

PARLAMENTUL ROMÂNIEI

SENATUL

CAMERA DEPUTAȚILOR

LEGE

privind promovarea producerii de energie din surse regenerabile și neconvenționale

Parlamentul României adoptă prezenta lege :

CAPITOLUL I Dispoziții generale

Art.1. - (1) Promovarea producerii și consumului de energie obținută din surse regenerabile sau neconvenționale constituie un obiectiv de interes național.

(2) Obiectul prezentei legi îl constituie crearea cadrului legal necesar pentru utilizarea în mai mare măsură a surselor de energie regenerabilă sau neconvențională pentru scăderea consumului total de energie, creșterea independenței energetice, asigurarea securității aprovizionării cu resurse energetice și reducerea poluării mediului.

(3) Prin prezenta lege se instituie obligații și se stabilește cadrul de acordare a stimulentei pentru producătorii și consumatorii de energie care îndeplinesc prevederile acesteia.

(4) Pentru încurajarea economisirii resurselor energetice și a producerii energiei din surse regenerabile sau neconvenționale se aplică diverse stimulente precum și sistemul cotelor obligatorii combinat cu sistemul de comercializare a certificatelor de economie de energie.

Art. 2. - În înțelesul prezentei legi, termenii și expresiile de mai jos au următoarea semnificație:

a) **surse regenerabile de energie** - surse de energie din categoria nefosile, cum sunt sursele solare, sursele eoliene, hidroenergia, biomasa, sursele geotermale, energia valurilor, biogazul, gazele rezultate din fermentarea deșeurilor (gazul de depozit), gazul de fermentare a nămolurilor în instalații de epurare a apelor uzate;

b) **surse neconvenționale de energie** – surse de energie, altele decât sursele de energie fosilă, nucleară sau sursele regenerabile de energie, cum sunt fracțiunile nebiodegradabile ale produselor, deșeurilor și reziduurilor din industrie, agricultură, transporturi, servicii, silvicultura sau sectoare industriale conexe, ale deșeurilor industriale sau urbane și altele asemenea.

c) **biomasa** - fracțiunea biodegradabilă a produselor, deșeurilor și reziduurilor din agricultură, inclusiv substanțele vegetale și animale, silvicultură și industriile conexe, precum și fracțiunea biodegradabilă a deșeurilor industriale și urbane;

d) **energia termică produsă din surse regenerabile de energie** - energia termică furnizată exclusiv din surse regenerabile de energie, precum și cota de energie termică produsă din surse regenerabile în **instalații** hibride, care utilizează și surse convenționale de energie ;

e) **energia termică produsă din surse neconvenționale de energie** - energia termică furnizată exclusiv din surse neconvenționale de energie, precum și cota de energie termică produsă din surse regenerabile în **instalații** hibride, care utilizează și surse convenționale de energie ;

f) **biocombustibili** – produse energetice utilizate drept combustibili pentru motor sau pentru producerea de energie termică, obținute din surse regenerabile provenite din agricultură, silvicultură, industriei conexe sau alte domenii

g) **sistem de cote obligatorii** - mecanism de promovare a producerii de energie termică din surse regenerabile și/sau neconvenționale de energie, prin stabilirea unor cote obligatorii de economie de energie pentru furnizorii prevăzuți la art.13 a prezentei legi.

h) **certificat de economisire a energiei** - document care atestă o cantitate de 1 MWh de energie termică produsă din surse regenerabile și/sau neconvenționale de energie. Certificatul de economisire a energiei se poate tranzacționa distinct de cantitatea de energie asociată acestuia, pe o piață bilaterală sau centralizată, în aceleași condiții ca și certificatele verzi, în conformitate cu prevederile legale în vigoare;

i) **piața bilaterală** - totalitatea contractelor bilaterale negociate între producătorii de energie din surse regenerabile și furnizori, pentru vânzarea/cumpărarea de certificate de economisire a energiei ;

j) **piața centralizată** - piața organizată la nivel național pentru tranzacționarea certificatelor verzi și a certificatelor de economisire a energiei, care asigură un cadru organizat, viabil și eficient pentru desfășurarea tranzacțiilor comerciale în cadrul pieței angro de energie, în condiții de consecvență, corectitudine, obiectivitate, independență, echidistanță, transparență și nediscriminare pentru toți participanții autorizați pe bază de licențe, în condițiile legii.;

k) **administratorul pieței de energie** – persoana juridică autorizată ca operator al pieței de energie, denumită în continuare **S.C. OPCOM S.A.** ;

l) **furnizor de energie termică sau de resurse energetice** - persoană fizică sau juridică care asigură aprovizionarea cu energie termică sau cu resurse convenționale de energie: gaz metan, propan-butan, combustibil lichid ușor și altele asemenea, unuia sau mai multor consumatori, pe baza unui contract de furnizare sau prin comercializare cu amănuntul, și ale căror vânzări anuale depășesc un anumit prag.

CAPITOLUL II

Program energetic, ministere de resort, autoritatea competentă, administratorul pieței de energie, atribuții

Programul energetic

Art.3. - (1) Guvernul stabilește politica energetică a țării, în conformitate cu obiectivele strategiei naționale de dezvoltare energetică și cu reglementările din domeniu ale Uniunii

Europene, urmărind modalitățile optime de creștere a gradului de utilizare a surselor regenerabile și neconvenționale de energie, pentru asigurarea dezvoltării durabile a economiei naționale.

(2) Pentru transpunerea în practică a strategiei naționale de dezvoltare energetică, Guvernul răspunde de elaborarea unui set de reglementări pe plan financiar, tehnic, tehnologic, etc., în toate segmentele implicate. Politica energetică, orientată spre creșterea ponderii surselor regenerabile și alternative de energie, este elaborată de ministerele de resort în colaborare cu autoritățile competente, pe baza programului de guvernare, cu consultarea partenerilor sociali, a organizațiilor neguvernamentale de specialitate care activează în domeniu și a mediului de afaceri, pentru un interval de timp mediu și cu luarea în considerare a evoluțiilor probabile pe termen lung.

Art. 4. - (1) Politica energetică în domeniul promovării producerii de energie din surse regenerabile și neconvenționale se concretizează într-un program cuprinzând măsuri de stimulare a activităților de investiții, de cercetare-dezvoltare și altele asemenea, aprobat prin hotărâre a Guvernului.

(2). Guvernul, ministerele de resort, autoritățile competente și celelalte organe de specialitate ale administrației publice centrale și locale iau măsuri pentru realizarea obiectivelor înscrise în programul prevăzut la alin.(1) și examinează, anual și ori de câte ori este necesar, stadiul îndeplinirii prevederilor acestuia; în acest scop, sub coordonarea Guvernului, Ministerul Economiei și Comerțului va elabora și va publica anual, până la data de 31 decembrie al fiecărui an, un raport de analiză a realizării obiectivelor naționale care indică în ce măsură acțiunile întreprinse sunt conforme cu angajamentul național în materie de promovare a surselor regenerabile de energie și cu indicatorii privind schimbările climatice.

(3) În termen de șase luni de la intrarea în vigoare a prezentei legi, în colaborare cu autoritățile competente și cu consultarea mediului de afaceri și a organizațiilor neguvernamentale de specialitate din domeniu, Guvernul va stabili obiectivele pe termen mediu și va elabora reglementările necesare pentru punerea în aplicare a prevederilor prezentei legi; acestea se vor elabora în concordanță cu angajamentele naționale asumate de România prin Protocolul de la Kyoto la Convenția-cadru a Națiunilor Unite asupra schimbărilor climatice, adoptat la 11 decembrie 1997, ratificat prin Legea nr.3/2001, precum și cu reglementările comunitare în vigoare pe plan european.

(4) Programul de politică energetică, obiectivele pe termen mediu și lung și reglementările de aplicare a prevederilor prezentei legi, vor respecta următoarele principii :

- a) asigurarea dezvoltării durabile a economiei naționale ;
- b) asigurarea necesarului de resurse energetice ;
- c) dezvoltarea cercetării în domeniul energetic ;
- d) diversificarea surselor de aprovizionare cu resurse energetice și a surselor de energie ;
- e) scăderea dependenței de importuri și creșterea independenței energetice naționale ;
- f) promovarea utilizării surselor noi și regenerabile de energie ;
- g) adoptarea reglementărilor comunitare relative la deșeuri, care favorizează dezvoltarea filierelor de reciclare și de triere selectivă a acestora, în scopul valorificării energetice a deșeurilor ;
- h) crearea și asigurarea funcționării piețelor concurențiale de energie ;
- i) garantarea siguranței în alimentarea cu energie a consumatorilor ;
- j) asigurarea accesului nediscriminatoriu și reglementat al tuturor participanților la piața surselor de energie și a energiei ;

k) garantarea coeziunii sociale și teritoriale prin asigurarea accesului nediscriminatoriu și reglementat la energie pentru întreaga populație, pe întreg teritoriul țării ;

l) transparența tarifelor, prețurilor și taxelor din domeniul energiei, în cadrul unei politici coerente de tarifare, urmărind creșterea eficienței energetice pe ciclul de extracție, stocare, producție, transport, distribuție și/sau utilizare a surselor de energie și a energiei;

m) asigurarea unui preț competitiv al energiei ;

n) asigurarea protecției mediului la nivel local și global, în concordanță cu normele legale din domeniu și cu tratatele la care România este parte, și reducerea poluării prin substanțele solide, lichide, gazoase sau a radiațiilor rezultante, legate de extracția, stocarea, producția, transportul, distribuția și/sau utilizarea surselor de energie și a energiei ;

o) reducerea poluării sonore produse de procesele de extracție, stocare, producție, transport, distribuție și/sau utilizarea surselor de energie și energiei;

p) protejarea sănătății locuitorilor ;

r) reducerea impactului peisagistic produs de instalațiile de extracție, stocare, producție, transport, distribuție și/sau utilizare a surselor de energie și a energiei, precum: sonde, mine, halde, generatoare eoliene, linii de transport ale energiei electrice, conducte de agent termic, conducte de produse petroliere, și altele asemenea;

s) promovarea fabricării și consumului de produse energetice utilizate drept combustibil pentru motor, obținute din surse regenerabile, respectiv a **biocombustibililor**;

ș) promovarea energiei termice produse pornind de la surse regenerabile de energie, singură sau în cogenerare de înaltă eficiență, asociată energiei electrice, livrate pentru acoperirea unui consum economic justificat ;

t) exceptarea de la plata taxelor speciale de consumație (accizelor) și a regimurilor de antrepozitare fiscală pentru toate produsele energetice obținute din surse regenerabile și neconvenționale, potrivit prezentei legi;

ț) informarea și sensibilizarea consumatorilor prin programe permanente și prin includerea problemelor energetice în programele școlare, ca metode de reducere a consumurilor energetice și de utilizare mai eficientă a energiei .

Art. 5. - Reglementările de politică energetică în domeniul energiei termice, se vor referi cu precădere la diferitele forme de energie necesare pentru :

a) locuințe

b) localuri și spații de folosință profesională,

c) procese industriale

Ministerele de resort

Art. 6. - În domeniul politicii energetice pentru promovarea producerii de energie din surse regenerabile și neconvenționale, a creșterii eficienței energetice și reducerii efectelor negative asupra mediului înconjurător, ministerele de resort sunt :

a) MEC – Ministerul Economiei și Comerțului

b) MFP – Ministerul Finanțelor Publice

c) MAPDR – Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale

d) MTCT – Ministerul Transporturilor, Construcțiilor și Turismului

e) MMGA – Ministerul Mediului și Gospodăririi Apelor

f) MAI – Ministerul Administrației și Internelor

Atribuțiile ministerelor de resort

Art. 7. - Ministerele de resort prevăzute la art.6. elaborează politica energetică națională în domeniul producerii de energie din surse regenerabile și neconvenționale și asigură ducerea la îndeplinire a acesteia, în condițiile prevederilor prezentei legi, având următoarele atribuții principale:

- a) elaborează programe și planuri de măsuri pentru aplicarea politicii Guvernului în sectorul energiei, inclusiv a programelor de eficiență energetică și de promovare a surselor regenerabile și neconvenționale de energie ;
- b) elaborează programe de măsuri pentru protecția mediului de către toți participanții la activitățile din sectorul energiei ;
- c) elaborează proiecte de acte normative pentru sectorul energiei ;
- d) aprobă norme și prescripții tehnice cu caracter obligatoriu în domeniul producției și utilizării energiei termice și a biocombustibililor ;
- e) asigură elaborarea de studii pe baza cărora urmează a fi stabilite prioritățile privind investițiile din sectorul energiei termice și a biocombustibililor ;
- f) elaborează programul de constituire a stocurilor de siguranță la combustibili și urmărește realizarea prevederilor acestuia de către agenții economici ;
- g) urmăresc permanent performanța și calitatea tehnologiilor și instalațiilor din sectorul producției și utilizării energiei și inițiază măsuri în vederea creșterii nivelului acestora;
- h) iau măsuri pentru încurajarea realizării și utilizării de instalații de producere a energiei pornind de la resurse regenerabile și neconvenționale de energie;
- i) supraveghează aplicarea și respectarea măsurilor stabilite pentru protecția mediului de către toți participanții la activitățile din sectorul energiei ;
- j) propun Guvernului măsuri pentru a micșora dependența țării față de importurile resurselor primare de energie;
- k) implementează politica energetică a Guvernului, referitoare la continuarea promovării cogenerării, ca soluție eficientă de acoperire a consumului național de energie termică și la utilizarea surselor regenerabile și neconvenționale de energie - solară, eoliană, geotermală, hidraulică, biomasă, biogaz, deșeuri nebiodegradabile, etc. ;
- l) elaborează și coordonează acțiunile de cooperare cu instituții similare din alte țări, precum și cu organisme internaționale de profil ;
- m) avizează normativele de protecția muncii în sectorul energetic ;
- n) definesc infrastructura critică a Strategiei Energetice Naționale ;
- o) monitorizează îndeplinirea pentru conformare a instalațiilor din sectorul producției de energie termică care au obținut perioada de tranzit în urma negocierilor cu Uniunea Europeană, la normele prevăzute în legislația de mediu;
- p) asigură monitorizarea respectării angajamentelor asumate de România prin Protocolul de la Kyoto la Convenția-cadru a Națiunilor Unite asupra schimbărilor climatice, adoptat la 11 decembrie 1997, ratificat prin Legea nr. 3/2001;
- q) asigură monitorizarea respectării angajamentelor asumate prin tratatul de aderare la Uniunea Europeană pentru sectorul energiei și de protecție a mediului ;

Autoritatea competentă

Art.8. – (1) Autoritatea competentă care acționează pentru promovarea producerii de energie din surse regenerabile și neconvenționale este **Agencia Română pentru Conservarea Energiei**, denumită în continuare **A.R.C.E.**

A.R.C.E. este organul de specialitate la nivel național în domeniul eficienței energetice, cu personalitate juridică, autonomie funcțională, organizatorică și financiară, aflat în subordinea Ministerului Economiei și Comerțului, cu finanțare din venituri proprii și din alocații acordate de la bugetul de stat. **A.R.C.E.** participă la elaborarea politicii

naționale de eficiență energetică, la promovarea surselor regenerabile și neconvenționale de energie, la implementarea și monitorizarea politicii naționale de dezvoltare energetică, cooperarea cu instituțiile și organismele interne și internaționale în planul dezvoltării energetice și reducerii impactului asupra mediului, participă la elaborarea de norme și reglementări tehnice, acordă consultanță și avizează proiectele și programele din domeniu. **A.R.C.E.** elaborează normele metodologice de aplicare a prezentei legi, care se aprobă prin ordin comun al Ministerului Economiei și Comerțului și Ministerului Finanțelor Publice. **A.R.C.E.** asigură implementarea prezentei legi în condiții de transparență, acces nediscriminatoriu la stimulentele acordate de prezenta lege și cu respectarea legislației în vigoare referitoare la ajutorul de stat.

(2) În îndeplinirea atribuțiilor ce îi revin, autoritatea competentă colaborează cu Consiliul Concurenței, cu ministerele de resort și cu alte organe de specialitate ale administrației publice centrale sau locale interesate, cu organizațiile neguvernamentale de specialitate, cu agenții economici specializați care prestează servicii pentru sectorul energiei și cu asociațiile patronale și sindicale.

Administratorul pieței de energie

Art.9. Administratorul pieței de energie – este persoana juridică autorizată ca operator al pieței de energie, denumită **S.C. OPCOM S.A.**, persoană juridică română, societate comercială cu capital integral de stat, care se organizează și funcționează potrivit statutului său și prevederilor legale în vigoare. **S.C. OPCOM S.A.** are ca obiect principal de activitate administrarea pieței de energie, stabilirea ordinii de merit-vânzare pentru producători către furnizori, în scopul menținerii echilibrului permanent dintre producție și consum, asigurând desfășurarea tranzacțiilor și contractelor comerciale ale participanților autorizați pe bază de licențe în condițiile legii.

Capitolul III

Organizațiile neguvernamentale de specialitate

Art. 10. -(1) Organizațiile neguvernamentale de specialitate au rol consultativ în elaborarea și implementarea politicilor din domeniul energiei. Acestea sunt :

a) **Asociația Națională a Consumatorilor de Energie din România - AN CER** - se organizează și funcționează potrivit statutului propriu și a prevederilor legale în vigoare. **AN CER** este o asociație neguvernamentală, cu personalitate juridică, independentă și nonprofit, creată în scopul promovării intereselor consumatorilor de energie în raport cu furnizorii de energie, instituțiile și organizațiile implicate în probleme energetice, în scopul asigurării resurselor energetice la prețuri rezonabile, promovarea utilizării eficiente a resurselor energetice și a resurselor de energie neconvenționale și nepoluante;

b) **Asociația pentru Politici Energetice din România – APER** - este o organizație profesională neguvernamentală, independentă, non profit, înființată în 1995 prin programul SYNERGY al Comisiei Europene. Scopul asociației este de a defini, promova și susține politici energetice eficiente și care asigură protecția mediului, prin constituirea unei baze de date de specialitate, furnizarea de informații către factorii de decizie și ca forum de discuții independent pentru schimbul de experiență și de opinii între experți și instituțiile implicate în plan decizional în domeniul energetic;

(2) În procesul de consultare privind elaborarea și implementarea politicilor energetice, **pot participa și alte organizații neguvernamentale de specialitate** care activează în domeniul producerii, stocării, transportului și/sau consumului de energie, au acoperire națională și sunt recunoscute de către ministerele de resort ca având relevanță în domeniul lor de specialitate.

CAPITOLUL IV

CertIFICATELE DE ECONOMISIRE A ENERGIEI

Art. 11. – Prin hotărâre a Guvernului, la propunerea ARCE, se aprobă nivelul cotelor de economisire a energiei obligatorii ce se vor utiliza până în anul 2010, în conformitate cu ținta asumată de România în negocierile de aderare la Uniunea Europeană, privind ponderea energiei produse din surse regenerabile sau neconvenționale de energie în consumul intern brut de energie.

Art. 12.- (1) Furnizorii de resurse energetice fosile sau de energie termică ale căror vânzări anuale către consumatori finali depășesc un anumit prag sunt supuși la obligații de economisire a energiei. Ei se pot achita de aceste obligații fie realizând în mod direct sau indirect economii de energie, fie prin achiziționarea de certificate de economisire a energiei.

(2) Lista persoanelor juridice, furnizori de resurse energetice sau de energie termică supuși obligației de economisire a energiei, se stabilește de către ARCE la începutul fiecărui an, odată cu stabilirea cotelor obligatorii.

Art. 13. – (1) ARCE repartizează totalul cotelor de economisire a energiei care trebuie realizate, exprimate în kilowattoră de energie finală economisită, între persoanele prevăzute la art.12, alin. (2) și notifică fiecărui furnizor suma obligațiilor sale și perioada pentru care ele îi sunt impuse.

(2) Furnizorii de resurse energetice sau de energie termică prevăzuți la art.12 sunt obligați să achiziționeze anual un număr de certificate de economisire a energiei egal cu produsul dintre valoarea cotei obligatorii și cantitatea de energie furnizată anual consumatorilor finali.

(3) Valorile anuale ale cotelor obligatorii pot fi modificate la începutul fiecărui an prin ordin al președintelui ARCE, în funcție de evoluția consumului intern de energie.

Art. 14. - La încheierea fiecărui an, persoanele prevăzute la art.12 dovedesc îndeplinirea obligațiilor lor prin intermediul certificatelor de economisire a energiei obținute sau achiziționate.

Art. 15 - (1) ARCE, ca autoritate competentă, emite și atribuie celor în drept certificate de economisire a energiei pentru cantitatea de energie economisită sau produsă din surse regenerabile sau neconvenționale de energie.

Art. 16. Persoanele juridice care nu au prezentat certificatele de economisire a energiei necesare sunt puse în fața obligației de a le achiziționa, printr-un avertisment scris. În acest scop, ele sunt ținute să solicite cumpărarea certificatelor înscrise în registrul național al certificatelor de economisire a energiei la un preț care nu poate depăși prețul maxim prevăzut la art. 18. alin.(2).

Art. 17. – (1) Persoanele juridice care nu își îndeplinesc obligațiile legale în termenul prevăzut prin avertizare, sunt obligate să se achite de datorie printr-un vărsământ efectuat către ARCE.

(2) Suma datorată se calculează pe baza prețului maxim al certificatului de economisire a energiei prevăzut la art. 18. alin.(2), la care se aplica o penalizare de 0,15% pentru fiecare zi de întârziere.

(3) Sumele de bani rezultate din aplicarea prevederilor alin. (2) sunt colectate de ARCE care le alocă în sistem concurențial pe proiecte de cercetare și dezvoltare în domeniul utilizării surselor regenerabile.

Art. 18. – (1) Valoarea de tranzacționare a certificatelor de economisire a energiei se stabilește prin mecanisme concurențiale pe piața bilaterală sau pe piața centralizată.

(2) ARCE stabilește anual valoarea de tranzacționare minimă și cea maximă a certificatelor de economisire a energiei pe piețele specificate la alin.(1) și echivalența dintre certificatele de economisire a energiei și certificatele verzi, aferente energiei electrice realizate din surse regenerabile de energie.

(3) Administratorul pieței de energie asigură cadrul de tranzacționare pentru certificatele de economisire a energiei pe piața centralizată.

Art. 19. – Prin hotărâre a Guvernului, la propunerea ARCE, se stabilesc condițiile de aplicare ale prezentei legi, precizându-se pragul vânzărilor anuale și pragul de la care o persoană juridică poate beneficia de obținerea unui certificat de economisire a energiei, în funcție de obiectivul național în acest domeniu și perioada sa de realizare.

Art. 20. – Persoanele prevăzute la art. 12 din prezenta lege, precum și orice altă persoană juridică a cărei activitate, secundară în raport cu activitatea sa obișnuită, permite realizarea de economii de energie într-un volum superior pragului fixat potrivit art.19, poate obține, la cerere, certificate de economisire a energiei.

Art. 21. - Instalarea de echipamente care permit înlocuirea unei surse de energie neregenerabilă cu o sursă de energie regenerabilă pentru producerea de căldură într-o clădire, dă dreptul la eliberarea de certificate de economisire a energiei după modalități de calcul specifice.

Art. 22. – (1) Certificatele de economisire a energiei sunt bunuri mobile negociabile, a căror unitate de măsură este kilowattora de energie finală economisită. Ele pot fi deținute, cumpărate sau cedate de către oricare persoană prevăzută la art. 20, sau de către oricare altă persoană juridică. Numărul de certificate de economisire a energiei alocate se stabilește prin hotărâre a Guvernului și este în funcție de caracteristicile echipamentelor, instalațiilor, proceselor sau procedeele utilizate pentru realizarea de economii de energie și de situația piețelor resurselor respective. El poate fi ponderat în funcție de situația energetică a zonei geografice în care economiile sunt realizate.

(2) Durata de valabilitate a certificatelor de economisire a energiei nu poate fi mai mică de 5 ani.

Art. 23. - Economii de energie realizate exclusiv prin substituirii între combustibilii fosili sau prin măsuri luate pentru respectarea reglementărilor legale în vigoare, nu dau dreptul la eliberarea de certificate de economisire a energiei.

Art. 24.– (1) **Certificatele de economisire a energiei** sunt materializate exclusiv prin înscrierea lor în registrul național al certificatelor de economisire a energiei, accesibil publicului și destinat ținării contabilității certificatelor obținute, achiziționate sau restituite.

(2) Persoanele prevăzute la art.20, precum și orice altă persoană juridică pot deschide un cont în registrul național al certificatelor de economisire a energiei.

Art. 25.– (1) Registrul național al certificatelor de economisire a energiei este ținut de **S.C. OPCOM S.A.**, persoană juridică, special constituită în acest scop.

(2) Pentru a asigura transparența tranzacțiilor legate de certificatele de economisire a energiei, **S.C. OPCOM S.A.** face public prețul mediu la care aceste certificate au fost achiziționate sau vândute, potrivit prevederilor legale din domeniu.

Art. 26. – Autoritatea competentă publică la fiecare trei ani, începând de la intrarea în vigoare a prezentei legi, un raport care analizează funcționarea sistemului certificatelor de economisire a energiei și care retracează ansamblul tranzacțiilor legate de certificate.

CAPITOLUL V

STIMULENTE

Art. 27. Sunt considerate eligibile, pentru obținerea de stimulente, în contextul prezentei legi, proiectele destinate producerii de energie termică și biocombustibili din surse regenerabile și neconvenționale care vizează următoarele obiective:

- a) realizarea de instalații pentru producție ;
- b) reducerea costului energiei termice și a consumului de surse convenționale de energie;
- c) reabilitarea/realizarea de rețele termice destinate transportului și distribuției energiei termice produse din surse regenerabile și neconvenționale;
- d) ameliorarea izolației termice a unor clădiri, care are ca rezultat reducerea consumului de energie termică pentru obținerea acelorași parametri termici;

Art. 28. Stimulente ce se acordă, pentru promovarea producerii de energie din surse regenerabile și neconvenționale sunt :

(1) alocații de la bugetul de stat în limita fondurilor aprobate anual :

- a) 30% din costul studiului de fezabilitate destinate investițiilor pentru producere de energie din surse regenerabile și neconvenționale ;
- b) max.50% din costul investiției destinate achiziționării instalațiilor pentru producerea de energie și biocombustibili, din surse regenerabile și neconvenționale, sau pentru utilizarea energiei geotermale în cadrul sistemelor centralizate de încălzire;
- c) max. 50% din costul investiției pentru achiziționarea de panouri solare pentru producerea de energie termică, destinată societăților comerciale, consumatorilor casnici și clădirilor publice, inclusiv instalațiile aferente;
- e) 20% din suma dobânzilor la împrumuturile luate de către persoanele fizice sau juridice în vederea achiziționării instalațiilor/echipamentelor ce utilizează surse regenerabile în producerea de energie termică și/sau apă caldă menajeră.

