

海口市政府采购  
公开招标采购文件

项目编号：HZ2023-194RR

项目名称：海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备采购）（包15  
三次招标）

采购人：海口市中医医院

采购代理机构：海南海政招标有限公司

日期：二〇二四年四月



海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备采购）（包15三次招标）  
e8a804a71785598e7-7.8.5036.152024/3/20:06:19-e10b63c2fa4c41

# 目 录

第一章 投标邀请.....	1
第二章 采购需求.....	5
第三章 供应商须知.....	20
第四章 评标办法.....	28
一、评标办法前附表.....	29
【194包15（三次招标）】.....	29
二、评标办法正文.....	38
三、评标办法附件.....	40
第五章 政府采购合同格式.....	41
第六章 响应文件格式及附件.....	49
响应文件封面.....	50
一、投标函.....	51
二、开标一览表.....	52
开标一览表.....	52
三、报价明细表.....	53
四、法定代表人身份证明.....	54
五、法定代表人授权委托书.....	55
六、供应商基本情况.....	56
七、营业执照等申请人的资格要求中的所有材料.....	57
八、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明.....	58
九、资格承诺函.....	59
十、投标人诚信承诺函.....	60
十一、近年完成的类似项目情况表.....	61
十二、供应商认为需要提供的其他资格文件和商务资料.....	62
十三、技术及商务要求响应表.....	63

十四、中小企业声明函（如有）.....	64
十五、残疾人福利性单位声明函（如有）.....	65
十六、监狱企业声明函（如有）.....	66
十七、技术实施方案.....	67
第七章 其他.....	68

海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备采购）（包15三次招标）-2024/3/22 10:06:19-e10b63c2fa4c41  
e8a80e4a7d785598e7-7.8.5036.1510

# 第一章 投标邀请函

项目概况：

海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备采购）（包 15 三次招标） 招标项目的潜在投标人应登录海口市公共资源交易网（<http://ggzy.haikou.gov.cn/index>）网站首页，在“欢迎进入网上交易服务大厅”下面双击交易信息，选择“交易公告”，点击政府采购，下载采购文件，并于 2024 年 4 月 11 日 09 点 00 分（北京时间）前递交投标文件。

## 一、项目基本情况

项目编号：HZ2023-194RR

项目名称：海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备采购）（包 15 三次招标）

分包：本项目共计 16 个包。

采购方式：公开招标

预算金额：78262290.00 元。超过项目预算的投标文件按无效投标处理。

包号	序号	标的名称	数量	单位	单价最高 投标限价 (元)	预算(元)	是否 核心 产品	是否 允许 进口 产品 投标
15	98	微波治疗机	6	台	68,000	4,121,500		
	99	肌电诱发电位检测系统	1	台	492,000			是
	100	生物电反馈刺激仪	1	台	237,500			
	101	肛肠压力检测仪	1	台	388,000			
	102	激光坐浴机	10	台	185,000			
	103	磁刺激仪	1	台	746,000			核心 产品

最高限价（如有）：78262290.00 元。超过最高限价的投标文件按无效投标处理。

采购需求：详见用户需求书

合同履行期限：详见用户需求书

本项目（是/否）接受联合体投标：否

## 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：

(1) 企业需提供营业执照，事业单位需提供事业单位法人证书，其他组织提供法人登记证书等相关证明文件，自然人提供身份证明；

(2) 需提供具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的承诺书；

(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备案证明材料，并提供复印件（加盖公章）；

(4) 所投设备属于二、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备第一类医疗器械备案凭证，并提供证件复印件（加盖公章）。

### 三、获取招标文件

时间：2024年3月21日至2024年3月28日9:00-17:00（节假日除外）

地点：登录海口市公共资源交易网（<http://ggzy.haikou.gov.cn/index>）网站首页，在“欢迎进入网上交易服务大厅”下面双击交易信息，选择“交易公告”，点击政府采购，下载采购文件。

方式：网上下载。

售价：0元。

### 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

2024年4月11日09点00分（北京时间）

地点：海口市公共资源交易中心开标会议室（海口市海甸五西路28号建安大厦副楼201开标室）（详见会议室门前标识），如有变动另行通知线上递交投标文件：登录海口市公共资源交易平台政府采购交易系统（<http://jypt.ggzy.haikou.gov.cn/zfcg/>）；进入“我的投标项目”选择本项目，提交投标文件。

### 五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

### 六、其他补充事宜

1、投标保证金：**本项目不要求保证金。**

2、市场主体登记。新用户须在海口市公共资源交易中心（<http://ggzy.haikou.gov.cn/>）网站首页，选择“主体管理”按照要求登记注册，登

记注册以后选择“CA 认证”进行 CA 数字认证。已经在海南省公共资源交易互联互通服务平台-市场主体管理系统登记过的，无须再登记。

2、登录政府采购交易系统关注项目并下载采购文件。进行 CA 数字认证后，在海口市公共资源交易中心 (<http://ggzy.haikou.gov.cn/>) 网站首页，选择“交易平台-政府采购-新版采购系统”进入政府采购交易系统关注项目并下载采购文件，如未在获取采购文件期限内关注项目并下载采购文件者，无法参加项目后续的投标活动，同时视同不参与本项目采购活动，不视为本项目潜在投标人。在海口市公共资源交易服务平台网站发布的采购公告附带的采购文件仅供查询之用，不作为正式获取采购文件的途径。

3、公告期限：2024 年 3 月 21 日至 2024 年 3 月 28 日 9:00-17:00（节假日除外）。

4、**开标时间：2024 年 4 月 11 日上午 09:00；**

5、**开标地点：海口市公共资源交易中心开标会议室（海口市海甸五西路 28 号建安大厦副楼 201 开标室会议室）（详见会议室门前标识），**如有变动另行通知；

6、**注意事项**

(1) 电子标（采购文件后缀名为 GPZ）：必须使用最新版本的电子投标书编制工具（登录海口市公共资源交易中心（<http://ggzy.haikou.gov.cn/>）网站首页，选择“服务指南-下载专区-政府采购招标文件及投标文件编制工具”的附件，在附件中下载投标文件编制工具，本项目投标文件编制工具版本号为：**7.8.5036.1510**）查看导出采购文件、编制投标文件，并使用 CA 数字证书（含手机 CA）的电子印章对投标文件进行签章，且使用 CA 数字证书（含手机 CA）对投标文件进行加密后生成电子投标文件（GPT 格式），在提交投标文件截止时间前将电子投标文件（GPT 格式）成功完整上传至政府采购交易系统并取得回执，否则视为无效投标。

(2) 投标人须携带加密投标文件的 CA 数字证书（含手机 CA）到开标现场参加开标解密。

(3) 投标人需将密封的存储有备用电子投标文件（GPT 格式）的光盘和 U 盘在提交投标文件截止时间前提交至开标地点。如交易系统上上传的投标文件在开标现场无法导入或解密时，而投标人又未将上述备用电子投标文件在提交投标文件截止时间前递交给采购代理机构的，由此产生的风险由投标人自行负责。

8、公告发布媒介：

本项目采购信息指定发布媒体为中国海南政府采购网  
(<http://www.ccgp-hainan.gov.cn/>) 和海口市公共资源交易网  
(<http://ggzy.haikou.gov.cn/index>)。

七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称：海口市中医医院

地址：海口市龙华区金盘路 45 号

联系电话：高主任 0898-36662562

2. 采购代理机构信息

名称：海南海政招标有限公司

地址：海口市蓝天路名门广场北区 B 座 1-5 号 3002

联系方式：电话：0898-68500661、68500660；传真：0898-68500661； 财务：  
0898-68555187；公司邮箱：hnhzzb@163.com

3. 项目联系方式

项目联系人：郑先生

电 话：0898-68500660、68500116

海口市国际中医中心项目 (第二批医疗设备采购) (包15三次招标) 2024/3/22 10:06:19-e10b63c2fa4c41  
e8a80e4a7d785598e7-7.8.5036.1510

## 第二章 采购需求

注：本需求中“项目清单、技术参数及要求”及“交付期”内容中涉及到各包的为各包单独要求，本需求除“项目清单、技术参数及要求”外的要求均为各包共同要求。

### 一、项目名称及概况

项目名称：海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备采购）（包 15 三次招标）

### 二、采购要求

注：带★的为关键指标，必须满足，如不满足则投标将被拒绝；带▲的指标为重要指标，如不满足将在技术评审中加重扣分

#### （一）项目清单、技术参数及要求

##### （1）项目清单

投标人的报价不得超过所投包的项目预算，各单项报价也不得超过单价最高投标限价，否则投标文件按无效投标处理。

包号	序号	标的名称	数量	单位	单价最高 投标限价 (元)	预算(元)	是否 核心 产品	是否 允许 进口 产品 投标	医疗 器械 类别
15	98	微波治疗机	6	台	68,000	4,121,500			3类
	99	肌电诱发电位检测系统	1	台	492,000			是	2类
	100	生物电反馈刺激仪	1	台	237,500				2类
	101	肛肠压力检测仪	1	台	388,000				2类
	102	激光坐浴机	10	台	185,000				2类
	103	磁刺激仪	1	台	746,000			核心 产品	2类

##### （2）技术参数及要求



## 包 15 技术参数及要求

### 设备 98：微波治疗机

#### 一、规格和配置技术参数：

#### 技术参数：

##### （一）商务部分参数：

- 1、产品厂商通过 ISO9001 国际质量体系认证。
- 2、产品厂商 ISO13485 医疗器械质量体系认证。
- 3、通过电磁兼容 EMC 要求，BF 安全设计，多重安全保护设计，高品质要求。
- 4、具有国家专利微波输出功能：正弦波输出、脉冲波输出、三角波输出。
- 5、采用大屏幕一体机电脑控制，更直观显示治疗过程。
- 6、保护功能：具有闭锁保护、过载保护、超温报警、误操作报警、功率自检及功率输出时自锁功能，电压监测功能。
- 7、闭锁保护：当电压中段在回复时，停止一切微波输出。
- 8、过载保护：功率输出到极限时，能自动切断输出，并发出报警信号。
- 9、超温报警：设有机器安全工作温度和磁控管温度监测装置，当温度达到设置安全工作温度上限值，发出提示报警声。若超过工作温度极限值，治疗仪强行关闭输出，并发出报警声。
- 10、误操作报警：当操作发生错误时，治疗仪发出报警声，并自动切断输出。
- 11、功率自检：治疗显示设置功率和治疗功率，当网电压波动，治疗功率出现±误差自动调整功率，现实功率自动补偿。
- 12、键盘自锁：机器工作时，同时按下时间上升键和下降键，机器键盘将被锁定，防止误操作发生。
- 13、电压监测功能：电压过高或过低的保护，当网电压波动超过±30%，自动切断微波输出。

