

NTC ferme pentru Mai 2016: licitatii lunare_V1

Luand in considerare :

- Programe de retrageri in SEN si SE interconectate;
- Generatie initiala CHE Portile de Fier+Djerdap 1540-**1590MW** (700-750MW+840MW); CEE 1500MW+CEF 500MW; **CNE 700MW -1400MW**
- Limita pe LEA400kV Portile de Fier-Djerdap **1300A** (protectii Djerdap) ;
- Export initial RO **800MW**, BG **700MW**, RS **344MW**;
- Import initial GR+MK+TR **1530MW** (cablu GRr-IT dec.), export AL 200MW, import HR **500MW**, import initial HU **2000MW**
- Masuri preventive si post-avarie; schimburi prognozate; fara soldare; conventii bilaterale.

Valorile NTC fiabile pe granitele Romaniei in **Mai 2016** pentru licitatii lunare sunt :

NTC	01-04.05	05.05	06.05	07-08.05	09-11.05	12-13.05	14-15.05	16.05	17-18.05	19.05	20.05	21.05	22.05	23-24.05	25-27.05	28-29.05	30-31.05					
Baia Mare-Tihau	Tim-M	AT Ur.			Urec-Do			T Arad														
	Fan-G				T Sibiu			Tantareni-Sibiu						Resita-Timisoara c1			Res-Ti c2					
	Nis-Kosovo													Gutinas-Brasov								
	Tumbri-Zerjavinec														AT3 Mintia ^(PM)							
														Varna-Burgas								
		Krizovany-VDur				Subotica-Novisad																
	Albertirsa-Z.Ukrainskaia																					
			NoviSanta-Babaeski								Tuzla-Ugljevik			Tuzla-Visegrad								
RO=>HU	600		650				500		550				600	550	600							
HU=>RO	700																					
RO =>RS	400						500															
RS =>RO	700				400								250		350		750					
RO =>BG	250																					
BG =>RO	300																					
RO=>UA	50																					
UA =>RO	150				450				300				200		300		250		50			
RO export	1300				1350				1300 ^{PR}		1350 ^{PR}		1350		1400		1350 ^{HU}		1400			
RO import	1850							1700							1600		1550		1600		1800	

a
a
a
a
a

- TRM export/import in interfata RO **300MW / 400MW**; Suma TRM export pe granite cu BG, RS, HU;
- In regimuri post-avarie: LEA 220kV Portile de Fier-Resita-Timisoara 1,2 \leq I termic 30° & 120%TC ; AT Rosiori \leq 105-107%; LEA 110kV \leq 100% (30°C);
- Limita de incarcare **dupa actiunea automatizatorilor P pe LEA 220kV PdFier-Resita 1,2 sau dupa declansare c1 PdFier-Resita +deconectare c2 PdFier-Resita (PR)**;
- Deficit S4 in balanta aprobata **640 MW**;
- Masuri preventive / postavarie: - **Conditionari de regim (vara 2016)**;
 - conectarea preventiva LEA 110kV Varadia-C.Surduc (**VrS**); deconectarea preventiva/postavarie bucla 110kV intre Arad-Oradea (**#L**)
 - modificare preventiva/postavarie a ploturilor AT400/110kV Arad, T400/110kV Arad, AT 400/220kV Urechesi, AT 400/220kV Iernut (pl);
 - descarcare/deconectare a unor grupuri in CHE Portile de Fier I post-avarie;
 - conectare post-avarie a T Oradea in rezerva (**2TO**), AT 400/220kV Mintia in rezerva (**2ATM**), CT 110kV Iernut (**CI**);
 - la cresterea exportului generatie constanta in CTE Mintia ^(PM).

TTC ferme pentru Mai 2016: licitatii lunare_V1

Valorile TTC fiabile pe granitele Romaniei in **Mai 2016** pentru licitatii lunare sunt :

NTC	01-04.05	05.05	06.05	07-08.05	09-11.05	12-13.05	14-15.05	16.05	17-18.05	19.05	20.05	21.05	22.05	23-24.05	25-27.05	28-29.05	30-31.05
RO=>HU	700			750				600	650				700	650	700		
HU=>RO	800																
RO =>RS	500							600									
RS =>RO	800				500								350		450		850
RO =>BG	350																
BG =>RO	400																
RO=>UA	150																
UA =>RO	250				550			400				300	400		350		150
RO export	1600			1650				1600 ^{PR}	1650 ^{PR}			1650	1700	1650 ^{HU}	1700		
RO import	2250							2100				2000	1950		2000		2200