

Mokėjimų už šilumą analizė Kauno miesto daugiabučiuose gyvenamuosiuose namuose (2015 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 ŠAP)	Karštam vandeniui ruošti	Karšto vandens temp. palaikymui	Patalpų šildymui									MWh	MWh	MWh	MWh
					vnt.	metai	MWh	MWh									MWh	MWh	m ²	MWh
I. Daugiabučiai suvartojantys mažiausiai šilumos (naujos statybos, kokybiški namai)	1	Radvilėnų 5 (KVT)	60	2005	46,45	10,93	2,36	33,16	4933,5	32,178	4787,3	0,00672	53,8460	0,36	403,29	21,72				
	2	Karaliaus Mindaugo 7	18	2006	19,43	3,08	0,00	16,35	1988,3	12,448	1513,8	0,00822	53,8460	0,44	493,39	26,57				
	3	Krėvės 82B	118	2007	90,21	19,43	18,89	51,89	7728,4	46,877	6981,7	0,00671	53,8460	0,36	402,85	21,69				
	4	Archyvo 48 (KVT)	38	2004	25,56	4,77	1,14	19,65	2371,7	19,650	2371,7	0,00829	53,8460	0,45	497,11	26,77				
	5	Ašmenos II-oji 37	86	2006	43,12	10,23	2,85	30,04	5049,1	30,073	5054,6	0,00595	53,8460	0,32	356,98	19,22				
	6	Jaunimo 4 (renov.)	64	1987	13,32	0,86	0,00	12,46	2419,4	12,460	2419,4	0,00515	53,8460	0,28	309,01	16,64				
	7	Saulės 3	22	2006	18,56	4,28	0,70	13,58	1698,2	13,580	1698,2	0,00800	53,8460	0,43	479,81	25,84				
	8	Geležinio Vilko 1A	51	2005	33,99	6,07	4,08	23,84	3073,9	23,279	3001,7	0,00776	53,8460	0,42	465,33	25,06				
	9	Sukilėlių 87A (KVT)	72	2005	63,75	14,08	2,21	47,46	5346,5	47,491	5350,0	0,00888	53,8460	0,48	532,61	28,68				
	10	Prūsų g. 15	39	2007	28,32	6,94	0,02	21,36	2368,8	21,360	2368,8	0,00902	53,8460	0,49	541,04	29,13				
II. Daugiabučiai suvartojantys mažai arba vidutiniškai šilumos (naujos statybos ir kiti kažkiek taupantys šilumą namai)	11	Kovo 11-osios 114 (renov.) (KVT)	100	1972	58,60	9,83	14,70	33,85	4426,4	33,850	4426,4	0,00765	53,8460	0,41	458,84	24,71				
	12	Kovo 11-osios 118 (renov.) (KVT)	61	1973	36,65	5,67	7,14	23,84	2679,0	23,833	2678,3	0,00890	53,8460	0,48	533,93	28,75				
	13	Taikos 78 (renov.)	60	1965	37,49	7,93	9,52	20,04	2708,6	20,042	2708,9	0,00740	53,8460	0,40	443,92	23,90				
	14	Sąjungos a. 10 (renov.)	63	1960	15,809	3,21	2,19	10,409	938,7	10,246	924,0	0,01109	53,8460	0,60	665,31	35,82				
	15	Lukšos-Daumanto 2 (KVT)	41	1987	46,33	4,31	6,08	32,98	2318,9	23,497	1652,1	0,01422	53,8460	0,77	853,34	45,95				
	16	Krėvės 61 (renov.) (KVT)	60	1968	38,59	8,33	4,80	25,46	2714,9	25,464	2715,4	0,00938	53,8460	0,50	562,67	30,30				
	17	Partizanų 160 (renov.)	72	1973	54,37	8,37	11,52	34,48	3784,5	34,488	3785,4	0,00911	53,8460	0,49	546,65	29,44				
	18	Savanorių 415 (renov.) (KVT)	54	1980	56,39	5,68	12,53	38,18	3508,9	38,180	3508,9	0,01088	53,8460	0,59	652,85	35,15				
	19	Medvėgalio 31 (renov.)	54	1985	60,27	10,28	11,40	38,59	3480,0	38,590	3480,0	0,01109	53,8460	0,60	665,34	35,83				
	20	Griunvaldo 4 (renov.)	61	1975	50,25	6,38	9,60	34,27	3635,2	34,270	3635,2	0,00943	53,8460	0,51	565,64	30,46				
III. Daugiabučiai suvartojantys daug šilumos (senos statybos nerenovuoti namai)	21	Partizanų 20	108	1968	85,18	7,24	17,20	60,74	2558,4	60,74	2558,4	0,02374	53,8460	1,28	1424,46	76,70				
