

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	Data (metai, mėnesiai)	ABS suma, m ²	VBS suma, m ²	QP, kWh	QPSmetr, kWh	QPKmetr, kWh	GKv, m ³	QPKv, kWh	QPR, kWh	QPS, kWh	qPR	DL suma	qADS, kWh/m ² DL	qVDS, kWh/m ² DL	qVDSmax, kWh/m ² DL	delta Š, %
Panevėžys	Vilties g.	16	2017-11	1,929.85	4,824.63	20,120.00	0.00	0.00	84.20	4,470.00	-490.00	16,470.00	0.00	423.00	0.020	0.008	0.018	44
Panevėžys	Vilties g.	18	2017-11	1,923.73	4,809.33	27,690.00	0.00	0.00	64.58	4,440.00	4,750.00	22,950.00	638.44	423.00	0.028	0.011	0.018	61
Panevėžys	Vilties g.	20	2017-11	2,816.94	7,042.35	27,470.00	0.00	0.00	91.47	4,860.00	450.00	21,210.00	0.00	423.00	0.018	0.007	0.018	39
Panevėžys	Vilties g.	22	2017-11	1,926.98	4,817.45	23,590.00	0.00	0.00	52.68	3,620.00	0.00	23,590.00	0.00	423.00	0.029	0.012	0.018	67
Panevėžys	Vilties g.	24	2017-11	1,693.42	4,233.55	35,210.00	0.00	0.00	55.44	2,950.00	3,480.00	28,770.00	980.28	423.00	0.040	0.016	0.018	89
Panevėžys	Vilties g.	26	2017-11	1,398.00	3,495.00	25,980.00	0.00	0.00	57.58	3,060.00	4,550.00	18,890.00	888.67	423.00	0.032	0.013	0.018	72
Panevėžys	Vilties g.	4	2017-11	3,068.77	7,671.93	54,530.00	0.00	0.00	111.90	5,950.00	380.00	48,290.00	0.00	423.00	0.037	0.015	0.015	100
Panevėžys	Vilties g.	6	2017-11	3,040.37	7,600.93	48,780.00	0.00	0.00	131.81	7,000.00	610.00	41,690.00	0.00	423.00	0.032	0.013	0.015	87
Panevėžys	Vilties g.	8	2017-11	3,064.38	7,660.95	61,450.00	0.00	0.00	106.47	5,660.00	-330.00	53,770.00	0.00	423.00	0.041	0.017	0.015	113
Pažagieniai	Žagienės g.	4	2017-11	672.16	1,680.40	13,280.00	0.00	0.00	19.50	1,340.00	600.00	12,680.00	1,224.49	423.00	0.045	0.018	0.022	82
Pažagieniai	Žagienės g.	7	2017-11	1,160.25	0.00	20,270.00	0.00	0.00	41.20	2,200.00	2,940.00	15,290.00	1,020.83	423.00	0.031	0.000	0.021	0
Pažagieniai	Žagienės g.	8	2017-11	623.19	1,557.98	12,100.00	0.00	0.00	19.60	1,350.00	2,580.00	9,530.00	1,343.75	423.00	0.036	0.014	0.022	64
Panevėžys	Žemaičių g.	19	2017-11	3,890.74	9,726.85	65,470.00	0.00	0.00	139.60	7,420.00	12,500.00	46,640.00	976.56	423.00	0.028	0.011	0.015	73
Panevėžys	Žemaičių g.	20	2017-11	2,608.65	6,521.63	40,550.00	0.00	0.00	81.30	4,320.00	7,150.00	29,370.00	893.75	423.00	0.027	0.011	0.015	73
Panevėžys	Žemaičių g.	21	2017-11	3,520.86	11,970.92	36,390.00	0.00	0.00	84.91	4,510.00	4,960.00	26,790.00	665.77	423.00	0.018	0.007	0.015	47
Panevėžys	Žemaičių g.	22	2017-11	2,601.95	6,504.88	44,260.00	0.00	0.00	90.10	4,790.00	7,340.00	31,920.00	917.50	423.00	0.029	0.012	0.015	80
Panevėžys	Žemaičių g.	25	2017-11	2,960.70	7,401.75	36,400.00	0.00	0.00	104.73	7,200.00	5,540.00	30,860.00	641.20	423.00	0.025	0.010	0.015	67
Panevėžys	Žemaičių g.	3	2017-11	2,602.79	6,506.98	40,700.00	0.00	0.00	69.42	3,690.00	7,190.00	27,390.00	898.75	423.00	0.025	0.010	0.015	67
Panevėžys	Žemaičių g.	30	2017-11	2,216.96	5,542.40	35,420.00	0.00	0.00	79.50	4,220.00	5,410.00	25,210.00	866.99	423.00	0.027	0.011	0.015	73
Panevėžys	Žemaičių g.	6	2017-11	2,565.91	6,414.78	40,050.00	0.00	0.00	66.16	3,520.00	6,690.00	28,560.00	836.25	423.00	0.026	0.011	0.015	73
Panevėžys	Žvaigždžių g.	12	2017-11	1,497.30	3,743.25	21,370.00	0.00	0.00	61.50	3,270.00	3,780.00	13,860.00	787.50	423.00	0.022	0.009	0.015	60
Panevėžys	Žvaigždžių g.	14	2017-11	2,317.98	5,794.95	36,420.00	0.00	0.00	78.02	4,150.00	7,200.00	25,400.00	1,000.00	423.00	0.026	0.010	0.015	67
Panevėžys	Žvaigždžių g.	20	2017-11	1,524.67	3,811.68	26,890.00	0.00	0.00	49.00	2,600.00	4,490.00	19,850.00	1,122.50	423.00	0.031	0.012	0.015	80
Panevėžys	Žvaigždžių g.	5	2017-11	2,262.51	5,656.28	36,500.00	0.00	0.00	87.68	4,660.00	6,570.00	25,240.00	684.38	423.00	0.026	0.011	0.015	73
Panevėžys	Žvaigždžių g.	8	2017-11	2,336.41	5,841.03	27,640.00	0.00	0.00	81.38	4,320.00	6,430.00	16,510.00	893.06	423.00	0.017	0.007	0.015	47

Čia:

ΣA_{BS} – pastato butų naudingųjų plotų ir kitų bendrojo naudojimo patalpoms nepriskirtų negyvenamosios paskirties patalpų, prijungtų prie pastato centrinio šildymo sistemos, plotų suma, m²;

ΣV_{BS} – pastato butų ir kitų bendrojo naudojimo patalpoms nepriskirtų negyvenamosios paskirties patalpų, prijungtų prie pastato centrinio šildymo sistemos, tūrių suma, lygi $H \cdot \Sigma A_{BS}$ arba $\sum_{i=1}^n h_i \cdot A_{BSi}$ (žiūr. Metodikos 11.2 punktą);

Q_P – įvadiniu šilumos apskaitos prietaisu, matuojančiu šilumos kiekį pastatui šildyti ir karštam vandeniui, išmatuotas šilumos kiekis, kWh;

Q_{PSmetr} – šilumos kiekis pastatui šildyti, nustatytas pagal atsiskaitomojo šilumos apskaitos prietaiso šildymui rodmenis, kWh;

Q_{PKmetr} – šilumos kiekis karštam vandeniui, nustatytas pagal atsiskaitomojo šilumos apskaitos prietaiso karštam vandeniui, rodmenis, kWh;

G_{Kv} – pastate suvartoto karšto vandens kiekis, nustatytas pagal geriamojo vandens apskaitos prietaiso, įrengto pastate prieš karšto vandens ruošimo įrenginius, rodmenis, m³;

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

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

Q_{PS} – šilumos kiekis pastatui šildyti, kWh;

q_{PR} – santykinės šilumos sąnaudos cirkuliacijai;

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

q_{ADS} – santykinės šilumos sąnaudos vienam kvadratiniam metrui pastato naudingojo ploto šildyti vienam dienolaipsniui, kWh/m²·DL

q_{VDS} – santykinės šilumos sąnaudos vienam kubiniam metrui pastato tūrio šildyti vienam dienolaipsniui, kWh/m³·DL;

q_{VDSmax} – maksimali šilumos suvartojimo norma daugiabučių namų butams ir kitoms patalpoms šildyti, esant faktinėms sąlygoms, kWh/m² per mėnesį;

ΔS – santykinų šilumos sąnaudų vienam kvadratiniam metrui pastato naudingojo ploto šildyti ir maksimalios šilumos suvartojimo normos daugiabučių namų butams ir kitoms patalpoms šildyti, esant faktinėms sąlygoms, procentinis santykis, %.