

Vidutinė lauko oro temperatūra 2018 m. lapkričio mėn. **2,1** °C
 Dienolaisniai (2018 m. lapkričio mėn.): **267,3**

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

Pastatų grupės kategorija pagal šilumos suvartojimą	Nr.	Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos kiekis						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	Su nepaskirstytu karštu vandeniu	Bendrosioms reikmėms	Butų ir kitų patalpų šildymui				Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams (su PVM)			
																MWh	MWh	MWh
vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	m ²	MWh	m ²	MWh/m ² mėn	EUR/MWh	EUR/m ² mėn	kWh/mėn	EUR/mėn			
I	1	M.Mironaitės g. 18	47	2007	12,7	8,19	0,9	-0,1	0,7	3,7	2876,4	3,7	2876,4	0,00130	54,10	0,07	77,98	4,22
I	2	Sviliškių g. 8	62	2007	19,5	10,41	0,0	0,8	0,0	8,4	3936,7	8,4	3936,7	0,00212	54,10	0,11	127,45	6,89
I	3	Pavilnionių g. 31	40	2007	11,5	5,67	0,3	0,0	1,0	5,6	2350,7	5,6	2350,7	0,00237	54,10	0,13	142,19	7,69
I	4	Bajorų kelias 3	52	2009	15,3	7,99	0,5	0,5	1,2	6,4	2686,3	6,4	2686,3	0,00238	54,10	0,13	143,00	7,74
I	5	V.Pietario g. 7	36	1987	16,6	4,73	6,9	-0,3	0,0	5,2	2176,9	5,2	2176,9	0,00240	54,10	0,13	143,78	7,78
I	6	Žirmūnų g. 30C	70	2008	25,1	10,32	0,0	0,0	0,0	11,8	4787,4	11,8	4787,4	0,00247	54,10	0,13	148,30	8,02
I	7	Žaliųjų ežerų g. 9 (renov.)	87	1983	35,2	7,35	17,7	0,8	1,7	9,4	3382,6	9,4	3382,6	0,00279	54,10	0,15	167,18	9,04
I	8	Žirmūnų g. 3 (renov.)	61	1965	21,5	7,13	7,2	-0,8	0,0	7,9	2700,0	7,9	2700,0	0,00293	54,10	0,16	175,84	9,51
I	9	Pavilnionių g. 33	40	2007	13,4	6,08	0,4	0,0	1,2	6,9	2352,7	6,9	2352,7	0,00294	54,10	0,16	176,24	9,53
I	10	Šviesos g 11 (bt. 41-60)	20	1982	11,0	2,12	4,6	0,1	0,8	4,2	1072,0	4,2	1072,0	0,00389	54,10	0,21	233,67	12,64
I	11	J.Galvydžio g. 11A	49	2007	16,9	6,89	0,0	-0,2	0,0	10,3	2531,4	10,3	2531,4	0,00406	54,10	0,22	243,30	13,16
I	12	Peteliškių g. 10 (renov.)	22	iki 1992	12,7	2,78	3,5	0,0	0,9	5,2	1186,7	5,2	1186,7	0,00436	54,10	0,24	261,80	14,16
I	13	Tolminkiemio g. 31	46	2007	22,1	8,71	0,6	0,3	2,2	12,4	2822,0	12,4	2822,0	0,00440	54,10	0,24	264,14	14,29
I	14	M.Marcinkevičiaus g. 31, 33, 35	46	2001	26,9	5,77	7,2	0,0	0,0	14,0	3175,3	14,0	3175,3	0,00441	54,10	0,24	264,50	14,31
I	15	M.Marcinkevičiaus g. 37, Baltupio g. 175	34	2003	20,6	5,28	4,2	0,4	0,0	10,6	2349,6	10,6	2349,6	0,00453	54,10	0,24	271,56	14,69
