

ROLLING CONSULTING HUNGARY KFT.



Portfólió

Projekttervezés
Pályázatkészítés
Projektmenedzsment

Megújuló energia alapú villamos energia, kapcsolt hő és villamos energia, valamint biometán termelés KEOP-2012-4.10.0/C

Célja

Jelen pályázati felhívás kiemelt célkitűzése ösztönözni a decentralizált, környezetbarát megújuló energiaforrást hasznosító rendszerek elterjedését.

Pályázók köre

- 1) Vállalkozás:
 - Jogi személyiségű vállalkozás
 - kivéve mezőgazdasági szövetkezetek
 - Jogi személyiség nélküli vállalkozás
- 2) Költségvetési szervek, és költségvetési rend szerint gazdálkodó szervek
 - kivéve képviselő-testületi hivatalok
- 3) Nonprofit szervezet:
 - Jogi személyiségű nonprofit szervezet
 - kivéve pártok
 - kivéve lakásszövetkezetek
 - Jogi személyiség nélküli nonprofit szervezet
- 4) Egyéb gazdasági szervezet

Támogatható tevékenységek köre

Jelen pályázati felhívásban nevesített támogatható tevékenységek kombinációja esetén nincs megkötés az egyes tevékenységtípusok számát és arányát illetően, a megnevezett megújuló energiaforrások egymással való kombinálása megengedett.

1. Napenergia alapú villamosenergia termelés:
 - hálózatra kapcsolódó 500 kWp alatti névleges teljesítőképességű fotovoltaikus rendszerek
 - hálózatra nem kapcsolódó fotovoltaikus rendszerek
2. Biomassza-felhasználás kapcsolt hő és villamosenergia- termelésre:
 - szilárd biomassza közvetlen hasznosítása kapcsolt hő és villamosenergia termelésre, új, kapcsolt hő- és villamosenergia-termelő, szilárd biomassza hasznosító, nagy hatékonyságú, kisméretű erőmű kiépítése
 - nem élelmiszer célú alapanyagú szilárd vagy folyékony biomassza köztes feldolgozottságú energiahordozóvá alakítása, kapcsolt hő- és villamosenergia termelésre történő hasznosítása
3. Vízenenergia-hasznosítás: 5 MW alatti vízerőművek építése és felújítása, villamos energia hálózati kapcsolatának kiépítése, és felújítása:
 - meglévő, de leállított (használaton kívüli, villamos energiát nem termelő) vízerőmű felújítása, és/vagy hálózati kapcsolatának kiépítése
 - meglévő, működő vízerőmű kapacitásbővítése
 - új vízerőmű létesítése
4. Biogáz-termelés és felhasználás:
 - biogáz-termelés kapcsolt hő- és villamosenergia-előállításra

- szennyvízből keletkező biogáz kapcsolt hő- és villamosenergia-előállításra, vagy földgáz hálózatba táplálásra történő hasznosítási rendszer kialakítása
 - hulladéklerakó és kezelő telepen keletkező depóniagáz villamosenergia-előállításra vagy kapcsolt hő- és villamosenergia-előállításra, vagy földgáz hálózatba táplálásra történő hasznosítási rendszer kialakítása
 - mezőgazdasági fő- vagy melléktermék, állattenyésztési melléktermék, kapcsolódó és egyéb iparági melléktermék vagy ezek vegyes felhasználásán alapuló meglévő biogáz termelés
 - új biogáz-termelő kapacitások létrehozása
5. Geotermikus energia hasznosítása:
- hő és villamosenergia-termelés; villamosenergia-termelés
6. Szélenergia-hasznosítás:
- 50 kWp alatti villamosenergia-hálózathoz csatlakozó szélérőművek telepítése amennyiben a megtermelt villamos energia 100%-ban saját felhasználásra kerül
 - Villamosenergia-hálózathoz nem csatlakozó szélérőművek, azok fogyasztóval való közvetlen kapcsolatának kiépítése, villamosenergia-tároló egységek telepítése

Elszámolható költségek köre

- a) Vagyoni értékű jogok és szellemi termékek megszerzése:
 - szellemi termékek (pl. egyedi szoftverek) beszerzési költségei
- b) Ingatlan és ingatlanhoz kapcsolódó vagyoni értékű jog megszerzése:
 - földvásárlás
 - egyéb ingatlan megszerzése
 - szolgalmi jog megszerzésének költsége
- c) Terület-előkészítés, területrendezés:
 - megelőző mentő régészeti feltárás
 - lószarmentesítés
 - irtási munkák
 - növénytelepítés
 - talajmunka költségei
- d) Sajátos technológiai műveletek:
 - hulladékkezelés
 - sajátos technológiai műveletek költsége csak részletes indoklással számolható el
- e) Építési munkák:
 - bontás
 - átalakítás
 - bővítés
 - építés
 - technológiai szerelés
 - próbaüzem
 - kapcsolódó infrastruktúra kiépítés költségei
- f) Projektmenedzsment I. (személyi jellegű ráfordításai):

- általános menedzsment feladatok ellátása
 - pénzügyi tanácsadó
 - könyvvizsgáló
 - jogi szakértő
 - műszaki szakértő
- g) Projektmenedzsment II. (anyagi jellegű ráfordításai):
- biztosítási díj
 - bankgarancia díja
 - ingatlan jelzáloghoz kötődő értékbecslés
 - jogi, közjegyzői költségek
- h) Eszközbeszerzés:
- műszaki és egyéb berendezések felszerelések beszerzésének
 - gépek beszerzésének
 - kis értékű tárgyi eszköz beszerzésének költsége
- i) Tervezés:
- kiviteli tervek, vagy tenderterv
 - műszaki, informatikai tervek (minőségbiztosítással)
 - műszaki beavatkozási terv
 - egyéb terv költségének elszámolására csak részletes indoklással van lehetőség
- j) Mérnöki feladatok:
- műszaki ellenőr
 - mérnök felügyelet
 - záró auditori nyilatkozat költsége
 - épületenergetikai Tanúsítvány költsége
 - tervellenőr költsége
- k) Egyéb:
- használatbavételi és/vagy üzemeltetési engedélyek költségei
 - értékbecslés (ingatlanvásárláshoz kapcsolódóan)
 - egyéb hatósági díjak
 - egyéb adók és illetékek
 - időszakos területhasználati díj

Egyéb feltételek

- csak olyan projektek támogathatóak, amelyek abszolút értékben csökkentik hazánk üvegházhatású gázok kibocsátását
- nem nyújtható támogatás olyan beruházáshoz, amely nem járul hozzá a hazai megújuló energiaforrás hasznosítás abszolút értékben történő növeléséhez
- nem részesülhet támogatásban az a projekt, amelyben bemutatott beruházás pénzügyi megtérülési rátája (BMR) kisebb, mint 0,50 %, vagy meghaladja a 15,00 %-ot
- csak olyan projektek támogathatóak, melyek a beruházást, fejlesztést olyan ingatlanon kívánja megvalósítani, amely a pályázat benyújtásának időpontjában teher-, per- és igénymentes
- nem nyújtható támogatás olyan fejlesztés megvalósításához, amelyik 1000 m²-ert meghaladó hasznos alapterületű kereskedelmi létesítmény (az ingatlan nyilvántartás

szerint üzletként, üzlethelyiségként van nyilvántartva) energiaellátásához kapcsolódik

- a projekteknek megvalósíthatósági tanulmányon kell alapulnia
- 300 millió Ft feletti összköltségű projekt esetén, csak olyan beruházáshoz nyújtható támogatás, melynél a projekt menedzsmentben részt vesz legalább egy megfelelő műszaki végzettséggel rendelkező személy (építésmérnök, gépészmérnök, auditor)
- a pályázat nem eredményezhet közvetlen nyereséget a kedvezményezett számára

Támogatás mértéke

Minimum 10% de maximum

Megvalósítás helyszíne	Vállalkozás	Költségvetési szervek és intézményeik, közoktatási és felsőoktatási intézmények és önkormányzati közfeladatot ellátó Nonprofit szervezet	Nonprofit szervezet	Mikro és kisvállalat leghátrányosabb helyzetű kistérségben	Középvállalat leghátrányosabb helyzetű kistérségben
Észak-Magyarország	KKV: 60 % Egyéb: 50%	85%	60%	65 %	60%
Észak-Alföld	KKV: 60 % Egyéb: 50%	85%	60%	65 %	60%
Dél-Alföld	KKV: 60 % Egyéb: 50%	85%	60%	65 %	60%
Közép-Dunántúl	KKV: 50% Egyéb: 40%	85%	60%	60 %	50%
Dél-Dunántúl	KKV: 60 % Egyéb: 50%	85%	60%	65 %	60%
Nyugat-Dunántúl	mikro és kisvállalat: 50% középvállalat: 40% Egyéb: 30%	85%	60%	50%	40%

Jelen kiírás esetében támogatásra a közép-magyarországi (Budapest és Pest megye) régió területén megvalósuló fejlesztés kivételével az ország teljes területe jogosult.

Fenntartási kötelezettség

A projekt fenntartási időszak a projekt befejezésének napját követő naptól számított 5 évig, kis- és középvállalkozások esetében 3 évig terjedő időszak.

Támogatás összege

A jelen pályázat keretében elnyerhető támogatás összege minimum 1 millió, maximum 1milliárd Ft. Napenergia hasznosítására az igényelhető támogatás összege 50 millió Ft feletti, de maximum 1 milliárd Ft.

Biztosítékok köre

- Bankgarancia
- Kezesség

Előleg

Jelen pályázat keretében maximum a támogatás 25%-a, de legfeljebb 300 millió Ft-ig igényelhető.

Pályázat benyújtása

A pályázatok benyújtása előreláthatóan **2013. február 18-tól** lehetséges. Jelen felhívásra alapvetően a nagyobb támogatási igényű pályázatok benyújtását várják.

Csatolandó melléletek listája

1. A pályázó jogi státuszát igazoló dokumentumok szkennelve
2. A projekt megvalósításának elindításához szükséges rendelkezésre álló engedélyek
3. A pályázó pénzügyi helyzetét igazoló dokumentumok
4. Beruházással érintett ingatlan rendezett tulajdonviszonyainak igazolása
5. Önerő igazolása
6. Megvalósíthatósági tanulmány és kiegészítő dokumentumai