



Strokovne podlage Focusa na temo energetske revščine

Posvet o strokovnih podlagah s
področja energetske revščine
2. december, 2021



EmpowerMed

FOCUS

dr. Tomislav Tkalec
dr. Lidija Živčič

Pretekle analize Focusa na področju energetske revščine

- REACH (2014): [Poročilo o nacionalni situaciji na področju energetske revščine](#)
- REACH (2017): [Priporočila za strukturne ukrepe za naslavljanje energetske revščine v Sloveniji](#)
- UNIFY (2020): [Tackling energy poverty through national energy and climate plans: priority or empty promise?](#)
- Živčič, Moisan, Tkalec (2014): [Project Achieve – Reducing Energy Consumption in Fuel-Poor Households](#)
- Živčič, Tkalec, Robič (2016): [Energy Poverty: Practical and Structural Solutions for South-East Europe](#)
- InventAir roadmap + [policy papers](#)
- Živčič, Tkalec (2019): [Slovenia: Focus on Energy efficiency, Community Energy Projects and Energy Poverty](#)



Sodelovanje Focusa v delu mreže Engager

- [Slovenia: the role of NGOs in the emergence of energy poverty as a policy issue](#)
- [European Energy Poverty – policy brief](#)
- [Compendium: On existing and missing links between energy poverty and other scholarly debates](#)
- [Moving forward on the right to energy in the EU](#)
- [A toolkit for a just transition with the people](#)
- [The summertime energy poverty problem – policy brief](#)





EmpowerMed

*Opolnomočenje žensk za
ukrepanje proti energetsni
revščini v Sredozemlju*



EmpowerMed

Analize na področju energetske revščine znotraj projekta EmpowerMed



- [Analiza stanja v Sloveniji 2019, s poudarkom na Obali](#)
- [Energy poverty and gender – Facts and arguments](#)
- [Report on gender aspects of existing financial schemes for energy poverty measures](#)
- [Review of previous EU experiences. Assessment from an energy poverty, gender, health and Mediterranean perspective](#)
- Summer energy poverty
- V pripravi: energetska revščina in zdravje



Cilji projekta EmpowerMed



Fotografija: DOOR

Splošni cilj projekta EmpowerMed je prispevati k zmanjšanju energetske revščine ter k izboljšanju zdravja ljudi, ki so prizadeti zaradi energetske revščine v Sredozemlju, s posebnim poudarkom na ženskah, s:

- praktičnimi rešitvami za opolnomočenje več kot **10.000** ljudi v Sredozemlju, ki se soočajo z energetsko revščino;
- presojanjem učinkov teh ukrepov in oblikovanjem priporočil za politike na lokalni in nacionalni ravni ter na ravni EU;
- spodbujanjem političnih rešitev za spopadanje z energetsko revščino na lokalni, nacionalni in EU ravni med **220** odločevalci, **560** družbenimi akterji, **100** energetskimi podjetji, **180** zdravstvenimi strokovnjaki ter **100** strokovnjaki za energetsko revščino.



Pilotna območja



EmpowerMed partners



EmpowerMed

Aktivnosti

Mobilizacija
ključnih
akterjev

Krepitev
zmožljivosti
ključnih
akterjev in
partnerjev

Energetski
obiski
gospodinjev

Skupnostna
srečanja

Analiza in
oblikovanje
priporočil za
reševanje
energetske
revščine

Zavzemanje za
spolno pravične
politične rešitve
na področju
energetske
revščine

Delavnice
»naredi
sam«

Zdravstvene
delavnice



EmpowerMed v Sloveniji

Pilotno območje: obalna mesta **Koper, Piran in Izola** – 86.000 prebivalcev

- Delež prejemnikov redne socialne pomoči: 3 %
- Ključni lokalni akterji: lokalni centri za socialno delo, Karitas in Rdeči križ, društva upokojencev, lokalne zdravstvene skupine, skupine, ki povezujejo lokalne skupnosti
- Kontekst: slovenska vlada izvaja nacionalni program za obiske energetske revnih gospodinjstev in se pri tem sooča z nezadostnim interesom za obiske

Ukrepi v okviru projekta EmpowerMed:

- obiski gospodinjstev z namestitvijo naprav za varčevanje z energijo
- skupnostna srečanja
- zdravstvene delavnice
- delavnice »naredimo skupaj«
- zagotavljanje podpore gospodinjstvom pri dostopu do subvencij za ukrepe energetske učinkovitosti, ki jih omogoča vlada



Hvala za pozornost!

Obiščite nas:

www.empowermed.eu



@Empowermed_eu



@Empowermed.eu



EmpowerMed



EmpowerMed

www.empowermed.eu



Projekt je financiran v okviru programa Evropske unije za raziskovanje in inovacije Obzorje 2020 v skladu s pogodbo št. 847052. Za vsebino tega dokumenta so odgovorni izključno avtorji. Vsebina ne odraža nujno mnenja Evropske unije. Niti agencija EASME niti Evropska unija nista odgovorni za kakršno koli uporabo informacij, ki jih vsebuje dokument.

