

Informacija apie daugiabučių namų šilumos sunaudojimą ir mokėjimus

2022/2023 ir 2023/2024 metų šildymo sezonas

Šilumos kaina apšildymui ct/kWh daugiabučių namų gyventojams

202210	202211	202212	202301	202302	202303	202304	Vidurkis
9,21	10,31	9,89	9,92	8,94	8,31	7,05	9,09

Lauko oro t-ra C°

202210	202211	202212	202301	202302	202303	202304
10,79	3,38	-2,68	0,56	0,77	2,42	8,71

Vidutinė šildymo kaina daugiabučiuose namuose Eur/m²

	202210	202211	202212	202301	202302	202303	202304	Vidurkis
<i>Mažeikiai</i>	0,27	1,20	1,60	1,51	1,17	1,04	0,27	1,01
<i>Viekšniai</i>	0,33	1,63	2,26	2,12	1,60	1,51	0,43	1,41
<i>Bendra</i>	0,28	1,22	1,63	1,54	1,17	1,05	0,28	1,02

Vidutinė šildymo kaina daugiabučiuose namuose Eur/m²

	202210	202211	202212	202301	202302	202303	202304	Vidurkis
<i>Renovuoti</i>	0,17	0,73	1,08	0,96	0,69	0,60	0,16	0,63
<i>Nerenuoti</i>	0,32	1,40	1,85	1,77	1,36	1,25	0,32	1,18

Šilumos sunaudojimas daugiabučiuose namuose kWh/m²

	202210	202211	202212	202301	202302	202303	202304	Vidurkis
<i>Renovuoti</i>	1,85	7,07	10,92	9,64	7,70	7,26	2,29	6,68
<i>Nerenuoti</i>	3,45	13,60	18,67	17,89	15,18	15,00	4,60	12,63

Šilumos kaina apšildymui ct/kWh daugiabučių namų gyventojams

202310	202311	202312	202401	202402	202403	202404	Vidurkis
8,04	8,04	7,95	8,28	7,89	7,68	6,83	7,82

Lauko oro t-ra C°

202310	202311	202312	202401	202402	202403	202404
8,26	2,49	0,33	-3,21	2,37	4,82	8,42

Vidutinė šildymo kaina daugiabučiuose namuose Eur/m²

	202310	202311	202312	202401	202402	202403	202404	Vidurkis
	0,51	0,95	1,09	1,60	1,00	0,81	0,55	0,93
	0,75	1,37	1,53	2,25	1,52	1,19	0,91	1,36
	0,52	0,97	1,11	1,63	1,02	0,82	0,57	0,95

Vidutinė šildymo kaina daugiabučiuose namuose Eur/m²

	202310	202311	202312	202401	202402	202403	202404	Vidurkis
	0,31	0,59	0,72	1,08	0,64	0,47	0,31	0,59
	0,62	1,15	1,29	1,86	1,19	0,98	0,68	1,11

Šilumos sunaudojimas daugiabučiuose namuose kWh/m²

	202310	202311	202312	202401	202402	202403	202404	Vidurkis
	3,81	7,38	9,07	12,98	8,05	6,15	4,50	7,42
	7,71	14,27	16,29	22,46	15,10	12,71	9,98	14,07