

**CSORVAS VAROS ONKORMANYZATA MUKODESI ES FEJLESZTESI CELU
BEVETELEK ES KIADASOK ALAKULASAT BEMUTATÓ MÉRLEG 2020-2023
IDŐSZAKRA**

Adatok E Ft-ban

s.sz.	M e g n e v e z é s	2021	2022	2023	2024
	I. Működési bevételek és kiadások				
1	Közhatalmi bevételek	79500	83475	87649	92031
2	Intézményi működési bevételek	105164	110422	115943	121740
3	Működési célú átvett pénzeszközök államháztartáson kívülről	600	630	662	695
4	Működési célú támogatások államháztartáson belülről	571269	599832	629824	661315
5	Működési célú bev. Össz. (1+...4)	756532	794359	834077	875781
6	Személyi juttatások	369281	387745	407132	427489
7	hozzájárulási adó	60719	63755	66943	70290
8	Dologi kiadások	263042	276194	290004	304504
9	Ellátottak pénzbeli juttatásai	29774	31263	32826	34467
10	Egyéb működési célú kiadások	26872	28216	29626	31108
11	Működési tartalékok				
12	Működési célú kiad. Össz. (6+...11)	749689	787173	826532	867858
13	Működési hiány (5-12)	6844	7186	7545	7923
14	Működési hiány finanszírozás belső forrásból	-6844	-7186	-7545	-7923
	II. Felhalmozási célú bevételek és kiadások				
15	Felhalmozási bevételek				
16	Felhalmozási célú átvett pénzeszközök államháztartáson kívülről	9590	10070	10573	11102
17	Felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről				
18	Felhalmozási célú bevételek össz. (15+...17)	9590	10070	10573	11102
19	Beruházások	121817	127908	134304	141019
20	Felújítások	2286	2400	2520	2646
21	Egyéb felhalmozási célú kiadások	5000	5250	5513	5788
22	Fejlesztési céltartalék	119484	125458	131731	138318
23	Finanszírozási célú műveletek (állami támogatás megelőlegezés)	22222	23333	24499	25724
24	Felhalmozási célú kiadások össz.(19+...23)	270809	284350	298567	313496
25	Felhalmozási hiány (18-24)	-261219	-274280	-287994	-302394
26	Felhalmozási hiány finanszírozása belső forrásból	261219	274280	287994	302394
27	Felhalmozási hiány finanszírozása külső forrásból				
28	Önkormányzat bevételei összesen:(5+14+18+26+27)	1020498	1071523	1125099	1181354
29	Önkormányzat kiadásai összesen:(12+24)	1020498	1071523	1125099	1181354