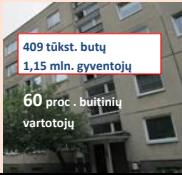
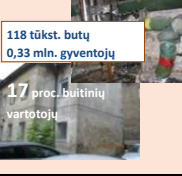
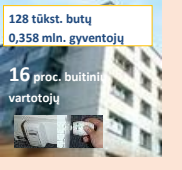


Mokėjimų už šilumą palyginimas atskirais šildymo sezonais ir 2022/2023 m. prognozė

		2016/2017 m.	2017/2018 m.	2018/2019 m.	2019/2020 m.	2020/2021 m.	2021/2022 m.	PROGNOZĖ 2022/2023 m.
Sovietinės statybos tipinis daugiabutis, neapšiltintas, su senomis nesubalansuotomis vidaus šildymo ir karšto vandens sistemomis	 409 tūkst. butų 1,15 mln. gyventojų	vidutinė šilumos kaina 5,71 eur ct/kWh su 9 proc. PVM	vidutinė šilumos kaina 5,25 eur ct/kWh su 9 proc. PVM	vidutinė šilumos kaina 5,8 eur ct/kWh su 9 proc. PVM	vidutinė šilumos kaina 5,1 eur ct/kWh su 9 proc. PVM	vidutinė šilumos kaina 4,6 eur ct/kWh su 9 proc. PVM	vidutinė šilumos kaina 8 eur ct/kWh su 9 proc. PVM	vidutinė šilumos kaina 11-15 eur ct/kWh BE 9 proc. PVM
III kategorija (vidutinis šilumos suvartojimas)	60 proc. buitinių vartotojų	19 kWh/m2	19 kWh/m2	19 kWh/m2	19 kWh/m2	19 kWh/m2	19 kWh/m2	19 kWh/m2
60m2 butas		1140 kWh/butui	1140 kWh/butui	1140 kWh/butui	1140 kWh/butui	1140 kWh/butui	1140 kWh/butui	1140 kWh/butui
šilumos kaina		5,7 eur ct/kWh	5,3 eur ct/kWh	5,8 eur ct/kWh	5,1 eur ct/kWh	4,6 eur ct/kWh	8 eur ct/kWh	11-15 eur ct/kWh
60 m2 butas per mėnesį mokės		65 eur/mėn	60 eur/mėn	~66 eur/mėn	~58 eur/mėn	~52 eur/mėn	~91 eur/mėn	~125 - 171 eur/mėn
60 m2 butas per šildymo sezoną (6 mėn) mokės		390 eur	360 eur	396 eur	348 eur	312 eur	546 eur	750-1026 eur
Senas labai prastos būklės daugiabutis	 118 tūkst. butų 0,33 mln. gyventojų	vidutinė šilumos kaina 5,71 eur ct/kWh su 9 proc. PVM	vidutinė šilumos kaina 5,25 eur ct/kWh su 9 proc. PVM	vidutinė šilumos kaina 5,8 eur ct/kWh su 9 proc. PVM	vidutinė šilumos kaina 5,1 eur ct/kWh su 9 proc. PVM	vidutinė šilumos kaina 4,6 eur ct/kWh su 9 proc. PVM	vidutinė šilumos kaina 8 eur ct/kWh su 9 proc. PVM	vidutinė šilumos kaina 11-15 eur ct/kWh BE 9 proc. PVM
IV kategorija (vidutinis šilumos suvartojimas)	17 proc. buitinių vartotojų	35 kWh/m2	35 kWh/m2	35 kWh/m2	35 kWh/m2	35 kWh/m2	35 kWh/m2	35 kWh/m2
60m2 butas		2100 kWh/butui	2100 kWh/butui	2100 kWh/butui	2100 kWh/butui	2100 kWh/butui	2100 kWh/butui	2100 kWh/butui
šilumos kaina		5,7 eur ct/kWh	5,3 eur ct/kWh	5,8 eur ct/kWh	5,1 eur ct/kWh	4,6 eur ct/kWh	8 eur ct/kWh	11-15 eur ct/kWh
60 m2 butas per mėnesį mokės		120 eur/mėn.	110 eur/mėn.	~122 eur/mėn.	~107 eur/mėn.	~97 eur/mėn.	~168 eur/mėn	~231 - 315 eur/mėn
60 m2 butas per šildymo sezoną (6 mėn) mokės		720 eur	660 eur	732 eur	642 eur	582 eur	100 eur	1386-1890 eur
Naujos statybos, renovuoti daugiabučiai	 128 tūkst. butų 0,358 mln. gyventojų	vidutinė šilumos kaina 5,71 eur ct/kWh su 9 proc. PVM	vidutinė šilumos kaina 5,25 eur ct/kWh su 9 proc. PVM	vidutinė šilumos kaina 5,8 eur ct/kWh su 9 proc. PVM	vidutinė šilumos kaina 5,1 eur ct/kWh su 9 proc. PVM	vidutinė šilumos kaina 4,6 eur ct/kWh su 9 proc. PVM	vidutinė šilumos kaina 8 eur ct/kWh su 9 proc. PVM	vidutinė šilumos kaina 11-15 eur ct/kWh BE 9 proc. PVM
I kategorija (vidutinis šilumos suvartojimas)	16 proc. buitinių vartotojų	9 kWh/m2	9 kWh/m2	9 kWh/m2	9 kWh/m2	9 kWh/m2	9 kWh/m2	9 kWh/m2
60m2 butas		540 kWh/butui	540 kWh/butui	540 kWh/butui	540 kWh/butui	540 kWh/butui	540 kWh/butui	540 kWh/butui
šilumos kaina		5,7 eur ct/kWh	5,3 eur ct/kWh	5,8 eur ct/kWh	5,1 eur ct/kWh	4,6 eur ct/kWh	8 eur ct/kWh	11-15 eur ct/kWh
60 m2 butas per mėnesį mokės		30,8 eur/mėn	28,4 eur/mėn	~31 eur/mėn	~28 eur/mėn	~25 eur/mėn	~43 eur/mėn	~59 - 81 eur/mėn
60 m2 butas per šildymo sezoną (6 mėn) mokės		178 eur	170 eur	186 eur	168 eur	150 eur	258 eur	354-486 eur