



GUVERNUL ROMÂNIEI

ORDONANȚĂ

pentru modificarea Legii nr.199/2000 privind utilizarea eficientă a energiei

În temeiul art.107 din Constituție și al art.1 pct.II. poz.8 din Legea nr. 324/2001 privind abilitarea Guvernului de a emite ordonanțe,

Guvernul României adoptă prezenta ordonanță:

Articol unic. Legea nr.199/2000 privind utilizarea eficientă a energiei, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr.577 din 17 noiembrie 2000, se modifică după cum urmează:

1. Articolul 4 se abrogă.

2. Alineatul (1) al articolului 5 va avea următorul cuprins:

“(1) În scopul realizării politicii naționale de utilizare eficientă a energiei, agenții economici care consumă anual o cantitate de energie de peste 1000 tone echivalent petrol și autoritățile administrației publice locale din localitățile cu o populație mai mare de 20.000 de locuitori au obligația să întocmească programe proprii de eficiență energetică, în care vor include:

a) măsuri pe termen scurt, de tipul *fără cost sau cu cost minim*, care nu implică investiții majore;

b) măsuri pe termen lung, de 3 până la 6 ani, vizând un program de investiții pentru care se vor întocmi studiile de fezabilitate.

3. Articolul 7 va avea următorul cuprins:

“Art.7 - Sinteza programelor de eficiență energetică pe ansamblul economiei naționale, elaborată de Agenția Română pentru Conservarea Energiei, se aprobă anual de Guvern, la propunerea Ministerului Industriei și Resurselor.”

4. Capitolul IV "Standarde de eficiență energetică" se modifica și va avea următorul cuprins:

"CAPITOLUL IV

Atribuții și răspunderi

"Art.8 - (1) Agenția Română pentru Conservarea Energiei este organul de specialitate la nivel național în domeniul eficienței energetice, cu personalitate juridică, autonomie funcțională, organizatorică și financiară aflat în subordinea Ministerului Industriei și Resurselor, cu finanțare din venituri extrabugetare și alocații de la bugetul de stat.

(2) Organizarea și funcționarea Agenției Române pentru Conservarea Energiei se aprobă prin hotărâre a Guvernului, avându-se în vedere următoarele atribuții și responsabilități principale:

a) elaborarea politicii naționale de utilizare eficientă a energiei împreună cu Ministerul Industriei și Resurselor și supunerea spre aprobarea Guvernului odată cu politica energetică națională, ca parte a acesteia;

b) implementarea și monitorizarea politicii naționale de eficiență energetică și a programelor de utilizare eficientă a energiei;

c) cooperarea cu instituțiile și organisme interne și internaționale în vederea utilizării eficiente a energiei și reducerii impactului negativ asupra mediului;

d) participarea la elaborarea de norme și reglementări tehnice în scopul creșterii eficienței energetice pentru aparate, echipamente, utilaje de producere, transport, distribuție și consum de energie pentru clădiri, precum și pentru alte domenii de activitate.

e) certificarea conformității aparatelor, echipamentelor și utilajelor pe baza măsurătorilor și încercărilor efectuate, conform prevederilor reglementărilor tehnice;

f) autorizarea persoanelor fizice și juridice care au dreptul de a realiza bilanțuri energetice;

g) coordonarea programelor de eficiență energetică finanțate de instituții sau organizații internaționale în baza unor acorduri guvernamentale;

h) evaluarea tehnică și avizarea proiectelor de investiții în domeniul eficienței energetice, pentru care se cere finanțare din Fondul special pentru dezvoltarea sistemului energetic și din alte surse interne și externe la dispoziția Guvernului;

i) elaborarea sintezei programelor de eficiență energetică pe ansamblul economiei naționale;

j) cooperarea cu instituțiile abilitate, în vederea realizării bilanțelor energetice și formării unor baze de date energetice necesare pentru evaluarea raportului cerere-ofertă în domeniul energiei, a realizării unor scenarii pe termen scurt,

mediu și lung privind evoluția acestui raport, inclusiv a calculului indicatorilor de eficiență energetică la nivel național;

k) acordarea de consultanță gratuită autorităților administrației publice locale în elaborarea și aplicarea proiectelor de creștere a eficienței energetice, administratorilor clădirilor publice, ai celor cu destinația de locuință și agenților comerciali;

l) elaborarea și coordonarea programelor de pregătire și instruire, precum și atestarea personalului cu atribuții în domeniul gestiunii energiei;

m) avizarea împreună cu ministerele de resort, după caz a programelor proprii de eficiență energetică, întocmite de consumatori, în condițiile prezentei legi;

(3) Agenția Română pentru Conservarea Energiei este condusă de un președinte, numit prin ordin al ministrului industriei și resurselor. Președintele este salarizat potrivit dispozițiilor legale în vigoare, la nivelul funcției de secretar general adjunct.

Art.9 - Agenția Română pentru Conservarea Energiei, în colaborare cu Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorului, asigură supravegherea pieței pentru respectarea reglementărilor tehnice privind eficiența energetică.”

5. Capitolul V “Atribuții și răspunderi” se modifică și va avea următorul cuprins:

“CAPITOLUL V

Reglementări tehnice privind eficiența energetică

Art.10 - (1) La propunerea Agenției Române pentru Conservarea Energiei, Ministerul Industriei și Resurselor emite reglementări tehnice privind eficiența energetică pentru aparate, echipamente, utilaje cu consum mare de energie.

(2) Ministerul Lucrărilor Publice, Transporturilor și Locuinței cu consultarea Agenției Române pentru Conservarea Energiei emite reglementări tehnice privind eficiența energetică în clădiri, precum și pentru acordarea certificatului energetic pentru clădiri în condițiile legii.

(3) Ministerul Lucrărilor Publice, Transporturilor și Locuinței coordonează activitatea de stabilire și elaborare a reglementărilor tehnice privind eficiența energetică și stabilește criteriile, procedurile și condițiile pentru calculul coeficientului de transfer de căldură al materialelor de construcții și al coeficientului de transfer global al clădirilor.

(4) Alte ministere de resort în colaborare cu Agenția Română pentru Conservarea Energiei vor emite reglementări tehnice privind eficiența energetică, după caz.

Art.11 - Producătorii și importatorii de aparate, utilaje și echipamente pentru care au fost elaborate reglementări tehnice privind eficiența energetică nu le pot introduce pe piață decât cu condiția respectării acestor reglementări tehnice.

Art.12 - (1) Producătorii de aparate, utilaje și echipamente pentru care au fost elaborate reglementări tehnice privind eficiența energetică, au obligația de a efectua sau de a solicita efectuarea încercărilor și măsurărilor stabilite prin actele normative în vigoare pentru certificarea conformității, după caz.

(2) Certificarea conformității pe baza încercărilor și măsurărilor efectuate conform reglementărilor tehnice se face, pe bază de taxe de laboratoare și/sau de organisme de specialitate notificate de ministerele de resort .”

6. Articolul 16 devine articolul 13 și va avea următorul cuprins:

“Art. 13 –(1) Consumatorii de energie, persoane juridice, sunt obligați:

a) să respecte reglementările tehnice în vigoare privind proiectarea, construirea, exploatarea, întreținerea, repararea instalațiilor proprii și a receptoarelor de energie, precum și dotarea acestora cu aparate de măsură și control;

b) să dispună de un sistem propriu de evidență și monitorizare a consumurilor energetice și să pună la dispoziție instituțiilor abilitate informații privind consumurile energetice și indicatorii de eficiență energetică.

(2) Consumatorii de energie, persoane fizice, sunt obligați să ia măsuri pentru dotarea cu aparate de măsură și control individuale.”

7. La articolul 17, care devine articolul 14, alineatul (3) se abrogă.

8. Litera c) a alineatului (1) al articolului 18 care devine articolul 15 va avea următorul cuprins:

“c) în condițiile convenite cu consumatorii producătorii și furnizorii de energie electrică și termică pot desfășura activități de informare, consultanță, finanțare, precum și executări de lucrări în vederea creșterii eficienței utilizării combustibililor și a energiei în instalațiile ce le dețin.”

9. Articolul 19 devine articolul 16.

10. Articolul 20 devine articolul 17.

11. Articolul 21 devine articolul 18 și va avea următorul cuprins:

“Art.18 - (1) Pentru realizarea obiectivelor propuse de prezenta lege și pentru facilitarea investițiilor care au ca scop principal creșterea eficienței energetice consumatorii de energie pot beneficia de sprijin financiar din Fondul special pentru dezvoltarea sistemului energetic, instituit conform Legii nr.136/1994 în limita a maxim 50 % din valoarea acestora.

(2) Finanțarea proiectelor de eficiență energetică din Fondul special pentru dezvoltarea sistemului energetic se aprobă potrivit prevederilor legale în vigoare.”

12. Alineatul (3) al articolului 22 care devine articolul 19 va avea următorul cuprins:

“(3) Importurile de aparate, utilaje și echipamente destinate realizării proiectelor de creștere a eficienței energetice beneficiază de scutire de taxe vamale aprobate prin ordine comune ale ministrului industriei și resurselor, ministrul afacerilor externe și ministrul finanțelor publice ce au la baza propunerile Agenției Române pentru Conservarea Energiei.”

13. Articolul 23 devine articolul 20 și va avea următorul cuprins:

“Art.20 – Cuantumul și procedura de acordare a stimulentele fiscale și financiare prevăzute la art.17-19 se aprobă prin hotărâre a Guvernului, la propunerea Ministerului Industriei și Resurselor.”

14. Următoarele articole se numerotează în mod corespunzător.

~~PRIM-MINISTRU~~
~~ADRIAN NASTASE~~



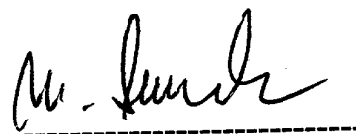
București, 30 august 2001
Nr. 48

(continuare verso)

Contrasemnează:

Ministrul industriei și resurselor

DAN IOAN POPESCU



Ministrul finanțelor publice

MIHAI NICOLAE TĂNĂSESCU