

Fornetti Kft.
Energetikai szakreferens igénybevételére kötelezett nagyvállalat
Energetikai szakreferens jelentés
2023.

Cím:

6000
Kecskemét,
Városhöld dűlő 92.

Gazdasági társaság képviselői:

Rapcsák Detre	Project engineer
Nyíri István	külső szakértő (NECS Kft.)

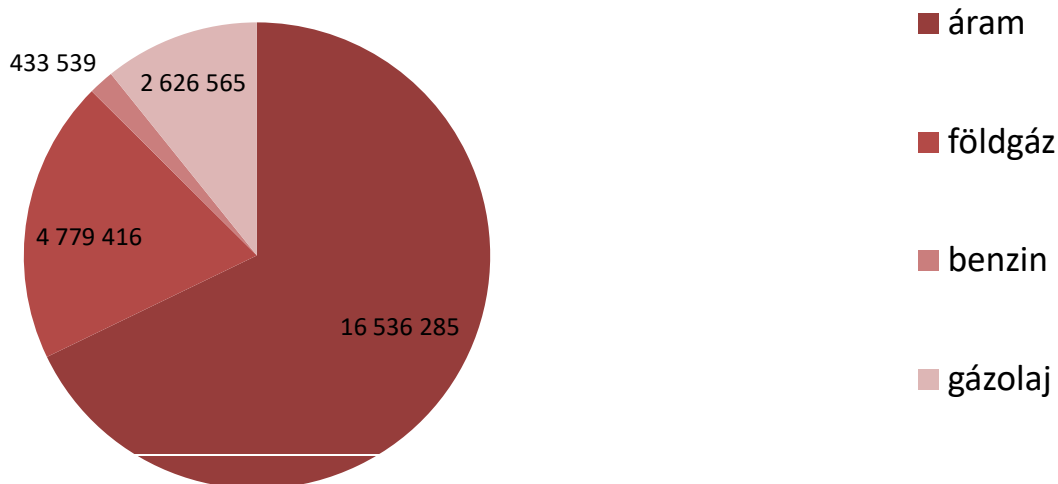
Energetikai szakreferens társaság képviselője:

Gócze Gábor	Levanga Bt, energetikai szakreferens
-------------	--------------------------------------

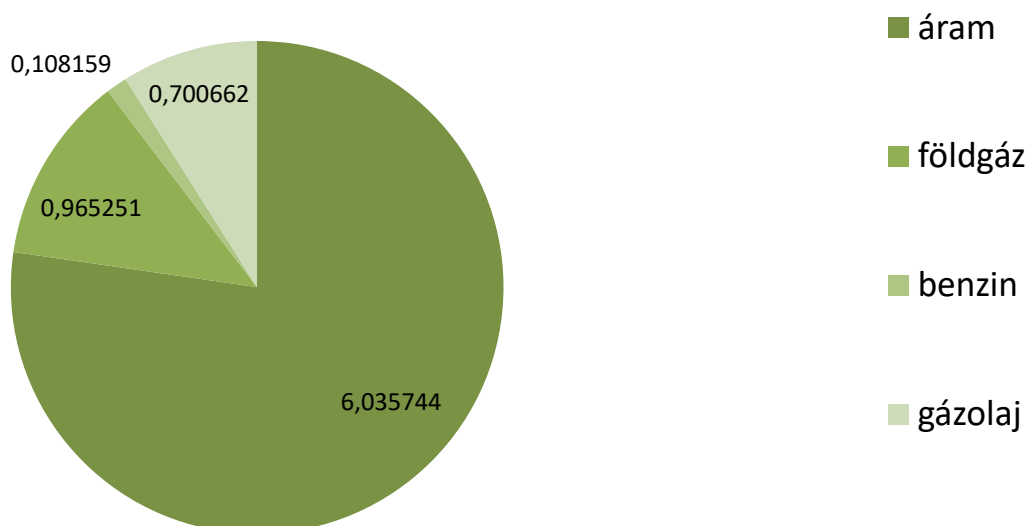
Fornetti Kft. energiafelhasználása 2023.

	áram	földgáz	benzin	gázolaj	összesen
Végsőenergia-felhasználás [kWh]	16 536 285	4 779 416	433 539	2 626 565	24 375 804
CO2 kibocsátás [et]	6,035744	0,965251	0,108159	0,700662	7,809816

Végsőenergia-felhasználás [kWh]



CO2 kibocsátás [et]



Fornetti Kft. Energiafelhasználása részterületenként 2023.

	áram			gáz - földgáz		
	mennyiség	végző en. felhasználás mennyisége	éves CO2 kibocsátás	mennyiség	végző en. felhasználás mennyisége	éves CO2 kibocsátás
	[kwh/év]	[kwh/év]	[ezer t CO2/év]	[m3/év]	[kwh/év]	[ezer t CO2/év]
Épület részterület	2 720 562	2 720 562	0,993005	118 198	1 267 083	0,255900
Ipari tevékenység részterület	13 815 723	13 815 723	5,042739	327 643	3 512 333	0,709351
Szállítás részterület	0	0	0,000000	0	0	0,000000
Összesítés	16 536 285	16 536 285	6,035744	445 841	4 779 416	0,965251
	üzemanyag - benzin			üzemanyag - gázolaj		
	mennyiség	végző en. felhasználás mennyisége	éves CO2 kibocsátás	mennyiség	végző en. felhasználás mennyisége	éves CO2 kibocsátás
	[liter]	[kwh]	[ezer t CO2/év]	[liter]	[kwh]	[ezer t CO2/év]
Épület részterület	0	0	0,000000	0	0	0,000000
Ipari tevékenység részterület	0	0	0,000000	0	0	0,000000
Szállítás részterület	44 309	433 539	0,108159	268 481	2 626 565	0,700662
Összesítés	44 309	433 539	0,108159	268 481	2 626 565	0,700662
	összesítés					
	összes menny.	összes CO2				
	[kwh/év]	[ezer t CO2/év]				
Épület részterület	3 987 645	1,248905				
Ipari tevékenység részterület	17 328 056	5,752090				
Szállítás részterület	3 060 103	0,808822				
Összesítés	24 375 804	7,809816				

**Fornetti Kft. Villamosenergia- és földgázfelhasználása
2023.**

részletes adatok

villamosenergia-felhasználás

Felhasználási helyek:

Kecskeméti üzem (6000 Kecskemét, Városföld 92.)

Kiskunfélegyházi üzem (6100 Kiskunfélegyháza, Csongrádi u. 103.)

Egyéb telephelyek

	január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember	október	november	december	Összesen
Felhasznált mennyiség [kWh]	1 234 096	2 479 546	3 806 606	5 023 793	6 334 026	7 811 796	9 223 077	10 894 104	12 371 486	13 800 267	15 323 741	16 536 285	16 536 285
Végsőenergia-felhasználás [kWh]	1 234 096	1 245 450	1 327 060	1 217 188	1 310 233	1 477 770	1 411 281	1 671 027	1 477 381	1 428 781	1 523 474	1 212 544	16 536 285
CO2 kibocsátás [et]	0,450445	0,454589	0,484377	0,444273	0,478235	0,539386	0,515117	0,609925	0,539244	0,521505	0,556068	0,442579	6,035743

földgázfelhasználás

Felhasználási helyek:

Kecskeméti üzem (6000 Kecskemét, Városföld 92.)

Kiskunfélegyházi üzem (6100 Kiskunfélegyháza, Csongrádi u. 103.)

Egyéb telephelyek

	január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember	október	november	december	Összesen
Felhasznált mennyiség [m3]	43 470	44 358	41 857	34 297	28 411	26 224	23 209	30 989	26 964	42 153	54 104	49 805	445 841
Végsőenergia-felhasználás [kWh]	465 998	475 606	448 790	367 732	304 622	281 173	248 846	332 263	289 107	451 964	580 102	534 008	4 780 211
CO2 kibocsátás [et]	0,094113	0,096053	0,090638	0,074267	0,061521	0,056786	0,050257	0,067104	0,058388	0,091279	0,117157	0,107848	0,965411

benzinfelhasználás

	január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember	október	november	december	Összesen
Felhasznált mennyiség [m3]	3 966	3 359	4 045	2 885	3 682	3 913	3 695	3 492	3 571	3 647	3 802	4 252	44 309
Végsőenergia-felhasználás [kWh]	38 805	32 866	39 578	28 228	36 026	38 287	36 154	34 167	34 940	35 684	37 200	41 603	433 538
CO2 kibocsátás [et]	0,009681	0,008199	0,009874	0,007042	0,008988	0,009552	0,009020	0,008524	0,008717	0,008902	0,009281	0,010379	0,108159

gázolajfelhasználás

	január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember	október	november	december	Összesen
Felhasznált mennyiség [m3]	21 774	24 808	23 250	22 418	19 358	20 995	21 828	24 244	21 720	24 432	22 177	21 477	268 481
Végsőenergia-felhasználás [kWh]	213 016	242 698	227 456	219 317	189 380	205 395	213 545	237 180	212 488	239 020	216 959	210 111	2 626 565
CO2 kibocsátás [et]	0,056824	0,064742	0,060676	0,058505	0,050519	0,054791	0,056965	0,063270	0,056683	0,063761	0,057876	0,056049	0,700661

Fornetti Kft. 2023.

Energihatékonysági szemléletformáló intézkedések:

- Teljesítménygazdálkodás felülvizsgálata
- Energihatékonysági plakátkampány
- 238/2023 (VI. 19.) sz. kormányrendelettel kapcsolatos tájékoztatás
- Kecskeméti gyár RHD tarifabesorolás ellenőrzése a rendelkezésre álló teljesítmény bővítése kapcsán
- Földgázbeszerzéssel kapcsolatos konzultáció

Energihatékonysági beavatkozások:

-