

Kauno miesto gyvenamųjų namų vidutinis mokestis už šildymą sausio mėn.

Vidutinė oro temperatūra sausio mėn. (daugiametė):

-5,2 °C

Dienolaipsniai sausio mėn. (daugiamečiai):

719,2 DL

Pastato aukštų skaičius	2017 m. sausio mėn.				2016 m. sausio mėn.		2015 m. sausio mėn.		2014 m. sausio mėn.		2013 m. sausio mėn.	
	oro temp.		dienolaips.		oro temp.	dienolaips.	oro temp.	dienolaips.	oro temp.	dienolaips.	oro temp.	dienolaips.
	-3,7 °C		672,7 DL		-6,9 °C	771,9 DL	-0,4 °C	570,4 DL	-5,2 °C	719,2 DL.	-6,7 °C	765,7 DL
	Prognozė		Faktas		Faktas		Faktas		Faktas		Faktas	
	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 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 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
1	18,07	1,03	18,62	1,07	20,74	1,25	15,63	1,12	18,05	5,08	19,64	6,22
2	23,89	1,37	23,56	1,35	27,41	1,65	21,33	1,53	25,74	7,24	26,98	8,55
3	23,97	1,37	23,60	1,35	27,50	1,66	21,87	1,57	26,49	7,45	28,81	9,13
4	25,04	1,43	23,46	1,34	28,73	1,73	22,43	1,61	27,51	7,74	29,12	9,22
5	20,63	1,18	20,29	1,16	23,67	1,43	17,93	1,28	22,22	6,25	23,31	7,38
6	20,31	1,16	19,60	1,12	23,31	1,41	16,72	1,20	20,96	5,90	22,30	7,06
7*	15,1	0,86	13,91	0,80	17,33	1,04	10,43	0,75	14,54	4,09	15,59	4,94
8*	11,54	0,66	10,78	0,62	13,24	0,80	8,83	0,63	11,06	3,11	11,24	3,56
9	20,89	1,20	20,47	1,17	23,97	1,44	18,03	1,29	22,64	6,37	23,66	7,49
10	19,98	1,14	19,45	1,11	22,93	1,38	17,56	1,26	21,62	6,08	22,64	7,17
12	24,93	1,43	24,12	1,38	28,61	1,72	21,35	1,53	26,33	7,41	28,35	8,98
13	21,34	1,22	19,33	1,11	24,49	1,48	18,45	1,32	21,48	6,04	22,53	7,14
16	24,11	1,38	24,05	1,38	27,67	1,67	19,98	1,43	26,41	7,43	27,49	8,71
Vid. 1a.-16a.	21,3	1,22	20,82	1,19	24,44	1,47	18,54	1,33	22,99	6,47	24,19	7,66
Senos statyb.	21,6	1,24	21,08	1,21								
Naujos statyb.	14,27	0,82	13,32	0,76	16,38	0,99	11,01	0,79	13,74	3,87	14,44	4,57
Renovuoti	13,58	0,78	13,07	0,75	15,58	0,94	11,42	0,82	14,52	4,08	14,80	4,69
Šilumos kaina be PVM	5,25 euro ct/kWh			5,53	euro ct/kWh		6,57 euro ct/kWh		25,81 ct/kWh		29,06 ct/kWh	

DL=(18-t_{ovid}) x Z ; kur : 18- patalpų oro temperatūra °C; t_{ovid} - lauko oro vidutinė temperatūra °C; Z-

2017 sausio mėn. šildymui prognozuojamo suvartoto vidutinio šilumos kiekio ir šildymo kainos pokytis lyginant su 2016-2012 metų sausio mėn.

Lyginant 2017 metų sausio mėnesį	Vidutinio šilumos kiekio kWh/m ² pokytis %	Šilumos kainos pokytis %	Vidutinės šildymo kainos pokytis %
su 2016 01 mėn.	-14,8	-5,06	-19,2
su 2015 01 mėn.	12,3	-20,1	-10,4
su 2014 01 mėn.	-9,4	-29,8	-36,5
su 2013 01 mėn.	-13,9	-37,6	-46,4
su 2012 01 mėn.	3,5	-37,2	-35,1

F.Kupčinskas