

2020

Éves összefoglaló energetikai szakreferensi jelentés

SOURCING Hungary Kft.



CÉGADATOK



Maros utca Kft.

Székhely címe: 1051 Budapest, Bajcsy-Zsilinszky út 12.
Telephelyek száma: 1

FŐ ENERGIAFELHASZNÁLÁSI ADATOK

VILLAMOS ENERGIA

<1 GWh

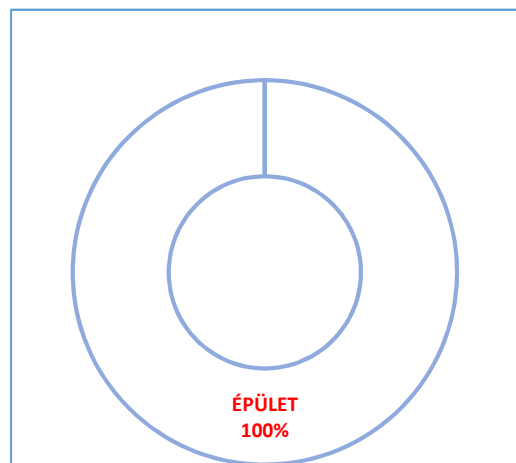
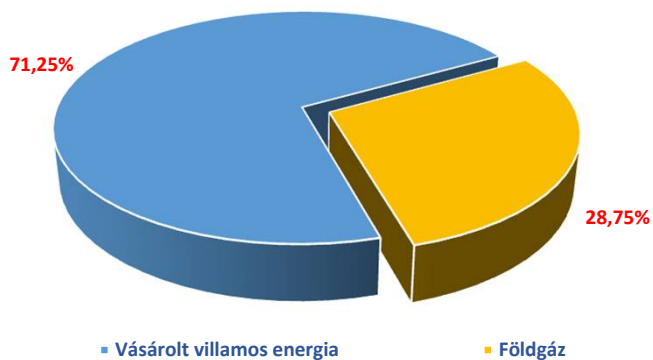
FÖLDGÁZ

500-1 000 000 m3 között

TÁVHŐ

0 GJ

ENERGIAMÉRLEG [MWhpr/év] Maros utca Kft. összesen 2020.

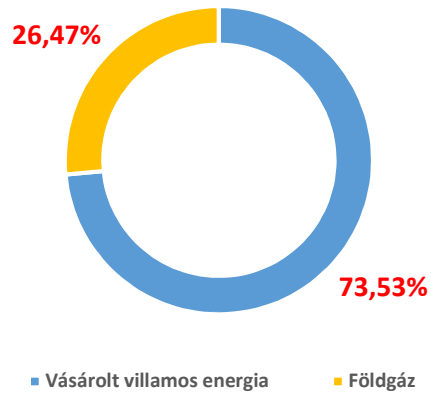


A FELHASZNÁLT ENERGIA CO₂ KIBOCSÁTÁSA

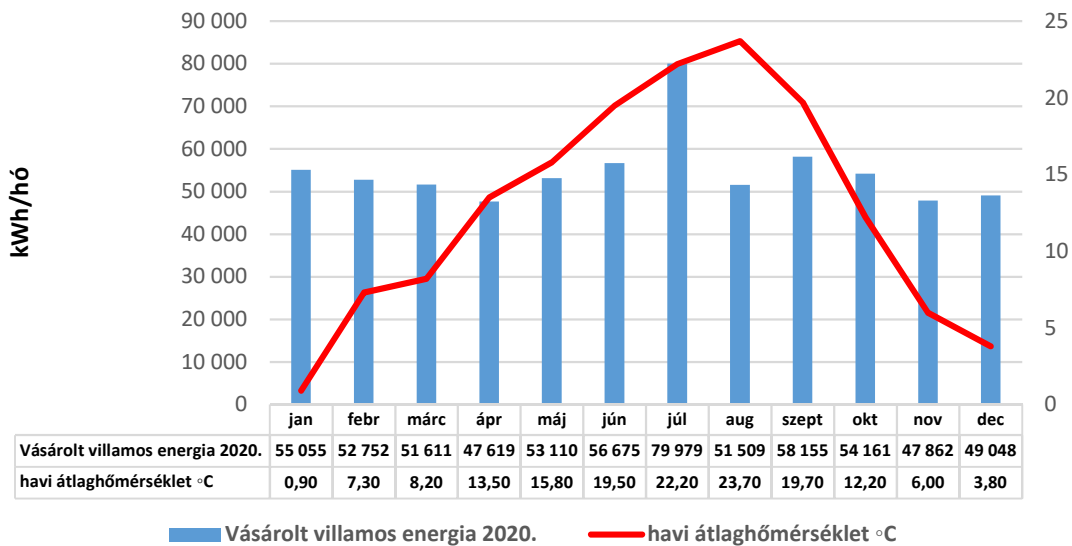
506 tonna



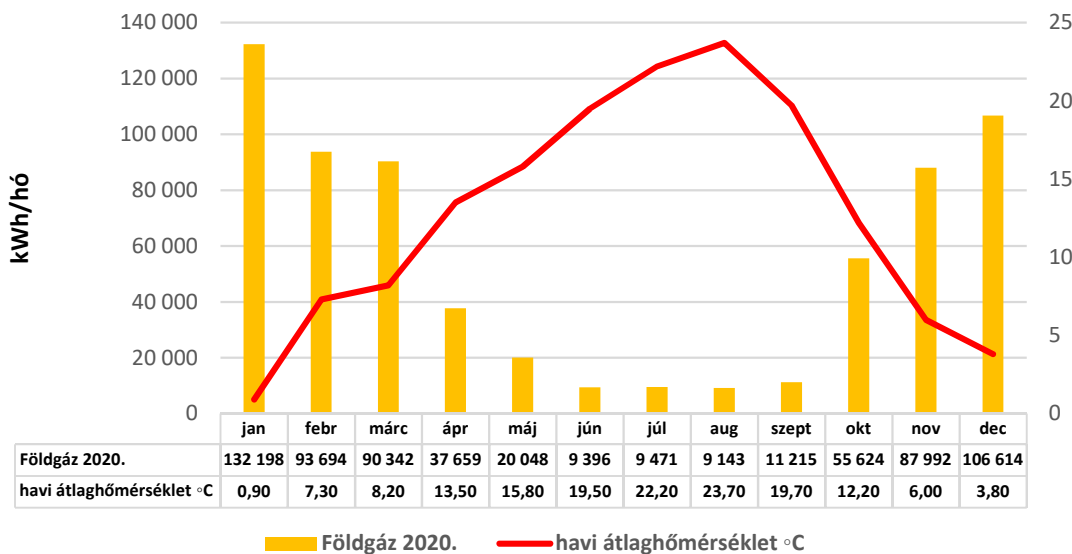
CO₂ kibocsátás megoszlása energiahordozónként



HAVI ENERGIAFELHASZNÁLÁS-Maros utca Kft. összesen



HAVI ENERGIAFELHASZNÁLÁS-Maros utca Kft. összesen



SZEMLÉLETFORMÁLÓ TEVÉKENYSÉGEK

Passzív elérés: **100%**

Aktív elérés: **0** fő

ENERGIAHATÉKONYSÁGI JAVASLATOK



világításkorszerűsítés, fázisjavítás, napelemes rendszer telepítése, hagyományos kazán cseréje kondenzációs kazánra, sűrített levegő kompresszor hulladékhő-hasznosítás, füstgáz hőhasznosítás, inverteres split klíma, közvetett szabadhűtéses rendszer, elektromos gépkocsik targoncák használata hidraulikai be szabályozások, nyílászárócseré, homlokzati illetve födém szigetelések