

7. melléklet a 13/2012. (VI.14.) önkormányzati rendelethez
 Oroszlány Város Önkormányzata 2012. évi felhalmozási kiadásai

adatok ezer Ft-ban

Megnevezés	2012. évi eredeti	2012. évi módosított
421100 Útépítés (teljesítménymutató)		
Autóbusz-megállóhelyek korszerűsítési munkái	9 147	9 147
Rákóczi úti gyalogos és kerékpárút építés, kapcsolódó hídépítés	114 545	114 545
841401 Közvilágítás		
Közvilágítás korszerűsítés	5 080	5 080
841402 Város-, és községgazdálkodás		
Ebrendészeti telep felújítása	1 270	1 270
Művelődési Központ és Könyvtár felújítása	10 160	10 160
Csapadék-és belvízkár megelőzési munkálatok	6 350	6 350
Erdész utca csapadékelvezetés (önerő)	5 917	5 917
Térfigyelő kamerarendszer bővítése	2 000	2 000
Területvásárlás	33 153	36 591
Sgraffito felújítás	10 000	10 000
Ivókút, közkút telepítése	1 010	1 010
Kerékpárút építéséhez kapcsolódó parkok	2 500	2 500
Petőfi udvar terület rehabilitáció	15 000	15 000
Sebességcsökkentő küszöb építése		1 500
852000 Alapfokú oktatási intézmények komplex támogatása		
Interaktív tábla program		
Tanulói laptop program		
880000 Bentlakás nélküli szociális ellátások komplex támogatása		
Ingatlanvásárlás		8 250
Tervezési költségek:	20 228	20 228
841402 Város-, és községgazdálkodás		
Csapadék, és vízelvezetési tervek	2 540	2 540
volt Sportuszoda súlyemelő terem alakításának építészeti terve	203	203
Városi Strand tanulmányterv	635	635
volt Arany János Iskola funkció váltás tervezése	3 175	3 175
Szabályozási tervek	3 500	3 500
880000 Bentlakás nélküli szociális ellátások komplex támogatása		
Idősek átmeneti otthona, Családok átmeneti otthona tervezési költség	7 000	7 000
421100 Útépítés (teljesítménymutató)		
Környei úti buszöböl támfal építés tervezése és eljárási díja		
Szent-Borbála utca autóbusz-öböl pár közvil. hálózat bővítés	635	635
Közútfejlesztési tervezések	2 540	2 540
Helyi Önkormányzat felhalmozási kiadásai	236 360	249 548
Intézményi költségvetésben szereplő felhalm. kiadások:		
Intézményi felhalmozási kiadások összesen:	0	0
Felhalmozási kiadás összesen:	236 360	249 548