

**Furnizor**  
**ASOCIATIA CNR-CIGRE**  
 C.I.F. 20769417  
 Capital social 500.00  
 Loc. BUCURESTI sector 1 str. GH. MAGHERU nr. 33

Banca BANCA ROMANA DE DEZVOLTARE-GSG  
 AGENTIA PIATA ROMANA  
 IBAN RO90 BRDE 410S V842 4639 4100  
 SWIFT CODE: BRDEROBU

**Client**  
**SC WIND POWER ENERGY SRL**

C.I.F. RO22160908 R.C. J13/2488/2007  
 Judetul CONSTANTA, Bd.Mamaia nr. 158, Constanta

Banca BANCA ROMANA DE DEZVOLTARE  
 IBAN RO92BRDE140SV62623121400

## FACTURA

Serie CNR Numar 034

Data 29.02.2012 Scadenta la 15.03.2012

- RON - Cota TVA 0 %

Nr. crt.	Produse / Servicii		Cantitate	Pret unitar	Valoare	TVA
	Denumire	UM				
1	COTIZATIE 2012 MC CNR-CIGRE		1	1 750	1 750.00	
Semnatura si stampila furnizorului DATA OPERICA Ci: <bi> CNP: 2570843400581					Date privind expeditia Numele delegatului: B.I. / C.I. seria:      nr:      eliberat: Mijlocul de transport: Expedierea s-a efectuat in prezenta noastra la data de: data de:      ora:	
					<b>Total</b>	
					<b>1 750.00</b>	
					<b>Total:</b>	
					<b>1 750.00</b>	

## NTC pentru Aprilie 2012 \_V2 :

### Luand in considerare :

- Programe de retrageri in SEN si SE interconectate;
- Generatie initiala in CHE Portile de Fier si Djerdap 1800MW (900MW +900MW);
- 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 1100MW ,Turcia 50MW , HU 1065MW, RS 190MW ;
- Export initial RO 600MW, BG 400 MW
- Masuri preventive si post-event. Schimburi prognozate; fara soldare; conventii bilaterale.

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

NTC	01.04 2012	02-06.04 2012	07-08.04 2012	09-12.04 2012	13-15.04 2012	16-20.04 2012	21-22.04 2012	23-26.04 2012	27-29.04 2012	30.04 2012
	Arad-Timis. Brasov-Gutin. Burst.-Muk. Beograd-Obr.	+ Arad-CArad		Isaccea-Rahm		Arad-Safa Dorn.-Brazi	Tant.-Urec.	Stejaru-Gheo.		AT2 A.Iulia
		Albert.-Zukr.						Beogr-Obr. AT1 Timis		Baiam-Tihau AT1 Timis.
RO=>HU	400									
HU=>RO	300						350			
RO =>RS	600				650					
RS =>RO	300									
RO =>BG	300									
BG =>RO	250							200		
RO=>UA	50									
UA =>RO	100									
RO Export	1350				1400					
RO Import	950						1000		950	

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

- TRM export in interfata RO+BG 300 MW

### Limite

#### Export :

- dec. LEA 400kV Tantareni-Kozlodui -> 100-102% TC LEA 400kV Portile de Fier-Djerdap
  - dec. LEA 400kV Nis-Sofia V -> 100-102% TC LEA 400kV Portile de Fier-Djerdap
  - dec. LEA 400kV Djerdap-Bor -> 100-102% TC LEA 400kV Tantareni-Kozlodui
- 02-12.04**
- dec. LEA 400kV Arad-Mintia -> 100-102% TC LEA 400kV Portile de Fier-Djerdap
- 23-27.04+40.04**
- dec. AT2 220/110kV Timisoara -> 100-105% TC LEA 220kV Timisoara-Sacalaz

#### Import

- dec. LEA 400kV Rosiori-Gadalin -> 100-102% AT 400/220kV Rosiori