



GUVERNUL ROMÂNIEI
MINISTERUL MEDIULUI
Secretar de Stat

Nr. înreg: 15649/DC / 15.06.2009

Către: Parlamentul României – Camera Deputaților

În atenția: Domnului Victor Raul Soreanu Surdu - Deputat

Referitor la: Interpelare înregistrată la Departamentul pentru Relația cu Parlamentul în data de 20.05.2009.

Stimate Domnule Deputat,

Urmare a interpelării formulată de dumneavoastră, înregistrată la Camera Deputaților cu numărul 445B/2009, referitor la Legea nr. 61/2006 pentru modificarea Legii nr.78/2000, vă comunicăm următoarele:

Pentru un management eficient al deșeurilor trebuie realizate, la nivel regional, sisteme integrate de gestionare a acestora, în paralel cu închiderea depozitelor de deșeuri neconforme. Aceste sisteme cuprind colectarea, sortarea, transportul, tratarea și depozitarea ecologică a deșeurilor menajere, în corelație cu realizarea unor măsuri de reducere a cantității de deșeuri în conformitate cu principiile și practicile Uniunii Europene. Promovarea de proiecte pentru realizarea acestor sisteme revine, în conformitate cu prevederile legale, autorităților publice locale.

Utilizarea deșeurilor ca sursă de energie este bine cunoscută în România întrucât procedeul de coincinerare este aplicat la fabricile de ciment. Astfel, cele trei fabrici de ciment – Carpatciment, Holcim și Lafarge preiau prin intermediul celor șapte filiale circa 10.000 tone deșeuri pe an. Aceste companii aplică cele mai performante soluții de co-incinerare realizând importante investiții atât pentru achiziționarea echipamentelor necesare utilizării deșeurilor ca resursă energetică, precum și pentru respectarea celor mai înalte standarde de mediu.

Referitor la coincinerare se subliniază că începând cu data de 30 noiembrie 2008, în cadrul Ministerului Mediului se derulează proiectul PHARE CES 2006/018-147.04.03/08.03: „Asistență tehnică pentru pregătirea portofoliului de proiecte- Termoficare”, implementat de către ISPE, care va pregăti Aplicații de Finanțare pentru beneficiari locali, în vederea finanțării în cadrul POS Mediu – Axa 3.

În cadrul acestui proiect de Asistență Tehnică, firma de consultanță va elabora Aplicații de Finanțare și documentele suport (Master Plan, Studiu de Fezabilitate, Analiza Cost-Beneficiu,



GUVERNUL ROMÂNIEI
MINISTERUL MEDIULUI
Secretar de Stat

Analiza Instituțională, Evaluarea Impactului asupra Mediului) necesare în sectorul de termoficare.

Master Planul va furniza date cu privire la: planurile de dezvoltare urbană și regională, situația actuală și necesitatea de reabilitare pentru sistemele de termoficare, precum și la estimarea costurilor. De asemenea, Master Planul, pe baza unei analize de opțiuni, va propune parametri fundamentali de proiectare pentru o perioadă de 30 de ani și va dezvolta un model al macro-suportabilității, stabilindu-se astfel prioritățile de investiții în vederea includerii într-o primă etapă de finanțare.

În ceea ce privește aplicarea tehnologiilor de cogenerare, acesta va fi posibilă în perioada imediat următoare, odată cu transpunerea noii Directive cadru a deșeurilor, Directiva 2008/98/CE care include prevederi speciale în acest sens.

În vederea promovării co-generării ca abordare durabilă a valorificării deșeurilor, Strategia și Planul național de gestionare a deșeurilor, aflate în proces de revizuire (v. pagina web a ministerului), vor cuprinde un capitol special privind incinerarea deșeurilor municipale, cu recuperare de energie. Această abordare strategică va permite promovarea de investiții pentru utilizarea deșeurilor ca materie primă la producerea de energie regenerabilă.

Promovarea de soluții concrete în acest sens necesită sprijinul nemijlocit al Ministerului Economiei care trebuie să identifice soluții pentru introducerea energiilor regenerabile în sistemul energetic al României, în conformitate cu prevederile Strategiei Energetice a României 2007-2020.”

În speranța că informațiile furnizate vă sunt utile, vă asigurăm de sprijinul nostru și totodată vă stăm la dispoziție pentru eventuale informații suplimentare.

Cu deosebită stimă,

SECRETAR DE STAT

Dan CĂREAN

