

Éves jelentés, 2019
Nemzeti Ménesbirtok és Tangazdaság Zrt.



powered by  MET and  T . .

Összesített energiafelhasználás

Összesített energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
vill. energia (vás.)	1 884 113 kWh	1 884 113 kWh	1 719.25 t CO ₂
földgáz 2H típus	160 431 m ³	1 678 975 kWh	307.25 t CO ₂
Összesen		3 563 088 kWh	2 026.5 t CO₂

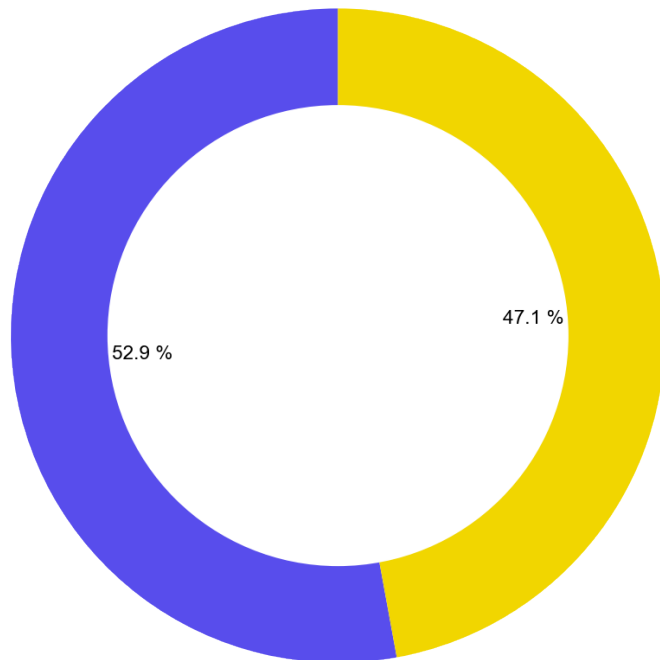
Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	2 028 363 kWh	1 884 113 kWh	-144 250 kWh	-7.1 %
földgáz 2H típus	1 686 609 kWh	1 678 975 kWh	-7 635 kWh	-0.5 %
Összesen	3 714 972 kWh	3 563 088 kWh	-151 885 kWh	

Energiahordozók felhasználásának megoszlása

Energiahordozók fajtája szerint

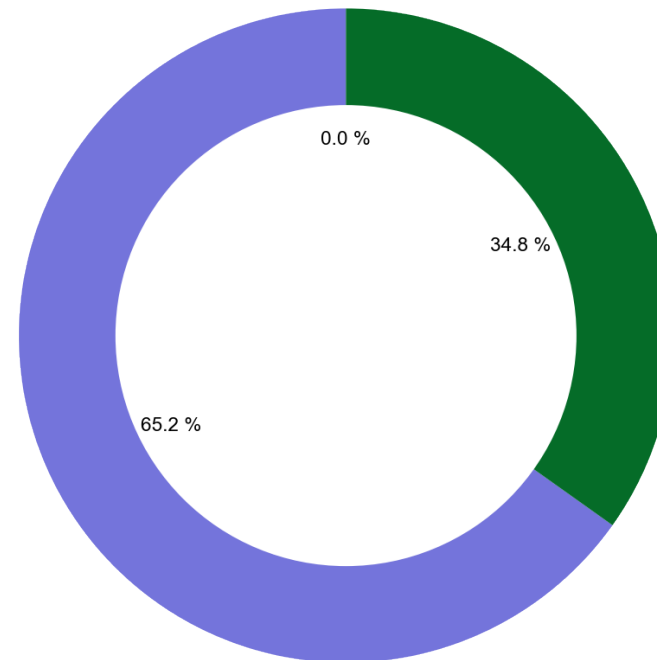
Összes energia felhasználás: 3 563 088 kWh



vill. energia (vás.) - 52.9 % földgáz 2H típus - 47.1 %

Részterületek szerint

Összes energia felhasználás: 3 563 088 kWh



épületek - 65.2 % szállítás - 0.0 %
tevékenység - 34.8 %

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
vill. energia (vás.)	1 208 808 kWh	1 208 808 kWh	1 103.04 t CO ₂
földgáz 2H típus	106 339 m ³	1 112 882 kWh	203.66 t CO ₂
Összesen		2 321 690 kWh	1 306.7 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	1 140 792 kWh	1 208 808 kWh	68 016 kWh	6.0 %
földgáz 2H típus	1 184 726 kWh	1 112 882 kWh	-71 844 kWh	-6.1 %
Összesen	2 325 518 kWh	2 321 690 kWh	-3 828 kWh	

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
vill. energia (vás.)	675 305 kWh	675 305 kWh	616.22 t CO ₂
földgáz 2H típus	54 092 m ³	566 092 kWh	103.59 t CO ₂
Összesen		1 241 397 kWh	719.81 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiefelhasználásai	Az aktuális év energiefelhasználásai	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	887 571 kWh	675 305 kWh	-212 266 kWh	-23.9 %
földgáz 2H típus	501 883 kWh	566 092 kWh	64 209 kWh	12.8 %
Összesen	1 389 454 kWh	1 241 397 kWh	-148 057 kWh	

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
vill. energia (vás.)	0 kWh	0 kWh	0.0 t CO ₂
földgáz 2H típus	0 m ³	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 (%)
vill. energia (vás.)	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
földgáz 2H típus	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
Összesen	0 kWh	0 kWh	0 kWh	

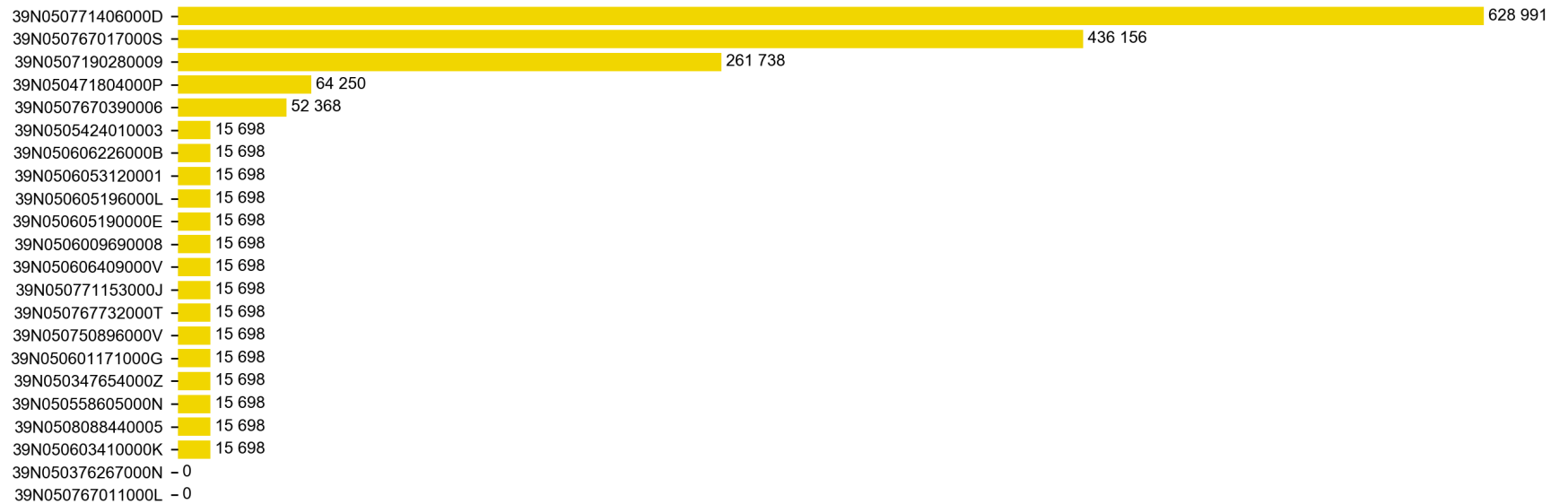
Vill. energia (vás.) felhasználás

1 884 113 kWh



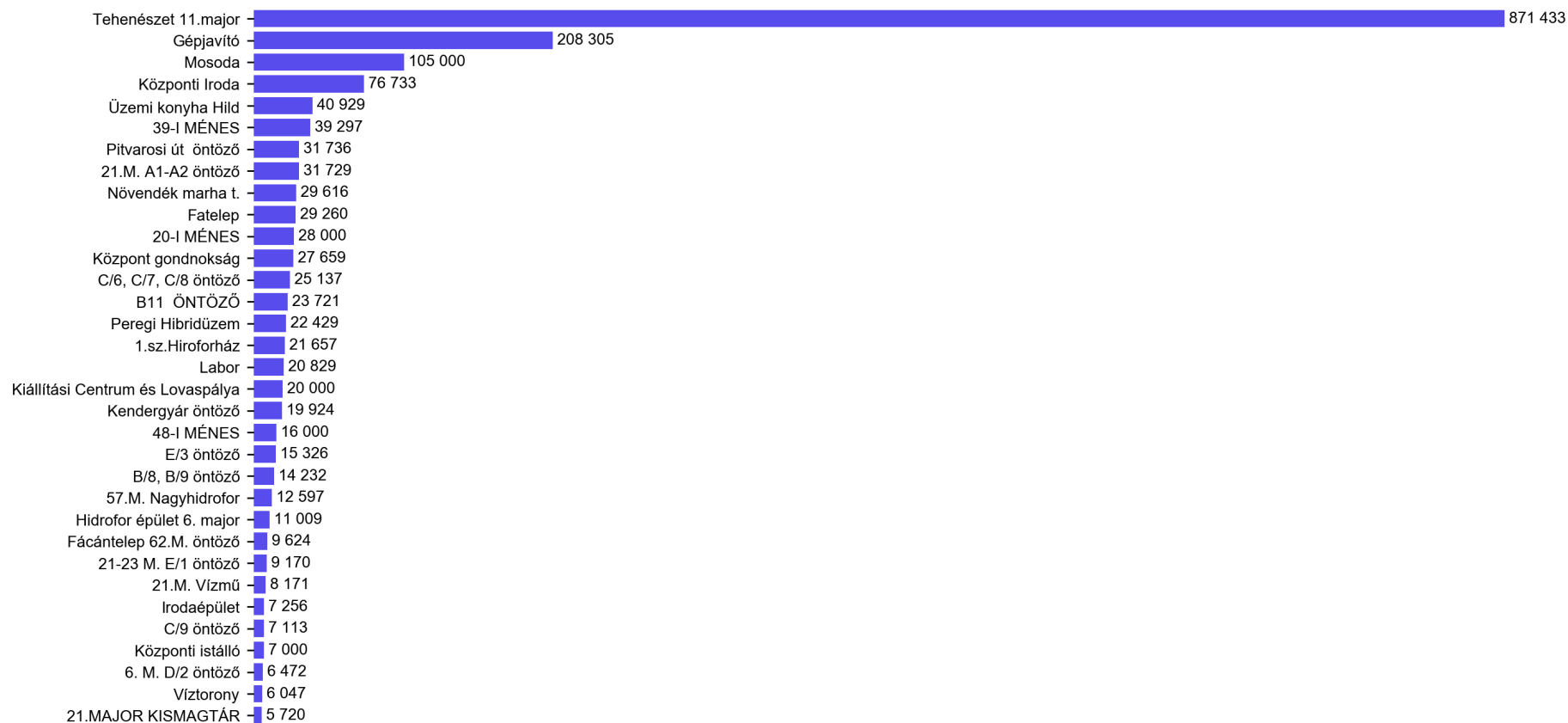
Földgáz 2H típus felhasználás

1 678 975 kWh



Vill. energia (vás.) felhasználás

1 884 113 kWh



Földgáz 2H típus felhasználás

1 678 975 kWh

