

BALKAN-SOLAR-ROOFS POVELJA

Porastom cijena energenata i sve očitijim negativnim utjecajima koje klimatske promjene nose sa sobom, potreba za povećanjem količina energije, proizvedene iz obnovljivih izvora, u našim gradovima postaje sve izraženija.

NAŠA JEDINICA LOKALNE SAMOUPRAVE PRIDRUŽUJE SE

“BALKAN SOLAR ROOFS” INICIJATIVI

KAKO BI PODRŽALA, TE POTICALA PROIZVODNJU I KORIŠTENJE SOLARNE ENERGIJE NA SVOM PODRUČJU

Pridruživanjem inicijativi, našoj jedinici lokalne samouprave bit će osiguran(a):

- pristup online alatu za izradu postera s prikazom dionika, njihovih poruka i iskustava vezano uz proizvodnju i korištenje obnovljivih izvora energije,
- prilika za mapirati i istražiti mogućnosti ugradnje solarnih i fotonaponskih panela na objekte u javnom i privatnom vlasništvu,
- prilika za razmjenu iskustava i međusobno povezivanje s predstavnicima jedinica lokalnih samouprava s područja Balkanskog poluotoka, kao i s relevantnim europskim mrežama.

Pridruživanjem inicijativi naša jedinica lokalne samouprave će nastojati poticati*:

- na djelovanje sve relevantne dionike u javnom i privatnom sektoru, te biti podrška svojim građanima
- napredak ka postizanju energetske i klimatske ciljeve na lokalnoj razini, kroz:
 - eventualnu provedbu lokalne “Balkan Solar Roofs” inicijative,
 - korištenje i promicanje “Balkan solar roofs” alata i postera,
 - promicanje “Balkan solar roofs” inicijative na lokalnim događanjima.

**Pridruživanje inicijativi nije obavezujućeg, već isključivo promotivnog karaktera.*

U _____, dana _____

Naziv jedinice lokalne samouprave
(Gradonačelnik/Načelnik)

“Balkan Solar Roofs” projekt financiran je u sklopu Europske klimatske inicijative (EUKI) njemačkog Saveznog ministarstva za ekonomska pitanja i klimatske mjere (BMWK), a cilj mu je potaknuti i omogućiti realizaciju 500 novih sunčanih krovova u gradovima na području Balkanskog poluotoka u periodu do 2024. godine. Pilot područja provedbe projektnih aktivnosti su Gradovi: Poreč-Parenzo (HR), Mostar (BIH), te Kragujevac (SRB). Projekt se provodi pod vodstvom međunarodnog udruženja “Energy Cities”, uz tehničku podršku Zelene energetske zadruge – ZEZ (Hrvatska) i Regionalnog centra za obrazovanje i informiranje o održivom razvoju za Jugoistočnu Europu – REIC (Sarajevo).



Vrijeme je za sunčanu uštedu
BALKAN-SOLAR-ROOFS.EU