



## KÖZVETLEN BRÜSSZELI FORRÁS PÁLYÁZATI TÁJÉKOZTATÓ

Program	Horizon 2020
<b>Pályázat megnevezése (magyar)</b>	A nanotechnológiai kockázatkezelés
Pályázat megnevezése (angol)	Risk Governance of nanotechnology
Pályázat kódja	NMBP-13-2018

### Általános információk

#### Célok

A nanoanyagok biztonságával kapcsolatos kutatás, valamint ennek eredményeként felhalmozott tudás szabályozásba történő átültetése terén jelentős előrelépések történtek a közelmúltban. Ahogy azonban a nanotechnológia eléri a piacot, még több teendő elvégzése válik szükségessé. A kockázatokon, valamint azok társadalmi érzékelésén alapuló transzdiszciplináris kockázatkezelés kialakítására van szükség, valamint a kockázatok értékelését és elfogadását támogató egyértelmű kritériumrendszer kidolgozására és alkalmazására, továbbá az elfogadható kockázatok átadására. A kockázatok vonatkozásában a releváns érdekeltek, köztük az iparági szereplők, jogszabályalkotók, biztosító társaságok és a nagyközönség felé történő kommunikációt, illetve a fenti aspektusokat is magába foglaló, megerősített döntéshozatali eszközök fejlesztése is megvalósítandó.

- Adat- és információmenedzsment, valamint kereteszközök fejlesztése a nanoanyagok biztonsága vonatkozásában a következő aspektusok szem előtt tartásával: kockázateértékelés, veszélynek való kitettség, emberi egészség, környezetvédelmi szempontok, a kockázatok csökkentése (beleértve a szabályozási szempontokat, valamint biztonsági szempontokat érvényesítő tervezést is).
- Az érdekeltekre, és a civil társadalomra irányuló, minőségi információkon és értékes visszajelzéseken alapuló felelős kommunikáció.
- A társadalmi, etikai és környezetvédelmi aspektusokat szem előtt tartó, a jövőben megvalósuló tudományos és szabályozási vonatkozású kutatás terveinek kidolgozása, a tervezett intézkedések, és a nemzetközi együttműködés teljességének, konzisztenciájának, valamint maximális szinergiáinak biztosításával.
- Az előrehaladás nyomonkövetését, valamint a tervek felülvizsgálatát támogató



## MAGYAR FEJLESZTÉSI KÖZPONT

mechanizmusok kidolgozása számos iparágzatban.

A jelen téma keretében támogatott pályázatok lehetővé kell, hogy tegyék a más projektekkel való együttműködést, a felhasználók részvételének biztosítását, valamint biztosítaniuk kell a projekt keretében keletkező adatokhoz való hozzáférhetőséget, illetve az adatok újbóli felhasználhatóságát.

A felhívás keretében támogatott fejlesztés a projekt kezdetekor a TRL4, a projekt zárásakor a TRL6 technológiai készültségi szintet kell, hogy elérje.

<b>Kedvezményezett</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kutatóközpont (kutatóhely, egyetemi kutatóközpont)</li><li>• Nagyvállalat</li><li>• Mikro-, kis- és középvállalkozás</li><li>• Non-profit szervezet (civil szervezet)</li><li>• Non-profit szervezet (állami fenntartású intézmény)</li><li>• Egyházi jogi szervezet</li><li>• Egyéb gazdasági társaság (pl. szociális szövetkezet)</li></ul>
Részvételi forma	Konzorciumban történő pályázás
Konzorcium	A konzorcium tagjai minimum három különböző EU tagországból vagy társult országból kell, hogy érkezzenek.
<b>Pénzügyi információk</b>	
Teljes keret	Az NMBP-13-2018 és NMBP-14-2018 pályázati felhívások együttes kerete 30 000 000 euró.
<b>EU hozzájárulás projektenként (max.)</b>	<b>5.000.000 EUR</b>
<b>Támogatási intenzitás</b>	<b>100%</b>
Támogatási forma	Vissza nem térítendő
Előfinanszírozás	30-45% előleg kérhető.
Elszámolható közvetett költségek	A közvetlen költségeket kiegészíti a közvetett költségek átalány-alapú támogatása, melynek mértéke a közvetlen költségek 25%-ával egyezik meg. Az átalány alvállalkozói teljesítményre nem igényelhető.
<b>Határidők</b>	
<b>Benyújtási határidő</b>	<b>2018.01.23.17:00</b>
Benyújtás	Elektronikusan <a href="https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/nmbp-13-2018.html">https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/nmbp-13-2018.html</a>