

项目编号：N5110112022000039

内江市东兴区人民医院
负压救护车采购项目

竞争性磋商文件

采 购 人：内江市东兴区人民医院

代理机构：内江融汇招标代理有限公司

文件编制：采购人与采购代理机构共同编制

中国·四川·内江

二〇二二年八月

廉洁自律书

为进一步规范内江融汇招标代理有限公司政府采购行为，维护政府采购制度，净化政府采购市场环境。内江融汇招标代理有限公司在代理政府采购招标事务过程中郑重承诺：

一、坚持公开、公平、公正原则，严格按照法律法规和委托代理协议的约定办理政府采购事宜，恪守职业道德，规范代理行为，努力提高专业能力，确保服务质量；诚实守信，勤勉尽责，积极维护国家利益、社会公共利益和政府采购相关当事人的合法权益。

二、公司员工遵纪守法，不得以不正当手段争取、承揽代理政府采购事务和向任何单位和个人支付现金、实物或其他利益的行为。

三、公司员工自觉抵制商业贿赂，不得接受供应商的礼金、有价证券和贵重物品，不得在供应商报销任何应由个人支付的费用，不得以任何形式向供应商索要和收受回扣或变相收受贿赂，不得参加可能对公正执行采购工作有影响的宴请或娱乐活动。

四、公司员工不得与供应商存在任何商业上的利害关系，不得在供应商单位兼职和任职，不得泄漏政府采购过程中的机密。

五、公司员工在业务交往中，不得故意刁难供应商，影响正常的业务开展。

公司全体员工接受来自社会各界的监督、举报，请各位政府采购参与者充分了解并自觉践行本准则，共同营造廉洁诚信的政采环境，共同推动阳光透明的政府采购。

举报电话：0832-8802001

举报邮箱：690821656@qq.com

内江融汇招标代理有限公司

“政采贷” 业务

根据《四川省财政厅关于推进四川省政府采购供应商信用融资工作的通知》（川财采[2018]123号文）的通知，为解决政府采购中标、成交供应商资金不足、融资难、融资贵的问题，现有融资需求的供应商可根据四川政府采购网公示的银行及其“政采贷”产品，自行选择符合自身情况的“政采贷”银行及其产品，凭中标（成交）通知书向银行提出贷款意向申请（详细要求及流程见“川财采[2018]123号文”）。

开展“政采贷”业务的银行名单		
1. 中国建设银行四川省分行	15. 雅安农村商业银行	29. 南充嘉陵中成村镇银行股份有限公司
2. 中国工商银行四川省分行	16. 雅安市商业银行	30. 长宁中成村镇银行股份有限公司
3. 中国农业银行四川省分行	17. 眉山农村商业银行	31. 自贡中成村镇银行股份有限公司
4. 中国银行四川省分行	18. 乐山市商业银行	32. 筠连中成村镇银行股份有限公司
5. 交通银行四川省分行	19. 乐山嘉州民富村镇银行	33. 峨眉山中成村镇银行股份有限公司
6. 中国邮储银行四川省分行	20. 绵阳市商业银行	34. 浙商银行股份有限公司成都分行
7. 华夏银行成都分行	21. 四川省农村信用社联合社	35. 泸州银行股份有限公司
8. 民生银行成都分行	22. 平安银行股份有限公司成都分行	36. 中国光大银行股份有限公司成都分行
9. 四川天府银行	23. 上海浦东发展银行股份有限公司成都分行	37. 中信银行股份有限公司成都分行
10. 兴业银行成都分行	24. 雅安雨城惠民村镇银行有限责任公司	38. 四川银行股份有限公司
11. 成都银行	25. 自贡银行股份有限公司	39. 遂宁银行股份有限公司
12. 成都农村商业银行	26. 宜宾市商业银行股份有限公司	40. 广元市贵商村镇银行股份有限公司
13. 上海银行成都分行	27. 南部县中成村镇银行股份有限公司	41. 西昌金信村镇银行有限责任公司
14. 渤海银行成都分行	28. 犍为中成村镇银行股份有限公司	/

目录

第一章 磋商邀请	1
第二章 磋商须知	4
一、 供应商须知附表	4
二、 总 则	8
三、 磋商文件	10
四、 响应文件	11
五、 评审	16
六、 成交事项	16
七、 合同事项	17
八、 磋商纪律要求	19
九、 询问、质疑和投诉	20
十、 其 他	20
第三章 供应商的资格、资质性及其他类似效力要求	22
一、 参加磋商的供应商应具备下列资格条件：	22
二、 报价产品的资格、资质性及其他类似效力要求：	22
第四章 供应商应当提供的资格、资质性及其他类似效力要求的相关证明材料	23
一、 应当提供的供应商资格、资质性及其他类似效力要求的相关证明材料	23
二、 供应商应提供的报价产品的资格、资质性及其他类似效力要求的相关证明材料：	24
第五章 采购项目技术、服务、政府采购合同内容条款及其他商务要求	25
一、 项目清单及技术参数要求（不允许进口产品参与竞争）	25
二、 其他服务要求	38
三、 商务要求（合同条款）	38
第六章 磋商内容、磋商过程中可实质性变动的内容	42
第七章 响应文件格式	42
格式 1 响应文件封面格式	43
格式 2 承诺函（一）（实质性要求）	44
格式 3 具有良好的商业信誉承诺函	45
格式 4 依法缴纳税收和社会保障资金承诺函	46

格式 5 无重大违法记录承诺函	47
格式 6 法定代表人/单位负责人授权委托书	48
格式 7 中小企业声明函	49
格式 8 残疾人福利性单位声明函	50
格式 9 报价表封面格式	51
格式 10 首轮报价表	52
格式 11 现场报价表	53
格式 12 响应函	54
格式 13 承诺函（二）（实质性要求）	55
格式 14 供应商基本情况表	56
格式 15 供应商针对本项目主要人员情况表	57
格式 16 技术要求应答表	58
格式 17 商务应答表	59
格式 18 知识产权声明函	60
格式 19 关于“多证合一”营业执照的承诺函（如涉及）	61
第八章 评审方法	62
一、总则	62
二、磋商程序	62
三、综合评分	68
四、磋商纪律及注意事项	70
五、评审小组在政府采购活动中承担以下义务：	70
六、评审专家在政府采购活动中应当遵守以下工作纪律：	71
第九章 政府采购合同（草案）	72
第十章 附件	77
附件 1 商品包装政府采购需求标准（试行）	77
附件 2 快递包装政府采购需求标准（试行）	78

第一章 磋商邀请

内江融汇招标代理有限公司（采购代理机构）受内江市东兴区人民医院（采购人）委托，拟对内江市东兴区人民医院负压救护车采购项目采用竞争性磋商方式进行采购，特邀请符合本次采购要求的供应商参加本项目的竞争性磋商。

一、采购项目基本情况

1. 项目编号：N5110112022000039。
2. 项目名称：内江市东兴区人民医院负压救护车采购项目。
3. 采购人：内江市东兴区人民医院。
4. 采购代理机构：内江融汇招标代理有限公司。

二、资金情况

资金来源及金额：财政性资金750,000.00元。

三、采购项目简介：

序号	产品名称	所属行业	备注
1	负压救护车	工业	详细的技术、商务要求见第五章

四、供应商邀请方式

公告方式：本次竞争性磋商邀请在四川政府采购网（<https://zfcg.scsczt.cn/>）上以公告形式发布。

五、供应商参加本次政府采购活动应具备下列条件

详见磋商文件第三章。

六、禁止参加本次采购活动的供应商

1. 根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）的要求，采购人或采购代理机构将通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”网站（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询供应商在采购公告发布之日前的信用记录并保存信用记录结果网页截图，拒绝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中的供应商参加本项目的采购活动。若因供应商为事业单位、团体组织、自然人等原因，在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”网站（www.ccgp.gov.cn）等渠道未查

询到信息的，视为未被列入失信记录名单。

2. 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。供应商为采购人、采购代理机构在确定采购需求、编制磋商文件过程中提供咨询论证，其提供的咨询论证意见成为磋商文件中规定的供应商资格条件、技术服务商务要求、评审因素和标准、政府采购合同等实质性内容条款的，视为为采购项目提供规范编制。

七、磋商文件获取方式、时间：

磋商文件自 2022 年 8 月 3 日至 2022 年 8 月 10 日，每天上午 0:00:00-12:00:00 下午 12:00:00-23:59:59（北京时间，法定节假日除外）由网上自动获取。

八、补充事宜：

本项目采购过程中需要使用四川省政府采购一体化平台，登录方式及地址：通过四川政府采购网（<https://zfcg.scsczt.cn/>）首页供应商用户登录，供应商应当按照以下要求进行系统操作。

（一）供应商应当自行在四川政府采购网-办事指南查看相应的系统操作指南，并严格按照操作指南要求进行系统操作。在登录、使用采购一体化平台前，应当按照要求完成供应商注册和信息完善，加入采购一体化平台供应商库。

（二）供应商应当使用纳入全国公共资源交易平台（四川省）数字证书互认范围的数字证书及签章（以下简称“互认的证书及签章”）进行系统操作。供应商使用互认的证书及签章登录采购一体化平台进行的一切操作和资料传递，以及加盖电子签章确认采购过程中制作、交换的电子数据，均属于供应商真实意思表示，由供应商对其系统操作行为和电子签章确认的事项承担法律责任。

已办理互认的证书及签章的供应商，校验互认的证书及签章有效性后，即可按照系统操作要求进行身份信息绑定、权限设置和系统操作；未办理互认的证书及签章的供应商，按要求办理互认的证书及签章并校验有效性后，按照系统操作要求进行身份信息绑定、权限设置和系统操作。互认的证书及签章的办理与校验，可查看四川政府采购网-办事指南。

供应商应当加强互认的证书及签章日常校验和妥善保管，确保在参加采购活动期间互认的证书及签章能够正常使用；供应商应当严格互认的证书及签章的内部授权管理，防止非授权操作。

(三) 供应商应当自行准备电子化采购所需的计算机终端、软硬件及网络环境，承担因准备不足产生的不利后果。

(四) 采购一体化平台技术支持：

在线客服：通过四川政府采购网-在线客服进行咨询

400 服务电话：4001600900

CA 及签章服务：通过四川政府采购网-办事指南进行查询。

九、递交响应文件截止时间：2022 年 8 月 15 日 10:00（北京时间）。

十、递交响应文件地点：响应文件必须在递交响应文件截止时间前送达磋商地点。逾期送达、未密封的响应文件，采购代理机构恕不接收。本次采购不接收邮寄的响应文件。

十一、响应文件开启时间：2022 年 8 月 15 日 10:00（北京时间）在磋商地点开启。

十二、磋商地点：内江市东兴区翡翠国际社区清溪路商业楼 47 幢三楼。

十三、联系方式

1、采购人：内江市东兴区人民医院

地 址：内江市东兴区道兴盛路 709 号

联系人：吴老师

电 话：0832-2249176

2、采购代理机构：内江融汇招标代理有限公司

地 址：内江市东兴区翡翠国际社区清溪路商业楼 47 幢

联系人：胡老师

电 话：0832-8802009

电子邮件：njrh2003@126.com

2022 年 8 月 2 日

第二章 磋商须知

一、供应商须知附表

序号	应知事项	说明和要求
1	预算金额 (实质性要求)	预算金额: 750,000.00元。 超过预算金额的报价无效。
2	最高限价 (实质性要求)	最高限价: 750,000.00元。 超过最高限价的报价无效。
3	是否专门面向中小企业采购	否
4	是否允许联合体参与竞争 (实质性要求)	不允许
5	低于成本价不正当竞争预防措施 (实质性要求)	<p>1. 在评审过程中, 供应商报价低于采购预算50%或者低于其他有效供应商报价算术平均价40%, 有可能影响产品质量或者不能诚信履约的, 评审委员会应当要求其在评审现场合理的时间内提供成本构成书面说明, 并提交相关证明材料;</p> <p>供应商书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求, 逐项就供应商提供的货物、工程和服务的主营业务成本(应根据供应商企业类型予以区别)、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述。</p> <p>2. 供应商书面说明应当签字确认或者加盖公章, 否则无效。书面说明的签字确认, 由其法定代表人/单位负责人/本人或者其授权代表签字确认。</p> <p>3. 供应商提供书面说明后, 评审小组应当结合采购项目采购需求、专业实际情况、供应商财务状况报告、与其他供应商比较情况等就供应商书面说明进行审查评价。供应商拒绝或者变相拒绝提供有效书面说明或者书面说明不能证明其报价合理性的或未在规定时间内递交有效书面说明的, 评审小组应当将其响应文件作为无效处理。</p>
6	政府采购扶持政策	<p>1、促进中小企业发展</p> <p>(1) 小型和微型企业</p> <p>为贯彻落实财政部《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》(财库〔2022〕19号)和《四川省财政厅关于转发财政部〈关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知〉的通知》(川财采〔2022〕78号)有关要求, 对小型和微型企业的报价给予20%的价格扣除, 用扣除后的价格参与评审。参加政府采购活动的中小企业应当提供《中小企业声明函》原件。(格式详见第七章)</p> <p>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。</p>

序号	应知事项	说明和要求
		<p>(2) 支持监狱企业发展 根据《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）的规定，监狱企业视同小型、微型企业，享受促进中小企业发展的政府采购政策。 供应商为监狱企业的，必须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件（影印件加盖供应商单位公章）。</p> <p>(3) 促进残疾人就业 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，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。向残疾人福利性单位采购的金额，计入面向中小企业采购的统计数据。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《残疾人福利性单位声明函》原件（格式详见第七章）。</p> <p>注：1、组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策； 2、以上政策不重复享受。</p> <p>2、节能产品、环境标志产品、无线局域网产品</p> <p>(1) 根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局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）相关要求，政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别，以品目清单的形式发布并适时调整。</p> <p>(2) 本项目采购的产品不属于节能产品政府采购品目清单中应强制采购的产品范围，供应商应当提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书，否则作无效响应处理（实质性要求）。</p> <p>(3) 本项目采购的产品不属于节能产品政府采购品目清单中应优先采购的产品范围，本项目采购的产品不属于环境标志产品政府采购品目清单中应优先采购的产品范围。</p> <p>(4) 本项目采购的响应产品不属于中国政府采购网公布的《无线局域网认证产品政府采购清单》范围的，应当优先采购。</p> <p>注：对于节能产品、环境标志产品政府采购品目清单中的产品及无线局域网认证产品政府采购清单的产品，同等情况下优先采购。本条所指“同等情况下”特指：采用最低评标价法评定标时经评审报价相同的情况；采用综合评分法评定标时，最后汇总综合得分相同的情况，但是综合评分明细表中已经有单独的政策性评分评标因素的，不再重复享受政策。</p>

序号	应知事项	说明和要求
7	信息安全要求 (本项目不涉及)	响应产品如为信息安全产品, 需提供由中国网络安全审查技术与认证中心认证颁发的认证证书, 投标应符合《关于信息安全产品实施政府采购的通知》(财库〔2010〕48号)要求。
8	磋商情况公告	供应商资格审查情况、最终报价、评审结果等在四川政府采购网上采购结果公告栏中予以公告。
9	磋商保证金	不收取。
10	履约保证金	不收取。
11	磋商文件咨询	联系人: 胡老师 联系电话: 0832-8802009
12	磋商过程、结果工作咨询	联系人: 胡老师 联系电话: 0832-8802009
13	成交通知书领取	采购结果公告在四川政府采购网上发布后, 请成交供应商凭有效身份证明证件到内江市东兴区翡翠国际社区清溪路商业楼47幢三楼领取成交通知书。 联系电话: 0832-8801000。
14	供应商询问	根据委托代理协议约定, 供应商询问由内江融汇招标代理有限公司负责答复。 联系人: 胡老师 联系电话: 0832-8802009
15	供应商质疑	根据委托代理协议约定, 对于采购文件的质疑由内江融汇招标代理有限公司负责答复; 对于采购过程由内江融汇招标代理有限公司负责答复; 对于采购结果由内江融汇招标代理有限公司负责答复。 质疑接收方式: 现场递交或者邮寄。 联系人: 张老师。 联系电话: 0832-8802005。 地址: 内江市东兴区翡翠国际社区清溪路商业楼 47 幢。 邮编: 641000。 注: 根据《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规的规定, 供应商提出质疑, 应在法定期限内, 逾期不予受理(在法定质疑期内交邮的, 不算过期)。供应商质疑不得超出采购文件、采购过程、采购结果的范围。
16	供应商投诉	投诉受理单位: 内江市东兴区财政局; 监督电话: 0832-2262730。 注: 根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》的规定, 供应商投诉事项不得超出已质疑事项的范围。
17	政府采购合同公告备案	政府采购合同签订之日起2个工作日内, 政府采购合同将在四川政府采购网公告; 政府采购合同签订之日起七个工作日内, 政府采购合同将向采购项目同级财政部门备案。
18	响应文件数量 (实质性要求)	1、资格性响应文件(纸质): 正本 1 份, 副本 2 份; 2、其他响应文件(纸质): 正本 1 份, 副本 2 份; 3、首轮报价表(纸质): 1 份; 4、现场报价表(纸质): 根据磋商情况按照评审小组要求提供

序号	应知事项	说明和要求
		<p>(建议准备 3 份以上)。</p> <p>注：1、采购项目分包的，各包须按以上要求分别提供。</p> <p>2、响应文件须在递交响应文件截止时间之前提交（现场报价表除外）；现场报价表用于评审现场填写后密封提交，供应商须分别自备密封袋。</p>
19	采购代理服务费	按照发改价格〔2015〕299 号规定，向成交供应商定额收取人民币 11,000.00 元（大写：壹万壹仟元整），以现金或者转账方式收取。
20	进口产品参与竞争	本项目不允许进口产品参与竞争，否则作无效响应处理。
21	说 明	<p>1、本采购文件中若存在相关产品的具体品牌、型号，均不作为指定要求，而仅为技术水平、产品品质的客观参考。以上内容不作为技术评分因素。</p> <p>2、本采购文件所称“以上”均包含本数。</p>

二、总 则

1. 适用范围

- 1.1 本磋商文件仅适用于本次磋商所叙述的货物采购。
- 1.2 本磋商文件的解释权归采购人和采购代理机构所有。

2. 采购主体

- 2.1 本次磋商的采购人是 内江市东兴区人民医院。
- 2.2 本次磋商的采购代理机构是 内江融汇招标代理有限公司。

3. 合格供应商（实质性要求）

合格供应商应具备以下条件：

- 3.1 具备法律法规和本采购文件规定的资格条件；
- 3.2 不属于禁止参加本项目采购活动的供应商；
- 3.3 按照规定获取了磋商文件，属于实质性参加政府采购活动的供应商。

4. 磋商费用

供应商应自行承担参加磋商活动的全部费用。不论磋商的结果如何，采购人、采购代理机构均无义务和责任承担这些费用。

5. 充分、公平竞争保障措施（实质性要求）

5.1 利害关系供应商处理。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。采购项目实行资格预审的，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可以参加资格预审，但只能由供应商确定其中一家符合条件的供应商参加后续的政府采购活动，否则，其响应文件作为无效处理。

5.2 利害关系授权代表处理。两家以上的供应商不得在同一合同项下的采购项目中，委托同一个自然人、同一家庭的人员、同一单位的人员作为其授权代表，否则，其响应文件作为无效处理。

5.3 前期参与供应商处理。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。供应商为采购人、采购代理机构在确定采购需求、编制采购文件过程中提供咨询论证，其提供的咨询论证意见成为采购文件中规定的供应商资格条件、技术服务商务要求、评标因素和标准、政府采购合同等实质性内容条款的，视同为采购项目提供规范编制。

5.4 提供相同品牌产品处理。提供相同品牌产品且通过资格审查的不同供应商参加同一

合同项下采购项目的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得成交供应商推荐资格；评审得分相同的，由采购人/采购人委托评审小组自主采取公平、择优的方式确定一个供应商获得成交供应商推荐资格，其他同品牌供应商不作为成交供应商候选人。

5.5 供应商实际控制人或者中高级管理人员，同时是采购代理机构工作人员，不得参与本项目政府采购活动。

5.6 同一母公司的两家以上的子公司只能组成联合体参加本项目同一合同项下的采购活动，不得以不同供应商身份同时参加本项目同一合同项下的采购活动。

5.7 供应商与采购代理机构存在关联关系，或者是采购代理机构的母公司或子公司，不得参加本项目政府采购活动。

5.8 回避。政府采购活动中，采购人员及相关人员与供应商有下列利害关系之一的，应当回避：

- (1) 参加采购活动前 3 年内与供应商存在劳动关系；
- (2) 参加采购活动前 3 年内担任供应商的董事、监事；
- (3) 参加采购活动前 3 年内是供应商的控股股东或者实际控制人；
- (4) 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；
- (5) 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。

本项目政府采购活动中需要依法回避的采购人员是指采购人内部负责采购项目的具体经办工作人员和直接分管采购项目的负责人，以及采购代理机构负责采购项目的具体经办工作人员和直接分管采购活动的负责人。本项目政府采购活动中需要依法回避的相关人员是指评审小组成员。

供应商认为采购人员及相关人员与其他供应商有利害关系的，可以向采购代理机构书面提出回避申请，并说明理由。采购代理机构将及时询问被申请回避人员，有利害关系的被申请回避人员应当回避。

6. 联合体竞争性磋商（实质性要求）

本项目不接受联合体参与采购活动。

7. 磋商保证金

无。

8. 响应文件有效期（实质性要求）

本项目响应文件有效期为递交磋商响应文件截止之日起 90 天。供应商响应文件中必须载明响应文件有效期，响应文件中承诺的响应有效期应当不少于采购文件中载明的响应有效期。否则，其响应文件将作为无效处理。

因不可抗力事件，采购人可于响应有效期届满之前与供应商协商延长响应有效期。供应商拒绝延长响应有效期的，不得再参与该项目后续采购活动，但由此给供应商造成的损失，采购人可以自主决定是否给予适当补偿。供应商同意延长响应有效期的，不能修改响应文件。

因采购人采购需求作出必要调整，采购人可于响应有效期届满之前与供应商协商延长响应有效期。供应商拒绝延长响应有效期的，不得再参与该项目后续采购活动，但由此给供应商造成的损失，采购人应当予以赔偿或者合理补偿。供应商同意延长响应有效期的，不能修改响应文件。

9. 知识产权（实质性要求）

9.1 供应商应保证在本项目中使用的任何产品和服务（包括部分使用），不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其他知识产权而引起的法律和经济纠纷，如因专利权、商标权或其他知识产权而引起法律和经济纠纷，由供应商承担所有相关责任。

9.2 除非磋商文件特别规定，采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。

9.3 供应商将在采购项目实施过程中采用自有或者第三方知识成果的，应当在响应文件中载明，并提供相关知识产权证明文件。使用该知识成果后，供应商需提供开发接口和开发手册等技术资料，并承诺提供无限期支持，采购人享有使用权（含采购人委托第三方在该项目后续开发的使用权）。

9.4 如采用供应商所不拥有的知识产权，则在报价中必须包括合法获取该知识产权的相关费用。

三、磋商文件

10. 磋商文件的构成

10.1 磋商文件是供应商准备响应文件和参加磋商的依据，同时也是磋商的重要依据。磋商文件用以阐明磋商项目所需的资质、技术、服务及报价等要求、磋商程序、有关规定和注意事项以及合同主要条款等。

10.2 供应商应认真阅读和充分理解磋商文件中所有的事项、格式条款和规范要求。供

应商应仔细阅读磋商文件的全部内容，按照磋商文件的要求提供响应文件，并保证所提供的全部资料的真实性和有效性，一经发现存在虚假行为的，将取消其参加磋商或成交资格，并承担相应的法律责任。

11. 磋商文件的澄清和修改

11.1 在递交响应文件截止时间前，采购人、采购代理机构可以对磋商文件进行澄清或者修改。

11.2 采购代理机构对已发出的磋商文件进行澄清或者修改，应当以书面形式将澄清或者修改的内容通知所有获取了磋商文件的供应商，同时在四川政府采购网上发布更正公告。该澄清或者修改的内容为磋商文件的组成部分，澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人或者采购代理机构发布公告并书面通知供应商的时间，应当在提交首次响应文件截止之日起5日前；不足上述时间的，应当顺延递交响应文件的截止时间。

11.3 供应商应于响应文件递交截止时间之前在《四川政府采购网》查询本项目的更正公告，以保证其对磋商文件作出正确的响应。供应商未按要求下载相关文件，或由于未及时关注更正公告的信息造成的后果，其责任由供应商自行负责。

11.4 供应商认为采购人/采购代理机构需要对磋商文件进行澄清或者修改的，可以在提交首次响应文件截止之日起1个工作日前以书面形式向采购人/采购代理机构提出申请，由采购人/采购代理机构决定是否采纳供应商的申请事项。

12. 答疑会和现场考察

12.1 根据采购项目和具体情况，采购人、采购代理机构认为有必要，可以在磋商文件提供期限截止后响应文件提交截止前，组织已获取磋商文件的潜在供应商现场考察或者召开答疑会。

12.2 采购人、采购代理机构组织现场考察或者召开答疑会的，将以书面形式通知所有获取磋商文件的潜在供应商。供应商接到通知后，不按照要求参加现场考察或者答疑会的，视同放弃参加现场考察或者答疑的权利，采购人、采购代理机构不再对该供应商重新组织，但也不会以此限制供应商提交响应文件或者以此将供应商响应文件直接作为无效处理。

12.3 供应商考察现场或者参加答疑会所发生的一切费用由供应商自己承担。

四、响应文件

13. 响应文件的组成

供应商应按照磋商文件的规定和要求编制响应文件。供应商在成交后将成交项目的非

主体、非关键性工作分包他人完成的，应当在响应文件中载明或磋商过程中澄清。供应商编写的响应文件应包括**资格性响应文件、其他响应文件、首轮报价表及现场报价表**四部分，其中**资格性响应文件、其他响应文件、首轮报价表**须在递交响应文件截止时间前提交，**现场报价表**须在评审现场填写后密封提交。（实质性要求）

13.1 资格性响应文件部分，详见第四章内容。

13.2 其他响应文件部分，包括但不限于以下内容：

13.2.1 响应函原件（格式详见第七章）；

13.2.2 承诺函（二）原件（格式详见第七章）；

13.2.3 供应商基本情况表（格式详见第七章）；

13.2.4 供应商简介；

13.2.5 技术服务应答：供应商须针对采购项目的技术指标、参数、技术、质量保证和服务要求作出的实质性响应和满足，主要内容应包括：

（1）提供响应产品的品牌、型号、配置，以及响应产品本身的主要技术指标和参数相关证明材料（如提供检测报告、产品使用说明书、用户手册等材料）；环保节能产品优先；

（2）售后服务相关资料：磋商产品生产厂家或供应商设立的售后服务机构网点清单、服务电话和维修人员名单；说明响应产品的保修时间、保修期内的保修内容与范围、维修响应时间等（提供产品生产厂家或供应商的服务承诺和保障措施）；说明培训内容及培训的时间、地点、目标、培训人数、收费标准和办法；其他有利于用户的服务承诺等。

（3）技术要求应答表（格式详见第七章）；

（4）商务应答表（格式详见第七章）；

（5）项目验收标准和验收方法；

（6）供应商针对本项目主要人员情况表（格式详见第七章）；

（7）知识产权声明函（格式详见第七章）；

（8）对应综合评分表具体要求提供能够提供的**相关承诺或证明材料**（如未提供也不影响供应商响应文件的有效性）；

（9）其他有利于采购人或者供应商认为**需要提供的文件和资料**（如未提供也不影响供应商响应文件的有效性）。

注：供应商承诺给予招标采购单位的各种优惠条件（优惠条件事项不能包括磋商项目本身所包含的磋商事项。供应商不能以“赠送、赠予”等任何名义提供货物和服务以规避响应

文件的约束。否则，供应商提供的响应文件将作为无效响应处理，即使成交也将取消成交资格）。

13.3 首轮报价表部分:

供应商需按照采购文件要求填写首轮报价表（格式详见第七章）。（实质性要求）

13.4 现场报价表部分:

供应商需准备1套（至少3份）以上的现场报价表（格式详见第七章），并根据评审小组的要求填写报价轮次以及详细报出响应总价的各个组成部分的报价。（实质性要求）

13.5 首轮报价及现场报价要求（实质性要求）

13.5.1 所有报价均用人民币表示，供应商的报价是响应本项目要求的全部工作内容的验收价格，包括供应商完成本项目所需的一切费用。

13.5.2 同一报价表内任何有选择或可调整的报价将按无效响应处理。

13.5.3 现场报价表内填写的最终报价合计金额将作为本次采购唯一的最终报价依据。

14. 响应文件的语言（实质性要求）

14.1 供应商提交的响应文件以及供应商与采购人、采购代理机构就有关报价的所有来往书面文件均须使用中文。响应文件中如附有外文资料，必须逐一对应翻译成中文并加盖供应商公章后附在相关外文资料后面，否则，供应商的外文资料将可能作为无效处理。（说明：供应商的法定代表人为外籍人士的，法定代表人的签字和护照除外。）

14.2 翻译的中文资料与外文资料如果出现差异和矛盾，以中文为准。但不能故意错误翻译，否则，供应商的响应文件将作为无效处理。

15. 计量单位（实质性要求）

除磋商文件中另有规定外，本次采购项目所有合同项下的报价均采用国家法定的计量单位。

16. 报价货币（实质性要求）

本次磋商项目的报价货币为人民币，报价以磋商文件规定为准。

17. 响应文件格式

17.1 供应商应尽量按照磋商采购文件第七章中提供的“响应文件格式”填写相关内容。因响应文件格式形式不规范或者内容不齐全导致为无效文件的风险由供应商自行承担。

17.2 对于没有格式要求的磋商文件由供应商自行编写。

18. 响应文件的编制和签署

18.1 资格性响应文件正本1份副本2份，并在其封面上清楚地标明资格性响应文件、

采购项目名称、采购项目编号、包件号及名称（若有）、供应商名称以及“正本”或“副本”字样。（格式详见第七章）

18.2 其他响应文件正本 1 份副本 2 份，并在其封面上清楚地标明其他响应文件、采购项目名称、采购项目编号、包件号及名称（若有）、供应商名称以及“正本”或“副本”字样。（格式详见第七章）

18.3 首轮报价表 1 份，在报价表上清楚地标明采购项目名称、采购项目编号、包件号及名称（若有）、供应商名称。（格式详见第七章）

18.4 现场报价表 3 份以上，在报价表上清楚地标明采购项目名称、采购项目编号、包件号及名称（若有）、供应商名称。（格式详见第七章）

18.5 响应文件正本和副本均需在规定签章处签字和盖章。响应文件副本可采用正本的复印件。若正本和副本有不一致的内容，以正本书面响应文件为准。（实质性要求）

18.6 响应文件的打印和书写应清楚工整，任何行间插字、涂改或增删，必须由供应商的法定代表人/单位负责人/本人或其授权代表签字并盖供应商公章。（实质性要求）

18.7 响应文件应由供应商法定代表人/单位负责人/本人或其授权代表在响应文件要求的地方签字（注：供应商为法人的，应当由其法定代表人或者授权代表签字；供应商为其他组织的，应当由其单位负责人或者授权代表签字；供应商为自然人的，应当由其本人或者授权代表签字）或加盖私人印章，要求加盖公章的地方加盖单位公章，不得使用专用章（如经济合同章、投标专用章等）或下属单位印章代替。（实质性要求）

18.8 响应文件正本和副本需要逐页编目编码。

18.9 响应文件正本和副本应当采用胶装方式装订成册，不得散装或者活页装订。

18.10 响应文件应根据磋商文件的要求制作，签署、盖章。（按照《四川省政府采购评审工作规程（修订）》规范）

18.11 响应文件统一用 A4 幅面纸印制，除另有规定外。

19. 响应文件的密封和标注（不属于本项目评审小组评审范畴，由采购人、采购代理机构在接收响应文件时及时处理）

19.1 首轮报价表单独密封包装。

19.2 资格性响应文件和其他响应文件可以单独密封包装，也可以密封包装在一个密封袋内。

19.3 现场报价表在报价现场填写后密封提交，供应商须自行分别准备密封袋。

19.4 响应文件密封袋的最外层应清楚地标明采购项目名称、采购项目编号、包件号及名称（若有）、供应商名称。（格式详见第七章）

19.5 每一密封件上应注明“于 年 月 日 时 分之前不准启封”字样。

19.6 所有外层密封袋的封口处应粘贴牢固，并在封口处加盖单位公章。

20. 响应文件的递交

20.1 资格性响应文件、其他响应文件、首轮报价表应于递交响应文件截止时间前送达指定地点，采购代理机构拒绝接收截止时间后送达的响应文件（现场报价表除外）。递交响应文件时，报名供应商名称和磋商采购文件的文号、分包号应当与供应商名称和响应文件的文号、分包号一致。但是，响应文件实质内容与报名供应商名称和磋商采购文件的文号、分包号一致，只是封面文字错误的，可以在评审过程中当面予以澄清，以有效的澄清材料作为认定响应文件是否有效的依据。

20.2 现场报价表在磋商后，评审小组要求供应商进行报价时现场密封递交。

20.3 本次采购不接收邮寄的响应文件。

20.4 未密封的响应文件，采购人、采购代理机构将拒收或者在时间允许的范围内，要求修改完善后接收。资格性响应文件、其他响应文件、首轮报价表应于递交响应文件截止时间前完善和递交，现场报价表应按照评审小组要求的递交时间前完善和递交，否则，将作为未按规定时间递交响应文件处理。

20.5 递交后，由于密封不牢固造成提前开封的响应文件，采购代理机构将退回供应商，并按照前款要求处理。

21. 响应文件的修改和撤回（补充、修改响应文件的密封和标注按照本章“19. 响应文件的密封和标注”规定处理）

21.1 供应商在提交响应文件后可对其响应文件进行修改或撤回，但该修改或撤回的书面通知须在递交截止时间之前送达采购代理机构，补充、修改的内容作为响应文件的组成部分。且该通知需经正式授权的供应商代表签字方为有效。供应商在提交响应文件截止时间前，可以对所提交的响应文件进行补充、修改或者撤回，补充、修改的内容与响应文件不一致的，以补充、修改的内容为准。

21.2 供应商对响应文件修改的书面材料或撤回的通知应该按规定进行编写、密封、标注和递送，并注明“修改响应文件”字样。

21.3 供应商不得在递交截止时间起至响应文件有效期期满前撤销其响应文件。

21.4 在递交响应文件截止时间之后，供应商不得对其响应文件进行任何修改，已经递交的响应文件采购人、采购代理机构可以不予退还。

21.5 响应文件中报价如果出现下列不一致的，可按以下原则进行修改：

（一）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准，但大写金额文字存在错误的，应当先对大写金额的文字错误进行澄清、说明或者更正，再行修正。

（二）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以总价为准，修正单价。

（三）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，但单价或者单价汇总金额存在数字或者文字错误的，应当先对数字或者文字错误进行澄清、说明或者更正，再行修正。

同时出现两种以上不一致的，按照上述规定的顺序修正。修正后的报价经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其响应文件作为无效处理。供应商确认采取书面且加盖单位公章或者供应商授权代表签字的方式。

21.6 供应商对其提交的响应文件的真实性、合法性承担法律责任。

五、评审

22. 评审小组的组建及其评审工作按照有关法律制度和本文件第八章的规定进行。

六、成交事项

23. 确定成交供应商

方式一：采购人将按评审委员会推荐的成交候选供应商顺序确定成交供应商。

方式二：采购人授权评审委员会根据综合评分排名直接确定成交供应商。

本项目采用方式一确定成交供应商。

23.1 采购代理机构自评审结束后 2 个工作日内将磋商报告及有关资料送交采购人。

23.2 采购人收到磋商报告及有关资料后，将在 5 个工作日内按照磋商报告中推荐的成交候选供应商顺序确定成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定磋商报告提出的排序第一的供应商为成交供应商。

23.3 采购人确定成交供应商过程中，发现成交候选供应商有下列情形之一的，应当不予确定其为成交供应商：

（1）发现成交候选供应商存在禁止参加本项目采购活动的违法行为的；

- (2) 成交候选供应商因不可抗力，不能继续参加政府采购活动；
- (3) 成交候选供应商无偿赠与或者低于成本价竞争；
- (4) 成交候选供应商提供虚假材料；
- (5) 成交候选供应商书面自愿放弃成交，且无其他非法目的的；
- (6) 成交候选供应商恶意串通；
- (7) 其他不应确定成交供应商的情形。

成交候选供应商有本条情形之一的，采购人可以确定后一位成交候选供应商为成交供应商，依次类推。无法确定成交供应商的，应当重新组织采购。

23.4 采购代理机构将根据采购人确定的成交供应商，在四川政府采购网 (<https://zfcg.scsczt.cn/>) 上发布成交公告，同时向成交供应商发出成交通知书。采购人、采购代理机构不解释成交或落标原因，不退回响应文件和其他响应资料。

24. 成交结果

24.1 成交供应商应当及时领取成交通知书。

24.2 成交供应商不能及时领取成交通知书，采购人或者采购代理机构应当通过邮寄、快递等方式将项目成交通知书送达成交供应商。

25. 成交通知书

25.1 成交通知书为签订政府采购合同的依据之一，是合同的有效组成部分。

25.2 成交通知书对采购人和成交供应商均具有法律效力。成交通知书发出后，采购人无正当理由改变成交结果，或者成交供应商无正当理由放弃成交的，将承担相应的法律责任。

25.3 成交供应商的响应文件作为无效响应文件处理或者有政府采购法律法规规章制度规定的成交无效情形的，采购人/采购代理机构在取得有权主体的认定以后，有权宣布发出的成交通知书无效，并收回发出的成交通知书，依法重新确定成交供应商或者重新开展采购活动。

七、合同事项

26. 签订合同

26.1 成交供应商应在成交通知书发出之日起三十日内与采购人签订采购合同。由于成

交供应商的原因逾期未与采购人签订采购合同的，将视为放弃成交，取消其成交资格并按相关规定进行处理。

26.2 磋商文件、成交供应商的响应文件及双方确认的澄清文件等，均为有法律约束力的合同组成部分。

26.3 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，不得与成交供应商私下订立背离合同实质性内容的任何协议，所签订的合同不得对磋商文件和成交供应商响应文件确定的事项进行修改。

26.4 成交供应商因不可抗力原因不能履行采购合同或放弃成交的，采购人可以与排在成交供应商之后第一位的成交候选人签订采购合同，以此类推。

26.5 竞争性磋商文件、成交供应商提交的响应文件、磋商中的最后报价、成交供应商承诺书、成交通知书等均称为有法律约束力的合同组成内容。

26.6 成交人在合同签订之后3个工作日内，将签订的合同一份送采购代理机构备案。

27. 合同分包（实质性要求）

27.1 经采购人同意，成交供应商可以依法采取分包方式履行合同，但必须在响应文件中事前载明。这种要求应当在合同签订之前征得采购人同意，并且分包供应商履行的分包项目的品牌、规格型号及技术要求等，必须与成交的一致。

分包履行合同的部分应当为采购项目的非主体、非关键性工作，不属于成交供应商的主要合同义务。

27.2 采购合同实行分包履行的，成交供应商就采购项目和分包项目向采购人负责，分包供应商就分包项目承担责任。

27.3 依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）规定，享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。

28. 合同转包（实质性要求）

本采购项目严禁成交供应商将任何政府采购合同义务转包。本项目所称转包，是指成交供应商将政府采购合同义务转让给第三人，并退出现有政府采购合同当事人双方的权利义务关系，受让人（即第三人）成为政府采购合同的另一方当事人的行为。

成交供应商转包的，视同拒绝履行政府采购合同义务，将依法追究法律责任。

29. 补充合同

采购合同履行过程中，采购人需要追加与合同标的相同的货物或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与成交供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十，该补充合同应当在原政府采购合同履行过程中，不得在原政府采购合同履行结束后，且采购货物、工程和服务的名称、价格、履约方式、验收标准等必须与原政府采购合同一致。

30. 履约保证金（实质性要求）

不收取。

31. 合同公告

采购人应当自政府采购合同签订（双方当事人均已签字盖章）之日起2个工作日内，将政府采购合同在四川政府采购网上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

32. 合同备案

采购人应当将政府采购合同副本自签订（双方当事人均已签字盖章）之日起七个工作日内通过四川政府采购网报同级财政部门备案。

33. 履行合同

33.1 成交供应商与采购人签订合同后，合同双方应严格执行合同条款，履行合同规定的义务，保证合同的顺利完成。

33.2 在合同履行过程中，如发生合同纠纷，合同双方应按照《中华人民共和国民法典》的有关规定进行处理。

34. 验收

34.1 本项目采购人及其委托的采购代理机构将严格按照政府采购相关法律法规以及《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）的要求进行验收。

34.2 验收结果不合格的，将不予支付采购资金，还可能会报本项目同级财政部门按照政府采购法律法规有关规定给予行政处罚。

35. 资金支付

采购人将按照政府采购合同规定，及时向成交供应商支付采购资金。

八、磋商纪律要求

36. 供应商不得具有的情形

供应商参加本项目磋商不得有下列情形：

- (1) 提供虚假材料谋取成交；
- (2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商；
- (3) 与采购人、采购代理机构或其他供应商恶意串通；
- (4) 向采购人、采购代理机构、评审小组成员行贿或者提供其他不正当利益；
- (5) 在磋商过程中与采购人、采购代理机构进行协商；
- (6) 成交后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；
- (7) 未按照磋商文件确定的事项签订政府采购合同；
- (8) 将政府采购合同转包或者违规分包；
- (9) 提供假冒伪劣产品；
- (10) 擅自变更、中止或者终止政府采购合同；
- (11) 拒绝有关部门的监督检查或者向监督检查部门提供虚假情况；
- (12) 法律法规规定的其他情形。

供应商有上述情形的，按照规定追究法律责任，具备（1）-（10）条情形之一的，同时将取消被确认为成交供应商的资格或者认定成交无效。

九、询问、质疑和投诉

37. 询问、质疑、投诉的接收和处理严格按照《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》、《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第 94 号）、《财政部关于加强政府采购供应商投诉受理审查工作的通知》和四川省的有关规定办理（详细规定请在四川政府采购网政策法规模块查询）。

38. 供应商行使质疑权时，在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。必须坚持“谁主张谁举证”的原则，不得进行虚假、恶意质疑，不得以质疑手段获取不正当得利、实现非法目的；否则，应承担相应法律责任。

十、其他

39. 本磋商文件中所引相关法律制度规定，在政府采购中有变化的，按照变化后的相关法律制度规定执行。本章规定的内容条款，在本项目递交响应文件截止时间届满后，因相关法律制度规定的变化导致不符合相关法律制度规定的，直接按照变化后的相关法律制度规定执行，本磋商文件不再作调整。

40. **（实质性要求）** 国家或行业主管部门对供应商和采购产品的技术标准、质量标准和

资格资质条件等有强制性规定的，必须符合其要求。

第三章 供应商的资格、资质性及其他类似效力要求

一、参加磋商的供应商应具备下列资格条件:

(一) 《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件:

1. 具有独立承担民事责任的能力;
2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
4. 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
5. 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;
6. 符合法律、行政法规规定的其他条件。

(二) 特定资格要求: 供应商须符合《医疗器械监督管理条例》的要求。

(三) 其他类似效力要求:

1. 按本项目规定获取了竞争性磋商文件;
2. 授权参加本次采购活动的供应商代表证明材料。

二、报价产品的资格、资质性及其他类似效力要求:

1、所投产品须符合《医疗器械注册与备案管理办法》的要求。

注: 1. 本章所称“重大违法记录”, 是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。根据财政部关于《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十九条第一款“较大数额罚款”具体适用问题的意见的规定: 《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十九条第一款规定的“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款, 法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的, 从其规定。

2. 供应商在参加政府采购活动前, 被纳入法院、市场监督管理部门、税务部门、银行认定的失信名单且在有效期内, 或者在前三年政府采购合同履行过程中及其他经营活动履约过程中未依法履约被有关行政部门处罚的, 本项目不认定其具有良好的商业信誉。

第四章 供应商应当提供的资格、资质性及其他类似效力要求的相关证明材料

一、应当提供的供应商资格、资质性及其他类似效力要求的相关证明材料

(一) 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的相关证明材料:

1. 具有独立承担民事责任的能力证明材料:

① 供应商若为企业法人: 提供“统一社会信用代码营业执照”;

② 供应商若为事业法人: 提供“统一社会信用代码法人登记证书”;

③ 供应商若为其他组织: 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 供应商若为自然人: 提供“身份证明材料”。

以上均提供复印件。

2. 承诺函(一)原件(格式详见第七章)。

3. 具有良好的商业信誉承诺函(格式详见第七章)。

4. 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的承诺函(格式详见第七章)。

5. 体现健全的财务制度的证明材料:

① 可提供 2019-2021 年度(任意一年) 供应商经审计的完整有效的财务报告复印件; ② 也可提供 2019-2021 年度(任意一年) 供应商内部的财务报表复印件(至少应包含资产负债表、现金流量表、利润表); ③ 也可提供距文件递交截止日一年内银行出具的资信证明(复印件); ④ 供应商注册时间至文件递交截止日不足一年的, 也可提供在市场监督管理部门备案的公司章程(复印件); ⑤ 非营利性单位或者社会团体或者其他机关事业单位提供的证明材料以符合财务会计制度为准。

6. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料: 提供供应商能力情况说明或同等效力的其他证明材料或声明函。

7. 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的证明材料: 供应商须提供依法缴纳税收和社会保障资金的承诺函原件(格式详见第七章)或者近三个月依法缴纳税收和社会保障

资金的证明材料复印件。依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。

(二) 满足特定资格要求的相关证明材料:

1. 供应商的医疗器械经营许可证复印件。(一类医疗器械可不提供，二类仅提供医疗器械经营备案表；根据国办发〔2017〕41号政策要求“多证合一”的营业执照除外)

(三) 其他类似效力要求相关证明材料:

1. 按本项目规定获取了竞争性磋商文件：供应商无需提供证明材料，由采购代理机构提供供应商获取竞争性磋商文件情况的相关证明材料。

2. 法定代表人/单位负责人身份证明材料复印件。

3. 法定代表人/单位负责人授权委托书(格式详见第七章)原件和授权代表身份证明材料复印件。(供应商代表为非法定代表人/单位负责人时提供)

二、供应商应提供的报价产品的资格、资质性及其他类似效力要求的相关证明材料:

1. 响应产品的备案凭证。(仅适用于一类医疗器械)

2. 响应产品的医疗器械注册证和注册登记表复印件或国家新颁发的有效注册证复印件。

(仅适用于二、三类医疗器械)

3. 响应产品生产厂家的医疗器械生产许可证复印件。(仅适用于二、三类医疗器械；进口产品不提供)

注：1. 本章要求提供的相关证明材料应当与第三章的规定要求对应，并且是有效的证明材料。除供应商自愿以外，不能要求供应商提供额外的证明材料。如果要求提供额外的证明材料，供应商有权拒绝提供，且不影响响应文件的有效性和完整性。

2. 本章要求提供的相关证明材料应当结合采购项目具体情况和供应商的组织机构性质确定，不得一概而论。

3. 本章提供的证明材料是资格性审查的主要依据，未通过审查者做无效响应文件处理。

4. 根据国务院办公厅关于加快推进“多证合一”改革的指导意见(国办发〔2017〕41号)等政策要求，若资格要求涉及的登记、备案等有关事项和各类证照已实行多证合一导致供应商无法提供该类证明材料的，供应商须提供“多证合一”的营业执照，并就被“多证合一”整合的相关登记、备案和各类证照的真实性做出承诺(格式详见第七章)。

第五章 采购项目技术、服务、政府采购合同内容条款及其他 商务要求

一、项目清单及技术参数要求（不允许进口产品参与竞争）

序号	产品名称	单位	数量	性能要求及技术参数
1	负压救护车	辆	1	<p>一、技术参数</p> <p>★1、底盘（基型车）：车体必须为客车且要求符合国六标准及当地上牌标准。</p> <p>▲2、外形尺寸：5800mm≤长≤5850mm；1950mm≤宽≤2000mm；2600mm≤高≤2650mm。</p> <p>3、医疗舱尺寸：3200mm≤长≤3250mm；1700mm≤宽≤1750mm；1800mm≤高≤1850mm。</p> <p>4、最大总质量≥3700kg。</p> <p>▲5、整备质量≥3010kg。</p> <p>★6、乘员人数：9人。</p> <p>7、轴距≥3750mm。</p> <p>8、接近/离去角≥19/24°。</p> <p>9、最小离地间隙≥195mm。</p> <p>10、最高车速≥145km/h。</p> <p>11、发动机排量≥2198ml。</p> <p>12、额定功率≥103kw。</p> <p>13、驱动形式：前置后驱。</p> <p>14、车身结构：承载式车身。</p> <p>15、燃油种类：柴油。</p> <p>★16、排放标准：国六。</p> <p>二、配置要求</p> <p>1、车身结构：承载式高刚性车身，采用高强度镀锌钢材，高刚性底盘一体铸造，多支横梁增加强度，安全性能好。车体右侧侧拉门，尾部双开门结构，便于人员进出和病患的转移。</p> <p>▲2、车顶结构：运用空气流动学流线型设计，外观大方，专用铁制冲压成型顶盖。（提供相关证明材料予以佐证）</p>

			<p>▲ 3、警示灯具：车顶前部设有前顶风翼及警灯总成，警灯总成由左、中、右三盏 LED 蓝色爆闪灯嵌入式灯具组成；后尾翼左右两侧安装 LED 蓝色角爆闪灯各 1 个，后尾翼后向安装嵌入式 LED 蓝色爆闪灯 1 个；车顶左右两侧及尾部分别配备 2 个蓝色爆闪和照明一体式 LED 灯，驾驶内安装有警报器系统，保证整车具有全方位的警示效果，夜间车外提供照明等需求。（提供实车照片与工信部公告截图予以佐证）</p> <p>4、车辆外观：车身白色，具有彩条和救护标识，颜色鲜艳醒目。</p> <p>5、太阳膜：医疗舱车窗玻璃及驾驶舱升降玻璃贴有 1 套深灰色太阳膜。</p> <p>6、自动上车担架：主体采用铝合金材料制作，具有轻便牢固，操作简便的特点，通过操作可迅速平稳的将载有病员的担架推入或拉出救护车，靠背采用调节结构支撑，可在 75 度范围内调节，配备病员捆绑安全带，便于病员与担架之间的固定。</p> <p>7、担架平台：铝合金材质，辅助担架上下车，防护担架区域地板。</p> <p>8、铲式担架：担架两端中部设铰链式离合装置，可使担架分离成左右两部分，在不移动病人的情况下，迅速将病人置于担架内，运送至病床或手术台，担架长度可以根据病人体长随意调节（4 档），并可以折叠便于运输和携带。</p> <p>9、楼梯担架：担架由高强度的铝合金制成，PVC 座垫；主要用于医院救护患者上下楼梯；自重轻、承载大、操作简单可折叠，便于携带；担架设有四个轮子；担架靠背后端设有两个可折叠把手；担架前面下端设有的两支可伸缩长手柄用于在狭窄的通道里抬病人；三条安全带。</p> <p>10、输液瓶夹持器：在医疗舱顶部设置 2 个输液瓶夹持器，承重 ≥ 2.5kg。</p> <p>▲ 11、供氧系统：医疗舱内设有完备密闭式的供氧系统，隐藏式氧气管道，专用车载式数字显示氧气集中控制系统，含 1 个氧气终端、1 个湿化瓶、氧气柜设置 2 个 10 L 氧气瓶。（提供数字显示氧气集中控制装置的相关证明材料予以佐证）</p>
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>12、车辆自身供电系统</p> <p>①输出额定功率 $\geq 1200W$;</p> <p>▲②同时满足正弦波逆变、多段式智能电池充电、启动电池充电和电源切换三个功能;</p> <p>▲③交流输入电源在正常范围内时,能够给交流负载供电同时给电池充电;当交流输入电源不在正常范围内时,将自动切换到逆变供电,将电池里储存的电能逆变成正弦波交流电供给设备用电,保证负载不掉点;</p> <p>▲④能够根据车辆使用情况及配置提供不同的方案,进行充电电流调整和负载管理;</p> <p>▲⑤具有逆变和充电双功能。逆变功能满足纯净的正弦波输出、带载能力强、低静态功耗和低压保护可调;充电功能满足多段式充电、自动充电温度补偿、电池容量选择和循环充电功能。</p> <p>▲⑥具有过载保护、过温保护、短路保护、蓄电池过温保护和电池低压保护;</p> <p>▲⑦可切换 UPS 模式,在市电输入处于正常范围内时,自动切换至市电供电模式,通过旁路给负载供电,并同时给电池充电,此时交流输出电压与输入电压一致;当市电输入超出正常范围时,将快速切换至逆变工作状态给负载供电,保证负载不掉电(切换时间 $< 15ms$);当市电恢复至正常范围内时,重新切换至市电供电状态,实现 UPS 功能。</p> <p>13、外接电源系统: 1 套带防水盖的外接电源插座; 1 套 20 米外接电源连接线。</p> <p>14、交/直流插座: 3 组 220V/12V 可接三/二孔的多功能插座,交/直流两用插座。</p> <p>15、交流插座: 2 组 220V 可接三/二孔的交流插座。</p> <p>16、附加电瓶: 1 节 $\geq 80AH$ 的附加电瓶。</p> <p>17、输液射灯: 1 盏 LED 输液射灯, DC12V。</p> <p>18、室内照明灯: 4 盏嵌入式室内照明灯,其中 2 盏为门控。</p> <p>19、后射灯: 1 盏 LED 后射灯。</p>
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>20、对讲机系统：医疗舱与驾驶室安装对讲系统，能够前后双向控制。对讲机能与原车 CD 共用原车喇叭，并且对讲机优先使用，即是对讲机打开后原车喇叭出对讲声音，关闭对讲机原车 CD 自动恢复声音。</p> <p>21、电气控制系统：采用触摸屏式控制系统，加金属按钮开关，人性化设计，操作方便快捷，安全可靠，方便人员对设备操作同时最大化、合理化地利用了车内空间。</p> <p>22、安卓导航：9 寸屏，含倒车探头，与后舱主屏共同控制车内电路设备。</p> <p>23、杀菌消毒系统：对医疗舱进行杀菌消毒，可人机共存。</p> <p>24、负压消毒系统</p> <p>①功能：配备负压过滤消毒系统，使医疗舱形成与外界环境相应的大气低压差，并通过排风装置及联接的高效过滤器，阻止医疗舱内污染的空气外泄，降低人员交叉感染风险。</p> <p>②可满足传染病救治需求，医疗舱内相对压强应在-10~-30Pa。</p> <p>▲③医疗舱配备新风系统，外部空气经过滤后经独立空调进入医疗舱内，确保医疗舱换气次数≥20 次/小时。（提供检测报告复印件予以佐证）</p> <p>▲④负压过滤消毒系统对大于 0.3 μm 微粒气溶胶过滤效率≥99.99%。（提供检测报告复印件予以佐证）</p> <p>⑤负压过滤消毒系统采用直流 12V 供电，确保用电安全和高效率工作。</p> <p>25、中隔墙总成：驾驶舱与医疗负压舱之间通过中隔墙前后密封，含固定观察窗。</p> <p>26、橱柜总成：医疗舱左侧中部应设计有轻型环保材料制作的药品器械柜；医疗舱左侧前部应设计有轻型环保材料制作的立柜；医疗舱左侧后部应设计有轻型环保材料制作的氧气瓶柜；医疗舱左侧顶部应设计有轻型环保材料制作的吊柜；医疗舱右侧应设有可满足三人乘坐的长条座柜，座柜应采用双面光玻璃钢座柜设计，具有重量轻、高强度的特点，座椅靠背采用 PU 皮与海绵整体成型技术，使用寿命比普通</p>
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>座椅包皮长 5 年以上，PU 皮表面无线缝、易清洗、耐磨（提供实车座柜照片予以佐证）。</p> <p>27、医疗舱内饰：应采用阻燃性复合材料制作，防水、防霉、抗菌、易清洗。</p> <p>28、医疗舱地板：应采用新型轻体蜂窝材料制作，防滑、防水、防霉、抗菌、易清洗。</p> <p>29、单人座椅：在长条座柜前安装 1 套朝前就座的单人座椅，包蓝色仿皮，配三点式安全带。</p> <p>30、护理座椅：在中隔墙后安装 1 套朝后就座可折叠的护理座椅，包蓝色仿皮，配三点式安全带。</p> <p>31、顶棚扶手：在医疗舱顶部配备 2 根安全扶手。</p> <p>32、污物桶 1 个脚踏式 6L 污物桶。</p> <p>33、锐器桶 1 个用于放置锐器的 3L 锐器桶。</p> <p>34、灭火器 2 个 2.0kg 干粉式灭火器。</p> <p>35、院前电子病历系统</p> <p>①支持快速录入患者急救电子病历数据，主要包括患者信息、患者病史、体格检查、生命体征、诊断与处理、救治结果和交接记录内容。</p> <p>②支持主诉、现病史、既往史和初步诊断信息按照模板快速录入功能。</p> <p>③支持移动会诊、语音录入病历。</p> <p>④支持院前胸痛、卒中、创伤评估功能。</p> <p>⑤支持院前急救过程各类情况完整时间节点记录和全程时间轴显示功能。</p> <p>⑥支持知情同意书填写、签署、打印以及与院内交接记录功能。</p> <p>⑦支持填写及打印院前和院内交接单功能，提交病历后，不能再次修改急救病历。</p> <p>⑧支持查看历史的患者急救电子病历，并提供急救电子病历补录功能。</p> <p>⑨支持在无网络情况下书写急救电子病历，在网络畅通后 1 分钟内自动上传在离线状态下书写的急救电子病历。</p>
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>⑩支持集成车载身份证读卡器设备,能采集患者身份证信息并自动输入到急救病历中,采集信息包括姓名、出生日期、性别和身份证号码。</p> <p>36、生命体征信息传输系统</p> <p>①运用 4G 网络通讯技术把患者的生命体征数据,包括血压、血氧、体温、血糖、肌钙蛋白等传送到医院,急救科专家根据此数据,并通过音视频系统对现场医生进行远程指导,进而为患者提供更高质量的院前急救治疗服务。</p> <p>②患者生命体征数据传输,传输载体上保存传输的数据内容。</p> <p>③应用范围:院内医护人员根据生命体征数据判断患者所处状态,及时作出抢救措施;系统自动保存此数据作为患者病历的一部分。</p> <p>④能与院前 120 调度指挥系统对接,自动获取患者呼救信息,即时更新急救任务状态及信息,自动生成院前电子病历供医生在线填写。</p> <p>▲⑤可以实现网络医院和中心医院,120 急救医疗机构的救护人员的协同救治沟通,相关医疗数据和时空数据可以自动整合到病历信息中。</p> <p>37、远程急救与监护系统</p> <p>①用户权限管理模块</p> <p>用户权限管理模块由系统管理员统一配置和管理,主要实现医生、护士技师等用户的权限管理,不同的用户具有不同的工作权限,同时,通过此模块的分组管理功能,采集端上传的心电图报告可定向分发给所属分析端,供心电图技师或医师分析。</p> <p>②心电和动态监测文件接收及分发模块</p> <p>实现 24 小时实时不间断自动接收从心电采集端发送的心电和其他动态监测文件,并根据分析端的用户权限及分组管理配置分发给支持胸痛中心的技师或专家,以供其分析和诊断。</p> <p>③动态数据存储模块</p> <p>此模块主要实现动态原始数据在服务器上的存储,支持大量数据存储,最多可存储数百万份心电图原始数据。</p> <p>④文件查询下载模块</p>
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>此模块主要为分析端用户提供心电图等原始数据的查询和二次下载功能，以支持技师或专家对心电图等数据进行二次分析操作。同时支持下载、浏览以及打印等操作。</p> <p>⑤接口模块</p> <p>此模块主要实现系统与医院 HIS ， PACS 系统的交互。</p> <p>38、院前急救统计分析系统</p> <p>①支持院前急救电子病历统计报表、院前急救质控统计报表、急救处理与救治统计报表、急救收费情况统计报表、医生工作量情况统计报表；</p> <p>②支持药品使用情况报表、耗材使用情况报表、疾病类型统计报表、急救性质分类统计报表、病例完成时间统计报表、病历测评统计报表、医生病历完成情况统计报表、院前病历分诊率统计报表；</p> <p>39、院前急救移动工作站软件（救护车）</p> <p>①支持以患者为中心，首诊救护车出诊医生建档，建档完成后根据急救类型将医院的所有相关医生自动默认进入到工作组，工作组里的医生都可以根据患者的病情发展完善其病历信息。支持文字、语音、图片的即时交互。工作组里的医生都能接收到相关信息。</p> <p>②支持客户端扫描绑定监测设备从而建立患者病历与监测数据的关联功能，同时支持解除绑定功能；</p> <p>③支持语音录入病历；</p> <p>▲④采用结构化数据，可以直接在数据库表单中查看到结构化数据存储，可安装于医护人员常用手机，方便医护人员记录救治过程及录入精准的操作时间。（提供软件相关界面截图予以佐证）</p> <p>▲⑤支持通过动态平均算法对工作组内的关键任务进行接近组内工作水平的友好提醒功能。（提供相关证书复印件或实现方法等证明材料予以佐证）</p> <p>▲⑥首诊医生建档后，系统能自动生成急救的病历模板，自动记录和采集各时间节点，同时同步至病历库，避免重复录入。（提供软件相关界面截图予以佐证）</p>
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>▲⑦可记录急救的关键时间点及救治过程,节点包括首次医疗接触时间、院内首份心电图时间、心电图诊断时间等,自动生成时间轴。(提供软件相关界面截图予以佐证)</p> <p>⑧支持快速获取和调阅最新病例信息。</p> <p>▲⑨支持扫码上传医疗检测设备数据。(提供相关证明材料予以佐证)</p> <p>⑩救护车医护人员可根据患者情况随时发起即时会诊请求,提供移动视频会诊功能。</p> <p>⑪绑定救护车使用。</p> <p>▲⑫支持聊天会话窗口中发送的心电图图片存储为院前或院内首份心电图。(提供软件相关界面截图予以佐证)</p> <p>⑬支持查看送往目标医院急诊科或ICU病房的总床位数量,已使用床位数量,空闲床位数量。</p> <p>三、负压隔离仓</p> <p>★1、数量:1套。</p> <p>2、主要用于传染病员的隔离运送,防止病原体扩散,降低医护人员感染风险;</p> <p>3、采用透明无污染释放的材料制成舱体,使用密封性拉链封闭,可折叠收纳;</p> <p>4、负压原理,通过4个高效过滤罐过滤舱内气体,释放出没有污染的气体;</p> <p>5、设备处于工作状态时,舱内压力与舱外压力差应$\geq 20\text{Pa}$,正负压建立时间$\leq 2\text{min}$;</p> <p>6、隔离舱的换气量应大于$100\text{L}/\text{min}$;</p> <p>7、对直径$0.3\mu\text{m}$的微粒气溶胶的过滤效率$\geq 99.99\%$;</p> <p>8、设有≥ 8个可拆卸密封盖,方便打开进行医护处置,设有氧气供氧连接装置;</p> <p>9、风机采用锂电池,续航时间≥ 5小时,配置12V车载电源可连续使用。</p> <p>四、车载医疗设备</p> <p>(一)除颤监护仪</p>
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>★1、数量：1套。</p> <p>2、技术参数要求</p> <p>▲1、屏幕：≥8.4英寸彩色TFT显示屏，界面最多可显示4道监护参数波形。（提供产品彩页或产品说明书或检验报告复印件予以佐证）</p> <p>2、显示模式具有高对比度显示界面，可通过VGA外接显示器。</p> <p>3、需采用双相指数截断（BTE）波形，波形参数可根据病人阻抗进行自动补偿。</p> <p>4、电极板为成人/小儿多功能一体型，并具有充电，放电，能量选择等操作功能</p> <p>▲5、手动除颤和同步除颤中，除颤能量1J⁻360J，选择范围≥25种。病人阻抗范围：体外除颤：20⁻250欧；体内除颤：15-250欧。（提供产品彩页或产品说明书或检验报告复印件予以佐证）</p> <p>6、支持选配体内除颤电击板，体内手动除颤时，除颤能量除颤能量1J⁻50J，选择范围≥14种。</p> <p>7、充电至200J≤5s，充电至360J≤8s；</p> <p>8、需具备自动检测功能，包括常规检测和大能量检测。</p> <p>9、支持选配起搏功能，具有固定起搏和按需起搏。</p> <p>10、支持选配升级12导ECG、SP02、2通道体温、NIBP、旁流呼气末CO2。</p> <p>▲11、可监测心律失常种类≥26种；需具有≥120小时趋势图和趋势表、≥200条参数报警事件、≥2000组血压数据、≥240min录音存储，支持可选配2块锂电池，其中1块可支持360J除颤≥210次，单ECG检测≥6小时。（提供产品彩页或产品说明书或检验报告复印件予以佐证）</p> <p>12、具有技术报警和生理报警两种报警功能，具有声音报警、灯光报警、文字描述三种报警方式</p> <p>13、电池带有电池电量指示，可用于快速评估电池电量；</p> <p>14、可设置自动打印充电事件、放电事件、自动检测报告、标记事件等。</p> <p>15、实时记录时间有3秒、5秒、8秒、16秒、32秒、连续可供选择。</p> <p>（二）呼吸机</p> <p>★1、数量：1套。</p> <p>2、适用范围：可以用于成人、儿童。</p> <p>3、驱动方式：气动电控。</p> <p>4、工作方式：容量控制，压力限制，时间切换。</p> <p>5、设置方式：旋钮式调节方式，调节快速。</p> <p>6、显示方式：液晶显示屏。</p> <p>7、通气模式：A/C、SIGH、SIMV、SPONT、Manual1。</p> <p>8、潮气量：0-1800ml。</p> <p>9、呼吸频率：4-99bpm。</p> <p>10、吸呼比：2:1--1:4，具有反比通气功能。</p> <p>11、压力触发灵敏度：-20cmH20—0cmH20。</p> <p>12、压力上限：20-80cmH20。</p>
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

- 13、压力下限：0-20cmH₂O。
- 14、氧浓度：48%-100%。
- 15、报警静音：≤120秒。
- 16、实时显示压力波形。
- 17、报警参数：气道压力上限、气道压力下限、窒息、交流电源断电、电池电量低、气源压力低等。
- 18、提供三种电源方式：市电、车载电源、内置电池，高效能内置电池，供电时间≥6小时。

(三) 心电图机

- ★1、数量：1套。
- 2、导联：12导联同步采集、显示、打印；
- 3、噪声电平：≤15uVp-p；
- 4、频率特性：0.05Hz-150Hz（-3db）；
- ▲5、时间常数：≥5S；耐极化电压：±650mV。（提供产品彩页或产品说明书或检验报告复印件予以佐证）
- 6、共模拟制比：≥105dB；
- 7、记录速度：5mm/s、10mm/s、12.5mm/s、25mm/s、50mm/s
- 8、≥6英寸TFT液晶屏，支持中文输入；
- 9、交直流两用，内置锂电池，能连续工作≥2小时；
- 10、可回顾最近≥10分钟心电波形；
- 11、具有导联连接示意图，能准确判定接触不良的电极，提示各个导联脱落的信息；

(四) 心电监护仪

- ★1、数量：1套。
- 2、产品适用于院内转运、院外转运、急诊科床边监护、手术室、ICU、CCU病房监护及床边监护的急救转运监护仪；
- 3、屏幕：≤4.3英寸彩色触摸显示屏，触摸操作；
- ▲4、可作为复合参数模块接入大主机工作，与大主机进行数据交换，前后双屏同时显示；（提供产品彩页或产品说明书或检验报告复印件予以佐证）
- ▲5、主机自带固定式提手，无需外接转运底座；（提供产品彩页或产品说明书或检验报告复印件予以佐证）
- ▲6、配置急救监护专用包，防水抗震，可放置急救用品，便于野外携带和使用；（提供产品彩页或产品说明书或检验报告复印件予以佐证）
- 7、支持3/5/12导联ECG测量；
- 8、心率测量范围：成人15-300bpm，小儿/新生儿15-350bpm，分辨率±1bpm；
- 9、呼吸测量范围：成人0-120rpm，小儿/新生儿0-150rpm；
- 10、窒息报警范围：成人10-60s，儿童/新生儿10-20s，测量误差为±5s；
- ▲11、可选配全球金标准的Masimo血氧，测量范围为1%~100%；

在70%~100%范围内,成人/儿童测量精度为±2%(非运动状态下)、±3%(运动状态下),新生儿为±3%(非运动状态和运动状态下);

(提供产品彩页或产品说明书或检验报告复印件予以佐证)

- 12、具有灌注指数PI显示,帮助医生判断测量结果的可靠性;
- 13、NIBP静态压力测量范围:0-300mmHg,精度±3mmHg;
- 14、NIBP具有手动、自动、连续测量模式,具有整点测量功能,更符合临床记录习惯,提高护理效率;
- 15、NIBP可选择初始充气压力,提升测量的精准性和患者的舒适性;
- ▲16、支持中文手写输入;
- 17、具有按键背光灯功能;
- 18、支持标准界面、大字体界面显示;
- 19、内置大容量锂电池,工作时间≥4小时,支持车载电源;
- 20、支持连接同品牌中央监护系统;
- 21、设备重量≤1.2kg。

(五) 吸引器

★1、数量: 1套。

2、采用负压泵作负压源,无油雾污染,可免去泵体的日常维护和保养,设备运行时压力系统不会产生正压。

3、采用交流、外接直流和机内电池三种供电方式,其中机内电池在充足情况下可连续使用≥25分钟,并可反复充电,在病人转运过程中使用可直接接在救护车等交通工具的点烟器(DC12V)上。

4、采用恒压限流充电,可间断累加充电,有电量分段指示。

5、极限负压值: ≥0.08MPa(600mmHg)。

6、负压调节范围: 0.02MPa(150mmHg)~极限负压值。

7、抽气速率: ≥20 L/min。

8、噪声: ≤65 dB(A)。

9、贮液瓶≥1000mL。

10、输入功率: 110VA。

11、净重≤5.5 kg。

(六) 注射泵

★1、数量: 1套。

2、屏幕≤4.3寸触摸屏,全中文显示。

3、触摸屏、按键灵敏、响应快操作简单易用,具有锁屏功能。

4、具有多种数据接口,支持数据交换,可与医院HIS连接。

5、设备运行时可在无给药中断的情况下更改注射速度。

6、≥IP23防水防尘。

7、可存储≥2100种药物。

8、自动识别注射器:规格为5ml、10ml、20ml、30ml、50(60)ml。

9、多种输液模式可选:速度模式、时量模式、体重模式、间断模式、梯度模式、序列模式、微量模式、TIVA模式、首剂量模式等。

10、速率范围: 0.1-2200ml/h(最小0.01 ml/h递增)。

			<p>11、预置量范围：0.1 - 9999ml（最小0.01 ml/h 递增）。</p> <p>12、注射总量显示范围：0-9999.99ml。</p> <p>13、注射精度：≤ ±2%，机械精度≤ ±1%。</p> <p>14、KVO 速度：0.1-5ml/h 可调，默认0.5ml/h</p> <p>15、阻塞级别：多级可选择，动态显示管路的压力状态。</p> <p>16、具有快进功能，快进速率 50. ml/h—2200ml/h（根据注射器范围可调）。</p> <p>17、阻塞压力范围：150 mmHg ~1000mmHg。</p> <p>18、报警功能：无操作报警、电池电量低报警、接近排空报警、压力异常、接近完成报警、堵塞报警、完成报警、KVO完成、排空报警、针筒脱落报警等。</p> <p>19、再报警功能：高级、中级报警时按静音键，报警静音 2 分钟，2min 后自动恢复报警音，2 分钟内如有新报警则静音自动取消。</p> <p>20、事件记录功能：能够存储、回放超过2000个事件。</p> <p>21、电池工作时间：≥8h。</p> <p>22、声音音量0-10级可调。</p> <p>23、具有夜间模式：可自动降低亮度和报警音量，时间段可调。</p> <p>（七）视频喉镜</p> <p>★1、数量：1 套。</p> <p>▲2、显示屏：≥3.0寸 LCD 超薄高清全视角平面显示屏。（提供产品彩页或产品说明书或检验报告复印件予以佐证）</p> <p>3、屏幕可以旋转 180° 并任意停留成角。</p> <p>4、喉镜主机可兼容≥9种（成人、儿童、新生儿、成人经鼻）规格叶片的使用。</p> <p>5、屏幕分辨率：≥640*480，像素：≥100万像素。</p> <p>6、观察深度：2-500mm，视场角≥60°。</p> <p>7、光源：发白光二极管，光照度：≥800LUX</p> <p>▲8、防雾功能：无需开机预热，即开机即可防雾。（提供产品彩页或产品说明书或检验报告复印件予以佐证）</p> <p>9、屏保：静态下≤15分钟启动屏保，保持15分钟后自动关机。</p> <p>10、充电电池持续放电时间≥3小时。</p> <p>11、具有快充功能，充电时间≤2小时。</p> <p>12、有线连接接口：Video-Out、PC、Tapec 接口。</p> <p>13、拍照摄像功能：手柄上快捷一键快拍摄按钮，拍照速度反应迅速快，具有实时照相、摄录、存储功能，内存≥4G（可扩容），USB直接数据传输，方便档案的建立和储存</p> <p>14、具有开机次数记录功能</p> <p>15、具有开机即可直接录像功能</p> <p>16、具有开机时间记录功能</p> <p>▲17、具有屏幕亮度调节功能；镜片具有引导槽设计且具防雾功能（有隔离、保护光源与视镜之功能）。（提供产品彩页或产品说明书或检验报告复印件予以佐证）</p> <p>▲18、叶片引导槽设计无需使用导丝塑性，在插管过程中不损伤患者</p>
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>牙齿及气管粘膜，无需喉口一线（提供产品彩页或产品说明书或检验报告复印件予以佐证）。</p> <p>19、镜片角度：90°（根据人体生理结构设计喉片）</p> <p>20、一次性喉镜叶片：具备包裹主机手柄的方形快速接头，具备一键锁定功能，更换快速方便，不易脱落，加强了叶片使用的稳定性，并可防止交叉感染，为临床的操作带来可靠和安全</p> <p>（八）心肺复苏机</p> <p>★1、数量：1套。</p> <p>▲2、驱动方式：电动电控。</p> <p>▲3、采用胸腔接触式按压方式，胸部无负荷垂直接压，背部有固定板支撑。</p> <p>4、机械结构：为双杆两侧固定结构，功能操作界面在设备上方。（提供产品彩页或产品说明书或检验报告复印件予以佐证）</p> <p>▲5、按压频率：≥100次/分钟。（提供产品彩页或产品说明书或检验报告复印件予以佐证）</p> <p>6、在深度3~6厘米范围内，三挡可调，3.6、4.6及5.6厘米。</p> <p>7、通气模式：15:2 按压模式、30:2 按压模式、连续按压模式。</p> <p>8、通气停顿时间≤3秒。</p> <p>9、具有辅助通气报警功能，提示救护人员通气及通气时间。</p> <p>10、最大工作倾斜度：≥40°。</p> <p>11、配有气道开放垫和负压吸引杯。</p> <p>▲12、运行时间≥60分钟；交流电接入状态下，可持续工作无间断；同时给予电池充电。（提供产品彩页或产品说明书或检验报告复印件予以佐证）</p> <p>13、电池最大充电时间≤70分钟。</p> <p>14、胸宽≥45cm，胸骨高度范围13.3~30.3cm。</p> <p>▲15、按压器峰值压力>70公斤。（提供产品彩页或产品说明书或检验报告复印件予以佐证）</p> <p>16、主机重量≤6.5Kg。</p> <p>▲17、低电量指示灯闪烁后，仍可连续工作时间≥10分钟。（提供产品彩页或产品说明书或检验报告复印件予以佐证）</p> <p>18、具有电池寿命提示，需要更换电池给予提示。</p> <p>19、设备内部故障时给予报警提示，以便及时维修。</p>
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

				20、当主机发生错误，按压头可自动归位，防止病人受到伤害
--	--	--	--	------------------------------

二、其他服务要求

1、供应商应当在履约期限内完成车辆交付验收并协助采购人完成上户工作；

2、供应商应提供至少一次培训，参训人员参训后须达到熟练掌握中标设备的操作规程与技能；

3、供应商须向采购人出具合法有效的增值税发票及凭证资料作为付款凭证；

4、供应商须确保车辆上牌，如果不能上牌，采购人将不再支付合同款项，并按违约条款追究供应商的责任。

5、本次报价包含：产品价、运输费（含装卸费）、临时保险费、安装调试费、智慧急救系统部署费、产品税费、培训费等货到采购人指定地点的所有费用。救护车上牌上户所需缴纳的车辆购置税、保险（交强险、商业险等）和上户费等由采购方自理。

6、安装调试

（1）供应商负责产品安装、调试，直至采购人能正常使用，所需的一切材料、备件、专业工具均由供应商负责提供。供应商应向采购人提供产品安装、维修所需的专用工具和仪器，所涉及的价格包括在报价总价格中。

（2）货物到达现场后，供应商接到采购人通知后 2 日内到达现场组织安装、调试，达到正常运行要求，保证采购人正常使用。所需的费用包括在报价总价格中。货到现场后由于采购人保管不当造成的质量问题，供应商亦应负责修理，但费用由采购人负担。

（3）供应商应就产品的安装、调试、操作、维修、保养等对采购人维修技术人员进行培训。产品安装调试完毕后，供应商应对采购人操作人员进行现场培训，直至采购人的技术人员能独立操作，同时能完成一般常见故障的维修工作。

（4）必须保证提供的货物(包括零部件、配件)是全新的、未使用过的，表面无划伤、无碰撞痕迹，且权属清楚，不得侵害他人的知识产权。具有稳定性、可靠性、安全性，并完全符合国家、行业规定的质量、规格和性能要求等技术标准。

三、商务要求（合同条款）

1、合同履行期限：自合同签订之日起 30 日。

2、合同履行地点：采购人指定地点。

3、合同支付约定：

（1）合同签订后，采购人向成交供应商支付合同金额的 20%；

（2）全部货物安装调试完毕并验收合格后，采购人收到票据凭证资料之后 20 日内，

采购人向成交供应商支付合同金额的 80%。

4、验收交付标准和方法：

(1) 验收由甲方组织，乙方配合进行：

(2) 产品交付采购人使用后，书面通知采购人验收，采购人接到项目验收书面通知后 5 日内组织验收；验收合格签收；验收不合格，供应商应在 10 日内整改后重新验收。再次验收不合格，供应商应承担相应的责任。

(3) 验收标准：按采购文件的质量要求和技术指标、供应商的响应文件及承诺、本项目合同约定进行验收。

(4) 验收时如发现所交付的货物有短装、次品、损坏或其它不符合标准及本合同规定之情形者，采购人应做出详尽的现场记录，或由采购人与供应商双方签署备忘录，此现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据，由此产生的时间延误与有关费用由供应商承担，验收期限相应顺延，但最长不得超过 7 个日历天，不得影响采购人正常工作的开展。

(5) 供应商应将所提供货物的装箱清单、配件、随机工具、用户使用手册、原厂保修卡等资料交付给采购人。

(6) 其他未尽事宜将按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205 号）、《政府采购需求管理办法》（财库〔2021〕22 号）的要求及国家行业主管部门规定的标准、方法和内容进行验收。

5、质量保修范围和保修期：

(1) 响应产品质保期均 ≥ 2 年，即质保期自采购人验收合格签字起 24 个月内连续运转良好；各产品有其他要求的以各产品要求为准。

(2) 货物制造质量出现问题，供应商应负责三包（包修、包换、包退），费用由供应商负担。

(3) 质保期内供应商应免费负责产品维护、维修及抢修。修理和更换零件，费用（包括材料）由供应商承担。

(4) 供应商在国内应有 24 小时电话维修系统，并列明工程师名单、联系电话、通讯地址及备件库地址。

(5) 质保期后，供应商应向采购人提供及时的、优质的、价格优惠的技术服务和备品备件供应。质保期结束后的维修维护，除材料费由采购人按照成本价支付外，其余所有费

用由供应商自行承担，即保证终身免费上门维修维护。

(6) 售后服务部门在接到电话后 1 小时内响应，72 小时内派专业技术人员到达现场解决问题，最迟在 3 个工作日内修复。在质保期内，如不能修复应采取无偿提供采购物品的备用件或整机等措施，以保证采购人的正常工作，供应商有其它服务承诺的，一并履行。

6、知识产权归属和处理方式：招标人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权，如果在项目实施过程中涉及采用自有知识成果，中标人提供使用自有知识成果的相关资料并为其真实性单独负责，在使用该知识成果后，中标人提供开发接口和开发手册等技术文档给招标人，并承诺提供无限期技术支持，招标人享有永久使用权（含招标人委托第三方在该项目后续开发的使用权）

7、成本补偿和风险分担约定：本项目为固定总价，不进行成本补偿，因市场变化或政策变化造成的潜在风险，由甲乙双方根据权责分担。

8、甲方违约责任

(1) 甲方无正当理由拒收货物的，甲方应偿付合同总价百分之 0.5 的违约金；

(2) 甲方逾期支付货款的，除应及时付足货款外，应向乙方偿付欠款总额万分之 1/天的违约金；

(3) 甲方偿付的违约金不足以弥补乙方损失的，还应按乙方损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给乙方。

9、乙方违约责任

(1) 乙方交付的货物质量不符合合同规定的，乙方应向甲方支付合同总价的百分之 5 的违约金，并须在合同规定的交货时间内更换合格的货物给甲方，否则，视作乙方不能交付货物而违约，按本条本款下述第“(2)”项规定由乙方偿付违约赔偿金给甲方。

(2) 乙方不能交付货物或逾期交付货物而违约的，除应及时交足货物外，应向甲方偿付逾期交货部分货款总额的百分之 0.5/天的违约金；逾期交货超过 10 天，甲方有权终止合同，乙方则应按合同总价的百分之 5 的款额向甲方偿付赔偿金，并须全额退还甲方已经付给乙方的货款及其利息。

(3) 乙方货物经甲方送交具有法定资格条件的质量技术监督机构检测后，如检测结果认定货物质量不符合本合同规定标准的，则视为乙方没有按时交货而违约，乙方须在一个月无条件更换合格的货物，如逾期不能更换合格的货物，甲方有权终止本合同，乙方应另付合同总价的百分之 5 的赔偿金给甲方。

(4) 乙方保证本合同货物的权利无瑕疵，包括货物所有权及知识产权等权利无瑕疵。如任何第三方经法院（或仲裁机构）裁决有权对上述货物主张权利或国家机关依法对货物进行没收查处的，乙方除应向甲方返还已收款项外，还应另按合同总价的百分之 10 向甲方支付违约金并赔偿因此给甲方造成的一切损失。

(5) 乙方偿付的违约金不足以弥补甲方损失的，还应按甲方损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给甲方。

10、争议解决办法

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

(2) 合同履行期间，若双方发生争议，可协商或由有关部门调解解决，协商或调解不成的，由当事人依法维护其合法权益，并由合同履行地人民法院会裁定。

注：1、以上带“★”的条款为实质性要求，不允许负偏离，如有负偏离作无效响应处理；

2、以上带“▲”的条款为重要条款，负偏离将影响供应商得分；

3、以上未带“▲”、“★”的条款为一般条款，负偏离将影响供应商得分。

第六章 磋商内容、磋商过程中可实质性变动的内容

针对第五章、第九章所包含的技术、服务要求以及合同草案条款，在磋商过程中，评审小组在获得采购人代表确认的前提下，可以根据磋商情况实质性变动相关内容。评审小组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，评审小组会及时以书面形式通知所有参加磋商的供应商。

第七章 响应文件格式

一、本章所制响应文件格式，除格式中明确将该格式作为实质性要求的，一律不具有强制性。

二、本章所制响应文件格式有关表格中的备注栏，由供应商根据自身响应情况作解释性说明，不作为必填项。

三、本章所制响应文件格式中需要填写的相关内容事项，可能会与本采购项目无关，在不改变响应文件原义、不影响本项目采购需求的情况下，供应商可以不予填写，但应当注明。

格式 1 响应文件封面格式

正本或副本

响 应 文 件

(资格性响应文件/其他响应文件)

项目编号: _____

项目名称: _____

供应商名称: _____

年 月 日

格式 2 承诺函（一）（实质性要求）

承诺函（一）

内江融汇招标代理有限公司：

我公司作为本次采购项目的供应商，根据磋商文件要求，现郑重承诺如下：
具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款和本项目规定的条件：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）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；
- （六）法律、行政法规规定的其他条件；
- （七）本项目提出的特殊条件。

本公司对上述承诺的内容事项真实性负责。如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，我公司愿意接受以提供虚假材料谋取成交的法律责任。

供应商名称（加盖公章）：XXX

法定代表人/单位负责人或授权代表（签字或加盖个人印章）：XXXX

日 期：

格式 3 具有良好的商业信誉承诺函

具有良好的商业信誉承诺函

内江融汇招标代理有限公司：

我单位现参与_____项目（项目编号：_____），并做出如下承诺：

我单位具有良好的商业信誉。如违反上述承诺，我单位将按照《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》相关规定接受处罚，并通过媒体予以公布。

特此承诺。

供应商名称（加盖公章）：

法定代表人/单位负责人或授权代表（签字或加盖个人印章）：

日 期：XXXX 年 XX 月 XX 日

格式 4 依法缴纳税收和社会保障资金承诺函

依法缴纳税收和社会保障资金承诺函

内江融汇招标代理有限公司：

我单位现参与_____项目（项目编号：_____），并做出如下承诺：

我单位依法缴纳税收和员工社会保险，随时接受采购人的检查验证。如违反上述承诺，我单位将按照《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》相关规定接受处罚，并通过媒体予以公布。

特此承诺。

供应商名称（加盖公章）：XXX

法定代表人/单位负责人或授权代表（签字或加盖个人印章）：

日 期：

格式 5 无重大违法记录承诺函

无重大违法记录承诺函

内江融汇招标代理有限公司：

我单位现参与_____项目（项目编号：_____），并做出如下承诺：

我单位在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，如违反上述承诺，我单位将按照《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》相关规定接受处罚，并通过媒体予以公布。

特此承诺。

供应商名称（加盖公章）：

法定代表人/单位负责人或授权代表（签字或加盖个人印章）：

日 期： XXXX 年 XX 月 XX 日

格式 6 法定代表人/单位负责人授权委托书

法定代表人/单位负责人授权委托书

内江融汇招标代理有限公司：

_____（供应商全称）法定代表人/单位负责人_____

授权委托_____为我的代理人，参加贵单位组织的_____（项目名称）

（项目编号：_____）的响应。代理人在本次采购中所签署的一切文件和处理的一切有关事宜，我公司均予承认，所产生的法律后果均由我单位承担。

特此声明。

供应商名称（加盖公章）：

法定代表人/单位负责人签字或加盖个人印章：

授权代表（签字或加盖个人印章）：

日 期：

注：1、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”。

2、附法定代表人/单位负责人身份证明材料复印件和授权代表身份证明材料复印件。

3、身份证明材料包括居民身份证或户口本或军官证或护照等。

4、身份证明材料须完整有效，如提供居民身份证正、反面复印件。

格式 7 中小企业声明函

中小企业声明函

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); (注: 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)

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); (注: 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)

.....

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。

供应商名称(加盖公章): XXXX

法定代表人或授权代表(签字或加盖个人印章): XXXX

日 期:

注: 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, 提供声明函内容不实的, 属于提供虚假材料谋取中标、成交, 依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

格式 8 残疾人福利性单位声明函

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。

供应商名称（加盖公章）：XXXX

法定代表人或授权代表（签字或加盖个人印章）：XXXX

日期：

注：根据《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》财库〔2017〕141号：供应商提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

格式 9 报价表封面格式

首轮报价表/现场报价表

项目编号: _____

项目名称: _____

供应商名称: _____

年 月 日

格式 10 首轮报价表

首轮报价表

项目名称:

项目编号:

序号	标的名称 (产品名称)	生产厂家及 规格型号	单位	数量	单价 (元)	总价 (元)	备注
1	负压救护车						
首轮报价合计金额: _____ 元(大写: _____)							

注: 供应商须提供车载疗器械清单, 在清单中详细报出车载医疗器械的生产厂家、品牌、型号。(实质性要求)

供应商名称(加盖公章): XXX

法定代表人/单位负责人或授权代表(签字或加盖个人印章): XXX

日期:

格式 11 现场报价表

现场报价表

项目名称:

项目编号:

序号	标的名称 (产品名称)	生产厂家及 规格型号	单位	数量	单价 (元)	总价 (元)	备注
1	负压救护车						
报价轮次: _____							
报价合计金额: _____ 元 (大写: _____)							

注: 现场报价表用于现场密封提交, 供应商须将报价轮次及报价合计金额处留白, 并自行准备密封袋, 以备评审现场根据要求填写后现场密封提交。

供应商名称: XXX

法定代表人/单位负责人或授权代表 (签字或加盖个人印章): XXX

日期:

格式 12 响应函

响应函

内江融汇招标代理有限公司：

1. 我方全面研究了“_____”项目磋商文件（项目编号：_____），决定参加贵单位组织的本项目磋商采购。

2. 我方自愿按照磋商文件规定的各项要求向采购人提供所需货物。

3.（实质性要求）一旦我方成交，我方将严格履行政府采购合同规定的责任和义务。

4.（实质性要求）本次磋商，我方递交的响应文件有效期为递交磋商响应文件截止之日起90天。

5.（实质性要求）我方愿意提供贵单位可能另外要求的，与采购有关的文件资料，并保证我方已提供和将要提供的文件资料是真实、准确地并对其真实性、合法性承担一切法律责任。

6.（实质性要求）我方完全同意按照采购文件的相关规定，支付代理服务费。

供应商名称（加盖公章）：XXX

法定代表人/单位负责人或授权代表（签字或加盖个人印章）：XXX

通讯地址：XXX

日期：

格式 13 承诺函（二）（实质性要求）

承诺函（二）

内江融汇招标代理有限公司：

我方作为本次采购项目的供应商，根据竞争性磋商文件要求，现郑重承诺如下：

一、我方已认真阅读并接受本项目竞争性磋商文件第二章的全部实质性要求，如对竞争性磋商文件有异议，已依法进行维权救济，不存在对竞争性磋商文件有异议的同时又参加磋商以求侥幸成交或者为实现其他非法目的的行为。

二、参加本次采购活动，不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的政府采购活动的行为。

三、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，我方承诺不属于此类禁止参加本项目的供应商。

四、参加本次采购活动，不存在和其他供应商在同一合同项下的采购项目中，同时委托同一个自然人、同一家庭的人员、同一单位的人员作为代理人的行为。

五、响应文件中提供的能够给予采购人带来优惠、好处的任何材料资料和技术、服务、商务、响应产品等响应承诺情况都是真实的、有效的、合法的。

六、如本项目评审过程中需要提供样品，则我方提供的样品即为成交后将要提供的成交产品，我方对提供样品的性能和质量负责，因样品存在缺陷或者不符合竞争性磋商文件要求导致未能成交的，我方愿意承担相应不利后果。

七、参加本次采购活动，我方完全同意竞争性磋商文件第二章关于“磋商费用”、“合同分包”、“合同转包”的实质性要求，并承诺严格按照竞争性磋商文件要求履行。

我方对上述承诺的内容事项真实性负责。如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，我方愿意接受以提供虚假材料谋取成交追究法律责任。

供应商名称（加盖公章）：

法定代表人/单位负责人或授权代表（签字或加盖个人印章）：

日期：

格式 14 供应商基本情况表

供应商基本情况表

供应商名称						
注册地址					邮政编码	
联系方式	联系人				联系电话	
	传真				网址	
组织结构						
法定代表人 /单位负责人	姓名		技术职 称		联系电 话	
技术负责人	姓名		技术职 称		联系电 话	
成立时间			员工总人数：			
企业资质等 级			其中	项目经理		
营业执照号				高级职称人 员		
注册资金				中级职称人 员		
开户银行				初级职称人 员		
账号				技工		
经营范围						
备注						

供应商名称（加盖公章）：XXX

法定代表人/单位负责人或授权代表（签字或加盖个人印章）：XXX

日 期：

格式 15 供应商针对本项目主要人员情况表

供应商针对本项目主要人员情况表

项目名称:

项目编号:

类别	职务	姓名	职称	常住地	资格证明（附复印件）			
					证书名称	级别	证号	专业
管理人员								
技术人员								
售后服务人员								

供应商名称（加盖公章）：XXX

法定代表人/单位负责人或授权代表（签字或加盖个人印章）：XXX

日期:

格式 16 技术要求应答表

技术要求应答表

项目名称:

项目编号:

磋商采购文件条目号	磋商采购文件要求 (详见磋商采购文件第五章第一、二节)	响应文件的应答情况

注：供应商必须根据磋商文件要求据实逐条填写，不得虚假响应，虚假响应的，其响应文件无效并按规定追究其相关责任。

供应商名称（加盖公章）：XXX

法定代表人/单位负责人或授权代表（签字或加盖个人印章）：XXX

日期：

格式 17 商务应答表

商务应答表

项目名称:

项目编号:

序号	磋商采购文件条目号	磋商采购文件要求 (第五章商务要求内容)	响应文件的应答
1			
2			
3			
4			
5			

注意：供应商必须据实填写，不得虚假响应，虚假响应的，其响应文件无效并按规定追究其相关责任。

供应商名称（加盖公章）：XXX

法定代表人/单位负责人或授权代表（签字或加盖个人印章）：XXX

日期：

格式 18 知识产权声明函

知识产权声明函

致：内江融汇招标代理有限公司

本单位_____（供应商名称）参加_____（项目名称）的响应活动，
现承诺声明：

1、本单位保证本项目使用的任何产品和服务（包括部分使用）时，不会产生第三方提出侵犯其专利权，商标权或其他知识产权、商标权或其他知识产权而引起法律和经济纠纷，由本单位承担所有相关责任。

2、采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。

3、本单位声明如果在项目实施过程中涉及采用自有知识成果，本单位提供使用自有知识成果的相关资料并为其真实性单独负责，在使用该知识成果后，本单位提供开发接口和开发手册等技术文档给采购人，并承诺提供无限期技术支持，采购人享有永久使用权（含采购人委托第三方在该项目后续开发的使用权）。

4、如采用本单位所不拥有的知识产权，本单位承诺在项目报价中已经包含合法获取该知识产权的相关费用。

注：

1、本单位对上述承诺声明内容事项真实性负责，如经查实上述承诺声明的内容事项存在虚假或未履行，本单位愿意接受以提供虚假材料谋取中标追求法律责任。

2、如供应商承诺后，在发生知识产权纠纷，则全部责任由供应商负责。

供应商名称（加盖公章）：

日期：XXXX 年 XX 月 XX 日

格式 19 关于“多证合一”营业执照的承诺函（如涉及）

关于“多证合一”营业执照的承诺函

内江融汇招标代理有限公司：

我单位作为本次采购项目的供应商，现郑重承诺如下：

根据本项目磋商文件第四章资格证明要求中第 X 项，我单位应具备（备案、登记、其他证照）。但因我单位所在地已对上述备案、登记、其他证照实行“多证合一”，故在此次采购活动中提供满足资格要求：（营业执照中对该备案、登记、其他证照的描述）的“多证合一”营业执照。

我单位对上述承诺的内容事项真实性负责。如经查实上述承诺内容存在虚假，我单位愿意接受以提供虚假材料谋取成交追究法律责任。

供应商名称（加盖公章）：XXXX

法定代表人/单位负责人或授权代表（签字或加盖个人印章）：XXXX

日期：XXXX

注：1. 根据国务院办公厅关于加快推进“多证合一”改革的指导意见（国办发〔2017〕41号）等政策要求，若资格要求涉及的登记、备案等有关事项和各类证照已实行多证合一导致供应商无法提供该类证明材料的，供应商须提供该承诺。

2. 若已提供资格要求涉及的登记、备案等有关事项和各类证照的证明材料，无需提供该承诺。

3. 若本项目资格要求不涉及，无需提供该承诺。

第八章 评审方法

一、总则

1.1 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》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等法律制度，结合本采购项目特点制定本评审方法。

1.2 评审工作由采购代理机构负责组织，具体磋商由采购代理机构依法组建的评审小组负责。

1.3 评审工作应遵循公平、公正、科学及择优的原则，并以相同的评审程序和标准对待所有的供应商。

1.4 评审小组按照磋商文件规定的评审程序、评分方法和标准进行评审，并独立履行下列职责：

（一）熟悉和理解磋商文件，确定磋商文件内容是否违反国家有关强制性规定或者磋商文件存在歧义、重大缺陷，根据需要书面要求采购人、采购代理机构对磋商文件作出解释；

（二）审查供应商响应文件是否满足磋商文件要求，并作出公正评价；

（三）根据需要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；

（四）推荐成交供应商，或者受采购人委托确定成交供应商；

（五）起草评审报告并进行签署；

（六）向采购人、采购代理机构、财政部门或者其他监督部门报告非法干预评审工作的行为；

（七）法律、法规和规章规定的其他职责。

1.5 **（实质性要求）**磋商过程独立、保密。供应商非法干预磋商过程的，其响应文件作无效处理。

1.6 评审委员会评价响应文件的实质性，对于供应商而言，除评审委员会要求其澄清、说明或者更正而提供的资料外，仅依据响应文件本身的内容，不寻求其他外部证据。

二、磋商程序

2.1 审查磋商文件和停止评审。

2.1.1 评审小组正式评审前，应当对磋商文件进行熟悉和理解，内容主要包括磋商文件

中供应商资格条件要求、采购项目技术、服务和商务要求、评审办法和标准、政府采购政策要求以及政府采购合同主要条款等。

2.1.2 本磋商文件有下列情形之一的，评审小组应当停止评审：

- (1) 磋商文件的规定存在歧义、重大缺陷的；
- (2) 磋商文件明显以不合理条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇的；
- (3) 采购项目属于国家规定的优先、强制采购范围，但是磋商文件未依法体现优先、强制采购相关规定的；
- (4) 采购项目属于政府采购促进中小企业发展的范围，但是磋商文件未依法体现促进中小企业发展相关规定的；
- (5) 磋商文件将供应商的资格条件列为评分因素的；
- (6) 磋商文件载明的成交原则不合法的；
- (7) 磋商文件有违反国家其他有关强制性规定的情形。

2.1.3 出现本条 2.1.2 规定应当停止评审情形的，评审小组应当向采购人书面说明情况。除本条规定的情形外，评审小组不得以任何方式和理由停止评审。

2.2 资格性审查。

2.2.1 本项目需要评审小组进行资格性检查。

评审小组应依据法律法规和磋商文件的规定，对响应文件是否按照规定要求提供资格性证明材料、是否属于禁止参加磋商的供应商，以确定供应商是否具备磋商资格。

2.2.2 资格性审查结束后，评审小组应当出具资格性审查报告，没有通过资格审查的供应商，评审小组应当在资格审查报告中说明原因。

2.2.3 采购人或者采购代理机构宣布未通过资格性审查的供应商名单时，应当告知供应商未通过审查的原因。

2.3 通过资格性审查的供应商不足 3 家的，终止本次采购活动，并发布终止采购活动公告。以下情形除外：

根据《财政部关于政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》财库[2015]124 号的要求：“磋商项目为政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目），在采购过程中符合要求的供应商（社会资本）只有 2 家的，竞争性磋商采购活动可以继续进行”，若采购过程中符合要求的供应商（社会资本）只有 2 家，且采购人要求继续进行的，评审委员会应当遵照相关要求评审。

2.4 磋商。

2.4.1 评审小组所有成员集中与单一通过资格审查的供应商分别进行一轮或多轮磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。磋商顺序以现场签到顺序确定。磋商过程中，评审小组可以根据磋商情况调整磋商轮次。

2.4.2 每轮磋商开始前，评审小组应根据磋商文件的规定，并结合各供应商的响应文件拟定磋商内容。

2.4.3 在磋商过程中，评审小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动磋商文件的技术、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，须经采购人代表书面确认。

2.4.4 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，评审小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。

2.4.5 磋商过程中，磋商文件变动的，供应商应当按照磋商文件的变动情况和评审小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人/单位负责人/本人或其授权代表签字（注：供应商为法人的，应当由其法定代表人或者授权代表签字确认；供应商为其他组织的，应当由其单位负责人或者授权代表签字确认；供应商为自然人的，应当由其本人或者授权代表签字确认）或者加盖公章。磋商过程中，供应商根据磋商情况自行决定变更其响应文件的（注：仅针对竞争性磋商文件的技术、服务要求以及合同草案条款，供应商可以自行决定变更其响应文件），评审小组不得拒绝，并应当给予供应商必要的时间，但是供应商变更其响应文件，应当以有利于满足磋商文件要求为原则，不得变更为不利于满足磋商文件规定，否则，其响应文件作为无效处理。

2.4.6 磋商过程中，评审小组对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查，审查中发现供应商响应文件属于下列情况之一的，应按照无效响应文件处理：

- (1) 响应文件正副本数量不足的；
- (2) 响应文件组成明显不符合采购文件的规定要求，影响评审委员会评判的；
- (3) 响应文件的语言、计量单位、知识产权、响应有效期等不符合采购文件的规定，影响评审小组评判的；
- (4) 经最终磋商后，供应商的响应文件仍不能完全响应采购文件的实质性要求的；
- (5) 未载明或者载明的采购项目履约时间、方式、数量及其他政府采购合同实质性内容与本竞争性磋商文件要求不一致，且采购单位无法接受的。
- (6) 属于竞争性磋商文件中无效响应情形的。

但评审小组对响应文件签署、盖章等进行审查过程中，有下列情形的，评审小组应当评定为不影响整个响应文件有效性和采购活动公平竞争，并通过响应文件的有效性审查：

(1) 响应文件正副本数量齐全，只是未按照采购文件要求进行分装或者统装的；

(2) 响应文件存在个别地方（总数不能超过2个）没有法定代表人/单位负责人签字，但有法定代表人/单位负责人的私人印章或者有效授权代理人签字的；

(3) 响应文件除采购文件明确要求加盖单位(法人)公章的以外，其他地方以相关专用章加盖的；

(4) 以骑缝章的形式代替在响应文件内容逐页盖章的（但是骑缝章模糊不清，印章名称无法辨认的除外）。

2.4.7 磋商过程中，磋商的任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

2.4.8 磋商过程中，评审小组发现或者知晓供应商存在违法、违纪行为的，评审小组应当将该供应商响应文件作无效处理，不允许其提交最后报价。

2.4.9 磋商完成后，评审小组应出具磋商情况记录表，磋商情况记录表需包含磋商内容、磋商意见、实质性变动内容等。

2.5 报价。

2.5.1 报价超过竞争性磋商文件规定的政府采购预算金额（或最高限价）或者相关报价不符合采购文件其他的报价规定的，应按照无效响应文件处理。

2.5.2 磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，磋商结束后，评审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，提交最后报价的供应商不得少于3家（本章2.3规定的情形和符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法财库》〔2014〕214号第三条第四项情形的，提交最后报价的供应商可以为2家）。或磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商结束后，评审小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐3家（本章2.3规定的情形和符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法财库》〔2014〕214号第三条第四项情形的除外）以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。

2.5.3 磋商结束后，评审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。两轮（若有）以上报价的，供应商在未提高响应文件中承诺的产品及其服务质量的情况下，其最后报价不得高于对该项目之前的报价，否则，评审小组应当对其响应文件按无效

处理，不允许进入综合评分，并书面告知供应商，说明理由。评审小组认为供应商最后报价明显低于成本价，在评审小组发出质询函后供应商未能提供合理的成本分析和价格构成的或对质函询的解释未被评审小组采信，应按照无效响应文件处理。

2.5.4 供应商最后报价应当由法定代表人/单位负责人/本人或其授权代表签字确认（注：供应商为法人的，应当由其法定代表人或者授权代表签字确认；供应商为其他组织的，应当由其单位负责人或者授权代表签字确认；供应商为自然人的，应当由其本人或者授权代表签字确认）或加盖公章。最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

2.5.5 最后报价中的算术错误将按以下方法修正：响应文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；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；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价。如果小写、大写金额和单价、总价金额出现明显文字错误，应当按照澄清、说明或者更正程序先纠正错误后，再行修正，不得经过澄清、说明或者更正，直接将供应商响应文件作为无效处理。对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

2.6 比较与评价。由评审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，具体要求详见本章综合评分部分。

2.7 推荐成交候选供应商。评审小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐3家以上成交候选供应商（本章2.3规定的情形和符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法财库》〔2014〕214号第三条第四项情形的除外），并编写磋商报告。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。评审得分且最后报价且技术指标分项得分均相同的，成交候选供应商并列（若成交第一候选人并列，由采购人自主采取公平择优的方式选择成交供应商）。

2.8 评审小组复核。评审小组评分汇总结束后，评审小组应当进行评审复核，对拟推荐为成交候选供应商的、报价最低的、供应商资格审查未通过的、供应商响应文件作无效处理的重点复核。

2.9 采购组织单位现场复核评审结果。

2.9.1 评审结果汇总完成后，评审小组拟出具磋商评审报告前，采购代理机构应当组织2名以上的本单位工作人员，在采购现场监督人员的监督之下，依据有关的法律制度和磋商文件对评审结果进行复核，出具复核报告，存在下列情形之一的，采购人、采购代理机构应当根据情况书面建议评审小组现场修改评审结果：

- (1) 资格性审查认定错误的;
- (2) 分值汇总计算错误的;
- (3) 分项评分超出评分标准范围的;
- (4) 客观评分不一致的。

存在本条上述情形的,由评审小组自主决定是否采纳采购代理机构的书面建议,并承担独立评审责任。评审小组采纳采购代理机构书面建议的,应当按照规定现场修改评审结果或者重新评审,并在磋商报告中详细记载有关事宜;不采纳采购代理机构书面建议的,应当书面说明理由。采购代理机构书面建议未被评审小组采纳的,应当按照规定程序要求继续组织实施采购活动,不得擅自中止采购活动。采购代理机构认为评审小组评审结果不合法的,应当书面报告采购项目同级财政部门。

采购代理机构复核过程中,评审小组成员不得离开评审现场。

2.9.2 有下列情形之一的,不得现场修改评审结果:

- (1) 评审小组已经出具磋商报告并且离开评审现场的;
- (2) 采购代理机构现场复核时,复核工作人员数量不足的;
- (3) 采购代理机构现场复核时,没有采购监督人员现场监督的;
- (4) 采购代理机构现场复核内容超出规定范围的;
- (5) 采购代理机构未提供书面建议的。

2.10 编写磋商报告。评审小组推荐成交候选供应商后,应向采购人、采购代理机构出具磋商报告。磋商报告应当包括以下主要内容:

- (1) 邀请供应商参加采购活动的具体方式和相关情况;
- (2) 响应文件开启日期和地点;
- (3) 获取磋商文件的供应商名单和评审小组成员名单;
- (4) 评审情况记录和说明,包括对供应商的资格审查情况、供应商响应文件审查情况、磋商情况、报价情况等;
- (5) 提出的成交候选供应商的排序名单及理由。

磋商报告应当由评审小组全体人员签字认可。评审小组成员对磋商报告有异议的,评审小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选供应商,采购程序继续进行。对磋商报告有异议的评审小组成员,应当在报告上签署不同意见并说明理由,由评审小组书面记录相关情况。评审小组成员拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的,视为同意磋商报告。

2.11 磋商异议处理规则。在磋商过程中，评审小组成员对响应文件是否符合磋商文件规定存在争议的，应当以少数服从多数的原则处理，但不违背磋商文件规定。有不同意见的评审小组成员认为认定过程和结果不符合法律法规或者磋商文件规定的，应当在磋商报告中予以反映。

2.12 供应商澄清、说明。

2.12.1 评审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（含商务、技术等）。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。

2.12.2 评审小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人/单位负责人/本人或其授权代表签字（注：供应商为法人的，应当由其法定代表人或者授权代表签字确认；供应商为其他组织的，应当由其单位负责人或者授权代表签字确认；供应商为自然人的，应当由其本人或者授权代表签字确认）或者加盖公章。澄清、说明或者更正不影响响应文件的效力，有效的澄清、说明或者更正材料，是响应文件的组成部分。

2.13 终止磋商采购活动。

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）除本章 2.3 规定的情形和符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法财库》〔2014〕214 号第三条第四项的情形外，在采购过程中符合要求的供应商或者报价未超过采购预算金额的供应商不足 3 家的。

三、综合评分

3.1 本次综合评分的因素是：详见本章节综合评分明细表。

3.2 除价格因素外，评审小组成员应当根据自身专业情况独立对每个有效供应商的响应文件进行评价、打分。技术、与技术有关的服务及其他技术类评分因素由抽取的技术方面评审小组成员独立评分。财务状况及其他经济类评分因素由抽取的经济方面评审小组成员独立评分。政府采购政策功能、政府采购合同主要条款及其他政策合同类的评分因素由抽取的法

律方面评审小组成员独立评分。采购人代表原则上对技术、与技术有关的服务及其他技术类评分因素独立评分。价格及其他不能明确区分的评分因素由评审小组成员共同评分。

3.3 综合评分明细表

3.3.1 综合评分明细表的制定以科学合理、降低评委会自由裁量权为原则。

3.3.2 综合评分明细表

序号	评分因素及权重	分值	评分标准	说明
1	报价 30%	30分	以本次有效的最终报价中最低的报价为基准价，报价得分 = (基准价/最终报价) × 30 分。 注：为贯彻落实财政部《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）和《四川省财政厅关于转发财政部〈关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知〉的通知》（川财采〔2022〕78号）有关要求，对小微型企业报价给予 20%的扣除，用扣除后的价格参加评审。（根据《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）、《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）规定，监狱企业和残疾人福利性单位视同小型、微型企业。）	共同评分因素
2	技术参数响应 50%	50分	供应商响应文件完全满足采购文件“一、项目清单及技术参数要求-参数及性能要求”的，得 50 分；供应商响应文件与采购文件“一、项目清单及技术参数要求-参数及性能要求”中的非实质性要求有负偏离的，按以下方式计算得分： 1. 一般条款得分=(供应商满足一般条款的数量 ÷ 一般条款的总数量) × 10 分； 2. “▲”条款得分=(供应商满足“▲”条款的数量 ÷ “▲”条款的总数量) × 40 分； 3. 投标人此项得分=一般条款得分+“▲”条款得分。 注：本项所述的条款数量按以下原则计算： (1) 无子项的条款：以每项条款为 1 项进行计算； (2) 有子项的条款：以最末级的子项为 1 项进行计算； (3) 条款有具体要求的，供应商需提供条款要求的证明材料予以佐证，不提供或不满足视为负偏离；未要求（提供证明材料）的条款，供应商需在投标文件中响应，不响应或不满足视为负偏离。	技术类评分因素
3	售后服务方案 18%	18分	供应商提供的售后服务方案包含①售后服务体系、②响应时间、③质保措施、④培训方案、⑤服务承诺、⑥备品备件情况要素的，每有一个要素得 1 分，不提供或过于简陋不得分。供应商提供的售后服务方案包含上述全部要素的基础上，每有一个要素内容完善、描述清晰、能充分保障响应产品的长期正常使用加 2 分，最多加 12 分；上述要素的描述中存在缺陷的，每有一处缺陷扣 1 分，扣完为止。	技术类评分因素

