

COMUNICAT DE PRESĂ

Mizil, 22.07.2013

Orașul Mizil – participant activ la activitățile de rețea ale proiectului RE-GREEN

În perioada 3-4 iulie 2013 a avut loc, în cadrul proiectului european **RE-GREEN “Regional policies towards GREEN buildings”** (Politici regionale pentru clădiri ecologice), finanțat prin Programul INTERREG IVC, vizita de studii la Tartu (Estonia).

Organizatorul întâlnirii a fost Agenția Energetică Tartu (Estonia). La întâlnire au participat reprezentanți ai următorilor parteneri din proiect: Centrul de Inovare INTELI (Portugalia), Universitatea din Postdam (Germania), Municipality din Dabrowa Gornicza (Polonia), Nordregio – Centrul Nordic pentru Dezvoltare Teritorială (Suedia), Agenția Locală pentru Energie Spodnje Podravje (Slovenia), Orașul Mizil (România), Departamentul de Arhitectură din cadrul Consiliului Orașenesc din Dublin (Irlanda) și AGENEX – Agenția Energetică din Extremadura (Spania).

Prima vizită a avut loc la Agenția Energetică Tartu, unde au fost prezentate politicile naționale estoniene și politicile Regiunii Tartu în ceea ce privește utilizarea surselor de energie regenerabile, precum și programele de susținere financiară a proiectelor de reabilitare energetică a clădirilor.

A doua vizită de studii a fost efectuată în Palamuse, o comunitate din regiunea Tartu. În cadrul acestei vizite a fost prezentat proiectul de realizare a clădirii municipalității și centrului comunitar Palamuse – prima clădire proiectată, realizată și exploatată ca și clădire administrativă pasivă energetic (care consumă mai puțină energie decât produce). Un reprezentant al executantului sistemului de producție a energiei din această clădire a făcut o prezentare a modului de producție și exploatare a sistemului utilizat nu numai în această clădire ci și în alte clădiri administrative din Palamuse.

A treia vizită de studii s-a desfășurat în orașul Elva, situat la 25 km de Tartu. Primarul Orașului Elva a prezentat orașul și politicile de ecologizare la nivel local, iar un reprezentant al Agenției energetice a realizat o prezentare a renovării complexe a centralelor de cartier ce funcționează în orașele mici, pentru a crește eficiența energetică a acestora, cu o descriere mai detaliată a proiectului de reabilitare a centralei din Elva.

A doua zi a vizitei de studii a debutat cu întâlnirea cu viceprimarii Orașului Tartu ce au prezentat Orașul Tartu și politicile locale de ecologizare și au dat detalii despre politica de electromobilitate în Tartu.

Programul s-a încheiat cu vizitarea a două proiecte de reabilitare energetică a unor clădiri din Orașul Tartu – o locuință multi-apartamente tip vilă și un bloc de locuințe dintr-un cartier muncitoresc construit după modelul utilizat în toate țările din fostul bloc comunist.

Scopul activităților de rețea desfășurate în cadrul proiectului este acela de a identifica bune practici pe care partenerii le pot prelua în propriile planuri de implementare pentru eficiență energetică, cu impact asupra reducerii cheltuielilor cu consumul de energie electrică și asigurarea unei dezvoltări durabile a zonei orașului.

Informații suplimentare se pot obține de la:

Petronela Sturz – Coordonator proiect

Adresa: Bd. Unirii, nr. 14, Mizil, județul Prahova

Telefon/fax: 0244-250551; e-mail: primaria@primaria-mizil.ro