

# ENERGETSKA REŠENJA ZA STAMBENE ZAJEDNICE – SOLARNI POTENCIJAL U VAŠIM RUKAMA

OBUKA PROFESIONALNIH UPRAVNIKA I UPRAVNIKA IZ REDOVA  
STANARA O IZGRADNJI SOLARNIH ELEKTRANA U STAMBENIM  
ZAJEDNICAMA

Poštovani,

Sa velikim zadovoljstvom vas pozivamo na **stručnu obuku na temu „Izgradnja solarnih elektrana na krovovima stambenih zajednica“**, koja će se održati 14. novembra 2024. godine u Privrednoj komori Srbije u Beogradu (Terazije 23, II sprat, velika sala) u saradnji sa Nemačkom razvojnom saradnjom, Ministarstvom rudarstva i energetike Republike Srbije i Privrednom komorom Srbije.

Tokom obuke, kroz važeće propise i praktični vodič, imaćete priliku da:

- **Razumete pravni okvir** i tehničke aspekte potrebne za realizaciju solarnih sistema u stambenim zajednicama.
- **Istražite konkretne korake** koje stambene zajednice mogu preduzeti da bi postale kupci - proizvođači i umanjile troškove energije, emisije gasova staklene bašte i ostvarile finansijsku održivost investicije.
- **Upoznati se s primerom iz prakse** – solarni projekat realizovan u stambenoj zajednici u Nehruvoj ulici na Novom Beogradu.

Poseban segment obuke biće posvećen pitanjima i diskusiji, gde će eksperti biti na raspolaganju kako bi razjasnili sve nedoumice. Cilj je da se u potpunosti osposobite za predstavljanje ovog koncepta vašim stambenim zajednicama.

U nastavku se nalazi agenda obuke, a prijavljivanje za učešće na skupu je moguće putem ovog [linka](#).

Nadamo se da ćete nam se pridružiti i doprineti boljoj energetskej budućnosti stambenih zajednica u Srbiji!

# ENERGETSKA REŠENJA ZA STAMBENE ZAJEDNICE – SOLARNI POTENCIJAL U VAŠIM RUKAMA

OBUKA PROFESIONALNIH UPRAVNIKA I UPRAVNIKA IZ REDOVA STANARA O  
IZGRADNJI SOLARNIH ELEKTRANA U STAMBENIM ZAJEDNICAMA

14. novembar 2024.  
Privredna komora Srbije  
Terazije 23, velika sala, II sprat, Beograd

---

## PROGRAM OBUKE

### 10:00 – 10:15 Otvaranje i uvod u obuku

- Pozdravna reč organizatora
- Uvod u solarne elektrane za stambene zajednice
- Koncept kupca - proizvođača
- Princip primene solarnih elektrana u stambenim zajednicama

### 10:15 – 10:45 Pravni, tehnički i finansijski okvir za solarnu energiju

- Relevantni zakoni (o energetici, izgradnji i stanovanju)
- Procedura priključenja i uloga ODS-a
- Potrebni prostorni resursi za solarne sisteme
- Provera tehničkih mogućnosti za realizaciju
- Analiza investicije – obim i opravdanost

### 10:45 – 11:00 Diskusija – pitanja i odgovori

### 11:00 – 11:45 Koraci ka realizaciji solarne elektrane

- Donošenje odluke na skupštini stambene zajednice
- Uslovi za priključenje
- Selekcija izvođača i izgradnja
- Proces priključenja i početak eksploatacije
- Održavanje solarne elektrane

### 11:45 – 12:15 Kafe pauza

### 12:15 – 12:45 Perspektiva stanara – investicija iz ugla skupštine stambene zajednice



Sprovedeno od strane:  
**giz** Deutsche Gesellschaft  
für Internationale  
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH



- Motivacija za investiciju u solarnu energiju
- Proces investiranja u solarne sisteme
- Prednosti i potencijalne prepreke
- Najčešća pitanja i odgovori

**12:45 – 13:00**

**Studija slučaja: Primer stambene zajednice u Nehruovoj ulici u Novom Beogradu**

- Ključni koraci na konkretnom primeru

**13:00 – 13:45 Završna diskusija – pitanja i odgovori**