

datum: 15. marec 2018 avtor: [Alenka Žumbar](#)

## S skupnimi močmi v boj proti energetske revščini

V torek, 13. marca, je v Ljubljani prvič potekal projektni sestanek evropskega projekta BUILD2LC (v angl.: 'Boosting low carbon innovative building rehabilitation in European regions' - spodbujanje nizkoogljičnih inovativnih sanacij stavb v evropskih regijah), v katerem sodeluje sedem partnerjev iz različnih držav in regij, od Andaluzije, Litve, Gloucestershira, podkarpatske regije do Hrvaške in Slovenije. Slovenski partner v projektu BUILD2LC – gre za enega izmed 64 projektov programa Interreg Europe, ki je 85-odstotno financiran iz evropskega sklada za regionalni razvoj – je Lokalna energetska agencija Gorenjske (LEAG). Na ljubljanskem srečanju so si mednarodni partnerji izmenjali izkušnje s področja spodbujanja ukrepov učinkovite rabe energije (URE), pri tem pa spoznali tudi slovenski primer ukrepov na danem področju.

### Prva predstavitev regionalnih akcijskih načrtov Slovenija na dobri poti s svojo energetske učinkovitostjo

 Prvo BUILD2LC srečanje v Ljubljani 1

*Prvo BUILD2LC srečanje v Ljubljani; FOTO: Katja Cankar*

Glavni cilj 1,66 milijona evrov vrednega projekta BUILD2LC je povečati energetske sanacije stavb z zmanjšanjem porabe energije in izboljšanje politik, ki vzpodbujajo oblikovanje trga specializiranih podjetij v tem sektorju. Projekt pa daje poudarek tudi na spodbujanju konkurenčnosti gospodarstva, naložb, izboljšanje usposobljenosti

izvajalcev, usmerjanju v nove tržne pristope, spodbujanju inovativnih rešitev in odpravljanju administrativnih ovir, ki ovirajo nizkoenergijske sanacije stavb. Kar 75 odstotkov evropskih gospodinjstev je energetske neučinkoviti, kar predstavlja visok potencial za iniciative, ki se osredotočajo na energetske varčevanje in sanacije. Projekt BUILD2LC bo tako v veliki meri prispeval k uresničitvi energetskih ciljev Evropske unije. Z uporabo večdisciplinarnega pristopa, ki temelji na izboljšanju konkurenčnosti gradbenega sektorja, ustvarjanju kvalificiranih delovnih mest, spodbujanju inovacij in odpravi energetske revščine, bo njegove rezultate mogoče zlahka ponoviti tudi v drugih regijah Evropske unije.

Na prvem projektnem sestanku v Ljubljani so sodelujoči predstavili osnutke akcijskih načrtov, ki so rezultat dosedanjega sodelovanja vseh projektnih partnerjev. Sodelujoči na projektu želijo s predstavljenimi primeri dobrih praks in izkušnjami nadgraditi znanje in novosti vpeljati tudi v svoja lokalna okolja. S tem se projekt približuje zaključku prvega dela aktivnosti, katerih cilj je priprava akcijskih načrtov vsakega izmed projektnih partnerjev. V nadaljevanju projekta pa sledi dvoletna implementacija aktivnosti in spremljanje rezultatov. In kot je v uvodnem delu torkovega srečanja dejal Joaquín Villar Rodríguez iz Andaluzijske energetske agencije, ki deluje pod okriljem Regionalnega ministrstva za zaposlovanje, podjetništvo in trgovino, in je vodilni partner v projektu, »se projekt nahaja v zelo ustreznem trenutku, ko lahko partnerji kakovostno določijo ovire in konkretne izzive pri projektih spodbujanja URE ter jih seveda v nadaljevanju tudi uspešno odpravijo«.

 Uros Habjan, MzI

Slovenija je trenutno na dobri poti za doseganje nacionalnega cilja na področju energetske učinkovitosti, vendar pa ta trend še ne pomeni dolgoročnega obvladovanja rabe primarne energije, predvsem zaradi visoke končne rabe energije v prometu, ki je leta 2015 predstavljala 38 % skupne rabe končne energije, in lahko resno ogrozi tudi izpolnjevanje cilja rabe primarne energije, je bilo slišati na projektnem srečanju BUILD2LC v Ljubljani.

*Uroš Habjan, MzI; FOTO: Katja Cankar*

Kot je med drugim spomnil Uroš Habjan z Ministrstva za infrastrukturo (MzI), je slovenska vlada konec decembra sprejela akcijski načrt za energetske učinkovitost za obdobje 2017-2020 ter dolgoročno strategijo za spodbujanje naložb energetske prenove stavb. Za prenovu javnih stavb je sicer namenjeno 146,7 milijona evrov nepovratnih in 25 milijonov evrov povratnih sredstev. V okviru minulih preteklih povabil in razpisov iz trenutne perspektive Operativnega programa evropske kohezijske politike je bilo doslej prejetih 49 formalno in vsebinsko popolnih vlog, ki obsegajo celovite energetske prenove stavb v skupni neto tlorisni površini približno 420.000 m<sup>2</sup>. Kot je še povedal Uroš Habjan, sta bili februarja objavljeni še dve povabila za ožji in širši javni sektor ter javni razpis za občine, katerih skupna vrednost nepovratnih sredstev znaša 39 milijonov evrov.

Je pa v omenjenem operativnem programu evropske kohezijske politike za obdobje 2014-2020 namenjeno pet milijonov evrov konkretno za reševanje problema energetske revščine s subvencioniranjem ukrepov URE v 500 gospodinjstvih z nizkimi prihodki. Projektni partnerji so tako izrazili zanimanje tudi za aktivnosti slovenskega Eko sklada na področju boja proti energetske revščini ter za izvajanje domačega projekta ENSVET. Na drugem delu srečanja, to je v sredo, 14. marca, pa bodo slišali tudi o inovativni arhitekturni rešitvi Studia Krištof arhitekti, Sistem Dominum.

### Anton Pogačnik: URE zahteva sodelovanje!

 mag Anton Pogacnik, LEAG

*mag. Anton Pogačnik, direktor LEAG; FOTO: Katja Cankar*

Ključni inovativni vidik projekta BUILD2LC je njegov multidisciplinarni pristop, ki vključuje strokovno znanje in izkušnje projektnih partnerjev z različnih področij. Sodelovanje partnerjev z lokalnega področja (Lokalna energetska agencija Gorenjske, Slovenija in Energetska agencija Severn Wye, Velika Britanija),

regionalne ravni (Andaluzijska energetska agencija, Španija; Regionalna razvojna agencija Rzeszow, Poljska; Regionalna energetska agencija severozahodne Hrvaške, Hrvaška in Regija Jämtland Härjedalen, Švedska) in nacionalne ravni (Javna investicijska in razvojna agencija, Litva) bo omogočilo doseganje evropskih ciljev energetske učinkovitosti in trajnostnega razvoja v gradbenem sektorju.

Ob robu projektne sestanka BUILD2LC v Sloveniji je tako direktor LEAG mag. Anton Pogačnik poudaril, da je sodelovanje v evropskem projektu odlična priložnost za pridobitev dodatnih znanj in izkušenj, ki se jih bo preneslo v lokalno okolje.

Projekt BUILD2LC se je začel 1. aprila 2016, trajal pa bo do 30. septembra 2020.

Celoten članek, v katerem so podrobneje opisani tudi vsi ukrepi, ki jih za zmanjševanje energetske revščine sprejemajo v državah, ki prav tako sodelujejo v projektu, si preberite na našem poslovnem portalu [Energetika.NET](#), in sicer [TUKAJ](#).

[Na vrh](#)

**Ključne besede (teme):**