

附件 2

2024 年项目支出绩效自我评价情况表

填报单位：如皋市土地储备中心

项目名称：地质灾害危险性区域性评估费用

项目实施年度：2019 年 项目实施开始时间（年/月）：2019 年 1 月 项目实施完成时间（年/月）：2024 年 12 月

项目自我评价情况

一、项目概况

依据《江苏省国土资源厅关于印发江苏省“三区”地质灾害危险性区域评估试点方案工作的通知》（苏国土资〔2016〕144号）精神，如皋中心城区部分区域（面积约7688亩）纳入全市地质灾害危险性区域评估，对评估区工程建设可能引发或遭受地质灾害危险性作出评估，并进行地质灾害危险性综合分区评估及建设用地适宜性评价，提出地质灾害防治措施和建议。2019年由如皋市自然资源局统一招标，如皋市土地储备中心评估面积为4430187平方公里，应支付地质灾害区域性评估费用49.979万元，分3年支付，2019年支付了19.98万元，2021年支付了12.5万元，2024年按合同支付了17.49万元。

二、评价情况

通过设置绩效目标、资金使用情况、项目实施管理情况、项目绩效表现情况自我评价，分析资金使用是否达到了预期目标，资金管理是否规范，资金支出是否合规，检验资金使用效益。项目绩效目标有两个：（一）绩效总目标：地质灾害危险性综合分区评估及建设用地适宜性评估，提出地质灾害防治措施和建议。（二）年度绩效目标：地质灾害危险性综合分区评估及建设用地适宜性评估，按时提交方案报告。经过自评价，该项目达到预期绩效目标，绩效评价等级为“优”。

三、项目绩效

地质灾害区域性评估总费用49.979万元，分3年支付，2019年支付19.98万元，2021年支付12.5万元，2024年支付17.49万元。为助推中心城区经济社会发展，优化建设项目地质灾害危险性评估管理，提高效率，简化流程，将中心城区部分区域（面积约7688亩）纳入全市地质灾害危险性区域评估。通过对评估区工程建设可能引发或遭受地质灾害危险性作出评估，进行地质灾害危险性综合分区评估及建设用地适宜性评价，提出地质灾害防治措施和合理化建议。

四、存在问题

无。

五、整改措施

无。

附件 3

2024 年项目支出绩效自我评价评分表

填报单位：如皋市土地储备中心 项目名称：地质灾害危险性区域性评估费用

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	达标
		立项程序规范性	规范	规范	2	2	达标
	绩效目标	绩效目标合理性	合理	合理	2	2	达标
		绩效指标明确性	明确	明确	2	2	达标
	资金投入	预算编制科学性	科学	科学	2	2	达标
		资金分配合理性	合理	合理	2	2	达标
过程指标	资金管理	资金到位率	按照部门 预算申报资金	按照部门 预算申报资金	3	3	达标
		预算执行率	序时进度	100%	3	3	达标
		资金使用合规性	资金使用 合法合规	资金使用 合法合规	4	4	达标
	组织实施	管理制度健全性	加强财务和业 务管理制度建设	加强财务和业 务管理制度建设	2	2	达标
		制度执行有效性	有效	有效	6	6	达标

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					
产出指标	数量指标	实际完成	按时提交方案报告	按时提交方案报告	8	8	达标
	质量指标	服务结果	提交的报告可行有效	提交的报告可行有效	8	8	达标
	时效指标	完成及时性	及时	及时	6	6	达标
	成本指标	节约成本	招标确定服务机构，尽量压减费用	招标确定服务机构，尽量压减费用	8	8	达标
效益指标	经济效益	经济发展	满足地方经济发展的需要	满足地方经济发展的需要	8	8	达标
	社会效益指标	服务发展	项目的实施能促进土地储备工作有序开展	项目的实施能促进土地储备工作有序开展	8	8	达标
	生态效益指标	减少灾害	促进资源合理利用	促进资源合理利用	8	8	达标
	可持续发展指标	资源保护	促进单位履职，保证土地储备顺利进行	促进单位履职，保证土地储备顺利进行	6	6	达标
满意度指标	满意度指标	服务满意度	不断提高	不断提高	10	10	达标
总计					100	100	