

GINOP-4.1.5-22

ENERGIAHATÉKONYSÁG NÖVELÉSÉT CÉLZÓ ÉPÜLETENERGETIKAI FEJLESZTÉSEK TÁMOGATÁSA KKV-K RÉSZÉRE

PÁLYÁZAT CÉLJA:

- Támogathatók az energiahatékonyság javítását szolgáló tevékenységek, amennyiben a fejlesztendő épület energetikai minőség szerinti besorolása legalább egy szintet javul DD besorolás alatti épületek esetében. DD besorolású, vagy e feletti épületek esetében nem elvárt a legalább egy szintnyi javulás.

PÁLYÁZÓK KÖRE:

- Mikro-, kis- és középvállalkozások, amelyek:
 - rendelkeznek legalább 3 lezárt, teljes (365 napot jelentő) üzleti évvel,
 - éves átlagos statisztikai állományi létszáma a támogatási kérelem benyújtását megelőző utolsó lezárt, teljes üzleti évben legalább 1 fő volt,
 - Magyarországon székhellyel rendelkező kettős könyvvitelt vezető gazdasági társaságok, szövetkezetek, vagy az Európai Gazdasági Térség területén székhellyel és Magyarországon fiókteleppel rendelkező kettős könyvvitelt vezető gazdasági társaságok fióktelepei.
- Gazdálkodási formakód:
 - Korlátolt felelősségű társaság (GFO 113)
 - Részvénytársaság (GFO 114)
 - Közkereseti társaság (GFO 116)
 - Betéti társaság (GFO 117)
 - Egyéb szövetkezet (GFO 129)
 - Külföldi vállalkozás magyarországi fióktelepe (GFO 226)
 - Nonprofit korlátolt felelősségű társaság (GFO 572)
 - Nonprofit részvénytársaság (GFO 573)
 - Nonprofit közkereseti társaság (GFO 575)
 - Nonprofit betéti társaság (GFO 576)

KIZÁRÓ OKOK:

- A tervezett fejlesztéshez nem nyújtható támogatás, amennyiben olyan tevékenység is működik az épületben / épületcsoportban, amely a felhívás keretében nem támogatható.
- Nem támogatható napelemes rendszer telepítése palafedésű tetőszerkezetre.
- Nem támogatható a projekt előkészítése és a nyilvánosság biztosítása.
- Nem nyújtható támogatás dohány és dohánytermékek gyártásával, feldolgozásával és forgalomba hozatalával kapcsolatos beruházásokhoz.
- Nem nyújtható támogatás épületenergetikai fejlesztéshez, amennyiben a fejlesztés eredményeképpen szálláshely kapacitásbővítése történik.
- Nem nyújtható támogatás, amennyiben az ingatlan hasznosítása során lakás- / lakhatási célú fejlesztés valósulna meg. Már a támogatási kérelem benyújtásakor sem minősülhet a fejlesztéssel érintett ingatlan a tulajdoni lap alapján lakáscélú ingatlan.
- Nem támogathatók azok a projektek, melyeknél a megújuló energia hasznosításával villamos energiát termelő rendszer által éves szinten megtermelhető villamos energia mennyisége meghaladja az érintett épület / épületcsoport fejlesztés utáni éves villamosenergia-igényét.

- Nem támogatható a kötelező átvételi rendszer (KÁT), vagy Megújuló Energia Támogatási Rendszer (METÁR), vagy METÁR-KÁT rendszer által biztosított működési támogatással villamos energiát termelő napelemes rendszerek installálása.
- Nem támogatható meglévő megújuló energiát hasznosító rendszer kapacitásbővítése.
 - Nem minősül kapacitásbővítésnek amennyiben a meglévő és a telepítendő megújuló energiát hasznosító rendszer megtermelt energiahordozója nem azonos.
 - Nem minősül kapacitásbővítésnek az olyan ingatlan fejlesztése, amely az adott megvalósítási helyszínen lévő megújuló energiát hasznosító rendszerrel ellátott épülettől már a támogatási kérelem benyújtásának pillanatában elkülönült energetikai rendszeren van.

PÁLYÁZÁST KIZÁRÓ EGYÉB PÁLYÁZATOK:

- Nem ítéltető meg támogatás azon vállalkozás részére, amely az alábbi kódszámú felhívásokból ugyanazon székhely, telephely vagy fióktelep fejlesztése kapcsán már támogatásban részesült, **azonban** a megvalósítási helyszínen a korábbi fejlesztéssel érintett épülettől / épületről a támogatási kérelem benyújtásának pillanatában elkülönülő épület / épületről fejlesztése támogatható:
 - GINOP-4.1.1-8.4.4-16
 - GINOP-4.1.2-18
 - GINOP-4.1.3-19
 - GINOP-4.1.4-19
- Nem ítéltető meg támogatás azon vállalkozás részére, amely az alábbi kódszámú felhívásokból ugyanazon székhely, telephely vagy fióktelep fejlesztése kapcsán már támogatásban részesült a megújuló energiaforrást hasznosító technológiák alkalmazása vagy energiahatékonysági beruházásokat érintő tevékenység vonatkozásában, **azonban** a megvalósítási helyszínen a korábbi fejlesztéssel érintett épülettől / épületről a támogatási kérelem benyújtásának pillanatában elkülönülő épület / épületről fejlesztése támogatható:
 - GINOP Plusz-1.1.2-21
 - GINOP Plusz-1.2.1-21
 - GINOP Plusz-1.3.1-21
 - GINOP Plusz-1.2.3-21

KERETÖSSZEG:

- 12 Mrd Ft

TÁMOGATÁS ÖSSZEGE:

- 75-500 M Ft

TÁMOGATANDÓ PÁLYÁZATOK SZÁMA:

- 24 – 160 db

TÁMOGATÁS FORMÁJA:

- Átmeneti támogatás
- Feltételesen visszatérítendő: A visszatérítendő támogatás (VT) az előre meghatározott eredményességi célok elérése esetén részben vagy egészben átalakítható vissza nem térítendő támogatássá (VNT).

TÁMOGATÁS MÉRTÉKE:

- 90%

ELŐLEG:

- A visszatérítendő támogatás 100%-a

ELJÁRÁSREND:

- Egyszerűsített, folyamatos

BENYÚJTÁS IDŐSZAKA:

- 2022. május 11. 9:00 – 2022. június 10. 12:00

PROJEKTIDŐSZAK:

- Támogatás a benyújtást megelőzően megkezdett projekthez támogatás nem igényelhető.
- A projekt megvalósítása a támogatási kérelem benyújtását követő napon saját felelősségre megkezdhető.
- Fizikai befejezés: Legfeljebb 12 hónap, de legkésőbb 2023. július 31.
- Záró kifizetési igénylés: A fizikai befejezést követő 30. nap, de legkésőbb 2023. augusztus 30.
- A projekt során 1 mérföldkövet kell tervezni, a projekt fizikai befejezésének időpontjára.

TERÜLETI KORLÁTOZÁS:

- Nem támogathatóak a Közép-Magyarországi Régió területén megvalósuló projektek.
- A fejlesztés megvalósulásának helyszíne a támogatást igénylő bejegyzett magyarországi székhelye, telephelye vagy fióktelepe lehet.
- A megvalósulási helyszínnel a támogatási kérelem benyújtását megelőző 60. nappal korábban kell bejegyzésre kerülnie, továbbá alkalmasnak kell lennie a projekt megvalósítására.
- Egy támogatást igénylő legfeljebb 1 db támogatási kérelmet nyújthat be, kérelmenként legfeljebb egy székhely, telephely vagy fióktelep vonatkozásában. Egy megvalósítási helyszínnel a támogatást igénylő cégkivonatába bejegyzett székhely, fióktelep vagy telephely minősül, még abban az esetben is, ha ahhoz több helyrajzi szám tartozik.
- A megvalósítási helyszínnel a támogatási kérelem benyújtásától alkalmasnak kell lennie a projekt megvalósítására. A megvalósítási helyszín akkor tekinthető alkalmasnak, ha a projekt tárgyát képező tevékenység elvégezhető a helyszínen és a projekt megvalósításhoz biztosított a megfelelő infrastruktúra.
- Az fejlesztéssel érintett ingatlanok a 176/2008. (VI.30.) Korm. rendelet hatálya alá tartozónak kell lennie, melyre vonatkozó szakértői nyilatkozatot a támogatási kérelem benyújtáskor csatolni szükséges.
 - Közös hő- és / vagy villamos-energetikai rendszer fejlesztése 1 db épületcsoport fejlesztésének tekinthető.
 - Egy megvalósítási helyszínen a közös hő- és / vagy villamos energetikai rendszerrel ellátott épület vagy épületcsoport fejlesztése valósítható meg.
 - Egy megvalósítási helyszínnel az azonos hő- és / vagy villamos-energetikai rendszeren lévő, a cégkivonatba egy címként bejegyzett székhely / fióktelep minősül.
 - Energiahatékonyság javítására vonatkozó tevékenység esetében, amennyiben a megvalósítási helyszínen több különálló épületre is kiterjed a fejlesztés, úgy az egy szintnyi javulást mindegyik épületnek külön-külön teljesítenie kell DD alatti energetikai minőség szerinti besorolású épületek esetében.

TÁMOGATHATÓ TEVÉKENYSÉGEK:

Önállóan támogatható tevékenységek:

A) Energiahatékonyság javítására vonatkozó tevékenységek

I. Az épületek hőtechnikai adottságainak javítása, hőveszteségének csökkentése

- Meglévő fűtött és fűtetlen teret elválasztó, nem nyílászáró szerkezetnek minősülő épülethatároló szerkezetek hőszigetelése:
 - ✓ Támogatott a külső fal, lapostető, padlásfödém, fűtött tetőteret határoló szerkezetek, alsó zárófödém árkád felett, alsó zárófödém fűtetlen pince feletti szerkezetek hőszigetelése és a kapcsolódó munkálatok elvégzése.
 - ✓ Épülethatároló szerkezetnek nem minősülő, fűtött és fűtetlen terek közötti szerkezetek hőszigetelése nem támogatható.
- Meglévő fűtött és fűtetlen teret elválasztó, nyílászáró szerkezetnek minősülő épülethatároló szerkezetek cseréje / energia-megtakarítást eredményező korszerűsítése:
 - ✓ Támogatott a fa, fém vagy PVC keretszerkezetű homlokzati üvegezett nyílászáró, a tető-felülvilágító, tetősík ablak, homlokzati kapu, bármely homlokzati vagy fűtött és fűtetlen terek közötti ajtó.

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

- Csak olyan gáz üzemű fűtési, hűtési és használati melegvíz-termelő eszköz támogatható, amely működése a kondenzációs technológián alapul, vagy mely technológia fűtési hatásfoka megfelel a kondenzációs készülékekének.
- A fűtési, hűtési és használati melegvíz-rendszer primer oldalának (kazán szekunder csonkjáig), vagy a komplett rendszer korszerűsítése támogatható. Egyebek mellett VRV és VRF típusú fűtési rendszerek telepítése is elszámolható.
 - ✓ Komplett rendszer korszerűsítése esetén az egyes különálló részegységek korszerűsítése önmagában nem támogatható, a teljes rendszer korszerűsítését el kell végezni azzal, hogy a fűtési, hűtési és használati melegvíz-rendszer csőhálózatának korszerűsítése opcionális.

III. Meglévő beltéri világítási rendszerek energiatakarékos átalakítása

- Meglévő régi, elavult beltéri világítási rendszerek korszerűsítése, és az ehhez kapcsolódó, az igényekhez térben és időben alkalmazkodó műszaki megoldások (pl. szakaszolások, mozgásérzékelők) kialakítása, amennyiben energia-megtakarítást eredményeznek.
 - ✓ A világítási rendszerek energiatakarékos átalakítása keretében kizárólag az épület elektromos hálózatának olyan felújítása támogatható, ami kapcsolódik a világítási rendszerek energiatakarékos átalakításához.

Önállóan nem támogatható tevékenységek:

B) Megújuló energiafelhasználás növelését célzó tevékenységek

I. Napkollektoros rendszer telepítése a fejlesztésben érintett épület HMV igényének részbeni, vagy teljes kielégítése céljából, és / vagy fűtéstámasztásra és / vagy hűtésre

- Támogatott a napsugárzás energiatakarékosságot felvevő berendezés és kapcsolódó szerkezeti- és tartóelemek beszerzése és telepítése, az épületgépészeti rendszerhez való kapcsolódáshoz, rendszerben működéshez szükséges eszközök, berendezések vásárlása és telepítése.

II. Brikett, pellet, faapríték, faelgázosító kazánrendszer kiépítése a fejlesztésben érintett épület fűtési és HMV igényének részbeni vagy teljes kielégítése céljából

- Támogatott a mezőgazdasági fő- és melléktermék, kertészeti melléktermék, energianövény, erdészeti fő- és melléktermék, faipari és egyéb ipari hulladék és melléktermék vagy ezek vegyes felhasználására alkalmas rendszer beszerzése és telepítése épületgépészeti rendszerhez való kapcsolódás esetén.

- Támogatottnak minősül biomassza kazán vásárlása és telepítése, a kazánhoz kapcsolódó gépészeti elemek a szekunder csomópontig (pl. kazánköri szivattyú, fűtési puffertartály, biztonsági szerelvények, tágulási tartály), a kazán kapcsolódása a HMV és a fűtési rendszerhez, az alapanyag előkészítéséhez szükséges rendszerbe épített eszközök, tároló eszközök, berendezések és építmények, füstgáztisztító, porleválasztó, kéményrendszer, hamukihordó, automatikus tüzelőanyag adagoló.

III. Napelemes rendszer telepítése hálózati villamosenergia-termelés céljából, kizárólag a fejlesztésben érintett épület és az abban folyó gazdasági-termelési folyamatok villamosenergia-ellátásához

- Támogatott a 8 kWp névleges teljesítményt meghaladó napelemes rendszerek beszerzése és telepítése; a kapcsolódó szerkezeti- és tartóelemek beszerzése és telepítése, az épület elektromos rendszeréhez, illetve a hálózathoz való csatlakozáshoz és a műszakilag biztonságos működéshez szükséges elemek beszerzése és ezek kiépítése; akkumulátorok; mérő- és szabályozó berendezések beszerzése és felszerelése.
- A napelemes rendszer a fejlesztéssel érintett épület tetőszerkezetén, a megvalósítás helyszínén belül az épülethez kötődő parkoló árnyékoló építményeinek és az autóbeállók tetőszerkezetén, továbbá a megvalósítás helyszínén belül földre telepített tartószerkezetre kerülhet elhelyezésre.
- A háztartási méretű kiserőmű kategóriába tartozó napelemes rendszer támogatása visszavált védelem kiépítésével lehetséges.

IV. Hőszivattyú rendszerek alkalmazása fűtésre és / vagy hűtésre és / vagy használati melegvíz-termelésre és / vagy fűtési-részelegítésre

- Támogatásban részesíthető rendszertípusok:
 - ✓ Földhő-víz hőszivattyús rendszer
 - ✓ Levegő-víz hőszivattyús rendszer
- Támogatott a hőszivattyús rendszerek beszerzése és telepítése; a hőszivattyú primer és szekunder oldalának kialakítása, beüzemelése; Geothermal Heat Response test; monitoring rendszer (azaz mérő- és adatrögzítő műszerek) kialakítása és telepítése, amellyel a COP, SPF értékek számíthatók és ellenőrizhetők; a berendezés energiaellátását biztosító energiavételezési és csatlakozási pont(ok) kialakítása.

C) **Az épületek nyári hővédelmének javítása, árnyékoló- vagy árnyékvető szerkezetek beépítése**

- Kizárólag a „*Meglévő fűtött és fűtetlen teret elválasztó, nyílászáró szerkezetnek minősülő épülethatároló szerkezetek cseréje / energia-megtakarítást eredményező korszerűsítése*” tevékenység megvalósítása esetén támogatható.
- Támogatott olyan mozgatható vagy fix kizárólag külső árnyékolók alkalmazása, amelyek a napfény egy részét igény szerint képesek kiszűrni, de alkalmazásukkal nem jelenik meg a mesterséges megvilágítás használatának igénye, és az épület nyári szoláris terhelését megfelelő mértékben csökkentik anélkül, hogy a téli sugárzási nyereség számottevően csökkenne.
- A szerkezeteket az adott homlokzati oldalon egységes módon szükséges alkalmazni.

KÖTELEZŐ VÁLLALÁSOK, FELTÉTELEK:

- Olyan épületek korszerűsítéséhez nyújtható támogatás, amelyek
 - a fejlesztés előtti állapotban – a támogatási kérelem benyújtását megelőző 2 évnél nem régebbi statikai szakvéleménnyel igazoltan – nem rendelkeznek állékonysági problémával;
 - ✓ A statikai szakvéleményt nem szükséges a támogatási kérelemhez csatolni. A záró kifizetési igényléshez csatolandó a műszaki ellenőr nyilatkozata arról, hogy az rendelkezésre áll.
 - a támogatási kérelem benyújtását megelőző 3 évből legalább 1 év időtartamban rendeltetésszerűen használatban álltak. A rendeltetésszerű használatot a támogatási kérelem benyújtását megelőző 3 évből legalább 1 évet/fűtési szezont lefedő időszak fűtési célú energiaszámláival, vagy — napelemes fejlesztésre irányuló beruházás esetén — áramszámláival (havi elszámoló számlák vagy éves elszámoló számla) szükséges igazolni, mely dokumentumokat a támogatási kérelemhez nem kell benyújtani.
- A kivitelezés során, a Magyar Mérnöki Kamaránál vagy a Magyar Építész Kamaránál regisztrációval rendelkező, munkanemeknek megfelelő (ME-É, ME-V, illetve ME-G) jogosultsággal rendelkező műszaki ellenőr alkalmazása kötelező.
- A támogatási kérelemnek részét kell, hogy képezze az épületek energetikai jellemzőinek tanúsításáról szóló 176/2008. (VI. 30.) Korm. rendelet szerinti, épületek / azonos fűtési rendszerrel rendelkező épületek meglévő állapotára a 7/2006. (V.24.) TNM rendelet szerinti számítással készített, hivatalos, tanúsításra kifejlesztett szoftverrel elkészített, a tanúsító által hitelesített (HET számmal rendelkező) energetikai minőségtanúsítvány, mely a szén-dioxid kibocsátás mértékét és az összesített energetikai jellemzőt is tartalmazza teljes terjedelemben.
- Épületenergetikai tanúsítványt kizárólag a Magyar Mérnöki Kamara névjegyzékében és / vagy a Magyar Építész Kamara névjegyzékében szereplő, támogatás igénylőtől független TÉ és / vagy SZÉS6 tanúsító végezhet jogszabály szerint.
- Az épületet érintő beavatkozások esetén az épületnek a fejlesztést követően meg kell felelnie az épületek energetikai jellemzőinek meghatározásáról szóló 7/2006. (V. 24.) TNM rendeletben foglalt követelményeknek.
- A termelési adatokhoz való távoli hozzáférést és távfelügyeletet a projekt keretében biztosítani szükséges.
- Az eredményességi mérés időpontjáig legfeljebb két alkalommal kerülhet benyújtásra a Kedvezményezett által módosítási igény (amely nem foglalhatja magában a megvalósítási helyszín módosítását).
- Tetőszerkezeten elhelyezendő megújuló energiát hasznosító rendszerek támogatása csak abban az esetben lehetséges, amennyiben az épület tetőszerkezete a fejlesztést követő állapotban alkalmas a megújuló energiát hasznosító rendszer fogadására. A tartószerkezet megfelelőségét statikai szakvéleménnyel szükséges igazolni. Amennyiben a statikai szakvélemény alapján a tartószerkezet megerősítése szükséges, legkésőbb a záró kifizetési igényléshez szükséges csatolni a műszaki ellenőr nyilatkozatát, melyben igazolja, hogy a statikai szakvélemény a tartószerkezet megfelelőségéről rendelkezésre áll.

EREDMÉNYESSÉGI MÉRÉS:

- Eredményességi mérésre egy alkalommal kerül sor: A projekt fizikai befejezését követően benyújtott záró kifizetési kérelem elfogadását követően.
- Szempontok:

SSZ.	SZEMPONT	ÁTFORDULÁS MÉRTÉKE
1. A projekt hatékony végrehajtása (50%)		
1/1.	A visszamérés időpontjáig legfeljebb egy alkalommal kerül benyújtásra a Kedvezményezett által módosítási igény (amely nem foglalhatja magában a megvalósítási helyszín módosítását)	25%
1/2.	A projekt megvalósítása során legfeljebb 1 db kifizetési igénylés benyújtására kerül sor, záró kifizetési igénylés formájában a projekt fizikai befejezésekor.	25%
2. Szakmai eredményesség mérése (50% – energiahatékonysági beruházással érintett épület)		
2/a.	A fejlesztendő épület energetikai minőség szerinti besorolása legalább egy szintet javul a DD besorolás alatti épületek esetében.	0%
2/b.	A fejlesztendő épület energetikai minőség szerinti besorolása legalább kettő szintet javul a DD besorolás alatti épületek esetében, amellyel a besorolás eléri legalább a DD besorolási szintet.	50%
2/c.	A fejlesztendő épület energetikai minőség szerinti besorolása legalább egy szintet javul a DD besorolású vagy afölötti besorolású épületek esetében.	50%

FENNTARTÁSI IDŐSZAK:

- A kedvezményezett vállalja, hogy a megvalósítás befejezésétől számított 3 évig a beruházást, illetve a projekt keretében létrehozott termékeket, szolgáltatásokat fenntartja.
- Az épület vagy épüle csoport támogatásban részesített rendszeréhez további épületek a fenntartási időszak lejártáig nem csatlakozhatnak.