

## 越南水域计划建设高达3.4GW的风力发电设施



离岸风力电场。作者：贝弗利·古德温

据越南通讯社(VNA)报告，一个容量为3.4GW的巨大风电场计划将在越南的Binh Thuan省建造，总成本近120亿美元(106亿欧元)。

该通讯社周二援引该开发商董事长伊恩·哈顿(Ian Hatton)的话说，这个名为Ke Ga的海上风电项目是由英国企业能源公司(Enterprize Energy)在越南南部海岸附近提出的。总容量将分为几个600WM来阶段性安装，第一个阶段将在2022年之后开启。

MHI Vestas Offshore Wind是丹麦Vestas Wind Systems A/S (CPH：VWS)和日本三菱重工(Mitsubishi Heavy Industries，TYO:7011)组建的合资企业，最初将为该项目提供9.5MW的涡轮机，预计未来将使用更强大的设备。

Petroleum Equipment Assembly & Metal Structure(PVC-MS)和Vietnam-Russia Vietsovetro石油和天然气合资公司将负责设计和施工，以及复杂的海上电力变压器的安装。他们还将负责连接地下电缆。

(本文来自：可再生能源速递 新能源网综合)

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/132852.html>