

Éves jelentés, 2019
Róna Mezőgazdasági Szövetkezet



powered by  MET and 

Összesített energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
vill. energia (vás.)	3 036 783 kWh	3 036 783 kWh	2 771.06 t CO ₂
földgáz 2H típus	115 852 m ³	1 212 440 kWh	221.88 t CO ₂
gázolaj	35 140 liter	343 775 kWh	91.71 t CO ₂
motorbenzin	1 085 liter	10 616 kWh	2.65 t CO ₂
Összesen		4 603 614 kWh	3 087.3 t CO₂

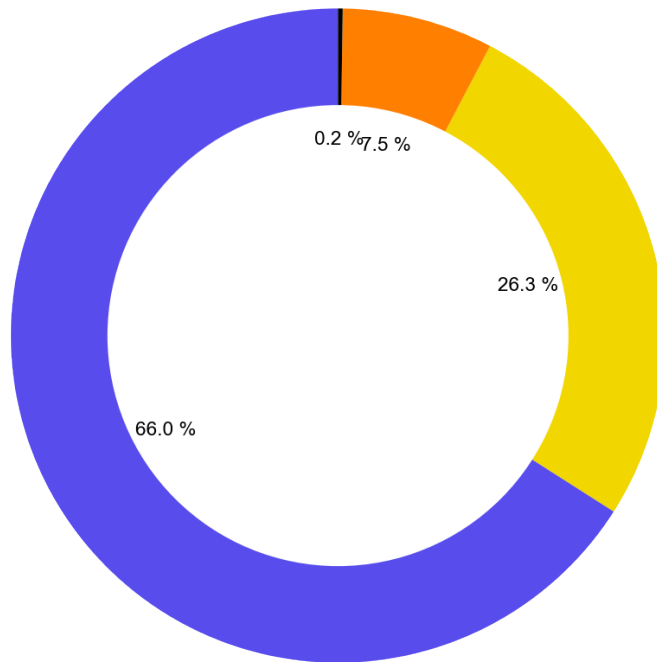
Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	2 962 229 kWh	3 036 783 kWh	74 554 kWh	2.5 %
földgáz 2H típus	1 294 633 kWh	1 212 440 kWh	-82 193 kWh	-6.3 %
gázolaj	343 775 kWh	343 775 kWh	0 kWh	0.0 %
motorbenzin	10 616 kWh	10 616 kWh	0 kWh	0.0 %
Összesen	4 611 253 kWh	4 603 614 kWh	-7 639 kWh	

Energiahordozók felhasználásának megoszlása

Energiahordozók fajtája szerint

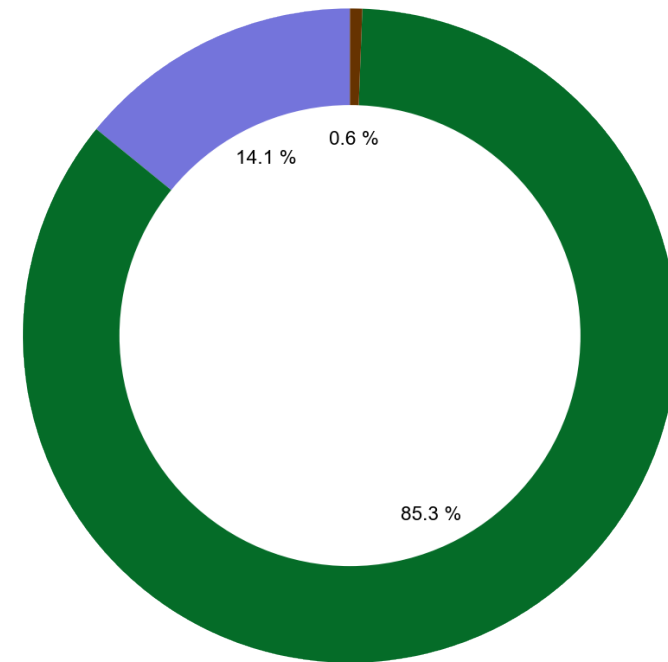
Összes energia felhasználás: 4 603 614 kWh



vill. energia (vás.) - 66.0 %
földgáz 2H típus - 26.3 %
gázolaj - 7.5 %
motorbenzin - 0.2 %

Részterületek szerint

Összes energia felhasználás: 4 603 614 kWh



épületek - 14.1 %
tevékenység - 85.3 %
szállítás - 0.6 %

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
vill. energia (vás.)	476 728 kWh	476 728 kWh	435.01 t CO ₂
földgáz 2H típus	16 580 m ³	173 517 kWh	31.75 t CO ₂
gázolaj	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
motorbenzin	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
Összesen		650 245 kWh	466.76 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	482 977 kWh	476 728 kWh	-6 249 kWh	-1.3 %
földgáz 2H típus	179 274 kWh	173 517 kWh	-5 757 kWh	-3.2 %
gázolaj	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
motorbenzin	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
Összesen	662 251 kWh	650 245 kWh	-12 006 kWh	

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
vill. energia (vás.)	2 560 055 kWh	2 560 055 kWh	2 336.05 t CO ₂
földgáz 2H típus	99 272 m ³	1 038 923 kWh	190.12 t CO ₂
gázolaj	33 383 liter	326 586 kWh	87.12 t CO ₂
motorbenzin	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
Összesen		3 925 564 kWh	2 613.29 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiefelhasználásai	Az aktuális év energiefelhasználásai	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	2 479 252 kWh	2 560 055 kWh	80 803 kWh	3.3 %
földgáz 2H típus	1 115 359 kWh	1 038 923 kWh	-76 436 kWh	-6.9 %
gázolaj	326 586 kWh	326 586 kWh	0 kWh	0.0 %
motorbenzin	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
Összesen	3 921 197 kWh	3 925 564 kWh	4 367 kWh	

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
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
gázolaj	1 757 liter	17 189 kWh	4.59 t CO ₂
motorbenzin	1 085 liter	10 616 kWh	2.65 t CO ₂
Összesen		27 805 kWh	7.24 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	-
gázolaj	17 189 kWh	17 189 kWh	0 kWh	0.0 %
motorbenzin	10 616 kWh	10 616 kWh	0 kWh	0.0 %
Összesen	27 805 kWh	27 805 kWh	0 kWh	

Vill. energia (vás.) felhasználás

3 036 783 kWh



Földgáz 2H típus felhasználás

1 212 440 kWh



Vill. energia (vás.) felhasználás
3 036 783 kWh



Földgáz 2H típus felhasználás

1 212 440 kWh

