

Šilumos vartojimo mokėjimo įtaka mokėjimams už šilumą (2020 m. vasaris)

Įmonė	Miestas	Vidutinė lauko oro temperatūra	Vidutinis visų daugiabučių šilumos suvartojimas šildymui mieste	Vidutinis mokėjimas už šilumą 1 m ² ploto šildymui mieste	Dienolaisniai (DL)	Šilumos kaina gyventojams (su PVM)	Šilumos suvartojimas 60 m ² ploto buto šildymui	Mokėjimai už šilumą 60 m ² ploto buto šildymui (su PVM)	Šilumos energijos naudojimo efektyvumas	Santikiniai šildymo kaštai
		°C	kWh/m ² /mėn	EUR/m ² /mėn	vnt.	EUR/MWh	kWh/mėn	EUR/mėn	Wh/m ² /DL	EUR/m ² /DL
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
UAB "Lazdijų šiluma"	Lazdijai	2,3	6,0	0,40	455	67,0	360	24,1	13,2	0,09
UAB "Utenos šilumos tinklai"	Utena	2,1	13,1	0,54	445	41,4	788	32,6	29,5	0,12
UAB Ignalinos šilumos tinklai	Ignalina	1,4	8,6	0,59	481	68,8	517	35,6	17,9	0,12
AB „Jonavos šilumos tinklai“	Jonava	2,2	12,0	0,62	458	51,6	720	37,1	26,2	0,14
AB „Šiaulių energija“	Šiauliai	2,4	13,8	0,66	452	47,7	825	39,4	30,4	0,15
AB "Panevėžio energija"	Panevėžys	2,1	12,2	0,67	461	55,5	729	40,5	26,4	0,15
AB "Panevėžio energija"	Zarasai	1,4	12,7	0,70	481	55,5	762	42,3	26,4	0,15
AB "Panevėžio energija"	Pasvalys	2,1	12,4	0,69	461	55,5	744	41,3	26,9	0,15
AB Vilniaus šilumos tinklai	Vilnius	1,7	14,9	0,71	474	47,6	894	42,6	31,4	0,15
UAB "Prienų šilumos tinklai"	Prienai	2,2	11,6	0,73	458	62,9	694	43,6	25,2	0,16
AB "Panevėžio energija"	Rokiškis	2,2	13,3	0,74	458	55,5	798	44,3	29,0	0,16
AB "Klaipėdos energija"	Klaipėda	3,8	13,1	0,67	412	51,5	784	40,3	31,7	0,16
AB "Kauno energija"	Kaunas	2,2	15,0	0,73	458	50,0	900	45,0	32,7	0,16
UAB "Pakruojo šiluma"	Pakruojis	2,4	12,0	0,77	452	64,2	720	46,2	26,5	0,17
AB "Panevėžio energija"	Kupiškis	2,1	14,2	0,79	461	55,5	852	47,3	30,8	0,17
UAB "Palangos šilumos tinklai"	Palanga	3,8	12,0	0,71	412	59,2	720	42,6	29,1	0,17
UAB „Plungės šilumos tinklai“	Plungė	2,4	11,8	0,78	452	66,3	708	46,9	26,1	0,17
AB "Panevėžio energija"	Kėdainiai	2,3	14,2	0,79	455	55,5	852	47,3	31,2	0,17
UAB Anykščių šiluma	Anykščiai	2,1	12,2	0,81	461	65,8	734	48,3	26,5	0,17
UAB " Šalčininkų šilumos tinklai"	Šalčininkai	1,7	14,0	0,90	473	59,8	840	50,3	29,6	0,18
UAB „Šilutės šilumos tinklai“	Šilutė	3,4	16,0	0,75	423	47,0	960	45,1	37,8	0,18
UAB Kretingos šilumos tinklai	Kretinga	2,7	11,3	0,80	443	70,4	678	47,7	25,5	0,18
UAB "Mažeikių šilumos tinklai"	Mažeikiai	3,3	15,8	0,77	427	49,1	948	46,5	37,0	0,18
UAB Elektrėnų komunalinis ūkis	Elektrėnai	2,5	15,1	0,84	450	56,1	903	50,7	33,5	0,19
UAB Ukmergės šiluma	Ukmergė	2,2	14,1	0,86	442	60,7	846	51,4	31,9	0,19
UAB „Kaišiadorių šiluma“	Kaišiadorys	2,2	13,9	0,91	458	66,0	832	54,8	30,2	0,20
UAB "Visagino energija"	Visaginas	1,4	16,6	0,96	481	58,2	995	57,9	34,4	0,20
UAB „Varėnos šiluma“	Varėna	1,9	16,2	0,92	447	56,6	974	55,1	36,3	0,21
UAB "Trakų energija"	Trakai	1,7	13,7	0,99	473	72,3	820	59,3	28,9	0,21
UAB „Raseinių šilumos tinklai“	Raseiniai	2,0	15,8	1,07	464	67,6	949	64,1	34,1	0,23

Įmonė

Miestas

Vidutinė lauko oro temperatūra	Vidutinis visų daugiabučių šilumos suvartojimas šildymui mieste	Vidutinis mokėjimas už šilumą 1 m ² ploto šildymui mieste	Dienolaipsniai (DL)	Šilumos kaina gyventojams (su PVM)	Šilumos suvartojimas 60 m ² ploto buto šildymui	Mokėjimai už šilumą 60 m ² ploto buto šildymui (su PVM)	Šilumos energijos naudojimo efektyvumas	Santikiniai šildymo kaštai
2,3	13,2							