

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

Vilnius (UAB "Vilniaus energija")

vidutinė lauko oro temperatūra: +1,0 °C; dienolaipsniai: 494

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							
			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	
Elių 27	105	2001	89,00	11,43	8,40	69,17	6912,36	56,833	5766,81	0,00986	145,67	1,51	90,6
Žirmūnų 3 (<i>renovuotas</i>)	61	iki 1992	41,00	7,77	9,60	23,63	2700,04	23,630	2700,04	0,00875	145,67	1,33	79,8
Laisvės pr. 85	60	1994	42,51	7,07	9,52	25,92	2203,29	25,922	2203,29	0,01177	145,67	1,80	108,0
Odminių 11	24	po 1992	32,59	2,17	2,88	27,54	1649,86	18,267	1094,25	0,01669	145,67	2,55	153,0
Parko 48	133	1976	102,77	19,60	1,32	81,84	4236,76	81,845	4236,76	0,01932	145,67	2,95	177,0
Ateities 5A	30	iki 1992	47,83	5,27	4,80	37,76	1603,08	37,764	1603,08	0,02356	145,67	3,60	216,0
J.Tiškevičiaus 6	4	1963	6,22	0,41	0,04	5,77	151,01	5,767	151,01	0,03819	145,67	5,84	350,4
Gedimino pr. 22	10	1914	38,00	0,00	0,00	38,00	866,87	10,199	232,66	0,04384	145,67	6,71	402,6

Kaunas (AB "Kauno energija")

vidutinė lauko oro temperatūra: +2,1 °C; dienolaipsniai: 461,1

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams 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							
			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	
Radvilėnų 5	60	2006	52,44	8,99	4,96	38,49	4933	37,351	4787	0,00780	146,70	1,20	72,1
Archyvo 48	38	2005	27,77	4,69		23,08	2350	23,080	2350	0,00982	146,70	1,51	90,8
Partizanų 88	60	iki 1992	46,84	8,86	9,60	28,38	2691	28,380	2691	0,01055	146,70	1,62	97,5
Taikos 78	60	iki 1992	62,26	7,80	9,52	44,94	2709	44,940	2709	0,01659	146,70	2,56	153,3
Draugystės 6	55	iki 1992	66,23	4,47	8,56	53,20	2217	53,200	2217	0,02400	146,70	3,70	221,8
Baltų 2	92	iki 1992	130,24	10,44	15,81	103,99	3723	99,102	3548	0,02793	146,70	4,30	258,1
Baršausko 75	77	iki 1992	46,96	5,72	1,14	40,10	1263	40,100	1263	0,03175	146,70	4,89	293,4
Sajungos a. 10	63	iki 1992	43,28	5,30		37,98	924	37,980	924	0,04110	146,70	6,33	379,9

Klaipėda (AB "Klaipėdos energija")

vidutinė lauko oro temperatūra: +2,9 °C; dienolaipsniai: 468,1

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Klaipėdoje	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	
Dragūnų 6	60	2006	39,83	9,79	4,80	25,25	4497,37	25,250	4497,37	0,00561	159,40	0,94	56,4
Statybininkų pr. 19 <i>(renovuotas)</i>	30	1976	21,70	3,40	3,00	15,29	1704,3	15,290	1704,3	0,00898	159,40	1,50	90,1
Drebeceno g. 78	90	1971	77,77	10,32	9,00	58,45	4614,6	58,448	4614,6	0,01267	159,40	2,12	127,2
Vyturio g. 15 <i>(dalinai renovuotas)</i>	60	1984	76,00	14,35	6,00	55,65	3959,48	55,650	3959,48	0,01402	159,40	2,35	140,8
Tiltų g. 5	7	1983	17,52	3,67	0,11	13,74	371,02	11,180	301,92	0,03704	159,40	6,20	372,0
Klevų g. 1	4	1957	9,63	1,04	0,00	8,59	202,98	8,590	202,98	0,04233	159,40	7,09	425,1

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 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	
Klaipėdos 99-I	48	2007	24,47	0,00	0,00	24,47	2995,5	24,5	2995,5	0,00817	151,30	1,30	77,9
Molainių 26 <i>(renovuotas)</i>	45	iki 1992	26,68	5,15	7,20	14,33	2339,2	14,3	2339,2	0,00613	151,30	0,97	58,4
Vaitkaus 9	119	iki 1992	82,20	13,76	19,04	49,40	5724,6	49,4	5724,6	0,00863	151,30	1,37	82,3
Nevėžio 40a	102	iki 1992	64,41	8,34	16,00	40,07	4435,7	40,1	4435,7	0,00903	151,30	1,44	86,1
Vilniaus 20	60	iki 1992	56,25	4,95	0,60	50,70	2456,8	49,7	2410,2	0,02064	151,30	3,28	196,7
Ukmergės 22	4	iki 1992	10,32	0,86	0,06	9,40	302,5	3,9	159,1	0,02423	151,30	3,85	231,0
Nevėžio 24	4	iki 1992	6,39	0,24	0,34	5,82	191,6	5,8	191,6	0,03036	151,30	4,82	289,4
Imonių 20	5	iki 1992	12,25	0,00	0,00	12,25	337,5	12,3	337,5	0,03630	151,30	5,77	346,0

Plungė (UAB "Plungės šilumos tinklai")

vidutinė lauko oro temperatūra: +2,2 °C; dienolaisniai: 458,2

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Plungėje	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	
A. Vaišvilos 31 (renovuotas)	55	1966	24,80	4,90	8,80	11,10		11,1	2564,1	0,00430	192,15	0,83	49,8
V. Mačernio 12 (renovuotas)	60	1968	38,00	5,81	9,60	22,59		22,6	2731,7	0,00830	192,15	1,59	95,4
I. Končiaus 7	30	2000	23,00	6,43	4,80	11,77		11,8	1411,6	0,00830	192,15	1,60	96,0
Lentpjūvės 2 (dalinai renovuotas)	20	1980	18,20	1,68	3,20	13,32		13,3	1037,4	0,01280	192,15	2,47	148,2
Senamiesčio a. 5	21	1991	37,00	2,75	3,36	30,89		30,9	1373,7	0,02250	192,15	4,32	259,2
Dariaus ir Girėno 47	24	1961	24,00			24,00		24,0	909,2	0,02640	192,15	5,07	304,2
Dariaus ir Girėno 33	16	1964	17,70			17,70		17,7	606,3	0,02920	192,15	5,61	336,6
S. Neries 4	10	1938	10,30			10,30		10,3	304,8	0,03380	192,15	6,49	389,4

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		29,60	4,50	5,80	19,30	2370,10	18,70	2296,20	0,00814	155,80	1,33	79,94
Krymo 26	54		40,70	5,60	9,20	25,90	2897,91	25,35	2835,64	0,00894	155,80	1,46	87,75
Talšos 6	60		43,70	3,80	10,20	29,70	2735,00	29,70	2735,00	0,01086	155,80	1,78	106,59
P. Lukšio 7	30		27,60	3,70	5,10	18,80	1629,47	18,80	1629,47	0,01154	155,80	1,89	113,25
Varpo 7	32		32,10	2,20	0,30	29,60	1402,95	28,70	1360,23	0,02110	155,80	3,45	207,10
Radviliškio 92	12		13,50			13,50	529,39	13,50	529,39	0,02550	155,80	4,17	250,30
Draugystės 3a	80		40,50	3,20	0,80	36,50	1344,70	36,50	1344,70	0,02714	155,80	4,44	266,43
P. Višinskio 37	8		11,70	0,10	0,90	10,70	254,15	10,70	254,15	0,04210	155,80	6,89	413,24

Tauragė (UAB "Tauragės šilumos tinklai")

vidutinė lauko oro temperatūra: +1,6 °C; dienolaipsniai: 475,6

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 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	
Prezidento g. 82 (renovuotas)	40	iki 1991	27,77	4,74	6,03	17,01	2287,5	17,01	2287,45	0,0074	159,50	1,24	74,4
Dariaus ir Girėno g. 32a (dalinai renovuotas)	36	iki 1991	39,00	3,32	5,49	30,19	2305,3	29,20	2232,72	0,0131	159,50	2,19	131,6
Birutės g. 36	40	iki 1991	52,54	5,49	6,10	40,95	2512,9	40,95	2512,91	0,0163	159,50	2,73	163,8
Gedimino g. 45	75	iki 1991	88,55	6,66	11,44	70,45	3898,8	69,31	3898,82	0,0178	159,50	2,98	178,9
Vasario 16-osios g. 3	44	iki 1991	44,07	3,24	0,38	40,45	1849,4	36,79	1758,48	0,0209	159,50	3,50	210,0
Respublikos g. 4	24	iki 1991	25,69	1,53	0,23	23,93	1111,9	20,97	980,15	0,0214	159,50	3,58	215,0
Dariaus ir Girėno g. 20	22	iki 1991	29,94	1,28	0,21	28,45	896,4	20,65	669,04	0,0309	159,50	5,17	310,5

Jonava (AB "Jonavos šilumos tinklai")

vidutinė lauko oro temperatūra: +2,1 °C; dienolaipsniai: 461,1

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Jonavoje	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	
Chemikų 92C (renovuota)	18	1987	12,67	3,11	2,88	6,68	993,9	6,68	993,9	0,006721	146,00	1,03	61,8
Chemikų 4	38	1996	35,57	7,29	6,08	22,20	1999,8	22,20	1999,8	0,011101	146,00	1,70	102,1
Taikos 5	60	1976	51,32	5,70	9,60	36,02	2696,9	36,02	2696,9	0,013356	146,00	2,05	122,8
Kosmonautų 28	60	1971	52,00	6,01	9,60	36,39	2657,1	36,39	2657,1	0,013695	146,00	2,10	126,0
Mokyklos 10	52	1981	50,19	8,35	0,00	41,84	1643,6	41,84	1643,6	0,025456	146,00	3,90	234,1
Kauno 13	20	1984	33,82	2,94	3,20	27,68	1060,4	27,68	1060,4	0,026103	146,00	4,00	240,1
Lietavos 5	54	1980	58,25	6,19	0,00	52,06	1803,2	52,06	1803,2	0,028871	146,00	4,43	265,6
Vilniaus 40	6	1935	5,74	0,00	0,00	5,74	182,1	5,74	182,1	0,031521	146,00	4,83	289,9

Kaišiadorys (UAB "Kaišiadorių šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: +2,1 °C; dienolaipsniai: 461,1

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Kaišiadoryse	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/mén</i>	
Gedimino g. 129c	12		11,47	1,17	2,24	8,06	8,06	702,5	0,0115	180,00	2,17	130,2	
Ateities g. 4A	17		18,70	1,48	2,26	14,97	14,97	1057,6	0,0190	180,00	2,67	160,2	
Gedimino g. 30	26		48,59	3,32	0,27	45,00	45,00	1686,4	0,0267	180,00	5,04	302,4	
Parko g. 6	8		11,98	0,00	0,00	11,98	11,98	378,95	0,0316	180,00	5,98	358,8	

Utena (UAB "Utenos šilumos tinklai")

vidutinė lauko oro temperatūra: +1,6 °C; dienolaipsniai: 524,8

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo 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/mén</i>	
Aukštakalnio g. 108	13	2007	13,72	0,13	2,08	11,51	1052,2	11,5	1052,2	0,01094	141,80	1,63	97,7
Krašuonos g. 13	40	1993	21,30	3,84	3,20	14,26	1096,6	14,3	1096,6	0,01301	141,80	1,94	116,2
Vytauto g. 2 <i>(renovuotas)</i>	10		11,19	1,11	1,60	8,48	591,3	8,5	591,3	0,01434	141,80	2,13	128,1
Taikos g. 86	20		27,86	2,65	3,20	22,01	1017,4	22,0	1017,4	0,02163	141,80	3,22	193,3
Sėlių 30b	9		14,26	1,56	1,44	11,27	455,3	11,3	455,3	0,02474	141,80	3,68	221,0
Baranausko g. 14	23		20,83	1,12	0,00	19,71	714,5	19,7	714,5	0,02759	141,80	4,11	246,4
Utenio a. 5	3		6,37	0,66	0,48	5,22	159,4	5,2	159,4	0,03277	141,80	4,88	292,7

