



European City Facility
Városokkal a városokért –
helyi fenntartható
energetikai beruházások
támogatása program

NFFT
Nemzeti Fenntartható
Fejlesztési Tanács

**Magyar
Természetvédők
Szövetsége**
Föld Barátai Magyarország

**KÖZÖSSÉGI ENERGIA
SZOLGÁLTATÓ**

**KÖZÖSSÉGI ENERGIA A
GYAKORLATBAN
– AZ ELSŐ ÉV TANULSÁGAI –
Konferencia**



Éghajlatvédelmi
Szövetség

Önkormányzatok szerepe a
közösségi energiában, a
European City Facility
nyújtotta lehetőségek

Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Európai Klímaszövetség Magyarországi Éghajlatvédelmi Szövetség



European City Facility
Városokkal a városokért –
helyi fenntartható
energetikai beruházások
támogatása program



KÖZÖSSÉGI ENERGIA A
GYAKORLATBAN
– AZ ELSŐ ÉV TANULSÁGAI –
Konferencia

Önkormányzatok szerepe a közösségi energiában, a European City Facility nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi
Szövetség



Éghajlatvédelmi Szövetség

Európai Klímaszövetség / Climate Alliance
Az Európai Klímaszövetség a kezdetektől
aktívan támogatja a Polgármesterek
szövetségének kezdeményezését.

Éghajlatvédelmi Szövetség
Hungarian Climate Alliance
2017-től támogató tagként segíti a
Polgármesterek Szövetségének
megismertetését Magyarországon.



EUCF

European City Facility
Városokkal a városokért –
helyi fenntartható
energetikai beruházások
támogatása program



**KÖZÖSSÉGI ENERGIA A
GYAKORLATBAN
– AZ ELSŐ ÉV TANULSÁGAI –**
Konferencia



Önkormányzatok szerepe a közösségi
energiában, a European City Facility
nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi
Szövetség



EUCF

European City Facility

Bevezető: Mi az az EUCF?



EU Keretprogram



European City Facility
Városokkal a városokért –
helyi fenntartható
energetikai beruházások
támogatása program



KÖZÖSSÉGI ENERGIA A
GYAKORLATBAN
– AZ ELSŐ ÉV TANULSÁGAI –
Konferencia

2030 Energia- és éghajlatpolitikai célok

150 -200 milliárd EUR/év

A közpénzek nem lesznek
elegendők

Magán-
források



Source: Energy Cities

Önkormányzatok szerepe a közösségi energiában, a European City Facility nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi
Szövetség



Fenntartható energia projektek finanszírozási korlátjai



European City Facility
Városokkal a városokért –
helyi fenntartható
energetikai beruházások
támogatása program



KÖZÖSSÉGI ENERGIA A
GYAKORLATBAN
– AZ ELSŐ ÉV TANULSÁGAI –
Konferencia



Önkormányzatok szerepe a közösségi energiában, a European City Facility nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi
Szövetség

Korlátozott személyi erőforrás és kapacitás

Konzervatív hozzáállás a projektek finanszírozása terén

Tapasztalathiány beruházási csomagok kialakítása terén

Szándék hiánya a projekt előkészítésbe történő beruházás terén

A választási és a beruházási ciklusok összehangolása bonyolult



European City Facility
Városokkal a városokért –
helyi fenntartható
energetikai beruházások
támogatása program

Városokkal a városokért –

a helyi fenntartható energetikai beruházások támogatása



KÖZÖSSÉGI ENERGIA A
GYAKORLATBAN
– AZ ELSŐ ÉV TANULSÁGAI –
Konferencia



Önkormányzatok szerepe a közösségi energiában, a European City Facility nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi
Szövetség



Célok és célkitűzések



Műszaki, jogi és pénzügyi tanácsadás nyújtása

Legalább 225 beruházási koncepció elkészítése



Legalább 450 önkormányzati munkatárs képességfejlesztése

Magán és EU-s források, valamint tanácsadói szolgáltatáshoz hozzáférés előmozdítása



Több, mint 9000 város elérése, multiplikáló hatás



European City Facility
Városokkal a városokért –
helyi fenntartható
energetikai beruházások
támogatása program



KÖZÖSSÉGI ENERGIA A
GYAKORLATBAN
– AZ ELSŐ ÉV TANULSÁGAI –
Konferencia



Önkormányzatok szerepe a közösségi energiában, a European City Facility nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi
Szövetség



European City Facility
Városokkal a városokért –
helyi fenntartható
energetikai beruházások
támogatása program

NFFT

Magyar
Tudománytörténeti
Szövetség

KÖZÖSSÉGI ENERGIA
SZOLGÁLTATÓ

KÖZÖSSÉGI ENERGIA A
GYAKORLATBAN
– AZ ELSŐ ÉV TANULSÁGAI –
Konferencia



Önkormányzatok szerepe a közösségi
energiában, a European City Facility
nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi
Szövetség

EUCF Regional Calls for Applications

-  Central and Eastern Europe
-  Nordic countries & Western Europe
-  Southern Europe



Közép & Kelet (BG, CZ, HR, EE, LV, LT, SI, SK, PL, RO, HU)

Észak & Nyugat (BE, DE, IE, FR, LU, NL, AT, FI, SE, DK, UK)

Dél (GR, IT, ES, MT, PT, CY)



Pályázati felhívások



European City Facility
Városokkal a városokért –
helyi fenntartható
energetikai beruházások
támogatása program



NFFT
Nemzeti Fenntartható
Fejlesztési Tanács



Magyar
Természetvédelmi
Szövetség



KÖZÖSSÉGI ENERGIA
SZOLGÁLTATÓ

KÖZÖSSÉGI ENERGIA A
GYAKORLATBAN
– AZ ELSŐ ÉV TANULSÁGAI –
Konferencia



Önkormányzatok szerepe a közösségi energiában, a European City Facility nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi
Szövetség



1. felhívás: 2020. május 25. – október 2.

2. felhívás: 2021. március-április

3. felhívás: 2021. október-november

4. felhívás: 2022. május-június



A Közép és Keleti régió 4 felhívása



A támogatott
Beruházási
Konceptiók (BK)
száma
felhívásonként a
**Közép és Kelet-
Európai régióban**

1. – 11 BK

2. – 25 BK

3. – 25 BK

4. – 19 BK

Összesen – 80 BK

**EUCF** European City Facility
Városokkal a városokért –
helyi fenntartható
energetikai beruházások
támogatása program

  
KÖZÖSSÉGI ENERGIA A
GYAKORLATBAN
– AZ ELSŐ ÉV TANULSÁGAI –
Konferencia

Önkormányzatok szerepe a közösségi
energiában, a European City Facility
nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi
Szövetség





Hogyan néz ki a teljes pályázati folyamat?

European City Facility
Városokkal a városokért –
helyi fenntartható
energetikai beruházások
támogatása program

NFFT
Nemzeti Fenntartható
Fejlesztési Tanács

Magyar
Turisztikai Szövetség

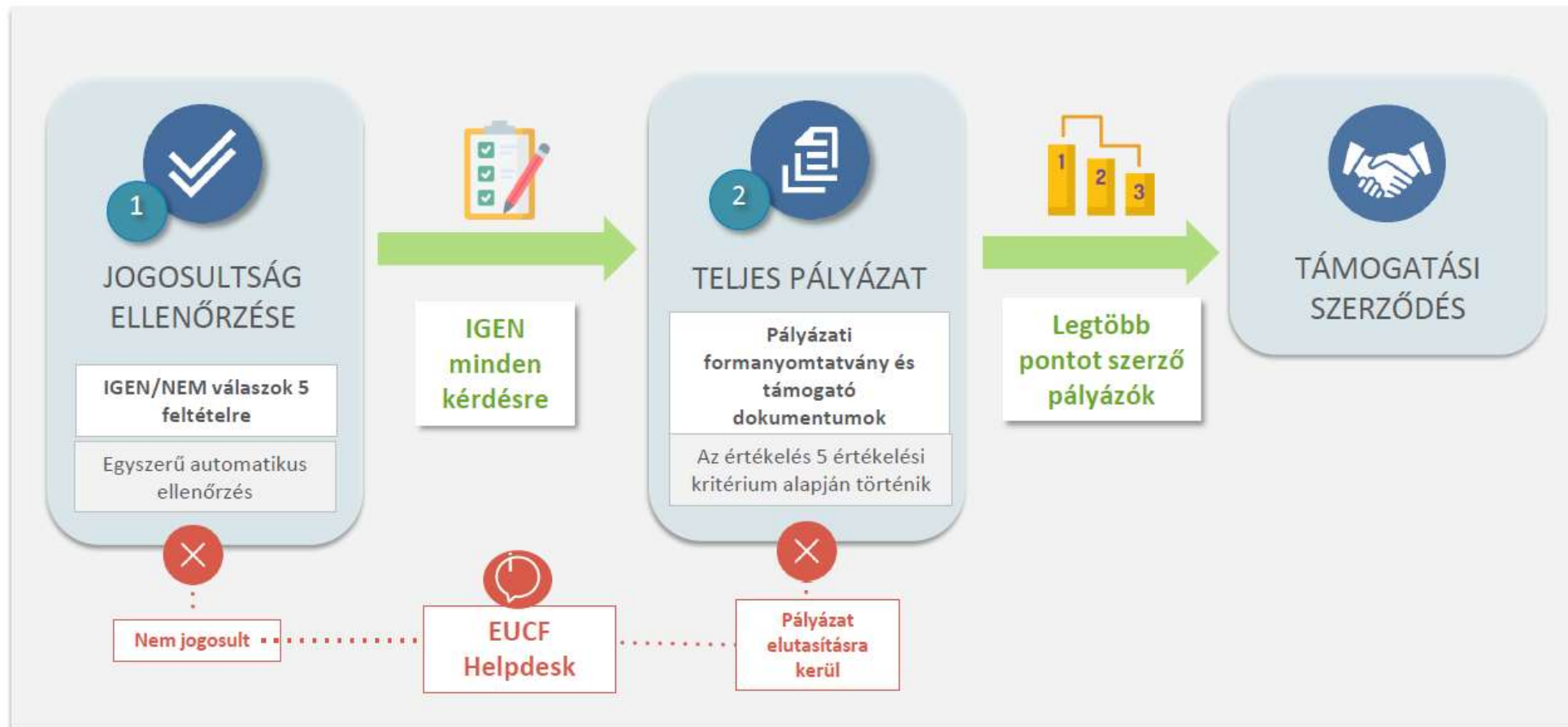
KÖZÖSSÉGI ENERGIA
SZOLGÁLTATÓ

KÖZÖSSÉGI ENERGIA A
GYAKORLATBAN
– AZ ELSŐ ÉV TANULSÁGAI –
Konferencia

Önkormányzatok szerepe a közösségi energiában, a European City Facility nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi Szövetség





Ki jogosult EUCF támogatást kapni?



European City Facility
Városokkal a városokért –
helyi fenntartható
energetikai beruházások
támogatása program



NFFT
Nemzeti Fenntartható
Fejlesztési Tanács



Magyar
Természettudományi
Akadémia



KÖZÖSSÉGI ENERGIA
SZOLGÁLTATÓ

KÖZÖSSÉGI ENERGIA A
GYAKORLATBAN
– AZ ELSŐ ÉV TANULSÁGAI –
Konferencia



Önkormányzatok szerepe a közösségi energiában, a European City Facility nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi
Szövetség

EUCF jogosultsági ellenőrzés



A pályázó egy önkormányzat vagy önkormányzatok csoportosulása?



A pályázó önkormányzat vagy önkormányzati csoportosulás teljes mértékben az EU27 vagy az Egyesült Királyság területén található?



Van a pályázó önkormányzatnak a közgyűlés által elfogadott SEAP, SECAP vagy hasonló energia/klíma terve?



Rendelkezésre tud-e bocsátani egy **politikai elköteleződést bizonyító dokumentumot** a beruházási koncepció kialakítására, melyen a polgármester vagy más felhatalmazott aláírása szerepel?



Elkötelezi-e magát a pályázó, hogy részt vegyen az EUCF két éves monitoring folyamatában?

Az ellenőrzésről

- Egyszerű, automatikus és online elvégezhető
- A jogosult pályázónak minden kérdésre IGEN-el kell válaszolnia
- A nem jogosult pályázók az EUCF helpdesk-hez kerülnek átirányításra



Mit kell benyújtani az EUCF pályázathoz?



European City Facility
Városokkal a városokért –
helyi fenntartható
energetikai beruházások
támogatása program



KÖZÖSSÉGI ENERGIA A
GYAKORLATBAN
– AZ ELSŐ ÉV TANULSÁGAI –
Konferencia

Önkormányzatok szerepe a közösségi energiában, a European City Facility nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi
Szövetség



Teljes pályázati űrlap

Online kell kitöltenie a pályázónak;

3 szakasza van:

- 1) Pályázó azonosítása;
- 2) A beruházási koncepció kialakítása;
- 3) A beruházási projekt megvalósítása.



Támogató dokumentumok

- A) Fenntartható Energia Akcióterv (SEAP), Fenntartható Energia és Klíma Akcióterv (SECAP) vagy hasonló célokat feldolgozó terv;
- B) A polgármester vagy más releváns felhatalmazott támogató levele a projekt végrehajtását illetően;
- C) Öntanúsító űrlap az önkormányzat vagy önkormányzati csoportosulás képviselője által



Milyen adatokat kell megadni a pályázati űrlapon?



European City Facility
Városokkal a városokért –
helyi fenntartható
energetikai beruházások
támogatása program



KÖZÖSSÉGI ENERGIA A
GYAKORLATBAN
– AZ ELSŐ ÉV TANULSÁGAI –
Konferencia



Önkormányzatok szerepe a közösségi energiában, a European City Facility nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi
Szövetség

1



A pályázó azonosítása

- 1.1. Az önkormányzat neve
- 1.2. LAU (helyi közigazgatási egység) és NUTS 3 kódok
- 1.3. Lakosság mérete
- 1.4. Kapcsolattartó személye
- 1.5. A szervezet
- 1.6. Osztály/Részleg
- 1.7. - 1.10. Kapcsolat / Cím részletei

2



A beruházási koncepció kialakítása

- 2.1. A javasolt beruházási koncepció címe
- 2.2. A támogatási összeg szétosztása
- 2.3. A támogatás által finanszírozott tevékenységek
- 2.4. A beruházási koncepció kialakításának irányítása
- 2.5. Érintett felek bevonása

3



A beruházási projekt megvalósítása

- 3.1. A megcélzott beruházási ágazatok
- 3.2. Tervezett intézkedések
- 3.3. A beruházás tervezett mérete
- 3.4. Tervezett hatások
- 3.5. Megismétlés és kiterjesztés lehetősége



Milyen tevékenységeket finanszíroz az EUCF támogatás?

EUCF European City Facility
Városokkal a városokért –
helyi fenntartható
energetikai beruházások
támogatása program

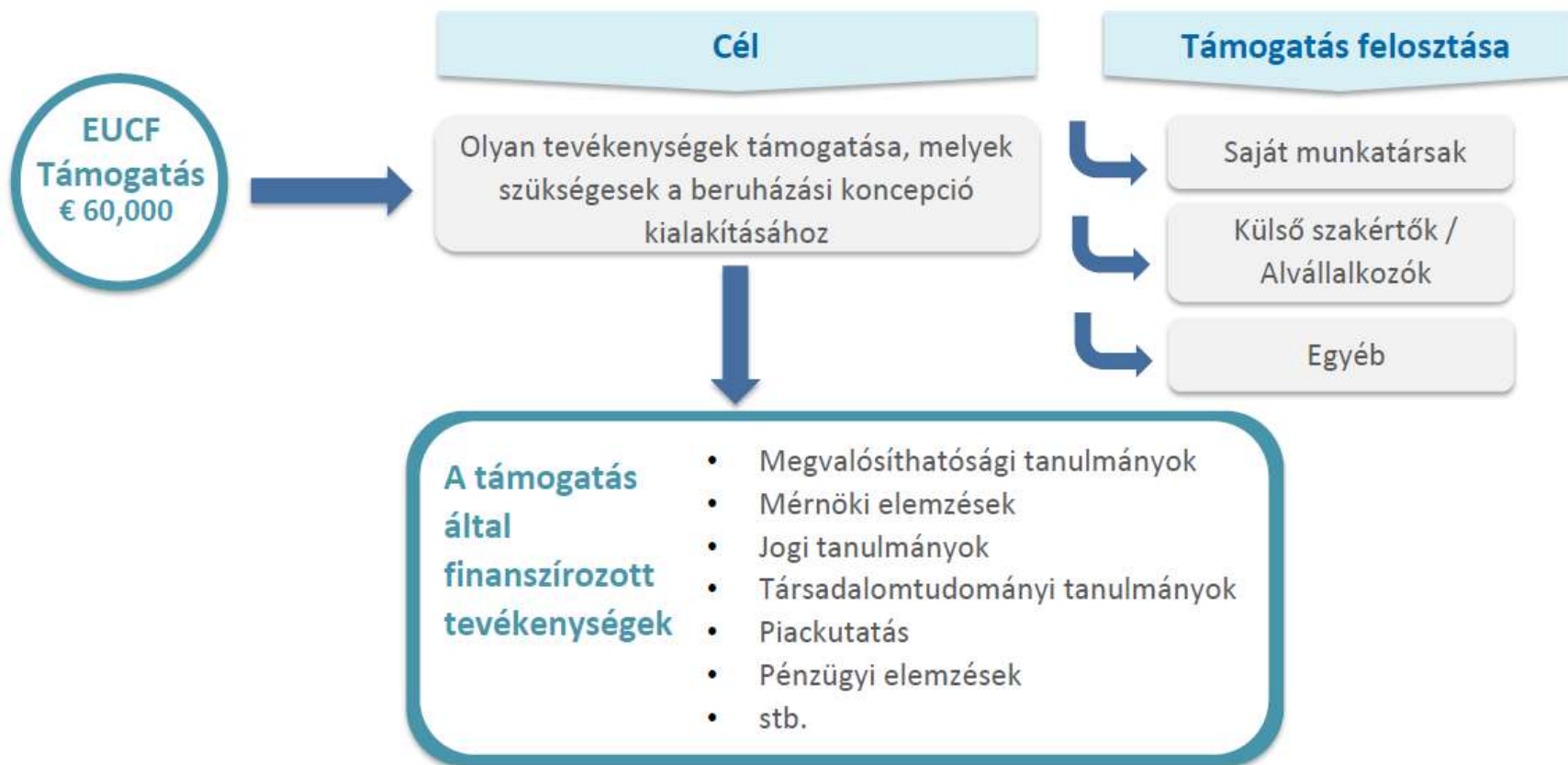
NFFT Magyar Természetvédelmi Szövetség
KÖZÖSSÉGI ENERGIA SZOLGÁLTATÓ

KÖZÖSSÉGI ENERGIA A GYAKORLATBAN – AZ ELSŐ ÉV TANULSÁGAI – Konferencia

Önkormányzatok szerepe a közösségi energiában, a European City Facility nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi Szövetség





Mit kell figyelembe venni, amikor egy csoport(osulás)ként nyújtunk be pályázatot?

Ki lehet egy csoport(osulás) tagja?

Formális vagy informális önkormányzati csoportosulások egy főpályázón keresztül adhatnak be pályázatot. A főpályázónak vagy a csoportosulásnak rendelkeznie kell egy Fenntartható Energia Akciótervvel, vagy legalább 2020-ig rendelkező energia- és éghajlatpolitikai célokkal.



- ✓ A résztvevő önkormányzatok kapcsolatrendszerét és az egyes felelősségi körök bemutatását a pályázati űrlapon kell majd kifejezni.
- ✓ Csoportosulások pályázatait előnyben részesülnek a bírálati folyamat során.
- ✓ Sikeres pályázat esetén az egész csoport kap 60.000 EUR támogatást.
- ✓ A főpályázó írja alá a támogatási szerződést és a támogatás is a főpályázónak kerül átutalásra.



European City Facility
Városokkal a városokért –
helyi fenntartható
energetikai beruházások
támogatása program



KÖZÖSSÉGI ENERGIA A
GYAKORLATBAN
– AZ ELSŐ ÉV TANULSÁGAI –
Konferencia

Önkormányzatok szerepe a közösségi energiában, a European City Facility nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi
Szövetség



Hogyan történik a pályázatok elbírálása?



European City Facility
Városokkal a városokért –
helyi fenntartható
energetikai beruházások
támogatása program



NFFT
Nemzeti Fenntartható
Fejlesztési Tanács



Magyar
Természetvédelmi
Szövetség



KÖZÖSSÉGI ENERGIA
SZOLGÁLTATÓ

KÖZÖSSÉGI ENERGIA A
GYAKORLATBAN
– AZ ELSŐ ÉV TANULSÁGAI –
Konferencia



Önkormányzatok szerepe a közösségi energiában, a European City Facility nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi
Szövetség

Benyújtott dokumentumok ellenőrzése

- Az értékelő igazolja, hogy mindhárom támogató dokumentum benyújtásra került.
- Hiányosan benyújtott dokumentáció esetén a pályázatot nem lehet további értékelésre bocsátani.

Teljes pályázat értékelése

5 értékelési szempont alapján:

- Beruházás mérete
- Energia megtakarítás
- Irányítási struktúra
- Érintettek bevonása
- Az EUCF célkitűzéseinek való megfelelés

A pontozásról

- Mindegyik szempontra 0 és 5 közötti értéket adhat az értékelő.
- A minőségi küszöb mindegyik szempont esetében min. 3 pont az elérhető 5-ből.
- A kapott pontok medián (közép) értéke nyújtja a végső értéket.
- Minden pályázó kap egy írásos értékelő visszajelzést.



Az értékelési szempontok



European City Facility
Városokkal a városokért –
helyi fenntartható
energetikai beruházások
támogatása program



KÖZÖSSÉGI ENERGIA A
GYAKORLATBAN
– AZ ELSŐ ÉV TANULSÁGAI –
Konferencia



Önkormányzatok szerepe a közösségi energiában, a European City Facility nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi
Szövetség

	Értékelési szempontok	Követelmény	Súlyozás	
A Kvantitatív és kvalitatív	A1. Beruházás mértéke	Mennyire ambiciózus a beruházás az azonos régiós felhívásra benyújtott többi pályázat viszonylatában és a helyi adottságok függvényében? A beruházások összekapcsolása/csoportosítása előnyt jelenthet.	50%	60%
	A2. Energia megtakarítás	Mennyire ambiciózusak a célok az azonos régiós felhívásra benyújtott többi pályázat viszonylatában és a helyi adottságok függvényében?	50%	
B Kvalitatív	B1. Irányítási struktúra	Mennyire megfelelő és szilárd a belső szervezeti struktúra és a döntéshozatali folyamat a beruházási koncepció kialakítására?	20%	40%
	B2. Érintettek bevonása	A fontosabb érdekelttek egyértelmű azonosítása és a tervezett beruházási projekttel kapcsolatos szükségleteik és elvárásaik megfelelő értelmezése. Az azonosított érintettek bevonására vonatkozó megfelelő stratégia a beruházási koncepció kialakításának folyamatába.	40%	
	B3. Az EUCF célkitűzéseinek való megfelelés	A pályázatnak az EUCF alapvető célkitűzéseivel történő megfelelése. Annak bemutatása, hogy egy megalapozott beruházási koncepció kerül kialakításra, mely előzetes elemzést nyújt a projekt egyéb, kiegészítő hatásaival kapcsolatban, valamint figyelembe veszi, hogy miként lehet a beruházási projektet megismételni vagy kiterjeszteni.	40%	



Az EUCF lépésről lépésre

EUCF European City Facility
Városokkal a városokért –
helyi fenntartható
energetikai beruházások
támogatása program

NFFT Magyar Turisztikai Ügynökség KÖZÖSSÉGI ENERGIA SZOLGÁLTATÓ

KÖZÖSSÉGI ENERGIA A GYAKORLATBAN – AZ ELSŐ ÉV TANULSÁGAI – Konferencia

Önkormányzatok szerepe a közösségi energiában, a European City Facility nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi Szövetség





Sikeres magyar pályázók

A régiókban a 61 támogatott közül 14 magyar:

- Borsod megye (Miskolc)
- Budaörs
- Budapest 18. ker
- Budapest 3-4. ker + Szentendre
- Budapest 7. ker
- Bükkaranyos
- Gyöngyös / Veresegyház
- Hódmezővásárhely
- Kecskemét
- Mórahalom
- Pécs
- Szekszárd
- Szombathely
- Veszprém Five (Ajka)



Önkormányzatok szerepe a közösségi energiában, a European City Facility nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi Szövetség



Sikeres magyar pályázók

A sikeres pályázatok témái:

- Köz- és lakóépületek komplex energetikai korszerűsítése;
- Geotermikus energiahasznosítás;
- Távfűtés fejlesztése, korszerűsítése;
- Intelligens hálózatok;
- Fenntartható városi mobilitás;
- Épületbe integrált megújuló energiaforrások;

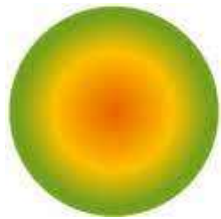


Önkormányzatok szerepe a közösségi energiában, a European City Facility nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi
Szövetség

Lehetőség közösségi energiához kapcsolódó fejlesztésekre!



SHAREs
empowering communities

A SHAREs projekt célja az energiaközösségek megerősítése, növelése

... támogatja új energiaközösségek létrehozását, meglévő energiaközösségek bővítését, kollektív tevékenységek megvalósítását.

A projekt **a kollektív tevékenységek** minden olyan formáját támogatja, amelyek hozzájárulnak

- az **energihatékonyság** növeléséhez és/vagy
- az **energiagazdálkodás** optimalizálásához és/vagy
- a megújuló energiaforrások **nagyobb** arányú **integrálásához**.



Az energiaközösségek kifejezés a fogyasztók által és a fogyasztókért végzett közös tevékenységek minden formájára vonatkozik (pl. szövetkezetekre, közös beszerzési csoportokra, stb.)



European City Facility
Városokkal a városokért –
helyi fenntartható
energetikai beruházások
támogatása program



NFFET
Nemzeti Fenntartható
Fejlesztési Alap



Magyar
Természetvédelmi
Szövetség



KÖZÖSSÉGI ENERGIA
SZOLGÁLTATÓ

KÖZÖSSÉGI ENERGIA A
GYAKORLATBAN
– AZ ELSŐ ÉV TANULSÁGAI –
Konferencia



Önkormányzatok szerepe a közösségi energiában, a European City Facility nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi
Szövetség



A SHAREs projekt segíti az úttörő, kísérletező és potenciális közösségek létrejöttét, megerősödését

European City Facility
Városokkal a városokért –
helyi fenntartható
energetikai beruházások
támogatása program

NFFET
Magyar Természetvédelmi
Szövetség

KÖZÖSSÉGI ENERGIA
SZOLGÁLTATÓ

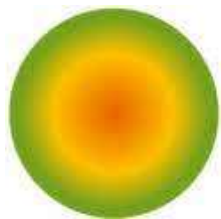
**KÖZÖSSÉGI ENERGIA A
GYAKORLATBAN**
– AZ ELSŐ ÉV TANULSÁGAI –
Konferencia

Önkormányzatok szerepe a közösségi energiában, a European City Facility nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi
Szövetség



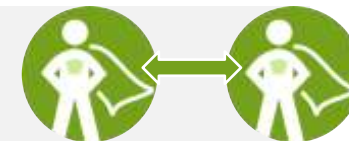


SHAREs
empowering communities

A **SHAREs** célzott mentorprogram keretében támogatja a tudásátadást.

MENTORÁLÁS

... már működő úttörő közösségek adják át gyakorlati ismereteiket, tapasztalataikat a kísérletező energiaközösségeknek.



- Minden kísérletező energiaközösség mellé egy **úttörő** közösség áll,
- mely - nemzetközi vagy nemzeti - **mentorként** közreműködik a folyamatban.
- A feltörekvő energiaközösségek az úttörők segítségével **2 kétnapos, gyakorlati workshop** alkalmával, **helyszíni látogatások során sajátíthatnak el ismereteket az energiaközösségek létrehozásáról, működtetéséről.**
- Mindez hozzájárul az energiaközösségek nemzeti és nemzetközi **hálózatépítéséhez is.**



European City Facility
Városokkal a városokért –
helyi fenntartható
energetikai beruházások
támogatása program



NFFT
Nemzeti Fenntartható
Fejlesztési Tanács



Magyar
Természetvédelmi
Szövetség



KÖZÖSSÉGI ENERGIA
SZOLGÁLTATÓ

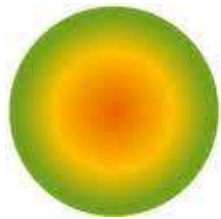
KÖZÖSSÉGI ENERGIA A
GYAKORLATBAN
– AZ ELSŐ ÉV TANULSÁGAI –
Konferencia



Önkormányzatok szerepe a közösségi energiában, a European City Facility nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi
Szövetség



SHAREs

empowering communities

A helyi önkormányzatok lehetőségei



EUCF

European City Facility
Városokkal a városokért –
helyi fenntartható
energetikai beruházások
támogatása program



KÖZÖSSÉGI ENERGIA A
GYAKORLATBAN
– AZ ELSŐ ÉV TANULSÁGAI –
Konferencia



Önkormányzatok szerepe a közösségi energiában, a European City Facility nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi
Szövetség

Maga is lehet termelő-fogyasztó, aktív felhasználó. Termelhet, vásárolhat megújuló energiát és azt tárolhatja, eladhatja.

A településrendezési eszközök révén segítheti a megújuló energia beruházások infrastruktúrájának alakítását.

Anyagilag támogathat közösségi kezdeményezéseket (pályázati formában, ingatlan bérbeadásával, átadásával). A megtermelt energiával támogathat energiaszegénységben élőket.





European City Facility
Városokkal a városokért –
helyi fenntartható
energetikai beruházások
támogatása program



NFFT
Nemzeti Fenntartható
Fejlesztési Alap



Magyar
Természetvédelmi
Szövetség



KÖZÖSSÉGI ENERGIA
SZOLGÁLTATÓ

KÖZÖSSÉGI ENERGIA A
GYAKORLATBAN
– AZ ELSŐ ÉV TANULSÁGAI –
Konferencia



Önkormányzatok szerepe a közösségi energiában, a European City Facility nyújtotta lehetőségek
Lajtmann Csaba, elnök
Éghajlatvédelmi Szövetség



Éghajlatvédelmi
Szövetség

Köszönöm a figyelmet!

Lajtmann Csaba

lajtmann@gmail.com

06 30 232 6658

Éghajlatvédelmi Szövetség

<http://www.eghajlatvedelmiszovetseg.hu/>

<https://www.facebook.com/KlimavedDVelem>