

黑 龙 江 省 政 府 采 购

竞争性磋商文件

项目名称：医疗器械购置

项目编号：[231224]MCCG[CS]20250001

黑龙江明成项目管理有限公司

2025年02月

第一章 竞争性磋商邀请

黑龙江明成项目管理有限公司受庆安县中医医院委托，依据《政府采购法》及相关法规，对医疗器械购置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：医疗器械购置

二、项目编号：[231224]MCCG[CS]20250001

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	医疗器械购置	1	详见采购文件	500,000.00

四、交货期限、地点：

1.交货期：

合同包1（医疗器械购置）：合同签订后30个日历日内交货

2.交货地点：

合同包1（医疗器械购置）：采购人指定地点

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（医疗器械购置）：

1)1)拟参加本项目的投标单位应具备所投产品为以下品类之一的：一类:提供所投产品的《第一类医疗器械生产备案凭证》。二类:具备《第二类医疗器械经营备案凭证》(投标人为生产企业除外)，并提供所投产品的《医疗器械生产许可证》。三类:具备《医疗器械经营许可证》(投标人为生产企业除外)，并提供所投产品的《医疗器械生产许可证》。提供符合响应品类的备案凭证或经营许可证。2)拟参加本项目供应商需提供本项目所招设备属于二类、三类的《医疗器械注册证》

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咨询：

(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： 刘先生

采购文件质疑联系电话： 13359878123

（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），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：庆安县中医医院

采购单位联系人： 闫红军

地址： 庆安县东经纬街

联系方式： 18746952777

2.采购代理机构信息（如有）

名称：黑龙江明成项目管理有限公司

地址： 哈尔滨市南岗区华山路与湘江路交口星河国际巴黎座一号商服3楼（大益茶同门）

联系方式： 13359878123

3.项目联系方式

项目联系人： 黑龙江明成项目管理有限公司

联系方式： 13359878123

黑龙江明成项目管理有限公司

2025年02月

第二章 采购人需求

一.项目概况

医疗器械购置详见磋商文件

合同包1（医疗器械购置）

1.主要商务要求

标的提供的时间	合同签订后30个日历日内交货
标的提供的地点	采购人指定地点
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30%，合同签订后支付合同款的30% 2期：支付比例40%，货到后支付合同款的40% 3期：支付比例30%，安装调试完毕验收合格支付合同款的30%
验收要求	1期：符合国家、省市及行业现行规范、规定的合格标准。在满足合同约定验收条件下，采购人应在3个工作日内完成验收
履约保证金	收取比例：10%,说明：中标（成交）供应商签订合同前，应向采购人提交履约保证金以保函形式；合同履约验收合格并办理资金结算后，采购人应退回履约保证金。按照《黑龙江省政府采购供应商信用评价管理暂行办法》（黑财规〔2023〕23号）要求信用评价等级为“A”级的供应商，可按应收额度的80%交纳履约保证金。
合同履行期限	合同签订后30个日历日内交货
其他	质保期：1年

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	医疗器械购置	项	1.00	500,000.00	500,000.00	工业	详见附表一

附表一：医疗器械购置 是否进口：否

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

1	<p>1.糖尿病神经血管治疗仪</p> <p>1. 用途与配置要求：</p> <p>1.1▲功能用途：采用3R类激光的发光二极管（LED）技术，产生单色红外线和红光光源。两种光源耦合照射，用于扩张血管，营养神经，治疗糖尿病下肢神经、血管病变引起疼痛、麻木等症状。</p> <p>1.2配置要求：主机1台、治疗片8片、绑带8条、治疗推车1台。</p> <p>2. 性能要求：</p> <p>2.1光源：采用一体式矩阵排列的LED固态冷光源，治疗光源可直接贴于皮肤使用；</p> <p>2.2▲红外LED波长不宽于：880nm±8%。；</p> <p>2.3红外光功率稳定度：≤1%；</p> <p>2.4红外光输出强度：0～7mw/cm²；</p> <p>2.5红外光最大治疗深度：≥40mm；</p> <p>2.6红光LED波长不宽于：640nm±8%；</p> <p>2.7红光输出强度：0～2.5m/cm²；</p> <p>2.8红光光功率稳定度：≤1%；</p> <p>2.9红光最大治疗深度：≥15mm；</p> <p>2.10每个治疗片含红外线和红光两种单波长LED光源，红外线光源不少于48个，红光光源不少于20个；</p> <p>2.11治疗片有效照射面积：≥119cm²；</p> <p>2.12治疗片光功率密度≤ 5mW/cm2；</p> <p>2.13治疗片弯曲度不小于180度，能贴合于身体各部位；</p> <p>2.14治疗片设有过温保护，使用时表面温度小于37℃。</p> <p>2.15治疗片光源使用寿命≥3年；</p> <p>2.16操作方式：触摸操作；</p> <p>2.17治疗片工作状态灯：有；</p> <p>2.18能量设置：红外线和红光混合输出，治疗强度1～10级可调；</p> <p>2.19治疗模式：定频治疗模式不少于7种，组合脉冲治疗模式不少于3种，适用于不同器质和深度的组织；</p> <p>2.20分路控制：可分路设置治疗强度、治疗时间，一台设备上可同时进行不同病症的治疗；</p> <p>2.21定时模式：5～60分钟电子定时，治疗结束具备声音提醒；</p>
---	--

