



- 首页 | 关于我们 | 联系我们 | 本会活动 | 头条新闻 | 行业要闻 | **石油石化市场** | 石油石化科技 | 炼油与石化工程
- 储运工程 | 勘探与钻采工程 | 节能、环保与新能源 | 政策法规 | 专家论坛 | 项目信息 | 技术交流 | 书刊编辑 | 会员之窗

当前位置: 首页 > 石油石化市场 > 道达尔能源和bp共同开发风力发电为北海油气作业脱碳

关于我们
本会介绍
领导机构
专业委员会
会员单位

石油石化市场

道达尔能源和bp共同开发风力发电为北海油气作业脱碳

2023/3/29 关键字: 来源: [互联网]

[中国石化新闻网2023-03-28]

中国石化新闻网讯据油价网2023年3月24日报道, 苏格兰皇家房地产管理局 (CES, CrownEstateScotland) 已经向包括英国石油公司 (bp) 和法国道达尔能源公司在内的13家公司授予了海上风力发电租约, 以支持北海石油和天然气作业的脱碳。

道达尔能源公司和bp将开发海上风力发电项目, 主要向北海石油和天然气平台供电, 以减少油气作业的排放。

在19家投标公司中, 13家被选中的公司将开始海上风电开发工作, 初始投资总额约为2.6亿英镑(3.1728亿美元)。浮选能源公司和天蓝风公司将成为这一努力的最大投资者, 分别投资近9600万英镑和1.38亿英镑。

bp的替代能源投资部门计划最初投资167万英镑, 而道达尔能源公司将投资20万英镑用于开发这些项目。苏格兰CES计划通过一个名为INTOG(创新和目标石油和天然气)的租赁过程, 吸引对苏格兰水域创新海上风电项目的投资。该战略的主要目标是帮助北海油气作业脱碳。

苏格兰CES表示, 所有中标项目的最大产能为5吉瓦, 另外还有500兆瓦分配给规模更小、更创新的项目。中标公司将获得为期25至50年的海底租约。

作为风力发电的全球领导者, 英国在2022年经历了破纪录的一年, 根据英国国家电网的数据, 风电供应了英国25%以上的电力。

据苏格兰CES称, 海上风力发电是英国最大的可再生能源, 有潜力为大约40%的英国家庭提供电力。

开发海上风力发电项目为北海石油和天然气平台提供清洁电力是实现英国脱碳目标的重要一步。这种创新的方法旨在减少油气作业对环境的影响, 同时促进可再生能源产业的发展。

友情链接

中国民生新闻网 民生频道网

- 首页 | 关于我们 | 联系我们 | 本会活动 | 头条新闻 | 行业要闻 | 石油石化市场 | 石油石化科技 | 炼油与石化工程
- 储运工程 | 勘探与钻采工程 | 节能、环保与新能源 | 政策法规 | 专家论坛 | 项目信息 | 技术交流 | 书刊编辑 | 会员之窗

Copyright 2016 All Rights Reserved. 中国石油和石化工程研究会

地址: 北京市东城区和平里七区十六楼 邮编: 100013 办公电话: 010-64212605 010-64212343

传真: 010-64212605 电子信箱: cppei_818@163.com 研究会网址: www.cppei.org.cn

京ICP备14005103号 京公网安备 11010102003788号 技术支持: 北京国联资源网