

# 北海市政府采购合同

合同名称：宫腔电切镜系统

合同编号：11N49878427820215601

采购单位（甲方）北海市人民医院

供应商（乙方）广西彪胜医疗器械有限责任公司

签订合同地点：

签订合同时间：

# 目 录

1、合同书.....	001
2、投标函.....	007
3、报价明细表.....	008
4、商务响应表.....	009
5、技术响应表.....	012
6、设备配置清单.....	015
7、售后服务承诺书.....	017
8、招标项目采购需求.....	020
9、中标通知书.....	024

# 北海市政府采购合同

合 同 编 号: 11N49878427820215601

采购单位(甲方) 北海市人民医院

采购计划号: 202107080012

供 应 商(乙方) 广西彪胜医疗器械有限责任公司

项目名称及编号: 宫腔电切镜系统(BHZC2021-G1-00031-KWZB)

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定,按照招标文件规定条款和中标供应商投标文件及其承诺,甲乙双方签订本合同。

## 第一条 合同标的

### 1. 供货一览表

序号	产品名称	产品注册证名称	规格型号	生产厂家	单位	单 价 (元)	数量	金 额 (元)
1	宫腔电切镜系统	宫腔内窥镜 TELESCOPE 光学内窥镜 Telescope 高频电刀 ESG-400 Electrosurgical Generator	WA2T43WA 宫腔内窥镜、A22002A 光学内窥镜、 ESG-400 Electrosurgical Generator 高频电刀	奥林巴斯菲音特和意北公司	套	805000.00	1	805000.00

附产品配置清单:

序号	产品名称	产品注册证名称	规格型号	生产厂家	单位	数量
1	宫腔内窥镜	宫腔内窥镜 TELESCOPE	WA2T43WA	奥林巴斯菲音特和意北公司	个	1

宫腔内窥镜配件清单:

编码	名称	产品型号	生产厂家	单位	数量
1	光学视管, 4mm, 12°, 可高温高压灭菌	WA2T412A	奥林巴斯菲音特和意北公司	个	1
2	软管旋阀, Luer_Lock 正型	00102.1		个	1
3	接口, 带鲁尔接头	00103		个	1
4	外管鞘	A42021A		个	1
5	内管鞘	A42011A		个	1
6	工作把手, 被动式, 用于 TURis	WA22367A		个	1
7	高频切除电极, 环形, 24Fr., 0.2 弦, 中号, 12°, 灭菌, 一次性, 12 件	WA22302D		个	1
8	高频切除电极, 滚球形, 24-28Fr., 12° 和 22°	WA22351A		个	1
9	高频切除电极, 45° 针形, 24-28Fr., 12° 和 22°	WA22355A		个	1

2	光学内窥镜 Telescope	A22002A	奥林巴斯菲音特和意北公司	个	1
---	--------------------	---------	--------------	---	---

光学内窥镜配件清单:

编码	名称		产品型号	生产厂家	单位	数量
1	光学视管, 4mm, 30°, 广角, 可高温高压灭菌		WA2T43WA	奥林巴斯菲音特 和意北公司	个	1
2	管鞘, 持续灌流, 6.5mm, 5Fr. 管道		A47610A		个	1
3	管鞘无器械通道		A4760		个	1
4	活检钳, 半软性, 5Fr.		A4824		个	1
5	抓取钳, 半软性, 5Fr.		A4825		个	1
6	剪刀, 半软性, 5Fr.		A4826		个	1
3	高频电刀 ESG-400 Electrosurgical Generator	主机(WB91051C)、双踏板脚踏开关 (WB50402W)、单踏板脚踏开关(WB50403W)、生理盐水电缆线 (WA00014A)	奥林巴斯菲音特和意北公司	个	1	

高频电刀配件清单:

编码	名称	产品型号	生产厂家	单位	数量
1	ESG-400 主机	WB91051C	奥林巴斯菲音特 和意北公司	个	1
2	负极板电缆线(SurgMaster 高频电刀)	MAJ-814		条	1
3	负极板(SurgMaster 高频电刀)	MAJ-897		条	1
4	高频电缆	A0358		条	1
5	生理盐水电缆线	WA00014A		条	1

人民币合计金额(大写)捌拾万零伍仟元整(¥805,000.00)

2. 合同合计金额包括货物价款, 备件、专用工具、安装、调试、检验、技术培训及技术资料和包装、运输等全部费用。如招投标文件对其另有规定的, 从其规定。

### 第二条 质量保证

- 乙方所提供的货物型号、技术规格、技术参数等质量必须与招投标文件和承诺相一致。
- 乙方所提供的货物必须是全新、未使用的原装产品, 且在正常安装、使用和保养条件下, 其使用寿命期内各项指标均达到质量要求。

### 第三条 权力保证

乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他权利。

乙方应按招标文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

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任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或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。

乙方保证所交付的货物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。

### 第四条 包装和运输

1. 乙方提供的货物均应按招投标文件要求的包装材料、包装标准、包装方式进行包装，每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格证。

2. 货物的运输方式：送货上门。

3. 乙方负责货物运输，货物运输合理损耗及计算方法：本项目不接受损耗品。

#### 第五条 交付和验收

1. 交货时间：自合同签订之日起60日历天内货到采购单位指定地点，地点：采购单位指定地点。

2. 乙方提供不符合招投标文件和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。

3. 乙方应将所提供的货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备品、备件、医疗器械相关证件（医疗器械需提供）、报关单（进口设备需提供）和检验检疫证明（进口设备需提供）等交付给甲方，如有缺失应及时补齐，否则视为逾期交货。

4. 甲方应当在到货（安装、调试完）后七个工作日内进行验收，逾期不验收的，乙方可视同验收合格。验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖采购单位公章，甲乙双方各执一份。

5. 采购人委托采购代理机构组织的验收项目，其验收时间以该项目验收方案确定的验收时间为准，验收结果以该项目验收报告结论为准。在验收过程中发现乙方有违约问题，可暂缓资金结算，待违约问题解决后，方可办理资金结算事宜。

6. 甲方对验收有异议的，在验收后五个工作日内以书面形式向乙方提出，乙方应自收到甲方书面异议后3日内及时予以解决。

#### 第六条 安装和培训（是否增加伴随服务内容）

1. 甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等）。

2. 乙方负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：甲、乙双方协定执行。

#### 第七条 售后服务、保修期

1. 乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定以及招投标文件和本合同所附的《服务承诺》，为甲方提供售后服务。

2. 货物保修期：自安装完毕验收合格之日起12月。

3. 乙方提供的服务承诺和售后服务及保修期责任等其它具体约定事项。（见合同附件）

#### 第八条 付款方式

1. 当采购数量与实际使用数量不一致时，乙方应根据实际使用量供货，合同的最终结算金额按实际使用量乘以中标单价进行计算。

2. 资金性质（甲方填写）：公共财政预算拨款 63 万，未纳入财政专户管理的收入安排的资金 18 万。

3. 付款方式（根据商务要求响应表填写）：

(1) 合同签订后 15 个工作日内，采购人向成交供应商支付合同总额的 40%；

(2) 设备验收合格并交付使用后 15 个工作日内，采购人向成交供应商支付合同总额的 40%；

(3) 设备验收合格交付使用 6 个月后 15 个工作日内，采购人向成交供应商支付合同总额的 15%；

(4) 合同余额 5%，待保修期满后的 15 个工作日内由采购人向成交供应商支付全部余款（履约保证金不计利息）。

#### 第九条、税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

#### 第十条、质量保证及售后服务

1. 乙方应按招标文件规定的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。乙方提供货物的保修期按交货验收合格之日起计（期限见《招标项目采购需求》中各分标的要求）。在保修期内因

货物本身的质量问题发生故障，乙方应负责免费修理和更换零部件。对达不到技术要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

- (1) 更换：由乙方承担所发生的全部费用。
  - (2) 贬值处理：由甲乙双方合议定价。
  - (3) 退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验费用等）。
2. 如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后在 24 小时内到达甲方现场。
  3. 在保修期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。
  4. 上述的货物免费保修期为 1 年，因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。超过保修期的机器设备，终生维修，维修时只收部件成本费。

#### 第十一条、调试和验收

1. 甲方对乙方提交的货物依据招标文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场初步验收，外观、说明书符合招标文件技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。货到后，甲方应当在到货（安装、调试完）后七个工作日内进行验收。
2. 乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。
3. 甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。
4. 对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。
5. 验收时乙方必须在现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用由乙方负责。

#### 第十二条、货物包装、发运及运输

1. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。
2. 使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。
3. 乙方在货物发运手续办理完毕后二十四小时内或货到甲方四十八小时前通知甲方，以准备接货。
4. 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。
5. 货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方货物已送达。

#### 第十三条 违约责任

1. 乙方所提供的货物规格、技术标准、材料等质量不合格的，应及时更换，更换不及时的按逾期交货处罚；因质量问题甲方不同意接收的，乙方应向甲方支付违约货款额 5% 违约金并赔偿甲方经济损失。
2. 乙方提供的货物如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。
3. 因包装、运输引起的货物损坏，按质量不合格处罚。
4. 甲方无故延期接收货物、乙方逾期交货的（本合同项的设备出厂后的承运途中遇到如下情形的，比如道路交通事故、地震、暴雨、下雪、泥石流等非乙方原因造成的延期交付的，乙方免责），每天向对方偿付违约货款额 1% 违约金，但违约金累计不得超过违约货款额 5%，超过 30 天对方有权解除合同，违约方承

担因此给对方造成经济损失。

5. 甲方未按付款方式延期支付货款的，除应及时足额支付货款外，每天向乙方偿付延期货款额 1% 滞纳金，但滞纳金累计不得超过延期货款额 5%。甲方逾期付款超过 180 天的。乙方有权终止本合同，同时甲方仍需偿付乙方剩余所得货款。

6. 乙方未按本合同和投标文件中规定的服务承诺提供伴随服务的，乙方应按本合同货物总金额 5% 向甲方支付违约金。

7. 乙方提供的货物在保修期内，因设计、工艺或材料的缺陷和其它质量原因造成的问题，由乙方负责，费用从合同金额中扣除，不足另补。

8. 除了质量及不可抗力原因外，若甲方在本合同履行过程以其他理由提出解除、撤销、确认合同无效之诉的，乙方在经法院确认支持甲方诉讼请求，因设备已经交付且经过安装调试、检验，造成乙方无法向设备的生产厂家完全退货的，避免未来争端，甲、乙双方一致确认本合同设备的基准价格为争议发生日的甲方所属地域的招投标中标价格。

#### 第十四条、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. 不可抗力事件延续一百二十天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

#### 第十五条 合同争议解决

1. 因货物质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合标准的，鉴定费由乙方承担。
2. 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，可向甲方所在地的人民法院提请诉讼。
3. 诉讼期间，本合同继续履行。

#### 第十六条、合同生效及其它

1. 合同经双方法定代表人（负责人）或授权代表签字并加盖单位公章后生效。
2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经采购人审批，并签书面补充协议，方可作为主合同不可分割的一部分。
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。

#### 第十七条 合同的变更、终止与转让

1. 除《中华人民共和国政府采购法》第五十条规定的情形外，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（无进口资格的供应商委托进口货物除外）其应履行的合同义务。

#### 第十八条 签订本合同依据

1. 采购招标文件；
2. 乙方提供的投标文件；
3. 投标承诺书；

4. 中标通知书。

第十九条 本合同一式六份，采购代理机构二份，甲方二份，乙方二份（可根据需要另增加）。

甲方（章） 北海市人民医院	乙方（章） 广西彪胜医疗器械有限责任公司
单位地址：广西北海市海城区和平路 83 号	单位地址：南宁市壮锦大道 39 号北部湾科技园总部基地 B2 栋 403 室
法定代表人（负责人）： 4505021050383 陈宇志	法定代表人（负责人）： 45010000000000000000 何宁
委托代理人： 4505011010341 张林君	委托代理人： 45010000000000000000 张林君
电话：0779-2022189	电话：18172397640
电子邮箱：bhsrmyy@126.com	电子邮箱：990240375@qq.com
开户银行：中国银行北海分行和平东路支行	开户银行：南宁市邕宁区农村信用合作联江南分社
账号：626257493803	账号：1879 1201 0101 9654 80
邮政编码：536000	邮政编码：530000
经手人（北海市人民医院）：张林君	签订时间：2021年 9 月 13 日
签订地点：北海市人民医院	

#### 合 同 附 件

1、供应商承诺具体事项：	
2、售后服务具体事项：	
3、保修期责任：	
4、其他具体事项：	
甲方（章） 4505021050383 2021 年 9 月 13 日	乙方（章） 45010000000000000000 2021 年 9 月 13 日

注：售后服务事项填不下时可另加附

4. 报价文件:

(1) 投标函:

投 标 函

致: 北海市人民医院 (招标采购单位名称):

根据贵方为 北海市人民医院宫腔电切系统 项目的招标公告/投标邀请书 (项目编号: BHZ2021-G10031-KWZB), 签字代表 庞庆君 (全名) 经正式授权并代表投标人 广西彪胜医疗器械有限责任公司 (投标人名称) 提交提交电子投标文件(其中含资格文件, 资信及商务文件, 技术文件、投标报价文件)。

据此函, 签字代表宣布同意如下:

1. 投标人已详细审查全部“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. 投标人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. 本投标有效期自开标日起 60 天内。
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, 本投标人将按“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。
5. 投标人同意按照贵方要求提供与投标有关的一切数据或资料。
6. 与本投标有关的一切正式往来信函请寄:

地址: 南宁市壮锦大道 39 号北部湾科技园总部基地 B2 栋 403 室

邮编: 530000 电话: 1397640

传真: 07715886628 投标人代表姓名: 庞庆君 职务: 销售部经理

投标人名称(公章): 

开户银行: 南宁市邕宁区农村信用合作联社江南分社

银行帐号: 1879 1201 0101 9651 00

授权代表签字: 庞庆君 日期: 2021 年 8 月 29 日

(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	货物(服务)名称	品牌	规格型号	单位及数量	单价	金额
	宫腔电切镜系统	奥林巴斯	WA2T43WA 宫腔内窥镜、A22002A 光学内窥镜、ESG-400 高频电刀	1 套	805000	805000
	....					
	专用耗材					
投标费用及利润						
	运输费、安装调试费		0	0	0	
	标书费、代理费		0	0	0	
	其他:		0	0	0	
	税费及附加		税 率: _____%	费	0	
	项目毛利		毛利率: _____%		0	
投标总价						805000



日期: 2021.8.29

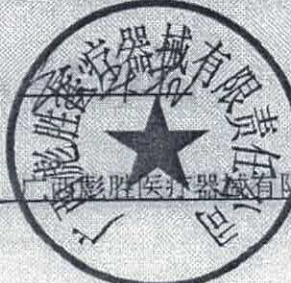
(3) 商务响应表:

项目	招标文件要求	是否响应	投标人的承诺或说明
质保期	按国家有关规定实行“三包”，除招标文件有特别规定外，质保期1年，免费送货上门，免费调试合格。	响应	我公司保证所有产品均满足国家规定的产品技术要求；产品质保期一年；主机、光学内窥镜、宫腔内窥镜质保叁年；免费送货上门，免费调试合格。
售后服务要求	<p>1、免费送货上门、免费进行安装调试。质保期内免费提供售后服务，不收取维修、差旅、零配件等一切费用。质保期满后， 投标人提供终身维修服务，<del>不收取零配件费，配件以厂家最优惠价格提供。</del></p> <p>2、提供详细的技术方案及安装说明书，确保机器安装及使用的方便、灵活。</p> <p>3、免费开放该设备所有数字接口，并配合接入医院信息系统。</p> <p>4、如果需要时免费提供与院方信息系统对接的接口转换装置。</p> <p>5、免费提供操作及维护培训。</p> <p>6、免费提供系统软件升级。</p> <p>7、签订合同后，供货商需在半年内完成以下培训内容（所产生的费用由供货商负责）：①如医院有需要，安排采购方科室医师2人去国内大型三甲医院培训相关中标设备，时间为每人1个月。②厂家工程师到科室对科内人员进行现场操作治疗培训至少2次。</p>	响应	<p>1、免费送货上门、免费进行安装调试。质保期内免费提供售后服务，不收取维修、差旅、零配件等一切费用。质保期满后，提供终身维修服务，只收取零配件费，配件以厂家最优惠价格提供。</p> <p>2、提供详细的技术方案及安装说明书，确保机器安装及使用的方便、灵活。</p> <p>3、免费开放该设备所有数字接口，并配合接入医院信息系统。</p> <p>4、需要时免费提供与院方信息系统对接的接口转换装置。</p> <p>5、免费提供操作及维护培训。</p> <p>6、免费提供系统软件升级。</p> <p>7、签订合同后，在半年内完成以下培训内容（所产生的费用由我公司负责）：①如医院有需要，安排采购方科室医师2人去国内大型三甲医院培训相关中标设备，时间为每人1个月。②厂家工程师到科室对科内人员进行现场操作治疗培训至少2次。</p> <p>8、所投产品，如有质量监</p>

<p>家工程师到科室对科内人员进行现场操作治疗培训至少2次。</p> <p>8、中标人所投产品，如有质量监督部门要求对产品进行检测、检验时，厂方代表协助检查，发现产品如有质量问题，中标人应承担全部费用及相应的责任。</p> <p>9、验收：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>①货物到达采购单位后由中标人负责安装调试。</li> <li>②、安装调试时双方必须在场，发现产品如有质量问题，中标方应承担全部费用及相应的责任。</li> <li>③、中标方需保证所提供的产品质量符合招标文件及相关验收标准，如在供货时不符合要求而导致验收不合格的，招标人将追究其法律责任，并依法要求其赔偿招标人损失。</li> <li>④、安装调试完毕后，由采购单位试运行，如无问题则由采购单位开出货物验收证明，验收时双方必须在场。</li> </ul> <p>10、中标方所投产品，如有质量监督部门要求对产品进行检测、检验时，必须派出厂方代表协助检查，</p> <p>11、质保期内接故障通知后2小时内响应，维修工程师8小时内到达现场处理，24小时内排除设备故障。</p> <p>12、设备应该是全新整套的，符合国家各项有关质</p>		<p>督部门要求对产品进行检测、检验时，厂方代表协助检查，发现产品如有质量问题，我方承担全部费用及相应的责任。</p> <p>9、验收：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>①货物到达采购单位后由我公司负责安装调试。</li> <li>②、安装调试时双方必须在场，发现产品如有质量问题，我公司承担全部费用及相应的责任。</li> <li>③、保证所提供的产品质量符合招标文件及相关验收标准，如在供货时不符合要求而导致验收不合格的，招标人将追究其法律责任，并依法要求其赔偿招标人损失。</li> <li>④、安装调试完毕后，由采购单位试运行，如无问题则由采购单位开出货物验收证明，验收时双方必须在场。</li> </ul> <p>10、所投产品，如有质量监督部门要求对产品进行检测、检验时，必须派出厂方代表协助检查，</p> <p>11、质保期内接故障通知后2小时内响应，维修工程师8小时内到达现场处理，24小时内排除设备故障。</p> <p>12、设备是全新整套的，符合国家各项有关质量标准制造的产品。</p> <p>13、根据各自的实际情况对质量保证及售后服务方案做出更优的详细承诺。</p>
---	--	--

	量标准制造的产品。 13、投标人根据各自的实际情況对质量保证及售后服务方案做出更优的详细承诺。		
交货时间及地点	自签订合同之日起 60 日历天内实施完毕并交付使用。如因中标供应商原因不能在规定时间完成交付任务，中标供应商将要承担违约责任；地点：北海市采购人指定地点。	响应	自签订合同之日起 60 日历天内实施完毕并交付使用。如因我方原因不能在规定时间完成交付任务，我方将要承担违约责任；地点：北海市采购人指定地点。
付款条件	(1) 合同签订后 15 个工作日内，采购人向成交供应商支付合同总额的 40%；  (2) 设备验收合格并交付使用后 15 个工作日内，采购人向成交供应商支付合同总金额的 40%；  (3) 设备验收合格交付使用 6 个月后 15 个工作日内，采购人向成交供应商支付合同总金额的 15%；  (4) 合同余额 5%，待保修期满后的 15 个工作日内由采购人向成交供应商支付全部余款（履约保证金不计利息）。	响应	(1)合同签订后 15 个工作日内，采购人向我方支付合同总额的 40%；  (2) 设备验收合格并交付使用后 15 个工作日内，采购人向我方支付合同总金额的 40%；  (3) 设备验收合格交付使用 6 个月后 15 个工作日内，采购人向我方支付合同总金额的 15%；  (4) 合同余额 5%，待保修期满后的 15 个工作日内由采购人向我方支付全部余款（履约保证金不计利息）。
其他要求	宫腔电切镜系统为本次采购的核心产品。	响应	宫腔电切镜系统为本次采购的核心产品。

授权代表签字：

投标人公章：  上海彭胜医疗器有限公司

(6) 技术响应表:

招标文件要求		投标文件响应		偏离情况
条款	要求	设备名称	性能及指标	
1	1、光学视管长度 4mm, 视野方向 12°, 可高温高压、低温等离子、环氧乙烷、戊二醛浸泡等多种灭菌方法;	宫腔电切镜	1、光学视管长度 4mm, 视野方向 12°, 可高温高压、低温等离子、环氧乙烷、戊二醛浸泡等	无偏离
2	2、具有 8.5mm/26Fr 双管道可旋转的外管鞘和相匹配的内管鞘;		2、具有 8.5mm/26Fr 双管道可旋转的外管鞘和相匹配的内管鞘;	无偏离
3	3、工作把手为被动式;		3、工作把手为被动式;	无偏离
4	4、配有可用于生理盐水下的 12 度环形、滚球形、针形电极和按钮型电极;		4、配有可用于生理盐水下的 12 度环形、滚球形、针形电极和按钮型电极;	无偏离
5	5、用于生理盐水下电切的高频电缆线, 4 米长度;		5、用于生理盐水下电切的高频电缆线, 4 米长度;	无偏离
6	6、生理盐水下电切, 提高切割准确性, 减少组织电凝深度和组织碳化情况, 减少水中毒现象;		6、生理盐水下电切, 提高切割准确性, 减少组织电凝深度和组织碳化情况, 减少水中毒现象;	无偏离
7	7、配有 Luer-lock 或其它同档次及以上品牌型号正形软管旋阀;		7、配有 Luer-lock 或其它同档次及以上品牌型号正形软管旋阀;	无偏离
8	8、厂家独有的防堵塞设计能确保各种条件下提供可靠的生理盐水灌流;		8、厂家独有的防堵塞设计能确保各种条件下提供可靠的生理盐水灌流;	无偏离
9	1、光学视管直径 4mm, 防刮划蓝宝石玻璃镜面牢固耐用, 有效增加使用寿命。		1、光学视管直径 4mm, 防刮划蓝宝石玻璃镜面牢固耐用, 有效增加使用寿命。	无偏离
10	2、搭配 6.5mm 不锈钢管鞘, 提供优越的灌流性能, 高效顺畅排出组织碎屑及污血, 保证清晰的观察视野。		2、搭配 6.5mm 不锈钢管鞘, 提供优越的灌流性能, 高效顺畅排出组织碎屑及污血, 保证清晰的观察视野。	无偏离
11	3、搭配 5mm 不锈钢管鞘, 无器械通道, 方便日常检查。		3、搭配 5mm 不锈钢管鞘, 无器械通道, 方便日常检查。	无偏离
12	4、视野方向 30 度, 良好的视野使给病人的病情得到全方位的观察, 避免遗漏病灶组织。		4、视野方向 30 度, 良好的视野使给病人的病情得到全方位的观察, 避免遗漏病灶组织。	无偏离
13	5、HD 高清透镜系统, 保证影像清晰不失真, 使医生能轻易分辨正常组织与肿瘤组织, 可以配合摄像系统进行宫腔镜检查。		5、HD 高清透镜系统, 保证影像清晰不失真, 使医生能轻易分辨正常组织与肿瘤组织, 可以配合摄像系统进行宫腔镜检查。	无偏离

14	6、兼容高温高压、低温等离子、环氧乙烷、戊二醛浸泡等多种灭菌方式；灭菌方式多样化降低灭菌成本，使病人获益。	高频电刀	6、兼容高温高压、低温等离子、环氧乙烷、戊二醛浸泡等多种灭菌方式；灭菌方式多样化降低灭菌成本，使病人获益。	无偏离
15	7、6.5mm 不锈钢管鞘内含 5Fr 器械通道，可搭配活检钳、抓取钳等半软性手术器械，宫腔观察的同时可以进行简单的手术处理。		7、6.5mm 不锈钢管鞘内含 5Fr 器械通道，可搭配活检钳、抓取钳等半软性手术器械，宫腔观察的同时可以进行简单的手术处理。	无偏离
16	8、搭配同品牌相匹配的软管旋阀及软管接头，连接使用更为轻松方便，灌流液不易泄漏。		8、搭配同品牌相匹配的软管旋阀及软管接头，连接使用更为轻松方便，灌流液不易泄漏。	无偏离
17	1.系统输出：单级高频电能量、双极高频电能量		1.系统输出：单级高频电能量、双极高频电能量	无偏离
18	2.可根据组织变化自动调整输出，具备器械自动识别，具备接触质量检测系统		2.可根据组织变化自动调整输出，具备器械自动识别，具备接触质量检测系统	无偏离
19	3.具备单极、双极等离子和单双极混合输出方式。		3.具备单极、双极等离子和单双极混合输出方式。	无偏离
20	▲4.预留以后升级成能量平台的接口		▲4.预留以后升级成能量平台的接口	无偏离
21	▲5.可兼容现有市场主流电刀厂商的单极和双极器械。整套现有器械		▲5.可兼容现有市场主流电刀厂商的单极和双极器械，整合现有器械。	无偏离
22	▲6.具备触摸屏操作功能，操作更直观，简便。		▲6.具备触摸屏操作功能，操作更直观，简便。	无偏离
23	7 可根据不同组织的阻抗自动调节功率输出，输出更理想的能量。		7 可根据不同组织的阻抗自动调节功率输出，输出更理想的能量。	无偏离
24	▲8.可持续进行等离子激发，提高手术效率。		▲8.可持续进行等离子激发，提高手术效率。	无偏离
	▲9.可兼容大号环装电极，蘑菇头汽化电极和剜除电极，开展更高级的前列腺手术术式。		▲9.可兼容大号环装电极，蘑菇头汽化电极和剜除电极，开展更高级的前列腺手术术式。	无偏离
25	▲10.可以连接 PK 刀手术器械		▲10.可以连接 PK 刀手术器械	无偏离
26	111.电压的可适应范围为：100 - 120V/220 - 240V，最大输入功率 ≥ 1500VA，最大输出功率能达到 320W 高频功能，高频输出频率达到 430 kHz ± 20 %		111.电压的可适应范围为：100 - 120V/220 - 240V，最大输入功率 1500VA，最大输出功率能达到 320W 高频功能，高频输出频率达到 430 kHz ± 20 %	无偏离

27	12. 包含以下标准接口:		12. 包含以下标准接口:	无偏离
28	13. 单极: 3 针 (直径 4mm), Valleylab 标准; 同轴 (直径 8mm), Bovie 标准; 同轴 (内径 5mm/ 外径 9mm); Erbe 标准		13. 单极: 3 针 (直径 4mm), Valleylab 标准; 同轴 (直径 8mm), Bovie 标准; 同轴 (内径 5mm/ 外径 9mm); Erbe 标准	无偏离
	双极: 2 针 (直径 4mm, 针距 28.8mm) Valleylab 标准; 同轴 (内径 4mm/ 外径 8mm) Erbe 标准		双极: 2 针 (直径 4mm, 针距 28.8mm) Valleylab 标准; 同轴 (内径 4mm/ 外径 8mm) Erbe 标准	无偏离
29	14. 中性电极: 10mm 插头 (兼容单独或分离型)		14. 中性电极: 10mm 插头 (兼容单独或分离型)	无偏离
30	15. 通用插口: 7 针接头		15. 通用插口: 7 针接头	无偏离
31	16. 通用插口支持即插即用, 具备器械识别功能。		16. 通用插口支持即插即用, 具备器械识别功能。	无偏离
32	▲17. 具备自动生理盐水检测, 不会错误使用灌流液, 保证病人安全。		▲17. 具备自动生理盐水检测, 不会错误使用灌流液, 保证病人安全。	无偏离
33	18 可用于开放式, 腹腔镜下和内镜下 (如: 泌尿等离子电切术, 妇科宫腔电切术, 消化内镜下 ESD, EMR, ERCP 等) 手术。		18. 可用于开放式, 腹腔镜下和内镜下 (如: 泌尿等离子电切术, 妇科宫腔电切术, 消化内镜下 ESD, EMR, ERCP 等) 手术。	无偏离
34	▲19. 可兼容一体化手术室集控设备。		▲19. 可兼容一体化手术室集控设备。	无偏离
35	▲20. 和气腹机连接可在腹腔镜模式下实现自动排烟功能。		▲20. 和气腹机连接可在腹腔镜模式下实现自动排烟功能。	无偏离
36	21. 脚踏开关可直接用水清洗, 具有全密封设计。		21. 脚踏开关可直接用水清洗, 具有全密封设计。	无偏离
37	22. 具有环形、滚球形、45° 针形等多种形状多种尺寸的电极可以满足临床的需求。		22. 具有环形、滚球形、45° 针形等多种形状多种尺寸的电极可以满足临床的需求。	无偏离
38	23. 具备可旋转持续灌注系统		23. 具备可旋转持续灌注系统	无偏离

注: 投标人应根据投标设备的性能指标、对照招标文件要求在“偏离情况”栏注明“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。投标技术规格与招标要求相同的为无偏离, 投标技术规格高于招标要求的为正偏离, 低于招标要求的为负偏离。

授权代表签名:

投标人公章:

日期: 2021.8.29



(5) 设备配置清单:

序号	设备名称	品牌	规格型号	数量	性能及指标	产地
电切镜						
1	光学视管	奥林 巴斯	WA2T412A	1	4mm, 12° , 可高温高压灭 菌	德国
2	软管旋阀	奥林 巴斯	00102. 1	1	Luer_Lock 正型	德国
3	接口	奥林 巴斯	00103	1	带鲁尔接头	德国
4	外管鞘	奥林 巴斯	A42021A	1		德国
5	内管鞘	奥林 巴斯	A42011A	1		德国
6	工作把手	奥林 巴斯	WA223602D	1	被动式, 用于 TURis	德国
7	高频切除电极	奥林 巴斯	WA223602D	1	环形, 24Fr., 0.2 弦, 中 号, 12° , 灭菌, 一次性 12 件	捷克
8	高频切除电极	奥林 巴斯	WA22351A	1	滚球形, 24-28Fr., 12° 和 22°	捷克
9	高频切除电极	奥林 巴斯	WA22355A	1	45° 针形, 24-28Fr., 12° 和 22°	捷克
检查镜						
1	光学视管	奥林 巴斯	WA2T43WA	1	4mm, 30° , 广角, 可高温高 压灭菌	德国

2	管鞘		A47610A	1	持续灌流, 6.5mm, 5Fr. 管道	德国
3	管鞘无器械通道	奥林 巴斯	A4760	1		德国
4	活检钳	奥林 巴斯	A4824	1	半软性, 5Fr.	德国
5	抓取钳	奥林 巴斯	A4825	1	半软性, 5Fr.	德国
6	剪刀	奥林 巴斯	A4826	1	半软性, 5Fr.	德国

电刀

1	ESG-400 主机	奥林 巴斯	WB91051C	1		德国
2	负极板电缆线 (SurgMaster 高频电刀)	奥林 巴斯	MAJ-814	1		德国
3	负极板 (SurgMaster 高频电刀)	奥林 巴斯	MAJ-897	1		德国
4	高频电缆	奥林 巴斯	A0358	1		德国
5	生理盐水电缆 线	奥林 巴斯	WA00014A	1		德国

授权代表签名:



投标人公章: 上海佳乐医疗设备有限公司 日期: 2021.8.29

## 售后服务承诺书

致:北海市人民医院

就宫腔电切镜系统(招标编号:BHZC2021-G1-00031-KWZB),我司(广西彪胜医疗器械有限责任公司)所做售后服务承诺如下:

一、质量保证:我公司保证所提供的产品均满足国家规定的产品技术要求。

二、装机服务:

货到用户指定场所,我公司派工程师免费上门安装调试

三、设备保修:对我司销售的奥林巴斯产品提供保修服务

1、保修范围:

奥林巴斯内镜主机产品(如内镜、图像处理中心、冷光源、高频电烧等)由于质量问题而引起的故障由奥林巴斯厂家进行免费维修,以下情况不属于保修范围:

1)消耗品(如治疗附件,手术器械,灯泡等内镜配件)。

2)经与奥林巴斯无关的维修中心修理过,或擅自改装拆卸过的设备。

3)由于人为因素及使用不当引起的产品故障,例如喷嘴堵塞、弯曲橡皮针孔、因使用不合格或规格不匹配附件导致的活检管道破损、清洗消毒不当引起的内镜外皮脱落或腐蚀、插入管及弯曲管受压或刮破、内镜先端部受外力撞击导致摄像头组件或导光组件破损、清洗消毒时未盖防水帽或盖了ETO帽浸泡、光学视管受外力碰撞导致透镜结构松动等。

4)由于运输不当或火灾、洪水等天灾引起的故障。

5)未使用奥林巴斯产品清洗消毒灭菌手册中提及的已验证的清洗消毒机、消毒液、灭菌器进行清洗、消毒、灭菌引起的故障。

2、产品保修期:

除特殊保修期的产品以外,其他产品的保修期为壹年;特殊产品保修期的产品请参见附件。

保修期起算日:

1)3个月内回收安装确认书:从装机日起算;

2)出库3个月内未回收安装确认书:从出库日+7天起算

四、响应时间:

我方接到用户报修通知,如需现场对应响应时间为:

到达现场时间:3个工作日内

五、其他服务:

1、在设备调试期间,公司免费提供使用和保养的中文手册,并对医生就设备的操作规范以及操作注意事项进行重点介绍和培训。

2、我公司售后服务人员定期巡回,并根据客户需要提供故障预防培训。

3、公司将不定期举办学术交流活动,提供技术支持及培训,并为客户提供各种形式的规范使

用、维护保养、故障预防类资料,提高用户操作及诊断水平。

4、如与我司签订服务合同,并修理等级为大修理时,可享有备品优先出债权。

六、维修服务网络:

我司所销售产品由奥林巴斯销售服务有限公司对应维修业务,范围覆盖全国。

此外，为最大限度的保证我司所销售产品的维修，奥林巴斯总公司在上海和广州分别设立了两个大型维修工厂。我司将以原厂维修品质、完善的售后服务网络，为用户提供优质满意的服务。



附件：特殊保修期产品清单

特殊保修期产品清单	
产品型号	保修期
WB91051C:主机	叁年
WA2T412A:光学内窥镜	叁年
WA2T43WA:宫腔内窥镜“OESElite” 4mmφ 20°，广角，高清，可高温高压灭菌	叁年



经办人  
刘分  
2008.1.1

# 招标项目采购需求

说明：

1、本一览表中的品牌、型号仅起参考作用，投标人可选用其他品牌型号替代，但这些替代的品牌型号要实质上相当于或优于参考品牌型号及其技术参数性能（配置）要求；

2、本一览表中参考品牌型号及技术参数性能（配置）不明确或有误的，或投标人选用其他品牌型号替代的，请以详细、正确的品牌型号、技术参数性能配置填写投标报价表和技术规格偏离表。投标人须根据技术参数及性能配置要求提供一一对应的技术响应偏离表。

3、台式计算机，便携式计算机，平板式微型计算机，激光打印机，针式打印机，液晶显示器，制冷压缩机，空调机组，专用制冷、空调设备，镇流器，空调机，电热水器，普通照明用自镇流荧光灯，普通照明用双端荧光灯，电视设备，视频监控设备，便器，水嘴等品目为政府强制采购的节能产品，若采购货物含有此类产品时，投标人的投标货物必须使用政府强制采购的节能产品，投标人在投标文件中必须提供所投产品属于现行政府强制采购节能产品的证明材料（加盖投标人公章），否则相应投标无效。

4、本项目采购产品已做进口论证，接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自境外的产品）参与投标。

5、带▲号条款为实质性内容要求，投标时必须满足。

6、本项目全部设备采购上限价为 81 万元；若投标人投标报价超出单项预算价将导致投标无效。

序号	采购内容	数量	技术参数及其性能（配置）要求	预算
1	宫腔电切镜系统	1 套	<p>一、宫腔电切镜：</p> <p>1、光学视管长度 4mm，视野方向 12°，可高温高压、低温等离子、环氧乙烷、戊二醛浸泡等多种灭菌方式；</p> <p>2、具有 8.5mm/26Fr 双管道可旋转的外管鞘和相匹配的内管鞘；</p> <p>3、工作把手为被动式；</p> <p>4、配有可用于生理盐水下的 12 度环形、滚球形、针形电极和按钮型电极；</p> <p>5、用于生理盐水下电切的高频电缆线，4 米长度；</p> <p>6、生理盐水下电切，提高切割准确性，减少组织电凝深度和组织碳化情况，减少水中毒现象；</p> <p>7、配有 Luer-lock 或其它同档次及以上品牌型号正形软管旋阀；</p> <p>8、厂家独有的防堵塞设计能确保各种条件下提供可靠的生理盐水灌流；</p> <p>二、宫腔检查镜</p> <p>1、光学视管直径 4mm，防刻划蓝宝石玻璃镜面牢固耐用，有效增加使用寿命。</p> <p>2、搭配 6.5mm 不锈钢管鞘，提供优越的灌流性能，高效顺畅排出组织碎屑及污血，保证清晰的观察视野。</p> <p>3、搭配 5mm 不锈钢管鞘，无器械通道，方便日常检查。</p> <p>4、视野方向 30 度，良好的视野使给病人的病情得到全方位的观察，避免遗漏病灶组织。</p> <p>5、HD 高清透镜系统，保证影像清晰不失真，使医生能轻易分辨正常组织与肿瘤组织，可以配合摄像系统进行宫腔镜检查。</p> <p>6、兼容高温高压、低温等离子、环氧乙烷、戊二醛浸泡等多种灭菌</p>	81 万

方式；灭菌方式多样化降低灭菌成本，使病人获益。

7、6.5mm 不锈钢管鞘内含 5Fr 器械通道，可搭配活检钳、抓取钳等半软性手术器械，宫腔观察的同时可以进行简单的手术处理。

8、搭配同品牌相匹配的软管旋阀及软管接头，连接使用更为轻松方便，灌流液不易泄漏。

## 二、高频电刀：

1. 系统输出：单级高频电能量、双极高频电能量

2. 可根据组织变化自动调整输出，具备器械自动识别，具备接触质量检测系统

3. 具备单极、双极等离子和单双极混合输出方式。

▲4. 预留以后升级成能量平台的接口

▲5. 可兼容现有市场主流电刀厂商的单极和双极器械，整合现有器械。

▲6. 具备触摸屏操作功能，操作更直观，简便。

7 可根据不同组织的阻抗自动调节功率输出，输出更理想的能量。

▲8. 可持续进行等离子激发，提高手术效率。

▲9. 可兼容大号环装电极，蘑菇头汽化电极和剥除电极，开展更高级的前列腺手术术式。

▲10. 可以连接 PK 刀手术器械

11. 电压的可适应范围为：100 - 120V/220 - 240V，最大输入功率≥1500VA，最大输出功率能达到 320W 高频功能，高频输出频率达到 430 kHz±20 %

12. 包含以下标准接口：

单极：3 针（直径 4mm），Valleylab 标准；同轴（直径 8mm），Bovie 标准；同轴（内径 5mm/ 外径 9mm）；Erbe 标准

双极：2 针（直径 4mm，针距 28.8mm）Valleylab 标准；同轴（内径 4mm/ 外径 8mm）Erbe 标准

中性电极：10mm 插头（兼容单独或分离型）

通用插口：7 针接头

24. 通用插口支持即插即用，具备器械识别功能。

▲25. 具备自动生理盐水检测，不会错误使用灌流液，保证病人安全。

26. 可用于开放式，腹腔镜下和内镜下（如：泌尿等离子电切术，妇科宫腔电切术，消化内镜下 ESD，EMR，ERCP 等）手术。

▲28. 可兼容一体化手术室集控设备。

▲29. 和气腹机连接可在腹腔镜模式下实现自动排烟功能。

30. 脚踏开关可直接用水清洗，具有全密封设计。

31. 具有环形、滚球形、45° 针形等多种形状多种尺寸的电极可以满足临床的需求。

32. 具备可旋转持续灌注系统

## 宫腔电切检查镜配置单

电切镜		
产品名称	数量	备注
光学视管，4mm, 12°，可高温高压灭菌	1	
软管旋阀, Luer_Lock 正型	1	
接口, 带鲁尔接头	1	

外管鞘	1	
内管鞘	1	
工作把手, 被动式, 用于 TURis	1	
高频切除电极, 环形, 24Fr., 0.2 弦, 中号, 12°, 灭菌, 一次性, 12 件	1	
高频切除电极, 滚球形, 24-28Fr., 12° 和 22°	1	
高频切除电极, 45° 针形, 24-28Fr., 12° 和 22°	1	
检查镜		
光学视管, 4mm, 30°, 广角, 可高温高压灭菌	1	
管鞘, 持续灌流, 6.5mm, 5Fr. 管道	1	
管鞘无器械通道	1	
活检钳, 半软性, 5Fr.	1	
抓取钳, 半软性, 5Fr.	1	
剪刀, 半软性, 5Fr.	1	
电刀		
ESG-400 主机	1	
负极板电缆线(SurgMaster 高频电刀)	1	
负极板(SurgMaster 高频电刀)	1	
高频电缆	1	
生理盐水电缆线	1	

## 二、商务要求表

质保期	▲按国家有关规定实行“三包”，除招标文件有特别规定外，质保期 1 年，免费送货上门，免费调试合格。
售后服务要求	<p>1、免费送货上门、免费进行安装调试。质保期内免费提供售后服务，不收取维修、差旅、零配件等一切费用。质保期满后，中标人提供终身维修服务，只收取零配件费，配件以厂家最优惠价格提供。</p> <p>2、提供详细的技术方案及安装说明书，确保机器安装及使用的方便、灵活。</p> <p>3、免费开放该设备所有数字接口，并配合接入医院信息系统。</p> <p>4、如果需要时免费提供与院方信息系统对接的接口转换装置。</p> <p>5、免费提供操作及维护培训。</p> <p>6、免费提供系统软件升级。</p> <p>7、签订合同后，供货商需在半年内完成以下培训内容（所产生的费用由供货商负责）：①如医院有需要，安排采购方科室医师 2 人去国内大型三甲医院培训相关中标设备，时间为每人 1 个月。 ②厂家工程师到科室对科内人员进行现场操作治疗培训至少 2 次。</p> <p>8、中标人所投产品，如有质量监督部门要求对产品进行检测、检验时，厂方代表协助检查，发现产品如有质量问题，中标人应承担全部费用及相应的责任。</p> <p>9、验收：</p> <p>①货物到达采购单位后由中标人负责安装调试。</p> <p>②、安装调试时双方必须在场，发现产品如有质量问题，中标方应承担全部费用及相应的责任。</p>

	<p>③、中标方需保证所提供产品质量符合招标文件及相关验收标准，如在供货时不符合要求而导致验收不合格的，招标人将追究其法律责任，并依法要求其赔偿招标人损失。</p> <p>④、安装调试完毕后，由采购单位试运行，如无问题则由采购单位开出货物验收证明，验收时双方必须在场。</p> <p>10、中标方所投产品，如有质量监督部门要求对产品进行检测、检验时，必须派出厂方代表协助检查，</p> <p>11、质保期内接故障通知后 2 小时内响应，维修工程师 8 小时内到达现场处理，24 小时内排除设备故障。</p> <p>12、设备应该是全新整套的，符合国家各项有关质量标准制造的产品。</p> <p>13、投标人根据各自的实际情况对质量保证及售后服务方案做出更优的详细承诺。</p>
交货时间及地点	▲自签订合同之日起 60 日历天内实施完毕并交付使用。如因中标供应商原因不能在规定时间完成交付任务，中标供应商将要承担违约责任；地点：北海市采购人指定地点。
▲付款条件	<p>(1) 合同签订后 15 个工作日内，采购人向成交供应商支付合同总额的 40%；</p> <p>(2) 设备验收合格并交付使用后 15 个工作日内，采购人向成交供应商支付合同总金额的 40%；</p> <p>(3) 设备验收合格交付使用 6 个月后 15 个工作日内，采购人向成交供应商支付合同总金额的 15%；</p> <p>(4) 合同余额 5%，待保修期满后的 15 个工作日内由采购人向成交供应商支付全部余款（履约保证金不计利息）。</p>
其他要求	宫腔电切镜系统为本次采购的核心产品。

### 三、投标人的资信要求表

政策性加分条件	符合节能、环保等政府采购政策要求
其它加分条件	详见评标办法及标准

广西科文招标有限公司  
宫腔电切镜系统（BHZC2021-G1-00031-KWZB）  
中 标 通 知 书

广西彪胜医疗器械有限责任公司：

贵单位参加了本招标机构宫腔电切镜系统的投标，项目编号：BHZC2021-G1-00031-KWZB，经评标委员会评定，确定贵单位为本项目的中标人，中标金额为：捌拾万零伍仟元整（¥805,000.00）。

现将有关事项通知如下：

- 一、请接到本通知后，请尽快与招标单位北海市人民医院签订合同。
- 二、签订合同详细地点：北海市人民医院指定地点。
- 三、签订合同前，中标人按招标文件规定应向招标代理机构一次付清中标服务费，中标服务费金额为：柒仟陆佰零柒元整（¥7,607.00）。

上述款项，请按下列开户名称、开户银行和银行账号转入。以收到银行进账单为据，否则不予签订合同。

- (1) 开户名称：广西科文招标有限公司北海分公司
- (2) 开户银行：建设银行广西北海重庆路支行
- (3) 银行账号：45050165004200000257

五、届时请带齐下列证件：

- (1) 中标通知书
- (2) 招标文件上规定的文件材料（含法定代表人授权书）
- (3) 单位公章或合同专用章
- (4) 本单位的开户银行、账号及开户名称

特此通知。

广西科文招标有限公司

2021年9月3日