			注：缺陷是指存在逻辑错误、文字错漏、不适用此项目实际情况、套用其他项目方案、凭空捏造、无法实现等。	
4	业绩 2%	2分	供应商具有类似项目（负压救护车）业绩的，每有一个得 1 分，提供合同（协议）复印件予以佐证，不提供或不满足不得分，最多得 2 分。	共同评分因素

3.3.3 评审得分计算

(1) 评分的取值按四舍五入法，保留至小数点后两位。

(2) 评审得分 = (A1 + A2 + ... + An) / NA + (B1 + B2 + ... + Bn) / NB + (C1 + C2 + ... + Cn) / NC + (D1 + D2 + ... + Dn) / ND

A1、A2...An 分别为每个经济类评委（经济类专家）的打分，NA 为经济类评委（经济类专家）人数；B1、B2 + ... + Bn 分别为每个技术类评委（技术类专家和采购人代表）的打分，NB 为技术类评委（技术类专家和采购人代表）人数；C1、C2...Cn 分别为每个政策合同类评委（法律类专家）的打分，NC 为政策合同类评委（法律类专家）人数；D1、D2...Dn 分别为评审委员会每个成员的打分（共同评分类），ND 为评审委员会人数。

四、磋商纪律及注意事项

4.1 评审小组内部讨论的情况和意见必须保密，任何人不得以任何形式透露给供应商或与供应商有关的单位或个人。

4.2 在磋商过程中，供应商不得以任何形式对评审小组成员进行旨在影响磋商结果的私下接触，否则将取消其参与磋商的资格。

4.3 对各供应商的商业秘密，评审小组成员应予以保密，不得泄露给其他供应商。

4.4 评审小组独立评判，推荐成交候选人，并写出书面报告。

4.5 评审小组可根据需要对供应商进行实地考察。

五、评审小组在政府采购活动中承担以下义务：

(一) 遵守评审工作纪律；

(二) 按照客观、公正、审慎的原则，根据磋商文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审；

(三) 不得泄露评审文件、评审情况和在评审过程中获悉的商业秘密；

(四) 及时向财政部门报告评审过程中发现的采购人、采购代理机构向评审专家做倾向性、误导性的解释或者说明，以及供应商行贿、提供虚假材料或者串通等违法行为；

(五) 发现磋商文件内容违反国家有关强制性规定或者磋商文件存在歧义、重大缺陷导

致评审工作无法进行时，停止评审并向采购人或者采购代理机构书面说明情况；

（六）及时向财政、监察等部门举报在评审过程中受到非法干预的情况；

（七）配合答复处理供应商的询问、质疑和投诉等事项；

（八）法律、法规和规章规定的其他义务。

六、评审专家在政府采购活动中应当遵守以下工作纪律：

（一）不得参加与自己有《中华人民共和国政府采购法实施条例》第九条规定的利害关系的政府采购项目的评标活动。发现参加了与自己有利害关系的评审活动，须主动提出回避，退出评审；

（二）评审前，应当将通讯工具或者相关电子设备交由采购代理机构统一保管；

（三）评审过程中，不得与外界联系，因发生不可预见情况，确实需要与外界联系的，应当在监督人员监督之下办理；

（四）评审过程中，不得发表影响评审公正的倾向性、歧视性言论，不得征询或者接受采购人的倾向性意见，不得明示或暗示供应商在澄清时表达与其响应文件原义不同的意见，不得以磋商文件没有规定的评审方法和标准作为评审的依据，不得修改或者细化评审程序、评审方法、评审因素和评审标准，不得违规撰写评审意见，不得拒绝对自己的评审意见签字确认；

（五）在评审过程中和评审结束后，不得记录、复制或带走任何评审资料，不得向外界透露评审内容；

（六）评审现场服从采购代理机构工作人员的管理，接受现场监督人员的合法监督；

（七）遵守有关廉洁自律规定，不得私下接触供应商，不得收受供应商及有关业务单位和个人财物或好处，不得接受采购代理机构的请托。

第九章 政府采购合同（草案）

合同编号：XXX

签订地点：XXX

签订时间：XXX 年 XXX 月 XXX 日

采购人（甲方）：XXX

供应商（乙方）：XXX

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》及 XXX 采购项目（项目编号：XXX）的《磋商文件》、乙方的《响应文件》及《成交通知书》，甲、乙双方同意签订本合同。详细技术说明及其他有关合同项目的特定信息由合同附件予以说明，合同附件及本项目的磋商文件、响应文件、《成交通知书》等均为本合同不可分割的部分。双方同意共同遵守如下条款：

一、 合同货物

货物品名	规格 型号	单 位	数量	单价（万 元）	总价 （万元）	随机 配件	交 货 期	资金来源（万元）			
								预 算 内	预 算 外	自 筹	其 他

二、 合同总价

合同总价为人民币大写：XXX 元，即 RMB ¥ XXX 元；该合同总价已包括货物设计、材料、制造、包装、运输、安装、调试、检测、验收合格交付使用之前及保修期内保修服务与备用物件等所有其他有关各项的含税费用。本合同执行期间合同总价不变，甲方无须另向乙方支付本合同规定之外的其他任何费用。

三、质量要求

1. 乙方须提供全新的货物（含零部件、配件等），表面无划伤、无碰撞痕迹，且权属清楚，不得侵害他人的知识产权。

2. 货物必须符合或优于国家（行业）XXX 标准，以及本项目磋商文件的质量要求和技术指标与出厂标准。

3. 乙方须在本合同签订之日起 XXX 日内送交货物成品样品给甲方确认，在甲方出具样品确认书并封存成品样品外观尺寸后，乙方才能按样生产，并以此样品作为验收样品；每台货物上均应有产品质量检验合格标志。

4. 货物制造质量出现问题，乙方应负责三包（包修、包换、包退），费用由乙方负担，甲方有权到乙方生产场地检查货物质量和生产进度。

5. 货物到现场后由于甲方保管不当造成的质量问题，乙方亦应负责修理，但费用由甲方负担。

四、交货及验收

1. 乙方交货期限为合同签订生效后的 XXX 日内，在合同签订生效之日起（XXX）天内交货到甲方指定地点，随即在 XXX 日内全部完成安装调试验收合格交付使用（如由于采购人的原因造成合同延迟签订或验收的，时间顺延）。交货验收时须提供产品质检部门从同类产品中抽样检查合格的检测报告。

2. 验收由甲方组织，乙方配合进行：

(1) 货物在乙方通知安装调试完毕后 XXX 日内初步验收。初步验收合格后，进入 XXX 天试用期；试用期间发生一般性质量问题，修复后试用期相应顺延；试用期结束后 XXX 日内完成最终验收，如质量验收合格，双方签署《质量验收合格证明书》。

(2) 验收标准：按国家有关规定以及甲方磋商文件的质量要求和技术指标、乙方的响应文件及承诺与本合同约定标准进行验收；甲乙双方如对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项，由甲方在磋商文件与响应文件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项的约定标准进行验收；

(3) 验收时如发现所交付的货物有短装、次品、损坏或其他不符合标准及本合同规定之情形者，甲方应做出详尽的现场记录，或由甲乙双方签署备忘录，此现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据，由此产生的时间延误与有关费用由乙方承担，验收期限相应顺延。

(4)如质量验收合格，双方签署质量验收报告。

3.货物安装调试完毕后 XXX 日内，甲方无故不进行验收工作并已使用货物的，视同验收合格。

4.乙方应将所提供货物的装箱清单、配件、随机工具、用户使用手册、原厂保修卡等资料交付给甲方；乙方不能完整交付货物及本款规定的单证和工具的，必须负责补齐，否则视为未按合同约定交货。

5.如货物经乙方 XXX 次维修仍不能达到合同约定的质量标准，甲方有权退货，并视作乙方不能交付货物且须支付违约赔偿金给甲方，甲方还可依法追究乙方的违约责任。

6.其他未尽事宜应严格按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）的要求进行。

五、付款方式

1.甲方在本合同签订生效之日起接到乙方通知和票据凭证资料后的 XXX 日内支付合同金额百分之 XXX 的价款。

2.全部货物安装调试完毕并验收合格之日起，甲方接到乙方通知与票据凭证资料以后的 XXX 日内，提交支付凭证资料给 XXX 财政国库支付执行机构办理财政国库支付手续，并由其向乙方核拨合同总价的百分之 XXX 款项：¥XXX 元，人民币大写 XXX 元整；自筹资金由甲方直接支付给乙方。

3.乙方须向甲方出具合法有效完整的完税发票及凭证资料进行支付结算。

六、售后服务

1.质保期为验收合格后 XX 年，质保期内出现质量问题，乙方在接到通知后 XXX 小时内响应到场，XXX 小时内完成维修或更换，并承担修理调换的费用；如货物经乙方 XXX 次维修仍不能达到本合同约定的质量标准，视作乙方未能按时交货，甲方有权退货并追究乙方的违约责任。货到现场后由于甲方保管不当造成的问题，乙方亦应负责修复，但费用由甲方负担。

2.乙方须指派专人负责与甲方联系售后服务事宜。

七、违约责任

1.甲方违约责任

(1)甲方无正当理由拒收货物的，甲方应偿付合同总价百分之 XXX 的违约金；

(2)甲方逾期支付货款的，除应及时付足货款外，应向乙方偿付欠款总额万分之 XXX/天的违约金；逾期付款超过 XXX 天的，乙方有权终止合同；

(3) 甲方偿付的违约金不足以弥补乙方损失的，还应按乙方损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给乙方。

2. 乙方违约责任

(1) 乙方交付的货物质量不符合合同规定的，乙方应向甲方支付合同总价的百分之 XXX 的违约金，并须在合同规定的交货时间内更换合格的货物给甲方，否则，视作乙方不能交付货物而违约，按本条本款下述第“(2)”项规定由乙方偿付违约赔偿金给甲方。

(2) 乙方不能交付货物或逾期交付货物而违约的，除应及时交足货物外，应向甲方偿付逾期交货部分货款总额的万分之 XXX/天的违约金；逾期交货超过 XX 天，甲方有权终止合同，乙方则应按合同总价的百分之 XXX 的款额向甲方偿付赔偿金，并须全额退还甲方已经付给乙方的货款及其利息。

(3) 乙方货物经甲方送交具有法定资格条件的质量技术监督机构检测后，如检测结果认定货物质量不符合本合同规定标准的，则视为乙方没有按时交货而违约，乙方须在 XXX 天内无条件更换合格的货物，如逾期不能更换合格的货物，甲方有权终止本合同，乙方应另付合同总价的百分之 XXX 的赔偿金给甲方。

(4) 乙方保证本合同货物的权利无瑕疵，包括货物所有权及知识产权等权利无瑕疵。如任何第三方经法院（或仲裁机构）裁决有权对上述货物主张权利或国家机关依法对货物进行没收查处的，乙方除应向甲方返还已收款项外，还应另按合同总价的百分之 XXX 向甲方支付违约金。

(5) 乙方偿付的违约金不足以弥补甲方损失的，还应按甲方损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给甲方。

八、争议解决办法

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

2. 合同履行期间，若双方发生争议，可协商或由有关部门调解解决，协商或调解不成的，由当事人依法维护其合法权益。

九、其他

1. 如有未尽事宜，由双方依法订立补充合同。

2. 本合同双方应加盖骑缝章。

3. 本合同一式四份，自双方签章之日起生效。甲方、乙方、政府采购管理部门、采购代

理机构各一份。

甲方（盖章）： 甲方代表（签字）： 地址： 电话： 日期： 年 月 日	乙方（盖章）： 乙方代表（签字）： 地址： 电话： 开户银行： 开户账号： 日期： 年 月 日
-----------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------

第十章 附件

附件 1 商品包装政府采购需求标准（试行）

商品包装政府采购需求标准（试行）

一、适用范围

本标准规定了商品使用的塑料、纸质、木质等包装材料的环保要求。

二、商品包装环保要求

1. 商品包装层数不得超过 3 层，空隙率不大于 40%；
2. 商品包装尽可能使用单一材质的包装材料，如因功能需求必须使用不同材质，不同材质间应便于分离；
3. 商品包装中铅、汞、镉、六价铬的总含量应不大于 100mg/kg；
4. 商品包装印刷使用的油墨中挥发性有机化合物 (VOCs) 含量应不大于 5%（以重量计）；
5. 塑料材质商品包装上呈现的印刷颜色不得超过 6 色；
6. 纸质商品包装应使用 75%以上的可再生纤维原料生产；
7. 木质商品包装的原料应来源于可持续性森林。

三、检测方法

1. 商品包装中重金属（铅、汞、镉、六价铬）总量的检测按照 GB/T 10004-2008《包装用塑料复合膜、袋干法复合、挤出复合》规定的方法进行。
2. 商品包装印刷使用的油墨中挥发性有机化合物 (VOCs) 的检测按照 GB/T 23986-2009《色漆和清漆 挥发性有机化合物 (VOC) 含量的测定气相色谱法》规定的方法进行。

附件 2 快递包装政府采购需求标准（试行）

快递包装政府采购需求标准（试行）

一、适用范围

本标准中的快递包装主要指快递封装材料，包括封套、胶带、面单、包装袋/箱、填充物、集装袋、周转箱等。

二、快递包装环保要求

1. 快递包装中重金属（铅、汞、镉、六价铬）总量应不大于 100mg/kg；
2. 快递包装印刷使用的油墨中不应添加邻苯二甲酸酯，其挥发性有机化合物（VOCs）含量应不大于 5%（以重量计）；
3. 快递包装中使用纸基材的包装材料，纸基材中的有机氯的含量应不大于 150 mg/kg；
4. 快递包装中使用塑料基材的包装材料不得使用邻苯二甲酸二异壬酯、邻苯二甲酸二正辛酯、邻苯二甲酸二（2-乙基）己酯、邻苯二甲酸二异癸酯、邻苯二甲酸丁基苄基酯、邻苯二甲酸二丁酯等作为增塑剂；
5. 快递中使用的塑料包装袋不得使用聚氯乙烯作为原料，且原料应为单一材质制成，生物分解率大于 60%；
6. 快递中使用的充气类填充物不得使用聚氯乙烯作为原料，且原料为单一材质制成，生物分解率大于 60%；
7. 快递中使用的集装袋应为单一材质制成，其重复使用次数应不小于 80 次；
8. 快递中应使用幅宽不大于 45mm 的生物降解胶带；
9. 快递包装中不得使用溶剂型胶粘剂；
10. 快递应使用电子面单；
11. 直接使用商品包装作为快递包装的商品，其商品包装满足《商品包装政府采购需求标准（试行）》即可；
12. 快递包装产品质量和封装方式应符合相关国家或行业标准技术指标要求。

三、检测方法

1. 快递包装中重金属（铅、汞、镉、六价铬）总量的检测按照 GB/T 10004-2008《包装用塑料复合膜、袋干法复合、挤出复合》规定的方法进行。

2. 快递包装印刷使用的油墨中挥发性有机化合物 (VOCs) 的检测按照 GB/T 23986-2009《色漆和清漆挥发性有机化合物 (VOC) 含量的测定气相色谱法》规定的方法进行。

3. 快递包装所使用的塑料包装的生物降解率的检测按照 GB/T 20197-2006《降解塑料的定义、分类、标识和降解性能要求》规定的方法进行。

4. 快递包装使用纸基材的包装材料中有机氯的检测按照 GB/T 22904-2008《纸浆、纸和纸板总氯和有机氯的测定》规定的方法进行。

5. 快递包装中使用的生物降解胶带的生物降解率的检测按照 GB/T19277.1《受控堆肥条件下材料最终需氧生物分解能力的测定采用测定释放的二氧化碳的方法第1部分:通用方法》规定的方法进行。