

9. melléklet a 26/2023. (IX. 28) önkormányzati rendelethez

(9. melléklet a 2/2023. (II. 23.) önkormányzati rendelethez)

Egyéb felhalmozási célú támogatások bevételei államháztartáson belülről

(2. melléklet 5.2. alcím részletezése)

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	Ft-ban												
													Cím	Alcím	Jogcím	MEGNEVEZÉS	2023. évi eredeti előirányzat			Összesen	2023. évi módosított előirányzat			Összesen	ASP részletező kód
																	Kötelező feladat	Önként vállalt feladat	Állami (államigazgatási) feladat		Kötelező feladat	Önként vállalt feladat	Állami (államigazgatási) feladat		
		5.2.1.	Felhalmozási célú támogatások bevételei (EU-s programok)	0	0	0	0	0	0	0	0	1521													
		5.2.2.	Felhalmozási célú támogatások bevételei (egyéb fejezeti kezelésű előirányzatok)	0	3 504 047 500	0	3 504 047 500	0	3 504 047 500	0	3 504 047 500	1524	lásd a 14. melléklet alatt a kiadási részletezőknél												
		5.2.3.	Fejezeti kezelésű előirányzatok EU-s programokra és azok hazai társfinanszírozása	0	5 171 464 119	0	5 171 464 119	0	5 171 464 119	0	5 171 464 119	1525	lásd a 14. melléklet alatt a kiadási részletezőknél												
		5.2.4.	Központi költségvetési szervektől származó felhalmozási célú bevételek	0	0	0	0	0	0	0	0	1526													
		5.2.5.	Felhalmozási célú támogatás helyi önkormányzatok és költségvetési szerveiktől	0	0	0	0	0	0	0	0	1527													
		5.2.6.	Felhalmozási célú támogatások központi kezelésű előirányzatoktól	0	0	0	0	0	0	0	0	1528													
		5.2.7.	Észak-Nyugati Gazdasági Övezet fejlesztése	0	0	0	0	0	0	0	0	1529	lásd a 14. melléklet alatt a kiadási részletezőknél												
		5.2.8.	Déli Gazdasági Övezet fejlesztése	0	248 379 080	0	248 379 080	0	248 379 080	0	248 379 080	1530	lásd a 14. melléklet alatt a kiadási részletezőknél												
		5.2.9.	CIVAQUA program állami támogatása	0	700 000 000	0	700 000 000	0	700 000 000	0	700 000 000	1531	lásd a 14. melléklet alatt a kiadási részletezőknél												
ÖSSZESEN				0	9 623 890 699	0	9 623 890 699	0	9 623 890 699	0	9 623 890 699														