

## 中国能建总承包的科特迪瓦生物质电站主变压器就位



11月20日，中国能建建筑集团、国际集团以联营体EPC模式承揽的科特迪瓦46兆瓦生物质电站项目两台主变压器就位，为下一步实现倒送电节点奠定了坚实基础。

项目设计安装两台31.5兆伏安主变压器，本体总质量达65吨，长6.58米、宽5.17米、高5.73米。

该项目位于阿比让以东的阿博伊索省，是西非地区在建最大的生物质电站。项目建成后，将有力推动当地能源结构的转型和生态环境的保护，预计每年可生产3480万千瓦时的清洁电力，减少二氧化碳排放18万吨，满足当地170万人的用电需求，在建设和运营期间可提供超过1000个全职就业岗位，为当地民生就业和经济发展注入强劲动力。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/218065.html>