|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 朝阳区项目支出绩效自评表 | | | | | | | | | | | | | |
| （2020年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 污水处理费 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市朝阳区水务局 | | | | | 实施单位 | | 北京市朝阳区水务局 | | | | |
| 项目负责人 | | 朱亚雷 | | | | | 联系电话 | | 85979243 | | | | |
| 项目资金 | |  | | 年初预算数 | 全年预算数 | | 全年执行数 | | 分值 | | 执行率 | | 得分 |
| （万元） | | 年度资金总额 | | 1513 | 1390 | | 721.158268 | | 10 | | 51.88% | | 5 |
|  | | 其中：当年财政拨款 | | 1513 | 1390 | | 721.158268 | | — | | 51.88% | | — |
|  | | 上年结转资金 | | 0 | 0 | |  | | — | |  | | — |
|  | | 其他资金 | |  |  | |  | | — | |  | | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 污水处理站及在线监测设施正常运行，污水处理站出水水质水量达到相关要求，在线监测运行满足相关技术规范 | | | | | | 已完成 | | | | | | |
| 绩 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | | 年度 | 实际 | 分值 | | 得分 | | 偏差原因分析及改进措施 | |
| 效 | 指标值 | 完成值 |
| 指 | 产出指标 | 数量指标 | 运行污水处理站数量 | | | 6座 | 5座 | 5 | | 5 | | 牛王庙污水处理站停运 | |
| 标 | 临时污水处理设施 | | | 1座 | 1座 | 5 | | 5 | |  | |
|  | 水质检测指标数 | | | 7项、3项（临时站） | 7项、3项（临时站） | 5 | | 5 | |  | |
|  | 总污水处理能力 | | | 4.7万立方米/天 | 4.64万立方米/天 | 5 | | 5 | | 牛王庙污水处理站停运 | |
|  | 在线监测设施数量 | | | 7处 | 6处 | 5 | | 5 | | 牛王庙污水处理站停运 | |
|  | 质量指标 | 出水水质指标要求 | | | DB11/1612-2019相关标准及地表水排放标准 |  | 5 | | 4 | | 个别周不达标，已扣除运行费用 | |
|  | 临时污水处理设施出水水质指标要求 | | | SS≤20mg/L, TP≤0.5mg/L, CODcr≤50mg/L或去除率SS≥85%, TP≥85%, CODcr≥50% | SS≤20mg/L, TP≤0.5mg/L, CODcr≤50mg/L或去除率SS≥85%, TP≥85%, CODcr≥50% | 5 | | 5 | |  | |
|  | 在线监测设施运行标准 | | | 水污染源在线监测系统运行与考核技术规范（试行） |  | 5 | | 5 | |  | |
|  | 时效指标 | 政府采购时限 | | | 5月底前完成小场沟处理站运维公开招标，4月底前完成其余五个站，3月底前完成在线监测设施运行竞争性磋商 |  | 5 | | 3 | | 因疫情影响，小场沟处理站和在线监测设施的招标和竞争性磋商完成时间均有延后 | |
|  | 支付进度 | | | 根据实际水量及水质，按月结算；临时站按季度结算；在线监测设施按月结算 |  | 5 | | 5 | |  | |
|  | 监督检查 | | | 日巡查、周检查、月抽查 | 日巡查、周检查、月抽查 | 5 | | 5 | |  |  |
|  | 水质检测 | | | 出水每周检测，进水每月检测；每月做在线监测设施实际水样比对 |  | 5 | | 5 | |  |  |
|  | 临时污水处理设施水质检测 | | | 每周检测进水、出水指标 |  | 5 | | 5 | |  | |
|  | 成本指标 | 吨水单价 | | | 以投标报价为准 |  | 5 | | 5 | |  | |
|  | 临时污水处理设施吨水单价 | | | 1.5元/立方米 | 1.5元/立方米 | 5 | | 5 | |  | |
|  | 效益指标 | 经济效益指标 | 指标1：不适用 | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | 社会效益指标 | 环境指标 | | | 提升河道水环境，满足沿线居民日益增长的优美生态环境需求 |  | 5 | | 5 | |  | |
|  | 生态效益 | 生态效益指标 | | | 削减污染物排放量，减少污水入河，改善水环境 |  | 5 | | 5 | |  | |
|  | 满意度 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | | | 污水处理站周边居民观察水环境状况：满意度不低于90% | 94% | 5 | | 5 | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 92 | |  | |