

Megújuló energia használatával megvalósuló épületenergetikai fejlesztések támogatása kombinált hiteltermékkel GINOP-4.1.1-8.4.4-16

A pályázat célja

A támogatás célja, olyan projekt támogatása, amelyekben a megújuló energiafelhasználásra kizárólag az energiahatékonysági korszerűsítésre kerülő épület(ek) hő és/vagy villamosenergiarendszer ellátását szolgálja.

Területi korlátozás

Kizárólag a Közép-magyarországi régió területén kívül megvalósuló projektek támogathatók.

A támogatás mértéke

A vissza nem térítendő támogatás maximum 45%, a visszatérítendő támogatás maximum 50% lehet.

Támogatási összeg

Az igényelhető vissza nem térítendő támogatás összege: minimum 3, maximum 50 millió Ft lehet. Az igényelhető visszatérítendő támogatás összege: minimum 3, maximum 50 millió Ft lehet.

Beadási határidő

Támogatási kérelem benyújtása 2016. november 15-től lehetséges.

Pályázók köre

A felhívásra kizárólag vállalkozások, a Közép-magyarországi régió kivül megvalósítandó ó projektekre nyújthatnak be támogatási kérelmet.

Támogatható tevékenységek köre

- Projekt-előkészítés
- Megvalósítás
 - Építés
 - Eszközbeszerzés
 - szakmai megvalósításhoz szükséges szolgáltatások
- Mérnöki feladatok
- Tájékoztatás és nyilvánosság biztosítása

Elszámolható költségek

- I. Projekt előkészítés költségei
 - a. Előzetes tanulmányok, engedélyezési dokumentumok költségei
- II. Energiahatékonyság javítására vonatkozó tevékenységek:

1. Az épületek hőtechnikai adottságainak javítása, hőveszteségének csökkentése

- Fűtött és fűtetlen teret elválasztó, nem nyílászáró szerkezetnek minősülő épülethatároló szerkezetek hőszigetelése
- Fűtött és fűtetlen teret elválasztó, nyílászáró szerkezetnek minősülő épülethatároló szerkezetek cseréje / energia-megtakarítást eredményező korszerűsítése
- Az épületek nyári hővédelmének javítása, árnyékoló- vagy árnyékvető szerkezetek beépítése

2. Épületek fűtési, hűtési és használati melegvíz-rendszereinek korszerűsítése

- Fűtési- és/vagy használati melegvíz-rendszerek korszerűsítése
- Központi szellőző-, hűtési rendszerek energiatakarékos korszerűsítése, kialakítása o
Meglévő hőelosztó rendszerek korszerűsítése, veszteségeinek csökkentése.

3. Meglévő bel- és kültéri világítási rendszerek energiatakarékos átalakítása

- Fényforrások, világítótestek és előtétek cseréje,
- Meglévő kül- és beltéri világítási rendszerek korszerűsítése, és az ehhez kapcsolódó az igényekhez térben és időben alkalmazkodó műszaki megoldások

III. Megújuló energianyelhasználás növelését célzó tevékenységek:

- Napkollektoros rendszer telepítése a fejlesztésben érintett épület HMV igényének részbeni, vagy teljes kielégítése céljából, és/vagy fűtésrészegítésre
- Brikett, pellet, faapríték, faelgázosító kazánrendszer kiépítése a fejlesztésben érintett épület fűtési és HMV igényének részbeni vagy teljes kielégítése céljából
- Napelemes rendszer telepítése hálózati, vagy autonóm (hálózatra nem kapcsolódó) villamosenergia-termelés céljából, kizárólag a fejlesztésben érintett épület villamosenergia-ellátásához
- Hőszivattyú rendszerek alkalmazása fűtésre és/vagy hűtésre és/vagy használati melegvíz-termelésre és/vagy fűtésrészegítésre

Rendelkezésre álló keret

A támogatásra rendelkezésre álló tervezett keretösszeg

Vissza nem térítendő támogatás: **59,45 milliárd Ft.**

Visszatérítendő támogatás: **62,08 milliárd Ft**

Szabó Péter

Renesco Kft.

www.renesco.hu

E-mail: peter.szabo@renesco.hu

Mobil: 06-20-577-40-31

Iroda: 06-1-240-16-17

***Kérem, gondoljon a környezetére, mielőtt kinyomtatja ezt a levelet!
Please consider the environment before printing this e-mail!***