

	Kistérségi referens foglalkoztatásának költségei 2014. évre vonatkozóan:		Belső ellenőr	Jogi referens foglalkoztatásának költségei 2015. évre vonatkozóan:
Település	Lakosságszám	Kifizetendő összeg	Kifizetendő összeg	Kifizetendő összeg
Alsónána	733	31740,01	40945,87	7530,32
Alsónyék	801	34684,51	44744,39	8228,90
Báta	1 761	76253,97	98370,63	18091,25
Bátaszék	6 627	286959,14	370188,63	68081,05
Bogyiszló	2 267	98164,54	126636,13	23289,53
Decs	4 156	179961,10	232156,93	42695,77
Fácánkert	705	30527,57	39381,77	7242,67
Fadd	4301	186239,82	240256,72	44185,39
Felsónána	650	28145,99	36309,43	6677,63
Harc	906	39231,17		9307,60
Kéty	700	30311,06	39102,47	7191,30
Kistormás	358	15501,94		3677,84
Kölesd	1 517	65688,40		15584,57
Medina	813	35204,13	45414,72	8352,18
Murga	71	3074,41	3966,11	729,40
Ócsény	2 473	107084,65	138143,43	25405,83
Pörboly	587	25417,99	32790,21	6030,42
Sárpilis	715	30960,58	39940,38	7345,40
Sióagárd	1 315	56941,49	73456,78	13509,37
Szálka	630	27279,95	35192,22	6472,17
Szedres	2 321	100502,82	129652,61	23844,29
Szekszárd	34 040	1473983,58	1901497,06	349702,58
Tengelic	2 334	101065,74		23977,84
Várdomb	1 242	53780,48	69378,95	12759,42
Zomba	2 149	93054,96	120044,57	22077,29
	74 172	3211760	3857570	761990
Ellenőrzési fel	69 057	43,3015154	55,86066583	10,2732837
	35 017			
	62 283			
	28 243			

Belső ellenőr	Belső ellenőr foglalkoztatásának költsége 2015. évben	Belső ellenőr	Belső ellenőr foglalkoztatásá nak költsége 2016. évben
<i>Kifizetendő összeg</i>		<i>Kifizetendő összeg</i>	
53 762	106 023	51 338	113 214
58 749	115 859	56 101	123 717
129 160	254 716	123 338	271 991
486 055	958 548	464 146	1 023 559
166 272	327 905	158 777	350 145
304 820	601 136	291 080	641 906
51 708	101 973	49 377	108 889
315 455	622 109		
47 674	94 018	45 525	100 394
51 341	101 250	49 027	108 117
59 629	117 595	56 941	125 570
5 207	10 270	4 973	10 966
181 381	357 702		
43 053	84 905	41 113	90 664
52 441	103 420	50 078	110 434
96 448	190 205	92 101	203 106
46 207	91 125	44 124	97 305
170 233	335 716	162 560	358 485
2 496 651		2 384 113	
91 094	179 646	86 988	191 830
157 618	310 838	150 513	331 919
5 064 959	5 064 959	4 362 212	4 362 212

73,34461387

70,0385659