

# Éves jelentés 2017

## Balluff Elektronika Kft.




powered by  MET and  T . .


# Összesített energiafelhasználás

Balluff Elektronika Kft., 2017

## Összesített energiafelhasználás

Energiahordozó 	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
villamos energia	4 783 201 kWh	4 783 201 kWh	4 364.67 t CO <sub>2</sub>
motorbenzin	188 l	1 843 kWh	0.46 t CO <sub>2</sub>
földgáz	215 200 m <sup>3</sup>	2 252 154 kWh	412.14 t CO <sub>2</sub>
dízel	41 563 l	406 608 kWh	108.47 t CO <sub>2</sub>
<b>Összesen</b>	-	<b>7 443 806 kWh</b>	<b>4 885.74 t CO<sub>2</sub></b>

## Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó 	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
villamos energia	4 344 144 kWh	4 783 201 kWh	439 058 kWh	10.1%
motorbenzin	nincs adat	1 843 kWh	nincs adat	nincs adat
földgáz	2 252 154 kWh	2 252 154 kWh	0 kWh	0.0%
dízel	nincs adat	406 608 kWh	nincs adat	nincs adat
<b>Összesen</b>	<b>6 596 298 kWh</b>	<b>7 443 806 kWh</b>	<b>439 058 kWh</b>	-

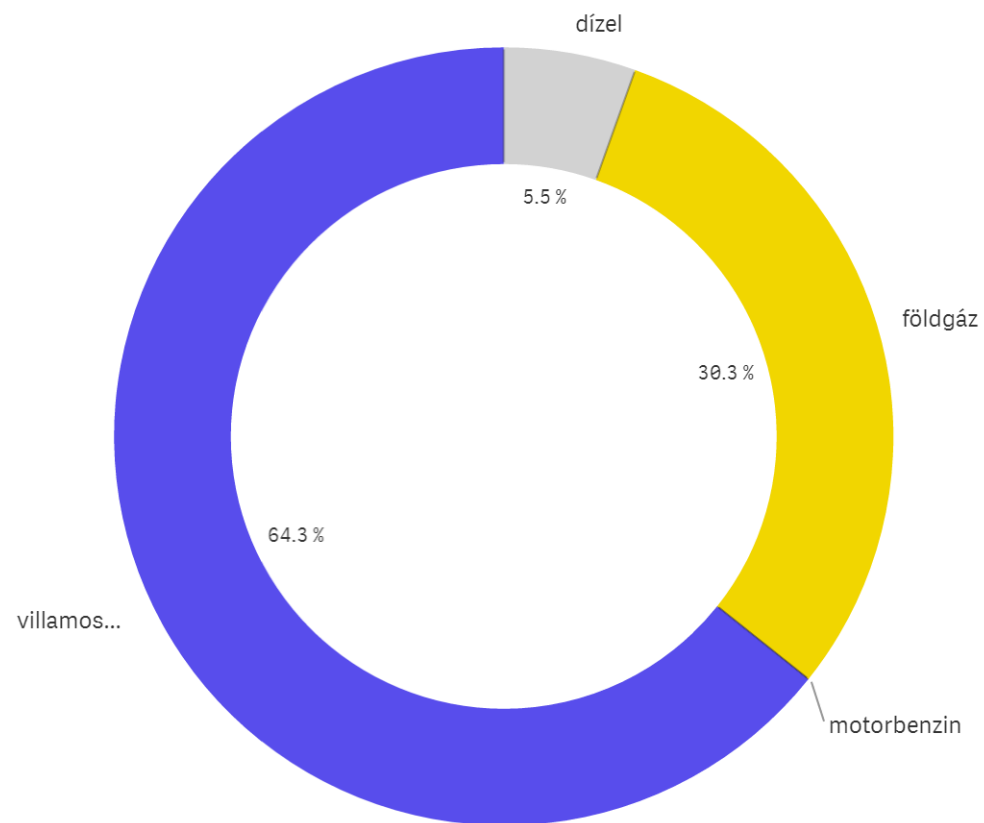
A villamos energia mindenhol a hatásos fogyasztást jelenti. A földgáz esetében feltüntetett kWh értéken a 25/0 °C referencia hőmérsékletű égéshő (GCV) alapú energia értendő.

# Energiahordozók felhasználásának megoszlása

Balluff Elektronika Kft., 2017

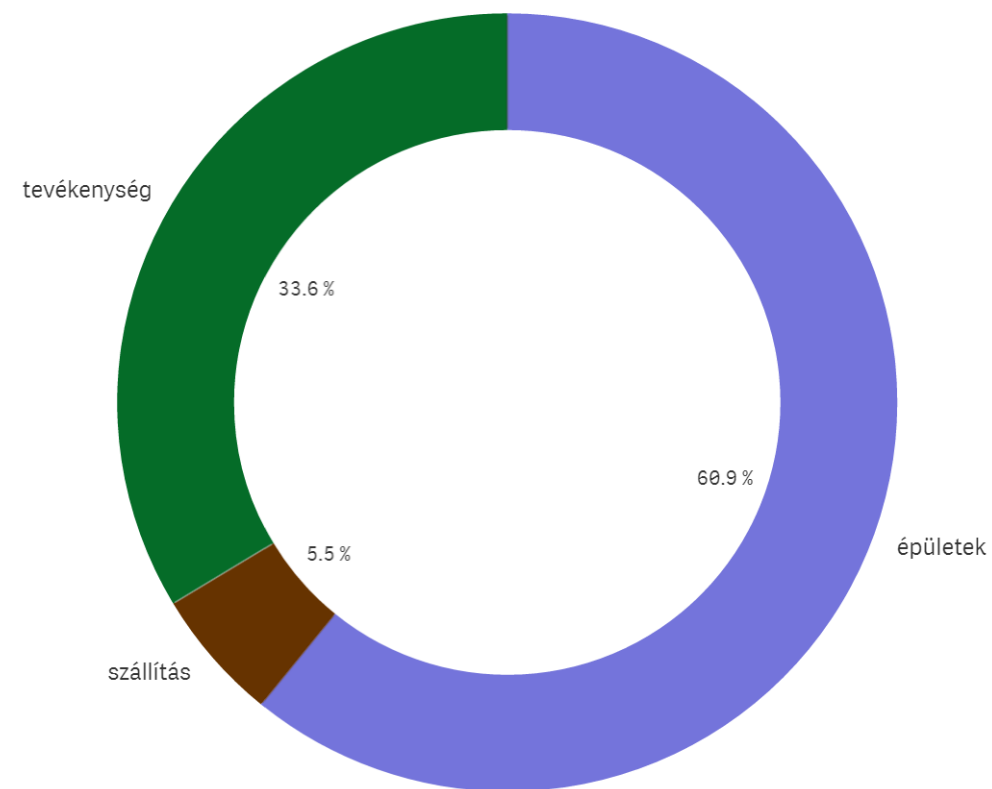
## Energiahordozók fajtája szerint

Összes energiafelhasználás: 7 443 806 kWh




## Részterületek szerint


Összes energiafelhasználás: 7 443 806 kWh



### Energiafelhasználás

Energiahordozó 	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
villamos energia	2 391 601 kWh	2 391 601 kWh	2 182.34 t CO <sub>2</sub>
motorbenzin	0 l	0 kWh	0.00 t CO <sub>2</sub>
földgáz	204 440 m <sup>3</sup>	2 139 546 kWh	391.54 t CO <sub>2</sub>
dízel	0 l	0 kWh	0.00 t CO <sub>2</sub>
<b>Összesen</b>	-	<b>4 531 147 kWh</b>	<b>2 573.87 t CO<sub>2</sub></b>

### Energiafelhasználás változása az előző évhez képest


Energiahordozó 	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
villamos energia	2 172 072 kWh	2 391 601 kWh	219 529 kWh	10.1%
motorbenzin	nincs adat	0 kWh	nincs adat	nincs adat
földgáz	2 139 546 kWh	2 139 546 kWh	0 kWh	0.0%
dízel	nincs adat	0 kWh	nincs adat	nincs adat
<b>Összesen</b>	<b>4 311 618 kWh</b>	<b>4 531 147 kWh</b>	<b>219 529 kWh</b>	-

A villamos energia mindenhol a hatásos fogyasztást jelenti. A földgáz esetében feltüntetett kWh értéken a 25/0 °C referencia hőmérsékletű égéshő (GCV) alapú energia értendő.

# Tevékenység részterület

Balluff Elektronika Kft., 2017

## Energiafelhasználás


Energiahordozó 	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
villamos energia	2 391 601 kWh	2 391 601 kWh	2 182.34 t CO2
motorbenzin	0 l	0 kWh	0.00 t CO2
földgáz	10 760 m3	112 608 kWh	20.61 t CO2
dízel	0 l	0 kWh	0.00 t CO2
<b>Összesen</b>	-	<b>2 504 208 kWh</b>	<b>2 202.94 t CO2</b>

## Energiafelhasználás változása az előző évhez képest


Energiahordozó 	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
villamos energia	2 172 072 kWh	2 391 601 kWh	219 529 kWh	10.1%
motorbenzin	nincs adat	0 kWh	nincs adat	nincs adat
földgáz	112 608 kWh	112 608 kWh	0 kWh	0.0%
dízel	nincs adat	0 kWh	nincs adat	nincs adat
<b>Összesen</b>	<b>2 284 679 kWh</b>	<b>2 504 208 kWh</b>	<b>219 529 kWh</b>	-

A villamos energia mindenhol a hatásos fogyasztást jelenti. A földgáz esetében feltüntetett kWh értéken a 25/0 °C referencia hőmérsékletű égéshő (GCV) alapú energia értendő.

### Energiafelhasználás

Energiahordozó 	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
villamos energia	0 kWh	0 kWh	0.00 t CO2
motorbenzin	188 l	1 843 kWh	0.46 t CO2
földgáz	0 m3	0 kWh	0.00 t CO2
dízel	41 563 l	406 608 kWh	108.47 t CO2
<b>Összesen</b>	-	<b>408 451 kWh</b>	<b>108.93 t CO2</b>

### Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó 	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
villamos energia	0 kWh	0 kWh	0 kWh	nincs adat
motorbenzin	nincs adat	1 843 kWh	nincs adat	nincs adat
földgáz	0 kWh	0 kWh	0 kWh	nincs adat
dízel	nincs adat	406 608 kWh	nincs adat	nincs adat
<b>Összesen</b>	<b>0 kWh</b>	<b>408 451 kWh</b>	<b>0 kWh</b>	-

A villamos energia mindenhol a hatásos fogyasztást jelenti. A földgáz esetében feltüntetett kWh értéken a 25/0 °C referencia hőmérsékletű égéshő (GCV) alapú energia értendő.

Földgáz felhasználás

# 2 252 154 kWh

Földgáz felhasználás (kWh)

39N0402186630001



2 252 154

Villamosenergia-felhasználás

# 4 783 201 kWh

**Villamosenergia-felhasználás (kWh)**

HU000110B11-U-BALLUFF-VESZPREM---



4 783 201



Földgáz felhasználás

# 2 252 154 kWh

Földgáz felhasználás (kWh)

Balluff Kft.



Villamosenergia-felhasználás

# 4 783 201 kWh

## Villamosenergia-felhasználás (kWh)

Balluff Kft.



4 783 201