

广西科联招标中心有限公司

公开招标采购文件

项目名称：医疗设备采购

项目编号：GXZC2020-G1-000177-KLZB

采购人：广西医科大学第二附属医院

采购代理机构：广西科联招标中心有限公司

2020年3月

目 录

第一章	公开招标公告.....	2
第二章	招标项目采购需求.....	5
第三章	投标人须知	16
第四章	评标原则及评分标准.....	33
第五章	合同主要条款格式.....	36
第六章	投标文件格式.....	42

第一章 公开招标公告

根据《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》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》等规定，现就广西医科大学第二附属医院的医疗设备采购（计划编号：广西政采[2020]250号-001）进行公开招标采购，现将本次公开招标有关事项公告如下：

一、项目名称：医疗设备采购

二、项目编号：GXZC2020-G1-000177-KLZB

三、采购项目的名称、数量、简要规格描述或项目基本情况介绍：

外科超级工作站 1 台、无菌（盐水）制冰机 1 台、急性透析及体外血液治疗机 1 台、人工肝支持系统 1 套、单通道全数字彩色经颅多普勒系统 1 套。如需进一步了解详细内容，详见招标采购文件。

四、采购项目预算金额和投标保证金（人民币）：

分标	采购预算（人民币，万元）	投标保证金（人民币，万元）
无	506	5

注：投标人必须于投标截止时间前以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交【特别说明：如投标人采用电汇、转账缴纳方式提交投标保证金，则投标保证金缴纳账号采用对公银行账号+虚拟账号，详见招标文件投标人须知前附表】。

五、本项目需要落实的政府采购政策：

1、节能产品、环境标志产品依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。（财库〔2019〕9号）

2、扶持中小企业政策：评审时小型和微型企业产品的给予价格扣除。监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业，其产品在评审时给予相同的价格扣除。

六、合格投标人的资格要求：

1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，国内注册（指按国家有关规定要求注册的），生产或经营本次招标采购货物的供应商。

2、本项目不接受联合体投标。

3、对在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等渠道列入失信被执行人、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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，拒绝其参与政府采购活动。

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。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。

5、购买本项目招标文件的投标人方可参与投标。

七、招标文件的获取：

1、发售时间：2020年3月24日至2019年3月31日（工作日），正常工作时间。

2、发售地点：广西南宁市大学东路170号（广西农业机械研究院内）广西科联招标中心有限公司一楼大厅。

3、售价：招标文件工本费每套250元，如需邮寄另加邮费50元；招标文件售后不退【投标人须于招标文件发售截止时间将工本费及邮费汇到广西科联招标中心有限公司指定账户，汇款、转账时请备注项目名称或项目编号信息】。

4、获取招标文件的方式：

①主体资格证明(如营业执照、事业单位法人证书等)副本复印件（须加盖单位公章）；

②法定代表人或委托代理人携带有效的二代身份证原件及加盖单位公章的复印件；

③非法定代表人携带法定代表人授权书原件；

备齐上述证件（资料）方可购买招标文件。

供应商采用网上报名方式，报名供应商将上述证件（资料）彩色扫描件在招标文件发售时间内发送至指定邮箱：188264094@qq.com，电子邮件里请注明项目名称、项目编号，以及供应商的收件人姓名、联系电话、收件地址、开票信息等；同时报名供应商须在招标文件发售时间内将上述证件（资料）寄出，快递收件地址：广西南宁市大学东路170号广西科联招标中心有限公司一楼前台，收件人：李艳，联系电话：0771-2273368。

购买招标文件的指定账户：

开户名称：广西科联招标中心有限公司

银行账号：2102111229300032105

开户行：中国工商银行南宁市甘蔗站支行

注：如果转账时银行系统未显示出“中国工商银行南宁市甘蔗站支行”，可选择“中国工商银行南宁高新技术产业开发区支行”，开户名称、银行账号不变。

八、投标截止时间和地点：

投标人应于2020年4月16日下午14时00分前将投标文件密封送交到南宁市青秀区怡宾路6号广西壮族自治区政务服务中心4楼广西壮族自治区公共资源交易中心开标厅（具体开标室根据电子屏幕显示的安排），逾期送达或未密封将予以拒收（或作无效投标文件处理）。

疫情期间，投标文件可以接受邮寄。收件地址：广西南宁市怡宾路6号四楼广西壮族自治区公共资源交易中心。收件人：何芮，电话13558331127。请寄件人在邮件外包装写明投标文件（同时必须注明项目名称和项目编号），并在外包装上留下真实姓名和联系电话。如有疑问请咨询区交易中心的开评标科：0771-2610595。

九、开标时间及地点：

本次招标将2020年4月16日下午14时00分在南宁市青秀区怡宾路6号广西壮族自治区政务服务中心4楼广西壮族自治区公共资源交易中心开标厅（具体开标室根据电子屏幕显示的安排）开标，投标人可以派授权代表出席开标会议（授权代表应当携带身份证原件、法定代表人授权委托书原件等有效证明出席），疫情防控期间，进入交易中心参加开标的投标人（供应商）均需递交加盖公章的单位承诺书和个人承诺书（格式见招标文件第六章），注意佩戴口罩，服从交易中心的工作人员安排。

十、网上查询地址：

中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn>）、广西壮族自治区政府采购网（zfcg.gxzf.gov.cn）、广西壮族自治区公共资源交易中心网（<http://gxggzy.gxzf.gov.cn>）。

十一、联系事项：

1、采购代理机构：广西科联招标中心有限公司

购买招标文件联系人：李艳，联系电话：0771-2273368，传真：0771-2273500

项目咨询联系人：欧明聪，联系电话：0771-2203896

保证金退付联系电话：0771-2203986，联系人：莫琳

邮编：530007，地址：广西南宁市大学东路170号

2、采购单位：广西医科大学第二附属医院

联系人：储晓阳，联系电话：13517681468

地址：广西南宁市大学东路 166 号

3、政府采购监督管理部门：广西财政厅政府采购监督管理处

地址：南宁市青秀区桃源路 69 号

联系电话：0771-5331544

采购代理机构：广西科联招标中心有限公司

2020 年 3 月 24 日

第二章 招标项目采购需求

说明:

1、根据《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库(2019)9号)的规定,政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理,依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。采购人拟采购的产品属于品目清单范围的,采购人及其委托的采购代理机构应当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。投标人投标时必须提供投标产品的相关证明材料。

2、投标人应对投标内容所涉及的专利承担法律责任,并负责保护业主的利益不受任何损害。一切由于文字、商标、技术和软件专利授权引起的法律裁决、诉讼和赔偿费用均由中标人负责。同时,具有产品专利的投标人应在其投标文件中提供与其自有产品专利相关的有效证明材料,否则,不能就其产品的专利在本项目投标过程中被侵权问题而提出异议。

3、根据《关于信息安全产品实施政府采购的通知》(财库[2010]48号)的规定,如采购需求中有涉及信息安全产品的设备,必须提供由中国信息安全认证中心按国家标准认证颁发的有效认证证书复印件。

4、投标人应注意下列内容:

1)本需求一览表中标注★号的内容为实质性要求和条件,投标人须满足或响应,若无法满足,将会被认定为无效投标。

2)投标人须在投标文件中填写/应答技术规格参数,当投标文件中技术参数与招标文件中技术参数有偏离时,须在“偏离”栏内如实注明是“正偏离”或“负偏离”,“正偏离”指投标设备的技术参数优于招标文件中要求,“负偏离”指投标设备的技术参数低于招标文件中要求。投标文件中的技术参数、功能或其它内容有“正偏离”的,投标人须对“正偏离”的情况单独作出说明。

3)本货物需求一览表中所列的品牌、型号仅起参考作用,供应商可选用其他品牌、型号替代,但替代的品牌、型号在实质性要求和条件上要相当于或优于参考品牌、型号。

5、投标人投标产品中的主要设备请提供有关产品说明书或产品彩页,这些资料文件应以附件形式在投标文件中列出。若提供的产品说明书或产品彩页与投标文件中响应的同一技术指标不一致时,应由生产厂商出具相关说明,否则以产品说明书或产品彩页为准。

序号	采购内容	数量	单位	项目要求及技术需求																																																																					
1	外科超级工作站	1	台	<p>★1、具有双极电切电凝、大血管闭合系统功能；</p> <p>2、电切方面有自动电切（AUTO CUT）、高能电切（HIGH CUT）、无血电切（DRY CUT）、双极电切（BIPOLAR CUT）等模式且各模式有4档以上效果可供选择；</p> <p>3、电凝方面有柔和电凝（SOFT COAG）、快速电凝（SWIFT COAG）、强力电凝（FORCED COAG）、喷射电凝（SPRAY COAG）、双极柔和电凝（BIPOLAR COAG）、双极强力电凝（BIPOLAR FORCED COAG）模式和多档效果可供选择；</p> <p>★4、氩气刀具备三种APC模式使手术方式更灵活：强力APC、脉冲APC、精细APC；</p> <p>5、设备能满足医院肝胆、胃肠、妇科、胸外、泌尿、骨科、甲状腺、乳腺、脑外科等所有外科各类腹腔镜、开放手术要求；</p> <p>6、整机微电脑控制，中文操作界面，具有程序存储功能，具有程序存储功能，可存储198组程序；</p> <p>7、设备模块化设计，器械能够自动识别，即插即用，操作简单；</p> <p>8、具有功率峰值系统，支持初始切割功率补偿；</p> <p>9、具有自动电切功能，根据组织变化，功率输出自动调节；</p> <p>10、电切最大输出功率：300W；电凝最大输出功率：200W；</p> <p>11、具备水刀功能，精细分离保留血管、神经，术中零热损伤。</p> <p>12、双极电凝-大血管闭合系统，可以直接闭合7MM以下的血管，保证闭合的安全；具有闭合智能化提示功能；</p> <p>★13、大血管闭合器械可高温、高压消毒重复使用；</p> <p>14、双极器械双极剪可高温、高压消毒重复使用，器械自动识别，即插即用；能够完成腹腔镜下组织的边凝边分离功能；</p> <p style="text-align: center;">外科超级工作站配置</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>货号</th> <th>品名</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>E 主机</td><td>1</td></tr> <tr><td>2</td><td>Ω型中性电极</td><td>50</td></tr> <tr><td>3</td><td>中性电极连线</td><td>1</td></tr> <tr><td>4</td><td>一次性双按钮手柄</td><td>10</td></tr> <tr><td>5</td><td>BiClamp, (百克钳)升级软件</td><td>1</td></tr> <tr><td>6</td><td>开放百克钳</td><td>1</td></tr> <tr><td>7</td><td>腹腔镜百克钳</td><td>1</td></tr> <tr><td>8</td><td>腹腔镜百克剪</td><td>1</td></tr> <tr><td>9</td><td>双脚踏开关</td><td>1</td></tr> <tr><td>10</td><td>单脚踏开关</td><td>1</td></tr> <tr><td>11</td><td>APC2 主机</td><td>1</td></tr> <tr><td>12</td><td>APC 手柄</td><td>2</td></tr> <tr><td>13</td><td>APC 喷头</td><td>3</td></tr> <tr><td>14</td><td>减压阀</td><td>1</td></tr> <tr><td>15</td><td>台车</td><td>1</td></tr> <tr><td>16</td><td>VIO/APC2 与台车固定件</td><td>1</td></tr> <tr><td>17</td><td>VIO 与 APC2 的固定件</td><td>1</td></tr> <tr><td>18</td><td>水刀主机</td><td>1</td></tr> <tr><td>19</td><td>水刀手柄</td><td>5</td></tr> <tr><td>20</td><td>泵</td><td>5</td></tr> <tr><td>21</td><td>脚踏</td><td>1</td></tr> <tr><td>22</td><td>固定件</td><td>1</td></tr> </tbody> </table>	货号	品名	数量	1	E 主机	1	2	Ω型中性电极	50	3	中性电极连线	1	4	一次性双按钮手柄	10	5	BiClamp, (百克钳)升级软件	1	6	开放百克钳	1	7	腹腔镜百克钳	1	8	腹腔镜百克剪	1	9	双脚踏开关	1	10	单脚踏开关	1	11	APC2 主机	1	12	APC 手柄	2	13	APC 喷头	3	14	减压阀	1	15	台车	1	16	VIO/APC2 与台车固定件	1	17	VIO 与 APC2 的固定件	1	18	水刀主机	1	19	水刀手柄	5	20	泵	5	21	脚踏	1	22	固定件	1
货号	品名	数量																																																																							
1	E 主机	1																																																																							
2	Ω型中性电极	50																																																																							
3	中性电极连线	1																																																																							
4	一次性双按钮手柄	10																																																																							
5	BiClamp, (百克钳)升级软件	1																																																																							
6	开放百克钳	1																																																																							
7	腹腔镜百克钳	1																																																																							
8	腹腔镜百克剪	1																																																																							
9	双脚踏开关	1																																																																							
10	单脚踏开关	1																																																																							
11	APC2 主机	1																																																																							
12	APC 手柄	2																																																																							
13	APC 喷头	3																																																																							
14	减压阀	1																																																																							
15	台车	1																																																																							
16	VIO/APC2 与台车固定件	1																																																																							
17	VIO 与 APC2 的固定件	1																																																																							
18	水刀主机	1																																																																							
19	水刀手柄	5																																																																							
20	泵	5																																																																							
21	脚踏	1																																																																							
22	固定件	1																																																																							

				23	固定件	1																		
				24	吸烟系统	1																		
				25	氩气瓶	1																		
2	无菌（盐水）制冰机	1	台	<p>1、用途 用于连续不断地产生一种柔软、无尖刺冰屑的冰泥。用于体外循环下心脏直视手术、器官移植类手术、髌骨爪内固定、肾实质切开取石等手术中。</p> <p>2、工作条件 电源：220V，50Hz；环境温度：5-35℃；</p> <p>3、技术要求</p> <p>★3.1 制冰盆盛载能力约为 6 升，可连续制冰；</p> <p>3.2 容易移动，消毒方便；</p> <p>3.3 冷冻温度在-37℃；</p> <p>3.4 制冷剂：R404A；</p> <p>★3.5 冷井为特殊夹套设计，可进行充分热交换，制冷效率高；</p> <p>3.6 制冰盘采用医用级不锈钢，耐腐蚀、可高温灭菌；</p> <p>★3.7 采用压缩机保障制冷效果；</p> <p>3.8 机器本身配有排污口，使用完后方便清洗；</p> <p>3.9 配有配套废液桶进行废液回收处理；</p> <p>★3.10 可与一次性无菌制冰膜配套使用</p> <p>3.11 风冷方式，外壳的通风口间隙足够，通风效果好；</p> <p>3.12 配备医疗专用脚轮，具有运行轻巧、转向灵活、弹性大、特殊超静音、耐磨、防缠绕以及耐化学腐蚀等特点</p> <p>★3.13 生产厂家有 ISO 质量体系认证（提供证书）</p> <p>★3.14 有自主知识产权</p> <p>4、配置清单</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>配置名称</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>主机</td> <td>1 台</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>特制不锈钢制冰盘</td> <td>1 个</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>特制可灭菌冰铲</td> <td>1 个</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>废液桶</td> <td>1 个</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>说明书</td> <td>1 本</td> </tr> </tbody> </table>			序号	配置名称	数量	1	主机	1 台	2	特制不锈钢制冰盘	1 个	3	特制可灭菌冰铲	1 个	4	废液桶	1 个	5	说明书	1 本
序号	配置名称	数量																						
1	主机	1 台																						
2	特制不锈钢制冰盘	1 个																						
3	特制可灭菌冰铲	1 个																						
4	废液桶	1 个																						
5	说明书	1 本																						
3	急性透析及体外血液治疗机	1	台	<p>一. 仪器性能先进，可提供全面治疗方案：</p> <p>1. 连续性静-静脉血滤（CVVH）；</p> <p>2. 连续性静-静脉血透（CVVHD）；</p> <p>3. 高容量-连续性静-静脉血滤（HV-CVVH）；</p> <p>4. 连续性静-静脉血液透析滤过（CVVHDF）；</p> <p>5. 持续缓慢超滤（SCUF）；</p> <p>6. 血浆分离与置换（MPS）；</p> <p>7. 血液灌流（HP）；</p> <p>★8. 提供专业双重分离治疗模式；</p> <p>★9. 提供低容量、低血压心衰治疗模式及软件</p> <p>★10. 提供专业小儿/儿童治疗模式及软件</p> <p>11. 可开展人工肝治疗；</p> <p>12. 可开展低容量、低血压治疗；</p> <p>13. 支持联合治疗，即：使用同一台机器，二次 CRRT 治疗的间隔等待时间为零。</p> <p>二. 提供治疗参数 动力泵装置</p>																				

			<p>1、★具备6个泵，分别为血泵、置换液泵、透析液泵、滤过液泵，枸橼酸泵及钙泵，和机器一体化结构，实现同步体外抗凝治疗（提供产品注册证证明）；</p> <p>2、★配套枸橼酸一体化抗凝自动应用计算软件，配合枸橼酸泵和氯化钙泵，血泵调整后自动调整枸橼酸泵，钙泵转速，实现抗凝自动化，节省人员操作；</p> <p>3、另配和机器一体化肝素泵，可选用30ml、50ml规格；</p> <p>4、具有枸橼酸及钙泵模块；</p> <p>5、血流量：10~500ml/min，可调；</p> <p>6、置换液流量：10~160ml/min，可调；</p> <p>7、透析液流量：10~70ml/min，可调；</p> <p>8、肝素泵流量：0.1~25ml/h，每次最大给药量：0.1~5ml；</p> <p>9、★枸橼酸治疗参数（Ci-Ca CVVHD-模式）： 血流速度 10 - 200 ml/min ± 10 %； 透析液流速 10 - 70 ml/min，可控制； 超滤速率 0 - 1,800 ml/h，可控制； 枸橼酸盐剂量 （枸橼酸盐/血液） 2.0 - 6.0 mmol/l 血液； 钙剂量（钙/流出液） 0 - 3.0 mmol/l 流出液； 超滤系统</p> <p>1、采用重量超滤控制系统；</p> <p>2、净超滤率：0~100ml/min，可调；</p> <p>3、血浆置换率：10~50ml/min，可调。</p> <p>三.监测系统</p> <p>1）、压力监测</p> <p>1、静脉压监测范围：-80~+500mmHg；</p> <p>2、动脉压监测范围：-280~+300mmHg；</p> <p>3、跨膜压监测范围：-60~+520mmHg；</p> <p>4、滤器前压监测范围：0~+750mmHg；</p> <p>5、空气监测：超声波监测。</p> <p>6、漏血监测：光学监测；</p> <p>2）、安全及防干扰设置</p> <p>1、30秒钟内的环境干扰（振动）对平衡系统无影响，无报警；</p> <p>2、系统电击防护类型达到安全级数 I；</p> <p>3、系统电击防护程度达到CF级，可安全、同时使用心脏仪器（包括心电监护仪器、除颤仪等）；</p> <p>4、★内置后备电源，在紧急断电的情况下维持15分钟，并自动转移至紧急操作模式。</p> <p>四.</p> <p>1）、系统结构</p> <p>1、配置10.4”，彩色液晶显示屏，清晰显示操作指南；</p> <p>2、有智能软件，可在线辅助操作、分析报警原因并提供解决故障的方案；</p> <p>3、开机自动校准、检测，并可在治疗过程中进行周期性的核对校准；</p> <p>2）、平衡系统</p> <p>1、★具备4个称重天平，分别称重组液、置换液、透析液、滤过液；</p> <p>2、称放置换液、透析液的天平位置应高于操作人员的腰部，称放滤过液的天平位置低于人的腰部；</p> <p>3、称重天平在治疗过程中需有周期性的平衡测试，从而保证平衡系统的动态准确性；</p> <p>4、每个称重天平的最大负荷达到12 Kg；</p> <p>5、一次性可装载透析液/置换液达到24 Kg；</p>
--	--	--	--

- 6、滤过液袋最大在机容量达到 20 L；
 7、24 小时总置换液量误差小于 100ml 或小于 1%；
 3)、加热系统
 1、★具备独立的两个加热系统，可直接、同时加热置换液和透析液，温度可控；
 2、置换液/透析液温度范围：35~39.度，可调；
 3、在选择血浆分离与置换时，逐步加温血浆所达到的度：最高 37 度。
 五. 耗材：
 1、★采用盒装管路系统，可以自由选择血液滤器和血浆滤器；
 2、配套盒装管路(包括滤过液管、置换液管、透析液管、废液袋)带接头，便于与各种滤器连接；
 3、★可提供配套心衰治疗及小儿治疗专用模块、软件及管路耗材，保证治疗安全、高效，心衰治疗及小儿治疗专用血滤器最低血容量：18ml, 血流速度：10-100 ml，管路血容量：54 ml (提供耗材注册证证明)；
 ★4、行血浆双重分离治疗术时，必须能采用浅表静脉穿刺引血方式进行。
 六. 其它功能
 1、自动预冲管路；
 2、开机自动校准、检测，并可在治疗过程中进行周期性的核对校准；
 3、可以自由选择前稀释或后稀释；
 4、可以预先设定频繁使用的特殊治疗参数，使操控简单化；
 5、血泵自动装管，并在显示屏上清晰的显示出管路的流程路径、注解，并以不同颜色区分标识；
 6、与治疗相关的参数、治疗记录及报警记录持续保持 48 小时；
 7、治疗数据以图表方式显示；
 8、★配套血流动力学不稳定(感染休克)软件及儿童治疗模式。

配置清单

序号	主机及配件名称	规格及数量
1	显示屏	1 (10.4 英寸彩色 TFT)
2	蠕动泵	4 (血泵、超滤液泵、置换液泵、透析液泵)
3	肝素泵	1 (一体化肝素泵)
4	Ci-Ca 模组	1 (枸橼酸泵、钙泵各 1 个及控制软件 1 套)
5	低容量、低血压治疗模块及软件	1
6	双重分离治疗模块及软件	1
7	体外循环监测系统：	
7.1	动脉压监测	1
7.2	静脉压监测	1
7.3	跨膜压监测	1
7.4	滤器前压监测	1
7.5	超滤监测	1
7.6	空气检测器	1
7.7	静脉管路夹	1
7.8	漏血检测器	1

				7.9	电休克保护级别标识	1 (CF 级别)
				7.10	工作人员呼叫器外部接口	1
				8	液体平衡称重系统	4 (12Kg /秤)
				9	加热系统	2 (置换液和透析液加热器)
				10	后备电池	1 (铅酸蓄电池)
				11	输液杆	1
4	人工肝支持系统	1	套	<p>一. 仪器性能先进, 治疗模式多样, 可以如下方式开展人工肝治疗:</p> <p>★1、血浆细胞连贯性吸附滤过治疗</p> <p>2、血浆透析滤过</p> <p>★3、持续白蛋白净化</p> <p>★4、双重血浆分离吸附</p> <p>5、单重血浆置换</p> <p>6、血浆吸附</p> <p>7、血液灌流</p> <p>8、腹水浓缩滤过静脉回输</p> <p>9、缓慢持续超滤</p> <p>★10. 提供专业小儿/儿童血浆置换治疗模式及软件</p> <p>二、还可以开展以下基础治疗</p> <p>1. 连续性静-静脉血滤 (CVVH);</p> <p>2. 连续性静-静脉血透 (CVVHD);</p> <p>3. 大容量-连续性静-静脉血滤 (HV-CVVH);</p> <p>4. 连续性静-静脉血液透析滤过 (CVVHDF);</p> <p>★5. 提供低容量、低血压心衰治疗模式及软件</p> <p>6. 支持联合治疗, 即: 使用同一台机器, 二次 CRRT 治疗的间隔等待时间为零。</p> <p>三、提供血浆置换所需的治疗参数</p> <p>动力泵装置</p> <p>3、★具备 6 个泵, 分别为血泵、置换液泵、透析液泵、滤过液泵, 枸橼酸泵及钙泵, 和机器一体化结构, 实现同步体外抗凝治疗 (提供产品注册证证明);</p> <p>4、★配套枸橼酸一体化抗凝自动应用计算软件, 配合枸橼酸泵和氯化钙泵, 血泵调整后自动调整枸橼酸泵, 钙泵转速, 实现抗凝自动化, 节省人员操作;</p> <p>3、另配和机器一体化肝素泵, 可选用 30ml、50ml 规格;</p> <p>4、具有枸橼酸及钙泵模块;</p> <p>5、血流量: 10~500ml/min, 可调;</p> <p>6、置换液流量: 10~160ml/min, 可调;</p> <p>7、透析液流量: 10~70ml/min, 可调;</p> <p>8、肝素泵流量: 0.1~25ml/h, 每次最大给药量: 0.1~5ml;</p> <p>9、★枸橼酸治疗参数 (Ci-Ca CVVHD-模式):</p> <p>血流速度 10 - 200 ml/min \pm 10 %;</p> <p>透析液流速 10 - 70 ml/min, 可控制;</p> <p>超滤速率 0 -1,800 ml/h, 可控制;</p> <p>枸橼酸盐剂量</p> <p>(枸橼酸盐/血液) 2.0 - 6.0 mmol/l 血液;</p> <p>钙剂量 (钙/流出液) 0 - 3.0 mmol/l 流出液;</p> <p>超滤系统</p> <p>1、采用重量超滤控制系统;</p> <p>2、净超滤率: 0~100ml/min, 可调;</p> <p>3、血浆置换率: 10~50ml/min, 可调。</p> <p>四、监测系统</p>		

			<p>1)、压力监测</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、静脉压监测范围：-80~+500mmHg; 2、动脉压监测范围：-280~+300mmHg; 3、跨膜压监测范围：-60~+520mmHg; 4、滤器前压监测范围：0~+750mmHg; 5、空气监测：超声波监测。 6、漏血监测：光学监测; <p>2)、安全及防干扰设置</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、30 秒钟内的环境干扰（振动）对平衡系统无影响，无报警; 2、系统电击防护类型达到安全级数 I; 3、系统电击防护程度达到CF 级，可安全、同时使用心脏仪器（包括心电监护仪器、除颤仪等）; 4、★内置后备电源，在紧急断电的情况下维持 15 分钟，并自动转移至紧急操作模式。 <p>五. 1)、系统结构</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、配置 10.4” ,彩色液晶显示屏，清晰显示操作指南; 2、有智能软件，可在线辅助操作、分析报警原因并提供解决故障的方案; 3、开机自动校准、检测，并可在治疗过程中进行周期性的核对校准; <p>2)、平衡系统</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、★具备 4 个称重天平，分别称重组液、透析液、滤过液; 2、称放置换液、透析液的天平位置应高于操作人员的腰部，称放滤过液的天平位置低于人的腰部; 3、称重天平在治疗过程中需有周期性的平衡测试，从而保证平衡系统的动态准确性; 4、每个称重天平的最大负荷达到 12 Kg; 5、一次性可装载透析液/置换液达到 24 Kg; 6、滤过液袋最大在机容量达到 20 L; 7、24 小时总置换液量误差小于 100ml 或小于 1%; <p>3)、加热系统</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、★具备独立的两个加热系统，可直接、同时加热置换液和透析液，温度可控; 2、置换液/透析液温度范围：35~39. 度，可调; 3、在选择血浆分离与置换时，逐步加温血浆所达到的度：最高 37 度。 <p>六、耗材:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、★采用盒装管路系统，可以自由选择血液滤器和血浆滤器; 2、配套盒装管路(包括滤过液管、置换液管、透析液管、废液袋)带接头，便于与各种滤器连接; 3、★可提供配套心衰治疗及小儿治疗专用模块、软件及管路耗材，保证治疗安全、高效，心衰治疗及小儿治疗专用血滤器最低血容量：18ml，血流速度：10-100 ml，管路血容量：54 ml(提供耗材注册证证明); ★4、行血浆双重置换分离治疗术时，必须能采用浅表静脉穿刺引血方式进行。 <p>七、其它功能</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、自动预冲管路; 2、开机自动校准、检测，并可在治疗过程中进行周期性的核对校准; 3、可以自由选择前稀释或后稀释; 4、可以预先设定频繁使用的特殊治疗参数，使操控简单化; 5、血泵自动装管，并在显示屏上清晰的显示出管路的流程路径、
--	--	--	---

			<p>注解，并以不同颜色区分标识；</p> <p>6、与治疗相关的参数、治疗记录及报警记录持续保持 48 小时；</p> <p>7、治疗数据以图表方式显示；</p> <p>8、★配套血浆置换血流动力学不稳定控制软件及儿童血浆置换治疗模式。</p> <p style="text-align: center;">配置清单</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>主机及配件名称</th> <th>规格及数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>显示屏</td> <td>1（10.4 英寸彩色 TFT）</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>蠕动泵</td> <td>4（血泵、超滤液泵、置换液泵、透析液泵）</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>肝素泵</td> <td>1（一体化肝素泵）</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Ci-Ca 模组</td> <td>1（枸橼酸泵、钙泵各 1 个及控制软件 1 套）</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>低容量、低血压治疗模块及软件</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>人工肝专用治疗模块及软件</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>白蛋白透析治疗模块及软件</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>双重分离治疗模块及软件</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td colspan="2">体外循环监测系统：</td> </tr> <tr> <td>9.1</td> <td>动脉压监测</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>9.2</td> <td>静脉压监测</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>9.3</td> <td>跨膜压监测</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>9.4</td> <td>滤器前压监测</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>9.5</td> <td>超滤监测</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>9.6</td> <td>空气检测器</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>9.7</td> <td>静脉管路夹</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>9.8</td> <td>漏血检测器</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>9.9</td> <td>电休克保护级别标识</td> <td>1（CF 级别）</td> </tr> <tr> <td>9.10</td> <td>工作人员呼叫器外部接口</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>液体平衡称重系统</td> <td>4（12Kg /秤）</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>加热系统</td> <td>2（置换液和透析液加热器）</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>后备电池</td> <td>1（铅酸蓄电池）</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>一级膜夹持夹</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>二级膜夹持夹</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	序号	主机及配件名称	规格及数量	1	显示屏	1（10.4 英寸彩色 TFT）	2	蠕动泵	4（血泵、超滤液泵、置换液泵、透析液泵）	3	肝素泵	1（一体化肝素泵）	4	Ci-Ca 模组	1（枸橼酸泵、钙泵各 1 个及控制软件 1 套）	5	低容量、低血压治疗模块及软件	1	6	人工肝专用治疗模块及软件	1	7	白蛋白透析治疗模块及软件	1	8	双重分离治疗模块及软件	1	9	体外循环监测系统：		9.1	动脉压监测	1	9.2	静脉压监测	1	9.3	跨膜压监测	1	9.4	滤器前压监测	1	9.5	超滤监测	1	9.6	空气检测器	1	9.7	静脉管路夹	1	9.8	漏血检测器	1	9.9	电休克保护级别标识	1（CF 级别）	9.10	工作人员呼叫器外部接口	1	10	液体平衡称重系统	4（12Kg /秤）	11	加热系统	2（置换液和透析液加热器）	12	后备电池	1（铅酸蓄电池）	13	一级膜夹持夹	1	14	二级膜夹持夹	1
序号	主机及配件名称	规格及数量																																																																												
1	显示屏	1（10.4 英寸彩色 TFT）																																																																												
2	蠕动泵	4（血泵、超滤液泵、置换液泵、透析液泵）																																																																												
3	肝素泵	1（一体化肝素泵）																																																																												
4	Ci-Ca 模组	1（枸橼酸泵、钙泵各 1 个及控制软件 1 套）																																																																												
5	低容量、低血压治疗模块及软件	1																																																																												
6	人工肝专用治疗模块及软件	1																																																																												
7	白蛋白透析治疗模块及软件	1																																																																												
8	双重分离治疗模块及软件	1																																																																												
9	体外循环监测系统：																																																																													
9.1	动脉压监测	1																																																																												
9.2	静脉压监测	1																																																																												
9.3	跨膜压监测	1																																																																												
9.4	滤器前压监测	1																																																																												
9.5	超滤监测	1																																																																												
9.6	空气检测器	1																																																																												
9.7	静脉管路夹	1																																																																												
9.8	漏血检测器	1																																																																												
9.9	电休克保护级别标识	1（CF 级别）																																																																												
9.10	工作人员呼叫器外部接口	1																																																																												
10	液体平衡称重系统	4（12Kg /秤）																																																																												
11	加热系统	2（置换液和透析液加热器）																																																																												
12	后备电池	1（铅酸蓄电池）																																																																												
13	一级膜夹持夹	1																																																																												
14	二级膜夹持夹	1																																																																												
5	单通道全数字彩色经颅多普勒系统	1	<p>（一）总体</p> <p>1.单通道全数字彩色经颅多普勒系统（TCD）；</p> <p>2.颅内血管检测系统（全数字 TCD 主机）：便携台式一体机，重量≤7kg；探头接口要求：2MHz2 个，4MHz1 个，8MHz1 个，16MHz1 个；一体机内置：医用工控主板，单核 2G 处理器，内存≥1G，硬盘 480G，USB 接口 3 个，COM 接口 1 个，LAN 接口 1 个，MONITOR 接口 1 个；内置触摸式 15 英寸液晶显示器。</p> <p>3.可一体化升级（选配）颅外血管检测系统（即插式超声影像</p>																																																																											

			<p>模块): 8MHz 超声探头 (变频) 与 A/D 转换器 1 套, 与 TCD 主机使用同一套 TCD 操作系统软件, 具备二维超声成像、彩色血流、TCD 频谱多普勒功能</p> <p>(二) 探头</p> <p>1. ★变频 2MHzPW 活性手持/监测探头 1 个;</p> <p>2.4MHzPW/CW 探头 1 个;</p> <p>(三) 软件功能</p> <p>1.Windows7 操作系统</p> <p>2.颅内/颅外血管血流动力学诊断软件:</p> <p>2.1 常规诊断软件具备的功能:</p> <p>2.1.1 中/英文操作界面;</p> <p>2.1.2 2、4、8、16MHz 探头均配备 512 门深 M 模功能, 快速定位查找血流信号;</p> <p>2.1.3 单通道血流频谱、M 模、栓子同屏同步实时检测窗口显示 ≥ 11 个, 且可存贮、回放</p> <p>2.1.4 M 模窗深度多级可调, 最大范围: 0-192mm</p> <p>2.1.5 变频及能量控制;</p> <p>2.1.6 80 级多普勒增益补偿;</p> <p>2.1.7 栓子自动筛查、栓子与栓子轨迹 M 模识别</p> <p>2.1.8 血流频谱参数自动/手动计算和储存, 血流频谱参数 (Peak、Mean、Dv、PI、RI、S/D、HR、HITS、Mode、Avrg、HITr、VMR、CO₂);</p> <p>2.1.9 手动测量参数可保存。</p> <p>2.1.10 用户自定义血管检测流程。</p> <p>2.2 长程监测软件</p> <p>2.2.1 双通道血流频谱、M 模、栓子、血流动力参数监测趋势曲线同屏同步实时监测窗口 ≥ 7 个, 且可存贮、回放</p> <p>2.2.2 多道生理参数同步监测软件: 脑血管诱发反应 (VMR)、CO₂、血压</p> <p>3.TCD 图文报告系统功能</p> <p>3.1 双层界面报告系统</p> <p>3.2 交互式总评频谱编辑</p> <p>3.3 中/英文报告编辑</p> <p>3.4 病例数据库管理</p> <p>(四) 软件描述</p> <p>1.颅/颈血管血流动力学诊断软件包 1 套:</p> <p>1.1 常规诊断软件: 中/英文操作界面, 单通道八深度血流频谱、栓子与 M 模检测窗口实时同步显示存储回放与再编辑, 血流频谱参数自动/手动计算与储存, 血管重命名与储存, 血流频谱参数 (Peak、Mean、Dv、PI、RI、S/D、HITS、Mode、Avrg、</p>
--	--	--	---

			<p>HITr、VMR), 可添加 BP、CO₂ 等外接模块参数, 多普勒增益补偿 80 级控制, 变频及能量控制, HITS (包括栓子信号) 数量与能量自动识别记录, 用户自定流程。</p> <p>1.2 长程监测软件: 双通道血流频谱、栓子、M 模与血流动力参数监测趋势曲线窗口实时同步显示存储回放, 生理参数同步监测软件 (8 道输入或输出): 脑血管反应性 (VMR): 二氧化碳、血压、药物, 脑血流诱发反应 (声、光刺激)。</p> <p>2.总评式图文编辑报告系统 1 套: 交互式总评式频谱图文编辑, 中/英文报告编辑, 病例数据库管理。</p> <p>(五) 配置清单</p> <p>1.单通道全数字主机:(单核 2G 处理器, 内存≥1G, 硬盘 480G) 1 台</p> <p>2.变频 2MHzPW (Active) 手持/监测探头 1 个</p> <p>3.4MHzPW/CW 探头 1 个</p> <p>4.专用遥控器、鼠标、键盘各 1 个</p> <p>5.内置触摸式 15 英寸液晶显示器 1 台</p> <p>6.Windows7 系统及应用软件 1 套</p> <p>7.颅/颈血管血流动力学诊断软件包:</p> <p>7.1 常规诊断软件:</p> <p>7.1.1 中/英文操作界面</p> <p>7.1.2 单通道八深度血流频谱、栓子与 M 模检测窗口实时同步显示存储回放与再编辑</p> <p>7.1.3 血流频谱参数自动/手动计算与储存</p> <p>7.1.4 血管重命名与储存</p> <p>7.1.5 血流频谱参数 (Peak、Mean、Dv、PI、RI、S/D、HITS、Mode、Avrg、HITr、VMR), 可添加 BP、CO₂ 等外接模块参数</p> <p>7.1.6 多普勒增益补偿 80 级控制</p> <p>7.1.7 变频及能量控制</p> <p>7.1.8HITS (包括栓子信号) 数量与能量自动识别记录</p> <p>7.1.9 用户自定流程</p> <p>7.2 长程监测软件:</p> <p>7.2.1 单通道血流频谱、栓子、M 模与血流动力参数监测趋势曲线窗口实时同步显示存储回放</p> <p>7.2.2 生理参数同步监测软件</p> <p>7.2.2.1 脑血管反应性 (VMR)</p> <p>7.2.2.2 脑血流诱发反应 1</p> <p>8.总评式图文编辑报告系统:</p> <p>8.1 独有的双层界面报告系统</p> <p>8.2 交互式总评式频谱图文编辑</p>
--	--	--	---

				<p>8.3 病例数据库管理。</p> <p>8.4, 中/英文报告编辑 1 套</p> <p>9.彩色喷墨打印机 1 台</p>
				<p>★1、质保期：质保期至少壹年，自设备验收合格之日起计算。按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，质保期内免费维修、更换配件。若在使用的 前 3 个月内，出现非人为操作失误的重大故障，应予以免费换货。保修期满前 1 个月内中标人应负责一次免费全面检查；质保期满后，以优惠价格提供维修和备件更换，且免除一切手续费。质保期满后，终身维护。</p> <p>★2、技术服务要求：</p> <p>（1）免费送货上门，免费由技术人员现场安装、调试，并免费培训技术操作人员。安装、调试和培训所需的工具、器材以及系统集成费、差旅费、运费和相关税费，均由中标人自理；各项性能指标达到技术要求的，由供需双方共同签字认可，现场验收；提供全套说明书并包括简易的中文操作说明和注意事项。</p> <p>（2）定期回访以及对设备维护。</p> <p>★3、交货时间及地点</p> <p>（1）交货时间：自合同签订之日起 30 内。</p> <p>（2）交货地点：广西区内采购人指定地点。</p> <p>★4、付款条件：签订合同后采购人支付合同款 20%做为预付款，全部货物到达指定地点、安装调试并验收合格满壹年后采购人支付总合同金额的 20%，验收合格贰年后采购人支付总合同金额的 30%，验收合格叁年后采购人支付总合同金额的 30%，付款前中标人应开具相应发票给采购人，上述合同余款（不计利息）。</p> <p>★5、投标报价为采购人指定地点的现场交货价，包括：</p> <p>（1）、货物的价格；</p> <p>（2）、货物的标准附件、备品备件、专用工具的价格；</p> <p>（3）、运输、装卸、调试、培训、技术支持、售后服务等费用；</p> <p>（4）、必要的保险费用和各项税费。</p>
				<p>1、本项目序号第 1、3、4、5 项货物已按规定办妥进口产品采购审核手续，接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关外的产品）投标。</p> <p>★2、若投标人选择进口产品参与投标，则必须提供生产厂家或国内代理商的销售（或投标）授权书。</p> <p>3、核心产品为：序号第 1 项货物。</p>

第三章 投标人须知

前 附 表

序号	内容、要求
1	项目名称：医疗设备采购 项目编号：GXZC2020-G1-000177-KLZB
2	投标报价及费用： 1、本项目投标应以人民币报价； 2、不论投标结果如何，投标人均应自行承担所有与投标有关的全部费用； 3、本项目代理服务费按投标人须知前附表第 17 条代理服务费收费标准向中标人收取。
3	投标保证金： 1、投标保证金金额要求详见招标公告。投标人必须于投标截止时间前以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。 (1) 电汇、转账缴纳方式： ① 供应商应于投标截止时间前将投标保证金以电汇、转账形式从供应商基本账户一次性足额缴纳至本项目（各分标）对应的专用保证金账号（对公银行账号+虚拟账号），所缴纳的投标保证金仅限当次项目（分标）有效，不得重复替代使用。本项目投标保证金缴纳对公银行账号信息如下： 开户名称：广西科联招标中心有限公司 开户银行：招商银行南宁市双拥路支行 银行账号：771901196910333 特别说明：本项目投标保证金缴纳账号采用对公银行账号+虚拟账号，为保证投标保证金与项目（分标）一一对应，供应商如参加本项目多个分标的投标，应按本项目各分标对应的专用账号（对公银行账号+虚拟账号）分别缴纳投标保证金。对应的项目（分标）虚拟账号在本项目报名成功后将以短信方式发送到报名时预留的手机号码上，请供应商务必保持此手机处于开通状态，如供应商未收到短信，请及时致电财务部联系电话确认虚拟账号事宜。【保证金缴纳账号为对公账号加上虚拟账号，例如：对公账号为771901196910333，收到手机短信提示对应项目（分标）的虚拟账号为10000005，则对应项目（分标）的缴纳账号为77190119691033310000005】 ② 投标保证金币种应与投标报价币种相同。 投标保证金缴纳后无需开具收据，但必须在投标截止时间之前到达指定账号，其到账时间以银行确认的到账时间为准。 ③ 除招标文件规定不予退还投标保证金的情形外，采购代理机构在法定时间内通过银行原路退还投标保证金至供应商缴纳账户。供应商自行承担投标人交纳投标保证金后未参加投标活动或投标保证金缴纳错误而导致投标保证金无法及时退还的责任。 (2) 财务部联系电话：0771-3486778 (3) 如果采用电汇、转账方式缴纳投标保证金，但未按以上要求执行的，其投标文件将作投标

	无效处理。
4	是否接受联合体投标： 不接受
5	现场踏勘：无。
6	现场演示：详见招标项目采购需求。
7	<p>答疑与澄清：投标人如认为招标文件表述不清晰、存在歧视性、排他性或者其他违法内容的，应当于收到招标文件之日起 7 个工作日内，以书面形式要求采购代理机构作出书面解释、澄清或者向采购代理机构提出书面质疑；答疑内容是招标文件的组成部份，并将以书面形式送达所有已报名的投标人；采购代理机构可以视采购具体情况，延长投标截止时间和开标时间，但应当在招标文件要求提交投标文件的截止时间前，将变更时间书面通知所有招标文件的收受人，并在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上发布变更公告。</p>
8	<p>投标文件组成和装订要求（“★”系指必须满足的实质性要求条款）：</p> <p>★（1）装订要求：资格部分单独装订成册，封面注明投标文件（资格部分）（“正本”或“副本”），数量：正本<u>1</u>份，副本<u>4</u>份；商务及技术部分、报价部分合并装订成册，封面注明投标文件（商务及技术部分、报价部分）（“正本”或“副本”），数量：正本<u>1</u>份；副本<u>4</u>份。</p> <p>★（2）投标文件组成：投标文件（资格部分）正本<u>1</u>份、副本<u>4</u>份和投标文件（商务及技术部分、报价部分）正本<u>1</u>份、副本<u>4</u>份，以上资料应密封封装在文件袋或纸箱（盒）中（如体积过大可分为几个包装封装）；</p> <p>★（3）开标一览表、投标函、投标保证金缴纳证明各<u>1</u>份，必须一并密封封装在一个文件袋中，并单独提交，文件袋封套上均应注明投标人名称、投标人地址、投标项目名称、项目编号、所投分标，以及“开标一览表、投标函、投标保证金银行回执单复印件”和“开标时启封”字样。</p> <p>★（4）投标文件的外层包装封面上均应注明投标人名称、投标人地址、投标项目名称、项目编号、所投分标及“开标时启封”字样，均应注明投标人名称、投标人地址、投标项目名称、项目编号及“开标时启封”字样，并加盖投标人公章。</p> <p>★（5）根据《广西壮族自治区公共资源交易中心疫情防控期间进场交易项目服务指南》的相关要求，疫情防控期间，进入交易中心参加开标的投标人（供应商）均需递交<u>加盖公章</u>的单位承诺书和个人承诺书，<u>承诺书在交易中心一楼接待处递交，如广西壮族自治区公共资源交易中心有新调整，以交易中心最新通知或现场交易中心工作人员的指示为准（格式详见第六章 投标文件格式）。</u></p> <p>（6）提供保存有投标文件电子版（投标人盖章后扫描的PDF版）的光盘或U盘（光盘或U盘用文件袋封装，文件袋封面请注明项目名称、项目编号及投标人名称；该文件袋可单独递交，也可放在投标文件的封装包装内）。</p> <p>（7）投标人递交投标文件时，请同时单独递交投标人信息及投标文件签收回执（不密封包装，按第六章“投标文件格式”提供的“投标人信息及投标文件签收回执”的要求填写）</p>

	(8) 其它要求：投标文件统一为A4纸印刷本，纸质封面，印刷本厚度要求控制在5厘米以内，超过厚度则分册装订。如有大于A4图纸，图纸横向按手风琴折叠，竖向按顺时针方向折叠，折叠后图标露在右下角，每本图纸厚度要求控制在5厘米以内，超过厚度则分册装订。装订为胶装，无线无钉。																			
9	<p>投标截止时间（投标文件递交截止时间）：2020年X月X日下午14时00分</p> <p>投标文件递交地点：广西壮族自治区政务服务中心4楼广西壮族自治区公共资源交易中心开标厅（南宁市青秀区怡宾路6号）（具体开标室根据电子屏幕显示的安排）</p> <p>疫情期间，投标文件可以接受邮寄。收件地址：广西南宁市怡宾路6号四楼广西壮族自治区公共资源交易中心。收件人：何芮，电话13558331127。请寄件人在邮件外包装写明投标文件（同时必须注明项目名称和项目编号），并在外包装上留下真实姓名和联系电话。如有疑问请咨询区交易中心的开评标科：0771-2610595。</p>																			
10	<p>开标时间：2020年4月16日下午14时30分整</p> <p>开标地点：广西壮族自治区政务服务中心4楼广西壮族自治区公共资源交易中心（南宁市青秀区怡宾路6号）（具体开标室根据电子屏幕显示的安排）</p>																			
11	<p>评分标准：综合评分法</p> <p>评标委员会组成：本项目评标委员会由政府采购评审专家4人和采购人代表1人，共5人组成。</p>																			
12	公告发布媒体：中国政府采购网（ http://www.ccgp.gov.cn ）、广西壮族自治区政府采购网（ http://www.zfcg.gxzf.gov.cn ）、广西壮族自治区公共资源交易中心网（ http://gxggzy.gxzf.gov.cn ）																			
13	投标保证金退还（不计息）：除招标文件规定不予退还保证金的情形外，投标人提供保证金本单位开户银行及账号后，未中标人的投标保证金在中标通知书发出后5个工作日内退还，中标人的投标保证金在签订合同之日起5个工作日内退还，采购代理机构以电汇或转账方式退还投标保证金。																			
14	履约保证金金额：无。																			
15	签订合同时间：应当在中标通知书发出后30日内。																			
16	各投标人应在投标函中注明评标结果告知书的接收方式（电子邮箱）。																			
17	<p>1、中标服务费：中标服务费按以下收费标准下浮20%向中标人收取。签订合同前，中标人应向采购代理机构一次付清成交服务费。</p> <p>2、本项目代理服务费服务类型：货物招标</p> <p>3、代理服务费收费标准：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">费率</th> <th colspan="3">服务类型</th> </tr> <tr> <th>货物招标</th> <th>服务招标</th> <th>工程招标</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>中标金额（万元）</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>100以下</td> <td>1.50%</td> <td>1.50%</td> <td>1.0%</td> </tr> <tr> <td>100-500</td> <td>1.1%</td> <td>0.8%</td> <td>0.7%</td> </tr> </tbody> </table>	费率	服务类型			货物招标	服务招标	工程招标	中标金额（万元）				100以下	1.50%	1.50%	1.0%	100-500	1.1%	0.8%	0.7%
费率	服务类型																			
	货物招标	服务招标	工程招标																	
中标金额（万元）																				
100以下	1.50%	1.50%	1.0%																	
100-500	1.1%	0.8%	0.7%																	

		500-1000	0.8%	0.45%	.55%	
		
	注：招标代理服务费按差额定率累进法计算。					
18	采购资金来源：财政性资金					
19	投标文件有效期：自投标截止之日起 60 天					
20	解释：本招标文件的解释权属于招标采购单位					

一、总 则

（一）适用范围

本招标文件适用于医疗设备采购的招标、投标、评标、定标、验收、合同履行、付款等行为（法律、法规另有规定的，从其规定）。

（二）定义

1、“投标人”系指向采购代理机构提交投标文件的法人、其他组织或者自然人。

2、“产品”系指投标人按招标文件规定，须向采购人提供的一切设备、货物、保险、税金、备品备件、工具、手册及其它有关技术资料 and 材料。

3、“服务”系指招标文件规定投标人须承担的技术服务或设备安装、调试、技术协助、校准、培训、技术指导以及其他类似的义务。

4、“项目”系指投标人按招标文件规定向采购人提供的产品和服务。

5、“书面形式”包括信函、传真、电报等。

6、“★”系指实质性要求条款。

（三）招标方式

公开招标方式。

（四）投标委托

投标人代表须携带有效身份证件。如投标人代表不是法定代表人，须有法定代表人出具的授权委托书（正本用原件，副本用复印件，格式见第六章）。

（五）投标费用

投标人均应自行承担所有与投标有关的全部费用（招标文件有相关规定的除外）。

（六）联合体投标

本项目是否接受联合体投标详见招标公告第六条规定。

如接受联合体投标，则联合体投标要求如下：

（1）两个以上供应商可以组成一个投标联合体，以一个投标人的身份投标。

（2）以联合体形式参加投标的，联合体各方均应当符合“具有独立承担民事责任的能力”的条件。

本项目有特殊要求规定投标人特定条件的，联合体各方中至少应当有一方符合招标文件规定的特定条件。投标联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

（3）联合体投标的，须提供《联合投标协议书》（格式见第六章）。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本采购代理机构。联合体各方签订共同投标协议后，不得再以自己的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，否则，与之相关的投标文件作废。

（4）投标联合体的业绩和信誉按联合体投标协议书中的分工对应相应的业绩和信誉计算。

（5）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，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

（七）转包与分包

- 1、本项目不允许转包。
- 2、本项目不允许分包。

（八）特别说明

★1、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。

★2、投标人投标所使用的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证必须为本单位所拥有。

★3、采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个参加评标的投标人，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标无效。

使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在招标文件中载明。多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按前两款规定处理。

★4、投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，按照招标文件的要求提交投标文件，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

★5、投标人在投标活动中提供任何虚假材料，其投标无效，并报监管部门查处；中标后发现的，中标人须依照《中华人民共和国合同法》之规定赔偿采购人，且民事赔偿并不免除违法投标人的行政与刑事责任。

★6、本文件中描述投标人的“公章”是指根据我国对公章的管理规定，用投标人法定主体行为名称制作的印章，除本文件有特殊规定外，投标人的财务章、部门章、分公司章、工会章、合同章、投标专用章、业务专用章及银行的转账章、现金收讫章、现金付讫章等其它形式印章均不能代替公章。

★7、本文件中描述投标人的“签字”是指投标人的法定代表人或被授权人亲自在文件规定签署处亲笔写上个人的名字的行为，私章、签字章、印鉴、影印等其它形式均不能代替亲笔签字。

（九）质疑和投诉

1、投标人认为招标文件使自己的合法权益受到损害的，应当在收到招标文件之日起 7 个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。投标人认为招标过程使自己的合法权益受到损害的，应当在各采购程序环节结束之日起 7 个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。投标人认为中标结果使自己的合法权益受到损害的，应当在中标结果公告期限（中标结果公告期限为 1 个工作日）届满之日起 7 个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。投标人对招标采购单位的质疑

答复不满意或者招标采购单位未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。

2、投标人提出质疑、投诉，应当遵守中华人民共和国财政部令第 94 号《政府采购质疑和投诉办法》的相关规定，且采用书面形式。质疑书、投诉书均应明确阐述招标文件、招标过程或中标结果中使自己合法权益受到损害的实质性内容，并提供相关事实、依据和证据及其来源。

3、递交质疑函的联系事项：

广西科联招标中心有限公司（采购代理机构）三楼 307 室

联系电话：0771-3486228

地址：广西南宁市大学东路 170 号

二、招标文件

（一）招标文件的构成

- 1、招标公告；
- 2、招标项目采购需求；
- 3、投标人须知；
- 4、评标原则及评分标准；
- 5、合同主要条款格式；
- 6、投标文件格式。

（二）投标人的风险

投标人没有按照招标文件要求提供全部资料，或者投标人没有对招标文件在各方面作出实质性响应是投标人的风险，并可能导致其投标被拒绝。

（三）招标文件的澄清和修改

1、采购代理机构可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或修改。澄清或修改的内容可能影响投标文件编制的，应当在招标文件要求提交投标文件截止时间 15 日前，在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上发布更正公告，并以书面形式通知所有招标文件收受人。

2、招标文件澄清、修改的内容为招标文件的组成部分。当招标文件与招标文件的澄清、修改通知就同一内容的表述不一致时，以最后发出的书面文件为准。

3、招标文件的澄清、修改都应该通过本采购代理机构以法定形式发布，采购人非通过本机构，不得擅自答复、修改招标文件。

三、投标文件的编制

（一）投标文件的组成

投标文件由资格部分、商务及技术部分、投标报价部分三部份组成。

1. 资格部分：

★（1）有效的三证合一的营业执照副本复印件；

★（2）法定代表人完整有效的身份证复印件（第二代身份证必须提供正反面复印件）；

★（3）法定代表人授权委托书(格式见第六章)和委托代理人完整有效的身份证复印件（委托代理时必须提供。第二代身份证必须提供正反面复印件）；

★（4）截标时间前半年内，任意三个月投标人依法缴纳税收的凭证复印件（如税务机关开具的完税证、银行缴税付款凭证或缴款回单等；如为非税务机关开具的凭证或回单的，应清晰反映：付款人名称、帐号，征收机关名称，缴款金额，税种名称，所属时期等内容）。无纳税记录的，应提供投标人所在地的税务部门出具的《依法纳税或依法免税证明》复印件；成立不足3个月的供应商按实际情况提供；

★（5）截标时间前半年内，任意三个月投标人依法缴纳社会保障资金的凭证复印件（如社保部门开具的证明、收款收据等，或银行缴款凭证、回单等；如为非社保部门开具的凭证或回单的，应清晰反映：缴款单位名称、社保单位名称、保险险种名称、缴款金额等内容）。无缴费记录的，应提供投标人所在地社保部门出具的《依法缴纳或依法免缴社保费证明》复印件；成立不足3个月的供应商按实际情况提供；

★（6）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（格式自拟）；

★（7）信用记录网站（“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)）查询结果信用声明函（格式见第六章）；

★（8）投标人近期财务状况报告（截标时间上一年度经第三方审计的财务报告；或截标时间前半年内能反映财务状况的报表；或投标人基本开户银行出具的资信证明复印件）；成立不足3个月的供应商按实际情况提供；

★（9）特殊资质要求：无。

★注：上述（1）-（9）项提交的材料必须加盖投标人单位公章。

2、商务及技术部分

商务部分

★（1）投标保证金银行回执单复印件；

★（2）投标声明书(格式见第六章)；

（3）投标人情况介绍；

（4）属于投标人的资质及信誉等方面的证书或材料；

（5）属于产品制造商的资质及信誉等方面的证书或材料；

★（6）商务条款偏离表(格式见第六章)；

（7）投标人需要说明的其他文件和说明；

（8）投标人的类似成功案例的业绩证明文件(格式见第六章)；

（9）投标人符合中小企业划型标准的，按《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181号）要求，提供中小企业声明函。监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。（格式见第六章）；

（10）投标产品提供单位按《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）认定为残疾人福利性单位的，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业。符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供本通知规定的《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责(格式见第六章)。

技术部分

- ★ (1) 投标产品技术资料表(格式见第六章)；
- ★ (2) 售后服务承诺，包括但不限于以下文件资料：
 - 1) 项目实施人员一览表(格式见第六章)；
 - 2) 售后服务的内容和措施；
 - 3) 本地化服务能力证明（距采购人最近的服务网点情况表）(格式见第六章)。
- (3) 招标采购需求中要求提供的材料（如 技术方案、实施方案等）；
- (4) 投标人或投标产品制造商拥有主要制造设备的情况和现状；
- (5) 产品检验报告（应当提供由第三方出具的检测报告）；
- (6) 与产品相关的证书复印件；
- (7) 投标产品原厂出厂配置表及原厂中文使用说明书；
- (8) 投标人建议的安装、调试、验收方法或方案；
- (9) 技术服务、技术培训的内容和措施；
- (10) 优惠条件：投标人承诺给予采购人的各种优惠条件，包括服务项目等方面的优惠；
- (11) 投标人对本项目的合理化建议和改进措施；
- (12) 投标人需要说明的其他文件和说明。

3、报价部分：

- ★ (1) 投标函（格式见第六章）；
- ★ (2) 投标报价明细表（格式见第六章）；
 - (3) 投标人针对报价需要说明的其他文件和说明（格式自拟）；
- ★ (4) 开标一览表（与投标函、投标保证金银行回执单复印件一起单独用小信封密封，格式见第六章）；

★4、特别备注：

招标文件第六章有格式要求的，必须按要求在规定处由法定代表人或授权代表签名并加盖投标人公章。

（二）投标文件的语言及计量

★1、投标文件以及投标方与招标方就有关投标事宜的所有来往函电，均应以中文汉语书写。除签名、盖章、专用名称等特殊情形外，以中文汉语以外的文字表述的投标文件视同未提供。

★2、投标计量单位，招标文件已有明确规定的，使用招标文件规定的计量单位；招标文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位（货币单位：人民币），否则视同未响应。

（三）投标报价

1、投标报价应按招标文件中相关附表格式填写。

★2、投标报价是履行合同的最终价格，货物采购应包括货款、标准附件、备品备件、专用工具、包装、运输、装卸、保险、税金、货到就位以及安装、调试、培训、保修等一切税金和费用；服务采购应包括整体服务价格以及安装调试、培训、维护等一切税金和费用。

★3、投标文件只允许有一个报价，有选择的或有条件的报价将不予接受。

（四）投标文件的有效期

★1、自投标截止日起 60 天投标文件应保持有效。有效期不足的投标文件将被拒绝。

2、在特殊情况下，招标采购单位可与投标人协商延长投标书的有效期，这种要求和答复均以书面形式进行。

3、投标人可拒绝接受延期要求而不会导致投标保证金被没收。同意延长有效期的投标人需要相应延长投标保证金的有效期，但不能修改投标文件。

4、中标人的投标文件自开标之日起至合同履行完毕止均应保持有效。

（五）投标保证金

★1、投标人须按规定提交投标保证金，项目评审时，评标委员会根据广西科联招标中心有限公司出具的《项目投标保证金到帐信息表》查验投标保证金缴纳情况。广西科联招标中心有限公司财务部开具《项目投标保证金到帐信息表》以保证金到帐为准，因此投标人在交纳投标保证金时应充分考虑保证金到达广西科联招标中心有限公司账户上的时间。

2、投标保证金交纳形式：电汇、转账、汇票等非现金形式。

3、未中标人的投标保证金在中标通知书发出后 5 个工作日内退还。

4、投标保证金不计息。

5、投标保证金退还方式：电汇或转账至投标人账户。

6、投标人有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

（1）投标人在投标有效期内撤销投标文件的；

（2）投标人在投标过程中弄虚作假，提供虚假材料的；

（3）中标人无正当理由不与采购人签订合同的；

（4）将中标项目转让给他人或者在投标文件中未说明且未经采购人同意，将中标项目分包给他人的；

（5）拒绝履行合同义务的；

（6）其他严重扰乱招投标程序的。

（六）投标文件的签署和份数

1、投标人应按本招标文件规定的格式和顺序编制、装订投标文件并标注页码，投标文件内容不完整、编排混乱导致投标文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的，是投标人的责任。

★2、投标文件组成和份数要求详见投标人须知前附表第 8 条要求。

3、投标文件的正本需打印或用不褪色的墨水填写，副本为本正的复印件。

★4、投标文件须由投标人在规定位置盖章并由法定代表人或法定代表人的授权委托人签署，投标人应写全称。

5、投标文件不得涂改，若有修改错漏处，须加盖单位公章或者法定代表人或授权委托人签字或盖章。投标文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由投标人负责。

（七）投标文件的包装、递交、修改和撤回

1、投标文件封装要求详见投标人须知前附表第 8 条要求。

2、未按规定密封或标记的投标文件将被拒绝，由此造成投标文件被误投或提前拆封的风险由投标人承担。逾期送达的投标文件将被拒绝。

3、投标人在投标截止时间之前，可以对已提交的投标文件进行修改或撤回，并书面通知招标采购单位；投标截止时间后，投标人不得撤回、修改投标文件。修改后重新递交的投标文件应当按本招标文件的要求签署、盖章和密封。

（八）投标无效的情形

实质上没有响应招标文件要求的投标将被视为无效投标。投标人不得通过修正或撤消不合要求的偏离或保留从而使其投标成为实质上响应的投标，但经评标委员会认定属于投标人疏忽、笔误所造成的差错，应当允许其在评标结束之前进行修改或者补正（可以是复印件、传真件等，原件必须加盖单位公章）。修改或者补正投标文件必须以书面形式进行，并应在中标结果公告之前查核原件。限期内不补正或经补正后仍不符合招标文件要求的，应认定其投标无效。投标人修改、补正投标文件后，不影响评标委员会对其投标文件所作的评价和评分结果。

1、在资格审查时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

- （1）不具备招标文件中规定的资格要求的；
- （2）招标文件要求必须提供的资格部分文件不齐全或者内容虚假的；
- （3）法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

2、在商务性及技术评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

- （1）未按照招标文件的规定提交投标保证金的；
- （2）未按照招标文件的规定提交投标声明书的；
- （3）投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；
- （4）招标文件要求必须提供的商务及技术部分的文件不齐全或者内容虚假的；
- （5）投标文件的实质性内容未使用中文表述或者使用计量单位不符合招标文件要求的（经评标委员会认定并允许其当场更正的笔误除外）；
- （6）投标有效期、交付时间、质保期等商务条款不能满足招标文件要求的；
- （7）投标文件有采购人不能接受的附加条件的；
- （8）未提供或未如实提供投标货物的技术参数，或者投标文件标明的响应或偏离与事实不符或虚假投标的；
- （9）明显不符合招标文件要求或者未满足招标文件中标“★”的技术指标、主要功能项目、商务条款要求的；
- （10）经评委评定，允许偏离的技术、性能指标或者辅助功能项目发生负偏离的项数达 **5 项（含）** 以上的；
- （11）投标技术方案不明确，存在一个或一个以上备选（替代）投标方案的；

3、在报价评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

- （1）未按照招标文件的规定提交投标函的；
- （2）未采用人民币报价或者未按照招标文件标明的币种报价的；

- (3) 报价超出最高限价，或者超出采购预算金额，采购人不能支付的；
- (4) 投标报价不是唯一报价，具有选择性。

4、有下列情形之一的视为投标人相互串通投标，投标文件将被视为无效：

- (1) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
- (2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- (3) 不同的投标人的投标文件载明的项目管理员为同一个人；
- (4) 不同投标人的投标文件异常一致或投标报价呈规律性差异；
- (5) 不同投标人的投标文件相互混装；
- (6) 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人账户转出。

5、关联供应商不得参加同一合同项下政府采购活动，否则投标文件将被视为无效

单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同的供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

6、被拒绝的投标文件为无效。

四、开标

(一) 开标准备

采购代理机构将在规定的时间和地点进行开标，投标人的法定代表人或其授权代表应参加开标会并签到。投标人的法定代表人或其授权代表未按时签到的，视同放弃开标监督权利、认可开标结果。

(二) 开标程序

1、开标时，应当由投标人或者其推选的代表检查投标文件的密封情况，并签字确认后，由招标代理机构工作人员当众拆封开标一览表，宣读投标人名称、投标报价、书面修改和撤回投标的通知、招标文件允许提供的备选方案等，未宣读的投标报价和招标文件允许提供的备选投标方案等实质内容，评标时不予承认；

2、开标过程由采购代理机构负责记录，并由参加开标的各投标人代表和相关工作人员签字确认。投标人代表对开标过程和开标记录有疑异，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

3、开标会议结束。

五、评标

(一) 组建评标委员会

本项目评标委员会的组成详见投标人须知前附表第 11 条。

(二) 评标的方式

本项目采用不公开方式评标，评标的依据为招标文件和投标文件。

(三) 评标程序

1、资格审查

采购人或采购代理机构依法对投标人的资格进行审查。

2、实质审查与比较

(1) 评标委员会应当对符合资格要求的投标人的投标文件进行商务和技术审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。

(2) 评标委员会应当按照招标文件第四章规定的评标原则和评标标准，对商务和技术审查合格的投标文件进行评审，综合比较与评价。

(3) 对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。投标人的澄清、说明或者补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。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

投标人代表未到场或者拒绝澄清或者澄清的内容改变了投标文件的实质性内容的，评标委员会有权视该投标文件为无效。

(4) 评标委员会完成评标后，评委对各部分得分汇总，计算出本项目进入详评的所有投标人的最终得分。评标委员会按中标候选人推荐原则推荐中标候选人同时起草评标报告。

(四) 澄清问题的形式

对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当要求投标人作出必要的澄清、说明或者纠正。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其授权代表签字或盖章确认，并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

(五) 错误修正

投标文件如果出现计算或表达上的错误，修正错误的原则如下：

1、投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

2、大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

3、单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

4、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；

5、对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

(六) 评标过程的监控

本项目评标过程实行全程录音、录像监控，投标人在评标过程中所进行的试图影响评标结果的不公正活动，可能导致其投标被拒绝。

六、评标结果

(一) 采购代理机构在评标结束后 2 个工作日内将评标报告送采购人，采购人在收到评标报告之日起 5 个工作日内在评标报告推荐的中标候选人名单中按顺序确定中标人。采购人也可以事先授权评标委员会直接确定中标人。中标候选人并列的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定中标人；招标文件未规定的，采取随机抽取的方式确定。

(二) 中标人确定之日起 2 个工作日内，采购代理机构在本项目招标公告媒体公告中标结果，招标文

件随中标结果同时公告。其余各投标人的评审得分与排序或资格审查未通过的原因通过投标人在投标文件中注明的接收方式单独告知。

（三）在中标通知书发出前，采购人或采购代理机构应当对中标人信用进行查询，如中标人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，则将被取消中标资格。

（四）在公告中标结果的同时，采购代理机构向中标人发出中标通知书；对未通过资格审查的投标人，应当告知其未通过的原因；采用综合评分法评审的，还应当告知未中标人本人的评审得分与排序。未中标人亦可主动联系采购代理机构索取相关内容。

（五）投标人认为中标结果使自己的权益受到损害的，应当在中标结果公告期限（中标结果公告期限为1个工作日）届满之日起7个工作日内，以书面形式向采购代理机构提出质疑，并及时索要书面回执。

（六）采购代理机构应当按照有关规定就采购人委托授权范围内的事项在收到投标人的书面质疑后7个工作日内做出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

七、投标样品的退回

中标人的投标样品由采购人保管，作为验收的依据，验收后由采购人退回。未中标人的投标样品由投标人在中标结果公布后两个工作日内领回，否则按无主物品处理。

八、合同签订

（一）合同授予标准

合同将授予被确定实质上响应招标文件要求，具备履行合同能力，综合评分排名第一的投标人。

（二）履约保证金

（1）履约保证金金额：中标人的投标保证金在签订合同之日起转为履约保证金，不超过成交金额的10%。

（2）签订合同后，如中标人不按双方签订的合同规定履约，则其全部履约保证金不予退还，履约保证金不足以赔偿损失的，按实际损失赔偿。

（3）中标人按合同约定交付验收合格后，提交政府采购项目合同验收报告（格式见附件I），填写履约保证金退付意见书（格式见附件II）并经采购人确认后，履约保证金以银行转帐方式按履约保证金退付意见书上双方明确的金额退还（不计利息）。

