

Energetikai szakreferensi jelentés

a Dél-pesti Centrumkórház részére

2018. május 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. május
Szervezet neve:	Dél-pesti Centrumkórház
Vizsgált telephely(ek)	Összes telephely, összesen

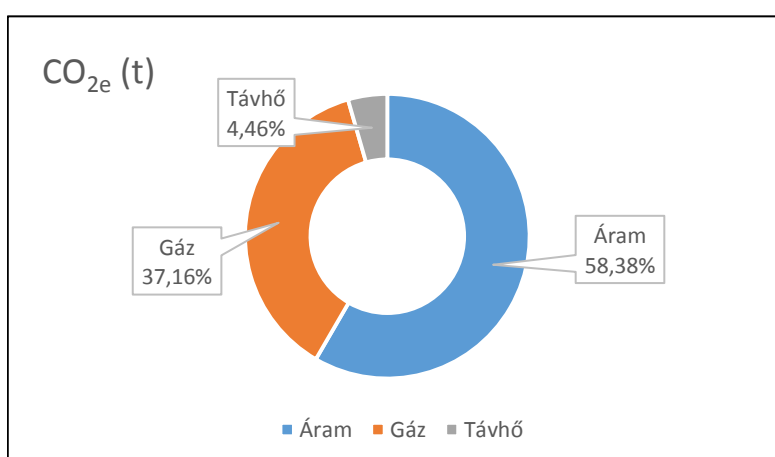
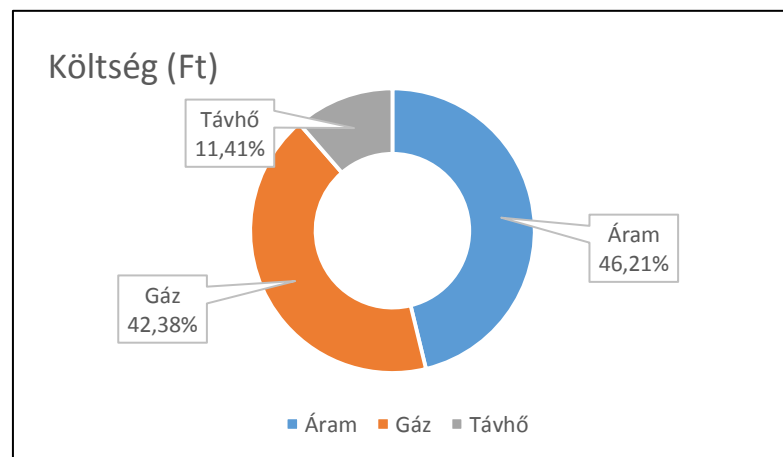
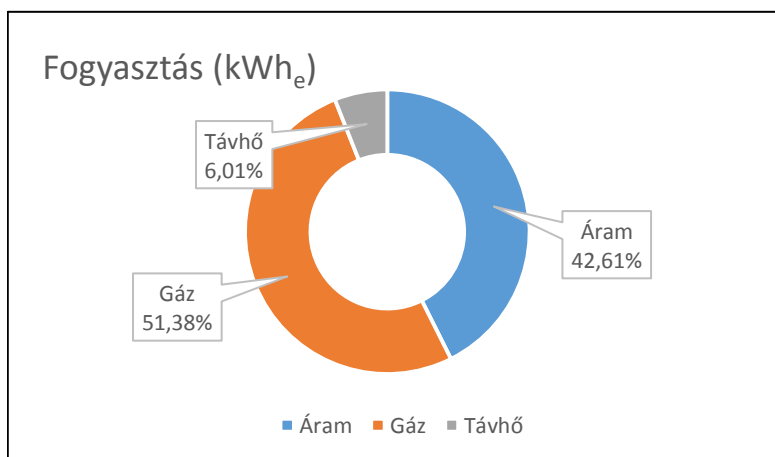
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	2 900 597
Összes energiaköltség (Ft)	40 472 725 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	1066,7

Vizsgált időszak	2017. május		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. május		Energianemek		
		Összesen	Áram	Gáz	Távhő
			kWh	m3	GJ
Fogyasztás	kWh	2 900 597	664 252	212 988	633
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	3 896 975	1 660 630	2 002 087	234 258
Költség	Ft	40 472 725	18 702 628	17 154 050	4 616 047
CO ₂	t	1 066,7	622,7	396,4	47,6
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 %	3 896 975	1 660 630	2 002 087	234 258
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	40 472 725	18 702 628	17 154 050	4 616 047
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	1 066,7039	622,7363	396,4133	47,5544
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

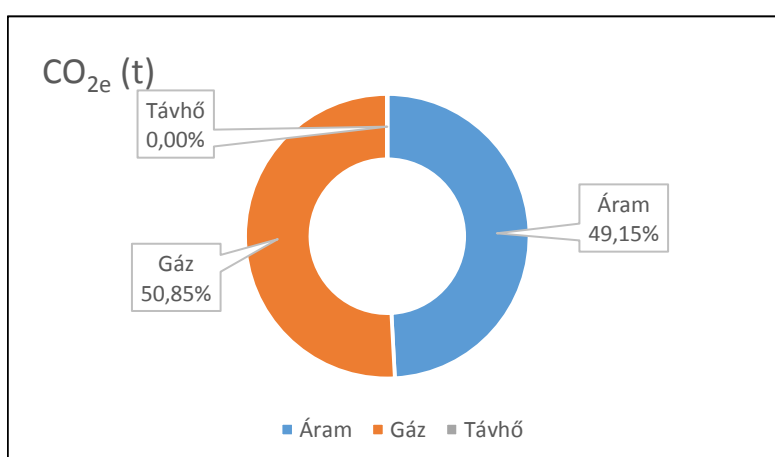
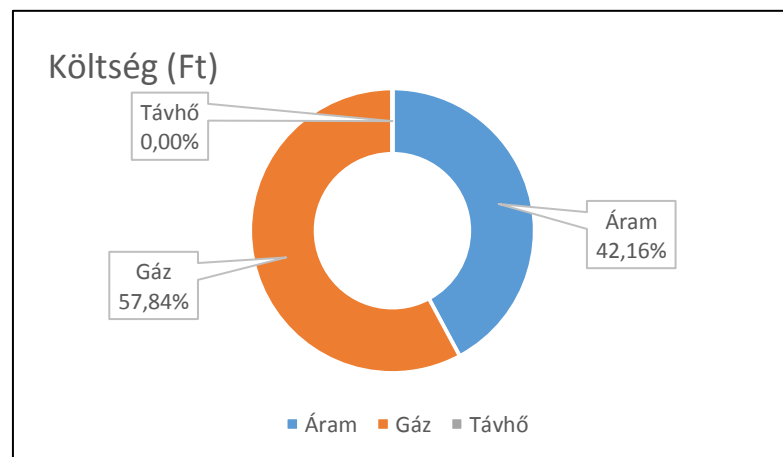
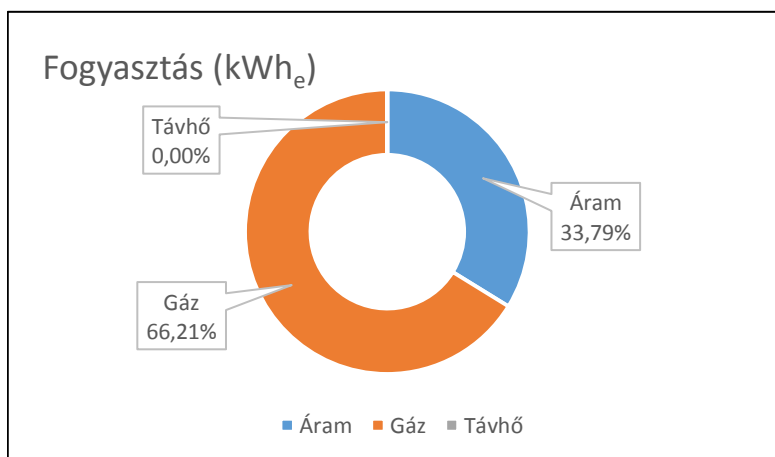
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	2 148 116
Összes energiaköltség (Ft)	25 816 666 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	694,6

Vizsgált időszak	2017. május		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. május		Energianemek		
		Összesen	Áram	Gáz	Távhő
			kWh	m3	GJ
Fogyasztás	kWh	2 148 116	364 156	189 783	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	2 694 350	910 390	1 783 960	-
Költség	Ft	25 816 666	10 883 339	14 933 327	-
CO ₂	t	694,6	341,4	353,2	-
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 %	2 694 350	910 390	1 783 960	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	25 816 666	10 883 339	14 933 327	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	694,6204	341,3963	353,2241	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

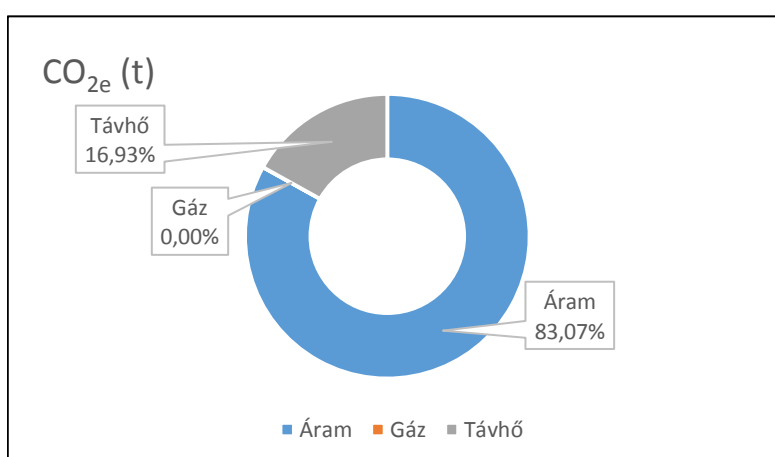
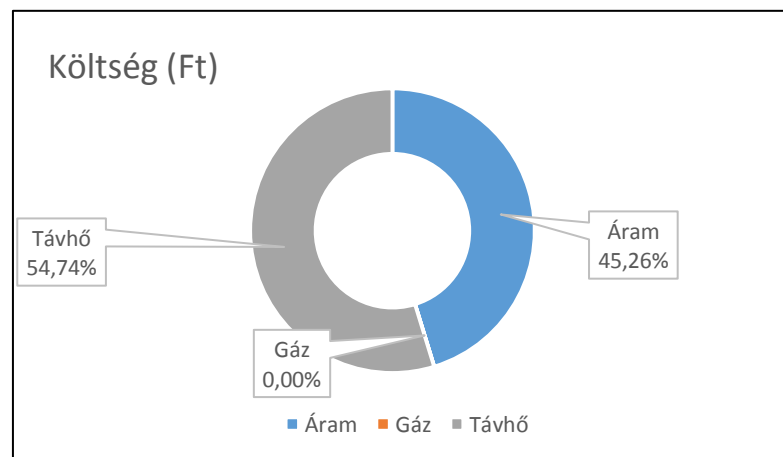
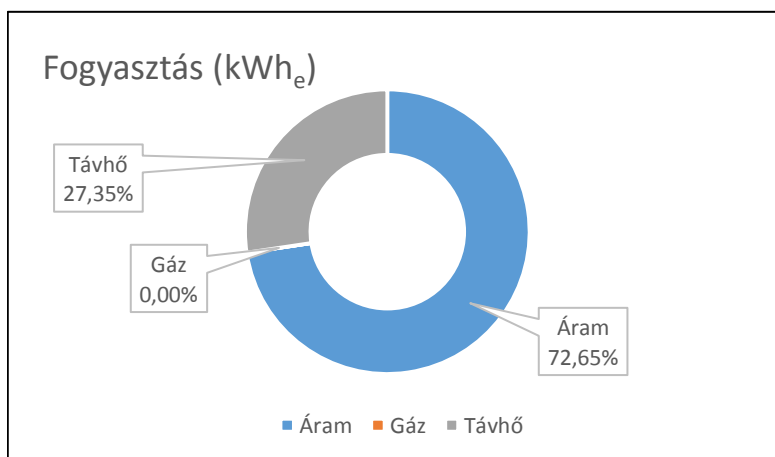
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	138 144
Összes energiaköltség (Ft)	4 268 597 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	80,3

Vizsgált időszak	2017. május		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. május		Energianemek		
		Összesen	Áram	Gáz	Távhő
			kWh	m3	GJ
Fogyasztás	kWh	138 144	71 160	-	181
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	244 884	177 900	-	66 984
Költség	Ft	4 268 597	1 931 989	-	2 336 608
CO ₂	t	80,3	66,7	-	13,6
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 %	244 884	177 900	-	66 984
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	4 268 597	1 931 989	-	2 336 608
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	80,3102	66,7125	-	13,5977
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

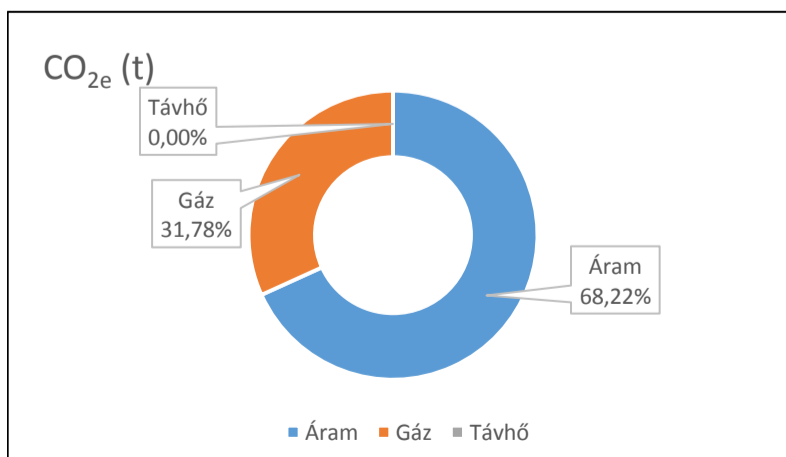
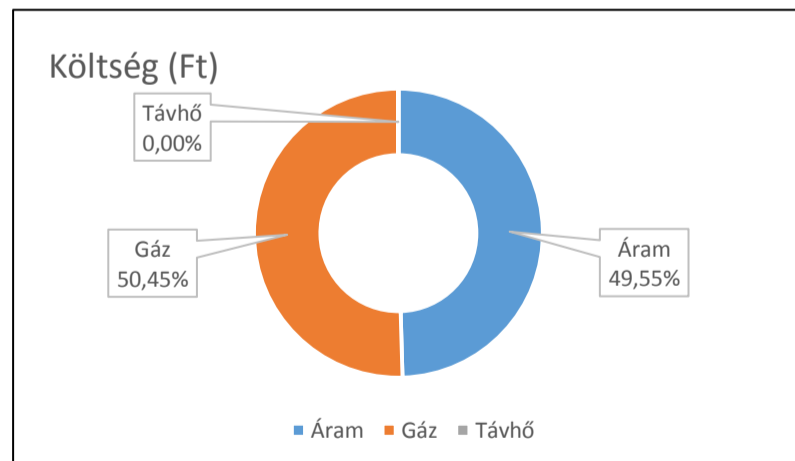
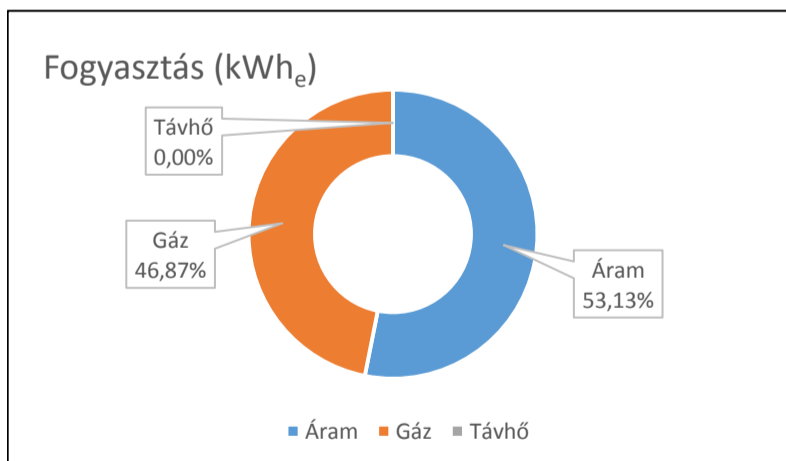
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	48 609
Összes energiaköltség (Ft)	892 360 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	20,8

Vizsgált időszak	2017. május		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. május		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	48 609	15 164	3 558	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	71 355	37 910	33 445	-
Költség	Ft	892 360	442 137	450 223	-
CO ₂	t	20,8	14,2	6,6	-
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 %	71 355	37 910	33 445	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	892 360	442 137	450 223	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	20,8384	14,2163	6,6221	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

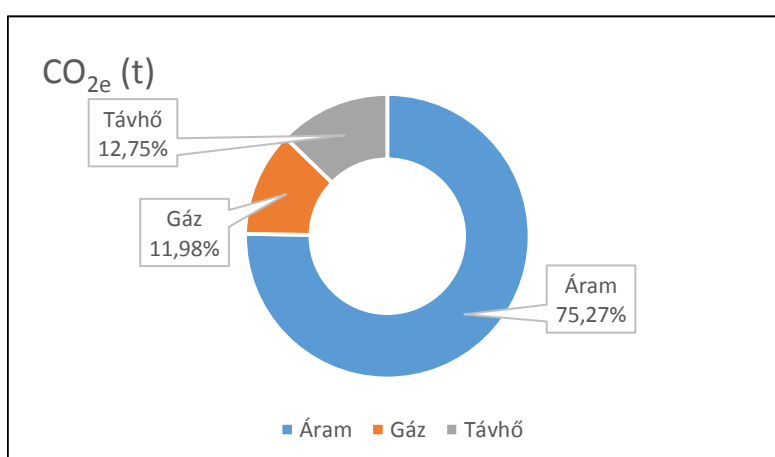
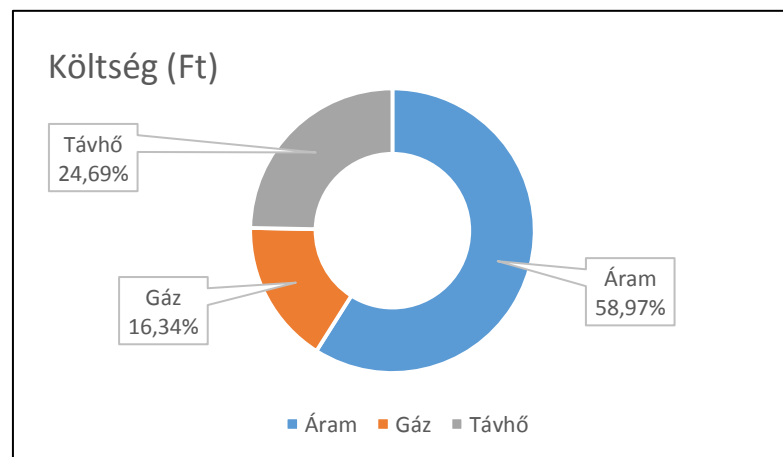
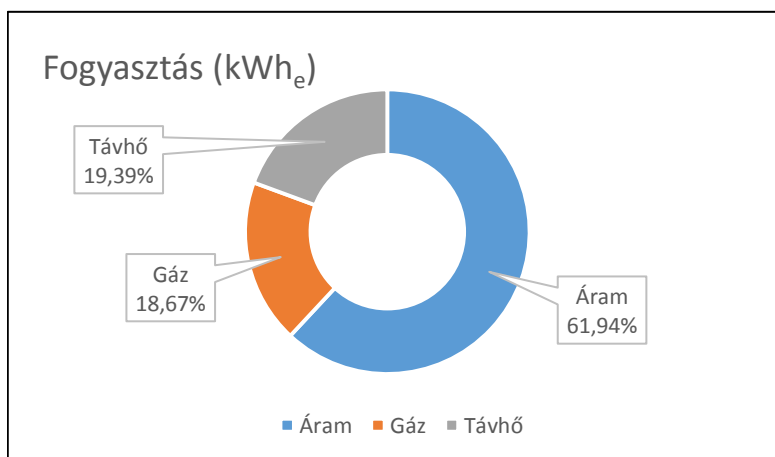
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	542 134
Összes energiaköltség (Ft)	9 233 574 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	266,3

Vizsgált időszak	2017. május		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. május		Energianemek		
		Összesen	Áram	Gáz	Távhő
			kWh	m3	GJ
Fogyasztás	kWh	542 134	213 772	17 137	452
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	862 792	534 430	161 088	167 274
Költség	Ft	9 233 574	5 445 163	1 508 972	2 279 439
CO ₂	t	266,3	200,4	31,9	34,0
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 %	862 792	534 430	161 088	167 274
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	9 233 574	5 445 163	1 508 972	2 279 439
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	266,2633	200,4113	31,8954	33,9567
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

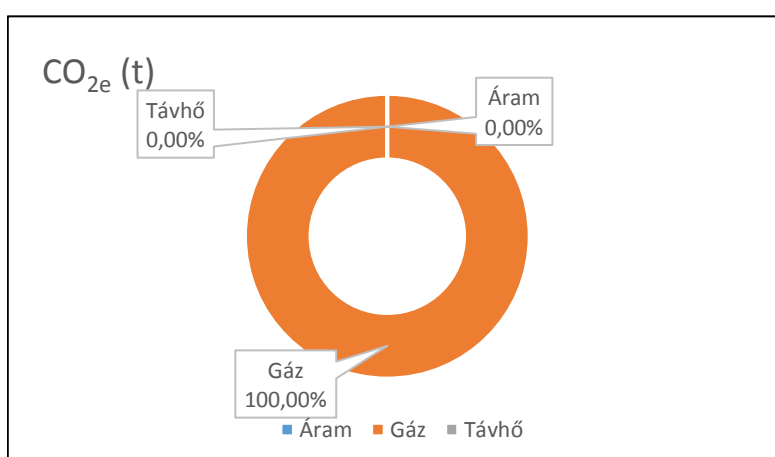
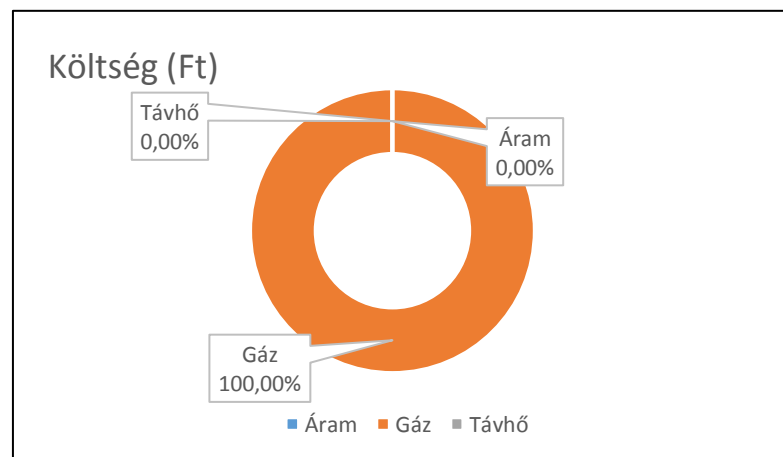
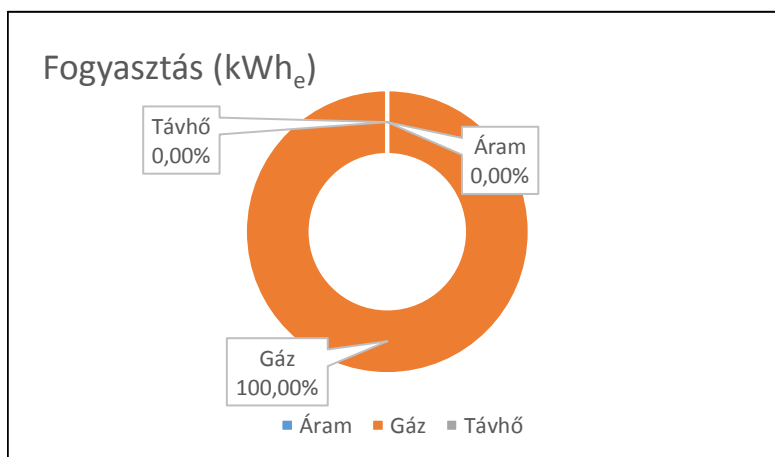
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	23 594
Összes energiaköltség (Ft)	261 528 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	4,7

Vizsgált időszak	2017. május		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. május		Energianemek		
		Összesen	Áram	Gáz	Távhő
			kWh	m3	GJ
Fogyasztás	kWh	23 594	-	2 510	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	23 594	-	23 594	-
Költség	Ft	261 528	-	261 528	-
CO ₂	t	4,7	-	4,7	-
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 %	23 594	-	23 594	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	261 528	-	261 528	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	4,6716	-	4,6716	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés: