

Ebben a rovatban a Panorama választ ad a projektek gyakorlati végrehajtásával kapcsolatos, illetve minden egyéb hozzánk eljuttatott kérdésekre, felvetésekre. Küldjék el őket a: regio-panorama@ec.europa.eu címre!

ERFA-VÁLTOZÁSOK – AZ ÉPÜLETEK ENERGIAHATÉKONYSÁGÁT JAVÍTÓ BERUHÁZÁSOK ELŐMOZDÍTÁSA

A kohéziós politika célkitűzéseinek megvalósításához elengedhetetlen a megfizethető, hozzáférhető és megbízható energia. A növekvő energiahatékonyság és a megújuló energia alkalmazása a társadalom, a gazdaság és a környezet szempontjából egyaránt előnyökkel jár, éppen ezért fontos, hogy valamennyi regionális fejlesztési stratégiába beépítésre kerüljön.

A kohéziós politika forrásait a régiók különböző tevékenységek, köztük a megújuló energiaforrások gyártása és elosztása, a kutatás és fejlesztés, tanácsadó szolgáltatások és a köz-, kereskedelmi és ipari épületek energiahatékonyságát fokozó intézkedések támogatására használhatják fel. A lakóépületek terén azonban a politika mindaddig csak korlátozott beavatkozási lehetőséget biztosított.

A közelmúltban elfogadott helyreállítási intézkedések részeként módosításra került a kohéziós politika fő finanszírozási mechanizmusaként működő Európai Regionális Fejlesztési Alap (ERFA), amely ezentúl a lakásépítés terén is fokozottabban támogathatja majd a fenntartható energiát. A tagállamok ma már teljes ERFA-juttatásuk 4%-áig támogathatják az energiahatékonyság fokozására és a megújuló energiák használatára fordított lakásberuházási kiadásokat. A meglévő lakásállomány támogatható kategóriáit a nemzeti hatóságok határozzák meg oly módon, hogy azzal elősegítsék a társadalmi kohéziót.

A kohéziós politika számára ezek után a kihívást főleg az jelenti, hogy sikerüljön a régiókat és a tagállamokat arra ösztönözni, hogy a politika gyakorlatba való átültetése útján valóban teljes mértékben kihasználják a munkahelyteremtés és az energiatakarékosság terén abban rejlő lehetőségeket.

Az épületek energiahatékonyságát szabályozó uniós politika:

Az épületek energiateljesítményéről szóló irányelv meglehetősen ambiciózus átdolgozásáról jelenleg folyik a vita. Hatálya bővül, így biztosítva, hogy minden olyan meglévő épület, amely jelentős felújításon esik át, megfeleljen bizonyos hatékonysági szinteknek. Az energiateljesítmény igazolás az épületek energiacímkéjévé válik, és valamennyi ingatlanhirdetésben ott szerepel majd.

Miért olyan fontos, hogy a lakáságazatban is ösztönözzük az energiahatékonyságot és a megújuló energiaforrások használatát?

Az épületek felelnek az EU végső energiafogyasztásának mintegy 40%-áért, és CO₂-kibocsátásának 36%-áért, és ennek 2/3-a a lakóépületek számlájára írható.

A fenntartható energia épületágazaton belüli támogatása ösztönzőleg hathat a beruházásokra és az innovációra, ily módon javítva a versenyképességet és elősegítve a munkahelyteremtést. A kohéziós politika lakáságazaton belüli beavatkozási lehetőségeinek bővítése – különösen a jelenlegi gazdasági válság idején – mindenki számára előnyös helyzetet teremt.

Nagy beruházási igény, korlátozott források – hogyan biztosítható maximális hatékonyság a kohéziós politika segítségével?

Energiamegtakarításra, és a megújuló energiaforrások népszerűsítésére számos állami program nyújthat lehetőséget. A finanszírozás különböző formákban (pl. kölcsönök, segélyek, garanciák, adóügyi intézkedések, tőke stb.) biztosítható.

A régióknak mindenképpen érdemes megvizsgálni a rendelkezésre álló források bővítését és a kohéziós politika által biztosított eszközök hatékonyságának maximalizálását biztosító különböző lehetőségeket.

Hogyan támogathatók a régiók az energiahatékonyságot és a megújuló energiaforrások alkalmazását előmozdító állami programok kidolgozása és megvalósítása terén?

A régiók technikai segítségnyújtásra rendelkezésre álló keretük felhasználásával juthatnak tanácsadáshoz az állami programok kidolgozására vonatkozóan. Fontos, hogy ne csak a pénzügyi támogatás mechanizmusait, de azokat a technikai követelményeket is részletesen megvizsgálják, amelyek biztosítják majd, hogy a programok valóban konkrét energiamegtakarítást eredményezzenek.

Számos országban működnek energiaügynökségek és tanácsadó központok, melyek támogatást biztosíthatnak a régiók számára a megfelelő programok kidolgozásában.

Az épületek fenntartható energiafelhasználását célzó, ERFA-támogatással megvalósuló programok sikertényezői

- Megfelelő keret biztosítása technikai segítségnyújtásra.** Valóban hatékony intézkedéscsomag összeállításához tudatosításra, képzésre, energia-tanácsadókra és a keresletet összesítő módszerekre lehet szükség.
- Testre szabott program** kidolgozása és a támogatható lakáskategóriák pontos meghatározása. A helyi viszonyoknak és a különböző célcsoportok igényeinek való megfelelés érdekében fontos a helyi közösség, piaci aktorok és ipar teljes bevonása.
- A pénzügyi tervezés lehetőségének megvizsgálása** – a kölcsönök és segélyek megfelelő kombinációja útján növelhető a rendelkezésre álló források mennyisége és maximalizálható a kohéziós politika által biztosított eszközök hatékonysága.
- Az energiamegtakarítás garantálása** – fontos, hogy a programoknak az épületek energiateljesítményéről szóló irányelvvel (EPDB) összhangban kidolgozott tanúsítványok, illetve az energiamegtakarítást monitorozó és ellenőrző intézkedések is részét alkossák.
- A köz- és magánszféra együttműködések kihasználása;** a különböző érintett intézmények, civil társadalmi csoportokkal létrejött partnerségek, köztük az energiaszolgáltató vállalatok és pénzügyintézetek bevonását biztosító lehetőségek megvizsgálása.
- A megújuló energiaforrások kiegészítő támogatásának ösztönzése** a fennmaradó energiaigények kielégítése érdekében.

A KOHÉZIÓS POLITIKA KERETÉBEN FENNTARTHATÓ ENERGIÁRA FORDÍTOTT TÁMOGATÁS: 2007–13

Szélergia	788 millió euró
Napenergia	1,1 milliárd euró
Biomassza	1,8 milliárd euró
Víz-, geotermikus energia és egyéb	1,1 milliárd euró
Energiahatékonyság, kapcsolt energiatermelés, energiagazdálkodás	4,2 milliárd euró
Összesen	8,9 milliárd euró

A fenti adatok még nem tükrözik a módosított ERFA-rendelet hatását, ami valószínűleg növeli majd a lakáságazaton belüli beavatkozások számát.