

Mokėjimų už šilumą analizė kai kuriuose Lietuvos miestuose (2008 m. vasario mėn)

Vilnius (UAB "Vilniaus energija")

vidutinė lauko oro temperatūra: +1,8 °C; dienolaipsniai: 502

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Vilniuje	Šildymo kaina 1 m ² ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m ² ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>							
<i>vnt.</i>	<i>metai</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>m²</i>	<i>MWh</i>	<i>m²</i>	<i>MWh/m²</i>	<i>Lt/MWh</i>	<i>Lt/m²</i>	<i>Lt/mėn</i>	
Elnių 27	105	2001	52,00	13,03	8,40	30,57	6912,36	22,247	5766,81	0,00386	145,67	0,59	35,4
Žirmūnų 3 (<i>renovuotas</i>)	61	iki 1992	37,00	7,50	9,60	19,90	2700,04	19,896	2700,04	0,00737	145,67	1,13	67,8
Laisvės pr. 85	60	1994	39,09	7,36	9,52	22,20	2203,29	22,204	2203,29	0,01008	145,67	1,54	92,4
Odminių 11	24	po 1992	27,69	2,57	2,88	22,241	1649,86	14,751	1094,25	0,01348	145,67	2,06	123,6
Parko 48	133	1976	105,61	16,86	1,32	87,43	4236,3	87,431	4236,3	0,02064	145,67	3,16	189,6
Ateities 5A	30	iki 1992	45,56	5,22	4,80	35,54	1603,08	35,541	1603,08	0,02217	145,67	3,39	203,4
J.Tiškevičiaus 6	4	1963	5,96	0,26	0,04	5,66	151,01	5,665	151,01	0,03751	145,67	5,74	344,4
Šaltkalvių 12	112	iki 1992	112,00	9,00	17,76	85,24	2810,15	85,238	2810,15	0,03033	145,67	4,64	278,4

Kaunas (AB "Kauno energija")

vidutinė lauko oro temperatūra: +2,5 C; dienolaipsniai: 480,5

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Kaune	Šildymo kaina 1 m ² ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m ² ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>							
<i>vnt.</i>	<i>metai</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>m²</i>	<i>MWh</i>	<i>m²</i>	<i>MWh/m²</i>	<i>Lt/MWh</i>	<i>Lt/m²</i>	<i>Lt/mėn</i>	
Radvilėnų 5	60	2006	48,17	8,84	4,96	34,37	4933	33,353	4787	0,00697	146,70	1,07	64,4
Archyvo 48	38	2005	23,30	5,97		17,33	2350	17,330	2350	0,00737	146,70	1,14	68,2
Partizanų 88	60	iki 1992	44,03	8,42	9,60	26,01	2691	26,010	2691	0,00967	146,70	1,49	89,3
Kuršių 30	45	iki 1992	45,00	5,70	7,20	32,10	2209	32,100	2209	0,01453	146,70	2,24	134,3
Draugystės 6	55	iki 1992	64,80	5,46	8,56	50,78	2217	50,780	2217	0,02290	146,70	3,53	211,7
Baltų 2	92	iki 1992	104,55	12,02	15,93	76,60	3723	72,999	3548	0,02057	146,70	3,17	190,2
Baršausko 75	77	iki 1992	42,98	5,36	1,14	36,48	1263	36,480	1263	0,02888	146,70	4,45	266,9
Savanorių 90	5	iki 1992	16,54			16,54	475	13,754	395	0,03482	146,70	5,36	321,8

Panevėžys (AB "Panevėžio energija")

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Panevėžyje	Šildymo kaina 1 m2 ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m ² ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			MWh	MWh	MWh	MWh							
vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m2	MWh	m2	MWh/m2	Lt/MWh	Lt/m2	Lt/mėn	
Klaipėdos 99-I	48	2007	39,73			39,73	6315,3	36,5	5593,1	0,00652	151,30	1,04	62,1
Molainių 26 <i>(renovuotas)</i>	45	iki 1992	27,14	5,41	7,20	14,53	2339,2	14,5	2339,2	0,00621	151,30	0,99	59,2
Tulpių 18	100	iki 1992	64,80	8,14	16,00	40,67	4438,1	40,7	4438,1	0,00916	151,30	1,46	87,3
Nevėžio 40a	100	iki 1992	66,25	9,13	16,00	41,12	4435,7	41,1	4435,7	0,00927	151,30	1,47	88,4
Algirdo 21	70	iki 1992	65,70	7,36	0,70	57,64	3028,6	57,6	3028,6	0,01903	151,30	3,02	181,4
Marijonų 29	107	iki 1992	92,31	11,29	17,20	63,82	2563,7	63,3	2544,3	0,02489	151,30	3,95	237,3
Nevėžio 24	4	iki 1992	6,71	0,26	0,34	6,12	191,6	6,1	191,6	0,03192	151,30	5,07	304,3
Įmonių 20	5	iki 1992	12,89	0,00	0,00	12,89	337,5	12,9	337,5	0,03819	151,30	6,07	364,1

Plungė (UAB "Plungės šilumos tinklai")

vidutinė lauko oro temperatūra: +1,9 °C; dienolaipsniai: 499,1

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Plungėje	Šildymo kaina 1 m2 ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m ² ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			MWh	MWh	MWh	MWh							
vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m2	MWh	m2	MWh/m2	Lt/MWh	Lt/m2	Lt/mėn	
A. Vaišvilos 31 <i>(renovuotas)</i>	55	1966	23,70	5,41	8,80	9,49		9,5	2564,1	0,00370	192,15	0,71	42,6
V. Mačernio 12 <i>(renovuotas)</i>	60	1968	41,00	5,97	9,60	25,43		25,4	2731,7	0,00930	192,15	1,79	107,4
I. Končiaus 7	30	2000	20,00	3,01	4,80	12,19		12,2	1411,6	0,00860	192,15	1,66	99,6
Lentpjūvės 2 <i>(dalinai renovuotas)</i>	20	1980	18,00	1,17	3,20	12,03		12,0	1037,4	0,01160	192,15	2,22	133,2
Senamiesčio a. 5	21	1991	38,00	1,38	3,36	33,26		33,3	1373,7	0,02420	192,15	4,65	279,0
Dariaus ir Girėno 47	24	1961	22,80			22,80		22,8	909,2	0,02510	192,15	4,82	289,2
Dariaus ir Girėno 33	16	1964	17,30			17,30		17,3	606,3	0,02850	192,15	5,48	328,8
S. Neries 4	10	1938	10,00			10,00		10,0	304,8	0,03280	192,15	6,30	378,0

Šiauliai (AB "Šiaulių energija")

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Šiauliuose	Šildymo kaina 1 m ² ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m ² ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			MWh	MWh	MWh	MWh							
vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m ²	MWh	m ²	MWh/m ²	Lt/MWh	Lt/m ²	Lt/mėn	
P. Cvirkos 65b	34		25,20	4,20	5,80	15,20	2370,10	14,70	2296,20	0,00640	155,80	1,05	62,84
Krymo 26	54		36,60	5,70	9,20	21,70	2897,91	21,20	2835,64	0,00748	155,80	1,22	73,38
Trakų 27	40	iki 1992	36,50	3,60	0,40	32,50	1753,98	32,50	1753,98	0,01853	155,80	3,03	181,87
Vytauto 48	32	iki 1992	33,50	2,80	0,30	30,40	1410,20	30,40	1410,20	0,02156	155,80	3,53	211,59
Vilniaus 114	15	iki 1992	14,30	0,10	0,40	13,80	507,68	7,80	287,75	0,02711	155,80	4,43	266,06
Žemaitės 66	12	iki 1992	10,70	0,30	1,20	9,20	305,71	9,20	305,71	0,03009	155,80	4,92	295,38

Tauragė (UAB "Tauragės šilumos tinklai")

vidutinė lauko oro temperatūra: +2,4 °C; dienolaipsniai: 483,6

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Tauragėje	Šildymo kaina 1 m ² ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m ² ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			MWh	MWh	MWh	MWh							
vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m ²	MWh	m ²	MWh/m ²	Lt/MWh	Lt/m ²	Lt/mėn	
Prezidento g. 82 <i>(renovuotas)</i>	40	iki 1991	28,23	5,30	6,44	16,48	2287,5	16,48	2287,45	0,0072	159,50	1,21	72,3
Dariaus ir Girėno g. 32a <i>(dalinai renovuotas)</i>	36	iki 1991	34,00	3,67	5,87	24,46	2305,3	23,65	2232,72	0,0106	159,50	1,78	106,5
Birutės g. 36	40	iki 1991	42,94	6,73	6,52	29,68	2512,9	29,68	2512,91	0,0118	159,50	1,98	118,6
Gedimino g. 45	75	iki 1991	80,07	6,61	12,23	61,24	3898,8	60,24	3898,82	0,0155	159,50	2,60	155,8
Vasario 16-osios g. 3	44	iki 1991	40,71	2,32	0,41	37,97	1849,4	34,53	1758,48	0,0196	159,50	3,28	197,0
Respublikos g. 4	24	iki 1991	28,90	1,43	0,24	27,23	1111,9	23,86	980,15	0,0243	159,50	4,07	244,2
Dariaus ir Girėno g. 20	22	iki 1991	24,74	1,12	0,22	23,39	896,4	16,98	669,04	0,0254	159,50	4,25	255,2

Jonava (AB "Jonavos šilumos tinklai")

vidutinė lauko oro temperatūra: +2,5 °C; dienolaipsniai: 480,5

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Jonavoje	Šildymo kaina 1 m2 ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m ² ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			MWh	MWh	MWh	MWh							
vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m2	MWh	m2	MWh/m2	Lt/MWh	Lt/m2	Lt/mėn	
Chemikų 92C (renovuotas)	18	1987	12,00	3,47	2,88	5,65	993,9	5,65	993,9	0,005685	146,00	0,87	52,3
Kosmonautų 48	60	1971	47,01	7,98	9,60	29,43	2697,8	29,43	2697,8	0,010909	146,00	1,67	100,3
Taikos 5	60	1976	53,52	7,81	9,60	36,11	2696,9	36,11	2696,9	0,013389	146,00	2,05	123,2
Lietavos 15	100	1972	93,14	13,05	16,00	64,09	4359,4	64,09	4359,4	0,014702	146,00	2,25	135,2
Mokyklos 10	52	1981	50,67	8,35	0,00	42,32	1643,6	42,32	1643,6	0,025748	146,00	3,95	236,8
Kauno 13	20	1984	22,01	3,10	3,20	15,71	1060,4	15,71	1060,4	0,014815	146,00	2,27	136,3
Kulviečio 14	65	1989	80,97	4,90	10,40	65,67	2352,0	65,67	2352,0	0,027921	146,00	4,28	256,8
Fabriko 14	16	1959	22,77	3,92	0,00	18,85	716,9	18,85	716,9	0,026294	146,00	4,03	241,9

Kaišiadorys (UAB "Kaišiadorių šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: +2,5 °C; dienolaipsniai: 480,5

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Kaišiadoryse	Šildymo kaina 1 m2 ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m ² ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			MWh	MWh	MWh	MWh							
vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m2	MWh	m2	MWh/m2	Lt/MWh	Lt/m2	Lt/mėn	
Gedimino g. 129c	12		11,42	1,53	2,24	7,65		7,65	702,5	0,0109	180,00	2,06	123,6
Gedimino g. 30	26		39,26	3,01	0,27	35,99		35,99	1686,4	0,0213	180,00	4,03	241,8
Melioratorių g. 11	6		7,20	0,00	0,00	7,20		7,20	250,8	0,0287	180,00	5,43	325,8
Parko g. 6	8		9,89	0,00	0,00	9,89		9,89	378,95	0,0261	180,00	4,93	295,8

Utena (UAB "Utenos šilumos tinklai")

vidutinė lauko oro temperatūra: +2,0 °C; dienolaipsniai: 496

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namų plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Utenoje	Šildymo kaina 1 m ² ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m ² ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>							
<i>vnt.</i>	<i>metai</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>m²</i>	<i>MWh</i>	<i>m²</i>	<i>MWh/m²</i>	<i>Lt/MWh</i>	<i>Lt/m²</i>	<i>Lt/mėn</i>	
Aukštakalnio g. 108	13	2007	11,16	0,62	2,08	8,46	1052,2	8,5	1052,2	0,00804	141,80	1,20	71,8
Krašuonos g. 13	40	1993	36,66	4,90	6,35	25,41	2230,0	25,4	2230,0	0,01139	141,80	1,70	101,8
Taikos g. 80	20	iki 1992	27,09	2,99	3,20	20,90	1017,2	20,9	1017,2	0,02055	141,80	3,06	183,6
Aušros g. 82	4	iki 1992	6,79	0,10	0,64	6,05	254,5	6,0	254,5	0,02376	141,80	3,54	212,3
Basanavičiaus g. 90	70	iki 1992	44,85	0,00	0,00	44,85	1839,0	44,8	1839,0	0,02439	141,80	3,63	217,9
Užpalių g. 88	9	iki 1992	10,58	1,48	0,00	9,10	285,1	9,1	285,1	0,03191	141,80	4,75	285,1

Alytus (UAB Litesko filialas "Alytaus energija")

vidutinė lauko oro temperatūra: +2,7 °C; dienolaipsniai: 474

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namų plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Alytuje	Šildymo kaina 1 m ² ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m ² ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>							
<i>vnt.</i>	<i>metai</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>m²</i>	<i>MWh</i>	<i>m²</i>	<i>MWh/m²</i>	<i>Lt/MWh</i>	<i>Lt/m²</i>	<i>Lt/mėn</i>	
Kalniškės 25	9	1994	10,77	1,73	1,44	7,59	980,7	7,6	980,7	0,00774	178,90	1,45	87,2
Aukštakalnio 14	35	2001	23,34	5,71	5,44	12,19	1747,9	12,2	1747,9	0,00697	178,90	1,31	78,6
Jaunimo 36	30	0	25,14	4,59	4,80	15,75	1570,9	15,7	1570,9	0,01003	178,90	1,88	113,0
Statybininkų 59	22	1981	25,39	1,99	3,20	20,19	1050,4	20,2	1050,4	0,01922	178,90	3,61	216,7
Jaunimo 25	22	0	31,40	2,78	3,52	25,10	1226,9	25,1	1226,9	0,02046	178,90	3,84	230,6

Telšiai (UAB Litesko filialas "Telšių šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: +1,9 OC; dienolaipsniai: 499,1

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Tylšiuose	Šildymo kaina 1 m2 ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m ² ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>							
<i>vnt.</i>	<i>metai</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>m2</i>	<i>MWh</i>	<i>m2</i>	<i>MWh/m2</i>	<i>Lt/MWh</i>	<i>Lt/m2</i>	<i>Lt/mén</i>	
Dariaus ir Girėno 15	45	1975	30,20	3,72	7,20	19,28	2325,22	19,28	2325,22	0,00829	192,1	1,67	100,2
Birutės 32	45	1984	42,80	2,60	7,20	33,00	2330,45	33,00	2330,45	0,01416	192,1	2,86	171,6
Vilniaus 16	45	1984	48,50	3,42	7,04	38,04	2309,1	36,99	2245,32	0,01648	192,1	3,32	199,2
Stoties 16	31	1960	27,90	0,00	0,00	27,90	1187,67	27,90	1187,67	0,02349	192,1	4,74	284,4
Stoties 10	31	1962	34,70	0,00	0,00	34,70	1326,36	34,70	1326,36	0,02616	192,1	5,28	316,8
Birutės 10	32	1959	41,40	1,53	4,64	35,23	1277,52	24,35	883,07	0,02758	192,1	5,56	333,6
Birutės 44	4	1954	6,30	0,00	0,00	6,30	117,9	4,73	117,9	0,04011	192,1	8,09	485,4

Druskininkai (UAB Litesko filialas "Druskininkų šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: +3,1 OC; dienolaipsniai: 461,9

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Druskininkuose	Šildymo kaina 1 m2 ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m ² ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>							
<i>vnt.</i>	<i>metai</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>m2</i>	<i>MWh</i>	<i>m2</i>	<i>MWh/m2</i>	<i>Lt/MWh</i>	<i>Lt/m2</i>	<i>Lt/mén</i>	
Šiltnamių 22	20	1975	16,68	2,24	3,20	11,24	1127,1	11,2	1127,1	0,009968	175,90	1,84	110,5
Veisiejų 12	50	1970	47,41	5,92	8,00	33,49	2665,3	33,5	2665,3	0,012567	175,90	2,32	139,3
Neravų 27	34	1978	29,15	1,94	0,27	26,94	1090,7	26,9	1090,7	0,024701	175,90	4,56	273,7
Šv. Jokūbo 13	4	1931	4,95	0,00	0,00	4,95	108,3	5,0	108,3	0,045703	175,90	8,44	506,5

Biržai (UAB Litesko filialas "Biržų šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: +1,9 OC; dienolaipsniai: 499,1

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Biržuose	Šildymo kaina 1 m2 ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m² ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			MWh	MWh	MWh	MWh							
vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m2	MWh	m2	MWh/m2	Lt/MWh	Lt/m2	Lt/mėn	
Vytauto 36	47	1971	41,57	4,05	7,92	29,59	2610,3	24,33	2052,0	0,011857	211,90	2,64	158,4
Vėjo 24	45	1991	46,42	5,25	7,20	33,98	2317,7	33,98	2317,7	0,014659	211,90	3,26	195,6
Kilučių 11	6	1910	8,76	0,20	0,96	7,60	304,6	7,60	304,6	0,024939	211,90	5,55	333,0
Rotušės 17	3	1935	6,41	0,10	0,00	6,31	168,9	6,31	168,9	0,037368	211,90	8,31	498,6

Vilkaviškis (UAB Litesko filialas "Vilkaviškio šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: +3,5 OC; dienolaipsniai: 449,5

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Vilkaviškyje	Šildymo kaina 1 m2 ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m² ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			MWh	MWh	MWh	MWh							
vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m2	MWh	m2	MWh/m2	Lt/MWh	Lt/m2	Lt/mėn	
Nepriklausomybės 72	30	1974	25,60	2,99	4,80	17,81	1743,5	17,8	1743,5	0,010215	217,20	2,22	133,1
Pilviškių 27	90	1995	97,10	10,51	14,40	72,19	5032,2	72,2	5032,2	0,014346	217,20	3,12	187,0
K.Naumiesčio 9A	18	1979	29,04	1,68	2,88	24,48	1153,8	24,5	1153,8	0,021214	217,20	4,61	276,5
Darvino 36	40	1980	72,39	3,11	6,40	62,88	2231,0	62,9	2231,0	0,028186	217,20	6,12	367,3

Palanga (UAB Litesko filialas "Palangos šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: +3,1 OC; dienolaipsniai: 461,9

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Palangoje	Šildymo kaina 1 m2 ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m² ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			MWh	MWh	MWh	MWh							
vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m2	MWh	m2	MWh/m2	Lt/MWh	Lt/m2	Lt/mėn	
Druskininkų 7A	50	1992	39,50	4,37	7,84	23,89	2469,0	23,10	2368,3	0,009753	191,70	1,96	117,6
Druskininkų 7	32	1976	37,50	2,86	4,67	29,98	1827,5	29,98	1827,5	0,016404	191,70	3,30	198,0
Klaipėdos pl. 62	14	1977	20,20	1,33	1,97	16,90	713,5	16,90	713,5	0,023692	191,70	4,77	286,2
Vytauto 65	8	1958	10,30	0,51	0,13	9,66	302,8	5,88	162,1	0,036268	191,70	7,30	438,0

