

# 广水市部门（单位）预算项目申报表

项目名称：医院信息化硬件设备采购

项目编码：

项目单位（盖章）：

主管部门：广水市第二人民医院

审核方式：部门集中审核 专家评审 第三方机构评审

申报日期：2022年9月5日

部门（单位）分管领导签章：

财政预算绩效管理股审批意见：

财政归口业务股室审批意见：

年 月 日

年 月 日

年 月 日

## 项目基本信息

二级项目名称	医院信息化硬件设备采购	二级项目代码		一级项目编码	421381222080310000100-医疗卫生服务建设项目
一级项目名称	医疗卫生服务建设项目	支出项目类别	31-本级支出项目	项目性质	
项目安排频度	03-一次性项目	项目属性	02-新增项目	主管处室	07-社会保障股
主管部门	208-广水市第二人民医院	单位	208001-广水市第二人民医院本级	编报模板	
项目开始年度	2023	项目期限	1年	分配方式	2-项目法
项目来源	1-本级申报项目	职能职责	208001-医疗卫生服务	是否基建项目	2-否
是否科研项目	2-否	是否追踪	2-否	去向单位	
上级转移支付项目		是否使用上级转移支付资金：	2-否	负责人姓名	杨彬
负责人电话	13972999799	邮编	432721	单位地址	湖北省广水市广水办事处解放路28号
是否投资评审	2-否	是否新增资产	2-否	是否债务类项目	2-否
是否填报附件	2-否	是否填报绩效	1-是	项目总额	¥210,000.00
项目立项依据	确保医院硬件正常使用，老旧更新，升级换代等。			其中：社会投入资金（元）	0
项目概述	根据各科室硬件使用情况，逐步替换各科室老化及无法维修使用的信息设备。				
项目实施方案	根据各科室硬件老化程度及无法维修使用等情况，逐步替换。				
一般转移性支付计算标准及方法					





## 绩效目标表

中期绩效目标:

根据各科室硬件使用情况，逐步替换各科室老化及无法维修使用的信息设备，老旧更新，升级换代以确保医院硬件正常使用。

年度绩效目标:

根据各科室硬件使用情况，逐步替换各科室老化及无法维修使用的信息设备，老旧更新，升级换代以确保医院硬件正常使用。

# 绩效指标表

总体绩效指标

起始年： 2023

终止年： 2023

序号	指标名称	前年 指标值	上年 指标值	计算 符号	指标值	计量 单位	指标值说明	指标值确定依据	绩效指标来源
1	产出指标								
	数量指标								
	采购硬件设备数量			≥	51	台	可能新增及更换的设备数量	计划标准	
	质量指标								
	新购硬件确保正品率			=	100	%		行业标准	
	时效指标								
	硬件采购完成时间			定性	2023年12月前			计划标准	
	成本指标								
	电脑			≥	12	万元	可能新增及购买的设备价值	计划标准	
	打印机			≥	3	万元	可能新增及购买的设备价值	计划标准	
	硬件防火墙			≥	6	万元	可能新增及购买的设备价值	计划标准	
2	效益指标								
	经济效益指标								
	社会效益指标								
	提升患者诊疗效率			定性	有效提升			计划标准	
	生态效益指标								
	可持续影响指标								
	新购硬件可正常使用时间			≥	3	年	非人为损坏正常使用	计划标准	
3	满意度指标								
	满意度指标								
	临床使用满意度			≥	80	%	临床对使用信息化设备满意度	历史标准	

# 绩效指标表

## 年度绩效指标

序号	指标名称	前年 指标值	上年 指标值	计算 符号	指标值	计量 单位	指标值说明	指标值确定依据	绩效指标来源
1	产出指标								
	数量指标								
	采购硬件设备数量			≥	51	台	可能新增及更换的设备数量	计划标准	
	质量指标								
	新购硬件确保正品率			=	100	%		行业标准	
	时效指标								
	硬件采购完成时间			定性	2023年12月前			计划标准	
	成本指标								
	电脑			≥	12	万元	可能新增及购买的设备价值	计划标准	
	打印机			≥	3	万元	可能新增及购买的设备价值	计划标准	
	硬件防火墙			≥	6	万元	可能新增及购买的设备价值	计划标准	
2	效益指标								
	经济效益指标								
	社会效益指标								
	生态效益指标								
	可持续影响指标								
	新购硬件可正常使用时间			≥	3	年	非人为损坏正常使用	计划标准	
3	满意度指标								
	满意度指标								
	临床使用满意度			≥	80	%	临床对使用信息化设备满意度	历史标准	