

Éves jelentés, 2020  
Balluff Elektronika Kft.



powered by MET and T . .

## Összesített energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
vill. energia (vás.)	4 709 706 kWh	4 709 706 kWh	1 719.04 t CO <sub>2</sub>
földgáz 2H típus	216 642 m <sup>3</sup>	2 267 250 kWh	414.91 t CO <sub>2</sub>
gázolaj	57 706 liter	564 538 kWh	150.6 t CO <sub>2</sub>
motorbenzin	6 153 liter	60 201 kWh	15.02 t CO <sub>2</sub>
<b>Összesen</b>		<b>7 601 695 kWh</b>	<b>2 299.57 t CO<sub>2</sub></b>

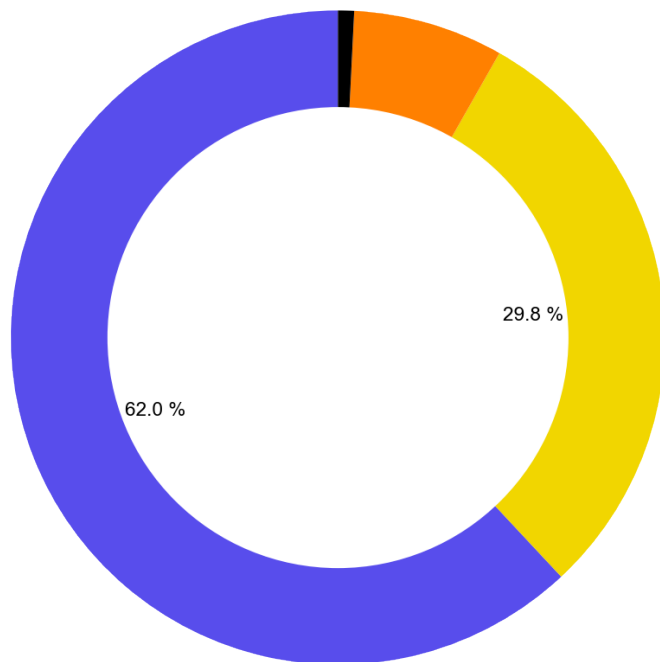
## Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	4 906 029 kWh	4 709 706 kWh	-196 324 kWh	-4.0 %
földgáz 2H típus	2 154 216 kWh	2 267 250 kWh	113 034 kWh	5.2 %
gázolaj	564 538 kWh	564 538 kWh	0 kWh	0.0 %
motorbenzin	60 201 kWh	60 201 kWh	0 kWh	0.0 %
<b>Összesen</b>	<b>7 684 984 kWh</b>	<b>7 601 695 kWh</b>	<b>-83 290 kWh</b>	

# Energiahordozók felhasználásának megoszlása

## Energiahordozók fajtája szerint

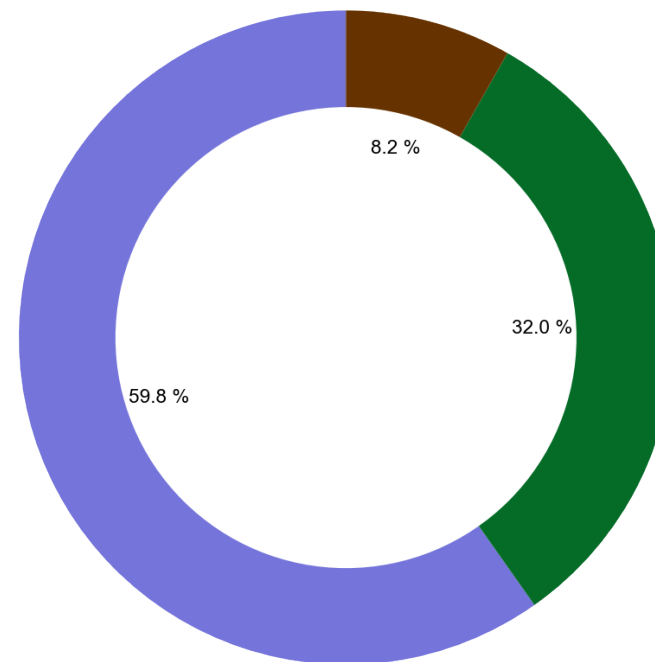
Összes energia felhasználás: 7 601 695 kWh



- vill. energia (vás.) - 62.0 %
- földgáz 2H típus - 29.8 %
- gázolaj - 7.4 %
- motorbenzin - 0.8 %

## Részterületek szerint

Összes energia felhasználás: 7 601 695 kWh



- épületek - 59.8 %
- tevékenység - 32.0 %
- szállítás - 8.2 %

## Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
vill. energia (vás.)	2 384 049 kWh	2 384 049 kWh	870.18 t CO <sub>2</sub>
földgáz 2H típus	206 363 m <sup>3</sup>	2 159 673 kWh	395.22 t CO <sub>2</sub>
gázolaj	0 liter	0 kWh	0.0 t CO <sub>2</sub>
motorbenzin	0 liter	0 kWh	0.0 t CO <sub>2</sub>
<b>Összesen</b>		<b>4 543 722 kWh</b>	<b>1 265.4 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.)	2 478 380 kWh	2 384 049 kWh	-94 331 kWh	-3.8 %
földgáz 2H típus	2 050 717 kWh	2 159 673 kWh	108 956 kWh	5.3 %
gázolaj	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
motorbenzin	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
<b>Összesen</b>	<b>4 529 097 kWh</b>	<b>4 543 722 kWh</b>	<b>14 625 kWh</b>	

## Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
vill. energia (vás.)	2 325 657 kWh	2 325 657 kWh	848.86 t CO <sub>2</sub>
földgáz 2H típus	10 279 m <sup>3</sup>	107 577 kWh	19.69 t CO <sub>2</sub>
gázolaj	0 liter	0 kWh	0.0 t CO <sub>2</sub>
motorbenzin	0 liter	0 kWh	0.0 t CO <sub>2</sub>
<b>Összesen</b>		<b>2 433 234 kWh</b>	<b>868.55 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.)	2 427 650 kWh	2 325 657 kWh	-101 993 kWh	-4.2 %
földgáz 2H típus	103 499 kWh	107 577 kWh	4 078 kWh	3.9 %
gázolaj	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
motorbenzin	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
<b>Összesen</b>	<b>2 531 149 kWh</b>	<b>2 433 234 kWh</b>	<b>-97 915 kWh</b>	

## 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 <sub>2</sub>
földgáz 2H típus	0 m <sup>3</sup>	0 kWh	0.0 t CO <sub>2</sub>
gázolaj	57 706 liter	564 538 kWh	150.6 t CO <sub>2</sub>
motorbenzin	6 153 liter	60 201 kWh	15.02 t CO <sub>2</sub>
<b>Összesen</b>		<b>624 739 kWh</b>	<b>165.62 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.)	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
földgáz 2H típus	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
gázolaj	564 538 kWh	564 538 kWh	0 kWh	0.0 %
motorbenzin	60 201 kWh	60 201 kWh	0 kWh	0.0 %
<b>Összesen</b>	<b>624 739 kWh</b>	<b>624 739 kWh</b>	<b>0 kWh</b>	

Vill. energia (vás.) felhasználás

# 4 709 706 kWh



Földgáz 2H típus felhasználás

# 2 267 250 kWh





## Vill. energia (vás.) felhasználás telephelyenként

Vill. energia (vás.) felhasználás

# 4 709 706 kWh



Földgáz 2H típus felhasználás

# 2 267 250 kWh