（4）在履约保证金退还日期前，若中标人的开户名称、开户银行、帐号有变动的，请以书面形式通知采购人，否则由此产生的后果由中标人自负。

（三）签订合同

（1）投标人接到中标通知书后，应按中标通知书规定的时间、地点与采购人签订合同。（投标人中标后可以由项目所在地分公司在总公司授权下签订合同，相应的法律责任由总公司承担。）

（2）如中标人不按中标通知书的规定签订合同，则按中标人违约处理，采购代理机构将中标人投标的全部投标保证金上缴同级财政国库。

（3）中标人因不可抗力或者自身原因不能履行采购合同的，采购人可以与中标人之后排名第一的中标候选人签订采购合同，以此类推。

(4) 政府采购合同签订应当采用政府采购合同格式文本，合同应内容完整、盖章齐全；项目合同的各要素和内容应与招标文件、中标人的承诺、中标通知书等的内容一致；合同附件齐全；多页合同每页应顺序标出页码并盖骑缝章。

(5) 政府采购合同公告

根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条规定，采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

九、其它事项

签订合同前，中标人应向采购代理机构一次付清中标服务费。中标服务费收取按投标人须知前附表第17条规定执行。

附件 I：

政府采购项目合同验收报告（格式）

根据政府采购合同（采购合同编号：_____）的约定，我单位对（项目名称）_____政府采购项目中标（或成交）供应商_____（公司名称）_____提供的货物（或服务）进行了验收，验收情况如下：

验收方式		<input type="checkbox"/> 自行验收		<input type="checkbox"/> 联合验收	
序号	名 称	货物型号规格、标准及配置 (或服务内容、标准)	数量	金 额	
合 计					
合计大写金额：人民币_____元					
实际供货日期		合同交付验收日期			
验收具体内容		(应按采购合同、招标文件、投标响应文件及验收方案等进行验收；并核对中标或成交供应商在安装调试等方面是否违反合同约定或服务规范要求、提供的质量保证证明材料是否齐全、应有的配件及附件是否达到合同约定等。可附件)			
验收小组意见		验收结论性意见：			
		有异议的意见和说明理由：			
验收小组成员签字：					
参与验收其他或监督人员签字：					
中标（或成交）供应商签字或盖章：			采购单位的意见（盖章）：		
联系电话：			联系电话：		
_____年 月 日			_____年 月 日		

备注：本报告单一式三份（采购单位 1 份、中标人 1 份、采购代理机构 1 份）。

附件 II:

政府采购项目履约保证金退付意见书（格式）

供 应 商 申 请	采购编号:
	项目名称:
	该项目已于 ____年 ____月 ____日验收并交付使用。根据合同规定, 可将履约保证金 (大写) 人民币 _____元 (小写) ¥ _____元退付到达以下帐户:
	单位名称: 开户银行: 银行帐号: 联系人: 联系电话:
	供应商签章 年 月 日
采 购 单 位 意 见	退付意见: 是否同意退付履约保证金及退付金额:
	联系人: 联系电话: 采购单位签章 年 月 日

第四章 评标原则及评分标准

一、评标原则

(一) 评委会组成：本招标采购项目的评标委员会由采购人代表、评审专家组成。其中，专家评委不得少于成员总数的三分之二。

(二) 评标依据：评委将以招投标文件为评标依据，对投标人的投标报价、技术分、售后服务、业绩、政策优惠等方面内容按百分制打分。

(三) 评标方式：以封闭方式进行。

二、评分标准

(一) 对进入详评的，采用百分制综合评分法。

(二) 计分办法（按四舍五入取至百分位）

1、价格分.....30分

(1) 按照《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号），投标单位认定为小型和微型企业的（以投标文件提供的符合规定的有关证明材料为准），并提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他小型、微型企业制造的货物的（不包括使用大型企业注册商标的货物），对投标价给予6%的扣除，扣除后的价格为评标价，即评标价=投标价×（1-6%）。

按照《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号），投标单位是残疾人福利性企业，且在政府采购活动中，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），视同小型、微型企业小型、微型企业，享受评审中中小企业价格扣除政策。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。投标人应在投标文件中提供残疾人福利性单位声明函。

投标产品提供企业按《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库[2014]68号）认定为监狱企业的，在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业。监狱企业以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为准。

除上述情况外，评标价=投标价。

(2) 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，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，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，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

以进入综合评分的投标人最低评标报价金额（元）

$$(3) \text{某投标人价格分} = \frac{\text{以进入综合评分的投标人最低评标报价金额（元）}}{\text{以进入综合评分的某投标人评标报价金额（元）}} \times 30 \text{分}$$

2、技术分.....30分

(1) 货物性能、配置分(满分14分)

①基本分（4分）：货物性能、配置完全招标文件要求的得4分；

②采购需求表中标注“★”号技术需求为关键项，经评标委员会认可每响应一项且明显高于招标文件要求，并能够提供相应证明材料（检测报告等有效材料）的，每有一项加1分，最多加10分；

(2) 技术及项目实施方案分（满分16分）

一档（4分）：方案简单，基本可行的。

二档（8分）：方案较详细，包含管理措施、具体实施流程、进度安排、质量保证措施等，整体方案符合实际情况的。

三档（12分）：方案详细完善，包含管理措施、具体实施流程、进度安排、质量保证措施、风险防范措施，整体方案针对性强，可行性高。

四档（16分）：方案详细全面完善，包含管理措施、具体实施流程、进度安排、质量保证措施、风险防范措施，整体方案针对性较强，可行性较高。

3、售后服务分.....25分

(1) 售后服务方案（满分16分）

①根据各投标人对投标货物的售后服务方案（技术支持、服务情况、服务承诺）的详细程度、合理可行性等进行比较：

一档（3分）：售后服务方案包含了技术服务队伍、技术培训计划、响应时间、服务承诺等，满足项目需求。

二档（6分）：售后服务方案包含了技术服务队伍、技术培训计划、服务承诺等，满足项目需求，提供服务保障体系，响应时间优于招标文件要求。

三档（9分）：售后服务方案包含了技术服务队伍、技术培训计划、服务承诺等，满足项目需求，提供服务保障体系，响应时间优于招标文件要求，提供服务流程（包括故障处理、上门维护、紧急维护、重要服务、电话维护、主动巡检等），提供应急预案，提供技术服务表单（包括客户服务报告、客户服务质量考核评估、服务满意度调查单、电话回访记录单等）整体方案符合用户需求，可行性高。

四档（13分）：售后服务方案包含了技术服务队伍、技术培训计划、服务承诺等，满足项目需求，提供服务保障体系，响应时间优于招标文件要求，提供服务流程（包括故障处理、上门维护、紧急维护、重要服务、电话维护、主动巡检等），产品的售后服务机构，提供应急预案，提供技术服务表单（包括客户服务报告、客户服务质量考核评估、服务满意度调查单、电话回访记录单等）整体方案优于用户需求，可行性较高。

②投标人承诺的保修期每延长1年增加1分，最多3分。

(2) 培训方案（满分9分）

由评标委员会根据投标人提供的培训方案进行评分：

一档（4分）：培训方案基本可行的。

二档（9分）：培训方案全面、有详细的培训计划，包含：培训时间、设备调试技术指导等内容。

4、履约能力分.....12分

(1) 信誉分（满分6分）

①投标人通过 ISO9001 质量管理体系认证，得2分（提供证书复印件）。

②投标人通过 ISO14001 环境管理体系认证，得2分（提供证书复印件）。

③投标人通过 OHSMS18001 职业健康安全管理体系认证，得2分（提供证书复印件）。

（投标文件中提供相应的证书复印件并加盖投标人单位公章，否则不得分）

(2) 业绩分（满分6分）

投标人自2017年以来有类似项目成功案例（以有效的合同复印件为准），每有一份得1分，满分6分。

(投标文件中提供合同复印件并加盖投标人单位公章且须附有采购货物清单及金额, 否则不得分)

5、政策功能分.....3分

(1) 属于财政部《政府采购环境标志产品清单》内优先采购的产品, 根据其投标报价金额所占项目投标总报价的比例得 0-1.5 分 (需提供有效期内的环境标志产品认证证书复印件)。

(2) 属于财政部《政府采购节能产品清单》内优先采购的产品, 根据其投标报价金额所占项目投标总报价的比例得 0-1.5 分 (需提供有效期内的环境标志产品认证证书复印件)。

(三)总得分=1+2+3+4+5

三、中标候选人推荐原则

评标委员会将按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的, 按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求, 且评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。采购人应当确定排名第一的中标候选人为中标人。除非有法定事由, 如排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力不能履行合同、不按照招标文件要求提交履约保证金, 或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形, 不符合中标条件的。该等情况下, 采购人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人, 也可以重新招标。

四、特别说明

评标委员会认为投标人的投标报价明显低于其他通过符合性审查投标人的投标报价, 有可能影响产品质量或者不能诚信履约的, 应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明, 必要时提交相关证明材料; 投标人不能证明其投标报价合理性的, 评标委员会应当将其作为无效投标处理。

第五章 合同主要条款格式

广西壮族自治区政府采购合同

合同编号：

采购计划号：_____

采购人（甲方）：广西医科大学第二附属医院

供应商（乙方）：_____

项目名称和编号：医疗设备采购（）

签订地点：广西南宁市

签订时间：2019年 月 日

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

第一条 合同标的

1、供货一览表：详见投标报价表。

2、合计金额（大写）：人民币_____（¥_____）

3、合同金额包括货物价款，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 权力保证

1、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。

2、乙方应按招标文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

3、没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

4、乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、质押、查封等产权瑕疵。

第四条 包装和运输

1、乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点；如招标文件中有特殊要求，则按其要求执行。

2、货物的运输方式：乙方自行选择，但必须保证货物安全运输到达甲方指定地点。

- 3、乙方负责货物运输，货物运输合理损耗及计算方法：所有损耗由乙方负责。
- 4、使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。
- 5、乙方在货物发运手续办理完毕后 24 小时内或货到甲方 48 小时前通知甲方，以准备接货。
- 6、货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。
- 7、货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方货物已送达。

第五条 交付和验收

1、交付使用时间：_____；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）后凭乙方申请验收函在七个工作日内进行验收，如有特殊原因不能按时验收的，甲方必须通知乙方，并说明原因，但在没有正当理由的情况下，延期验收时间不能超过 30 个日历日。验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖采购人公章，甲乙双方各执一份。

5、采购人委托采购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 5 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）：无。

2、乙方负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：按甲方需求。

第七条 售后服务、质保期

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、货物质保期：_____。

3、乙方提供的服务承诺和售后服务及质保期责任等其它具体约定事项。（见合同附件）

第八条 付款方式

1、当采购数量与实际使用数量不一致时，乙方应根据实际使用量供货，合同的最终结算金额按实际使用量乘以成交单价进行计算。

2、资金性质：财政资金。

3、付款方式：详见招标文件《采购内容及技术需求表》中相关条款规定。

第九条 履约保证金

（1）履约保证金金额：按招标文件《商务要求表》中的相关约定。

(2) 履约保证金主要用于因乙方不能履行合同义务等而使甲方蒙受的损失。履约保证金不足以赔偿损失的，乙方须按实际损失赔偿，甲方有权向乙方追回已支付的相应合同款。

(3) 履约保证金由甲方按采购需求《商务要求表》中的相关约定退还（无息）。

第十条 税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

第十一条 质量保证及售后服务

1、乙方应按招标文件规定的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。对达不到要求的，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

(1) 更换：由乙方承担所发生的全部费用。

(2) 贬值处理：由甲乙双方协议定价。

(3) 退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

2、如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后在__小时内到达甲方现场。乙方不能或拒绝到达现场进行维修的，甲方有权请求第三方进行维修，维修所产生的维修费由乙方承担，乙方还应承担维修费的 20%的管理费。

3、在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

4、货物免费质保期内，因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。超过质保期的机器设备，终生维修，维修时只收部件成本费。

第十二条、调试和验收

1、甲方对乙方提交的货物依据招标文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场初步验收，外观、说明书符合招标文件技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。货到后，甲方应当在到货（安装、调试完）后七个工作日内进行验收。

2、乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

3、甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。

4、对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。

5、验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用由乙方负责。

第十三条 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 30 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，违约金从乙方缴纳的履约保证金中扣除。

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。

7、乙方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。

第十四条 不可抗力事件处理

1、在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2、不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3、不可抗力事件延续 120 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

第十五条 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，可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

3、诉讼期间，本合同继续履行。

第十六条 合同生效及其它

1. 合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖单位公章后生效。

2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经财政部门审批，并签书面补充协议报财政部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3. 本合同未尽事宜，遵照《合同法》有关条文执行。

第十七条 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（无进口资格的供应商委托进口货物除外）其应履行的合同义务。

第十八条 签订本合同依据

1、政府采购招标文件；

- 2、乙方提供的投标（或应答）文件；
- 3、投标承诺书；
- 4、中标或成交通知书。

第十九条 本合同一式六份，具有同等法律效力，财政部门（政府采购监管部门）、采购代理机构各一份，甲乙双方各二份。自签订之日起七个工作日内，采购人或采购代理机构应当将合同副本报同级财政部门备案。

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：

药械购销廉洁协议书

甲方：

乙方：

根据卫生厅《关于规范医疗卫生机构医药购销行为的预警规定》（桂卫办[2013]39号）、《规范医药代表在医疗机构推广药品行为的规定（试行）》（桂卫办[2013]8号）、《关于建立医药购销领域商业贿赂不良记录实施办法》（桂卫办[2013]38号）等文件精神，为进一步规范医药器械购销行为，维护正常的医疗秩序和医药器械产品经营秩序，建立健全防治商业贿赂长效机制，维护患者、医院和医疗器械生产、经营企业的利益，经甲、乙双方协商，签订本廉洁协议书并共同遵守：

