

II. Felhalmozási célú bevételek és kiadások mérlege

Forintban !

Sor-szám	Bevételek		Kiadások	
	Megnevezés	2023. évi II. félévi előirányzat	Megnevezés	2023. évi II. félévi előirányzat
1	2	3	4	5
1.	Felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről	394 707 715	Beruházások	410 495 666
2.	1.-ből EU-s támogatás		1.-ből EU-s forrásból megvalósuló beruházás	
3.	Felhalmozási bevételek	54 000 000	Felújítások	50 922 555
4.	Felhalmozási célú átvett pénzeszközök átvétele		3.-ből EU-s forrásból megvalósuló felújítás	
5.	4.-ből EU-s támogatás (közvetlen)		Egyéb felhalmozási kiadások	
6.	Egyéb felhalmozási célú bevételek	266 999 997		
7.				
8.				
9.				
10.				
11.			Tartalékok	
12.	Költségvetési bevételek összesen: (1.+3.+4.+6.+...+11.)	715 707 712	Költségvetési kiadások összesen: (1.+3.+5.+...+11.)	461 418 221
13.	<i>Hiány belső finanszírozás bevételei (14+...+18)</i>	250 000 000	Értékpapír vásárlása, visszavásárlása	
14.	Költségvetési maradvány igénybevétele		Hitelek törlesztése	
15.	Vállalkozási maradvány igénybevétele		Rövid lejáratú hitelek törlesztése	
16.	Betét visszavonásából származó bevétel		Hosszú lejáratú hitelek törlesztése	
17.	Forgatási célú értékpapírok beváltása,értékesítése	250 000 000	Kölcsön törlesztése	
18.	Egyéb belső finanszírozási bevételek		Befektetési célú belföldi, külföldi értékpapírok vásárlása	
19.	<i>Hiány külső finanszírozásának bevételei (20+...+24)</i>		Betét elhelyezése	
20.	Hosszú lejáratú hitelek, kölcsönök felvétele		Pénzügyi lízing kiadásai	
21.	Likviditási célú hitelek, kölcsönök felvétele			
22.	Rövid lejáratú hitelek, kölcsönök felvétele			
23.	Értékpapírok kibocsátása			
24.	Államháztartáson belüli megelőlegezés	6 130 321		
25.	Felhalmozási célú finanszírozási bevételek összesen (13.+19.)	256 130 321	Felhalmozási célú finanszírozási kiadások összesen (13.+...+24.)	
26.	BEVÉTEL ÖSSZESEN (12+25)	971 838 033	KIADÁSOK ÖSSZESEN (12+25)	461 418 221
27.	Költségvetési hiány:	-	Költségvetési többlet:	254 289 491
28.	Tárgyévi hiány:	-	Tárgyévi többlet:	504 289 491

4. melléklet