

Energetikai szakreferensi jelentés

a Dél-pesti Centrumkórház részére

2020. szeptember



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

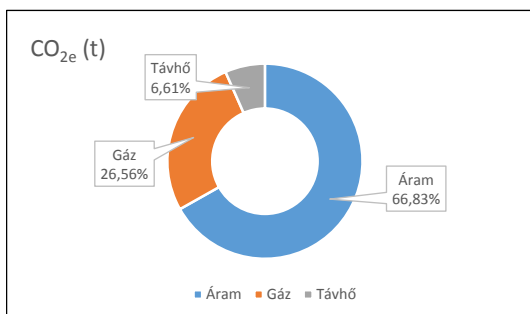
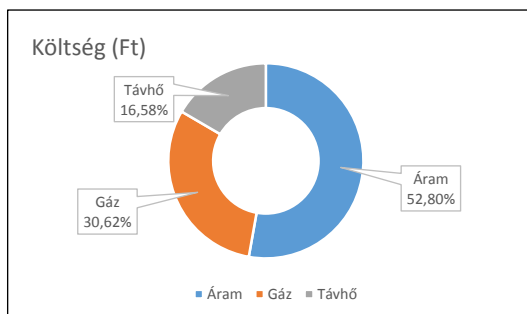
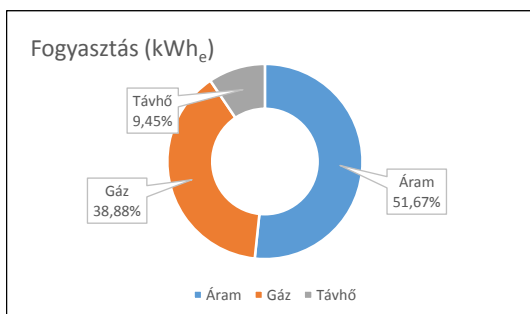
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	2 021 749
Összes energiaköltség (Ft)	41 051 230 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	849,5

Vizsgált időszak	2019. szeptember		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	2 210 042	616 256	148 133	1 105
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	3 353 289	1 759 503	1 407 268	186 518
Költség	Ft	42 379 056	21 628 007	12 885 400	7 865 649
CO ₂	t	1 131,1	660	433	38

Vizsgált időszak	2020. szeptember		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	2 021 749	605 583	106 545	748
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	2 930 124	1 513 958	1 139 349	276 817
Költség	Ft	41 051 230	21 676 876	12 568 995	6 805 359
CO ₂	t	849,5	567,7	225,6	56,2
Előző évhez viszonyított eltérés	%	87%	86,04%	80,96%	148,41%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	2 930 124	1 513 958	1 139 349	276 817
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	41 051 230	21 676 876	12 568 995	6 805 359
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	849,5191	567,7341	225,5911	56,1938
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

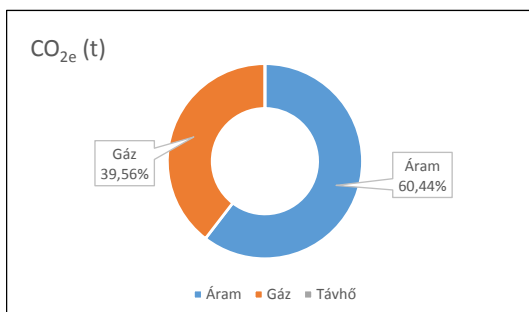
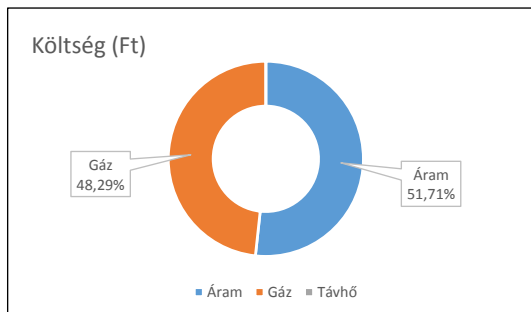
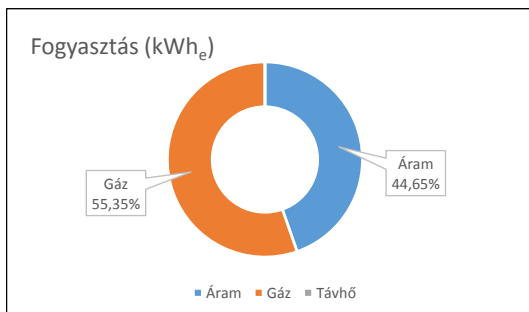
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	1 428 770
Összes energiaköltség (Ft)	23 766 961 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	540,6

Vizsgált időszak	2019. szeptember		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	1 666 289	341 519	139 449	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	2 178 568	853 798	1 324 770	-
Költség	Ft	24 208 244	12 639 807	11 568 437	-
CO ₂	t	582,5	320,2	262,3	-

Vizsgált időszak	2020. szeptember		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	1 428 770	348 542	100 652	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	1 951 583	871 355	1 080 228	-
Költség	Ft	23 766 961	12 289 591	11 477 370	-
CO ₂	t	540,6	326,8	213,9	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	90%	102,06%	81,54%	-

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	1 951 583	871 355	1 080 228	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	23 766 961	12 289 591	11 477 370	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	540,6433	326,7581	213,8852	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

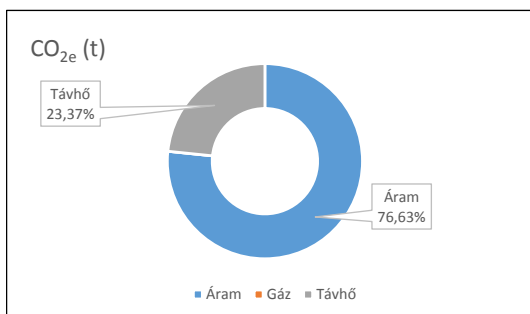
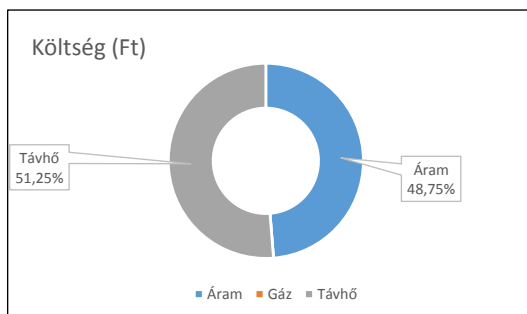
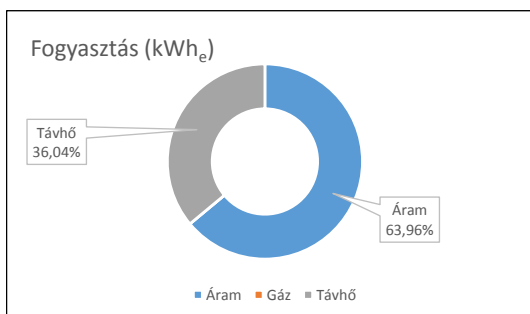
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	157 564
Összes energiaköltség (Ft)	4 953 165 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	80,0

Vizsgált időszak	2019. szeptember		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	223 075	73 194	-	405
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	332 866	182 985	-	149 881
Költség	Ft	5 453 981	2 452 093	-	3 001 888
CO ₂	t	99,0	68,6	-	30,4

Vizsgált időszak	2020. szeptember		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	157 564	65 415	-	249
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	255 686	163 538	-	92 149
Költség	Ft	4 953 165	2 414 597	-	2 538 568
CO ₂	t	80,0	61,3	-	18,7
Előző évhez viszonyított eltérés	%	77%	89,37%	-	61,48%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	255 686	163 538	-	92 149
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	4 953 165	2 414 597	-	2 538 568
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	80,0328	61,3266	-	18,7062
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

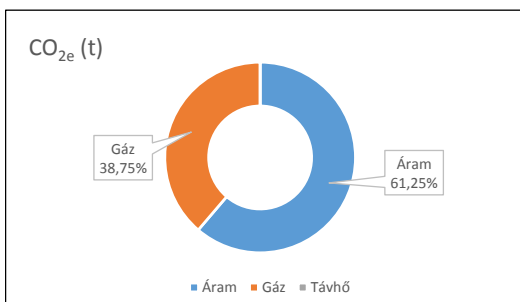
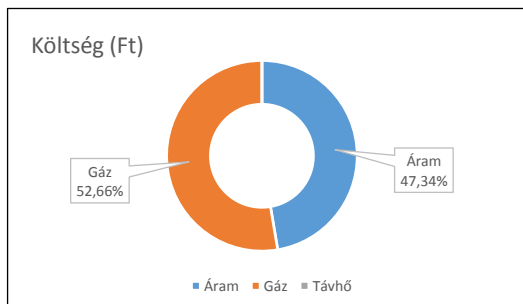
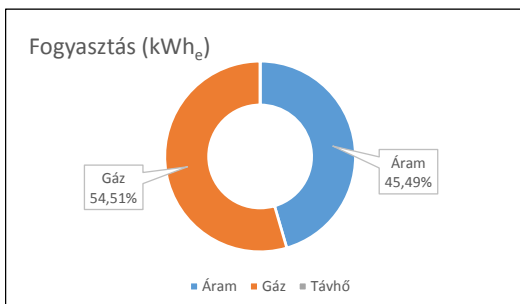
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	46 421
Összes energiaköltség (Ft)	986 030 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	17,8

Vizsgált időszak	2019. szeptember		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	65 088	14 269	5 349	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	86 492	35 673	50 819	-
Költség	Ft	1 026 818	514 803	512 015	-
CO ₂	t	23,4	13,4	10,1	-

Vizsgált időszak	2020. szeptember		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	46 421	11 618	3 592	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	63 848	29 045	34 803	-
Költség	Ft	986 030	466 819	519 211	-
CO ₂	t	17,8	10,9	6,9	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	74%	81,42%	68,48%	-

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	63 848	29 045	34 803	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	986 030	466 819	519 211	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	17,7828	10,8919	6,8909	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

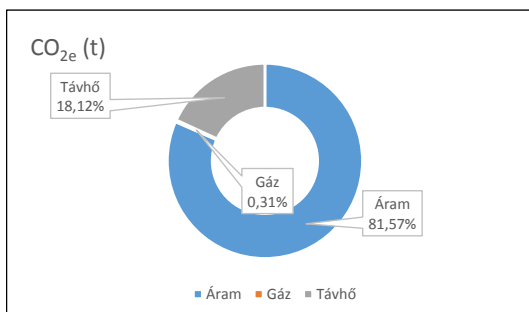
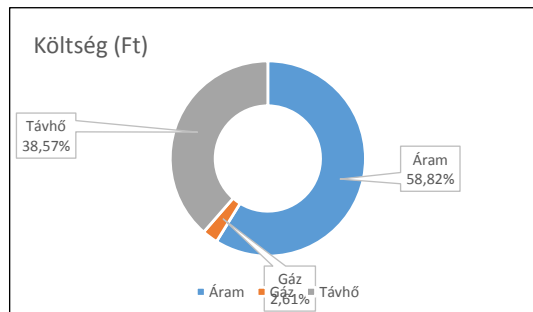
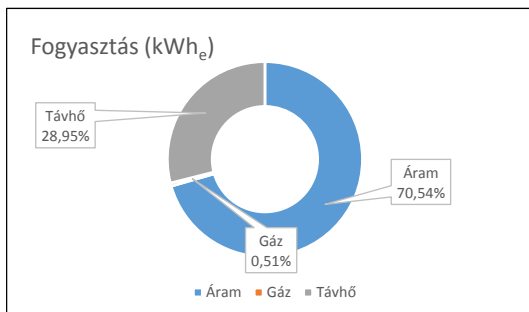
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	367 951
Összes energiaköltség (Ft)	11 061 431 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	206,9

Vizgált időszak	2019. szeptember		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	447 649	187 274	139	700
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	728 560	468 185	1 322	259 053
Költség	Ft	11 177 998	6 021 304	292 933	4 863 761
CO ₂	t	228,4	175,6	0,3	52,6

Vizgált időszak	2020. szeptember		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	367 951	180 008	338	499
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	637 963	450 020	3 275	184 668
Költség	Ft	11 061 431	6 505 869	288 771	4 266 791
CO ₂	t	206,9	168,8	0,6	37,5
Előző évhez viszonyított eltérés	%	88%	96,12%	247,72%	71,29%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	637 963	450 020	3 275	184 668
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	11 061 431	6 505 869	288 771	4 266 791
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	206,8935	168,7575	0,6484	37,4876
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

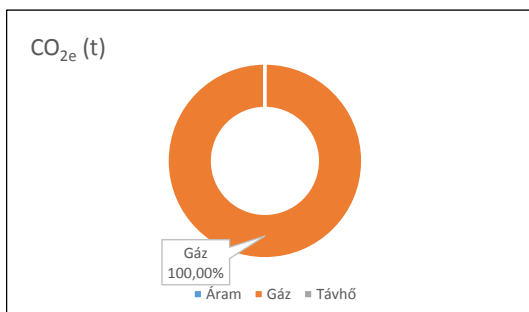
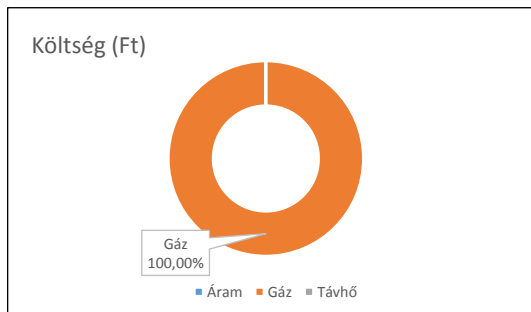
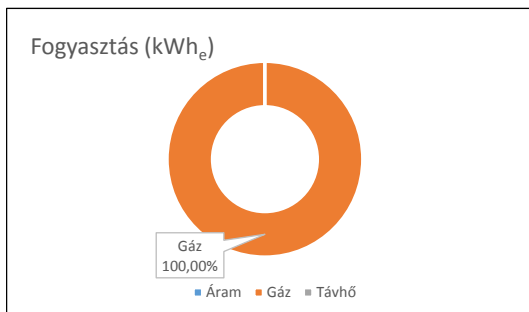
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	21 043
Összes energiaköltség (Ft)	283 643 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	4,2

Vizsgált időszak	2018. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	30 357	-	3 195	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	30 357	-	30 357	-
Költség	Ft	512 015	-	512 015	-
CO ₂	t	6,0	-	6,0	-

Vizsgált időszak	2020. szeptember		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	21 043	-	1 963	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	21 043	-	21 043	-
Költség	Ft	283 643	-	283 643	-
CO ₂	t	4,2	-	4,2	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	69%		69,32%	

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	21 043	-	21 043	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	283 643	-	283 643	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	4,1666	-	4,1666	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés: