

肥东县中医医院新院区建设项目一期工程 配套设备采购及安装第6包更正公告

一、项目基本情况

原公告的采购项目编号：2026ADDHZ00020-6

原公告的采购项目名称：肥东县中医医院新院区建设项目一期工程
配套设备采购及安装第6包

首次公告日期：2026年3月23日

二、更正信息

更正事项： 采购公告 采购文件 采购结果

更正内容：1、获取采购文件截止时间更正为：2026年4月23日09:00时。

2、提交（上传）投标文件截止时间（开标时间）更正为：2026年4月23日09:00时

3、提交（上传）投标文件地点（开标地点）更正为：合肥市肥东县店埠镇深秀路2号肥东政务服务中心四楼C区4楼3号开标室

4、招标文件第三章采购需求中“高清电子胃肠镜”的“★9、具备特殊成像技术（例如：BLI、HCI等3D成像技术）”更正为“★9、具备特殊成像技术（例如：BLI、HCI、CBI等成像技术）”。

5、招标文件第三章采购需求中“高清电子胃肠镜”的“★13、兼容内窥镜：兼容电子胃镜，电子肠镜，电子十二指肠镜，电子小肠镜，电子胆道镜，电子鼻咽喉镜等多种内镜”更正为“★13、兼容内窥镜：兼容电子胃镜，电子肠镜，电子十二指肠镜，电子胆道镜，电子鼻咽喉镜等多种内镜。”

更正日期：2026年4月8日

三、其他补充事宜

1、 针对招标文件第三章采购需求中“高清电子胃肠镜”“11、快门速度：多挡可调”的相关疑问。

回复：快门速度多挡可调为高清电子胃肠镜图像采集、动态抓拍、病历留存的基础功能，可满足不同病变、不同操作场景下的清晰成像需求，是设备常规配置，与临床使用高度适配，经过市场调研，澳华、开立、富士等品牌均满足此条参数要求，不予修改，按招标文件执行。

2、 针对招标文件第三章采购需求中“高清电子胃肠镜”“★19、具备图像增强或联动成像技术（例如：ICE、STCE、LCI 等）”的相关疑问。

回复：具备图像增强或联动成像技术（例如：ICE、STCE、LCI 等）是提升黏膜细微病变检出率、消化道早癌诊断的关键技术，为高清胃肠镜核心配置要求。参数采用“例如”举例，未限定唯一技术路径，具备充分的市场兼容性，经过市场调研，澳华、开立、富士等品牌均满足此条参数要求，不予修改，按招标文件执行。

3、 针对招标文件第三章采购需求中“高清电子胃肠镜”“3、观察景深范围：2-100mm”的相关疑问。

回复：以上参数设置可覆盖近景精细观察、远景整体探查全场景需求，适配常规检查、息肉切除、异物取出等多种操作，是临床通用合理范围，符合设备技术标准与使用习惯，经过市场调研，澳华、开立、富士等品牌均满足此条参数要求，不予修改，按招标文件执行。

4、 针对招标文件第三章采购需求中“高清电子胃肠镜”“6、软性部直径： $\leq 9.3\text{mm}$ ”的相关疑问。

回复：以上参数设置，是为降低患者插管不适感、提升通过性、

适配更多患者（含老年、敏感人群）而设定，属于人性化临床刚需，为行业常规合理参数，经过市场调研，澳华、开立、富士等品牌均满足此条参数要求，不予修改，按招标文件执行。

5、针对招标文件第三章采购需求中“高清电子胃肠镜”“8、有效长度： $\geq 1100\text{mm}$ ”的相关疑问。

回复：以上参数设置，可满足上消化道全段检查、常规治疗操作的临床覆盖需求，是高清电子胃镜的标准配置，保障诊疗操作范围与安全性，经过市场调研，澳华、开立、富士等品牌均满足此条参数要求，不予修改，按招标文件执行。

6、针对招标文件第三章采购需求中“高清电子胃肠镜”“高清电子胃镜，高清电子肠镜”相关参数的疑问。

回复：本项目高清电子胃镜、肠镜的所有技术参数，均根据医院日常诊疗、早癌筛查、患者舒适度及手术操作安全性等实际临床需求制定，核心围绕内镜的成像清晰度、操作灵活性、通过性、诊疗适配性等关键指标设置，所有参数均为高清电子胃肠镜行业通用技术指标，经过市场调研，澳华、开立、富士等品牌均满足参数要求，不予修改，按招标文件执行。

采购文件中与本公告不一致的，以本公告为准，其他内容不变。给您带来不便，敬请谅解。

四、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

采购人：肥东县中医医院

地 址：安徽省合肥市肥东县店埠镇人民路 18 号

联系方式：15209823706

2. 采购代理机构信息

名 称：肥东县公共资源交易有限公司

地 址：合肥市肥东县店埠镇深秀路 2 号肥东政务服务中心四
楼东北角

联系方式：0551-67758735

3. 项目联系方式

项目联系人：刘岳

电 话：0551-67758735