

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

Název zakázky: Řídicí systém a elektročást generátoru 31,04MW,
Welland Bio Power, Velká Británie

Rozsah dodávek:

- Projektování a výroba řídicího systému Siemens Simatic S7-400 pro TG 31,04MW.
- Projektování a výroba budicího systému UNITROL 1020 v jednonábové konfiguraci.
- Projektování a výroba elektrických ochranných, synchronizace a měření.
- Projektování a výroba systému 110VDC.
- Projektování a výroba společného rozváděče pro spouštěč motoru NOČ a RTG.

Stručná charakteristika bloku:

1 x parní kondenzační turbína se třemi odběry pro pohon generátoru, typ SST 300, 31,04 MW.

Termín realizace: 2015 ÷ 2016

