

Kauno miesto gyvenamųjų namų vidutinis mokestis už šildymą 2012 m. balandžio mėn.

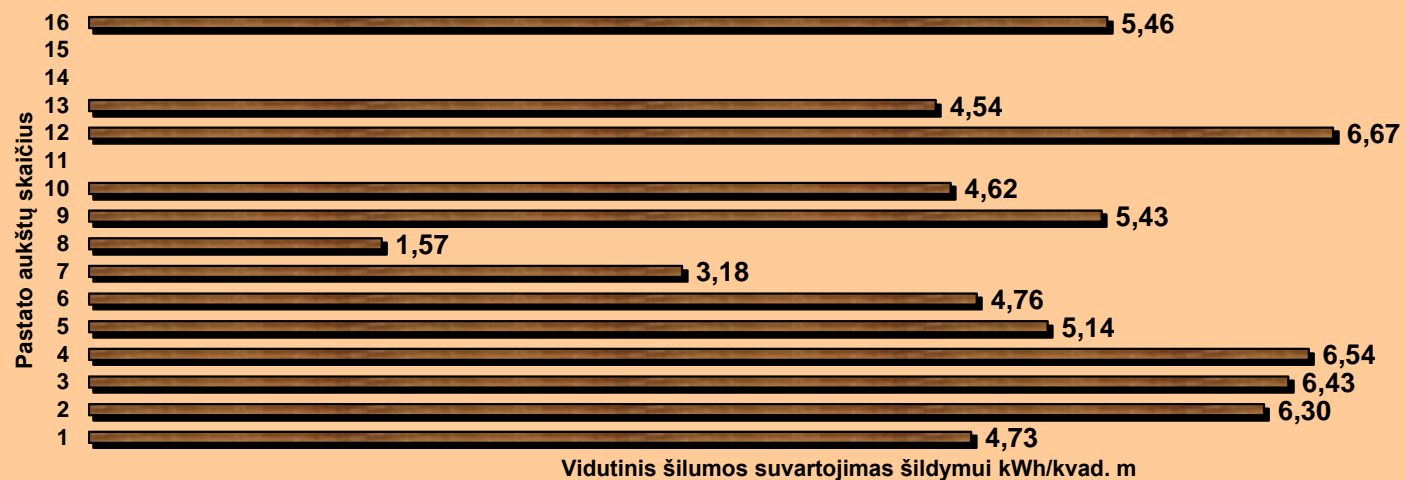
Vidutinė lauko oro temperatūra balandžio mėn. (daugiametė): 5,8 °C

