

SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.
SOCIETATE ADMINISTRATA IN SISTEM DUALIST



Str. Alexandru Ioan Cuza nr.5, Targu Jiu, jud. Gorj, cod 210140
fax: 0253.227.280, nr.ord.registrul comerului J 18/311/2012; cod fiscal RO30267310
cont virament RO 59 RZBR 0000 06001465 2248, Raiffeisen Bank - Targu Jiu
web: www.ceoltenia.ro, email: office@ceoltenia.ro



Nr. 1133 / 21.03.2018

Anexa nr. 8
la HAGA nr. /

Anexa nr. III. 18
la HCS nr. 18 / 28.04.2018

Anexa nr. 4
la HD nr. 23 / 23.03.2018

NOTĂ

de informare cu privire la acțiunile întreprinse de către Societatea Complexul Energetic Oltenia S.A. privind situația creată prin apariția "Deciziei de punere în aplicare (UE)2017/1442 a Comisiei din 31 iulie 2017 de stabilire a concluziilor privind cele mai bune tehnici disponibile (BAT) pentru instalațiile de ardere de dimensiuni mari, în temeiul Directivei 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului"

I. PREZENTAREA GENERALĂ

La data de 31 iulie 2017, Comisia Europeană a publicat "Decizia de punere în aplicare (UE)2017/1442 a Comisiei din 31 iulie 2017 de stabilire a concluziilor privind cele mai bune tehnici disponibile (BAT) pentru instalațiile de ardere de dimensiuni mari, în temeiul Directivei 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului" – în continuare denumită Decizia BAT 2017.

Decizia BAT 2017 a fost publicată în Monitorul Oficial al Uniunii Europene la data de 17 august 2017 și va intra în vigoare la 4 ani de la data publicării în Monitorul Oficial, adică 17 august 2021.

Prin această decizie, Comisia a adoptat concluziile privind cele mai bune tehnici disponibile (BAT – Best Available Techniques) pentru instalațiile de ardere de dimensiuni mari din toate statele membre ale Uniunii Europene, altfel spus **noile standarde de poluare pentru toate instalațiile mari de ardere din Europa (IMA)**.

Astfel, prin Decizia BAT 2017 s-au stabilit valori limită de emisie în aer foarte stricte pentru oxizi de azot (NOx), dioxid de sulf (SO₂) și pulberi în suspensie (PM10). Ca element de noutate s-au introdus valori limită de emisie și pentru emisiile de mercur (Hg), precum și cerințe de monitorizare pentru monoxid de carbon (CO), acid clorhidric (HCl) și acid fluorhidric (HF).

Odată cu Decizia BAT 2017, Comisia Europeană a înăspriț valorile limita de emisie pentru instalațiile mari de ardere, ceea ce pentru termocentralele din cadrul CE Oltenia înseamnă investiții mari într-o perioadă de timp scurta de timp.

II. CONSIDERENTE ȘI SCURT ISTORIC

Concluziile privind cele mai bune tehnici disponibile pentru instalații mari de ardere (BAT LCP Conclusions) au fost adoptate la data de 28 aprilie 2017 prin procedura comitologiei prin QMV

(Qualified majority voting - vot cu majoritate calificata) de către un comitet special instituit format din Statele Membre si Comisia Europeana în temeiul art. 75 din Directiva 2010/75/UE privind emisiile industriale.

Ținem să precizăm că **România**, prin reprezentantul sau, a votat împotriva adoptării noilor limite de emisii, alături de alte 7 state: **Germania, Polonia, Cehia, Bulgaria, Finlanda, Ungaria și Slovacia**.

Votul celor 8 tari nu a fost suficient pentru a împiedica adoptarea noilor concluzii BAT, iar cele 8 tari care au votat împotriva noilor limite de emisie au fost aspru criticate de organizațiile de mediu pentru încercările lor de blocare a noilor reguli.

Acțiuni în justiție: Polonia și Euracoal

La data de 11 octombrie 2017 Polonia, în calitate de solicitant privilegiat, a introdus o acțiune în anulare a Deciziei privind BAT LCP la CJUE - Curtea de Justiție a Uniunii Europene (cauza T-699/17) prin care a invocat 5 motive și argumente legale de încălcare a Tratatului privind UE și a Tratatului privind Funcționarea Uniunii Europene și a Tratatului privind Uniunea Europeană (TUE și TFUE), a Directivei 2010/75/UE precum și a Regulamentului 2011/182 al Parlamentului European și al Consiliului (de stabilire a normelor și principiilor generale privind mecanismele de control de către statele membre al exercitării competențelor de executare de către Comisie).

Acțiunea Poloniei a fost publicată în Monitorul Oficial al Uniunii Europene la data de 04.12.2017.

Polonia, prin Ministerul Mediului polonez a invitat toate cele 7 state membre care au votat împotriva adoptării Deciziei BAT 2017 să li se alătore în acest proces împotriva Comisiei Europene.

Societatea Complexul Energetic Oltenia S.A. a transmis **Scrisoarea nr. 2895/05.12.2017** către Ministerul Energiei prin care propune ca România să se alătore Poloniei în demersul sau.

Ministerul Energiei a răspuns solicitării C.E. Oltenia și a înaintat a doua zi, 06.12.2017 o scrisoare Ministerului Mediului pentru a ne susține cauza, pe considerentul ca invitația de a se alătura Poloniei în demersul sau a venit de la Ministerul Mediului din Polonia.

Ministerul Mediului a transmis o scrisoare Ministerului Afacerilor Externe care exercită în numele României prerogativele de agent guvernamental în fata Curții de Justiție a Uniunii Europene și a solicitat să se înceapă procedurile de intervenție a României în procesul deschis de Polonia.

În urma unei discuții ce a avut loc la București între reprezentanții Ministerului Mediului, Ministerului de Externe, Ministerului Energiei și Complexului Energetic Oltenia și ținând cont de faptul că o asemenea intervenție necesită aprobarea Guvernului României, din considerente de neîncadrare în perioada de timp până la care s-ar fi putut face intervenția, s-a decis neintervenția României în acest proces .

Separat de acțiunea Poloniei, o plângere similară la Curtea de Justiție a Uniunii Europene a introdus EURACOAL - Asociația Europeană a Cărbunelui la data de 7 noiembrie 2017 (cauza T-739/17 – Euracoal și alții versus Comisia) prin care a solicitat anularea Deciziei BAT 2017. Acțiunea Euracoal a fost publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene la data de 08 ianuarie 2018.

Ca parte în acest proces, în calitate de reclamante alături de EURACOAL (EURACOAL și alții versus Comisia), se află o asociație profesională din energie și minerit și câteva companii energetice din Germania și anume:

- DEBRIV - Deutscher Braunkohlen-Industrie – Verein e.V (Koln, Germania), asociatie care reprezinta companii de lignit din Germania;
- LEAG - Lausitz Energie Kraftwerke AG - companie minieră și energetică;
- MIBRAG - Mitteldeutsche Braunkohlengesellschaft mbH- companie minieră și energetică;
- Alte companii cu forme juridice GmbH & Co KG din Saxonia - Germania;

Pentru susținerea acestei acțiuni în justiție, Euracoal a solicitat tuturor membrilor săi să se alătore cauzei în cadrul procesului intentat la CJUE, în calitate de intervenienți sau prin contribuții financiare. Ministerul Energiei a solicitat C.E. Oltenia opinia referitoare la implicarea in acest proces.

S-a pus în discuție participarea C.E. Oltenia în calitate de intervenient în acest proces, soluție destul de complicată ținând cont de constrângerile legate de timp (privind angajarea unui avocat specializat în normele de drept ale Uniunii Europene) și legate de costurile aferente acestei intervenții (taxe, avocați, traduceri documente și deplasări) dar totuși, având în vedere ca CE Oltenia este membru al Euracoal, prin intermediul PATROMIN – Asociația Patronala Miniera din România, au fost propuse următoarele demersuri :

- Susținerea EURACOAL în acțiunea pe care aceasta asociație o are la CJUE în calitate noastră de membru prin PATROMIN;

- Solicitarea către PATROMIN ca din cotizația anuală pe care C.E. Oltenia o plătește către aceasta, să susțină financiar demersul EURACOAL în cauza T-739/17 inițiată la CJUE.

Pentru concretizarea acestor demersuri, Societatea Complexul Energetic Oltenia S.A. a solicitat sprijinul Ministerului Energiei prin **Scrisoarea nr. 339 DG/13.02.2018**.

III. FUNDAMENTAREA CU JUSTIFICAREA TEHNICO-ECONOMICĂ

Separat de aceste acțiuni în justiție, C.E. Oltenia a considerat util și necesar să înceapă demersurile privind solicitarea unor derogări de la îndeplinirea normelor de poluare conform Planului National de Tranziție.

În susținerea acestei acțiuni, s-a transmis la Ministerul Energiei **Scrisoarea nr. 107/16.01.2018** privind solicitarea unui nou Plan de Tranziție pentru România, pentru conformarea cu prevederile Deciziei BAT 2017.

Noul Plan de Tranziție solicitat ar putea să acorde o perioadă suplimentară pentru conformarea la legislația BAT-BREF-LCP, până în anul 2024 astfel încât acest lucru să asigure timpul necesar implementării măsurilor necesare, fără a fi afectată substanțial capacitatea de producție de energie electrică a Complexului Energetic Oltenia. În același timp ar fi evitată apariția riscurilor asupra securității energetice a României și asupra competitivității economice.

Odată cu această scrisoare, s-au întocmit și transmis la Ministerul Energiei două variante de grafice de implementare a măsurilor de reducere a NOx: unul cu încadrare în termenul de conformare (data de 17 august 2021) și altul fără încadrarea în termenul de conformare (care se finalizează în anul 2024). Aceste grafice au fost întocmite ținând cont de perioadele de timp necesare pentru desfășurarea licitațiilor pentru achiziția sistemelor de măsuri primare și secundare, de perioadele de timp necesare pentru proiectarea, fabricația și montarea sistemelor de măsuri primare și secundare.

De asemenea, în paralel cu acțiunile mai sus menționate, în cadrul Societății Complexul Energetic Oltenia S.A., pentru a se realiza adaptarea grupurilor energetice din punct de vedere tehnic la noua legislație referitoare la valorile limită de emisie asociate BAT, s-a lansat o licitație ce va avea ca obiectiv realizarea unui Studiu de Fezabilitate privind furnizarea soluțiilor complete pentru toți poluanții [oxizi de azot (NOx), dioxid de sulf (SO₂), pulberi în suspensie (PM10), mercur (Hg), monoxid de carbon (CO), acid clorhidric (HCl) și acid fluorhidric (HF)]. Astfel la data de **10.03.2018** a fost transmis spre publicare în SEAP (Sistemul Electronic de Achiziții Publice) anunțul de licitație pentru întocmirea acestui Studiu de Fezabilitate privind furnizarea soluțiilor complete pentru toți poluanții.

Odată cu finalizarea Studiului de Fezabilitate, C.E. Oltenia va fi în posesia tuturor datelor necesare pentru începerea licitațiilor în vederea identificării potențialilor contractori care vor pune în aplicare măsurile tehnice pentru conformarea cu cerințele Deciziei BAT 2017.

O altă acțiune a C.E. Oltenia care abordează impactul Deciziei BAT 2017 a constat în transmiterea la Ministerului Energiei a unei propuneri de scrisoare către Compania Națională de Transport a Energiei Electrice „Transelectrica” S.A. prin care se solicita o analiză a impactului asupra siguranței și stabilității Sistemului Energetic National în cazul diminuării puterii disponibile a Complexului Energetic Oltenia în următorii ani.

La această scrisoare către Transelectrica a fost anexat graficul de implementare măsuri de reducere a NOx pentru grupurile energetice din cadrul C.E. Oltenia cu încadrarea în termenul de conformare (*Anexa nr. 1 la prezenta Notă de Informare*) și s-a solicitat un punct de vedere din poziția Transelectrica de Operator de Transport și de Sistem, având în vedere că procesul de realizare a acestor măsuri de reducere NOx din toate punctele de vedere (contractual, tehnic, montare, punere în

funcțiune) până la data de 17 august 2021 va avea un impact major asupra asigurării cu energie electrică a Sistemului Energetic National, constând în indisponibilizarea în perioada 2019-2021, a unei puteri instalate de minim 1800 MW și maxim 2600 MW.

Anexăm la prezenta Notă de Informare, *Anexa nr. 2*, o propunere de grafic privind implementarea măsurilor de reducere a NOx (primare și secundare) pentru grupurile energetice ale C.E. Oltenia, *fără încadrarea în termenul de conformare*, cu finalizarea implementării măsurilor de reducere a NOx în anul 2024, întocmit în cadrul C.E. Oltenia în ideea obținerii unor derogări de la normele viitoare de poluare.

IV. BAZA LEGALĂ

1. Actul Constitutiv al Societății Complexul Energetic Oltenia SA, Art. 19 lit. d și Art. 23 lit. h);
2. Legea societăților comerciale nr. 31/1990;
3. Decizia de punere în aplicare (UE)2017/1442 a Comisiei din 31 iulie 2017 de stabilire a concluziilor privind cele mai bune tehnici disponibile (BAT) pentru instalațiile de ardere de dimensiuni mari, în temeiul Directivei 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului (L 212/17.08.2017);

V. CONCLUZII

În orice caz, indiferent de deciziile ce vor apărea ca urmare a acțiunilor în justiție sau prin derogările solicitate, se poate vedea destul de clar că prin înăsprirea legislației care reglementează producția de energia electrica, Uniunea Europeana a pornit pe drumul decarbonizării economiei europene.

Față de cele prezentate și în temeiul prevederilor din Actul constitutiv al societății, Art. 19 lit. d și Art. 23 lit. h), supunem spre informare Directoratului Societății Complexul Energetic Oltenia S.A., spre informare Consiliului de Supraveghere și Adunării Generale a Acționarilor prezenta Notă de informare cu privire la acțiunile întreprinse de către Societatea Complexul Energetic Oltenia S.A. privind situația creată prin apariția "Deciziei de punere în aplicare (UE)2017/1442 a Comisiei din 31 iulie 2017 de stabilire a concluziilor privind cele mai bune tehnici disponibile (BAT) pentru instalațiile de ardere de dimensiuni mari, în temeiul Directivei 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului".

Președinte Directorat,
Boza Sorinel Gheorghe

Director Direcția Financiar Contabilitate,

Directia Legislație și Guvernanță Corporativă,

Director Adjunct Strategie Dezvoltare,
Alec Sorin

Șef Serviciu Analize Sectoriale și Relații Instituționale,
Danciu Lavinia

Întocmit,
Andrei Daniela
Rovinaru Monica

