



## KÖZVETLEN BRÜSSZELI FORRÁS PÁLYÁZATI TÁJÉKOZTATÓ

Program	Horizon 2020
<b>Pályázat megnevezése (magyar)</b>	A nanotechnológiai innováció irányítása a megnövekedett társadalmi részvétel segítségével
Pályázat megnevezése (angol)	Governing innovation of nanotechnology through enhanced societal engagement
Pályázat kódja	NMBP-34-2017
<b>Általános információk</b>	
<b>Célok</b>  A koordinációs és támogatási intézkedés keretében cél a korábbi, európai uniós, valamint nemzeti projektek tapasztalatainak alapján a közösségi részvétel erősítése a felelősségteljes nanotechnológiai kutatás és innováció megvalósítása érdekében.	
<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	Választható
Konzorcium	Pályázható önállóan, vagy konzorcium keretein belül. Konzorcium esetén a tagok minimum három különböző EU tagországból vagy csatlakozott országból kell, hogy érkezzenek.
Támogatott projektek várható száma	4-5
<b>Pénzügyi információk</b>	
Teljes keret	8.400.000 EUR



## MAGYAR FEJLESZTÉSI KÖZPONT

<b>EU hozzájárulás projektenként (max.)</b>	<b>2.000.000 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>2017.01.19.17:00</b>
Benyújtás	Elektronikusan <a href="https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/23366-nmbp-34-2017.html">https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/23366-nmbp-34-2017.html</a>