



- 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 > FLNG行业2027年有望获得350亿美元EPC合同

- 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

#### FLNG行业2027年有望获得350亿美元EPC合同

2023/4/13 关键字: 来源: [互联网]

[中国石油新闻中心2023-04-12]

中国石油网综合消息?Upstream网站4月5日报道称,根据咨询公司韦斯特伍德全球能源(Westwood?Global?Energy)的研究,预计到2027年底全球浮式液化天然气(FLNG)行业将获得价值350亿美元的EPC合同,凸显了该行业在向低碳未来转型中的作用。

基于2022年的投资和2023—2027年的计划投资,韦斯特伍德预计,到2027年将有1830万吨/年的额外FLNG产能投产,相关的EPC合同价值为130亿美元。2027年底前通过批准的FLNG项目将有3650万吨/年的产能在2027年之后投放市场,相关的EPC合同价值为220亿美元。

与陆上LNG方案相比,FLNG更具成本效益,运营商通常选择等待有利时机来推进这些数十亿美元的项目。此外,使用FLNG装置在毛里塔尼亚、塞内加尔、坦桑尼亚和莫桑比克海上开发大量天然气,对国际石油公司的安全风险较小,也被认为更有利。

韦斯特伍德指出,随着天然气价格在2022年创历史新高,以及欧洲努力减少对俄罗斯管道天然气的依赖,FLNG行业繁荣发展的时机即将到来。非洲将占2023—2027年间新增FLNG产能的56%(1020万吨/年),目前正在建设或重启的4个FLNG装置将运往该地区。其中,Golar?LNG公司的Gimi?FLNG装置将运往bp在毛里塔尼亚和塞内加尔海上的Greater?Tortue?Ahmeyim项目,预计将成为预测期内非洲地区交付的第一台装置。在美国,Delfin?Midstream公司计划安装4个FLNG装置,合计每年生产1330万吨LNG。

总体而言,LNG供应预计大幅增长(尤其是来自美国和卡塔尔),将导致市场供过于求。韦斯特伍德表示,这意味着每个FLNG项目开发都必须专注于有竞争力的关键品质,包括上市速度和灵活性。(记者?李小松)

### 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