

ANETET

Către: Societate Comercială*1

Spre știința: ORR*2

În conformitate cu prevederile articolelor 28, 47 și 81 din **Ordinul ANRE nr. 51/17.04.2019** privind aprobarea *Procedurii de notificare pentru racordarea unităților generatoare și de verificare a conformității unităților generatoare cu cerințele tehnice privind racordarea unităților generatoare la rețelele electrice de interes public* și în baza NPT emis și înregistrat cu nr. /

se emite

Notificarea de Funcționare Provizorie (NFP) pentru:

Unitatea Generatoare*3: denumirea din ATR de categorie*4

cu $P_i = \dots$ *5 MW și $P_{max} = \dots$ *6 MW

Data emiteri NFP:

Din punct de vedere al performanțelor tehnice, pe perioada funcționării de probă Unitatea generatoare*3: denumirea din ATR de categorie*4, răspunde ordinilor de dispecer, prin:

- deconectare/conectare;
- modificarea puterii active produse la valoarea dispusă de către dispecer prin deconectare/conectare de module generatoare în cazul centralelor formate din module generatoare sau modificarea puterii active în domeniul de funcționare posibil, în cazul grupurilor generatoare sincrone;
- modificarea puterii reactive injectate/absorbite în/din rețea la valoarea dispusă de către dispecer, în limitele capabilității de putere reactivă.

ORR*2

Director:

Legendă:

*1 Gestionarul Unității Generatoare

*2 - Operatorul de distribuție sau

- Compania Națională de Transport al Energiei Electrice Transelectrica S.A., pentru unitățile generatoare de categorie D și pentru unitățile generatoare de categorie B, respectiv C, dacă acestea sunt racordate la instalațiile C.N.T.E.E. Transelectrica S.A.

*3 – GGS - grup generator sincron

MG - modul generator

CfMG – centrală formată din module generatoare

CMGO – centrală formată din module generatoare offshore

*4 B/C/D

*5 puterea activă maximă aprobată în ATR [MW]

*6 puterea maximă de funcționare [MW]