

Eficiența energetică în România
„A II-a Conferință Internațională pentru eficiență energetică în construcții și renovări din România“ va avea loc în cadrul Târgului „ENREG ENERGIA REGENERABILA®“, pe 17.03.2010 în Arad

Statele UE sunt obligate să ia măsuri pentru eficientizarea energetică și să-și stabilească o țintă națională privind economiile de energie de minimum 9% la utilizatorii finali. Tendințele cu privire la construcția eficientă energetică și reabilitarea termică a clădirilor vechi au câștigat un rol important în România și în țările învecinate. În următoarele luni s-a promis introducerea unui certificat energetic a clădirilor noi și vechi. Investitorii străini văd în acestea o șansă pentru creșterea industriei construcțiilor.

Legea 372/2005 prevede că la încheierea oricărui contract de vânzare-cumpărare sau închiriere pentru clădirile de locuit familiale și apartamentele din blocurile de locuințe va fi obligatorie prezentarea certificatului de performanță energetică a clădirii. Prin certificat, potențialul cumpărător sau chiriaș este informat asupra performanței energetice a apartamentului, exprimată, în principal, prin consumul total anual specific de energie, exprimat în kWh/m pe arie utilă, respectiv prin consumul de căldură anual specific pentru încălzire, apă caldă de consum și iluminat, eficiență energetică a apartamentului, prin încadrarea acestuia într-o clasă energetică.

Necesitatea existenței certificatului energetic pentru clădiri va duce la o creștere a lucrărilor de reabilitare termică, fapt care va stimula consumul de materiale de construcții și de instalații, având astfel și un efect benefic asupra pieței de profil, sunt de părere reprezentanții companiei Baumix. „Cu toate că această măsură nu va avea nici un efect în dinamica realizării construcțiilor noi, ea va stimula lucrările de reabilitare termică, care ar putea determina o creștere a pieței materialelor de construcții cu până la 20% față de cifrele actuale“, a declarat, într-un comunicat, Augustin Russu, directorul general al companiei Baumix. (potrivit Curierul Național)

Concepte inovatoare, parametrii de eficiență, piața și politica constituie baza pentru **“A II-a Conferință Internațională pentru Eficiență Energetică în Construcții și Renovări din România”** care va avea loc la **Arad** pe data de **17 martie 2010**. Conferința se adresează arhitecților, dezvoltatorilor, inginerilor, fabricanților, comunelor, agențiilor energetice, firmelor imobiliare și de construcții, precum și oamenilor de știință, oferind posibilitatea de a intra în contact cu viitori parteneri de afaceri și de a se informa asupra viitoarelor posibilități de investiții.

În paralel cu această conferință, va avea loc târgul **ENREG ENERGIA REGENERABILA®**, între **17-19 martie 2010**, unde dezvoltatorii, producătorii și prestatori de servicii își vor prezenta noile realizări din domeniul energiilor regenerabile.

Evenimentul face parte din Programul Sustainable Energy Europe.
Pentru mai multe informații vizitați www.enreg-expo.com.

Contact:

REECO Ro Expozitie SRL
B-dul. Revoluției, Nr. 96, Ap. 4,
310026 Arad, România
Tel.: +40 (0) 257 - 23009 - 9
Fax: +40 (0) 257 - 23009 - 8
info@reeco.ro
www.enreg-expo.com

(3062 Caractere cu spații)

