附件2-2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | |
| （2024年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 通州区园林绿化局2024年土壤污染防治项目 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 通州区园林绿化局产业发展科 | | | | | 实施单位 | | 产业发展科 | | | | |
| 项目负责人 | |  | | | | | 联系电话 | |  | | | | |
| 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 | | 110.57 | 110.0112 | | 110.0112 | | 10 | | 100 | | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 110.57 | 110.0112 | | 110.0112 | | — | |  | | — |
| 上年结转资金 | |  |  | |  | | — | |  | | — |
| 其他资金 | |  |  | |  | | — | |  | | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 对全区监测点位进行农药施用量、土壤肥力情况、化肥施用情况及农药利用率系统性调查监测，同时通过合理使用药械及农药，实施绿色防控技术，进行对比试验，提高农药化肥利用率，从而保证农林用地的土壤环境安全，打造绿色环保的生态环境。 | | | | | | 项目完成全部实施内容，于2024年11月底通过验收。并完成了总体目标。 | | | | | | |
| 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 | 指标1：完成林业用地土壤调查点位 | | | ≥35个 | 35 | 15 | | 15 | |  | |
| 指标2：完成林业用地农药利用率调查点 | | | ≥90个 | 95 | 15 | | 15 | |  | |
| 指标3：绿色防控果树个数 | | | ≥2个 | 2 | 10 | | 10 | |  | |
|  |  | | |  |  |  | |  | |  | |
| 质量指标 | 指标1：项目完成质量 | | | 合格 | 合格 | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 时效指标 | 指标1：项目完成时间 | | | 年底完成验收 | 11月 | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 成本指标 | 指标1： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 效益指标 | 经济效益  指标 | 指标1： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 社会效益  指标 | 指标1：提高土壤污染防治意识 | | | 提高 | 提高 | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 生态效益  指标 | 指标1：减少农药化肥使用 | | | 减少 | 减少 | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 可持续影响指标 | 指标1： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 指标1：服务对象满意度调查 | | | ≥90% | 100% | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 100 | |  | |

附件2-2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | |
| （ 2024年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 通州区规模化果园病虫害绿色防治项目 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 通州区园林绿化局产业发展科 | | | | | 实施单位 | | 产业发展科 | | | | |
| 项目负责人 | |  | | | | | 联系电话 | |  | | | | |
| 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 | | 60 | 59.96 | | 59.96 | | 10 | | 100% | | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 60 | 59.96 | | 59.96 | | — | |  | | — |
| 上年结转资金 | |  |  | |  | | — | |  | | — |
| 其他资金 | |  |  | |  | | — | |  | | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 针对规模化果园常发病虫害进行绿色防治，防治常发病虫害包括流胶病、果蝇、梨小食心虫、绿盲蝽，共计绿色防治推广区域3045亩，解决果园亟待解决的问题，减少化学农药的使用量，改善果园生态环境。 | | | | | | 项目完成全部实施内容，并完成了总体目标。 | | | | | | |
| 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 | 指标1：完成绿色防控亩数 | | | ≥3000 | 3045 | 20 | | 20 | |  | |
| 指标2：发放蜂王数量 | | | ≥60 | 65 | 10 | | 10 | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 质量指标 | 指标1：是否符合项目管理、安全、施工等方面制度 | | | 是 | 是 | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 时效指标 | 指标1：年底完成检查验收 | | | 12月前 | 12月1日 | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 成本指标 | 指标1： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 效益指标 | 经济效益  指标 | 指标1：提高果品品质 | | | 提高 | 提高 | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 社会效益  指标 | 指标1：提高生物防治理念 | | | 有所增强 | 有所增强 | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 生态效益  指标 | 指标1：减少农药化肥使用 | | | 减少 | 减少 | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 可持续影响指标 | 指标1： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 指标1：服务果园满意度100% | | | ≥90% | 100% | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 100 | |  | |

附件2-2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | |
| （ 2024年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 2024年通州区果园有机肥替代化肥试点项目 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 通州区园林绿化局产业发展科 | | | | | 实施单位 | | 产业发展科 | | | | |
| 项目负责人 | |  | | | | | 联系电话 | |  | | | | |
| 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 | | 150 | 150 | | 150 | | 10 | | 100% | | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 150 | 150 | | 150 | | — | |  | | — |
| 上年结转资金 | |  |  | |  | | — | |  | | — |
| 其他资金 | |  |  | |  | | — | |  | | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 该项目拟计划从全区选取2000亩规模化果园，采购有机肥3000吨，试点推广应用优质商品有机肥，用量为1.5吨/亩，按照“绿色生态、政府主导、公开自愿”的原则，组织开展果树有机肥替代化肥试点，保护城市副中心果园生态环境安全，控制面源污染，保护果园土壤环境，降低化肥使用量，提高果园土壤质量，通过示范带动的方式，推进果树产业向绿色生产方式转变，促进果树产业可持续化发展。 | | | | | | 项目完成全部实施内容，并完成了总体目标。 | | | | | | |
| 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 | 指标1：完成有机肥替代化肥亩数 | | | =2000 | 2000 | 15 | | 15 | |  | |
| 指标2：采购有机肥 | | | =3000 | 3000 | 15 | | 15 | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 质量指标 | 指标1：有机肥检测合格 | | | 合格 | 合格 | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 时效指标 | 指标1：2024年底完成配送 | | | 12月前 | 11月 | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 成本指标 | 指标1： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 效益指标 | 经济效益  指标 | 指标1：提高果品品质 | | | 提高 | 提高 | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 社会效益  指标 | 指标1：提高果品品质理念 | | | 提高 | 提高 | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 生态效益  指标 | 指标1：减少化肥投入 | | | 减少 | 减少 | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 可持续影响指标 | 指标1： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 指标1：服务对象满意度 | | | ≥90% | 100% | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 100 | |  | |

附件2-2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | |
| （2024年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 2024年平原地区规模化苗圃土地流转补助 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市通州区园林绿化局 | | | | | 实施单位 | 产业发展科 | | | | | |
| 项目负责人 | |  | | | | | 联系电话 |  | | | | | |
| 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 | | 462.0855 | 462.0855 | | 462.0855 | 10 | | 100% | | 10 | |
| 其中：当年财政拨款 | | 462.0855 | 462.0855 | | 462.0855 | — | |  | | — | |
| 上年结转资金 | |  |  | |  | — | |  | | — | |
| 其他资金 | |  |  | |  | — | |  | | — | |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 完成3080.57亩平原地区规模化苗圃土地流转补助 | | | | | | 实际完成3080.57亩流转补助 | | | | | | |
| 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 | 指标1：完成规模化苗圃土地补助面积 | | | 3080.57亩 | 3080.57 | | 10 | | 10 | |  |
| 指标2：完成规模化苗圃补助 | | | 12 | 12 | | 10 | | 10 | |  |
| …… | | |  |  | |  | |  | |  |
| 质量指标 | 指标1：规模化苗圃实际育苗面积 | | | 90% | 91.7% | | 10 | | 10 | |  |
| 指标2：规模化苗圃生产比例 | | | 80% | 93.2% | | 10 | | 10 | |  |
| …… | | |  |  | |  | |  | |  |
| 时效指标 | 指标1：规模化苗圃验收进度 | | | 5至7月 | 5月 | | 10 | | 10 | |  |
| 指标2： | | |  |  | |  | |  | |  |
| …… | | |  |  | |  | |  | |  |
| 成本指标 | 指标1： | | |  |  | |  | |  | |  |
| 指标2： | | |  |  | |  | |  | |  |
| …… | | |  |  | |  | |  | |  |
| 效益指标 | 经济效益  指标 | 指标1： | | |  |  | |  | |  | |  |
| 指标2： | | |  |  | |  | |  | |  |
| …… | | |  |  | |  | |  | |  |
| 社会效益  指标 | 指标1：本地就业人数本地用工比例 | | | 50% | ＞50% | | 10 | | 10 | |  |
| 指标2： | | |  |  | |  | |  | |  |
| …… | | |  |  | |  | |  | |  |
| 生态效益  指标 | 指标1：增加绿地面积改善生态环境 | | | 是 | 是 | | 10 | | 10 | |  |
| 指标2： | | |  |  | |  | |  | |  |
| …… | | |  |  | |  | |  | |  |
| 可持续影响指标 | 指标1：推动苗圃产业高质量发展 | | | 是 | 是 | | 10 | | 10 | |  |
| 指标2： | | |  |  | |  | |  | |  |
| …… | | |  |  | |  | |  | |  |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 指标1：规模化苗圃群总满意度 | | | 90% | 100% | | 10 | | 10 | |  |
| 指标2： | | |  |  | |  | |  | |  |
| …… | | |  |  | |  | |  | |  |
| 总分 | | | | | | | | | 100 | | 100 | |  |

附件2-2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | |
| （2024年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 通州区2024年老北京水果示范基地建设项目 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 通州区园林绿化局产业发展科 | | | | | 实施单位 | | 产业发展科 | | | | |
| 项目负责人 | |  | | | | | 联系电话 | |  | | | | |
| 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 | | 365 | 365 | | 0 | | 10 | | 0 | | 0 |
| 其中：当年财政拨款 | | 0 | 0 | | 0 | | — | |  | | — |
| 上年结转资金 | |  |  | |  | | — | |  | | — |
| 其他资金 | |  |  | |  | | — | |  | | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 通过生产设施提升、土壤改良、水肥一体化建设、病虫害绿色防控、果品品质和质量安全控制体系、果园数字化信息建设、园区导视、品牌建设及科技支撑和服务等措施，建设高标准、高效益、高质量的通州大樱桃种植示范园，提高园区管理水平和技术人员技术水平，提高樱桃产品品质和产量，挖掘通州区樱桃种植历史文化及特色，提升基地示范效果，提高示范园的经济效益、生态效益及社会效益，保护和发展通州区地方特色果品，推动通州区樱桃产业的健康发展。 | | | | | | 项目通过村镇区三级遴选、市级评审，于2024年12月31日获得市级批复，正在开展预算评审工作，计划项目于2025年8月完工。 | | | | | | |
| 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 | 指标1： | | |  |  |  | |  | | 项目通过村镇区三级遴选、市级评审，于2024年12月31日获得市级批复，正在开展预算评审工作，计划项目于2025年8月完工。 | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 指标3： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 质量指标 | 指标1： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 时效指标 | 指标1： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 成本指标 | 指标1： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 效益指标 | 经济效益  指标 | 指标1： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 社会效益  指标 | 指标1： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 生态效益  指标 | 指标1： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 可持续影响指标 | 指标1： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 指标1： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 100 | |  | |

附件2-2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | |
| （2024 年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 通州区设施林业长效监管项目 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 通州区园林绿化局产业发展科 | | | | | 实施单位 | | 产业发展科 | | | | |
| 项目负责人 | |  | | | | | 联系电话 | |  | | | | |
| 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 | | 50 | 49.8 | | 49.8 | | 10 | | 99.6 | | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 50 | 49.8 | | 49.8 | | — | |  | | — |
| 上年结转资金 | |  |  | |  | | — | |  | | — |
| 其他资金 | |  |  | |  | | — | |  | | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 区园林绿化局产业科聘用第三方巡查机构针对全区林业设施展开拉网式巡查检查，完善林业设施台账，不定期向各乡镇反馈设施林业问题点位整改通知，压实乡镇监管主体责任，严防“大棚房”问题反弹回潮。 | | | | | | 项目完成全部实施内容，并完成了总体目标。 | | | | | | |
| 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  效益指标 | 数量指标 | 季报 | | | ≥4 | 4 | 10 | | 10 | |  | |
| 年报 | | | ≥1 | 1 | 10 | | 10 | |  | |
| 质量指标 | 日常巡查记录 | | | 100% | 100% | 10 | | 10 | |  | |
| 设施林业项目覆盖率 | | | 100% | 100% | 10 | | 10 | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 时效指标 | 2024年底完成项目实施并提供项目总结报告 | | | 2024年底完成项目实施并提供项目总结报告 | 2023年12月 | 10 | | 10 | |  | |
| 生态效益  指标 | 全区未发生“大棚房”典型案件 | | | 100% | 100% | 30 | | 30 | |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 巡查服务满意度100% | | | 100% | 100% | 10 | | 10 | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 100 | |  | |

附件2-2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | |
| （2024 年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 通州区2024年食用林产品抽样检测项目 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 通州区园林绿化局产业发展科 | | | | | 实施单位 | | 产业发展科 | | | | |
| 项目负责人 | |  | | | | | 联系电话 | |  | | | | |
| 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 | | 59.82 | 59.8 | | 59.8 | | 10 | | 99.99 | | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 59.82 | 59.8 | | 59.8 | | — | |  | | — |
| 上年结转资金 | |  |  | |  | | — | |  | | — |
| 其他资金 | |  |  | |  | | — | |  | | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 对果品、蜂产品进行抽样检测。样品包含樱桃、桃、葡萄、苹果、梨、蜂蜜，共计319个；样品检测包含定性检测（快速检测）和定量检测、风险监测。 | | | | | | 项目完成全部实施内容，并完成了总体目标。 | | | | | | |
| 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  效益指标 | 数量指标 | 定性检测319批次 | | | ≥319 | 319 | 10 | | 10 | |  | |
| 定量检测175批次 | | | ≥175 | 175 | 10 | | 10 | |  | |
| 风险监测62批次 | | | ≥ 62 | 62 | 10 | | 10 | |  | |
| 检测合格率98%以上 | | | 100% | 100% | 20 | | 20 | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 时效指标 | 2024年底完成项目实施并提供项目总结报告 | | | 2023年底完成项目实施并提供项目总结报告 | 2023年11月 | 15 | | 15 | |  | |
| 生态效益  指标 | 减少农药、化肥等投 | | | 减少 | 减少 | 10 | | 10 | |  | |
|  | 社会效益指标 | 提高食用林产品安全意识 | | | 提高 | 提高 | 15 | | 15 | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 100 | |  | |