



Forradalmasítja a lakossági energetikai felújításokat a RenoPont

Budapest, 2021. november 17.

Magyarországon jelenleg a lakások kétharmada, mintegy 3 millió ingatlan, energiafelhasználás szempontjából korszerűtlen. Optimista forgatókönyvek alapján, ha mindenhol megtörténne a fűtési rendszer, a szigetelés és a nyílászárók modernizálása, az ország éves energiafogyasztásának akár 15%-át is meg lehetne takarítani, ami környezetvédelmi szempontból is óriási előrelépés lenne. Egy elismert szakmai szervezetek által életre hívott, nonprofit kezdeményezés most célul tűzte ki, hogy egy számos országban már bevált megoldás meghonosításával segítse a hazai felújítani vágyókat a döntés meghozatalától a komplett kivitelezésig.

„Mostanra nyilvánvaló, hogy a hazánkra vonatkozó, szigorú klímavédelmi célok elérése elképzelhetetlen a családi- és társasházak energetikai felújítása nélkül. Magyarország végső energiafelhasználásának körülbelül egyharmadát a lakossági energiafogyasztás teszi ki, amit becslések szerint 40-50%-kal lehetne csökkenteni átfogó épületenergetikai felújításokkal.” - fejt ki Méhes Martina, az Energiaklub Szakpolitikai Intézet és Módszertani Központ ügyvezetője és szakmai igazgatója.

Az Energiaklub a vezetője annak az öttagú konzorciumnak, amely létrehozta a RenoPont szolgáltatást. Küldetésük, hogy a több európai országban nagy sikerrel működő „egyablakos” rendszert (one-stop-shop) adaptálják a magyar piacra. A szolgáltatás fő ismérve, hogy az energetikai felújítást tervezők minden szükséges műszaki, jogi, illetve pénzügyi tudnivalót egyetlen helyen kaphatnak meg, jelentősen egyszerűsítve és kiszámíthatóvá téve az energetikai korszerűsítések folyamatát.

Méhes Martina hozzáteszi, ha sikerülne mennyiségi és minőségi téren is előrelépni a hazai ingatlanok energiagazdálkodása terén, az a károsanyag-kibocsátás mérséklése mellett egy korszerűtlen családi ház esetén akár évi 100 ezer forintos rezsiköltség-megtakarítást is jelenthetne. „Ezen kívül minden lakás komfortosabbá, szebbé, télen melegebbé, nyáron hűvösebbé, a levegője egészségesebbé válna, miközben a piaci értékük is megnőne” - világít rá a további előnyökre a szakértő.

A fentiek érdekében a RenoPont olyan hiánypótló szolgáltatásokkal várja ügyfeleit, mint az online időpontfoglalás ingyenes tanácsadásra, letölthető sablondokumentumok, fogalomtár, termékválasztási tanácsadó és a pénzügyi lehetőségek ismertetése. A későbbiekben egy megbízható szakértőket és kivitelezőket tartalmazó adatbázis is segíti a felújítást tervezőket. Az idehaza



újszerű, egyablakos megoldást a ma induló www.renopont.hu oldalon keresztül és a rövidesen kiépülő irodahálózatban is igénybe lehet venni. A RenoPont szakmai partnerek, szervezetek, cégek és önkormányzatok megkeresését is várja annak érdekében, hogy minél többeket végig tudjon kíséni az energetikai felújításokon, érthetővé és kiszámíthatóvá téve a teljes folyamatot, biztosítva ezzel a legjobb ár-érték arányú tervek kiválasztását, a minőségi eredményt és a valós energiamegtakarítást, ami egyre hangsúlyosabb egyéni és közös érdekünk.

Az Energiaklub Szakpolitikai Intézet és Módszertani Központ 30 éve működő szervezet, amely azért dolgozik, hogy biztonságos és fenntartható energia jusson mindenkinek, összhangban a természettel. Célja a fenntartható energiagazdálkodás megteremtése, az energiafogyasztás csökkentése és a megújuló energiaforrások dominánsá válása. Küzd a klímaváltozás ellen, és elősegíti az alkalmazkodást a klímaváltozás káros hatásaihoz.

**KUTATÁS
KOMMUNIKÁCIÓ
KÉPZÉS**
www.energiaklub.hu

DÖNTÉSHOZÓKNAK, ÖNKORMÁNYZATOKNAK
VÁLLALATOKNAK ÉS HÁZTARTÁSOKNAK

HAZAI ÉS NEMZETKÖZI KLÍMA- ÉS ENERGIAPOLITIKÁRÓL,
ENERGIAHATÉKONYSÁGRÓL, MEGÚJULÓ ENERGIAFORRÁSOKRÓL