

黑 龙 江 省 政 府 采 购

# 竞争性磋商文件

项目名称：微波治疗仪、老年病综合评估系统、艾灸仪等设备

项目编号：[231001]ZJSH[CS]20240004

中建山河建设管理集团有限公司

2024年11月

# 第一章 竞争性磋商邀请

中建山河建设管理集团有限公司受牡丹江市中医医院委托，依据《政府采购法》及相关法规，对微波治疗仪、老年病综合评估系统、艾灸仪等设备采购及服务进行国内竞争性磋商，现欢迎国内合格供应商前来参加。

一、项目名称：微波治疗仪、老年病综合评估系统、艾灸仪等设备

二、项目编号：[231001]ZJSH[CS]20240004

三、磋商内容

包号	货物、服务和工程名称	数量	采购需求	预算金额（元）
1	微波治疗仪、老年病综合评估系统	1	详见采购文件	286,000.00
2	微波治疗仪、老年病综合评估系统	1	详见采购文件	290,000.00
3	艾灸仪等设备	1	详见采购文件	96,000.00

四、交货期限、地点：

1.交货期：

合同包1（微波治疗仪、老年病综合评估系统）：合同签订后15个日历日内交货  
合同包2（微波治疗仪、老年病综合评估系统）：合同签订后15个日历日内交货  
合同包3（艾灸仪等设备）：合同签订后15个日历日内交货

2.交货地点：

合同包1（微波治疗仪、老年病综合评估系统）：牡丹江市中医医院  
合同包2（微波治疗仪、老年病综合评估系统）：牡丹江市中医医院  
合同包3（艾灸仪等设备）：牡丹江市中医医院

五、参加竞争性磋商的供应商要求：

- （一）必须具备《政府采购法》第二十二条规定的条件。
- （二）参加本项目磋商的供应商，须在黑龙江省内政府采购网注册登记并经审核合格。
- （三）本项目的特定资质要求：

合同包1（微波治疗仪、老年病综合评估系统）：

1)投标人需按《医疗器械目录分类》规定，根据文件中采购物品类别提供相应材料， 1、如所报设备属于医疗器械第一类管理产品，应提供《第一类医疗器械备案凭证》及《第一类医疗器械生产备案证》； 2、如所报设备属于医疗器械第二类管理产品，应提供《第二类医疗器械经营备案凭证》、所报设备的《医疗器械生产许可证》及《医疗器械注册证》； 3、如所报设备属于医疗器械第三类管理的产品，应提供《医疗器械经营许可证》、所报设备的《医疗器械生产许可证》及《医疗器械注册证》。 4、非医疗器械无需提供相应材料。

合同包2（微波治疗仪、老年病综合评估系统）：

1)投标人需按《医疗器械目录分类》规定，根据文件中采购物品类别提供相应材料， 1、如所报设备属于医疗器械第一类管理产品，应提供《第一类医疗器械备案凭证》及《第一类医疗器械生产备案证》； 2、如所报设备属于医疗器械第二类管理产品，应提供《第二类医疗器械经营备案凭证》、所报设备的《医疗器械生产许可证》及《医疗器械注册证》； 3、如所报设备属于医疗器械第三类管理的产品，应提供《医疗器械经营许可证》、所报设备的《医疗器械生产许可证》及《医疗器械注册证》。 4、非医疗器械无需提供相应材料。

合同包3（艾灸仪等设备）：

1)投标人需按《医疗器械目录分类》规定，根据文件中采购物品类别提供相应材料， 1、如所报设备属于医疗器械第一类管理产品，应提供《第一类医疗器械备案凭证》及《第一类医疗器械生产备案证》； 2、如所报设备属于医疗器械第二类管理产品，应提供《第二类医疗器械经营备案凭证》、所报设备的《医疗器械生产许可证》及《医疗器械注册证》； 3、如所报设备属于医疗器械第三类管理的产品，应提供《医疗器械经营许可证》、所报设备的《医疗器械生产许可证》及《医疗器械注册证》。 4、非医疗器械无需提供相应材料。

六、参与资格和竞争性磋商文件获取方式、时间及地点：

1.磋商文件获取方式：采购文件公告期为5个工作日，供应商须在公告期内凭用户名和密码，登录黑龙江省政府采购网，选择“交易执行 → 应标 → 项目投标”，在“未参与项目”列表中选择需要参与的项目，确认参与后即可获取磋商文件。获取磋商文件的供应商，方具有投标和质疑资格。逾期报名，不再受理。

2.获取磋商文件的时间：详见磋商公告。

3.获取磋商文件的地点：详见磋商公告。

## 七、磋商文件售价：

本次磋商文件的售价为 无 元人民币。

## 八、询问提起与受理：

供应商对政府采购活动有疑问或有异议的，可通过以下方式进行询问：

### (一)对采购文件的询问

采购文件处项目经办人 详见磋商公告 电话：详见磋商公告

### (二)对评审过程和结果的询问

递交响应文件的投标人应在评审现场以书面形式向代理机构提出。

## 九、质疑提起与受理：

(一)对磋商文件的质疑：已注册供应商通过政府采购网登录系统，成功下载磋商文件后，方有资格对磋商文件提出质疑。

采购文件质疑联系人： 中建山河建设管理集团有限公司

采购文件质疑联系电话： 0453-8151234

### (二)对磋商过程和结果的质疑

1.提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目采购活动的供应商；质疑供应商应当在法定期限内一次性提交质疑材料；对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日起7个工作日提出；对成交结果提出质疑的，为成交结果公告期限届满之日起7个工作日提出；

2.质疑供应商应当以书面形式向本代理机构提交《质疑函》。

磋商过程和结果质疑：详见成交公告

## 十、提交竞争性磋商首次响应文件截止时间及磋商时间、地点：

递交响应文件截止时间：详见磋商公告

递交响应文件地点：详见磋商公告

响应文件开启时间：详见磋商公告

响应文件开启地点：详见磋商公告

备注：所有电子响应文件应在递交响应文件截止时间前递交至黑龙江省政府采购云平台，逾期递交的响应文件，为无效投标文件，平台将拒收。

## 十一、发布公告的媒介

中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)），黑龙江政府采购网（<https://hljcg.hlj.gov.cn>）

## 十二、联系信息

### 1.采购人信息

采购单位：牡丹江市中医医院

采购单位联系人： 李玉龙

地址： 东新安街518号

联系方式： 15904534865

### 2.采购代理机构信息（如有）

名称：中建山河建设管理集团有限公司

地址： 黑龙江省牡丹江市东安区五洲国际商贸博览城F区18号楼118门市

联系方式： 0453-8151234

### 3.项目联系方式

项目联系人： 中建山河建设管理集团有限公司

联系方式：0453-8151234

中建山河建设管理集团有限公司

2024年11月

## 第二章 采购人需求

### 一.项目概况

康复科、儿科临床用设备

合同包1（微波治疗仪、老年病综合评估系统）

#### 1.主要商务要求

标的提供的时间	合同签订后15个日历日内交货
标的提供的地点	牡丹江市中医医院
投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
付款方式	1期：支付比例50%，签订合同 2期：支付比例50%，验收合格
验收要求	1期：器械设备科组织使用科室、审计科、纪检监察室、财务科进行验收
履约保证金	不收取
合同履行期限	自合同签订之日起12个月
其他	

#### 2.技术标准与要求

序号	核心产品 （“△”）	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 （元）	分项预算总价 （元）	所属行业	招标技术要求
1		其他医疗设备	微波治疗仪	台	2.00	14,000.00	28,000.00	工业	详见附表一
2		其他医疗设备	动态血压监测	个	2.00	9,000.00	18,000.00	工业	详见附表二
3		其他医疗设备	输液泵	个	2.00	3,000.00	6,000.00	工业	详见附表三
4		其他医疗设备	电麻仪	台	20.00	500.00	10,000.00	工业	详见附表四
5		其他医疗设备	坐式体重秤	台	1.00	4,000.00	4,000.00	工业	详见附表五
6		其他医疗设备	老年病综合评估系统	个	1.00	220,000.00	220,000.00	工业	详见附表六

附表一：微波治疗仪 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	立式结构，单微波源；
	2	液晶触摸屏，微电脑控制，输出功率稳定；
	3	工作频率：2450MHz±30MHz；
	4	输入功率：≥1050VA；
	5	驻波比≤3；
	6	非期望辐射≤10mW/cm <sup>2</sup> ；
	7	两种治疗模式：理疗模式、手术模式；
★	8	输出功率：理疗模式0~80W连续可调，手术模式0~150W连续可调，步长可调：1W或5W或10W，输出功率误差±20%；
	9	工作时间：理疗模式0~30min，手术模式0~99s；
	10	三种输出方式：连续式、间歇脉冲式、间歇集束式；

★	11	病例信息管理：记录患者姓名、性别、治疗次数等信息，并可删除病例；
★	12	支持自定义方案：可新增、修改、载入和删除方案，病例详情显示方案名、输出方式、治疗时间等；
	13	设备界面上可以查看所有通道的运行状态；
	14	可以选择配置不同类型的体表和腔体热凝器，进行手术治疗，适合妇产科、皮肤科等科室需要；
	15	可以选择配置Wi-Fi无线网络接口，用于数据传输；
	16	治疗结束后，机器有蜂鸣器提醒；
	17	电源：220V，50Hz；
	18	标配1个理疗应用器：大圆杯尺寸：φ≥155mm；
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表二：动态血压监测 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
★	1	压力：范围：0mmHg（0.0kPa）～300mmHg（40.0kPa）；精度：±3mmHg（±0.4kPa）
★	2	心率：范围40bpm～240bpm；精度±2bpm或±2%取大者
★	3	血压：收缩压：40mmHg（5.3kPa）～255mmHg（34.0kPa）；舒张压：10mmHg（1.3kPa）～195mmHg（26.0kPa）；示值重复性：不大于5mmHg(0.7kPa)。
★	4	过压保护：不超过300mmHg(40.0kPa)
	5	超时保护：不超过180s
	6	无线传输：GPRS
	7	测量时间：典型测量时间<30秒
	8	测量方案：长时动态测量,科学测量间隔设定，可灵活调整
★	9	主机体积：≥115×60×27
	10	主机重量：≤150g（含内置锂电池）
	11	外壳防护等级：IP22
	12	电源：内置锂电池，充满一次至少测量100次
	13	存储数据：GPRS条件下可无限存储，单机存储999组测量值
	14	环境条件：工作环境：温度：0℃～40℃/湿度：10%～95%（无凝结）；储运环境：温度：-20℃～60℃/湿度：≤95%（无凝结）。
	15	通讯接口：USB接口及无线
	16	噪声：不超过45dB
	17	分析软件：支持：数据表、散点图、趋势图、血压上升下降曲线、全天分析、日间分析、夜间分析、血压负荷、血压变异系数、夜间血压下降率、血压晨峰比、血压谷/峰值等。
★	18	其他功能：显示功能、姿态检测功能、配置更改功能、自动停止测量功能、自动补测功能、语音播报功能。
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表三：输液泵 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	输液模式：毫升/小时、总量/时间、滴/分钟和药物库四种输液模式
	2	输液器规格：专用或标准一次性输液器（20和60滴/毫升,管径3.4～4.5mm）
	3	流速设定范围：1.0ml/h～1200ml/h
	4	流速增量：1.0-100ml/h以0.1ml/h递增；100-1200ml/h以1ml/h递增
	5	输液精度：≤±5%（标准输液器经校准后）
	6	预置量设定范围：0.1～9999.9 ml
	7	累计量显示范围：0～9999.9 ml

	8	时间设置：1分钟~≥99小时00分钟
	9	快排速度：≥600ml/h，并显示已快排量
	10	KVO流速：1.0ml/h~5ml/h，可调
	11	按键功能：全数字按键
	12	BOLUS功能：具有首次（丸）剂量功能，流速可任意设定
★	13	夜间功能：启动夜间模式，输液后≥5分钟无操作，屏幕自动减低亮度
★	14	阻塞压力检测：专用的上、下管路双压力传感器检测，检测范围：40KPa~130KPa，灵敏度8档可调，动态显示压力值变化情况
★	15	气泡检测：超声波气泡检测，可检测>50μl的气泡，灵敏度分≥8档可调
	16	音量：按键音量和报警音量≥8档可调
	17	防电机反转功能：防电机反转装置，实时监测步进电机的运行方向，防止反向抽液
	18	输液器管理及校准：具有多品牌输液器输入、贮存功能，经校准后可任意选用
	19	机器自检功能：开机自检及输液过程中实时自检
	20	报警：气泡、上管路堵塞、下管路堵塞、门开、输液完成、暂停超时、电池电量低、电池电量耗尽、电池脱落、交流电断开、电机错误、泵错误、输液参数错误、系统错误、通讯错误、输液器未校准、气泡传感器错误。
★	21	显示：≥3.2英寸高清亮蓝色LCD点阵显示
	22	交流电源：交流：100V~240V，50Hz/60Hz，最大功耗：25VA
★	23	内置电池：充电锂电电池，≥DC11.1V，≥3000mAh；速度不大于25ml/h，工作时间：≥8小时，实时检测电池电量并显示
	24	使用环境条件：+5℃~+40℃，相对湿度：20%~90%，大气压：70~106KPa
	25	运输和贮存条件：-20℃~+55℃，相对湿度：10%~90%，大气压：70~106KPa
	26	安全类别：电气I类带功能接地，CF型，IPX3设备
	27	重量：≤1.8kg
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

