

**MOKESČIAI IR ŠILUMOS SAŃAUDOS PATALPŲ ŠILDYMOI IR KARŠTO VANDENS CIRKULIACIJAI PANEVĖŽIO M. DAUGIABUČIUOSE NAMUOSE
2017 – 2018 m. ŠILDYMO SEZONO METU**

| Patalpų šildymo daugiabučiuose namuose rodikliai: | | Matavimo vnt. | 2017 m. spalio | 2017 m. lapkritis | 2017 m. gruodis | 2018 m. sausis | 2018 m. vasaris | 2018 m. kovas | 2018 m. balandis | Visas šildymo sezonas |
|---|---------------|--------------------|----------------|-------------------|-----------------|----------------|-----------------|---------------|------------------|-----------------------|
| Vidutinė mėnesio lauko oro temperatūra | | °C | 6,8 | 3,9 | 1,1 | -1,5 | -6,5 | -1,9 | 7,3 | 1,3 |
| <i>Dienolaipsniai</i> | | | 296,8 | 423 | 524 | 604,5 | 686 | 617 | 128,4 | 3279,7 |
| Šilumos kaina (su PVM) | | ct/kWh | 5,60 | 5,60 | 5,70 | 5,73 | 5,77 | 5,74 | 5,77 | 5,70 |
| <u>Vidutiniai mokesčiai:</u> | | | | | | | | | | |
| renovuotuose (apšiltintuose) daugiabučiuose namuose | šildymui | Eur/m ² | 0,26 | 0,42 | 0,57 | 0,67 | 0,73 | 0,63 | 0,14 | 3,42 |
| | cirkuliacijai | Eur/bt. | 7,09 | 6,86 | 7,31 | 7,35 | 6,72 | 7,27 | 6,96 | 49,56 |
| daugiabučiuose, kai karštas vanduo ruošiamas individualiuose šilumokaičiuose (automatizuoti šilumos punktai) | šildymui | Eur/m ² | 0,41 | 0,64 | 0,85 | 1,00 | 1,09 | 0,98 | 0,21 | 5,18 |
| | cirkuliacijai | Eur/bt. | 7,64 | 7,36 | 7,76 | 7,82 | 7,10 | 7,84 | 7,61 | 53,13 |
| daugiabučiuose, kai atvira šilumos tiekimo sistema (neautomatizuoti šilumos punktai) | šildymui | Eur/m ² | 0,48 | 0,67 | 0,87 | 1,04 | 1,10 | 1,04 | 0,24 | 5,44 |
| | cirkuliacijai | Eur/bt. | 8,66 | 8,45 | 8,91 | 8,92 | 8,10 | 8,96 | 8,69 | 60,69 |
| visuose daugiabučiuose namuose | šildymui | Eur/m ² | 0,39 | 0,60 | 0,80 | 0,95 | 1,02 | 0,92 | 0,20 | 4,88 |
| | cirkuliacijai | Eur/bt. | 7,71 | 7,44 | 7,88 | 7,92 | 7,21 | 7,93 | 7,66 | 53,75 |
| <u>Vidutinės šilumos sąnaudos:</u> | | | | | | | | | | |
| renovuotuose (apšiltintuose) daugiabučiuose namuose | šildymui | kWh/m ² | 4,7 | 7,6 | 9,9 | 11,6 | 12,7 | 11,0 | 2,4 | 59,9 |
| | cirkuliacijai | kWh/bt. | 127 | 123 | 128 | 128 | 117 | 127 | 121 | 871 |
| daugiabučiuose, kai karštas vanduo ruošiamas individualiuose šilumokaičiuose (automatizuoti šilumos punktai) | šildymui | kWh/m ² | 7,4 | 11,4 | 14,9 | 17,5 | 18,9 | 17,1 | 3,6 | 90,8 |
| | cirkuliacijai | kWh/bt. | 136 | 132 | 136 | 136 | 123 | 136 | 132 | 931 |
| daugiabučiuose, kai atvira šilumos tiekimo sistema (neautomatizuoti šilumos punktai) | šildymui | kWh/m ² | 8,5 | 11,9 | 15,3 | 18,2 | 19,1 | 18,2 | 4,2 | 95,4 |
| | cirkuliacijai | kWh/bt. | 155 | 151 | 156 | 156 | 141 | 156 | 151 | 1066 |
| visuose daugiabučiuose namuose | šildymui | kWh/m ² | 7,1 | 10,8 | 14,0 | 16,5 | 17,7 | 16,1 | 3,5 | 85,7 |
| | cirkuliacijai | kWh/bt. | 138 | 133 | 138 | 138 | 125 | 138 | 133 | 943 |

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 KĖDAINIŲ M. DAUGIABUČIUOSE NAMUOSE
2017 – 2018 m. ŠILDYMO SEZONO METU**

| Patalpų šildymo daugiabučiuose namuose rodikliai: | | Matavimo vnt. | 2017 m. spalio | 2017 m. lapkritis | 2017 m. gruodis | 2018 m. sausis | 2018 m. vasaris | 2018 m. kovas | 2018 m. balandis | Visas šildymo sezonas |
|---|---------------|--------------------|----------------|-------------------|-----------------|----------------|-----------------|---------------|------------------|-----------------------|
| Vidutinė mėnesio lauko oro temperatūra | | °C | 7,5 | 4,0 | 1,0 | -1,6 | -6,1 | -1,9 | 8,9 | 1,7 |
| <i>Dienolaipsniai</i> | | | 299,3 | 420 | 527 | 607,6 | 674,8 | 617 | 136,5 | 3282,2 |
| Šilumos kaina (su PVM) | | ct/kWh | 5,60 | 5,6 | 5,7 | 5,73 | 5,77 | 5,74 | 5,77 | 5,70 |
| <u>Vidutiniai mokesčiai:</u> | | | | | | | | | | |
| renovuotuose (apšiltintuose) daugiabučiuose namuose | šildymui | Eur/m ² | 0,17 | 0,37 | 0,53 | 0,70 | 0,70 | 0,67 | 0,14 | 3,28 |
| | cirkuliacijai | Eur/bt. | 5,66 | 5,43 | 5,64 | 5,96 | 5,44 | 6,00 | 5,82 | 39,95 |
| daugiausia suvartojančių šilumos daugiabučiuose (5 vnt.) namuose | šildymui | Eur/m ² | 0,76 | 1,05 | 1,23 | 1,42 | 1,47 | 1,50 | 0,43 | 7,86 |
| | cirkuliacijai | Eur/bt. | 5,15 | 5,04 | 5,30 | 5,33 | 4,84 | 5,34 | 5,19 | 36,19 |
| visuose daugiabučiuose namuose | šildymui | Eur/m ² | 0,43 | 0,69 | 0,90 | 1,06 | 1,09 | 1,08 | 0,24 | 5,49 |
| | cirkuliacijai | Eur/bt. | 6,94 | 6,78 | 7,12 | 7,16 | 6,43 | 7,17 | 6,97 | 48,57 |
| <u>Vidutinės šilumos sąnaudos:</u> | | | | | | | | | | |
| renovuotuose (apšiltintuose) daugiabučiuose namuose | šildymui | kWh/m ² | 3,0 | 6,5 | 9,3 | 12,2 | 12,0 | 11,6 | 2,5 | 57,1 |
| | cirkuliacijai | kWh/bt. | 101 | 97 | 99 | 104 | 94 | 104 | 101 | 700 |
| daugiausia suvartojančių šilumos daugiabučiuose (5 vnt.) namuose | šildymui | kWh/m ² | 13,7 | 18,9 | 21,5 | 24,7 | 25,5 | 26,1 | 7,5 | 137,9 |
| | cirkuliacijai | kWh/bt. | 92 | 90 | 93 | 93 | 84 | 93 | 90 | 635 |
| visuose daugiabučiuose namuose | šildymui | kWh/m ² | 7,7 | 12,4 | 15,8 | 18,6 | 19,0 | 19,0 | 4,2 | 96,7 |
| | cirkuliacijai | kWh/bt. | 124 | 121 | 125 | 125 | 112 | 125 | 121 | 853 |

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
2017 – 2018 m. ŠILDYMO SEZONO METU**

