



KÖZVETLEN BRÜSSZELI FORRÁS PÁLYÁZATI TÁJÉKOZTATÓ

Program	Horizon 2020
Pályázat megnevezése (magyar)	Új ellátási láncokat támogató üzleti modellek és ipari stratégiák innovatív termékszolgáltatások számára
Pályázat megnevezése (angol)	Business models and industrial strategies supporting novel supply chains for innovative product-services
Pályázat kódja	NMBP-22-2017

Általános információk

Célok

A piacok jelenlegi instabilitása miatt az ipari vállalatok nem szívesen eszközölnék hosszú távú befektetéseket tárgyi eszközeik terén. A keresletre adott gyors válasz azonban meghatározza egy vállalat piaci sikerességét. Valamennyi európai vállalat, köztük a kis- és középvállalkozások számára is elengedhetetlen, hogy megfelelő technológiai színvonalú gyártási kapacitásokhoz férjenek hozzá, annak érdekében, hogy innovatív ötleteiket – kezdve a megvalósíthatósági elemzés pillanatával, egészen a prototípus-gyártás első sorozatáig – sikerre vihessék. A fejlesztésekhez, illetve gyártáshoz szükséges kapacitások esetében azonban nem mindig a beszerzés a legcélravezetőbb lépés.

Olyan értékláncok fejlesztése is fontos, amelyek a tervezési folyamat korai szakaszától felölelik a teljes új ellátási láncot, egészen a termék élettartamának végéig. Ezzel egyidejűleg megfigyelhető, hogy a tényleges termelés a világ bármely táján megvalósulhat, mindez pedig az európai termelő kapacitások kihasználatlanságához vezethet.

Az újszerű ellátási láncokat és innovatív termékszolgáltatásokat támogató üzleti modellek a gyártók és szolgáltatók közötti szabad kapacitásokra vonatkozó információ-áramlást kell, hogy elősegítsék, akár kifejezetten a kapacitás-megosztásra épülő üzleti vállalkozások vonatkozásában, akár pedig olyan, már működő gyártóvállalatok esetében, amelyek bizonyos időszakokban szabad gyártókapacitásokkal rendelkeznek, vagy más vállalatok esetében, amelyek éppen kapacitáshiányukra keresnek megoldást.

Az új eszközök, az internet, a digitális technológiák és a közösségi média egyaránt elősegítik a vállalatok közötti (B2B), illetve vállalatok és fogyasztók közötti (B2C) relációkat szolgáló új ellátási láncok modelljeinek kialakulását, melyek hozzájárulnak az európai termelő kapacitások kiegyenlítettebb felhasználásához. A kialakításra kerülő megoldások a szabad gyártási



kapacitásokra vonatkozó információk termék-szolgáltatók közötti áramlását kell, hogy elősegítsék.

A kutatások megvalósítása során a társadalom- és bölcsészettudományok egyes területeinek (úgy mint közgazdaságtudomány, vezetéstudomány/üzleti menedzsment) bekapcsolódását is biztosítani szükséges. Hangsúlyt kell fektetni továbbá a fogyasztóknak, és a felhasználóknak az innovációs folyamatban való aktív részvételére.

Jelen pályázati felhívás különösen alkalmas a kis- és középvállalkozások számára.

A projekt során a 4-es technológiai készültségi szintről (TRL 4) a 6-os szintre kell eljutni, és a vezető technológiai területek közötti együttműködést is biztosítani kell.

A pályázatoknak üzleti tervet és bevezetési stratégiát is tartalmazniuk kell.

Kedvezményezett	<ul style="list-style-type: none">• Kutatóközpont (kutatóhely, egyetemi kutatóközpont)• Nagyvállalat• Mikro-, kis- és középvállalkozás• Non-profit szervezet (civil szervezet)• Non-profit szervezet (állami fenntartású intézmény)• Egyházi jogi szervezet• Egyéb gazdasági társaság (pl. szociális szövetkezet)
Részvételi forma	Konzorciumban történő pályázás
Konzorcium	A konzorcium tagjai minimum három különböző EU tagországból vagy csatlakozott országból kell, hogy érkezzenek.
Támogatott projektek várható száma	30-40
Pénzügyi információk	
Teljes keret	114.190.000 EUR
EU hozzájárulás projektenként (max.)	4.000.000 EUR
Támogatási intenzitás	100%
Támogatási forma	Vissza nem térítendő
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	



MAGYAR FEJLESZTÉSI KÖZPONT

Benyújtási határidő	2016.10.27.17:00
Benyújtás	Elektronikusan https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/23383-nmbp-22-2017.html