

## A Békés Megyei Önkormányzati Hivatal által 2019. évben megvalósítás alatt lévő európai uniós támogatású projektek

( E Ft)

Sorszám	Az európai uniós forrással támogatott projektek megnevezése	Elyert támogatás teljes összege	2019. évi előirányzatok								
			BEVÉTELEK				KIADÁSOK				
			Támogatás		Saját forrás	Bevétel összesen	Személyi jellegű kiadások	Munkáltatói járulékok	Dologi kiadások	Beruházási kiadások	Kiadások összesen
			Európai uniós forrás	Hazai forrás							
1.	TOP-5.1.2-15-BS1-2016-00007	7 187	0	0	0	0	559	98	0	0	657
2.	TOP-1.1.1-15-BS1-2016-00002	3 350	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	TOP-1.1.1-15-BS1-2016-00013	5 075	0	0	0	0	239	42	0	0	281
4.	TOP-1.1.3-15-BS1-2016-00002	1 852	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	TOP-1.1.3-15-BS1-2016-00003	2 400	0	0	0	0	100	18	0	0	118
6.	TOP-1.1.3-15-BS1-2016-00007	1 578	0	0	0	0	67	12	0	0	79
7.	TOP-1.1.3-15-BS1-2016-00013	1 397	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.	TOP-1.1.3-15-BS1-2016-00028	1 250	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9.	TOP-1.1.3-15-BS1-2016-00029	1 073	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.	TOP-1.1.3-15-BS1-2016-00030	1 250	0	0	0	0	31	5	0	0	36
11.	TOP-1.1.3-15-BS1-2016-00034	1 250	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.	TOP-1.1.3-15-BS1-2016-00035	1 250	0	0	0	0	95	16	0	0	111
13.	TOP-1.1.3-15-BS1-2016-00036	1 090	0	0	0	0	86	15	0	0	101
14.	TOP-1.1.3-15-BS1-2016-00037	1 250	0	0	0	0	17	3	0	0	20
15.	TOP-1.1.3-15-BS1-2016-00040	3 422	0	0	0	0	156	27	0	0	183
16.	TOP-1.1.3-15-BS1-2016-00041	1 036	0	0	0	0	27	5	0	0	32
17.	TOP-1.1.3-15-BS1-2016-00042	1 250	0	0	0	0	85	17	0	0	102
18.	TOP-1.1.3-15-BS1-2016-00043	816	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.	TOP-1.4.1-15-BS1-2016-00010	1 250	0	0	0	0	15	3	0	0	18
20.	TOP-1.4.1-15-BS1-2016-00012	1 193	0	0	0	0	0	0	0	0	0

