

UAB „ANYKŠČIŲ ŠILUMA“ INFORMACIJA

Šilumos suvartojimo palyginamoji analizė Anykščių mieste 2022-2023 m. šildymo sezono metu.

Pateikiame mažiausiai ir daugiausiai šilumos sunaudojusių pastatų penketukas, naudojusius šilumą iš UAB „Anykščių šiluma“ per 2022 - 2023 metų šildymo sezoną (nuo spalio 12 d. iki balandžio 12 d.). Lentelėje pateikti dydžiai EUR/m² ir kWh/m² geriausiai apibūdina konkretaus pastato šilumos sunaudojimo ekonomiškumą. Minėtus dydžius padauginus iš savo buto ploto galima sužinoti kiek per šildymo sezono mėnesį vidutiniškai sunaudosime šilumos šildymui eurais ir kWh (kilovatvalandėmis), atsižvelgiant ar Jūsų namas yra renovuotas ar ne.

Mažiausiai šilumos sunaudojantys pastatai (renovuoti).

Eil. Nr.	Adresas	Šildomas pastato plotas, m ²	Vidutinė kaina per 2022-2023 m., EUR/m ²	Vidutinis energijos suvartojimas per 2022-2023 m., kWh/m ²
1.	Žiburio g. 13	1175,77	0,52	4,35
2.	Ažupiečių g. 8	708,63	0,61	5,06
3.	Žiburio g. 15	1156,63	0,62	5,16
4.	Šviesos g. 12A	529,46	0,65	5,43
5.	Liudiškių g. 31A	1139,95	0,68	5,64

Daugiausiai šilumos suvartojantys pastatai (nerenuoti).

Eil. Nr.	Adresas	Šildomas pastato plotas, m ²	Vidutinė kaina per 2022-2023 m., EUR/m ²	Vidutinis energijos suvartojimas per 2022-2023 m., kWh/m ²
1.	Mindaugo g. 19	310,43	2,93	24,39
2.	Šviesos g. 11	529,46	2,47	20,53
3.	Šviesos g. 8	328,29	2,40	19,92
4.	A. Baranausko a. 3	217,31	2,31	19,25
5.	Šviesos g. 9	332,66	2,27	18,86

Visi 5 pastatai, kurie sunaudojo mažiausiai šilumos per 2022-2023 metų šildymo sezoną yra renovuoti ir sunaudojo šilumos 3-5 kartus mažiau negu daugiausiai sunaudojančių šilumos pastatų penketukas pateiktas šiose lentelėse.

Jeigu Jūsų buto kvadratinio metro šildymui suvartojamos šilumos vidutinis kiekis per metus yra 14 kWh/m² ir daugiau, rekomenduojame rimtai apsvarstyti galimybę renovuoti pastatą, nes tai yra vienintelis kelias gerokai sumažinti šilumos nuostolius.