

CERERE TIP DE RACORDARE PENTRU LOC DE CONSUM NONCASNIC

- MIC CONSUMATOR (P<100 kW)
 MARE CONSUMATOR (se va completa și Anexa)

1. Date de identificare ale consumatorului

- Denumirea unității consumatoare:
- Adresa acesteia: cod localitate:, denumirea localității:, str., nr., ap., jud., Tel., Fax.
- Nr. Certificatului de înmatriculare / data eliberării:, cod fiscal:
- Numele și prenumele reprezentantului:, Tel., Fax.

2. Date generale asupra locului de consum pentru care se solicită racordarea

- Denumirea obiectivului:
- Adresa acestuia: localitate cod:, denumirea localității:, str., nr., jud., Tel., Fax.
- Specificul activității: (*producție, comerț, servicii*,); • Data prevăzută pentru PIF:
- Se lucrează în schimburile: I – II – III; • Nr. zile lucrătoare pe săptămână:

Anexez prezentei, în copie xerox: (se bifează fiecare document anexat)

- certificat de urbanism** pentru obiectiv, (*pentru construcție nouă, extindere*);
- avizul de amplasament**, eliberat de (*pentru construcție nouă, extindere*);
- autorizația de construire** a obiectivului;
- plan de situație** la scară cu viza emitentului certificatului de urbanism (*pentru construcție nouă, extindere*) sau schița de amplasament cu amplasarea în zonă a locului de consum (construcție existentă);
- planul urbanistic zonal (PUZ)** aprobat sau planul urbanistic de detaliu (PUD) aprobat, dacă acesta a fost solicitat prin certificatul de urbanism;
- act de identitate / certificat de înregistrare** la registrul comerțului sau alte acte legale de funcționare;
- act de proprietate** sau orice alt înscris care atestă dreptul de folosință;
- acordul notarial al proprietarului** pentru executarea de lucrări în instalațiile electrice (separare);
- date tehnice și energetice** (memoriu explicativ);
- acte doveditoare** privind schimbarea denumirii / titularului unui utilizator/loc de consum;
- declarație** pe propria răspundere a solicitantului referitoare la autenticitatea datelor și la conformitatea cu originalul a documentelor anexate cererii;

• Numai pentru obiective existente pentru care se solicită spor de putere:

- Felul în care obiectivul este alimentat în prezent:
 - *se anexează: schema, caracteristici, căi de alimentare, modul de măsurare a energiei electrice, copie după avizul tehnic de racordare sau certificatul de racordare obținut anterior;*
 - *pe planul de situație se trasează instalațiile de alimentare existente de la rețeaua din zonă la punctul de racordare, punctul de delimitare și punctul de măsură al consumatorului.*

3. Date energetice (în cazul existenței unor subconsumatori, datele energetice se dau pe total și anexat pe consumator și pe fiecare subconsumator)**3.1 Tipul de racord solicitat: *monofazat sau trifazat*****3.2 Lista receptoarelor ce se vor instala cu mențiunile:** (această listă poate fi și anexă la prezenta cerere)

tip (M – monofazate / T – trifazate); regim (S – cu șocuri, D – deformant, E – electrotermic, Z – dezchilibrant)

<u>Denumirea receptorului</u>	<u>nr. buc.</u>	<u>Pi/buc. [kW]</u>	<u>Pi [kW]</u>	<u>tip</u>	<u>regim</u>
.....
.....
.....
.....

3.3 Puterea totală instalată: Pi = kW; cos φ mediu =**3.4 Puterea maximă simultan absorbită:** Pa = kW; Sa = kVA**3.5 Puterea celui mai mare motor:** Pn = kW, funct. în regim: *sincron / asincron*, mod de pornire:**3.6 Timpul maxim de întrerupere acceptat în procesul tehnologic este cel necesar remedierii defecțiunilor din instalațiile furnizorului.****3.7 Alte informații privind consumul:** pentru viitori 5 ani, se estimează: Pi = kW; Pa = kW; Sa = kVA (pt. dimensionarea inst. de alimentare)**4. Sunt de acord să respect legislația în vigoare:** Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, Ordinul ANRE nr. 59/2013 și Codul Tehnic al RED/2008.**5. Opțiunea consumatorului pentru tipul de tarif:****6. Alte informații privind consumatorul:****7. Detalii privind receptoarele, caracteristicile acestora, regim de funcționare, puteri instalate și absorbite, etc. :***Conform anexei la cererea tip de racordare (mari consumatori)*Numele și semnătura personalului
care a analizat cererea:

Solicitant:

ANEXĂ LA CEREREA TIP DE RACORDARE PENTRU LOC DE CONSUM NONCASNIC (MARE CONSUMATOR)

Denumirea consumatorului:

Denumirea locului de consum:

Nr. crt.	Date energetice ale consumatorului	Simbol	U. M.	Situția existentă	Situția în anii					Situția finală	Observații	
							
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Puterea totală instalată	Pi	MW									
2	Puterea maximă simultan absorbită	Pa	MW									
		Sa	MVA									
3	Puterea absorbită în orele de gol de sarcină	Pa gol	MW									
4	Puterea absorbită pe schimburi (% din Pa)		schimb 1									
			schimb 2									
			schimb 3									
5	Puterea receptoarelor cu șocuri	Pi	MW									
		Pa	MW									
6	Puterea receptoarelor cu regim deformant	Pi	MW									
		Pa	MW									
7	Puterea receptoarelor cu regim nesimetric	Pi	MW									
		Pa	MW									
8	Puterea instalată și absorbită la tensiunile de utilizare a energiei electrice	U1.....kV	MW									
			MW									
		U2.....kV	MW									
			MW									
U3.....kV	MW											
	MW											
9	Factorul de putere (cos φ)	cos φ										

(1) date din contractul de furnizare existent

(2) instalația cu regim de șocuri (durata șocului: sec.; frecvența în șocuri pe minut: ; amplitudinea maximă a șocului:)

(3) instalația cu regim deformant: caracteristicile fenomenului

Notă: În cazul când consumatorul are la punctul de consum și subconsumatori, aceste anexe se întocmesc pe total și defalcat pe consumator și pentru fiecare subconsumator.

CONSUMATOR

.....

L.S.