



FEDERATIA NATIONALA MINE ENERGIE

MEMBRU FONDATOR AL CNS "CARTEL ALFA"
AFILIATA LA: IndustriALL EUROPEAN TRADE UNION
IndustriALL GLOBAL UNION

Str.Ion Campineanu nr.20, Bucuresti, Sector 1,etaj 6; www.fnme.ro ;e-mail:secretariat@fnme.ro;
Tel / Fax : 031 4100020



Nr.
din 123 / 07.04.2016
F.N.M.E.

MEMORANDUM

Excelentei Sale, domnului Klaus Werner Iohannis, Presedintele Romaniei,

Subiect: S.O.S. Salvati Complexul Energetic Oltenia
Targu Jiu, 31.03.2016

1. Introducere

In anul 1989, in Romania, consumul de energie electrica a fost de 93 TWh, din care 87 TWh din productia interna si 9 TWh din import.

Cea mai mare parte din consum a fost in economie (industrie si agricultura) de 94% iar consumul casnic si iluminatul public a reprezentat diferenta de 5,2% din total.

In anul 2015, consumul de energie electrica in Romania a fost de 52,56 TWh, produsa in totalitate in tara, din care in economie 75.9% (39.9 TWh), iar consumul casnic si iluminatul a avut o pondere de 24,1% (12,66 TWh).

Structura energiei livrate de producatori detinatori de UD (unitati dispecerizabile):

Resursa	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Carbune	40%	37%	34%	40%	40%	29%	27%	33%
Hidro	28%	29%	36%	26%	23%	28%	31%	24%
Nuclear	18%	21%	19%	19%	20%	21%	19%	18%
Gaz	14%	11%	10%	12%	13%	15%	12%	13%
Regenerabile					4%	7%	9%	12%

Total cons.	53,03	48,67	50,52	52,54	52,96	49,79	49,25	52,56
(TWh)								

In anul 2014 capacitatile de productie brute de energie din Romania au insumat 24,5 GW, iar puterea neta disponibila a fost de 21,1GW, din care :

Termo	44,3%	9,36 GW
Hidro	30%	6,34 GW
Nuclear	6,1%	1,2 GW
Regenerabile	19,6%	4,1 GW

Capacitati de productie disponibile :

S u r s a	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Carbune	57%	52,9%	53%	48,9%	45,1%	44,3%
Hidro	35,2%	36,7%	33,6%	33,4%	31,2%	30,4%
Nuclear	7,7%	8%	7,1%	7,0%	6,4%	6,1%
Regenerabile		2,4%	6,3%	10,7%	17,03%	19,6%
Total MW	16 795	16168	18306	18545	20141	21135

2. Cauzele situatiei dificile in care se gaseste CE Oltenia

- Scaderea consumului de energie electrica in Romania datorata prabusirii consumului industrial, de la peste 93 TWh in anul 1989 la 52,56 TWh in 2015, ceea ce a insemnat o scadere considerabila a productiei de energie electrica pe carbune.
- Piata de energie s-a restrans si in mod special PCCB (piata contractelor bilaterale), crescand nejustificat PZU (Piata Zilei Urmatoare) la aproape

50%, ceea ce a avantajat producătorii cu prețuri mici și trădătorii din energie.

- Descapitalizarea producătorilor clasici de energie electrică datorită funcționarii incorecte a pieței de energie (în 2016, prețul mediu ponderat la producător a scăzut la aproximativ 165 lei/MWh, în timp ce la consumatorul final a crescut la peste 555 lei/MWh, diferența între cele două prețuri duceându-se în profiturile mari ale companiilor din distribuție, transport, și trădătorilor de energie, a producătorilor de energie verde).
- Începând cu anul 2013 CEO a fost obligat să achiziționeze de pe bursă certificate de emisie gaze cu efect de seră (CO₂) a căror valoare a condus la creșterea costului de producție și la scăderea prețului de vânzare determinată de o piata concurențială națională. Mai mult CEO plătește certificate verzi pentru energie pe care nu consumă substanțele producătoare de cărbune, furnizata de termocentralele proprii, taxa de cogenerare, taxa pentru transport și distribuție, iar apă pentru fiecare o plătește pe fiecare termocentrală, deși este un singur râu din care se folosește - Jiu. Numai aceste taxe și plati marșevă costul de producție cu minimum 10-12%.
- Deși unitatile care au format CEO și inclusiv CEO, în anul 2012 nu înregistrau profit, au fost obligate să depună la bugetul statului entre 85-90% din profitul contabil, începând cu anul 2009, iar pe termenul programelor de conformare la cerințele de mediu ale UE au fost obligate să acceseze credite cu dobânzi foarte mari, care de asemenea au generat costuri suplimentare, iar instalările de desulfurare și de reducere a emisiilor de praf au crescut consumul propriu de energie cu circa 2,5%.
- Prelucrarea CET Brăila și transferul carcerilor din Iherboști la CET Govora, în lipsa unui audit, este o decizie interpretabilă, mai ales ca CET Brăila nu a produs nimic și doar a consumat resurse finanțare, iar CET Govora va achita într-o perioadă indelungată datoria catre CEO.
- Lăsarea carbuncului către termocentralele care au înregistrat doborți mari față de prevederile contractuale, fără a prevedea în același contractua de garanții bancare conform Ord. 34/2006.
- Programul de restructurare adoptat de conducerea CEO în 2015 nu a avut rezultat de eficientizare a activității, a vizat doar reducerea de personal și nu a inclusă o evaluare după criterii transparente și nici cu acordul tuturor organizațiilor sindicale reprezentative.

3.Masuri de redresare

- a) Elaborarea in regim de urgență a unui Program de eficientizare pentru CEO care să aibă la bază :**
 - capacitatile de producție disponibile ale celor 4 termocentrale (Rovinari, Turceni, Isalnita, Craiova II);
 - necesarul de lignit pentru functionarea în banda a termocentralelor prin care să se asigure pragul de rentabilitate (cost-beneficiu) la cel mai mic preț de producție al tonei de carbune posibil de realizat;
 - salarizarea personalului în baza unor indicatori de performanță specifici activitatii desfasurate (productivitate ,consum specific, cost de producție,calitate,indice de folosire a capacitatii de producție si altii care pot fi masurabili)
 - pentru realizarea unui acoperământ social este necesar ca Guvernul României să modifice OUG 36/2013 în sensul de a prelungi durata venitului de completare la 36 de luni și de asemenea modificarea acestuia , asa cum era prevazut in OUG 116/2006
- b) Plata rezervei de capacitate (tertiara lenta) la grupurile energetice din rezerva (strategice)**
- c) Sprijin de la Minister în constituirea unui pachet de 1000 MW (în c.c. cu hidro) la un preț competitiv pentru export și tranzactionarea pe piețele externe.**
- d) Scoterea din patrimoniul CEO a tuturor activelor care nu au legătura cu obiectul de activitate, prin vânzare sau predarea către comunitățile locale (a scolilor, alimentarilor cu apă, a clădirilor libere de sarcini, incinte, terenuri) în contul taxelor către acestea în urma evaluării de un evaluator autorizat ANEVAR.(este nevoie de Hotărare de Guvern).**
- e) Reconfigurarea pieței de energie din România pe modelul tarilor din UE, astfel ca producătorii de energie să aibă în obiectul de activitate „DISTRIBUȚIA ENERGIEI ” pe modelul firmelor ENEL-in Italia, CEZ -in Cehia, ceea ce ar duce la o mai mare transparență pe piața de energie și la eliminarea suspiciunilor de specula.**
- f) Mix de energie, model RWE -Germania, Enel -Italia și altele.**
- g) Anularea taxelor și renunțarea la obligativitatea platii de certificate verzi și de cogenerare pentru energia produsă în unități proprii și consumată în unități proprii din structura CEO, iar energia consumată în cariere să fie considerată ca și consum propriu tehnologic.**

h) La elaborarea Strategiei Energetice, Guvernul sa reanalizeze nivelul procentului energiei regenerabile in consumul de energie si oportunitatea construirii hidrocentralei in pompaj de la Tarnita cu rol de echilibrare a energiei regenerabile si preluarea sarcinii de catre hidrocentrale cu lacuri de acumulare, iar termocentralele din Oltenia sa functioneze in banda.

i) Elaborarea Strategiei Energetice sa fie precedata de actualizarea Strategiei de Dezvoltare Durabila a Romaniei la situatia actuala din Romania in perspectiva noilor schimbari geopolitice si economice din Europa si din zonele invecinate ale tarii noastre.

Intru cat a crezut si crede in dumneavoastra, Federatia Nationala Mine Energie , una dintre putinele entitati care va sprijinit in campania electorală pentru alegerile prezidentiale din 2014 in judetul Gorj, fieful fostului premier, spera ca intr-o Romania europeana, respectarea regulilor europene trebuie sa fie in concordanta cu constructii economice la fel ca in U.E.(mix energetic) , doar astfel putem pune in practica mesajul transmis de dumneavoastra: "Romania lucrului bine facut".

Vom atasa, in urmatoarea perioada, miile de semnaturi de sustinere ale acestui memorandum.

Președinte

Pirvulescu Dumitru

