

Mokėjimų už šilumą analizė daugiabučiuose namuose 2011 m. kovo mėn.
Mažiausiai ir daugiausiai sunaudoję šiluminės energijos vienam m² daugiabučiai namai

Vidutinė mėnesinė lauko oro temperatūra **-1,4 °C**

Raseiniai				
Vidutiniškai Raseinių m. sunaudota 21,758 kWh/m ² .				
Adresas	Suvargota šildymui kWh/m ²	Šilumos kaina Lt/kWh su PVM	Šildymo kaina Lt/m ² su PVM	Išlaidos 60 m ² buto šildymui Lt per mėn.
Algirdo 27	11,706	0,2315	2,71	162,60
Vytauto Didžiojo 31	13,558	0,2315	3,14	188,40
Ateities 19	13,910	0,2286	3,18	190,80
Pieninė 5A	14,682	0,2315	3,40	204,00
Vytauto Didžiojo 41	15,393	0,2315	3,56	213,60
Vytauto Didžiojo 43	15,537	0,2315	3,60	216,00
Dariaus ir Girėno 26	34,159	0,2315	7,91	474,60
Dominikonų 4	34,298	0,2315	7,94	476,40
Partizanų 14A	34,448	0,2315	7,97	478,20
V.Kudirkos 9	34,677	0,2315	8,03	481,80
Maironio 10	36,278	0,2315	8,40	504,00
Vytauto Didžiojo 9	37,418	0,2315	8,66	519,60
Ariogala				
Vidutiniškai Ariogalos m. sunaudota 21,136 kWh/m ² .				
Adresas	Suvargota šildymui kWh/m ²	Šilumos kaina Lt/kWh su PVM	Šildymo kaina Lt/m ² su PVM	Išlaidos 60 m ² buto šildymui Lt per mėn.
Verdėlupio 14-II	18,262	0,2315	4,23	253,80
Verdėlupio 10-I	18,545	0,2315	4,29	257,40
Melioratorių 7-II	19,366	0,2315	4,48	268,80
Verdėlupio 12-II	19,420	0,2315	4,50	270,00
Melioratorių 6-II	19,692	0,2315	4,56	273,60
Žemaičių 18	22,570	0,2315	5,22	313,20
Verdėlupio 19-II	23,120	0,2315	5,35	321,00
Melioratorių 5-I	25,773	0,2315	5,97	358,20
Melioratorių 5-II	28,236	0,2315	6,54	392,40
Žemaičių 20	32,077	0,2315	7,43	445,80
Viduklė				
Vidutiniškai Viduklės mstl. sunaudota 26,162 kWh/m ² .				
Adresas	Suvargota šildymui kWh/m ²	Šilumos kaina Lt/kWh su PVM	Šildymo kaina Lt/m ² su PVM	Išlaidos 60 m ² buto šildymui Lt per mėn.
Gamyklos 1B	22,459	0,2286	5,13	307,80
Gamyklos 1	25,052	0,2286	5,73	343,80
Gamyklos 1A	25,692	0,2286	5,87	352,20
Ataugos 39	28,644	0,2286	6,55	393,00
Ataugos 24	28,674	0,2286	6,55	393,00
Gamyklos 7	29,478	0,2286	6,74	404,40
Gamyklos 2	29,754	0,2286	6,80	408,00
Ataugos 38	36,892	0,2286	8,43	505,80
Ataugos 3	43,297	0,2286	9,90	594,00