

## 项目支出绩效目标申报表(事业发展专项计划类)

(2021年度)

项目名称		安检设备购置、设施建设和修缮工程(尾款)		项目类型	事业发展专项计划
一级主管部门名称		北京市医院管理中心		项目申报单位名称	清华长庚医院
项目属性		延续性项目		项目日期	1年
项目实施责任人		苏立楠、李树勋		项目实施责任人联系电话	56118779
年度资金总额(万元, 6位小数)		145.120178			
其中:财政拨款(万元, 6位小数)		145.120178			
其他资金(万元, 6位小数)		0.000000			
总体目标	项目期目标: 1. 依市属医院安检设备配置原则及技术规格论证意见 项目于2020年10月起至2021年10月止, 对我院安装安检设备, 项目总金额36万元, 项目完成期限2年。2020年度资金72.5万, 完成设备进场调试及试运行。2021年度资金63.5万, 设备验收及支付尾款。 2. 医疗设备购置项目2020年启动, 2021年截止, 项目总金额70万, 项目2020年度资金60万元, 2021年度资金10万元。通过购置电子支气管镜等2台/套设备, 完善医院支气管镜检查项目, 为医院呼吸疾病的诊断/治疗/教学提供有效的硬件条件保障, 降低患者等待时间, 提升医院整体诊断/治疗/教学/研究水平。 3. 安全隐患和污染物排放整改项目2020年启动, 2021年截止, 项目总金额76.95万元, 2020年度资金105.33万元, 2021年度资金71.62万元。通过项目实施, 保障我院消防电气类设备设施符合国家法规, 通过上级主管部门各项考核, 降低安全生产事故率, 锅炉大气排放达到北京市排放标准。 年度目标: 1. 完成X光安检机3台、安检门4套完成验收和支付尾款, 完善医院安防设备体系建设。 2. 医疗设备购置项目2021年完成安装调试、人员培训、验收及满意度调查, 投入使用。 3. 安全隐患和污染物排放项目2021年完成工程验收、付款及满意度调查, 保证正常运转。				
	绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
		数量指标	数量指标	"购置X光安检机设备数	3台
				购置安检门设备数	4台
				购置电子支气管镜等设备台数	2台
安全隐患和污染物排放整改: 配电室指示灯改				1项	
安全隐患和污染物排放整改: 更换锅炉燃烧器				1项	
安全隐患和污染物排放整改: 防雷设施改造				1项	
安全隐患和污染物排放整改: 电气火灾监控系统				1项	
质量指标			安检设备购置: X光安检机安检门设备质量	达到《北京市医院安全管理秩序规范》(2020)相关标准/技术参数	
			安检设备购置: 设备验收合格率	100%	
			医疗设备购置: 设备培训人员合格率	90%	
			"安全隐患和污染物排放整改: 锅炉燃烧器改造"	达到北京市《锅炉大气污染物排放标准》(DB11/139-2015), 锅炉大气排放(氮氧化物<30mg/m3)	
			"安全隐患和污染物排放整改: 配电室指示灯改造"	"符合国家标准GB/T4025-2003/IEC60073:1996国家标准中第1、第3.2.3、第3.8条款之规定, 配电柜提供可见、可听或可触及机械的或光学的器件"	
			"安全隐患和污染物排放整改: 防雷设施改造"	"符合北京市人民政府【第102号令】文件规定, 【GB50057-2010】法律标准"	
			"安全隐患和污染物排放整改: 电气火灾监控设备改造"	通过改造符合国家标准及要求 1)GB50016-2014《建筑设计防火规范》2)GB50116-2013《火灾自动报警系统设计规范》3)GB14287.1-2014《电气火灾监控系统 第1部分: 电气火灾监控设备》4)GB14287.2-2014《电气火灾监控系统 第2部分: 剩余电流式电气火灾监控探测器》5)GB14287.3-2014《电气火灾监控系统 第3部分: 测温式电气火灾监控探测器》6)GB50116-2013《火灾自动报警系统设计规范》	
进度指标		"设备采购到位、安装、试运行、培训"	2021年2月前		
		完成项目验收	2021年3月前		
		项目实施满意度调查	2021年6月前		
		安全隐患和污染物排放整改: 施工、工程验收	2021年2月		
		安全隐患和污染物排放整改: 满意度调查、完成付款	2021年4月		
成本指标		成本指标	"安检设备购置: 项目预算控制数"	尾款63.5万元	
			"医疗设备购置: 项目预算控制数"	尾款10万元	
			"安全隐患和污染物排放整改: 项目预算控制数"	尾款71.620178万元	
效果指标	效益指标	安检设备购置: 避免涉医伤害类事件, 确保医疗场所安全	"95%"		
		安检设备购置: 设备利用率和设备使用效益	"95%"		
		"医疗设备购置: 满足院内医疗对医疗设备的需求"	"设备利用率达到70%"		
		"医疗设备购置: 提升科室诊断效率"	"科室诊断效率提升50%"		
		"医疗设备购置: 降低患者等待时间降低"	20%		
		"安全隐患和污染物排放整改: 安全生产事故率降低"	"1%以下"		
		"安全隐患和污染物排放整改: 氮氧化物排放量降低"	锅炉大气排放达到北京市排放标准(氮氧化物<30mg/m3)		
		"医疗设备购置: 设备在一定时期内完善设备体系/完成持续诊断/治疗/教学/科研的需要"	"设备持续发挥的作用年限为6年"		
满意度指标	服务对象满意度指标	"安检设备购置: 设备使用人员满意度"	"85%"		
		"医疗设备购置: 设备服务对象(如患者)满意度"	"85%"		
		"医疗设备购置: 设备使用人员满意度"	90%		