

Még négy évet kell várni a lakossági energiahatékonysági támogatásokra?

Illés: 2017-től indulhat a családi házak energetikai felújítása uniós támogatással (MEHI sajtóközlemény, 2013. május 24.)

Az NFM közleménye szerint¹ 2017-ben kezdődhet meg uniós támogatással a több, mint kétfélmillió 1945 és 1990 között épített családi ház energetikai felújítása - mondta Illés Zoltán, a Vidékfejlesztési Minisztérium környezetügyért felelős államtitkára egy csütörtöki sajtótájékoztatón Budapesten.



Szaló Péter, a Belügyminisztérium területrendezési, építésügyi és örökségvédelmi helyettes államtitkára arról számolt be, hogy a tárca költségoptimalizálási programot készített, amelynek segítségével meg lehet határozni, mely lakások újíthatók gazdaságosan. Szaló Péter paradigmaváltásról beszélt az európai építésben, amely szerint az építési költséggel egyenrangú tényező lett az épület energiafogyasztása is. Elmondta: Magyarországon a középületekre 2015-től, míg a magánépületekre 2019-től szigorúbb hőtechnikai előírások vonatkoznak majd, az Európai Unióban pedig 2019-ben a középületekre, 2021-ben a privát épületekre is életbe lép a közel nulla energiafelhasználás követelménye.

Horváth Attila Imre, a Nemzeti Fejlesztési Minisztérium zöldgazdaság-fejlesztésért, klímapolitikáért és a kiemelt közszolgáltatásokért felelős helyettes államtitkára elmondta, hogy még idén elkészítik a nemzeti épületenergetikai stratégiát.

„Nagyon örülök, hogy a Kormány tervezi a lakossági energiahatékonysági felújítások támogatását,” mondta dr. Bart István, a MEHI igazgatója, „Nem értem azonban, hogy miért vár ennyit a Kormány a támogatási rendszer bevezetésével. Görögországban a válság közepén az EU-társfinanszírozásos lakossági energiahatékonysági alap 2010-es létrehozása után már másfél évvel több ezer lakásnak jutottak kedvezményes hitelek. Ilyen uniós lakossági finanszírozási alapok működnek Szlovákiában, Észtországban, és még számos más tagállamban. A számos nemzetközi példa alapján egy kis kormányzati igyekezettel nálunk is el lehetne indítani egy olyan lakossági energiahatékonysági programot, amelyben már 2014-ben megkezdődnek a felújítások.”

A MEHI által idén áprilisban javasolt Nemzeti Energiahatékonysági Alap² évi 125 Mrd forintot biztosítana felújításokra, amiből csak 12,5 Mrd lenne a nemzeti forrás, a többit bankok, illetve EUs források fedeznék. Az Alap elsősorban háztartásoknak nyújtana önrész nélküli, kedvezményes hitelt energiahatékonysági felújításokra, amivel több tízezer ezer háztartás felújítását segíthetné már 2014-ben. Az Alap a rezszi csökkentése mellett a gazdaság számára is kitörési pontot jelenthet, hiszen növeli a gazdasági aktivitást és csökkenti az ország energia-függőségét. A Nemzeti Energiahatékonysági Alappal már a következő 12 hónapban is sok tízezer embernek adnánk munkát.

¹ <http://www.kormany.hu/hu/vidékfejlesztési-miniszterium/kornyeztugyert-felelos-allamtitkarsag/hirek/illes-az-oreg-csaladi-hazak-energetikai-felujitasa-2017-ben-indulhat>

² <http://www.mehi.hu/projekt/nemzeti-epulet-energiahatekonysagi-alap>

További információért írjon: mehi@mehi.hu, vagy hívjon: dr. Bart István, [30 948 2246](tel:309482246).

A Magyar Energiahatékonysági Intézet Nonprofit Kft (MEHI): az energiahatékonysági piacon érdekelt vállalkozásokkal partnerségben működő elemző és érdekérvényesítő szervezet. Arra alakult, hogy ösztönözze az energiahatékonysági beruházásokat, mind kormányzati intézkedések segítségével, mind a fogyasztók, piaci szereplők tájékoztatásával. A MEHI abból a felismerésből jött létre, hogy az energiahatékonyság növelése nemcsak mindannyiunk közös ügye, hanem sok vállalat számára üzleti érdek is. A MEHI partnerei hazánk meghatározó energiahatékonysági vállalkozásai.