



TV2 Média Csoport Zrt.

Éves energetikai szakreferensi jelentés

2018. év



Készítette: Sourcing Hungary Kft.
Hitelesítő: Koffán Balázs - Energetikai szakértő
Tel: +36-70-314-0959
E-mail: bkoffan@sourcing.hu
Web: www.sourcing.hu
Dátum: 2019. május 6.



ÜGYFÉL ADATOK	
<u>Vállalat neve:</u>	TV2 Média Csoport Zrt.
Kapcsolattartó:	Molnár Tivadar
Projekt:	Szakreferenci adatszolgáltatás
Vizsgált időszak:	2018. év 01.01 - 12.31

Tartalomjegyzék

I. Bevezetés	3
II. Tárgyévi energiafelhasználás részterületenként	4
III. Tárgyéviösszesített primerenergia felhasználás	5
IV. Tárgyévi energiafelhasználás telephelyenként.....	8



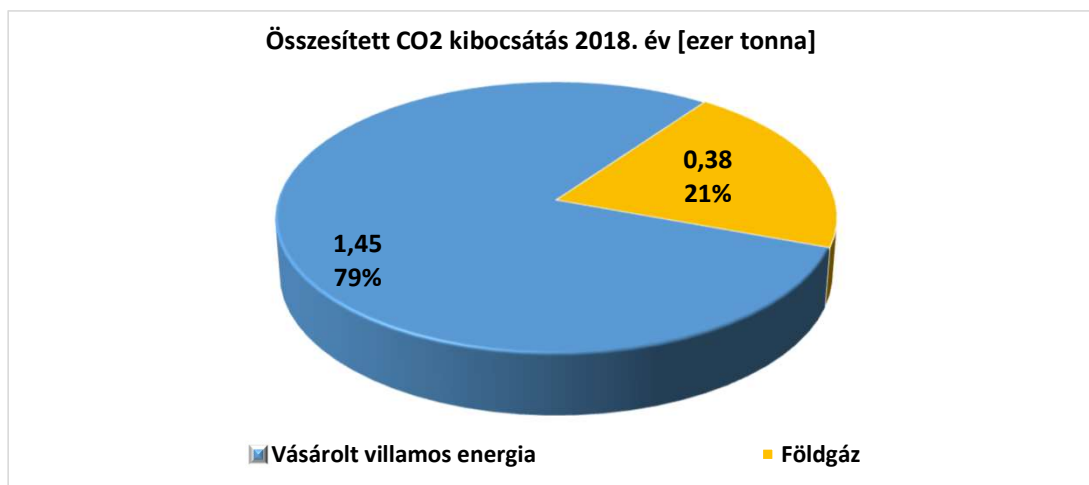
I. Bevezetés

Az energiahatékonyságról szóló 2015. évi LVII. törvény 22/C. §-a szerinti adatszolgáltatási kötelezettségnek megfelelően a TV2 Média Csoport Zrt. az alábbi, 2017. évi energiafelhasználási összefoglaló készítésével tesz eleget.

A TV2 Média Csoport Zrt. a 2/2017. (II. 16.) MEKH rendeletben foglaltak szerint:

- Szakreferens igénybevételére kötelezett vállalként szolgáltat adatot.
- A 2018. évben felhasznált energiahordozók a 2/2017. (II. 16.) MEKH rendelet 2. § (3) bekezdés a) pontjának megfelelően:

Felhasznált energiahordozók	Összesített energiafelhasználás 2018. év [MWh]	Összesített primerenergia felhasználás 2018. év [MWh]	Összesített CO2 kibocsátás 2018. év [ezer tonna]	Összesített energiaköltség [ezer Ft]
Előállított villamos energia	0,00	0,00	0,00	0,00
Vásárolt villamos energia	2594,00	6485,01	1,45	77720,00
Távhő (származtatott energia)	0,00	0,00	0,00	0,00
Földgáz	1860,57	1860,57	0,38	26710,00
PB gáz	0,00	0,00	0,00	0,00
Egyéb (tüzelőanyag)	0,00	0,00	0,00	0,00
Motorbenzin	0,00	0,00	0,00	0,00
Gázolaj	0,00	0,00	0,00	0,00
Egyéb (üzemanyag)	0,00	0,00	0,00	0,00

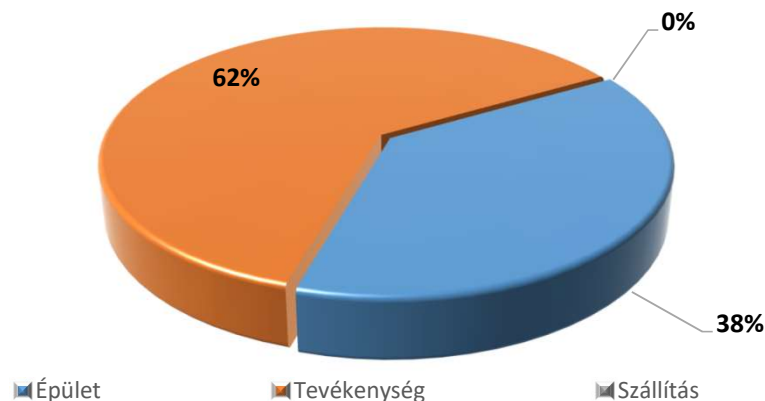




II. Tárgyévi energiafelhasználás részterületenként

Részterületek	Felhasznált energiahordozók	Összesített energiafelhasználás 2018. év [MWh]	Összesített primerenergia-felhasználás 2018. év [MWh]	Összesített CO2 kibocsátás 2018. év [ezer tonna]	Összesített energiaköltség [ezer Ft]
Épület	Előállított villamos energia	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Vásárolt villamos energia	518,80	1297,00	0,2905	15544,00
	Származtatott energia	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Földgáz	1860,57	1860,57	0,3758	26710,00
	PB	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Egyéb (tüzelőanyag)	0,00	0,00	0,0000	0,00
Épület összesen		2379,37	3157,57	0,6664	42254,01
Tevékenység	Előállított villamos energia	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Vásárolt villamos energia	2075,20	5188,00	1,1621	62176,00
	Származtatott energia	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Földgáz	0,00	0,00	0,0000	0,00
	PB	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Egyéb (tüzelőanyag)	0,00	0,00	0,0000	0,00
Tevékenység összesen		2075,20	5188,00	1,1621	62176,00
Szállítás	Vásárolt villamos energia	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Motorbenzin	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Gázolaj	0,00	0,00	0,0000	0,00
	PB	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Egyéb (üzemanyag)	0,00	0,00	0,0000	0,00
Szállítás összesen		0,00	0,00	0,0000	0,00

Tárgyévi primer energia felhasználás megoszlása részterületenként

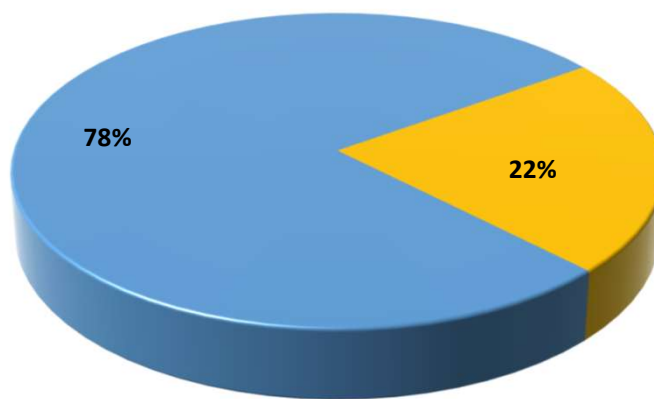




III. Tárgyévi összesített primerenergia felhasználás

Felhasznált energiahordozók	Összesített primerenergia-felhasználás 2018. év [MWh]
Előállított villamos energia	0,00
Vásárolt villamos energia	2594,00
Származtatott energia	0,00
Földgáz	1860,57
PB	0,00
Egyéb (tüzelőanyag)	0,00
Motorbenzin	0,00
Gázolaj	0,00
Egyéb (üzemanyag)	0,00

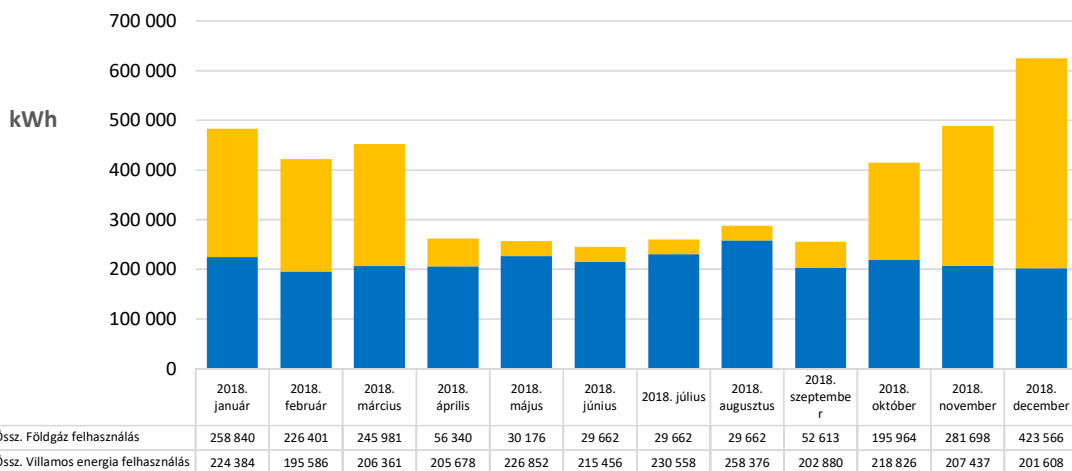
Összesített primerenergia felhasználás 2018. év [MWh]



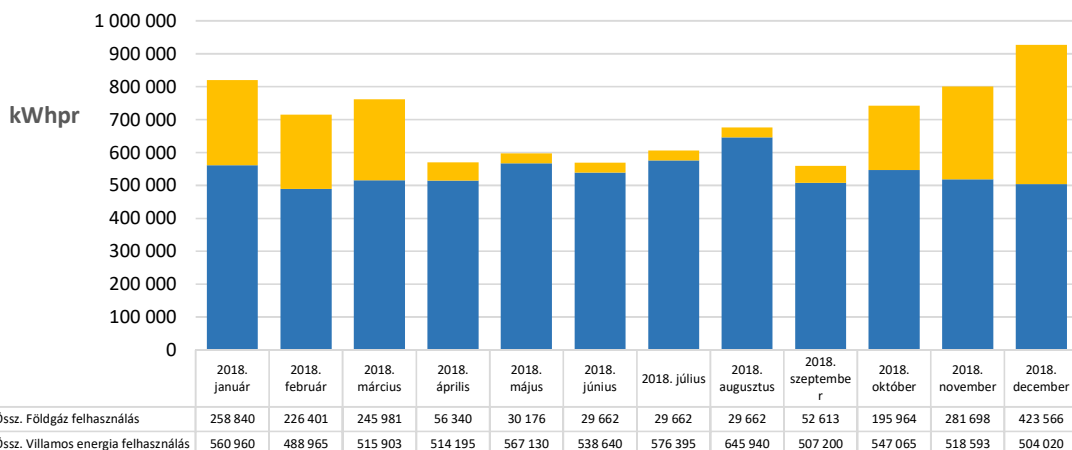
■ Vásárolt villamos energia
 ■ Földgáz



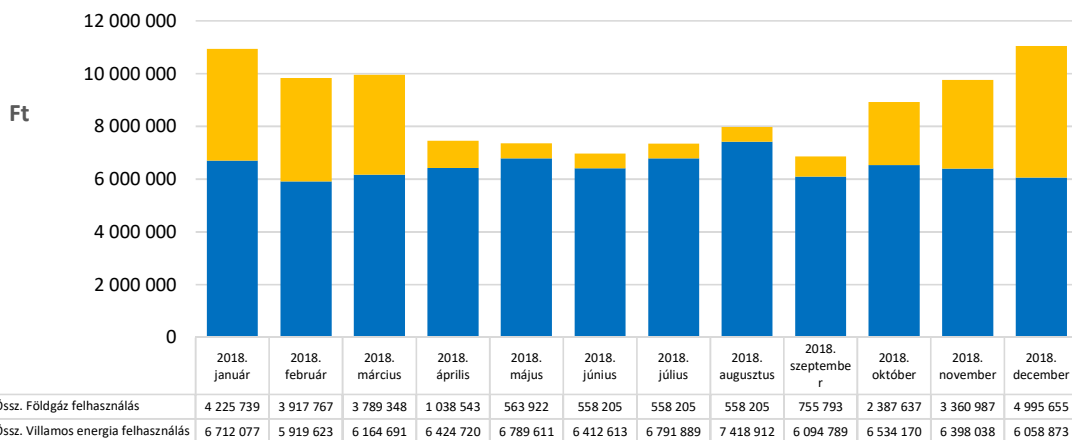
Energiahordozók felhasználásának alakulása

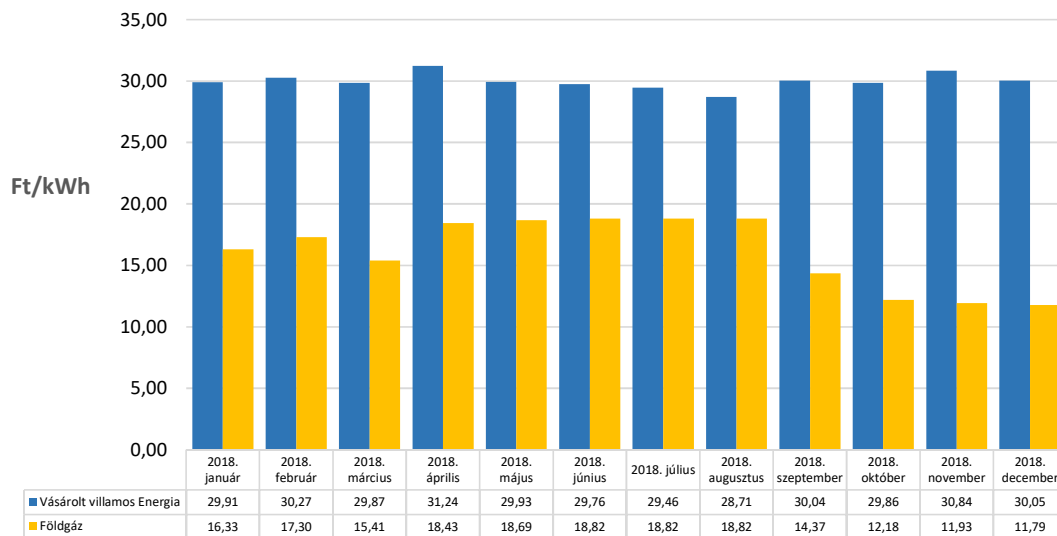


Energiahordozók primer energia felhasználásának alakulása



Energiahordozók összköltségének alakulása




Energiahordozók átlagárának (összköltség/felhasználás) alakulása

Fajlagos primer energia felhasználás alakulása

Fajlagos energiaköltség alakulása



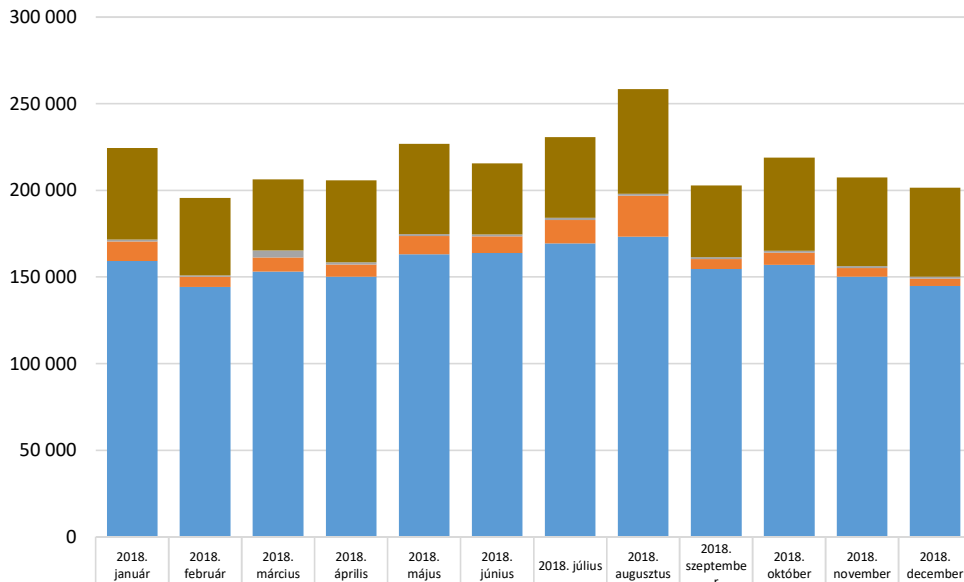
IV. Tárgyévi energiafelhasználás telephelyenként

Telephely	Részterületek	Felhasznált energiahordozók	Összesített energiafelhasználás 2018. év [MWh]	Összesített primerenergia-felhasználás 2018. év [MWh]	Összesített CO2 kibocsátás 2018. év [ezer tonna]	Összesített energiaköltség [ezer Ft]
1145 Budapest, Róna utca 174	Összesen	Villamos energia	1 882,333	4 705,833	1,054	51 091,987
		Földgáz	1 439,442	1 439,442	0,291	22 195,692
	Épület	Villamos energia	376,467	941,167	0,211	10 218,397
		Földgáz	1 439,442	1 439,442	0,291	22 195,692
	Tevékenység	Villamos energia	1 505,866	3 764,666	0,843	40 873,590
		Földgáz	0,000	0,000	0,000	0,000
Budapest, Bácskai utca 28.	Összesen	Villamos energia	112,068	280,170	0,063	6 174,899
		Földgáz	421,124	421,124	0,085	4 514,313
	Épület	Villamos energia	22,414	56,034	0,013	1 234,980
		Földgáz	421,124	421,124	0,085	4 514,313
	Tevékenység	Villamos energia	89,654	224,136	0,050	4 939,919
		Földgáz	0,000	0,000	0,000	0,000
1145 Budapest XIV., Róna utca 175	Összesen	Villamos energia	16,361	40,903	0,009	457,693
		Földgáz	0,000	0,000	0,000	0,000
		Távhő	0,000	0,000	0,000	0,000
	Épület	Villamos energia	3,272	8,181	0,002	91,539
		Földgáz	0,000	0,000	0,000	0,000
		Távhő	0,000	0,000	0,000	0,000
Tevékenység	Villamos energia	13,089	32,722	0,007	366,154	
	Földgáz	0,000	0,000	0,000	0,000	
Budapest, Gyarmat utca 27.	Összesen	Villamos energia	583,240	1 458,100	0,327	19 995,424
		Földgáz	0,000	0,000	0,000	0,000
		Távhő	0,000	0,000	0,000	0,000
	Épület	Villamos energia	116,648	291,620	0,065	3 999,085
		Földgáz	0,000	0,000	0,000	0,000
		Távhő	0,000	0,000	0,000	0,000
Tevékenység	Villamos energia	466,592	1 166,480	0,261	15 996,340	
	Földgáz	0,000	0,000	0,000	0,000	
1106 Budapest Csillagvirág utca 1-3 A	Összesen	Villamos energia	0,000	0,000	0,000	0,000
		Földgáz	0,000	0,000	0,000	0,000
	Épület	Villamos energia	0,000	0,000	0,000	0,000
		Földgáz	0,000	0,000	0,000	0,000
	Tevékenység	Villamos energia	0,000	0,000	0,000	0,000
		Földgáz	0,000	0,000	0,000	0,000



Villamos energia felhasználás megoszlása telephelyenként

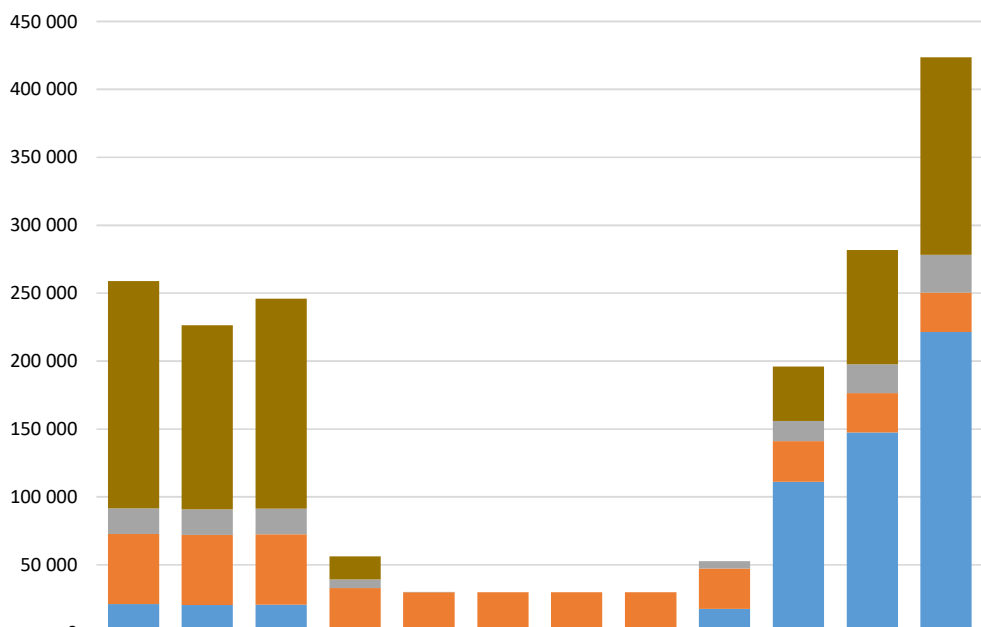
kWh



1106 Budapest Csillagvirág utca 1-3 A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Budapest, Gyarmat utca 27.	52 868	44 705	41 019	47 162	52 198	40 856	46 463	60 272	41 403	53 624	51 128	51 542
1145 Budapest XIV., Róna utca 175	1 005	899	4 125	1 301	1 064	1 143	1 275	1 235	1 064	1 095	1 095	1 060
Budapest, Bácskai utca 28.	11 258	5 750	8 175	7 041	10 517	9 724	13 554	23 632	5 902	7 267	5 000	4 248
1145 Budapest, Róna utca 174	159 253	144 232	153 042	150 174	163 073	163 733	169 266	173 237	154 511	156 840	150 214	144 758

Földgáz felhasználás megoszlása telephelyenként

kWh



Budapest, Gyarmat utca 27.	167 228	135 439	154 748	17 038	0	0	0	0	0	40 068	84 174	145 363
1145 Budapest XIV., Róna utca 175	18 835	18 835	18 835	6 369	514	0	0	0	5 417	14 954	21 268	27 660
Budapest, Bácskai utca 28.	51 836	51 836	51 836	29 662	29 662	29 662	29 662	29 662	29 662	29 662	28 989	28 989
1145 Budapest, Róna utca 174	20 941	20 291	20 562	3 270	0	0	0	0	17 534	111 279	147 267	221 554