|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目支出绩效自评表 | | | | | | | | | | | | | |
| （ 2024 年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 公共场所电子监管系统维护项目 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 通州区卫生健康委员会 | | | | | 实施单位 | | 通州区卫生健康监督所 | | | | |
| 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 | | 20.24 | 20.24 | | 20.2 | | 10 | | 99.8% | | 9 |
| 其中：当年财政拨款 | | 20.24 | 20.24 | | 20.2 | | 10 | | 99.8% | | 9 |
| 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 | | | | | | |
| 对游泳场馆水质以及商场超市室内空气电子监管系统进行维护，保证系统正常运行，监测数据用于指导监督执法。提高游泳场馆水质、商场超市室内空气质量等相关卫生指标检测合格率。 | | | | | | 对游泳场馆水质以及商场超市室内空气电子监管系统进行维护，保证系统正常运行，监测数据用于指导监督执法。提高游泳场馆水质、商场超市室内空气质量等相关卫生指标检测合格率。 | | | | | | |
| 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：电子监管系统维护台数 | | | 15台 | 13台 | 15 | | 13 | | 1台泳池水质电子监管设备因主体单位停业未运行,1台超市空气质量电子监管设备因主体单位装修于2023年6月停用。 | |
| 质量指标 | 指标1：保证已安装电子监管系统正常运转 | | | 15台 | 13台电子监管设备正常运转 | 15 | | 13 | | 1台泳池水质电子监管设备因主体单位停业未运行,1台超市空气质量电子监管设备因主体单位装修于2023年6月停用。 | |
| 时效指标 | 指标1：定期检查监控数据采集系统软件的工作状态及各种事件日志，随时收集卫生监督需求和建议，持续更新升级和优化软件系统、手机客户端功能 | | | 服务商定期维护、维修并建立工作记录并按月度、季度向甲方提供运维服务报告 | 按时完成检查 | 4 | | 4 | |  | |
| 指标2：根据传感器、探头、试剂等使用周期对设备进行校准、保养 | | |  | 按时完成保养 | 3 | | 3 | |  | |
| 指标3：随时对故障设备进行维修或部件更换 | | | 随时维护、维修，保障设备日常运转 | 维修与更换及时 | 3 | | 3 | |  | |
| 成本指标 | 指标1：软件系统维护，现场设备维护，设备部件维修费合计不超过预算指标值 | | | ≤20.24 | 20.2 | 10 | | 10 | |  | |
| 社会效益指标 | 指标1：游泳场馆商场超市电子监管项目卫生指标年度抽检样品合格率80%以上。 | | | ≥80% | 2024年抽检合格率81.4% | 30 | | 30 | |  | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度标 | 指标1：管理相对人及卫生监督执法人员满意度90%以上。 | | | ≥90% | 管理相对人及卫生监督执法人员满意度均达100% | 10 | | 10 | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 95 | |  | |