## LM Wind与金风科技签定1.1GW风电叶片供应协议

链接:www.china-nengyuan.com/news/130172.html

来源:新能源网 china-nengyuan.com

## LM Wind与金风科技签定1.1GW风电叶片供应协议



LM Wind Power(艾尔姆)今天发表公告,已经签署了一项1.1GW为期三年的协议,内容是向中国风力发电机制造商新疆金风科技供应风力涡轮机叶片。

这些叶片将用于金风的3兆瓦-4兆瓦陆上平台,用于国际和国内市场。LM Wind将于2018年至2021年在其位于中国东北秦皇岛的工厂生产这些产品。

该协议涵盖了三种叶片类型——LM 66.9P、LM 66.9P和LM 69.0P。这是两家公司去年签署的140兆瓦协议的后续协议,是2010年以来金额最大的一笔。

LM Wind负责销售和营销的副总裁多特 • 坎珀(Dorte Kamper)说,双方的合作将支持金风科技的全球扩张,该公司将提供一种灵活的解决方案,即同一平台可提供三种变体,适用于不同的风力等级和不同的需求。

## 这款叶片系列的第一款改型是LM

66.9P, 去年1月安装在金风科技的3兆瓦原型机上。通用电气(GE)旗下的风力涡轮机叶片制造业务公司LM Wind表示,根据新协议,该公司将开发出更高风速的LM 66.9P2和LM 69.0P, 前者是原66.9米叶片的延伸。

(原文来自:可再生能源速递新能源网综合)

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/130172.html