



Slavonski Brod, 23. listopada 2023.

- P R I O P Ć E N J E Z A M E D I J E I P O Z I V N A O K R U G L I S T O L -

Povećati sredstva za energetske obnovu zgrada i omogućiti građansku energiju !

Tematska mreža JEDRO, istraživačko-zagovarački konzorcij organizacija civilnog društva iz područja zaštite okoliša, energetskih zadruga i Fakulteta političkih znanosti, napravila je **pregled temeljnog pravnog i strateškog okvira energetske učinkovitosti i energetske obnove u zgradarstvu u RH** kako bi analizirala glavne izazove energetske obnove višestambenih zgrada u Hrvatskoj. Svrha ove analize jest ponuditi smjernice za javne politike u svrhu unaprijeđenja procesa dostizanja preuzetih ciljeva energetske učinkovitosti s posebnim naglaskom na energetske obnovu višestambenih zgrada u RH. Prema podacima Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost procjenjuje se kako se u Hrvatskoj 65% zgrada se nalazi u kontinentalnom dijelu, dok ih je oko 35% u obalnom dijelu.

Rezultati analize pokazuju da je na nacionalnoj razini **potrebno osigurati dodatna financijska sredstva za poticanje i provedbu energetske obnove u višestambenim zgradama u RH** te uspostaviti adekvatni sustav praćenja provedbe mjera. Također je **identificirana potreba za aktivnijom uloga jedinica lokalne i regionalne samouprave u RH u provedbi mjera energetske učinkovitosti u dijelu vezanom za potporu građanima i jačanju vlastitih institucionalnih kapaciteta na tom polju.**

S obzirom na potrebu šire javne rasprave o ključnim pitanjima energetske obnove, ali i omogućivanja građanske energije za energetske tranzicije u Hrvatskoj, BED s partnerima **poziva sve zainteresirane građane i druge aktere na okrugli stol u organizaciji mreže JEDRO koji će se održati 25. listopada 2023. godine, od 13:00 do 16:00 sati, u Novinarskom domu u Zagrebu, Perkovića 2.** Molimo sve zainteresirane da se za sudjelovanje prijave [na sljedećoj poveznici](#).

D N E V N I R E D
Novinarski dom, Perkovičeva 2, Zagreb

13:00 – 14:00

1. Sanela Mikulčić Šantić, KLIK Križevci

Predstavit će rad na edukaciji i podizanje svijesti vezano uz model instaliranja fotonaponskih elektrana kroz zadrugu (instalateri, dobavljači, grad- zajednički model sufinanciranja foto-napona u Križevcima)

2. Vjeran Piršić – otok Krk

Predstavit će model zajedničke nabave opreme kroz zadrugu – koje su pogodnosti za zadruge. Kako su su uspjeli postići jako dobre uvjete za nabavu opreme putem zadruge?

3. Damir Medved, općina Drenova, Rijeka.

15. rujna 2023. u Drenovi je održana osnivačka skupština udruge "Energetska zajednica Sjevernog Jadrana" kojoj je cilj osnivanje energetske zajednice:

https://energija.bezgranica.hr/author/damirm_energo/

14:00 – 14:30

Pauza

14:30 – 16:00

RASPRAVA

1. Ivan Zoković, stručnjak za razvoj projekata OiE u koji je uključena lokalna zajednica (eng. Community Developer)
2. Aleksandar Halavanja, FZOEU, voditelj Službe u Sektoru za energetske učinkovitost
3. Goran Čačić, Zelena energetska zadruga (ZEZ)
4. dr. sc. Valentina Đurek, REGEA