

Energetikai szakreferensi jelentés

a Dél-pesti Centrumkórház részére

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

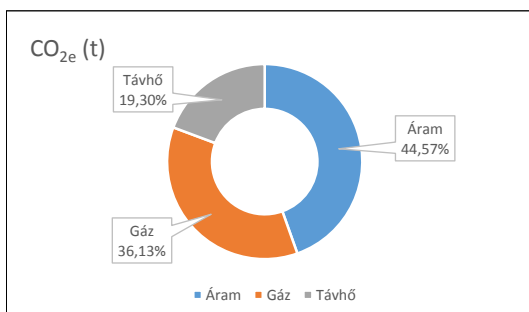
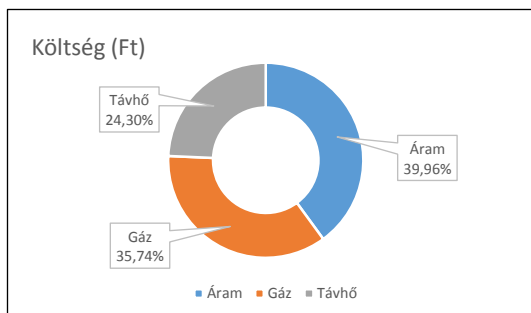
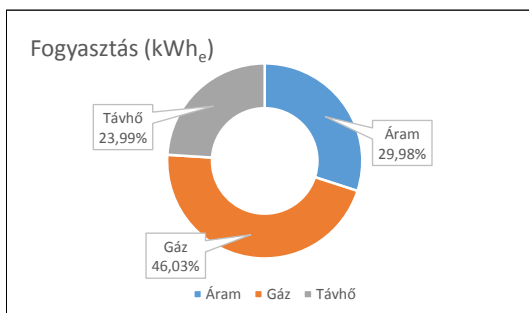
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	4 090 154
Összes energiaköltség (Ft)	55 356 354 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	1258,1

Vizsgált időszak	2018. április		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	3 739 356	614 172	234 475	2 489
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	4 660 614	1 535 430	2 204 065	921 119
Költség	Ft	50 110 758	16 557 000	23 425 391	10 128 367
CO ₂	t	1 199,2	576	436	187

Vizsgált időszak	2019. április		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	4 090 154	598 102	244 212	3 233
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	4 987 307	1 495 255	2 295 596	1 196 456
Költség	Ft	55 356 354	22 121 490	19 783 067	13 451 797
CO ₂	t	1 258,1	560,7	454,5	242,9
Előző évhez viszonyított eltérés	%	107%	97,38%	104,15%	129,89%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	4 987 307	1 495 255	2 295 596	1 196 456
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	55 356 354	22 121 490	19 783 067	13 451 797
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	1 258,1292	560,7206	454,5280	242,8806
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

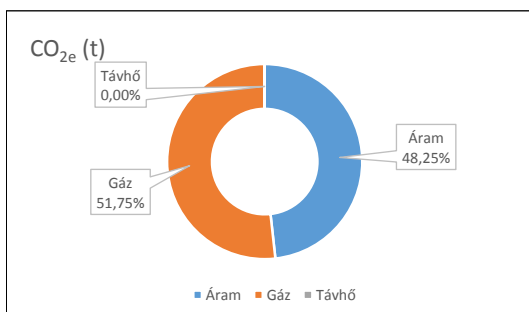
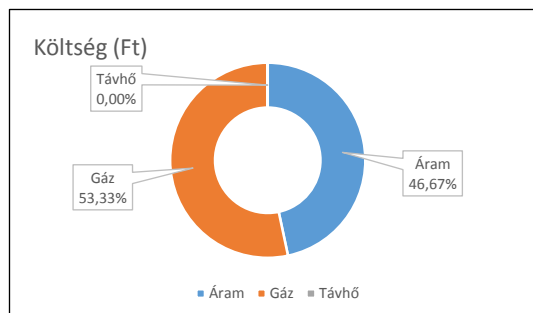
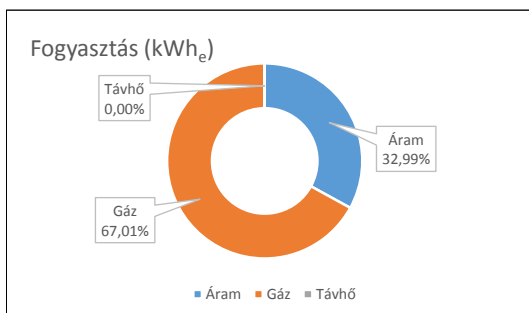
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	1 932 185
Összes energiaköltség (Ft)	26 496 969 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	617,7

Vizsgált időszak	2018. április		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	1 944 016	318 098	172 970	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	2 421 163	795 245	1 625 918	-
Költség	Ft	26 983 316	8 592 412	18 390 904	-
CO ₂	t	620,1	298	322	-

Vizsgált időszak	2019. április		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	1 932 185	317 900	171 732	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	2 409 035	794 750	1 614 285	-
Költség	Ft	26 496 969	12 366 061	14 130 908	-
CO ₂	t	617,7	298,0	319,6	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	99%	99,94%	99,28%	#ZÉRÓOSZTÓ!

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	2 409 035	794 750	1 614 285	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	26 496 969	12 366 061	14 130 908	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	617,6597	298,0313	319,6284	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

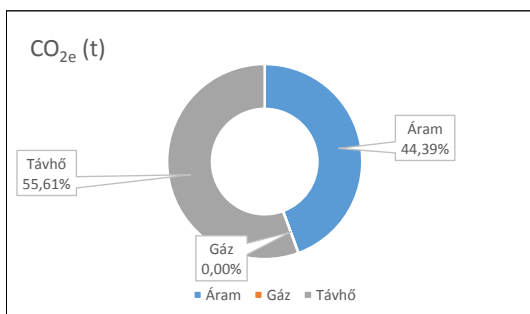
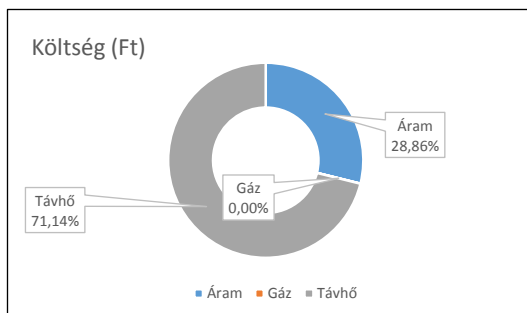
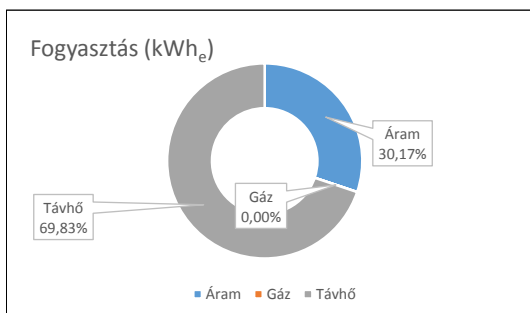
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	470 940
Összes energiaköltség (Ft)	8 624 432 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	146,6

Vizsgált időszak	2018. április		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	410 652	70 182	-	920
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	515 925	175 455	-	340 470
Költség	Ft	6 497 564	1 966 126	-	4 531 438
CO ₂	t	134,9	66	-	69

Vizsgált időszak	2019. április		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	470 940	69 407	-	1 085
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	575 050	173 518	-	401 533
Költség	Ft	8 624 432	2 489 194	-	6 135 238
CO ₂	t	146,6	65,1	-	81,5
Előző évhez viszonyított eltérés	%	111%	98,90%	#ZÉRÓOSZTÓ!	117,93%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	575 050	173 518	-	401 533
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	8 624 432	2 489 194	-	6 135 238
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	146,5802	65,0691	-	81,5111
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

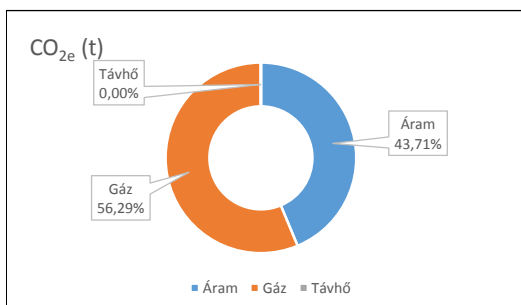
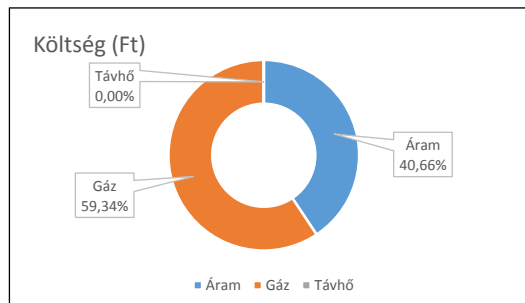
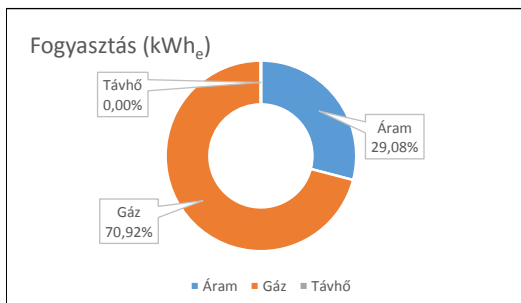
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	108 395
Összes energiaköltség (Ft)	1 425 542 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	32,8

Vizsgált időszak	2018. április		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	105 894	15 908	9 573	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	129 756	39 770	89 986	-
Költség	Ft	1 366 204	474 092	892 112	-
CO ₂	t	32,7	15	18	-

Vizsgált időszak	2019. április		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	108 395	15 274	9 906	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	131 306	38 185	93 121	-
Költség	Ft	1 425 542	579 571	845 971	-
CO ₂	t	32,8	14,3	18,4	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	101%	96,01%	103,48%	#ZÉRÓOSZTÓ!

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	131 306	38 185	93 121	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	1 425 542	579 571	845 971	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	32,7573	14,3194	18,4380	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

Energetikai szakreferenci jelentés	2019. április
Szervezet neve:	Dél-pesti Centrumkórház
Vizgált telephely(ek)	Szent István Kórház, Nagyvárad tér 1.

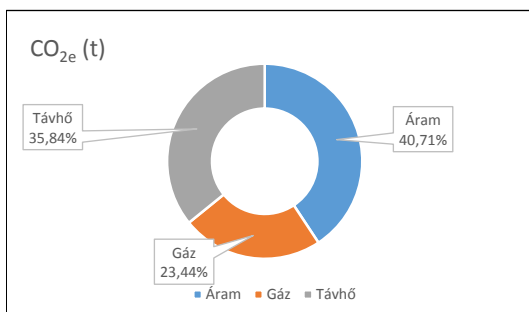
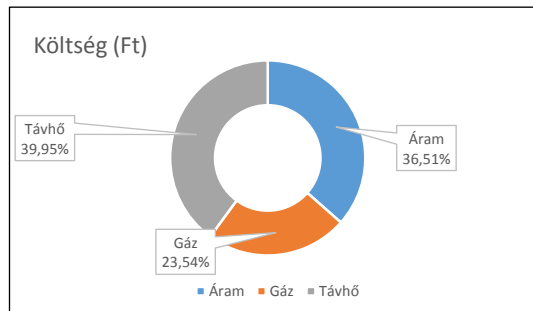
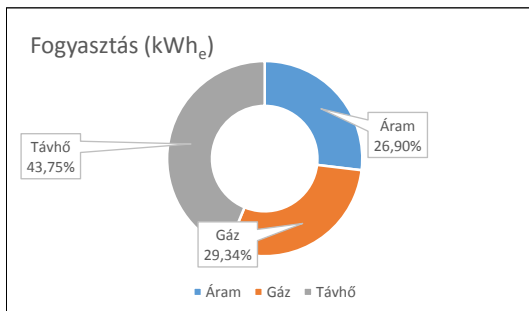
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	1 523 521
Összes energiaköltség (Ft)	18 313 734 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	450,2

Vizgált időszak	2018. április		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	1 233 543	209 984	47 118	1 569
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	1 548 519	524 960	442 909	580 649
Költség	Ft	14 833 359	5 524 370	3 712 060	5 596 929
CO ₂	t	402,4	197	88	118

Vizgált időszak	2019. április		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	1 523 521	195 521	56 710	2 148
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	1 816 802	488 803	533 076	794 924
Költség	Ft	18 313 734	6 686 664	4 310 511	7 316 559
CO ₂	t	450,2	183,3	105,5	161,4
Előző évhez viszonyított eltérés	%	117%	93,11%	120,36%	136,90%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	1 816 802	488 803	533 076	794 924
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	18 313 734	6 686 664	4 310 511	7 316 559
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	450,2195	183,3009	105,5490	161,3695
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

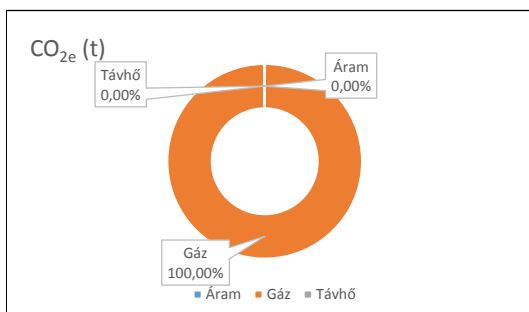
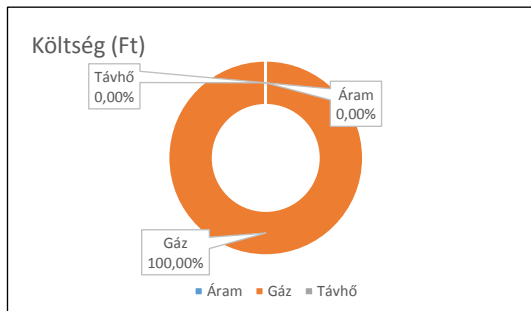
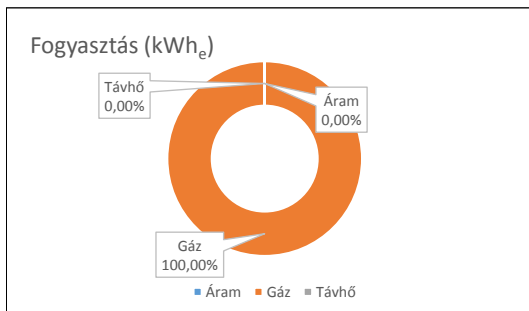
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	55 114
Összes energiaköltség (Ft)	495 677 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	10,9

Vizsgált időszak	2018. április		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	45 252	-	4 814	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	45 252	-	45 252	-
Költség	Ft	430 315	-	430 315	-
CO ₂	t	9,0	-	9	-

Vizsgált időszak	2019. április		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	55 114	-	5 863	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	55 114	-	55 114	-
Költség	Ft	495 677	-	495 677	-
CO ₂	t	10,9	-	10,9	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	122%	#ZÉRÓOSZTÓ!	121,79%	#ZÉRÓOSZTÓ!

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	55 114	-	55 114	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	495 677	-	495 677	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	10,9126	-	10,9126	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés: