辛沽道雨污合建泵站

项目支出绩效评价报告

一、基本情况

（一）项目概况。

为完善辛庄镇排水规划，健全镇区市政基础配套，保证美的、大华等地块排水畅通建设该项目。新建雨水泵房一座，设计流量11.3 m³/s；污水泵房一座，设计流量0.4 m³/s；初期雨水调蓄池一座，有效容积4521立方米；附属用房一座，用地面积5000.2平方米。已完成水泥搅拌桩、基坑围幕桩施工，调蓄池主体完工。2021年支出37782185.86元。

（二）项目绩效目标

启动工程建设，符合工程施工质量验收相关要求。

二、绩效评价工作开展情况

（一）绩效评价目的

通过本次绩效评价，能进一步了解项目的实施进展、资金使用、社会效益、可持续影响和服务对象满意度。而且通过以项目为对象的绩效评价，达到对项目实施单位绩效评价，以促进各相关单位管理好项目，提高项目资金的使用效益。通过对项目的产出、效益和满意度三个方面进行客观、公正的评价，总结项目实施过程中的经验。进一步加强项目管理，提高财政资金的使用效益，为下一步预算资金安排提供重要参考。

（二）绩效评价原则、评价指标体系、评价方法、评价标准等

1、绩效评价指标体系及评价标准

本项目绩效评价指标体系由投入、产出、效益、满意度及自评五部分指标构成。投入指标主要包括项目绩效目标合理性、绩效指标明确性、资金执行率等。产出指标主要包括实际完成数量、完成及时性、项目完成质量和成本控制。效益指标主要包括经济效益、社会效益、生态效益和可持续影响效益。满意度指标包括服务对象满意度。自评指标包括项目自评。

2、评价方法

绩效评价的方法主要包括：抽查法、比较法、因素分析法、专家评估法、公众评判法、成本效益分析法、最低成本法和其他方法。根据该项目特点，本次评价主要选用了成本效益分析法。

（三）绩效评价工作过程

项目完成情况、支付情况与目标进行比对。

三、综合评价情况及评价结论

按照年度工作计划实现年度绩效目标，及时解决过程中存在的问题，按时保质保量完成既定目标，项目资金使用符合预算要求，项目资金支出符合规定。发挥了项目资金的作用，取得了一定的社会效益。

四、绩效评价指标分析

（一）项目决策情况

1、项目符合法律法规及相关政策，符合市政排水设施发展规划和政策要求。

2、绩效目标合理，符合客观实际，保证项目顺利进行。

（二）项目过程情况

1、资金到位率100%，预算执行率100%。

2、资金使用符合财务管理制度，有完整的审批程序和手续，符合预算批复和合同规定的用途，不存在截留、挪用、虚列支出等情况。

3、组织实施制度健全，符合相关管理规定。

（三）项目产出情况

1、数量指标：办理项目前期手续10，完成工程量≥40%。

2、质量指标：验收合格率≥100%。

3、时效指标：项目按计划开工率≥90%。

4、成本指标：建设成本控制≤11000万元。

（四）项目效益情况

强化绿色发展理念，推进生态文明建设，提高地块排水综合能力，加快水循环速度，有效改善水环境，项目建成后提高相应片区排涝标准。

（五）项目满意度情况

受益群体满意度≥90%。

五、主要经验及做法、存在的问题及原因分析

无

六、有关建议

无

七、其他需要说明的问题

无