

UAB „Raseinių šilumos tinklai“

Mokėjimų už šilumą analizė daugiabučiuose namuose **2014 m. sausio mėn.**
Mažiausiai ir daugiausiai sunaudoję šiluminės energijos vienam m² daugiabučiai namai.
Vidutinė mėnesinė lauko oro temperatūra **-5,9 °C**.

Raseiniai

Vidutiniškai Raseinių m. sunaudota 27,543 kWh/m² (6,06 Lt/m²)

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.
Ateities 19	16,441	0,22	3,62	217,20
Vaižganto 11A	17,825	0,22	3,92	235,20
Algirdo 27	18,572	0,22	4,09	245,40
V. Grybo 2	18,970	0,22	4,17	250,20
Algirdo 25, Vyt. Didžiojo 43	19,588	0,22	4,31	258,60
Vytauto Didžiojo 41	19,700	0,22	4,33	259,80
Dariaus ir Girėno 26	37,076	0,22	8,16	489,60
Dominikonų 4	37,498	0,22	8,25	495,00
Partizanų 14A	37,540	0,22	8,26	495,60
Vytauto Didžiojo 9	40,658	0,22	8,94	536,40
Partizanų 14B	40,683	0,22	8,95	537,00
V. Kudirkos 9	42,758	0,22	9,41	564,60

Ariogala

Vidutiniškai Ariogalos m. sunaudota 26,1714 kWh/m² (5,76 Lt/m²)

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.
Melioratorių 8-II	20,931	0,22	4,60	276,00
Melioratorių 3-I	22,677	0,22	4,99	299,40
Melioratorių 7-II	23,498	0,22	5,17	310,20
Verdélupio 10-II	23,738	0,22	5,22	313,20
Melioratorių 7-I	23,974	0,22	5,27	316,20
Melioratorių 6-II	28,244	0,22	6,21	372,60
Verdélupio 19-II	28,423	0,22	6,25	375,00
Melioratorių 5-II	28,876	0,22	6,35	381,00
Žemaičių 18	29,888	0,22	6,58	394,80
Žemaičių 20	32,384	0,22	7,12	427,20

Viduklė

Vidutiniškai Viduklės mstl. sunaudota 28,4605 kWh/m² 6,26 Lt/m²)

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	14,313	0,22	3,15	189,00
Gamyklos 1A	22,211	0,22	4,89	293,40
Gamyklos 1	26,411	0,22	5,81	348,60
Ataugos 3	29,150	0,22	6,41	384,60
Ataugos 39	31,787	0,22	6,99	419,40
Gamyklos 2	33,328	0,22	7,33	439,80
Ataugos 38	35,256	0,22	7,76	465,60
Ataugos 24	36,711	0,22	8,08	484,80
Gamyklos 7	36,980	0,22	8,14	488,40