

2019 m. gruodžio mėn. santykiniai pastatui šildyti, karštam vandeniui ruošti ir karšto vandens temperatūrai palaikyti suvartojimo rodikliai

| adresas | Data | $\Sigma A_{B\check{S}}$ m ² | $\Sigma V_{B\check{S}}$ m ³ | Q_p kWh | G_{Kv} , m ³ | Q_{PKV} kWh | Q_{PR} kWh | $Q_{P\check{S}}$ kWh | q_{PR} | ΣDL | $q_{Ad\check{S}}$, kWh/m ² DL | $q_{Vd\check{S}}$, kWh/m ³ D | $q_{Vd\check{S}max}$, kWh/m ² | $\Delta\check{S}$, % |
|-----------------------|---------|--|--|-----------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|----------|-------------|---|--|---|-----------------------|
| V KRĖVĖS G. 4 | 2019.12 | 411.49 | 1028.73 | 8057 | 10.2 | 520 | | 7537 | | 486.70 | 0.03763 | 0.01505 | 0.02229 | 67.5 |
| MELIORATORIŲ G. 9 | 2019.12 | 402.95 | 1007.38 | 13016 | 23.0 | 1173 | 1280 | 10563 | 1.00 | 486.70 | 0.05386 | 0.02154 | 0.02229 | 96.6 |
| MELIORATORIŲ G. 7 | 2019.12 | 398.99 | 997.48 | 9492 | 11.0 | 561 | 1280 | 7651 | 1.00 | 486.70 | 0.0394 | 0.01576 | 0.02229 | 70.7 |
| SPORTO G. 10 | 2019.12 | 1191.84 | 2979.60 | 17500 | 55.0 | 2805 | 3204 | 11491 | 0.91 | 486.70 | 0.01981 | 0.00792 | 0.01460 | 54.3 |
| MELIORATORIŲ G. 5 | 2019.12 | 2190.43 | 5476.08 | 26459 | 92.0 | 4692 | 5578 | 16189 | 0.87 | 486.70 | 0.01519 | 0.00607 | 0.01469 | 41.3 |
| SPORTO G. 8 | 2019.12 | 1161.98 | 2904.95 | 16100 | 40.0 | 2040 | 3520 | 10540 | 1.00 | 486.70 | 0.01864 | 0.00745 | 0.01460 | 51.1 |
| MARCINKONIŲ G. 8 | 2019.12 | 1636.16 | 4090.40 | 32100 | 68.0 | 3468 | 4064 | 24568 | 0.85 | 486.70 | 0.03085 | 0.01234 | 0.01469 | 84.0 |
| AUŠROS G. 1 | 2019.12 | 2186.69 | 5466.73 | 26679 | 84.3 | 4299 | 6141 | 16239 | 0.96 | 486.70 | 0.01526 | 0.0061 | 0.01469 | 41.5 |
| AUŠROS G. 3 | 2019.12 | 2203.68 | 5509.20 | 26408 | 91.0 | 4641 | 6400 | 15367 | 1.00 | 486.70 | 0.01433 | 0.00573 | 0.01469 | 39.0 |
| AUŠROS G. 7 | 2019.12 | 2193.15 | 5482.88 | 31336 | 101.0 | 5151 | 5806 | 20379 | 0.94 | 486.70 | 0.01909 | 0.00764 | 0.01469 | 52.0 |
| AUŠROS G. 10 | 2019.12 | 361.47 | 903.68 | 5724 | 7.0 | 357 | 1280 | 4087 | 1.00 | 486.70 | 0.02323 | 0.00929 | 0.02229 | 41.7 |
| AUŠROS G. 6 | 2019.12 | 2569.46 | 6423.65 | 53045 | 120.0 | 6120 | 7785 | 39140 | 0.97 | 486.70 | 0.0313 | 0.01252 | 0.01469 | 85.2 |
| AUŠROS G. 13 | 2019.12 | 684.27 | 1710.68 | 9755 | 46.0 | 2346 | 746 | 6663 | 0.47 | 486.70 | 0.02001 | 0.008 | 0.01469 | 54.5 |
| VYTAUTO G. 54 | 2019.12 | 2334.80 | 5837.00 | 58670 | 128.0 | 6528 | 9611 | 42531 | 1.00 | 486.70 | 0.03743 | 0.01497 | 0.01469 | 101.9 |
| SPORTO G. 6 | 2019.12 | 1210.95 | 3027.38 | 16700 | 47.0 | 2397 | 2146 | 12157 | 0.61 | 486.70 | 0.02063 | 0.00825 | 0.01460 | 56.5 |
| LAISVĖS G. 3 | 2019.12 | 1201.08 | 3002.70 | 21970 | 33.0 | 1683 | 4180 | 16107 | 1.00 | 486.70 | 0.02755 | 0.01102 | 0.01769 | 62.3 |
| J.BASANAVIČIAUS G. 6 | 2019.12 | 2544.52 | 6563.34 | 59920 | 78.0 | 3978 | 6900 | 49042 | 1.00 | 486.70 | 0.0396 | 0.01535 | 0.01469 | 104.5 |
