



CONTRACT

de furnizare a energiei electrice la marii consumatori finali, industriali și similari

nr. 175 din anul 1999 luna decembrie ziua 3

Cod CAEN: 7522

Simbol: 176

PĂRȚILE CONTRACTANTE

Între CONEL S.A. – S.C. ELECTRICA S.A. reprezentată legal prin Sucursala de Distribuție Ilfov cu sediul în Șos. Ștefan cel Mare, nr. 1A, sector 1, cod poștal 71216, telefon: 311.21.21, telex: 11196, fax: 211.35.63, cod fiscal 11273545 și înscrisă în Registrul Comerțului la nr. J40/8363/1998, cont de virament nr. 301180101, deschis la Banca Comercială Română – Filiala sector 2, reprezentată prin director **ing. Dan STĂNCULESCU** și director finanțe-patrimoniu **ec. Marian ȘTEFANIU**, denumită **FURNIZOR**, având calitatea de **vânzător**, pe de o parte, și **NUM 01668** cu sediul în **SOS.BUC-PLOIESTI KM 12,5**, **BUCUREȘTI** județul **SECTOR 1**, codul poștal **0**, telefon **230 07 39**, telex , fax **230 03 41**, înscrisă în Registrul Comerțului la nr. , având contul nr. **23540120014382590**, deschis la **Trezoreria Statului sector 1**, codul fiscal **4382590** și reprezentată prin manager/director **lt.col. Ion CERĂCEANU** și director economic **cpt. Adrian SUCIU** denumită **CONSUMATOR**, în calitate de cumpărător pe de altă parte, s-a încheiat prezentul contract:

OBIECTUL CONTRACTULUI

Art. 1. – (1) Obiectul contractului este furnizarea energiei electrice la locul de consum **OBIECTIV OTOPENI** din localitatea **Otopeni**

adresa **SOS.BUC-PLOIESTI KM 12,5** și reglementarea raporturilor dintre FURNIZOR și CONSUMATOR, privind furnizarea, facturarea, plata și alte servicii, precum și condițiile de consum al energiei electrice.

(2) Termenii utilizați în prezentul contract sunt definiți în **anexa nr. 1** la prezentul contract.

DURATA CONTRACTULUI

Art. 2. – Contractul de furnizare a energiei electrice se încheie pe perioada de **nedeterminata** convenită de părți, furnizarea făcându-se în condițiile stabilite prin avizul de racordare nr. **61**, din **1997** emis de **Biroul Energetic S.D. Ilfov**, (**anexa nr. 2** la prezentul contract), și convenția de exploatare (**anexa nr. 5** la prezentul contract).

PUTERILE MEDII ȘI MAXIME CARE POT FI ABSORBITE DE CONSUMATOR DIN INSTALAȚIILE DE ALIMENTARE ALE FURNIZORULUI ȘI PUTEREA MINIMĂ TEHNOLOGICĂ

Art. 3 – (1) Puterile maxime contractate care pot fi absorbite din instalațiile de alimentare ale furnizorului în regim normal de funcționare sunt:

a) puterea maximă absorbită în afara orelor de vârf de sarcină ale S.E.N. (**anexa nr. 6** la prezentul contract);

b) puterea maximă absorbită în orele de vârf de sarcină al S.E.N. (**anexa nr. 6** la prezentul contract);

c) puterea minimă tehnologică (**anexa nr. 6** la prezentul contract).

(2) Pentru regimul de limitare sau de restricție, precum și pentru situația de avarie în S.E.N., puterile care se reduc și puterile care se deconectează sunt prevăzute în **anexa nr. 7** la prezentul contract.

(3) Stabilirea puterii maxime de funcționare după reducere, în regimul de limitare sau de restricție, se face față de puterile medii contractate în zilele lucrătoare, respectiv nelucrătoare, menționate în **anexa nr. 6**.

(4) Regimul de limitare sau de restricție și situația de avarie în S.E.N. sunt definite în **anexa nr. 1** la prezentul contract.

(5) Normativul de limitare (NL), Normativul de deconectări manuale (DM), Normativul de deconectări automate (DASF și DASU), legal aprobate, sunt în egală măsură obligatorii pentru consumator și pentru furnizor și nu pot face obiect de negociere în cadrul prezentului contract.

ENERGIE ELECTRICĂ ȘI PUTERI CONTRACTATE

Art. 4 – (1) Cantitatea de energie electrică și puterile contractate sunt prevăzute în **anexa nr. 6** la prezentul contract.

(2) Instalațiile electrice aparținând părților se delimitează potrivit **anexelor nr. 4 și 5** la prezentul contract.

DETERMINAREA CANTITĂȚILOR DE ENERGIE ELECTRICĂ FURNIZATE ȘI A PUTERILOR ABSORBITE

Art. 5 – Determinarea puterilor maxime și a cantităților de energie electrică furnizate se face pe baza indicațiilor echipamentelor de măsurare pentru decontare, instalate de către vânzător în **PT 3900** la tensiunea de **0,4** kV, la care se fac corecțiile prevăzute în **anexele nr. 3 și 4** la prezentul contract, determinate de:

a) necoincidența punctului de delimitare cu locul de montare a echipamentelor de măsurare;

b) alimentări multiple și/sau de rezervă.

Art. 6 – (1) În cazul în care, din motive tehnice, nu se pot monta transformatoare de măsură și contoare, pentru a se asigura clasa de precizie și la sarcini foarte scăzute, determinate de procesul de producție al consumatorului, furnizorul și consumatorul vor conveni aplicarea corecțiilor ce se impun.

(2) Furnizorul este îndreptățit să monteze echipamentele de măsurare prevăzute în **anexa nr. 4** care să permită măsurarea corectă a consumului de energie electrică și în cazul regimului deformant și/sau nesimetric.

ECHIPAMENTE DE MĂSURARE

Art. 7 – (1) Echipamentele de măsurare, care servesc la decontarea între părțile contractante, vor fi omologate legal, vor fi montate numai de furnizor și vor fi procurate, de regulă, de acesta.

(2) Echipamentele de măsurare care vor fi procurate de consumator vor fi avizate în prealabil de furnizor și vor fi predate acestuia, iar valoarea lor se va scădea din contravaloarea taxei de racordare.

(3) În cazul în care echipamentul de măsurare este defect, calculul cantităților de energie electrică consumată se face potrivit metodologiei stabilite de furnizor împreună cu consumatorul, conform prevederilor **anexei nr. 4 bis** la prezentul contract.

(4) În cazul în care schimbarea echipamentului de măsurare existent, prevăzut în **anexa nr. 4**, este solicitată de consumator și este avizată de furnizor, valoarea acestuia, precum și a lucrărilor de înlocuire și de montare a echipamentului de măsurare nou va fi suportată, în totalitate, de consumatorul respectiv.

(5) Dacă echipamentul de măsurare se află montat în instalațiile furnizorului, la constatarea oricărei defecțiuni în funcționarea acestuia, furnizorul are obligația să anunțe imediat consumatorul și să ia măsuri pentru remedierea și recalcularea consumului de energie în cauză.

(6) Dacă echipamentul de măsurare este montat în instalațiile consumatorului, la constatarea oricărei defecțiuni în funcționarea acestuia, consumatorul are obligația să anunțe imediat furnizorul, pentru remedierea defecțiunilor și recalcularea consumului în cauză.

(7) În cazul în care furnizorul constată defecțiuni la echipamentele de măsurare aflate în instalațiile consumatorului, care nu au fost anunțate de către consumator furnizorului, acesta va recalcula consumul de energie electrică conform prevederilor art. 15 alin (4), (5) și (6), după caz.

(8) În cazul în care se constată defecțiuni neanunțate la echipamentele de măsurare aflate în instalațiile furnizorului, se aplică procedura prevăzută la alineatul precedent.

Art. 8 – (1) Furnizorul stabilește, de comun acord cu consumatorul, pentru fiecare loc de consum, tipul echipamentelor de măsurare, în funcție de categoria consumatorului și de tariful care urmează să fie aplicat.

(2) Instalarea echipamentelor de măsurare se va face în locuri accesibile, atât furnizorului cât și consumatorului, pentru citire.

Art. 9 – În cazul în care se convine prin contract, se admite utilizarea unor echipamente de citire la distanță și a tehnicii de calcul pentru decontarea energiei electrice, cu folosirea unor agregate acceptate de ambele părți.

Art. 10 – (1) Echipamentele de măsurare vor fi verificate periodic sau ori de câte ori este necesar și vor fi înlocuite, în caz de uzură sau de avariere, de furnizor pe cheltuiala sa.

(2) În cazul în care deteriorarea, în orice mod, se produce din vina consumatorului, acesta va suporta costul reparației echipamentelor deteriorate și al lucrărilor de demontare, verificare și remontare.

(3) Verificarea periodică a echipamentelor de măsurare se face la termenele stabilite prin instrucțiunile metrologice în vigoare.

Art. 11 – Echipamentele de măsurare se montează, de regulă, în stația de primire sau în imediata apropiere a acesteia.

Art. 12 – (1) Contoarele pasante, montate în instalațiile de utilizare de către consumatori, nu servesc la decontarea energiei electrice cu furnizorul.

(2) Furnizorul nu montează, nu interpretează indicațiile contoarelor pansate și nu se implică în neînțelegerile dintre consumator și subconsumatorii acestuia.

✚ **Art. 13** – (1) Echipamentele de măsurare se montează și se sigilează de către furnizor în prezența, în mod obligatoriu, a delegatului împuternicit al consumatorului, consemnându-se aceste operațiuni într-un proces verbal semnat de ambele părți.

(2) În categoria echipamentelor de măsurare sunt cuprinse: contoarele de energie electrică activă și reactivă, ceasurile de comutare, sumatorul de putere, transformatoarele de măsură pentru intensitate și tensiune, șirurile de cleme, siguranțele fuzibile aferente circuitelor de tensiune și altele asemenea. Furnizorul are obligația să sigileze toate elementele prin care se poate influența măsurarea corectă a puterilor și energiei electrice consumate.

✚ **Art. 14** – Ruperea sau violarea sigiliilor aplicate echipamentelor de măsurare, ocolirea acestora sau sustragerea de energie electrică în orice mod, precum și afectarea integrității lor, atunci când acestea se află în incinta consumatorului, se pedepsesc în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Art. 15 – (1) Furnizorul are obligația să înlocuiască în termen de cel mult 10 zile de la data înregistrării sesizării scrise, echipamentul de măsurare reclamat ca fiind defect sau suspect de înregistrări eronate.

(2) Echipamentul de măsurare reclamat în scris de consumator ca fiind defect sau suspect de înregistrări eronate poate fi verificat la locul funcționării de către furnizor, cu acceptul și în prezența consumatorului respectiv.