Dienolaipsniai (balandžio mėn. daugiamečiai): 366 DL

Pastato aukštų skaičius	2012 m. balandžio mėn.**				2011 m. balandžio mėn.**				2010 m. balandžio mėn.**				2009 m. balandžio mėn.**				2008 m. balandžio mėn.**		2007 m. balandžio mėn.**									
	oro temp.		dienolaipsniai		oro temp.		dienolaipsniai		oro temp.		dienolaipsniai		oro temp.		dienolaipsniai		oro temp.		dienolaipsniai									
	2,6 °C		184,8 DL		5,9 °C		169,4 DL		6 °C		96 DL		7,7 °C		82,4 DL		7,9 °C		222,2 DL									
	Prognozė		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	Vid.šilumos kiekis kvad.m	Vid. šildymo kaina Lt/kvad.m su 9% PVM kai šiluma tiekama iš Vartotojams priklausanč. šilum. punktų	Vid.šilumos kiekis kvad.m	Vid. šildymo kaina Lt/kvad.m su 9% PVM kai šiluma tiekama iš Šilumos tiekė. priklausanč. šilum. punktų	Vid.šilumos kiekis kvad.m	Vid. šildymo kaina Lt/kvad.m su 9% PVM kai šiluma tiekama iš Vartotojams priklausanč. šilum. punktų	Vid.šilumos kiekis kvad.m	Vid. šildymo kaina Lt/kvad.m su 5% PVM kai šiluma tiekama iš Vartotojams priklausanč. šilum. punktų	Vid.šilumos kiekis kvad.m	Vid. šildymo kaina Lt/kvad.m su 5% PVM kai šiluma tiekama iš Šilumos tiekė. priklausanč. šilum. punktų	Vid.šilumos kiekis kvad.m	Vid.šildymo kaina Lt/kvad.m su 5% PVM	Vid.šilumos kiekis kvad.m	Vid.šildymo kaina Lt/kvad.m su 5% PVM	Vid.šilumos kiekis kvad.m	Vid.šildymo kaina Lt/kvad.m su 5% PVM								
1	5,20	1,64	4,73	1,49	4,78	1,23	1,27	3,48	0,84	0,89	3,75	0,96	1,00	7,98	1,23	6,79	0,85											
2	7,08	2,24	6,30	1,99	6,50	1,67	1,73	4,82	1,17	1,23	4,53	1,16	1,21	10,93	1,68	9,12	1,15											
3	7,46	2,36	6,43	2,03	6,85	1,76	1,82	4,85	1,18	1,24	5,10	1,30	1,36	11,38	1,75	9,46	1,19											
4	6,90	2,18	6,54	2,07	6,34	1,63	1,69	4,94	1,20	1,26	4,95	1,26	1,32	11,02	1,70	9,24	1,16											
5	4,97	1,57	5,14	1,62	4,57	1,17	1,21	3,82	0,93	0,98	3,91	1,00	1,05	8,19	1,26	7,30	0,92											
6	5,86	1,85	4,76	1,50	5,38	1,38	1,43	4,14	1,00	1,06	4,42	1,13	1,18	9,80	1,51	8,90	1,12											
7*	2,46	0,78	3,18	1,00	2,26	0,58	0,60	0,79	0,19	0,20	0,66	0,17	0,18	2,70	0,42	3,52	0,44											
8*	1,96	0,62	1,57	0,50	1,80	0,46	0,48	1,06	0,26	0,27	1,09	0,28	0,29	2,67	0,41	3,35	0,42											
9	5,23	1,65	5,43	1,72	4,80	1,23	1,28	4,07	0,99	1,04	4,39	1,12	1,17	8,06	1,24	7,18	0,90											
10	4,69	1,48	4,62	1,46	4,31	1,11	1,15	3,30	0,80	0,84	3,42	0,87	0,91	7,25	1,12	7,38	0,93											
12	6,39	2,02	6,67	2,11	5,87	1,51	1,56	5,33	1,29	1,36	5,42	1,38	1,45	10,19	1,57	9,47	1,19											
13	4,90	1,55	4,54	1,43	4,50	1,15	1,20	3,75	0,91	0,96	3,61	0,92	0,97	6,69	1,03	7,68	0,97											
16	5,94	1,88	5,46	1,73	5,46	1,40	1,45	4,89	1,19	1,25	4,42	1,13	1,18	9,59	1,48	8,52	1,07											
Vid. 1a.-16a.	5,37	1,70	5,42	1,71	4,93	1,26	1,31	4,07	0,99	1,04	4,21	1,07	1,13	8,61	1,33	7,64	0,96											
Naujos statyb.	2,36	0,75	2,34	0,74	2,17	0,56	0,58	1,58	0,38	0,40	1,37	0,35	0,37	4,12	0,63	4,04	0,51											
Renovuoti	1,95	0,62	2,74	0,87	1,79	0,46	0,48	1,55	0,38	0,40	1,5	0,38	0,40															
Šilum. kaina ct/kWh be PVM	28,99				23,54				24,39				22,25				23,42				24,29		25,46		14,67		11,97	

** šildymo laikotarpio

Faktinis vidutinis šilumos suvartojimas šildymui skirtingo aukštingumo pastatuose
2012 m. balandžio mėn.



Faktinis vidutinis mokestis už šildymą skirtingo aukštingumo pastatuose
2012 m. balandžio mėn.