**附表四：电麻仪 是否进口：否**

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	产品特征：（1）电源匹配器或内装(电池六节2号)9V供电。
	2	（2）输入功率小于20VA
	3	（3）六组
	4	产品性能参数：（1）五种输出波形：连续、断续、疏密、起伏、起止波形。
	5	（2）基波脉冲频率范围在1.2~55Hz±30%，脉冲宽度0.6ms±0.15
	6	（3）输出脉冲波形具有低频、低压、脉宽宽特点
	7	（4）输出电流限值，负载为1000Ω时输出电流有效值小于10mA
	8	（5）最大输出功率1000Ω负载下0.09VA各组输出强度单独可调
	9	（6）有辅助探测穴位功能，音乐提示功能、定时功能、电源交直流转换功能，开机安全保护功能。
	10	（7）输出直流分量为≥0。
	11	（8）体积：≥220×170×75mm，重量：≥1.3kg。
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

**附表五：坐式体重秤 是否进口：否**

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	参数：人体工学设计座椅，安全，可靠，考虑周全，十分舒适；

	2	液晶显示: $\geq 25\text{mm}$ 字高液晶, 附白色 LED 背光;
	3	体重测量方式: 单精密平衡压力传感器称重;
	4	体重量程: $\geq 300\text{kg}$ 分度值: $\geq 100\text{g}$ ;
	5	测重传感器: 高精度、高灵敏、高性能精密平衡梁式压力传感器;
	6	防动测量功能: 重置、测量数值保留、自动关机、去皮等功能;
	7	外观设计: 符合人体坐立姿势, 舒适,安全, 可靠;
	8	扶手设计: 可旋转的扶手设计, 便于人从床上移动到座椅秤, 扶手使用橡胶材料舒适安全;
	9	脚轮设计: 四个带刹车运输轮胎, 轮子锁定功能确保任何时候坐立都很安全;
	10	脚踏板设计: 可折叠调节的脚踏提高了操作的便捷性; 折叠使踏板离地面更近;
	11	工作温度: $-10^{\circ}\text{C}\sim 40^{\circ}\text{C}$ ;
	12	工作湿度: $< 85\% \text{RH}$ ;
	13	产品重量: $\geq 27\text{kg}$
	14	产品尺寸: 外形尺寸: $\geq 600 \times 615 \times 940\text{mm}$ , 外包装尺寸: $\geq 770 \times 640 \times 114\text{mm}$ ;
	15	电源电压: 输入: AC 100-240V 50/60Hz, 输出: DC 12V/500m, 内置可充电电池: (7.2V/2000mAh) 不带电池可直接插电使用;
说明	打“★”号条款为实质性条款, 若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表六: 老年病综合评估系统 是否进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------



1	<p>系统要求</p> <p><b>1.1整体要求：</b> 系统开发应遵循稳定性、安全性、易维护性、易操作性、可扩展性、开放性的原则，符合国内相关行业技术标准要求，包括功能规范、数据标准、建设与管理标准等。</p> <p><b>1.2开发语言：</b> 开发语言采用跨平台、扩展性强、现代化的编程语言。完整的类型检查机制，确保应用系统的健壮性，敏捷的语言特性，确保对用户需求的快速响应。</p> <p><b>1.3多层架构：</b> Web 评估端采用多层架构的B/S结构，支持PC、移动端跨平台Windows、Linux、MacOS、Android的应用展示。</p> <p><b>1.4应用模型：</b> 采用MVC通用模型，实现表现层和控制层的分离。</p> <p><b>1.5★服务监控：</b> 软件包含日志管理模块，包括登录日志、数据变化日志等。软件须有详细的服务器监控模块，至少包含redis监控（图表+日志）、tomcat监控、服务器基本参数监控、JVM监控、请求追踪、磁盘监控。</p> <p><b>1.6★安装部署：</b>满足本地化部署要求，老年综合评估系统和院方HIS系统对接，从 HIS发起评估需求，评估完成后，将评估数据和报告推送回HIS系统中，数据可纳入医院数据评估管理。</p> <p><b>1.7多维度查询：</b> 系统本身具有灵活的过滤查询方式，本地化开发的过程中，会根据院方工作人员操作特点，个性化查询，展示页面可视化支持自定义配置。</p> <p><b>1.8安全要求：</b>系统服务器必须在医院内网安装。多层安全性保障，从操作系统、数据库、应用软件等多层次设置安全屏障，有效保证数据安全，保证数据不被篡改，保证网络信息的安全性、完整性。</p> <p><b>1.9软件证书：</b> 系统取得国家版权局颁发的软件著作权登记证书。</p> <p><b>1.10台车触屏：</b> 高级推车一体式，高级纯平、触屏双屏显示。</p> <p><b>1.11电源要求：</b> 220V±10%，50Hz±2%。</p> <p><b>1.12工作环境：</b> 温度：5℃—40℃；湿度：≤80%。</p>
---	--

## 老年综合评估系统

2.1评估内容：包含但不限于一般医学评估、躯体功能评估、神经心理评估、社会支持评估等内容，评估量表数量不少于186个。

2.2报告模板：提供简版和详版两种报告模板，详版报告应包含封面、阅读指南、基础资料、存在问题、结果分析等内容。

2.3★自定义组合：系统满足临床根据需求自主选择评估量表内容，并能够依据所选择量表自动出具详版报告。

2.4套餐设置：评估师可根据临床要求的量表内容自主设定评估套餐，以便简化测评流程，提高评估效率。

2.5权限设置：超级管理员可以根据工作需要设置多个管理员并为管理员设置不同的权限。

2.6信息查询：系统支持多条件模糊查询模式，可以按分级管理定义的级别快速查询，可按当日、本周、本月、本年、姓名等条件快速查询。

2.7进程显示：系统显示每一个测评量表的测评进度。

2.8自动跳转：当一个患者完成上一个测试时，系统自动跳转进入下一个测试量表。

2.9漏答提醒：若量表有未答题目，在保存时系统会自动提醒漏答题目数量。

2.10报告修改：可手动修改测试报告，并自动保存到数据库中。

2

2.11导读选项：语音导读可以根据被试者情况实时调节导读语音大小，重复导读或取消导读。

2.12词语流畅性：可分别记录前期，中期及后期词语的数量。

2.13★笔画记录：支持手写及笔写输入，智能记录立方体、复杂图形等临摹笔画顺序。

2.14数字划销：测试结果包含靶数字总数、错划数、漏划数及指数。

2.15★波士顿命名：在测试者不能回答时，系统能够按顺序分别给出相关解释和三个选项。

2.16AVLT：系统可在延迟时间到时后自动提醒后续测试。

2.17★线方向判断：在正式测试前的模拟测试阶段，在测试者错答时，系统能够自动提示正确答案。

2.18数字广度：在同一测试单元内，系统能够在测试者连续打错两次的情况下自动跳转到指定测试。

2.19工作统计：系统可自动记录不同管理员的工作量以便绩效考核。

2.20数据导出：支持数据脱敏后批量导出数据、分析图等用于医疗及科研使用。

2.21自动签名：可以设置测试报告自动签名。

2.22量表添加：可根据采购人需求，配置医学量表和医学模型。能够及时、准确、动态地更新;提供信息资源的共享和传递。

2.23升级服务：根据临床及科研需求，系统支持提供动态升级服务。

	老年综合评估训练系统  3.1.初级认知训练：定向能力、专注能力、结构能力、计算能力、记忆能力、推理能力。  3.2.中级认知训练：定向能力、专注能力、结构能力、计算能力、记忆能力、推理能力。  3.3.高级认知训练：定向能力、专注能力、结构能力、计算能力、记忆能力、推理能力。  3.4.听康复训练。  3.5.视康复训练。  3.6.口语表达训练。
	老年综合评估系统配置清单  4 电脑：1台、内存容量：独立≥16GB、屏幕尺寸：≥23.8英寸、机械硬盘容量：≥1T、  纯平显示器≥15吋1台、触屏显示器≥15吋1台、打印机1台、台车系统一套
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

## 合同包2（微波治疗仪、老年病综合评估系统）

### 1.主要商务要求

标的提供的时间	合同签订后15个日历日内交货
标的提供的地点	牡丹江市中医医院
投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
付款方式	1期：支付比例50%，签订合同 2期：支付比例50%，验收合格
验收要求	1期：器械设备科组织使用科室、审计科、纪检监察室、财务科进行验收
履约保证金	不收取
合同履行期限	自合同签订之日起12个月
其他	

### 2.技术标准与要求

序号	核心产品 （“△”）	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 （元）	分项预算总价 （元）	所属行业	招标技术要求
1		其他医疗设备	病人监护仪	台	3.00	9,500.00	28,500.00	工业	详见附表一
2		其他医疗设备	体外除颤监护仪	台	1.00	39,970.00	39,970.00	工业	详见附表二
3		其他医疗设备	半导体激光治疗仪	台	3.00	39,900.00	119,700.00	工业	详见附表三
4		其他医疗设备	智能互联身高体重脂肪测量仪	台	1.00	18,000.00	18,000.00	工业	详见附表四
5		其他医疗设备	定量输液泵	台	6.00	5,000.00	30,000.00	工业	详见附表五
6		其他医疗设备	超声雾化器	台	3.00	450.00	1,350.00	工业	详见附表六

序号	核心产品 ("△")	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 (元)	分项预算总价 (元)	所属行业	招标技术要求
7		其他医疗设备	多功能艾灸仪	台	1.00	19,000.00	19,000.00	工业	详见附表七
8		其他医疗设备	压缩式雾化器	台	9.00	1,500.00	13,500.00	工业	详见附表八
9		其他医疗设备	处置车	台	9.00	2,220.00	19,980.00	工业	详见附表九

附表一：病人监护仪 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>监护仪外形结构：</p> <p>1.1便携一体式监护仪,可用于监护成人,儿童,新生儿患者</p> <p>1.2★≥10.4寸彩色LED背光液晶显示屏，彩色高分辨率达≥800*600，≥8通道波形显示</p> <p>1.3整机无风扇设计，降低环境噪音干扰</p>
	2	<p>监测参数：</p> <p>2.1标准配置可监测心电，呼吸，无创血压，血氧饱和度，脉搏和体温</p> <p>2.2采用ECG多导同步分析专利技术，保证心电监护的优异性</p> <p>2.3心电波形速度支持6.25、12.5、25和50mm/s不少于4种选择</p> <p>2.4具备智能导联脱落监测功能，个别导联脱落的情况下仍能保持监护</p> <p>2.5提供心率变化统计界面，包括患者平均心率、夜间平均心率、白天平均心率、最快心率和最慢心率等，直观快速了解过去24小时患者的心率变化和心率分布情况。</p> <p>2.6★血氧监测时标配支持PI血氧灌注指数的监测，有效反映血氧灌注情况</p> <p>2.7采用抗干扰和弱灌注血氧专利技术保证血氧监护的优异性</p> <p>2.8无创血压支持手动、连续、自动和序列测量模式</p> <p>2.9成人无创血压测量范围：收缩压 25~290mmHg，舒张压 10~250mmHg</p> <p>2.10小儿无创血压测量范围：收缩压 25~240mmHg，舒张压 10~200mmHg</p> <p>2.11新生儿无创血压测量范围：收缩压 25~140mmHg，舒张压 10~115mmHg</p> <p>2.12★提供动态血压分析界面，包括平均血压、白天平均血压、夜间平均血压、最高血压、最低血压和正常血压比例等，直观快速了解过去24小时患者血压变化和分布情况。</p>

	<p>系统功能：</p> <p>3.1支持中/英文输入</p> <p>3.2具有三级声光报警，参数报警级别可调</p> <p>3.3具备报警集中设置功能</p> <p>3.4具备血液动力学、药物计算功能</p> <p>3.5支持≥1000小时趋势数据的存储与回顾功能</p> <p>3.6具备监护模式、待机模式，演示模式、隐私模式和夜间模式不少于5种工作模式</p> <p>3.7具备趋势共存界面、呼吸氧合图界面，大字体显示界面，及标准显示界面等多种显示界面</p> <p>3.8具备网络通信功能，实现中央站的集中监护</p> <p>3.9标配一块高能锂电池，工作时间可达4小时</p> <p>3.10支持监护仪系统日志的向U盘设备的导出功能，日志包括：系统状态、异常和技术报警等，满足设备管理日常维护需求</p> <p>3.11★主机集成附件收纳槽，支持将心电、血氧和无创血压等导联线附件进行收纳放置，方便监护仪设备的高管理和转移。</p>
	<p>4 安全与认证：</p> <p>产品设计使用年限≥8年，提供机器标贴证明材料。</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表二：体外除颤监护仪 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>物理规格/性能</p> <p>1.1整机重量（标准配置，含电池、体外板、记录仪）≤5.3kg</p> <p>1.2抗冲击/跌落性能：具备优异的抗冲击/跌落性能，裸机六面均可承受≥0.75m跌落冲击</p> <p>1.3防尘防水级别：设备具有良好的防尘防水设计，防尘防水级别≥IP44</p> <p>1.4环境适应能力强，工作温度范围至少满足0℃~45℃，且从室温环境下进入-20℃环境后，至少能工作60分钟；存储温度范围至少满足-30~70℃；工作/存储湿度范围至少满足10%~95%，非冷凝；工作/存储海拔高度（大气压力）范围至少满足：-381m~+4575m（57.0kPa~106.2kPa）</p> <p>1.5除颤监护仪面板按除颤1-2-3步操作分区显示</p> <p>1.6提供≥双色报警灯</p>
	2	<p>显示屏</p> <p>2.1彩色液晶显示屏，屏幕尺寸≥7英寸；分辨率不小于800×480像素；可显示≥4通道监护参数波形</p> <p>2.2支持中文操作界面</p> <p>2.3有高对比度显示界面，支持户外查看</p>

	3	<p>电源及电池</p> <p>3.1内置可充电锂电池，方便拆卸，无需依靠授权维修人员更换</p> <p>3.2电池工作时间：连续监护时间不小于6小时；不少于300次200J充放电；不少于200次360J充放电</p>
	4	<p>手动除颤</p> <p>4.1支持成人、小儿、新生儿。</p> <p>4.2采用双相波技术，双相指数截断（BTE）波形，波形参数可根据病人阻抗进行自动补偿</p> <p>4.3手动除颤分为同步和非同步两种方式，体外除颤能量分20档以上</p> <p>4.4输出能量：成人最大能量可支持360J</p> <p>4.5开机速度快，从开机到显示除颤界面小于2s</p> <p>4.6充电至200J小于3s</p> <p>★4.7除颤后心电基线恢复时间小于2.5s</p> <p>4.8病人接触状态指示：体外除颤电极板支持显示病人接触阻抗状态；除颤监护仪界面可显示病人接触阻抗状态和接触阻抗值</p> <p>4.9手动除颤模式支持自动节律分析，提供除颤操作指引</p> <p>4.10手动除颤可按预制序列和病人类型自动调节能量</p> <p>4.11体外除颤电极板支持成人、小儿电极板一体式设计，无需额外小儿电极板转接件</p> <p>4.12体外除颤电极板支持能量选择、充电和放电操作</p>
	5	<p>监护</p> <p>5.1支持3导心电监护，HR范围：成人15-300bpm，小儿/新生儿：15-350bpm</p> <p>5.2频率响应范围最大支持0.05-150Hz；共模抑制比最大支持&gt;105dB</p>
	6	<p>记录仪</p> <p>6.1内置≥50mm热敏记录仪</p> <p>6.2自动打印报告：充放电、标记事件、自检、报警</p> <p>6.3走纸速度：6.25, 12.5, 25, 50mm/s</p>
	7	<p>存储容量</p> <p>7.1设备的内部存储容量不小于1Gbit</p> <p>7.2可存储不少于10小时连续心电波形；可存储不少于500个事件</p> <p>7.3支持USB接口，可通过外部USB闪存设备导出抢救记录数据</p>

	8	<p>设备维护与自检</p> <p>8.1设备具有用户检测和设备自检功能</p> <p>8.2支持开机检测和运行中实时检测；设备处于关机状态下支持每日、每周的设备自检</p> <p>★8.3定期关机自检应覆盖全面，检测项应至少包含以下内容：除颤治疗功能、电池、充放电，其中充放电检测应覆盖最大能量。</p> <p>8.4支持用户检测提醒，当超过建议的时间未进行相应检测时，除颤监护仪会给出提示</p> <p>8.5提供设备状态指示灯：根据自检结果，红灯/绿灯指示设备状态</p> <p>8.6查看自检报告方便快捷，操作步骤不超过2步；</p>
	9	<p>远程设备管理</p> <p>9.1可选配蜂窝移动传输（4G）功能，支持连接远程设备管理系统，进行设备集中批量管理、故障保修</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表三：半导体激光治疗仪 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	激光媒介：GaAlAs -- 半导体
	2	输出波长：主波长808nm±10nm 辅助波长650nm±10nm
	3	输出模式：连续或间歇
	4	工作方式：单路输出，非接触式，体表垂直照射
★	5	<p>激光器功率：①整机输出功率：面照治疗头为：500mw×3（808激光）+5mw ×80（650激光）=1900mw</p> <p>②最大功率：面照射治疗头：1000mw×3+10mw×80</p> <p>③单个激光器最大输出功率500mw，调节范围20-500mw，步进1mw，显示值于工作激光实际输出允差为±20%。</p>
★	6	<p>照射面积：面照治疗头：24cm±1cm×14cm±1cm</p> <p>面照射最大面积：≥33600mm<sup>2</sup></p> <p>3个808 激光管辐照面积(2cm—10cm):9cm<sup>2</sup>-60cm<sup>2</sup></p>
★	7	激光器数量：面照治疗头激光管≥83个
	8	输出激光功率不稳定性st：优于±10%
	9	输出激光功率复现性Rp：优于±10%
	10	显示方式：彩色液晶显示屏 中文菜单
	11	操 作：≥8 英寸触摸屏可随意触摸操作
	12	噪 音：治疗仪噪音≤60dB(A)
	13	控制系统：微电脑控制
	14	气缸液压支架：全方位调节，全铝坚硬打造，高低升降，随推随用
	15	折页角度：治疗头水平转动角度≤330 <sup>0</sup> ，俯仰角度≤180 <sup>0</sup>
	16	定时功能：1-90分钟 触摸输入
	17	电 源：220V±22V 50Hz
	18	整机功耗：≤100VA

	19	重 量: ≤32kg
说明	打“★”号条款为实质性条款, 若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

**附表四：智能互联身高体重脂肪测量仪 是否进口：否**

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	操作系统: 有选择单项测量、全部顺序测量等模式, 全程智能语音和动画提示操作简单;
	2	通讯方式: 提供RS232接口和WiFi接口, 蓝牙(选配), 3G/4G(选配) RJ45网口(选配)。可与第三方系统数据通信; 兼容与医院、电子病例(EMR)、HIS健康体检系统数据共享通信;
	3	体重测量方式: 精度、高灵敏、高性能精密平衡梁电阻应变式压力传感器称重
	4	身高测量方式: 采用毫米波传感器, 高频毫米波信号测距, 并通过球型天线对信号角度进行约束, 约束角度小于10°, 具有抗干扰能力强, 并且不受光线、温度等影响。
	5	身高测量: 20-210cm, 鉴定精度:±0.5cm 分度值: 0.5cm或0.1cm可调
	6	体重测量: 2.0-500KG, 鉴定精度:±0.1kg 分度值: 0.1kg或0.01kg可调
	7	BMI体型: 采用最新WHO标准或者中国九城市标准(客户可根据自己需求进行调成)自动计算, BMI结果可自由设置小数点后1位和2位显示;
	8	单位设置: 身高单位: CM、英尺英寸、M, 体重单位: KG、磅、斤; 可根据需求自由切换;
	9	人体脂肪测量: (1) 测量原理: 多频率生物电阻抗测试; (2) 测量方法: 8点接触式电极, 多频率生物电阻抗测量方法(BIA); (3) 测量频率: 20KHz, 100KHz; (4) 阻抗测量范围: 10-2000Ω; (5) 测量电流: ≤420±20μA; (6) 测量年龄: 6-99岁; (7) 测量时间: ≤1分钟; (8) 节段测量: 5分段(左上肢, 右上肢, 躯干, 左下肢, 右下肢);
	10	脂肪测量项目: 身体年龄、健康评分、体重、身高、体质指数BMI、体型、理想体重、体重控制、健康体重范围; 基本评估: 脂肪量、体脂肪率、体水分量、体水分率、骨骼肌量、体肌肉量、肌肉率、基础代谢、腰臀比、矿物质量, 人体成分: 细胞内液、细胞外液、无机盐量、体骨骼量、蛋白质质量、蛋白质率、皮下脂肪量、皮下脂肪率、去脂体重、身体细胞量, 节段分析:节段脂肪量、节段肌肉量, 肥胖分析: 体型判定、肥胖度、内脏脂肪等级, 脂肪-肌肉控制: 脂肪控制、肌肉控制, 饮食建议、运动建议、营养配方, 用户单位名称及广告语。
	11	LCD显示: 采用≥19寸高清彩色液晶屏, 超大字体, 醒目清晰显示, 日期、星期、时间、温度, 与网络同步, 时间准确, 显示体型偏胖、正常、偏瘦;
	12	打印功能: 采用高速热敏易装打印机实现自动打印、自动切纸, 换纸方便, 打印身高体重BMI,理想体重和体重正常范围等多种信息, 还可设置打印医疗卫生单位名称; 例如: 某某医院体检中心;
	13	自动语音播报: 清晰语音报出测量数值并且客户可以根据使用情况设置提示语音, 开机问候语播报, 测量结果播报可设置打开或关闭;
	14	微信推广: 设备并提供测量数据和微信公众号的绑定, 居民在通过微信扫一扫手机获取测量数据的同时关注医疗单位公众号, 并提供健康建议, 生成健康曲线方便用户关注体重对健康的影响, 方便医疗单位健康知识的宣传和卫生政策的传达。
	15	系统设置: 采用先进的加密机制, 只有管理员才有登录权限, 保证数据的安全性和误操作设置;



16	结果模式： $\geq$ 四种模式可任意选择：1.只显示结果，2.只显示二维码，3.二维码结果同时显示 4.全不显示（只限身高体重脂肪）；
17	数据存储：本机可存储100万条以上测量数据，并支持U盘导出Excel表格方便汇总统计；
18	档案管理：本机支持一步自助建档测量和游客测量，无需人工干预快速建立个人健康档案，支持健康筛查，可通过性别、年龄对肥胖症，高血压，高血糖等慢性病人群进行大数据统计分析管理，查询历史测量记录，根据测量数据提供健康指导服务、饮食建议、运动规划等；
19	多媒体广告屏：采用 $\geq$ 19寸彩色高清液晶屏触摸大屏，液晶屏上可以设置显示使用单位名称，例如：某某医院。自动循环播放视频音频及图片宣传健康知识或卫生医疗政策，使用单位可以自己更换宣传片，非常方便，此功能可设置是否开启广告功能，可任意切换图片和视频播放间隔时间；
20	电源电压：采用AC100V-240V/12V直流电源，输入宽电压适合电压不稳定地区
21	消耗功率：待机 $\geq$ 15W,工作时平均 $\geq$ 25W
22	工作环境：温度-10℃至+40℃，湿度：20%-85%PH；
23	设备规格：外形尺寸： $\geq$ 550x420x2350/长x宽x高（单位mm），重量净重： $\geq$ 40kg 23、推荐使用医院体检、运动医学、健康管理、康复医学、政府单位、健身中心等部门和单位；
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

**附表五：定量输液泵 是否进口：否**

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
★	1	整机设计使用年限 $\geq$ 8年
	2	输液精度 $\leq$ $\pm$ 5%
	3	速率范围：0.1-1400ml/h, 最小步进0.1ml/h
	4	预置输液总量范围：0.1-9999ml
	5	快进流速范围：0.1-1400ml/h, 机器上有独立快进按键
	6	支持ml/h和滴/min两种流速单位
	7	LCD显示屏，可同屏显示：速度、当前注射状态、累计量、电池状态、报警压力档位和在线压力等信息；
	8	锁屏功能：支持自动锁屏，自动锁屏时间可调
	9	在线滴定功能：安全不中断输液而更改速率；
	10	分低级、中级、高级三级报警。可实现声光报警提示，同时显示具体报警信息；
	11	在线动态压力监测，可实时显示当前压力数值；
	12	压力报警阈值可调，最低150mmHg
	13	电池工作时间 $\geq$ 4小时@25ml/h；可升级至 $\geq$ 8小时@25ml/h
	14	接口支持RS232数据传输、护士呼叫、DC输入功能
	15	防异物及进液等级IP34
	16	可升级无线模块，实现无线联网监测；
	17	泵片用防水膜保护，防止药液进入机器内部，便于清洁和消毒。
	18	整机重量不超过1.8kg, 主机自带提手，方便携带
	19	满足EN1789标准，适合在救护车使用，需提供证明材料。
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

**附表六：超声雾化器 是否进口：否**

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	输入电压： $\sim$ 220V(-15%,+10%)，输入频率：50Hz $\pm$ 1Hz
	2	额定电压： $\sim$ 220V，额定频率：50Hz
	3	输入功率： $\geq$ 200VA

	4	喷雾速率: $\geq 0.2\text{mL}/\text{min}$
★	5	雾粒第一档中位粒径: $2.8\mu\text{m}\pm 25\%$ 雾粒第二档中位粒径: $3.9\mu\text{m}\pm 25\%$ 雾粒第三档中位粒径: $5.7\mu\text{m}\pm 25\%$ 测试条件:环境温度 $20^{\circ}\text{C}\pm 5^{\circ}\text{C}$ , 湿度50%-75%, 测试溶液0.9%生理盐水(随测试条件、溶液变化而变化, 规格如有变更, 恕不另行通知)
	6	药液残留量: $\leq 1.0\text{mL}$
	7	雾化器所产生的压力范围:正常工作条件下, 雾化器所产生的压力范围是60kPa-180kPa, 当雾化器发生异常情况, 雾化器所产生的最大压力范围是180kPa~400kPa。
	8	熔丝管:T1.6AL250V, 中3.6x11
	9	气体流量: $\geq 7\text{L}/\text{min}$
	10	工作噪声: $\leq 60\text{dB}(\text{A})$
	11	净重:约 $\geq 2.5\text{kg}$
	12	外形尺寸(毫米):约长 $\geq 237$ x宽186x高121
	13	正常工作条件:环境温度: $+10^{\circ}\text{C}\sim +40^{\circ}\text{C}$ 、相对湿度:30%~75%、大气压力:86kPa~106kPa
	14	运输和贮存环境限制条件:环境温度: $-40^{\circ}\text{C}\sim +55^{\circ}\text{C}$ 、相对湿度:10%~93%、大气压力:70kPa~106kPa
说明	打“★”号条款为实质性条款, 若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表七: 多功能艾灸仪 是否进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	一、适用范围: 适用于中医人体穴位艾灸治疗。
	2	二、仪器组成: 1. 台式, $\geq 10$ 路输出, 可同时进行施灸。 ★2. 附有临床病症应用穴位卡片及艾灸参考书一本, 以供临床参考。 3. 灸头采用自锁式插头, 牢固不易脱落, 灸头线长: $1800\text{mm}\pm 200\text{mm}$ 。 4. 多功能艾灸仪配套使用的灸垫具有单独的二类医疗器械注册证, 并有国家医保编码。

	<p>三、仪器功能：</p> <p>1. 产品具有磁热疗法、灸疗、督灸，可配合针灸针使用实现温针灸功能，可配合多种媒介实现隔物灸功能。</p> <p>★2. 每路输出温度可单独和统一调整，灸头工作温度调整范围：30℃~67℃,步进1℃，各灸头工作温度与设定温度的绝对偏差≤10℃。</p> <p>3.最高温度应不大于70℃。</p> <p>4.断电再恢复时，无任何输出。</p> <p>3 5、定时时间调整范围：1min~60min，步进1min，允差为±5%。到达设置时间后自动停止输出并有提示音。</p> <p>★6. 仪器开机进入后具有自检功能，可对整机功能进行快速检测，以确保功能正常。</p> <p>7.灸头具有温针孔，可实施温针灸，温针孔尺寸：φ3mm~4.5mm；</p> <p>8.灸头内置磁疗功能，渗透力强。</p> <p>9. 灸头加热部分直径22mm±10%。</p> <p>10. 设备在工作状态下的噪声不大于60dB（A）。</p>
	<p>四、主要技术规格和要求</p> <p>1. 电源电压: AC220V±10%</p> <p>2. 电源输入功率:≥140VA</p> <p>3. 熔断器容量: ≥3A</p> <p>4 4. 灸头阻抗: 35Ω±14%</p> <p>5. 单个灸头功率: 4W±14%</p> <p>6. 输出额定电压: DC12V±10%</p> <p>7. 磁场性能: 各灸头表面磁感应强度范围不超过20mT~120mT；距灸头表面10cm外磁场感应强度不大于0.5mT。</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表八：压缩式雾化器 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	输入电压：~220V±10%，输入频率：50Hz±2%
	2	额定电压：~220V，额定频率：50Hz
	3	输入功率：≥200VA
	4	最大雾化量：≥0.2ml/min

★	5	雾粒第一档中位粒径(MMD): 2.8pm±25% 雾粒第二档中位粒径(MMD): 3.9pm±25% 雾粒第三档中位粒径(MMD): 5.7pm±25% 测试条件: 环境温度20°C±5°C, 湿度50%~75%, 测试溶液0.9%生理盐水(随测试条件、溶液变化而变化, 规格如有变更, 恕不另行通知)
	6	药液残留量: ≤1.0ml
	7	雾化器所产生的压力范围: 正常工作条件下, 雾化器所产生的压力范围是0.08MPa~0.18MPa, 当雾化器发生异常情况, 雾化器所产生的最大压力范围是0.18MPa~0.40MPa。
	8	熔丝管: T1.6AL250V, 中3.6×11
★	9	自由空气流量: ≥7Vmin(实测: ≥10Vmin) 测试方法: 用流量计在一个标准大气压下, 通过长度小于50cm且内径不小于5mm的连接管, 在主机出气口终端测定自由空气流量。
	10	工作噪声: ≤60dB(A)
	11	净重: ≥2.5kg
	12	外形尺寸: ≥237mm×186mm×121mm
	13	正常工作条件: 环境温度范围: +10°C~+40°C 相对湿度范围: 30%~75% 大气压力范围: 86kPa~106kPa
	14	运输和贮存环境限制条件: 环境温度范围: -40°C~+55°C 相对湿度范围: 10%~93% 大气压力范围: 70kPa~106kPa
	15	按防电击类型分类: II类设备
	16	按防电击的程度分类: B型应用部分
	17	按进液防护程度分类: IPX0
	18	按运行模式分类: 连续运行
	19	按在与空气混合的易燃麻醉气或与氧或氧化亚氮混合的易燃麻醉气情况下使用时的安全程度分类: 不能在有与空气混合的易燃麻醉气或与氧或氧化亚氮混合的易燃麻醉气情况下使用的设备。
说明	打“★”号条款为实质性条款, 若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表九: 处置车 是否进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	颜色: 蓝色
	2	车身材质: 304不锈钢/铝合金框架
	3	配件: 万向静音轮
	4	尺寸: 车身: 长75cm*宽53cm*高90cm; 输液架: ≥高51cm*长68cm; 输液挂钩间隔: ≥11.5cm; 抽屉尺寸: ≥长46cm*深29.5cm*高10cm; 台面尺寸: ≥长47.2cm*宽29.5cm。
说明	打“★”号条款为实质性条款, 若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

合同包3（艾灸仪等设备）

1.主要商务要求

标的提供的时间	合同签订后15个日历日内交货
标的提供的地点	牡丹江市中医医院
投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
付款方式	1期：支付比例50%，签订合同 2期：支付比例50%，验收合格
验收要求	1期：器械设备科组织使用科室、审计科、纪检监察室、财务科进行验收
履约保证金	不收取
合同履行期限	自合同签订之日起12个月
其他	

2.技术标准与要求

序号	核心产品 （“△”）	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 （元）	分项预算总价 （元）	所属行业	招标技术要求
1		其他医疗设备	多功能艾灸仪	台	4.00	19,000.00	76,000.00	工业	详见附表一
2		其他医疗设备	电麻仪	台	20.00	500.00	10,000.00	工业	详见附表二
3		其他医疗设备	神灯	台	20.00	500.00	10,000.00	工业	详见附表三

附表一：多功能艾灸仪 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>一、仪器组成：</p> <p>1.台式或柜式，≥6路（含）以上输出，可同时进行施灸。</p> <p>★2.附有艾灸参考书一本，以供临床参考。</p> <p>3.灸头采用自锁式插头，牢固不易脱落，灸头线长1500~2000mm。</p> <p>4.多功能艾灸仪配套使用的灸垫具有单独的二类医疗器械注册证，并有国家医保编码。</p>

	<p>二、仪器功能:</p> <p>1.产品具有直接灸、间接灸、温针灸,可配合针灸针使用实现温针灸功能,可配合多种媒介实现隔物灸功能。</p> <p>★2.每路输出温度可单独和统一调整,灸头工作温度调整范围:步进1°C,各灸头工作温度与设定温度的绝对偏差≤3°C。</p> <p>3.最高温度应不大于75°C。</p> <p>4.断电再恢复时,无任何输出。</p> <p>2 5.定时时间调整范围:1min~60min(不小于),步进1min,允差为±5%。到达设置时间后自动停止输出并有提示音。</p> <p>★6.仪器开机进入后具有自检功能,可对整机功能进行快速检测,以确保功能正常。</p> <p>7.灸头具有温针孔,可实施温针灸,温针孔尺寸:Φ3±1mm;</p> <p>8.灸头内置磁疗功能,渗透力强</p> <p>9.设备在工作状态下的噪声不大于60dB(A)。</p> <p>10.灸头具有远红外功能,波长:0.76~30um,法向全发射率:0.84</p> <p>11.灸头表面磁通量密度:0.023-0.12T;</p>
	<p>三、电器安全性能</p> <p>3 1.外壳漏电流:&lt;0.1mA</p> <p>2.患者漏电流:&lt;0.1mA</p> <p>3.电介质强度:4000V</p>
	<p>四、主要技术规格和要求</p> <p>1.电源电压:AC220V±10%</p> <p>2.电源输入功率:≥140VA</p> <p>4 3.熔断器容量:≥3A</p> <p>4.灸头阻抗:30~35Ω±10%</p> <p>5.单个灸头功率:3~4W±10%</p> <p>6.输出额定电压:DC12~15V±10%</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表二:电麻仪 是否进口:否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	电源:内部电源DC9V;电源适配器(输入AC220V±22V 50Hz±1Hz;输出DC9V)
	2	输入功率:10.0VA
	3	输出脉冲波形:非对称双向脉冲波
	4	输出脉冲路数:六路输出

	5	最大输出功率:0.3VA(250Ω负载阻抗下)
	6	输出脉冲频率: 1-100Hz可调,允差为±15% 工作模式:连续波工作模式:连续 断续波工作模式:工作15s,停5s 疏密波工作模式:疏波频率与密波频率之比是1:5, 疏波工作5s, 密波工作10s(断续波、疏密波时间允差为±15%)
	7	输出电流的限制: ≤10mA(250Ω负载阻抗下)
	8	输出直流分量: ≥0
	9	输出脉冲宽度: 0.2ms±30% (EMC检测基本性能)
	10	体积: ≥345mm× 225mm× 94mm
	11	重量: ≥1.4kg
说明	打“★”号条款为实质性条款, 若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表三: 神灯 是否进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
★	1	式样: 单头落地式
★	2	治疗板有效疗效: ≥2000小时
★	3	治疗板直径: ≥6-1/2in(≥φ166mm)
★	4	红外管加热器使用寿命: ≥2000小时
★	5	电压: ≥220V
★	6	频率: ≥50Hz
★	7	功率: ≥300W
★	8	波谱范围: 2-25um
★	9	电热强度范围: 28-35mw/cm²
	10	辐射板面加热温度: ≥280℃
	11	支臂伸缩范围: 0-60cm
	12	支臂提升范围: 50-140cm
	13	立柱提升范围: 0cm
	14	立柱高度: ≥55cm
	15	仰角: 90-180(度)
	16	方位角: 0-360(度)
	17	计时器: 机械计时器
	18	计时方式: 0-60分钟
	19	发热速度: ≤1分钟速热
	20	弹簧模式: 专利悬停臂202022037986.3
★	21	脚架: 四脚不绣钢喷塑
	22	执行标准: 符合《YY9706.111-2021》《YY/T0061-2021》《GB9706.1-2020》
说明	打“★”号条款为实质性条款, 若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

### 第三章 投标人须知

#### 一.前附表

序号	条款名称	内容及要求
1	计划编号	牡政采计划[2024]02018
2	项目编号	[231001]Z]SH[CS]20240004
3	项目名称	微波治疗仪、老年病综合评估系统、艾灸仪等设备
4	包组情况	共3包
5	是否专门面向中小企业采购	采购包1: 非专门面向中小企业 采购包2: 非专门面向中小企业 采购包3: 非专门面向中小企业
6	采购资金预算金额	672,000.00
7	采购方式	竞争性磋商
8	开标方式	不见面开标
9	评标方式	现场网上评标
10	评标办法	合同包1（微波治疗仪、老年病综合评估系统）：综合评分法 合同包2（微波治疗仪、老年病综合评估系统）：综合评分法 合同包3（艾灸仪等设备）：综合评分法
11	报价形式	合同包1（微波治疗仪、老年病综合评估系统）:总价 合同包2（微波治疗仪、老年病综合评估系统）:总价 合同包3（艾灸仪等设备）:总价
12	现场踏勘	否
13	保证金缴纳截止时间 （同递交投标文件截止时间）	详见采购公告
14	电子响应文件递交	电子响应文件在响应截止时间前递交至黑龙江省项目采购电子交易系统
15	响应有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
16	投标文件要求	（1）加密的电子响应文件 1 份（需在投标截止时间前上传至“黑龙江省项目采购电子交易系统”）。 （2）若现场无法使用系统进行电子开评标的，投标供应商须开标现场递交非加密电子版响应文件U盘（或光盘）0份。 （3）纸质响应文件正本 0 份，纸质响应文件副本 0 份。
17	中标候选人推荐家数	采购包1: 3家 采购包2: 3家 采购包3: 3家
18	中标供应商确定	采购人授权磋商小组按照评审原则直接确定中标（成交）人。
19	备选方案	不允许
20	联合体投标	包1: 不接受 包2: 不接受 包3: 不接受



21	代理服务费收取方式	<p>向中标/成交供应商收取</p> <p>采购机构代理服务收费标准：参照《关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》（发改价格[2015]299号）的规定执行。</p>
22	投标保证金	<p>本项目允许投标供应商按照相关法律法规自主选择以支票、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缴纳保证金。</p> <p>微波治疗仪、老年病综合评估系统：保证金人民币：0.00元整。</p> <p>微波治疗仪、老年病综合评估系统：保证金人民币：0.00元整。</p> <p>艾灸仪等设备：保证金人民币：0.00元整。</p> <p>开户单位：无</p> <p>开户银行：无</p> <p>银行账号：无</p> <p>特别提示：</p> <p>1、响应供应商应认真核对账户信息，将响应保证金足额汇入以上账户，并自行承担因汇错投标保证金而产生的一切后果。响应保证金到账（保函提交）的截止时间与响应截止时间一致，逾期不交者，响应文件将作无效处理。</p> <p>2、响应供应商在转账或电汇的凭证上应按照以下格式注明，以便核对：“（项目编号：***、包组：***）的响应保证金”。</p>

23	电子招投标	<p>各投标人应当在投标截止时间前上传加密的电子投标文件至“黑龙江省政府采购网”未在投标截止时间前上传电子投标文件的，视为自动放弃投标。投标人因系统或网络问题无法上传电子投标文件时，请在工作时间及时拨打联系电话4009985566按5转1号键。</p> <p><b>不见面开标（远程开标）：</b></p> <p>1. 项目采用不见面开标（网上开标），如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行电子开标时，将会由开标负责人视情况来决定是否允许投标人导入非加密电子投标文件继续开标。本项目采用电子评标（网上评标），只对通过开标环节验证的电子投标文件进行评审。</p> <p>2. 电子投标文件是指通过投标客户端编制，在电子投标文件中，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。加密后，成功上传至黑龙江省政府采购网的最终版指定格式电子投标文件。</p> <p>3. 使用投标客户端，经过编制、签章，在生成加密投标文件时，会同时生成非加密投标文件，投标人请自行留存。</p> <p>4. 投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本招标公告载明的时间和模式等要求参加开标，在开标时间前30分钟，应当提前登录开标系统进行签到，填写联系人姓名与联系号码。</p> <p>5. 开标时，投标人应当使用 CA 证书在开始解密后30分钟内完成投标文件在线解密，若出现系统异常情况，工作人员可适当延长解密时长。（请各投标人在参加开标以前自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及CA证书的有效性等进行检测，保证可以正常使用。具体环境要求详见操作手册）</p> <p>6. 开标时出现下列情况的，将视为逾期送达或者未按照招标文件要求密封的投标文件，采购人、采购代理机构应当视为投标无效处理。</p> <p>（1） 投标人未按招标文件要求参加远程开标会的；</p> <p>（2） 投标人未在规定时间内完成电子投标文件在线解密；</p> <p>（3） 经检查数字证书无效的投标文件；</p> <p>（4） 投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的。</p> <p>7. 供应商必须保证在规定时间内完成已投项目的电子响应文件解密，并在规定时间内进行签章确认，未在规定时间内签章的，视同接受开标结果。</p>
24	电子响应文件签字、盖章要求	<p>应按照第六章“响应文件格式与要求”，使用CA进行签字、盖章。</p> <p>说明：若涉及到授权委托人签字的可将文件签字页先进行签字、扫描后导入加密电子响应文件或签字处使用电脑打字输入。</p>
25	其他	
26	项目兼投兼中规则	兼投兼中：本项目兼投兼中

## 二.说明

### 1.委托

授权代表如果不是法定代表人/单位负责人，须持有《法定代表人/单位负责人授权书》（统一格式）。

### 2.费用

无论磋商过程中的作法和结果如何，参加磋商的供应商须自行承担所有与参加磋商有关的全部费用。

### 三.响应文件

#### 1.响应文件计量单位

响应文件中所使用的计量单位，除有特殊要求外，应采用国家法定计量单位，报价最小单位为人民币元。

#### 2.响应文件的组成

响应文件应按照磋商文件第六章“响应文件格式”进行编写（可以增加附页），作为响应文件的组成部分。

（一）其他文件包括：

##### ★1、供应商具有独立承担民事责任的能力

注：①供应商若为企业法人：提供“统一社会信用代码营业执照”；未换证的提供“营业执照、税务登记证、组织机构代码证或三证合一的营业执照”；②若为事业法人：提供“统一社会信用代码法人登记证书”；未换证的提交“事业法人登记证书、组织机构代码证”；③若为其他组织：提供“对应主管部门颁发的准许执业证明文件或营业执照”；④若为个体工商户：提交“统一社会信用代码的营业执照”或“营业执照、税务登记证”；⑤若为自然人：提供“身份证明材料”。以上均提供复印件。

##### ★2、法定代表人/单位负责人签字并加盖公章的法定代表人/单位负责人授权书。

注：供应商为法人单位时提供“法定代表人授权书”，供应商为其他组织时提供“单位负责人授权书”，供应商为自然人时提供“自然人身份证明材料”。

★3、法定代表人/单位负责人身份证正反两面复印件及投标代表身份证正反两面复印件。供应商为大学生创办的小微企业还应提供法定代表人的学生证或毕业证或国外学历学位认证书复印件。

（二）报价书附件的编制及编目

1、报价书附件由供应商自行编制，规格幅面应与正文一致，附于正文之后，与正文页码统一编目编码装订。

2、报价书附件必须包含以下内容：

- （1）产品主要技术参数明细表及报价表；
- （2）技术服务和售后服务的内容及措施。

3、报价书附件可以包含以下内容：

- （1）产品详细说明书。包括：产品主要技术数据和性能的详细描述或提供产品样本；
- （2）产品制造、验收标准；
- （3）详细的交货清单；
- （4）特殊工具及备件清单；
- （5）供应商推荐的供选择的配套货物表；
- （6）提供报价所有辅助性材料或资料。

#### 3.报价

（一）所有价格均以人民币报价，所报价格为送达用户指定地点安装、调试、培训完毕价格。

（二）磋商报价分两次，即初始报价，供应商递交的响应文件中的报价及磋商结束后的最后报价，且将做为最终的成交价格。

（三）具备初始报价，方有资格做第二次报价。

（四）最低报价不能作为成交的唯一保证。

（五）如供应商未按规定要求和时间递交最后报价，该供应商提交的响应文件中的初始报价将作为其最后报价。

（六）供应商应注意本文件的技术规格中指出的工艺、材料和设备型号仅起说明作用，并没有任何限制性。供应商在报价中可以选择替代标准或型号，但这些替代要实质上满足或超过本文件的要求。

#### 4.响应文件的签署及规定

（一）组成响应文件的各项资料均应遵守本条规定。

（二）响应文件应按规范格式编制，按要求签字、加盖公章。

（三）响应文件装订成册、编制页码且页码连续。

(四) 响应文件的正本必须用不退色的墨水填写或打印, 注明“正本”字样, 副本可以用复印件。正本 0 份, 副本 0 份

(五) 响应文件不得涂改和增删, 如有修改错漏处, 必须由磋商代表签字并加盖公章。

(六) 响应文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由供应商自行负责。

(七) 法定代表人/单位负责人授权书应由法定代表人/单位负责人签字并加盖公章。

#### **5.响应文件存在下列任意一条的, 则响应文件无效:**

(一) 任意一条不满足磋商文件★号条款要求的;

(二) 单项产品五条及以上不满足非★号条款要求的;

(三) 供应商所提报的技术参数没有如实填写, 没有与“竞争性磋商文件技术要求”一一对应, 只简单填写“响应或完全响应”的以及未逐条填写应答的;

(四) 供应商提报的技术参数中没有明确品牌、型号、规格、配置等;

(五) 单项商品报价超单项预算的;

(六) 响应产品中如要求安装软件, 应提供正版软件, 否则响应无效; 台式计算机、便携式计算机必须预装正版操作系统, 该系统须有唯一的正版序列号与之对应, 一个正版序列号只能对应一台计算机, 否则响应无效;

(七) 政府采购执行节能产品政府强制采购和优先采购政策。如采购人所采购产品为政府强制采购的节能产品, 供应商所投产品的品牌及型号必须为清单中有效期内产品并提供证明文件, 否则其响应将作为无效响应被拒绝;

注: 本项目评审条款中有特殊情形的, 以评审条款中的规定为准。

#### **6.供应商出现下列情况之一的, 响应文件无效:**

(一) 非★条款有重大偏离经磋商小组专家认定无法满足竞争性磋商文件需求的;

(二) 未按竞争性磋商文件规定要求签字、盖章的;

(三) 响应文件中提供虚假材料的; (提供虚假材料进行报价、应答的, 还将移交财政部门依法处理);

(四) 提交的技术参数与所提供的技术证明文件不一致的;

(五) 所报项目在实际运行中, 其使用成本过高、使用条件苛刻的需经磋商小组确定后不能被采购人接受的;

(六) 法定代表人/单位负责人授权书无法定代表人/单位负责人签字或没有加盖公章的;

(七) 参加政府采购活动前三年内, 在经营活动中有重大违法记录的;

(八) 供应商对采购人、代理机构、磋商小组及其工作人员施加影响, 有碍公平、公正的;

(九) 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参与本项目同一合同项下的投标的, 其相关投标将被认定为投标无效;

(十) 属于串通投标, 或者依法被视为串通投标的;

(十一) 磋商小组认为, 排在前面的入围候选供应商的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, 应当要求该供应商作出书面说明并提供相关证明材料, 否则, 磋商小组可以取消该供应商的成交候选资格, 按顺序由排在后面的成交候选供应商递补;

(十二) 按有关法律、法规、规章规定属于响应无效的;

(十三) 磋商小组在磋商过程中, 应以供应商提供的响应文件为磋商依据, 不得接受响应文件以外的任何形式的文件资料。

#### **7.供应商禁止行为**

(一) 供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件;

(二) 成交人在磋商结果产生后放弃成交;

(二) 成交人在规定的时限内不签订政府采购合同。

#### **8.竞争性磋商文件质疑提起与受理**

供应商在参加黑龙江省政府采购代理机构组织的政府采购活动中, 认为采购文件使自己的权益受到损害的, 可依法提出质疑;

(一) 潜在供应商已依法获取采购文件, 且满足参加采购活动基本条件的, 可以对该文件提出质疑; 对采购文件提出质疑的, 应当在首次获取采购文件之日起7个工作日内提出;

(二) 提出质疑的供应商应当在规定的时限内，以书面形式一次性地向代理机构递交质疑函和必要的证明材料。

(三) 有下列情形之一的，政府采购代理机构不予受理：

- 1、按照“谁主张、谁举证”的原则，应由质疑供应商提供质疑事项的相关证据、依据和其他有关材料，未能提供的；
- 2、未按照补正期限进行补正或者补正后仍不符合规定的；
- 3、未在质疑有效期限内提出的；
- 4、同一质疑供应商一次性提出质疑后又提出新质疑的；

(四) 有下列情形之一的，质疑不成立：

- 1、质疑事项缺乏事实依据的；
- 2、质疑供应商捏造事实或者提供虚假材料的；
- 3、质疑供应商以非法手段取得证明材料的。

(五) 对虚假和恶意质疑的处理。

代理机构将对虚假和恶意质疑的供应商进行网上公示，推送省级信用平台；报省政府采购监督管理部门依法处理，记入政府采购不良记录；限制参与政府采购活动；

有下列情形之一的，属于虚假和恶意质疑：

- 1、主观臆造、无事实依据进行质疑的；
- 2、捏造事实或提供虚假材料进行质疑的；
- 3、恶意攻击、歪曲事实进行质疑的；
- 4、以非法手段取得证明材料的。

## 第四章 磋商及评审方法

### 一.磋商评审要求

#### 1、评审方法

综合评分法，响应文件满足磋商文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选人的评审方法。（最低报价不是成交的唯一依据。）

#### 2、评审原则

2.1 评审活动遵循公平、公正、科学和择优的原则，以磋商文件和响应文件为评审的基本依据，并按照磋商文件规定的评审方法和评审标准进行评审。

2.2 具体评审事项由磋商小组负责，并按磋商文件的规定办法进行评审。

#### 3、磋商小组

3.1 磋商小组由采购人代表和评审专家共3人以上单数组成，其中评审专家人数不得少于磋商小组成员总数的2/3。

3.2 磋商小组成员有下列情形之一的，应当回避：

（1）参加采购活动前三年内，与供应商存在劳动关系，或者担任过供应商的董事、监事，或者是供应商的控股股东或实际控制人；

（2）与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

（3）与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

3.3 磋商小组负责具体评审事务，并独立履行下列职责：

（1）审查、评价响应文件是否符合磋商文件的商务、技术等实质性要求；

（2）要求供应商对响应文件有关事项作出澄清或者说明，与供应商进行分别磋商；

（3）对响应文件进行比较和评价；

（4）确定成交候选人名单，以及根据采购人委托直接确定成交供应商；

（5）向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评审中发现的违法行为；

（6）法律法规规定的其他职责。

#### 4、澄清

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。供应商的澄清、说明或者更正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。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。

4.1 磋商小组不接受供应商主动提出的澄清、说明或更正。

4.2 磋商小组对供应商提交的澄清、说明或更正有疑问的，可以要求供应商进一步澄清、说明或更正。

#### 5、有下列情形之一的，视为供应商串通投标：

（1）不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；（不同供应商响应文件上传的项目内部识别码一致）；

（2）不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜；

（3）不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

（4）不同供应商的响应文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

（5）不同供应商的响应文件相互混装；

（6）不同供应商的投标保证金为从同一单位或个人的账户转出；

说明：在项目评审时被认定为串通投标的供应商不得参加该合同项下的采购活动

#### 6、有下列情形之一的，属于恶意串通投标：

（1）供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关情况并修改其投标文件或者响应文件；

（2）供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件或者响应文件；

(3) 供应商之间协商报价、技术方案等投标文件或者响应文件的实质性内容；

(4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；

(5) 供应商之间事先约定由某一特定供应商成交、成交；

(6) 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交、成交；

(7) 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交、成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

## 7、投标无效的情形

详见资格性审查、符合性审查和磋商文件其他投标无效条款。

## 8、废标（终止）的情形

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磋商采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动。

(1) 因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；

(2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

(3) 在采购过程中符合磋商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，但经财政部门批准的情形除外；

(4) 法律、法规以及磋商文件规定其他情形。

## 9、定标

磋商小组按照磋商文件确定的评审方法、步骤、标准，对响应文件进行评审。评审结束后，对供应商的评审名次进行排序，确定成交供应商或者推荐成交候选人。

## 二.政府采购政策落实

### 1.节能、环保要求

采购的产品属于品目清单范围的，将依据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，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购，具体按照本采购文件相关要求执行。

### 2.对小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除

依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《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》的规定，凡符合要求的小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：（监狱企业、残疾人福利性单位视同为小、微企业）。

合同包1（微波治疗仪、老年病综合评估系统）

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	非联合体	20%	货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标时，给予20%的价格扣除C1，即： 评标价=核实价×（1-C1）；监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除。

注：（1）上述评标价仅用于计算价格评分，成交金额以实际投标价为准。（2）组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。

合同包2（微波治疗仪、老年病综合评估系统）

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
----	----	------	--------	------

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	非联合体	20%	货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标时，给予20%的价格扣除C1，即： 评标价=核实价×(1-C1)；监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除。

注：（1）上述评标价仅用于计算价格评分，成交金额以实际投标价为准。（2）组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。

### 合同包3（艾灸仪等设备）

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	非联合体	20%	货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标时，给予20%的价格扣除C1，即： 评标价=核实价×(1-C1)；监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除。

注：（1）上述评标价仅用于计算价格评分，成交金额以实际投标价为准。（2）组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。

#### 价格扣除相关要求：

（1）所称小型和微型企业应当同时符合以下条件：

①符合中小企业划分标准；

②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。本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物；

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。

小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。

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）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《政府采购促进中小企业发展管理办法》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。

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《政府采购促进中小企业发展管理办法》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。

（3）供应商属于小微企业的应填写《中小企业声明函》；监狱企业须供应商提供由监狱管理局、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；残疾人福利性单位应填写《残疾人福利性单位声明函》，否则不认定价格扣除。



说明：供应商应当认真填写声明函，若有虚假将追究其责任。供应商可通过“国家企业信用信息公示系统”（<http://www.gsxt.gov.cn/index.html>），点击“小微企业名录”（<http://xwqy.gsxt.gov.cn/>）对供应商和核心设备制造商进行搜索、查询，自行核实是否属于小微企业。

（4）提供供应商的《中小企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》（格式后附，不可修改），未提供、未盖章或填写内容与相关材料不符的不予价格扣除。

（5）报价供应商为大学生创办的小微企业的，对其法定代表人身份及企业性质进行核查，请报价供应商提供（A）、（B）、（C）的登录名和密码：

（A）法定代表人为在校大学生的，学生证复印件与《企业法人营业执照》上的法人代表名称应一致。查询路径：中国高等教育学生信息网(学信网)<http://www.chsi.com.cn/>。

（B）法定代表人为大学毕业生的，毕业证复印件与《企业法人营业执照》上的法人代表名称应一致。查询路径：中国高等教育学生信息网(学信网)<http://www.chsi.com.cn/>。

（C）法定代表人为留学回国人员的，国外学历学位认证书复印件与《企业法人营业执照》上的法人代表名称应一致。查询路径：教育部留学服务中心-国（境）外学历学位认证系统<http://renzheng.cscse.edu.cn/Login.aspx>。

（D）企业法定代表人必须为在校大学生、毕业五年内大学生（含留学回国），同时大学生必须为控股股东。控股情况查询：全国企业信用信息公示系统<http://gsxt.saic.gov.cn/>。

（E）各项查询结果需打印并由磋商小组签字。

### 三.评审程序

#### 1.资格性审查和符合性审查

资格性审查。磋商小组依据法律法规和竞争性磋商文件规定，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入围资格。如供应商不具备入围资格，应书面告知未入围的供应原因并要求其签字确认收到告知书。（详见后附表一资格性审查表）

符合性审查。依据磋商文件的规定，从响应文件的有效性、完整性和对磋商文件的响应程度进行审查，以确定是否对磋商文件的实质性要求作出响应。（详见后附表二符合性审查表）

资格性审查和符合性审查中凡有其中任意一项未通过的，评审结果为未通过，未通过资格性审查、符合性审查的投标单位按无效投标处理。

#### 2.磋商

（1）磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

（2）在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商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，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时、同时通知所有参加磋商的供应商

供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求进行最终报价或重新提交响应文件，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。

#### 3.最后报价

磋商结束后，磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价。最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据磋商情况退出磋商。

#### 4.政府采购政策功能落实

对于小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除。

#### 5.综合评分（详见后附表三详细表）

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（得分四舍五入保留两位小数）。

#### 6.汇总、排序

评审结果按评审后总得分由高到低顺序排列。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐，以上均相同的由采购人确定。

#### 四.确定成交供应商

- (一) 磋商小组依据磋商方法和原则确定成交供应商，并将成交结果通知所有参加磋商的未成交供应商。
- (二) 如供应商对成交结果有异议，请当场以书面形式提出，由磋商小组以书面形式进行回复，其他任何形式的回复无效。
- (三) 成交公告和成交通知书  
代理机构负责发布成交公告，同时向成交供应商发出《成交通知书》，《成交通知书》是《合同》的一个组成部分。
- (四) 排名第一的成交候选人不与采购人签订合同的，采购人可直接上报黑龙江省财政部门。

#### 五.合同的签订

- (一) 成交供应商应按《成交通知书》规定的时间、地点与采购人签订政府采购合同。
- (二) 竞争性磋商文件、成交供应商的响应文件、磋商过程中的有关澄清和承诺文件均是政府采购合同的必要组成部分，与合同具有同等法律效力。
- (三) 采购人不得向成交供应商提出任何不合理的要求，作为签订合同的条件，不得与成交供应商订立违背合同实质性内容的协议。
- (四) 合同由采购人通过黑龙江省政府采购网上传黑龙江省财政部门备案。
- (五) 采购人负责合同的审核、签订、履约及验收工作，黑龙江省财政部门负责对合同签订、合同履约及验收进行监督检查。

#### 六.履约金

- 合同包1（微波治疗仪、老年病综合评估系统）：本合同包不收取
- 合同包2（微波治疗仪、老年病综合评估系统）：本合同包不收取
- 合同包3（艾灸仪等设备）：本合同包不收取

#### 七.付款及验收

合同包1（微波治疗仪、老年病综合评估系统）

付款方式	1期: 50%，签订合同 2期: 50%，验收合格
验收要求	1期: 器械设备科组织使用科室、审计科、纪检监察室、财务科进行验收

合同包2（微波治疗仪、老年病综合评估系统）

付款方式	1期: 50%，签订合同 2期: 50%，验收合格
验收要求	1期: 器械设备科组织使用科室、审计科、纪检监察室、财务科进行验收

合同包3（艾灸仪等设备）

付款方式	1期: 50%，签订合同 2期: 50%，验收合格
验收要求	1期: 器械设备科组织使用科室、审计科、纪检监察室、财务科进行验收

#### 表一资格性审查表:

合同包1（微波治疗仪、老年病综合评估系统）

(一) 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。	提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）
---------------------------------	--------------------------------------

<p>(二) 承诺通过合法渠道, 可查证不存在违反《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条“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。除单一来源采购项目外, 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。”规定的情形。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人(供应商或自然人CA签章)</p>
<p>(三) 承诺通过“全国企业信用信息公示系统”、“中国执行信息公开网”、“中国裁判文书网”、“信用中国”、“中国政府采购网”等合法渠道, 可查证在投标截止日期前未被列入失信被执行人名单、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。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人(供应商或自然人CA签章)</p>
<p>(四) 承诺通过“中国执行信息公开网”(http://zxgk.court.gov.cn)等合法渠道, 可查证法定代表人和负责人近三年内无行贿犯罪记录。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人(供应商或自然人CA签章)</p>
<p>(五) 承诺通过合法渠道, 事业单位或社会团体可查证不属于《政府购买服务管理办法》(财政部令第102号)第八条“公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织, 不作为政府购买服务的购买主体和承接主体。”规定的情形。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人(供应商或自然人CA签章)</p>
<p>法定代表人授权书</p>	<p>提供标准格式的“法定代表人授权书”并按要求签字、加盖公章(法定代表人参加投标的不提供)</p>
<p>特定资格</p>	<p>投标人需按《医疗器械目录分类》规定, 根据文件中采购物品类别提供相应材料,  1、如所报设备属于医疗器械第一类管理产品, 应提供《第一类医疗器械备案凭证》及《第一类医疗器械生产备案证》;  2、如所报设备属于医疗器械第二类管理产品, 应提供《第二类医疗器械经营备案凭证》、所报设备的《医疗器械生产许可证》及《医疗器械注册证》;  3、如所报设备属于医疗器械第三类管理的产品的, 应提供《医疗器械经营许可证》、所报设备的《医疗器械生产许可证》及《医疗器械注册证》。  4、非医疗器械无需提供相应材料。</p>

合同包2(微波治疗仪、老年病综合评估系统)

<p>(一) 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>(二) 承诺通过合法渠道，可查证不存在违反《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条“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。除单一来源采购项目外，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。”规定的情形。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>(三) 承诺通过“全国企业信用信息公示系统”、“中国执行信息公开网”、“中国裁判文书网”、“信用中国”、“中国政府采购网”等合法渠道，可查证在投标截止日期前未被列入失信被执行人名单、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。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>(四) 承诺通过“中国执行信息公开网”（<a href="http://zxgk.court.gov.cn">http://zxgk.court.gov.cn</a>）等合法渠道，可查证法定代表人和负责人近三年内无行贿犯罪记录。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>(五) 承诺通过合法渠道，事业单位或社会团体可查证不属于《政府购买服务管理办法》（财政部令第102号）第八条“公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织，不作为政府购买服务的购买主体和承接主体。”规定的情形。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>法定代表人授权书</p>	<p>提供标准格式的“法定代表人授权书”并按要求签字、加盖公章（法定代表人参加投标的不提供）</p>
<p>特定资格</p>	<p>投标人需按《医疗器械目录分类》规定，根据文件中采购物品类别提供相应材料，  <b>1</b>、如所报设备属于医疗器械第一类管理产品，应提供《第一类医疗器械备案凭证》及《第一类医疗器械生产备案证》；  <b>2</b>、如所报设备属于医疗器械第二类管理产品，应提供《第二类医疗器械经营备案凭证》、所报设备的《医疗器械生产许可证》及《医疗器械注册证》；  <b>3</b>、如所报设备属于医疗器械第三类管理的产品的，应提供《医疗器械经营许可证》、所报设备的《医疗器械生产许可证》及《医疗器械注册证》。  <b>4</b>、非医疗器械无需提供相应材料。</p>

<p>(一) 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>(二) 承诺通过合法渠道，可查证不存在违反《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条“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。除单一来源采购项目外，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。”规定的情形。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>(三) 承诺通过“全国企业信用信息公示系统”、“中国执行信息公开网”、“中国裁判文书网”、“信用中国”、“中国政府采购网”等合法渠道，可查证在投标截止日期前未被列入失信被执行人名单、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。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>(四) 承诺通过“中国执行信息公开网”（<a href="http://zxgk.court.gov.cn">http://zxgk.court.gov.cn</a>）等合法渠道，可查证法定代表人和负责人近三年内无行贿犯罪记录。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>(五) 承诺通过合法渠道，事业单位或社会团体可查证不属于《政府购买服务管理办法》（财政部令第102号）第八条“公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织，不作为政府购买服务的购买主体和承接主体。”规定的情形。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>法定代表人授权书</p>	<p>提供标准格式的“法定代表人授权书”并按要求签字、加盖公章（法定代表人参加投标的不提供）</p>
<p>特定资格</p>	<p>投标人需按《医疗器械目录分类》规定，根据文件中采购物品类别提供相应材料，  <b>1</b>、如所报设备属于医疗器械第一类管理产品，应提供《第一类医疗器械备案凭证》及《第一类医疗器械生产备案证》；  <b>2</b>、如所报设备属于医疗器械第二类管理产品，应提供《第二类医疗器械经营备案凭证》、所报设备的《医疗器械生产许可证》及《医疗器械注册证》；  <b>3</b>、如所报设备属于医疗器械第三类管理的产品的，应提供《医疗器械经营许可证》、所报设备的《医疗器械生产许可证》及《医疗器械注册证》。  <b>4</b>、非医疗器械无需提供相应材料。</p>

**表二符合性审查表：**

**合同包1（微波治疗仪、老年病综合评估系统）**

投标报价	投标报价（包括分项报价，投标总报价）只能有一个有效报价且不超过采购预算或最高限价，投标报价不得缺项、漏项。
投标文件规范性、符合性	投标文件的签署、盖章、涂改、删除、插字、公章使用等符合招标文件要求；投标文件文件的格式、文字、目录等符合招标文件要求或对投标无实质性影响。
主要商务条款	审查投标人出具的“满足主要商务条款的承诺书”，且进行签署、盖章。
联合体投标	符合关于联合体投标的相关规定。
技术部分实质性内容	1.明确所投标的的产品品牌、规格型号或服务内容或工程量； 2.投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出明确响应并满足招标文件全部实质性要求。
其他要求	招标文件要求的其他无效投标情形；围标、串标和法律法规规定的其它无效投标条款。

**合同包2（微波治疗仪、老年病综合评估系统）**

投标报价	投标报价（包括分项报价，投标总报价）只能有一个有效报价且不超过采购预算或最高限价，投标报价不得缺项、漏项。
投标文件规范性、符合性	投标文件的签署、盖章、涂改、删除、插字、公章使用等符合招标文件要求；投标文件文件的格式、文字、目录等符合招标文件要求或对投标无实质性影响。
主要商务条款	审查投标人出具的“满足主要商务条款的承诺书”，且进行签署、盖章。
联合体投标	符合关于联合体投标的相关规定。
技术部分实质性内容	1.明确所投标的的产品品牌、规格型号或服务内容或工程量； 2.投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出明确响应并满足招标文件全部实质性要求。
其他要求	招标文件要求的其他无效投标情形；围标、串标和法律法规规定的其它无效投标条款。

**合同包3（艾灸仪等设备）**

投标报价	投标报价（包括分项报价，投标总报价）只能有一个有效报价且不超过采购预算或最高限价，投标报价不得缺项、漏项。
投标文件规范性、符合性	投标文件的签署、盖章、涂改、删除、插字、公章使用等符合招标文件要求；投标文件文件的格式、文字、目录等符合招标文件要求或对投标无实质性影响。
主要商务条款	审查投标人出具的“满足主要商务条款的承诺书”，且进行签署、盖章。
联合体投标	符合关于联合体投标的相关规定。
技术部分实质性内容	1.明确所投标的的产品品牌、规格型号或服务内容或工程量； 2.投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出明确响应并满足招标文件全部实质性要求。
其他要求	招标文件要求的其他无效投标情形；围标、串标和法律法规规定的其它无效投标条款。

**表三详细评审表：**

**微波治疗仪、老年病综合评估系统**

评审因素	评审标准
分值构成	技术部分40.0分 商务部分30.0分 报价得分30.0分

技术部分	微波治疗仪 (4.0分)	技术偏离表中“投标人提供响应内容”应如实填写,并对招标文件提出的要求和条件作出明确响应,并列明具体响应数值或内容,只注明符合、满足等无具体内容表述的,将视为未实质性满足招标文件要求。★号条款为必须满足项,不满足为无效投标,非★号条款每负偏离一小项扣0.5分,每一小项产品五条及以上不满足非★号条款要求的为无效投标。
	动态血压监测 (9.0分)	技术偏离表中“投标人提供响应内容”应如实填写,并对招标文件提出的要求和条件作出明确响应,并列明具体响应数值或内容,只注明符合、满足等无具体内容表述的,将视为未实质性满足招标文件要求。★号条款为必须满足项,不满足为无效投标,非★号条款每负偏离一小项扣1.5分,每一小项产品五条及以上不满足非★号条款要求的为无效投标。
	输液泵 (8.0分)	技术偏离表中“投标人提供响应内容”应如实填写,并对招标文件提出的要求和条件作出明确响应,并列明具体响应数值或内容,只注明符合、满足等无具体内容表述的,将视为未实质性满足招标文件要求。★号条款为必须满足项,不满足为无效投标,非★号条款每负偏离一小项扣1分,每一小项产品五条及以上不满足非★号条款要求的为无效投标。
	电麻仪 (3.0分)	技术偏离表中“投标人提供响应内容”应如实填写,并对招标文件提出的要求和条件作出明确响应,并列明具体响应数值或内容,只注明符合、满足等无具体内容表述的,将视为未实质性满足招标文件要求。★号条款为必须满足项,不满足为无效投标,非★号条款每负偏离一小项扣0.5分,每一小项产品五条及以上不满足非★号条款要求的为无效投标。
	坐式体重秤 (4.0分)	技术偏离表中“投标人提供响应内容”应如实填写,并对招标文件提出的要求和条件作出明确响应,并列明具体响应数值或内容,只注明符合、满足等无具体内容表述的,将视为未实质性满足招标文件要求。★号条款为必须满足项,不满足为无效投标,非★号条款每负偏离一小项扣0.5分,每一小项产品五条及以上不满足非★号条款要求的为无效投标。
	老年病综合评估系统 (12.0分)	技术偏离表中“投标人提供响应内容”应如实填写,并对招标文件提出的要求和条件作出明确响应,并列明具体响应数值或内容,只注明符合、满足等无具体内容表述的,将视为未实质性满足招标文件要求。★号条款为必须满足项,不满足为无效投标,非★号条款每负偏离一小项扣2分,每一小项产品五条及以上不满足非★号条款要求的为无效投标。
	供货方案 (12.0分)	投标人应结合本项目实际情况及特点,制定针对本项目的供货方案,包括①供货产品的整体进度安排(3分);②供货的时间保证方案,包括配货时间计划表或计划分配图等(3分);③供货资源配备方案(3分);④设备安装及调试方案(详细的使用说明书和操作培训,帮助医护人员快速掌握设备的使用方法)(3分),每一小项满分3分,共12分。每有1项内容阐述有缺陷的扣1分,内容阐述有缺陷是指:存在不适用项目实际情况的情形、与本项目无关内容、凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、逻辑漏洞、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失不全、套用其他方案、科学原理错误以及不可能实现的夸大情形等情况。没有或无此项方案的不得分。

商务部分	质量保证方案 (12.0分)	投标人应结合本项目实际情况及特点,制定针对本项目的质量保证方案,包括①质量管理目标(3分);②质量管理人员分工及职责(3分);③质量检验标准和程序(3分);④设备的定期维护升级和校准(3分),每一小项满分3分,共12分。每有1项内容阐述有缺陷的扣1分,内容阐述有缺陷是指:存在不适用项目实际情况的情形、与本项目无关内容、凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、逻辑漏洞、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失不全、套用其他方案、科学原理错误以及不可能实现的夸大情形等情况。没有或无此项方案的不得分。
	售后服务方案 (6.0分)	投标人应结合本项目实际情况及特点,制定针对本项目的售后服务方案,包括①提供24小时客户服务热线,确保在任何时间都能及时响应需求方的需求(2分);②提供定期维护及检查服务,确保设备长期稳定运行(2分);③提供远程或现场的技术支持,帮助需方解决使用过程中遇到的问题(2分),每一小项满分2分,共6分。每有1项内容阐述有缺陷的扣1分,内容阐述有缺陷是指:存在不适用项目实际情况的情形、与本项目无关内容、凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、逻辑漏洞、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失不全、套用其他方案、科学原理错误以及不可能实现的夸大情形等情况。没有或无此项方案的不得分。
投标报价	投标报价得分 (30.0分)	投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×价格分值【注:满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。】最低报价不是中标的唯一依据。因落实政府采购政策进行价格调整的,以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

微波治疗仪、老年病综合评估系统

评审因素	评审标准
分值构成	技术部分40.0分 商务部分30.0分 报价得分30.0分
病人监护仪 (5.0分)	技术偏离表中“投标人提供响应内容”应如实填写,并对招标文件提出的要求和条件作出明确响应,并列明具体响应数值或内容,只注明符合、满足等无具体内容表述的,将视为未实质性满足招标文件要求。★号条款为必须满足项,不满足为无效投标,非★号条款每负偏离一小项扣0.5分,每一小项产品五条及以上不满足非★号条款要求的为无效投标。
体外除颤监护仪 (9.0分)	技术偏离表中“投标人提供响应内容”应如实填写,并对招标文件提出的要求和条件作出明确响应,并列明具体响应数值或内容,只注明符合、满足等无具体内容表述的,将视为未实质性满足招标文件要求。★号条款为必须满足项,不满足为无效投标,非★号条款每负偏离一小项扣1.5分,每一小项产品五条及以上不满足非★号条款要求的为无效投标。
半导体激光治疗仪 (5.0分)	技术偏离表中“投标人提供响应内容”应如实填写,并对招标文件提出的要求和条件作出明确响应,并列明具体响应数值或内容,只注明符合、满足等无具体内容表述的,将视为未实质性满足招标文件要求。★号条款为必须满足项,不满足为无效投标,非★号条款每负偏离一小项扣0.5分,每一小项产品五条及以上不满足非★号条款要求的为无效投标。



技术部分	智能互联身高体重脂肪测量仪 (7.0分)	技术偏离表中“投标人提供响应内容”应如实填写,并对招标文件提出的要求和条件作出明确响应,并列明具体响应数值或内容,只注明符合、满足等无具体内容表述的,将视为未实质性满足招标文件要求。★号条款为必须满足项,不满足为无效投标,非★号条款每负偏离一小项扣0.5分,每一小项产品五条及以上不满足非★号条款要求的为无效投标。
	定量输液泵 (5.0分)	技术偏离表中“投标人提供响应内容”应如实填写,并对招标文件提出的要求和条件作出明确响应,并列明具体响应数值或内容,只注明符合、满足等无具体内容表述的,将视为未实质性满足招标文件要求。★号条款为必须满足项,不满足为无效投标,非★号条款每负偏离一小项扣0.5分,每一小项产品五条及以上不满足非★号条款要求的为无效投标。
	超声雾化器 (2.0分)	技术偏离表中“投标人提供响应内容”应如实填写,并对招标文件提出的要求和条件作出明确响应,并列明具体响应数值或内容,只注明符合、满足等无具体内容表述的,将视为未实质性满足招标文件要求。★号条款为必须满足项,不满足为无效投标,非★号条款每负偏离一小项扣0.25分,每一小项产品五条及以上不满足非★号条款要求的为无效投标。
	多功能艾灸仪 (3.0分)	技术偏离表中“投标人提供响应内容”应如实填写,并对招标文件提出的要求和条件作出明确响应,并列明具体响应数值或内容,只注明符合、满足等无具体内容表述的,将视为未实质性满足招标文件要求。★号条款为必须满足项,不满足为无效投标,非★号条款每负偏离一小项扣0.5分,每一小项产品五条及以上不满足非★号条款要求的为无效投标。
	压缩式雾化器 (3.0分)	技术偏离表中“投标人提供响应内容”应如实填写,并对招标文件提出的要求和条件作出明确响应,并列明具体响应数值或内容,只注明符合、满足等无具体内容表述的,将视为未实质性满足招标文件要求。★号条款为必须满足项,不满足为无效投标,非★号条款每负偏离一小项扣0.5分,每一小项产品五条及以上不满足非★号条款要求的为无效投标。
	处置车 (1.0分)	技术偏离表中“投标人提供响应内容”应如实填写,并对招标文件提出的要求和条件作出明确响应,并列明具体响应数值或内容,只注明符合、满足等无具体内容表述的,将视为未实质性满足招标文件要求。★号条款为必须满足项,不满足为无效投标,非★号条款每负偏离一小项扣0.25分,每一小项产品五条及以上不满足非★号条款要求的为无效投标。
	供货方案 (12.0分)	投标人应结合本项目实际情况及特点,制定针对本项目的供货方案,包括①供货产品的整体进度安排(3分);②供货的时间保证方案,包括配货时间计划表或计划分配图等(3分);③供货资源配备方案(3分);④设备安装及调试方案(详细的使用说明书和操作培训,帮助医护人员快速掌握设备的使用方法)(3分),每一小项满分3分,共12分。每有1项内容阐述有缺陷的扣1分,内容阐述有缺陷是指:存在不适用项目实际情况的情形、与本项目无关内容、凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、逻辑漏洞、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失不全、套用其他方案、科学原理错误以及不可能实现的夸大情形等情况。没有或无此项方案的不得分。

商务部分	质量保证方案 (12.0分)	投标人应结合本项目实际情况及特点,制定针对本项目的质量保证方案,包括①质量管理目标(3分);②质量管理人员分工及职责(3分);③质量检验标准和程序(3分);④设备的定期维护升级和校准(3分),每一小项满分3分,共12分。每有1项内容阐述有缺陷的扣1分,内容阐述有缺陷是指:存在不适用项目实际情况的情形、与本项目无关内容、凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、逻辑漏洞、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失不全、套用其他方案、科学原理错误以及不可能实现的夸大情形等情况。没有或无此项方案的不得分。
	售后服务方案 (6.0分)	投标人应结合本项目实际情况及特点,制定针对本项目的售后服务方案,包括①提供24小时客户服务热线,确保在任何时间都能及时响应需求(2分);②提供定期维护及检查服务,确保设备长期稳定运行(2分);③提供远程或现场的技术支持,帮助需方解决使用过程中遇到的问题(2分),每一小项满分2分,共6分。每有1项内容阐述有缺陷的扣1分,内容阐述有缺陷是指:存在不适用项目实际情况的情形、与本项目无关内容、凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、逻辑漏洞、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失不全、套用其他方案、科学原理错误以及不可能实现的夸大情形等情况。没有或无此项方案的不得分。
投标报价	投标报价得分 (30.0分)	投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×价格分值【注:满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。】最低报价不是中标的唯一依据。因落实政府采购政策进行价格调整的,以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

#### 艾灸仪等设备

评审因素	评审标准	
分值构成	技术部分40.0分 商务部分30.0分 报价得分30.0分	
技术部分	多功能艾灸仪 (20.0分)	技术偏离表中“投标人提供响应内容”应如实填写,并对招标文件提出的要求和条件作出明确响应,并列明具体响应数值或内容,只注明符合、满足等无具体内容表述的,将视为未实质性满足招标文件要求。★号条款为必须满足项,不满足为无效投标,非★号条款每负偏离一小项扣3分,每一小项产品五条及以上不满足非★号条款要求的为无效投标。
	电麻仪 (10.0分)	技术偏离表中“投标人提供响应内容”应如实填写,并对招标文件提出的要求和条件作出明确响应,并列明具体响应数值或内容,只注明符合、满足等无具体内容表述的,将视为未实质性满足招标文件要求。★号条款为必须满足项,不满足为无效投标,非★号条款每负偏离一小项扣1.5分,每一小项产品五条及以上不满足非★号条款要求的为无效投标。
	神灯 (10.0分)	技术偏离表中“投标人提供响应内容”应如实填写,并对招标文件提出的要求和条件作出明确响应,并列明具体响应数值或内容,只注明符合、满足等无具体内容表述的,将视为未实质性满足招标文件要求。★号条款为必须满足项,不满足为无效投标,非★号条款每负偏离一小项扣1.5分,每一小项产品五条及以上不满足非★号条款要求的为无效投标。

商务部分	供货方案 (12.0分)	投标人应结合本项目实际情况及特点，制定针对本项目的供货方案，包括①供货产品的整体进度安排（3分）；②供货的时间保证方案，包括配货时间计划表或计划分配图等（3分）；③供货资源配备方案（3分）；④设备安装及调试方案（详细的使用说明书和操作培训，帮助医护人员快速掌握设备的使用方法）（3分），每一小项满分3分，共12分。每有1项内容阐述有缺陷的扣1分，内容阐述有缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、与本项目无关内容、凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、逻辑漏洞、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失不全、套用其他方案、科学原理错误以及不可能实现的夸大情形等情况。没有或无此项方案的不得分。
	质量保证方案 (12.0分)	投标人应结合本项目实际情况及特点，制定针对本项目的质量保证方案，包括①质量管理目标（3分）；②质量管理人员分工及职责（3分）；③质量检验标准和程序（3分）；④设备的定期维护升级和校准（3分），每一小项满分3分，共12分。每有1项内容阐述有缺陷的扣1分，内容阐述有缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、与本项目无关内容、凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、逻辑漏洞、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失不全、套用其他方案、科学原理错误以及不可能实现的夸大情形等情况。没有或无此项方案的不得分。
	售后服务方案 (6.0分)	投标人应结合本项目实际情况及特点，制定针对本项目的售后服务方案，包括①提供24小时客户服务热线，确保在任何时间都能及时响应需求方的需求（2分）；②提供定期维护及检查服务，确保设备长期稳定运行（2分）；③提供远程或现场的技术支持，帮助需方解决使用过程中遇到的问题（2分），每一小项满分2分，共6分。每有1项内容阐述有缺陷的扣1分，内容阐述有缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、与本项目无关内容、凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、逻辑漏洞、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失不全、套用其他方案、科学原理错误以及不可能实现的夸大情形等情况。没有或无此项方案的不得分。
投标报价	投标报价得分 (30.0分)	投标报价得分 = (评标基准价/投标报价) × 价格分值【注：满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。】最低报价不是中标的唯一依据。因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

## 第五章 主要合同条款及合同格式

合同编号：

# 《黑龙江省政府采购合同》（试行）文本

一般货物类

采购单位(甲方)  
供应商(乙方)  
签订地点

采购计划号  
招标编号  
签订时间

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

## 第一条 合同标的

### 1、供货一览表

序号	产品名称	商标品牌	规格型号	生产厂家	数量及单位	单价（元）	金额（元）
1							
2							
3							
4							
5							
人民币合计金额（大写）				（小写）			

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

## 第二条 质量保证

1、乙方所提供的货物型号、技术规格、技术参数等质量必须与招标文件和承诺相一致。乙方提供的节能和环保产品必须是列入政府采购清单的产品。

2、乙方所提供的货物必须是全新、未使用的原装产品，且在正常安装、使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到质量要求。

## 第三条 权利保证

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

## 第四条 包装和运输

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

2、货物的运输方式：\_\_\_\_\_。

3、乙方负责货物运输，货物运输合理损耗及计算方法：\_\_\_\_\_。

## 第五条 交付和验收

1、交货时间：\_\_\_\_\_ 地点：\_\_\_\_\_。

2、乙方提供不符合招标文件和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。

3、乙方应将所提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备品、备件等交付给甲方，如有缺失应及时补齐，否则视为逾期交货。

4、甲方应当在到货（安装、调试完）后7个工作日内进行验收，逾期不验收的，乙方可视同验收合格。验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖采购单位公章，甲乙双方各执一份。

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

6、甲方对验收有异议的，在验收后5个工作日内以书面形式向乙方提出，乙方应自收到甲方书面异议后\_\_\_\_\_日内及时予以解决。

## 第六条 安装和培训

- 1、甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等）。
- 2、乙方负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：\_\_\_\_\_。

## 第七条 售后服务

- 1、乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定以及招标文件和本合同所附的《服务承诺》，为甲方提供售后服务。
- 2、货物保修起止时间：\_\_\_\_\_。
- 3、乙方提供的服务承诺和售后服务及保修期责任等其它具体约定事项。（见合同附件）

## 第八条 付款方式和期限

- 1、资金性质：\_\_\_\_\_。
- 2、付款方式：财政性资金按财政国库集中支付规定程序办理；自筹资金：\_\_\_\_\_。付款期限为甲方对货物验收合格后7个工作日内付款。

## 第九条 履约、质量保证金

- 1、乙方在签订本合同之日，按本合同合计金额 5%比例提交履约保证金。节能、环保产品提交履约保证金按本合同合计金额 2.5%比例提交，待货物验收合格无异议后5个工作日内无息返还。
- 2、乙方应在货物验收合格无异议后5个工作日内按本合同合计金额 \_\_\_\_\_ 比例向甲方提交质量保障金，质量保证期过后5个工作日内无息返还。

## 第十条 合同的变更、终止与转让

- 1、除《中华人民共和国政府采购法》第50条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止。
- 2、乙方不得擅自转让（无进口资格的投标人委托进口货物除外）其应履行的合同义务。

## 第十一条 违约责任

- 1、乙方所提供的货物规格、技术标准、材料等质量不合格的，应及时更换，更换不及时按逾期交货处罚；因质量问题甲方不同意接收的或特殊情况甲方同意接收的，乙方应向甲方支付违约货款额 5%违约金并赔偿甲方经济损失。
- 2、乙方提供的货物如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。
- 3、因包装、运输引起的货物损坏，按质量不合格处罚。
- 4、甲方无故延期接收货物、乙方逾期交货的，每天向对方偿付违约货款额3%违约金，但违约金累计不得超过违约货款额5%，超过 \_\_\_\_\_ 天对方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成经济损失；甲方延期付货款的，每天向乙方偿付延期货款额3%滞纳金，但滞纳金累计不得超过延期货款额5%。
- 5、乙方未按本合同和投标文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同合计金额 5%向甲方支付违约金。
- 6、乙方提供的货物在质量保证期内，因设计、工艺或材料的缺陷和其它质量原因造成的问题，由乙方负责，费用从质量保证金中扣除，不足另补。
- 7、其它违约行为按违约货款额5%收取违约金并赔偿经济损失。

## 第十二条 合同争议解决

- 1、因货物质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合标准的，鉴定费由乙方承担。
- 2、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向仲裁委员会申请仲裁或向人民法院提起诉讼。
- 3、诉讼期间，本合同继续履行。

## 第十三条 签订本合同依据

- 1、政府采购招标文件；
- 2、乙方提供的投标文件；
- 3、投标承诺书；
- 4、中标或成交通知书。

**第十四条** 本合同一式四份，政府采购办、政府代理机构各一份，甲乙双方各一份（可根据需要另增加）。

本合同甲乙双方签字公章后生效，自签订之日起七个工作日内，采购人应当将合同副本报同级政府采购监督管理部门备案。

甲方（章）	乙方（章）
年 月 日	年 月 日
单位地址：	单位地址：
法定代表人：	法定代表人：
委托代理人：	委托代理人：
电话：	电话：
电子邮箱：	电子邮箱：
开户银行：	开户银行：
账号：	账号：
邮政编码：	邮政编码：
采购办审核（章）	
经办人：	
年 月 日	

### 合同附件

一般货物类

1、投标人承诺具体事项：	
2、售后服务具体事项：	
3、保修期责任：	
4、其他具体事项：	
甲方（章）	乙方（章）
年 月 日	年 月 日

注：售后服务事项填不下时可另加附页

## 黑龙江省政府采购合同使用说明

(一般货物类)

《政府采购合同》是对招标文件中货物和服务要约事项的细化和补充，所签订的合同不得对招标文件和中标投标人投标文件作实质性修改；招标过程中有关项目的性状的重要澄清和承诺事项必须在合同相应条款中予以明确表达。采购人和中标投标人不得提出任何不合理的要求作为签订合同的条件；不得私下订立背离招标文件实质性内容的协议。

### 一、本合同适用范围

家用电器、电子产品、教学仪器设备、医疗仪器设备、广播电视仪器设备、体育器材、音响乐器、药品、服装、印刷设备和印刷品等政府采购项目（协议供货除外）适用于本合同。

### 二、填写说明

(一) 合同标题：地市县使用时可在“黑龙江省”后再加所在地名称或将“黑龙江省”删除加所在地名称。

(二) 本合同划线部分所需填写内容，除以下条款特殊要求外，按招标文件要求填写，如招标文件没有明确，按甲乙双方商定意见填写。

(三) 第一条合同标的：按表中各项目要求填写，内容填写不下时可另加附页。

(四) 第四条包装和运输：货物运输方式包括；汽车、火车、轮船等。

(五) 货物交付和验收：时间按合同签订（或生效）后多少日（或工作日）或直接填X年X月X日前交货。

(六) 第八条付款方式和期限：资金性质按财政性资金（预算内资金、预算外资金）和自筹资金填写。

### 三、有关要求

(一) 各单位现使用的专业合同可作为本合同附件，但专业合同各条款必须符合招标文件和本合同各条款要求，如发生矛盾以本合同为准。

(二) 协议供货合同应使用原文本。

(三) 甲乙双方对本合同各条款均不能改动，只能在划线位置填写，如有改动视同无效合同。

(四) 本合同统一用A4纸打印。

(五) 本合同为试行文本，采购人和中标投标人在使用过程中如发现不当之处，请及时提出建议，以便修正。

本合同各条款由黑龙江省政府采购办公室负责解释。

电话：0451—53679987      0451—82833586



## 第六章 响应文件格式与要求

《响应文件格式》是参加竞争性磋商供应商的部分响应文件格式，请参照这些格式编制响应文件。

一、响应文件封面格式

# 政 府 采 购 响 应 文 件

项目名称：微波治疗仪、老年病综合评估系统、艾灸仪等设备

项目编号：[231001]ZJSH[CS]20240004

供应商全称：（公章）

授权代表：

电话：

磋商日期：

## 二、首轮报价表

注：采用电子招投标的项目无需编制该表格，投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表，若在投标文件中出现非系统生成的开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表，且与投标客户端生成的开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表信息内容不一致，以投标客户端生成的内容为准。

## 三、分项报价表

注：采用电子招投标的项目无需编制该表格，投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表，若在投标文件中出现非系统生成的开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表，且与投标客户端生成的开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表信息内容不一致，以投标客户端生成的内容为准。

#### 四、技术偏离及详细配置明细表

项目名称：微波治疗仪、老年病综合评估系统、艾灸仪等设备

项目编号：[231001]ZJSH[CS]20240004

(第 包)

序号	服务名称	磋商文件的服务需求	响应文件响应情况	偏离情况

供应商全称：

日期： 年 月 日

#### 五、技术服务和售后服务的内容及措施

供应商全称：

## 六、法定代表人/单位负责人授权书

:

(报价单位全称) 法定代表人/单位负责人 授权 (授权代表姓名) 为响应供应商代表, 参加贵处组织的 项目 (项目编号) 竞争性磋商, 全权处理本活动中的一切事宜。

法定代表人/单位负责人签字:

供应商全称 (公章):

日 期:

附:

授权代表姓名: 授权代表: (签字)

职 务:

详细通讯地址:

邮 政 编 码:

传 真:

电 话:

七、法定代表人/单位负责人和授权代表身份证明

(法定代表人/单位负责人身份证正反面复印件)

(授权代表身份证正反面复印件)

供应商全称:

## 八、小微企业声明函

注：响应供应商及响应产品是小微企业的提供，否则无需提供

### 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： 年 月 日

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

### 中小企业声明函（工程、服务）

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，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。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）；承建（承接）企业为（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）；承建（承接）企业为（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： 年 月 日

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

## 九、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 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。

残疾人福利性单位（盖章）：

日期： 年 月 日

## 十、投标人关联单位的说明

说明：投标人应当如实披露与本单位存在下列关联关系的单位名称：

- （1）与投标人单位负责人为同一人的其他单位；
- （2）与投标人存在直接控股、管理关系的其他单位。

## 十一、资格承诺函

### 黑龙江省政府采购供应商资格承诺函 （模板）

我方作为政府采购供应商，类型为：企业事业单位社会团体非企业专业服务机构个体工商户自然人（请据实在□中勾选一项），现郑重承诺如下：

#### 一、承诺具有独立承担民事责任的能力

（一）供应商类型为企业的，承诺通过合法渠道可查证的信息为：

- 1.“类型”为“有限责任公司”、“股份有限公司”、“股份合作制”、“集体所有制”、“联营”、“合伙企业”、“其他”等法人企业或合伙企业。
- 2.“登记状态”为“存续（在营、开业、在册）”。
- 3.“经营期限”不早于投标截止日期，或长期有效。

（二）供应商类型为事业单位或团体组织的，承诺通过合法渠道可查证的信息为：

- 1“类型”为“事业单位”或“社会团体”。
- 2.“事业单位法人证书或社会团体法人登记证书有效期”不早于投标截止日期。

（三）供应商类型为非企业专业服务机构的，承诺通过合法渠道可查证“执业状态”为“正常”。

（四）供应商类型为自然人的，承诺满足《民法典》第二章第十八条、第六章第一百三十三条、第八章第一百七十六条等相关条款的规定，可独立承担民事责任。

#### 二、承诺具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度

承诺通过合法渠道可查证的信息为：

- （一）未被列入失信被执行人。
- （二）未被列入税收违法黑名单。



### 三、承诺具有履行合同所必需的设备和专业技术能力

承诺按照采购文件要求可提供相关设备和人员清单，以及辅助证明材料。

### 四、承诺有依法缴纳税收的良好记录

承诺通过合法渠道可查证的信息为;

- (一) 不存在欠税信息。
- (二) 不存在重大税收违法。
- (三) 不属于纳税“非正常户”(供应商类型为自然人的不适用本条 )。

### 五、承诺有依法缴纳社会保障资金的良好记录

在承诺函中以附件形式提供至少开标前三个月依法缴纳社会保障资金的证明材料，其中基本养老保险、基本医疗保险（含生育保险）、工伤保险、失业保险均须依法缴纳。

### 六、承诺参加本次政府采购活动前三年内,在经营活动中没有严重违法记录(处罚期限已经届满的视同没有严重违法记录)

供应商需承诺通过合法渠道可查证的信息为:(本条源自《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十九条)

- (一) 在投标截止日期前三年内未因违法经营受到刑事处罚。
- (二) 在投标截止日期前三年内未因违法经营受到县级以上行政机关做出的较大金额罚款(二百万元以上)的行政处罚。
- (三) 在投标截止日期前三年内未因违法经营受到县级以上行政机关做出的责令停产停业、吊销许可证或者执照等行政处罚。

### 七、承诺参加本次政府采购活动不存在下列情形

- (一) 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。除单一来源采购项目外，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。
- (二) 承诺通过合法渠道可查证未被列入失信被执行人名单、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。

### 八、承诺通过下列合法渠道，可查证在投标截止日期前一至七款承诺信息真实有效。

- (一) 全国企业信用信息公示系统 (<https://www.gsxt.gov.cn>);
- (二) 中国执行信息公开网 (<http://zxgk.court.gov.cn>);
- (三) 中国裁判文书网(<https://wenshu.court.gov.cn>);
- (四) 信用中国 (<https://www.creditchina.gov.cn> );
- (五) 中国政府采购网 (<https://www.ccgp.gov.cn>);
- (六) 其他具备法律效力的合法渠道。

我方对上述承诺事项的真实性负责，授权并配合采购人所在同级财政部门及其委托机构，对上述承诺事项进行查证。如不属实，属于供应商提供虚假材料谋取中标、成交的情形，按照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款的规定，接受采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款,列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动等行政处罚。有违法所得的!并处没收违法所得，情节严重的，由市场监督管理部门吊销营业执照;构成犯罪的，依法追究刑事责任。

附件: 缴纳社会保障资金的证明材料清单

承诺人(供应商或自然人CA签章):

年 月 日

附件

## 缴纳社会保障资金的证明材料清单

### 一、社保经办机构出具的本单位职工社会保障资金缴纳证明。

- 1.基本养老保险缴纳证明或基本养老保险缴费清单。
- 2.基本医疗保险缴纳证明或基本医疗保险缴费清单。
- 3.工伤保险缴纳证明或工伤保险缴费清单。
- 4.失业保险缴纳证明或失业保险缴费清单。
- 5.生育保险缴纳证明或生育保险缴费清单。

### 二、新成立的企业或在法规范围内不需提供的机构，应提供书面说明和有关佐证文件。