



ROMÂNIA
CONSILIUL CONCURENȚEI



Strada Pieștii Noi nr. 1, Sector 1, București. Cod postal: 0115701 • Tel.: (021) 318 1198, (021) 318 1199 • Fax: (021) 318 1199
E-mail: office@consiliulconcurentei.ro • Web: www.competition.ro, www.consiliulconcurentei.ro

AVIZ

referitor la notificarea individuală a măsurii de sprijin prin acordare
de certificate verzi pentru Centrala Electrică Eoliană Fântânele-Vest,
în baza Schemei de promovare a producerii energiei electrice din surse regenerabile de
energie instituită prin Legea nr. 220/2008,
republicată, cu modificările și completările ulterioare

Analizând:

Schema de promovare a producerii energiei din surse regenerabile de energie instituită
prin *Legea nr. 220/2008, republicată, cu modificările și completările ulterioare*¹.

Prevederile *Orientărilor comunitare privind ajutorul de stat pentru protecția mediului*²,
pet. 160 lit. b) subpet. iii), referitoare la măsurile care fac obiectul unei evaluări detaliate

și

Formularul standard de notificare pentru măsura de sprijin prin certificate verzi acordată
Centralii Electrice Eoliene Fântânele-Vest în baza *Schemei de promovare a producerii energiei
electrice din surse regenerabile de energie, instituită prin Legea nr. 220/2008, republicată, cu
modificările și completările ulterioare*, înaintat de către Ministerul Economiei, Departamentul
pentru Energie, prin adresa nr. 330792/M.P./17.07.2013, înregistrată la Consiliul Concurenței cu
nr. RG.9389/17.07.2013, în vederea avizării

și constatând că:

1. *Legea nr. 220/2008 pentru stabilirea sistemului de promovare a producerii energiei din
surse regenerabile de energie, republicată, cu modificările și completările ulterioare*,
denumită în continuare *Legea nr. 220/2008 sau lege*, a instituit o schemă de sprijin pentru
producerea energiei electrice din surse regenerabile de energie, în scopul încadrării în
nivelul țintelor asumate de România privind ponderea energiei electrice produse din surse
regenerabile în consumul final brut de energie electrică, respectiv 38% până în anul 2020;
2. Beneficiarii schemei de sprijin sunt producătorii de energie electrică din surse
regenerabile care produc energie electrică din următoarele surse de energie: hidroelectrică (în

¹ Republicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 474 din 9 iulie 2010

² Orientările comunitare privind ajutorul de stat pentru protecția mediului (2008/C82/01), publicate în Jurnalul
Oficial al Uniunii Europene nr. C82 din 1 aprilie 2008

centrale cu o putere instalată de cel mult 10 MW), eoliană, solară, geotermală, biomasa, biolichide, biogaz, gaz de fermentare a deșeurilor și gaz de fermentare a nămelurilor din instalațiile de epurare a apelor uzate;

3. Sistemul de promovare se aplică producătorilor pentru energia electrică produsă din surse regenerabile, dacă punerile în funcțiune, respectiv re tehnologizările de grupuri centrale, se realizează până la sfârșitul anului 2016 (data limită până la care producătorii pot intra în sistem). Durata sprijinului la nivelul companiilor individuale, calculat de la data intrării în schema de sprijin, este de maximum 15 ani;
4. Certificatele verzi sunt acordate producătorilor lunar de către operatorul de transport și sistem (Transelectrica SA), pentru energia electrică produsă din sursele regenerabile de energie eligibile în cadrul schemei;
5. Furnizorii de energie electrică sunt obligați să achiziționeze trimestrial de la producătorii de energie regenerabilă, un număr de certificate verzi echivalent cu produsul dintre valoarea cotei de achiziție de certificate verzi stabilite pentru anul respectiv și cantitatea de energie electrică furnizată anual către consumatorii finali;
6. Consumatorii finali suportă, prin prețul majorat al energiei electrice, acoperirea costurilor suplimentare de producție ale producătorilor de energie electrică din surse regenerabile de energie;
7. Valoarea de tranzacționare a certificatelor verzi se stabilește prin mecanisme concurențiale specifice pieței certificatelor verzi și poate varia între o valoare minimă de tranzacționare de 27 euro/certificat și o valoare maximă de tranzacționare de 55 euro/certificat, calculate la valoarea medie a cursului de schimb stabilit de Banca Națională a României pentru luna decembrie a anului precedent. Aceste valori sunt indexate anual începând cu anul 2011, conform indicelui mediu anual de inflație pentru anul precedent, calculat la nivelul zonei euro din UE, publicat oficial de către EUROSTAT;
8. Numărul maxim estimat de beneficiari ai schemei de sprijin este de 500, iar valoarea totală estimată a bugetului schemei este de 80,713 miliarde lei (aproximativ 19,5 miliarde EUR);
9. Schema de promovare a producerii energiei electrice din surse regenerabile de energie, instituită prin Legea nr. 220/2008, republicată, cu modificările și completările ulterioare, a fost autorizată de Comisia Europeană prin Decizia C(2011)4938 final din 13.07.2011 (Decizia CE)¹;
10. Prin decizia emisă, Comisia nu a stabilit în mod definitiv dacă măsura de sprijin reglementată de Legea 220/2008 constituie o măsură de ajutor de stat sau nu, considerând că, indiferent de calificarea dată în speță, aceasta îndeplinește criteriile pentru a fi considerată compatibilă cu prevederile Tratatului²;

¹ Mențiunile la schema de sprijin ulterioare acestei date nu au fost încă notificate de autoritățile române Comisiei Europene.

² Ei îndeplinesc criteriile prevăzute în la subcap. 3.1.6.2., pct. (110), Opțiunea 2, lit. b) din Orientările comune privind ajutorul de stat pentru protecția mediului (*Orientări*): În cazul în care mecanismele de piață în cauză constituie ajutor de stat, acestea pot fi autorizate de Comisie dacă statele membre pot demonstra că sprijinul este necesar pentru garantarea viabilității surselor de energie regenerabilă respective, nu conduce, per ansamblu, la o înălbănărire și nu descurajează producătorii de energie regenerabilă să devină mai competitivi.

11. Conform prevederilor pct. 44 și 73 din *Decizia CE*, statul român va notifica individual orice măsură de sprijin acordată în temeiul Legii 220/2008 pentru centrale de producere a energiei electrice din surse regenerabile cu o putere instalată de peste 125 MW;
12. Potrivit prevederilor subcapitolului 5.1., pct. 160, lit. b, subpct. ii) din *Orientările comunitare privind ajutorul de stat pentru protecția mediului*, referitoare la măsurile de ajutor care fac obiectul unei evaluări detaliate, în cazul în care se acordă ajutor de funcționare pentru producția de energie din surse regenerabile, este necesară notificarea individuii pentru instalațiile care produc energie electrică în situri a căror capacitate de generare a energiei regenerabile depășește 125 MW, chiar dacă ajutorul se acordă în baza unei scheme autorizate de Comisie;
13. Potrivit art. 26 alin. (1) din Legea nr. 220/2008, republicată, cu modificările și completările ulterioare, „un operator economic care dezvoltă un proiect de centrală electrică de producere a energiei electrice din surse regenerabile cu putere instalată mai mare de 125 MW, care îndeplinește condițiile pentru aplicarea sistemului de promovare stabilit prin prezenta lege, întocmește și transmite conform legii documentația necesară evaluării detaliate a măsurii de sprijin de către Comisia Europeană, cu respectarea prevederilor pct. 160 lit. b) subpct. (iii)⁵ din *Orientările comunitare privind ajutorul de stat pentru protecția mediului* [...]”;
14. În conformitate cu alin. (2) al aceluiași articol, „operatorii economici solicitanți beneficiază de sistemul de promovare prevăzut de lege numai după autorizarea acestuia de către Comisia Europeană și numai pentru tehnologiile de producere a energiei electrice din surse regenerabile menționate în decizia de autorizare, respectiv după finalizarea evaluării detaliate prevăzute la alin. (1);
15. Conform prevederilor art. 11 alin. (3) din OUG nr. 88/2011⁶ și ale Regulamentului de acreditare a producătorilor de energie electrică din surse regenerabile de energie pentru aplicarea sistemului de promovare prin certificate verzi⁷, producătorii de energie electrică care la data intrării în vigoare a ordonanței de urgență exploatează comercial centrale de producere a energiei electrice din surse regenerabile cu putere instalată mai mare de 125 MW, vor fi acreditați de ANRE și beneficiază de numărul de certificate verzi prevăzut în Legea nr. 220/2008, corespunzător sursei regenerabile utilizate, pentru o perioadă de 24 de luni de la data acreditării;

⁵ Măsură care face obiectul unei evaluări detaliate, conform *Orientărilor, pct. 160*: Pentru a permite Comisiei să efectueze o evaluare mai detaliată a acordării de valori substanțiale de ajutor în temeiul sistemelor autorizate și să verifice dacă un astfel de ajutor este compatibil cu piața comună, statele membre trebuie să notifice din timp orice caz în care acordul de investiție sau de funcționare acordat în temeiul unui sistem autorizat sau în mod individual, în cazul în care proiectul îndeplinește următoarele condiții:

(i) se pun în aplicare măsurile individuale reglementate prin prezentele *Orientări*, toate cazurile următoare:

(ii) ajutor de funcționare pentru producția de electricitate regenerabilă și/sau producția combinată de căldură regenerabilă, în cazul în care ajutorul este acordat instalațiilor de electricitate regenerabilă în situri în care capacitatea de generare a electricității regenerabile rezultată depășește 125 MW;

(iii) modificarea și completarea Legii nr. 220/2008 pentru stabilirea sistemului de promovare a producției energiei din surse regenerabile de energie

(⁶ OUG nr. 42/2011)

16. Punerea în aplicare a prevederilor alin. (3) al art. II din OUG nr. 88/2011 se realizează de ANRE prin emiterea unei decizii de acreditare potrivit art. 6 alin. (6) lit. a) din Legea nr. 220/2008¹⁵;
17. Potrivit art. II alin. (6) din OUG nr. 88/2011, în cazul producătorilor care exploatează centrala de producere a energiei electrice din surse regenerabile cu putere instalată mai mare de 125 MW, care beneficiază temporar de certificate verzi, în condițiile stipulate la alin. (3) al aceluiași articol, eventualele diferențe pozitive între numărul de certificate verzi primite și numărul de certificate verzi cuvenite, conform deciziei individuale a Comisiei Europene, se vor recupera în maximum 24 de luni de la data emiterii acesteia, în baza unei decizii emise de ANRE;
18. Notificarea transmisă spre avizare are ca obiect o măsură de sprijin prin acordare de certificate verzi, în baza schemei instituite prin Legea nr. 220/2008, pentru Centrala Electrică Eoliană Fântânele-Vest, situată în extravilanul comunei Fântânele, județul Constanța, pentru care este necesară evaluarea individuală detaliată a Comisiei Europene, în conformitate cu pct. 160, lit. b, subpct. iii) din Orientările comunitare privind ajutorul de stat pentru protecția mediului;
19. CEE Fântânele-Vest este exploatată de către societatea Tomis Team SRL aparținând Grupului CEZ, fiind constituită dintr-un număr de 105 turbine eoliene noi (General Electric) ce dezvoltă fiecare o putere instalată de 2,5 MW, având o putere instalată totală de 262,5 MW;
20. CEE Fântânele Vest este titulară a licenței de producere nr. 953 din 26.08.2010;
21. Prin Decizia ANRE nr. 2896 din 18.11.2011, CEE Fântânele-Vest a fost acreditată temporar pentru aplicarea sistemului de promovare prin certificate verzi, până la data de 30 octombrie 2013;
22. CEE Fântânele-Vest a început să primească 1 CV/MWh în baza HG nr. 1892/2004¹⁶, începând din luna iunie 2010, dată la care centrala a început să producă energie electrică, iar începând cu luna noiembrie 2011, beneficiază de 2 CV/MWh, conform OUG nr. 88/2011 pentru modificarea și completarea Legii nr. 220/2008¹⁶;
23. SC Tomis Team SRL și-a îndeplinit obligația prevăzută la art. II alin. (4) din OUG nr. 88/2011, respectiv aceea de a întocmi și transmite autorităților competente documentația necesară evaluării detaliate a măsurii de sprijin de către Comisia Europeană, în termen de maximum 3 luni de la data deciziei de acreditare. Pe baza acestei documentații a fost elaborată notificarea individuală a măsurii de sprijin pentru CEE Fântânele-Vest, ce va fi transmisă la Comisia Europeană;
24. Documentația de pre-notificare individuală a măsurii de sprijin prin certificate verzi acordată Centralei Eoliene Fântânele-Vest a fost transmisă la Comisia Europeană în data de 15 iulie 2012;

¹⁵ Art. II alin. 15 din OUG nr. 88/2011

¹⁶ HG nr. 1892/2004 s-a încetat aplicabilitatea odată cu data punerii efective în aplicare a Legii nr. 220/2008, modificată și completată și completările ulterioare, respectiv 01.11.2011.

¹⁷ Odată primită o decizie favorabilă a Comisiei Europene, proiectul Ordonanței de urgență pentru modificarea și completarea schemei de sprijin instituite de Legea nr. 220/2008, prin care schema de sprijin a fost compartimentată cu apt. 1.5 în domeniul ajutorului de stat, a fost aprobat de către Guvernul României, iar Ordonanța de urgență a fost emisă de MLI în data de 19.10.2011, cu nr. 88/2011. Ordonanța a intrat în vigoare la 01.11.2011.

32. Notificarea măsurii de sprijin pentru CEE Fântânele-Vest este întocmită în conformitate cu formularele standard cuprinse în Anexa I la Regulamentul CE nr. 794/2004 privind implementarea Regulamentului Consiliului nr. 659/1999 referitor la regulile detaliate pentru aplicarea art. 93 al Tratatului CE, cu modificările și completările ulterioare.

CONSILIUL CONCURENȚEI

În temeiul Legii concurenței nr. 21/1996, republicată și al art. 8 alin. (1) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 117/2006 privind procedurile naționale în domeniul ajutorului de stat, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 137/2007,

EMITE AVIZ

pentru măsura de sprijin prin acordare de certificate verzi Centralei Electrice Eoliene Fântânele Vest, care urmează a fi notificată individual Comisiei Europene, în baza Schemei de promovare a producerii energiei electrice din surse regenerabile de energie instituită prin Legea nr. 220/2008, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

Bogdan M. CHIRITOIU

PREȘEDINTE

