

Energetikai szakreferensi jelentés

a Dél-pesti Centrumkórház részére

2019. 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 szakreferenci jelentés	2019. június
Szervezet neve:	Dél-pesti Centrumkórház
Vizsgált telephely(ek)	Összes telephely, összesen

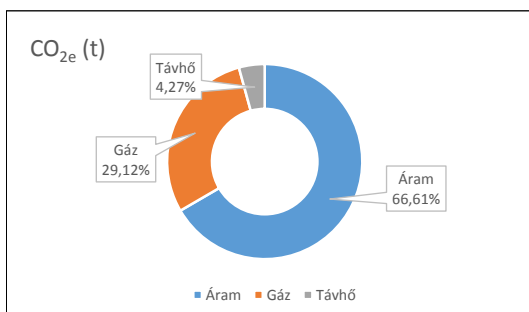
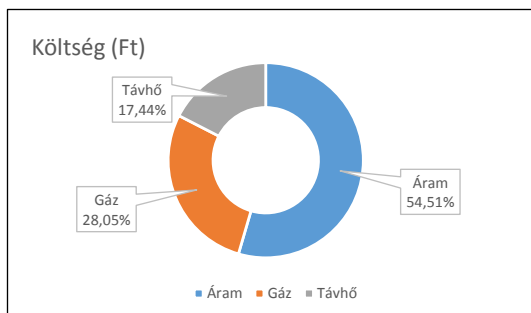
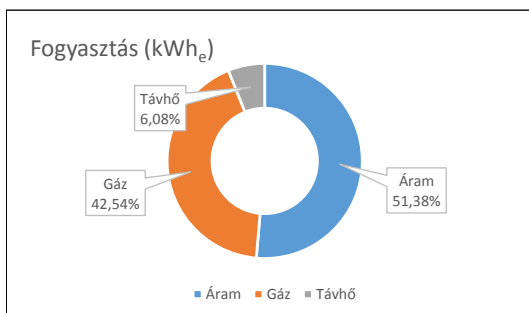
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	2 316 651
Összes energiaköltség (Ft)	46 241 332 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	968,7

Vizsgált időszak	2018. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő 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	660	433	38

Vizsgált időszak	2019. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	2 316 651	688 330	151 572	550
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	3 349 146	1 720 825	1 424 779	203 542
Költség	Ft	46 241 332	25 207 599	12 968 672	8 065 061
CO ₂	t	968,7	645,3	282,1	41,3
Előző évhez viszonyított eltérés	%	81%	97,80%	65,09%	109,13%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	3 349 146	1 720 825	1 424 779	203 542
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	46 241 332	25 207 599	12 968 672	8 065 061
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	968,7346	645,3094	282,1062	41,3190
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

Energetikai szakreferenci jelentés	2019. június
Szervezet neve:	Dél-pesti Centrumkórház
Vizsgált telephely(ek)	László Kórház, Albert Flórián út 5-7.

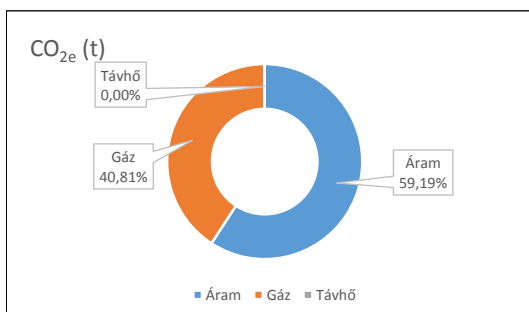
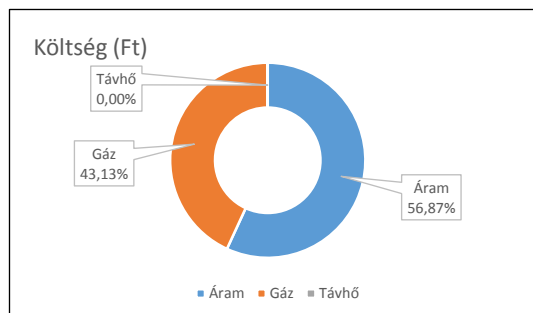
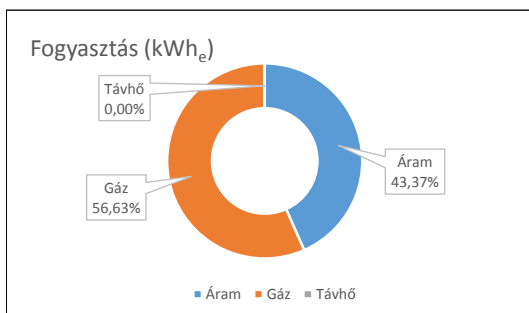
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	1 598 158
Összes energiaköltség (Ft)	25 453 477 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	593,6

Vizsgált időszak	2018. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő 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	370	395	-

Vizsgált időszak	2019. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	1 598 158	374 762	130 149	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	2 160 301	936 905	1 223 396	-
Költség	Ft	25 453 477	14 475 827	10 977 650	-
CO ₂	t	593,6	351,3	242,2	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	72%	95,03%	61,27%	#ZÉRÓOSZTÓ!

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	2 160 301	936 905	1 223 396	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	25 453 477	14 475 827	10 977 650	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	593,5718	351,3394	242,2324	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

Energetikai szakreferensi jelentés	2019. június
Szervezet neve:	Dél-pesti Centrumkórház
Vizsgált telephely(ek)	Merényi Gusztáv Kórház, Gyáli út 17.

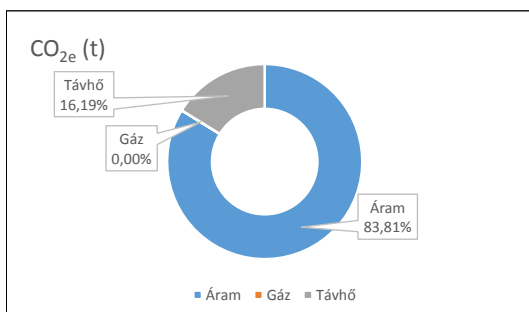
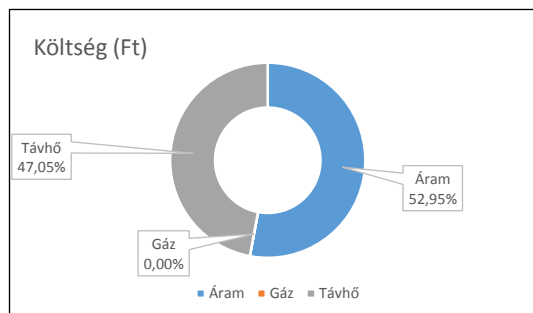
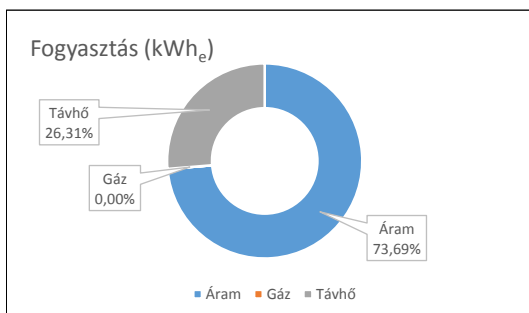
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	140 478
Összes energiaköltség (Ft)	4 953 812 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	83,0

Vizsgált időszak	2018. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő 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	68	-	11

Vizsgált időszak	2019. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	140 478	74 234	-	179
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	251 829	185 585	-	66 244
Költség	Ft	4 953 812	2 623 144	-	2 330 668
CO ₂	t	83,0	69,6	-	13,4
Előző évhez viszonyított eltérés	%	108%	102,70%	#ZÉRÓOSZTÓ!	126,06%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	251 829	185 585	-	66 244
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	4 953 812	2 623 144	-	2 330 668
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	83,0418	69,5944	-	13,4475
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

Energetikai szakreferensi jelentés	2019. június
Szervezet neve:	Dél-pesti Centrumkórház
Vizsgált telephely(ek)	Jahn Ferenc utcai Rehabilitációs Centrum Jahn Ferenc u. 62.

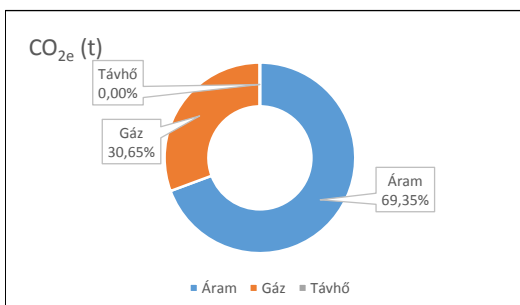
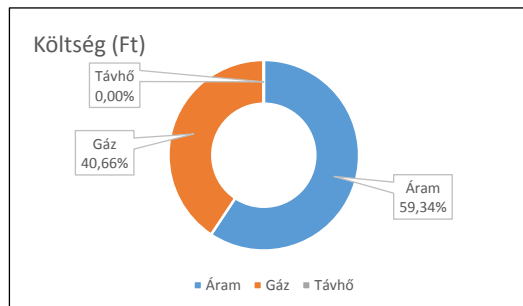
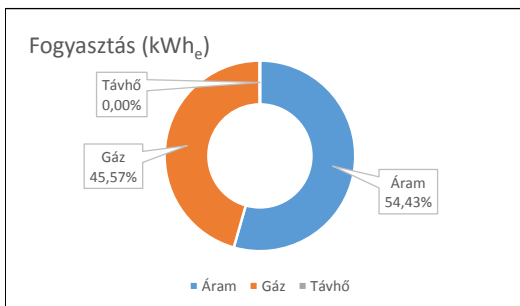
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	40 923
Összes energiaköltség (Ft)	853 671 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	17,9

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	14	6	-

Vizsgált időszak	2019. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	40 923	13 231	2 946	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	60 770	33 078	27 692	-
Költség	Ft	853 671	506 540	347 131	-
CO ₂	t	17,9	12,4	5,5	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	94%	91,29%	96,78%	#ZÉRÓOSZTÓ!

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	60 770	33 078	27 692	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	853 671	506 540	347 131	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	17,8871	12,4041	5,4830	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

Energetikai szakreferensi jelentés	2019. június
Szervezet neve:	Dél-pesti Centrumkórház
Vizsgált telephely(ek)	Szent István Kórház, Nagyvárad tér 1.

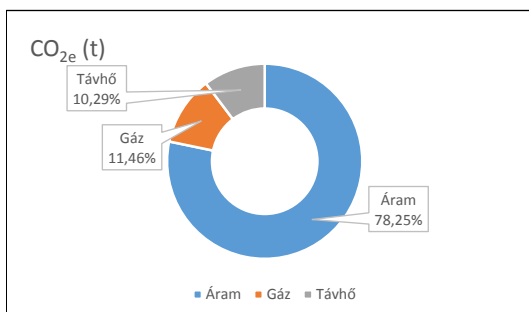
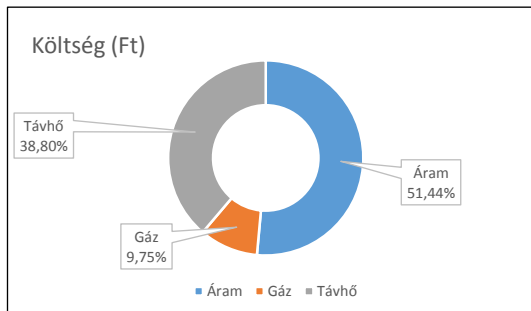
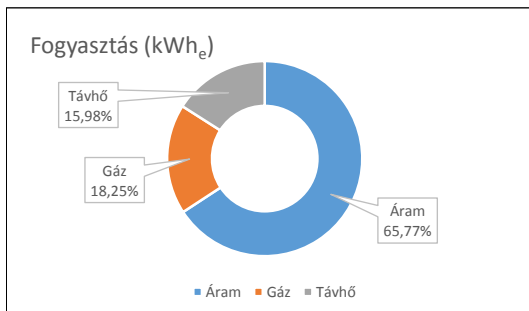
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	520 249
Összes energiaköltség (Ft)	14 777 464 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	270,9

Vizsgált időszak	2018. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő 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	209	28	27

Vizsgált időszak	2019. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	520 249	226 103	16 686	371
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	859 404	565 258	156 848	137 298
Költség	Ft	14 777 464	7 602 088	1 440 983	5 734 393
CO ₂	t	270,9	212,0	31,1	27,9
Előző évhez viszonyított eltérés	%	103%	101,54%	109,52%	102,49%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	859 404	565 258	156 848	137 298
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	14 777 464	7 602 088	1 440 983	5 734 393
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	270,8990	211,9716	31,0559	27,8715
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

Energetikai szakreferenci jelentés	2019. június
Szervezet neve:	Dél-pesti Centrumkórház
Vizsgált telephely(ek)	Nővérzálló, Könyves K. krt. 84.

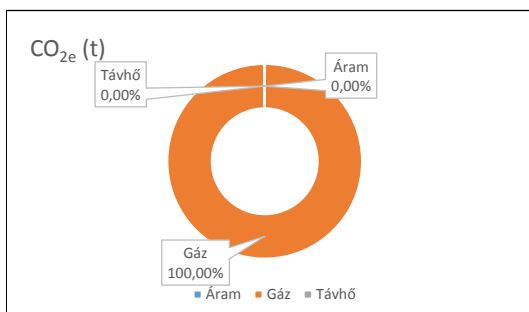
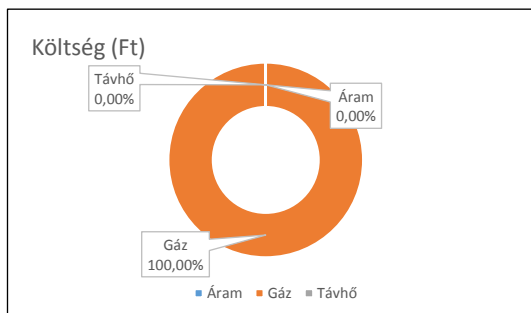
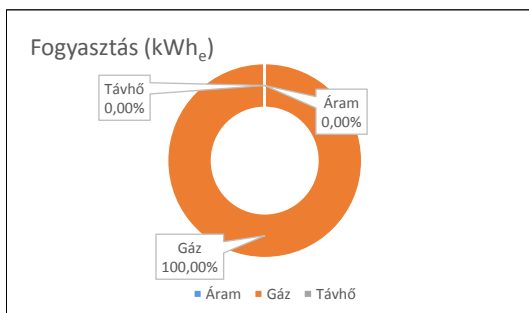
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	16 843
Összes energiaköltség (Ft)	202 908 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	3,3

Vizsgált időszak	2018. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő 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	-

Vizsgált időszak	2019. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	16 843	-	1 792	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	16 843	-	16 843	-
Költség	Ft	202 908	-	202 908	-
CO ₂	t	3,3	-	3,3	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	83%	#ZÉRÓOSZTÓ!	83,26%	#ZÉRÓOSZTÓ!

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	16 843	-	16 843	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	202 908	-	202 908	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	3,3349	-	3,3349	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés: