

REFERAT

Privind aprobarea participării Municipiului Timișoara la proiectul „Promovarea unor măsuri NZEBR-de renovare a clădirilor în sistem „0 energie”- ,inteligente și integrate, pe piața europeană a renovărilor de clădiri - NeZeR” în cadrul Programului Intelligent Energy Europe, linia de finanțare Proiecte de promovare și diseminare

În luna noiembrie 2013 a fost finalizată etapa de evaluare a proiectului „Promovarea unor măsuri NZEBR (de renovare a clădirilor în sistem 0 energie) inteligente și integrate pe piața europeană a renovărilor de clădiri - NeZeR”, depus de VTT Centrul Tehnic de Cercetare al Finlandei (organizație de cercetare aplicată multitehnologică) în cadrul Programului Intelligent Energy Europe pe linia de finanțare Proiecte de promovare și diseminare: SAVE (economisire energie), ALTENER (surse noi și regenerabile de energie), STEER (transport) și inițiative integrate. În data de 19 februarie 2014 a fost semnat Contractul de finanțare pentru implementarea proiectului cu numărul IEE/13/763/SI2.674877.

Proiectul a fost depus în parteneriat cu 13 parteneri din diferite țări, membre ale Uniunii Europene:

IVL Swedish Environmental Research Institute, Suedia – institut de cercetare non-profit,
TECNALIA Research & Innovation, Spania – organizație de cercetare tehnică,
W/E Consultants Sustainable Building, Olanda – societate privată,
ISPE – Institutul de Studii și Proiectări Energetice, România – societate privată,
Orașul Stockholm, Suedia
Orașul Rotterdam, Olanda,
Orașul Amersfoort, Olanda,
Orașul Sestao, Spania,
Orașul Timișoara, România,
Portaal Housing Association, Olanda,
Stockholm Stadshus AB, Suedia,
Stockholmskem, Suedia.

Scopul proiectului este de a elabora un plan de acțiune al administrației locale cu privire la reabilitarea blocurilor de locuințe construite în anii 1970-1990 în sistem „energie 0”.

Obiectivul general al proiectului NeZeR este implementarea de măsuri inovative „Nearly Zero Energy Building Renovation (NZEBR)” (renovarea clădirilor în sistem „0 energie”) și promovarea utilizării Resurselor Energetice Regenerabile (RES).

Obiectivele specifice ale proiectului sunt:

- să faciliteze și să asigure aplicarea și integrarea NZEBR cât mai curînd posibil,
- să interpreteze și să explice cunoștințele existente cu privire la eficiența energetică, ca linie directoare concretă pentru NZEBR,
- diseminarea rezultatelor,
- constituirea grupurilor naționale NZEBR.

Din partea română, alături de Timișoara, partener de proiect, la momentul depunerii, este și ISPE – Institutul de Studii și Proiecte Energetice, România, cu care Municipiul Timișoara a încheiat Acordul cadru de colaborare nr. SC2013-11179/19.04.2013.

Având în vedere cele mai sus menționate,

PROPUNEM:

- Aprobarea participării Municipiului Timișoara, în calitate de partener de proiect, în cadrul proiectului „Promovarea unor măsuri NZEBR (de renovare a clădirilor în sistem „0 energie”) inteligente și integrate pe piața europeană a renovărilor de clădiri - NeZeR” în cadrul Programului Intelligent Energy Europe, linia de finanțare Proiecte de promovare și diseminare, în valoare totală de 1.650.929 euro.
- Aprobarea bugetului total ce revine Municipiului Timișoara în valoare totală de 112.189 lei (respectiv 23.870 euro), defalcată pe surse de finanțare după cum urmează:
 - o Contribuție UE (valoare asistență financiară nerambursabilă): 84.144 lei (respectiv 17.903 euro);
 - o Contribuție Buget local: 28.045 lei (respectiv 5.967 euro), precum și alocarea acestei sume în bugetul local al Municipiului Timișoara.

Director Direcția Dezvoltare
Arh. Aurelia Junie

Pentru Secretar,
Simona Drăgoi

Șef Serviciu P.F.L.R.N.
Ing. Gabriela Bica

Director Direcția Economică
Ec. Smaranda Haracicu

Birou Generare Proiecte
Ec. Daniela Ghinea

Șef Serviciu Energetic și M.S.U.P.
Ing. Ioan Zubașcu

Întocmit
Cons. Coprean Anca

Avizat juridic,
Cons. jur.
Daniela Ștefan