

MI A CÉLUNK?

A SEPIaM-CC projekt fő célja a határokon átnyúló **állami intézmények kapacitásának növelése** a **fenntartható energiatervezés, energiakezelés, az éghajlatváltozás hatásának csökkentése** az eddigi **tapasztalatok, ismeretek cseréje** és a jó gyakorlati példák alapján, valamint **ösztönözni az energiahatékonysági intézkedések tervezését és megvalósítását**, a **megújuló energiaforrások** használatát az állami és a magánszektorban egyaránt.

KI A CÉLCSOPORTUNK?

Helyi és regionális hatóságok
Fejlesztési és energetikai
ügynökségek
Közintézmények

Lakosság
Nem kormányzati szervezetek
Mikró, kis és közepes vállalkozások



PROJEKT KEDVEMÉNYEZETTEK



Muraközi Energetikai Ügynökség

Horvátország, 40 000 Csáktornya
Bana Josipa Jelačića u. 22.
+385 40 395 559
info@menea.hr
www.menea.hr



Zala Megyei Vállalkozásfejlesztési

Alapítvány

8900 Zalaegerszeg, Köztársaság u. 17.
+36 92 316 033
infozmva@zmva.hu
www.zmva.hu



Kapcsolat

További információ: <http://www.menea.hr/projekt-seplam-cc/>



A határon átnyúló állami intézmények kapacitásnövelése a fenntartható energiatervezés és energiakezelés, valamint az éghajlatváltozás hatásának enyhítése területén

A tartalom kizárólagos felelőse a Muraközi Energetikai Ügynökség, mely semmilyen körülmények között nem azonos az Európai Unió és/vagy az Irányító Hatóság álláspontjával.



Magyarország-Horvátország
Határon Átnyúló Együttműködési Program



Európai Regionális Fejlesztési Alap

EUROPAI UNIÓ



A határon átnyúló állami intézmények kapacitásnövelése a fenntartható energiatervezés és energiakezelés, valamint az éghajlatváltozás hatásának enyhítése területén

Egy határon átnyúló régió, ahol a folyók összekötnek, nem elválasztanak



PROJEKT ELŐZMÉNYEK

Az **Európai Unió az éghajlatváltozás ellen harcol, mely során a közintézmények fontos szerepet játszanak** az éghajlatváltozás okozta kihívások megoldásában, az **EU energiaügyi és klimatikus céljainak** elérésében, ezáltal vezető feladatuk van a helyi fenntartható energiapolitika megvalósításában.

4

A Fenntartható Energia és Klíma Akcióterv stratégiai tervezése és fejlesztési módszertana

Közös stratégiai tervezés és egy-egy **Fenntartható Energia és Klíma Akcióterv** kidolgozása a horvát-magyar határon átnyúló régióban található helyi önkormányzatok részére - Muraszterdahely városnak, valamint Lenti város számára. Határon átnyúló hálózaépítő események szervezése, melyek célja az érintett intézmények együttműködésének megerősítése, stratégia tervezés, valamint a Fenntartható Energia és Klíma Akcióterv kidolgozásával kapcsolatos közös módszertan kialakítása.

"Ha el kívánjuk érni az éghajlatváltozással kapcsolatos célkitűzéseket, akkor az önkormányzatokra kell összpontosítanunk, mivel náluk történik például a területrendezés, a vízgazdálkodás, az úthálózat kezelése, stb. A helyi önkormányzatoknál lehetőség van a változtatásra, ezért a központi kormányzásnak rájuk kell fókuszálnia."

David Jackson, UN

PROJEKT TEVÉKENYSÉGEK

1

Projekt adminisztráció és menedzsment

Projektjelentések elkészítése, projekttevékenységek koordinálása, dokumentációja, a projektköltségek nyomon követése.

2

Tájékoztatás és nyilvánosság

A projekt nyilvánosságának biztosítása, a lakosság figyelmének felkeltése az energia- és éghajlattervezés fontossága iránt.

3

Aktuális helyzetelemzés, fenntartható energiatervezési gyakorlatok

A pénzügyi lehetőségek, valamint az energia- és éghajlat tervezési, -kezelési módok feltérképezése. Az energiával és az éghajlattal kapcsolatos tervek és stratégiai dokumentumok összegyűjtése.

5

Kapacitásbővítés és a határokon átnyúló együttműködés javítása

A jó gyakorlatok elemzése, az energia- és éghajlattervezési iránymutatók kidolgozása a helyi és regionális önkormányzatok számára. Határon átnyúló workshopok szervezése, melyek célja a kapacitás növelése, valamint az ismeretek és tapasztalatok cseréje.

ÁLTALÁNOS PROJEKT INFORMÁCIÓK

Teljes projektköltségvetés	176 075,35 €
EU hozzájárulás	149 664,04 €
Nemzeti hozzájárulás	7 403,30 €
Saját hozzájárulás	19 008,01 €
Megvalósítási időszak	2020.07.01 - 2022.02.28.



MILYEN ELŐNYEI SZÁRMAZNAK A HELYI ÖNKORMÁNYZATOKNAK A FENNTARTHATÓ ENERGIA ÉS KLÍMA AKCIÓTERVBŐL

- ▶ Hozzájárulás az **éghajlatváltozás elleni globális küzdelemhez**;
- ▶ Elkötelezettség **a környezetvédelem és az erőforrások hatékony kezelése** iránt;
- ▶ Világos képet kap az **energiafelhasználás költségeiről**;
- ▶ A **lakosság jólétének** javítása (az energiaszegénység csökkentése);
- ▶ **A jövőbeli pénzügyi források** biztosítása **energiamegtakarítással és helyi energiatermeléssel**;
- ▶ Az **éghajlatváltozás lehetséges hatásainak**, valamint a **kapcsolódó veszteségeknek és károknak a csökkentése**;
- ▶ **A hosszú távú energetikai függetlenség** javítása;
- ▶ Szinergiák biztosítása a **meglévő kötelezettségvállalással és szakpolitikával összhangban, valamint az energia- és éghajlatpolitika szisztematikus megközelítésével**;
- ▶ **Proaktív és hosszú távú tervezés**, amely **hosszú távú kockázatcsökkentésen** és átfogó előnyökön alapul.