

# 竞争性谈判文件

采购方式：竞争性谈判

项目编号：HNZC2022-034-005

项目名称：内热针治疗仪等医疗设备采购

采购人：三亚中心医院（海南省第三人民医院）

采购代理：海南政采招投标有限公司

2022年7月15日

# 目 录

第一章	采购公告	.....
第二章	用户需求书	.....
第三章	供应商须知	.....
第四章	合同条款	.....
第五章	响应文件内容和格式	.....
第六章	评审方法和程序	.....
附表 1、初步审查表		

# 第一章 采购公告

内热针治疗仪等医疗设备采购招标项目的潜在投标人应在全国公共资源交易平台（海南省）（<http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/>）获取招标文件，并于 2022 年 07 月 26 日 15 时 30 分（北京时间）前递交投标文件。

## 一、项目基本情况

1. 项目编号：HNZC2022-034-005
2. 项目名称：内热针治疗仪等医疗设备采购
3. 采购方式：竞争性谈判
4. 预算金额：264.088 万元，其中 A 包 151 万元；B 包 113.088 万元。
5. 最高限价：264.088 万元，其中 A 包 151 万元；B 包 113.088 万元。  
注：超出采购预算金额（最高限价）的报价，按无效报价处理。
6. 采购需求：一批分包，三亚中心医院（海南省第三人民医院）采购内热针治疗仪等医疗设备采购，其他详见《用户需求书》。
7. 合同履行期限：合同签订后一个月内。
8. 本项目不接受联合体投标。

## 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；
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：无
3. 本项目的特定资格要求：
  - 3.1 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定需提供的材料：

- 3.1.1 在中华人民共和国注册，具有独立承担民事责任能力（提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件、自然人的身份证明复印件加盖公章）；
- 3.1.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（需提供 2022 年至今任意一个月的财务报表复印件加盖公章或会计师事务所出具的 2021 年度至今任意一个年度的财务审计报告）；
- 3.1.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供承诺函并加盖单位公章）；
- 3.1.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供 2022 年至今任意一个月的税收缴纳证明和社保缴纳证明复印件加盖公章）；
- 3.1.5 必须为未被列入信用中国网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))的“失信被执行人”、“税收违法黑名单”和中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))的“政府采购严重违法失信行为记录名单”的投标人；  
（以采购代理机构现场登录查询为准）
- 3.2 提供参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有环保类行政处罚记录声明函。
- 3.3 如投标人不是所投设备生产厂家的，属于三类医疗器械的须具有医疗器械经营企业许可证，属于二类医疗器械的须具有医疗器械经营企业备案登记凭证或系统备案的二类医疗器械经营备案资料。（提供证书复印件，加盖公章）
- 3.4 所投货物属于二、三类医疗器械产品的须具有医疗器械注册证、医疗器械生产许可证（进口设备除外），属于一类医疗器械产品的须

具有产品备案登记凭证。（提供证书复印件，加盖公章）

3.5 提供政府采购供应商信用承诺书和资格承诺函。

### 三、获取竞争性谈判文件

时间：2022年07月19日00时00分至2022年07月22日00时00分（北京时间，法定节假日除外）

2. 地点：全国公共资源交易平台（海南省）  
（<http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/>）

3. 方式：网上下载。

标包名称	标包编码	采购文件售价 (元)	投标保证金 (元)
内热针治疗仪等医疗设备 采购 A 包	HNZC2022-034-005A	0	0
内热针治疗仪等医疗设备 采购 B 包	HNZC2022-034-005B	0	0

### 四、响应文件提交

1、2022年07月26日15时30分（北京时间）

2、地点：三亚市公共资源交易中心（三亚市吉阳区新风街259号）  
三亚开标室4，如有变动另行通知；（适用于现场递交）

五、公告期限：自本公告发布之日起3个工作日。

### 六、其他补充事宜

6.1 采购信息及采购结果发布媒体

中国政府采购网、中国海南政府采购网、海南省人民政府网、海南省

人民政府政务服务中心网、全国公共资源交易平台（海南省）

6.2 非电子标（招标文件后缀名不是 GPZ）必须使用电子签章工具（在 <http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/ggzy/xgrjxz/index.jhtml> 下载签章工具）对 PDF 格式的电子投标文件进行盖章（使用 WinRAR 对 PDF 格式的投标文件加密压缩）；

6.3 投标截止时间前，必须在网上上传电子投标文件——（电子标：投标书为 GPT 格式；非电子标：投标文件需上传 PDF 加密压缩的 rar 格式）；

6.4 有关本项目采购文件的补遗、澄清及变更信息以上述网站公告与下载为准，采购代理机构不再另行通知，采购文件与更正公告的内容相互矛盾时，以最后发出的更正公告内容为准。

6.5 本项目支持节能产品管理、环境标志产品管理、进口产品管理、中小企业发展等相关政策。

6.6 中标或成交供应商可凭借与采购单位签订的政府采购合同向开展政府采购合同融资业务的 3 家银行（中信银行三亚分行、兴业银行三亚分行和浦发银行三亚分行）的公司业务部申请信用贷款。

七、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：三亚中心医院（海南省第三人民医院）

采购人地址：海南省三亚市天涯区解放路 1154 号

采购人联系人：杨女士

联系方式：0898-38224499

## 2. 采购代理机构信息

名 称：海南政采招投标有限公司

地 址：海口市国贸路 49 号中衡大厦 13 楼 A 座

联系方式：0898-68501524

## 3. 项目联系方式

项目联系人：符章林

电 话：0898-68501524

## 第二章 用户需求书

### 一、商务要求

1、交付期：合同签订后一个月内。

2、安装服务地点：海南省三亚市天涯区解放路 1154 号三亚中心医院（省第三人民医院）院内。

3、交付方式：免费送至用户指定地点。

4、采购资金的支付方式、时间、条件：

第一笔：自合同签订后，乙方支付合同总价款 5%作为履约保证金（可以银行保函方式提交），甲方收到履约保证金后（乙方需开具合格正规发票）支付合同总价款的 70%预付款；

第二笔：自所有货物全部到货后，甲方支付合同总价款 20%的货款；

第三笔：所有货物全部验收合格，甲方支付合同总价款 10%。如无产品质量或售后服务问题，所有货物质量保证期满 1 年（若设备质量保证期超过 1 年的须提供该设备生产厂家承诺免费质保期的证明文件）后履约保证金无息给予退还，否则给予扣除。

5、投标人资格要求：见招标公告

6、验收要求：按标书技术参数和国家行业标准进行验收。

7、采购标的对应的中小企业划分标准所属行业：工业。

### 二、技术要求：



## 采购清单表

包号	序号	设备名称	数量	单位	是否进口产品	是否核心产品	是否提供厂家授权书
A	1	冲击波治疗仪	1	台	是		是
	2	射频消融治疗仪	1	台	是	是	是
	3	多普勒血流探测仪超声波血流仪	1	台	是		是
	4	内热针治疗仪	2	台			
B	1	翻身气垫	3	张			
	2	上下肢主被动运动评估训练仪	1	台		是	
	3	语言障碍康复评估训练系统	1	套			
	4	红外偏振光治疗仪	1	台			
	5	红光治疗仪	1	台			
	6	亚低温治疗仪	2	台			
	7	全胸腔高频脉冲排痰系统	1	台			
	8	显微神经外科（脑血管解剖）训练	1	组			

以上标的所属行业为工业

### A 包参考配置及技术要求

#### （一）冲击波治疗仪

- 1、彩色智能触摸屏 $\geq 5.7$ 寸，需有中文操作界面。
- 2、治疗能量 1-4bars 步进 0.1bar, 治疗频率 15Hz 步进 1Hz。
- 3、具有多聚焦冲击波发射器 15mm。
- 4、具有多聚焦冲击波发射器 9mm。
- 5、具有聚焦冲击波发射器 15mm。
- 6、治疗模式 $\geq 3$ 种：单一模式、持续模式、强度梯度模式。
- 7、气压弹道式放射状冲击波：治疗安全。
- 8、最大能量流密度 $\geq 1.2\text{mj/mm}^2$ 。

- 9、探头设计符合人体工程学, 探头有防滑圈, 具有弹簧压力减震功能(减少对操作人员手部的后冲击力, 预防职业病的产生)。
- 10、探头使用寿命长, 最少可冲击 200 万波(治疗约 1000 个病人)。
- 11、用户在科室可自行更换探头耗材, 无需返厂更换或维护设备, 节约时间。
- 12、内置中文的治疗百科全书(详细描述对应部位的治疗强度, 频率, 冲击次数, 治疗时操作手法, 出现并发症及对应处理措施, 配有相应的彩色皮肤、肌肉、骨骼治疗图)。
- 13、内置治疗处方 $\geq 27$ 种, 并可储存自定义治疗处方。
- 14、三种操作模式: 病症模式、处方模式、专家模式。
- 15、自动测试识别所连接的配件, 治疗过程中实时显示治疗参数, 监控整个过程。
- 16、可与 PC 和电脑网络互联升级软件。
- 17、具有音量调节, 显示屏颜色和亮度设置, 屏保, 自动关机功能, 多种颜色的屏幕外框可供选择。
- 18、设备采用推车机柜一体式, 方便科室使用。

### 19、配置清单

19.1 主机	1台
19.2 电源适配器	1套
19.3 治疗探头	1个
19.4 9mm多聚焦传导子	1个
19.5 15mm多聚焦传导子	1个
19.6 移动架	1个
19.7 数据接口	1项

### 18、售后服务承诺

- 18.1 保修期: 设备安装调试正常工作并经院方验收合格之日起, 全套设备免费保修 1 年, 保修期内免费维修或更换配件, 终身免人工费, 终身维修服务; 保修期内开机率保证:  $\geq 95\%$  (国家法定工作日)。
- 18.2 服务时效: 设备交付, 安装调试, 验收合格后如发生故障, 接到用户报修通知 2 小时内给予明确答复, 12 小时内排除故障。
- 18.3 定期维护: 每半年定期上门维护保养。

18.4 维修维护培训：免费送货上门、安装、调试后，免费培训使用人员和维护人员，直到操作者完成熟练操作为止。

## （二）射频消融治疗仪

- 1、设备用途：用于中枢神经，三叉神经，三叉神经眶上、下支，下颌支，蝶颞神经，颈、胸、腰椎脊神经，交感神经，肋间神经，骶髂关节，外周混合型神经、面肌痉挛，闭孔神经的射频损毁，椎间盘根性痛和盘源性疼痛的治疗（可行椎间盘纤维环成形术和椎间盘减压术）肌筋膜及软组织治疗。
- 2、四路射频输出电极：一次完成四靶点治疗，每支射频输出电极具备独立实时电子数据显示界面。
- 3、一次两对双极射频模式：一次获得>30mm 双极射频损毁灶，并能实时监测四支射频输出电极温度。
- 4、图表式和数字式双显示界面：12 寸彩色液晶屏幕，触摸式操作，电子数据自动存储和输出。
- 5、标准射频模式：自动和手动控制模式，损毁温度和时间术中可调。
- 6、脉冲模式：自动和手动控制模式，温度设置 37℃-90℃术中可调。
- 7、两种升温方式可选：标准升温和步进升温方式。
- 8、刺激幅度范围：电压模式：0.01~3V，最小增幅 0.01V 电流模式：0.01~10mA，最小增幅 0.01mA，刺激频率：2-200Hz，刺激间期：0.1，0.5，1，2，3ms。
- 9、射频输出频率：480KHz±1%。最大输出功率：50W；工作电压：200V-240V。
- 10、温度设置，标准射频模式下：37-95℃精确可调±1℃；脉冲射频模式下：37-95℃精确可调±1℃。
- 11、测量精度：功率：±5%，±0.25W；阻抗：±1%，±10Ω（1000-3000Ω）；温度：±1℃，±1℃±1.5%；时间误差：±1s/30min。
- 12、阻抗测试范围：0~3000Ω 或以上，灵敏度：1Ω（0-999 之间）；10Ω（1000-3000 之间）。
- 13、系统具备升级能力。

14、具有 E-DOS 功能，可在脉冲手术时满足高温高电压和低温高电压手术，温度范围 37-90 度，电压最高 100V。

### 15、配置清单

15.1 射频消融治疗仪	1 台
15.2 电源线	1条
15.3 热偶电极	1根
15.4 消毒盒	1个
15.5 电极连线	2根
15.6 一次性使用射频套管	20支
15.7 黑色鳄鱼夹连线	1根
15.8 数据接口	1项

### 16、售后服务承诺

16.1 保修期：设备安装调试正常工作并经院方验收合格之日起，全套设备免费保修 1 年，保修期内免费维修或更换配件，保修期内开机率保证： $\geq 95\%$ （国家法定工作日）。

16.2 服务时效：设备交付，安装调试，验收合格后如发生故障，接到用户报修通知 2 小时内给予明确答复，72 小时内排除故障。

16.3 定期维护：每年定期上门维护保养。

16.4 维修维护培训：免费送货上门、安装、调试后，免费培训使用人员和维护人员，直到操作者完成熟练操作为止。

## （三）多普勒血流探测仪超声波血流仪

- 1、LCD 大屏幕实时切换显示双方向波形或各项监测参数。
- 2、自带高速打印机可即时打印血流图及监测数据。
- 3、主机可储存 $\geq 30$ 组波形和测量数据。
- 4、独特的探头冻结键可即时读取测量中的波形及监测数据。
- 5、根据血管直径可监测血流量。
- 6、多可对探头方向、模式、频率、语言、波形、数据等进行设置。
- 7、自带可充电电池及电源适配器，满电量使用时间 $\geq 5$ 小时。

- 8、判断双方向血流状况，分别对动、静脉的血管状况进行检查。
- 9、可随意调整变换探头前端角度。
- 10、检测参数范围 $\geq 7$ 项：
  - 10.1 S：收缩期血流速率（厘米/每秒）。
  - 10.2 MN：平均血流速率（厘米/每秒）。
  - 10.3 D：舒张末期血流速率（厘米/每秒）。
  - 10.4 RP：阻抗系数=（收缩期血流速率-舒张末期血流速率）/收缩期血流速率。
  - 10.5 PI：脉动指数。
  - 10.6 S/D：收缩期血流速率/舒张末期血流速率。
  - 10.7 HR：心率。
- 11、探头：术中探头频率 $\leq 20$ 兆赫兹，术中探头可重复消毒使用，探头最大工作距离 $\leq 2$ 毫米。
- 12、测量范围：探头测量范围不小于1.2厘米/每秒 $\sim 25$ 厘米/每秒。
- 13、超声波功率 $\geq 300\text{mW}/\text{cm}^2$ （毫瓦/平方厘米）。

#### 14、配置清单

14.1 便携式双向多普勒血流探测仪	1 台
14.2 探头	1个
14.3 放大器	1个
14.4 适配器	1个
14.5 说明书	1项

#### 15、售后服务承诺

- 15.1 保修期：设备安装调试正常工作并经院方验收合格之日起，全套设备免费保修1年，保修期内免费维修或更换配件，；保修期内开机率保证： $\geq 95\%$ （国家法定工作日）。
- 15.2 服务时效：设备交付，安装调试，验收合格后如发生故障，接到用户报修通知2小时内给予明确答复，72小时内排除故障。
- 15.3 定期维护：每年定期上门维护保养。
- 15.4 维修维护培训：免费送货上门、安装、调试后，免费培训使用人员和维护人员，直到操作者完成熟练操作为止。

#### （四）内热针治疗仪

##### 1、内热针治疗仪器：

1.1 具有发明专利。

1.2 整机尺寸约：主机：400mm × 280mm × 140mm。

1.3 配备治疗车，具备连接线摆放功能，消毒包存放功能，麻醉枪、内热针、碘伏棉签储备功能，方便临床操作。

1.4 安全断电保护：单通道直流输出控制内热针治疗温度，整机采用四个保险加每一路独立模块输出电压保护，临床更安全、更有效。

1.5 工作状态指示灯：工作状态采用灯光指示、40 通道可自动检测和识别内热针的工作是否正常。

1.6 温度准确度：与内热针相连时，精度不大于±2℃，治疗温度更精确。

1.7 显示屏：温度、时间采用双屏显示器，分路控制，双温度调节开关。

1.8 输入功率：整机≤150VA，单通道≤1.5W。

1.9 工作时间设定：00.00min~99.00min。

1.10 加热温度设置范围：38℃~60℃。

1.11 输入电压：AC220V 50Hz & AC110V 60Hz。

1.12 整机操作无噪音。

1.13 按键设置模式操作便捷。

1.14 整机输出采用国际航空插座，一束 5 线，8 组 40 路输出，更安全，更方便。

1.15 具有冬季温度补偿功能。

1.16 开机、设置输入、工作结束具备有声提示。

1.17 一键启动操作有效控制内热针的治疗温度，自动检测并屏显当前治疗温度。

1.18 温度时间分床控制。

##### 2、内热针：

2.1 从针尖到针体全段恒温发热，对浅层及深层病灶炎症兼顾治疗。

2.2 多种规格：1.1 号/140mm 120mm；0.7 号/140mm 120mm 100mm；0.5 号/120mm 100mm。

##### 3、配置清单

3.1 主机 1台

- 3.2 电源线 1条
- 3.3 连接线 8条
- 3.4 针具（内热针） 100支
- 3.5 数据接口 1项

#### 4、售后服务承诺

- 4.1 保修期：设备安装调试正常工作并经院方验收合格之日起，全套设备免费保修 2 年，保修期内免费维修或更换配件，终身免人工费，终身维修服务；保修期内开机率保证：≥95%（国家法定工作日）。
- 4.2 服务时效：设备交付，安装调试，验收合格后如发生故障，接到用户报修通知 2 小时内给予明确答复，72 小时内排除故障。
- 4.3 定期维护：每半年定期上门维护保养。
- 4.4 维修维护培训：免费送货上门、安装、调试后，免费培训使用人员和维护人员，直到操作者完成熟练操作为止。

### B包参考配置及技术要求

#### （一）翻身气垫

- 1、产品规格外形尺寸：2000mm（长）x900mm（宽）x 170mm（高）。
- 2、最大承重 180kg。
- 3、具有翻身功能。
- 4、波动交替时间 10min/15min/20min/25min。
- 5、定时翻身时间 30min/60min/105min/150min。并可与波动功能同时启动。
- 6、与床体分离的快速放气手动装置。
- 7、电源 220V/230V/50HZ，功率≤75W。
- 8、气垫重量约 12kg。
- 9、分段式护栏设计，适配各种二折三折手摇及电动病床，绑带数量 2 条。
- 10、非单管连结的整体成型的功能气囊。
- 11、可输入体重根据体重自动调节床体压力。
- 12、胸部多点位震动功能。
- 13、具有头部防侧歪反向气囊。

- 14、非 PU 的织物防水透气面料。
- 15、双气泵，充气速度为 30L/min, 5 分钟内充满床垫，断电提供 12 小时气压维持。
- 16、外置气泵，可以搭配医院各种病床组合使用，四围高弹海绵护栏。
- 17、关键位置气管设置波纹管保护，防止因外力重压产生折管导致供气中断。
- 18、电源线隐匿式收纳，防止电源线被护栏夹断导致触电。
- 19、工作噪音 $\leq 45$ 分贝，空载达到 $32 \pm 10\%$ 度翻身角度。

## 20、配置清单

- |             |    |
|-------------|----|
| 20.1 翻身气垫床体 | 1台 |
| 20.2 床垫控制盒  | 1台 |
| 20.3 数据接口   | 1项 |

## 21、售后服务承诺

- 21.1 保修期：设备安装调试正常工作并经院方验收合格之日起，全套设备免费保修 1 年, 保修期内免费维修或更换配件，终身免人工费，终身维修服务；保修期内开机率保证： $\geq 95\%$ （国家法定工作日）。
- 21.2 服务时效：设备交付，安装调试，验收合格后如发生故障，接到用户报修通知 2 小时内给予明确答复，12 小时内排除故障。
- 21.3 定期维护：每半年定期上门维护保养。
- 21.4 维修维护培训：免费送货上门、安装、调试后，免费培训使用人员和维护人员，直到操作者完成熟练操作为止。

## （二）上下肢主被动运动评估训练仪

- 1、设备采用 2 个德国品牌直流无刷电机。
- 2、设备具有三种肢体训练方式：上肢运动训练、下肢运动训练、上下肢联动训练。
- 3、设备具有被动模式、助力模式、主动模式等三种运动训练模式。
- 4、设备可通过智能检测患者肢体用力情况，并根据其用力程度，自动切换为主动运动或被动运动。
- 5、设备具有向前/向后两种运动方向。训练过程中可自由转换训练方向。



- 6、训练结果分析：训练结束后，系统自动分析出总训练时间、训练里程、功率、能量消耗等数据。
- 7、设备内置有四种训练程序，分别为标准程序、放松程序、力量和耐力程序、协调能力程序。
- 8、设备内置有两款训练游戏，分别为对称训练游戏（对称游戏）、协调训练游戏（弹簧游戏）。
- 9、设备扶手及上肢训练器可水平 180° 旋转，供患者在进行下肢训练时抓握。
- 10、设备采用 8 英寸触摸屏进行操控，分辨率不低于 800\*600。
- 11、训练时间：1~120min。
- 12、被动模式转速：0~60r/min。
- 13、最大转速限制：61~150 r/min。
- 14、最大输出扭矩：1~10Nm。
- 15、输出阻力：0~20 档，对应 0~20Nm。
- 16、运行模式：间歇加载连续运行。
- 17、安全功能：痉挛保护、急停开关保护。
- 18、痉挛保护功能，可侦测患者的痉挛情况，当患者发生痉挛可触发保护程序。
- 19、脚踏板采用 EVA 脚垫，具有良好的缓冲效果和耐磨性能。
- 20、训练把手采用 NBR 套管，具有良好的手感和耐磨性能。
- 21、配置有 7 种训练附件，分别为脚踏板、小腿支架、标准手柄、手部绑带、前臂支架、垂直手柄、腕托。
- 22、电源参数：a. c. 220V，50Hz；功率：250VA。

### **23、配置清单**

- |           |    |
|-----------|----|
| 23.1 主机   | 1台 |
| 23.2 电源线  | 1条 |
| 23.3 数据接口 | 1项 |

### **24、售后服务承诺**

- 24.1 保修期：设备安装调试正常工作并经院方验收合格之日起，全套设备免费保修 2 年，保修期内免费维修或更换配件，终身免人工费，终身维修服务；保修期内开机率保证：≥95%（国家法定工作日）。

24.2 服务时效：设备交付，安装调试，验收合格后如发生故障，接到用户报修通知 2 小时内给予明确答复，12 小时内排除故障。

24.3 定期维护：每半年定期上门维护保养。

24.4 维修维护培训：免费送货上门、安装、调试后，免费培训使用人员和维护人员，直到操作者完成熟练操作为止。

### （三）语言障碍康复评估训练系统

- 1、采用 23 寸一体式电脑作为操作平台，内存 8G，256G 固态硬盘配置，分辨率为 1920\*1080。
- 2、触摸显示屏：采用 IPS 面板，屏幕尺寸为 23.8 英寸，分辨率达 1920\*1080（全高清）。
- 3、双屏显示，治疗师通过一体式电脑操作，患者使用触摸屏进行治疗及互动。
- 4、触摸显示屏支架：气弹式自由悬停多功能支架。
- 5、麦克风：领夹式麦克风套装。
- 6、键盘鼠标：标配键盘鼠标套装。
- 7、可进行辨识、记忆、判断、定向、比较等认知方面的训练，训练一提供 19 种题型训练，训练二提供 18 种题型。
- 8、可进行交流训练能力训练，包括名词，动词，句子的听理解训练、复述训练、说表达训练、出声读训练、阅读训练、抄写训练、描写训练、听写训练，计算训练共 9 种题型。
- 9、语言沟通交流训练包含视频教学、发音训练游戏、元音发音口型训练、辅音口型训练 4 小类。
- 10、提示功能：选择综合训练里的训练一、训练二的子项目进行训练时，有语音或图形的方式提示患者的作答是否正确。
- 11、重听题目：进行综合训练的训练一、训练二的子项目训练或评估训练的功能评估表训练时，治疗师或患者需要重新听取题目内容时，有按键可重新播放该训练题目。
- 12、功能评估项目包含功能评估表、汉语标准失语症检查表、西方失语成套测验 3 种；评估成绩可保存。
- 13、资料库：包括患者病例登记，详细记载每位患者的病例资料，可在原有基础上增

加已登记病人信息修改，有利于之前病患下次康复训练使用。治疗师资料库，可快速保存治疗师资料，方便治疗师的资料记录。

14、打印功能：可选择评估测试结果进行打印。

15、用户访问控制：需用户名和密码才能访问使用。

16、环境温度：5℃~40℃。

17、相对湿度：≤80%。

18、大气压力：860hPa~1060hPa。

19、电源：a. c. 220V, 50Hz。

## 20、配置清单

20.1 电脑推车	1台
20.2 触摸显示屏	1台
20.3 打印机	1台
20.4 接线板	1个
20.5 鼠标垫	1张
20.6 电脑一体机	1台
20.7 鼠标	1个
20.8 键盘	1个
20.9 麦克风	1个
20.10 数据接口	1项

