

Megnevezése		Költségvetési szerv ÖM			
Feladat megnevezése		Bezenyei Százasorszép Óvoda			
eFt-ban!					
Száma		Előirányzat-csoport, kiemelt előirányzat megnevezése			
1	2	3	eredeti ei	módosított ei	teljesítés
Bevételek					
1.		I. Intézményi működési bevételek (1.1.+...+1.8.)	4953	4953	3918
	1.1.	Áru- és készletértékesítés			
	1.2.	Nyújtott szolgáltatások ellenértéke			
	1.3.	Bérleti díj			
	1.4.	Intézményi ellátási díjak	4953	4953	3918
	1.5.	Alkalmazottak térítése			
	1.6.	Általános forgalmi adó bevétel			
	1.7.	Osztalék hozambevétel			
	1.8.	Kamatbevétel			
2.		II. Véglegesen átvett pénzeszközök (2.1.+...+2.4.)	19607	22237	22237
	2.1.	Támogatásértékű működési bevételek	19607	22237	22237
	2.2.	Támogatásértékű felhalmozási bevételek			
	2.3.	EU-s forrásból származó bevételek			
	2.4.	Működési célú pénzeszközátvétel előző évi pénzmaradvány átvétel			
3.		III. Felhalmozási célú egyéb bevételek			
4.		IV. Kölcsön			
5.		V. Pénzmaradvány, vállalkozási tevékenység maradványa (5.1+5.2.)			
	5.1.	Előző évek működési célú pénzmaradványa, vállalkozási maradványa			
	5.2.	Előző évek felhalmozási célú pénzmaradványa, vállalkozási maradványa			
6.		VI. Önkormányzati támogatás			
7.		BEVÉTELEK MINDÖSSZESEN (1+2+3+4+5+6)	24560	27190	26155

Kiadások

1.		I. Működési költségvetés kiadásai (1.1.+...+1.5.)	24560	27190	25816
	1.1.	Személyi juttatások	12605	14394	14154
	1.2.	Munkadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulás	3395	4058	3798
	1.3.	Dologi kiadások	8560	8738	7864
	1.4.	Ellátottak pénzbeli juttatásai			
	1.5.	Egyéb működési célú kiadások			
2.		II. Felhalmozási költségvetés kiadásai (2.1.+...+2.4.)			
	2.1.	Intézményi beruházási kiadások			
	2.2.	Felújítások			
	2.3.	EU-s forrásból finanszírozott támogatással megv. programok			
	2.4.	Egyéb fejlesztési célú kiadások			
		III. Kölcsön (munkavállalóknak adott kölcsön)			
3.		IV. Független, átfutó kiegyenlítő kiadások			56
4.		KIADÁSOK ÖSSZESEN (1+2+3)	24560	27190	25872

Éves engedélyezett létszám előirányzat (fő)	6	6	6
Közfoglalkoztatottak létszáma (fő)	6	6	6