

B1-B7. Bevételek

Sorsz.	Rovat megnevezése	Mód. eir.	Jav.mód.	Új mód.eir.
Költségvetési bevételek				
1.	Önkormányzat működési támogatásai	144 441 031	-2 591 858	141 849 173
	ebből: helyi önk. műk. ált. támog	58 234 862		58 234 862
	önk. köznevelési fel. támog.	46 757 180		46 757 180
	önk. szoc.gyermekjóléti feladatok tám.	11 568 000		11 568 000
	önk. gyermekétk. fel.támog.	10 560 889		10 560 889
	önk. kult.felad.támog.	3 320 100		3 320 100
	mc. kieg. támogatások	14 000 000	-2 591 858	11 408 142
2.	Működési célú tám. államházt-on belülről	17 335 249	1 243 052	18 578 301
	ebből: önkorm.-tól átvett	3 023 900		3 023 900
	közmunka támogatás	4 749 749		4 749 749
	TOP pályázat	1 500 000		1 500 000
	egyéb fejezeti kez.eir.-ből		1 243 052	1 243 052
	OEP-től átvett	8 061 600		8 061 600
3.	Felhalmozási célú tám.áht-on belülről	24 611 820	14 926 826	39 538 646
4.	Közhatalmi bevételek összesen:	17 720 000		17 720 000
	ebből: vagyoni típusú adók	3 600 000		3 600 000
	értékesítési és forg. adók	14 000 000		14 000 000
	egyéb áruhaszn.és szolg.adók	120 000		120 000
5.	Működési bevételek	12 275 020	-2 160 000	10 115 020
	ebből: kamat	50 000		50 000
	szolg. ellenértéke	900 000		900 000
	közvetített szolg.ellenértéke	800 000		800 000
	tulajdonosi bevételek	3 500 000		3 500 000
	ellátási díjak	3 155 920		3 155 920
	ÁFA	3 309 100	-2 160 000	1 149 100
	egyéb bevételek	20 000		20 000
6.	Felhalmozási bevételek	8 000 000	-8 000 000	
7.	Működési célú átvett pénz áht-n kívülről			
8.	Felhalmozási célú átvett pénz áht-n. kívülről	350 000		350 000
9.	Felhalmozási célú átvett pénz áht-n. belülről			
10.	Költségvetési bevételek összesen	224 733 120	3 418 020	228 151 140
Finanszírozási bevételek				
1.	Hitel, kölcsön felvétele államháztartáson belülről			
2.	Belföldi értékpapírok bevételei			
3.	Maradvány igénybevétele	180 380 715		180 380 715
4.	Belföldi finanszírozás bevételei			
5.	Külföldi finanszírozás bevételei			
6.	Finanszírozási bevételek összesen	180 380 715		180 380 715
BEVÉTELEK ÖSSZESEN:		405 113 835	3 418 020	408 531 855