

Energetikai szakreferensi jelentés

a Dél-pesti Centrumkórház részére

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

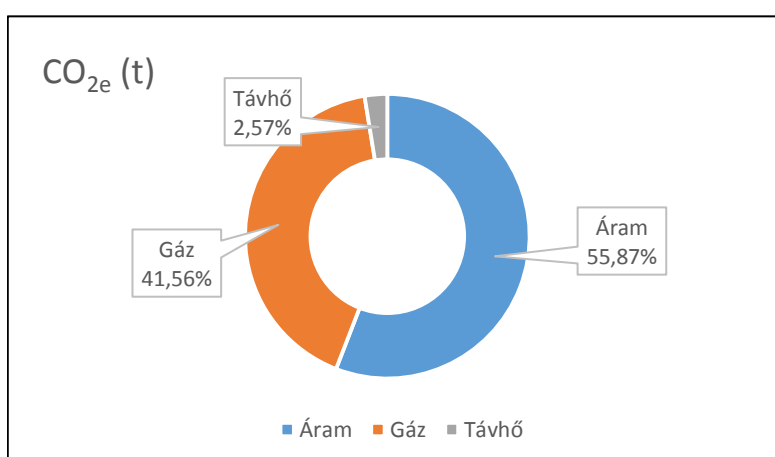
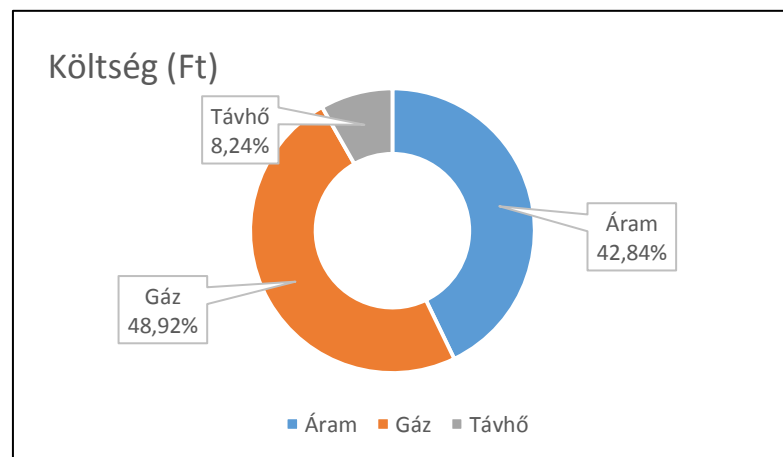
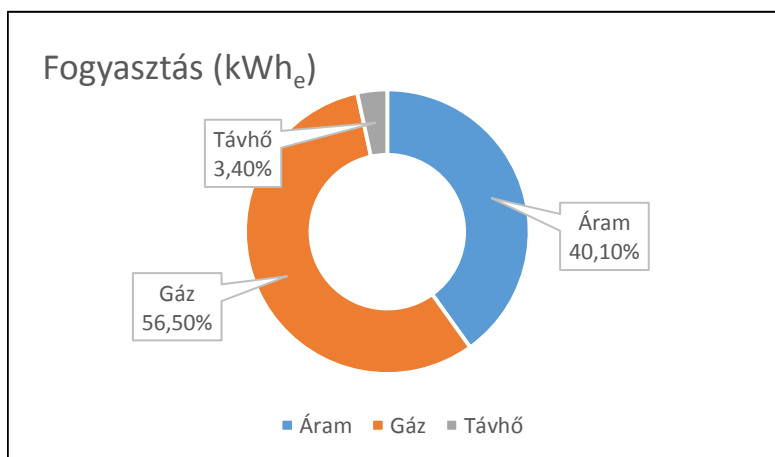
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	3 610 382
Összes energiaköltség (Ft)	50 077 243 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	1279,6

Vizsgált időszak	2017. augusztus		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. augusztus		Energianemek		
		Összesen	Áram	Gáz	Távhő
			kWh	m3	GJ
Fogyasztás	kWh	3 610 382	762 543	285 757	437
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	4 754 197	1 906 358	2 686 116	161 723
Költség	Ft	50 077 243	21 455 480	24 497 030	4 124 733
CO ₂	t	1 279,6	714,9	531,9	32,8
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 %	4 754 197	1 906 358	2 686 116	161 723
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	50 077 243	21 455 480	24 497 030	4 124 733
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	1 279,5648	714,8841	531,8509	32,8298
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

