



Vabimo Vas na predstavitev

## "Izziv učinkovitega in okolju prijaznega ravnanja z energijo"

*Dogodek je namenjen interdisciplinarni izmenjavi znanja in izkušenj na področju ravnanja in vedenja z energijo in človeškem dejavniku, ki igra ključno vlogo pri spodbujanju in povečanju učinkovitosti ukrepov učinkovite rabe energije.*

Dogodek bo v sredo, 7. februarja 2024  
v veliki sejni sobi Agencije RS za okolje, Vojkova 1b, Ljubljana.

Vljudno vabljeni!

### Program

#### 11:00 Uvodni nagovor:

DS Tina Seršen, državna sekretarka, MOPE

#### 11:10 Predstavitev rezultatov naročniškega modula Raziskave energetske učinkovitosti Slovenije (REUS GOS 2023)

- Pomen naročniškega modula raziskave REUS, Rajko Dolinšek, Informa Echo
- Pomen kazalcev vedenja in ravnanja pri doseganju okoljskih in podnebnih ciljev, Agencija za okolje RS (ARSO), Nataša Kovač
- Poznavanje in mnenja o svetovalni mreži ENSVET s strani uporabnikov, Eko sklad / Svetovalna mreža ENSVET, Tjaša Bandelj, svetnica za trajnostno mobilnost, promocijo in informiranje
- Razumevanje in pripravljenost gospodinjstev na aktivni odjem el. energije. Zainteresiranost za lastno proizvodnjo el. energije in uporabo el. avtomobila, ELES, Vladimir Mauko, izvedenec za načrtovanje in analize investicij

#### 12:10 Predstavitev trendov in posodobljenih kazalcev vedenja in ravnanja z energijo:

Rajko Dolinšek, Informa Echo

- Odnos javnosti do porabe energije v gospodinjstvih
- Ozaveščenost javnosti o energetske učinkovitosti
- Ozaveščenost javnosti o vplivih podnebnih sprememb
- Odnos javnosti do okolju prijaznega prometa
- Odnos javnosti do baterijskih el. vozil in plug-in hibridnih vozil
- Odnos javnosti do porabe goriv v prometu

**12:50 Predstavitev vzorčnega kombiniranega kazalca naklonjenosti uporabi fotovoltaike:**

Rajko Dolinšek, Informa Echo in Lenka Hrastar, IPSOS

- Kratka predstavitev Ekosistema učinkovitega ravnanja z energijo (EURE)
- Človeški dejavnik kot ključni vidik načrtovanja in spremljanja učinkov ukrepov v NEPN in drugih strateških dokumentih
- Kombiniran kazalec naklonjenosti uporabi fotovoltaike

**13:10 Zaključek**

Na dogodek se lahko prijavite [tukaj](#).