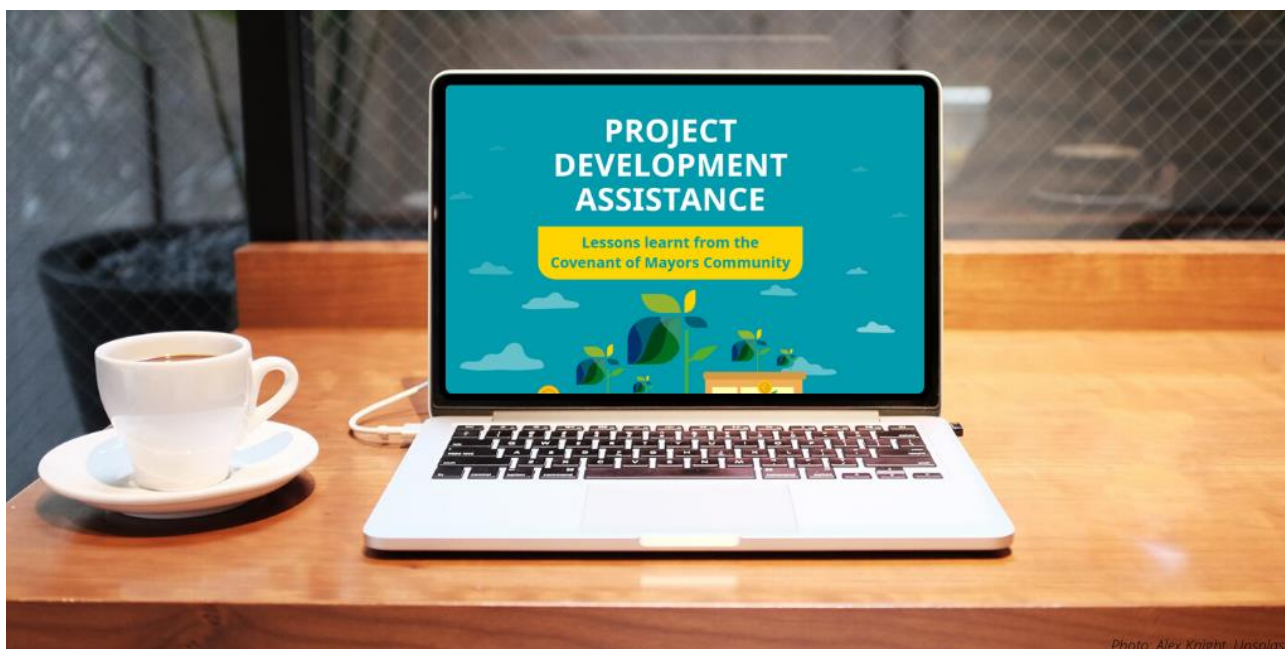




Pomoč pri razvoju projektov: mesta in regije Konvencije županov delijo svoje izkušnje

Številni podpisniki Konvencije županov uporabijo instrumente tehnične pomoči za razvoj projektov, ki so del njihovih načrtov za trajnostno energijo in podnebne spremembe. V pred kratkim objavljeni brošuri smo zbrali izkušnje mest in regij po vsej Evropi, ki so izkoristili instrumente tehnične pomoči ali pa jih trenutno koristijo s ciljem pomagati prihodnjim upravičencem v postopku prijave.



Pomoč pri razvoju projektov Obzorje 2020

Izkušnje mesta Solrød z Danske

V letu 2014 je občina Solrød sodelovala z industrijskimi partnerji, dobavitelji, trgovci in raziskovalnimi ustanovami pri razvoju obrata za pridobivanje bioplina. Ta obrat proizvaja zeleno energijo iz morske trave in drugih stranskih proizvodov, kot so organski odpadki in gnoj. Inovativno javno-zasebno partnerstvo je spodbudilo številne koristi za širšo skupnost Solrøda in lokalne udeležence, saj je zagotovilo nove vire obnovljive energije.

Financiranje iz instrumenta MLEI v okviru programa inteligentne energije v Evropi* je zagotovilo financiranje končne faze priprave, projektno in komunikacijsko upravljanje ter pomagalo pri razpisni dokumentaciji. Uspeh projekta se odraža v naložbi v višini 12,7 milijona evrov v pogodbo na ključ za izgradnjo obrata za kombinirano proizvodnjo toplote in bioplina ter nakup motorja na bioplin, kar pripomore k zmanjšanju CO₂ za okoli 40.100 ton CO₂ letno



in h proizvodnji 60 GWh energije letno iz obnovljivih virov.

Izkušnja province Torino v Italiji

Projekt skupaj2020 je nastal iz potrebe po premagovanju finančnih ovir na lokalni ravni za energetske učinkovito opremljanje javnih zgradb in javne razsvetljave. Metropolitansko območje Torina se je združilo z regijo Piemont, mestom Torino in okoljskim parkom.

Posebni poudarek so namenili ukrepom za inovativno financiranje pogodb o energetske učinkovitosti in izvajanje novih oblik finančnih partnerstev med lokalnimi javnimi upravami in zasebnimi vlagatelji, kot so podjetja za energetske storitve (ESCO). Kar 11 občin iz metropolitanskega območja Torina je izkoristilo pripravljen inovativni model razpisa za energetske učinkovitost, drugih 10 občin pa se je lotilo podobnega projekta. Da bi spodbudili replikacije, so pripravili smernice za pripravo pogodb EPK – izkušnje skupaj2020 (Guide for drawing up EPC contracts – The 2020Together experience).

Evropski sklad za energetske učinkovitost (eeef) – instrument za tehnično pomoč

Izkušnja province Ferrara v Italiji

Štiri občine Ferrara, Cento, Mesola in Voghiera v regiji Emilija-Romanja imajo neposredne koristi od tehnične pomoči instrumenta eeef. Načrtovali so ukrepe za posodobitev ulične razsvetljave in opremljanje 12 stavb (pisarne, mestne hiše, športni objekti in šole). Storitve instrumenta eeef za razvoj projektov vključujejo tehnično podporo pri razvoju projektov z namenom izvajanja začetnih raziskav in energetske pregledov. Glede izbire podjetij za energetske storitve (ESCO) so namenili pravne nasvete za oblikovanje postopka javnega naročanja in pripravo pravnega okvirja. Določili so tudi sistem preverjanja in rešitve za merjenje z namenom spremljanja doseženih prihrankov. Skupni pričakovani obseg projekta tehnične pomoči v provinci Ferrara znaša 30,8 milijona evrov.

Več o teh in drugih projektih je na voljo v naši najnovejši publikaciji: **»Pomoč pri razvoju projektov – izkušnje skupnosti Konvencije županov«** (Project Development Assistance – Lessons learnt from the Covenant of Mayors Community). Obzorje 2020, eeef, ELENA ipd. Odkrijte, kateri instrument pomoči pri razvoju projektov (PDA) je za vas!

** Program inteligentna energija v Evropi (Intelligent Energy – Europe (IEE)) je leta 2003 predstavila Evropska komisija in je pomagal organizacijam pri izboljšanju energetske trajnosti. Program EU Obzorje 2020 pa danes podpira raziskave, predstavitev in uvajanje energetske učinkovitih tehnologij na trg.*