

Mokėjimų už šilumą analizė Kauno miesto daugiabučiuose gyvenamuosiuose namuose (2015 m. sausio mėn.)

Pastatų grupės pagal šilumos suvartojimą	Nr.	Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos kiekis				Namo plotas	Apmokėstina 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 ŠAP)	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>Eur/MWh</i>	<i>Eur/m<sup>2</sup></i>	<i>kWh/mėn</i>	<i>Eur/mėn</i>	
I. Daugiabučiai suvartojantys mažiausiai šilumos (naujos statybos, kokybiški namai)	1	Radvilėnų 5 (KVT)	60	2005	55,26	12,00	2,26	41,00	41,00	4933,5	39,785	4787,3	0,00831	71,613	0,60	498,63	35,71
	2	Karaliaus Mindaugo 7	18	2006	23,87	2,79	1,68	19,40	19,40	1988,3	14,771	1513,8	0,00976	71,613	0,70	585,43	41,92
	3	Krėvės 82B	118	2007	108,40	21,52	18,16	68,72	68,72	7730,3	62,066	6981,7	0,00889	71,613	0,64	533,38	38,20
	4	Archyvo 48 (KVT)	38	2004	30,63	5,86	0,00	24,77	24,77	2371,7	24,770	2371,7	0,01044	71,613	0,75	626,64	44,88
	5	Ašmenos II-oji 37	86	2006	50,42	13,42	1,12	35,88	35,88	5051,2	35,880	5051,2	0,00710	71,613	0,51	426,20	30,52
	6	Jaunimo 4 (renov.)	64	iki 1992	30,54	7,41	7,64	15,49	15,49	2419,4	15,490	2419,4	0,00640	71,613	0,46	384,15	27,51
	7	Saulės 3	22	2006	24,65	3,82	1,76	19,07	19,07	1698,2	19,070	1698,2	0,01123	71,613	0,80	673,78	48,25
	8	Geležinio Vilko 1A	51	2005	39,31	6,58	0,86	31,87	31,87	3073,9	31,121	3001,7	0,01037	71,613	0,74	622,07	44,55
	9	Sukilėlių 87A (KVT)	72	2005	71,96	13,59	3,55	54,82	54,82	5348,8	54,820	5348,8	0,01025	71,613	0,73	614,95	44,04
	10	Prūsų g. 15	39	2007	31,40	5,66	2,33	23,41	23,41	2368,8	23,410	2368,8	0,00988	71,613	0,71	592,96	42,46
II. Daugiabučiai suvartojantys mažai arba vidutiniškai šilumos (naujos statybos ir kiti kažkiek taupantys šilumą namai)	11	Kovo 11-osios 114 (renov.)(KVT)	100	1972	68,53	11,54	11,89	45,10	45,10	4426,4	45,100	4426,4	0,01019	71,613	0,73	611,34	43,78
	12	Kovo 11-osios 118 (renov.)(KVT)	61	1973	42,46	6,65	6,48	29,33	29,33	2679,1	29,330	2679,1	0,01095	71,613	0,78	656,87	47,04
	13	Taikos 78 (renov.)	60	1965	46,94	8,83	9,52	28,59	28,59	2708,9	28,590	2708,9	0,01055	71,613	0,76	633,25	45,35
	14	Pašilės 59	50	1988	70,37	8,30	8,00	54,07	54,07	3582,3	54,070	3582,3	0,01509	71,613	1,08	905,61	64,85
	15	Lukšos-Daumanto 2 (KVT)	41	1987	50,14	5,45	6,08	39,95	36,95	2317,4	28,481	1652,1	0,01724	71,613	1,23	1034,36	74,07
	16	Krėvės 61 (renov.) (KVT)	60	1968	41,73	7,09	6,33	28,31	28,31	2715,4	28,310	2715,4	0,01043	71,613	0,75	625,55	44,80
	17	Partizanų 160 (renov.)	72	1973	69,50	8,41	11,52	49,57	49,57	3785,4	49,570	3785,4	0,01309	71,613	0,94	785,70	56,27
	18	Savanorių 415 (renov.)(KVT)	54	1980	67,25	6,00	13,21	47,66	47,66	3508,9	47,660	3508,9	0,01358	71,613	0,97	814,96	58,36
	19	Medvėgalio 31 (renov.)	54	1985	68,90	8,01	8,48	52,41	52,41	3480,0	52,410	3480,0	0,01506	71,613	1,08	903,62	64,71
	20	Griunvaldo 4 (renov.)	61	1975	62,72	7,33	9,60	45,79	45,79	3635,2	45,790	3635,2	0,01260	71,613	0,90	755,79	54,12
III. Daugiabučiai suvartojantys daug šilumos (senos statybos, labai nerenuovoti namai)	21	Partizanų 20	108	1968	95,52	8,11	17,20	70,21	70,21	2558,4	70,21	2558,4	0,02744	71,613	1,97	1646,55	117,91
	22	Partizanų 198	59	1981	87,03	9,11	9,60	68,32	68,32	3418,8	67,07	3356,3	0,01998	71,613	1,43	1199,03	85,87
	23	Šiaurės 101	57	1982	100,34	8,12	8,64	83,58	83,58	3486,1	83,58	3486,1	0,02398	71,613	1,72	1438,52	103,02
	24	Taikos 39	107	1974	85,10	9,86	17,12	58,12	58,12	2560,0	56,83	2503,1	0,02270	71,613	1,63	1362,20	97,55
	25	Pašilės 96 (KVT)	54	1987	64,54	5,04	12,72	45,99	45,99	2177,6	45,99	2177,6	0,02112	71,613	1,51	1267,16	90,75
	26	Gravrogų 17	118	1961	71,22	11,41	0,00	59,81	59,81	2620,2	59,81	2620,2	0,02283	71,613	1,63	1369,57	98,08
	27	Lukšio 64	47	1979	84,73	6,09	7,78	70,86	70,86	2974,9	69,51	2918,3	0,02382	71,613	1,71	1429,17	102,35
	28	Vievio 54	38	1990	55,31	6,22	5,84	43,25	43,35	2118,6	43,25	2118,6	0,02041	71,613	1,46	1224,88	87,72
	29	Šiaurės 1 (KVT)	47	1981	81,23	6,24	12,17	62,82	62,82	2980,6	60,15	2853,9	0,02108	71,613	1,51	1264,56	90,56
	30	Baltų 2	92	1991	119,57	9,00	15,12	95,45	95,45	3722,7	90,94	3546,9	0,02564	71,613	1,84	1538,40	110,17
IV. Daugiabučiai suvartojantys labai daug šilumos (senos statybos, labai prastos šiluminės izoliacijos namai)	31	Kalantos R. 23	28	1957	43,58	0,00	0,00	43,58	43,58	1461,6	38,77	1300,1	0,02982	71,613	2,14	1789,00	128,12
	32	Taikos 41	103	1972	97,21	7,18	15,98	74,05	74,05	2560,7	72,00	2489,9	0,02892	71,613	2,07	1735,11	124,26
	33	Baršausko 75	77	1960	54,26	5,82	1,16	47,28	47,28	1264,2	46,70	1248,8	0,03740	71,613	2,68	2243,97	160,70
	34	Stulginskio A. 64	18	1959	34,78	1,99	0,00	32,79	32,79	963,8	32,79	963,8	0,03402	71,613	2,44	2041,38	146,19
	35	Juozapavičiaus 48 A	25	1957	50,99	0,00	0,00	50,99	50,99	1561,5	50,99	1561,5	0,03266	71,613	2,34	1959,32	140,31
	36	Draugystės 6	55	1977	75,69	5,16	8,56	61,97	61,97	2217,3	61,97	2217,3	0,02795	71,613	2,00	1676,89	120,09
	37	Masiulio T. 1	20	1959	36,04	4,31	0,00	31,73	31,73	985,4	31,73	985,4	0,03220	71,613	2,31	1932,07	138,36
	38	Sajungos a. 10	63	1960	45,55	3,99	0,00	41,56	38,56	924,0	41,56	924,0	0,04498	71,613	3,22	2698,73	193,26
	39	Masiulio 6	19	1959	35,40	2,85	0,00	32,55	32,55	1005,8	32,55	1005,8	0,03236	71,613	2,32	1941,66	139,05
	40	Jakšto 8	8	1901	14,089	0,00	0,00	14,089	14,090	330,1	12,57	294,5	0,04268	71,613	3,06	2560,55	183,37

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									
					<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>									
			<i>vnt.</i>	<i>metai</i>					<i>m<sup>2</sup></i>	<i>MWh</i>	<i>m<sup>2</sup></i>	<i>MWh/m<sup>2</sup></i>	<i>Eur/MWh</i>	<i>Eur/m<sup>2</sup></i>	<i>kWh/mėn</i>	<i>Eur/mėn</i>	
Mažas	6	Jaunimo 4 (renov.)	64	iki 1992	30,54	7,41	7,64	15,49	15,49	2419,4	15,490	2419,4	0,00640	71,61	0,46	384,15	27,51
Vidutinis	15	Lukšos-Daumanto 2 (KVT)	41	1987	50,14	5,45	6,08	39,95	36,95	2317,4	28,48	1652,1	0,01724	71,61	1,23	1034,36	74,07
Didelis	21	Partizanų 20	108	1968	95,52	8,11	17,2	70,21	70,21	2558,4	70,21	2558,4	0,02744	71,61	1,97	1646,55	117,91
Labai didelis	38	Sajungos a. 10	63	1960	45,55	3,99	0	41,56	38,56	924,0	41,56	924,0	0,04498	71,61	3,22	2698,73	193,26

(renov.) renovuotas daugiabutis namas

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

šildymui šilumos kiekis išmatuotas šilumos apskaitos prietaisu

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

Vardas, pavardė: F. Kupčinskas

Tel.: 837 305606