

Pannon Fine Food Kft.

5900 Orosháza, Október 6 utca 8.

részére

Jelentés Szakreferensi Tevékenységről

2018. éves jelentés

Készítette:

Delta Tenerg Kft.

- 2019. 04. 29.

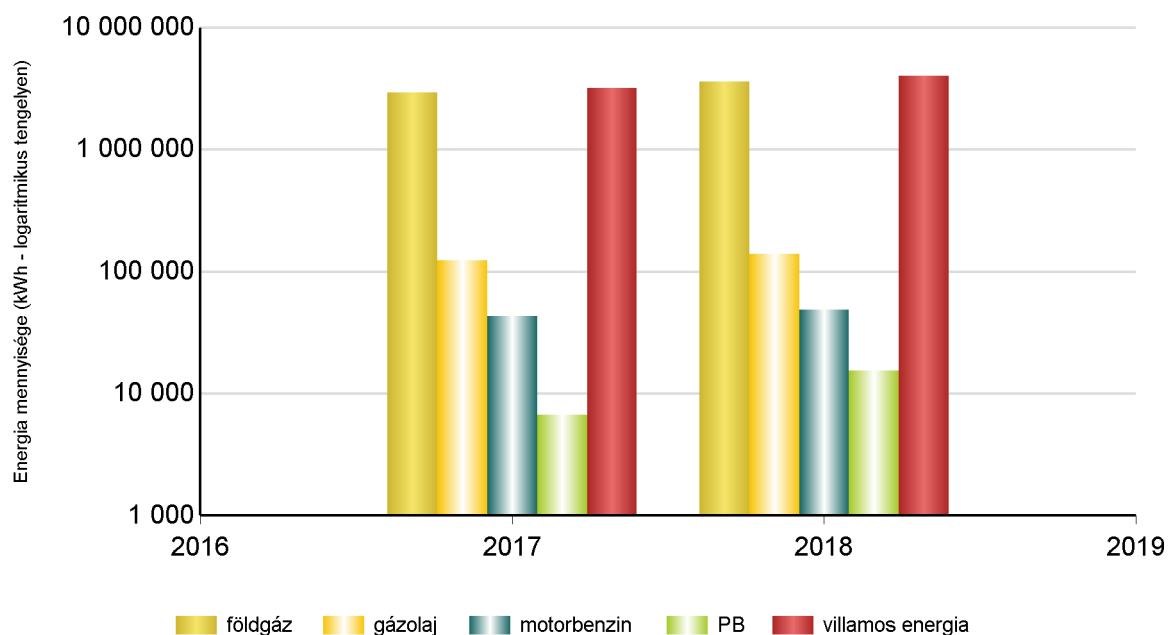


Bevezető

A megbízó az energiahatékonyságról szóló 2015. évi LVII. törvény 21/B. § és a 122/2015. (V.26.) Korm. rendelet 7/A. § alapján energetikai szakreferens foglalkoztatására kötelezett. Az adatelemzések a megbízó által biztosított adatokat alapul véve, a jogszabályi iránymutatás alapján készültek.

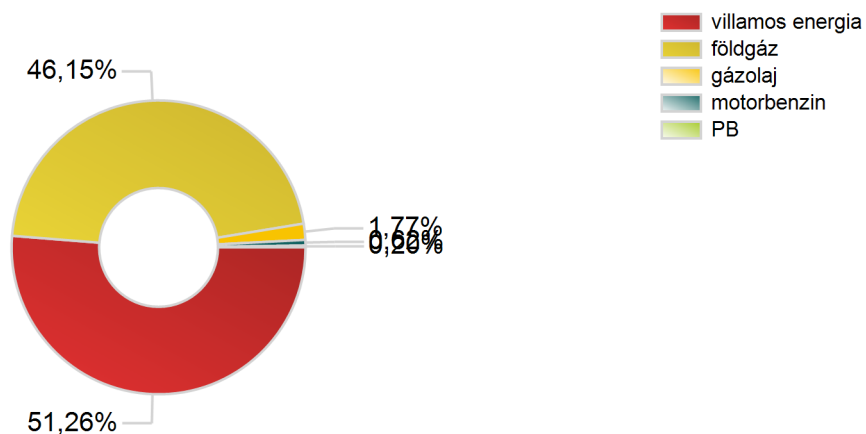
Általános adatok

Az energiafelhasználás a következőképpen alakult az elmúlt időszakban, összehasonlítva az előző évek azonos hónap adatait az aktuális hónap adataival



Év	Energiahordozó megnevezése	Mennyiség (kWh)
2017	földgáz	2 928 585 kWh
	gázolaj	123 059 kWh
	motorbenzin	43 415 kWh
	PB	6 747 kWh
	villamos energia	3 200 139 kWh
	Összes felhasználás:	6 301 945 kWh
2018	földgáz	3 625 560 kWh
	gázolaj	138 968 kWh
	motorbenzin	48 826 kWh
	PB	15 487 kWh
	villamos energia	4 026 885 kWh
	Összes felhasználás:	7 855 726 kWh
	Teljes energiafelhasználás (aktuális + bázis év):	14 157 671 kWh

Energiafelhasználás megoszlás kWh összesítésben



Energiahordozó megnevezése	Mennyiség (kWh)
földgáz	3 625 560 kWh
gázolaj	138 968 kWh
motorbenzin	48 826 kWh
PB	15 487 kWh
villamos energia	4 026 885 kWh
Összes energiafelhasználás:	7 855 726 kWh

Összesítő éves adatok

Épület részterület energiafelhasználása

Energiahordozó megnevezése	Naturális mennyiség	Mennyiség (kWh)	Üvegházhatású gázkibocsátás (CO ₂)(t)
villamos energia	302 026,56	302 027 kWh	110,30
földgáz	39 839,80	416 939 kWh	75,99
Összesen:		718 966 kWh	186,29

Technológia részterület energiafelhasználása

Energiahordozó megnevezése	Naturális mennyiség	Mennyiség (kWh)	Üvegházhatású gázkibocsátás (CO ₂)(t)
villamos energia	3 724 858,50	3 724 859 kWh	1 360,32
földgáz	306 593,19	3 208 620 kWh	584,80
motorbenzin	20,96	205 kWh	0,05
gázolaj	21,31	208 kWh	0,05
PB	1 212,00	15 487 kWh	3,52
Összesen:		6 949 379 kWh	1 948,73

Szállítás részterület energiafelhasználása

Energiahordozó megnevezése	Naturális mennyiség	Mennyiség (kWh)	Üvegházhatású gázkibocsátás (CO ₂)(t)
motorbenzin	4 969,20	48 621 kWh	11,17
gázolaj	14 183,58	138 759 kWh	36,20
Összesen:		187 380 kWh	47,36

Végrehajtott energiahatékonysági fejlesztések, alkalmazott üzemeltetési megoldások által elért energiamegtakarítási eredmények

A tárgyévben nem történt energiahatékonyságot érintő fejlesztés, üzemeltetést érintő változás.

Energiahatékonysági oktatás, szemléletformálás

A tárgyévben nem történt energiahatékonyságot érintő oktatás, szemléletformálás