| J.BASANAVIČIAUS G. 3 | 2019.12 | 2299.30 | 5748.25 | 51600 | 96.0 | 4896 | 7795 | 38909 | 0.81 | 486.70 | 0.03477 | 0.01391 | 0.01469 | 94.6 |
| J.BASANAVIČIAUS G. 21 | 2019.12 | 1501.09 | 3752.73 | 26680 | 50.0 | 2550 | 5760 | 18370 | 1.00 | 486.70 | 0.02514 | 0.01006 | 0.01769 | 56.9 |
| J.BASANAVIČIAUS G. 5 | 2019.12 | 1165.09 | 2912.73 | 28400 | 51.0 | 2601 | 3200 | 22599 | 1.00 | 486.70 | 0.03985 | 0.01594 | 0.01469 | 108.5 |
| J.BASANAVIČIAUS G. 27 | 2019.12 | 1496.32 | 3740.80 | 41750 | 110.0 | 5610 | 5760 | 30380 | 1.00 | 486.70 | 0.04172 | 0.01669 | 0.01769 | 94.3 |
| J.BASANAVIČIAUS G. 30 | 2019.12 | 761.84 | 1904.60 | 12750 | 35.0 | 1785 | 1920 | 9045 | 1.00 | 486.70 | 0.02439 | 0.00976 | 0.02069 | 47.2 |
| J.BASANAVIČIAUS G. 42 | 2019.12 | 484.81 | 1212.03 | 8910 | | | | 8910 | | 486.70 | 0.03776 | 0.0151 | 0.02229 | 67.8 |
| DŽŪKŲ G. 3 | 2019.12 | 2594.32 | 6485.80 | 49216 | 111.0 | 5661 | 6840 | 36715 | 1.00 | 486.70 | 0.02908 | 0.01163 | 0.01469 | 79.2 |
| DŽŪKŲ G. 17 | 2019.12 | 1153.74 | 2884.35 | 15397 | 30.0 | 1530 | 3520 | 10347 | 1.00 | 486.70 | 0.01843 | 0.00737 | 0.0146 | 50.5 |
| DŽŪKŲ G. 40 | 2019.12 | 1144.20 | 2860.50 | 32701 | 41.7 | 2127 | 2880 | 27694 | 1.00 | 486.70 | 0.04973 | 0.01989 | 0.02069 | 96.1 |
| DŽŪKŲ G. 21A | 2019.12 | 1195.34 | 2988.35 | 18437 | 46.7 | 2382 | 3520 | 12535 | 1.00 | 486.70 | 0.02155 | 0.00862 | 0.01460 | 59.0 |
| DŽŪKŲ G. 48 | 2019.12 | 1505.51 | 3763.78 | 38646 | 46.0 | 2346 | 3840 | 32460 | 1.00 | 486.70 | 0.0443 | 0.01772 | 0.02069 | 85.6 |
| DŽŪKŲ G. 21 | 2019.12 | 541.59 | 1353.98 | 6663 | 19.0 | 969 | 1600 | 4094 | 1.00 | 486.70 | 0.01553 | 0.00621 | 0.02229 | 27.9 |
| DŽŪKŲ G. 62 | 2019.12 | 2256.28 | 5640.70 | 46496 | 116.0 | 5916 | 5418 | 35162 | 0.85 | 486.70 | 0.03202 | 0.01281 | 0.01469 | 87.2 |
| DŽŪKŲ G. 23 | 2019.12 | 2121.05 | 5302.63 | 24455 | 77.0 | 3927 | 6400 | 14128 | 1.00 | 486.70 | 0.01369 | 0.00547 | 0.01469 | 37.3 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---------|---------|---------|-------|-------|------|------|-------|------|--------|---------|---------|---------|-------|
| DŽŪKŲ G. 66 | 2019.12 | 1146.34 | 2865.85 | 30107 | 47.0 | 2397 | 2516 | 25194 | 0.87 | 486.70 | 0.04516 | 0.01806 | 0.02069 | 87.3 |
| DŽŪKŲ G. 26 | 2019.12 | 125.40 | 313.50 | 3105 | | | | 3105 | | 486.70 | 0.05087 | 0.02035 | 0.02508 | 81.2 |
| DŽŪKŲ G. 30 | 2019.12 | 74.41 | 186.03 | 1610 | | | | 1610 | | 486.70 | 0.04446 | 0.01778 | 0.02508 | 70.9 |
| DŽŪKŲ G. 34 | 2019.12 | 2240.29 | 5600.73 | 50715 | 114.0 | 5814 | 5052 | 39849 | 0.79 | 486.70 | 0.03655 | 0.01462 | 0.01469 | 99.5 |
| DŽŪKŲ G. 44 | 2019.12 | 1594.58 | 3986.45 | 34445 | 77.0 | 3927 | 4498 | 26020 | 0.94 | 486.70 | 0.03353 | 0.01341 | 0.01469 | 91.3 |
| DŽŪKŲ G. 38 | 2019.12 | 2268.74 | 5671.85 | 44897 | 108.0 | 5508 | 6400 | 32989 | 1.00 | 486.70 | 0.02988 | 0.01195 | 0.01469 | 81.3 |
| VYTAUTO G. 4 | 2019.12 | 471.43 | 1178.58 | 6700 | 15.0 | 765 | 1440 | 4495 | 1.00 | 486.70 | 0.01959 | 0.00784 | 0.02069 | 37.9 |
| VYTAUTO G. 7 | 2019.12 | 300.96 | 752.40 | 8514 | 18.0 | 918 | 1186 | 6410 | 0.93 | 486.70 | 0.04376 | 0.01751 | 0.02229 | 78.5 |
| DŽŪKŲ G. 36 | 2019.12 | 2304.94 | 5762.35 | 48342 | 94.0 | 4794 | 5250 | 38298 | 0.82 | 486.70 | 0.03414 | 0.01366 | 0.01469 | 92.9 |
| VYTAUTO G. 9 | 2019.12 | 364.77 | 911.93 | 4431 | 7.9 | 403 | 1120 | 2908 | 1.00 | 486.70 | 0.01638 | 0.00655 | 0.02229 | 29.4 |
| VYTAUTO G. 44 | 2019.12 | 1961.63 | 4904.08 | 26080 | 74.0 | 3774 | 5921 | 16385 | 0.93 | 486.70 | 0.01716 | 0.00686 | 0.01469 | 46.7 |
| VYTAUTO G. 10 | 2019.12 | 1218.70 | 3200.98 | 28480 | 38.0 | 1938 | 3840 | 22702 | 1.00 | 486.70 | 0.03827 | 0.01457 | 0.01769 | 82.4 |
| VYTAUTO G. 32 | 2019.12 | 2183.94 | 5459.85 | 50020 | 105.0 | 5355 | 4853 | 39812 | 0.76 | 486.70 | 0.03745 | 0.01498 | 0.01469 | 102.0 |
| VYTAUTO G. 25 | 2019.12 | 585.54 | 1463.85 | 10380 | 21.0 | 1071 | 1840 | 7469 | 1.00 | 486.70 | 0.02621 | 0.01048 | 0.02069 | 50.7 |
| VYTAUTO G. 42 | 2019.12 | 2555.25 | 6388.13 | 51830 | 88.0 | 4488 | 6901 | 40441 | 0.86 | 486.70 | 0.03252 | 0.01301 | 0.01469 | 88.5 |
| VYTAUTO G. 33 | 2019.12 | 326.26 | 815.65 | 6850 | | | | 6850 | | 486.70 | 0.04314 | 0.01726 | 0.02229 | 77.4 |
| VYTAUTO G. 46 | 2019.12 | 2578.98 | 6447.45 | 32700 | 91.0 | 4641 | 6693 | 21366 | 0.84 | 486.70 | 0.01702 | 0.00681 | 0.01469 | 46.3 |
| VYTAUTO G. 24 | 2019.12 | 2206.80 | 5517.00 | 43900 | 77.0 | 3927 | 6400 | 33573 | 1.00 | 486.70 | 0.03126 | 0.0125 | 0.01469 | 85.1 |
| VYTAUTO G. 50 | 2019.12 | 2233.39 | 5583.48 | 30580 | 79.0 | 4029 | 6400 | 20151 | 1.00 | 486.70 | 0.01854 | 0.00742 | 0.01469 | 50.5 |
| VYTAUTO G. 56 | 2019.12 | 2194.44 | 5486.10 | 47180 | 118.0 | 6018 | 5812 | 35350 | 0.91 | 486.70 | 0.0331 | 0.01324 | 0.01469 | 90.1 |
| VYTAUTO G. 48 | 2019.12 | 1914.50 | 4786.25 | 24830 | 55.0 | 2805 | 6121 | 15904 | 0.96 | 486.70 | 0.01707 | 0.00683 | 0.01469 | 46.5 |
| VYTAUTO G. 15 | 2019.12 | 551.14 | 1377.85 | 8880 | 17.0 | 867 | 1840 | 6173 | 1.00 | 486.70 | 0.02301 | 0.00921 | 0.02069 | 44.5 |
| V.KRĖVĖS G. 9 | 2019.12 | 371.40 | 928.50 | 6827 | | | | 6827 | | 486.70 | 0.03777 | 0.01511 | 0.02229 | 67.8 |
| VASARIO 16 G. 4 | 2019.12 | 356.49 | 891.23 | 6644 | 11.0 | 561 | 1120 | 4963 | 1.00 | 486.70 | 0.0286 | 0.01144 | 0.02229 | 51.3 |
| VASARIO 16 G. 3 | 2019.12 | 2550.71 | 6376.78 | 50065 | 71.0 | 3621 | 7584 | 38860 | 0.95 | 486.70 | 0.0313 | 0.01252 | 0.01469 | 85.2 |
| VASARIO 16 G. 6 | 2019.12 | 515.23 | 1288.08 | 9659 | 19.0 | 969 | 1760 | 6930 | 1.00 | 486.70 | 0.02764 | 0.01105 | 0.02229 | 49.6 |
| VASARIO 16 G. 8 | 2019.12 | 550.73 | 1376.83 | 9883 | 19.0 | 969 | 1440 | 7474 | 1.00 | 486.70 | 0.02788 | 0.01115 | 0.02229 | 50.0 |
| VASARIO 16 G. 9 | 2019.12 | 2570.91 | 6427.28 | 60317 | 82.0 | 4182 | 8000 | 48135 | 1.00 | 486.70 | 0.03847 | 0.01539 | 0.01469 | 104.7 |
| VASARIO 16 G. 10 | 2019.12 | 371.23 | 928.08 | 5122 | 6.0 | 306 | 1168 | 3648 | 0.97 | 486.70 | 0.02019 | 0.00808 | 0.02229 | 36.2 |
| VASARIO 16 G. 11 | 2019.12 | 372.64 | 931.60 | 10605 | 15.0 | 765 | 1280 | 8560 | 1.00 | 486.70 | 0.0472 | 0.01888 | 0.02229 | 84.7 |
| VASARIO 16 G. 13 | 2019.12 | 358.27 | 895.68 | 11904 | 25.0 | 1275 | 1280 | 9349 | 1.00 | 486.70 | 0.05362 | 0.02145 | 0.02229 | 96.2 |
| VASARIO 16 G. 15 | 2019.12 | 358.81 | 897.03 | 9224 | 5.8 | 296 | 1280 | 7648 | 1.00 | 486.70 | 0.0438 | 0.01752 | 0.02229 | 78.6 |
| M.K.ČIURLIONIO G. 10A | 2019.12 | 1527.39 | 3818.48 | 22535 | 72.0 | 3672 | 3840 | 15023 | 1.00 | 486.70 | 0.02021 | 0.00808 | 0.01769 | 45.7 |
| M.K.ČIURLIONIO G. 6 | 2019.12 | 2267.52 | 5668.80 | 43088 | 96.0 | 4896 | 6400 | 31792 | 1.00 | 486.70 | 0.02881 | 0.01152 | 0.01469 | 78.4 |
| M.K.ČIURLIONIO G. 8 | 2019.12 | 2238.00 | 5595.00 | 37774 | 102.0 | 5202 | 6400 | 26172 | 1.00 | 486.70 | 0.02403 | 0.00961 | 0.01469 | 65.4 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|---------|---------|---------|-------|-------|------|------|-------|------|--------|---------|---------|---------|-------|
| M.K.ČIURLIONIO G. 55 | 2019.12 | 2091.27 | 5228.18 | 27364 | 76.0 | 3876 | 5474 | 18014 | 0.86 | 486.70 | 0.0177 | 0.00708 | 0.01469 | 48.2 |
| M.K.ČIURLIONIO G. 37 | 2019.12 | 112.26 | 280.65 | 4434 | | | | 4434 | | 486.70 | 0.08114 | 0.03246 | 0.02508 | 129.4 |
| Z.VORONECKO G. 1 | 2019.12 | 2246.86 | 5617.15 | 49400 | 83.0 | 4233 | 6125 | 39042 | 0.96 | 486.70 | 0.0357 | 0.01428 | 0.01469 | 97.2 |
| Z.VORONECKO G. 3 | 2019.12 | 2217.15 | 5542.88 | 51700 | 104.0 | 5304 | 6400 | 39996 | 1.00 | 486.70 | 0.03706 | 0.01483 | 0.01469 | 100.9 |
| TRANSPORTO G. 9 | 2019.12 | 264.64 | 661.60 | 5721 | 11.0 | 561 | 960 | 4200 | 1.00 | 486.70 | 0.03261 | 0.01304 | 0.02229 | 58.5 |
| Z.VORONECKO G. 5 | 2019.12 | 2217.69 | 5544.23 | 52800 | 88.0 | 4488 | 6250 | 42062 | 1.00 | 486.70 | 0.03897 | 0.01559 | 0.01469 | 106.1 |
| Z.VORONECKO G. 6 | 2019.12 | 2221.32 | 5553.30 | 53600 | 100.0 | 5100 | 6400 | 42100 | 1.00 | 486.70 | 0.03894 | 0.01558 | 0.01469 | 106.0 |
| Z.VORONECKO G. 4 | 2019.12 | 2240.39 | 5600.98 | 54700 | 106.0 | 5406 | 6400 | 42894 | 1.00 | 486.70 | 0.03934 | 0.01574 | 0.01469 | 107.1 |
| SAVANORIŲ G. 32 | 2019.12 | 138.77 | 346.93 | 2955 | | | | 2955 | | 486.70 | 0.04375 | 0.0175 | 0.02508 | 69.8 |
| SAVANORIŲ G. 40 | 2019.12 | 1065.04 | 2662.60 | 28486 | 28.0 | 1428 | 3120 | 23938 | 1.00 | 486.70 | 0.04618 | 0.01847 | 0.01769 | 104.4 |
| SAVANORIŲ G. 42 | 2019.12 | 1043.36 | 2608.40 | 26532 | 33.0 | 1683 | 3200 | 21649 | 1.00 | 486.70 | 0.04263 | 0.01705 | 0.01769 | 96.4 |
| SAVANORIŲ G. 46 | 2019.12 | 961.24 | 2403.10 | 15356 | 0.0 | 2356 | 2512 | 10487 | 0.81 | 486.70 | 0.02242 | 0.00897 | 0.01769 | 50.7 |
| ŽALIOJI G. 21 | 2019.12 | 526.93 | 1317.33 | 12690 | 20.0 | 1020 | 1440 | 10230 | 1.00 | 486.70 | 0.03989 | 0.01596 | 0.02069 | 77.1 |
| SAVANORIŲ G. 22 | 2019.12 | 1883.15 | 4707.88 | 44772 | 0.0 | 3912 | 6250 | 34610 | 1.00 | 486.70 | 0.03776 | 0.0151 | 0.01469 | 102.8 |
| M.K.ČIURLIONIO G. 3 | 2019.12 | 1156.52 | 2891.30 | 21935 | 44.0 | 2244 | 2718 | 16973 | 0.77 | 486.70 | 0.03015 | 0.01206 | 0.01460 | 82.6 |
| J.BASANAČIAUS G. 15 | 2019.12 | 2013.80 | 5034.50 | 31570 | 99.0 | 5049 | 7680 | 18841 | 1.00 | 486.70 | 0.01922 | 0.00769 | 0.01769 | 43.5 |
| VYTAUTO G. 40 | 2019.12 | 1912.23 | 4780.58 | 24130 | 60.0 | 3060 | 6400 | 14670 | 1.00 | 486.70 | 0.01576 | 0.00631 | 0.01469 | 42.9 |
| SPORTO G. 4 | 2019.12 | 2248.83 | 5622.08 | 55900 | 98.0 | 4998 | 6430 | 44472 | 1.00 | 486.70 | 0.04063 | 0.01625 | 0.01469 | 110.6 |
| J.BASANAČIAUS G. 7A | 2019.12 | 2224.46 | 5561.15 | 45800 | 94.0 | 4794 | 6400 | 34606 | 1.00 | 486.70 | 0.03196 | 0.01279 | 0.01469 | 87.0 |
| V.KRĖVĖS G. 7 | 2019.12 | 393.99 | 984.98 | 8176 | | | | 8176 | | 486.70 | 0.04264 | 0.01706 | 0.02229 | 76.5 |
| ŠILTNAMIŲ G. 1 | 2019.12 | 407.05 | 1017.63 | 5760 | 16.0 | 816 | 1280 | 3664 | 1.00 | 486.70 | 0.01849 | 0.0074 | 0.02229 | 33.2 |
| ŠILTNAMIŲ G. 12 | 2019.12 | 1166.11 | 2915.28 | 3373 | 13.3 | 680 | 880 | 1813 | 1.00 | 486.70 | 0.00319 | 0.00128 | 0.02229 | 5.7 |
| ŽALIOJI G. 33 | 2019.12 | 541.99 | 1354.98 | 15390 | 11.0 | 561 | 1920 | 12909 | 1.00 | 486.70 | 0.04894 | 0.01957 | 0.02069 | 94.6 |
| ŽALIOJI G. 31 | 2019.12 | 551.06 | 1377.65 | 15630 | 20.0 | 1020 | 1920 | 12690 | 1.00 | 486.70 | 0.04732 | 0.01893 | 0.02069 | 91.5 |
| J.BASANAČIAUS G. 1A | 2019.12 | 1474.87 | 3687.18 | 40040 | 93.0 | 4743 | 490 | 34807 | 1.00 | 486.70 | 0.04849 | 0.0194 | 0.01769 | 109.7 |
| VYTAUTO G. 64 | 2019.12 | 182.98 | 457.45 | 5620 | | | | 5620 | | 486.70 | 0.06311 | 0.02524 | 0.02508 | 100.7 |
| MECHANIZATORIŲ G. 21 | 2019.12 | 160.13 | 400.33 | 4657 | | | | 4657 | | 486.70 | 0.05976 | 0.0239 | 0.02508 | 95.3 |
| VYTAUTO G. 73 | 2019.12 | 268.74 | 671.85 | 8610 | 14.0 | 714 | | 7896 | | 486.70 | 0.06037 | 0.02415 | 0.02229 | 108.3 |
| VYTAUTO G. 75 | 2019.12 | 310.74 | 776.85 | 5590 | | | | 5590 | | 486.70 | 0.03696 | 0.01478 | 0.02229 | |
| KALNO G. 1 | 2019.12 | 1512.63 | 3781.58 | 41000 | 60.0 | 3060 | 5760 | 32180 | 1.00 | 486.70 | 0.04371 | 0.01748 | 0.01769 | 98.9 |
| KALNO G. 3 | 2019.12 | 1476.37 | 3690.93 | 38000 | 59.0 | 3009 | 5520 | 29471 | 1.00 | 486.70 | 0.04101 | 0.01641 | 0.01769 | 92.8 |
| KALNO G. 5 | 2019.12 | 1510.12 | 3775.30 | 22000 | 52.0 | 2652 | 5600 | 13748 | 1.00 | 486.70 | 0.01871 | 0.00748 | 0.01769 | 42.3 |
| KALNO G. 7 | 2019.12 | 1516.15 | 3790.38 | 22000 | 68.0 | 3468 | 5760 | 12772 | 1.00 | 486.70 | 0.01731 | 0.00692 | 0.01769 | 39.1 |
| KALNO G. 9 | 2019.12 | 1114.26 | 2785.65 | 28000 | 35.0 | 1785 | 3200 | 23015 | 1.00 | 486.70 | 0.04244 | 0.01698 | 0.01469 | 115.5 |
| KALNO G. 11 | 2019.12 | 2207.76 | 5519.40 | 58000 | 82.0 | 4182 | 6400 | 47418 | 1.00 | 486.70 | 0.04413 | 0.01765 | 0.01469 | 120.1 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|---------|---------|---------|-------|------|------|------|-------|------|--------|---------|---------|---------|-------|
| KALNO G. 15 | 2019.12 | 2200.50 | 5501.25 | 55000 | 75.0 | 3825 | 6400 | 44775 | 1.00 | 486.70 | 0.04181 | 0.01672 | 0.01469 | 113.8 |
| KALNO G. 17 | 2019.12 | 1235.36 | 3088.40 | 30000 | 40.0 | 2040 | 3840 | 24120 | 1.00 | 486.70 | 0.04012 | 0.01605 | 0.01769 | 90.7 |
| KALNO G. 19 | 2019.12 | 1235.36 | 3088.40 | 34000 | 63.0 | 3213 | 3840 | 26947 | 1.00 | 486.70 | 0.04482 | 0.01793 | 0.01769 | 101.4 |
| KALNO G. 29 | 2019.12 | 1101.98 | 2754.95 | 30000 | 33.0 | 1683 | 3200 | 25117 | 1.00 | 486.70 | 0.04683 | 0.01873 | 0.01469 | 127.5 |
| MELIORATORIŲ G. 3 | 2019.12 | 551.79 | 1379.48 | 14467 | 0.0 | 908 | | 13559 | | 486.70 | 0.05049 | 0.0202 | 0.02229 | 90.6 |
| SPORTO G. 12 | 2019.12 | 534.19 | 1335.48 | 15200 | 22.0 | 1122 | 1600 | 12478 | 1.00 | 486.70 | 0.04799 | 0.0192 | 0.02069 | 92.8 |
| SPORTO G. 14 | 2019.12 | 541.41 | 1353.53 | 13200 | 16.0 | 816 | 1600 | 10784 | 1.00 | 486.70 | 0.04093 | 0.01637 | 0.02069 | 79.1 |
| ČIURLIONIO 11 "MONOLITAS" | 2019.12 | 2192.80 | 5482.00 | 38000 | 86.0 | 4386 | 5720 | 27894 | 0.79 | 486.70 | 0.02614 | 0.01045 | 0.01469 | 71.2 |
| VYTAUTO G. 22 | 2019.12 | 1346.85 | 3367.13 | 30370 | 60.0 | 3060 | 1750 | 25560 | 1.00 | 486.70 | 0.03899 | 0.0156 | 0.01769 | 88.2 |
| VYTAUTO G. 38 "SVAJONĖ" | 2019.12 | 2459.61 | 6149.03 | 54022 | 62.0 | 3162 | 8000 | 42860 | 1.00 | 486.70 | 0.0358 | 0.01432 | 0.01469 | 97.5 |
| J.BASANAVIČIAUS G. 44 | 2019.12 | 623.12 | 1557.80 | 18320 | 46.0 | 2346 | 320 | 15654 | 1.00 | 486.70 | 0.05162 | 0.02065 | 0.02229 | 92.6 |
| DŽŪKŲ G. 15 | 2019.12 | 546.62 | 1366.55 | 8378 | 33.0 | 1683 | 1600 | 5095 | 1.00 | 486.70 | 0.01915 | 0.00766 | 0.02229 | 34.4 |
| DŽŪKŲ G. 19 | 2019.12 | 2105.05 | 5262.63 | 28073 | 80.0 | 4080 | 5778 | 18215 | 0.90 | 486.70 | 0.01778 | 0.00711 | 0.01469 | 48.4 |
| MARCINKONIŲ G. 2 | 2019.12 | 2232.89 | 5582.23 | 42900 | 73.0 | 3723 | 6400 | 32777 | 1.00 | 486.70 | 0.03016 | 0.01206 | 0.01469 | 82.1 |
| VYTAUTO G. 58 | 2019.12 | 1161.96 | 2904.90 | 33920 | 59.0 | 3009 | 2880 | 28031 | 1.00 | 486.70 | 0.04957 | 0.01983 | 0.02069 | 95.8 |
| MARCINKONIŲ G. 4 | 2019.12 | 2283.10 | 5707.75 | 47700 | 83.0 | 4233 | 6400 | 37067 | 1.00 | 486.70 | 0.03336 | 0.01334 | 0.01469 | 90.8 |
| MARCINKONIŲ G. 6 | 2019.12 | 1722.70 | 4306.75 | 46000 | 58.0 | 2958 | 5120 | 37922 | 1.00 | 486.70 | 0.04523 | 0.01809 | 0.01469 | 123.1 |
| SAVANORIŲ G. 44 | 2019.12 | 1071.28 | 2678.20 | 29278 | 64.0 | 3264 | 3200 | 22814 | 1.00 | 486.70 | 0.04376 | 0.0175 | 0.01769 | 99.0 |
| MARCINKONIŲ G. 18 | 2019.12 | 2910.69 | 7276.73 | 39100 | 99.0 | 5049 | 7200 | 26851 | 1.00 | 486.70 | 0.01895 | 0.00758 | 0.01769 | 42.9 |
| SPAUSTUVĖS G. 3 | 2019.12 | 1127.88 | 2819.70 | 29721 | 35.0 | 1785 | 2880 | 25056 | 1.00 | 486.70 | 0.04564 | 0.01826 | 0.02069 | 88.2 |
| DŽŪKŲ G. 68 | 2019.12 | 2279.16 | 5697.90 | 46809 | 91.0 | 4641 | 6400 | 35768 | 1.00 | 486.70 | 0.03224 | 0.0129 | 0.01469 | 87.8 |
| ŽALIOJI G. 23 | 2019.12 | 570.26 | 1425.65 | 15840 | 26.0 | 1326 | 1440 | 13074 | 1.00 | 486.70 | 0.04711 | 0.01884 | 0.02069 | 91.1 |
| SAVANORIŲ G. 20 | 2019.12 | 1928.60 | 4821.50 | 23964 | 79.0 | 4029 | 5301 | 14634 | 0.83 | 486.70 | 0.01559 | 0.00624 | 0.01469 | 42.4 |
| SAVANORIŲ G. 18 | 2019.12 | 1916.20 | 4790.50 | 43763 | 73.0 | 3723 | 6400 | 33640 | 1.00 | 486.70 | 0.03607 | 0.01443 | 0.01469 | 98.2 |
| M.K.ČIURLIONIO G. 59 | 2019.12 | 749.35 | 1873.38 | 16850 | 21.0 | 1071 | 1632 | 14147 | 0.85 | 486.70 | 0.03879 | 0.01552 | 0.01769 | 87.7 |
| M.K.ČIURLIONIO G. 4 | 2019.12 | 508.13 | 1270.33 | 11935 | 25.0 | 1275 | | 10660 | | 486.70 | 0.0431 | 0.01724 | 0.02229 | 77.3 |
| MARCINKONIŲ G. 16 | 2019.12 | 1589.87 | 3974.68 | 32200 | 62.0 | 3162 | 4800 | 24238 | 1.00 | 486.70 | 0.03132 | 0.01253 | 0.01469 | 85.3 |
| MARCINKONIŲ G. 22 | 2019.12 | 1692.62 | 4231.55 | 9389 | 86.0 | 4386 | 320 | 4683 | 1.00 | 486.70 | 0.00568 | 0.00227 | 0.01769 | 12.9 |
| MARCINKONIŲ G. 14 | 2019.12 | 2229.19 | 5572.98 | 46100 | 68.0 | 3468 | 6400 | 36232 | 1.00 | 486.70 | 0.0334 | 0.01336 | 0.01469 | 90.9 |
| MOKYKLOS G. 5, VILKIAUTINIS | 2019.12 | 314.12 | 785.30 | 10246 | | | | 10246 | | 486.70 | 0.06702 | 0.02681 | 0.02229 | 120.3 |
| MOKYKLOS G. 5, VILKIAUTINIS | 2019.12 | 321.16 | 802.90 | 8162 | | | | 8162 | | 486.70 | 0.05222 | 0.02089 | 0.02229 | 93.7 |
| VILNIAUS G. 50, MERKINĖ | 2019.12 | 533.47 | 1333.68 | 13781 | | | | 13781 | | 486.70 | 0.05308 | 0.02123 | 0.02229 | 95.2 |
| MOKYKLOS G. 3, SEN .VARĖNA | 2019.12 | 488.59 | 1221.48 | 5112 | | | | 5112 | | 486.70 | 0.0215 | 0.0086 | 0.02229 | 38.6 |
| PERLIAUS G. 29, PERLOJA | 2019.12 | 487.61 | 1219.03 | 13056 | | | | 13056 | | 486.70 | 0.05501 | 0.02201 | 0.02229 | 98.7 |
| MOKYKLOS G. 31, PANOČIAI | 2019.12 | 524.99 | 1312.48 | 9883 | | | | 9883 | | 486.70 | 0.03868 | 0.01547 | 0.02069 | 74.8 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|---------|---------|---------|-------|------|------|------|-------|------|--------|---------|---------|---------|-------|
| MOKYKLOS G. 4, UŽUPERKASIS | 2019.12 | 381.84 | 954.60 | 12724 | | | | 12724 | | 486.70 | 0.06847 | 0.02739 | 0.02229 | 122.9 |
| VILNIAUS G. 52, MERKINĖ | 2019.12 | 167.13 | 417.83 | 4138 | | | | 4138 | | 486.70 | 0.05087 | 0.02035 | 0.02229 | 91.3 |
| PUŠĖLĖS G. 5, N. VALKININKAI | 2019.12 | 2590.40 | 6476.00 | 46700 | 80.0 | 4080 | 5690 | 36930 | 0.77 | 486.70 | 0.02929 | 0.01172 | 0.01469 | 79.7 |
| VILTIES G. 4, N. VALKININKAI | 2019.12 | 221.83 | 554.58 | 4800 | | | | 4800 | | 486.70 | 0.04446 | 0.01778 | 0.02229 | 79.8 |
| VILTIES G. 33, N. VALKININKAI | 2019.12 | 527.23 | 1318.08 | 16800 | 11.0 | 561 | 1920 | 14319 | 1.00 | 486.70 | 0.0558 | 0.02232 | 0.02229 | 100.1 |
| PUŠĖLES G. 9, N. VALKININKAI | 2019.12 | 1044.42 | 2611.05 | 17400 | 34.0 | 1734 | 2196 | 13470 | 0.69 | 486.70 | 0.0265 | 0.0106 | 0.01769 | 59.9 |
| PUŠĖLĖS G. 7, N. VALKININKAI | 2019.12 | 2586.98 | 6467.45 | 35200 | 67.0 | 3417 | 5556 | 26227 | 0.71 | 486.70 | 0.02083 | 0.00833 | 0.01469 | 56.7 |

