

Éves jelentés, 2023

SPL Europe Kft.



powered by MET and T . .

Összesített energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
származtatott hő	76 131 400 MJ	21 164 529 kWh	5 645.85 t CO ₂
vill. energia (vás.)	7 461 257 kWh	7 461 257 kWh	2 723.36 t CO ₂
Összesen		28 625 786 kWh	8 369.21 t CO₂

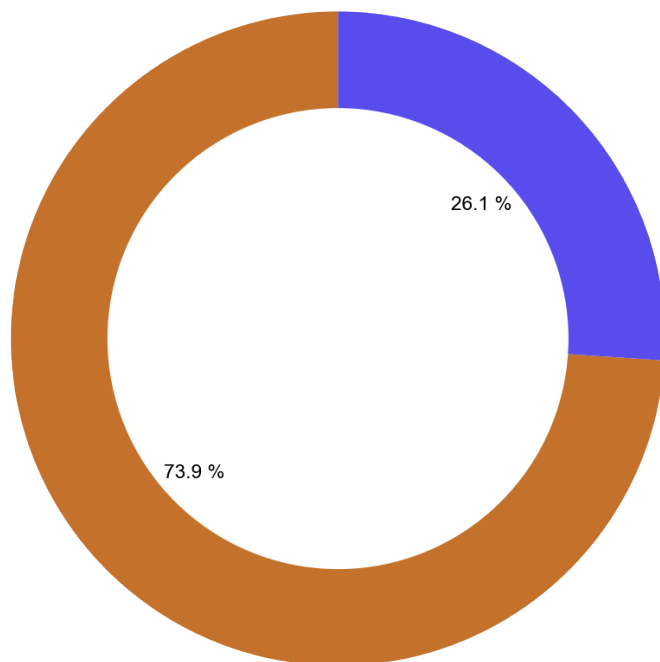
Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
származtatott hő	25 317 738 kWh	21 164 529 kWh	-4 153 209 kWh	-16.4 %
vill. energia (vás.)	9 141 858 kWh	7 461 257 kWh	-1 680 601 kWh	-18.4 %
Összesen	34 459 596 kWh	28 625 786 kWh	-5 833 810 kWh	

Energiahordozók felhasználásának megoszlása

Energiahordozók fajtája szerint

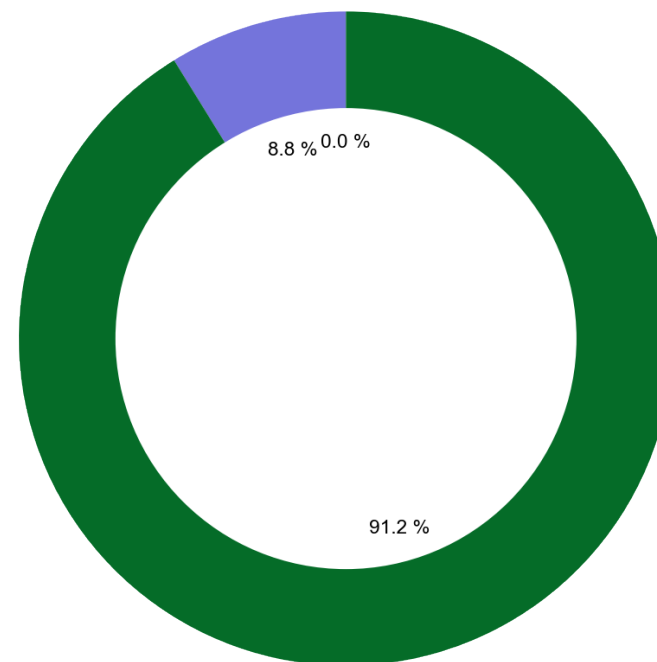
Összes energia felhasználás: 28 625 786 kWh



származtatott hő - 73.9 % vill. energia (vás.) - 26.1 %

Részterületek szerint

Összes energia felhasználás: 28 625 786 kWh



épületek - 8.8 % szállítás - 0.0 %
tevékenység - 91.2 %

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
származtatott hő	5 041 000 MJ	1 401 398 kWh	373.84 t CO ₂
vill. energia (vás.)	1 119 189 kWh	1 119 189 kWh	408.5 t CO ₂
Összesen		2 520 587 kWh	782.34 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiefelhasználásai	Az aktuális év energiefelhasználásai	Különbség	Változás (%)
származtatott hő	1 942 386 kWh	1 401 398 kWh	-540 988 kWh	-27.9 %
vill. energia (vás.)	1 371 279 kWh	1 119 189 kWh	-252 090 kWh	-18.4 %
Összesen	3 313 665 kWh	2 520 587 kWh	-793 078 kWh	

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
származtatott hő	71 090 400 MJ	19 763 131 kWh	5 272.01 t CO ₂
vill. energia (vás.)	6 342 068 kWh	6 342 068 kWh	2 314.85 t CO ₂
Összesen		26 105 199 kWh	7 586.86 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
származtatott hő	23 375 352 kWh	19 763 131 kWh	-3 612 221 kWh	-15.5 %
vill. energia (vás.)	7 770 579 kWh	6 342 068 kWh	-1 428 511 kWh	-18.4 %
Összesen	31 145 931 kWh	26 105 199 kWh	-5 040 732 kWh	

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
származtatott hő	0 MJ	0 kWh	0.0 t CO ₂
vill. energia (vás.)	0 kWh	0 kWh	0.0 t CO ₂
Összesen		0 kWh	0.0 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
származtatott hő	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
vill. energia (vás.)	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
Összesen	0 kWh	0 kWh	0 kWh	

Származtatott hő felhasználás

21 164 529 kWh



Származtatott hő felhasználás

21 164 529 kWh

Kischemicals Gyártó és Kereskedelmi Kft.



21 164 529