

Energetikai szakreferenci jelentés	2025
Cégnév	DOCK Ingatlan Kft.
Vizsgált telephelyek	DOCK

2025 összefoglaló értékek	
Összes fogyasztás [kWh]	1 022 872,54
Összes energiaköltség [Ft]	64 323 152,72
Összes CO2 kibocsátás [t]	331,6

Vizsgált időszak	2024	Energianemek bázis időszak		
	Szumma	Villamos	Földgáz	Távhő
	-	[kWh]	[m ³]	[GJ]
Fogyasztás		559 939,48	[data]	[data]
Fogyasztás ekvivalens	[kWh]	954 924,33	559 939,48	394 984,86
Költség	[Ft]	64 522 459,9	51 592 330,11	12 930 129,8
CO ₂	[t]	310,61	203,39	107,22

Fogyasztás	4,97 %	10,16 %	-
Költség	-6 %	21 %	-

Vizsgált időszak	2025	Energianemek tárgy időszak		
	Szumma	Villamos	Földgáz	Távhő
	-	[kWh]	[m ³]	[GJ]
Fogyasztás		587 759,48	394 984,86	0
Fogyasztás ekvivalens	[kWh]	1 022 872,54	587 759,48	435 113,06
Költség	[Ft]	64 323 152,72	48 680 847,94	15 642 304,78
CO ₂	[t]	331,6	213,5	118,11

Épület	Mért/becsült %	100 %
Folyamat (technológia)	Mért/becsült %	0 %
Szállítás	Mért/becsült %	0 %

Fogyasztás megoszlás [kWh]					
Épület	Mért/becsült %	1 022 872,54	587 759,48	435 113,06	0
Folyamat (technológia)	Mért/becsült %	0	0	0	0
Szállítás	Mért/becsült %	0	0	0	0
Költség megoszlás [Ft]					
Épület	Mért/becsült %	64 323 152,72	48 680 847,94	15 642 304,78	0
Folyamat (technológia)	Mért/becsült %	0	0	0	0
Szállítás	Mért/becsült %	0	0	0	0
CO ₂ megoszlás [t]					
Épület	Mért/becsült %	331,6	213,5	118,11	0
Folyamat (technológia)	Mért/becsült %	0	0	0	0
Szállítás	Mért/becsült %	0	0	0	0

