


Éves jelentés 2018

IT Services Hungary Kft.




powered by  MET and  T . .

Összesített energiafelhasználás

Energiahordozó 	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
villamos energia	6 880 494 kWh	6 880 494 kWh	6 278.45 t CO ₂
származtatott hő	12 189 936 MJ	3 388 802 kWh	904.00 t CO ₂
motorbenzin	5 934 l	58 056 kWh	14.48 t CO ₂
földgáz	124 114 m ³	1 298 900 kWh	237.70 t CO ₂
dízel	295 500 l	2 890 880 kWh	771.17 t CO ₂
Összesen	-	14 517 133 kWh	8 205.80 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó 	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
villamos energia	8 044 051 kWh	6 880 494 kWh	-1 163 557 kWh	-14.5%
származtatott hő	3 848 689 kWh	3 388 802 kWh	-459 887 kWh	-11.9%
motorbenzin	41 484 kWh	58 056 kWh	16 573 kWh	39.9%
földgáz	1 328 624 kWh	1 298 900 kWh	-29 724 kWh	-2.2%
dízel	2 574 123 kWh	2 890 880 kWh	316 757 kWh	12.3%
Összesen	15 836 971 kWh	14 517 133 kWh	-1 319 839 kWh	-

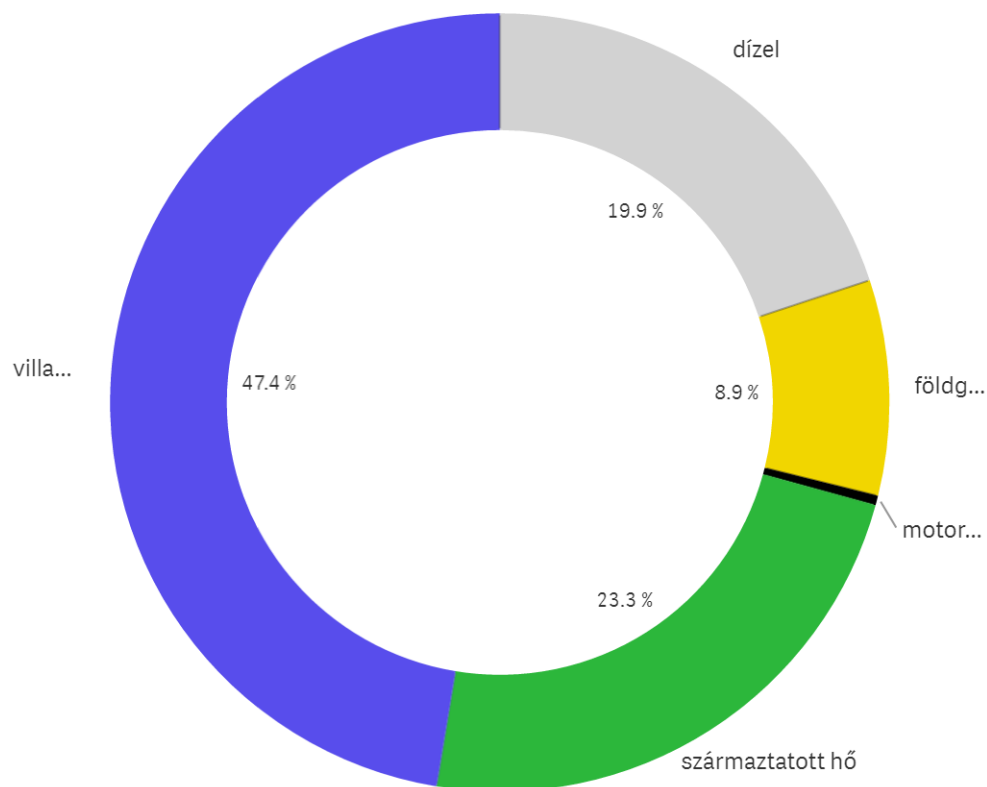
A villamos energia mindenhol a hatásos fogyasztást jelenti. A földgáz esetében feltüntetett kWh értéken a 25/0 °C referencia hőmérsékletű égéshő (GCV) alapú energia értendő.

Energiahordozók felhasználásának megoszlása

IT Services Hungary Kft., 2018

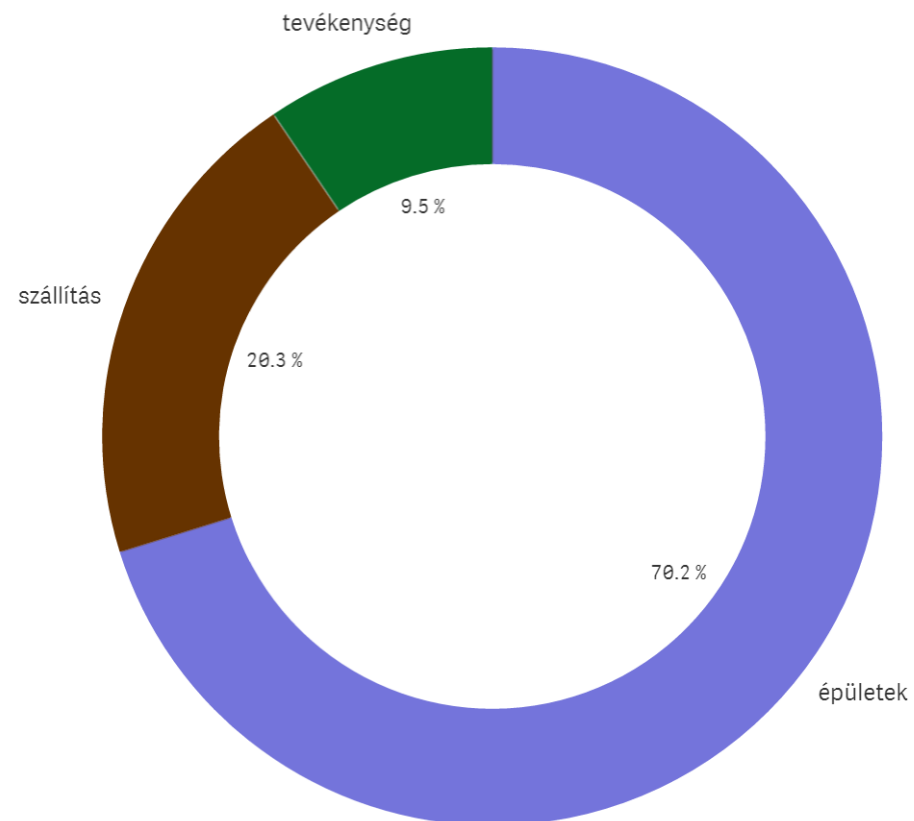
Energiahordozók fajtája szerint

Összes energiafelhasználás: 14 517 133 kWh




Részterületek szerint


Összes energiafelhasználás: 14 517 133 kWh



Energiafelhasználás

Energiahordozó 	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
villamos energia	5 504 395 kWh	5 504 395 kWh	5 022.76 t CO ₂
származtatott hő	12 189 936 MJ	3 388 802 kWh	904.00 t CO ₂
motorbenzin	0 l	0 kWh	0.00 t CO ₂
földgáz	124 114 m ³	1 298 900 kWh	237.70 t CO ₂
dízel	0 l	0 kWh	0.00 t CO ₂
Összesen	-	10 192 097 kWh	6 164.46 t CO₂

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest


Energiahordozó 	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
villamos energia	6 435 241 kWh	5 504 395 kWh	-930 846 kWh	-14.5%
származtatott hő	3 848 689 kWh	3 388 802 kWh	-459 887 kWh	-11.9%
motorbenzin	0 kWh	0 kWh	0 kWh	nincs adat
földgáz	1 328 624 kWh	1 298 900 kWh	-29 724 kWh	-2.2%
dízel	0 kWh	0 kWh	0 kWh	nincs adat
Összesen	11 612 554 kWh	10 192 097 kWh	-1 420 457 kWh	-

A villamos energia mindenhol a hatásos fogyasztást jelenti. A földgáz esetében feltüntetett kWh értéken a 25/0 °C referencia hőmérsékletű égéshő (GCV) alapú energia értendő.


Tevékenység részterület

IT Services Hungary Kft., 2018

Energiafelhasználás


Energiahordozó 	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
villamos energia	1 376 099 kWh	1 376 099 kWh	1 255.69 t CO2
származtatott hő	0 MJ	0 kWh	0.00 t CO2
motorbenzin	0 l	0 kWh	0.00 t CO2
földgáz	0 m3	0 kWh	0.00 t CO2
dízel	0 l	0 kWh	0.00 t CO2
Összesen	-	1 376 099 kWh	1 255.69 t CO2

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest


Energiahordozó 	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
villamos energia	1 608 810 kWh	1 376 099 kWh	-232 711 kWh	-14.5%
származtatott hő	0 kWh	0 kWh	0 kWh	nincs adat
motorbenzin	0 kWh	0 kWh	0 kWh	nincs adat
földgáz	0 kWh	0 kWh	0 kWh	nincs adat
dízel	0 kWh	0 kWh	0 kWh	nincs adat
Összesen	1 608 810 kWh	1 376 099 kWh	-232 711 kWh	-

A villamos energia mindenhol a hatásos fogyasztást jelenti. A földgáz esetében feltüntetett kWh értéken a 25/0 °C referencia hőmérsékletű égéshő (GCV) alapú energia értendő.

