附件2：

**项目支出绩效自评表**

（ 2024 年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 改善办学条件——信息化运维管理项目 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京汽车技师学院 | | | | | 实施单位 | | 北京汽车技师学院 | | | | |
| 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 | | 133.985 | 133.985 | | 133.625 | | 10 | | 99.7% | | 9.97 |
| 其中：当年财政拨款 | | 133.985 | 133.985 | | 133.625 | | — | |  | | — |
| 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 | | | | | | |
| 完成学院信息化设备、信息系统的日常维护工作，并接入互联网宽带，保障学院网络及信息系统使用安全可靠。 | | | | | | 已全面完成学院信息化设备及信息系统的日常维护工作，及时处理设备故障与系统问题，同时顺利接入互联网宽带，有效满足师生教学、办公等场景下的网络及信息系统使用需求。 | | | | | | |
| 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  (50分) | 数量指标 | 指标1：设备维护数量 | | | ≥1648台 | 1731 | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2：互联网宽带接入数量 | | | ＝2条 | 3条 | 5 | | 5 | |  | |
| 指标3：运维业务系统数量 | | | ≥7套 | 16套 | 10 | | 10 | |  | |
| 时效指标 | 指标1：招投标、签订合同时间 | | | ≤12月 | 2023年12月 | 2 | | 2 | |  | |
| 指标2：第一季度验收并支付季度款时间 | | | ≤3月 | 3月 | 2 | | 2 | |  | |
| 指标3：第二季度验收并支付季度款时间 | | | ≤6月 | 6月 | 2 | | 2 | |  | |
| 指标4：第三季度验收并支付季度款时间 | | | ≤9月 | 8月 | 2 | | 2 | |  | |
| 指标5：第四季度验收并支付季度款时间 | | | ≤12月 | 11月 | 2 | | 2 | |  | |
| 质量指标 | 指标1：故障响应率 | | | ＝100% | 100% | 5 | | 5 | |  | |
| 指标2：故障排除率 | | | ≥95% | 100% | 5 | | 5 | |  | |
| 指标3：系统正常运行率 | | | ≥95% | 93% | 5 | | 4 | | 个别系统发生登录故障，已及时处理并恢复正常 | |
| 成本指标 | 指标1：项目总金额 | | | ≤133.985万元 | 133.625万元 | 10 | | 10 | |  | |
| 效益指标  (30分) | 社会效益  指标 | 指标1：完成学院信息系统的运行保障工作 | | | 好 | 良好 | 10 | | 7 | | 个别系统发生登录故障，已及时处理并恢复正常 | |
| 指标2：完成了对学校日常信息化系统及设备的定期巡检及日常保养、环境维护等工作 | | | 好 | 好 | 10 | | 9 | | 有效佐证材料提供不充分，适当扣减分数 | |
| 满意度指标  (10分) | 服务对象满意度标 | 指标1：教师满意度 | | | ≥90% | 97% | 10 | | 6 | | 满意度调查覆盖范围不足，样本代表性有待提高 | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 90.98 | |  | |