

Nr. înregistrare.....
Partener afaceri.....
Cont contract.....
Ob. conectare.....
Loc consum.....
Chitanta nr.....din.....

CERERE

Date identificare solicitant:

Subsemnatul,, reprezentant al (pt. persoane juridice), cu domiciliul / sediul în localitatea, strada, nr, județul, cod poștal, telefon, fax, e-mail, cod fiscal, certificat de înregistrare Oficiul registrului comerțului, având ca obiect de activitate (cod CAEN și denumire conform certificat înregistrare Oficiul Registrul Comerțului, numai pt. PJ)

vă rog să aprobați cererea pentru racordarea locului de producere / loc de consum și producere (denumire obiectiv), situat în (adresa obiectiv) în localitatea, str. nr., bloc, sc., ap., județul, nr. CF, nr. cadastral, având codul locului de consum **) (înscris pe factura de energie electrică)

Reprezentat legal/mandatar: identificat prin BI/CI seria și numărul....., eliberat de către, la data....., domiciliat în localitatea, str., nr, bl., sc, ap, jud., tel., e-mail

Consultant de specialitate: număr autorizație ANRE domiciliat în localitatea, str., nr, bl., sc, ap, jud., tel., e-mail

Datele caracteristice pentru alimentarea cu energie electrică a unității mai sus menționate sunt:

1. Nr. aviz tehnic / certificat de racordare (numai pt. loc de consum și producere existent)
2. Puterea totală instalată pentru consum este de kW [c.a.] cuprinzând următoarele receptoare

	Receptoare	Cantitate (buc)	Puterea instalată (kw)	Puterea maxim simultan absorbită (kw)
1.				
2.				
3.				
4.				
	TOTAL			

3. Puterea totală instalată pentru producere este de kW [c.a.] cuprinzând următoarele grupuri generatoare
4. Puterea maxim simultan absorbită este de kW [c.a.].
5. Puterea maxim simultan debitată de grupurile generatoare este de kW [c.a.].
6. Puterea maximă ce poate fi evacuată în instalațiile Operatorului de Rețea ⁽¹⁾ este de kW [c.a.].
7. Puterea maximă ce poate fi evacuată în instalațiile Operatorului de Rețea ⁽¹⁾ este de kVA [c.a.].
8. Tensiunea de utilizare 230V; 400V; 6000V; 20000V; 110000V; alta valoare
9. Factorul de putere mediu la care va funcționa producătorul:

(1) La completare se vor avea în vedere prevederile Art. 10, alin. (1²) Ord. ANRE 11/2014-Metodologie de stabilire a tarifelor de racordare a utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, cu toate modificările și completările ulterioare.

10. Factorul de putere mediu la care va functiona consumatorul:
11. Regimul de lucru va fi în schimburi și anume între orele, zile pe săptămână.
12. Tip de tarif solicitat (tensiune în punctul de delimitare): JT; MT; IT
13. Doresc ca grupul de masura sa permita decontare orara: DA / NU
14. Timpul maxim de întrerupere acceptat de procesul tehnologic se solicită să fie de ore (se va completa în cazul în care se solicita un timp maxim de intrerupere mai mic decât cel prevazut de standardul de performanta pentru serviciul de distributie a energiei electrice) .
- 15.

<p>În instalația de utilizare voi monta stația de încărcare mașini electrice</p> <p>Nota: Puterile instalata si maxim simultan absorbita pentru stațiile de încărcare vor fi menționate în tabelul cu receptoare de mai sus</p>	<p><input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu</p> <p>a) Program/Sursă finanțare stație:</p> <p>1. <input type="checkbox"/> Fonduri proprii</p> <p>2. <input type="checkbox"/> AFM2021-Pentru UAT și instituții publice</p> <p>b) Tip stație:</p> <p><input type="checkbox"/> Încărcare rapida (DC) <input type="checkbox"/> Încărcare lenta (AC)</p> <p><input type="checkbox"/> privată <input type="checkbox"/> publică</p>
---	--

Răspunsul Delgaz Grid S.A. la prezenta cerere :

- Se transmite prin posta/ reprezentant Delgaz Grid S.A. , la adresa de domiciliu / sediu social /loc de consum a solicitantului sau la adresa mandatarului
- Se ridica personal de solicitant sau de mandatar de la Centrul de relații cu Clienții Delgaz Grid S.A.

Pentru publicarea pe pagina de internet a Delgaz Grid S.A. a informațiilor cu privire la datele de contact si adresa locului de consum, solicitantul :

- este de acord cu publicarea
- nu este de acord cu publicarea

Anexez prezentei:

