




项目支出绩效自评表

(2021 年度)

项目自评单位 (盖章): 海南省自然资源和规划厅 项目绩效自评时间: 2022 年 6 月 23 日

项目名称		46000021T000000002954-耕地保护管理						
主管部门		505-省自然资源和规划厅			实施单位			
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	353.12	353.12	338.00	10	95.72	9.57	
	其中:当年财政拨款	353.12	353.12	338.00	—	95.72	—	
	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				
	<p>一、海南省补充耕地管理工作相关技术服务项目: 1. 对 2021 年度市县上报 40 个补充耕地项目的耕地认定和等别评定报告进行省级复核, 完成补充耕地项目省级复核报告及数据库; 2. 审查 2021 年度市县在系统填报的 40 个补充耕地项目备案信息, 整理项目的纸质和电子档案资料, 形成补充耕地项目备案汇总表和情况报告; 3. 为 2021 年度全省建设项目涉及占用耕地报批材料提供技术支撑, 审核市县 140 个建设项目涉及占用耕地材料, 形成建设项目占用耕地地类和等别汇总表。</p> <p>二、海南省永久基本农田管理工作相关技术服务项目: 1. 完成海南省永久基本农田核实整改省级成果编制和 18 个市县级成果审查汇总; 2. 对建设项目占用永久基本农田和补划永久基本农田合理性进行分析并提出有关建议; 3. 备案设施农业用地占用永久基本农田调整补划后更新的数据库; 4. 审核设施农业用地上图入库情况, 本年度审核不少于 100 个; 5. 编写粮食安全、耕地目标考核省级报告, 审查 18 个市县级材料; 6. 土地综合整治项目永久基本农田调整补划方案审查意见。</p>			<p>一、海南省补充耕地管理工作相关技术服务项目: 1. 对 2021 年度市县上报 50 个补充耕地项目的耕地认定和等别评定报告进行省级复核, 完成补充耕地项目省级复核报告及数据库; 审查 2021 年度在系统填报的 41 个补充耕地项目备案信息, 整理项目的纸质和电子档案资料, 形成补充耕地项目备案汇总表和情况报告; 3. 为 2021 年度全省建设项目涉及占用耕地报批材料提供技术支撑, 审核市县 172 个建设项目涉及占用耕地材料, 形成建设项目占用耕地地类和等别汇总表。</p> <p>二、海南省永久基本农田管理工作相关技术服务项目: 1. 完成海南省永久基本农田核实整改省级成果编制和 18 个县级成果审查汇总; 2. 对市县提交的 4 个建设项目占用永久基本农田和补划永久基本农田合理性进行分析并提出有关意见; 3. 完成设施农业用地占用永久基本农田调整补划后更新的数据库; 4. 审核 134 个设施农业用地上图入库情况; 5. 编写粮食安全、耕地目标考核省级报告并审核全省 18 个市县的相关材料。</p>				
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	数量 指标	二、海南省永久基本农田管理工作相关技术服务项目: 审查粮食安全、耕地目标考核市县个数	18	18	4.0	4.0	
			二、海南省永久基本农田管理工作相关技术服务项目: 审查设施农业上图入库个数	100	134	4.0	4.0	
			二、海南省永久基本农田管理工作相关技术服务项目: 审查市县级永久基本农田核实整改个数	18	18	4.0	4.0	
			一、分析不少于 140 个建设项目的补充耕地方案	140	172	8.0	8.0	
			一、复核补充耕地项目与审查补充耕地项目的备案信息, 目标考核全省项目个数	40	50	8.0	8.0	
质量 指标	二、海南省永久基本农田管理工作相关技术服务项目: 审查市县级永久基本农田核实整改准确性	100	100	5.0	5.0			

		二、海南省永久基本农田管理工作相关技术服务项目:审查永久基本农田调整补划准确性	100	100	8.0	8.0	
		一、复核补充耕地项目的真实性与规范性,审查的补充耕地项目和补充耕地方案准确性	100	100	8.0	8.0	
		时效指标	一、本年度的补充耕地项目和补充耕地方案任务完成审查时间	1	1	8.0	8.0
效益指标	社会效益指标	二、海南省永久基本农田管理工作相关技术服务项目:更新后永久基本农田数据库在在今后用地报批、占补平衡、规划调整、基本农田划定等工作中得到的应用程度	90	100	4.0	4.0	
		一、补充耕地项目复核通过后项目形成新增耕地数量、新增粮食产能和新增水田面积等3类指标可用于占补平衡工作	90	100	8.0	8.0	
	可持续影响指标	一、本年度补充耕地项目和补充耕地方案持续影响时间	1	1	8.0	8.0	
满意度指标	服务对象满意度指标	二、海南省永久基本农田管理工作相关技术服务项目:项目成果准确性合理性	90	100	8.0	8.0	
		一、项目成果准确性合理性	90	100	5.0	5.0	
总分					100	99.57	

项目单位负责人: 

项目绩效自评小组组长(签名):



项目绩效自评小组成员(签名):

