

Energetikai szakreferensi jelentés

a Dél-pesti Centrumkórház részére

2018. június havi jelentés



DÉL-PESTI CENTRUMKÓRHÁZ
ORSZÁGOS HEMATOLÓGIAI
ÉS INFEKTOLÓGIAI INTÉZET

Készítette az
Ecorisk Management Consulting Kft.
H-1108 Budapest, Újhegyi út 14. IV. em.



Energetikai szakreferensi jelentés	2018. június
Szervezet neve:	Dél-pesti Centrumkórház
Vizsgált telephely(ek)	Összes telephely, összesen

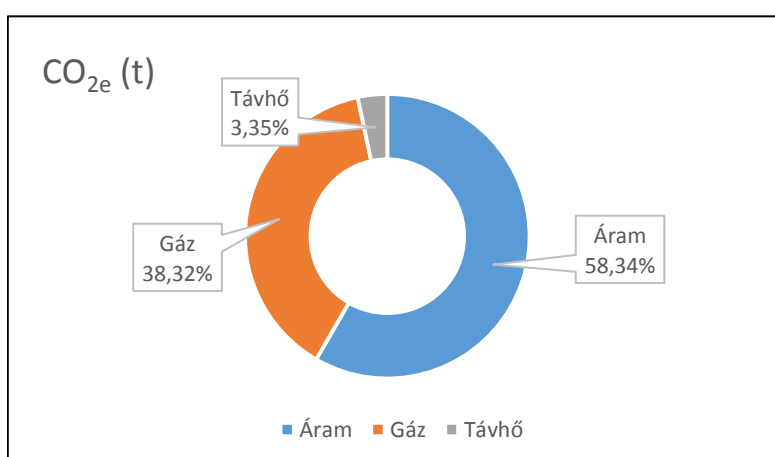
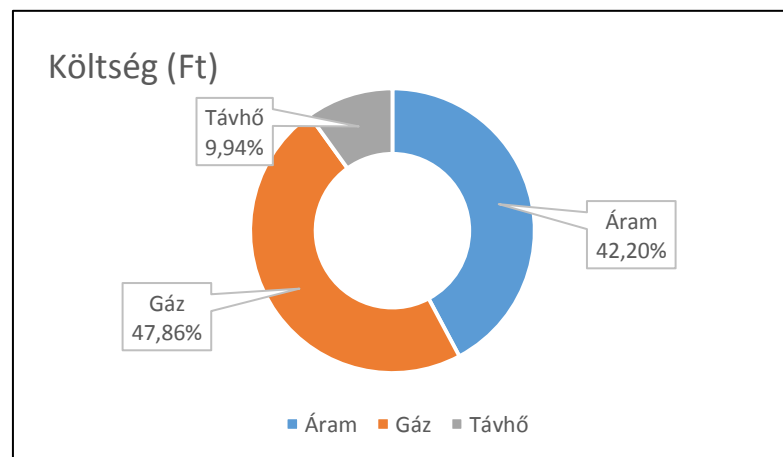
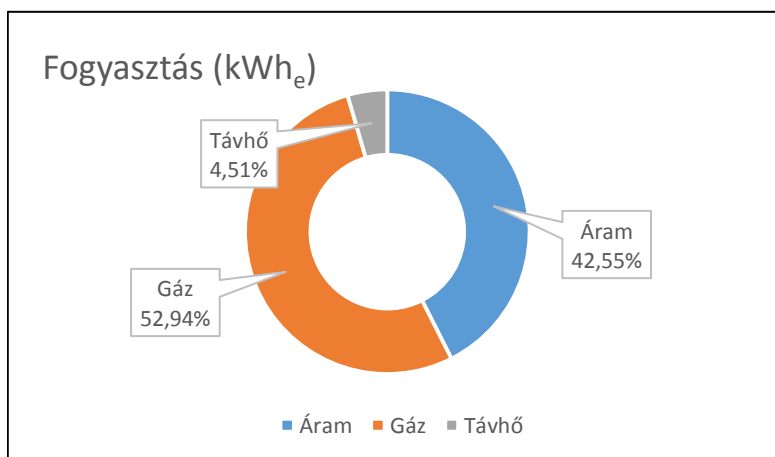
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	3 079 156
Összes energiaköltség (Ft)	42 582 689 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	1131,1

Vizsgált időszak	2017. június		Energianemek		
		Összesen	Áram	Gáz	Távhő
			kWh	m3	GJ
Fogyasztás	kWh	#ÉRTÉK!	n.a.	n.a.	n.a.
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	-	n.a.	n.a.	n.a.
Költség	Ft	-	n.a.	n.a.	n.a.
CO ₂	t	-	n.a.	n.a.	n.a.