Birštonas (UAB "Birštono šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: +2,1 °C; dienolaipsniai: 492,9

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namų plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Birštone	Šildymo kaina 1 m ² ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m ² ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>							
<i>vnt.</i>	<i>metai</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>m²</i>	<i>MWh</i>	<i>m²</i>	<i>MWh/m²</i>	<i>Lt/MWh</i>	<i>Lt/m²</i>	<i>Lt/mėn</i>	
Lelijų 21	13	2000	12,96	0,82	2,10	10,04	666,0	10,04	666,0	0,015100	129,60	2,08	124,8
Vilniaus 12	48	1976	59,30	4,37	7,68	47,25	2401,0	47,25	2401,0	0,019700	129,60	2,71	162,6
Vaižganto 7	5	1978	5,10	0,15	0,10	4,85	146,0	4,85	146,0	0,033200	129,60	4,57	274,2

Lazdijai (UAB "Lazdijų šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: +2,4 °C; dienolaipsniai: 483,6

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namų plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Lazdijuose	Šildymo kaina 1 m ² ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m ² ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. Palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>							
<i>vnt.</i>	<i>metai</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>m²</i>	<i>MWh</i>	<i>m²</i>	<i>MWh/m²</i>	<i>Lt/MWh</i>	<i>Lt/m²</i>	<i>Lt/mėn</i>	
Dzūkų 15	40		42,10	4,06	6,40	31,64	2289,5	31,64	2289,49	0,0138	173,10	2,39	143,5
Montvilos 22	18		16,50	1,69	0,00	14,81	808,7	14,81	808,66	0,0183	173,10	3,17	190,2
Seinų 5	40		52,83	2,53	6,40	43,91	2040,9	43,91	2040,92	0,0215	173,10	3,72	223,4
Vilniaus 5	8		11,23	0,84	1,28	9,11	371,2	9,11	371,23	0,0245	173,10	4,25	254,8
Montvilos 22a	2		4,02	0,06	0,32	3,64	121,2	3,64	121,22	0,0300	173,10	5,20	311,9

Pakruojis (UAB "Pakruojo šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: +2,1 °C; dienolaipsniai:

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namų plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Pakruojuje	Šildymo kaina 1 m ² ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m ² ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. Palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>							
<i>vnt.</i>	<i>metai</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>m²</i>	<i>MWh</i>	<i>m²</i>	<i>MWh/m²</i>	<i>Lt/MWh</i>	<i>Lt/m²</i>	<i>Lt/mėn</i>	
Dariaus ir Girėno 51A	20	iki 1992	16,00	2,70	2,30	11,00		11,00	1276,40	0,0086	180,00	1,63	97,7
Mašiotų 37	31	iki 1992	45,70	2,91	3,89	38,90	1742,0	38,90	1742,00	0,0223	180,00	4,22	253,2
Vilniaus 34, Pakruojis	6	iki 1992	6,00	0,00	0,00	6,00	234,7	6,00	234,70	0,0256	180,00	4,83	289,9
Taikos 26, Pakruojis	4	iki 1992	10,2	0,11	0,70	9,39	221,0	7,50	221,00	0,0425	180,00	8,03	481,6

Raseiniai (UAB "Raseinių šilumos tinklai")

vidutinė lauko oro temperatūra: +1,9 °C; dienolaipsniai: 483

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namų plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Raseiniuose	Šildymo kaina 1 m ² ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m ² ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. Palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>							
<i>vnt.</i>	<i>metai</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>m²</i>	<i>MWh</i>	<i>m²</i>	<i>MWh/m²</i>	<i>Lt/MWh</i>	<i>Lt/m²</i>	<i>Lt/mėn</i>	
Algirdo 27	39	1992	38,70	4,90	6,20	27,60	2279,7	27,60	2279,70	0,0121	188,80	2,40	144,0
Vytauto Didžiojo 31	40	1980	40,80	2,50	6,40	31,90	2313,6	31,90	2313,60	0,0138	188,80	2,73	164,0
Dubysos 16	50	1969	55,70	2,90	7,90	44,90	2573,1	44,90	2573,10	0,0174	188,80	3,46	207,6
Dariaus ir Girėno 23	20	1979	26,20	2,00	3,10	21,10	1073,9	21,10	1073,90	0,0196	188,80	3,90	233,7
Dominikonų 4	8	1959	9,20	0,00	0,00	9,20	303,8	9,20	303,83	0,0303	188,80	6,00	360,2
Vytauto Didžiojo 3	9	iki1960	8,40	0,00	0,00	8,40	255,1	8,40	255,10	0,0329	188,80	6,53	391,7

Varėna(UAB "Varėnos šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: +2,2 °C; dienolaipsniai:

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namų plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Šakiuose	Šildymo kaina 1 m ² ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m ² ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. Palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>							
<i>vnt.</i>	<i>metai</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>m²</i>	<i>MWh</i>	<i>m²</i>	<i>MWh/m²</i>	<i>Lt/MWh</i>	<i>Lt/m²</i>	<i>Lt/mėn</i>	
Dzūkų g. 3	51		43,10	10,38	6,93	25,80	2594,1	25,80	2594,10	0,0099	171,15	1,70	102,1
Vytauto g. 22	38		22,50	3,83	2,10	16,57	1324,9	13,10	1047,68	0,0125	171,15	2,14	128,5
Aušros g. 7	40		44,20	4,99	6,16	33,05	2193,1	33,05	2193,10	0,0151	171,15	2,58	154,8
Melioratorių g. 9	8		11,80	0,61	1,28	9,91	403,0	9,90	403,00	0,0246	171,15	4,21	
Vasario 16 g. 6	11		19,90	0,91	1,76	17,23	516,3	17,20	516,30	0,0334	171,15	5,71	342,7

Trakai (UAB "Prienų energija" Trakų padalinys)

vidutinė lauko oro temperatūra: +1,8 °C; dienolaipsniai:

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Trakuose	Šildymo kaina 1 m ² ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m ² ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. Palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>							
<i>vnt.</i>	<i>metai</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>m²</i>	<i>MWh</i>	<i>m²</i>	<i>MWh/m²</i>	<i>Lt/MWh</i>	<i>Lt/m²</i>	<i>Lt/mėn</i>	
Trakų 14	12	1985	14,07	1,33	1,92	10,82	10,82	693,38	0,0156	233,52	3,64	218,6	
Trakų 12	13	1985	13,44	0,82	1,76	10,86	10,86	616,98	0,0176	233,52	4,11	246,6	
Ežero 8	49	1976	47,30	3,30	7,24	36,76	36,76	1783,43	0,0206	233,52	4,81	288,6	
Gelių 5	10	1975	10,38	0,56	1,12	8,70	8,70	323,62	0,0268	233,52	6,26	375,5	
Mindaugo 1A	10	1978	21,88	1,20	1,60	19,08	19,08	556,73	0,0342	233,52	7,99	479,2	

Širvintos (UAB "Širvintų šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: +2,8 °C; dienolaipsniai: 471,2

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Trakuose	Šildymo kaina 1 m ² ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m ² ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. Palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>							
<i>vnt.</i>	<i>metai</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>m²</i>	<i>MWh</i>	<i>m²</i>	<i>MWh/m²</i>	<i>Lt/MWh</i>	<i>Lt/m²</i>	<i>Lt/mėn</i>	
Kalnalaukio 23	12	iki 1991	18,10	1,00	1,90	15,20	709,4	15,20	709,40	0,0214	182,20	4,10	245,9
Kalnalaukio 25	8	iki 1991	10,00	0,50	0,08	9,42	382,2	9,42	382,20	0,0246	182,20	4,72	282,9
P.Cvirkos 8	23	iki 1991	22,70	2,50	0,20	20,00	723,6	20,00	723,60	0,0276	182,20	5,29	317,3
Mindaugo 8	6	iki 1991	10,30	0,70	0,96	8,64	303,0	8,64	303,00	0,0285	182,20	5,46	327,3