项目支出绩效自评表

（2022年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 线上教学系统及校园网络运维服务 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市体育局 | | | | | 实施单位 | | 北京体育职业学院 | | | | |
| 项目负责人 | | 张淑贤 | | | | | 联系电话 | | 010-67271982 | | | | |
| 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 | | 99.364 | 99.364 | | 98.90 | | 10 | | 99.53% | | 9.9 |
| 其中：当年财政  拨款 | | 99.364 | 99.364 | | 98.90 | | — | | 99.53% | | — |
| 上年结转资金 | | 0 | 0 | |  | | — | |  | | — |
| 其他资金 | | 0 | 0 | |  | | — | |  | | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 保障信息系统安全稳定运行，为业务开展提供支撑，提高工作效率。  保障项目基础设施、软件硬件正常运转，延长设备使用寿命。 | | | | | | 实现学院信息系统全年安全稳定运行，为业务开展提供支撑，提高工作效率。  完成保障项目基础设施、软件硬件正常运转，延长设备使用寿命。 | | | | | | |
| 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 |  | 机房设备与系统现场专业全面巡检（月） | | | 4 | 4 | 5 | | 5 | |  | |
|  | 标准现场保障服务（年） | | | 40 | 40 | 5 | | 5 | |  | |
|  | 网络设备与系统现场巡检（月） | | | 2 | 2 | 5 | | 5 | |  | |
|  | 系统数据录入（学期） | | | 1 | 1 | 5 | | 5 | |  | |
| 数量指标 | 服务器与存储设备与系统远程巡检（天） | | | 1 | 1 | 5 | | 5 | |  | |
| 系统备份及优化服务 | | | 12 | 12 | 5 | | 5 | |  | |
| 系统数据服务 | | | 5 | 4 | 5 | | 4 | | 因疫情原因，部分时间段系统数据支持不及时 | |
| 解决方案服务／运维服务报告 | | | 2 | 2 | 5 | | 5 | |  | |
| 机房关键设备现场日常巡检（天） | | | 2 | 2 | 5 | | 5 | |  | |
| 故障及应急响应7\*24 | | | 100 | 100 | 5 | | 5 | |  | |
| 技术支持5\*8 | | | 100 | 100 | 5 | | 5 | |  | |
| 时效指标 | 验收时间 | | | 12 | 12 | 4 | | 4 | |  | |
| 方案制定和前期准备时间 | | | 11 | 11 | 4 | | 4 | |  | |
| 招标采购时间 | | | 1 | 1 | 4 | | 4 | |  | |
| 成本指标 | 项目预算控制数 | | | 99.364 | 98.9 | 4 | | 3 | | 实际执行预算产生偏差，因公开招标价差 | |
| 质量指标 | 服务质量达到合格标准/技术参数 | | | 100 | 100 | 4 | | 4 | |  | |
| 服务响应时间7\*24小时 | | | 100 | 100 | 4 | | 4 | |  | |
| 验收合格率 | | | 99 | 99 | 3 | | 3 | |  | |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 教学与网络保障 | | | 24 | 24 | 4 | | 4 | |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 使用人员满意度 | | | 95 | 95 | 4 | | 4 | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 97.9 | |  | |