

Éves jelentés, 2022
Kanizsa Pékség ZRT.



powered by  MET and  T ..

Összesített energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
földgáz 2H típus	320 529 m ³	3 354 465 kWh	613.87 t CO ₂
vill. energia (vás.)	1 575 857 kWh	1 575 857 kWh	575.19 t CO ₂
Összesen		4 930 322 kWh	1 189.06 t CO₂

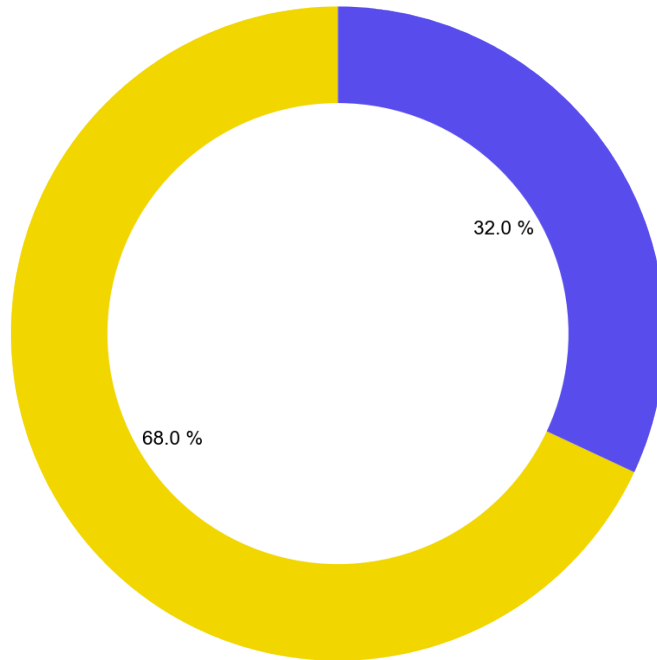
Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
földgáz 2H típus	4 532 648 kWh	3 354 465 kWh	-1 178 183 kWh	-26.0 %
vill. energia (vás.)	1 855 675 kWh	1 575 857 kWh	-279 819 kWh	-15.1 %
Összesen	6 388 323 kWh	4 930 322 kWh	-1 458 002 kWh	

Energiahordozók felhasználásának megoszlása

Energiahordozók fajtája szerint

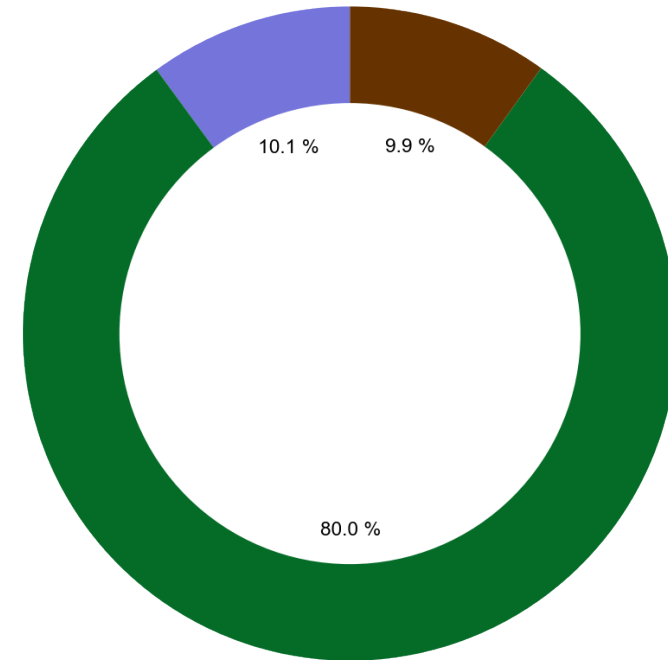
Összes energia felhasználás: 4 930 322 kWh



földgáz 2H típus - 68.0 % vill. energia (vás.) - 32.0 %

Részterületek szerint

Összes energia felhasználás: 4 930 322 kWh



épületek - 10.1 % szállítás - 9.9 %
tevékenység - 80.0 %

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
földgáz 2H típus	32 053 m ³	335 446 kWh	61.39 t CO ₂
vill. energia (vás.)	160 886 kWh	160 886 kWh	58.72 t CO ₂
Összesen		496 332 kWh	120.11 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
földgáz 2H típus	453 265 kWh	335 446 kWh	-117 818 kWh	-26.0 %
vill. energia (vás.)	188 868 kWh	160 886 kWh	-27 982 kWh	-14.8 %
Összesen	642 133 kWh	496 332 kWh	-145 800 kWh	

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
földgáz 2H típus	256 423 m ³	2 683 572 kWh	491.09 t CO ₂
vill. energia (vás.)	1 260 685 kWh	1 260 685 kWh	460.15 t CO ₂
Összesen		3 944 257 kWh	951.24 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
földgáz 2H típus	3 626 118 kWh	2 683 572 kWh	-942 546 kWh	-26.0 %
vill. energia (vás.)	1 484 540 kWh	1 260 685 kWh	-223 855 kWh	-15.1 %
Összesen	5 110 658 kWh	3 944 257 kWh	-1 166 401 kWh	

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
földgáz 2H típus	32 053 m ³	335 446 kWh	61.39 t CO ₂
vill. energia (vás.)	154 286 kWh	154 286 kWh	56.31 t CO ₂
Összesen		489 732 kWh	117.7 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiefelhasználásai	Az aktuális év energiefelhasználásai	Különbség	Változás (%)
földgáz 2H típus	453 265 kWh	335 446 kWh	-117 818 kWh	-26.0 %
vill. energia (vás.)	182 268 kWh	154 286 kWh	-27 982 kWh	-15.4 %
Összesen	635 533 kWh	489 732 kWh	-145 800 kWh	

Vill. energia (vás.) felhasználás

1 575 857 kWh



Vill. energia (vás.) felhasználás

1 575 857 kWh

