**附件2**

**项目支出绩效目标申报表**

**（**2023年度**）**

**填报单位（盖章）：市农业农村局**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 昌都市第三次土壤普查工作经费 | 项目属性 | 新增项目      延续项目 ☑ |  |
| 主管部门 | 市农业农村局 | 主管部门编码 |  |  |
| 项目单位 | 市农业农村局 | 项目负责人 | 　杨振林 | 联系电话 | 13908956336 |  |
| 项目起止时间 |   2023年1月—2023年12月 |  |
| 项目资金申请（万元） |   2023   | 合计 | 中央财政 | 省级补助资金 | 高市级配套资金资金 |  |
|       2023年度 | 4824000 |  |  | 4824000 |  |
| 单位职能概述 | 开展我市第三次土壤普查工作 |  |
| 项目概况 | 开展我市第三次土壤普查工作管理、数据汇交、平台建设、督导检查等工作。 |  |
| 项目立项情况 | 项目立项的依据 | 西藏自治区第三次土壤普查领导小组办公室印发《关于<西藏自治区第三次土壤普查实施方案>的通知》（藏土普办发〔2022〕12号） |  |
| 项目申报的可行性 | 推动农业高质量发展，遵循全面性、科学性、专业性原则，衔接已有成果、按照“统一领导、部门协作、分级负责、各方参与”要求，全面查清国家土壤类型及分布规律、土壤资源现状及变化趋势，准确掌握土壤质量、性状和利用状况等基础数据。 |  |
| 项目申报的必要性 | 做好土壤普查工作，为全面查清国家土壤类型及分布规律、土壤资源现状及变化趋势，准确掌握土壤质量、性状和利用状况等基础数据，提升土壤资源保护和利用水平，守住耕地红线、优化农业产业布局、确保国家粮食安全奠定基础，为加快农业产业化、全面推进乡村振兴、促进生态文明提供支撑。 |  |
| 项目实施进度计划 | 项目实施内容 | 开始时间 | 完成时间 |  |
| 开展我市第三次土壤普查工作 | 　2023年1月 | 　2023年12月 |  |
| 项目绩效目标 | 长期目标 | 年度目标 |  |
| 开展我市第三次土壤普查工作 | 开展我市第三次土壤普查工作2023年年度普查工作。 |  |
| 长期绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 指标内容 | 指标值 | 备注 |  |
| 产出指标 | 数量指标 | 完成我市第三次土壤普查工作2023年度普查工作任务 | 完成 |  |  |
| 质量指标 | 完成我市第三次土壤普查工作2023年度普查工作任务 | 完成 |  |  |
| 时效指标 | 2023年12月前我市2023年度普查工作任务 | 完成 |  |  |
| 成本指标 | 在预算范围内合理使用  | 合理 |  |  |
| 效益指标 | 经济效益指标 |  |  |  |  |
| 社会效益指标 | 土壤资源利用水平 | 有所提升 |  |  |
| 生态效益指标 | 土壤资源保护水平 | 有所提高 |  |  |
| 可持续影响指标 |  |  |  |  |
| 社会公众或服务对象满意度指标 | 群众满意度 | ≧90% |  |  |
| 年度绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 指标内容 | 指标值 |  |  |
| 产出指标 | 数量指标 | 完成我市第三次土壤普查工作2023年度普查工作任务 | 完成 |  |  |
| 质量指标 | 按照工作安排完成2023年度普查工作任务 | 完成 |  |  |
| 时效指标 | 2023年12月前完成年度任务 | 完成 |  |  |
| 成本指标 | 在预算范围内合理使用  | 合理 |  |  |
| 效益指标 | 经济效益指标 |  |  |  |  |
| 社会效益指标 | 土壤资源利用水平 | 有所提升 |  |  |
| 生态效益指标 | 土壤资源保护水平 | 有所提高 |  |  |
| 可持续影响指标 |  |  |  |  |
| 社会公众或服务对象满意度指标 | 群众满意度 | ≧90% |  |  |
| 其他需说明的问题 | 　 |  |
| 预算部门审核意见 |                                                           （盖章）                                                      年   月   日 |  |
|  |