一、甲方购进医药器械、医用卫生材料（含药品、医用耗材、医疗设备、试剂等，下同）等产品，不得以任何方式向乙方索取回扣，或者索要、收受乙方产品发票价外的赞助，不得要求乙方代支付任何费用开支。

二、甲方工作人员不得以暗示或其他任何形式索要回扣、提成、有价证券、现金等。如甲方工作人员暗示或索要，乙方应予拒绝，并有责任如实向甲方纪检监察部门反映情况。

三、甲方工作人员不得替乙方非法统计医药器械销售价格、数量等有关信息。

四、乙方不得暗中给予甲方回扣，不得以任何理由为甲方工作人员报销应由其个人支付的费用，不得以提成和赠送有价证券、现金、信用卡、宴请、娱乐以及提供学术活动等手段影响甲方使用医药器械产品的选择权。

五、乙方不得进入甲方的医药器械库房、临床科室、微机室等工作场所了解产品销售信息和库存情况。

六、乙方洽谈业务，必须在工作时间到甲方指定的科室联系商谈；不得私自到临床、医技等科室推销产品。乙方必须经甲方的相关部门登记和许可才能进入甲方指定的场所进行医药器械宣传、专题知识讲座、召开座谈会等甲方同意的业务活动。

七、乙方在销售活动中，要自觉遵守国家和地方的有关法律、法规，严格执行合同条款，不得以次充好，不能降低产品质量，做到诚信经营。

八、甲、乙双方应共同遵守职业道德，友好合作，杜绝弄虚作假、商业欺诈，不利用非法手段谋取不正当利益，公平公正处理业务。

九、甲方人员违反本协议，按国家有关法律法规及医院有关规定制度处理，情节严重涉嫌犯罪的，移交司法机关处理。

十、乙方违反上述条款，经核实后，甲方给予警告，情节严重的，甲方有权终止购销合同，并将乙方违法违规行为报送上级有关部门，列入不良记录，两年内不得在甲方进行医药器械销售，造成经济损失的，乙方需承担赔偿责任，涉嫌违法的，交由司法机关处理。

十一、本协议作为合同的附件，一式二份，甲、乙双方各执一份，随购销合同签字之日起生效。

甲方（单位盖章）：

法人代表（签字）：

____年__月__日

乙方（单位盖章）：

法人代表（签字）：

____年__月__日

第六章 投标文件格式

一、投标文件外层包装及投标文件封面格式

1.1、投标文件外层包装封面格式

投标文件

项目名称：

项目编号：

分标号（有分标时填写）：

投标人名称：

投标人地址：

开标时启封

年 月 日

1.2、投标文件封面格式

正本/或副本

投 标 文 件

项目名称：

项目编号：

分标号（有分标时填写）：

投标人名称：

投标人地址：

年 月 日

二、资格部分格式

2.1 资格部分内封面格式:

投标文件（资格部分）

项目名称:

项目编号:

分标号（有分标时填写）:

2.2 资格部分目录

★（1）有效的三证合一的营业执照副本复印件;

★（2）法定代表人完整有效的身份证复印件（第二代身份证必须提供正反面复印件）;

★（3）法定代表人授权委托书(格式见第六章)和委托代理人完整有效的身份证复印件（委托代理时必须提供。第二代身份证必须提供正反面复印件）;

★（4）截标时间前半年内，任意三个月投标人依法缴纳税收的凭证复印件（如税务机关开具的完税证、银行缴税付款凭证或缴款回单等；如为非税务机关开具的凭证或回单的，应清晰反映：付款人名称、帐号，征收机关名称，缴款金额，税种名称，所属时期等内容）。无纳税记录的，应提供投标人所在地的税务部门出具的《依法纳税或依法免税证明》复印件；成立不足3个月的供应商按实际情况提供；

★（5）截标时间前半年内，任意三个月投标人依法缴纳社会保障资金的凭证复印件（如社保部门开具的证明、收款收据等，或银行缴款凭证、回单等；如为非社保部门开具的凭证或回单的，应清晰反映：缴款单位名称、社保单位名称、保险险种名称、缴款金额等内容）。无缴费记录的，应提供投标人所在地社保部门出具的《依法缴纳或依法免缴社保费证明》复印件；成立不足3个月的供应商按实际情况提供；

★（6）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（格式自拟）;

★（7）信用记录网站（“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)）查询结果信用声明函（格式见第六章）;

★（8）投标人近期财务状况报告（截标时间上一年度经第三方审计的财务报告；或截标时间前半年内能反映财务状况的报表；或投标人基本开户银行出具的资信证明复印件）；成立不足3个月的供应商按实际情况提供；

★（9）特殊资质要求：无。

2.2.1 有效的三证合一的营业执照副本复印件。

2.2.2 法定代表人完整有效的身份证复印件（第二代身份证必须提供正反面复印件）；

2.2.3-1 法定代表人授权委托书格式：

法定代表人授权委托书

致：_____（采购代理机构名称）：

我_____（姓名）系_____（投标人名称）的法定代表人，现授权委托本单位在职职工_____（姓名）以我方的名义参加_____项目（项目编号：_____）的投标活动，并代表我方全权办理针对上述项目的投标、开标、评标、签约等具体事务和签署相关文件。

我方对被授权人的签名事项负全部责任。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

被授权人无转委托权，特此委托。

被授权人签名：_____

法定代表人签名：_____

所在部门职务：_____

职 务：_____

被授权人身份证号码：_____

投标人公章：

年 月 日

2.2.3-2 委托代理人完整有效的身份证复印件（委托代理时必须提供。第二代身份证必须提供正反面复印件，同时要加盖单位公章，否则其投标无效）；

2.2.4 截标时间前半年内，任意三个月投标人依法缴纳税收的凭证复印件（如税务机关开具的完税证、银行缴税付款凭证或缴款回单等；如为非税务机关开具的凭证或回单的，应清晰反映：付款人名称、帐号，征收机关名称，缴款金额，税种名称，所属时期等内容）。无纳税记录的，应提供投标人所在地的税务部门出具的《依法纳税或依法免税证明》复印件；成立不足3个月的供应商按实际情况提供。

2.2.5 截标时间前半年内，任意三个月投标人依法缴纳社会保障资金的凭证复印件（如社保部门开具的证明、收款收据等，或银行缴款凭证、回单等；如为非社保部门开具的凭证或回单的，应清晰反映：缴款单位名称、社保单位名称、保险险种名称、缴款金额等内容）。无缴费记录的，应提供投标人所在地社保部门出具的《依法缴纳或依法免缴社保费证明》复印件；成立不足3个月的供应商按实际情况提供；

2.2.6 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（格式自拟）

2.2.7 信用声明函（格式）：

信用声明函（格式）

致：_____（采购代理机构名称）

我方愿意参加贵方组织的_____（项目名称）_____（项目编号：_____）项目的投标，为便于贵方公正、择优地确定中标人及其投标服务成果和服务，我方就本次投标有关事项郑重声明如下：

1. 经查询，在规定的查询时间内，“信用中国”和“中国政府采购网”网站我方未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。

2. 以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或免除法律责任的辩解。

说明：

1. 投标人可通过“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）和“中国政府采购网”网站（www.ccgp.gov.cn）查询投标人相关主体的信用记录。查询时间为本项目投标截止时间前5日至投标截止时间中任意一天。对列入失信被执行人、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的投标人，将被拒绝参与本项目政府采购活动。

2. 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，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

法定代表人或委托代理人签字：_____

投标人（盖章）：_____

年 月 日

2.2.8 投标人近期财务状况报告（截标时间上一年度经第三方审计的财务报告；或截标时间前半年内能反映财务状况的报表；或投标人基本开户银行出具的资信证明复印件）；成立不足3个月的供应商按实际情况提供；

2.2.9 特殊资质：无

三、投标文件（商务及技术部分、报价部分）格式

3.1 商务及技术部分内封面格式：

商务及技术部分

项目名称：

项目编号：

分标号（有分标时填写）：

3.2 商务部分目录

- ★（1）投标保证金银行回执单复印件；
- ★（2）投标声明书(格式见第六章)；
 - （3）投标人情况介绍；
 - （4）属于投标人的资质及信誉等方面的证书或材料；
 - （5）属于产品制造商的资质及信誉等方面的证书或材料；
- ★（6）商务条款偏离表(格式见第六章)；
 - （7）投标人需要说明的其他文件和说明；
 - （8）投标人的类似成功案例的业绩证明文件(格式见第六章)；
 - （9）投标人符合中小企业划型标准的，按《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181号）要求，提供中小企业声明函。监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。（格式见第六章）；
 - （10）投标产品提供单位按《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）认定为残疾人福利性单位的，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业。符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供本通知规定的《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责(格式见第六章)。

3.3 技术部分目录

- ★（1）投标产品技术资料表(格式见第六章)；
- ★（2）售后服务承诺，包括但不限于以下文件资料：
 - 1）项目实施人员一览表(格式见第六章)；
 - 2）售后服务的内容和措施；
 - 3）本地化服务能力证明（距采购人最近的服务网点情况表）(格式见第六章)。
- （3）招标采购需求中要求提供的材料（如 技术方案、实施方案等）；
- （4）投标人或投标产品制造商拥有主要制造设备的情况和现状；
- （5）产品检验报告（应当提供由第三方出具的检测报告）；
- （6）与产品相关的证书复印件；
- （7）投标产品原厂出厂配置表及原厂中文使用说明书；
- （8）投标人建议的安装、调试、验收方法或方案；
- （9）技术服务、技术培训的内容和措施；
- （10）优惠条件：投标人承诺给予采购人的各种优惠条件，包括服务项目等方面的优惠；
- （11）投标人对本项目的合理化建议和改进措施；
- （12）投标人需要说明的其他文件和说明。

3.2 商务部分

3.2.1 投标保证金银行回执单复印件（一式二份，一份随资格部分装订，一份随开标一览表装订）

3.2.2 投标声明书格式：

投 标 声 明 书

致：_____（采购代理机构名称）：

_____（投标人名称）系中华人民共和国合法企业，经营地址_____。

我_____（姓名）系_____（投标人名称）的法定代表人，我方愿意参加贵方组织的_____项目（项目编号：_____）的投标，为便于贵方公正、择优地确定中标人及其投标产品和服务，我方就本次投标有关事项郑重声明如下：

1. 我方向贵方提交的所有投标文件、资料都是准确的和真实的。

2. 我方不是采购人的附属机构；在获知本项目采购信息后，与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。

3. 以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或免除法律责任的辩解。

法定代表人签字：_____

投标人公章：_____

年 月 日

3.2.3 投标人情况介绍（格式自拟）

3.2.4 属于投标人资质及信誉等方面的证书或材料（格式自拟）

3.2.5 属于产品制造商资质及信誉等方面的证书或材料（格式自拟）

3.2.6 商务条款偏离表格式：

请**逐条对应**本项目招标文件第二章“招标项目采购需求”中“商务条款”的要求，详细填写相应的具体内容。“偏离说明”一栏应当选择“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”进行填写。

在《货物需求一览表》中要求提供的文件材料，必须在本表的“投标文件承诺的商务条款”中应答时，注明相关文件材料放置的页码，未注明或页码错误的，评标委员会有权不予评审。

项号	招标文件的商务条款	投标文件承诺的商务条款	偏离说明
一	1 2 3	1 2 3	正偏离（负 偏离或无 偏离）
二	1 2 3	1 2 3	正偏离（负 偏离或无 偏离）
...	1 2 3	1 2 3	正偏离（负 偏离或无 偏离）
____分标（此处有分标时填写具体分标号，无分标时填写“无”）			
投标人（盖单位公章）：			
法定代表人（负责人）或其委托代理人（签字或盖章）：			

注：(1)表格内容均需按要求填写并盖章，不得留空，否则按投标无效处理。

(2)如果投标文件需求小于或大于招标文件某个数值标准时，投标文件不得直接复制招标文件需求，投标文件对应内容应当写明商务响应承诺的具体数值，否则按投标无效处理。

(3)当投标文件的商务内容低于招标文件要求时，投标人应当如实写明“负偏离”，否则视为虚假应标。

法定代表人或其委托代理人（签字）： _____

投标人公章： _____ 日期： _____

3.2.7 投标人需要说明的其他文件和说明

3.2.8 投标人的类似成功案例的业绩证明文件:

投标人同类项目实施情况一览表格式: (投标人同类项目合同复印件、用户验收报告、用户评价意见, 格式也可以自拟)

采购单位名称	货物或项目名称	采购数量	单价	合同金额(万元)	附件页码			采购单位联系人及联系电话
					合同	验收报告	用户评价	
.....								

法定代表人或其委托代理人(签字): _____

投标人公章: _____

年 月 日

3.2.9 中小企业声明函格式:

中小企业声明函

本公司郑重声明, 根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》(财库[2011]181号)的规定, 本公司为_____ (请填写: 中型、小型、微型) 企业。即, 本公司同时满足以下条件:

1. 根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业[2011]300号)规定的划分标准, 本公司为_____ (请填写: 中型、小型、微型) 企业。

2. 本公司参加_____ 单位的_____ 项目采购活动提供本企业制造的货物, 由本企业承担工程、提供服务, 或者提供其他_____ (请填写: 中型、小型、微型) 企业制造的货物。

本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假, 将依法承担相应责任。

企业名称(盖章): _____

日期: _____

3.2.10 残疾人福利性单位声明格式:

残疾人福利性单位声明函

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

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

单位名称(盖章):

日期:

注:投标人如为残疾人福利性单位并提供本《残疾人福利性单位声明函》的,必须对声明的真实性负责。

3.3 技术部分

3.3.1 投标产品技术资料表格式：

请根据所投产品的实际技术参数，**逐条对应**本项目招标文件第二章“招标项目采购需求”中的技术参数要求详细填写相应的具体内容。“偏离说明”一栏应当选择“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”进行填写。

项号	招标文件需求			投标文件承诺				偏离说明
	货物名称	数量	技术参数要求	货物名称	数量	品牌、厂家、型号、规格	技术参数	
1	1 2 3	1 2 3	正偏离（负偏离或无偏离）
2	1 2 3	1 2 3	正偏离（负偏离或无偏离）
...								
____分标（此处有分标时填写具体分标号，无分标时填写“无”）								
投标人（盖单位公章）：								
法定代表人（负责人）或其委托代理人（签字或盖章）：								

注：(1)表格内容均需按要求填写并盖章，不得留空，否则按投标无效处理。

(2)如果投标产品技术参数小于或大于招标文件要求的某个数值标准时，投标文件不得直接复制招标文件需求，投标文件对应内容应当写明投标货物具体参数，否则按投标无效处理。

(3)当投标产品的技术参数低于招标文件要求时，投标人应当如实写明“负偏离”，否则视为虚假应标。

法定代表人或其委托代理人（签字）： _____

投标人公章： _____

日期： _____

3.3.2 售后服务承诺（格式自拟），包括但不限于以下文件资料：

1) 项目实施人员（主要从业人员及其技术资格）一览表；

分标：

姓名	职务	专业技术资格	证书编号	参加本单位工作时间	劳动合同编号	社保缴费编号或信息
...						

注：在填写时，如本表格不适合投标单位的实际情况，可根据本表格式自行制表填写。

法定代表人或其委托代理人（签字）：_____

投标人公章：_____ 日期：_____

2) 售后服务的内容和措施（格式自拟）；

3) 本地化服务能力证明

距采购人最近或者能为本项目提供最优服务的网点情况表

服务网点名称				投标文件页码
地址				
注册资本金		其中：投标人出资比例		
员工总人数		其中：技术人员数		
经营期限				
售后服务协议				
售后服务内容				
工作业绩				
服务承诺				
业务咨询电话		传 真		
负责人		联系电话		

法定代表人或其委托代理人（签字）：_____

投标人公章：_____ 年 月 日

- 3.3.3 招标采购需求中要求提供的材料（如技术方案、实施方案等）（格式自拟）；
- 3.3.4 投标人或投标产品制造商拥有主要设备的情况和现状（格式自拟）；
- 3.3.5 产品检验报告（应当提供由第三方出具的检测报告）；
- 3.3.6 与产品相关的证书复印件；
- 3.3.7 投标产品的技术资料或原厂出厂配置表；
- 3.3.8 投标人建议的安装、调试、验收方法或方案（格式自拟）；
- 3.3.9 技术服务、技术培训的内容和措施（格式自拟）；
- 3.3.10 优惠条件：投标人承诺给予采购人的各种优惠条件，包括服务项目等方面的优惠（格式自拟）；
- 3.3.11 投标人对本项目的合理化建议和改进措施（格式自拟）；
- 3.3.12 投标人需要说明的其他文件和说明（格式自拟）。

四、报价部分格式

4.1 报价部分内封面格式:

报 价 部 分

项目名称:

项目编号:

分标号（有分标时填写）:

4.2 报价部分目录

★（1）投标函（格式见第六章）;

★（2）投标报价明细表（格式见第六章）;

（3）投标人针对报价需要说明的其他文件和材料（格式自拟）;

★（4）开标一览表（与投标函、投标保证金银行回执单复印件一起单独用小信封密封，格式见第六章）;

4.2.1 投标函格式：

投 标 函

致：_____（采购代理机构名称）：

根据贵方为_____项目的招标公告（项目编号：_____），签字代表
（全名）_____经正式授权并代表投标人_____（投标人名称）提交包含资格部分的
正本一份、副本_____份、商务及技术部分、报价部分的本正一份、副本_____份。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1、我方愿意以（大写）人民币_____（¥_____元）的投标总报价，交货期（无
分标时填写）：_____，提供本项目招标文件第二章“货物需求一览表”中的采购内容。

其中（有分标时填写）：

____分标报价为（大写）人民币_____（¥_____元），交货期：_____；

____分标报价为（大写）人民币_____（¥_____元），交货期：_____；

.....

2、我方同意自本项目招标文件“投标人须知前附表”第9项规定的投标截止时间（开标时间）起遵循
本投标函，并承诺在“投标人须知前附表”第19项规定的投标有效期内不修改、撤销投标文件。

3、我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确。

4、我方承诺已经具备《中华人民共和国政府采购法》中规定的参加政府采购活动的供应商应当具备
的条件：

具有独立承担民事责任的能力；

具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

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；

法律、行政法规规定的其他条件。

5、如本项目采购内容涉及须符合国家强制规定的，我方承诺我方本次投标（包括资格条件和所投产
品）均符合国家有关强制规定。

6、如我方中标，我方承诺在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内，根据招标文件、我方
的投标文件及有关澄清承诺书的要求按第五章“合同主要条款格式”与采购人订立书面合同，并按照合同约
定承担完成合同的责任和义务。

7、我方已详细审核招标文件，我方知道必须放弃提出含糊不清或误解问题的权利。

8、我方承诺满足竞争性谈判采购文件第五章《广西壮族自治区政府采购合同》中的条款，承担完成
合同的责任和义务。

9、我方同意应贵方要求提供与本投标有关的任何数据或资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出
的一切承诺的证明材料。

10、我方完全理解贵方不一定接受投标报价最低的投标人为中标人的行为。

11、我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》第七十七条的规定，即供应商有下列情形之一的，处以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，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

- (1) 提供虚假材料谋取中标、成交的；
- (2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- (3) 与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (4) 向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；
- (5) 在招标采购过程中与采购人进行协商谈判的；
- (6) 拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的。

12、以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或免除法律责任的辩解。

13、我方同意本投标文件中“投标报价表”和中标后签订的采购合同可用于公示，其中所有内容不涉及投标人商业秘密，并承诺可向采购代理机构提供相关电子文档。

14、投标函一式二份，一份随报价部分装订，一份随开标一览表装订。

15、与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地址：_____ 邮编：_____ 电话：_____

传真：_____ 电子邮箱：_____ 投标人代表姓名：_____ 职务：_____

投标人：_____（盖单位公章）

统一社会信用代码：_____

投标人地址：_____，邮编：_____

联系电话：_____，电子邮箱：_____

法定代表人（负责人）姓名：_____

法定代表人（负责人）身份证号码：_____

授权委托代理人姓名：_____

授权委托代理人身份证号码：_____

法定代表人（负责人）或其委托代理人：_____（签字或盖章）

____年__月__日

4.2.2 投标报价表格式:

投标报价表（格式）

序号	货物名称	数量①	货物全称、品牌、生产厂家及国别	规格型号	单价(元) ②	单项合价(元) ③=①×②	备注
1							
2							
...							
报价合计（包含装卸、运输等所有费用）：（大写）人民币_____（¥_____元） 投标货物中，属于小微企业生产的产品总值为¥_____元，占本投标报价的比例为____%；属于优先采购节能产品总值为¥_____元，占本投标报价的比例为____%；属于优先采购环境标志产品总值为¥_____元，占本投标报价的比例为____%。							
_____分标（此处有分标时填写具体分标号，无分标时填写“无”）							
投标人（盖单位公章）：							
法定代表人（负责人）或其委托代理人（签字或盖章）：							

法定代表人或其委托代理人（签字）：_____

投标人公章：_____ 日期：_____

4.2.3 投标人针对报价需要说明的其他文件和说明（格式自拟）

4.2.4 小信封（内装开标一览表、投标保证金银行回执单复印件、投标函）封面格式（可以手写，密封）：

★必须注明投标人名称、投标人地址、投标项目名称、项目编号及“开标时启封”字样，并加盖投标人公章。

4.2.5 开标一览表、投标保证金银行回执单复印件、投标函

4.2.5-1 开标一览表格式

开标一览表

项目名称：

项目编号：

投标人名称：

	投标报价
... 分标报价	大写：（人民币）_____ 小写： ¥_____； 交货期：_____。
... 分标报价	大写：（人民币）_____ 小写： ¥_____； 交货期：_____。
... 分标报价	大写：（人民币）_____ 小写： ¥_____； 交货期：_____。

注：1、报价一经涂改，应在涂改处加盖单位公章或者由法定代表人或授权委托人签字或盖章，否则其投标作无效标处理。

2、以上报价应与“投标报价明细表”中的相一致。

★3、此表必须与“投标函”、“投标保证金银行回执单复印件”分别装订，一起单独用一个小信封密封及递交，信封封面请注明项目名称、项目编号、投标人名称及“开标一览表、投标函、投标保证金银行回执单复印件”字样，否则不予接收。

法定代表人或其委托代理人（签字）：_____

投标人名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

4.2.5-2 投标保证金银行回执单复印件

4.2.5-3 投标函（格式略，格式与第 4.2.1 条相同）

五、其他文书、文件格式

5.1 投标人信息及投标文件签收回执格式：

投标人信息及投标文件签收回执（格式）

项目名称：_____

项目编号：_____

投标人信息：

投标人全称：_____（加盖公章）

投标人统一社会信用代码：_____

投标人联系电话：_____

投标人地址：_____

法定代表人（负责人）姓名：_____

法定代表人（负责人）身份证号码：_____

授权委托代理人姓名：_____

授权委托代理人身份证号码：_____

投标人开票资料：

开票信息：_____（填“专票”或“普票”）

投标人名称：

纳税人识别号：_____

地址、电话：_____

开户行及帐号：_____

投标文件签收回执

项目名称					
项目编号					
投标人名称					
投标文件 递交人姓名		身份证号码		联系电话	
采购代理机构 名称	广西科联招标中心有限公司				
投标文件 递交时间	2019年 月 日 时 分	投标文件 密封情况	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	采购代理机构 签收人	

注：投标人信息及投标文件签收回执除“采购代理机构签收人”外，由投标人填写。

5.2 联合投标协议书格式：

联合体协议书（格式）

_____（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加_____（采购代理机构名称）组织的_____（项目名称）_____（项目编号：_____）投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1. _____（某成员单位名称）为联合体名称牵头人。

2. 联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3. 联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：_____。

5. 本联合体中，_____（某成员单位名称）为_____（请填写：中型、小型、微型）企业，其协议合同金额占联合体协议合同总金额的_____%。（如联合体成员中有小型、微型企业的，请填写此条，否则无需填写；如联合体成员中有多个小型、微型企业的，请逐一列出。）

6. 本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

7. 本协议书一式____份，联合体成员和采购代理机构各执一份。

注：本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人授权委托书。

牵头人名称：_____（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

成员一名称：_____（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

成员二名称：_____（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

.....

年 月 日

5.3 联合投标授权委托书格式：

联合投标授权委托书

本授权委托书声明： 根据 与签订的《联合投标协议书》的内容，主办人的法定代表人现授权__为联合投标代理人，代理人在投标、开标、评标、合同谈判过程中所签署的一切文件和处理与这有关的一切事务， 联合投标各方均予以认可并遵守。

特此委托。

授权人（签字）：

日期： 年 月 日

被授权人（签字）：

日期： 年 月 日

5.3 法定代表人完整有效的身份证复印件（必须提供，第二代身份证必须提供正反面复印件，同时要加盖单位公章）；

5.4 委托代理人完整有效的身份证复印件（委托代理时必须提供。第二代身份证必须提供正反面复印件，同时要加盖单位公章，否则其投标无效）。

5.5 投标人（供应商）承诺书格式：

投标人（供应商）承诺书

本单位_____承诺严格落实党中央、国务院以及广西壮族自治区政府相关疫情防控工作部署，遵守《中华人民共和国传染病防治法》及其他疫情防控相关要求。本单位于_____年__月__日参加_____项目的开标活动。本单位承诺在开标过程中做到以下几点：

1. 参与投标人员积极配合交易场所工作人员进行体温检测和人员信息登记。不符合防控管理要求的人员，不进入交易场所，并于必要时积极配合交易场所工作人员做好现场临时隔离工作。

2. 参加投标人员自觉做好个人防护，全程正确佩戴口罩，听从交易场所工作人员的引导。

3. 本单位派出的投标人员_____（姓名），_____（身份证号码），_____（联系电话），在_____（省、市）居住，无疫情接触史、身体健康。

4. 本单位保证做好投标期的各项准备工作，并提前到达交易场所的开标区域，避免因工作疏忽导致时间拖延和人员聚集。

5. 开标活动结束后，本单位人员迅速离场，不在交易场所公共区域停留。

承诺人（公章）：

年 月 日

5.6 各交易活动参与者承诺书格式

各交易活动参与者承诺书

本人姓名：_____，所在单位名称：_____，

身份证号码：_____，联系方式：_____，

本人参加____年__月__日_____项目的交易活动，是项目的（招标人（采购人）代表□、监督人员□、代理机构工作人员□、投标人（供应商）代表□）。本人承诺严格落实党中央、国务院以及广西壮族自治区政府相关疫情防控工作部署，遵守《中华人民共和国传染病防治法》及疫情防控相关要求。本人承诺在履行现场监督职责过程中做到以下几点：

1. 本人近期 14 天内未去过湖北省、也未途经湖北省返邕，或：本人省外返邕后已按要求隔离满 14 天，未出现任何症状，目前身体状况良好。

2. 本人承诺没有与确诊或疑似新冠肺炎病例有过接触史，也没有发烧、发热、咳嗽等状况。本人目前身体状况良好。

3. 本人配合交易场所工作人员进行体温检测和人员信息登记，如有不符合防控管理要求的情况，不进入交易场所，并于必要时积极配合交易场所工作人员做好现场临时隔离工作。

4. 本人在项目交易当日提前到达交易现场，自觉做好个人防护，全程正确佩戴口罩，严格遵守交易现场管理规定，听从现场工作人员的引导。

5. 参加交易活动结束后，本人迅速离场，不在交易场所公共区域内停留。

承诺人（签字）：

年 月 日