广水市 2023 年度预算项目绩效自评表

填报日期: 2024年4月10日 自评总分: 94 单位领导审签:

					· · ·	-		1		1		
项目名称	徐家河水库环库公路路基项 目				项目实施单位			广水市	广水市长岭镇人民政府			
项目主管单 位	广水市长岭镇人民政府				项目负责人				欧阳礼军			
项目属性	1、常年性☑ 2、延续性□ 3、一次性□ 4、新增性□											
项目资金 来源和执行 情况	中央(万元)		省、地(万元)		x级 5元)		其他	合计 (万元)	执行数 (万元)	执行 率		
	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		1348. 87				7.7.	1348.87	915. 21	67.85%		
项目年度 目标	1. 2. 3.											
项目共性指标 权重	项目共性指标 评价内容		分值	分值 自评分		亥分		评价标准及依据				
项目决策 2分	决策依据		2	2				有项目年度工作计划或有上级文件或审批 B告2分,没有不得分。				
	财务制度		3	3			1. 单位财务管理制度 1 分; 2. 项目管理制度 1 分; 3. 有制度执行佐证资料 1 分。没有不得			有不得分。		
项目管理 13 分	组织机构		2	2			有明确的有不得分	明确的绩效管理机构或专人负责 2 分。没不得分。				
	运行监管		4	3				. 运行监管记录 3 分; . 填报《项目支出绩效监控表》1 分。没有 下得分。				
	目标申报		4	4			1. 项目绩效目标完整1分,缺一项扣0.5分, 扣完为止; 2. 绩效目标规范1分,不规范扣0.5分; 3. 按时申报绩效目标2分,逾期扣1分。					

	一级	二级	三级指标	权重	年初指	年终完		
项绩85分	数 指标	一级 指标	(指标名称)	分值	标值	成值	自评分	复核分
		经济成本 指标	环库公路路基建设	15	1348. 87 万元		10	
	标 15 分	社会成本 指标						
		生态环境 成本指标						
			路基工程里程	5	46.59 公里	46.59 公里	5	
		数量 指标	挖一般土方	5	1830619. 5 m³	1830619.5 m³	5	
			挖一般石方	5	1397674.6 m³	1397674.6 m³	5	
	产出指 标 35 分		挖淤泥、泥沙	5	94229m³	94229m³	5	
			排水、降水	5	634925m³	634925m³	5	
			围堰	5	10630m³	10630m³	5	
		质量 指标	工程验收	3	符合验收标 准	符合验收标 准	3	
		时效 指标	完成目标任务	2	2023 年 12 月	2023 年 12 月	2	
	A.J. M. 11-	经济效益 指标						
	效益指 标 25 分	社会效益 指标	增加居民出行途 径,方便居民出行	25	出行方便快 捷	出行方便快 捷	25	
	JJ	生态效益 指标						
	满意度 指标 10 分	服务对象 满意度	受益人满意度	10	≥95%	95%	10	
合计	85	85					80	

说明:

^{1.} 三级指标、年初指标值按照绩效目标申报表填写,不得漏项; 2. 权重分值的确定,根据重要性原则进行赋分,所赋分值不得避重就轻,年初指标为"无"的三级指标不进行赋分,合计分应等于所属一级指标分。如:某项目年初"成本指标"中无"社会成本指标"、"生态环境成本指标",那么这两项指标的三级指标不进行赋分,"经济成本指标"中的三级指标赋分合计应为 15 分; 3. 项目有多个"年度目标"的,分别对每个"年度目标"进行评价计分,然后再平均计

算。例:某项目有三个"年度目标",目标 1 自评 80 分,目标 2 自评 60 分,目标 3 自评 75 分,该项目绩效得分为: $(80+60+75)\div 3=71.6$ 分,四舍五入计 72 分。

— 3 —