

## Drax对英国经济的贡献：16亿英镑，超17500个工作岗位



这一调查结果是在一份新的报告中披露的，这份报告关注的是Drax在英国的业务对经济的影响。Drax是英国最大的可再生能源发电厂，生产的可再生电力足够400万户家庭使用。

根据Drax在能源领域的运营及其整个供应链中参与的英国企业的情况，牛津经济研究所的分析估计，该公司去年为经济贡献了16.5亿英镑，并支持了17,500个就业岗位。

该集团的影响主要体现在伦敦和其东南部地区；德拉克斯集团总额增加16.5亿英镑，伦敦在其中占1.42亿英镑，这意味着该集团91%的经济影响力来自首都以外。

Drax支持的就业范围广泛，包括工业零部件的高技术制造、工程和技术机械、建筑、IT、专业业务服务和运输。

牛津经济学院(Oxford Economics)的研究人员使用了三项指标来计算德拉克斯的GDP贡献：(一)与企业日常运营相关的经济活动；(二)向供货商购买货物、服务所发生的行为；(三)以及公司员工和供应商员工在当地的消费。

德拉克斯集团(Drax Group)得出的GDP细目显示，英国所有地区都从中受益。亮点包括：

- 在约克郡的中心地带以及其发电站所在地Humber创造的4.31亿英镑，比2016年的4.19亿英镑有所增加。
- 为东北地区创造了7700万英镑GDP和1100个工作机会，促进了当地的经济。

- 创造2.73亿英镑和2500个工作岗位以支持英格兰东部，Drax Group的B2B电力供应业务之一的Haven Power位于该地区。

- 在威尔士共有750个工作岗位和5100万英镑，这是Opus Energy-Drax其他B2B零售业务的卡迪夫办事处所在地，其为中小企业提供能源。

- 苏格兰的6800万英镑和700个工作岗位。

- 850个就业岗位和850万英镑的GDP在西南地区。

Drax集团首席执行官Will Gardiner说：“作为一家英国能源公司，我们致力于与英国企业在供应链上合作。这份报告显示，Drax目前在英国支持超过17,500个工作岗位，我们提议从苏格兰电力公司(Scottish Power)手中收购一些资产，将进一步支持这些数字。”

“随着电站的复杂供应链和我们不断增长的零售业务，我们在英国的每个地区都做出了积极的经济贡献。我们是能源领域的重要参与者，并且热衷于尽我们所能来帮助该国实现低成本的零碳未来。”

“由于将三分之二的发电机组升级为使用可持续生物质而非煤炭，Drax已成为欧洲最大的脱碳项目。”

“我们计划在政府2025年的最后期限之前停止使用煤炭，并提议重新为剩余的燃煤发电机组改造为使用天然气。”

“这将使更多的可再生能源进入该系统，为全英国增加碳节约铺平道路，并帮助我们实现我们的气候目标。”

牛津经济研究所的高级经济学家奥斯曼·伊斯梅尔(Osman Ismail)说：“德拉克斯集团为约克郡、Humber以及英国做出了重要的经济贡献。其活动产生的GDP将近16亿英镑，并在全英国范围内维持了数千个就业岗位。”

“Opus Energy公司于2017年成功进入集团，Drax发电和向企业提供能源服务的活动直接和间接影响了英国的许多不同地区，特别是在创造就业和对GDP的贡献方面。”

(原文来自：生物质杂志 新能源网综合)

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/131495.html>