

专项预算项目支出绩效目标表

(2021年度)

项目名称		(新财教〔2020〕186号巴财教〔2020〕59号关于提前下达2021年现代职业教育质量提升计划资金预算)现代职业教育质量提升计划专项资金(设备购置)							
预算单位		新疆巴州红旗高级技工学校							
项目类型		产业发展 <input checked="" type="checkbox"/>		民生保障 <input type="checkbox"/>		基础设施 <input type="checkbox"/>		行政运行 <input type="checkbox"/>	
项目概况	中长期规划(名称、文号,仅指常年项目)		《国家职业教育改革实施方案》 《新疆维吾尔自治区新型工业化“十三五”发展规划(2016-2020)年》 《中国制造2025新疆行动方案》 巴州“十三五”规划后期 《库尔勒市科技创新“十三五”发展规划》						
	资金管理辦法(名称、文号)		学校按照上级下达的有关政策要求和经费投入计划,严格执行国家有关项目建设资金的管理办法,坚持项目法人责任制。保证建设资金专款专用,统一规划、单独核算,逐步实施,项目经费安排合理,经费去向明确。采购活动实行招标投标制,招标投标活动遵循公开、公平、公正、诚实信用、择优的原则。						
	绩效分配方式		因素法 <input checked="" type="checkbox"/> 项目法 <input type="checkbox"/> 据实据效 <input type="checkbox"/> 因素法与项目法相结合 <input type="checkbox"/>						
	立项依据		《国家职业教育改革实施方案》 《新疆维吾尔自治区新型工业化“十三五”发展规划(2016-2020)年》 《中国制造2025新疆行动方案》 巴州“十三五”规划后期 《库尔勒市科技创新“十三五”发展规划》						
	使用范围		现代职业教育质量提升计划专项资金用于职业技能教学设备采购。						
	申报(补助)条件		现代职业教育质量提升计划专项资金用于职业技能教学设备采购。						
	项目起止年限		2021-01-01-2021-10-30						
项目资金(万元)		中期资金总额:		300.00		年度资金总额:		300.00	
		其中:财政拨款		300.00		其中:财政拨款		300.00	
		其他资金		0.00		其他资金		0.00	
		中期目标(2019年—2021年)				年度目标			
总体目标		通过现代职业教育质量提升计划专项资金用于职业技能教学设备采购,贯彻落实《国家职业教育改革实施方案》等各项改革任务,按要求开展工业自动化实训基地实训教学、技能培训。深化产教融合,校企合作,推进技能型人才培养				通过现代职业教育质量提升计划专项资金用于职业技能教学设备采购,贯彻落实《国家职业教育改革实施方案》等各项改革任务,按要求开展工业自动化实训基地实训教学、技能培训。深化产教融合,校企合作,推进技能型人才培养			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值		
绩效指标	产出指标	数量指标	职业学校实训基地建设数量	=1所	数量指标	职业学校实训基地建设数量	=1所		
			工业自动化实训基地设备台套数	≥65台		工业自动化实训基地设备台套数	≥65台		
			政府采购率	=100%		政府采购率	=100%		
		质量指标	购置教学仪器设备质量达标率	=100%	质量指标	购置教学仪器设备质量达标率	=100%		
			设备质量合格率	=100%		设备质量合格率	=100%		
			设备验收合格率	=100%		设备验收合格率	=100%		
		时效指标	设备购置及时率	=100%	时效指标	设备购置及时率	=100%		
			按时下达资金	=100%		按时下达资金	=100%		
		成本指标	成本指标	工业自动化网络控制平台(S7-200SMART+S7-1200)成本	≤50.4万元	成本指标	工业自动化网络控制平台(S7-200SMART+S7-1200)成本	≤50.4万元	
	工业自动化网络控制平台(S7-1200+S7-1500)成本			≤23.2万元	工业自动化网络控制平台(S7-1200+S7-1500)成本		≤23.2万元		
	综合机电实训装置成本			≤113万元	综合机电实训装置成本		≤113万元		
	高级维修电工实训考核装置成本			≤25万元	高级维修电工实训考核装置成本		≤25万元		
	电气装配实训装置(照明与机床电路部分)成本			≤30.4万元	电气装配实训装置(照明与机床电路部分)成本		≤30.4万元		
	电气装配实训装置(自动控制)成本	≤58万元	电气装配实训装置(自动控制)成本	≤58万元					
	效益指标	经济效益指标	设备利用率	=100%	经济效益指标	设备利用率	=100%		
服务建设现代化经济体系和更高质量更充分就业需要,引领职业教育服务区域发展、促进产业升级			有所提升	服务建设现代化经济体系和更高质量更充分就业需要,引领职业教育服务区域发展、促进产业升级		有所提升			
社会效益指标		校企合作、服务发展水平	逐步提升	社会效益指标	校企合作、服务发展水平	逐步提升			
		调动社会力量积极参与职业教育的积极性	有所提升		调动社会力量积极参与职业教育的积极性	有所提升			
满意度指标	服务对象满意度指标	教师满意度	≥95%	服务对象满意度指标	教师满意度	≥95%			
		学生、家长满意度	≥90%		学生、家长满意度	≥90%			
		培训满意度人员	≥90%		培训满意度人员	≥90%			
		校企合作企业满意度	≥90%		校企合作企业满意度	≥90%			