

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

Název zakázky: Řídicí systém a elektročást parní turbíny SST300,
16,5MW, JSC ACRON – Ammonia 4, Rusko

Rozsah dodávek:

- Projektování a výroba řídicího systému Siemens Simatic S7-400H pro TG 16,5MW.
- Projektování a výroba budicího systému UNITROL 6080 ve dvoukanalové konfiguraci.
- Projektování a výroba elektrických ochran, synchronizace a měření.
- Projektování a výroba start boxu protáčeďla.
- Zkoušky a uvedení do provozu elektročásti (budicího systému, elektrických ochran, synchronizace a měření a start boxu protáčeďla).

Stručná charakteristika bloku:

1 x parní kondenzační turbína s jedním regulovaným odběrem SST300 16,5MW.

Termín realizace: 2015 ÷ 2016

