

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

Vilnius (UAB "Vilniaus energija")

vidutinė lauko oro temperatūra: -0,4 °C; dienolaipsniai: 570,1

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams 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>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>
Perkūnkiemio 11	91	2007	60,391	14,97	7,20	38,22	5218	34,24	4868	0,00704	225,60	1,67	99,99
Žirmūnų 3 (<i>renovuotas</i>)	61	iki 1992	43	7,95	9,60	25,45	2700	25,45	2700	0,00943	225,60	2,23	133,97
Gilužio 8	68	2005	71,97	11,63	10,80	49,55	3950	49,55	3950	0,01254	225,60	2,97	178,28
Karaliaučiaus 16C	42	2000	59,13	5,67	6,64	46,83	2802	46,12	2759	0,01671	225,60	3,96	237,54
Žirmūnų 62	60	iki 1992	87,46	9,76	9,11	68,59	3253	68,59	3253	0,02108	225,60	4,99	299,66
Ateities 5A	30	iki 1992	45,96	5,22	4,80	35,95	1603	35,95	1603	0,02242	225,60	5,31	318,69
Algirdo 9	33	1990	59,36	3,45	5,28	50,63	1990	35,37	1390	0,02544	225,60	6,03	361,59
Parko 18	108	1971	107,27	11,11	17,28	78,87	2658	77,02	2595	0,02968	225,60	7,03	421,79
Sėlių 43	12	1961	21,40	1,76	0,12	19,52	593	14,66	445	0,03291	225,60	7,80	467,74

Kaunas (AB "Kauno energija")

vidutinė lauko oro temperatūra: 0,3 °C; dienolaipsniai: 548,7

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>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>
Karaliaus Mindaugo 7	18	2007	23,75	2,96	1,68	19,11	1988	15,26	1588	0,00961	242,90	2,45	147,10
Geležinio Vilko 1A	51	2006	41,64	6,99	3,37	31,28	3079	30,55	3007	0,01016	242,90	2,59	155,46
Taikos 69	60	iki 1992	48,70	6,05	9,60	33,05	2707	33,05	2707	0,01221	242,90	3,11	186,83
Kuršių 30	45	iki 1992	46,68	5,41	7,20	34,07	2209	34,07	2209	0,01542	242,90	3,93	236,02
Taikos 39	107	iki 1992	81,71	14,02	16,96	50,73	2560	49,60	2503	0,01982	242,90	5,05	303,24
Taikos 41	103	iki 1992	96,82	14,16	15,74	66,92	2557	64,46	2463	0,02617	242,90	6,67	400,49
Baršausko 75	77	iki 1992	46,12	8,63	1,13	36,36	1263	36,36	1263	0,02879	242,90	7,34	440,54
Sąjungos a. 10	63	iki 1992	40,15	4,98		35,17	924	35,17	924	0,03806	242,90	9,71	582,46

Panevėžys (AB "Panevėžio energija")

vidutinė lauko oro temperatūra: 0,2 °C

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							
	<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>
Klaipėdos 98	61	iki 1992	34,50	4,95	9,60	19,95	2734	19,95	2734	0,00730	223,00	1,71	102,54
Statybininkų 28	75	iki 1992	54,10	6,80	12,00	35,30	3970	35,30	3970	0,00889	223,00	2,08	124,93
Molainių 50	54	iki 1992	45,41	5,51	8,64	31,26	3003	31,26	3003	0,01041	223,00	2,44	146,23
Gražinos 12	60	iki 1992	48,30	7,44	9,60	31,26	2724	31,26	2724	0,01148	223,00	2,69	161,23
Marijonų 31+31a	35	iki 1992	51,91	4,49	5,77	41,65	1892	37,89	1717	0,02207	223,00	5,17	310,09
Marijonų 43	17	iki 1992	26,96	1,89	2,72	22,35	881	22,35	881	0,02538	223,00	5,94	356,56
Įmonių 19	12	iki 1992	21,60	1,07	0,10	20,43	739	20,43	739	0,02765	223,00	6,47	388,45
Kudirkos 3	13	iki 1992	26,80	0,92	0,18	25,70	773	16,96	507	0,03347	223,00	7,84	470,26

Šiauliai (AB "Šiaulių energija")

vidutinė lauko oro temperatūra: 0 °C; dienolaipsniai: 558

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							
	<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>
Dainų g. 10A	54	2008	48,07	4,35	2,09	41,63	3133	36,99	2912	0,01270	257,30	3,43	205,88
Žeimių g. 6B	68	2008	58,68	3,20	4,76	50,72	3907	50,72	3907	0,01298	257,30	3,51	210,42
Kviečių g. 26	41	iki 1992	53,86	3,62	6,97	43,27	2335	43,27	2335	0,01853	257,30	5,01	300,39
Trakų g. 36	41	iki 1992	45,91	3,44	0,40	42,07	1848	40,20	1766	0,02277	257,30	6,15	369,04
Salduvės g. 8	15	iki 1992	25,50	1,73	0,15	23,62	804	23,62	804	0,02939	257,30	7,94	476,34
Vytauto g. 50	32	iki 1992	48,24	2,69	0,32	45,23	1410	42,51	1326	0,03207	257,30	8,66	519,86

Mažeikiai (UAB "Mažeikių šilumos tinklai")

vidutinė lauko oro temperatūra: 0,9 °C; dienolaipsniai: 530,1

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Mažeikiuose	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>	
M.Daukšos 30A	45	iki 1992	35,82	5,86	7,04	22,92	2316	22,92	2316	0,00989	193,00	2,00	120,00
P.Vileišio 4	55	iki 1992	48,20	4,23	8,40	35,57	2538	35,57	2538	0,01402	193,00	2,84	170,40
Ventos 31	60	iki 1992	56,56	6,22	8,80	41,54	2513	41,54	2513	0,01653	193,00	3,35	201,00
Gedimino 11	65	iki 1992	57,88	4,13	9,93	43,82	2355	43,82	2355	0,01861	193,00	3,77	226,20
Tylioji 32	46	iki 1992	59,14	3,16	7,20	48,78	2326	78,78	2326	0,02097	193,00	4,25	255,00
Laisvės 222	22	iki 1992	27,10	1,68	3,20	22,22	954	22,22	954	0,02329	193,00	4,72	283,20
V.Burbos 5	24	iki 1992	35,00	1,43	3,76	29,81	1107	29,81	1107	0,02692	193,00	5,46	327,60

Tauragė (UAB "Tauragės šilumos tinklai")

vidutinė lauko oro temperatūra: 0,6 °C; dienolaipsniai: 539

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							
			<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>	
Prezidento g. 82 (renovuotas)	40	iki 1992	24,00	3,88	6,44	13,68	2287	13,38	2287	0,00580	193,70	1,18	70,78
J.Tumo-Vaižganto g.129b(renovuotas)	60	iki 1992	31,88	3,88	4,80	23,20	3374	20,30	3374	0,00600	193,70	1,22	73,22
Birutės g. 36	40	iki 1992	51,30	5,30	6,50	39,50	2513	39,50	2513	0,01570	193,70	3,19	191,59
Vasario 16-osios g. 3	44	iki 1992	48,00	2,70	0,40	44,90	1849	40,90	1758	0,02330	193,70	4,74	284,33
Dariaus ir Girėno g. 18	22	iki 1992	24,00	0,90	0,20	22,90	892	20,70	626	0,03310	193,70	6,73	403,92

Ignalina (UAB "Ignalinos šilumos tinklai")

vidutinė lauko oro temperatūra: -0,6 °C; dienolaipsniai: 539

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Ignalinoje	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>	
Turistų g. 49, Ignalina	40	1990	44,10	4,60	6,40	33,10	2277	33,10	2277	0,01453	135,80	1,97	118,20

Atgimimo g. 19, Ignalina	40	1986	49,80	3,20	6,40	40,20	2360	40,20	2360	0,01703	135,80	2,31	138,60
Ligoninės g. 6, Ignalina	18	1970	18,10	1,20	0,20	16,70	536	16,70	536	0,03115	135,80	4,23	253,80
Technikos g. 10-10a, Ignalina	33	1978	35,10	0,00	0,00	35,10	886	35,10	886	0,03963	135,80	5,38	322,80

Šakiai (UAB "Šakių šilumos tinklai")

vidutinė lauko oro temperatūra: 0,5 °C; dienolaipsniai: 543

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							
			MWh	MWh	MWh	MWh							
V. Kudirkos g. 82b	28	" 1992	28,00	3,31	4,48	20,21	1432	20,21	1432	0,01412	249,48	3,52	211,20
V. Kudirkos g. 92b	28	" 1992	32,52	2,81	4,48	25,23	1433	25,23	1433	0,01761	249,48	4,39	263,40
J. Basanavičiaus g. 4	40	" 1992	64,76	4,41	6,40	53,95	2269	53,95	2269	0,02378	249,48	5,93	355,80
Šaulių g. 10	6	" 1992	7,39	0,89	0,10	6,40	229	6,40	229	0,02793	249,48	6,97	418,20

Lazdijai (UAB "Lazdijų šiluma ")

vidutinė lauko oro temperatūra: 0 °C; dienolaipsniai: 432

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							
			MWh	MWh	MWh	MWh							
Dzūkų 9	40	1993	46,90	4,59	6,40	35,91	2174	35,91	2174	0,01652	188,10	3,26	195,76
Dainavos 13	50	1980	71,00	4,42	8,16	58,42	2626	58,42	2626	0,02225	188,10	4,39	263,61
Gustaičio 3	47	1966	35,20	1,72	0,00	33,49	1114	30,25	1114	0,02715	188,10	5,36	321,79
Nepriklausomybės 5	17	1940	10,20	1,07	0,00	9,13	302	9,13	302	0,03027	188,10	5,98	358,71

Raseiniai (UAB "Raseinių šilumos tinklai")

vidutinė lauko oro temperatūra: 0,2 °C; dienolaipsniai 552:

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							
			MWh	MWh	MWh	MWh							
Algirdo 29	35	1993	43,20	3,60	5,60	34,00	2275	34,00	2275	0,01494	236,70	3,71	222,84
Vytauto Didžiojo 31	40	1980	50,40	3,60	6,40	40,40	2314	40,40	2314	0,01746	236,70	4,34	260,39

Dubysos 1	40	1975	60,10	2,70	6,40	51,00	2261	51,00	2261	0,02256	236,70	5,61	336,38
Vaižganto 1	12	1962	17,80	0,50	1,80	15,50	538	13,10	452	0,02898	236,70	7,20	432,19
Vytauto Didžiojo 3	9	iki1960	9,50	0,00	0,00	9,50	255	9,50	255	0,03724	236,70	9,26	555,33

Kaišiadorys (UAB "Kaišiadorių šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: 0,3 °C; dienolaipsniai 548,7:

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 m² 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>vt.</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>	
Basanavičiaus 7	40	iki 1992	56,13	3,83	6,40	45,90		45,90	2273	0,02020	256,90	5,45	327,00
Gedimino g. 30	26	iki 1992	37,93	3,21	0,26	34,46		34,46	1331	0,02588	256,90	6,98	418,80
Žaslų g. 62A	43	iki 1992	30,92	0,00	0,00	30,92		30,92	1069	0,02894	256,90	7,81	468,60

Utena (UAB "Utenos šilumos tinklai")

vidutinė lauko oro temperatūra: 0,1 °C; dienolaipsniai 554,9:

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Utenoje	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							
			<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>							
<i>vt.</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	12,60	1,25	2,08	9,27	1052	9,30	1052	0,00884	202,80	1,88	112,92
Krašunonų g. 15	20	1993	22,30	4,17	3,20	14,93	1097	14,90	1097	0,01359	202,80	2,89	173,60
Aušros g. 54	22	iki 1992	30,86	2,92	3,52	24,41	1179	24,40	1179	0,02070	202,80	4,41	264,50
Kęstučio g. 6	7	iki 1992	11,67	0,61	1,12	9,94	337	9,90	337	0,02935	199,60	6,15	369,08
Užpalių g. 88	9	iki 1992	10,69	1,37		9,32	285	9,30	285	0,03262	202,80	6,95	416,77

Anykščiai (UAB "Anykščių šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: 0,1 °C; dienolaipsniai 554,9

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Anykščiuose	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							
			<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>							
<i>vt.</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>	
Storių g.17	15	iki 92	19,71	1,94	3,39	14,38	882	19,71	59	0,01631	295,90	5,07	303,96

Ramybės g.11	18	iki 92	23,08	1,33	2,88	18,87	890	23,08	49	0,02120	295,90	6,59	395,13
--------------	----	--------	-------	------	------	-------	-----	-------	----	---------	--------	------	--------

Šilutė (UAB "Šilutės šilumos tinklai")

vidutinė lauko oro temperatūra: 1 °C

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namų 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							
			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	
Kęstučio g. 12a	45	1987	66,80	6,70	7,80	52,30	2971	52,30	2971	0,01760	213,78	3,76	225,60
Jaunimo kv. 7	90	1979	110,70	9,20	14,20	87,30	4224	87,30	4224	0,02066	213,78	4,41	264,60
Laisvės kv. 6	45	1966	55,50	3,40	7,00	45,10	1851	45,10	1851	0,02437	213,78	5,20	312,00
Turgaus g. 6a	11	1983	21,30	0,70	2,40	21,20	659	21,20	659	0,03218	213,78	6,88	412,80

Plungė (UAB "Plungės šilumos tinklai")

vidutinė lauko oro temperatūra: 0,3 °C; dienolaipsniai 548,7:

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namų 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	
Vaišvilos 31	55		24,00	5,20	8,80	10,00	2564	10,00	2564	0,00390	261,14	1,02	61,20
Jucio 40	60		87,00	8,06	9,60	69,34	3969	69,34	3969	0,01740	261,14	4,56	273,60
Mačernio 6	85		100,00	5,76	13,60	80,64	3790	80,64	3790	0,02120	261,14	5,55	333,00
Dariaus ir Girėno 43	32		37,00			37,00	1227	37,00	1227	0,03010	261,14	7,87	472,20

Prienai (UAB "Prienų energija")

vidutinė lauko oro temperatūra: 0,3 °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 Prienuose	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							

	<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>
Stadiono 16 DNSB "Draugystė"	41	iki 1992	40,00	2,50	6,32	31,18	2192	31,18	2192	0,01422	331,80	4,96	297,32
Stadiono 24 I laipt.	59	iki 1992	54,34	5,14	9,60	39,60	2299	39,60	2299	0,01723	331,80	6,00	360,06
J.Basanavičiaus 26	33	iki 1992	35,20	2,19	5,12	27,88	1224	27,88	1224	0,02277	331,80	7,93	476,07
J.Basanavičiaus 15/2	25	iki 1992	31,09	1,94	3,92	25,23	903	25,23	903	0,02793	331,80	9,73	583,82
Vytauto 25	12	iki 1992	16,34	0,26	1,60	14,48	407	13,60	382	0,03556	331,80	12,39	743,33

Trakai (UAB "Prienu energija", padalinys "Trakų energija")

vidutinė lauko oro temperatūra: -0,2 °C

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namų 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>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>
Ežero 5A, Trakai	40	iki 1992	51,80	4,12	6,40	41,28		41,28	2259	0,01820	301,00	5,74	344,40
Vienuolyno 11A, Trakai	22	1981	33,79	3,01	3,52	27,26		27,26	1221	0,02230	301,00	7,04	422,40
Vytauto 40, Trakai	20	1971	21,19	1,38	1,84	17,97		17,97	691	0,02599	301,00	8,21	492,60
Mindaugo 20, Trakai	12	1961	20,50	1,73	1,77	17,00		17,00	555	0,03060	293,50	9,43	565,80
Pakalnės 23, Lentvaris	13	1960	22,00	0,71	0,09	21,20		21,20	550	0,03850	293,50	11,85	711,00

Pakruojis (UAB "Pakruojo šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: 0 °C

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>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>
Saulėtekio 50, Pakruojis	30	iki 1992	31,34	3,57	4,80	22,97		23,00	1626	0,01414	260,00	3,86	231,64
V. Didžiojo 70, Pakruojis	35	iki 1992	46,10	1,90	5,20	39,00	1483	39,00	1483	0,02631	260,00	7,18	430,80
Vilniaus 33, Pakruojis	6	iki 1992	7,42	0,00	0,00	7,40	235	7,40	235	0,03158	260,00	8,62	517,20