

Éves jelentés, 2020 Electrolux Lehel Kft.



powered by  MET and 

Összesített energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
vill. energia (vás.)	30 078 708 kWh	30 078 708 kWh	10 978.73 t CO ₂
földgáz 2H típus	2 392 378 m ³	25 037 191 kWh	4 581.81 t CO ₂
gázolaj	127 890 liter	1 251 149 kWh	333.76 t CO ₂
származtatott hő	349 000 MJ	97 022 kWh	25.88 t CO ₂
motorbenzin	7 504 liter	73 415 kWh	18.32 t CO ₂
LPG	2 242 kg	28 647 kWh	6.5 t CO ₂
Összesen		56 566 132 kWh	15 945.0 t CO₂

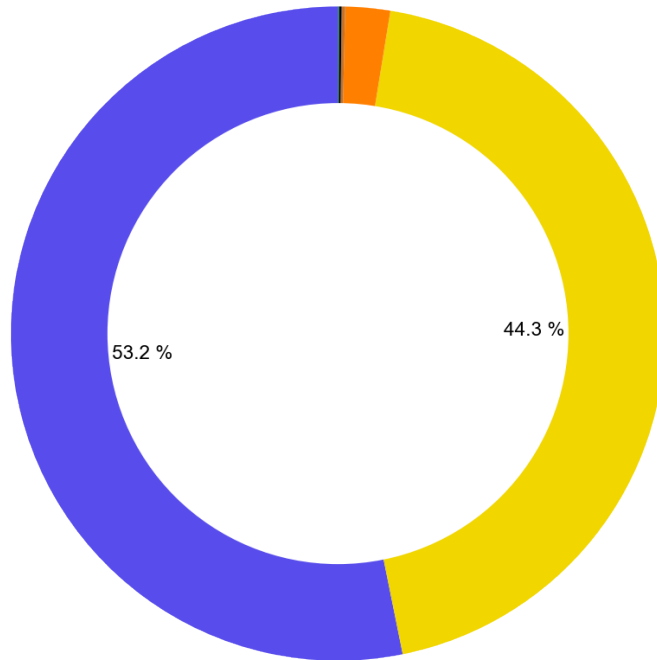
Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	35 477 092 kWh	30 078 708 kWh	-5 398 384 kWh	-15.2 %
földgáz 2H típus	27 799 482 kWh	25 037 191 kWh	-2 762 291 kWh	-9.9 %
gázolaj	1 649 112 kWh	1 251 149 kWh	-397 962 kWh	-24.1 %
származtatott hő	97 022 kWh	97 022 kWh	0 kWh	0.0 %
motorbenzin	58 813 kWh	73 415 kWh	14 603 kWh	24.8 %
LPG	548 781 kWh	28 647 kWh	-520 135 kWh	-94.8 %
Összesen	65 630 302 kWh	56 566 132 kWh	-9 064 169 kWh	

Energiahordozók felhasználásának megoszlása

Energiahordozók fajtája szerint

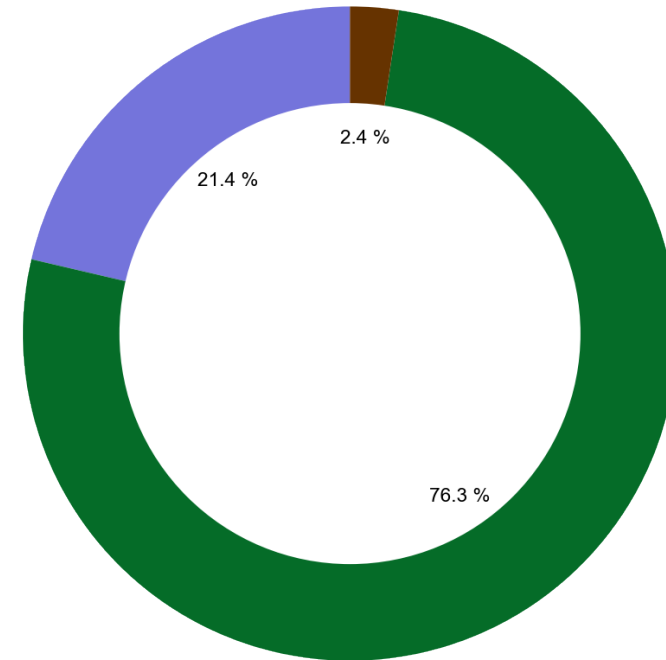
Összes energia felhasználás: 56 566 132 kWh



- vill. energia (vás.) - 53.2 %
- földgáz 2H típus - 44.3 %
- gázolaj - 2.2 %
- származtatott hő - 0.2 %
- motorbenzin - 0.1 %
- LPG - 0.1 %

Részterületek szerint

Összes energia felhasználás: 56 566 132 kWh



- épületek - 21.4 %
- tevékenység - 76.3 %
- szállítás - 2.4 %

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
vill. energia (vás.)	4 211 019 kWh	4 211 019 kWh	1 537.02 t CO ₂
földgáz 2H típus	742 427 m ³	7 769 797 kWh	1 421.87 t CO ₂
gázolaj	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
származtatott hő	349 000 MJ	97 022 kWh	25.88 t CO ₂
motorbenzin	0 liter	0 kWh	0.0 t CO ₂
LPG	0 kg	0 kWh	0.0 t CO ₂
Összesen		12 077 838 kWh	2 984.77 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	4 966 793 kWh	4 211 019 kWh	-755 774 kWh	-15.2 %
földgáz 2H típus	8 643 569 kWh	7 769 797 kWh	-873 772 kWh	-10.1 %
gázolaj	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
származtatott hő	97 022 kWh	97 022 kWh	0 kWh	0.0 %
motorbenzin	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
LPG	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
Összesen	13 707 384 kWh	12 077 838 kWh	-1 629 546 kWh	

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
vill. energia (vás.)	25 867 689 kWh	25 867 689 kWh	9 441.71 t CO ₂
földgáz 2H típus	1 649 951 m ³	17 267 394 kWh	3 159.93 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
LPG	0 kg	0 kWh	0.0 t CO ₂
Összesen		43 135 083 kWh	12 601.64 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	30 510 299 kWh	25 867 689 kWh	-4 642 610 kWh	-15.2 %
földgáz 2H típus	19 155 913 kWh	17 267 394 kWh	-1 888 519 kWh	-9.9 %
gázolaj	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
származtatott hő	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
motorbenzin	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
LPG	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
Összesen	49 666 212 kWh	43 135 083 kWh	-6 531 129 kWh	

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
földgáz 2H típus	0 m ³	0 kWh	0.0 t CO ₂
gázolaj	127 890 liter	1 251 149 kWh	333.76 t CO ₂
származtatott hő	0 MJ	0 kWh	0.0 t CO ₂
motorbenzin	7 504 liter	73 415 kWh	18.32 t CO ₂
LPG	2 242 kg	28 647 kWh	6.5 t CO ₂
Összesen		1 353 211 kWh	358.58 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	-
földgáz 2H típus	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
gázolaj	1 649 112 kWh	1 251 149 kWh	-397 962 kWh	-24.1 %
származtatott hő	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
motorbenzin	58 813 kWh	73 415 kWh	14 603 kWh	24.8 %
LPG	548 781 kWh	28 647 kWh	-520 135 kWh	-94.8 %
Összesen	2 256 706 kWh	1 353 211 kWh	-903 494 kWh	

Vill. energia (vás.) felhasználás

30 078 708 kWh



Földgáz 2H típus felhasználás

25 037 191 kWh



Vill. energia (vás.) felhasználás

30 078 708 kWh



Földgáz 2H típus felhasználás

25 037 191 kWh

