

## Webinar 3: Energetski pregledi in monitoring

Torek, 17. 11. 2020 med 10.00 in 12.00 uro

1. **Energetski pregled: zakonske osnove, metodologija, rezultati, primeri**  
Staš Kos, LEAG
2. **Analitični del: raba energije in vplivni faktorji stavbe (mikroklimatske razmere, namembnost, porabniki, primeri)**  
Staš Kos, LEAG
3. **Ukrepi za povečanje energetske učinkovitosti stavb in izrabo OVE - Cilji, možni ukrepi, posebni primeri (SNES, Spomeniško zaščitene stavbe), primeri**  
Staš Kos, LEAG
4. **Tehnični stavbni sistemi, minimalne zahteve energetske učinkovitosti in obnovljivih virov energije na stavbi**  
doc. dr. Janez Petek LEA SPODNJE PODRAVJE

### **O vsebini:**

*Delavnica se bo osredotočila na metodologijo izvedbe energetskega pregleda. Predstavljene bodo osnovne vrste energetskih pregledov in zakonske zahteve. Predstavljena bo vsebina energetskega pregleda in sicer kaj vključuje, kaj analizira in kaj so rezultati pregleda. Spoznali boste najpomembnejše vplivne faktorje na rabo energije objekta.*

*Seznani se boste z ukrepi, ki se jih lahko izvede za izboljšanje energetskega stanja objekta torej ukrepe za učinkovitejšo rabo energije in pa za izrabo obnovljivih virov energije. Delavnica bo orientirana predvsem na zahteve javnih stavb.*