

Proiect

PARLAMENTUL ROMÂNIEI

CAMERA DEPUTAȚILOR

SENATUL

L E G E privind creșterea eficienței energetice

Parlamentul României adoptă prezenta lege.

CAPITOLUL I

Dispoziții generale

Art. 1. - (1) Scopul acestei legi este acela de a crea cadrul legal necesar pentru îmbunătățirea eficienței energetice în întregul lanț care cuprinde producerea, conversia, stocarea, transportul, distribuția și consumul diferitelor forme de energie și combustibil.

(2) Creșterea eficienței energetice, în sensul prezentei legi, înseamnă a acționa pentru realizarea unei unități de produs, bun sau serviciu, fără scăderea calității sau a performanțelor acestuia, concomitent cu reducerea cantității de energie cerută pentru realizarea aceluia produs, bun sau serviciu.

CAPITOLUL II

Politica de creștere a eficienței energetice

Art. 2. – (1) Politica de creștere a eficienței energetice este parte integrantă a Politicii energetice a statului, definită în Ordonanța de urgență nr.63/1998 privind energia electrică și termică, și se bazează pe următoarele principii:

- a) funcționarea normală a mecanismelor economiei de piață, inclusiv formarea prețurilor după criterii concurențiale și o mai bună reflectare a costurilor și beneficiilor legate de mediu;
- b) reducerea barierelor în calea eficienței energetice, stimulând astfel investițiile;
- c) promovarea unor mecanisme de finanțare a inițiativelor în domeniul eficienței energetice;
- d) educarea și conștientizarea utilizatorilor diferitelor forme de energie privind necesitatea reducerii consumurilor energetice pe unitatea de produs;

- e) introducerea noilor tehnologii în întreg lanțul energetic;
- f) transparența cadrului legislativ și de reglementare;
- g) cooperarea cu alte țări ținând seama de prevederile acordurilor internaționale la care țara noastră este parte.

(2) Obiectivul principal al Politicii de creștere a eficienței energetice este obținerea beneficiului maxim în întreg lanțul energetic menționat la art.1 alin.(1).

Art. 3. – (1) În sprijinirea acțiunilor vizând creșterea eficienței energetice se va promova colaborarea între producători, furnizori, consumatori de energie și fabricanți de echipamente, pe baza unor norme și standarde interne.

(2) Coordonarea acțiunilor menționate la alin.(1) se face de către Agenția Română pentru Conservarea Energiei, organism național de specialitate, cu personalitate juridică, autonomie funcțională, organizatorică și finanțată, aflată în subordinea Guvernului.

(3) Reorganizarea Agenției Române pentru Conservarea Energiei se va face prin Hotărâre de Guvern în termen de 60 de zile de la intrarea în vigoare a prezentei legi.

Art. 4.- Politica de creștere a eficienței energetice se elaborează de către Agenția Română pentru Conservarea Energiei împreună cu Ministerul Industriei și Comerțului și se supune aprobării Guvernului, odată cu Politica energetică a statului, ca parte a acesteia.

CAPITOLUL III

Programele de eficiență energetică

Art. 5. – (1) În scopul realizării politicii formulate conform art. 4 agenții economici care consumă anual o cantitate de energie de peste 1000 tone echivalent petrol, inclusiv autoritățile administrației publice locale din localitățile cu o populație de peste 20.000 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, 3 până la 6 ani, vizând un program de investiții pentru care se vor întocmi și studiile de fezabilitate.

(2) Agenția Română pentru Conservarea Energiei, prin filialele sale teritoriale, acordă consultanță gratuită pentru întocmirea programelor, în acest sens putând, pe termen limitat, să angajeze experți asociați pentru întocmirea studiilor de strategie sau a celor de fezabilitate.

Art. 6. – Programele proprii de eficiență energetică vor include acțiuni în următoarele direcții principale:

- a) realizarea scenariilor pe termen lung privind cererea și oferta de energie care să ghideze procesul decizional;

- b) definirea standardelor care au ca scop îmbunătățirea eficienței echipamentelor consumatoare de energie și a eforturilor pentru apropierea acestora de performanțele realizate în alte țări;
- c) dezvoltarea, încurajarea inițiativei particulare și a cooperării industriale, inclusiv prin societăți mixte, cu participarea unor firme străine;
- d) promovarea utilizării celor mai eficiente tehnologii energetice care să fie viabile economic și nepoluante;
- e) încurajarea finanțării investițiilor de către alte firme interesate și a cofinanțării, inclusiv cu participarea statului;
- f) elaborarea balanțelor energetice și formarea bazelor de date suficient de detaliate referitoare la cererea de energie și la tehnologiile pentru îmbunătățirea eficienței energetice, inclusiv pentru calculul indicatorilor de eficiență energetică;
- g) promovarea înființării și utilizării serviciilor de consultanță care oferă informații despre programe sau tehnologii de eficiență energetică și acordă asistență tehnică;
- h) susținerea și promovarea cogenerării și a măsurilor pentru creșterea eficienței sistemelor de producere centralizată și de distribuție a căldurii la consumatori;
- i) înființarea de compartimente specializate pentru eficiență energetică la nivelurile corespunzătoare care să aibă personal capabil să formuleze și să aplique politici de eficiență energetică;
- j) evaluarea impactului economic asupra mediului ambiant al acțiunilor întreprinderii.

Art. 7. – (1) Programele proprii de eficiență energetică vor fi avizate de Agenția Română pentru Conservarea Energiei.

(2) Sinteza programelor de eficiență energetică pe ansamblul economiei naționale se aprobă anual de către Guvern la propunerea Ministerului Industriei și Comerțului.

CAPITOLUL IV

Standarde de eficiență energetică

Art. 8. - Ministerul Industriei și Comerțului la propunerea Agenției Române pentru Conservarea Energiei aprobă reglementări prin care se instituie standarde naționale de eficiență energetică pentru aparate, echipamente, utilaje și tehnologii mari consumatoare de energie.

Art. 9. - Ministerul Lucrărilor Publice și Amenajării Teritoriului emite reglementări prin care se instituie standarde naționale de eficiență energetică pentru izolația termică la clădiri și instalațiile aferente acestora, obligatorii pentru toți proprietarii.

Art. 10. – Prin standarde de eficiență energetică se pot fixa limite minime sau maxime pentru performanțele energetice ale echipamentelor și tehnologiilor utilizate.

Art. 11. – Programul de elaborare și lista standardelor naționale de eficiență energetică, prevăzute la art. 8 și art. 9, se aprobă de către Guvern la propunerea ministerelor de resort în colaborare cu Asociația Română pentru Standardizare.

Art. 12. – Producătorii și importatorii de apărate, utilaje, echipamente și tehnologii pentru care au fost elaborate standarde naționale de eficiență energetică pot vinde, închiria sau pune în circulație, sub orice altă formă, pe piața românească, respectivele produse numai cu condiția respectării standardelor de eficiență energetică.

Art. 13. – (1) Producătorii și importatorii de apărate, utilaje, echipamente și tehnologii pentru care sunt în vigoare standarde naționale de eficiență energetică au obligația de a solicita efectuarea testelor și măsurătorilor stabilite prin actele normative în vigoare pentru certificarea conformității.

(2) Testele și măsurătorile vor fi efectuate de instituții avizate de Agentia Română pentru Conservarea Energiei în acest sens. După efectuarea testelor și măsurătorilor producătorilor și importatorilor ale căror produse satisfac standardele naționale obligatorii de eficiență energetică li se vor emite certificate care să ateste acest lucru.

(3) Procedura de certificare și de atestare se aprobă prin același act normativ prin care se aprobă standardul.

