

战略性重组 中国电力装备集团将挂牌

由西电集团、许继集团、平高电力集团、山东电工电气集团等电力装备企业重组而成

□ 国资委

央企改革再有新进展。

有消息称,由中国西电集团有限公司(以下简称“西电集团”)、许继集团、平高电力集团、山东电工电气集团等电力装备企业重组而成的新央企即将挂牌。新央企的名称为中国电力装备集团,资产总额将超千亿元。

实际上,国有电力设备企业早已在筹划重组整合。2020年12月23日,上述企业分别发布公告正在筹划重组,但相关方案并未确定,仍有待相关主管部门批准。

7月16日,国新办举行的上半年央企经济运行情况新闻发布会上,国资委秘书长、新闻发言人彭华岗表示,将稳步推进钢铁、输配电装备制造等行业的中央企业重组整合,并在相关领域积极培育适时组建新的中央企业集团。

彭华岗提到,在专业化整合方面,以业务做强做精为目标,以优势企业为主体,通过无偿划转、有偿收购、股份制合作等方式,大力推进专业化的整合;督促新建、新划入、新重组的中央企业加大内部资源的整合力度,深挖协同效益,提升资源配置的效率,尽快实现改革的预期目标。

据悉,西电集团成立于1959年7月,是以我国“一五”计划期间156项重点建设工程中的5个项目为基础发展形成的以科研院所和骨干企业群为核心的,集科研、开发、制造、贸易、金融为一体的大型企业集团。2020年4月,西电集团入选国务院国资委“科改示范企业”名单。

西电集团的主营业务包括输配电及控制设备研发、设计、制造、销售、检测、设备成套、技术研究、服务与工程承包,核心业务为高压、超高压及特高压交直流输配电设备制造、研发和检测,是从事高压开关、电力变压器、换流变压器、电力电容器、互感器、绝缘子、套管、氧化锌避雷器、并联电抗器等高压、超高压、特高压交直流输、变电装备生产的核心企业之一。

许继集团、平高电力集团、山东电工电气集团三家企业则是国家电网制造业务板块的直属产业公司。

其中,许继集团是高压直流输电领域及二次设备龙头企业,专注于电力、自动化和智能制造,主要涉及特高压输电、智能电网、新能源发电、电动汽车充电桩、轨道交通及工业智能化等五大业务。2020年业绩报告显示,许继集团营收111.91亿元,同比增长3.13%,净利润7.16亿元,同比增长52.34%,总资产达

168.06亿元。

平高电力集团是国内开关领域的龙头企业,始建于1970年,是电力装备制造和系统集成商。山东电工电气集团业务范围涵盖输变电设备研发、设计、制造、销售、检测、设备成套、服务与工程总包。2020年业绩报告为营收97.81亿元,净利润1.26亿元,总资产207.5亿元。上述这四家企业因业务高度重叠,所以此次进行同业整合的可能性非常大,四家企业合并后的总资产接近1200亿元。

有分析称,电力设备企业进行战略性重组,将是电力体制改革“主辅分离”环节中的重要进展。电网业务是自然垄断业务,许继集团、平高电力集团从事设备制造业,是市场竞争性业务,两者混在一起存在交叉补贴和关联交易的可能性,无法充分展现市场的公平竞争性。

若许继集团、平高电力集团、山东电工电气集团等企业能从国家电网分离的话,输变电设备市场将全面对外开放,未来的招投标将更加公平,能够降低电网的输配电成本,符合改革方向,顺应改革发展大势。

除此之外,还有消息表示,国家电网有限公司旗下的南瑞集团少部分装备制造业务亦将剥离给新成立的中国电力装备集团。

企事录

本报讯 7月27日,由联合国全球契约组织(UNGC)发起的《企业碳中和路线图》发布会暨多方圆桌研讨会在联合国北京驻华代表处举行。国务院国资委副主任、联合国全球契约组织理事任洪斌,联合国驻华协调员常启德及众多政府、协会、机构、企业代表参与了此次活动。

此次活动中,联合国助理秘书长塞尔温·哈特、联合国全球契约组织总干事桑达·奥佳博分别通过视频致辞。隆基股份品牌总经理、隆基氢能副总经理王英歌受邀参会并分享了公司在实现绿色可持续发展领域的经验。他表示,过去10年,隆基与众多光伏企业一起,通过技术进步推动了光伏成本的快速降低。目前光伏已成为全球最具性价比的清洁能源,

隆基股份:积极推广“绿电+绿氢”

打造负碳地球,实现用光伏发电制造光伏产品

在多个国家地区实现了“一毛钱一度电”。

“当前,隆基还在积极探索绿氢解决方案,绿氢将在深度脱碳尤其在工业领域脱碳过程中发挥重大价值,我们始终坚信大力发展可再生能源,推广‘绿电+绿氢’,是实现碳中和及应对气候变化的有力武器。”王英歌表示,全球气温比工业化之前提高了1.1摄氏度,已经严重危及巴黎气候协定1.5摄氏度的争取目标,隆基股份提出“Solar for Solar”模式,未来打造负碳地球,实现用光伏发电制造光伏产品,并通过光伏发电淡化海水、灌溉荒漠,把

沙漠变成绿洲,修复地球生态,吸附过去地球工业化以来多排的碳。践行零碳光伏理念,从2015年开始,隆基股份布局中国云南和马来西亚古晋,利用当地丰富的水电资源,实现以清洁能源制造清洁能源。

据悉,隆基股份成立于2000年,致力打造全球最具价值的太阳能科技公司。该公司以“善用太阳光芒,创造绿能世界”为使命,秉承“稳健可靠、科技引领”的品牌理念,聚焦科技创新,构建单晶硅片、电池组件、工商业分布式解决方案、绿色能源解决方案、氢能装备五大业务板块。2020年,隆基股份陆续

加入RE100、EV100、EP100、科学碳目标(SBTi),成为唯一一家同时加入四项国际倡议的中国企业,同时也是首个提出“零碳光伏”的企业。同时,隆基股份联合了150余家供应商发起了《绿色供应链减碳倡议》,推动全产业链绿色发展。

今年6月,作为全球首份由联合国机构发布的全面指导企业实现碳中和的重磅报告,《企业碳中和路线图》在联合国全球契约领导人峰会上首次正式发布。该报告旨在指导不同行业的企业基于联合国全球契约十项原则,制定清晰且科学的企业碳中和路线图。(张小宝)

通威集团加入联合国全球契约组织

借助新能源产业优势,通过大力发展“渔光一体”光伏电站所发清洁电力实现碳减排

本报讯 7月30日,通威集团正式加入联合国全球契约组织和中国企业气候行动,以实际行动积极践行可再生能源企业所肩负的社会责任,推动全球可持续发展。

作为全球农业和光伏行业龙头企业,今年2月1日,通威集团在全国率先按下了全面启动“碳中和”规划的按钮,宣布全面启动碳中和规划,推动公司绿色低碳发展,并计划于2023年前实现碳中和目标,成为全行业首家提出“碳中和”目标的民营企业。

根据公司规划,将借助通威新能源产业优势,通过大力发展“渔光一体”光伏电站所发清洁电力实现碳减排,并最终实现碳中和目标,继续推动我国能源转型升级,助力我国及全球“碳中和”目标早日实现。

据统计,在通威旗下相关产业的整个生产和运营环节,2020年全年外购电力超过70亿千瓦时,其中用电总量的67%来自于水电,仅1/3来自于火电。而通威“渔光一体”为核心的光伏电站已遍及全国20多个省市,2020年电站并网规模超

过2GW,年清洁电力发电量已超过20亿千瓦时。随着公司“十四五”期间进一步加快发展,通威仅新增用电量预计将超过100亿千瓦时。在此量级和水平上,通威将继续借助新能源产业优势,通过大力发展“渔光一体”光伏电站所发清洁电力实现碳减排,两者持续选品形成碳流闭环,以持续实现碳中和目标。

通威集团董事局主席刘汉元指出,目前全球温室气体的排放,主要源于化石能源的消耗。而从制造过程来看,我国光伏产业已建立起从核心原材料到主

要设备、主要产品、系统集成的完整体系,规模全球第一、成本全球领先。从能源投入产出来看,制造光伏发电系统全过程的能源消耗,在电站建成后半年左右即可全部收回,而系统设计寿命为25年,可以实现长期零排放,接近零消耗持续发电。

刘汉元表示,10多年来,随着产业规模不断扩大,技术迭代升级不断加快,智能制造迅速推广,光伏发电成本下降了90%以上,具备了大规模应用、逐步替代化石能源的条件,已成为全球发展可再生能源的第一主角。光伏产业成本进一步降低,不仅支撑了行业的发展空间,更为光伏企业与社会找到了最大公约数,提供了最大的共同成长空间和全球能源转型的巨大市场。

(陈学谦)



中国石化
SINOPEC

能源至净 生活至美
Cleaner Energy Better Life