

Varianta finala a legii 199/2000 modificata cu OG 78/2001 si legea 120/2002

CAPITOLUL I Dispozitii generale

Art.1. - (1) Scopul prezentei legi este crearea cadrului legal necesar pentru elaborarea si aplicarea unei politici nationale de utilizare eficienta a energiei, în conformitate cu prevederile Tratatului Cartei Energiei, ale Protocolului Cartei Energiei privind eficienta energetica si aspectele legate de mediu si cu principiile care stau la baza dezvoltarii durabile.

(2) Prin prezenta lege se instituie obligatii si se stabilesc stimulente pentru producatorii si consumatorii de energie în vederea utilizarii eficiente a energiei.

Art.2. - În sensul prezentei legi, utilizarea eficienta a energiei înseamna a actiona pentru realizarea unei unitati de produs, bun sau serviciu, fara scaderea calitatii sau performantelor acestuia, concomitent cu reducerea cantitatii de energie ceruta pentru realizarea acestui produs, bun sau serviciu.

CAPITOLUL II Politica nationala de utilizare eficienta a energiei

Art.3. - (1) Politica nationala de utilizare eficienta a energiei este parte integrata a politicii energetice a statului si se bazeaza pe urmatoarele principii:

a) functionarea normala a mecanismelor de piata, în domeniul energiei, inclusiv formarea preturilor dupa criteriile concurentiale si o mai buna reflectare a costurilor si beneficiilor legate de mediu;

b) reducerea barierelor în calea promovarii eficientei energetice, stimulându-se astfel inventiile;

c) promovarea unor mecanisme de finantare a initiativelor în domeniul eficientei energetice;

d) educarea si constientizarea utilizatorilor diferitelor forme de energie privind necesitatea reducerii consumurilor energetice pe unitatea de produs;

e) cooperarea dintre consumatori, producatori, furnizori de energie si autoritatile publice în vederea atingerii obiectivelor stabilite de politica nationala de utilizare eficienta a energiei;

f) sprijinirea cercetarii fundamentale si aplicative în domeniul utilizarii eficiente a energiei;

g) promovarea initiativei private si dezvoltarea serviciilor energetice;

h) cooperarea cu alte tari în domeniul eficientei energetice si respectarea conventiilor internationale la care România este parte.

(2) Obiectivul principal al politicii nationale de utilizare eficienta a energiei este obtinerea beneficiului maxim în întreg lantul energetic care cuprinde producerea, conversia, stocarea, transportul, distributia si consumul diferitelor forme de energie.

(3) Politica nationala de utilizare eficienta a energiei defineste atât obiectivele privind utilizarea eficienta a energiei, cât si caile pentru atingerea acestor obiective, cu referiri speciale privind:

a) reducerea consumului de energie al României pe unitatea de produs intern brut;

b) cresterea eficientei energetice în toate sectoarele de activitate ale economiei nationale;

c) introducerea tehnologiilor noi cu eficienta energetica ridicata;

d) promovarea surselor noi de energie;

e) reducerea impactului negativ asupra mediului al activitatilor de productie, transport, distributie si consum a tuturor formelor de energie.

CAPITOLUL III

Programe de eficienta energetica

Art.4 (1) In scopul realizarii politicii nationale de utilizare eficienta a energiei, agentii economici care consuma anual o cantitate de energie de peste 1.000 tone echivalent petrol, precum si autoritatile administratiei publice locale din localitatile cu o populatie mai mare de 20.000 de locuitori au obligatia sa întocmeasca programe proprii de eficienta energetica în care vor include:

a) masuri pe termen scurt de tipul *fara cost* sau *cu cost minim*, care nu implica investitii majore;

b) masuri pe termen lung, 3 pâna la 6 ani, vizând un program de investitii pentru care se vor întocmi studiile de fezabilitate.

(2) Agentia Româna pentru Conservarea Energiei, prin filialele sale teritoriale si Ministerul Lucrarilor Publice, Transporturilor si Locuintei acorda consultanta gratuita pentru întocmirea programelor, în acest sens putând, pe termen limitat, sa angajeze experti asociati pentru întocmirea studiilor de strategie sau a celor de fezabilitate.

Art.5 Programele proprii de eficienta energetica vor include actiuni în urmatoarele directii principale:

a) realizarea scenariilor pe termen mediu si lung privind cererea si oferta de energie care sa ghideze procesul decizional;

b) aplicarea reglementarilor tehnice si a standardelor nationale de eficienta energetica care au ca scop cresterea eficientei echipamentelor producatoare si consumatoare de energie, inclusiv a celor din domeniul constructiilor si al transportului;

c) promovarea utilizarii celor mai eficiente tehnologii energetice care sa fie viabile din punct de vedere economic si nepoluante;

d) încurajarea finantarii investitiilor în domeniul eficientei energetice, prin participarea statului sau a sectorului privat;

e) elaborarea balantelor energetice si formarea unor baze de date energetice necesare pentru evaluarea raportului cerere-oferta în domeniul energiei, inclusiv pentru calculul indicatorilor de eficienta energetica;

f) promovarea cogenerarii de mica si medie putere si a masurilor necesare pentru cresterea eficientei sistemelor de productie, transport si de distributie a caldurii la consumatori;

g) înfiintarea de compartimente specializate în domeniul eficientei energetice la nivelurile corespunzatoare, care sa aiba personal capabil sa elaboreze, sa implementeze si sa monitorizeze programe de eficienta energetica;

h) evaluarea impactului negativ asupra mediului.

Art.6 Sinteza programelor de eficienta energetica pe ansamblul economiei nationale, elaborata de Agentia Romana pentru Conservarea Energiei, se aproba anual de Guvern, la propunerea Ministerului Industriei si Resurselor.

CAPITOLUL IV

Atributii si raspunderi

Art.7 (1) Agentia Româna pentru Conservarea Energiei este organul de specialitate la nivel national în domeniul eficientei energetice, cu personalitate juridica, autonomie functionala, organizatorica si financiara, aflat în subordinea Ministerului Industriei si Resurselor, cu finantare din venituri extrabugetare si din alocatii de la bugetul de stat.

(2) Organizarea si functionarea Agentiei Române pentru Conservarea Energiei se aproba prin hotarâre a Guvernului, avându-se în vedere urmatoarele atributii si responsabilitati principale:

- a) elaborarea politicii nationale de utilizare eficienta a energiei impreuna cu Ministerul Industriei si Resurselor si supunerea spre aprobare Guvernului o data cu politica energetica nationala, ca parte a acesteia;
- b) implementarea si monitorizarea politicii nationale de eficienta energetica si a programelor de utilizare eficienta a energiei;
- c) cooperarea cu institutiile si organisme interne si internationale în vederea utilizarii eficiente a energiei si reducerii impactului negativ asupra mediului;
- d) participarea la elaborarea de norme si reglementari tehnice în scopul cresterii eficientei energetice pentru aparate, echipamente, utilaje de productie, transport, distributie si consum de energie pentru cladiri, precum si pentru alte domenii de activitate;
- e) certificarea conformitatii aparatelor, echipamentelor si utilajelor pe baza masuratorilor si încercarilor efectuate, conform prevederilor reglementarilor tehnice;
- f) autorizarea persoanelor fizice si juridice care au dreptul sa realizeze bilanturi energetice;
- g) coordonarea programelor de eficienta energetica finantate de institutii sau organizatii internationale în baza unor acorduri guvernamentale;
- h) evaluarea tehnica si avizarea proiectelor de investitii în domeniul eficientei energetice, pentru care se cere finantare din Fondul Special pentru dezvoltarea sistemului energetic si din alte surse interne si externe la dispozitia Guvernului;
- i) elaborarea sintezei programelor de eficienta energetica pe ansamblul economiei nationale;
- j) cooperarea cu institutiile abilitate, în vederea realizarii balantelor energetice si formarii unor baze de date energetice necesare pentru evaluarea raportului cerere-oferta în domeniul energiei, a realizarii unor scenarii pe termen scurt, mediu si lung privind evolutia acestui raport, inclusiv a calculului indicatorilor de eficienta energetica la nivel national;
- k) acordarea de consultanta gratuita autoritatilor administratiei publice locale în elaborarea si aplicarea proiectelor de crestere a eficientei energetice, administratorilor cladirilor publice, ai celor cu destinatia de locuinta si agentilor comerciali;
- l) elaborarea si coordonarea programelor de pregatire si instruire, precum si atestarea personalului cu atributii în domeniul gestiunii energiei;
- m) avizarea impreuna cu ministerele de resort, dupa caz, a programelor proprii de eficienta energetica, întocmite de consumatori, in conditiile prezentei legi.

(3) Agentia Romana pentru Conservarea Energiei este condusa de un presedinte, numit prin ordin al ministrului industriei si resurselor. Presedintele este salarizat potrivit dispozitiilor legale in vigoare, la nivelul functiei de secretar general adjunct.

Art.8 Agentia Româna pentru Conservarea Energiei, in colaborare cu Autoritatea Nationala pentru Protectia Consumatorilor, asigura supravegherea pietei pentru respectarea reglementarilor tehnice privind eficienta energetica.

CAPITOLUL V

Reglementari tehnice privind eficienta energetica

Art.9 (1) Ministrul Industriei si Resurselor, la propunerea Agentiei Române pentru Conservarea Energiei, emite reglementari tehnice privind eficienta energetica pentru aparate, echipamente si utilaje cu consum mare de energie.

(2) Ministerul Lucrarilor Publice, Transporturilor si Locuintei coordoneaza activitatea de stabilire si elaborare a reglementarilor tehnice privind eficienta energetica si reabilitarea termica a constructiilor.

(3) Ministerul Lucrarilor Publice, Transporturilor si Locuintei coordoneaza activitatea de stabilire si elaborare a reglementarilor tehnice privind eficienta energetica si stabileste criteriile, procedurile si conditiile pentru calculul coeficientului de transfer de caldura al materialelor de constructii si al coeficientului de transfer global al cladirilor.

(4) Ministerele interesate, in colaborare cu Agentia Româna pentru Conservarea Energiei, vor emite reglementari tehnice privind eficienta energetica in domeniile lor de activitate.

Art.10 Producatorii si importatorii de aparate, utilaje si echipamente pentru care au fost elaborate reglementari tehnice privind eficienta energetica nu le pot introduce pe piata decât cu conditia respectarii acestor reglementari tehnice.

Art.11 (1) Producatorii de aparate, utilaje si echipamente pentru care au fost elaborate reglementari tehnice privind eficienta energetica, au obligatia sa efectueze sau sa solicite efectuarea încercarilor si masuratorilor stabilite prin actele normative în vigoare pentru certificarea conformitatii, dupa caz.

(2) Certificarea conformitatii pe baza încercarilor si masuratorilor efectuate conform reglementarilor tehnice se face pe baza de taxe de laboratoare si/sau de organisme de specialitate notificate de ministerele de resort.

CAPITOLUL VI

Obligatiile consumatorilor de energie

Art.12 (1) Consumatorii de energie, persoane juridice, sunt obligati:

a) sa respecte reglementarile tehnice în vigoare privind proiectarea, construirea, exploatarea, întretinerea, repararea instalatiilor proprii si a receptoarelor de energie, precum si dotarea acestora cu aparate de masura si control;

b) sa dispuna de un sistem propriu de evidenta si monitorizare a consumurilor energetice si sa puna la dispozitie institutiilor abilitate informatii privind consumurile energetice si indicatorii de eficienta energetica.

(2) Consumatorii de energie, persoane fizice, sunt obligati sa ia masuri pentru dotarea cu aparate de masura si control individuale.

Art.13 (1) Consumatorii care folosesc mai mult de 200 tone echivalent petrol pe an sunt obligati sa întocmeasca, la fiecare 2 ani, un bilant energetic realizat de o persoana fizica sau juridica autorizata.

(2) Consumatorii care folosesc mai mult de 1.000 tone echivalent petrol pe an sunt obligati:

a) sa numeasca un responsabil pentru energie;

b) sa efectueze anual un bilant energetic realizat de o persoana fizica sau juridica autorizata;

c) sa elaboreze programe de masuri pentru reducerea consumurilor energetice potrivit art.4 alin.(1), incluzând investitiile pentru care se întocmesc studii de fezabilitate.

Art.14 (1) Agentii economici cu activitate de productie, transport sau distributie a combustibililor si energiei sunt obligati sa ia masuri pentru:

a) reducerea consumului propriu de combustibili si energie;

b) promovarea energiei solare, eoliene, geotermale, a biomasei, a biogazului si a energiei produse din deseuri menajere;

c) in conditiile convenite cu consumatorii, producatorii si furnizorii de energie electrica si termica pot desfasura activitati de informare, consultanta, finantare, precum si executari de lucrari in vederea cresterii eficientei utilizarii combustibililor si a energiei in instalatiile ce le detin.

(2) Societatile de transport, precum si alte societati care detin mai mult de 10 autovehicule au obligatia sa dezvolte programe de monitorizare si gestiune a consumului de energie pentru grupul de vehicule detinut.

Art.15 Administratorii cladirilor aflate în proprietate publica au obligatia sa ia masuri pentru:

a) utilizarea eficienta a sistemului de încălzire si climatizare;

b) utilizarea materialelor de constructie eficiente energetic;

c) utilizarea rationala a iluminatului interior;

d) utilizarea aparatelor de masura si reglare a consumului de energie;

e) realizarea unui bilant energetic pentru cladirile cu suprafata desfasurata mai mare de 1.500 mp., o data la 5 ani, bilant întocmit de o persoana fizica sau juridica autorizata în acest sens;

f) cresterea eficientei energetice potrivit reglementarilor emise în baza prezentei legi.

CAPITOLUL VII

Stimulente fiscale si financiare pentru activitati care conduc la cresterea eficientei energetice

Art.16 Agentii economici si unitatile din subordinea autoritatilor administratiei publice locale pot finanta lucrari pentru cresterea eficientei energetice din surse proprii, din surse constituite din cote din profit destinate special pentru aceste investitii, din Fondul special pentru dezvoltarea sistemului energetic, constituit prin Legea nr. 136/1994 pentru aprobarea ordonantei Guvernului nr. 29/1994 privind constituirea si utilizarea Fondului special pentru dezvoltarea sistemului energetic, cu modificarile ulterioare, din ajutoare de stat conform legii, din investitii realizate de terti sau prin cofinantare, precum si prin credite.

Art.17 (1) Pentru realizarea obiectivelor propuse de prezenta lege si pentru facilitarea investitiilor care au ca scop principal cresterea eficientei energetice consumatorii de energie pot beneficia de sprijin financiar din Fondul special pentru dezvoltarea sistemului energetic, instituit conform Legii nr. 136/1994, in limita a maximum 50 % din valoarea acestora.

(2) Finantarea proiectelor de eficienta energetica din Fondul Special pentru dezvoltarea sistemului energetic se aproba potrivit prevederilor legale in vigoare.

Art.18 (1) **Pentru cotele din profit alocate investitiilor destinate cresterii eficientei energetice se acorda scutire la plata impozitului pe profit (acesta prevedere este abrogata conform legii 414/2002 privind impozitul pe profit).**

(2) Creditele pentru lucrari de crestere a eficientei energetice se acorda cu dobânda de maximum 75 % din cea stabilita de banci, diferenta urmand sa fie asigurata prin alocatii anuale de la bugetul de stat.

(3) Importurile de aparate, utilaje si echipamente destinate realizarii proiectelor de crestere a eficientei energetice beneficiaza de scutire de taxe vamale aprobate prin ordine comune ale ministrului industriei si resurselor, ministrului afacerilor externe si ministrului finantelor publice, la propunerea Agentiei Române pentru Conservarea Energiei.

(4) **Societatile comerciale de management si servicii energetice a caror activitate se încadreaza in prevederile art.3 alin. (1) lit. g) pot beneficia de o reducere de 50 % a impozitului pe profit pe o perioada de 5 ani de la data înfiintarii, iar pentru cele existente, de la data intrarii în vigoare a prezentei legi. Atributiile, structura si criteriile de eligibilitate ale acestor societati comerciale vor fi stabilite în normele metodologice de aplicare a prezentei legi (*acesta prevedere este abrogata conform legii 414/2002 privind impozitul pe profit*).**

Art.19 Cuantumul si procedura de acordare a stimulentele fiscale si financiare prevazute la art. 16 - 18 se aproba prin hotarâre a Guvernului, la propunerea Ministerului Industriei si Resurselor.

CAPITOLUL VIII Sanctiuni

Art.20 Constituie contraventii, daca nu au fost savârsite în astfel de conditii, încât potrivit legii penale sa poata fi considerate infractiuni, urmatoarele fapte:

- a) nerespectarea, de catre managerii societatilor, de catre autoritatile administratiei publice locale si de catre administratorii cladirilor publice, a prevederilor art.4 alin.(1), art.5, art. 12 alin (1), art.13. art.14 alin.(2) si art.15 lit.(e);
- b) nerespectarea prevederilor art.11 alin. (1);
- c) nerespectarea prevederilor art. 10

Art.21 (1) Contraventiile prevazute la art. 20 se sanctioneaza dupa cum urmeaza:

- a) cu amenda de la 1.000.000 la 5.000.000 lei, pentru cele prevazute la lit. a);
 - b) cu amenda de la 3.000.000 la 10.000.000 lei, pentru cele prevazute la lit. b);
 - c) cu amenda de la 8.000.000 la 15.000.000 lei si cu confiscarea bunurilor respective, pentru cele prevazute la lit.c).
- (2) Amenzile se fac venit la bugetul de stat.

Art.22 Constatatarea contraventiilor si aplicarea sanctiunilor, inclusiv masura confiscarii, se fac de catre personalul împuternicit de Agentia Româna pentru Conservarea Energiei.

Art.23 Prevederile art.20 si 21 se completeaza cu dispozitiile Legii nr. 32/1968 privind stabilirea si sanctionarea contraventiilor, cu modificarile ulterioare, cu exceptia art. 21-23.

CAPITOLUL IX Dispozitii tranzitorii si finale

Art.24 Prezenta lege intra în vigoare la 90 de zile de la publicarea ei în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Art.25 In termen de 90 de zile de la publicarea prezentei legi, Agentia Româna pentru Conservarea Energiei, cu avizul Ministerului Finantelor, va supune spre aprobare Guvernului normele de aplicare a legii.