

Éves jelentés, 2019
Országos Széchényi Könyvtár



powered by  MET and 

Összesített energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
vill. energia (vás.)	2 020 094 kWh	2 020 094 kWh	1 843.34 t CO ₂
származtatott hő	6 471 000 MJ	1 798 938 kWh	479.88 t CO ₂
földgáz 2H típus	7 409 m ³	77 537 kWh	14.19 t CO ₂
gázolaj	6 000 liter	58 698 kWh	15.66 t CO ₂
Összesen		3 955 267 kWh	2 353.07 t CO₂

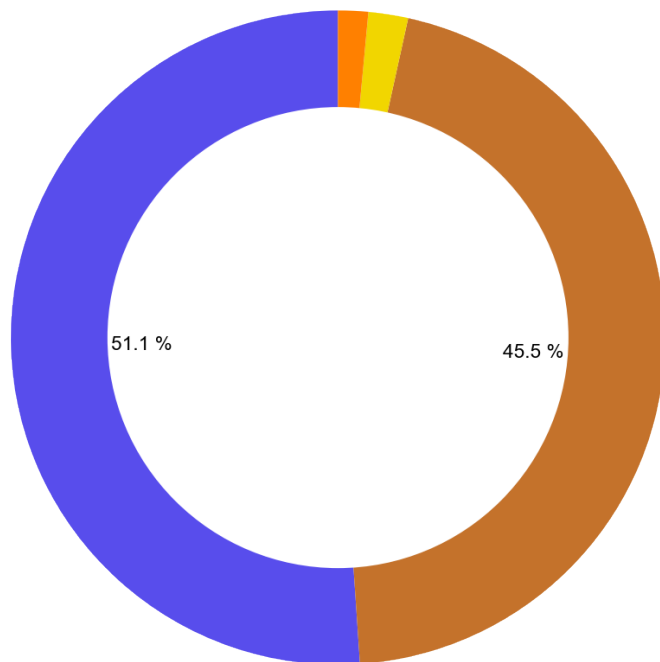
Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	2 075 680 kWh	2 020 094 kWh	-55 587 kWh	-2.7 %
származtatott hő	1 940 440 kWh	1 798 938 kWh	-141 502 kWh	-7.3 %
földgáz 2H típus	95 702 kWh	77 537 kWh	-18 165 kWh	-19.0 %
gázolaj	58 698 kWh	58 698 kWh	0 kWh	0.0 %
Összesen	4 170 520 kWh	3 955 267 kWh	-215 254 kWh	

Energiahordozók felhasználásának megoszlása

Energiahordozók fajtája szerint

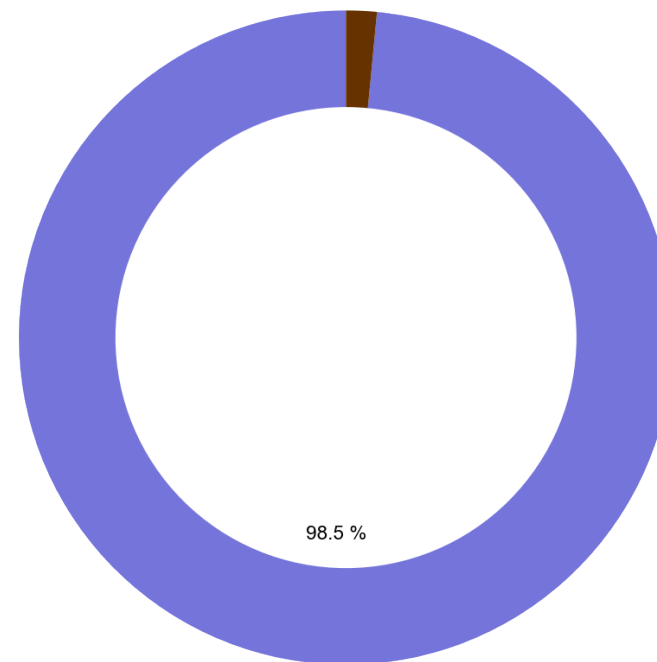
Összes energia felhasználás: 3 955 267 kWh



- vill. energia (vás.) - 51.1 %
- származtatott hő - 45.5 %
- földgáz 2H típus - 2.0 %
- gázolaj - 1.5 %

Részterületek szerint

Összes energia felhasználás: 3 955 267 kWh



- épületek - 98.5 %
- tevékenység - 0.0 %
- szállítás - 1.5 %

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
vill. energia (vás.)	2 020 094 kWh	2 020 094 kWh	1 843.34 t CO ₂
származtatott hő	6 471 000 MJ	1 798 938 kWh	479.88 t CO ₂
földgáz 2H típus	0 m ³	0 kWh	0.0 t CO ₂
gázolaj	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
Összesen		3 819 032 kWh	2 323.22 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiefelhasználásai	Az aktuális év energiefelhasználásai	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	2 075 680 kWh	2 020 094 kWh	-55 587 kWh	-2.7 %
származtatott hő	1 940 440 kWh	1 798 938 kWh	-141 502 kWh	-7.3 %
földgáz 2H típus	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
gázolaj	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
Összesen	4 016 120 kWh	3 819 032 kWh	-197 089 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
származtatott hő	0 MJ	0 kWh	0.0 t CO ₂
földgáz 2H típus	0 m ³	0 kWh	0.0 t CO ₂
gázolaj	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
Összesen		0 kWh	0.0 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	-
származtatott hő	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
földgáz 2H típus	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
gázolaj	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
Összesen	0 kWh	0 kWh	0 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
származtatott hő	0 MJ	0 kWh	0.0 t CO ₂
földgáz 2H típus	0 m ³	0 kWh	0.0 t CO ₂
gázolaj	6 000 liter	58 698 kWh	15.66 t CO ₂
Összesen		58 698 kWh	15.66 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	-
származtatott hő	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
földgáz 2H típus	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
gázolaj	58 698 kWh	58 698 kWh	0 kWh	0.0 %
Összesen	58 698 kWh	58 698 kWh	0 kWh	

Vill. energia (vás.) felhasználás
2 020 094 kWh



Vill. energia (vás.) felhasználás telephelyenként

Vill. energia (vás.) felhasználás

2 020 094 kWh

