附件2

项目支出绩效自评表

 （2023年度）

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | 网络综合布线 |
| 主管部门 | 北京时尚控股有限责任公司 | 实施单位 | 北京市新媒体技师学院（北京时尚控股有限责任公司党校） |
| 项目负责人 | 刘浩 | 联系电话 | 60212272 |
| 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 | 36.503319 | 36.503319 | 36.454771 | 10 | 99.87% | 10.0 |
| 其中：当年财政拨款 | 36.503319 | 36.503319 | 36.454771 | — | 99.87% | — |
|  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 |
| 在合同签订后20个工作日内完成项规划，及时完成施工。通过完成网络综合布线，有效提升网络运行环境，提升网络使用效率，提高对教育教学的辅助能力，提升教学条件，进而提升学院信息化建设的水平，改善教职工、学生的生活设施，提高校园环境。 | 部署校园无线网络新媒体院部全覆盖，支持无感知认证系统，即在新一代校园无线网络覆盖的校园范围内能够实现无感知漫游，接入的智能终端不需要重复进行认证。提升教学条件，进而提升学院信息化建设的水平，改善教职工、学生的生活设施，提高校园环境。 |
| 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 | 服务学生人数 | 600 | 600 | 15 | 13 | 学生人数减少 |
| 服务教职员工人数 | 100 | 100 | 13 | 13 |  |
| 时效指标 | 及时进行项目招投标 | 及时 | 及时 | 2 | 2 |  |
| 项目验收时间 | 12 | 12 | 2 | 2 |  |
| 签订合同时间 | 6 | 6 | 2 | 2 |  |
| 项目完成及时率 | 100 | 100 | 20 | 20 |  |
| 社会效益指标 | 创造良好的教学与生活环境，使师生们能够安于学业，学院可以集中精力提高办学效率和教学质量，为社会输送高质量技术工人。 | 优良 | 优良 | 6 | 6 |  |
| 改善教职工、学生的生活设施，提高校园环境 | 改善 | 改善 | 10 | 10 |  |
| 提升教学条件 | 提升 | 提升 | 10 | 10 |  |
| 满意度指标 | 服务对象满意度标 | 服务对象满意度指标 | 90% | 90% | 10 | 10 |  |
| 总分 | 100 | 98 |  |

填报注意事项：

1.得分一档最高不能超过该指标分值上限。

 2.定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值（B）/年度指标值（A）\*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）\*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）—年度指标值（A））/年度指标值（A）\*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。

3.请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4.90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。