| Patalpų šildymo daugiabučiuose namuose rodikliai: | | Matavimo vnt. | 2017 m. spalio | 2017 m. lapkritis | 2017 m. gruodis | 2018 m. sausis | 2018 m. vasaris | 2018 m. kovas | 2018 m. balandis | Visas šildymo sezonas |
|---|---------------|--------------------|----------------|-------------------|-----------------|----------------|-----------------|---------------|------------------|-----------------------|
| Vidutinė mėnesio lauko oro temperatūra | | °C | 6,1 | 3,3 | 0,4 | -2,1 | -7,1 | -2,3 | 6,4 | 0,7 |
| <i>Dienolaipsniai</i> | | | 327,3 | 441,0 | 545,6 | 623 | 702,8 | 629 | 139,2 | 3407,9 |
| Šilumos kaina (su PVM) | | ct/kWh | 5,60 | 5,6 | 5,7 | 5,73 | 5,77 | 5,74 | 5,77 | 5,70 |
| <u>Vidutiniai mokesčiai:</u> | | | | | | | | | | |
| renovuotuose (apšiltintuose) daugiabučiuose namuose | šildymui | Eur/m ² | 0,30 | 0,44 | 0,58 | 0,67 | 0,72 | 0,64 | 0,16 | 3,51 |
| | cirkuliacijai | Eur/bt. | 5,94 | 5,99 | 7,06 | 6,50 | 5,86 | 6,52 | 6,33 | 44,20 |
| daugiausia suvartojančių šilumos daugiabučiuose (5 vnt.) namuose | šildymui | Eur/m ² | 0,76 | 1,03 | 1,31 | 1,51 | 1,61 | 1,46 | 0,35 | 8,03 |
| | cirkuliacijai | Eur/bt. | 5,21 | 4,98 | 5,24 | 5,21 | 4,79 | 5,27 | 5,11 | 35,81 |
| visuose daugiabučiuose namuose | šildymui | Eur/m ² | 0,47 | 0,66 | 0,87 | 1,03 | 1,11 | 1,02 | 0,26 | 5,42 |
| | cirkuliacijai | Eur/bt. | 9,18 | 8,90 | 9,34 | 9,39 | 8,53 | 9,42 | 9,16 | 63,92 |
| <u>Vidutinės šilumos sąnaudos:</u> | | | | | | | | | | |
| renovuotuose (apšiltintuose) daugiabučiuose namuose | šildymui | kWh/m ² | 5,4 | 7,8 | 10,1 | 11,7 | 12,4 | 11,0 | 2,8 | 61,2 |
| | cirkuliacijai | kWh/bt. | 106 | 107 | 124 | 113 | 102 | 113 | 110 | 775 |
| daugiausia suvartojančių šilumos daugiabučiuose (5 vnt.) namuose | šildymui | kWh/m ² | 13,5 | 18,3 | 23,0 | 26,3 | 27,9 | 25,4 | 6,0 | 140,4 |
| | cirkuliacijai | kWh/bt. | 93 | 89 | 92 | 92 | 83 | 92 | 89 | 630 |
| visuose daugiabučiuose namuose | šildymui | kWh/m ² | 8,3 | 11,8 | 15,3 | 17,9 | 19,2 | 17,7 | 4,5 | 94,7 |
| | cirkuliacijai | kWh/bt. | 164 | 159 | 164 | 164 | 148 | 164 | 159 | 1122 |

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 KUPIŠKIO M. DAUGIABUČIUOSE NAMUOSE
2017 – 2018 m. ŠILDYMO SEZONO METU**

| Patalpų šildymo daugiabučiuose namuose rodikliai: | | Matavimo vnt. | 2017 m. spalio | 2017 m. lapkritis | 2017 m. gruodis | 2018 m. sausis | 2018 m. vasaris | 2018 m. kovas | 2018 m. balandis | Visas šildymo sezonas |
|---|---------------|--------------------|----------------|-------------------|-----------------|----------------|-----------------|---------------|------------------|-----------------------|
| Vidutinė mėnesio lauko oro temperatūra | | °C | 6,8 | 3,9 | 1,1 | -1,5 | -6,5 | -1,9 | 7,3 | 1,3 |
| <i>Dienolaipsniai</i> | | | 285,6 | 423 | 524 | 604,5 | 686 | 617 | 128,4 | 3268,5 |
| Šilumos kaina (su PVM) | | ct/kWh | 5,60 | 5,6 | 5,7 | 5,73 | 5,77 | 5,74 | 5,77 | 5,70 |
| <u>Vidutiniai mokesčiai:</u> | | | | | | | | | | |
| renovuotuose (apšiltintuose) daugiabučiuose namuose | šildymui | Eur/m ² | 0,25 | 0,45 | 0,59 | 0,68 | 0,71 | 0,65 | 0,16 | 3,49 |
| | cirkuliacijai | Eur/bt. | 7,33 | 8,12 | 8,50 | 8,56 | 7,84 | 8,57 | 8,35 | 57,27 |
| daugiausia suvartojančių šilumos daugiabučiuose (5 vnt.) namuose | šildymui | Eur/m ² | 0,82 | 1,07 | 1,32 | 1,53 | 1,62 | 1,52 | 0,43 | 8,31 |
| | cirkuliacijai | Eur/bt. | 4,48 | 4,87 | 5,13 | 5,16 | 4,56 | 5,17 | 4,95 | 34,32 |
| visuose daugiabučiuose namuose | šildymui | Eur/m ² | 0,49 | 0,72 | 0,92 | 1,09 | 1,14 | 1,08 | 0,27 | 5,71 |
| | cirkuliacijai | Eur/bt. | 7,56 | 8,23 | 8,66 | 8,70 | 7,93 | 8,72 | 8,47 | 58,27 |
| <u>Vidutinės šilumos sąnaudos:</u> | | | | | | | | | | |
| renovuotuose (apšiltintuose) daugiabučiuose namuose | šildymui | kWh/m ² | 4,5 | 8,0 | 10,3 | 11,9 | 12,3 | 11,3 | 2,7 | 61,0 |
| | cirkuliacijai | kWh/bt. | 131 | 145 | 150 | 150 | 136 | 150 | 145 | 1007 |
| daugiausia suvartojančių šilumos daugiabučiuose (5 vnt.) namuose | šildymui | kWh/m ² | 14,6 | 19,2 | 23,2 | 26,7 | 28,2 | 26,5 | 7,4 | 145,8 |
| | cirkuliacijai | kWh/bt. | 80 | 87 | 90 | 90 | 80 | 90 | 87 | 604 |
| visuose daugiabučiuose namuose | šildymui | kWh/m ² | 8,7 | 12,9 | 16,2 | 19,0 | 20 | 19 | 4,7 | 100,5 |
| | cirkuliacijai | kWh/bt. | 135 | 147 | 152 | 152 | 138 | 152 | 147 | 1023 |

Pastaba: sąnaudos cirkuliacijai paskaičiuotos pagal ne šildymo sezono metu trijų iš eilės mėnesių kiekvieno pastato šilumos galios vidurkį. 2017m. spalio mėn. karštas vanduo buvo atjungta nuo 2d. 08 00 val. iki 5d. 20 00 val..

**MOKESČIAI IR ŠILUMOS SĄNAUDOS PATALPŲ ŠILDYMOI IR KARŠTO VANDENS CIRKULIACIJAI PASVALIO M. DAUGIABUČIUOSE NAMUOSE
2017 – 2018 m. ŠILDYMO SEZONO METU**

| Patalpų šildymo daugiabučiuose namuose rodikliai: | | Matavimo vnt. | 2017 m. spalio | 2017 m. lapkritis | 2017 m. gruodis | 2018 m. sausis | 2018 m. vasaris | 2018 m. kovas | 2018 m. balandis | Visas šildymo sezonas |
|---|---------------|--------------------|----------------|-------------------|-----------------|----------------|-----------------|---------------|------------------|-----------------------|
| Vidutinė mėnesio lauko oro temperatūra | | °C | 6,3 | 3,9 | 1,1 | -1,5 | -6,5 | -1,9 | 6,5 | 1,1 |
| <i>Dienolaipsniai</i> | | | 263,3 | 423 | 524 | 604,5 | 686 | 617 | 115 | 3232,8 |
| Šilumos kaina (su PVM) | | ct/kWh | 5,60 | 5,60 | 5,7 | 5,73 | 5,77 | 5,74 | 5,77 | 5,70 |
| <u>Vidutiniai mokesčiai:</u> | | | | | | | | | | |
| renovuotuose (apšiltintuose) daugiabučiuose namuose | šildymui | Eur/m ² | 0,25 | 0,41 | 0,52 | 0,63 | 0,68 | 0,61 | 0,14 | 3,24 |
| | cirkuliacijai | Eur/bt. | 7,00 | 6,72 | 7,13 | 7,16 | 6,52 | 7,18 | 6,96 | 48,67 |
| daugiausia suvartojančių šilumos daugiabučiuose (5 vnt.) namuose | šildymui | Eur/m ² | 0,59 | 0,90 | 1,12 | 1,31 | 1,40 | 1,27 | 0,32 | 6,91 |
| | cirkuliacijai | Eur/bt. | 7,56 | 7,28 | 7,64 | 7,69 | 6,99 | 7,70 | 7,49 | 52,35 |
| visuose daugiabučiuose namuose | šildymui | Eur/m ² | 0,40 | 0,63 | 0,79 | 0,94 | 1,01 | 0,93 | 0,23 | 4,93 |
| | cirkuliacijai | Eur/bt. | 7,84 | 7,50 | 8,00 | 8,02 | 7,24 | 8,04 | 7,80 | 54,44 |
| <u>Vidutinės šilumos sąnaudos:</u> | | | | | | | | | | |
| renovuotuose (apšiltintuose) daugiabučiuose namuose | šildymui | kWh/m ² | 4,4 | 7,4 | 9,1 | 11,0 | 11,8 | 10,7 | 2,5 | 56,9 |
| | cirkuliacijai | kWh/bt. | 125 | 120 | 125 | 125 | 113 | 125 | 120 | 853 |
| daugiausia suvartojančių šilumos daugiabučiuose (5 vnt.) namuose | šildymui | kWh/m ² | 10,6 | 16,0 | 19,7 | 22,9 | 24,3 | 22,1 | 5,6 | 121,2 |
| | cirkuliacijai | kWh/bt. | 135 | 130 | 134 | 134 | 121 | 134 | 130 | 918 |
| visuose daugiabučiuose namuose | šildymui | kWh/m ² | 7,1 | 11,2 | 13,8 | 16,5 | 17,5 | 16,1 | 4,0 | 86,2 |
| | cirkuliacijai | kWh/bt. | 140 | 134 | 140 | 140 | 125 | 140 | 134 | 953 |

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
2017 – 2018 m. ŠILDYMO SEZONO METU**

| Patalpų šildymo daugiabučiuose namuose rodikliai: | | Matavimo vnt. | 2017 m. spalis | 2017 m. lapkritis | 2017 m. gruodis | 2018 m. sausis | 2018 m. vasaris | 2018 m. kovas | 2018 m. balandis | Visas šildymo sezonas |
|---|---------------|--------------------|----------------|-------------------|-----------------|----------------|-----------------|---------------|------------------|-----------------------|
| Vidutinė mėnesio lauko oro temperatūra | | °C | 5,8 | 2,7 | 0,2 | -2,5 | -7,4 | -2,8 | 6,7 | 0,4 |
| <i>Dienolaipsniai</i> | | | 274,5 | 459 | 552 | 635,5 | 711,2 | 644,8 | 113 | 3390 |
| Šilumos kaina (su PVM) | | ct/kWh | 5,60 | 5,60 | 5,7 | 5,73 | 5,77 | 5,74 | 5,77 | 5,70 |
| <u>Vidutiniai mokesčiai:</u> | | | | | | | | | | |
| renovuotuose (apšiltintuose) daugiabučiuose namuose | šildymui | Eur/m ² | 0,31 | 0,62 | 0,72 | 0,83 | 0,86 | 0,80 | 0,15 | 4,29 |
| | cirkuliacijai | Eur/bt. | 1,00 | 9,41 | 9,86 | 9,91 | 9,02 | 9,93 | 9,68 | 58,81 |
| daugiausia suvartojančių šilumos daugiabučiuose (5 vnt.) namuose | šildymui | Eur/m ² | 0,80 | 1,27 | 1,43 | 1,69 | 1,81 | 1,68 | 0,35 | 9,03 |
| | cirkuliacijai | Eur/bt. | 4,82 | 4,65 | 4,90 | 4,91 | 4,46 | 4,92 | 4,78 | 33,44 |
| visuose daugiabučiuose namuose | šildymui | Eur/m ² | 0,51 | 0,82 | 0,98 | 1,16 | 1,25 | 1,17 | 0,24 | 6,13 |
| | cirkuliacijai | Eur/bt. | 9,91 | 9,46 | 10,00 | 10,02 | 9,09 | 10,04 | 9,74 | 68,26 |
| <u>Vidutinės šilumos sąnaudos:</u> | | | | | | | | | | |
| renovuotuose (apšiltintuose) daugiabučiuose namuose | šildymui | kWh/m ² | 5,4 | 11,1 | 12,7 | 14,5 | 14,9 | 13,8 | 2,6 | 75,0 |
| | cirkuliacijai | kWh/bt. | 179 | 168 | 173 | 173 | 156 | 173 | 168 | 1190 |
| daugiausia suvartojančių šilumos daugiabučiuose (5 vnt.) namuose | šildymui | kWh/m ² | 14,3 | 22,6 | 25,1 | 29,5 | 31,4 | 29,2 | 6,1 | 158,2 |
| | cirkuliacijai | kWh/bt. | 86 | 83 | 86 | 86 | 77 | 86 | 83 | 587 |
| visuose daugiabučiuose namuose | šildymui | kWh/m ² | 9,1 | 14,6 | 17,2 | 20,2 | 21,7 | 20,4 | 4,1 | 107,3 |
| | cirkuliacijai | kWh/bt. | 177 | 169 | 175 | 175 | 158 | 175 | 169 | 1198 |

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