4
ჩალაესი	0.10	0.1	0.1	0.08	0.2	0.1	0.22	0.3	0.3
წხორესი	1.47	1.5	1.0	1.42	2.5	1.9	1.00	1.4	1.4
დამბიბესი	0.95	1.3	1.0	1.03	2.0	1.4	1.08	1.5	1.5
მამგრაესი	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.10	0.1	0.1
კაბალესი	0.43	0.6	0.6	0.44	0.6	0.6	0.78	1.1	1.1
კახარეთისი	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.13	0.2	0.2
მარტვილესი	0.11	0.1	0.1	0.004	0.0	0.0	0.10	0.1	0.1
ენოზაესი	0.72	1.0	1.0	0.72	1.5	1.0	0.73	1.0	1.0
ყაზბეგისი-2	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0
ენერჯიკესი	0.13	0.2	0.2	0.14	0.2	0.2	0.14	0.2	0.2
ალეთაესი	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.07	0.1	0.1
ეხვიესი	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0
მაკაბულესი	0.70	0.9	0.9	0.77	1.5	1.0	0.73	1.0	1.0
მისაქვილესი	0.65	0.9	0.9	0.67	0.9	0.9	0.67	0.9	0.9
სეურესი	0.32	0.4	0.4	0.33	0.4	0.4	0.38	0.5	0.5
ზურთისესი	0.09	0.1	0.1	0.08	0.1	0.1	0.12	0.2	0.2
კინკოშესი	0.06	0.1	0.1	0.01	0.0	0.0	0.14	0.2	0.2
კვიესი	0.42	0.6	0.6	0.48	0.6	0.6	0.30	0.4	0.4
იოთისესი	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.15	0.2	0.2
სანალაესი	0.25	0.3	1.0	0.32	0.4	0.4	0.61	0.9	0.9
რუსიავისი	0.15	0.2	0.2	0.15	0.2	0.2	0.26	0.4	0.4
სულორესი	0.11	0.1	0.1	0.09	0.1	0.1	0.10	0.1	0.1
ოკამესი	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.50	0.7	0.7
ლოპტაესი	0.25	0.3	0.3	0.30	0.4	0.4	0.37	0.5	0.5
ზვარდიესი	0.03	0.0	0.0	0.04	0.1	0.1	0.08	0.1	0.1
ფაველაესი	0.94	2.0	1.0	0.93	1.2	1.2	1.78	2.5	2.5
ტიორნესი	0.61	0.8	0.8	0.33	0.4	0.4	0.40	0.6	0.6
პანტიანესი	0.05	0.1	0.1	0.04	0.1	0.1	0.21	0.3	0.3
ხადიბესი-2	2.87	2.5	1.2	2.22	3.0	3.0	1.70	2.4	2.4
ხანესი	0.12	0.2	0.2	0.12	0.2	0.2	0.10	0.1	0.1
რაკაესი	2.17	2.2	2.0	2.28	3.1	3.0	2.00	2.8	2.8
დავთაესი	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.03	0.03	0.03
აღოზანი-2	0.00	1.5	1.0	0.15	0.2	0.2	1.90	2.6	2.6
შილდაესი	1.33	2.0	1.2	1.40	1.9	1.9	2.10	2.9	2.9
ხახვიესი-3	1.42	1.2	1.2	1.77	2.4	2.4	1.63	2.3	2.3
არევიესი	5.74	3.1	2.5	4.93	6.6	6.0	4.50	6.3	6.3
ხმეტაესი	1.68	2.5	2.0	1.01	2.5	1.4	4.20	5.8	5.8
კაზრეთისი	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	1.00	1.4	1.4
ყაზბეგისი	4.62	2.5	2.2	4.50	6.5	5.5	3.66	5.1	5.1
ფაველაესი (მს/სტორი ფაქტურ)	0.35	0.5	1.0	0.17	0.2	0.2	0.80	1.1	1.1
დუბუდაესი	0.44	0.6	0.6	0.10	0.1	0.1	0.93	1.3	1.3
მაქსტიესი	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.60	0.8	0.8
საგურამბესი	1.63	2.0	1.0	1.65	3.5	2.2	2.30	3.2	3.2
მარწულესი	0.00	0.0	0.0	0.11	0.1	0.1	0.12	0.2	0.2
მაქანაესი	0.11	0.1	0.1	0.16	0.2	0.2	0.06	0.1	0.1
ნაქვილესი	0.38	0.5	0.5	0.39	0.5	0.5	0.22	0.30	0.30
ლორესი	0.00	0.0	0.0	0.01	0.0	0.0	0.03	0.03	0.03
კინკოშესი	0.00	2.0	1.0	1.22	2.0	1.6	1.50	2.1	2.1
კახლი 2 ჰესი	3.37	2.5	2.0	0.00	0.0	0.0	3.07	4.3	4.3
შილდაესი 1	0.42	0.6	0.6	0.46	0.6	0.6	0.65	0.9	0.9
ხუორესი	0.08	0.1	0.1	0.03	0.0	0.0	0.04	0.1	0.1
შიდრანესი	0.55	0.7	0.7	0.52	0.8	0.7	0.20	0.3	0.3
სეურდიესი	0.32	0.4	0.4	0.35	0.5	0.5	0.40	0.6	0.6
ჯონილესი 1	0.23	0.3	0.3	0.14	0.2	0.2	0.25	0.3	0.3
არევი 2 ჰესი	0.00	1.5	1.0	0.81	1.1	1.1	1.29	1.8	1.8
ორბესი	0.11	0.2	0.2	0.13	0.2	0.2	0.40	0.6	0.6
ყვანისი	0.98	1.3	1.0	0.67	0.9	0.9	1.00	1.4	1.4
კაბალესი	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0
საშელაესი 2	0.81	1.5	1.0	1.39	1.9	1.9	1.35	1.9	1.9
ხუორესი	1.04	1.5	1.1	0.99	1.3	1.3	2.68	3.7	3.7
ფარბესი	0.84	1.5	1.0	0.74	1.5	1.0	1.65	2.3	2.3
მამესი	0.09	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.17	0.2	0.2
ლახამბესი 1	2.06	2.5	2.0	1.64	3.0	2.2	3.00	4.2	4.2
ლახამბესი 2	2.71	2.5	2.0	2.37	3.2	3.2	3.00	4.2	4.2
ხალდაესი	0.28	0.4	0.4	1.06	1.4	1.4	0.12	0.2	0.2
საშელა ჰესი 1	1.16	1.5	1.0	2.02	3.0	3.5	2.01	2.8	2.8
დვირესი	0.54	0.7	0.7	0.44	0.6	0.6	0.47	0.7	0.7
ხრამბესი	0.14	0.2	0.2	0.00	0.0	0.0	0.29	0.4	0.4
იბილისის ზღვის ჰესი	0.01	0.0	0.0	0.14	0.2	0.2	0.18	0.3	0.3



ქვემოთხსენიებული საბიუჯეტო საჯარო კომპანიების და პირდაპირი ჩამოსატყვის ბიზნესების 2021 წლის აღმოსავლელი წლის მონაცემები										
№	დასახელება	2021 წ. ფაქტები						2021 წ. სექტემბერი		
		მარტი		აპრილი		მაისი		მარტი	აპრილი	
		ფაქტ.	პროგნ.	ფაქტ.	პროგნ.	ფაქტ.	პროგნ.	ფაქტ.	პროგნ.	
1	ბიზნესი	1821	98	204	188,1	154	210	195,0	150	201
2	სადა	122	16	16	9,9	12	15	9,3	13	12
3	<b>სს "სადასი ქვემოთხსენიებული კომპანიები" ბ.ზ.</b>	2413	210	520	228,2	193	418	194,3	167	337
	ქვემოთხსენიებული	1248	110	240	117,2	101	218	102,2	95	167
	საკაპიტალიზაციო	1165	100	280	111,0	92	200	92,1	72	170
4	<b>ტელეკომუნკალები</b>	513	69	69	45,7	90	95	47,1	65	65
5	<b>ტელეკომუნკალების ბ.ზ.</b>	3805	159	877	365,4	210	684	292,1	210	534
	ქვემოთხსენიებული	1952	84	389	201,4	110	373	164,4	120	290
	საკაპიტალიზაციო	1853	75	488	164,0	100	311	127,7	90	244
	საოპერატიული	60	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0
1	ტელეკომუნკალები	41	4	4	3,4	5	5	4,7	4	4
2	ტელეკომუნკალების ბ.ზ.	163	22	22	14,2	19	19	12,7	19	19
3	სს "ჯეოტელკომ"	42	9	9	7,8	10	10	1,0	7	7
4	სს "სადასი"	294	13	13	28,4	52	52	28,4	40	40
5	ტელეკომუნკალების ბ.ზ.	61	61	61	0,0	61	61	61	61	61
6	სს "სადასი" (ბიზნესი)	132	18	18	15,7	21	21	15,4	21	21
7	სს "სადასი"	114	10	10	9,9	21	21	11,4	20	20
8	სს "სადასი" (ბიზნესი)	249	10	10	5,5	7	7	21,4	20	20
9	სს "სადასი" (ბიზნესი) (ბიზნესი)	194	26	26	19,7	27	27	18,9	24	24
10	სს "სადასი"	23	3	3	9,9	12	12	8,0	6	6
11	სს "სადასი" (ბიზნესი)	73	10	10	6,7	9	9	10,8	15	15
12	სს "სადასი" (ბიზნესი) (ბიზნესი)	124	17	17	12,9	17	17	12,2	17	17
13	სს "სადასი"	82	12	12	8,8	12	12	9,7	13	13
14	სს "სადასი"	60	9	9	6,0	9	9	6,0	9	9
15	სს "სადასი"	58	9	9	5,8	9	9	5,5	9	9
16	სს "სადასი"	1,4	2	2	1,5	2	2	2,2	2	2
17	სს "სადასი"	6	9	9	6,0	9	9	6,0	9	9
18	სს "სადასი"	1,2	2	2	1,5	2	2	1,2	2	2
19	სს "სადასი" (ბიზნესი) (ბიზნესი)	107,5	105	109	109,6	129	146	109,6	147	147
20	სს "სადასი"	1,6	2	2	1,5	2	2	1,6	2	2
21	სს "სადასი"	2,6	2	2	2,2	2	2	2,0	2	2
22	სს "სადასი"	3,2	2	2	3,6	2	2	3,5	2	2
23	სს "სადასი" (ბიზნესი)	1,6	2	2	2,1	2	2	2,0	2	2
24	სს "სადასი"	62	9	9	6,2	9	9	6,2	9	9
25	სს "სადასი" (ბიზნესი) (ბიზნესი)	4,5	9	9	4,5	9	9	4,6	9	9
26	სს "სადასი"	69	2	2	6,9	2	2	6,7	2	2
27	სს "სადასი" (ბიზნესი)	1,1	2	2	0,9	2	2	1,1	2	2
28	სს "სადასი" (ბიზნესი) (ბიზნესი)	120	99	104	120,9	121	121	122,0	121	121
29	სს "სადასი" (ბიზნესი) (ბიზნესი) (ბიზნესი)	90	1	1	90,2	91	91	90,9	91	91
30	სს "სადასი" (ბიზნესი) (ბიზნესი) (ბიზნესი) (ბიზნესი)	167	24	24	167,2	84	24	167,2	24	24
31	სს "სადასი" (ბიზნესი) (ბიზნესი)	89	5	5	89,2	5	5	89,2	5	5
32	სს "სადასი" (ბიზნესი) (ბიზნესი)	92	10	10	92,1	10	10	92,0	10	10
33	სს "სადასი" (ბიზნესი) (ბიზნესი) (ბიზნესი)	1,6	2	2	1,7	2	2	1,7	2	2
34	სს "სადასი" (ბიზნესი) (ბიზნესი)	1,1	1	1	1,0	1	1	1,0	1	1
35	სს "სადასი" (ბიზნესი) (ბიზნესი)	0,4	1	1	0,5	1	1	0,4	1	1
36	სს "სადასი" (ბიზნესი) (ბიზნესი) (ბიზნესი)	0,9	1	1	0,5	1	1	0,9	1	1
37	სს "სადასი" (ბიზნესი) (ბიზნესი) (ბიზნესი) (ბიზნესი)	0,6	1	1	0,6	1	1	0,6	1	1
38	სს "სადასი" (ბიზნესი) (ბიზნესი) (ბიზნესი) (ბიზნესი) (ბიზნესი)	0,9	1	1	0,9	1	1	1,0	1	1
39	სს "სადასი" (ბიზნესი) (ბიზნესი) (ბიზნესი)	0,9	1	1	0,6	1	1	0,9	1	1
40	სს "სადასი" (ბიზნესი) (ბიზნესი) (ბიზნესი) (ბიზნესი)	0,5	9	9	0,4	1	1	0,4	1	1
41	სს "სადასი" (ბიზნესი) (ბიზნესი) (ბიზნესი) (ბიზნესი) (ბიზნესი)	0,5	1	1	0,5	1	1	0,4	1	1
42	სს "სადასი" (ბიზნესი) (ბიზნესი) (ბიზნესი) (ბიზნესი) (ბიზნესი) (ბიზნესი)	0,7	1	1	0,7	1	1	0,7	1	1
	<b>პირდაპირი ჩამოსატყვის ბიზნესი</b>	<b>81,7</b>	<b>467</b>	<b>471</b>	<b>330,8</b>	<b>440</b>	<b>466</b>	<b>317,3</b>	<b>406</b>	<b>429</b>
	<b>არაოფიციალური ბიზნესი</b>	<b>1138,9</b>	<b>3030</b>	<b>3048</b>	<b>1164,9</b>	<b>1190</b>	<b>1266</b>	<b>1064,8</b>	<b>1080</b>	<b>1200</b>

ელექტროენერჯის (სიმძლავრის) საპროგნოზო ბალანსი

2021 წლის ოქტომბერი-დეკემბერი

ელექტროენერჯის მიწოდება

დასახელება	2021 წ. ოქტომბერი			2021 წ. ნოემბერი			2021 წ. დეკემბერი		
	ენერჯია (მლნკვტსთ)	სიმძლავრე (მგვტ)		ენერჯია (მლნკვტსთ)	სიმძლავრე (მგვტ)		ენერჯია (მლნკვტსთ)	სიმძლავრე (მგვტ)	
	თვე	მინიმუმი	მაქსიმუმი	თვე	მინიმუმი	მაქსიმუმი	თვე	მინიმუმი	მაქსიმუმი
სულ გამომუშავება	1114.9	1225	1824	876.9	925	1340	806.0	860	1312
თბოსადგურები	349.7	470	470	324.1	460	475	339.6	360	495
ქართლის ქარის ელექტროსადგური	6.6	9	9	6.5	9	9	6.3	9	9
ჰიდროსადგურები	758.6	746	1345	546.2	456	856	460.1	492	809
იმპორტი სულ	0.0	0	0	294.6	306	606	512.8	574	817
სულ რესურსი	1114.9	1225	1824	1171.5	1231	1946	1318.9	1434	2129
სასადგურო დანაკარგები და ს/მ	31.6	39	47	27.1	34	40	26.8	28	41
ქსელში მიწოდება	1083.3	1186	1777	1144.4	1197	1906	1292.0	1406	2088

ელექტროენერჯის მოხმარება

დასახელება	2021 წ. ოქტომბერი			2021 წ. ნოემბერი			2021 წ. დეკემბერი		
	ენერჯია (მლნკვტსთ)	სიმძლავრე (მგვტ)		ენერჯია (მლნკვტსთ)	სიმძლავრე (მგვტ)		ენერჯია (მლნკვტსთ)	სიმძლავრე (მგვტ)	
	თვე	მინიმუმი	მაქსიმუმი	თვე	მინიმუმი	მაქსიმუმი	თვე	მინიმუმი	მაქსიმუმი
სულ მოხმარებლებზე მიწოდება	1064.3	1166	1746	1124.2	1176	1872	1269.3	1381	2052
აფხაზეთი	217.0	198	330	270.0	220	383	327.0	300	455
თელასი	9.0	12	12	9.1	13	13	11.1	15	15
შპს "თბილისის ელექტრომომწოდებელი კომპანია" მ.შ	189.1	146	280	190.2	141	310	231.3	200	380
უნივერსალური მიწოდებელი	103.2	78	150	106.7	80	180	138.9	120	230
საჯარო მიწოდებელი	85.9	68	130	83.5	61	130	92.4	79	150
ენერჯო პრო ჯორჯია	47.6	64	64	48.6	68	68	55.5	75	70
ეპ ჯორჯია მიწოდება მ.შ	279.1	295	609	291.6	280	645	321.2	340	680
უნივერსალური მიწოდებელი	151.6	155	330	160.3	160	345	180.9	190	370
საჯარო მიწოდებელი	127.5	140	279	131.3	120	300	140.4	150	310
ბოლო ალტერნატივის მიწოდებელი	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0
პირდაპირი მოხმარებლები	322.4	451	451	314.6	454	454	323.1	452	452
ექსპორტი სულ	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0
ტრანსპორტირების ხარჯი	19.1	21	31	20.1	21	34	22.7	25	37
სულ მოხმარება	1114.9	1225	1824	1171.5	1231	1946	1318.9	1434	2129
საშუალო დღე-ღამური მოხმარება	36.0			39.0			42.5		

ელექტროენერჯის (სიმძლავრის) საპროგნოზო ბალანსში ელექტროსადგურების მონაწილეობა  
2021 წლის ოქტომბერი-დეკემბერი

დასახელება	2021 წ. ოქტომბერი			2021 წ. ნოემბერი			2021 წ. დეკემბერი		
	ენერჯია (მლნკვტსთ)	სიმძლავრე (მგვტ)		ენერჯია (მლნკვტსთ)	სიმძლავრე (მგვტ)		ენერჯია (მლნკვტსთ)	სიმძლავრე (მგვტ)	
		თვე	მინიმუმი		მაქსიმუმი	თვე		მინიმუმი	მაქსიმუმი
<b>სულ გამოიმუშავება</b>	<b>1114.9</b>	<b>1225</b>	<b>1824</b>	<b>876.9</b>	<b>925</b>	<b>1340</b>	<b>806.0</b>	<b>860</b>	<b>1312</b>
<b>სულ თბოსადგურები</b>	<b>349.7</b>	<b>470</b>	<b>470</b>	<b>324.1</b>	<b>460</b>	<b>475</b>	<b>339.6</b>	<b>360</b>	<b>495</b>
მტკვარი ენერჯი	0.0	0	0	0.0	0	0		0	
თბილსრესი	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0
გარდაბნის თბოსადგური	174.8	235	235	158.5	230	235	166.7	160	250
გარდაბნის თბოსადგური 2	174.8	235	235	165.6	230	240	172.9	200	245
ჯიფაური	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0
ტყიბულის თბოსადგური	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0
<b>ქართლის ქარის ელექტროსადგური</b>	<b>6.6</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>6.5</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>6.3</b>	<b>9</b>	<b>9</b>
<b>სულ ჰიდროსადგურები</b>	<b>758.6</b>	<b>746</b>	<b>1345</b>	<b>546.2</b>	<b>456</b>	<b>856</b>	<b>460.1</b>	<b>492</b>	<b>809</b>
<b>სულ მარეგულირებელი ჰესები</b>	<b>445.9</b>	<b>332</b>	<b>841</b>	<b>259.1</b>	<b>90</b>	<b>422</b>	<b>173.8</b>	<b>140</b>	<b>350</b>
ენგურჰესი	310.6	294	595	146.5	52	143	59.5	65	55
ვარდნილჰესი	64.7	0	80	27.4	0	30	16.7	30	30
ხრამჰესი 1	13.4	5	30	17.3	5	50	23.0	5	65
ხრამჰესი 2	21.1	10	30	25.6	10	55	29.0	10	85
შაორჰესი	8.0	0	28	11.0	0	34	13.0	10	37
მეგრულაჰესი	8.0	0	28	12.0	0	45	12.5	0	30
ჟინვალჰესი	20.1	23	50	19.3	23	65	20.1	20	48
<b>სულ სეზონური ჰესები</b>	<b>312.7</b>	<b>414</b>	<b>504</b>	<b>287.2</b>	<b>366</b>	<b>435</b>	<b>286.3</b>	<b>352</b>	<b>459</b>
ვარციხეჰესი	35.0	47	47	41.0	57	57	56.0	75	75
გუმთაჰესი	18.0	24	24	16.0	22	22	16.0	22	22
რიონჰესი	22.0	30	30	22.0	31	31	22.0	30	30
ლაჯანურჰესი	23.0	31	31	20.0	5	28	20.0	0	60
ორთაჭალაჰესი	5.5	7	7	5.6	8	8	5.4	7	7
ზაჰესი	8.0	11	11	8.0	11	11	8.0	11	11
ჩითახეჰესი	7.8	10	10	7.5	10	10	7.1	10	10
ხადორჰესი	6.8	9	9	6.7	9	9	5.4	7	7
აწჰესი	6.4	9	9	4.0	6	6	4.0	5	5
ლარსიჰესი	7.8	10	10	5.3	7	7	4.0	5	5
ფარავანჰესი	27.3	37	37	26.4	37	37	27.6	37	37
დარიალიჰესი	35.5	48	48	23.8	33	33	19.3	26	26
ხელვაჩაურიჰესი 1	6.7	9	9	7.8	11	11	7.4	10	10
შუახევიჰესი	4.6	0	90	5.3	0	44	4.7	0	47
კირნათიჰესი	3.7	5	5	4.4	3	5	4.6	6	6
ოლდ ენერჯიჰესი	6.7	9	9	3.9	5	5	4.9	7	7
მესტიაჰესი 1	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0
მესტიაჰესი 2	6.5	9	9	3.6	5	5	1.5	2	2
<b>მცირე ჰესები</b>	<b>81.5</b>	<b>110</b>	<b>110</b>	<b>76.0</b>	<b>106</b>	<b>106</b>	<b>68.4</b>	<b>92</b>	<b>92</b>

ელექტროენერჯის (სიმბლავრის) საპროგნოზო ბალანსი მცირე პეტიების მონაწილეობა  
2021 წლის ოქტომბერი-დეკემბერი

დასახელება	2021 წ. ოქტომბერი			2021 წ. ნოემბერი			2021 წ. დეკემბერი		
	ენერჯია (მლგვეტბი)	სიმბლავრე (მგვტ)		ენერჯია (მლგვეტბი)	სიმბლავრე (მგვტ)		ენერჯია (მლგვეტბი)	სიმბლავრე (მგვტ)	
	თვე	მინიმუმი	მაქსიმუმი	თვე	მინიმუმი	მაქსიმუმი	თვე	მინიმუმი	მაქსიმუმი
<b>მცირე პეტიები</b>	<b>81.5</b>	<b>110</b>	<b>110</b>	<b>76.0</b>	<b>106</b>	<b>106</b>	<b>68.4</b>	<b>92</b>	<b>92</b>
სახეჩქესი	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0
ალაზანქესი	2.80	3.8	3.8	2.90	4.0	4.0	3.10	4.2	4.2
ზეუტესი	6.50	8.7	8.7	6.40	8.9	8.9	4.10	5.5	5.5
აბქესი	0.35	0.5	0.5	0.40	0.6	0.6	0.45	0.6	0.6
თვითიხეუქესი	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0
სიონქესი	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0
რიდულასქესი	0.65	0.9	0.9	0.20	0.3	0.3	0.56	0.8	0.8
ჩალასქესი	0.26	0.4	0.4	0.36	0.5	0.5	0.22	0.3	0.3
ჩხორქესი	1.00	1.3	1.3	1.00	1.4	1.4	1.00	1.3	1.3
დამაშაქესი	1.12	1.5	1.5	1.08	1.5	1.5	1.12	1.5	1.5
მამვერასქესი	0.35	0.5	0.5	0.35	0.5	0.5	0.35	0.5	0.5
კაბალქესი	0.78	1.0	1.0	0.77	1.1	1.1	0.77	1.0	1.0
კახარეიოქესი	1.00	1.3	1.3	1.20	1.7	1.7	0.80	1.1	1.1
მარტოქესი	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0
ინწობაქესი	0.79	1.1	1.1	0.83	1.2	1.2	0.58	0.8	0.8
ყაზხეიოქესი-2	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0
ენერჯეტიკოსქესი	0.14	0.2	0.2	0.14	0.2	0.2	0.14	0.2	0.2
ალვიაქესი	0.03	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04
კუბიქესი	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0
მაჭხელასქესი	0.83	1.1	1.1	0.73	1.0	1.0	0.68	0.9	0.9
მისაქეილოქესი	1.02	1.4	1.4	1.24	1.7	1.7	1.27	1.7	1.7
სქურქესი	0.35	0.5	0.5	0.28	0.4	0.4	0.27	0.4	0.4
ზურთყისქესი	0.12	0.2	0.2	0.12	0.2	0.2	0.14	0.2	0.2
კიკიშასქესი	0.15	0.2	0.2	0.20	0.3	0.3	0.21	0.3	0.3
აქიქესი	0.50	0.7	0.7	0.55	0.8	0.8	0.60	0.8	0.8
იგეიოქესი	0.20	0.3	0.3	0.55	0.8	0.8	0.52	0.7	0.7
სანალასქესი	0.50	0.7	0.7	0.43	0.6	0.6	0.45	0.6	0.6
რუსთაიქესი	0.30	0.4	0.4	0.30	0.4	0.4	0.27	0.4	0.4
სოლორასქესი	0.15	0.2	0.2	0.18	0.3	0.3	0.21	0.3	0.3
ოკამიქესი	0.70	0.9	0.9	0.70	1.0	1.0	0.70	0.9	0.9
ლოპოტასქესი	0.37	0.5	0.5	0.42	0.6	0.6	0.39	0.5	0.5
ზუგრეიოქესი	0.08	0.1	0.1	0.08	0.1	0.1	0.07	0.1	0.1
ფხველასქესი	1.72	2.3	2.3	1.58	2.2	2.2	1.40	1.9	1.9
ტიროფონქესი	0.35	0.5	0.5	0.75	1.0	1.0	0.80	1.1	1.1
ანტიინიქესი	0.20	0.3	0.3	0.20	0.3	0.3	0.19	0.3	0.3
ხადორქესი-2	2.20	3.0	3.0	1.70	2.4	2.4	1.40	1.9	1.9
ხანქესი	0.10	0.1	0.1	0.10	0.1	0.1	0.15	0.2	0.2
რაჭასქესი	4.75	6.4	6.4	4.30	6.0	6.0	2.20	3.0	3.0
დავასქესი	0.03	0.04	0.04	0.04	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1
ალაზანი-2	2.40	3.2	3.2	2.10	2.9	2.9	2.90	3.9	3.9
მილდაქესი	2.40	3.2	3.2	1.88	2.6	2.6	1.42	1.9	1.9
ხახეიქესი-3	3.52	4.7	4.7	3.07	4.3	4.3	2.08	2.8	2.8
არავიქესი	4.20	5.6	5.6	3.60	5.0	5.0	3.30	4.4	4.4
ახმეტასქესი	5.40	7.3	7.3	4.70	6.5	6.5	3.50	4.7	4.7
კაზრეიოქესი	1.50	2.0	2.0	1.50	2.1	2.1	1.50	2.0	2.0
ფაზხეიოქესი	2.16	2.9	2.9	1.38	1.9	1.9	1.19	1.6	1.6
ფხველასქესი (მს/სტური ფაქტორი)	1.05	1.4	1.4	0.94	1.3	1.3	0.78	1.0	1.0
დუბდაქესი	2.10	2.8	2.8	2.15	3.0	3.0	2.11	2.8	2.8
მეჩქეიოქესი	1.12	1.5	1.5	1.08	1.5	1.5	1.12	1.5	1.5
საფრომოქესი	2.40	3.2	3.2	2.30	3.2	3.2	2.40	3.2	3.2
მარჩელქესი	0.13	0.2	0.2	0.12	0.2	0.2	0.13	0.2	0.2
მეჩანასქესი	0.05	0.1	0.1	0.06	0.1	0.1	0.13	0.2	0.2
მახელდაქესი	0.22	0.30	0.30	0.29	0.4	0.4	0.45	0.6	0.6
ლორესასქესი	0.03	0.03	0.03	0.04	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1
კინტრომასქესი	2.50	3.4	3.4	3.00	4.2	4.2	3.50	4.7	4.7
კასლი 2 ქესი	2.59	3.5	3.5	1.51	2.1	2.1	1.28	1.7	1.7
მილდაქესი 1	0.60	0.8	0.8	0.58	0.8	0.8	0.52	0.7	0.7
ხეიოქესი	0.06	0.1	0.1	0.08	0.1	0.1	0.30	0.4	0.4
მილორასქესი	0.20	0.3	0.3	0.20	0.3	0.3	0.20	0.3	0.3
სქურდიოქესი	0.44	0.6	0.6	0.30	0.4	0.4	0.22	0.3	0.3
ჯონოლოქესი 1	0.43	0.6	0.6	0.28	0.4	0.4	0.20	0.3	0.3
არავი 2 ქესი	1.24	1.7	1.7	1.19	1.6	1.6	1.03	1.4	1.4
ორიქესი	0.22	0.3	0.3	0.20	0.3	0.3	0.25	0.3	0.3
აგანიქესი	1.00	1.3	1.3	0.77	1.1	1.1	0.57	0.8	0.8
ჭაპალასქესი	0.12	0.2	0.2	0.18	0.2	0.2	0.21	0.3	0.3
საშუალასქესი 2	1.76	2.4	2.4	1.72	2.4	2.4	1.67	2.2	2.2
ხეიოქესი	2.00	2.7	2.7	1.27	1.8	1.8	0.83	1.1	1.1
ფორასქესი	1.17	1.6	1.6	0.88	1.2	1.2	0.68	0.9	0.9
მასქესი	0.17	0.2	0.2	0.37	0.5	0.5	0.66	0.9	0.9
ლაბიოქესი 1	2.00	2.7	2.7	2.00	2.8	2.8	2.00	2.7	2.7
ლაბიოქესი 2	2.00	2.7	2.7	2.00	2.8	2.8	2.00	2.7	2.7
სხალდაქესი	0.09	0.1	0.1	0.13	0.2	0.2	0.14	0.2	0.2
საშუალასქესი 1	2.66	3.6	3.6	2.58	3.6	3.6	2.50	3.4	3.4
დვირულასქესი	0.56	0.8	0.8	0.55	0.8	0.8	0.45	0.6	0.6
ხრამიქესი	0.46	0.6	0.6	0.73	1.0	1.0	0.84	1.1	1.1
თბილისის ზღვის ქესი	0.18	0.2	0.2	0.18	0.3	0.3	0.14	0.2	0.2

ელექტროენერჯის (სამზღვრის) საბაზრო ხელშეწყობის კომპანიების და პირდაპირი მიმწოდებლების მიხედვით  
2021 წლის ივლისი-დეკემბერი

#	დასახელება	2021 წ. ივლისი			2021 წ. ნოემბერი			2021 წ. დეკემბერი		
		ტერჯია (მლკუბი)	სამზღვრე (მგვ)		ტერჯია (მლკუბი)	სამზღვრე (მგვ)		ტერჯია (მლკუბი)	სამზღვრე (მგვ)	
			მინიმ.	მაქსიმ.		მინიმ.	მაქსიმ.		მინიმ.	მაქსიმ.
1	ფსუჯი	217.0	190	230	270.0	220	280	327.0	300	495
2	თელავი	9.0	12	12	9.1	13	13	11.1	15	15
3	შპს "სამხალისი ელექტროსამშენებლო კომპანია" შ.შ	189.1	146	280	190.2	141	310	231.3	200	380
	ენერჯალური მიწოდებელი	103.2	78	150	106.7	80	180	138.9	120	230
	საბაზო მიწოდებელი	85.9	68	130	83.5	61	130	92.4	79	150
4	ტერჯია პრო ვარჯია	47.6	64	64	48.6	68	68	55.5	75	70
5	ეტ ვარჯია მარჯია შ.შ	279.1	295	609	291.6	280	645	321.2	340	680
	ენერჯალური მიწოდებელი	151.6	155	330	160.5	160	345	180.9	190	370
	საბაზო მიწოდებელი	127.5	140	279	131.3	120	300	140.4	150	310
	ზოლი ადვანსების მიწოდებელი	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0
1	ჯორჯიან მანჯი	4.8	2	2	4.8	7	7	5.0	7	7
2	ჯორჯიან უოთერ ენჯ ვარჯი	14.0	19	19	13.1	18	18	13.5	18	18
3	შპს "ჯეო მენჯიშინა"	1.9	3	3	1.8	3	3	1.9	3	3
4	შპს "თი ენჯ დი"	29.8	40	40	28.8	40	40	29.8	40	40
5	ტერჯია პრო ვარჯია (მათი ოფისი)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
6	შპს "მენჯიშინა ფოლადი"	15.9	21	21	15.4	21	21	15.9	21	21
7	შპს "ენჯიშინა"	11.6	33	33	11.2	33	33	11.6	33	33
8	შპს "მენჯიშინა პრო"	22.3	30	30	21.3	30	30	22.3	30	30
9	შპს "საინჯიშინა ენჯიშინა ვარჯი"	18.1	24	24	17.6	24	24	14.2	19	19
10	შპს "საინჯიშინა"	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0
11	შპს "ენჯიშინა ენჯიშინა"	11.5	15	15	11.6	16	16	11.6	16	16
12	შპს "საინჯიშინა ენჯიშინა ვარჯი"	11.2	15	15	10.1	14	14	11.2	15	15
13	შპს "მენჯიშინა"	8.5	11	11	9.7	13	13	10.0	13	13
14	შპს "მენჯიშინა"	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0
15	შპს "RMG Cooper"	6.0	8	8	6.1	9	9	6.8	9	9
16	შპს დედა მამი	5.9	8	8	5.8	8	8	5.9	8	8
17	სხვადასხვა	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0
18	შპს "არჯიშინა კოსი"	1.2	2	2	1.2	2	2	1.2	2	2
19	შპს "მენჯიშინა ენჯიშინა ენჯიშინა კომპანია"	109.7	147	147	109.6	147	147	109.7	147	147
20	შპს "მენჯიშინა"	1.6	2	2	1.6	2	2	1.6	2	2
21	შპს "ენჯიშინა"	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0
22	შპს "მენჯიშინა"	3.5	5	5	3.5	5	5	3.5	5	5
23	შპს "ენჯიშინა ენჯიშინა ვარჯი"	2.0	3	3	2.0	3	3	2.0	3	3
24	შპს "Wakom"	0.2	0	0	0.2	0	0	0.2	0	0
25	შპს "საინჯიშინა ენჯიშინა ვარჯი"	3.8	5	5	3.6	5	5	3.7	5	5
26	შპს "ლოლი შილი"	0.7	1	1	0.7	1	1	0.9	1	1
27	შპს "ორი ენჯიშინა" სალავი	3.5	5	5	3.5	5	5	3.5	5	5
28	შპს "საინჯიშინა ენჯიშინა"	12.9	17	17	13.7	19	19	14.5	19	19
29	სა... სერვისების ენჯიშინა ვარჯი (ვიკლინი)	0.5	1	1	0.5	1	1	0.5	1	1
30	შპს "საინჯიშინა ენჯიშინა ენჯიშინა კომპანია"	10.2	14	14	10.1	14	14	10.2	14	14
31	შპს "არჯიშინა ენჯიშინა"	3.2	4	4	3.4	5	5	3.4	5	5
32	შპს "საინჯიშინა ენჯიშინა"	0.7	1	1	0.1	0	0	0.1	0	0
33	"არჯიშინა ენჯიშინა ენჯიშინა კომპანია" საინჯიშინა ენჯიშინა	1.4	2	2	1.5	2	2	1.6	2	2
34	შპს "ჯორჯიან ენჯიშინა ვარჯი"	0.9	1	1	0.9	1	1	0.8	1	1
35	შპს "საინჯიშინა ენჯიშინა ენჯიშინა"	0.5	1	1	0.5	1	1	0.8	1	1
36	"არჯიშინა ენჯიშინა ენჯიშინა კომპანია" საინჯიშინა ენჯიშინა	0.9	1	1	0.9	1	1	0.9	1	1
37	შპს "საინჯიშინა ენჯიშინა ენჯიშინა ენჯიშინა"	0.5	1	1	0.6	1	1	0.7	1	1
38	დბს "არჯიშინა ენჯიშინა ენჯიშინა" საინჯიშინა ენჯიშინა	1.1	1	1	1.1	2	2	1.0	1	1
39	შპს "არჯიშინა"		0	0		0	0		0	0
40	შპს "მეო ენჯიშინა ენჯიშინა"	0.5	1	1	0.5	1	1	0.7	1	1
41	შპს "არჯიშინა"	0.4	1	1	0.4	1	1	0.5	1	1
42	შპს "მენჯიშინა ენჯიშინა"	0.4	1	1	0.4	1	1	0.4	1	1
43	შპს "საინჯიშინა ენჯიშინა"	0.7	1	1	0.8	1	1	1.0	1	1
<b>პირდაპირი მიმწოდებლები</b>		<b>322.4</b>	<b>451</b>	<b>451</b>	<b>314.6</b>	<b>454</b>	<b>454</b>	<b>325.1</b>	<b>452</b>	<b>452</b>
<b>მიმწოდებლები მარჯიშინა</b>		<b>1064.9</b>	<b>1166</b>	<b>1746</b>	<b>1124.2</b>	<b>1176</b>	<b>1872</b>	<b>1269.9</b>	<b>1381</b>	<b>2052</b>