Energiafelhasználás

Energiahordozó 	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
villamos energia	0 kWh	0 kWh	0.00 t CO2
származtatott hő	0 MJ	0 kWh	0.00 t CO2
motorbenzin	5 934 l	58 056 kWh	14.48 t CO2
földgáz	0 m3	0 kWh	0.00 t CO2
dízel	295 500 l	2 890 880 kWh	771.17 t CO2
Összesen	-	2 948 937 kWh	785.66 t CO2

Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó 	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
villamos energia	0 kWh	0 kWh	0 kWh	nincs adat
származtatott hő	0 kWh	0 kWh	0 kWh	nincs adat
motorbenzin	41 484 kWh	58 056 kWh	16 573 kWh	39.9%
földgáz	0 kWh	0 kWh	0 kWh	nincs adat
dízel	2 574 123 kWh	2 890 880 kWh	316 757 kWh	12.3%
Összesen	2 615 607 kWh	2 948 937 kWh	333 330 kWh	-

A villamos energia mindenhol a hatásos fogyasztást jelenti. A földgáz esetében feltüntetett kWh értéken a 25/0 °C referencia hőmérsékletű égéshő (GCV) alapú energia értendő.

Földgáz felhasználás

1 298 900 kWh

Földgáz felhasználás (kWh)

IT TUDAS GÁZ VÉT

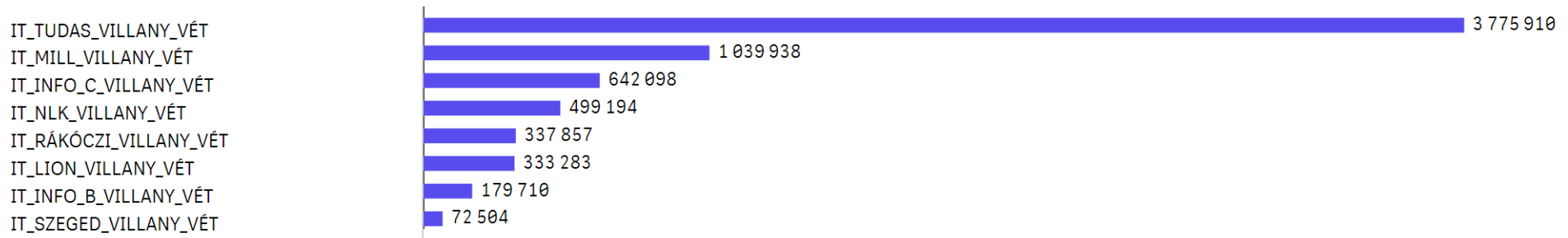


1 298 900

Villamosenergia-felhasználás

6 880 494 kWh

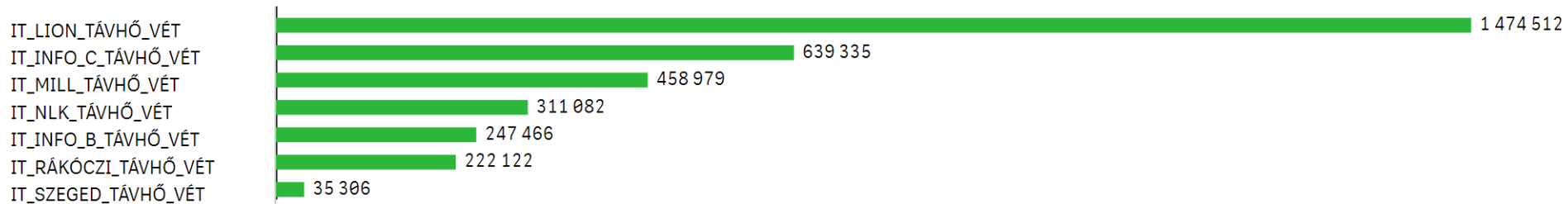
Villamosenergia-felhasználás (kWh)



Származtatott hő felhasználás

3 388 802 kWh

Származtatott hő felhasználás (kWh)



Földgáz felhasználás

1 298 900 kWh

Földgáz felhasználás (kWh)

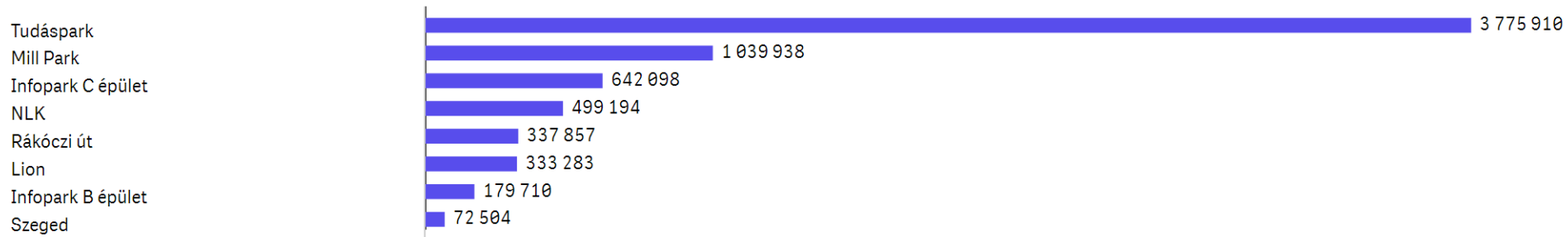
Tudáspark



Villamosenergia-felhasználás

6 880 494 kWh

Villamosenergia-felhasználás (kWh)



Származtatott hő felhasználás

1 298 900 kWh

Származtatott hő felhasználás (kWh)