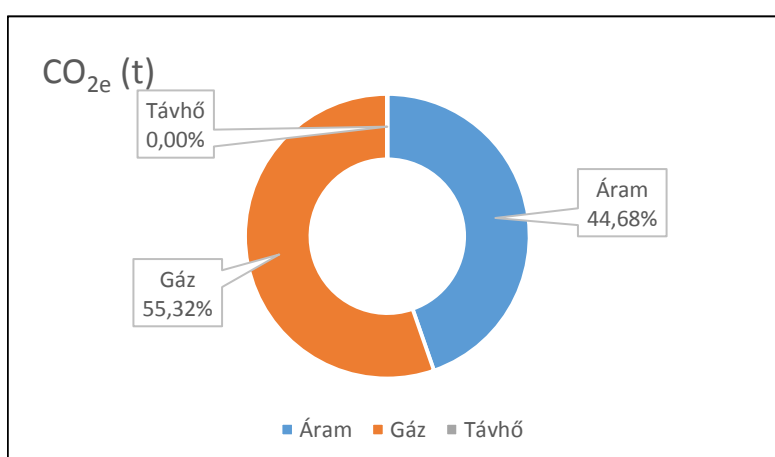
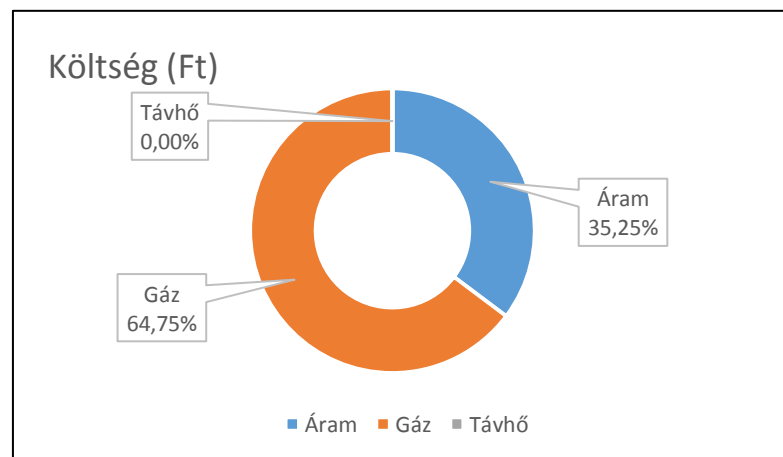
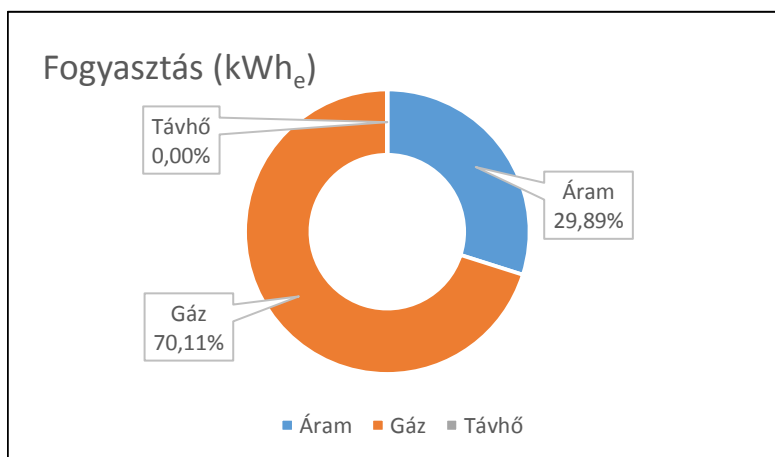
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	2 918 926
Összes energiaköltség (Ft)	34 662 372 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	892,5

Vizsgált időszak	2017. augusztus		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. augusztus		Energianemek		
		Összesen	Áram	Gáz	Távhő
			kWh	m3	GJ
Fogyasztás	kWh	2 918 926	425 303	265 279	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	3 556 880	1 063 258	2 493 623	-
Költség	Ft	34 662 372	12 218 691	22 443 681	-
CO ₂	t	892,5	398,7	493,7	-
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 %	3 556 880	1 063 258	2 493 623	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	34 662 372	12 218 691	22 443 681	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	892,4588	398,7216	493,7373	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

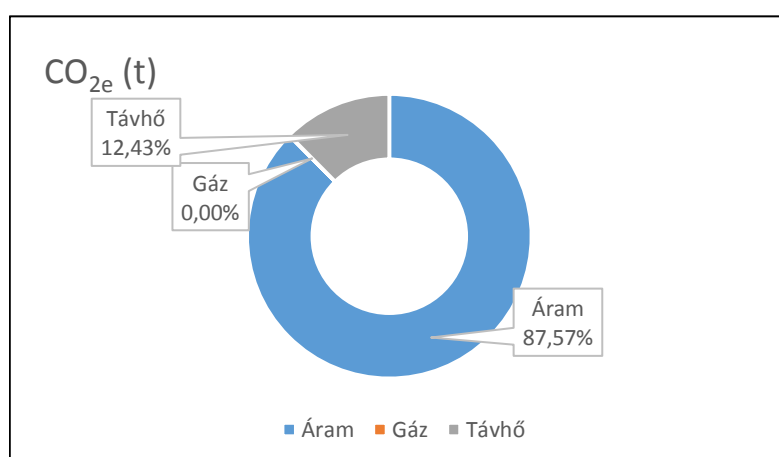
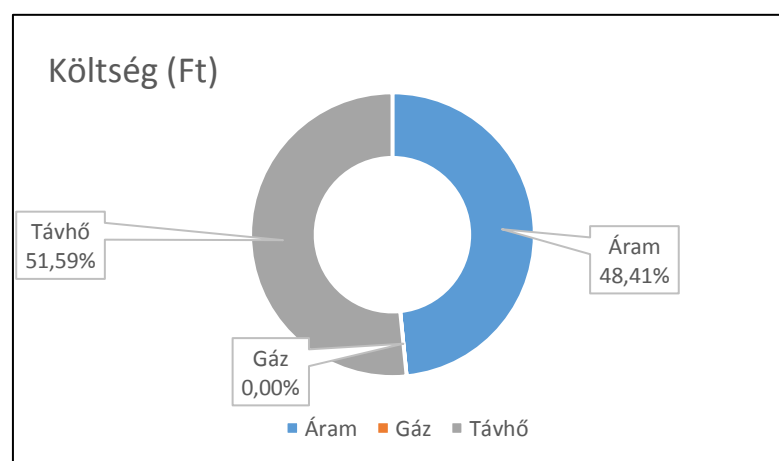
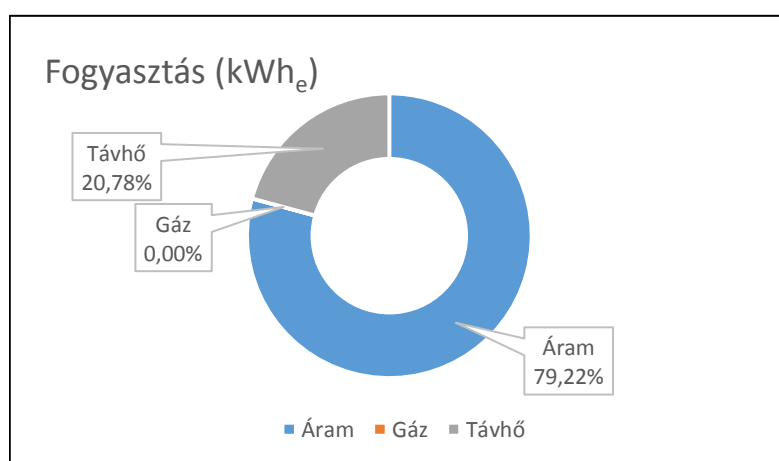
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	131 753
Összes energiaköltség (Ft)	4 298 791 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	85,2

Vizsgált időszak	2017. augusztus		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. augusztus		Energianemek		
		Összesen	Áram	Gáz	Távhő
			kWh	m3	GJ
Fogyasztás	kWh	131 753	79 572	-	141
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	251 111	198 930	-	52 181
Költség	Ft	4 298 791	2 080 983	-	2 217 808
CO ₂	t	85,2	74,6	-	10,6
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 %	251 111	198 930	-	52 181
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	4 298 791	2 080 983	-	2 217 808
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	85,1914	74,5988	-	10,5927
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

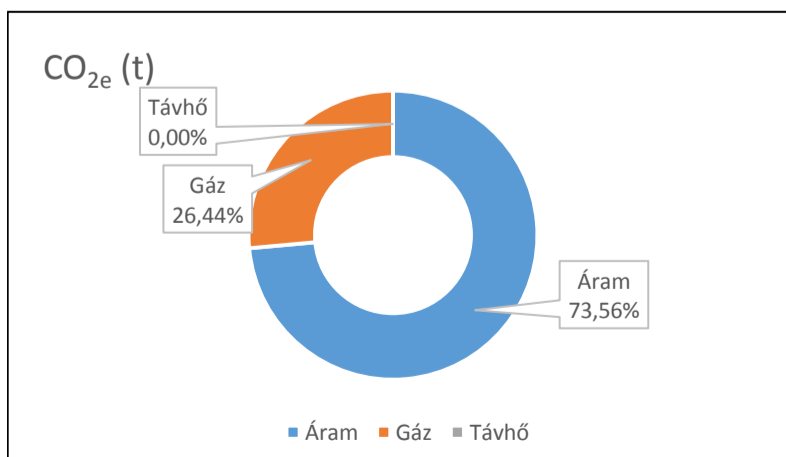
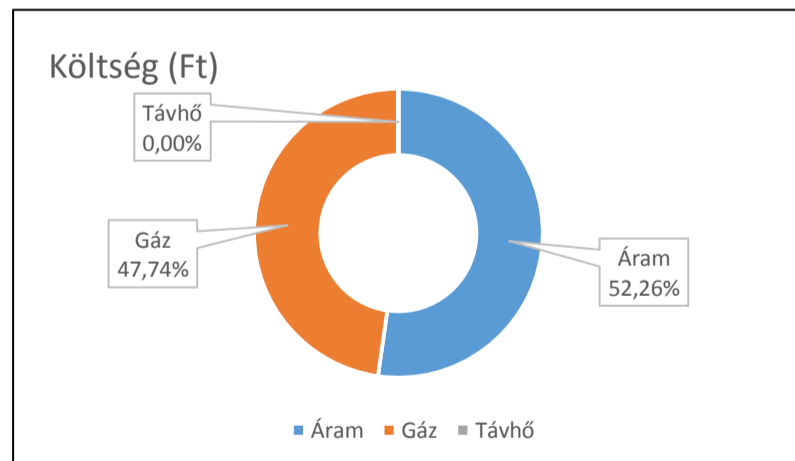
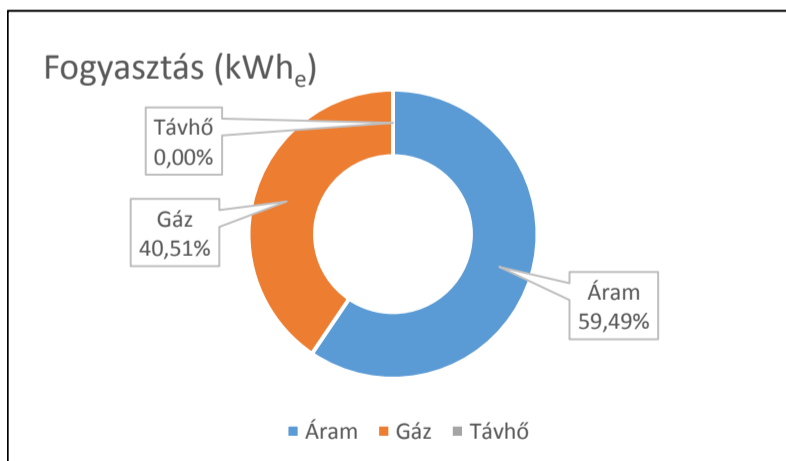
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	40 797
Összes energiaköltség (Ft)	825 674 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	19,2

Vizsgált időszak	2017. augusztus		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. augusztus		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	40 797	15 097	2 734	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	63 442	37 743	25 700	-
Költség	Ft	825 674	431 537	394 137	-
CO ₂	t	19,2	14,2	5,1	-
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 %	63 442	37 743	25 700	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	825 674	431 537	394 137	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	19,2420	14,1534	5,0885	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

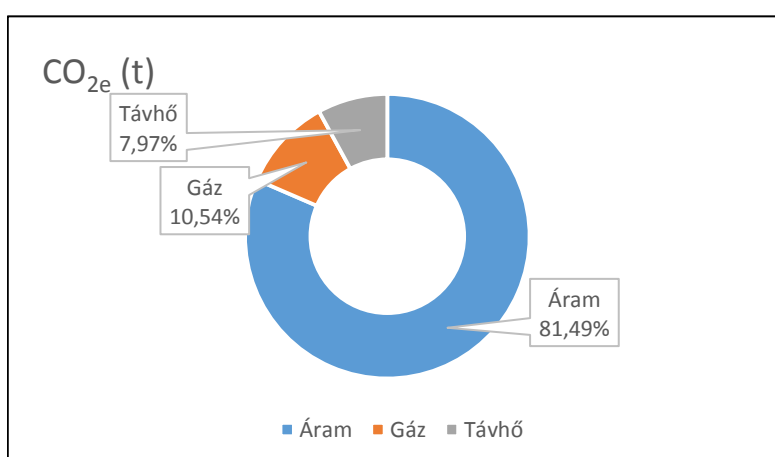
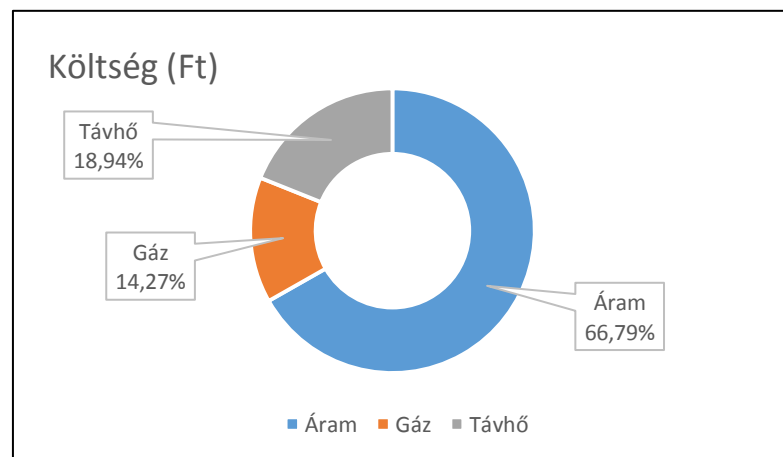
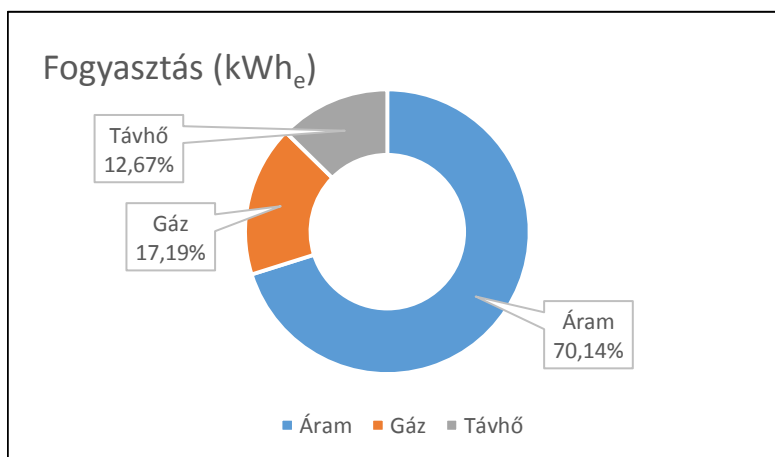
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	500 690
Összes energiaköltség (Ft)	10 068 328 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	279,1

Vizsgált időszak	2017. augusztus		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. augusztus		Energianemek		
		Összesen	Áram	Gáz	Távhő
			kWh	m3	GJ
Fogyasztás	kWh	500 690	242 571	15 806	296
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	864 546	606 428	148 576	109 543
Költség	Ft	10 068 328	6 724 269	1 437 134	1 906 925
CO ₂	t	279,1	227,4	29,4	22,2
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 %	864 546	606 428	148 576	109 543
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	10 068 328	6 724 269	1 437 134	1 906 925
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	279,0656	227,4103	29,4181	22,2371
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

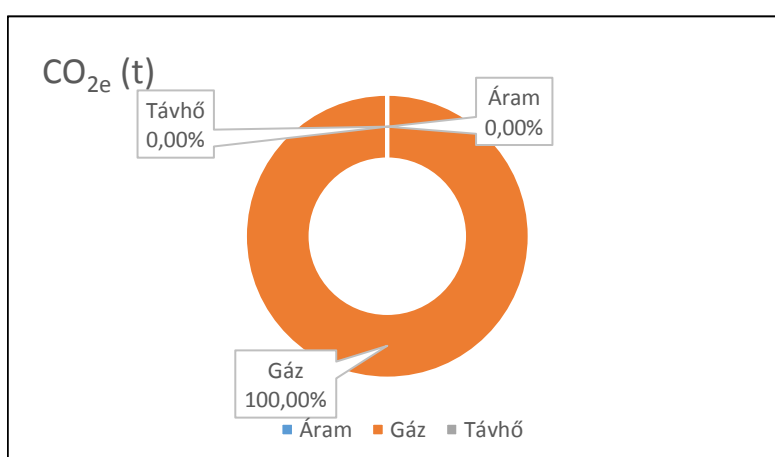
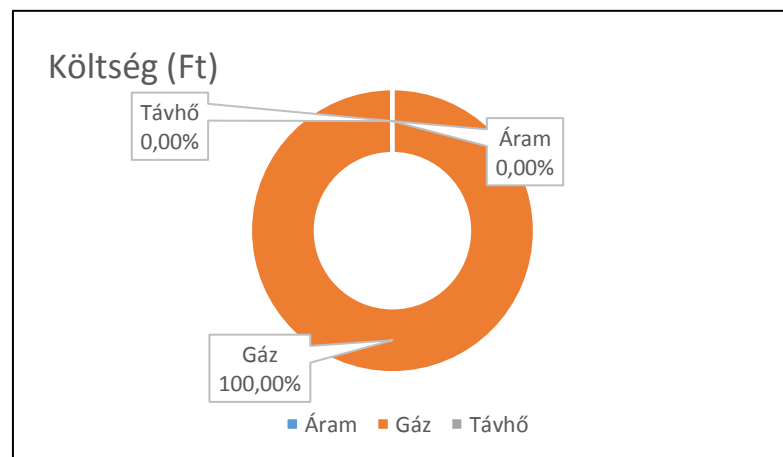
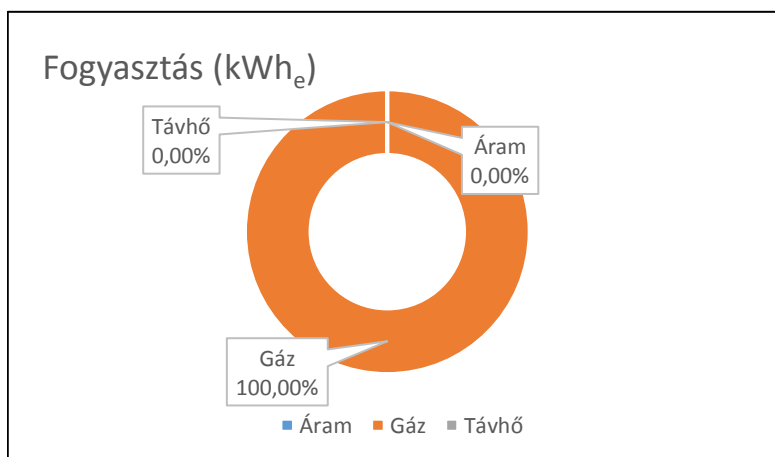
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	18 217
Összes energiaköltség (Ft)	222 078 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	3,6

Vizsgált időszak	2017. augusztus		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. augusztus		Energianemek		
		Összesen	Áram	Gáz	Távhő
			kWh	m3	GJ
Fogyasztás	kWh	18 217	-	1 938	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	18 217	-	18 217	-
Költség	Ft	222 078	-	222 078	-
CO ₂	t	3,6	-	3,6	-
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 %	18 217	-	18 217	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	222 078	-	222 078	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	3,6070	-	3,6070	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés: