

A helyi önkormányzatok vis maior támogatásának döntése

2021. IV. ütem

Döntéshozó: Dr. Pintér Sándor belügyminiszter

Döntés időpontja: 2021. június 21.

No	Megye	Önkormányzat	Vis maior esemény megnevezése	Összeg / Ft /	Pályázat igénylés-azonosító száma
1.	Komárom-Esztergom megye	Bakonyszombathely	ELŐLEG ár- belvízvédelmi vízilétesítmények helyreállítására	1 800 000	528258
2.	Baranya megye	Geresdlak	pince-, partfal helyreállítása	6 675 000	506456
3.	Borsod-Abaúj-Zemplén megye	Borsodszentgyörgy	ár-, belvízvédelmi vízilétesítmény helyreállítása, hid helyreállítása	3 443 000	495085
4.	Borsod-Abaúj-Zemplén megye	Miskolc	ár-, belvízvédelmi vízilétesítmény helyreállítása	23 205 000	507166
5.	Borsod-Abaúj-Zemplén megye	Nagybarca	pince-, partfal helyreállítása	7 962 000	517821
6.	Borsod-Abaúj-Zemplén megye	Sátoraljaújhely	pince-, partfal helyreállítása	7 184 000	507058
7.	Borsod-Abaúj-Zemplén megye	Szendrő	az előre nem látható természeti vagy más eredetű erők által okozott veszély miatt szükségessé váló védekezés	262 000	518887
8.	Borsod-Abaúj-Zemplén megye	Tarcal	pince-, partfal helyreállítása, út helyreállítása	20 367 000	519003
9.	Csongrád megye	Újszentiván	közmű- és műtárgyainak helyreállítása	44 378 000	506458
10.	Fejér megye	Kulcs	földcsuszamlás helyreállítása	122 027 000	507363
11.	Fejér megye	Nádasdladány	ár-, belvízvédelmi vízilétesítmény helyreállítása	3 611 000	495199
12.	Fejér megye	Nagyvenyim	közmű- és műtárgyainak helyreállítása, pince-, partfal helyreállítása	10 732 000	514273
13.	Fejér megye	Sárkeszi	ár-, belvízvédelmi vízilétesítmény helyreállítása	2 230 000	495154
14.	Fejér megye	Tác	út helyreállítása	7 278 000	495192
15.	Heves megye	Kisnána	pince-, partfal helyreállítása	5 789 000	507066
16.	Heves megye	Petőfibánya	igazgatási, valamint egyéb kötelező feladatok ellátását szolgáló intézmények épületeinek helyreállítása	225 000	498778
17.	Jász-Nagykun-Szolnok megye	Jászkisér	az előre nem látható természeti vagy más eredetű erők által okozott veszély miatt szükségessé váló védekezés, az előre nem látható természeti vagy más eredetű veszély miatt szükségessé váló védekezés	452 000	519124
18.	Komárom-Esztergom megye	Piliscsév	pince- partfal helyreállítása, pince-, partfal helyreállítása	4 908 000	507839
19.	Pest megye	Bénye	pince-, partfal helyreállítása	4 720 000	506950
20.	Pest megye	Pécel	ár- belvízvédelmi létesítmény, az előre nem látható természeti vagy más eredetű erők által okozott veszély miatt szükségessé váló védekezés, út helyreállítása	1 905 000	486459
21.	Pest megye	Pilisszentlászló	út helyreállítása	3 022 000	506696
22.	Pest megye	Szigetmonostor	az előre nem látható természeti vagy más eredetű erők által okozott veszély miatt szükségessé váló védekezés	3 037 000	502339
23.	Pest megye	Szokolya	ár-, belvízvédelmi vízilétesítmény helyreállítása, hid helyreállítása	6 779 000	507098
24.	Pest megye	Tápióbicske	pince-, partfal helyreállítása	41 512 000	507625
25.	Pest megye	Verőce	pince-, partfal helyreállítása	90 000 000	493822
26.	Somogy megye	Visnye	út helyreállítása	1 325 000	514411
27.	Tolna megye	Ozora	pince-, partfal helyreállítása	5 915 000	498675
28.	Tolna megye	Simontornya	közmű- és műtárgyainak helyreállítása, út helyreállítása	3 565 000	507260
29.	Vas megye	Pecöl	út helyreállítása	325 000	498818
30.	Vas megye	Szentgotthárd	ár-, belvízvédelmi vízilétesítmény helyreállítása, pince-, partfal helyreállítása	38 897 000	506469
31.	Vas megye	Szentgotthárd	ár-, belvízvédelmi vízilétesítmény helyreállítása, pince-, partfal helyreállítása	10 393 000	506470
32.	Veszprém megye	Aszófő	út helyreállítása	5 439 000	506461
33.	Veszprém megye	Szápár	ár-, belvízvédelmi vízilétesítmény helyreállítása	1 689 000	507203
34.	Zala megye	Kiscsehi	oktatási, kulturális, szociális vagy egészségügyi intézmények épület helyreállítása	2 183 000	517646
35.	Zala megye	Kustánszeg	út helyreállítása	5 461 000	506454
36.	Zala megye	Nagyrécse	út helyreállítása	19 590 000	502363
37.	Zala megye	Németfalu	út helyreállítása	4 895 000	506465
38.	Zala megye	Rigyác	út helyreállítása	11 109 000	506455
Összesen:				534 289 000	