Vizsgált időszak	2018. június		Energianemek		
		Összesen	Áram	Gáz	Távhő
			kWh	m3	GJ
Fogyasztás	kWh	3 079 156	703 801	232 855	504
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	4 134 858	1 759 503	2 188 837	186 518
Költség	Ft	42 582 689	17 971 423	20 378 349	4 232 917
CO ₂	t	1 131,1	659,8	433,4	37,9
Előző évhez viszonyított eltérés	%	#ZÉRÓOSZTÓ!			

Épület	mért/becsült %		100	100	100
Folyamat (technológia)	mért/becsült %		-	-	-
Szállítás	mért/becsült %		-	-	-

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	4 134 858	1 759 503	2 188 837	186 518
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	42 582 689	17 971 423	20 378 349	4 232 917
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	1 131,0664	659,8134	433,3897	37,8632
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

Energetikai szakreferensi jelentés	2018. június
Szervezet neve:	Dél-pesti Centrumkórház
Vizsgált telephely(ek)	László Kórház, Albert Flórián út 5-7.

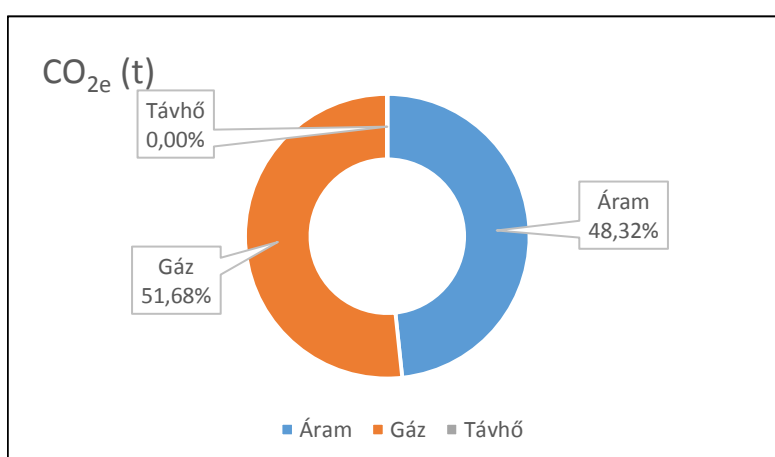
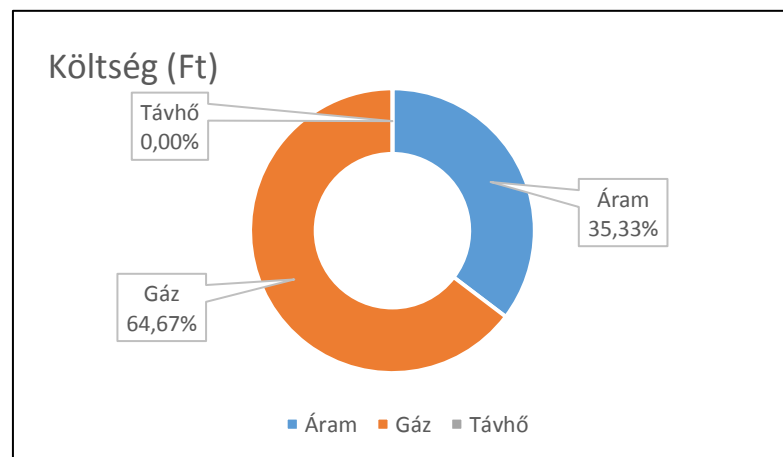
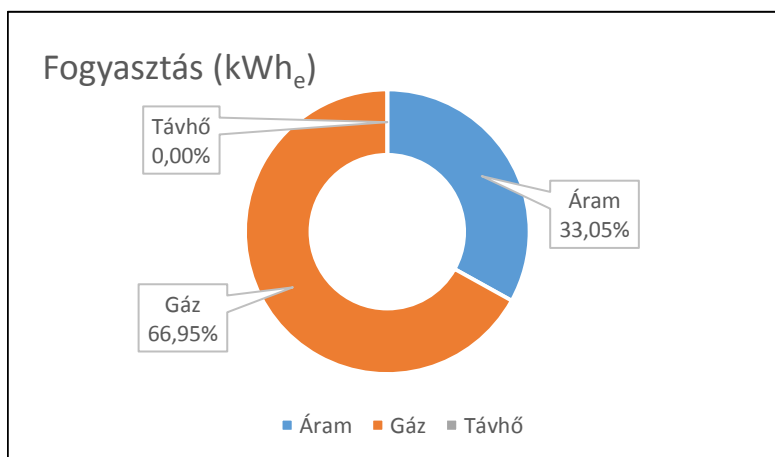
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	2 391 146
Összes energiaköltség (Ft)	28 353 377 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	765,1

Vizsgált időszak	2017. június		Energianemek		
		Összesen	Áram	Gáz	Távhő
			kWh	m3	GJ
Fogyasztás	kWh	#ÉRTÉK!	n.a.	n.a.	n.a.
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	-	n.a.	n.a.	n.a.
Költség	Ft	-	n.a.	n.a.	n.a.
CO ₂	t	-	n.a.	n.a.	n.a.

Vizsgált időszak	2018. június		Energianemek		
		Összesen	Áram	Gáz	Távhő
			kWh	m3	GJ
Fogyasztás	kWh	2 391 146	394 360	212 424	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	2 982 686	985 900	1 996 786	-
Költség	Ft	28 353 377	10 018 349	18 335 028	-
CO ₂	t	765,1	369,7	395,4	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	#ZÉRÓOSZTÓ!			

Épület	mért/becsült %		100	100	100
Folyamat (technológia)	mért/becsült %		-	-	-
Szállítás	mért/becsült %		-	-	-

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	2 982 686	985 900	1 996 786	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	28 353 377	10 018 349	18 335 028	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	765,0760	369,7125	395,3635	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

Energetikai szakreferensi jelentés	2018. június
Szervezet neve:	Dél-pesti Centrumkórház
Vizsgált telephely(ek)	Merényi Gusztáv Kórház, Gyáli út 17.

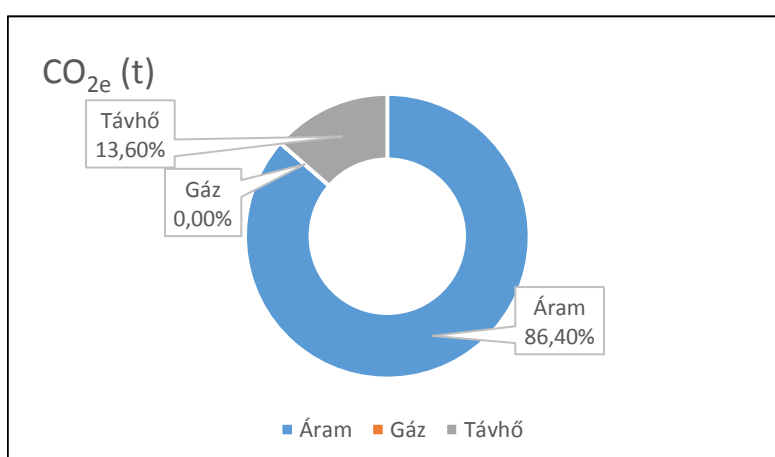
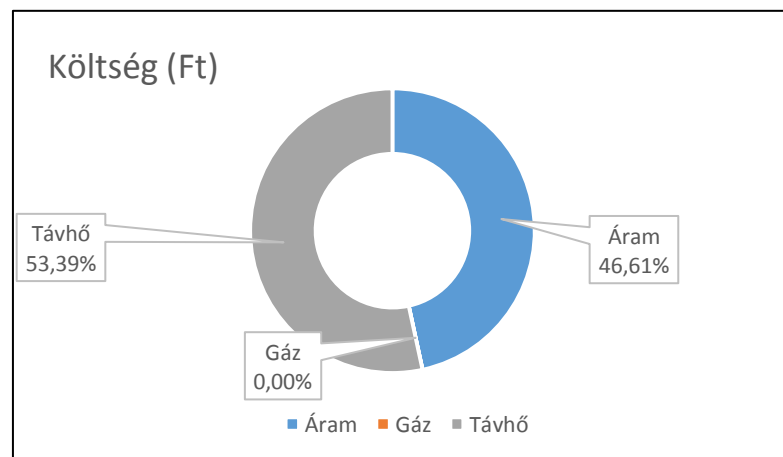
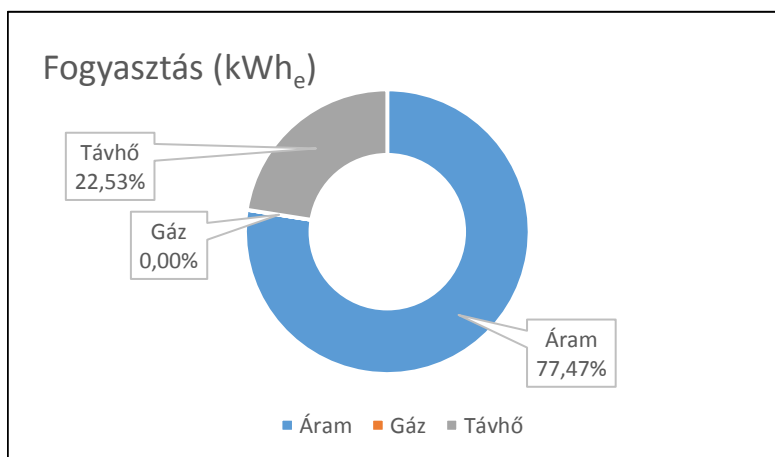
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	124 834
Összes energiaköltség (Ft)	4 159 291 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	78,4

Vizsgált időszak	2017. június		Energianemek		
		Összesen	Áram	Gáz	Távhő
			kWh	m3	GJ
Fogyasztás	kWh	#ÉRTÉK!	n.a.	n.a.	n.a.
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	-	n.a.	n.a.	n.a.
Költség	Ft	-	n.a.	n.a.	n.a.
CO ₂	t	-	n.a.	n.a.	n.a.

Vizsgált időszak	2018. június		Energianemek		
		Összesen	Áram	Gáz	Távhő
			kWh	m3	GJ
Fogyasztás	kWh	124 834	72 283	-	142
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	233 258	180 708	-	52 551
Költség	Ft	4 159 291	1 938 513	-	2 220 778
CO ₂	t	78,4	67,8	-	10,7
Előző évhez viszonyított eltérés	%	#ZÉRÓOSZTÓ!			

Épület	mért/becsült %		100	100	100
Folyamat (technológia)	mért/becsült %		-	-	-
Szállítás	mért/becsült %		-	-	-

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	233 258	180 708	-	52 551
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	4 159 291	1 938 513	-	2 220 778
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	78,4331	67,7653	-	10,6678
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

Energetikai szakreferensi jelentés	2018. június
Szervezet neve:	Dél-pesti Centrumkórház
Vizsgált telephely(ek)	Jahn Ferenc utcai Rehabilitációs Centrum Jahn Ferenc u. 62.

