

Éves jelentés, 2020 K9-Sport Kft.



powered by **MET** and **T** . . .

Összesített energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
gázolaj	68 989 liter	674 919 kWh	180.04 t CO ₂
földgáz 2H típus	58 378 m ³	610 945 kWh	111.8 t CO ₂
vill. energia (vás.)	387 061 kWh	387 061 kWh	141.28 t CO ₂
Összesen		1 672 925 kWh	433.12 t CO₂

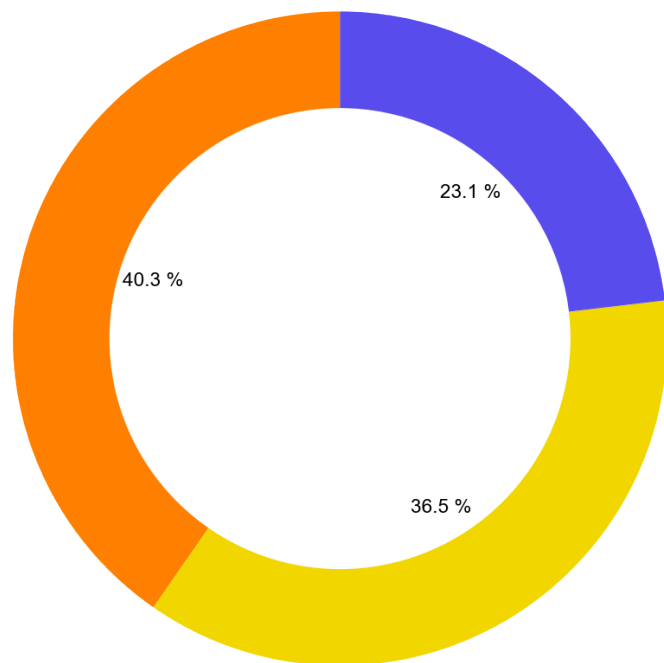
Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
gázolaj	674 919 kWh	674 919 kWh	0 kWh	0.0 %
földgáz 2H típus	600 010 kWh	610 945 kWh	10 935 kWh	1.8 %
vill. energia (vás.)	382 804 kWh	387 061 kWh	4 257 kWh	1.1 %
Összesen	1 657 733 kWh	1 672 925 kWh	15 192 kWh	

Energiahordozók felhasználásának megoszlása

Energiahordozók fajtája szerint

Összes energia felhasználás: 1 672 925 kWh

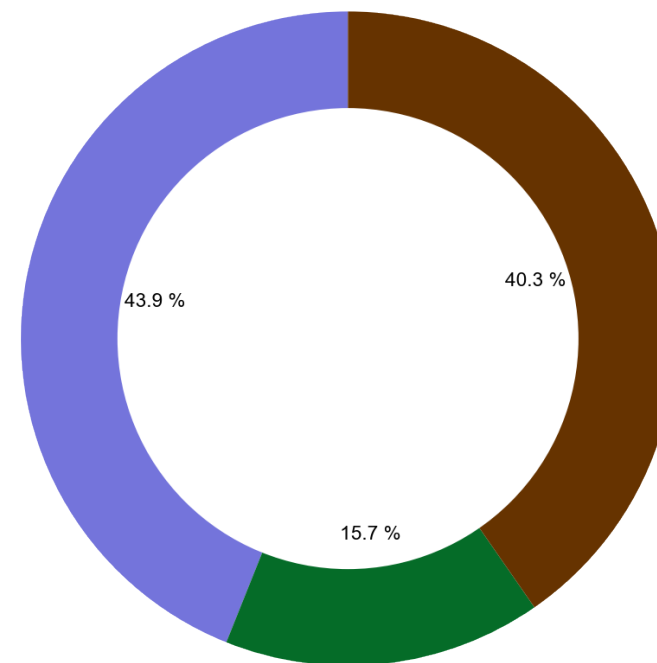


gázolaj - 40.3 %
földgáz 2H típus - 36.5 %

vill. energia (vás.) - 23.1 %

Részterületek szerint

Összes energia felhasználás: 1 672 925 kWh



épületek - 43.9 %
tevékenység - 15.7 %

szállítás - 40.3 %

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
gázolaj	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
földgáz 2H típus	58 378 m ³	610 945 kWh	111.8 t CO ₂
vill. energia (vás.)	124 079 kWh	124 079 kWh	45.29 t CO ₂
Összesen		735 024 kWh	157.09 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
gázolaj	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
földgáz 2H típus	600 010 kWh	610 945 kWh	10 935 kWh	1.8 %
vill. energia (vás.)	96 855 kWh	124 079 kWh	27 224 kWh	28.1 %
Összesen	696 865 kWh	735 024 kWh	38 159 kWh	

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
gázolaj	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
földgáz 2H típus	0 m ³	0 kWh	0.0 t CO ₂
vill. energia (vás.)	262 981 kWh	262 981 kWh	95.99 t CO ₂
Összesen		262 981 kWh	95.99 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
gázolaj	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
földgáz 2H típus	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
vill. energia (vás.)	285 949 kWh	262 981 kWh	-22 968 kWh	-8.0 %
Összesen	285 949 kWh	262 981 kWh	-22 968 kWh	

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
gázolaj	68 989 liter	674 919 kWh	180.04 t CO ₂
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
Összesen		674 919 kWh	180.04 t CO₂

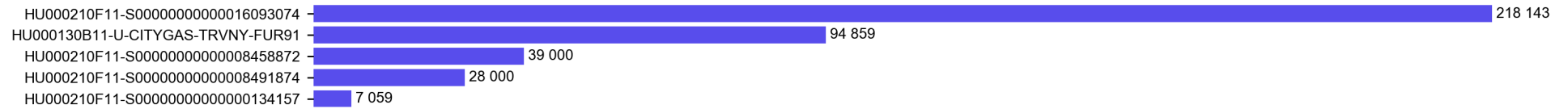
Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
gázolaj	674 919 kWh	674 919 kWh	0 kWh	0.0 %
földgáz 2H típus	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
vill. energia (vás.)	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
Összesen	674 919 kWh	674 919 kWh	0 kWh	

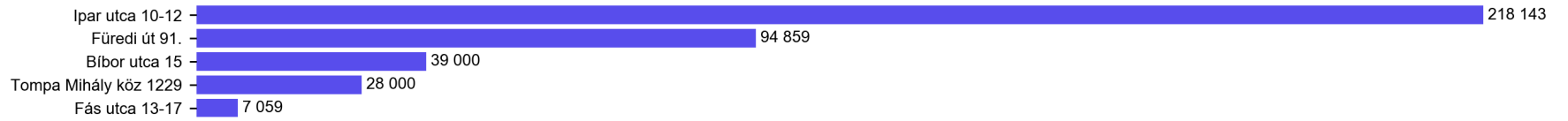
Földgáz 2H típus felhasználás 610 945 kWh



Vill. energia (vás.) felhasználás
387 061 kWh



Vill. energia (vás.) felhasználás
387 061 kWh



Földgáz 2H típus felhasználás 610 945 kWh

