

**MOKESČIAI IR ŠILUMOS SAŃAUDOS PATALPŲ ŠILDYMOI IR KARŠTO VANDENS CIRKULIACIJAI PANEVĖŽIO M. DAUGIABUČIUOSE NAMUOSE
2025 – 2026 m. ŠILDYMO SEZONO METU**

Patalpų šildymo daugiabučiuose namuose rodikliai:		Matavimo vnt.	2025 m. spalio	2025 m. lapkritis	2025 m. gruodis	2026 m. sausis	2026 m. vasaris	2026 m. kovas	2026 m. balandis	Visas šildymo sezonas
Vidutinė mėnesio lauko oro temperatūra		°C	7,2	3,0	1,9	-9,4	-8,8	4,9	6,2	0,8
<i>Dienolaipsniai</i>			305	450	500	849	750	406	354	3614
Šilumos kaina (su PVM)		ct/kWh	6,85	6,99	7,19	8,89	9,21	9,92	9,12	8,31
<i>Vidutiniai mokesčiai:</i>										
daugiabučiuose pastatytuose iki 1993 m. (neatnaujintuose, nemodernizuotuose)	šildymui	Eur/m ²	0,60	0,92	1,09	2,24	1,99	1,07	0,78	8,69
	cirkuliacijai	Eur/bt.	9,79	9,68	10,32	12,73	11,90	14,19	12,81	81,42
t.sk. kai karštas vanduo ruošiamas individualiuose šilumokaičiuose (uždara sistema)	šildymui	Eur/m ²	0,59	0,91	1,08	2,25	1,98	1,05	0,77	8,63
	cirkuliacijai	Eur/bt.	9,65	9,55	10,17	12,56	11,73	13,99	12,63	80,28
t.sk. kai karštas tiekiamas neautomatizuotais šilumos punktais (atvira sistema)	šildymui	Eur/m ²	0,64	0,92	1,12	2,21	2,02	1,14	0,83	8,88
	cirkuliacijai	Eur/bt.	10,39	10,25	10,94	13,48	12,67	15,12	9,06	81,91
atnaujintuose (modernizuotuose, renovuotuose) arba pastatytuose po 1993 m. daugiabučiuose	šildymui	Eur/m ²	0,41	0,64	0,74	1,55	1,34	0,72	0,54	5,94
	cirkuliacijai	Eur/bt.	7,95	7,93	8,42	10,55	9,91	11,61	10,46	66,83
visuose daugiabučiuose namuose	šildymui	Eur/m ²	0,54	0,83	0,98	2,02	1,78	0,96	0,70	7,81
	cirkuliacijai	Eur/bt.	9,21	9,12	9,71	12,04	11,27	13,37	12,03	76,75
<i>Vidutinės šilumos sąnaudos:</i>										
daugiabučiuose pastatytuose iki 1993 m. (neatnaujintuose ir nemodernizuotuose)	šildymui	kWh/m ²	8,72	13,10	15,13	25,23	21,61	10,79	8,60	103,18
	cirkuliacijai	kWh/bt.	143	139	143	143	129	143	141	981
t.sk. kai karštas vanduo ruošiamas individualiuose šilumokaičiuose (uždara sistema)	šildymui	kWh/m ²	8,58	13,09	15,03	25,32	21,54	10,62	8,50	102,68
	cirkuliacijai	kWh/bt.	141	137	142	142	128	141	139	970
t.sk. kai karštas tiekiamas neautomatizuotais šilumos punktais (atvira sistema)	šildymui	kWh/m ²	9,27	13,13	15,55	24,83	21,91	11,53	9,06	105,28
	cirkuliacijai	kWh/bt.	152	147	151	151	138	152	147	1038
atnaujintuose (modernizuotuose, renovuotuose) arba pastatytuose po 1993 m. daugiabučiuose	šildymui	kWh/m ²	5,94	9,08	10,33	17,48	14,59	7,24	5,87	70,53
	cirkuliacijai	kWh/bt.	116	114	117	119	108	117	115	806
visuose daugiabučiuose namuose	šildymui	kWh/m ²	7,83	11,82	13,60	22,75	19,37	9,66	7,70	92,73
	cirkuliacijai	kWh/bt.	135	131	135	136	122	135	132	926

Pastaba: Sąnaudos cirkuliacijai paskaičiuotos pagal ne šildymo sezono metu trijų iš eilės mėnesių kiekvieno pastato šilumos galios vidurkį.

**MOKESČIAI IR ŠILUMOS SAŃAUDOS PATALPŲ ŠILDYMIUI IR KARŠTO VANDENS CIRKULIACIJAI KĖDAINIŲ M. DAUGIABUČIUOSE NAMUOSE
2025 – 2026 m. ŠILDYMO SEZONO METU**

Patalpų šildymo daugiabučiuose namuose rodikliai:		Matavimo vnt.	2025 m. spalio	2025 m. lapkritis	2025 m. gruodis	2026 m. sausis	2026 m. vasaris	2026 m. kovas	2026 m. balandis	Visas šildymo sezonas
Vidutinė mėnesio lauko oro temperatūra		°C	7,3	3,1	1,9	-9,7	-8,2	4,7	6,5	0,9
<i>Dienolaipsniai</i>			326	447	500	859	734	406	345	3617
<u>Šilumos kaina (su PVM)</u>		ct/kWh	6,85	6,99	7,19	8,89	9,21	9,92	9,12	8,31
<u>Vidutiniai mokesčiai:</u>										
daugiabučiuose pastatytuose iki 1993 m. (neatnaujintuose, nerenovuotuose ir nemodernizuotuose)	šildymui	Eur/m ²	0,71	0,99	1,21	2,42	2,12	1,23	0,93	9,61
	cirkuliacijai	Eur/bt.	9,07	8,98	9,55	11,79	11,04	13,13	11,70	75,26
atnaujintuose (modernizuotuose, renovuotuose) arba pastatytuose po 1993 m. daugiabučiuose	šildymui	Eur/m ²	0,35	0,56	0,70	1,45	1,25	0,61	0,44	5,36
	cirkuliacijai	Eur/bt.	7,05	7,34	7,81	9,64	9,07	10,80	9,66	61,37
visuose daugiabučiuose	šildymui	Eur/m ²	0,64	0,89	1,09	2,19	1,91	1,10	0,81	8,63
	cirkuliacijai	Eur/bt.	8,69	8,60	9,15	11,29	10,58	12,59	11,22	72,12
<u>Vidutinės šilumos sąnaudos:</u>										
daugiabučiuose pastatytuose iki 1993 m. (neatnaujintuose, nerenovuotuose ir nemodernizuotuose)	šildymui	kWh/m ²	10,4	14,2	16,8	27,3	23,0	12,6	10,2	114,5
	cirkuliacijai	kWh/bt.	133	128	133	133	120	132	128	907
atnaujintuose (modernizuotuose, renovuotuose) arba pastatytuose po 1993 m. daugiabučiuose	šildymui	kWh/m ²	5,2	7,9	9,8	16,3	13,6	6,2	4,9	63,9
	cirkuliacijai	kWh/bt.	103	105	108	108	99	109	106	738
visuose daugiabučiuose	šildymui	kWh/m ²	9,4	12,7	15,1	24,7	20,8	11,1	8,9	102,7
	cirkuliacijai	kWh/bt.	127	123	127	127	115	127	123	869

Pastaba: Sąnaudos cirkuliacijai paskaičiuotos pagal ne šildymo sezono metu trijų iš eilės mėnesių kiekvieno pastato šilumos galios vidurkį.

**MOKESČIAI IR ŠILUMOS SAŃAUDOS PATALPŲ ŠILDYMOI IR KARŠTO VANDENS CIRKULIACIJAI ROKIŠKIO M. DAUGIABUČIUOSE NAMUOSE
2025 – 2026 m. ŠILDYMO SEZONO METU**

Patalpų šildymo daugiabučiuose namuose rodikliai:		Matavimo vnt.	2025 m. spalis	2025 m. lapkritis	2025 m. gruodis	2026 m. sausis	2026 m. vasaris	2026 m. kovas	2026 m. balandis	Visas šildymo sezonas
Vidutinė mėnesio lauko oro temperatūra		°C	7,1	3,1	1,7	-9,2	-8,9	4,9	6,10	0,2
<i>Dienolaipsniai</i>			311	447	505	843	783	406	357	3652
<u>Šilumos kaina (su PVM)</u>		ct/kWh	6,85	6,99	7,19	8,89	9,21	9,92	9,12	8,31
<u>Vidutiniai mokesčiai:</u>										
daugiabučiuose pastatytuose iki 1993 m. (neatnaujintuose, nerenovuotuose ir nemodernizuotuose)	šildymui	Eur/m ²	0,65	0,95	1,17	2,32	2,16	1,19	0,90	9,34
	cirkuliacijai	Eur/bt.	11,40	11,24	11,96	14,78	13,82	16,49	14,68	94,37
atnaujintuose (modernizuotuose, renovuotuose) arba pastatytuose po 1993 m. daugiabučiuose	šildymui	Eur/m ²	0,38	0,59	0,71	1,43	1,31	0,69	0,53	5,64
	cirkuliacijai	Eur/bt.	10,33	10,29	10,95	13,56	12,70	15,14	13,47	86,44
visuose daugiabučiuose	šildymui	Eur/m ²	0,55	0,81	0,99	1,96	1,82	0,99	0,75	7,87
	cirkuliacijai	Eur/bt.	11,02	10,88	11,58	14,31	13,39	15,97	14,21	91,36
<u>Vidutinės šilumos sąnaudos:</u>										
daugiabučiuose pastatytuose iki 1993 m. (neatnaujintuose, nerenovuotuose ir nemodernizuotuose)	šildymui	kWh/m ²	9,4	13,7	16,2	26,1	23,5	12,0	9,8	110,7
	cirkuliacijai	kWh/bt.	167	161	166	166	150	166	161	1137
atnaujintuose (modernizuotuose, renovuotuose) arba pastatytuose po 1993 m. daugiabučiuose	šildymui	kWh/m ²	5,6	8,4	9,9	16,1	14,3	6,9	5,8	67
	cirkuliacijai	kWh/bt.	151	147	152	153	138	153	158	1052
visuose daugiabučiuose	šildymui	kWh/m ²	8,0	11,6	13,7	22,1	19,7	10,0	8,2	93,3
	cirkuliacijai	kWh/bt.	161	156	161	161	145	161	156	1101

Pastaba: sąnaudos cirkuliacijai paskaičiuotos pagal ne šildymo sezono metu trijų iš eilės mėnesių kiekvieno pastato šilumos galios vidurkį

**MOKESČIAI IR ŠILUMOS SAŃAUDOS PATALPŲ ŠILDYMIUI IR KARŠTO VANDENS CIRKULIACIJAI KUPIŠKIO M. DAUGIABUČIUOSE NAMUOSE
2025 – 2026 m. ŠILDYMO SEZONO METU**

Patalpų šildymo daugiabučiuose namuose rodikliai:		Matavimo vnt.	2025 m. spalis	2025 m. lapkritis	2025 m. gruodis	2026 m. sausis	2026 m. vasaris	2026 m. kovas	2026 m. balandis	Visas šildymo sezonas
Vidutinė mėnesio lauko oro temperatūra		°C	7,2	3,0	1,9	-9,4	-8,8	4,9	6,2	0,8
<i>Dienolaipsniai</i>			319	450	500	849	750	406	354	3628
<u>Šilumos kaina (su PVM)</u>		ct/kWh	6,85	6,99	7,19	8,89	9,21	9,92	9,12	8,31
<u>Vidutiniai mokesčiai:</u>										
daugiabučiuose pastatytuose iki 1993 m. (neatnaujintuose, nerenovuotuose ir nemodernizuotuose)	šildymui	Eur/m ²	0,72	0,91	1,14	2,21	2,08	1,15	0,85	9,06
	cirkuliacijai	Eur/bt.	10,95	10,94	11,64	14,57	13,55	16,22	14,41	92,28
atnaujintuose (modernizuotuose, renovuotuose) arba pastatytuose po 1993 m. daugiabučiuose	šildymui	Eur/m ²	0,35	0,51	0,65	1,36	1,25	0,58	0,42	5,12
	cirkuliacijai	Eur/bt.	10,66	10,54	11,21	14,02	13,10	15,63	13,91	89,07
visuose daugiabučiuose	šildymui	Eur/m ²	0,56	0,74	0,93	1,84	1,72	0,90	0,67	7,36
	cirkuliacijai	Eur/bt.	10,82	10,76	11,44	14,32	13,35	15,96	14,18	90,83
<u>Vidutinės šilumos sąnaudos:</u>										
daugiabučiuose pastatytuose iki 1993 m. (neatnaujintuose, nerenovuotuose ir nemodernizuotuose)	šildymui	kWh/m ²	10,6	13,1	16,0	24,8	22,6	11,6	9,3	108
	cirkuliacijai	kWh/bt.	162	159	164	164	147	164	158	1118
atnaujintuose (modernizuotuose, renovuotuose) arba pastatytuose po 1993 m. daugiabučiuose	šildymui	kWh/m ²	5,1	7,4	9,1	15,3	13,5	5,8	4,6	60,8
	cirkuliacijai	kWh/bt.	158	153	158	158	142	158	153	1080
visuose daugiabučiuose	šildymui	kWh/m ²	8,3	10,6	13	20,7	18,7	9,1	7,3	87,7
	cirkuliacijai	kWh/bt.	160	156	161	161	145	161	156	1100

Pastaba: sąnaudos cirkuliacijai paskaičiuotos pagal ne šildymo sezono metu trijų iš eilės mėnesių kiekvieno pastato šilumos galios vidurkį.

**MOKESČIAI IR ŠILUMOS SAŃAUDOS PATALPŲ ŠILDYMOI IR KARŠTO VANDENS CIRKULIJAI PASVALIO M. DAUGIABUČIUOSE NAMUOSE
2025 – 2026 m. ŠILDYMO SEZONO METU**

Patalpų šildymo daugiabučiuose namuose rodikliai:		Matavimo vnt.	2025 m. spalis	2025 m. lapkritis	2025 m. gruodis	2026 m. sausis	2026 m. vasaris	2026 m. kovas	2026 m. balandis	Visas šildymo sezonas
Vidutinė mėnesio lauko oro temperatūra		°C	7,2	3,0	1,9	-9,4	-8,8	4,9	6,2	0,8
<i>Dienolaipsniai</i>			319	450	500	849	750	406	354	3628
<u>Šilumos kaina (su PVM)</u>		ct/kWh	6,85	6,99	7,19	8,89	9,21	9,92	9,12	8,31
<u>Vidutiniai mokesčiai:</u>										
daugiabučiuose pastatytuose iki 1993 m. (neatnaujintuose, nerenovuotuose ir nemodernizuotuose)	šildymui	Eur/m ²	0,71	0,95	1,16	2,30	2,17	1,28	0,96	9,53
	cirkulijai	Eur/bt.	10,59	10,47	11,13	13,37	12,90	15,36	13,67	87,49
atnaujintuose (modernizuotuose, renovuotuose) arba pastatytuose po 1993 m. daugiabučiuose	šildymui	Eur/m ²	0,45	0,6	0,72	1,42	1,34	0,77	0,56	5,86
	cirkulijai	Eur/bt.	9,02	9,12	9,49	11,65	11,14	13,27	11,75	75,44
visuose daugiabučiuose	šildymui	Eur/m ²	0,62	0,83	1,0	1,99	1,89	1,10	0,82	8,25
	cirkulijai	Eur/bt.	10,04	10,02	10,55	12,78	12,31	14,62	13,00	83,32
<u>Vidutinės šilumos sąnaudos:</u>										
daugiabučiuose pastatytuose iki 1993 m. (neatnaujintuose, nerenovuotuose ir nemodernizuotuose)	šildymui	kWh/m ²	10,4	13,6	16,1	25,8	23,6	12,9	10,5	112,9
	cirkulijai	kWh/bt.	155	150	155	150	140	155	150	1055
atnaujintuose (modernizuotuose, renovuotuose) arba pastatytuose po 1993 m. daugiabučiuose	šildymui	kWh/m ²	6,5	8,5	9,9	16,0	14,6	7,7	6,1	69,3
	cirkulijai	kWh/bt.	132	137	132	131	137	134	129	932
visuose daugiabučiuose	šildymui	kWh/m ²	9,1	11,9	14,0	22,4	20,5	11,1	9,0	98
	cirkulijai	kWh/bt.	147	146	147	144	135	147	142	1008

Pastaba: sąnaudos cirkulijai paskaičiuotos pagal ne šildymo sezono metu trijų iš eilės mėnesių kiekvieno pastato šilumos galios vidurkį

**MOKESČIAI IR ŠILUMOS SAŃAUDOS PATALPŲ ŠILDYMOI IR KARŠTO VANDENS CIRKULIACIJAI ZARASŲ M. DAUGIABUČIUOSE NAMUOSE
2025 – 2026 m. ŠILDYMO SEZONO METU**

Patalpų šildymo daugiabučiuose namuose rodikliai:		Matavi mo vnt.	2025 m. spalio	2025 m. lapkritis	2025 m. gruodis	2026 m. sausis	2026 m. vasaris	2026 m. kovas	2026 m. balandis	Visas šildymo sezonas
Vidutinė mėnesio lauko oro temperatūra		°C	6,4	2,5	0,7	-10,6	-8,8	5,0	5,8	0,4
<i>Dienolaipsniai</i>			296	465	536	887	750	403	366	3703
<u>Šilumos kaina (su PVM)</u>		ct/kWh	6,85	6,99	7,19	8,89	9,21	9,92	9,12	8,31
<u>Vidutiniai mokesčiai:</u>										
daugiabučiuose pastatytuose iki 1993 m. (neatnaujintuose, nerenovuotuose ir nemodernizuotuose)	šildymui	Eur/m ²	0,70	1,01	1,26	2,58	2,33	1,31	0,96	10,15
	cirkuliacijai	Eur/bt.	12,66	12,53	13,26	16,4	15,59	18,24	16,35	105,03
atnaujintuose (modernizuotuose, renovuotuose) arba pastatytuose po 1993 m. daugiabučiuose	šildymui	Eur/m ²	0,38	0,58	0,74	1,52	1,35	0,72	0,52	5,81
	cirkuliacijai	Eur/bt.	11,02	10,89	11,58	14,33	13,41	15,98	14,30	91,51
visuose daugiabučiuose	šildymui	Eur/m ²	0,44	0,66	0,84	1,72	1,54	0,83	0,60	6,63
	cirkuliacijai	Eur/bt.	11,30	11,18	11,88	14,69	13,76	16,37	14,66	93,84
<u>Vidutinės šilumos sąnaudos:</u>										
daugiabučiuose pastatytuose iki 1993 m. (neatnaujintuose, nerenovuotuose ir nemodernizuotuose)	šildymui	kWh/m ²	10,3	14,4	17,5	29,0	25,3	13,3	10,5	120,3
	cirkuliacijai	kWh/bt.	185	179	184	184	169	184	179	1264
atnaujintuose (modernizuotuose, renovuotuose) arba pastatytuose po 1993 m. daugiabučiuose	šildymui	kWh/m ²	5,6	8,3	10,2	17,1	14,6	7,2	5,7	68,7
	cirkuliacijai	kWh/bt.	161	156	161	161	146	161	157	1103
visuose daugiabučiuose	šildymui	kWh/m ²	6,4	9,5	11,6	19,3	16,7	8,4	6,6	78,5
	cirkuliacijai	kWh/bt.	165	160	165	165	150	165	161	1131

Pastaba: sąnaudos cirkuliacijai paskaičiuotos pagal ne šildymo sezono metu trijų iš eilės mėnesių kiekvieno pastato šilumos galios vidurkį