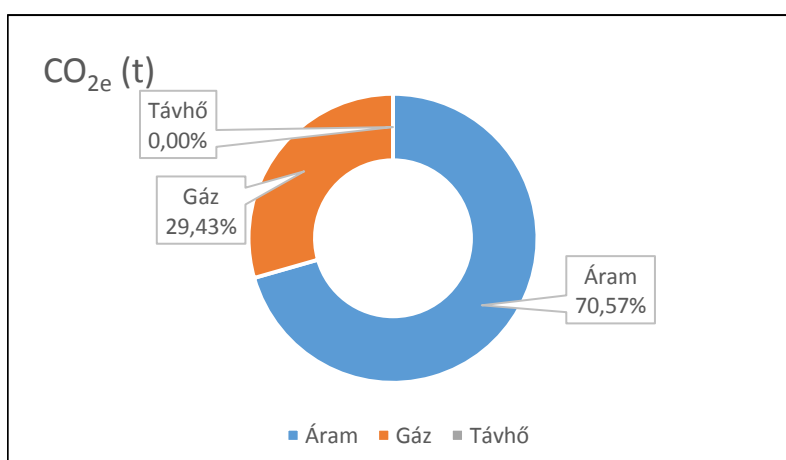
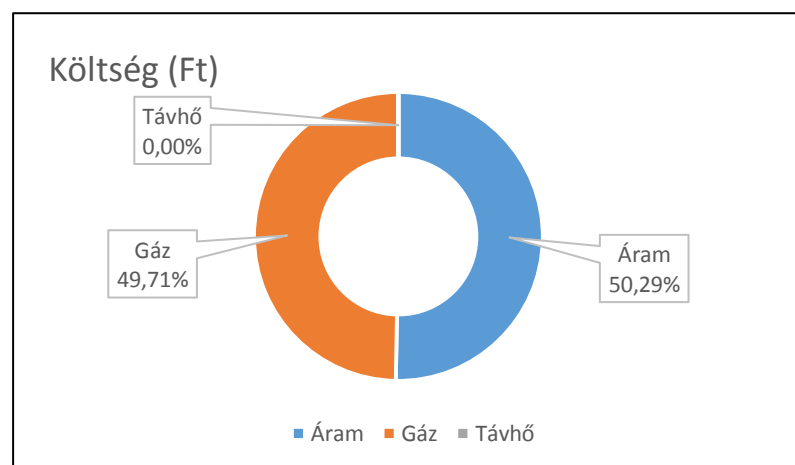
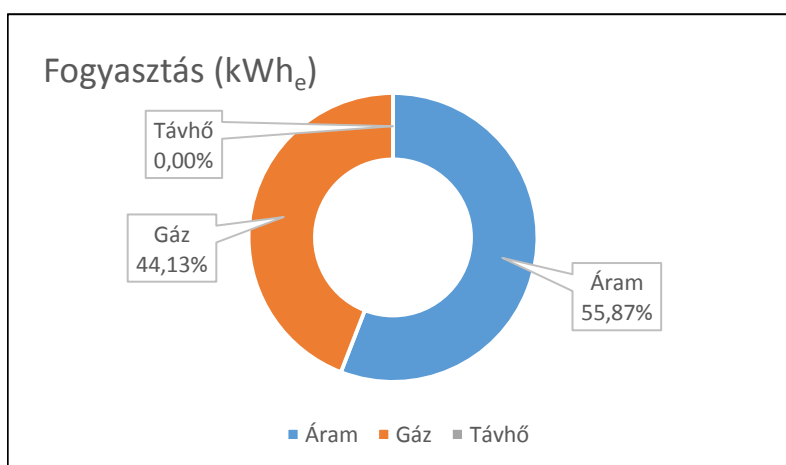
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	43 107
Összes energiaköltség (Ft)	837 398 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	19,3

Vizsgált időszak	2017. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	#ÉRTÉK!	n.a.	n.a.	n.a.
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	-	n.a.	n.a.	n.a.
Költség	Ft	-	n.a.	n.a.	n.a.
CO ₂	t	-	n.a.	n.a.	n.a.

Vizsgált időszak	2018. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	43 107	14 493	3 044	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	64 846	36 233	28 614	-
Költség	Ft	837 398	421 109	416 289	-
CO ₂	t	19,3	13,6	5,7	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	#ZÉRÓOSZTÓ!			

Épület	mért/becsült %		100	100	100
Folyamat (technológia)	mért/becsült %		-	-	-
Szállítás	mért/becsült %		-	-	-

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	64 846	36 233	28 614	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	837 398	421 109	416 289	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	19,2527	13,5872	5,6655	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

Energetikai szakreferensi jelentés	2018. június
Szervezet neve:	Dél-pesti Centrumkórház
Vizsgált telephely(ek)	Szent István Kórház, Nagyvárad tér 1.

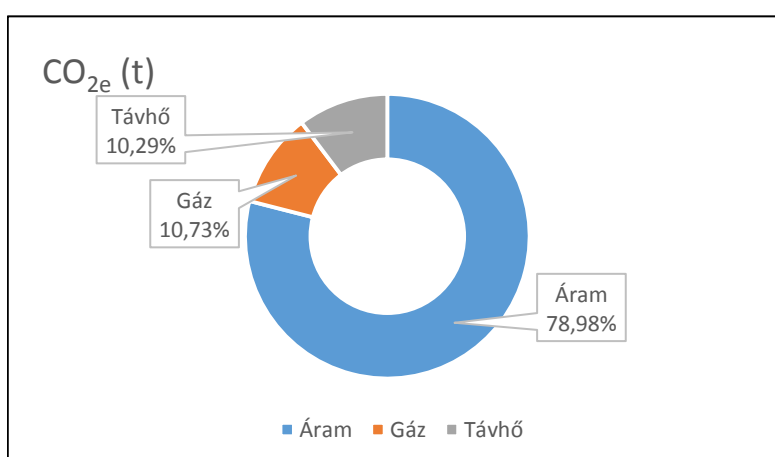
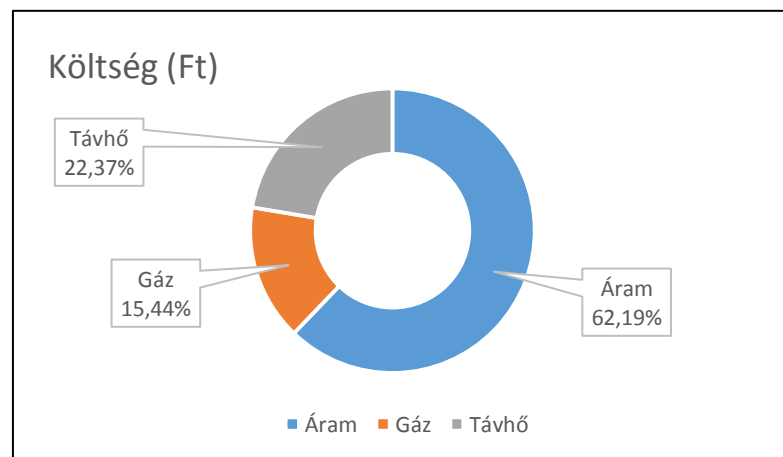
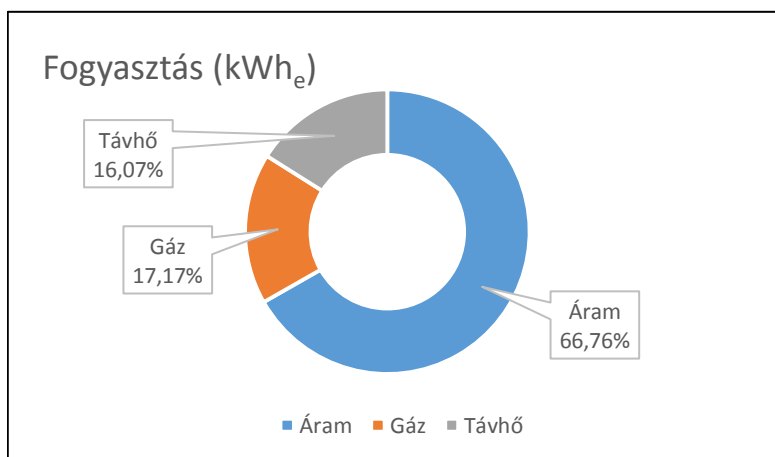
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	499 842
Összes energiaköltség (Ft)	8 994 751 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	264,3

Vizsgált időszak	2017. június		Energianemek		
		Összesen	Áram	Gáz	Távhő
			kWh	m3	GJ
Fogyasztás	kWh	#ÉRTÉK!	n.a.	n.a.	n.a.
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	-	n.a.	n.a.	n.a.
Költség	Ft	-	n.a.	n.a.	n.a.
CO ₂	t	-	n.a.	n.a.	n.a.

Vizsgált időszak	2018. június		Energianemek		
		Összesen	Áram	Gáz	Távhő
			kWh	m3	GJ
Fogyasztás	kWh	499 842	222 665	15 235	362
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	833 839	556 663	143 209	133 968
Költség	Ft	8 994 751	5 593 452	1 389 160	2 012 139
CO ₂	t	264,3	208,7	28,4	27,2
Előző évhez viszonyított eltérés	%	#ZÉRÓOSZTÓ!			

Épület	mért/becsült %		100	100	100
Folyamat (technológia)	mért/becsült %		-	-	-
Szállítás	mért/becsült %		-	-	-

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	833 839	556 663	143 209	133 968
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	8 994 751	5 593 452	1 389 160	2 012 139
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	264,2992	208,7484	28,3554	27,1954
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

Energetikai szakreferensi jelentés	2018. június
Szervezet neve:	Dél-pesti Centrumkórház
Vizsgált telephely(ek)	Nővérszálló, Könyves K. krt. 84.

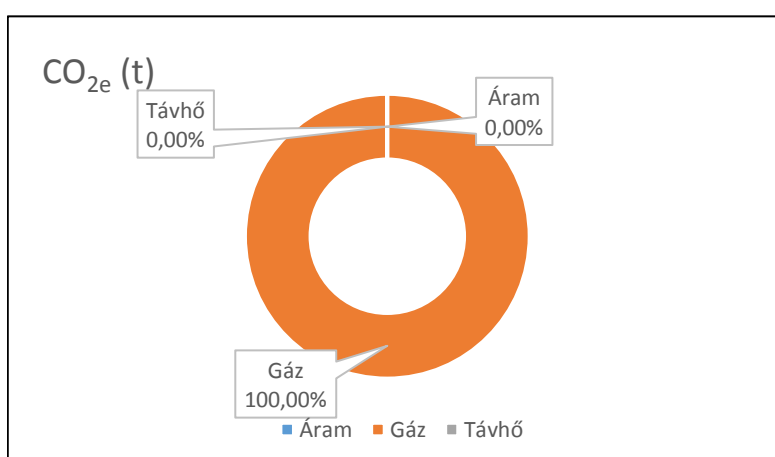
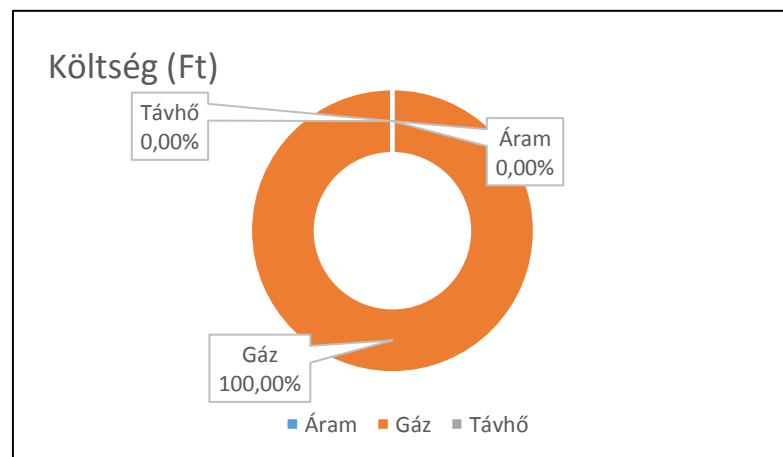
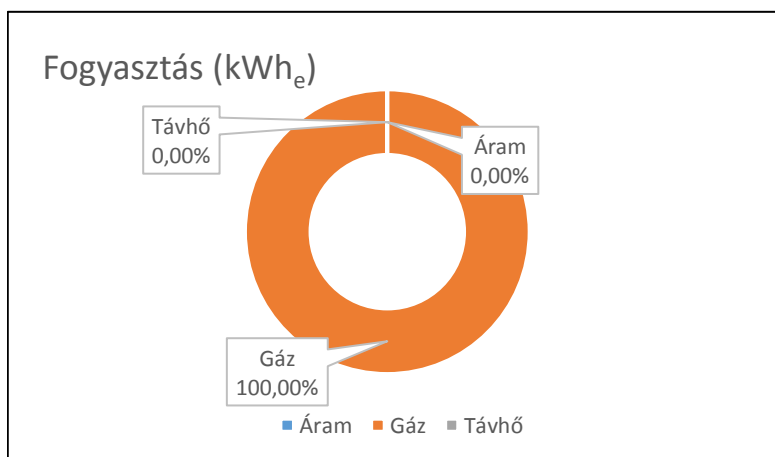
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	20 229
Összes energiaköltség (Ft)	237 872 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	4,0

Vizsgált időszak	2017. június		Energianemek		
		Összesen	Áram	Gáz	Távhő
			kWh	m3	GJ
Fogyasztás	kWh	#ÉRTÉK!	n.a.	n.a.	n.a.
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	-	n.a.	n.a.	n.a.
Költség	Ft	-	n.a.	n.a.	n.a.
CO ₂	t	-	n.a.	n.a.	n.a.

Vizsgált időszak	2018. június		Energianemek		
		Összesen	Áram	Gáz	Távhő
			kWh	m3	GJ
Fogyasztás	kWh	20 229	-	2 152	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	20 229	-	20 229	-
Költség	Ft	237 872	-	237 872	-
CO ₂	t	4,0	-	4,0	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	#ZÉRÓOSZTÓ!			

Épület	mért/becsült %		100	100	100
Folyamat (technológia)	mért/becsült %		-	-	-
Szállítás	mért/becsült %		-	-	-

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	20 229	-	20 229	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	237 872	-	237 872	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	4,0053	-	4,0053	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés: