

# 永州市政府采购文件

采购项目名称：永州市中心医院胃肠镜采购项目  
采购人：永州市中心医院  
采购方式：公开招标  
采购代理机构：大洲设计咨询集团有限公司  
委托代理编号：DZSJZB-YZ-2025-08  
代理费收取方式：采购人支付代理费（按成交金额百分比收取）  
代理费支付标准：项目成交金额的1%  
专家评审费收取方式：专家评审费由采购人支付  
采购计划编号：永财采计（2025）00068号  
采购项目预算：2,750,000元  
是否进行资格预审：否  
需求编制时间：2025年12月02日

采购人签章：  
永州市中心医院

需求编制人签章：  
吴明慧

## 编制依据

《中华人民共和国政府采购法》（中华人民共和国国家主席令第14号修改）  
《中华人民共和国政府采购法实施条例》（中华人民共和国国务院令第658号）  
《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）  
《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）  
《政府采购框架协议采购方式管理暂行办法》（财政部令第110号）  
财政部关于印发《政府采购需求管理办法》的通知（财库〔2021〕22号）  
财政部关于印发《政府采购进口产品管理办法》的通知（财库〔2007〕119号）  
财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）  
关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知（财库〔2022〕19号）  
湖南省财政厅湖南省司法厅关于政府采购支持监狱企业发展的有关通知  
财政部关于《推进和完善服务项目政府采购有关问题》的通知（财库〔2014〕37号）  
国务院办公厅关于政府向社会力量购买服务的指导意见（国办发〔2013〕96号）  
湖南省财政厅关于印发《湖南省政府采购非招标采购方式管理办法实施细则》的通知（湘财购〔2014〕15号）  
其他政府采购法律法规及政策

## 编制基本要求

采购人在招标公告、采购需求和评审标准中不得按以下不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇：

- （一）就同一采购项目向供应商提供有差别的项目信息；
- （二）设定的资格、技术、商务条件与采购项目的具体特点和实际需要不相适应或者与合同履行无关；
- （三）采购需求中的技术、服务等要求指向特定供应商、特定产品；
- （四）以特定行政区域或者特定行业的业绩、奖项作为加分条件或者中标、成交条件；
- （五）对供应商采取不同的资格审查或者评审标准；
- （六）限定或者指定特定的专利、商标、品牌或者供应商；
- （七）非法限定供应商的所有制形式、组织形式或者所在地；
- （八）以其他不合理条件限制或者排斥潜在供应商。

采购人应对采购标的的市场技术或服务水平、供应、价格等情况进行市场调查，根据调查情况科学、合理确定采购需求和价格测算。

采购需求应符合国家相关法律法规和政府采购政策的规定。

采购人根据价格测算情况，可以在采购预算额度内设定最高限价，但不得设定最低限价。

采购人根据编制依据和基本要求提出采购需求，采购需求中应落实节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业发展等政府采购政策。

采购人应就采购公告、采购需求和评分标准自行组织征询专家意见（本系统、本单位人员不得作为专家参与征询意见）。

采购需求的内容应当完整、明确，主要包括：

（一）采购需求明细包括：货物或服务名称、技术规格和技术参数、产地类型（国产或进口）、是否接受进口产品、是否为采购节能环保产品、是否为核心产品（必要时需设置同品牌淘汰策略）、技术标准或服务标准、数量、单价（元）、小计（元）、总合计（元）等。

- （二）采购标的执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范；
- （三）采购标的所要实现的功能或目标，以及需落实的政府采购政策；
- （四）采购标的需满足的质量、安全、节能环保、技术规格、服务标准等性能要求；
- （五）采购标的的物理特性，如尺寸、颜色、标志等要求；
- （六）采购标的的数量、采购项目交付或执行的时间和地点，以及售后服务要求；
- （七）采购标的的验收标准；
- （八）采购标的的其他技术、服务等要求。

# 第一章 项目分包

项目简述(本项目不专门面向中小企业采购):

本项目的供应商来源为公告邀请

编号	包名	采购金额(元)	评审方法
1	第一包	2,250,000	综合评分法

招标文件获取方式、时间:

获取时间: 详见采购公告

获取方式: 下载投标工具, 安装后联网获取

项目对应的采购意向

意向项目名	涉及的预算金额(元)	采购内容概况	预期采购时间
永州市中心医院胃肠镜采购项目	3,000,000	永州市中心医院胃肠镜采购项目, 1套	2025-06

## 第二章 项目采购需求

**包名：第一包 采购金额：2,250,000元**

包概述：永州市中心医院胃肠镜采购项目,1套				
评标方法：综合评分法	采购文件费：0元	资格合格最少供应商数：3个	是否接受联合体：否	是否完全面向中小企业：否
是否接受进口产品：是	资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审	期望成交供应商数：1个	投标有效期：90个自然日	合同履约保证金：无
合同内容是否可变：是	需求是否可变：否	供应商二次报价的时长限制：供应商不需要二次报价		
本包所属行业：工业			本包类型：货物类	
是否设置了核心产品：否	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：无			
特殊情况下确定成交/中标/入围供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交/入围候选供应商存在得分相同且报价相同的，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/成交/入围供应商。				
本包基本资格要求		本包基本资格证明材料上传要求		
<p>1. 具有独立承担民事责任的能力。</p> <p>2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。</p> <p>3. 供应商不得为信用中国网站（<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。</p> <p>4. 法律、行政法规规定的其他条件。</p> <p>5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。</p>		<p>1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述：                      （1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件；                      （2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件；                      （3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件；                      （4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。</p> <p>2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。</p> <p>3. 供应商无需上传证明材料，由评委在<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>和<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>现场联网查验。</p> <p>4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。</p> <p>5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。</p>		
本包特定资格要求		本包特定资格证明材料上传要求		
<p>①投标供应商应具备有效的《医疗器械生产企业许可证》（或备案凭证）或《医疗器械经营企业许可证》（或备案凭证）；②所投货物纳入医疗器械管理的，应提供有效的《医疗器械生产企业许可证》（或备案凭证）③所投货物纳入医疗器械管理的，应提供《医疗器械产品注册证》（或备案凭证）或《注册登记表》（或备案凭证）；④所投货物</p>		提供相关的证明材料并加盖公章。		

纳已移除医疗器械管理的，需提供相关证明资料。

以上所有要求提供的资格证明材料，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。

### 本包货物类需求

货物类需求特别约定：实质性参数用★标注，重要参数用▲标注，一般参数和不区分类型参数用文字标注。

货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
		否	否	是	套	2,250,000	1	2,250,000
本货物共设置了99条参数。 其中：重要参数：6条；一般参数：93条。								
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
1	胃结肠镜(A02320700-医用内窥镜)	▲	一、全数字全高清影像系统	1. 主机光源一体化设计，便于移动，减少由于过多连接带来的信号衰减、空间利用高效、性能稳定。				
2		一般参数	一、全数字全高清影像系统	2. 匹配全数字彩色CCD成像内镜实现超高清图像效果				
3		一般参数	一、全数字全高清影像系统	3. 全数字图像拾取、处理、传输、显示，数字内镜+数字主机+数字监视器				
4		一般参数	一、全数字全高清影像系统	4. HD十专业级全高清图像，逐行扫描成像方式				
5		一般参数	一、全数字全高清影像系统	5. 图像输出分辨率≥1920×1080，像素130万以上				
6		一般参数	一、全数字全高清影像系统	6. 主机为触摸式液晶屏显示全部功能，触摸式操控、中文菜单、双屏幕同时显示染色图像和白光图像，双屏图像比率可以选择1:1 3:2 2:3三种模式				
7		一般参数	一、全数字全高清影像系统	7. 开放式Windows XP软件系统升级平台，可无限次升级，增加功能、提升效果				
8		一般参数	一、全数字全高清影像系统	8. 能提供特殊光谱成像，并且红、绿、蓝全光谱实现特殊图像显示，没有缺色现象，画面真实、准确				
9		一般参数	一、全数字全高清影像系统	9. 同时具备电子染色和光学染色双染色双滤光技术，光学染色OE模式提高了胃肠道粘膜表面和血管结构的细节观察能力，具有MODE1和MODE2 两种模式				
10		一般参数	一、全数字全高清影像系统	10. 具备i-Scan功能(SE/CE/TE)；i-Scan 智能染色模式：在白光或色调改变情况下对突显病变。分为SE增强，7档(OFF、1-6)；CE增强，7档(OFF、1-6)；TE增强，7档(OFF、P、B、V、E、G、C)				
11		一般参数	一、全数字全高清影像系统	11. 多种增强模式：内窥镜增强(启用、禁用)；轮廓增强，13档(off、1-6档、+1/a1-+6/a6档)，提高病变诊断				
12		一般	一、全数	12. 提供DV(1394)、音频(话筒)输入双接口可直接录制操作视频并可配以解说				

	参数	字全高清影像系统	
13	一般参数	一、全数字全高清影像系统	13. D-range 功能：自动调节亮度及图像色彩，共4档（OFF、Low、Med、High）
14	一般参数	一、全数字全高清影像系统	14. 电子放大功能：最大放大倍数2 倍（1.2X、1.5X、2.0X）
15	一般参数	一、全数字全高清影像系统	15. 视频输入PinP(画中画)功能，可在面板液晶屏显示，输入视频或静态图片，操作中方便对复查的病人进行两次检查的对、便于和超声内镜图像在同一屏幕显示
16	一般参数	一、全数字全高清影像系统	16. 图像多级放大功能，整体/部分放大
17	一般参数	一、全数字全高清影像系统	17. 高清图像冻结模式、自动活动小画面并可变换位置
18	一般参数	一、全数字全高清影像系统	18. 光亮度调节功能：共11 个档位（-5+5），可根据不同的检查需求与环境条件，精准调整光亮度
19	一般参数	一、全数字全高清影像系统	19. 控制预设，可在液晶面板和内镜手柄按键上设置所有主机的控制及调节功能
20	一般参数	一、全数字全高清影像系统	20. 降噪功能：能够有效降低图像噪点，提升图像的清晰度，共4档（OFF、Low、Med、High）
21	一般参数	一、全数字全高清影像系统	21. 水瓶具备单独送气和送水模式，当送气管路堵塞后，可将送水管路切换为送气功能
22	▲	一、全数字全高清影像系统	22. 主光源采用≥300W氙灯、高亮度、色彩还原性更好、LED辅灯，辅灯寿命10,000小时以上、具备灯泡工作使用寿命查询功能
23	一般参数	一、全数字全高清影像系统	23. 多种测光模式，平均测光、峰值测光、自动测光以及手动测光等。不同测光模式可依据实际使用场景灵活切换
24	一般参数	一、全数字全高清影像系统	24. 自动白平衡及多档颜色调节功能，颜色数据自动记忆、色调调节功能：“RED” 红色与 “BLUE” 蓝色色调，均设有 11 个档位可调节（-5+5）
25	一般参数	一、全数字全高清影像系统	25. 多档调节的高流量新型低噪气泵、气泵5 档可调节功能（1-5），气泵流速稳定在 45~70 Kpa 之间
26	一般参数	一、全数字全高清影像系统	26. 面板光源寿命显示功能、光亮度调节功能：共11 个档位（-5+5），可根据不同的检查需求与环境条件，精准调整光亮度
27	一般参数	一、全数字全高清影像系统	27. 全新照明系统照射角度大，边缘图像亮度提高，整幅图像照射均匀，近、远端图像明暗对降低，能抑制了粘膜、液体反光现象
28	一般参数	一、全数字全高清影像系统	28 具有HD-SDI两组和DVI-I一组数字图像输出接口
29	一般参数	一、全数字全高清影像系统	29. 多种、多组常规输出方式RGBS、Y/C、VIDEO、VGA
30	一般参数	一、全数字全高清	30. 可选择高清、标准两种图像质量输出，以满足不同监视器的匹配性

		影像系统	
31	一般参数	一、全数字全高清影像系统	31. 内镜固定锁功能、保证操作时镜子与主机连接紧密。
32	一般参数	一、全数字全高清影像系统	32. 预约数据存储功能、操作者数据存储功能、病人数据存储功能
33	一般参数	一、全数字全高清影像系统	33. 主机自动HD+ 视频录制功能，可以通过内镜按钮随时录制检查内镜的视频和音频全高清资料，自带3个及以上USB接口，可连接专业麦克风实现语音录制。
34	▲	一、全数字全高清影像系统	34. 兼容同一品牌的消化电子胃镜、电子肠镜、电子十二指肠镜、电子放大胃肠镜、电子鼻咽镜、电子支气管镜及超声内镜，并可激活所有常规及特殊功能。
35	一般参数	一、全数字全高清影像系统	35. 液晶触摸屏设计，用户可根据使用习惯与特定需求，直观的开关各项功能，并对各项参数进行精准调节与个性化设置。
36	▲	二、高清治疗型电子胃镜 2条	1. 高清晰图像、百万像素级全数字彩色CCD成像系统
37	一般参数	二、高清治疗型电子胃镜 2条	2. 视野角度： $\geq 140^\circ$
38	一般参数	二、高清治疗型电子胃镜 2条	3. 观察深度：2—100mm
39	▲	二、高清治疗型电子胃镜 2条	4. 弯曲角度：上下 $\geq 210^\circ / 120^\circ$ 、左右 $\geq 120^\circ / 120^\circ$
40	一般参数	二、高清治疗型电子胃镜 2条	5. 插入部外径： $\leq 9.8 \text{ mm}$
41	一般参数	二、高清治疗型电子胃镜 2条	6. 先端部外径： $\leq 9.9 \text{ mm}$
42	一般参数	二、高清治疗型电子胃镜 2条	7. 内镜管道： $\geq 3.2 \text{ mm}$
43	一般参数	二、高清治疗型电子胃镜 2条	8. 有效长度： $\geq 1050 \text{ mm}$
44	一般参数	二、高清治疗型电子胃镜 2条	9. 全长： $\geq 1366 \text{ mm}$
45	一般参数	二、高清治疗型电子胃镜 2条	10. 独立前向射水管道

		46	一般参数	二、高清治疗型电子胃镜 2条	11. 全防水，全浸泡消毒，内镜按钮可以进行高温灭菌消毒
		47	一般参数	二、高清治疗型电子胃镜 2条	12. 内镜按钮可单独更换密封圈，内镜固定功能
		48	一般参数	二、高清治疗型电子胃镜 2条	13. 防喷嘴堵塞设计：独立的送水送气分离式的设计
		49	一般参数	二、高清治疗型电子胃镜 2条	14. 钳子管道口反逆流设计
		50	一般参数	二、高清治疗型电子胃镜 2条	15. 支持2倍电子放大，十倍数码变焦；
		51	一般参数	二、高清治疗型电子胃镜 2条	16、具备close focus近焦观察功能
		52	一般参数	二、高清治疗型电子胃镜 2条	17、具备高清、染色功能。
		53	一般参数	二、高清治疗型电子胃镜 2条	18、内镜连接部PVE接头可180° 旋转功能
		54	一般参数	二、高清治疗型电子胃镜 2条	19、导光缆、电气接口一体化设计、便于连接，故障率更低
		55	▲	三、高清电子肠镜 2条	1. 高清晰图像、百万像素级全数字彩色CCD成像系统。
		56	一般参数	三、高清电子肠镜 2条	2. 视野角度： $\geq 140^\circ$
		57	一般参数	三、高清电子肠镜 2条	3. 观察深度：4—100mm
		58	一般参数	三、高清电子肠镜 2条	4. 弯曲角度：上/下 $\geq 180^\circ$ 、左/右 $\geq 160^\circ$
		59	一般参数	三、高清电子肠镜 2条	5. 插入部外径： $\leq 13.2\text{mm}$
		60	一般参数	三、高清电子肠镜 2条	6. 内镜管道： $\geq 3.8\text{mm}$
		61	一般参数	三、高清电子肠镜 2条	7. 有效长度： $\geq 1300\text{mm}$

		62	一般参数	三、高清电子肠镜 2条	8. 全长: $\geq 1600$ mm
		63	一般参数	三、高清电子肠镜 2条	9. 全防水, 全浸泡消毒, 内镜按钮可以进行高温灭菌消毒
		64	一般参数	三、高清电子肠镜 2条	10. 独立管道前向式射水功能, 内镜下治疗过程中, 始终保持视野的清晰;
		65	一般参数	三、高清电子肠镜 2条	11. 内镜连接部可 $180^{\circ}$ 旋转功能
		66	一般参数	三、高清电子肠镜 2条	12. 防喷嘴堵塞设计: 独立的送水送气分离式的设计
		67	一般参数	三、高清电子肠镜 2条	13. 钳子管道口反逆流设计
		68	一般参数	三、高清电子肠镜 2条	14. 支持2倍电子放大, 十倍数码变焦
		69	一般参数	三、高清电子肠镜 2条	15、导光缆、电气接口一体化设计、便于连接
		70	一般参数	四、专业医用彩色监视器 1台	1. 专业级液晶监视器: 多图像显示设置按钮: PIP/POP用于显示器多图像或切换多图像显示模式
		71	一般参数	四、专业医用彩色监视器 1台	2. 屏幕尺寸 $\geq 27$ 英寸, 16: 9输出比列
		72	一般参数	四、专业医用彩色监视器 1台	3. 具备无信号自动待机功能: 当检测到无信号输入时, 显示器会自动进入待机状态以降低功耗、此功能为内置保护机制, 无需额外设置
		73	一般参数	四、专业医用彩色监视器 1台	4: 电源: 交流输入220V/240V 50/60HZ
		74	一般参数	四、专业医用彩色监视器 1台	5: 操作条件: 温度 $0^{\circ}\text{C}\sim 35^{\circ}\text{C}$ 、湿度 $30\%\sim 85\%$ (无冷凝)、压力700Hpa至1060Hpa
		75	一般参数	五、原装配套医用专业台车 1台	1. 上下左右可旋式支架, 固定液晶显示器, 方便操作者不同角度观察图像。医生根据喜好可以伸展显示器、显示器支架承重 $2\sim 12$ KG
		76	一般参数	五、原装配套医用专业台车 1台	2. 可升降支架, 可同时悬挂两根镜子、便于备用内镜的悬挂、台面承重 $\geq 20$ KG
		77	一般参数	五、原装配套医用专业台车 1台	3. 可调节底板, 随时调整主机放置高度, 以便配合周边设备同时配置\底板承重 $\geq 30$ KG、总承重 $\geq 80$ KG

		78	一般参数	五、原装配套医用专业台车1台	4. 可拉伸键盘托盘,方便不同角度操作;隔板尺寸:(宽500mm,进深605mm;底板尺寸:宽500mm\进深620mm)±10mm
		79	一般参数	六、内镜专用水泵1台	1: 适用液体:无菌液体、蒸馏水
		80	一般参数	六、内镜专用水泵1台	2: 适用泵管内径:3.2mm、4.8mm(壁厚1.6mm)
		81	一般参数	六、内镜专用水泵1台	3: 最大传输压强:340kPa(±5%)
		82	一般参数	六、内镜专用水泵1台	4: 最大输出流量:0~300±30ml/min(3.2mm内径泵管)\0~600±60ml/min(4.8mm内径泵管)
		83	一般参数	六、内镜专用水泵1台	5: 定时时间:20S,定时精度:±3S
		84	一般参数	六、内镜专用水泵1台	6: 使用电源:220V,50Hz,60VA
		85	一般参数	六、内镜专用水泵1台	7: 外形尺寸(长×宽×高):(376mm×150mm×243mm)±10mm
		86	一般参数	七、配套图文工作站1套	1: 高清内镜工作站
		87	一般参数	七、配套图文工作站1套	2: 高清打印机
		88	一般参数	七、配套图文工作站1套	3: 专业内镜图文工作站显示器
		89	一般参数	七、配套图文工作站1套	4.1支持WIN7、WIN10等主流操作系统,全中文,大图标化操作界面,操作简单,易学易用
		90	一般参数	七、配套图文工作站1套	4.2支持界面的集成化,将患者基本信息、检查状态列表、报告区域、实时视频、已采集图像集成同一界面,方便操作
		91	一般参数	七、配套图文工作站1套	4.3支持显示分辨率16:9的宽屏及4:3的正屏的显示及切换
		92	一般参数	七、配套图文工作站1套	4.4医生可以根据需要对内镜图像区域无效图像信息进行自动裁剪,自动裁剪可以自由设置,软件采用画框方式设置图像保留区域,可以自定义多种裁剪方式
		93	一般参数	七、配套图文工作站1套	4.5采集后的图像可自动放大和还原,将鼠标光标置于已采集的图像上时,自动放大该图像,光标移出图片区域时,自动还原,方便医生查看图像细节
		94	一般参数	七、配套图文工作站1套	4.6支持对内镜影像进行实时录制,录制影像的压缩格式可选,可支持多种压缩格式,并且医生可以根据需要选择录像的输出大小,影像压缩的质量
		95	一般参数	八:专业内镜侧漏器1套	1: 专业胃肠镜测漏器

		96	一般参数	八：专业内镜侧漏器 1套	2：与胃肠镜是同一品牌
		97	一般参数	八：专业内镜侧漏器 1套	3：测漏器表盘需有红绿标识，便于操作医生识别绿色正常范围气压
		98	一般参数	八：专业内镜侧漏器 1套	4：侧漏其压力需要达到最大测量压力40kpa
		99	一般参数	九	整体主机使用年限≥6年，原厂质保4年

本包货物类需求的偏离性评审(标)规则

货物序号	货物名	参数序号	参数名	是否需要上传证明材料	证明材料类型	上传证明材料的要求
1	胃肠镜	1	一、全数字全高清影像系统	是	图片	提供产品彩页或检测报告或说明书等资料
		2	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		3	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		4	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		5	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		6	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		7	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		8	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		9	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		10	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		11	一、全数字全高清影像系统	否	无	无

		12	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		13	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		14	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		15	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		16	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		17	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		18	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		19	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		20	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		21	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		22	一、全数字全高清影像系统	是	图片	提供产品彩页或检测报告或说明书等资料
		23	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		24	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		25	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		26	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		27	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		28	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
		29	一、全数	否	无	无

		字全高清影像系统			
	30	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
	31	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
	32	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
	33	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
	34	一、全数字全高清影像系统	是	图片	提供产品彩页或检测报告或说明书等资料
	35	一、全数字全高清影像系统	否	无	无
	36	二、高清治疗型电子胃镜 2条	是	图片	提供产品彩页或检测报告或说明书等资料
	37	二、高清治疗型电子胃镜 2条	否	无	无
	38	二、高清治疗型电子胃镜 2条	否	无	无
	39	二、高清治疗型电子胃镜 2条	是	图片	提供产品彩页或检测报告或说明书等资料
	40	二、高清治疗型电子胃镜 2条	否	无	无
	41	二、高清治疗型电子胃镜 2条	否	无	无
	42	二、高清治疗型电子胃镜 2条	否	无	无
	43	二、高清治疗型电子胃镜 2条	否	无	无
	44	二、高清	否	无	无

		治疗型电子胃镜 2条			
	45	二、高清治疗型电子胃镜 2条	否	无	无
	46	二、高清治疗型电子胃镜 2条	否	无	无
	47	二、高清治疗型电子胃镜 2条	否	无	无
	48	二、高清治疗型电子胃镜 2条	否	无	无
	49	二、高清治疗型电子胃镜 2条	否	无	无
	50	二、高清治疗型电子胃镜 2条	否	无	无
	51	二、高清治疗型电子胃镜 2条	否	无	无
	52	二、高清治疗型电子胃镜 2条	否	无	无
	53	二、高清治疗型电子胃镜 2条	否	无	无
	54	二、高清治疗型电子胃镜 2条	否	无	无
	55	三、高清电子肠镜 2条	是	图片	提供产品彩页或检测报告或说明书等资料
	56	三、高清电子肠镜 2条	否	无	无
	57	三、高清电子肠镜 2条	否	无	无
	58	三、高清	否	无	无

		电子肠镜 2条			
59	三、高清 电子肠镜 2条	否	无	无	
60	三、高清 电子肠镜 2条	否	无	无	
61	三、高清 电子肠镜 2条	否	无	无	
62	三、高清 电子肠镜 2条	否	无	无	
63	三、高清 电子肠镜 2条	否	无	无	
64	三、高清 电子肠镜 2条	否	无	无	
65	三、高清 电子肠镜 2条	否	无	无	
66	三、高清 电子肠镜 2条	否	无	无	
67	三、高清 电子肠镜 2条	否	无	无	
68	三、高清 电子肠镜 2条	否	无	无	
69	三、高清 电子肠镜 2条	否	无	无	
70	四、专业 医用彩色 监视器 1台	否	无	无	
71	四、专业 医用彩色 监视器 1台	否	无	无	
72	四、专业 医用彩色 监视器 1台	否	无	无	
73	四、专业 医用彩色 监视器 1台	否	无	无	
74	四、专业 医用彩色	否	无	无	

		监视器 1台			
	75	五、原装 配套医用 专业台车 1台	否	无	无
	76	五、原装 配套医用 专业台车 1台	否	无	无
	77	五、原装 配套医用 专业台车 1台	否	无	无
	78	五、原装 配套医用 专业台车 1台	否	无	无
	79	六、内镜 专用水泵 1台	否	无	无
	80	六、内镜 专用水泵 1台	否	无	无
	81	六、内镜 专用水泵 1台	否	无	无
	82	六、内镜 专用水泵 1台	否	无	无
	83	六、内镜 专用水泵 1台	否	无	无
	84	六、内镜 专用水泵 1台	否	无	无
	85	六、内镜 专用水泵 1台	否	无	无
	86	七、配套 图文工作 站 1套	否	无	无
	87	七、配套 图文工作 站 1套	否	无	无
	88	七、配套 图文工作 站 1套	否	无	无
	89	七、配套 图文工作 站 1套	否	无	无
	90	七、配套 图文工作	否	无	无

			站 1套			
		91	七、配套图文工作站 1套	否	无	无
		92	七、配套图文工作站 1套	否	无	无
		93	七、配套图文工作站 1套	否	无	无
		94	七、配套图文工作站 1套	否	无	无
		95	八：专业内镜侧漏器 1套	否	无	无
		96	八：专业内镜侧漏器 1套	否	无	无
		97	八：专业内镜侧漏器 1套	否	无	无
		98	八：专业内镜侧漏器 1套	否	无	无
		99	九	否	无	无

### 本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
1	同类业绩	商务	投标供应商提供近三年（2022年10月1日至今）以来（签订合同日期为准）本项目同类型业绩
2	供货保障	技术	根据投标供应商提供的供货进度及保障措施等内容进行评价。供货进度及保障措施完全满足采购需求、切合实际、有详细的供货方案（包括产品的备货、存储配送、响应时间、交付方式）；
3	售后服务	技术	投标供应商提供完整的售后服务方案以及保修承诺措施：①维保人员配置；②设备后期维保措施；③故障处理措施；④服务响应时间、上门响应时间和故障排除时间；⑤定期巡检；⑥培训计划等；提供上述的方案内容（须包含售后服务机构详细地址、联系人、电话等资料以上内容但不限于上述内容）；内容齐全、方案详细、措施完善得4分。内容较完善，可行性一般的计2分；提供方案不完善的或不提供方案的不计分。

## 第一节 政府采购合同协议书

采购合同编号：

采购人（全称）：\_（甲方）

供应商（全称）：\_（乙方）

为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。

### 1. 项目信息

(1) 采购项目名称：

(2) 采购计划编号：

(3) 项目内容：

(4) 是否分包：\_。

(5) 项目负责人：\_。

(6) 联系电话：\_。

### 2. 合同金额

(1) 合同金额小写：

大写：

(2) 具体标的见附件。

(3) 合同定价方式：`固定总价` `固定单价` `成本补偿` `绩效激励`

(4) 付款方式（按项目实际勾选填写）：

`全额付款：\_（应一次性支付全部合同款项）`

`预付款：\_（应明确预付款的支付比例和支付条件）`

`分期付款：\_（应按照季度分期支付合同款项）`

`成本补偿：\_（应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件）`

`绩效激励：\_（应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件）`

### 3. 合同履行

(1) 起始日期：\_年\_月\_日，完成日期：\_年\_月\_日。总日历天数：\_天。

4

合同

商务

- (2) 地点：
- (3) 方式：
- (4) 履约担保： 。
- (5) 质量保证金： 。

4. 合同验收

- (1) 验收主体： 。
- (2) 验收方式： 。
- (3) 验收标准： 。

5. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

- (1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议
- (2) 本合同协议书
- (3) 中标通知书
- (4) 投标文件
- (5) 政府采购合同专用条款
- (6) 政府采购合同通用条款
- (7) 标准、规范及有关技术文件，图纸。
- (8) 其他合同文件。

6. 解决争议的方法

在合同履行过程中发生的或与合同有关的争议，双方应友好协商解决，协商不成的，双方选择向甲方住所地人民法院提出起诉。

7. 合同生效

本合同自 生效。

8. 合同份数

本合同一式 份，采购人执 份，供应商执 份，均具有同等法律效力。

合同订立时间： 年 月 日

合同订立地点：

附件：具体标的明细、分包合同等。

甲 方：（公章） 乙 方：（公章）

法定代表人：\_法定代表人：

委托代理人：\_委托代理人：

电 话：\_电 话：

传 真：\_传 真：

开 户 银 行：

账 号：

## 第二节 政府采购合同通用条款

### 1. 定义

#### 1.1 合同当事人

（1）采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购程序向供应商购买货物、服务的国家机关、事业单位、团体组织。本次采购的甲方名称、地址见【政府采购合同专用条款】。

（2）供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动而取得中标结果，并向采购人提供货物、服务的法人、其他组织或者自然人。

#### 1.2 本合同下列术语应解释为：

（1）“合同”系指甲乙双方签署的、政府采购合同协议书中载明的甲乙双方所达成的协议，包括所有的附件、附录和上述文件所提到的构成合同的所有文件。

（2）“合同价”系指根据本合同规定乙方在正确地完全履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

（3）“货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其它技术资料 and 材料。

（4）“服务”系指根据合同规定，乙方应提供的技术、管理和其它服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其它义务。

（5）“合同条款”系指本合同条款。

	<p>(6) “项目现场”系指本合同项下货物安装、运行的现场，其名称见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>2. 合同的适用范围</p> <p>2.1 本合同条款适用于没有被本合同其他部分的条款所取代的范围。</p> <p>2.2 合同内容根据招标文件、投标文件而确定。</p> <p>3. 合同标的及金额</p> <p>3.1 合同标的及金额应与中标结果一致。</p> <p>4. 合同价款</p> <p>4.1 具体合同价款见本合同第3.1条。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其它任何费用。</p> <p>5. 履行合同的时间、地点和方式</p> <p>5.1 乙方应当在甲方确定的时间、指定的地点履行合同，具体的交货时间、地点和方式见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>5.2 乙方提供服务的应当在甲方指定的地点完成服务项目。</p> <p>6. 货物的验收</p> <p>6.1 甲方在收到乙方交付的货物后应当及时组织验收。</p> <p>6.2 货物的表面瑕疵，甲方应在验收时当面提出；对质量问题有异议的应在安装调试后十个工作日内提出。</p> <p>6.3 在验收过程中发现数量不足或有质量、技术等问题，乙方应负责按照甲方的要求采取补足、更换或退货等处理措施，并承担由此发生的一切费用和损失。</p> <p>6.4 甲方在乙方按合同规定交货或安装、调试后，无正当理由而拖延接收、验收或拒绝接收、验收的，应承担因此给乙方造成的直接损失。</p> <p>6.5 甲方对货物进行检查验收合格后，应当收取发票并在《交货验收单》上签署验收意见及加盖单位印章。</p> <p>6.6 大型或者复杂的货物采购项目，甲方可以邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作，并由其出具验收报告单。</p> <p>6.7 乙方提供的进口产品，乙方应出示中华人民共和国进出口商品检验部门出具的检验证书（招标文件第五章采购需求另有约定的除外）。</p> <p>7. 货物包装要求</p>
--	---

7.1 乙方所出售的全部货物均应按标准保护措施进行包装，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，以确保货物安全无损地运抵指定现场。由于包装防护措施不妥而引起的损坏、丢失由乙方负责。

7.2 每一个包装箱内应附一份详细装箱单、质量证书和保修保养证书。

## 8. 运输和保险

8.1 乙方负责办理将货物运抵本合同第5.1条规定的交货地点的一切运输事项，相关费用应包括在合同总价中。

8.2 乙方应向保险公司投保以甲方为受益人的发运合同货物发票金额的110%运输一切险。

## 9. 质量标准和保证

### 9.1 质量标准

(1) 本合同下交付的货物应符合招标文件第四章“技术规格、参数与要求”所述的标准。如果没有提及适用标准，则应符合中华人民共和国有关机构发布的最新版本的标准。

(2) 采用中华人民共和国法定计量单位。

(3) 乙方所出售的货物还应符合国家有关安全、环保、卫生之规定。

### 9.2 保证

(1) 乙方应保证所供货物是全新的、未使用过的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。乙方应保证其货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内应具有满意的性能，或者没有因乙方的行为或疏忽而产生的缺陷。在货物最终交付验收后不少于【政府采购合同专用条款】规定或乙方承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。

(2) 在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。

(3) 乙方收到通知后应在【政府采购合同专用条款】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

(4) 在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第15.1条规定以书面形式向乙方提出补救措施或索赔。

(5) 乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同规定对乙方行使的其他权利不受影响。

## 10. 权利瑕疵担保

10.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。

10.2 乙方保证在其出售的货物上不存在任何未曾向甲方透露的担保物权，如抵押权、质押权、留置权等。

10.3 如甲方使用该货物构成上述侵权的，则由乙方承担全部责任。

## 11. 知识产权保护

11.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权和商业秘密等权利。

11.2 甲方使用乙方提供的货物对第三人构成侵权的，应当由乙方承担全部法律责任，给甲方造成损害的，乙方应当承担赔偿责任。

11.3 甲方委托乙方开发的产品，甲方享有知识产权，未经甲方许可不得转让任何第三人。

## 12. 保密义务

12.1 甲、乙双方在采购和履行合同过程中所获悉的对方属于保密的内容，双方均有保密义务。

## 13. 合同价款支付

13.1 验收合格后，乙方出具正规发票给甲方，凭甲方开具的《政府采购合同验收报告单》办理合同价款结算手续。

13.2 合同价款构成中应当由财政支付的部分，甲方应当在货物验收合格后的十五个工作日内向国库管理部门申请支付，经国库管理部门审核后直接支付给乙方。

13.3 合同价款构成中应当由甲方自行支付的部分，甲方应当在货物验收合格后十五个工作日内支付。

13.4 支付合同价款时，一律不向乙方以外的任何第三方办理付款手续。开户行和账号以签订的政府采购合同为准，如果乙方要求变更，则乙方必须提供加盖了财务专用章、法定代表人签字的证明文件，报经甲方审查同意。

13.5 合同价款支付方式和条件在【政府采购合同专用条款】中另有规定。

13.6 采购人从中小企业采购货物、服务、工程，应当自货物、服务、工程交付之日起30日内支付款项；合同另有约定的，付款期限最长不得超过60日。

## 14. 乙方应提供的服务

14.1 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南。这些文件应包装好随同货物一起发运。

14.2 乙方还应提供下列服务：

(1) 货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；

(2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；

(3) 在合同各方商定的一定期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；

(4) 在制造商或项目现场就货物的安装、启动、运营、维护对甲方操作人员进行培训；

(5) 【政府采购合同专用条款】规定由乙方提供的其他服务。

14.3 乙方提供的服务的费用应包含在合同价款中，甲方不再另行支付。

## 15. 违约责任

### 15.1 质量瑕疵的补救措施和索赔

(1) 如果乙方提供的产品不符合质量标准或存在产品质量缺陷，而甲方在合同条款第9条或合同的其他条款规定的检验、安装、调试、验收和质量保证期内，根据法定质量检测部门出具的检验证书向乙方提出了索赔，乙方应按照甲方同意的下列一种或几种方式结合起来解决索赔事宜：

①乙方同意退货并将货款退还给甲方，由此发生的一切费用和损失由乙方承担。

②根据货物的质量状况以及甲方所遭受的损失，经过甲乙双方商定降低货物的价格。

③乙方应在接到甲方通知后七日内负责采用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和设备来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，其费用由乙方负担。同时，乙方应在约定的质量保证期基础上相应延长修补和更换件的质量保证期。

(2) 如果在甲方发出索赔通知后十日内乙方未作答复，上述索赔应视为已被乙方接受。如果乙方未能在甲方发出索赔通知后十日内或甲方同意延长的期限内，按照上述规定的任何一种方法采取补救措施，甲方有权从应付货款中扣除索赔金额或者没收质量保证金，如不足以弥补甲方损失的，甲方有权进一步要求乙方赔偿。

### 15.2 迟延交货的违约责任

(1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能妨碍按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意迟延交货时间或延期提供服务。

(2) 除本合同第20条规定情况外，如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按每周（一

周按七天计算，不足七日按一周计算）赔偿迟交货物的交货价或延期服务的服务费用的百分之零点五（0.5%）计收，直至交货或提供服务为止。但误期赔偿费的最高限额不超过合同价的百分之五（5%）。一旦达到误期赔偿的最高限额，甲方可以终止合同。

(3) 如果乙方迟延交货，甲方有权终止全部或部分合同，并依其认为适当的条件和办法购买与未交货物类似的货物，乙方应对购买类似货物所超出的那部分费用负责。但是，乙方应继续执行合同中未终止的部分。

#### 15.3 采购人未履行及时付款义务的违约责任

(1) 采购人迟延支付中小企业款项的，应当支付逾期利息。逾期利息约定的利率不得低于合同订立时1年期贷款市场报价利率；未约定逾期利息利率的，按每日万分之五的利率支付逾期利息。

(2) 甲方应按照招标文件和合同确定的付款方式及时拨付款项，如果甲方没有按照合同规定的时间拨付款项，每延迟一天按照每日利率万分之五支付逾期利息。

### 16. 合同的变更

16.1 在合同履行过程中，甲、乙双方可就合同履行的时间、地点和方式等协商进行变更。协商一致后，双方应签订书面的补充协议。

16.2 在不改变合同其他条款的前提下，甲方有权在合同价款百分之十的范围内追加与合同标的相同的货物或服务，并就此与乙方签订补充合同，乙方不得拒绝。

16.3 除双方签署书面协议，并成为合同不可分割的一部分外，本合同条件不得有任何变更。

### 17. 合同中止与终止

#### 17.1 合同的中止

(1) 合同在履行过程中，因采购计划调整，甲方可以要求中止履行，待计划确定后继续履行；

(2) 合同履行过程中因供应商就采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要或财政部门责令中止的，应当中止合同的履行。

#### 17.2 合同的终止

(1) 合同因有效期限届满而终止；

(2) 乙方未能依照本合同约定条件履行合同，已构成根本性违约的，甲方有权终止本合同，并追究乙方的违约责任。

(3) 如果乙方丧失履约能力或被宣告破产，甲方可在任何时候以书面形式通知乙方终止合同而不给乙方补偿。

(4) 如果乙方在履行合同过程中有不正当竞争行为，甲方有权解除合同，并按《中华人民共和国反不正当竞争法》规定由有关部门追究其法律责任。

(5) 如果合同的履行将损害国家利益或社会公共利益，甲方有权终止合同的履行，给乙方造成损失的予以相应补偿。

## 18. 合同转让和分包

18.1 乙方不得以任何形式将合同转包。

18.2 乙方未在投标文件中说明，不得将合同的非主体、非关键性工作分包给他人。

## 19. 不可抗力

19.1 不可抗力是指合同双方不可预见、不可避免、不可克服的自然灾害和社会事件。

19.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

19.3 遇有不可抗力的一方，应在三日内将事件的情况以书面形式通知另一方，并在事件发生后十日内，向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行理由的报告。

## 20. 解决争议的方法

20.1 合同各方应通过友好协商，解决在执行合同过程中所发生的或与合同有关的一切争端。如从协商开始后十日内仍不能解决，可以向财政部门提请调解。

20.2 调解不成可以按【政府采购合同专用条款】中约定中规定下列方式之一提起仲裁或诉讼：

(1) 向甲方所在地仲裁机构提起仲裁；

(2) 向甲方所在地人民法院提起诉讼。

20.3 如仲裁或诉讼事项不影响合同其它部分的履行，则在仲裁或诉讼期间，除正在进行仲裁或诉讼的部分外，合同的其它部分应继续执行。

## 21. 法律适用

21.1 本合同适用中华人民共和国现行法律、行政法规和规章，如合同条款与法律、行政法规和规章不一致的，按照法律、行政法规和规章修改本合同。

## 22. 通知

22.1 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续，

22.2 通知以送到之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。

### 23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【政府采购合同专用条款】。

### 24. 合同生效

24.1 本合同在合同双方签字盖章后生效。

### 第三节 政府采购合同专用条款

本章第二节 第1.1款	甲方名称、地址	名称：永州市中心医院 地址：永州市冷水滩区逸云路396号
本章第二节 第1.2（6）项	项目现场	采购人指定地点
本章第二节 第5.1款	履行合同的时间、地点及方式	交货时间：合同签订之日起一个月内交货。 交货地点：要求送货到永州市中心医院指定地点 交货方式：中标人负责项目清单中的货物及货物的全部运输，包括装卸、现场搬运，并能达到使用要求，直至项目验收合格，在运输、装卸过程中产品出现损坏的，中标单位必须更换为全新的产品，采购人不承担任何责任，所造成的损失由中标单位承担。
本章第二节 第9.2（1）项	质量保证期	在正常操作下，产品使用寿命≥陆年、厂家整机全保四年。
本章第二节 第9.2（3）项	响应时间	仪器出现故障，接到甲方通知后，仪器故障要求1小时内应答，12小时形成解决方案并到达现场维修。 （采购需求一览表及技术规格中有不同规定的，按采购文件要求执行）
本章第二节 第13.5款	付款方式	项目安装、调试校验完毕验收合格正常使用一个月后无质量问题，支付合同总价的50%，项目正常运行三个月后无质量问题，支付合同总价的45%，余款5%质保期满后无质量问题一次性无息付清。 付款条件：发票及验收资料
本章第二节 第14.2（6）项	乙方提供的其他服务	根据本包货物需求要求。

			本章第二节 第20.2款	解决争议的方式	在合同履行过程中发生的或与合同有关的争议，双方应友好协商解决，协商不成的，双方选择向甲方住所地人民法院提出起诉。
			本章第二节 第23.1款	合同未尽事项	甲乙双方协商解决
5	采购需求-技术要求	技术	<p>一、包装和发运</p> <p>1、货物的包装和发运必须符合货物特性要求。</p> <p>2、为了保证货物在长途运输和装卸过程中的安全，货物包装应符合国家或行业标准规定。由于交付前不善导致货物锈蚀、失缺或损坏，由中标人承担一切责任。</p> <p>二、检验及验收</p> <p>1、所有设备、器材在开箱时必须完好，无破损。配置与装箱单相符。数量、质量及性能不低于合同要求。</p> <p>2、拆箱后，投标供应商应对其全部产品、零件、配件、用户许可证书、资料、介质造册登记，并与装箱单对比，如有出入应立即书面记录，由中标人解决，如影响安装则按合同有关条款处理。</p> <p>3、产品验收要求</p> <p>(1) 要求对全部设备、产品、型号、规格、数量、外型、外观、包装及资料、文件（如装箱单、保修单、随箱介质等）的验收。</p> <p>(2) 投标人应负责在项目验收时将系统的全部有关产品说明书、原厂家安装手册、技术文件、资料、及安装、验收报告等文档汇集成册交付设备使用单位。</p> <p>三、其他要求</p> <p>1、设备网络连接：根据相关文件要求执行，由卖方承担。上述各种设备，凡买方需要接入其网络信息系统的，要求设备厂商免费提供数据接口协议、数据格式、PC连接线/生产规格、提供调试支持（电话/email）、开发说明书、操作说明书等并负责做好投标前期调研和医院系统供应商对接，免费接入医院的各个相关系统，保证设备及系统在医院相关系统中的正常运行和数据共享，医院方不</p>		

		<p>负责任何费用。如果有其数据输出口已被设备占用的，则要求由该类设备提供额外的连接医院信息系统的软件及硬件数据接口。对于投标人提供的产品有报告系统的，要求必须免费自行解决与医院信息系统连接的软硬件问题。</p> <p>3、仪器出现故障，接到甲方通知后，仪器故障要求1小时内应答，12小时形成解决方案并到达现场维修。</p> <p>4、质保期：在正常操作下，产品使用寿命≥陆年、厂家整机全保四年。</p> <p>5、投标人必须详细列明本设备所需所有易损部件和耗材清单，并分项注明最低成交价格（不高于同类医院价格），耗材价格需折合到最小计数单位，并承诺3年内以不高于本清单价格为采购人供货。同时承诺提供的耗材符合相关质量要求，证件齐全，且耗材在阳光采购网或行政部门指定平台上挂网。</p> <p>6、付款方式：设备安装、调试校验完毕验收合格正常使用一个月后无质量问题，支付合同总价的50%，设备正常运行三个月后无质量问题，支付合同总价的45%，余款5%质保期满后无质量问题一次性无息付清。</p> <p>7、交货期：合同签订之日起一个月内交货。如采购需求及技术规格中有不同规定的，按要求执行。</p> <p>8、交货地点：永州市中心医院指定地点。</p> <p>四、供应商所提供的货物及相关内容不得违反需执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。如本采购文件未列出，以国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范为准。</p>
--	--	---

### 本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

序号	需求名	需求类型	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	上传证明材料要求
1	合同	商务	否	无	无
2	采购需求-技术要求	技术	否	无	无

### 本包的评分规则

序号	分数性质	分数类型	分值	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	评分规则描述和上传证明材料要求
1	客观分	报价分	50	否	无	【报价】的评分规则：报价得分=(评标基准价/投标报价)*报价分
2	客观分	商务分	6	是	图片	【同类业绩】的评分规则：投标供应商提供近三年（2022年10月1日至今）以来（签订合同日期为准）本项目同类型业绩，每提供一份计2分，最多计6分。 【同类业绩】的上传证明材料要求：提供合同复印件及中标通知书（成交通知书）复印件并加盖公章。
3	主观分	技术分	4	否	无	【供货保障】的评分规则：根据投标供应商提供的供货进度及保障措施等内容进行评价。供货进度及保障措施完全满足采购需求、切合实际、有详细的供货方案（包括产品的备货、存储配送、响应时间、交付方式）；供货方案及保障措施内容完整合理、方案合理、措施完善的计4分；内容较完善、详细，可行性较强的计2分，提供方案不完善的或不提供方案的不计分。
4	主观分	技术分	4	否	无	【售后服务】的评分规则：投标供应商提供完整的售后服务方案以及保修承诺措施：①维保人员配置；②设备后期维保措施；③故障处理措施；④服务响应时间、上门响应时间和故障排除时间；⑤定期巡检；⑥培训计划等；提供上述的方案内容（须包含售后服务机构详细地址、联系人、电话等资料以上内容但不限于上述内容）；内容齐全、方案详细、措施完善得4分。内容较完善，可行性一般的计2分；提供方案不完善的或不提供方案的不计分。
5	/	偏离分	24	详见本包货物类需求的偏离性评审（标）规则	详见本包货物类需求的偏离性评审（标）规则	【未进行评分设置的货物一般技术参数】的评分规则：本包未进行评分设置的货物一般技术参数每偏离一项扣1分，最多扣24分
6	/	偏离分	12	详见本包货物类需求的偏离性评审（标）规则	详见本包货物类需求的偏离性评审（标）规则	【未进行评分设置的货物重要技术参数】的评分规则：本包未进行评分设置的货物重要技术参数每偏离一项扣2分，最多扣12分

本包执行的优惠政策

优惠政策	优惠方式	供应商所需出示材料	优惠比例 (或分数)	备注
小型、微型企业 优惠	总报价减免优惠	提供财政部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）中规定格式的《中小企业声明函（货物）》	10%	供应商提供的货物均由小型、微型企业制造，即货物均由小型、微型企业生产且使用该小型、微型企业商号或者注册商标的，享受此优惠；监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受此优惠政策，货物制造商为监狱企业、残疾人福利性单位的，需提供货物制造商的监狱企业/残疾人企业声明函。