

**Către: Dlui Victor PARLICOV, Ministru, Ministerul Energiei**

**Copie: Agenția Națională pentru Reglementare în Energetică (ANRE)**

Nr. 54/24-EC din 26 aprilie 2024

*Ref: Aviz la proiectul Hotărârii Guvernului cu privire la aprobarea Regulamentului privind construcția/reconstrucția centralelor electrice (număr unic – 286/MEn/2024)*

**Stimate Dle Ministru,**

Asociația Businessului European (EBA Moldova) Vă adresează cele mai înalte considerații și apreciază colaborarea și deschiderea Ministerului în cadrul consultărilor publice privind actele normative sectoriale. La fel și în continuare, mizăm pe un dialog constructiv în cadrul consultărilor publice la Proiectul Hotărârii Guvernului cu privire la aprobarea Regulamentului privind construcția/reconstrucția centralelor electrice (număr unic – 286/MEn/2024), în continuare „Proiect”.

Proiectul este de o importanță deosebită pentru piața energiei electrice, care duce lipsa de capacități de generare de bază și de echilibrare; mai ales având în vedere că conceptele și principiile prevăzute de versiunea în vigoare a Regulamentului privind construcția/ reconstrucția centralelor electrice, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 436/2004 sunt depășite ca actualitate, conținând noțiuni și termeni care nu sunt ajustate la actualele rigori și nu corespund legislației primare și secundare în domeniul electroenergeticii. Mai mult ca atât, Proiectul urmează să asigure mai multe premise potențialilor investitori, precum și pentru deschiderea piețelor de energie electrică și dezvoltarea piețelor concurențiale de energie, admiterea în exploatare a centralelor electrice și a instalațiilor de racordare aferente acestora.

Salutăm dorința legiuitorului de a se alinia principiilor transpuse din Directiva nr. 2009/72/CE privind normele comune pentru piața internă a energiei electrice, și alinierea la practicile existente din mai multe state. De asemenea, participanții pieței de energie electrică au efectuat un exercițiu de analiză și a analizat modalitatea de autorizare în țările membre ale Uniunii Europene. Drept urmare, considerăm crucial ca acest proces să fie ajustat la necesitățile și practicile reale existente în Republica Moldova, pentru a putea face posibilă alinierea la principiile expuse în art. 20 din Legea 107/2016 cu privire la energia electrică, condițiile de efectuare a investițiilor, aspecte comerciale și alte aspecte relevante pentru potențialii investitori.

Printre cele mai importante prevederi analizate detaliat în sinteza propunerilor (se anexează) la proiectul Hotărârii Guvernului cu privire la aprobarea Regulamentului privind construcția/ reconstrucția centralelor electrice, remarcăm următoarele aspecte de principiu:

- (1) Oportunitatea asumării atribuțiilor de examinare a documentației de autorizare direct de către organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei, fără crearea unei comisii speciale în acest scop.**

O asemenea abordare este considerată oportună din mai multe considerente, și anume:

- a) **Eficiență administrativă:** Stabilirea unei comisii separate de autorizare poate duce la sporirea birocrăției și a timpului necesar pentru aprobarea documentației. Prin transferul direct al atribuțiilor către organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei, se poate asigura o mai mare eficiență în procesul de autorizare. Însuși participarea în comisie a unui reprezentant al Ministerului Mediului nu este oportună, odată ce proiectul de construcție/reconstrucție a centralei electrice deja a fost avizat prealabil și oricum va fi supus evaluării impactului asupra mediului. La rândul său, ANRE va evalua solicitantul în cadrul procedurii de licențiere. Participarea în comisie a unui reprezentant al Moldelectrica nu este necesară deoarece prin emiterea avizului de racordare la rețea OST s-a expus pozitiv.
- b) **Expertiză tehnică:** Organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei are deja expertiză și cunoștințe aprofundate în domeniu. Prin atribuirea directă a procesului de autorizare către acest organ, se poate asigura o evaluare mai precisă și mai rapidă a documentației.
- c) **Coerență și uniformitate:** Transferul atribuțiilor către un singur organ poate asigura o mai mare coerență și uniformitate în procesul de autorizare a centralelor electrice. Aceasta poate contribui la evitarea interpretărilor diferite și a deciziilor contradictorii care ar putea apărea în cazul unei comisii de autorizare separate.
- d) **Responsabilitate și transparență:** Prin transferul atribuțiilor către organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei, acesta va fi mai bine responsabilizat pentru deciziile luate în procesul de autorizare. Acest lucru va contribui la o mai mare transparență în procesul decizional și evitarea posibilităților de corupție.
- e) **Economie de resurse:** Eliminarea unei comisii separate de autorizare poate duce la economii de resurse financiare și umane, care pot fi realocate către alte domenii prioritare.
- f) **Experiența altor state:** Cu precădere atragem atenția la practica României, unde nu a fost stabilită o comisie separată, în scopul autorizării instalațiilor sau majorării capacităților centralelor electrice, ci a fost stabilit în sarcina ANRE (Legea 123/ 2012).

## **(2) Necesitatea revizuirii documentației depuse de solicitant ca anexă la cererea de autorizare.**

Proiectul conține listă de acte, care urmează a fi anexate cererii de autorizare. Printre acestea, mai multe par a fi redundante, ori nu au o fundamentare juridică pentru a fi analizate în procesul de autorizare. Aceste acte fac ca procesul de autorizare să fie birocratizat și să lase loc de interpretare.

Printre cele mai importante momente punctate sunt următoarele:

- a) **Formatele de prezentare a informațiilor, cum ar fi Anexa nr. 2.** Nu vedem necesitatea la un astfel de format și va fi mai fezabil să fie lăsat la latitudinea solicitantului, așa cum are loc în cazul producătorilor RSE. Prin urmare, solicitantul va avea la dispoziție modelul de Date tehnico-economice privind instalarea/ majorarea capacității centralei electrice pentru care se acordă autorizația (noua Anexa nr. 2) pentru a servi ca instrucțiune pentru solicitant.
- b) **Criteriile privind viabilitatea proiectului de instalare sau majorare a capacității centralei urmează a fi ajustate, și anume:**
  - În ceea ce ține de credibilitatea financiară: Argumentul pentru excluderea acestui criteriu se bazează pe faptul că asigurarea finanțării și riscul financiar este totalmente pe seama investitorului și nu există un sprijin din partea statutului așa cum este în cazul producătorilor

- eligibili ce utilizează SRE. Investitorii pot avea toleranțe diferite la riscuri investiționale, iar aspectele investiționale ale diferitor proiecte pot fi structurate diferit, ceea ce ar face compararea lor directă irelevantă.
- În ceea ce ține de prezentarea studiului de soluții: Argumentul principal pentru excluderea studiului de soluții este că verificarea acestuia are loc deja la etapa eliberării Avizului de racordare. Documentele necesare pentru obținerea Avizului de racordare trebuie să fie complete și conforme cu cerințele legale la momentul solicitării acestuia. Dacă studiul de soluții a fost deja verificat și aprobat în cadrul procesului de obținere a Avizului de racordare, prezentarea lui din nou la o altă etapă a procedurii devine redundantă și nu aduce nici un beneficiu suplimentar în ceea ce privește evaluarea și autorizarea proiectului.
  - În ceea ce ține de graficul de construcții: Utilizarea sintagmei "data" în loc de "graficul de construcție estimat, cu data" aduce o claritate și concizie mai mare în formularea cerințelor. Termenul "data" este suficient de specific pentru a indica momentul inițierii construcției și data preconizată pentru finalizare, fără a fi necesară specificarea întregului grafic de construcție estimat. Un grafic de construcție estimat poate suferi modificări pe parcursul implementării proiectului, iar specificarea acestuia în documentația oficială poate crea confuzii sau necesită revizii frecvente. Prin utilizarea sintagmei "data", se permite o mai mare flexibilitate și adaptabilitate în ceea ce privește evoluția proiectului, fără a impune specificarea unor detalii care pot fi supuse schimbării. Eliminarea cerinței de a specifica întregul calendar estimat de construcție poate simplifica procedurile administrative și reduce volumul de documentație necesară pentru evaluarea proiectului. Astfel, se poate facilita procesul de autorizare și implementare a proiectelor de instalare/majorare a capacității centralelor electrice. Or, nu este clar care este fundamentarea pentru ca autoritatea să cunoască care este calendarul agreat de construcție cu executantul lucrărilor.
- c) În ceea ce ține de credibilitatea tehnică, în formularea actuală, se impun cerințe care depășesc nivelul minim legal stabilit de alte acte normative în vigoare. Conform punctului 2 din Anexa nr. 2 la Legea 92/2014, producția de energie electrică prin cogenerare trebuie să fie egală cu producția totală anuală de energie electrică a unității respective, măsurată la bornele generatoarelor principale. Eficiența globală anuală trebuie să fie de cel puțin 75% pentru anumite tehnologii și de cel puțin 80% pentru altele. În același timp, este important de menționat că o centrală de echilibrare, care se adresează unui segment specific al pieței prin furnizarea serviciilor de echilibrare a sistemului electroenergetic, poate fi construită fără recuperarea căldurii sau cu recuperarea acesteia și livrarea energiei termice în rețeaua centralizată de termoficare urbană. Iar, cea de a doua soluție ar putea fi considerată o centrală de cogenerare. Cu toate acestea, o astfel de abordare ar putea să nu corespundă cerințelor minime din lege, ceea ce ar putea descalifica o centrală de echilibrare, chiar dacă principalul său scop este să ofere servicii de echilibrare la solicitarea operatorului sistemului de transport. Este important de menționat că, dacă centrala se construiește fără recuperarea căldurii, atunci aceasta nu poate fi considerată o centrală de cogenerare, iar cerințele de eficiență globală sau randament global, conform proiectului de Regulament, nu se aplică. În schimb, dacă investitorul decide să recupereze căldura, evident cu costuri suplimentare pentru Proiect, atunci centrala trebuie să îndeplinească cerințele de eficiență minimă, care ar putea să nu fie atinse de o centrală de echilibrare. Având în vedere cele menționate mai sus, s-a propus reformularea pct. 33 lit. d) pentru a include referința la "regimul de bază în cogenerare" și la eficiența globală minimă specificată de lege: "în cazul centralelor electrice cu regimul de funcționare de bază în cogenerare, trebuie prezentată documentația care demonstrează

utilizarea unor tehnologii de înaltă eficiență, conforme cu cerințele stabilite la punctul 2 din Anexa nr. 2 la Legea cu privire la energia termică și promovarea cogenerării, nr. 92/2014".

**(3) Necesitatea ajustării termenului pentru punerea în funcțiune a centralei electrice.**

Acest termen urmează a fi ajustat corespunzător, având în vedere următoarele circumstanțe:

- (a) Conform Proiectului, Hotărârea de autorizare privind instalarea sau majorarea capacității centralei electrice este valabilă timp de 24 luni și poate fi prelungită cu cel mult 24 luni în cazul în care centrala electrică respectivă nu poate fi pusă în funcțiune din motive întemeiate, neimputabile Solicitantului.
- (b) Argumentarea modificării termenului se bazează pe faptul că durata de 48 de luni este considerată a fi un termen rezonabil pentru construcția și punerea în funcțiune a unei centrale electrice, având în vedere complexitatea lucrărilor necesare și eventualele întârzieri sau probleme tehnice care pot apărea pe parcursul proiectului. Ba mai mult, ar putea fi înregistrate solicitări de autorizare a construcției centralelor cu capacități mult mai mari de 20 MW, care implică termeni mai îndelungați de fabricare și livrare a echipamentului, precum și de construite a centralei electrice.
- (c) De menționat că, la punere în funcțiune a centralei electrice care utilizează SRE și, de regulă, au o putere instalată și complexitate în construcție mai mică, termenul este de 36 de luni, stabilit prin HG 690/2018.

**(4) La fel, au fost evidențiate o serie de clauze care fac referințe la acte și date ce urmează a fi prezentate de solicitant, însă în privința cărora o asemenea prezentare nu este fundamentată juridic.**

Cu speranța că propunerile evidențiate de mediul de afaceri în sinteza de propuneri (se anexează) la Proiect vor fi luate în considerare și vă asigurăm de întreaga noastră disponibilitate pentru colaborarea constructivă în vederea adoptării unei reglementări echilibrate și eficiente pentru piața energiei electrice.

**Anexă: Sinteza de propuneri la proiectul Hotărârii Guvernului cu privire la aprobarea Regulamentului privind construcția/ reconstrucția centralelor electrice.**

Anexă: 3 file

Cu deosebit respect,

**Mariana RUFA,**  
**Director Executiv**  
**Asociația Businessului European**



Ex: [eugen.cozmulici@eba.md](mailto:eugen.cozmulici@eba.md)

Tel: 079188919

**Anexa: Sinteza de propuneri la proiectul Hotărârii Guvernului cu privire la aprobarea Regulamentului privind construcția/ reconstrucția centralelor electrice.**

N/o	Prevederea. Punctul din Proiect	Propunerea de modificare. Conținutul modificării.	Argumentarea
1.	<p>Capitolul I, Secțiunea 2, pct. 3:</p> <p><b>[...] solicitant</b> – investitor, persoană fizică sau juridică, înregistrată în modul stabilit în Republica Moldova, care intenționează să instaleze o centrală electrică, cu o capacitate mai mare de 20 MW sau să majoreze capacitatea unei centrale electrice existente în cazul în care capacitatea adițională este mai mare de 20 MW.</p>	<p>În definiția „solicitant” din Capitolul I, Secțiunea 2, pct. 3 se propune completarea definiției, cu sintagma „în calitate de întreprindere” după sintagma „în Republica Moldova”.</p> <p><b>În redacție nouă:</b></p> <p>Solicitant - investitor, persoană fizică sau juridică, înregistrată în modul stabilit în Republica Moldova, în calitate de întreprindere, care intenționează să instaleze o centrală electrică, cu o capacitate mai mare de 20 MW sau să majoreze capacitatea unei centrale electrice existente în cazul în care capacitatea adițională este mai mare de 20 MW.</p>	<p>Modificarea este necesară în scopul clarificării criteriilor pe care trebuie să le întrunească solicitantului, și anume să fie o întreprindere indiferent de forma organizatorică-juridică; precum și concordanței definiției cu Legea 107/2016.</p>
2.	<p>Capitolul II, Secțiunea 2, pct. 8-21.</p> <p>[text integral]</p>	<p><b>Se exclude.</b></p> <p>Se propune excluderea integrală a Secțiunii 2 din Capitolul II, intitulată „Comisia de autorizare”, prin care se instituie comisia de autorizare pentru examinarea documentației de autorizare privind instalarea sau majorarea capacității centralelor electrice.</p>	<p>Renunțarea la crearea Comisiei de autorizare și asumarea atribuțiilor de examinare a documentației de autorizare direct de către organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei este oportună din mai multe considerente, și anume:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Eficiență administrativă: Stabilirea unei comisii separate de autorizare poate duce la sporirea birocrăției și a timpului necesar pentru aprobarea documentației. Prin transferul direct al atribuțiilor către organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei, se poate asigura o mai mare eficiență în</li> </ol>

			<p>procesul de autorizare. Participarea în comisie a unui reprezentant al Moldelectrica nu este necesară deoarece prin emiterea avizului de racordare la rețea OST s-a expus pozitiv. Participarea în comisie a unui reprezentant al Ministerului Mediului nu este oportună, odată ce proiectul de construcție/reconstrucție a centralei electrice deja a fost avizat prealabil și oricum va fi supus evaluării impactului asupra mediului. La rândul său, ANRE va evalua solicitantul în cadrul procedurii de licențiere după ce va fi construită centrala.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Expertiză tehnică: Organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei are deja expertiză și cunoștințe aprofundate în domeniu. Prin atribuirea directă a procesului de autorizare către acest organ, se poate asigura o evaluare mai precisă și mai rapidă a documentației.</li> <li>3. Coerență și uniformitate: Transferul atribuțiilor către un singur organ poate asigura o mai mare coerență și uniformitate în procesul de autorizare a centralelor electrice. Aceasta poate contribui la evitarea interpretărilor diferite și a deciziilor contradictorii care ar putea apărea în cazul unei comisii de autorizare separate.</li> <li>4. Responsabilitate și transparență: Prin transferul atribuțiilor către organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei, acesta va fi mai bine responsabilizat pentru deciziile luate în procesul de autorizare. Acest lucru va contribui la o mai mare transparență în procesul decizional și evitarea posibilităților de corupție.</li> <li>5. Economie de resurse: Eliminarea unei comisii separate de autorizare poate duce la economii de resurse financiare</li> </ol>
--	--	--	---

			<p>și umane, care pot fi realocate către alte domenii prioritare.</p> <p>6. Experiența altor state: Cu precădere atragem atenția la practica României, unde nu a fost stabilită o comisie separată, în scopul autorizării instalațiilor sau majorării capacităților centralelor electrice, ci a fost stabilit în sarcina ANRE (Legea 123/ 2012).</p>
3.	<p>Capitolul II, Secțiunea 2, pct. 6:</p> <p>În conformitate cu prezentul Regulament și pentru asigurarea realizării obiectivului politicii de stat în domeniul dezvoltării sistemului energetic, Guvernul exercită, prin intermediul organului central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei, următoarele atribuții:</p> <p>a) organizează activitatea comisiei de autorizare;</p> <p>[...]</p>	<p>Se propune înlocuirea sintagmei „activitatea comisiei de autorizare” din pct. 6, lit. a) cu sintagma „ședințele de autorizare”.</p> <p><b>În redacție nouă:</b></p> <p>În conformitate cu prezentul Regulament și pentru asigurarea realizării obiectivului politicii de stat în domeniul dezvoltării sistemului energetic, Guvernul exercită, prin intermediul organului central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei, următoarele atribuții:</p> <p>a) organizează ședințele de autorizare;</p> <p>[...]</p>	<p>Facem trimitere la propunerea nr. 2 prin care se propune excluderea integrală a Capitolul II, Secțiunea 2. Comisia de autorizare.</p>
4.	<p>Capitolul II, Secțiunea 1, pct. 6:</p> <p>În conformitate cu prezentul Regulament și pentru asigurarea realizării obiectivului politicii de stat în domeniul dezvoltării sistemului energetic, Guvernul exercită, prin intermediul organului central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei, următoarele atribuții:</p> <p>[...]</p>	<p>Se propune înlocuirea sintagmei „în procesul de organizare a licitațiilor” cu sintagma „în procesul de autorizare a construcției, reconstrucției sau extinderii centralelor”.</p> <p><b>În redacție nouă:</b></p> <p>În conformitate cu prezentul Regulament și pentru asigurarea realizării obiectivului politicii de stat în domeniul dezvoltării sistemului energetic, Guvernul</p>	<p>Modificarea propusă este redacțională.</p>

	<p>e) respectă confidențialitatea informațiilor care constituie secret comercial și care au devenit cunoscute în procesul de organizare a licitațiilor; [...]</p>	<p>exercită, prin intermediul organului central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei, următoarele atribuții: [...]</p> <p>e) respectă confidențialitatea informațiilor care constituie secret comercial și care au devenit cunoscute în procesul de autorizare a construcției, reconstrucției sau extinderii centralelor; [...]</p>	
5.	<p>Capitolul II, Secțiunea 1, pct. 7:</p> <p>Guvernul, organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei, precum și membrii comisiei de autorizare nu sunt în drept să divulge datele cu caracter personal indicate în documentația de autorizare depusă și/sau în documentele anexate.</p>	<p>Se propune excluderea sintagmei „precum și membrii comisiei de autorizare”.</p> <p><b>În redacție nouă:</b></p> <p>Guvernul, organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei nu sunt în drept să divulge datele cu caracter personal indicate în documentația de autorizare depusă și/sau în documentele anexate.</p>	<p>Facem trimitere la propunerea nr. 2 prin care se propune excluderea integrală a Capitolul II, Secțiunea 2. Comisia de autorizare.</p>
6.	<p>Capitolul II, Secțiunea 3, pct. 22:</p> <p>Investitorul care solicită autorizarea instalării sau majorării capacității centralei electrice este în drept să ceară și să primească de la organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei informații cu privire la procedura de autorizare și este în drept să participe, prin coordonare prealabilă, la ședințele comisiei de autorizare în legătură cu examinarea solicitării sale.</p>	<p>Se propune înlocuirea sintagmei „ședințele comisiei de autorizare în legătură cu examinarea solicitării” cu sintagma „ședințele de examinare a solicitării”.</p> <p><b>În redacție nouă:</b></p> <p>Investitorul care solicită autorizarea instalării sau majorării capacității centralei electrice este în drept să ceară și să primească de la organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei informații cu privire la procedura</p>	<p>Facem trimitere la propunerea nr. 2 prin care se propune excluderea integrală a Capitolul II, Secțiunea 2. Comisia de autorizare.</p>



		de autorizare și este în drept să participe, prin coordonare prealabilă, la ședințele de examinare a solicitării sale.	
7.	<p>Capitolul II, Secțiunea 3, pct. 23:</p> <p>Solicitantul este în drept să obțină autorizarea instalării sau majorării capacității centralei electrice în conformitate cu procedura stabilită în prezentul Regulament, prin depunerea la organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei a documentației de autorizare privind instalarea sau majorarea capacității centralelor electrice, dacă întrunește cumulativ următoarele condiții specifice:</p> <p>[...]</p> <p>c) este independent, din punct de vedere legal, de orice întreprindere care desfășoară activitatea de transport al energiei electrice sau de distribuție a energiei electrice.</p> <p>[...]</p>	<p>Se propune înlocuirea sintagmei „este independent, din punct de vedere legal, de orice întreprindere care desfășoară activitatea de transport al energiei electrice sau de distribuție a energiei electrice” cu sintagma „nu sunt încălcate condițiile legale privind separarea operatorilor de sistem”.</p> <p><b>În redacție nouă:</b></p> <p>Solicitantul este în drept să obțină autorizarea instalării sau majorării capacității centralei electrice în conformitate cu procedura stabilită în prezentul Regulament, prin depunerea la organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei a documentației de autorizare privind instalarea sau majorarea capacității centralelor electrice, dacă întrunește cumulativ următoarele condiții specifice:</p> <p>[...]</p> <p>c) nu sunt încălcate condițiile legale privind separarea operatorilor de sistem.</p>	<p>Modificarea este necesară în vederea calificării clare a criteriului de separare a activității solicitantului de activitatea de operare a sistemelor de transport și de distribuție, conform prevederilor Legii 107/2016, pe când criteriul „independent din punct de vedere juridic” este un criteriu larg și evaziv, care lasă loc de interpretare.</p>
8.	<p>Capitolul II, Secțiunea 3, pct. 23:</p> <p>Solicitantul este în drept să obțină autorizarea instalării sau majorării capacității centralei electrice în conformitate cu procedura stabilită în prezentul Regulament, prin depunerea la organul central de specialitate al administrației publice în</p>	<b>Se exclude.</b>	<p>Facem trimitere la propunerea nr. 7 prin care se impune condiția separării activității solicitantului de cea a operatorilor de sistem.</p>

