



VABILO na delavnico

## »Pregled rezultatov dosedanjih strateških presoj vplivov na okolje za hidroelektrarne in vetrne elektrarne«

**četrtek, 7. 3. 2019, ob 8.45,**

Agencija RS za okolje, velika sejna soba, IV. nadstropje, Vojkova cesta 1b, 1000 Ljubljana

Projekt LIFE Podnebna pot 2050 podpira odločitve za doseganje ciljev Pariškega sporazuma.

**Ministrstvo za okolje in prostor in Institut »Jožef Stefan,« Center za energetska učinkovitost**, v okviru projekta LIFE Podnebna Pot 2050 organizirata delavnico **»Pregled rezultatov dosedanjih strateških presoj vplivov na okolje za hidroelektrarne in vetrne elektrarne.**

Dogodek je namenjen predvsem seznanitvi z okoljskimi ocenami hidroelektrarn in vetrnih elektrarn v okviru dosedanjih postopkov celovite presoje vplivov na okolje (CPVO), ki so bili zaključeni ali še potekajo. Podani bodo rezultati izdelanih okoljskih poročil, vključno z ocenami vpliva na varovana območja. Izmenjani bodo pogledi deležnikov na dosedanje ocene. Eden od ciljev delavnic pa je izmenjava informacij o izvedljivosti projektov vetrnih in hidroelektrarn za oblikovanje ambicioznega scenarija za to področje.

Splošna predstavitev postopkov CPVO, relevantnih za pripravo *Nacionalnega energetskega podnebnege načrta* in *Dolgoročne strategije za nizke emisije*, pa bo/je bila podana na predhodni delavnici 14.2.

**Vljudno vabljeni!**

***Posebej vabljeni vsi, ki ste vključeni v procese priprave strateških dokumentov in se pri vašem delu soočate s pripravo in uporabo okoljskih poročil.***

Za morebitna vprašanja se lahko obrnete na [katarina.trstenjak@ijs.si](mailto:katarina.trstenjak@ijs.si) ali [andreja.urbancic@ijs.si](mailto:andreja.urbancic@ijs.si).





## »Pregled rezultatov dosedanjih strateških presoj vplivov na okolje za hidroelektrarne in vetrne elektrarne«

### Program dogodka

- 8.45 **Uvod**, predstavniki Ministrstva za okolje in prostor, Ministrstva za infrastrukturo- dr. Danijel Crnčec in Instituta »Jožef Stefan«
- 9.00 **Pregled dosedanjih postopkov Celovite presoje vplivov na okolje s področja izkoriščanja hidroenergije in vetrne energije**, mag. Vesna Kolar Planinšič, Ministrstva za okolje in prostor
- Primer priprave prometne strategije in uporabljene metodologije v okviru CPVO**, mag. Matjaž Vrčko, Ministrstva za infrastrukturo,
- 9.45 **Rezultati dosedanjih Okoljskih poročil za hidroelektrarne in vetrne elektrarne**, mag. Martin Žerdin, Aquarius
- Razprava**
- 10.45 **Strokovne podlage za ohranjanje habitata in populacije sulca na območju Srednje Save**, dr. Daša Zabrc, Zavod za ribištvo Slovenije
- 11.15 *Odmor za kavo*
- 11.30 **Pogledi deležnikov glede vplivov HE in VE na okolje, zlasti glede vpliva na vode, naravo in podnebje**, vabljeni: pripravljavci strateških dokumentov s področja energije in podnebja (MOP podnebje, vode, prostor, MzI energija,..), organizacije, pristojne za varstvo okolja (ZRSVN, MOP, ...), okoljske NVO, ki delujejo na področju narave, podnebja idr.
- Razprava: izzivi usklajevanja različnih okoljskih ciljev**
- 13.00 *Zaključek delavnice*

