

Energetikai szakreferensi jelentés

a Dél-pesti Centrumkórház részére

2020. augusztus



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

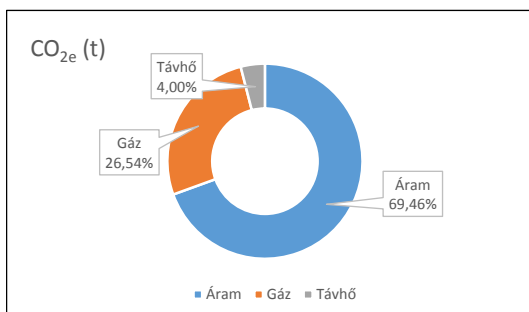
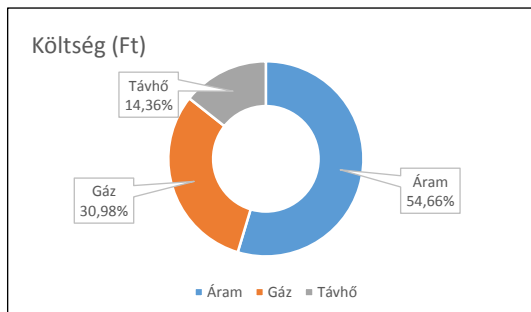
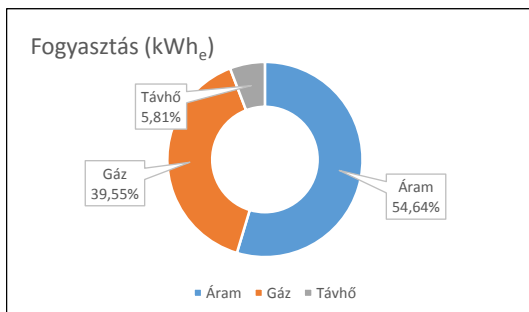
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	1 999 000
Összes energiaköltség (Ft)	41 576 242 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	877,4

Vizsgált időszak	2019. augusztus		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	2 194 728	702 980	137 393	477
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	3 251 251	1 759 503	1 305 230	186 518
Költség	Ft	42 132 085	24 059 861	12 071 735	6 000 489
CO ₂	t	1 131,1	660	433	38

Vizsgált időszak	2020. augusztus		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	1 999 000	650 030	110 320	467
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	2 974 045	1 625 075	1 176 145	172 826
Költség	Ft	41 576 242	22 724 013	12 881 440	5 970 789
CO ₂	t	877,4	609,4	232,9	35,1
Előző évhez viszonyított eltérés	%	91%	92,36%	90,11%	92,66%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	2 974 045	1 625 075	1 176 145	172 826
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	41 576 242	22 724 013	12 881 440	5 970 789
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	877,3634	609,4031	232,8766	35,0836
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

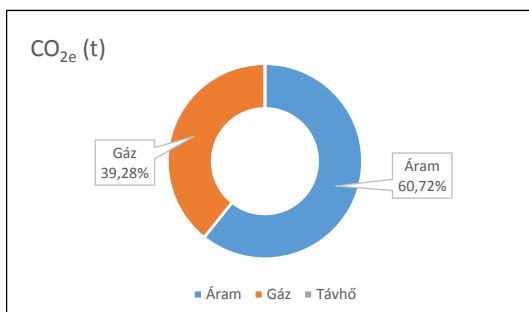
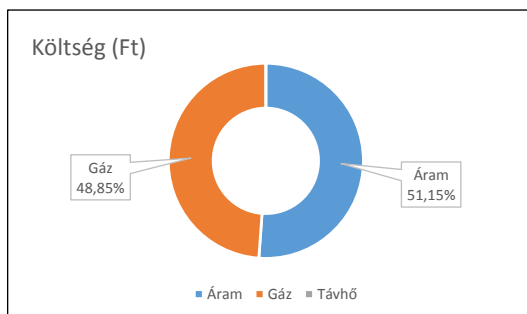
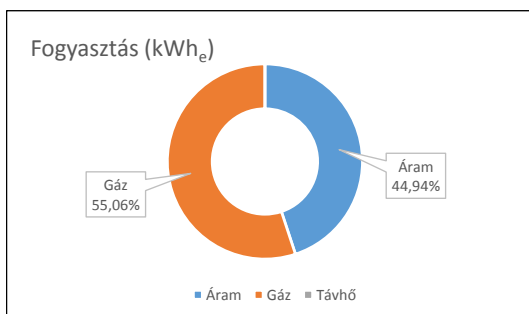
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	1 488 754
Összes energiaköltség (Ft)	24 229 730 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	565,7

Vizsgált időszak	2019. augusztus		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	1 655 079	393 915	132 754	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	2 245 952	984 788	1 261 164	-
Költség	Ft	25 239 024	14 143 069	11 095 955	-
CO ₂	t	619,0	369,3	249,7	-

Vizsgált időszak	2020. augusztus		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	1 488 754	366 368	104 911	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	2 038 306	915 920	1 122 386	-
Költség	Ft	24 229 730	12 392 981	11 836 749	-
CO ₂	t	565,7	343,5	222,2	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	91%	93,01%	89,00%	-

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	2 038 306	915 920	1 122 386	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	24 229 730	12 392 981	11 836 749	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	565,7025	343,4700	222,2325	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

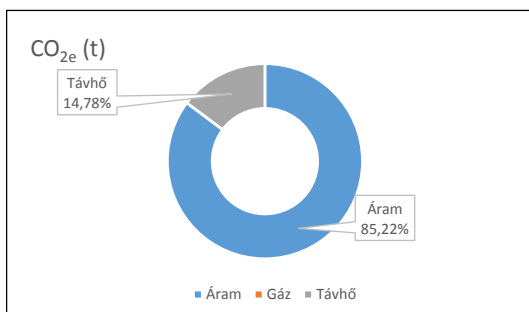
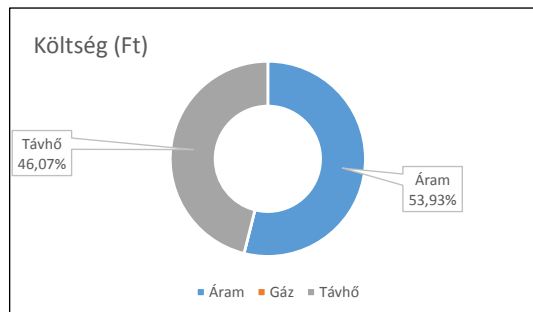
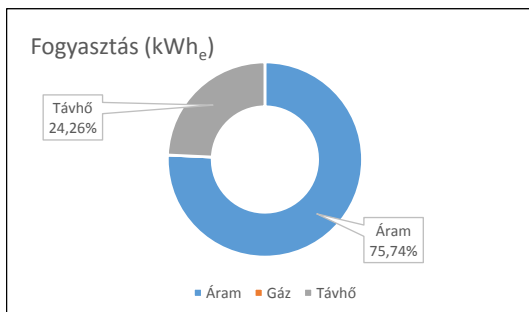
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	126 488
Összes energiaköltség (Ft)	4 885 119 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	77,3

Vizsgált időszak	2019. augusztus		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	128 585	77 514	-	138
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	244 856	193 785	-	51 071
Költség	Ft	4 766 699	2 557 801	-	2 208 898
CO ₂	t	83,0	72,7	-	10,4

Vizsgált időszak	2020. augusztus		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	126 488	70 236	-	152
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	231 842	175 590	-	56 252
Költség	Ft	4 885 119	2 634 641	-	2 250 478
CO ₂	t	77,3	65,8	-	11,4
Előző évhez viszonyított eltérés	%	95%	90,61%	-	110,14%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	231 842	175 590	-	56 252
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	4 885 119	2 634 641	-	2 250 478
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	77,2653	65,8463	-	11,4191
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

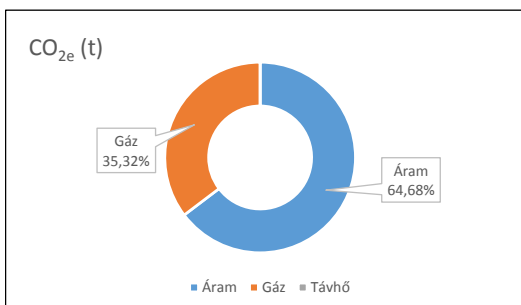
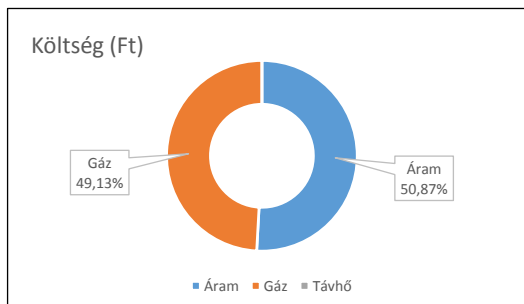
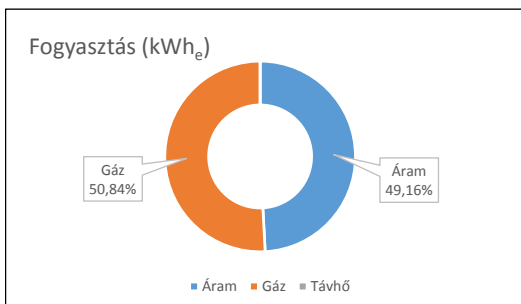
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	46 410
Összes energiaköltség (Ft)	1 031 274 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	18,8

Vizsgált időszak	2019. augusztus		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	41 310	13 638	2 913	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	61 767	34 095	27 672	-
Költség	Ft	834 173	490 725	343 448	-
CO ₂	t	18,3	12,8	5,5	-

Vizsgált időszak	2020. augusztus		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	46 410	12 944	3 465	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	65 826	32 360	33 466	-
Költség	Ft	1 031 274	524 659	506 615	-
CO ₂	t	18,8	12,1	6,6	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	107%	94,91%	120,94%	-

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	65 826	32 360	33 466	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	1 031 274	524 659	506 615	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	18,7613	12,1350	6,6263	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

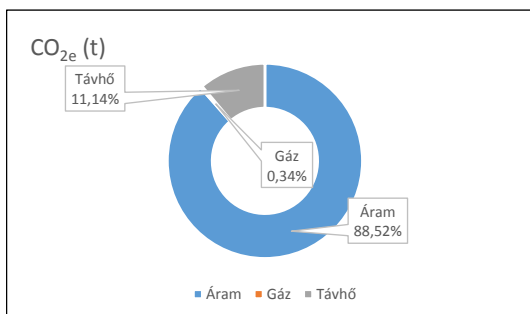
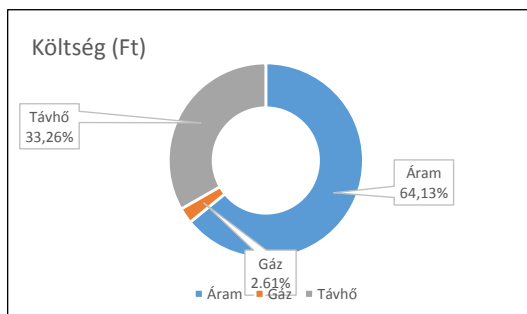
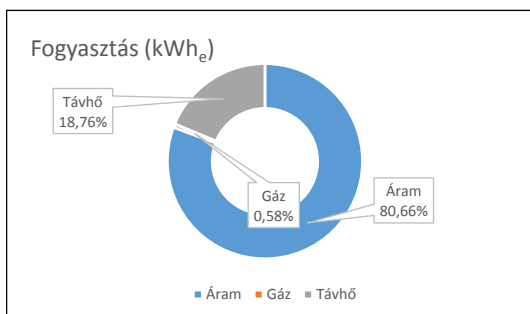
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	320 678
Összes energiaköltség (Ft)	11 183 892 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	212,3

Vizsgált időszak	2019. augusztus		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	344 493	217 913	118	339
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	671 362	544 783	1 124	125 456
Költség	Ft	10 948 741	6 868 266	288 884	3 791 591
CO ₂	t	230,0	204,3	0,2	25,5

Vizsgált időszak	2020. augusztus		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	320 678	200 482	375	315
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	621 401	501 205	3 622	116 574
Költség	Ft	11 183 892	7 171 732	291 849	3 720 311
CO ₂	t	212,3	188,0	0,7	23,7
Előző évhez viszonyított eltérés	%	93%	92,00%	322,23%	92,92%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	621 401	501 205	3 622	116 574
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	11 183 892	7 171 732	291 849	3 720 311
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	212,3335	187,9519	0,7171	23,6645
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

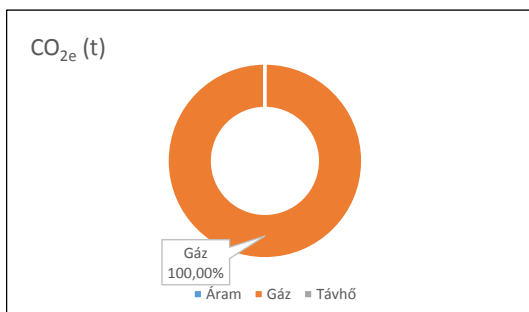
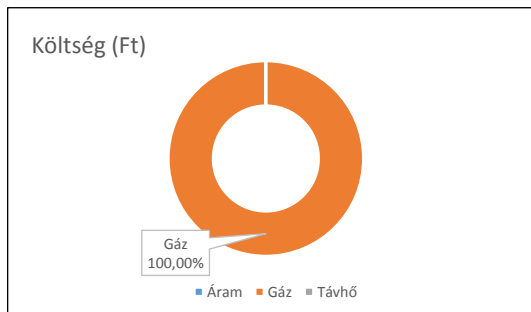
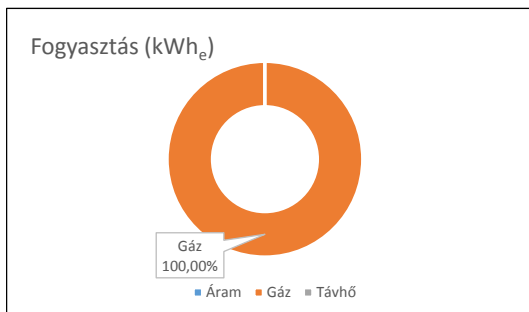
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	16 670
Összes energiaköltség (Ft)	246 227 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	3,3

Vizgált időszak	2018. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	15 270	-	1 607	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	15 270	-	15 270	-
Költség	Ft	343 448	-	343 448	-
CO ₂	t	3,0	-	3,0	-

Vizgált időszak	2020. augusztus		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	16 670	-	1 569	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	16 670	-	16 670	-
Költség	Ft	246 227	-	246 227	-
CO ₂	t	3,3	-	3,3	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	109%		109,17%	

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	16 670	-	16 670	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	246 227	-	246 227	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	3,3007	-	3,3007	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés: