

Éves jelentés, 2019
Mono-Ipolyfabric Fafeldolgozó Ipari Kft.



powered by  **MET** and  **T** . . .

Összesített energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
vill. energia (vás.)	5 844 927 kWh	5 844 927 kWh	5 333.5 t CO ₂
földgáz 2H típus	118 193 m ³	1 236 939 kWh	226.36 t CO ₂
gázolaj	72 645 liter	710 686 kWh	189.58 t CO ₂
motorbenzin	29 363 liter	287 288 kWh	71.67 t CO ₂
PB gáz	4 728 kg	61 072 kWh	13.87 t CO ₂
Összesen		8 140 912 kWh	5 834.98 t CO₂

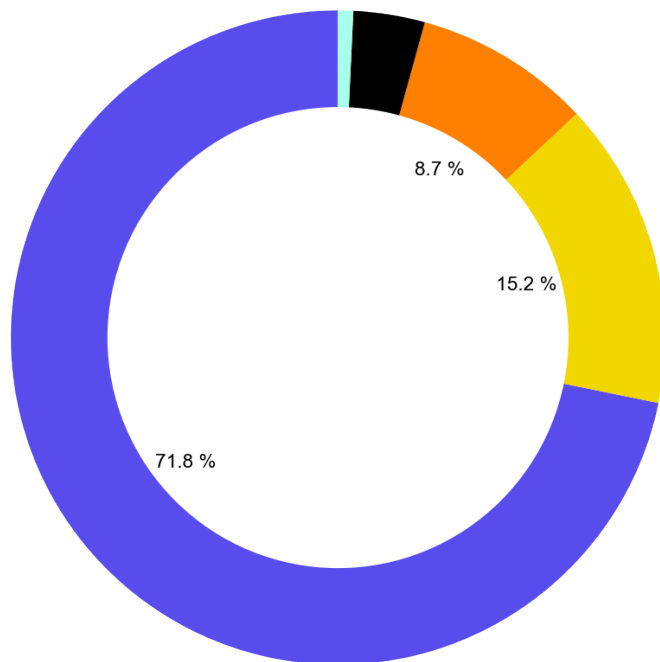
Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	5 780 626 kWh	5 844 927 kWh	64 302 kWh	1.1 %
földgáz 2H típus	1 609 855 kWh	1 236 939 kWh	-372 916 kWh	-23.2 %
gázolaj	710 686 kWh	710 686 kWh	0 kWh	0.0 %
motorbenzin	287 288 kWh	287 288 kWh	0 kWh	0.0 %
PB gáz	61 072 kWh	61 072 kWh	0 kWh	0.0 %
Összesen	8 449 527 kWh	8 140 912 kWh	-308 614 kWh	

Energiahordozók felhasználásának megoszlása

Energiahordozók fajtája szerint

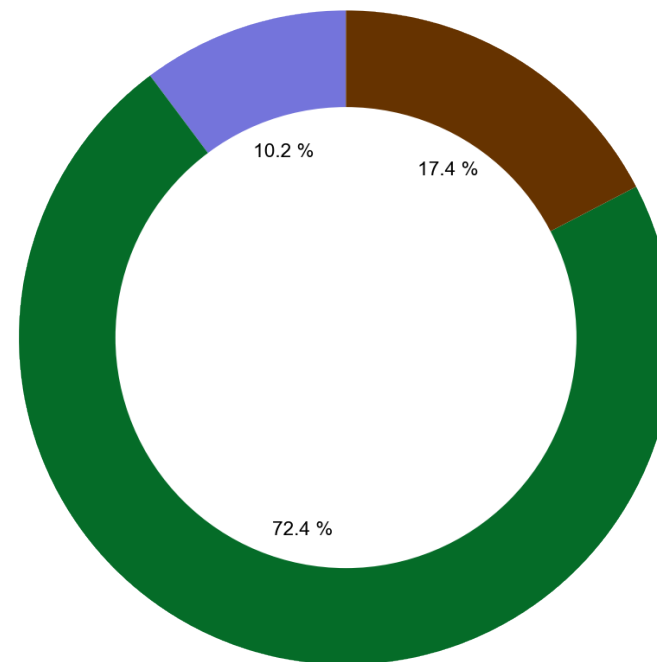
Összes energia felhasználás: 8 140 912 kWh



- vill. energia (vás.) - 71.8 %
- földgáz 2H típus - 15.2 %
- gázolaj - 8.7 %
- motorbenzin - 3.5 %
- PB gáz - 0.8 %

Részterületek szerint

Összes energia felhasználás: 8 140 912 kWh



- épületek - 10.2 %
- tevékenység - 72.4 %
- szállítás - 17.4 %

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
vill. energia (vás.)	584 493 kWh	584 493 kWh	533.35 t CO ₂
földgáz 2H típus	23 639 m ³	247 388 kWh	45.27 t CO ₂
gázolaj	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
motorbenzin	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
PB gáz	0 kg	0 kWh	0.0 t CO ₂
Összesen		831 881 kWh	578.62 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	578 063 kWh	584 493 kWh	6 430 kWh	1.1 %
földgáz 2H típus	321 971 kWh	247 388 kWh	-74 583 kWh	-23.2 %
gázolaj	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
motorbenzin	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
PB gáz	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
Összesen	900 034 kWh	831 881 kWh	-68 153 kWh	

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
vill. energia (vás.)	4 968 188 kWh	4 968 188 kWh	4 533.47 t CO ₂
földgáz 2H típus	82 735 m ³	865 857 kWh	158.45 t CO ₂
gázolaj	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
motorbenzin	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
PB gáz	4 728 kg	61 072 kWh	13.87 t CO ₂
Összesen		5 895 117 kWh	4 705.79 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	4 913 532 kWh	4 968 188 kWh	54 656 kWh	1.1 %
földgáz 2H típus	1 126 899 kWh	865 857 kWh	-261 041 kWh	-23.2 %
gázolaj	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
motorbenzin	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
PB gáz	61 072 kWh	61 072 kWh	0 kWh	0.0 %
Összesen	6 101 503 kWh	5 895 117 kWh	-206 385 kWh	

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
vill. energia (vás.)	292 246 kWh	292 246 kWh	266.67 t CO ₂
földgáz 2H típus	11 819 m ³	123 694 kWh	22.64 t CO ₂
gázolaj	72 645 liter	710 686 kWh	189.58 t CO ₂
motorbenzin	29 363 liter	287 288 kWh	71.67 t CO ₂
PB gáz	0 kg	0 kWh	0.0 t CO ₂
Összesen		1 413 914 kWh	550.56 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	289 031 kWh	292 246 kWh	3 215 kWh	1.1 %
földgáz 2H típus	160 986 kWh	123 694 kWh	-37 292 kWh	-23.2 %
gázolaj	710 686 kWh	710 686 kWh	0 kWh	0.0 %
motorbenzin	287 288 kWh	287 288 kWh	0 kWh	0.0 %
PB gáz	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
Összesen	1 447 991 kWh	1 413 914 kWh	-34 077 kWh	