(3) Echipamentul de măsurare demontat se verifică de către un laborator metrologic autorizat, care stabilește eroarea de înregistrare ce se va utiliza la recalcularea consumului pe perioada nefuncționării acestuia.

(4) Dacă cu ocazia verificării schemei de montaj, a exactității indicațiilor contoarelor și a reductoarelor de măsură, făcută din inițiativa furnizorului sau la cererea consumatorului, se constată arderi de siguranțe pe reductoare, defectarea cablurilor de măsură sau alte defecte ori abateri ale indicațiilor contoarelor sau reductoarelor de măsură, în afara toleranțelor metrologice, furnizorul va proceda la recalcularea facturilor, corespunzător duratei de neînregistrare corectă a echipamentului existent de măsurare a consumului de putere și energie electrică. În situația în care perioada respectivă nu poate fi stabilită, recalcularea facturilor se face pentru perioada anterioară începând cu prima lună care urmează ultimei verificări metrologice, fără a se putea depăși 36 de luni. Recalcularea consumului de energie se va face folosind coeficientul de corecție al indicațiilor contoarelor, determinat prin verificarea lor și a reductoarelor de măsură, și în funcție de eventuala eroare din schema de montaj.

(5) În cazul în care un asemenea coeficient nu poate fi determinat, consumul de energie electrică se va recalcula retroactiv, conform metodologiei stabilite de furnizor împreună cu consumatorul, pe baza indicațiilor contoarelor nou montate, pentru perioada imediat următoare, ținând cont de eventuala schimbare a structurii consumului și a modului de utilizare a energiei electrice.

Art. 16 – În cazul consumatorului cu centrală electrică proprie interconectată la rețelele furnizorului, se va încheia separat contract de achiziție de energie electrică.

✚ **Art. 17** – Se interzice conectarea la rețelele furnizorului a instalației de utilizare a unui consumator dacă nu este prevăzută cu echipamente de măsurare.

TARIFE ȘI PREȚUL ENERGIEI ELECTRICE. MODALITĂȚI ȘI CONDIȚII DE PLATĂ.

Art. 18 – (1) În condițiile actualelor tarife, tipul de tarif practicat între părți se negociază, cu respectarea prevederilor legale.

(2) La intrarea în vigoare a unui nou sistem de tarifare, aprobat de către autoritatea competentă, tariful este ales liber de către consumator, cu respectarea prevederilor legale.

Art. 19 – Corespunzător tipului de tarif stabilit, consumatorul va achita până la data de 6 a lunii, factura emisă de furnizor la data de întâi a lunii de facturare, astfel:

- a) pentru consumatorul la care se aplică tariful binom, contravaloarea taxei de putere, la valoarea puterilor contractate lunar, conform **anexei nr. 6**.
- b) pentru consumatorul cu tarif monom, contravaloarea a jumătate din consumul de energie electrică activă contractat, conform **anexei nr. 6**.

Art. 20 – (1) La finele perioadei de facturare se face citirea echipamentelor de măsurare, consemnându-se într-un proces verbal, semnat de părți, cantitățile de energie electrică activă și reactivă livrate, precum și puterile electrice absorbite. Cu acordul părților, se admite citirea de la distanță sau autocitirea efectuată de contor sau de consumator.

(2) Furnizorul comunică în scris consumatorului perioada în care face citirea echipamentelor de măsurare, consumatorul fiind obligat să asigure prezența delegatului împuternicit pentru semnarea procesului verbal de citire. În situația în care echipamentul de măsurare se află instalat la consumator, acesta are obligația să asigure accesul reprezentantului furnizorului. În cazul absenței delegatului consumatorului, se încheie procesul verbal de citire de către furnizor a echipamentelor de măsurare, motivându-se absența consumatorului. Eventualele regularizări se fac la următoarea citire, în prezența delegatului consumatorului.

(3) Furnizorul emite factura de regularizare în termen de 5 zile lucrătoare de la expirarea lunii de facturare.

Art. 21 – Facturile privind energia electrică se vor achita conform modalităților de plată prevăzute de legislația în materie. La încheierea contractului, consumatorul de energie electrică va prezenta o dovadă a disponibilității validate de banca finanțatoare, reînnoită la începutul fiecărui trimestru. Consumatorul va constitui o garanție expresă, alcătuită din bunuri mobile sau imobile, care nu fac parte din capitalul său social.

Art. 22 – Întârzierea la plată a facturilor cu peste 30 de zile calendaristice dă dreptul furnizorului să procedeze potrivit dispozițiilor legale în materie, trecând la urmărirea silită a creanțelor, acceptate expres de consumator.

OBLIGAȚIILE FURNIZORULUI

Art. 23 – Furnizorul are următoarele obligații:

- a) să asigure consumatorului puterea și energia electrică contractate în termenii prezentului contract;
- b) să asigure nivelul de siguranță precizat în **anexa nr. 3** la prezentul contract, dacă au fost executate integral lucrările prevăzute în avizul de racordare;
- c) să asigure în punctul de delimitare parametrii de calitate, respectiv frecvența și

variațiilor de tensiune în punctul de delimitare sunt valabile numai în cazul în care consumatorul realizează un factor de putere mediu lunar mai mare sau egal cu 0,92;

d) să verifice funcționarea echipamentelor de măsurare a energiei electrice, conform reglementărilor metrologice în vigoare;

e) să reconsidere mărimile de reglaj ale protecțiilor din instalațiile sale, la cererea justificată a consumatorului;

f) să efectueze reviziile și reparațiile programate ale echipamentelor și instalațiilor de alimentare proprii;

g) să anunțe consumatorul, cu minim 3 zile lucrătoare înainte, despre întreruperile programate în furnizarea energiei electrice;

h) în cazul unor defecțiuni în instalația de utilizare a consumatorului, furnizorul va lua măsuri, la cererea acestuia, de întrerupere a furnizării energiei electrice și de separare vizibilă a instalației de utilizare a consumatorului de instalația de alimentare, care să îi permită acestuia remedierea defecțiunilor;

i) să citească lunar echipamentele de măsurare a energiei electrice, pentru stabilirea cantităților facturate;

j) să inițieze modificarea și completarea contractului de furnizare a energiei electrice sau a anexelor sale ori de câte ori apar elemente noi, inclusiv prin acte adiționale, atunci când consideră necesară detalierea, completarea sau introducerea unor clauze noi;

k) să nu deterioreze bunurile consumatorului și să refacă părțile de construcții legal executate aparținând consumatorului la starea lor funcțională, dacă au fost deteriorate din vina sa, conform prevederilor legale privind respectarea calității în construcții;

l) să permită accesul delegatului consumatorului la echipamentele de măsurare, atunci când acestea sunt montate în instalația furnizorului;

m) să factureze consumatorului energia electrică și puterea la tarifele legale în vigoare;

n) să verifice în cel mai scurt timp situațiile deosebite sesizate de consumator și să răspundă în termen legal tuturor reclamațiilor și sesizărilor scrise ale acestuia;

o) să planifice lucrări de întreținere, revizii și reparații ale instalațiilor de alimentare a unui consumator sezonier, în perioada în care acesta nu este în campanie;

p) să respecte normele și prescripțiile tehnice în vigoare privind calitatea energiei electrice furnizate și verificarea echipamentelor de măsurare;

r) să asigure puterea minimă tehnologică în regim de limitare sau de restricție specificată în **anexa nr. 7** la prezentul contract și să acorde despăgubiri egale cu contravaloarea energiei electrice nefurnizate, conform contractului;

s) să acorde reduceri de tarif la achitarea integrală în avans a consumului de energie electrică, în condițiile existenței unor prevederi legale în acest sens.

DREPTURILE FURNIZORULUI

Art. 24 – Furnizorul are următoarele drepturi:

a) să întrerupă, în baza preavizului de 5 zile calendaristice, dat în prealabil, furnizarea energiei electrice la consumatorii care nu achită în termen facturile pe care furnizorul le emite pentru contravaloarea energiei electrice consumate și penalitățile de întârziere, fără

b) în regim de limitări și restricții, atunci când este deficit de putere și/sau de energie în S.E.N., este în drept să aplice consumatorilor tranșele de limitare a puterii precizate în **anexa nr. 7** la prezentul contract. Tranșa de limitare care trebuie aplicată și durata de aplicare se comunică consumatorului prin telex, fax sau notă telefonică, cu cel puțin 24 ore înainte de aplicare, fiind conformă cu normativul de limitări;

c) în situațiile în care apar deficite de putere și/sau de energie electrică ca urmare a situației de avarie în S.E.N., este în drept să aplice, la ordinul dispecerului energetic, măsuri de deconectare manuală sau automată a puterii absorbite de consumator, potrivit normativelor precizate la art. 3 alin. (5), pentru prevenirea sau lichidarea unor avarii în S.E.N. (**anexa nr. 7**);

d) să verifice periodic sau ori de câte ori este necesar echipamentele de măsurare care servesc la decontarea energiei electrice;

e) să aibă acces în incinta consumatorului, pentru verificarea instalației de alimentare și utilizare a energiei electrice, a echipamentelor de măsurare și a respectării prevederilor contractuale;

f) accesul delegatului său pentru verificarea echipamentelor de măsurare din incinta consumatorului sau pentru verificarea respectării altor prevederi contractuale, se va efectua în prezența delegatului împuternicit al consumatorului.

OBLIGAȚIILE CONSUMATORULUI

Art. 25 – Consumatorul are următoarele obligații:

a) să achite integral și la termen facturile emise de furnizor, eventualele corecții sau regularizări ale acestora urmând să fie efectuate la următoarea facturare;

b) să asigure din surse proprii alimentarea cu energie electrică a echipamentelor și a instalațiilor la care întreruperea furnizării energiei electrice poate avea efecte deosebite (incendii, accidente umane, explozii, deteriorări de utilaje etc.);

c) să păstreze intacte echipamentele de măsurare a energiei electrice, să nu influențeze funcționarea corectă a acestora și să nu blocheze accesul furnizorului la echipamentele de măsurare și la celelalte instalații ale sale, interzicându-se consumatorului orice acțiune asupra acestora;

d) să nu livreze energie electrică din instalațiile sale altor consumatori, fără avizul scris al furnizorului;

e) să respecte normele și prescripțiile tehnice în vigoare, în vederea eliminării efectelor negative asupra calității energiei electrice;

f) să respecte dispozițiile dispecerului energetic, conform reglementărilor în vigoare privind schema de funcționare a instalațiilor consumatorului racordate la S.E.N.;

g) să nu modifice valorile parametrilor de protecție și de reglaj stabilite cu furnizorul;

h) să întocmească și să pună la dispoziția furnizorului, la cererea acestuia, curbele de consum zilnice, pe perioada solicitată, iar consumatorii care au centrale electrice proprii interconectate la S.E.N. să comunice și datele privind funcționarea acestora;

i) să ia măsuri de evitare a supracompensării energiei reactive, conform prescripțiilor. În caz contrar, consumatorul ale cărui instalații de compensare generează energie reactivă injectată în S.E.N. este obligat să plătească daunele justificate cerute de consumatorii afectați și, respectiv, pierderile suplimentare de energie activă produse în instalațiile furnizorului;

j) să asigure, pentru echipamentele de măsurare situate în incinta sa, integritatea acestora, inclusiv a sigiliilor aplicate de furnizor și de organele metrologice;

k) să ia măsurile necesare, din punctul de vedere al schemelor interne de alimentare a instalațiilor de protecție și automatizare, inclusiv din punct de vedere al instalațiilor și echipamentelor tehnologice, pentru asigurarea funcționării în continuare a receptoarelor importante în cazul funcționării automatice din instalațiile furnizorului sau ale consumatorului, precum și în cazul apariției golurilor de tensiune și a șocurilor de putere activă și reactivă, în scopul exploatării sigure și economice a instalațiilor electrice;

l) să comunice în scris furnizorului orice modificare a elementelor care au stat la baza întocmirii contractului;

m) să suporte în totalitate orice consecințe asupra subconsumatorilor, ce decurg din restricționarea sau întreruperea furnizării energiei electrice către consumator, ca urmare a nerespectării prevederilor prezentului contract, inclusiv în cazul neplății energiei electrice;

n) să permită furnizorului, la solicitarea acestuia, întreruperea planificată a alimentării cu energie electrică pentru întreținere, revizii și reparații executate în instalațiile furnizorului;

o) să răspundă material pentru pagubele justificate produse furnizorului sau altor consumatori, ca urmare a funcționării necorespunzătoare a echipamentelor sau a instalațiilor proprii ori a acțiunii personalului propriu.

DREPTURILE CONSUMATORULUI

Art. 26 – Consumatorul are următoarele drepturi:

a) să consume energie electrică din instalațiile furnizorului, în conformitate cu prevederile prezentului contract;

b) să solicite furnizorului modificarea și completarea prezentului contract și a anexelor sale sau să inițieze acte adiționale la contract, atunci când apar elemente noi sau când consideră necesară detalierea sau completarea unor clauze contractuale;

c) să beneficieze de serviciile furnizorului, în condițiile negocierii unor contracte pentru prestări servicii energetice, conform prevederilor legale;

d) să verifice respectarea prevederilor prezentului contract, în prezența delegatului împuternicit al furnizorului;

e) să aibă acces la echipamentele de măsurare, în vederea decontării, chiar dacă acestea se află în incinta furnizorului, în scopul facturării corecte;

f) să racordeze la instalațiile proprii, cu avizul scris al furnizorului, în condiții legale, consumatorii de energie electrică (subconsumatorii), dacă aceste relații sunt perfectate prin contracte de furnizare a energiei electrice;

g) să solicite furnizorului măsuri pentru remedierea defecțiunilor și a deranjamentelor survenite în instalațiile sale; atunci când se constată că acestea sunt localizate în instalațiile furnizorului, dar sunt provocate din culpa consumatorului, acesta va suporta costul remedierii, al contravalorii justificate a pagubelor produse furnizorului și altor consumatori, prin nelivrarea energiei electrice.

RĂSPUNDEREA CONTRACTUALĂ

Art. 27 – Pentru neexecutarea, în totalitate sau în parte, a obligațiilor prevăzute în prezentul contract, părțile se supun și răspund conform prevederilor Codului Civil, Codului Comercial Român, legilor și altor acte normative în vigoare.

Art. 28 – (1) Pentru neachitarea facturii emise de furnizor în termen de 10 zile calendaristice de la data înregistrării acesteia la consumator se percepe o penalizare de 0,4% pentru fiecare zi de întârziere, cu începere din prima zi a înregistrării facturii la consumator și până la achitarea ei, conform art. 1066 și următoarele din Codul Civil. Valoarea totală a penalizărilor nu poate depăși valoarea facturii.

(2) După trecerea a 15 zile calendaristice de la aplicarea penalizărilor, dacă factura nu a fost achitată de consumator, furnizorul va proceda la întreruperea furnizării energiei electrice, cu un preaviz de 5 zile calendaristice, iar eventualele consecințe ce rezultă din această întrerupere îl privesc în exclusivitate pe consumator.

(3) Factura se consideră achitată de către consumator, respectiv încasată de furnizor, la data apariției sumei în extrasul de cont bancar al furnizorului, la data preluării cecului sau la data intrării numerarului în caseria acestuia sau prin orice mod prevăzut expres în alte modalități legale de plată.

(4) După efectuarea plății facturilor și a penalizărilor respective, furnizorul va realimenta consumatorul în termen de maximum 3 zile calendaristice.

(5) În cazul în care consumatorul nu efectuează în termen de cel mult 15 zile calendaristice de la data întreruperii furnizării energiei electrice, plata integrală a consumului și a penalităților aplicate, furnizorul are dreptul să rezilieze de drept contractul de furnizare a energiei electrice și să desființeze instalația de alimentare, urmând să obțină pe cale legală îndeplinirea din garanțiile privilegiate, constituite cu ocazia încheierii contractului.

Art. 29 – Consumatorul căruia i s-a desființat instalația de alimentare, după ce a plătit facturile restante și penalitățile aferente, poate cere o nouă alimentare urmând aceeași metodologie ca un nou consumator.

Art. 30 – (1) Refuzul total sau parțial al consumatorului de a plăti o factură emisă de furnizor se va aduce la cunoștință acestuia în termen de 5 zile calendaristice de la data primirii ei.

(2) Reclamațiile ulterioare efectuării plății facturilor se conciliază între părți în termen de 10 zile calendaristice de la data formulării pretențiilor de către consumator.

(3) În cazul în care, ca urmare a unor recalculări conciliate între părți, nivelul consumului facturat se reduce, nu se vor încasa penalități pentru diferența respectivă.

Art. 31 – (1) În cazul în care consumatorul depășește puterea maximă contractată a fi absorbită în timpul orelor de vârf de sarcină ale S.E.N. pe o durată de 15 minute cu peste 10%, acesta va plăti pentru depășirea de putere de două ori prețul corespunzător tarifului prevăzut în contract.

(2) Orele de vârf de sarcină ale S.E.N. se aprobă anual de către ANRE până la data de 30 septembrie. În cazul în care, până la această dată, nu se modifică structura acestora, orele de vârf de sarcină ale S.E.N. din anul anterior rămân valabile pentru anul următor.

Art. 32 – Energia reactivă consumată în perioada de facturare cu un factor de putere mai mic de 0,92 se plătește astfel (cu excepția situației în care mijloacele de compensare ale consumatorului au fost deconectate din dispoziția dispecerului energetic):

a) în cazul în care consumatorul realizează un factor de putere mediu lunar sub 0,92, acesta va plăti diferența dintre cantitatea de energie electrică reactivă consumată și cantitatea corespunzătoare factorului de putere neutral, la prețul în vigoare;

b) în cazul în care consumatorul realizează un factor de putere mediu lunar mai mic de 0,65, acesta va plăti energia electrică reactivă rezultată din diferența între cantitatea consumată și cea corespunzătoare factorului de putere de 0,92, cu de trei ori prețul în vigoare.

Art. 33 – (1) Pentru întreruperile în furnizarea energiei electrice, care depășesc limitele gradului de siguranță prevăzut în contract și ale căror cauze s-au identificat a fi din culpa furnizorului, despăgubirea datorată de furnizor nu va depăși, pe întrerupere și în limita prejudiciului suferit de consumator, contravaloarea energiei electrice furnizate în cursul unei zile medii, din punct de vedere al livrării considerate, ziua medie fiind stabilită pe baza ultimei citiri. Pentru întreruperile din aceeași zi, suma despăgubirilor nu va putea depăși de două ori prețul energiei electrice vândute în cursul unei zile medii.

(2) Neîndeplinirea de către consumator a obligațiilor prevăzute la art. 25 lit. b) determină, implicit, riscul consumatorului de a primi o despăgubire limitată.

Art. 34 – (1) Pentru energia electrică furnizată unui mare consumator pe o durată mai mare de 30 de minute consecutive, cu o tensiune sau o frecvență în afara limitelor prevăzute de reglementările în vigoare, la cererea scrisă a consumatorului, furnizorul va acorda o reducere tarifară pentru energia electrică furnizată cu abaterile menționate, de câte 12,5% pentru fiecare dintre acestea.

(2) Cererea scrisă a consumatorului pentru aplicarea reducerii tarifare se va depune la furnizor în maximum 3 zile lucrătoare de la constatarea situației anormale.

(3) Durata pentru care urmează să fi calculate reducerile tarifare la energia furnizată în condițiile prevederilor acestui articol se determină pe baza diagramelor echipamentelor înregistratoare, specificate în contract și verificate metrologic. Energia electrică consumată se determină pe baza diagramelor echipamentelor înregistratoare, verificate metrologic, sau a înregistrării sistemelor de măsurare a consumului de putere și energie, prin tehnică de calcul sau printr-o altă metodă convenită între furnizor și consumator.

(4) Furnizorul este exonerat de răspundere pentru creșterea tensiunii peste limitele prevăzute în reglementările în vigoare, în cazul în care abaterile au avut drept cauză livrarea de putere reactivă de către consumator în rețelele furnizorului, fără ca acesta să fi aprobat acest regim.

Art. 35 – Reducerile tarifare menționate în articolul precedent se acordă numai în situația în care, în perioada de consum respectivă, consumatorul s-a încadrat în puterile prevăzute în contract și a realizat un factor de putere mai mare sau egal cu 0,92.

Art. 36 – (1) Furnizorul nu răspunde față de consumator pentru întreruperea furnizării energiei electrice sau pentru calitatea energiei electrice furnizate, în cazul unor calamități sau al unor fenomene ale naturii care au avut o intensitate mai mare decât cele prevăzute în prescripțiile de proiectare.

(2) De asemenea, furnizorul nu răspunde pentru întreruperile cauzate de consumator.

(3) Calamitățile naturale vor fi stabilite de organul de drept.

ÎNTRERUPERI ȘI LIMITĂRI ÎN FURNIZAREA ENERGIEI ELECTRICE

Art. 37 – (1) Furnizorul va întrerupe consumatorului furnizarea energiei electrice în următoarele cazuri:

- a) consumul energiei electrice cu contract expirat, fără acordarea preavizului de deconectare;
- b) consumul fraudulos de energie electrică, fără acordarea preavizului de deconectare;
- c) depășirea puterii aprobate prin avizul de racordare;

d) neachitarea facturilor emise de furnizor sau a altor sume datorate acestuia de către consumator, în condițiile stabilite, precum și neplata daunelor rezultate din deteriorarea unor instalații ale furnizorului;

e) împiedicarea delegatului împuternicit al furnizorului de a monta, verifica, înlocui sau de a citi echipamentele de măsurare, de a verifica și remedia defecțiunile în instalațiile care sunt proprietatea furnizorului, atunci când acestea se află pe teritoriul consumatorului, de a verifica instalațiile proprii consumatorului, situate în amonte de alt consumator, sau de a racorda un nou consumator;

f) împiedicarea accesului furnizorului de a culege datele necesare recalculării consumului, în cazul constatării unor situații care conduc la înregistrarea eronată a consumului de energie electrică;

g) contractul de furnizare a energiei electrice este pe numele altei persoane fizice sau juridice decât al celei care deține de drept locul de consum;

h) consumatorul nu aplică reducerea puterii absorbite, cerută de furnizor în regim de restricții, conform contractului și în termenii prevăzuți în acesta;

i) consumatorul nu respectă programul convenit pentru întreruperi în scopul executării reviziilor tehnice ale instalației de alimentare, a altor lucrări în instalațiile furnizorului sau refuză să participe la întocmirea acestor programe;

j) consumatorul modifică reglajele instalațiilor de protecție stabilite cu furnizorul;

k) consumatorul nu a luat la termenele convenite cu furnizorul măsurile de limitare a perturbațiilor până la valorile normate;

l) nerespectarea limitelor zonelor de protecție pentru rețelele și instalațiile electrice, conform legislației în vigoare;

m) periclitarea vieții sau a sănătății oamenilor ori a integrității bunurilor materiale;

n) pentru prevenirea sau limitarea extinderii avariilor în echipamentele electroenergetice în zonele de rețea electrică sau la nivelul întregului S.E.N.;

o) pentru executarea unor manevre și a unor lucrări impuse de situații de urgență, care nu se pot efectua fără întreruperi;

p) în alte cazuri în care se specifică acest drept în prezentul contract.

(2) Furnizorul va limita furnizarea energiei electrice sau a puterii contractate în cazurile prevăzute la art. 3 și în anexa nr. 7.

(3) Eventualele pagube ce s-ar produce datorită întreruperii și a limitării furnizării energiei electrice la consumator, în cazurile de mai sus, îl privesc în exclusivitate pe consumator.

(4) Furnizorul are dreptul să întrerupă complet furnizarea energiei electrice către consumator, pentru a lua măsuri imediate de prevenire sau de lichidare a avariilor din instalațiile sale, anunțând în prealabil consumatorul, în afara cazurilor în care urgența nu o permite.

(5) Întreruperea furnizării energiei electrice se realizează:

a) fără preaviz, în cazurile prevăzute la alin (1) lit a), b), f), g), h), j), n) și o;

b) cu preaviz de 5 zile calendaristice, în cazurile prevăzute la alin. (1) lit c), d), e), i), l), k), m) și p).

Art. 38 – (1) Întreruperile în furnizarea energiei electrice, care depășesc limitele prevăzute prin contract și pentru care s-au înregistrat sesizări scrise din partea consumatorilor, vor fi analizate de către furnizor și consumator, pentru stabilirea responsabilităților ce decurg din aceste evenimente.

(2) Termenul pentru depunerea sesizării scrise de către consumator este de maximum 3 zile lucrătoare de la data întreruperii furnizării energiei.

Art. 39 – (1) Furnizorul este obligat să efectueze împreună cu consumatorul analiza întreruperilor menționate în articolul precedent, în maximum 10 zile calendaristice de la primirea sesizării consumatorului.

(2) Consumatorul va pune la dispoziția furnizorului toate datele legate de întrerupere și care sunt necesare susținerii sesizării.

(3) Sesizarea consumatorului privind întreruperile care au avut loc în furnizarea energiei electrice va fi însoțită de documente justificative din care să rezulte cu certitudine cele reclamate de acesta, inclusiv cantitatea de energie nelivrată, prejudiciul realizat și modul de acționare a personalului propriu pentru limitarea efectelor întreruperii alimentării cu energie electrică.

GARANȚII PRIVILEGIATE

Art. 40 – Garanțiile privilegiate, constituite cu ocazia încheierii contractului de furnizare a energiei electrice, sunt următoarele:

a) consumatorul va prezenta furnizorului, cu ocazia încheierii contractului de furnizare a energiei electrice, precum și la începutul fiecărui trimestru, acreditivul avalizat de banca sa finanțatoare;

b) consumatorul consimte să constituie o garanție asupra bunurilor sale neprevăzute în capitalul său social, în vederea achitării datoriilor sale către furnizor, în lipsa disponibilităților bănești.

ALTE CLAUZE SPECIFICE

Art. 41 – În cazul nesemnării și nedeunerii la furnizor de către consumatorul existent a prezentului contract în termen de 10 zile calendaristice de la primirea lui, furnizorul va întrerupe furnizarea energiei electrice cu un preaviz de 24 ore.

Art. 42 – (1) Soluționarea eventualelor divergențe între furnizor și consumator, care apar la încheierea contractelor de furnizare a energiei electrice, se face după cum urmează:

a) pe cale amiabilă, prin conciliere între părți, în termen de 15 zile calendaristice de la depunerea contractului semnat cu divergențe sau cu obiecțiuni. Nerespectarea termenului menționat la art. 41 anulează dreptul de formulare a divergențelor sau a obiecțiunilor;

b) de către Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei în caz de menținere a divergențelor sau obiecțiunilor între părți;

c) prin contestarea de către părți a hotărârii ANRE, în termen de 15 zile calendaristice de la luarea la cunoștință, la organul judecătoresc competent.

(2) În condițiile în care există un contract în vigoare între furnizor și consumator, toate divergențele dintre părți vor fi rezolvate pe baza contractului în vigoare.

Art. 43 – **Anexele nr. 1 – 7** și orice alte anexe agreeate de părți fac parte integrantă din prezentul contract.

Art. 44 – Forța majoră apără de răspundere partea care o invocă la termenele și în condițiile legii.

Art. 45 – (1) Rezilierea contractului de furnizare a energiei electrice din inițiativa furnizorului, înainte de expirarea acestuia, se face în următoarele cazuri:

a) neplata contravalorii energiei electrice furnizate și a penalităților legale, în condițiile stabilite prin prezentul contract;

b) pierderea calității de persoană juridică a consumatorului, care a stat la baza încheierii contractului, cu un preaviz de 5 zile calendaristice;

c) refuzul consumatorului de a încheia un nou contract ori de a perfecta sau reactualiza contractul de furnizare existent, în condițiile modificării reglementărilor sau a condițiilor tehnico-economice care au stat la baza încheierii contractului, cu un preaviz de 30 zile calendaristice;

d) în alte condiții prevăzute de reglementările legale în vigoare.

(2) Rezilierea contractului din inițiativa consumatorului, înaintea expirării acestuia, se face cu anunțarea prealabilă în scris a furnizorului, în termen de 30 zile calendaristice. În caz contrar, el va fi urmărit pentru plata energiei electrice consumate, până la încheierea contractului de furnizare a energiei electrice cu un eventual nou consumator.

(3) Sistarea temporară a furnizării energiei electrice se poate efectua, fără rezilierea contractului, la solicitarea în scris a consumatorului, pentru o perioadă de minimum 3 luni și de maximum 12 luni. Consumatorul va plăti contravaloarea lucrărilor efectuate de furnizor în acest scop. De asemenea, sistarea temporară a furnizării se poate face și din cauze independente de voința furnizorului (revizii tehnice, deranjamente, lipsa puterii în S.E.N., etc).

Prezentul contract a fost încheiat la data de **3.12.1999** în două exemplare, câte unul pentru fiecare parte contractantă și va intra în vigoare la data de **01.01.2000**

Prezentul contract înlocuiește contractul nr.175 din 11.02.1997

FURNIZOR,

Director

Director Finante Patrimoniu

Oficiul Juridic

Birou Marketing

CONSUMATOR,

Manager/Director

Director Economic

Oficiul Juridic

Energetic

Se elizează favorabil
CONSILIER JURIDIC
Lt. (Justitie)

Ob: art. 40 - nu (nu) legislație în
vigoare pe
refuzul la proprietate

ANEXA Nr. 3

la Contractul de furnizare a energiei electrice la
marii consumatori finali, industriali și similari
nr. 175 din anul 1999 luna decembrie ziua 3

CONDIȚII SPECIFICE

Denumire consumator **UM 01668**
Locul de consum **OBIECTIV OTOPENI**
Localitatea **Otopeni**
Adresa **SOS.BUC-PLOIESTI KM 12,5**

Codul CAEN: **7522**
/ PT 3900

61

1. Putere maximă simultan absorbită *) **150,0** kW, conform avizului de racordare nr.:
din **1997** emis de **Biroul Energetic S.D.Ilfov**

2. Gradul de siguranță în punctul de delimitare, corelat cu situația existentă a căilor de alimentare, caracterizat prin durata maximă de restabilire a alimentării, se stabilește după cum urmează **):

2.1. În cazul întreruperii accidentale a unei căi de alimentare (ca urmare a defectării unui element al acesteia), în condițiile existenței și funcționării corecte a instalației de automatizare, durata maximă pentru conectarea celei de a doua căi de alimentare este cea corespunzătoare funcționării instalației de automatizare

2.2. În cazul întreruperii accidentale a unei căi de alimentare (ca urmare a defectării unui element al acesteia), în condițiile nefuncționării, defectării sau absenței instalațiilor de automatizare, pentru conectarea prin efectuare de manevre a celei de a doua căi de alimentare, durata maximă este: **0** ore.

2.3. În cazul întreruperii accidentale simultane a tuturor căilor de alimentare prin defectarea unor elemente ale acestora sau a unui element de sistem, care conduce la scoaterea din funcțiune a tuturor căilor de alimentare, durata maximă de realimentare este timpul necesar pentru repararea sau înlocuirea elementelor afectate, respectiv **54** ore.

3. Tensiunea nominală din punctul de delimitare este de **20,0** kV.

4. Încărcarea procentuală pe schimburi față de schimbul I (100%) este:

a) schimbul II: **40,0** %

b) schimbul III: **50,0** %

5. Tipul de tarif convenit cu/solicitat de consumator:

binom diferentiat tip A medie tensiune

6. Caracteristicile instalațiilor de compensare ***): **0** kVAR, tensiune
kV, numărul treptelor de reglare: , modul de acționare:

7. Corecții ale indicațiilor echipamentelor de măsurare datorate:

a) necoincidenței punctului de delimitare cu locul de montare a echipamentului de măsurare: **pierderi trafo 250 kVA + pierderi cablu** ;

b) alimentării de rezervă (dacă este cazul)

8. Alte condiții specifice:

9. În scopul exploatării sigure și economice a instalațiilor electrice, consumatorul are obligația să ia măsurile necesare, din punctul de vedere al schemelor interne de alimentare, al instalațiilor de protecție și de automatizare, care să asigure funcționarea în continuare a receptoarelor importante, în cazul funcționării automatice din instalațiile furnizorului și ale consumatorului, precum și în cazul apariției golurilor de tensiune și a șocurilor de putere activă și reactivă.

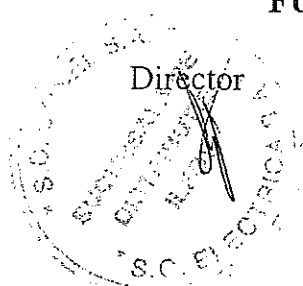
10. În scopul exploatării sigure și economice a instalațiilor tehnologice ale consumatorului, furnizorul are obligația să ia măsurile necesare pentru ca abaterile frecvenței și tensiunii la care se furnizează energia electrică să nu depășească valorile prevăzute în reglementările în vigoare și pentru reducerea frecvenței de apariție a golurilor de tensiune.

Prezenta anexă a fost încheiată la data de **3.12.1999** în două exemplare, din care un exemplar rămâne la consumator.

FURNIZOR,

Director

Birou Marketing



[Signature]

CONSUMATOR,

Lt. Col. *[Signature]*



[Signature]

Se emitează favorabil
1000000 JURIDIC
10.11.2000
Loruta C. B.

*) În cazul mai multor stații de primire în cadrul aceluiași loc de consum, puterea se va da pe total și defalcat pe stații de primire.

**) Pentru consumatorii racordați prin două (sau mai multe) căi de alimentare, prevăzute cu AAR se vor completa punctele 2.1, 2.2, 2.3;

Pentru consumatorii racordați prin două (sau mai multe) căi de alimentare, fără instalații de AAR, la care trecerea de pe o cale de alimentare pe alta se face prin manevre manuale, se vor completa numai punctele 2.2, și 2.3;

Pentru consumatorii racordați printr-o cale de alimentare se va completa numai punctul 2.3.

***) În cazul existenței mai multor locuri cu instalații de compensare, caracteristicile se vor da pe total și defalcat pe fiecare loc cu instalații de compensare.

ANEXA Nr. 4

la Contractul de furnizare a energiei electrice la
marii consumatori finali, industriali și similari
nr. 175 din anul 1999 luna decembrie ziua 3

DELIMITAREA INSTALAȚIILOR ELECTRICE ÎNTRE FURNIZOR ȘI CONSUMATOR ȘI CARACTERISTICILE ECHIPAMENTELOR DE MĂSURARE

Denumirea consumatorului **UM 01668**

Cod CAEN

7522Denumirea locului de consum **OBIECTIV OTOPENI**Localitatea **Otopeni**, adresa **SOS.BUC-PLOIESTI KM 12,5****A. Stația de primire este stabilită la:****PT 3900/1x250 kVA****B. Punctul de delimitare (PD) este situat:**a) în amonte de stația de primire la elementul **clemele de racord ale separatorului in LEA 20 kV Electronica**

b) în aval de stația de primire la elementul

c) în cadrul stației de primire la elementul

C. Locul de montare a echipamentului de măsurare pentru decontare (PM)**cutia de distribuție joasă tensiune****D. Caracteristicile echipamentului de măsurare:**

- | | | | |
|---|--------------|-------------------|------------|
| 1. Contor activ tip | ABB | clasa de precizie | 0,2 |
| 2. Contor reactiv tip | ABB | clasa de precizie | 0,2 |
| 3. Sumator de putere | | | |
| 4. Transformator de intensitate | 400/5 | clasa de precizie | 0,5 |
| 5. Transformator de tensiune | | clasa de precizie | |
| 6. Constanta generală a echipamentului de măsurare: | | | |
| a) energie activă | 10 | | |
| b) energie reactivă | 10 | | |
| c) putere | | | |

E. Schema electrică monofilară în culori:

Conform convenției de exploatare (anexa nr. 5).

În cazul schimbării caracteristicilor echipamentului de măsurare prevăzute la lit. D, până la modificarea acestora în anexa nr. 4 lit. D, se vor lua în considerare caracteristicile precizate în bonul de montare a contorului (BMC), încheiat între furnizor și consumator.



FURNIZOR,

Director

Birou Marketing

Birou Măsură

CONSUMATOR,

H. cal



METODOLOGIE

privind recalcularea consumului de energie electrică, în cazul defecțiunilor la
echipamentele de măsurare

1. **Consumul de energie electrică se înregistrează cu o eroare mai mare decât cea admisă (contorul nu se înscrie în clasa de precizie admisă):**
 - Se procedează la recalcularea consumului de energie electrică pentru o perioadă de timp scursă de la o lună după montarea contorului sau 36 de luni calendaristice, în cazul în care contorul are în instalație o vechime mai mare de 36 de luni.
2. **Contorul este defect (nu înregistrează energia electrică):**
 - Pentru perioada de timp scursă de când se constată defecțiunea și până în momentul schimbării contorului se percepe în paușal o cantitate de energie electrică obținută în urma medierii consumurilor înregistrate anterior de contor, pentru o perioadă de timp similară; ulterior schimbării acestuia se va face o regularizare a consumului de energie electrică , în urma consumurilor înregistrate de noul contor.
3. **Transformatorul de măsură de curent din cadrul montajelor semidirecte nu înregistrează consumul de energie electrică:**
 - A. **În cazul în care un singur transformator nu înregistrează consumul de energie electrică:**
 - Dacă se poate identifica momentul apariției defectului, se procedează la recalcularea consumului de energie electrică pentru perioada în care transformatorul de măsură a fost defect, din momentul apariției defectului și până în momentul înlocuirii transformatorului de măsură, percepându-se în paușal jumătate din consumul de energie electrică înregistrat de contor în perioada respectivă;
 - Dacă momentul apariției defectului nu poate fi identificat, se procedează la recalcularea consumului pentru o perioadă scursă de la o lună de la montarea transformatorului de măsură și până la înlocuirea acestuia, sau pentru o perioadă de 36 de luni în cazul în care transformatorul de măsură are în instalație o vechime mai mare de 36 de luni, percepându-se în paușal jumătate din consumul de energie electrică înregistrat de contor în perioada respectivă.
 - B. **În cazul în care două transformatoare de măsură nu înregistrează consumul de energie electrică:**
 - Dacă se poate identifica momentul apariției defectului, se procedează la recalcularea consumului de energie electrică pentru perioada în care transformatoarele de măsură au fost defecte, din momentul apariției defectului și până în momentul înlocuirii transformatoarelor de măsură, percepându-se în paușal dublul consumului de energie electrică înregistrat de contor în perioada respectivă;
 - Dacă momentul apariției defectului nu poate fi identificat, se procedează la recalcularea consumului pentru o perioadă scursă de la o lună de la montarea transformatoarelor de măsură și până la înlocuirea acestora, sau pentru o perioadă de 36 de luni în cazul în care transformatoarele de măsură au în instalație o vechime mai mare de 36 de luni, percepându-se în paușal dublul consumului de energie electrică înregistrat de contor în perioada respectivă.

- C. În cazul în care toate transformatoarele de măsură nu înregistrează consumul de energie electrică:
- Pentru perioada în care nu s-a înregistrat consum de energie electrică se va percepe în pauşal o cantitate de energie electrică obţinută în urma înregistrărilor ulterioare schimbării transformatoarelor de măsură.
- D. În cazul în care transformatoarele de măsură nu înregistrează consumul de energie electrică şi împiedică prin defectarea lor funcţionarea numai a receptoarelor electrice trifazate, nu şi a celor monofazate:
- Consumul de energie electrică înregistrat pe contor se presupune a fi corect, nepercepându-se consum de energie electrică în pauşal.
4. Transformatorul de măsură de tensiune din cadrul montajelor indirecte nu înregistrează consumul de energie electrică:
- A. În cazul în care un singur transformator de măsură nu înregistrează consumul de energie electrică:
- Dacă se poate identifica momentul apariţiei defectului, se procedează la recalcularea consumului de energie electrică pentru perioada în care transformatorul de măsură a fost defect, din momentul apariţiei defectului şi până în momentul înlocuirii transformatorului de măsură, percepându-se în pauşal jumătate din consumul de energie electrică înregistrat de contor în perioada respectivă;
 - Dacă momentul apariţiei defectului nu poate fi identificat, se procedează la recalcularea consumului pentru o perioadă scursă de la o lună de la montarea transformatorului de măsură şi până la înlocuirea acestuia, sau pentru o perioadă de 36 de luni în cazul în care transformatorul de măsură are în instalaţie o vechime mai mare de 36 de luni, percepându-se în pauşal jumătate din consumul de energie electrică înregistrat de contor în perioada respectivă.
- B. În cazul în care două transformatoare de măsură nu înregistrează consumul de energie electrică:
- Dacă se poate identifica momentul apariţiei defectului, se procedează la recalcularea consumului de energie electrică pentru perioada în care transformatoarele de măsură au fost defecte, din momentul apariţiei defectului şi până în momentul înlocuirii transformatoarelor de măsură, percepându-se în pauşal o cantitate de energie electrică obţinută în urma înregistrărilor efectuate pe contor, ulterior înlocuirii transformatoarelor;
 - Dacă momentul apariţiei defectului nu poate fi identificat, se procedează la recalcularea consumului pentru o perioadă scursă de la o lună de la montarea transformatoarelor de măsură şi până la înlocuirea acestora, sau pentru o perioadă de 36 de luni în cazul în care transformatoarele de măsură au în instalaţie o vechime mai mare de 36 de luni, percepându-se în pauşal pentru perioada respectivă o cantitate de energie electrică obţinută în urma înregistrărilor efectuate pe contor, ulterior înlocuirii transformatoarelor.
5. Pentru situaţiile în care se constată că facturarea este întocmită greşit datorită înregistrărilor incorecte ale echipamentelor de măsură a energiei electrice sau altor cauze, se vor percepe în pauşal, în funcţie de fiecare caz în parte, cantităţile de energie electrică negociate cu consumatorul.

FURNIZOR,

CONSUMATOR

CONVENȚIE DE EXPLOATARE

Încheiată între CDEE Ilfov în calitate de furnizor de energie electrică reprezentat de IOXF NECOMAG și U.M. - 01668 reprezentat de dl (d-na) SUCIU ADRIAN în calitate de consumator de energie electrică.

I.0 Generalități:

I.1 Scopul prezentei convenții de exploatare este de a stabili obligațiile ce revin furnizorului și consumatorului de energie electrică în exploatarea instalațiilor electrice.

I.2 Furnizorul și consumatorul de energie electrică sunt obligați să respecte atât normele, normativele și prescripțiile energetice elaborate de **RENEL**, cât și obligațiile ce decurg din prezenta convenție de exploatare.

II.0 Furnizorul se delimitează de consumator dpdv fizic al gestiunii energiei electrice la:

Cleme de racord ale separatorului STEPNO al
L 20KV Electronica

III.0 Conducerea operativă prin dispecer

III.1.0 Ordin de împărțire a instalațiilor

III.1.1 Furnizorul are în gestiune

L 20KV Electronica

III.1.2 Consumatorul are în gestiune

Separatorul STEPNO al portului, cablu de m. t
PCZ și întreaga instalație de g. t

III.2.0 Executarea manevrelor

III.2.1 Furnizorul prin personalul de D.O. execută:

Manevre pe L 20KV Electronica și pe PCZ
PT-3900

III.2.2 Consumatorul are dreptul să execute, prin personalul propriu, calificat și instruit dpdv NPM* (PE 119-92) și PSI** (PE 009-81) următoarele manevre în instalațiile electrice de utilizare (conform delimitării stabilite la punctul II) :

Nu are

III.3.0 Evidențe operative

III.3.1 Registrul operativ al DEL-SAI

III.3.2 Registrul de deranjamente al Dispeceratului FREB

III.3.3 Legături telefonice:

a) DEL-SAI 2115239 (permanent)

b) Dispeceratul deranjamente FREB 949 (permanent)

IV.0 Condiții de exploatare a instalațiilor

IV.1 Consumatorul are / nu are instalații ale furnizorului în exploatare / întreținere

Nu are

IV.2 Furnizorul are în exploatare și / sau întreținere următoarele instalații aparținând consumatorului

Nu are

IV.3 Furnizorul și Consumatorul, iau obligatoriu măsurile tehnice și organizatorice de protecție a muncii, la executarea de lucrări în instalațiile electrice, și a normelor PSI (PE 119-92: 009-81), în instalațiile pe care le exploatează.

IV.3.1 Furnizorul va lua următoarele măsuri suplimentare

Va face manevre și instalații absolute și în urma unui de contract SERVICE de U.M. 01668 cu FREB, acesta (FREBuc) va asigura și asistență tehnică

IV.3.2 Consumatorul va lua următoarele măsuri suplimentare

*V-a încheiat contract SERVICE cu FRE - Buc
In caz de reparații va contacta unități atestate RENEL
Nu va permite consumatorilor influențatori fără aviz FRE Buc*

IV.4.0 La întreruperi programate pentru revizii și reparații, furnizorul va anunța consumatorul cu minim 12 ore înainte de întreruperea alimentării cu energie electrică, comunicând durata întreruperii.

V.0 Alte prevederi:

V.1.0 Personalul furnizorului:

V.1.1 Cu drept să dispună lucrări:

- personal operativ DEL-SAI
- personal TESA

V.1.2 Cu drept să execute lucrări:

- formațiile de D.O., de revizii și reparații

V.2.0 Personalul propriu al consumatorului, calificat și pregătit dpdv NPM și PSI, are dreptul să execute manevre și lucrări în instalațiile electrice de utilizare conform delimitării instalațiilor de la punctul II.0

Nu are

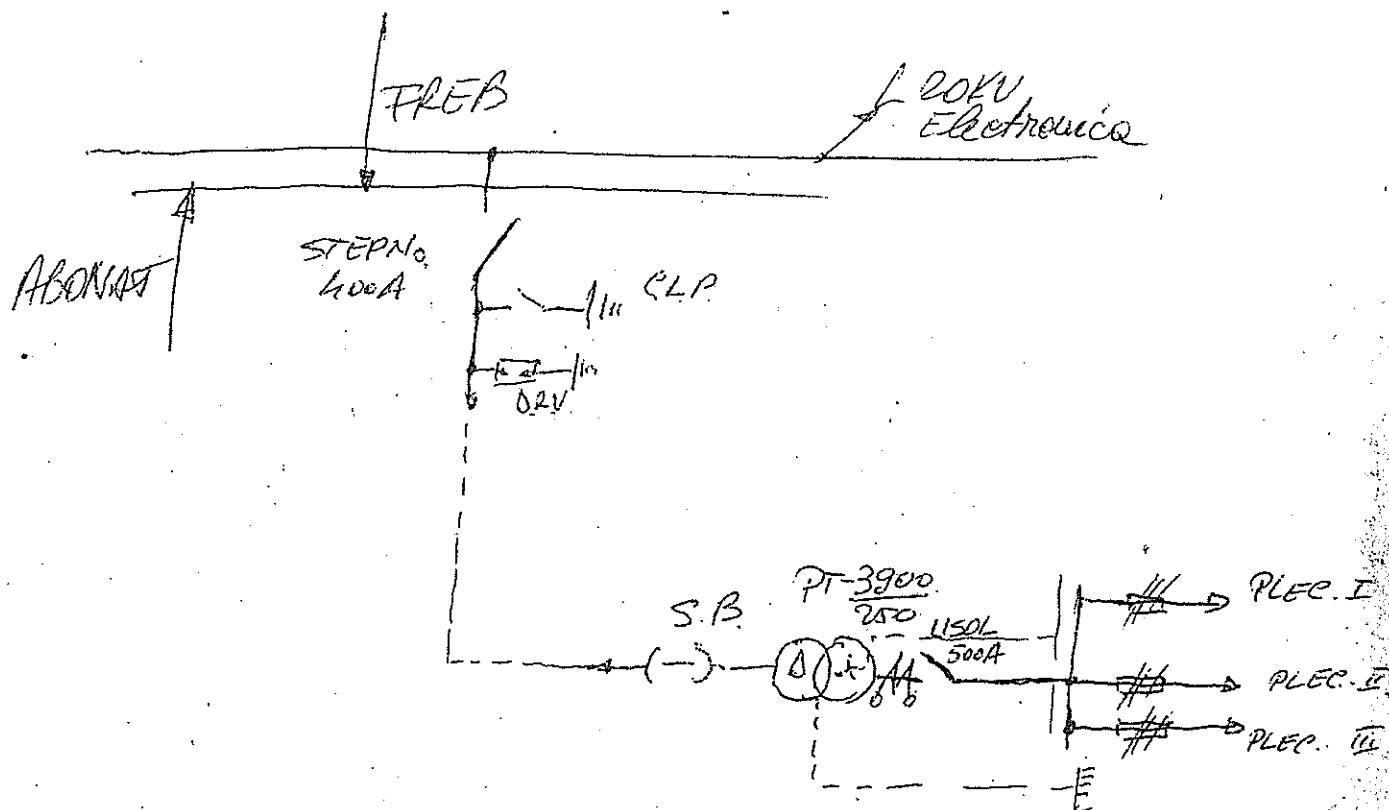
VI. Prezenta convenție de exploatare face parte integrantă din Contractul de furnizare, și s-a întocmit în trei exemplare (un exemplar la Consumator și două exemplare la Furnizor)

VII. Alte clauze: *In cazul unor întreruperi de curent durata (ord. secun) FREBuc. în declinaș orice responsabilitate, aceasta fiind o caracteristică a L.E.A*

2) In cazul unor reparații pe partea de m.t. U.M. va contacta unități atestate RENEL

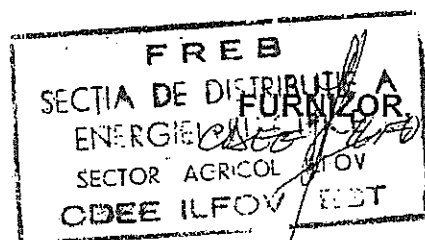
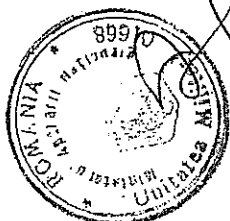
3) Pentru servicii operațive U.M. are obligația de a interveni

VIII. Schema monofilară (cu marcarea punctelor de delimitare și reglajul protecțiilor):



DATA: 1.10.96

CONSUMATOR,



Observații: * PE 119-92 - Norme de protecție a muncii pentru activități la instalații electrice
 ** PE 009-81 - Norme de prevenire, stingere și dotare cu mijloace împotriva incendiilor în unitățile RENEL.



COMPANIA NAȚIONALĂ
DE ELECTRICITATE S.A.

S.C. ELECTRICA S.A.

J 40/7541/1998

SUCURSALA DE DISTRIBUȚIE ILFOV

J 40/8363/1998; Sos. Stefan cel Mare Nr 1A; Bucuresti; Ro-71216
Tel: 01/311.21.21, Fax: 01/211.35.63; 01/210.45.69



ACT ADITIONAL NR. 2

La contractul de furnizare a energiei electrice nr. 176/03.12.1999

Ca urmare a aparitiei Deciziei nr. 57 a ANRE (publicata in MO nr. 623/21.12.1999) – Decizie pentru aprobarea contractelor de furnizare a energiei electrice, partile convin de comun acord ca incepand cu data de 01.02.2000, sa se modifice urmatoarele articole si capitole din Decizia nr. 1 publicata in MO nr. 129/30.03.1999, astfel:

Se introduc urmatoarele articole din Decizia nr. 57 ANRE:

Art. 3. (3) Regimul de limitare sau de restrictie se aplica in conformitate cu prevederile anexei nr. 8 la prezentul contract, pana la intrarea in vigoare a Codului retelei de transport si a Codului retelei de distributie.

(4) Consumatorii interuptibili pot negocia clauze suplimentare de diminuare a puterii absorbite si/sau de intrerupere, in conditiile obtinerii unor reduceri tarifare, compensatorii si existentei unor reglementari legale.

Art. 7. – (1) Tariful este ales liber de catre consumator dintre tarifele practicate de furnizor pentru nivelul de tensiune si categoria respectiva de consumatori, cu respectarea prevederilor legale. Pentru aplicarea tarifului trebuie sa existe tipul de grup de masurare adecvat, care poate fi procurat si de catre consumator in conditiile pct. 2 din anexa nr. 9 la prezentul contract.

(2) Alegerea altui tarif se poate efectua cel mult o data pe an.

(3) Puterea contractata poate fi modificata de cel mult doua ori pe parcursul lunii calendaristice respective.

Art. 19 – se elimina, inlocuindu-se cu art. 8 din Decizia 57 ANRE.

Art. 8 – (1) Corespunzator tipului de tarif stabilit, furnizorul emite de regula o factura la data de 5 a lunii de facturare, iar consumatorul va achita, pana la data de 15 a lunii de facturare, aceasta factura ce contine:

(a) o valoare estimata pentru luna in curs, calculata astfel:

- pentru consumatorul la care se aplica tariful binom, contravaloarea taxei de putere, la valoarea puterilor contractate lunar, conform anexei nr. 6 la prezentul contract;
- pentru consumatorul cu tarif monom, contravaloarea a jumatate din consumul de energie electrica activa contractat, conform anexei nr. 6 la prezentul contract;

(b) o valoare de regularizare pentru luna precedenta.

(2) Facturile privind energia electrica se vor achita conform modalitatilor de plata prevazute de legislatia in vigoare.

(3) Pentru consumatorul cu mai multe locuri de consum alimentate de acelasi furnizor se poate emite, la cererea consumatorului si cu acordul furnizorului, o singura factura.

Art. 21 – se elimina

La Art. 23 – se adauga urmatoarele paragrafe:

“Furnizorul are urmatoarele obligatii:

- sa detina licenta de furnizare a energiei electrice si sa respecte prevederile acesteia privind alimentarea consumatorilor;
- sa asigure consumatorului puterea si energia electrica in termenii prezentului contract si in conformitate cu standardul de performanta;
- sa acorde despagubiri pentru daunele dovedite de consumator, provocate de intreruperi in alimentare, conform art. 20;
- sa furnizeze consumatorului informatii privind istoricul consumului si eventualele penalitati platite de acesta, conform standardului de performanta.

La Art. 26 – se adauga urmatorul paragraf:

“ Consumatorul are urmatoarele drepturi:

- sa racordeze la instalatii proprii, cu avizul scris al furnizorului, in conditii legale, consumatori de energie electrica (subconsumatori). Cu exceptia retransmiterii energiei electrice la joasa tensiune, consumatorul trebuie sa detina licenta de distributie in acest scop;

Art. 28 – se elimina, inlocuindu-se cu urmatorul articol din Decizia nr. 57 ANRE:

Art. 15 - (1) Pentru neachitarea facturii emise de furnizor, in termen de 10 zile lucratoare de la inregistrarea acesteia la consumator, se percepe o penalizare pentru fiecare zi de intarziere, cu incepere din prima zi dupa expirarea termenului de plata si pana la achitarea ei. Valoarea procentuala a penalitatii este de 0,3% pe zi calendaristica de intarziere

(2) Valoarea totala a penalizarilor nu poate depasi valoarea facturii.

(3) Dupa trecerea a 15 zile lucratoare de la aplicarea penalizarilor, daca factura nu a fost achitata de consumator, furnizorul va proceda la intreruperea furnizarii energiei electrice, cu un preaviz de 5 zile lucratoare, iar eventualele consecinte ce rezulta din aceasta intrerupere il privesc in exclusivitate pe consumator.

(4) Factura se considera achitata de catre consumator la data inregistrarii platii in extrasul bancar al consumatorului, la data preluarii cecului de catre furnizor ori la data intrarii numerarului in casieria furnizorului sau prin orice mod prevazut expres in alte reglementari legale de plata, acceptate de furnizor.

(5) Dupa efectuarea platii integrale a facturilor si a penalizarilor respective, inclusiv a taxelor de deconectare-reconectare, furnizorul va realimenta consumatorul, in conformitate cu prevederile standardului de performanta.

(6) In cazul in care consumatorul nu efectueaza in termen de cel mult 15 zile lucratoare de la data intreruperii furnizarii energiei electrice plata integrala a consumului si a penalitatilor aplicate, furnizorul are dreptul sa rezilieze contractul de furnizare a energiei electrice si sa desfiinteze instalatia de alimentare, urmand sa recupereze sumele datorate conform dispozitiilor legale in vigoare.

La Art. 30 alin. 1 si alin. 2 – se inlocuieste “numarul de zile calendaristice” cu “numarul de zile lucratoare”.

La Art. 31 alin (1)– se elimina exprimarea “in timpul orelor de varf de sarcina ale SEN ”

Art. 31 alin. 2 – se elimina

Art. 34 alin. 1 – se reformuleaza, inlocuindu-se cu urmatoarele articole din Decizia nr. 57 ANRE

Art. 21 – (1) Pentru energia electrica furnizata pe o durata mai mare de 30 de minute consecutive, cu o tensiune in afara limitelor prevazute de reglementarile in vigoare, la cererea scrisa a consumatorului, depusa in termen de 5 zile lucratoare de la producerea evenimentului , furnizorul va acorda o reducere tarifara pentru energia electrica furnizata cu abaterile mentionate, de ~~12,5~~ 12,5 %. Se recomanda valoarea de 12,5%.

(2) Furnizorul este exonerat de raspundere pentru cresterea tensiunii peste limitele prevazute in reglementarile in vigoare in cazul in care abaterile au avut drept cauza livrarea de putere reactiva de catre consumator in retelele, fara ca acesta din urma sa fi aprobat acest regim.

(3) Reducerile tarifare mentionate in articolul precedent se acorda numai in situatia in care, in perioada de consum respectiva, consumatorul s-a incadrat in puterile prevazute in contract si a realizat un factor de putere mai mare sau egal cu 0.92.

Art. 22. – Pentru energia electrica furnizata pe o durata mai mare de 30 de minute consecutive, cu o frecventa in afara limitelor prevazute de reglementarile in vigoare, la cererea scrisa a consumatorului, depusa in termen de 5 zile lucratoare de la producerea evenimentului , furnizorul va acorda o reducere tarifara pentru energia electrica furnizata cu abaterile mentionate, de 12,5 %.

acorda o reducere tarifară pentru energia electrică furnizată cu abaterile menționate de 12,5%. Se recomandă valoarea de 12,5%.

Art. 36 – se reformulează, înlocuindu-se cu următoarele articole din Decizia nr. 57 ANRE

Art. 23. – (1) Furnizorul nu răspunde față de consumator pentru întreruperea furnizării energiei electrice sau pentru calitatea energiei electrice furnizate, în cazul unor calamități sau al unor fenomene ale naturii care au avut o intensitate mai mare decât cele prevăzute în prescripțiile de proiectare.

(2) De asemenea, furnizorul nu răspunde pentru întreruperile cauzate de consumator

Art. 24. – Consumatorul va plăti despăgubiri pentru pagubele dovedite produse furnizorului sau altor consumatori, ca urmare a funcționării necorespunzătoare a echipamentelor sau a instalațiilor proprii ori a acțiunii personalului propriu, conform prevederilor art. 25.

Art. 27. – (1) Situațiile în care furnizorul, alți consumatori sau subconsumatori pretind despăgubiri consumatorului și pentru care s-au înregistrat sesizări scrise din partea acestora vor fi analizate de către consumator și de părțile reclamante.

(2) Termenul de depunere a sesizării scrise de către furnizor/alți consumatori/subconsumatori este de maximum 5 zile lucrătoare de la data producerii incidentului reclamat.

(3) Sesizarea va fi însoțită de documente justificative din care să rezulte cu certitudine cele reclamate, inclusiv prejudiciul realizat și modul de acționare a personalului propriu pentru limitarea incidentului reclamat.

Art. 28. – (1) Consumatorul este obligat să efectueze împreună cu furnizorul, cu alți consumatori sau subconsumatori analiza incidentului reclamat în cel mult 10 zile lucrătoare de la primirea sesizării.

(2) Furnizorul, alți consumatori sau subconsumatori vor pune la dispoziție consumatorului toate datele legate de incident și care sunt necesare pentru susținerea sesizării.

Art. 37. – se modifică astfel:

“ (1) Furnizorul va întrerupe furnizarea energiei electrice consumatorului, fără asigurarea puterii minime tehnologice, în următoarele cazuri: “

Art. 37 alin. (2) – se modifică astfel:

(2) Întreruperea furnizării energiei electrice se realizează:

a) fără preaviz, în cazurile prevăzute, la alin. (1) lit. b), f), g), h), j), m), n) și o);

b) cu preaviz de 5 zile lucrătoare, în cazurile prevăzute la alin. (1) lit. a), c), d), e), I), l), k) și p).

Întreruperile prevăzute la lit. m), n) și o) vor fi ulterior justificate cu documente consumatorului, la cererea scrisă a acestuia, depusă în termen de 5 zile lucrătoare de la producerea evenimentului

Sunt exceptate de la prevederile alin. (1), cu excepția lit. a), b), j), m), n) și o), spitalele, policlinicile, stațiile de salvare, căminele de bătrâni, creșele, școlile și organele de trafic aerian, naval și feroviar care concurează la siguranța circulației.

Art. 38 alin. 2 – se înlocuiește cu art. 30 alin 2:

Art. 30 – (2) Termenul pentru depunerea sesizării scrise de către consumator este de maximum 5 zile lucrătoare de la data întreruperii furnizării energiei electrice.

Art. 39 alin. 1 – se înlocuiește cu art. 31 alin 1:

Art. 31 – (1) Furnizorul este obligat să efectueze împreună cu consumatorul analiza întreruperilor menționate la articolul precedent, în maximum 10 zile lucrătoare de la primirea sesizării consumatorului.

Art. 40 – se elimină, înlocuindu-se cu cap. 8, art. 11 pct. d)

Art. 11 – Furnizorul are următoarele drepturi:

d) poate să solicite consumatorilor rău-plătnici constituirea unor garanții. Valoarea acestora nu poate depăși valoarea consumului pentru o lună, calculat pe baza puterilor medii prevăzute în anexa nr. 6 la prezentul contract, și se va înscrie la pct. 8 din anexa nr. 3 la prezentul contract.

Art. 41, art. 42, art. 43, art. 45 – se elimină, introducându-se capitolul 13: Alte clauze specifice.

13. Alte clauze specifice

Art. 32. – (1) În cazul nesemnării și nedeunerii la furnizor de către consumatorul existent a prezentului contract în termen de 10 zile lucrătoare de la primirea lui, furnizorul poate întrerupe furnizarea energiei electrice cu un preaviz de 24 de ore.

(2) Prevederile alin. (1) nu se aplica în cazul semnării contractului cu divergente, pe durata etapelor de soluționare prevăzute la art. 33 alin. (1) lit. a) și b).

(3) Contractul de furnizare a energiei electrice intră în vigoare numai după semnarea de către părțile contractante, respectiv în cazul unor divergente, după soluționarea definitivă a acestora.

(4) Eventualele datorii reciproce dintre părți, provenite dintr-un contract anterior de furnizare a energiei electrice, se preiau în cazul prezentului contract.

Art. 33. – (1) Soluționarea eventualelor divergente precontractuale între furnizor și consumator se face după cum urmează:

- a) pe cale amiabilă, prin conciliere între părți, în termen de 15 zile lucrătoare de la semnarea cu divergente sau cu obiecțiuni;
- b) de către ANRE, în cazul menținerii divergentelor sau a obiecțiunilor între părți, de regulă în termen de 15 zile lucrătoare, dar nu mai mult de 30 zile calendaristice;
- c) prin contestarea de către cel puțin una dintre părți a hotărârii ANRE, în termen de 30 de zile lucrătoare de la luarea la cunoștință, la organul judecătoresc competent.

(2) – Divergentele ce decurg din interpretarea și/sau din executarea prezentului contract, care nu pot fi soluționate pe cale amiabilă, vor fi supuse spre soluționare instanței judecătorești competente.

Art. 34. – Forta majoră apară de răspundere partea care o invocă, în termenele și în condițiile legii.

Art. 35. – (1) Rezilierea contractului de furnizare a energiei electrice din inițiativa furnizorului înainte de data expirării acestuia se face în următoarele cazuri:

- a) neplata contravalorii energiei electrice furnizate și a penalităților legale în condițiile stabilite prin prezentul contract;
- b) pierderea calității de persoană juridică a consumatorului, care a stat la baza încheierii contractului, cu un preaviz de 5 zile lucrătoare;
- c) pierderea calității de detinator al spațiului pentru alimentarea caruia s-a încheiat prezentul contract;
- d) refuzul consumatorului de a încheia un nou contract ori de a perfectă sau de a reactualiza contractul existent, în condițiile modificării reglementărilor sau a condițiilor tehnico-economice care au stat la baza încheierii acestuia, cu un preaviz de 30 de zile calendaristice;
- e) în alte condiții prevăzute de reglementările legale în vigoare.

(2) Rezilierea contractului din inițiativa consumatorului înainte de data expirării acestuia se face cu anunțarea prealabilă, în scris, a furnizorului în termen de 30 de zile calendaristice. În caz contrar, el va fi urmărit pentru plata energiei electrice consumate până la încheierea contractului de furnizare a energiei electrice cu un eventual nou consumator.

(3) Sistarea temporară a furnizării energiei electrice se poate efectua fără rezilierea contractului, la solicitarea în scris a consumatorului, pentru o perioadă de minimum o lună și de maximum 12 luni. Consumatorul va plăti contravaloarea lucrărilor efectuate de furnizor în acest scop. De asemenea, sistarea temporară a furnizării energiei electrice se poate face și din cauze independente de voința furnizorului (revizii tehnice, deranjamente, lipsa puterii în S.E.N. etc.).

Art. 36. – Anexele nr. 1 – 9, precum și orice alte anexe agreeate de părți fac parte integrantă din prezentul contract.

Art. 37. – Alte clauze:

În cadrul Anexei nr. 6 se introduce următorul paragraf:

“ În situații de avarie în instalațiile consumatorului, furnizorul poate aproba, la solicitarea acestuia, depășirea puterii maxime contractate cu P_{max} kW, pe o perioadă de maximum t_{max} ore (valori convenite între părți)

Se introduc următoarele anexe

ANEXA Nr. 8
la Contractul- cadru de furnizare a energiei electrice
la marii consumatori finali, industriali și similari

Regimuri și parametri limită de alimentare cu energie electrică
(până la intrarea în vigoare a Codului rețelei de transport și a Codului rețelei de distribuție)

1. Regimul de limitare sau de restricție se aplică în conformitate cu Normativul de limitare (NL), Normativul de deconectări manuale (DM), normativele de deconectări automate (DASF și DASU), legal aprobate, care sunt în egală măsură obligatorii pentru consumator și pentru furnizor și nu pot face obiect de negociere în cadrul prezentului contract.
2. Puterile maxime pentru regimul de limitare sau de restricție sunt stabilite față de puterile medii contractate pentru zilele lucrătoare și nelucrătoare, prevăzute în anexa nr. 6.
3. Furnizorul răspunde de respectarea următorilor parametri de calitate a energiei electrice, în conformitate cu standardul de performanță :
4. frecvența conform SR EN50160 – în 95% din săptămână frecvența trebuie să se încadreze în banda 50 Hz \pm 1% și în 100% din săptămână în banda 50 Hz + 4% până la 50 Hz – 6%;
5. tensiunea conform SR EN50160 – în 95% din săptămână tensiunea în punctul de delimitare trebuie să nu aiba abateri mai mari de \pm 10% din tensiunea nominală și în 100% din săptămână în banda de +15% - 20%.
6. Limita negativă a variațiilor de tensiune de la punctul precedent, măsurate în punctul de delimitare între furnizor și consumator, sunt valabile numai în condițiile în care consumatorul realizează un factor de putere mediu lunar mai mare sau egal cu 0,92 .
7. Consumatorul ale cărui instalații de compensare generează și injectează în SEN energie reactivă nesolicitată de furnizor este obligat să plătească daunele justificate cerute de consumatorii afectați și, respectiv, pierderile suplimentare justificate de energie activă din rețelele de distribuție/ transport.
8. Nesimetria introdusă de consumator trebuie să se încadreze în cotele alocate de furnizor, astfel încât să nu se depășească nivelul de 2% în punctul de delimitare.
9. Distorsiunea de curent pe elementele de rețea de alimentare ale consumatorului și nivelul armonicilor trebuie să se încadreze în cotele alocate de furnizor*).
10. Consumatorul trebuie să ia măsuri pentru limitarea nivelului de flicker conform reglementărilor în vigoare, conform cotei alocate de furnizor*).
11. Pierderile suplimentare în instalațiile furnizorului și alte efecte produse de perturbațiile provocate consumatorului de receptoare se determină prin studii și măsurători de către o unitate de specialitate convenită între furnizor și consumator.

*) Alocarea cotelor se efectuează de către furnizor în funcție de condițiile de racordare la sistem.

ANEXA Nr. 9

la Contractul –cadru de furnizare a energiei electrice
la marii consumatori finali, industriali și similari
nr. 175 din anul 1999 luna 12 ziua 03..

Condiții de măsurare /determinare a cantității de energie electrică furnizate și a puterilor maxime realizate(până la intrarea în vigoare a Codului de măsurare)

1. Grupurile de măsurare/ contoarele utilizate în decontare trebuie să fie omologate legal, vor fi montate numai de furnizor și vor fi procurate, de regulă, de acesta.
2. Elementele grupurilor de măsurare/ contoarele care vor fi procurate de consumator vor fi avizate în prealabil de furnizor și vor fi predate și devin proprietatea acestuia, iar valoarea lor se va scădea din contravaloarea taxei de racordare sau din costul energiei electrice consumate.
3. Furnizorul stabilește, de comun acord cu consumatorul, pentru fiecare loc de consum, tipul echipamentului de măsurare, în funcție de categoria consumatorului și de tariful care urmează să fie aplicat. Instalarea grupurilor de măsurare/ contoarelor se va face în locuri accesibile pentru citire atât furnizorului, cât și consumatorului.
4. Se interzice conectarea la rețelele de distribuție/ transport a instalației de utilizare a unui

5. În cazul în care echipamentul de măsurare este defect, calculul cantităților de energie electrică consumată se face potrivit metodologiei stabilite de furnizor împreună cu consumatorul, conform prevederilor anexei nr. 4 bis.
6. Grupurile de măsurare/ contoarele vor fi verificate periodic sau ori de câte ori este necesar și vor fi înlocuite, în caz de uzură sau de avariere, de către furnizor, pe cheltuiala sa. Verificarea periodică a grupurilor de măsurare/ contoarelor se face la termenele stabilite prin instrucțiunile de metrologie legală în vigoare.
7. La constatarea oricărei defecțiuni în funcționarea grupurilor de măsurare/ contoarelor de către una dintre părțile contractante, aceasta are obligația să anunțe imediat cealaltă parte contractantă și se va proceda la remedierea defecțiunilor și la recalcularea consumului, conform prevederilor anexei nr. 4 bis.
8. În cazul în care deteriorarea, în orice mod, se produce din vina consumatorului, acesta va suporta costul reparației echipamentului deteriorat și al lucrărilor de demontare, verificare și remonare, care va fi adus la cunoștința consumatorului.
9. În cazul în care se convine prin contract, se admite utilizarea unor sisteme de citire la distanță, sisteme SCADA și/sau a tehnicii de calcul pentru decontarea energiei electrice, cu folosirea unor echipamente acceptate de ambele părți.
10. Contoarele pasante, montate în instalațiile de utilizare de către consumatori, nu servesc la decontarea energiei electrice cu furnizorul. De regulă, furnizorul nu montează, nu interpretează indicațiile contoarelor pasante și nu se implică în neînțelegerile dintre consumator și subconsumatorii acestuia.
11. Elementele grupurilor de măsurare/ contoarele se montează și se sigilează de către furnizor, în mod obligatoriu în prezența delegatului împuternicit al consumatorului, consemnându-se aceste operațiuni într-un proces-verbal semnat de ambele părți.
12. Consumatorul este obligat să păstreze intacte grupurile de măsurare a energiei electrice, să nu influențeze funcționarea corectă a acestora, să nu blocheze accesul furnizorului la echipamentele de măsurare și la celelalte instalații ale sale, interzicându-i-se orice acțiune asupra acestora, consumatorul este obligat să anunțe imediat furnizorul în cazul în care constată defecțiuni ale elementelor grupurilor de măsurare/ contoarelor.
13. Ruperea sau violarea sigiliilor aplicate pe elementele grupurilor de măsurare/ contoarelor, ocolirea acestora sau sustragerea de energie electrică în orice mod, precum și afectarea integrității lor se pedepsesc în conformitate cu prevederile legale în vigoare.
14. Furnizorul are obligația să înlocuiască în termen de cel mult 10 zile de la data înregistrării sesizării scrise echipamentul de măsurare reclamat ca fiind defect sau suspect de înregistrări eronate. Echipamentul de măsurare reclamat în scris de consumator ca fiind defect sau suspect de înregistrări eronate poate fi verificat la locul funcționării de către furnizor, cu acceptul și în prezența consumatorului respectiv, iar constatările se vor înscrie într-un proces-verbal semnat de părți. Echipamentul de măsurare demontat se verifică de către un laborator de metrologie autorizat, care stabilește eroarea de înregistrare ce se va utiliza la recalcularea consumului pe perioada nefuncționării acestuia. Costul verificării se suportă de către furnizor, cu excepția cazurilor în care verificarea se efectuează la solicitarea consumatorului și reclamația se dovedește a fi neîntemeiată.

Actul adițional s-a întocmit în 2 exemplare cu valoare de original și face parte integrantă din contractul de furnizare nr. 175 din 03.12.1999

Toate celelalte clauze din contract rămân nemodificate.

FURNIZOR: SD ILFOV

Director

Director comercial

CONSUMATOR:

14 col
Director
Director comercial