

## Mokėjimų už šilumą analizė Kauno miesto daugiabučiuose gyvenamuosiuose namuose (2014 m. gruodžio mėn.)

Pastatų grupės pagal šilumos suvartojimą	Nr.	Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šiluma šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams (su PVM)	Mokėjimai už šilumą 1 m <sup>2</sup> ploto šildymui (su PVM)	Šilumos suvartojimas 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui	Mokėjimai už šilumą 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui (su PVM)
					Iš viso (išmatuotas SAP)	Karštam vandeniui ruošti	Karšto vandens temp. palaikymui	Patalpų šildymui								
					<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>								
	<i>vnt.</i>	<i>metai</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>m<sup>2</sup></i>	<i>MWh</i>	<i>m<sup>2</sup></i>	<i>MWh/m<sup>2</sup></i>	<i>Lt/MWh</i>	<i>Lt/m<sup>2</sup></i>	<i>kWh/mėn</i>	<i>Lt/mėn</i>		
I. Daugiabučiai suvartojantys mažiausiai šilumos (naujos statybos, kokybiški namai)	1	Radvilėnų 5 (KVT)	60	2005	52,89	10,33	3,60	38,96	4933,5	37,806	4787,3	0,00790	239,80	1,89	473,82	113,62
	2	Karaliaus Mindaugo 7	18	2006	24,08	3,41	0,00	20,67	1988,3	16,504	1587,5	0,01040	239,80	2,49	623,76	149,58
	3	Krėvės 82B	118	2007	107,17	21,93	17,60	67,64	7730,3	61,037	6975,6	0,00875	239,80	2,10	525,00	125,90
	4	Archyvo 48 (KVT)	38	2004	29,98	5,35	0,52	24,09	2371,7	24,090	2371,7	0,01016	239,80	2,44	609,44	146,14
	5	Ašmenos II-oji 37	86	2006	50,61	10,50	4,54	35,57	5051,2	35,570	5051,2	0,00704	239,80	1,69	422,52	101,32
	6	<b>Jaunimo 4 (renov.)</b>	<b>64</b>	<b>iki 1992</b>	<b>31,93</b>	<b>6,99</b>	<b>10,15</b>	<b>14,79</b>	<b>2419,4</b>	<b>14,790</b>	<b>2419,4</b>	<b>0,00611</b>	<b>239,80</b>	<b>1,47</b>	<b>366,79</b>	<b>87,96</b>
	7	Saulės 3	22	2006	26,75	5,95	0,66	20,13	1698,2	20,130	1698,2	0,01185	239,80	2,84	711,24	170,55
	8	Geležinio Vilko 1A	51	2005	41,03	8,40	0,87	31,76	3073,9	31,013	3001,7	0,01033	239,80	2,48	619,92	148,66
	9	Sukilėlių 87A (KVT)	72	2005	70,90	16,20	0,00	54,70	5348,8	54,700	5348,8	0,01023	239,80	2,45	613,60	147,14
	10	Prūsų g. 19	39	2007	31,23	6,48	0,08	24,68	2368,8	24,680	2368,8	0,01042	239,80	2,50	625,13	149,91
II. Daugiabučiai suvartojantys mažai arba vidutiniškai šilumos (naujos statybos ir kiti kažkiek taupantys šilumą namai)	11	Kovo 11-osios 114 (renov.)(KVT)	100	1972	69,38	11,42	13,34	44,62	4426,4	44,620	4426,4	0,01008	239,80	2,42	604,83	145,04
	12	Kovo 11-osios 118 (renov.)(KVT)	61	1973	43,03	6,26	6,95	29,82	2679,1	29,820	2679,1	0,01113	239,80	2,67	667,84	160,15
	13	Taikos 78 (renov.)	60	1965	45,65	8,04	9,52	28,09	2708,9	28,090	2708,9	0,01037	239,80	2,49	622,18	149,20
	14	Pašilės 59	50	1988	70,77	8,48	8,00	54,29	3582,3	54,290	3582,3	0,01515	239,80	3,63	909,30	218,05
	15	Lukšos-Daumanto 2 (KVT)	41	1987	53,68	4,66	8,55	40,47	2317,4	28,852	1652,1	0,01746	239,80	4,19	1047,83	251,27
	16	Krėvės 61 (renov.) (KVT)	60	1968	47,08	7,49	5,79	33,80	2715,4	33,800	2715,4	0,01245	239,80	2,98	746,86	179,10
	17	Partizanų 160 (renov.)	72	1973	68,40	8,86	11,52	48,02	3785,4	48,020	3785,4	0,01269	239,80	3,04	761,13	182,52
	18	Savanorių 415 (renov.)(KVT)	54	1980	71,86	6,42	12,83	52,61	3508,9	52,610	3508,9	0,01499	239,80	3,60	899,60	215,72
	19	Medvėgalio 31 (renov.)	54	1985	68,99	9,13	8,48	51,38	3480,0	51,380	3480,0	0,01476	239,80	3,54	885,86	212,43
20	Griunvaldo 4 (renov.)	61	1975	60,63	7,15	9,60	43,88	3635,2	43,880	3635,2	0,01207	239,80	2,89	724,26	173,68	
III. Daugiabučiai suvartojantys daug šilumos (senos statybos ir nerenovuoti namai)	21	Partizanų 20	108	1968	101,55	7,07	17,20	77,28	2558,4	77,28	2558,4	0,03021	239,80	7,24	1812,35	434,60
	22	<b>Partizanų 198</b>	<b>59</b>	<b>1981</b>	<b>83,33</b>	<b>6,68</b>	<b>9,60</b>	<b>67,05</b>	<b>3418,8</b>	<b>65,82</b>	<b>3356,3</b>	<b>0,01961</b>	<b>239,80</b>	<b>4,70</b>	<b>1176,74</b>	<b>282,18</b>
	23	Šiaurės 101	57	1982	92,97	6,49	8,64	77,84	3486,1	77,84	3486,1	0,02233	239,80	5,35	1339,72	321,27
	24	Taikos 39	107	1974	86,23	9,19	17,12	59,92	2560,0	58,59	2503,1	0,02341	239,80	5,61	1404,39	336,77
	25	Pašilės 96 (KVT)	54	1987	65,30	5,02	13,52	46,76	2177,6	46,76	2177,6	0,02147	239,80	5,15	1288,38	308,95
	26	Gravrogkų 17	118	1961	72,14	9,97	0,00	62,17	2620,2	62,17	2620,2	0,02373	239,80	5,69	1423,62	341,38
	27	<b>Lukšio 64</b>	<b>47</b>	<b>1979</b>	<b>92,57</b>	<b>6,57</b>	<b>7,78</b>	<b>78,22</b>	<b>2974,9</b>	<b>76,73</b>	<b>2918,3</b>	<b>0,02629</b>	<b>239,80</b>	<b>6,31</b>	<b>1577,62</b>	<b>378,31</b>
	28	Vievio 54	38	1990	55,91	4,28	5,84	45,79	2118,6	45,79	2118,6	0,02161	239,80	5,18	1296,82	310,98
	29	Šiaurės 1 (KVT)	47	1981	85,66	7,95	10,84	66,87	2980,6	64,03	2853,9	0,02243	239,80	5,38	1346,09	322,79
	30	Baltų 2	92	1991	119,09	8,42	15,12	95,55	3722,7	91,06	3547,6	0,02567	239,80	6,15	1540,01	369,29
IV. Daugiabučiai suvartojantys labai daug šilumos (senos statybos, labai prastos šiluminės izoliacijos namai)	31	Kalantos R. 23	28	1957	45,47	0,00	0,00	45,47	1461,6	40,45	1300,2	0,03111	239,80	7,46	1866,58	447,61
	32	Taikos 41	103	1972	102,20	7,34	15,82	79,05	2557,6	76,14	2463,4	0,03091	239,80	7,41	1854,47	444,70
	33	<b>Baršausko 75</b>	<b>77</b>	<b>1960</b>	<b>61,87</b>	<b>4,58</b>	<b>1,16</b>	<b>56,13</b>	<b>1264,2</b>	<b>55,45</b>	<b>1248,8</b>	<b>0,04440</b>	<b>239,80</b>	<b>10,65</b>	<b>2664,00</b>	<b>638,83</b>
	34	Stulginskio A. 64	18	1959	37,46	1,28	0,00	36,19	963,8	36,19	963,8	0,03755	239,80	9,00	2253,05	540,28
	35	Juozapavičiaus 48 A	25	1957	46,07	0,00	0,00	46,07	1561,5	46,07	1561,5	0,02950	239,80	7,08	1770,27	424,51
	36	Draugystės 6	55	1977	76,71	4,66	8,56	63,49	2217,3	63,49	2217,3	0,02863	239,80	6,87	1718,02	411,98
	37	Masiulio T. 1	20	1959	35,58	3,10	0,00	32,48	985,4	32,48	985,4	0,03296	239,80	7,90	1977,73	474,26
	38	Sąjungos a. 10	63	1960	39,09	4,59	0,00	34,50	924,0	34,50	924,0	0,03734	239,80	8,95	2240,28	537,22
	39	Masiulio 6	19	1959	33,40	2,44	0,00	30,96	1005,8	30,96	1005,8	0,03078	239,80	7,38	1846,81	442,87
	40	Jakšto 8	8	1901	13,897	0,00	0,00	13,900	330,1	12,40	294,5	0,04210	239,80	10,10	2526,20	605,78

Pastatų grupės pagal šilumos suvartojimą	Nr.	Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šiluma šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams (su PVM)	Mokėjimai už šilumą 1 m <sup>2</sup> ploto šildymui (su PVM)	Šilumos suvartojimas 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui	Mokėjimai už šilumą 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui (su PVM)
					Iš viso	Karštam vandeniui ruošti	Karšto vandens temp. palaikymui	Patalpų šildymui								
					vnt.	metai	MWh	MWh								
Mažas	6	Jaunimo 4 (renov.)	64	iki 1992	31,93	6,99	10,15	14,79	2419,4	14,790	2419,4	0,00611	239,80	1,47	366,79	87,96
Vidutinis	22	Partizanų 198	59	1981	83,33	6,68	9,6	67,05	3418,8	65,82	3356,3	0,01961	239,80	4,70	1176,74	282,18
Didelis	27	Lukšio 64	47	1979	92,57	6,57	7,78	78,22	2974,9	76,73	2918,3	0,02629	239,80	6,31	1577,62	378,31
Labai didelis	33	Baršausko 75	77	1960	61,87	4,58	1,16	56,13	1264,2	55,45	1248,8	0,04440	239,80	10,65	2664,00	638,83

(renov.) renovuotas daugiabutis namas

(KVT) daugiabutis namas kuriame karšto vandens tiekėjas AB „Kauno energija“

šildymui šilumos kiekis išmatuotas šilumos apskaitos prietaisu

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

Vardas, pavardė: F. Kupčinskas

Tel.: 837 305606