

Vidutinė lauko oro temperatūra 2018 m. vasario mėn: -6,1<sup>o</sup>C

Dienolaipsniai (2018 m. vasario mėn): 674,8

## Šilumos suvartojimo ir mokėjimų už šilumą analizė Vilniaus miesto daugiabučiuose gyvenamuosiuose namuose (2018 m. vasario mėn.)

Pastatų grupės kategorija 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 <sup>2</sup> ploto šildymui (su PVM)	Šilumos suvartojimas 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui	Mokėjimai už šilumą 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui (su PVM)						
					iš viso	Karštam vandeniui ruošti	Karšto vandens temp. palaikymui	Su nepaskirstytu karštu vandeniu	Bendrosioms reikmėms	Butų ir kitų patalpų šildymui									MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh
					vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh									MWh	MWh	m <sup>2</sup>	MWh	m <sup>2</sup>	MWh/m <sup>2</sup> mėn
I	1	Sviliškių g. 8	62	2007	45,2	10,11	0,0	3,2	0,0	31,9	3936,7	31,9	3936,7	0,00812	50,60	0,41	486,91	24,64						
I	2	Žirmūnų g. 30C	70	2008	58,5	41,83	0,0	0,0	0,0	47,1	4787,4	47,1	4787,4	0,00984	50,60	0,50	590,44	29,88						
I	3	V.Pietario g. 7	36	1987	32,4	3,99	6,3	0,6	0,0	21,6	2176,9	21,6	2176,9	0,00991	50,60	0,50	594,65	30,09						
I	4	M.Mironaitės g. 18	47	2007	38,8	8,53	1,1	-0,3	5,3	29,5	2876,4	29,5	2876,4	0,01025	50,60	0,52	615,18	31,13						
I	5	Pavilionių g. 31	40	2007	30,6	5,76	0,6	0,0	4,4	24,3	2350,7	24,3	2350,7	0,01032	50,60	0,52	619,48	31,35						
I	6	Bajorų kelias 3	52	2009	36,4	7,88	0,7	-0,2	5,0	28,0	2686,3	28,0	2686,3	0,01044	50,60	0,53	626,26	31,69						
I	7	Žaliųjų ežerų g. 9 (renov.)	87	1983	56,9	8,89	12,6	-0,3	6,4	35,8	3382,6	35,8	3382,6	0,01059	50,60	0,54	635,15	32,14						
I	8	Pavilionių g. 33	40	2007	33,7	5,88	0,7	0,0	4,9	27,2	2352,7	27,2	2352,7	0,01155	50,60	0,58	693,13	35,07						
I	9	Žirmūnų g. 3 (renov.)	61	1965	46,3	7,09	7,3	0,1	0,0	31,8	2700,0	31,8	2700,0	0,01178	50,60	0,60	707,07	35,78						
I	10	Peteliškių g. 10 (renov.)	22	iki 1992	22,6	2,85	3,3	0,0	2,8	15,7	1186,7	15,7	1186,7	0,01325	50,60	0,67	795,06	40,23						
I	11	M.Marcinkevičiaus g. 31, 33, 35	46	2001	57,6	5,61	6,5	0,0	0,0	45,5	3175,3	45,5	3175,3	0,01431	50,60	0,72	858,88	43,46						
I	12	J.Galvydžio g. 11A	49	2007	44,7	5,87	2,2	-0,2	6,6	36,8	2531,4	36,8	2531,4	0,01452	50,60	0,73	871,13	44,08						
I	13	Žirmūnų g. 131 (renov.)	60	1978	74,1	8,19	12,1	-0,1	0,0	54,0	3663,8	54,0	3663,8	0,01473	50,60	0,75	884,01	44,73						
I	14	S.Žukausko g. 27	23	2002	26,1	0,00	0,0	0,0	0,0	26,1	1743,3	26,1	1743,3	0,01494	50,60	0,76	896,63	45,37						
I	15	M.Marcinkevičiaus g. 37, Baltupio g. 175	34	2003	46,1	5,37	4,4	-0,1	0,0	36,5	2349,6	36,5	2349,6	0,01552	50,60	0,79	930,95	47,11						
I	16	Tolminkiemio g. 31	46	2007	54,1	9,03	0,6	-0,2	8,0	44,6	2822,0	44,6	2822,0	0,01581	50,60	0,80	948,59	48,00						
I	17	Blindžių g. 7	28	2001	45,2	3,01	3,0	0,0	0,0	38,7	2440,5	38,7	2440,5	0,01586	50,60	0,80	951,45	48,14						
I	18	J.Franko g. 8	16	2005	20,7	2,35	0,0	-0,1	0,0	18,4	1150,3	18,4	1150,3	0,01603	50,60	0,81	961,67	48,66						
I	19	J.Kubiliaus g. 4	50	2006	48,2	6,70	0,0	0,0	0,0	41,5	2532,4	41,5	2532,4	0,01638	50,60	0,83	982,61	49,72						
I	20	Taikos g. 134, 136	72	1985	101,8	9,87	16,6	-0,3	13,6	75,6	4428,1	75,6	4428,1	0,01708	50,60	0,86	1024,51	51,84						
I	21	Kovo 11-osios g. 55	37	1985	51,7	4,56	8,9	-0,2	6,9	38,5	2212,4	38,5	2212,4	0,01739	50,60	0,88	1043,52	52,80						
I	22	Šviesos g 11 (bt. 41-60)	20	1982	25,8	2,12	4,3	-0,1	3,5	19,5	1072,0	19,5	1072,0	0,01819	50,60	0,92	1091,67	55,24						
II	1	Žirmūnų g. 126 (renov.)	90	1967	67,7	0,0	0,0	0,0	0,0	67,7	4485,0	67,7	4485,0	0,01509	50,00	0,75	905,46	45,27						
II	2	Žirmūnų g. 128 (renov.)	30	1967	25,9	0,0	0,0	0,0	0,0	25,9	1550,0	25,9	1550,0	0,01672	50,00	0,84	1003,43	50,17						
II	3	Smėlio g. 11	33	1958	24,4	2,8	0,0	0,2	0,0	21,4	1237,5	21,4	1237,5	0,01726	50,60	0,87	1035,66	52,40						
II	4	Tolminkiemio g. 14	46	2006	62,6	9,0	1,2	-0,3	9,5	52,8	2989,8	52,8	2989,8	0,01765	50,60	0,89	1058,77	53,57						
II	5	Smėlio g. 15	24	1959	28,5	3,7	0,0	-0,2	0,0	24,9	1321,7	24,9	1321,7	0,01887	50,60	0,95	1132,10	57,28						
II	6	Taikos g. 25, 27	40	1983	55,4	5,2	8,5	0,1	7,5	41,5	2186,7	41,5	2186,7	0,01898	50,60	0,96	1138,91	57,63						
II	7	Šviesos g 14 (bt. 81-100)	20	1975	28,0	2,5	4,5	-0,1	3,8	21,2	1098,2	21,2	1098,2	0,01931	50,60	0,98	1158,76	58,63						
II	8	Gedvydžių g. 29 (bt. 1-36)	35	iki 1992	58,0	4,3	9,0	0,1	0,0	44,5	2212,1	44,5	2212,1	0,02012	50,60	1,02	1207,22	61,09						
II	9	Musninkų g. 7	60	1980	88,9	7,3	13,4	0,0	0,0	68,3	3251,0	68,3	3251,0	0,02100	50,60	1,06	1259,99	63,76						
II	10	Taikos g. 241, 243, 245	60	1985	85,8	8,2	10,1	0,2	0,0	67,3	3133,6	67,3	3133,6	0,02148	50,60	1,09	1288,69	65,21						
II	11	Kapsų g. 38	70	iki 1992	53,7	6,7	0,3	0,0	0,0	45,0	2072,3	45,0	2072,3	0,02171	50,60	1,10	1302,72	65,92						
II	12	S.Stanevičiaus g. 7 (bt. 1-40)	40	1987	60,7	4,3	8,6	0,3	0,0	47,4	2155,0	47,4	2155,0	0,02200	50,60	1,11	1319,92	66,79						
II	13	Šviesos g 4 (bt. 81-100)	20	1991	29,8	2,8	3,2	-0,3	0,0	24,1	1071,3	24,1	1071,3	0,02249	50,60	1,14	1349,47	68,28						
II	14	Antakalnio g. 118	59	1964	78,4	5,9	12,0	-0,1	0,0	60,7	2642,3	60,7	2642,3	0,02295	50,60	1,16	1377,27	69,69						

Pastatų grupės kategorija pagal šilumos suvartojimą	Nr.	Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Iš viso	Karštam vandeniui ruošti	Karšto vandens temp. palaikymui	Su nepaskirstytu karštu vandeniu	Bendrosioms reikmėms	Butų ir kitų patalpų šildymui	Namo plotas	Apmokestinta šiluma šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams (su PVM)	Mokėjimai už šilumą 1 m <sup>2</sup> ploto šildymui (su PVM)	Šilumos suvartojimas 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui	Mokėjimai už šilumą 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui (su PVM)
II	16	Gedvydžių g. 20	72	1989	119,1	8,8	14,3	-0,7	0,0	96,7	4195,9	96,7	4195,9	0,02305	50,60	1,17	1382,75	69,97
II	17	Taikos g. 105	71	1985	127,8	8,2	17,7	0,1	0,0	101,7	4324,5	101,7	4324,5	0,02353	50,60	1,19	1411,53	71,42
II	18	Žemynos g. 25	32	1986	57,8	4,6	7,6	0,0	0,0	45,6	1927,9	45,6	1927,9	0,02368	50,60	1,20	1420,69	71,89
II	19	Žemynos g. 35	88	1986	156,5	12,4	19,5	-0,1	0,0	124,7	5195,5	124,7	5195,5	0,02400	50,60	1,21	1440,03	72,87
II	20	Gabijos g. 81 (bt. 1-36)	36	1986	62,0	3,6	8,0	0,4	0,0	50,0	1988,9	50,0	1988,9	0,02514	50,60	1,27	1508,59	76,33
II	21	Kanklių g. 10B	22	1981	37,4	3,7	4,1	-0,2	0,0	29,9	1167,5	29,9	1167,5	0,02558	50,60	1,29	1534,93	77,67
II	22	Didlaukio g. 22, 24	31	1986	58,6	3,9	5,5	0,1	0,0	49,0	1870,3	49,0	1870,3	0,02620	50,60	1,33	1572,13	79,55
III	1	Naugarduko g. 56	47	iki 1992	52,8	5,6	0,0	0,8	0,0	46,5	1879,6	46,5	1879,6	0,02471	50,60	1,25	1482,74	75,03
III	2	Gelvonų g. 57	60	1981	107,3	8,6	12,6	-0,3	0,0	86,4	3139,2	86,4	3139,2	0,02753	50,60	1,39	1651,71	83,58
III	3	Parko g. 4	32	1960	37,9	3,3	1,0	-0,3	0,0	33,9	1214,6	33,9	1214,6	0,02790	50,60	1,41	1673,78	84,69
III	4	Šaltkalvių g. 66	108	1990	101,6	7,6	19,2	-0,3	0,0	75,1	2642,7	75,1	2642,7	0,02843	50,60	1,44	1705,61	86,30
III	5	Parko g. 6	48	1963	60,8	5,3	1,0	0,1	0,0	54,5	1913,9	54,5	1913,9	0,02846	50,60	1,44	1707,76	86,41
IV	1	V.Grybo g. 30	6	1959	14,1	1,1	0,6	-0,1	0,0	12,5	310,9	12,5	310,9	0,04016	50,60	2,03	2409,73	121,93
IV	2	Vykinto g. 8	4	1955	8,7	0,0	0,0	0,0	0,0	8,7	214,3	8,7	214,3	0,04045	50,60	2,05	2427,21	122,82
IV	3	Gedimino pr. 27	4	1940	18,4	1,5	0,3	0,1	0,0	16,6	383,0	16,6	383,0	0,04324	50,60	2,19	2594,39	131,28
IV	4	Lentvario g. 1	4	1952	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	108,0	4,8	108,0	0,04437	50,60	2,25	2662,22	134,71
IV	5	S.Skapo g. 6, 8	13	iki 1992	17,7	0,0	0,0	0,0	0,0	17,7	397,6	17,7	397,6	0,04451	50,60	2,25	2670,46	135,13
IV	6	Žygio g. 4	6	1940	12,5	6,6	0,0	0,0	0,0	12,0	250,7	12,0	250,7	0,04804	50,60	2,43	2882,11	145,83
IV	7	K.Vanagėlio g. 9	8	iki 1992	12,1	0,0	0,0	0,0	0,0	12,1	248,0	12,1	248,0	0,04899	50,60	2,48	2939,16	148,72

#### Pastatų grupės kategorija pagal šilumos suvartojimą:

**I.** Daugiabučiai suvartojantys mažiausiai šilumos (naujos statybos, apšiltinti, modernizuoti namai ir namai su individualiu šildymo reguliavimu ir apskaita).

**II.** Daugiabučiai, suvartojantys mažai šilumos (naujos statybos, apšiltinti, modernizuoti namai, tačiau turintys didelius vitrininius langus, kurių atitvarų varža atitinka tik minimalius šiuolaikinius reikalavimus, nedidelio aukštingumo ir mažiau energetiškai efektyvios pastato formos ir panašūs kiti).

**III.** Daugiabučiai, pastatyti iki 1992 m., neapšiltinti, su įrengtais dalikliais individualiai šilumos apskaitai (pastato vidaus šildymo ir karšto vandens sistema subalansuota; ant kiekvieno šildymo prietaiso įrengti termostatiniai ventiliai ir šilumos kiekio apskaitos dalikliai; įrengti karšto vandens antimagnetiniai skaitikliai; įrengta nuotolinė duomenų nuskaitymo ir valdymo sistema; įvadinio šilumos apskaitos prietaiso, butų šildymo prietaisų, butų karšto vandens apskaitos prietaisų rodmenys nuskaitomi vienu metu).

**IV.** Daugiabučiai, pastatyti iki 1992 m., neapšiltinti, su senomis nesubalansuotomis vidaus šildymo ir karšto vandens sistemomis, dalikliai individualiai šilumos apskaitai neįrengti, karšto vandens suvartojimą deklaruoja patys gyventojai.

**V.** Daugiabučiai, suvartojantys daug šilumos (1959-1992 m. statybos nerenovuoti, nusidėvėję namai, kuriuose nuo jų pastatymo dienos neatlikti jokie didesni remonto darbai).

**VI.** Daugiabučiai suvartojantys labai daug šilumos (senos statybos, labai prastos šiluminės izoliacijos namai).