

宣城市农村生态能源发展中心 2025 年度项目支出 绩效目标

项目支出绩效目标公开清单		
序号	项目名称	预算金额 (单位: 万元)
1	耕地土壤污染防治	8.55
2	农作物秸秆综合利用	8.55
3	农业生态资源保护资金	29.10
	总计	46.20

项目支出绩效目标表

(2025年度)

项目名称		耕地土壤污染防治		
主管部门及代码		[037]宣城市农业农村局	实施单位	宣城市农村生态能源发展中心
项目来源		本级申报项目	项目期	4年
项目资金 (万元)		年度资金总额:	8.55	
		其中:财政拨款	8.55	
		上年结转	0.00	
		其他资金	0.00	
年度目标	申请8.55万元,主要用于编制并实施安全利用与严格管控方案,建立安全利用集中示范区制定农产品产地土壤和农作物重金属监测方案,实现全面了解我市主要农产品和耕地土壤环境质量动态变化情况,切实做好受污染耕地安全利用自评估工作。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	受污染耕地农产品检测样品批次	≥108批次
			受污染耕地安全利用率	≥93%
		质量指标	安全利用与治理修复	持续提高
		时效指标	项目完成时间	2025年12月31日
		成本指标	受污染耕地农产品检测费用	≤8.55万元
	效益指标	经济效益指标	本项目不适用经济效益指标	不适用不适用
		社会效益指标	耕地受污染状况改善程度	显著
		生态效益指标	受污染耕地安全利用	持续提高
		可持续影响指标	耕地土壤环境	不断改善
	满意度指标	满意度指标	公众满意度	≥90%

项目支出绩效目标表

(2025年度)

项目名称		农作物秸秆综合利用		
主管部门及代码		[037]宣城市农业农村局	实施单位	宣城市农村生态能源发展中心
项目来源		本级申报项目	项目期	4年
项目资金 (万元)		年度资金总额:	8.55	
		其中:财政拨款	8.55	
		上年结转	0.00	
		其他资金	0.00	
年度目标	申请资金8.55万元,主要用于全市农作物秸秆综合利用率达95%以上、全市产业化利用量占秸秆综合利用总量比例达55%以上,实现省组委会下达我市秸秆暨畜禽养殖废弃物综合利用产业博览会各项招商招展工作任务			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	完成签约项目数量	≥5个
			完成推介项目数量	≥5个
		质量指标	秸秆产业化利用量占利用总量占比	≥55%
		时效指标	项目完成时间	2025年12月31日
		成本指标	秸秆综合利用成本	≤37.55万元
	效益指标	经济效益指标	提升农民收入	明显提升
		社会效益指标	提升全民环保意识	明显提高
		生态效益指标	改善土壤结构,提高土壤肥力	有所改善
		可持续影响指标	建立长效管护机制	不断完善
	满意度指标	满意度指标	公众满意度	≥90%

项目支出绩效目标表

(2025年度)

项目名称		农业生态资源保护资金		
主管部门及代码		[037]宣城市农业农村局	实施单位	宣城市农村生态能源发展中心
项目来源		本级申报项目	项目期	1年
项目资金 (万元)		年度资金总额:	29.10	
		其中:财政拨款	0.00	
		上年结转	0.00	
		其他资金	0.00	
年度目标	稳步提升行业技干和农户科学用膜水平及思想观念,逐步推进烟草等重点用膜农作物实现从塑料薄膜到全生物可降解地膜的替代,从源头减量的角度助力我市农膜回收率达84%以上。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	可降解地膜落实面积(亩)	≥1700亩
			年度农地膜回收率	≥84%
		质量指标	全生物降解地膜试验方案	正在制定
		时效指标	项目完成及时性	2026年12月31日
		成本指标	项目落实总成本(万元)	≤40.8万元
	效益指标	经济效益指标	主体揭膜成本减少	显著
		社会效益指标	补贴完成率	≥100%
		生态效益指标	田间白色污染物减少	明显减少
		可持续影响指标	农膜处置率	≥83%
	满意度指标	满意度指标	农民满意度	≥90%