

Santykiniai suvartojimo rodikliai

Apskaitos laikotarpis: 2017-09

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	Data (metai, mėnesis)	ABŠ suma, m ²	VBŠ suma, m ³	QP, kWh	QPŠmetr, kWh	QPKmetr, kWh	GKv, m ³	QPKv, kWh	QPR, kWh	QPŠ, kWh	qPR	DL suma	qADŠ, kWh/m ² DL	qVDŠ, kWh/m ³ DL	qVDŠmax, kWh/m ³ DL	delta Š, %
Pasvalys	Atžalyno g.	4	2017-09	985,59	2 463,98	5,06	0,00	0,00	38,10	2,01	3,32	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,018	0,00
Pasvalys	Atžalyno g.	6	2017-09	1 045,35	2 613,38	3,90	0,00	0,00	29,40	1,55	2,48	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,018	0,00
Pasvalys	Biržų g.	72A	2017-09	949,41	2 373,53	3,93	0,00	0,00	23,80	1,25	2,96	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,018	0,00
Narteikių k.	Darželio g.	1	2017-09	720,65	1 801,63	2,64	0,00	0,00	21,50	1,10	1,77	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,018	0,00
Narteikių k.	Darželio g.	3	2017-09	1 020,79	2 551,98	4,95	0,00	0,00	23,90	1,22	3,78	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,018	0,00
Narteikių k.	Darželio g.	5	2017-09	805,20	2 013,00	1,78	0,00	0,00	17,50	0,89	0,66	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,021	0,00
Narteikių k.	Darželio g.	6	2017-09	1 054,30	2 635,75	1,44	0,00	0,00	29,50	1,50	-0,06	0,00	-0,29	0,00	0,000	0,000	0,021	0,00
Narteikių k.	Darželio g.	7	2017-09	1 005,57	2 513,93	6,16	0,00	0,00	25,00	1,28	5,09	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,018	0,00
Pasvalys	Ežero g.	2	2017-09	2 194,99	5 487,48	10,99	0,00	0,00	81,72	4,30	7,11	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,015	0,00
Pasvalys	Ežero g.	4	2017-09	1 220,19	3 050,48	5,49	0,00	0,00	50,29	2,65	3,20	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,018	0,00
Pasvalys	Ežero g.	4A	2017-09	1 161,22	2 903,05	5,70	0,00	0,00	52,77	2,78	3,15	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,015	0,00
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	11	2017-09	535,11	1 337,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	13	2017-09	535,30	1 338,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	7	2017-09	281,10	702,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Pasvalys	Geležinkeliečių g.	50	2017-09	343,49	858,73	0,57	0,00	0,00	5,70	0,30	0,27	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Pasvalys	Geležinkeliečių g.	50A	2017-09	402,86	1 007,15	1,69	0,00	0,00	9,40	0,50	1,33	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Pasvalys	Gėlių g.	3A	2017-09	1 312,23	3 280,58	5,98	0,00	0,00	45,43	2,39	3,73	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,018	0,00
Pasvalys	Gėlių g.	5	2017-09	1 049,88	2 624,70	4,17	0,00	0,00	29,97	1,58	2,69	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,018	0,00
Pasvalys	Joniškėlio g.	4C	2017-09	2 205,90	5 514,75	9,66	0,00	0,00	77,50	4,08	5,63	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,015	0,00
Pajiešmenių k.	Jonkalnio g.	2	2017-09	297,03	742,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Pajiešmenių k.	Jonkalnio g.	3	2017-09	162,18	405,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Pajiešmenių k.	Jonkalnio g.	4	2017-09	293,14	732,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Pajiešmenių k.	Miško g.	1	2017-09	172,37	430,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Narteikių k.	Mokyklos	6	2017-09	720,58	1 801,45	2,82	0,00	0,00	24,00	1,22	1,34	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,018	0,00
Narteikių k.	Mokyklos	8	2017-09	1 832,84	4 582,10	8,86	0,00	0,00	57,00	2,91	4,99	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,018	0,00
Narteikių k.	Mūšos g.	3	2017-09	703,24	1 758,10	2,47	0,00	0,00	6,00	0,31	1,66	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,018	0,00
Narteikių k.	Mūšos g.	5	2017-09	720,41	1 801,03	2,67	0,00	0,00	19,50	0,99	1,86	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,018	0,00
Pasvalys	P. Avižonio g.	21	2017-09	329,62	824,05	0,80	0,00	0,00	8,50	0,45	0,29	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Pasvalys	Ramioji g.	3	2017-09	1 405,73	3 514,33	4,52	0,00	0,00	26,35	1,39	3,30	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,015	0,00
Pajiešmenių k.	Sodo g.	11	2017-09	609,00	1 522,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Pajiešmenių k.	Sodo g.	13	2017-09	604,96	1 512,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Pajiešmenių k.	Sodo g.	17A	2017-09	302,13	755,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Pajiešmenių k.	Sodo g.	17B	2017-09	92,75	231,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Pajiešmenių k.	Sodo g.	19	2017-09	371,97	929,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Pajiešmenių k.	Sodo g.	21	2017-09	76,41	191,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Pajiešmenių k.	Sodo g.	23	2017-09	129,04	322,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Pajiešmenių k.	Sodo g.	24	2017-09	183,23	458,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Pajiešmenių k.	Sodo g.	27	2017-09	102,56	256,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Pajiešmenių k.	Sodo g.	9	2017-09	598,79	1 496,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Pasvalys	Sodų g.	11	2017-09	392,38	980,95	0,00	0,00	0,00	11,83	0,66	0,78	0,00	-1,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Aukštikalnių k.	Sodų g.	5	2017-09	161,60	404,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,17	0,29	0,00	0,99	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Pasvalys	Sodų g.	7	2017-09	163,06	407,65	0,00	0,00	0,00	3,10	0,17	0,39	0,00	1,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Pasvalys	Sodų g.	9	2017-09	392,70	981,75	0,00	0,00	0,00	7,87	0,44	0,78	0,00	1,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Pasvalys	Šermukšnių g.	10	2017-09	1 163,08	2 907,70	5,30	0,00	0,00	47,88	2,52	3,42	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,015	0,00
