

Catre: **COMPANIA DE TRANSPORT AL ENERGIEI
ELECTRICE TRANSELECTRICA-S.A.**
Unitatea Operationala-Dispecerul Energetic National

Data: 10.09.2014

Att.: Dna. Director Doina ILISIU

Cc: Dl. Director UNO DEN Virgiliu IVAN;
Dl. Director Directie Operativa UNO DEN Mihai Cremenescu ;Dl. Marius SETRAN- Sef DET
Bucuresti;

Fax:0213035630; 0213035905

Nr. pag: (1)

Subiect: Solicitare pentru emiterea acordului de punere sub tensiune turbine generator
eoliene 110/20 kV CEED MIREASA I - 50 MW

Doamna Director,

Societatea Comerciala Mireasa Energies SRL , inregistrata la Oficiul Registrului
Comertului din Bucuresti cu numarul 40/14391/2008, solicita punerea in functie incepand cu
data de 30 septembrie 2014, a turbinelor aferente a Centralei Eoliene Dispecerizabila Mireasa
I-50 MW ,aflata in gestiunea sa.

In sustinerea acestei cereri, au fost transmise catre Transelectrica documentele expuse
conform pct 6.1. din Procedura privind punerea sub tensiune pentru perioada de probe si
certificarea conformitatii tehnice a centralelor electrice eoliene, aprobata prin Ordinul
Presedintelui Autoritatii Nationale de Reglementare in Domeniul Energetic nr.74/2013.

Program PIF turbine eoliene – CEE Mireasa 1 - 50 MW

Nr crt.	Ziua	Turbine eoliene puse sub tensiune	Nr total de turbine in PIF	Puterea maxima disponibila(injectata in retea).
1	Z1-Z14	Energizare transformatoare turbine	20	0 MW
2	Z6	La turbinele WTG 5 teste specifice de PIF	1	2,5 MW
3	Z9	La turbinele WTG 7 se continua testele specifice PIF	2	5 MW
4	Z12	Turbinele WTG 6 continua testele specifice PIF	4	10 MW
5	Z18	Turbinele WTG 16 in functiune La turbinele E3 si E4 incep testele specifice PIF	5	12,5 MW
6	Z21	Turbinele WTG 22, WTG 1 in functiune La turbinele E3 si E4 continua testele specifice PIF	7	17,5 MW
7	Z24	Turbinele WTG 4 si WTG 3 in functiune	9	22,5 MW
8	Z27	Turbinele WTG 5 si WTG 10 in functiune La turbinele E3 si E4 continua testele specifice PIF	11	27,5 MW
9	Z30	Turbinele WTG 9 si WTG 13 in functiune La turbinele E5 si E6 incep testele specifice PIF	13	32,5 MW

10	Z33	Turbinele WTG 11 si WTG 12 in functiune La turbinele E5 si E6 continua testele specifice PIF	15	37,5 MW
11	Z36	Turbinele WTG 21 si WTG 17 in functiune La turbinele E5 si E6 continua testele specifice PIF	17	42,5 MW
12	Z39	Turbinele WTG 18 si WTG 24 in functiune La turbina E7 incep testele specifice PIF	19	47,5 MW
13	Z42	Turbinele WTG 25 in functiune La turbina E7 continua testele specifice PIF	20	50 MW

Cu consideratie,

Valentin NEDELCU
Sef DLC Monsson Operation



SC Mireasa Energies SRL

Emanuel MUNTMARK
Administrator