	<p>2.氩气高频电刀</p> <p>1、高频电、氩气一体化设计，工作频率：450KHz，最大输出功率300W。</p> <p>2、具有专用的电外科治疗模块，可满足各科手术要求。</p> <p>电切：混切、内镜切1，最大输出功率为300W，负载（500Ω）</p> <p>单极电凝：强力凝最大输出功率为120W，负载（500Ω）</p> <p>双极电凝：最大输出功率为100W，负载（100Ω）</p> <p>3、▲具有专用内镜治疗模块：</p> <p>内镜切1最大输出功率为150W，分别具有4种强度，4种效果可调，负载为(500Ω)。可开展内镜下各种高频治疗。</p> <p>4、具有氩气输出模块</p> <p>氩束凝：最大输出功率120W，负载（500Ω）。</p> <p>氩气流量0.1-12L/min可调，0.1L/min步进。</p> <p>2 5、大屏幕液晶显示，直观、明显、易操作。</p> <p>6、内镜治疗一键式选择，内镜切1用于息肉圈套、EMR、ERCP等治疗，智能控制输出功率大小，精细切割。</p> <p>7、步进方式：0-50W时，以1W步进；大于50W，以5W步进。</p> <p>8、氩气高频电刀电磁兼容，I组B类 全浮地形式输出，CF型设备。</p> <p>9、具有手控、脚控两种控制方式。</p> <p>10、采用三联脚踏分别控制电切、电凝、氩束凝，可自动转换，方便操作者使用。</p> <p>11、单、双中性极板检测功能，极板故障时，发出报警并停止输出。</p> <p>12、具有语音报警提示，醒目、直观了解报警原因。</p> <p>13、具有双反馈回路总的功率控制，输出功率稳定可靠。</p> <p>14、具有音量调节功能，亮度调节功能。</p> <p>15、氩束激发距离在7-10mm以上，保证内镜下的视野清晰。</p> <p>16、具有氩气冲洗功能，有效提高氩气激发距离，防止氩束电极阻塞。</p>
--	---

	<div><div>3</div><div><div><div>3.周围神经检测仪</div><div>一、系统技术规格要求：<div><div>1、系统电压灵敏度：0.05uv/D—10mv/D，保证仪器能够检获微弱电生理信号</div><div>2、共模抑制比：≥110dB。</div><div>3、扫描时程：1ms/D—200ms/D，要求不超过±5%</div><div>4、共模输入阻抗：≥2000兆欧</div><div>5、频率范围：0.5Hz～10KHz，幅度衰减不得大于1db.</div><div>6、输入短路噪声：≤0.8μVrms</div></div><div>二、电刺激器：所有数据提供检测报告要求误差不得大于±5%。<div><div>1、电流刺激强度:最大脉冲强度为100mA;</div><div>2、刺激波宽范围：≥50μs～1ms;</div><div>3、刺激频率范围：≥0.1～70Hz;</div></div><div>三、功能项目要求：<div><div>1、感觉神经传导速度</div><div>2、运动神经传导速度</div><div>3、F波</div><div>4、H反射</div><div>5、皮肤反应</div></div><div>四、全自动智能化诊断：<div><div>1、工作界面支持中文软件系统及全中文报告系统(包括中文神经、肌肉名称)，可根据需要可设定正常值自定义报告格式，表格、数据、图形自动进入中文报告系统。</div></div></div></div></div></div></div></div></div>
--	---

4	<p>4.肺功能检测仪</p> <p>1.1、主机、安卓显示器为无线连接；</p> <p>1.2、安卓显示器为≥ 10英寸高清彩色液晶屏，分辨率为1280×800；</p> <p>1.3、安卓显示器内置电池；主机内置大容量电池；</p> <p>1.4、PEF（流量）测量性能</p> <p>（1）测量范围：0~16L/s；</p> <p>（2）测量误差：读数的$\pm 5\%$或$\pm 0.17\text{L/s}$，两者取较大值；</p> <p>（3）线性度：不超过5%；</p> <p>（4）重复性：不超过0.17L/s或者5%；</p> <p>（5）气流阻力：不超过0.15kPa/(L/s)；</p> <p>（6）频率响应：0.25L/s或者12%；</p> <p>1.5、FVC（容量）测量性能</p> <p>（1）测量范围：0L~10L；</p> <p>（2）准确性：$\pm 3\%$或$\pm 0.05\text{L}$；</p> <p>1.6、配置温湿度、大气压传感器，可自动获取环境监测数据；</p> <p>2、软件功能</p> <p>2.1、FVC用力肺活量检测：流量-容积测量曲线、容积-时间测量曲线，质量控制，测量参数FVC、FEV0.5、FEV1、FEV2、FEV3、FEV6、FEV0.5/FVC、FEV1/FVC、FEV1/VC、FEV2/FVC、FEV3/FVC、FEV1/VCpr、FEV0.75、FET、Text、Vext、Vext/FVC、PEF、FEF25、FEF50、FEF75、MMEF、等70个临床参数；</p> <p>2.2、VC静态肺活量检测：容积-时间测量曲线，QC检查，测量参数VC、IC、VT、VC/H、ERV、VCin、IRV、VCex、RR、MV；</p> <p>2.3、MVV最大自主通气量检测：容积-时间测量曲线，QC检查，测量参数MVV、VT、MVV%RR、BSA、AVI、MVV/BSA；</p> <p>2.4、MV静息流量检测：容积-时间测量曲线，测量参数MV、TV、BR、RR、VR；</p> <p>2.5、支气管舒张检测：可输出“ATS标准化报告单”，可对比用药前后各参数值并显示变化率；</p> <p>2.6、软件系统：软件基于安卓系统，提供方便快捷的交互体验，无需外接工作站进行数据管理；</p> <p>2.7、呼吸检测可自动转化为BTPS模式，且ATP、BTPS模式均可设置；</p> <p>2.8、数据备份还原：可通过U盘进行数据备份还原功能；</p> <p>2.9、档案管理：支持档案的筛选、备份、恢复、删除、打印操作；</p>
---	--

5	<p>5.尿液分析仪</p> <p>1、测定原理：反射光电比色法</p> <p>2、光源系统：采用冷光源测定系统</p> <p>3、测定速度≥500条/小时</p> <p>4、可测项目：白细胞、酮体、亚硝酸盐、尿胆原、胆红素、蛋白质、葡萄糖、尿比重、隐血、pH值、维生素C、肌酐、尿钙、微白蛋白</p> <p>5、工作方式：自动连续测试，单条测试</p> <p>6、显示：液晶显示屏显示中英文菜单、操作、提示信息和测试结果，测试结果用半定量、符号和SI国际单位表示</p> <p>7、仪器能准确感应尿试纸条的数量</p> <p>8、仪器具有自动感应尿试纸条功能，将感应到得试纸条送入仪器内部</p> <p>9、自动卸条功能：能自动将测试过的试纸条卸到废料盒内</p> <p>10、重复性：分析仪对灰度条的反射比进行重复测试，测试结果的变异系数≤0.8%</p> <p>11、稳定性：分析仪开机8h内，对灰度条的反射比进行重复测试，测试结果的变异系数≤0.8%</p> <p>12、携带污染：分析仪检测各项目最高浓度结果的阳性样本，随后检测阴性样本，再检测阳性标本，阴性样本的结果不得出阳性，阳性样本结果不能出现阴性</p> <p>13、打印：内置热敏打印机打印测试结果，及尿液样本的颜色和浑浊度</p> <p>14、仪器具有自检和故障识别功能</p> <p>12、条形码识别：可接条形码扫描器识别条形码</p> <p>15、存储功能：≥9000个测量结果</p> <p>16、校准功能：仪器配有试纸条校准功能</p> <p>17、输出端口：仪器有串口、并口、USB端口和PS/2输入口</p> <p>18、电源：可在100V—240V下工作</p>
	<p>6.心电图机</p> <p>一、工作条件</p> <p>1.1 产品可在100伏~240伏，50/60赫兹交流电源，室温5—40℃和相对湿度20%RH~85%RH 的环境下正常工作；</p> <p>1.2 可使用内置充电锂离子电池工作，满电工作不小于5小时，待机时长不小于10小时；</p> <p>二、外观设计</p> <p>2.1 ≥5英寸854*480点彩色LED显示屏，支持显示背景网格；</p> <p>2.2 标配触摸屏，方便医生快速操作；</p> <p>2.3 整机质量：小于等于1kg；</p> <p>三、技术性能</p> <p>3.1 ECG 输入通道：标准 12 导联心电信号同步采集； 导联选择：支持标准十二导联、Cabrera导联体系；</p> <p>3.2 输入阻抗：≥60MΩ（10Hz）</p> <p>3.3 频率响应：0.01-350Hz (-3db)</p> <p>3.4 定标电压：1mV±2%</p> <p>3.5 耐极化电压：±950mV</p> <p>3.6 内部噪声：≤20μVp-p</p> <p>3.7 时间常数：≥10s</p> <p>3.8 共模抑制比：≥120dB ；</p>

3.9 A/D转换：24bit

3.10 采样率：32000Hz

3.11 增益选择：5、10、20mm/mV±3%，自动

3.12 走纸速度：5、6.25、10、12.5、25、50 mm/s ±3%

3.13 抗干扰滤波：

具有交流滤波、肌电滤波、基线滤波功能；

交流滤波：关闭/50/60Hz；

肌电滤波：关闭/25/35/45/75/100/150Hz；

基线滤波：0.01/0.05/0.3/0.6Hz；

3.14 记录模式：节律/手动/自动；

记录通道：3CH、3CH+1R、1CH

内置打印：

自动：3x4、3x4+1

手动：3CH、3CH+1R

节律：1CH

3.15 显示模式：6*2

3.16 记录时长：实时记录时长固定10s，节律60s，手动不限。

四、采集与诊断

4.1 患者信息录入：

具备编号、姓、名、性别、年龄、体重、身高、科室、床号等输入；

自动记忆上一次检查患者信息，重新检查同一病人无需重复输入；

具备先采集波形，后补病人信息功能；

4.2 输入法：中英文输入及操作提示,中文输入支持拼音输入法；

4.3 显示：

同屏显示12道心电波形；

6 显示内容包含波形、心率、导联、纸速、增益、时间、电池电量提示信息提示区、患者信息等；

具备屏幕背景网格显示，方便医生在屏诊断；

4.4 采集方式：具备预采集、实时采集等采集方式；

4.5 具有手动、自动、节律采集一键切换按键，减少医生频繁设置步骤，提高工作效率；

4.6 测量功能：

具备自动测量。可选择自动测量关闭与打开；

4.7 分析功能：

可根据患者年龄、性别进行特异性分析；

具备节律分析功能，节律导联可任选，记录时长固定1分钟；

4.8 诊断算法：采用GLASGOW大学心电算法，可根据患者年龄、性别、种族、用药做出精确诊断，对急性心肌缺血、室颤室速、极度心动过缓、恶性心律失常等能进行有效判断；

4.9 除颤保护：具有抗除颤电击保护功能；

4.10 导联线：导联线内附抗除颤电击保护功能，并具有防缠绕设计；

4.11 导联放置指示：具备导联放置指示，方便护士及实习医生使用；

4.12 自诊断功能：

具有设备自诊断及故障提示功能；

可准确判定接触不良的电极并予以指示；

4.13 起搏检测：支持单腔、双腔心脏起搏信号检测；

五、病例管理

5.1 病例查询：可通过患者编号、姓名等查询条件进行病例快速筛选，方便医生随时调阅病例报告；

5.2 病例浏览：具备已保存病例的浏览和波形打印；

5.3 病例编辑：具备病例重新编辑功能；

5.4 病例传输：支持单条、多条病例的导出，上传至服务器；

5.5 权限管理：

可对HTTP、U盘传输等功能权限进行密码管控；

六、存储与打印

6.1 内置存储：设备内置存储器，本机10s常规心电图报告可存储≥5000份；

6.2 外置扩展：支持外接U盘扩展存储空间；

6.3 无纸化：支持无纸化存储功能，可提高工作效率，节约打印成本；

6.4 热敏打印：多轴联动热敏打印机技术，可确保在任何环境（运动中的救护车、不平整的野外场地），能平滑清晰地记录每一份心电图报告；

6.6 打印方式：实时同步或连续12道心电图波形打印；

6.7 记录纸规格：折叠纸/卷纸，80mm；

6.8 记录内容：心电图波形、分析结果、以及导联名称、走纸速度、增益、滤波器、日期、中文患者信息、标记等；

七、接口与模块

7.1 接口类型：导联接口1个，USB接口1个，电源接口1个；

7.2 内置WiFi模块，同时支持2.4G/5G频段信号；

7.3 支持外设：支持USB接口的外置鼠标、键盘、扫码枪的接入使用；

八、网络与传输

8.1 联网方式：支持有线和无线WiFi联网功能（同时支持2.4G/5G频段信号）；

8.2 输出格式：可以直接输出PNG\PDF\JP\XML等格式，满足医院联网需求；

8.5 报告传输：具有心电图病例本机上传心电图网络功能；

8.6 传输协议：支持HTTP文件传输协议；

九、配置与附件

9.1 标准配置：主机1台，导联线1条，肢电极4个，胸电极6个，热敏打印纸1本，电源线1根。

7	<p>7.监护仪</p> <p>1.整机要求：</p> <p>1.1、便携一体式监护仪，整机无风扇设计，降低环境噪音干扰。</p> <p>1.2、≥10英寸彩色液晶显示屏，分辨率≥1024*600，≥8通道波形显示。</p> <p>1.3、标配锂电池，工作时间≥3小时。</p> <p>1.4、安全规格：ECG, TEMP, SpO2, NIBP监测参数抗电击程度为防除颤CF型。</p> <p>1.5、监护仪设计使用年限≥10年。</p> <p>1.6、主机防水等级≥IPX1，支持0.75米抗跌落。</p> <p>1.7、p监护仪清洁消毒维护支持的消毒剂≥7种。</p> <p>1.8、监护仪主机工作温度环境范围：0~40℃。</p> <p>1.9、监护仪主机工作湿度环境范围：15~95%。</p> <p>2.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，适用于成人、小儿和新生儿。</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、提供SpO2和PR的实时监测，适用于成人，小儿和新生儿。来自SpO2的PR测量范围：20-300。</p> <p>2.7、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，PI测量范围：0.05%-20%；0.05%~9.99%：分辨率0.01%；10.0%~20.0%：分辨率0.1%。</p> <p>2.8、p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>2.9、▲提供手动，自动，连续、序列和整点5种测量模式。</p> <p>2.10、配置无创血压测量，适用于成人，小儿和新生儿。无创血压成人测量范围：收缩压25~290mmH。</p> <p>2.11、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>2.12、p提供呼吸测量，适用于成人、小儿和新生儿。呼吸测量范围：0-200 rpm。</p> <p>3.系统功能：</p> <p>3.1、具有三级声光报警，参数报警级别可调。</p> <p>3.2、支持所有监测参数报警限一键自动设置功能，满足医护团队快速管理患者报警需求，产品用户手册提供报警限自动设置规则。</p> <p>3.3、支持≥1200小时趋势数据的存储与回顾功能，≥1800条报警事件以及每条报警事件至少能够存储30秒三道相关波形和报警触发时所有测量参数值。</p> <p>3.4、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>3.5、具备动态趋势界面、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>3.6、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效管理和转移。</p> <p>3.7、心电、血氧、血压附件兼容同品牌其他所有在线系列监护仪。</p> <p>3.8、▲支持它床观察，可同时监视≥10它床的报警信息。</p>
---	---

8	<p>8.中药煎药机</p> <p>1、汤药煲容量：≥20000ML*1</p> <p>2、包装能力：≥7袋/分钟</p> <p>3、包装容量：50-290ML</p> <p>4、功率：2.8KW</p> <p>5、电压：AC220V</p> <p>6、外形尺寸：≥530×500×1200（mm）</p> <p>智能煎药包装机，电脑控制煎药，武火、文火自动转换，先煎后下随时进行。</p> <p>结构紧凑，操作方便、安全，方便病人服用，煎药效果更透彻。</p> <p>采用耐高温硼化硅玻璃筒煎药，煎药过程清晰可见。</p> <p>可提高中医门诊量，避免处方外流。</p> <p>适用于中医诊所，药店，医院，门诊，家庭。</p> <p>数字化总线控制，液晶数字化显示，设计先进，性能稳定。煎药全自动操作，特种玻璃缸煎药锅，煎制效果一目了然；美观大方，经济实用。按照中医传统理论设计，可实现文火、武火自动转换，带有手工挤压杆，可充分提取药包中的残液，药味纯正，药效更好，箱体和锅底采用304不锈钢结构，功能实用，移动方便。</p>
	<p>9.便携式B超仪</p> <p>设备用途：适用于开展对人体腹部、妇科、产科、心脏科、泌尿科、小器官等器官部位的诊断</p> <p>技术参数及要求：</p> <p>一、主机系统参数：</p> <p>1.1：采用全程动态孔径成像RDA、动态触点聚焦DRF、动态频率扫描DFS、全数字波束合成DBF；</p> <p>1.2：显示器：≥ 11.7英寸高分辨率逐行扫描液晶显示器</p> <p>1.4：内置中文注释</p> <p>1.5:1个探头接口</p> <p>1.6 8段智能化TGC和总增益调节</p> <p>1.7：冻结(Freeze)按钮</p> <p>二、二维成像参数：</p> <p>2.1：图像灰阶 256级</p> <p>2.2：增益调节：8段STC调节，近场、远场分段调节，总增益可调节</p> <p>2.3: 体位标记≥38种</p> <p>2.4：最大显示深度≥250mm</p> <p>2.5：电影回放≥500帧，可自动、手动调节</p> <p>2.6：64幅内存图像</p> <p>2.7：图像倍率≥4级图像倍率可调</p> <p>2.8：图像翻转：上下翻转、左右翻转、黑白翻转</p> <p>2.9：图像放大功能：局部放大功能，能将图像上的任意感兴趣区域进行放大，并可保留原图像进行比较观察。</p> <p>2.10：显示模式：B、B+B、B+M、M、4B</p> <p>2.11：M型增益调节：近场、远场分段调节，总增益可调节</p> <p>2.12：单M模式扫查速率≥2级可调</p> <p>2.13:分辨率: 侧向(横向)≤ 2 mm ， 轴向(纵向) ≤ 1 mm</p> <p>2.14：横向几何位置 精度（%） ≤10纵向几何位置 精度（%） ≤7</p>

9	<p>2.15:动态范围：64-192dB</p> <p>三、探头规格：</p> <p>3.1：探头接口：1个</p> <p>3.2：扫描方式：电子凸阵、电子线阵、电子腔内</p> <p>3.3：探头阵元：≥96阵元</p> <p>3.4：具备宽频变频技术，腹部探头频率≥4个</p> <p>3.5：探头规格：</p> <p>3.5.1：标配:电子凸阵探头：频率≥4段，频带宽为：2.0-5.0MHz</p> <p>3.5.2：选配探头：</p> <p>电子腔内探头：频率≥3段，频带宽为：5.0-8.0MHz</p> <p>电子线阵探头：频率≥3段，频带宽为：5.0-8.0MHz</p> <p>四、测量功能：</p> <p>4.1.1：B型测量：</p> <p>4.1.1.1：常规测量：距离、周长、面积、体积、角度</p> <p>4.1.1.2：产科测量：孕周(GS、CRL、BPD、HC、FL、AC)、预产期、妇产科软件包、椭圆测量法、胎重（根据AC-FW）、预产期（EDD）、AFI等</p> <p>4.1.2：M型测量：心率、时间、距离、斜率</p> <p>五、数据管理</p> <p>5.1、屏幕显示信息：医院名称、医生名称、患者姓名、患者ID、日期/时间、探头信息、焦点位置及数目、标尺、方向标志、深度、灰阶条,帧相关系数全屏幕中/英文注释</p> <p>5.2、内置图像管理系统</p> <p>5.2.1：存储方式：支持USB存储</p> <p>5.2.2：存储容量≥1000幅（视U盘容量）</p> <p>5.2.3：报告输出，自动生成腹部、泌尿、产科、心脏科报告</p> <p>六、外围设备接口</p> <p>6.1：支持USB接口、VGA接口、打印机接口、Video端子输出</p> <p>6.2：重量≥3.5kg</p>
---	---

	<p>10.全自动尿液分析仪</p> <p>1、测试原理：多波长反射光比色法</p> <p>2、检测系统：采用CIS图像传感器检测系统</p> <p>3、检测波长数量：≥5个波长，至少包括720nm、620nm、570nm、550nm、470nm</p> <p>4、仪器测试项目：可使用适配尿试纸进行11项、12项、14项测试</p> <p>5、测试速度：≥280个样本/小时</p> <p>6、显示：≥7.9英寸触摸式彩色液晶显示屏</p> <p>7、全自动化操作：自动输送样本、采样、滴样、清洗、试纸条进给、收集废条和废液。</p> <p>8、联机功能：选配联机桥后，可与同品牌全自动尿液有形成分分析仪进行联机工作。</p> <p>9、样本架容量：≥100份尿液标本</p> <p>10、比重补正功能：通过pH检测值自动补正比重值</p> <p>11、色尿补正功能：通过检测试纸条的空白试剂块，消除色尿影响</p> <p>12、温度补正功能：通过测量仪器内部温度对检测结果进行自动补正</p> <p>13、存储器容量：≥30万条数据，并可根据客户要求定制</p> <p>14、试纸仓容量：≥400条试纸</p> <p>15、废料盒容量：≥能容纳500条废弃试纸条</p> <p>16、尿样需求量：≥2mL</p> <p>17、采样方式：采用液面感应技术，当样本量不足时会发出报警提示。</p> <p>18、急诊插入：有单独急诊测试位，具有急诊插入功能</p> <p>19、滴样方式：矩阵式高速滴样</p> <p>20、采样针清洗方式：正负压清洗</p> <p>21、数据通讯：RS-232接口、并口、USB接口、网络接口、PS/2接口</p> <p>22、重复性：分析仪反射率测试结果的变异系数≤0.8%</p> <p>23、稳定性：分析仪开机8h内，反射率测试结果的变异系数≤0.8%</p> <p>24、打印机：内置热敏打印机，可外接并口或USB打印机</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。

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	庆政采计划[2025]00026
2	项目编号	[231224]MCCG[CS]20250001
3	项目名称	医疗器械购置
4	包组情况	共1包
5	是否专门面向中小企业采购	采购包1：面向中小企业，采购包专门预留
6	采购资金预算金额	500,000.00
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（医疗器械购置）：综合评分法
11	报价形式	合同包1（医疗器械购置）：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	<p>（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”）。</p> <p>（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。</p> <p>（3）纸质响应文件正本 0 份，纸质响应文件副本 0 份。</p>
17	中标候选人推荐家数	采购包1： 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
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：根据发改价格[2015]299号规定按定额收取7500元</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>医疗器械购置：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>不见面开标（远程开标）：</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	<p>结果确定，采购人在收到评审报告后2个工作日内确定中标（成交）结果，并在1个工作日内发出中 标（成交）结果通知书。</p> <p>保证金，对在黑龙江省政府采购网上信用评价等级为“A”级的供应商，按照《黑龙江省政府采购供应商信用评价管理暂行办法》降低保证金收取比例，可按应收额度的50%交纳投标保证金</p> <p>付款，在满足合同约定验收条件下，在3个工作日内完成验收，并在15日内将资金支付到合同约定的供应商账户。</p> <p>采购标的明细，详见附件1</p>

26	项目兼投兼中规则	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明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采用替代标准或型号，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) 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；

(三) 供应商提报的技术参数中没有明确品牌、型号、规格、配置等；

(四) 单项商品报价超单项预算的；

(五) 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；

(六) 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（医疗器械购置）

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
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（医疗器械购置）：履约保证金为合同金额的10%,中标（成交）供应商签订合同前，应向采购人提交履约保证金以保函形式；合同履约验收合格并办理资金结算后，采购人应退回履约保证金。按照《黑龙江省政府采购供应商信用评价管理暂行办法》（黑财规〔2023〕23号）要求信用评价等级为“A”级的供应商，可按应收额度的80%交纳履约保证金。

七.付款及验收

合同包1（医疗器械购置）

付款方式	1期: 30%, 合同签订后支付合同款的30% 2期: 40%, 货到后支付合同款的40% 3期: 30%, 安装调试完毕验收合格支付合同款的30%
验收要求	1期: 符合国家、省市及行业现行规范、规定的合格标准。在满足合同约定验收条件下, 采购人应在3个工作日内完成验收

表一资格性审查表:

合同包1（医疗器械购置）

（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）
（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。	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）
（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。	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）
（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。	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）
（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。	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）

法定代表人授权书	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）
资质	1)拟参加本项目的投标单位应具备所投产品为以下品类之一的：一类:提供所投产品的《第一类医疗器械生产备案凭证》。二类:具备《第二类医疗器械经营备案凭证》(投标人为生产企业除外)，并提供所投产品的《医疗器械生产许可证》。三类:具备《医疗器械经营许可证》(投标人为生产企业除外)，并提供所投产品的《医疗器械生产许可证》。提供符合响应品类的备案凭证或经营许可证。2)拟参加本项目供应商需提供本项目所招设备属于二类、三类的《医疗器械注册证》
促进中小企业发展	采购包整体专门面向中小企业

表二符合性审查表：

合同包1（医疗器械购置）

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。2、按要求填写附件2：分项报价表（不得超过分项目预算）。
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：

医疗器械购置

评审因素	评审标准	
分值构成	技术部分30.0分	
	商务部分40.0分	
	报价得分30.0分	
技术部分	技术指标、参数 (30.0分)	产品技术参数完全满足竞争性磋商文件所有指标项目要求的得30分；“▲”号条款为重要技术参数，每有一条不满足的扣2分。其他条款为一般参数，每有一条不满足的扣1分。技术分值扣完为止。
	供货方案 (6.0分)	提供符合采购人实际需要及项目情况的供货方案包括：方案包括备货、进度保障、管理制度、人员配置、供货进度的横道图、包装运输防雨防破损等内容。全部满足得满分； 每缺一项扣1分；未提供不得分。所提供的方案中每有一处具有缺陷（缺陷是指：凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失）的扣0.5分，扣完为止。

商务部分	验收方案 (4.0分)	提供符合采购人实际需要及项目情况的验收方案包括：验收方案包含验收计划、验收措施、验收工期、验收人员等内容。全部满足得满分；每缺一项扣1分；未提供不得分。所提供的方案中每有一处具有缺陷（缺陷是指：凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失）的扣0.5分，扣完为止。
	安装、调试、测试方案 (4.0分)	提供符合采购人实际需要及项目情况的安装、调试、测试方案包括：方案包含配置、措施、计划、工期等内容；全部满足得满分；每缺一项扣1分；未提供不得分。所提供的方案中每有一处具有缺陷（缺陷是指：凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失）的扣0.5分，扣完为止。
	培训方案 (5.0分)	提供符合采购人实际需要及项目情况的培训方案包括：方案包括培训计划、配备的专职培训人员或讲师、培训时效性、培训内容及培训效果总结方案等内容；全部满足得满分；每缺一项扣1分；未提供不得分。所提供的方案措施中每有一处具有缺陷（缺陷是指：凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失）的扣0.5分，扣完为止。
	应急方案 (6.0分)	提供符合采购人实际需要及项目情况的应急方案包括：提供使用期间故障与应急情况应对措施，包括供货、验收、安装调试、培训、售后各环节故障处理、故障应急程序等内容；全部满足得满分；每缺一项扣1分；未提供不得分。所提供的方案措施中每有一处具有缺陷（缺陷是指：凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失）的扣0.5分，扣完为止。
	保修期内售后方案 (6.0分)	提供符合采购人实际需要及项目情况的保修期内售后方案包括：对售后服务保修期内的免费维修维护有详细的描述，包括响应时间，售后服务方案、售后服务管理体系、售后服务的便捷性，售后服务电话及联系人、对采购人造成损失的补偿措施等内容。全部满足得满分，每缺一项扣1分；未提供不得分。所提供的方案措施中每有一处具有缺陷（缺陷是指：凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失）的扣0.5分，扣完为止。
	保修期外售后方案 (9.0分)	提供符合采购人实际需要及项目情况的保修期外售后方案包括：对质量保修期外的维修维护有完整方案，包括响应时间、人员配备、备品备件准备情况等内容。全部满足得满分，每缺少1项扣3分，未提供不得分。所提供的方案措施中每有一处具有缺陷（缺陷是指：凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失）的扣1.5分，扣完为止。
投标报价	投标报价得分 (30.0分)	$\text{投标报价得分} = (\text{评标基准价} / \text{投标报价}) \times \text{价格分值}$ 【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 定 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，按照招投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。如招投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投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投标文件要求的包装材料、包装标准、包装方式进行包装，每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格证。
- 2、货物的运输方式：。
- 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、乙方提供不符合招投标文件和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。
- 3、乙方应将所提供货物的装箱清单、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；

4、中标或成交通知书。

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。

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:

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：医疗器械购置

项目编号：[231224]MCCG[CS]20250001

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： 医疗器械购置

项目编号： [231224]MCCG[CS]20250001

（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

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,在经营活动中没有重大违法记录(处罚期限已经届满的视同没有重大违法记录)

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范围内不需提供的机构，应提供书面说明和有关佐证文件。