中国能建承建迪拜五期900兆瓦光伏项目并网发电

链接:www.china-nengyuan.com/news/170209.html

来源:中国能源建设集团有限公司

中国能建承建迪拜五期900兆瓦光伏项目并网发电



当地时间6月4日10时16分,中国能建浙江火电承建的迪拜五期900兆瓦光伏项目首次并网发电,机组运行平稳,各项指标优良。

迪拜五期900兆瓦光伏项目位于阿联酋迪拜穆罕默德·本·拉希德·阿勒马克图姆太阳能公园,占地总面积为10.17平方公里,分三期进行建设,一期建设300兆瓦及配套132千伏升压站。浙江火电主要负责该项目900兆瓦光伏安装及升压站建设等。

工程建成后,按照900兆瓦光伏(太阳能电池组件共261.3万块)计算,每年可向当地提供约22.68亿千瓦时的电量,为迪拜建设清洁能源提国供了强大的"绿色"电源,为当地27万户家庭居民供应清洁的电力。

参建者精心组织、周密部署,制定详细计划,做到24小时轮流值班,及时解决协调处理现场遇到的各类问题,确保了迪拜五期900兆瓦光伏项目顺利并网发电。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/170209.html