Pasvalys	Šermukšnių g.	12	2017-09	1 172,86	2 932,15	5,68	0,00	0,00	30,55	1,61	3,69	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,018	0,00
Pasvalys	Šermukšnių g.	14B	2017-09	1 162,17	2 905,43	4,49	0,00	0,00	37,40	1,97	3,11	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,015	0,00
Pasvalys	Šermukšnių g.	15	2017-09	1 059,74	2 649,35	5,41	0,00	0,00	50,05	2,64	3,58	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,015	0,00
Mikoliškio k.	Taikos g.	1	2017-09	415,00	1 037,50	1,74	0,00	0,00	5,70	0,30	1,33	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	Data (metai, mėnesis)	ABŠ suma, m ²	VBŠ suma, m ³	QP, kWh	QPŠmetr, kWh	QPKmetr, kWh	GKv, m ³	QPKv, kWh	QPR, kWh	QPŠ, kWh	qPR	DL suma	qADŠ, kWh/m ² DL	qVDŠ, kWh/m ³ DL	qVDŠmax, kWh/m ³ DL	delta Š, %
Mikoliškio k.	Taikos g.	10	2017-09	1 137,29	2 843,23	4,06	0,00	0,00	25,20	1,33	3,04	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,018	0,00
Mikoliškio k.	Taikos g.	11	2017-09	526,72	1 316,80	1,58	0,00	0,00	20,00	1,05	0,41	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Pasvalys	Taikos g.	12	2017-09	1 084,41	2 711,03	5,25	0,00	0,00	37,78	1,99	2,75	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,018	0,00
Mikoliškio k.	Taikos g.	12	2017-09	405,12	1 012,80	0,52	0,00	0,00	11,50	0,61	-0,07	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Mikoliškio k.	Taikos g.	13	2017-09	531,83	1 329,58	1,90	0,00	0,00	10,41	0,55	1,17	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Mikoliškio k.	Taikos g.	14	2017-09	492,53	1 231,33	1,12	0,00	0,00	3,00	0,16	0,99	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Pasvalys	Taikos g.	14	2017-09	991,49	2 478,73	4,97	0,00	0,00	54,90	2,89	3,19	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,018	0,00
Pasvalys	Taikos g.	16	2017-09	1 155,68	2 889,20	5,08	0,00	0,00	48,00	2,53	2,84	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,018	0,00
Pasvalys	Taikos g.	21	2017-09	2 221,48	5 553,70	10,04	0,00	0,00	72,70	3,83	5,80	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,015	0,00
Pasvalys	Taikos g.	23	2017-09	2 214,49	5 536,23	8,82	0,00	0,00	64,83	3,41	5,20	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,015	0,00
Pasvalys	Taikos g.	25	2017-09	963,14	2 407,85	5,31	0,00	0,00	34,65	1,83	3,58	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,015	0,00
Pasvalys	Taikos g.	27	2017-09	2 228,64	5 571,60	10,05	0,00	0,00	90,57	4,77	5,46	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,015	0,00
Pajiešmeniu k.	Taikos g.	3	2017-09	1 210,96	3 027,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,021	0,00
Pasvalys	Taikos g.	35	2017-09	1 021,66	2 554,15	5,61	0,00	0,00	33,64	1,77	3,73	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,018	0,00
Pasvalys	Taikos g.	37	2017-09	1 053,58	2 633,95	4,83	0,00	0,00	45,85	2,41	2,79	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,018	0,00
Mikoliškio k.	Taikos g.	4	2017-09	414,31	1 035,78	1,25	0,00	0,00	4,67	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Mikoliškio k.	Taikos g.	7	2017-09	1 394,69	3 486,73	4,16	0,00	0,00	13,50	0,71	2,89	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,018	0,00
Pasvalys	Taikos g.	8	2017-09	1 627,79	4 069,48	6,77	0,00	0,00	60,61	3,19	3,81	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,015	0,00
Mikoliškio k.	Taikos g.	9	2017-09	405,66	1 014,15	1,35	0,00	0,00	3,00	0,16	1,17	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Pasvalys	Vilniaus g.	38/1	2017-09	518,23	1 295,58	0,00	0,00	0,00	16,30	0,86	-1,43	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Pasvalys	Vilniaus g.	57A	2017-09	1 279,53	3 198,83	3,41	0,00	0,00	42,91	2,26	1,62	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,021	0,00
Pasvalys	Vilties g.	12B	2017-09	1 127,50	2 818,75	5,56	0,00	0,00	42,39	2,23	3,67	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,015	0,00
Pasvalys	Vilties g.	6	2017-09	2 239,72	5 599,30	11,19	0,00	0,00	103,29	5,44	6,60	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,015	0,00
Pasvalys	Vyšnių g.	26	2017-09	1 040,32	2 600,80	6,09	0,00	0,00	41,30	2,18	4,25	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,018	0,00
Pasvalys	Vyšnių g.	28	2017-09	2 591,25	6 478,13	10,08	0,00	0,00	103,88	5,47	5,08	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,015	0,00
Pasvalys	Vyšnių g.	35	2017-09	647,91	1 619,78	1,29	0,00	0,00	18,31	0,96	0,78	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,021	0,00
Joniškėlio m.	Vytauto g.	11	2017-09	399,11	997,78	0,11	0,00	0,00	-0,16	-0,01	0,05	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Joniškėlio m.	Vytauto g.	9	2017-09	536,39	1 340,98	0,11	0,00	0,00	1,33	0,07	0,08	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,022	0,00
Aukštikalnių k.	Žiedų g.	21	2017-09	1 037,51	2 593,78	4,20	0,00	0,00	46,90	2,47	2,46	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,018	0,00

čia:

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

$\sum V_{BS}$ – pastato butų ir kitų bendrojo naudojimo patalpoms nepriskirtų negyvenamosios paskirties patalpų, prijungtų prie pastato centrinio šildymo sistemos, tūrių suma, lygi $H \cdot \sum A_{BS}$ 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;

$Q_{PŠmetr}$ – 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;

$Q_{PŠ}$ – šilumos kiekis pastatui šildyti, kWh;

q_{PR} – santykinės šilumos sąnaudos cirkuliacijai;

$\sum DL$ – šilumos vartojimo pastatui šildyti per skaičiuotiną laikotarpį dienolaipsnių suma;

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

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

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

$\Delta\%$ – 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, %.

Miestas	Gatvé	Namo Nr.	Data (metai, mėnesis)	ABŠ suma, m ²	VBŠ suma, m ³	QP, kWh	QPŠmetr, kWh	QPKmetr, kWh	GKv, m ³	QPKv, kWh	QPR, kWh	QPŠ, kWh	qPR	DL suma	qADŠ, kWh/m ² DL	qVDŠ, kWh/m ³ DL	qVDŠmax, kWh/m ³ DL	delta Š, %
---------	-------	----------	-----------------------	--------------------------	--------------------------	---------	--------------	--------------	---------------------	-----------	----------	----------	-----	---------	-----------------------------	-----------------------------	--------------------------------	------------