



Supported by:



on the basis of a decision
by the German Bundestag

Webinar-ul s-a încheiat cu o sesiune de întrebări și răspunsuri adresate domnului Velimir ŠEGON. Întrebările au vizat, în special, aspecte legate de strategia financiară a orașului Zagreb, sursele de finanțare folosite, dar și despre soluțiile identificate și implementate în domeniul eficientizării energetice:

1. Care este sursa de energie regenerabilă pe care orașul Zagreb o folosește și de cât timp?
R: În proporție destul de mare, Zagreb folosește energie produsă de sistemele PV instalate, sistemul de încălzire al orașului fiind centralizat și având eficiență maximă. Există potențial geotermal, dar este folosit sporadic în baze sportive, piscine.
2. Care sunt principalele surse de finanțare utilizate de Zagreb pentru energia din surse regenerabile?
R: Zagrebul a profitat de fondurile oferite prin programul ELENA al Băncii Europene de Investiții, iar în prezent negociază un nou împrumut pe 5 ani, de peste 400 mil Euro. Dar s-au folosit și investiții private și din alte surse publice de finanțare (structurale, naționale).
3. Care este strategia de încălzire/ răcire a orașului?
R: Zagrebul nu are o strategie dedicată încălzirii, are însă un Plan de Acțiune pentru Climă și Energie Durabilă. 35-40% din locuințe sunt conectate la sistemul centralizat, restul locuințelor utilizând soluții individuale (gaze naturale și electricitate). Orașul deține compania de distribuție a gazelor naturale.
4. Care sunt soluțiile tehnice cele mai utilizate pentru reducerea consumului energetic în clădirile publice?
R: În privința eficientizării energetice a clădirilor, trebuie urmărite două aspecte. Mai întâi, este important să se renoveze clădirile/ școlile, astfel încât acestea să devină eficiente, apoi este foarte important să se facă un management corespunzător al utilizării energiei. Controlul și optimizarea temperaturii interioare sunt de asemenea importante, se cere o schimbare de comportament a utilizatorului. Simpla renovare a clădirii nu asigură succesul.
5. Care au fost principalele impedimente cu care v-ați întâlnit și care au fost factorii care au dus la succes în demersul Zagrebului pentru implementarea strategiilor de neutralitate climatică?
R: Principalele obstacole țin de lipsa de informații, lipsa de capacitate, educație, apoi bineînțeles, ca în orice proiect, aspectele tehnice și financiare.



ENERGIACLUB
CLIMATE POLICY INSTITUTE
APPLIED COMMUNICATIONS

