

**MOKESČIAI IR ŠILUMOS SAŃAUDOS PATALPŲ ŠILDYMOI IR KARŠTO VANDENS CIRKULIACIJAI PANEVĖŽIO M. DAUGIABUČIUOSE NAMUOSE
2024 – 2025 m. ŠILDYMO SEZONO METU**

Patalpų šildymo daugiabučiuose namuose rodikliai:		Matavimo vnt.	2024 m. spalio	2024 m. lapkritis	2024 m. gruodis	2025 m. sausis	2025 m. vasaris	2025 m. kovas	2025 m. balandis	Visas šildymo sezonas
Vidutinė mėnesio lauko oro temperatūra		°C	8,9							
<i>Dienolaipsniai</i>			209							
Šilumos kaina (su PVM)		ct/kWh	6,66							
<i>Vidutiniai mokesčiai:</i>										
daugiabučiuose pastatytuose iki 1993 m. (neatnaujintuose, nemodernizuotuose)	šildymui	Eur/m ²	0,41							
	cirkuliacijai	Eur/bt.	9,00							
t.sk. kai karštas vanduo ruošiamas individualiuose šilumokaičiuose (uždara sistema)	šildymui	Eur/m ²	0,40							
	cirkuliacijai	Eur/bt.	8,82							
t.sk. kai karštas tiekiamas neautomatizuotais šilumos punktais (atvira sistema)	šildymui	Eur/m ²	0,47							
	cirkuliacijai	Eur/bt.	9,74							
atnaujintuose (modernizuotuose, renovuotuose) arba pastatytuose po 1993 m. daugiabučiuose	šildymui	Eur/m ²	0,27							
	cirkuliacijai	Eur/bt.	7,43							
visuose daugiabučiuose namuose	šildymui	Eur/m ²	0,37							
	cirkuliacijai	Eur/bt.	8,50							
<i>Vidutinės šilumos sąnaudos:</i>										
daugiabučiuose pastatytuose iki 1993 m. (neatnaujintuose ir nemodernizuotuose)	šildymui	kWh/m ²	6,2							
	cirkuliacijai	kWh/bt.	136							
t.sk. kai karštas vanduo ruošiamas individualiuose šilumokaičiuose (uždara sistema)	šildymui	kWh/m ²	6,0							
	cirkuliacijai	kWh/bt.	133							
t.sk. kai karštas tiekiamas neautomatizuotais šilumos punktais (atvira sistema)	šildymui	kWh/m ²	7,1							
	cirkuliacijai	kWh/bt.	146							
atnaujintuose (modernizuotuose, renovuotuose) arba pastatytuose po 1993 m. daugiabučiuose	šildymui	kWh/m ²	4,1							
	cirkuliacijai	kWh/bt.	112							
visuose daugiabučiuose namuose	šildymui	kWh/m ²	5,5							
	cirkuliacijai	kWh/bt.	128							

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
2024 – 2025 m. ŠILDYMO SEZONO METU**

Patalpų šildymo daugiabučiuose namuose rodikliai:		Matavimo vnt.	2024 m. spalio	2024 m. lapkritis	2024 m. gruodis	2025 m. sausis	2025 m. vasaris	2025 m. kovas	2025 m. balandis	Visas šildymo sezonas
Vidutinė mėnesio lauko oro temperatūra		°C	8,5							
<i>Dienolaipsniai</i>			200							
<u>Šilumos kaina (su PVM)</u>		ct/kWh	6,66							
<u>Vidutiniai mokesčiai:</u>										
daugiabučiuose pastatytuose iki 1993 m. (neatnaujintuose, nerenovuotuose ir nemodernizuotuose)	šildymui	Eur/m ²	0,47							
	cirkuliacijai	Eur/bt.	8,14							
atnaujintuose (modernizuotuose, renovuotuose) arba pastatytuose po 1993 m. daugiabučiuose	šildymui	Eur/m ²	0,23							
	cirkuliacijai	Eur/bt.	6,27							
visuose daugiabučiuose	šildymui	Eur/m ²	0,42							
	cirkuliacijai	Eur/bt.	7,81							
<u>Vidutinės šilumos sąnaudos:</u>										
daugiabučiuose pastatytuose iki 1993 m. (neatnaujintuose, nerenovuotuose ir nemodernizuotuose)	šildymui	kWh/m ²	7,1							
	cirkuliacijai	kWh/bt.	122							
atnaujintuose (modernizuotuose, renovuotuose) arba pastatytuose po 1993 m. daugiabučiuose	šildymui	kWh/m ²	3,4							
	cirkuliacijai	kWh/bt.	94							
visuose daugiabučiuose	šildymui	kWh/m ²	6,4							
	cirkuliacijai	kWh/bt.	117							

