

Kauno miesto gyvenamųjų namų vidutinis mokestis už šildymą 2013 m. spalio mėn.

Vidutinė oro temperatūra spalio mėn. (daugiametė):

7,1 °C

Dienolaipsniai spalio mėn. (daugiametė):

337,9 DL

Pastato aukštų skaičius	2013 m. spalio mėn.**				2012 m. spalio mėn.**		2011 m. spalio mėn.**			2010 m. spalio mėn.**			2009 m. spalio mėn.**			2008 m. spalio mėn.**		2007 m. spalio mėn.**				
	8,57 °C		141,4 DL		oro temp.	dienol.	oro temp.	dienolaipsniai		oro temp.	dienolaipsniai		oro temp.	dienolaipsniai		oro temp.	dienolaipsniai	oro temp.	dienolaipsniai			
	8,57 °C		141,4 DL		4,19 °C	165,7 DL	5,2 °C	230 DL		4,3 °C	274 DL		4,2 °C	261,4DL		8,55 °C	179,6 DL	6,53 °C	240,9 DL			
	Faktas		Faktas		Faktas		Faktas		Faktas		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	Vid. šildymo kaina Lt/kvad.m su 9% PVM 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 Lt/kvad.m su 9% PVM 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 Lt/kvad.m su 9% PVM 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 Lt/kvad.m su 5% PVM	Vidut.šilumos kiekis kvad.m šildymui kWh/kvad.m	Vid.šildymo kaina Lt/kvad.m su 5% PVM			
1	2,55	0,71	3,23	0,90	2,99	0,99	4,38	1,27	1,36	6,67	1,80	1,86	6,64	1,36	1,45	3,67	0,57	5,12	0,64			
2	4,41	1,23	5,67	1,58	5,17	1,72	7,49	2,17	2,33	11,17	3,01	3,12	8,63	1,77	1,88	6,06	0,93	7,84	0,99			
3	4,60	1,28	6,04	1,68	5,39	1,79	8,34	2,41	2,59	10,60	2,86	2,96	9,27	1,90	2,02	6,72	1,04	8,88	1,12			
4	4,95	1,38	6,15	1,71	5,80	1,93	8,12	2,35	2,53	11,04	2,98	3,08	9,16	1,88	2,00	6,43	0,99	8,10	1,02			
5	3,88	1,08	4,59	1,28	4,55	1,51	6,25	1,81	1,94	8,53	2,30	2,38	6,83	1,40	1,49	4,80	0,74	6,22	0,78			
6	3,54	0,99	3,82	1,06	4,15	1,38	5,40	1,56	1,68	8,41	2,27	2,35	6,83	1,40	1,49	4,46	0,69	6,08	0,76			
7*	1,84	0,51	1,99	0,55	2,16	0,72	2,12	0,61	0,66	3,09	0,83	0,86	2,56	0,53	0,56	1,16	0,18	3,53	0,44			
8*	1,30	0,36	1,50	0,42	1,52	0,51	1,71	0,49	0,53	2,70	0,73	0,75	2,64	0,54	0,58	1,15	0,18	2,59	0,33			
9	4,04	1,12	4,75	1,32	4,73	1,57	6,48	1,87	2,02	8,77	2,37	2,45	7,06	1,45	1,54	4,86	0,75	6,01	0,76			
10	3,64	1,02	4,41	1,23	4,27	1,42	5,25	1,52	1,63	7,02	1,89	1,96	6,65	1,37	1,45	4,58	0,71	5,91	0,74			
12	5,08	1,42	5,80	1,62	5,95	1,98	7,65	2,21	2,38	10,76	2,90	3,00	8,63	1,77	1,88	6,25	0,96	7,87	0,99			
13	3,40	0,95	4,47	1,25	3,99	1,33	6,24	1,80	1,94	7,55	2,04	2,11	6,19	1,27	1,35	5,24	0,81	7,07	0,89			
16	4,54	1,27	5,16	1,44	5,32	1,77	6,81	1,97	2,12	10,56	2,85	2,95	9,86	2,02	2,15	8,14	1,25	8,43	1,06			
Vid. 1a.-16a.	4,05	1,13	4,83	1,35	4,75	1,58	6,55	1,89	2,04	8,94	2,41	2,50	7,23	1,48	1,58	5,08	0,78	6,50	0,82			
Naujos statyb.	1,71	0,48	2,05	0,57	2,00	0,67	2,55	0,74	0,79	3,83	1,03	1,07	3,73	0,77	0,81	2,38	0,37	3,34	0,42			
Renovuoti	1,94	0,54	2,13	0,59	2,27	0,75	3,05	0,88	0,95	4,7	1,27	1,31	4,3	0,88	0,94							
Šilum. kaina ct/kWh be PVM	25,57			30,51		26,53			28,54		24,76		25,61		18,84		20,01		14,67		11,97	

\* naujos statybos namai; \*\* šildymo laikotarpio

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

Faktinis vidutinis šilumos suvartojimas šildymui skirtingo aukštingumo gyvenamuosiuose namuose 2013 m. spalio mėn.



Faktinis vidutinis mokestis už šildymą skirtingo aukštingumo gyvenamuosiuose namuose 2013 m. spalio mėn.