## 21、售后服务承诺

21.1 保修期：设备安装调试正常工作并经院方验收合格之日起，全套设备免费保修1年，保修期内免费维修或更换配件，终身免人工费，终身维修服务；保修期内开机率保证：≥95%（国家法定工作日）。

21.2 服务时效：设备交付，安装调试，验收合格后如发生故障，接到用户报修通知2小时内给予明确答复，12小时内排除故障。

21.3 定期维护：每半年定期上门维护保养。

21.4 维修维护培训：免费送货上门、安装、调试后，免费培训使用人员和维护人员，直到操作者完成熟练操作为止。

#### （四）红外偏振光治疗仪

- 1、安全分类符合 GB9706.1-2007 中 I 类、BF 型、普通设备。
- 2、电源电压：AC220V $\pm$ 10% 频率 50Hz $\pm$ 1Hz。
- 3、额定输入功率 $\leq$ 450VA $\pm$ 15%。
- 4、本机既有 1 路近红外直线偏振光输出，有效照射深度更深；同时还有 1 路波长范围更宽的大功率红外光照射输出，使用范围更广。
- 5、平板电脑触摸屏显示，安卓操作系统，操作方便，画质细腻。
- 6、偏振光输出部分配备了多种治疗头，供使用者针对不同病症、不同部位的治疗进行选择，使治疗更有效。
- 7、偏振光部分：
  - 7.1 光源功率：150W。
  - 7.2 波长范围：0.6 $\sim$ 1.6 $\mu$ m。
  - 7.3 治疗头输出光偏振度 $\geq$ 91%。
  - 7.4 输出光功率：B 型治疗头为 2200mw $\pm$ 10%（标配），C 型治疗头为 2800mw $\pm$ 10%（标配），SG 治疗头为 1800mw $\pm$ 10%（标配）。
  - 7.5 输出控制：0-100%连续可调节，调节步长 1%，默认值 50%。
  - 7.6 输出方式：按“照射时间（1~9 秒：默认为 3 秒，调节步长 1 秒）”和“间歇时间（0~9 秒：默认为 3 秒，调节步长 1 秒）”的不同组合，形成 81 种间歇输出方式；当“间歇时间”为零秒时，输出方式为连续输出方式。
  - 7.7 治疗时间设定范围：1min-30min，调节步长为 1min，默认值为 15min，治疗结束自动关断输出并发出声响提示。
  - 7.8 高导光导纤维，长 2 米，直径 8 毫米，藕合头外径为 16 毫米。
  - 7.9 16 个常用临床治疗参考方案，随时提供临床应用支持。
  - 7.10 P/T/S/M 四种预治疗方案，多种治疗方案可自定义模式。
  - 7.11 1 路偏振输出（1 套治疗头）。
- 8、红外光部分：
  - 8.1 有效光谱波长范围：0.66 $\mu$ m $\sim$ 2.14 $\mu$ m。
  - 8.2 输出功率控制：0W $\sim$ 30W 内可调，调节步长 1W，默认 15W。

8.3 治疗时间设定范围：0min~30min，调节步长为1min，默认值15min。

9、立体柜式设计，可存放备品备件，结构坚固，移动灵活自如，带刹车。

## 10、配置清单

10.1 主机	1台
10.2 电源线	1条
10.3 单臂光导纤维束	1条
10.4 支架臂	2套
10.5 光纤定向滑轮	1组
10.6 万向头	1套
10.7 红外灯罩	1套
10.8 红外灯泡	1个
10.9 B型治疗头	1个
10.11 C型治疗头	1个
10.12 SG型治疗头	1个
10.13 数据接口	1项

## 11、售后服务承诺

11.1 保修期：设备安装调试正常工作并经院方验收合格之日起，全套设备免费保修2年，保修期内免费维修或更换配件，终身免人工费，终身维修服务；保修期内开机率保证： $\geq 95\%$ （国家法定工作日）。

11.2 服务时效：设备交付，安装调试，验收合格后如发生故障，接到用户报修通知2小时内给予明确答复，12小时内排除故障。

11.3 定期维护：每半年定期上门维护保养。

11.4 维修维护培训：免费送货上门、安装、调试后，免费培训使用人员和维护人员，直到操作者完成熟练操作为止。

## （五）红光治疗仪

1、电源电压： $AC220V \pm 10\%$ ， $50Hz \pm 1Hz$ 。

2、输入功率： $\leq 250VA$ 。

- 3、光源材料：半导体固态光源，具有光色纯度高、光源强、能量密度均匀等优点。
- 4、波长范围：630nm±10nm。
- 5、光源使用寿命 1 万小时以上。
- 6、光斑面积：≥900cm<sup>2</sup>。
- 7、光功率密度：红光辐照强度为 0.6mW/cm<sup>2</sup>~105mW/cm<sup>2</sup>分 9 档连续可调。
- 8、光功率：0-94.5AV。
- 9、马鞍形大面积照射治疗头。
- 10、高清触摸屏显示。
- 11、立体柜式设计，可存放备品备件，结构坚固，移动灵活自如，带刹车。

## 12、配置清单

- |            |    |
|------------|----|
| 12.1 主机    | 1台 |
| 12.2 支架臂   | 1套 |
| 12.3 红光治疗头 | 1个 |
| 12.4 电源线   | 1条 |
| 12.5 数据接口  | 1项 |

## 13、售后服务承诺

- 13.1 保修期：设备安装调试正常工作并经院方验收合格之日起，全套设备免费保修 2 年，保修期内免费维修或更换配件，终身免人工费，终身维修服务；保修期内开机率保证：≥95%（国家法定工作日）。
- 13.2 服务时效：设备交付，安装调试，验收合格后如发生故障，接到用户报修通知 2 小时内给予明确答复，12 小时内排除故障。
- 13.3 定期维护：每半年定期上门维护保养。
- 13.4 维修维护培训：免费送货上门、安装、调试后，免费培训使用人员和维护人员，直到操作者完成熟练操作为止。

## （六）亚低温治疗仪

- 1、供电电源：a. c. 220V，50Hz。
- 2、输入功率：降温400VA；升温600VA。

- 3、压缩机：恩布拉科压缩机。
- 4、制冷量：800W。
- 5、降温速度：1.5℃/min。
- 6、噪声：小于55dB(A)。
- 7、体温设置：四档：33℃~34℃、34℃~35℃、35℃~36℃、36℃~37℃。
- 8、水温设置：四档：4℃~10℃、10℃~15℃、15℃~20℃、35℃~40℃。
- 9、复温功能：当水温设置在35℃~40℃这一档时，加热器工作，加热水箱中的水。
- 10、体温传感器测量范围：20℃~50℃；精度±0.5℃。
- 11、水箱水温测量范围：0℃~50℃；精度±1℃。
- 12、水箱水温控制温度：4℃~40℃；精度±1℃。
- 13、初次制冷时间：从25℃降至4℃不超过20min。
- 14、控制方式：单片机，连续制冷/升温，自动控温。
- 15、磁力泵流量：12L/min。
- 16、报警：缺水自动报警、传感器脱落报警。
- 17、显示：LCD液晶独立显示。
- 18、适用范围：主要用于脑损伤患者及高热患者的物理降温治疗。

## 19、配置清单

19.1 主机	1台
19.2 降温毯	1套
19.3 降温毯防水套防水布	2件
19.4 降温帽	1套
19.5 降温帽防水套防水布	2件
19.6 温度传感器	2套
19.7 保险管	12个
19.8 电源线	1条
19.9 地线	1条
19.10 钥匙	1把
19.11 数据接口	1项

## 20、售后服务承诺

20.1 保修期：设备安装调试正常工作并经院方验收合格之日起，全套设备免费保修1年，保修期内免费维修或更换配件，终身免人工费，终身维修服务；保修期内开机率保证： $\geq 95\%$ （国家法定工作日）。

20.2 服务时效：设备交付，安装调试，验收合格后如发生故障，接到用户报修通知2小时内给予明确答复，12小时内排除故障。

20.3 定期维护：每半年定期上门维护保养。

20.4 维修维护培训：免费送货上门、安装、调试后，免费培训使用人员和维护人员，直到操作者完成熟练操作为止。

### （七）全胸腔高频脉冲排痰系统

1、适用范围：适用于多种原因引起的呼吸道分泌物增多、排出不畅的患者。

2、技术要求：

2.1 结构形式：不可分拆的柜机推车式，雾化器的压缩机机身部分完全嵌入柜体内。

2.2 品牌风机低噪音，充气压力稳定正常工作 $\leq 65\text{dB(A)}$ 。

2.3 带雾化功能，促进排痰；双导气软管使受力均匀，提高患者舒适度。

2.4 工作频率2-20Hz，调节步进1 Hz 具有低频低压保护功能。

2.5 定时范围1-100分钟，调节步进为1分钟。

2.6 振动强度1-11档可调，调节步进为1。

2.7 压力范围0.5-3.9KPa。

2.8 压力与频率自动调节功能，低频低压保护功能（频率低于5HZ时，压力最大值为2档）。

2.9 压力和频率适用于新生儿/小儿/成人。

### 3、配置清单

3.1 主机数量 1台

3.2 导气软管 2根

3.3 气囊背心大号 1件



- 3.4 气囊背心中号 1 件
- 3.5 气囊背心小号 1 件
- 3.6 气囊胸带大号 1 件
- 3.7 气囊胸带中号 1 件
- 3.8 气囊胸带小号 1 件
- 3.9  $\geq 5$  寸液晶触摸屏 1 台
- 3.10 数据接口 1 项

#### 4、售后服务承诺

- 4.1 保修期：设备安装调试正常工作并经院方验收合格之日起，全套设备免费保修 1 年，保修期内免费维修或更换配件，终身免人工费，终身维修服务；保修期内开机率保证： $\geq 95\%$ （国家法定工作日）。
- 4.2 服务时效：设备交付，安装调试，验收合格后如发生故障，接到用户报修通知 2 小时内给予明确答复，12 小时内排除故障。
- 4.3 定期维护：每半年定期上门维护保养。
- 4.4 维修维护培训：免费送货上门、安装、调试后，免费培训使用人员和维护人员，直到操作者完成熟练操作为止。

#### （八）显微神经外科（脑血管解剖）训练

##### 1、颅内、外动脉铸型（不带颅骨）：

- 1.1 采用未固定的新鲜材料，正常成人大小，组织器官无病变。
- 1.2 血管填充饱满，色泽鲜亮，稀疏均匀，外形美观，显示二级分支，动脉灌注红色，静脉灌注蓝色。
- 1.3 15%的新型环保型保存液保存，不低于 5mm 厚高透明亚克力盒封装。
- 1.4 用符合国人体型标准的完整未解剖过的尸体材料取材制作、正常成人大小，组织无病变。
- 1.5 标本参照国内外权威图谱人卫版郭光文、王序绘制的《人体解剖彩色图谱》和人卫实物版《系统解剖学彩色图谱》、《连续层次局部解剖彩色图谱》、丁自海主编的

《管道铸型临床解剖学图谱》以及第九版国家统编教材《系统解剖学》《局部解剖学》制作，主要显示颈总动脉、颈外动脉及其分支（舌动脉、甲状腺上动脉、面动脉及其分支、枕动脉、耳后动脉、上颌动脉及其分支、颞浅动脉等）、椎-基底动脉系等。

## **2、颅内动脉铸型（带颅骨有开窗）：**

2.1 采用未固定的新鲜材料，正常成人大小，组织器官无病变。

2.2 血管填充饱满，色泽鲜亮，稀疏均匀，外形美观，显示二级分支，动脉灌注红色，静脉灌注蓝色。

2.3 15%的新型环保型保存液保存，不低于 5mm 厚高透明亚克力盒封装。

2.4 用符合国人人体型标准的完整未解剖过的尸体材料取材制作、正常成人大小，组织无病变。

2.5 标本参照国内外权威图谱人卫版郭光文、王序绘制的《人体解剖彩色图谱》和人卫实物版《系统解剖学彩色图谱》、《连续层次局部解剖彩色图谱》、丁自海主编的《管道铸型临床解剖学图谱》以及第九版国家统编教材《系统解剖学》《局部解剖学》制作，主要显示颅骨、颈总动脉、颈外动脉及其分支（舌动脉、甲状腺上动脉、面动脉及其分支、枕动脉、耳后动脉、上颌动脉及其分支、颞浅动脉等）、椎-基底动脉系等。

## **3、颅外动脉、静脉铸型（带颅骨）：**

3.1 采用未固定的新鲜材料，正常成人大小，组织器官无病变。

3.2 血管填充饱满，色泽鲜亮，稀疏均匀，外形美观，显示二级分支，动脉灌注红色，静脉灌注蓝色。

3.3 15%的新型环保型保存液保存，不低于 5mm 厚高透明亚克力盒封装。

3.4 用符合国人人体型标准的完整未解剖过的尸体材料取材制作、正常成人大小，组织无病变。

3.5 标本参照国内外权威图谱人卫版郭光文、王序绘制的《人体解剖彩色图谱》和人卫实物版《系统解剖学彩色图谱》、《连续层次局部解剖彩色图谱》、丁自海主编的《管道铸型临床解剖学图谱》以及第九版国家统编教材《系统解剖学》《局部解剖学》制作，主要显示颅骨、颈总动脉、颈外动脉及其分支（舌动脉、甲状腺上动脉、面动脉及其分支、枕动脉、耳后动脉、上颌动脉及其分支、颞浅动脉等）、椎-基底动脉系等。

#### 4、大脑矢状切（内侧面观）：

- 4.1 用符合国人人体型标准的完整未解剖过的实质模型材料取材制作，正常成人大小，组织无病变。
- 4.2 参照国内外权威图谱人卫实物版《系统解剖学彩色图谱》、《连续层次局部解剖彩色图谱》和郭光文、王序绘制的《人体解剖彩色图谱》以及第九版国家统编教材《系统解剖学》《局部解剖学》制作，显示中央小叶、蚓叶、蚓结节、蚓椎体、蚓垂、小脑扁桃体、小结、第四脑室、小舌、脑桥、延髓等。
3. 解剖主要结构暴露清晰完整、真实、无断接；标本修整干净、无毛刺；标本漂白适中肌肉纹理清晰，并保持正常解剖学形态结构。
- 4.3 解剖主要结构暴露清晰完整、真实、无断接；实质模型修整干净、无毛刺、肌肉纹理清晰；实质模型表面干燥，不发粘，不返油，不流胶，实质模型缩水率小于 5%；实质模型颜色接近于自然色彩，组织结构无异位。
- 4.4 进口高透明不低于 5 毫米亚克力板材制作，做工精细、外形美观、无变形、大小合适；盒子透明度高，四角打磨圆润光滑；亚克力板材及其辅助化学产品，通过第三方检测认证，确保产品的稳定性和耐用性。
- 4.5 可使用手机微信扫描，不同于传统二维码显示，可在线免费观看该产品的高清晰虚拟 3D 效果，操作灵活不卡顿，可受手指操作控制，（非静态照片或照片合成 360 格式）。支持互联网、手机等网络使用，实现真实与虚拟相互补充，极大提高教学效果和趣味性。
- 4.6 功能具有：可放大和缩小、平移、可全方位旋转，具有 3D、重置、锁定等功能。
- 4.7 同时有不少于 5 种显示背景可以任意切。
- 4.8 解剖结构圈标显示，实现中英文注解。

#### 5、大脑（冠状切）：

- 5.1 用符合国人人体型标准的完整未解剖过的实质模型材料取材制作，正常成人大小，组织无病变。
- 5.2 参照国内外权威图谱人卫实物版《系统解剖学彩色图谱》、《连续层次局部解剖彩色图谱》和郭光文、王序绘制的《人体解剖彩色图谱》以及第九版国家统编教材《系统解剖学》《局部解剖学》制作，显示胼胝体膝、透明隔、穹窿、底丘脑核、红核、黑质、三叉神经、前庭蜗神经、面神经、舌咽神经、迷走神经、侧脑室脉络丛、尾状核、背侧丘脑、内囊、壳、屏状核、外囊、视束、锥体束、椎体交叉等。

- 5.3 解剖主要结构暴露清晰完整、真实、无断接；实质模型修整干净、无毛刺、肌肉纹理清晰；实质模型表面干燥，不发粘，不返油，不流胶，实质模型缩水率小于 5%；实质模型颜色接近于自然色彩，组织结构无异位。
- 5.4 进口高透明不低于 5 毫米亚克力板材制作，做工精细、外形美观、无变形、大小合适；盒子透明度高，四角打磨圆润光滑；亚克力板材及其辅助化学产品，通过第三方检测认证，确保产品的稳定性和耐用性。
- 5.5 可使用手机微信扫描，不同于传统二维码显示，可在线免费观看该产品的高清晰虚拟 3D 效果，操作灵活不卡顿，可受手指操作控制，（非静态照片或照片合成 360 格式）。支持互联网、手机等网络使用，实现真实与虚拟相互补充，极大提高教学效果和趣味性。
- 5.6 功能具有：可放大和缩小、平移、可全方位旋转，具有 3D、重置、锁定等功能。
- 5.7 同时有不少于 5 种显示背景可以任意切。
- 5.8 解剖结构圈标显示，实现中英文注解。

## 6、大脑（水平切）：

- 6.1 用符合国人体型标准的完整未解剖过的实质模型材料取材制作，正常成人大小，组织无病变。
- 6.2 参照国内外权威图谱人卫实物版《系统解剖学彩色图谱》、《连续层次局部解剖彩色图谱》和郭光文、王序绘制的《人体解剖彩色图谱》以及第九版国家统编教材《系统解剖学》《局部解剖学》制作，显示胼胝体膝、透明隔、穹窿、底丘脑核、红核、黑质、三叉神经、前庭蜗神经、面神经、舌咽神经、迷走神经、侧脑室脉络丛、尾状核、背侧丘脑、内囊、壳、屏状核、外囊、视束、锥体束、椎体交叉等。
- 6.3 解剖主要结构暴露清晰完整、真实、无断接；实质模型修整干净、无毛刺、肌肉纹理清晰；实质模型表面干燥，不发粘，不返油，不流胶，实质模型缩水率小于 5%；实质模型颜色接近于自然色彩，组织结构无异位。
- 6.4 进口高透明不低于 5 毫米亚克力板材制作，做工精细、外形美观、无变形、大小合适；盒子透明度高，四角打磨圆润光滑；亚克力板材及其辅助化学产品，通过第三方检测认证，确保产品的稳定性和耐用性。
- 6.5 可使用手机微信扫描，不同于传统二维码显示，可在线免费观看该产品的高清晰虚拟 3D 效果，操作灵活不卡顿，可受手指操作控制，（非静态照片或照片合成 360 格

式)。支持互联网、手机等网络使用,实现真实与虚拟相互补充,极大提高教学效果和趣味性。

6.6 功能具有:可放大和缩小、平移、可全方位旋转,具有3D、重置、锁定等功能。

6.7 同时有不少于5种显示背景可以任意切。

6.8 解剖结构圈标显示,实现中英文注解。

## 7、配置清单

7.1 颅内、外动脉铸型(不带颅骨)	1个
7.2 颅内外动脉铸型(带颅骨有开窗)	1个
7.3 颅外动脉、静脉铸型(带颅骨)	1个
7.4 大脑矢状切(内侧面观)	1个
7.5 大脑(冠状切)	1个
7.6 大脑(水平切)	1个
7.7 数据接口	1项

## 8、售后服务承诺

8.1 保修期:设备安装调试正常工作并经院方验收合格之日起,全套设备免费保修1年,保修期内免费维修或更换配件,终身免人工费,终身维修服务;保修期内开机率保证:≥95%(国家法定工作日)。

8.2 服务时效:设备交付,安装调试,验收合格后如发生故障,接到用户报修通知2小时内给予明确答复,12小时内排除故障。

8.3 定期维护:每半年定期上门维护保养。

8.4 维修维护培训:免费送货上门、安装、调试后,免费培训使用人员和维护人员,直到操作者完成熟练操作为止。

## 第三章 供应商须知

### 一、总则

#### 1. 名词解释

1.1 采购人：三亚中心医院（海南省第三人民医院）

1.2 采购代理机构：海南政采招投标有限公司

1.3 供应商：已从采购代理机构购买竞争性谈判文件并向采购代理机构提交响应文件的供应商。

#### 2. 适用范围

本竞争性谈判文件仅适用于采购人或者采购代理机构组织的本次竞争性谈判采购活动。

#### 3. 合格的供应商

3.1 凡有能力按照本竞争性谈判文件规定的要求交付货物、工程和服务的，均为合格的供应商。

3.2 供应商参加本次政府采购活动应当符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定并具备竞争性谈判文件第一章“供应商资格条件”规定的条件。

3.3 供应商应遵守中华人民共和国的有关法律、法规。

3.4 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动（单一来源采购项目除外）。

4. 联合投标时，联合体各方之间应当签订共同投标协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任，并将共同投标协议连同响应文件一并提交。联合体各方签订共同投标协议后，不得再以自己名义单独在同一项目中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目投标。联合体中至少有一方完全满足供应商资格要求的特定条件。联合投标时，联合体内最多允许有两家单位。

## 5. 相关费用

无论报价过程中的做法和结果如何，供应商均自行承担所有与参加报价有关的全部费用。

## 6. 现场考察、答疑会

6.1 现场考察（如有），采购单位应在规定的时间、地点组织已报名的潜在供应商进行现场考察。（组织时间、地点、联系人、联系电话：遵照采购公告或更正公告的相关约定。）

6.2 答疑会（如有），采购单位在规定的地点组织已报名的潜在供应商召开答疑会。（组织时间、地点、联系人、联系电话：遵照采购公告或更正公告的相关约定。）

6.3 潜在供应商现场考察和参加答疑会所发生的费用自理。

6.4 除采购单位的原因外，供应商自行负责在现场考察中所发生的意外伤害和财产损失。

6.5 采购单位在现场考察和答疑会中所提供的信息，供潜在供应商在编制响应文件时参考。采购单位不对潜在供应商现场考察做出的判断和决策负责。

## 7. 法律适用

本次采购活动及由本次采购产生的合同受中华人民共和国的法律制约和保护。

8. 本竞争性谈判文件由采购人或者采购代理机构负责解释。

## 二、竞争性谈判文件

### 9. 竞争性谈判文件的组成

9.1 竞争性谈判文件由六部分组成，包括：

第一章 采购公告

第二章 用户需求书

第三章 供应商须知

第四章 合同条款

第五章 响应文件内容和格式

第六章 评比办法

附表 1、初步审查表

请仔细检查竞争性谈判文件是否齐全，如有缺漏，请立即与采购代理机构联系解决。

9.2 供应商被视为充分熟悉本采购项目所在地的与履行合同有关的各种情况，包括自然环境、气候条件、劳动力及公用设施等，本竞争性谈判文件不再对上述情况进行描述。

9.3 供应商必须详阅竞争性谈判文件的所有条款、文件及表格格式。供应商若未按竞争性谈判文件的要求和规范编制、提交响应文件，将有可能导致响应文件被拒绝接受，所造成的负面后果由供应商负责。

#### 10. 竞争性谈判文件的澄清

若供应商对竞争性谈判文件有疑点，可用书面形式（包括信函、传真、电传，下同）在投标截止时间前通知采购代理机构，采购代理机构将以书面形式进行答复，同时采购代理机构有权将答复内容（包括所提问题，但不包括问题来源）分发给所有购买了同一竞争性谈判文件的供应商。

#### 11. 竞争性谈判文件的更正或补充

11.1 在递交响应文件截止时间前，采购人或者采购代理机构均可对竞争性谈判文件用更正公告的方式进行修正。

11.2 对竞争性谈判文件的更正，将以书面形式通知所有供应商。更正公告将作为竞争性谈判文件的组成部分，对所有供应商有约束力。

11.3 当竞争性谈判文件与更正公告的内容相互矛盾时，以采购人或者采购代理机构最后发出的更正公告为准。

11.4 供应商在收到更正公告后，应于一个工作日内正式书面回函采购人或者采购代理机构。逾期不回的，采购人或者采购代理机构视同供应商已收到更正公告。

11.5 为使供应商有足够的时间按竞争性谈判文件的更正要求修正响应文件，采购人或者采购代理机构有权决定推迟递交响应文件截止日期和开启时间，并将此变更书面通知所有购买了同一竞争性谈判文件的供应商。

### 三、响应文件

#### 12. 响应文件的语言及度量衡

12.1 响应文件以及供应商与采购人或者采购代理机构之间的所有书面往来都应用简体中文书写。

12.2 供应商已印刷好的资料如产品样本、说明书等可以用其他语言，但其中要点应附有中文译文。在解释响应文件时，以译文为准。



12.3 除在竞争性谈判文件第五章中另有规定外，度量衡单位应使用国际单位制。

12.4 本竞争性谈判文件所表述的时间均为北京时间。

### 13. 响应文件的组成

13.1 响应文件格式按竞争性谈判文件第五章“响应文件格式”要求编制。

13.2 若供应商未按竞争性谈判文件的要求提供资料，或未对竞争性谈判文件做出实质性响应，将导致响应文件被视为无效。

### 14. 报价要求

14.1 本次采购采用总承包方式，因此供应商的报价应包括全部服务的价格及其他有关的所有费用。

14.2 采购人或者采购代理机构不接受任何有选择的报价。

### 15. 报价货币

报价均须以人民币为计算单位。竞争性谈判文件另有规定的，从其规定。

### 16. 保证金

16.1 保证金是参加本项目报价的必要条件，保证金金额：0 元/人民币。

16.2 保证金可采用下列形式之一，并符合下列规定：

16.2.1 保证金应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

16.2.1.1 投标保证金以支票、汇票、本票或者等非现金形式应当按照招标文件第一章的规定的保证金数额，在投标保证金到账截止时间前到达海南政采招投标有限公司指定账户，并注明所投标项目的项目编号及分包号（如有）（开户银行及账号见招标文件第一章）

16.2.1.2 投标保证金以金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交的，应符合以下要求：

（1）受益人为采购人。

（2）投标保函随着响应文件一起密封提交。

（3）投标保函应注明所投标项目的项目编号及分包号（如有）。

16.2.2 供应商未按照竞争性谈判文件要求提交投标保证金的，投标无效。

### 16.3 保证金的退还

16.3.1 成交供应商的保证金在其与采购人签订了采购合同后 5 个工作日内无息退还（除有特殊情况外）。

16.3.2 落标的供应商的保证金将在采购代理机构发出成交通知书 5 个工作日内无息退还。

16.4 发生下列情况之一，保证金将不予退还：

- (1) 供应商在投标有效期内撤回报价的；
- (2) 成交供应商不按第 31 条规定签订合同；
- (3) 供应商提供虚假材料谋取成交的；
- (4) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- (5) 与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (6) 向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；

17. 投标有效期

17.1 投标有效期为从开标截止之日起计算的六十天，有效期短于此规定的响应文件将被视为无效。

17.2 在特殊情况下，采购人或者采购代理机构可于投标有效期满之前，征得供应商同意延长投标有效期，要求与答复均应以书面形式进行。供应商可以拒绝接受这一要求，保证金将尽快无息退还。同意这一要求的供应商，无需也不允许修改其响应文件，但须相应延长保证金的有效期。受投标有效期制约的所有权利和义务均应延长至新的有效期。

**18. 响应文件的数量、签署及形式**

18.1 响应文件一式三份，固定胶装。其中正本壹份，副本贰份，副本可以是正本的复印件。

18.2 响应文件须按竞争性谈判文件的要求执行，每份响应文件均须在封面上清楚标明“正本”或“副本”字样，“正本”和“副本”具有同等的法律效力；“正本”和“副本”之间如有差异，以正本为准。

18.3 响应文件正本中，文字材料需打印或用不褪色墨水书写。响应文件的正本须经法定代表人或授权代表签署和加盖公章。

18.4 响应文件如有错误必须修改时，修改处须由法定代表人或授权代表签名或加盖公章。

#### 四、响应文件的递交

##### 19. 响应文件的密封及标记

19.1 供应商应将响应文件正本和所有副本分别密封在两个投标专用袋（箱）中（正本一包，副本一包），并在投标专用袋（箱）上标明“正本”、“副本”字样，封口处应加盖骑缝章。

19.2 供应商提交响应文件时应单独备有一个“报价信封”，并将下列内容单独密封入该信封，封口处应加盖骑缝章：

- （1）从响应文件正本中复印的报价一览表；
- （2）交纳投标保证金证明文件的复印件；
- （3）响应函。
- （4）提供与正本一致的电子文件（应提供U盘）1份，电子介质的响应文件与纸质响应文件应具有同等的法律效力。

19.3 投标专用袋（箱）和“报价信封”上须按招标人提供的格式注明：

- （1）项目编号及项目名称；
- （2）分包号（如有的话）；
- （3）供应商的名称、地址、联系人、联系电话

19.4 响应文件未按第 19.1、19.2 及 19.3 条规定书写标记和密封者，采购人或者采购代理机构不对响应文件被错放或先期启封负责。

19.5 未按照竞争性谈判文件要求密封和标记的响应文件，采购人或者采购代理机构应当拒收。

19.6 唱标信封未按照竞争性谈判文件要求提供的供应商，投标无效。

##### 20. 响应文件递交截止时间

20.1 供应商须在竞争性谈判文件第一章规定的响应文件递交截止时间前将响应文件送达采购人或者采购代理机构规定的地点。

20.2 若采购人或者采购代理机构按 11.5 条规定推迟了响应文件递交截止时间，采购人或者采购代理机构和供应商受响应文件递交截止时间制约的所有权利和义务均应以新的截止时间为准。

20.3 逾期送达的响应文件，采购人或者采购代理机构应当拒收。

##### 21. 响应文件的修改和撤回

21.1 供应商在提交响应文件后可对其进行修改或撤回，但必须使采购人或者采购代理机构在报价截止时间前收到该修改的书面内容或撤回的书面通知，该书面文件须由法定代表人或其授权代表签署。

21.2 响应文件的修改文件应按第 19 条规定签署，正、副本分别密封，并按第 19.3 条规定标记，还须注明“修改响应文件”和“开标前不得启封”字样。修改文件须在报价截止时间前送达采购人或者采购代理机构规定的地点。上述补充或修改若涉及报价，必须注明“最终唯一报价”字样，否则将视为有选择的报价。

21.3 供应商不得在报价截止时间以后修改响应文件。

21.4 供应商不得在报价截止时间起至投标有效期满前撤回响应文件，否则保证金将被没收。该供应商的响应文件不予退还。

## 五、开标及评审

### 22. 开标

22.1 采购人或者采购代理机构按竞争性谈判文件第一章规定的时间和地点开标。采购人代表、采购人有关工作人员参加。政府采购主管部门、监督部门、国家公证机关公证员由其视情况决定是否派代表到现场进行监督。

22.2 供应商应委派授权代表参加竞争性谈判活动，采购人或者采购代理机构有权要求参加竞争性谈判活动的代表持本人身份证件签名报到以证明其出席。未派授权代表或不能证明其授权代表身份的，采购人或者采购代理机构对响应文件的处理不承担责任。

22.3 开标时，采购人或者采购代理机构、公证员（如有）或供应商代表将查验响应文件密封情况等，确认无误后拆封。

22.4 按照第 21 条规定，同意撤回的响应文件将不予拆封。

### 23. 谈判小组

谈判小组由采购人的代表和有关专家共 3 人及以上的单数组成，采购人代表不得担任谈判小组组长，其中专家的人数不得少于成员总数的 2/3，专家均从政府采购专家库中随机抽取产生。负责评审所有响应文件并推荐 3 名以上成交候选人。

### 24. 对响应文件的资格性审查和符合性审查

#### 24.1 资格性审查的内容包括：

- (1) 供应商资格是否符合竞争性谈判文件规定的条件
- (2) 响应文件递交情况：正本和副本数量

### (3) 响应文件签署情况

#### 24.2 符合性审查的内容包括：

##### (1) 响应文件内容是否齐全

##### (2) 对竞争性谈判文件的响应是否存在重大负偏离

以上资格性审查和符合性审查的内容只要有一条不满足，则响应文件无效。

24.3 所谓偏离是指响应文件的内容高于或低于竞争性谈判文件的相关要求。所谓重大负偏离是指供应商所响应的范围、质量、数量和交货时间等明显不能满足竞争性谈判文件的要求。重大负偏离的认定须经谈判小组三分之二以上无记名投票同意。

24.3.1 判断响应文件的响应与否只根据响应文件本身，而不寻求外部证据。

24.4 谈判小组在初审中，对算术错误的修正原则如下：

24.4.1 报价一览表内容与响应文件中明细表内容不一致的，以报价一览表为准

24.4.2 响应文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

24.4.3 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；

24.4.4 单价金额小数点有明显错位的，以总价为准并修改单价。

24.4.5 若供应商不同意以上修正，响应文件将视为无效。

#### 25. 响应文件的澄清

25.1 在评审期间，谈判小组有权要求供应商对其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进行澄清。供应商应派授权代表和技术人员按谈判小组通知的时间和地点接受询标。

25.2 谈判小组认为有必要，可要求供应商对某些问题作出必要的澄清、说明和纠正。供应商的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其授权的代表签字，并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。供应商的书面澄清材料作为响应文件的补充。

25.3 供应商不按谈判小组规定的的时间和地点作书面澄清，将视为放弃该权利。

25.4 并非每个供应商都将被询标。

#### 26. 评审及推荐成交候选人

26.1 谈判小组分别对通过初步审查的响应文件进行评价和比较。

26.2 谈判小组按竞争性谈判文件“第六章”中公布的评审办法对每份响应文件进行评审，推荐3名以上成交候选人。最低报价等任何单项因素的最优不能作为成交的保证。

### 26.3 关于政策性优惠

根据财政部、工业和信息化部《政府采购促进中小企业发展管理办法》[财库(2020)46号]的规定，政府关于强制采购节能产品、信息安全产品和优先采购环境标志产品的实施意见，以及根据《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《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]的相关规定，本项目相应的政府采购政策优惠条件及要求如下：

#### 节能环保清单

26.3.1 所投分包(如不分包则指本项目)的所有投标产品进入当期节能清单的，其评标价=投标报价\*(1-2%)；投标人所投产品满足此规定的，必须提供声明函并提供相关证明文件。

26.3.2 所投分包(如不分包则指本项目)的所有投标产品进入当期环保清单的，其评标价=投标报价\*(1-1%)；投标人所投产品满足此规定的，必须提供声明函并提供相关证明文件。

#### 监狱企业

26.3.3 监狱企业视同小型、微型企业，享受相同的价格扣除优惠政策。监狱企业属于小型、微型企业的，不重复享受政策。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件，否则不得享受相关扶持政策。

#### 残疾人福利性单位

26.3.4 残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受相同的价格扣除优惠政策；残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。残疾人福利性单位的具体标准及要求见“关于促进残疾人就业政府采购政策的通知[财库(2017)141号]”。属于残疾人福利性单位的，投标时需按照有关要求提供规定的《残疾人福利性单位声明函》[规

定格式见“财库(2017)141号”附件],并对声明的真实性负责,否则不得享受相关扶持政策。

## 中小企业

### 26.3.5 中小企业的认定标准:

1)中小企业,是指在中华人民共和国境内依法设立,依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业,但与大企业的负责人为同一人,或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户,在政府采购活动中视同中小企业;

2)本规定所称中小企业划分标准,是指国务院有关部门根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标制定的中小企业划型标准(工信部联企业(2011)300号);

3)在政府采购活动中,供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的,享受[财库(2020)46号]规定的中小企业扶持政策:(1)在货物采购项目中,货物由中小企业制造,即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标;(2)在工程采购项目中,工程由中小企业承建,即工程施工单位为中小企业;(3)在服务采购项目中,服务由中小企业承接,即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。(4)在货物采购项目中,供应商提供的货物既有中小企业制造货物,也有大型企业制造货物的,不享受[财库(2020)46号]规定的中小企业扶持政策。以联合体形式参加政府采购活动,联合体各方均为中小企业的,联合体视同中小企业。其中,联合体各方均为小微企业的,联合体视同小微企业。

#### 26.3.5.1 具体评审价说明:

1)投标人符合[财库(2020)46号]规定的小微型企业报价给予10%(工程项目为3%)扣除,用扣除后的价格参加评审。

适用招标投标法的政府采购工程建设项目,采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的,评标时在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的3%作为其价格分。

#### 26.3.5.2 投标人为小型和微型企业(含监狱企业和残疾人福利性单位)的情况:

1)接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目,对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的,对联合体或者大中型企业的报价给予4%(工程项目为1%)的扣除,用扣除后的价格参加评审。

2) 适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 1%作为其价格分。

3) 组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

4) 投标人为工信部联企业(2011)300 号文规定的小型 and 微型企业(含联合体)的，必须如实填写“中小企业声明函”(内容、格式见“财库(2020)46 号”附 1)，否则不得享受相关中小企业扶持政策。

26.3.6 如有虚假骗取政策性优惠，将依法承担相应责任。

## 27. 评审过程保密

27.1 在宣布预成交结果之前，凡属于审查、澄清、评价、比较响应文件和预成交意向等有关信息，相关当事人均不得泄露给任何供应商或与评审工作无关的人员。

27.2 供应商不得探听上述信息，不得以任何行为影响评审过程，否则其响应文件将被作为无效响应文件。

27.3 在评审期间，采购代理机构将有专门人员与供应商进行联络。

27.4 采购代理机构和谈判小组不向落标的供应商解释落标原因，也不对评审过程中的细节问题进行公布。

## 六、授标及签约

### 28. 推荐成交候选人原则

28.1 谈判小组将严格按照竞争性谈判文件的要求和条件进行评审，根据评审办法推荐 3 名以上成交候选人，并标明排列顺序。采购人将确定排名第一的供应商为预成交供应商并向其授予合同。成交供应商拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人名单排序，确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。成交供应商将在中国海南政府采购网上公示。

28.2 出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止竞争性谈判采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

- (一) 因情况变化，不再符合规定的竞争性谈判采购方式适用情形的；
- (二) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；



(三) 在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足 3 家的。

## 29. 质疑处理

29.1 接收质疑函方式：供应商认为竞争性谈判文件、采购过程、中标或者成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑；潜在供应商对竞争性谈判文件提出质疑的，应当在获取竞争性谈判文件之日起 7 个工作日内提出。

29.2 联系部门、联系电话和通讯地址详见本竞争性谈判文件中第一章采购公告。

29.3 供应商应在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

## 30. 成交通知

30.1 采购代理机构应按评审报告的评审结果向预成交供应商发出成交通知书。

30.2 预成交供应商收到成交通知书后，须立即以书面形式回复采购人或者采购代理机构，确认成交通知书已收到，并同意接受（若到采购人领取则无需回复）。

30.3 成交通知书将是合同的一个组成部分。

## 31. 签订合同

31.1 预成交供应商应按成交通知书规定的时间、地点与采购人签订成交合同，否则保证金将不予退还，给采购人造成损失的，预成交供应商还应承担赔偿责任。

31.2 竞争性谈判文件、预成交供应商的响应文件及评审过程中有关澄清文件均应作为合同附件。

31.3 签订合同后，成交供应商不得将货物、工程及其他相关服务进行转包。未经采购人同意，成交供应商不得采用分包的形式履行合同。否则采购人有权终止合同，成交供应商的履约保证金（如有）将不予退还。转包或分包造成采购人损失的，成交供应商还应承担相应赔偿责任。

## 32. 采购代理服务费用

本次采购活动采购代理服务费用向中标人收取，服务费按项目预算计算。100 万元内 1.5%，100-500 万元 1.1%，500-1000 万元 0.80%，1000-5000 万元 0.5%，5000 万元以上 0.25%。分段按比例计算。（不足 5000 元，按 5000 元计算）。

## 第四章 合同条款

### 合同通用条款

#### 1. 定义

本合同下列术语应解释为：

(1) “合同”系指甲方和乙方（以下简称合同双方）签署的、合同格式中列明的合同双方所达成的协议，包括所有的附件、附录和构成合同的所有文件。

(2) “合同价”系指根据合同规定，乙方在完全履行合同义务后甲方应付给乙方的价格。

(3) “货物（含软件及相关服务）”系指乙方按合同要求，须向甲方提供的一切设备、机械、仪器、备件、工具、技术及手册等有关资料。“工程”系指按合同要求进行施工。

(4) “服务”系指根据合同规定乙方承担与供货有关的所有辅助服务，如运输、保险以及其它的服务，如安装、调试、提供技术援助、培训及其他类似的义务。

(5) “甲方”系指购买货物（含软件及相关服务）的单位。

(6) “乙方”系指根据合同规定提供货物（含软件及相关服务）和服务的制造商或代理商。

(7) “现场”系指将要进行货物（含软件及相关服务）安装和调试的地点。

#### 2. 技术规范

提交货物（含软件及相关服务）的技术规范应与竞争性谈判文件的技术规范和技术规范附件（如果有的话）及其响应文件的规格响应表（如果被甲方接受的话）相一致。

若技术规范中无相应说明，则以国家有关部门最新颁布的相应标准及规范为准。

#### 3. 专利权

乙方须保障甲方在使用该货物（含软件及相关服务）或其任何一部分时不受到第三方关于侵犯专利权、商标权、版权、专有技术等权利的指控。如果任何第三方提出侵权指控，乙方须与第三方交涉并承担可能发生的一切损失和费用。

#### 4. 包装要求

4.1 除合同另有规定外，乙方提供的全部货物（含软件及相关服务），均应采用相应的标准保护措施进行包装，使包装适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装

卸，确保货物（含软件及相关服务）安全无损运抵现场。由于包装不善所引起的货物（含软件及相关服务）锈蚀、损坏和损失均由乙方承担。

4.2 每件包装箱内应附一份详细装箱单和质量合格证。

#### 5. 装运标志

5.1 乙方应在每一包装箱邻接的四侧用不褪色的油漆以醒目的中文字样做出下列标记：

- (1) 收货人
- (2) 合同号
- (3) 装运标志
- (4) 收货人代号
- (5) 目的地
- (6) 货物（含软件及相关服务）名称、品目号和箱号
- (7) 毛重 / 净重
- (8) 尺寸（长 X 宽 X 高，以厘米计）

5.2 如果货物（含软件及相关服务）单件重量在两吨或两吨以上，乙方应在每件包装箱的两侧用中文和适当的运输标志标明“重心”和“吊装点”，以便装卸和搬运。根据货物（含软件及相关服务）的特点和运输的不同要求，乙方应在包装箱上清楚地标有“小心轻放”、“勿倒置”、“防潮”等字样和其他适当的标记。

5.3 因缺少装运标志或者装运标志不明确导致货物在运输、装卸过程中产生的损失，乙方应承担相应的过错责任。

#### 6. 交货方式

6.1 交货方式一般为下列其中一种，具体在合同专用条款中规定。

6.1.1 现场交货：乙方负责办理运输和保险，将货物（含软件及相关服务）运抵现场。有关运输和保险的一切费用由乙方承担。所有货物（含软件及相关服务）运抵现场的日期为交货日期。

6.1.2 工厂交货：由乙方负责办理运输和保险事宜。运输费和保险费由甲方承担。运输部门出具收据的日期为交货日期。

6.1.3 甲方自提货物（含软件及相关服务）：由甲方在合同规定地点自行办理提货。提单日期为交货日期。

6.2 乙方应在合同规定的交货期前 30 天以电报、传真或电传形式将合同号、货物（含软件及相关服务）名称、数量、包装箱件数、总毛重、总体积（立方米）和备妥交货日期通知甲方。同时乙方应用挂号信将详细交货清单一式六份包括合同号、货物（含软件及相关服务）名称、规格、数量、总毛重、总体积（立方米）、包装箱件数和每个包装箱的尺寸（长 X 宽 X 高）、单价、总价和备妥待交日期以及对货物（含软件及相关服务）在运输和仓储的特殊要求和注意事项通知甲方。

6.3 在现场交货和工厂交货条件下，乙方装运的货物（含软件及相关服务）不应超过合同规定的数量或重量。否则，乙方应对超运部分的数量或重量而引起的一切后果负责。

#### 7. 装运通知

现场交货或工厂交货条件下的货物（含软件及相关服务），在乙方已通知甲方货物（含软件及相关服务）已备妥待运输后 24 小时之内，乙方应将合同号、货名、数量、毛重、总体积（立方米）、发票金额、运输工具名称及启运日期，以电报、传真或电传通知甲方。如因乙方延误将上述内容用电报、传真或电传通知甲方，由此引起的一切损失应由乙方负担。

#### 8. 保险

如果货物（含软件及相关服务）是按现场交货方式报价的，由乙方办理货物（含软件及相关服务）运抵现场这一段的保险，保险以人民币按照发票金额的 110% 投保“一切险”，保险范围包括乙方承诺装运的货物（含软件及相关服务）；如果货物（含软件及相关服务）是按工厂交货或甲方自提货物（含软件及相关服务）方式报价的，其保险由甲方办理。

9. 付款方式：见合同专用条款。

#### 10. 技术资料

合同项下技术资料（除合同专用条款规定外）将以下列方式交付：

10.1 合同生效后 60 天之内，乙方应将每台设备和仪器的中文技术资料一套，如目录索引、图纸、操作手册、使用指南、维修指南和服务手册等交给甲方。

10.2 另外一套完整的上述资料应包装好随每批货物（含软件及相关服务）一起发运。

10.3 如果甲方确认乙方提供的技术资料不完整或在运输过程中丢失，乙方将在收到甲方通知后 3 天内将这些资料免费交给甲方。

## 11. 质量保证

11.1 乙方应保证货物（含软件及相关服务）是全新的，未使用过的，是用一流的工艺和最佳材料制造而成的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证所提供的货物（含软件及相关服务）经正确安装、正常运转和保养在其使用寿命期内应具有满意的性能。在货物（含软件及相关服务）质量保证期内，乙方应对由于设计、工艺或材料的缺陷而造成的任何不足或故障负责。

11.2 根据甲方按检验标准自己检验的结果或当地商检部门检验结果，或者在质量保证期内，如果货物（含软件及相关服务）的数量、质量或规格与合同不符，或证实货物（含软件及相关服务）是有缺陷的，包括潜在缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方应在一个月内以书面形式通知乙方，提出索赔。

11.3 乙方在收到通知后三十天内应免费维修或更换有缺陷的货物（含软件及相关服务）或部件。

11.4 如果乙方在收到通知后三十天内没有弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但风险和费用将由乙方承担。

11.5 除合同专用条款规定外，合同项下货物（含软件及相关服务）的质量保证期为自货物（含软件及相关服务）通过最终验收起 12 个月。

## 12. 检验及安装

12.1 在交货前，制造商应对货物（含软件及相关服务）的质量、规格、性能、数量和重量等进行详细而全面的检验，并出具一份证明货物（含软件及相关服务）符合合同规定的证书。该证书将作为申请付款单据的一部分，但有关质量、规格、性能、数量或重量的检验不应视为最终检验。制造商检验的结果和细节应在证书中加以说明。

12.2 货物（含软件及相关服务）运抵现场后，甲方将对货物（含软件及相关服务）的质量、规格、数量和重量进行检验，并出具检验证书。如发现货物（含软件及相关服务）的规格或数量或两者都与合同不符，甲方有权在货物（含软件及相关服务）运抵现场后 90 天内，根据甲方按检验标准自己检验的结果或当地商检部门出具的检验证书向乙方提出索赔，除责任由保险公司或运输部门承担的之外。

12.3 如果货物（含软件及相关服务）的质量和规格与合同不符，或在第 11 条规定的质量保证期内证实货物（含软件及相关服务）是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料，甲方将有权向乙方提出索赔。

12.4 甲方有权提出在货物（含软件及相关服务）制造过程中派人到制造厂进行监造，乙方有义务为甲方监造人员提供方便。

12.5 制造厂对所供货物（含软件及相关服务）进行机械运转试验和性能试验时，必须提前通知甲方。

12.6 货物（含软件及相关服务）的安装按竞争性谈判文件要求进行。

### 13. 索赔

13.1 除责任应由保险公司或运输部门承担的之外，甲方有权根据甲方按检验标准自己检验的结果或当地商检部门出具的商检证书向乙方提出索赔。

13.2 在第 11 条和第 12 条规定的检验期和质量保证期内，如果乙方对甲方提出的索赔和差异负有责任，乙方应按照甲方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜：

（1）乙方同意退货，并按合同规定的同种货币将货款退还给甲方，并承担由此发生的一切损失和费用，包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为保护退回货物（含软件及相关服务）所需的其它必要费用。

（2）根据货物（含软件及相关服务）的低劣程度、损坏程度以及甲方遭受损失的数额，经买卖双方商定降低货物（含软件及相关服务）的价格。

（3）用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或货物（含软件及相关服务）来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，乙方应承担一切费用和风险并负担甲方所发生的一切直接费用。同时，乙方应按合同第 11 条规定，相应延长修补或被更换部件或货物（含软件及相关服务）的质量保证期。

13.3 如果在甲方发出索赔通知后 30 天内，乙方未能答复，上述索赔应视为已被乙方接受。若乙方未能在甲方提出索赔通知后 30 天内或甲方同意的更长时间内，按照第 13.2 条规定的任何一种方法解决索赔事宜，甲方将从已付款中扣回索赔金额。如果这些金额不足以补偿索赔金额，甲方有权向乙方提出不足部分的补偿。

### 14. 拖延交货

14.1 乙方应按照合同专用条款中规定的交货期交货和提供服务。

14.2 如果乙方无合法理由拖延交货，将受到以下制裁：没收履约保证金，加收违约损失赔偿和 / 或终止合同。

14.3 在履行合同过程中，如果乙方遇到不能按时交货和提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按时交货的理由、延误时间通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应进行

分析，可通过修改合同，酌情延长交货时间。

#### 15. 违约赔偿

除第 16 条规定的不可抗力外，如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方可从货款中扣除违约赔偿费，赔偿费应按每周迟交货物（含软件及相关服务）或未提供服务交货价的 1% 计收。但违约损失赔偿费的最高限额为迟交货物（含软件及相关服务）或没有提供服务的合同价的 5%。一周按 7 天计算，不足 7 天按一周计算。甲方有权终止合同，并按合同约定及法律规定追究乙方的违约责任。

#### 16. 不可抗力

16.1 如果双方中任何一方由于战争、严重火灾、水灾、台风和地震以及其它经双方同意属于不可抗力事故，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予以延长，延长的期限应相当于事故所影响的时间。

16.2 受事故影响的一方应在不可抗力事故发生后尽快以电报、传真或电传通知另一方，并在事故发生后 14 天内，将有关部门出具的证明文件用特快专递寄给或送给另一方。如果不可抗力影响时间延续 120 天以上，双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

#### 17. 税费

17.1 中国政府根据现行税法对甲方征收的与本合同有关的一切税费均由甲方承担。

17.2 中国政府根据现行税法对乙方征收的与本合同有关的一切税费均由乙方承担。

17.3 在中国境外发生的与执行本合同有关的一切税费均由乙方承担。

#### 18. 仲裁

18.1 买卖双方应通过友好协商，解决在执行本合同中所发生的或与本合同有关的一切争端，如果协商仍得不到解决，任何一方均可按“中华人民共和国民法典”规定提交调解和仲裁。

18.2 仲裁裁决应为终局裁决，对双方均具有约束力。

18.3 仲裁费除仲裁机构另有裁决外应由败诉方负担。

18.4 在仲裁期间，除正在进行仲裁的部分外，合同其它部分继续执行。

#### 19. 违约终止合同

19.1 乙方有下列违约情况之一，并在收到甲方违约通知后的合理时间内，或经甲方书面认可延长的时间内未能纠正其过失，甲方可向乙方发出书面通知，终止部分或全部

合同。在这种情况下，并不影响甲方向乙方提出索赔。

(1) 如果乙方未能在合同规定的期限或甲方同意延期的限期内提供全部或部分货物（含软件及相关服务）；

(2) 如果乙方未能履行合同规定的其它义务。

19.2 在甲方根据第 20.1 条规定，终止了全部或部分合同，甲方可以依其认为适当的条件和方式购买与未交货物（含软件及相关服务）类似的货物（含软件及相关服务），乙方应对购买类似货物（含软件及相关服务）所超出的费用负责。而且乙方还应继续执行合同中未终止的部分。

## 20. 破产终止合同

如果乙方破产或无清偿能力，甲方可在任何时候以书面通知乙方终止合同，该终止合同以不损害或影响甲方已经采取或将采取补救措施的权利。

## 21. 转让与分包

21.1 未经甲方事先书面同意，乙方不得部分转让或全部转让其应履行的合同义务。

21.2 对投标中没有明确分包的合同，乙方应书面通知甲方本合同中将分包的全部分包合同，在原响应文件中或后来发出的分包通知均不能解除乙方履行本合同的义务。

## 22. 适用法律

本合同应按中华人民共和国的法律进行解释。

## 23. 合同生效及其它

23.1 合同在双方签字盖章后生效。

23.2 如需修改或补充合同内容，经协商，双方应签署书面修改或补充协议并经招标人鉴证，该协议将作为本合同的一个组成部分。

## 24. 合同适用

本合同通用条款适用货物和服务类采购项目，工程类项目的合同通用条款按建设部门颁发的有关标准通用合同执行。

## 合同专用条款部分

甲方：\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_

甲乙双方根据 2022 年\_\_\_\_月\_\_\_\_日（项目编号：HNZC2022-034-005、内热针治疗仪等医疗设备采购）竞争性谈判采购结果及竞争性谈判文件的要求，经协商一致，达



成如下货物购销合同：

### 一、货物及其数量、金额等

序号	采购货物名称	规格型号	数量	单位	单价	总价	免费质保期	交货时间
合同总金额：人民币（大写）_____								
¥：_____								
甲方	联系人： 固定电话：							
乙方	联系人： 固定电话：							

### 二、交货地点：

三、付款：见用户需求书。

### 四、合同纠纷处理：

本合同执行过程中发生纠纷，作如下\_\_\_处理：

- 1、由甲乙双方协商处理。
- 2、申请仲裁。仲裁机构为海南仲裁委员会。
- 3、提起诉讼。诉讼地点为采购人所在地。

五、合同生效：本合同由甲乙双方签字盖章后生效。

### 六、合同鉴证：

采购代理机构应当在本合同上签章，以证明本合同条款与竞争性谈判文件、响应文件的相关要求相符并且未对采购货物和技术参数进行实质性修改。

### 七、组成本合同的文件包括：

- （一）合同通用条款和专用条款；
- （二）乙方的报价一览表及报价明细表；
- （三）中标通知书；
- （四）甲乙双方商定的其他必要文件。

上述合同文件内容互为补充，如有不明确，由甲方负责解释。

### 八、合同备案

本合同一式肆份，中文书写。甲方执贰份、乙方、招标代理机构各执壹份。

甲方：\_\_\_\_\_（盖章）

地址：\_\_\_\_\_

法定（授权）代表人：\_\_\_\_\_

二〇二二年\_\_月\_\_日

乙方：\_\_\_\_\_（盖章）

地址：\_\_\_\_\_

法定（授权）代表人：\_\_\_\_\_

二〇二二年\_\_月\_\_日

户名：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

采购代理机构声明：本合同标的经采购代理机构依法定程序采购，合同主要条款内容与招响应文件的内容一致。

采购代理机构：海南政采招投标有限公司（盖章）

地 址：海口市国贸路 49 号中衡大厦 13 楼 A 座

经办人：\_\_\_\_\_

二〇二二年\_\_月\_\_日

## 第五章 响应文件内容和格式

注：请供应商按照以下文件的要求格式、内容，顺序制作响应文件，并请编制目录及页码，否则可能将影响对响应文件的评价。

### 一、响应函

海南政采招投标有限公司：

你们\_\_\_\_\_号竞争性谈判文件（包括更正公告，如果有的话）收悉，我们经详细审阅和研究，现决定参加本项目的报价。

（1）我们郑重承诺：我们是符合《中华人民共和国政府采购法》第 22 条规定的供应商，并严格遵守《中华人民共和国政府采购法》第 77 条的规定。

（2）我们接受竞争性谈判文件的所有的条款和规定。

（3）我们同意按照竞争性谈判文件第三章“供应商须知”第 17 条的规定，本响应文件的有效期为从开标截止日期起计算的六十天，在此期间，本响应文件将始终对我们具有约束力，并可随时被接受。

（4）我们同意提供采购人要求的有关本次采购的所有资料。

（5）如果我们为预成交供应商，为执行合同，我们将按供应商须知有关要求提供必要的履约保证。

供应商名称：\_\_\_\_\_（公章）

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

法定代表人或被授权人（签字）：\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

## 二、报价一览表

项目名称&项目编号：

1	2	3	4	5	6	7	8	9
序号	货物名称	品牌型号	原产地及制造厂名	数量	单位	单价	单项总价	交货期
交货地点：  投标报价总计：¥ _____  人民币（大写） _____								

供应商名称（公章）： \_\_\_\_\_

法定代表人或被授权人（签字）： \_\_\_\_\_

注：①报价应包括竞争性谈判文件所规定的采购范围的全部内容；

②报价总计包含运费、税费等一切相关费用。

表内“序号”应与“用户需求书”中设备清单的“序号”一致

### 三、商务要求响应表

说明：供应商必须仔细阅读竞争性谈判文件第二章用户需求书中所有商务条款，并将所有商务要求列入下表，未列入下表的视作供应商不响应。  
**供应商必须根据所投项目的实际情况如实填写，评委会如发现有虚假描述的，该响应文件作废标处理。**

序号	原商务要求条款描述	供应商商务要求条款描述	偏离情况说明 (+/-/=)
1			
2			
3			

供应商名称（公章）：

法定代表人或被授权人（签字）：

注：1、此表为表样，行数可自行添加，但表式不变。

2、供应商根据系统方案添加的设备、材料等也请列出。

3、请在“供应商商务要求条款描述”中列出所投项目的详细商务情况。

4、是否偏离用符号“+、=、-”分别表示正偏离、完全响应、负偏离，必须逐次对应响应。

## 四、技术要求响应表

说明：供应商必须仔细阅读竞争性谈判文件第二章用户需求书中所有技术规范条款，并将所有技术规范条款列入下表，未列入下表的视作供应商不响应。供应商必须根据所投产品的实际情况如实填写，评委会如发现  
有虚假描述的，该响应文件作废标处理。

序号	原技术规范条款描述	供应商技术规范条款描述	偏离情况说明 (+/-/=)
1			
2			
3			

供应商名称（公章）：

法定代表人或被授权人（签字）：

注：1、此表为表样，行数可自行添加，但表式不变。

2、供应商根据系统方案添加的设备、材料等也请列出。

3、请在“供应商技术规范条款描述”中列出所投设备的详细技术参数情况。

4、是否偏离用符号“+、=、-”分别表示正偏离、完全响应、负偏离，必须逐次对应响应。

## 五、产品质量及服务承诺书

此承诺由供应商根据自身实际情况并结合竞争性谈判文件相关要求据实填写，格式由供应商自定，主要内容应包括：质量保证、售后服务体系、人员等（分质保期内和期后两个时间段）

供应商名称（公章）：

法定代表人或被授权人（签字）

签发日期：20 年 月 日

## 六、项目验收方案

（格式自定）

供应商名称（公章）：

法定代表人或被授权人（签字）

签发日期：20 年 月 日

注：①五至六项需法定代表人或被授权人签字并加盖供应商公章。

②一至四项为必须提供的内容，未提供或未按要求提供将不能通过符合性审查。

七、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

7.1 具有独立承担民事责任的能力。（提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件、自然人的身份证明复印件加盖公章）

7.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（需提供 2022 年至今任意一个月的财务报表复印件加盖公章或会计师事务所出具的 2021 年度至今任意一个年度的财务审计报告）；

7.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。（提供承诺函并加盖单位公章）

7.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供 2022 年至今任意一个月的税收缴纳证明和社保缴纳证明复印件加盖公章）；



## 7.5 近三年无重大违法记录声明函

海南政采招投标有限公司：

本公司声明如下：

本单位在参加（采购编号：HNZC2022-034-005、内热针治疗仪等医疗设备采购）项目的政府采购活动近三年内，未有任何违法行为记录。

投标人名称（公章）：

法定代表人或被授权人（签字或签章）：

签发日期：20 年 月 日

八、必须为未被列入信用中国网站(www.creditchina.gov.cn)的“失信被执行人”、“税收违法黑名单”和中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)的“政府采购严重违法失信行为记录名单”的投标人；（以采购代理机构现场登录查询为准）

九、如投标人不是所投货物的生产厂家，属于三类医疗器械的投标人须具有医疗器械经营企业许可证，属于二类医疗器械的投标人须具有医疗器械经营企业备案登记凭证。（提供证书复印件，加盖公章）

十、所投货物属于二、三类医疗器械产品的须具有医疗器械注册证、医疗器械生产许可证，属于一类医疗器械产品的须具有产品备案登记凭证、生产企业备案登记凭证。（提供证书复印件，加盖公章）

## 十一、政府采购活动前三年内无环保类行政处罚记录声明函

海南政采招投标有限公司：

本公司声明如下：

本单位在参加（HNZC2022-034-005、内热针治疗仪等医疗设备采购）项目的政府采购活动前三年内，未有环保类行政处罚记录。

供应商名称（公章）：

法定代表人或被授权人（签字）：

签发日期：20 年 月 日

## 十二、法定代表人授权书格式

### 法定代表人授权书

致海南政采招投标有限公司：

兹授权：\_\_\_\_\_先生/女士作为我公司的合法授权代理人，参加海南政采招投标有限公司组织的（项目编号：HNZC2022-034-005、内热针治疗仪等医疗设备采购）项目的政府采购活动。

授权权限：全权代表本公司参与上述采购项目的竞争性谈判采购活动，并负责一切响应文件的提供与确认，其签字与我司公章具有相同的法律效力。有效期限：与竞争性谈判文件中标注的投标有效期相同，自法定代表人签字之日起生效。

被授权人：\_\_\_\_\_（亲笔签名） 联系电话：\_\_\_\_\_

职 务：\_\_\_\_\_ 身份证号码：\_\_\_\_\_

公司名称：\_\_\_\_\_（公章） 营业执照号码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_（亲笔签名） 联系电话：\_\_\_\_\_

职 务：\_\_\_\_\_ 身份证号码：\_\_\_\_\_

生效日期：20 年 月 日

<p><b>法定代表人</b></p> <p>居民身份证正面复印件粘贴处</p>
--

<p><b>被授权人</b></p> <p>居民身份证正面复印件粘贴处</p>
---

<p><b>法定代表人</b></p> <p>居民身份证反面复印件粘贴处</p>
--

<p><b>被授权人</b></p> <p>居民身份证反面复印件粘贴处</p>
---

注：本授权书内容不得擅自修改。

### 十三、中小企业声明函（货物）

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<sup>1</sup>，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。

企业名称（盖章）：

日期：

<sup>1</sup> 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。

## 十四、监狱企业证明文件

享受政策优惠的监狱企业须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

## 十五、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（盖章）：

日期：

## 十六、政府采购供应商信用承诺书

承诺主体名称：

统一社会信用代码：

管理部门：三亚市财政局

采购项目名称：内热针治疗仪等医疗设备采购（代理机构负责填列）

为维护公平竞争、规范有序的市场秩序,营造诚实守信的信用环境,共同推进社会信用体系建设完善,树立企业诚信守法形象,本企业对本次采购活动郑重承诺如下：

（一）对提供给注册登记部门、行业管理部门、司法部门、行业组织以及在政府采购活动中提交的所有资料的合法性、真实性、准确性和有效性负责；

（二）严格按照国家法律、法规和规章开展采购活动,全面履行应尽的责任和义务,全面做到履约守信,具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的条件；

（三）严格依法开展生产经营活动,主动接受行业监管,自愿接受依法开展的日常检查;违法失信经营后将自愿接受约束和惩戒,并依法承担相应责任；

（四）自觉接受行政管理部门、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督；

（五）自觉做到自我约束、自我管理,不制假售假、商标侵权、虚假宣传、违约毁约、恶意逃债、偷税漏税、垄断和不正当竞争,维护经营者、消费者的合法权益；

（六）提出政府采购质疑和投诉坚持依法依规、诚实信用原则,在全国范围 12 个月内没有三次以上查无实据的政府采购投诉；

（七）严格遵守信用信息公示相关规定；

（八）同意将承诺内容在“信用三亚”网站公示,接受社会监督；

（九）如违反承诺,将依法依规承担相应责任,并自愿接受部门联合惩戒,纳入行业失信重点关注名单,由财政部门负责管理；

（十）本承诺书自签订之日起生效。

承诺单位（签章）：

法定代表人（负责人）：

年 月 日

注：法定代表人或负责人、主体名称发生变更的应当重新做出承诺。



## 十七、资格承诺函

致：\_\_\_\_\_（采购人、采购代理机构）

我单位参与\_\_\_\_\_（项目名称）\_\_\_\_\_（项目编号：\_\_\_\_\_）  
项目的政府采购活动，现承诺如下：

1. 我单位具有符合采购文件资格要求的财务状况报告。
2. 我单位具有符合采购文件资格要求的依法缴纳税收的相关证明材料。
3. 我单位具有符合采购文件资格要求的依法缴纳社会保障资金的相关证明材料。
4. 如违反上述承诺，同意将相关失信行为纳入三亚市信用信息共享平台。
5. 同意此承诺书在“信用中国（三亚）”网站公示，接受社会各界监督。

若我单位承诺不实，自愿承担提供虚假材料谋取中标、成交的法律责任。

承诺供应商（全称并加盖公章）：\_\_\_\_\_

单位负责人或授权代表（字）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

-----  
说明：1. 供应商可自行选择是否提供本承诺函，若不提供本承诺函的，应按采购文件要求提供相应的证明材料。

2. 供应商可删减 1-3 承诺事项，如删去承诺第 1 项的，则应按采购文件要求提供财务状况报告。

## 十八、制造厂商授权书（如需）

### 海南政采招投标有限公司：

作为设在\_\_\_\_\_（制造厂家地址）的制造/生产（货物名称）的\_\_\_\_\_（制造厂家名称）在此以制造厂的名义授权\_\_\_\_\_（投标人名称和地址）用我厂制造的上述货物参加海南政采招投标有限公司组织的（项目编号：HNZC2022-001-002A、海口市国际中医中心项目）项目的公开招标采购活动及后续的合同谈判和签署合同。

我们在此保证以合作人来约束自己，并为上述投标人就此次采购而提交的货物承担全部质量保证责任及按招标文件要求提供售后服务。

我方于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日签署本文，以此为证。

投标人名称：\_\_\_\_\_

出具授权书的制造厂家名称：\_\_\_\_\_

姓名：\_\_\_\_\_（制造厂授权代表签字）

职务：\_\_\_\_\_

公章：\_\_\_\_\_ 日期：\_\_\_\_\_

注：1、授权出具单位如有内部格式授权书，可以按其格式出具，但必须包含上述格式文件的意思表达。

2、制造厂盖章可以为公章或授权专用章。

## 十九、供应商认为对其响应有利的其它书面材料

**二十、政府采购谈判应答函-最终分项报价表**

项目名称：

项目编号：

采购人：

采购代理：海南政采招投标有限公司

序号	采购品目名称	数量	单位	单价（元）	单价总计（元）
1					
2					
3					
4					
...					
最终总报价	小写：				
	大写：				

供应商名称：

授权代表签名：

**注：**①谈判结束后，参加谈判的供应商应在规定的时间内提交以上格式的最终报价，请各供应商提前准备，该表格无需装订在响应文件中。

②单价金额合计数应与总报价一致。

## 二十一、注意事项

开标现场，投标代表应携带本人身份证原件和加盖公章的法定代表人授权委托书；法定代表人本人投标应携带本人身份证原件和加盖公章的营业执照复印件，否则投标文件不予接收。

## 第六章 评审方法和程序

### 一、评审原则

本次采购采用竞争性谈判方式进行，评审由依法组成的谈判小组负责完成。评审基本原则：评审工作应依据《中华人民共和国政府采购法》以及国家和地方政府采购的有关规定，遵循“公开、公平、公正、择优、诚实信用”的原则。

本次竞争性谈判采购的评审采用最低评标价法评审。本次评审是以竞争性谈判文件，最终形成的响应文件和谈判承诺文件和最终报价为依据，按公正、科学、客观、平等竞争的要求，推荐技术先进、报价合理、经验丰富、信誉良好、售后服务好、及综合实力强的供应商。

参加谈判工作的所有人员应遵守《中华人民共和国政府采购法》以及国家和地方政府采购的有关规定，严格保密，确保竞争性谈判工作公平、公正，任何单位和个人不得无理干预谈判小组的正常工作。

### 二、评审程序和评审方法

按照评审程序的规定，谈判小组首先阅读供应商的响应文件，据此与供应商进行技术、商务内容的澄清、修正和谈判，谈判中发现供应商的响应文件资料不齐或缺时，准许其在规定时间内补足相应资料，如不能补足，该报价则将会由于不符合谈判的基本要求而被拒绝。

**在谈判的同时谈判小组对供应商的响应文件进行初步评审。**

1、初步评审：谈判小组将根据评审办法的规定，对响应文件进行初步评审。

（附表1）；

**出现下列情况的响应文件将被认定为不满足采购需求而被拒绝：**

- (1) 响应文件无法定代表人签字，或签字人未经法定代表人授权的；
  - (2) 供应商未按竞争性谈判文件要求的金额提交保证金或保函的；
  - (3) 超出经营范围报价的；
  - (4) 报价有效期不足的；
  - (5) 谈判小组根据竞争性谈判文件检查响应文件提供的资格证明材料不齐全、不满足竞争性谈判文件的要求，并在谈判小组规定的时间未能补充齐全的；
  - (6) 谈判小组根据竞争性谈判文件对响应文件的商务和技术部分进行初步审查，检查响应文件提交的内容不齐全、不能证明有能力承担本项目的任务、未按竞争性谈判文件的要求作出相应的承诺的。
  - (7) 报价明显不合理而供应商不能合理说明的；
  - (8) 主要功能不满足用户需求书的要求以及商务有重大偏离或保留的。
  - (9) 谈判小组认为未实质性响应竞争性谈判文件的要求；
  - (10) 没有按时作最终报价、最终报价超过采购预算且采购人无法接受的；
  - (11) 违反国家和地方政府采购、法规的。
- 2、谈判结束后，谈判小组对供应商的最终形成的响应文件、谈判承诺及最终报价等方面进行审查，评选出符合采购要求的有效供应商。

### 3、供应商数

有效供应商数必须达到法定家数，如果有效供应商数未达到法定家数，按废标处理。

### 三、报价的核对

谈判小组详细分析、核对价格表，看其是否有计算上或累加上的算术

错误，修正错误的原则如下：

若用数字表示的金额和用文字表示的金额不一致，以文字表示的金额为准；

当单价与数量的乘积与总价不一致时，以单价为准，并修正总价；（小数点明显标示错误的除外）

谈判小组将按上述修正错误的方法调整响应文件中的报价，调整后的价格对供应商具有约束力。如果供应商不接受修正后的价格，则其报价将被拒绝。

#### **四、推荐成交供应商**

有效报价是指通过文件初审的供应商最终报价经价格核对后的评审价格，且不超过采购人的预算。

如果有效报价达到3家或以上，谈判小组按报价由低到高对供应商进行排名，商务、技术条件均满足竞争性谈判文件要求时报价最低的供应商为本次竞争性谈判的成交候选人。

#### **五、评审报告**

（1）谈判小组依据评审结果出具评审报告。

#### **六、谈判、评审过程的保密性**

接受报价后，直至成交供应商与采购人签订合同后止，凡与谈判、审查、澄清、评价、比较、确定成交人意见有关的内容，任何人均不得向供应商及与谈判评审无关的其他人透露。

从报价递交截止时间起到确定成交供应商日止，供应商不得与参加谈判、评审的有关人员私下接触。在谈判评审过程中，如果供应商试图在响应文



件审查、澄清、比较及推荐成交供应商方面向参与谈判评审的有关人员和采购人施加任何影响，其报价将被拒绝。

## 七、接受和拒绝任何或所有报价的权利

谈判人和采购人保留在成交之前任何时候接受或拒绝任何报价，以及宣布竞争性谈判无效或拒绝所有报价的权力，对受影响的供应商不承担任何责任。

## 八、变更技术方案的权利

在谈判过程中，谈判小组可以根据竞争性谈判文件和谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动竞争性谈判文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

对竞争性谈判文件作出的实质性变动是竞争性谈判文件的有效组成部分，谈判小组应当及时以书面形式同时通知所有参加谈判的供应商。

供应商应当按照竞争性谈判文件的变动情况和谈判小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

附表 1

(HNZC2022-034-005) 采购初步审查表

序号	审查项目	评议内容	供应 商 1	供应 商 2	供应 商 3
1	相关资格证明文件	企业营业执照、法人授权委托书			
		供应商资格要求			
2	响应文件递交情况	正本和副本的数量是否符合竞争性谈判文件要求			
3	响应文件的有效性	是否符合竞争性谈判文件的式样和签署要求且内容完整无缺漏			
4	供应商应提交的相关文件	是否提交响应函、报价一览表、商务要求响应表、技术要求响应表			
5	保证金	是否提交保证金证明的			
6	投标有效期	投标有效期是否满足 60 天			
7	交付时间	是否满足竞争性谈判文件要求			
8	实质性响应要求	技术、质量、服务是否均能满足竞争性谈判文件实质性响应要求			
9	其它	是否有其它无效报价认定条件			
结 论					

1、在表中的各项只需填写“√/通过”或“×/不通过”。

2、在结论中按“一项否决”的原则，只有全部是√/通过的，填写“合格”；只要其中有一项是×/不通过的，填写“不合格”。

3、结论是合格的，才能进入下一轮；不合格的被淘汰。

评委：\_\_\_\_\_

日期\_\_\_\_\_