

A 2021. évi általános működés és ágazati feladatok támogatásának alakulása jogcímenként

adatok: forintban

Jogcím	támogatási összeg	mód. I.	mód. II.
I.1.ba) Zöldterület gazdálkodással kapcsolatos feladatok támogatása	2 159 640	2 159 640	2 159 640
I.1.bb) Közvilágítás fenntartásának támogatása	1 824 000	1 824 000	1 824 000
I.1.bc) Köztemető fenntartásával kapcs. feladatok támogatása	625 899	625 899	625 899
I.1.bd) Közutak fenntartásának támogatása	1 169 958	1 211 190	1 211 190
I.1.b) Településüzemeltetésével kapcsolódó feladatellátás támogatás összesen	5 779 497	5 820 729	5 820 729
I.1.c.)Egyéb önkormányzati feladatok támogatása	6 000 000	6 000 000	6 000 000
Beszámítás utáni egyéb önkormányzati feladatok támogatása	6 000 000	6 000 000	6 000 000
I.1.d) Lakott külterülettel kapcs. Feladatok támogatása	15 300	15 300	15 300
01. Helyi önkormányzatok működésének általános támogatása	11 794 797	11 836 029	11 836 029
II.1 Óvodapedagógusok és a nevelőmunkát közvetlenül támogatók bértámogatása	12 155 850	12 554 850	12 554 850
II.2 Óvodaműködtetési támogatás	1 266 200	1 266 200	1 266 200
02. Települési önkormányzatok egyes köznevelési feladatainak támogatása	13 422 050	13 821 050	13 821 050
Települési önk. Szoc. Feladatainak támogatása	5 115 000	8 544 000	8 544 000
Falugondnok szoc. Ágazati pótlék	0	27 669	27 669
III.1. Települési önkorm. Szoc.feladatainak támogatása	5 115 000	8 571 669	8 571 669
III. 5. a elismert dologzók bértámogatása	1 615 680	1 652 400	1 652 400
III. 5. b üzemeltetési támogatás	1 616 641	1 616 641	1 616 641
III.5. Gyermekeképzés támogatása	3 232 321	3 269 041	3 269 041
IV.1. Közművelődési feladatok	2 270 000	2 270 000	2 270 000
3.m.I.13. Kulturális ágazati pótlék			
A települési önkormányzatok szociális célú tüzelőanyag vásárlásának támogatása			781 050
Települési önkormányzatok rendkívüli támogatása			
A huszonötezer főnél nem nagyobb lakosságú települési önkormányzatok támogatása (3. melléklet 2.1.6.3. k) .Kieső IPA bevétel m. támog			2 934 692
Mindösszesen:	35 834 168	39 767 789	43 483 531