

Felfújítási kiadások felfújásonként (önkormányzat)

Felfújítás megnevezése	2019. évi eredeti előirányzat	Teljes költség	Kivitelezés kezdési és befejezési éve	2019. évi eredeti előirányzatból		2019. évi módosított ei.	2019. évi teljesítés	Telj. %-a	Teljesítésből	
				Kötelező feladatok	Önként vállalt feladatok				Kötelező feladatok	Önként vállalt feladatok
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
Útfelújítás (Vezer út, Nagymező út)	45 000	45 000	2019	45 000	1 000	26 096	19 223	73,7	19 223	
Városi piac és belterületi utak felújítása (áll.tám.-ból)						165 143	59 002	35,7	59 002	
Járda felújítás (Rózsa u., Béke út, Kórház előút, Hasznos Óvoda Köz)	15 000	15 000	2019	15 000		19 334	9 898	51,2	9 898	
Hasznos orvosi rendelő felújítása, kazánház szigetelése	1 000	1 000	2019		1 000					
Hasznos Alkotmány út 215. csapadékvíz elvezető árok felújítása	2 000	2 000	2019	2 000		2 000	1 248	62,4	1 248	
Deák F. udvar felújítása	2 000	2 000	2019		2 000	2 000				
Orosz sirenlékek felújítása	1 500	1 500	2019		1 500					
Külterületi utak felújítása (pályázati önrő)	7 791	7 791	2019		7 791	7 791	6 894	88,5		6 894
Madách utca felújítása	17 000	17 000	2019	17 000		27 127	27 127	100,0	27 127	
Utak felújítása * (Fejl. hitelből)						120 000	93 944	78,3		93 944
Polgármesteri Hivatal épületének felújítása						899	899	100,0	899	
Szondi Gy. U. felújítása (áll.tám.-ból)						15 000	11 416	76,1	11 416	
Hasznos, Műv.Ház korszerűsítés önrő						7 793	7 793	100,0		7 793
Eü-i alapellátás infrastrukt. fejl. pályázathoz						3 245	3 245	100,0	3 245	
Szoc. alapszolgáltatás infrastrukt. fejl. pályázathoz						4 997	4 997	100,0	4 997	
Műtrakeresztés Műv.Ház felújítása projekti számláról átvezetés (korábbi évek kifizetése miatt)							-1 498			-1 498
ÖSSZESEN:	91 291	91 291		79 000	12 291	401 425	244 188	60,8	137 055	107 133
EU-s Önkormányzati projektek felújítási kiadásai	7 455	7 455	2019		7 455	136 984	103 240	75,4		103 240
Felfújítások mindösszesen	98 746	98 746		79 000	19 746	538 409	347 428	64,5	137 055	210 373

* Munkácsy utca
Arany János utca
Tűesők utca
Derkovits ut