



Slovenian Business & Research Association

Slovensko gospodarsko in raziskovalno združenje, Bruselj

Občasna informacija članom 177 – 2024

11. november 2024

Projekta CoolToRise in LIFE ReHABITA sta zgled za varčno in učinkovito ogrevanje in hlajenje

Evropska komisija predstavlja projekta CoolToRise in LIFE ReHABITA kot zgled za varčno in učinkovito ogrevanje in hlajenje domov, zlasti za ranljiva gospodinjstva. Energetska revščina je namreč problem, s katerim se gospodinjstva soočajo tako pozimi kot poleti. Oba projekta sta usklajena s strategijo energetske unije, direktivo o energetski učinkovitosti stavb, direktivo o energetski učinkovitosti, načrtom za prehod na nizkoogljično gospodarstvo do leta 2050 in načrtom REPowerEU.

Projekt CoolToRise

Namestitev klimatske naprave ni rešitev, saj povečuje račune, porablja več energije in črpa odpadno toploto v že tako vroče ozračje. Partnerji v projektu so se zato odločili prebivalce spodbujati, da zmanjšajo porabo energije z uporabo pametnih vtičnic, energetske učinkovitih žarnic in notranjih ventilatorjev. V okviru projekta potekajo delavnice o računih za energijo za otroke, ženske, negovalce in socialne delavce, da bi povečali njihovo ozaveščenost o nevarnostih poletne vročine. Projekt CoolToRise ni omejen le na notranje prostore – v lokalnih skupnostih so posadili drevesa in namestili klopi, da bi ustvarili hladna senčna mesta in preprečili učinek mestnega toplotnega otoka.

Projekt LIFE ReHABITA

Cilj projekta je gospodinjstvom, ki se soočajo z energetske revščino, zmanjšati stroške in težave pri prenovi domov. Vzpostavljenih je bilo 5 enotnih kontaktnih točk, ki prebivalcem zagotavljajo informativne liste, tehnično podporo, finančna nepovratna sredstva, pogodbe in vso drugo podporo, ki jo potrebujejo za izolacijo in posodobitev svojih domov.

Koristne informacije:

- Projekt CoolToRise:
- <https://cooltorise.eu/>
- Projekt LIFE ReHABITA:
- <https://webgate.ec.europa.eu/life/publicWebsite/project/LIFE22-CET-LIFE-ReHABITA-101120713/addressing-local-energy-poverty-through-the-creation-of-energy-renovation-offices>

Pripravila: Darja Kocbek