

# Vabilo na

## CILJNO USPOSABLJANJE ZA UPRAVLJANJE Z ENERGIJO V JAVNEM SEKTORJU

ki bo potekalo v obliki spletne učilnice v

**torek, 8. junija, sredo, 9. junija in četrtek, 10. junija 2021,**  
**med 8:30 in 17:00**

Institut "Jožef Stefan" – Center za energetska učinkovitost ([IJS-CEU](#)) je v okviru integralnega projekta LIFE IP CARE4CLIMATE ([www.care4climate.si](http://www.care4climate.si)), ki ga vodi Ministrstvo za okolje in prostor ([MOP](#)), zadolžen za organizacijo in izvedbo tridnevni ciljni usposabljanj ključnih deležnikov v procesu prenove stavbnega fonda s ciljem pospešiti celovito energetska prenovo stavb.

Ciljno usposabljanje za upravljanje z energijo v javnem sektorju je namenjeno vsem, ki razmišljajo o novih projektih ali so že vključeni v projekte za izboljšanje energetske in snovne učinkovitosti ter povečanje izrabe obnovljivih virov energije in želijo izvedeti več o naprednih konceptih upravljanja energije v javnem sektorju. Ciljno usposabljanje je osredotočeno na pridobivanje znanj, ki so nujna za uspešno vzpostavitev sistema za upravljanje z energijo v javnem sektorju, ter poleg predavanj vključuje še pisni preizkus znanja. Na več različnih praktičnih primerih bodo predstavljene različne metode in sistemi za ciljno spremljanje rabe energije in vode v javnem sektorju v različnih slovenskih regijah.

S pridobljenim znanjem, se bodo udeleženci ciljnega usposabljanja pripravili za samostojne analize potencialov za izvedbo projektov uvajanja sistema za upravljanje z energijo v objektih in institucijah javnega sektorja, tehnično in ekonomsko evalvacijo posameznih ukrepov, oceno in zagotavljanje ciljnih prihrankov ter primerno predstavitev pričakovanih rezultatov vodstvu organizacije.

Ciljno usposabljanje poleg predavanj vključuje še pisni preizkus znanja. Datum izvedbe bo določen po zaključku predavanj.

Vse izobraževalne vsebine bodo predstavljene v obliki tridnevne spletne učilnice v trajanju 30 šolskih ur.

Ciljno usposabljanje za upravljanje z energijo v javnem sektorju s predvidenimi temami bo potekalo po programu:

<b>1. dan – torek, 8. junij</b>		
8:30 – 9:00	Pozdrav udeležencev, predstavitev izobraževanja, organizacijske informacije	Luka Tavčar, IJS-CEU dr. Boris Sučić, IJS- CEU Tadej Volarič, MOP mag. Stane Merše, IJS-CEU
9:00 – 10:30	Pregled osnovnih smernic slovenske energetske in okoljske zakonodaje – obveznosti poslovnih subjektov iz javnega sektorja	mag. Mateja Čuk Orel, Odvetniška pisarna Čuk Orel
10:30 – 10:45	Odmor in razprava	
10:45 – 12:15	Izračun ključnih energetskih in okoljskih kazalnikov ter spremljanje rabe energije – praktični primer	Luka Tavčar, IJS-CEU
12:15 – 13:30	Energetski pregled, zbiranje in analiza podatkov o oskrbi z energijo in njeni rabi	dr. Boris Sučić, IJS-CEU
13:30 – 14:00	Odmor	
14:00 – 15:30	Vzpostavitev sistema za upravljanje z energijo – povezava med rabo energije in aktivnostjo na lokaciji; uvajanje načela zelene pisarne	dr. Boris Sučić, IJS-CEU
15:30 – 17:00	Pristop Re-CO – preverjanje stanja in optimizacija delovanja energetskih sistemov – praktične izkušnje, priprava osnovnega nabora ukrepov in vrednotenje njihovih učinkov	Marko Pečkaj, IJS-CEU

<b>2. dan – sreda, 9. junij</b>		
8:30 – 10:00	Povezovanje infrastrukture in načrtovanje energetskih skupnosti	mag. Edvard Košnjek, IJS-CEU
10:00 – 11:30	Ekoinovacije in trajnostni razvoj	dr. Jana Hojnik, Fakulteta za management Univerza na Primorskem
11:30 – 11:45	Odmor in razprava	
11:45 – 13:15	Ekonomska analiza projektov učinkovite rabe energije	dr. Boris Sučić, IJS-CEU
13:15 – 13:45	Odmor	
13:45 – 15:15	Napredni pristopi za hitre analize trenutnega stanja upravljanja energije v javnem sektorju	Metod Ivančič, energetska menedžer EUREM - ENERGOMEN d. o. o.
15:15 – 15:30	Odmor in razprava	
15:30 – 17:00	Kako vzdrževati visoko motivacijo in zagotoviti sodelovanje v timu – reševanje konkretnih primerov iz prakse	dr. Franc Gider, Bizinaizi, izobraževanje, Franc Gider, s.p.

### 3. dan – četrtek, 10. junij

8:30 – 10:00	Praktični primeri upravljanja z energijo v javnem sektorju na Primorskem	Rajko Leban, GOLEA
10:00 – 11:30	Praktični primeri upravljanja z energijo v javnem sektorju na Gorenjskem	Jure Eržen, LEAG
11:30 – 11:45	Odmor in razprava	
11:45 – 13:15	Praktični primeri upravljanja z energijo v javnem sektorju v Podravju	dr. Vlasta Krmelj, ENERGAP
13:15 – 13:45	Odmor	
13:45 – 15:15	Napredne energetske storitve in izzivi prihodnjega trženja energetske učinkovitosti – novi modeli in mehanizmi	dr. Mitja Ruzzier, Fakulteta za management Univerza na Primorskem
15:15 – 15:30	Odmor in razprava	
15:30 – 17:00	Napredne rešitve in praktične izkušnje z upravljanjem z energijo na Univerzi v Ljubljani	mag. Jure Vetršek, IRI UL

Organizator si pridružuje pravico do manjših sprememb programa.

Udeležba na usposabljanju je brezplačna. Prosim, da se zaradi lažje organizacije in izvedbe dogodka prijavite preko spletne prijavnice [TUKAJ](#) (z gumbom »Ctrl« in klikom na besedo TUKAJ se odpre spletna prijavnica, kjer izpolnite rubrike in s klikom na polje POŠLJI zaključite s prijavo) ali na e-naslov [c4c@ijs.si](mailto:c4c@ijs.si) najkasneje do petka, 4. junija 2021.

Prijavljeni bodo en dan pred začetkom usposabljanja na e-naslov prejeli ZOOM povezavo za vstop v spletno učilnico.

Udeleženci bodo prejeli potrdilo o opravljenem usposabljanju, ki ga lahko vključijo v svoj portfelj znanj in veščin pridobljenih na neformalnem izobraževanju.

Več informacij o ciljnih usposabljanjih najdete na spletni strani [IJS-CEU](#).

Vljudno vabljeni k prijavi!