

## Energiahatékonyság növelését célzó épületenergetikai fejlesztések támogatása kkv-k részére GINOP-4.1.5-22\*

### 1. A támogatás célja

Az energiahatékonyság javítását célzó tevékenységek támogatása, az épületek energetikai minőség szerinti besorolásának javulása.

### 2. Kik nyújthatnak be kérelmet?

Magyarországon székhellyel, telephellyel vagy fiókteleppel rendelkező, **mikro-, kis- és középállalkozások**, amelyek megfelelnek az alábbi feltételeknek:

- rendelkeznek legalább **három teljes lezárt üzleti évvel**;
- **éves átlagos statisztikai állományi létszáma** a támogatási kérelem benyújtását megelőző utolsó lezárt évben **minimum 1 fő volt**;
- amelyek kettős könyvvitelt vezető gazdasági társaságok, szövetkezetek vagy az Európai Gazdasági Térség területén székhellyel és Magyarországon fiókteleppel rendelkező kettős könyvvitelt vezető gazdasági társaságok fióktelepei.

Jogi forma szerint:

- kettős könyvvitelt vezető gazdasági társaságok

Gazdálkodási formakód szerint:

- 113 Korlátolt felelősségű társaság;
- 114 Részvénytársaság;
- 116 Közkereseti társaság;
- 117 Betéti társaság;
- 129 Egyéb szövetkezet;
- 226 Külföldi vállalkozás magyarországi fióktelepe;
- 572 Nonprofit korlátolt felelősségű társaság;
- 573 Nonprofit közkereseti társaság;
- 575 Nonprofit közkereseti társaság;
- 576 Nonprofit betéti társaság.

### 3. Milyen egyéb feltételekkel pályázhatnak?

- **A Kedvezményezett cégkivonatában szerepel a 6820 - Saját tulajdonú, bérelt ingatlan bérbeadása, üzemeltetése tevékenység, és a projekt keretében ezt a tevékenységét fejleszti;**
- Az energetikai korszerűsítésre kerülő épület energetikai minőség szerinti besorolása legalább egy szintet javul a DD besorolás alatti épületek esetében. DD besorolású, vagy e feletti épületek esetében nem kötelező elvárás az egy szintnyi javulás;
- A támogatási kérelem egy megvalósítási helyszínen (akár több külön helyrajzi számon található ugyanazon telephelyen) található 1 db külön álló épület és/vagy épületcsoport energetikai fejlesztésére irányulhat. 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 helyszínen az azonos hő- és/vagy villamos energetikai rendszeren lévő, a cégkivonatba egy címként bejegyzett székhely/fióktelep minősül. Amennyiben a megvalósítási helyszín több épületre is kiterjed a fejlesztés, úgy az egy szintnyi javulást mindegyik épületnek külön-külön teljesítenie kell;
- Olyan épületek korszerűsítéséhez nyújtható támogatás, amelyek
  - fejlesztése egyértelműen igazolható energia-megtakarítást eredményez;
  - a fejlesztés előtti állapotban – a támogatási kérelem benyújtását megelőző 2 évnél nem régebbi statikai szakvéleménnyel igazoltan – nem rendelkeznek állékonysági problémával;
  - korszerűsítése abszolút értékben csökkenti hazánk üvegházhatású gáz kibocsátását, kivéve azon épületek energiahatékonysági fejlesztéseit, amelyek jelenleg és a fejlesztést követően is megújuló fűtési rendszert alkalmaznak;
  - a támogatási kérelem benyújtását megelőző 3 évből legalább 1 év időtartamban rendeltetésszerűen használatban álltak;
- A támogatási kérelemnek részét kell, hogy képezze az energetikai minőségtanúsítvány;
- A projekt keretében kizárólag új, kereskedelmi forgalomban, vagy gyártótól beszerezhető, első üzembe-helyezésű technológiai berendezések, eszközök, anyagok beszerzése és beépítése támogatható;
- A beszerezni kívánt berendezéseknek meg kell felelniük a vonatkozó európai irányelveknek, szabványoknak, illetve az azokat harmonizáló magyar rendeleteknek, szabványoknak, környezetvédelmi előírásoknak;
- A projektben beszerezett eszközöket az érintett eszközök kereskedelmi forgalmával üzletszerűen foglalkozó, kereskedőnek, vagy gyártónak minősülő szállítótól kell vásárolni, a piacon szokványos jótállási és szavatossági feltételek biztosítása mellett;
- A **megvalósításra 12 hónap** áll rendelkezésre, de legkésőbb 2023. július 31-ig be kell fejezni;

- A fenntartási időszak 3 év.
- Amennyiben a projekt határidőben nem minősül fizikailag befejezettnek a megítélt támogatás 100%-át vissza kell fizetnie a Kedvezményezettnek 5 éven belül;
- Nem támogathatóak a Közép-Magyarországi régió területén megvalósuló projektek;
- A megvalósítási helyszín minimum 60 nappal a benyújtás előtt bejegyzésre kellett kerüln.

**Nem nyújtható támogatás azoknak, akik esetében az alábbiak bármelyike fennáll a kérelem benyújtójával szemben:**

- a támogatást igénylő és a szállító székhelye, telephelye, fióktelepe között egyezés áll fenn;
- a megvalósítási helyszín nem alkalmas a jelzett tevékenység végzésére;
- a saját forrás magánszeméllyel, különös tekintettel külföldi magánszeméllyel, vagy külföldi vállalkozással kötött kölcsönszerződés alapján vagy tagi kölcsön révén biztosított;
- pénzügyi teljesítés több kisösszegű részátutalás révén vagy nagy összegű készpénzes kiegyenlítés révén történik;
- a támogatást igénylő szakmai kompetenciái, gazdálkodási vagy tárgyi erőforrásai nem alkalmasak a projekt megvalósítására;
- a támogatást igénylő vagy a szállító cégkivonatába büntetőjogi intézkedés került bejegyzésre;
- amelynek a saját tőkéje az utolsó lezárt üzleti évi beszámolója alapján negatív;
- amelynek az utolsó évi lezárt beszámolója alapján a saját tőkéje a törzstőke jogszabályban előírt legkisebb mértéke alá csökkent;
- akinek a támogatási kérelemben rögzített projektjének elszámolható összeköltsége meghaladja az utolsó lezárt üzleti év árbevételét;
- akivel szemben a Nemzeti Adó- és Vámhivatal (NAV) illetve előszervezete az APEH által indított végrehajtási eljárás van folyamatban a kérelem benyújtásának időpontjában;
- amely vállalkozás mezőgazdasági termelőnek minősül;
- aki mezőgazdasági termékek feldolgozásához vagy forgalmazásához használja fel;
- amely fejlesztési igény a dohány és dohánytermékek gyártásával, feldolgozásával és forgalomba hozatalával kapcsolatos beruházásokra irányul;
- akinek támogatása az európai uniós jog megsértését eredményezi;
- amely 2019. december 31-én nehéz helyzetben levő vállalkozásnak minősült, kivéve azt a mikro- vagy kisvállalkozást, amely 2019. december 31-én nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősült, feltéve, ha a támogatási döntés időpontjában nem áll eljárás hatálya alatt;

- amely a GINOP-4.1.1-8.4.4-16, GINOP-4.1.2-18, GINOP-4.1.3-19 vagy GINOP-4.1.4-19 kódszámú székhely, telephely vagy fióktelep fejlesztése kapcsán már részesült támogatásban;
- amely a GINOP Plusz-1.1.2-21, GINOP Plusz-1.2.1-21, GINOP Plusz-1.3.1-21 vagy a GINOP-1.2.3-21 kódszámú felhívás keretében ugyanazon székhely, telephely vagy fióktelep kapcsán már részesült támogatásban a megújuló energiaforrást hasznosító technológiák alkalmazása vagy energiahatékonysági beruházásokat érintő tevékenység vonatkozásában;
- aki a tartalmi értékelési szempontok alapján nem éri el a minimális 50 pontot.

#### 4. A támogatás formája, mértéke

A támogatás visszatérítendő, összege **minimum 75 millió Forint, maximum 500 millió Forint.**

Az előírt feltételek megvalósulása esetében a visszatérítendő támogatás részben vagy egészben vissza nem térítendő támogatássá módosulhat.

A támogatás mértéke maximum az elszámolható költségek 90%-a lehet.

Az összköltség maximum 90%-át elérő visszatérítendő támogatás, a támogatott projekt megfelelő teljesítése - eredményességi célok elérése esetén részben vagy egészben átalakítható vissza nem térítendő támogatássá.

Az igénybe vehető maximális előleg mértéke a megítélt támogatás 100%-a.

#### 5. Mire nyújtható be támogatási igény?

##### Önállóan támogatható tevékenységek

Az alábbi tevékenységek önállóan támogathatóak azzal a feltétellel, hogy az energetikai korszerűsítésre kerülő épület energetikai minőség szerinti besorolása legalább egy szintet javul DD besorolás alatti épületek esetében.

##### A) Energhatékonyág javítására vonatkozó tevékenységek

- I. Az épületek hőtechnikai adottságainak javítása, hőveszteségének csökkentése
  - Meglévő fűtött és fűtetlen teret elválasztó, nem nyílászáró szerkezetnek minősülő épülethatároló szerkezetek hőszigetelése (külső fal, lapostető, padlásfödém, fűtött tetőteret határoló szerkezetek, alsó zárófödém árkád felett, alsó zárófödém fűtetlen pince feletti szerkezetek hőszigetelése és a kapcsolódó munkálatok elvégzése).
  - Meglévő fűtött és fűtetlen teret elválasztó, nyílászáró szerkezetnek minősülő épülethatároló szerkezetek cseréje / energia-megtakarítást eredményező

korszerűsítése (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

- 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.
- Fűtési rendszer korszerűsítése esetén egyedi fogyasztásmérőket kell felszerelni az olyan egymástól elkülönült használatú egységekből álló, illetve az olyan több célra használt épületben, amelyben a fűtést/hűtést központi fűtéssel vagy távfűtési hálózatról, vagy több épületet kiszolgáló központi rendszerről biztosítják. Amennyiben ez műszakilag nem kivitelezhető, az egyes radiátorok hőfogyasztásának mérésére egyedi fűtési költségosztókat kell alkalmazni.
- A fűtési, hűtési és használati melegvíz-rendszer primer oldalának (kazán szekunder csomópontjáig), vagy a komplett rendszer korszerűsítése támogatható. Komplett rendszer korszerűsítése esetén az egyes különálló részegységek korszerűsítése önmagában nem támogatható, a teljes rendszer korszerűsítését el kell végezni.

## III. Meglévő beltéri világítási rendszerek energiatakarékos átalakítása

- Meglévő régi, elavult beltéri világítótestek cseréje 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**

Kizárólag a fejlesztéssel érintett épület / azonos fűtési körön lévő épületekből álló épületcsoport teljes releváns (kiváltandó energiahordozó) – villamos- vagy fűtési és/vagy használati melegvíz (HMV) előállítási hő – energiaigényének fedezésére szolgáló rendszerek beépítése támogatható.

Kizárólag a hő- és/vagy villamos energia termelői oldal támogatható (biomassza kazán rendszer esetén: a biomassza kazán szekunder csonkjáig, napkollektoros rendszer esetén: a hőtároló kimenő csonkjáig, továbbá a szabályzáshoz szükséges eszközök; napelemes rendszer esetén az inverter kimeneti részéig).

Támogathatóak továbbá a szabályzáshoz és méréshez szükséges eszközök.

- I. **Napkollektoros rendszer telepítése a fejlesztésben érintett épület HMV igényének részbeni, vagy teljes kielégítése céljából, és/vagy fűtésrészegítésre és/vagy hűtésre**
  - a napsugárzás energiátartalmát 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**
  - 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;
  - biomassza kazán vásárlása és telepítése, a kazánhoz kapcsolódó gépészeti elemek a szekunder csonkjáig (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 villamosenergiaellátásához**
  - 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.

#### **IV. Hőszivattyú rendszerek alkalmazása fűtésre és/vagy hűtésre és/vagy használati melegvíztermelésre és/vagy fűtési-részesítésre**

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.

Az 55/2016. (XII. 21.) NFM rendeletben rögzített műszaki követelményekben foglalt határértékek teljesülését méréssel kell ellenőrizni, ezért mérő és adatrögzítő műszerek beépítése, monitoring rendszer kiépítése kötelező.

Támogatásban részesíthető rendszertípusok:

- Földhő-víz hőszivattyús rendszer;
- Levegő-víz hőszivattyús rendszer.

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

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.

#### **Nem támogatható tevékenységek**

Különösen nem támogatható:

- atomerőművek leállítása és építése;
- új építmény létrehozása;
- lakás/lakhatás célú fejlesztés;

- épületenergetikai fejlesztéshez, amennyiben a fejlesztés eredményeképpen szálláshely kapacitásbővítése történik;
- távhőrendszerről való leválás, a gőzközegű távhőrendszerről való leválás kivételével;
- az épület elektromos hálózatának olyan felújítása, ami nem kapcsolódik a világítási rendszerek energiatakarékos átalakításához;
- olyan épületek felújítása, melyek nem tartoznak a 176/2008. (VI.30.) kormányrendelet hatálya alá;
- meglévő megújuló energiát hasznosító rendszer kapacitásbővítése;
- napelemes rendszer telepítése, amennyiben a napelem pala fedésű tetőszerkezeten kerülne elhelyezésre;
- projekt-előkészítési jellegű tevékenységek;
- a kötelező tájékoztatás és nyilvánosság biztosítása kötelezően megvalósítandó tevékenység, mely jelen Felhívásban nem elszámolható;
- mezőgazdasági termékek elsődleges termelésével vagy feldolgozásával kapcsolatos beruházásokra irányuló projektek;
- dohány és dohánytermékek gyártásával, feldolgozásával és forgalomba hozatalával kapcsolatos beruházásokhoz;
- repülőtéri infrastrukturális beruházásokhoz, a környezetvédelemhez kapcsolódók kivételével, vagy kivéve akkor, ha ezeket a negatív környezeti hatás mérsékléséhez vagy csökkentéséhez szükséges beruházások kísérik.

## 6. Elszámolható költségek

A **projekt elszámolható költségei** között azon költségek tervezhetők, amelyek a projekt támogatható tevékenységeihez kapcsolódnak és megfelelnek az egyes támogatási kategóriákra vonatkozó szabályoknak.

### I. Beruházási költségek

- Építéshez kapcsolódó költség

A megújuló energiafelhasználás növelését valamint az energiahatékonyság javítását célzó ingatlan beruházás:

- építés bekerülési értéke, vagy ezen belül:
  - felújítás;
  - beüzemelési költségek.



- Építéshez kapcsolódó költségként elszámolhatóak az egyes tevékenységek során felmerülő járulékos költségek munkadíjként:
  - meglévő nyílászárók kiszérése/kibontása;
  - redőnyök illetve rovarhálók leszerelése;
  - meglévő hőtermelők, hőleadók elbontása, leszerelése;
  - világítótestek, armatúrák, korlátok, tűzlétrák, párkányok, ereszcatornák, szegélyek, hajlatbádog;
  - villámvédelmi hálózat, szellőzőrácsok leszerelése/elbontása/át-, visszaszerelése,
  - munka-, felvonulási terület kialakítása, bontási anyagok konténeres elhelyezése esetén a konténer bérleti díja, bontási anyagok elszállítása.

Építéshez kapcsoló költségek (korszerűsítés, beüzemelési költségek), akkor számolhatóak el, ha a projekt végrehajtásához szükségesek, vagyis olyan építési és értéknövelő korszerűsítés költségei számolhatóak el, amelyhez támogatott tevékenységek köthetők.

Egyszerűsített elszámolásra jelen felhívás keretében **nincs lehetőség**.

## 7. A pályázat beadási határideje

**Támogatási kérelmek benyújtására 2022. május 11. reggel 9 órától, 2022. június 10. 12 óráig, illetve felfüggesztésig lesz lehetőség.**

\*A leírt információk, feltételek tájékoztató jellegűek, minden vállalkozás, illetve projekt esetében szükséges a feltételeknek való megfelelés egyedi vizsgálata!