

Mokėjimų už šilumą analizė Kauno miesto daugiabučiuose gyvenamuosiuose namuose (2013 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 ² ploto šildymui (su PVM)	Šilumos suvartojimas 60 m ² ploto buto šildymui	Mokėjimai už šilumą 60 m ² 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>m²</i>	<i>MWh</i>	<i>m²</i>	<i>MWh/m²</i>	<i>Lt/MWh</i>	<i>Lt/m²</i>	<i>kWh/mėn</i>	<i>Lt/mėn</i>	
I. Daugiabučiai suvartojantys mažiausiai šilumos (naujos statybos, kokybiški namai)	1	Radvilėnų 5	60	2005	47,08	10,98	4,96	31,14	4933,5	30,213	4787,3	0,00631	280,784	1,77	378,66	106,32
	2	Karaliaus Mindaugo 7	18	2006	22,41	2,86	1,60	17,95	1988,3	13,670	1513,8	0,00903	280,784	2,54	541,81	152,13
	3	Krėvės 82B	118	2007	91,89	22,04	18,28	51,57	7736,4	46,537	6981,7	0,00667	280,784	1,87	399,93	112,29
	4	Archyvo 48	38	2004	23,98	5,13	0,00	18,85	2371,7	18,850	2371,7	0,00795	280,784	2,23	476,87	133,90
	5	Ašmenos II-oji 37	86	2006	41,74	12,53	2,46	26,75	5056,9	26,745	5056,9	0,00529	280,784	1,49	317,33	89,10
	6	Jaunimo 4 (renov.)	64	iki 1992	28,24	7,85	9,34	11,05	2419,4	11,050	2419,4	0,00457	280,784	1,28	274,04	76,95
	7	Saulės 3	22	2006	21,52	4,51	1,70	15,31	1698,2	15,311	1698,2	0,00902	280,784	2,53	540,98	151,90
	8	Geležinio Vilko 1A	51	2005	34,66	8,01	2,23	24,42	3073,9	23,842	3001,7	0,00794	280,784	2,23	476,57	133,81
	9	Sukilėlių 87A (KVT)	72	2005	60,50	15,01	1,51	43,98	5350,0	43,980	5350,0	0,00822	280,784	2,31	493,23	138,49
	10	Naujakurių 116A	39	2007	26,13	6,53	0,84	18,76	2368,8	18,760	2368,8	0,00792	280,784	2,22	475,18	133,42
II. Daugiabučiai suvartojantys mažai arba vidutiniškai šilumos (naujos statybos ir kiti kažkiek taupantys šilumą namai)	11	Kovo 11-osios 114 (renov.)(KVT)	100	1972	58,86	12,27	11,69	34,90	4426,5	34,900	4426,5	0,00788	280,784	2,21	473,06	132,83
	12	Kovo 11-osios 118 (renov.)(KVT)	61	1973	35,02	6,54	6,75	21,73	2678,3	21,730	2678,3	0,00811	280,784	2,28	486,81	136,69
	13	Taikos 78 (renov.)	60	1965	40,94	6,42	9,52	25,00	2708,9	24,999	2708,9	0,00923	280,784	2,59	553,71	155,47
	14	Pašilės 59	50	1988	67,86	8,77	8,00	51,09	3582,3	51,087	3582,3	0,01426	280,784	4,00	855,66	240,26
	15	Lukšos-Daumanto 2	41	1987	46,11	5,58	6,08	34,45	2317,4	24,557	1652,1	0,01486	280,784	4,17	891,84	250,41
	16	Krėvės 61 (renov.) (KVT)	60	1968	35,88	6,84	5,26	23,78	2715,4	23,780	2715,4	0,00876	280,784	2,46	525,46	147,54
	17	Partizanų 160 (renov.)	72	1973	65,96	8,49	11,52	45,95	3785,4	45,947	3785,4	0,01214	280,784	3,41	728,28	204,49
	18	Savanorių 415 (renov.)(KVT)	54	1980	56,36	6,61	16,76	32,99	3508,9	32,990	3508,9	0,00940	280,784	2,64	564,11	158,39
	19	Medvėgalio 31 (renov.)	54	1985	60,12	8,31	8,48	43,33	3480,0	43,327	3480,0	0,01245	280,784	3,50	747,01	209,75
	20	Griunvaldo 4 (renov.)	61	1975	51,22	7,64	9,60	33,98	3635,2	33,984	3635,2	0,00935	280,784	2,62	560,93	157,50
III. Daugiabučiai suvartojantys daug šilumos (senos statybos ir kiti nerenuoti namai)	21	Partizanų 20	108	1968	87,50	8,53	17,20	61,77	2558,4	61,77	2558,4	0,02414	280,784	6,78	1448,54	406,73
	22	Partizanų 198	59	1981	73,63	8,67	9,60	55,36	3418,8	54,35	3356,3	0,01619	280,784	4,55	971,58	272,80
	23	Šiaurės 101	57	1982	82,52	6,97	8,64	66,91	3486,1	66,91	3486,1	0,01919	280,784	5,39	1151,52	323,33
	24	Taikos 39	107	1974	81,05	8,35	17,04	55,66	2560,0	54,43	2503,1	0,02174	280,784	6,11	1304,61	366,31
	25	Pašilės 96	54	1987	56,14	4,66	8,40	43,08	2177,6	43,08	2177,6	0,01978	280,784	5,55	1186,88	333,26
	26	Gravrogų 17	118	1961	63,28	13,07	0,00	50,21	2620,2	50,21	2620,2	0,01916	280,784	5,38	1149,84	322,86
	27	Lukšio 64	47	1979	73,62	6,77	7,78	59,08	2974,9	57,95	2918,3	0,01986	280,784	5,58	1191,49	334,55
	28	Vievio 54	38	1990	44,89	5,36	5,84	33,70	2118,6	33,70	2118,6	0,01590	280,784	4,47	954,28	267,95
	29	Šiaurės 1 (KVT)	47	1981	70,02	7,31	12,01	50,70	2980,6	48,54	2853,9	0,01701	280,784	4,78	1020,59	286,57
	30	Baltų 2	92	1991	94,76	8,07	14,79	71,89	3722,0	68,51	3546,9	0,01932	280,784	5,42	1158,97	325,42
IV. Daugiabučiai suvartojantys labai daug šilumos (senos statybos, labai prastos šiluminės izoliacijos namai)	31	Kalantos R. 23	28	1957	43,33	0,00	0,00	43,33	1461,6	38,54	1300,1	0,02965	280,784	8,32	1778,80	499,46
	32	Taikos 41	103	1972	87,29	6,16	15,95	65,18	2584,1	62,81	2489,9	0,02522	280,784	7,08	1513,45	424,95
	33	Baršausko 75	77	1960	51,45	4,98	1,15	45,31	1264,2	44,76	1248,8	0,03584	280,784	10,06	2150,63	603,86
	34	Stulginskio A. 64	18	1959	34,94	1,73	0,00	33,21	963,8	33,21	963,8	0,03445	280,784	9,67	2067,28	580,46
	35	Juozapavičiaus 48 A	25	1957	45,07	0,00	0,00	45,07	1561,5	45,07	1561,5	0,02886	280,784	8,10	1731,84	486,27
	36	Draugystės 6	55	1977	70,68	4,11	8,56	58,01	2217,3	58,01	2217,3	0,02616	280,784	7,35	1569,78	440,77
	37	Masiulio T. 1	20	1959	30,22	2,54	0,00	27,68	985,4	27,68	985,4	0,02809	280,784	7,89	1685,65	473,30
	38	Sajungos a. 10	63	1960	39,10	4,63	0,00	34,47	924,0	34,47	924,0	0,03731	280,784	10,48	2238,57	628,56
	39	Masiulio 6	19	1959	30,15	2,24	0,00	27,91	1005,8	27,91	1005,8	0,02775	280,784	7,79	1665,09	467,53
	40	Jakšto 8	8	1901	10,929	0,00	0,00	10,929	330,1	9,75	294,5	0,03310	280,784	9,30	1986,25	557,71

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 ² ploto šildymui (su PVM)	Šilumos suvartojimas 60 m ² ploto buto šildymui	Mokėjimai už šilumą 60 m ² 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	28,24	7,85	9,34	11,05	2419,4	11,050	2419,4	0,00457	280,78	1,28	274,04	76,95
Vidutinis	22	Partizanų 198	59	1981	73,63	8,67	9,6	55,36	3418,8	54,35	3356,3	0,01619	280,78	4,55	971,58	272,80
Didelis	21	Partizanų 20	108	1968	87,50	8,533116	17,2	61,77	2558,4	61,77	2558,4	0,02414	280,78	6,78	1448,54	406,73
Labai didelis	38	Sajungos a. 10	63	1960	39,10	4,626363	0	34,47	924,0	34,47	924,0	0,03731	280,78	10,48	2238,57	628,56

(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_{lovid} - lauko oro vidutinė temperatūra °C; Z-šildymo laikotarpio trukmė paromis

Vardas, pavardė: F. Kupčinskas

Tel.: 837 305606