

Energetikai szakreferensi jelentés

a Dél-pesti Centrumkórház részére

2019. december



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

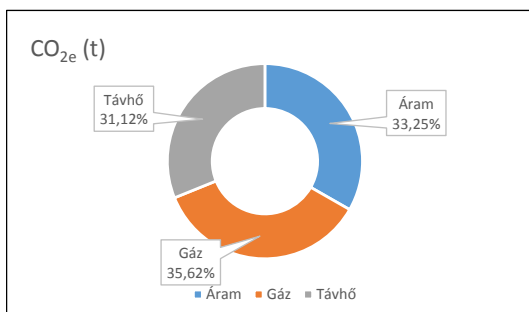
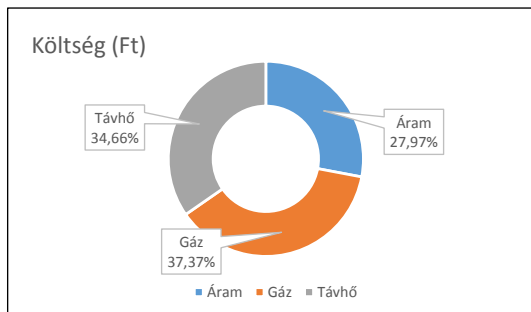
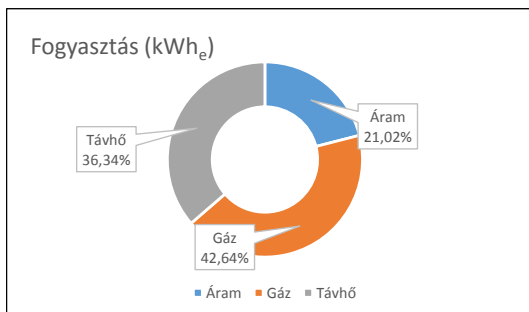
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	6 553 897
Összes energiaköltség (Ft)	76 330 849 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	1777,5

Vizsgált időszak	2018. december		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	4 429 358	670 728	376 012	7 645
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	5 518 132	1 759 503	3 572 111	186 518
Költség	Ft	79 974 736	22 941 768	31 591 281	25 441 687
CO ₂	t	1 131,1	660	433	38

Vizsgált időszak	2019. december		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	6 553 897	630 489	297 286	7 364
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	7 499 631	1 576 223	3 198 168	2 725 241
Költség	Ft	76 330 849	21 350 509	28 525 461	26 454 879
CO ₂	t	1 777,5	591,1	633,2	553,2
Előző évhez viszonyított eltérés	%	136%	89,58%	89,53%	1461,11%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	7 499 631	1 576 223	3 198 168	2 725 241
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	76 330 849	21 350 509	28 525 461	26 454 879
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	1 777,5445	591,0834	633,2372	553,2238
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

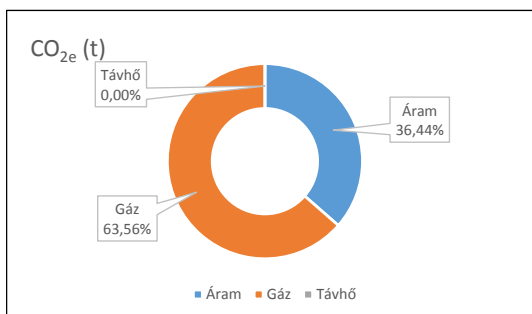
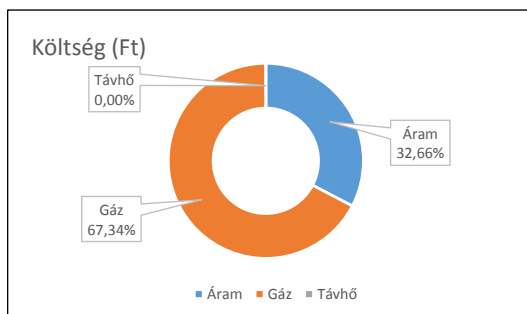
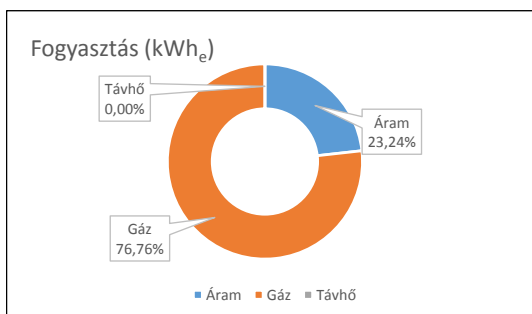
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	3 234 639
Összes energiaköltség (Ft)	36 866 555 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	898,8

Vizsgált időszak	2018. december		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	3 008 700	350 258	279 836	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	3 534 087	875 645	2 658 442	-
Költség	Ft	35 282 099	11 589 765	23 692 334	-
CO ₂	t	854,7	328,4	526,4	-

Vizsgált időszak	2019. december		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	3 234 639	349 401	268 633	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	3 758 740	873 503	2 885 238	-
Költség	Ft	36 866 555	12 039 713	24 826 842	-
CO ₂	t	898,8	327,6	571,3	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	106%	99,76%	108,53%	#ZÉRÓOSZTÓ!

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	3 758 740	873 503	2 885 238	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	36 866 555	12 039 713	24 826 842	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	898,8405	327,5634	571,2771	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

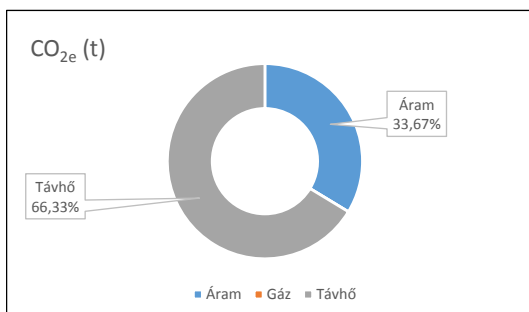
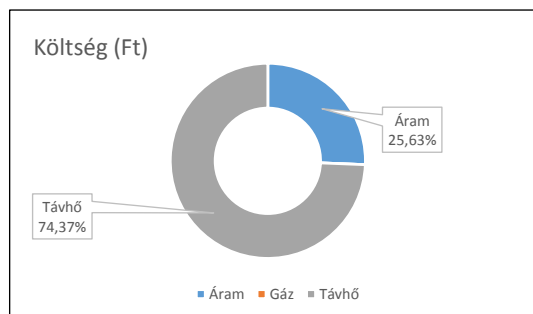
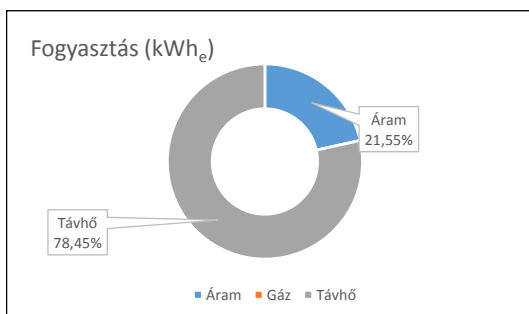
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	739 754
Összes energiaköltség (Ft)	9 611 066 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	204,0

Vizsgált időszak	2018. december		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	782 528	79 013	-	1 901
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	901 047	197 533	-	703 515
Költség	Ft	10 127 268	2 682 260	-	7 445 008
CO ₂	t	216,9	74,1	-	142,8

Vizsgált időszak	2019. december		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	739 754	73 247	-	1 801
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	849 625	183 118	-	666 507
Költség	Ft	9 611 066	2 463 058	-	7 148 008
CO ₂	t	204,0	68,7	-	135,3
Előző évhez viszonyított eltérés	%	94%	92,70%	#ZÉRŐÖSZTŐ!	94,74%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	849 625	183 118	-	666 507
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	9 611 066	2 463 058	-	7 148 008
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	203,9700	68,6691	-	135,3009
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

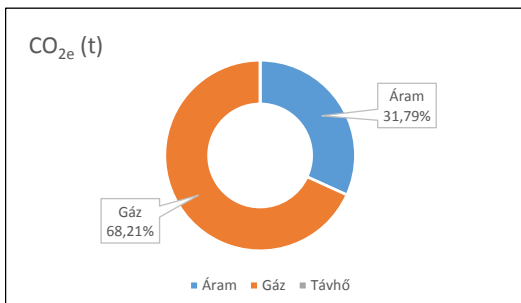
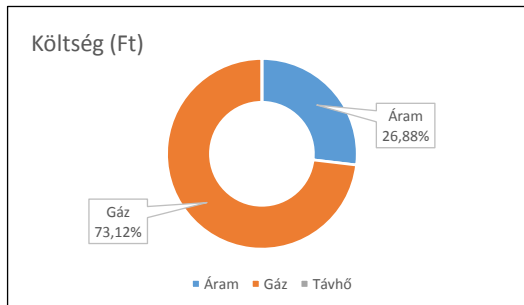
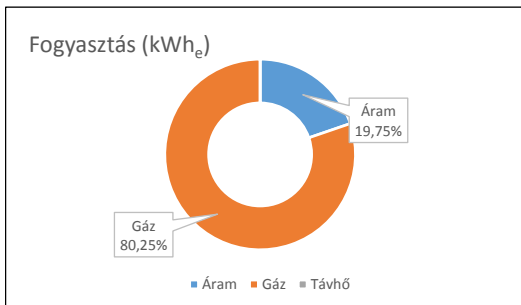
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	181 518
Összes energiaköltség (Ft)	2 191 583 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	48,0

Vizsgált időszak	2018. december		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	193 092	17 632	18 469	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	219 541	44 081	175 460	-
Költség	Ft	2 185 935	579 001	1 606 934	-
CO ₂	t	51,3	16,5	34,7	-

Vizsgált időszak	2019. december		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	181 518	16 267	15 377	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	205 919	40 668	165 251	-
Költség	Ft	2 191 583	589 090	1 602 493	-
CO ₂	t	48,0	15,3	32,7	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	94%	92,26%	94,18%	#ZÉRÓOSZTÓ!

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	205 919	40 668	165 251	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	2 191 583	589 090	1 602 493	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	47,9700	15,2503	32,7197	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

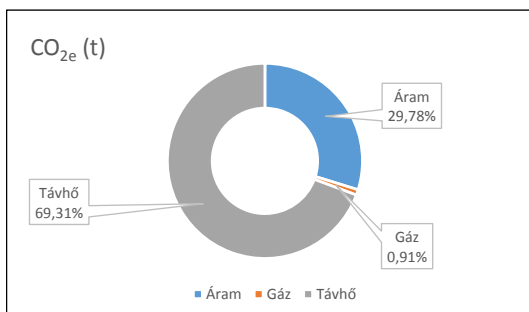
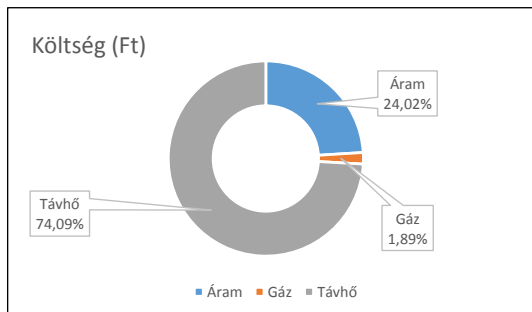
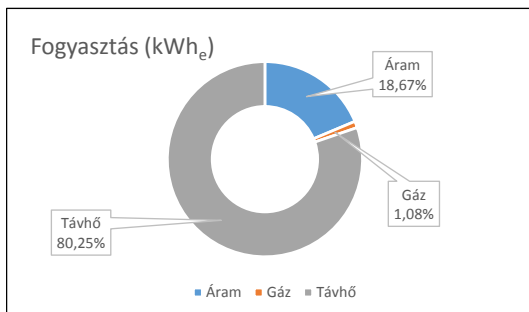
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	2 277 918
Összes energiaköltség (Ft)	26 059 153 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	603,0

Vizsgált időszak	2018. december		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	2 975 291	223 825	65 868	5 744
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	3 311 029	559 563	625 749	2 125 717
Költség	Ft	31 391 568	8 090 742	5 304 147	17 996 679
CO ₂	t	765,3	209,8	123,9	431,5

Vizsgált időszak	2019. december		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	2 277 918	191 574	2 503	5 563
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	2 565 279	478 935	27 611	2 058 733
Költség	Ft	26 059 153	6 258 649	493 633	19 306 871
CO ₂	t	603,0	179,6	5,5	417,9
Előző évhez viszonyított eltérés	%	77%	85,59%	4,41%	96,85%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	2 565 279	478 935	27 611	2 058 733
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	26 059 153	6 258 649	493 633	19 306 871
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	602,9905	179,6006	5,4670	417,9229
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

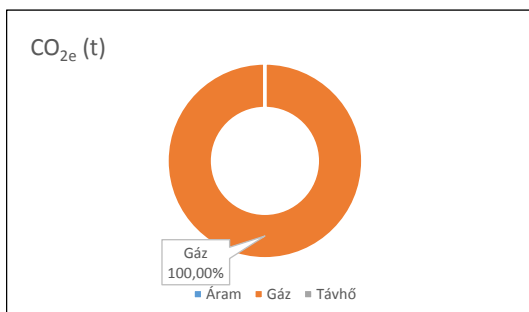
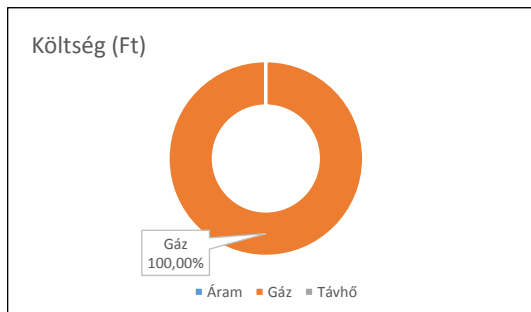
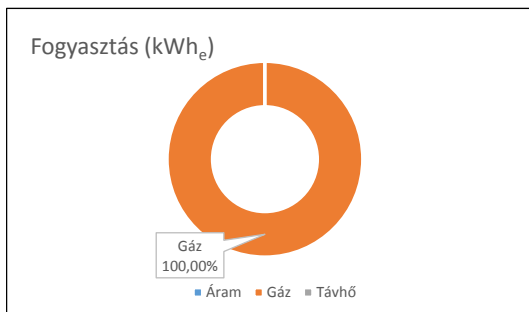
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	120 068
Összes energiaköltség (Ft)	1 602 493 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	23,8

Vizgált időszak	2018. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	112 460	-	11 838	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	112 460	-	112 460	-
Költség	Ft	987 866	-	987 866	-
CO ₂	t	22,3	-	22,3	-

Vizgált időszak	2019. december		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	120 068	-	10 773	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	120 068	-	120 068	-
Költség	Ft	1 602 493	-	1 602 493	-
CO ₂	t	23,8	-	23,8	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	107%	#ZÉRÓOSZTÓ!	106,77%	#ZÉRÓOSZTÓ!

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	120 068	-	120 068	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	1 602 493	-	1 602 493	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	23,7735	-	23,7735	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés: