

Oslai Közös Önkormányzati Hivatal 2024. évi bevételei, kiadásai

adatok: Ft-ban

Bevételek	2024. évi előirányzat	2024. évi módosítás	2024. évi teljesítés
Működési bevételek (1.1.+...+1.10.)	-	300 000	792 029
Szolgáltatások ellenértéke	-	50 000	30 807
Tulajdonosi bevételek	-	-	-
Közvetített szolgáltatás ellenértéke	-	150 000	720 000
Ellátási díjak			
Kamatbevételek		-	7 252
Egyéb működési bevételek	-	100 000	33 970
Működési célú támogatások államháztartáson belülről (2.1.+...+2.3.)	1 005 000	6 216 870	4 023 127
Kamatbevételek		-	-
Egyéb működési célú támogatások bevételei államháztartáson belülről	1 005 000	6 216 870	4 023 127
- ebből EU támogatás			
Közhatalmi bevételek			
Felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről (4.1.+4.2.)	-	-	-
Egyéb felhalmozási célú támogatások bevételei államháztartáson belülről			
- ebből EU-s támogatás			
Felhalmozási bevételek	-	-	-
Működési célú átvett pénzeszközök			
Felhalmozási célú átvett pénzeszközök			
Költségvetési bevételek összesen (1.+...+7.)	1 005 000	6 516 870	4 815 156
Finanszírozási bevételek (9.1.+...+9.3.)	58 114 596	59 576 115	59 576 115
Maradvány	2 172 015	2 409 107	2 409 107
Központi, irányító szervei támogatás	55 942 581	57 167 008	57 167 008
BEVÉTELEK ÖSSZESEN: (8.+9.)	59 119 596	66 092 985	64 391 271

Kiadások	2024. évi előirányzat	2024. évi módosítás	2024. évi teljesítés
Működési költségvetés kiadásai (1.1.+...+1.5.)	59 119 596	66 092 985	59 920 044
Személyi juttatások	48 377 916	52 459 336	48 968 904
Munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási adó	6 176 128	6 670 464	6 608 777
Dologi kiadások	4 565 552	6 963 185	4 342 363
Ellátottak pénzbeli juttatásai	-	-	-
Előző évi elsz. származó kiadás	-	-	-
Egyéb működési célú kiadások	-	-	-
Működési tartalék	-	-	-
Felhalmozási költségvetés kiadásai (2.1.+...+2.3.)	-	-	-
Beruházások	-	-	-
Felújítások	-	-	-
Hitteltörlesztés	-	-	-
Finanszírozási Kiadások	-	-	-
ÁHT-n belüli megelőlegezés visszafiztése	-	-	-
Értékpapírvásárlás	-	-	-
KIADÁSOK ÖSSZESEN: (1.+2.)	59 119 596	66 092 985	59 920 044