



KÖZVETLEN BRÜSSZELI FORRÁS PÁLYÁZATI TÁJÉKOZTATÓ

Program	Horizon 2020
Pályázat megnevezése (magyar)	A piaci akadályok leküzdését elősegítő fejlesztések az épületek mélyrenovációinak elterjesztése érdekében
Pályázat megnevezése (angol)	Overcoming market barriers and promoting deep renovation of buildings
Pályázat kódja	EE-11-2016-2017

Általános információk

Célok

Annak érdekében, hogy az Európai Unió 2020-ra tervezett energiahatékonysági céljai teljesülhessenek, az épületek éves felújítási arányának a jelenlegi 1,2%-ról legalább évi 2-3%-ra kell növekednie (a közsféra esetében az elérni kívánt érték 3%), valamint a felújítások energiahatékonysági mutatóinak is javulniuk kell. Az Európai Unió a tématerület vonatkozásában jelentős intézkedéseket hozott, ezek megvalósulását azonban számos, nem feltétlenül technológiai jellegű tényező akadályozza. Ilyenek például az építőipari értékláncban mutatkozó sokszínűség és fragmentáció; a nem hatékony és összetett felújítási folyamatok; a mélyfelújítási csomagok hiánya; a pénzügyi támogatások és ösztönzők alacsony szintű jelenléte, illetve elterjedése; tisztázatlan energetikai és környezetvédelmi elvárások a felújítási támogatások, illetve a kapcsolódó beszerzési eljárások terén; lassú előrelépés a jóteljesítési garanciák vonatkozásában. Az ilyen, szabályozási, valamint egyéb akadályok leküzdése elengedhetetlen a meglévő épületállomány felújításának elősegítése érdekében.

Jelen pályázati felhívás célja, hogy az építőipari értéklánc részét képező mélyfelújítások (a *felújítás előtti energiafelhasználási szint minimum 60%-os csökkentését biztosító felújítás*) számára a piaci akadályok legyőzését elősegítse. Bármely épülettípus (legyen az köz- vagy magántulajdonban álló középület, vagy lakóépület) érintett lehet a projekt által.

A pályázatoknak az alábbi lehetőségek közül legalább kettőt kell lefedniük:

- A végfelhasználók/fogyasztók számára biztosított támogatás;
- Az Energhatékonsági Direktíva, valamint az Épületek Energhatékonsági Direktívája (EED, EPBD) által meghatározott ütemterv megvalósításának támogatása;
- A tervezett és tényleges energetikai teljesítmény közötti rés csökkentése, megbízható energetikai standardok kialakításának támogatása, a tanúsítási és minősítési eljárások



MAGYAR FEJLESZTÉSI KÖZPONT

minőségének biztosítása;

- A mélyfelújítások számának növelése
 - olyan megoldások kidolgozásával, amelyek a tulajdonosok/végfelhasználók számára megfizethető mélyfelújítások megvalósítását teszik lehetővé,
 - nagyszámú épületből álló épületegyütteseket célzó felújítások elősegítése az egyszerűsítés, költségcsökkentés és a későbbi megismételhetőség biztosítása érdekében;
- A meglevő pénzügyi mechanizmusok, eszközök és innovatív üzleti modellek alkalmazásának ösztönzése a piaci kudarcok megelőzése érdekében.

A pályázatoknak korábbi tapasztalatokra kell épülniük, például az Intelligent Energy Europe projekt.

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)
Résztvételi forma	Konzorciumban történő pályázás
Konzorcium	Konzorcium esetén a tagok minimum három különböző EU tagországból vagy csatlakozott országból kell, hogy érkezzenek.
Támogatott projektek várható száma	6-9
Pénzügyi információk	
Teljes keret	12.000.000 EUR
EU hozzájárulás projektenként (max.)	2.000.000 EUR
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	



MAGYAR FEJLESZTÉSI KÖZPONT

Benyújtási határidő	2017.06.07.17:00
Benyújtás	Elektronikusan https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/22193-ee-11-2016-2017.html