

1. melléklet a 7/2022. (V.18.) önkormányzati rendelethez

RÁCALMÁS VÁROS ÖNKORMÁNYZAT
2021. ÉVI KÖLTSÉGVETÉS PÉNZFORGALMI MÉRLEGE

(adatok Ft-ban)

BEVÉTELEK				KIADÁSOK			
Megnevezés	Rovat száma	2021. évi eredeti előirányzat	2021. évi módosított előirányzat	Megnevezés	Rovat száma	2021. évi eredeti előirányzat	2021. évi módosított előirányzat
M Ű K Ö D T E T É S							
Működési célú támogatások államháztartáson belülről	B1	360 459 919	1 155 246 367	Személyi juttatások	K1	489 975 011	554 729 974
Közhatalmi bevételek	B3	1 329 847 541	1 967 302 011	Munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulás adója	K2	77 610 852	86 074 197
Működési bevételek	B4	108 303 236	121 827 153	Dologi kiadások	K3	508 139 720	661 226 553
Működési célú átvett pénzeszközök	B6	500 000	500 000	Ellátottak pénzbeli juttatásai	K4	6 235 000	8 735 000
				Egyéb működési célú kiadások	K5	900 181 043	1 601 403 716
KÖLTSÉGVETÉSI MŰKÖDÉSI CÉLÚ BEVÉTELEK ÖSSZESEN		1 799 110 696	3 244 875 531	KÖLTSÉGVETÉSI MŰKÖDÉSI CÉLÚ KIADÁSOK ÖSSZESEN		1 982 141 626	2 912 169 440
F E L H A L M O Z Á S							
Felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről	B2	36 321 556	237 947 418	Beruházás	K6	478 704 451	825 144 782
Felhalmozási bevételek	B5	0	0	Felújítás	K7	343 500	20 239 265
Felhalmozási célú átvett pénzeszközök (kölcsonök)	B7	3 122 490	10 122 490	Egyéb felhalmozási célú kiadások	K8	0	0
KÖLTSÉGVETÉSI FELHALMOZÁSI CÉLÚ BEVÉTELEK ÖSSZESEN		39 444 046	248 069 908	KÖLTSÉGVETÉSI FELHALMOZÁSI CÉLÚ KIADÁSOK ÖSSZESEN		479 047 951	845 384 047
F I N A N S Z Í R O Z Á S I M Ű V E L E T E K							
Pénzmaradvány	B813	636 514 672	678 487 885	Finanszírozási kiadások	K9	534 867 908	1 003 493 757
Államháztartáson belüli megelőlegezések	B814	0	14 229 067				
Központi, irányító szervei támogatás	B816	520 988 071	575 384 853				
FINANSZÍROZÁSI BEVÉTELEK		1 157 502 743	1 268 101 805	FINANSZÍROZÁSI KIADÁSOK		534 867 908	1 003 493 757
KÖLTSÉGVETÉSI BEVÉTELEK MINDÖSSZESEN		2 996 057 485	4 761 047 244	KÖLTSÉGVETÉSI KIADÁSOK MINDÖSSZESEN		2 996 057 485	4 761 047 244