

PROJEKTNE AKTIVNOSTI

1

UPRAVLJANJE PROJEKTOM I ADMINISTRACIJA

- Izvještanje, koordinacija projektnih aktivnosti i praćenje realizacije budžeta projekta

2

INFORMIRANJE I PROMOCIJA

- Promotivne aktivnosti i razvoj zajedničke komunikacijske strategije

3

DEFINIRANJE ENERGETSKOG SIROMAŠTVA

- Definiranje energetske siromaštva uz razvoj smjernica za planiranje njegovog smanjenja na lokalnoj i regionalnoj razini

4

EDUKACIJA I INFORMIRANJE

- Organizacija tematskih radionica i info dana
- Objava Javnog poziva za zainteresirana kućanstva s ciljem procjene rizika od energetske siromaštva i uključanje u provedbu pilot projekata

5

UPRAVLJANJE ENERGIJOM

- Razvoj sveobuhvatnog online alata za upravljanje energijom

6

PILOT PROJEKTI (5 u Hrvatskoj i 5 u Mađarskoj)

- Provedba energetske pregleda i mjerenja osnovnih građevinskih karakteristika za 10 obiteljskih kuća uz definiranje detaljnih planova za povećanje energetske učinkovitosti



Poboljšanje suradnje za bolje upravljanje energijom i smanjenje energetske siromaštva na HU-HR prekograničnom području



Međimurska energetska agencija d.o.o.

Bana Josipa Jelačića 22
40 000 Čakovec, Hrvatska

info@menea.hr
www.menea.hr



Županija Zala

Kosztolányi street 10
8 900 Zalaegerszeg, Mađarska

elnok@zalamegye.hu
www.zala.hu



Kontaktirajte nas

CILJ PROJEKTA

Poboljšanje suradnje svih relevantnih dionika radi zajedničkog rješavanja problema energetske siromaštva te povećanje kapaciteta i vještina svih uključenih lokalnih i regionalnih javnih institucija s ciljem smanjenja energetske siromaštva na mađarsko-hrvatskom prekograničnom području.

Više informacija na:

<https://www.menea.hr/co-emep/>
<https://www.zala.hu/hu/onkormanyzat/megyei-projektek/CO-EMEP-2>



Ovaj letak proizveden je uz financijsku pomoć Europske unije. Sadržaj ovog letka isključiva je odgovornost Međimurske energetske agencije d.o.o. i ni pod kojim uvjetima ne odražava stav Europske unije i/ili Upravljačkog tijela.

POBOLJŠANJE SURADNJE ZA
BOLJE UPRAVLJANJE
ENERGIJOM I SMANJENJE
ENERGETSKOG SIROMAŠTVA
NA HU-HR PREKOGRANIČNOM
PODRUČJU

*Prekogranična regija- gdje rijeke
spajaju, a ne razdvajaju*



OSNOVA PROJEKTA

Energetsko siromaštvo je složeno pitanje koje zahtijeva sveobuhvatan i učinkovit pristup u rješavanju. Kako ne postoji jedinstvena definicija energetske siromaštva, procjenjivanje njegovog trenutnog stanja u članicama Europske unije te utjecaja na život građana nije nimalo lagan zadatak.

Statistika govori da u Europi:

- 57 milijuna ljudi **ne može svoje domove održavati adekvatno toplima** tijekom zimskih mjeseci;
- 104 milijuna ljudi **ne može svoje domove održavati energetski udobnima** tijekom ljetnih meseci;
- 52 milijuna ljudi **kasni s plaćanjem računa za energente**;
- 10 milijuna ljudi mora **pješачiti više od 30 minuta kako bi mogli koristiti usluge javnog prijevoza**.

Koja je uloga lokalnih i regionalnih vlasti u borbi protiv energetske siromaštva?

Za postizanje učinkovitog energetske planiranja i upravljanja na lokalnoj i regionalnoj razini u pogledu borbe protiv energetske siromaštva potrebno je:

- 1. Osvijestiti problem energetske siromaštva** na lokalnoj i regionalnoj razini te **identificirati njegov stupanj**;
- 2. Identificirati ključne financijske i socijalne izazove** s kojima se suočavaju energetski siromašna kućanstva;
- 3. Osigurati edukaciju i informiranje** djelatnika kako bi postali centralna točka za savjetovanje građana;
- 4. Omogućiti blisku suradnju** s organizacijama civilnog društva i privatnim sektorom.

Definicija energetske siromaštva za mađarsko-hrvatsko prekogranično područje

Kućanstvo se smatra energetski siromašnim:

- ukoliko godišnji troškovi za osiguranje osnovnih potreba ugodnosti boravka (20 - 22 °C) u stambenom prostoru prelaze 10% ukupnih godišnjih primanja kućanstva;
- ukoliko ukupna mjesečna primanja kućanstva ne prelaze dvije medijalne mjesečne plaće na regionalnoj razini + 1.500,00 HRK po svakom sljedećem članu kućanstva;
- ukoliko je stambeni prostor, odnosno zgrada u kojoj živi kućanstvo građena u periodu do 1987. godine, a u periodu nakon izgradnje na njoj nisu provedene nikakve mjere za poboljšanje fizikalnih svojstava u smislu energetske učinkovitosti.

Učinkovito energetsko planiranje i upravljanje na lokalnoj i regionalnoj razini je ključno u borbi protiv energetske siromaštva!

Kako JA mogu povećati energetsku učinkovitost svojeg doma i smanjiti rizik da postanem energetski siromašan?

Prije investiranja u povećanje energetske učinkovitosti svojeg doma moram biti spreman **promijeniti svoje dosadašnje životne navike** i svakodnevno **poduzimati male korake poput isključenja električnih uređaja kada se ne koriste** te **poticati ukućane** da čine isto kako bismo **ostvarili dugoročne učinke**.

Što MOGU učiniti?

- 1. Pratiti i paziti na potrošnju energije** kako bih izbjegao nepotrebne gubitke;
- Koristiti **jeftiniju tarifu za električnu energiju**;
- 3. Izolirati vanjske otvore** (vrata, prozore, itd.);
- 4. Koristiti tuš umjesto kade** kako bih uštedio na potrošnji vode;
- 5. Izolirati svoje potkrovlje i vanjske zidove**;
- 6. Sanirati postojeća oštećenja i rupe na zidovima**;
- Ugraditi **prozore i/ili vrata s dvostrukim ili trostrukim ostakljenjem**;
- Nadograditi postojeći sustav grijanja **ugradnjom visokoučinkovite peći/kotla za grijanje**;
- Razmisliti o **ugradnji krovnih solarnih panela za grijanje i/ili pripremu PTV**.

OSNOVNE INFORMACIJE O PROJEKTU

Ukupan budžet projekta	173.450,13 €
EU doprinos	147.432,61 €
Nacionalni doprinos	7.431,00 €
Vlastiti doprinos	18.586,52 €
Razdoblje provedbe	01.07.2020 - 28.02.2022.

