# 消化内镜、钬激光设备维保服务标项一采购合同

采购计划号: <u>GGZC[2025]1680 号</u>	合同编号:	SBK20250906
采购人(甲方): _贵港市人民医院	供应商 (乙方):	广西小熊医学科技有限公司
项目名称: 消化内镜、钬激光设备维保服	务采购项目	
项目编号: <u>GGZC2025-G3-990194-JDZB</u>		
签订地点: 贵港市人民医院	签订时间:	2025 年 9月 28 日
分标号: 标项一: 消化内镜维保服务		
本合同为中小企业预留合同:否_。		

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定,按照招投标文件(采购文件)规定条款和中标(成交) 人承诺,甲乙双方签订本合同。

### 第一条 合同标的

1、采购内容一览表

序号	服务名称	详细内容		型号/序列号			単位	单价 (元 /年)	金额 (元)
1	消化内镜维保服务(包含70	1、服须工采的和培见设单工更知关东每供定师人镜洗作维号指有行人备。程应系部层生应专负医维保(维号指有行人备。	序 号 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	型号     TJF-260V: 电子十二指肠镜     TJF TYPE 260V: 电子十二指肠内窥镜     PCF-Q260AZI: 电子结肠镜     PCF TYPE Q260JI: 电子结肠内窥镜     GIF-XP290N: 电子上消化道内窥镜     GIF-Q260J: 电子胃镜     GIF-Q260J: 电子胃镜     GIF-Q260: 电子胃镜(EVIS LUCERA)     GIF-Q260: 电子胃镜(EVIS LUCERA)     GIF-HQ290: 电子上消化道内窥镜     GIF-HQ290: 电子上消化道内窥镜     GIF-HQ290: 电子上消化道内窥镜     GIF-H290Z: 电子上消化道内窥镜     GIF-H290Z: 电子上消化道内窥镜	机身号 2001289 2924633 2301888 2921753 2149827 2303246 2303238 2856679 2856789 2164629 2164647 2935393 2040300	1	年	938333. 33	938333. 33
	项	变更情况。全 保内镜设备	14	GIF-H260:电子上消化道内窥镜 GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	2557868 2927546				

痢	计/二/6/1/2 白	1.0	OTD WIND OCCUT 471 WIL Y 4 22 M	0007540		
奥	进行维修:自	16	GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	2927542		
林	然损耗以及	17	GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	2927553		
巴	按照正规要	18	GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	2927549		
	求操作或清	19	GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	2927554		
斯	洗消毒的情	20	GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	2128928		
内	况下发生的	21	GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	<u>2128938</u>		
窥	故障,进行无	22	GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	2128932		
镜、	条件及时维	23	GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	<u>2129001</u>		
	修。	24	GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	<u>2128994</u>		
图	2、供应商在	25	GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	<u>2128996</u>		
像	收到采购人	26	SIF TYPE Q260:单气囊电子小肠内窥镜	<u>2121090</u>		
处	报修电话后2	27	CF-HQ290I:电子结肠内窥镜	2157066		
	小时内响应,	28	CF-HQ290I:电子结肠内窥镜	2157076		
理	维修时间:周	29	CF-HQ290I:电子结肠内窥镜	2157078		
器、	一至周五,工	30	CF-HQ290I:电子结肠内窥镜	2157095		
冷	程师保证在	31	CF-HQ290I:电子结肠内窥镜	2157114		
光	48 小时内提 供现场技术	32	GIF TYPE H260Z:电子上消化道内窥镜	2735092		
	支持,并提供	33	GIF TYPE H260:电子上消化道内窥镜	2557814		
源	7*24 小时电	34	GIF TYPE 2TQ260M:电子胃镜	2511234		
等)	话支持服务。	35	GF-UE260-AL5:超声电子胃镜	1310709		
	故障诊断:供	2.0	GF TYPE UCT260:超声电子上消化道内	7700040		
	应商能合法	36	窥镜	7720649		
	获得在有效	37	CF-Q260AI:电子结肠镜(EVIS LUCERA)	2813535		
	期内的原厂	38	CF-H290I:电子结肠内窥镜	2945108		
	高级故障诊	39	CF-H290I:电子结肠内窥镜	2945148		
	断软件的诊	40	CF-H260AI:电子结肠镜(EVIS LUCERA)	2003460		
	断维修钥匙	41	CF-H260AI:电子结肠镜(EVIS LUCERA)	2003465		
	(service	42	CF TYPE H260AL:电子结肠镜	2502285		
	key),并保	43	CF TYPE H260AL:电子结肠镜	2502283		
	证不违反国	44	CF TYPE H260AL:电子结肠镜	2502284		
	家有关知识	45	MAJ-1720:超声探头驱动器	7104259		
	产权的法律	46	CV-290:图像处理装置	7598228		
	规定。	47	CV-290:图像处理装置	7935051		
	3、每年维保	48	CV-290:图像处理装置	7935135		
	服务供应商	49	CV-290:图像处理装置	7144445		
	须指定专门	50	CV-290:图像处理装置	7144453		
	工程师为采	51	CLV-290SL: 内窥镜冷光源	7514654		
	购人提供定	52	CLV-290SL: 内窥镜冷光源	7925517		
	期每月不少	53	CLV-290SL: 内窥镜冷光源	7925516		
	于1次巡检,	54	CLV-290SL: 内窥镜冷光源	7139936		
	每3个月提	55	CLV-290SL: 内窥镜冷光源	7139982		
	供不少于1	5.6	*0FP-2	2199164		
	次点检维保	56	<b>↑</b> UFY <sup>-</sup> Z	0		

服务,供应商			2150505			
服务, 供应的 指定的工程	57	0FP-2:内窥镜用送水泵	2150585			
			7			
师需提前一	58	0FP-2:内窥镜用送水泵	2186722			
周与采购人			8			
沟通协商保	59	0FP-2:内窥镜用送水泵	2199179			
养时间,保养	00	011 21/1/06/11/25/11/06	3			
时间以不影	60	0FP-2:内窥镜用送水泵	2199146			
响采购人正	00	Urr-2. 內规視用达小永	0			
常诊疗工作	2.1		2212987			
为前提。如因	61	0FP-2:内窥镜用送水泵	6			
采购人原因			2212953			
导致不能执	62	0FP-2:内窥镜用送水泵	4			
行保养,供应	63	OEV321UH: 高清晰度液晶监视器	7120371			
商将不对此	64	0EV321UH: 高清晰度液晶监视器	7120319			
承担责任。计	65	0EV262H: 高清晰度液晶监视器	7988029			
划性定期的	66	OEV262H: 高清晰度液晶监视器	7988027			
维修服务检	67	UCR: 内窥镜用二氧化碳送气装置	7525379			
测包括机器	68	UCR: 内窥镜用二氧化碳送气装置	7938363			
清洁、性能测	69	UCR: 内窥镜用二氧化碳送气装置	7157417			
试及校准、必						
要的机械或	70	OBCU: 气囊控制装置	7133298			
电气的检查、						
以及非紧急						
性质的补救						
性维修、和确						
保系统能按						
照制造商的						
产品规格运						
行的维修。此						
项定期维护						
服务间隔进						
行,并提交检						
查报告给设						
备科存档。						
4、提供在线						
支持服务,协						
助采购人的						
工程师分析						
和维修有关						
设备。电话支						
援在采购人						
拨打维修热						
线后提供						
In-Site(远						
()				1		l

程遥控诊断			
系统)连接,			
供应商的资			
深工程师即			
时诊断机器			
故障,制定维			
修方案。			
5、零配件维			
修更换:供应			
商维修所更			
换的零配件			
均保证为原			
厂全新配件,			
更换零配件、			
人工费和出			
差费等,由供			
应商承担。零			
配件保障包			
括:保养及维			
修中需更换			
的耗品、硬			
件、软件等。			
(1) 供应商			
具备取得设			
备厂家零配			
件的合法渠			
道,且保证零			
配件必须是			
符合国家相			
关规范要求			
的合格产品。			
(2) 提供维			
保服务所需 的备件,保证			
有在 48 小时			
内提供备品			
备件的能力, 服务期内设			
服务期内以 备发生的维			
修备件一般			
情况下 48 小 时内到达医			
院,最长不超			
过七个工作			
日。更换的旧 配件由供应			
配件田供应 商负责处理。			
(3) 备件应			

 1	T		Γ	
	是性能良好,			
	原厂未拆封。			
	6、配置清单			
	中包括的设			
	备,如果在自			
	然损耗以及			
	按照供应商			
	要求的清洗			
	消毒方法的			
	情况下发生			
	故障,供应商			
	须进行无条			
	件维修。			
	(1) 在零件			
	齐备的情况			
	下,供应商保			
	证72小时之			
	内完成小维			
	修。			
	(2) 在零件			
	齐备的情况			
	下,供应商保			
	证15个工作			
	日内完成大			
	维修。			
	(3) 设备发			
	生大修时,供			
	应商须在72			
	小时内提供			
	备品,保证设			
	备正常运行。			
	7、质量保证:			
	通过以下任 务和工作以			
	保证设备质			
	量达到制造			
	商生产检验 质量标准。			
	(1)制定检			
	查计划			
	(2) 图象质			
	量(效果)检			
	查			
	(3) 评判参			
	数结果			
	(4) 调整/			
 1			l .	

12.30.		I	<u> </u>
校准			
(5)记录检			
查结果			
8、开机率保			
证: 维保年度			
内设备开机			
率需保证在			
95%以上(按			
365 天/年计			
算)。如因设			
备故障导致			
停机时间超			
过一天,维保			
期限需相应			
顺延一天。开			
机率计算公			
式为: 开机率			
= (365 - 停			
机天数)÷			
365 ×			
100% 。凡不			
在维修范围			
之内的系统			
部件损坏而			
导致停机,不			
包括在此条			
款之内。			
9、供应商对			
本项目设备			
维护保养服			
务拟派的工			
程师≥3名。			
10、提供设备			
维修的历史			
记录服务报			
告。			
11、可提供设			
备合同状态			
查询。			
12、支持远程			
服务的记录			
查询。			
13、供应商具			
有经校正的			

所维修保修			
保养设备的			
专业维修工			
具、仪器,和			
需校正的工			
具仪器的校			
正记录文件。			
, ,	沙田机与文件		

详见投标文件

- 2、合同合计金额包括材料、人工、保险、税金、培训、售后等一切税金和费用。如招 投标文件对其另有规定的,从其规定。
- 3、合同价款的调整方式:甲方需追加与合同标的相同的服务的,在不改变合同其他条款的前提下,可以与乙方协商签订补充合同但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

### 第二条 质量保证

乙方所提供的服务内容必须与招投标文件和承诺相一致。

### 第三条 权利保证

- 1、乙方应保证所提供服务在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计 权等知识产权及其他合法权利,且所有权、处分权等没有受到任何限制。
- 2、乙方保证所交付的服务的所有权完全属于乙方且无任何抵押、质押、查封等产权瑕疵。
- 3、没有甲方事先书面同意,乙方不得将由甲方提供的有关合同或者任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或者资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供,也应注意保密并限于履行合同的必需范围。
- 4、乙方应对甲方的商业秘密、业务信息、职工信息、患者信息等,以及工作中可涉及 甲方系统、平台的全部信息和数据予以保密。
- 5、乙方的保密义务持续有效,不因为本合同履行终止、解除或者无效而解除,如有泄漏,乙方应按合同额 5%支付违约金,给甲方造成损失的,乙方还应当赔偿损失。

### 第四条 保修服务期限

服务期限 壹 年,从 2025 年 10 月 1 日开始至 2026 年 9 月 30 日终止。

本次签订合同为中标服务周期的第一年,共三年。每年服务合同到期前 1 个月甲方对乙方进行考核,考核合格后续签下一年度服务合同,以此类推,直至中标服务周期结束。如考核不合格,将不再续签剩余乙方中标服务期限的合同。甲方考核的内容原则上不得偏离本项目的投标文件及合同约定内容,双方另行约定的除外。

### 第五条 付款方式

- 1、资金性质:事业收入资金
- 2、付款方式: 合同款按年度合同进行支付,半年一付,半年维保期结束后无违约或维保合格的情况下(成交人(乙方)主动出具维保验收单并与采购人确认且签订验收合格凭证),成交人(乙方)10个工作日内开具半年维保服务费用对应金额的含税发票给采购人,采购人自收到发票后6个月内支付当年度维保合同总额的1/2(以签收发票日期作为收到发票日期),以此类推直至合同款全部结清。如成交人(乙方)维保期有违约行为,如医院因不可控原因提前结束维保服务,则按实际维保时间产生的费用结算,具体维保费用以成交金额与合同总天数折算,金额有小数点的部分以四舍五入换算,且双方应签订合同终止协议。每次付款前,中标供应商需提供该支付金额的请款函和相关考核材料。

### 第六条 税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

### 第七条 违约责任

- 1、维保年度内设备开机率需保证在 95%以上(按 365 天/年计算)。如因设备故障导致停机时间超过一天,维保期限需相应顺延一天。开机率计算公式为: 开机率 = (365 停机天数)÷ 365 × 100%。凡不在维修范围之内的系统部件损坏而导致停机,不包括在此条款之内。
  - 2、由于乙方服务原因给甲方造成直接经济损失,乙方负责赔偿甲方的损失。
- 3、任何一方有违反本合同的约定,拒绝履行、部分履行或迟延履行其义务,在另一方 发出书面通知后 15 天内仍未采取有效整改措施的,守约方有权单方面解除本合同,并要求 违约方按合同总额 5%支付违约金,给守约方造成损失的,违约方还应当赔偿损失,包括但 不限于因维权而支出的诉讼费、律师费、保全担保费等。在此种情况下,违约方应当同意承 担相关的赔偿责任。

### 第八条 不可抗力事件处理

- 1、在合同有效期内,任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同,则合同履行期可延 长,其延长期与不可抗力影响期相同。
  - 2、不可抗力事件发生后,应立即通知对方,并寄送有关权威机构出具的证明。
  - 3、不可抗力事件延续120天以上,双方应通过友好协商,确定是否继续履行合同。

#### 第九条 合同争议解决

- 1、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议,甲乙双方应首先通过友好协商解决,如果协商不能解决,可向甲方所在地人民法院提起诉讼。
  - 2、诉讼期间,本合同继续履行。

#### 第十条 诉讼

双方在执行合同中所发生的一切争议,应通过协商解决。如果协商不能解决,可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

### 第十一条 合同生效及其它

- **1**、合同履行地点为: <u>贵港市人民医院(具体地址由甲方指定,乙方配合)</u>; 合同履行的方式: 按照本合同约定 。
  - 2、合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖单位公章后生效。
  - 3、本合同未尽事宜,遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

### 第十二条 合同的变更、终止与转让

- 1、除国家法律、法规规定的情形外,本合同一经签订,甲乙双方不得擅自变更、中止 或终止。
  - 2、乙方不得擅自转让其应履行的合同义务。
- 3、合同经甲乙双方法定代表人(负责人、自然人)或授权代表签字并加盖单位公章后 生效。
- 4、合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的,须经甲方资金监督管理部门审批,并签书面补充协议报甲方资金监督管理部门备案,方可作为主合同不可分割的一部分。
  - 5、本合同未尽事官, 遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

### 第十三条 合同的廉洁条款

- 1、甲方在采购、验收等环节,不得以任何方式向乙方索取回扣,不得要求乙方代支任何费用开支。
- 2、甲方工作人员不得以暗示或任何形式索要回扣、提成、有价证券、现金、信用卡、 购物卡等,乙方应予拒绝,并有责任如实向甲方纪检监察部门反映情况。
- 3、乙方不得暗中给予甲方回扣,不得以提成和赠送有价证券、现金、信誉卡、购物卡、宴请、娱乐及提供国内或境外学术活动等手段影响甲方采购服务、设备、器械等。
- 4、乙方洽谈业务,必须在工作时间到甲方指定科室或者办公室联系商洽,不得借故到 甲方主管领导、部门负责人及相关工作人员家中访谈或向介绍人提供任何好处费。

乙方如违反以上条款,经核实后,甲方有权终止购销合同,并将乙方列入"非诚信交易 黑名单",在单位内进行通报。情节严重的,涉嫌违法的,由执法部门予以处理。

甲方工作人员如违反以上条款的,甲方将按国家有关法律、法规规定和有关廉政制度规 定给予处理,涉嫌违法的,由执法部门予以处理。

### 第十四条 签订本合同依据

- 1、项目采购文件;
- 2、乙方提供的采购投标(或应答)文件;
- 3、中标通知书。

**第十五条** 本合同一式六份,具有同等法律效力。甲方三份,乙方两份,采购代理机构一份。

本合同经甲乙双方法定代表人或授权代表签字并加盖单位公章后生效。

甲方(章) 贵港市人民医院	乙方(章) 广西小熊医学科技有限公司
   单位地址: 广西贵港市港北区中山中路1号	单位地址:中国广西自由贸易试验区南宁片区平
华世地址: / 四页港印港北区中山中姆19	乐大道 21 号大唐总部 1 号 1 号楼 918 号房
法定代表人:	法定代表人:
委托代理人:	委托代理人: 牛思佳
电话:	电话: 19376344105
开户银行:中国银行贵港桥北支行	开户银行:中国民生银行股份有限公司南宁金湖
开户银刊: 中国银1J 页卷竹4L 又1J	支行
账号: 622357491461	账号: 161901967
邮政编码: 537100	邮政编码: 530000

# 合同附件

1,	供应商承诺具体事项	近: 按投标文件承诺的服	<b>多执行,详见附件。</b>	
2,	售后服务具体事项:	<b>按机层文件</b>	<b>复执行</b> 类可吸炉	
2	<b>- 保</b> を削害 <i>に</i>	按投标文件承诺的服	<b>分</b> 从仃,	
3、	保修期责任:	按投标文件承诺的服	务执行,详见附件。	
4、	其他具体事项:	按投标文件承记	若的服务执行。	
	甲方(章)		乙方(章)	
	2	025 年 9月 28 日		2025 年 9月 28 日

注: 售后服务事项填不下时可另加附页

附: 1. 中标通知书

- 2. 开标一览表(报价)
- 3.商务要求偏离表
- 4.技术要求偏离表
- 5.服务方案

# 1. 中标通知书

# 中标通知书(标项一)

	T						
项目名称	消化内镜、钬激光设备	肖化内镜、钬激光设备维保服务采购项目					
项目编号	GGZC2025-G3-990194-J	IDZB					
采购人	贵港市人民医院	港市人民医院					
采购代理机构	广西机电设备招标有限	公司					
采购方式	公开招标						
中标供应商 (标项一)	广西小熊医学科技有限	公司					
中标内容	消化内镜维保服务1项						
中标金额	人民币贰佰捌拾壹万伍	仟元整(¥2815000.00元)					
中标公告时间/中标通知书发出时间	2025年9月9日						
A STATE OF THE	2025年10月4日前						
合同签订日期	根据采购文件约定,采购人应当自中标通知书发出之日起25日历日内,按照采购文件确定的事项与中标人 签订政府采购合同。						
合同备案要求	中标人应在签订合同后	1个工作日内,将政府采购合同扫描件发送至以下采购代理机构邮箱。					
	合同签订之日起2个工作	<b>乍日内</b>					
合同公示日期	《政府采购法实施条例》第五十条规定:采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内,将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告,但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。						
履约验收	采购人应按国家相关的 书(格式见招标文件第 以下采购代理机构邮箱	规定组织履约验收,中标供应商应予以配合,验收通过签署政府采购项目合同验收 .五章合同附件)。中标供应商须在验收书签署后 1 个工作日内,将验收书发送至 .。					
采购人	联系人	欧吕平					
联系方式	联系电话	0775-4200381					
ı	联系人	书姗风、鲁恒达					
采购代理机构 联系方式	联系电话	0775-4368013					
海备相奈	邮箱 weishanfeng@gxbidding.cn						
广西 <b>川 在</b> 及各报标( <b>股</b> 公司 地 址:	X217号						
301030265801							

### 2. 开标一览表(报价)

### 第三部分 报价文件

### 1. 投标函

#### 投 标 函

#### 致: 贵港市人民医院 (采购人名称):

我方已仔细研究了<u>消化内镜、钬激光设备维保服务采购项目(项目名称)</u>的招标文件的全部内容。签字代表<u>牛思佳(授权代表姓名)</u>经正式授权并代表供应商<u>广西小熊医学科技有限公司(供应商名称)</u>提交投标文件。

据此函,签字代表宣布同意如下:

- (1) 我方已详细审查全部"招标文件",包括修改文件(如有的话)以及全部参考资料和有关附件,已经了解我方对于招标文件、采购过程、采购结果有依法进行询问、质疑、投诉的权利及相关渠道和要求。
- (2) 我方在投标之前已经与贵方进行了充分的沟通,完全理解并接受招标文件的 各项规定和要求,对招标文件的合理性、合法性不再有异议。
  - (3) 我方承诺本投标有效期为第三章投标人须知规定的期限。
- (4) 如中标,本投标文件至本项目合同履行完毕止均保持有效,我方将按"招标文件"及政府采购法律、法规的规定履行合同责任和义务,并承诺不分包及转包他人。
  - (5) 我方同意按照贵方要求提供与投标有关的一切数据或资料。
  - (6) 与本项目有关的一切正式往来信函请寄:

地址: <u>中国(广西)自由贸易试验区南宁片区平乐大道21号大唐总部1号1号楼918</u> 号房

邮编:530000	电话:	1937634410	5_	
传真:/				
供应商代表姓名 生思佳	职名.	总经理	邮箱.	19376344105@163 com

供应商名称(电子签章):广西小熊医学科技有限公司 日期: \_2025 年 09 月 03 日

3

### 2. 投标报价明细表格式:

### 投标报价明细表

金额单位:人民币(元)

序号	服务名称	报价	备注
1	消化内镜、钬激光设备维保	2815000.00元	/
	服务采购项目		,

注:本表如与广西政府采购云平台不一致的,以广西政府采购云平台为准。

供应商名称(电子签章): 广西小熊医学科技有限公司

日 期: 2025年09月03日

### 3.商务要求偏离表

### 第一部分 商务文件

# 1. 对本项目第二章《采购需求》"商务要求"的响应表

序	招标文件的商务要求	投标文件响应内容	偏离说
号		***************************************	明
1	报价要求: 投标人的总报价应该包括: 本项目报价应包含维保人员的劳务 费、技术服务费、售后维护、服务、 差旅费、零配件、保险、各项税费 及招标代理服务费等与维保服务项 目有关的一切费用,实行固定费用 总包干,中标后采购人不再另行支 付其它额外费用,供应商投标报价 超出采购预算金额的,其投标无效。	我司完全响应报价要求: 我公司的总报价保证包括: 本项目报价包含维保人员的劳务 费、技术服务费、售后维护、服 务、差旅费、零配件、保险、各 项税费及招标代理服务费等与维 保服务项目有关的一切费用,实 行固定费用总包干,中标后采购 人不再另行支付其它额外费用, 供应商投标报价超出采购预算金 额的,其投标无效。	无偏离
2	合同签订期: 自中标通知书发出之 日起25日内。	我司完全响应合同签订期要求: 合同签订期:自中标通知书发出 之日起25日内。	无偏离
3	服务期限:维保服务期限为3年,自 合同签订之日起计算。	我司完全响应服务期限要求: 服务期限:维保服务期限为3年, 自合同签订之日起计算	无偏离
4	服务地点: 采购人指定地点。贵港市人民医院(地址: 贵港市港中山路一号)	我司完全响应服务地点要求: 服务地点:采购人指定地点。贵 港市人民医院(地址:贵港市港 中山路一号)	无偏离
5	付款方式: 合同款按年度合同进行 支付,半年一付,半年维保期结束 后无违约或维保合格的情况下(乙 方主动出具维保验收单并与甲方确 认且签订验收合格凭证),乙方10个 工作日内开具半年维保服务费用对	我司完全响应付款方式要求: 付款方式:合同款按年度合同进 行支付,半年一付,半年维保期 结束后无违约或维保合格的情况 下(乙方主动出具维保验收单并 与甲方确认且签订验收合格凭	无偏离

	应金额的含税发票给甲方, 甲方自	证),乙方10个工作日内开具半年	
	收到发票后6个月内支付当年度维	维保服务费用对应金额的含税发	
	保合同总额的1/2(以签收发票日期	票给甲方,甲方自收到发票后6个	
	作为收到发票日期),以此类推直至	月内支付当年度维保合同总额的	
	合同款全部结清如医院因不可控原	1/2(以签收发票日期作为收到发	
	因提前结束维保服务,则按实际维	票日期),以此类推直至合同款全	
	保时间产生的费用结算,具体维保	部结清如医院因不可控原因提前	
	费用以中标金额与合同总天数折	结束维保服务,则按实际维保时	
	算,金额有小数点的部分以四舍五	间产生的费用结算,具体维保费	
	入换算, 且双方应签订合同终止协	用以中标金额与合同总天数折	
	议。每次付款前,乙方需提供该支	算,金额有小数点的部分以四舍	
	付金额的请款函和相关考核材料。	五入换算,且双方应签订合同终	
		止协议。每次付款前,乙方需提	
		供该支付金额的请款函和相关考	
		核材料。	
	其他要求: 1、中标供应商必须承诺	我司完全响应其他要求:	
	自行提供本项目所有服务内容,不	其他要求: 1、我公司保证自行提	
	得转让或转包。	供本项目所有服务内容,不得转	
6	2、中标供应商提供的服务应符合国	让或转包。	无偏离
	家标准及行业标准,并按国家有关	2、我公司保证提供的服务符合国	
		家标准及行业标准,并按国家有	
	规定执行。	关规定执行。	
7	投标有效期:投标截止之日起90天。	投标有效期:投标截止之日起90	无偏离
'	仅你有双别: 仅怀截正之口起90大。	天。	兀/拥岗
		1	

注:(1)本表应对招标文件第二章《采购需求》中所列商务要求进行响应,并根据响应情况在"偏离说明"栏填写正偏离或负偏离及原因,完全符合的填写"无偏离"。

- (2) 第二章《采购需求》中的总体要求无需响应。
- (3) 偏离认定说明详见评审方法及标准。
- (4) 本表可扩展。

供应商名称(电子签章): 广西小熊医学科技有限公司

日 期: 2025年09月03日

# 4. 技术要求偏离表

# 第二部分 技术文件

### 1. 对本项目第二章《采购需求》技术要求的响应表

序	招标文件要求(注明章节及条款	投标文件响应内容	偏离说
号	号)	3,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7	明
	标项一:消化内镜维保服务	标项一:消化内镜维保服务	
	一、总体要求	一、总体要求	
	1. 政府采购政策的应用	1. 政府采购政策的应用	
	详见招标文件"评审方法及标准/	详见招标文件"评审方法及标准/	
	政府采购政策应用说明"。	政府采购政策应用说明"。	
	2. 采购需求要求未尽事宜由采购	2. 采购需求要求未尽事宜由采购	
	人与中标供应商在采购合同中约	人与中标供应商在采购合同中约	
	定。	定。	
	3. 标注"▲"的条款或要求系指		
1	实质性条款或实质性要求, 必须		
1	满足, 如存在负偏离将导致投标	满足,如存在负偏离将导致投标	无偏离
	被否决。	被否决。	
	二、技术要求	二、技术要求	
	1. 需实现的功能、目标及应用场	1. 需实现的功能、目标及应用场	
	景	景	
	满足招标文件要求, 验收达到合	满足招标文件要求, 验收达到合	
	格标准。	格标准。	
	2. 需执行的国家相关标准、行业	2. 需执行的国家相关标准、行业	
	标准、地方标准或者其他标准、	标准、地方标准或者其他标准、	
	规范	规范	

	本项目应执行的国家相关标准、	本项目应执行的国家相关标准、	
	行业标准、地方标准或者其他标	行业标准、地方标准或者其他标	
	准、规范为: 详见技术指标要求.	准、规范为: 详见技术指标要求.	
	3. 标的所属行业: 工业	3. 标的所属行业: 工业	
	4. 核心产品	4. 核心产品	
	本项目为服务项目,不适用核心	本项目为服务项目,不适用核心	
	产品规定。	产品规定。	
	1、每年维保服务供应商须指定专	1、我公司保证每年指定专门工程	
	门工程师负责采购人医院的内镜	师负责采购人医院的内镜维修和	
	维修和清洗保养培训工作(详见	清洗保养培训工作(详见内镜维	
	内镜维保设备型号清单)。如指	保设备型号清单)。如指定工程	
2	定工程师有变更,应另行通知采	师有变更,保证另行通知采购人	无偏离
4	购人相关部门备案变更情况。全	相关部门备案变更情况。全保内	儿洲内
	保内镜设备进行维修: 自然损耗	镜设备进行维修: 自然损耗以及	
	以及按照正规要求操作或清洗消	按照正规要求操作或清洗消毒的	
	毒的情况下发生的故障,进行无	情况下发生的故障,进行无条件	
	条件及时维修。	及时维修。	
	2、供应商在收到采购人报修电话	2、我公司保证在收到采购人报修	
	后2小时内响应,维修时间:周一	电话后2小时内响应,维修时间:	
	至周五,工程师保证在48小时内	周一至周五,工程师保证在48小	
3	提供现场技术支持,并提供7*24	时内提供现场技术支持,并提供	无偏离
3	小时电话支持服务。故障诊断:	7*24小时电话支持服务。故障诊	
	供应商能合法获得在有效期内的	断: 我公司保证合法获得在有效	
	原厂高级故障诊断软件的诊断维	期内的原厂高级故障诊断软件的	
	修钥匙(service key),并保证	诊断维修钥匙(service key),	

フィース			不违反国家有关知识产权的法律	并保证不违反国家有关知识产权	
门工程师为采购人提供定期每月 不少于1次巡检,每3个月提供不少于1次巡检,每3个月提供不少于1次巡检,每3个月提供不少于1次点检维保服务,供应商指定的工程师需提前一周与采购人沟通协商保养时间,保养时间以不影响采购人正常诊疗工作为前提。如因采购人原因导致不能执行保养,供应商将不对此承担责任。计划性定期的维修服务检测包括机器清洁、性能测试及校准、必要的机械或电气的检查、以及非紧急性质的补救性维修、和确保系统能按照制造商的产品规格运行的维修。此项定期维护服务间隔进行,并提交检查报告给设备科存档。  4、提供在线支持服务,协助采购人的工程师分析和维修有关设备。电话支援在采购人拨打维修热线后提供In-Site(远程遥控诊断系统)连接,供应商的资深工程。运控诊断系统)连接,我公司资深			规定。	的法律规定。	
不少于1次巡检,每3个月提供不少于1次点检维保服务,供应商指定的工程师需提前一周与采购人沟通协商保养时间,保养时间以不影响采购人正常诊疗工作为前提。如因采购人原因导致不能执行保养,供应商将不对此承担责任。计划性定期的维修服务检测包括机器清洁、性能测试及校准、必要的机械或电气的检查、以及非紧急性质的补救性维修、和确保系统能按照制造商的产品规格运行的维修。此项定期维护服务间隔进行,并提交检查报告给设备科存档。  4、提供在线支持服务,协助采购人的工程师分析和维修有关设备。电话支援在采购人拨打维修热线后提供In-Site(远程遥控诊断系统)连接,供应商的资深工程	Ì		3、每年维保服务供应商须指定专	3、我公司保证每年指定专门工程	
少于1次点检维保服务,供应商指 定的工程师需提前一周与采购人 海通协商保养时间,保养时间以 不影响采购人正常诊疗工作为前 提。如因采购人原因导致不能执 行保养,供应商将不对此承担责 任。计划性定期的维修服务检测 包括机器清洁、性能测试及校准、必要的机械或电气的检查、以及 非紧急性质的补救性维修、和确 保系统能按照制造商的产品规格 运行的维修。此项定期维护服务 间隔进行,并提交检查报告给设 备科存档。  4、提供在线支持服务,协助采购 人的工程师分析和维修有关设 备。电话支援在采购人拨打维修 热线后提供In-Site(远程遥控诊 断系统)连接,供应商的资深工程 遥控诊断系统)连接,我公司资深 无信离			门工程师为采购人提供定期每月	师为采购人提供定期每月不少于	
定的工程师需提前一周与采购人 沟通协商保养时间,保养时间以不影响采购人正常诊疗工作为前 提。如因采购人原因导致不能执 行保养,供应商将不对此承担责 任。计划性定期的维修服务检测 包括机器清洁、性能测试及校准、 必要的机械或电气的检查、以及 非紧急性质的补救性维修、和确 保系统能按照制造商的产品规格 运行的维修。此项定期维护服务 间隔进行,并提交检查报告给设 备科存档。  4、提供在线支持服务,协助采购 人的工程师分析和维修有关设 器。电话支援在采购人拨打维修 热线后提供In-Site(远程遥控诊 断系统)连接,供应商的资深工程  定的工程师提前一周与采购人沟 通协商保养时间,保养时间以不 影响采购人原因导致不能执 行保养,我公司将不对此承担责 在。计划性定期的维修服务检测 包括机器清洁、性能测试及校准、 必要的机械或电气的检查、以及 非紧急性质的补救性维修、和确 保系统能按照制造商的产品规格 运行的维修。此项定期维护服务 间隔进行,并提交检查报告给设 备科存档。  4、提供在线支持服务,协助采购 人的工程师分析和维修有关设 为。电话支援在采购人拨打维修 热线后提供In-Site(远程遥控诊 断系统)连接,供应商的资深工程 遥控诊断系统)连接,我公司资深			不少于1次巡检,每3个月提供不	1次巡检,每3个月提供不少于1	
海通协商保养时间,保养时间以不影响采购人正常诊疗工作为前提。如因采购人原因导致不能执行保养,供应商将不对此承担责任。计划性定期的维修服务检测包括机器清洁、性能测试及校准、必要的机械或电气的检查、以及非紧急性质的补救性维修、和确保系统能按照制造商的产品规格运行的维修。此项定期维护服务间隔进行,并提交检查报告给设备科存档。  4、提供在线支持服务,协助采购人的工程师分析和维修有关设备。电话支援在采购人拨打维修热线后提供In-Site(远程遥控诊断系统)连接,供应商的资深工程超协商系统的连接,我公司资深			少于1次点检维保服务,供应商指	次点检维保服务, 我公司保证指	
不影响采购人正常诊疗工作为前提。如因采购人原因导致不能执行保养,供应商将不对此承担责行保养,我公司将不对此承担责任。计划性定期的维修服务检测包括机器清洁、性能测试及校准、必要的机械或电气的检查、以及非紧急性质的补救性维修、和确保系统能按照制造商的产品规格运行的维修。此项定期维护服务间隔进行,并提交检查报告给设备科存档。  4、提供在线支持服务,协助采购人的工程师分析和维修有关设备。电话支援在采购人拨打维修热线后提供In-Site(远程遥控诊断系统)连接,供应商的资深工程超控诊断系统)连接,供应商的资深工程超控诊断系统)连接,供应商的资深工程超过资源系统)连接,我公司资深			定的工程师需提前一周与采购人	定的工程师提前一周与采购人沟	
提。如因采购人原因导致不能执行保养,供应商将不对此承担责任。计划性定期的维修服务检测包括机器清洁、性能测试及校准、必要的机械或电气的检查、以及非紧急性质的补救性维修、和确保系统能按照制造商的产品规格运行的维修。此项定期维护服务间隔进行,并提交检查报告给设备科存档。  4、提供在线支持服务,协助采购人的工程师分析和维修有关设备。电话支援在采购人拨打维修热线后提供In-Site(远程遥控诊断系统)连接,供应商的资深工程			沟通协商保养时间, 保养时间以	通协商保养时间,保养时间以不	
4 行保养,供应商将不对此承担责任。计划性定期的维修服务检测包括机器清洁、性能测试及校准、必要的机械或电气的检查、以及非紧急性质的补救性维修、和确保系统能按照制造商的产品规格运行的维修。此项定期维护服务间隔进行,并提交检查报告给设备科存档。 4、提供在线支持服务,协助采购人的工程师分析和维修有关设备。电话支援在采购人拨打维修热线后提供In-Site(远程遥控诊断系统)连接,供应商的资深工程超控诊断系统)连接,供应商的资深工程超控诊断系统)连接,供应商的资深工程超控诊断系统)连接,我公司资深无偏离			不影响采购人正常诊疗工作为前	影响采购人正常诊疗工作为前	
任。计划性定期的维修服务检测包括机器清洁、性能测试及校准、必要的机械或电气的检查、以及非紧急性质的补救性维修、和确保系统能按照制造商的产品规格运行的维修。此项定期维护服务间隔进行,并提交检查报告给设备科存档。  4、提供在线支持服务,协助采购人的工程师分析和维修有关设备。电话支援在采购人拨打维修热线后提供In-Site(远程遥控诊断系统)连接,供应商的资深工程。  任。计划性定期的维修服务检测包括机器清洁、性能测试及校准、必要的机械或电气的检查、以及非紧急性质的补救性维修、和确保系统能按照制造商的产品规格运行的维修。此项定期维护服务间隔进行,并提交检查报告给设备科存档。  我公司保证提供在线支持服务,协助采购人的工程师分析和维修有关设备。电话支援在采购人拨打维修有关设备。电话支援在采购人拨打维修热线后提供In-Site(远程遥控诊断系统)连接,我公司资深			提。如因采购人原因导致不能执	提。如因采购人原因导致不能执	
包括机器清洁、性能测试及校准、		4	行保养, 供应商将不对此承担责	行保养, 我公司将不对此承担责	无偏离
必要的机械或电气的检查、以及非紧急性质的补救性维修、和确保系统能按照制造商的产品规格运行的维修。此项定期维护服务间隔进行,并提交检查报告给设备科存档。  4、提供在线支持服务,协助采购人的工程师分析和维修有关设备。电话支援在采购人拨打维修热线后提供In-Site(远程遥控诊断系统)连接,供应商的资深工程超控诊断系统)连接,供应商的资深工程超控诊断系统)连接,我公司资深			任。计划性定期的维修服务检测	任。计划性定期的维修服务检测	
非紧急性质的补救性维修、和确保系统能按照制造商的产品规格运行的维修。此项定期维护服务间隔进行,并提交检查报告给设备科存档。  4、提供在线支持服务,协助采购人的工程师分析和维修有关设备。电话支援在采购人拨打维修热线后提供In-Site(远程遥控诊断系统)连接,供应商的资深工程超控诊断系统)连接,我公司资深			包括机器清洁、性能测试及校准、	包括机器清洁、性能测试及校准、	
保系统能按照制造商的产品规格 运行的维修。此项定期维护服务 运行的维修。此项定期维护服务 间隔进行,并提交检查报告给设 备科存档。 4、提供在线支持服务,协助采购 人的工程师分析和维修有关设 备。电话支援在采购人拨打维修 备。电话支援在采购人拨打维修 热线后提供In-Site(远程遥控诊 断系统)连接,供应商的资深工程 遥控诊断系统)连接,我公司资深 无偏离			必要的机械或电气的检查、以及	必要的机械或电气的检查、以及	
运行的维修。此项定期维护服务 间隔进行,并提交检查报告给设 备科存档。  4、提供在线支持服务,协助采购 人的工程师分析和维修有关设 备。电话支援在采购人拨打维修 热线后提供In-Site(远程遥控诊 断系统)连接,供应商的资深工程  运行的维修。此项定期维护服务 间隔进行,并提交检查报告给设 备科存档。  我公司保证提供在线支持服务,协助采购人的工程师分析和维修 有关设备。电话支援在采购人拨 打维修热线后提供In-Site(远程 遥控诊断系统)连接,我公司资深			非紧急性质的补救性维修、和确	非紧急性质的补救性维修、和确	
间隔进行,并提交检查报告给设备科存档。			保系统能按照制造商的产品规格	保系统能按照制造商的产品规格	
备科存档。  4、提供在线支持服务,协助采购 我公司保证提供在线支持服务,			运行的维修。此项定期维护服务	运行的维修。此项定期维护服务	
4、提供在线支持服务,协助采购 我公司保证提供在线支持服务, 人的工程师分析和维修有关设 协助采购人的工程师分析和维修 备。电话支援在采购人拨打维修 有关设备。电话支援在采购人拨 热线后提供In-Site(远程遥控诊 打维修热线后提供In-Site(远程 断系统)连接,供应商的资深工程 遥控诊断系统)连接,我公司资深			间隔进行,并提交检查报告给设	间隔进行,并提交检查报告给设	
人的工程师分析和维修有关设 协助采购人的工程师分析和维修 有关设备。电话支援在采购人拨打维修 有关设备。电话支援在采购人拨 对维修热线后提供In-Site(远程 断系统)连接,供应商的资深工程 遥控诊断系统)连接,我公司资深			备科存档。	备科存档。	
备。电话支援在采购人拨打维修 有关设备。电话支援在采购人拨	ŀ		4、提供在线支持服务,协助采购	我公司保证提供在线支持服务,	
5 热线后提供In-Site(远程遥控诊 打维修热线后提供In-Site(远程 断系统)连接,供应商的资深工程 遥控诊断系统)连接,我公司资深			人的工程师分析和维修有关设	协助采购人的工程师分析和维修	
热线后提供In-Site(远程遥控诊 打维修热线后提供In-Site(远程 断系统)连接,供应商的资深工程 遥控诊断系统)连接,我公司资深		5	备。电话支援在采购人拨打维修	有关设备。电话支援在采购人拨	<b>无</b> 偏南
		J.	热线后提供In-Site(远程遥控诊	打维修热线后提供In-Site(远程	
师即时诊断机器故障,制定维修 工程师保证即时诊断机器故障,			断系统)连接, 供应商的资深工程	遥控诊断系统)连接,我公司资深	
			师即时诊断机器故障,制定维修	工程师保证即时诊断机器故障,	

	方案。	制定维修方案。	
	5、零配件维修更换:供应商维修	零配件维修更换: 我公司保证维	
	所更换的零配件均保证为原厂全	修所更换的零配件均为原厂全新	
	新配件,更换零配件、人工费和	配件,更换零配件、人工费和出	
	出差费等,由供应商承担。零配	差费等,由我公司承担。零配件	
	件保障包括: 保养及维修中需更	保障包括: 保养及维修中需更换	
	换的耗品、硬件、软件等。	的耗品、硬件、软件等。	
	(1) 供应商具备取得设备厂家	(2) 我公司具备取得设备厂家	
	零配件的合法渠道,且保证零配	零配件的合法渠道, 保证零配件	
	件必须是符合国家相关规范要求	符合国家相关规范要求的合格产	
6	的合格产品。	品。	无偏离
	(2) 提供维保服务所需的备件,	(2) 提供维保服务所需的备件,	
	保证有在48小时内提供备品备件	我公司保证有在48小时内提供备	
	的能力,服务期内设备发生的维	品备件的能力,服务期内设备发	
	修备件一般情况下48小时内到达	生的维修备件一般情况下48小时	
	医院,最长不超过七个工作日。	内到达医院,最长不超过七个工	
	更换的旧配件由供应商负责处	作日。更换的旧配件由我公司负	
	理。	责处理。	
	(3) 备件应是性能良好,原厂未	(3) 我公司保证备件是性能良	
	拆封。	好,原厂未拆封。	
	6、配置清单中包括的设备,如果	6、配置清单中包括的设备,如果	
	在自然损耗以及按照供应商要求	在自然损耗以及按照我公司要求	
7	的清洗消毒方法的情况下发生故	的清洗消毒方法的情况下发生故	无偏离
	障,供应商须进行无条件维修。	障,我公司保证进行无条件维修。	
	(1) 在零件齐备的情况下, 供应	(4) 在零件齐备的情况下,我公	

	商保证72小时之内完成小维修。	司保证72小时之内完成小维修。		
	(2) 在零件齐备的情况下,供应	(5) 在零件齐备的情况下,我公		
	商保证15个工作日内完成大维	司保证15个工作日内完成大维		
	修。	修。		
	(3)设备发生大修时,供应商须	(6) 设备发生大修时,我公司保		
	在72小时内提供备品,保证设备	证在72小时内提供备品,保证设		
	正常运行。	备正常运行。		
	7、质量保证:通过以下任务和工	7、质量保证:通过以下任务和工		
	作以保证设备质量达到制造商生	作以保证设备质量达到制造商生		
	产检验质量标准。	产检验质量标准。		
	(1) 制定检查计划	(1) 制定检查计划	无偏离	
8	(2) 图象质量(效果) 检查	(2) 图象质量(效果) 检查	九冊芮	
	(3) 评判参数结果	(3) 评判参数结果		
	(4) 调整/校准	(4) 调整/校准		
	(5) 记录检查结果	(5) 记录检查结果		
	8、开机率保证: 维保年度内设备	开机率保证: 维保年度内设备开		
	开机率需保证在95%以上(按365	机率保证在95%以上(按365天/		
	天/年计算)。如因设备故障导致	年计算)。如因设备故障导致停		
	停机时间超过一天, 维保期限需	机时间超过一天,维保期限需相		
9	相应顺延一天。开机率计算公式	应顺延一天。开机率计算公式为:	无偏离	
	为: 开机率 = (365 - 停机天数)	开机率 = (365 - 停机天数)÷		
	÷ 365 × 100% 。凡不在维修范	365 × 100% 。凡不在维修范围		
	围之内的系统部件损坏而导致停	之内的系统部件损坏而导致停		
	机,不包括在此条款之内。	机,不包括在此条款之内。		
10	9、供应商对本项目设备维护保养	9、我公司对本项目设备维护保养	正偏离	
	1			

	服务拟派的工程师≥3名。		服务拟派的工程师6名。			
11	10、提供设备维修的历史记录服		我公	司保证提供设备维修的	历史	无偏离
11	务报告。			服务报告。		儿佣街
1.0		\ <i>H</i>	我公	司保证提供设备合同状	态查	工 /白赤
12	11、可提供设备合同状态查	阳。	询。			无偏离
13	12、支持远程服务的记录查	袖	我公	司保证支持远程服务的	记录	无偏离
13	12、又付处性服务的临来直	иј о	查询	•		儿佣齿
	13、供应商具有经校正的所	维修	我公	司具有经校正的所维修	保修	
14	保修保养设备的专业维修工	具、	保养	设备的专业维修工具、位	义器,	无偏离
11	仪器,和需校正的工具仪器的校		和需	校正的工具仪器的校正	记录	) L
	正记录文件。		文件	0		
	附内镜维保设备型号清单:		附内	镜维保设备型号清单:		
	序 号 型号	An es Cl	序号	型号	机身号	
	1 TJF-260V: 电子十二指肠镜	机身号 2001289	2	TJF-260V: 电子十二指肠镜 TJF TYPE 260V: 电子十二指肠内窥镜	2001289 2924633	
	2 TJF TYPE 260V: 电子十二指肠内窥镜	2924633	3	PCF-Q260AZI:电子结肠镜	2301888	
	3 PCF-Q260AZI:电子结肠镜	2301888	4	PCF TYPE Q260JI:电子结肠内窥镜	2921753	
	4 PCF TYPE Q260JI:电子结肠内窥镜	2921753	5	GIF-XP290N: 电子上消化道内窥镜	2149827	
	5 GIF-XP290N: 电子上消化道内窥镜 6 GIF-Q260J: 电子胃镜	2149827 2303246	6 7	GIF-Q260J: 电子胃镜 GIF-Q260J: 电子胃镜	2303246 2303238	
	7 GIF-Q260J:电子胃镜	2303238	8	GIF-Q260: 电子胃镜 (EVIS LUCERA)	2856679	
	8 GIF-Q260: 电子胃镜(EVIS LUCERA)	2856679	9	GIF-Q260: 电子胃镜 (EVIS LUCERA)	2856789	
	9 GIF-Q260:电子胃镜(EVIS LUCERA)	2856789	10	GIF-HQ290: 电子上消化道内窥镜	2164629	
	10 GIF-HQ290: 电子上消化道内窥镜	2164629	11	GIF-HQ290:电子上消化道内窥镜	2164647	
	11 GIF-HQ290: 电子上消化道内窥镜 12 GIF-H290Z: 电子上消化道内窥镜	2164647 2935393	12	GIF-H290Z: 电子上消化道内窥镜 GIF-H260: 电子胃镜 (EVIS LUCERA)	2935393 2040300	
	13 GIF-H260: 电子胃镜 (EVIS LUCERA)	2040300	14	GIF-H260: 电子上消化道内窥镜	2557868	
15	14 GIF-H260: 电子上消化道内窥镜	2557868	15	GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	2927546	无偏离
	15 GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	2927546	16	GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	2927542	75714
	16         GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜           17         GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	2927542 2927553	17	GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜 GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	2927553 2927549	
	18 GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	2927549	19	GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	2927554	
	19 GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	2927554	20	GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	2128928	
	20 GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	2128928	21	GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	2128938	
	21     GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜       22     GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	2128938 2128932	22 23	GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜 GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	2128932 2129001	
	23 GIF TYPE Q260J:电子上消化道内规镜	2129901	24	GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	2128994	
	24 GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	2128994	25	GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	2128996	
	25 GIF TYPE Q260J:电子上消化道内窥镜	2128996	26	SIF TYPE Q260:单气囊电子小肠内窥镜	2121090	
	26 SIF TYPE Q260: 单气囊电子小肠内窥镜	2121090	27	CF-HQ2901: 电子结肠内窥镜 CF-HQ2901: 电子结肠内窥镜	2157066 2157076	
	27 CF-HQ2901: 电子结肠内窥镜 28 CF-HQ2901: 电子结肠内窥镜	2157066 2157076	28	CF-HQ2901:电子结肠内规镜 CF-HQ2901:电子结肠内窥镜	2157078	
	29 CF-HQ2901:电子结肠内窥镜	2157078	30	CF-HQ2901: 电子结肠内窥镜	2157095	
	30 CF-HQ290I: 电子结肠内窥镜	2157095	31	CF-HQ2901: 电子结肠内窥镜	2157114	
	31 CF-HQ290I:电子结肠内窥镜	2157114	32	GIF TYPE H260Z:电子上消化道内窥镜	2735092	
	32 GIF TYPE H260Z:电子上消化道内窥镜	2735092	33	GIF TYPE H260: 电子上消化道内窥镜 GIF TYPE 2TQ260M: 电子胃镜	2557814 2511234	
1 1	33 GIF TYPE H260:电子上消化道内窥镜	2557814	01	011 1111 214200m, E 1 H M	2011204	

34	GIF TYPE 2TQ260M:电子胃镜	2511234	35	GF-UE260-AL5:超声电子胃镜	1310709
35	GF-UE260-AL5: 超声电子胃镜	1310709	36	GF TYPE UCT260: 超声电子上消化道内窥 镜	7720649
36	GF TYPE UCT260:超声电子上消化道内窥镜	7720649	37	CF-Q260AI:电子结肠镜(EVIS LUCERA)	2813535
37	CF-Q260AI: 电子结肠镜(EVIS LUCERA)	2813535	38	CF-H2901: 电子结肠内窥镜	2945108
38	CF-H2901: 电子结肠内窥镜	2945108	39	CF-H2901: 电子结肠内窥镜	2945148
39	CF-H2901: 电子结肠内窥镜	2945148	40	CF-H260AI: 电子结肠镜(EVIS LUCERA)	2003460
40	CF-H260AI: 电子结肠镜(EVIS LUCERA)	2003460	41	CF-H260AI: 电子结肠镜(EVIS LUCERA)	2003465
41	CF-H260AI: 电子结肠镜(EVIS LUCERA)	2003465	42	CF TYPE H260AL: 电子结肠镜	2502285
42	CF TYPE H260AL:电子结肠镜	2502285	43	CF TYPE H260AL:电子结肠镜	2502283
43	CF TYPE H260AL:电子结肠镜	2502283	44	CF TYPE H260AL:电子结肠镜	2502284
44	CF TYPE H260AL:电子结肠镜	2502284	45	MAJ-1720:超声探头驱动器	7104259
45	MAJ-1720:超声探头驱动器	7104259	46	CV-290:图像处理装置	7598228
46	CV-290: 图像处理装置	7598228	47	CV-290:图像处理装置	7935051
47	CV-290: 图像处理装置	7935051	48	CV-290:图像处理装置	7935135
48	CV-290: 图像处理装置	7935135	49	CV-290:图像处理装置	7144445
49	CV-290: 图像处理装置	7144445	50	CV-290:图像处理装置	7144453
50	CV-290: 图像处理装置	7144453	51	CLV-290SL: 内窥镜冷光源	7514654
51	CLV-290SL: 内窥镜冷光源	7514654	52	CLV-290SL: 内窥镜冷光源	7925517
52	CLV-290SL: 内窥镜冷光源	7925517	53	CLV-290SL: 内窥镜冷光源	7925516
53	CLV-290SL: 内窥镜冷光源	7925516	54	CLV-290SL: 内窥镜冷光源	7139936
54	CLV-290SL: 内窥镜冷光源	7139936	55	CLV-290SL: 内窥镜冷光源	7139982
55	CLV-290SL: 内窥镜冷光源	7139982	56	*0FP-2	2199164
56	*0FP-2	21991640	57	0FP-2: 内窥镜用送水泵	2150585
57	0FP-2:内窥镜用送水泵	21505857	58	0FP-2: 内窥镜用送水泵	2186722
58	0FP-2:内窥镜用送水泵	21867228	59	0FP-2:内窥镜用送水泵	2199179
59	0FP-2:内窥镜用送水泵	21991793	60	0FP-2: 内窥镜用送水泵	2199146
60	0FP-2:内窥镜用送水泵	21991460	61	0FP-2: 内窥镜用送水泵	2212987
61	0FP-2:内窥镜用送水泵	22129876	62	0FP-2: 内窥镜用送水泵	2212953
62	0FP-2:内窥镜用送水泵	22129534	63	OEV321UH: 高清晰度液晶监视器	7120371
63	OEV321UH: 高清晰度液晶监视器	7120371	64	OEV321UH: 高清晰度液晶监视器	7120319
64	OEV321UH: 高清晰度液晶监视器	7120319	65	OEV262H: 高清晰度液晶监视器	7988029
65	OEV262H: 高清晰度液晶监视器	7988029	66	OEV262H: 高清晰度液晶监视器	7988027
66	OEV262H: 高清晰度液晶监视器	7988027	67	UCR: 内窥镜用二氧化碳送气装置	7525379
67	UCR: 内窥镜用二氧化碳送气装置	7525379	68	UCR: 内窥镜用二氧化碳送气装置	7938363
68	UCR: 内窥镜用二氧化碳送气装置	7938363	69	UCR: 内窥镜用二氧化碳送气装置	7157417
69	UCR: 内窥镜用二氧化碳送气装置	7157417	70	OBCU: 气囊控制装置	7133298
70	OBCU: 气囊控制装置	7133298			

注: (1) 本表应对招标文件第二章《采购需求》中所列技术要求进行 响应,并根据响应情况在"偏离说明"栏填写正偏离或负偏离及原因, 完全符合的填写"无偏离"。 (2)第二章《采购需求》中的总体要求无需响应。

- - (3) 偏离认定说明详见评审方法及标准。
  - (4) 本表可扩展。

供应商名称(电子签章): 广西小熊医学科技有限公司\_\_\_

日 期: 2025年09月03日

### 5. 服务方案

注:详细方案见投标文件。

### 服务承诺

- 1、每年维保服务供应商须指定专门工程师负责采购人医院的内镜维修和清洗保养培训工作(详见内镜维保设备型号清单)。如指定工程师有变更,应另行通知采购人相关部门备案变更情况。全保内镜设备进行维修:自然损耗以及按照正规要求操作或清洗消毒的情况下发生的故障,进行无条件及时维修。
- 2、供应商在收到采购人报修电话后 2 小时内响应,维修时间:周一至周五,工程师保证在12 小时内提供现场技术支持,并提供 7\*24 小时电话支持服务。故障诊断:供应商能合法获得在有效期内的原厂高级故障诊断软件的诊断维修钥匙(service key),并保证不违反国家有关知识产权的法律规定。
- 3、每年维保服务供应商须指定专门工程师为采购人提供定期每月不少于1次巡检,每3个月提供不少于1次点检维保服务,供应商指定的工程师需提前一周与采购人沟通协商保养时间,保养时间以不影响采购人正常诊疗工作为前提。如因采购人原因导致不能执行保养,供应商将不对此承担责任。计划性定期的维修服务检测包括机器清洁、性能测试及校准、必要的机械或电气的检查、以及非紧急性质的补救性维修、和确保系统能按照制造商的产品规格运行的维修。此项定期维护服务间隔进行,并提交检查报告给设备科存档。
- 4、提供在线支持服务,协助采购人的工程师分析和维修有关设备。电话支援在采购人拨打维修热线后提供 In-Site (远程遥控诊断系统)连接,供应商的资深工程师即时诊断机器故障,制定维修方案。
- 5、零配件维修更换:供应商维修所更换的零配件均保证为原厂全新配件,更换零配件、人工费和出差费等,由供应商承担。零配件保障包括:保养及维修中需更换的耗品、硬件、软件等。
- (1)供应商具备取得设备厂家零配件的合法渠道,且保证零配件必须是符合国家相关规范要求的合格产品。
- (2)提供维保服务所需的备件,保证有在 48 小时内提供备品备件的能力,服务期内设备发生的维修备件一般情况下 48 小时内到达医院,最长不超过七个工作日。更换的旧配件由供应商负责处理。
- (3) 备件应是性能良好,原厂未拆封。
- 6、配置清单中包括的设备,如果在自然损耗以及按照供应商要求的清洗消毒方法的情况下 发生故障,供应商须进行无条件维修。
- (1) 在零件齐备的情况下, 供应商保证72小时之内完成小维修。
- (2) 在零件齐备的情况下, 供应商保证15个工作日内完成大维修。
- (3)设备发生大修时,供应商须在72小时内提供备品,保证设备正常运行。
- 7、质量保证:通过以下任务和工作以保证设备质量达到制造商生产检验质量标准。
- (1) 制定检查计划
- (2) 图象质量(效果) 检查
- (3) 评判参数结果
- (4) 调整/校准
- (5) 记录检查结果
- 8、开机率保证:维保年度内设备开机率需保证在 95%以上(按 365 天/年计算)。如因设备 故障导致停机时间超过一天,维保期限需相应顺延一天。开机率计算公式为: 开机率 = (365 6 停机天数)÷  $365 \times 100$ %。凡不在维修范围之内的系统部件损坏而导致停机,不包括在此条款之内。

- 9、供应商对本项目设备维护保养服务拟派的工程师≥3名。
- 10、提供设备维修的历史记录服务报告。
- 11、可提供设备合同状态查询。
- 12、支持远程服务的记录查询。
- 13、供应商具有经校正的所维修保修保养设备的专业维修工具、仪器,和需校正的工具仪器的校正记录文件。