

Em 2015, a **ELTMAN** foi contratada pela RENOVA Energia para a execução dos serviços de Engenharia do Proprietário, Engenharia de Integração e Fiscalização do empreendimento Complexo Eólico Alto Sertão III.

O complexo Eólico de Alto Sertão III é composto por:

- 5 (cinco) subestações com classe de tensão de 34,5/230 kV;
- 1 (uma) subestação com classe de tensão 34,5/230/500kV;
- 2 (dois) bays de entrada de linha em 230kV na subestação de Pindaí II (CHESF);
- 2 (dois) bays de entrada de linha, um em 230kV e um em 500kV na Subestação de Igaporã III (CHESF).

No escopo contratado, a ELTMAN executou seguintes atividades:

- Análise projetos pertinentes às Subestações, RMT e Linhas de transmissão. Incluindo documentações dos fabricantes de equipamentos de pátio de subestação, equipamentos de RMT, equipamentos de Linha de Transmissão, e acompanhamento dos Testes de Aceitação em Fábrica (TAF).
- Acompanhamento do processo de implantação das subestações, RMT e Linhas de

Transmissão, incluindo toda a parte civil, eletromecânica e Elétrica.



Fonte Renovaenergia.com.br