

Energetikai szakreferensi jelentés

a Dél-pesti Centrumkórház részére

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

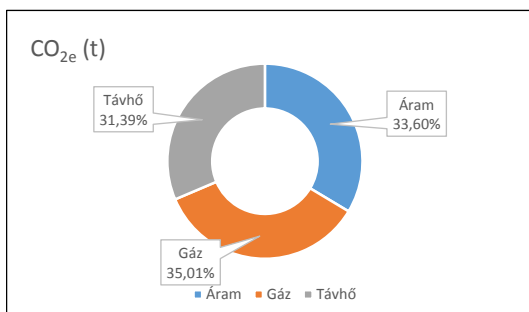
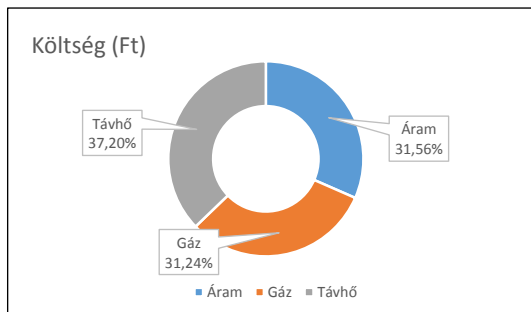
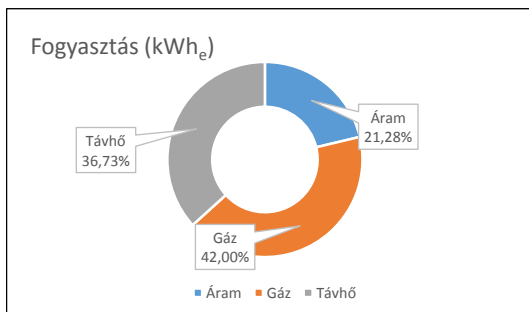
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	6 429 725
Összes energiaköltség (Ft)	70 728 129 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	1750,5

Vizgált időszak	2019. december		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	4 015 175	630 489	297 286	7 364
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	5 144 189	1 759 503	3 198 168	186 518
Költség	Ft	76 330 849	21 350 509	28 525 461	26 454 879
CO ₂	t	1 131,1	660	433	38

Vizgált időszak	2020. december		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	6 429 725	627 294	289 880	7 315
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	7 370 666	1 568 235	3 095 324	2 707 107
Költség	Ft	70 728 129	22 321 859	22 096 921	26 309 349
CO ₂	t	1 750,5	588,1	612,9	549,5
Előző évhez viszonyított eltérés	%	143%	89,13%	96,78%	1451,39%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	7 370 666	1 568 235	3 095 324	2 707 107
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	70 728 129	22 321 859	22 096 921	26 309 349
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	1 750,5050	588,0881	612,8741	549,5427
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

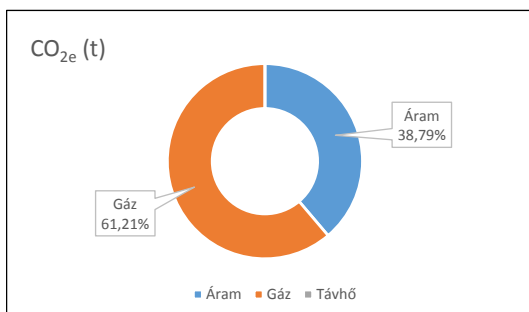
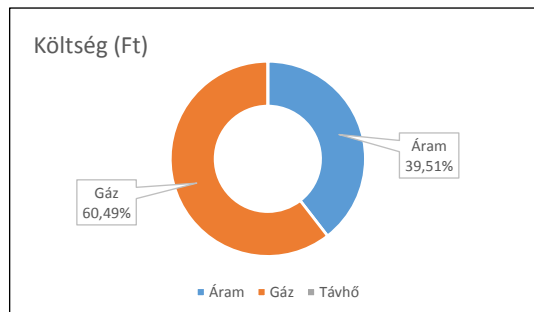
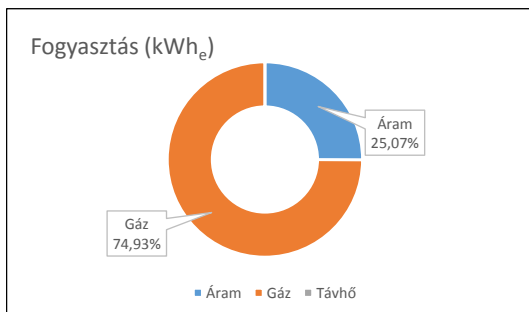
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	3 221 974
Összes energiaköltség (Ft)	32 810 875 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	919,2

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	-

Vizsgált időszak	2020. december		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	3 221 974	380 296	264 702	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	3 792 418	950 740	2 841 678	-
Költség	Ft	32 810 875	12 963 500	19 847 375	-
CO ₂	t	919,2	356,5	562,7	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	101%	108,84%	98,49%	-

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	3 792 418	950 740	2 841 678	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	32 810 875	12 963 500	19 847 375	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	919,1797	356,5275	562,6522	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

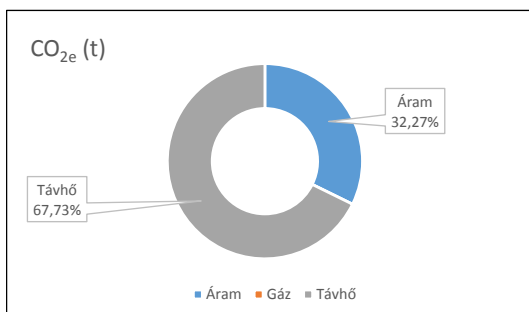
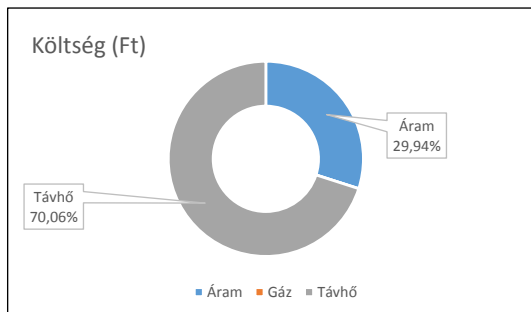
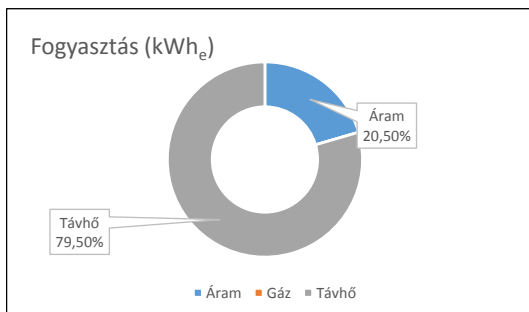
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	814 863
Összes energiaköltség (Ft)	11 029 920 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	221,4

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

Vizsgált időszak	2020. december		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	814 863	76 191	-	1 996
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	929 149	190 478	-	738 672
Költség	Ft	11 029 920	3 302 762	-	7 727 158
CO ₂	t	221,4	71,4	-	150,0
Előző évhez viszonyított eltérés	%	109%	104,02%		110,83%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	929 149	190 478	-	738 672
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	11 029 920	3 302 762	-	7 727 158
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	221,3795	71,4291	-	149,9504
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

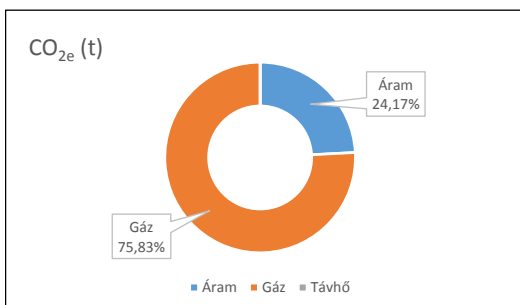
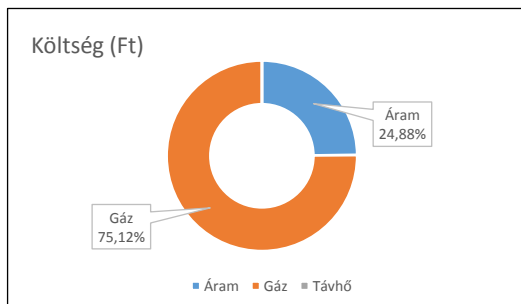
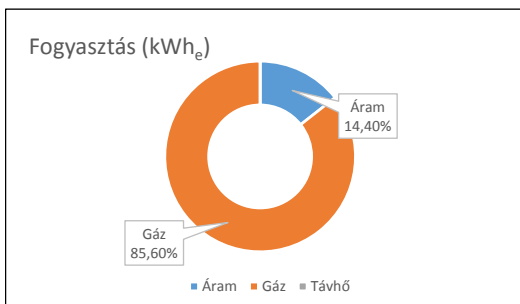
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	145 955
Összes energiaköltség (Ft)	1 505 789 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	35,7

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	-

Vizsgált időszak	2020. december		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	145 955	9 204	14 110	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	159 761	23 010	136 751	-
Költség	Ft	1 505 789	374 623	1 131 166	-
CO ₂	t	35,7	8,6	27,1	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	78%	56,58%	82,75%	-

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	159 761	23 010	136 751	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	1 505 789	374 623	1 131 166	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	35,7054	8,6288	27,0766	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

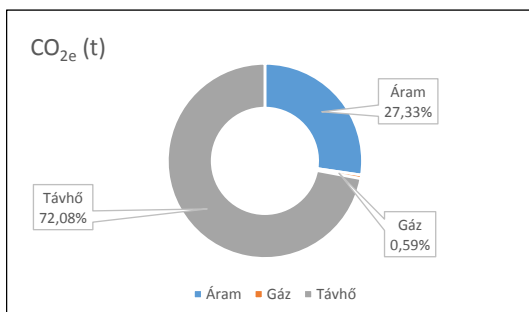
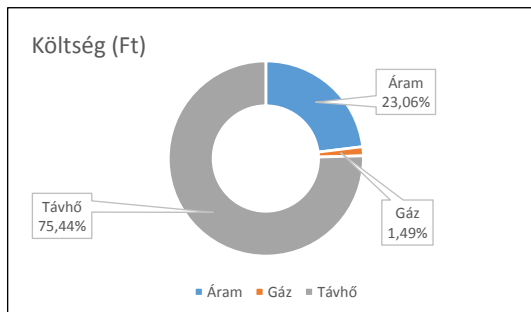
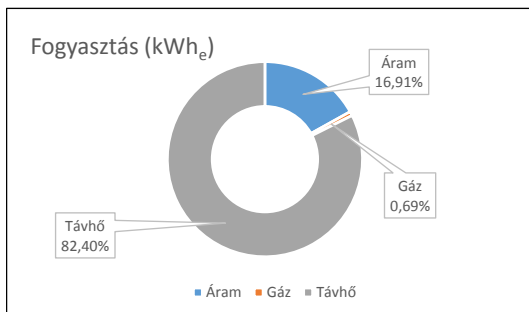
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	2 146 562
Összes energiaköltség (Ft)	24 631 137 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	554,4

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

Vizsgált időszak	2020. december		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	2 146 562	161 603	1 705	5 319
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	2 388 967	404 008	16 524	1 968 435
Költség	Ft	24 631 137	5 680 974	367 972	18 582 191
CO ₂	t	554,4	151,5	3,3	399,6
Előző évhez viszonyított eltérés	%	93%	84,36%	59,85%	95,61%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	2 388 967	404 008	16 524	1 968 435
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	24 631 137	5 680 974	367 972	18 582 191
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	554,3669	151,5028	3,2718	399,5923
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

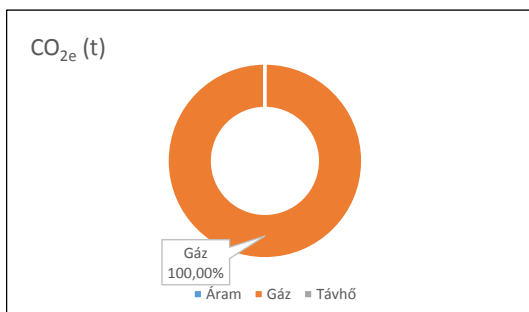
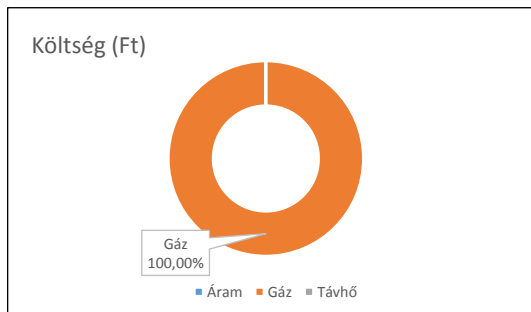
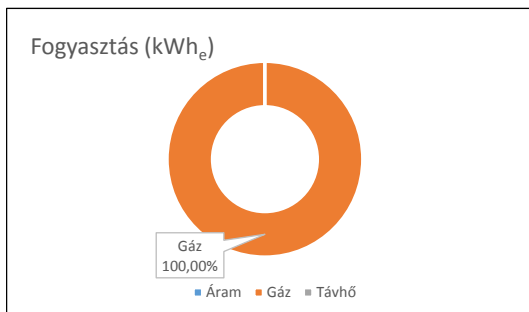
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	100 371
Összes energiaköltség (Ft)	750 408 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	19,9

Vizgált időszak	2018. június		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	-

Vizgált időszak	2020. december		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	100 371	-	9 363	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	100 371	-	100 371	-
Költség	Ft	750 408	-	750 408	-
CO ₂	t	19,9	-	19,9	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	84%		83,60%	

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	100 371	-	100 371	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	750 408	-	750 408	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	19,8735	-	19,8735	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés: