

NAGYKÖRÖS VÁROS ROMA NEMZETISÉGI ÖNKORMÁNYZAT MÉRLEGE

Bevételek	Eredeti előirányzat (ezer Ft)	Módosított előirányzat (ezer Ft)	Teljesítés (ezer Ft)	Teljesítés (%)	Kiadások	Eredeti előirányzat (ezer Ft)	Módosított előirányzat (ezer Ft)	Teljesítés (ezer Ft)	Teljesítés (%)	Költségvetési bevételek és kiadások (hiány/többlet) egyenlege (ezer Ft)
MŰKÖDÉSI CÉLÚ BEVÉTELEK	380	580	580	100	MŰKÖDÉSI CÉLÚ KIADÁSOK	464	584	576	100	-4
Működési célú támogatások államháztartáson belül	380	580	580	100	Személyi juttatások	0	0			
Közhatalmi bevételek	0	0	0	0	Munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájár. adó	0	0			
Működési bevételek	0	0	0	0	Dologi kiadások	350	576	576	100	
Működési célú átvett pénzeszközök	0	0	0	0	Ellátottak pénzbeli juttatásai	0	0			
					Egyéb működési célú kiadások	0	0			
					Tartalékok	114	8			
					- Általános tartalék	114	8			
					- Céltartalékok	0	0			
FELHALMOZÁSI CÉLÚ BEVÉTELEK	0	0	0	0	FELHALMOZÁSI CÉLÚ KIADÁSOK	0	80	80	100	-80
Felhalmozási célú támogatások államháztartáson belül	0	0			Beruházások	0	80	80	100	
Felhalmozási bevételek	0	0			Felújítások	0	0	0	0	
Felhalmozási célú átvett pénzeszközök	0	0			Egyéb felhalmozási célú kiadások	0	0	0	0	
KÖLTSÉGVETÉSI BEVÉTELEK	380	580	580	100	KÖLTSÉGVETÉSI KIADÁSOK	464	664	656	99	-84
Maradvány igénybevétele	84	84	84	100	Finanszírozási kiadások					
Pénzmaradvány működési célú felhasználása	84	84	84	100						
Pénzmaradvány felhalmozási célú felhasználása	0	0	0	0						
Előző évi pénzmaradvány, előirányzat- maradvány igénybevétele utáni bevételek	464	664	664	100	Előző évi pénzmaradvány, előirányzat- maradvány igénybevétele utáni kiadások	464	664	656	99	0
Költségvetési hiány külső finanszírozását szolgáló finanszírozási műveletek bevételei	0	0	0	0		0	0			0
Belföldi értékpapírok bevételei	0	0	0	0		0	0			
Felhalmozási célra hosszú lejáratú hitel felvétele	0	0	0	0		0	0			
BEVÉTELEK MINDÖSSZESEN	464	664	664	100	KIADÁSOK MINDÖSSZESEN	464	664	656	99	0
Költségvetési hiány összege (Költségvetési bevételek és költségvetési kiadások egyenlege)	-84	-84	-76							