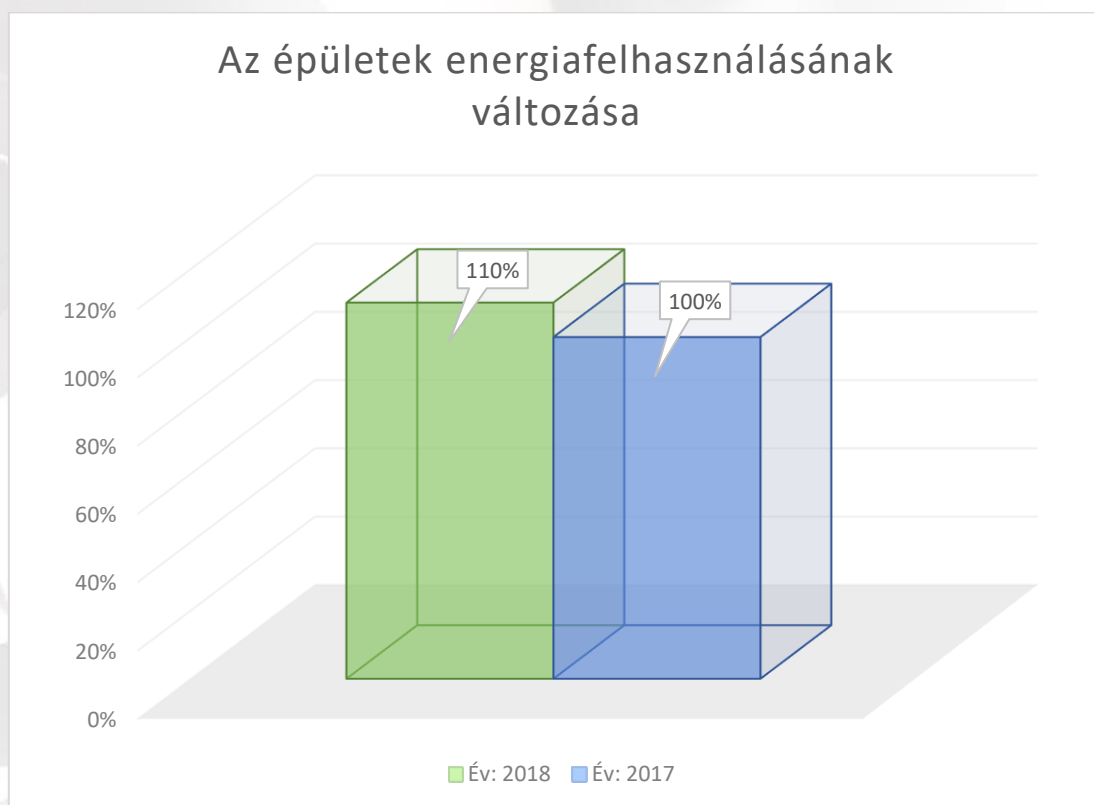


TISZTELT ÜGYFELÜNK!

Energetikai szakreferens szolgáltatásunk részeként elkészítettük a 122/2015. (V.26.) Korm. rendeletben előírt, tárgyi évre vonatkozó összefoglaló jelentést. A riport célja, hogy összefoglalja a szervezet energiafelhasználásának változásait, annak körülményeit, valamint értékelését a korábbi fogyasztási adatok, beruházások, fejlesztések, valamint egyéb körülmények tükrében. Az előző évet bázisévként felhasználva szemléltetjük az alábbi jelentésben.

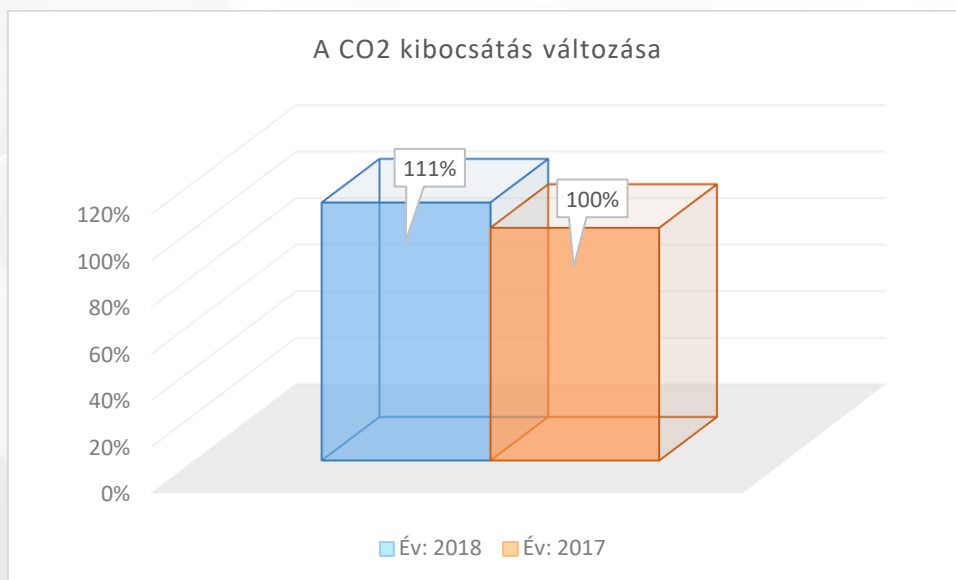
ÉVES ENERGIAFELHASZNÁLÁS

A Bayer Hungária Kft. telephelyeinek primer-energia fogyasztása az épületek fűtésére, hűtésére, világítására, valamint szociális helyiségeinek, és a munkavégzéshez kapcsolódó energiafelhasználásnak az együttese. Az előző évhez viszonyítva 10%-ot nőtt a primer-energia felhasználás. Ez a növekedés az éves fűtési, és hűtési igények változásából ered, mely során a villamos energia felhasználás nőtt, de a fűtési gázfelhasználás csökkent. A raktárépületben növekedett leginkább a nyári villamos energia fogyasztás.



A tárgyévben az energiahatékonyság növelésére kitűzött beruházás, vagy szemléletformálási kampány nem indult.

A szén-dioxid kibocsátás az energiafelhasználás növekedésének hatására növekedett, 2018-ban 11%-kal. Az energiafelhasználás növekedése az energiahordozók közül a villamos energia fogyasztás növekedéséből ered melynek egységnyi, 1kWh energiára vonatkoztatott CO₂ kibocsátási értéke magasabb, mint a földgáznak, ezért a szén-dioxid kibocsátás nagyobb mértékben növekedett, mint az összes energiafelhasználás.



Amennyiben a fenti adatokkal, azok értelmezésével kapcsolatos kérdése van, vegye fel a kapcsolatot energetikai szakreferensével.

Budapest, 2019.05.15.