

AVIZ TEHNIC DE RACORDARE¹

CĂTRE

.....

Cu scrisoarea nr. ați solicitat avizul tehnic de racordare în vederea racordării la rețeaua electrică a amplasat în(adresa).....

Tinând seama de datele înscrise în documentație, avizăm racordarea consumatorului

....., cu următoarea evoluție a puterii aprobate:

	Situția existentă	Situția în primii 5 ani de la pif					Situția finală
Puterea aprobată ² (kW/kVA)							

Avizul tehnic de racordare este valabil în următoarele

CONDIȚII

1. Racordarea la rețeaua electrică se va face³)

.....

.....

.....

2. Punctul de delimitare a instalațiilor va fi

.....

3. Prin realizarea lucrărilor aferente soluției de racordare prezentate la punctul 1, calitatea serviciului de distribuție/furnizare este caracterizată prin următorii indicatori specifici ai rețelei, cu mărimile corespunzătoare punctului de delimitare⁴)

4. (1) În conformitate cu H.G. nr. 867/2003, pentru realizarea racordării la rețeaua electrică urmează să încheiați contractul de racordare cu..... (operatorul de rețea) și să achitați acestuia tariful de racordare reglementat.⁵)

(2) Valoarea tarifului de racordare, stabilită conform metodologiei, tarifelor și indicilor specifici în vigoare la data emiterii prezentului aviz, este de(cifre)..... lei (.....(litere).....lei) din care TVA(cifre)..... lei (.....(litere).....) lei.

(3) Valoarea menționată pentru tariful de racordare, în cazul determinării pe baza devizului general, este valabilă, ca ofertă financiară, 30 de zile calendaristice de la data emiterii avizului. În cazul încheierii contractului de racordare după acest termen aceasta va fi actualizată în funcție de metodologia de calcul, de tarifele specifice și/sau prețurile echipamentelor și materialelor, în vigoare la momentul respectiv.

(4) Dacă achitați tariful de racordare prevăzut la (2), operatorul de rețea va încheia contractul pentru executarea lucrărilor prevăzute la punctul 1 cu un constructor selectat de el conform prevederilor legale. În cazul în care solicitați operatorului de rețea, în scris, în mod expres, înainte de încheierea contractului de racordare, ca acesta să contracteze executarea lucrărilor prevăzute la punctul 1 cu un anumit proiectant/constructor atestat în condițiile legii și ales de dumneavoastră, tariful de racordare se va recalcula în mod corespunzător, pe baza rezultatelor negocierilor cu constructorul respectiv.

(5) Lucrările instalațiilor din aval de punctul de delimitare se vor executa pe cheltuiala consumatorului, în condițiile legii, de către o persoană fizică/juridică autorizată/atestată pentru categoria respectivă de lucrări. Valoarea acestor lucrări nu este inclusă în tariful de racordare.

(6) Executantul instalației de utilizare, precum și consumatorii au obligația de a respecta normele și reglementările în vigoare privind realizarea și exploatarea instalațiilor electrice.

(7) Pentru încheierea contractului de racordare veți depune ⁶⁾ la.....(operatorul de distribuție):

- a) copie a avizului tehnic de racordare;
- b) autorizația de construire a obiectivului / acte care să ateste dreptul de folosință, în copie și în original, care se restituie;
- c) originalele acordurilor proprietarilor pentru acces și execuție a lucrărilor de construire a instalației de racordare, respectiv pentru ocupare și/sau traversare de teren, în condițiile legii, atunci când instalația de racordare traversează sau ocupă un teren proprietate a consumatorului sau a altor deținători;
- d) autorizația de construire a instalațiilor de racordare la rețeaua electrică, în original;
- e) următoarele avize și acorduri prelabile de la organele abilitate, necesare pentru realizarea instalației de racordare, în original :

.....
.....
.....

f) copie a certificatului de înregistrare la registrul comerțului.

(8) Documentația tehnică necesară pentru obținerea acordurilor și avizelor prevăzute la alin.(6) lit.c),d) și e) va fi pusă la dispoziția consumatorului de către (operatorul de distribuție)

5. (1) Puterea aprobată prin aviz este avută în vedere pentru dimensionarea instalației de racordare.

(2) Puterea (care nu va putea depăși puterea aprobată), precum și cantitatea de energie efectiv tranzitate prin instalația de racordare, specifice unei anumite perioade, vor fi cele prevăzute după caz, în contractul de distribuție/furnizare a energiei electrice.

(3) În cazul în care dețineți echipamente sau instalații la care întreruperea alimentării cu energie electrică poate conduce la efecte economice și/sau sociale deosebite

(explozii, incendii, distrugerii de utilaje, accidente cu victime umane, poluarea mediului etc.), aveți obligația ca prin soluții proprii, tehnologice și/sau energetice, inclusiv prin sursă de intervenție, să asigurați evitarea unor astfel de evenimente în situația când se întrerupe furnizarea energiei electrice din SEN.

(4) În situația în care, din cauza specificului activităților desfășurate, întreruperea alimentării cu energie electrică vă poate provoca pagube materiale importante și considerați că este necesară o siguranță în alimentare mai mare decât cea oferită de SEN, prezentată la punctul 3, sunteți responsabil pentru luarea măsurilor necesare evitării acestor pagube, inclusiv pentru analiza și stabilirea oportunității de a vă dota cu surse proprii de energie electrică.

(5) Schemele de racordare la rețeaua de utilizare a surselor proprii prevăzute conform alin.(3)/(4) vor fi avizate de către (operatorul de rețea)

6. (1) La solicitarea(operatorul de rețea), sunteți obligat să încheiați convenția de exploatare. În cadrul acesteia se cuprind obligații reciproce cu privire la exploatarea și întreținerea instalațiilor de racordare și de utilizare, urmărirea regimului de consum precum și sarcinile care vă revin din Normativul de reduceri manuale și din Normativul de limitări.

(2) În scopul asigurării unei funcționări selective a instalațiilor de protecție și automatizare din instalația de utilizare veți asigura corelarea permanentă a acestora cu cele ale sistemului energetic

7. Veți lua măsurile necesare pentru limitarea la valoarea admisibilă, conform normelor în vigoare și prevederilor din contractul de distribuție/furnizare a energiei electrice, a efectelor funcționării receptoarelor speciale (cu șocuri, cu regimuri deformante, cu sarcini dezechilibrate etc.).

8. În vederea reducerii consumului de energie reactivă din sistem, veți lua măsuri pentru menținerea factorului de putere între limitele prevăzute prin reglementările emise de ANRE. Neîndeplinirea acestei condiții atrage după sine suportarea de penalități conform reglementărilor în vigoare.

9. În cazul nerespectării prevederilor prezentului aviz tehnic de racordare, vă revine răspunderea pentru pagubele produse din acest motiv propriei unități sau altor utilizatori ai RED, în limitele prevăzute în contractul de distribuție/furnizare a energiei electrice.

10. Prezentul aviz tehnic de racordare stă la baza contractului de distribuție/furnizare a energiei electrice și constituie parte integrantă a acestuia.

11. (1) *Valabilitatea avizului tehnic de racordare, cu precizarea de la punctul 4, alin.(3), este de de la data emiterii ⁶⁾.*

(2) Avizul tehnic de racordare își pierde valabilitatea în următoarele situații:

a) *expiră perioada pentru care a fost emis;*

b) *se modifică datele consumatorului (energetice, de identificare sau de patrimoniu) care au stat la baza emiterii lui;*

c) *avizele organelor abilitate, emise ulterior emiterii avizului tehnic de racordare, respectiv autorizația de construire pentru obiectiv, impun schimbarea soluției de racordare la rețeaua electrică;*

d) *în termen de.....luni nu a fost achitat tariful de racordare și încheiat contractul de racordare sau după caz, formele de angajare a executării lucrărilor din aval de punctul de delimitare, necesare pentru racordarea la rețeaua electrică ⁷⁾.*

12. Alte condiții ⁸⁾

Semnătura autorizată,

Nota:

¹⁾ În funcție de categoria utilizatorului,avizul tehnic de racordare se va întocmi după necesități

²⁾ Total, din care defalcat pe fiecare subconsumator (dacă e cazul)

³⁾ Descrierea succintă a soluției și a lucrărilor necesare pentru realizarea instalației de racordare, conform fișei de soluție sau variantei din studiul de soluție pentru care a optat consumatorul, respectiv menționarea instalațiilor existente, atunci când, în cazul dezvoltărilor, creșterea puterii solicitate față de puterea aprobată anterior pentru locul de consum respectiv se poate acorda din acestea, fără executarea de lucrări.În cazul unui studiu de soluție se menționează și documentele prin care acesta a fost avizat de operatorul de rețea și respectiv acceptat de consumator;

⁴⁾ Se menționează, după caz, indicatorii prevăzuți în standardul de performanță pentru serviciul de distribuție/furnizare și în contractele cadru de distribuție/furnizare a energiei electrice;

⁵⁾ După caz, se adaugă: „, Odată cu tariful de racordare se va plăti(operatorului de rețea), conform legii, o sumă echivalentă cu.....€, la cursul oficial al zilei de plată, drept compenșie bănească pe care acesta o va transmite utilizatorului care a suportat costul instalației de racordare realizată inițial pentru el și la care urmează să fiți racordați”.

⁶⁾ Se cer, după caz, numai acordurile și avizele necesare în cazul concret al consumatorului, locului de consum și soluției de racordare etc.

⁷⁾ După caz, conform HG nr.867/2003

⁸⁾În funcție de natura și cerințele utilizatorului, posibilitățile oferite de caracteristicile și de starea rețelelor locale, existente sau rezultate din reglementările în vigoare la data emiterii avizului.