

Zákazník: **Siemens, s.r.o.**
odštěpný závod Industrial Turbomachinery

Název zakázky: **Řídicí systém parní turbíny SST400, 31,2MW,**
Donghae, Jižní Korea

Rozsah dodávek:

- Projektování a výroba řídicího systému pro TG 31,2MW.
- Příprava a uvádění do provozu SW pro řídicí systém TG.
- Koordinace při instalaci a připojování rozvaděčů řídicího systému.
- Provádění a koordinace studených i teplých zkoušek.
- Seřizování provozu TG v jednotlivých provozních režimech.

Stručná charakteristika bloku:

Kotel na biomasu ANDRITZ.
1 x parní turbogenerátor SST400 31,2MW.

Termín realizace: 2012 ÷ 2013

