



## Nemak Győr Kft.

### Éves energetikai szakreferenci jelentés

2018. év



**Készítette:** Sourcing Hungary Kft.  
**Hitelesítő:** Koffán Balázs - Energetikai szakértő  
**Tel:** +36-70-314-0959  
**E-mail:** [bkoffan@sourcing.hu](mailto:bkoffan@sourcing.hu)  
**Web:** [www.sourcing.hu](http://www.sourcing.hu)  
**Dátum:** 2019. február 6.



ÜGYFÉL ADATOK	
<b><u>Vállalat neve:</u></b>	<b>Nemak Győr Kft.</b>
<b>Kapcsolattartó:</b>	Páll Géza
<b>Projekt:</b>	Szakreferenci adatszolgáltatás
<b>Vizsgált időszak:</b>	2018. év 01.01 - 12.31

## Tartalomjegyzék

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



## I. Bevezetés

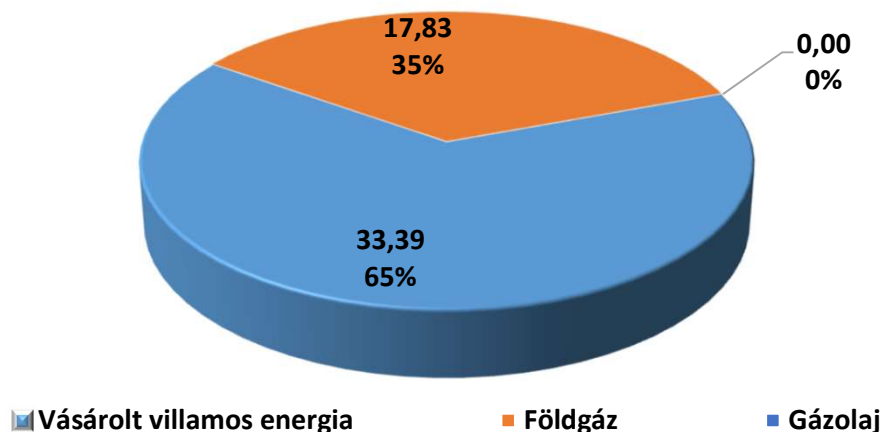
Az energiahatékonyságról szóló 2015. évi LVII. törvény 22/C. §-a szerinti adatszolgáltatási kötelezettségnek megfelelően a Nemak Győr Kft. az alábbi, 2017. évi energiafelhasználási összefoglaló készítésével tesz eleget.

A Nemak Győr Kft. 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	59624,31	149060,77	33,39	1387211,41
Távhő (származtatott energia)	0,00	0,00	0,00	0,00
Földgáz	88266,62	88266,62	17,83	654531,78
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

**Összesített CO2 kibocsátás 2018. év [ezer tonna]**

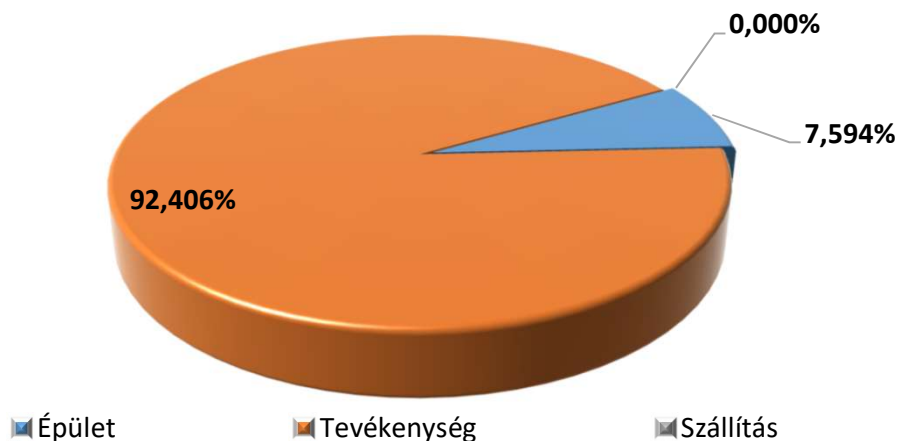




## II. Tárgyévi energiafelhasználás részterületenként

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	4798,92	11997,31	2,6874	111651,16
	Származtatott energia	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Földgáz	6025,81	6025,81	1,2172	44683,75
	PB	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Egyéb (tüzelőanyag)	0,00	0,00	0,0000	0,00
<b>Épület összesen</b>		<b>10824,73</b>	<b>18023,12</b>	<b>3,9046</b>	<b>156334,90</b>
Tevékenység	Előállított villamos energia	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Vásárolt villamos energia	54825,38	137063,46	30,7022	1275560,25
	Származtatott energia	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Földgáz	82240,81	82240,81	16,6126	609848,03
	PB	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Egyéb (tüzelőanyag)	0,00	0,00	0,0000	0,00
<b>Tevékenység összesen</b>		<b>137066,19</b>	<b>219304,26</b>	<b>47,3149</b>	<b>1885408,28</b>
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
<b>Szállítás összesen</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,0000</b>	<b>0,00</b>

**Tárgyévi primer energia felhasználás megoszlása részterületenként**

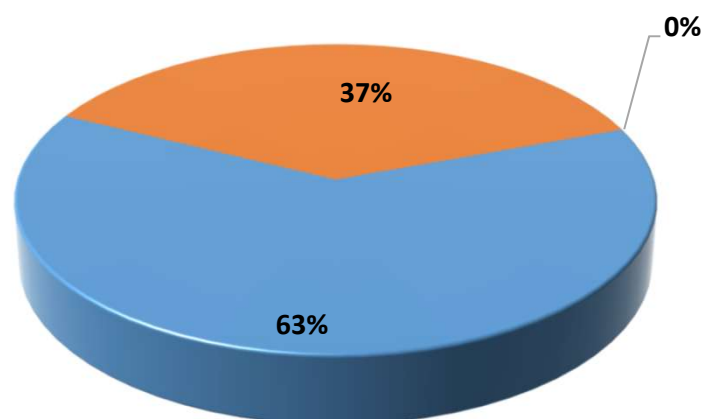




### III. Tárgyévi összesített primerenergia felhasználás

Felhasznált energiahordozók	Összesített primerenergia-felhasználás 2018. év [MWh]
Előállított villamos energia	0,00
Vásárolt villamos energia	59624,31
Származtatott energia	0,00
Földgáz	88266,62
PB	0,00
Egyéb (tüzelőanyag)	0,00
Motorbenzin	0,00
Gázolaj	0,00
Egyéb (üzemanyag)	0,00

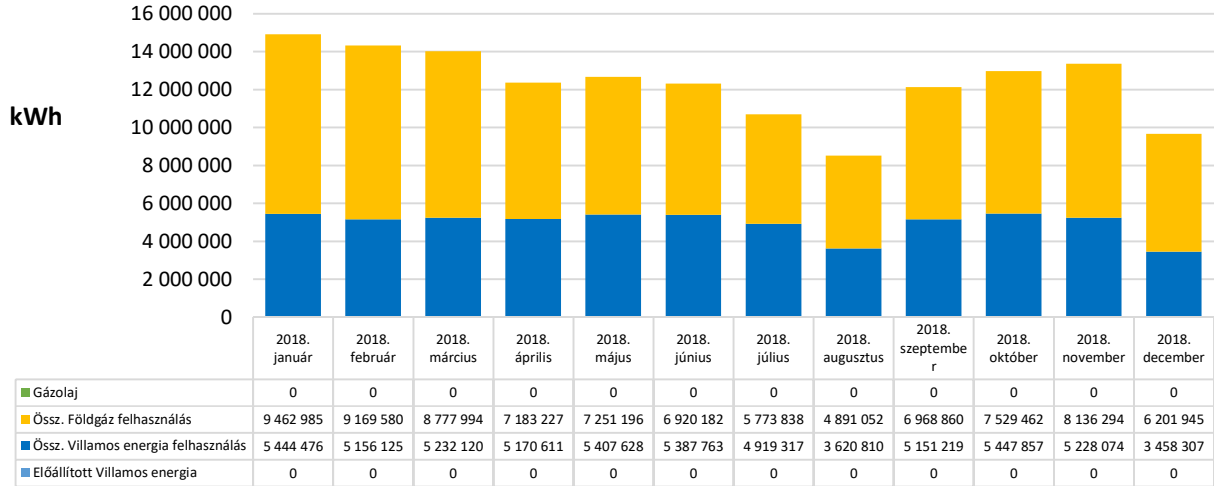
Összesített primerenergia felhasználás 2018. év [MWh]



