

VODNIK ZA
VAROVANJE
PODNEBJA
NA LOKALNI RAVNI



Enostavni ukrepi za
zmanjšanje emisij CO₂

Uvod

V vodniku je predstavljena metodologija razvoja ukrepov za zmanjšanje emisij ogljikovega dioksida CO₂ na lokalni ravni.

Metodologija je sestavljena iz enostavno sledljivih ukrepov, ki lahko vodijo v dolgotrajno zmanjšanje količine toplogrednih plinov.

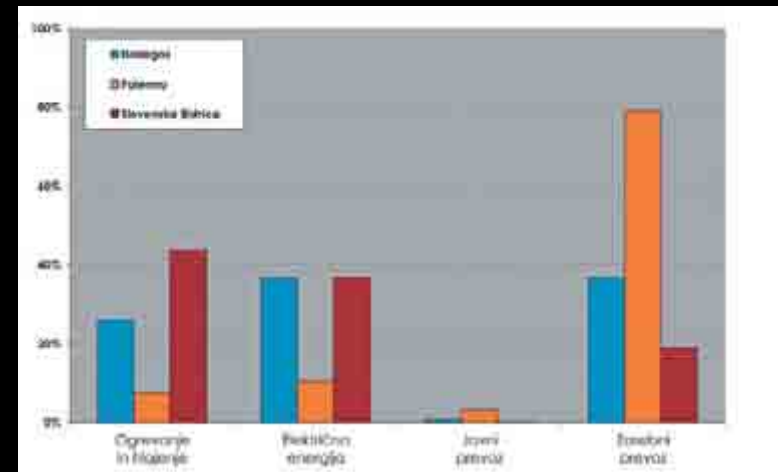
1. Ocena CO₂ emisij s t.i. “CO₂-hitro ocenitveno metodo”
2. Izdelava načrta aktivnosti, potrebnih za zaščito podnebja
 - 2.1 Energetski ukrepi
 - 2.2 Promet
 - 2.3 Ozaveščanje javnosti
 - 2.4 Drugi ukrepi
3. Spremljanje napredka z uporabo indikatorjev
4. Izkušnje z MedClimo



“CO₂-hitra ocenitvena metoda”

Z metodo je mogoče izračunati emisije CO₂ za naslednja področja:

- stanovanjsko področje,
- poslovno področje,
- industrijsko področje,
- področje javne uprave in
- področje prometa in transporta.



Metoda temelji na minimalnem številu podatkov:

- številu prebivalcev,
- poraba energije in
- številu prevoženih kilometrov.



Načrt aktivnosti (ang. Action Plan)

Po izvedbi metode in identifikacije področij življenja in dela, ki povzročajo najvišje emisije ogljikovega dioksida (CO₂) v občini, je mogoče razviti načrt aktivnosti, s katerimi lahko neposredno vplivate na količino izpusta CO₂.

Načrt aktivnosti mora vsebovati ukrepe, ki izpolnjujejo naslednja merila/zaključke:

- rezultati izvedene metode,
- skladnost vaših potreb,
- občinska proračunska postavka,
- sposobnost (zmožnost) razvoja,
- dosegljivost.



Ozaveščanje javnosti

Ukrepi sprejeti s strani sodelujočih v projektu MedClima:

- organizacija delavnic o varovanju podnebja in okrepitev sodelovanja prebivalcev,
- informacijski material za energetske svetovalne pisarne in prebivalce,
- smernice za načelo okolju prijaznega nakupovanja,
- sistematsko usmerjanje prebivalcev pri uporabi sončne energije za pripravo tople vode,
- smernice za sklenitev pogodb, ki dajejo prednost kvaliteti.



Drugi ukrepi

V državah z visoko stopnjo okoljske ozaveščenosti lahko lokalne oblasti aktivno nastopajo v vlogi svetovalca in tako pospešujejo ekološko ozaveščenost skupnosti.

- Javna naročila in ravnanje z odpadki
- ...
- Lokalna oblast, kot svetovalec in pospeševalec

- ...
- ..
- .



Spremljanje napredka

Nekaj primerov spremljanja indikatorjev:

- stanovanjsko področje,
- število s projektom seznanjenih oseb/zaposlenih v občini,
- število kupljenih/zamenjanih električnih enot (varčnih),
- zmanjšanje letne porabe električne energije,
- število vzdrževanih ali zamenjanih ogrevalnih sistemov,
- nadzor izolacije streh, oken in sten,
- ocenitev števila opravljenih svetovanj,
- ocenitev števila udeležencev delavnic,
- število pripravljenih in razdeljenih publikacij.



Izkušnje z MedClimo

Zaradi lažje izmenjave izkušenj sodelujočih občin in enostavne obravnave morebitnih težav pri izvajanju seznama vseh aktivnosti so se sodelujoči dogovorili o uporabi t.i. **enotnega akcijskega načrta**.

Vse tri občine so se osredotočile na naslednja področja dejavnosti:

- energija,
- organizacijski/ekonomski ukrepi,
- tehnični ukrepi,
- prevoz,
- ozaveščanje javnosti.

Občine ne smejo prenehati z intenzivnimi prizadevanji za izvajanje ukrepov in biti zadovoljne z doseženimi rezultati.



Tomaž PRISTOVNIK

Občina Slov. Bistrica

Kolodvorska 10

2310 Slovenska Bistrica

tel.: 02 843 28 27

fax: 02 81 81 141

info@medclima.com

Hvala za pozornost!

MEDCLIMA

Zveza mediteranskih mest

za zaščito podnebja

(Climate Alliance for the Mediterranean Cities)

www.medclima.com

www.raziskave.org

