

## **Cerere privind emiterea avizului de racordare a centralei electrice**

**1. Denumirea sau numele complet al solicitantului:** \_\_\_\_\_

**2. Adresa:** \_\_\_\_\_

**3. E-mail:** \_\_\_\_\_

**4. Număr de telefon:** \_\_\_\_\_

**5. Locația centralei electrice propuse spre racordare:** \_\_\_\_\_

**6. Tipul centralei electrice:**

- Centrală electrică eoliană;
- Centrală electrică solară fovoltaică;
- Centrală electrică pe bază de cogenerare;
- Centrală hidroelectrică.

**7. Scopul solicitării avizului:**

- necesitatea racordării unei centrale electrice;
- modificarea instalației de racordare existente - (modificarea puterii electrice a centralei electrice, reamplasarea instalației de racordare, modificarea nivelului de tensiune, îndeplinirea unor condiții care necesită introducerea de noi elemente sau modificarea/înlocuirea unor elemente din instalația de racordare cu altele având alte caracteristici tehnice);
- modificarea unui loc de consum prin racordarea de generatoare electrice la instalația de utilizare existentă.

**8. Puterea electrică instalată totală solicitată pentru injectare în rețeaua electrică de transport a Î.S. Moldelectrica (MW), dacă sunt prevăzute mai multe etape de dezvoltare, de indicat puterea pentru fiecare etapă:** \_\_\_\_\_

*În scopul obținerii avizului de racordare pentru instalațiile electrice cu puterea solicitată mai mică de 1 MW, solicitantul se adresează operatorului sistemului de distribuție, iar în cazul în care primește refuz de la operatorul sistemului de distribuție din motive argumentate, solicitantul, se adresează la Î.S. Moldelectrica.*

**9. Nivelul de tensiune:**    6-10 kV                       35 kV                       110 kV

## 10. Metoda de recepționare a răspunsului/avizului de racordare:

- Ridicarea din oficiul central, MD 2012, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. V. Alecsandri, 78
- prin scrisoare recomandată (la adresa indicată mai jos): \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
- e-mail: \_\_\_\_\_
- fax (indicați numărul faxului): \_\_\_\_\_

### La cerere se anexează următoarele:

- Copia actelor, care atestă dreptul de proprietate/folosință al solicitantului pentru locul de producere.
- Copia deciziei de înregistrare eliberată de Agenția Servicii Publice.
- Planul de amplasare în zonă a centralei electrice, pentru care se solicită racordarea.
- Copia actului, care atestă dreptul de proprietate/folosință asupra terenului.
- Componenta utilajului primar al centralei, cu indicarea parametrilor preconizați (pentru CEE - tipul și parametrii tehnici ai turbinelor eoliene); (pentru CESF - tipul și parametrii tehnici ai panourilor fotovoltaice și invertoarelor);
- În cazul solicitării eliberării avizului de racordare pentru o putere mai mică decât 1MW, se anexează copia scrisorii de refuz a operatorului rețelei de distribuție în care sunt indicate motivele argumentate.
- Studiu de soluție pentru racordarea centralei la rețeaua electrică de transport.

Pentru evitarea potențialelor neconformități la etapa conectării centralei electrice la rețeaua electrică de transport (RET) este necesară prezentarea informației privind certificarea turbinelor eoliene sau a invertoarelor (în dependență de tipul centralei).

*Declar pe propria răspundere că datele din documentele prezentate în copie, anexate cererii, sunt depline și veridice, în conformitate cu originalele.*

**Data întocmirii:** \_\_\_\_\_

**Nume, prenume, semnătură:** \_\_\_\_\_

Persoana de contact (nume, prenume, număr de telefon): \_\_\_\_\_