



Deutsche Bank AG

Magyarországi Fióktelepe

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, 2018.05.25



ÜGYFÉL ADATOK	
<u>Vállalat neve:</u>	Deutsche Bank AG Magyarországi Fióktelepe
Kapcsolattartó:	Szilágyi István
Projekt:	Szakreferenci 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 Deutsche Bank AG Magyarországi Fióktelepe az alábbi, 2017. évi energiafelhasználási összefoglaló készítésével tesz eleget.

A Deutsche Bank AG Magyarországi Fióktelepe 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]
Deutsche Bank AG Magyarországi Fióktelepe	Előállított villamos energia	0,00	0,0000	-
	Vásárolt villamos energia	422,68	0,3931	10 333
	Származtatott energia	0,00	0,0000	-
	Földgáz	251,36	0,0508	3 801
	PB	0,00	0,0000	-
	Egyéb (tüzelőanyag)	0,00	0,0000	-
	Motorbenzin	0,00	0,0000	-
	Gázolaj	0,00	0,0000	-
	Egyéb (üzemanyag)	0,00	0,0000	-

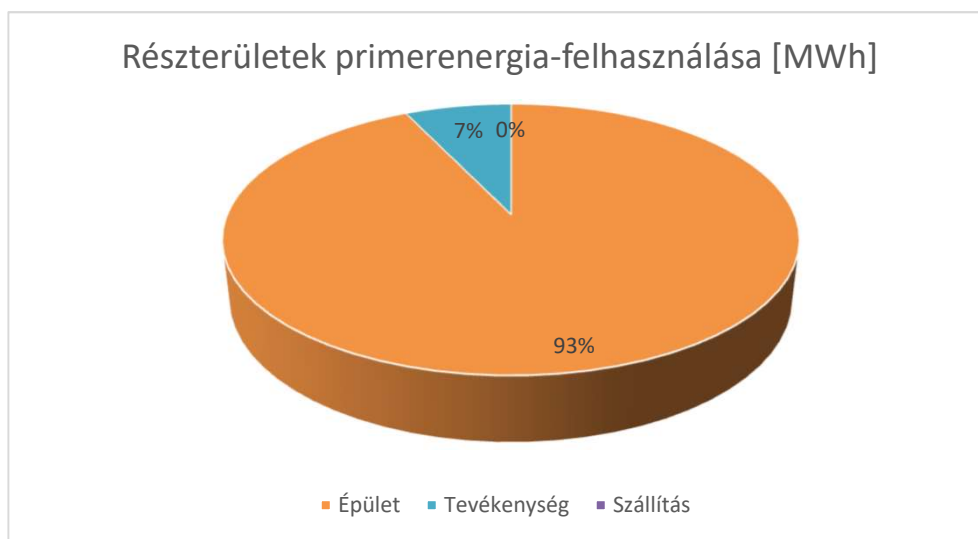
1. táblázat



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	385,42	963,54	0,3584	9 421,96
	Származtatott energia	0,00	0,00	0,0000	-
	Földgáz	251,36	251,36	0,0508	3 801
	PB	0,00	0,00	0,0000	-
	Egyéb (tüzelőanyag)	0,00	0,00	0,0000	-
Épület összesen		636,78	1214,90	0,4092	13 223
Tevékenység	Előállított villamos energia	0,00	0,00	0,0000	-
	Vásárolt villamos energia	37,27	93,16	0,0347	911
	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	-
	Gázolaj	0,00	0,00	0,0000	-
Tevékenység összesen		37,27	93,16	0,0347	911
Szállítás	Vásárolt villamos energia	0,00	0,00	0,0000	-
	Motorbenzin	0,00	0,00	0,0000	-
	Gázolaj	0,00	0,00	0,0000	-
	PB	0,00	0,00	0,0000	-
	Egyéb (üzemőanyag)	0,00	0,00	0,0000	-
Szállítás összesen		0,00	0,00	0,0000	-

2. táblázat



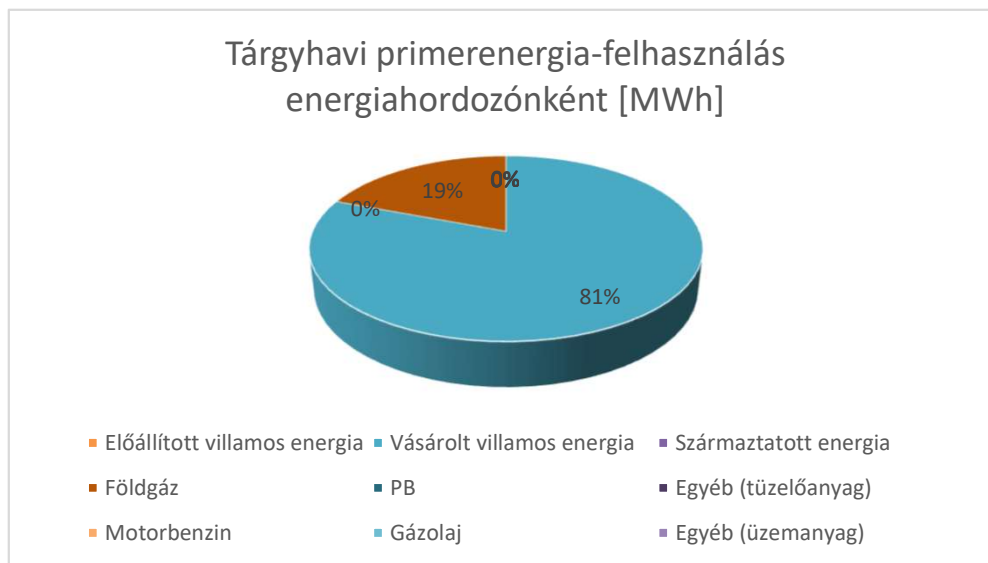
1. ábra



III. Tárgyévi összesített primerenergia felhasználás

Vállalat neve	Felhasznált energiahordozók	Összesített primerenergia-felhasználás 2017. évi energetikai szakreferensi jelentés [MWh]
Deutsche Bank AG Magyarországi Fióktelepe	Előállított villamos energia	0,00
	Vásárolt villamos energia	1056,70
	Származtatott energia	0,00
	Földgáz	251,36
	PB	0,00
	Egyéb (tüzelőanyag)	0,00
	Motorbenzin	0,00
	Gázolaj	0,00
	Egyéb (üzemanyag)	0,00

3. táblázat



2. ábra