- a) avizul de amplasament în copie, dacă acesta este necesar conform reglementarilor, pentru obiectivul sau instalatia ce se realizează pe locul de producere sau consum respectiv;
- b) chestionar energetic tip ;
- c) certificatul de urbanism eliberat în vederea obtinerii autorizatiei de construire pentru obiectivul sau pentru instalatia ce se realizeaza pe locul de producere sau de consum respectiv, în termen de valabilitate (copie);
- d) plan de situație la scară (1:500 / 1:1000), întocmit conform prevederilor legale în vigoare, cu amplasarea în zonă a locului de producere/consum pentru construcțiile noi sau pentru construcțiile existente care se modifica, în copie. Pentru construcții existente care nu se modifica este suficienta schita de amplasament, cu coordonate din care sa rezulte schita de amplasament, cu coordonate din care sa rezulte precis pozitia locului de consum/producere;
- e) copia actului de identitate, copia certificatului de înregistrare la registrul comertului sau a altor autorizatii legale de functionare emise de autoritatile competente ;
- f) actul de proprietate sau orice alt înscris care atesta dreptul de folosință asupra terenului, incintei si/ sau cladirii în care se constituie locul de producere sau de consum pentru care se solicita racordarea, în copie. În cazul spatiilor care nu sunt în proprietatea utilizatorului, este necesar si acordul autentificat al proprietarului pentru realizarea de instalatii electrice si/ sau capacitati energetice ;
- g) extrasul de carte funciară pentru terenul pe care se va amplasa obiectivul aferent locului de consum și/sau de producere, în copie
- h) autorizatia de construire pentru obiectivul ce se realizeaza pe locul de producere sau de consum respectiv, în termen de valabilitate, în copie, în situatia în care se solicita racordarea unei organizari de santier pentru realizarea acestuia;
- i) avizul tehnic de racordare obtinut anterior/ certificatul de racordare, în copie, când se solicita modificari la un loc de producere/ consum existent;
- j) alte documente pe care solicitantul considera necesar sa le depuna în sprijinul cererii sale.
- k) datele tehnice, certificatele de echipament și rezultatele obținute în urma verificării efectuate de un organism de certificare autorizat, care atesta compatibilitatea generatorului cu cerințele tehnice specifice categoriei din care face parte centrala, stabilite prin:

(1) La completare se vor avea în vedere prevederile Art. 10, alin. (1²) Ord. ANRE 11/2014-Metodologie de stabilire a tarifelor de racordare a utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, cu toate modificările și completările ulterioare.

- Ord. ANRE **228/2018** Norma tehnică „Condiții tehnice de racordare la rețelele electrice de interes public pentru prosumatorii cu injecție de putere activă în rețea”
- Ord. ANRE **208/2018** Norma tehnică privind cerințele tehnice de racordare la rețelele electrice de interes public pentru module generatoare, centrale formate din module generatoare și centrale formate din module generatoare offshore (situate în larg),
- Ord ANRE **72/2017** pentru aprobarea Normei tehnice privind cerințele tehnice de racordare la rețelele electrice de interes public pentru grupurile generatoare sincrone
- Ord. ANRE **51/2019** privind aprobarea Procedurii de notificare pentru racordare a unităților generatoare și de verificare a conformității unităților generatoare cu cerințele tehnice privind racordarea unităților generatoare la rețelele electrice de interes public;
- perturbațiile introduse din punctul de vedere al calității energiei electrice, conform EN 50160 ediția în vigoare, comunicate de fabricantul unității generatoare prin buletine emise de laboratoare atestate la nivel european.

l) Mandat. Situația în care solicitantul este reprezentat prin mandatar este necesară prezentarea mandatului prin care acesta este împuternicit pentru:

- Susținerea tuturor demersurilor necesare obținerii avizului tehnic de racordare la rețeaua de distribuție a energiei electrice, inclusiv depunerea cererii de racordare și primirea oricăror informării/completări din partea Delgaz Grid SA
- Ridicarea răspunsului Delgaz Grid SA la cererea de racordare.

În vederea certificării calității de **prosumator**, deținătorii de centrale electrice de producere a energiei electrice din surse regenerabile de energie cu puteri electrice instalate de cel mult 400 kW pe loc de consum, odată cu depunerea solicitării de racordare a locului de consum și de producere, transmit operatorilor de distribuție informațiile / documentele :

a) certificatul constatator, în original sau copie, emis de oficiul registrului comerțului, cu informații complete care să reflecte situația la zi a solicitantului, prin care se dovedește că persoana juridică nu desfășoară ca activitate principală producerea de energie electrică – pentru persoane juridice;

b) declarația pe proprie răspundere a prosumatorului persoană fizică din care să rezulte că acesta accesează/nu accesează programul privind instalarea sistemelor fotovoltaice pentru producerea de energie electrică în vederea acoperirii necesarului de consum și livrării surplusului în rețeaua națională derulat prin Administrația Fondului pentru Mediu – pentru persoane fizice.

Pentru categoria de client "**prosumator**" care doresc racordarea la rețea a centralelor electrice de producere a energiei electrice din surse regenerabile de energie cu puteri electrice instalate de cel mult 400kW pe loc consum, declar următoarele:

- Sunt persoană:
 - fizică sau juridică
- Ca persoană fizică, accesez programul privind instalarea sistemelor fotovoltaice pentru producerea de energie electrică în vederea acoperirii necesarului de consum și livrării surplusului în rețeaua națională derulat prin Administrația Fondului pentru Mediu:
 - DA sau NU
- Ca persoană juridică, accesez programul de finanțare ELECTRIC UP pentru întreprinderi mici și mijlocii și domeniul HORECA derulat prin Ministerul Energiei:
 - DA sau NU
- Centralele electrice de producere a energiei electrice din surse regenerabile de energie din instalația de utilizare, ce urmează a fi racordate la rețeaua națională, conțin sistem de stocare a energiei electrice produse ce poate fi alimentat cu energie electrică din rețeaua electrică:
 - DA sau NU

Declar pe propria răspundere ca datele sunt reale si documentele anexate in copie sunt conforme cu originalul.

Mă angajez să respect prevederile Ordin 59/2013.

Data

Semnătura și stampila unitatii

Prin semnarea prezentei cereri confirm primirea unui exemplar al Notei de informare cu privire la prelucrarea datelor cu caracter personal, ce conține printre altele, informații referitoare la *scopul și temeiul prelucrării, durata prelucrării, drepturile mele, măsurile de securitate, reclamații etc.*

Data

Semnătura solicitantului

(1) La completare se vor avea în vedere prevederile Art. 10, alin. (1²) Ord. ANRE 11/2014-Metodologie de stabilire a tarifelor de racordare a utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, cu toate modificările și completările ulterioare.