

苏州市市级项目预算绩效目标表

2026年度

项目名称		设备购置		主管部门	
项目类型		常年安排项目		项目级次	
开始时间		2025年		完成时间	
实施单位		苏州市电化教育馆		项目负责人/ 联系电话	
实施可行性		更换2台精密空调，更换后制冷量满足机房总负荷需求，机柜温度控制在音标准要求，平均无故障工作时间（MTBF）≥10000 小时			
项目实施内容		现有的精密空调运行噪音增大，制冷不均匀，且经典地板高度较低，下送风由于地板高度问题，制冷效果差，局部机柜温度超标（最高达 30℃，标准28℃），故障率增加，影响设备散热稳定性			
项目资金 （万元）	收入				
		资金总额			
		财政拨款	小计		
			一般公共预算资金		
			政府性基金		
			财政专户管理资金		
			国有资本金		
		社保基金			
		上年结转资金			
		其他资金			
	支出				半年（程） 计划执行数
		精密空调			48
年度目标		树立苏州教育优质品牌形象，将苏州教育更全面更生动地进行宣传，通过对中心机房的消防设施设备进行完善和改造，消除消防安全隐患，保障机房安全稳定运行。			
中长期目标		树立苏州教育优质品牌形象，将苏州教育更全面更生动地进行宣传，通过对中心机房的消防设施设备进行完善和改造，消除消防安全隐患，保障机房安全稳定运行。			
一级指标	二级指标	三级指标		半年（程） 指标值	
决策	项目立项	立项程序规范性		规范	
		立项依据充分性		充分	
	绩效目标	绩效指标明确性		明确	
		绩效目标合理性		合理	

	资金投入	预算编制科学性	科学
		资金分配合理性	合理
过程	资金管理	资金到位率	序时进度
		资金使用合规性	合规
		预算执行率	=100%
	组织实施	管理制度健全性	健全
		制度执行有效性	有效
产出指标	数量指标	更换精密空调	=2台
	质量指标	设备安装后测试通过率	=100%
	时效指标	设备购置安装到位及时性	及时
效益指标	经济效益		
	社会效益	保障机房设备散热稳定性	稳定
	生态效益		
	可持续影响		
满意度指标	服务对象满意度		

苏州市教育局
市本级
2123年
18-24℃，运行噪 寸
送风精密空调制冷 准应≤25℃），维
全年（程） 预算数
48
48
48
0
0
0
全年（程） 预算数
48
传推广。 品证机房安全稳定
传推广。 呆证机房安全稳定
全年（程） 指标值
规范
充分
明确
合理

科学
合理
100%
合规
=100%
健全
有效
=2台
=100%
及时
稳定