

附件 1

事前绩效评估报告

项目名称：瓦西干渠 37+600~44+200、49+500~62+400
续建配套与现代化改造工程

单位名称（章）：

主管部门：寿县水利局

评估组/评估机构（章）：

评估日期：2022. 8. 14



事前绩效评估报告

一、评估对象

(一) 项目名称：瓦西干渠 37+600~44+200、49+500~62+400 续建配套与现代化改造工程；

(二) 项目绩效目标：

渠道整治 19.50km，新建护坡总长度 6.50km，拆除重建及加固建筑物 98 座，新建防汛道路 3.893km 等。工程实施后，可改善灌溉面积 25 万亩，可确保瓦西干渠的正常灌溉及安全运行。

(三) 项目资金构成：中央预算内投资、省水利基建投资和市县财政资金。

(四) 项目概况：瓦西干渠建于上世纪 60 年代，我县境内全长 35km，设计灌溉面积 49.9 万亩，涉及众兴、安丰、三觉、茶庵、保义、堰口六乡镇。渠道运行 60 年来，现渠道迎水坡局部滑坡、建筑物毁坏、防汛道路不畅及切岭段无坡面排水设施等，严重影响渠道安全运行，对该渠道进行续建配套与现代化改造十分必要。2022 年 10 月拟实施瓦西干渠 37+600~44+200、49+500~62+400 续建配套与现代化改造工程，整治渠道 19.50km，新建、拆建及加固各类建筑物，新建防汛道路及切岭段治理等，工程总投资约 5951.81 万元（实际投资以下达的投资计划为准）。

二、事前绩效评估的基本情况

(一) 评估程序。

1、确定评估对象。

瓦西干渠 37+600~44+200、49+500~62+400 续建配套与现代化改造工程。

2、成立评估组织。

应成立评估组。评估组成员：市水利局领导、相关业务科室负责人、业务人员；县市区局领导、分管业务副局长、业务人员。

3、制定评估方案。按照评估对象概况、评估依据和目的、评估组织和方法、评估内容与重点、必要的评估指标与标准、评估人员、评估时间及要求等制定评估方案。

（二）评估思路。

1、预算部门组织实施的事前评估：“一上”前完成。

2、财政部门组织实施的事前评估：在“一上”阶段开始，“二下”前完成。

（三）评估方式、方法。

采用召开座谈会方式及对比分析法进行评估。

三、评估内容和结论

（一）立项必要性。

瓦西干渠建于上世纪 60 年代，我县境内全长 35km，设计灌溉面积 49.9 万亩，渠道运行 60 年来，现渠道迎水坡局部滑坡、建筑物毁坏、防汛道路不畅及切岭段无坡面排水设施等，严重影响渠道安全运行，对该渠道进行续建配套与现代化改造十分必要。

（二）投入经济性。

1、预算科学性：

预算支出内容与部门职责相匹配。

预算明细清晰明确。

2、经济合理性：

预算遵循勤俭办事、量力而为的原则。

预算测算依据充分，符合定额等支出标准。

（三）绩效目标合理性

1、规范完整性

绩效目标填报格式规范、填报内容完整、准确、翔实,无缺项、错项。

绩效目标明确，内容具体，能够反映项目的主要内容。

2、科学合理性：绩效指标细化、量化，便于监控和评价；难以量化的，定性描述充分、具体。

预期绩效显著，能够体现实际产出和效果的明显改善，符合行业正常水平或事业发展规律。

（四）实施方案可行性。

1、实现可能性：

实施方案明确，包括各项活动内容、范围、时间节点等。

实施方案合理，经充分调查研究和论证。

2、条件充分性：

具备适用项目的完整、可操作的管理制度，如合同管理制度、采购制度、质控机制、风险应对机制等。

具备项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等计划落实办法或预案。

（五）筹资合规性。

项目资金来源、筹资渠道合法合规；项目资金来源构成明确、合理；项目筹资成本经济合理；项目筹资风险可控。

（六）总体结论。

本项目事前绩效评估得分 100 分，等级为优。

-----项目绩效评估汇总得分表

一级指标	分值（分）	得分（分）
立项必要性	20	20
绩效目标合理性	20	20
投入经济性	20	20
实施方案可行性	20	20
筹资合理性	20	20
汇总得分	100	100

四、评估的相关建议

1 严格按省市有关文件制定预算，按规定内容及时公开预算决算信息。。

2 建立健全项目绩效管理长效机制，严格绩效目标和预算约束，积极宣传《预算法》和部门预算绩效评价制度，增强工作人员对预算编制和预算执行的主观能力性和约束效力。

3 加强绩效评价结果的运用。一方面通过对过程绩效的跟踪监控，及时发现问题及时纠偏；另一方面，绩效评价后要及时总结与评估，使之形成下期绩效改善的良性驱动力。

五、其他需要说明的问题

无。

六、评估人员签名

张明华	孙其洪	王敏	孙其洪
张明华			

七、附件材料

(政策或项目相关申报资料、专家评估意见、其他应作为附件的佐证材料)