Alytus (UAB Litesko filialas "Alytaus 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 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	10,69	1,63	1,44	7,61	980,7	7,6	980,7	0,00776	178,90	1,46	87,5
Aukštakalnio 14	35	2001	24,00	3,88	5,44	14,68	1747,9	14,7	1747,9	0,00840	178,90	1,58	94,7
Lakūnų 9	30		32,82	4,49	4,80	23,52	1652,8	23,5	1652,8	0,01423	178,90	2,67	160,4
Daugų 1	100	1979	75,48	5,78	7,04	62,66	4112,7	62,2	4084,9	0,01524	178,90	2,86	171,7
Žiburio 16	63		53,91	6,49	0,60	46,82	2460,3	46,8	2391,6	0,01958	178,90	3,68	220,7
Statybininkų 61	20	1982	29,26	2,91	3,20	23,16	1046,4	23,2	1046,4	0,02213	178,90	4,16	249,4

Telšiai (UAB Litesko filialas "Telšių šiluma")

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 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 15	45	1975	30,30	4,13	7,20	18,97	2325,22	18,97	2325,22	0,00816	192,1	1,65	99
Rambyno 14A	31	1989	31,20	2,19	4,80	24,21	1596,56	24,21	1596,56	0,01517	192,1	3,06	183,6
Kauno 17	30	1988	32,50	1,68	4,80	26,02	1645,25	26,02	1645,25	0,01581	192,1	3,19	191,4
Muziejaus 18	20	1973	22,90	1,07	3,20	18,63	928,97	18,63	928,97	0,02005	192,1	4,04	242,4
Žemaitės 25	39	1970	41,10	0,00	0,00	41,10	1844,65	41,10	1844,65	0,02228	192,1	4,49	269,4
Birutės 10	32	1959	38,30	1,48	4,64	32,18	1277,52	22,24	883,07	0,02519	192,1	5,08	304,8
Birutės 44	4	1954	5,70	0,00	0,00	5,70	117,9	4,34	117,9	0,03682	192,1	7,43	445,8

Druskininkai (UAB Litesko filialas "Druskininkų šiluma")

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 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>	
Šiltnamių 22	20	1975	15,75	2,60	3,20	9,95	1127,1	9,9	1127,1	0,008823	175,90	1,63	97,8
Veisiejų 12	50	1970	46,68	6,12	8,00	32,56	2665,3	32,6	2665,3	0,012216	175,90	2,26	135,6
Fonbergo 8	12	1940	10,60	0,36	1,28	8,96	358,3	9,0	358,3	0,025010	175,90	4,62	277,2
Šv. Jokūbo 13	4	1931	5,10	0,00	0,00	5,10	108,3	5,1	108,3	0,047069	175,90	8,69	521,4

Biržai (UAB Litesko filialas "Biržų šiluma")

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 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/mén</i>	
Vytauto 24	40	1982	35,14	3,10	6,40	25,64	2278,8	23,89	2160,5	0,011057	211,90	2,46	147,6
Rotušės 1	15	1969	18,81	1,02	0,15	17,64	617,5	17,64	617,5	0,028575	211,90	6,36	381,6
Vilniaus 93A	12	1980	13,76	0,41	1,60	11,75	589,4	11,75	589,4	0,019944	211,90	4,44	266,4
Rotušės 17	3	1935	6,97	0,10	0,00	6,86	168,9	6,86	168,9	0,040652	211,90	9,04	542,4

Vilkaviškis (UAB Litesko filialas "Vilkaviškio šiluma")

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 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/mén</i>	
Nepriklausomybės 72	30	1974	26,20	2,84	4,80	18,56	1743,5	18,6	1743,5	0,010643	217,20	2,31	138,7
Pilviškių 27	90	1995	94,02	10,20	14,24	69,58	4963,4	69,6	4963,4	0,014018	217,20	3,04	182,7
K.Naumiesčio 9A	18	1979	28,75	1,58	2,88	24,29	1153,8	24,3	1153,8	0,021053	217,20	4,57	274,4
Mokyklos 3	11	1976	12,70	0,00	0,00	12,70	496,1	12,7	496,1	0,025602	217,20	5,56	333,6

Palanga (UAB Litesko filialas "Palangos šiluma")

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 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/mén</i>	
Druskininkų 7A	48	1993	38,70	4,13	7,84	26,73	2469,0	25,79	2368,3	0,010889	191,70	2,19	131,4
Druskininkų 7	32	1976	35,90	2,55	4,67	28,68	1827,5	28,68	1827,5	0,015696	191,70	3,16	189,6
Klaipėdos pl. 62	14	1977	22,30	1,68	1,97	18,65	713,5	18,65	713,5	0,026135	191,70	5,26	315,6
Vytauto 65	8	1958	9,86	0,56	0,13	9,17	302,8	5,69	162,1	0,035095	191,70	7,06	423,6

Birštonas (UAB "Birštono šiluma")

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo 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							
	vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m ²	MWh	m ²	MWh/m ²	Lt/MWh	Lt/m ²	Lt/mėn
Lelijų 21	13	2000	13,40	1,78	2,10	9,52	666,0	9,52	666,0	0,014300	129,60	1,97	118,2
Jaunimo 21	14	1980	24,80	1,07	2,24	21,49	752,0	21,49	752,0	0,029000	129,60	3,93	235,8
Vaižganto 7	5	1978	5,40	0,05	0,10	5,25	146,0	5,25	146,0	0,036000	129,60	4,95	297,0

Lazdijai (UAB "Lazdijų šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: +1,9 °C; dienolaipsniai: 466,9

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams 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							
	vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m ²	MWh	m ²	MWh/m ²	Lt/MWh	Lt/m ²	Lt/mėn
Dainavos 11	40		44,70	2,56	6,40	35,74	2272,0	35,70	2271,99	0,0197	173,10	2,86	171,5
Dzūkų 15	40		44,20	1,80	6,40	36,00	2289,5	36,00	2289,49	0,0190	173,10	2,86	171,5
Montvilos 22	18		17,10	1,52	0,00	15,61	808,7	15,61	808,66	0,0210	173,10	3,51	210,5
Seinų 5	40		57,50	2,46	6,40	48,65	2040,9	48,65	2040,92	0,0280	173,10	4,33	260,0
Vilniaus 5	8		10,90	1,03	0,00	9,94	371,2	9,94	371,23	0,0290	173,10	4,87	291,9
Montvilos 22a	2		4,60	0,11	0,30	4,14	121,2	4,14	121,22	0,0380	173,10	6,20	372,1

Pakruojis (UAB "Pakruojo šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: +1,9 °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 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							
	vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m ²	MWh	m ²	MWh/m ²	Lt/MWh	Lt/m ²	Lt/mėn
Dariaus ir Girėno 51A	20	iki 1992	18,30	1,90	3,20	13,20		13,20	1276,40	0,0103	180,00	1,95	117,3
Mašiotų 51	45	iki 1992	35,60	3,70	7,20	24,70		24,70	2347,80	0,0105	180,00	1,99	119,3
Saulėtekio 42	20	iki 1992	28,50	1,90	3,20	23,40	1056,9	23,40	1056,90	0,0221	180,00	4,18	250,8
Kęstučio 8	4	iki 1992	5,40	0,30	0,60	4,50	178,5	4,50	178,50	0,0252	180,00	4,76	285,6
Vasario 16-osios 13	16	iki 1992	16,10	1,70	0,20	14,20	514,6	14,20	514,60	0,0276	180,00	5,21	312,6
Taikos 26	4	iki 1992	8,80	0,80	0,60	7,40	221,0	7,40	221,00	0,0335	180,00	6,33	379,8

Raseiniai (UAB "Raseinių šilumos tinklai")

vidutinė lauko oro temperatūra: +1,7 °C; dienolaipsniai: 505

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Raseiniuose	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>	
Algirdo 27	39	1992	39,70	4,80	6,20	28,70	2279,7	28,70	2279,70	0,0126	188,80	2,50	149,7
Vytauto Didžiojo 31	40	1980	46,90	3,10	6,40	37,40	2313,6	37,40	2313,60	0,0162	188,80	3,20	192,3
Dubysos 16	50	1969	60,40	2,70	7,90	49,80	2573,1	49,80	2573,10	0,0194	188,80	3,84	230,2
Dariaus ir Girėno 23	20	1979	28,40	2,00	3,10	23,30	1073,9	23,30	1073,90	0,0217	188,80	4,30	258,1
Dominikonų 4	8	1959	9,70	0,00	0,00	9,70	303,8	9,70	303,83	0,0319	188,80	6,33	379,7
Vytauto Didžiojo 3	9	iki1960	8,90	0,00	0,00	8,90	255,1	8,90	255,10	0,0349	188,80	6,92	415,0

Šakiai (UAB "Šakių šilumos tinklai")

vidutinė lauko oro temperatūra: +2,6 °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 Šakiuose	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>	
Jaunystės takas 6	40	iki 1990	44,00	5,30	6,40	32,30	2281,2	32,30	2281,20	0,0142	196,46	2,78	166,8
V. Kudirkos g. 43	4	iki 1990	7,60	0,31	0,64	6,65	571,3	6,65	571,25	0,0117	196,46	2,29	137,4
Mokyklos g. 10	24	iki 1991	31,50			31,50	1132,8	31,50	1132,77	0,0270	196,46	5,46	327,6
Šaulių g. 10	6	iki 1990	7,59	0,77	0,10	6,73	229,2	6,73	229,18	0,0294	196,46	5,77	346,2

Šilutė (UAB "Šilutės šilumos tinklai")

vidutinė lauko oro temperatūra: +3,0 °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 Šilutėje	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/mén</i>	
Gluosnių g. 7	50	1980	45,20	6,00	8,00	28,50	2587,5	28,50	2587,50	0,0110	213,78	2,35	141,0
Cintjoniškių g. 7	20	1987	19,50	2,10	3,20	14,20	1076,2	14,20	1076,20	0,0132	213,78	2,83	169,8
Kalinausko g. 11	12	1963	10,20	0,00	0,00	10,20	529,2	10,20	529,20	0,0193	213,78	4,15	249,0
Taikos g. 19a	13	1985	14,50	1,00	1,90	11,60	485,7	11,60	485,70	0,0239	213,78	5,14	308,4
Tilžės g. 42	6	1958	11,00	-	-	11,00	382,7	11,00	382,70	0,0287	213,78	6,15	369,0

Trakai (UAB "Prienų energija" Trakų padalinys)

vidutinė lauko oro temperatūra: +1,1 °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/mén</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
Mindaugo 18	12	1963	14,45	0,56	1,92	11,97		11,97	459,48	0,0261	233,52	6,09	365,7
Pakalnės 28	10	1978	17,60	0,41	1,29	15,90		13,29	13,29	0,0355	233,52	8,29	497,4
Pakalnės 23	13	1960	26,34	0,77	0,09	25,49		22,62	550,28	0,0411	233,52	9,60	575,9

Širvintos (UAB "Širvintų šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: +1,4 °C; dienolaipsniai: 481,4

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/mén</i>	
Kalnalaukio 23	12	iki 1991	20,20	0,70	1,90	17,60	709,4	17,60	709,40	0,0248	182,20	4,75	284,8

Mindaugo 8	6	iki 1991	10,50	1,00	0,96	8,54	303,0	8,54	303,00	0,0282	182,20	5,39	323,5
P.Cvirkos 8	23	iki 1991	22,10	2,40	0,20	19,50	723,6	19,50	723,60	0,0269	182,20	5,16	309,3
Kalnalaukio 25	8	iki 1991	12,30	0,60	0,08	11,62	382,2	11,62	382,20	0,0304	182,20	5,82	349,0