项目支出绩效自评表

（ 2021 年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 办公区防火预警建设项目 | | | | | | | | | | |  |
| 主管部门 | | 北京电子控股有限责任公司 | | | | 实施单位 | 北京市电子科技情报研究所 | | | | | |
| 项目负责人 | | 刘磊 | | | | 联系电话 | 010-64034888 | | | | | |
| 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 | | 12.2 | 12.2 | 12.0435 | 20 | | 99% | | 19 | |
| 其中：当年财政拨款 | | 0 | 0 | 0 | — | | — | | — | |
| 上年结转资金 | | 0 | 0 | 0 | — | | — | | — | |
| 其他资金 | | 12.2 | 12.2 | 12.0435 | 20 | | 99% | | 19 | |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 为有效防止火灾等消防隐患发生，特申请进行消防安全环境建设，通过购置可联网联动的消防感应报警采集设备，增添必要的消防安全报警输出设备，及消防控制与管理系统，搭建一个较完备的消防安全应急报警环境。 | | | | | 为有效防止火灾等消防隐患发生，特申请进行消防安全环境建设，通过购置可联网联动的消防感应报警采集设备，增添必要的消防安全报警输出设备，及消防控制与管理系统，搭建一个较完备的消防安全应急报警环境。 | | | | | | |
| 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 | 硬件采购数量 | | ≤70台 | 68台 | | 5 | | 5 | |  |
| 质量指标 | 验收合格率 | | ≥98% | 100% | | 10 | | 10 | |  |
| 安全环境平均无故障时间 | | 8500小时 | 8500小时 | | 10 | | 10 | |  |
|  | 设备正常运行率 | | ≥98% | ≥98% | | 10 | | 10 | |  |
| 时效指标 | 工作进度 | | 6月30日前 | 11月 | | 5 | | 3 | | 加强整体执行率 |
| 支出进度 | | 6月30日前 | 11月 | | 5 | | 3 | | 加强支出执行率 |
| 成本指标 | 项目支出成本 | | ≤12.2万元 | 12.04万元 | | 10 | | 10 | |  |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 系统正常使用年限 | | 5年 | 5年 | | 5 | | 5 | |  |
| 社会效益指标 | 消防安全防护能力 | | 得到提升 | 得到提升 | | 10 | | 10 | |  |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 用户满意度 | | ≥98% | ≥98% | | 10 | | 10 | |  |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 95 | |  |