

EXPUNERE DE MOTIVE

Legea nr. 13 din 09/01/2007, Legea energiei electrice

Modificarea Legii nr. 13 din 09/01/2007 este necesara din urmatoarele motive :

Exista romani 'europeni' care traiesc la lumina lumanarii.

Electrificarea Romaniei a inceput in anul 1949 si, nici pana astazi, dupa 58 de ani, nu s-a definitivat.

Este imperios necesar sa dam un termen de finalizare a acestor lucrari, avand in vedere faptul ca ne confruntam cu un numar mare de gospodarii neelectrificate.

In cadrul Programului de Guvernare pe perioada 2005-2008 privind Politica dezvoltarii rurale, sunt stabilite obiectivele pentru dezvoltarea si modernizarea satelor, in scopul dezvoltarii economice durabile a Romaniei, a cresterii bunastarii cetatenilor.

Prin politicile publice specifice pentru dezvoltarea rurala se urmareste cresterea coeziunii economice si sociale, reducerea saraciei si a marginalizarii sociale.

In prezent, exista in Romania localitati izolate, amplasate la distante foarte mari de centrele comunale si dispersate pe tot teritoriul tarii, ramase in urma din punct de vedere economic si chiar al civilizatiei din cauza conditiilor de viata, aceste localitati nefiind nici macar electrificate.

La 31.12.2006 numarul acestora era de 60452 amplasate in 2090 de localitati, dintre care 108 localitati sunt total neelectrificate.

In judetul **Buzau**, localitatile rurale total neelectrificate sunt : comuna Bisoca - satele Bontari-Sindrila, Budui-Sarile, Chioari, Plesi, Buturugari, Gresia, Ulmat-Nici; comuna Calvinii - satul Huma ; comuna Lopatari - satul Clajna-Macesu.

In judetul **Caras – Severin** : comuna Sichevita - satele Sreneac, Valea Orevila, Valea Liubcova, Frasinis, Zanou ; comuna Armenis - satul Plopu ; comuna Pojejena - satul Ribis ; comuna Lupac - satul Del, Polionitu ; comuna Lapusnicul Mare - satele Valea Macin, Alibeg Poieni, Valea Satului ; comuna Buchin - satul Pod Poiana ; comuna Teregoava - sat Ratoancea ; comuna Prigor - satul Prigor ; comuna Rosca - sat Zona Rosca.

In judetul **Hunedoara** : comuna Blajeni - sat Dragu Brad ; comuna Bulzestii de Sus - sat Ticera ; comuna Certeju de Sus, satul Bocsa Mare ; comuna Ribita - satul Ribicioara.

In judetul **Harghita** : comuna Lueta - sat Chirui ; comuna Galautas - sat Preluca ; comuna Voslobeni - sat Heveder ; comuna Zetea - sat Sicasau ; comuna Liban - sat Senetea ; comunele Lupeni-Corund - satul Sancet-Colonda ; comuna Capalnita - sat Capalnita ; comuna Praid-Borzund - sat Bucin ; comuna Cosmeni - sat Lac Sfanta Ana ; comuna Ciucsangeorgiu - sat Ghiurche-Clobanis ; comuna Ciobateni - sat Canasor ; comuna Gheorgheni - sat Covacipeler si Visafolio ; comuna Sanraieni - sat Hosasau ; comuna Corund - Ocna de Sus, satul Vadasmezo ; comuna Dealu - satul Valea Rotunda ; comuna Sanmartin - satul Valea Uzului ; comuna Mugeni - sat Laz Dejului ; comuna Vlahita - sat Piatra Comului ; comuna Plaiesii de Jos - sat Paraul Casinului ; comuna Avramesti - satul Laz Soimus Avramesti ; comuna Puntea Lupului - sat Damuc ; comuna Madaras - satul Zetea ; comuna Ditrau - satul Ditrau.

In judetul **Mures** : comuna Bujor Hodaie - satul Zau de Camp.

In judetul **Prahova** : comuna Manecitu - satul Valea Stanii (zona Buzoianu),.

In judetul **Sibiu**: comuna Poplaca - satul Platos-Paltinis; comuna Boita - Paltin 1 si Paltin 2 ; comuna Micasasa - satul Valeni ; comuna Saica Mare - satul Petis; comuna Slimnic - satele Padureni si Albi.

In judetul **Satu-Mare**: comuna Acis - satul Ganas; comuna Tama Mare - satul Vagas etc.

In acest context, investitia totala necesara pentru electrificarea gospodariilor este de cca. **506 mil. RON - 146 mil. Euro** (la cursul 1 Euro = 3,47 RON la data de 1.05.2006), respectiv un **cost specific mediu pe gospodărie de cca. 7,5 mii RON/gosp. (cca. 2200 Euro/gosp).**

Aceste fonduri sunt repartizate astfel:

- 76 mil. RON (22 mil. Euro) pentru **racordarea la sistem a gospodăriilor din localitățile rurale total neelectrificate;**
- 320 mil. RON (92 mil. Euro) **pentru racordarea gospodăriilor din localitățile rurale parțial electrificate;**
- 110 mil. RON (32 mil. Euro) destinate **gospodăriilor din localitățile urbane care necesită extinderi.**

Electrificarea acestor localitati izolate este o cerinta minimala pentru asigurarea unor conditii normale de viata si, avand in vedere incheierea negocierilor de aderare a Romaniei la Uniunea Europeana si intrarea intr-o noua etapa, se impune respectarea angajamentelor luate pentru asigurarea dezvoltarii economice si sociale a regiunilor izolate.

Pentru infrastructura, sunt acordate de catre Uniunea Europeana, fonduri nerambursabile.

Vor fi încurajate astfel asociațiile de dezvoltare intercomunitară (prevăzute în legea nr. 286/2006) să dezvolte proiecte de infrastructură, prin aplicații la viitoarele fonduri structurale.

Conform Directivei 2003/54/CE privind regulile comune pentru piața internă de energie, art 28 privind Raportarea, aceasta se va face din doi in doi ani :

La fiecare doi ani, raportul vizat la alin. (1) contine si o analiza a diferitelor masuri luate de statele membre pentru îndeplinirea obligatiilor de serviciu public, împreuna cu o examinare a eficacitatii acelor masuri..”

Alin(1)”.... (a) experienta acumulata si progresele facute în instituirea unei pietei interne de electricitate complete si pe deplin operationale, ... »

Tocmai de aceea trebuie sa absorbim aceste fonduri prin proiecte de acest gen, altfel riscam sa pierdem cei 3 miliarde de Euro, pe care UE ni-i acorda ca urmare a cotizarii Romaniei cu un miliard de Euro anual.

Îndeplinind aceasta conditie, respectam si cerintele Uniunii Europene, care ne solicita dezvoltarea echilibrata in toate regiunile tarii.

Pe langa fondurile si creditele externe, realizarea electrificarii se realizeaza si cu fonduri din bugetele locale, din bugetul de stat, iar autoritatile administratiei publice locale si ministerele implicate sunt raspunzatoare de implementarea programelor de electrificare si extindere a acestora.

Finantarea procesului de electrificare se va face si prin contractarea de imprumuturi de catre consiliile locale si din alocari din bugetul Ministerului Administratiei si Internelor, esalonat pe perioada 2007-2009.

Ca ultima posibilitate de finantare, acolo unde sumele necesare nu pot acoperi sursele sus mentionate, Ministerul Finantelor Publice poate contracta imprumuturi.

In acelasi context mentionam ca Organizatia Natiunilor Unite (ONU) a acceptat sa finanteze, nerambursabil cu pana la 20% din suma necesara, procesul electrificarii. De asemenea, Uniunea europeana ne va acorda fonduri de 600 milioane Euro pentru acest domeniu.


Managementul lucrarilor de electrificare va fi asigura de Ministerul Administratiei si Internelor si de Autoritatea Nationala pentru Reglementarea Energiei (ANRE). Consultanta si proiectele vor cadea in sarcina companiei ELECTRICA S.A.


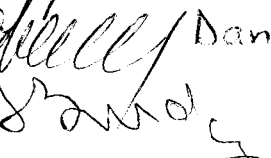
Prin procesul de finalizare a electrificarii Romaniei se va ridica nivelul de trai al populatiei, iar euro-regiunile din Romania se vor dezvolta echilibrat.

INITIATORI,

Senator PD Marius Marinescu

Deputat


Senator PD. Traian Cișmărușu
Senator PD Dr. Virgilie Subșirescu
Senator PD Mariu Bobes
sen. Papa Nicolae Vlăd
Sen. Dan Cărlan
Senator David Mureșan
Senator - Alexandru Băcescu 2A

 Augustin Teșcanu
Daniel Budan


senator- JURGEN BOREL
senator Cheyly Fluten
senator Pops Van Galred
senator TALDES IAN
senator PJ JAY VIKACU