

广水市 2023 年度预算项目绩效自评表

填报日期： 2024 年 4 月 25 日 自评总分： 97 单位领导审签：

项目名称	湿地修复和保护		项目实施单位	广水市徐家河国家湿地公园管理处			
项目主管单位	广水市徐家河国家湿地公园管理处		项目负责人	叶善清			
项目属性	1、常年性 <input type="checkbox"/> 2、延续性 <input type="checkbox"/> 3、一次性 <input checked="" type="checkbox"/> 4、新增性 <input type="checkbox"/>						
项目资金来源和执行情况	中央 (万元)	省、地 (万元)	本级 (万元)	其他 (万元)	合计 (万元)	执行数 (万元)	执行率
		100			100	98.94	98.94 %
项目年度目标	1.湿地植被恢复 1251 平方米、岸线修复 1775 米； 2.购置湿地智能湿地管巡护系统一套，购置配套服务器一台，配套监测设备一台； 3.聘用湿地临时管护人员 18 人。						
项目共性指标权重	评价内容	分值	自评分	复核分	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报告 2 分，没有不得分。		
项目管理 13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。没有不得分。		
	组织机构	2	2		有明确的绩效管理机构或专人负责 2 分。没有不得分。		
	运行监管	4	4		1.运行监管记录 3 分；2.填报《项目支出绩效监控表》1 分。没有不得分。		
	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。		

项目年度目标：1.湿地植被恢复 1251 平方米、岸线修复 1775 米；2.购置湿地智能湿地管巡护系统一套，购置配套服务器一台，配套监测设备一台；3.聘用湿地临时管护人员 18 人。

一级指标	二级指标	三级指标 (指标名称)	权重 分值	年初指 标值	年终完 成值	自评 分	复核 分	
项目 绩效 85 分	成本 指标 15 分	经济成 本指标	项目预算控制金 额	15	100 万	98.94 万	14	
		社会成 本指标	无					
		生态环 境成本 指标	无					
	产出 指标 35 分	数量 指标	植被恢复	3	1251 平方米	1251 平方米	3	
			岸线修复	8	1775 米	1775 米	8	
			智能湿地管巡护 系统	4	1 套	1 套	4	
			配套服务器	2	1 台	1 台	2	
			配套监测设备	2	1 台	1 台	2	
			聘用临时管护人 员	6	18 人	18 人	6	
		质量 指标	项目达到方案设 计质量情况	5	100%	100%	5	
	时效 指标	完成时间	5	2023 年 12 月	2023 年 12 月	5		
	效益 指标 25 分	经济效 益指标	无					
		社会效 益指标	提高区域湿地保 护、监测能力	15	提高区域湿地 保护、监测能 力	提高区域湿 地保护、监 测能力	14	
		生态效 益指标	湿地得到更加有 效的管理,并持续 保持当前较好的 生态环境	10	湿地得到更加 有效的管理, 并持续保持当 前较好的生态 环境	湿地得到更 加有效的管 理,并持续 保持当前较 好的生态环 境	9	
		满意 度指 标 10 分	服务对 象满意 度	10	90%	90%	10	
合计	85	85				97		

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。