

Supported by



Co-funded by the  
European Union



WEEE NET9

**VABILO**

na

**STROKOVNI POSVET**

**IZZIVI IN IMPLEMENTACIJA AKTA O KRITIČNIH  
SUROVINAH V SLOVENIJI**

*Inovativne tehnologije za ekstrakcijo kritičnih  
surovin iz e-odpadkov*

**KDAJ: 4. oktober 2024, 9:30 - 12:30**

**LOKACIJA: Zavod za gradbeništvo Slovenije,  
5. nadstropje, Dimičeva ulica 12, Ljubljana**



ZAVOD ZA  
GRADBENIŠTVO  
SLOVENIJE

SLOVENIAN NATIONAL  
BUILDING AND CIVIL  
ENGINEERING INSTITUTE

Gospodarska  
zbornica  
Slovenije

EKO SIJ

gorenje

Supported by



Co-funded by the  
European Union



Prijave preko [spletnega obrazca](#) do 2. oktobra 2024

**Spoštovani direktorji, vodje, raziskovalci, strokovni in razvojni sodelavci,  
tehnologi, strokovnjaki in odločevalci!**

Zavod za gradbeništvo Slovenije, Gospodarska zbornica Slovenije, Ekosij d.o.o. in Gorenje d.o.o. vljudno vabijo na Strokovni posvet »IZZIVI IN IMPLEMENTACIJA AKTA O KRITIČNIH SUROVINAH V SLOVENIJI, *Inovativne tehnologije za ekstrakcijo kritičnih surovin iz odpadne električne in elektronske opreme* (OEEO; e-odpadki), ki bo potekal 4. oktobra 2024, med 9:30 in 12:30 uro na Zavodu za gradbeništvo Slovenije. Namen posveta je seznanitev z Uredbo o kritičnih surovinah, identificiranje izzivov OEEO tokov in politik ter krožnega gospodarstva na področju e-odpadkov, za implementacijo inovativnih tehnologij. Potrebno je zavedanje, da Evropa nujno potrebuje rešitve povezane s kritičnimi surovinami za razvoj različnih gospodarskih sektorjev.

## Program

Čas	Tema	Predavatelj
9:00 – 9:30	Sprejem in registracija	
9:30 - 9:40	<i>Uvodni pozdrav</i>	<u>Dr. Alenka Mauko Pranjic</u> , Zavod za gradbeništvo Slovenije  <u>Dr. Primož Oprčkal</u> , Zavod za gradbeništvo Slovenije
9:40 - 9:55	<i>Izzivi implementacija evropskega akta o kritičnih surovinah</i>	<u>Mag. Mateja Mlakar Papič</u> , Ministrstvo za gospodarstvo, turizem in šport
9:55 - 10:10	<i>Zaloge kritičnih surovin v Sloveniji – nahajališča in možnosti ter vloga MNVP</i>	<u>Dr. Marko Maver</u> , Ministrstvo za naravne vire in prostor
10:10 - 10:25	<i>Nahajališča in pojavi kritičnih mineralnih surovin v Sloveniji ter predlog nacionalnega programa za njihovo raziskovanje</i>	<u>Dr. Klemen Teran</u> , Geološki zavod Slovenije
10:25-10:40	<i>Pospešitev upravnih postopkov, potrebujemo one-stop-shop, vse na enem mestu, stališče zbornice</i>	<u>Antonija Božič Cerar</u> , Gospodarska zbornica Slovenije



ZAVOD ZA  
GRADBENIŠTVO  
SLOVENIJE

SLOVENIAN NATIONAL  
BUILDING AND CIVIL  
ENGINEERING INSTITUTE



EKO SIJ

gorenje

Supported by



Co-funded by the  
European Union



<b>10:40 - 10:55</b>	<i>Predstavitev projekta WEEE-NET9 in oris tehnologij ter mreženje na B2Match platformi</i>	<u>Dr. Dragica Marinič</u> , Zavod za gradbeništvo Slovenije
<b>10:55 - 11:15</b>	<i>Krožna praksa na področju e-odpadkov</i>	<u>Borut Bernat</u> , ZEOS d.o.o., Ekosij d.o.o. <u>Mojca Jerina</u> , Blok d.o.o.
<b>11:15 - 11:45</b>	<b><i>Razprava in zaključek</i></b>	
<b>11:45 - 12:30</b>	<i>Pogostitev in mreženje</i>	

Delavnica je brezplačna in poteka v okviru EIT RawMaterials projekta [WEEE-NET9](#).

Vljudno vabljeni!



ZAVOD ZA  
GRADBENIŠTVO  
SLOVENIJE

SLOVENIAN NATIONAL  
BUILDING AND CIVIL  
ENGINEERING INSTITUTE



EKO SIJ

**gorenje**