

**Kauno miesto gyvenamųjų namų vidutinis mokestis už šildymą gruodžio mėn.**

Vidutinė oro temperatūra gruodžio mėn. (daugiametė)

-2,3 °C

Dienolaipsniai gruodžio mėn. (daugiamečiai)

629,3 DL

Pastato aukštų skaičius	2016 gruodžio mėn.				2015 m. gruodžio mėn.		2014 m. gruodžio mėn.		2013 m. gruodžio mėn.		2012 m. gruodžio mėn.					
	oro temp.		dienol..		oro temp.	dienolaip.	oro temp.	dienolaip.	oro temp.	dienolaip.						
	0,4 °C		545,6 DL		2,5 °C	480,5 DL	-0,9 °C	585,9 DL	1,7 °C	505,3 DL	-4,3 °C	691,3 DL				
	Prognozė		Faktas		Faktas		Faktas		Faktas		Faktas					
	Vidut.šilumos kiekis kvad.m šildymui kWh/m <sup>2</sup>	Vidut.šildymo kaina Eur/kvad.m su 9% PVM	Vidut.šilumos kiekis kvad.m šildymui kWh/m <sup>2</sup>	Vidut.šildymo kaina Eur/kvad.m su 9% PVM	Vidut.šilumos kiekis kvad.m šildymui kWh/kvad.m	Vidut.šildymo kaina Eur/kvad.m su 9% PVM	Vidut.šilumos kiekis kvad.m šildymui kWh/kvad.m	Vidut.šildymo kaina Lt/kvad.m su 9% PVM	Vidut.šilumos kiekis kvad.m šildymui kWh/kvad.m	Vidut.šildymo kaina Lt/kvad.m su 9% PVM	Vidut.šilumos kiekis kvad.m šildymui kWh/kvad.m	Vidut.šildymo kaina Lt/kvad.m su 9% PVM				
1	20,2	1,11	15,29	0,84	17,79	0,96	15,48	3,71	12,19	3,42	16,99	5,53				
2	21	1,15	19,15	1,05	18,49	1,00	21,10	5,06	18,43	5,17	24,16	7,87				
3	19,77	1,09	19,25	1,06	17,41	0,94	22,03	5,28	18,99	5,33	25,81	8,40				
4	20,68	1,14	19,28	1,06	18,21	0,98	22,69	5,44	19,63	5,51	26,13	8,51				
5	16,69	0,92	16,58	0,91	14,70	0,79	18,05	4,33	15,52	4,36	21,12	6,88				
6	15,54	0,85	15,96	0,88	13,69	0,74	16,57	3,97	13,93	3,91	20,07	6,53				
7*	10,15	0,56	10,76	0,59	8,94	0,48	10,33	2,48	9,12	2,56	13,24	4,31				
8*	7,72	0,42	8,49	0,47	6,80	0,37	8,69	2,08	6,72	1,89	9,95	3,24				
9	16,66	0,92	16,56	0,91	14,67	0,79	18,19	4,36	15,52	4,36	21,50	7,00				
10	15,02	0,83	15,62	0,86	13,23	0,71	17,56	4,21	14,87	4,18	20,39	6,64				
12	20,04	1,10	19,62	1,08	17,65	0,95	21,77	5,22	18,30	5,14	25,60	8,33				
13	16,79	0,92	15,89	0,87	14,79	0,80	18,31	4,39	15,07	4,23	20,58	6,70				
16	18,62	1,02	19,37	1,06	16,40	0,88	20,66	4,95	17,65	4,96	25,69	8,36				
Vid. 1a.-16a.	17,18	0,94	16,97	0,93	15,13	0,81	18,66	4,47	16,01	4,50	21,89	7,13				
Senos statyb.			17,19	0,94												
Naujos statyb.	10,04	0,55	10,52	0,58	8,84	0,48	10,92	2,62	8,71	2,45	12,70	4,13				
Renovuoti	11,18	0,61	10,55	0,58	9,85	0,53	11,82	2,83	9,70	2,72	13,38	4,36				
Šilum. kaina ct/kWh be PVM			5,04	Eur ct/kwh		4,94	Eur ct/kwh		22,00	ct/kWh		25,76	ct/kWh		29,87	ct/kWh

\* naujos statybos namai;

DL=(18-t<sub>lovid</sub>) x Z ; kur : 18- patalpų oro temperatūra °C; t<sub>lovid</sub> - lauko oro vidutinė temperatūra °C; Z-mėnesio trukmė paromis

2016 gruodžio mėn. šildymui faktiškai suvartoto vidutinio šilumos kiekio ir šildymo kainos pokytis lyginant su 2015-2011 metų gruodžio mėn.

Lyginant 2016 metų gruodžio mėnesį	Vidutinio šilumos kiekio kWh/m <sup>2</sup> pokytis %	Šilumos kainos pokytis %	Vidutinės šildymo kainos pokytis %
su 2015 12 mėn.	12,2	2,0	14,8
su 2014 12 mėn.	-9,1	-20,9	-28,2
su 2013 12 mėn.	6,0	-32,5	-28,6
su 2012 12 mėn.	-22,5	-41,7	-55,0
su 2011 12 mėn.	4,8	-37,9	-35,1

Feliksas Kupčinskas