

Mokėjimų už šilumą analizė Kauno miesto daugiabučiuose gyvenamuosiuose namuose (2011 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	m ²	MWh/m ²	Lt/MWh	Lt/m ²	kWh/mėn	Lt/mėn
I. Daugiabučiai suvartojantys mažiausiai šilumos (naujos statybos, kokybiški namai)	1	Radvilėnų 5	60	2005	49,9	10,01	4,96	34,93	4934	33,893	4787	0,00708	305,31	2,16	424,81	129,70
	2	Karaliaus Mindaugo 7	18	2006	19,33	3,05	1,68	14,6	1988	11,117	1514	0,00734	305,31	2,24	440,58	134,51
	3	Krėvės 82B	118	2007	93,28	18,42	20,48	54,38	7748	49,089	6994	0,00702	305,31	2,14	421,13	128,57
	4	Archyvo 48	38	2004	25,57	5,48		20,09	2350	20,093	2350	0,00855	305,31	2,61	513,00	156,62
	5	Ašmenos II-oji 37	86	2006	41,96	12,2	3,78	25,98	5065	25,981	5065	0,00513	305,31	1,57	307,77	93,96
	6	Aušros 20	83	2006	73,98	11,12	7,36	55,5	5540	49,297	4921	0,01002	305,31	3,06	601,06	183,51
	7	Saulės 3	22	2006	21,99	4,82	1,76	15,41	1698	15,408	1698	0,00907	305,31	2,77	544,46	166,23
	8	Geležinio Vilko 1A	51	2005	33,74	6,53	4,08	23,13	3074	22,589	3002	0,00752	305,31	2,30	451,48	137,84
	9	Sukilėlių 87A (KVT)	72	2005	63,69	13,83	5,84	44,02	5351	44,024	5351	0,00823	305,31	2,51	493,64	150,71
	10	Naujakiurių 116A	39	2007	28,89	6,48	3,12	19,29	2369	19,292	2369	0,00814	305,31	2,49	488,60	149,18
II. Daugiabučiai suvartojantys mažai arba vidutiniškai šilumos (naujos statybos ir kiti kažkiek taupantys šilumą namai)	11	Kovo 11-osios 114 (renov.)(KVT)	100	1972	63,47	10,47	16	37	4427	37,003	4427	0,00836	305,31	2,55	501,51	153,12
	12	Kovo 11-osios 118 (renov.)(KVT)	61	1973	37,48	7,58	5,89	24,01	2678	24,007	2678	0,00896	305,31	2,74	537,88	164,22
	13	Taikos 78 (renov.)	60	1965	42,63	6,96	9,52	26,15	2709	26,151	2709	0,00965	305,31	2,95	579,20	176,84
	14	Pašilės 59	50	1988	63,66	9,03	8	46,63	3582	46,626	3582	0,01302	305,31	3,97	781,01	238,45
	15	Šiaurės 101	57	1982	84,17	7,18	8,58	68,41	3486	68,408	3486	0,01962	305,31	5,99	1177,42	359,48
	16	Krėvės 61 (renov.) (KVT)	60	1968	35,66	8,23	4,12	23,31	2715	23,307	2715	0,00858	305,31	2,62	515,06	157,25
	17	Partizanų 160 (renov.)	72	1973	64,16	8,03	11,52	44,61	3785	44,605	3785	0,01178	305,31	3,60	707,09	215,88
	18	Savanorių 415 (renov.)(KVT)	54	1980	52,69	7,71	15,51	29,47	3509	29,471	3509	0,00840	305,31	2,56	503,92	153,85
	19	Medvėgalio 31 (renov.)	54	1985	53,47	9,23	8,48	35,76	3480	35,760	3480	0,01028	305,31	3,14	616,55	188,24
	20	Griunvaldo 4 (renov.)	61	1975	49,99	8,13	9,6	32,26	3637	32,261	3637	0,00887	305,31	2,71	532,21	162,49
III. Daugiabučiai suvartojantys daug šilumos (senos statybos nerenovuoti namai)	21	Partizanų 20	108	1968	95,62	9,86	17,2	68,56	2558	68,549	2558	0,02680	305,31	8,18	1607,88	490,90
	22	Partizanų 198	59	1981	74,36	8,62	9,6	56,140	3419	55,109	3356	0,01642	305,31	5,01	985,26	300,81
	23	Taikos 41	103	1972	83,27	7,78	15,9	59,59	2558	57,388	2463	0,02330	305,31	7,11	1398,01	426,83
	24	Taikos 39	107	1974	82,25	11,41	17,04	53,8	2560	52,602	2503	0,02102	305,31	6,42	1260,94	384,98
	25	Pašilės 96	54	1987	58,87	4,79	8,4	45,68	2178	45,688	2178	0,02098	305,31	6,40	1258,63	384,27
	26	Draugystės 6	55	1977	71,07	3,85	8,56	58,66	2217	58,652	2217	0,02646	305,31	8,08	1587,34	484,63
	27	Lukšio 64	47	1979	74,05	8,66	7,6	57,79	2975	56,690	2918	0,01943	305,31	5,93	1165,67	355,89
	28	Vievio 54	38	1990	53,01	4,52	5,84	42,65	2119	42,644	2119	0,02012	305,31	6,14	1207,47	368,65
	29	Šiaurės 1 (KVT)	47	1981	73,99	6,94	11,36	55,69	2981	53,325	2854	0,01868	305,31	5,70	1121,05	342,27
	30	Baltų 2	92	1991	107,4	7,12	15,12	85,16	3721	81,118	3544	0,02289	305,31	6,99	1373,33	419,29
IV. Daugiabučiai suvartojantys labai daug šilumos (senos statybos, labai prastos šiluminės izoliacijos namai)	31	Baršausko 77	82	1962	40,28	5,89		34,39	1349	32,511	1275	0,02550	305,31	7,78	1529,92	467,10
	32	Gravrogų 17	118	1961	57,55	9,71		47,84	2624	45,440	2492	0,01823	305,31	5,57	1094,07	334,03
	33	Baršausko 75	77	1960	37,81	5,76	1,16	30,89	1264	30,494	1248	0,02443	305,31	7,46	1466,07	447,60
	34	Baršausko 80	29	1961	34,92	3,18		31,74	1424	28,599	1283	0,02229	305,31	6,81	1337,45	408,34
	35	Juozapavičiaus 48 A	25	1957	49,95			49,95	1562	49,966	1562	0,03199	305,31	9,77	1919,31	585,98
	36	Lukšos-Daumanto 2	41	1987	51,21	4,14	6,08	40,99	2316	29,258	1653	0,01770	305,31	5,40	1062,01	324,24
	37	Savanorių 204(bt.1-49; 66-92)	83	1963	117,86	9,31	1,33	107,22	4481	88,441	3696	0,02393	305,31	7,31	1435,73	438,34
	38	Sąjungos a. 10	63	1960	35,29	4,63		30,66	924	30,660	924	0,03318	305,31	10,13	1990,91	607,84
	39	Masiulio 6	19	1959	30,5	2,19		28,31	1006	28,316	1006	0,02815	305,31	8,59	1688,80	515,61
	40	Jakšto 8	8	1901	12,8			12,8	330	12,800	330	0,03879	305,31	11,84	2327,27	710,54

<i>Pastatų grupės pagal šilumos suvartojimą</i>	Nr.	Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Iš viso (išmatuotas ŠAP)	Karštam vandeniui ruošti	Karšto vandens temp. palaikymui	Patalpų šildymui	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)
-------------------------------------------------	-----	---------	----------	----------------	--------------------------	--------------------------	---------------------------------	------------------	-------------	------------------------------------------	-------------	-------------------------------	------------------------------------	--------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------

<i>Pastatų grupės pagal šilumos suvartojimą</i>	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								
Mažiausias	5	Ašmenos II-oji 37	86	2006	41,96	12,2	3,78	25,98	5065	25,981	5065	0,00513	305,31	1,57	307,77	93,96
Vidutinis	22	Partizanų 198	59	1981	74,36	8,62	9,6	56,140	3419	55,109	3356	0,01642	305,31	5,01	985,26	300,81
Didelis	26	Draugystės 6	55	1977	71,07	3,85	8,56	58,66	2217	58,652	2217	0,02646	305,31	8,08	1587,34	484,63
Labai didelis	40	Jakšto 8	8	1901	12,8			12,8	330	12,800	330	0,03879	305,31	11,84	2327,27	710,54

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

Vardas, pavardė: F. Kupčinskas

Tel.: 837 305606