

Zákazník: Doosan Škoda Power s.r.o.

Název zakázky: Řídicí systém turbíny 171MW, OPG Gummidipoondi, Indie

Rozsah dodávek:

- Projektování a výroba budicího systému UNITROL 6080 ve dvoukanalové konfiguraci.
- Projektování a výroba řídicího systému Siemens Simatic PCS7 pro TG 171MW.
- Zkoušky a uvedení do provozu řídicího systému.

Stručná charakteristika bloku:

Indická elektrárna Gummidipoondi se pyšní jednou z největších jednotělových parních turbín s přihříváním na světě. Turbína o výkonu 171MW byla vyrobena v České republice. Turbinu této koncepce se podařilo uvést do provozu jen několika výrobcům na světě. Společnost invelt - elektro, s.r.o. vytvořila a uvedla do provozu řídicí a budicí systém této turbíny a celé strojovny kromě vzduchového kondenzátoru.

Termín realizace: 2013 ÷ 2015

