

Mokėjimų už šilumą analizė Kauno miesto daugiabučiuose gyvenamuosiuose namuose (2016 m. sausio 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									MWh	MWh	MWh	MWh
					vnt.	metai	MWh	MWh									MWh	MWh	m <sup>2</sup>	MWh
I. Daugiabučiai suvartojantys mažiausiai šilumos (naujos statybos, kokybiški namai)	1	Radvilėnų 5 (KVT)	60	2005	70,24	9,08	4,78	56,38	4933,5	54,710	4787,3	0,01143	60,2770	0,69	685,68	41,33				
	2	Karaliaus Mindaugo 7	18	2006	31,52	1,86	1,60	28,06	1988,3	21,364	1513,8	0,01411	60,2770	0,85	846,77	51,04				
	3	Krėvės 82B	118	2007	149,86	19,18	20,04	110,64	7787,5	99,078	6973,7	0,01421	60,2770	0,86	852,44	51,38				
	4	Archyvo 48 (KVT)	38	2004	38,32	4,98	1,22	32,12	2371,7	32,120	2371,7	0,01354	60,2770	0,82	812,58	48,98				
	5	Ašmenos I-oji 10	86	2006	67,49	12,32	2,20	52,97	5049,1	52,970	5049,1	0,01049	60,2770	0,63	629,46	37,94				
	6	<b>Jaunimo 4 (renov.)</b>	<b>64</b>	<b>1987</b>	<b>30,01</b>	<b>5,45</b>	<b>0,00</b>	<b>24,56</b>	<b>2419,4</b>	<b>24,560</b>	<b>2419,4</b>	<b>0,01015</b>	<b>60,2770</b>	<b>0,61</b>	<b>609,09</b>	<b>36,71</b>				
	7	Saulės 3	22	2006	30,92	4,58	0,14	26,20	1698,2	26,200	1698,2	0,01543	60,2770	0,93	925,70	55,80				
	8	Geležinio Vilko 1A	51	2005	55,92	5,35	0,00	50,57	3073,9	49,381	3001,7	0,01645	60,2770	0,99	987,07	59,50				
	9	Sukilėlių 87A (KVT)	72	2005	105,81	14,94	3,43	87,44	5346,5	87,440	5346,5	0,01635	60,2770	0,99	981,28	59,15				
	10	Prūsų g. 15	39	2007	44,79	5,87	3,12	35,80	2368,8	35,800	2368,8	0,01511	60,2770	0,91	906,80	54,66				
II. Daugiabučiai suvartojantys mažai arba vidutiniškai šilumos (naujos statybos ir kiti kažkiek taupantys šilumą namai)	11	Kovo 11-osios 114 (renov.)(KVT)	100	1972	86,35	14,00	10,66	61,69	4426,4	61,690	4426,4	0,01394	60,2770	0,84	836,22	50,40				
	12	Krėvės 115 A (renov.)	72	1975	55,87	7,21	5,76	42,90	3784,5	42,900	3784,5	0,01134	60,2770	0,68	680,14	41,00				
	13	Taikos 78 (renov.)	60	1965	51,50	8,71	9,52	33,27	2708,9	33,270	2708,9	0,01228	60,2770	0,74	736,91	44,42				
	14	Sąjungos a. 10 (renov.)	63	1960	27,08	3,33	3,01	20,74	924,0	20,740	924,0	0,02245	60,2770	1,35	1346,77	81,18				
	15	Vievio 54 (renov.)	38	1990	43,62	5,98	10,21	27,43	2118,6	21,391	1652,1	0,01295	60,2770	0,78	776,84	46,83				
	16	Krėvės 61 (renov.) (KVT)	60	1968	51,52	7,90	5,56	38,06	2714,9	38,060	2714,9	0,01402	60,2770	0,85	841,14	50,70				
	17	Partizanų 160 (renov.)	72	1973	78,27	8,57	11,52	58,18	3785,4	58,180	3785,4	0,01537	60,2770	0,93	922,17	55,59				
	18	Savanorių 415 (renov.)(KVT)	54	1980	83,65	6,96	10,78	65,91	3508,9	65,910	3508,9	0,01878	60,2770	1,13	1127,02	67,93				
	19	Medvėgalio 31 (renov.)	54	1985	83,80	8,51	13,44	61,85	3480,0	61,850	3480,0	0,01777	60,2770	1,07	1066,37	64,28				
	20	Griunvaldo 4 (renov.)	61	1975	77,41	8,34	9,60	59,47	3635,2	59,470	3635,2	0,01636	60,2770	0,99	981,58	59,17				
III. Daugiabučiai suvartojantys daug šilumos (senos statybos ir labai nerenovuoti namai)	21	Partizanų 20	108	1968	112,82	7,42	17,20	88,20	2558,4	88,200	2558,4	0,03447	60,2770	2,08	2068,45	124,68				
	22	Partizanų 198	59	1981	105,59	8,81	9,60	87,18	3418,8	85,590	3356,3	0,02550	60,2770	1,54	1530,03	92,23				
	23	Šiaurės 101	57	1982	116,27	7,41	8,64	100,22	3486,1	100,220	3486,1	0,02875	60,2770	1,73	1724,91	103,97				
	24	Taikos 39	107	1974	105,66	9,82	17,12	78,72	2560,0	76,970	2503,1	0,03075	60,2770	1,85	1845,01	111,21				
	25	Pašilės 96 (KVT)	54	1987	77,82	5,46	13,36	59,00	2177,6	59,000	2177,6	0,02709	60,2770	1,63	1625,63	97,99				
	26	Gravrogų 17	118	1961	96,03	11,09	0,00	84,94	2620,2	84,940	2620,2	0,03242	60,2770	1,95	1945,02	117,24				
	27	Lukšio 64	47	1979	117,83	8,44	7,62	101,77	2974,9	99,830	2918,3	0,03421	60,2770	2,06	2052,59	123,72				
	28	<b>Lukšos-Daumanto 2</b>	<b>41</b>	<b>1987</b>	<b>71,79</b>	<b>4,90</b>	<b>9,88</b>	<b>57,01</b>	<b>2318,9</b>	<b>40,65</b>	<b>1653,6</b>	<b>0,02458</b>	<b>60,2770</b>	<b>1,48</b>	<b>1475,10</b>	<b>88,91</b>				
	29	Šiaurės 1 (KVT)	47	1981	111,48	5,68	11,85	93,95	2980,6	89,950	2853,9	0,03152	60,2770	1,90	1891,21	114,00				
	30	Baltų 2	92	1991	149,02	9,44	15,12	124,46	3723,7	118,600	3548,5	0,03342	60,2770	2,01	2005,42	120,88				
IV. Daugiabučiai suvartojantys labai daug šilumos (senos statybos, labai prastos šiluminės izoliacijos namai)	31	<b>Kalantos R. 23</b>	<b>28</b>	<b>1957</b>	<b>55,04</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>55,04</b>	<b>1461,6</b>	<b>48,96</b>	<b>1300,1</b>	<b>0,03766</b>	<b>60,2770</b>	<b>2,27</b>	<b>2259,44</b>	<b>136,19</b>				
	32	Taikos 41	103	1972	113,46	7,07	15,98	90,41	2560,7	86,970	2463,4	0,03531	60,2770	2,13	2118,41	127,69				
	33	Baršausko 75	77	1960	70,50	5,17	1,16	64,17	1264,2	63,390	1248,8	0,05076	60,2770	3,06	3045,59	183,58				
	34	Stulginskio A. 64	18	1959	45,62	2,30	0,00	43,32	963,8	43,320	963,8	0,04495	60,2770	2,71	2696,94	162,56				
	35	Juozapavičiaus 48 A	25	1957	71,97	0,00	0,00	71,97	1561,5	71,970	1561,5	0,04609	60,2770	2,78	2765,49	166,70				
	36	Draugystės 6	55	1977	92,87	4,69	8,56	79,62	2217,3	79,620	2217,3	0,03591	60,2770	2,16	2154,49	129,87				
	37	Masiulio T. 1	20	1959	38,08	3,16	0,00	34,92	985,4	34,920	985,4	0,03544	60,2770	2,14	2126,31	128,17				
	38	Masiulio T.12	29	1959	41,10	3,23	0,00	37,87	1470,5	37,870	1470,5	0,02575	60,2770	1,55	1545,19	93,14				
	39	Jėgainės 23	12	1956	24,81	1,51	0,00	23,30	640,3	23,300	640,3	0,03639	60,2770	2,19	2183,45	131,61				
	40	<b>Jakšto 8</b>	<b>8</b>	<b>1901</b>	<b>16,969</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>16,969</b>	<b>330,1</b>	<b>15,14</b>	<b>294,5</b>	<b>0,05140</b>	<b>60,2770</b>	<b>3,10</b>	<b>3083,96</b>	<b>185,89</b>				

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	1987	30,01	5,45	0	24,56	2419,4	24,560	2419,4	0,01015	60,28	0,61	609,09	36,71
Vidutinis	28	Lukšos-Daumanto 2	41	1987	71,79	4,9	9,88	57,01	2318,9	40,65	1653,6	0,02458	60,28	1,48	1475,10	88,91
Didelis	31	Kalantos R. 23	28	1957	55,04	0	0	55,04	1461,6	48,96	1300,1	0,03766	60,28	2,27	2259,44	136,19
Labai didelis	40	Jakšto 8	8	1901	16,97	0	0	16,97	330,1	15,14	294,5	0,05140	60,28	3,10	3083,96	185,89

(renov.) renovuotas daugiabutis namas

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

šildymui šilumos kiekis išmatuotas šilumos apskaitos prietaisu

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

Vardas, pavardė: F. Kupčinskas

Tel.: 837 305606