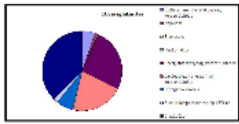


A CO2-MEGTAKARÍTÁS MEGOSZLÁSA



JAVASOLT INTÉZKEDÉSEK

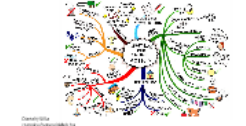
- Önkormányzati épületek
- Energiakulturális köznevelés
- Tervezési REIS munkadokk
- Naptemő (KMO) minden közhatózménye
- Lakóépületek
- Energiakulturális köznevelés
- Szolgáltatószektor
- Energiakulturális köznevelés
- Ipar
- Biogázüzem

KÖVETKEZŐ LÉPÉSEK

- Közös átvételi ügyletek
- Finanszírozási források felkutatása
- 2. szakaszmenet végéig elvételre (2015-évi)
- 30 helyszínen a tervezési "REIS Langer" megvalósítása
- 10 energiakulturális, területi megvalósítások a regionális fórumok keretében



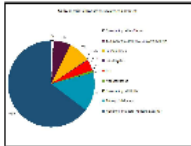
Köszönöm a figyelmet!



TARTALOM

- A stratégiai tervezés fontossága
- A Polgármesterek Szövetsége
- A csatlakozás előnyei
- A csatlakozás menete, követelmények
- Fenntartható Energia Akcióterv
- Mintaprojekt

CO2 ALAPKIBOCSÁTÁSI JEGYZÉK



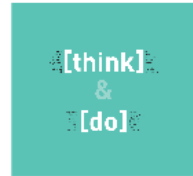
CSATLAKOZÁSI CEREMÓNIA

- 2013. június 25. Pécs
- 800 fő részvételű rendezés: Fajzavárosi Gyűlésing
- 16 település, 1000 fő
- Pécs, Téb (Maregyajánj)



Fenntartható Energia Akciótervek elméletben és gyakorlatban

Comenius Hozzájárulás
Fenntartható energiák megvalósításáról a csatlakozási ügyletek keretében



TEVÉKENYSÉGÜNK

- Éghajlatvédelmi Stratégia
- Fenntartható Energia Akcióterv
- Tréningek, képzések
- Konferenciák
- Nemzetközi tapasztalatcsere



AZ AKCIÓTERV TARTALMA

- Legfontosabb csatlakozási terület:
 - Épületek
 - Egyéb létesítmények
 - Közlekedés
 - Opcionálisan: ipari létesítmények
- Teljes földrajzi terület
- Energiamegakarítás a végfelhasználóknál
- Önkormányzatok példamutató szerepe
- Hosszú távú stratégiai lépések-konkrét intézkedések

A STRATÉGIAI TERVEZÉS

- Energetikai szakember
- Gyártási Segítség információ
- Követelmények energiafelhasználás
- Tervezési igények felmérése
- Projektek összehangolása, ütemezése
- Helyi tapasztalatok hasznosítása
- Teljes életkorú terv
- Hosszú távú tervezés



POLGÁRMESTEREK SZÖVETSÉGE

- Helyi és regionális önkormányzatok
- 5400 város (12+18 megye)
- Önkormányzati közhatalmú szervezetek
- EU megvalósítható célok elérése
- 2020-ig min. 20%-os CO2 kibocsátás csökkentés (energetikai költség, megújuló energiatermelés)



Fenntartható Energia Akcióterv

1. Készítés a SEAP keretében
2. Kiszármazás a HIRELLEGER 1143 alapján
3. Kiszármazás a HIRELLEGER 1143 alapján
4. Kiszármazás a HIRELLEGER 1143 alapján
5. Kiszármazás a HIRELLEGER 1143 alapján
6. Kiszármazás a HIRELLEGER 1143 alapján



MINTAPROJEKT -100% SZÉN-DIOXID-KIBOCSÁTÁS

- Támogató: Intelligent Energy Europe
- Kezdet: 2012. április
- Vége: 2016. március
- Tevékenység: közös SEAP szennyezőformálás, települések közötti verseny, stb.



KÖTELEZETTSÉGEK

- min. 20%-os szén-dioxid-kibocsátás megakarítás 2020-ig
- Fenntartható Energia Akcióterv 1 éven belül
- Megvalósítási jelentések 2 évente
- Szemléletformálás - energianapok

MIÉRT ÉRDEMES?

- Energiamegakarítás
 - egészségesebb környezet
 - jobb gazdasági versenyképesség
 - kisebb energiafogyasztás
- Szakmai támogatás
 - Adminisztrációs segítség
 - Nyelvismerés biztosítása
- Covenant of Mayors, Közös Kötésbizottság, Az EU intézményei
- Pályázati forrásokhoz való hozzáférés





VIDÉKFEJLESZTÉSI
MINISZTERIUM

Fenntartható Energia Akciótervek elméletben és gyakorlatban

Csanaky Lilla
Energiaklub

Fenntartható települési energiastratégiától a
cselekvési tervig
2014. március 18., Debrecen



ENERGIAKLUB
SZAKPOLITIKAI INTÉZET
MÓDSZERTANI KÖZPONT

TARTALOM

- A stratégiai tervezés fontossága
- A Polgármesterek Szövetsége
- A csatlakozás előnyei
- A csatlakozás menete, követelmények
- Fenntartható Energia Akcióterv
- Mintaprojekt

elemez,
kutat,
átvilágít,
értelmez,
megvizsgál,
összehasonlít,
kiértékel,
kitalál

[think]

analyse,
study,
scrutinise,
explain,
examine,
compare,
evaluate,
conceptualise

&

megvalósít,
összehoz,
utánkövet,
terjeszt,
mediál,
képez,
kommunikál

[do]

realise,
bring together,
follow up,
distribute,
mediate,
train,
communicate

elemez,
kutat,
átvilágít,
értelmez,
megvizsgál,
összehasonlít,
kiértékel,
kitalál



megvalósít,
összehoz,
utánkövet,
terjeszt,
mediál,
képez,
kommunikál



TEVÉKENYSÉGÜNK

- Éghajlatvédelmi Stratégia
- Fenntartható Energia Akcióterv
- Tréningek, képzések
- Konferenciák
- Nemzetközi tapasztalatcsere



A STRATÉGIAI TERVEZÉS



- Energetikai szakember
- Gyártóktól független információ
- Közintézmények energiafogyasztása
- Tényleges igények felmérése
- Projektek összehangolása, ütemezése
- Helyi tapasztalatok hasznosítása
- Teljes ellátási lánc
- Hosszú távú szerződések



POLGÁRMESTEREK SZÖVETSÉGE



- Helyi és regionális önkormányzatok
- 5490 aláíró (22+18 magyar)
- Önkéntes kötelezettségvállalás
- EU energiapolitikai céljainak elérése
- 2020-ra min. 20%-os CO₂-kibocsátás csökkenés (energiahatékonyság, megújuló energiaforrások)



MIÉRT ÉRDEMES?

- Energiamegtakarítás
 - egészségesebb környezet
 - jobb gazdasági versenyképesség
 - kisebb energiafüggőség
- Szakmai támogatás
 - Adminisztrációs segítség
 - Nyilvánosság biztosítása
- Covenant Iroda, Közös Kutatóközpont, Az EU intézményei
- Pályázati forrásokhoz való hozzáférés



KÖTELEZETTSÉGEK

- min. 20%-os szén-dioxid-kibocsátás megtakarítás 2020-ig
- Fenntartható Energia Akcióterv 1 éven belül
- Megvalósítási jelentések 2 évente
- Szemléletformálás - energianapok

AZ AKCIÓTERV TARTALMA

- Legfontosabb cselekvési területek:
 - Épületek
 - Egyéb létesítmények
 - Közlekedés
 - Opcionálisan ipari létesítmények
- Teljes földrajzi terület
- Energiamegtakarítás a végfelhasználóknál
- Önkormányzat példamutató szerepe
- Hosszú távú stratégiai lépések+konkrét intézkedések

MINTAPROJEKT

← 100% MEGÚJULÓ ENERGIA
TELEPÜLÉSEK

- Támogató: Intelligent Energy Europe
- Kezdet: 2012. április
- Vége: 2015. március
- Tevékenység: közös SEAP, szemléletformálás, települések közötti verseny, stb.



Co-funded by the Intelligent Energy Europe
Programme of the European Union

Fenntartható Energia Akcióterv

Közös SEAP készítése

1. Minta térség kiválasztása: MVHE LEADER HACS települései
2. Kooperáció a skót partnerrel
3. Belépés a Covenant of Mayors hálózatba
4. Akcióterv készítése, megvitatása (fórumok)
5. Akcióterv elfogadása
6. Mintaprojektek elindítása



TANULMÁNYÚT

- 2013. április
- Dumfries & Galloway (Skócia)

Üzemlátogatás



Előadások



Workshop

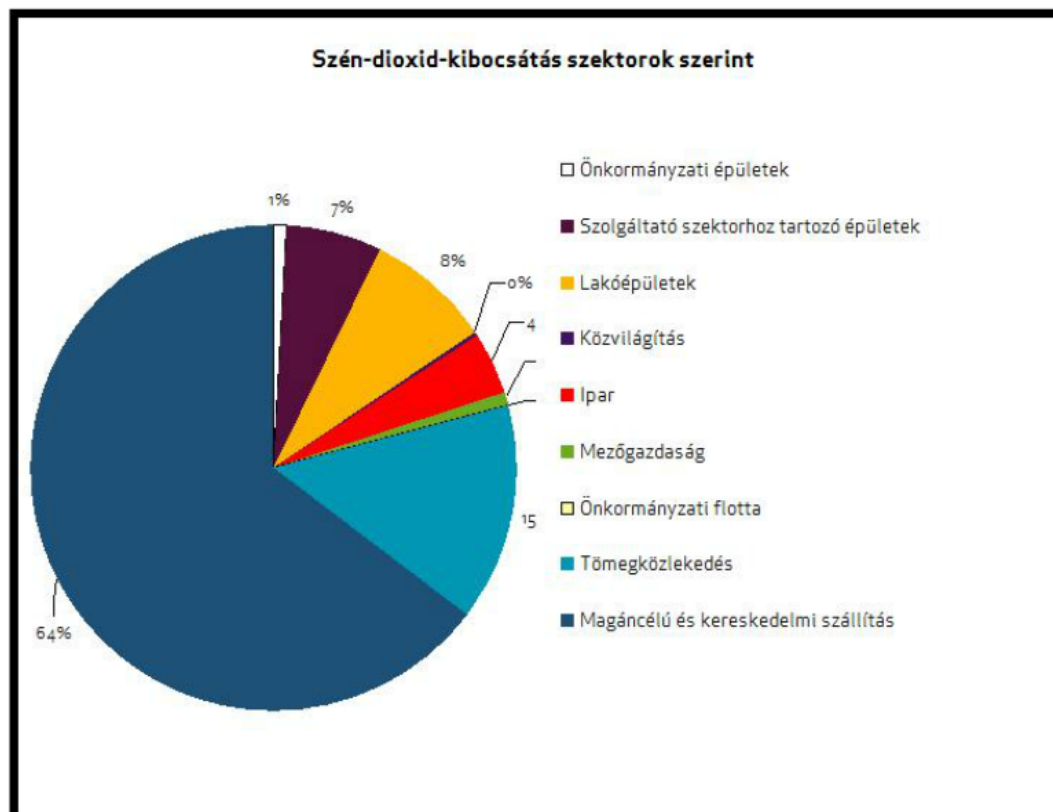


CSATLAKOZÁSI CEREMÓNIA

- 2013. június 25., Pécs
- Dél-Dunántúli Regionális Fejlesztési Ügynökség
- 16 település közös SEAP
- + Pécs, Tab (Manergy projekt)



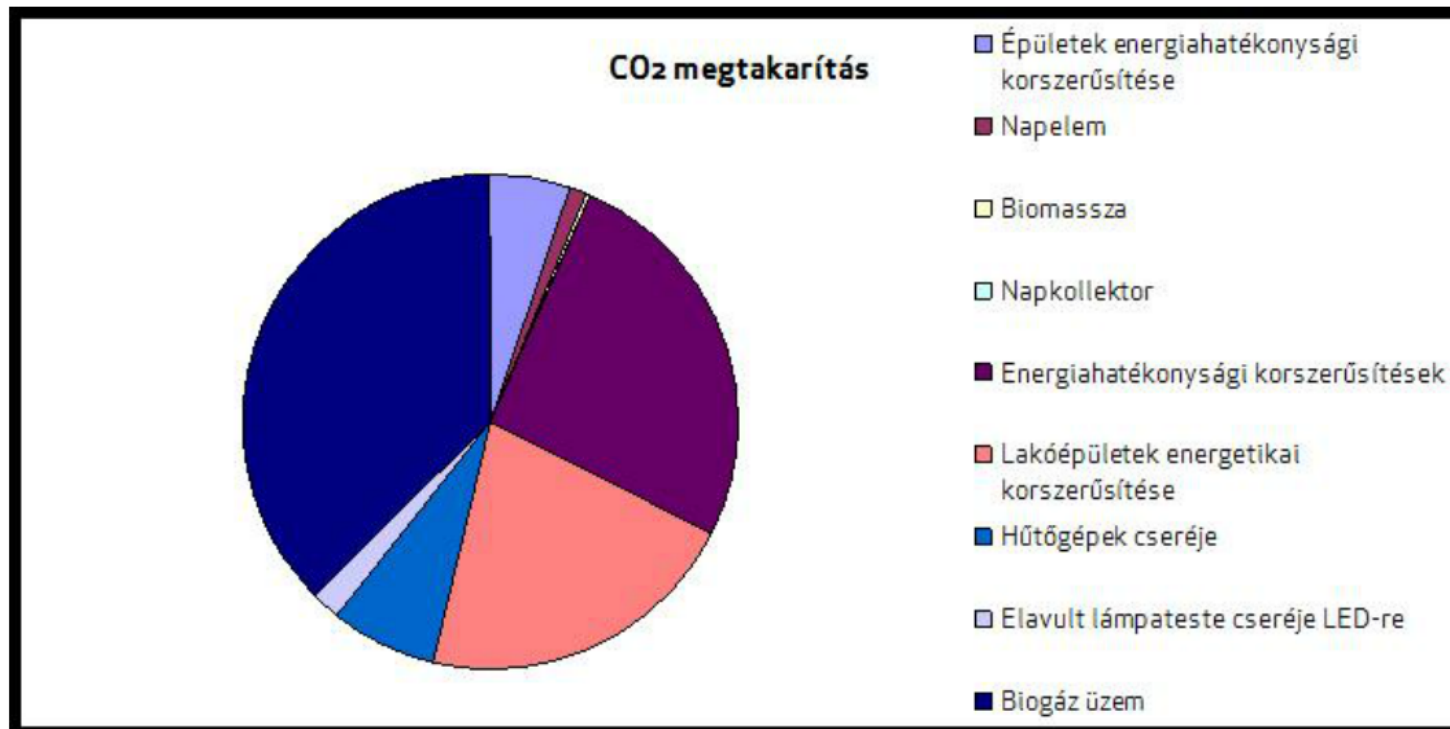
CO2 ALAPKIBOCSÁTÁSI JEGYZÉK



JAVASOLT INTÉZKEDÉSEK

- Önkormányzati épületek
 - Energiahatékonysági korszerűsítés
 - Tervezett RES beruházások
 - Napelem (3kW) minden közintézményre
- Lakóépületek
 - Energiahatékonysági korszerűsítés
- Szolgáltatószektor
 - Energiahatékonysági korszerűsítés
- Ipar
 - Biogázüzem

A CO₂-MEGTAKARÍTÁS MEGOSZLÁSA



KÖVETKEZŐ LÉPÉSEK

- Közös Akcióterv elfogadása
- Finanszírozási források felkutatása
- 2 beruházás/minta régió elindítása (2015-ben)
- Jó helyezések a nemzetközi "RES League" versenyben
- Új energetikai projektek, további együttműködések a régióban (VM pályázat)



Köszönöm a figyelmet!

