



Listina PRIME

Preambula

Prihodnost pripada obnovljivi energiji. Zaloge premoga, zemeljskega plina, nafte in urana so omejene, prav tako je omejena sposobnost atmosfere, da brez večjih sprememb podnebja absorbira pline, ki nastajajo pri sežiganju fosilnih goriv in v njej zadržujejo toploto. Zato je ključnega pomena čim hitrejši razvoj zagotavljanja energetskega storitev, ki bodo temeljile na:

- zmanjšanju potreb po energiji (prihranki)
- izogibanju energijskih izgub (učinkovitost)
- rabi obnovljivih virov energije

PRIME: OSNOVNI ZAMISLI

PRIME (PRIVATE INVESTMENTS MOVE ECOPOWER – PRIVATNE INVESTICIJE KREPIJO EKO-ENERGIJO) teži k vzpodbujanju dodatnih investicij v učinkovito rabo in rabo obnovljivih virov energije v javnih zgradbah in temelji na dveh osnovnih zamislih:

1. **Ukrepi učinkovite rabe energije (Učinkovita Raba Energije - URE) se kombinirajo z rabo obnovljivih virov energije (Obnovljivi Viri Energije - OVE).**

To kombinacijo lahko uporabimo npr. da izboljšanju učinkovitosti sistema ogrevanja stavbe dodamo sprejemnik sončne energije za pripravo tople vode in/ali malo foto-napetostno (solarno) elektrarno.

2. **Privatni kapital lokalnih investitorjev se investira v inovativne energetske projekte v javnem sektorju.**

PRIME omogoča izvedbo ukrepov za doseganje energetskega in s tem finančnih prihrankov, ki brez ugodnega dodatnega financiranja ne bi bili mogoči. Okolju prijazne investicije in neposredne koristi za posameznike ustvarjajo potrebno motivacijo za to, da uporabniki zgradb spremenijo vrednotenje energije ter bolj smotrno ravnanje z energijo (in vodo).

Investicije v URE in OVE v javnih zgradbah so zelo omejene zaradi pomanjkanja investicijskih sredstev. Temu problemu se lahko izognemo z mobilizacijo privatnih sredstev, kar lahko omogoči zmanjšanje potreb po energiji in zmanjšanje energijskih izgub ter povečanje rabe obnovljivih virov energije v javnih zgradbah.

PRIME temelji na soudeležbi tako lastnikov kot tudi uporabnikov zgradb, v katerih se izvajajo investicijski in organizacijski ukrepi.

PRIME: napredek v energetske politiki in politiki varovanja podnebja

Cilj PRIME je izboljšati energijsko učinkovitost in vpeljati oz. povečati rabo obnovljivih virov energije v izbranih zgradbah. Tako tudi zmanjšamo emisije toplogrednih plinov in prispevamo k doseganju obvez Slovenije in EU po povprečju 8% zmanjšanju emisij toplogrednih plinov v obdobju 2008-2012. S tem prispevamo tudi k doseganju EU ciljev na področju energetske politike in politike varovanja okolja, kot so opredeljeni v naslednjih dokumentih: *Evropski klimatski program*, *Bela knjiga o obnovljivih virih energije*, *Strategija in akcijski plan Evropske unije o obnovljivih virih energije*, *Kampanja za zagon obnovljivih virov energije*, *Akcijski načrt za izboljšanje energetske učinkovitosti v Evropski skupnosti in Zelena knjiga: k evropski strategiji zanesljive oskrbe z energijo*.

PRIME: akcijski paket

Navodila in napotki ter orodja in modeli pogodb so dosegljivi na računalniški zgoščenki oz. jih je mogoče najti in shraniti s spletne strani na medmrežju. Akcijski paket je namenjen za informiranje lokalnih oblasti in drugih lokalnih akterjev o PRIME in vsebuje podrobne nasvete glede posameznih korakov pri pripravi in izvedbi PRIME projektov. Vključuje metode in orodja za mobilizacijo privatnih investitorjev kot tudi za ugotavljanje potencialov prihranka, grobo oceno dobičkonosnosti, model financiranja ter nekatera orodja za trženje ukrepov učinkovite rabe energije.



PRIME: investicije v obstoječih zgradbah

PRIME ima za cilj tudi razvoj strategij za mobilizacijo privatnega kapitala za investicije v projekte trajnostne energije v številnih drugih evropskih državah. Obstaja splošno pomanjkanje vedenja o pravnih, ekonomskih in institucionalnih dejavnikih, ki vplivajo na energetske sanacije zgradb, npr. kako je mogoče skleniti dogovor o pogodbenem financiranju učinkovitih energetske storitve med občino in podjetjem, ki zagotavlja energetske storitve. Preseganje takšnih ovir daje lastnikom in uporabnikom zgradbe vzpodbudo za skupno akcijo oz. zagotavlja pogojev za njeno možnost. PRIME si prizadeva okrepiti soudeležbo privatnega sektorja pri varovanju podnebja in zagotoviti nove možnosti za finančno soudeležbo občanov pri financiranju projektov trajnostne energije. Prav tako si prizadeva podpreti lokalne oblasti in partnerstva na lokalni ravni. Investicije te vrste so še posebej pomembne za lokalne oblasti ker krepijo lokalno gospodarstvo, ustvarjajo nova delovna mesta ter omogočajo zaslužek malim in srednje velikim podjetjem.

PRIME: ozaveščanje in izmenjava izkušenj v Evropi

PRIME krepi zavest in širi znanja na lokalni ravni, še posebej pri lokalnih oblasteh in posameznikih. Obstoječe izkušnje pri financiranju in evalvaciji trajnostnih energetske projektov se v okviru PRIME zbirajo in posredujejo. Pri tem sodelujejo lokalne energetske agencije, kar omogoča uporabo njihovih izkušenj s strani struktur lokalne samouprave pri pripravi trajnostnih energetske projektov. Čezmejna izmenjava omogoča posredovanje informacij o najboljših praksah pri sorodnih projektih na ravni Evrope. Projekti, razviti v okviru PRIME lahko služijo kot primeri za širšo uporabo participativnih modelov. Tako PRIME deluje kot katalizator.

PRIME: Deklaracija

Z izboljšanjem predpogojev za privatne investicije pri posodobitvah sistemov za zagotavljanje energetske storitve v javnih zgradbah PRIME prispeva k doseganju ciljev energetske in podnebne politike Evropske komisije.

Občina / mestna občina _____

izraža interes za sodelovanje v projektih PRIME.

Podpira evropsko mrežo participativnih projektov trajnostne energije in bo zagotovila izmenjavo informacij.

Občina / mestna občina _____

s tem proglašča, da bo delovala skladno z Listino in si bo prizadevala vzpodbuditi investicije v učinkovito rabo in rabo obnovljivih virov energije na svojem upravnem področju ter bo pri tem omogočila občanom, da sodelujejo pri kateremkoli od teh programov.

Podpis župana

Kraj, datum

Uradni žig

Prosim pošljite podpisano listino na:

Klima-Bündnis / Alianza del Clima e.V.
z.H. Hrn. Dr. Dag Schulze
Galvanistraße 28
60486 Frankfurt am Main/ZR Nemčija
d.schulze@klimabuendnis.org