



Első RENOINVEST kerekasztal 2024. május 16.

Első nemzeti kerekasztal fókuszban a lépcsőzetes lakásfelújítás

A RENOINVEST projekt - Enhancing smart investments in sustainable renovation of buildings - eseménye

Helyszín: Magyar Bankszövetség székháza, 1051 Budapest, József nádor tér 5.

Időpont: 2024. május 16., csütörtök 9:00-13:30

Esemény szervezője: ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs NKft. és az Archenerg klaszter

Az Európai Bizottság által 2030-ra kitűzött épületenergetikai- és klímacélok, valamint az európai zöld megállapodás részeként 2050-re kitűzött teljes dekarbonizáció eléréséhez elengedhetetlen az energiahatékonyság és az integrált megújuló energiaforrások szélesebb körű alkalmazása. A lakóépületek felújításának finanszírozása tekintetében továbbra is kihívást jelent az állami támogatási rendszer mellett az egyéb pénzügyi eszközök bevonása.

RENOINVEST projekt keretében megrendezésre kerülő esemény a következőkre összpontosít:

- a Fenntartható Energia Beruházási Fórumokon (SEIF 2020, 2021) megkezdett párbeszéd folytatása és továbbvitele;
- együttműködés és tudatosság erősítése a kulcsfontosságú szereplők között a lakossági épületek, első sorban társasházak felújításának felgyorsítása érdekében. Elő kell mozdítani a nagyszabású beruházási programokat, amelyek az energiahatékonysági és az integrált megújuló energiaforrásokba történő beruházásokhoz magánfinanszírozást mozgósítanak;
- hazai és nemzetközi tapasztalatok, tudás megismerése.

A több mint 40 pénzügyintézetet tömörítő Magyar Bankszövetség a korábbi SEI Fórumok aktív résztvevőjeként lehetőséget kínál a RENOINVEST projekt számára, hogy az első nemzeti kerekasztalát megszervezhesse és a résztvevők közötti szakmai eszmecsere kerülszen sor.

A résztvevők a RENOINVEST négy tematikus munkacsoporti tagjai, valamint további meghívott szervezetek képviselői, első sorban építőipari szakemberek, pénzügyi szervezetek, valamint szakmai és társasházi érdekképviseleti szervezetek.

Program

9:00 - 9:30	Regisztráció
9:30 - 9:50	Köszöntés és RENOINVEST esemény bemutatása Vass Lajos, fejlesztési igazgató, és Hujber Dorottya, projektvezető, ÉMI Nonprofit Kft.
9:50 - 10:05	Lakossági épületenergetikai- és klímacélok Dr. Terjék Anita, tudományos főmunkatárs, ÉMI Nonprofit Kft.
10:05 - 10:20	Lépcsőzetes lakásfelújítás műszaki és gazdasági lehetőségei, kihívásai Dr. Matolcsy Károly, okleveles építésmérnök, okleveles épületszigetelő szakmérnök, címzetes egyetemi docens, ÉMI Nonprofit Kft.
10:20 - 10:40	A társasházak mélyfelújításával kapcsolatos akadályozó tényezők Szarvas Gábor, elnök, Magyar Környezettudatos Építés Egyesület
10:40 - 11:30	Szakmai kerekasztal a lépcsőzetes felújítás lehetőségeiről, elérhető és mérhető energiamegtakarításról és az ezekhez kapcsolható finanszírozási termékek kifejlesztésének feltételeiről Résztvevők: Hámori Réka, vezető közgazdász, Magyar Bankszövetség Dr. Nagy Gyula, ügyvezető, MBH Jelzálogbank Szarvas Gábor, elnök, Magyar Környezettudatos Építés Egyesület Vass Lajos, fejlesztési igazgató, ÉMI Nonprofit Kft. és további résztvevők felkérés alatt Moderátor: Rajné Adamecz Ildikó, pénzügyi szakértő, Archenerg Klaszter
11:30 - 12:10	Ebédszünet - szendvicsebéd
	Workshop: World Café Az energiahatékonysági és az integrált megújuló energiaforrás használatát előtérbe helyező társasházi felújításokat akadályozó tényezők és megoldási javaslatok keresése műszaki, pénzügyi és jogi szempontból.
12:50 - 13:20	Workshop összefoglalása konklúziók, további kérdések
13:20 - 13:30	További kerekasztalok megvitatandó témái

* A program változtatás jogát fenntartjuk

Az eseményen való részvétel regisztrációhoz kötött. A férőhelyek száma limitált ezért a jelentkezéseket időrendbeli sorrendben tudjuk figyelembe venni. Kérjük részvételi szándékát a [REGISZTRÁCIÓS LINKEN](#) jelezni szíveskedjen.

RENOINVEST projekt összefoglaló

Az Európai Bizottság által 2030-ra kitűzött energia- és klímapolitikai célok, valamint ezen belül az épületenergetikai célkitűzések megvalósítása továbbra is kihívást jelent a megfelelő piaci finanszírozás bevonásának hiányában. A jelenlegi jelentősen megemelkedett energiaárak miatt is szükséges lenne a tiszta energiára való áttérés felgyorsítására és a fosszilis tüzelőanyag importtól való függőség csökkentésére. Az energiahatékonyság előmozdításának és az integrált megújuló energiaforrásra épülő megoldások szélesebb körű elterjedésének egyik akadály a témában érintett szereplők – pénzügyi szektor, közszféra, kormányzat, magánszektor- egyeztetésének és egyetértésének hiánya.

Az Európai Bizottság elhivatott a fenntartható pénzügyek előmozdításában, ezért 2016 óta a tagállamok releváns szakmai és szakpolitikai szereplők együttműködésével megrendezi a Sustainable Energy Investment Fórumot. Nemzetközi szakmai szervezetekkel együtt fontosnak tartjuk a megkezdett munka és szakmai diskurzus továbbvitelét és ennek érdekében a **RENOINVEST** projekt életre hívását, mely fő célja **egy-egy nemzeti kerekasztal létrehozása Ausztriában, Magyarországon és Szlovéniában.**

A nemzeti kerekasztalok nyílt párbeszédet biztosítanak az érintett szereplőknek, hogy megvitathassák az épületenergetikai javítást célzó épületfelújítások felgyorsítása érdekében a finanszírozási eszközök elterjedése előtt álló akadályokat és lehetőségeket elsősorban a meglévő magán- és középületek esetében, valamint a kkv és a szolgáltatói szektorokban. A három kerekasztal szereplőinek és szakmai munkacsoportjainak ezáltal lehetőségük nyílik **tapasztalatcserére, közös megoldások kidolgozására és jó gyakorlatok** átadására. Ennek eredményeként **újszerű üzleti finanszírozási mechanizmusok** bevezetésére is javaslatok kerülnek megfogalmazásra.

Tekintettel arra, hogy Európa az emelkedő energiaárak okozta válság leküzdésére törekszik, az épületek felújításának felgyorsítása egyedülálló lehetőséget kínál épületállományunk újragondolására, újra tervezésére és korszerűsítésére, hogy ellenállóbb és környezetbarát társadalmat építhessünk. A körkörös gazdaság, természet alapú megoldások, a megújuló energiaforrásokkal kapcsolatos technológiák integrálása, digitális technológiák, intelligens épületek, az energiatanúsítvány mind olyan fontos témakörök, melyek fokozottabb előtérbe helyezése elősegíti az Európai Unió által a Green Deal-ben is megfogalmazott törekvéseit. Ennek érdekében úgy véljük, hogy fontos a mélyfelújítások támogatása az szakaszos felújítás pénzügyi finanszírozási lehetőségeinek előmozdításán keresztül. A projekt 2030-ig szóló **intézkedéseket és szakpolitikai ajánlásokat** kíván megfogalmazni a szakma legmeghatározóbb szereplőinek a bevonásával a kerekasztal tevékenységek által.

A **RENOINVEST** projektben megfogalmazott feladatok megvalósítását az **ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nkft.** vezetésével, a **Solar Tech-Investment Tervezési Fejlesztési Tanácsadó Kft.** (Archenerg klaszter), a **Szlovén Nemzeti Építőipari és Építőmérnöki Intézet** (Slovenian National Building and Civil Engineering Institute), a **Szlovén Kereskedelmi és Iparkamara** (Chamber of Commerce and Industry of Slovenia), a **RENOWAVE.AT** innovációs labor, valamint az **IIBW** (Real Estate, Construction and Housing Institute) vállalta a LIFE program társfinanszírozásában.

Projekt időtáv: 2023.10.02-2026.03.31