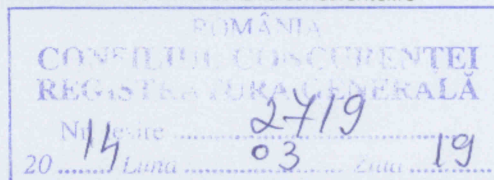




# ROMÂNIA CONSILIUL CONCURENȚEI



Piața Presei Libere nr.1, Sector 1, București, Cod poștal: 013701 • Tel.: (021) 318 1198, (021) 318 1199 • Fax: (021) 318 490  
E-mail: office@consiliulconcurente.ro • Web: www.competition.ro ; www.consiliulconcurente.ro



AVIZ

**referitor la notificarea amendamentelor la Schema de sprijin privind sistemul cotelor obligatorii de energie electrică combinat cu tranzacționarea certificatelor verzi, instituită prin Legea nr. 220/2008 pentru stabilirea sistemului de promovare a producerii energiei din surse regenerabile de energie, republicată, cu modificările și completările ulterioare**

Analizând:

Legea pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr.57/2013 privind modificarea și completarea Legii nr. 220/2008 pentru stabilirea sistemului de promovare a producerii energiei din surse regenerabile de energie, adoptată de Parlamentul României la 11 februarie 2014,

Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2013 privind modificarea și completarea Legii nr. 220/2008 pentru stabilirea sistemului de promovare a producerii energiei din surse regenerabile de energie, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 335 din data de 07 iunie 2013,

Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 79/2013 privind modificarea și completarea Legii îmbunătățirilor funciare nr. 138/2004, pentru completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 82/2011 privind unele măsuri de organizare a activității de îmbunătățiri funciare, precum și pentru modificarea literei e) a alineatului (6) al articolului 3 din Legea nr. 220/2008 pentru stabilirea sistemului de promovare a producerii energiei din surse regenerabile de energie, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 390 din data de 29 iunie 2013,

Legea nr. 134/2012 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 88/2011 privind modificarea și completarea Legii nr. 220/2008 pentru stabilirea sistemului de promovare a producerii energiei din surse regenerabile de energie, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 505 din data de 23 iulie 2012,

Ordonanța de urgență nr. 88/2011 privind modificarea și completarea Legii nr. 220/2008 pentru stabilirea sistemului de promovare a producerii energiei din surse regenerabile de energie, publicată în Monitorul Oficial nr.736 din 19 octombrie 2011,

Legea nr. 220/2008 (republicată) pentru stabilirea sistemului de promovare a producerii energiei din surse regenerabile de energie (republicată în temeiul art. II din Legea nr. 139/2010 privind modificarea și completarea Legii nr. 220/2008 pentru stabilirea sistemului de promovare a producerii energiei din surse regenerabile de energie), publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 577 din data de 13 august 2010



și

Formularul standard de notificare referitor la Schema de sprijin privind sistemul cotelor obligatorii de energie electrică combinat cu tranzacționarea certificatelor verzi, instituită prin Legea nr. 220/2008, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

înaintat de către Departamentul pentru Energie prin adresa nr. 100900RM/17.03.2014, înregistrată la Consiliul Concurenței cu nr. RG/2719/18.03.2014

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*, inițiată și adoptată de Parlamentul României, instituie o schemă de sprijin pentru promovarea producerii energiei electrice din surse regenerabile de energie, în scopul încadrării în nivelul țintelor naționale asumate de România privind ponderea energiei electrice produse din surse regenerabile în consumul final brut de energie electrică;
2. Strategia energetică a României pentru perioada 2007-2020 aprobată prin Hotărârea Guvernului nr.1069/2007 stabilește nivelul țăintelor naționale privind ponderea energiei electrice produse din surse regenerabile de energie în consumul final de energie electrică în perspectiva anilor 2010, 2015 și 2020, care este de 33%, respectiv 35% și 38%. Asumarea de către România a acestor ținte este reconfirmată prin art. 5 din Legea 220/2008, republicată;
3. Legea nr. 220/2008 creează cadrul legal pentru instituirea unui mecanism de promovare a producerii energiei electrice din surse regenerabile de energie, beneficiarii acestuia fiind producătorii de energie electrică din surse regenerabile care produc energie electrică din următoarele surse de energie: hidrolică, eoliană, solară, geotermală, biomasă, gaz de fermentare a deșeurilor, gaz de fermentare a nămolurilor, biolichide și biogaz;
4. Sistemul de promovare a energiei electrice produse din surse regenerabile de energie instituit prin Legea nr. 220/2008 se aplică pentru energia electrică livrată în rețeaua electrică și/sau direct la consumatori, inclusiv pentru cantitatea de energie electrică produsă în perioada de probă a funcționării grupurilor/centralelor electrice, cât și pentru cea utilizată pentru alte locuri proprii de consum racordate la barele centralelor (cu excepția consumului propriu tehnologic) și produsă din următoarele surse regenerabile:
  - energie hidro utilizată în centrale cu o putere instalată de cel mult 10 MW;
  - energie eoliană;
  - energie solară;
  - energie geotermală;
  - biomasă, indiferent de forma de agregare (biomasă solidă, biogaz, biolichid);
  - gaz de fermentare a deșeurilor;
  - gaz de fermentare a nămolurilor din instalațiile de epurare a apelor uzate;
5. Sistemul de promovare se aplică producătorilor calificați de ANRE, de la data la care încep să producă energie electrică, dacă punerile în funcțiune, respectiv re tehnologizările de grupuri/centrale se fac până la sfârșitul anului 2016;



6. În conformitate cu Legea nr. 220/2008 și cu Decizia Comisiei nr. C(2011) 4938 producătorii de energie electrică din surse regenerabile primesc un număr de certificate verzi pentru o anumită cantitate de energie produsă și livrată în rețeaua de energie electrică, conform tabelului de mai jos:

SURSA REGENERABILĂ	Tip centrală/grup	Proiectul de OUG pentru modificarea Legii nr. 220/2008	Durata (ani)
		CV/MWh	
1	2	3	4
1. Energie <b>HIDRAULICĂ</b> - utilizată în centrale cu puteri instalate $\leq 10$ MW	<i>noi</i> - puse în funcțiune începând cu 1 ianuarie 2004	3 CV	15
	<i>re tehnologizate</i>	2CV	10
	<i>neretehnologizate</i> - puse în funcțiune înainte de 1 ian. 2004	0.5CV	3
2. Energie <b>EOLIANĂ</b>	<i>noi</i>	2CV până în 2017 1CV din 2018	15
	<i>re tehnologizate</i>	2CV până în 2017 1CV din 2018	7
3. Energie <b>GEOTERMALĂ</b>	<i>noi</i>	2 CV	15
4.1. <b>BIOMASĂ</b> din deșeuri silvice, deșeuri agricole vegetale, rumeguș, dejecții animale etc.	<i>noi</i>	2 CV	15
4.2. <b>BIOMASĂ</b> din culturi energetice	<i>noi</i>	3 CV	15
4.3. <b>BIOMASĂ</b> - cogenerare de înaltă eficiență	<i>noi</i>	1 CV- <i>suplimentar</i> față de punctele 4.1. și 4.2.	15
5.1. <b>Gaz de fermentare a deșeurilor</b>	<i>noi</i>	1 CV	15
5.2. <b>Gaz de fermentare a nămolurilor</b> din instalațiile de epurare a apelor uzate	<i>noi</i>	1 CV	15
6. Energie <b>SOLARĂ</b>	<i>noi</i>	6 CV	15

7. Prețul de tranzacționare a certificatelor verzi (CV) pe piața de certificate verzi trebuie să se încadreze între valorile minimă și maximă stabilite prin Legea nr. 220/2008, respectiv între 27 euro/CV valoare minimă și 55 euro/CV valoare maximă, indexabile anual;
8. Prețul indexat al certificatelor verzi, pentru anul de tranzacționare 2013, este de 28,876 euro/CV valoare minimă și 58,823 euro/CV valoare maximă;
9. Schema de promovare a producerii energiei din surse regenerabile de energie instituită prin Legea nr. 220/2008, a fost autorizată de Comisia Europeană prin Decizia nr. C(2011) 4938 privind Ajutorul de stat SA. 33134 2011/N – RO - *Sistemul de promovare al energiei electrice din surse regenerabile prin certificate verzi*, din 14.07.2011;
10. Decizia Comisiei nr. C(2011) 4938 a avut la bază Legea nr. 220/2008, republicată și proiectul Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 88/2011;



11. Cadrul legal privind sistemul de promovare a producerii energiei din surse regenerabile de energie a suferit modificări succesive prin: OUG nr. 88/2011<sup>1</sup>, Legea nr. 134/2012 pentru aprobarea OUG nr. 88/2011, OUG nr. 79/2013, OUG nr. 57/2013, Legea pentru aprobarea OUG nr. 57/2013;
12. Măsurile de modificare a schemei de promovare a producerii energiei din surse regenerabile de energie (E-SRE), care urmează a fi notificate Comisiei, vizează, în principal, reducerea nivelului sprijinului prin certificate verzi la strictul necesar pentru îndeplinirea obligațiilor asumate de România și corectarea unor disfuncții în funcționarea acestei scheme, astfel încât să se mențină în același timp suportabilitatea financiară a consumatorilor care susțin schema de sprijin, precum și viabilitatea investițiilor realizate în cadrul acesteia;
13. Reducerea nivelului sprijinului are în vedere următoarele:
- Păstrarea viabilității schemei de sprijin printr-o eșalonare progresivă a efortului financiar al consumatorilor de energie electrică pentru susținerea schemei de promovare și o mai bună funcționare a mecanismelor de piață prevăzute de schema de sprijin prin certificate verzi;
  - Îndeplinirea obiectivelor de mediu ale schemei de promovare fără provocarea unor daune colaterale prin ocuparea terenurilor agricole de către centralele fotovoltaice și prin sporirea emisiilor de noxe pentru echilibrarea sistemului electroenergetic din cauza creșterii ponderii energiei livrată intermitent;
  - Țintele naționale privind ponderea energiei electrice produse din surse regenerabile de energie în consumul final de energie electrică au fost atinse și depășite, România realizând în anul 2012 o pondere de 33,57% comparativ cu 35% prevăzut pentru anul 2015. Se estimează că, în anul 2014, ponderea energiei electrice din SRE în consumul final de energie electrică va fi de peste 35%;
  - În anul 2014 se estimează că va fi realizat obiectivul de 24% pondere a E-SRE în consumul final de energie prevăzut pentru anul 2020;
  - Parcul de generatoare de energie electrică din surse regenerabile de energie, acreditat pentru a beneficia de sistemul de promovare prin certificate verzi, de cca 4385 MW capacitate instalată la 31.12.2013, depășește capacitatea instalată prevăzută în PNAER pentru sfârșitul anului 2013, respectiv 3315 MW;
14. Modificările schemei de promovare a producerii E-SRE au fost prenotificate în data de 02.08.2013 cu procedura de notificare simplificată, sub indicativul SA.37177 (2013/PN);
15. După evaluarea preliminară a propunerilor de modificare a schemei de sprijin, Comisia a precizat că aplicarea procedurii simplificate de analiză s-a dovedit inaplicabilă în acest caz din cauza multiplelor modificări ale schemei inițiale, care necesită o evaluare aprofundată. În acest context, Comisia a invitat autoritățile române să notifice oficial amendamentele aduse la schema de sprijin, fără a mai parcurge etapa de prenotificare în procedura standard;
16. Propunerile de modificare a schemei de promovare a producerii E-SRE care fac obiectul notificării la Comisia Europeană, privesc următoarele aspecte principale:

---

<sup>1</sup> Ulterior emiterii deciziei Comisiei, OUG nr. 88/2011 a fost aprobată cu modificări față de proiectul inițial care a stat la baza deciziei CE



- Amânarea acordării unor certificate verzi în perioada 1 iulie 2013 – 31 martie 2017;
- Introducerea posibilității ca operatorii de rețea să solicite garanții financiare în vederea conectării la rețea a producătorilor de energie electrică din surse regenerabile;
- Tranzacționarea certificatelor verzi este permisă numai producătorilor de energie electrică din surse regenerabile și operatorilor economici care au obligația de achiziționare a certificatelor verzi, în mod transparent, centralizat și nediscriminatoriu pe piețele centralizate administrate de operatorul comercial al pieței de energie electrică (OPCOM);
- Eliminarea sprijinului acordat producătorilor de energie fotovoltaică care instalează capacitățile de producție pe terenuri care figurează în circuitul agricol la sfârșitul anului 2013;
- Eliminarea sprijinului acordat pentru energia electrică livrată în rețea, în plus față de cantitățile orare indicate de către producători dispecerizabili la operatorul de transport și sistem (OTS);
- Revizuirea anuală a cotelor obligatorii de energie electrică produsă din surse regenerabile care beneficiază de sistemul de promovare prin certificate verzi, cu începere din anul 2014;
- Durata de valabilitate a certificatelor verzi emise de operatorul de transport și de sistem se micșorează la 12 luni;
- Modificarea metodologiei de calcul al CV pentru cumulul cu alte ajutoare de stat.

**17. Amânarea acordării unor certificate verzi în perioada 1 iulie 2013 – 31 martie 2017:**

- Față de nivelul sprijinului aprobat prin Decizia Comisiei nr. C(2011) 4938, se amână temporar acordarea unor certificate verzi pentru fiecare MWh produs și livrat în perioada 1.07.2013 – 31.03.2017 de către producătorii de energie electrică din surse regenerabile, astfel:
  - 1 CV din 3 CV acordate centralelor hidroelectrice;
  - 1 CV din 2 CV acordate centralelor eoliene;
  - 2 CV din 6 CV acordate centralelor solare.
- Certificatele sunt amânate de la tranzacționare. Ca urmare, CV amânate sunt emise și pot fi identificate în patrimoniul beneficiarilor.
- Amânarea se aplică numai producătorilor acreditați de ANRE până la 31.12.2013. Ca urmare, se elimină posibilitatea cumulului de efecte ale măsurii de amânare a CV și ale măsurii de reducere a numărului de CV ca urmare a supracompensării, dat fiind că prima reducere a numărului de certificate verzi pentru evitarea supracompensării se aplică în cadrul schemei de susținere pentru beneficiarii acreditați după 01 ianuarie 2014;
- În cazul centralelor electrice realizate cu ajutor investițional, pentru care numărul de certificate verzi care se acordă se diminuează în scopul evitării supracompensării ca urmare a cumulului de măsuri de sprijin, amânarea nu se aplică dacă numărul de certificate verzi acordat inițial este subunitar sau dacă rezultatul obținut în urma amânării este subunitar;



- Recuperarea CV amânate se va face în intervalul 1 aprilie 2017 – 31 decembrie 2020, prin eşalonare;
- Ca urmare a măsurilor propuse de amânare de la tranzacţionare a unor certificate verzi, cota anuală obligatorie de achiziţie certificate verzi se diminuează în perioada 01.07.2013 – 31.03.2017 cu numărul de certificate verzi amânate şi se majorează în perioada 01.04.2017 – 31.12.2020 cu acelaşi număr de certificate verzi amânate. Astfel, o parte din nivelul susţinerii prevăzut iniţial pentru anii 2013 – 2016 este transferat în anii 2017 – 2020. Se estimează amânarea pe această cale a cca 40% din certificatele verzi emise pentru perioada 01.07.2013 – 31.03.2017.

**18. Introducerea posibilităţii ca operatorii de reţea să solicite garanţii financiare în vederea conectării la reţea a producătorilor de energie electrică din surse regenerabile**

Măsura introdusă prin prevederile OUG nr.57/2013, a fost preluată în Regulamentul de racordare a utilizatorilor aprobat prin Ordinul ANRE nr. 59/02.08.2013, publicat în Monitorul Oficial nr. 517/19.08.2013. Prin reglementare secundară, garanţiile financiare solicitate de operatorii de reţea sunt nediscriminatorii, proporţionale cu lucrările necesare de întărire a reţelei şi returnabile integral;

**19. Tranzacţionarea certificatelor verzi este permisă numai producătorilor de E-SRE şi operatorilor economici care au obligaţia de achiziţionare a certificatelor verzi, pe pieţele centralizate administrate de OPCOM**

Măsura conduce la evitarea situaţiilor de partajare a veniturilor din schema de promovare cu entităţi intermediare, având în vedere că beneficiarii schemei de promovare sunt exclusiv instalaţiile producătoare.

Contractele bilaterale încheiate înainte de intrarea în vigoare a OUG nr. 57/2013 (01.07.2013), între operatorii economici care, la data încheierii contractelor erau înregistraţi ca participanţi la piaţa CV, îşi produc în continuare efectele economice şi juridice până la data expirării, fără posibilitatea de prelungire.

**20. Eliminarea sprijinului acordat producătorilor de energie fotovoltaică care instalează capacităţile de producţie pe terenuri care figurează în circuitul agricol la sfârşitul anului 2013**

Promovarea resurselor de energie regenerabile trebuie să respecte cerinţele comunitare privind agricultura şi mediul, respectarea destinaţiei terenurilor agricole, nediminuarea suprafeţelor destinate agriculturii, păstrarea biodiversităţii, folosirea unor terenuri degradate pentru investiţii în energie regenerabilă;

**21. Eliminarea sprijinului acordat pentru energia electrică livrată în reţea, în plus faţă de cantităţile orare indicate de către producători dispecerizabili la operatorul de transport şi sistem (OTS).**

Această măsură stimulează producătorii de energie electrică din surse regenerabile care deţin centrale dispecerizabile să realizeze notificări orare cat mai precise, eliminând



practicile de notificare în dezechilibru, la limita inferioară a cantităților livrabile estimate;

**22. Revizuirea anuală a cotelor obligatorii de E-SRE care beneficiază de sistemul de promovare prin certificate verzi, cu începere din anul 2014.**

Prin această măsură se are în vedere corelarea cotelor anuale obligatorii de energie electrică produsă din surse regenerabile de energie care beneficiază de sistemul de promovare, cu îndeplinirea obiectivelor asumate de România în cadrul Directivei 2009/28/EC. Pentru perioada 2014 – 2020, cota anuală obligatorie se stabilește și se aprobă prin hotărâre a Guvernului, la propunerea ANRE.

Pentru anul 2014, ANRE a propus stabilirea cotei de energie electrică produsă din surse regenerabile care beneficiază de sistemul de promovare prin CV, la nivelul cotei de energie electrică produsă din surse regenerabile realizată în anul 2013. Această cotă se estimează între 11,1 și 11,5 %.

**23. Durata de valabilitate a certificatelor verzi emise de operatorul de transport și de sistem se micșorează la 12 luni.**

Măsura propune micșorarea duratei de valabilitate a certificatelor verzi de la 16 luni, la 12 luni, concomitent cu obligația de achiziție anuală a certificatelor verzi, în scopul evitării unor disfuncții în fluxurile normale de tranzacționare pe piață.

**24. Modificarea metodologiei de calcul al CV pentru cumulul cu alte ajutoare de stat.**

Art. 6 alin (7) lit. c) din Legea nr. 220/2008, republicată, cu modificările și completările ulterioare, prevede că *„reducerea numărului de certificate verzi prevăzută se aplică până la concurența valorii ajutorului investițional primit de producătorul de energie electrică, utilizându-se în calcul valoarea medie a unui certificat verde, calculată ca medie aritmetică a valorii maxime și valorii minime de tranzacționare a certificatelor verzi”*, **modificând metodologia de cumul al certificatelor verzi cu ajutoare investiționale acordate aceluiași beneficiar**, aprobată prin Decizia de autorizare a Comisiei nr. C(2011) 4938 final.

Această prevedere a fost introdusă prin Legea nr. 134/2012 și nu a fost abrogată prin actele normative ulterioare (OUG nr. 57/2013 și Legea de aprobare a OUG nr. 57/2013).

Măsura nu a fost aplicată, deoarece modifică regula de cumul agreată de Comisie prin decizie și, în același timp, intră în contradicție cu prevederile stipulate la lit.b) a alin. 7 a art.6 potrivit cărora, în cazul cumulului cu un ajutor investițional, producătorii de E-SRE vor primi *„un număr de certificate verzi stabilit de ANRE, prin reducerea numărului de certificate verzi prevăzut la alin. (2), diminuând valoarea de referință a investiției per MW cu valoarea ajutorului primit per MW și păstrând valoarea ratelor interne de rentabilitate considerate în calculele furnizate Comisiei Europene în cadrul procesului de autorizare a sistemului de promovare, dacă centralele electrice beneficiază suplimentar de ajutor de stat”*;

**25. Data punerii în aplicare a măsurilor de reducere a sprijinului prevăzut de Legea nr. 220/2008, republicată este:**

- 01.07.2013 pentru măsura de amânare a unor certificate verzi;



- 01.01.2014 pentru prima măsură de ajustare a schemei pentru evitarea supracompensării;
  - 19.08.2013 pentru posibilitatea solicitării unor garanții la racordare;
  - 01.07.2013 pentru tranzacționarea certificatelor verzi pe piețele centralizate cu excepția contractelor bilaterale încheiate înainte de intrarea în vigoare a OUG nr. 57/2013 care produc în continuare efectele economice și juridice până la data expirării, fără posibilitatea de prelungire;
  - 01.01.2014 pentru măsura eliminării sprijinului pentru producătorii de energie din surse solare amplasați pe terenuri aflate în circuitul agricol;
  - 01.07.2013 pentru eliminarea sprijinului pentru cantitățile de energie electrică notificate în dezechilibru;
  - 01.01.2014 pentru revizuirea, pentru anul 2014, a cotei anuale obligatorii de producție energie regenerabilă pentru care se aplică sistemul de sprijin;
26. Măsurile de reducere a sprijinului prevăzut de Legea nr. 220/2008, care fac obiectul notificării, se aplică pe toată durata schemei de sprijin, cu excepția măsurii de amânare a unor certificate verzi, care se aplică până la 31.03.2017 și a măsurii de revizuire anuală a cotelor obligatorii de producție a energiei regenerabile care beneficiază de sistemul de sprijin, care se aplică inclusiv pentru anul 2020;
27. Conform Raportului cu privire la analiza de supracompensare emis de ANRE la 29.03.2013, pe baza monitorizării anului 2012, se constată o supracompensare de 0,5 certificate verzi în cazul energiei eoliene, 3 certificate verzi pentru energia solară și 0,7 pentru energia hidro. Pentru aceste tehnologii, investiția specifică (mii euro/MW) a fost mai mică față de valoarea de referință, cu 90 mii euro/MW pentru energia eoliană, cu 1630 mii euro/MW pentru energia solară și cu 1330 mii euro/MW pentru energia hidro, în timp ce nivelul mediu al costurilor variabile și al costurilor fixe este peste nivelul de referință, cu excepția energiei solare;
28. Ca urmare, prin hotărârea de Guvern nr. 994/2013, cu intrare în vigoare de la 01.01.2014, se reduce numărul de CV la acreditarea noilor beneficiari, față de nivelul suportului prevăzut inițial, cu:
- 0,7 certificate verzi pentru centralele hidroelectrice noi;
  - 0,5 certificate verzi până în anul 2017 și 0,25 certificate verzi începând cu anul 2018 pentru centralele eoliene;
  - 3 certificate verzi pentru centralele fotovoltaice;
29. După aplicarea măsurilor de reducere a nivelului sprijinului (amânarea CV la tranzacționare și revizuirea anuală a cotelor de producție de energie electrică din surse regenerabile susținute prin sistemul de promovare), inclusiv a măsurilor de ajustare ca urmare a supracompensării, rata de rentabilitate a proiectelor care beneficiază de sprijin este redată în tabelul de mai jos:

Capacități instalate pe tipuri de tehnologii	IRR vechi (%)	IRR nou (%)
Vânt – echipamente noi (MW)	10,9	8,6
Vânt – echipamente refolosite (MW)	9,9	10,2
Hidro – echipamente noi (MW)	10,2	7,4
Hidro – echipamente re tehnologizate (MW)	10,3	7,6
Hidro – echipamente vechi (MW)	2,1	2,1
Biomasa Cogenerare (MW)	10,5	7,5



Biomasa din tehnologiile bazate pe fermentarea deșeurilor și nămolurilor rezultate din apele uzate (MW)	11,8	5,5
Biomasa (MW)	10,6	7,2
Biomasa rezultată din culturi energetice (MW)	11,3	8,0
Solar (MW)	11,6	8,3

30. Bugetul schemei de sprijin estimat inițial, pentru centralele intrate în funcțiune până la 31.12.2016, a fost de **80.713 mil. Lei**. Ca urmare a aplicării măsurilor de reducere a nivelului sprijinului, inclusiv a măsurilor de ajustare ca urmare a supracompensării, bugetul previzionat al schemei de sprijin este de **78.135 mil. Lei**.
31. Notificarea este completată 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, cu modificările și completările ulterioare 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 modificările aduse **Schemei de sprijin privind sistemul cotelor obligatorii de energie electrică combinat cu tranzacționarea certificatelor verzi**, instituită prin *Legea nr. 220/2008 pentru stabilirea sistemului de promovare a producerii energiei din surse regenerabile de energie, republicată, cu modificările și completările ulterioare*, constatând că sunt îndeplinite condițiile privind conformitatea, corectitudinea și îndeplinirea obligațiilor prevăzute de legislația comunitară referitoare la întocmirea schemelor de ajutor de stat,

cu următoarele precizări:

1. Prevederile art. 6 alin. 7, lit. c) din Legea nr. 220/2008, republicată, introduse prin Legea nr. 134/2012 și neabrogate prin actele normative ulterioare de modificare a Legii nr. 220/2008, potrivit cărora *„reducerea numărului de certificate verzi prevăzută se aplică până la concurența valorii ajutorului investițional primit de producătorul de energie electrică, utilizându-se în calcul valoarea medie a unui certificat verde, calculată ca medie aritmetică a valorii maxime și valorii minime de tranzacționare a certificatelor verzi”*, modifică metodologia de cumul al certificatelor verzi cu ajutoare investiționale acordate aceluiași beneficiar, aprobată prin Decizia Comisiei nr. C(2011) 4938 final și, în același timp, intră în contradicție cu prevederile în vigoare ale literei b) a aceluiași articol;
2. Metodologia de cumul al ajutoarelor investiționale cu sprijinul acordat prin intermediul certificatelor verzi aplicată până în prezent, este cea prevăzută la lit. b) alin. 7 a art.6 din Legea nr. 220/2008, republicată;



3. Propunem asumarea de către autoritățile române a aplicării în continuare a metodei de cumul prevăzută la art. 6 alin. 7 lit. b) din Legea nr. 220/2008, republicată, cu modificările și completările ulterioare, în cadrul notificării amendamentelor aduse Schemei de promovare a producerii energiei din surse regenerabile de energie ce va fi transmisă Comisiei Europene.

