

Éves jelentés, 2021
MOTIM Műkorund Gyártó és Értékesítő Kft.



powered by  **MET** and 

Összesített energiafelhasználás

Összesített energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
vill. energia (vás.)	91 095 840 kWh	91 095 840 kWh	33 249.98 t CO ₂
származtatott hő	7 386 000 MJ	2 053 308 kWh	547.74 t CO ₂
gázolaj	33 000 liter	322 839 kWh	86.12 t CO ₂
PB gáz	4 000 kg	51 668 kWh	11.74 t CO ₂
motorbenzin	1 000 liter	9 784 kWh	2.44 t CO ₂
Összesen		93 533 439 kWh	33 898.02 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

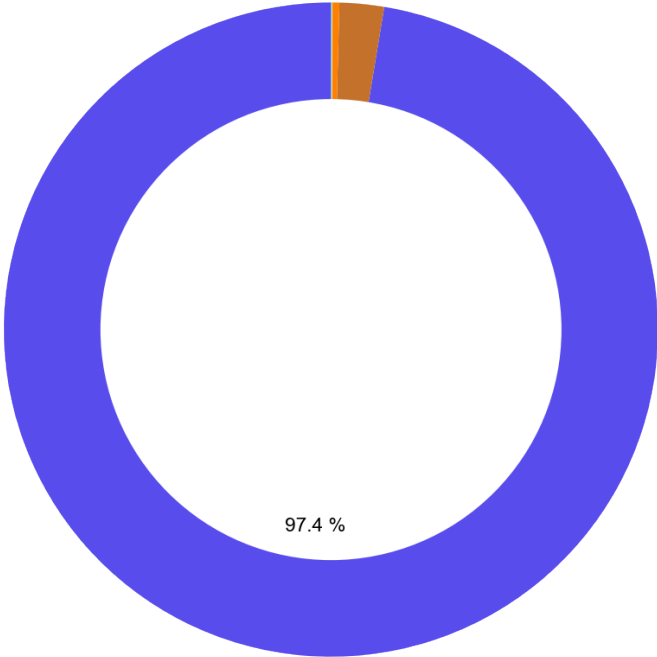
Energiahordozó	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	72 243 348 kWh	91 095 840 kWh	18 852 492 kWh	26.1 %
származtatott hő	1 763 632 kWh	2 053 308 kWh	289 676 kWh	16.4 %
gázolaj	322 839 kWh	322 839 kWh	0 kWh	0.0 %
PB gáz	51 668 kWh	51 668 kWh	0 kWh	0.0 %
motorbenzin	9 784 kWh	9 784 kWh	0 kWh	0.0 %
Összesen	74 391 271 kWh	93 533 439 kWh	19 142 168 kWh	

A villamosenergia mindenhol a hatásos fogyasztást jelenti. A földgáz esetében feltüntetett kWh értéken a 25/0 °C referencia hőmérsékletű égéshő (GCI) alapú energia értendő.

Energiahordozók felhasználásának megoszlása

Energiahordozók fajtája szerint

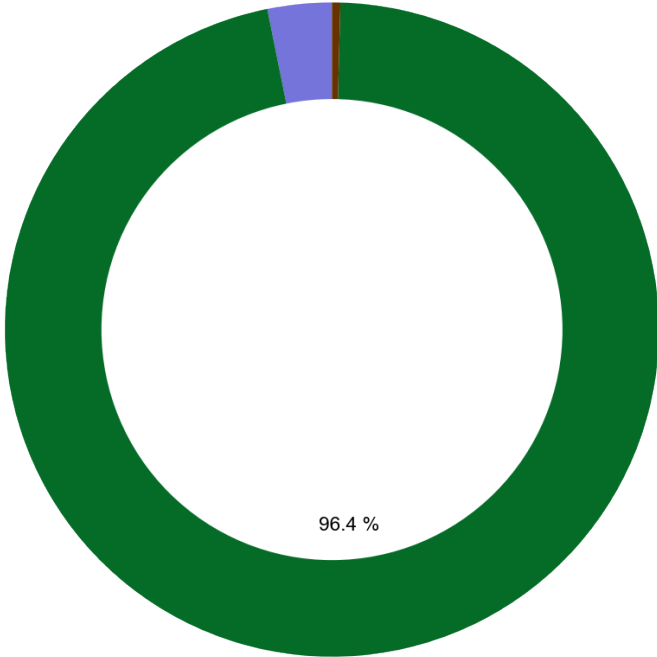
Összes energia felhasználás: 93 533 439 kWh



- vill. energia (vás.) - 97.4 %
- származtatott hő - 2.2 %
- gázolaj - 0.3 %
- PB gáz - 0.1 %
- motorbenzin - 0.0 %

Részterületek szerint

Összes energia felhasználás: 93 533 439 kWh



- épületek - 3.2 %
- tevékenység - 96.4 %
- szállítás - 0.4 %

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
vill. energia (vás.)	910 958 kWh	910 958 kWh	332.5 t CO ₂
származtatott hő	7 386 000 MJ	2 053 308 kWh	547.74 t CO ₂
gázolaj	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
PB gáz	0 kg	0 kWh	0.0 t CO ₂
motorbenzin	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
Összesen		2 964 266 kWh	880.24 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	722 433 kWh	910 958 kWh	188 525 kWh	26.1 %
származtatott hő	1 763 632 kWh	2 053 308 kWh	289 676 kWh	16.4 %
gázolaj	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
PB gáz	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
motorbenzin	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
Összesen	2 486 065 kWh	2 964 266 kWh	478 201 kWh	

Tevékenység részterület

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
vill. energia (vás.)	90 184 882 kWh	90 184 882 kWh	32 917.48 t CO ₂
származtatott hő	0 MJ	0 kWh	0.0 t CO ₂
gázolaj	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
PB gáz	0 kg	0 kWh	0.0 t CO ₂
motorbenzin	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
Összesen		90 184 882 kWh	32 917.48 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	71 520 915 kWh	90 184 882 kWh	18 663 967 kWh	26.1 %
származtatott hő	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
gázolaj	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
PB gáz	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
motorbenzin	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
Összesen	71 520 915 kWh	90 184 882 kWh	18 663 967 kWh	

A villamosenergia mindenhol a hatásos fogyasztást jelenti. A földgáz esetében feltüntetett kWh értéken a 25/0 °C referencia hőmérsékletű égéshő (GCI) alapú energia értendő.

Szállítás részterület

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
vill. energia (vás.)	0 kWh	0 kWh	0.0 t CO ₂
származtatott hő	0 MJ	0 kWh	0.0 t CO ₂
gázolaj	33 000 liter	322 839 kWh	86.12 t CO ₂
PB gáz	4 000 kg	51 668 kWh	11.74 t CO ₂
motorbenzin	1 000 liter	9 784 kWh	2.44 t CO ₂
Összesen		384 291 kWh	100.3 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
származtatott hő	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
gázolaj	322 839 kWh	322 839 kWh	0 kWh	0.0 %
PB gáz	51 668 kWh	51 668 kWh	0 kWh	0.0 %
motorbenzin	9 784 kWh	9 784 kWh	0 kWh	0.0 %
Összesen	384 291 kWh	384 291 kWh	0 kWh	

A villamosenergia mindenhol a hatásos fogyasztást jelenti. A földgáz esetében feltüntetett kWh értéken a 25/0 °C referencia hőmérsékletű égéshő (GCI) alapú energia értendő.

Gázolaj felhasználás

322 839 kWh



Gázolaj felhasználás

322 839 kWh

MOTIM Műkorund



322 839