

Éves jelentés, 2021 JOST Hungária Kft.



powered by  **MET** and 

Összesített energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
földgáz 2H típus	432 814 m ³	4 529 575 kWh	828.91 t CO ₂
vill. energia (vás.)	3 964 546 kWh	3 964 546 kWh	1 447.06 t CO ₂
LPG	14 796 kg	189 063 kWh	42.93 t CO ₂
gázolaj	16 295 liter	159 414 kWh	42.53 t CO ₂
motorbenzin	450 liter	4 403 kWh	1.1 t CO ₂
Összesen		8 847 001 kWh	2 362.53 t CO₂

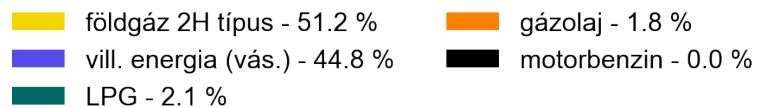
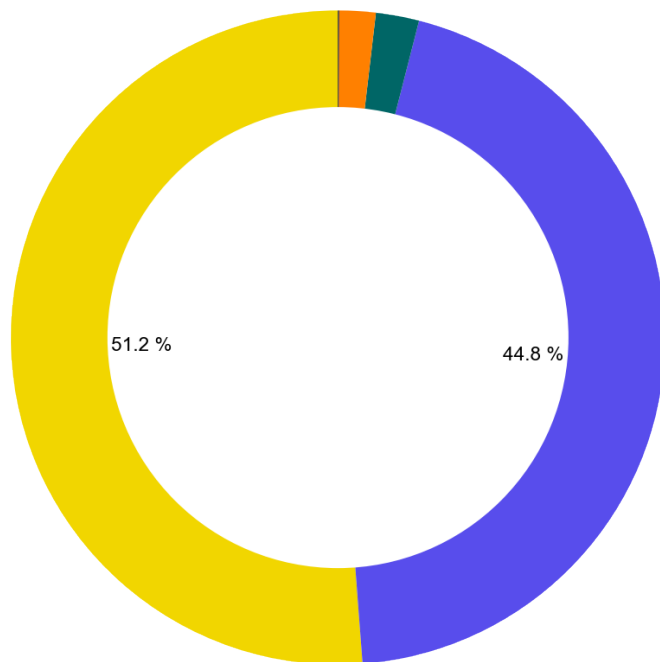
Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
földgáz 2H típus	4 223 865 kWh	4 529 575 kWh	305 711 kWh	7.2 %
vill. energia (vás.)	3 541 969 kWh	3 964 546 kWh	422 577 kWh	11.9 %
LPG	189 063 kWh	189 063 kWh	0 kWh	0.0 %
gázolaj	159 414 kWh	159 414 kWh	0 kWh	0.0 %
motorbenzin	4 403 kWh	4 403 kWh	0 kWh	0.0 %
Összesen	8 118 714 kWh	8 847 001 kWh	728 288 kWh	

Energiahordozók felhasználásának megoszlása

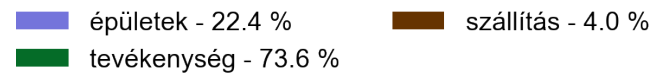
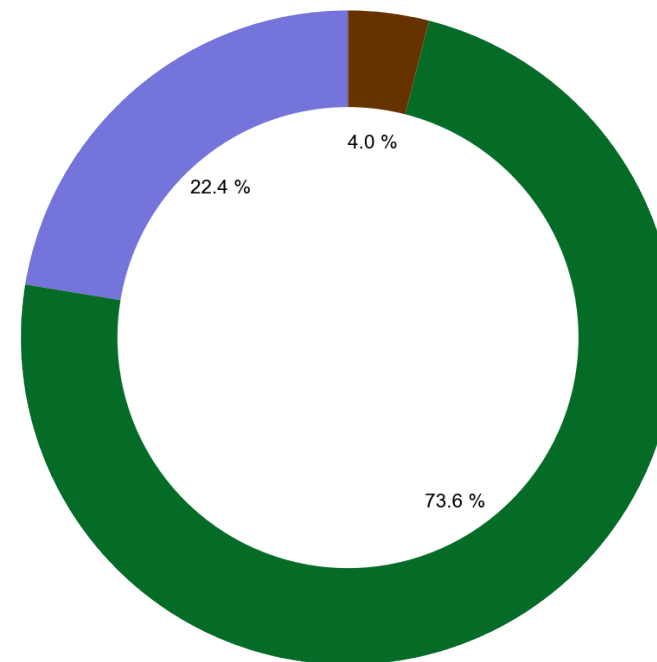
Energiahordozók fajtája szerint

Összes energia felhasználás: 8 847 001 kWh



Részterületek szerint

Összes energia felhasználás: 8 847 001 kWh



Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (natúrália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
földgáz 2H típus	151 485 m ³	1 585 351 kWh	290.12 t CO ₂
vill. energia (vás.)	396 455 kWh	396 455 kWh	144.71 t CO ₂
LPG	0 kg	0 kWh	0.0 t CO ₂
gázolaj	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
motorbenzin	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
Összesen		1 981 806 kWh	434.83 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
földgáz 2H típus	1 478 353 kWh	1 585 351 kWh	106 999 kWh	7.2 %
vill. energia (vás.)	354 197 kWh	396 455 kWh	42 258 kWh	11.9 %
LPG	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
gázolaj	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
motorbenzin	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
Összesen	1 832 550 kWh	1 981 806 kWh	149 257 kWh	

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
földgáz 2H típus	281 329 m ³	2 944 224 kWh	538.79 t CO ₂
vill. energia (vás.)	3 568 091 kWh	3 568 091 kWh	1 302.35 t CO ₂
LPG	0 kg	0 kWh	0.0 t CO ₂
gázolaj	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
motorbenzin	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
Összesen		6 512 315 kWh	1 841.14 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiefelhasználásai	Az aktuális év energiefelhasználásai	Különbség	Változás (%)
földgáz 2H típus	2 745 512 kWh	2 944 224 kWh	198 712 kWh	7.2 %
vill. energia (vás.)	3 187 772 kWh	3 568 091 kWh	380 319 kWh	11.9 %
LPG	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
gázolaj	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
motorbenzin	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
Összesen	5 933 284 kWh	6 512 315 kWh	579 031 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
LPG	14 796 kg	189 063 kWh	42.93 t CO ₂
gázolaj	16 295 liter	159 414 kWh	42.53 t CO ₂
motorbenzin	450 liter	4 403 kWh	1.1 t CO ₂
Összesen		352 880 kWh	86.56 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	-
LPG	189 063 kWh	189 063 kWh	0 kWh	0.0 %
gázolaj	159 414 kWh	159 414 kWh	0 kWh	0.0 %
motorbenzin	4 403 kWh	4 403 kWh	0 kWh	0.0 %
Összesen	352 880 kWh	352 880 kWh	0 kWh	