

Energetikai szakreferensi jelentés

a Dél-pesti Centrumkórház részére

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

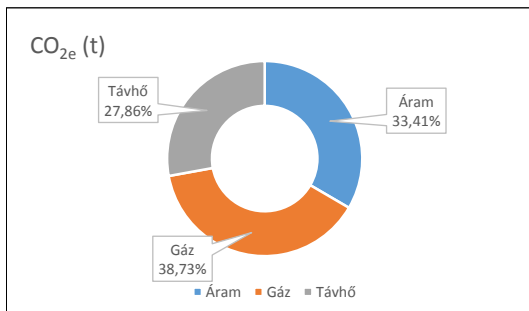
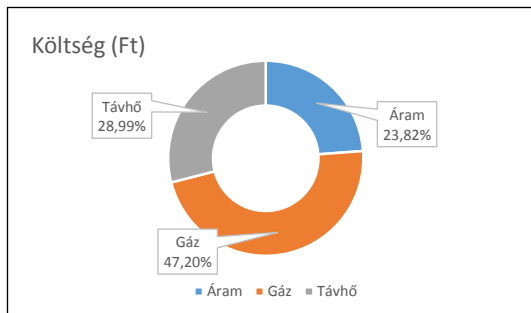
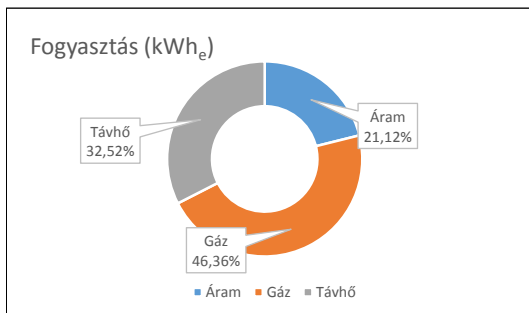
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	6 256 260
Összes energiaköltség (Ft)	73 947 712 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	1697,9

Vizgált időszak	2018. február		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	6 654 508	619 199	346 387	7 510
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	7 583 307	1 547 998	3 256 038	2 779 272
Költség	Ft	75 681 114	15 960 433	34 679 944	25 040 737
CO ₂	t	1 789,4	580	645	564

Vizgált időszak	2019. február		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	6 256 260	605 176	353 307	6 296
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	7 164 024	1 512 940	3 321 085	2 329 999
Költség	Ft	73 947 712	17 611 764	34 900 791	21 435 157
CO ₂	t	1 697,9	567,4	657,6	473,0
Előző évhez viszonyított eltérés	%	94%	97,74%	102,00%	83,83%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	7 164 024	1 512 940	3 321 085	2 329 999
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	73 947 712	17 611 764	34 900 791	21 435 157
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	1 697,9172	567,3525	657,5748	472,9898
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

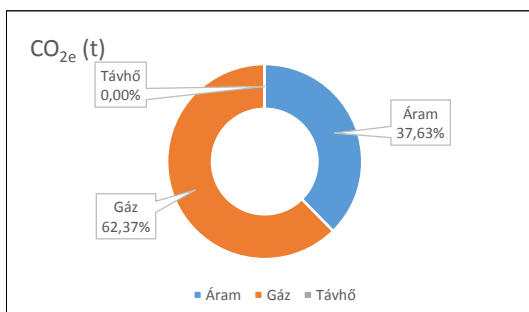
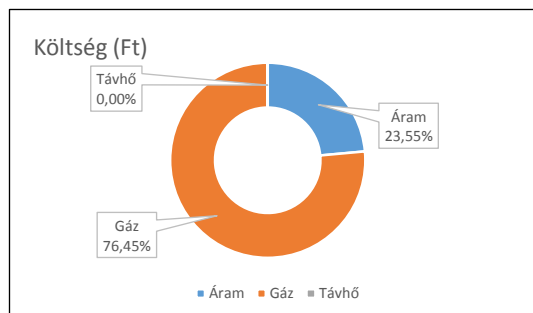
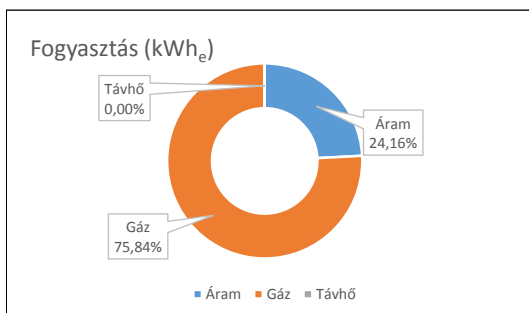
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	2 815 163
Összes energiaköltség (Ft)	33 061 987 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	792,7

Vizsgált időszak	2018. február		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	2 651 198	320 271	247 971	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	3 131 605	800 678	2 330 927	-
Költség	Ft	33 321 831	8 273 230	25 048 601	-
CO ₂	t	761,8	300	462	-

Vizsgált időszak	2019. február		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	2 815 163	318 126	265 642	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	3 292 352	795 315	2 497 037	-
Költség	Ft	33 061 987	7 786 800	25 275 187	-
CO ₂	t	792,7	298,2	494,4	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	105%	99,33%	107,13%	#ZÉRÓOSZTÓ!

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	3 292 352	795 315	2 497 037	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	33 061 987	7 786 800	25 275 187	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	792,6565	298,2431	494,4133	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

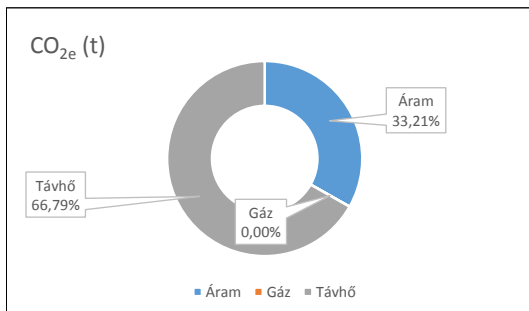
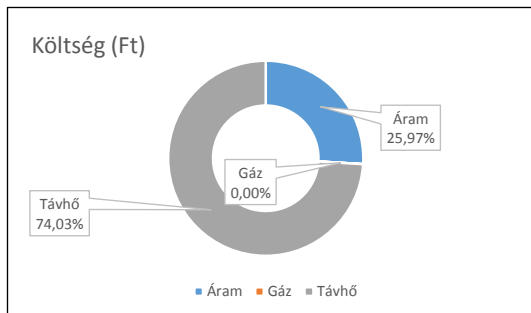
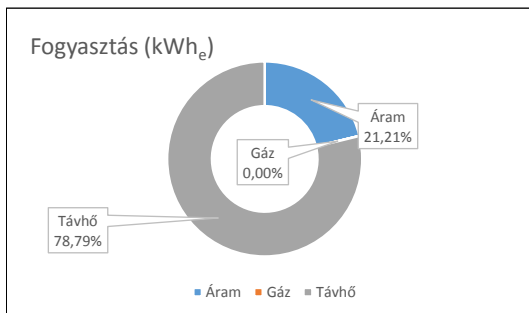
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	700 152
Összes energiaköltség (Ft)	9 282 218 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	192,1

Vizsgált időszak	2018. február		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	905 400	73 099	-	2 249
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	1 015 049	182 748	-	832 301
Költség	Ft	10 430 379	1 951 811	-	8 478 568
CO ₂	t	237,5	69	-	169

Vizsgált időszak	2019. február		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	700 152	68 062	-	1 708
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	802 245	170 155	-	632 090
Költség	Ft	9 282 218	2 410 420	-	6 871 798
CO ₂	t	192,1	63,8	-	128,3
Előző évhez viszonyított eltérés	%	79%	93,11%	#ZÉRÓOSZTÓ!	75,94%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	802 245	170 155	-	632 090
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	9 282 218	2 410 420	-	6 871 798
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	192,1224	63,8081	-	128,3143
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

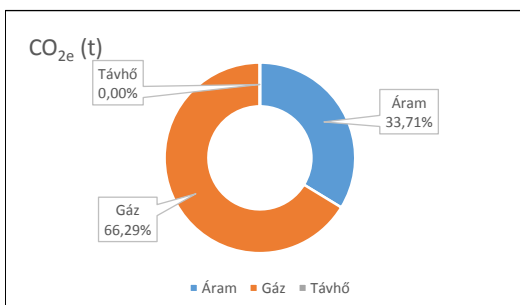
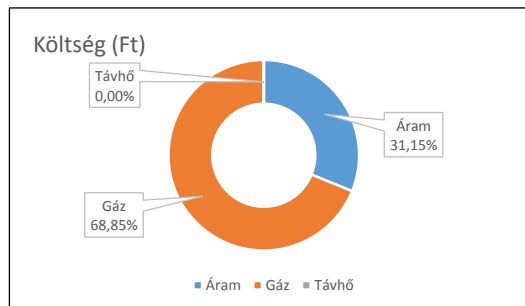
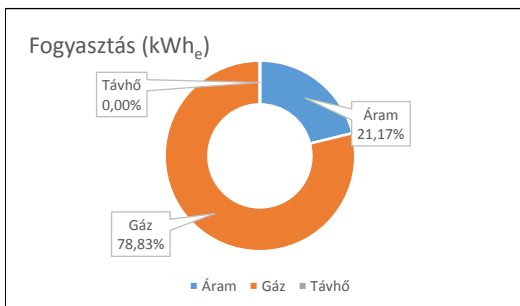
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	162 613
Összes energiaköltség (Ft)	1 889 157 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	43,9

Vizsgált időszak	2018. február		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	167 943	16 105	16 153	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	192 101	40 263	151 838	-
Költség	Ft	2 136 671	460 608	1 676 063	-
CO ₂	t	45,2	15	30	-

Vizsgált időszak	2019. február		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	162 613	15 773	15 621	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	186 273	39 433	146 840	-
Költség	Ft	1 889 157	588 473	1 300 684	-
CO ₂	t	43,9	14,8	29,1	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	97%	97,94%	96,71%	#ZÉRÓOSZTÓ!

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	186 273	39 433	146 840	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	1 889 157	588 473	1 300 684	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	43,8615	14,7872	29,0743	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

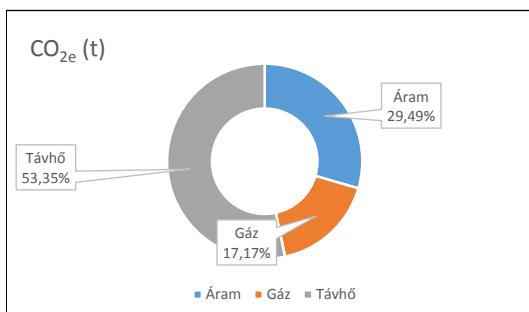
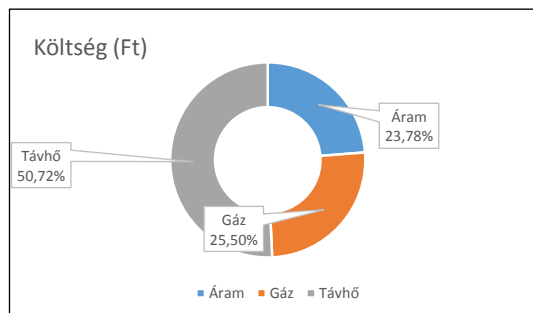
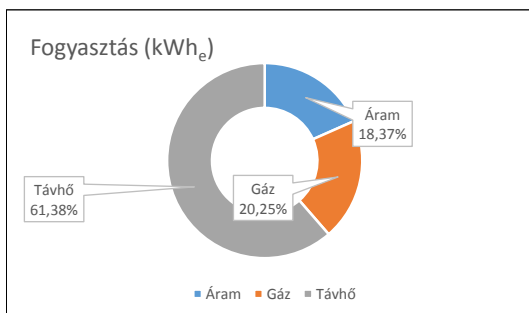
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	2 461 332
Összes energiaköltség (Ft)	28 710 756 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	646,1

Vizgált időszak	2018. február		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	2 838 899	209 724	72 575	5 261
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	3 153 485	524 310	682 205	1 946 970
Költség	Ft	28 778 889	5 274 784	6 941 936	16 562 169
CO ₂	t	726,9	197	135	395

Vizgált időszak	2019. február		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	2 461 332	203 215	59 597	4 588
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	2 766 155	508 038	560 208	1 697 909
Költség	Ft	28 710 756	6 826 071	7 321 326	14 563 359
CO ₂	t	646,1	190,5	110,9	344,7
Előző évhez viszonyított eltérés	%	88%	96,90%	82,12%	87,21%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	2 766 155	508 038	560 208	1 697 909
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	28 710 756	6 826 071	7 321 326	14 563 359
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	646,1108	190,5141	110,9212	344,6756
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

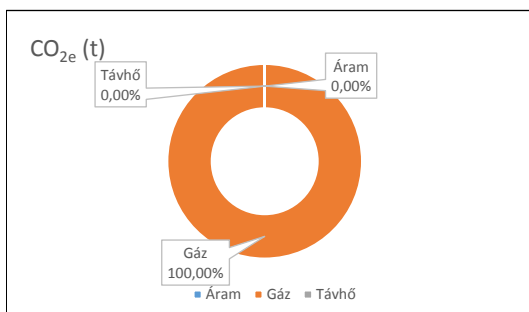
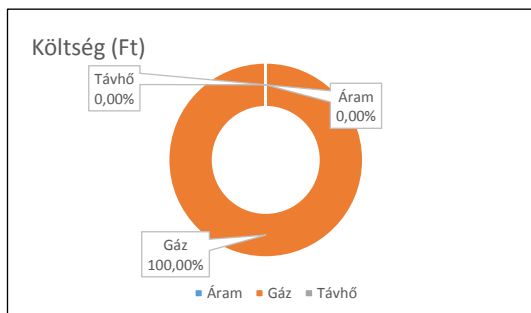
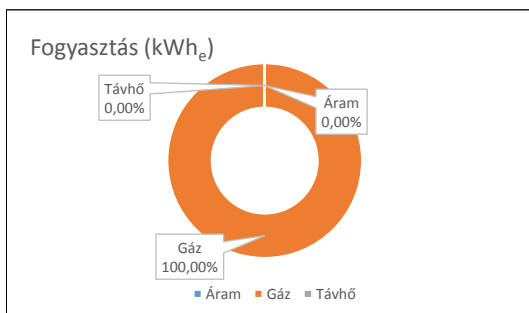
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	117 000
Összes energiaköltség (Ft)	1 003 594 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	23,2

Vizgált időszak	2018. február		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	91 067	-	9 688	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	91 067	-	91 067	-
Költség	Ft	1 013 344	-	1 013 344	-
CO ₂	t	18,0	-	18	-

Vizgált időszak	2019. február		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	117 000	-	12 447	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	117 000	-	117 000	-
Költség	Ft	1 003 594	-	1 003 594	-
CO ₂	t	23,2	-	23,2	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	128%	#ZÉRÓOSZTÓ!	128,48%	#ZÉRÓOSZTÓ!

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	117 000	-	117 000	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	1 003 594	-	1 003 594	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	23,1660	-	23,1660	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés: