

Konzorcij

Projekt Green Twinning izvaja konzorcij desetih partnerjev. Koordinator projekta je Regionalna zveza občin Attice (Regional Union of Municipalities of Attica - PEDDA).

	Regional Union of Municipalities of Attica	PEDA www.pedattikis.gr	Grčija
	Exergia Energy and Environment Consultants S.A	EXERGIA S.A www.exergia.gr	Grčija
	Sofia Energy Centre	SEC www.sec.bg	Bolgarija
	Association of Rhodope Municipalities	ARM www.arm-bg.net	Bolgarija
	Polish Network <Energie Cites>	PNEC www.pnec.org.pl	Poljska
	Municipality of Giurgiu	GIURGIU www.primaria-giurgiu.ro	Romunija
	Gradbeni inštitut ZRMK	ZRMK www.gi-zrmk.si	Slovenija
	Energy Agency of la Ribera	AER www.aer-ribera.com	Španija
	Harghita Energy Management Public Service	HEMPS www.spme.ro	Romunija
	Občina Vrhnika	Vrhnika www.vrhnika.si	Slovenija



Kako se pridružiti projektu Green Twinning?

Predstavnike občin, ki se želijo aktivno vključiti v projekt Green Twinning, vabimo, da obišejo projektno spletno stran:

www.green-twinning.eu

Slovenski projektni svetovalec



Gradbeni inštitut ZRMK d.o.o.
Building and Civil Engineering Institute

Gradbeni inštitut ZRMK
Dimičeva 12, SI1000 Ljubljana
Tel: +386 1 2808 105 • Fax: +386 1 2808 191
marjana.sijanec@gi-zrmk.si
henrik.gjerkes@gi-zrmk.si
www.gi-zrmk.si

V projektu sodelujejo naslednje slovenske občine:

- Vrhnika
- Kočevje
- Gornja Radgona
- Idrija
- Kranj
- Radlje ob Dravi
- Tolmin
- Zagorje ob Savi



Za vsebino so odgovorni avtorji zloženke. Vsebina ne odraža nujno mnenja Evropske unije. Niti EACI niti Evropska komisija nista odgovorna za kakršnokoli rabo informacij, ki bi temeljile na v zloženki vsebovanih informacijah.



Usposabljanje in prenos dobrih praks pri institucionalizaciji trajnostne energetske politike v lokalnih skupnostih



Supported by
INTELLIGENT ENERGY EUROPE

Green Twinning

Green Twinning je projekt v okviru programa Inteligentna energija Evropa (IEE) za podporo lokalnim oblastem ne zgolj pri pripravi njihovega Akcijskega načrta za trajnostno energijo (SEAP), ampak tudi pri njihovem usposabljanju za implementacijo SEAP aktivnosti. Green twinning se bo izvajal z neposredno izmenjavo izkušenj in znanja med izkušenimi lokalnimi skupnostmi iz Španije in manj izkušenimi, učečimi lokalnimi skupnostmi iz nekaterih držav članic.

Projekt izvaja konzorcij desetih partnerjev (občine, zveze občin, agencije, podjetja) iz Grčije, Bolgarije, Poljske, Romunije, Slovenije in Španije.





Projekt traja 24 mesecev, od aprila 2012 do aprila 2014. Green Twinning projekt podpira in sofinancira program Inteligentna energija Evropa.

Proračun projekta: 1.010.806 €

75 % upravičenih stroškov sofinancira program Inteligentna energija Evropa
25 % upravičenih stroškov prispevajo projektni partnerji iz lastnih sredstev

Cilji

Ključni cilji projekta Green Twinning so:

-  Integracija trajnostne energetske politike v delovanje lokalnih oblasti
-  Krepitev tehničnih in finančnih kompetenc občinskih struktur na področju kreiranja in implementacije trajnostne energetske politike
-  Dvostranski dogovori med izkušenimi in učečimi občinami za izmenjavo znanja, ki bodo vodili v razvoj in implementacijo SEAP
-  Razvoj okoljsko in družbeno sprejemljivih SEAP in njihova predložitev Konvenciji županov (Covenant of Mayors)
-  Izpeljava SEAP aktivnosti in vključitev najboljših primerov na seznam odličnosti, ki ga vodi Konvencija županov
-  Identifikacija finančnih mehanizmov, ki lahko omogočijo in pospešijo izvajanje ukrepov SEAP
-  Promocija evropske pobude Konvencija županov med lokalnimi skupnostmi

Sodelujoče občine

V projekt Green Twinning bo vključenih okoli 40 občin iz Grčije, Bolgarije, Poljske, Romunije in Slovenije, ki imajo malo izkušenj na področju načrtovanja in izvajanja trajnostne energetske politike. Deset španskih občin iz provinc Barcelone, Granade in Valencie jim bo pomagalo doseči zastavljene cilje na področju trajnostne rabe energije.

Najpomembnejše aktivnosti

- Organizirani bosta dve usposabljanji na temo razvoja in izvajanja Akcijskega načrta za trajnostno energijo (SEAP).
- Na podlagi dvostranskih dogovorov bo deset izkušenih občin iz Španije zagotavljalo tehnično pomoč in svetovanje na področju trajnostne energetske politike v lokalnih skupnostih desetim učečim občinam iz Grčije, Bolgarije, Poljske, Romunije in Slovenije (usposabljanja na delovnem mestu, študijski obiski, izmenjava strokovnjakov, itd.).
- Izdelani bodo SEAP pod nadzorim projektnih svetovalcev.
- V času trajanja projekta bodo projektni svetovalci spremljali izvajanje SEAP ukrepov in občinam zagotavljali tehnično podporo.
- Preko spletnega centra bo občinam zagotovljena tehnična pomoč pri splošnih ali specifičnih vprašanjih.

Konvencija županov



Konvencija županov je vseevropsko gibanje, v katerem sodelujejo lokalne in regionalne oblasti, ki so se prostovoljno zavezale k povečanju energetske učinkovitosti in intenzivnejši rabi obnovljivih virov energije na svojih območjih. Podpisniki Konvencije se zavezujejo, da bodo izpolnili in presegli cilj Evropske unije glede 20 % zmanjšanja emisije CO₂ do leta 2020.

Zaradi njene edinstvene značilnosti – je edino tovrstno gibanje, ki spodbuja lokalne in regionalne udeležence k doseganju ciljev EU – evropske institucije Konvencijo županov prikazujejo kot izjemen model večnivojskega upravljanja.

Poleg podpore Evropske komisije uživa Konvencija županov polno institucionalno podporo, vključno s podporo Odbora regij, ki pobudo podpira že od samega začetka, podporo Evropskega parlamenta, kjer sta potekali prvi dve podpisni slovesnosti, in podporo Evropske investicijske banke, ki lokalnim oblastem pomaga pri odkrivanju in mobilizaciji njihovih investicijskih potencialov.

www.konvencijazupanov.eu