21.	TOP-1.4.1-15-BS1-2016-00014	1 250	0	0	0	0	174	31	0	0	205
22.	TOP-1.4.1-15-BS1-2016-00016	1 250	0	0	0	0	154	26	0	0	180
23.	TOP-1.4.1-15-BS1-2016-00020	3 250	0	0	0	0	211	37	0	0	248
24.	TOP-1.4.1-15-BS1-2016-00027	1 250	0	0	0	0	175	31	0	0	206
25.	TOP-1.4.1-15-BS1-2016-00028	1 250	0	0	0	0	163	28	0	0	191
26.	TOP-1.4.1-15-BS1-2016-00029	1 250	0	0	0	0	49	8	0	0	57
27.	TOP-1.4.1-15-BS1-2016-00036	1 250	0	0	0	0	47	8	0	0	55
28.	TOP-1.4.1-15-BS1-2016-00038	2 000	0	0	0	0	374	65	0	0	439
29.	TOP-1.4.1-15-BS1-2016-00039	1 840	0	0	0	0	58	10	0	0	68
30.	TOP-1.4.1-15-BS1-2016-00043	1 250	0	0	0	0	175	31	0	0	206
31.	TOP-1.4.1-15-BS1-2016-00046	6 250	0	0	0	0	338	59	0	0	397
32.	TOP-1.4.1-15-BS1-2016-00047	1 250	0	0	0	0	162	28	0	0	190
33.	TOP-1.4.1-15-BS1-2016-00049	1 000	0	0	0	0	43	8	0	0	51
34.	TOP-1.4.1-15-BS1-2016-00050	1 250	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35.	TOP-1.4.1-15-BS1-2016-00052	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36.	TOP-2.1.1-15-BS1-2016-00006	10 480	0	0	0	0	3 321	582	0	0	3 903
37.	TOP-2.1.2-15-BS1-2016-00013	5 500	0	0	0	0	349	61	0	0	410
38.	TOP-2.1.2-15-BS1-2016-00014	5 500	0	0	0	0	1 746	306	0	0	2 052
39.	TOP-2.1.2-15-BS1-2016-00015	10 000	0	0	0	0	2 965	519	0	0	3 484
40.	TOP-2.1.2-15-BS1-2016-00016	5 500	0	0	0	0	1 316	230	0	0	1 546
41.	TOP-2.1.3-15-BS1-2016-00001	1 125	0	0	0	0	0	0	0	0	0
42.	TOP-2.1.3-15-BS1-2016-00003	2 875	0	0	0	0	449	78	0	0	527
43.	TOP-2.1.3-15-BS1-2016-00004	3 750	0	0	0	0	946	165	0	0	1 111
44.	TOP-2.1.3-15-BS1-2016-00005	10 000	0	0	0	0	2 331	408	0	0	2 739
45.	TOP-2.1.3-15-BS1-2016-00014	1 746	0	0	0	0	121	21	0	0	142
46.	TOP-3.1.1-15-BS1-2016-00008	3 200	0	0	0	0	0	0	0	0	0
47.	TOP-3.1.1-15-BS1-2016-00011	2 700	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48.	TOP-3.1.1-15-BS1-2016-00012	9 415	0	0	0	0	648	113	0	0	761
49.	TOP-3.1.1-15-BS1-2016-00016	1 941	0	0	0	0	98	11	0	0	109
50.	TOP-3.1.1-15-BS1-2016-00021	2 399	0	0	0	0	0	0	0	0	0
51.	TOP-3.2.1-15-BS1-2016-00022	566	0	0	0	0	0	0	0	0	0

52.	TOP-3.2.1-15-BS1-2016-00028	1 520	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53.	TOP-3.2.1-15-BS1-2016-00030	2 377	0	0	0	0	81	14	0	0	0	95
54.	TOP-3.2.1-15-BS1-2016-00031	2 318	0	0	0	0	306	54	0	0	0	360
55.	TOP-3.2.1-15-BS1-2016-00034	1 643	0	0	0	0	169	30	0	0	0	199
56.	TOP-3.2.1-15-BS1-2016-00035	2 227	0	0	0	0	151	27	0	0	0	178
57.	TOP-3.2.1-15-BS1-2016-00043	2 227	0	0	0	0	151	27	0	0	0	178
58.	TOP-3.2.1-15-BS1-2016-00045	1 282	0	0	0	0	43	8	0	0	0	51
59.	TOP-3.2.1-15-BS1-2016-00047	1 031	0	0	0	0	71	12	0	0	0	83
60.	TOP-3.2.1-15-BS1-2016-00051	2 418	0	0	0	0	206	36	0	0	0	242
61.	TOP-3.2.1-15-BS1-2016-00054	4 350	0	0	0	0	171	30	0	0	0	201
62.	TOP-3.2.1-15-BS1-2016-00057	653	0	0	0	0	82	14	0	0	0	96
63.	TOP-3.2.1-15-BS1-2016-00058	1 616	0	0	0	0	55	9	0	0	0	64
64.	TOP-3.2.1-15-BS1-2016-00059	1 191	0	0	0	0	6	1	0	0	0	7
65.	TOP-3.2.1-15-BS1-2016-00063	620	0	0	0	0	43	7	0	0	0	50
66.	TOP-3.2.1-15-BS1-2016-00064	2 179	0	0	0	0	148	26	0	0	0	174
67.	TOP-3.2.1-15-BS1-2016-00066	1 530	0	0	0	0	120	21	0	0	0	141
68.	TOP-4.1.1-15-BS1-2016-00013	795	0	0	0	0	63	12	0	0	0	75
69.	TOP-4.1.1-15-BS1-2016-00014	940	0	0	0	0	27	5	0	0	0	32
70.	TOP-4.1.1-15-BS1-2016-00015	1 376	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
71.	TOP-4.1.1-15-BS1-2016-00016	993	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
72.	TOP-4.1.1-15-BS1-2016-00019	1 335	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
73.	TOP-4.1.1-15-BS1-2016-00020	1 157	0	0	0	0	10	2	0	0	0	12
74.	TOP-4.1.1-15-BS1-2016-00021	1 499	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75.	TOP-4.1.1-15-BS1-2016-00023	928	0	0	0	0	45	8	0	0	0	53
76.	TOP-4.1.1-15-BS1-2016-00024	1 499	0	0	0	0	12	2	0	0	0	14
77.	TOP-4.1.1-15-BS1-2016-00025	920	0	0	0	0	31	5	0	0	0	36
78.	TOP-4.1.1-15-BS1-2016-00026	1 109	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
79.	TOP-4.1.1-15-BS1-2016-00028	1 499	0	0	0	0	13	3	0	0	0	16
80.	TOP-4.1.1-15-BS1-2016-00029	1 240	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
81.	TOP-4.1.1-15-BS1-2016-00032	494	0	0	0	0	31	6	0	0	0	37
82.	TOP-4.1.1-15-BS1-2016-00033	1 500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

83.	TOP-4.1.1-15-BS1-2016-00034	458	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
84.	TOP-4.1.1-15-BS1-2016-00035	494	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85.	TOP-4.1.1-15-BS1-2016-00037	1 500	0	0	0	0	179	31	0	0	0	210
86.	TOP-4.1.1-15-BS1-2016-00039	1 500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
87.	TOP-4.1.1-15-BS1-2016-00040	526	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
88.	TOP-4.1.1-15-BS1-2016-00041	1 500	0	0	0	0	23	4	0	0	0	27
89.	TOP-4.2.1-15-BS1-2016-00005	125	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90.	TOP-4.2.1-15-BS1-2016-00015	1 008	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
91.	TOP-4.2.1-15-BS1-2016-00023	902	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
92.	TOP-4.2.1-15-BS1-2016-00026	1 625	0	0	0	0	20	3	0	0	0	23
93.	TOP-4.2.1-15-BS1-2016-00027	2 004	0	0	0	0	403	70	0	0	0	473
94.	TOP-4.2.1-15-BS1-2016-00028	632	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95.	TOP-4.2.1-15-BS1-2016-00031	671	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
96.	TOP-4.2.1-15-BS1-2016-00034	1 500	0	0	0	0	69	12	0	0	0	81
97.	TOP-4.2.1-15-BS1-2016-00035	201	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
98.	TOP-4.2.1-15-BS1-2016-00036	613	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
99.	TOP-4.2.1-15-BS1-2016-00037	2 992	0	0	0	0	149	26	0	0	0	175
100.	TOP-4.2.1-15-BS1-2016-00040	1 500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
101.	TOP-4.2.1-15-BS1-2016-00042	384	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
102.	TOP-4.2.1-15-BS1-2016-00043	277	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
103.	TOP-4.2.1-15-BS1-2016-00048	590	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
104.	TOP-4.2.1-15-BS1-2016-00051	467	0	0	0	0	6	1	0	0	0	7
105.	TOP-5.2.1-15-BS1-2016-00003	1 150	0	0	0	0	278	49	0	0	0	327
106.	TOP-5.2.1-15-BS1-2016-00005	1 610	0	0	0	0	411	72	0	0	0	483
107.	TOP-5.2.1-15-BS1-2016-00006	1 207	0	0	0	0	308	54	0	0	0	362
108.	TOP-5.2.1-15-BS1-2016-00007	1 207	0	0	0	0	308	54	0	0	0	362
109.	TOP-5.2.1-15-BS1-2016-00010	1 207	0	0	0	0	308	54	0	0	0	362
110.	TOP-5.2.1-15-BS1-2016-00011	1 073	0	0	0	0	274	48	0	0	0	322
111.	TOP-1.4.1-15-BS1-2016-00041	2 500	0	0	0	0	59	10	0	0	0	69
112.	TOP-1.4.1-16-BS1-2017-00013	1 937	0	0	0	0	712	125	0	0	0	837
113.	TOP-1.4.1-16-BS1-2017-00020	1 156	0	0	0	0	182	32	0	0	0	214

114.	TOP-1.1.1-16-BS1-2017-00002	2 369	0	0	0	0	1 574	275	0	0	1 849
115.	TOP-2.1.3-16-BS1-2017-00008	2 158	0	0	0	0	828	145	0	0	973
116.	TOP-4.3.1-15-BS1-2016-00004	3 867	0	0	0	0	1 484	260	0	0	1 744
117.	TOP-2.1.2-16-BS1-2017-00002	4 792	0	0	0	0	1 566	274	0	0	1 840
118.	TOP-2.1.2-16-BS1-2017-00003	9 709	0	0	0	0	2 825	494	0	0	3 319
119.	TOP-2.1.2-16-BS1-2017-00008	7 188	0	0	0	0	3 358	588	0	0	3 946
120.	TOP-2.1.3-16-BS1-2017-00010	2 875	0	0	0	0	769	134	0	0	903
121.	TOP-5.2.1-15-BS1-2016-00012	991	0	0	0	0	28	5	0	0	33
122.	TOP-3.2.1-16-BS1-2017-00003	1 711	0	0	0	0	629	110	0	0	739
123.	TOP-3.1.1-16-BS1-2017-00010	2 540	0	0	0	0	1 067	187	0	0	1 254
124.	TOP-3.2.1-16-BS1-2017-00047	1 438	0	0	0	0	373	65	0	0	438
125.	TOP-3.2.1-16-BS1-2017-00066	1 437	0	0	0	0	397	69	0	0	466
126.	TOP-1.1.1-16-BS1-2017-00008	2 300	0	0	0	0	622	109	0	0	731
127.	TOP-1.1.2-16-BS1-2017-00003	4 217	0	0	0	0	1 489	260	0	0	1 749
128.	TOP-3.1.1-16-BS1-2017-00006	6 479	0	0	0	0	2 598	455	0	0	3 053
129.	TOP-1.1.2-16-BS1-2017-00007	2 083	0	0	0	0	689	121	0	0	810
130.	TOP-4.3.1-15-BS1-2016-00002	4 352	0	0	0	0	1 406	246	0	0	1 652
131.	TOP-4.3.1-15-BS1-2016-00005	3 875	0	0	0	0	1 543	270	0	0	1 813
132.	TOP-4.3.1-15-BS1-2016-00009	3 875	0	0	0	0	1 543	270	0	0	1 813
133.	TOP-3.2.1-16-BS1-2017-00048	3 067	0	0	0	0	929	162	0	0	1 091
134.	TOP-3.2.1-16-BS1-2017-00021	3 339	0	0	0	0	921	161	0	0	1 082
135.	TOP-3.1.1-16-BS1-2017-00008	9 555	0	0	0	0	2 409	421	0	0	2 830
136.	TOP-3.1.1-16-BS1-2017-00009	7 186	0	0	0	0	1 812	317	0	0	2 129
137.	TOP-2.1.3-16-BS1-2017-00006	5 558	0	0	0	0	2 043	358	0	0	2 401
138.	TOP-3.2.1-16-BS1-2017-00046	1 040	0	0	0	0	405	71	0	0	476
139.	TOP-1.1.3-16-BS1-2017-00014	2 988	0	0	0	0	471	82	0	0	553
140.	TOP-1.4.1-15-BS1-2016-00040	2 500	2 250	250	0	2 500	0	0	0	0	0
141.	TOP-3.2.2-15-BS1-2016-00004	4 128	3 715	413	0	4 128	1 454	255	0	0	1 709
142.	TOP-4.2.1-15-BS1-2016-00063	278	250	28	0	278	237	41	0	0	278
143.	TOP-1.1.3-16-BS1-2017-00010	1 062	956	106	0	1 062	168	29	0	0	197
144.	TOP-1.1.3-16-BS1-2017-00011	1 940	1 746	194	0	1 940	306	53	0	0	359

145.	TOP-2.1.3-16-BS1-2017-00012	1 557	1 401	156	0	1 557	597	105	0	0	702
146.	TOP-3.2.1-16-BS1-2017-00069	754	679	75	0	754	7	1	0	0	8
147.	TOP-3.2.1-16-BS1-2017-00079	1 204	1 084	120	0	1 204	8	1	0	0	9
148.	TOP-3.2.1-16-BS1-2017-00080	2 461	2 215	246	0	2 461	21	3	0	0	24
149.	TOP-5.3.1-16-BS1-2017-00007	374	337	37	0	374	94	16	0	0	110