

Energetikai szakreferensi jelentés

a Dél-pesti Centrumkórház részére

2020. január



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	2020. január
Szervezet neve:	Dél-pesti Centrumkórház
Vizsgált telephely(ek)	Összes telephely, összesen

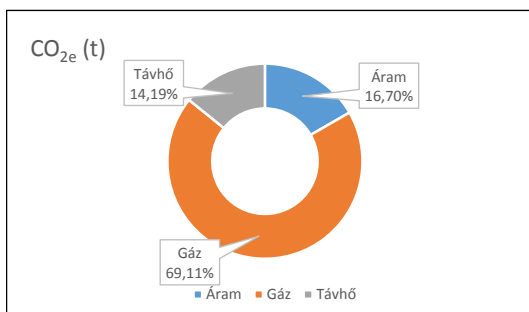
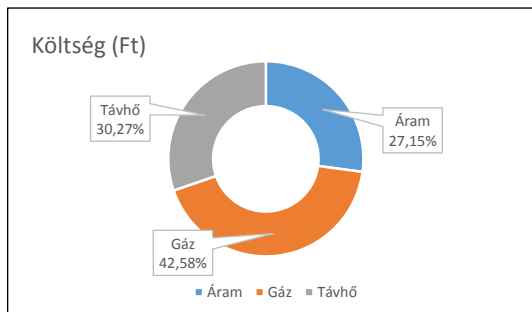
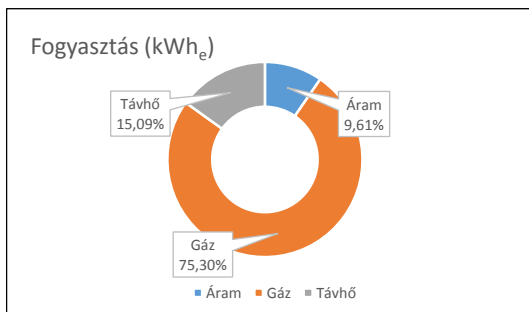
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	15 776 582
Összes energiaköltség (Ft)	82 117 585 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	3612,2

Vizsgált időszak	2019. január		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	6 655 294	684 371	402 651	8 322
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	7 730 426	1 759 503	5 784 405	186 518
Költség	Ft	83 812 755	22 564 820	33 789 618	27 458 317
CO ₂	t	1 131,1	660	433	38

Vizsgált időszak	2020. január		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	15 776 582	643 473	458 496	6 825
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	16 741 791	1 608 683	12 607 339	2 525 770
Költség	Ft	82 117 585	22 294 222	34 969 314	24 854 049
CO ₂	t	3 612,2	603,3	2 496,3	512,7
Előző évhez viszonyított eltérés	%	217%	91,43%	217,95%	1354,17%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	16 741 791	1 608 683	12 607 339	2 525 770
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	82 117 585	22 294 222	34 969 314	24 854 049
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	3 612,2404	603,2559	2 496,2532	512,7312
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

Energetikai szakreferenci jelentés	2020. január
Szervezet neve:	Dél-pesti Centrumkórház
Vizsgált telephely(ek)	László Kórház, Albert Flórián út 5-7.

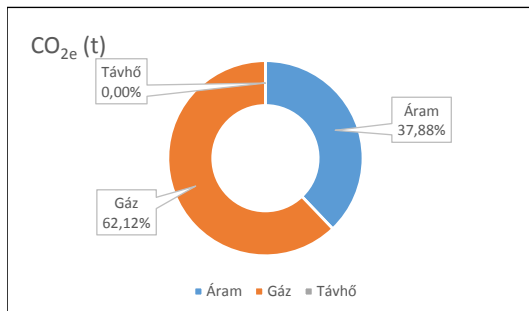
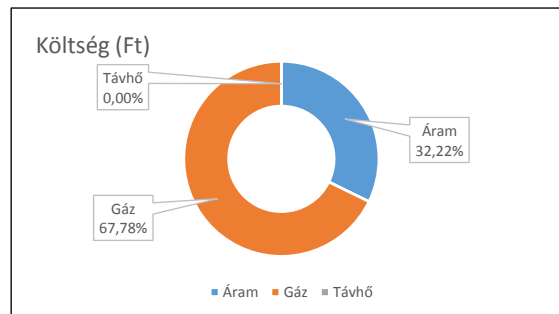
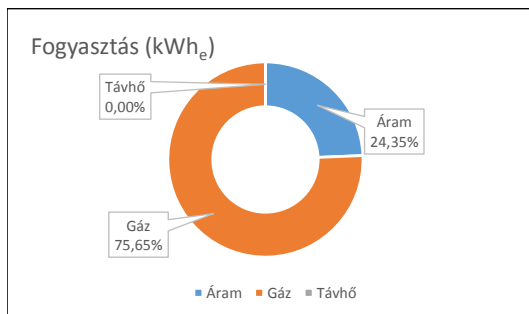
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	3 074 461
Összes energiaköltség (Ft)	37 609 766 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	868,1

Vizsgált időszak	2019. január		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	3 258 347	358 611	305 235	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	3 796 264	896 528	2 899 736	-
Költség	Ft	37 104 839	11 829 652	25 275 187	-
CO ₂	t	910,3	336,2	574,1	-

Vizsgált időszak	2020. január		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	3 074 461	350 758	361 683	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	3 600 598	876 895	2 723 703	-
Költség	Ft	37 609 766	12 119 570	25 490 196	-
CO ₂	t	868,1	328,8	539,3	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	95%	97,81%	93,93%	#ZÉRÓOSZTÓ!

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	3 600 598	876 895	2 723 703	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	37 609 766	12 119 570	25 490 196	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	868,1288	328,8356	539,2932	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

Energetikai szakreferenci jelentés	2020. január
Szervezet neve:	Dél-pesti Centrumkórház
Vizsgált telephely(ek)	Merényi Gusztáv Kórház, Gyáli út 17.

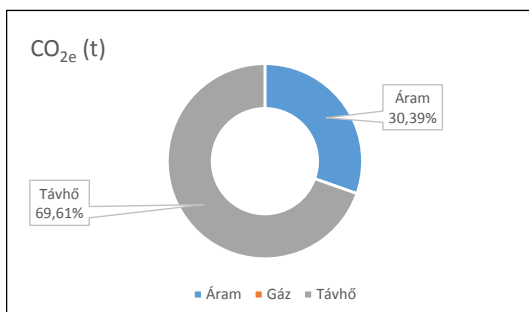
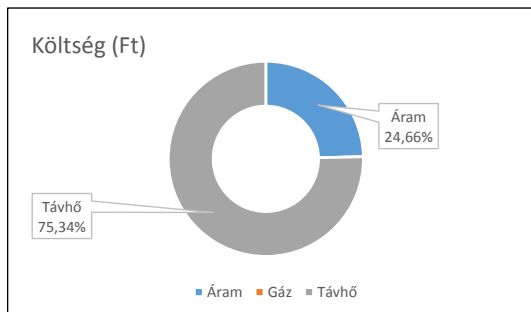
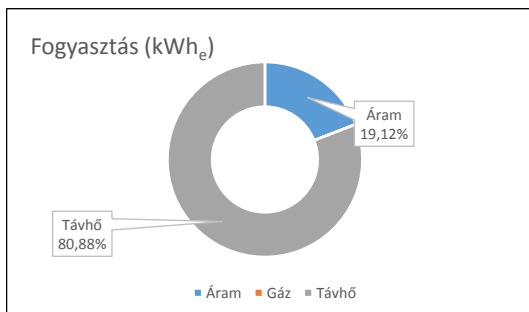
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	866 844
Összes energiaköltség (Ft)	10 824 472 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	231,0

Vizsgált időszak	2019. január		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	868 057	77 944	-	2 135
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	984 973	194 860	-	790 113
Költség	Ft	10 786 640	2 646 652	-	8 139 988
CO ₂	t	233,5	73,1	-	160,4

Vizsgált időszak	2020. január		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	866 844	74 881	-	2 140
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	979 165	187 203	-	791 963
Költség	Ft	10 824 472	2 669 634	-	8 154 838
CO ₂	t	231,0	70,2	-	160,8
Előző évhez viszonyított eltérés	%	99%	96,07%	#ZÉRŐOSZTÓ!	100,23%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	979 165	187 203	-	791 963
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	10 824 472	2 669 634	-	8 154 838
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	230,9694	70,2009	-	160,7685
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

Energetikai szakreferensi jelentés	2020. január
Szervezet neve:	Dél-pesti Centrumkórház
Vizsgált telephely(ek)	Jahn Ferenc utcai Rehabilitációs Centrum Jahn Ferenc u. 62.

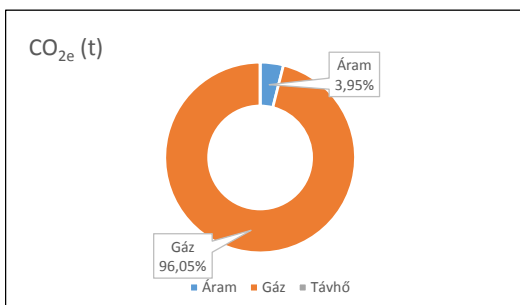
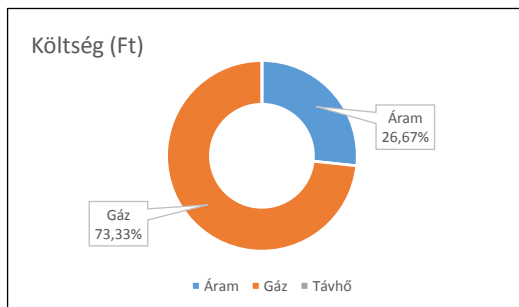
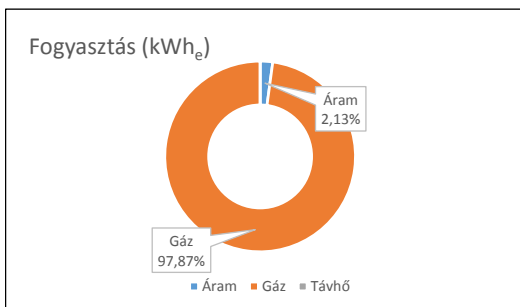
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	1 980 660
Összes energiaköltség (Ft)	2 417 458 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	404,8

Vizsgált időszak	2019. január		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	2 156 086	17 315	18 900	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	2 182 058	43 288	2 138 771	-
Költség	Ft	2 211 395	624 082	1 587 313	-
CO ₂	t	439,7	16,2	423,5	-

Vizsgált időszak	2020. január		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	1 980 660	17 061	17 297	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	2 006 251	42 653	1 963 599	-
Költség	Ft	2 417 458	644 830	1 772 628	-
CO ₂	t	404,8	16,0	388,8	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	92%	98,53%	91,81%	#ZÉRÓOSZTÓ!

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	2 006 251	42 653	1 963 599	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	2 417 458	644 830	1 772 628	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	404,7872	15,9947	388,7925	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

Energetikai szakreferenci jelentés	2020. január
Szervezet neve:	Dél-pesti Centrumkórház
Vizsgált telephely(ek)	Szent István Kórház, Nagyvárad tér 1.

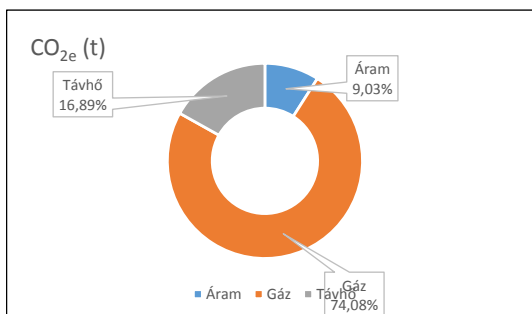
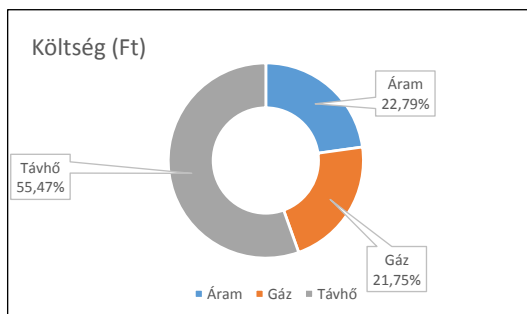
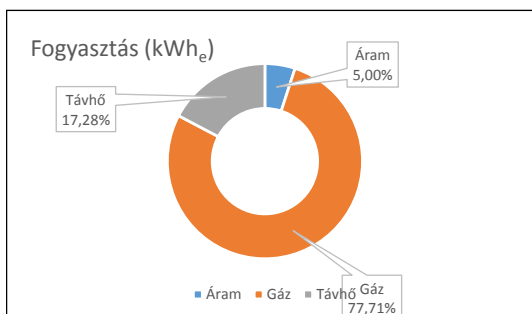
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	9 731 191
Összes energiaköltség (Ft)	30 106 054 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	2083,9

Vizsgált időszak	2019. január		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	3 148 496	230 501	66 140	6 187
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	3 494 247	576 253	628 334	2 289 661
Költség	Ft	32 122 568	7 464 434	5 339 805	19 318 329
CO ₂	t	805,3	216,1	124,4	464,8

Vizsgált időszak	2020. január		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	9 731 191	200 773	68 679	4 685
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	10 032 351	501 933	7 796 612	1 733 807
Költség	Ft	30 106 054	6 860 188	6 546 655	16 699 211
CO ₂	t	2 083,9	188,2	1 543,7	352,0
Előző évhez viszonyított eltérés	%	287%	87,10%	1240,84%	75,72%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	10 032 351	501 933	7 796 612	1 733 807
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	30 106 054	6 860 188	6 546 655	16 699 211
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	2 083,9166	188,2247	1 543,7291	351,9627
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

Energetikai szakreferenci jelentés	2020. január
Szervezet neve:	Dél-pesti Centrumkórház
Vizsgált telephely(ek)	Nővérszálló, Könyves K. krt. 84.

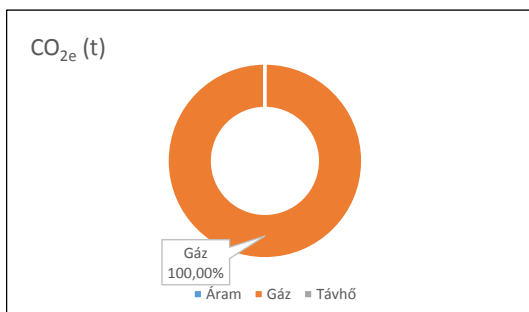
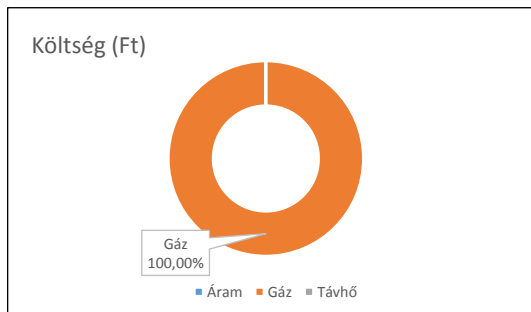
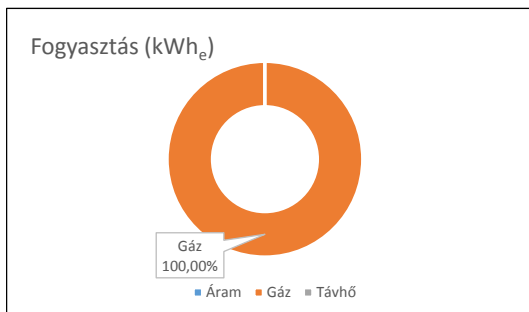
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	123 426
Összes energiaköltség (Ft)	1 159 835 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	24,4

Vizsgált időszak	2018. június		Energianemek		
		Összesen	Áram	Gáz	Távhő
			kWh	m3	GJ
Fogyasztás	kWh	117 564	-	12 375	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	117 564	-	117 564	-
Költség	Ft	1 587 313	-	1 587 313	-
CO ₂	t	23,3	-	23,3	-

Vizsgált időszak	2020. január		Energianemek		
		Összesen	Áram	Gáz	Távhő
			kWh	m3	GJ
Fogyasztás	kWh	123 426	-	10 837	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	123 426	-	123 426	-
Költség	Ft	1 159 835	-	1 159 835	-
CO ₂	t	24,4	-	24,4	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	105%	#ZÉRÓOSZTÓ!	104,99%	#ZÉRÓOSZTÓ!

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	123 426	-	123 426	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	1 159 835	-	1 159 835	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	24,4383	-	24,4383	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés: