

Šilumos sunaudojimas daugiabučiuose namuose per 2014 m. kovo mėn.

Eil. Nr.	Adresas	Bendras namo plotas m ²	Sunaudota šilumos kWh	Sunaudota šilumos kWh / m ²	Kaina Lt už 1 m ²
1	2	3	4	5	6
2 aukštų iki 1992 m. statybos					
1	Dariaus ir Girėno 4	364,500	3448,000	17,107	5,27
2	Šaulių 11	367,950	2955,000	17,109	5,28
3	Šaulių 9	401,080	7140,000	20,443	6,30
4	Chodkevičiaus 17	460,360	7103,000	20,470	6,31
5	Algirdo 17	400,570	7201,001	20,475	6,31
6	Vilniaus 24	372,340	7057,000	24,054	7,42
7	Birutės 16	226,380	5492,999	24,261	7,48
8	P. Cvirkos 3	259,550	6391,001	24,623	7,59
9	Šaulių 19	287,440	3961,001	24,804	7,65
	Namų grupės vidurkis:				6,62
3 aukštų iki 1992 m. statybos					
10	Gedimino 5	535,940	6149,000	11,473	3,54
11	Chodkevičiaus 15	733,080	8526,999	11,632	3,59
12	Chodkevičiaus 13	734,490	11760,999	16,012	4,94
13	Vilniaus 2	403,980	7132,739	17,656	5,44
14	Apuolės 6	764,950	12102,997	18,059	5,57
15	P. Cvirkos 1	417,400	8495,999	20,355	6,28
16	Gedimino 7	220,610	4774,425	21,642	6,67
17	Gedimino 10	412,380	9654,000	23,410	7,22
18	Vytauto 3	521,940	7166,756	25,141	7,75
19	Gedimino 9	530,670	13529,000	25,509	7,87
	Namų grupės vidurkis:				5,89
3 aukštų iki 1992 m. statybos renovuotas					
20	P. Cvirkos 13	420,690	4013,000	9,539	2,94
21	Vytauto 5	351,380	2199,784	9,962	3,07
22	P. Cvirkos 7	510,490	5294,870	10,372	3,20
23	P. Cvirkos 11	416,650	4370,999	10,491	3,23
24	Šatrijos 3	747,740	10584,000	14,155	4,36
	Namų grupės vidurkis:				3,36
4 aukštų iki 1992 m. statybos					
25	Vaižganto 8	2119,460	21543,395	10,500	3,24
26	Šatrijos 14	988,140	11741,142	11,882	3,66
27	Vilniaus 15	1525,140	18988,714	12,450	3,84
28	Mokyklos 4	1511,160	21822,003	14,441	4,45
29	Dariaus ir Girėno 35	700,880	10310,508	14,711	4,54
30	Mosėdžio 13	1401,160	20651,000	14,739	4,54
31	Dariaus ir Girėno 33	693,120	8954,691	15,088	4,65
32	Dariaus ir Girėno 33A	685,080	10308,732	16,037	4,95
33	Mokyklos 2	1507,680	24753,999	16,419	5,06
34	Gedimino 3	1469,080	24737,668	16,839	5,19
35	P. Cvirkos 5	555,560	9452,000	17,013	5,25
36	Algirdo 21	707,160	7974,000	17,074	5,27

37	Mokyklos 8	1515,250	26061,002	17,199	5,30
38	P. Cvirkos 15	1012,320	17482,000	17,269	5,33
39	Gedimino 11	1202,080	21458,221	17,851	5,50
	Namų grupės vidurkis:				4,72
4 aukštų po 1992 m. statybos (naujas)					
40	Mosėdžio 13A	1090,100	16456,912	15,097	4,66
5 aukštų iki 1992 m. statybos					
41	Vilniaus 40	2243,690	14935,824	6,657	2,05
42	Šatrijos 34	2606,050	18911,057	7,455	2,30
43	P. Cvirkos 19	1371,280	10019,000	7,974	2,46
44	Algirdo 4	4513,510	41104,177	9,167	2,83
45	Šatrijos 33	2276,130	20160,487	9,321	2,87
46	Šatrijos 36	4592,670	45143,157	9,983	3,08
47	Vytauto 13	1918,970	19982,836	10,413	3,21
48	Šatrijos 29	2929,350	29355,747	10,723	3,31
49	Sodų 3	3852,790	44278,800	11,667	3,60
50	Šatrijos 31	2273,060	27110,644	11,927	3,68
51	Algirdo 6	2259,810	26698,216	12,050	3,72
52	Šatrijos 8	1364,890	14497,002	12,783	3,94
53	Vilniaus 11	2039,790	26119,203	12,805	3,95
54	Dariaus ir Girėno 31	3138,830	38973,008	12,913	3,98
55	Algirdo 2	2224,010	26560,414	12,980	4,00
56	Vilniaus 38	2316,020	29612,995	13,168	4,06
57	Algirdo 8	1732,280	24531,413	14,161	4,37
58	Vytauto 8	1564,470	23184,843	14,820	4,57
59	Šatrijos 6	2270,920	33000,000	14,822	4,57
60	Algirdo 9	2367,350	36402,886	15,377	4,74
61	Vilniaus 44	1950,200	30488,010	15,633	4,82
62	Vilniaus 42	1950,200	32048,827	16,964	5,23
63	Algirdo 11	2339,890	40307,998	17,226	5,31
	Namų grupės vidurkis:				3,77
	Vidurkis pagal visus namus:				4,84

Pagal Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenis vidutinė lauko oro temperatūra kovo mėn. buvo +3,8 C°.

Šilumos kaina 0,3084 Lt/kWh su 9 proc. PVM, karšto vandens kaina 27,60 Lt/m³ su 9 proc. PVM.

Ketvirtame stulpelyje sunaudotas šilumos kiekis namui yra paskaičiuotas be šilumos kiekio sunaudoto karšto vandens cirkuliacijai palaikyti (gyvatuko).

Karšto vandens cirkuliacijos palaikymui (gyvatuko mokestis) skaičiuojamas tik tų namų gyventojams, kurie turi karštą vandenį.

UAB „Skuodo šiluma“ (8 440) 73 384