

跨南水北调、穿越郑西高铁等多个施工难点 登封引热入郑项目完工 郑州西南区域居民过冬将增新热源

本报讯(记者 张华文/图)10月22日上午,随着最后的软化水注入供热管网,历时一年半施工,华润登封电厂引热入郑市区输配北线工程项目全线贯通并注水完成,已具备供热运行能力。

华润登封电厂引热入郑市区输配北线工程项目包括启福隔压站、渠南路、启福大道、跨越南水北调生产桥项目,全长约9公里,存在隔压站前期征地施工、跨南水北调、穿越郑西高铁等多个施工难点。

面对施工点多面广、工期紧任务重的特点,郑州热力集团施工人员多次踏勘现场,制订出一套切实可行的施工方案。在保证安全、质量前提下,高效调配资源、持续优化施工流程、强化现场监管与检查,克服有效工期短、施工难度大等困难,争分夺秒抢抓施工生产进度,按时贯通北线全部工程。

华润登封电厂引热入郑项目北线工程项目投运后,可释放华润登封电厂700兆瓦供热能力,弥补市区热源不足。郑州热力集团有关负责人表示,将按照具体时间节点,继续做好运行前相关准备工作,确保华润登封电厂引热入郑项目按期投运,保证郑州市西南区域广大居民温暖过冬。



完工的引热入郑项目

南水北调沿途公园 记者 马健 图

政策深读 “15分钟健身圈”
画出体育郑州新半径

生活传真 114岁!
郑州最高龄老人有长寿秘诀