

საქართველოს ელემენტარული ინფრასტრუქტურის განვითარების 2023 წლის

(მლნ.ლარი)

გადასახდელი	იანვარი	თებერვალი	მარტი	აპრილი	მაისი	ივნისი	ივლისი	აგვისტო	სექტემბერი	ოქტომბერი	ნოემბერი	დეკემბერი	სულ
ენერჯისტიკა	1 110,73	987,41	1 019,45	1 248,94	1 325,38	1 368,60	1 541,37	1 462,08					10 063,95
თბოსადგურები სულ	728,39	642,78	208,26	98,27	0,89	1,83	131,53	162,08					1 974,03
მტკვარი ენერჯი	181,82	158,68	8,48				5,23	5,72					359,93
თბილისი	178,59	138,64				1,83	3,12	3,05					325,23
გარდაბნის თბოსადგური	168,89	152,68	149,10					0,68					471,35
გარდაბნის თბოსადგური 2	170,07	156,46	44,26	96,29			123,18	152,62					742,89
ჯიფაუერი	29,02	36,31	6,42	1,98	0,89								74,63
ტეიბულის თბოსადგური													
ქართლის ქარის ელ.სადგური	8,06	5,78	6,93	8,94	7,66	5,37	8,56	6,67					57,98
შიდრისადგურები სულ	374,27	338,85	804,26	1 141,73	1 316,82	1 361,40	1 401,28	1 293,32					8 031,95
მარტვილის ჰესები	176,49	139,58	184,53	460,76	604,89	731,06	822,70	918,19					4 038,20
ენერჯი	63,93	37,11	85,33	263,15	400,82	542,96	617,70	667,00					2 677,99
ვარდნილესი	14,48	13,61	27,76	56,16	72,34	89,94	95,14	116,61					486,05
ხრამესი 1	22,94	21,27	9,66	20,72	13,12	6,98	15,14	23,87					133,70
ხრამესი 2	29,29	27,03	21,52	32,87	28,69	25,63	25,32	31,31					221,66
შაორესი	10,01	13,14	11,07	25,68	26,16	4,70	11,84	20,34					122,93
ბეგრულესი	8,31	6,81	7,71	28,85	19,52	4,02	11,08	19,02					105,33
ფინვალესი	27,54	20,60	21,48	33,33	44,23	56,83	46,48	40,05					290,55
სეზონური ჰესები	197,79	199,27	619,73	680,97	711,93	630,34	578,58	375,14					3 993,75
ვარციხესი	31,63	49,67	120,21	111,75	114,30	111,31	87,21	49,60					675,67
გუმბათესი	4,84	5,53	43,36	44,14	42,70	47,70	40,33	20,23					248,84
რიონესი	8,52	11,04	28,40	27,53	25,79	27,24	27,51	26,47					182,50
ლაკურესი	8,42	5,54	46,82	51,43	48,39	45,59	43,95	33,74					283,89
ორთაქალაქისი	4,99	4,69	7,70	7,41	7,22	7,48	7,63	5,35					52,48
ზაპესი	9,92	9,24	25,98	26,65	27,06	29,54	22,07	10,62					161,08
ჩიხაბესი	6,22	6,12	11,54	11,74	12,17	11,30	11,50	8,07					78,65
ხადორესი	3,41	2,81	3,43	15,59	19,00	18,49	16,39	10,75					89,87
ქაქესი	7,32	5,86	12,79	12,61	12,62	9,47	7,93	2,28					70,89
ლარისესი	1,86	1,75	3,65	6,77	9,73	9,25	10,11	9,37					52,48
ფარავანესი	22,29	21,07	33,19	40,92	49,06	35,54	28,74	19,64					250,44
დარილოესი	13,39	11,82	18,32	37,90	61,86	58,73	74,84	70,28					347,15
ხელვაჩაურისესი 1	11,61	10,79	26,92	25,05	18,98	18,18	16,31	7,56					135,41
შუახევისესი	12,18	8,25	106,09	106,61	92,12	39,58	31,58	5,51					401,91
კორნაილისესი	6,24	5,38	12,76	11,85	7,82	9,84	8,84	4,65					67,38
ოლდ ენერჯისესი	4,52	4,37	13,57	14,38	15,47	9,62	10,11	3,99					76,04
მესტიისესი 2	0,44	0,30	0,89	2,96	11,41	20,11	21,45	21,51					79,06
მეორე ჰესები	39,99	35,03	104,14	125,67	136,22	121,37	112,09	65,50					740,00
გადადინება (საღარი) მ/შ	246,96	206,11	145,90	-166,23	-248,23	-340,58	-383,56	-195,56					-735,20
რუსეთი (საღარი)	246,61	206,16	145,04	-0,10	-0,04		-0,04						597,62
- მიღება	246,61	206,16	145,04										597,80
- გადაება				0,10	0,04		0,04						0,18
აზერბაიჯანი (საღარი)	0,35	-0,05	0,87	0,02		-76,50	-7,57						-82,89
- მიღება	0,35	1,31	0,87	0,07		0,02	0,66						3,27
- გადაება		1,36		0,05		76,52	8,24						86,16
სომხეთი (საღარი)					-61,27	-11,40	-5,79						-78,46
- მიღება													
- გადაება					61,27	11,40	5,79						78,46
თურქეთი (საღარი)				-166,16	-186,92	-252,68	-370,15	-195,56					-1 171,47
- მიღება													
- გადაება				166,16	186,92	252,68	370,15	195,56					1 171,47
ტრანზიტი სულ	520,40	370,11	444,77	97,79	65,11		31,57	239,90					1 769,66
სომხეთიდან თურქეთში	28,71	52,63	63,36										144,70
რუსეთიდან თურქეთში				97,79	65,11		31,57						194,47
აზერბაიჯანიდან თურქეთში	491,68	317,48	381,41					239,90					1 430,48
სასადგური დანაკარგები და ს/შ	38,64	34,36	21,18	18,97	16,43	15,94	21,34	20,09					186,96
გადაცემის ქსელში დანაკარგები	36,94	32,22	29,02	27,78	32,21	32,32	36,47	35,59					262,54
მიზმარებლებზე მიწოდება	1 282,10	1 126,94	1 115,15	1 035,96	1 028,51	979,76	1 100,00	1 210,83					8 879,25
მიზმარება (ცაბური დანაკარგებით)	1 357,68	1 193,52	1 165,35	1 082,71	1 077,14	1 028,02	1 157,81	1 266,52					9 328,76