

Éves jelentés, 2021 Electrolux Lehel Kft.



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

Összesített energiafelhasználás

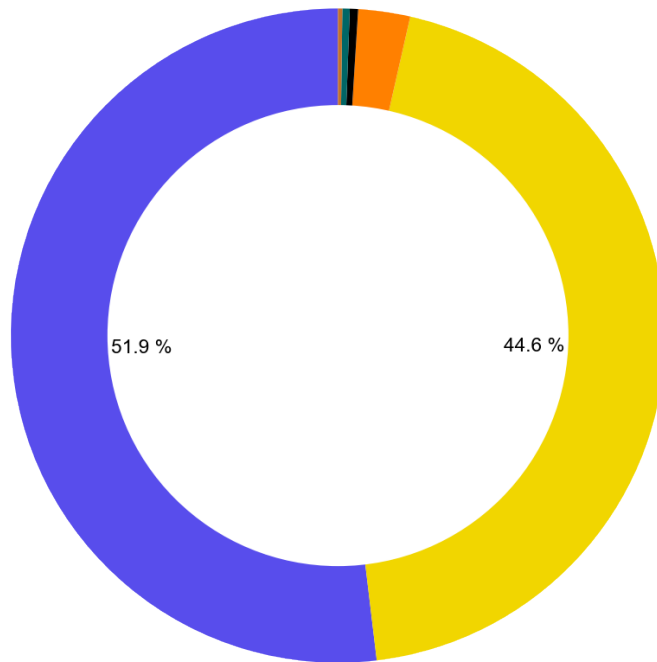
Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
vill. energia (vás.)	23 560 582 kWh	23 560 582 kWh	8 599.61 t CO ₂
földgáz 2H típus	1 933 115 m ³	20 230 820 kWh	3 702.24 t CO ₂
gázolaj	119 014 liter	1 164 315 kWh	310.59 t CO ₂
motorbenzin	18 909 liter	185 006 kWh	46.16 t CO ₂
LPG	12 872 kg	164 484 kWh	37.35 t CO ₂
származtatott hő	349 000 MJ	97 022 kWh	25.88 t CO ₂
Összesen		45 402 229 kWh	12 721.83 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	30 078 708 kWh	23 560 582 kWh	-6 518 127 kWh	-21.7 %
földgáz 2H típus	25 037 191 kWh	20 230 820 kWh	-4 806 371 kWh	-19.2 %
gázolaj	1 251 149 kWh	1 164 315 kWh	-86 834 kWh	-6.9 %
motorbenzin	73 415 kWh	185 006 kWh	111 590 kWh	152.0 %
LPG	28 647 kWh	164 484 kWh	135 837 kWh	474.2 %
származtatott hő	97 022 kWh	97 022 kWh	0 kWh	0.0 %
Összesen	56 566 132 kWh	45 402 229 kWh	-11 163 905 kWh	

Energiahordozók fajtája szerint

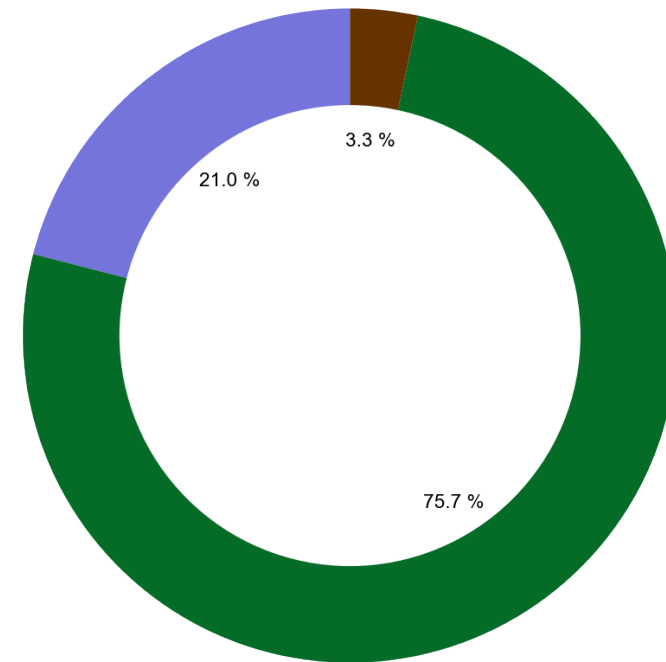
Összes energia felhasználás: 45 402 229 kWh



- vill. energia (vás.) - 51.9 %
- földgáz 2H típus - 44.6 %
- gázolaj - 2.6 %
- motorbenzin - 0.4 %
- LPG - 0.4 %
- származtatott hő - 0.2 %

Részterületek szerint

Összes energia felhasználás: 45 402 229 kWh



- épületek - 21.0 %
- tevékenység - 75.7 %
- szállítás - 3.3 %

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
vill. energia (vás.)	3 298 481 kWh	3 298 481 kWh	1 203.95 t CO ₂
földgáz 2H típus	586 137 m ³	6 134 160 kWh	1 122.55 t CO ₂
gázolaj	0 liter	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
származtatott hő	349 000 MJ	97 022 kWh	25.88 t CO ₂
Összesen		9 529 663 kWh	2 352.38 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	4 211 019 kWh	3 298 481 kWh	-912 538 kWh	-21.7 %
földgáz 2H típus	7 769 797 kWh	6 134 160 kWh	-1 635 637 kWh	-21.1 %
gázolaj	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
motorbenzin	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
LPG	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
származtatott hő	97 022 kWh	97 022 kWh	0 kWh	0.0 %
Összesen	12 077 838 kWh	9 529 663 kWh	-2 548 175 kWh	

Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
vill. energia (vás.)	20 262 100 kWh	20 262 100 kWh	7 395.67 t CO ₂
földgáz 2H típus	1 346 978 m ³	14 096 660 kWh	2 579.69 t CO ₂
gázolaj	0 liter	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
származtatott hő	0 MJ	0 kWh	0.0 t CO ₂
Összesen		34 358 760 kWh	9 975.36 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
vill. energia (vás.)	25 867 689 kWh	20 262 100 kWh	-5 605 589 kWh	-21.7 %
földgáz 2H típus	17 267 394 kWh	14 096 660 kWh	-3 170 733 kWh	-18.4 %
gázolaj	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
motorbenzin	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
LPG	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
származtatott hő	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
Összesen	43 135 083 kWh	34 358 760 kWh	-8 776 322 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	119 014 liter	1 164 315 kWh	310.59 t CO ₂
motorbenzin	18 909 liter	185 006 kWh	46.16 t CO ₂
LPG	12 872 kg	164 484 kWh	37.35 t CO ₂
származtatott hő	0 MJ	0 kWh	0.0 t CO ₂
Összesen		1 513 805 kWh	394.1 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	1 251 149 kWh	1 164 315 kWh	-86 834 kWh	-6.9 %
motorbenzin	73 415 kWh	185 006 kWh	111 590 kWh	152.0 %
LPG	28 647 kWh	164 484 kWh	135 837 kWh	474.2 %
származtatott hő	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-
Összesen	1 353 211 kWh	1 513 805 kWh	160 593 kWh	

Vill. energia (vás.) felhasználás

23 560 582 kWh



Földgáz 2H típus felhasználás
20 230 820 kWh



Vill. energia (vás.) felhasználás

23 560 582 kWh



Földgáz 2H típus felhasználás
20 230 820 kWh

