

附件 2

贡觉县水利局重大项目支出绩效评价报告

一、基本情况

（一）项目概况。

1. 项目背景：从根本上解决老百姓吃水困难问题，解决饮水工程不得用、不能用的现状情况，。

建设内容：拦水坝（含沉砂池和取水池）、输水管道、滤池、清水池、配水主管。拦水坝坝型为混凝土滚水坝，坝轴线长 19.00m，最大坝高 5.50m，设计进水位 4463.61m；输水管道长 2.46km，其中 DN315PE 管 0.12km，DN250PE 管 2.34km；滤池 1 个，采用生物慢滤池型式，处理能力为 650m³/d；清水池 1 个，采用方形水池，容积为 500m³；配水主管长 2.27km，全部采用 DN250PE 管，防冻供水桩 40 座。

2. 项目背景：在贡觉县哈加乡边巴村工程区处修建堤防护脚等工程，保护附近村庄、耕地前缘不受洪水侵吞，同时，达到稳定河势、巩固岸床的目的。

建设内容：本工程治理河段总长 950 米，新建防洪堤 1748 米，新建护栏 1748 米，新建桥 3 座，新建排水渠 120 米，拆除后新建网围栏 120 米以及相关附属设施。

（二）项目绩效目标。

1. 拦水坝（含沉砂池和取水池）、输水管道、滤池、清水池、配水主管。拦水坝坝型为混凝土滚水坝，坝轴线长 19.00m，最大坝高 5.50m，设计进水位 4463.61m；输水管道长 2.46km，

其中 DN315PE 管 0.12km, DN250PE 管 2.34km; 滤池 1 个, 采用生物慢滤池型式, 处理能力为 650m³/d; 清水池 1 个, 采用方形水池, 容积为 500m³; 配水主管长 2.27km, 全部采用 DN250PE 管, 防冻供水桩 40 座。

2. 本工程治理河段总长 950 米, 新建防洪堤 1748 米, 新建护栏 1748 米, 新建桥 3 座, 新建排水渠 120 米, 拆除后新建网围栏 120 米以及相关附属设施。

二、绩效评价工作开展情况

(一) 绩效评价目的、对象和范围。

绩效评价目的: 保护群众饮水安全及生命财产安全。

绩效评价对象: 群众。

绩效评价范围: 科学规范、公开公正、绩效相关、评价标准等。

(二) 绩效评价原则、评价指标体系 (附表说明)、评价方法、评价标准等。

绩效考评原则: 公开性和民主性原则, 客观性和公正性原则, 全面性和完整性原则等。

(三) 绩效评价工作过程。

1、成立评价组并确定评价人员;

2、收集和评价项目相关的资料, 实地了解项目具体实施情况;

3、制定评价实施方案;

三、综合评价情况及评价结论 (附相关评分表)

附件 1

昌都市 2023 年项目支出绩效自评表

填报单位：(盖章) 贡觉县水利局

填报日期：2024 年 月 日

项目名称		中央水利发展资金						
主管部门		贡觉县水利局			实施单位	贡觉县瑞果仓农牧民建筑		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	850	850	525.02377	6	61.77%		
	其中：当年财政拨款				—		—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	本工程治理河段总长 950 米，新建防洪堤 1748 米，新建护栏 1748 米，新建桥 3 座，新建排水渠 120 米，拆除后新建网围栏 120 米以及相关附属设施。			本工程治理河段总长 950 米，新建防洪堤 1748 米，新建护栏 1748 米，新建桥 3 座，新建排水渠 120 米，拆除后新建网围栏 120 米以及相关附属设施。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分 值	得 分	偏差原因分析 及改进措施
	产出指标 (50 分)	数量指标	指标 1：工程维修点位	1	1	10	10	无
							
							
		质量指标	指标 1：是否工程验收合格	否	否	10	0	无
			指标 2：已建工程是否存在质量问题	否	否	10	10	无
							
		时效指标	指标 1：是否在规定时间内完成全部建设内容	否	否	10	0	无
							
		成本指标	指标 1：是否工程严格控制预算	是	是	10	10	无
							
							
	效益指标 (30 分)	经济效益 指标	指标 1：是否带动群众生活水平	是	是	6	6	无
							
		社会效益 指标	指标 1：收益人口	375 人	375 人	6	6	无
.....								
生态效益 指标		指标 1：是否对当地生态环境产生破坏	否	否	6	6	无	
							
可持续影响 指标		指标 1：已建工程是否良性运行	否	否	6	0	无	
		指标 2：工程使用年限	10 年	10 年	6	6	无	
							

	满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指 标	指标 1: 受益群众满意度	50%	50%	10	5	无
							
总分						100		

四、绩效评价指标分析

（一）项目决策情况。

抓好“一主义特”，精准招商。

（二）项目过程情况。

从项目资金到位，通过做程序聘请第三方开展快检室服务，按照每日抽检批次，完成全年任务。

（三）项目产出情况。

完成全年抽检批次任务。

（四）项目效益情况。

无。

五、主要经验及做法、存在的问题及原因分析

（一）领导重视，责任明确，成立专项工作小组，分工明确组织协调项目的各项工作。

六、有关建议

无

七、其他需要说明的问题

无