

2022

Éves összefoglaló energetikai szakreferensi jelentés

SOURCING Hungary Kft.



CÉGADATOK

Nagykun 2000 Mezőgazdasági Zrt.

Székhely címe: 5310, Magyarország, Petőfi u. 20-22., Kisújszállás
Telephelyek száma: több mint 10

FŐ ENERGIAFELHASZNÁLÁSI ADATOK

VILLAMOS ENERGIA

<1 GWh

FÖLDGÁZ

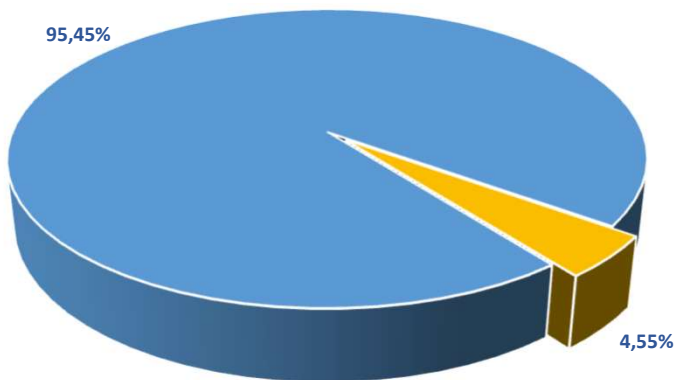
500-1 000 000 m3 között

TÁVHŐ

0 GJ

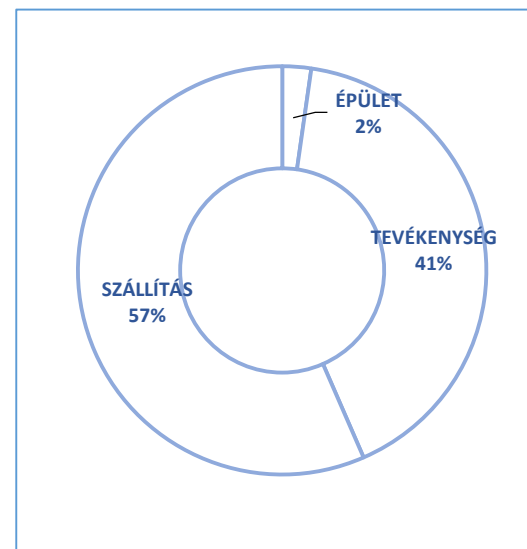
ENERGIAMÉRLEG [MWhpr/év] Nagykun 2000 Mezőgazdasági Zrt.
összesen 2022.

95,45%



■ Vásárolt villamos energia

■ Földgáz



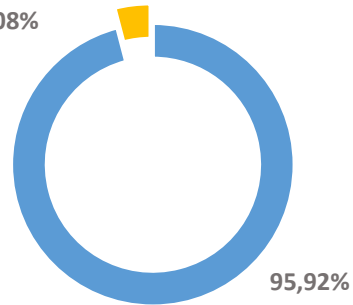
A FELHASZNÁLT ENERGIA CO₂ KIBOCSÁTÁSA

2529,52082153846 tonna



CO₂ kibocsátás megoszlása energiahordozónként

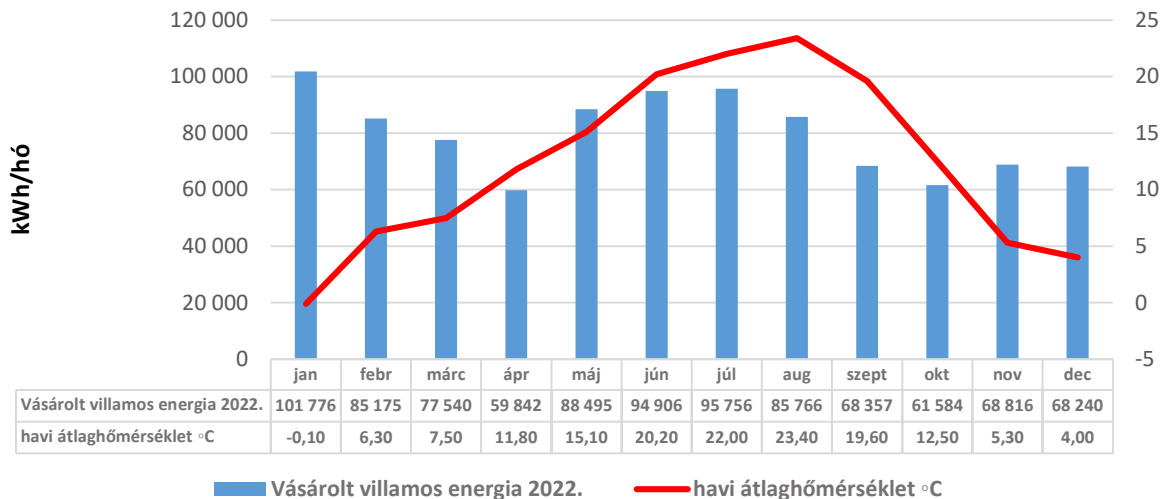
4,08%



95,92%

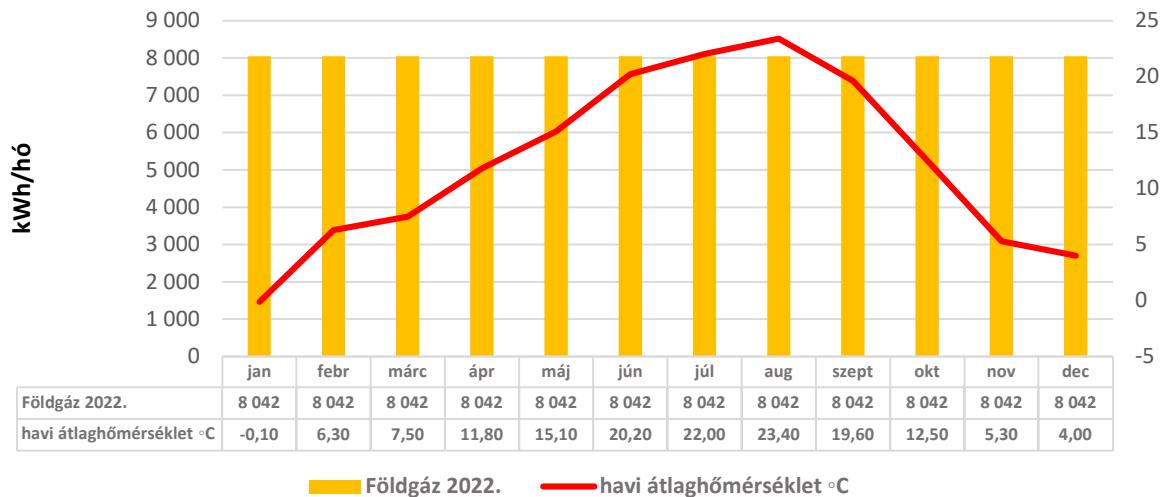
■ Vásárolt villamos energia ■ Földgáz

HAVI ENERGIAFELHASZNÁLÁS-Nagykun 2000 Mezőgazdasági Zrt. összesen



■ Vásárolt villamos energia 2022. — havi átlaghőmérséklet °C

HAVI ENERGIAFELHASZNÁLÁS-Nagykun 2000 Mezőgazdasági Zrt. összesen



■ Földgáz 2022. — havi átlaghőmérséklet °C

SZEMLÉLETFORMÁLÓ TEVÉKENYSÉGEK

Passzív elérés: 100%

Aktív elérés: 0 fő

ENERGIAHATÉKONYSÁGI JAVASLATOK



világításkorszerűsítés, napelemes rendszer telepítése

MEGVALÓSULT ENERGIAHATÉKONYSÁGI BERUHÁZÁSOK

Intézkedés sorszáma	Intézkedés műszaki tartalma	Energiahordozó fajtája	Energiamegtakarítás tervezett mértéke [kWh/év]
-	-	::	-