

## “高清内窥镜摄像系统 1 套、电子输尿管软镜 1 套”院内需求 招标报名公告

根据工作需要，桂林市中医医院拟对设备科申请的“高清内窥镜摄像系统 1 套、电子输尿管软镜 1 套”项目进行院内招标，欢迎符合条件的供应商前来报名，现将本次招标的有关事项公告如下：

- 1、项目编号：GLSZYYY202312
- 2、项目名称：高清内窥镜摄像系统 1 套、电子输尿管软镜 1 套
- 3、资金来源：自筹资金
- 4、资质条件要求：①满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；②国内注册(依法在工商行政管理部门登记注册)，具备法人资格的供应商；③具备相关项目经营范围的单位。供应商须遵守《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律法规。
- 5、资格条件特别说明：①单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。②对在“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))等渠道列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，不得参与本次采购活动。
- 6、报名时间：2023 年 4 月 24 日-4 月 28 日（上午 8：00-12：00，下午 15：00- 18：00 双休日和法定节假日除外），逾期不接收报名。
- 7、会议时间：另行通知（报名商家应密切留意本网站最新会议时间公告通知）。
- 8、报名地点：桂林市临桂路 2 号，桂林市中医医院 1 号楼 7 楼招标办公室。请网上报名，报名要求见附件。（报名邮箱 [glzyyzbb@163.com](mailto:glzyyzbb@163.com)）  
（注：报名后如不能如期参会，请务必在会议前一天中午 12 点前发邮件至报名邮箱。否则视为不诚信供应商，列入医院黑名单。）
- 9、联系人及电话：张老师 0773-2813444。

桂林市中医医院招标办公室

2023 年 4 月 24 日

附件 1. 桂林市中医医院院内需求招标会报名表

报名单位全称			
法定代表人			
公司详细地址:			
联系人:		联系方式:	
<b>参会项目（参会商家必填）</b>			
序号	参会项目名称	品牌型号	备注
1			
2			
3			

报名指定邮箱：[glzyyzbb@163.com](mailto:glzyyzbb@163.com)；**1. 请务必在邮箱主题栏上注明以下报名信息：项目编号+项目名称（多项目时需注明对应报价表中的序号）+公司名称；2. 报名表需发电子 word 文档，word 文档的文件名需注明：项目编号+项目名称+公司名称；3. 不注明相关报名信息、报名表为图片或 PDF 文档的均视为报名不成功。**

1. 参会商家把填写完整报名表（**word 文档**）、相关资质证明（**PDF 文档**）【三证合一营业执照复印件（盖鲜章）、法定代表人身份证复印件、法人授权委托书（盖鲜章，授权委托时须提供）、授权委托代理人身份证复印件、委托人社保证明（原件备查，授权委托时须提供）及供应商相关项目资质证明合成 **PDF 文档**】上传到指定邮箱，即完成商家参会报名手续。

2. 商家完成报名手续后，着手准备参会文件，参会文件包含（**以下内容很重要，请仔细阅读并按顺序装订成册**）：

- ①报价表；
- ②技术参数偏离表、配置列表、服务方案、产品彩页/说明书/项目效果图等；
- ③商家三证合一的营业执照、法定代表人身份证复印件、法人授权委托书原件（授权委托时须提供）、授权委托代理人身份证复印件（原件备查，授权委托时须提供）；
- ④企业生产、经营许可证、产品注册证及供应商相关资质；
- ⑤提供 2020 年以来与本次投标产品相同品牌型号/项目的用户清单、三级甲等医院采购合同书复印件至少 2 份（需加盖公章）；
- ⑥售后服务、产品保修期、公司业绩、联系人及电话等相关资料。参会资料要求

印刷清晰、密封并加盖公司公章，正本1份，副本8份，正本需装订整齐成册要有封面(装订样式见附后)。

⑦参会人员要熟悉业务，能详细介绍项目内容、产品性能等相关内容。

3. 其他要求：①供货周期：合同签订后按医院指定时间完成送货及安装调试工作。

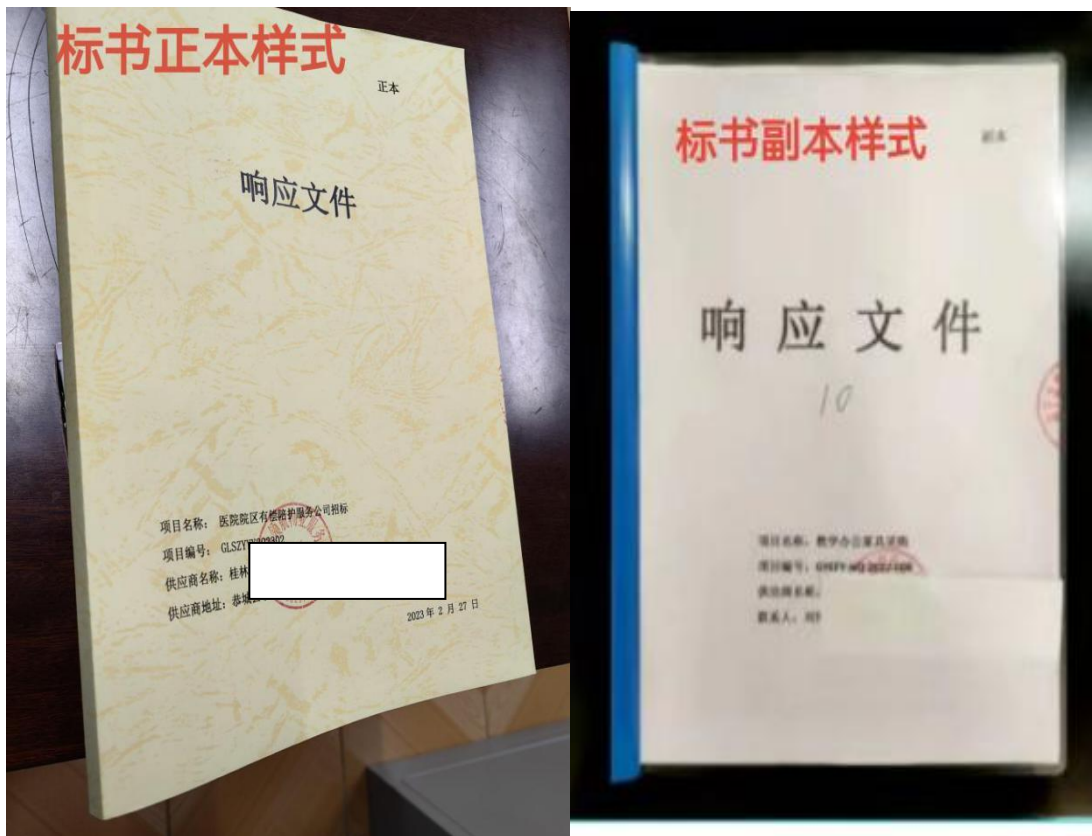
②免费质保期：整套设备质保期不少于2年，质保期内故障时间顺延保修期；

③在使用过程中若产品发生质量问题或故障，在接到采购人通知后半个小时内响应，6小时内到达故障现场处理，一般故障处理时限不超过24小时修复；重大故障处理时限不超过48小时修复，若72小时内不能修复，必须提供应急备用方案。

4. 所提交给医院的投标资料，恕不退回。报名后如不能如期参会，请务必在会议前一天中午12点前发邮件至报名邮箱；否则视为不诚信供应商，列入医院黑名单。

**备注：参会文件所提供的证照及相关证明材料必须真实有效，一经发现造假，将取消本次参会资格并追究相关法律责任。参会文件正本所有证照复印件需加盖公章。**

参会资料装订样式：正本需装订成册、副本装订样式。



## 附件 2. 项目报价表

单位：万元

供应商（盖章）：									
联系人：					联系电话：				
序号	产品名称	数量	单位	生产厂家	品牌型号	单价	总价	质保期限	备注
1									
2									
3									
	合计								
以上报价已含设备费、运输费、安装费、税费、计量检测等所有费用，免费送货上门，免费安装调试合格，免费技术培训。按国家有关产品三包规定执行“三包”政策，质保期内故障时间顺延保修期。									

## 附件 3. 项目采购需求

单位：万元

名称	采购需求	数量	预算单价
高清内窥镜摄像系统	<p>一、医用高清内窥镜摄像系统（包括摄像系统、冷光源、高清显示器和专用仪器车）</p> <p>1. 医用内窥镜摄像系统技术参数：</p> <p>1.1 图像传感器尺寸：1/1.8 英寸；</p> <p>1.2 图像传感器类型：CMOS；</p> <p>1.3 扫描方式：逐行扫描；</p> <p>★1.4 高清输出分辨率 <math>\geq</math> DVI-1920*1080P60 帧，HDMI-3840*2160P60 帧；</p> <p>1.5 解析度：<math>\geq</math>1600 Line；</p> <p>1.6 图像比例：16:9（高清），4:3（模拟）；</p> <p>1.7 视频输出帧率：<math>\geq</math>50/60fps；</p> <p>★1.8 空间频率响应：<math>\geq</math>MTF50；水平方向：<math>\geq</math>1820LW/PH；<math>\geq</math>垂直方向：1000LW/PH；静态图像宽容度：<math>\geq</math>EV 10；</p> <p>1.9 灵敏度：<math>\geq</math>0.1LUXF1.2；</p> <p>1.10 感光度：2000LUX F8.0/3000K；</p> <p>1.11 电子快门范围：1/60---1/15360 秒；</p> <p>1.12 视频输出方式：<math>\geq</math>HDMI（2.0）+DVI+SDI+3xUSB3.0+网络；</p> <p>1.13 录像格式：30-120/分钟 MP4 格式，拍照格式：<math>\geq</math>800 万/JPG 格式；</p> <p>1.14 自定义按键：白平衡，冻结，录像，拍照，场景切换，变倍，色彩，亮度，消除摩尔纹；</p> <p>1.15 支持音频，遥控控制，鼠标键盘及脚踏开关。</p>	1 套	28.0

电子	<p>2. 医用内窥镜冷光源技术参数:</p> <p>2.1 输入功率: <math>\geq 250\text{VA}</math>; 整机功率: <math>\geq 120\text{W}</math>;</p> <p>2.2 光源 LED 灯: <math>\geq 80\text{W}</math>; 灯工作寿命: <math>\geq 40000</math> 小时;</p> <p>2.3 显色指数: <math>\geq 90</math>; 色温: <math>5000\text{K}-6500\text{K}</math>;</p> <p>2.4 噪声: <math>\leq 60\text{dB}</math>;</p> <p>2.5 亮度调节: <math>0-100</math> 档连续可调;</p> <p>2.6 光通量: <math>\geq 1800\text{lm}</math>; 光谱范围不窄于: <math>400\text{nm}\sim 700\text{nm}</math> 范围内。</p> <p>3. 高清医用显示器技术参数:</p> <p>3.1 屏幕尺寸: <math>\geq 24</math> 寸;</p> <p>3.2 屏幕类型: TFT IPS;</p> <p>3.3 背光类型: WLED;</p> <p>3.4 物理分辨率: <math>\geq 1920\times 1200</math> (2K+);</p> <p>3.5 屏幕比例: <math>\geq 16: 10</math>;</p> <p>3.6 显示区域: <math>\geq 518.40</math>(横)mm*<math>324.00</math>(竖)mm;</p> <p>3.7 色彩数量: <math>\geq 16.7\text{M}</math>;</p> <p>3.8 色温选项: <math>5600\text{K}, 6500\text{K}, 7600\text{K}, 9300\text{K}</math>, 自定义;</p> <p>3.9 最大亮度冗余: <math>\geq 600\text{cd}/\text{m}^2</math> (Typ.);</p> <p>3.10 对比度: <math>\geq 1000: 1</math>;</p> <p>3.11 相应时间: <math>\geq 12\text{ms}</math>;</p> <p>3.12 视角范围: <math>\geq 178</math> 度 (R+L);</p> <p>3.13 校准曲线: 对数 2.0/2.2/2.4/DICOM;</p> <p>3.14 信号输入端口: VIDEO*1、VGA*1、DVI*1、HDMI*1;</p> <p>3.15 电源类型: AC100V-240V 输入, 内置式医疗电源;</p> <p>3.16 屏幕比例模式: 全屏、自动、4:3、16:9;</p> <p>3.17 语言: 中/英。</p> <p>4. 专用仪器车:</p> <p>4.1 规格尺寸: <math>380\text{mm}\times 500\text{mm}\times 1200\text{mm}</math>, <math>\pm 2\text{mm}</math>;</p> <p>4.2 全车采用钢制结构, 四层钢制隔板, 带有抽屉、摄像头支架;</p> <p>4.3 四个静音耐磨滚轮, 前面两轮带有锁止功能;</p> <p>4.4 悬挂监视器支架。</p> <p>5. 配置清单:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>配件名称</th> <th>配件数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>医用内窥镜摄像系统</td> <td>1 台</td> </tr> <tr> <td>1.1</td> <td>内窥镜摄像头</td> <td>1 套</td> </tr> <tr> <td>1.2</td> <td>光学接口</td> <td>1 个</td> </tr> <tr> <td>1.3</td> <td>电源线</td> <td>1 支</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>医用内窥镜冷光源</td> <td>1 台</td> </tr> <tr> <td>2.1</td> <td>电源线</td> <td>1 支</td> </tr> <tr> <td>2.2</td> <td>照明用光缆</td> <td>1 套</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>医用高清显示器</td> <td>1 台</td> </tr> <tr> <td>3.1</td> <td>电源线</td> <td>1 支</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>专用仪器车</td> <td>1 台</td> </tr> </tbody> </table>	序号	配件名称	配件数量	1	医用内窥镜摄像系统	1 台	1.1	内窥镜摄像头	1 套	1.2	光学接口	1 个	1.3	电源线	1 支	2	医用内窥镜冷光源	1 台	2.1	电源线	1 支	2.2	照明用光缆	1 套	3	医用高清显示器	1 台	3.1	电源线	1 支	4	专用仪器车	1 台	1 套	18.5
序号	配件名称	配件数量																																		
1	医用内窥镜摄像系统	1 台																																		
1.1	内窥镜摄像头	1 套																																		
1.2	光学接口	1 个																																		
1.3	电源线	1 支																																		
2	医用内窥镜冷光源	1 台																																		
2.1	电源线	1 支																																		
2.2	照明用光缆	1 套																																		
3	医用高清显示器	1 台																																		
3.1	电源线	1 支																																		
4	专用仪器车	1 台																																		

<p>输尿管软镜</p>	<p>1.1 产品可用于输尿管上段及肾盂肾盏碎石取石术；  1.2 分辨率：≥高清 1080P 输出；  1.3 弯曲角度：≥向上 275°、向下 275°；  1.4 分辨率≥16 万像素，视野角：≥110°、直视 ≥0°；  1.5 景深：2-50mm；  1.6 工作长度：≥700mm；  ★1.7 插入管外径≤8Fr, 器械通道内径≥3.6Fr, 子弹型插入头端，方便进入器械与人体内；  1.8 一体化视频插头，后置冷光照明，避免灼伤组织；  1.9 里面带三通适配器，带光纤锁止装置，可连接手术室现有进口品牌和国内品牌的灌注泵系统；  1.10 全防水手柄装置，可用正压测漏。  ★1.11 适用于低温等离子，环氧乙烷灭菌。</p> <p>2. 内窥镜图像处理器技术参数：  2.1 分辨率：≥高清 1080P 输出；  2.2 内置 LED 冷光源系统照明及控制，亮度 5 档可调；  2.3 信噪比：≥50dB；  2.4 输出接口：CVBS×1, HDMI×1, DVI×1；  2.5 具有缩放功能：用户可通过菜单中的放大选项，设定 0-5 放大级别；  2.6 图像可以设置成方形或圆形，方便术者使用；  2.7 支持 AWC 白平衡，画面可以冻结、拍照，视频录像功能；  2.8 可接同品牌一次性电子膀胱肾盂镜导管，复用电子膀胱肾盂镜，硬性电子膀胱肾盂镜等所有产品。</p> <p>3. 配置清单：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>名称</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>电子膀胱肾盂软镜</td> <td>2 条</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Y 型适配器</td> <td>2 个</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>电子内窥镜专用消毒盒</td> <td>1 个</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>电源线</td> <td>1 支</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>电子内窥镜图像处理器主机</td> <td>1 台</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>高清视频线</td> <td>1 套</td> </tr> </tbody> </table>	序号	名称	数量	1	电子膀胱肾盂软镜	2 条	2	Y 型适配器	2 个	3	电子内窥镜专用消毒盒	1 个	4	电源线	1 支	5	电子内窥镜图像处理器主机	1 台	6	高清视频线	1 套		
序号	名称	数量																						
1	电子膀胱肾盂软镜	2 条																						
2	Y 型适配器	2 个																						
3	电子内窥镜专用消毒盒	1 个																						
4	电源线	1 支																						
5	电子内窥镜图像处理器主机	1 台																						
6	高清视频线	1 套																						

附件 4：技术参数偏离表

供应商：

响应产品品牌/型号：

项目	医院设备需求 (条目式)	参加招标设备 参数	偏离情况 (无偏离/正偏离/ 负偏离)	其他
设备需求	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
配置清单	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
培训	1.			
	2.			