桦川储能装备实证风电项目取得电网接入系统批复

链接:www.china-nengyuan.com/news/211369.html

来源:国能黑龙江新能源公司之声

桦川储能装备实证风电项目取得电网接入系统批复

5月29日,公司所属的黑龙江桦川储能装备实证风电项目开展电网接入系统批复后的系列工作,为早日投产奠定了坚实的基础。



该项目位于黑龙江省佳木斯市桦川县,总装机容量100MW,拟安装20台单机容量5000千瓦风电机组。项目建成后,每年可为电网提供清洁电能2.9亿千瓦时,节约标准煤约9.6万吨、减少二氧化碳排放量约23万吨、二氧化硫排放量约1.7千吨、氮氧化物排放量约2.5千吨,为黑龙江省经济与环境协调发展,加快建设美丽中国进程做出积极的贡献。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/211369.html