

省级项目支出绩效自我评价表

2022年度

填报单 江苏省原子医学研究所

项目名称: 省原医所房屋改扩建

项目概况						
2022年继续大力推进新科研中心建设,完成对所内电力系统系统性的整合及扩容,电力系统的容量也从原有的3890KVA增加至现有的6390KVA,电力系统由原有的三条高压外线、多点供电的方式,整合为现在的变电所全主全备、集中式供电的方式,缩短了发生故障后的反应时间,从而大大的提升了供配电的可靠性及用电的安全性,同时引入了诸多智能化系统,能有效的对电能质量、用电负荷等进行实时的监测,变电所办公场所也搬至新科研楼内。原科学家之家地块修建健康管理中心用房的请示,得到了江苏省卫生健康委员会的批复同意,并取得无锡市自然资源和规划局等有关部门的批准,原房屋已拆除,按有关部门的要求进行边坡支护工程的施工。该项目预算金额4000万元,实际执行1256.63万元,资金来源事业收入。						
评价指标			全年指标值	分值	实际完成值	得分
一级指标	二级指标	三级指标				
决策	项目立项	立项依据充分性	充分	2	达成预期目标	2
		立项程序规范性	规范	2	达成预期目标	2
	绩效目标	绩效目标合理性	合理	2	达成预期目标	2
		绩效指标明确性	明确	2	达成预期目标	2
	资金投入	预算编制科学性	科学	2	达成预期目标	2
		资金分配合理性	合理	2	达成预期目标	2
	资金管理	资金到位率	100%	3	达成预期目标	3
		预算执行率	=100%	3	31.42%	0.94
资金使用合规性		合规	4	达成预期目标	4	

过程

总任	组织实施	制度执行有效性	有效	6	达成预期目标	6
		管理制度健全性	健全	2	达成预期目标	2
产出	数量指标	竣工房屋面积	≥5000平米	10	5473.00平米	10
	质量指标	房屋竣工验收合格率	≥95%	10	95.00%	10
	时效指标	工期考核	合同约定期限内	10	达成预期目标	10
	成本指标					
效益	经济效益					
	社会效益					
	生态效益	采用节能环保材料和产品效益	明显提高	30	达成预期目标	30
	可持续影响					
满意度	服务对象满意度	职工满意度	≥90%	10	92.00%	10
总计				100		97.94
绩效等级	优					
主要成效	<p>科研中心大楼将提升我所在放射性药物领域的研发条件，成为国内设施完善、功能齐全、与国际接轨的现代化放射性药物研发中心，为吸引更多优秀研究人员、培育高层次科研创新团队创造条件。健康管理中心竣工后，将显著增加中心的接待规模，提升客人服务体验。宿舍修缮工程竣工后，将显著提升现有住宿条件，增加职工和学生的居住体验，彻底解决老旧房子固有的线路老化等安全隐患。</p>					
存在问题	<p>2022年受疫情的反复影响，工程进度明显是晚于预期，造成了支出低于预算的情况；宿舍楼修缮工程因审批和预公示等手续的影响，进度晚于预期，造成了支出低于预算的情况。</p>					
整改措施	<p>下一阶段提高效率，力争赶上计划和预期。</p>					