|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 朝阳区项目支出绩效自评表 | | | | | | | | | | | | |
| （2021年度） | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 朝阳区入河排口及断面在线监测智慧化管理项目 | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市朝阳区生态环境局 | | | | | 实施单位 | | 北京市朝阳区生态环境局 | | | |
| 项目负责人 | | 张钧轶 | | | | | 联系电话 | | 65087822 | | | |
| 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 | | 180.5 | 180.5 | | 178.91 | | 10 | | 99.12% | 9.91 |
| 其中：当年财政拨款 | | 180.5 | 180.5 | | 178.91 | | — | |  | — |
| 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 | | | | | |
| 通过使用市级资金，安装入河排口及重要断面水质水量自动监测装置、入河排口标志牌，对弃用、非法排口进行封堵，加强辖区水环境相关工作管理 | | | | | | 通过使用市级资金，安装了5套入河排口及重要断面水质水量自动监测装置、2个入河排口标志牌，已梳理了需要封堵的弃用、非法排口台账。 | | | | | |
| 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：微型站-水质自动监测装置建设（9套） | | | 5套 | 5套 | 10 | | 10 |  | |
| 指标2：24小时水量自动监测装置（9套） | | | 5套 | 5套 | 5 | | 5 |  | |
| 指标3：周边视频监控装置建设（9套） | | | 5套 | 5套 | 5 | | 5 |  | |
| 指标4：标志牌建设（20个） | | | 2个 | 2个 | 5 | | 5 |  | |
| 质量指标 | 指标1：微型站-水质自动监测装置建设验收合格 | | | 100% | 100% | 5 | | 5 |  | |
| 指标2：24小时水量自动监测装置验收合格 | | | 100% | 100% | 5 | | 5 |  | |
| 指标3：周边视频监控装置建设 | | | 100% | 100% | 5 | | 5 |  | |
| 时效指标 | 指标1：项目立项准备时间 | | | 2021年8月前 | 2021年8月前 | 5 | | 5 |  | |
| 指标2：设备供应商遴选时间 | | | 2021年8-9月 | 2021年8-9月 | 5 | | 5 |  | |
| 指标3：设备安装时间 | | | 2022年2月前 | 2022年2月前 | 5 | | 5 |  | |
| 指标4：项目验收时间 | | | 2022年3月前 | 2022年3月前 | 5 | | 5 |  | |
| 成本指标 | 指标1：项目预算控制总数361万元 | | | 180.5万元 | 178.9125万元 | 5 | | 5 |  | |
| 效益指标 | 经济效益  指标 | 指标1： | | |  |  |  | |  |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  |  | |
| …… | | |  |  |  | |  |  | |
| 社会效益  指标 | 通过项目实施提升监管能力 | | | 通过安装在线水质监测、水量监测、视频监控、统一的标志牌等工作提升水环境监管能力 | 通过安装在线水质监测、水量监测、视频监控、统一的标志牌等工作提升水环境监管能力 | 5 | | 5 |  | |
| 生态效益  指标 | 通过项目实施强化入河排口规范化建设 | | | 强化全区入河排口规范化建设，通过排污口整治，促进改善区域水质环境 | 强化全区入河排口规范化建设，通过排污口整治，促进改善区域水质环境 | 5 | | 4.5 | 项目实施效果有待在后期展现 | |
| 可持续影响指标 | 通过项目实施，对新发现废弃、非法排口进行封堵，提升辖区水环境管理可持续影响 | | | 强化对重点入河排口及“十四五”时期我区新增市级考核断面的监管 | 强化对重点入河排口及“十四五”时期我区新增市级考核断面的监管 | 5 | | 4.5 | 项目实施效果有待在后期展现 | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 指标1：上级部门/领导满意度 | | | ≥90% | 95% | 5 | | 5 |  | |
| 指标2：设备使用人员满意度 | | | ≥90% | 95% | 5 | | 5 |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 98.91 |  | |

填表人：张凯彬 联系电话：65087822 填写日期：2022年1月8日