

Kauno miesto gyvenamųjų namų vidutinis mokestis už šildymą 2015 m. spalio mėn.

Vidutinė oro temperatūra spalio mėn. (daugiametė):

7,1 °C

Dienolaipsniai spalio mėn. (daugiamečiai):

337,9 DL

Pastato aukštų skaičius	2015 spalio mėn.**				2014 m. spalio mėn.**		2013 m. spalio mėn.**		2012 m. spalio mėn.**		2011 m. spalio mėn.**			
	oro temp.		dienol.		oro temp.	dienol.	oro temp.	dienol.	oro temp.	dienol.	oro temp.	dienolaipsniai		
	5,2 °C		320 DL		2,03 °C	143,7 DL	8,57 °C	141,4 DL	4,19 °C	165,7 DL	5,2 °C	230 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. šilumos kiekis kvad.m šildymui kWh/kvad.m	Vid. šildymo kaina Lt/kvad.m su 9% PVM kai šiluma tiekama iš Vartotojams priklausanč. šilum. punktų
1	7,46	0,37	6,23	0,31	3,35	0,75	3,23	0,90	2,99	0,99	4,38	1,27	1,36	
2	11,45	0,57	9,63	0,48	5,14	1,15	5,67	1,58	5,17	1,72	7,49	2,17	2,33	
3	11,82	0,59	9,91	0,49	5,31	1,18	6,04	1,68	5,39	1,79	8,34	2,41	2,59	
4	12,43	0,62	10,41	0,52	5,58	1,25	6,15	1,71	5,80	1,93	8,12	2,35	2,53	
5	9,86	0,49	8,25	0,41	4,43	0,99	4,59	1,28	4,55	1,51	6,25	1,81	1,94	
6	9,26	0,46	7,69	0,38	4,16	0,93	3,82	1,06	4,15	1,38	5,40	1,56	1,68	
7*	3,76	0,19	3,91	0,20	1,69	0,38	1,99	0,55	2,16	0,72	2,12	0,61	0,66	
8*	3,34	0,17	2,79	0,14	1,50	0,33	1,50	0,42	1,52	0,51	1,71	0,49	0,53	
9	10,58	0,53	8,22	0,41	4,75	1,06	4,75	1,32	4,73	1,57	6,48	1,87	2,02	
10	9,09	0,45	7,28	0,36	4,08	0,91	4,41	1,23	4,27	1,42	5,25	1,52	1,63	
12	12,92	0,64	9,97	0,50	5,80	1,29	5,80	1,62	5,95	1,98	7,65	2,21	2,38	
13	9,73	0,49	8,16	0,41	4,37	0,98	4,47	1,25	3,99	1,33	6,24	1,80	1,94	
16	11,89	0,59	9,09	0,45	5,34	1,19	5,16	1,44	5,32	1,77	6,81	1,97	2,12	
Vid. 1a.-16a.	10,40	0,52	8,19	0,41	4,67	1,04	4,83	1,35	4,75	1,58	6,55	1,89	2,04	
Naujos statyb.	4,70	0,23	3,81	0,19	2,11	0,47	2,05	0,57	2,00	0,67	2,55	0,74	0,79	
Renovuoti	5,57	0,28	5,11	0,26	2,50	0,56	2,13	0,59	2,27	0,75	3,05	0,88	0,95	
Šilum. kaina ct/kWh be PVM	4,58			20,47		25,57		30,51		26,53			28,54	

* naujos statybos namai;

** šildymo laikotarpio

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

2015 spalio mėn. šildymui suvartoto vidutinio šilumos kiekio ir šildymo kainos pokytis lyginant su 2014 - 2010 metų spalio mėn.

Lyginant 2015 metų spalio mėnesį	Vidutinio šilumos kiekio kWh/m ² pokytis %	Šilumos kainos pokytis %	Vidutinės šildymo kainos pokytis %
su 2014 10 mėn.	75,4	-22,7	35,5
su 2013 10 mėn.	69,6	-38,2	4,9
su 2012 10 mėn.	72,4	-48,2	-10,6
su 2011 10 mėn.	25,0	-40,4	-25,5
su 2010 10 mėn.	-8,4	-36,1	-41,5

Feliksas Kupčinskas