

附件 2

项目支出绩效自我评价情况表 (2024)

填报单位：如皋市自然资源和规划局

项目名称：自然资源违法行为“实时智能监管系统”平台建设

项目实施年度：2024 项目实施开始时间（年/月）：2024.1 项目实施完成时间（年/月）：2024.12

项目自我评价情况

一、项目概况

以“慧眼守土”视频监控工程为基础，以自然资源和规划“一张图”基础图形数据库为支撑，构建地面智能感知综合监管体系，实现全域自然资源的自动巡查，定时抓拍照片并通过人工智能识别技术自动监测疑似违法行为，及时生成预警，并由相关工作人员对预警进行人工判读后推送至执法系统，执法工作人员可及时赴实地核查并将核查结果反推，形成执法监管闭环，实现自然资源自动化巡查、智能化发现、实时化预警、网络化处置、数据化监管。项目预算 72 万元，支出 72 万元。

二、评价情况

根据财政绩效评价相关要求和项目实际，认真研究制定了项目绩效体系，分别设置一级指标、二级指标、三级指标。严格按照绩效评价科学规范、公开公正、分类管理、绩效相关的原则，通过与项目招标、中标单位及相关部门沟通，收集项目招标、中标文件等相关材料核实确认调查辖区数、招标中标情况等各项绩效指标完成情况。自评得分较高，等级为优。

三、项目绩效

完成“自然资源违法行为实时智能监管系统”的构建。实现自然资源自动化巡查、智能化发现、实时化预警、网络化处置、数据化监管。

四、存在问题：无。

五、整改措施：无。

附件 3

项目支出绩效自我评价评分表

(2024 年)

填报单位：如皋市自然资源和规划局 项目名称：自然资源违法行为“实时智能监管系统”平台建设

评价指标			年初指标值	实际完成值	分值	得分	评分依据
一级指标	二级指标	三级指标					
决策指标	项目立项	立项依据充分性	充分	充分	2	2	
		立项程序规范性	规范	规范	2	2	
	绩效目标	绩效目标合理性	合理	合理	2	2	
		绩效指标明确性	明确	明确	2	2	
	资金投入	预算编制科学性	科学	科学	2	2	
		资金分配合理性	合理	合理	2	2	
过程指标	资金管理	资金到位率	100%	100%	3	3	
		预算执行率	100%	100%	3	3	
		资金使用合规性	合规	合规	4	4	
	组织实施	管理制度健全性	健全	健全	2	2	
制度执行有效性		有效	有效	6	6		
产出指标	数量指标	功能模块	≥10 个	10 个	9	9	
	质量指标	项目标准符合相应的技术规范标准	符合	符合	9	9	
	时效指标	完成的及时性	及时	及时	6	6	
		经费支出的及时性	及时	及时	6	6	
效益指标	经济效益指标	提升行政执法效率	显著	显著	4	4	
		降低当事人经济损失	显著	显著	4	4	
	社会效益指标	对违法用地者形成震慑	显著	显著	7	7	
	生态效益指标	加强耕地保护	显著	显著	7	7	
	可持续影响指标	执法监督检查水平	提升	提升	8	8	
满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥95%	≥95%	5	5	
		其他相关群体满意度	≥95%	≥95%	5	5	
总计					100	100	