

Delavnica "Postopek CPVO in vrednotenje scenarijev"

UVOD

mag. Andreja Urbančič

Ljubljana, 14. 2. 2019

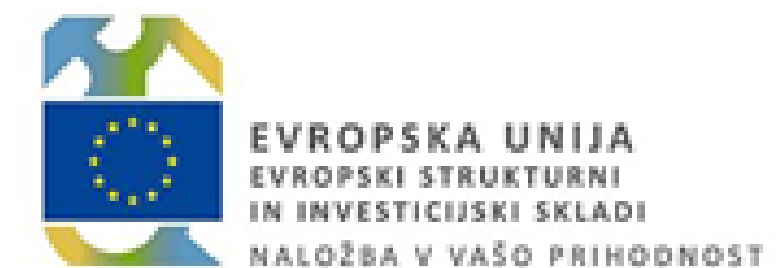


LIFE
CLIMATE
PATH
2050



Seminar poteka v okviru

Seminar: Modul 4: Kvaliteta strateških presoj na okolje v okviru *Strategije usposabljanja za izvajanje celovitih presoj vplivov na okolje in presoj vplivov na okolje, ki ga izvaja MOP*



Delavnica "Postopek CPVO in vrednotenje scenarijev" v okviru projekta **LIFE Podnebna Pot 2050, ki ga izvaja konzorcij pod vodstvom IJS in sofinancirata EK iz finančnega mehanizma LIFE in MOP in Sklada za podnebne spremembe**



Dogodek in posvetovanje za pripravo Nacionalnega energetskega podnebnega načrta

Projekt LIFE Podnebna pot 2050

Odločanje za izvajanje Pariškega sporazuma

DOLGOROČNA STRATEGIJA ZA
NIZKE EMISIJE DO SREDINE
STOLETJA

IZVAJANJE OBSTOJEČIH
UKREPOV ZA ZMANJŠANJE
EMISIJ TGP

Projekt LIFE Podnebna pot 2050

ANALITIČNO DELO



Podnebna pot 2050:
možnosti za zmanjšanje
emisij, modeli, projekcije



**Letno podnebno
ogledalo in Lokalni
semafor:** spremljanje
izvajanja

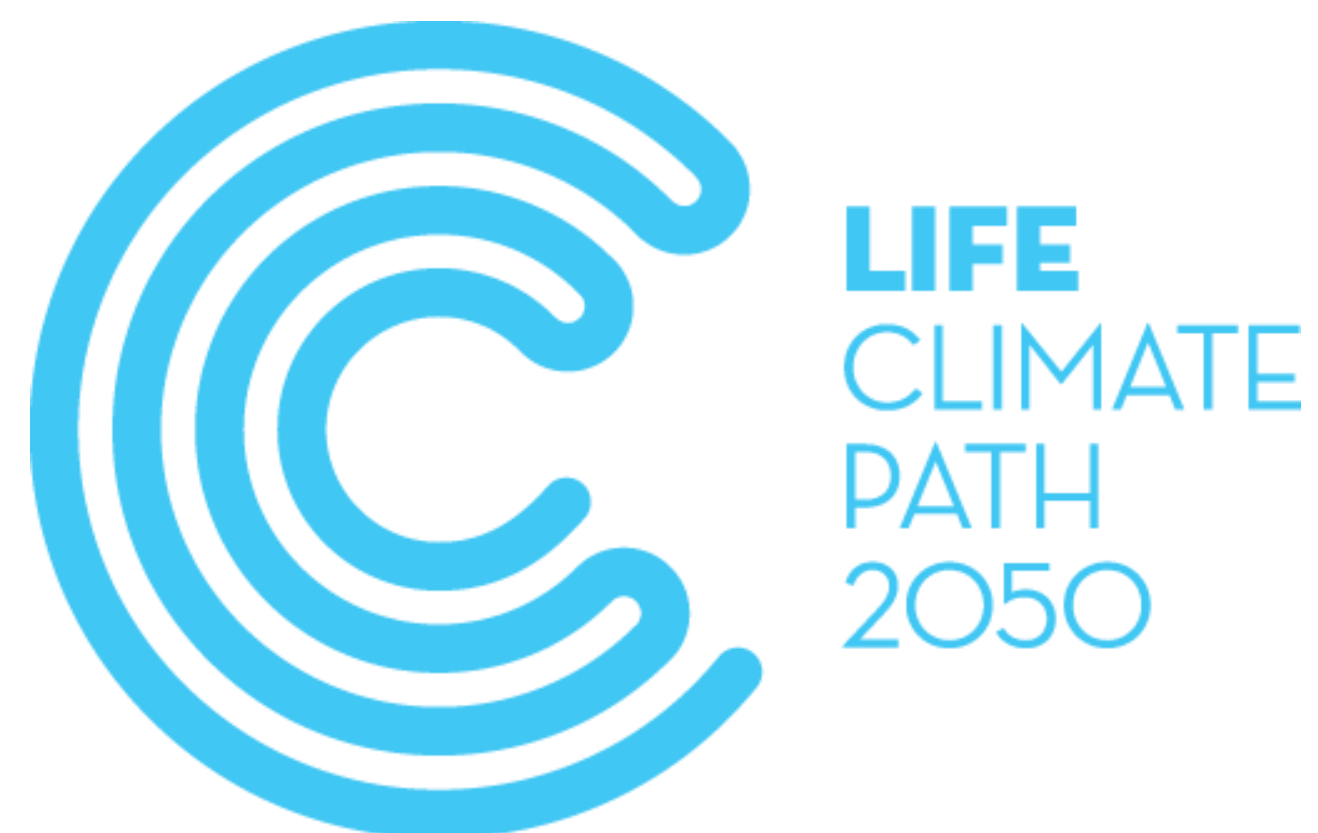
SODELOVANJE ZA SKUPNE
ODOČITVE

Podpora načrtovanju podnebne
poti Slovenije na osnovi projekcij
in **izvajanju** ukrepov na osnovi
spremljanja stanja.

Projekt
podpira
odločitve za
doseganje
ciljev
Pariškega
sporazuma



COP21 · CMP11
PARIS 2015
UN CLIMATE CHANGE CONFERENCE



Vodilni partner projekta LIFE Climate Path 2050:



Partnerji projekta LIFE Climate Path 2050:



ELEK,
načrtovanje,
projektiranje in
inženiring, d.o.o.



**Gradbeni
Inštitut ZRMK,**
d.o.o.



**Inštitut za
ekonomska
raziskovanja**



**Kmetijski
inštitut Slovenije**



**PNZ svetovanje
projektiranje,
d.o.o.**



**Gozdarski
inštitut Slovenije**

www.PodnebnaPot2050.si

Sočasna priprava strokovnih podlag za dva strateška dokumenta

Dolgoročna strategija za nizke emisije

- *obdobje do 2050*
- *obveznost po Pariškem sporazumu in Uredba EU o upravljanju energetske unije in podnebnih ukrepov 1999/2018*

Nacionalni energetske podnebni načrt

- *obdobje do 2030 z vizijo do 2040*
- *Uredba o EU upravljanju energetske unije in podnebnih ukrepov 1999/2018*

Strokovne podlage: analiza scenarijev – projekcije emisij TGP in ocena učinkov



- 1. Določitev analize** („scoping“)
cilji/merila, zasnova scenarijev, okvir analize
- 2. Zunanji dejavniki**
projekcije BDP, mednarodnih cen energentov, prometnega dela, drugih
- 3. Projekcije emisij TGP**
scenariji z obstoječimi ukrepi, več alternativnih scenarijev z dodatnimi ukrepi
- 4. Ocena učinkov**
mikroekonomski/stroški, emisije onesnaževal, sektorski cilji/merila, makroekonomski, družbeni, ocene negotovosti in občutljivosti
- 5. Primerjava scenarijev in priprava usmeritev**
primerjava, priporočila, posvetovanja

Kje smo pri pripravi strokovnih podlag?

Današnja delavnica...

Cilj delavnice/seminarja

- Seznanitev s postopki CPVO
- Razprava o vprašanjih, ki zadevajo zlasti postopek CPVO za Nacionalni energetske podnebni načrt

Naslednja delavnica osredotočena na vodno in vetrno energijo:

»Pregled rezultatov dosedanjih strateških presoj vplivov na okolje za hidroelektrarne in vetrne elektrarne«, ARSO, 19.2. ob 8.45

Znanje in rezultati bodo uporabljeni...

zlasti za *Nacionalni energetska podnebni načrt (MzI)* in *Dolgoročno strategijo za nizke emisije (MOP)* in sicer pri

- izdelavi strokovnih podlag – projekcij emisij in oceni učinkov
- pripravi navedenih strateških dokumentov
- izdelavi okoljskih poročil (oceni okoljskih učinkov)
- pri postopku CPVO

Program dogodka

9.00 Uvod, *IJS, MzI, MOP*

9.10 **Seznanitev s postopki celovite presoje vplivov na okolje za strateške dokumente**, *mag. Vesna Kolar Planinšič, MOP*

10.45 *Odmor*

11.15 **Presoja sprejemljivosti planov na varovana območja**, *mag. Vesna Kolar Planinšič, MOP in mag. Tina Klemenčič, ZRSVN*

11.45 **Predstavitev pobude za CPVO za Nacionalni energetska podnebni načrt**
dr. Danijel Crnčec, MzI

12.00 **Razprava**

12.30 *Zaključek delavnice*

Hvala za pozornost in uspešno delo!

Andreja.Urbancic@ijs.si

Program dogodka

- 9.00 Uvod, *IJS, MzI, MOP*
- 9.10 **Seznanitev s postopki celovite presoje vplivov na okolje za strateške dokumente**, *mag. Vesna Kolar Planinšič, MOP*
- 10.45 *Odmor*
- 11.15 **Presoja sprejemljivosti planov na varovana območja**, *mag. Vesna Kolar Planinšič, MOP in mag. Tina Klemenčič, ZRSVN*
- 11.45 **Predstavitev pobude za CPVO za Nacionalni energetska podnebni načrt**
dr. Danijel Crnčec, MzI
- 12.00 **Razprava**
- 12.30 *Zaključek delavnice*