



P-Max Technológia Kft

2017. évi energetikai szakreferensi jelentés



Készítette: Sourcing Hungary Kft.
Hitelesítő: Balajti Zsolt - Energetikai szakértő
Tel: +36-70-419-3496
Fax: +36-1-877-6275
E-mail: sourcing@sourcing.hu
Web: www.sourcing.hu
Dátum: Budapest, 2018.05.16



ÜGYFÉL ADATOK	
<u>Vállalat neve:</u>	P-Max Technológia Kft
Kapcsolattartó:	Máthé László
Projekt:	Szakreferensi adatszolgáltatás
Vizsgált időszak:	2017.01.01-2017.12.31

Tartalomjegyzék

I. Bevezetés	3
II. 2017. évi energiafelhasználás részterületenként	4
III. 2017. évi összesített primerenergia felhasználás	5



I. Bevezetés

Az energiahatékonyságról szóló 2015. évi LVII. törvény 22/C. §-a szerinti adatszolgáltatási kötelezettségnek megfelelően a P-Max Technológia Kft az alábbi, 2017. évi energiafelhasználási összefoglaló készítésével tesz eleget.

A P-Max Technológia Kft a 2/2017. (II. 16.) MEKH rendeletben foglaltak szerint:

- Szakreferens igénybevételére kötelezett vállalként szolgáltat adatot.
- A tárgyhónapban felhasznált energiahordozók a 2/2017. (II. 16.) MEKH rendelet 2. § (3) bekezdés a) pontjának megfelelően:

Vállalat neve	Felhasznált energiahordozók	Összesített energiafelhasználás 2017. évi [MWh]	Összesített CO2 kibocsátás 2017. évi [ezer tonna]	Összesített energiaköltség [ezer Ft]
P-Max Technológia Kft	Előállított villamos energia	0,00	0,0000	-
	Vásárolt villamos energia	913,35	0,8494	25 853
	Származtatott energia	0,00	0,0000	-
	Földgáz	0,00	0,0000	-
	PB	16,72	0,0038	338
	Egyéb (tüzelőanyag)	0,00	0,0000	-
	Motorbenzin	42,18	0,0097	1 259
	Gázolaj	156,87	0,0424	3 816
	Egyéb (üzemanyag)	0,00	0,0000	-

