

Investor: **Pärnu CHP, Fortum Eesti AS**

Lõõtsa 2b, 11415 Tallinn

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

Olomoucká7/9,
Brno, PSČ 62 700

Název zakázky: **Dodávka a uvádění do provozu řídicího systému parní turbíny SST600, 24MW. ESTONSKO**

Stručná charakteristika bloku:

- Fluidní kotel 74MW, doplněný o pomocný plynový kotel 5MW.
- Tepelný výkon 45+5 MW_{th}
- Elektrický výkon 24MW_{el}
- Palivo: dřevní štěpka, rašelina nebo zemní plyn.
- Parní turbína SIEMENS SST600 doplněná o dva ohříváky DHE1 a DHE2.



Rozsah dodávek a prací:

- Výroba řídicího systému pro TG 24MW
- Koordinace při instalaci a připojování rozvaděčů řídicího systému
- Provádění a koordinace studených i teplých zkoušek na TG
- Seřizování provozu TG v jednotlivých režimech provozu (topný systém DHE1 a DHE2)
- Certifikace systémových služeb

Forma dodávky: výroba a uvedení ŘS

Termín realizace: 2009 – 2010

