

附件：

项目支出绩效自评表

(2017年度)

| | | | | | | | | | | |
|--------------|---|-----------------------|---------------|---------|---|----------|---|-------|-------------|------|
| 项目名称 | | 1、网络安全项目 2、UPS模块化电源项目 | | | | | | | | |
| 主管部门 | | | | | 实施单位 | | | | | |
| 项目资金 (万元) | | 年初预算数(A) | 全年执行数(B) | 分值(10分) | 执行率(B/A) | 得分 | 得分计算方法 | | | |
| | 年度资金总额: | 373.4 | 335.8366 | 10 | 90% | 8.99 | 执行率*该指标分值,最高不得超过分值上限。 | | | |
| | 其中:本年一般公共预算拨款 | 50 | 45.7 | 10 | 91% | 9.14 | | | | |
| | 其他资金 | | | | | | | | | |
| 年度总体目标 | 年初设定目标:完成2017年度安徽职业技术学院网络安全建设项目,该项目共包含三个包:第1包网络安全设备采购项目;第2包多媒体改造建设项目;第3包在线教学平台项目。共计预算373.4.5万。其他资金预算50万元。 | | | | 年度总体目标完成情况综述:政府采购类项目已完成第一包和第三包建设任务,资金已付。其中第二包已支付部分资金。执行度较高,三包所涉及货物使用至今,无出现质量故障。 | | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 分值 | 年度指标值(A) | 全年实际值(B) | 得分计算方法 | 得分 | 未完成原因分析 | |
| | 产出指标(50分) | 数量指标 | 完成3个包的政府采购,共计 | 15 | 373.4 | 335.8366 | 1.若为定性指标,则根据“三档”原则分别按照指标分值的100-80%(含80%)、80-50%(含50%)、50-0%来记分。 2.若为定量指标,完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B*该指标分值记分。 | 13.49 | 中标公司不能提供所需产 | |
| | | | | | | | | | | |
| | | 质量指标 | 采购设备满足需求,可以正常 | 5 | ≥90% | ≥95% | | | | 5.00 |
| | | | 验收完成,运行半年以上, | 5 | ≥90% | ≥95% | | | | 5.00 |
| | | 时效指标 | 方案制定和前期准备时间 | 3 | 2016年12月前 | 2016年11月 | | | | 3.00 |
| | | | 采购时间 | 4 | 2017年7月 | 2017年7月 | | | | 4.00 |
| | | | 建成时间 | 3 | 2017年9月 | 2017年9月 | | | | 3.00 |
| | 成本指标 | 验收时间 | 5 | 2017年9月 | 2017年9月 | 5.00 | | | | |
| | | 项目总计成本预算 | 10 | 373.4 | 335.8366 | 8.99 | | | | |
| | 效益指标(30分) | 经济效益指标 | | | | | 1.若为定性指标,则根据“三档”原则分别按照指标分值的100-80%(含80%)、80-50%(含50%)、50-0%来记分。 2.若为定量指标,完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B*该指标分值记分。 | 30 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | 社会效益指标 | 保障校园网络安全、保障教 | 30 | 100% | 100% | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | 生态效益指标 | | | | | | | | |
| | 可持续影响指标 | | | | | | | | | |
| | 满意度指标(10分) | 服务对象满意度指标 | 相关专业满意度 | 10 | ≥90% | 90 | 同效益指标得分计算方式。 | 9 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | 总分 | | | | | | | | 95.5 | |

注:1.得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2.定性指标根据指标完成情况分为:达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档,分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-50%(含50%)、50-0%合理确定分值。

3.定量指标若为正向指标(即指标值为≥*),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(即指标值为≤*),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。

3.请在“未完成原因分析”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。