

Energetikai szakreferensi jelentés

a Dél-pesti Centrumkórház részére

2019. 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	2019. augusztus
Szervezet neve:	Dél-pesti Centrumkórház
Vizsgált telephely(ek)	Összes telephely, összesen

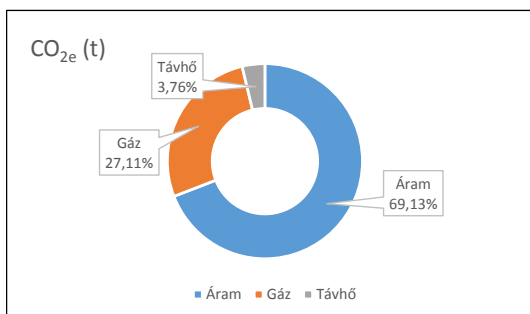
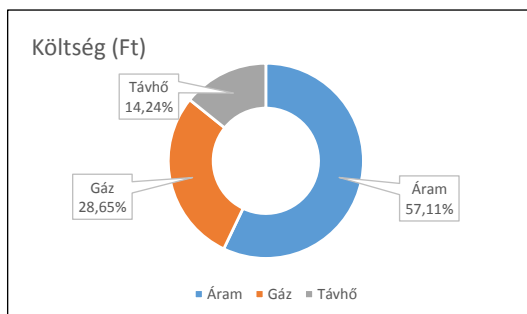
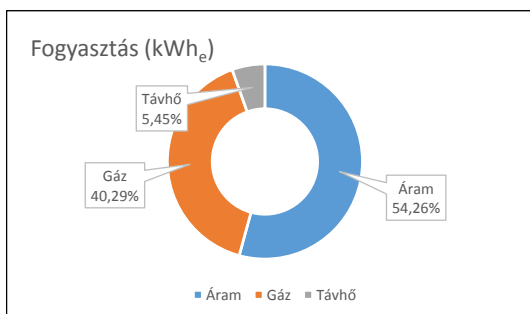
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	2 184 736
Összes energiaköltség (Ft)	42 132 085 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	953,3

Vizsgált időszak	2018. augusztus		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	3 695 582	762 543	289 107	437
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	4 692 542	1 759 503	2 746 521	186 518
Költség	Ft	50 077 243	21 455 480	24 497 030	4 124 733
CO ₂	t	1 131,1	660	433	38

Vizsgált időszak	2019. augusztus		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	2 184 736	702 980	137 393	477
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	3 239 206	1 757 450	1 305 230	176 526
Költség	Ft	42 132 085	24 059 861	12 071 735	6 000 489
CO ₂	t	953,3	659,0	258,4	35,8
Előző évhez viszonyított eltérés	%	69%	99,88%	47,52%	94,64%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	3 239 206	1 757 450	1 305 230	176 526
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	42 132 085	24 059 861	12 071 735	6 000 489
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	953,3141	659,0438	258,4355	35,8348
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

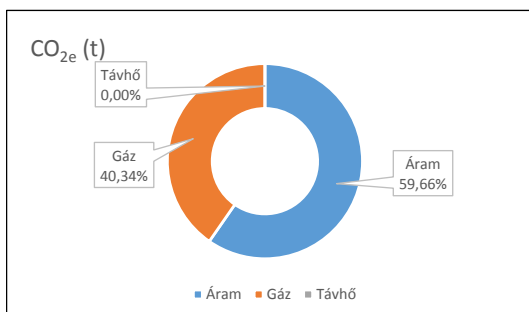
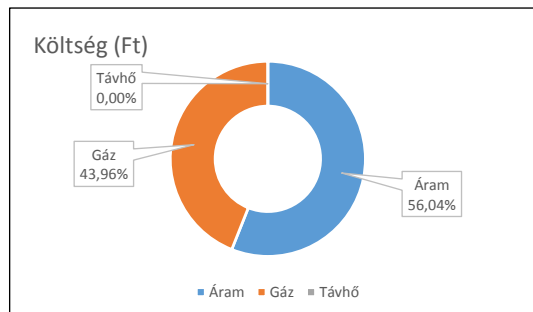
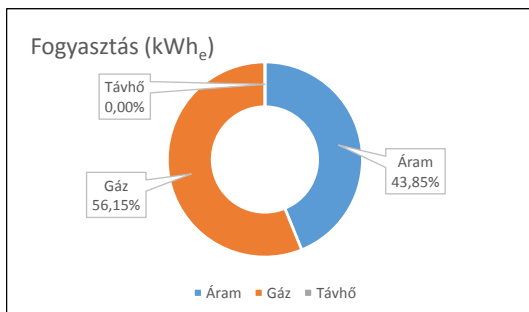
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	1 655 079
Összes energiaköltség (Ft)	25 239 024 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	619,0

Vizsgált időszak	2018. augusztus		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	2 974 926	425 303	268 381	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	3 612 881	1 063 258	2 549 623	-
Költség	Ft	34 662 372	12 218 691	22 443 681	-
CO ₂	t	903,5	398,7	504,8	-

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	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	62%	92,62%	49,46%	#ZÉRÓOSZTÓ!

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	2 245 952	984 788	1 261 164	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	25 239 024	14 143 069	11 095 955	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	619,0058	369,2953	249,7105	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

Energetikai szakreferensi jelentés	2019. augusztus
Szervezet neve:	Dél-pesti Centrumkórház
Vizgált telephely(ek)	Merényi Gusztáv Kórház, Gyáli út 17.

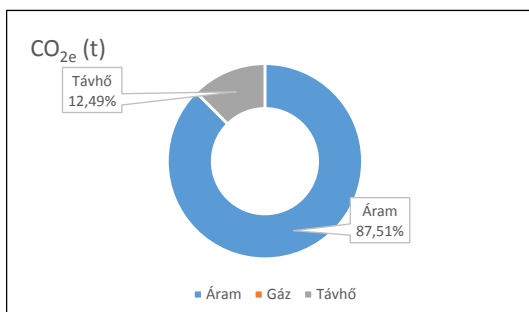
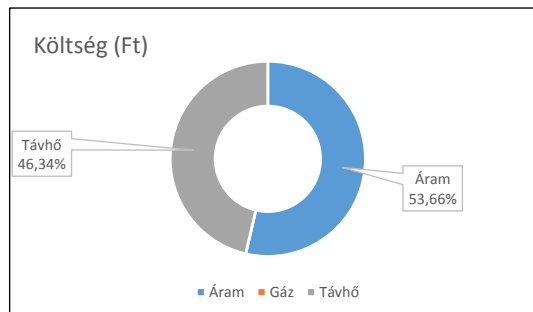
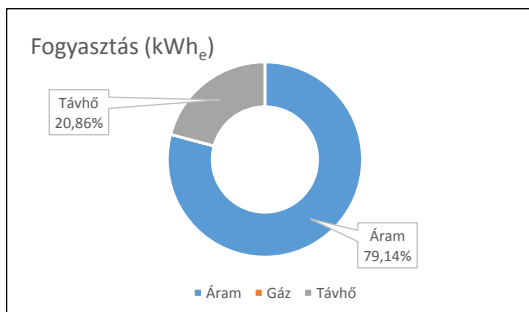
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	128 585
Összes energiaköltség (Ft)	4 766 699 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	83,0

Vizgált időszak	2018. augusztus		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	131 753	79 572	-	141
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	251 111	198 930	-	52 181
Költség	Ft	4 298 791	2 080 983	-	2 217 808
CO ₂	t	85,2	74,6	-	10,6

Vizgált 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
Előző évhez viszonyított eltérés	%	98%	97,41%	#ZÉRÓOSZTÓ!	97,87%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	244 856	193 785	-	51 071
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	4 766 699	2 557 801	-	2 208 898
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	83,0367	72,6694	-	10,3673
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

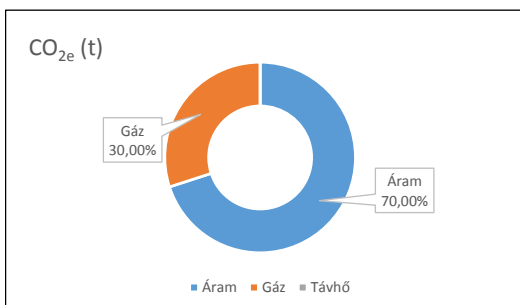
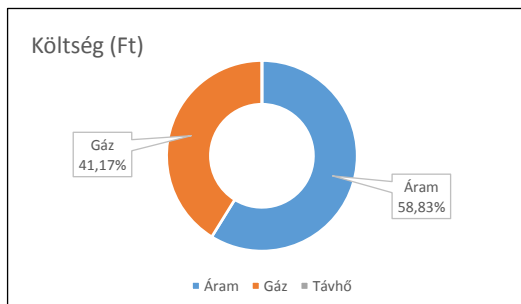
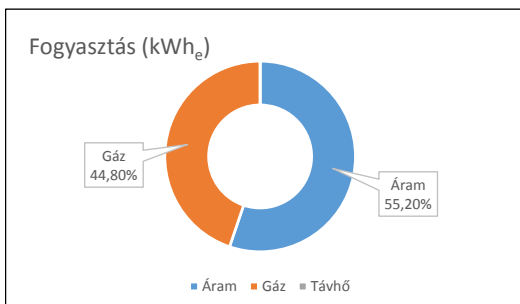
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	41 310
Összes energiaköltség (Ft)	834 173 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	18,3

Vizsgált időszak	2018. augusztus		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	41 460	15 097	2 775	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	64 106	37 743	26 363	-
Költség	Ft	825 674	431 537	394 137	-
CO ₂	t	19,4	14,2	5,2	-

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	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	96%	90,34%	104,97%	#ZÉRÓOSZTÓ!

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	61 767	34 095	27 672	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	834 173	490 725	343 448	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	18,2647	12,7856	5,4791	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

Energetikai szakreferenci jelentés	2019. augusztus
Szervezet neve:	Dél-pesti Centrumkórház
Vizsgált telephely(ek)	Szent István Kórház, Nagyváradi tér 1.

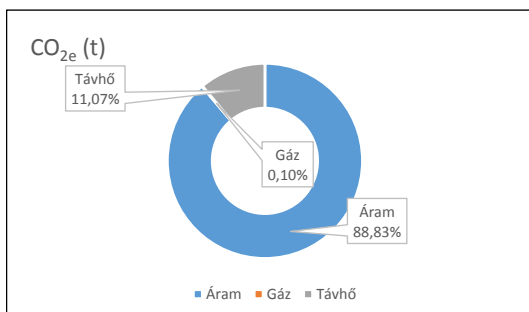
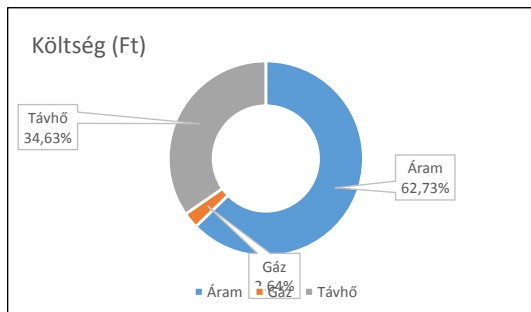
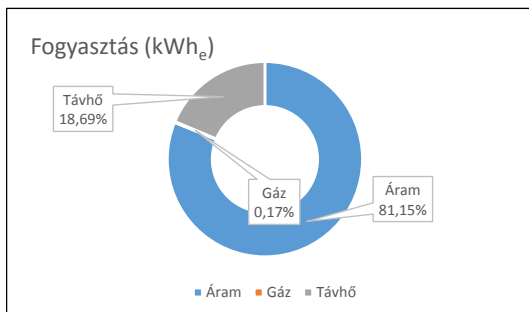
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	344 493
Összes energiaköltség (Ft)	10 948 741 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	230,0

Vizsgált időszak	2018. augusztus		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	504 023	242 571	15 990	296
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	867 879	606 428	151 909	109 543
Költség	Ft	10 068 328	6 724 269	1 437 134	1 906 925
CO ₂	t	279,7	227,4	30,1	22,2

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
Előző évhez viszonyított eltérés	%	77%	89,83%	0,74%	114,53%

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	671 362	544 783	1 124	125 456
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	10 948 741	6 868 266	288 884	3 791 591
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	229,9835	204,2934	0,2226	25,4675
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés:

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

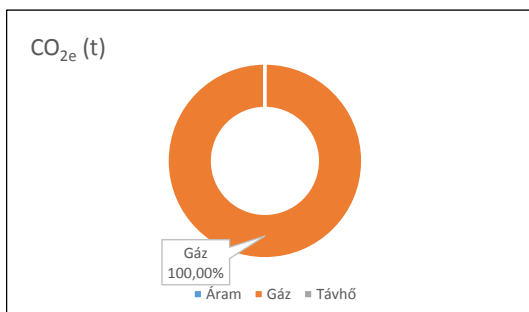
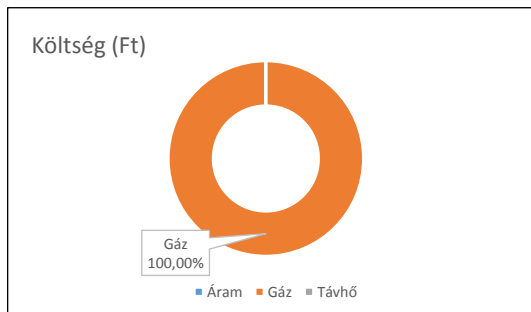
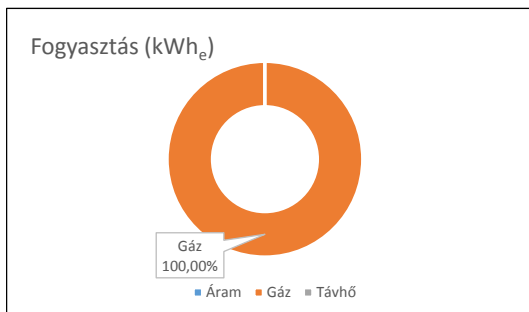
Havi összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás (kWh)	15 270
Összes energiaköltség (Ft)	343 448 Ft
Összes CO ₂ kibocsátás (t)	3,0

Vizsgált időszak	2018. június		Energianemek		
		Összesen	Áram kWh	Gáz m3	Távhő GJ
Fogyasztás	kWh	18 626	-	1 961	-
Fogyasztás ekvivalens	kWh _e	18 626	-	18 626	-
Költség	Ft	222 078	-	222 078	-
CO ₂	t	3,7	-	3,7	-

Vizsgált időszak	2019. augusztus		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	-
Előző évhez viszonyított eltérés	%	82%	#ZÉRÓOSZTÓ!	81,98%	#ZÉRÓOSZTÓ!

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

Fogyasztás megoszlás (kWh _e)					
Épület	mért/becsült %	15 270	-	15 270	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
Költség megoszlás (Ft)					
Épület	mért/becsült %	343 448	-	343 448	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-
CO ₂ megoszlás (t)					
Épület	mért/becsült %	3,0235	-	3,0235	-
Folyamat (technológia)	mért/becsült %	-	-	-	-
Szállítás	mért/becsült %	-	-	-	-



Megjegyzés: