

## Mokėjimų už šilumą analizė Kauno miesto daugiabučiuose gyvenamuosiuose namuose (2014 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	60	2005	65,12	13,16	4,18	47,78	4933,5	46,364	4787,3	0,00968	281,33	2,72	581,09	163,48				
	2	Karaliaus Mindaugo 7	18	2006	32,26	5,66	1,52	25,08	1988,3	19,095	1513,8	0,01261	281,33	3,55	756,84	212,92				
	3	Krėvės 82B	118	2007	137,35	20,59	20,48	96,28	7736,4	86,888	6981,7	0,01245	281,33	3,50	746,71	210,07				
	4	Archyvo 48	38	2004	35,25	3,94	0,00	31,31	2371,7	31,310	2371,7	0,01320	281,33	3,71	792,09	222,84				
	5	Ašmenos II-oji 37	86	2006	58,85	10,33	5,73	42,79	5056,9	42,790	5056,9	0,00846	281,33	2,38	507,70	142,83				
	6	<b>Jaunimo 4 (renov.)</b>	<b>64</b>	<b>iki 1992</b>	<b>37,53</b>	<b>10,58</b>	<b>7,63</b>	<b>19,32</b>	<b>2451,2</b>	<b>19,069</b>	<b>2419,4</b>	<b>0,00788</b>	<b>281,33</b>	<b>2,22</b>	<b>472,91</b>	<b>133,04</b>				
	7	Saulės 3	22	2006	29,28	3,26	1,76	24,26	1698,2	24,260	1698,2	0,01429	281,33	4,02	857,16	241,14				
	8	Geležinio Vilko 1A	51	2005	52,02	8,28	4,08	39,66	3073,9	38,727	3001,7	0,01290	281,33	3,63	774,12	217,78				
	9	Sukilėlių 87A (KVT)	72	2005	91,19	14,60	5,06	71,53	5350,0	71,530	5350,0	0,01337	281,33	3,76	802,21	225,68				
	10	Naujakurių 116A	39	2007	38,93	6,89	1,45	30,59	2368,8	30,590	2368,8	0,01291	281,33	3,63	774,83	217,98				
II. Daugiabučiai suvartojantys mažai arba vidutiniškai šilumos (naujos statybos ir kiti kažkiek taupantys šilumą namai)	11	Kovo 11-osios 114 (renov.)(KVT)	100	1972	79,59	11,35	14,73	53,51	4426,4	53,512	4426,5	0,01209	281,33	3,40	725,33	204,06				
	12	Kovo 11-osios 118 (renov.)(KVT)	61	1973	48,80	6,64	6,49	35,67	2678,3	35,670	2678,3	0,01332	281,33	3,75	799,10	224,81				
	13	Taikos 78 (renov.)	60	1965	49,95	7,27	9,52	33,16	2708,9	33,160	2708,9	0,01224	281,33	3,44	734,48	206,63				
	14	Pašilės 59	50	1988	87,03	7,96	8,00	71,07	3582,3	71,070	3582,3	0,01984	281,33	5,58	1190,35	334,88				
	15	Lukšos-Daumanto 2	41	1987	66,81	3,49	6,08	57,24	2317,4	40,808	1652,1	0,02470	281,33	6,95	1482,02	416,94				
	16	Krėvės 61 (renov.) (KVT)	60	1968	46,24	7,11	4,69	34,44	2715,4	34,440	2715,4	0,01268	281,33	3,57	761,00	214,09				
	17	Partizanų 160 (renov.)	72	1973	82,10	8,50	11,52	62,08	3785,4	62,080	3785,4	0,01640	281,33	4,61	983,99	276,82				
	18	Savanorių 415 (renov.)(KVT)	54	1980	74,86	5,96	17,09	51,81	3508,9	51,810	3508,9	0,01477	281,33	4,15	885,92	249,23				
	19	Medvėgalio 31 (renov.)	54	1985	81,06	8,87	8,48	63,71	3480,0	63,710	3480,0	0,01831	281,33	5,15	1098,44	309,02				
	20	Griunvaldo 4 (renov.)	61	1975	70,09	9,18	9,60	51,31	3635,2	51,310	3635,2	0,01411	281,33	3,97	846,90	238,26				
III. Daugiabučiai suvartojantys daug šilumos (senos statybos ir kiti nerenuoti namai)	21	Partizanų 20	108	1968	102,17	7,09	17,20	77,88	2558,4	77,88	2558,4	0,03044	281,33	8,56	1826,43	513,83				
