

同意发布  
2023.12.12  
马关县人民医院麻醉机等设备采购项目

# 竞争性磋商文件

项目编号：WSXL-2023-083

采购人：马关县人民医院

采购代理：文山祥霖项目管理咨询有限公司

日期：二〇二三年十二月

# 注 意 事 项

1、供应商对网上递交的响应文件应加密。如果供应商使用某个数字证书(CA)对响应文件进行了数字证书(CA)加密,需要在开标会上使用该数字证书(CA)进行现场解密,才能读取或导入响应文件,因供应商原因造成响应文件未解密的,视为撤销其响应文件。

2、网上递交响应文件应根据采购文件要求,在投标截止时间前将电子响应文件通过“云南省公共资源交易信息网”网上上传指定的开标项目,并打印“上传响应文件回执”,以表明上传成功。

## ※温馨提示

如发现所有投标单位编制响应文件的电脑芯片、硬盘和网卡系列号一致,即各投标单位标书之间的硬件信息相同,则视为围标串标,并上报监管单位给予处理。

# 目录

第一章	竞争性磋商公告 .....	1
第二章	磋商须知 .....	6
第三章	合同格式 .....	17
第四章	响应文件格式 .....	21
第五章	采购需求 .....	41
第六章	评审办法（综合评分法） .....	51

# 第一章 竞争性磋商公告

# 马关县人民医院麻醉机等设备采购项目竞争性磋商公告

## 项目概况

马关县人民医院麻醉机等设备采购项目的潜在供应商应在云南省公共资源交易信息网凭企业数字证书(USBKEY)进行报名后获取采购文件,并于2023年12月25日08时30分(北京时间)前提交响应文件。

## 一、项目基本情况

项目编号: WSXL-2023-083

项目名称: 马关县人民医院麻醉机等设备采购项目

采购方式: 竞争性磋商

预算金额: 111.15 万元

最高限价: 111.15 万元

采购内容:

序号	产品名称	数量	计量单位	预算单价(元)	是否为核心产品	是否接受进口产品	简要技术规格
1	麻醉机	1	台	369000.00	是	否	详见采购文件第五章《采购需求》
2	子母无影灯	3	台	210000.00	是	否	
3	万能手术床	1	台	42500.00	是	否	
4	输液加温器	2	台	35000.00	是	否	

(注: 进口产品是指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品。)

合同履行期限: 签订合同后 20 日历天内完成交货;

本项目不接受联合体。

## 二、申请人的资格要求：

1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

1.1 具有独立承担民事责任的能力；（提供相关证明材料）

1.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；（提供 2020 年至今任意一年经审计机构审计的审计报告，新成立不足一年的公司提供公司财务报表）

1.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；（提供承诺书或证明材料）

1.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；（提供企业 2023 年 1 月至今任意 1 个月社保缴纳证明材料及公司纳税证明材料，依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商提供相关证明文件，新成立不足一个月的企业不需提供）；

1.5 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

1.6 法律、行政法规规定的其他条件。

2.落实政府采购政策需满足的资格要求：

2.1 鼓励节能政策：在技术、服务等指标同等条件下，优先采购国家公布的《节能产品政府采购品目清单》中的产品。

2.2 鼓励环保政策：在性能、技术、服务等指标同等条件下，优先采购国家公布的《环境标志产品政府采购品目清单》中的产品。

2.3 扶持中小企业政策：评审时小型和微型企业产品享受 10% 的价格折扣。监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。

3.本项目的特定资格要求：

3.1 供应商如果是代理商或经销商，须提供医疗器械经营许可证/备案，所投产品制造商医疗器械生产许可证，所投产品的医疗器械注册证；供应商如果是制造商，须提供医疗器械生产许可证，所投产品的医疗器械注册证。根据中华人民共和国国务院令第 680 号《医疗器械监督管理条例》和国家药品监督管理局《医疗器械分类目录》的规定，在《医疗器械分类目录》内的产品必须按照《医疗器械监督管理条例》的要求提供，其他不在《医疗器械分类目录》内的不作强行要求；

### 三、获取采购文件

时间：公告发布之日起至 2023 年 12 月 21 日 17:30 前。（北京时间）

地点：云南省公共资源交易信息网

方式：

公告发布之日起（北京时间，下同），登录云南省公共资源交易信息网，凭企业数字证书（USBKEY）在网上报名并获取采购文件及其它资料（招标电子技术文件，格式为\*.ZCZBJ）；未办理企业数字证书（USBKEY）的企业请前往文山州公共资源交易中心四楼办理企业数字证书（USBKEY），并在云南省公共资源交易信息网完成注册通过后，便可获取采购文件。（注册办理证书流程见云南省公共资源交易信息网服务指南）

注：未按要求办理而产生的后果由供应商自负。

### 四、响应文件提交

截止时间：2023 年 12 月 25 日 08:30（北京时间）

地点：

网上递交：供应商须在开标截止时间前完成所有响应文件的上传，网上确认电子签名，并打印“上传响应文件回执”，磋商截止时间前未完成响应文件传输的，视为未按要求提交。

### 五、开启

时间：2023 年 12 月 25 日 08:30（北京时间）

地点：马关县公共资源交易中心开标室

### 六、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

本公告在云南省政府采购网、云南省公共资源交易信息网、马关县政务网上发布公告。

## 七、其他补充事宜

磋商保证金：本项目 否（是/否）收取磋商保证金。

## 八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。

### 1.采购人信息

名    称：马关县人民医院

地    址：马关县安康路

联系方式：15394998416

### 2.采购代理机构信息

名    称：文山祥霖项目管理咨询有限公司

地    址：文山市华兴一苑一幢 06 号

联系方式：15198623283

### 3.项目联系方式

项目联系人：莫向谊

电    话 15198623283



## 第二章 磋商须知

# 第一部分、供应商须知前附表

项号	条款号	编 列 内 容
1	1.1	项目名称：马关县人民医院麻醉机等设备采购项目 项目编号：WSXL-2023-083
	1.2	质量要求：产品必须符合国家质量标准、行业标准及采购文件要求，保证全新（包括零部件）、合格产品，保证产品质量，保证达到技术标准和采购文件要求。 交货地点：马关县人民医院。 合同履行期限：签订合同后20日历天内完成交货。 质保期：至少12个月。
	1.3	本次采购不接受进口产品。进口产品是指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品。
2	2.1	其他特定要求：本项目不组织现场踏勘。
3	3.1	委托代理服务费：16226元，中选后由成交人支付。
4	4.1	供应商须对所有采购内容进行整体磋商。
5	5.1	1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定： 1.1具有独立承担民事责任的能力；（提供相关证明材料） 1.2具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；（提供2020年至今任意一年经审计机构审计的审计报告，新成立不足一年的公司提供公司财务报表） 1.3具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；（提供承诺书或证明材料） 1.4有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；（提供企业2023年1月至今任意1个月社保缴纳证明材料及公司纳税证明材料，依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商提供相关证明文件，新成立不足一个月的企业不需提供）； 1.5参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录； 1.6法律、行政法规规定的其他条件。 2.本项目的特定资格要求： 2.1供应商如果是代理商或经销商，须提供医疗器械经营许可证/备案，所投产品制造商医疗器械生产许可证，所投产品的医疗器械注册证；供应商如果是制造商，须提供医疗器械生产许可证，所投产品的医疗器械注册证。根据中华人民共和国国务院令680号《医疗器械监督管理条例》和国家药品监督管理局《医疗器械分类目录》的规定，在《医疗器械分类目录》内的产品必须按照《医疗器械监督管理条例》的要求提供，其他不在《医疗器械分类目录》内的不作强行要求；
6	6.1	磋商保证金：本项目 <u>否</u> （是/否）收取磋商保证金。
7	7.1	磋商时间：2023年12月25日08:30

		磋商地点： <u>马关县公共资源交易中心开标室</u>
8	8.1	磋商有效期：90天
9	9.1	响应文件加密要求：CA锁加密。
	9.2	开标方式：本项目采用网上开标的方式，供应商网上远程解密参与投标； 网上远程解密：代理机构通过远程在线开标系统下达“网上解密”指令后，供应商应在规定的响应文件解密时间（下达远程解密命令后30分钟）内，使用对本项目响应文件进行加密的数字证书完成本单位所有响应文件解密操作。如若未在规定时间内完成解密操作或因供应商自身原因致使其响应文件未成功解密的响应视为无效。
	9.3	供应商须到开标现场进行第二轮报价，不到现场进行第二轮报价的视为无效投标。
10	10.1	响应文件提交截止时间： <u>2023年12月25日08:30（北京时间）</u> 地点：网上递交，供应商须在开标截止时间前完成所有响应文件的上传，网上确认电子签名，并打印“上传响应文件回执”，磋商截止时间前未完成响应文件传输的，视为未按要求提交。
11	11.1	合同价款支付：分两阶段支付，第一阶段验收合格正常使用一个月内支付90%，第二阶段验收合格一年后支付10%。
12	12.1	评审方法：综合评分法，磋商小组根据供应商的响应文件，在全部满足磋商文件初步评审要求，质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的供应商中，经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。
13	13.1	需要补充的其他内容：无
14	本项目预算金额111.15万元万元	
15	磋商小组的组建：磋商小组由三人或三人以上单数组成。采购单位担任人数不超过磋商小组总人数的1/3，业主代表1人，其它经济、技术类专家从云南省政府采购专家库文山分库中抽取。	
16	<p>政府采购需要落实的优惠政策：</p> <p>1、《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）；</p> <p>2、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库[2014]68号）；</p> <p>3、《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库[2017]141号）；</p> <p>4、《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发[2007]51号）；</p> <p>5、《云南省人民政府办公厅关于印发云南省进一步帮扶中小微企业纾困发展工作方案的通知》（云政办发〔2022〕42号）。</p>	
17	中小企业（残疾人福利性单位、监狱企业）优惠：	

根据《中小企业划型标准规定》（工信部联企业【2011】300号），该项目属于 <u>制造业行业</u> 。 营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 500 万元及以上的为中型企业， 营业收入 50 万元及以上的为小型企业，营业收入 50 万元以下的为微型企业。
--

## 第二部分、磋商文件说明和要求

### 一、磋商文件说明

- 1、本次采购项目为马关县人民医院麻醉机等设备采购项目；
- 2、适用范围：本磋商文件仅适用于本次招标中所叙述的内容；
- 3、磋商文件构成：

要求提供的货物、采购过程及合同条款在磋商文件中均有说明，磋商文件共六章，各章的内容如下：

第一章 采购公告

第二章 供应商须知前附表及磋商须知

第三章 合同书样式及主要条款

第四章 响应文件格式

第五章 采购需求

第六章 评审办法

### 4、磋商文件的澄清

磋商方对磋商文件如有疑点，可自磋商截止时间5日前及时提出，按公告中注明的地址以书面形式（包括信函、或传真，下同）通知到采购方，要求澄清，采购方将视情况确定采用适当方式予以澄清或以书面形式予以答复，并在其认为必要时，将不标明查询来源的书面答复发给已取得磋商文件的每一磋商方，未在规定期限内提出的视同认可磋商文件要求。

### 5、磋商文件的澄清或修改

（1）文山祥霖项目管理咨询有限公司对已发出的磋商文件进行必要澄清或修改的，应当在采购文件要求提交响应文件截止时间5日前，在政府采购监督管理部门指定的采购信息发布媒体（云南省政府采购网）上发布更正公告。该澄清或者修改的内容为采购文件的组成部分。

（2）文山祥霖项目管理咨询有限公司和采购人可以视采购具体情况，延长递交响应文件截止时间和磋商时间，但至少应当在采购文件要求提交响应文件的截止时间三日前，

将变更时间通知所有采购文件收受人，并在政府采购监督管理部门指定的采购信息发布媒体（云南省政府采购网）上发布变更公告。

- 6、采购合同由成交人与需求人签订；
- 7、货物验收：交货时由成交人和需求人共同验收；
- 8、质量要求：详见供应商须知前附表。
- 9、交货地点：：详见供应商须知前附表。
- 10、合同履行期限：详见供应商须知前附表。
- 11、质保期：详见供应商须知前附表。

## 第三部分、供应商须知

### 一、采购项目要求

1、供应商的资格要求：中国境内具有独立的法人资格，信誉良好，有经营实力，符合《中华人民共和国政府采购法》二十二条规定并具有生产或经营所投产品资格的生产商或供货商；

2、供应商提供的产品必须符合磋商文件规定技术参数，并保证其产品在使用方使用期间不受第三方提出侵犯其专利权、商标权和工业设计权的起诉。供应商提供的产品技术参数和性能与标书必须一致，不能低于标书要求。

3、供应商必须提供全新，原厂生产，达到国家有关质量检测标准及具有生产厂家质量合格证的货物，且采购单位有义务与磋商厂商对采购的产品进行确定，磋商方根据采购清单要求提供准确的商品的名称、型号、性能、技术参数、产地和制造厂等；对必要的产品和配置方案进行相应的介绍说明，供应商应提供相应设备的维修资料（维修电路、维修手册等），配置中未注明事宜按该型号的标准配置为准。

4、在评审过程中，核心产品同一品牌产品只能有一家供应商，如果有多家供应商参加同一品牌产品磋商的，应当作为一个供应商计算。故此，本次招标特别规定，对同一品牌的2家或多家供应商情形的处理规则如下：

4.1 核心产品同一品牌产品的生产制造厂商只应当亲自磋商，若不亲自参加磋商则只

应当授权一家代理商参加磋商；

4.2 但若实际存在核心产品同一品牌的 2 家或多家供应商的情形，可以由磋商小组以满足磋商文件要求，通过综合评分法，评审后得分最高的同品牌供应商获得成交人推荐资格；评审得分相同的，按报价最低的获得成交人推荐资格，其他同品牌供应商不作为成交候选人；而在此情形下若连同本次招标的其他所有有效供应商总和仍不足法定最低要求数量时，本次磋商作废标处理。

4.3 任何供应商或/及其授权人厂商参加磋商即表明其已完全接受上述规则，且等若其已经或应当承诺，若因该等同品牌同型号问题被一并拒绝或被个别拒绝，或若因该等情形的存在而未中选，则在本次采购活动符合上述规则的情形下，该等风险均只应由供应商或/及其授权人厂商自行承担，不应当因此提出质疑或以其它任何方式提出相关主张；

5、售后服务：产品及主要配件有良好的保障和售后服务，并进行必要的使用和维护培训。

6、成交人必须按国家现行的相关规范与标准完成磋商文件所要求的一切内容；

7、节能产品是指列入财政部和国家发改委公布的、在有效期内的《节能产品政府采购清单》中的产品，需对应到“节能清单”中所列的型号/系列。政府强制采购节能产品是指“节能清单”中特殊标注类别的产品。

8、环境标志产品是指列入财政部、环境保护部公布的、在有效期内的“环境标志产品政府采购清单”中的产品。

9、参与磋商会议时，供应商人应在响应文件中提供产品在“节能清单”或“环境标志产品政府采购清单”中的单页复印件一份，并在复印件上标注出所投产品及型号。

10、当期“节能清单”可通过中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）、国家发展改革委网站（<http://hzs.ndrc.gov.cn/>）查阅、下载；当期“环境标志产品政府采购清单”可通过中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）、国家环境保护部网（<http://www.sepa.gov.cn/>）查阅、下载。

11、根据《中华人民共和国中小企业促进法》及《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号）。中小企业提供本企业制造的货物参与磋商时，须提供本企业的《中小企业声明函》，中小企业提供其他中小企业制造的货物参与磋商时，还须同时提

供货物制造企业的《中小企业声明函》。未按规定提交《中小企业声明函》或提交的《中小企业声明函》不真实的不予价格扣除。

## 二、定义

- 1、“采购方”指组织本次采购的采购人；
- 2、“磋商方”指向采购方提交响应文件的供应商；
- 3、“采购物品”指本次采购的马关县人民医院麻醉机等设备采购项目；

## 三、响应文件的编制

### 1、要求：

(1) 供应商应详细阅读磋商文件的全部内容，按磋商文件的要求提供响应文件，并保证所提供全部资料的真实性，以使其磋商对磋商文件做出实质性响应，否则，其磋商将被拒绝；

(2) 供应商应自行承担所有与编写和提交响应文件有关费用，不论磋商的结果如何，采购人在任何情况下也无义务和责任承担这些费用；

(3) 供应商应遵守国家的有关法律、法规；

### 2、响应文件的组成：

- (1) 响应文件封面；
- (2) 磋商函；
- (3) 磋商（唱标）一览表；
- (4) 磋商质量保证书；
- (5) 法定代表人身份证明书；
- (6) 法定代表人授权委托书；
- (7) 磋商保证书；
- (8) 分项报价表；
- (9) 技术规格偏离表；
- (10) 供应商信息表；
- (11) 小、微企业声明函



- (12) 残疾人福利性单位声明函
- (13) 监狱企业声明函
- (14) 售后服务承诺书；
- (15) 资格证明文件；
- (16) 2020 年至今类似业绩一览表；
- (17) 供应商认为因提交的资料。

3、报价：通过初审的供应商将进行第二轮报价，第二轮报价为最后报价，最后报价是供应商响应文件的有效组成部分

3.1 供应商不得哄抬报价，也不应低于成本价(或进价) 报价。磋商小组认为供应商的最低报价或者某些分项报价明显不合理或者低于成本,有可能影响服务质量和不能诚信履约的,将要求其在规定的期限内提供书面文件予以解释说明,并提交相关证明材料。否则,磋商小组可以取消该供应商的成交候选资格。

3.2 报价应本着合理的原则，采购人不保证报价最低者一定中选。

3.3 报价货币为人民币

4、下列情况发生时，磋商保证金将由采购代理机构全部扣除：

- (1) 供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；
- (2) 供应商在响应文件中提供虚假材料的；
- (3)除因不可抗力或磋商文件认可的情形以外,成交供应商不与采购人签订合同的；
- (4) 供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (5) 由于供应商的原因未按规定的时间、地点与采购人签订合同的或支付招标代理服务费的；
- (6) 磋商文件规定的其他情形。

5、响应文件的签署规定：响应文件应由法定代表人或其委托代理人在凡规定签章处逐一签名或盖章并加盖单位的公章；

6、磋商有效期：响应文件从磋商之日起，有效期为 90 天；

7、本次磋商实行收费：无论磋商过程中的作法和结果如何，磋商方自行承担所有与参加磋商有关的全部费用，代理服务费 16226 元，由成交人支付，采购人不承担任何费用。

业主不保证最低价中选。成交人在公示期结束后到文山祥霖项目管理咨询有限公司领取成交通知书时支付代理服务费，如不支付代理服务费就不能领取成交通知书。

#### 四、提交响应文件的方式

##### 1、磋商截止时间：

所有响应文件都必须按磋商公告中规定的磋商截止时间内送至磋商公告指定地点，超过磋商截止时间的磋商，文山祥霖项目管理咨询有限公司不再受理；

##### 2、电报、电话、传真形式的磋商概不接受；

##### 3、采购方接到电子响应文件后，不论是否中选，均不退回；

#### 五、开标与评审磋商阶段

##### 1、开标

1.1 采购人将在“竞争性磋商公告”规定的时间和地点组织竞争性磋商，供应商应由法定代表人或委派其授权代表参加。

##### 2、评审磋商

##### 2.1 开标会结束后，磋商阶段随即开始。

2.2 竞争性磋商小组由采购人代表和有关专家共三人以上单数组成。磋商小组对磋商响应文件进行审查、质疑、评估和比较。磋商期间，磋商响应方法人代表或法人授权委托人必须到场，负责该供应商磋商事宜。

2.3 评委会按先初审、后磋商的程序对响应文件进行评审。评审的程序和方法见磋商文件第六章《评审办法》。

##### 2.4 磋商过程的保密性

1) 开标后，直到授予成交人合同止，凡是于标书审查、评价、比较以及授标建议等方面情况，均不得向供应商或其他无关人员透露。

2) 在磋商过程中，供应商如向评委会成员施加任何影响，都将会导致其投标被拒绝。

##### 3、废标

根据《中华人民共和国政府采购法》第三十六条之规定，在招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

##### 1) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

2) 供应商的报价均超过了采购预算，用户单位不能支付的；

3) 因重大变故，采购任务取消的。

## 六、授予合同

### 1、成交单位的确定

1.1 竞争性磋商小组将遵循公开、公平、公正的原则，对竞争性磋商供应商提供的技术参数、期限、状态、售后服务、资信情况、履约能力和报价（报价分二次进行，以最后一次报价为准）等进行综合分析评审。

1.2 磋商小组根据磋商结果，按照同等服务质量的前提下综合得分最高的原则确定成交供应商，即符合采购需求、质量和服务相等的前提下，以综合得分最高的投标单位为成交单位。如供应商的综合得分相同时，按投标报价由低到高顺序排列，得分且投标报价相同的，按技术方案优劣顺序排列。

### 2、成交通知书

2.1 在投标有效期满之前，采购人将成交结果发布在指定媒体上公示，公示期满无异议后成交人在两天内领取成交通知书。请各供应商自行查询。成交通知书是合同不可分割的组成部分。

### 4、履约保证金：无

### 5、签订合同

5.1 成交供应商在成交公示期满后两日内领取成交通知书，30日内凭成交通知书与采购单位签订采购合同。其它未尽事宜，将在双方签订合同时议定。

5.2 采购双方必须严格按照采购文件、响应文件及有关承诺签订采购合同，不得擅自变更。

## 第三章 合同格式

合同编号：

( 政府采购 )

# 合 同 书

甲方：

\_\_\_\_\_

乙方：

\_\_\_\_\_

签定地点：

签定时间：      年      月      日

1、商品要求：包括商品类别名称、品牌、型号、配置、性能、技术、参数、产地及制造厂名等。

2、商品数量单价、总价：

合同总价（人民币元）：

以上价格含安装调试费用。

三、商品质量和售后服务：

乙方提供的商品须符合甲方要求的全新的原装正品设备（包括零部件），符合国家质量检测标准和产品出厂标准。乙方交货后设备及主要配件质量保修不低于一年，终身负责维修：故障响应时间3天，故障应在天内修复，否则提供同一品牌型号及配置的备用机。

四、乙方向甲方提供天例行免费培训，培训内容包括以下方面：

五、交货时间为合同签订后日。

交货地点和方式：马关县内交货，乙方送到甲方指定地点。

六、交货时，乙方向甲方交付设备合格证、卡和必需的相关资料及配备的用件等。

七、结算方式：设备安装验收后，乙方凭验收清单、发票复印件与中心进行结算，（1）货到安装验收合格付款 %

；（2）设备正常使用月后付清余款：

八、除不可抗力事实外，乙方不能按期交付设备或所交设备与本合同标准不相符合的，甲方有权拒收设备，乙方向甲方偿付设备总价百分之五的违约金，并向甲方每日偿付

合同总额万分之五的滞纳金。

九、甲方有权拒付合同价以外的任何费用；乙方有权拒绝合同范围外的要求和条件。

十、甲乙双方在履行合同过程中发生纠纷，应及时向有关监督部分反映，以便有关部门进行协调处理。

十一、本合同产生的诉讼，由合同签订地人民法院管辖。

十二、本合同其他事宜，按合同法有关规定处理。

十三、本合同一式四份，甲乙双方、财政政府采购管理股、县公共资源交易中心各执一份

甲 方：

地 址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

开户银行：

帐 号：

乙 方：

地 址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

开户银行：

帐 号：

## 第四章 响应文件格式



附：响应文件封面格式

## 马关县人民医院麻醉机等设备采购项目

(项目编号：WSXL-2023-083)

# 响 应 文 件

供应商全称(加盖公章):

法定代表人或其委托代理人(签字或盖章):

地 址:

联系电话:

日 期:

## 附件一：磋商函

致文山祥霖项目管理咨询有限公司：

根据贵方代理的“马关县人民医院麻醉机等设备采购项目”。我单位（公司）决定参加本项目磋商。

据此函，签字人兹宣布同意如下：

1.本项目初次报价为：（人民币·元），如果我单位的响应文件中有漏项或者缺项或者没有填写单价和合价的项目，我单位承诺此项费用已包括在其它项目的单价和合价中；

2.一旦我方中选，我方保证在接到甲方通知后\_\_\_\_\_个日历天以内完成交货；

3.在供应商须知规定的磋商日期起遵循本响应文件，并在供应商须知规定的响应文件有效期满之前均具有约束力；

4.除非另外达成协议并生效，你单位的成交通知书和本响应文件将构成约束我们双方的合同；

5.我单位保证：如果我单位的响应文件中出现实质性不响应磋商文件的内容或要求，或者采购人不能接受的条件，我单位愿意接受评委将我单位的响应文件作不合格磋商或者废标处理；

6.我单位完全理解贵方不一定要接受最低报价的供应商为成交人的行为；

7.我单位已阅读并完全理解磋商文件所有内容且对磋商文件无任何异议；

8.同意供应商须知中关于没收磋商保证金的规定；

9.我方在此声明，所递交的响应文件及有关资料内容完整、真实和准确；

10.（其他补充说明）。

在签署协议书之前，你方的成交通知书连同本磋商函，对双方具有约束力。

供应商全称（加盖公章）：

法定代表人或其委托代理人（签字）：\_\_\_\_\_

地址： 邮政编码：

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

开户名称：

开户银行：

帐 号：

日 期：

附件二：磋商（唱标）一览表

项目名称：马关县人民医院麻醉机等设备采购项目

项目编号：WSXL-2023-083

初次报价	交货期	质量承诺	质保期	磋商保证金	备注
小写：_____万元 大写：					

注：1、报价的计算应包括供应商成交后为完成合同规定的全部任务需支付的一切费用和拟获得的利润，并考虑了应承担的风险。

2、最终报价由法定代表人或其委托代理人在磋商现场直接填报，成交价以最终报价为准。

供应商全称（加盖公章）：

法定代表人或其委托代理人签字：

日 期：

### 附件三：磋商质量证明书

致文山祥霖项目管理咨询有限公司：

本书作为（供应商）对马关县人民医院委托贵方组织的“马关县人民医院麻醉机等设备采购项目”（项目编号：WSXL-2023-083）的提供质量保证的证明。

我方承诺提供以下质量保证并承担相应的法律责任：

1、提供的货物是全新的、符合国家质量标准、中国有关部门手续完备、具有生产厂家质量保证书（或合格证明）的货物；

2、保证甲方在合同设备或项目（有配套软件的还包括软件产品）使用期间不受第三方提出侵犯其专利权、商标权和工业设计权的起诉；

3、提供的货物及服务符合响应文件承诺和所签合同规定的技术要求；

4、保证“售后服务承诺书”全部内容的满足；

5、本保证书自磋商日起日内有效，如我方中标则至质量保修期满为止有效。

供应商全称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

法定代表人或其委托代理人（签字）：

日期：2023年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 附件四：法定代表人身份证明书

单位名称：\_\_\_\_\_

单位性质：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

成立时间：年 月 日

经营期限：\_\_\_\_\_

姓 名：性别：年龄：职务：\_\_\_\_\_

系\_\_\_\_\_（供应商单位名称）的法定代表人。

特此证明。

（注：法定代表人身份证正反面复印于此处）

供应商：\_\_\_\_\_（盖单位章）

日 期： 年 月 日

## 附件五：法定代表人授权委托书

本授权委托书声明：我（姓名）系\_\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人，现授权委托\_\_\_\_\_（单位名称）的\_\_\_\_\_（姓名）为我公司参与（项目名称）磋商、签署响应文件的法定代表人授权委托代理人，我承认代理人全权代表我参与本项目磋商、签署响应文件的内容。

代理人无转委托权，特此委托。

（注：代理人身份证正反面复印于此处）

代理人：\_\_\_\_\_（签字）性别：\_\_\_\_\_年龄：\_\_\_\_\_

身份证号码：\_\_\_\_\_职务：\_\_\_\_\_

供应商：（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

授权委托日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 附件六：磋商保证书

致马关县人民医院：

本书作为（供应商名称）对“马关县人民医院麻醉机等设备采购项目”（项目编号为：）提供磋商保证金的保证。

由\_\_\_\_\_（开户银行名称）提供的\_\_\_\_\_（填保证金形式）总额为\_\_\_\_（大写）\_\_\_\_\_（小写）的磋商保证金。

一旦发生下述行为，我单位将放弃追索磋商保证金的权利：

- （1）供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；
- （2）供应商在响应文件中提供虚假材料的；
- （3）除因不可抗力或磋商文件认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；
- （4）供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- （5）由于供应商的原因未按规定的时间、地点与采购人签订合同的或者未按要求提交履约保证金的或者未支付成交代理服务费的；
- （6）磋商文件规定的其他情形；
- （7）我单位承诺保证金的有效期限自递交响应文件截止时间起天有效，除非贵方提前终止或解除本保证书。

供应商全称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

开户银行：账号：\_\_\_\_\_

法定代表人或委托代理人签字：\_\_\_\_\_

日期：2023 年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 附件七：分项报价表

项目名称：

项目编号：

序号	货物名称	型号	数量	制造商/生产 厂商名称	单价 (元)	总价 (元)	备注
合 计							
交 货 期							
交货地点							

供应商：（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：（亲笔签名或签章）

年      月      日



## 附件八：技术规格偏离表

供应商应按所投产品的实际技术参数，逐条对应磋商文件的第五章“**采购需求**”中要求的技术规范如实、完整、准确的填写该表。

本表格将作为磋商小组对供应商技术部分的评审依据，未按填写要求填写本表格的供应商将不能通过初步评审。

项目名称：

项目编号：

序号	货物名称	磋商文件技术规范、要求	磋商品牌、型号、技术参数及配置	偏离	说明	技术支持资料索引（页码及条目号等）

供应商：（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

年 月 日

### 表格填写说明：

- 1、表格中“货物名称”及“磋商文件技术规范、要求”可按“采购需求”内容复制。
- 2、表格中“磋商品牌、型号、技术参数及配置”请供应商根据实际磋商情况如实、完整、准确地填写，请勿复制、粘贴招标要求。若由于供应商的疏忽大意或未能完整、如实填写，导致的一切后果由供应商自行承担。
- 3、表格中“偏离”部分，供应商只能如实填写“无偏离”、“正偏离”、“负偏离”。
- 4、本表格后附产品技术支持资料并加盖供应商公章。
- 5、本表格中内容与响应文件其余部分不一致的，以本表格为准。

## 技术支持资料

包括但不限于：所投产品的技术白皮书、产品相关鉴定资料、试验报告、检验报告、技术彩页、或宣传资料、图纸资料等。供应商根据自身实际情况和产品特点自行提供，以证明其产品具体配置情况及技术指标响应的真实性。未提供上述资料导致评委无法进行技术评审的，后果由供应商自行承担。

附件九：供应商信息表

供应商名称			
营业执照注册号			
组织机构代码			
税务登记证号			
注册资金		邮政编码	
公司成立日期		企业网站网址（如有）	
企业电话		通讯地址	
公司简介			
经营范围			

供应商全称(加盖公章):

法定代表人或其委托代理人签字:

日 期:

## 附件十:小、微企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

企业名称（盖章）：

日期：

## 附件十一:残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_单位的（项目名称）采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（电子签章）：

日期：

注：根据自身情况提供政府行政主管部门出具的证明材料，无证明材料的在价格评分时不对投标报价进行扣除；

## 附件十二:监狱企业声明函

本公司郑重声明，根据《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库[2014]68号)的规定，本公司为监狱企业，且满足以下条件：

本公司参加\_\_\_\_\_单位的(项目名称)采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他监狱企业制造的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（电子签章）：

日 期：

注：根据自身情况提供政府行政主管部门出具的证明材料，无证明材料的在价格评分时不对投标报价进行扣除；

### **附件十三：售后服务承诺书**

（格式由供应商自拟）

## 附件十四：资格证明文件

### 1、具有独立承担民事责任的能力；

注：（1）供应商为法人的，应提交营业执照或法人登记证书或批准文件；  
（2）供应商为非法人组织的，应提交依法登记证书；  
（3）供应商为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照；  
（4）供应商为自然人的，应提交自然人的身份证明；  
（5）供应商为法人的分支机构的，应提交法人和分支机构的营业执照或法人登记证书或批准文件以及法人授权书。

### 2、供应商缴纳税收证明材料

注：要求提供供应商缴税所属时间在 2023 年 01 月至今任意 1 个月 的税务局税收通用缴款书扫描件或银行电子缴税（费）凭证扫描件或税务局出具纳税情况的相关证明扫描件，依法免税的供应商提供相关证明文件，新成立不足一个月的企业不需提供；

### 3、供应商缴纳社保证明材料

注：要求提供供应商缴费所属时间在 2023 年 01 月至今任意 1 个月 的社会保险费缴款书扫描件或银行电子缴税（费）凭证扫描件或社保管理部门出具的有效缴款证明扫描件，依法不需要缴纳社会保障资金的供应商提供相关证明文件，新成立不足一个月的企业不需提供；

### 4、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力

提供承诺书或证明材料。



## 5、供应商提供近期财务状况报告

注：提供 2020 年至今任意一年经审计机构审计的审计报告，新成立不足一年的公司提供公司财务报表；

## 6、其他特定资质：

7.1 供应商如果是代理商或经销商，须提供医疗器械经营许可证/备案，所投产品制造商医疗器械生产许可证，所投产品的医疗器械注册证；供应商如果是制造商，须提供医疗器械生产许可证，所投产品的医疗器械注册证。根据中华人民共和国国务院令第 680 号《医疗器械监督管理条例》和国家药品监督管理局《医疗器械分类目录》的规定，在《医疗器械分类目录》内的产品必须按照《医疗器械监督管理条例》的要求提供，其他不在《医疗器械分类目录》内的不作强行要求；

## 附件十五：2020 年至今类似业绩一览表

项目名称：

项目编号：

项目名称	业主单位名称	合同金额	服务时间

注：附合同或中标通知书（原件扫描、要求清晰可辨）。

供应商(盖章或电子签章)：

法定代表人或委托代理人(签字或电子签章)：

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 附件十六： 供应商认为应提交的其他资料

## 第五章 采购需求

## 1、麻醉机（全能麻醉机）

2、数量：1台

3、技术规格：

### 3.1 工作条件

3.1.1 操作环境，温度：10° 至 40° C，湿度：15 至 95%，大气压：500 至 800 mmHg

3.1.2 电源：220V（±10%），50Hz（±2%）

3.1.3 后备电池使用时间：≥90 分钟

3.1.4 机架：带推车，≥三个大抽屉，前轮脚刹

3.1.5 工作台至少双层灯光亮度可调

3.1.6 配侧工作台板

3.1.7 标配气体模块侧插槽

3.1.8 标配 RS232 接口，以太网接口，投影仪分屏接口。

### 3.2 气源

3.2.1 氧气：具备安全保护装置，在供氧压低于 252Kpa 时报警

3.2.2 具有空气气源及接口

3.2.3 快速充氧范围 25-75L/min

### 3.3 流量计

3.3.1 电子流量计，氧气、空气，流量通过呼吸机屏幕电子显示；流量范围 0.1-15 l/min

3.3.2 具备备用机械流量管，流量范围 1-10 l/min，保证在停电时能正常工作

### 3.4 挥发罐

3.4.1 ≥2 个挥发罐的位置，配一个七氟醚挥发罐，配原厂同品牌地氟醚挥发罐。

3.4.2 配快速加药器式挥发罐，保证快速加药

### 3.5 呼吸回路

3.5.1 模块化呼吸回路，所有传感器及连接电缆需内置在回路内；所有回路模块不用任何工具可以拆卸、安装

3.5.2 所有模块需可耐受 134℃ 高温高压消毒避免院内交叉感染

- 3.5.3 配内置二氧化碳旁路功能，支持术中更换钠石灰
- 3.5.4 需内置冷凝功能，用物理方式解决回路积水问题
- 3.5.5 配附加吸氧功能，无需开机即可给病人吸氧
- 3.5.6 智能回路系统，能识别和显示：正在使用呼吸模式以及 CO<sub>2</sub> 吸收罐状态

### 3.6 呼吸机

- 3.6.1 气动电控呼吸机，支持中英文界面，外置彩色触摸屏
- 3.6.2 应用范围：儿童及成人等所有病人通气
- 3.6.3 原机屏幕≥15 英寸彩色外置可触摸显示屏幕，具备双分屏显示功能。当触屏失灵，手动可调。
- 3.6.4 用户可选择的全自检或部分自检功能，既能保证安全的使用，又能保证紧急抢救时的快速启动，可无限次跳过自检
- 3.6.5 自动检测挥发罐状态，提示低压漏气情况
- 3.6.6 提供辅助/控制/支持通气模式，至少标配：VCV、PCV、压力控制容量保证（PCV-VG）、SIMV PCV、SIMV VCV、PSV Pro、手动通气、电子 PEEP 等。
- 3.6.7 潮气量范围：5-1500ml
- 3.6.8 呼吸频率：4-100 次/分钟
- 3.6.9 吸呼比：2:1 到 1:8
- 3.6.10 最大吸气流速：≥120 l/min
- 3.6.11 压力范围（压力模式）： 5 到 60 cmH<sub>2</sub>O
- 3.6.12 压力限制范围：12 到 100 cmH<sub>2</sub>O
- 3.6.13 至少标配具备窒息保护的 PSVpro 模式：流速触发；终末吸气流速调节吸、呼转换：0%-60%峰值流速；压力范围：0，2-40cmH<sub>2</sub>O；窒息发生后 10—30 秒范围内可调启动 SIMV-PCV 安全模式
- 3.6.14 PEEP 范围：关，4 到 30 cmH<sub>2</sub>O
- 3.6.15 具备流量静态以及动态实时自动补偿功能，补偿新鲜气体变化、气体压缩、回路顺应性变化以及小的回路泄漏造成的吸入潮气量和设置潮气量的误差；
- 3.6.16 智能化呼吸机，有防止错误设置功能，保证麻醉安全

- 3.6.17 至少标配三种工作模式：通气模式、待机模式和心脏手术模式
- 3.6.18 30 分钟迷你趋势，可手术中与其他呼吸机参数同屏分屏显示
- 3.6.19 配被动排污系统, 可选配主动排污
- 3.6.20 配 Research Tool 麻醉设备信息采集系统，可同步收集输出麻醉设备上的信息到外部存储设备，供后期进行信息分析整理

### 3.7 数字和波形监测

- 3.7.1 监测参数至少含：吸入氧、笑气或空气流量、呼吸频率、潮气量、分钟通气量、气道压（峰压、平台压、平均压、PEEP）；实时压力时间、流速时间呼吸波形描记并同屏显示。
- 3.7.2 至少标配回路呼吸环监测功能，可监测描记：压力容量环、流量容量环和压力流量环；回路顺应性；气体流速。
- 3.7.3 至少标配气体监测模块，可热插拔，无需关机重启，开机状态下即可更换。五种麻醉气体、CO<sub>2</sub>、MAC 值等监测参数，在麻醉机原屏幕显示。
- 3.7.4 配实时监测吸入、呼出 CO<sub>2</sub> 浓度；吸入、呼出 O<sub>2</sub> 浓度；吸入 N<sub>2</sub>O 浓度，并描记 CO<sub>2</sub>、O<sub>2</sub> 或 N<sub>2</sub>O 波形
- 3.7.5 配旁路式 5 种麻药吸入、呼出浓度监测；麻药自动识别功能；混合不同浓度笑气麻药 MAC 值检测；未知气体浓度检测
- 3.7.6 O<sub>2</sub> 测量方式：顺磁氧测量技术；测量范围：0-100%；测量精度：1vol% + 2%读数
- 3.7.7 CO<sub>2</sub> 测量方式：红外测量技术；测量范围：0-15%；测量精度：0.2vol%+2%读数
- 3.7.8 N<sub>2</sub>O 测量方式：红外测量技术；测量范围：0-100%；测量精度：2vol%+2%读数
- 3.7.9 潮气量监测范围：5 到 1500ml
- 3.7.10 报警参数至少含：氧浓度、低驱动压、气道压、潮气量、分钟通气量、窒息

### 3.8 传感器

- 3.8.1 韧钢抗变型加热流量传感器
- 3.8.2 耐受 134℃ 高温高压消毒

3.8.3 高精度流量传感器，最小潮气量监测值不大于 5ml

3.8.4 吸入和呼出端双高精度流量传感器，保证流量自动实时补偿，流量补偿范围：100 ml/ min-15 l/min；保证 SIMV、PSV 功能的实施



## 2、手术无影灯（子母无影灯）

1. 采用医用级 LED 冷光源，母灯灯珠数量 $\geq 80$  个，子灯灯珠数量 $\geq 45$  个。
2. 灯盘内部灯珠采用柔性版连接形成灯盘模组，使灯盘内部 LED 线材简洁，保证手术灯 EMI 辐射低及产品稳定耐用。
3. 灯壳外罩用铝合金材质，宜于散热，表面用环保粉末喷塑处理，粉末通过抑菌检测。
4. ★基础架负载  $10000\text{N} \cdot \text{m}$  的作用力持续 10min, 法兰盘水平倾斜角小于  $0.6^\circ$  ; 旋转转轴在负重 300kg 状态下旋转寿命 $\geq 10$  万次。
5. 采用液晶触控面板，角度可调 $\geq 60^\circ$ ，便于医生操作观察，至少具有普通照明、明亮照明、腔镜照明等模式。
6. 具有自定义临床模式，科室可根据临床使用习惯自定义保存 $\geq 3$  个不同照明参数，一键切换。
7. 采用方形旋转平衡臂悬挂系统，六组关节联动、移动轻巧、定位稳定，360 度全方位设计，可满足手术中不同高度和角度的需要。
8. 手术灯移动轻巧便捷，子母灯上下移动作用力不大于 50N，水平位移作用力不大于 25N。
9. 具有照度稳定技术，调节光斑大小时，照度会自动补偿，保持中心照度恒定不变。
10. 无菌手柄设计，采用 PPSU 材料，耐受高温高压蒸汽灭菌 $\geq 134^\circ\text{C}$ ，且便于安装拆卸，清洁消毒，同时手柄具有照度调节功能，通过顺时针/逆时针旋转可改变照度大小。
11. 采用 DC 调光，直接控制灯珠电流大小来实现照度调节，不对光源进行 PWM

调光，避免低频频闪给医护人员带来视觉疲劳和不适，同时消除摄像时的水波纹。

12. ★显色指数  $R_a \geq 98$ ，确保光源能最真实的还原创面的实际面貌。
13. 色温在 3800 K~5500K 范围内至少 5 档可调。
14. 光斑十档可调：最小光斑  $\leq 230\text{mm}$ ，最大光斑  $\geq 340\text{mm}$ 。
15. 可切换为椭圆光斑模式，光斑长轴比短轴长  $\geq 60\text{mm}$ ，能很好的适应狭长创口类手术。
16. 照度达到中心照度的 50%区域的光斑分布直径为光斑直径的 50%以上，即  $d_{50}/d_{10} \geq 50\%$ 。
17. ★照明深度  $\geq 1600\text{mm}$ ，能很好的为深腔手术提供照明。
18. 辐照度  $E_e$  和照度  $E_c$  的比值应不超过  $3.55 \pm 10\% \text{ mW}/(\text{m}^2 \cdot \text{lux})$ 。
19. 照度至少十档可调：母灯 40000-160000lux/子灯 40000-130000lux。

### 3、万能手术床（电动手术台）

一、生产厂家具有 ISO9001、ISO13485 质量体系认证、欧盟 CE 认证。（提供相关证书证明材料复印件盖鲜章，原件备查）

#### 二、主要要求

1、电动电机驱动系统：选用优质电机，整机噪声低、床台运行平稳，性能可靠耐用。

2、四组电机工作，双电机两侧背板起落，手术床可选配高性能充电电池，可满足 $\geq 50$ 次手术需要，确保手术在无电源状态下工作。充电电池无需保养和维护，可长时间使用。同时具有交流电源提供电能，确保最大的安全性。

3、手术床采用先进的方框式床框连接装置，整体床身外罩、立柱护罩及附件均采用优质不锈钢制成，密封性极佳，表面进行抛光处理，抗冲击、防止刮伤、耐磨损、耐消毒、易清洁。

4、“T”型不锈钢底座设计：造型优雅，提供优异的耐冲击性及稳固性，易于清洁与消毒。台面分为五个活动段，分别为头板、背板、内置腰桥、臂板、腿板。

★5、具有先进设计的关键升降立柱部分：承重具有四倍的安全系数，采用方形立柱升降，八只固定紧锁件，双方框架式活动关节，保证立柱承载稳定。

★6、先进的关键刹车系统：四点式锁定功能，一旦锁定，手术床不会出现位置改变，床台无晃动移位现象，确保手术中床台稳定、安全。

7、腿板即可折转，外展又可拆卸。调节十分方便。

8、床垫：整体防痤疮记忆海绵床垫，有效缓解患者压力点，防止术后褥疮发生。床垫材质符合安全标准，表面抗菌、易清洁、无缝隙针孔，符合手术室消毒要求。

9、手术台底座具有固定或移动功能，移动灵活，固定可靠，配有各种功能的附件，以适合不同手术的需要。

#### 三、其他技术参数：

- 1) 手术台长度  $2000 \pm 50\text{mm}$
- 2) 手术台台面宽度  $500\text{mm} \pm 20\text{mm}$
- 3) 电源电压  $220\text{V} \pm 10\%$  50Hz
- 4) 功率 500VA
- 5) 手术台功能调节范围：
  - a) 前倾  $\geq 20^\circ$  后倾  $\geq 20^\circ$
  - b) 左、右倾  $\geq 16^\circ$
  - c) 头板 上、下折  $\geq 90^\circ$
  - d) 腰板升高：  $\geq 100\text{mm}$

- e) 背板 上折 $\geq 75^{\circ}$
- f) 背板 下折 $\geq 25^{\circ}$
- g) 腿板 下折 $\geq 90^{\circ}$  , 水平外展 $\geq 90^{\circ}$
- h) 台面最低及最高 (750-950mm)  $\pm 50\text{mm}$

标准配置:

- |                     |     |
|---------------------|-----|
| 1. SUS#304 全不锈钢四段床体 | 1 台 |
| 2. 肩托、腰托            | 1 对 |
| 3. 优质国产动力系统         | 1 套 |
| 4. 有线遥控器            | 1 个 |
| 5. 托脚架              | 2 件 |
| 6. 托手架              | 2 件 |
| 7. 床垫               | 1 套 |
| 8. 麻醉屏架             | 1 付 |

#### 4、输液加温器（输血输液加温仪）技术参数

##### 一、产品用途：

属升温平台，可加热输入人体的血液或药液至设定温度，监控输血、输液的温度变化情况，并能发出各项警示。临床上适用于手术室、ICU、急诊室、病房等场所。输血输液加温仪不与被加热血液或药液直接接触。

##### 二、主机性能参数：

- 1、采用高性能控制芯片，闭环温度控制算法，精确控制加温温度。具有双重超温报警保护，传感器故障报警，低温报警等功能，符合 YY0709 标准要求。
- 2、可同时连接至少两条加热管，可单独设定每条加热管的温度并恒温控制。
- 3、高亮度数码管显示屏，尺寸 $\geq 84 \times 36 \text{mm}$ ，可显示设定温度，加热温度，加热时间。
- 4、具备报警检测功能，可检测报警功能是否正常。
- 5、采用防误触密封控制按键。
- 6、温度可调范围： $33^{\circ}\text{C} \sim 41^{\circ}\text{C}$ ，连续可调，调节幅度为  $0.1^{\circ}\text{C}$ 。
- 7、开机默认加温设定温度为  $37^{\circ}\text{C}$ 。
- 8、超温断电保护：超过  $42^{\circ}\text{C}$  系统声光报警并自动停止加热；采用 PTC 物理超温保护装置，在出现软件控制失效的极端情况下持续加温会触发不可自复位断路保护器。
- 9、低温报警：当启动加温五分钟后加热管温度低于  $33^{\circ}\text{C}$  时触发声光报警提示低温。
- 10、预热时间：从  $20^{\circ}\text{C} - 37^{\circ}\text{C}$  小于 2 分钟。
- 11、具有色阶灯光显示功能，不同温度区间显示灯光颜色不同，低于  $33^{\circ}\text{C}$  以下为蓝色， $33^{\circ}\text{C} \sim 41.9^{\circ}\text{C}$  显示绿色；大于等于  $42^{\circ}\text{C}$  时显示红色并发出报警声音。
- 12、电气安全保护类别：I 类；
- 13、电气安全保护级别：BF 型，防除颤保护；
- 14、防潮保护级别：IPX2；
- 15、工作方式：连续运行；

##### 三、加热管性能参数：

- 1、加热管结构：三腔硅胶柔性加热套管，集成 4 组发热丝，二组独立温度传感器，发热均匀，加温效果好，一组不可自复位物理超温断路保护器。
- 2、加热管液体出口端温度实时监测，准确安全。
- 3、加温管尾部开口 $\geq 45^{\circ}$ ，扩口设计，符合护理安装和感控要求
- 4、全程包裹式加温，液体管路无裸露部分，加温后液体直接输入人体，热量不流失。
- 6、两条加热管可同时独立工作，独立控制，可并用分别进行输血输液加温。
- 7、两条加热管可串联使用以满足大流量加温需要。
- 8、加热管长度 $\geq 1.2$  米，长度可根据临床需求进行定制，可为内径为  $3.5 \sim 5 \text{mm}$  输液管进行加热。
- 9、直接加温常规输血输液管路，无需专用耗材，节约成本。

## 第六章 评审办法（综合评分法）

## 1.评审办法前附表

款 号		评审因素	评 审 标 准
一	资 格 审 查	供应商资格要求	符合“供应商须知前附表”第五条要求。
		上述评审标准，供应商须全部满足，否则为不合格的供应商，不得进入符合性审查、技术性能、参数、报价评审。	
条款号		评审因素	评 审 标 准
二	符 合 性 审 查	最高限价	供应商的最终报价超过采购人最高限价，采购人不能支付的；
		响应文件格式	响应文件未按规定的格式填写，内容不全或关键字模糊、无法辨认的；
		响应文件盖章、签字	响应文件未按规定盖章、签字的；
		采购人不能接受的条件	响应文件中附有采购人不能接受的条件的；
		符合性审查通过者，才能进入技术、服务要求和报价评审。	
条款号		评审标准	
三	综 合 评 分 法（满 分 100 分）	技 术 部 分（68 分）	设备的技术指标（50 分）：所有部件完全响应招标参数要求的得 50 分。注明“★”为关键技术指标，如有负偏离每项扣 5 分，分值扣完为止；不带“★”的技术指标，如有负偏离每项扣 2 分，分值扣完为止。
			质保期评分（满分 3 分） 响应文件中承诺的质保期在采购文件要求的基础上，每增加半年（6 个月，不足 6 个月的不计）加 1 分，加到满分为止。
			售后服务（15 分）：根据售后服务内容、措施及承诺、培训计划、故障响应时间、设备巡检维护及保证措施等因素分四档进行评定：优 15 分，良 10 分，一般 5 分，差 1 分。

		商务部分 (32) 分	报价得分 (满分 30 分) : 本项目的价格分统一采用低价优先法计算,即满足磋商文件要求且最后报价最低的供应商的价格为磋商基准价,其价格分为满分即 30 分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算: 磋商报价得分= (磋商基准价/最后磋商报价) × 30 分; 备注: 对小型和微型企业产品的价格给与 10% 的扣除,用扣除后的价格参与评审,残疾人福利性单位或监狱企业视同小型、微型企业;
			节能、环保产品评分 (满分 2 分) 所投产品认定为节能产品 (非政府强制采购节能产品) 的得 1 分, 环保产品的得 1 分。

## 2. 评审方法

2.1 磋商小组根据供应商的响应文件, 在全部满足磋商文件初步评审要求, 质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的供应商中, 经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后, 由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。

综合评分法, 是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候的评审方法。

2.2 磋商小组成员不得有下列行为:

- (一) 确定参与评标至评标结束前私自接触供应商;
- (二) 接受供应商提出的与响应文件不一致的澄清或者说明, 政府采购货物和服务招标投标管理办法(财政部第 87 号令)第五十一条规定的情形除外;
- (三) 违反评标纪律发表倾向性意见或者征询采购人的倾向性意见;
- (四) 对需要专业判断的主观评审因素协商评分;
- (五) 在评标过程中擅离职守, 影响评标程序正常进行的;



(六) 记录、复制或者带走任何评标资料；

(七) 其他不遵守评标纪律的行为。

### 3.初步评审标准

3.1 资格评审标准：依据法律法规和磋商文件的规定，对响应文件中的资格证明等进行审查，以确定供应商是否具备磋商资格；见“评审办法前附表”。

3.2 符合性评审标准：依据磋商文件的规定对响应文件进行审查，以确定是否对磋商文件的要求作出响应；见“评审办法前附表”。

## 4. 评审程序

### 4.1 初步评审

4.1.1 磋商小组依据本章第一项、第二项规定的标准对响应文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，不再参与磋商。

4.1.2 供应商有以下情形之一的，取消其磋商资格：

(1) 串通报价或弄虚作假或有其他违法行为的；

(2) 不按磋商小组要求澄清、说明或补正的。

4.1.3 响应文件如果出现计算或表达上的错误，修正错误的原则如下：

(1) 报价的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

(2) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；

(3) 单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；

(4) 对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

(5) 按上述修正错误的原则及方法调整或修正响应文件的报价，供应商同意后，调整后的报价对供应商起约束作用。如果供应商不接受修正后的报价，则

其申请将被拒绝并且其保证金也将被没收。

## 4.2 磋商、比较与评价

4.2.1 磋商小组所有成员集中与通过初审的单一供应商分别进行磋商。在磋商中，磋商的任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格、折扣和其他信息。

4.2.2 磋商文件有实质性变动的，磋商小组将以书面形式通知所有参加磋商的供应商。但不得对涉及竞争的公平、公正性内容进行修改、变动。

3.2.3 为有助于对响应文件的详细审查、评价和比较，磋商小组可要求对供应商分别进行技术询问、澄清，有关要求和答复均现场进行。

4.2.4 磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。磋商小组不接受供应商主动提出的澄清、说明或补正。

4.2.5 供应商的书面澄清、说明和补正属于响应文件的组成部分。

4.2.6 磋商小组对供应商提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求供应商进一步澄清、说明或补正，直至满足磋商小组的要求。

## 4.3 评审结果

磋商小组按响应文件满足磋商文件全部实质性要求且综合评分得分由高到低的顺序推荐成交人候选人，评审总得分相等时，按最后报价由低到高顺序排列；评审总得分相等且报价相同时，按技术部分得分高低顺序排列。

## 4.4 说明

根据《中华人民共和国中小企业促进法》及《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）。中小企业提供本企业制造的货物参与投标时，须提供本企业的《中小企业声明函》，中小企业提供其他中小企业制造的货物参与投标时，还须同时提供货物制造企业的《中小企业声明函》。未按规定提交《中小企业声明函》或提交的《中小企业声明函》不真实的不予价格扣除。评审、磋商过程中若遇特殊情况，由磋商小组讨论决定。

## 4.5 节能、环境标志产品扶持政策

4.5.1 节能产品是指列入财政部和国家发改委公布的《节能产品政府采购品目清单》中的货物。政府强制采购节能产品是指《节能产品政府采购品目清单》中以“★”标注类别的产品。

4.5.2 环境标志产品是指列入财政部、生态环境部公布的《环境标志产品政府采购品目清单》中的货物。

★4.5.3 本项目采购清单中若有政府强制采购节能产品，只接受强制节能产品投标，供应商必须选报，否则按不实质性响应招标文件要求处理。

4.5.4 供应商应在响应文件中提供所投标产品国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，否则不予认可。

4.5.5 《节能产品政府采购品目清单》及《环境标志产品政府采购品目清单》可通过中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）查阅、下载。

4.5.6 参与实施政府采购节能产品认证机构名录：

序号	一级目录		二级目录		认证机构名录
	产品代码	产品名称	产品代码	产品名称	
1	A020101	计算机设备	A0201010 4	台式计算机	中国质量认证中心 北京赛西认证有限责任公司
			A0201010	便携式计算机	中国网络安全审查技术与认

			5		证中心 广州赛宝认证中心服务有限 公司
			A0201010 7	平板式微型计算 机	
2	A020106	输入输出设 备	A0201060 1	打印设备	
			A0201060 4	显示设备	
			A0201060 9	图形图像输入设 备	
3	A020202	投影仪			
4	A020204	多功能一体 机			
5	A020519	泵	A0205190 1	离心泵	中国质量认证中心 电能（北京）认证中心有限公 司 方圆标志认证集团有限公司
6	A020523	制冷空调设 备	A0205230 1	制冷压缩机	中国质量认证中心 威凯认证检测有限公司 合肥通用机械产品认证有限 公司 北京中冷通质量认证中心有
			A02052305	空调机组	
			A02052309	专用制冷、空调 设备	

			A02052399	其他制冷空调设备	限公司
7	A020601	电机			中国质量认证中心 威凯认证检测有限公司 电能（北京）认证中心有限公司 中国船级社质量认证公司
8	A020602	变压器			中国质量认证中心 电能（北京）认证中心有限公司 方圆标志认证集团有限公司
9	A020609	镇流器			中国质量认证中心 深圳市计量质量检测研究院 中标合信（北京）认证有限公司
10	A020618	生活用电器	A0206180 101	电冰箱	中国质量认证中心 威凯认证检测有限公司 中家院（北京）检测认证有限公司
			A0206180 203	空调机	中国质量认证中心 威凯认证检测有限公司 中家院（北京）检测认证有限

					公司 合肥通用机械产品认证有限 公司
			A0206180 301	洗衣机	中国质量认证中心 威凯认证检测有限公司 中家院（北京）检测认证有限 公司
			A0206180 8	热水器	中国质量认证中心 威凯认证检测有限公司 中家院（北京）检测认证有限 公司 合肥通用机械产品认证有限 公司(范围仅限于“热泵热水 器”)
11	A020619	照明设备			中国质量认证中心 深圳市计量质量检测研究院 中标合信（北京）认证有限公 司
12	A020910	电视设备	A0209100 1	普通电视设备 （电视机）	中国质量认证中心 北京泰瑞特认证有限责任公 司
13	A020911	视频设备	A0209110 7	视频监控设备	
					广州赛宝认证中心服务有限

					公司
14	A031210	饮食炊事机械			中国质量认证中心 北京鉴衡认证中心 中国市政工程华北设计研究 总院有限公司
15	A060805	便器			中国质量认证中心
16	A060806	水嘴			北京新华节水产品认证有限
17	A060807	便器冲洗阀			公司
18	A060810	淋浴器			方圆标志认证集团有限公司

#### 2.4.7 参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录

序号	目录	认证机构名录
1	环境标志产品	中环联合（北京）认证中心有限公司 中标合信（北京）认证有限公司 中环协（北京）认证中心 天津华诚认证有限公司