

GINOP-4.1.2-17

Megújuló energia használatával megvalósuló épületenergetikai fejlesztések támogatása
Társadalmi egyeztetés

Beadási határidő	2018. január 15-től 2018. június 28.
Keret	52,5 Mrd Ft
Támogatható pályázatok száma	800-1750 db
Támogatási intenzitás	50%
Támogatás összege	1,5m Ft – 100m Ft
Jogosultak	<p>Mikro-, kis-, és középvállalkozások</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rendelkeznek legalább egy lezárt teljes üzleti évvel • Éves átlagos statisztikai állományi létszáma a támogatási kérelmek benyújtását megelőző legutolsó lezárt, teljes üzleti évben minimum 1 fő volt • Magyarországon székhellyel rendelkező kettős könyvvitelt vezető gazdasági társaságok, egyéni vállalkozók, egyéni cégek vagy az Európai Gazdasági Térség területén székhellyel és Magyarországon fiókteleppel rendelkező kettős könyvvitelt vezető gazdasági társaságok fióktelepei <p>Jelen felhívás keretében a támogatási kérelem benyújtására konzorciumi formában nincs lehetőség.</p>
Támogatható tevékenységek	<p>Energiahatékonyság fokozását valamely megújuló energiaforrás felhasználásával kombináló projektjavaslatot lehet benyújtani (komplex projekt).</p> <p><u>A komplex projektjavaslatra vonatkozó előírások:</u></p> <p>A) A benyújtott támogatási kérelmek esetében az energiahatékonyság fokozására irányuló projektrész – B) tevékenység – aránya alátámasztottnak kell, hogy érje legalább a 30%-ot a projekt összes elszámolható költségén belül.</p> <p>B) A megújuló energia felhasználásra irányuló projektrész – C) tevékenység – aránya alátámasztottnak kell, hogy érje legalább a 10%-ot a projekt összes elszámolható költségén belül.</p> <p>C) A kombinációnak projektenként szükséges megfelelni.</p> <p>Önállóan támogatható tevékenységek</p> <p>Nem releváns.</p> <p>Önállóan nem támogatható tevékenységek</p> <p>Projekt-előkészítési tevékenységek (Előzetes tanulmányok, engedélyezési dokumentumok elkészítése)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Műszaki tervek, kiviteli és tendertervek • Épületenergetikai melléklet • Statikai szakvélemény • Kötelező környezeti hatástanulmány <p>Energiahatékonyság javítására vonatkozó tevékenységek</p> <ul style="list-style-type: none"> • Az épületek hőtechnikai adottságainak javítása, hőveszteségének csökkentése <ul style="list-style-type: none"> ➢ 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 • Épületek fűtési, hűtési és használati melegvíz-rendszereinek korszerűsítése



GINOP-4.1.2-17

Megújuló energia használatával megvalósuló épületenergetikai fejlesztések támogatása
Társadalmi egyeztetés

	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Fűtési- és/vagy használati melegvíz-rendszerek korszerűsítése: ➢ Központi szellőző-, hűtési rendszerek energiatakarékos korszerűsítése, kialakítása ➢ Meglévő hőelosztó rendszerek korszerűsítése, veszteségeinek csökkentése • Meglévő bel- és kültéri világítási rendszerek energiatakarékos átalakítása (kizárólag abban az esetben, ha egyéb fejlesztésekhez kapcsolódik) <ul style="list-style-type: none"> ➢ Fényforrások, világítótestek és előtétek cseréje, ➢ Meglévő kül- és beltéri világítási rendszerek korszerűsítése, és az ehhez kapcsolódó az igényekhez térben és időben alkalmazkodó műszaki megoldások <p>Megújuló energiafelhasználás növelését célzó tevékenységek</p> <ul style="list-style-type: none"> • Napkollektoros rendszer telepítése a fejlesztésben érintett épület HMV igényének részbeni, vagy teljes kielégítése céljából, és/vagy fűtéstámasztásra és/vagy hűtésre • 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 fűtéstámasztásra <p>Egyéb tevékenységek</p> <ul style="list-style-type: none"> • Műszaki ellenőri szolgáltatás (max. 1%) • Projektmenedzsment • Az energetikai szakértő záró beszámolóhoz csatolandó nyilatkozatának és a megvalósított beruházás állapotát rögzítő, tanúsító program használatával készített hitelesített tanúsítványának elkészítése
<p>Elszámolható költségek</p>	<p>Projektelőkészítési költség (max. 5%)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Előzetes tanulmányok, engedélyezési dokumentumok költsége <ul style="list-style-type: none"> ➢ Műszaki tervek, kiviteli és tendertervek, ezek hatósági díja ➢ A támogatási kérelemhez csatolandó épületenergetikai tanúsítvány, számítás és energetikai melléklet elkészítésének költsége ➢ Statikai szakvélemény költsége ➢ Környezeti hatástanulmány költsége <p>Beruházási költségek</p> <ul style="list-style-type: none"> • Építéshez kapcsolódó költség <ul style="list-style-type: none"> ➢ Felújítás ➢ Új építés (kizárólag a megújuló energiatermelő berendezések köré épített, technológiai célú, és az energiahordozók tárolására szolgáló építmény esetén ➢ Beüzemelési költségek ➢ Építéshez kapcsolódó járulékos költségek • Eszközbeszerzéshez kapcsolódó költség <ul style="list-style-type: none"> ➢ új eszköz beszerzése, amennyiben a projekt megvalósításához szükséges <p>Szakmai megvalósításhoz kapcsolódó szolgáltatások költségei</p> <ul style="list-style-type: none"> • Műszaki ellenőri szolgáltatás költsége • Projektmenedzsment költség (max. 2,5%) <ul style="list-style-type: none"> ➢ Projektmenedzsment személyi jellegű ráfordítása ➢ Projektmenedzsmenthez igénybevett szakértői szolgáltatás díja



GINOP-4.1.2-17

Megújuló energia használatával megvalósuló épületenergetikai fejlesztések támogatása
Társadalmi egyeztetés

	<ul style="list-style-type: none"> Egyéb műszaki jellegű szolgáltatások költsége Egyéb szolgáltatási költség
Kizáró okok	<ul style="list-style-type: none"> Nem támogathatóak a Közép-Magyarországi régió területén megvalósuló projektek. Új építmény létrehozása nem támogatott Nem nyújtható támogatás épületenergetikai fejlesztéshez, amennyiben az ingatlan hasznosítása során lakás/lakhatás5 célú fejlesztés valósulna meg Távhőrendszerről való leválás
Előleg	A megítélt támogatás 50%-a, de legfeljebb 50 millió Ft.
Biztosíték	Nem köteles biztosítékot nyújtani az a kedvezményezett, amely rendelkezik legalább egy lezárt, teljes üzleti évvel.
Megkezdettség	A projekt megvalósítását a benyújtást követő napon a támogatást igénylő saját felelősségére megkezdheti a közbeszerzési kötelezettség figyelembe vételével.
Projekt megvalósítási ideje	A Támogatói Okirat hatályba lépését követően legfeljebb 12 hónap.
Egyéb	<ul style="list-style-type: none"> Egy támogatási kérelem maximum 10 db külön álló épület és/vagy épületcsoport energetikai fejlesztésére irányulhat. Ingatlanra vonatkozó feltételek <ul style="list-style-type: none"> ➢ 2013. december 31. napjáig kiadott építési engedéllyel rendelkeznek ➢ 2006. december 31-ét követően nem estek át a jelen támogatási kérelemben fejlesztéssel érintett szerkezeti elemek uniós, költségvetési vagy egyéb támogatás igénybevételével energetikai korszerűsítésen ➢ Nem rendelkeznek állékonyági problémával ➢ A támogatási kérelem benyújtását megelőző 1 évben rendeltetésszerűen használatban álltak ➢ A támogatást igénylő / kedvezményezett kizárólagos tulajdonában álló épületek fejlesztése támogatható.

