

MiReHu Nonprofit Kft.

2022. Január Havi Energetikai Szakreferens Jelentés

Bogáncs HU

Hejőpapi RDF üzem

Lórántffy HU

Nyékládháza HU

Miskolc, József Attila u 65.

Összesített energiafogyasztás [MWh]	501,294
Összesített energiafogyasztás költségei [Ft]	18 408 794
Összesített üzemanyagfogyasztás költségei [Ft]	11 554 040
ÜHG gázok [kt CO ₂ egyenérték]	0,153238

Energia Felhasználása				
Teljes energia felhasználás		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [kWh]	87 474	34 990	52 484	0
Földgáz [m ³]	8 760	3 504	5 256	0
Üzemanyag [l]	31 727	0	31 727	0

Energiafogyasztás költségei				
Összes energiaköltség [HUF]		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [Ft]	5 416 154	2 166 462	3 249 692	0
Földgáz [Ft]	1 438 600	575 440	863 160	0
Üzemanyag [Ft]	11 554 040	0	11 554 040	0

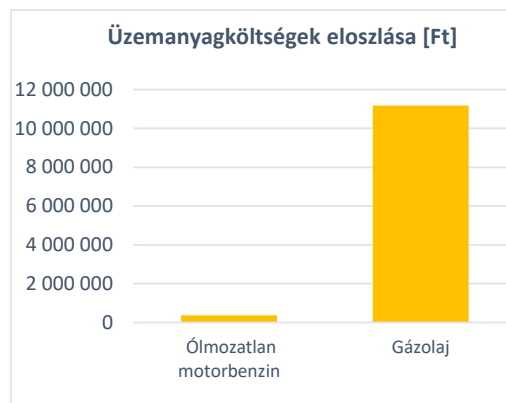
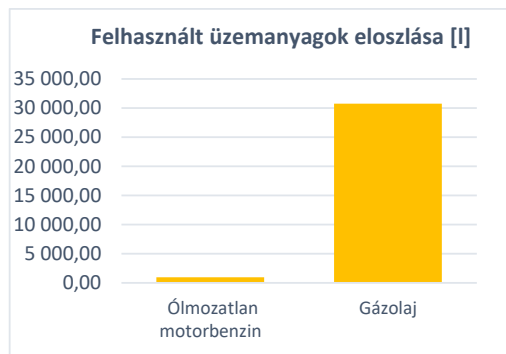
Megújuló energiaforrások		
Fotovoltaikus rendszerek		
Szél		
Hőmennyiség		
Víz		

Részfogyasztás aránya			
	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia	40%	60%	0%
Földgáz	40%	60%	0%
Üzemanyag	0%	100%	0%

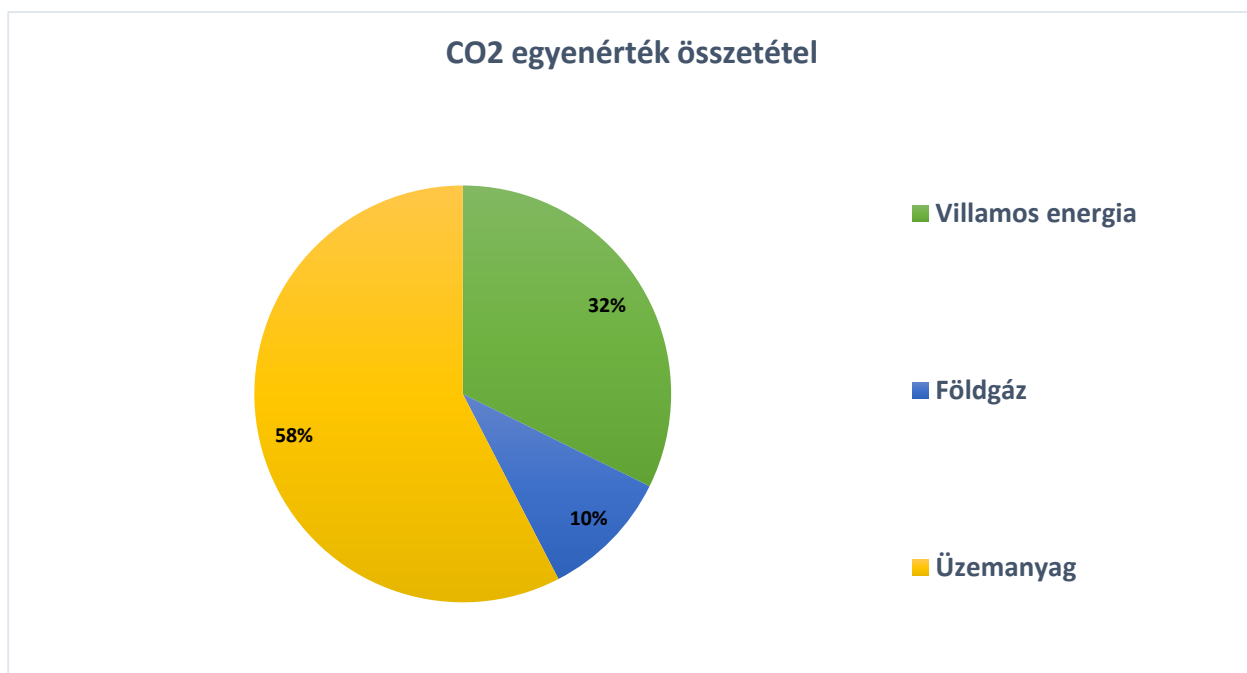
Villamosenergia		
Felhasznált energia:	87 474	kWh
Összes Költség:	5 416 154	Ft

Földgáz		
Elszámolt összes fogyasztás	336,025	GJ
Elszámolt összes fogyasztás	8 760	m3
Számla összesen (nettó)	1 438 600	Ft

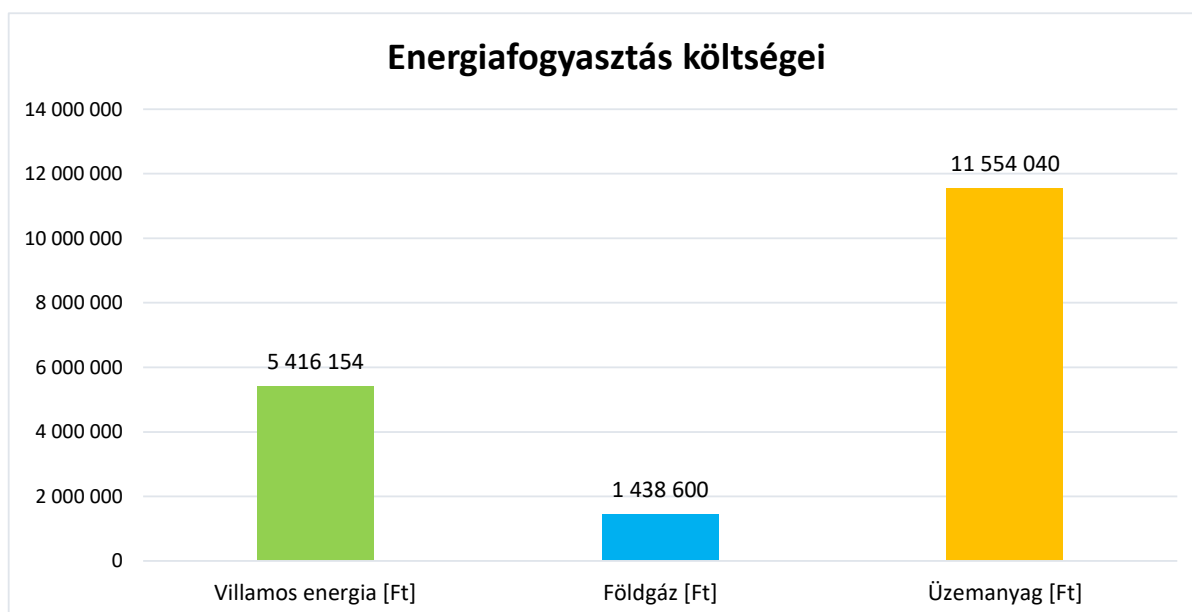
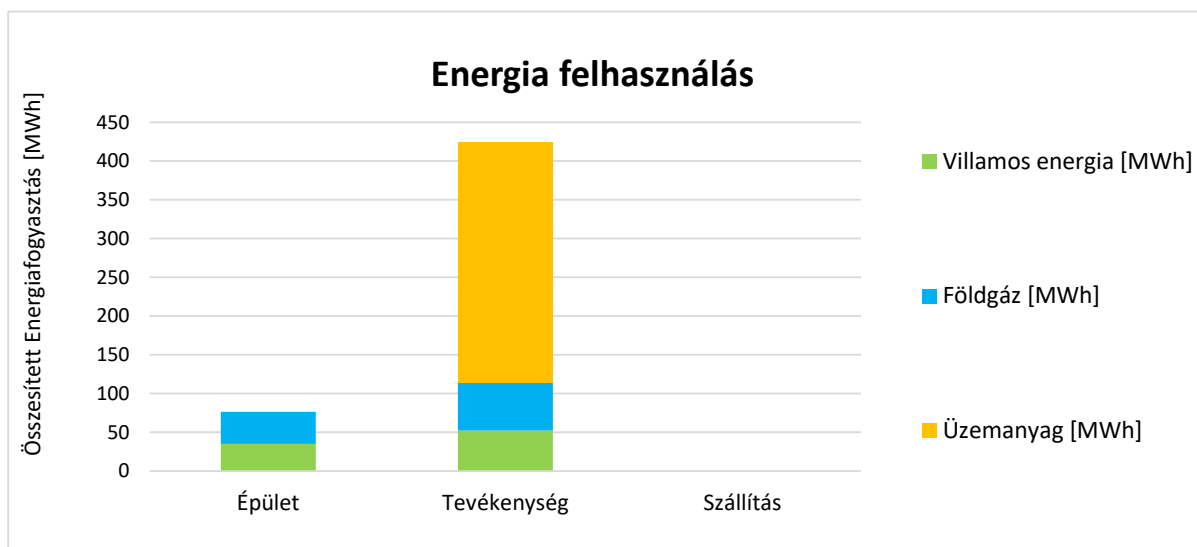
Üzemanyagfogyasztás		
	Mennyiség [l]	Díj [Ft]
Ólmozatlan motorbenzin	966,79	374 536
Gázolaj	30 760,36	11 179 504
Keverék	0,00	0
LPG autógáz	0,00	0



ÜHG gázok				
[kt CO ₂ egyenérték]	Összesen	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia	0,049510	0,019804	0,029706	-
Földgáz	0,015470	0,006188	0,009282	-
Üzemanyag	0,088258	-	0,088258	-



Energia felhasználása				
Teljes energia felhasználás		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [MWh]	87,474	34,990	52,484	-
Földgáz [MWh]	103,430	41,372	62,058	-
Üzemanyag [MWh]	310,390	-	310,390	-



MiReHu Nonprofit Kft.

2022. Február Havi Energetikai Szakreferens Jelentés

Bogács HU

Hejőpapi RDF üzem

Lórántffy HU

Nyékládháza HU

Miskolc, József Attila u 65.

Összesített energiafogyasztás [MWh]	540,306
Összesített energiafogyasztás költségei [Ft]	20 262 040
Összesített üzemanyagfogyasztás költségei [Ft]	15 671 740
ÜHG gázok [kt CO ₂ egyenérték]	0,158862

Energia Felhasználása				
Teljes energia felhasználás		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [kWh]	56 207	22 483	33 724	0
Földgáz [m ³]	6 807	2 723	4 084	0
Üzemanyag [l]	41 306	0	41 306	0

Energiafogyasztás költségei				
Összes energiaköltség [HUF]		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [Ft]	3 477 600	1 391 040	2 086 560	0
Földgáz [Ft]	1 112 700	445 080	667 620	0
Üzemanyag [Ft]	15 671 740	0	15 671 740	0

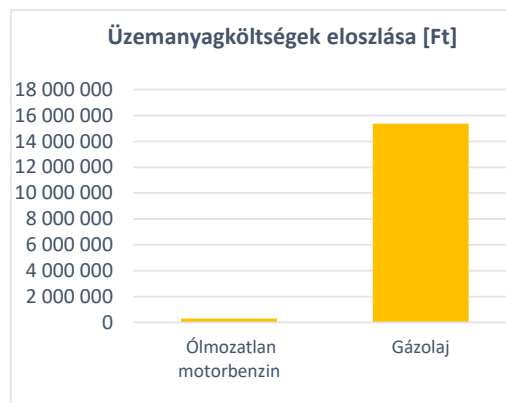
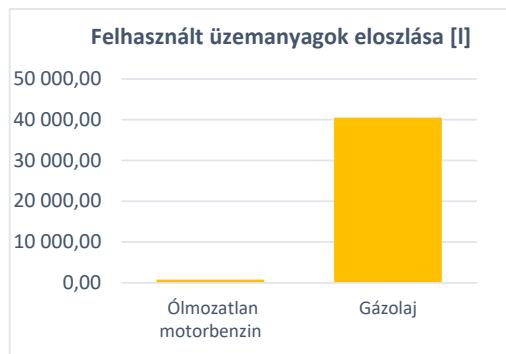
Megújuló energiaforrások		
Fotovoltaikus rendszerek		
Szél		
Hőmennyiség		
Víz		

Részfogyasztás aránya			
	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia	40%	60%	0%
Földgáz	40%	60%	0%
Üzemanyag	0%	100%	0%

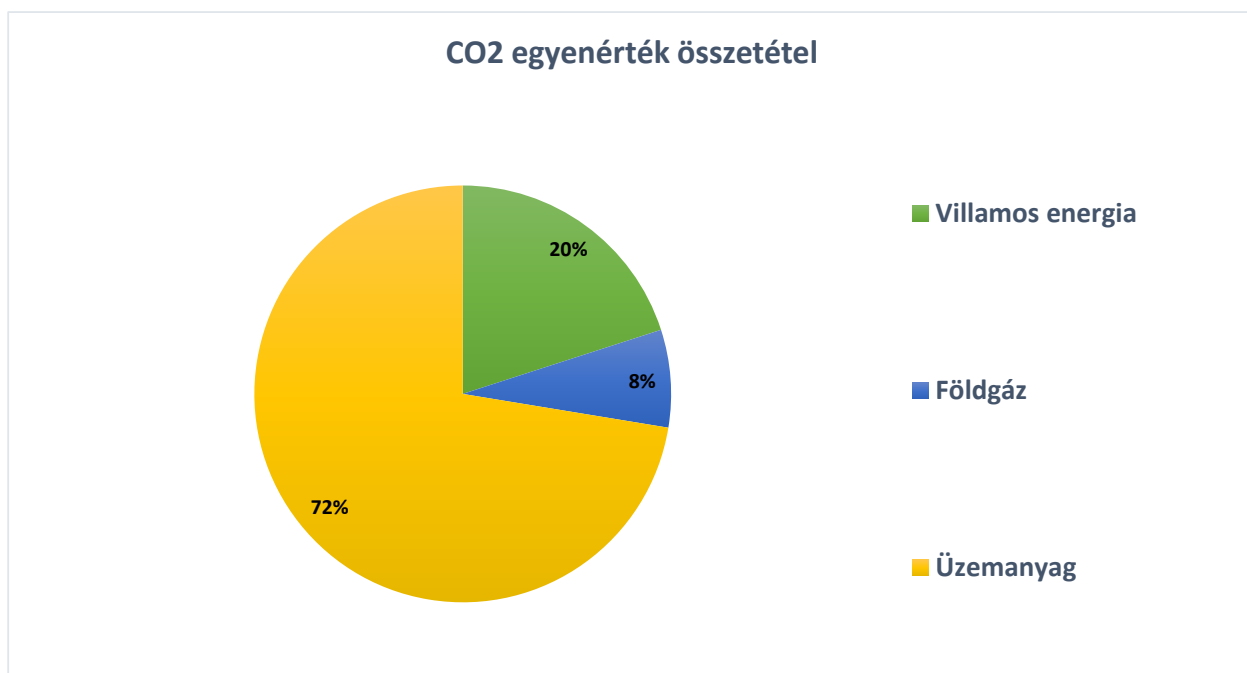
Villamosenergia		
Felhasznált energia:	56 207	kWh
Összes Költség:	3 477 600	Ft

Földgáz		
Elszámolt összes fogyasztás	259,902	GJ
Elszámolt összes fogyasztás	6 807	m3
Számla összesen (nettó)	1 112 700	Ft

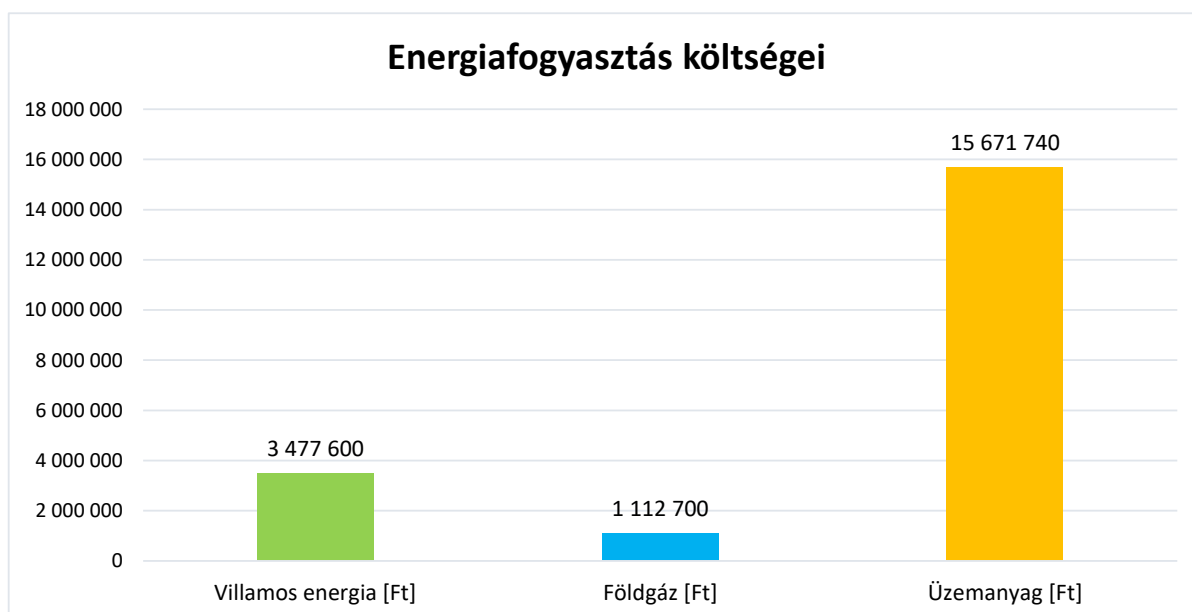
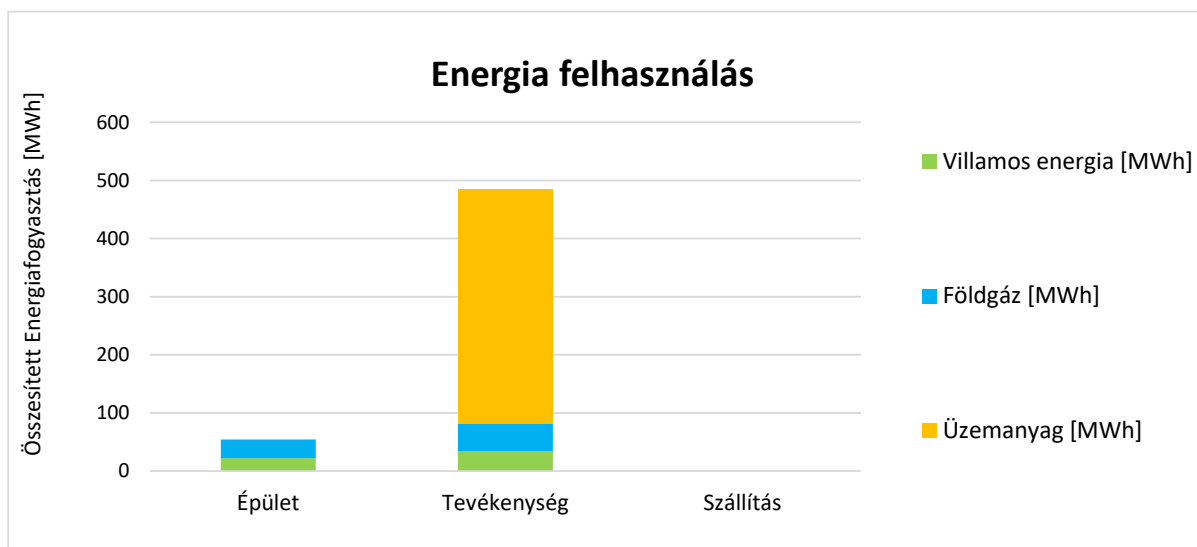
Üzemanyagfogyasztás		
	Mennyiség [l]	Díj [Ft]
Ólmozatlan motorbenzin	800,79	312 402
Gázolaj	40 505,26	15 359 338
Keverék	0,00	0
LPG autógáz	0,00	0



ÜHG gázok				
[kt CO2 egyenérték]	Összesen	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia	0,031813	0,012725	0,019088	-
Földgáz	0,012021	0,004808	0,007213	-
Üzemanyag	0,115028	-	0,115028	-



Energia felhasználása				
Teljes energia felhasználás		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [MWh]	56,207	22,483	33,724	-
Földgáz [MWh]	79,999	32,000	48,000	-
Üzemanyag [MWh]	404,100	-	404,100	-



MiReHu Nonprofit Kft.

2022. Március Havi Energetikai Szakreferens Jelentés

Bogács HU

Hejőpapi RDF üzem

Lórántffy HU

Nyékládháza HU

Miskolc, József Attila u 65.

Összesített energiafogyasztás [MWh]	518,911
Összesített energiafogyasztás költségei [Ft]	21 898 493
Összesített üzemanyagfogyasztás költségei [Ft]	16 297 545
ÜHG gázok [kt CO ₂ egyenérték]	0,158269

Energia Felhasználása				
Teljes energia felhasználás		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [kWh]	74 529	29 811	44 717	0
Földgáz [m ³]	6 534	2 614	3 920	0
Üzemanyag [l]	37 546	0	37 546	0

Energiafogyasztás költségei				
Összes energiaköltség [HUF]		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [Ft]	4 617 025	1 846 810	2 770 215	0
Földgáz [Ft]	983 923	393 569	590 354	0
Üzemanyag [Ft]	16 297 545	0	16 297 545	0

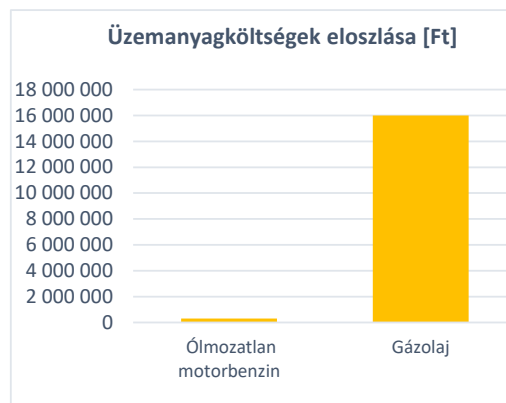
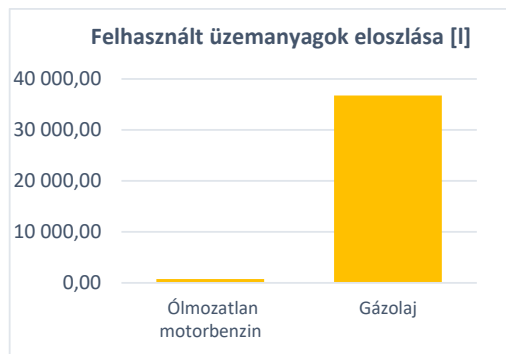
Megújuló energiaforrások		
Fotovoltaikus rendszerek		
Szél		
Hőmennyiség		
Víz		

Részfogyasztás aránya			
	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia	40%	60%	0%
Földgáz	40%	60%	0%
Üzemanyag	0%	100%	0%

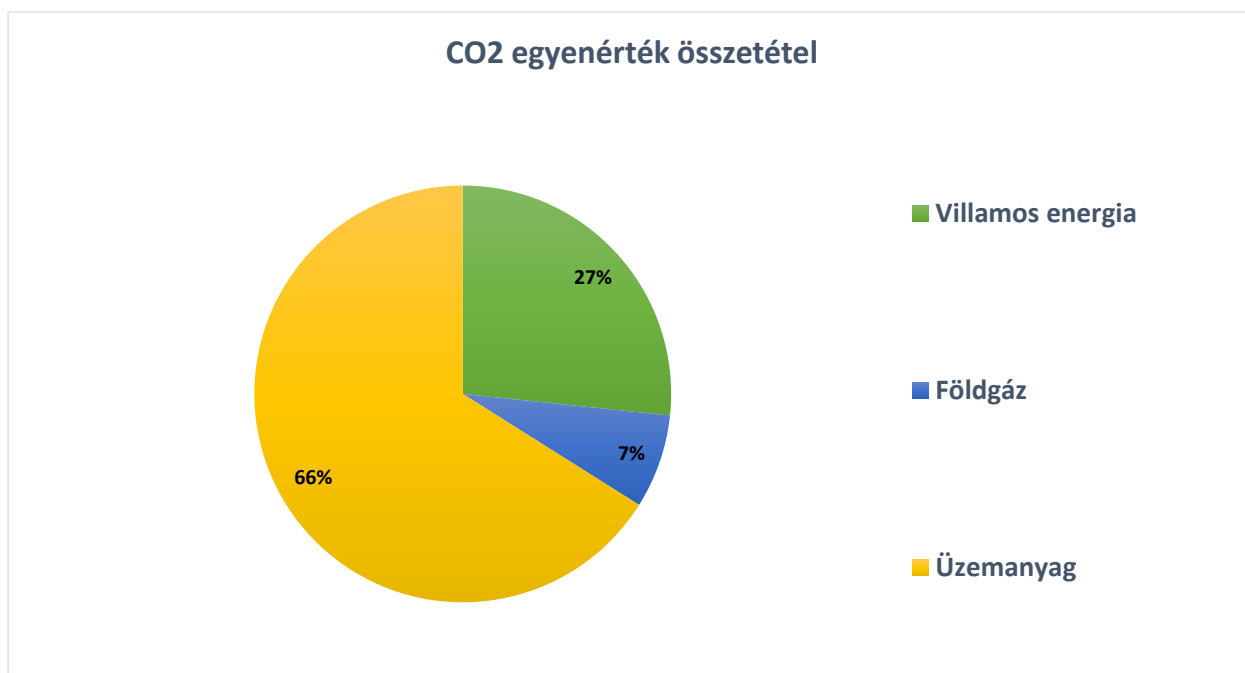
Villamosenergia		
Felhasznált energia:	74 529	kWh
Összes Költség:	4 617 025	Ft

Földgáz		
Elszámolt összes fogyasztás	250,362	GJ
Elszámolt összes fogyasztás	6 534	m3
Számla összesen (nettó)	983 923	Ft

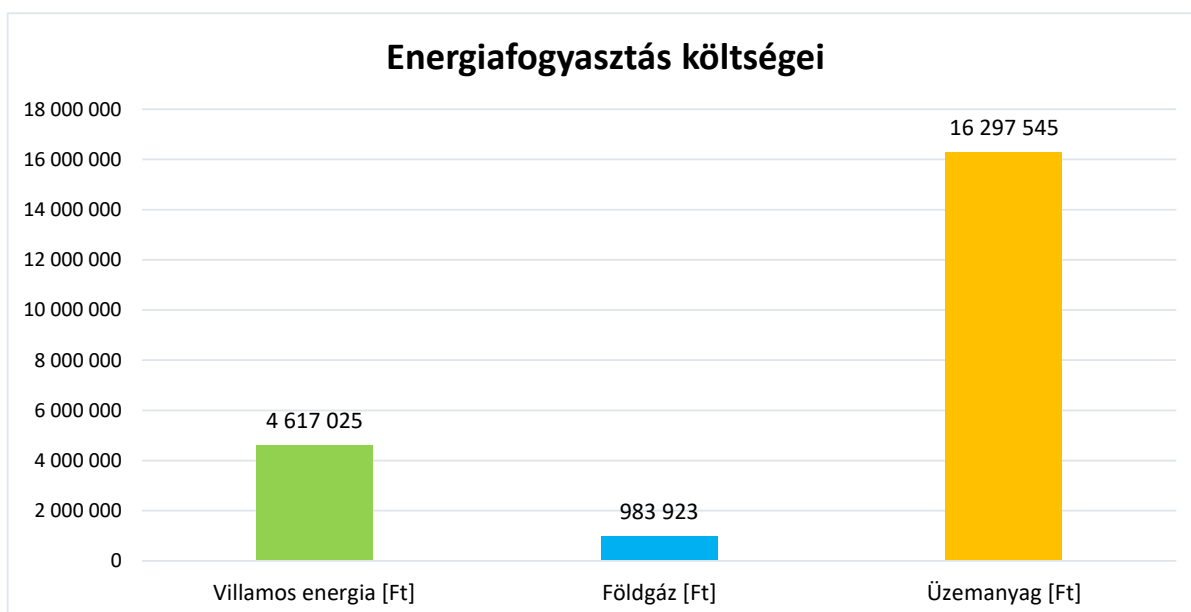
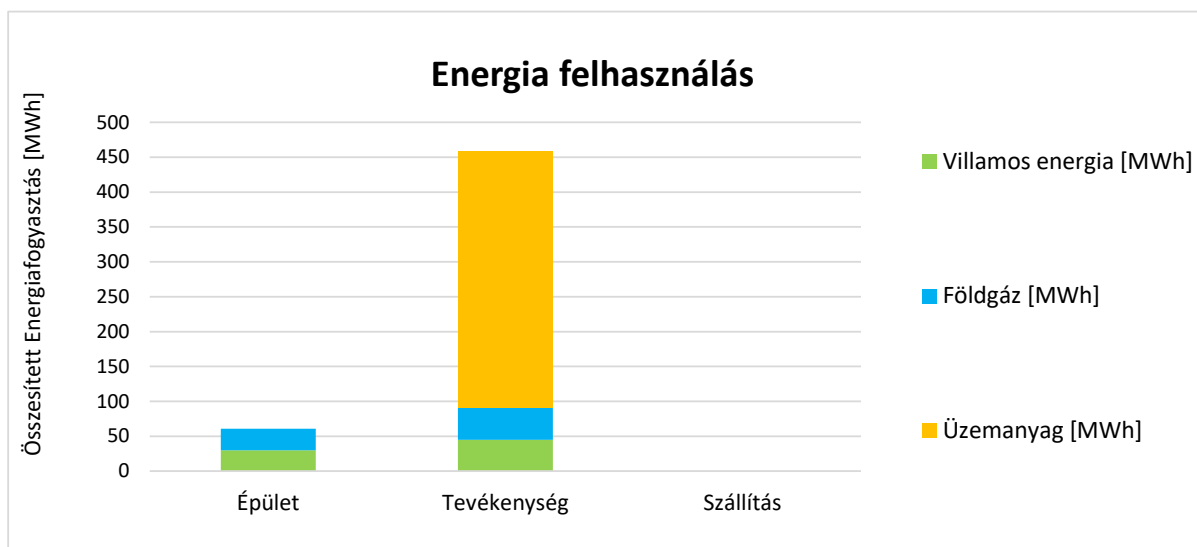
Üzemanyagfogyasztás		
	Mennyiség [l]	Díj [Ft]
Ólmozatlan motorbenzin	770,73	294 813
Gázolaj	36 775,71	16 002 732
Keverék	0,00	0
LPG autógáz	0,00	0



ÜHG gázok				
[kt CO2 egyenérték]	Összesen	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia	0,042183	0,016873	0,025310	-
Földgáz	0,011539	0,004616	0,006923	-
Üzemanyag	0,104546	-	0,104546	-



Energia felhasználása				
Teljes energia felhasználás		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [MWh]	74,529	29,811	44,717	-
Földgáz [MWh]	77,063	30,825	46,238	-
Üzemanyag [MWh]	367,320	-	367,320	-



MiReHu Nonprofit Kft.

2022. Április Havi Energetikai Szakreferens Jelentés

Bogáncs HU

Hejőpapi RDF üzem

Lórántffy HU

Nyékládháza HU

Miskolc, József Attila u 65.

Összesített energiafogyasztás [MWh]	534,430
Összesített energiafogyasztás költségei [Ft]	25 035 202
Összesített üzemanyagfogyasztás költségei [Ft]	20 407 223
ÜHG gázok [kt CO ₂ egyenérték]	0,166266

Energia Felhasználása				
Teljes energia felhasználás		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [kWh]	67 123	26 849	40 274	0
Földgáz [m ₃]	3 142	1 257	1 885	0
Üzemanyag [l]	44 083	0	44 083	0

Energiafogyasztás költségei				
Összes energiaköltség [HUF]		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [Ft]	4 167 859	1 667 144	2 500 715	0
Földgáz [Ft]	460 120	184 048	276 072	0
Üzemanyag [Ft]	20 407 223	0	20 407 223	0

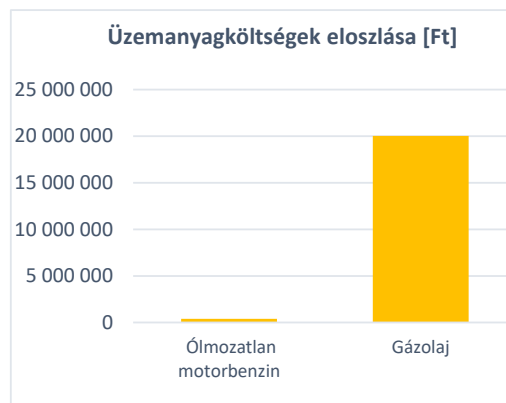
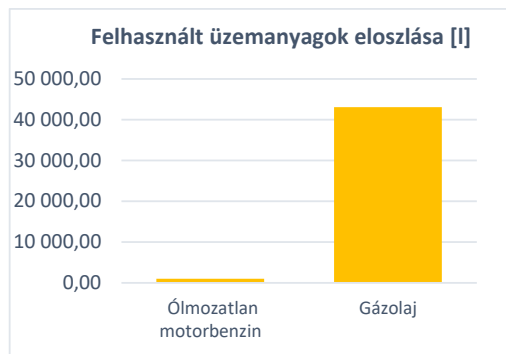
Megújuló energiaforrások		
Fotovoltaikus rendszerek		
Szél		
Hőmennyiség		
Víz		

Részfogyasztás aránya			
	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia	40%	60%	0%
Földgáz	40%	60%	0%
Üzemanyag	0%	100%	0%

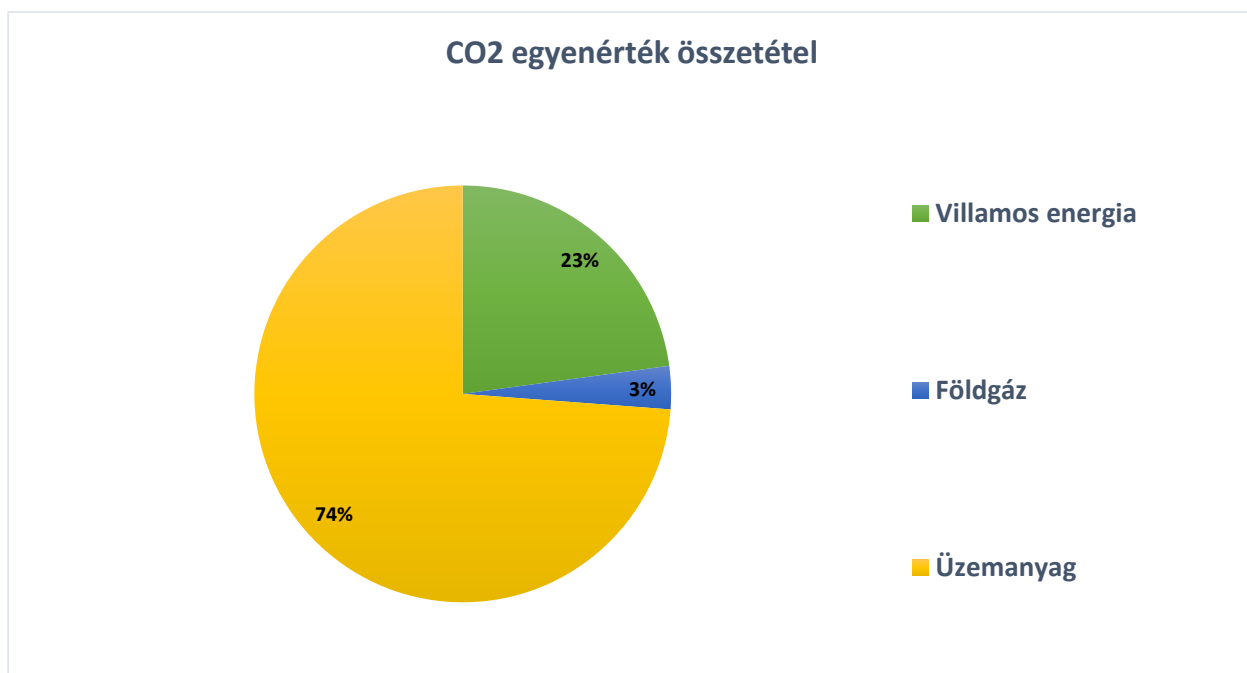
Villamosenergia		
Felhasznált energia:	67 123	kWh
Összes Költség:	4 167 859	Ft

Földgáz		
Elszámolt összes fogyasztás	117,097	GJ
Elszámolt összes fogyasztás	3 142	m3
Számla összesen (nettó)	460 120	Ft

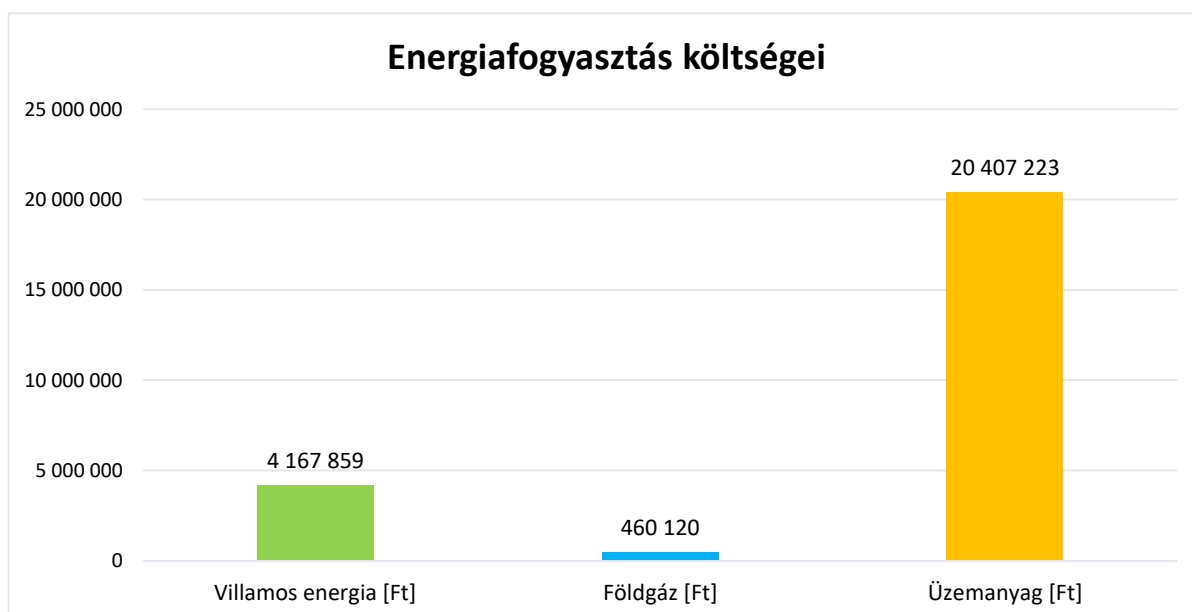
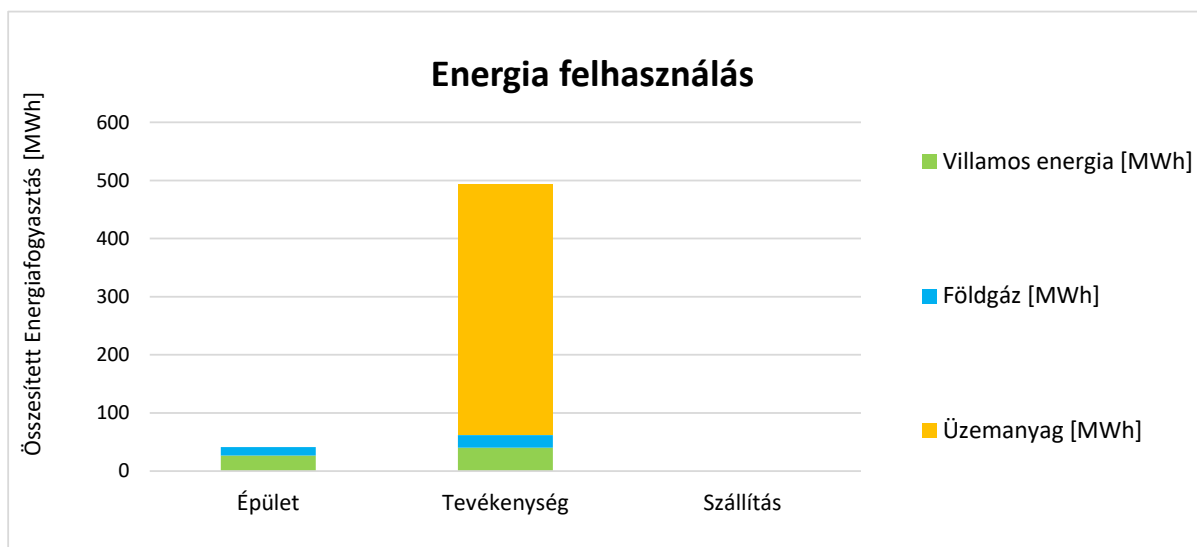
Üzemanyagfogyasztás		
	Mennyiség [l]	Díj [Ft]
Ólmozatlan motorbenzin	981,69	380 413
Gázolaj	43 100,97	20 026 810
Keverék	0,00	0
LPG autógáz	0,00	0



ÜHG gázok				
[kt CO ₂ egyenérték]	Összesen	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia	0,037991	0,015197	0,022795	-
Földgáz	0,005549	0,002220	0,003329	-
Üzemanyag	0,122726	-	0,122726	-



Energia felhasználása				
Teljes energia felhasználás		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [MWh]	67,123	26,849	40,274	-
Földgáz [MWh]	36,043	14,417	21,626	-
Üzemanyag [MWh]	431,264	-	431,264	-



MiReHu Nonprofit Kft.

2022. Május Havi Energetikai Szakreferens Jelentés

Bogács HU

Hejőpapi RDF üzem

Lórántffy HU

Nyékládháza HU

Miskolc, József Attila u 65.

Összesített energiafogyasztás [MWh]	531,862
Összesített energiafogyasztás költségei [Ft]	26 587 900
Összesített üzemanyagfogyasztás költségei [Ft]	22 194 514
ÜHG gázok [kt CO ₂ egyenérték]	0,169130

Energia Felhasználása				
Teljes energia felhasználás		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [kWh]	68 364	27 346	41 018	0
Földgáz [m ³]	1 024	410	614	0
Üzemanyag [l]	46 188	0	46 188	0

Energiafogyasztás költségei				
Összes energiaköltség [HUF]		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [Ft]	4 244 832	1 697 933	2 546 899	0
Földgáz [Ft]	148 554	59 422	89 132	0
Üzemanyag [Ft]	22 194 514	0	22 194 514	0

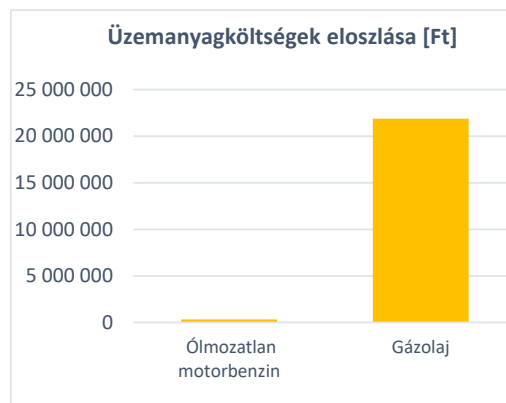
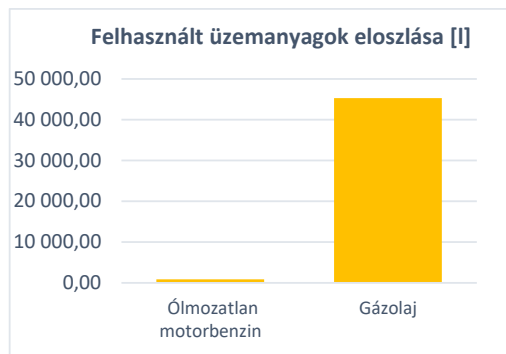
Megújuló energiaforrások		
Fotovoltaikus rendszerek		
Szél		
Hőmennyiség		
Víz		

Részfogyasztás aránya			
	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia	40%	60%	0%
Földgáz	40%	60%	0%
Üzemanyag	0%	100%	0%

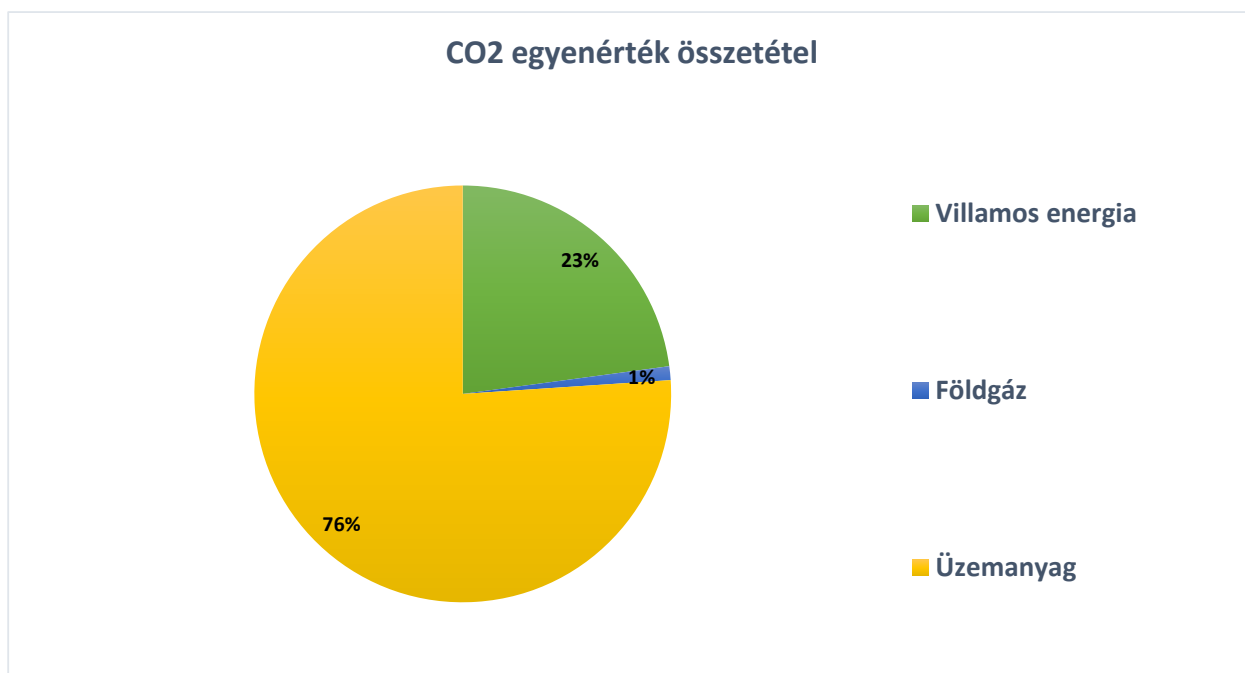
Villamosenergia		
Felhasznált energia:	68 364	kWh
Összes Költség:	4 244 832	Ft

Földgáz		
Elszámolt összes fogyasztás	37,800	GJ
Elszámolt összes fogyasztás	1 024	m ³
Számla összesen (nettó)	148 554	Ft

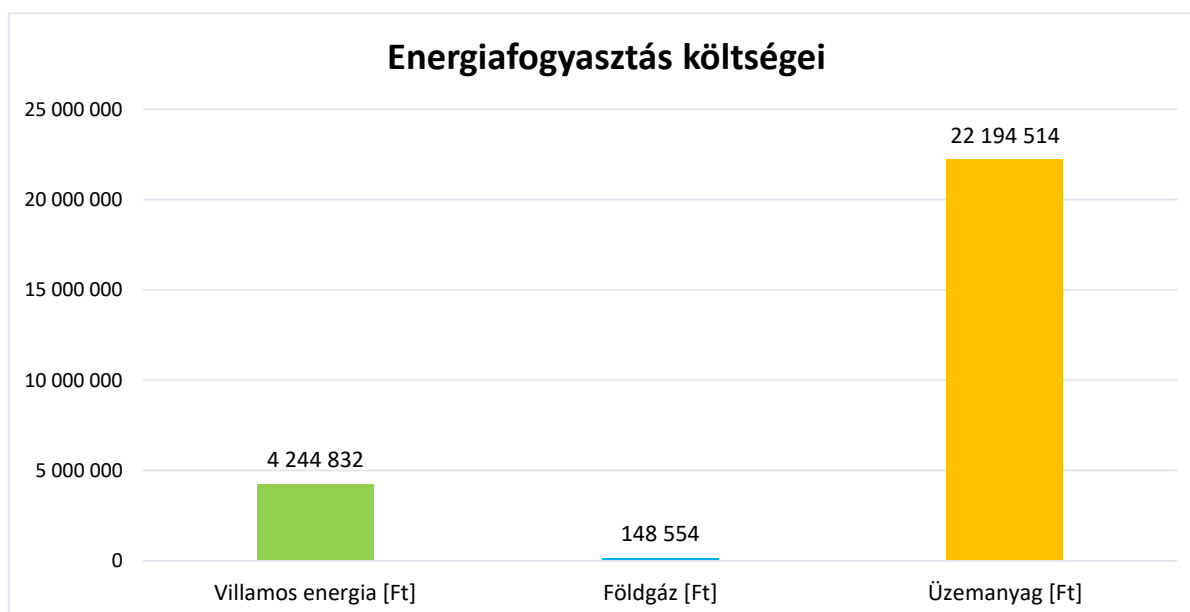
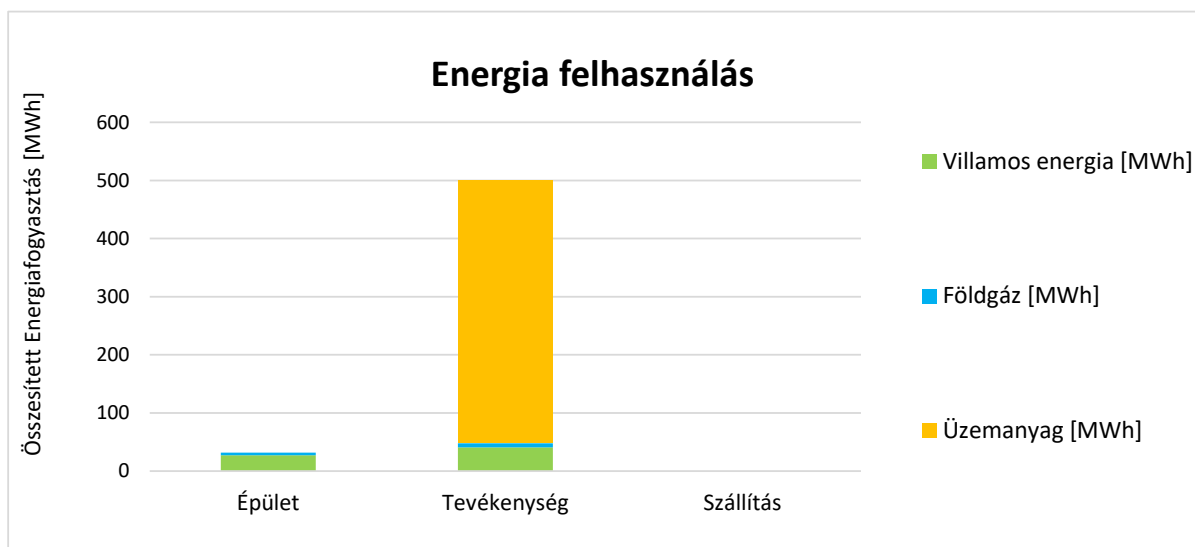
Üzemanyagfogyasztás		
	Mennyiség [l]	Díj [Ft]
Ólmozatlan motorbenzin	879,63	333 065
Gázolaj	45 308,63	21 861 449
Keverék	0,00	0
LPG autógáz	0,00	0



ÜHG gázok				
[kt CO ₂ egyenérték]	Összesen	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia	0,038694	0,015478	0,023216	-
Földgáz	0,001808	0,000723	0,001085	-
Üzemanyag	0,128628	-	0,128628	-



Energia felhasználása				
Teljes energia felhasználás		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [MWh]	68,364	27,346	41,018	-
Földgáz [MWh]	11,635	4,654	6,981	-
Üzemanyag [MWh]	451,863	-	451,863	-



MiReHu Nonprofit Kft.

2022. Június Havi Energetikai Szakreferens Jelentés

Bogáncs HU

Hejőpapi RDF üzem

Lórántffy HU

Nyékládháza HU

Miskolc, József Attila u 65.

Összesített energiafogyasztás [MWh]	404,459
Összesített energiafogyasztás költségei [Ft]	22 449 374
Összesített üzemanyagfogyasztás költségei [Ft]	18 500 520
ÜHG gázok [kt CO ₂ egyenérték]	0,131652

Energia Felhasználása				
Teljes energia felhasználás		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [kWh]	62 096	24 838	37 257	0
Földgáz [m ³]	628	251	377	0
Üzemanyag [l]	34 275	0	34 275	0

Energiafogyasztás költségei				
Összes energiaköltség [HUF]		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [Ft]	3 858 865	1 543 546	2 315 319	0
Földgáz [Ft]	89 989	35 996	53 993	0
Üzemanyag [Ft]	18 500 520	0	18 500 520	0

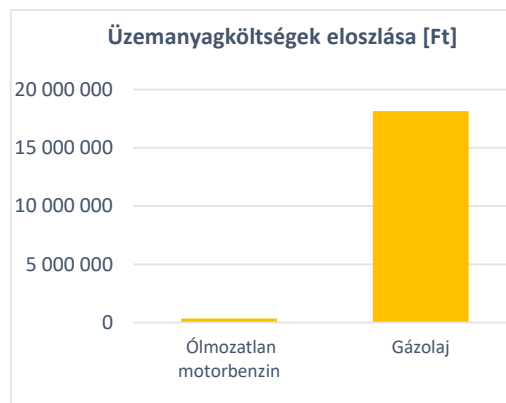
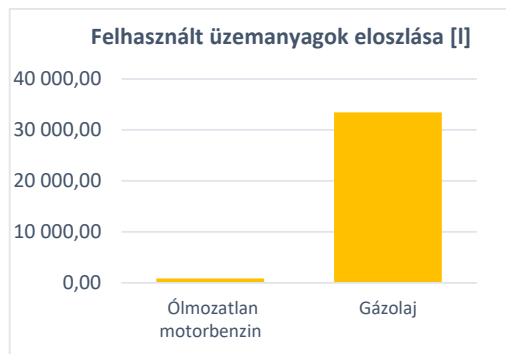
Megújuló energiaforrások		
Fotovoltaikus rendszerek		
Szél		
Hőmennyiség		
Víz		

Részfogyasztás aránya			
	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia	40%	60%	0%
Földgáz	40%	60%	0%
Üzemanyag	0%	100%	0%

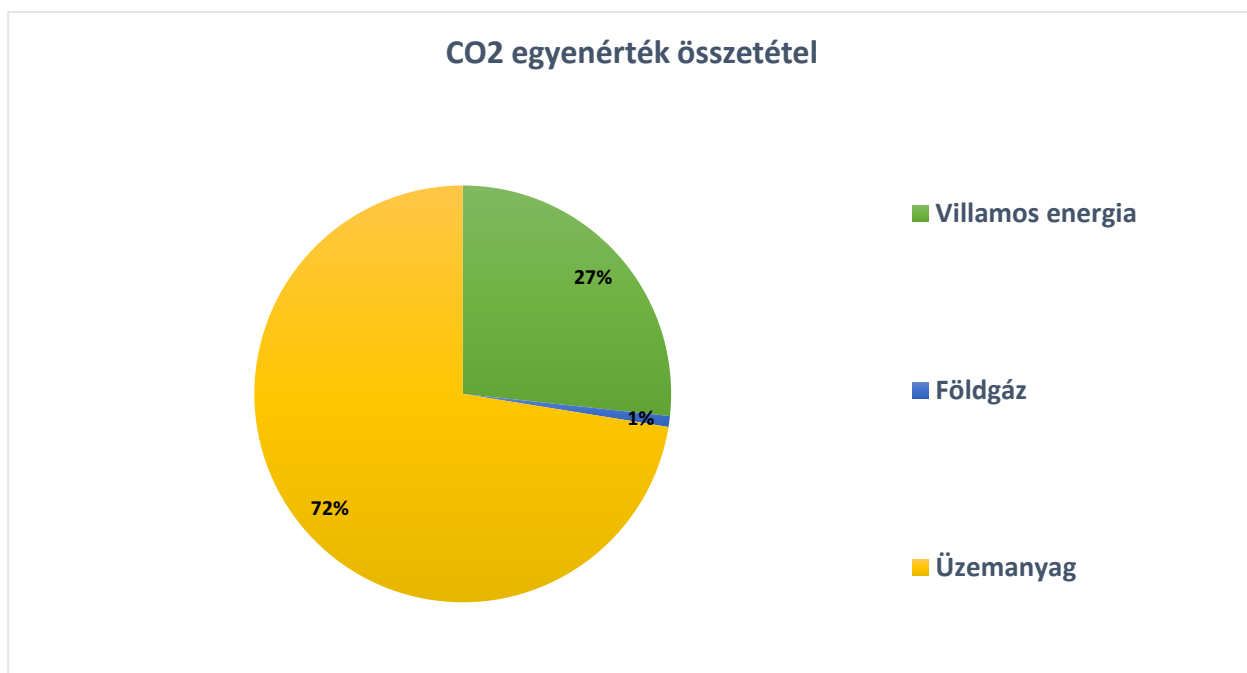
Villamosenergia		
Felhasznált energia:	62 096	kWh
Összes Költség:	3 858 865	Ft

Földgáz		
Elszámolt összes fogyasztás	22,898	GJ
Elszámolt összes fogyasztás	628	m ³
Számla összesen (nettó)	89 989	Ft

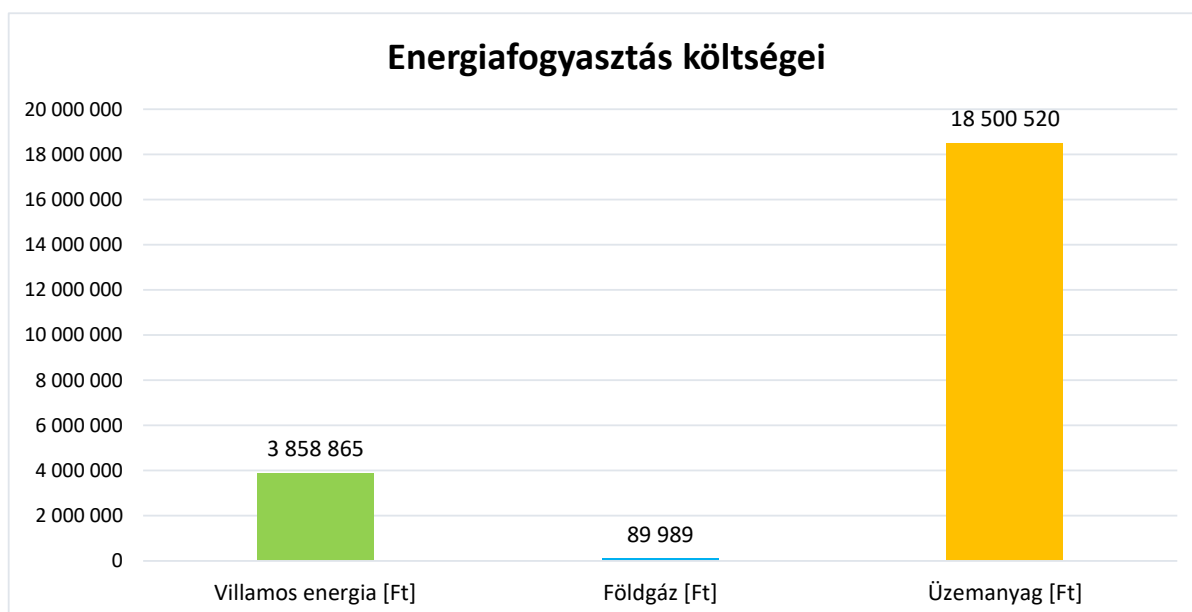
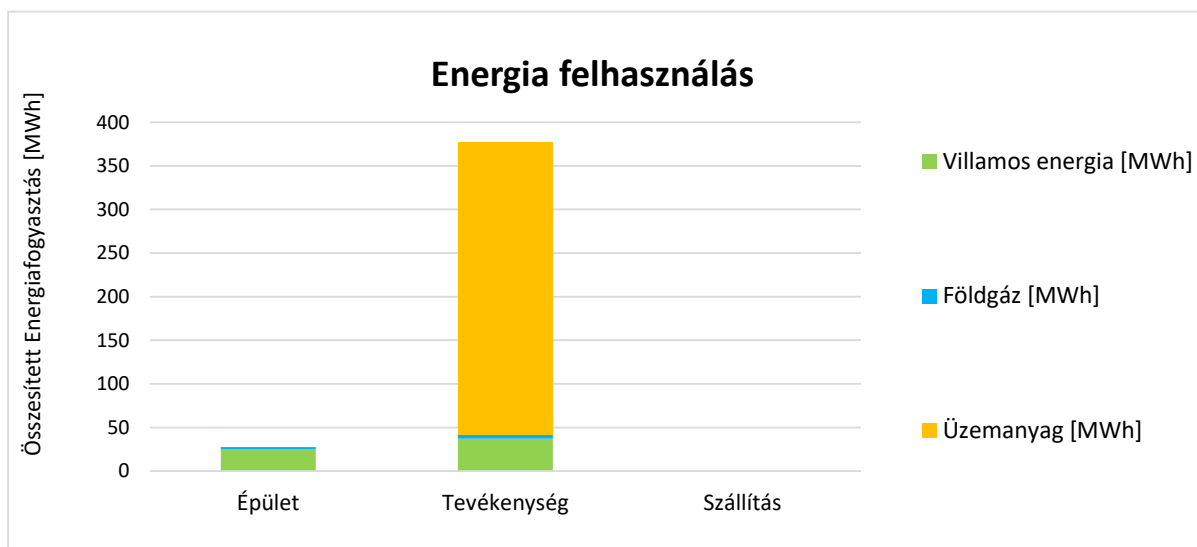
Üzemanyagfogyasztás		
	Mennyiség [l]	Díj [Ft]
Ólmozatlan motorbenzin	854,82	338 779
Gázolaj	33 420,14	18 161 741
Keverék	0,00	0
LPG autógáz	0,00	0



ÜHG gázok				
[kt CO ₂ egyenérték]	Összesen	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia	0,035146	0,014058	0,021088	-
Földgáz	0,001109	0,000444	0,000665	-
Üzemanyag	0,095396	-	0,095396	-



Energia felhasználása				
Teljes energia felhasználás		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [MWh]	62,096	24,838	37,257	-
Földgáz [MWh]	7,048	2,819	4,229	-
Üzemanyag [MWh]	335,315	-	335,315	-



MiReHu Nonprofit Kft.

2022. Július Havi Energetikai Szakreferens Jelentés

Bogáncs HU

Hejőpapi RDF üzem

Lórántffy HU

Nyékládháza HU

Miskolc, József Attila u 65.

Összesített energiafogyasztás [MWh]	383,087
Összesített energiafogyasztás költségei [Ft]	21 409 761
Összesített üzemanyagfogyasztás költségei [Ft]	17 178 559
ÜHG gázok [kt CO ₂ egyenérték]	0,127399

Energia Felhasználása				
Teljes energia felhasználás		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [kWh]	66 677	26 671	40 006	0
Földgáz [m ³]	567	227	340	0
Üzemanyag [l]	31 811	0	31 811	0

Energiafogyasztás költségei				
Összes energiaköltség [HUF]		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [Ft]	4 144 074	1 657 630	2 486 444	0
Földgáz [Ft]	87 128	34 851	52 277	0
Üzemanyag [Ft]	17 178 559	0	17 178 559	0

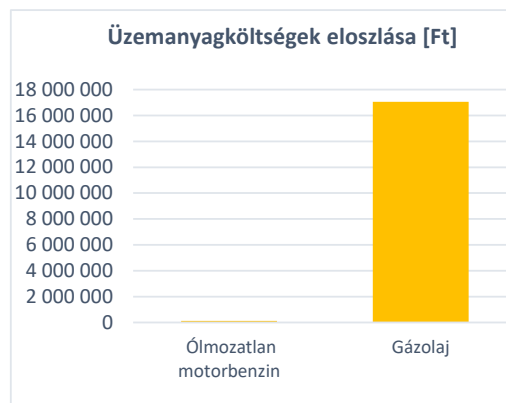
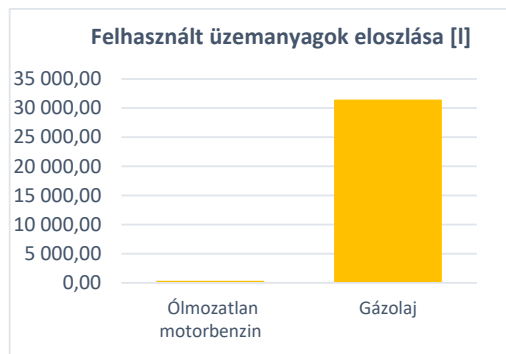
Megújuló energiaforrások		
Fotovoltaikus rendszerek		
Szél		
Hőmennyiség		
Víz		

Részfogyasztás aránya			
	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia	40%	60%	0%
Földgáz	40%	60%	0%
Üzemanyag	0%	100%	0%

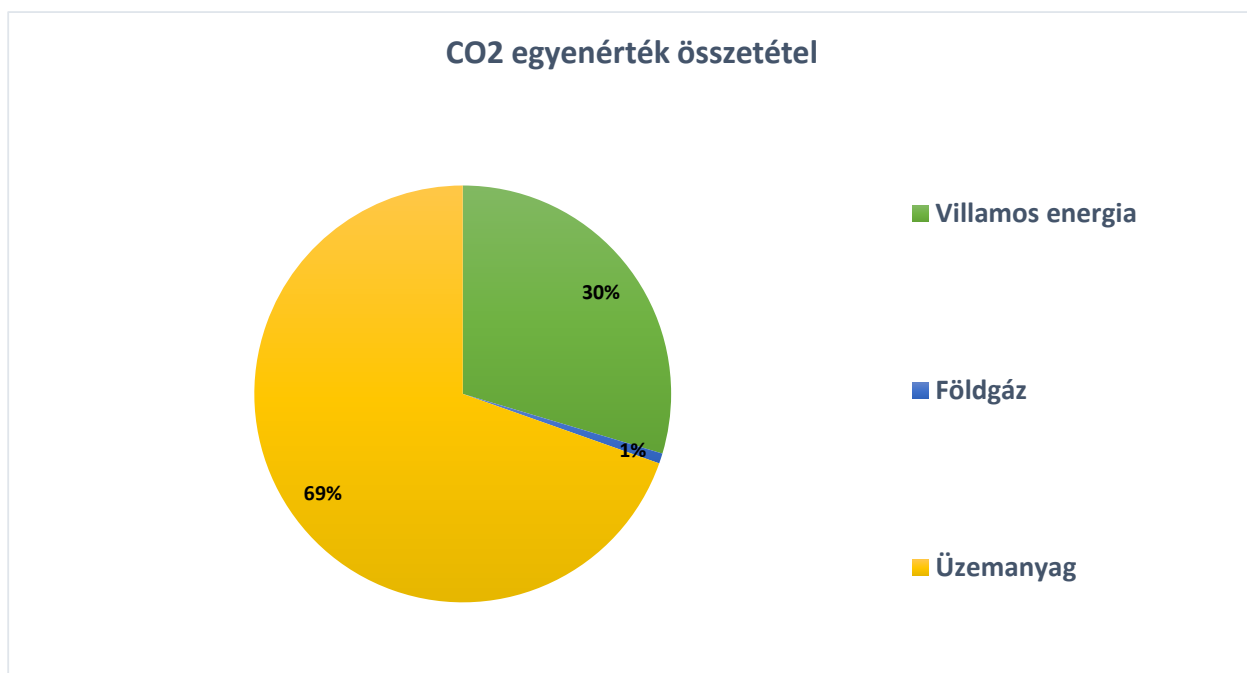
Villamosenergia		
Felhasznált energia:	66 677	kWh
Összes Költség:	4 144 074	Ft

Földgáz		
Elszámolt összes fogyasztás	16,902	GJ
Elszámolt összes fogyasztás	567	m3
Számla összesen (nettó)	87 128	Ft

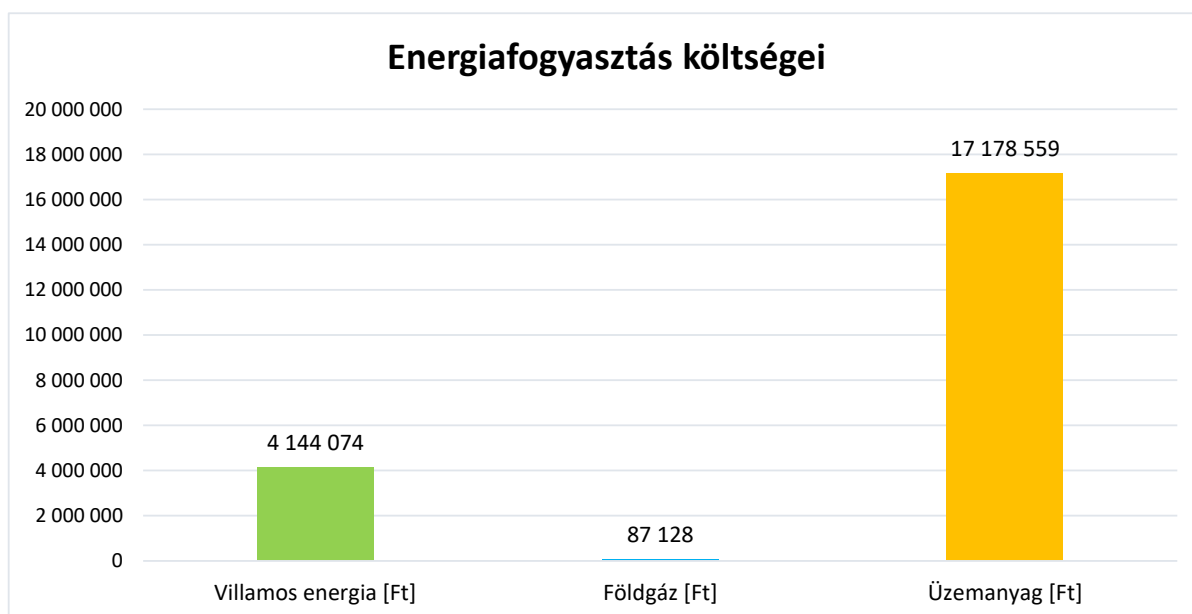
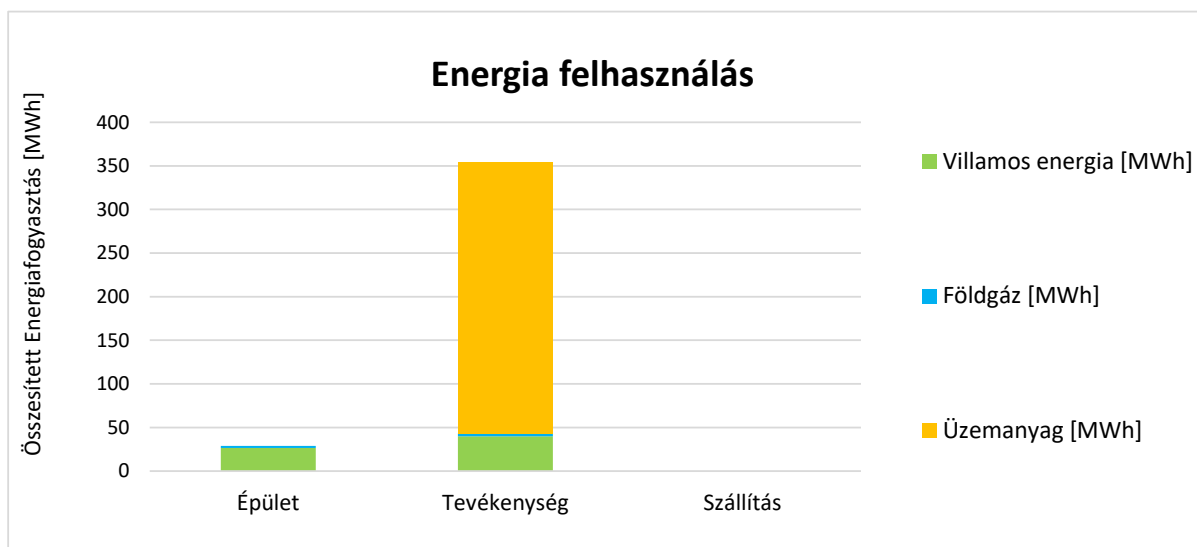
Üzemanyagfogyasztás		
	Mennyiség [l]	Díj [Ft]
Ólmozatlan motorbenzin	346,63	131 272
Gázolaj	31 464,25	17 047 287
Keverék	0,00	0
LPG autógáz	0,00	0



ÜHG gázok				
[kt CO2 egyenérték]	Összesen	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia	0,037739	0,015096	0,022644	-
Földgáz	0,001001	0,000401	0,000601	-
Üzemanyag	0,088659	-	0,088659	-



Energia felhasználása				
Teljes energia felhasználás		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [MWh]	66,677	26,671	40,006	-
Földgáz [MWh]	5,203	2,081	3,122	-
Üzemanyag [MWh]	311,208	-	311,208	-



MiReHu Nonprofit Kft.

2022. Augusztus Havi Energetikai Szakreferens Jelentés

Bogács HU

Hejőpapi RDF üzem

Lórántffy HU

Nyékládháza HU

Miskolc, József Attila u 65.

Összesített energiafogyasztás [MWh]	443,596
Összesített energiafogyasztás költségei [Ft]	24 019 159
Összesített üzemanyagfogyasztás költségei [Ft]	19 171 982
ÜHG gázok [kt CO ₂ egyenérték]	0,147000

Energia Felhasználása				
Teljes energia felhasználás		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [kWh]	76 508	30 603	45 905	0
Földgáz [m ³]	613	245	368	0
Üzemanyag [l]	36 829	0	36 829	0

Energiafogyasztás költségei				
Összes energiaköltség [HUF]		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [Ft]	4 752 510	1 901 004	2 851 506	0
Földgáz [Ft]	94 667	37 867	56 800	0
Üzemanyag [Ft]	19 171 982	0	19 171 982	0

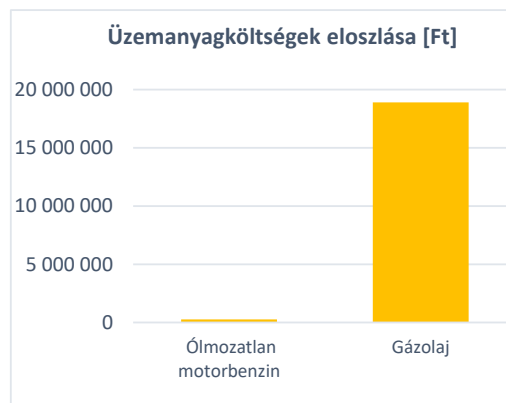
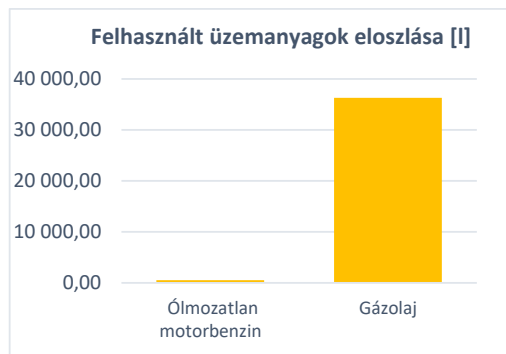
Megújuló energiaforrások		
Fotovoltaikus rendszerek		
Szél		
Hőmennyiség		
Víz		

Részfogyasztás aránya			
	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia	40%	60%	0%
Földgáz	40%	60%	0%
Üzemanyag	0%	100%	0%

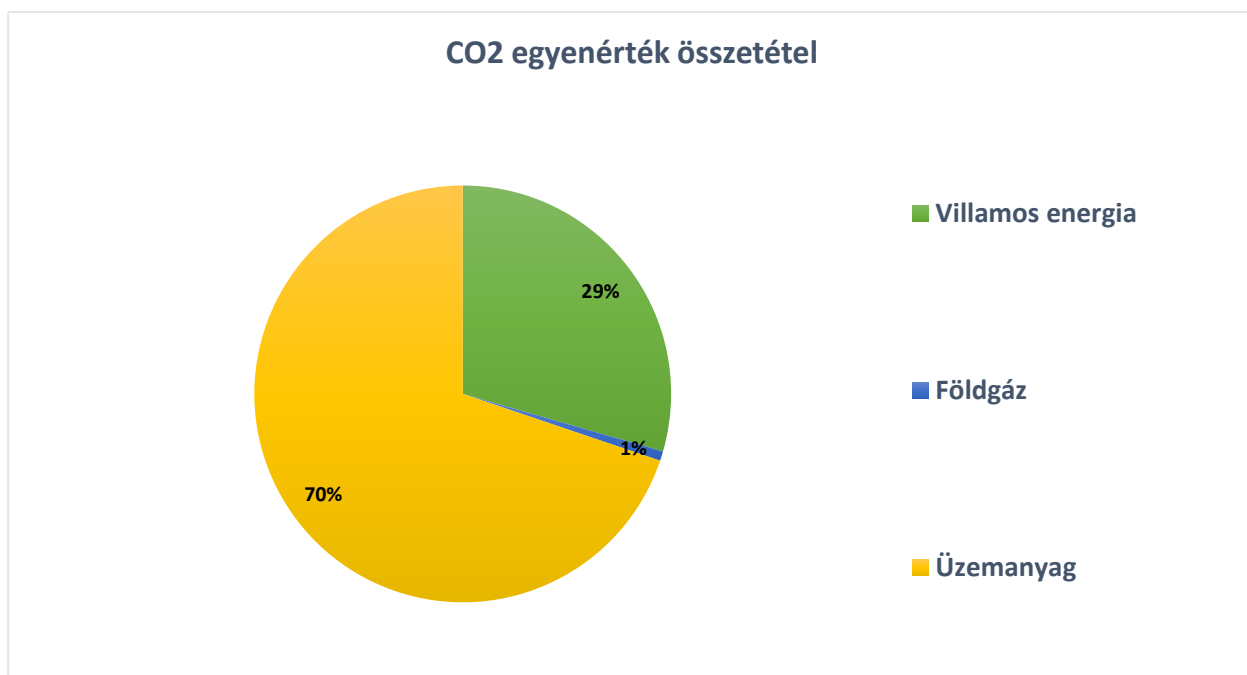
Villamosenergia		
Felhasznált energia:	76 508	kWh
Összes Költség:	4 752 510	Ft

Földgáz		
Elszámolt összes fogyasztás	22,040	GJ
Elszámolt összes fogyasztás	613	m3
Számla összesen (nettó)	94 667	Ft

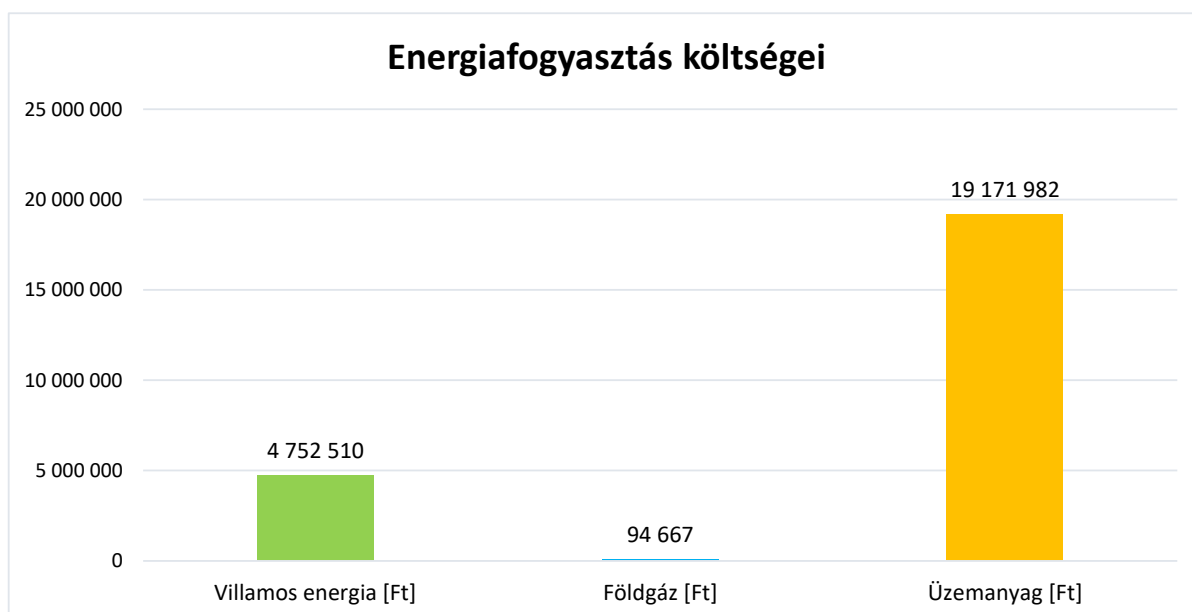
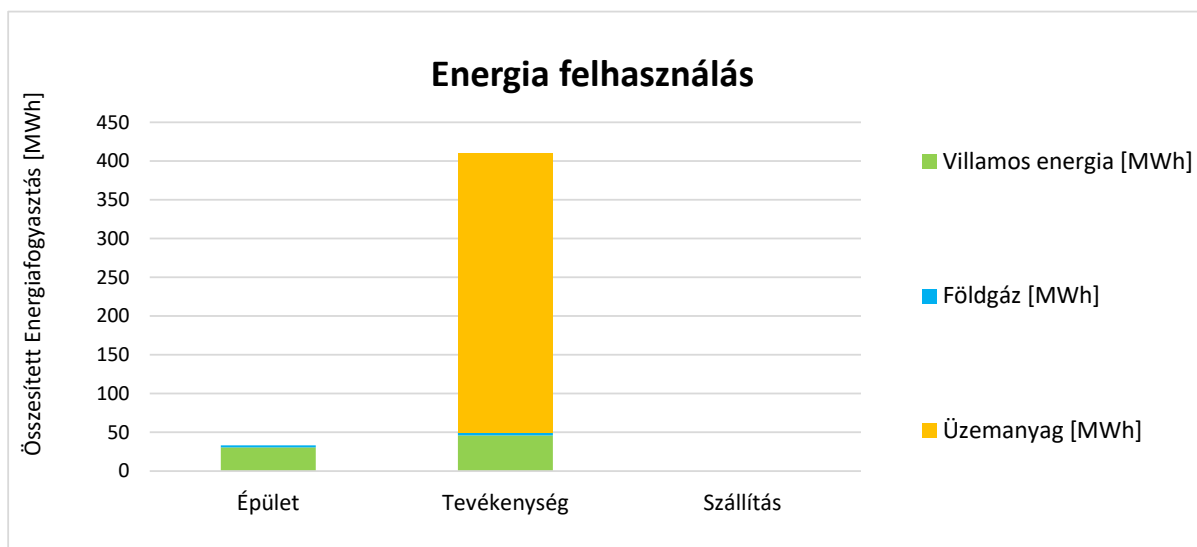
Üzemanyagfogyasztás		
	Mennyiség [l]	Díj [Ft]
Ólmozatlan motorbenzin	519,34	273 867
Gázolaj	36 310,02	18 898 115
Keverék	0,00	0
LPG autógáz	0,00	0



ÜHG gázok				
[kt CO2 egyenérték]	Összesen	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia	0,043304	0,017321	0,025982	-
Földgáz	0,001083	0,000433	0,000650	-
Üzemanyag	0,102614	-	0,102614	-



Energia felhasználása				
Teljes energia felhasználás		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [MWh]	76,508	30,603	45,905	-
Földgáz [MWh]	6,784	2,714	4,070	-
Üzemanyag [MWh]	360,304	-	360,304	-



MiReHu Nonprofit Kft.

2022. Szeptember Havi Energetikai Szakreferens Jelentés

Bogács HU

Hejőpapi RDF üzem

Lórántffy HU

Nyékládháza HU

Miskolc, József Attila u 65.

Összesített energiafogyasztás [MWh]	455,622
Összesített energiafogyasztás költségei [Ft]	25 309 709
Összesített üzemanyagfogyasztás költségei [Ft]	19 474 151
ÜHG gázok [kt CO ₂ egyenérték]	0,154934

Energia Felhasználása				
Teljes energia felhasználás		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [kWh]	92 592	37 037	55 555	0
Földgáz [m ³]	570	228	342	0
Üzemanyag [l]	36 464	0	36 464	0

Energiafogyasztás költségei				
Összes energiaköltség [HUF]		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [Ft]	5 747 686	2 299 074	3 448 612	0
Földgáz [Ft]	87 872	35 149	52 723	0
Üzemanyag [Ft]	19 474 151	0	19 474 151	0

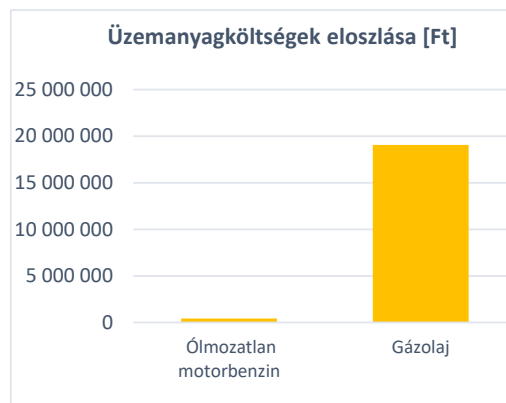
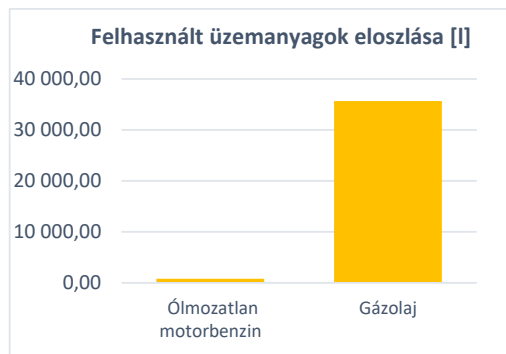
Megújuló energiaforrások		
Fotovoltaikus rendszerek		
Szél		
Hőmennyiség		
Víz		

Részfogyasztás aránya			
	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia	40%	60%	0%
Földgáz	40%	60%	0%
Üzemanyag	0%	100%	0%

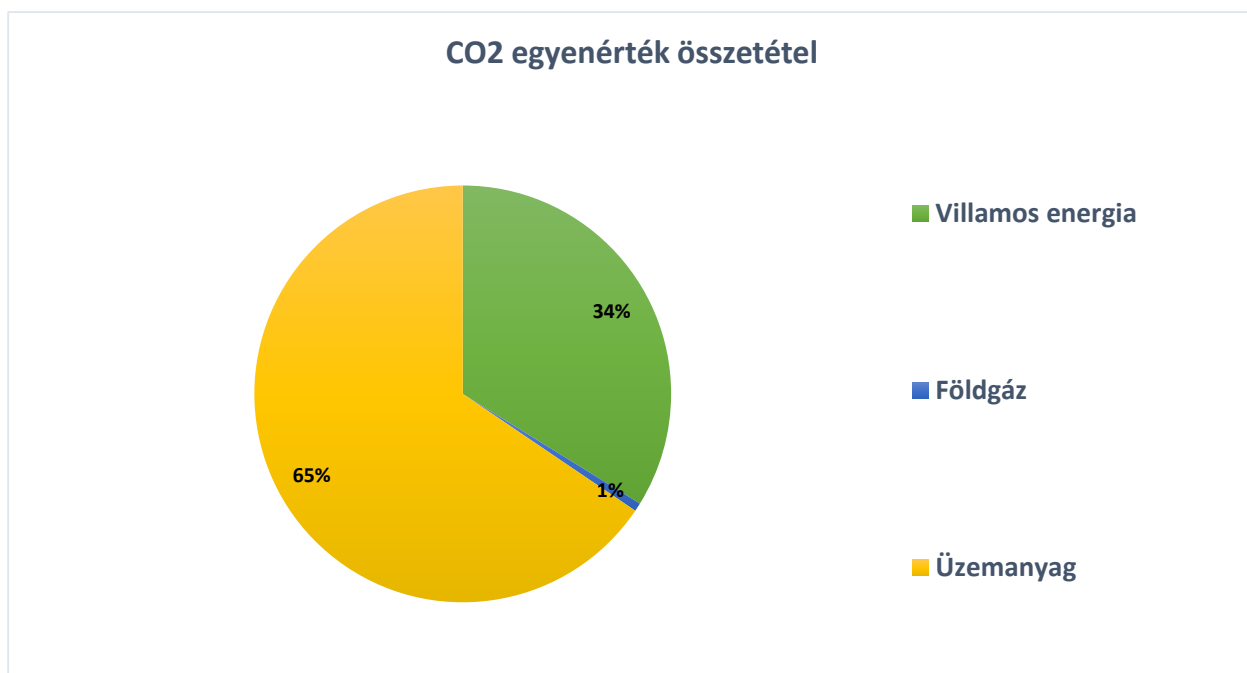
Villamosenergia		
Felhasznált energia:	92 592	kWh
Összes Költség:	5 747 686	Ft

Földgáz		
Elszámolt összes fogyasztás	20,458	GJ
Elszámolt összes fogyasztás	570	m ³
Számla összesen (nettó)	87 872	Ft

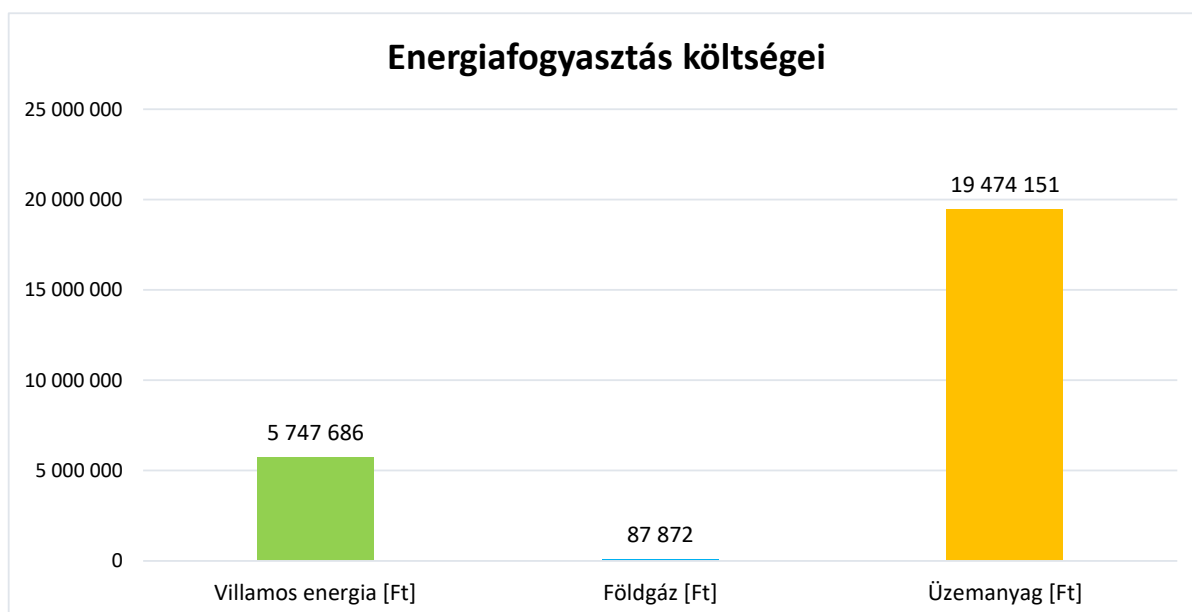
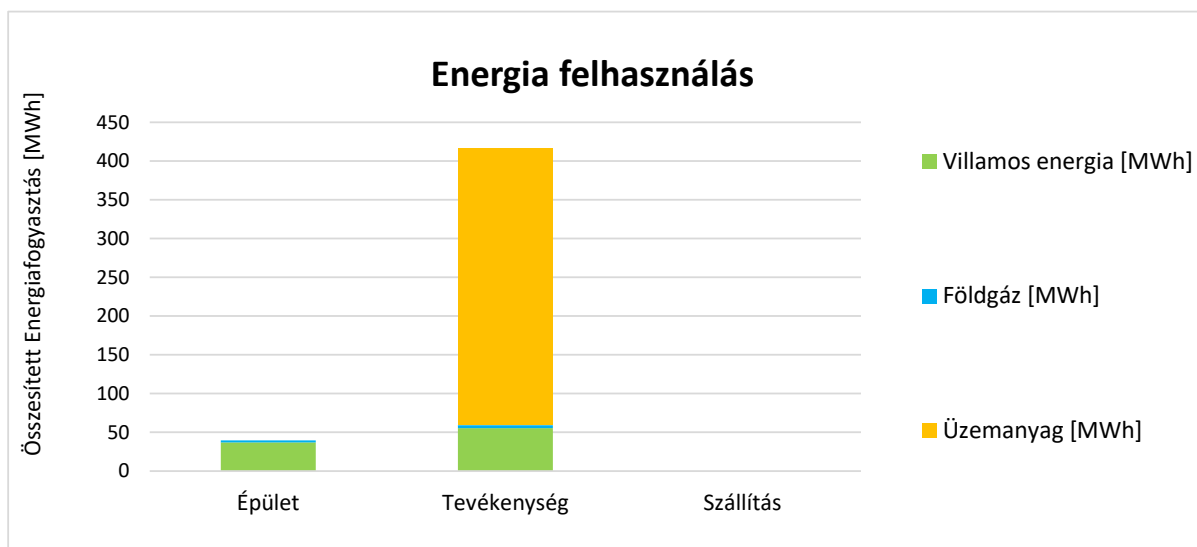
Üzemanyagfogyasztás		
	Mennyiség [l]	Díj [Ft]
Ólmozatlan motorbenzin	794,11	409 049
Gázolaj	35 670,18	19 065 102
Keverék	0,00	0
LPG autógáz	0,00	0



ÜHG gázok				
[kt CO ₂ egyenérték]	Összesen	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia	0,052407	0,020963	0,031444	-
Földgáz	0,001007	0,000403	0,000604	-
Üzemanyag	0,101521	-	0,101521	-



Energia felhasználása				
Teljes energia felhasználás		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [MWh]	92,592	37,037	55,555	-
Földgáz [MWh]	6,297	2,519	3,778	-
Üzemanyag [MWh]	356,733	-	356,733	-



MiReHu Nonprofit Kft.

2022. Október Havi Energetikai Szakreferens Jelentés

Bogács HU

Hejőpapi RDF üzem

Lórántffy HU

Nyékládháza HU

Miskolc, József Attila u 65.

Összesített energiafogyasztás [MWh]	412,753
Összesített energiafogyasztás költségei [Ft]	24 062 846
Összesített üzemanyagfogyasztás költségei [Ft]	18 875 526
ÜHG gázok [kt CO ₂ egyenérték]	0,136265

Energia Felhasználása				
Teljes energia felhasználás		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [kWh]	70 965	28 386	42 579	0
Földgáz [m ₃]	798	319	479	0
Üzemanyag [l]	34 007	0	34 007	0

Energiafogyasztás költségei				
Összes energiaköltség [HUF]		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [Ft]	4 375 306	1 750 122	2 625 184	0
Földgáz [Ft]	812 014	324 806	487 208	0
Üzemanyag [Ft]	18 875 526	0	18 875 526	0

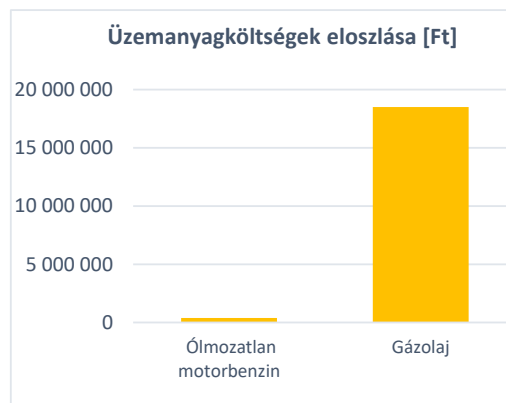
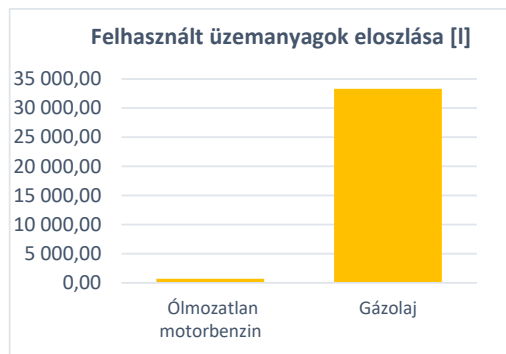
Megújuló energiaforrások		
Fotovoltaikus rendszerek		
Szél		
Hőmennyiség		
Víz		

Részfogyasztás aránya			
	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia	40%	60%	0%
Földgáz	40%	60%	0%
Üzemanyag	0%	100%	0%

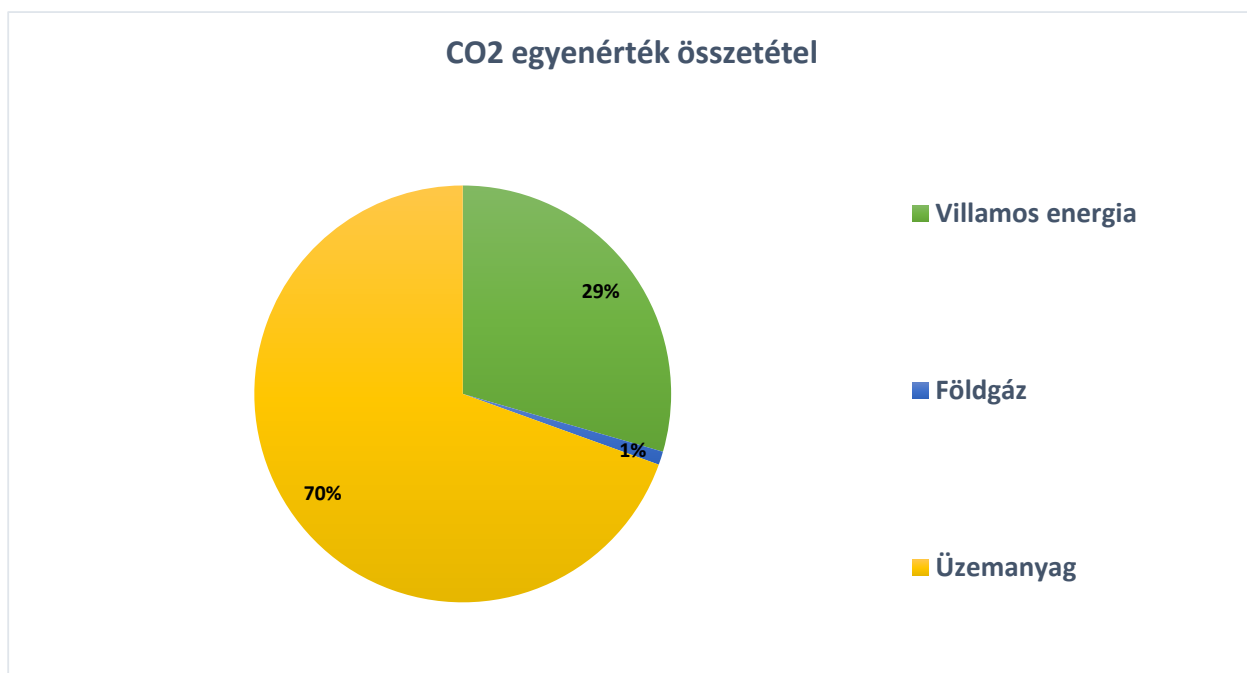
Villamosenergia	
Felhasznált energia:	70 965 kWh
Összes Költség:	4 375 306 Ft

Földgáz	
Elszámolt összes fogyasztás	29,549 GJ
Elszámolt összes fogyasztás	798 m ³
Számla összesen (nettó)	812 014 Ft

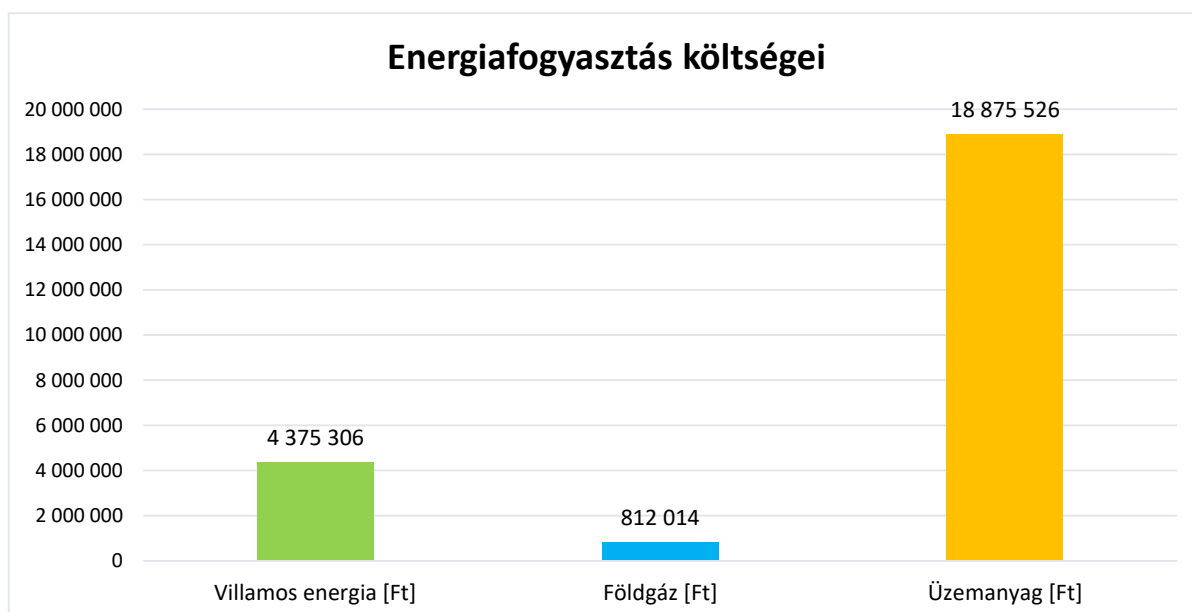
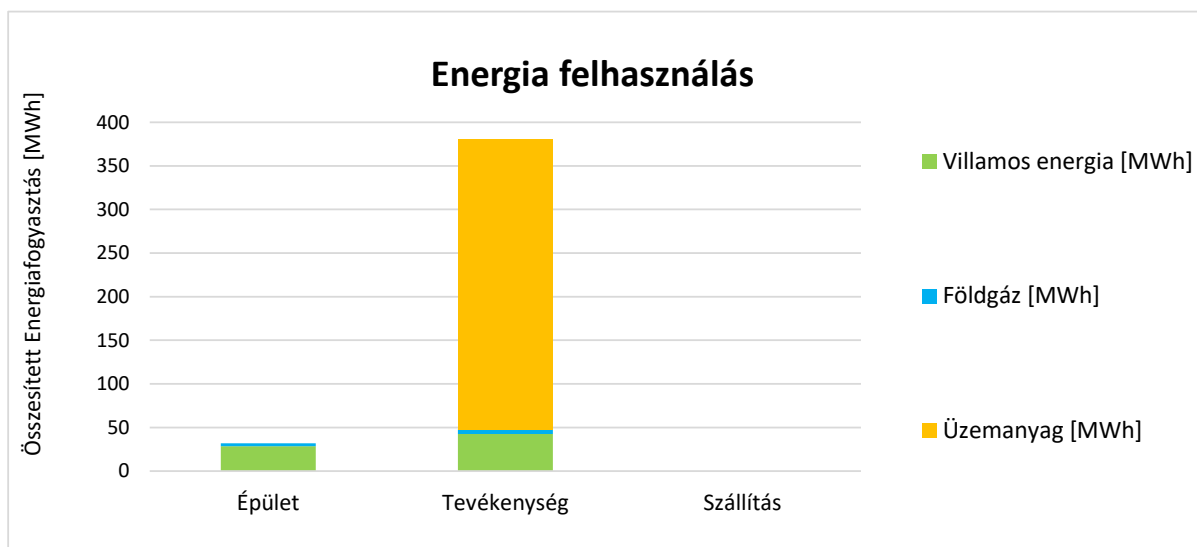
Üzemanyagfogyasztás		
	Mennyiség [l]	Díj [Ft]
Ólmozatlan motorbenzin	702,73	378 018
Gázolaj	33 304,24	18 497 508
Keverék	0,00	0
LPG autógáz	0,00	0



ÜHG gázok				
[kt CO ₂ egyenérték]	Összesen	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia	0,040166	0,016067	0,024100	-
Földgáz	0,001409	0,000564	0,000846	-
Üzemanyag	0,094690	-	0,094690	-



Energia felhasználása				
Teljes energia felhasználás		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [MWh]	70,965	28,386	42,579	-
Földgáz [MWh]	9,095	3,638	5,457	-
Üzemanyag [MWh]	332,693	-	332,693	-



MiReHu Nonprofit Kft.

2022. November Havi Energetikai Szakreferens Jelentés

Bogács HU

Hejőpapi RDF üzem

Lórántffy HU

Nyékládháza HU

Miskolc, József Attila u 65.

Összesített energiafogyasztás [MWh]	538,615
Összesített energiafogyasztás költségei [Ft]	29 722 848
Összesített üzemanyagfogyasztás költségei [Ft]	22 028 126
ÜHG gázok [kt CO ₂ egyenérték]	0,181931

Energia Felhasználása				
Teljes energia felhasználás		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [kWh]	108 971	43 589	65 383	0
Földgáz [m ₃]	1 386	554	832	0
Üzemanyag [l]	42 291	0	42 291	0

Energiafogyasztás költségei				
Összes energiaköltség [HUF]		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [Ft]	6 778 385	2 711 354	4 067 031	0
Földgáz [Ft]	916 337	366 535	549 802	0
Üzemanyag [Ft]	22 028 126	0	22 028 126	0

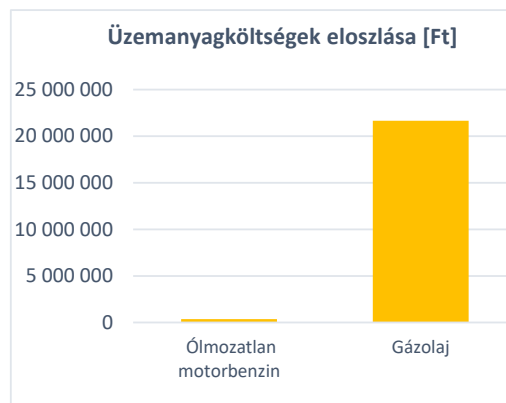
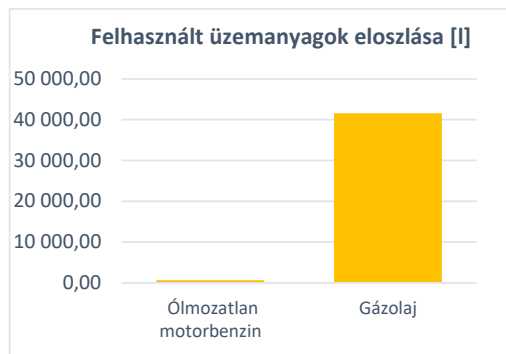
Megújuló energiaforrások		
Fotovoltaikus rendszerek		
Szél		
Hőmennyiség		
Víz		

Részfogyasztás aránya			
	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia	40%	60%	0%
Földgáz	40%	60%	0%
Üzemanyag	0%	100%	0%

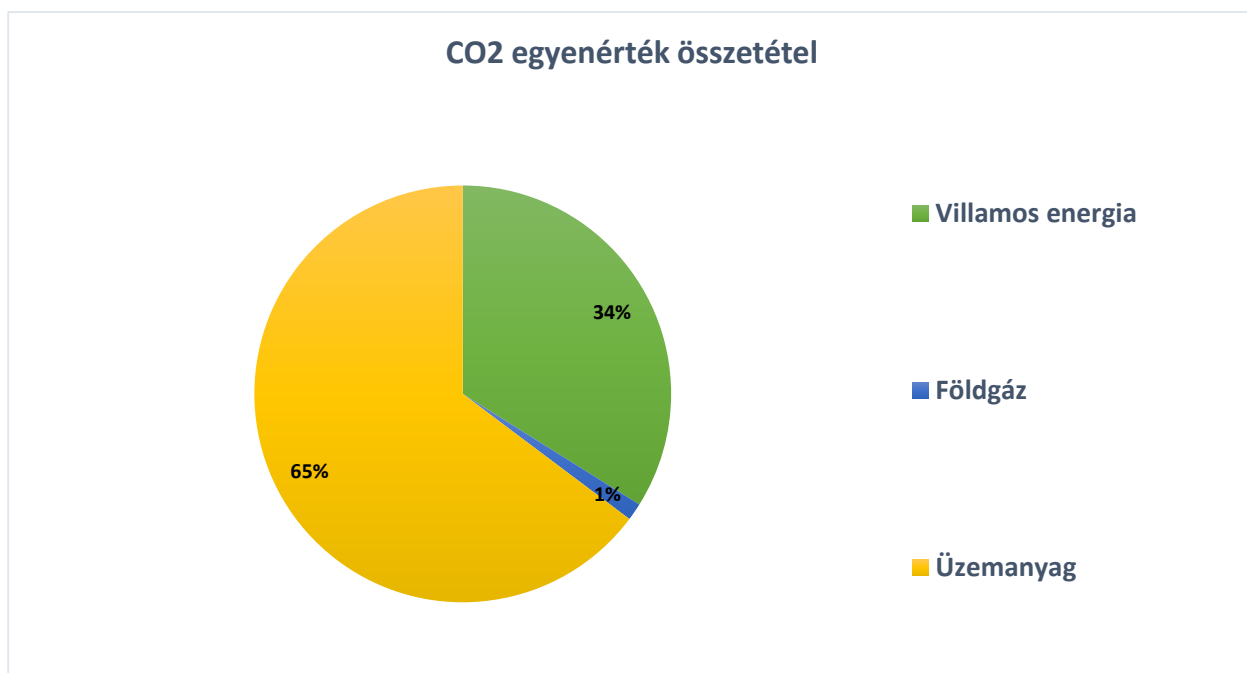
Villamosenergia		
Felhasznált energia:	108 971	kWh
Összes Költség:	6 778 385	Ft

Földgáz		
Elszámolt összes fogyasztás	51,684	GJ
Elszámolt összes fogyasztás	1 386	m3
Számla összesen (nettó)	916 337	Ft

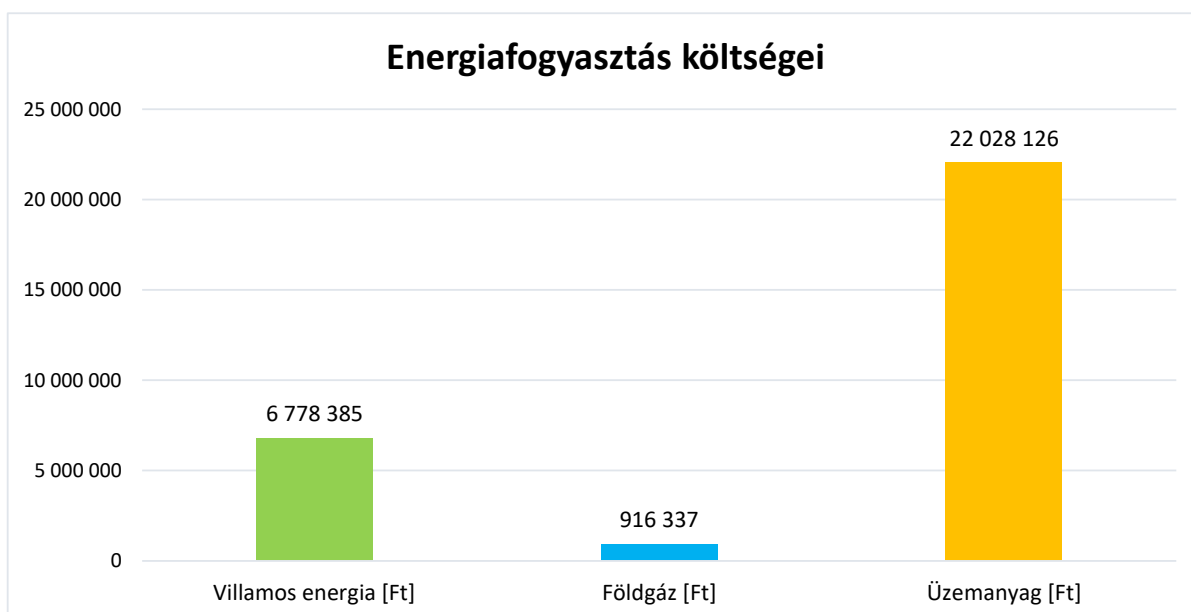
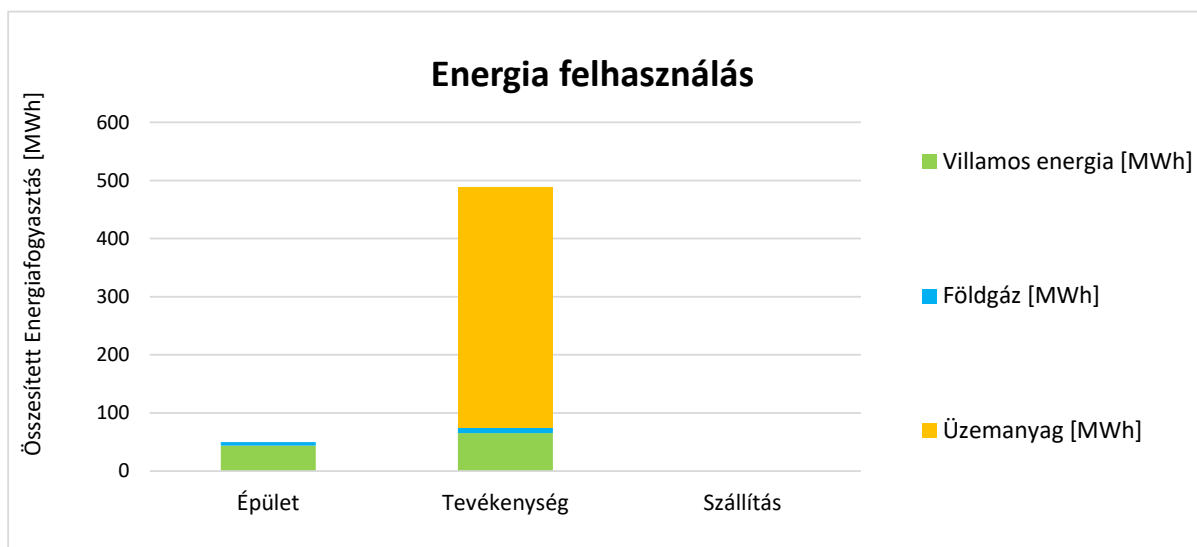
Üzemanyagfogyasztás		
	Mennyiség [l]	Díj [Ft]
Ólmozatlan motorbenzin	689,68	364 963
Gázolaj	41 601,26	21 663 163
Keverék	0,00	0
LPG autógáz	0,00	0



ÜHG gázok				
[kt CO2 egyenérték]	Összesen	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia	0,061678	0,024671	0,037007	-
Földgáz	0,002448	0,000979	0,001469	-
Üzemanyag	0,117806	-	0,117806	-



Energia felhasználása				
Teljes energia felhasználás		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [MWh]	108,971	43,589	65,383	-
Földgáz [MWh]	15,909	6,363	9,545	-
Üzemanyag [MWh]	413,735	-	413,735	-



MiReHu Nonprofit Kft.

2022. December Havi Energetikai Szakreferens Jelentés

Bogács HU

Hejőpapi RDF üzem

Lórántffy HU

Nyékládháza HU

Miskolc, József Attila u 65.

Összesített energiafogyasztás [MWh]	542,712
Összesített energiafogyasztás költségei [Ft]	27 895 805
Összesített üzemanyagfogyasztás költségei [Ft]	20 966 093
ÜHG gázok [kt CO ₂ egyenérték]	0,178880

Energia Felhasználása				
Teljes energia felhasználás		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [kWh]	95 503	38 201	57 302	0
Földgáz [m ₃]	1 661	664	997	0
Üzemanyag [l]	43 771	0	43 771	0

Energiafogyasztás költségei				
Összes energiaköltség [HUF]		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [Ft]	5 938 337	2 375 335	3 563 002	0
Földgáz [Ft]	991 375	396 550	594 825	0
Üzemanyag [Ft]	20 966 093	0	20 966 093	0

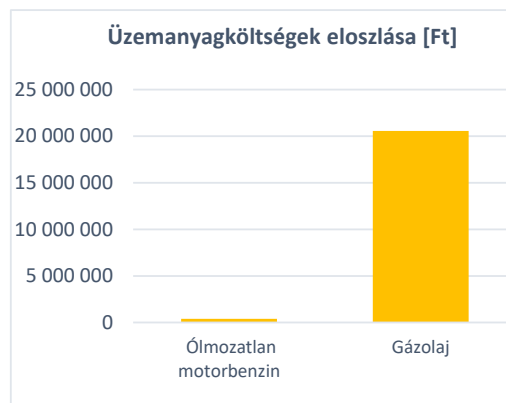
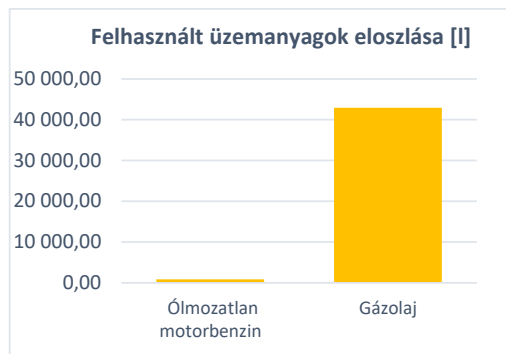
Megújuló energiaforrások		
Fotovoltaikus rendszerek		
Szél		
Hőmennyiség		
Víz		

Részfogyasztás aránya			
	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia	40%	60%	0%
Földgáz	40%	60%	0%
Üzemanyag	0%	100%	0%

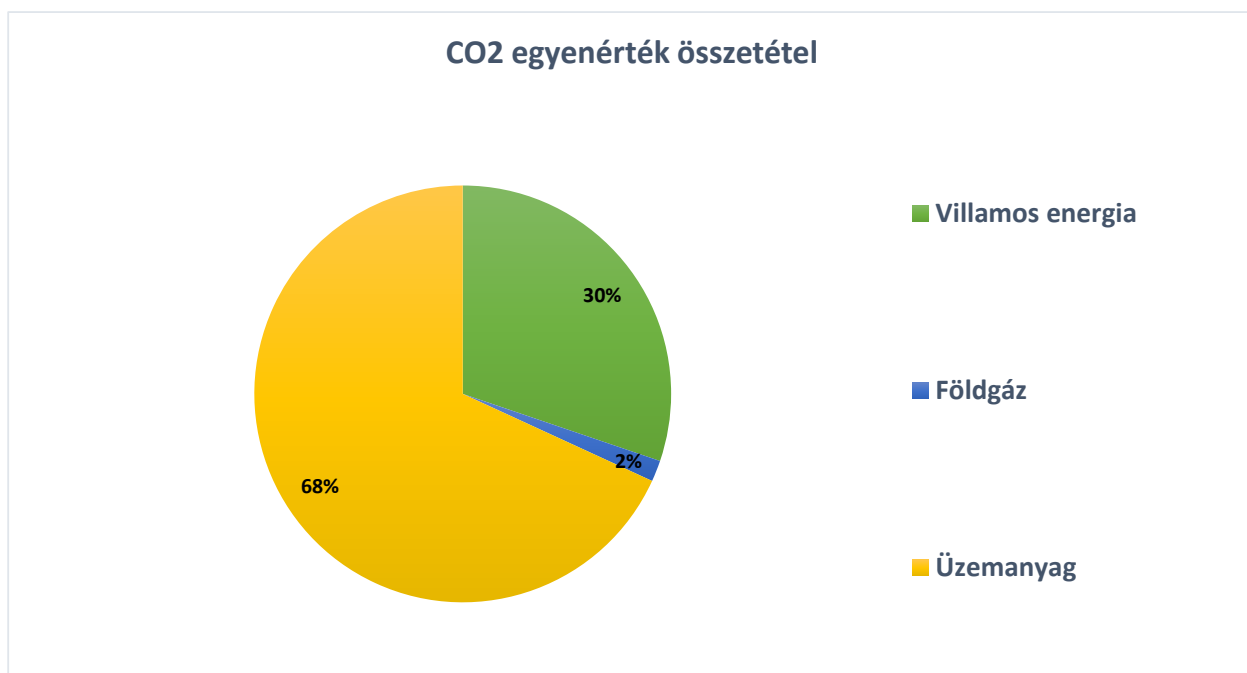
Villamosenergia		
Felhasznált energia:	95 503	kWh
Összes Költség:	5 938 337	Ft

Földgáz		
Elszámolt összes fogyasztás	61,719	GJ
Elszámolt összes fogyasztás	1 661	m3
Számla összesen (nettó)	991 375	Ft

Üzemanyagfogyasztás		
	Mennyiség [l]	Díj [Ft]
Ólmozatlan motorbenzin	843,28	397 081
Gázolaj	42 927,38	20 569 012
Keverék	0,00	0
LPG autógáz	0,00	0



ÜHG gázok				
[kt CO2 egyenérték]	Összesen	Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia	0,054054	0,021622	0,032433	-
Földgáz	0,002933	0,001173	0,001760	-
Üzemanyag	0,121892	-	0,121892	-



Energia felhasználása				
Teljes energia felhasználás		Épület	Tevékenység	Szállítás
Villamos energia [MWh]	95,503	38,201	57,302	-
Földgáz [MWh]	18,997	7,599	11,398	-
Üzemanyag [MWh]	428,212	-	428,212	-

