

Éves jelentés, 2020
KISCHEMICALS Kft.



powered by MET and T . .

Összesített energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
származtatott hő	91 489 200 MJ	25 433 998 kWh	6 784.77 t CO ₂
vill. energia (vás.)	9 244 589 kWh	9 244 589 kWh	3 374.27 t CO ₂
Összesen		34 678 587 kWh	10 159.04 t CO₂

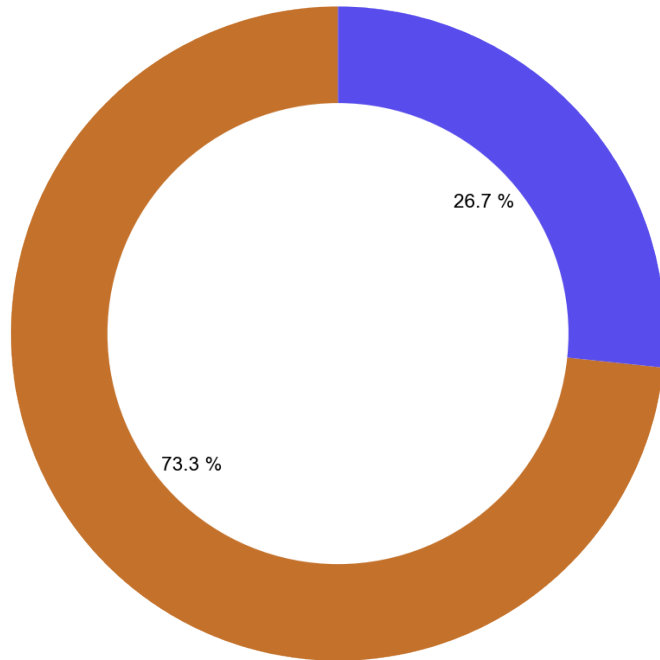
Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
származtatott hő	25 576 945 kWh	25 433 998 kWh	-142 948 kWh	-0.6 %
vill. energia (vás.)	9 327 304 kWh	9 244 589 kWh	-82 715 kWh	-0.9 %
Összesen	34 904 249 kWh	34 678 587 kWh	-225 663 kWh	

Energiahordozók felhasználásának megoszlása

Energiahordozók fajtája szerint

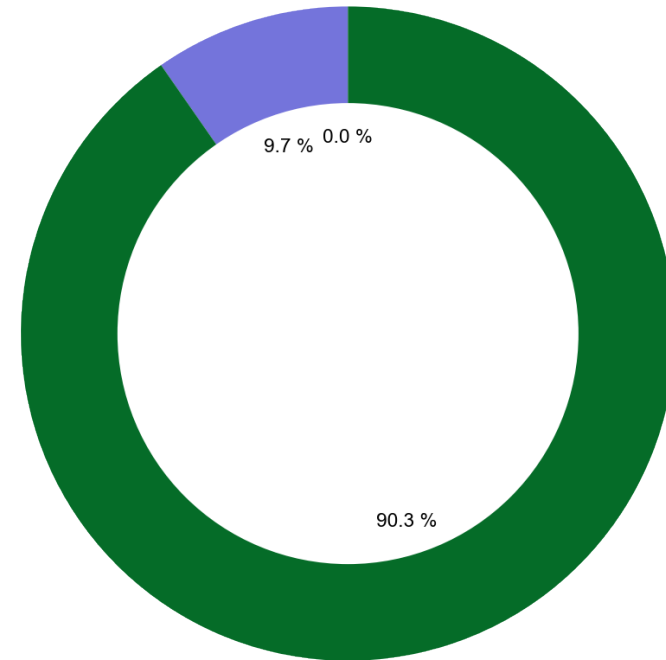
Összes energia felhasználás: 34 678 587 kWh



származtatott hő - 73.3 % vill. energia (vás.) - 26.7 %

Részterületek szerint

Összes energia felhasználás: 34 678 587 kWh



épületek - 9.7 % szállítás - 0.0 %
tevékenység - 90.3 %

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
származtatott hő	7 086 000 MJ	1 969 908 kWh	525.49 t CO ₂
vill. energia (vás.)	1 386 688 kWh	1 386 688 kWh	506.14 t CO ₂
Összesen		3 356 596 kWh	1 031.63 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
származtatott hő	1 984 086 kWh	1 969 908 kWh	-14 178 kWh	-0.7 %
vill. energia (vás.)	1 399 096 kWh	1 386 688 kWh	-12 407 kWh	-0.9 %
Összesen	3 383 182 kWh	3 356 596 kWh	-26 585 kWh	

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
származtatott hő	84 403 200 MJ	23 464 090 kWh	6 259.28 t CO ₂
vill. energia (vás.)	7 857 901 kWh	7 857 901 kWh	2 868.13 t CO ₂
Összesen		31 321 991 kWh	9 127.41 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
származtatott hő	23 592 859 kWh	23 464 090 kWh	-128 770 kWh	-0.5 %
vill. energia (vás.)	7 928 208 kWh	7 857 901 kWh	-70 307 kWh	-0.9 %
Összesen	31 521 067 kWh	31 321 991 kWh	-199 077 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

25 433 998 kWh



Származtatott hő felhasználás

25 433 998 kWh

Kischemicals Gyártó és Kereskedelmi Kft.



25 433 998