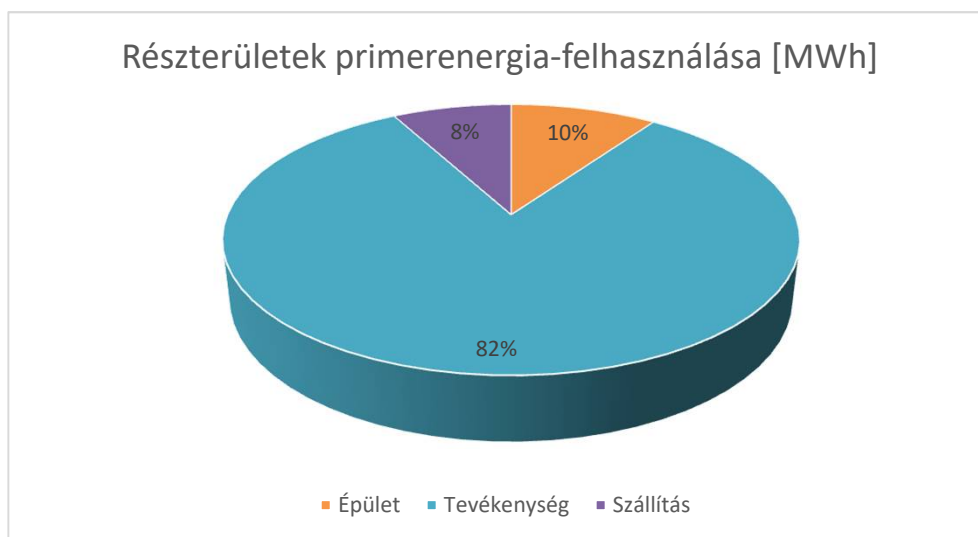
1. táblázat



II. Tárgyévi energiafelhasználás részterületenként

Részterület	Felhasznált energiahordozók	Összesített energiafelhasználás 2017. évi [MWh]	Összesített primerenergia-felhasználás 2017. évi [MWh]	Összesített CO2 kibocsátás 2017. évi [ezer tonna]	Összesített energiaköltség [ezer Ft]
Épület	Előállított villamos energia	0,00	0,00	0,0000	-
	Vásárolt villamos energia	91,33	228,34	0,0849	2 585,30
	Származtatott energia	0,00	0,00	0,0000	-
	Földgáz	0,00	0,00	0,0000	-
	PB	16,72	16,72	0,0038	338
	Egyéb (tüzelőanyag)	0,00	0,00	0,0000	-
Épület összesen		108,05	245,05	0,0887	2 923
Tevékenység	Előállított villamos energia	0,00	0,00	0,0000	-
	Vásárolt villamos energia	822,01	2055,03	0,7645	23 268
	Származtatott energia	0,00	0,00	0,0000	-
	Földgáz	0,00	0,00	0,0000	-
	PB	0,00	0,00	0,0000	-
	Egyéb (tüzelőanyag)	0,00	0,00	0,0000	-
Tevékenység összesen		822,01	2055,03	0,7645	23 268
Szállítás	Vásárolt villamos energia	0,00	0,00	0,0000	-
	Motorbenzin	42,18	42,18	42,1791	1 259
	Gázolaj	156,87	156,87	0,0424	3 816
	PB	0,00	0,00	0,0000	-
	Egyéb (üzemőanyag)	0,00	0,00	0,0000	-
Szállítás összesen		199,05	199,05	42,2215	5 075

2. táblázat



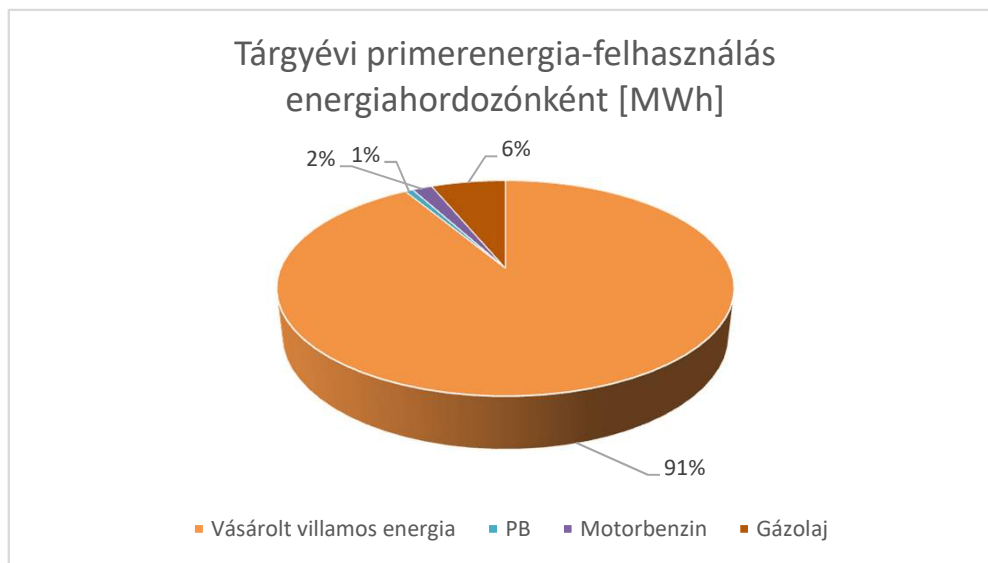
1. ábra



III. Tárgyévi összesített primerenergia felhasználás

Vállalat neve	Felhasznált energiahordozók	Összesített primerenergia-felhasználás 2017. évi [MWh]
P-Max Technológia Kft	Előállított villamos energia	0,00
	Vásárolt villamos energia	2283,37
	Származtatott energia	0,00
	Földgáz	0,00
	PB	16,72
	Egyéb (tüzelőanyag)	0,00
	Motorbenzin	42,18
	Gázolaj	156,87
	Egyéb (üzemanyag)	0,00

3. táblázat



2. ábra