	22	Partizanų 198	59	1981	69,49	8,09	9,60	51,80	3418,8	50,85	3356,3	0,01515	53,8460	0,82	909,10	48,95				
	23	Šiaurės 101	57	1982	82,18	7,49	8,64	66,05	3486,1	66,05	3486,1	0,01895	53,8460	1,02	1136,80	61,21				
	24	Taikos 39	107	1974	75,23	9,31	17,12	48,80	2560,0	47,72	2503,1	0,01906	53,8460	1,03	1143,76	61,59				
	25	Pašilės 96 (KVT)	54	1987	55,71	5,34	11,87	37,87	2177,6	37,87	2177,6	0,01739	53,8460	0,94	1043,43	56,18				
	26	Gravrogų 17	118	1961	61,67	9,87	0,00	51,80	2620,2	51,80	2620,2	0,01977	53,8460	1,06	1186,16	63,87				
	27	Lukšio 64	47	1979	75,41	8,25	7,78	59,38	2974,9	58,25	2918,3	0,01996	53,8460	1,07	1197,63	64,49				
	28	Viewio 54 (renov.)	38	1990	30,19	6,32	8,28	15,59	2118,6	15,59	2118,6	0,00736	53,8460	0,40	441,52	23,77				
	29	Šiaurės 1 (KVT)	47	1981	75,54	6,48	11,18	57,88	2980,6	55,42	2853,9	0,01942	53,8460	1,05	1165,12	62,74				
	30	Baltų 2	92	1991	95,61	8,03	15,12	72,46	3723,7	69,02	3546,9	0,01946	53,8460	1,05	1167,56	62,87				
IV. Daugiabučiai suvartojantys labai daug šilumos (senos statybos, labai prastos šiluminės izoliacijos namai)	31	Kalantos R. 23	28	1957	36,36	0,00	0,00	36,36	1461,6	32,34	1300,1	0,02488	53,8460	1,34	1492,61	80,37				
	32	Taikos 41	103	1972	73,36	7,50	15,98	49,88	2560,7	48,50	2489,9	0,01948	53,8460	1,05	1168,77	62,93				
	33	Baršausko 75	77	1960	49,31	4,89	1,16	43,26	1264,2	42,73	1248,8	0,03422	53,8460	1,84	2053,16	110,55				
	34	Stulginskio A. 64	18	1959	33,52	1,79	0,00	31,73	963,8	31,73	963,8	0,03292	53,8460	1,77	1975,39	106,37				
	35	Juozapavičiaus 48 A	25	1957	44,66	0,00	0,00	44,66	1561,5	44,66	1561,5	0,02860	53,8460	1,54	1716,09	92,40				
	36	Draugystės 6	55	1977	67,62	5,28	8,56	53,78	2217,3	53,78	2217,3	0,02425	53,8460	1,31	1455,27	78,36				
	37	Masiulio T. 1	20	1959	29,25	3,21	0,00	26,04	985,4	26,04	985,4	0,02643	53,8460	1,42	1585,60	85,38				
	38	Masiulio T.12	29	1959	35,13	4,20	0,00	30,93	1470,5	30,93	1470,5	0,02103	53,8460	1,13	1262,02	67,95				
	39	Jėgainės 23	12	1956	16,88	1,05	0,00	15,83	640,3	15,83	640,3	0,02472	53,8460	1,33	1483,44	79,88				
	40	Jakšto 8	8	1901	11,564	0,00	0,00	11,564	330,1	10,32	294,5	0,03503	53,8460	1,89	2101,65	113,17				

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								
					<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>Eur/MWh</i>	<i>Eur/m²</i>	<i>kWh/mėn</i>	<i>Eur/mėn</i>
Mažas	6	Jaunimo 4 (renov.)	64	1987	13,32	0,86	0	12,46	2419,4	12,460	2419,4	0,00515	53,8460	0,28	309,01	16,64
Vidutinis	22	Partizanų 198	59	1981	69,49	8,09	9,6	51,80	3418,8	50,85	3356,3	0,01515	53,8460	0,82	909,10	48,95
Didelis	31	Kalantos R. 23	28	1957	36,36	0	0	36,36	1461,6	32,34	1300,1	0,02488	53,8460	1,34	1492,61	80,37
Labai didelis	40	Jakšto 8	8	1901	11,56	0	0	11,56	330,1	10,32	294,5	0,03503	53,8460	1,89	2101,65	113,17

(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