



中国船舶重工集团公司

CHINA SHIPBUILDING INDUSTRY CORPORATION



- 首页
- 新闻中心
- 集团风采
- 产品与服务
- 企业与社会
- 人力资源
- 上市公司
- English

您所在的位置: 首页 > 新闻中心 > 船舶市场

新闻中心

- 图片新闻
- 集团新闻
- 成员动态
- 船舶市场**
- 物资配套
- 媒体关注
- 出版物
- 通知公告

LS红旗电缆10亿元扩能 助力中国海上风电产业升级

(2011-11-17) 来源: 科技日报

国家对风电新能源产业的战略规划以及海底电缆的市场缺口正吸引着越来越多实力型企业, LS红旗电缆就是其中之一。日前, LS红旗电缆董事长兼总经理金善国对外宣布, 公司计划在未来5年内, 投资10亿元人民币, 将LS红旗电缆的产能提高到现有产能的10倍, 使公司成为国内领先的电缆生产企业, 以推动中国海上风电产业的整体升级。

在全球风能等绿色能源产业迅速发展以及国家降低能源浪费的政策背景下风力发电备受关注。其中海上风力发电具有比陆地风力大、避免噪音污染问题等优势, 有着较好的发展前景。随之, 用于海上风力发电厂和陆地之间或岛屿和陆地之间大规模电力输送的海底电缆呈不断的不断增长趋势, 按照目前的市场情况来讲, 市场供需会明显不足。

作为国内老牌的专业电缆生产企业, LS红旗电缆凭借雄厚的技术背景及丰富的实战经验, 在接下来的海底电缆市场角逐中, 可谓占尽先机。该企业是我国海底电缆主要生产基地之一, 多年来一直致力于海底电力电缆的研制与生产。曾为我国生产的第一根MV交流海底电缆及±100kV直流海底电缆, 获得了国家科技进步二等奖、原机电部科技进步特等奖。目前旗下海底电缆有220kV 及以下电压等级油纸绝缘海底电力电缆、110kV及以下电压等级XLPE绝缘海底电力电缆、海底光缆等。

LS红旗电缆是2009年由韩国电缆巨头LS电缆成功收购后成立的。韩国LS电缆作为世界500强企业、世界第三大电缆制造商, 不久前成功承揽了美国国家电力供应公司(美国东部地区电力网运营公司)的海底电缆成套项目, 此外, 作为韩国国内首家开发海底电缆的企业, LS电缆还有着成功承揽2009年济州岛-珍岛250kV 海底电缆工程、2010年花源-安佐岛154kV 海底电力网等大型成套项目的丰富经验。

LS红旗电缆的海底电缆事业部相关人员表示, “公司上下对海底电缆的品质极其重视, 考虑到海底环境条件和海洋物理特性, 采用了专门的高防水、防腐蚀护层和较高强度的粗钢丝铠装; 试验采用IEC60055、EC60502、IEC60141-1、IEC60840及国际大电网会议推荐的海底电缆机械性能试验方法, 力求高品质的供货企业, 从而带动整体行业的品质提升。”

据透露, 目前LS红旗电缆正逐步加大对国内海底电缆市场的开发力度, 力争加入到2015年500万千瓦海上风电装机规模的市场角逐中。

关闭窗口

版权与免责声明 | 网站地图 | 使用帮助 | 留言板 | 短信订阅

Copyright © 1998-2009 中国船舶重工集团公司 版权所有 中国船舶重工集团公司办公厅 主办 中国船舶信息中心 承办

地址: 北京市海淀区昆明湖南路72号 邮政编码: 100097 电话:86-010-88598000 传真: 86-010-88599000

E-mail:csic@csic.com.cn

网站联系电话: 86-010-64831775, 64831776

传真:86-10-64831141, 64831142, 64831143, 64831775-18

京ICP备05050879号