

子洲县财政支出项目绩效自评报告

评价项目类型：项目实施过程评价 项目完成结果评价

自评项目名称： 第三次土壤普查资金

自评项目单位： 子洲县农业技术服务中心

项目主管部门： 子洲县农业农村局

项目单位法人代码： 12610831436870779R

评价工作组负责人： 师仰新 (签章)

联系人： 姬浩

联系电话： 18717692064

评价时间： 2024 年 03 月 13 日

项目支出绩效自评表
(2023 年度)

| | | | | | | | | |
|----------------|--|-----------------|------------------|--|--|------|----|---------|
| 项目名称 | | 第三次土壤普查资金项目 | | | | | | |
| 主管部门及代码 | | 136001-子洲县农业农村局 | | 实施单位 | 子洲县农业技术服务中心 | | | |
| 项目资金 (万元) | | 年初预 算数 | 全年执行 数 | 全年执行率 | 分值 | 执行率 | 得分 | |
| | 年度资金总额 | 73.36 | 73.36 | 100% | 10 | 100% | 10 | |
| | 其中：财政拨款 | 73.36 | 73.36 | 100% | — | 100% | — | |
| | 其他资金 | | | | — | | — | |
| 年度 总体 目标 | 预期目标 | | | 实际完成情况 | | | | |
| | 调查子洲县耕地、园地、林地、草地等用地土壤，采集耕地、园地、林地和草地的土壤表层样点不少于 1500 个，采集剖面样不少于 30 个；根据土壤类型、土地利用现状类型、地形地貌等工作底图上统一规划布设外业采样点位，统一编制三普工作底图并形性工作报告。 | | | 调查子洲县耕地、园地、林地、草地等用地土壤，采集耕地、园地、林地和草地的土壤表层样点不少于 1500 个，采集剖面样不少于 30 个；根据土壤类型、土地利用现状类型、地形地貌等工作底图上统一规划布设外业采样点位，统一编制三普工作底图并形性工作报告。 | | | | |
| 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 | 未完成原因分析 |
| | 产出 指 标 | 数量指标 | 采集表层样（个） | ≥1500 | 1500 | 5 | 5 | |
| | | | 采集剖面样（个） | ≥30 | 30 | 5 | 5 | |
| | | | 覆盖土地利用类型 | ≥4 | 4 | 10 | 10 | |
| | | 质量指标 | 技术覆盖率 | ≥90% | 90% | 10 | 10 | |
| | | 时效指标 | 外业完工时间 | 2023 年 12 月 | 2023 年 12 月 | 10 | 10 | |
| | | 成本指标 | 预算控制数（万） | 73.36 | 73.36 | 10 | 10 | |
| | 效益 指 标 | 社会效益 指标 | 子洲县土壤类型 及分布规律 | 建立数 据库， 为土壤 分类、 利用改 良提供 可续依 据 | 建立数 据库， 为土壤 分类、 利用改 良提供 可续依 据 | 15 | 15 | |
| 生态效益 | | 对环境的影响 | 对环境 | 友好 | 15 | 15 | | |

| | | | | | | | |
|-------|-----------|----------|------|-----|-----|-----|--|
| | 指标 | | 友好 | | | | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 项目区农户满意度 | ≥90% | 95% | 10 | 10 | |
| 总分 | | | | | 100 | 100 | |

第三次土壤普查资金项目 2023年绩效自评报告

一、项目概况

(一) 项目基本情况、建设内容

1. 项目基本情况：

2023年第三次土壤普查资金项目为一般公共预算资金项目，项目共预算73.36万元，实际下达73.36万元。

2. 项目建设内容：

调查子洲县耕地、园地、林地、草地等用地土壤，采集耕地、园地、林地和草地的土壤表层样点不少于1500个，采集剖面样不少于30个；根据土壤类型、土地利用现状类型、地形地貌等工作底图上统一规划布设外业采样点位，统一编制三普工作底图并形性工作报告。

(二) 项目目标

2022年专项业务经费（项目）绩效完成表

| | | | |
|------|--|--|---------|
| 项目名称 | | 第三次土壤普查资金项目 | |
| 主管部门 | | 子洲县农业农村局 | |
| 资金金额 | | 实施期资金总额： | 73.36万元 |
| | | 其中：财政拨款 | 73.36万元 |
| | | 其他资金 | |
| 年度目标 | 年初设定目标 | 全年实际完成情况 | |
| | 调查子洲县耕地、园地、林地、草地等用地土壤，采集耕地、园地、林地和草地的土壤表层样点不少于1500个，采集剖面样不少 | 调查子洲县耕地、园地、林地、草地等用地土壤，采集耕地、园地、林地和草地的土壤表层样点不少于1500个，采集剖面样 | |

| | | | | | | |
|----------------|-------|-----------|--|--|------------------------|------------|
| | | | 于 30 个；根据土壤类型、土地利用现状类型、地形地貌等工作底图上统一规划布设外业采样点位，统一编制三普工作底图并形性工作报告。 | 不少于 30 个；根据土壤类型、土地利用现状类型、地形地貌等工作底图上统一规划布设外业采样点位，统一编制三普工作底图并形性工作报告。 | | |
| 年度 绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 指标内容 | 年度指标值 | 全年完成值 | 未完成因原和改进措施 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 采集表层样（个） | ≥1500 | 1500 | |
| | | | 采集剖面样（个） | ≥30 | 30 | |
| | | | 覆盖土地利用类型 | ≥4 | 4 | |
| | | 质量指标 | 技术覆盖率 | ≥90% | 90% | |
| | | 时效指标 | 外业完工时间 | 2023 年 12 月 | 2023 年 12 月 | |
| | | 成本指标 | 预算控制数（万） | 73.36 | 73.36 | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 子洲县土壤类型及分布规律 | 建立数据库，为土壤分类、利用改良提供可续依据 | 建立数据库，为土壤分类、利用改良提供可续依据 | |
| | | 生态效益指标 | 对环境的影响 | 对环境友好 | 友好 | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 项目区农户满意度 | ≥90% | 95% | |

1. 总体目标：调查子洲县耕地、园地、林地、草地等用地土壤，采集耕地、园地、林地和草地的土壤表层样点不少于 1500 个，采集剖面样不少于 30 个；根据土壤类型、土地利用现状类型、地形地貌等工作底图上统一规划布设外业采样点位，统一编制三普工作底图并形性工作报告。

2. 年度目标：调查子洲县耕地、园地、林地、草地等用地土壤，采集耕地、园地、林地和草地的土壤表层样点不少于 1500 个，采集剖面样不少于 30 个；根据土壤类型、土地利用现状类型、地形地貌等工作底图上统一规划布设外业采样点位，统一编制三普工作底图并形性工作报告。

二、项目资金使用及管理情况

(一) 项目资金(包括财政资金、自筹资金等)总投入情况分析。

2023年第三次土壤普查资金项目总投入73.36万元,为全额财政资金,无自筹资金。

(二) 财政资金实际使用情况分析。

2023年第三次土壤普查资金项目财政拨款73.36万元,实际支出73.36万元,主要用于项目相关支出。

(三) 资金实际执行、管理情况分析。

资金通过财政集中支付,实行财政收支管理、资金报账制、实行合同管理制度。

(四) 项目资金主要用于以下方面:

| 序号 | 支付日期 | 资金性质 | 用途 | 支付金额(万元) |
|----|------------|------|----------|----------|
| 1 | 2023.12.26 | 项目预算 | 土壤三普任务支出 | 73.36 |
| | | | 合计 | 73.36 |

三、项目评价及绩效分析

(一) 项目绩效目标完成情况及绩效结果分析。

2023年第三次土壤普查资金项目支出绩效自评得分100分,等级“优”。

从预算执行率得分情况看,此项综合评价满分为10分,自评得10分(占该项满分值的100%)

从产出指标得分情况看,此项综合评价满分为50分,自评得50分(占该项满分值的100%)。

从效益指标得分情况看,此项综合评价满分为30分,自评得30分(占该项满分值的100%)

从满意度指标得分情况看,此项综合评价满分为10分,自评得10分(占该项满分值的100%)

(三)项目资金调整情况。

全面实施预算管理专项经费，主要用于开展2023年第三次土壤普查资金项目，无资金调整情况。

(四)项目管理情况。

有制定相关项目建设管理制度及项目资金使用办法。

四、存在问题与改进措施

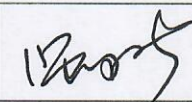
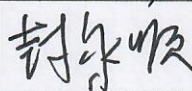
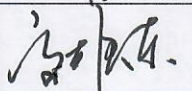
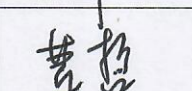
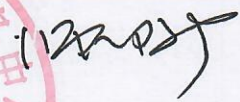
(一)存在问题

相关业务人员预算管理等业务不够全面。

(二)改进措施

加大对相关业务人员的业务培训。

五、自评小组

| 评价 人 员 | 姓名 | 职称/职务 | 单 位 | 签字 |
|--|-----|-------|-------------|---|
| | 师仰新 | 主任 | 子洲县农业技术服务中心 |  |
| | 封永顺 | 副主任 | 子洲县农业技术服务中心 |  |
| | 高雄东 | 副主任 | 子洲县农业技术服务中心 |  |
| | 曹哲 | 农艺师 | 子洲县农业技术服务中心 |  |
| 项目单位（中介机构）负责人（签字并盖章）：  | | | | |
| 年 月 日 | | | | |

