

# 武汉市发展和改革委员会文件

武发改审批服务〔2026〕28号

## 市发改委关于武汉市中心医院 2026 年医疗设备提质升级项目可行性研究报告 (代项目建议书)的批复

市卫健委：

你委《关于申请审批武汉市中心医院 2026 年医疗设备提质升级项目可行性研究报告(代项目建议书)的函》(武卫函〔2026〕12号)及项目资料收悉。根据中政企(北京)工程咨询有限公司的评估报告(中政企咨评〔2026〕106-WH001号)，经研究，现批复如下(项目代码 2601-420102-04-03-722310)：

### 一、项目建设的必要性

该项目建设符合《国务院办公厅关于推动公立医院高质量发展的意见》《国家发改委等部门关于推动医疗卫生领域设备更新实施方案》等文件要求，有利于推动武汉市中心医院持续提升医

疗设备精准化、便捷化、智能化、远程化水平，强化肿瘤、心脑血管等重大疾病诊疗能力，健全医院诊断、手术、患者服务等综合保障体系。项目建设是必要的。

## 二、建设地点、建设规模和主要建设内容

该项目位于武汉市江岸区胜利街 26 号（武汉市中心医院南京路院区）、武汉市江汉区姑嫂树路 16 号（武汉市中心医院后湖院区）、武汉市洪山区礼和路 188 号（武汉市中心医院杨春湖院区）。拟购置设备 56 台（套）医疗设备：共聚焦微探头影像仪 1 台（套）、手术显微镜 2 台（套）、口腔颌面锥形束计算机体层摄影设备 1 台（套）、神经外科手术机器人（亚毫米级定位）1 台（套）、256 导联脑电图机 1 台（套）、彩色多普勒超声诊断仪（探头 5 把）2 台（套）、射频微雕治疗仪 1 台（套）、射频皮肤治疗仪 1 台（套）、心肺功能测试系统 1 台（套）、麻醉机（送气输出系统模块、呼吸机模块、麻醉气体挥发罐模块、高配喷射通气模块）5 台（套）、病人监护仪 17 台（套）、血液透析机（单泵机）17 台（套）、骨科手术导航定位系统（骨科手术机器人）1 台（套）、4K 内窥镜摄像系统 2 台（套）、术中神经电生理参数监测仪 2 台（套）、复合手术室 1 台（套）。

## 三、总投资、资金来源

经评估，项目估算总投资为 5967 万元，资金来源为申请中央投资，不足部分由项目单位自筹。

## 四、项目法人及建设工期

项目法人为武汉市中心医院，项目建设工程期 12 个月。

## 五、招标事项

项目招标实施方案核准意见（见附件）。

## 六、下一步工作要求

（一）必须严格执行安全生产制度，认真落实各项安全生产措施。

（二）规划、环保、消防等应严格执行国家工程建设有关规定。

请严格按照批复的建设内容、投资估算以及国家投资管理相关要求，确保项目依法依规建设，争取早日建成发挥政府投资效益。

附件：1.项目招标实施方案核准意见

2.拟购置设备清单表



武汉市发展和改革委员会

2026年2月14日

附件 1

## 项目招标实施方案核准意见

项目名称：武汉市中心医院 2026 年医疗设备提质升级项目

序号	项目	招标范围		招标组织形式		招标方式		不采用 招标方式
		全部 招标	部分 招标	自行 招标	委托 招标	公开 招标	邀请 招标	
1	勘察							
2	设计							
3	建筑工程							
4	安装工程							
5	监理							
6	主要设备	√			√	√		
7	重要材料							
8	其他							

审批部门核准意见：

核准。

请严格按照《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国招标投标法实施条例》等法律法规和相关部门规章，规范招标投标行为。



## 附件 2

### 拟购置设备清单表

项目名称：武汉市中心医院 2026 年医疗设备提质升级项目

序号	设备名称	单位	单价 (万元)	数量	总价 (万元)
1	共聚焦微探头影像仪	台	150	1	150
2	手术显微镜	台	170	2	340
3	口腔颌面锥形束计算机体层摄影设备	台	85	1	85
4	神经外科手术机器人（亚毫米级定位）	台	400	1	400
5	256 导联脑电图机	台	120	1	120
6	彩色多普勒超声诊断仪（探头 5 把）	台	90	2	180
7	射频微雕治疗仪	台	100	1	100
8	射频皮肤治疗仪	台	118	1	118
9	心肺功能测试系统	台	150	1	150
10	麻醉机（送气输出系统模块、呼吸机模块、麻醉气体挥发罐模块、高配喷射通气模块）	台	75	5	375
11	病人监护仪	台	12	17	204

序号	设备名称	单位	单价 (万元)	数量	总价 (万元)
12	血液透析机（单泵机）	台	15	17	255
13	骨科手术导航定位系统（骨科手术机器人）	台	1150	1	1150
14	4K 内窥镜摄像系统	台	135	2	270
15	术中神经电生理参数监测仪	台	60	2	120
16	复合手术室	台	1950	1	1950
	合计	台		56	5967

武汉市发展和改革委员会办公室

2026年2月14日印发

共印6份