

Energetikai szakreferensi jelentés

a Dél-pesti Centrumkórház részére

2020. június



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

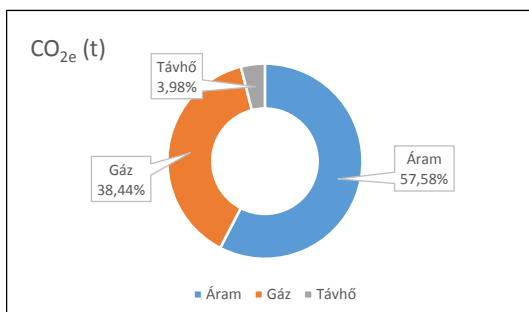
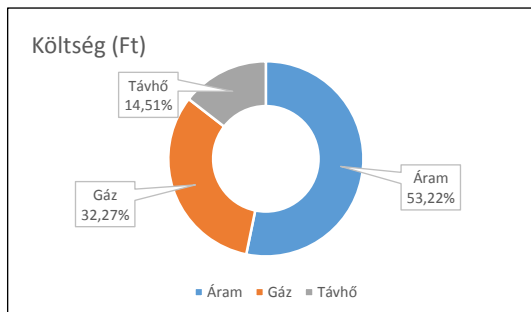
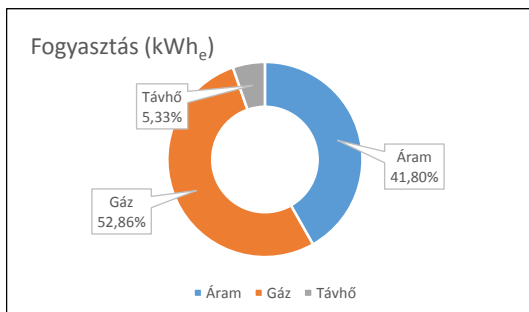
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	2 473 930
Összes energiaköltség (Ft)	41 334 016 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	899,0

Vizsgált időszak	2019. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	2 601 805	688 330	149 977	550
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	3 672 978	1 759 503	1 726 957	186 518
Költség	Ft	46 385 555	25 207 599	13 112 895	8 065 061
CO ₂	t	1 131,1	660	433	38

Vizsgált időszak	2020. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	2 473 930	552 168	115 119	476
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	3 302 182	1 380 420	1 745 605	176 156
Költség	Ft	41 334 016	21 999 625	13 336 872	5 997 519
CO ₂	t	899,0	517,7	345,6	35,8
Előző évhez viszonyított eltérés	%	90%	78,46%	101,08%	94,44%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	3 302 182	1 380 420	1 745 605	176 156
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	41 334 016	21 999 625	13 336 872	5 997 519
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	899,0471	517,6575	345,6299	35,7597
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

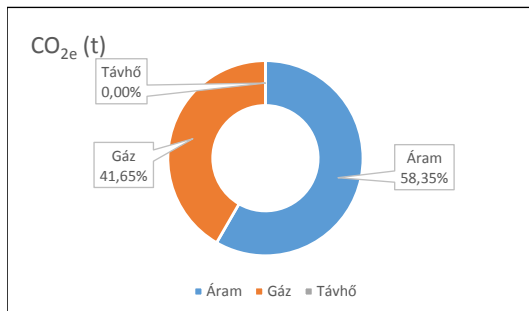
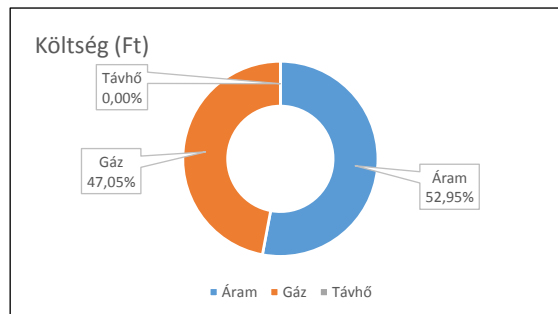
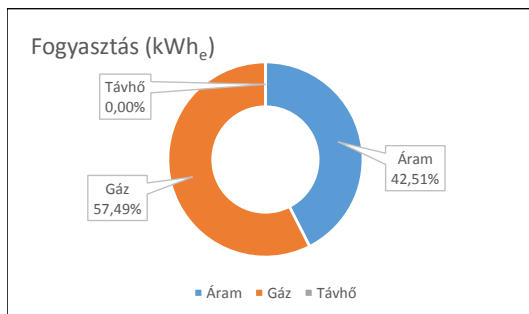
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	1 505 346
Összes energiaköltség (Ft)	25 871 821 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	552,2

Vizsgált időszak	2019. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	1 598 158	374 762	128 779	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	2 160 301	936 905	1 223 396	-
Költség	Ft	25 453 477	14 475 827	10 977 650	-
CO ₂	t	593,6	351,3	242,2	-

Vizsgált időszak	2020. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	1 505 346	343 654	108 429	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	2 020 827	859 135	1 161 692	-
Költség	Ft	25 871 821	13 699 291	12 172 530	-
CO ₂	t	552,2	322,2	230,0	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	94%	91,70%	94,96%	#ZÉRÓOSZTÓ!

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	2 020 827	859 135	1 161 692	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	25 871 821	13 699 291	12 172 530	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	552,1906	322,1756	230,0149	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

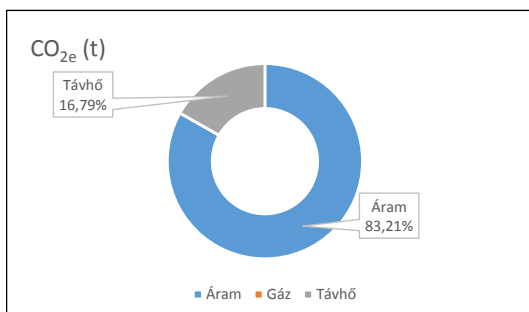
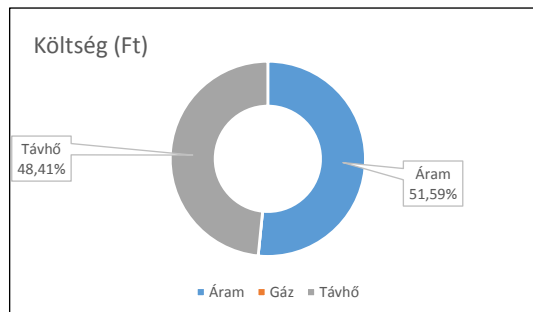
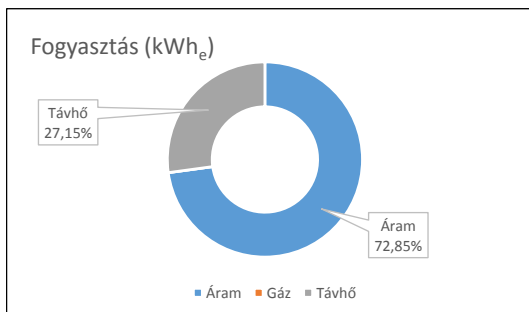
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	116 616
Összes energiaköltség (Ft)	4 648 344 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	68,0

Vizsgált időszak	2019. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	140 478	74 234	-	179
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	251 829	185 585	-	66 244
Költség	Ft	4 953 812	2 623 144	-	2 330 668
CO ₂	t	83,0	69,6	-	13,4

Vizsgált időszak	2020. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	116 616	60 364	-	152
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	207 162	150 910	-	56 252
Költség	Ft	4 648 344	2 397 866	-	2 250 478
CO ₂	t	68,0	56,6	-	11,4
Előző évhez viszonyított eltérés	%	82%	81,32%	#ZÉRŐOSZTÓ!	84,92%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	207 162	150 910	-	56 252
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	4 648 344	2 397 866	-	2 250 478
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	68,0103	56,5913	-	11,4191
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

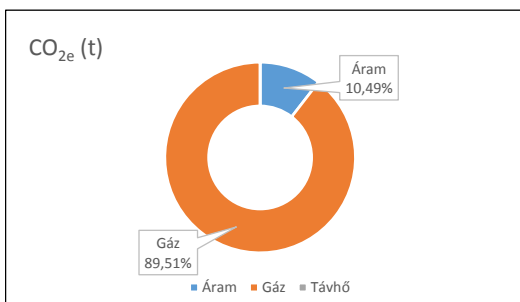
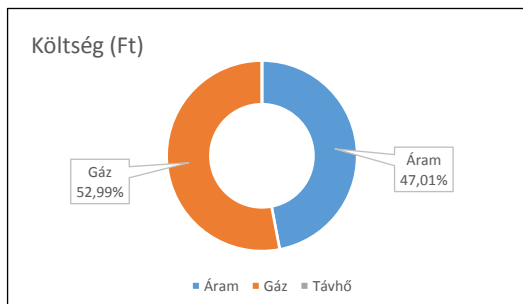
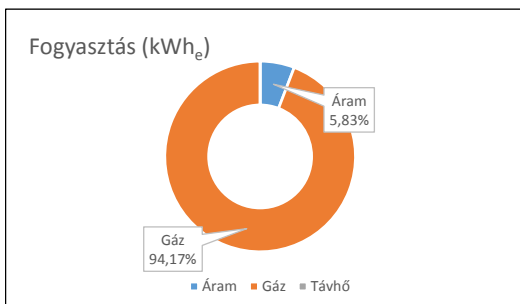
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	531 129
Összes energiaköltség (Ft)	1 148 604 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	114,7

Vizsgált időszak	2019. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	343 101	13 231	2 915	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	362 948	33 078	329 870	-
Költség	Ft	853 671	506 540	347 131	-
CO ₂	t	77,7	12,4	65,3	-

Vizsgált időszak	2020. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	531 129	12 833	4 580	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	550 378	32 083	518 296	-
Költség	Ft	1 148 604	539 915	608 689	-
CO ₂	t	114,7	12,0	102,6	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	152%	96,99%	157,12%	#ZÉRÓOSZTÓ!

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	550 378	32 083	518 296	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	1 148 604	539 915	608 689	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	114,6535	12,0309	102,6225	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

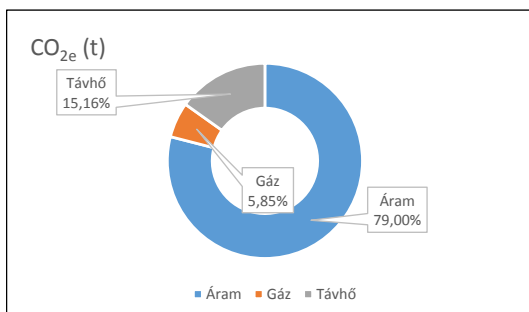
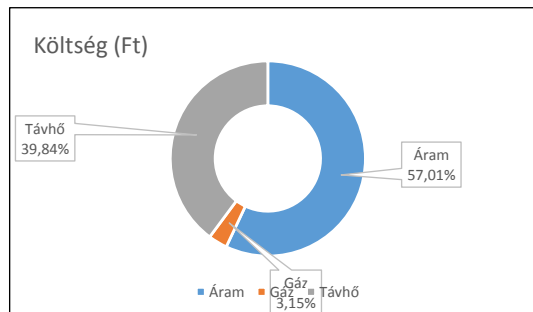
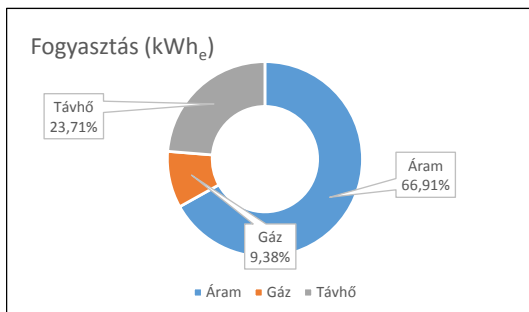
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	302 638
Összes energiaköltség (Ft)	9 405 908 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	160,6

Vizsgált időszak	2019. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	520 249	226 103	16 510	371
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	859 404	565 258	156 848	137 298
Költség	Ft	14 777 464	7 602 088	1 440 983	5 734 393
CO ₂	t	270,9	212,0	31,1	27,9

Vizsgált időszak	2020. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	302 638	135 317	419	324
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	505 613	338 293	47 416	119 905
Költség	Ft	9 405 908	5 362 553	296 314	3 747 041
CO ₂	t	160,6	126,9	9,4	24,3
Előző évhez viszonyított eltérés	%	59%	59,85%	30,23%	87,33%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	505 613	338 293	47 416	119 905
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	9 405 908	5 362 553	296 314	3 747 041
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	160,5887	126,8597	9,3884	24,3406
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

Energetikai szakreferenci jelentés	2020. június
Szervezet neve:	Dél-pesti Centrumkórház
Vizgált telephely(ek)	Nővérzálló, Könyves K. krt. 84.

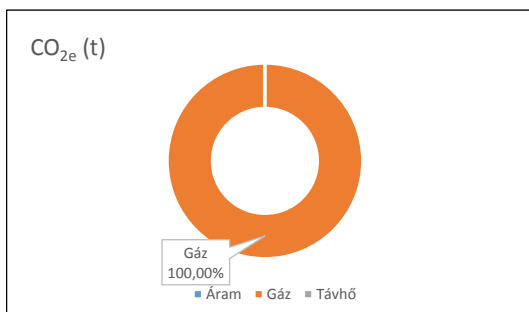
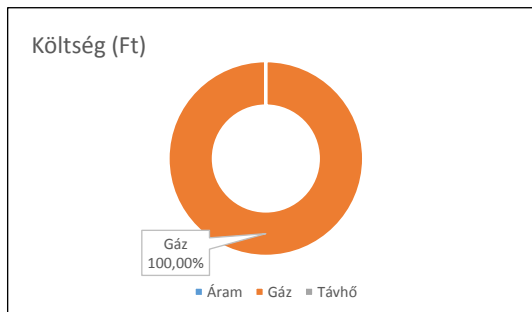
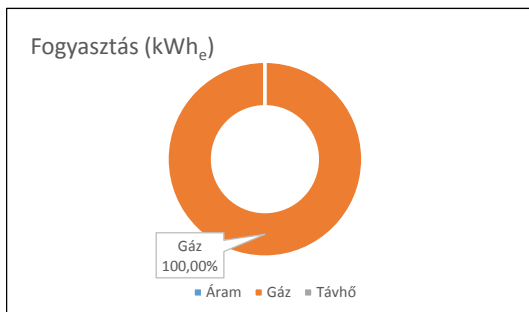
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	18 202
Összes energiaköltség (Ft)	259 339 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	3,6

Vizgált időszak	2018. június		Energianemek		
		Összesen	Áram	Gáz	Távhő
			kWh	m3	GJ
Fogyasztás	kWh	16 843	-	1 773	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	16 843	-	16 843	-
Költség	Ft	347 131	-	347 131	-
CO ₂	t	3,3	-	3,3	-

Vizgált időszak	2020. június		Energianemek		
		Összesen	Áram	Gáz	Távhő
			kWh	m3	GJ
Fogyasztás	kWh	18 202	-	1 691	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	18 202	-	18 202	-
Költség	Ft	259 339	-	259 339	-
CO ₂	t	3,6	-	3,6	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	108%	#ZÉRÓOSZTÓ!	108,07%	#ZÉRÓOSZTÓ!

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	18 202	-	18 202	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	259 339	-	259 339	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	3,6040	-	3,6040	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés: