

## NTC pentru Februarie 2012\_V1 :

### Luand in considerare :

- Programe de retrageri in SEN si SE interconectate;
- Generatie initiala in CHE Portile de Fier si Djerdap 1210MW (540MW + 670MW); generatie in CHE Portile de Fier 950-990MW la TTC
- Limita pe L400kV Portile de Fier-Djerdap 1600 A ( PdFier); reglaje de iarna la protectii in Serbia ;
- Automatici de putere pe LEA 220kV Portile de Fier-Resita deconectate;
- Import initial GR+MK+AL 1200MW, Turcia import 20MW, HU import initial 815MW, RS import initial 290MW.;
- Export initial RO 400MW, BG 400 MW
- Masuri preventive si post-event. Schimburi prognozate; fara soldare; conventii bilaterale.

Valorile NTC fiabile pe granitele Romaniei in **Februarie 2012** sunt :

NTC	01-02.02 2012	03-12.02 2012	13-16.02 201	17-19.02 201	20-26.02 201	27-29.02 2012
		Isaccea-Dobrudja		Constanta-Tariverde Krizovany-VDur	Podgorica-Trebjine	Craiova-TMagurele Fantanele-Gheorg.
RO=>HU	400					
HU=>RO	400					
RO =>RS	750					
RS =>RO	350				300	
RO =>BG	350					
BG =>RO	200					
RO=>UA	50					
UA =>RO	100	150			100	
RO Export	1550					
RO Import	1050	1100			1000	

- TRM export/import in interfata RO 300 MW / 400 MW

- TRM export in interfata RO+BG 300 MW

a

a

a

a

a

a

**Limite****Export :**

- dec. LEA 400kV Tanatreni-Kozlodui -> 100% TC LEA 400kV Portile de Fier-Djerdap
- dec. LEA 400kV Nis-Sofia V -> 100% TC LEA 400kV Portile de Fier-Djerdap

**Import**

- dec. LEA 400kV Rosiori-Gadalin -> 100% AT 400/220kV Rosiori