

附件：

项目支出绩效自评表
(2023年度)

项目名称			宣州区第三次全国土壤普查项目						
主管部门			081-宣城市宣州区农业农村局			实施单位	1008-宣城市宣州区农业综合开发办公		
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：	49.00	49.00	49.00	10	100.00%	10.00
			其中：本年财政拨款	49.00	49.00	49.00	—		
			上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
			其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标					实际完成情况			
	到2025年实现对全区耕地、园地、林地、草地等土壤的“全面体检”，查明土壤类型及分布规律、土壤资源现状及变化趋势，真实准确掌握土壤质量、性状和利用状况等基础数据。2024年完成内业测试化验。					2023年8月正式启动宣州区第三次全国土壤普查外业调查采样工作，已完成表层土壤样品和剖面土壤样品采集工作。			
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	采集土壤表层样本数量		≥750个	862个	10	10	
			采集土壤剖面样本数量		≥45个	45个	10	10	
		质量指标	样本点采集合格率		≥95%	100%	10	10	
		时效指标	任务完成及时性		2025年底前	达成预期指标	10	10	
		成本指标	单位样本普查成本		≤10000元	8000元	10	10	
	效益指标	经济效益指标						0	
		社会效益指标	资金使用重大违规违纪问题		无	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标	对摸清土壤性状、类型产生积极影响		积极影响	达成预期指标	10	10	
		可持续影响指标	为土壤环境污染治理和预防提供参考依据		提供依据	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	满意度指标	群众满意率		≥90%	95%	10	10	
总分						100	100.00		