

Éves jelentés, 2021
KISCHEMICALS Kft.



powered by  MET and  T . .

Összesített energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
származtatott hő	97 260 800 MJ	27 038 502 kWh	7 212.79 t CO ₂
vill. energia (vás.)	9 926 643 kWh	9 926 643 kWh	3 623.22 t CO ₂
Összesen		36 965 145 kWh	10 836.01 t CO₂

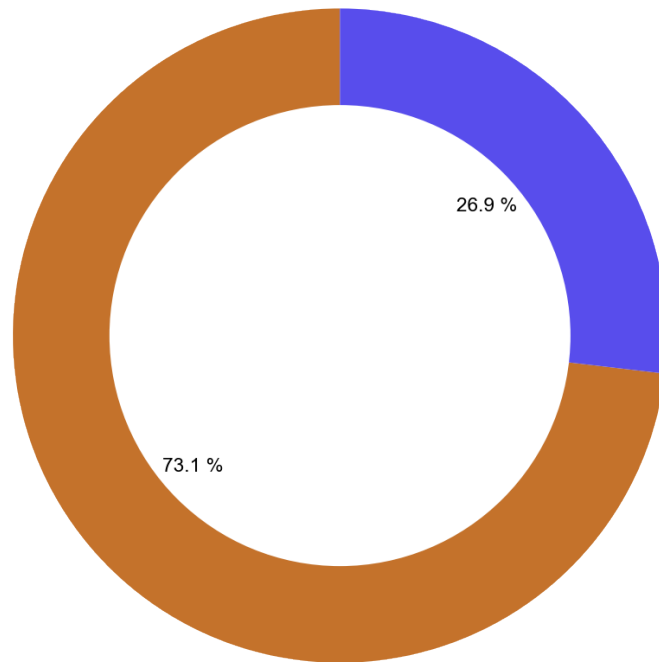
Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
származtatott hő	25 433 998 kWh	27 038 502 kWh	1 604 505 kWh	6.3 %
vill. energia (vás.)	9 244 589 kWh	9 926 643 kWh	682 054 kWh	7.4 %
Összesen	34 678 587 kWh	36 965 145 kWh	2 286 559 kWh	

Energiahordozók felhasználásának megoszlása

Energiahordozók fajtája szerint

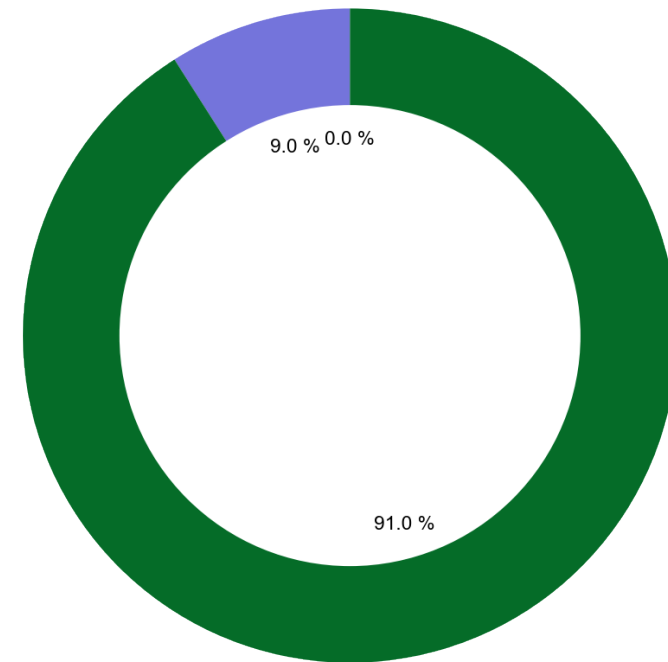
Összes energia felhasználás: 36 965 145 kWh



származtatott hő - 73.1 % vill. energia (vás.) - 26.9 %

Részterületek szerint

Összes energia felhasználás: 36 965 145 kWh



épületek - 9.0 % szállítás - 0.0 %
tevékenység - 91.0 %

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
származtatott hő	6 628 000 MJ	1 842 584 kWh	491.53 t CO ₂
vill. energia (vás.)	1 488 996 kWh	1 488 996 kWh	543.48 t CO ₂
Összesen		3 331 580 kWh	1 035.01 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
származtatott hő	1 969 908 kWh	1 842 584 kWh	-127 324 kWh	-6.5 %
vill. energia (vás.)	1 386 688 kWh	1 488 996 kWh	102 308 kWh	7.4 %
Összesen	3 356 596 kWh	3 331 580 kWh	-25 016 kWh	

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
származtatott hő	90 632 800 MJ	25 195 918 kWh	6 721.26 t CO ₂
vill. energia (vás.)	8 437 646 kWh	8 437 646 kWh	3 079.74 t CO ₂
Összesen		33 633 564 kWh	9 801.0 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
származtatott hő	23 464 090 kWh	25 195 918 kWh	1 731 829 kWh	7.4 %
vill. energia (vás.)	7 857 901 kWh	8 437 646 kWh	579 746 kWh	7.4 %
Összesen	31 321 991 kWh	33 633 564 kWh	2 311 575 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

27 038 502 kWh



Származtatott hő felhasználás

27 038 502 kWh

Kischemicals Gyártó és Kereskedelmi Kft.

27 038 502