(2) măsuri fiscale :

- a) deducerea din impozitul pe profit a 20% din costurile aferente investițiilor în proiecte de utilizare a surselor regenerabile și neconvenționale , în cazul întreprinderilor mici și mijlocii ;
- b) aplicarea amortizării accelerate pentru investiții în proiecte de utilizare a surselor regenerabile și neconvenționale, în cazul întreprinderilor mici și mijlocii .

(3) împrumuturi bancare: acordarea de credite pe o durată de la 5 la 10 ani pentru persoane fizice și juridice, în vederea achiziționării instalațiilor / echipamentelor ce utilizează surse regenerabile pentru producerea de energie termică și/sau apă caldă menajeră, precum și a instalațiilor/echipamentelor de producere a biocombustibililor

(4) alocații din fondul de mediu, conform prevederilor legale specifice:

Art. 29. – Propunerile de proiecte pentru care se solicită stimulente, vor fi depuse la Agenția Română pentru Conservarea Energiei, până la 1 august al fiecărui an.

Art. 30. (1) – Până la data de 30 august al fiecărui an, Agenția Română pentru Conservarea Energiei va evalua și aviza proiectele depuse și va înainta, spre aprobare, Ministerului Economiei și Comerțului și Ministerului Finanțelor Publice, lista proiectelor care vor beneficia de stimulentele prevăzute de prezenta lege.

(2). Lista de proiecte menționate la alin.(1) se aprobă prin ordin comun al Ministerului Economiei și Comerțului și Ministerul Finanțelor Publice.

Art. 31. – Stimulentele acordate societăților comerciale vor fi notificate Consiliului Concurenței, în condițiile legislației în vigoare privind ajutorul de stat.

CAPITOLUL VI

Sanctiuni

Art. 32. – (1) Neîndeplinirea obligațiilor prevăzute la art.12 din prezenta lege constituie contravenție și se sancționează cu amendă de la 1000 RON la 5000 RON.

(2) Constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor se fac de către reprezentanții împuterniciți ai autorității competente.

(3) Contravenientul poate achita, pe loc sau în termen de cel mult 48 de ore de la data încheierii procesului-verbal, ori, după caz, de la data comunicării acestuia, jumătate din minimul amenzii prevăzute la alin.(1), agentul constatator făcând mențiune despre această posibilitate în procesul-verbal.

(4) Contravențiilor prevăzute la alin. (1), le sunt aplicabile prevederile Ordonanței Guvernului nr.2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, aprobată prin Legea nr.180/2002, cu modificările și completările ulterioare.

Art.33. - (1) Obținerea fără drept, prin orice mijloace, a unui certificat de economie de energie constituie infracțiune și se pedepsește potrivit art.215 din Codul Penal.

(2) Tentativa se pedepsește.

CAPITOLUL VII

Dispoziții finale și tranzitorii

Art. 34. (1). **CertIFICATELE DE ECONOMISIRE A ENERGIEI** se echivalează și circulă pe aceleași piețe cu certificatele verzi, emise în baza prevederilor legale în vigoare, respectiv pe piața bilaterală și pe piața centralizată.

Art. 35. – Guvernul poate stabili și alte măsuri de încurajare a înlocuirii consumului de resurse energetice fosile cu surse regenerabile sau neconvenționale și de reducere a consumului de energie, prin acordarea de credite nerambursabile, credite cu dobândă avantajoasă, deductibilitatea cheltuielilor aferente din venitul impozabil, și altele asemenea.

(2) Măsurile de încurajare prevăzute la alineatul precedent vor fi stabilite prin hotărâre a Guvernului, după consultarea Consiliului Concurenței și a Comisiei Europene, cu respectarea prevederilor legale, în materie de concurență, din România și din Uniunea Europeană.

Art. 36. - În termen de 90 de zile de la publicarea prezentei legi, **A.R.C.E.**, după obținerea avizului de la Ministerul Economiei și Comerțului și Ministerul Finanțelor Publice, va prezenta spre aprobare Guvernului normele metodologice de aplicare .

Art. 37. - Prezenta lege intră în vigoare la șase luni de la publicarea sa în Monitorul Oficial al României, Partea I.