

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	2015 m. sausio mėn.				2014 m. sausio mėn.		2013 m. sausio mėn.		2012 m. sausio mėn.		2011 m. sausio mėn.			
	oro temp.		dienolaips.		oro temp.	dienolaips.	oro temp.	dienolaips.	oro temp.	dienolaips.	oro temp.	dienolaipsniai		
	-0,4°C		570,4 DL		-5,2 °C	719,2 DL.	-6,7 °C	765,7 DL	-2,9 °C	647,9 DL	- 2,9 0C	647,9 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 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	Vidut. šilumos kiekis kvad.m šildymui kWh/kvad.m	Vidut. šildymo kaina Lt/kvad.m su 9% PVM	Vid. šildymo kaina Lt/kvad.m su 9 % PVM kai šiluma tiekiami iš Vartotojams priklausanč. šilum. punktų	
1	14,32	1,03	15,63	1,12	18,05	5,08	19,64	6,22	17,44	5,49	18,49	4,73	4,90	
2	20,41	1,46	21,33	1,53	25,74	7,24	26,98	8,55	22,93	7,22	24,10	6,17	6,39	
3	21,01	1,50	21,87	1,57	26,49	7,45	28,81	9,13	24,39	7,68	25,59	6,55	6,79	
4	21,82	1,56	22,43	1,61	27,51	7,74	29,12	9,22	23,96	7,54	24,98	6,39	6,62	
5	17,62	1,26	17,93	1,28	22,22	6,25	23,31	7,38	19,38	6,10	19,80	5,07	5,25	
6	16,62	1,19	16,72	1,20	20,96	5,90	22,30	7,06	17,94	5,65	19,35	4,95	5,13	
7*	11,53	0,83	10,43	0,75	14,54	4,09	15,59	4,94	12,76	4,02	12,90	3,30	3,42	
8*	8,77	0,63	8,83	0,63	11,06	3,11	11,24	3,56	9,34	2,94	9,71	2,49	2,58	
9	17,96	1,29	18,03	1,29	22,64	6,37	23,66	7,49	19,63	6,18	20,32	5,20	5,39	
10	17,15	1,23	17,56	1,26	21,62	6,08	22,64	7,17	17,79	5,60	18,59	4,76	4,93	
12	20,88	1,50	21,35	1,53	26,33	7,41	28,35	8,98	23,27	7,32	23,95	6,13	6,35	
13	17,04	1,22	18,45	1,32	21,48	6,04	22,53	7,14	18,43	5,80	19,58	5,01	5,19	
16	20,95	1,50	19,98	1,43	26,41	7,43	27,49	8,71	24,86	7,82	25,48	6,52	6,76	
Vid. 1a.-16a.	18,23	1,31	18,54	1,33	22,99	6,47	24,19	7,66	20,11	6,33	20,81	5,33	5,52	
Naujos statyb.	10,90	0,78	11,01	0,79	13,74	3,87	14,44	4,57	11,57	3,64	11,69	2,99	3,10	
Renovuoti	11,52	0,82	11,42	0,82	14,52	4,08	14,80	4,69	11,98	3,77	11,7	2,99	3,10	
Šilumos kaina be PVM	6,57 euro ct/kWh			25,81 ct/kWh			29,06 ct/kWh			28,87 ct/kWh			23,48	24,33

$$DL=(18-t_{\text{ovid}}) \times Z ; \text{ kur : } 18\text{- patalpų oro temperatūra } ^\circ\text{C}; t_{\text{ovid}}\text{- lauko oro vidutinė temperatūra } ^\circ\text{C}; Z\text{-mėnesio trukmė paromis}$$