



## KÖZVETLEN BRÜSSZELI FORRÁS PÁLYÁZATI TÁJÉKOZTATÓ

Program	Horizon 2020
<b>Pályázat megnevezése (magyar)</b>	Big data megközelítések alkalmazása a kutatási-innovációs szakpolitika-alkotás terén
Pályázat megnevezése (angol)	Using big data approaches in research and innovation policy making
Pályázat kódja	TRANSFORMATIONS-13-2019

### Általános információk

#### Célok

A kutatási és innovációs szakpolitika-alkotásnak a gyorsan változó környezethez – tényadatok felhasználása segítségével – történő alkalmazkodásához, a döntések támogatását megalapozó megbízható és naprakész adatokra van szüksége. Egyre nyilvánvalóbb, hogy a hivatalos statisztikák, amennyiben továbbra is hagyományos forrásokra hagyatkoznak, nem lesznek képesek teljes körű képet adni a kutatási és innovációs rendszer terén napjainkban érvényesülő dinamikák alakulásáról. Napjaink egyre inkább digitalizálódó világában ugyanakkor az információs és kommunikációs technológiák felhasználásának, illetve ezeknek a világhálón való elterjedtségének köszönhetően az alternatív adatforrások exponenciális fejlődése tapasztalható. Ebbe beleértendő például a vállalati honlapokon megjelenő információk, a közösségi média posztok, de a kormányzatok által elérhetővé tett adatbázisok is. Az ilyen adatforrások – közismert néven big data – legjelentősebb előnye az azonnali és széles körű elérhetőség. Ezen adatok a kutatási és innovációs teljesítmény aspektusainak széles spektrumát képesek lefedni, részletesebb információkat biztosítva és lehetővé téve a társadalmi interakciók pontosabb vizsgálatát. A jelenlegi hivatalos statisztikák által biztosított indikátorok segítségével mindez nem lehetséges.

A pályázatok keretében a big adatban rejlő lehetőségek kiaknázását szükséges biztosítani a kutatási-innovációs tevékenységre, annak teljesítményére és eredményeire/hatásaira vonatkozó, valós idejű adatok biztosítása területén, különös hangsúlyt fektetve a magánszektor kutatási és innovációs befektetéseire, a köz- és magánszféra együttműködésére, valamint a technológia magánszereplők közötti elterjedésére. A pályázatok fontos aspektusaként érintendő az adatpontosság, valamint az adatbiztonság területe.



## MAGYAR FEJLESZTÉSI KÖZPONT

<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>
Résztvételi forma	Konzorciumban történő pályázás
Konzorcium	A konzorcium tagjai minimum három különböző EU tagországból vagy társult országból kell, hogy érkezzenek.
Támogatott projektek várható száma	1
<b>Pénzügyi információk</b>	
Teljes keret	1.000.000 EUR
<b>EU hozzájárulás projektenként (max.)</b>	<b>1.000.000 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>2019.03.14.17:00</b>
Benyújtás	Elektronikusan <a href="http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/transformations-13-2019.html">http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/transformations-13-2019.html</a>