	22	<b>Partizanų 198</b>	<b>59</b>	<b>1981</b>	<b>98,93</b>	<b>9,33</b>	<b>9,60</b>	<b>80,00</b>	<b>3418,8</b>	<b>78,54</b>	<b>3356,3</b>	<b>0,02340</b>	<b>281,33</b>	<b>6,58</b>	<b>1404,02</b>	<b>394,99</b>				
	23	Šiaurės 101	57	1982	109,19	6,72	8,64	93,83	3486,1	93,83	3486,1	0,02692	281,33	7,57	1614,93	454,33				
	24	Taikos 39	107	1974	99,98	10,62	17,04	72,32	2579,8	70,17	2503,1	0,02803	281,33	7,89	1682,00	473,20				
	25	Pašilės 96	54	1987	76,07	5,29	8,40	62,38	2177,6	62,38	2177,6	0,02865	281,33	8,06	1718,76	483,54				
	26	Gravrogų 17	118	1961	88,96	12,76	0,00	76,20	2620,2	76,20	2620,2	0,02908	281,33	8,18	1744,88	490,89				
	27	Lukšio 64	47	1979	92,32	8,25	7,78	76,29	2974,9	74,84	2918,3	0,02564	281,33	7,21	1538,69	432,88				
	28	Vievio 54	38	1990	61,36	4,79	5,84	50,73	2118,6	50,73	2118,6	0,02395	281,33	6,74	1436,72	404,19				
	29	Šiaurės 1 (KVT)	47	1981	98,05	6,56	13,53	77,96	2980,6	74,64	2853,9	0,02616	281,33	7,36	1569,33	441,50				
	30	Baltų 2	92	1991	131,68	10,35	15,04	106,29	3722,0	101,29	3546,9	0,02856	281,33	8,03	1713,43	482,04				
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>47,78</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>47,78</b>	<b>1461,6</b>	<b>42,50</b>	<b>1300,1</b>	<b>0,03269</b>	<b>281,33</b>	<b>9,20</b>	<b>1961,48</b>	<b>551,82</b>				
	32	Taikos 41	103	1972	114,31	7,52	15,98	90,81	2557,6	88,41	2489,9	0,03551	281,33	9,99	2130,35	599,33				
	33	Baršausko 75	77	1960	62,20	6,36	1,16	54,68	1264,2	54,01	1248,8	0,04325	281,33	12,17	2595,18	730,10				
	34	Stulginskio A. 64	18	1959	45,97	1,94	0,00	44,03	963,8	44,03	963,8	0,04569	281,33	12,85	2741,14	771,16				
	35	Juozapavičiaus 48 A	25	1957	60,71	0,00	0,00	60,71	1561,5	60,71	1561,5	0,03888	281,33	10,94	2332,82	656,29				
	36	Draugystės 6	55	1977	90,37	4,03	8,56	77,78	2217,3	77,78	2217,3	0,03508	281,33	9,87	2104,70	592,11				
	37	Masiulio T. 1	20	1959	39,11	2,65	0,00	36,46	985,4	36,46	985,4	0,03700	281,33	10,41	2220,08	624,57				
	38	<b>Sajungos a. 10</b>	<b>63</b>	<b>1960</b>	<b>48,61</b>	<b>4,43</b>	<b>0,00</b>	<b>44,18</b>	<b>924,0</b>	<b>44,18</b>	<b>924,0</b>	<b>0,04781</b>	<b>281,33</b>	<b>13,45</b>	<b>2868,86</b>	<b>807,09</b>				
	39	Masiulio 6	19	1959	41,15	2,34	0,00	38,81	1005,8	38,81	1005,8	0,03858	281,33	10,85	2315,08	651,30				
	40	Jakšto 8	8	1901	15,77	0,00	0,00	15,77	330,1	14,07	294,5	0,04777	281,33	13,44	2866,06	806,30				

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	37,53	10,58	7,63	19,32	2451,2	19,069	2419,4	0,00788	281,33	2,22	472,91	133,04
Vidutinis	22	Partizanų 198	59	1981	98,93	9,33	9,6	80,00	3418,8	78,54	3356,3	0,02340	281,33	6,58	1404,02	394,99
Didelis	31	Kalantos R. 23	28	1957	47,78	0	0	47,78	1461,6	42,50	1300,1	0,03269	281,33	9,20	1961,48	551,82
Labai didelis	38	Sajungos a. 10	63	1960	48,61	4,43	0	44,18	924,0	44,18	924,0	0,04781	281,33	13,45	2868,86	807,09

(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