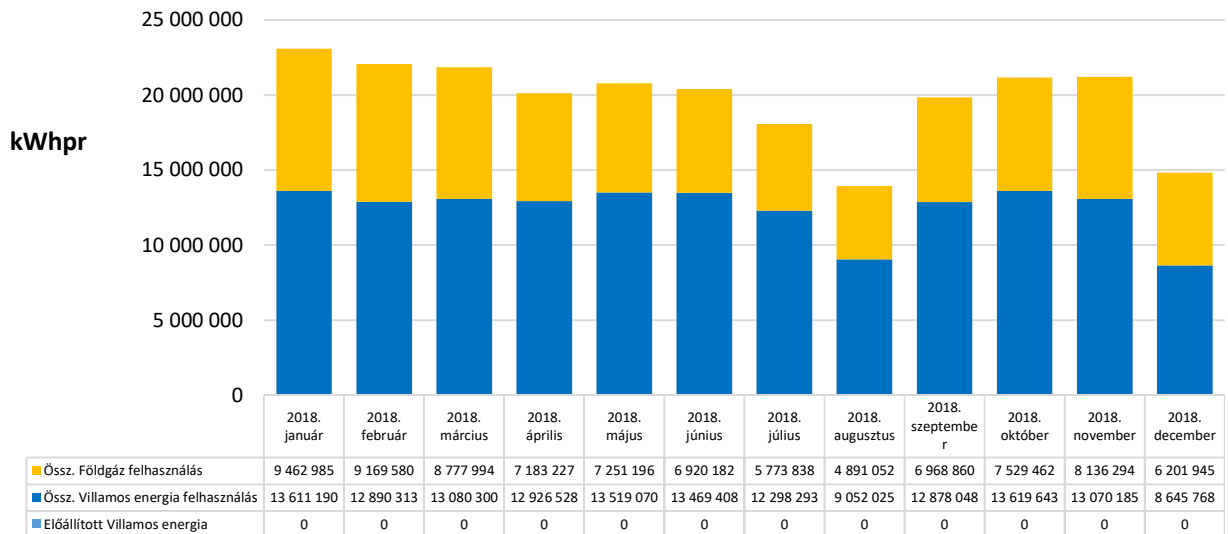
■ Vásárolt villamos energia   
 ■ Földgáz   
 ■ Gázolaj



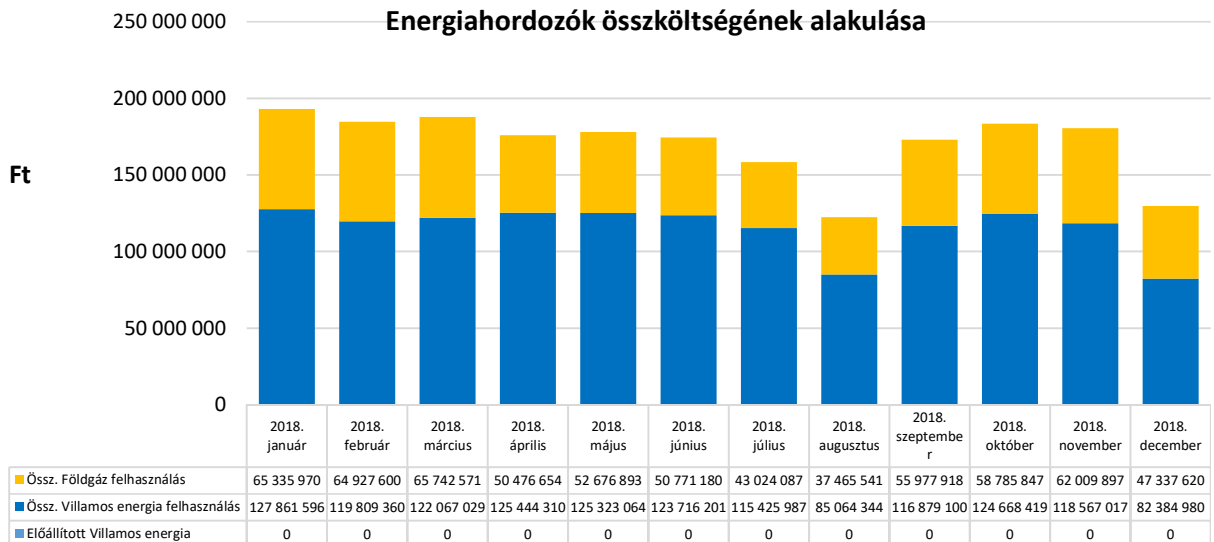
### Energiahordozók felhasználásának alakulása

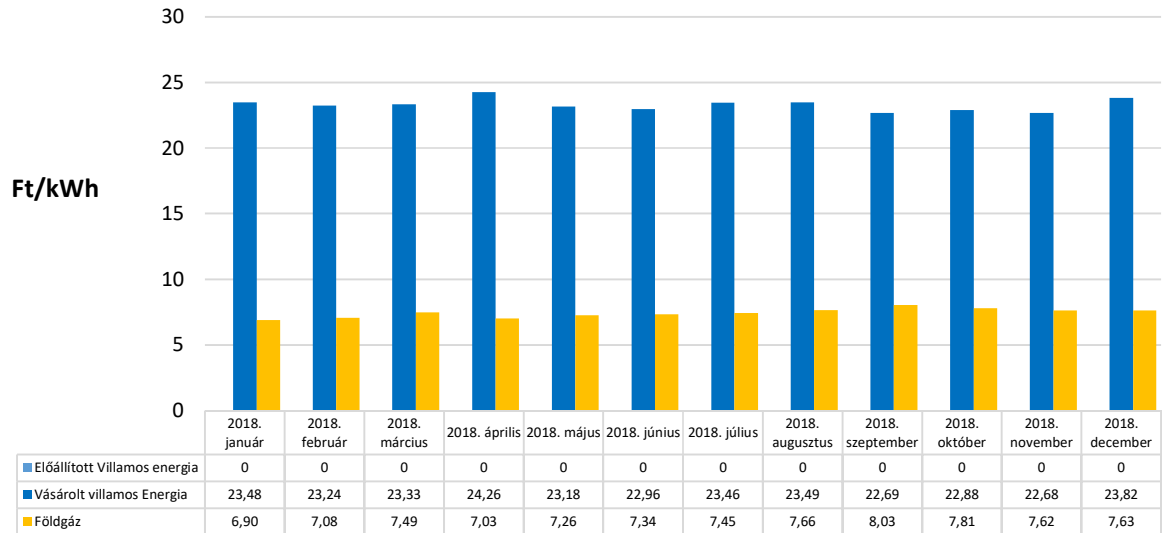
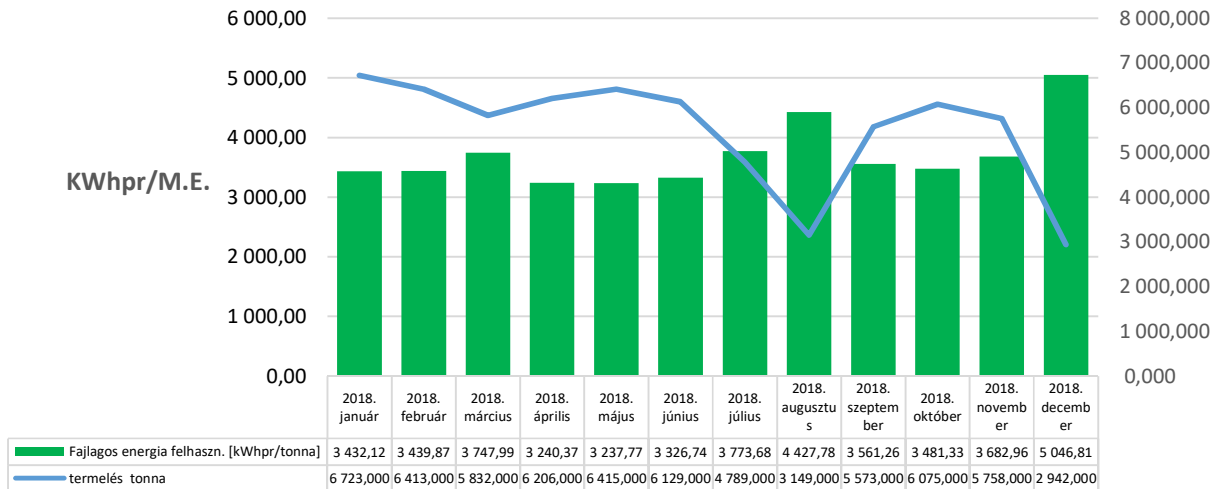


### Energiahordozók primer energia felhasználásának alakulása



### Energiahordozók összköltségének alakulása




**Energiahordozók átlagárának (összköltség/felhasználás) alakulása**

**Fajlagos primer energia felhasználás alakulása**

**Fajlagos energiaköltség alakulása**
