

A TANÁCS (KKBP) 2023/995 HATÁROZATA**(2023. május 22.)****a PESCO keretében kidolgozandó projektek listájának összeállításáról szóló (KKBP) 2018/340 határozat módosításáról és aktualizálásáról**

AZ EURÓPAI UNIÓ TANÁCSA,

tekintettel az Európai Unióról szóló szerződésre és különösen annak 46. cikke (6) bekezdésére,

tekintettel az állandó strukturált együttműködés (PESCO) létrehozásáról és a részt vevő tagállamok jegyzékének meghatározásáról szóló, 2017. december 11-i (KKBP) 2017/2315 tanácsi határozatra ⁽¹⁾,

tekintettel az Unió külügyi és biztonságpolitikai főképviselőjének javaslatára,

mivel:

- (1) A Tanács 2017. december 11-én elfogadta a (KKBP) 2017/2315 határozatot.
- (2) A (KKBP) 2017/2315 határozat 4. cikke (2) bekezdésének e) pontja úgy rendelkezik, hogy a Tanács összeállítja az állandó strukturált együttműködés (PESCO) keretében kidolgozandó projektek listáját, amelynek tükröznie kell mind a képesséfejlesztéshez nyújtandó támogatást, mind a közös biztonság- és védelempolitika (KBVP) műveleteinek és misszióinak az eszközöknek és képességeknek megfelelő érdemi támogatása biztosítását.
- (3) A Tanács 2018. március 6-án elfogadta a PESCO keretében kidolgozandó projektek listájának összeállításáról szóló (KKBP) 2018/340 határozatot ⁽²⁾.
- (4) A Tanács 2018. március 6-án szintén elfogadta a PESCO végrehajtására vonatkozó ütemtervről szóló ajánlást ⁽³⁾ (a továbbiakban: az ajánlás).
- (5) Az ajánlás 9. pontja úgy rendelkezett, hogy a Tanácsnak 2018 novemberéig aktualizálnia kell a PESCO-projektek listáját a projektek új csoportjának a (KKBP) 2017/2315 határozat 5. cikkében foglalt eljárással összhangban való felvétele érdekében, amely cikk kimondja különösen azt, hogy az Unió külügyi és biztonságpolitikai főképviselője (a továbbiakban: a főképviselő) – a PESCO titkársága által elvégzett értékelés és az Európai Unió Katonai Bizottságának (EUKB) katonai tanácsa alapján – ajánlást tehet a PESCO-projektek meghatározásáról és értékeléséről szóló tanácsi határozatokra.
- (6) A Tanács 2018. június 25-én elfogadta a PESCO-projektekre vonatkozó közös irányítási szabálykészlet létrehozásáról szóló (KKBP) 2018/909 ⁽⁴⁾ határozatot.
- (7) A Tanács 2018. november 19-én elfogadta a (KKBP) 2018/340 határozat módosításáról és aktualizálásáról szóló (KKBP) 2018/1797 határozatot ⁽⁵⁾.
- (8) A Tanács 2021. november 16-án elfogadta a (KKBP) 2018/340 határozat módosításáról és aktualizálásáról szóló (KKBP) 2021/2008 határozatot ⁽⁶⁾.

⁽¹⁾ HL L 331., 2017.12.14., 57. o.

⁽²⁾ A Tanács (KKBP) 2018/340 határozata (2018. március 6.) a PESCO keretében kidolgozandó projektek listájának összeállításáról (HL L 65., 2018.3.8., 24. o.).

⁽³⁾ A Tanács ajánlása (2018. március 6.) a PESCO végrehajtására vonatkozó ütemtervről (HL C 88., 2018.3.8., 1. o.).

⁽⁴⁾ A Tanács (KKBP) 2018/909 határozata (2018. június 25.) a PESCO-projektekre vonatkozó közös irányítási szabálykészlet létrehozásáról (HL L 161., 2018.6.26., 37. o.).

⁽⁵⁾ A Tanács (KKBP) 2018/1797 határozata (2018. november 19.) a PESCO keretében kidolgozandó projektek listájának összeállításáról szóló (KKBP) 2018/340 határozat módosításáról és aktualizálásáról (HL L 294., 2018.11.21., 18. o.).

⁽⁶⁾ A Tanács (KKBP) 2021/2008 határozata (2021. november 16.) a PESCO keretében kidolgozandó projektek listájának összeállításáról szóló (KKBP) 2018/340 határozat módosításáról és aktualizálásáról (HL L 407., 2021.11.17., 37. o.).

- (9) A Tanács 2022. november 14-én ajánlást fogadott el, amelyben értékelt a PESCO keretében tett kötelezettségvállalások teljesítése terén a részt vevő tagállamok által tett előrelépést ⁽⁷⁾.
- (10) A főképviselő 2023. március 31-én benyújtotta a Tanácsnak a PESCO keretében kidolgozandó projektjavaslatok meghatározására és értékelésére vonatkozó ajánlását.
- (11) A PESCO titkársága 2023. április 4-én arról tájékoztatta a Tanácsot, hogy a „Közvetett irányzású tűztámogatás (EuroArtillery)” projekt tagjai úgy döntöttek, hogy lezárják a projektet.
- (12) A PESCO titkársága 2023. április 24-én arról tájékoztatta a Tanácsot, hogy az „Uniós vizsgaközpontok és tudásfelmérő központok (EUTEC)” és a „Közös bázisok használata (Co-basing)” elnevezésű projekt tagjai úgy döntöttek, hogy lezárják a projekteket.
- (13) A Politikai és Biztonsági Bizottság 2023. május 4-én megállapodott az EUKB-nak a PESCO keretében kidolgozandó projektjavaslatok meghatározására és értékelésére vonatkozó főképviselői ajánlással kapcsolatos katonai tanácsában foglalt ajánlásokról.
- (14) A Tanácsnak ezért a (KKBP) 2018/340 határozatot módosítania és aktualizálnia kell,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

1. cikk

A (KKBP) 2018/340 határozat a következőképpen módosul:

- Az 1. cikk a következő projektekkel egészül ki:
 - „62. Európai védelmi légi szállítás – Képzési akadémia (EDA-TA);
 63. Integrált önjáró földi gépjármű-rendszerek 2 (iUGS 2);
 64. Ellenséges üteg elleni szenzorok (CoBaS);
 65. Torpedóelhárító torpedó (ATT);
 66. A kritikus tengerfenéki infrastruktúrák védelme (CSIP);
 67. Tervezett rövid hatótávolságú levegő-levegő osztályú rakéta (FSRM);
 68. Újgenerációs közepes helikopter (NGMH);
 69. Integrált többretegű lég- és rakétavédelmi rendszer (IMLAMD);
 70. Sarkvidéki vezetési és irányítási effektor- és szenzorrendszer (ACCESS);
 71. Szilárd kommunikációs infrastruktúra és hálózatok (ROCOMIN);
 72. ROLE 2F.”
- Az I. melléklet e határozat I. mellékletének megfelelően módosul.
- A II. melléklet e határozat II. mellékletének megfelelően felváltásra kerül.

⁽⁷⁾ A Tanács ajánlása (2022. november 14.) az állandó strukturált együttműködés keretében tett kötelezettségvállalások teljesítése terén a részt vevő tagállamok által elért haladás értékeléséről (PESCO) (HL C 433., 2022.11.15., 6. o.).

2. cikk

Ez a határozat az elfogadásának napján lép hatályba.

Kelt Brüsszelben, 2023. május 22-én.

a Tanács részéről
az elnök
J. BORRELL FONTELLES

I. MELLÉKLET

A (KKBP) 2018/340 határozat I. mellékletében meghatározott egyes projektek projekttagjainak jegyzéke a következő bejegyzésekkel egészül ki:

Projekt	Projekttagok
„62. Európai védelmi légi szállítás – Képzési akadémia (EDA-TA)	Franciaország, Spanyolország, Olaszország, Magyarország, Portugália
63. Integrált önjáró földi gépjármű-rendszerek 2 (iUGS 2)	Észtország, Németország, Franciaország, Olaszország, Lettország, Magyarország, Hollandia, Finnország, Svédország
64. Ellenséges üteg elleni szenzorok (CoBaS)	Franciaország, Hollandia
65. Torpedóelhárító torpedó (ATT)	Németország, Hollandia
66. A kritikus tengerfenéki infrastruktúrák védelme (CSIP)	Olaszország, Németország, Spanyolország, Franciaország, Portugália, Svédország
67. Tervezett rövid hatótávolságú levegő-levegő osztályú rakéta (FSRM)	Németország, Spanyolország, Olaszország, Magyarország, Svédország
68. Újgenerációs közepes helikopter (NGMH)	Franciaország, Spanyolország, Olaszország, Finnország
69. Integrált többretegű lég- és rakétavédelmi rendszer (IMLAMD)	Olaszország, Franciaország, Magyarország, Svédország
70. Sarkvidéki vezetési és irányítási effektor- és szenzor-rendszer (ACCESS)	Finnország, Észtország, Franciaország, Svédország
71. Szilárd kommunikációs infrastruktúra és hálózatok (ROCOMIN)	Svédország, Észtország, Franciaország
72. ROLE 2F	Spanyolország, Bulgária, Franciaország, Portugália, Finnország, Svédország”

II. MELLÉKLET

A (KKBP) 2018/340 határozat II. mellékletének helyébe az alábbi II. melléklet lép.

„II. MELLÉKLET

**AZ EGYES PROJEKTEK TEKINTETÉBEN A PROJEKTTAGOK EGYSÉGES SZERKEZETBE FOGLALT,
AKTUALIZÁLT JEGYZÉKE**

Projekt	Projekttagok
1. Európai Egészségügyi Parancsnokság (EMC)	Németország, Belgium, Csehország, Észtország, Spanyolország, Franciaország, Olaszország, Luxemburg, Magyarország, Hollandia, Lengyelország, Románia, Szlovákia, Svédország
2. Biztonságos európai szoftverirányítású rádió (ESSOR)	Franciaország, Németország, Spanyolország, Olaszország, Hollandia, Lengyelország, Portugália, Finnország
3. Európai Logisztikai Csomópontok Hálózata és Művelet-támogatási Hálózat (NetLogHubs)	Németország, Belgium, Bulgária, Görögország, Spanyolország, Franciaország, Horvátország, Olaszország, Ciprus, Litvánia, Luxemburg, Magyarország, Hollandia, Lengyelország, Szlovénia, Szlovákia
4. Katonai mobilitás	Hollandia, Belgium, Bulgária, Csehország, Németország, Észtország, Görögország, Spanyolország, Franciaország, Horvátország, Olaszország, Ciprus, Lettország, Litvánia, Luxemburg, Magyarország, Ausztria, Lengyelország, Portugália, Románia, Szlovénia, Szlovákia, Finnország, Svédország
5. Az európai haderők európai képzéstanúsítási központja	Olaszország, Görögország
6. Energiaügyi műveleti funkció (EOF)	Franciaország, Belgium, Spanyolország, Olaszország, Szlovénia
7. Telepíthető katonai katasztrófaelhárítási képességcsomag (DM-DRCP)	Olaszország, Írország, Görögország, Spanyolország, Horvátország, Ausztria
8. Tengeri (fél-)autonóm aknamentesítő rendszerek (MAS MCM)	Belgium, Írország, Görögország, Franciaország, Lettország, Hollandia, Lengyelország, Portugália, Románia
9. Tengeri és a kikötőket érintő felügyelet és védelem (HARMSPRO)	Olaszország, Görögország, Lengyelország, Portugália
10. A tengerfelügyelet javítása (UMS)	Görögország, Bulgária, Írország, Spanyolország, Franciaország, Horvátország, Olaszország, Ciprus
11. A kiberfenyegetésekre és kiberbiztonsági eseményekre való reagálással kapcsolatos információmegosztási platform (CTISP)	Görögország, Írország, Olaszország, Ciprus, Magyarország, Portugália
12. Kiberbiztonsági eseményekkel foglalkozó gyorsreagálási csoportok, valamint kölcsönös segítségnyújtás a kiberbiztonság területén (CRRT)	Litvánia, Belgium, Észtország, Horvátország, Hollandia, Lengyelország, Románia, Szlovénia
13. Stratégiai vezetési és irányítási (C2) rendszer a KBVP-missziók és -műveletek vonatkozásában (EUMILCOM)	Spanyolország, Németország, Franciaország, Olaszország, Luxemburg, Portugália
14. Páncélozott csapatszállító harcjármű / kételtű rohamjármű / könnyű páncélozott jármű (AIFV/AAV/LAV)	Olaszország, Görögország, Szlovákia
15. Az Európai Unió által vezetett erők válságelhárítási műveleti központja (EUFOR CROC)	Németország, Görögország, Spanyolország, Franciaország, Olaszország, Ciprus, Hollandia, Ausztria
16. „Hot and high” helikoptervezetői kiképzés (H3 kiképzés)	Görögország, Olaszország, Románia

Projekt	Projekttagok
17. Közös uniós hírszerzési iskola (JEIS)	Görögország, Ciprus
18. Integrált önjáró földi gépjármű-rendszer (iUGS)	Észtország, Belgium, Csehország, Németország, Spanyolország, Franciaország, Lettország, Hollandia, Lengyelország, Finnország
19. Uniós látóhatáron túli hatótávolságú földi harctéri rakétarendszerek	Franciaország, Belgium, Ciprus, Svédország
20. Bevethető moduláris vízfelszín alatti beavatkozási képesség csomag (DIVEPACK)	Bulgária, Görögország, Franciaország, Olaszország, Románia
21. Európai közepes magasságú, nagy hatótávolságú, pilóta nélküli rendszerek (MALE RPAS (Eurodrone))	Németország, Csehország, Spanyolország, Franciaország, Olaszország
22. TIGER Mark III európai harci helikopterek	Franciaország, Németország, Spanyolország
23. Pilóta nélküli légitámaszpont-rendszer elhárítás (Counter Unmanned Aerial System, C-UAS)	Olaszország, Csehország, Svédország
24. Európai magaslégköri léghajó-platform – kitartó hírszerzési, megfigyelési és felderítési képesség	Olaszország, Franciaország
25. Egyetlen, taktikai vezetési és vezetés-irányítási (C2) állomás a bevethető különleges műveleti egységek számára a kisebb együttes műveletekben (SOCC for SJO)	Görögország, Ciprus
26. Elektronikai hadviselési képesség és interoperabilitási program a jövőbeli közös hírszerzési, megfigyelési és felderítési (JISR) együttműködés számára	Csehország, Németország, Litvánia
27. Vegyi, biológiai, radiológiai és nukleáris (CBRN) megfigyelés, mint szolgáltatás (CBRN SaaS)	Ausztria, Franciaország, Horvátország, Magyarország, Szlovénia
28. Geometeorológiai és oceanográfiai (GeoMETOC) támogatáskoordináló elem (GMSCE)	Németország, Belgium, Görögország, Franciaország, Luxemburg, Ausztria, Portugália, Románia
29. Uniós rádiónavigációs rendszer (EURAS)	Franciaország, Belgium, Németország, Spanyolország, Olaszország, Lengyelország
30. Európai katonai űr megfigyelési információs hálózat (EU-SSA-N)	Olaszország, Németország, Franciaország, Hollandia
31. Integrált Európai Közös Képzési és Szimulációs Központ (EUROSIM)	Magyarország, Németország, Franciaország, Lengyelország, Szlovénia
32. Uniós Kiberakadémia és Innovációs Központ (EU CAIH)	Portugália, Spanyolország, Románia
33. A Különleges Operatív Erők Egészségügyi Képzési Központja (SMTC)	Lengyelország, Magyarország
34. Vegyi, Biológiai, Radiológiai és Nukleáris (CBRN) Védelmi Kiképzőtábor (CBRNDTR)	Románia, Franciaország, Olaszország

Projekt	Projekttagok
35. Búvárközpontok Európai Unió Hálózata (EUNDC)	Románia, Bulgária, Franciaország
36. Személyzet nélküli tengerészeti tengeralattjáró-elhárítási rendszer (MUSAS)	Portugália, Spanyolország, Franciaország, Svédország
37. Európai járőrhajó (EPC)	Olaszország, Görögország, Spanyolország, Franciaország, Románia
38. Légi elektronikus támadás (AEA)	Spanyolország, Franciaország, Svédország
39. A Kiber- és az Információs Terület Koordinációs Központja (CIDCC)	Németország, Franciaország, Magyarország, Hollandia
40. Űrbe telepített hadszíntér-megfigyelésen alapuló korai előrejelzés és elhárítás (TWISTER)	Franciaország, Németország, Spanyolország, Olaszország, Hollandia, Finnország
41. Az EU technológiai versenyképességét szolgáló anyagok és alkatrészek (MAC-EU)	Franciaország, Németország, Spanyolország, Portugália, Románia
42. Együttműködésen alapuló uniós hadviselési képességek (ECOWAR)	Franciaország, Belgium, Spanyolország, Lengyelország, Románia, Svédország
43. A távirányítású légijármű-rendszerek (RPAS-ek) integrálási struktúrájának európai globális rendszere (GLORIA)	Olaszország, Franciaország, Románia
44. Harckocsi-szimulációs és -vizsgálati Főközpont (MBT-SIMTEC)	Görögország, Franciaország, Ciprus
45. Uniós katonai partnerség (EU MP)	Franciaország, Észtország, Olaszország, Ausztria
46. Európai kísérőhajók alapvető elemei (4E)	Spanyolország, Olaszország, Portugália
47. Közepes méretű, félautonóm vízfelszíni jármű (M-SASV)	Észtország, Franciaország, Lettország, Románia
48. Stratégiai légiszállítási képesség nagy méretű rakományokhoz (SATO)	Németország, Csehország, Franciaország, Hollandia
49. Újgenerációs kisméretű távirányítású légijármű-rendszerek (RPAS-ek) (NGSR)	Spanyolország, Németország, Magyarország, Portugália, Románia, Szlovénia
50. Forgószárnyas légi járművekhez kifejlesztett dokkoló-állomás drónok számára (RDSD)	Olaszország, Franciaország
51. Skálázható kézfegyverek (SSW)	Olaszország, Franciaország
52. Légierő	Franciaország, Görögország, Horvátország
53. Tervezett közepes taktikai szállító repülőgép (FMTC)	Franciaország, Németország, Spanyolország, Svédország
54. Összevont virtuális gyakorlóterek (CRF)	Észtország, Bulgária, Franciaország, Olaszország, Lettország, Luxemburg, Finnország
55. Urbanizált környezetben végzett automatizált modellezés, azonosítás és kárfelmérés (AMIDA-UT)	Portugália, Spanyolország, Franciaország, Ausztria
56. Kormányzati műholdfelvételek megosztására szolgáló közös platform (CoHGI)	Németország, Spanyolország, Franciaország, Litvánia, Luxemburg, Hollandia, Ausztria, Románia
57. Űrtechnológiai eszközök védelme (DoSA)	Franciaország, Németország, Spanyolország, Olaszország, Ausztria, Lengyelország, Portugália, Románia

Projekt	Projekttagok
58. Európai védelmi légi szállítás – Képzési akadémia (EDA-TA)	Franciaország, Spanyolország, Olaszország, Magyarország, Portugália
59. Integrált önjáró földi gépjármű-rendszerek 2 (iUGS 2)	Észtország, Németország, Franciaország, Olaszország, Lettország, Magyarország, Hollandia, Finnország, Svédország
60. Ellenséges üteg elleni szenzorok (CoBaS)	Franciaország, Hollandia
61. Torpedóelhárító torpedó (ATT)	Németország, Hollandia
62. A kritikus tengerfenéki infrastruktúrák védelme (CSIP)	Olaszország, Németország, Spanyolország, Franciaország, Portugália, Svédország
63. Tervezett rövid hatótávolságú levegő-levegő osztályú rakéta (FSRM)	Németország, Spanyolország, Olaszország, Magyarország, Svédország
64. Újgenerációs közepes helikopter (NGMH)	Franciaország, Spanyolország, Olaszország, Finnország
65. Integrált többrétegű lég- és rakétavédelmi rendszer (IMLAMD)	Olaszország, Franciaország, Magyarország, Svédország
66. Sarkvidéki vezetési és irányítási effektor- és szenzor-rendszer (ACCESS)	Finnország, Észtország, Franciaország, Svédország
67. Szilárd kommunikációs infrastruktúra és hálózatok (ROCOMIN)	Svédország, Észtország, Franciaország
68. ROLE 2F	Spanyolország, Bulgária, Franciaország, Portugália, Finnország, Svédország”.