	<p>domeniul energiei a documentației de autorizare privind instalarea sau majorarea capacității centralelor electrice, dacă întrunește cumulativ următoarele condiții specifice: [...] d) nu deține licență pentru transportul energiei electrice sau pentru distribuția energiei electrice.</p>		
9.	<p>Capitolul III, Secțiunea 1, pct. 24.</p> <p>Cererea cu privire la autorizarea instalării sau majorării capacității centralei electrice se întocmește de solicitant în conformitate cu modelul stabilit în Anexa nr. 1 și se semnează de către administratorul/directorul agentului economic.</p>	<p>Se propune înlocuirea sintagmei „ administratorul/directorul agentului economic” cu sintagma „administratorul agentului economic sau persoana împuternicită de acesta”.</p> <p><b>În redacție nouă</b></p> <p>Cererea cu privire la autorizarea instalării sau majorării capacității centralei electrice se întocmește de solicitant în conformitate cu modelul stabilit în Anexa nr. 1 și se semnează de către administratorul agentului economic sau persoana împuternicită de acesta.</p>	<p>Modificarea este necesară pentru evitarea confuziilor și conformare cu prevederile altor acte normative în vigoare. Conform art. 117 din Codul civil, persoana juridică își exercită drepturile și obligațiile prin administrator.</p>
10.	<p>Capitolul III, Secțiunea 1, pct. 25:</p> <p>Solicitantul depune cererea cu privire la autorizarea instalării sau majorării capacității centralei electrice la care anexează o serie de documente (în continuare – <i>documentația de autorizare</i>), după cum urmează: [...] c) notă informativă, elaborată în conformitate cu modelul stabilit în Anexa nr. 2, în care solicitantul include date tehnico-economice privind instalarea/majorarea</p>	<p>Se propune excluderea sintagmei “elaborată în conformitate cu modelul stabilit în Anexa nr. 2,” și includerea sintagmei „(conform modelului prezentat în Anexa nr. 2)” după sintagma “pentru care solicită acordarea autorizației”.</p> <p><b>În redacție nouă</b></p> <p>Solicitantul depune cererea cu privire la autorizarea instalării sau majorării capacității centralei electrice la care anexează o serie</p>	<p>Propunem excluderea modelului stabilit prin Anexa nr. 2 și lăsarea formatului la latitudinea solicitantului, așa cum se face în cazul producătorilor RSE.</p> <p>Astfel, în calitate de Anexa 2 va fi Modelul de Date tehnico-economice privind instalarea/ majorarea capacității centralei electrice pentru care se acordă autorizația. Facem trimitere la modificările din propunerea nr. 32.</p>

	<p>capacității centralei electrice pentru care se solicită acordarea autorizației și care poate include și precizări suplimentare pe care solicitantul le consideră a fi aduse la cunoștință Comisiei, referitoare la opțiunile sale tehnice, de finanțare a investiției sau explicații cu privire la documentele depuse și care atestă îndeplinirea criteriilor privind viabilitatea proiectului de instalare/majorare a capacității centralei electrice, stabilite la pct. 32-36 din prezentul Regulament; [...]</p>	<p>de documente (în continuare – <i>documentația de autorizare</i>), după cum urmează: [...] c) notă informativă, în care solicitantul include date tehnico-economice privind instalarea/majorarea capacității centralei electrice pentru care se solicită acordarea autorizației (conform modelului prezentat în Anexa nr. 2) și care poate include și precizări suplimentare pe care solicitantul le consideră a fi aduse la cunoștință Comisiei, referitoare la opțiunile sale tehnice, de finanțare a investiției sau explicații cu privire la documentele depuse și care atestă îndeplinirea criteriilor privind viabilitatea proiectului de instalare/majorare a capacității centralei electrice, stabilite la pct. [32-36] din prezentul Regulament; [...]</p>	
11.	<p>Capitolul III, Secțiunea 1, pct. 26: Cererea depusă de către solicitant și cu anexarea documentației de autorizare se înregistrează de către secretarul comisiei de autorizare în Registrul privind evidența solicitărilor de autorizare a construcție/reconstrucției centralelor electrice.</p>	<p>Se propune înlocuirea sintagmei „de către secretarul comisiei de autorizare” cu sintagma „la organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei”.</p> <p><b>În redacție nouă:</b></p> <p>Cererea depusă de către solicitant și cu anexarea documentației de autorizare se înregistrează la organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei de autorizare în Registrul privind evidența solicitărilor de autorizare a construcție/reconstrucției centralelor electrice.</p>	<p>Facem trimitere la propunerea nr. 2 prin care se propune excluderea integrală a Capitolul II, Secțiunea 2. Comisia de autorizare.</p>

<p>12.</p>	<p>Capitolul III, Secțiunea 2, pct. 28:</p> <p>Membrii Comisiei de autorizare examinează în prealabil documentație de autorizare recepționată în termen de 30 zile de la data înregistrării. Termenul poate fi extins în condițiile Codului administrativ al Republicii Moldova, prin informarea solicitantului cu indicarea motivului de prelungire.</p>	<p>Se propune:</p> <p>(1) Înlocuirea sintagmei „Membrii Comisiei de autorizare” cu sintagma „Organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energetic”.</p> <p>(2) Înlocuirea sintagmei „Termenul poate fi extins în condițiile Codului administrativ al Republicii Moldova, prin informarea solicitantului cu indicarea motivului de prelungire” cu sintagma „Prelungirea poate avea loc doar în cazurile complexe, în baza unei argumentări a organumului central de specialitate al administrației publice în domeniul energetic, prin informarea solicitantului cu indicarea motivului de prelungire”</p> <p>.</p> <p><b>În redacție nouă:</b></p> <p>Organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei examinează în prealabil documentația de autorizare recepționată în termen de până la 30 zile de la data înregistrării. Prelungirea poate avea loc doar în cazurile complexe, în baza unei argumentări a organului central de specialitate al administrației publice în domeniul energetic.</p>	<p>Pentru propunerea (1) facem trimitere la propunerea nr. 2 prin care se propune excluderea integrală a Capitolul II, Secțiunea 2. Comisia de autorizare.</p> <p>Propunerea (2) se bazează pe necesitatea clarității și preciziei prevederilor Regulamentului. În absența unor prevederi clare referitoare la termenul de examinare pot avea loc interpretări diferite. Mai mult, prevederea referitoare la extinderea termenului în conformitate cu Codul administrativ al Republicii Moldova ar putea fi considerată redundantă, deoarece acest aspect este deja reglementat în cadrul legislației administrative generale. Excluderea acestei sintagme ar elimina posibilele discrepante sau contradicții între regulament și legislația generală în vigoare.</p>
<p>13.</p>	<p>Capitolul III, Secțiunea 2, pct. 29:</p> <p>Secretarul comisiei de autorizare informează membrii comisiei de autorizare, inclusiv și a solicitantului, care a manifestat intenția de a participa la ședința Comisiei, cu cel puțin 5 zile înainte, cu privire la data și ora la</p>	<p>Se propune înlocuirea sintagmei „Secretarul comisiei de autorizare informează membrii comisiei de autorizare, inclusiv și a solicitantului, care a manifestat intenția de a participa la ședința Comisiei,” cu sintagma „Solicitantul, care a manifestat intenția de a participa la ședința</p>	<p>Facem trimitere la propunerea nr. 2 prin care se propune excluderea integrală a Capitolul II, Secțiunea 2. Comisia de autorizare.</p>

	care se preconizează a fi organizată ședința comisiei de autorizare, precum și cu privire la agenda acesteia.	de autorizare, este informat”; sintagma „ședința comisiei de autorizare” cu „ședința de autorizare”.  <b>În redacție nouă:</b>  Solicitantul care a manifestat intenția de a participa la ședința de autorizare, este informat cu cel puțin 5 zile înainte, cu privire la data și ora la care se preconizează a fi organizată ședința de autorizare, precum și cu privire la agenda acesteia.	
14.	Capitolul III, Secțiunea 2, pct. 30:  Comisia de autorizare examinează documentația de autorizare recepționată și prezintă organului central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei decizia privind acceptarea/refuzul solicitării privind autorizarea instalării sau majorării capacității unei centrale electrice.	<b>Se exclude.</b>	În considerarea excluderii Secțiunii 2 din Capitolul II și trecerii atribuției de autorizare către organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei, etapa reglementată de acest pct. 30, referitoare la prezentarea informației către organul central de specialitate, devine automat exclusă din procedură.
15.	Capitolul III, Secțiunea 2, pct. 31:  Comisia de autorizare avizează pozitiv documentația de autorizare în cazul în care la examinarea acesteia, a documentelor și a informațiilor prezentate de solicitant se constată îndeplinirea criteriilor privind viabilitatea proiectului de instalare sau majorare a capacității centralei electrice, stabilite în prezentul Regulament.	Se propune înlocuirea sintagmei „Comisia de avizează pozitiv documentația de autorizare” cu sintagma „Documentația de autorizare se avizează pozitiv”  <b>În redacție nouă:</b>  Documentația de autorizare se avizează pozitiv în cazul în care la examinarea acesteia, a documentelor și a informațiilor prezentate de solicitant se constată îndeplinirea criteriilor privind viabilitatea proiectului de instalare sau majorare a	Facem trimitere la propunerea nr. 2 prin care se propune excluderea integrală a Capitolul II, Secțiunea 2. Comisia de autorizare.

		capacității centralei electrice, stabilite în prezentul Regulament.	
16.	<p>Capitolul III, Secțiunea 2, pct. 32, lit. c):</p> <p>Criteriile privind viabilitatea proiectului de instalare sau majorare a capacității centralei electrice sunt menite să demonstreze credibilitatea realizării proiectului respectiv. Documentația de autorizare se evaluează în baza criteriilor, după cum urmează:</p> <p>[...]</p> <p>c) credibilitatea financiară a proiectului de instalare sau majorare a capacității centralei electrice;</p> <p>[...]</p>	<b>Se exclude.</b>	<p>Argumentul pentru excluderea acestui criteriu se bazează pe faptul că asigurarea finanțării și riscul financiar este totalmente pe seama investitorului și nu există un sprijin din partea statutului așa cum este în cazul producătorilor eligibili ce utilizează SRE. Investitorii pot avea toleranțe diferite la riscuri investiționale, iar aspectele investiționale ale diferitor proiecte pot fi structurate diferit, ceea ce ar face compararea lor directă irelevantă.</p>
17.	<p>Capitolul III, Secțiunea 2, pct. 33, lit. a):</p> <p>Credibilitatea tehnică a proiectului de instalare/majorare a capacității centralei electrice se demonstrează de către solicitant prin prezentarea următoarelor documente:</p> <p>a) studiul de soluții, care să cuprindă aspecte privind siguranța și securitatea centralei electrice, inclusiv impactul acesteia asupra siguranței, stabilității și securității generale a sistemului electroenergetic;</p> <p>[...]</p>	<p><b>Se exclude.</b></p> <p>Se propune excluderea lit. (a); respectiv renumerotarea punctelor (b)-(e), ce urmează, în (a)-(d).</p>	<p>Argumentul principal pentru excluderea studiului de soluții este că verificarea acestuia are loc deja la etapa eliberării Avizului de racordare. Documentele necesare pentru obținerea Avizului de racordare trebuie să fie complete și conforme cu cerințele legale la momentul solicitării acestuia. Dacă studiul de soluții a fost deja verificat și aprobat în cadrul procesului de obținere a Avizului de racordare, prezentarea lui din nou la o altă etapă a procedurii devine redundantă și nu aduce nici un beneficiu suplimentar în ceea ce privește evaluarea și autorizarea proiectului.</p>

<p>18.</p>	<p>Capitolul II, Secțiunea 2, pct. 33, lit. b):</p> <p>Credibilitatea tehnică a proiectului de instalare/majorare a capacității centralei electrice se demonstrează de către solicitant prin prezentarea următoarelor documente:</p> <p>b) graficul de construcție estimat, cu data inițierii construcției și data preconizată pentru finalizarea și admiterea în exploatare;</p> <p>[...]</p>	<p>Se propune înlocuirea sintagmei „graficul de construcție estimat, cu data” cu sintagma „data”.</p> <p><b>În redacție nouă:</b></p> <p>Credibilitatea tehnică a proiectului de instalare/majorare a capacității centralei electrice se demonstrează de către solicitant prin prezentarea următoarelor documente:</p> <p>b) data inițierii construcției și data preconizată pentru finalizarea și admiterea în exploatare;</p> <p>[...]</p>	<p>Utilizarea sintagmei "data" în loc de "graficul de construcție estimat, cu data" aduce o claritate și concizie mai mare în formularea cerințelor. Termenul "data" este suficient de specific pentru a indica momentul inițierii construcției și data preconizată pentru finalizare, fără a fi necesară specificarea întregului grafic de construcție estimat.</p> <p>Un grafic de construcție estimat poate suferi modificări pe parcursul proiectului, iar specificarea acestuia în documentația oficială poate crea confuzii sau necesită revizii frecvente. Prin utilizarea sintagmei "data", se permite o mai mare flexibilitate și adaptabilitate în ceea ce privește evoluția proiectului, fără a impune specificarea unor detalii care pot fi supuse schimbării.</p> <p>Eliminarea cerinței de a specifica întregul grafic de construcție estimat poate simplifica procedurile administrative și reduce volumul de documentație necesară pentru evaluarea proiectului. Astfel, se poate facilita procesul de autorizare și implementare a proiectelor de instalare/majorare a capacității centralelor electrice. Or, nu este clar care este fundamentarea pentru ca autoritatea să cunoască care e graficul de construcție agreat cu executantul lucrărilor.</p>
<p>19.</p>	<p>Capitolul III, Secțiunea 2, pct. 33, lit. c):</p> <p>Credibilitatea tehnică a proiectului de instalare/majorare a capacității centralei electrice se demonstrează de către solicitant prin prezentarea următoarelor documente:</p> <p>[...]</p>	<p>Se propune excluderea sintagmei „va” din textul normei</p> <p><b>În redacție nouă:</b></p> <p>Credibilitatea tehnică a proiectului de instalare/majorare a capacității centralei electrice se demonstrează de către solicitant prin prezentarea următoarelor documente:</p>	<p>Modificarea propusă este redacțională.</p>

