



Parlamentul României
SENAT

Către: Autoritatea Națională de Reglementare în domeniul Energiei
În atenția: dlui. George Sergiu NICULESCU
Referitor la: Proiectul de ordin pentru aprobarea Procedurii privind stabilirea consumului de energie electrică în sistem paușal

Stimate Domnule Președinte

Conform informațiilor publicate pe pagina web a ANRE¹ am constatat că în data de 24.12.2024 ați supus consultării publice Proiectul de ordin pentru aprobarea Procedurii privind stabilirea consumului de energie electrică în sistem paușal având termen de transmitere a observațiilor și propunerilor de 30 zile de la data publicării proiectului de ordin.

Cu această ocazie am constatat că în Referatul de aprobare a proiectului este scris:

I.

„În data de 12.12.2023 a fost postat pe pagina de internet a ANRE ca document de discuție Ordinul de modificare a Procedurii privind stabilirea consumului de energie electrică în sistem paușal, aprobată prin Ordinul președintelui ANRE nr. 190/2020.”

În urma unei scurte parcurgeri a secțiunii „Documente de discuție” aflată la adresa web: <https://anre.ro/category/documente-de-discutie/> am constatat cu surprindere că documentele de discuție menționate în referatul de aprobare lipsesc, după cum puteți constata în captura de ecran salvată în data de 18.01.2025 ora 19:00, pe care o anexăm prezentei adrese.

¹<https://anre.ro/proiect-de-ordin-pentru-aprobarea-procedurii-privind-stabilirea-consumului-de-energie-electrica-in-sistem-pausal/>

Senator PEIA Ninel

Chestor al Senatului

Membru în Comisia pentru energie, infrastructură energetică și resurse minerale

Membru în Comisia pentru transporturi și infrastructură

II.

„Au transmis observații/completări EON ENERGIE ROMÂNIA, PPC Energie, PPC Energie Muntenia, Distribuție Energie Electrică România, DELGAZ GRID, Rețele Electrice Muntenia/Banat/Dobrogea, Distribuție Energie Oltenia;”

În absența documentelor de discuție și a rezultatului consultării prezentate public, devine de neînțeles care sunt observațiile și/sau completările aduse de aceste companii astfel încât analiza acestora să poată fi făcută și de către consumatori.

Totodată remarc și faptul că nu s-a făcut nicio mențiune cu privire la punctele de vedere exprimate de membrii Consiliului Consultativ care asigură armonizarea intereselor operatorilor economici din sectorul energiei electrice, termice, al gazelor naturale și eficienței energetice cu cele ale consumatorilor, evaluează impactul reglementărilor ANRE și face propuneri de îmbunătățire a acestora, respectiv ale următoarelor persoane²:

Nr. crt.	Numele și prenumele	Instituția pe care o reprezintă
1.	Leonard Ioan Oprea	Ministerul Economiei
2.	Anca Dobrică	Ministerul Economiei
3.	Daniela Raluca Dărăban	Federația Patronală a Asociațiilor Companiilor de Utilități din Energie - ACUE
4.	Alexandru Maximescu	Federația Patronală Petrol și Gaze
5.	Victor Florescu	Blocul Național Sindical
6.	Eugen Luha	Federația Sindicatelor «Gaz - România»
7.	Constantin Mitache	Asociația Municipiilor din România
8.	Gheorghe Beușteanu	Consiliul Național al Întreprinderilor Private Mici și Mijlocii
9.	Vlăsceanu Silvia	Asociația Producătorilor de Energie Electrică - HENRO
10.	Sorin Mierlea	Info-Cons - Asociația Națională pentru Protecția Consumatorilor și Promovarea Programelor și Strategiilor din România
11.	Theodor Livinschi	Asociația Companiilor Consumatoare de Energie din România - ACCER
12.	Radu-Adrian Păun	Consiliul Concurenței
13.	Paul Silviu Anghel	Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor

² Conform Anexei la Decizia nr. 135/2013 privind stabilirea componenței nominale a Consiliului consultativ al Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei, cu modificările și completările ulterioare (în forma actualizată ultima data la 29.02.2024)

Senator PEIA Ninel

Chestor al Senatului

Membri în Comisia pentru energie, infrastructură energetică și resurse minerale

Membri în Comisia pentru transporturi și infrastructură

Drept urmare vă invit să îmi transmiteți prin email, spre analiză, următoarele documente corespunzătoare activității menționate ca fiind deja derulată în data de 12.12.2023:

- Referatul de aprobare a documentului supus consultării publice în data de 12.12.2023
- Proiectul de ordin supus consultării publice în data de 12.12.2023
- Sinteza observațiilor și propunerilor primite în urma consultării publice începute în 12.12.2023
- Toate comunicările purtate, prin comunicări electronice sau de orice altă natură, cu reprezentanții societăților menționate mai sus, care au avut ca subiect în tot sau în parte propunerile, observațiile și/sau completările referitoare la proiectul de ordin supus dezbaterii publice în data de 12.12.2023
- Minuta ședinței Consiliului Consultativ în care a fost dezbătut (sau nu) proiectul ordinului supus dezbaterii publice în data de 12.12.2023
- Orice alte documente, comunicări sau minute ale ședințelor avute la sediul ANRE în care s-au purtat discuții având ca subiect oricare aspect al proiectului de ordin supus dezbaterii publice în data de 12.12.2023

Având în vedere faptul că aceste documente există deja, profesionalismul funcționarilor ANRE vă va permite să îmi comunicați un răspuns în termen de maxim cinci zile lucrătoare de la data prezentei.

Revenind la consultarea publică derulată începând cu 24.12.2024 pentru o perioadă de 30 de zile, am plăcerea să vă trimit anexat unele observații asupra conținutului proiectului de ordin, asupra cărora să vă expuneți punctul de vedere.

Privite din perspectiva consumatorilor (casnici și/sau noncasnici), asociată cu informațiile, sesizările, plângerile și reclamațiile primite de la aceștia cu privire la măsurarea energiei electrice cu ajutorul unor instrumente de măsurare care nu mai îndeplinesc condițiile legale de utilizare (în sensul în care marcajul de verificare metrologică are termenul depășit), propunerile de modificări pe care le transmit abordează un subiect destul de sensibil pentru întreg domeniul energiei și gazelor: recalcularea consumului de energie în cazul în care este încălcată obligația deținătorilor mijloacelor de măsurare de a utiliza aparate marcate legal astfel cum aceasta este stabilită atât prin Ordinele ANRE cât și prin Ordonanța Guvernului nr. 20/1992.

Întrebarea exprimată popular este: ***Cum se recalculează energia electrică consumată dacă un contor care are verificarea metrologică expirată este instalat în locația consumatorului?***

Senator PEIA Ninel

Chester al Senatului

Membru în Comisia pentru energie, infrastructură energetică și resurse minerale

Membru în Comisia pentru transporturi și infrastructură

Deși proiectul de ordin supus consultării publice ar trebui să asigure și soluția corectă a raporturilor dintre drepturile operatorilor de distribuție de a încasa tarifele de distribuție și obligația acestora de a utiliza mijloace de măsurare care să îndeplinească cerințele legislației în vigoare, am constatat că acest subiect nu a fost atins.

Mai mult, am constatat că se manifestă o intenție clară a operatorilor de rețea de a ascunde comiterea unei ilegalități - utilizarea unui mijloc de măsurare neconform din punct de vedere legal - sub masca unei verificări metrologice - făcută ulterior expirării perioadei de valabilitate a verificării metrologice - care să confirme faptul că din punct de vedere tehnic acel contor a funcționat corespunzător pe toată perioada existenței lui, oferind chiar și o nouă perioadă de valabilitate de 15 ani (conform Listei oficiale a mijloacelor de măsurare supuse controlului metrologic legal L.O. - 2022, aprobate prin Ordinul Biroului Român de Metrologie Legală nr. 77/15.03.2022, în vigoare de la data de 04.07.2022).

Pentru a analiza corespunzător informațiile provenite de la consumatori vă rog să întreprindeți demersurile necesare pentru ca operatorii de rețea să transmită către ANRE și ANRE către mine lista mijloacelor de măsurare conform tabelului anexat la prezenta adresă.

Având în vedere obligațiile pe care ANRE le-a stabilit în sarcina operatorilor de rețea cu privire la evidența mijloacelor de măsurare, precum și investițiile enorme în sistemele informatice pe care operatorii de rețea le-au inclus ca și cheltuieli deductibile în tarifele de distribuție și deci le-au și recuperat, rezultatul ar trebui să poată fi obținut foarte rapid, astfel încât performanțele sistemelor informatice să arate cheltuielile făcute ca fiind justificate.

Sunt ferm convins că demersul pe care îl fac este edificator pentru consumatori, oferind o imagine clară asupra unei stări de fapt care afectează piața de energie.

Pentru transmiterea documentelor și informațiilor solicitate vă indic adresa de email la care să-mi transmiteți aceste toate aceste documente ca fiind: liviu.popa@relatiiclienti.eu, aflată în utilizarea consilierului meu dl. Liviu-Cornel Popa, care se va ocupa de întocmirea unui raport pentru mine.

Cu stimă,

Senator al României și Chestor al Senatului

Senator PEIA Ninel

Chestor al Senatului

Membru în Comisia pentru energie, infrastructură energetică și resurse minerale

Membru în Comisia pentru transporturi și infrastructură

În data de 12.12.2023 a fost postat pe pagina de internet a ANRE ca document de discuție Ordinul de modificare a Procedurii privind stabilirea consumului de energie electrică în sistem paușal, aprobată prin Ordinul președintelui ANRE nr. 190/2020.

Au transmis observații/completări EON ENERGIE ROMÂNIA, PPC Energie, PPC Energie Muntenia, Distribuție Energie Electrică România, DELGAZ GRID, Rețele Electrice Muntenia/Banat/Dobrogea, Distribuție Energie Oltenia;

După analizarea acestora și a consultării interne din cadrul ANRE, având în vedere că modificările/completările propuse și acceptate erau complexe s-a ajuns la necesitatea elaborării unui nou proiect de procedură.

Astfel, proiectul de ordin include o parte dintre observațiile transmise în urma procesului de consultare publică a documentului anterior supus consultării publice

18

12 2023

Proiect de Decizie privind aprobarea documentului "Reguli de Alocare Intrazilnică pentru Alocarea Coordonată a Capacităților la Frontiera dintre Zonele de Ofertare ale C.N.T.E.E. TRANSELECTRICA S.A. și Î.S. MOLDELECTRICA"



În vederea respectării principiilor transparenței decizionale, stabilite prin dispozițiile Legii nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, republicată, ANRE supune procesului de consultare publică Proiectul de Decizie privind aprobarea ...

[Mai mult](#)

15

12 2023

Proiecte de Ordin privind aprobarea tarifelor de transport, distribuție și sistem aplicabile de la 1 ianuarie 2024



Notă de informare privind proiectele de ordin pentru aprobarea tarifelor aferente serviciului de transport al energiei electrice, serviciului de distribuție a energiei electrice și achiziției serviciilor de sistem, aplicabile de ...

[Mai mult](#)

Proiectul supus consultării publice în data de 12.12.2023 NU apare în lista documentelor care s-au aflat în procesul de dezbatere publică!!!

24

11 2023

Proiect de Ordin pentru modificarea Regulamentului privind cadrul organizat de tranzacționare pe piețele organizate de energie electrică la termen administrate de Operatorul Pieței de Energie Electrică și de Gaze Naturale OPCOM S.A.



În vederea respectării principiilor transparenței decizionale, stabilite prin dispozițiile Legii nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, republicată, ANRE supune procesului de consultare publică "Proiectul de Ordin pentru modificarea ...

[Mai mult](#)

22

11 2023

Proiect de Ordin pentru aprobarea Procedurii privind aprobarea investițiilor operatorului de transport și de sistem și operatorilor de distribuție, ce constau în instalații de producere a energiei electrice din surse regenerabile de energie amplasate în stațiile electrice de transformare proprii



În vederea respectării principiilor transparenței decizionale, stabilite prin dispozițiile Legii nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, republicată, ANRE supune procesului de consultare publică "Proiectul de Ordin pentru aprobarea ...

[Mai mult](#)

Senator PEIA Ninel

Chestor al Senatului

Membu în Comisia pentru energie, infrastructură energetică și resurse minerale

Membu în Comisia pentru transporturi și infrastructură

Denumire operator rețea:	
Numărul de locuri de consum deservite	
Consumatori casnici	
Consumatori noncasnici	

JUDEȚUL							
Total consumatori casnici							
Total consumatori noncasnici							
Nr. crt.	Tip contor (inducție /electronic)	Model	Integrat în SMI (Da/ Nu)	Anul producerii aparatului	Anul ultimei instalări	Anul ultimei verificări metrologice	Tip consumator (casnic/ noncasnic)

ANALIZA, PROPUNERI ȘI OBSERVAȚII COREPUNZĂTOARE PROIECTULUI DE ORDIN

Textul ANRE	Text propus	Motivare
Art. 1 -		
<p>(1) Prezenta procedură stabilește modul de determinare a consumului de energie electrică în sistem paușal la locurile de consum sau de consum și producere în situațiile în care consumul de energie electrică nu poate fi determinat prin măsurare, și anume în cazul:</p> <p>a) înregistrării eronate de către grupul de măsurare;</p> <p>b) defectării grupului de măsurare ce are ca rezultat neînregistrarea consumului de energie electrică.</p>	<p>Art. 1 - (1) Prezenta procedură stabilește modul de determinare a consumului de energie electrică în sistem paușal la locurile de consum sau de consum și producere în situațiile în care consumul de energie electrică nu poate fi determinat prin măsurare, și anume în cazul:</p> <p>a) înregistrării eronate de către grupul de măsurare;</p> <p>b) defectării grupului de măsurare ce are ca rezultat neînregistrarea</p> <p>c) utilizării unor instrumente de măsurare care nu au calitatea de mijloc de măsurare legal</p>	<p>Atunci când contoarele instalate la locurile de consum au buletinul de verificare metrologică expirat, utilizarea acestor echipamente este ilegală, indiferent de rezultatul oricărei testări făcută ulterior datei la care marcajul de verificare metrologică a expirat.</p> <p>Înainte de a se putea constata că instrumentul de măsură a funcționat în parametri firești, există ilegalitatea utilizării acestuia care atrage după sine anularea oricăror măsurători înregistrate după data expirării valabilității conformității legale a acestuia</p>
<p>(2) În înțelesul prezentei proceduri, termenii de mai jos au semnificațiile următoare:</p> <p>b) energie electrică neînregistrată – cantitate de energie electrică consumată în intervalul de timp în care grupul de măsurare nu a înregistrat consumul de energie electrică;</p>	<p>(2) În înțelesul prezentei proceduri, termenii de mai jos au semnificațiile următoare:</p> <p>b) energie electrică neînregistrată – cantitate de energie electrică consumată în intervalul de timp în care grupul de măsurare nu a înregistrat consumul de energie electrică din motive tehnice sau legale;</p>	
Art. 3 -		
<p>(1) Înregistrarea eronată/neînregistrarea consumului</p>	<p>(1) Înregistrarea eronată/neînregistrarea consumului</p>	<p>Consumul este neînregistrat legal începând cu data</p>

<p>de energie electrică se poate constata de către OR:</p> <p>a) la locul de consum, ca urmare, dar fără a se limita la acestea, a:</p> <p>i. citirii indexului contorului;</p> <p>ii. verificării schemei de montaj al elementelor componente ale grupului de măsurare;</p> <p>iii. înlocuirii contorului sau a altor componente ale grupului de măsurare;</p> <p>b) în urma verificării metrologice a contorului.</p>	<p>de energie electrică se poate constata de către OR:</p> <p>a) la locul de consum, ca urmare, dar fără a se limita la acestea, a:</p> <p>i. citirii indexului contorului;</p> <p>ii. verificării schemei de montaj al elementelor componente ale grupului de măsurare;</p> <p>iii. înlocuirii contorului sau a altor componente ale grupului de măsurare;</p> <p>b) în urma verificării metrologice a contorului;</p> <p>c) începând cu data expirării verificării metrologice.</p>	<p>expirării verificării metrologice</p>
<p>Art. 4 –</p>		
<p>(1) La data constatării înregistrării eronate/neînregistrării consumului de energie electrică conform art. 3 alin. (1) lit. a), OR realizează următoarele demersuri:</p> <p>a) întocmește nota de constatare, conform modelului din anexa nr. 1 la prezenta procedură;</p> <p>b) pune la dispoziția CF nota de constatare, dacă CF este prezent la constatare;</p> <p>c) ia măsurile necesare pentru remedierea imediată a situației;</p> <p>d) în cazul în care este necesară și verificarea metrologică a contorului, demontează contorul în vederea transmiterii acestuia către un laborator de metrologie autorizat BRML.</p>	<p>(1) La data constatării înregistrării eronate/neînregistrării consumului de energie electrică conform art. 3 alin. (1) lit. a), OR realizează următoarele demersuri:</p> <p>a) întocmește nota de constatare, conform modelului din anexa nr. 1 la prezenta procedură;</p> <p>b) pune la dispoziția CF nota de constatare, dacă CF este prezent la constatare;</p> <p>c) ia măsurile necesare pentru remedierea imediată a situației;</p> <p>d) în cazul în care este necesară și verificarea metrologică a contorului, demontează contorul în vederea transmiterii acestuia către un laborator de metrologie autorizat BRML;</p> <p>e) În cazul în care marcajul de verificare metrologică are termenul de valabilitate depășit, va înlocui imediat contorul.</p>	<p>Măsura înlocuirii imediate a contorului asigură intrarea în legalitate.</p>

<p>(4) OR întocmește un proces verbal conform modelului din anexa nr. 4 la prezenta procedură:</p> <p>a) în termen de maximum 30 zile de la data întocmirii notei de constatare, în cazul în care nu a fost necesară verificarea metrologică a contorului;</p> <p>b) în termen de maximum 30 zile de la data comunicării buletinului de verificare metrologică de către laboratorul de metrologie autorizat BRML, în cazul în care a fost necesară verificarea metrologică a contorului.</p>	<p>(4) OR întocmește un proces verbal conform modelului din anexa nr. 4 la prezenta procedură:</p> <p>a) în termen de maximum 2 zile lucrătoare de la data întocmirii notei de constatare, în cazul în care nu a fost necesară verificarea metrologică a contorului sau în cazul în care se constată că marcajul de verificare metrologică este expirat;</p> <p>b) în termen de maximum 2 zile lucrătoare de la data comunicării buletinului de verificare metrologică de către laboratorul de metrologie autorizat BRML, în cazul în care a fost necesară verificarea metrologică a contorului.</p>	<p><u>Conform referatului de aprobare:</u></p> <p><u>„transmiterea procesului-verbal întocmit de către operatorul de rețea atât clientului final cât și furnizorului de energie electrică în termen de maximum 5 zile lucrătoare de la data întocmirii!”</u></p> <p>Dacă 30 zile durează emiterea procesului verbal, iar la alin. (5) sunt precizate alte 2 zile lucrătoare, atunci condiția prevăzută în referatul de aprobare NU este respectată.</p> <p>În plus:</p> <p>a) Termenul de 30 de zile este exagerat de mare, având în vedere că OR deține deja datele necesare întocmirii procesului verbal, inclusiv pentru situația în care aparatul nu mai are calitatea de mijloc de măsurare legal</p> <p>b) termenul de „30 de zile de la data comunicării buletinului de verificare metrologică” este exagerat de mare având în vedere că durata procesului de verificare metrologică poate ajunge și la alte 30 de zile, deci procesul verbal ajunge în posesia CF după mai mult de 60 de zile de la data constatării.</p>
<p>(5) Procesul verbal prevăzut la alin. (4) se transmite de către OR furnizorului CF în termen de maximum 2 zile lucrătoare de la data întocmirii, iar furnizorul are obligația de a transmite CF procesul verbal odată cu factura emisă conform prevederilor art. 13 alin. (1).</p>	<p>(5) Procesul verbal prevăzut la alin. (4) se transmite de către OR furnizorului CF în termen de maximum 1 zi lucrătoare de la data întocmirii, iar furnizorul are obligația de a transmite CF procesul verbal odată cu factura emisă conform prevederilor art. 13 alin. (1).</p>	<p>Comunicările între OR și furnizori se realizează electronic. Nu există motiv real pentru întârzierea transmiterii procesului verbal.</p> <p>În plus termenul de la art. 13 alin. (1) este de 7 zile lucrătoare.</p> <p>Practic clientul final primește procesul verbal și factura la 45-60 de zile de la data constatării.</p>
<p>(6) CF poate contesta atât procesul verbal întocmit de către OR, cât și factura emisă de furnizor în termen</p>	<p>(6) CF poate contesta atât procesul verbal întocmit de către OR, cât și factura emisă de furnizor în termen</p>	<p>Am întâlnit frecvent situații în care o firmă de curierat a primit spre expediere plicuri în luna</p>

de maximum 20 zile de la data comunicării acestora.	de maximum 20 zile de la data confirmării de primire a acestora.	februarie și le-a expedit în luna august, dar a declarat plicul ca fiind expedit în termen de 3 zile (conform contractului lor). Unul din cazuri este cel al firmei de curierat PinkPost.
(7) În cazul în care CF contestă procesul verbal întocmit de către OR și/sau factura emisă de către furnizor și comunică acest lucru OR și furnizorului prin căile de comunicare puse la dispoziție, dacă părțile nu ajung la un acord sunt aplicabile prevederile art. 15	(7) În cazul în care CF contestă procesul verbal întocmit de către OR și/sau factura emisă de către furnizor și comunică acest lucru OR-și furnizorului prin căile de comunicare puse la dispoziție, dacă părțile nu ajung la un acord sunt aplicabile prevederile art. 15	Având în vedere faptul că între CF și OR în majoritatea cazurilor nu există o relație contractuală directă, comunicare contestație către „ OR ȘI furnizor ” instituie o obligație în sarcina CF care îngreunează procesul de lucru. Sub pretextul că CF nu a contestat și la OR și la furnizor , procesul verbal și/sau factura rămân în vigoare astfel cum au fost acestea emise.
(8) În cazul în care, în urma aplicării prevederilor procedurii, rezultă sume de plată de către CF, dar procesul verbal și/sau factura emisă sunt contestate de către CF, furnizorul achită către OR contravaloarea serviciului de distribuție aferent cantității de energie electrică ce urmează a fi facturată, ulterior încasării acesteia de la CF.	(8) În cazul în care, în urma aplicării prevederilor procedurii, rezultă sume de plată de către CF, dar procesul verbal și/sau factura emisă sunt contestate de către CF, furnizorul achită către OR contravaloarea serviciului de distribuție aferent cantității de energie electrică ce urmează a fi facturată, ulterior încasării acesteia de la CF.	
	(9) În cazul în care, în urma aplicării prevederilor procedurii, rezultă sume de încasat doar de către același CF: i. OR va proceda la recalcularea consumului lunar și va transmite furnizorului CF datele de măsurare corespunzătoare ii. Furnizorul va storna facturile emise în perioada recalculată de OR și va emite facturile corespunzătoare consumului lunar transmis de OR	Practica a demonstrat tendința OR de a lucra cu estimări și supraestimări (mai puțin cu subestimări). Pe durata cât contorul nu a înregistrat legal, corect sau a înregistrat eronat cantități de energie, estimările (mai ale supraestimările) au fost plătite de CF. În cazul în care, după recalculare, CF are de încasat, procedura de față trebuie să asigure și modalitatea clară de restituire a acestora

	<p>(10) În cazul în care, în urma aplicării prevederilor procedurii, rezultă sume de încasat de către mai mulți CF:</p> <p>i. OR va proceda la recalcularea consumului lunar și va transmite fiecărui furnizor al fiecărui CF datele de măsurare corespunzătoare</p> <p>ii. Fiecare furnizor va storna facturile emise în perioada recalculată de OR și va emite facturile corespunzătoare consumului lunar transmis de OR</p>	<p>Dacă în perioada în care contorul nu a înregistrat legal, corect sau a înregistrat eronat cantități de energie, a avut loc și cel puțin o schimbare a titularului de contract, dacă în urma aplicării procedurii se constată că CF are de încasat, este firesc ca fiecare dintre CF care a avut contract pe perioada în care se reface calcularea să beneficieze de restituirea sumelor corespunzătoare duratei contractului</p>
Art. 9 -		
<p>(2) În cazul în care datele de măsurare nu pot fi vizualizate pe afișajul contorului electronic, dar sunt disponibile în memoria internă a acestuia, consumul de energie electrică se determină pe baza datelor de măsurare existente în memoria contorului.</p>		<p>Cine garantează care sunt valorile datelor de măsurare existente în memoria contorului? CF nu are acces la acestea!</p>
Art. 10 -		
<p>În situația în care grupul de măsurare nu a înregistrat consumul de energie electrică, acesta se determină prin una dintre metodele alese în următoarea ordine de prioritate, în funcție de posibilitatea de aplicare:</p> <p>a) pe baza înregistrărilor contorului martor, dacă acesta era montat în instalație;</p> <p>b) pe baza consumului mediu zilnic stabilit prin măsurarea energiei electrice pentru o perioadă de cel puțin 7 zile, dar nu mai mult de 30 de zile din momentul remedierii situației în care grupul de măsurare nu a înregistrat consumul de energie electrică.</p>	<p>În situația în care grupul de măsurare nu a înregistrat consumul de energie electrică, sau contorul a fost utilizat după data prevăzută pe sigiliului de verificare metrologică, acesta se determină prin una dintre metodele alese în următoarea ordine de prioritate, în funcție de posibilitatea de aplicare:</p> <p>a) pe baza înregistrărilor contorului martor, dacă acesta era montat în instalație;</p> <p>b) pe baza consumului mediu zilnic stabilit prin măsurarea energiei electrice pentru o perioadă de cel puțin 7 zile, dar nu mai mult de 30 de zile din momentul remedierii situației în care grupul de măsurare nu a înregistrat consumul de energie electrică.</p>	<p>Înregistrarea datelor de măsurare trebuie făcută în primul rând cu mijloace LEGALE și abia apoi cu echipamente care FUNCȚIONEAZĂ CORECT</p>

Art. 11 -

<p>Durata pentru care OR stabilește consumul de energie electrică în sistem paușal nu poate depăși 3 ani și este:</p> <p>a) în cazul înregistrării eronate:</p> <p>i. intervalul de timp de la data când s-a produs evenimentul care a condus la înregistrarea eronată, până la data remedierii situației care a condus la funcționarea necorespunzătoare a grupului de măsurare, dacă data când s-a produs evenimentul care a condus la înregistrarea eronată se poate stabili cu certitudine;</p> <p>ii. intervalul de timp de la data schimbării/reprogramării contorului sau data oricărei intervenții asupra grupului de măsurare realizată de către OR care ar fi putut să determine înregistrarea eronată a consumului, până la data remedierii situației care a condus la funcționarea necorespunzătoare a grupului de măsurare, dacă data când s-a produs evenimentul care a condus la înregistrarea eronată nu se poate stabili cu certitudine.</p> <p>b) în cazul neînregistrării, intervalul de timp de la data ultimei valori înregistrate de grupul de măsurare până la data remedierii situației care a condus la neînregistrarea consumului de energie electrică;</p>	<p>Durata pentru care OR stabilește consumul de energie electrică în sistem paușal nu poate depăși 3 ani, cu excepția cazului în care contorul a fost utilizat după data de valabilitate a sigiliului de verificare metrologică, când durata începe să se calculeze de la data expirării valabilității sigiliului de verificare metrologică, și este:</p> <p>c) în cazul înregistrării eronate:</p> <p>i. intervalul de timp de la data când s-a produs evenimentul care a condus la înregistrarea eronată, până la data remedierii situației care a condus la funcționarea necorespunzătoare a grupului de măsurare, dacă data când s-a produs evenimentul care a condus la înregistrarea eronată se poate stabili cu certitudine;</p> <p>ii. intervalul de timp de la data schimbării/reprogramării contorului sau data oricărei intervenții asupra grupului de măsurare realizată de către OR care ar fi putut să determine înregistrarea eronată a consumului, până la data remedierii situației care a condus la funcționarea necorespunzătoare a grupului de măsurare, dacă data când s-a produs evenimentul care a condus la înregistrarea eronată nu se poate stabili cu certitudine.</p> <p>d) în cazul neînregistrării, intervalul de timp de la data ultimei valori înregistrate de grupul de</p>	<p>În cazul în care înregistrarea consumului s-a făcut cu mijloace ilegale de înregistrare, durata perioadei de recalculare trebuie să garanteze drepturile CF de a beneficia de prevederile legii.</p>
---	---	---

	măsurare până la data remedierii situației care a condus la neînregistrarea consumului de energie electrică;	
Art. 12 -		
(3) În cazul în care în perioada pentru care se realizează calculul a fost schimbat furnizorul la locul de consum care face obiectul regularizării în conformitate cu prezenta procedură, pentru perioada aferentă vechiului furnizor decontarea energiei electrice active între furnizorul actual, OR și CF, conform prevederilor de la alin. (2) lit. c), se face la prețul mediu de achiziție a consumului propriu tehnologic din perioada regularizată.	(3) În cazul în care în perioada pentru care se realizează calculul a fost schimbat furnizorul la locul de consum care face obiectul regularizării în conformitate cu prezenta procedură, pentru perioada aferentă vechiului furnizor decontarea energiei electrice active între furnizorul actual, OR și CF, conform prevederilor de la alin. (2) lit. c), se face la prețul de furnizare înscris în contractul de furnizare al CF	<p>Având în vedere că:</p> <ul style="list-style-type: none"> • prețul mediu de achiziție a consumului propriu tehnologic nu este niciodată publicat • CF a plătit un preț al energiei electrice active conform unui contract valabil încheiat • Perioada de citire pentru regularizare este de trei luni (pentru consumatorii casnici) sau șase luni (pentru consumatorii noncasnici) • Este obligatorie efectuarea citirii de regularizare la încetarea contractelor de furnizare • Este obligatorie efectuarea citirii de regularizare la începerea contractelor de furnizare • OR are obligația utilizării mijloacelor de măsurare LEGALE <p>Este incorect pentru CF să plătească energia activă la prețuri pe care nu le cunoaște dinainte și pentru care nu și-a manifestat acordul în prealabil.</p>
Art. 13 -		
(1) Facturile aferente consumului de energie electrică stabilit în sistem paușal se emit de către furnizor/OR în termen de maximum 7 zile lucrătoare de la primirea/transmiterea procesului verbal de la/de către OR și se transmit în termen de maximum 2 zile lucrătoare de la emitere.	(1) Facturile aferente consumului de energie electrică stabilit în sistem paușal se emit distinct de orice alte facturi de către furnizor/OR în termen de maximum 1 zi lucrătoare de la primirea/transmiterea procesului verbal de la/de către OR și se transmit în termen de maximum 1 zi lucrătoare de la emitere.	Având în vedere faptul că rezultatul procedurii este distinct față de derularea normală a contractului de furnizare, CF trebuie să primească o singură factură, corespunzătoare rezultatului determinat de OR, în care să fie demonstrat clar că în intervalul de timp asupra căruia s-a aplicat procedura, clientului i se scade corect valoarea cantităților de energie pentru care s-au emis deja facturi, și i se adaugă corect

		<p>valoarea cantităților de energie determinate conform procedurii.</p> <p>Utilizarea metodei de stornare a mai multor facturi și de refacturare a consumului determinat conform acestei proceduri creează dificultăți de înțelegere pentru CF.</p>
<p>(2) Plățile între părți cu privire la contravaloarea consumului de energie electrică stabilit în sistem paușal se realizează eșalonat pe o durată de timp egală cu cea pentru care a fost stabilit consumul în sistem paușal, cu respectarea prevederilor Legii energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare, cu excepția cazurilor în care părțile stabilesc de comun acord altă durată.</p>	<p>(2) Plățile între părți cu privire la contravaloarea consumului de energie electrică stabilit în sistem paușal se realizează eșalonat pe o durată de timp egală cu cea pentru care a fost stabilit consumul în sistem paușal, cu respectarea prevederilor Legii energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare, cu excepția cazurilor în care părțile stabilesc de comun acord altă durată, la intervalele specificate în factura emisă</p>	<p>Având în vedere faptul că un CF nu află despre această prevedere decât după discuții cu furnizorul, introducerea termenelor de plată eșalonate în factura CF demonstrează punerea în aplicare a prevederilor acestui aliniat și asigură respectarea în mod automat a dreptului CF de a plăti eșalonat.</p>
	<p>(3) Facturile emise conform alin. (1) vor cuprinde în același document:</p> <p>i. cantitățile cu minus și prețurile pentru care CF a primit facturi pentru fiecare lună calendaristică a perioadei de recalculare</p> <p>ii. cantitățile lunare determinate de OR pentru consumul pe perioada recalculării la care se aplică prețurile stabilite conform contractului de furnizare</p>	<p>Având în același document evidențiate distinct aspectele menționate în propunere, CF are o imagine clară a rezultatului recalculării</p>
	<p>(4) În situația în care CF are de încasat sume ca urmare a aplicării prezentei proceduri, furnizorul va include pe factură notificarea cu privire la alegerea modalității de achitare, respectiv compensarea valorii cu următoarele facturi, ori, la cererea CF, plata sumei în contul specificat de CF</p>	<p>Practic, clientul a plătit sume mai mari decât cele firești, constatate de către OR prin procesul verbal transmis.</p> <p>Modalitatea de restituire a sumelor achitate în avans de către CF trebuie specificată clar în factura emisă distinct pentru această procedură</p>

Anexa nr. 4 la procedură		
	<p>Se adaugă punctul 3</p> <p>3. Defalcarea cantităților de energie electrică pentru fiecare lună calendaristică a perioadei este anexată prezentului proces verbal</p>	<p>În situația în care intervalul pentru recalculare depășește o lună calendaristică sau în situația în care începutul și/sau finalul perioadei de recalculare este în luni diferite, defalcarea consumurilor pentru lunile incluse în intervalul de măsurare trebuie să existe evidențiată clar.</p> <p>În acest fel se va putea determina clar și cantitatea de energie electrică corespunzătoare situației în care tarifele și taxele aplicate se modifică prin ordin ANRE</p>

Întocmit,