

Éves jelentés 2017

Csepel Metall Vasöntöde Kft.




powered by  MET and  T . .


Összesített energiafelhasználás

Csepel Metall Vasöntöde Kft., 2017

Összesített energiafelhasználás

Energiahordozó 	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
villamos energia	5 289 816 kWh	5 289 816 kWh	4 826.96 t CO ₂
származtatott hő	800 000 MJ	222 400 kWh	59.33 t CO ₂
motorbenzin	1 600 l	15 654 kWh	3.91 t CO ₂
földgáz	135 690 m ³	1 420 045 kWh	259.87 t CO ₂
Összesen	-	6 947 915 kWh	5 150.06 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó 	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
villamos energia	5 362 328 kWh	5 289 816 kWh	-72 512 kWh	-1.4%
származtatott hő	222 400 kWh	222 400 kWh	0 kWh	0.0%
motorbenzin	15 654 kWh	15 654 kWh	0 kWh	0.0%
földgáz	261 635 kWh	1 420 045 kWh	1 158 410 kWh	442.8%
Összesen	5 862 017 kWh	6 947 915 kWh	1 085 898 kWh	-

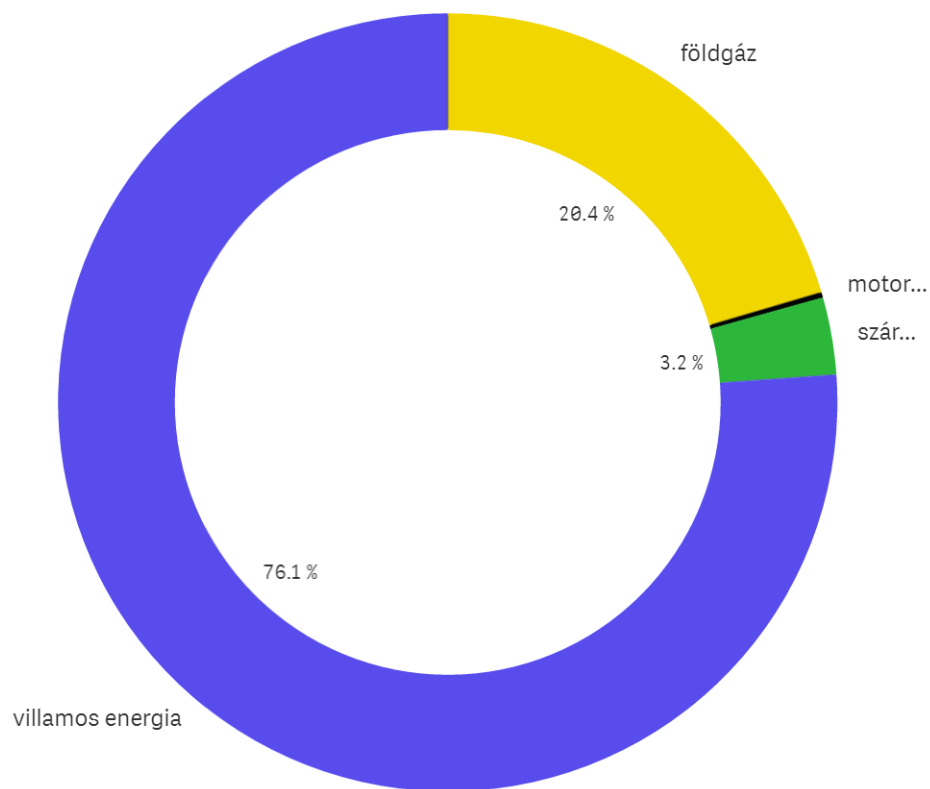
A villamos energia mindenhol a hatásos fogyasztást jelenti. A földgáz esetében feltüntetett kWh értéken a 25/0 °C referencia hőmérsékletű égéshő (GCV) alapú energia értendő.

Energiahordozók felhasználásának megoszlása

Csepel Metall Vasöntöde Kft., 2017

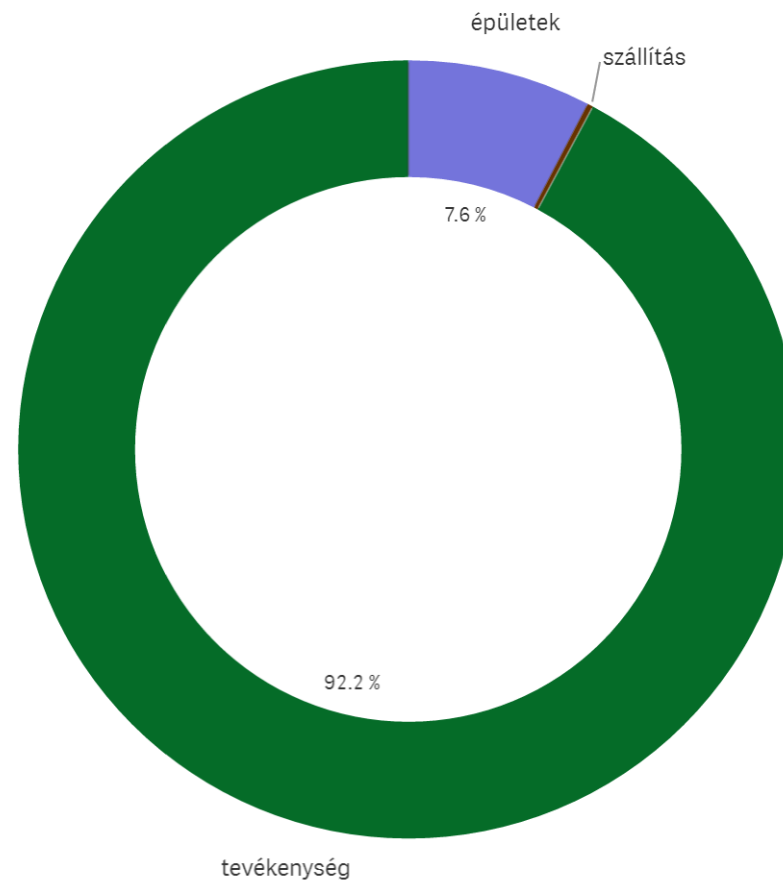
Energiahordozók fajtája szerint

Összes energiafelhasználás: 6 947 915 kWh




Részterületek szerint


Összes energiafelhasználás: 6 947 915 kWh



Energiafelhasználás

Energiahordozó 	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
villamos energia	235 488 kWh	235 488 kWh	214.88 t CO2
származtatott hő	800 000 MJ	222 400 kWh	59.33 t CO2
motorbenzin	0 l	0 kWh	0.00 t CO2
földgáz	6 784 m3	71 002 kWh	12.99 t CO2
Összesen	-	528 890 kWh	287.20 t CO2

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó 	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
villamos energia	235 488 kWh	235 488 kWh	0 kWh	0.0%
származtatott hő	222 400 kWh	222 400 kWh	0 kWh	0.0%
motorbenzin	0 kWh	0 kWh	0 kWh	nincs adat
földgáz	13 082 kWh	71 002 kWh	57 921 kWh	442.8%
Összesen	470 970 kWh	528 890 kWh	57 921 kWh	-

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

Csepel Metall Vasöntöde Kft., 2017

Energiafelhasználás


Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
villamos energia	5 054 328 kWh	5 054 328 kWh	4 612.07 t CO ₂
származtatott hő	0 MJ	0 kWh	0.00 t CO ₂
motorbenzin	0 l	0 kWh	0.00 t CO ₂
földgáz	128 905 m ³	1 349 043 kWh	246.87 t CO ₂
Összesen	-	6 403 370 kWh	4 858.95 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest


Energiahordozó	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
villamos energia	5 126 840 kWh	5 054 328 kWh	-72 512 kWh	-1.4%
származtatott hő	0 kWh	0 kWh	0 kWh	nincs adat
motorbenzin	0 kWh	0 kWh	0 kWh	nincs adat
földgáz	248 553 kWh	1 349 043 kWh	1 100 490 kWh	442.8%
Összesen	5 375 393 kWh	6 403 370 kWh	1 027 978 kWh	-

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
származtatott hő	0 MJ	0 kWh	0.00 t CO2
motorbenzin	1 600 l	15 654 kWh	3.91 t CO2
földgáz	0 m3	0 kWh	0.00 t CO2
Összesen	-	15 654 kWh	3.91 t CO2

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
származtatott hő	0 kWh	0 kWh	0 kWh	nincs adat
motorbenzin	15 654 kWh	15 654 kWh	0 kWh	0.0%
földgáz	0 kWh	0 kWh	0 kWh	nincs adat
Összesen	15 654 kWh	15 654 kWh	0 kWh	-

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

1 420 045 kWh

Földgáz felhasználás (kWh)

39N0000000390000



1 420 045

Villamosenergia-felhasználás

5 289 816 kWh

Villamosenergia-felhasználás (kWh)



Földgáz felhasználás

1 420 045 kWh

Földgáz felhasználás (kWh)

Csepel Metall Vasöntöde Kft.



Villamosenergia-felhasználás telephelyenként

Csepel Metall Vasöntöde Kft., 2017

Villamosenergia-felhasználás

5 289 816 kWh

Villamosenergia-felhasználás (kWh)

Csepel Metall Vasöntöde Kft.



5 289 816