

# Vabilo na seminar

## »Ali je Slovenija uspešna pri izvajanju ukrepov energetske učinkovitosti?«

v torek, 22. 5. 2018, ob 9.00,  
dvorana O2, Rektorski center Podgorica, Brinje 40, IJS

**Energetska učinkovitost je dragoceno sredstvo za soočanje z izzivi odvisnosti od uvoza energije in omejenih energetskih virov, potrebe po omejitvi podnebnih sprememb in izboljšanja konkurenčnosti gospodarstva ter obvladovanju stroškov za energijo. V novem predlogu Direktive o energetska učinkovitosti je izpostavljeno, da je energetska učinkovitost prvi ključni element evropske Energetske unije.**

Ob tem se postavljajo vprašanja: Kako uspešna je bila Slovenija v preteklosti pri izvajanju ukrepov energetske učinkovitosti? Ali smo sposobni izmeriti učinek ukrepov energetske učinkovitosti in kakšen je vpliv ukrepov na gibanje rabe energije? Kam se uvršča Slovenija glede na ostale države EU? Koliko je še potenciala pri izboljšanju energetske učinkovitosti? Katere druge koristi prinašajo ukrepi energetske učinkovitosti poleg energetskih in okoljskih? Seminar bo poskušal odgovoriti na zgornja in druga vprašanja in osvetliti širšo problematiko energetske učinkovitosti v Sloveniji tudi preko primerjav z ostalimi državami EU.

Dogodek bo vseboval tematska predavanja s prikazom rezultatov in orodij projekta ODYSSEE-MURE, ki bodo izhodišče za diskusijo v zadnjem delu seminarju, kjer se bo iskalo načine za njihovo uporabo pri delu odločevalcev slovenske energetske in podnebne politike v prihodnje, tudi v povezavi s projektom »LIFE Podnebna pot 2050«.

Posvet je pripravil Institut »Jožef Stefan«, Center za energetska učinkovitost (IJS CEU) v okviru EU projektov »H2020: ODYSSEE-MURE« in »LIFE Podnebna pot 2050«.

### PROGRAM

- 9:00 – 9:15 **Prijava**
- 9:15 – 9:20 **Pozdrav in uvod**
- 9:20 – 9:50 **»Spremljanje izvajanja Akcijskega načrta za energetska učinkovitost«**  
Barbara Petelin Visočnik (IJS-CEU); predstavitev + vprašanja (10 min)
- 9:50 – 10:40 **»Koliko je Slovenija do sedaj izboljšala energetska učinkovitost in kam jo to uvršča v EU? Predstavitev baze in orodij ODYSSEE«**  
Matjaž Česen (IJS-CEU); predstavitev + vprašanja (10 min)
- 10:40 – 11:30 **»Kateri ukrepi bodo v prihodnje pripomogli k povečanju energetske učinkovitosti v Sloveniji in EU«**  
Fouad Al Mansour (IJS-CEU); predstavitev + vprašanja (10 min)
- 11:30 – 11:50 **Odmor za kavo**

11:50 – 13:00 Razprava na temo »**Uporaba rezultatov projekta ODYSSEE-MURE pri spremljanju izvajanja in oblikovanju slovenske energetske in podnebne politike – povezava s projektom LIFE Podnebna pot 2050**«

Vprašanja:

- **Katero orodje se vam zdi najbolj uporabno za vaše delo in zakaj?** (odgovor na post-it listke, vsak izbere tri orodja) – orodja bodo na prikazu (5 min za razmislek in zapis + 3 min za pobiranje/lepljenje listkov)
- **Naštejte tri primere, kjer bi bila orodja ODYSSEE-MURE uporabna pri vašem delu.** (odgovor na post-it listke, vsak izbere tri orodja)
- **ODEX** – Ali vam je razumljiv (če ne kaj ni razumljivo)? Ali si želite, da je vključen v spremljanje izvajanja ukrepov učinkovite rabe energije?
- **Dekompozicijska analiza** - Ali vam je razumljiva (če ne kaj ni razumljivo)? Ali si želite, da je vključena v spremljanje izvajanja ukrepov učinkovite rabe energije?
- **Po kateri državi bi se morala Slovenija zgledovati pri energetske učinkovitosti?**
- **Povezovanje sistema spremljanja izvajanja OP-TGP in AN-URE** (kazalci, ...)
- **Dodatne koristi ukrepov URE** - rezultat projekta ODYSSEE-MURE (<http://bfig1.de/mbee/en/>) – v katero smer je smiselno to razviti za Slovenijo – demo analize za nekatere projekte

**ODYSSEE** – podatkovna baza, ki vsebuje kazalnike energetske učinkovitosti ter orodja za bolj podrobno analizo vpliva ukrepov energetske učinkovitosti na gibanje rabe energije ter primerjavo med državami  
**MURE** – podatkovna baza ukrepov in politik energetske učinkovitosti z evalvacijo ukrepov in naprednimi orodji za primerjavo med ukrepi in državami

Podatkovni bazi pokrivata vse države članice EU ter Norveško, Švico in Srbijo

**Udeležba na posvetu je brezplačna. Prijave so mogoče do vključno 18. 05. 2018.**  
**Prijava na dogodek:** <http://skrci.me/oanht>

Za več informacije smo vam na voljo na naslovih:  
[matjaz.cesen@ijs.si](mailto:matjaz.cesen@ijs.si) in [fouad.al-mansour@ijs.si](mailto:fouad.al-mansour@ijs.si)

Več informacij o projektu ODYSSEE-MURE je na voljo na spletni strani projekta: <http://www.odyssee-mure.eu/>