

# Orașele europene vor clădiri cu emisii de carbon zero până în 2050

O coaliție formată din opt orașe europene s-a angajat, în cadrul unei scheme ce beneficiază de finanțare de la UE, să decarbonizeze integral stocurile de clădiri existente până în 2050, conform edi.net, partener media al Euractiv.

Orașele sunt: Leeds (Marea Britanie), Dublin (Irlanda), Velika Gorica (Croatia), Budaörs (Ungaria), Padova (Italia), Madrid (Spania), Wrocław (Polonia), Eskişehir (Turcia).

Angajamentul se numește Build Upon2 și a fost convenit de Consiliul Mondial al Clădirilor Verzi (WGBC).

În baza sa, orașele vor colabora pentru dezvoltarea și implementarea unui cadru de renovare și modernizare a construcțiilor, menit să stimuleze bunăstarea locuitorilor

și economiile locale, reducând masiv emisiile de carbon.

Întrucât cadrul este implementat pe o perioadă de mai mulți ani, municipalitățile vor fi obligate să facă lobby pe lângă politicieni ca aceștia să elaboreze o legislație conformă cu ambițiile legate de emisiile clădirilor.

Scopul principal al proiectului este ca orașele să demonstreze că e posibilă atingerea unui nivel zero de emisii de carbon în clădirile din mediul urban, în conformitate cu recomandările Comitetului interguvernamental privind schimbările climatice (IPCC), potrivit cărora emisiile globale de carbon ar trebui să ajungă la zero până la jumătatea secolului curent.

Potrivit WGBC, "renovarea profundă", care are ca obiective bunăstarea locuitorilor și durabilitatea mediului, ar putea rezolva o serie de alte provocări, printre care lipsa combustibililor pentru încălzire, calitatea aerului din interior și presiunea din ce în ce mai mare asupra îngrijirii sănătății și a serviciilor sociale.

Cele opt consilii naționale ale clădirilor verzi din țările menționate vor sprijini WGBC în realizarea programului, alături de Alianța pentru Climă și Institutul European pentru Performanța Clădirilor (BPIE).

"Trebuie să ne extindem eforturile ca să renovăm toate clădirile noastre astfel încât să oferim condiții de viață sănătoase și confortabile, reducând, în același timp, ne-

cesarul lor de energie", a declarat Cristina Gamboa, directorul executiv al WGBC, adăugând: "Renovarea clădirilor este o soluție indispensabilă pe termen lung pentru a atenua sărăcia energetică și pentru a oferi locuințe mai calde, școli cu condiții mai sănătoase pentru copiii noștri și reduceri ale facturilor de energie pentru spitale și întreprinderi".

WGBC consideră că sectorul construcțiilor trebuie să aibă emisii de carbon zero până în 2050, lansând în acest sens o campanie în 2016.

