

Kā tiek aprēķināta maksa par apkuri?

Maksa par apkuri tiek aprēķināta atbilstoši siltumenerģijas patēriņam, ko ēkas ievadā ik mēnesi fiksē kopējais mājas siltumenerģijas skaitītājs. Dzīvojamā māju patērētā siltumenerģija ir mainīgs lielums, tāpēc arī maksājumi par apkuri dažādos mēnešos atšķiras. Konkrētā mēneša patērētā siltumenerģija tiek aprēķināta proporcionāli ēkas un katra dzīvokļa platībai m^2 , sareizinot siltumenerģijas tarifu ar attiecīgo patērēto siltumenerģijas daudzumu MWh.

Siltumenerģijas tarifu katram siltuma ražotājam apstiprina regulators jeb Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisija, un tarifs ir nemainīgs kopš tā apstiprināšanas brīža.

Aprēķini tie veikti, pamatojoties uz ēkas kopējo siltumenerģijas patēriņu un iedzīvotāju deklarēto karstā ūdens patēriņu.

Atbilstoši Ministru kabineta noteikumu Nr.524 metodikai par siltumenerģijas maksājamās daļas noteikšanu:

VASARAS SEZONĀ $1m^3$ aukstā ūdens uzsildīšanai nepieciešamais siltumenerģijas daudzums ir **0,047 MWh/m³** (pieņemot, ka aukstā ūdens temperatūra ir +15 °C)

ZIEMAS SEZONĀ $1m^3$ aukstā ūdens uzsildīšanai nepieciešamais siltumenerģijas daudzums ir **0,058 MWh/m³** (pieņemot, ka aukstā ūdens temperatūra ir +5 °C)

Ja rodas patēriņa starpība starp mājas kopējā karstā ūdens patēriņa skaitītāja rādījumu un iedzīvotāju uzrādīto patēriņa rādījumu kopsummu, tad primāri šī starpība tiek sadalīta tiem dzīvokļu īpašniekiem / īrniekiem:

- kuri nav iesnieguši skaitītāju rādījumus trīs mēnešus pēc kārtas;
- kuru dzīvokļos nav uzstādīti skaitītāji;
- kuri liedz piekļuvi veikt individuālā skaitītāja pārbaudi;
- kuru skaitītāji ir bojāti, nav noplombēti, plombējums ir bojāts, skaitītāji nav verificēti.

Ja šādu dzīvokļu mājā nav, tad starpība tiek sadalīta uz visu dzīvokļu (atsevišķo īpašumu) skaitu.

