

## WoodMac：风力发电机的价格将上涨10%



Wood Mackenzie今天表示，风力涡轮机价格将继续上升趋势，未来12至18个月内将上升10%，大宗商品价格、物流成本上涨以及与冠状病毒相关的挑战导致了这一趋势。

在钢铁、铜、铝和纤维价格上涨以及物流成本飙升4倍的推动下，风力发电机价格在过去6个月一直在上涨。据这家研究和咨询集团称，到2022年底，它们可能会恢复到正常水平。

Wood Mackenzie首席分析师Shashi Barla表示：“未来两年，由于美国的PTC(生产税收抵免)和中国的补贴(FiT)逐步取消，风力发电机整机生产厂家和零部件供应商将面临成本上升和需求疲软的双重打击。”

该公司表示，与美中贸易争端有关的进一步成本压力，已导致维斯塔斯(Vestas)、西门子歌美飒可再生能源(Siemens Gamesa Renewable Energy)和Nordex等公司纷纷寻求印度等替代供应中心。

Wood Mackenzie还警告称，未来4至5年，关键材料的供应链将出现瓶颈，并建议整机厂和涡轮机供应商采用下一代技术和材料。

Barla说：“海上短舱容量、碳纤维、拉型材、永磁发电机、大直径主轴轴承、齿轮箱轴承、半导体和特种铸件在未来面临短缺的风险。”

(本文来自：可再生能源速递 全球风电网、新能源网综合)

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/172507.html>