##### （二）技术部分参数：

#### ▲1、输出功率：

手术模式： 手术 1W~99W 连续波脚踏控制

理疗模式： 1W~100W 两种模式：脉冲模式和持续模式，可随时切换，

默认持续模式，自动倒计时连续波

输出功率：工作值为设定值的 2 倍，实际功率范围 1-100W

1~30 分钟 步距 1 分钟 八个治疗档位。

档位            1   2   3   4   5   6   7   8

功率 (W)    20 40 50 60 70 80 90 100

辐射：在辐射器背后 25cm 距离内，无用辐射密度小于 2mw/cm

▲2、工作方式：连续输出、正弦波输出、脉冲波输出、三角波输出。

3、输出时间：1~30 分钟 步距 1 分钟 八个治疗档位。

4、工作制：间歇加载连续运行

5、驻波比：≤2.85

6、输入功率：≤500W

7、工作频率：2450MHz±50MHz

8、脚踏开关启动力：10N—50N

9、熔断器：5A/250V    φ5mm×25 mm

10、机械稳定度：≤10° 时不失衡

11、运行：环境温度：5℃—40℃ 相对湿度：≤80%

12、储存和运输：环境温度：-10℃—40℃ 相对湿度：≤80% ，大气压力：

500hPa—1060hPa

## 二、配置清单：

1、微波治疗仪主机	一台
2、理疗辐射器	一套
圆形辐射器	一只
阴道辐射器	一只
肛门辐射器	一只
3、治疗辐射器	一套
短单针	一只
短双针	一只
长单针	一只

长双针	一只
中三针	一只
圆形止血针	一只
超细针	一只
长弯双针	一只
4、主机电源线	一根
5、防水形脚踏开关	一只
6、保险管	三只

## 设备 99：肌电诱发电位检测系统

### 一、详细规格和配置技术参数：

#### 技术参数：

1.1	主机：Windows 10 以上版本系统，内存 $\geq 8G$ ，硬盘 $\geq 2048G$ ；主机内置监听扬声器和音量控制，独立专用控制键盘，主机内置听觉、视觉、电刺激模块，内置 USB 接口 $\geq 4$ ，内置外触发、内触发接口数分别 $\geq 4$ ，便于连接外源设备；
1.2	激光打印机一套；
1.3	推车一套；
2	放大器技术要求：
▲2.1	放大器通采集道数 $\geq 2$ 通道，放大器内置信号采集的标准 5 芯 DIN 插孔 $\geq 2$ ，用户可自由定义各输入的记录项目；高强度自锁雷莫接口确保信号传输稳定，支持热插拔；
2.2	每通道采样率 $\geq 100kHz$ ；
2.3	所有通道噪声水平： $\leq 0.4\mu V$ ；
2.4	灵敏度： $0.05\mu V/div-10mV/div$ ；
2.5	输入阻抗 $>1000M\Omega$ ；
2.6	共模抑制比 $> 125dB$ ；
2.7	平均器： $1-10000$ 平均数/通道；
▲2.8	内置电极线完好性快速测试功能（非阻抗测试功能），能够检测盘状电极、指环电极、马鞍桥刺激电极、三头鳄鱼夹、二头鳄鱼夹电缆等配件线缆，标准 1.5mm 的 TP 接孔一个，并有声音和屏幕显示，提供证明；
2.9	内置温度传感器接口、延长头盒接口；
2.10	放大器内置电源开关，可单独控制放大器通电。
3	电刺激器技术要求：
3.1	内置电刺激器 1 个，可升级到内置双电流刺激器，具备电流实时监测功能；
3.2	刺激频率： $0.1Hz\sim 200Hz$ ；
3.3	脉冲宽度： $50-1000\mu s$ ，步长 $50\mu s$ ；
3.4	电流范围： $0-100mA$ ， $400V$ 最大电压；
3.5	陷波功能： $50Hz$ 、 $60Hz$ 、开和关及自定义不同频率的陷波器；
3.6	刺激分辨率： $\leq 0.03mA$ ；
3.7	输出极性：单相或双相；
3.8	输出模式：单、对刺激，串刺激，双刺激，双串刺激，三重刺激；
3.9	指环电极/靶电极刺激转换模块一套；

▲3.10	刺激转换模块具备刺激输出通道≥2 通道，TP 接孔≥2 对，具备开关切换功能
4	软件功能：
4.1	三维解剖诊断图和云图分析：三维彩色神经肌肉诊断解剖图，直观显示功能异常的肌肉或神经并用颜色进行标注；IPA 云图分析可直观显示异常区域（肌源性或神经源性病变）；
4.2	体感诱发电位：上肢体感、下肢体感、脊髓诱发、三叉神经体感、皮节体感诱发、阴部神经诱发等；
4.3	神经电图：运动神经传导速度，感觉神经传导速度，多模式神经电图测试，F 波、H 反射，瞬目反射，重复频率电刺激，冲撞实验，三重（冲）刺激，微移 inching，阴部神经电反应；
▲4.4	全智能运动单位电位高速提取，一次可提取>20 个不同的 MUP，运动单位电位的参数需要包括：时限，面幅比，波幅，位相，转折，棘波时限，上升时间，面积，大小指数，发放率；
4.5	神经电图检查可以同一屏幕显示运动传导检查、感觉传导检查、F 波检查、H 反射检查的测试波形；
4.6	肌电图：常规和定量肌电图，在常规肌电图采集界面下可以获得颤抖值；
4.7	内置音频均衡器能够定制 EMG 音频输出的频率，更精准诊断 EMG；
4.8	EMG 方案和增量和多点刺激：原始肌电信号及声音同步存储和回放再分析功能，每块肌肉可存储多个片段，每个片段可连续记录≥10 分钟、无限缓冲储存、可编程肌肉评分；缓冲片段可以转换成 WAV 和 AVI 格式，便于演示交流；
4.9	具备实时监测运动单位电位的上升时间和肌肉收缩强度定量提示功能；
4.10	参照值：内置病人数据库及正常人参照值，自动判定正常异常；
4.11	在常规肌电图提取运动单位电位界面，具备实时监测运动单位发放频率和发放率趋势图图谱功能；
4.12	软件界面：具有便捷的应用与设置界面，放大器、刺激器、解剖等参数设置直观简洁分布在同一个界面上，系统参数、检测流程、报告模板等设置可进行一键备份/还原功能；
4.13	硬件诊断程序：内置定标信号，可检测放大器、控制键盘、听觉、视觉刺激器、手柄刺激器等各类部件，可完成放大器校准定标等功能；
4.14	左右侧对比：F 波、H 反射、诱发电位等项目左右侧对比，对比信息包含波形和数据；
4.15	数据格式：数据格式可转换国际通用 ASCII 码格式，方便科研和学术交流，可升级 API 开发接口，满足高端科研应用；
4.16	软件帮助功能：需配有具有临床指导价值的帮助功能，不仅指导解剖走行，刺激位置，还在同一页面显示放大器、刺激器参数设置信息等；
4.17	可定制数据窗：用户可定制数据窗，可编辑不同的公式对 NCV，F 波，H 反射等数据的潜伏期、波幅、速度等做特殊用途的计算，如正中神经、尺神经的波幅对照；
4.18	原厂全中文软件系统及全中文报告系统，可根据需要自定义报告格式，表格、数据、图形自动进入中文报告系统，不需要手工输入数据或屏幕抓图粘贴完成中文报告，报告结果可转入微软办公软件读取分析。

## 二、配置清单：

序号	产品描述	数量
1.	肌电诱发电位主机	1 台
2.	肌电诱发电位软件	1 个
3.	USB 连接电缆	1 条
4.	隔离变压器	1 个

5.	台式计算机及显示器	1 个
6.	黑白激光打印机	1 台
7.	推车	1 台
8.	电源电缆	1 条
9.	2 通道软件	1 个
10.	2 通道放大器	1 个
11.	放大器电缆	1 条
12.	2 通道放大器支臂	1 个
13.	肌电图与神经电图软件	1 套
14.	体感诱发电位软件	1 套
15.	刺激电极切换盒	1 个
16.	刺激电极切换盒支架 (2ch)	1 个
17.	参考跳线	1 条
18.	测量尺	1 卷
19.	磨砂膏 $\geq 110\text{g}$ 支	3 支
20.	导电膏 $\geq 110\text{g}$ 盒	3 盒
21.	盘状电极	12 条
22.	指环电极	1 条
23.	接地电极	1 条
24.	刺激电极	1 条
25.	三头鳄鱼夹	2 条
26.	理疗电极片	1 片
27.	连接线	1 条
28.	一次性肌电图针电极 (25 根/盒)	1 盒

## 设备 100：生物电反馈刺激仪

### 一、详细规格和配置技术参数：

#### 技术参数：

- 1、通道数：两通道；
- 2、测量范围： $1\ \mu\text{V}\sim 2500\ \mu\text{V}$  分档控制；
- 3、通频带： $3\text{Hz}\sim 1200\text{Hz}$ ；
- 4、最高分辨率： $<0.2\ \mu\text{V}$ ；
- 5、输入噪声： $<1\ \mu\text{V}$ ；
- 6、共模抑制比： $\geq 120\text{dB}$ ；
- 7、输入阻抗： $\geq 30\ \text{M}\Omega$ ；

8、最大电流脉冲输出强度：100mA，步长为 1mA；

▲9、脉冲输出频率：1 Hz~150Hz；

▲10、靶脉冲宽度：50 μS~450 μS；

### 软件功能

1、盆底表面肌电评估（Glazer 评估），用于标准化全面的盆底肌评估，耗时≤7分钟。通过图示及语音提示进行评估步骤的提示，包括五个阶段：前静息、快速收缩、持续、耐力测试、后静息期，每个阶段指标包含：最大值、最小值、平均值、变异系数，并给出每个阶段评估数据相对应的参考值，并有阶段性得分及总得分，方便盆底报告的解读。

2、中央机包括病例信息管理、采集数据管理、肌电数据采集及分析、自由刺激、处方刺激、反馈刺激、TENS、盆底评估、表面肌电评估、多媒体训练、模版训练；

3、带两通道表面肌电数据分析软件：包括有，原始表面肌电墨迹图、肌电积分、中位频率(MF)和平均功率频率(MPF)分析、平均曲线图分析、RMS分析、峰值频率(PF)分析、统计学分析（最大值、最小值、平均值等分析）等多种分析模式；

4、100种处方刺激方案，各方案刺激中可根据病人轻、中、重的状态进行专业治疗刺激方案，也可由医生自定义盆底刺激治疗方案并保存，中央机内置多款多媒体训练软件，增加训练的趣味性；

5、自定义方案所有参数均可自由调节，实现个性化方案设置，在治疗过程中参数可调，调节A通道参数时完全不影响B通道进行治疗，真正实现独立操作；

6、Kegel模板训练，针对性训练I类、II类肌纤维，全程语音提示，使盆底训练更加专业化。

### 二、配置清单：

序号	产品描述	数量
1.	盆底生物反馈仪	1台
2.	工作台车	1个
3.	盆底生物反馈仪处理分析计算机	1个
4.	打印机	1台
5.	盆底生物反馈仪系统软件	1个

## 设备 101: 肛肠压力检测仪

### 一、详细规格和配置技术参数:

#### 技术参数:

#### 1. 肛肠动力主机:

独立式可自由移动台车, 模块化数字主机及数字接口, 可和任意计算机进行数字连接

#### 2. 压力换能器

2.1 进口新型专用灌注式压力传感器, 使用寿命长, 不易堵塞

2.2 灵敏度:  $25 \mu\text{V}/\text{mmHg}$  (5V 电源)

3. 测压通道数: 8

#### 4. 水灌注装置系统

4.1 灌注压力范围: 4—10psi, 可设置

4.2 灌注泵加压自动恒压控制, 数字显示

▲4.3 配灌注压力表头, 灌注压力数字, 表头双显示, 有过压保护功能

4.4 2.0L 医用聚碳酸酯灌注源, 密封性好

4.5 灌注系统带泄漏检测、保护功能

#### 5. 附属配件

5.1 9腔带柱状囊球测压导管(分成人型、儿童专用型两种)

5.2 柱状囊球(分成人型、儿童专用型两种)

▲5.3 牵引仪高低可调节有快拉、慢拉二种工作模式并有二端限位保护(自动停止)功能

5.4 一体式多联分液板

5.5 专用测压连接管

#### 6. 肛肠测压软件包(可免费升级)

6.1 建立在 Windows 软件环境, 大视野宽屏高清软件界面

6.2 多项参数自定义, 个性化操作、自动导航指示

▲6.3 独特的软件通道零点定位功能和参数自校准功能, 各通道可单独或同时进行

6.4 测压过程中有操作向导提示

6.5 实时压力数值和导管深度显示, 二种压力单位 (mmHg/kPa) 可切换

6.6 全自动分析压力事件图标, 专家自动诊断模式, 根据分析数据, 给出诊断意见

6.7 患者信息数据库式管理，压力数据自动存储，多方位检索，可全部或单个导入、导出

6.8 ARM 报告（包含文字和波形，自定义报告格式）一页式打印，可给出 Word 文档格式

6.9 全面肛肠动力检测项目：

直肠静息压力

肛管静息压力

肛门最大收缩压、最大收缩时间

肛管、直肠排便压

直肠肛门反射 (RAIR)

肛管功能长度

直肠感觉阈值

直肠蠕动波

肛管蠕动波

6.10 支持自定义测压项目（如咳嗽反射等）

### 7. 3D 高清功能

7.1、肛管内外括约肌压力矢量三维图形重建

7.2、肛管三维矢量容积计算

7.3、肛管内各深度部位的不对称系数计算

7.4、肛管向量容积的切片图，最多 36 张

7.5、8 个通道压力的最大值、最小值、平均值计算

7.6、三维图像可任意角度旋转、移动，并进行观察

### 二、配置清单：

序号		货物名称	规格	数量	备注
1	主机	1) 可移动式整体台车 2) 品牌商用计算机 3) 信号放大处理部件 4) 肛肠测压软件 U 盘		1 套	
2	标准 配件	彩色激光打印机		1 台	
3		拖动器（3D 专用）		1 台	
4		恒压灌注装置		1 套	
5		医用储液瓶	2.0L	1 只	



6		专用压力传感器（进口）	8 只	
7		8 通道成人型测压导管（带柱状囊球）	2 根	
8		8 通道儿童型测压导管（带柱状囊球）	1 根	
9	备件	柱状成人型测压囊球	10 只	
10		柱状儿童型测压囊球	5 只	

## 设备 102：激光坐浴机

### 一、详细规格和配置技术参数：

#### 技术参数：

工作电压	~220V ≤60Hz
输入功率	≤1.85kVA
▲激光最大输出功率	40mW，允差±20%
治疗端面光斑直径大小	5.5mm，允差±20%
▲自动程序模式	≥二种。
热水温度范围	36℃ ~ 47℃（可设定）允差±3℃
热风温度范围	温度可调
产品重量	35 Kg±10 Kg
产品几何尺寸	长×宽×高：750 mm×680 mm×840 mm，允差±20%

### 二、配置清单：

序号	产品名称	数量	单位
1	激光坐浴机	1	台
2	激光防护镜	1	个
3	进水阀	1	个
4	进水管	1	条
5	使用说明书	1	本
6	遥控连锁连接器	1	条
7	内六角扳手	1	个
8	保险管	7	个

## 设备 103：磁刺激仪

### 一、规格和配置技术参数：

#### 技术参数：

#### （一）硬件

1. 整机通过 YY/T 0994-2015 磁刺激设备行业标准；

2. 整机通过电磁兼容性 EMC 测试;
3. 采用风冷冷却技术, 高刺激频率下可连续工作 24 小时, 主机和线圈内无任何液体;
4. 循环风冷冷却系统可满足常用 50Hz 临床治疗方案, 可连续工作 24 小时;
5. 盆底专用线圈为符合盆底解剖设计的盆底铁芯线圈, 铁芯线圈的磁场利用率高, 线圈发热较小, 并且可以使磁场聚焦在会阴部, 磁场深度可达 6-8cm, 距离线圈中心表面 6cm 处磁场强度仍 $\geq 1T$ ;
6. 根据临床需求, 盆底专用线圈和其他选配线圈可由治疗师 30s 内快速切换;
7. 可选配风冷深部双锥线圈和风冷动物线圈等, 其中深部双锥线圈距离线圈中心表面 6cm 处, 磁感应强度 $\geq 1T$ ;
8. 可选配的骶神经刺激线圈为风冷, 且中间带孔, 方便骶神经刺激定位, 进行精准骶神经刺激;
9. 可选配无线运动诱发电位检查模块, 用于运动诱发电位检查;
10. 磁刺激主机、座椅、线圈等采用分体式设计, 产品在日常维护保养等方面方便易行;
11. 标配盆底磁刺激专用座椅, 座椅靠背角度可调, 可放平至  $180^{\circ}$  ;
12. 标配可调节脚凳, 可根据患者实际情况变换不同高度, 满足多种治疗体位需求;
13. 标配触控式一体机电脑, 可进行触控与鼠标双模式操作软件;
14. 一体机电脑整机通过电磁兼容性 (EMC) 认证, 更安全;
15. 一体机电脑支架可  $360^{\circ}$  旋转, 屏幕尺寸 15.6 寸, 可进行触控与鼠标双模式操作;
16. 磁刺激强度可进行电脑软件与磁刺激主机旋钮双模式调节, 更加方便;
17. 开放式设计平台, 具备触发输入输出通用接口, 可兼容肌电图等设备。

## (二) 主机技术指标

- ▲1. 最大磁感应强度:  $\geq 5T$ ;
2. 输出脉冲重复频率: 60Hz 可调; 最小可调步长为 0.01Hz;
3. 脉冲上升时间:  $50 \mu s \pm 10 \mu s$ ;
4. 脉冲持续时间:  $340 \mu s \pm 20 \mu s$ ;
5. 磁感应强度最大变化率范围:  $40kT/s \sim 70kT/s$ 。

## (三) 运动诱发电位监测模块技术指标

1. 通道数：2 通道；
2. 数据传输方式：无线传输。

#### (四) 软件

1. 上位机软件通过 GB/T 25000.51 软件工程产品质量要求与评价；
2. 可实现单脉冲刺激、重复脉冲刺激和模式化刺激（含 TBS 模式）等多种刺激模式，满足临床多种治疗场景需要；
3. 内置治疗方案库，多种临床方案供医生选择，包含压力性尿失禁、急迫性尿失禁、膀胱过度活动症、便秘、大便失禁、盆底痛等，可以一键开启治疗；
4. 方案可自定义编辑，刺激强度、频率、脉冲个数、间歇时间、串时间、串数等参数可调，满足更多临床需求；
5. 刺激方案具有数字和图形两种展示方式，实时展示磁刺激输出过程，更有效指导患者配合治疗，便于宣教；
6. 具有智能温度保护功能，刺激线圈温度达到 40℃ 会自动停止输出，确保治疗安全及稳定；
7. 自动化报告生成与打印，也可根据需要自定义编辑，方便医护人员操作；
8. 患者基本信息、临床方案、诊疗记录等信息海量存储，并可实时查询、编辑及导出数据备份保存，方便科室统计业务量及开展科研；
9. 含波形设置、权限设置等多种自设功能，满足用户多种临床及科研需求。

#### 二、配置清单：

序号	名称	单位	数量
1	磁刺激仪主机	台	1
2	电源线	根	1
3	R232 串口线	根	1
4	磁刺激仪刺激线圈	个	1
5	磁刺激仪软件	套	1
6	磁刺激仪使用说明书（含保修卡）	本	1
7	合格证	个	1
8	触屏一体机	台	1
9	键鼠套装	套	1
10	鼠标垫	个	1
11	打印机	台	1
12	磁刺激仪移动推车（含电脑支架）	台	1
13	稳压电源	台	1
14	音棒	个	1
15	脚凳	个	1
16	磁刺激仪座椅	张	1

## （二）售后服务及培训要求

### （1）售后服务要求

1. 质保期：本项目整体提供不少于 3 年的免费维护，设备按原厂标准提供维护。投标产品质量保证期不少于 3 年，自项目验收合格之日起算，设备技术参数及要求中如有设备质保期与此要求不一致的，以质保期长的为准（包 1 “设备 1：数字化医用 X 射线摄影系统”、包 2 “设备 2：1.5T 磁共振成像系统”和包 3 “设备 4：X 射线计算机断层摄影系统”的 3 年维保按“维保期 3 年，其中第 1 年为原厂全保，第 2 年和第 3 年为技术维保”的要求执行；包 12 “设备 62：肝纤维扫描仪”维保按“机器软件、硬件原厂质保 3 年（包含探头原厂校准 2 年”执行）。质量保证期内提供产品免费上门维护保养服务，包括产品性能检修保养、更换非人为损坏的零部件等；质量保证期结束后出现的货物质量问题需要维修等情况，提供完善而优惠的售后服务。

2. 提供 7×24 小时技术支持和服务，在接到采购人通知后 24 小时内作出实质性响应，对产品重大问题提供现场技术支持，在接到采购人通知后 48 小时内到达指定现场，并保证系统停运不超过 48 小时。

### （2）培训要求

对供应设备的安装调试、操作运行、使用、维护、故障排除和修理以及结构原理、数据处理系统、软件使用等方面为采购人提供培训，并向采购人提供相应培训资料，并承担因此产生的费用。

## （三）验收要求

（1）交货前，中标人应对货物的质量、规格、性能、数量和重量等进行详细而全面的检验，并出具货物符合合同约定的证明文件，该文件将作为申请付款单据的一部分，但不应视为对货物有关质量、规格、性能、数量或重量的最终验收合格依据。

（2）货物运抵采购人指定的现场后，双方在五个工作日内组织验收，并制作验收文件及签署验收意见。

### （3）履约验收

1、货物到达现场后，乙方在使用单位人员在场情况下当面开箱，共同清点、检查外观，作出开箱记录，双方签字确认。

2、乙方保证货物到达用户所在地完好无损，如有缺漏、损坏，由乙方在 7 日内负

责调换或补齐; 由此给甲方（即采购人，下同）造成损失的，应当承担相应的赔偿责任。

3、乙方所提供货物的技术文件，如产品说明书、目录、样本、图片样本介绍等应为原厂原件。图表、简图、电路图以及印刷品电路版图等都应清晰；而且必须提供全套的中文操作手册、维修说明书和综合性参考资料等材料。

4、乙方派遣专业技术人员进行现场安装调试。验收合格条件如下：

- 1) 设备技术参数与采购合同一致，性能指标达到规定的标准。
- 2) 货物技术资料、装箱单、合格证资料齐全。
- 3) 在系统试运行期间所出现的问题当日得到解决，并运行正常。
- 4) 在规定时间内完成交货并验收，并经采购人确认。

5、软件产品在安装调试并试运行符合要求后，才作为最终验收。

6、乙方提供的货物未达到采购文件规定要求，且对甲方造成损失的，由乙方承担一切责任，并赔偿所造成的损失。

7、甲方有权邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。

8、甲方需要厂家对乙方交付的产品（包括质量、技术参数等）进行确认的，厂家应予以配合，并出具书面意见。

9、乙方做好货物纸箱、木板等垃圾杂物的清洁工作，产生的费用由乙方负责。

10、乙方提供的设备安装调试除采购需求的货物技术参数外，还需满足甲方使用科室相关需求，并确保整体通过验收。

11、验收过程所发生的一切费用（如运费、税费、安装调试、培训费等）由乙方承担。

12、如为进口产品，须有中华人民共和国海关进口货物报关单及商检证。

13、履约验收内容

验收内容包括采购需求中的所有产品。

14、履约验收标准

符合采购需求中相关要求及行业标准。

### 三、项目其他要求

1、**交付期（交货期）：合同签字之日起国产产品 45 天内，进口产品 90 天内完成供货及安装调试。**

2、投标人必须根据所投产品的技术参数、资质资料编写投标文件。在中标结果公示期间，采购人有权对中标候选人所投产品的资质证书及相关投标文件等进行核查，如

发现与其投标文件中的描述不一或中标人提供虚假材料，代理机构将报政府采购主管部门严肃处理。

海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备采购）（包15三次招标）-2024/3/22 10:06:19-e10b63c2fa4c41  
e8a80e4a7d785598e7-7.8.5036.1510

## 第三章 投标人须知（供应商须知）

投标人须知前附表

条款号	名称	编列内容
1.1	项目名称	海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备采购）（三次招标）
1.2	采购人	海口市中医医院
1.3	招标代理机构	海南海政招标有限公司
11.1	投标有效期	60日历天
12.1	投标文件数量	电子版光盘、U 盘各壹份(内含拷贝的GPT 格式投标文件和PDF 格式投标文件)。
16.1	评标委员会的组成	评标委员会由采购人代表、评审专家组成，成员人数为7人，评审专家从省综合评标专家库中随机抽取。（采购人有权根据项目和本单位实际情况决定是否委派采购人代表参与评标）
23.1	招标服务费	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）。
24.1	答疑会	不召开
		需要补充的其他内容

### 一、总则

#### 1. 名词解释

1.1 项目名称：见投标人须知前附表 1.1 款

1.2 采购人：见投标人须知前附表 1.2 款

1.3 招标代理机构：见投标人须知前附表 1.3 款

1.4 投标人：已从海南海政招标有限公司购买招标文件并向海南海政招标有限公司提交投标文件的投标人。

#### 2. 适用范围

本招标文件仅适用于海南海政招标有限公司组织的本次投标活动。

### 3. 合格的投标人

3.1 凡有能力按照本招标文件规定的要求交付货物、服务和工程的投标单位均为合格的投标人。

3.2 投标人参加本次招标活动应当符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定，并具备本招标文件第一章的“申请人资格要求”规定的条件。

3.3 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。

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。（须提供承诺函，格式见第七章）

3.5 除单一来源采购项目外，为项目提供整体设计、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。

3.6 投标人在本项目招标公告前三年内被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单，以及存在其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的情况的投标人不得参与投标。

3.7 本章 3.6 款的信用记录以“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）或中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）上公布的信用记录为准（根据《财库〔2019〕38号》文的规定，投标人投标时不需提供）。

3.8 银行、保险、石油石化、电力、电信等行业允许分支机构参与投标；适用《合伙企业法》调整的律师事务所及其分所、会计师事务所及其分所，按要求提供执业许可证等证明文件的，可参加政府采购活动。

### 4. 联合体投标

4.1 是否允许联合体投标：见第一章投标邀请函。两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，联合体任意成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录，且参加联合体的供应商均应当具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。联合投标时，联合体内最多允许两家单位，且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投标文件一并提交。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。



5. 是否允许进口产品参加 未在采购文件中明确规定允许进口产品参加的，视为拒绝进口产品参加。

#### 6. 投标费用和解释权

6.1 无论招标投标过程中的做法和结果如何，投标人均自行承担所有与参加投标有关的全部费用。

6.1 本招标文件由海南海政招标有限公司负责解释。

## 二、招标文件

### 6. 招标文件的组成

6.1 招标文件由六部分组成，包括：

第一章投标邀请函

第二章采购需求

第三章供应商须知

第四章评标办法

第五章政府采购合同格式

第六章响应文件格式及附件

第七章其他

请仔细检查招标文件是否齐全，如有缺漏，请立即与招标代理机构联系解决。

6.2 投标人必须详阅招标文件的所有条款、文件及表格格式。投标人若未按招标文件的要求和规范编制、提交招标文件，将有可能导致招标文件被拒绝接受，所造成的负面后果由投标人负责。

### 7. 招标文件的澄清、修改或补充

7.1 投标人在收到招标文件后，若有疑问需要澄清，应及时以书面形式向海南海政招标有限公司提出，海南海政招标有限公司将以书面形式进行答复，同时海南海政招标有限公司有权将答复内容分发给所有购买了此招标文件的投标人。

7.2 海南海政招标有限公司可以指定媒体上公告的方式修改/补充招标文件。修改/补充通知作为招标文件的组成部分，对投标人起同等约束作用。

7.3 当招标文件与修改/补充公告的内容相互矛盾时，以海南海政招标有限公司最后发出的修改/补充公告为准。

7.4 为使投标人有足够的时间按招标文件的修改/补充要求修正投标文件，海南海政招标有限公司有权决定推迟投标截止日期和开标时间。

### 三、投标文件

#### 8. 投标文件的组成

8.1 投标文件应按“第六章响应文件格式及附件”要求编制。

8.2 若投标人未按招标文件的要求提供资料，或未对招标文件做出实质性响应，将可能导致投标文件被视为无效。

#### 9. 投标报价

9.1 报价均须以人民币为计算单位。

9.2 报价应包括全部货物、服务的价格及相关税费、运输到指定地点的装运费用（如有）、安装调试（如有）、培训（如有）、售后服务等其它有关的所有费用。

9.3 投标人应按开标一览表的要求报价，不能提供有选择的报价。

9.4 中标候选人的报价如超过预算且采购人不能支付的，采购人有权拒绝而递选下一个顺位的候选人。

#### 10. 投标保证金

**本项目不要求保证金。**

#### 11. 投标有效期

11.1 投标有效期：见投标人须知前附表 11.1 款，有效期短于此规定的投标文件将被视为无效。

11.2 在特殊情况下，海南海政招标有限公司可于投标有效期满之前，征得投标人同意延长投标有效期，要求与答复均应以书面形式进行。投标人可以拒绝接受这一要求而放弃投标。同意这一要求的投标人，无需也不允许修改其投标文件。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。

#### 12. 投标文件的数量、签署及形式

12.1 投标文件数量：见投标人须知前附表 12.1 款。

12.2. 签署：须按招标文件要求进行签署和盖章。

### 四、投标文件的递交

#### 13. 投标文件的封装及标记

13.1 投标人应将电子版光盘、U 盘封装，封皮上盖章并写明：

**致：海南海政招标有限公司**

项目名称：海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备采购）（三次招标）

项目编号：HZ2023-xxx （如分包则注明包号，投标文件需分包提供）

注明：“请勿在开标时间之前启封”

投标单位名称、联系人姓名和电话

13.2 投标文件未按上述规定书写标记和密封者，海南海政招标有限公司不对投标文件被错放或先期启封负责。

#### 14. 投标截止时间

14.1 投标人须在投标截止时间前将投标文件送达招标代理机构规定的地点。

14.2 若招标代理机构推迟了投标截止时间，应以公告的形式通知所有投标人。在这种情况下，招标代理机构、采购人和投标人的权利和义务均应以新的截止时间为准。

14.3 在投标截止时间后递交的投标文件，海南海政招标有限公司将拒绝接受。

14.4 在规定时间内提交投标文件的投标人不足 3 家，不得开标，本次招标失败。

## 五、开标及评标

#### 15. 开标

15.1 海南海政招标有限公司按投标文件第一章规定的时间和地点进行开标，采购人代表、招标代理机构有关工作人员参加。投标人可以委派授权代表参加开标活动，参加开标的代表须签名报到以证明其出席，评标委员会成员（包括采购人委派的用户评委）不能参加开标活动。

投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

15.2 开标时，公布每份投标文件中“开标一览表”的报价内容，以及海南海政招标有限公司认为合适的其他内容，海南海政招标有限公司将作开标记录。

#### 16. 评标委员会

16.1 评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为 5 人以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。专家人数见投标人须知前附表 16.1 款。该评标委员会独立工作，负责评审所有投标文件并推荐中标候选人。

#### 17. 关于落实政府采购政策

17.1 所投产品为财政部 发展改革委制定的《节能产品政府采购品目清单》中优先采购的节能产品，其评审价=报价\*（1-2%），必须提供声明函并提供相关证明文件。

17.2 所投产品为财政部 发展改革委制定的《环境标志产品政府采购品目清单》中的环境标志产品的，其评审价=报价\*（1-2%），必须提供声明函并提供相关证明文件。（注：绿色印刷服务项目，获得环境标志认证的印刷服务供应商也享有此项政策性优惠）

17.3 纳入财政部公布的《政府采购自主创新产品目录》的货物和服务：

17.3.1 采用最低评标价法评标的项目，对自主创新产品在评审时对其投标价格给予5%的价格扣除。

17.3.2 采用综合评分法评标的项目，对自主创新产品在价格评标项中，对自主创新产品给予价格评标总分值的5%的加分。

17.4 报价人为小型和微型企业（含联合体）的情况：

17.4.1 中小企业的认定标准：

1) 提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物，不包括提供或使用大型企业注册商标的货物；

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）；本项目目标的所属行业为制造业。

3) 小型、微型企业提供有中型企业制造的货物的，视同为中型企业；小型、微型、中型企业提供有大型企业制造的货物的，视同为大型企业。

4) 监狱企业视同为小型、微型企业。

5) 残疾人福利性单位视同为小型、微型企业，必须如实填写“残疾人福利性单位声明函”（内容、格式见财库〔2017〕141号）。

17.5.2 具体评审价说明：

1) 报价人为小型或微型企业，工程项目评审价=报价\*（1-3%）；货物和服务项目评审价=报价\*（1-10%）；

2) 报价人为联合体报价，联合体中有小型或微型企业且联合协议中约定小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的，工程项目评审价=投标价格\*（1-1%）；货物和服务项目评审价=投标价格\*（1-4%）。

17.4.3 报价人为工信部联企业〔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《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号））。如有虚假骗取政策性加分，将依法承担相应责任。

17.4.4 投标人为小型、微型企业，同时所投产品为小型、微型企业生产的才能享受政策性优惠，小微企业政策优惠按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》财库（2020）46号文执行。

17.4.5 供应商提供《中小企业声明函》内容不实的，属于“隐瞒真实情况，提供虚假资料的”情形，依照有关规定追究相应责任。

## 18. 评标

18.1 除采购人代表、评标现场组织人员外，采购人的其他工作人员以及与评标工作无关的人员不得进入评标现场。

18.2 见“第四章 评审办法和程序”。

## 六、授标及签约

### 19. 定标原则

19.1 评标委员会将严格按照投标文件的要求和条件进行评标,根据评标办法推荐排名前三的投标人为中标候选人,其中排名第一的投标人为第一中标候选人。采购人将确定排名第一的中标候选人为中标人并向其授予合同。排名第一的中标候选人因不可抗力或者自身原因不能履行合同,或者本文件规定应当提交履约保证金而在规定期限未能提交的,或者是评标委员会出现评标错误,被他人质疑后证实确有其事的,采购人将把合同授予排名第二的中标候选人或重新组织招标。如此类推。

19.2 海南海政招标有限公司将在指定的网站上公告投标结果。

### 20. 质疑处理

20.1 质疑时限: 投标人如认为招标文件、招标过程和中标结果使自己的权益受到损害的,应在知道或应知其权益受到损害之日起七个工作日内以书面形式向海南海政招标有限公司提出质疑,并附相关证明材料。匿名、非书面形式、七个工作日之外的质疑均不予受理。

20.2 质疑要求: 投标人在法定质疑期内针对同一采购程序环节的质疑须一次性提出。

20.3 质疑函格式: 详见海南省财政厅质疑函范本。(未按照质疑函范本书写的质疑均不受理)

20.4 投标人在法定质疑期内将纸质证明材料送至海南海政招标有限公司,质疑时间以签收时间为准。

20.5 联系人:成女士,电话:0898-68500661,邮箱:[hnhzzb@163.com](mailto:hnhzzb@163.com),地址:海口市美兰区蓝天路名门广场北区 B1-5 号 3005 室

## 21. 中标通知

21.1 定标后,海南海政招标有限公司应将定标结果通知所有的投标人。

21.2 中标人收到中标通知后,应在规定时间内到海南海政招标有限公司处领取中标通知书,并办理相关手续。

21.3 中标通知书将是合同的一个组成部分。

## 22. 签订合同

22.1 中标人应按中标通知书规定的时间、地点与采购人签订中标合同,否则给采购人和招标代理机构造成损失的,投标人还应承担赔偿责任。

22.2 投标文件、中标人的投标文件及评标过程中有关澄清文件均应作为合同附件。

## 23. 招标代理服务费

23.1 根据投标人须知前附表 23.1 款收取。

## 24. 其它

24.1 本项目不召开答疑会。

海口市国际中医中心项目 (第二批医疗设备采购) (包15三次招标) -2024/3/22 10:06:09-e10b63c2fa4441  
e8a80e4a7d785598e7-7.8.5036.1510

## 第四章、评标办法

海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备采购）（包15三次招标）-2024/3/22 10:06:19-e10b63c2fa4c41  
e8a80e4a7d785598e7-7.8.5036.1510

# 一、评标办法前附表

## 【194包15（三次招标）】

本项目采用综合评分法进行评审。

综合评分法，是指在满足采购文件实质性要求的前提下，评标专家按照采购文件中规定的各项评审因素及其分值进行综合评分后，评分从高到低的顺序推荐供应商作为中标候选人供应商的评标方法。

### 评审步骤

序号	评审步骤	分值（分）
1	资格审查	/
2	符合性审查	/
3	商务及技术	70
4	报价评审	30

- 1、评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。
- 2、投标人评审步骤的最终得分为该评审步骤中各评委对投标人评定的步骤总分（所有评审因素得分之和）的算术平均值。
- 3、投标人的最终得分为所有评审步骤的分值之和。

### 资格审查

序号	评审因素	评审标准
1	投标人的资格	是否符合投标人资格要求
2	投标有效期	是否满足招标文件要求
3	投标报价	是否超过最高限价或预算金额

### 符合性审查

序号	评审因素	评审标准
----	------	------



1	投标文件符合性	是否全部满足招标文件的实质性（即带★号的指标）要求（如有）
2	投标文件的有效性、完整性	是否符合招标文件的式样和签署要求
3	报价项目完整性	是否对本项目内所有的内容进行投标，漏报其投标将被拒绝
4	投标报价	投标价是否固定价且投标价是唯一的
5	交付期	是否满足招标文件要求

**商务及技术**

序号	评审因素	评审标准	分值
----	------	------	----

海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备采购）（包15三次招标）-2024/3/22 10:06:15-e10b63c2-4c41  
 e8a80e4a7d785598e7-7.8.5036.1510

1	主要规格及技术性能	<p>完全满足招标文件“技术参数及要求”得满分，带▲号的技术要求一项不满足扣3分，其他技术要求一项不满足扣1分，扣完为止。（带▲号的技术要求在投标文件中提供技术支持资料，提供非中文资料时，必须同时提供对应的中文翻译材料。技术支持资料包括以下任意一种形式：</p> <p>(1) 投标货物制造商公开发布的印刷资料；</p> <p>(2) 检测机构出具的检测报告；</p> <p>(3) 技术参数确认函；</p> <p>(4) 产品彩页；</p> <p>(5) 产品白皮书。</p> <p>注：1. 关境内制造的货物的所有技术支持资料必须加盖制造商公章；</p> <p>2. 关境外制造的货物的所有技术支持资料必须加盖制造商或者国内代理商公章)</p>	40
		<p>投标人售后服务及培训方案：由评标委员会根据投标文件中售后服务承诺书内容的完整性、可行性、定期维护（注明时间）、保修期外维修方案、供货方案、到货安装、调试校验、对使用和维护人员的规范技术培训等方面，综合评定打分。</p> <p>A：投标人在国内设有服务机构，有固定的维护人员并有能力及时处理所有可能发生的故障</p>	

2	售后服务及培训方案	<p>，在投标文件中明确地提供售后服务机构地址、电话、联系人等资料，并提供项目服务方案，方案包含有项目售后维护、应急保障方案且描述了项目售后维护和应急保障方案的方法以及实现方式，对使用和维护人员有系统并规范的技术培训、保障措施考虑周全完整详细。</p> <p>B：投标人在国内设有服务机构，在投标文件中明确地提供售后服务机构地址，但无固定的维护人员处理所有可能发生的故障，所提供的项目服务方案包含有项目售后维护、应急保障方案等，描述的项目售后维护和应急保障方案的方法基本可行，对使用和维护人员有基本的技术培训，方案可行较详细。</p> <p>C：投标人在国内设有服务机构，但无售后服务机构地址、电话、联系人等资料，投标人所提供的项目服务方案包含有项目售后维护和应急保障方案，但未明确项目售后维护和应急保障方案的方法以及实现方式，对使用和维护人员的技术培训较简单、零散。</p> <p>D：投标人在国内没有服务机构，投标人所提供的项目服务方案，方案未含有项目售后维护和应急保障方案或方案与招标内容不符。</p> <p>A：5分；B：3分；C：1分；D：0分。</p>	5
---	-----------	--	---

3	备品备件及维护工具	<p>根据投标人提供的的备品备件、维护工具（含仪器、仪表、工器具等）情况等（提供相关说明）进行综合评定。</p> <p>A：投标人有完善的备品备件、备机体系且对本项目适用，有足够、必备的维护工具。</p> <p>B：投标人有备品备件、备机体系且对本项目适用，但不够完善，或无足够、必备的维护工具。</p> <p>C：投标人有备品备件、备机体系，且对本项目可行性差，或无足够、必备的维护工具。</p> <p>D：无备品备件、备机体系，无必备的维护工具。</p> <p>A： 5分； B： 3分； C： 1分； D： 0分。</p>	5
---	-----------	--	---

海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备采购）（包15三次开标）-2022/3/22 10:06:15 e10b3c214c41  
 e8a80e4a7d785b987-7.8.506.159

4	质量保证保修方案(质保期内)	<p>质保期内的承诺：</p> <p>A：在质保期内，投标人在接到业主的维修通知对故障能在0.5小时内（含0.5小时）响应，3小时内（含3小时）派出有能力的维修人员赶到业主现场进行处理。</p> <p>B：在质保期内，投标人在接到业主的维修通知对故障能在0.5-1小时内响应（含1小时），3-4小时内（含4小时）派出有能力的维修人员赶到业主现场进行处理。</p> <p>C：在质保期内，投标人在接到业主的维修通知对故障能在1-2小时内响应（不含2小时），4-5小时内（含5小时）派出有能力的维修人员赶到业主现场进行处理。</p> <p>D：未提供相关内容。</p> <p>A：5分；B：3分；C：1分；D：0分。</p>	5
---	----------------	--	---

海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备采购）  
 e8a80e4a7d7855987-778.506.159  
 10:6:19e10b63c21Ac41

5	质量保证保修方案(质保期满后)	<p>质保期满后的承诺：包括但不限于质保期满后 的相关服务、生产厂家的技术支持等内容。</p> <p>A: 质保期满后可继续提供生产厂家的技术支持 并提供详细的服务方案。</p> <p>B: 质保期满后可继续提供生产厂家的技术支持 提供的服务方案较详细。</p> <p>C: 质保期满后无生产厂家的技术支持，提供的 服务方案较简单。</p> <p>D: 未提供相关内容。</p> <p>A: 5分； B: 3分； C: 1分； D: 0分。</p>	5
6	验收方案	<p>方案必须包括但不限于：验收标准、验收方式 、验收人员等内容。</p> <p>A: 方案详尽无缺漏、合理且有针对性、可行性 强；</p> <p>B: 方案有一项缺漏或各项较简略、合理性及针 对性不足； C: 方案缺漏较多或与招标需求不相 符、可行性差；</p> <p>D: 未提供相关内容。</p> <p>A: 4分； B: 3分； C: 2分； D: 0分。</p>	4
7	相关业绩	<p>投标人2020年1月以来的类似业绩证明。每提 供一份得1分，最高6分。（以合同签订时间为 准，提供合同复印件加盖公章）</p>	6

**报价评审**

序号	评审因素	评审标准	分值
----	------	------	----

1、价格核准：评标委员会对符合性审查合格的投标人的投标报价明细进行复核，看其是否有计算错误，如有则按投标人须知有关规定修正或澄清。以修正后的报价进行报价得分计算。

## 2、报价得分计算

综合评分法，价格分统一采用低价优先法计算，即满足采购文件要求且评标价(指修正及价格扣除后的价格，下同)最低的为评标基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：

价格评分=（评标基准价 / 评标价）× 价格分值

3、响应报价对符合规定的小型、微型企业、监狱企业和残疾人福利性单位的价格给予扣除，用扣除后的价格参与评审。

报价扣除说明：

小微企业价格扣除率：10%；

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%以上的价格扣除率：4%；

监狱、福利性企业视为：小微企业

扣除后的金额报价=金额报价\*（1-扣除率）

扣除后的下浮率报价=1-[(1-下浮率报价)×（

1-扣除率) ]

扣除后的折扣率报价=折扣率报价\*(1-扣除率)  
)

备注：投标人或产品若同时享有以上价格扣除情况的，仅对“响应报价”进行一次价格扣除，并不作叠加扣除。

海口市国际中医中心项目 (第二批医疗设备采购) (包15三次招标) -2024/3/22 10:06:19-e10b632fa941  
e8a80e4a7d785598e7-7.8.5036.1510



## 二、评标办法正文

### (一) 评审办法和步骤

1、评标办法采用综合评分法。

2、评标步骤：先进行资格审查，然后由评标委员会进行符合性审查以及技术、商务的详细评审。只有通过资格审查、符合性审查的投标人才能进入详细评审。

### (二) 资格审查

1. 根据财政部第 87 号令第四十四条的规定，采购人、招标代理机构对投标人的资格进行审查。

2. 采购人、海南海政招标有限公司根据“资格审查表”（附表 1）对投标人的资格性进行评审，只有对“资格评审表”（附表 1）所列各项作出实质性响应的投标文件才能通过资格评审。有以下情况的将不能通过资格审查：

- 投标人未能满足投标人资格要求的；
- 投标有效期不足的；
- 不符合招标文件规定的其它条件。

3. 判断投标文件的响应与否只根据投标文件本身，而不寻求外部证据。

4. 通过资格审查的投标人不足三家，则本次招标失败。

### (三) 符合性审查

1. 评标委员会根据“符合性审查表”（附表 2）对通过资格审查的投标文件的符合性进行评审，只有对“符合性审查表”所列各项作出实质性响应的投标文件才能通过符合性审查。对是否实质性响应招标文件的要求有争议的投标内容，评标委员会将以记名方式表决，得票超过半数的投标人有资格进入下一阶段的评审，否则将被淘汰。

2. 判断投标文件的响应与否只根据投标文件本身，而不寻求外部证据。

3. 评标委员会在符合性审查中，对算术错误的修正原则如下：

- (1) 开标一览表内容与投标文件中明细表内容不一致的，以开标一览表为准
- (2) 投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- (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；
- (4) 单价金额小数点有明显错位的，以总价为准并修改单价。

(5) 若投标人不同意以上修正，投标文件将视为无效。

4. 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，将要求其在评标现场接到通知后 20 分钟内提供书面说明，必要时提交相关证明材料。投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会将其作为无效投标处理。

5. 通过符合性审查的投标人不足三家，则本次招标失败。

#### (四) 详细评审

1. 评标委员会根据评审办法对通过符合性审查的投标文件进行详细评审，并进行技术和商务的评审打分。

2. 综合评分：具体评审的内容详见（~~评标办法前附表-技术及商务~~）；

3. 价格分统一采用低价优先法计算，将通过符合性审查的所有投标人最低的投标价格，即满足招标文件要求且价格最低的投标价为基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：

价格分=(基准价 / 投标报价) × 价格权值 × 100

4. 如投标人满足第二章第 17 条“关于政策性加分”规定的，应按该条规定对投标人的评标价进行调整。

5. 综合评分及其统计：按照评标程序、评分标准以及分值分配的规定，评标委员会成员分别就各个投标人的技术、商务状况，其对招标文件要求的响应情况进行评议和比较，评出各投标人的得分，得分与投标报价分相加得出综合得分。综合得分最高的投标人为第一中标候选人，综合得分次高的投标人为第二中标候选人，以此类推。综合得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。综合得分和投标报价均相同的，按技术指标由优至劣顺序排列。

### 三、评标办法附件

无

海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备采购）（包15三次招标）-2024/3/22 10:06:19-e10b63c2fa4c41  
e8a80e4a7d785598e7-7.8.5036.1510

## 第五章 合同条款（政府采购合同格式）

### 设备购置合同

\_\_\_\_年医疗设备采购项目（有创呼吸机、肌电图诱发电位仪等设备）

项目名称：\_\_\_\_\_

项目编号：\_\_\_\_\_

采购单位： 海口市中医医院

中标单位：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备采购）（第三次招标）-2024/3/22 10:06:19-e10b639cfa4c41  
e8a80e4a7d785598e118.5036.1510



15									三年
合同 总价	人民币大写：_____元整，¥_____ .00元								
		乙方联系人： 联系方式：							

备注：在合同总价中，甲方不再另行支付任何费用。

## 第二条 项目实施地点、完成时间和标的交货状态

- 2.1 项目实施地点/货物接收地：海口市中医医院；
- 2.2 项目完成时间：自合同签订之日起国产产品 45 天内；进口产品 90 天内；
- 2.3 交货方式：自合同签订之日起国产产品 45 天内，进口产品 90 天内完成供货及安装调试。

## 第三条 质量标准和要求

3.1 乙方所出售标的物的质量标准按照国家标准、行业标准、企业标准确定。没有国家标准、行业标准和企业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准确定。

## 第四条 权利瑕疵担保

- 4.1 乙方保证对其出售的标的物享有合法的权利；
- 4.2 乙方保证在其出售的标的物上不存在任何未曾向甲方透露的担保物权，如抵押权、质押权、留置权等；
- 4.3 乙方保证其所出售的标的物没有侵犯任何第三人的知识产权和商业秘密等权利。
- 4.4 如甲方使用该标的物构成上述侵权的，则由乙方承担全部责任。

## 第五条 包装要求

5.1 为了保证货物在长途运输和装卸过程中的安全，货物包装符合国家或行业标准规定。采用抗锈蚀、抗强烈震动，适于铁路、水、陆联运及长途运输的包装方式，任何由于包装不当或防护措施不力而导致的设备损坏、损失、锈蚀、费用增长等后果均由乙方负责。

5.2 乙方将设备运到用户单位指定地，并组织人员卸车搬运，搬卸费均由乙方负责。

5.3 每一个包装箱内附一份详细装箱单、质量保修证书。

5.4 乙方承担运输途中发生的一切风险。

## 第六条 验收要求

6.1 货物到达现场后，乙方在使用单位人员在场情况下当面开箱，共同清点、检查外观，作出开箱记录，双方签字确认。

6.2 乙方保证货物到达用户所在地完好无损，如有缺漏、损坏，由乙方在7日内负责调换或补齐；由此给甲方造成损失的，应当承担相应的赔偿责任。

6.3 乙方所提供货物的技术文件，如产品说明书、目录、样本、图片样本介绍等应为原厂原件。图表、简图、电路图以及印刷品电路版图等都应清晰；而且必须提供全套的中文操作手册、维修说明书和综合性参考资料等材料。

6.4 乙方派遣专业技术人员进行现场安装调试。验收合格条件如下：

- (1) 设备技术参数与采购合同一致，性能指标达到规定的标准。
- (2) 货物技术资料、装箱单、合格证资料齐全。
- (3) 在系统试运行期间所出现的问题当日得到解决，并运行正常。
- (4) 在规定时间内完成交货并验收，并经采购人确认。

6.5 软件产品在安装调试并试运行符合要求后，才作为最终验收。

6.6 乙方提供的货物未达到采购文件规定要求，且对甲方造成损失的，由乙方承担一切责任，并赔偿所造成的损失。

6.7 大型或者复杂的政府采购项目，甲方有权邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。

6.8 甲方需要厂家对乙方交付的产品（包括质量、技术参数等）进行确认的，厂家应予以配合，并出具书面意见。

6.9 乙方做好货物纸箱、木板等垃圾杂物的清洁工作，产生的费用由乙方负责。

6.10 乙方提供的设备安装调试除采购需求的货物技术参数外，还需满足甲方使用科室相关需求，并确保整体通过验收。

6.11 验收过程所发生的一切费用（如运费、税费、安装调试、培训费等）由乙方承担。

6.12 如为进口产品，须有中华人民共和国海关进口货物报关单及商检证。

## **第七条 付款方式**

7.1 甲乙双方签订合同后15个工作日内，甲方向乙方支付合同总价的35%货款【即人民币大写：\_\_\_\_\_元整（小写¥\_\_\_\_\_元）】；

7.2 设备到货安装调试并验收合格后15个工作日内，乙方开具合同总价的等额增值税发票，甲方向乙方支付合同总价的60%货款【即人民币大写：\_\_\_\_\_元整（小写

¥\_\_\_\_\_元)】;

7.3 剩余合同总价的 5%货款【即人民币大写：\_\_\_\_\_元整（小写¥\_\_\_\_\_元）】作为质保金，质保期满或乙方根据质保期提供对应时效的履约保函后 15 个工作日内，甲方向乙方支付合同金额的 5%。

7.4 合同中若有多个设备，可按验收时间分批付款，先达到付款时间的设备可先付款。

7.5 乙方提供的银行履约保函应为无条件的、载明“见索即付”的独立保函，即不得额外附加甲方在向银行发《索赔通知》时的证据义务。

7.6 实际支付时间以财政专项资金拨款到位时间为准。

## 第八条 相关服务

8.1 售后服务要求：

(1) 乙方交货时提供本项目售后服务承诺书和生产厂商的产品质量保证书。

(2) 质量保证期自设备安装调试双方签署验收文件之日起计算。若合同约定的质保期与产品质保期不一致的，以较长的质保期提供质保服务。质保期内，乙方及生产厂商需定期对产品进行巡检。终身提供维护，超过质保期的维护，乙方仅收取成本费用。

(3) 乙方应具有可靠的售后服务保障，包括但不限于在海口市内有固定的维修服务点，能提供正常的技术、备品备件服务。

(4) 乙方设有 24 小时服务热线，接到故障电话后保证在 8 小时内给予响应，一般故障在 12 小时内解决，特殊类型故障不超过 24 小时。

(5) 在保修期内，同一产品、同一质量问题，连续两次维修仍无法正常使用，乙方必须予以更换同品牌、同型号全新装备器材或者性能更加高级的替代产品。

8.2 培训要求：产品安装调试完毕后，乙方应免费负责提供产品的操作规程、日常维护保养规程和维修培训，并提供培训资料。

8.3 技术服务要求

(1) 设备零备件供应：应保证终身提供该设备的所有维修零备件。

(2) 安装调试：由生产厂商有经验的工程技术人员实施，甲方有权给予监督。

(3) 技术服务：免费提供全面的机房结构、水电线路等设计图纸的技术服务。

(4) 系统升级：提供终身免费系统升级的升级服务。

## 第九条 质量保证

9.1 乙方应保证所供货物是全新的、未使用过的，并完全符合合同约定的质量、规



格和性能的要求。乙方应保证其货物最终交付验收合格后的质量保证期，乙方应对由于设计、工艺或材料的缺陷而产生的故障负责。

9.2 在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方根据本合同约定的有关追责条款以书面形式向乙方提出补救措施或索赔。

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

## **第十条 违约责任**

10.1 乙方逾期交货应按每逾期一天向甲方支付合同总金额的千分之一违约金，逾期交货超过 30 天，甲方有权单方面解除合同，乙方应向甲方支付合同金额的 30% 作为违约金，还应赔偿给甲方造成的损失。

10.2 乙方提交设备不符合合同约定、存在质量问题的、不能正常使用的，甲方有权拒收并书面通知限定乙方在更换日期之内更换，乙方逾期未更换或更换后仍存在问题的，甲方有权单方面解除合同，乙方应退还甲方已付的费用，并向甲方支付合同金额的 30% 作为违约金，还应赔偿给甲方造成的损失。

10.3 甲方逾期付款，应按应付款项的银行同期贷款利率向乙方支付违约金。

10.4 除设备质量不符合合同约定等因素外，甲方无正当理由不得退货，否则，乙方有权解除合同。

## **第十一条 合同变更、解除或终止**

11.1 双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同。

11.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，应当解除合同。

11.3 在甲方对乙方违约而采取的任何补救措施不受影响的情况下，甲方可在下列情况下向乙方发出书面通知书，提出终止部分或全部合同。

(1) 如果乙方未能在合同规定的期限或甲方同意延长的期限内提供部分或全部货物。

(2) 如果乙方未能履行合同规定的其他任何义务。

11.4 如果甲方根据上述 11.3 款的规定，终止了全部或部分合同，甲方有权依其认为适当的条件和方法购买与未交货物类似的货物，乙方应对甲方购买的这部分货物承担全部费用。但是，乙方应继续依约履行合同中未终止部分。

11.5 如果乙方在履行合同过程中有不正当竞争行为，甲方有权解除合同，并按《中

华人民共和国反不正当竞争法》之规定由有关部门追究其法律责任。

11.6 如果乙方破产或丧失清偿能力,甲方可在任何时候以书面形式通知乙方终止本合同的履行而不给乙方补偿。该终止合同将不损害或影响甲方已经采取或将要采取任何行动或补救措施的权利。

## **第十二条 不可抗力**

12.1 如果合同各方因不可抗力而导致合同实施延误或不能履行合同义务的话,不应该承担误期赔偿或不能履行合同义务的责任。

12.2 本条所述的“不可抗力”系指那些双方不可预见、不可避免、不可克服的事件,但不包括双方的违约或疏忽。这些事件包括但不限于:战争、严重火灾、洪水、台风、地震、国家政策的重大变化,以及其他双方商定的其他事件。

12.3 在不可抗力时间发生后,当事方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知对方。合同各方应尽实际可能继续履行合同义务,并积极寻求采取合理的方案履行不受不可抗力影响的其他事项。合同各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。

## **第十三条 合同转让和分包**

13.1 乙方不得全部或部分转让本合同。除甲方事先书面同意外,不得分包其应履行的合同义务。

## **第十四条 争端的解决**

14.1 因货物的质量问题发生争议,由质量技术监督部门或其指定的质量鉴定机构进行质量鉴定。货物符合标准的,鉴定费由甲方承担;货物不符合质量标准的,鉴定费由乙方承担。

14.2 合同履行期间,若双方发生争议,可协商解决,协商不成的,可向甲方所在地的人民法院提起诉讼。

## **第十五条 合同生效**

15.1 本合同自双方签字及盖章之日起生效。

15.2 本合同一式陆份,甲方执叁份、乙方执贰份、招标代理机构执壹份。

## **第十六条 合同附件**

16.1 本合同附件包括:本项目的采购文件、中标方投标文件、中标通知书、配置清单、售后服务承诺书等。

16.2 本合同附件与合同具有同等法律效力。

甲方：海口市中医医院（盖章）

法定代表人（授权代表）：

地址：海口市坡巷路2号

日期： 年 月 日

乙方： （盖章）

法定代表人（授权代表）：

地址：

开户银行：

账号：

日期： 年 月 日

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投标文件的内容一致。

采购代理机构： \_\_\_\_\_

地 址：

经办人： \_\_\_\_\_

2024年\_\_月\_\_日

## 第六章、响应文件格式及附件

海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备采购）（包15三次招标）-2024/3/22 10:06:19-e10b63c2fa4c41  
e8a80e4a7d785598e7-7.8.5036.1510

---

## 公开招标响应文件

项目编号：\_\_\_\_\_

项目名称：\_\_\_\_\_

标包名称：\_\_\_\_\_

标包编号：\_\_\_\_\_

供应商：\_\_\_\_\_（单位盖章）

日期：\_\_年\_\_月

海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备采购）（包15三次招标）2024/3/22 10:06:19-e10b63c2fa4c41  
e180e4a7d785598e7-7.8.5036.1510

## 一、投标函

致：海南海政招标有限公司

根据贵单位项目编号为\_\_\_\_\_的投标邀请函，正式授权下述签字人\_\_\_\_  
(姓名和职务)代表投标人\_\_\_\_\_ (投标单位名称) 提交投标文件。

根据此函，我们宣布同意如下：

- 1、我方接受招标文件的所有的条款和规定。
- 2、我方同意按照招标文件第二章“投标人须知”的规定，本投标文件的有效期为从投标截止日期起计算的60天，在此期间，本投标文件将始终对我方具有约束力，并可随时被接受。
- 3、我们同意提供贵单位要求的有关本次投标的所有资料或证据，并保证资料、证据的真实有效性。
- 4、我方完全理解贵方不一定要接受最低投标价的投标，即最低投标价不是中标的保证。
- 5、如果我方中标，我们将根据招标文件的规定严格履行自己的责任和义务。
- 6、如果我方中标，我方将按规定支付本次招标的服务费。

投标人名称：\_\_\_\_\_ (公章)

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

授权代表(受托人)：\_\_\_\_\_ (签字或私章) 职务：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

## 开标一览表

### 开标一览表（金额报价）

项目名称：海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备

项目编号：HZ2023-194RR

采购）（包15三次招标）

标包名称：194包15（三次招标）

标包编号：HZ2023-194RR00

投标总价(小写)(元)

投标总价(大写)：

交付期：

备注：

是否为符合条件的小微型企业：是（ ）；否（ ）

是否符合为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：是（ ）；否（ ）

是否监狱企业参加采购活动：是（ ）；否（ ）

是否为符合条件的残疾人福利性单位：是（ ）；否（ ）

备注：（其他需要说明的情形）

投标人名称：（盖单位章）

日期：

要求：

- 1、以上为开标会议唱标的内容，投标人不得自行删减；
- 2、投标总价必须与“报价明细表”当中的“总价”保持一致。

### 三、报价明细表

项目名称：海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备采购）（三次招标）

项目编号：HZ2023-194RR

标包名称：包

序号	产品名称	品牌型号、规格配置或说明	单位	数量	单价	小计
1						
2						
3						
4						
5						
...						
投标总额		(小写)				
		(大写)				

投标人全称：（盖章）

授权代表（受托人）：（签名或私章）

注：1、投标总金额包括本包招标书中要求的所有货物、运输、安装、调试、服务、税等费用；

2、开标一览表格式不得自行改动。



#### 四、法定代表人身份证明

投标人名称：\_\_\_\_\_

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\_\_\_\_\_（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件。

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

年 月 日

海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备采购）（包15三次招标）  
e8a80e4a7d785598e7-7.8.5036.1510  
2024/3/22 10:06:19-e10b63c2fa4c41

## 五、法定代表人授权委托书

致 海南海政招标有限公司：

本授权书声明：

委托单位：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_ 法定代表人：\_\_\_\_\_

受托人：姓名\_\_\_\_\_ 性别：\_\_\_\_ 出生日期：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

所在单位：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_

身 份 证：\_\_\_\_\_ 联系方式：\_\_\_\_\_

兹委托受托人\_\_\_\_\_代表我方参加海南海政招标有限公司组织的  
\_\_\_\_\_（项目编号为：HZ20xx-\_\_\_\_\_）的招标活动，并授权其全权办理以下事宜：

- 1、参加投标活动；
- 2、出席开标评标会议；
- 3、签订与中标事宜有关的合同；
- 4、负责合同的履行、服务以及在合同履行过程中有关事宜的洽谈和处理。

受托人在办理上述事宜过程中以其自己的名义所签署的所有文件我方均予以承认。

受托人无转委托权。

委托期限：至上述事宜处理完毕止。

委托单位 \_\_\_\_\_（公章）

法定代表人 \_\_\_\_\_（签名或私章）

受托人 \_\_\_\_\_（签名或私章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 六、供应商基本情况

供应商名称					
注册地址				邮政编码	
联系方式	联系人		电话		
	传真		网址		
组织结构	附后				
法定代表人	姓名		技术职称		电话
技术负责人	姓名		技术职称		电话
成立时间	员工总人数：				
企业资质等级			其中	注册工程师	
营业执照号				高级职称人员	
注册资金				中级职称人员	
开户银行				初级职称人员	
账号				技工	
经营范围					
备注					

海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备采购）（包15三次招标）  
 e8a80e4a7d785598e7-7.8.5036  
 10.0.0.19-e10b63c2fa4c41

## 七、营业执照等申请人的资格要求中的所有材料

营业执照等申请人的资格要求中的所有材料

(格式自定)

海口市国际中医中心项目 (第二批医疗设备采购) (包15三次招标) -2024/3/22 10:06:19-e10b63c2fa4c41  
e8a80e4a7d785598e7-7.8.5036.1510

## 八、参加本次政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

(具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的承诺书)

致：海南海政招标有限公司

本公司作为参加本次\_\_\_\_\_ (项目编号为: HZ20xx-\_\_\_\_\_) 的投标人, 现郑重承诺具备以下条件 (《中华人民共和国政府采购法》第二十二条):

- (一) 具有独立承担民事责任的能力;
- (二) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
- (三) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
- (四) 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
- (五) 参加本次政府采购活动前三年内, 在经营活动中没有重大违法违规记录;
- (六) 法律、行政法规规定的其他条件。

本公司对上述承诺的真实性负责。如有虚假, 将依法承担相应责任。

投标人名称: \_\_\_\_\_ (公章)

地址: \_\_\_\_\_ 邮编: \_\_\_\_\_

电话: \_\_\_\_\_ 传真: \_\_\_\_\_

授权代表 (受托人): \_\_\_\_\_ (签字或私章) 职务: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_

## 九、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（分包号）：）项目的政府采购活动，现承诺如下：

1. 我单位具有符合《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》及采购文件资格要求规定的良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

2. 我单位具有符合《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》及采购文件资格要求规定的履行合同所必需的设备和专业技术能力。

3. 我单位具有符合《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》及采购文件资格要求规定的依法缴纳税收和社会保障资金的相关证明材料。

4. 我单位符合《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》及采购文件资格要求规定的在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。

5. 如违反上述承诺，同意将相关失信行为纳入海口市信用信息共享平台。

6. 同意此承诺书在市公共资源中心的政府采购信息发布平台公示，接受社会各界监督。

若我单位以上承诺不实，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（签字）：

日期：

## 十、投标人诚信承诺函

我单位在参加\_\_\_\_包的投标活动中，郑重承诺如下：

- 1、我方在此声明，本次招标投标活动中申报的所有资料都是真实、准确完整的，如发现提供虚假资料，或与事实不符而导致投标无效，甚至造成任何法律和经济责任，完全由我方负责；
- 2、我方在本次投标活动中绝无资质挂靠、串标、围标情形，若经贵方查出，立即取消我方投标资格并承担相应的法律责任；
- 3、我方在以往的招标投标活动中，无重大违法、违规的不良记录；我方人员针对维护项目没有重大违法记录；
- 4、我方未被地市级及其以上行政主管部门做出取消投标资格的处罚且该处罚在有效期内的；
- 5、我方一旦中标，将严格按照投标文件中所承诺的报价、质量、工期、措施、项目负责人等内容组织实施；
- 6、我方一旦中标，将按规定及时与采购单位签订合同。

海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备采购）（包15）次招标公告-2023/3/22 11:06:19 810b6321f8c41  
e8a80e4a7d785598e7-7.55036.110

## 十一、近年完成的类似项目情况表

序号	项目名称	业主名称	完成情况	合同金额	签订时间	联系方式	备注

注：

1. 业绩表中所列项目业绩应提供相关业绩合同和中标通知书；
2. 表格长度和内容可根据需要自行调整，投标人根据招标文件要求结合实际情况和自身状况进行填写。

投标人名称： (盖章)

日期：      年      月      日

海口市国际中医中心项目 (第二批医疗设备采购) (包15三次招标) 2024/3/22 10:06:19-e19b63c2fa4e41  
 e8a80e4a7d785598e7-7.8.5036.151



## 十二、供应商认为需要提供的其他资格文件和商务资料

注：投标人根据实际情况提供，格式自拟。

海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备采购）（包15三次招标）-2024/3/22 10:06:19-e10b63c2fa4c41  
e8a80e4a7d785598e7-7.8.5036.1510



## 十四、中小企业声明函（如有）

### 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，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：

## 十五、残疾人福利性单位声明函（如有）

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、项目编号、包号）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。

投标人名称（盖章）：

日期：

海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备采购）（包15三次招标）-2024/122 10:36:09-20b63c1e24c41  
e8a80e4a7d785598e7-7.8.5036.1510

## 十六、监狱企业声明函（如有）

### 监狱企业声明函

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。

海口市国际中医中心项目（第二批医疗设备采购）（包15三次招标）-2024/3/22 10:06:19-e10b63c0fa4c41  
e8a80e4a7d785598e7-7.8.5036.1510

## 十七、技术实施方案

### 技术实施方案

(格式自拟)

海口市国际中医中心项目 (第二批医疗设备采购) (包15三次招标) -2024/3/22 10:06:19-e10b63c2fa4c41  
e8a80e4a7d785598e7-7.8.5036.1510

## 第七章、其他

### 1、与参与本项目的供应商之间，单位负责人不为同一人，也不存在直接控股、管理关系的承诺书

致：海南海政招标有限公司

本公司作为参加本次（项目名称：\_\_\_\_\_）（项目编号为：HZ20xx-\_\_\_\_\_）的投标人，现郑重承诺：

我司与参与本项目的供应商之间，单位负责人不为同一人，也不存在直接控股、管理关系。

特此承诺！

本公司对上述承诺的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称：\_\_\_\_\_（公章）

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

授权代表（受托人）：\_\_\_\_\_（签字或私章） 职务：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

## 2、投标人补充的其他内容

海口市国际中医中心项目 (第二批医疗设备采购) (包15三次招标) -2024/3/22 10:06:19-e10b63c2fa4c41  
e8a80e4a7d785598e7-7.8.5036.1510