《宿州市现代水网建设规划》起草说明

一、重要性和必要性

在党和政府坚强领导下，宿州市开展了大规模卓有成效的水利建设，有力支撑和保障了经济社会持续发展，也为现代水网建设奠定了坚实基础。同时，宿州市正加快打造皖苏鲁豫交汇区域新兴中心城市，具有重要影响力的皖北承接产业转移集聚区、城乡融合发展先行区，长三角区域数字经济基地、现代物流基地和绿色农产品生产加工供应基地。新时代高质量发展需要现代化水利基础设施体系支撑，对高质量构建水网工程体系提出了新要求。

根据党中央、国务院印发的《国家水网建设规划纲要》，安徽省政府批复的《安徽省现代水网建设规划》，为支撑省级水网建设和指导县区水网建设，更多融入国家和安徽水网工程体系，编制《宿州市现代水网建设规划》是十分必要的。加快构建宿州水网，是贯彻落实中央决策部署、支撑经济社会高质量发展的战略要求，是有效应对极端气候影响、筑牢防洪安全屏障的迫切要求，是解决水资源时空分布不均、更大范围实现空间均衡的必然要求，是解决生态环境累积欠账、实现绿色发展的必然要求。

二、背景及起草过程

根据省水利厅《关于开展水网规划编制工作的通知》要求，为做好我市水网规划编制工作，市水利局委托宿州市水利水电建筑勘测设计有限公司为编制单位，起草编制了完成了水网规划初稿，2022年6月市水利局以《关于报送<宿州市水网规划报告>的报告》（宿水规计﹝2022﹞42号）上报省水利厅，按时完成省水利厅前期工作责任表目标任务。

2023年7月，省级水网规划经省政府审批后正式印发。根据《关于印发安徽省现代水网建设规划的通知》要求，市级水网规划须经省水利厅技术审查后报市政府审批。为做好我市水网规划审查审批工作，市水利局会同编制单位开展现场调研，召开座谈会听取县区水利部门意见，10月中旬，编制单位在听取市水利局相关科室及县区水利局意见建议的基础上，对水网规划报告进行修改。10月31日，市水利局以《关于报送<宿州市水网规划报告（送审稿）>的请示》（宿水规计﹝2023﹞42号）上报省水利厅申请审查。省水利厅组织审查并提出初步审查意见，建议规划名称修改为“宿州市现代水网建设规划”，编制单位结合审查意见修改完成《宿州市现代水网建设规划（修订稿）》。12月29日，市水利局以《关于报送<宿州市现代水网建设规划（修订稿）>的请示》（宿水规计﹝2023﹞57号）上报省水利厅申请审查。2024年1月15日，省水利厅下发了正式审查意见，基本同意水网规划内容。

三、主要内容

《宿州市现代水网建设规划》共分为十章，主要内容包括：

第一章为基础与形势，表述了区域形式，过去水利建设形成的基础和目前存在的突出问题，以及宿州水网规划建设的必要性。

第二章为总体思路，主要包括规划的指导思想和原则，明确了规划范围和规划水平年，确定了规划目标，描述了总体布局和分片区布局，明确了水网规划的主要任务。

第三章至第七章分类型介绍了水网规划的主要内容，主要包括筑牢防洪安澜屏障、构建多源互济网络、助推河湖生境修复、实现智慧赋能增效等四个方面，概述了4类水网规划的重大行动和10类重点工程。

第八章为环境影响评价。主要包括环境保护目标与环境影响识别、规划符合性分析、环境影响分析、方案优化调整建议、环境影响减缓对策措施和综合评价结论等方面内容。

第九章为投资匡算与实施安排。分为投资匡算（水网规划总投资556.4亿元）、实施安排以及筹措方案。

第十章为保障措施，主要包括加强党的领导、加强组织协调、加强前期工作和加强要素保障等4方面内容。