

附件 7

江苏省政府专项债券项目绩效自我评价报告

(宿豫区 2024 年城区供水管网改造工程)

一、项目情况

(一) 项目概况。当前宿豫区城区供水管网建设虽已基本实现了现代化，但随着经济社会发展，城镇化进程不断加快以及城市建设速度不断加快，供水管网的规模和数量持续扩大，供水管网设施老化问题日益凸显，急需对老旧管网进行更新改造。为解决城市供水管网漏损、供水水质不合格、管网运行压力偏低等问题，根据《宿迁市城市燃气、供水、排水管道老化更新改造实施方案（2022-2025 年）》要求，结合城市发展需要，实施宿豫区 2024 年城区供水管网改造工程，工程主要内容有：建设庐山路、金沙江路、雪峰山路等供水管网 14.5 公里。项目由宿豫区住房和城乡建设局负责建设，2024 年 5 月开工，预计 2025 年 12 月完工，项目总投资 0.229 亿元，2024 年申请江苏省政府专项债券 0.12 亿元，地方财政配套 0.109 亿元，目前专项债券资金已全部支付到位。

(二) 绩效目标。该项目的建设完善了区域供水管网，提高了宿豫区的供水能力并进一步加强保障水质安全，对于百姓生活有全新的改变，让惠民工程真正实现便民、利民的目的。

二、评价情况

（一）项目特点分析。完善宿豫区市政基础设施的建设，是宿豫区经济持续快速发展及改善宿豫区投资环境的要求。供水管网是宿豫区最重要的基础设施，是全区规划建设和招商引资的重要前提，实施宿豫区 2024 年城区供水管网改造工程，完善宿豫区的基础设施，保证居民和企业的正常运行，促进宿豫区经济建设快速发展，实现经济和人民生活水平的持续稳定、健康发展。

（二）评价思路方法。评价指标体系共由四个部分组成：过程、产出、效益、满意度。这四个部分细分为二级指标、三级指标。在确定评价指标的基础上，依照各指标在绩效评价中的重要程度依次设置不同的标准值和权重，合理反映各个指标的影响和作用，并逐级分解，形成了此次总体评价的指标体系。

（三）评价工作情况。对照设置的考核指标和评分依据逐项进行跟踪评价，评判各项质保实际完成情况。

（四）绩效评价结论。对照评价标准，逐项对各项指标进行评价。目前宿豫城区排水防涝能力提升工程按计划进度推进，工程实施过程中未发生造成重大社会影响的质量安全事件，得分 100 分，综合评分等级为“优”。

三、项目绩效

（一）资金管理和项目管理情况。对项目资金实行专户专储，专款专用，确保不挪用、不挤占，工程款支出严格按照合同规定执行。项目建设过程中始终把工程质量放在首要位置，

从施工队伍选择、质量管理网络建立、质量监督和质量管理体系等方面层层把关，形成了“建设单位负责、监理单位控制、施工单位保证”一整套完善的项目管理体系。施工过程中，实行周、旬、月质量检查制度，主要从质量体系、施工现场、检测手段、责任制等各个方面进行检查，并及时交换意见，层层落实整改措施；通过会议、现场督办通报前期工作情况、实施进展情况、质量控制情况、存在问题以及建议等。

（二）产出指标完成情况

1.数量指标。按照工程进度计划完成庐山路、金沙江路、雪峰山路等供水管网 14.5 公里。

2.质量指标。相关工程严格按照市政标准实施管网建设，监理工程师对工程建设项目进行质量跟踪、旁站、巡视，实行全过程检查和平行检测，实行工序控制、过程控制。施工过程中，建设单位技术人员会同监理单位对重要工序和关键部位进行巡视和检查，对关键工序施工，组织各有关单位进行联合检查，预审有关施工质量措施并在施工过程中检查落实。组织召开质量专题会议，出现工程质量缺陷和隐患时，及时提出整改意见并检查落实。

3.时效指标。我区严格按照计划时间节点实施相关工程，完成庐山路、金沙江路、雪峰山路等供水管网 14.5 公里。

4.成本指标。供水管网建设投资约 2290 万元。

（三）效益指标完成情况

1.社会与生态效益。供水是极为重要的基础设施，与社会生产、生活的各个方面息息相关。宿豫区 2024 年城区供水管网对原有极不完善的供水管网重新进行优化配置，新建供水管网，并通过优化设计，使供水管线运行更为合理、有效，节省远期运行费用。供水管网的建成，将大大改善宿豫区的人居环境，对宿豫区经济发展的促进作用是不可估量的。

2.可持续影响力。宿豫区 2024 年城区供水管网改造工程按宿豫区控制性详规与城市供水专项规划要求，对宿豫区目前供水管网存在的问题进行优化，改变饮用水污染及部分区域供水压力不足的现状，将极大地改善人们的生活环境，有助于促进人与自然的和谐发展，建设一个生态可持续发展的社会。

3.满意度调查开展情况。我区严格按照相关工作要求，将管网改造示意图张贴于围挡上，改造过程中，公众通过 12345 等渠道进行反应，相关人员进行处理回复，直至公众满意为止。

四、存在问题

无。

五、有关建议

无。