附件4

江苏省政府专项债券项目绩效自评价报告

一、项目情况

（一）项目概况

项目名称：黄埭水质净化厂及再生资源中心（黄埭城镇污水垃圾处理工程）项目。

项目预计时间：2022年12月-2028年12月。

项目建设单位：苏州市相润排水管理有限公司。

项目内容简介：本项目总占地面积为69,312平方米，总建筑面积约105,742.70平方米。项目建成后用作水质净化厂及再生资源中心。水质净化厂综合污水处理设施设计·规模11.0万立方米/天，其中近期设备安装规模为5.5万立方米/天；再生资源中心压缩转运设计处理规模850吨/天；再生资源中心大件垃圾处理设计处理规模250吨/天；再生资源中心园林垃圾处理设计规模60吨/天；再生资源中心渗滤液处理设计规模200吨/天。

项目资金投入及使用情况：本项目总投资为15.27亿元。资金来源为财政预算及申请地方政府专项债资金支持解决。截至2024年底累计申请专项债券资金2.71亿元已到位并已全部支付完成。

（二）绩效目标

总体目标：建成城镇生活污水处理厂及生活垃圾处理系统2大处理设施，满足国家十四五规划的要求；本项目的实施可以进一步加大太湖流域水环境的保护力度，符合《苏州市国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》的要求。

本年度目标：

1.有序推进城镇生活污水处理厂施工。

2.完成桩基及基坑围护标段施工。

二、评价情况

（一）项目特点分析

《苏州市国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》提出“十四五”期间，苏州市应从严环境综合治理。全面打好碧水持久战。保护饮用水水源地，加强城乡河道治理，系统推进汇水区治理，推动重点断面“一断面一方案”提优整治。加强长江和太湖水污染防治，开展控源截污和应急防控，加强望虞河等引清河流综合治理，强化蓝藻、湖泛防控，加强阳澄湖水生态综合治理。确保长江干流水质稳定为Ⅱ类，主要通江支流水质稳定达到Ⅲ类。打造最靓丽的长江生态岸线，高质量规划建设张家港“江海交汇第一湾”等沿江特色精品乡村示范区、太仓郑和生态湿地、长江铁黄沙和双山生态岛。实施太湖、阳澄湖、太浦河等综合治理，建成10个省级生态美丽示范河湖。推进城乡污水处理设施和配套管网建设，健全科学精细管理制度，严格防控责任，构建“源头管控到位、厂网衔接配套、设施运维精细、污水处理优质、污泥处置安全”的城乡污水处理新格局。推进农田退水和养殖废水治理，全面消除农村黑臭水体。对现有污水处理设施提标改造，推动农村分散污水处理设施稳定达标排放，鼓励乡村建设生态沟渠、污水净化塘、地表径流集蓄池等设施。实施氮磷双控和主要水污染行业排放总量管控，全面削减水污染物排放。

本项目的实施可以进一步加大太湖流域水环境的保护力度，符合《苏州市国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》的要求。

根据本项目以上主要特点，绩效评价的要点，主要集中在工程的过程管理；投入产出效益方面的评估；以及惠民、提升居民满意度几个主要方面展开。

（二）评价思路方法

工程项目重点关注完工或进度与计划的比较，评价原则上有数据指标的，尽量用数据比较，无数据的定性指标，主要考虑社会效益以及各方的满意度，做到定性定量相结合。

（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，评判各项指标实际完成情况。主要绩效指标分析如下：

1.过程管理有效。指标分值为40分，评价得分40分，得分率100%。专项债资金支出及时，年度支出执行率100%；资金审批及使用符合规范，管理制度健全，执行到位。

2.项目产出目标全部按计划完成。指标分值为30分，评价得分30分，得分率100%。砼浇筑、土方开挖超出预期值，完成执行率100%；分部分项验收合格率100%。

3.项目效益目标全部按计划完成。指标分值为20分，评价得分20分，得分率100%。全年无重大安全事故，完成率100%；开展安全生产培训9次，完成率100%。

4.参建单位满意度较高。指标分值为10分，评价得分10分，得分率100%。

1. 绩效评价结论

经自我评价，黄埭水质净化厂及再生资源中心（黄埭城镇污水垃圾处理工程）项目专项债资金评分为100分，综合评价等级为“优”

1. 项目绩效

工程性质决定了工程效益，本工程效益主要体现在社会效益和环境效益，它的投资效益具有间接性、隐蔽性和分散性。由于它的投资带来了其他部门生产效益提高；由于它的投资使污染减少，因水污染的减少使人们得到了广泛的、无形的不易察觉的收益；由于环境质量的改善，使整个社会分散地、普遍地得到了收益。

项目的建设将改善相城区内河流水系的水质，保证工农业的正常生产及居民的日常学习生活。避免污水排放对城镇水系的污染以及由此产生的经济损失，减轻污水对地下水源的污染，使区内人民生活环境和生态环境都得以大幅度改观。将对改善投资环境，吸引外资，发展工业经济，提高工业产品质量等起到积极、有效的作用。因此，本项目所产生的间接经济效益将是巨大的。

黄埭水质净化厂及再生资源中心（黄埭城镇污水垃圾处理工程）项目是一项环保工程，它对改善黄埭高新区的环境质量，保证黄埭高新区的持续发展，具有战略意义。

1. 存在问题

项目决策投入、管理实施、产出效益等方面实施均比较规范，暂无问题。

1. 有关建议

继续保持对该项目的跟踪考查及不定期的现场考查，确保项目实施规范有序。

1. 相关信息

绩效评价评分表、评价指标分析、社会测评问卷以及其他相关信息，以评价报告附件的形式反映。

附表：专项债券项目资金绩效年度自评价情况表。