

Éves jelentés, 2024  
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.)	2 746 606 kWh	2 746 606 kWh	1 002.51 t CO <sub>2</sub>
gázolaj	180 606 liter	1 766 871 kWh	471.33 t CO <sub>2</sub>
földgáz 2H típus	79 409 m <sup>3</sup>	831 043 kWh	152.08 t CO <sub>2</sub>
motorbenzin	709 liter	6 933 kWh	1.73 t CO <sub>2</sub>
<b>Összesen</b>		<b>5 351 453 kWh</b>	<b>1 627.65 t CO<sub>2</sub></b>

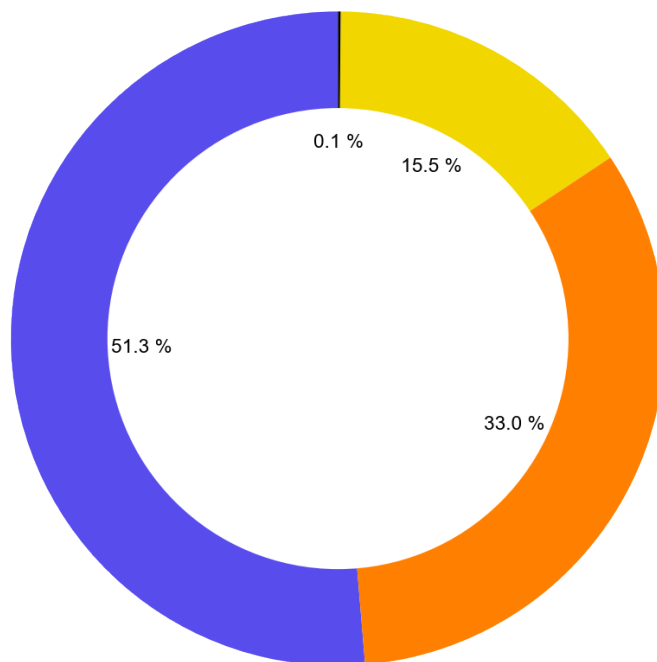
## Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	2 634 259 kWh	2 746 606 kWh	112 347 kWh	4.3 %
gázolaj	1 927 496 kWh	1 766 871 kWh	-160 625 kWh	-8.3 %
földgáz 2H típus	964 194 kWh	831 043 kWh	-133 151 kWh	-13.8 %
motorbenzin	7 563 kWh	6 933 kWh	-630 kWh	-8.3 %
<b>Összesen</b>	<b>5 533 512 kWh</b>	<b>5 351 453 kWh</b>	<b>-182 059 kWh</b>	

## Energiahordozók felhasználásának megoszlása

### Energiahordozók fajtája szerint

Összes energia felhasználás: 5 351 453 kWh

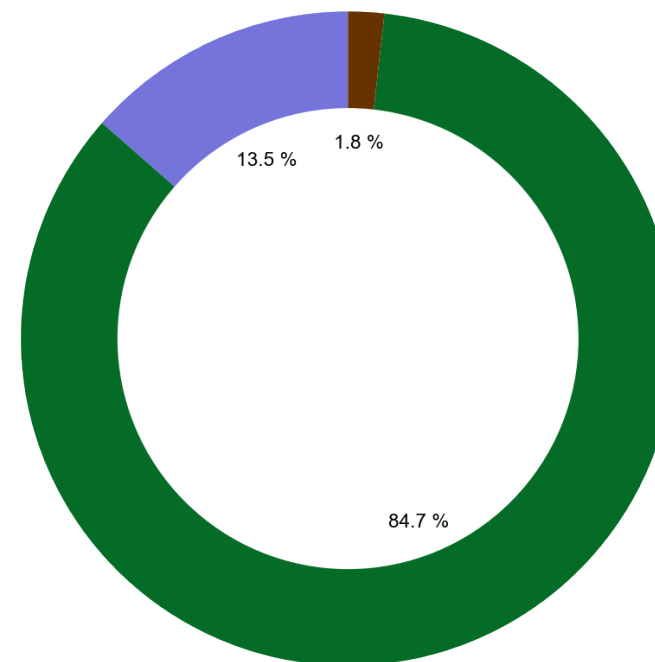


vill. energia (vás.) - 51.3 %  
gázolaj - 33.0 %

földgáz 2H típus - 15.5 %  
motorbenzin - 0.1 %

### Részterületek szerint

Összes energia felhasználás: 5 351 453 kWh



épületek - 13.5 %  
tevékenység - 84.7 %

szállítás - 1.8 %

## Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
vill. energia (vás.)	593 249 kWh	593 249 kWh	216.54 t CO <sub>2</sub>
gázolaj	0 liter	0 kWh	0.0 t CO <sub>2</sub>
földgáz 2H típus	12 574 m <sup>3</sup>	131 590 kWh	24.08 t CO <sub>2</sub>
motorbenzin	0 liter	0 kWh	0.0 t CO <sub>2</sub>
<b>Összesen</b>		<b>724 839 kWh</b>	<b>240.62 t CO<sub>2</sub></b>

## Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiefelhasználásai	Az aktuális év energiefelhasználásai	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	310 531 kWh	593 249 kWh	282 718 kWh	91.0 %
gázolaj	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
földgáz 2H típus	156 140 kWh	131 590 kWh	-24 550 kWh	-15.7 %
motorbenzin	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
<b>Összesen</b>	<b>466 671 kWh</b>	<b>724 839 kWh</b>	<b>258 168 kWh</b>	

## Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
vill. energia (vás.)	2 153 357 kWh	2 153 357 kWh	785.98 t CO <sub>2</sub>
gázolaj	171 576 liter	1 678 527 kWh	447.76 t CO <sub>2</sub>
földgáz 2H típus	66 835 m <sup>3</sup>	699 453 kWh	128.0 t CO <sub>2</sub>
motorbenzin	0 liter	0 kWh	0.0 t CO <sub>2</sub>
<b>Összesen</b>		<b>4 531 337 kWh</b>	<b>1 361.74 t CO<sub>2</sub></b>

## Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiefelhasználásai	Az aktuális év energiefelhasználásai	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	2 323 728 kWh	2 153 357 kWh	-170 371 kWh	-7.3 %
gázolaj	1 831 121 kWh	1 678 527 kWh	-152 593 kWh	-8.3 %
földgáz 2H típus	808 054 kWh	699 453 kWh	-108 601 kWh	-13.4 %
motorbenzin	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
<b>Összesen</b>	<b>4 962 903 kWh</b>	<b>4 531 337 kWh</b>	<b>-431 565 kWh</b>	

## Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
vill. energia (vás.)	0 kWh	0 kWh	0.0 t CO <sub>2</sub>
gázolaj	9 030 liter	88 344 kWh	23.57 t CO <sub>2</sub>
földgáz 2H típus	0 m <sup>3</sup>	0 kWh	0.0 t CO <sub>2</sub>
motorbenzin	709 liter	6 933 kWh	1.73 t CO <sub>2</sub>
<b>Összesen</b>		<b>95 277 kWh</b>	<b>25.3 t CO<sub>2</sub></b>

## 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	-
gázolaj	96 375 kWh	88 344 kWh	-8 031 kWh	-8.3 %
földgáz 2H típus	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
motorbenzin	7 563 kWh	6 933 kWh	-630 kWh	-8.3 %
<b>Összesen</b>	<b>103 938 kWh</b>	<b>95 277 kWh</b>	<b>-8 661 kWh</b>	

Vill. energia (vás.) felhasználás  
**2 746 606 kWh**



Földgáz 2H típus felhasználás

# 831 043 kWh





Vill. energia (vás.) felhasználás  
**2 746 606 kWh**



Földgáz 2H típus felhasználás

# 831 043 kWh

