

## 安徽电气工程学校 2024 年度项目支出绩效目标

项目支出绩效目标公开清单		
序号	项目名称	预算金额（单位：万元）
1	安徽农业工程职业技术学院一期二期建设项目	12,000.00

# 项目支出绩效目标表

(2024 年度)

项目名称		安徽农业工程职业技术学院一期二期建设项目		
主管部门及代码		[260]安徽省农业农村厅	实施单位	安徽电气工程学校
项目来源		地方政府专项债券	项目期	1 年
项目资金 (万元)		年度资金总额:	12000	
		其中:财政拨款		
		上年结转	0.00	
		其他资金	12000	
年度目标	拟建设综合楼工程,地上建筑面积约 28000 平方米,包含 340 间学生宿舍和 48 间教室,满足 2000 名学生上课和实训需求。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	教学实训楼建筑面积	总建筑面积约为 28000 平方米,其中宿舍楼面积为 19000 平米左右,教学楼为 9000 平米左右,能满足 2000 名的学生的住宿、授课和实训要求。
		质量指标	验收合格率	100
		时效指标	项目按序时进度推进	2024 年 4 月底前进场施工;2024 年 12 月底前完成楼体结构封顶;2025 年 6 月底前完成内部装修和验收,投入使用。
		成本指标	项目总成本(万元)	建设教室成本约为 4200 元/平方米;宿舍建设成本约为 4400 元/平方米;桌椅、床铺等辅助设备约为 760 万元;智能化设备约为 300 万元;单位建设面积成本约为 4400 元/平方米。
	效益指标	经济效益指标	促进地方经济发展	为地区培养专业技能型人才
		社会效益指标	对当地社会发展的促进	为安徽省新能源汽车、人工智能、生物技术等新兴产业年培养中高级技能人才约 2000 人左右。为区域经济发展提供相应的技术技能人才,从而不断提升学校社会形象。
		生态效益指标	不适用	不适用

		可持续影响指标	对促进人才培养、科研创新等综合实力、核心竞争力提升的可持续影响	有效
	满意度指标	满意度指标	师生对项目实施效果的满意度	师生满意度 $\geq$ 95%