

AB „Kauno energija“

Vidutinė lauko oro temperatūra 2009 m. gruodžio mėn: -2,5⁰ C

Dienolaipsniai (2009 m. gruodžio mėn): 635,5

Mokėjimų už šilumą analizė daugiabučiuose gyvenamuosiuose namuose (2009 m. gruodžio mėn)

Pastatų grupės pagal šilumos suvartojimą	Nr.	Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams MWh	Butų plotas	Vidutinis šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams*	Vidutinė šildymo kaina 1 m2 ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m ² ploto buto šildymui (su PVM)
					Iš viso MWh	t.sk. karštam vandeniui ruošti MWh	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui MWh	t.sk. patalpų šildymui MWh							
					vnt.	metai	MWh	MWh							
I. Daugiabučiai suvartojantys mažiausiai šilumos (naujos statybos, kokybiški namai)	1	Radvilėnų 5	60	2006	60,36	11,19	4,96	44,21	4933	42,902	4787	0,00896	188,4	1,84	110,4
	2	Karaliaus Mindaugo 7	18	2007	27,09	1,99	1,68	23,42	1988	18,708	1588	0,01178	188,4	2,42	145,2
	3	Krėvės 82B	118	2007	116,18	20,92	19,52	75,74	7780	68,293	7015	0,00974	188,4	2,00	120
	4	Archyvo 48	38	2005	32,92	5,46		27,46	2350	27,460	2350	0,01169	188,4	2,40	144
	5	Archyvo 50	40	2005	32,93	6,68		26,25	2317	26,250	2317	0,01133	188,4	2,33	139,8
	6	Aušros 20	83	2007	97,14	13,84	7,12	76,18	5540	68,755	5000	0,01375	188,4	2,82	169,2
	7	Saulės 3	22	2006	26,93	4,77	0,23	21,93	1701	21,930	1701	0,01289	188,4	2,65	159
	8	Geležinio Vilko 1A	51	2006	44,63	6,83	1,89	35,91	3074	35,069	3002	0,01168	188,4	2,40	144
	9	Sukilėlių 87A	72	2007	78,14	18,56	1,86	57,72	5354	57,720	5354	0,01078	188,4	2,21	132,6
	10	Prūsų 23	33	2005	40,14	5	2,64	32,5	2427	32,500	2427	0,01339	188,4	2,75	165
II. Daugiabučiai suvartojantys mažai arba vidutiniškai šilumos (renovuoti)	11	Kovo 11-osios 114	100	iki 1992	74,16	11,99	16	46,17	4428	46,170	4428	0,01043	188,4	2,14	128,4
	12	Kovo 11-osios 118	61	iki 1992	45,26	6,29	9,6	29,37	2678	29,370	2678	0,01097	188,4	2,25	135
	13	Krėvės 52	100	iki 1992	96,88	12,3	15,92	68,66	4372	68,660	4372	0,01570	188,4	3,23	193,8
	14	Plechavičiaus 16	55	iki 1992	58,33	9,93	8,8	39,6	2685	39,600	2685	0,01475	188,4	3,03	181,8
	15	Pašilės 46	61	iki 1992	53,73	7,44	9,52	36,77	2709	36,770	2709	0,01357	188,4	2,79	167,4
	16	Krėvės 61	60	iki 1992	43,67	7,16	9,6	26,91	2715	26,910	2715	0,00991	188,4	2,04	122,4
	17	Partizanų 160	72	iki 1992	74,57	10,56	11,52	52,49	3785	52,490	3785	0,01387	188,4	2,85	171
	18	Savanorių 415	54	iki 1992	64,16	9,62	8,64	45,9	3509	45,900	3509	0,01308	188,4	2,69	161,4
	19	Medvėgalio 31	54	iki 1992	67,14	9,35	8,48	49,31	3480	49,310	3480	0,01417	188,4	2,91	174,6
	20	Griunvaldo 4	61	iki 1992	67,59	8,25	9,6	49,74	3635	49,740	3635	0,01368	188,4	2,81	168,6
III. Daugiabučiai suvartojantys daug šilumos (senos statybos nerenovuoti namai)	21	Partizanų 20	108	iki 1992	100,62	10,1	17,2	73,32	2558	73,320	2558	0,02866	188,4	5,89	353,4
	22	Partizanų 198	59	iki 1992	93,67	8,62	9,6	75,45	3419	74,060	3356	0,02207	188,4	4,53	271,8
	23	Taikos 41	103	iki 1992	103,52	7,45	15,9	80,17	2557	77,223	2463	0,03135	188,4	6,44	386,4
	24	Taikos 39	107	iki 1992	94,49	12,69	17,12	64,68	2560	63,240	2503	0,02527	188,4	5,19	311,4
	25	Pašilės 96	54	iki 1992	72,27	4,23	8,4	59,64	2178	59,640	2178	0,02738	188,4	5,62	337,2
	26	Draugystės 6	55	iki 1992	80,98	5,27	8,56	67,15	2217	67,150	2217	0,03029	188,4	6,22	373,2
	27	Lukšio 64	47	iki 1992	94,34	9,25	7,6	77,49	2975	76,005	2918	0,02605	188,4	5,35	321
	28	Vievio 54	38	iki 1992	67,87	6,99	5,84	55,04	2121	55,040	2121	0,02595	188,4	5,33	319,8
	29	Šiaurės 1	47	iki 1992	98,16	7,93	7,6	82,63	2981	80,995	2922	0,02772	188,4	5,69	341,4
	30	Baltų 2	92	iki 1992	124,1	8,29	15,12	100,69	3725	95,933	3549	0,02703	188,4	5,55	333
IV. Daugiabučiai suvartojantys labai daug šilumos (senos statybos, labai prastos šiluminės izoliacijos namai)	31	Baršausko 77	82	iki 1992	44,68	6,42		38,26	1346	36,185	1273	0,02842	188,4	5,84	350,4
	32	Gravrogkų 17	118	iki 1992	115,36	15,43		99,93	2638	96,710	2553	0,03788	188,4	7,78	466,8
	33	Baršausko 75	77	iki 1992	49,29	7,32	1,16	40,81	1263	40,810	1263	0,03231	188,4	6,64	398,4
	34	Baršausko 80	29	iki 1992	43,2	4,58		38,62	1424	34,796	1283	0,02712	188,4	5,57	334,2
	35	Juozapavičiaus 48 A	25	iki 1992	56,87			56,87	1561	56,870	1561	0,03643	188,4	7,48	448,8
	36	Lukšos-Daumanto 2	41	iki 1992	66,97	4,79		62,18	2318	44,341	1653	0,02682	188,4	5,51	330,6
	37	Savanorių 204	83	iki 1992	130,23	10,28	1,34	118,61	4481	97,858	3697	0,02647	188,4	5,44	326,4
	38	Sajungos a. 10	63	iki 1992	49,73	5,4		44,33	924	44,330	924	0,04798	188,4	9,85	591
	39	Masiulio 6	19	iki 1992	36,35	2,03		34,32	1006	34,320	1006	0,03412	188,4	7,01	420,6
	40	Savanorių 90	5	iki 1992	19,81			19,81	480	16,302	395	0,04127	188,4	8,48	508,8
*-šilumos punkto įrenginiai-vartotojų nuosavybė					2744,46	325,2	263,02	2156,24	116192	2069,632	111930	0,01849	188,4	3,80	228

**2009 m. gruodžio mėn. (šilumos kaina 18,84 ct/kWh kai šilumos punkto įrenginiai-vartotojų nuosavybė)
faktinė vidutinė lauko oro temperatūra $t_{lo} = -2,5$ °C (635,5DL)**

Pastatų grupės pagal šilumos suvartojimą	Nr.	Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams MWh	Butų plotas	Vidutinis šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams	Vidutinė šildymo kaina 1 m2 ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m ² ploto buto šildymui (su PVM)
					iš viso MWh	t.sk. karštam vandeniui ruošti MWh	t.sk karšto vandens temp. palaikymui MWh	t.sk. patalpų šildymui MWh							
					vnt.	metai	MWh	MWh							
Mažiausias	1	Radvilėnų 5	60	2006	60,36	11,19	4,96	44,21	4933	42,902	4787	0,00896	188,4	1,84	110,4
Vidutinis	22	Partizanų 198	59	iki 1992	93,67	8,62	9,6	75,45	3419	74,060	3356	0,02207	188,4	4,53	271,8
Didelis	23	Taikos 41	103	iki 1992	103,52	7,45	15,9	80,17	2557	77,223	2463	0,03135	188,4	6,44	386,4
Labai didelis	38	Sąjungos a. 10	63	iki 1992	49,73	5,4		44,33	924	44,330	924	0,04798	188,4	9,85	591
	40	Savanorių 90	5	iki 1992	19,81			19,81	480	16,302	395	0,04127	188,4	8,48	508,8

DL=(18- t_{lovid}) x Z ; kur : 18- patalpų oro temperatūra °C; t_{lovid} - lauko oro vidutinė temperatūra °C; Z-šildymo laikotarpio trukmė paromis