

Éves jelentés, 2020

Groupama Biztosító Zártkörűen Működő Részvénytársaság



powered by  MET and  T . .

Összesített energiafelhasználás

Összesített energiafelhasználás

| Energiahordozó | Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália) | Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban | Üvegházhatású gáz kibocsátás |
|----------------------|--|--|---------------------------------|
| földgáz 2H típus | 289 422 m ³ | 3 028 917 kWh | 554.29 t CO ₂ |
| vill. energia (vás.) | 2 856 061 kWh | 2 856 061 kWh | 1 042.46 t CO ₂ |
| gázolaj | 139 613 liter | 1 365 834 kWh | 364.35 t CO ₂ |
| származtatott hő | 1 128 930 MJ | 313 843 kWh | 83.72 t CO ₂ |
| motorbenzin | 4 046 liter | 39 586 kWh | 9.88 t CO ₂ |
| Összesen | | 7 604 241 kWh | 2 054.7 t CO₂ |

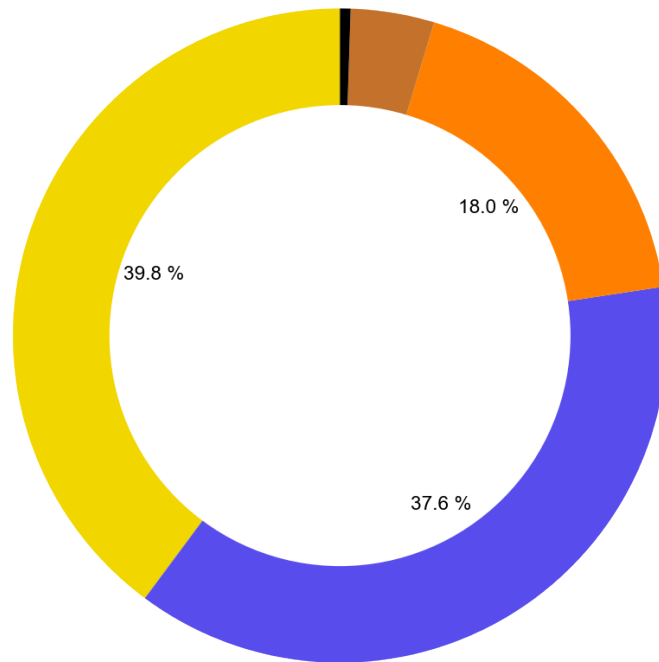
Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

| Energiahordozó | Az előző év energiafelhasználásai | Az aktuális év energiafelhasználásai | Különbség | Változás (%) |
|----------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|--------------|--------------|
| földgáz 2H típus | 3 028 917 kWh | 3 028 917 kWh | 0 kWh | 0.0 % |
| vill. energia (vás.) | 2 856 061 kWh | 2 856 061 kWh | 0 kWh | 0.0 % |
| gázolaj | 1 365 834 kWh | 1 365 834 kWh | 0 kWh | 0.0 % |
| származtatott hő | 313 843 kWh | 313 843 kWh | 0 kWh | 0.0 % |
| motorbenzin | 39 586 kWh | 39 586 kWh | 0 kWh | 0.0 % |
| Összesen | 7 604 241 kWh | 7 604 241 kWh | 0 kWh | |

Energiahordozók felhasználásának megoszlása

Energiahordozók fajtája szerint

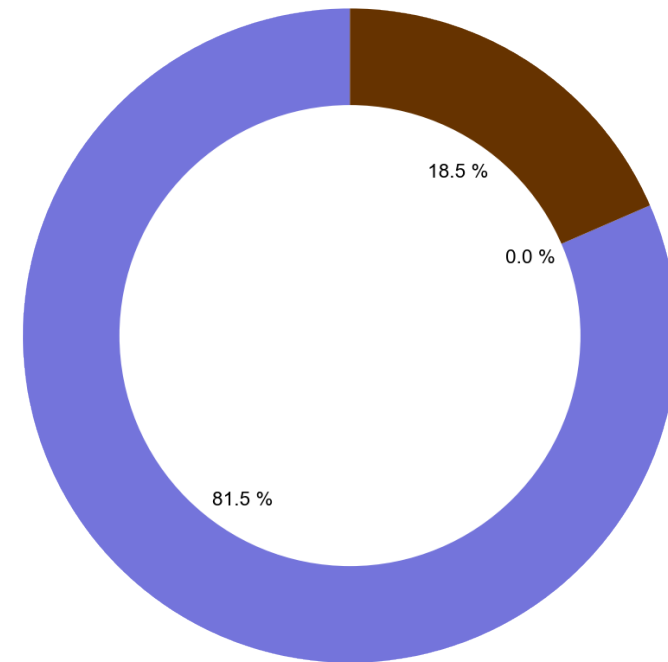
Összes energia felhasználás: 7 604 241 kWh



