



AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

Departamentul pentru Eficiență Energetică


romania2019.eu



BULETIN INFORMATIV EVOLUȚII RECENTE DIN DOMENIUL EFICIENȚEI ENERGETICE

Martie 2019

CUPRINS

I. Legislație națională în domeniul eficienței energetice. Decizii, respectiv Ordine ANRE emise și publicate în Monitorul Oficial al României. Documente aferente eficienței energetice, supuse dezbaterii publice.....	3
I.1. Din activitatea Departamentului pentru Eficiență Energetică.....	5
II. Rapoarte și studii de interes în domeniul energiei și eficienței energetice.....	8
III. Surse de finanțare destinate eficienței energetice.	10
IV. Evenimente viitoare în domeniul energiei și eficienței energetice.....	11

I. Legislație națională în domeniul eficienței energetice.

Decizii, respectiv Ordine ANRE emise și publicate în Monitorul Oficial al României. Documente aferente eficienței energetice, supuse dezbaterii publice

- Ordinul viceprim-ministrului, ministrul mediului nr. 232/2019 pentru modificarea și completarea *Ghidului de finanțare a Programului privind instalarea sistemelor de panouri fotovoltaice pentru producerea de energie electrică, în vederea acoperirii necesarului de consum și livrării surplusului în rețeaua națională*, aprobat prin Ordinul viceprim-ministrului, ministrul mediului nr. 1.287/2018, a fost publicat în **Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 197 din 12 martie 2019**.
- Decizia Șefului Departamentului pentru Eficiență Energetică nr. 366/2019 privind *aprobarea machetelor pentru declarația de consum total anual de energie și pentru chestionarul de analiză energetică a consumatorului de energie* (publicata in Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 185 din 7 martie 2019) - <https://portal.anre.ro/PublicLists/Decizie/GetDecizieFisier?IdDecizie=1914>
- Decizia nr. 367 din 06 martie 2019 pentru modificarea Anexei nr. 2 la Decizia ANRE nr. 208/2019 privind *stabilirea operatorilor economici care nu și-au îndeplinit cota obligatorie estimată de achiziție de certificate verzi și a celor care nu și-au îndeplinit obligația legală de achiziție de certificate verzi din piața centralizată anonimă spot de certificate verzi pentru anul 2018, aferente trimestrului IV-* <https://www.anre.ro/download.php?f=hqh7iA%3D%3D&t=vdeyut7dlcecrLbbvbY%3D>

I. Legislație națională în domeniul eficienței energetice. Decizii, respectiv Ordine ANRE emise și publicate în Monitorul Oficial al României. Documente aferente eficienței energetice, supuse dezbaterii publice

Documente aferente eficienței energetice, supuse dezbaterii publice

- **Direcția Generală Eficiență Energetică, Surse Regenerabile, Cogenerare și Energie Termică** a supus consultării publice *Proiectul de Ordin pentru modificarea Regulamentului de organizare și funcționare a pieței de certificate verzi, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 77/2017* :
<https://www.anre.ro/download.php?f=f619iA%3D%3D&t=wOutwdHbn8%2BcmLPfvrrV5ps%3D>
- **Direcția Generală Eficiență Energetică, Surse Regenerabile, Cogenerare și Energie Termică** a supus consultării publice *Proiectul de Ordin pentru aprobarea Regulamentului privind modalitatea de încheiere a contractelor bilaterale de energie electrică pe piața centralizată pentru energia electrică din surse regenerabile susținută prin certificate verzi* -
<https://www.anre.ro/download.php?f=f619hg%3D%3D&t=wOutwdHbn8%2BcmLPfvrrV5ps%3D>

I.1. Din activitatea Departamentului pentru Eficiență Energetică

- În perioada **18 – 21 martie 2019**, reprezentanți ai **Departamentului pentru Eficiență Energetică - ANRE** au participat la **cea de-a patra Plenary Meeting**, din cadrul **Proiectului Concerted Action - Energy Efficiency Directive CA-EED 2**, reuniune ce a avut loc în **Helsinki, Finlanda**.

ANRE participă în calitate de **co-beneficiar**, alături de **alte 27 state europene** în cadrul **Proiectului CAEED 2 - Acțiuni comune pentru directiva privind eficiența energetică**, începând cu **15 aprilie 2017** pe o perioadă de **48 luni**, în contextul revizuirii Directivei de eficiență energetică 2012/27/EU pentru îndeplinirea dezideratelor europene aferente Strategiei Europa 2030 și Energy Union.

Temele evenimentului au vizat următoarele articole din **Directivă**, și anume :

- **Bune practici privind promovarea potențialului de eficiență energetică în sectorul locuințelor închiriate.**
- **Soluții de eficiență energetică pentru sărăcia energetică.**
- **Când se utilizează ESCO și când se utilizează finanțarea și cadrul aferent de reglementare.**

Cu privire la tema aferentă **Soluțiilor de eficiență energetică pentru sărăcia energetică**, reprezentanta ANRE a susținut o prezentare privind documentul de poziție privind sărăcia energetică elaborat în anul 2017 pe perioada Președinției EnR asigurată de ANRE.

Prezentările susținute de către reprezentanții statelor membre urmează a fi publicate pe site-ul **Proiectului CA EED: www.ca-eed.eu**.

I.1. Din activitatea Departamentului pentru Eficiență Energetică

- Direcția Generală Eficiență Energetică, Surse Regenerabile, Cogenerare și Energie Termică a publicat *Lista deținătorilor de garanții de origine și numărul deținut pentru luna februarie 2019 – furnizori E-SRE. Situația operațiunilor efectuate în registrul unic al garanțiilor de origine =*

<https://www.anre.ro/download.php?f=hqh8hQ%3D%3D&t=vdeyut7dlcecrLbbvbY%3D>

- Direcția Generală Eficiență Energetică, Surse Regenerabile, Cogenerare și Energie Termică a publicat *Lista numărului de certificate verzi de achiziționat pentru anul de analiză 2018, actualizată la data de 26.03.2019 –*

<https://www.anre.ro/download.php?f=hqiEiA%3D%3D&t=vdeyut7dlcecrLbbvbY%3D>

- Direcția Generală Eficiență Energetică, Surse Regenerabile, Cogenerare și Energie Termică a publicat *“Ghidul Prosumatorului care comercializează energie electrică la preț reglementat” -*

<https://www.anre.ro/download.php?f=hqh9iQ%3D%3D&t=vdeyut7dlcecrLbbvbY%3D>

- Direcția Generală Eficiență Energetică, Surse Regenerabile, Cogenerare și Energie Termică a publicat *Anunțul privind obligația de achiziție a unui procent de minim 50% din numărul de certificate verzi aferent îndeplinirii cotei anuale obligatorii de achiziție de certificate verzi, cu excepția numărului de certificate verzi achiziționate din contractele bilaterale încheiate anterior intrării în vigoare a OUG nr. 24/2017 și/sau a numărului de certificate verzi transferate din contul de producător în cel de furnizor, pentru situația când operatorul economic are calitatea atât de producător cât și de furnizor, pentru anul de analiză 2018 =*

<https://www.anre.ro/download.php?f=fq1%2Fhg%3D%3D&t=wOq0w9nTnMqmorLosA%3D%3D>

I.1. Din activitatea Departamentului pentru Eficiență Energetică

- Direcția Generală Eficiență Energetică, Surse Regenerabile, Cogenerare și Energie Termică a publicat *Raportul privind atestarea managerilor energetici, agrearea/autorizarea societăților prestatoare de servicii energetice și autorizarea auditorilor energetici din industrie în luna februarie 2019*, acesta putând fi accesat la următorul link:

<https://www.anre.ro/ro/eficienta-energetica/rapoarte/rapoarte-atestare-manageri-energetici-agreere-societati-prestatoare-de-servicii-energetice/20191551275917>

- Direcția Generală Eficiență Energetică, Surse Regenerabile, Cogenerare și Energie Termică a publicat *Lista Societăților Prestatoare de Servicii Energetice Autorizate ANRE – DEE actualizată la data de 19.03.2019* –

<https://www.anre.ro/download.php?f=hqiAgw%3D%3D&t=vdeyut7dlcecrLbbvbY%3D>

- Direcția Generală Eficiență Energetică, Surse Regenerabile, Cogenerare și Energie Termică a publicat *Raportul cu privire la analiza de supracompensare a sistemului de promovare prin certificate verzi a energiei electrice produse din surse regenerabile de energie pentru anul 2018* - <https://www.anre.ro/ro/legislatie/surse-regenerabile/rapoarte-garantii-certif-verzi>

- Derularea și avansarea discuțiilor în cadrul **Grupului de lucru** coordonat de **ANRE – GL ESCO**, constituit în vederea continuării discuțiilor pe marginea clarificării cadrului legislativ necesar pentru funcționarea companiilor de tip ESCO în România. Membrii Grupului de lucru își propun să continue seria de întâlniri pentru a disemina aspectele referitoare la cadrul legislativ necesar pentru funcționarea companiilor de tip ESCO în România, prin identificarea principalelor bariere legislative/administrative privind aplicarea contractului de performanță energetică în sectorul public, precum și stabilirea unor soluții juridice pentru eliminarea acestora.

II. Rapoarte și studii de interes în domeniul energiei și eficienței energetice

- Raportul **Coaliției pentru Economii de Energie** (The Coalition for Energy Savings) – ***“Energy Efficiency – Getting real: from EU law to action on the ground”***

Odată cu punerea în aplicare a Pachetului *Energie Curată pentru toți Europeanii*, Statele Membre ale UE se îndreaptă către următoarea fază a politicilor de eficiență energetică, într-un moment în care cetățenii sunt din ce în ce mai conștienți de provocările legate de mediu, fiind dornici să beneficieze de politici care aduc avantaje economice și sociale directe. Politicile UE privind eficiența energetică necesită a fi transformate în acțiuni concrete în rândul: Statelor Membre, al orașelor, în viața oamenilor și la nivelul mediului de afaceri.

Acest raport prezintă cinci pași esențiali pentru a contribui la realizarea acestui obiectiv și poate fi consultat accesând următorul link:

http://energycoalition.eu/sites/default/files/20181210_TheCoalitionForEnergySavings_From_EU_law_to_action_on_ground.pdf

- Volumul **Băncii Internaționale pentru Reconstrucție și Dezvoltare/Banca Mondială** - ***“Achiziții publice de servicii de eficiență energetică - Lecții desprinse din experiența internațională”***.

Publicația recomandă un proces flexibil bazat pe cerere, în care prevederile și procedurile specifice privind achizițiile sunt adaptate la o țară sau la o agenție publică, pe baza reglementărilor și condițiilor locale și a nevoilor clienților. Este subliniată importanța contractelor de tip EPC care sunt prezentate drept o soluție foarte bună pentru multe dintre problemele autorităților publice, deoarece acestea presupun externalizarea unui ciclu complet de proiecte către un furnizor de servicii.

Mai multe detalii pot fi consultate accesând următorul link:

<http://documents.worldbank.org/curated/en/987001468138267837/pdf/524560PUB0publ101Official0Use0Only1.pdf>

II. Rapoarte și studii de interes în domeniul energiei și eficienței energetice

- **Articolul Băncii Mondiale - “Promovarea dezvoltării piețelor ESCO pentru eficiență energetică”.**

Companiile de servicii energetice pot sprijini eforturile întreprinse în materie de eficiență energetică prin furnizarea de competențe tehnice, prin asumarea riscurilor de performanță, prin facilitarea accesului la finanțare din partea creditorilor comerciali, permițând utilizatorilor de energie să plătească costurile inițiale, cu economiile viitoare.

Mai multe detalii pot fi consultate accesând următorul link:

<https://openknowledge.worldbank.org/bitstream/handle/10986/23949/Fostering0the00or0energy0efficiency.pdf?sequence=5&isAllo wed=y>

- **Agenția Internațională a Energiei (IEA) a publicat analiza – “Companiile de servicii energetice - în centrul modelelor inovatoare de finanțare pentru eficiență”**

Companiile de servicii energetice (ESCO) furnizează proiecte de eficiență energetică care sunt finanțate prin economiile de energie înregistrate. Având în vedere necesitatea creșterii rapide și semnificative a finanțării în domeniul eficienței energetice, interesul pentru modelele de afaceri ESCO crește.

Mai multe detalii referitoare la această analiză pot fi consultate accesând următorul link:

<https://www.iea.org/topics/energyefficiency/escos/>

- **Raportul Comisiei Europene – JRC – “Practici și oportunități pentru contractele EPC în sectorul public din statele membre ale UE”**

Raportul surprinde perspectivele pentru piața EPC din sectorul public, analizând situația fiecărui stat membru UE.

Materialul poate fi consultat accesând următorul link:

<https://www.naesco.org/data/industryreports/Practices%20and%20opportunities%20for%20Energy%20Performance%20Contracting%20in%20the%20public%20sector%20in%20EU%20Member%20S tates.pdf>

III. Surse de finanțare destinate eficienței energetice

- **Granturi SEE si Norvegiene în Romania – 27,1 mil. EUR pentru dezvoltarea Energiilor Regenerabile**

IMM-urile și întreprinderile mari pot solicita finanțare, până la data de **7 mai 2019**, în cadrul următoarelor apeluri:

Apel de proiecte - Apel 2: “Capacitate crescută pentru furnizarea energiei regenerabile” – Energie geotermală; Schema granturi mici - SGS-1: “Energie hidroelectrică, geotermală și alte SRE pentru IMM-uri și ONG-uri”.

Peste **27 de milioane de EURO** sunt disponibili pentru dezvoltarea Energiilor Regenerabile în cadrul Granturilor SEE și Norvegiene în România – **“Energy Programme in Romania”**. Obiectivul programului este „Reducerea emisiilor de CO2 și creșterea siguranței în alimentarea cu energie.” Programul se axează pe stimularea și dezvoltarea relațiilor pe termen lung între Islanda, Liechtenstein, Norvegia și România.

Pentru mai multe informații, puteți accesa următorul link: <https://servelect.ro/granturi-see-norvegiene-in-romania-271-mil-eur-pentru-dezvoltarea-energiilor-regenerabile/>

- Pe site-ul **Comisiei Europene - DG ENER** a fost publicată știrea **“Uniunea energetică: 750 de milioane de euro din fondurile UE disponibile pentru infrastructura energetică curată”**

Comisia acordă finanțare de 750 de milioane de euro pentru proiecte cheie de infrastructură energetică europeană cu beneficii transfrontaliere majore. Finanțarea UE provine din mecanismul CEF, program european de sprijin pentru infrastructura transeuropeană. Acesta reprezintă un element crucial al Uniunii Energiei, una dintre prioritățile politice ale Comisiei Juncker.

Mai multe detalii pot fi consultate accesând următorul link:

https://ec.europa.eu/info/news/energy-union-eu750-million-eu-funding-available-clean-energy-infrastructure-2019-mar-20_en

IV. Evenimente viitoare în domeniul energiei și eficienței energetice

- **ANRE** recomandă seria de Conferințe aferente anului **2019** organizată de **energynomics.ro** în cadrul Campaniei de comunicare **“Eficiență energetică pentru rezultate care contează”**:
 - **3 aprilie**, Constanța – Eficiență energetică – proiecte în curs și idei noi
 - **15 mai**, Craiova – Afaceri mai sigure prin eficiență energetică
 - **19 iunie**, Brașov – Eficiență energetică – furnizori, soluții, beneficii
 - **3 iulie**, Timișoara – Eficiență energetică – consum sustenabil prin automatizare, monitorizare și control
 - **30 octombrie**, Oradea – Eficiență energetică – de unde pornești, cu cine vorbești
 - **13 noiembrie**, Cluj-Napoca – Eficiență energetică – abordări verificate, parteneri credibili

Mai multe detalii pot fi consultate accesând următorul link:

<http://www.energynomics.ro/ro/eveniment-energynomics/eficienta-energetica-oportunitatile-momentului-iasi-12-februarie/>

- Cea de-a **XIII-a** ediție a **Conferinței Meda Consulting - “Eficiența energetică, condiție esențială pentru o dezvoltare durabilă”** se desfășoară anul acesta în data de **15 mai 2019**, la **Ramada Hotel & Suites Bucharest North, Bucuresti**.

Ediția 2019 își propune să continue dezbaterile anterioare, întrucât eficiența energetică joacă un rol deosebit de important în industrie, fiind o bază pentru dezvoltarea durabilă.

Mai multe detalii referitoare la acest eveniment pot fi consultate accesând următorul link:

<http://medaconsulting.ro/conferinta-eficienta-energetica-conditie-esentiala-pentru-o-dezvoltare-durabila-editia-a-xiii-a/>