

向生物质能的转变提高了Drax的EBITDA



Drax电厂。作者：Gareth Davies。

英国发电商Drax Group Plc (LON: DRX) 周二表示，其利息、税收、折旧和摊销前利润 (EBITDA) 2017年上涨64%至2.29亿英镑 (3.18亿美元/2.6亿欧元)。

增加的主要原因是该公司第三个生物质装置在差价合约 (CfD) 下的第一年运营，以及最近收购的Opus Energy带来的贡献。Drax表示，其业务的所有领域 - 发电，颗粒生产和商业客户的能源供应 - 首次为EBITDA带来了积极的贡献。

首席执行官威尔加德纳表示，该公司的战略没有改变，它正在增加生物质自给能源，开发项目以实现其发电组合的多元化并扩大其B2B能源供应业务。

Drax发电厂的六台645兆瓦机组中的三台已经从煤转化为生物质能。最近，在确认英国政府的支持后，该公司正在进行第四次生物质能单位的转换。

2017年，Drax的电力产量从2016年的19.6TWh增至20TWh，生物质发电的比例保持在65%。该公司表示，它生产了英国可再生电力的15%。

根据法定的基准，在2017财年，Drax因衍生合约亏损、加速煤炭特定资产折旧以及新收购Opus Energy的无形资产摊销而录得税后总亏损1.51亿英镑。相比之下，2016年利润为1.94亿英镑。

(本文来自：可再生能源速递)

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/121447.html>