

证券代码：600969 证券简称：郴电国际 编号：公告临 2022-002

湖南郴电国际发展股份有限公司 关于郴州市东江引水二期工程通水的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

近日，郴州市东江引水二期工程主体工程已完工，现已实现全线通水目标。现将有关情况公告如下：

一、郴州市东江引水二期工程项目基本情况

郴州市东江引水二期工程是郴州市委、市政府为解决郴州市西城区、桂阳县城、北湖机场及郴资桂沿线乡镇供水难题，实现水资源合理配置，保障经济社会可持续发展，全面建设小康社会的重大民生基础设施。建成投运后的东江引水二期工程和一期工程联合运行，与现有城区供水管网配套一体，构成我市保障性最好的城镇供水系统，将长期惠及郴资桂沿线上百万群众的生产、生活。

（一）前期工作情况：2016年1月22日，桂阳县人民政府与郴电国际签订了《东江引水二期工程（桂阳段）建设协议书》；2016年6月郴电国际启动东江引水二期工程前期工作；2016年8月郴州市城乡规划局下发了《关于东江引水二期（资兴—桂阳）工程主输水管路径、配套调节水池和加压泵站选址的规划意见》；2017年12月，东江引水二期工程经郴州市发改委《关于核准郴州市东江引水二期工程的项目

申请报告的批复》（郴发改核〔2017〕6号）立项建设；2017年12月获郴州市住建局初步设计批复（郴建发〔2017〕144号）；2019年2月获得市规划局下发的东江引水二期工程主输水管路径规划方案批复（郴规审〔2019〕10号）；2019年4月完成工程施工图审查。2019年10月—2021年6月，分批次完成各标段施工、监理、材料设备招标工作。

（二）项目建设规模及施工内容：工程设计供水能力为30万吨/日，建设目的主要为解决郴州市西城区、桂阳县城、北湖机场及郴资桂沿线居民用水难题。建设内容包括：1.东江水厂厂区扩建工程（新增水净化处理能力30万吨/天）；2.新建总长71.4公里的大口径输水管道；3.新建3座调节水池（总有效容积6.5万立方米）及2座加压泵站（提水总扬程110米）及其他附属工程。工程沿线地质情况复杂、征拆协调难度大，技术要求高。输水管道沿途经过资兴市、苏仙区、北湖区及桂阳县，穿越了军用铁路、京港澳高速公路、京广铁路、武广高铁以及多条河流、国家级输油输气管道，主要采用球墨铸铁管和内外涂塑钢管，其中包含总长8.9公里的顶管施工。

二、郴州市东江引水二期工程实施情况

（一）工程建设情况：本项目于2019年12月16日全面开工建设，受新冠肺炎疫情影响，2020年5月份进入实质性施工阶段。2021年10月1日，东江引水二期工程主体完工，2021年9月8日开始向郴州市北湖机场供水，9月20日向桂阳县城供水，每天稳定保持供水量5万吨。12月19日完成东段输水管道压力试验工作，净水厂（二期）阀门井、絮凝沉淀池、气水反冲洗滤池、清水池、出水总管等水处理构筑

物土建工程完工；调节水池及加压泵站的阀门、水泵、供电系统等设备安装完成。经过多轮调试消缺，工程已实现全线通水。

（二）本次通水的主要工作内容：东江水库源水经净水厂处理后，通过二期工程新建的输水管道，输送至山河水厂枢纽中心，再经过 1#调节水池及加压泵站、2#调节水池及加压泵站，共两级加压后进入位于桂阳县城郊的 3#调节水池，通水前各项运行指标正常，满足调节水池及加压泵站工艺试验等要求，沿途水池及供水终端的水质符合卫生部和国家标准化委员会联合发布的《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006)。

四、工程完工通水对公司的影响

郴州市东江引水二期工程成功实现通水，将增加郴州市西城区、北湖机场、桂阳县城等供水区域，新增覆盖的人口约 35 万人，是公司发展历史上重要里程碑，也是郴州市城镇供水事业的重大成就之一，彰显了郴电国际肩负国企责任，为公司增加供水业务收入和实现项目收益回报奠定了坚实基础。

特此公告。

湖南郴电国际发展股份有限公司董事会

2022 年 1 月 22 日