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 ROKIŠKIO M. DAUGIABUČIUOSE NAMUOSE
2024 – 2025 m. ŠILDYMO SEZONO METU**

Patalpų šildymo daugiabučiuose namuose rodikliai:		Matavimo vnt.	2024 m. spalio	2024 m. lapkritis	2024 m. gruodis	2025 m. sausis	2025 m. vasaris	2025 m. kovas	2025 m. balandis	Visas šildymo sezonas
Vidutinė mėnesio lauko oro temperatūra		°C	7,9							
<i>Dienolaipsniai</i>			232							
<u>Šilumos kaina (su PVM)</u>		ct/kWh	6,66							
<u>Vidutiniai mokesčiai:</u>										
daugiabučiuose pastatytuose iki 1993 m. (neatnaujintuose, nerenovuotuose ir nemodernizuotuose)	šildymui	Eur/m ²	0,44							
	cirkuliacijai	Eur/bt.	10,32							
atnaujintuose (modernizuotuose, renovuotuose) arba pastatytuose po 1993 m. daugiabučiuose	šildymui	Eur/m ²	0,26							
	cirkuliacijai	Eur/bt.	9,72							
visuose daugiabučiuose	šildymui	Eur/m ²	0,37							
	cirkuliacijai	Eur/bt.	10,11							
<u>Vidutinės šilumos sąnaudos:</u>										
daugiabučiuose pastatytuose iki 1993 m. (neatnaujintuose, nerenovuotuose ir nemodernizuotuose)	šildymui	kWh/m ²	6,6							
	cirkuliacijai	kWh/bt.	155							
atnaujintuose (modernizuotuose, renovuotuose) arba pastatytuose po 1993 m. daugiabučiuose	šildymui	kWh/m ²	3,8							
	cirkuliacijai	kWh/bt.	146							
visuose daugiabučiuose	šildymui	kWh/m ²	5,6							
	cirkuliacijai	kWh/bt.	152							

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
2024 – 2025 m. ŠILDYMO SEZONO METU**

Patalpų šildymo daugiabučiuose namuose rodikliai:		Matavimo vnt.	2024 m. spalio	2024 m. lapkritis	2024 m. gruodis	2025 m. sausis	2025 m. vasaris	2025 m. kovas	2025 m. balandis	Visas šildymo sezonas
Vidutinė mėnesio lauko oro temperatūra		°C	8,3							
<i>Dienolaipsniai</i>			165							
<u>Šilumos kaina (su PVM)</u>		ct/kWh	6,66							
<u>Vidutiniai mokesčiai:</u>										
daugiabučiuose pastatytuose iki 1993 m. (neatnaujintuose, nerenovuotuose ir nemodernizuotuose)	šildymui	Eur/m ²	0,49							
	cirkuliacijai	Eur/bt.	10,04							
atnaujintuose (modernizuotuose, renovuotuose) arba pastatytuose po 1993 m. daugiabučiuose	šildymui	Eur/m ²	0,22							
	cirkuliacijai	Eur/bt.	9,26							
visuose daugiabučiuose	šildymui	Eur/m ²	0,38							
	cirkuliacijai	Eur/bt.	9,69							
<u>Vidutinės šilumos sąnaudos:</u>										
daugiabučiuose pastatytuose iki 1993 m. (neatnaujintuose, nerenovuotuose ir nemodernizuotuose)	šildymui	kWh/m ²	7,4							
	cirkuliacijai	kWh/bt.	151							
atnaujintuose (modernizuotuose, renovuotuose) arba pastatytuose po 1993 m. daugiabučiuose	šildymui	kWh/m ²	3,3							
	cirkuliacijai	kWh/bt.	139							
visuose daugiabučiuose	šildymui	kWh/m ²	5,6							
	cirkuliacijai	kWh/bt.	146							

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 PASVALIO M. DAUGIABUČIUOSE NAMUOSE
2024 – 2025 m. ŠILDYMO SEZONO METU**

Patalpų šildymo daugiabučiuose namuose rodikliai:		Matavimo vnt.	2024 m. spalis	2024 m. lapkritis	2024 m. gruodis	2025 m. sausis	2025 m. vasaris	2025 m. kovas	2025 m. balandis	Visas šildymo sezonas
Vidutinė mėnesio lauko oro temperatūra		°C	8,3							
<i>Dienolaipsniai</i>			165							
<u>Šilumos kaina (su PVM)</u>		ct/kWh	6,66							
<i>Vidutiniai mokesčiai:</i>										
daugiabučiuose pastatytuose iki 1993 m. (neatnaujintuose, nerenovuotuose ir nmodernizuotuose)	šildymui	Eur/m ²	0,44							
	cirkuliacijai	Eur/bt.	9,57							
atnaujintuose (modernizuotuose, renovuotuose) arba pastatytuose po 1993 m. daugiabučiuose	šildymui	Eur/m ²	0,27							
	cirkuliacijai	Eur/bt.	8,02							
visuose daugiabučiuose	šildymui	Eur/m ²	0,38							
	cirkuliacijai	Eur/bt.	9,02							
<i>Vidutinės šilumos sąnaudos:</i>										
daugiabučiuose pastatytuose iki 1993 m. (neatnaujintuose, nerenovuotuose ir nmodernizuotuose)	šildymui	kWh/m ²	6,7							
	cirkuliacijai	kWh/bt.	144							
atnaujintuose (modernizuotuose, renovuotuose) arba pastatytuose po 1993 m. daugiabučiuose	šildymui	kWh/m ²	4,0							
	cirkuliacijai	kWh/bt.	127							
visuose daugiabučiuose	šildymui	kWh/m ²	5,8							
	cirkuliacijai	kWh/bt.	138							

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 ZARASŲ M. DAUGIABUČIUOSE NAMUOSE
2024 – 2025 m. ŠILDYMO SEZONO METU**

Patalpų šildymo daugiabučiuose namuose rodikliai:		Matavimo vnt.	2024 m. spalio	2024 m. lapkritis	2024 m. gruodis	2025 m. sausis	2025 m. vasaris	2025 m. kovas	2025 m. balandis	Visas šildymo sezonas
Vidutinė mėnesio lauko oro temperatūra		°C	7,6							
<i>Dienolaipsniai</i>			177							
<u>Šilumos kaina (su PVM)</u>		ct/kWh	6,66							
<u>Vidutiniai mokesčiai:</u>										
daugiabučiuose pastatytuose iki 1993 m. (neatnaujintuose, nerenovuotuose ir nemodernizuotuose)	šildymui	Eur/m ²	0,43							
	cirkuliacijai	Eur/bt.	11,08							
atnaujintuose (modernizuotuose, renovuotuose) arba pastatytuose po 1993 m. daugiabučiuose	šildymui	Eur/m ²	0,25							
	cirkuliacijai	Eur/bt.	10,12							
visuose daugiabučiuose	šildymui	Eur/m ²	0,29							
	cirkuliacijai	Eur/bt.	10,30							
<u>Vidutinės šilumos sąnaudos:</u>										
daugiabučiuose pastatytuose iki 1993 m. (neatnaujintuose, nerenovuotuose ir nemodernizuotuose)	šildymui	kWh/m ²	6,5							
	cirkuliacijai	kWh/bt.	166							
atnaujintuose (modernizuotuose, renovuotuose) arba pastatytuose po 1993 m. daugiabučiuose	šildymui	kWh/m ²	3,8							
	cirkuliacijai	kWh/bt.	152							
visuose daugiabučiuose	šildymui	kWh/m ²	4,3							
	cirkuliacijai	kWh/bt.	155							

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