

## Éves energetikai szakreferenci jelentés 2017. évről

2017-ben a hőmérséklet hasonlóan alakult az elmúlt három évhez. A napi átlaghőmérséklet 183 napon csökkent 12°C alá, amikor elvileg fűteni kellett, és 58 napon volt 22°C fölötti, amikor gépi hűtés lehetett szükséges. Az idei január és február jelentősen hidegebb, míg az október, november és december hónap enyhébb volt a tavalyinál.

A földgázfogyasztás az idősoros elszámolású fogyasztási pontokon 2016-hoz képest összességében ~18%-kal megnőtt.

A villamosenergia-felhasználáson megfigyelhető, hogy a havi fogyasztások az előző három év között kis szórást mutatnak. A teljes éves felhasználás a 2015 évihez képest 3%-kal csökkent 2016-ban, majd ehhez képest 2%-kal nőtt 2017-ben.

A PB-gáz fogyasztás nagyjából a hőmérséklet változással együtt változott, összességében ~5%-kal nőtt.

**A vizsgált időszakban tudomásunk szerint nem volt energiahatékonysági célokat szolgáló szemléletformálási tevékenység.**

A 2017-es évben a Gálfi Béla Nonprofit Kft.-nél energiamegtakarítási célból **a gazdaságtalan konyha kazánház fűtésének kiváltása történt meg egy közeli kazánház szabad kapacitását felhasználva.** A beruházás ~4 év alatt térül meg, és a Vállalat éves földgázfogyasztását ~2%-kal csökkenti.