I	16	Žirmūnų g. 131 (renov.)	60	1978	39,0	8,54	12,1	0,3	0,0	18,0	3663,8	18,0	3663,8	0,00492	54,10	0,27	295,00	15,96
I	17	J.Franko g. 8	16	2005	8,9	2,57	0,0	0,2	0,0	6,1	1150,3	6,1	1150,3	0,00526	54,10	0,28	315,83	17,09
I	18	Kovo 11-osios g. 55	37	1985	26,5	4,88	9,7	0,0	2,2	12,0	2212,4	12,0	2212,4	0,00540	54,10	0,29	324,27	17,54
I	19	J.Kubiliaus g. 4	50	2006	20,8	6,45	0,0	0,4	0,0	13,9	2532,4	13,9	2532,4	0,00549	54,10	0,30	329,40	17,82
I	20	Blindžių g. 7	28	2001	22,3	3,27	2,8	0,0	0,0	14,3	2440,5	14,3	2440,5	0,00587	54,10	0,32	352,09	19,05
I	21	S.Žukausko g. 27	23	2002	10,3	0,00	0,0	0,0	0,0	10,3	1743,3	10,3	1743,3	0,00592	54,10	0,32	355,47	19,23
I	22	Taikos g. 134, 136	72	1985	54,7	9,15	18,3	0,5	0,0	26,7	4428,1	26,7	4428,1	0,00603	54,10	0,33	361,58	19,56
II	1	Tolminkiemio g. 14	46	2006	23,5	9,2	0,4	-0,1	2,5	13,9	2989,8	13,9	2989,8	0,00466	54,10	0,25	279,55	15,12
II	2	Smėlio g. 11	33	1958	10,7	3,0	0,0	0,3	0,0	7,4	1237,5	7,4	1237,5	0,00601	54,10	0,33	360,78	19,52
II	3	Taikos g. 25, 27	40	1983	28,6	6,0	8,6	-0,1	2,5	14,1	2186,7	14,1	2186,7	0,00645	54,10	0,35	386,83	20,93
II	4	Šviesos g 14 (bt. 81-100)	20	1975	15,0	2,3	5,1	0,1	1,4	7,5	1098,2	7,5	1098,2	0,00686	54,10	0,37	411,42	22,26
II	5	Žemynos g. 25	32	1986	27,9	3,7	8,6	0,0	0,0	14,1	1927,9	14,1	1927,9	0,00730	54,10	0,40	438,21	23,71
II	6	S.Stanevičiaus g. 7 (bt. 1-40)	40	1987	30,8	4,5	9,2	0,7	0,0	16,3	2155,0	16,3	2155,0	0,00757	54,10	0,41	454,32	24,58
II	7	Gedvydžių g. 29 (bt. 1-36)	35	iki 1992	31,3	4,5	9,5	0,4	0,0	16,9	2212,1	16,9	2212,1	0,00762	54,10	0,41	457,43	24,75
II	8	Antakalnio g. 118	59	1964	36,8	6,2	10,0	0,3	0,0	20,4	2642,3	20,4	2642,3	0,00770	54,10	0,42	462,26	25,01
II	9	Musninkų g. 7	60	1980	47,4	7,0	13,3	0,5	0,0	26,6	3251,0	26,6	3251,0	0,00817	54,10	0,44	490,19	26,52
II	10	Gedvydžių g. 20	72	1989	60,8	8,5	17,9	-0,3	0,0	34,8	4195,9	34,8	4195,9	0,00828	54,10	0,45	496,97	26,89
II	11	Kapsų g. 38	70	iki 1992	27,9	5,8	0,9	0,0	0,0	17,3	2072,3	17,3	2072,3	0,00834	54,10	0,45	500,48	27,08
II	12	Žirmūnų g. 126 (renov.)	90	1967	38,3	0,0	0,0	0,0	0,0	38,3	4485,0	38,3	4485,0	0,00855	53,50	0,46	512,74	27,43
II	13	Kanklių g. 10B	22	1981	17,4	3,2	3,8	-0,1	0,0	10,4	1167,5	10,4	1167,5	0,00894	54,10	0,48	536,50	29,02
II	14	Smėlio g. 15	24	1959	17,5	4,2	0,0	1,2	0,0	12,1	1321,7	12,1	1321,7	0,00913	54,10	0,49	548,10	29,65

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 ² ploto šildymui (su PVM)	Šilumos suvartojimas 60 m ² ploto buto šildymui	Mokėjimai už šilumą 60 m ² ploto buto šildymui (su PVM)
II	16	Žemynos g. 35	88	1986	82,7	10,8	21,3	1,5	0,0	49,1	5195,5	49,1	5195,5	0,00946	54,10	0,51	567,50	30,70
II	17	Žirmūnų g. 128 (renov.)	30	1967	15,2	0,0	0,0	0,0	0,0	15,2	1550,0	15,2	1550,0	0,00979	53,50	0,52	587,38	31,42
II	18	Šviesos g 4 (bt. 81-100)	20	1991	17,5	3,0	3,6	-0,1	0,0	10,9	1071,3	10,9	1071,3	0,01020	54,10	0,55	611,84	33,10
II	19	Taikos g. 105	71	1985	73,8	9,0	18,8	0,7	0,0	45,3	4324,5	45,3	4324,5	0,01048	54,10	0,57	628,93	34,03
II	20	Gabijos g. 81 (bt. 1-36)	36	1986	34,1	3,8	8,9	0,5	0,0	20,9	1988,9	20,9	1988,9	0,01049	54,10	0,57	629,45	34,05
II	21	Didlaukio g. 22, 24	31	1986	30,3	3,7	6,2	0,6	0,0	19,8	1870,3	19,8	1870,3	0,01060	54,10	0,57	636,14	34,42
II	22	Taikos g. 241, 243, 245	60	1985	53,0	8,4	9,7	-0,2	0,0	35,1	3133,6	35,1	3133,6	0,01120	54,10	0,61	672,07	36,36
III	1	Naugarduko g. 56	47	iki 1992	20,4	5,4	0,0	1,3	0,0	13,8	1879,6	13,8	1879,6	0,00733	54,10	0,40	439,81	23,79
III	2	Šaltkalvių g. 66	108	1990	56,3	7,0	22,3	-0,4	0,0	27,3	2642,7	27,3	2642,7	0,01031	54,10	0,56	618,86	33,48
III	3	Gelvonų g. 57	60	1981	60,6	8,7	14,6	0,8	0,0	36,6	3139,2	36,6	3139,2	0,01166	54,10	0,63	699,56	37,85
III	4	Parko g. 4	32	1960	20,2	3,5	1,1	-0,5	0,0	16,1	1214,6	16,1	1214,6	0,01323	54,10	0,72	793,83	42,95
III	5	Parko g. 6	48	1963	33,4	5,6	1,3	0,4	0,0	26,0	1913,9	26,0	1913,9	0,01359	54,10	0,74	815,26	44,11
IV	1	V.Grybo g. 30	6	1959	6,2	0,9	0,9	0,0	0,0	4,3	310,9	4,3	310,9	0,01389	54,10	0,75	833,46	45,09
IV	2	S.Skapo g. 6, 8	13	iki 1992	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0	6,3	397,6	6,3	397,6	0,01595	54,10	0,86	956,95	51,77
IV	3	Vykinto g. 8	4	1955	3,8	0,0	0,0	0,0	0,0	3,8	214,3	3,8	214,3	0,01755	54,10	0,95	1053,19	56,98
IV	4	Gedimino pr. 27	4	1940	8,3	1,5	0,2	-0,2	0,0	6,8	383,0	6,8	383,0	0,01785	54,10	0,97	1071,17	57,95
IV	5	Lentvario g. 1	4	1952	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9	108,0	1,9	108,0	0,01790	54,10	0,97	1074,08	58,11
IV	6	Žygio g. 4	6	1940	6,0	0,2	0,0	0,0	0,0	5,5	250,7	5,5	250,7	0,02176	54,10	1,18	1305,57	70,63
IV	7	K.Vanagėlio g. 9	8	iki 1992	5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	5,5	248,0	5,5	248,0	0,02202	54,10	1,19	1320,91	71,46

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 arba vidutiniškai šilumos (modernizuoti ar kiti kažkiek taupantys šilumą namai, taip pat naujos statybos namai, tačiau turintys didelius vitrininius langus, kur atitvarų varža atitinka tik minimalius šiuolaikinius reikalavimus, nedidelio aukštingumo ir mažiau energetiškai efektyvios pastato formos ir panašūs kiti).

III. Daugiabučiai suvartojantys daug šilumos (pastatyti iki 1992 m., neapšiltinti, nusidėvėję, kuriuose nuo jų pastatymo dienos neatlikti jokie didesni remonto darbai. Senos nesubalansuotos vidaus šildymo ir karšto vandens sistemos, dalikliai individualiai šilumos apskaitai neįrengti, karšto vandens suvartojimą deklaruoja patys gyventojai).

IV. Daugiabučiai suvartojantys labai daug šilumos (senos statybos, nerenovuoti, labai prastos šiluminės izoliacijos namai su senomis nesubalansuotomis vidaus šildymo ir karšto vandens sistemomis).