

附件：

项目支出绩效自评表

(2017年度)

项目名称		2017年安徽职业技术学院实验实训室空调购置项目								
主管部门					实施单位		实训中心			
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:		86.5	69.948	10	80.86%	8.1	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									
其他资金										
年度总体目标		年初设定目标				年度总体目标完成情况综述				
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	
绩效指标	产出指标(50分)	数量指标	空调采购数量达到预算要求	20	135台	137台	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。 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。	20		
			质量指标	按质完成空调安装	10	达成预期目标		达成预期目标	10	
		时效指标	按时完成空调安装	10	达成预期目标	达成预期目标		10		
		成本指标	节约建设成本	10	达成预期目标	达成预期目标		10		
									
									
	效益指标(30分)	经济效益指标	招标采购价格低于预算价格	15	达成预期目标	达成预期目标	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。	15		
			社会效益指标							
		生态效益指标	空调制冷效果达到预期效果	15	达成预期目标	达成预期目标		15		
		可持续影响指标								
									
	满意度指标(10分)	服务对象满意度指标	师生对空调满意度达到100%	10	达成预期目标	达成预期目标	同效益指标得分计算方式。	10		
									
	总分								98.1	

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。