

Mokėjimų už šilumą analizė Kauno miesto daugiabučiuose gyvenamuosiuose namuose (2014 m. vasario 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>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</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	47,31	10,40	4,96	31,95	4933,5	31,003	4787,3	0,00648	276,642	1,79	388,57	107,49
	2	Karaliaus Mindaugo 7	18	2006	21,53	2,56	1,60	17,37	1988,3	13,225	1513,8	0,00874	276,642	2,42	524,17	145,01
	3	Krėvės 82B	118	2007	90,77	17,17	0,00	73,60	7736,4	66,421	6981,7	0,00951	276,642	2,63	570,81	157,91
	4	Archyvo 48	38	2004	23,57	4,90	3,04	15,63	2371,7	15,630	2371,7	0,00659	276,642	1,82	395,41	109,39
	5	Ašmenos II-oji 37	86	2006	41,22	11,65	1,53	28,04	5054,6	28,040	5054,6	0,00555	276,642	1,53	332,85	92,08
	6	Jaunimo 4 (renov.)	64	iki 1992	29,17	7,53	9,16	12,48	2419,4	12,480	2419,4	0,00516	276,642	1,43	309,50	85,62
	7	Saulės 3	22	2006	21,06	4,22	1,76	15,08	1698,2	15,080	1698,2	0,00888	276,642	2,46	532,81	147,40
	8	Geležinio Vilko 1A	51	2005	33,08	7,24	2,94	22,90	3073,9	22,362	3001,7	0,00745	276,642	2,06	446,98	123,65
	9	Sukilėlių 87A (KVT)	72	2005	58,68	12,99	3,39	42,30	5350,0	42,300	5350,0	0,00791	276,642	2,19	474,39	131,24
	10	Naujakurių 116A	39	2007	26,60	5,76	2,21	18,63	2368,8	18,630	2368,8	0,00786	276,642	2,18	471,89	130,54
II. Daugiabučiai suvartojantys mažai arba vidutiniškai šilumos (naujos statybos ir kiti kažkiek taupantys šilumą namai)	11	Kovo 11-osios 114 (renov.)(KVT)	100	1972	59,55	11,75	11,70	36,10	4426,4	36,100	4426,4	0,00816	276,642	2,26	489,34	135,37
	12	Kovo 11-osios 118 (renov.)(KVT)	61	1973	32,64	7,37	4,69	20,58	2678,3	20,580	2678,3	0,00768	276,642	2,13	461,04	127,54
	13	Taikos 78 (renov.)	60	1965	38,64	7,74	9,52	21,38	2708,9	21,380	2708,9	0,00789	276,642	2,18	473,56	131,01
	14	Pašilės 59	50	1988	65,32	11,26	8,00	46,06	3582,3	46,060	3582,3	0,01286	276,642	3,56	771,46	213,42
	15	Lukšos-Daumanto 2	41	1987	44,97	4,15	6,67	34,15	2317,4	24,346	1652,1	0,01474	276,642	4,08	884,19	244,60
	16	Krėvės 61 (renov.) (KVT)	60	1968	34,88	6,67	4,32	23,89	2715,4	23,890	2715,4	0,00880	276,642	2,43	527,89	146,04
	17	Partizanų 160 (renov.)	72	1973	55,61	7,56	11,52	36,53	3785,4	36,530	3785,4	0,00965	276,642	2,67	579,01	160,18
	18	Savanorių 415 (renov.)(KVT)	54	1980	64,65	6,28	12,32	46,05	3508,9	46,050	3508,9	0,01312	276,642	3,63	787,43	217,84
	19	Medvėgalio 31 (renov.)	54	1985	63,33	8,26	8,48	46,59	3480,0	46,590	3480,0	0,01339	276,642	3,70	803,27	222,22
	20	Griunvaldo 4 (renov.)	61	1975	51,36	6,76	9,60	35,00	3635,2	35,000	3635,2	0,00963	276,642	2,66	577,69	159,81
III. Daugiabučiai suvartojantys daug šilumos (senos statybos ir kiti nerenuoti namai)	21	Partizanų 20	108	1968	83,90	6,83	17,20	59,87	2558,4	59,87	2558,4	0,02340	276,642	6,47	1404,06	388,42
