

GINOP-4.1.1-16

Épületenergetikai fejlesztések megújuló energiaforrás hasznosítással kombinálva

Beadási határidő	2017. március 16 -2018. január 8.
Rendelkezésre álló forrás	91,53 Mrd Ft <ul style="list-style-type: none"> Vissza nem térítendő támogatás: 59,45 Mrd Ft Kölcsön: 32,08 Mrd Ft
Támogatási intenzitás	<ul style="list-style-type: none"> A vissza nem térítendő támogatás: max. 45%
Támogatás összege	<ul style="list-style-type: none"> A vissza nem térítendő támogatás: 1,5-50m Ft Kölcsön: 1,5-50m Ft Kölcsön <ul style="list-style-type: none"> Kamat: 2% / év Futamidő: max. 10 év A kölcsön összegének el kell érnie a vissza nem térítendő támogatás összegének minimum 50%-át. Előtörlesztés a projekt megvalósulásának (a projektmegvalósítás befejezésének) Időpontját követően megengedett.
Támogatható pályázatok száma	3100-3700 darab
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, üzleti évben minimum 1 fő volt Magyarországon székhellyel rendelkező kettős könyvvitelt vezető gazdasági társaságok vagy az Európai Gazdasági Térség területén székhellyel és Magyarországon fiókteleppel rendelkező kettős könyvvitelt vezető gazdasági társaságok fióktelepei <p>Jogi forma szerint:</p> <ul style="list-style-type: none"> kettős könyvvitelt vezető jogis személyiségű gazdasági társaságok SZJA hatálya alá tartozó egyéni vállalkozók, egyéni cégek
Támogatható tevékenységek	<p>I) Önállóan támogatható tevékenységek</p> <p>-</p> <p>II) Önállóan nem támogatható tevékenységek</p> <p>A) Projekt-előkészítési tevékenységek:</p> <ul style="list-style-type: none"> Műszaki tervek, kiviteli és tendertervek Épületenergetikai melléklet Statikai szakvélemény Környezeti hatástanulmány <p>B) Energiahatékonyság javításra vonatkozó tevékenységek (aránya alátámasztottan el kell, hogy érje legalább az 30%-ot a projekt elszámolható költségén belül)</p> <p>I. Az épületek hőtechnikai adottságainak javítása, hőveszteségének csökkentése</p> <ul style="list-style-type: none"> Fűtött és fűtetlen teret elválasztó, nem nyílászáró szerkezetnek minősülő épülethatároló szerkezetek hőszigetelése <ul style="list-style-type: none"> Külső fal, lapostető, padlásfödém, fűtött tetőteret határoló szerkezetek, alsó zárófödém árkád felett, fűtetlen pince feletti szerkezetek hőszigetelése és a kapcsolódó munkálatok költségei – állványozás anyagköltsége nem elszámolható Fűtött és fűtetlen teret elválasztó, nyílászáró szerkezetnek minősülő épülethatároló szerkezetek cseréje/energia-megtakarítást eredményező korszerűsítése Fa, fém, vagy PVC keretszerkezetű homlokzati üvegezett nyílászáró, a tetőfelülvilágító, tetősík ablak, homlokzati üvegezetlen kapu, bármely



GINOP-4.1.1-16

Épületenergetikai fejlesztések megújuló energiaforrás hasznosítással kombinálva

	<p>homlokzati vagy fűtött és fűtetlen terek közötti ajtó, a nyílászárócseréhez kapcsolódó hő- és füstelvezető rendszer szükség szerinti korszerűsítése, kiépítése és a kapcsolódó munkálatok költségei</p> <ul style="list-style-type: none"> • Az épületek nyári hővédelmének javítása, árnyékoló- vagy árnyékvető szerkezetek beépítése <ul style="list-style-type: none"> ➢ Csak az előző két projektem megvalósítása esetén támogatható ➢ Mozgatható vagy fix külső árnyékolók alkalmazása <p>II. Épületek fűtési, hűtési és használati meleg víz rendszereinek korszerűsítése (Csak és kizárólag olyan gépészeti korszerűsítések támogathatóak, melyek egyértelműen megakadályozzák a szénmonoxid mérgezés veszélyét és egyben a hatályos tűzvédelmi és a Műszaki Biztonsági Szabályzatnak is eleget tesznek.)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fűtési- és/vagy használati melegvíz-rendszerek korszerűsítése <ul style="list-style-type: none"> ➢ Hőtermelő berendezések korszerűsítése, cseréje korszerű, fosszilis tüzelőanyaggal üzemelő, nagyhatásfokú berendezésekre (pl.: kondenzációs kazánok beépítése, felületfűtés kialakítása) ➢ Hőleadó berendezések korszerűsítése, cseréje ➢ Szükséges kéménytechnikai fejlesztések elvégzése ➢ Automatikus központi (hőforrás oldali) és helyi (hőleadó oldali) szabályozások kiépítése ➢ Egyedi mérési lehetőségek kialakítása ➢ Energiatakarékos megoldások alkalmazása ➢ Gőz hőhordozó közeg váltása forró vízre ➢ Távhőrendszerre való csatlakozás feltételeinek megteremtése ➢ VRF típusú fűtési rendszer kiépítése (kizárólag korábban is fűtött épületrészekben). • Központi szellőző-, hűtési rendszerek energiatakarékos korszerűsítése, kialakítása <ul style="list-style-type: none"> ➢ Meglévő központi szellőző- és hűtő berendezések cseréje korszerűbb rendszerre ➢ hővisszanyerő berendezés korszerűsítése, létesítése (létesítés kizárólag gépi szellőztetéssel rendelkező épületrészekben támogatható); ➢ VRV típusú hűtési rendszer kiépítése (kizárólag korábban is hűtött épületrészekben) • Meglévő hőelosztó rendszerek korszerűsítése, veszteségeinek csökkentése <p>III. Meglévő bel- és kültéri világítási rendszerek energiatakarékos átalakítása (Csak és kizárólag az I. és II. projektem megvalósítása esetén támogatható tevékenység.)</p> <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 (pl. szakaszolások, mozgásérzékelők) kialakítása, amennyiben energia-megtakarítást eredményeznek <p>C) Megújuló energiafelhasználásra vonatkozó tevékenységek (aránya alátámasztottan el kell, hogy érje legalább a 10%-ot a projekt elszámolható költségein belül)</p> <p>Napkollektoros rendszer telepítése a fejlesztésben érintett épület HMV igényének részbeni, vagy teljes kielégítése céljából, és/vagy fűtésrészegítésre és/vagy hűtésre</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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
--	--



GINOP-4.1.1-16

Épületenergetikai fejlesztések megújuló energiaforrás hasznosítással kombinálva

	<p>kapcsolódó) villamosenergia-termelés céljából, kizárólag a fejlesztésben érintett épület villamosenergia-ellátáshoz</p> <ul style="list-style-type: none"> Hőszivattyú rendszerek alkalmazása fűtésre és/vagy hűtésre és/vagy használati melegvíz-termelésre és/vagy fűtéstárségitésre <p>D) Egyéb tevékenységek</p> <ul style="list-style-type: none"> Kötelező nyilvánosság biztosítása Műszaki ellenőri szolgáltatás
Elszámolható költségek	<p>I. 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 Épületenergetikai tanúsítvány és energetikai melléklet elkészítésének költsége Statikai szakvélemény költsége Környezeti hatástanulmány költsége <p>II. Beruházási költségek</p> <ul style="list-style-type: none"> Építéshez kapcsolódó költségek <ul style="list-style-type: none"> Építés bekerülési értéke Felújítás Beüzemelési költségek Új eszköz beszerzése, amennyiben a projekt megvalósításához szükséges <p>III. Szakmai megvalósításhoz kapcsolódó szolgáltatások költségei</p> <ul style="list-style-type: none"> Műszaki ellenőri szolgáltatás költsége (max. 1%) Egyéb műszaki jellegű szolgáltatások költsége <ul style="list-style-type: none"> Egyéb mérnöki szakértői díjak Kötelezően előírt nyilvánosság biztosításának költsége (max. 0,5%) Egyéb szolgáltatási költség Hatósági igazgatási, szolgáltatási díjak, illetékek
Kizáró okok	<ul style="list-style-type: none"> Nem támogathatóak a Közép-Magyarországi régió területén megvalósuló projektek. Új építmény létrehozására ebben a konstrukcióban nem lehetséges pályázni, kivéve a megújuló energiatermelő létesítmények, illetve hőtermelő cseréje esetén az új energiatermelő berendezések köré épített, technológiai célú, és az energiahordozók tárolására szolgáló indokolt nagyságú, de maximum 20 m²-s építmény építésére. Lakás/lakhatás célú fejlesztés megvalósítására Távhőrendszerről való leválás.
Előleg	<ul style="list-style-type: none"> A megítélt vissza nem térítendő támogatás és a kölcsön 50%-a, de legfeljebb [a maximális támogatási összeg 50%-a] 25 millió Ft vissza nem térítendő támogatás, és legfeljebb [a maximális kölcsön összeg 50%-a] 25 millió Ft kölcsön
Elvárt biztosítékok köre	<ul style="list-style-type: none"> A vissza nem térítendő támogatás vonatkozásában nem köteles biztosítékot nyújtani. A kölcsön vonatkozásában az MFB Zrt. a vissza nem térítendő támogatásoktól eltérően biztosítékadási kötelezettséget ír elő. Az elvárt fedezettség mértéke 50%.
Megkezdettség	<ul style="list-style-type: none"> A projekt megvalósítását a benyújtást követő napon a támogatást igénylő saját felelősségére megkezdheti a közbeszerzési kötelezettség figyelembe vételével.
Projekt megvalósítási ideje	<ul style="list-style-type: none"> A Támogatói Okirat hatályba lépését követően legfeljebb 12 hónap. A támogatást igénylő projekttel kapcsolatos pénzügyi elszámolása (záró kifizetési igénylés) benyújtásának végső határideje a fizikai befejezést követő 90 nap, de legkésőbb 2020. február 1.



GINOP-4.1.1-16

Épületenergetikai fejlesztések megújuló energiaforrás hasznosítással kombinálva

Egyéb	<p>Az ingatlanra vonatkozó feltételek</p> <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 állékonysági problémával• A támogatási kérelem benyújtását megelőző 1 évben rendeltetésszerűen használatban álltak• A támogatott beruházással létrehozott vagyon bérbeadása az irányító hatóság előzetes jóváhagyásával lehetséges.
--------------	--