Art. 14. – Standardele naționale de eficiență energetică pentru apăratele, utilajele, echipamentele și tehnologiile produse sau importate precum și cele pentru clădiri devin obligatorii după un an de la publicarea lor în Monitorul Oficial.

CAPITOLUL V

Obligațiile consumatorilor de energie

Art. 15. – (1) Consumatorii de energie sunt obligați:

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

b) să întocmească periodic auditurile energetice; periodicitatea și condițiile de realizare se stabilesc prin Hotărâre de Guvern;

c) să dispună de un sistem de evidență și monitorizare propriu al consumurilor energetice și să pună la dispoziția instituțiilor abilitate informațiile asupra indicatorilor de eficiență energetică.

Art. 16. – Consumatorii care folosesc mai mult de 1000 de tone echivalent petrol pe an sunt obligați:

a) să numească un responsabil pentru energie, care să dețină un certificat în managementul energiei; condițiile de certificare și instituțiile abilitate să certifice se stabilesc prin Hotărâre de Guvern;

b) să aplique programul de măsuri pentru creșterea eficienței energetice, prevăzut la art.5, pe o durată de 3-6 ani, care să evidențieze tehnologiile îmbunătățite, sursele și mecanismele de finanțare necesare la reducerea consumurilor energetice specifice.

Art. 17. – Consumatorii care folosesc mai mult de 200 tone echivalent petrol pe an vor prezenta, la fiecare 2 ani, un bilanț energetic întocmit de un auditor acreditaț. Modul de acreditare se stabilește de către Ministerul Industriei și Comerțului, respectiv Ministerul Lucrărilor Publice și Amenajarea Teritoriului.

Art. 18. – Oficiul pentru Protecția Consumatorilor este în drept să controleze performanțele energetice ale aparatelor, utilajelor și ale echipamentelor energetice destinate consumatorilor casnici și să informeze Guvernul asupra respectării legislației în vigoare.

Art. 19. - Agenții economici cu activitate de producere, transport sau distribuție a resurselor energetice sunt obligați, după caz, să ia măsuri pentru:

a) funcționarea instalațiilor la parametri nominali;

b) perfecționarea tehnologiilor de producere, transport sau de distribuție a resurselor energetice;

c) reducerea consumului propriu de combustibili și energie;

d) promovarea energiei solare, eoliene, geotermale, a biomasei, a biogazului și a energiei produse din deșeuri menajere;

e) cccrcctarca și consultanța în domeniul conservării energiei;

f) organizarea de acțiuni demonstrative și promotionaliile în domeniul utilizării eficiente a combustibililor și a diferitelor forme de energie.

CAPITOLUL VI

Facilități pentru lucrările de investiții având ca obiect creșterea eficienței energetice

Art. 20. – Agenții economici și unitățile din subordinea autorităților administrației publice locale pot finanța lucrări pentru creșterea eficienței energetice din surse proprii, din surse constituite prin cote din profit destinate special pentru aceste investiții, din fondul special pentru dezvoltarea sistemului energetic, aprobat prin Legea nr. 136/1994, din ajutoare de stat conform legii, din investiții realizate de terți sau prin cofinanțare, precum și prin credite.

Art. 21. – (1) Pentru cotele din profit alocate investițiilor destinate creșterii eficienței energetice se acordă scutire la plata impozitului pe profit.

(2) Pentru partea din profitul realizat din scăderea costurilor cu energia, ca rezultat al realizării proiectelor de creștere a eficienței energetice se acordă scutire de impozit pe o perioadă de 3 ani.

(3) Creditele pentru lucrări de creștere a eficienței energetice se acordă cu o dobândă de max. 75% din cea stabilită de băncile comerciale, diferența urmând să fie asigurată prin alocații anuale de la bugetul de stat.

(4) Importatorii de aparate, utilaje, echipamente și tehnologii destinate realizării proiectelor de creștere a eficienței energetice, beneficiază pentru acestea de scutire de plata taxelor vamale cu condiția obținerii avizului favorabil al Agenției Române pentru Conservarea Energiei.

CAPITOLUL VII

Sancțiuni

Art. 22. – Constituie contravenție, dacă nu au fost săvârșite în astfel de condiții, încât potrivit legii penale, să fie considerate infracțiuni, următoarele fapte:

- a) nerespectarea de către managerii societăților și de către administratorii clădirilor publice a prevederilor art. 5, 7, 8, 13, 15, 16, 17 și 19;
- b) nerespectarea de către proprietarii de clădiri a prevederilor art. 9;
- c) nerespectarea prevederilor art.12.

Art.23. – Contravențiile prevăzute la art. 22 se sancționează după cum urmează :

- cu amendă de la 1 mil. la 5 mil. lei cele prevăzute la litera a);
- cu amendă de la 3 mil. la 10 mil. lei cele prevăzute la litera b);
- cu amendă de la 8 mil. la 15 mil. lei și cu confiscarea bunurilor respective, cele prevăzute la litera c).

Art. 24. – Contravențiile se constată și sancțiunile, inclusiv măsura confiscării, se aplică de către personalul împoternicit de Agenția Română pentru Conservarea Energiei.

Art.25. – Prevederile art.21-23 referitoare la contravenții se completează cu dispozițiile Legii nr.32/1968 privind stabilirea și sancționarea contravențiilor, cu modificările ulterioare.

Art.26. – În termen de 90 zile de la intrarea în vigoare a prezentei legi Guvernul va adopta normele metodologice de aplicare a legii.

Art.27. – La data intrării în vigoare a prezentei legi se abrogă orice alte dispoziții contrare.

Această lege a fost adoptată de Camera Deputaților în ședința din, cu respectarea prevederilor art. 74 alin. () din Constituția României

**PREȘEDINTELE CAMEREI DEPUTAȚILOR
ION DIACONESCU**

LEGEA UTILIZĂRII EFICIENTE A ENERGIEI

CAPITOLUL I. DISPOZIȚII GENERALE

Art1. Obiectivul prezentei legi îl constituie crearea cadrului legal necesar pentru elaborarea și punerea în practică a unei politici naționale de utilizare eficientă a energiei, în conformitate cu prevederile Protocolului Cartei Europene a Energiei privind Eficiența Energetică și Aspectele Asociate Legate de Mediu.

Prin prevederile cuprinse în conținutul prezentei legi se instituie obligații și se stabilesc stimulente pentru producătorii și consumatorii de energie cu scopul utilizării eficiente a acesteia.

Art.2. Principiile care stau la baza politicilor de utilizare eficientă a energiei sunt:

- promovarea eficienței energetice ca prioritate a politicii energetice naționale;
- reducerea barierelor în calea promovării eficienței energetice în toate sectoarele economiei naționale;
- cooperarea dintre consumatori de energie, producători și furnizori de energie și autorități publice pentru atingerea obiectivelor stabilite de politicile de utilizare eficientă a energiei;
- recunoașterea rolului vital al sectorului privat și încurajarea formării lui în sectorul eficienței energiei;
- încurajarea funcționării eficiente a mecanismelor de piață, inclusiv formarea prețurilor după criterii de piață.

CAPITOLUL II. STRATEGIA NAȚIONALĂ DE UTILIZARE EFICIENTĂ A ENERGIEI. PROGRAME DE UTILIZARE EFICIENTĂ A ENERGIEI. AGENȚIA ROMÂNĂ PENTRU EFICIENTĂ ENERGETICĂ.

Art.3. În termen de 6 luni de la intrarea în vigoare a prezentei legi, Guvernul va adopta, prin Hotărâre de Guvern, Strategia națională de utilizare eficientă a energiei, ca parte integrantă în Strategia Energetică Națională.

Strategia națională de utilizare eficientă a energiei va defini obiectivele politicilor de utilizare eficientă a energiei cu privire la: reducerea consumului de energie al României, scăderea intensității energetice a economiei naționale, reducerea impactului negativ asupra mediului înconjurător a activităților de producere a energiei, creșterea eficienței energetice în toate sectoarele de activitate ale economiei naționale.

Art.4. Pe baza Strategiei naționale de utilizare eficientă a energiei, Guvernul va adopta anual Programe naționale de creștere a eficienței energetice, programe ce vor cuprinde măsurile ce vor fi luate de Guvern, minister și de alte autorități ale administrației publice centrale pentru atingerea obiectivelor stabilite în cadrul Strategiei naționale de utilizare eficientă a energiei. Programul va fi publicat în Monitorul Oficial în termen de 30 de zile de la adoptarea lui.

Art.5. În localitățile cu o populație de peste 20 000 de locuitori, autoritățile administrației publice locale au obligația de a adopta în fiecare an un program de măsuri pentru creșterea eficienței energetice în cadrul unităților administrativ teritoriale pe care le conduc. Hotărârile prin care sunt adoptate aceste programe vor fi aduse la cunoștința Guvernului în termen de maxim 1 lună de la adoptarea acestora. Pentru elaborarea programelor anuale, autoritățile locale vor beneficia de consultanță gratuită din partea A.R.E.E.

Art.6. Organismul specializat de implementare și monitorizare a programelor naționale de utilizare eficientă a energiei este Agenția Română pentru Eficiență Energetică, denumită în continuare A.R.E.E., care se înființează în baza prezentei legi ca organ de specialitate al administrației publice centrale, aflată în subordinea guvernului, prin reorganizarea Agenției Române pentru Conservarea Energiei, care se desființează.

Modul de organizare și funcționare a A.R.E.E. se aprobă prin hotărâre a Guvernului.

Art.7. Principalele atribuții ale A.R.E.E. sunt:

- acordarea de consultanță gratuită către administratorii clădirilor publice și ai celor cu destinația de locuit, către autoritățile administrației publice locale pentru elaborarea și aplicarea proiectelor de îmbunătățire a eficienței energetice;
- acordarea de asistență tehnică de specialitate către agenții economici;
- coordonarea programelor de pregătire și instruire a personalului cu atribuții în domeniul gestiunii energiei și atestarea acestuia;

- elaborarea și coordonarea programelor de informare și conștientizare a opiniei publice cu privire la problematica utilizării eficiente a energiei;
- coordonarea programelor de eficiență energetică finanțate de instituții sau organizații internaționale în baza unor acorduri guvernamentale;
- avizarea instituțiilor sau agenților economici care efectuează teste și măsurători pentru certificarea respectării standardelor de eficiență energetică de către produse, echipamente, tehnologii sau construcții pentru care au intrat în vigoare standarde de eficiență energetică;
- autorizarea persoanelor fizice și juridice care au dreptul de a realiza audituri energetice;
- evaluarea tehnică pentru investițiile în proiectele de creștere a eficienței energetice pentru care se solicită finanțare din partea Fondului Național de Eficiență Energetică, care se înființează prin prezenta lege;
- alte atribuții stabilite de Guvern

Art. 8. Finanțarea A.R.E.E. se asigură de la bugetul de stat precum și din venituri proprii. Președintele A.R.E.E. este ordonator principal de credite.

Art. 9. A.R.E.E. organizează în județe și în municipiul București filiale, ca servicii publice descentralizate ale acesteia.

Art. 10. Conducerea A.R.E.E. este asigurată de un președinte, asimilat cu funcția de secretar de stat și numit prin decizie a primului-ministru.

CAPITOLUL III. STANDARDE DE EFICIENȚĂ ENERGETICĂ

Art. 11. Ministerul Industriei și Comerțului va emite reglementări prin care se instituie standarde naționale obligatorii de eficiență energetică pentru aparate, echipamente, utilaje și tehnologii.

Aparatele, utilajele, echipamentele și tehnologiile pentru care se elaborează standarde obligatorii de eficiență energetică sunt stabilite anual de către Guvern și sunt incluse într-o anexă a Programului național de utilizare eficientă a energiei.

Art. 12. Producătorii și importatorii de aparete, utilaje, echipamente și tehnologii pentru care au fost elaborate standarde naționale obligatorii de eficiență energetică nu pot vinde, închiria sau pune în circulație sub orice altă formă pe piața romanească respectivele produse decât cu condiția respectării standardelor de eficiență energetică.

Art. 13. Producătorii și importatorii de aparete, utilaje, echipamente și tehnologii pentru care sunt în vigoare standarde naționale obligatorii de eficiență energetică au obligația de a solicita efectuarea testelor și masurătorilor stabilite prin actele normative în vigoare pentru certificarea conformității.

Testele și masurătorile vor fi efectuate de orice instituții avizate de A.R.E.E. în acest sens, care vor elibera, după efectuarea testelor și măsurătorilor, producătorilor și importatorilor ale căror produse satisfac standardele naționale obligatorii de eficiență energetică, certificate care atestă acest lucru.

Art. 14. Standardele naționale obligatorii de eficiență energetică sunt valabile doar pentru aparatelor, utilajelor, echipamentele și tehnologiile produse sau importate după intrarea în vigoare a standardelor.

Art. 15. Standardele de eficiență energetică intră în vigoare după un termen de minim 1 an de la publicarea lor în Monitorul Oficial.

Art. 16. În termen de maxim 6 luni de la intrarea în vigoare a prezentei legi, Ministerul Lucrărilor Publice și Amenajării Teritoriului va emite reglementări care să stabilească standarde naționale obligatorii de eficiență energetică pentru clădiri precum și criterii, proceduri și condiții pentru calculul coeficientului de transfer de căldură al materialelor de construcții și a coeficientului de transfer global al clădirilor, ca și pentru utilizarea căldurii în clădiri.

Art. 17. Toate clădirile construite din fonduri publice din momentul intrării în vigoare a standardelor de eficiență energetică pentru clădiri vor trebui să respecte aceste standarde. Eliberarea autorizației de construcție se va face doar cu condiția respectării standardelor de eficiență energetică, pe baza avizului obligatoriu emis de filialele din teritoriu ale A.R.E.E.

Art. 18. Pentru toate clădirile construite din fonduri private, Ministerul Lucrărilor Publice și Amenajării Teritoriului va emite în termen de 6 luni de la intrarea în vigoare a prezentei legi reglementări care să prevadă obligativitatea certificării energetice și etichetării clădirilor în funcție de consumul energetic.

Art. 19. Pentru clădirile existente, se instituie obligativitatea realizării unui audit energetic înainte de orice operațiune de vânzare- cumpărare, audit pe baza căruia se va elibera un certificat energetic, valabil pe o perioadă de minim 3 ani.

Ministerul Lucrărilor Publice și Amenajării Teritoriului va emite reglementări cu privire la modul de realizare a acestor audituri, persoanele fizice sau juridice autorizate să le efectueze, forma și perioada de valabilitate a certificatelor energetice.

Art. 20. A.R.E.E., cu consultarea Ministerului Lucrărilor Publice și Amenajării Teritoriului va elabora și face publice ghiduri pentru proiectarea și construcția caselor, pentru a preveni pierderile de călduri prin pereți exteriori, ferestre, acoperișuri, etc.

CAPITOLUL IV. OBLIGAȚII ALE CONSUMATORILOR DE ENERGIE

Art. 21. Societățile comerciale cu un consum anual de energie mai mare de 1000 tep au următoarele obligații :

- să angajeze un manager energetic cu studii de specialitate, atestat de A.R.E.E.;
- să transmită la cererea Ministerului Industriei și Comerțului, cu frecvența și în formatul solicitat de acesta, informații despre producția și consumul de energie, despre măsurile de îmbunătățire a eficienței energetice;
- să elaboreze și să aplique programe pentru utilizarea eficientă a energiei, în acord cu Ministerul Industriei și Comerțului;
- să efectueze un audit energetic cel puțin o dată la 3 ani, audit realizat de o persoană fizică sau juridică avizată de A.R.E.E.

Art. 22. Administratorii clădirilor aflate în proprietate publică au obligația să ia măsuri pentru:

- utilizarea eficientă a sistemului de climatizare a aerului;
- utilizarea materialelor de construcție eficiente energetic;
- utilizarea eficientă a iluminatului;
- utilizarea aparatelor de măsură și reglare a consumului de energie;
- alte măsuri de îmbunătățire a eficienței energetice stabilite prin reglementări emise în baza prezentei legi.

Art. 23. Clădirile aflate în proprietate publică cu suprafață desfășurată mai mare de 1500 mp trebuie să realizeze un audit energetic odată la cinci ani, audit realizat de către o persoană fizică sau juridică autorizată în acest sens de A.R.E.E.

Art. 24. Societățile de transport, precum și alte societăți care dețin mai mult de 10 vehicule sau au un consum de combustibil mai mare de ... au obligația să dezvolte programe de monitorizare și gestiune a consumului de energie, pentru grupul de vehicule deținut.

Ministerul Transporturilor va emite reglementări cu privire la modul de realizare a monitorizării și gestiunii consumului de energie.

CAPITOLUL V. FONDUL PENTRU EFICIENȚA ENERGIEI

Art. 25. Pentru realizarea obiectivelor propuse prin prezenta lege, se constituie Fondul pentru Eficiența Energiei, denumit în continuare Fondul.

Art. 26. Sursele de alimentare a Fondului pot fi:

- vărsăminte de la bugetul de stat;
- donații în bani ale persoanelor fizice și juridice române și străine;
- dobânzi și alte beneficii rezultate din administrarea fondului;
- venituri rezultate din impozite sau taxe speciale pe consumul de hidrocarburi utilizate drept combustibil;
- fonduri provenite de la organizații internaționale în baza unor acorduri cu Guvernul României;
- alte venituri.

Art. 27. Fondul va fi administrat de o societate numită ulterior Administrator, care va fi desemnată prin licitație publică de către Guvern, cu avizul A.R.E.E.

Art. 28. Fondul poate fi utilizat pentru finanțarea următoarelor tipuri de activități :

- investiții în proiecte de creștere a eficienței energetice;
- servicii de asistență tehnică și consultanță pentru îmbunătățirea managementului energiei;
- realizarea de audituri energetice;
- campanii de informare a publicului cu privire la eficiența energiei;

- sprijinirea înființării companiilor de servicii energetice (ESCO) și dezvoltarea pieței pentru servicii;
- proiecte demonstrative sau proiecte pilot de îmbunătățire a eficienței energiei.

Art. 29. Fondul poate să efectueze următoarele tipuri de operațiuni:

- acordarea de credite pentru activitățile prevăzute la art. 29, cu o dobândă negociabilă, dar în orice caz mai mică decât cea mai mică dobândă practicată de băncile comerciale;
- garantarea de credite contractate de persoane fizice sau juridice pentru realizarea de activități prevăzute în articolul precedent de la bănci comerciale sau alte instituții de creditare;
- realizarea de plasamente pentru achiziționarea de acțiuni ale societăților comerciale care vând sau fac emisii de acțiuni pentru a-și asigura finanțarea investițiilor în proiecte de creștere a eficienței energetice;
- finanțarea activităților prevăzute în Programul național de creștere a eficienței energetice, activități derulate de instituții publice sau private pentru care este prevăzută în mod expres finanțarea de către Fond;
- operațiuni de leasing destinate îmbunătățirii eficienței energiei.

CAPITOLUL VI. STIMULENTE FISCALE PENTRU ACTIVITĂȚI CARE DUC LA CREȘTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE

Art.30. Societățile comerciale care realizează investiții în proiecte de creștere a eficienței energetice beneficiază de următoarele facilități fiscale:

- scutire de impozit pe profit pentru cota parte din profit care este destinată unor astfel de investiții;
- scutire de impozit pe o perioadă de minim 5 ani pentru partea din profit rezultată în urma scăderii costurilor cu energia ca rezultat direct al investițiilor în proiecte de creștere a eficienței energetice;
- amortizarea accelerată a utilajelor eficiente energetic, a căror listă va fi hotărâtă de Guvern, la propunerea A.R.E.E., și va fi inclusă în Programul anual de utilizare eficientă a energiei.

Art.31. Importatorii de apărate, utilaje, echipamente și tehnologii al căror consum de energie este mai mic decât un consum minim standard, stabilit prin reglementările emise de Ministerul Industriei și Comerțului, beneficiază de scutire de plată taxelor vamale pentru respectivele apărate, utilaje, echipamente și tehnologii, pentru o perioadă de maxim 5 ani.

Produsele pentru care importatorii beneficiază de scutiri de plată a taxelor vamale prin îndeplinirea condițiilor stabilite în alineatul precedent, sunt stabilite anual de Guvern în cadrul Programului de utilizare eficientă a energiei.

Art. 32. Societățile comerciale de management și servicii energetice, definite în articolul 34, beneficiază de o reducere cu 50% a impozitului pe profit pe o perioadă de 5 ani de la data înființării.

Art. 33. Societățile comerciale de management și servicii energetice sunt societățile comerciale care au ca unic obiect de activitate elaborarea și implementarea de studii și proiecte care au ca efect creșterea eficienței energetice.

CAPITOLUL VII. SANȚIUNI.

Art. 34. Constitue contravenții, dacă nu au fost săvârșite în astfel de condiții încât, potrivit legii penale, să fie considerate infracțiuni, următoarele fapte:

- a.) nerrespectarea de către managerii societăților comerciale și de către administratorii clădirilor publice a prevederilor art. 22, 24 și 25;
- b.) nerrespectarea de către proprietarii de clădiri a prevederilor art. 20;
- c.) vinderea, închirierea sau punerea în circulație sub orice altă formă de aparete, echipamente, utilaje sau tehnologii care nu respectă standardele naționale obligatorii de eficiență energetică în vigoare.

Art. 35. Contravențiile prevăzute la art. 35 se sancționează după cum urmează:

- a.) cu amendă de la 1.000.000 la 5.000.000 lei cele prevăzute la litera a.);
- b.) cu amendă de la 3.000.000 la 10.000.000 lei cele prevăzute la litera b.);
- c.) cu amendă de la 5.000.000 la 15.000.000 lei și cu confiscarea bunurilor cele prevăzute la litera c.).

Art. 36. Contravențiile se constată și sancțiunile, inclusiv măsura confiscării, se aplică de către persoane anume împuñnicite de A.R.E.E.

Art. 37. Contravențiilor prevăzute de prezenta lege le sunt aplicabile dispozițiile Legii nr. 32/ 1968, modificată.

CAPITOLUL VIII. DISPOZIȚII FINALE ȘI TRANZITORII.

Art.38. În termen de 60 de zile de la intrarea în vigoare a prezentei legi, Ministerul Industriei și Comerțului va prezenta Guvernului, spre aprobare, proiectul de hotărâre privind organizarea și funcționarea A.R.E.E.

Art.39. În termen de 90 de zile de la intrarea în vigoarea a prezentei legi, guvernul va adopta Normele metodologice de aplicare a legii.

Art.40. Dispozițiile contrare prevederilor prezentei legi cuprinse în alte legi sau reglementări se abrogă la data intrării în vigoare a prezentei legi.