

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	2014 m. sausio mėn.				2013 m. sausio mėn.		2012 m. sausio mėn.		2011 m. sausio mėn.			2010 m. sausio mėn.			
	oro temp.				oro temp.	dienolaips.	oro temp.	dienolaips.	oro temp.	dienolaipsniai		oro temp.	dienolaipsniai		
	-5,2 °C				719,2	-6,7 °C	765,7 DL	-2,9 °C	647,9 DL	-2,9 °C	647,9 DL		-10,2 °C	874,2 DL	
	Prognozė		Faktas		Faktas		Faktas		Faktas			Faktas			
	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	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	Vid. šildymo kaina kai šiluma tiekama iš Vartotojams priklausanč. šilum. punktų	Šilumos tiekė. priklausanč. šilum. punktų	Vidut. šilumos kiekis kvad.m šildymui kWh/kvad.m	Vid. šildymo kaina kai šiluma tiekama iš Vartotojams priklausanč. šilum. punktų
1	18,45	5,19	18,05	5,08	19,64	6,22	17,44	5,49	18,49	4,73	4,90	27,88	5,80	6,16	
2	25,34	7,13	25,74	7,24	26,98	8,55	22,93	7,22	24,10	6,17	6,39	33,52	6,97	7,40	
3	27,06	7,61	26,49	7,45	28,81	9,13	24,39	7,68	25,59	6,55	6,79	36,11	7,51	7,97	
4	27,35	7,69	27,51	7,74	29,12	9,22	23,96	7,54	24,98	6,39	6,62	34,12	7,10	7,53	
5	21,89	6,16	22,22	6,25	23,31	7,38	19,38	6,10	19,80	5,07	5,25	27,75	5,77	6,13	
6	20,95	5,89	20,96	5,90	22,30	7,06	17,94	5,65	19,35	4,95	5,13	27,60	5,74	6,10	
7*	14,64	4,12	14,54	4,09	15,59	4,94	12,76	4,02	12,90	3,30	3,42	17,00	3,54	3,75	
8*	10,56	2,97	11,06	3,11	11,24	3,56	9,34	2,94	9,71	2,49	2,58	14,46	3,01	3,19	
9	22,22	6,25	22,64	6,37	23,66	7,49	19,63	6,18	20,32	5,20	5,39	28,29	5,89	6,25	
10	21,27	5,98	21,62	6,08	22,64	7,17	17,79	5,60	18,59	4,76	4,93	27,70	5,76	6,12	
12	26,63	7,49	26,33	7,41	28,35	8,98	23,27	7,32	23,95	6,13	6,35	33,46	6,96	7,39	
13	21,16	5,95	21,48	6,04	22,53	7,14	18,43	5,80	19,58	5,01	5,19	27,29	5,68	6,03	
16	25,82	7,26	26,41	7,43	27,49	8,71	24,86	7,82	25,48	6,52	6,76	37,91	7,89	8,37	
Vid. 1a.-16a.	22,72	6,39	22,99	6,47	24,19	7,66	20,11	6,33	20,81	5,33	5,52	28,99	6,03	6,40	
Naujos statyb.	13,56	3,82	13,74	3,87	14,44	4,57	11,57	3,64	11,69	2,99	3,10	17,44	3,63	3,85	
Renovuoti	13,90	3,91	14,52	4,08	14,80	4,69	11,98	3,77	11,7	2,99	3,10	17,72	3,69	3,91	
Šilum. kaina ct/kWh be PVM	25,81			29,06		28,87		23,48			24,33		19,09		20,26

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