

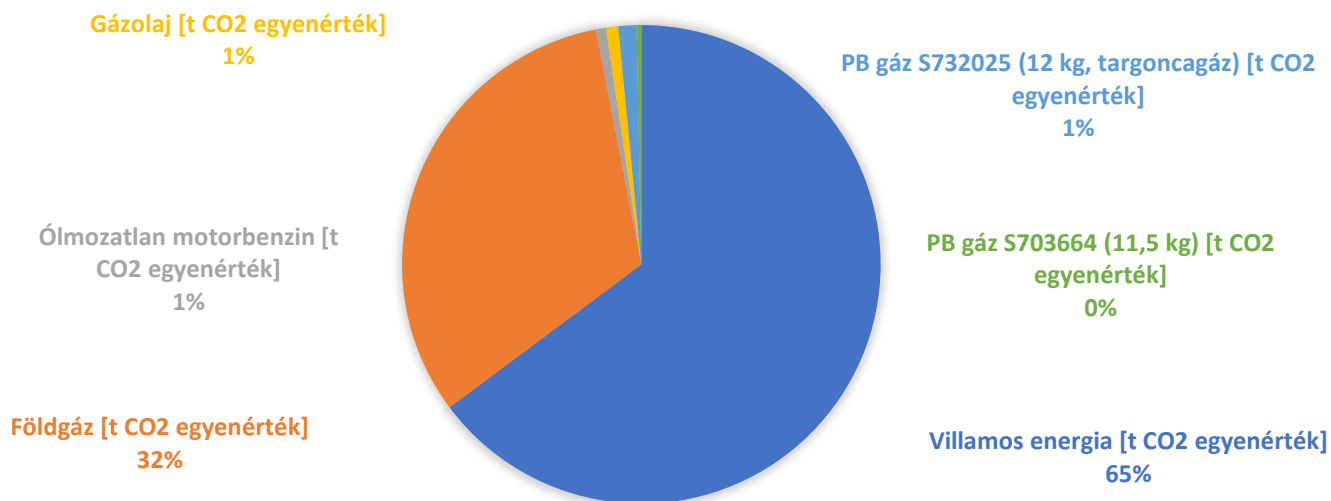


STADLER SZOLNOK KFT.

5000 SZOLNOK, BÁNKI DONÁT UTCA 5.

Villamos energia	Földgáz
5000 - 10000 MWh	10000 MWh feletti

CO₂ Egyenérték összetétel



Teljes energia felhasználás [MWh]





ENERGETIKAI SZAKREFERENSI JELENTÉS

2024

STADLER SZOLNOK KFT.

5000 SZOLNOK, BÁNKI DONÁT UTCA 5.

ÜHG gázok				
	CO2 egyenérték	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [t CO2 egyenérték]	3,145787	0,849362	2,296424	0,000000
Földgáz [t CO2 egyenérték]	1,560210	0,624084	0,936126	0,000000
Ólmozatlan motorbenzin [t CO2 egyenérték]	0,032742	0,000000	0,000000	0,032742
Gázolaj [t CO2 egyenérték]	0,040000	0,000000	0,000000	0,040000
PB gáz S732025 (12 kg, targoncagáz) [t CO2 egyenérték]	0,059344	0,000000	0,000000	0,059344
PB gáz S703664 (11,5 kg) [t CO2 egyenérték]	0,015678	0,000000	0,015678	0,000000

Munkavállalók szemléletformálása

Vállalati energiahatékonysági tanácsok

e-mobilitás, innovatív szigetelési megoldások, füstgáz hőkinyerés és hasznosítás, inverteres split klíma, hőszivattyú, hidraulikai beszabályozás, tetőhűtés, napelemes rendszer, kondenzációs kazán, energiatárolás, szivattyú beépítés, energiamonitoring, fázisjavítás

Lakossági energiahatékonysági tanácsok

innovatív szigetelési megoldások, energiahatékony fűtésvezérlő rendszerek, villanykörte kisokos, e-mobilitás, szelektív hulladékgyűjtés, vízfelhasználás, távfűtés, okos város, energiamonitoring, mesterséges erdők, napelemes rendszerek, klímaberendezések, jogszabályi változások, jeles dátumok