

Šilumos sunaudojimas daugiabučiuose namuose per 2014 m. balandžio 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	Šaulių 11	368,950	1508,000	8,731	2,69
2	Dariaus ir Girėno 4	365,500	1829,000	9,074	2,80
3	Algirdo 17	400,570	3671,000	10,438	3,22
4	Šaulių 9	401,080	3733,000	10,688	3,30
5	Chodkevičiaus 17	460,360	3881,000	11,184	3,45
6	P. Cvirkos 3	259,550	3358,000	12,938	3,99
7	Vilniaus 24	372,340	3828,00	13,048	4,02
8	Šaulių 19	287,440	2174,001	13,614	4,20
9	Birutės 16	226,380	3906,280	17,255	5,32
	Namų grupės vidurkis:				3,66
3 aukštų iki 1992 m. statybos					
10	Gedimino 5	535,940	3063,999	5,717	1,76
11	Chodkevičiaus 15	733,080	5069,001	6,919	2,13
12	Chodkevičiaus 13	734,490	7204,001	9,808	3,02
13	P. Cvirkos 1	417,400	4401,000	10,544	3,25
14	Apuolės 6	764,950	7133,001	10,643	3,28
15	Vilniaus 2	403,980	4557,610	11,282	3,48
16	Gedimino 10	412,380	4968,999	12,050	3,72
17	Gedimino 9	530,370	7471,998	14,088	4,34
18	Gedimino 7	220,610	3121,929	14,151	4,36
19	Vytauto 3	521,940	4604,146	16,446	5,07
	Namų grupės vidurkis:				3,44
3 aukštų iki 1992 m. statybos renovuotas					
20	P. Cvirkos 13	420,690	1790,000	4,255	1,31
21	P. Cvirkos 11	416,650	2125,001	5,100	1,57
22	P. Cvirkos 7	510,490	3175,174	6,220	1,92
23	Vytauto 5	351,380	1417,452	6,419	1,98
24	Šatrijos 3	747,740	6706,000	8,968	2,77
	Namų grupės vidurkis:				1,91
4 aukštų iki 1992 m. statybos					
25	Vaižganto 8	2119,460	8395,622	4,092	1,26
26	Vilniaus 15	1525,140	8527,408	5,591	1,72
27	Mokyklos 4	1511,160	9503,999	6,289	1,94
28	P. Cvirkos 15	1012,320	6905,000	6,821	2,10
29	Mosėdžio 13	1401,160	9835,001	7,019	2,16
30	Mokyklos 8	1515,250	10659,999	7,035	2,17
31	Dariaus ir Girėno 35	700,880	4968,924	7,090	2,19
32	Dariaus ir Girėno 33A	685,080	4672,890	7,270	2,24
33	Dariaus ir Girėno 33	693,120	4329,222	7,294	2,25
34	Gedimino 3	1469,080	10948,636	7,453	2,30
35	Mokyklos 2	1507,680	11342,000	7,523	2,32
36	Šatrijos 14	988,140	7888,194	7,983	2,46

37	Algirdo 21	707,160	4005,000	8,576	2,64
38	Gedimino 11	1202,080	11367,703	9,457	2,92
39	P. Cvirkos 5	555,560	6280,999	11,306	3,49
	Namų grupės vidurkis:				2,28
4 aukštų po 1992 m. statybos (naujas)					
40	Mosėdžio 13A	1090,100	6492,149	5,956	1,84
5 aukštų iki 1992 m. statybos					
41	Šatrijos 34	2606,050	7503,879	2,958	0,91
42	Vilniaus 40	2243,690	6974,944	3,109	0,96
43	P. Cvirkos 19	1371,280	4899,002	3,899	1,20
44	Šatrijos 33	2276,130	9204,454	4,256	1,31
45	Algirdo 4	4513,510	19124,380	4,265	1,32
46	Šatrijos 36	4592,670	20539,818	4,542	1,40
47	Šatrijos 29	2929,350	13139,082	4,799	1,48
48	Sodų 3	3852,790	18424,367	4,855	1,50
49	Šatrijos 31	2273,060	12677,000	5,577	1,72
50	Algirdo 6	2259,810	12639,407	5,705	1,76
51	Algirdo 2	2224,250	11955,764	5,842	1,80
52	Vytauto 13	1918,970	11577,226	6,033	1,86
53	Šatrijos 8	1364,890	7137,999	6,294	1,94
54	Vilniaus 38	2316,020	14435,003	6,419	1,98
55	Dariaus ir Girėno 31	3138,830	19517,998	6,467	1,99
56	Vilniaus 44	1950,200	14768,005	7,573	2,34
57	Šatrijos 6	2270,920	17382,998	7,808	2,41
58	Algirdo 11	2339,890	18579,997	7,941	2,45
59	Vilniaus 11	2039,790	16574,679	8,126	2,51
60	Vilniaus 42	1950,200	15696,166	8,308	2,56
61	Vytauto 8	1564,470	13733,393	8,778	2,71
62	Algirdo 9	2367,350	22023,320	9,303	2,87
63	Algirdo 8	1732,280	16132,544	9,313	2,87
	Namų grupės vidurkis:				1,91
	Vidurkis pagal visus namus:				2,51

Pagal Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenis vidutinė lauko oro temperatūra balandžio mėn. buvo +4,7 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