

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

Název zakázky: **Řídicí systém parní turbíny SST400, 33,2MW,**
Witzenhausen, Německo

Rozsah dodávek:

- Projektování a výroba řídicího systému pro TG 33,2MW.
- 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:

Spalovna odpadu dodávající tepelnou energii do papírny SCA Packaging Witzenhausen.

1 x parní turbogenerátor SST400 33,2MW.

Termín realizace: 2007 ÷ 2009