	<p>c) documentația care va descrie tehnologia ce se preconizează a fi utilizată în legătură cu instalarea/majorarea capacității centralei electrice; [...]</p>	<p>[...] c) documentația care descrie tehnologia ce se preconizează a fi utilizată în legătură cu instalarea/majorarea capacității centralei electrice; [...]</p>	
20.	<p>Capitolul III, Secțiunea 2, pct. 33, lit. d):</p> <p>Credibilitatea tehnică a proiectului de instalare/majorare a capacității centralei electrice se demonstrează de către solicitant prin prezentarea următoarelor documente: [...]</p> <p>d) în cazul centralelor electrice de cogenerare se va prezenta documentația ce demonstrează utilizarea unor tehnologii de înaltă eficiență, cu un randament global de cel puțin 80%; [...]</p>	<p>Se propune înlocuirea sintagmei „de cogenerare se va prezenta documentația ce demonstrează utilizarea unor tehnologii de înaltă eficiență, cu un randament global de cel puțin 80%” cu sintagma „cu regimul de funcționare de bază în cogenerare se va prezenta documentația ce demonstrează utilizarea unor tehnologii de înaltă eficiență, care întrunesc exigențele stabilite la pct.2 din Anexa nr.2 la Legea cu privire la energia termică și promovarea cogenerării, nr.92/2014”</p> <p><b>În redacție nouă:</b></p> <p>Credibilitatea tehnică a proiectului de instalare/majorare a capacității centralei electrice se demonstrează de către solicitant prin prezentarea următoarelor documente: [...]</p> <p>d) în cazul centralelor electrice cu regimul de funcționare de bază în cogenerare se va prezenta documentația ce demonstrează utilizarea unor tehnologii de înaltă eficiență, care întrunesc exigențele stabilite la pct.2 din Anexa nr.2 la Legea cu privire la energia termică și promovarea cogenerării, nr.92/2014; [...]</p>	<p>În formularea actuală, se impun cerințe care depășesc nivelul minim legal stabilit de alte acte normative în vigoare. Conform punctului 2 din Anexa nr. 2 la Legea 92/2014, producția de energie electrică prin cogenerare trebuie să fie egală cu producția totală anuală de energie electrică a unității respective, măsurată la bornele generatoarelor principale. Eficiența globală anuală trebuie să fie de cel puțin 75% pentru anumite tehnologii și de cel puțin 80% pentru altele.</p> <p>În același timp, este important de menționat că o centrală de echilibrare, care se adresează unui segment specific al pieței prin furnizarea serviciilor de echilibrare a sistemului electroenergetic, poate fi construită fără recuperarea căldurii sau cu recuperarea acesteia și livrarea energiei termice în rețeaua centralizată de termoficare urbană. A doua soluție ar putea fi considerată o centrală de cogenerare. Cu toate acestea, o astfel de abordare ar putea să nu corespundă cerințelor minime din lege, ceea ce ar putea descalifica o centrală de echilibrare, chiar dacă principalul său scop este să ofere servicii de echilibrare la solicitarea OST. Este important de menționat că, dacă centrala se construiește fără recuperarea căldurii, atunci nu poate fi considerată o centrală de cogenerare, iar cerințele de eficiență globală sau randament global, conform proiectului de Regulament, nu se aplică. În schimb, dacă investitorul decide să</p>



			<p>recupereze căldura, cu costuri suplimentare, atunci centrala trebuie să îndeplinească cerințele de eficiență minimă, care nu sunt atinse de o centrală de echilibrare.</p> <p>Având în vedere cele menționate mai sus, pct. 33 lit. d) a fost reformulat pentru a include referința la "regimul de bază în cogenerare" și la eficiența globală minimă specificată de lege: "în cazul centralelor electrice cu regimul de funcționare de bază în cogenerare, trebuie prezentată documentația care demonstrează utilizarea unor tehnologii de înaltă eficiență, conforme cu cerințele stabilite la punctul 2 din Anexa nr. 2 la Legea cu privire la energia termică și promovarea cogenerării, nr. 92/2014".</p>
21.	<p>Capitolul III, Secțiunea 2, pct. 33, lit. e):</p> <p>Credibilitatea tehnică a proiectului de instalare/majorare a capacității centralei electrice se demonstrează de către solicitant prin prezentarea următoarelor documente:</p> <p>[...]</p> <p>e) decizia cu privire privind evaluarea prealabilă a impactului asupra mediului, sau după caz acordul de mediu, emis de Agenția de Mediu în conformitate cu prevederile Legii nr. 86/2014 privind evaluarea impactului asupra mediului.</p>	<p>Se propune înlocuirea sintagmei „privind” cu „la”.</p> <p><b>În redacție nouă:</b></p> <p>Credibilitatea tehnică a proiectului de instalare/majorare a capacității centralei electrice se demonstrează de către solicitant prin prezentarea următoarelor documente:</p> <p>[...]</p> <p>e) decizia cu privire la evaluarea prealabilă a impactului asupra mediului, sau după caz acordul de mediu, emis de Agenția de Mediu în conformitate cu prevederile Legii nr. 86/2014 privind evaluarea impactului asupra mediului.</p>	<p>Modificarea propusă este redacțională.</p>
22.	<p>Capitolul III, Secțiunea 2, pct. 34:</p> <p>Credibilitatea financiară a proiectului de instalare/majorare a capacității centralei electrice se</p>	<p><b>Se exclude.</b></p>	<p>Argumentul pentru excluderea acestui criteriu se bazează pe faptul că asigurarea finanțării și riscul financiar este totalmente pe seama investitorului și nu există un sprijin din partea statutului așa cum este în cazul producătorilor eligibili</p>

	<p>demonstrează prin prezentarea următoarelor documente:</p> <p>a) Plan de afaceri, după caz studiul de fezabilitate, în care să fie indicate costurile totale, inclusiv costul investițiilor, costurile de racordare, costurile de operare și de mentenanță a centralei electrice;</p> <p>b) plan viabil de finanțare a proiectului;</p> <p>c) copia situațiilor financiare pentru ultimul an în cazul persoanei juridice care activează sau extrasul din contul bancar în cazul inițierii afacerii.</p>		<p>ce utilizează SRE. Investitorii pot avea toleranțe diferite la riscuri investiționale, iar aspectele investiționale ale diferitor proiecte pot fi structurate diferit, ceea ce ar face compararea lor directă irelevantă.</p>
23.	<p>Capitolul III, Secțiunea 2, pct. 37:</p> <p>Decizia comisiei de autorizare privind acceptarea/refuzul solicitării de autorizare a instalării sau majorării capacității unei centrale electrice, procesul-verbal al ședinței în cadrul căreia a fost aprobată decizia respectivă, precum și documentație de autorizare se transmit organului central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei.</p>	<p><b>Se exclude.</b></p>	<p>În considerarea excluderii Secțiunii 2 din Capitolul II și trecerii atribuției de autorizare către organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei, etapa reglementată de acest pct. 37, referitoare la transmiterea deciziei de autorizare către organul central de specialitate, devine automat exclusă din procedură.</p>
24.	<p>Capitolul III, Secțiunea 2, pct. 38:</p> <p>În cazul deciziei de acceptare a solicitării, în termen de 30 zile de la primirea deciziei comisiei de autorizare privind acceptarea solicitării privind autorizarea instalării/majorării capacității centralei electrice, organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei inițiază și supune dezbaterii publice</p>	<p>Se propune înlocuirea sintagmei „în termen de 30 zile de la primirea deciziei comisiei de autorizare privind acceptarea solicitării privind autorizarea instalării/majorării capacității centralei electrice” cu sintagma „privind autorizarea instalării/majorării capacității centralei electrice”; înlocuirea sintagmei „inițiază și supune dezbaterii publice proiectul Hotărârii” cu sintagma</p>	<p>În considerarea excluderii Secțiunii 2 din Capitolul II și trecerii atribuției de autorizare către organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei, procedura reglementată de acest pct. 38 urmează a fi reglementată de cadrul normativ general privind procesul decizional în cadrul autorităților publice.</p>

	<p>proiectul Hotărârii cu privire la autorizarea instalării sau majorării capacității centralei electrice.</p>	<p>„elaborează și înaintează Guvernului spre aprobare proiectul Hotărârii cu privire la autorizarea instalării sau majorării capacității centralei electrice”.</p> <p><b>În redacție nouă:</b></p> <p>În cazul deciziei de acceptare a solicitării privind autorizarea instalării/majorării capacității centralei electrice, organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei elaborează și înaintează Guvernului spre aprobare proiectul Hotărârii cu privire la autorizarea instalării sau majorării capacității centralei electrice.</p>	
25.	<p>Capitolul III, Secțiunea 2, pct. 39:</p> <p>În cazul deciziei de refuz a solicitării, organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei comunică în scris solicitantului despre decizia comisiei de autorizare în termen de 3 zile lucrătoare de la data aprobării acesteia, cu indicarea motivelor care justifică refuzul autorizării instalării sau majorării capacității unei centrale electrice.</p>	<p>Se propune înlocuirea sintagmei „despre decizia comisiei de autorizare” cu sintagma „decizia”.</p> <p><b>În redacție nouă:</b></p> <p>În cazul deciziei de refuz a solicitării, organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei comunică în scris solicitantului decizia în termen de 3 zile lucrătoare de la data aprobării acesteia, cu indicarea motivelor care justifică refuzul autorizării instalării sau majorării capacității unei centrale electrice.</p>	<p>Facem trimitere la propunerea nr. 2 prin care se propune excluderea integrală a Capitolul II, Secțiunea 2. Comisia de autorizare.</p>
26.	<p>Capitolul III, Secțiunea 2, pct. 40:</p> <p>Hotărârea de autorizare privind instalarea sau majorarea capacității centralei electrice este valabilă timp de 24 luni și poate fi prelungită cu cel mult 24 luni în</p>	<p>Se propune înlocuirea sintagmei „de 24 luni” cu sintagma „de 48 luni” și înlocuirea sintagmei „din motive întemeiate din motive întemeiate” cu sintagma „din motive întemeiate”.</p>	<p>Argumentarea modificării termenului se bazează pe faptul că durata de 48 de luni este considerată a fi un termen rezonabil pentru construcția și punerea în funcțiune a unei centrale electrice, având în vedere complexitatea lucrărilor necesare și eventualele întârzieri sau probleme</p>

	<p>cazul în care centrala electrică respectivă nu poate fi pusă în funcțiune din motive întemeiate din motive întemeiate, neimputabile solicitantului.</p>	<p><b>În redacție nouă:</b></p> <p>Hotărârea de autorizare privind instalarea sau majorarea capacității centralei electrice este valabilă timp de 48 luni și poate fi prelungită cu cel mult 24 luni în cazul în care centrala electrică respectivă nu poate fi pusă în funcțiune din motive întemeiate, neimputabile solicitantului.</p>	<p>tehnice care pot apărea pe parcursul proiectului. Ba mai mult, proiectul regulamentului prevede autorizări pentru centrale care depășesc 20 MW, dar pot fi și solicitări care vizează puteri de sute de MW și care implică lucrări/echipamente de o complexitate semnificativă. Mai mult ca atât, la punere în funcțiune a centralei electrice care utilizează SRE și, de regulă, au o putere instalată și complexitate în construcție mai mică, termenul este de 36 de luni, stabilit prin HG 690/2018.</p>
27.	<p>Capitolul III, Secțiunea 2, pct. 41:</p> <p>În cazul deciziei de refuz, solicitantul este în drept să conteste decizia comisiei de autorizare în instanța de contencios administrativ, în termenii și condițiile stabilite în Codul administrativ nr. 116/2008. În cazul în care, prin hotărâre definitivă și irevocabilă, instanța de judecată constată că autorizarea instalării/majorării capacității unei centrale electrice a fost respinsă în mod nejustificat, Guvernul este obligat să autorizeze instalarea/majorarea capacității centralei electrice respective, aprobând o hotărâre în acest sens.</p>	<p>Se propune excluderea sintagmei „comisiei de autorizare”.</p> <p><b>În redacție nouă:</b></p> <p>În cazul deciziei de refuz, solicitantul este în drept să conteste decizia în instanța de contencios administrativ, în termenii și condițiile stabilite în Codul administrativ nr. 116/2008. În cazul în care, prin hotărâre definitivă și irevocabilă, instanța de judecată constată că autorizarea instalării/majorării capacității unei centrale electrice a fost respinsă în mod nejustificat, Guvernul este obligat să autorizeze instalarea/majorarea capacității centralei electrice respective, aprobând o hotărâre în acest sens.</p>	<p>Facem trimitere la propunerea nr. 2 prin care se propune excluderea integrală a Capitolul II, Secțiunea 2. Comisia de autorizare.</p>
28.	<p>Anexa nr. 1:</p> <p>Date cu privire la solicitant:  <i>Denumirea întreprinderii:</i>  <i>Adresa sediului:</i>  <i>Codul fiscal:</i>  <i>Numărul certificatului de înregistrare:</i>  <i>Activitatea întreprinderii:</i>  <i>Date de contact (tel, fax, e-mail):</i></p>	<p>Se propune:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Excluderea sintagmei „numărul certificatului de înregistrare”.</li> <li>2. Înlocuirea sintagmei „Activitatea întreprinderii” cu sintagma „Coduri CAEM:”.</li> <li>3. Completarea sintagmei „copia licenței pentru producerea</li> </ol>	<p>Argumentarea pentru modificările propuse este următoarea:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. La momentul înregistrării de stat, nu se emite un certificat de înregistrare, prin urmare aceasta urmează a fi exclusă.</li> <li>2. Pentru consecvență, propunem includerea codului/codurilor CAEM în</li> </ol>

<p>[...]</p> <p>La prezenta cerere sunt anexate următoarele documentele, conform listei:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> copia extrasului din Registrul de stat al persoanelor juridice</li> <li><input type="checkbox"/> copia buletinului de identitate a administratorului / reprezentantului legal al solicitantului</li> <li><input type="checkbox"/> notă informativă (___ pagini)</li> <li><input type="checkbox"/> copia licenței pentru producerea energiei electrice</li> <li><input type="checkbox"/> raportul privind evaluarea impactului asupra mediului, precum și a impactului social</li> <li><input type="checkbox"/> studiul de soluție, care să cuprindă aspecte privind siguranța și securitatea centralei electrice</li> <li><input type="checkbox"/> graficul estimat de construcție</li> <li><input type="checkbox"/> documentația care va descrie tehnologia / documentația centralelor electrice cu cogenerare</li> <li><input type="checkbox"/> decizia cu privire la acordul de mediu</li> <li><input type="checkbox"/> studiul financiar cu indicarea costurilor totale</li> <li><input type="checkbox"/> plan viabil de finanțare a proiectului</li> <li><input type="checkbox"/> situația financiară pentru ultimul an de activitate/extrasul din contul bancar</li> <li><input type="checkbox"/> planul de amplasare a centralei electrice, inclusiv a drumurilor de acces</li> <li><input type="checkbox"/> lista terenurilor/parcelelor necesare pentru amplasarea centralei/centralelor electrice</li> <li><input type="checkbox"/> originalul și copiile documentelor care atestă dovada</li> </ul>	<p>energiei electrice” cu sintagma „în cazul deținerii acesteia”.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. Excluderea sintagmei „studiul de soluții, care să cuprindă aspecte privind siguranța și securitatea centralei electrice”.</li> <li>5. Excluderea sintagmei „decizia cu privire la acordul de mediu”.</li> <li>6. Înlocuirea sintagmei „care va descrie” cu sintagma „care descrie”.</li> <li>7. Excluderea sintagmei „studiul financiar cu indicarea costurilor totale”.</li> <li>8. Excluderea sintagmei „plan viabil de finanțare a proiectului”.</li> <li>9. Înlocuirea sintagmei „dovada schimbării destinației” cu sintagma „după caz – dovada schimbării destinației”.</li> <li>10. Înlocuirea sintagmei „copiei avizului” cu sintagma „copia avizului.”</li> </ol> <p><b>În redacție nouă:</b></p> <p>Date cu privire la solicitant:  Denumirea întreprinderii:  Adresa sediului:  Codul fiscal:  Coduri CAEM:  Date de contact (tel, fax, e-mail):</p> <p>[...]</p> <p>La prezenta cerere sunt anexate următoarele documentele, conform listei:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> copia extrasului din Registrul de stat al persoanelor juridice</li> <li><input type="checkbox"/> copia buletinului de identitate a administratorului / reprezentantului legal al solicitantului</li> </ul>	<p>locul explicației privind activitatea întreprinderii.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Pentru claritate în cazurile în care solicitantul nu deține licență de producător.</li> <li>4. Facem referire la propunerea nr. 17, prin care se propune excluderea „studiului de soluții” din pct. 33.</li> <li>5. Pentru aducere în conformitate cu textul pct. 25 și luând în considerație cerința de a anexa raportul privind evaluarea impactului asupra mediului.</li> <li>6. Modificare redacțională.</li> <li>7. Facem referire la modificările introduse în propunerea nr. 22, prin care se propune excluderea cerinței de „credibilitate financiară”.</li> <li>8. Facem referire la modificările introduse în propunerea nr. 22, prin care se propune excluderea cerinței de „credibilitate financiară”.</li> <li>9. Modificarea este necesară pentru a aduce claritate pentru cazurile în care schimbarea destinației a avut loc.</li> <li>10. Modificare redacțională.</li> </ol>
---	--	--

	<p>dreptului de proprietate/folosință asupra terenurilor/parcelelor de teren, inclusiv extrasele din Registrul bunurilor imobile</p> <p><input type="checkbox"/> dovada schimbării destinației terenurilor agricole și/sau decizia de aprobare a dosarului privind schimbarea categoriei de destinație</p> <p><input type="checkbox"/> copiei avizului de racordare, eliberat de operatorul de sistem a energiei electrice/gaze naturale</p>	<p><input type="checkbox"/> copia licenței pentru producerea energiei electrice, în cazul deținerii acesteia de către solicitant</p> <p><input type="checkbox"/> evaluare preliminară de mediu sau raportul privind evaluarea impactului asupra mediului</p> <p><input type="checkbox"/> data prognozată a inițierii construcției și data preconizată pentru finalizare și admitere în exploatare</p> <p><input type="checkbox"/> documentația care descrie tehnologia / documentația centralelor electrice cu cogenerare</p> <p><input type="checkbox"/> situația financiară pentru ultimul an de activitate/extrasul din contul bancar</p> <p><input type="checkbox"/> planul de amplasare a centralei electrice, inclusiv a drumurilor de acces</p> <p><input type="checkbox"/> lista terenurilor/parcelelor necesare pentru amplasarea centralei/centralelor electrice</p> <p><input type="checkbox"/> originalul și copiile documentelor care atestă dovada dreptului de proprietate/folosință asupra terenurilor/parcelelor de teren, inclusiv extrasele din Registrul bunurilor imobile</p> <p><input type="checkbox"/> după caz, dovada schimbării destinației terenurilor agricole și/sau decizia de aprobare a dosarului privind schimbarea categoriei de destinație</p> <p><input type="checkbox"/> copia avizului de racordare, eliberat de operatorul de sistem a energiei electrice/gaze naturale</p>	
29.	<p>Declarație pe proprie răspundere cu privire la autorizarea</p>	<p>Se propune excluderea sintagmei „Prin prezenta autorizez orice instituție, societate economică,</p>	<p>Nu este clară fundamentarea juridică pentru o astfel de autorizare. Această prevedere creează o pârghie pentru acces</p>

	<p>instalării/majorării capacității centralei electrice</p> <p>Subsemnatul/subsemnata declar pe proprie răspundere că întrunesc toate condițiile necesare pentru autorizarea instalării/majorării capacității centralei electrice, stabilite în Regulamentul privind construcția/reconstrucția centralelor electrice, aprobat prin Hotărârea de Guvern nr. ____ din ____/____/____ și că informațiile și documentele prezentate în legătură cu depunerea prezentei declarații sunt corecte și veridice. Înțeleg că organul central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei este în drept să solicite, în scopul verificării și al confirmării informației și a documentelor care însoțesc prezenta declarație, informații suplimentare conform cerințelor din Regulament și îmi dau acordul în acest sens. Prin prezenta autorizez orice instituție, societate economică, bancă, alte persoane juridice competente să furnizeze la solicitarea organului central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei, acces la datele cu caracter personal în legătură cu activitatea noastră.</p> <p>[...]</p>	<p>bancă, alte persoane juridice competente să furnizeze la solicitarea organului central de specialitate al administrației publice în domeniul energiei, acces la datele cu caracter personal în legătură cu activitatea noastră.”</p>	<p>necontrolat la orice informații privind solicitantul, indiferent dacă au sau nu legătură cu proiectul. Accesul la date poate fi acordat punctual persoanelor juridice și numai în condițiile în care o asemenea solicitare este întemeiată corespunzător în conformitate cu Legea 133/2011 privind protecția datelor cu caracter personal.</p>
30.	<p><b>DECLARAȚIE de confidențialitate și imparțialitate</b></p> <p>[text integral]</p>	Se exclude.	Nu este clară fundamentarea juridică pentru o astfel de declarație. Acest document este un document intern în procesul de evaluare.

31.	<b>Anexa nr. 2</b> [text integral]	Se exclude.	Facem trimitere la propunerea nr. 10 prin care se propune excluderea referinței la Anexa 2.
32.	<p><b>DATE TEHNICO-ECONOMICE referitoare la capacitățile energetice pentru ca re se solicită autorizația</b></p> <p>1. Date generale Denumire proiect/centrală: Puterea electrică Puterea termică instalată Durata de viață ani An PIF Durata de realizare a investiției Durata medie de amortizare contabilă a investiției</p> <p>2. Valoarea totală a investiției (fără TVA), din care: Echipamente Operare și mentenanță Construcții și montaj</p> <p>3. Indicatori calculați în cadrul analizei cost-beneficiu din studiul de fezabilitate, în baza căruia a fost decisă realizarea proiectului: RIR - rata internă de rentabilitate VAN - valoarea actuală netă DRI - durata de recuperare a investiției</p> <p>4. Prezentarea tipurilor constructive și a caracteristicilor tehnice principale ale componentelor capacităților energetice de producere, precum și a instalațiilor electrice ale centralei</p>	<p>Se propune:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Includerea sintagmei „Anexa nr. 2” la începutul documentului.</li> <li>Excluderea sintagmei „3. Indicatori calculați în cadrul analizei cost-beneficiu din studiul de fezabilitate, în baza căruia a fost decisă realizarea proiectului: <ul style="list-style-type: none"> <li>RIR - rata internă de rentabilitate</li> <li>VAN - valoarea actuală netă</li> <li>DRI - durata de recuperare a investiției</li> </ul> </li> <li>Excluderea sintagmei „<b>NOTĂ:</b> În funcție de situația și caracteristicile capacităților energetice pot fi solicitate în plus față de datele din tabel alte date și informații relevante.”</li> </ol> <p><b>În redacție nouă:</b></p> <p>Anexa nr. 2:</p> <p><b>DATE TEHNICO-ECONOMICE referitoare la capacitățile energetice pentru ca re se solicită autorizația</b></p> <p>1. Date generale Denumire proiect/centrală: Puterea electrică Puterea termică instalată Durata de viață ani An PIF Durata de realizare a investiției Durata medie de amortizare contabilă a investiției</p>	<p>Nu este clară fundamentarea juridică pentru obținerea informațiilor din secțiunea 3. La fel, nu este clar care va fi impactul RIR, VAN și DRI la decizia de emiteră sau refuz la emiteră a autorizației.</p>



	<p><b>NOTĂ:</b> În funcție de situația și caracteristicile capacităților energetice pot fi solicitate în plus față de datele din tabel alte date și informații relevante.</p>	<p>2. Valoarea totală a investiției (fără TVA), din care: Echipamente Operare și mentenanță Construcții și montaj</p> <p>3. Prezentarea tipurilor constructive și a caracteristicilor tehnice principale ale componentelor capacităților energetice de producere, precum și a instalațiilor electrice ale centralei.</p>	
--	---	--	--