	22	Partizanų 198	59	1981	71,46	7,45	9,60	54,41	3418,8	53,42	3356,3	0,01592	276,642	4,40	954,91	264,17
	23	Šiaurės 101	57	1982	80,79	7,01	8,64	65,14	3486,1	65,14	3486,1	0,01869	276,642	5,17	1121,14	310,15
	24	Taikos 39	107	1974	76,15	9,67	17,04	49,44	2560,0	48,34	2503,1	0,01931	276,642	5,34	1158,76	320,56
	25	Pašilės 96	54	1987	54,25	4,78	8,98	40,49	2177,6	40,49	2177,6	0,01859	276,642	5,14	1115,62	308,63
	26	Gravrogų 17	118	1961	64,90	12,59	0,00	52,31	2620,2	52,31	2620,2	0,01996	276,642	5,52	1197,83	331,37
	27	Lukšio 64	47	1979	75,37	6,67	7,77	60,93	2974,9	59,77	2918,3	0,02048	276,642	5,67	1228,89	339,96
	28	Vievio 54	38	1990	44,39	5,71	5,84	32,84	2118,6	32,84	2118,6	0,01550	276,642	4,29	930,06	257,29
	29	Šiaurės 1 (KVT)	47	1981	67,58	8,23	9,50	49,85	2980,6	47,73	2853,9	0,01672	276,642	4,63	1003,48	277,60
	30	Baltų 2	92	1991	95,88	8,95	15,12	71,81	3722,0	68,43	3546,9	0,01929	276,642	5,34	1157,60	320,24
IV. Daugiabučiai suvartojantys labai daug šilumos (senos statybos, labai prastos šiluminės izoliacijos namai)	31	Kalantos R. 23	28	1957	37,49	0,00	0,00	37,49	1461,6	33,35	1300,1	0,02565	276,642	7,10	1539,05	425,77
	32	Taikos 41	103	1972	82,14	7,41	15,98	58,75	2557,6	57,19	2489,9	0,02297	276,642	6,35	1378,24	381,28
	33	Baršausko 75	77	1960	45,21	5,96	1,16	38,09	1264,2	37,63	1248,8	0,03013	276,642	8,34	1807,80	500,11
	34	Stulginskio A. 64	18	1959	34,83	2,09	0,00	32,74	963,8	32,74	963,8	0,03397	276,642	9,40	2038,27	563,87
	35	Juozapavičiaus 48 A	25	1957	44,45	0,00	0,00	44,45	1561,5	44,45	1561,5	0,02847	276,642	7,88	1708,02	472,51
	36	Draugystės 6	55	1977	66,79	4,25	8,56	53,98	2217,3	53,98	2217,3	0,02434	276,642	6,73	1460,68	404,09
	37	Masiulio T. 1	20	1959	31,53	4,03	0,00	27,50	985,4	27,50	985,4	0,02791	276,642	7,72	1674,50	463,24
	38	Sajungos a. 10	63	1960	39,62	4,43	0,00	35,19	938,7	34,64	924,0	0,03749	276,642	10,37	2249,23	622,23
	39	Masiulio 6	19	1959	30,02	1,87	0,00	28,15	1005,8	28,15	1005,8	0,02799	276,642	7,74	1679,19	464,54
	40	Jakšto 8	8	1901	11,010	0,00	0,00	11,010	330,1	9,82	294,5	0,03335	276,642	9,23	2000,97	553,55

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	29,17	7,53	9,16	12,48	2419,4	12,480	2419,4	0,00516	276,64	1,43	309,50	85,62
Vidutinis	28	Vievio 54	38	1990	44,39	5,71	5,84	32,84	2118,6	32,84	2118,6	0,01550	276,64	4,29	930,06	257,29
Didelis	32	Taikos 41	103	1972	82,14	7,41	15,98	58,75	2557,6	57,19	2489,9	0,02297	276,64	6,35	1378,24	381,28
Labai didelis	38	Sajungos a. 10	63	1960	39,62	4,43	0	35,19	938,7	34,64	924,0	0,03749	276,64	10,37	2249,23	622,23

(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