

Éves jelentés, 2020

ARIES Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Nonprofit Kft.



powered by  MET and  T . .

Összesített energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
földgáz 2H típus	862 226 m ³	9 023 540 kWh	1 651.31 t CO ₂
származtatott hő	14 641 000 MJ	4 070 198 kWh	1 085.77 t CO ₂
gázolaj	101 943 liter	997 308 kWh	266.04 t CO ₂
vill. energia (vás.)	418 204 kWh	418 204 kWh	152.64 t CO ₂
Összesen		14 509 250 kWh	3 155.76 t CO₂

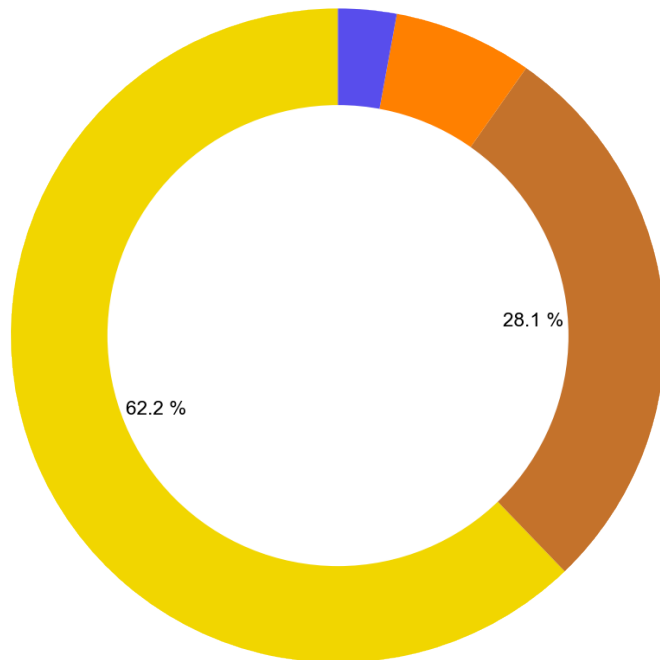
Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
földgáz 2H típus	8 116 996 kWh	9 023 540 kWh	906 544 kWh	11.2 %
származtatott hő	4 070 198 kWh	4 070 198 kWh	0 kWh	0.0 %
gázolaj	997 308 kWh	997 308 kWh	0 kWh	0.0 %
vill. energia (vás.)	443 187 kWh	418 204 kWh	-24 983 kWh	-5.6 %
Összesen	13 627 689 kWh	14 509 250 kWh	881 561 kWh	

Energiahordozók felhasználásának megoszlása

Energiahordozók fajtája szerint

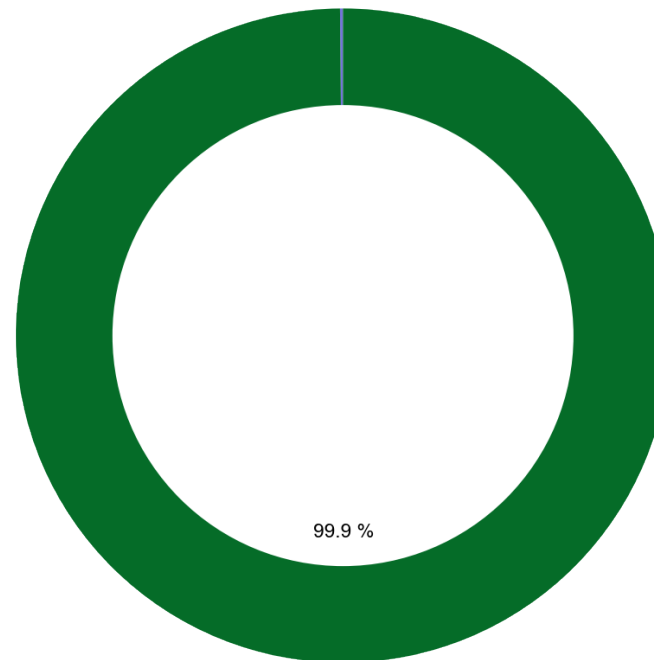
Összes energia felhasználás: 14 509 250 kWh



- földgáz 2H típus - 62.2 %
- származtatott hő - 28.1 %
- gázolaj - 6.9 %
- vill. energia (vás.) - 2.9 %

Részterületek szerint

Összes energia felhasználás: 14 509 250 kWh



- épületek - 0.1 %
- tevékenység - 99.9 %
- szállítás - 0.0 %

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
földgáz 2H típus	0 m ³	0 kWh	0.0 t CO ₂
származtatott hő	0 MJ	0 kWh	0.0 t CO ₂
gázolaj	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
vill. energia (vás.)	20 910 kWh	20 910 kWh	7.63 t CO ₂
Összesen		20 910 kWh	7.63 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiefelhasználásai	Az aktuális év energiefelhasználásai	Különbség	Változás (%)
földgáz 2H típus	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
származtatott hő	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
gázolaj	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
vill. energia (vás.)	22 159 kWh	20 910 kWh	-1 249 kWh	-5.6 %
Összesen	22 159 kWh	20 910 kWh	-1 249 kWh	

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
földgáz 2H típus	862 226 m ³	9 023 540 kWh	1 651.31 t CO ₂
származtatott hő	14 641 000 MJ	4 070 198 kWh	1 085.77 t CO ₂
gázolaj	101 943 liter	997 308 kWh	266.04 t CO ₂
vill. energia (vás.)	397 294 kWh	397 294 kWh	145.01 t CO ₂
Összesen		14 488 340 kWh	3 148.13 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiefelhasználásai	Az aktuális év energiefelhasználásai	Különbség	Változás (%)
földgáz 2H típus	8 116 996 kWh	9 023 540 kWh	906 544 kWh	11.2 %
származtatott hő	4 070 198 kWh	4 070 198 kWh	0 kWh	0.0 %
gázolaj	997 308 kWh	997 308 kWh	0 kWh	0.0 %
vill. energia (vás.)	421 028 kWh	397 294 kWh	-23 734 kWh	-5.6 %
Összesen	13 605 530 kWh	14 488 340 kWh	882 810 kWh	

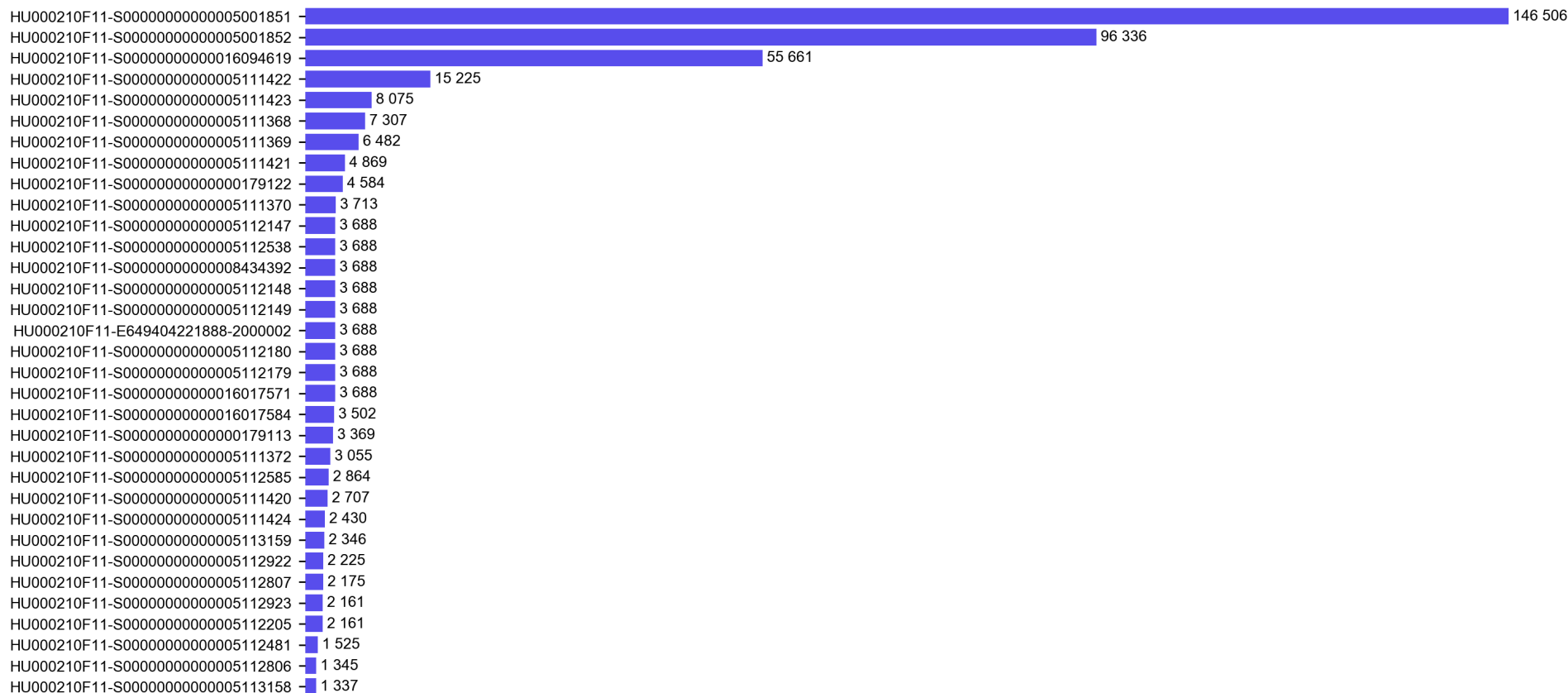
Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
földgáz 2H típus	0 m ³	0 kWh	0.0 t CO ₂
származtatott hő	0 MJ	0 kWh	0.0 t CO ₂
gázolaj	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
vill. energia (vás.)	0 kWh	0 kWh	0.0 t CO ₂
Összesen		0 kWh	0.0 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiefelhasználásai	Az aktuális év energiefelhasználásai	Különbség	Változás (%)
földgáz 2H típus	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
származtatott hő	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
gázolaj	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
vill. energia (vás.)	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
Összesen	0 kWh	0 kWh	0 kWh	

Vill. energia (vás.) felhasználás
418 204 kWh



Vill. energia (vás.) felhasználás 418 204 kWh

