

Energetikai szakreferensi jelentés

a Dél-pesti Centrumkórház részére

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

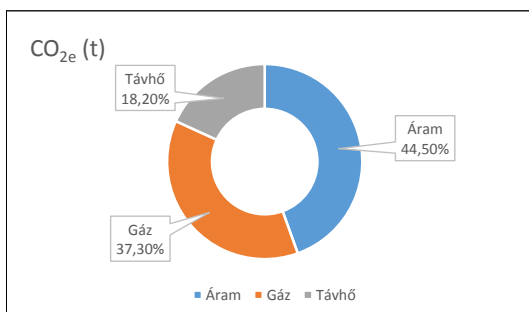
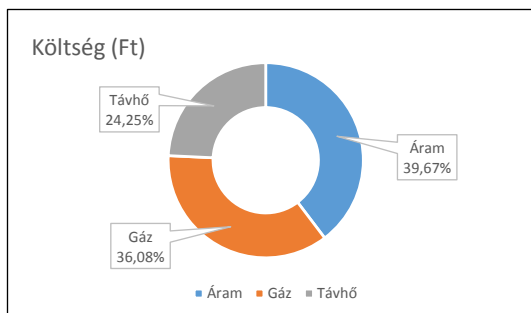
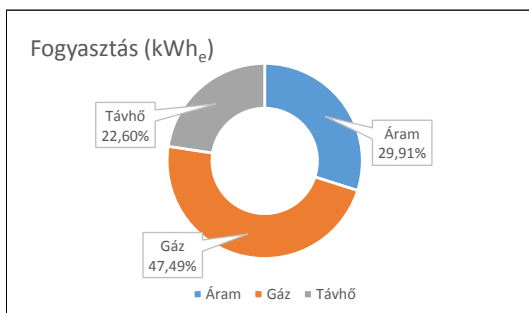
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	4 172 869
Összes energiaköltség (Ft)	56 952 657 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	1281,9

Vizsgált időszak	2018. május		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő 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	623	396	48

Vizsgált időszak	2019. május		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	4 172 869	608 449	256 911	3 106
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	5 085 543	1 521 123	2 414 964	1 149 456
Költség	Ft	56 952 657	22 592 847	20 551 191	13 808 619
CO ₂	t	1 281,9	570,4	478,2	233,3
Előző évhez viszonyított eltérés	%	130%	91,60%	120,62%	490,68%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	5 085 543	1 521 123	2 414 964	1 149 456
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	56 952 657	22 592 847	20 551 191	13 808 619
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	1 281,9235	570,4209	478,1629	233,3397
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

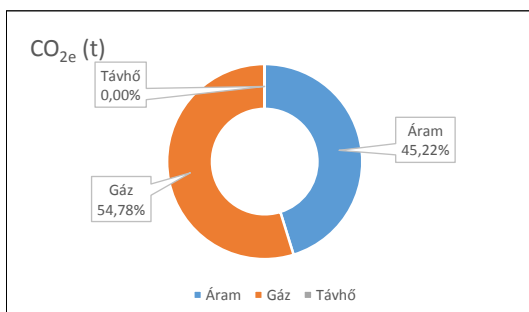
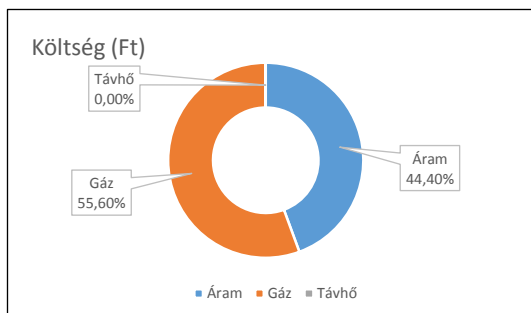
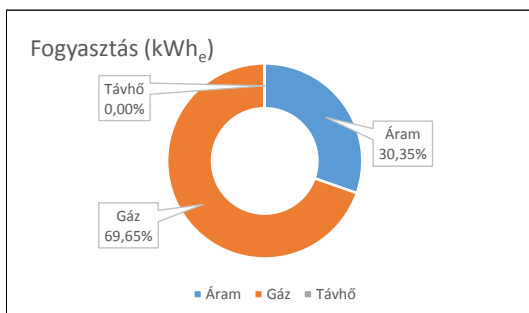
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	2 201 787
Összes energiaköltség (Ft)	28 771 770 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	677,7

Vizsgált időszak	2018. május		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő 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	353	-

Vizsgált időszak	2019. május		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	2 201 787	326 851	199 461	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	2 692 064	817 128	1 874 936	-
Költség	Ft	28 771 770	12 774 850	15 996 920	-
CO ₂	t	677,7	306,4	371,2	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	100%	89,76%	105,10%	#ZÉRÓOSZTÓ!

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	2 692 064	817 128	1 874 936	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	28 771 770	12 774 850	15 996 920	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	677,6601	306,4228	371,2373	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

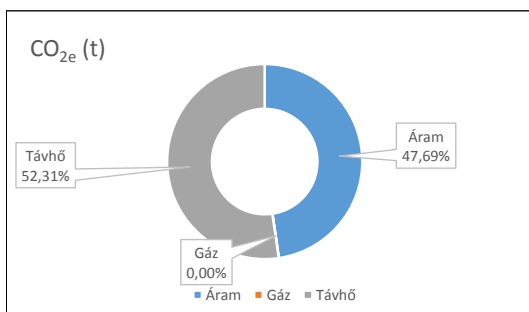
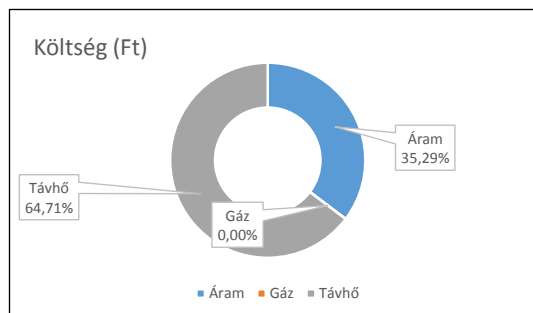
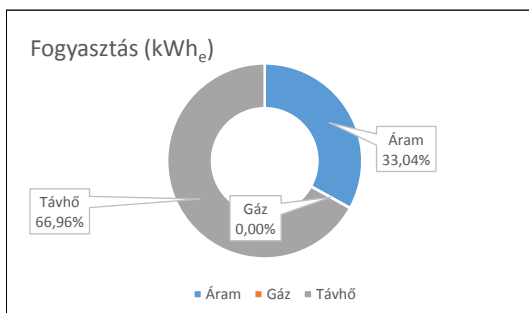
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	437 813
Összes energiaköltség (Ft)	7 314 739 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	141,9

Vizgált időszak	2018. május		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő 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	67	-	14

Vizgált időszak	2019. május		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	437 813	72 178	-	988
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	546 080	180 445	-	365 635
Költség	Ft	7 314 739	2 581 341	-	4 733 398
CO ₂	t	141,9	67,7	-	74,2
Előző évhez viszonyított eltérés	%	223%	101,43%	#ZÉRÓOSZTÓ!	545,86%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	546 080	180 445	-	365 635
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	7 314 739	2 581 341	-	4 733 398
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	141,8908	67,6669	-	74,2239
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

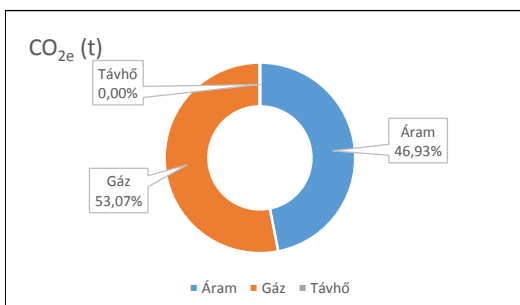
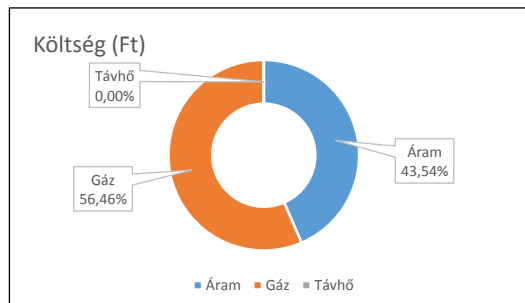
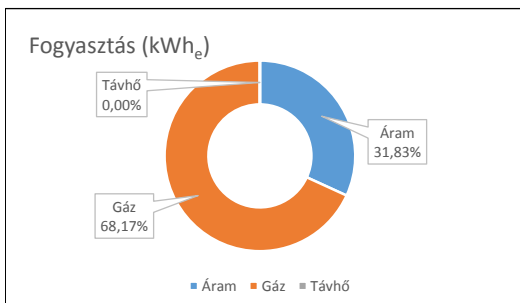
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	101 018
Összes energiaköltség (Ft)	1 382 774 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	31,8

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	7	-

Vizsgált időszak	2019. május		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	101 018	15 898	9 055	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	124 865	39 745	85 120	-
Költség	Ft	1 382 774	601 993	780 781	-
CO ₂	t	31,8	14,9	16,9	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	175%	104,84%	254,51%	#ZÉRÓOSZTÓ!

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	124 865	39 745	85 120	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	1 382 774	601 993	780 781	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	31,7581	14,9044	16,8538	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

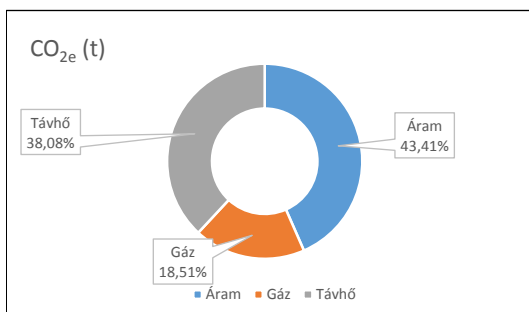
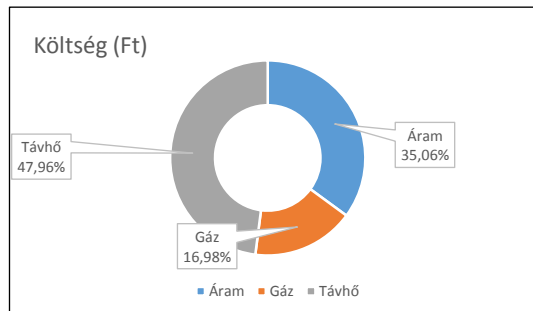
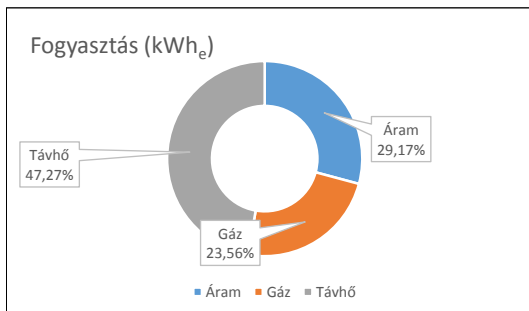
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	1 368 031
Összes energiaköltség (Ft)	18 922 262 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	417,9

Vizsgált időszak	2018. május		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő 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	32	34

Vizsgált időszak	2019. május		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	1 368 031	193 522	41 563	2 118
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	1 658 314	483 805	390 688	783 821
Költség	Ft	18 922 262	6 634 663	3 212 378	9 075 221
CO ₂	t	417,9	181,4	77,4	159,1
Előző évhez viszonyított eltérés	%	192%	90,53%	242,53%	468,58%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	1 658 314	483 805	390 688	783 821
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	18 922 262	6 634 663	3 212 378	9 075 221
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	417,8988	181,4269	77,3562	159,1157
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

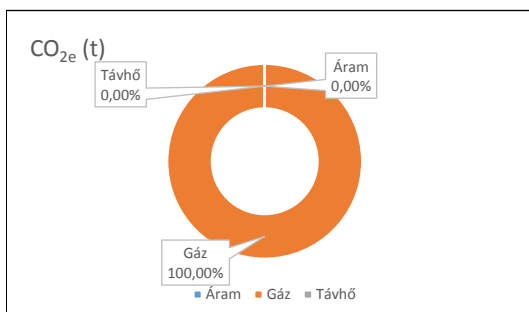
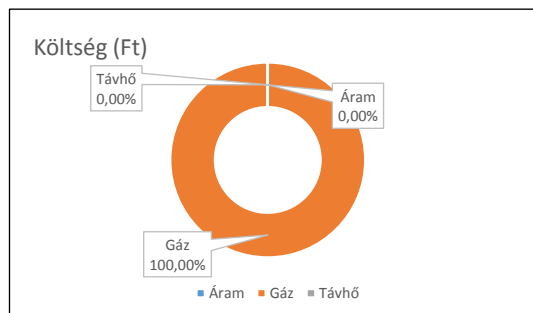
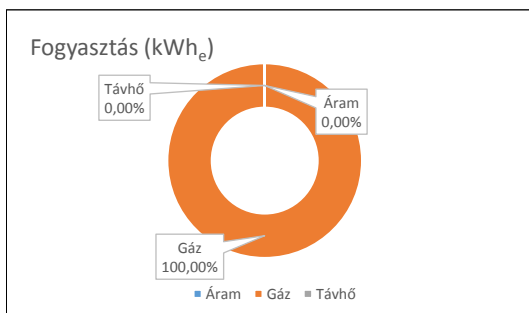
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	64 220
Összes energiaköltség (Ft)	561 112 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	12,7

Vizsgált időszak	2018. május		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő 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	-	5	-

Vizsgált időszak	2019. május		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	64 220	-	6 832	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	64 220	-	64 220	-
Költség	Ft	561 112	-	561 112	-
CO ₂	t	12,7	-	12,7	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	272%	#ZÉRÓOSZTÓ!	272,19%	#ZÉRÓOSZTÓ!

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	64 220	-	64 220	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	561 112	-	561 112	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	12,7156	-	12,7156	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés: