附件2-2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | |
| （ 2024年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 2024年通州区平原造林养护 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 通州区园林绿化局 | | | | | 实施单位 | | 通州区林业工作总站 | | | | |
| 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 | | 5461.245122 | 5461.245122 | | 5461.245122 | | 10 | |  | | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 5461.245122 | 5461.245122 | | 5461.245122 | | — | |  | | — |
| 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 | | | | | | |
| 各乡镇政府作为实施主体，全面开展辖区内平原造林养护管理工作。一是做好林地资源保护管理工作，通过林地巡查看护、林地有害生物监测与防治、林地防火等林地资源保护管理工作，避免出现违法违规侵占林地、严重林木有害生物疫情及森林火灾等情况发生，确保全区平原造林林地资源安全稳定。二是做好林木资源养护管理工作，落实林地卫生清理、地被灌草控制、涂白、浇水、施肥、林木修剪、枯死树清理及补植补造等各项养护管理措施，确保全区平原造林林木健康生长，景观效果良好。三是高质量开展林分结构调整、村头片林景观游憩功能提升、生物多样性保育小区建设等经营工作，确保平原造林充分发挥综合功能。 | | | | | | 通过该项目的实施，平原造林各项相关工作得到全面落实。全区落实27.31万亩的平原生态林常规养护工作。完成重点工作林分结构调整2.96万亩，建设村头微型公园18处，建设生物多样性保育小区19处。在平原造林保护工作方面，未出现违规违法侵占林地现象。各季度重点养护经营任务完成率达到100%。通过养护经营措施的落实与监管工作的开展，提升了全区平原生态林养护精细化管理水平，持续巩固绿化成果，保障了生态林景观效果；通过养护管理工作，逐年打造风景优美的大尺度林地景观，同时有效带动了本地劳动力绿岗就业，实现了生态林多种功能和作用，为通州区创建国家森林城市提供支撑；逐年培养了稳定就业的新型技术林业工人，为下一步生态林长期可持续经营奠定了管理机制基础。同时通过实施村头微型公园等建设增加了城乡自然休闲空间，逐步满足了市民生态休闲游憩需求。 | | | | | | |
| 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：生态景观保障面积 | | | =26.98万亩 | 27.31万亩 | 4 | | 4 | | 含当年新移交养护面积 | |
| 指标2：常规养护措施落实面积 | | | =26.98万亩 | 27.31万亩 | 3 | | 3 | | 无含当年新移交养护面积 | |
| 指标3：资源保护面积 | | | =26.98万亩 | 27.31万亩 | 3 | | 3 | | 含当年新移交养护面积 | |
| 指标4：违法侵占导致林地减少面积 | | | =0亩 | 0亩 | 3 | | 3 | | 无 | |
| 指标5：林分结构调整面积 | | | ≥2万亩 | 2.96万亩 | 4 | | 4 | | 无 | |
| 指标6：村头片林景观游憩功能提升面积 | | | ≥360亩 | 253.81亩 | 4 | | 3 | | 技术标准规定每处10-50亩，年初按照20/处设定指标。各乡镇根据选址立地条件，按需开展建设工作。 | |
| 指标7：村头片林景观游憩功能提升 | | | ≥18处 | 18处 | 4 | | 4 | | 无 | |
| 指标8：生物多样性保育小区核心区建设面积 | | | ≥270亩 | 1684.39亩 | 4 | | 4 | | 无 | |
| 指标9：生物多样性保育小区建设 | | | ≥18处 | 19处 | 4 | | 4 | | 无 | |
| 质量指标 | 指标1：重点养护经营措施完成率 | | | =100% | 100% | 4 | | 4 | | 无 | |
| 时效指标 | 指标1：一季度常规养护措施完成时限 | | | ≤3月 | 3月31日 | 2 | | 2 | | 无 | |
| 指标2：二季度常规养护措施完成时限 | | | ≤6月 | 6月30日 | 2 | | 2 | | 无 | |
| 指标3：三季度常规养护措施完成时限 | | | ≤9月 | 9月30日 | 2 | | 2 | | 无 | |
| 指标4：四季度常规养护措施完成时限 | | | ≤12月 | 12月31日 | 2 | | 2 | | 无 | |
| 指标5：林分结构调整工作完成时限 | | | ≤12月 | 12月31日 | 5 | | 5 | | 无 | |
| 指标6：村头片林景观游憩功能提升完成时限 | | | ≤12月 | 9月30日 | 5 | | 5 | | 无 | |
| 指标7：生物多样性保育小区完成时限 | | | ≤12月 | 6月30日 | 5 | | 5 | | 无 | |
| 指标8：12月31日前资金总支出率 | | | =100% | 100% | 5 | | 5 | | 无 | |
| 效益指标 | 社会效益  指标 | 指标1：新增生态游憩场所面积 | | | ≥360亩 | 253.81亩 | 4 | | 3 | | 技术标准规定每处10-50亩，年初按照20亩/处设定指标。各乡镇根据选址立地条件，按需开展建设工作。 | |
| 指标2：新增保育小区核心区面积 | | | ≥270亩 | 1684.39亩 | 4 | | 4 | | 无 | |
| 指标3：培训技术骨干 | | | ≥200人 | 279 | 3 | | 3 | | 无 | |
| 指标4：本地劳动力绿岗就业比例 | | | ≥80% | 90.05% | 5 | | 5 | | 无 | |
| 可持续影响指标 | 指标1：推动平原造林可持续发展 | | | 定性：优良中低差 | 优 | 3 | | 3 | | 无 | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 指标1：市园林绿化局年度考评 | | | =5名 | 1 | 3 | | 3 | | 2024年全市春季检查排名第一，秋季检查暂未出结果。 | |
| 指标2：群众满意度 | | | ≥95% | 97.5% | 3 | | 3 | | 无 | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 98 | |  | |