

# 圆通海南区域总部及航空物流基地完工

## 投产后预计可实现年操作快件量6亿件、航空货运总量1.2万吨

本报讯(记者 林师炜 通讯员 曹柳)2023年1月9日,记者从海口江东新区管理局获悉,近日,位于海口江东新区临空经济区的圆通速递海南区域总部及航空物流枢纽基地项目已建成完工,其中部分楼栋已投入试运营。该项目将在整体完成验收后正式整体投用。

枢纽基地项目总用地面积约9.56万平方米(143.39亩),总建筑面积约8.91万平方米。建设内容包括1栋综合楼、3栋物流厂房、3栋门卫楼等。

据悉,项目的1号楼、2号楼及9号楼已投入试运营,其中1号楼为综合楼;2号楼为快递中转操作场地,用于进出港快递的中转,项目目前已投入4000多万

元,引进全自动化的分拣设备,大大提升了快递分拣的效率;9号楼为圆通海南区域总部的办公大楼,用于全省区域网络的调度和指挥等。项目的3号楼和4号楼仓库将在完成验收后用于合作商的配套使用。

根据计划,项目将整体打造为集总部经济、跨境电商、航空货运、冷链仓储

(1.2万平方米)、智能云仓等功能于一体的“圆通速递海南区域总部及航空枢纽基地”,投产后预计可实现年操作快件量6亿件、航空货运总量1.2万吨。同时,项目还将依托海口美兰国际机场的区位优势 and 产业基础,打造国际多式联运中心、全球供应链管理中心、国际物流航空枢纽中心。

·上市公司在海南·

·新经济在海南·

## 金盘科技中标甘肃瓜州宝丰风能项目

### 金额超1.52亿元,提升公司风能领域市场份额

本报讯(记者 林师炜)金盘科技(688676)近日发布公告称,公司已收到甘肃瓜州宝丰风能开发有限公司甘肃瓜州宝丰风能项目的中标通知书,项目中标含税金额为15251.4万元。

公告指出,截至公告披露日,金盘科技已收到项目中标通知书,但尚未与招标人签订正式协议及合同,合同签署时间及履约安排存在不确定性。本项目最终金额、履行条款等内容以正式签订的合同为准。

金盘科技表示,本次项目中标属于

公司日常经营行为,体现了公司在风能领域产品的竞争优势,有利于公司强化规模优势,进一步提升风能领域市场份额,项目中标金额约占公司2021年营业收入(不含税)的4.09%。若项目顺利实施,将对公司当期经营业绩和未来市场开拓产生积极影响。

公开资料显示,金盘科技是海南首家科创板上市公司。作为专业的新能源电力系统配套提供商,金盘科技深耕新能源、基础设施高端智能电力装备及控制系统技术领域,运用数字化的制造方

式不断为新能源、新基建、轨道交通、智能电网、重大基础工程建设等领域提供电能供应总体解决方案及高端装备。在陆上风电领域,金盘科技已深耕近15年,主要合作伙伴包括三一重能、维斯塔斯、西门子、GE、金风科技、中船海装、电气风电、中车风电、远景能源等。

业绩方面,据金盘科技2022年三季度报告,期内公司实现营业收入约31.87亿元,同比增长39.35%;归母净利润约1.68亿元,同比增长0.35%;基本每股收益0.39元。

## 涛生医药 对乙酰氨基酚维生素C 泡腾片获批上市

本报讯(记者 马梓皓 实习生 李梦宇)日前,涛生医药(839411)发布公告,其控股子公司海南涛生医药科技研究院有限公司(下称涛生研究院)于近日获取国家药品监督管理局核准签发的对乙酰氨基酚维生素C泡腾片《药品注册证书》。

对乙酰氨基酚维生素C泡腾片是一种解热镇痛药物,为复方制剂,其中,对乙酰氨基酚用于感冒引起的发热、头痛及缓解轻中度疼痛,如关节痛、偏头痛、头痛、肌肉痛、牙痛、神经痛等;维生素C可增加对感染的抵抗力。

“此次获批的对乙酰氨基酚维生素C泡腾片由公司自主研发,是公司首个获批的三类新药,也是目前全国唯一一个通过一致性评价的品种。”涛生研究院副总经理汪淮胜告诉海财经·证券导报记者,“对乙酰氨基酚与维生素C的结合更有利于患者的吸收和康复,同时,泡腾片剂型有利于儿童及喉痛吞咽困难患者使用。”

眼下,涛生医药正着手组织该药品原辅料的采购及生产准备工作,汪淮胜说:“公司积极推进该药品生产工作,计划于今年2月份在全国上市销售,预计年产能可达到8000万至1亿片,后续也将会根据市场行情进行产能扩大。”

涛生研究院成立于2016年10月,注册资本3240万元,位于海口国家高新区,是涛生医药的药品持证公司,2020年涛生研究院取得药品生产许可B证(不从事药品生产,需要进行委托生产),主要承担产品研发、生产等方面的工作。

汪淮胜表示,下一步,涛生研究院将聚焦儿童用药、老年人用药及慢性病用药,持续夯实公司药品及医疗器械产品的研发能力,积极扩充产品线范围。

注册资本2.2亿元

## 碧水源在海南成立第三家水务公司

本报讯(记者 梁天琪 实习生 李梦宇)日前,临高碧水源水务有限公司成立,该公司为碧水源(300070)在海南成立的第3家水务公司。

据企查查,临高碧水源水务有限公司(下称:临高碧水源)注册资本2.2亿元,经营范围包含天然水收集与分配;自来水生产与供应;污水处理及其再生利用等。股权穿透信息显示,该公司由碧水源与北京久安建设投资集团有限公司等公司共同设立,碧水源合计持股99.9%。

记者梳理发现,早在2018年,碧水源就在海南东方成立了第1家水务公司——东方碧水源水务有限公司,注册资本1.12亿元,经营范围包含污水处

理、水务领域的技术开发等;随后在2021年成立了昌江碧水源水务有限公司,注册资本1亿元,经营范围包含自来水生产与供应、海水淡化处理等。

海财经·证券导报记者从碧水源方面获悉,不仅是落地公司,公司还积极投身海南经济社会建设,自2016年以来在海口、三亚、东方、文昌、昌江、琼海、陵水、乐东等市县累计投资、建设、运营项目11个,项目总额逾20亿元。其中,包括昌江县村镇集中供水工程特许经营项目、东方市乡镇污水处理一体化PPP项目、文昌市东阁等7镇污水处理设施及配套管网工程PPP项目、三亚市移动式污水处理运营服务项目等重点项目,为海南生态文明建设、自由贸易

港建设作出了重要贡献。

资料显示,碧水源成立于2001年,2010年在深交所创业板上市,碧水源是一家集膜材料研发、膜设备制造、膜工艺应用于一体的高科技环保企业,已发展为全球一流的膜设备生产制造商和供应商之一。2020年,中交集团全资子公司中国城乡控股集团有限公司控股碧水源,共同服务国家生态文明发展战略,目前公司已发展为世界一流的膜技术企业之一,中国环保行业、水务行业标杆企业,创业板上市公司龙头股之一。

业绩方面,2022年前三季度,碧水源实现营业收入为53.24亿元,归属于上市公司股东的净利润2175.15万元。

## 普利制药注射用更昔洛韦 获丹麦药品管理局上市许可

本报讯(记者 曾丽园)近日,普利制药(300630)公告称,公司于近日收到丹麦药品管理局签发的注射用更昔洛韦的上市许可,标志着普利制药具备了在丹麦销售注射用更昔洛韦的资格,将对其拓展丹麦市场带来积极影响。同时,该公司的注射用更昔洛韦其他市场的注册工作正在持续推进中。

公告显示,注射用更昔洛韦用于治疗免疫功能低下患者(包括艾滋病患者)发生的巨细胞病毒性视网膜炎;预防可能发生于有巨细胞病毒感染风险的器官移植受者的巨细胞病毒病。

普利制药的注射用更昔洛韦成功研发后,分别递国内外的仿制药注册申请,属于共线产品。该产品分别于2012年

12月通过WHO的资格预确认程序;于2014年2月获得荷兰上市许可;于2014年4月获得德国上市许可;2015年1月以来逐步获得了中国香港、法国、英国、中国、美国、塞浦路斯、泰国、中国一致性评价、意大利、哥斯达黎加、瑞典、芬兰、奥地利、斯里兰卡等多个国家及地区的批准。