

Éves jelentés, 2020
ISV Hústermelést Szervező Zrt.



powered by MET and T . .

Összesített energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
földgáz 2H típus	126 484 m ³	1 323 703 kWh	242.24 t CO ₂
vill. energia (vás.)	773 639 kWh	773 639 kWh	282.38 t CO ₂
gázolaj	17 626 liter	172 435 kWh	46.0 t CO ₂
származtatott hő	186 571 MJ	51 867 kWh	13.84 t CO ₂
Összesen		2 321 644 kWh	584.46 t CO₂

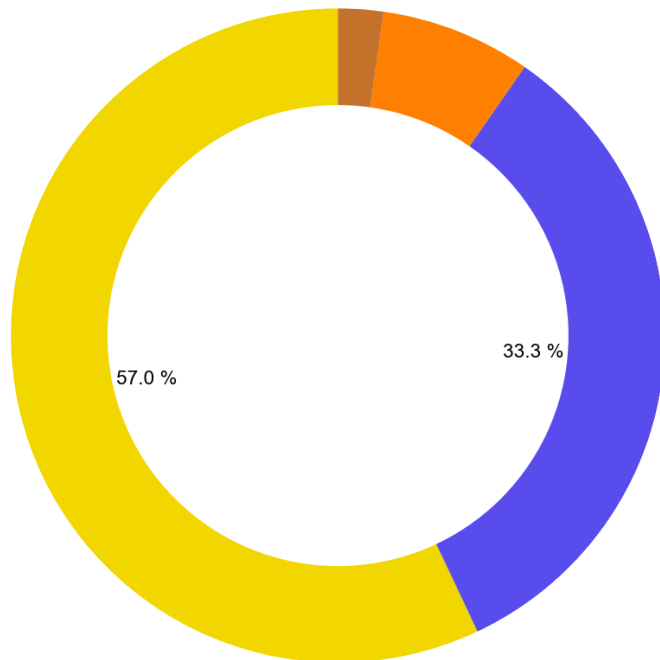
Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
földgáz 2H típus	935 383 kWh	1 323 703 kWh	388 320 kWh	41.5 %
vill. energia (vás.)	655 199 kWh	773 639 kWh	118 441 kWh	18.1 %
gázolaj	172 435 kWh	172 435 kWh	0 kWh	0.0 %
származtatott hő	51 867 kWh	51 867 kWh	0 kWh	0.0 %
Összesen	1 814 884 kWh	2 321 644 kWh	506 761 kWh	

Energiahordozók felhasználásának megoszlása

Energiahordozók fajtája szerint

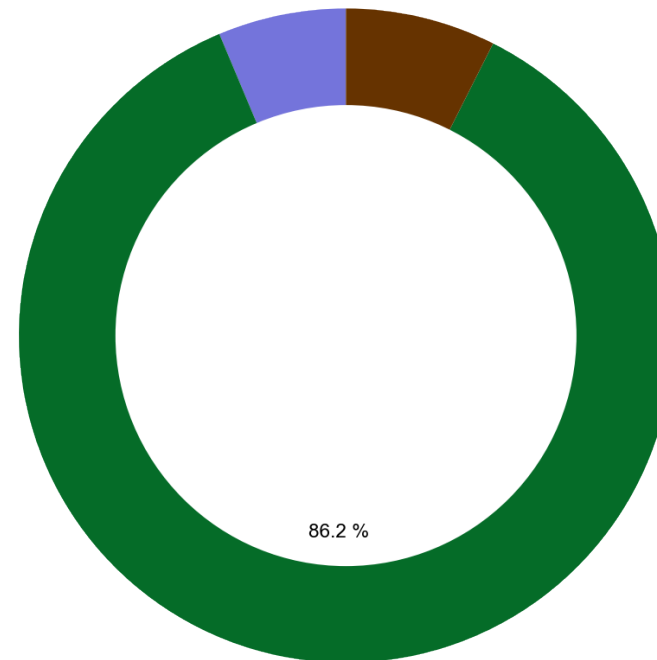
Összes energia felhasználás: 2 321 644 kWh



- földgáz 2H típus - 57.0 %
- vill. energia (vás.) - 33.3 %
- gázolaj - 7.4 %
- származtatott hő - 2.2 %

Részterületek szerint

Összes energia felhasználás: 2 321 644 kWh



- épületek - 6.3 %
- tevékenység - 86.2 %
- szállítás - 7.4 %

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
földgáz 2H típus	3 795 m ³	39 711 kWh	7.27 t CO ₂
vill. energia (vás.)	55 307 kWh	55 307 kWh	20.19 t CO ₂
gázolaj	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
származtatott hő	186 571 MJ	51 867 kWh	13.84 t CO ₂
Összesen		146 885 kWh	41.3 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiefelhasználásai	Az aktuális év energiefelhasználásai	Különbség	Változás (%)
földgáz 2H típus	28 061 kWh	39 711 kWh	11 650 kWh	41.5 %
vill. energia (vás.)	49 385 kWh	55 307 kWh	5 922 kWh	12.0 %
gázolaj	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
származtatott hő	51 867 kWh	51 867 kWh	0 kWh	0.0 %
Összesen	129 313 kWh	146 885 kWh	17 572 kWh	

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
földgáz 2H típus	122 689 m ³	1 283 992 kWh	234.97 t CO ₂
vill. energia (vás.)	718 333 kWh	718 333 kWh	262.19 t CO ₂
gázolaj	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
származtatott hő	0 MJ	0 kWh	0.0 t CO ₂
Összesen		2 002 325 kWh	497.16 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiefelhasználásai	Az aktuális év energiefelhasználásai	Különbség	Változás (%)
földgáz 2H típus	907 322 kWh	1 283 992 kWh	376 671 kWh	41.5 %
vill. energia (vás.)	605 814 kWh	718 333 kWh	112 518 kWh	18.6 %
gázolaj	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
származtatott hő	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
Összesen	1 513 136 kWh	2 002 325 kWh	489 189 kWh	

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
földgáz 2H típus	0 m ³	0 kWh	0.0 t CO ₂
vill. energia (vás.)	0 kWh	0 kWh	0.0 t CO ₂
gázolaj	17 626 liter	172 435 kWh	46.0 t CO ₂
származtatott hő	0 MJ	0 kWh	0.0 t CO ₂
Összesen		172 435 kWh	46.0 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiefelhasználásai	Az aktuális év energiefelhasználásai	Különbség	Változás (%)
földgáz 2H típus	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
vill. energia (vás.)	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
gázolaj	172 435 kWh	172 435 kWh	0 kWh	0.0 %
származtatott hő	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
Összesen	172 435 kWh	172 435 kWh	0 kWh	

Földgáz 2H típus felhasználás

1 323 703 kWh



Vill. energia (vás.) felhasználás

773 639 kWh



Vill. energia (vás.) felhasználás

773 639 kWh



Földgáz 2H típus felhasználás

1 323 703 kWh