čia:

$\Sigma A_{B\dot{S}}$ – pastato butų naudingųjų plotų ir kitų bendrojo naudojimo patalpoms nepriskirtų negyvenamosios paskirties patalpų, prijungtų prie pastato centrinio šildymo sistemos, plotų suma, m^2 ;

$\Sigma V_{B\dot{S}}$ – pastato butų ir kitų bendrojo naudojimo patalpoms nepriskirtų negyvenamosios paskirties patalpų, prijungtų prie pastato centrinio šildymo sistemos, tūrių suma, m^3
 Q_P – įvadinio šilumos apskaitos prietaisu, matuojančiu šilumos kiekį pastatui šildyti ir karštam vandeniui, išmatuotas šilumos kiekis, kWh;

G_{Kv} – pastate suvartoto karšto vandens kiekis, nustatytas pagal geriamojo vandens apskaitos prietaiso, įrengto pastate prieš karšto vandens ruošimo įrenginius, rodmenis, m^3 ;

Q_{PKv} – pastate suvartotas šilumos kiekis karštam vandeniui paruošti, kWh;

Q_{PR} – pastate suvartotas šilumos kiekis cirkuliacijai, kWh;

$Q_{P\dot{S}}$ – šilumos kiekis pastatui šildyti, kWh;

ΣDL – šilumos vartojimo pastatui šildyti per skaičiuotiną laikotarpį dienolaipsnių suma;

q_{PR} – santykinės šilumos sąnaudos cirkuliacijai;

$q_{AD\dot{S}}$ – santykinės šilumos sąnaudos vienam kvadratiniam metrui pastato naudingojo ploto šildyti vienam dienolaipsniui, $kWh/m^2 \cdot DL$

$q_{VD\dot{S}}$ – santykinės šilumos sąnaudos vienam kubiniam metrui pastato tūrio šildyti vienam dienolaipsniui, $kWh/m^3 \cdot DL$;

$q_{VD\dot{S}max}$ – maksimali šilumos suvartojimo norma vienam kubiniam metrui daugiabučių namų butų ir kitų patalpų tūrio šildyti vienam dienolaipsniui, $kWh/m^3 \cdot GL$;

$\Delta_{\dot{S}}$ – santykinų šilumos sąnaudų vienam kubiniam metrui pastato tūrio šildyti ir maksimalios šilumos suvartojimo normos vienam kubiniam metrui daugiabučių namų butų ir kitų patalpų tūrio šildyti vienam dienolaipsniui, procentinis santykis, %.