■ földgáz 2H típus - 39.8 % ■ származtatott hő - 4.1 %
■ vill. energia (vás.) - 37.6 % ■ motorbenzin - 0.5 %
■ gázolaj - 18.0 %

Részterületek szerint

Összes energia felhasználás: 7 604 241 kWh



■ épületek - 81.5 % ■ szállítás - 18.5 %
■ tevékenység - 0.0 %

Épületek részterület

Energiafelhasználás

| Energiahordozó | Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália) | Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban | Üvegházhatású gáz kibocsátás |
|----------------------|--|--|----------------------------------|
| földgáz 2H típus | 289 422 m ³ | 3 028 917 kWh | 554.29 t CO ₂ |
| vill. energia (vás.) | 2 856 061 kWh | 2 856 061 kWh | 1 042.46 t CO ₂ |
| gázolaj | 0 liter | 0 kWh | 0.0 t CO ₂ |
| származtatott hő | 1 128 930 MJ | 313 843 kWh | 83.72 t CO ₂ |
| motorbenzin | 0 liter | 0 kWh | 0.0 t CO ₂ |
| Összesen | | 6 198 821 kWh | 1 680.47 t CO₂ |

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

| Energiahordozó | Az előző év energiateljesítményei | Az aktuális év energiateljesítményei | Különbség | Változás (%) |
|----------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|--------------|--------------|
| földgáz 2H típus | 3 028 917 kWh | 3 028 917 kWh | 0 kWh | 0.0 % |
| vill. energia (vás.) | 2 856 061 kWh | 2 856 061 kWh | 0 kWh | 0.0 % |
| gázolaj | 0 kWh | 0 kWh | 0 kWh | - |
| származtatott hő | 313 843 kWh | 313 843 kWh | 0 kWh | 0.0 % |
| motorbenzin | 0 kWh | 0 kWh | 0 kWh | - |
| Összesen | 6 198 821 kWh | 6 198 821 kWh | 0 kWh | |

Tevékenység részterület

Energiafelhasználás

| Energiahordozó | Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália) | Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban | Üvegházhatású gáz kibocsátás |
|----------------------|--|--|------------------------------|
| 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 |
| gázolaj | 0 liter | 0 kWh | 0.0 t CO ₂ |
| származtatott hő | 0 MJ | 0 kWh | 0.0 t CO ₂ |
| motorbenzin | 0 liter | 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 (%) |
|----------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|--------------|--------------|
| földgáz 2H típus | 0 kWh | 0 kWh | 0 kWh | - |
| vill. energia (vás.) | 0 kWh | 0 kWh | 0 kWh | - |
| gázolaj | 0 kWh | 0 kWh | 0 kWh | - |
| származtatott hő | 0 kWh | 0 kWh | 0 kWh | - |
| motorbenzin | 0 kWh | 0 kWh | 0 kWh | - |
| Összesen | 0 kWh | 0 kWh | 0 kWh | |

Szállítás részterület

Energiafelhasználás

| Energiahordozó | Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália) | Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban | Üvegházhatású gáz kibocsátás |
|----------------------|--|--|--------------------------------|
| 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 |
| gázolaj | 139 613 liter | 1 365 834 kWh | 364.35 t CO ₂ |
| származtatott hő | 0 MJ | 0 kWh | 0.0 t CO ₂ |
| motorbenzin | 4 046 liter | 39 586 kWh | 9.88 t CO ₂ |
| Összesen | | 1 405 420 kWh | 374.23 t CO₂ |

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

| Energiahordozó | Az előző év energiateljesítményei | Az aktuális év energiateljesítményei | Különbség | Változás (%) |
|----------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|--------------|--------------|
| földgáz 2H típus | 0 kWh | 0 kWh | 0 kWh | - |
| vill. energia (vás.) | 0 kWh | 0 kWh | 0 kWh | - |
| gázolaj | 1 365 834 kWh | 1 365 834 kWh | 0 kWh | 0.0 % |
| származtatott hő | 0 kWh | 0 kWh | 0 kWh | - |
| motorbenzin | 39 586 kWh | 39 586 kWh | 0 kWh | 0.0 % |
| Összesen | 1 405 420 kWh | 1 405 420 kWh | 0 kWh | |