

DECIZIA
CONSILIULUI CONCURENTEI
nr. 9 din 21.01.2005
privind notificarea Ministerului Finantelor Publice
referitoare la masurile de sprijin financiar pentru
S.C. ELECTROCENTRALE BUCURESTI S.A.

CONSILIUL CONCURENTEI,

Avand in vedere dispozitiile Decretului nr.57/2004 pentru numirea membrilor Consiliului Concurenteii,

Avand in vedere dispozitiile Legii concurenteii nr. 21/1996, publicata in Monitorul Oficial al Romaniei, Partea I, nr. 88 din 30 aprilie 1996, modificata si completata prin O.U.G. nr. 121/2003, aprobata prin Legea nr.184/2004,

Avand in vedere dispozitiile Legii nr. 143/1999 privind ajutorul de stat, publicata in Monitorul Oficial al Romaniei, Partea I, nr. 370 din 3 august 1999, modificata si completata prin Legea nr. 603/2003, si prin O.G. nr.94/2004 privind reglementarea unor masuri financiare,

Avand in vedere dispozitiile Acordului European instituind o asociere intre Romania, pe de o parte si Comunitatile Europene si statele membre ale acestora, pe de alta parte, ratificat prin Legea nr. 20/1993, publicata in Monitorul Oficial al Romaniei, Partea I, nr. 73 din 12 aprilie 1993,

Avand in vedere Regulamentul privind ajutorul de stat sub forma compensarilor acordate anumitor intreprinderi carora le-a fost incredintata prestarea serviciilor de interes economic general,

In temeiul urmatoarelor considerente,

1. PROCEDURA

(1) Prin adresa nr. 109501/02.12.2004, inregistrata la Consiliul Concurenteii cu nr. RS-AS 102/04.12.2004, Ministerului Finantelor Publice a inaintat Consiliului Concurenteii, in temeiul art.6 din *Legea nr.143/1999 privind ajutorul de stat, cu modificarile si*

completările ulterioare, notificarea măsurii de sprijin financiar pentru S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A.

(2) Notificarea a devenit efectivă la data la care informațiile transmise au fost complete, respectiv 30.12.2004.

II. DESCRIEREA MASURII DE SPRIJIN FINANCIAR

2.1. Beneficiarul măsurii de sprijin din partea statului

(3) Beneficiarul măsurii de sprijin notificate este S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A.

(4) S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. s-a înființat conform legii române, ca societate comercială de interes local, în baza H.G. nr.1524/2003, în urma restructurării S.C. TERMOELECTRICA S.A., având forma juridică de societate comercială pe acțiuni.

(5) Capitalul social al S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. în valoare de 3.090.077.300 mii lei este deținut în totalitate de Statul român, reprezentat de Ministerul Economiei și Comerțului, fiind împărțit într-un număr de 30.900.773 acțiuni cu o valoare nominală de 100.000 lei/acțiune.

(6) Societatea are sediul în Bucuresti și este înregistrată la Registrul Comerțului sub nr. J40/1696/2003, având codul unic de înregistrare R15189596.

(7) Rezultatele economico-financiare ale societății, pe baza datelor din bilanțurile contabile ale ultimilor 2 ani, sunt prezentate în Tabelul nr.1.

Tabelul nr.1 – Situația economico-financiară a societății pe perioada 2003-2004
- mii.lei -

Indicatori	2003	2004 (preliminat la 31.12)
Cifra de afaceri totală	22.578.934.656	18.121.544.000
Profit/pierdere	19.842.848	1.350.000.000

Sursa: Formularul de notificare

Din datele prezentate în tabelul de mai sus rezultă că, în perioada 2003-2004, rezultatul financiar al societății înregistrează o evoluție ascendentă. Deși în perioada analizată societatea înregistrează profit, acesta nu depășește 10% din totalul cifrei de afaceri.

(8) Obiectul principal de activitate al S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A., potrivit art. 5 din Statutul Societății, îl reprezintă prestarea următoarelor servicii: “producerea și furnizarea energiei electrice, producerea, dispacherizarea, distribuția și furnizarea energiei termice”. Energia termică produsă de S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. este livrată, pentru Municipiul Bucuresti, în rețeaua de transport aparținând RADET Bucuresti, iar pentru Constanța, societatea asigură transportul până la punctele termice aparținând RADET Constanța. De asemenea, societatea are în componență și sucursala

Electrocentrale Mures, avand doar activitate de productie energie electrica. S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A., prin centralele sale, detine o parte din sistemele centralizate de alimentare cu caldura prestand implicit un serviciu de interes public general. Prin licente acordate de Agentia Nationala de Reglementare in Domeniul Energiei (denumita in continuare ANRE) societatii ii este incredintata prestarea serviciilor publice de productie, transport, distributie si de furnizare a energiei termice si electrice destinate populatiei, institutiilor si agentilor economici. Conform art. 16 alin. (1) din Legea Energiei Electrice nr. 318/2003 „activitatile si serviciile pentru care se acorda licente sunt de interes public, cu exceptia celor care sunt destinate exclusiv satisfacerii consumului propriu al titularului autorizatiei sau licentei”. Aceste servicii nu pot fi oferite de catre agentii economici in conditii normale de piata deoarece, societatilor prestatoare le sunt impuse anumite conditii obligatorii legate de furnizarea lor.

(9) Obligatiile S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. ca producator de energie electrica si termica, conform art. 30 din Legea Energiei Electrice nr. 318/2003, sunt urmatoarele:

- sa asigure livrarile de energie electrica, respectiv energie termica produsa in cogenerare si serviciile tehnologice de sistem, cu respectarea criteriilor impuse prin licente, clauze contractuale si reglementari in vigoare;
- sa ofere in conditii nediscriminatorii intreaga putere electrica disponibila, precum si serviciile tehnologice de sistem;
- sa mentina o rezerva de combustibil la un nivel suficient sau, dupa caz, o rezerva suficienta de apa, pentru indeplinirea obligatiilor de productie si furnizare continua a energiei electrice si termice prevazute de reglementarile in vigoare ;
- sa se conformeze din punct de vedere operativ, cerintelor operatorului de transport si de sistem si sa infiinteze dupa caz, trepte proprii de conducere operativa.

(10) Tinand seama de cele mentionate, serviciile de interes public incredintate societatii sunt:

- producerea si furnizarea energiei electrice;
- producerea, dispecerizarea, distributia si furnizarea energiei termice.

(11) Serviciul de alimentare cu energie termica reprezinta 35% din totalul activitatii societatii. Energia electrică este produsă în cogenerare cu energia termică si este furnizata in Sistemul Energetic National, adresandu-se unei piete reglementate de ANRE.

(12) S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. nu desfasoara activitati secundare.

(13) Produsele livrate de societate sunt:

- energie termica sub forma de apa fierbinte, in vederea asigurarii consumului populatiei, institutiilor bugetare si agentilor economici;
- energie electrica, produsa prin cogenerare si prin condensatie.

(14) Produsele S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. sunt: energia termica, furnizata in Municipiul Bucuresti prin RADET Bucuresti, iar pentru Constanta, Centrala electrica Palas asigura producerea cat si transportul energiei termice pana la punctele termice apartinand RADET Constanta, si energie electrica care este furnizata filialelor S.C. ELECTRICA S.A. din Oltenia, Dobrogea, Transilvania Nord, Transilvania Sud, Muntenia Nord, Muntenia Sud, Banat, Moldova.

(15) In vederea desfasurarii activitatii de baza, S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. dispune de urmatoarele capacitati de productie:

- **Cogenerare (producere simultana de energie termica si electrica):**
 - Capacitatile existente la CET BUCURESTI SUD, CET BUCURESTI VEST, CET PROGRESU, CET GROZAVESTI, CET PALAS si CET TITAN, cu o putere totala instalata de 2.262 Gcal/h, respectiv 1.208 MW;
- **Condensatie (producere de energie electrica):**
 - CET Iernut cu o putere instalata de 800 MW;
- **Capacitati termice (producere energie termica):**
 - Capacitatile de la CET BUCURESTI SUD, CET BUCURESTI VEST, CET PROGRESU, CET GROZAVESTI, CET PALAS si CET TITAN, cu o putere totala instalata de 4.120 Gcal/h.

2.2. Piata afectata de sprijinul financiar acordat societatii

(16) Societatea activeaza pe piata producerii si furnizarii energiei electrice si cea a producerii, dispecerizarii, distributiei si furnizarii energiei termice.

(17) Piata afectata de acordarea sprijinului financiar analizat prin prezenta decizie este piata serviciilor de productie, dispecerizarea, distributie, si furnizare a energiei termice. Aceste servicii reprezinta 35% din totalul activitatii S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A., iar masurile de sprijin financiar acordate de stat si notificate de Ministerul Finantelor Publice au ca scop asigurarea cu combustibilii necesari producerii si furnizarii energiei termice destinate incalzirii si asigurarii apei calde pentru populatie si agenti economici. Piata geografica este reprezentata de teritoriul municipiului Bucuresti si al orasului Constanta, deci este o piata de interes local.

(18) Piata energiei termice este o piata reglementata, preturile energiei termice fiind fixate de ANRE, atat pentru consumatorii casnici, cat si pentru cei industriali, prin hotarari de guvern, intreprinderea fiind obligata sa asigure furnizarea energiei termice tuturor celor conectati la retea, fara discriminare. De asemenea, toti consumatorii din retea sunt consumatori captivi, deoarece nu au posibilitatea de a-si alege furnizorul de energie termica.

(19) La nivelul municipiului Bucuresti, S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. detine 68% din centralele electrice de termoficare, in timp ce in orasul Constanta societatea detine

capacitati instalate ce asigura 85,8% din necesarul de energie termica. La nivelul municipiului Bucuresti, principalii concurenti ai S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. SA sunt: CET Pipera, CET Griro si CET Vest Energo, restul fiind asigurat din centralele termice de cvartal, centralele de bloc si sobe.

Evolutia vanzarilor de energie termica si electrica, in structura, se prezinta in Tabelul nr. 2.

Tabelul nr.2: Structura vanzarilor de energie electrica si termica

Servicii prestate	2003	2004	2005
Energie electrică	71,39	62,71	57,16
Energie termica	28,61	37,29	42,84

Sursa: Informatii suplimentare

Se observa, in ultimii ani, o crestere a ponderii energiei termice in totalul vanzarilor societatii.

2.3. Modalitatile de acordare a sprijinului financiar

(20) Masura de sprijin financiar notificata de catre Ministerul Finantelor Publice consta in garantarea de catre stat a unor credite externe destinate completarii finantarii achizitiilor de resurse energetice pentru iarna 2004-2005, precum si executarii lucrarilor de extindere a C.E.T. Bucuresti Vest cu capacitati noi de cogenerare in tehnologie moderna.

(21) Prin H.G. nr.1367/2004 Ministerul Finantelor Publice garanteaza in proportie de 100% un credit extern contractat de la Alpha Bank (AE) si Bank Austria Creditanstalt A.G. in valoare de 60.000.000 USD, echivalentul a 1.732.320.000 mii lei¹ in vederea finantarii achizitiilor de resurse energetice pentru iarna 2004-2005. Creditul va fi rambursat in 7 rate semestriale, avand o perioada de gratie de 6 luni de la semnarea acordului de imprumut. Rata anuala a dobanzii este de Libor la 6 luni + 0,6%. S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. va achita in contul garantiei de stat Ministerului Finantelor Publice un comision de risc de 1% din valoarea imprumutului, respectiv de 600 mii USD.

(22) Prin H.G. nr.1312/2003 Ministerul Finantelor Publice garanteaza in proportie de 100% un credit extern contractat de la Societe Generale in valoare de 122 milioane EURO, echivalentul a 4.716.398.000 mii lei² in vederea finantarii executarii lucrarilor de extindere a C.E.T. Bucuresti Vest cu capacitati noi de cogenerare in tehnologie moderna. Creditul va fi rambursat in 27 de rate semianuale, avand o perioada de gratie de 36 luni de la semnarea acordului de imprumut. Rata anuala a dobanzii este Euribor la 6 luni +

¹ Creditul a fost contractat in USD, valoarea in lei fiind calculata la cursul ROL/USD aferent datei de 15.12.2004, respectiv 28.872 ROL/USD

² Creditul a fost contractat in EURO, valoarea in lei fiind calculata la cursul ROL/EURO aferent datei de 15.12.2004, respectiv 38.659 ROL/USD

0,20%, pentru creditul cumparator in valoare de 103,7 milioane EURO, si Euribor la 6 luni + 0,70% pentru creditul comercial in valoare de 18,3 milioane EURO.

(23) Potrivit datelor prezentate in notificare, S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. nu a mai beneficiat de alte ajutoare de stat.

2.4. Evaluarea masurii de sprijin financiar

(24) *Instructiunile privind ajutorul de stat acordat sub forma garantiilor* stabilesc criteriile conform carora trebuie sa fie evaluate ajutoarele de stat acordate sub forma garantiilor.

(25) In conformitate cu punctul 4.2. din *Instructiunile privind ajutorul de stat acordat sub forma garantiilor* o garantie de stat individuala nu constituie ajutor de stat daca sunt indeplinite cumulativ urmatoarele conditii:

- a) imprumutatul nu se afla in dificultate financiara;
- b) imprumutatul este, in principiu, capabil sa obtina un imprumut in conditii de piata de pe pietele financiare, fara nici o interventie a statului;
- c) garantia este acordata in legatura cu o operatiune financiara precisa, se refera la o suma maxima determinata, nu acopera mai mult de 80% din imprumutul de rambursat sau din alta obligatie financiara, cu exceptia obligatiunilor si altor instrumente similare, si nu este nelimitata in timp;
- d) garantia implica plata unei prime la pretul pietei.

(26) Analizand situatia economico-financiara de ansamblu a S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. se poate concluziona ca societatea nu este in dificultate. Din informatiile furnizate de beneficiar, rezulta ca societatea poate contracta credite de la o banca comerciala, in conditii de piata, fara interventia statului. Astfel, Consiliul Concurentei considera ca sunt indeplinite conditiile stipulate la punctul 4.2. literele a) si b) din *Instructiunile privind ajutorul de stat acordat sub forma garantiilor*.

(27) Totusi, in conditiile in care garantiile acopera mai mult de 80% din imprumut, se subliniaza faptul ca nu este indeplinita conditia stipulata la punctul 4.2. litera c) din *Instructiunile privind ajutorul de stat acordat sub forma garantiilor* si, astfel, este indubitabil faptul ca emiterea garantiilor pentru imprumuturile contractate de S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. contine elemente de natura ajutorului de stat.

(28) In conformitate cu punctul 3.2 din *Instructiunile privind ajutorul de stat acordat sub forma garantiilor*, ajutorul de stat sub forma garantiilor poate fi calculat "in acelasi mod ca echivalentul-subventie al unui imprumut acordat in conditii preferentiale, bonificatia de dobanda reprezentand diferenta dintre dobanda pietei si dobanda obtinuta datorita garantiei de stat, dupa ce orice prime platite au fost deduse".

(29) [...] ³

(30) In aceste conditii, sprijinul financiar total acordat de stat sub forma de garantie se ridica la valoarea de 1.573.399.215 mii lei, respectiv 1.143.020 USD si 38.095.922 EURO.

Sprijinul financiar acordat de stat sub forma de garantie pentru obtinerea creditului de 60.000.000 USD este egal cu echivalentul subventiei nete ⁴ aferent acestui imprumut, dupa cum urmeaza: diferenta actualizata dintre dobanda pietei si dobanda obtinuta datorita garantiei de stat, din care se scade valoarea primei de garantare platita de societate catre Ministerul Finantelor Publice este de: 2.343.020,337 USD - 600.000 USD = 1.743.020,337 USD, respectiv 50.324.483 mii lei ⁵.

Sprijinul financiar acordat de stat sub forma de garantie pentru obtinerea creditului de 122.000.000 EURO este egal cu echivalentul subventiei nete ⁶ aferent acestui imprumut, dupa cum urmeaza: diferenta actualizata dintre dobanda pietei si dobanda obtinuta datorita garantiei de stat, adica de: 38.095.922 EURO, respectiv 1.523.074.732 mii lei ⁷.

(31) Punctul 2.1.1. din *Instructiunile privind ajutorul de stat acordat sub forma garantiilor* stipuleaza ca de obicei, beneficiarul unui astfel de sprijin de 100% este imprumutatul intrucat ii da posibilitatea acestuia – asa cum s-a demonstrat mai sus – de a obtine conditii financiare mai bune decat cele existente in mod normal pe piata.

(32) Potrivit punctului 2.2. din *Instructiunile privind ajutorul de stat acordat sub forma garantiilor*, in anumite circumstante si imprumutatorul poate deveni beneficiar al unei garantii acordate de stat, in speta daca o garantie este acordata ex-post cu privire la un imprumut, caz in care garantia poate sa fie un ajutor pentru imprumutator.

(33) Garantiile acordate societatii de Ministerul Finantelor Publice, pentru creditele contractate reprezinta o conditie ex-ante intrarii in vigoare a acestor credite. Garantiile au fost emise inainte de efectuarea vreunei trageri/utilizari a unei sume din imprumut. Garantiile nu au fost emise pentru un imprumut existent inainte de acordarea acestora de catre stat.

³ date confidentiale

⁴ Echivalentul subventie a fost calculat conform Anexei 2, punctul 3 la Regulamentul privind ajutorul de stat regional, tinand cont de termenii imprumuturilor, de graficele de rambursare, precum si de o rata de actualizare (rata de inflatie) a USD de 3% in perioada 2005-2008.

⁵ In calcul s-a folosit cursul de schimb al BNR din data de 15.12.2004: 1 USD = 28.872 lei.

⁶ Echivalentul subventie a fost calculat conform Anexei 2, punctul 3 la Regulamentul privind ajutorul de stat regional, tinand cont de termenii imprumuturilor, de graficele de rambursare, precum si de o rata de actualizare (rata de inflatie) a USD de 3% in perioada 2005-2020.

⁷ In calcul s-a folosit cursul de schimb al BNR din data de 15.12.2004: 1 EURO = 38.659 lei.

(34) In hotararile de guvern prin care se aproba garantarea de catre stat a creditelor externe ce sunt contractate de catre societate, sunt stabilite valorile maxime ale creditelor externe ce urmeaza a fi garantate de stat (impreuna cu dobanzile si comisioanele aferente), scopul creditului si garantul (Ministerul Finantelor Publice). In baza acestor hotarari de guvern, societatea stabileste de comun acord cu Ministerul Finantelor Publice parametrii creditului (perioada de acordare/scadenta, perioada de gratie, perioada de tragere si modalitatea de rambursare). Ulterior se intocmesc cererile de oferta standard pentru bancile externe de prim rang.

(35) Cererea de oferta contine informatiile necesare pentru ca bancile interesate sa poata structura o oferta competitiva de pret: tipul imprumutului, imprumutatul, garantia statului de 100% (prin indicarea hotararii de guvern), valoarea imprumutului, scadenta creditului, perioada de tragere, perioada de gratie, modalitatea de rambursare, formula de raspuns, data limita de depunere a ofertelor si orice alte date ce pot fi necesare in vederea formularii unei oferte pertinente. Intrucat cererea de oferta este standard, toate bancile primesc aceleasi informatii, beneficiind de tratament egal, in conditii de transparenta si acces liber la transmiterea ofertelor.

(36) In urma analizarii ofertelor primite la data limita mentionata in cererea de oferta, se alege banca cu oferta cea mai avantajoasa. Intrucat toate bancile sunt banci de prim rang, parametrii principali ai creditului sunt aceiasi, principalul criteriu de departajare fiind costul creditului (dobanda si comisioanele aferente).

(37) Luand in considerare cele de mai sus, se considera ca bancile finantatoare nu au fost favorizate in detrimentul celorlalte banci ofertante. Prin urmare, Consiliul Concurentei constata ca garantia statului nu confera nici un avantaj imprumutatorului, ci numai imprumutatului, respectiv S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A.

(38) Cuantumul total al sprijinului financiar pentru S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. este de 1.573.399.215 mii lei si reprezinta sprijin financiar sub forma garantiei de stat.

2.5. Costurile rezultate din prestarea serviciului public de interes economic general

(39) Serviciul public de productie si transport de energie termica catre consumatorii captivi, incredintat societatii, este reglementat de ANRE. Pentru a realiza serviciul public, societatea suporta costuri cu materii prime (combustibil), materiale, cheltuieli de personal, cheltuieli de mediu, cheltuielile cu reparatiile si investitiile, cheltuieli de contorizare si altele.

(40) S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. tine o contabilitate de gestiune (ca baza a deciziilor manageriale) in care activitatile companiei sunt defalcate separat. Activitatea de productie, transport, distributie si furnizare a energiei termice catre consumatorii captivi, ce reprezinta obligatia de serviciu public, este astfel prezentata distinct de celelalte activitati desfasurate de societate. Separarea evidentelor financiar-contabile ale activitatilor ce reprezinta serviciu public de interes economic general este o conditie obligatorie impusa agentului economic prin licenta potrivit careia ii este incredintat

serviciul public respectiv.

(41) Societatea are obligatia sa prezinte la ANRE, la sfarsitul fiecarui an, documente justificative din care sa reiasa costurile efective aferente serviciului public prestat in anul respectiv si cantitatile de energie termica produsa si vanduta in fiecare luna. Pornind de la datele de intrare, se aplica metodologia standard si se determina costurile pentru activitatea de productie, transport, distributie si furnizare energie termică. Astfel la inceperea fiecarui exercitiu financiar S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A isi fundamenteaza un buget de venituri si cheltuieli. De asemenea, fundamentarea preturilor ce urmeaza a fi practicate este transmisa spre aprobare la ANRE, care stabileste pretul national de referinta si pretul local de livrare.

2.5.1 Costurile cu investitii necesare pentru prestarea serviciului de interes economic general

(42) Societatea beneficiaza de garantia statului in vederea contractarii unui imprumut extern in valoare maximum de 122 milioane EURO, pentru finantarea unor obiective de investitii privind extinderea CET Bucuresti Vest cu capacitati noi, de cogenerare, in tehnologie moderna, investitii indispensabile pentru prestarea in conditii de siguranta, continuitate si confort a serviciului de interes economic general.

(43) Proiectul se realizeaza in conformitate cu „*Foaia de parcurs in domeniul energetic din Romania*” iulie 2003 prin care se stabileste Programul de dezvoltare a capacitatilor de productie in perioada 2004-2015, aprobat prin H.G. nr.890/2003.

(44) [...] ⁸

(45) In acest scop s-a intocmit un studiu de fezabilitate care analizeaza economico-financiar implementarea unui ciclu combinat cu turbina cu gaze din clasa tehnologica E (cu putere unitara de 125 MW) cazan recuperator de abur si o turbina cu abur (55 MW) cu priza si contrapresiune. Creditul este necesar pentru indeplinirea proiectului ce consta in realizarea unui ciclu combinat abur-gaze, in urmatoarea configuratie:

- o turbina cu gaze (TG) cu o putere de circa 125-135 MW;
- un cazan recuperator de caldura sub forma de abur, cu ardere suplimentara pe gaze naturale;
- o turbina cu abur cu contrapresiune si priza, cu o putere de circa 55 MW;
- un schimbator de caldura pentru incalzirea apei de termoficare.

(46) Prin implementarea in cadrul CET Bucuresti Vest a unei noi unitati de cogenerare realizata in tehnologie moderna, la nivelul standardelor utilizate pe plan mondial, se urmaresc:

- asigurarea cu energie termica, la parametrii corespunzatori, a consumatorilor situati in zona de influenta a centralei;
- cresterea gradului de siguranta in alimentarea cu energie termica a consumatorilor;

⁸ Date confidentiale

- eficientizarea functionarii centralei prin reducerea consumurilor specifice si prin cresterea capacitatii de livrare din centrala a energiei termice produsa in regim de cogenerare;
- imbunatatirea impactului asupra mediului prin reducerea emisiilor de noxe, in vederea incadrarii in normele in vigoare.

2.6. Diferenta dintre pretul national de referinta si pretul local de livrare al energiei termice

2.6.1. Pretul national de referinta

(47) Pretul national de referinta s-a instituit prin OUG nr.162/1999 pentru energia termică furnizată populației in sistem centralizat, în scopul încălzirii locuințelor și preparării apei calde.

(48) Prin instituirea pretului national de referinta se urmareste realizarea unui echilibru între gradul de suportabilitate a populației și posibilitățile de subvenționare ale bugetului statului. In ceea ce priveste dimensiunea sociala, in fundamentarea acestui pret se ia in considerare ponderea pe care o detine in bugetul unei familii cu venit mediu costul energiei termice.

(49) Nivelul pretului national de referinta pentru energia termica se stabileste in avans, prin hotarare de guvern, la propunerea ANRE, ca medie a preturilor locale ale producatorilor care utilizeaza acelasi tip de combustibil, insumate cu tarifele de distributie aferente. De asemenea, pretul national de referinta ia in considerare si posibilitatile de subventionare de la bugetul statului. Metodologia standard de calculare a acestui pret este stabilita prin ordin ANRE. Factorii care influențează modificarea pretului national de referinta sunt: prețul combustibilului, prețul energiei electrice, indicele de modificare a prețurilor de consum, rata cursului de schimb valutar (leu/USD sau, după caz, leu/EURO). Pretul national de referinta in perioada 2002 - 2004 a fost reglementat prin urmatoarele acte administrative, asa cum rezulta din Tabelul nr. 3 de mai jos:

Tabelul nr.3 Actele administrative prin care s-a stabilit nivelul pretului national de referinta a energiei termice

	2003	2004
Actul normativ de stabilire a pretului national de referinta	HG nr.686/ 03.07.2002	HG nr.1155/ 23.07.2004
Pretul national de referinta (lei/GCAL)	800.000	896.000

Sursa: Legislatia nationala in vigoare

2.6.2. Pretul local de livrare al energiei termice

(50) Pretul local de livrare a energiei termice este stabilit de ANRE atat pentru populatie, cat si pentru agentii economici. Metodologia de stabilire a pretului local de livrare se aplică de catre ANRE tuturor producătorilor energie termică în cogenerare. Astfel, agentul economic are obligatia sa prezinte la ANRE, la sfarsitul fiecarui an, documente justificative din care sa reiasa costurile efective aferente serviciului public prestat în anul respectiv si cantitatile de energie termica produsa si vanduta în fiecare luna.

(51) Fundamentarea prețurilor se face separat pentru fiecare activitate/serviciu în parte, pretul local de livrare rezultand din insumarea prețului activității de producere cu tariful pentru serviciul de transport si cu tariful pentru serviciul de distribuție și furnizare.

(52) Preturile locale de livrare sunt stabilite la inceputul fiecarui an si ajustate la inceputul celui de-al doilea semestru al anului. Etapele parcurse sunt următoarele:

- identificarea activităților si serviciilor reglementate;
- identificarea surselor de producere a energiei termice (surse separate si/sau cogenerare);
- estimarea cantităților livrate consumatorilor finali pe baza realizărilor agentului economic din anul precedent, ținând cont de pierderile în rețelele de transport si a cantitatilor produse, precum si de consumurile proprii ale centralei;
- repartizarea cheltuielilor cu combustibilul tehnologic;
- alocarea cheltuielilor directe, exclusiv cele cu combustibilul, pe activitati/servicii si surse de producere;
- repartizarea cheltuielilor indirecte si a celor generale de administrare, pe servicii, proportional cu valoarea cheltuielilor directe, exclusiv combustibilul;
- determinarea cheltuielilor totale de producere a energiei termice sub formă de apă fierbinte si abur;
- determinarea costurilor unitare;
- redistribuirea pe activitati a cheltuielilor corespunzatoare consumurilor proprii;
- repartizarea cheltuielilor financiare pe servicii reglementate;
- determinarea cheltuielilor totale pentru serviciile reglementate.

2.6.3. Concluzii

(53) Pretul national de referință este reglementat in primul rand din considerente de protectie sociala. Astfel, daca pretul local de producere si furnizare a energiei termice este mai mare decat pretul national de referinta, populatia va plati numai acest din urma pret.

(54) In situatia in care pretul local al giga-caloriei este mai mare decat pretul national de referință, conform OUG nr.162/1999, diferenta este subventionată astfel:

- a) din bugetul de stat, în limita sumelor aprobate prin legea bugetului de stat;
- b) din bugetele locale, pentru partea rămasă neacoperită de la bugetul de stat.

2.6.4. Costuri mai mari decat pretul local de livrare a energiei termice

(55) În analiza măsurilor de sprijin pentru S.C. Electrocentrale București S.A. trebuie luat în considerare și faptul că, pentru prestarea serviciilor de producere, transport al energiei termice, societatea înregistrează costuri mai mari decât pretul local de livrare al energiei termice stabilit de ANRE, această situație rezultând din contabilitatea de gestiune a societății, în care cheltuielile sunt evidențiate separat.

(56) Costul unitar de exploatare a serviciului a fost calculat pe baza cheltuielilor efective înregistrate de către societate în fiecare an al perioadei analizate, respectiv cheltuieli cu materii prime, materiale, cheltuieli de personal, cheltuieli de mediu, cheltuieli cu reparații și investiții, cheltuieli de contorizare și altele, precum și a producției reale de energie termică livrate în anul respectiv.

(57) În practică, pretul local de livrare stabilit de A.N.R.E. nu acoperă toate costurile deoarece nu se iau în considerare prognozele de creștere a pretului combustibilului. În urma măririi pretului combustibilului pe parcursul anului, A.N.R.E. ajustează pretul energiei numai în condițiile în care creșterea acestuia depășește 5%, iar ajustarea se referă strict la pretul combustibilului, fără a lua în considerare prețurile la materiile prime și materiale care cresc în lant. De această creștere nu se ține cont la ajustare ci numai la revizuirea de preț care are loc o dată pe an. Astfel, există un decalaj pe tot parcursul anului între costurile operatorului de energie și pretul local de livrare.

(58) Costurile mari cu care operează S.C. Electrocentrale București S.A. se datorează în principal următoarelor cauze:

- gazul metan, materiile prime și materialele sunt achiziționate la prețuri comparabile cu cele practicate pe plan internațional. În schimb, energia termică este vândută pe piața locală la un preț avizat de A.N.R.E., mai mic decât pretul mediu cu care se operează pe plan internațional;
- propunerile de majorare sunt înaintate autorităților locale și A.N.R.E., după ce alți furnizori au majorat deja prețurile și până la obținerea avizelor și Deciziei A.N.R.E. societatea înregistrează deja cheltuieli neacoperite de tarife;
- pierderile tehnologice acceptate de A.N.R.E. în prețurile de livrare sunt mai mici decât cele reale, care au crescut întrucât rețelele termice de transport și distribuție sunt uzate, iar costurile cu reparațiile și investițiile pentru modernizarea acestora nu sunt reflectate întotdeauna în prețurile locale de livrare stabilite de A.N.R.E.
- populația plătește energia termică la un preț național de referință, aprobat prin Hotărâre de Guvern și care este stabilit doar în funcție de puterea de cumpărare a

populației, diferența dintre acesta și costurile cu care se produce și se distribuie energia termică fiind subvenționate. Această subvenție ajunge greu la producător, deoarece bugetul local, care asigură o cotă însemnată din acesta (55%), nu are lichiditățile necesare pentru a o plăti la timp. Ca urmare a întârzierilor cu care se pun la dispoziție efectiv sumele aferente subvenției, costurile financiare ale societății cresc, valoarea reală a subvențiilor fiind puternic diminuată de rata inflației; astfel rezulta că o parte a costurilor reale rămâne neacoperită.

(59) În Tabelul nr. 5 prezentat în Anexa [...]⁹, sunt arătate evoluțiile pretului local de livrare al energiei termice sub formă de apă fierbinte și costul real de producere, transport al acesteia pe perioada 2003-2004, precum și estimările aferente anului 2005. După cum se poate observa, în perioada analizată, în cele mai multe cazuri, costul de exploatare a serviciului de producere și transport a energiei termice sub formă de apă fierbinte este mai mare decât pretul local de livrare a acesteia, atât la populație, cât și la agenții economici.

(60) Diferențele dintre pretul local de livrare stabilit de ANRE și costul real de producere și transport al energiei termice conduc la înregistrarea unor pierderi din exploatarea serviciului, așa cum rezulta din Tabelul nr. 4.

Tabelul nr.4 – Evoluția diferenței dintre pretul local de livrare stabilit de ANRE și costul real de producere și furnizare a energiei termice și a pierderilor cauzate de această diferență pentru apă fierbinte [...]¹⁰

3. ANALIZA MASURII DE SPRIJIN DIN PARTEA STATULUI

3.1. Obiectul deciziei

(61) Pe baza notificării înaintate Consiliului Concurenței de către Ministerul Finanțelor Publice, obiectul prezentei decizii îl constituie măsurile de sprijin financiar sub formă de garanție de stat în cuantum total de **1.573.399.215 mii lei**. Acestea sunt analizate în contextul îndeplinirii de către S.C. Electrocentrale București S.A. a obligației de serviciu public de interes economic general pe perioada 2003-2005¹¹.

3.2. Obligația de serviciu public de interes economic general

(62) Sprijinul financiar acordat unei societăți care prestează un serviciu de interes economic general nu este considerat ajutor de stat, în sensul art.2 din *Legea nr.143/1999 privind ajutorul de stat, cu modificările și completările ulterioare*, dacă sunt îndeplinite cumulativ următoarele condiții:

- a) obligația de prestare a unui serviciu de interes economic general este încredințată printr-un act normativ/administrativ și este clar definită;

⁹ date confidențiale

¹⁰ date confidențiale

¹¹ S-a luat în considerare și anul 2005, deoarece creditul contractat la sfârșitul anului 2004 este destinat acoperirii unor cheltuieli ce vor fi efectuate în anul 2005.

- b) parametrii în baza cărora se calculează compensarea sunt stabiliți în avans, într-o manieră obiectivă și transparentă, în vederea evitării conferirii unui avantaj economic beneficiarului;
- c) compensarea nu trebuie să depășească ceea ce este necesar pentru acoperirea totală sau parțială a costurilor rezultate din prestarea serviciului de interes economic general, luând în considerare veniturile relevante și un profit rezonabil în realizarea acestor obligații;
- d) în cazul în care întreprinderea însărcinată cu îndeplinirea serviciului de interes economic general nu a fost desemnată printr-o licitație publică deschisă, care ar fi permis selectarea unui ofertant capabil să îndeplinească acest serviciu public la cele mai mici costuri, nivelul compensării trebuie să fie determinat având la bază o analiză comparativă a costurilor societății cu acelea ale unei întreprinderi bine manageriate, profitabilă și care îndeplinește toate condițiile impuse de prestarea serviciului public respectiv, luând în considerare și veniturile relevante, cât și un profit rezonabil urmare a îndeplinirii obligațiilor serviciului de interes economic general.

3.3. Condiția de la punctul 3.2. lit. a):

(63) S.C. Electrocentrale București S.A. îi este încredințată prestarea serviciului de producere și transport al energiei termice destinate populației, instituțiilor și agenților economici, prin licențele A.N.R.E. nr. 558/2003, pentru producerea de energie electrică și nr. 559/2003, pentru producerea de energie termică (incluzând și transportul acesteia). În licențe se prevăd, printre altele, obligații specifice societăților care prestează servicii de interes economic general privind: continuitatea în furnizarea energiei termice, asigurarea accesului la rețelele termice a noilor consumatori, îndeplinirea standardelor de performanță. De asemenea, prin O.U.G. nr. 162/1999, producătorilor și furnizorilor de energie termică li s-a impus obligația de a vinde energia termică către populație la un preț fix care, de obicei, este mai mic decât costurile aferente prestării serviciului (prețul național de referință).

(64) Potrivit *Legii serviciilor publice de gospodărie comună nr. 326/2001*, alimentarea cu energie termică produsă centralizat reprezintă un serviciu de utilitate publică.

(65) Potrivit Legii nr. 326/2001, serviciile publice trebuie să îndeplinească următoarele condiții esențiale:

- a) continuitate din punct de vedere cantitativ și calitativ, în condiții contractuale;
- b) adaptabilitate la cerințele consumatorilor;
- c) accesibilitate egală la serviciul public, în condiții contractuale;
- d) asigurarea sănătății publice și a calității vieții.

(66) Organizarea, exploatarea și funcționarea serviciilor publice trebuie să asigure:

- a) satisfacerea cerintelor cantitative și calitative ale utilizatorilor, corespunzător prevederilor contractuale;
- b) functionarea optima, in conditii de siguranță, rentabilitate si eficiența economica, a construcțiilor, echipamentelor, instalațiilor și dotărilor, corespunzător parametrilor tehnologici proiectați și în conformitate cu caietele de sarcini, cu instrucțiunile de exploatare și cu regulamentele de organizare și funcționare;
- c) protejarea domeniului public și a mediului prin respectarea reglementărilor legale;
- d) informarea și consultarea cetățenilor în vederea protejării sănătății populației care beneficiază de serviciile respective.

(67) Obligatiile operatorilor furnizori/prestatori de servicii publice față de consumator sunt, in principal, urmatoarele:

- a) sa serveasca toți utilizatorii din aria de acoperire pentru care au fost autorizati/atestati;
- b) sa respecte parametrii de performanta stabiliti de autoritatile administratiei publice locale, respectiv de autoritatea nationala de reglementare;
- c) sa furnizeze autoritatii administratiei publice locale, respectiv autoritatii nationale de reglementare, informatiile solicitate și sa asigure accesul la documentatiile utilitatilor respective, in conformitate cu clauzele contractului de operare.

(68) Administrarea sistemelor centralizate de termoficare din Municipiul Bucuresti si orasul Constanta, necesare serviciului de interes economic general, a fost incredintata societatii prin H.G. nr. 1524/2003.

(69) Fata de cele prezentate mai sus, subliniem ca S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. are obligatia de a asigura functionarea efectiva a productiei si transportului de energie termica, esentiale pentru populatie, institutii si agentii economici din orasul Bucuresti. Mai mult, societatea este obligata sa furnizeze aceste servicii la un pret reglementat, care tine cont de gradul de suportabilitate a consumatorului. In consecinta, se poate concluziona ca societatii S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. ii este incredintata prin licenta prestarea serviciului de interes economic general.

3.4. Conditia de la punctul 3.2. lit.b):

(70) Potrivit acestui criteriu, compensatia pentru indeplinirea obligatiei de serviciu public de interes economic general trebuie calculata pe baza unor obiective stabilite in avans si parametri transparenti si nu trebuie sa ofere un avantaj economic beneficiarului.

(71) Cei doi parametri pe baza carora se calculeaza nivelul compensatiei sunt pretul national de referinta propus de A.N.R.E. si pretul local de livrare stabilit de A.N.R.E. Acesti parametri sunt stabiliti in avans prin hotarare de guvern, la propunerea A.N.R.E.

Metodologia de fundamentare a pretului national de referinta are la baza urmatoarele:

- pretul combustibilului utilizat pentru producerea energiei termice;

- pretul energiei electrice;
- indicele preturilor de consum;
- rata de schimb leu/dolar.

Pretul local de livrare se stabileste pe baza *Metodologiei de stabilire a preturilor reglementate de vanzare/cumparare, a tarifelor de transport si de distributie pentru energia termica* emisa de A.N.R.E. Producatorii de energie termica transmit la autoritatea de reglementare fundamentarea preturilor. Aceasta cuprinde costurile fixe si variabile realizate in ultimele 12 luni si costurile previzionate pentru urmatoarele 12 luni de functionare. Autoritatea de reglementare analizeaza costurile variabile (pretul combustibilului, consumurile specifice de productie a energiei termice, pierderile de energie termica in retelele de transport si distributie), precum si costurile fixe si aproba pretul local al energiei termice, rezultand astfel preturi locale de livrare diferite pentru fiecare companie.

(72) Informatiile transmise la Consiliul Concurentei demonstreaza faptul ca procedura mentionata la paragraful 71 se desfasoara avand la baza criteriul antecalculatiei, parametrii pe baza carora este stabilita compensarea pentru prestarea serviciului de interes economic general fiind stabiliti in avans.

3.5. Conditia de la punctul 3.2. lit.c):

(73) Conditia 3.2.c) prevede ca aceasta compensatie nu trebuie sa depaseasca costurile impuse de prestarea serviciului de interes economic general.

(74) Din Tabelul nr. 4 rezulta ca in timpul perioadei analizate S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. a inregistrat pierderi de **1.612.607.107,259** mii lei, cauzate de diferenta dintre pretul local de livrare al energiei termice sub forma de apa fierbinte si costul real de productie si livrare al acesteia.

(75) Sprijinul financiar de care compania beneficiaza in perioada 2003-2005 este in suma totala de **1.573.399.215 mii lei**, acordat sub forma garantiei de stat.

(76) Valoarea combustibilului necesar in iarna 2004-2005 pentru realizarea serviciului de interes economic general stabilit prin HG nr. 1240/2004 este de 272,9 milioane USD, respectiv 128,87 milioane USD, pentru energie electrica si 144,03 milioane USD, pentru energie termica.

(77) Luand in considerare pierderile de **1.612.607.107,259** mii lei pe care compania le inregistreaza din prestarea serviciului de interes economic general, se poate observa ca facilitatile sub forma garantiei acordata societatii, in valoare de **1.573.399.215** mii lei, nu acopera decat partial pierderile societatii; in concluzie, sprijinul financiar primit de societate nu excede costurile totale induse de prestarea serviciului public.

(78) In aceste circumstante, se considera ca sprijinul financiar ce se acorda S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. in perioada 2003-2005 reprezinta numai o compensatie pentru costurile legate de prestarea serviciului public de interes economic general de productie si transport al energiei termice in orasul Bucuresti si Constanta.

3.6. Conditia de la punctul 3.2. lit.d):

(79) Incredintarea serviciului de interes economic general de productie transport, distributie si furnizare a energiei termice S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. nu a fost realizata prin licitatie publica.

(80) Prestarea serviciului de productie, transport, distributie si furnizare a energiei termice a fost incredintat S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. prin licenta A.N.R.E. Astfel, pentru a stabili nivelul compensarii, este necesara o analiza a costurilor pe care le-ar fi suportat un alt agent economic, bine manageriat, in desfasurarea aceluiasi serviciu.

Pe piata energiei termice din Romania actioneaza si alti producatori si furnizori (ex. Termoelectrica, CET Govora, CET Bacau, Electrocentrale, etc.), insa o comparatie cu aceste societati nu ar fi relevanta, deoarece sunt tot intreprinderi publice, care primesc sprijin din partea statului pentru indeplinirea obligatiei de serviciu public de interes general. Totusi, realizand o analiza comparativa cu alti agenti economici, producatori si furnizori de energie termica, s-a constatat ca, situatia acestora este similara cu cea a societatii analizate, respectiv costurile reale ale serviciului exced preturile locale de livrare, iar cauzele care conduc la aceasta stare de fapt sunt asemanatoare.

(81) Fata de cele prezentate mai sus, se considera ca cele patru conditii mentionate la punctul 3.2. nu sunt indeplinite cumulativ, respectiv conditia prevazuta la punctul 3.2. lit. d) nu a putut fi demonstrata. Prin urmare, masurile de sprijin pentru S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A., notificate de catre Ministerul Finantelor Publice, constituie ajutor de stat in sensul art.2 din *Legea nr.143/1999 privind ajutorul de stat, cu modificarile si completarile ulterioare* si ale *Regulamentului privind ajutorul de stat sub forma compensarilor acordate anumitor intreprinderi carora le-a fost incredintata prestarea serviciilor de interes economic general*.

(82) Valoarea totala a ajutorului de stat acordat S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A., pe perioada 2003 – 2005, este de **1.573.399.215 mii lei**.

4. Compatibilitatea ajutorului de stat

(83) In conformitate cu *Regulamentul privind ajutorul de stat sub forma compensarilor acordate anumitor intreprinderi carora le-a fost incredintata prestarea serviciilor de interes economic general*, compensarile acordate in vederea indeplinirii serviciului de interes economic general pot constitui ajutor de stat compatibil cu mediul concurential normal, daca sunt intrunite cumulativ urmatoarele conditii:

a) Ajutorul de stat este necesar in vederea operarii serviciului de interes economic general;

b) Ajutorul de stat nu afecteaza in mod nejustificat comertul intre Romania si Statele Membre ale Uniunii Europene.

4.1. Ajutorul de stat este necesar in vederea operarii serviciului de interes economic general

(84) Pentru a putea aprecia necesitatea acordarii ajutorului de stat pentru operarea serviciului de interes economic general, urmatoarele conditii trebuie avute in vedere:

- beneficiarului trebuie sa-i fie incredintata in mod oficial obligatia de a presta un serviciu public de interes economic general, clar definit;
- nivelul compensatiei nu trebuie sa depaseasca ceea ce este necesar pentru a furniza serviciul public respectiv, luand in considerare veniturile relevante si un profit rezonabil care sa rezulte din prestarea acestor obligatii.

(85) Asa cum s-a aratat la punctul 3.3., S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. presteaza un serviciu public de interes economic general, esential pentru populatie, institutii si agenti economici si aceasta obligatie este clar definita prin licenta.

(86) S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. opereaza serviciile sale in baza licentelor A.N.R.E. nr. 558/2003, pentru producerea de energie electrica si nr. 559/2003, pentru producerea de energie termica (incluzand si transportul acesteia). Aceste licente, impreuna cu legea relevanta, definesc in mod clar obligatia de serviciu public pe care societatea trebuie sa il furnizeze. Deci, se poate concluziona ca S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. a fost in mod oficial insarcinata cu prestarea serviciului public.

(87) De asemenea, din evaluarea realizata la punctul 3.5. rezulta ca, in conditiile unei piete reglementate, pentru prestarea acestui serviciu compania nu poate impune propriile preturi consumatorilor, preturi care ar acoperi costurile reale de exploatare. Aceasta este principala cauza pentru care compania inregistreaza pierderi anuale. Mai mult, compensatia acordata companiei nu acopera in totalitate costurile care sunt in mod curent induse de furnizarea serviciului public.

(88) Prin urmare, se considera ca ajutorul de stat acordat S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. nu depaseste ceea ce este necesar pentru functionarea in conditii normale de continuitate, siguranta si confort a serviciului public de productie, transport, distributie si furnizare a energiei termice in zona localitatii Bucuresti.

(89) Neacordarea acestei compensari ar conduce la executarea silita a obligatiilor societatii, la blocarea activitatii acesteia si, in consecinta, la incetarea prestarii serviciului public. Acest fapt ar avea repercusiuni grave asupra populatiei si agentilor economici din municipiul Bucuresti, care ar fi privati de energia termica indispensabila, mai ales in perioadele reci ale anului.

4.2. Ajutorul de stat nu afecteaza in mod nejustificat comerțul între România și Statele Membre ale Uniunii Europene

(90) Trebuie subliniat faptul ca activitatea companiei este restrictionata la o piata limitata, reprezentata doar de zona municipiului Bucuresti si a orasului Constanta; S.C.

Electrocentrale Bucuresti S.A. este singurul operator pe aceasta piata. Societatea nu este implicata in activitati de export. In aceste conditii, consideram ca acordarea acestui ajutor de stat nu afecteaza in mod nejustificat comertul dintre Romania si Statele Membre ale U.E.

4.3. Nu exista supracompensare

(91) Ajutorul de stat acordat S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A. sub forma de garantie pentru obtinerea unui credit extern nu reprezinta o supracompensare, deoarece nu depaseste costurile inerente obligatiei de serviciu public de interes general. Avand in vedere ca societatea tine evidente contabile separate pentru activitatea care reprezinta serviciu public de interes economic general, respectiv producerea si transportul energiei termice sub forma de apa fierbinte, se elimina posibilitatea subventionarii incrucisate.

(92) Astfel sunt indeplinite cumulativ cele doua conditii mentionate la punctul (83), conditii prevazute de *Regulamentul privind ajutorul de stat sub forma compensarilor acordate anumitor intreprinderi carora le-a fost incredintata prestarea serviciilor de interes economic general*, pentru a aprecia ca masurile de sprijin pentru S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A., reprezentand compensari pentru indeplinirea serviciului de interes economic general, constituie ajutor de stat compatibil cu mediul concurential normal.

(93) Ajutorul de stat ce se acorda S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A., in cuantum total de **1.573.399.215 mii lei**, este compatibil cu mediul concurential normal.

DECIDE

Art.1. Masura de sprijin financiar acordata S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A.constituie ajutor de stat in sensul art.2 *din Legea nr.143/1999 privind ajutorul de stat, cu modificarile si completarile ulterioare.*

Art.2. Ajutorul de stat notificat reprezinta o compensare necesara pentru realizarea in conditii normale de siguranta si continuitate a serviciului de interes economic general de productie, transport si furnizare a energiei termice, compensare ce nu afecteaza in mod nejustificat comertul intre Romania si Statele membre ale Uniunii Europene.

Art.3. In temeiul art. 12 alin. (2) lit. b) coroborat cu art.14 alin.(1) lit. j) din *Legea nr. 143/1999 privind ajutorul de stat, cu modificarile si completarile ulterioare*, se autorizeaza ajutorul de stat pentru S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A., ca ajutor destinat realizarii in conditii de siguranta si continuitate a serviciului de interes economic general.

Art.4. Potrivit dispozitiilor art.24 din *Legea nr.143/1999, cu modificarile si completarile ulterioare*, furnizorii vor transmite anual Consiliului Concurentei informatii privind

ajutorul de stat acordat S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A., in vederea monitorizarii acestuia.

Art.5. Prezenta decizie devine aplicabila la data comunicarii sale.

Art.6. Potrivit prevederilor art.29 din *Legea nr.143/1999 privind ajutorul de stat, cu modificarile si completarile ulterioare*, prezenta decizie poate fi atacata de catre persoanele interesate la Curtea de Apel Bucuresti, sectia Contencios Administrativ, in termen de 30 zile de la comunicare.

Art.7. Prezenta decizie va fi comunicata de catre Secretariatul General din cadrul Consiliului Concurentei:

- Ministerului Finantelor Publice, str. Apolodor, nr.17, sector 1, Bucuresti;
- S.C. Electrocentrale Bucuresti S.A., Splaiul Independentei 202 E, 060021 Bucuresti.

Art. 8. Secretariatul General si Directia Autorizare Ajutor de Stat din cadrul Consiliului Concurentei vor urmari aducerea la indeplinire a prezentei Decizii.

PRESEDINTE

MIHAI BERINDE