

ORDIN nr. 196 din 28.10.2020

privind aprobarea Condițiilor generale asociate licenței pentru activitatea de agregare

Având în vedere prevederile art. 10 alin. (2) lit. i) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare, precum și cele ale art. 10 alin. (1) lit. i) din Regulamentul pentru acordarea licențelor și autorizațiilor în sectorul energiei electrice, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 12/2015, cu modificările și completările ulterioare,

În temeiul prevederilor art. 5 alin. (1) lit. a) și ale art. 9 alin. (1) lit. a) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 33/2007 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 160/2012, **președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei emite următorul ordin:**

Art.1 Se aprobă Condițiile generale asociate licenței pentru activitatea de agregare, prevăzute în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art.2 Direcțiile generale de specialitate din cadrul Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei urmăresc respectarea prevederilor prezentului ordin.

Art.3 Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I și intră în vigoare la data de 01.01.2021.

**PRESEDINTE
DUMITRU CHIRIȚĂ**

CONDIȚII GENERALE
ASOCIATE LICENȚEI PENTRU ACTIVITATEA DE AGREGARE

Capitolul I
Cadru general

Art. 1. Prezentul document stabilește condițiile generale în care este valabilă licența pentru activitatea desfășurată de agregatorul independent, denumită în continuare Licența, și constituie parte integrantă din licență.

Art. 2. (1) Obiectul Licenței îl reprezintă prestarea de servicii de echilibrare pentru SEN, prin utilizarea flexibilității unităților generatoare, instalațiilor de stocare sau consum din componența unității agregate pe care o gestionează, pentru obținerea de venituri, în schimbul unei remunerații financiare pentru deținătorii acestora.

(2) Titularului licenței nu îi este permisă, în baza prezentei licențe, desfășurarea activității de furnizare a energiei electrice la clienți finali.

Art. 3. (1) Termenul de valabilitate al Licenței este de maximum 10 ani, începând cu data deciziei de acordare, dacă nu se hotărăște retragerea ei pentru vreuna din cauzele prevăzute în capitolul “Suspendarea/retragerea Licenței” al Condițiilor Licenței.

(2) La expirarea valabilității, Licența nu poate fi reconfirmată, perioada de valabilitate a acesteia nu poate fi prelungită, pentru continuarea acestei activități fiind necesară obținerea unei licențe noi.

Art. 4. (1) În înțelesul prezentelor Condiții, termenii și expresiile de mai jos au următoarele semnificații:

- a) Echilibrare – totalitatea acțiunilor în raport cu operatorul de transport și sistem, pentru menținerea echilibrului între valorile realizate și contractate ale producției, consumului și schimburilor de energie electrică proprii, după caz;

- b) Entitate agregată – entitate rezultată prin agregarea voluntară a producătorilor de energie electrică sau a clienților finali (consumatori) de energie electrică sau a deținătorilor de instalații de stocare a energiei electrice, care gestionează o UA.
- c) Flexibilitate a cererii sau a ofertei – disponibilitatea consumatorilor sau a grupurilor generatoare/instalațiilor de stocare de a-si varia puterea activă absorbită sau debitată din/în rețea, prin soluții avansate IT și IOT, la comanda de la distanță a unui agregator independent, cu scopul de a participa cu oferte de echilibrare sau cu rezerve de echilibrare la piața de echilibrare/piața de servicii de sistem.
- d) IOT- O rețea de obiecte conectate la Rețeaua Internet capabile să colecteze și să facă schimb de date utilizând senzori încorporați; soluții de conectare la rețele de internet a oricărui dispozitiv electric sau electronic dotat cu un switch la Rețeaua Internet, în scopul asigurării răspunsului la comenzi de la distanță.
- e) Unitate agregată – portofoliul de locuri de producere (UC) sau de consum (CC) sau de instalații de stocare (ISC) gestionat de o EA, care îndeplinește condiția ca suma puterilor electrice maxime simultane aprobate pentru a fi absorbite/debitate (înscrise în ATR/ Certificatele de racordare aferente UC/CC/ISC) să fie de cel puțin 1 MW și condiția să existe capacitatea tehnică de a răspunde dispozițiilor de dispecer (capacitatea UA și a componentelor sale de a fi comandabile).

(2) În înțelesul prezentelor Condiții, abrevierile de mai jos au următoarele semnificații:

Autoritate competență – Autoritatea Națională de Reglementare în domeniul Energiei

CC – Consum agregat comandabil

DLC – Centru de comandă al Centralei Electrice

DELCD – Centru de comandă al Consumatorului

DMS – SCADA– Sistem informatic de management al energiei, control de sistem si achiziții de date al OD

EA – entitate agregată

EMS – SCADA – Sistem informatic de management al energiei, control de sistem si achiziții de date al OTS CD – Consum agregat comandabil

GFR – Grup furnizor de rezerve

ISC – Instalație de stocare agregată comandabilă

IOT – Internetul Lucrurilor (din engleză Internet of Things)

Lege – Legea energiei electrice și a gazelor natural

NF – Notificare fizică

OPE – Operatorul Pieței de Echilibrare

OTS – Operatorul de transport și siste

OP – Operator al pieței centralizate de energie electrică

OD - operatori de distribuție concesionari ai serviciului de distribuție a energiei electrice din zonele de licență în care sunt amplasate locurile de consum/unitățile de producere/unitățile de stocare a energiei electrice

OM – Operator de Măsurare

PE – Piața de Echilibrare

PPE– Participant la Piața de Echilibrare

PRE – Parte responsabilă cu Echilibrarea

Regulament – Regulamentul pentru acordarea licențelor și autorizațiilor în sectorul energiei electrice

SEN – Sistemul Energetic Național

UA – unitate agregată

UC – Unitate de producere a energiei electrice agregată comandabilă

UFR – Unitate furnizoare de rezerve

UNO - DEN – Unitatea Operațională - Dispecerul Energetic Național

Capitolul II

Drepturi ale titularului licenței

Art. 5. Pe durata de valabilitate a licenței, titularul licenței are dreptul, în condițiile reglementărilor în vigoare:

- a) să constituie și să reprezinte în raport cu terții o EA care gestionează, în baza Licenței, o singură UA.
- b) să implementeze soluții SCADA interoperabile cu sistemele EMS SCADA și DMS SCADA, avizate de OTS și OD, precum și soluții IOT pentru asigurarea executării comenzilor de dispecer pentru UA pe care o gestionează;
- c) să achiziționeze energie electrică de la furnizorul/furnizorii de energie electrică al/ai clienților săi;
- d) să achiziționeze servicii de flexibilitate de la clienții săi, participanți la EA;
- e) să participe la piața pentru ziua următoare;
- f) să participe la piața intrazilnică de energie electrică;
- g) să participe la piața de echilibrare;
- h) să participe la piața de servicii de sistem și să liciteze puterea electrică disponibilă la creștere, reducere sau întrerupere.
- i) să furnizeze consultață referitoare la managementul energiei și soluții de eficiență energetică.
- j) să încheie contracte bilaterale negociate direct, în condițiile Legii, atât cu clienții săi – membrii ai EA, cât și cu furnizorul/furnizorii de energie electrică al/ai acestora.
- k) să încheie, să modifice sau să completeze, prin acte adiționale, contractele de agregare sau anexele acestora.

Art. 6. Pentru realizarea activității de agregare, titularul licenței încheie contracte de agregare cu fiecare participant la EA.

Art. 7. Contractul de agregare va conține cel puțin următoarele elemente: obiectul contractului, durata contractului, prețul de utilizare a flexibilității/prețurile pe intervale de utilizare a puterii, domeniul de variație a energiei electrice produse/consumate/stocate,

termene de plată, drepturi și obligații, precum și clauze de reziliere în caz de nerespectare a contractului de agregare.

Art. 8. Titularul licenței are dreptul de acces la datele de indentificare a participanților la unitatea agregată, la datele cu caracter personal, la datele comerciale privind puterile electrice disponibile, producțiile, consumurile și duratele de utilizare a energiei electrice ale participanților la UA, la datele de măsurare deținute de OM și OD, în condițiile reglementărilor în vigoare, cu respectarea reglementărilor în vigoare și cu acordul acestor clienți.

Capitolul III

Obligații ale titularului licenței

Secțiunea 1

Respectarea legilor și reglementărilor

Art. 9. (1) Pe toată durata de valabilitate a licenței, titularul licenței va respecta prevederile:

- a) regulamentelor europene de directă aplicabilitate;
- b) Legii, inclusiv a modificărilor aduse ulterior acesteia;
- c) reglementărilor emise de autoritatea competentă;
- d) normativelor, prescripțiilor, standardelor și altor acte normative în vigoare în sectorul energiei electrice sau impuse de cadrul normativ în vigoare.
- e) licenței, împreună cu Condițiile licenței.

(2) La cererea autorității competente, titularul licenței este obligat să participe, în condițiile prevăzute în cerere, la elaborarea sau revizuirea reglementărilor aprobate de autoritatea competentă, ori a altor acte normative din sectorul energiei electrice.

Art. 10. Agregatorul se califică pentru asigurarea de rezerve de echilibrare (servicii de sistem) fie prin unitățile generatoare, locurile cu consum comandabil sau instalațiile de

stocare aparținând agregării, fie la nivelul unității agregate prin utilizarea capabilităților acestora și a IOT.

Secțiunea a 2-a

Obligația de contractare

Art. 11. (1) Titularul licenței are obligația să presteze activitatea de agregare către clienți numai după încheierea unui contract de agregare.

(2) Titularul licenței are obligația să modifice sau să completeze, prin acte adiționale, contractele de agregare sau anexele acestora, atunci când se modifică cadrul de reglementare în vigoare ori atunci când se justifică solicitările clienților cu privire la actualizarea unor elemente din contract sau detalierea/completarea unor clauze contractuale.

Art. 12. În raport cu clienții săi debitori, titularul licenței:

- a) acceptă, la cerere, întâlniri cu aceștia, în vederea clarificării modului de aplicare a condițiilor contractuale;
- b) acordă un preaviz de sistare a agregării, termenele calendaristice fiind stabilite conform reglementărilor în vigoare.

Art. 13. Titularului licenței îi este interzis să facă propuneri și să încheie cu vreunul dintre clienți contracte care să conțină prevederi ce contravin obligațiilor din licență.

Secțiunea a 3-a

Ofertarea pe piețele de energie electrică/ piața de servicii de sistem

Art. 14. (1) În raport cu clienții cărora titularul licenței le ofertează energia/serviciile de sistem/rezerva de echilibrare pe piețele angro prevăzute la **art. 5 lit e-h)**, titularul licenței este obligat să asigure acest serviciu, în condițiile Legii și ale reglementărilor în vigoare, cu

împărțirea echitabilă atât a câștigurilor, cât și a eventualelor pierderi financiare, în baza clauzelor contractului de agregare și a Procedurii operaționale de decontare a titularului licenței, agreată cu entitățile participante la EA.

(2) În scopul ofertării energiei pe piețele angro prevăzute la **art. 5 lit e)-h)**, titularul licenței va achiziționa diferența între energia electrică contractată/notificată și energia electrică realizată de la furnizorul de energie al fiecărui client al său, în baza unui contract încheiat cu acesta.

Art. 15. Titularul licenței are obligația de a informa clienții atât despre beneficiile, cât și despre riscurile de a oferta pe piețele de energie electrică/piețele de rezerve/capacități energia electrică produsă/ consumată/ stocată sau domeniul de variație a acesteia, în condițiile stabilite în contractul de agregare.

Secțiunea a 4-a

Obligații referitoare la intermedierea accesului la piața de echilibrare și relația cu OTS și OD

Art. 16. Titularul licenței are obligația de a-si asuma responsabilitatea echilibrării prin înregistrarea ca PRE sau de a-si delega responsabilitatea echilibrării către o PRE care a fost înregistrată la OTS, în conformitate cu prevederile reglementărilor specifice în vigoare.

Art. 17. (1) Titularul licenței are obligația de a agrega în UA numai unitățile de producere a energiei electrice/locurile de consum cu consum comandabil/installațiile de stocare comandabile, componente care respectă, cel puțin următoarele cerințe

a) sunt conduse de la același DLC, respectiv DELC, iar în cazul instalațiilor de stocare comandabile, fie de la un același DLC sau un același DELC.

b) au capacitatea de a răspunde dispozițiilor de dispecer.

(2) Titularul licenței poate organiza mai multe centre de comandă, unul dintre acestea preluând rolul de coordonator în relația cu OTS;

Art. 18. Până la începerea activității, Titularul Licenței se asigură că:

a) UC/CC/ISC nou formată a obținut o calificare tehnică ca UFR, respectiv ca GFR, pentru cel puțin un serviciu de echilibrare: rezerva de stabilizare a frecvenței, rezerva de restabilire a frecvenței activată automat, rezerva de restabilire a frecvenței activată manual, rezerva de înlocuire;

b) UC/CC/ISC nou formată este integrată în sistemul EMS – SCADA asigurând fluxul informațional solicitat de OTS și sau în sistemul DMS – SCADA;

c) UC/CC/ISC nou formată are posibilitatea de a primi dispoziții de dispecer;

d) Caracteristicile tehnice ale UC/CC/ISC nou formate pot fi implementate în platforma informatică a PE;

e) În situația apariției unei congestii de rețea, UC/CC/ISC nou formată, respectă dispoziția de dispecer și asigură creșterea/reducerea de putere a unităților generatoare, a locurilor de consum cu consum comandabil, a instalațiilor de stocare, după caz, specificate în dispoziția de dispecer, în scopul eliminării congestiei;

f) A agreat cu participanții la EA procedura internă de decontare/repartizare în interiorul EA a câștigurilor/ pierderilor financiare din activitatea care face obiectul Licenței, procedură care trebuie să respecte principiul echității, transparenței și al non-discriminării.

Art. 19. Titularul Licenței are obligația de a încheia cu OTS convenția de operare care cuprinde cel puțin următoarele date și informații:

a) Lista unităților generatoare, a locurilor de consum cu consum comandabil, a instalațiilor de stocare, după caz, care compun UC/CC/ISC, menționând caracteristicile tehnice ale acestora și punctul de conectare la rețea al fiecărei unități generatoare/fiecărui loc de consum cu consum comandabil/fiecărei instalații de stocare, în parte

- b) Modul de repartizare a dispoziției de dispecer între entitățile componente a UC/CC/ISC formate din agregare este avizată/confirmată de OTS;
- c) Descrierea modului de operare a UC/CC/ISC, cu precizarea centrului de dispecer local DLC/DELC care realizează conducerea operativă a unităților generatoare, a locurilor de consum cu consum comandabil, a instalațiilor de stocare, după caz;
- d) Lista certificatelor de calificare obținute și anexele cu parametrii tehnici de furnizare a serviciilor de echilibrare pentru care a obținut calificarea.

Art. 20. Titularul licenței are următoarele obligații în raport cu OTS:

- a) Să transmită lista prevăzută la **art. 19 lit a)** spre aprobare către OTS și după caz, să precizeze condițiile specifice de funcționare pentru acestea;
- b) Să stabilească și să transmită la OTS soluția tehnică de realizare a recepționării dispoziției de dispecer, a repartizării și transmiterii acesteia între unitățile generatoare/locurile de consum cu consum comandabil/instalațiile de stocare, inclusiv pentru situațiile de funcționare în care apar congestii de rețea, identificate și comunicate de către OTS;
- c) Să notifice OTS orice modificare a condițiilor de agregare existente și/sau intenția de modificare a componenței UC/CC/ISC.
- d) Să asigure fără întrerupere serviciul de conducere prin dispecer a UC/CC/ISC și a componentelor acestora;
- e) Să asigure pe toată durata funcționării agregate, fără întrerupere, condițiile necesare pentru:
 - 1. monitorizarea UC/CC/ISC și a componentelor acestora, constând în asigurarea măsurării și transmiterii către sistemul informatic EMS – SCADA aparținând OTS a semnalelor de stare, de măsură și de consemn stabilite din sistemul SCADA al UC/CC/ISC și a componentelor acestora;
 - 2. comanda de la distanță a echipamentelor din UC/CC/ISC și a componentelor acestora, acolo unde este cazul;

3. recepționarea și executarea consemnelor transmise de la sistemul informatic EMS – SCADA aparținând OTS către sistemele SCADA al UC/CC/ISC și a componentelor acestora;
 4. continuitatea fluxului informațional dintre componentele UC/CC/ISC – UC/CC/ISC – DLC/DELCL – OTS;
- f). Să asigure pe toată durata funcționării agregate a UC/CC/ISC:
1. mentenanța căilor de comunicație utilizate pentru recepționarea și transmiterea mărimilor la nivelul sistemului EMS – SCADA al OTS, la nivelul DLC/DELCL, prin personal propriu calificat sau cu terți specializați;
 2. măsurarea, transmiterea corectă și continuă către sistemul EMS – SCADA al OTS a semnalelor de stare și de măsură din sistemul SCADA al UC/CC/ISC, al componentelor UC/CC/ISC, cât și recepționarea și executarea corectă de către sistemul SCADA al UC/CC/ISC a semnalelor de comandă transmise către sistemul EMS – SCADA al OTS;
 3. transmiterea către DLC/DELCL a disponibilității de producție/consum zilnic și intrazilnic, precum și NF zilnică și intrazilnică a UC/CC/ISC;
 4. informarea OTS în situația modificărilor aduse sistemului SCADA al UC/CC/ISC și obține avizul OTS, înainte de modificare;
 5. notificarea OTS cu privire la intenția de a schimba centrul de dispecer DLC/DELCL, cu 30 zile înainte de data schimbării, notificând noul DLC/DELCL de la care UC/CC/ISC va fi condusă operativ, respectiv comercial;
 6. informarea OTS cu privire la modificările intervenite în structura administrativă, în cea de conducere operativă și în cea de management energetic.

Art. 21. Titularul licenței are obligația să organizeze un Centru de comandă (DLC/DELCL) propriu, care dispune personal calificat, care îndeplinește cel puțin următoarele funcții:

a). Asigură pregătirea personalului de comandă operativă în vederea autorizării, în baza unui program de pregătire avizat de către UNO – DEN, înainte de preluarea UC/CC/ISC și a componentelor acesteia în conducere operativă;

b). Realizează pentru UA și pentru componentele acesteia pentru care asigură serviciile de conducere prin dispecer:

1. autorizarea personalului pentru comanda operativă a UC/CC/ISC și a componentelor acesteia;

2. îndeplinirea cerințelor de dotare tehnică a DLC/DELIC pentru comanda operativă a UC/CC/ISC și pentru componentele acesteia;

3. efectuarea, fără întrerupere, a serviciului de conducere prin dispecer a UC/CC/ISC și a componentelor acesteia;

c). Asigură pe toată durata funcționării, fără întrerupere:

1. funcționarea întregului flux informațional între componentele UC/CC/ISC – UC/CC/ISC – DLC/DELIC – OTS;

2. monitorizarea UC/CC/ISC și a componentelor acesteia, constând în asigurarea preluării parametrilor mășurați, transmiterii și recepționării la DLC/DELIC a semnalelor de stare, de măsură și de consemn din sistemele SCADA ale componentelor UC/CC/ISC;

3. comanda de la distanță a echipamentelor din UC/CC/ISC și a componentelor acesteia, acolo unde este cazul;

4. măsurarea, transmiterea corectă și continuă către sistemul EMS – SCADA al OTS a semnalelor de stare și de măsură din sistemul SCADA al UC/CC/ISC, al componentelor UC/CC/ISC, cât și recepționarea și executarea corectă de către sistemul SCADA al UC/CC/ISC a semnalelor de comandă transmise către sistemul EMS – SCADA al OTS;

5. Implementarea corectă a dispozițiilor de dispecer pentru UC/CC/ISC și pentru componentele acesteia;

6. Integrarea UC/CC/ISC și a componentelor acesteia în sistemul SCADA propriu la preluarea acesteia în vederea conducerii operative;

7. Transmiterea la OTS a rapoartelor și înregistrărilor solicitate;
8. Recepționarea de la participantul la PE a disponibilității de producție/consum zilnic și intrazilnic, precum și NF zilnică și intrazilnică a UC/CC/ISC;
9. Asigurarea mentenanței tuturor echipamentelor, instalațiilor și sistemelor aflate în gestiune, prin personal propriu calificat sau prin terți specializați;
10. Informarea UNO – DEN în situația modificărilor aduse propriului sistem SCADA sau a dotărilor DLC/DELIC și obținerea avizului UNO – DEN, înainte de modificare;
11. Notificarea UNO – DEN cu 30 zile înainte intenția de a încheia sau a rezilia obligațiile de prestare a serviciului de conducere prin dispecer cu participantul la PE;
12. Informarea OTS cu privire la modificările din structura de personal a DLC/DELIC.

Art. 22. Titularul de licență are obligația de a asigura pentru unitățile de producere a energiei electrice, locurile de consum cu consum comandabil, instalațiile de stocare, după caz, componente ale UC/CC/ISC, răspunsul la dispozițiile de dispecer.

Art. 23. Titularul de licență are obligația de a asigura măsurarea cel puțin a puterii active de la fiecare unitate de producere a energiei electrice, componentă a UA, de categorie B, C și D, a locurilor de consum cu consum comandabil sau a instalațiilor de stocare, componente ale UA, prin integrare în sistemul informatic EMS – SCADA și DMS – SCADA/DLC/DELIC.

Art. 24. Titularul de licență are obligația de se a asigura că modul de repartizare a dispoziției de dispecer între entitățile componente ale UC/CC/ISC formate prin agregare este avizat/confirmat de OTS.

Art. 25. În cazul în care unitățile de producere a energie electrică/locurile de consum cu consum comandabil/instalațiile de stocare care se agregă aparțin mai multor PRE, unul dintre aceștia preia responsabilitatea echilibrării în relația cu OTS.

Secțiunea a 5 a

Organizarea și menținerea unei structuri de comunicare și comunicație

Art. 26. (1) Pe toată durata de valabilitate a licenței, titularul licenței are obligația de a organiza și a menține o structură dedicată relației cu participanții la entitatea agregată, care dispune de personal instruit și dotare corespunzătoare: aplicații și platforme IT, în vederea îndeplinirii atribuțiilor care fac obiectul Licenței.

(2) Prin intermediul structurii prevăzute la alin. (1), titularul licenței asigură și informarea participanților la entitatea agregată asupra modificărilor cadrului legal și de reglementare referitoare la activitatea care face obiectul prezentei licențe.

(3) Sistemul de comunicare și de comunicație IT prevăzut la alin. (1) trebuie să fie funcțional înainte ca titularul licenței să înceapă activitatea care face obiectul licenței.

Art. 27. Titularul licenței are obligația să contruiască și să întrețină un site în rețeaua Internet și, opțional, o aplicație pe smart-phone, care să fie parte integrantă din sistemul instituit conform **art. 26**, care să conțină oferta tip, clauzele și condițiile contractului de agregare

Secțiunea a 6 a

Asigurarea mediului concurențial

Art. 28. Titularului licenței îi este interzis să se angajeze în practici anticoncurențiale pe piețele de energie electrică/piețele de echilibrare/servicii de sistem și să împiedice sau să încerce să împiedice, în mod ilicit, alți titulari de licențe sau potențiali competitori să se angajeze în activitatea de agregare, și trebuie să respecte prevederile legale referitoare la concurență.

Secțiunea a 7 a

Constituirea și menținerea garanțiilor financiare

Art. 29. (1) Conform cerințelor din Lege, titularul licenței este obligat să constituie și să mențină garanțiile financiare necesare participării la piețele de energie electrică și servicii de sistem/echilibrare.

(2) Titularul licenței va constitui garanțiile financiare în favoarea partenerilor contractuali/OPE și/sau OP, după caz, înainte de a începe activitatea de agregare.

(3) Garanțiile financiare prevăzute la alin. (1) se constituie în conformitate cu reglementările în vigoare, aplicabile participanților la piața de energie electrică.

(4) Indiferent de forma în care s-au constituit garanțiile financiare, valoarea acestora nu va putea fi, în niciun moment, mai mică decât suma fondurilor necesare pentru executarea pe timp de 30 de zile calendaristice a contractelor aflate în derulare.

Secțiunea a 8 a

Asigurarea confidențialității datelor

Art. 30. (1) Titularul licenței are obligația să se asigure că informațiile sensibile comercial, obținute de acesta în cursul operațiunilor comerciale, nu pot fi transmise unor persoane neautorizate să primească astfel de informații. Fac excepție cazurile când:

- a) se dispune de consimțământul persoanei ale cărei interese pot fi afectate de diseminarea informației;
- b) informația este deja publică;
- c) titularul licenței este obligat sau are permisiunea autorității competente de a divulga informația în scopul respectării Condițiilor licenței, a unei decizii/a unui ordin al autorității competente sau a unei legi în vigoare;
- d) informația trebuie transmisă în cursul îndeplinirii normale a activităților autorizate prin licență.

(2) Prevederile alin. (1) se aplică și în raport cu întreprinderile afiliate sau asociate titularului licenței care își desfășoară activitatea în sectorul energiei electrice.

Secțiunea a 9 a

Furnizarea de informații

Art. 31. În conformitate cu cerințele Legii și ale reglementărilor în vigoare, titularul licenței este obligat să furnizeze autorității competente datele și informațiile care îi sunt necesare în exercitarea atribuțiilor sale.

Art. 32. (1) Titularul licenței este obligat să informeze autoritatea competentă despre:

- a) orice fapt care constituie o încălcare a Condițiilor licenței în termen de 8 zile de la depistarea acesteia de către titularul licenței;
- b) schimbarea reprezentantului legal al titularului licenței, în termen de 10 zile lucrătoare de la înregistrarea acesteia la Oficiul Național al Registrului Comerțului;
- c) componența EA și/sau puterea totală a acesteia, la cererea autorității competente, în termen de 10 zile lucrătoare de la această cerere;
- d) modificări ale statutului titularului de licență determinate de fuziunea, divizarea, transformarea, schimbarea denumirii, a sediului social, a structurii acționariatului, a capitalului social sau a patrimoniului, în termen de 30 de zile de la producerea acestora și înregistrarea la Oficiul Național al Registrului Comerțului;
- e) modificarea adresei de corespondență care, potrivit Condițiilor licenței, a fost notificată ca fiind o cale de comunicare cu autoritatea competentă, în termen de 10 zile înainte ca modificarea să devină efectivă;
- f) modificarea datelor de contact (telefon, fax, e-mail etc.), în termen de 10 zile de la producerea modificării;
- g) cazul decăderii, incapacității sau al falimentului titularului licenței, în termen de 8 zile de la apariția situației respective;

h) anularea de către emitent sau expirarea valabilității unuia dintre actele (autorizație, acord, aviz, permis sau aprobare) care au stat la baza acordării licenței, care conduce la imposibilitatea desfășurării activităților permise de licență sau la respectarea Condițiilor licenței, în termen de 8 zile de la apariția situației respective;

i) pierderea titlului legal privind deținerea de bunuri imobile sau de licențe software folosite de titularul licenței pentru activitatea de agregare, în termen de 8 zile de la apariția situației respective.

(2) Odată cu notificarea referitoare la modificări ale statutului titularului de licență determinate de fuziunea, divizarea, transformarea, schimbarea denumirii, a sediului social, conform prevederilor Regulamentului, titularul licenței va transmite autorității competente și cererea de modificare a licenței.

Art. 33. Titularul licenței este obligat să informeze OTS și/sau OD despre orice schimbare în componența UA, inclusiv despre modificări ale caracteristicilor tehnice.

Art. 34. (1) Pentru a se asigura de îndeplinirea Condițiilor licenței și a tuturor legilor aplicabile, autoritatea competentă poate cere, examina și copia, în condițiile și cu respectarea prevederilor legale, orice informații, înregistrări și documente ale titularului licenței, pe care le consideră legate în vreun fel de afacerile și activitățile acestuia în sectorul energiei electrice.

(2) Informațiile solicitate pot conține informații clasificate sau informații sensibile comercial.

(3) La solicitarea autorității competente, Titularul licenței este obligat să furnizeze, la termenele indicate, informațiile, înregistrările și documentele solicitate.

Secțiunea a 10 -a

Personalul titularului licenței

Art. 35. Titularul licenței se va asigura că, pe toată durata de valabilitate a licenței, dispune de personal înalt calificat pentru îndeplinirea tuturor activităților legate de agregare, în conformitate cu cerințele licenței și se va ocupa de instruirea periodică a acestuia.

Capitolul IV.

Control și sancțiuni

Art. 36. Autoritatea competentă controlează îndeplinirea de către titularul licenței a Condițiilor licenței, scop în care poate:

- a) analiza documentele transmise de titularul licenței conform Condițiilor licenței;
- b) controla, atunci când consideră oportun, documentele contabile ale titularului licenței, inclusiv raportul de audit contabil realizat în condițiile legii;
- c) verifica, la solicitarea argumentată a unei terțe persoane sau din proprie inițiativă, comportamentul titularului licenței pe piața de energie electrică;
- d) exercita alte atribuțiile de control, conform Legii.

Art. 37. Dacă autoritatea competentă constată că titularul licenței nu a respectat Legea sau una sau mai multe dintre Condițiile licenței, poate aplica sancțiuni, în temeiul și conform dispozițiilor Legii și ale reglementărilor aplicabile, inclusiv poate suspenda/retrage licența.

Capitolul V

Suspendarea/Retragerea licenței

Art. 38. (1) Autoritatea competentă poate suspenda/retrage licența în cazurile prevăzute în Regulament, procedând conform prevederilor acestuia.

(2) Autoritatea competentă comunică titularului licenței suspendarea/retragerea licenței, motivele de suspendare/ retragere, precum și condițiile pe care titularul licenței trebuie să le îndeplinească pentru încetarea suspendării.

(3) Autoritatea competentă poate dispune încetarea suspendării licenței în termen de 5 zile lucrătoare de la data la care titularul licenței face dovada cu privire la îndeplinirea condițiilor de încetare a suspendării.

Art. 39. (1) Autoritatea competentă notifică titularului licenței, cu cel puțin 10 zile lucrătoare înainte, data la care intenționează să emită o decizie cu privire la suspendarea/retragerea licenței, precum și motivul care determină această măsură.

(2) În termen de 5 zile lucrătoare de la primirea unei comunicări privind suspendarea/retragerea licenței, titularul licenței poate transmite autorității competente o explicație referitoare la condițiile invocate de aceasta privind suspendarea/retragerea licenței, precum și orice dovezi pe care le consideră relevante pentru a stopa procesul de emitere a deciziei de suspendare/retragere a licenței.

(3) Notificarea prealabilă din partea autorității competente nu este necesară dacă suspendarea/retragerea licenței se face ca urmare a solicitării titularului licenței sau în cazul falimentului acestuia.

Capitolul VI

Modificarea licenței

Art. 40.(1) Ca urmare a unei cereri a titularului licenței sau din proprie inițiativă, autoritatea competentă poate modifica licența procedând conform prevederilor Regulamentului.

(2) În cazul unor modificări ale statutului titularului licenței, determinate de fuziunea, divizarea, transformarea sau schimbarea denumirii, autoritatea competentă examinează cererea de modificare și documentația anexată acesteia și dispune, dacă solicitarea este întemeiată, după caz:

- a) retragerea licenței și acordarea unei licențe noi;
- b) modificarea licenței.

Art. 41. Modificările licenței inițiate de autoritatea competentă ca urmare a modificării condițiilor existente la data acordării acesteia (legislația primară și secundară și hotărâri judecătorești) sau ca urmare a unor evenimente care afectează substanțial piața energiei electrice vor fi notificate titularului licenței conform prevederilor Regulamentului.

Art. 42. Dacă durata de valabilitate a licenței este mai mică decât durata maximă de 10 ani, Titularul licenței poate solicita autorității competente prelungirea perioadei de valabilitate a licenței, în condițiile Regulamentului. În acest caz autoritatea competentă va proceda conform prevederilor Regulamentului.

Capitolul VII

Soluționarea disputelor și neînțelegerilor prin arbitraj

Art. 43. În conformitate cu reglementările în vigoare, titularul licenței are dreptul să se adreseze autorității competente pentru soluționarea:

- a) disputelor pe piața angro și cu amănuntul, cu alți participanți la piața de energie electrică;
- b) neînțelegerilor precontractuale în care este angajat.

Art. 44. Deciziile autorității competente cu privire la modificarea, suspendarea sau retragerea licenței, precum și cele cu privire la aplicarea sancțiunilor, generate de încălcarea prevederilor Condițiilor licenței sau ale Legii, pot fi atacate de titularul licenței la instanța judecătorească competentă.

Capitolul VIII

Căi de comunicare cu Autoritatea competentă

Art. 45. (1) Orice comunicare cu Autoritatea competentă, referitoare la Licență, se va face în limba română și se va transmite prin următoarele canale de comunicare:

- a) în original la registratura autorității competente printr-un reprezentant împuternicit,
- b) în original prin serviciile poștale/de curierat,
- c) prin e-mail sub semnătură electronică, la adresele electronice de corespondență oficiale ale Autorității competente,

(2) Titularul licenței poate solicita autorității competente utilizarea pentru comunicare a unei adrese de corespondență diferite de cea a sediului social, cu condiția ca respectiva adresă să fie înregistrată ca punct de lucru al societății la Oficiul Național al Registrului Comerțului.

Capitolul IX

Tarife și contribuții

Art. 46. (1) Pe toată durata de valabilitate a licenței, titularul licenței va plăti autorității competente contribuțiile și tarifele stabilite prin ordin al președintelui autorității competente, în condițiile legii. Neplata acestora până la termenele stabilite prin reglementările în vigoare poate atrage suspendarea licenței, cu o notificare prealabilă.

(2) În cazul în care titularul licenței nu plătește sumele datorate autorității competente conform alin. (1) în termen de un an de la data emiterii facturii, autoritatea competentă poate retrage licența fără preaviz sau notificare prealabilă.