



KÖZVETLEN BRÜSSZELI FORRÁS PÁLYÁZATI TÁJÉKOZTATÓ

Program	Horizon 2020
Pályázat megnevezése (magyar)	Mikroorganizmusok és/vagy enzimek alkalmazása a műanyag élettartamvégi problémáinak megoldásához
Pályázat megnevezése (angol)	Apply microorganisms and/or enzymes to resolve end-of-life issues of plastics
Pályázat kódja	BBI-2019-SO2-R3
Általános információk	
Célok <p>A pályázat célja a megfelelő mikroorganizmusok és/vagy enzimek kiválasztása és alkalmazása a következő problémák valamelyikének kezelésére: a biológiailag nem lebomló polimereket tartalmazó hulladékáramlatok átalakítása vagy a biológiailag nem lebomló polimerek eltávolítása a környezetből.</p>	
Kedvezményezett	<ul style="list-style-type: none">• Mikro-, kis- és középvállalkozás• Mikro-, kis- és középvállalkozás• Közép- és felsőfokú oktatási intézmények• Non-profit szervezetek (beleértve azokat, akik fő tevékenysége a kutatás vagy technológiai fejlesztés)• The Joint Research Centre (Az Európai Bizottság egyik főigazgatósága, 5 EU tagállamban (Belgium, Németország, Olaszország, Hollandia és Spanyolország) 7 kutatóintézetet foglal magába.)• Nemzetközi európai érdekszervezetek
Résztvételi forma	Konzorciumban történő pályázat
Konzorcium	A konzorcium tagjai minimum három különböző EU-tagországból vagy társult országból kell, hogy érkezzenek.
Pénzügyi információk	
Teljes keret	135.000.000 EUR
EU hozzájárulás projektenként (max.)	5.000.000 EUR



MAGYAR FEJLESZTÉSI KÖZPONT

Támogatási intenzitás	100%
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.
Határidők	
Benyújtási határidő	2019.09.04.17:00
Benyújtás	Elektronikusan https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/bbi-2019-so2-r3;freeTextSearchKeyword=;typeCodes=1;statusCodes=31094501,31094502;pogramCode=H2020;programDivisionCode=null;focusAreaCode=null;crossCuttingPriorityCode=null;callCode=Default;sortQuery=openingDate;orderBy=asc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState