

阿克苏市人民医院医疗设备一批项目 (二次)



项目编号：2024-A-21-02

竞争性谈判文件

采购人：阿克苏市人民医院

采购代理机构：新疆众联建业工程项目管理有限公司



二〇二四年四月

竞争性谈判文件

项 目 名 称：阿克苏市人民医院医疗设备一批项目（二次）

采 购 人（公章）：阿克苏市人民医院

法定代表人（签字或盖章）：

联 系 人：单保任

电 话：18095882222

地 址：阿克苏市体育路 17 号

采购代理机构（公章）：新疆众联建业工程项目管理有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

联 系 人：全海燕

电 话：15309972860

地 址：阿克苏市栏杆区复兴大道四号奥宇博士小镇

二〇二四年四月

目 录

竞争性谈判文件	1
竞争性谈判文件	3
目 录	1
第一章 采购公告	3
第二章 供应商须知	8
供应商须知前附表	8
供应商须知	15
1. 采购依据以及原则	15
2. 合格的供应商	15
3. 保密	16
4. 语言文字、计量单位、时间单位、报价有效期以及参与采购活动费用	16
5. 踏勘现场	17
6. 询问	17
7. 偏离	17
8. 履约担保	17
9. 采购代理服务费用	17
10. 采购文件	17
11. 响应文件的组成	19
12. 响应报价	19
13. 响应文件格式以及编制要求	20
14. 响应文件的密封和标记	20
15. 响应文件的递交	20
16. 响应文件的修改与撤回	21
17. 保证金	21
18. 开标、谈判、成交	22
19. 质疑	30
20. 投诉	31
21. 其他需补充的内容	32
第三章 采购需求	32
1. 项目说明	32
2. 采购清单	32
3. 技术要求（不允许负偏离）	52
3.1 本次招标货物为维修配件不允许负偏离	52
4. 商务条件（不允许负偏离）	52

第四章 评审办法	53
1. 评审附表	53
2. 评审方法	55
3. 评审标准	55
4. 评审程序	55
第五章 签订合同、合同主要条款	57
1. 签订合同	57
2. 追加合同金额	57
3. 货物质量与验收	58
4. 合同主要条款	58
第六章 响应文件格式	64

第一章 采购公告

阿克苏市人民医院医疗设备一批项目（二次）竞争性谈判公告

项目概况

阿克苏市人民医院医疗设备一批项目（二次）的潜在供应商应在政采云平台获取采购文件，并于2024年04月18日11时00分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：2024-A-21-02

项目名称：阿克苏市人民医院医疗设备一批项目（二次）

采购方式：竞争性谈判

预算金额：1463000.00

最高限价：1463000.00

采购需求：

标项名称：阿克苏市人民医院医院医疗设备维修配件一批项目

数量：1

预算金额：1463000.00

单位：批

简要规格描述：需购置多导睡眠记录仪、运动平板仪、碳光子治疗仪等设备（详见招标文件）

合同履行期限：自甲、乙签订合同之日起30日内完成。

本项目不接受联合体投标。

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：（1）新疆维吾尔自

治区政府采购促进中小企业发展管理实施办法》（新财规〔2021〕6号）；（2）《财政部、司法部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）；（3）《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51号）；（4）《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。（5）《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），投标产品遵照《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）相关规定执行。（6）《自治区财政厅关于落实好政府采购支持中小企业发展的通知》（新财购〔2022〕22号）。

3、本项目的特定资格要求：

1、法定代表人或其委托代理人应提交本人身份证原件，委托代理人还应提交《法人代表授权委托书》原件；

2、有效经年检的三证合一的营业执照；

3、有效的《医疗器械经营许可证》或《医疗器械生产许可证》；

4、“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）（列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单）和“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）的查询结果的截图（投标人网上自行打印信用信息报告后加盖投标单位公章）。

三、获取采购文件

时间：2024年04月01日至2024年04月03日，每天上午10:00至14:00，下午15:30至19:30（北京时间，法定节假日除外）

地点：新疆政府采购网（政采云平台）

方式：供应商登录政采云平台 <https://www.zcygov.cn/> 在线

申请获取采购文件（进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，申请获取采购文件）

售价：0 元

四、响应文件提交

截止时间：2024 年 04 月 18 日 11 点 00 分（北京时间）

地点：政采云一站式政府采购云平台

五、响应文件开启

时间：2024 年 04 月 18 日 11 点 00 分（北京时间）

地点：政采云一站式政府采购云平台

六、公告期限

自本公告发布之日起 3 个工作日。

七、其他补充事宜

- 1、本公告同时在新疆政府采购网和阿克苏地区行政公署网发布；
- 2、请投标单位随时关注本项目的澄清、答疑、变更事项。
- 3、本项目实行不见面开标（网上投标，网上开标、评标），供应商需办理 CA 锁。已办理 CA 锁的，需添加在政府采购云平台使用的功能。CA 锁办理或升级地址：阿克苏市行政服务中心一号楼二楼 D5 数字证书窗口（地址位于阿克苏市多浪河二期），联系人：卢海霞，咨询电话：0997-2151777。或潜在供应商自行登录新疆数字认证中心网站 <https://www.xjca.com.cn/> 办理。供应商因未注册入政府采购云平台“供应商库”、或未办理 CA 数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。
- 4、各政府采购供应商对不见面开评标系统的技术操作咨询，可通过 <https://edu.zcygov.cn/luban/xinjiang-e-biding> 自助查询，也可在政采云帮助中心常见问题解答和操作流程讲解视频中自助查询，网址为：<https://service.zcygov.cn/#/help>，“项目采购”——“操作流程-电子招投标”——“政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”版面获取操作指南，同时对自助查询无法解决

的问题可拨打 400-881-7190 客服电话。

特别提示：

1、采购限额标准以上，200 万元以下的货物和服务采购项目、400 万元以下的工程采购项目，适宜由中小企业提供的，采购人应当专门面向中小企业采购。

2、超过 200 万元的货物和服务采购项目，预留该部分采购项目预算总额的 30%以上专门面向中小企业采购，其中预留给小微企业的比例不低于 60%。

3、超过 400 万元的工程采购项目中适宜由中小企业提供的，预留该部分采购项目预算总额的 40%以上专门面向中小企业采购，其中预留给小微企业的比例不低于 60%。

4、对于未预留份额专门面向中小企业的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，采购人、采购代理机构应当对符合规定的小微企业报价给予 10%~20%（工程项目为 3%~5%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 3%~5% 作为其价格分。

5、接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 4%~6%（工程项目为 1%~2%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 1%~2% 作为其价格分。

八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。

1、采购人信息

名 称：阿克苏市人民医院
地 址：阿克苏市体育路 17 号
联系方式：18095882222

2、采购代理机构信息

名 称：新疆众联建业工程项目管理有限公司
地 址：阿克苏市栏杆区复兴大道四号奥宇博士小镇
联系方式：15309972860

3、项目联系方式

项目联系人：全海燕
电 话：15309972860

第二章 供应商须知

供应商须知前附表

序号	条款名称	编列内容
1	采购人	名称：阿克苏市人民医院 地址：阿克苏市体育路17号 联系人：单保任 电话：18095882222
2	采购代理机构	名称：新疆众联建业工程项目管理有限公司 地址：阿克苏市栏杆区复兴大道四号奥宇博士小镇 联系人：全海燕 电话：15309972860
3	项目名称	阿克苏市人民医院医疗设备一批项目（二次）
4	项目编号	2024-A-21-02
5	资金来源	单位自筹资金
6	采购内容	需购置多导睡眠记录仪、运动平板仪、碳光子治疗仪等设备（详见采购清单）
7	最高限价	1463000 元
8	交货期	30 天
9	交货地点	阿克苏市人民医院
10	是否专门面向中小企业	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
11	是否接受联合体报价	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受，应满足下列要求：_____
12	报价有效期	自报价截止之日起 <u>30</u> 个日历天。
13	踏勘现场	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织，自行踏勘 <input type="checkbox"/> 组织，踏勘时间：_____ 踏勘地点：_____
14	履约担保	<input checked="" type="checkbox"/> 不需要 <input type="checkbox"/> 需要，履约保证金的金额：成交合同金额的____% （履约保证金须以支票、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）
15	采购代理服务费用支付	<input type="checkbox"/> 由采购人支付

		<input checked="" type="checkbox"/> 由成交供应商支付
16	构成采购文件的其他材料	补充文件
17	供应商要求澄清采购文件的截止时间	采购文件发售截止之日 17 点前
18	供应商确认收到采购文件澄清或修改的时间	从补充文件发布时间开始 48 小时内
19	供应商资格条件、能力和信誉	<p>供应商资格条件、能力和信誉： 资格条件：（一）符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，具备相应资质的供应商： 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. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；5. 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； 6. 法律、行政法规规定的其他条件。 （二）具备有效的营业执照； （三）具备有效的《医疗器械经营许可证》或《医疗器械生产许可证》。 （四）具有法定代表人资格证明和法定代表人授权委托书； （五）具有近三个月其中任意一个月的社保证明（需有相关人员的社保缴纳明细，退休人员需提供退休证明）和近六个月其中任意一个月完税证明（出具完税证明） ①若投标人某月税收为零申报，须提供当月加盖税务局公章的无欠税证明或“国家税务总局电子税务局”的申报结果查询截图。②完税证明中“税种”非养老保险、医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险。 ③依法免税的供应商应提供相应证明文件证明其依法免税。）、2023 年的财务审计报告或财务报表（成立不足一年的提供成立至今的财务报表，包含资产负债表、现金流量表、利润表）； （六）“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）（列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单）和“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）的查询结果的截图（投标人网上自行打印信用信息报告后加盖投标单位公章）。 （七）本项目不接受联合体投标。 财务要求：财务状况良好。 信誉要求：良好，无不良行为记录。</p>

20	是否允许递交备选报价方案	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许。要求：只有成交供应商所递交的备选报价方案方可予以考虑。谈判小组认为成交供应商的备选报价方案优于其按照采购文件要求的报价方案，采购人可以接受该备选报价方案。
21	响应报价的范围	含税全包价，包括产品的设计、制作、包装、保险、运输、装卸、 <u>安装、调试</u> 、培训、验收、保修等一切费用（即交钥匙工程）。
22	响应报价的次数	本次响应报价实行多轮谈判报价，原则上第三轮报价为最终报价。
23	样品	<input checked="" type="checkbox"/> 不需要 <input type="checkbox"/> 需要，样品要求如下： <ol style="list-style-type: none"> 1. 样品：采购文件中带“※”标注的货物为供应商开标时应提供的样品。 2. 样品的生产、安装、运输费、保全费等一切费用由供应商自理。 3. 送样截止时间：20__年__月__日__时__分， 4. 送样送达地点：_____。逾期送达或未送达到指定地点的拒绝接收。 5. 供应商应按照采购代理机构的要求摆放样品并做好展示，样品不能有供应商的标识及品牌，样品将进行统一编号。 6. 若需要现场演示的，供应商应提前做好演示准备（包括电源线等），届时未能演示的，后果自负。 7. 宣布评审结果前，供应商不得将样品整理、装箱或者撤离展示区；遇到特殊情况需要对样品进行整理、装箱或者移动样品的，供应商必须书面提出申请，采购代理机构同意后方可移动样品。谈判小组已经确定供应商响应无效或者废标的，供应商签字确认后可以进行样品整理、装箱或者撤离展示区，但不得影响或者损害其他供应商的样品，否则将承担相应的法律责任。 8. 宣布评审结果后，成交供应商与采购人、采购代理机构共同清点、检查和密封样品，由成交供应商送

		至采购人指定地点封存。
24	响应文件编制	<p>1. 本项目采用电子交易方式，供应商可前往新疆政府采购网（http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/）下载专区，下载政采云电子投标客户端，安装完成后，可通过账号密码或CA登录客户端进行响应文件制作。在使用政采云电子投标客户端时，建议使用WIN7及以上操作系统。如有问题可拨打政采云客户服务热线400-881-7190进行咨询。</p> <p>2. 响应文件分技术文件、商务文件。</p> <p>3. 响应文件内容。供应商应按照竞争性谈判文件的要求编写响应文件；对竞争性谈判文件要求填写的表格或者资料不得缺少或者留空，响应文件不得加行。</p> <p>4. 响应文件应编制目录，目录、内容标注连续页码，页码从目录编起，标注于页面底部居中位置。</p> <p>供应商中标后应按要求提供纸质响应文件。</p>
25	响应文件签署和盖章	<p>1. 竞争性谈判文件要求供应商法定代表人或者被授权代表签字处，均须加盖其个人电子印章，并逐页加盖单位公章的电子印章。</p> <p>2. 被授权代表人签章的，响应文件应附法人授权委托书。</p> <p>3. 供应商在响应文件以及相关书面文件中的单位盖章（包括印章、公章等）均指与供应商名称全称相一致的标准公章，不得使用其他形式（如带有“专用章”、“合同章”、“财务章”、“业务章”等）的印章。</p>
26	响应文件加密、上传	<p>本项目采用不见面开标，供应商须在投标截止时间前，将生成的“电子加密响应文件”上传递交至“政府采购云平台”，投标截止时间以后上传递交的响应文件将被“政府采购云平台”拒收。备注：供应商对不见面开评标系统的技术操作咨询，可通过https://edu.zcygov.cn/luban/xinjiang-e-biding自助查询，也可在政采云帮助中心常见问题解答和操作流程讲解视频中自助查询，网址为：https://service.zcygov.cn/#/help，“项目采购”</p>

		—“操作流程-电子招投标”—“政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”版面获取操作指南，同时对自助查询无法解决的问题可通过钉钉群及政采云在线客服获取服务支持。
27	供应商签到及电子响应文件解密	供应商登录政采云平台，在投标截止时间前必须完成签到，（本项目解密时长为：30 分钟，签名时长为：10 分钟）开标时间后 30 分钟内（用“项目采购-开标评标”功能进行解密响应文件。若供应商在规定时间内未按时签到或解密的，视为无效投标。解密与加密响应文件须为同一个 CA。
28	递交响应文件截止时间	时间： <u>2024 年 04 月 18 日 11 时 00 分。</u>
29	开标时间及地点	时间： <u>2024 年 04 月 18 日 11 时 00 分。</u> 地点：政采云一站式政府采购云平台
30	谈判小组	谈判小组共 3 人，其中：采购人代表 1 人，评审专家 2 人。 谈判小组采用随机抽取方式从政府采购监管部门依法设立的专家库中确定谈判小组成员。
31	评审办法	最低评标价法
32	是否授权谈判小组确定成交供应商	<input checked="" type="checkbox"/> 是，每包确定一个成交供应商，成交结果在新疆政府采购网和阿克苏地区行政公署网发布，公告期限为 1 个工作日。 <input type="checkbox"/> 否，推荐的成交候选供应商个数： <u>1</u>
33	是否退还响应文件	除供应商需收回的资格、资信等证明文件中的证明材料原件（如营业执照、合同、相关资质证书等）外，其他文件概不退还。
34	其他需补充的内容	
35	供应商电子不见面开标注意事项	1、本项目实行电子招投标，供应商须登录政府采购云平台申请获取采购文件，并需要使用 CA 锁，在新疆政府采购网--下载专区下载--供应商客户端制作投标文件，并生成 JMBS 格式加密文件，在投标截止前上传至政府采购云平台。若供应商参与投标，自行承担与投标有关的一切费用。 2、各供应商应在开标前确保是新疆维吾尔自治区政府采购网正式注册入库的供应商，并完成 CA 数字证书

		<p>申领。因未注册入库、未办理 CA 数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果的由供应商自行承担。</p> <p>3、供应商可前往新疆政府采购网 (http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/) 下载专区，下载政府采购云平台电子投标客户端，安装完成后，可通过账号密码或 CA 登录客户端进行响应文件制作。在使用政府采购云平台电子投标客户端时，建议使用 WIN7 及以上操作系统。如有问题可拨打政府采购云平台客户服务热线 400-881-7190 进行咨询。</p> <p>4、供应商在开标时须携带制作加密电子响应文件所使用的 CA 锁，电脑须提前配置好浏览器（建议使用 360 浏览器或谷歌浏览器），以便开标时在线解密。</p> <p>5、投标供应商应当在投标截止时间前，将生成的“JMBS 格式电子加密响应文件”上传递交至“政府采购云平台”，投标截止时间以后上传递交的响应文件将被“政府采购云平台”拒收。</p> <p>6、供应商应按当地交易中心要求递交场地费，在进入评标环节前完成缴费，若不缴纳场地费，则不予进入评标环节。</p>
36	定义	<p>原件：最初产生的区别于复制件的原始文件或文件的原本或公证处出具的文件复制件公证书。</p> <p>书面形式：包括文字的打印或复印件、传真、信函、电传、电报、电子邮件、相关网站发布的公告等可以有形地表现所载内容的形式。</p>
37	分包和非主体、非关键性工作	<p><input checked="" type="checkbox"/> 不允许</p> <p><input type="checkbox"/> 允许，供应商根据采购文件载明的标的采购项目实际情况，拟在成交后将成交项目的非主体、非关键性工作交由他人完成的，应当在响应文件中载明。</p>
38	多包成交规则	<p>分包采购的项目，供应商可以选择 <u> </u> 个包报价，但只能成交 <u> </u> 个包。</p> <p>供应商可依照采购文件要求进行多个包报价。若所投多个包的报价排位均第一，由供应商自行选择其中个包成交；其他包参与报价排序，排序第一也不成交，成交顺延排序第二的供应商，以此类推。</p>
39	监督	<p>本次采购活动以及相关当事人应当接受项目所在地财</p>

		政局监督管理部门依法实施的监督。
40	低于成本价不正当竞争预防措施	<p>根据“财政部 87 号令《政府采购货物服务招标投标管理办法》”第六十条之规定：评标委员会认为供应商报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，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；供应商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。</p> <p>评标委员会应当要求其在评标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。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>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，供应商为法人的，由其法定代表人或者代理人签字确认；供应商为其他组织的，由其主要负责人或者代理人签字确认；供应商为自然人的，由其本人或者代理人签字确认。</p> <p>供应商提供书面说明后，评标委员会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，评标委员会应当将其响应文件作为无效处理。</p>
41	纸质版投标文件	<p>评标结束后，各投标单位须在一周内按询价文件要求将纸质版投标文件递交至招标代理处（所产生的费用投标单位自理）。纸质版投标文件可通过加密电子版投标文件打印生成，应当与电子版投标文件一致。</p> <p>【1、份数要求：正本壹份、副本叁份，电子标壹份（U盘）。2、装订要求：响应文件商务技术部分装订成一册，响应文件的装订必须采用死页胶粘本。】</p>
42	成交公示及签订合同	<p>1、采购结果在新疆政府采购网和阿克苏地区行政公署网发布成交公示。</p> <p>2、成交供应商应自成交通知书发出后 7 日内与采购人签订合同。</p>

供应商须知

1. 采购依据以及原则

- 1.1 《中华人民共和国政府采购法》；
- 1.2 《中华人民共和国合同法》；
- 1.3 《中华人民共和国政府采购法实施条例》；
- 1.4 《政府采购非招标采购方式管理办法》；
- 1.5 《政府采购供应商投诉处理办法》；
- 1.6 其他有关法律、行政法规以及省市规范性文件规定。

2. 合格的供应商

- 2.1 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的条件；
- 2.2 符合本采购文件规定的资格要求，且按照要求提供相关证明材料；
- 2.3 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。

2.4 供应商资格要求中，代理商须提供产品制造商针对本项目的唯一授权的，同一品牌的同品目产品，只允许一个供应商参加报价；

2.5 供应商须知前附表规定接受联合体报价的，应符合以下规定：

2.5.1 联合体各方应按照采购文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务；

2.5.2 联合体各方均应当符合《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件；

2.5.3 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。

2.5.4 以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

2.5.5 联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就合同约定的事项对采购人承担连带责任。

2.5.6 鼓励大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织与小型、微型企业组成联合体报价，但联合体各方均应符合上述规定。

2.6 除采购人拟采购进口产品通过财政部门审核外，供应商不得提供直接进口或者

委托进口产品（包括已进入中国境内的进口产品）。

2.7 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。

2.8 供应商提供的证明材料内容必须真实可靠。

符合上述条件的供应商即为合格供应商，具有参与竞争性谈判的资格。

3. 保密

参与竞争性谈判活动的当事人应对采购文件和响应文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

4. 语言文字、计量单位、时间单位、报价有效期以及参与采购活动费用

4.1 语言文字

除专用术语外，与竞争性谈判活动有关的语言均使用简体中文。必要时专用术语应附有中文注释。如供应商提交的支持文件和印刷的文献使用另一种语言，应附有相应内容的中文翻译本，在解释响应文件时以中文翻译本为准。

4.2 计量单位

除采购文件另有规定外，计量均采用中华人民共和国法定计量单位；所有报价一律使用人民币，货币单位为“元”。

4.3 时间单位

除采购文件中另有规定外，采购文件所使用的时间单位“天”、“日”均指日历天，时、分均为北京时间。

4.4 报价有效期

4.4.1 在供应商须知前附表规定的报价有效期内，响应文件以及其补充、承诺等部分均保持有效。

4.4.2 在采购文件规定的响应文件有效期满之前，如果出现特殊情况，采购人或者采购代理机构可在报价有效期内要求供应商延长有效期，要求与答复均以书面通知为准并作为采购文件和响应文件的组成部分；供应商可以拒绝上述要求而其保证金不被没收，拒绝延长响应文件有效期的，其响应失效；同意上述要求的，既不能要求也不允许其修改响应文件，有关退还和没收保证金的规定在报价有效期的延长期内继续有效。

4.5 参与采购活动费用

供应商应自行承担其准备和参加采购活动发生的所有费用。

5. 踏勘现场

5.1 供应商须知前附表规定组织踏勘现场的，采购人必须按照规定时间、地点组织供应商踏勘项目现场，以便供应商获取有关编制响应文件和签署合同所涉及现场的资料。供应商承担踏勘现场所发生的自身费用。

5.2 采购人向供应商提供的有关现场的资料和数据，是采购人现有的能使供应商利用的资料，采购人对供应商由此而做出的推论、理解和结论不负责任。

5.3 供应商经过采购人允许，可以进入项目现场踏勘，但不得因此使采购人承担有关责任和蒙受损失。除采购人原因外，供应商应对踏勘现场而造成的死亡、人身伤害、财产损失、损害以及其它任何损失、损害和引起的费用和开支承担责任。

6. 询问

6.1 供应商对竞争性谈判活动事项有疑问的，可以向采购代理机构提出询问；采购代理机构应当及时作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

6.2 询问及答复既可以采取书面形式，也可以采取电话、面谈等口头方式。

7. 偏离

采购人允许响应文件偏离采购文件某些非实质性要求的，偏离应当符合采购文件规定的偏离范围和幅度。

8. 履约担保

8.1 在签订合同前，成交供应商应按照有关规定或者事先经过采购人书面认可的履约担保要求向采购人提交履约担保。除另有规定外，履约担保金额不超过成交合同金额的10%。

8.2 成交供应商未按要求提交履约担保的，视为放弃成交资格，其保证金不予退还，给采购人造成的损失超过保证金的，成交供应商应当对超过部分予以赔偿。

9. 采购代理服务费用

9.1 代理服务收费标准：按《国家发展改革委关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》发改价格〔2015〕299号文收费标准收取，实行市场调节价。

10. 采购文件

10.1 采购文件的组成

10.1.1 采购文件是用以阐明所需货物以及服务、谈判程序和合同格式的规范性文件。采购文件主要由以下部分组成：

- (1) 采购公告；
- (2) 供应商须知前附表；
- (3) 供应商应当提交的资格、资信等证明文件；
- (4) 采购需求；
- (5) 供应商须知；
- (6) 开标、谈判、成交；
- (7) 纪律要求；
- (8) 签订合同、合同主要条款；
- (9) 响应文件格式；
- (10) 供应商须知前附表规定的其他材料。

10.1.2 根据本章第 10.2 款对采购文件所作的澄清和修改，构成采购文件的组成部分。

10.1.3 除非有特殊要求，采购文件不单独提供项目所在地的自然环境、气候条件、公用设施等情况，供应商被视为熟悉上述与履行合同有关的一切情况。

10.2 采购文件的澄清和修改

10.2.1 采购人对已发出的采购文件进行必要澄清或者修改的，应当在采购文件要求提交首次响应文件截止之日 3 个工作日前，报监管部门批准并在当地政府采购网上发布更正公告，通知所有采购文件收受人，但不指明澄清问题的来源。不足 3 个工作日的，采购人应当顺延提交首次响应文件截止之日，具体时间将在更正公告中予以明确。

10.2.2 供应商应仔细检查采购文件是否齐全。如有残缺、遗漏或者不清楚的，应在供应商须知前附表规定的时间前，以加盖供应商单位公章的书面文件提出，采用信函、传真或者直接送达的形式通知采购代理机构，同时将电子版文件以电子邮件的形式发送至采购代理机构的电子信箱，否则，由此引起的损失由供应商自负。同时，供应商有义务对采购文件的准确性进行复核，如发现有任何错误（打印的错误、逻辑的错误）或者前后矛盾的，应在规定提交答疑的时间内提交给采购人或采购代理机构，否则，供应商应无条件接受采购文件所有条款。

10.2.3 采购文件的澄清或者修改文件在当地政府采购网上发布公告，方可作为采购文件组成部分并具有法律效力，任何口头答复、通知无效。采购文件的澄清或者修改在

同一内容的表述上不一致时，以最后发出的公告为准。

10.2.4 供应商认为采购文件存在歧视性条款或者不合理要求等需要澄清的，应在规定时间内一次性全部提出。在规定时间内未一次性提出或者对已澄清的条款再提异议者，即视为同意和接受相关条款。

10.2.5 从更正公告发布时间开始，供应商应在供应商须知前附表规定的时间内从当地政府采购网上下载或者从网上直接打印公告，加盖供应商单位公章以及确认日期，采用信函、传真或者直接送达的形式通知采购代理机构。否则，即视为同意和接受该公告内容。

10.3 延长报价截止时间和开标时间

采购人可以视采购具体情况，延长报价截止时间和开标时间，但至少应当在采购文件要求提交首次响应文件的截止时间3个工作日前，在当地政府采购网上发布更正公告，通知所有采购文件收受人。

11. 响应文件的组成

11.1 供应商应按照采购文件的要求以及格式编制响应文件，并保证其真实性、准确性以及完整性，并按照采购文件要求提交全部资料并做出实质性响应。

11.2 响应文件组成：详见“第六章 响应文件格式”。

11.3 采购文件要求和供应商认为应介绍或者提交的资料 and 文件。

12. 响应报价

12.1 响应报价的范围：见供应商须知前附表。

12.2 供应商应对所投包中的货物进行报价，对每一包货物的报价必须全部报齐。

12.3 响应报价的次数：见供应商须知前附表。

12.4 供应商不得以任何方式或者方法提供报价以外的任何附赠条款。

12.5 供应商应按照采购文件中要求的内容填写报价，并由法定代表人或者被授权代表签署。

12.6 供应商须按照附件格式表中的各单项明细逐项填写，以方便谈判小组对各响应文件进行比较。

12.7 开标时，响应文件中《开标一览表》内容与《报价明细表》内容不一致的，以《开标一览表》为准。大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按照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；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。按照以上原则对错误报价的修正，供应商应签字确认。

12.8 唱标时，采购代理机构只对按照采购文件要求编制的响应报价进行唱标。

12.9 供应商的成交价格在合同执行中是固定不变的，不得以任何理由予以变更，不得出现任何包含价格调整的要求。

12.10 采购人不接受未经中国海关报验放进入中国境内且产自关境外的货物报价。

12.11 供应商须知前附表未规定可以采购进口产品的，不允许进口产品参加报价。

13. 响应文件格式以及编制要求

13.1 响应文件应按所投包分别进行编制。

13.2 响应文件编制装订：见供应商须知前附表。

13.3 响应文件签署和盖章：见供应商须知前附表。

13.4 供应商可对供货现场及其范围环境进行考察，以获取有关编制响应文件和签署实施合同所需的各项资料，供应商应承担现场考察的费用、责任和风险。

13.5 供应商编制响应文件时，应当如实在技术响应表和资信以及商务响应表中填写响应情况。

13.6 响应文件份数及要求：见供应商须知前附表。

14. 响应文件的密封和标记

见供应商须知前附表。

15. 响应文件的递交

15.1 供应商应在报价截止时间前递交响应文件。

15.2 供应商递交响应文件的时间、地点和要求：见供应商须知前附表。

15.3 供应商有下列情况之一，采购人或者采购代理机构应当拒绝接收供应商的响应文件：

15.3.1 逾期送达的或者未送达指定地点的。

15.3.2 响应文件未按采购文件要求密封的。

15.3.3 递交响应文件时法定代表人未出示法定代表人身份证明原件和身份证原件的；被授权代表未出示授权委托书原件和身份证原件的。

15.4 除供应商须知前附表另有规定外，不论采购过程和结果如何，供应商的响应文件均不退还。

16. 响应文件的修改与撤回

16.1 供应商在采购文件要求提交响应文件截止时间前，可以补充、修改、替代或者撤回已提交的响应文件，并书面形式通知采购人或者采购代理机构。补充、修改的内容为响应文件的组成部分。

16.2 供应商对响应文件的补充、修改，应按照本采购文件有关规定进行编制、密封、标记、盖章和递交，并在响应文件密封袋上，清楚标明“修改响应文件”或者“撤回报价”字样。

16.3 在提交响应文件截止时间后到采购文件规定的报价有效期终止之前，在采购文件没有变动的情况下，供应商不得补充、修改、替代或者撤回其响应文件。供应商撤回全部或者部分响应文件的，其保证金将被没收。

17. 保证金（本项目不适用）

17.1 保证金的交纳

17.1.1 保证金的交纳金额和形式：见供应商须知前附表。

17.1.2 保证金以到账时间为准。

17.1.3 供应商为联合体的，联合体牵头人交纳的保证金对联合体各方均具有约束力。

17.2 保证金的退还

17.2.1 供应商在采购文件要求提交响应文件截止时间前书面要求撤回响应文件的，采购人或者采购代理机构自收到供应商书面撤回文件之日起5日内退还已收取的保证金。

17.2.2 采购代理机构在成交通知发出后5个工作日内退还未成交供应商的保证金，在采购合同签订并备案后5个工作日内退还成交供应商的保证金。

17.3 保证金的不予退还

17.3.1 供应商有下列情形之一的，保证金将不予退还：

- (1) 提供的有关资料不真实或者提供虚假材料的；
- (2) 报价截止时间后供应商撤回全部或者部分响应文件的；
- (3) 损害采购人或者采购代理机构合法权益的；
- (4) 供应商向采购代理机构、采购人、专家提供不正当利益的；
- (5) 经谈判小组认定有故意哄抬报价、串标或者其它违法行为的；

(6) 成交供应商未按照采购文件规定签订合同或者未按照采购文件规定提供履约保证金的；

(7) 法律、行政法规以及有关规定的其它情形。

17.3.2 不予退还的保证金应在规定时间内上缴国库。

18. 开标、谈判、成交

18.1. 开标程序

18.1.1 宣布开标纪律；

18.1.2 宣布主持人、唱价人、记录人等有关人员姓名；

18.1.3 公布在报价截止时间前递交响应文件的供应商名称及签到顺序；

18.1.4 供应商相互检查响应文件密封情况，并签字确认；

18.1.5 开启响应文件，按照签到顺序公布供应商名称、报价等内容，并记录在案；

18.1.6 供应商法定代表人（或者被授权代表）、采购人代表、记录人等有关人员在开标记录上签字确认；

18.1.7 开标结束。

18.2. 开标

18.2.1 开标应当在竞争性谈判文件确定的提交响应文件截止时间的同一时间公开进行。开标地点应当为竞争性谈判文件中预先确定的地点。

18.2.2 供应商应在供应商须知规定的时间内完成解密。

18.2.3 由采购代理机构工作人员唱标。

唱标人当众宣读供应商名称、响应报价、采购文件允许提供的备选报价方案和响应文件的其他主要内容，并不得拒绝任何符合要求的响应报价。供应商若有报价和优惠未被唱出，应在开标时及时声明或者提出，否则采购代理机构对此不承担任何责任。

18.2.4 开标和唱标由采购代理机构指定专人负责，开标记录由供应商法定代表人或者被授权代表、采购人代表、记录人等有关人员签字确认，采购代理机构负责存档备查。

18.2.5 供应商对开标有异议的，应当在开标现场以书面形式提出，采购人或者采购代理机构应当当场给予答复，并制作记录，供应商法定代表人或者被授权代表、采购人代表、采购代理机构（包括公证机构人员）签字确认。

18.3 谈判小组

18.3.1 谈判小组的组成

采购人按照《中华人民共和国政府采购法》以及有关规定组建谈判小组。谈判由依法组建的谈判小组负责。谈判小组由采购人代表和评审专家共同组成，成员人数为三人及以上单数，其中采购人代表只限一人，技术、经济等方面的评审专家不得少于成员总数的三分之二。

18.3.2 评审专家的抽取

18.3.2.1 采用随机抽取方式从政府采购监管部门依法设立的专家库中确定谈判小组成员。任何单位和个人都不得指定评审专家或干预评审专家的抽取工作。

18.3.2.2 参加评审专家抽取的有关人员对被抽取的专家的姓名、单位和联系方式等内容负有保密的义务。谈判小组成员的名单在评审结果确定前必须严格保密。

18.3.3 谈判小组成员不得参加与自己有利害关系的评审活动，与自己有利害关系的应当回避，已经进入的必须更换。

18.3.4 谈判小组负责对各响应文件进行评审、比较、评定，并按本采购文件的规定确定成交供应商或者推荐中标候选人。

18.3.5 谈判小组具有依据采购文件进行独立评审的权力，且不受外界任何因素的干扰。谈判小组成员必须独立、负责地提出评审意见，并对自己的评审意见承担责任。对评审结果有不同意见的谈判小组成员应当以书面形式说明其不同意见和理由，评审报告应当注明不同意见。评审委员会成员拒绝评审或者拒绝在评审报告上签字并且又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评审结果。

18.3.6 谈判小组的职责：

18.3.6.1 审查响应文件是否符合采购文件要求，进行资格性审查和符合性审查，并做出评价；

18.3.6.2 要求供应商对响应文件有关事项做出解释或者澄清；

18.3.6.3 推荐中标候选人名单，或者受采购人委托按照事先确定的办法直接确定成交供应商；

18.3.6.4 向采购人、采购代理机构或者有关部门报告非法干预评审工作的行为。

18.3.6.5 对围、串标等违法违规行为作出认定。

18.3.7 谈判小组的义务：

18.3.7.1 遵纪守法，客观、公正、廉洁地履行职责；

18.3.7.2 提出真实、可靠的评审意见；

18.3.7.3 严格遵守评审纪律，不得向外界泄露评审情况；

18.3.7.4 发现供应商在招报价活动中有不正当竞争或者恶意串通等违规行为,应及时向监督部门报告并加以制止;

18.3.7.5 按照采购文件规定的评审方法和评审标准进行评审,对评审意见承担个人责任;

18.3.7.6 编写评审报告;

18.3.7.7 配合采购人或者采购代理机构答复供应商提出的质疑;

18.3.7.8 对评审过程和结果,以及采购人、供应商的商业秘密保密;

18.3.7.9 配合监管部门处理投诉;

18.3.8 谈判小组成员有下列情形之一的,应当回避:

18.3.8.1 供应商或者供应商主要负责人的近亲属;

18.3.8.2 项目主管部门或者行政监督部门的人员;

18.3.8.3 与供应商有经济利益关系;

18.3.8.4 曾因在采购、评审以及其他与政府采购有关系活动中从事违法行为而受到行政处罚或者刑事处罚的;

18.3.8.5 与供应商有其他利害关系。

18.4 评审程序

18.4.1 宣布评审纪律以及回避提示;

18.4.2 组织推荐谈判小组组长;

18.4.3 资格性审查;

18.4.4 符合性审查;

18.4.5 技术评审;

18.4.6 澄清有关问题;

18.4.7 谈判

18.4.8 确定成交供应商或者推荐成交候选人名单;

18.4.9 编写评审报告;

18.4.10 宣布评审。

18.5 评审

18.5.1 资格性审查

18.5.1.1 谈判小组依据法律法规和采购文件的规定,对响应文件中的资格证明、保证金等进行审查,以确定供应商是否具备报价资格。

18.5.1.2 采购人、采购代理机构通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询供应商信用记录,查询时要将查询网页、内容进行截图或拍照,以作证据留存,截图或拍照内容要完整清晰,应包括网站网址、查询内容、电脑截屏时间。采购人或者采购代理机构应当对供应商信用记录进行甄别,对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、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,应当拒绝其参加政府采购活动,其响应无效;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,其响应无效。

信用信息查询记录及相关证据应当与其他采购文件一并保存。

18.5.1.3 供应商资格要求中,代理商须提供产品制造商针对本项目的唯一授权的,同一品牌同品目产品只允许一个供应商参加报价,产品制造商和代理商同时报价的,制造商响应有效,代理商响应无效;不同代理商代理同一品牌同品目产品报价的,按照各代理商提供《产品授权书》的时间先后顺序认定,先获得《产品授权书》的响应有效,后获得《产品授权书》的响应无效,时间相同时由谈判小组现场抽签决定。

18.5.2 符合性审查

谈判小组依据采购文件的规定,从响应文件的有效性、完整性和对采购文件的响应程度进行审查,以确定是否对采购文件的实质性要求作出响应。

18.5.3 在资格性和符合性审查同时,对属于不合格供应商或者采购人或者其委托公证人员依据法律法规和采购文件的规定,分别与供应商共同对其商务部分响应文件中的资格证明、保证金等进行审查,以确定供应商是否具备报价资格,填写资格审查表并签字确认后,提交谈判小组审核的供应商,谈判小组必须提出不合格或者响应无效的事实依据,并出具不合格或者响应无效说明,供应商签字确认。供应商签字确认后谈判小组全体成员签字。供应商拒绝签字确认的不影响谈判小组做出的不合格或无效裁定。

18.5.4 技术评审

18.5.4.1 按照采购文件要求,审查报价供应商所投货物和服务的规格、质量、数量及服务要求等技术要求和参数,并记录实质性响应、技术偏离等事项,进行技术部分的符合性审查。

18.5.4.2 对技术复杂或性质特殊、响应文件技术或指标不一致的,谈判小组应根据采购文件以及各响应文件情况,在确保采购需求、质量和服务相等的前提下,按同等或

者略高于采购文件标准确定统一谈判技术指标（包括强制性标准和行业标准），谈判现场形成书面技术要求并经谈判小组全体成员签字确认，该标准是评审报告的组成部分，谈判技术指标经所有参与谈判供应商书面承诺后方可进行谈判。

18.5.4.3 对不能事先计算出价格总额、响应报价（含单项报价）超出市场价格但总价不高于本次采购预算金额，以及市场价格波动较大的，谈判小组应根据本次采购预算金额、市场价格以及供应商响应报价，在确保采购需求、质量和服务相等的前提下，谈判小组必须集体讨论确定谈判标底和报价轮次，该标底必须低于本次开标报价的最低报价并低于市场价格。

18.6 澄清有关问题

18.6.1 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，谈判小组应以书面形式要求供应商做出必要的澄清、承诺、说明或者纠正。供应商的澄清、承诺、说明或者纠正应采取书面形式，由法定代表人或者被授权代表签字，并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。

18.6.2 谈判小组判断响应文件的响应性仅基于响应文件本身而不靠外部因素。未响应实质性条款的，谈判小组有权确定其响应无效，供应商不能通过修正、撤销或者澄清不符之处而使其报价成为实质性响应的报价。

18.6.3 谈判小组可以允许供应商修改或者澄清其响应文件中不构成实质偏离的、微小的、非正规的不一致或者不规则的地方。

18.7 谈判

18.7.1 谈判前，谈判小组应核实供应商对统一谈判技术标准（包括强制性标准和行业标准）等是否全部承诺或者确认。

18.7.2 谈判小组所有成员集中与单一供应商进行谈判。在谈判中，谈判的任何一方不得透露与谈判有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

18.7.3 谈判实行多轮报价，原则上第三轮报价为最终报价。超过三轮报价的由谈判小组现场集体决定，但最后一轮报价前必须告知所有参加谈判的供应商，并以最后一轮报价为最终报价；供应商后一轮报价不得高于其前一轮报价；否则谈判小组有权据此确定为无效报价，参与谈判的供应商少于三家的予以废标。

特殊情况及处置：（1）采购范围变化且总价不超过预算价的；（2）采购货物的市场价格明显降价的；（3）报价明细中个别报价明显高于市场价且无明确报价依据的；（4）最后一轮报价中最低报价相同的。发生上述情形之一的，谈判小组有权予以废标

或者与供应商进行谈判后继续报价。

18.8 成交

18.8.1 本次采购采用最低评标价法,是指以价格为主要因素确定成交供应商的评审方法。即在全部分满足采购文件实质性要求,且采购需求、质量和服务相等的前提下,依据统一的价格要素评定最低报价,按最终报价由低到高的顺序排序,确定成交供应商或推荐成交候选供应商的评审方法。

18.8.2 采购人授权谈判小组确定成交供应商的,最终报价结束后,谈判小组按照上述的规定,对供应商进行排序并确定排序第一的为成交供应商。

18.8.3 采购文件规定推荐成交候选供应商的,成交候选供应商数量应当根据采购需要并在采购活动开始前确定,由谈判小组按照上述规定的评审办法确定各供应商排列顺序,依照顺序推荐成交候选供应商,并出具评审报告,采购人应当在收到评审报告后5个工作日内,从评审报告提出的成交候选人中,根据质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且最后报价最低的原则确定成交供应商。

18.8.4 按照有关规定成交供应商因不可抗力或者自身原因不能履行政府采购合同的须顺延排序第二的供应商成交的,或者采购人推荐排序第二的供应商成交的,其原响应报价不得超过原成交供应商响应报价与保证金之和,报经监督部门核准后可以确定排序第二的供应商成交。否则应予废标,由采购人依法重新组织采购。

18.8.5 谈判结果应通知所有参加谈判的供应商。

18.8.6 优先成交

有下列情况之一的,谈判小组必须给予优先成交:

18.8.6.1 根据财政部、工业和信息化部(财库(2011)181号)文件规定,供应商属小型或微型企业并以其自身产品和服务报价,或者提供其他小微企业制造的货物,在满足采购需求且质量和服务相等的情况下,其最终报价再给予10%的价格扣除后价格最低或与最低价相同的,须提供《中小企业声明函》并对声明函的真实性负责,否则不予价格扣除。

18.9 成交结果公告以及成交通知书

18.9.1 采购人或者采购代理机构应当自成交供应商确定之日起2个工作日内,发出成交通知书,并在相关媒介公告成交结果(公告期限为1个工作日),采购文件随成交结果同时公告。

18.9.2 采购人或采购代理机构不按照规定发布成交结果公告或者发布成交结果公

告后不签发成交通知书的，应当承担法律责任，给成交供应商造成经济损失的应承担赔偿责任。

18.9.3 成交通知书对采购人和成交供应商都具有法律效力。成交通知书发出后，采购人改变成交结果的，或者成交供应商放弃成交，应当依法承担法律责任。

18.10 响应无效

出现下列情形之一的，响应无效：

18.10.1 响应报价高于采购预算的；

18.10.2 对“★”条款未做出实质性响应或者发生负偏离的；

18.10.3 应提供而未提供带“▲”标注的政府强制采购节能产品的；

18.10.4 对允许偏离的非实质性条款，偏离采购文件规定的偏离范围和幅度的；

18.10.5 不按照采购文件规定报价、没有分项报价、拒绝报价、有多个报价（采购文件另有规定的除外）、有选择性报价、附有条件的报价或者拒绝修正报价的；

18.10.6 响应文件正副本未区分或者内容严重不一致的；

18.10.7 供应商未按采购文件要求交纳保证金的；

18.10.8 报价有效期不满足采购文件要求的；

18.10.9 报价超出营业执照经营范围的；

18.10.10 谈判小组 2/3 及以上成员认定报价方案技术含量低、偏离范围超出允许幅度、不符合采购文件要求的；

18.10.11 谈判小组判定供应商涂改证明材料或者提供虚假材料和承诺的；

18.10.12 未按采购文件规定编制、签署、盖章、装订和密封响应文件的；

18.10.13 代理商未按采购文件要求提供产品制造商针对本项目的唯一授权的；

18.10.14 采购文件第三章第 1 条规定供应商应当提交的资格、资信等证明文件未提供、提供不齐全或者复印件未装订于响应文件中的；

18.10.15 资格、资信等证明文件可以为复印件的，复印件未加盖单位公章的；

18.10.16 不符合法律、法规和采购文件中规定的其他要求的。

对响应无效的认定，必须经谈判小组集体做出决定并出具响应无效的事实依据，由供应商法定代表人或者被授权代表签字确认，拒绝签字的，不影响谈判小组做出的决定。

18.11 废标

18.11.1 出现下列情形之一的，应予废标：

18.11.1.1 在报价截止时间结束后参加报价的供应商不足 3 家，符合采购文件规定

条件的供应商不足 3 家或者对采购文件作实质性响应的供应商不足 3 家的；

18.11.1.2 出现影响采购公正的违法违规行为的；

18.11.1.3 供应商的报价均超过采购预算的；

18.11.1.4 因重大变故，采购任务取消的；

18.11.1.5 法律、法规以及采购文件规定的其他废标情形。

18.11.2 废标后，采购人或者采购代理机构应当将废标理由通知所有供应商。

18.12 特殊情况处置程序

18.12.1 谈判小组成员的更换

18.12.1.1 谈判小组应当执行连续评审的原则，按照采购文件规定的程序、内容、方法、标准完成全部评审工作。出现评审专家临时缺席、回避等情形导致评审现场专家数量不符合法定标准的，采购人或者采购代理机构要按照有关程序及时补抽专家，继续组织评审。如无法及时补齐专家，则要立即停止评审工作，封存采购文件和所有响应文件，择期重新组建谈判小组进行评审。

18.12.1.2 退出谈判小组的成员，其已完成的评审行为无效。由采购人向监督人员提出更换谈判小组成员意见并获准后，根据本采购文件规定的谈判小组成员产生方式另行确定替代者进行评审。

18.12.2 记名投票

在评审过程中，谈判小组发生分歧或者评审结论有异议需表决的，按照少数服从多数的原则，由谈判小组全体成员以记名投票方式表决。

18.12.3 延期开标

因特殊情况需要推迟开标时间的，采购人或者采购代理机构必须提前报监督部门审批，经批准后按规定提前告知所有参加报价的供应商，否则必须按时开标。

18.13 违法违规情形

18.13.1 有下列情形之一的，属于供应商相互串通报价：

18.13.1.1 供应商之间协商响应报价等响应文件的实质性内容；

18.13.1.2 供应商之间约定成交供应商；

18.13.1.3 供应商之间约定部分供应商放弃报价或者成交；

18.13.1.4 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同报价；

18.13.1.5 供应商之间为谋取中标或者排斥特定供应商而采取的其他联合行动。

18.13.2 有下列情形之一的，视为供应商相互串通报价，谈判小组应当出具违法违规认定意见并作响应无效处理：

- 18.13.2.1 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；
- 18.13.2.2 不同供应商委托同一单位或者个人办理报价事宜；
- 18.13.2.3 不同供应商的响应文件载明的项目管理成员为同一人；
- 18.13.2.4 不同供应商的响应文件异常一致或者响应报价呈规律性差异；
- 18.13.2.5 不同供应商的响应文件相互混装；
- 18.13.2.6 不同供应商的保证金从同一单位或者个人的账户转出。

18.13.3 有下列情形之一的，属于采购人与供应商串通报价：

- 18.13.3.1 采购人在开标前开启响应文件并将有关信息泄露给其他供应商；
- 18.13.3.2 采购人直接或者间接向供应商泄露标底、谈判小组成员等信息；
- 18.13.3.3 采购人明示或者暗示供应商压低或者抬高响应报价；
- 18.13.3.4 采购人授意供应商撤换、修改响应文件；
- 18.13.3.5 采购人明示或者暗示供应商为特定供应商中标提供方便；
- 18.13.3.6 采购人与供应商为谋求特定供应商中标而采取的其他串通行为。

在开标、评审过程中发现以上违法违规情形的，首先由谈判小组作出认定，对认定确有以上违法违规情形的供应商，按无效报价处理，再进入正常评审程序。

18.14 违规处理

供应商有下列情形之一的，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加阿克苏市政府采购活动：

- 18.14.1 提供虚假报价材料谋取中标、成交的；
- 18.14.2 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- 18.14.3 与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；

19. 质疑

19.1 参加本次政府采购活动的供应商认为采购文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知道其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人或者采购代理机构提出质疑。

19.2 质疑书内容应包括以下主要内容：

- 19.2.1 质疑人的名称、地址、电话等；
- 19.2.2 具体的质疑事项、证据以及法律、法规依据；

19.2.3 提出质疑的日期。

19.3 质疑书应当署名，一式叁份。由法定代表人或者主要负责人签字并加盖公章后生效。代理人办理质疑事务时，还应当提交授权委托书，授权委托书应当载明代理的具体权限和事项。否则采购人或者采购代理机构不予受理。

19.4 除书面形式外，其他任何方式的质疑，采购人或者采购代理机构均不予接受和回复。

19.5 采购人或者采购代理机构在收到质疑书后7个工作日内做出书面答复，并以书面形式通知质疑人和其他有关供应商，但答复不得涉及商业秘密。

19.6 质疑人对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内做出答复的，可以在答复期满后15个工作日内向同级监管部门投诉。

20. 投诉

20.1 按照《中华人民共和国政府采购法》、财政部《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）文件以及相关的法律、法规及规定，质疑人对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内做出答复的，可以在答复期满后15个工作日内向同级监管部门投诉。

20.2 投诉人提起投诉应符合下列条件：

20.2.1 投诉人是参与所投诉政府采购活动的供应商；

20.2.2 提起投诉前已依法进行质疑；

20.2.3 投诉书内容符合财政部《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号规定）；

20.2.4 在投诉有效期限内提起投诉；

20.2.5 属于本财政部门管辖；

20.2.6 同一投诉事项未经财政部门投诉处理；

20.2.7 法律法规规定的其他条件。

20.3 投诉人投诉时，应当提交投诉书，并按照被投诉采购人、采购代理机构和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书的副本。

20.4 投诉书应当包括以下主要内容：

20.4.1 投诉人和被投诉人的名称、地址、电话等；

20.4.2 具体的投诉事宜以及事实依据；

20.4.3 质疑书和质疑答复情况以及相关证明材料；

20.4.4 提起投诉的日期。

20.5 投诉书应当署名。投诉人为自然人的，应当由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人或者主要负责人签字盖章并加盖公章。

20.6 投诉人可以委托代理人办理投诉事务。代理人办理投诉事务时，除提交投诉书外，还应当向同级监管部门提交投诉人的授权委托书，授权委托书应当载明委托代理的具体权限和事项。

20.7 投诉人不符合上述规定提起的投诉，监管部门不予受理。

21. 其他需补充的内容

其他需补充的内容：见供应商须知前附表。

第三章 采购需求

1. 项目说明

质保期：三年

交货期：自甲、乙签订合同之日 30 天内完成。

2. 采购清单及参数

序号	设备名称	数量	单位	备注
1	腹腔镜器械	1	套	
2	电热恒温培养箱	2	台	
3	病员加温系统	3	台	
4	轮椅	30	辆	
5	经皮黄疸仪	3	台	
6	血氧饱和度监测仪	2	台	配新生儿附件
7	超声药物透入治疗仪	2	台	
8	病人监护仪	7	台	3 台配小儿附件
9	挂镜柜	1	组	单门
10	铅衣、铅裙、铅脖、铅裤衩	7	套	大码 1 套

11	铅衣架（落地款）	1	台	
12	碳光子治疗仪	1	台	
13	台式 PRP 专用离心机	1	台	
14	电针仪	10	台	
15	红外治疗仪	1	台	内瘘护理
16	心电图运动试验检测仪	1	台	
17	多导睡眠记录仪	2	台	
合计		75		

一、腹腔镜器械

1	施加钳 中大号 (L)	5	把	直型中
2	施加钳 加大号(XL)	5	把	直型大
3	弹簧抓钳	5	把	长头空头 5*330mm
4	穿刺针	12 (5mm)	个	5*330mm 针头 0.8mm
5	穿刺针	12(10mm)	个	5*330mm 针头 0.8mm
6	电凝棒	3 (5mm)	个	5*330mm
7	气腹管	5	根	3m
8	目镜	3 (30°)	个	10*330mm

二、电热恒温培养箱

类型 带透视窗触摸屏

公称容积 (L) ≥ 160

额定功率 (W) ≥ 495

温度控制方式 PT100

温度控制范围 $Rt+5--65^{\circ}C$

温度波动 ($^{\circ}C$) $\pm 1 (@37)$

温度均匀性 ($^{\circ}C$) $\pm 2 (@37)$

环境温度 ($^{\circ}C$) 5-30, 建议 25 ± 2

5 隔板 标配 2 块, 数量可增加

电源电压 AC220/110V

显示界面 ≥ 3.5 寸触摸屏

适用范围

本系列产品可供科研、大专院校、生物、农业等单位的实验室、化验室做储藏菌种、生物培养等科研使用。

◆产品特点

1、精密的结构设计

- 巧妙的一体化结构设计避免破坏不锈钢内胆整体和谐性，大大的提高了产品品质。
- 新型风道的设计，使温度更加均匀。
- 防滑脱隔板设计，避免了抽拉隔板时，样本脱落。

2、较精确的温度控制

- 内腔各面采用铝箔包裹，优质保温棉填充内胆与隔板空隙，升温快，保温效果好，使温度更加均匀性。
- 温度传感器，采用专用的温度采集技术，超快响应、抗干扰能力强，确保产品具有极高的可靠性与优异的长期稳定性。

3、无菌性

- 可选配紫外线杀菌，使其灯位于箱内顶部，可定期对箱体内部进行消毒，从而更有效杀灭箱体内循环空气和增湿盘水蒸汽浮菌，防止细胞培养期间的污染。
- 内胆均为优质拉丝不锈钢制成，半圆式四角设计，减少不必要的内表面面积，从而减少细菌藏身的可能，更快速和有效底清洁和灭菌。

4、安全保护

- 对人员的保护——配置漏电流、过电压保护器。
- 对样品的保护——具有超温报警，箱内温度超出设置温度 1℃将启动报警。
- 对仪器的保护——增加温控开关，当温度过高时，开关断开，防止温度过高对仪器产生损害。

三、病员加温系统

1. 电源功率 $\geq 300\text{VA}$;
2. 控制器采用重量轻、转换效率高、安全性能高的开关电源;
3. 控制器重量 $\leq 3.5\text{kg}$ ，重量轻便，方便放置及转运;
4. 高精度温度传感器，智能化温度控制，实时显示加温垫（毯）温度;
5. 双重过温保护装置（双系统双芯片）、多种安全报警装置及过流保护，确保

加温安全性；

6. ▲输出温度 35-40℃，手术时间长或老年手术患者要求温度可调节至 40℃，超温报警：41.5℃±0.5℃；
7. 采用直流安全电压 24V 工作，无触电风险；
8. 对手术室其他设备无电磁干扰；
9. 病员加温系统控制器防水等级≥IPX2，有效防护控制器在使用过程中，避免部分液体滴落至控制器内部而引发安全隐患，保证设备安全运行；（需提供注册证明文件，标注页码）
10. 病员加温系统加温垫（毯）防水等级≥IPX8，加温垫（毯）可沉浸在 2 米水深长时间不进水，能完全防止手术过程中产生的液体渗透至加温垫（毯）的内部，保证设备安全运行；（需提供第三方检验机构出具的证明文件，标注页码）
11. 拥有病员加温系统双路输出技术，多种单、双个加温垫（毯）组合使用，可铺可盖，温度分开控制，即插即用；
12. 控制器具有双通道输出功能，可同时连接一个 1.2 米长加温垫和 0.7 米长加温垫，组合成 1.9 米长的加温垫使用；也可拆分使用，分别用于截石位手术和婴幼儿手术；
13. 加温垫≥25 种规格，加温毯≥7 种规格，≥150 种型号可选，完全满足临床的各种使用需求；
14. 按防电击类型分类：II 类，控制器为绝缘外壳，且控制器内部和控制器外壳之间可通过 4000V，50Hz 试验电压，无击穿或闪络现象；
15. 发热材料由整面发热均匀、无冷热点的碳纤维布制成，非碳纤维织物，非碳纤维丝或碳纤维发热线；
16. 加温垫（毯）采用热合技术，完全密闭，防水防液，清洗消毒可用酒精擦洗；
17. 加温垫由接触层、舒适层、绝缘层（双层）、发热层、保温层、缓冲层等 7 层结构组成，加温垫（毯）具备双重防漏电触电结构和双重防水结构；
18. 加温垫（毯）外层结构具有阻燃报告、7 大类生物相容性报告，保证临床使用安全性、可靠性；
19. 生产制造商制造过程符合 ISO13485 标准，获得 ISO9001:2008《质量管理体系认证证书》及 CE 认证；

20. 加温垫（毯）可透视 X 射线；
21. 加温垫内置的压力缓解垫及舒适层能有效预防褥疮；
22. 设备运行无噪音，可连续 24h 不间断工作；
23. 无耗材消耗，不会产生废水和废气；
24. 触摸屏操作，具备记忆功能；
25. 控制器具备计数功能；
26. 配置：温度控制器（双路输出）：1 台；加温垫：2 张；移动车：1 台；固定带：2 条。

四、轮椅

长：侧面全椅长 $\geq 107\text{cm}$ /侧面座椅长 $\geq 46\text{cm}$

宽：座宽 $\geq 51\text{cm}$ /正面全椅宽 $\geq 66.5\text{cm}$

高：座高 $\geq 51.5\text{cm}$ /整个轮椅高 $\geq 90\text{cm}$

折叠后宽度 $\geq 33\text{cm}$

产品重量：毛重： $\geq 22.6\text{ Kg}$ 净重： $\geq 19.6\text{kg}$

承重： $\geq 120\text{kg}$

产品特点：

美式加重/加大/加宽型肥胖人专用/

扶手可拆/骨科脚/电镀钢管车架/

≥ 8 寸橡胶前轮/ ≥ 24 寸塑料橡胶胎/全塑轮辋

使用说明：

1. 展开轮椅：双手握住手握，使左右车架微微分开。在坐垫两侧用手心轻压至定位处，轮椅即展开。
2. 轮椅折叠：先将左右脚踏板向上翻起，将便桶抽出，扳开座便器四个定位块；拿离座便器，用两手向上轻提坐管中间，即可折叠。如果是升降脚还须将腿垫翻起。
3. 脚踏板调节：如需调节脚踏板，请使用配套工具松开锁紧螺栓或锁紧螺母，调节到合适位置后，锁紧螺栓或螺母即可。

4. 升降腿的调整：如使用者需调节升降脚的角度，向上时只需轻提腿靠管，向下时只需用手向下轻轻扳动升降手柄，调到合适位置后，松掉升降手柄即可。升降脚上腿靠垫也可用转动的方法进行调节。

五、经皮黄疸仪

产品简介：

多场景：可适用于新生儿科、儿科、产房、婴儿病房和新生儿重症监护室等场所；

彩屏显示： ≥ 3.0 英寸彩色触摸屏，大字符清晰显示，可同屏显示多次测量数据，给予用户良好的操作体验；

充电电池：配备充电基座，内置充电电池可长效充电，方便医护人员管理与使用；

长效光源：配备氙闪光灯，寿命长（ ≥ 15 万次测量）；

低电压提示：电池电量过低时，产生低电压提示；

单位切换：两种测量单位 mg/dL、 $\mu\text{mol/L}$ 可切换显示；

平均测量：具有平均测量功能，可设置 2~5 次平均测量方式；

数据存储功能：可存储多个患者数据；

基本配置：主机（光学探头、显示屏、电池、主机电路）、底座和电源适配器；

主要技术参数：

网电源供电时，设备的额定电压和频率：220V~ 50Hz

网电源供电时，设备输入功率：…………… ≥ 30 VA

光源……………氙闪光灯

光源寿命……………不低于 150000 次

最大显示值……………不小于 25.0 mg/dL (425 $\mu\text{mol/L}$)

准确度…………… ± 1.5 mg/dL (± 25.5 $\mu\text{mol/L}$)

重复性……………不大于 3%

信息提示……………低电压提示

检查屏·····波长为 550nm 和 461nm 光谱的透过率之比为：
 预定值为“0”的检查屏为 1 ± 0.1 ；
 预定值为“20”的检查屏为 5 ± 0.5

平均测量功能·····可设置 1~5 次平均测量方式

时间设置·····可实现时间日期的修改

声音设置·····触摸屏按键音可设置为开/关

亮度调节·····屏幕亮度 5 级调节

测量单位·····测量单位可在 mg/dL 和 $\mu\text{mol/L}$ 间切换

屏幕保护·····屏幕保护时间可设置为 1 分钟或 5 分钟

历史数据保存·····可保存护士 ID 号、婴儿 ID 号、测量结果、测量时间、测量是进行优先权，蓝光完成标志的标记

六、血氧饱和度监测仪

一、性能特点

- 1、 ≥ 3.5 英寸高分辨率液晶彩屏显示参数及波形
- 2、可显示脉搏血氧饱和度、脉率、血流灌注指数、体温、血氧容积波形图、脉搏强度柱状图
- 3、 ≥ 500 小时的监测数据及趋势数据存储
- 4、通过蓝牙将数据上传至手机端
- 5、配备可充电 $\geq 2000\text{mAh}$ 锂电池超长续航，满电情况下可使用 ≥ 18 小时
- 6、自带金属支架和底座，重力感应进行横/竖屏显示方向切换，配置锁屏模式，方便读值
- 7、可外接成人指夹探头、新生儿血氧探头
- 8、全中文菜单，可设置报警上下限/时间/音量/自动关机等多项功能，植入了新生儿捆绑教程
- 9、可将数据上传至 PC 端进行分析

二、技术参数

血氧饱和度 (SpO₂)

测量范围：35%~100%

测量精度：75%~100%：±2%

50%~75%：±3%

报警范围：≤ 95%

越限提示设置范围：50%-99%

脉率 (PR)

测量范围：30bpm~250bpm

精度：±2%或±2bpm 取大值

越限提示设置范围：上限：100bpm-240bpm

下限：30bpm-99bpm

血流灌注指数 (PI)

显示范围：0.2%~20%

抗干扰性

抗自然光干扰能力：在自然光的环境下使用，脉搏血氧饱和度和脉率测量值符合上述标准要求。

抗人造光干扰能力：在光环境为光频光源的情况下使用，脉搏血氧饱和度和脉率测量值符合上述标准要求。

贮存：

环境温度：-20℃~+45℃

相对湿度：10~95%

大气压力范围：50kPa~107.4kPa

七、超声药物透入治疗仪

1. 设备用途：设备可在康复科、中医科、社区门诊、妇科、儿科、内科及需要超声药物透入的科室。
2. 规格性能
 - 2.1 ≥7' 高分辨率触摸屏操作，内置图文操作说明。
 - 2.2 两路超声输出及两路脉冲输出，可同步或异步治疗。
 - 2.3 治疗深度5级可调，超声治疗强度10级可调。

- 2.4 超声和脉冲可单独治疗,也可联合治疗。
- 2.5 主要性能: 超声药物透入治疗、脉冲电治疗、中医分证型治疗。
- 3. 技术参数
 - 3.1 声工作频率 $\geq 1.1\text{MHz}$, 功率 $\geq 2\text{W}$, 有效声强 $\leq 1\text{W}/\text{cm}^2$, 波束类型为发散型, 不均匀性系数不超过8.0, 输入功率60-80vA。
 - 3.2 分证型处方调制: 2-4KHz $\&0-150\text{H}$, 载波为占空比1: 2的方波, 电致孔脉冲: $\geq 3\text{ms}$ 的脉冲波, 输出电流50-100mA。
 - 3.3 脉冲输出强度0-99级可调。
 - 3.4 治疗深度1-5级, 超声功率1-10级可调。
 - 3.5 治疗电极脱落自动报警功能。
 - 3.6 超声治疗头 $\geq \Phi 42\text{mm}$, 超声治疗固定贴 $\geq \Phi 40\text{mm}$ 。

八、病人监护仪 (3 台配小儿附件, 4 台配成人附件)

1: 整机要求:

- 1.1、通过国家III类注册认证, 一体化便携监护仪, 整机无风扇设计。
- 1.2、配置提手, 方便移动。
- 1.3、 ≥ 12 英寸彩色液晶触摸屏, 分辨率高达1280*800像素或更高, ≥ 10 通道波形显示。
- 1.4、屏幕采用最新电容屏非电阻屏。
- 1.5、显示屏采用宽视角技术, 支持 ≥ 150 度可视范围, 提供彩页证明材料。
- 1.6、屏幕倾斜 $10\sim 15$ 度设计, 符合人机工程学, 便于临床团队观察和操作。
- 1.7、内置锂电池, 插槽式设计, 无需螺丝刀工具支持快速拆卸和安装。
- 1.8、安全规格: ECG, TEMP, IBP, SpO₂, NIBP监测参数抗电击程度为防除颤CF型 I^{C} 。
- 1.9、监护仪设计使用年限 ≥ 8 年。
- 1.10、监护仪清洁消毒维护支持的消毒剂 ≥ 38 种, 在厂家手册中清晰列举消毒剂的种类。
- 1.11、监护仪主机工作大气压环境范围: $57.0\sim 107.4\text{kPa}$ 。
- 1.12、监护仪主机工作温度环境范围: $0\sim 40^{\circ}\text{C}$ 。
- 1.13、监护仪主机工作湿度环境范围: $15\sim 95\%$ 。

2: 监测参数:

- 2.1、配置3/5导心电,呼吸,无创血压,血氧饱和度,脉搏和双通道体温参数监测。
- 2.2、心电监护支持心率,ST段测量,心律失常分析,QT/QTc连续实时测量和对应报警功能。
- 2.3、心电算法通过AHA/MIT-BIH数据库验证,提供彩页证明材料。
- 2.4、心电波形扫描速度支持6.25mm/s、12.5 mm/s、25 mm/s和50 mm/s。
- 2.5、提供窗口支持心脏下壁,侧壁和前壁对应多个ST片段的同屏实时显示,提供参考片段和实时片段的对比查看。
- 2.6、支持 ≥ 20 种心律失常分析,包括房颤分析。
- 2.7、QT和QTc实时监测参数测量范围:200~800 ms。
- 2.8、支持升级提供过去24小时心电概览报告查看与打印,包括心率统计结果,心律失常统计结果,ST统计和QT/QTc统计结果。
- 2.9、提供SpO₂,PR和PI参数的实时监测,适用于成人,小儿和新生儿。
- 2.10、支持指套式血氧探头,IPX7防水等级,支持液体浸泡消毒和清洁。
- 2.11、配置无创血压测量,适用于成人,小儿和新生儿。
- 2.12、提供手动,自动,连续和序列4种测量模式,并提供24小时血压统计结果,满足临床应用。
- 2.13、无创血压成人测量范围:收缩压25~290mmHg,舒张压10~250mmHg,平均压15~260mmHg。
- 2.14、提供辅助静脉穿刺功能。
- 2.15、提供双通道体温和温差参数的监测,并可根据需要更改体温通道标名。

3: 系统功能:

- 3.1、支持所有监测参数报警限一键自动设置功能,满足医护团队快速管理患者报警需求,产品用户手册提供报警限自动设置规则。
- 3.2、支持肾功能计算功能。
- 3.3、具有图形化技术报警指示功能,帮助医护团队快速识别报警来源。
- 3.4、支持 ≥ 120 小时趋势图和趋势表回顾,支持选择不同趋势组回顾。
- 3.5、 ≥ 1000 条事件回顾。每条报警事件至少能够存储32秒三道相关波形,以及

报警触发时所有测量参数值。

3.6、 ≥ 1000 组 NIBP 测量结果。

3.7、 ≥ 120 小时（分辨率 1 分钟）ST 模板存储与回顾。

3.8、支持 48 小时全息波形的存储与回顾功能。

3.9、支持监护仪历史病人数据的存储和回顾，并支持通过 USB 接口将历史病人数据导出到 U 盘。

3.10、支持 RJ45 接口进行有线网络通信，和除颤监护仪一起联网通信到中心监护系统。

3.11、支持监护仪进入夜间模式，隐私模式，演示模式和待机模式。

3.12、提供计时器功能，界面区提供设置 ≥ 4 个计时器，每个计时器支持独立设置和计时功能，计时方向包括正计时和倒计时两种选择。

3.13、支持格拉斯哥昏迷评分（GCS）功能。

3.14、支持升级 MEWS（改良早期预警评分）、NEWS（英国早期预警评分）和 NEWS2（英国早期预警评分2）的动态评分。

3.15、动态趋势界面可支持统计 1-24 小时心律失常报警、参数超限报警信息，并对超限报警区间的波形进行高亮显示，帮助医护人员快速识别异常趋势信息。

3.16、提供屏幕截图功能，将屏幕截图通过 USB 接口导出到 U 盘。

3.17、支持与护士站中心监护系统联网，实现患者的集中监护和报警管理。

3.18、支持它床观察，可同时监视 ≥ 12 它床的报警信息。

九、挂镜柜

储镜柜主要特点

储存柜分别存放：（单门）2 条内镜。（内配紫外线灯）

紫外线消毒（橡胶制品有伤害，正常照射 5 分钟即可）

定时消毒

机壳为 304 不锈钢

耐酸碱、耐腐蚀、抗老化

全有机玻璃门体，可直接观察到内镜在存放情况

适用各医院内镜诊室

工作电压：220V 50HZ

耗电量：<20W

造型：单门

材料：304不锈钢

颜色：本色

尺寸：储存柜 \geq 190*48*43 cm

十、铅衣、铅裙、铅脖、铅裤衩

正穿半袖分体铅衣

1: 铅当量：前 0.5mmpb, 后 0.25mmpb

防护材料:采用由内部 X 线防护材料为轻、薄、柔软的环保型复合材料组合而成，分布均匀，能有效衰减、有效屏蔽弥漫性散射线。

2: 面料：表面材料牛津面料，具有双面防水功能，有很好的抗污染性，方便清洗。表面材料结实，不会被轻易划伤、划破，人体穿戴不过敏。

3: 款式：正穿半袖分体铅衣

功能：实际检测报告显示，在 120Kv 管电压下，前铅当量达到 0.5mmPb 及以上,提供权威机构检测报告。

4: 类型：提供 S/M/L/XL 码不同的尺码供选择，可适应不同 身高和胖瘦穿戴者的需要，可按照身体结构量身定制，同时一个尺码因结构上设计也可通过粘扣和卡扣调节具有更广的适应性

5: 多种颜色尺寸可选 1000*600

6. 通过 X 射线防护材料衰减性能的测定（GBZ-T147-2002）

铅方巾围裙

1: 款式：铅方巾围裙

功能：实际检测报告显示，在 120Kv 管电压下，前铅当量达到 0.5mmPb 及以上,提供权威机构检测报告。

2: 类型：提供 S/M/L/XL 码不同的尺码供选择，可适应不同 身高和胖瘦穿戴者的需要，可按照身体结构量身定制，同时一个尺码因结构上设计也可通过粘扣和卡扣调节具有更广的适应性

3: 多种颜色尺寸可选 450*450

4: 通过 X 射线防护材料衰减性能的测定 (GBZ-T147-2002)

铅围裙

尺寸、1000X600mm、铅围领尺寸、560X150mm、铅当量 0.5pb

铅裤衩

1: 款式: 铅裤衩

功能: 实际检测报告显示, 在 120Kv 管电压下, 前铅当量达到 0.5mmPb 及以上, 提供权威机构检测报告。

2: 类型: 提供 S/M/L/XL 码不同的尺码供选择, 可适应不同 身高和胖瘦穿戴者的需要, 可按照身体结构量身定制, 同时一个尺码因结构上设计也可通过粘扣和卡扣调节具有更广的适应性

3: 多种颜色尺寸可选

4: 采用三角形全包围设计

5: 通过 X 射线防护材料衰减性能的测定 (GBZ-T147-2002)

十一、铅衣架 (落地款)

1、铅衣架四周的支撑立柱采用 2.0 优质不锈钢管制作, 折弯后组焊而成。表面经抗指纹处理, 外型美观。

2、无杂质、气泡, 、折射率低、抗氧化能力强的特点, 表面作抗划伤、长时间使用不变色、不发乌。

3、铅衣架为移动式, 底部采用高档防裂静音万向脚轮, 带刹车, 方便更加轻巧移动, 更耐久

4、豪华衣撑, 加粗面, 不伤铅衣

5、六件挂, 6 个挂钩

6、尺寸: 1000*600*1550

7、衣撑采用实心不锈钢直径一公分的圆形管精制而成, 可满足使用要求, 且外型美观;

11、通过 X 射线防护材料衰减性能的测定 (GBZ-T147-2002)

十二、碳光子治疗仪

一 总体要求：碳光子的波长范围在 300-6800nm 之间的综合可视性光线，碳光子燃烧可以发出不同光谱和波长刺激穴位和经络，促进人体产生维生素 D，活化细胞以此来改善病变部位的生理组织和肌肉纤维，使之快速的消炎和收敛，同时随着光线的温热效应产生热灸的医治过程及光化学作用伴随着内环境的改变，碳光子照射人体后，迅速修复受损细胞、促进血液循环、激发人体自愈系统及机体的自我修复功能、调节人体免疫平衡，起到杀菌消炎止痛促进伤口愈合，可直接或间接发挥着多种抗生素的治疗效果。

二 关键部件具体要求

2.1 设备名称：碳光子治疗仪

2.1.1 光谱波长：（300-6800）nm（必须有国家权威部门检测报告证明光谱长度达到以上波长）。

2.1.2 可见光波长峰值：（560—740）nm

2.1.3 中心波长：650±130nm

2.1.4 半波宽：40±8nm

2.1.5 最佳照射量：（42—50）J/cm²

2.1.6 光功率密度：（5—50）mw/cm²

2.1.7 额定功率：≤700VA

2.1.8 输出功率：≥50W

2.1.9 时间设定：（1—99）min

2.1.10 辐照面积：≥21cm×42cm

2.1.11 光源类型：碳棒燃烧

2.1.12 电源：AC220V, 50Hz

2.1.13 工作环境温度：-5℃—40℃

2.1.14 工作环境湿度：≤80%

2.1.15 工作环境大气压：86Kpa—106Kpa

2.1.16 具有更换碳棒的辅助装置，以免烫伤操作人员。

2.1.17 机头必需能够垂直升降，不准任意调节角度，以免碳灰掉落烧伤病人。

2.1.18 机头内须有接灰装置，以免造成打扫时污染环境。

十三、台式 PRP 专用离心机

1、微机控制，触摸面板，直观数字显示，运行参数自动记忆，方便操作使用；2、无刷电机驱动，欧洲进口高速轴承，运行平稳，免维护；

3、超速、门盖、不平衡等保护功能，确保安全；

4、可对转速、时间等参数进行设置并随时查看离心力；

5、独特的复合转子设计，有多种转子和适配器供用户选择；

6、专有的气流导向设计，温升小，有效保护样品；

7、配备消毒装置，使用更安全，减少感染的机会；

PRP 治疗技术具备“低风险、低痛苦、高疗效”两低一高的特点。医用离心机用于 PRP 制取，富血小板血浆 (PRP) 来源于自体血液，利用自体愈合机制用于组织修复，治疗骨病，运动损伤和创面。广泛应用于疼痛科，康复科，骨科，医疗美容，烧伤科，内分泌科等，PRP 安全、有效、操作简单；

离心半径 $\geq 17\text{cm}$ ，当配置 20ml 注射器，离心力 $\geq 3040.96\text{g}$ ，20ml 注射器直径是 20mm，管长 97mm，总长为 124mm。

配套耗材有：

螺口注射器（20ml/50ml）

母鲁尔堵头：不锈钢材质，可反复使用。

枸橼酸钠：抗凝剂与血液的比例为 1：9。

PRP 专用平头移液针：吸取 PRP 专用，可反复使用。

十四、电针仪

●电源电压：内部电源 DC9V（6 节 R14、UM2）或电源适配器（输入 AC220V，50Hz 输出 DC9V）

注：有些国家和地区网电源为 AC110V，请选择合适的电源适配器（输入 AC110V，60Hz，输出 DC9V）

●输入功率：5.0VA（含电源适配器）

●输出脉冲波形：非对称双向脉冲波

●输出脉冲路数：六路输出

●最大输出功率：0.3VA（在 500 Ω 负载阻抗下）

●输出脉冲频率：1~100Hz 可调

工作模式：连续波工作模式：连续

断续波工作模式：工作 15S，停 5S

疏密波工作模式：疏波频率和密波频率之比为 1:5，

疏波工作 5S，密波工作 10S

●输出电流的限值： $\leq 50\text{mA}$ （在 500Ω 负载阻抗下）

●输出直流分量：0

●输出脉冲宽度：0.2ms

十八、红外治疗仪（血痿）

波长范围* 能量主要分布范围 $0.5\mu\text{m}$ - $30\mu\text{m}$ 产品峰值波长： $2\sim 10\mu\text{m}$

光谱范围 宽谱远红外

显示屏* 液晶屏

操作方式* 触摸屏操作

出光口面积* $\geq 300\text{cm}^2$

功率档数 五档可调

定时模式 电子定时

定时范围 0-99min

治疗模式

纯远红外治疗

垂直升降功能 金属软臂手动调节

升降距离 $\geq 40\text{cm}$

角度调节 二维, ± 90 度

过温保护* 有（双温控开关）

远红外工作状态指示灯 有

十五、心电图运动试验检测仪

一、心电采集硬件技术参数

- 1、产品具备药品监督管理局颁发的与心电图运动试验名称相符合的医疗器械注册证，注册证结构组成部分需清晰包含采集设备、软件系统、运动跑台。
- 2、采集设备为蓝牙与有线二合一式采集设备：即可使用有线式方式进行数据采集及传输，也可使用用蓝牙无线进行数据采集及传输。
- 3、蓝牙数据发射器采用两节 5 号碱性电池方式。且最短工作时间需保证 24 小时以上。
- 4、导联：标准 12 导联
- 5、频响范围：0.05 Hz~450 Hz.

二、运动跑台技术参数

- 1、马达：超静音交流马达
- 2、控制器：变频调速
- 3、履带尺寸：500×3000mm（宽×周长）（含）以上
- 4、跑台体积：2100×820×1400mm（长×宽×高）以上.
- 5、速度：0~24.0Km/h。
- 6、坡度：0%~23%。
- 7、履带技术：采用履带保直技术，无需校正，永不跑偏
- 8、运动跑台需自带运动血压支架，方便运动血压的安装与不同角度旋转观看。
- 9、运动跑台需自带≥8 寸屏幕，屏幕能显示运动时期的各种运动速度、坡度、时间等各种参数，且屏幕可以自主关闭与打开，方便操作医生远距离观察。

三、软件技术参数

- 1、进入操作系统时，电脑需使用加密锁，输入经授权的用户名和密码方可进入，用来用户访问权限，严格保障数据安全和诊断安全。
 - 2、定制的心电图采样界面可显示高质量的事实心电波形，叠加波参考、实际的平均综合波，全览图，3、6 或 12 导联模式。
 - 3、可实时打印心电波形便于查看。
 - 4、心率触发、ECG 平均、抗基线漂移、抗锯齿和噪音的滤波器等世界领先技术。
 - 5、主滤波器、辅助滤波器、抗基线漂移滤波器等三大滤波器技术确保完美的波形质量。
 - 6、用户可以设置从 J 点或 ST 点，绝对 ST 或相对 ST 方式，ST 抬高和压低的标准来分析 ST。
 - 7、运用 Holter 心电技术进行彩色编码心律失常分析。

- 8、自动、保持或手动方式调节运动平板和踏车。
- 9、可设置不同阶段的采样波形颜色及背景颜色，方便操作医师的判断与观察。
- 10、自动或手动输入 NIBP 测量输入。
- 11、全览图回放心电波形，心率恢复，独特 ST 图表，多样趋势图，ST 重分析。
- 12、除常规各种运动分析报告外，更具备 T 波电交替、QTD 等更具价值的运动心电报告。
- 13、独有的自定义报告，丰富多彩的总报告格式供医师选择：列表+图形+结论；列表+结论；只包含结论；图形+结论等等。
- 14、配运动血压，与运动血压无缝连接完美匹配，可设定自动每阶段测压或手动测压自动录入等功能。
- 15、具有多种运动平板知名的协议，以及新协议的无限增添。
- 16、支持欧美多种运动平板和踏车，VO2 界面，2 个心电模拟信号输出。
- 17、支持 E-mail,PDF,ASCII,SQL, GDT,HL7(Web PHP),Dicom 界面。
- 18、病人数据可方便导入、导出，选择不同存储方式，使病例数据更安全可靠。

配置清单

序号	名称	数量	单位	备注
1.	心电图运动试验检测仪（心电发射器）	1	台	
2.	心电图运动试验检测仪（心电接收器）	1	台	
3.	加密锁	1	个	
4.	U 盘	1	个	含运动负荷试验系统软件
5.	心电导联线	1	条	
6.	隔离串口线	1	条	
7.	R 波触发数据线	1	条	<input type="checkbox"/> 有
8.	背套	1	个	
9.	平板绷带	1	条	

10.	心电电极片	1	包	
11.	合格证	1	张	
12.	保修卡	1	张	
13.	说明书	1	本	
14.	快速操作指南	1	张	
15.	外包装盒	1	个	
16.	装箱清单	1	张	
17.	电脑台车	1	部	<input type="checkbox"/> 有 独立包装箱
18.	跑台	1	台	<input type="checkbox"/> 有 独立包装箱

十六、多导睡眠监测仪

技术指标及特点：

- 1) 设备 ≥ 9 导联监测参数：鼻气流、鼾声、血氧饱和度、脉搏、脉搏波形、体位、体动、胸/腹运动、CPAP 压力滴定。
- 2) SD 卡安全存储更多数据，配备读卡器轻松读取 SD 卡数据，标配 16G 存储卡，可连续记录 100 个以上病例数据。
- 3) 内置 $\geq 4000\text{mAh}$ 可充电锂电池供电，环保便捷。充满电后可持续记录时间不低于 40 小时。屏幕上有电量显示，并且有低电量提示功能和智能电量管理系统。只要在开机记录时没有低电量提示，设备即可确保电池电量能工作整个晚上，确保数据的完整性。
- 4) ≥ 2.8 寸彩色显示屏直观显示鼻气流、鼾声、血氧饱和度、脉搏、脉搏波、体位、体动、胸/腹运动、CPAP 压力滴定、日期时间、电量等参数的数据信号接收情况及数据动态，方便医护人员及用户随时观察设备运行情况，确定设备佩戴是否正确。
- 5) 内置高精度 3D 陀螺仪，用于监测用户胸/腹运动、体位、体动这几项参数，该技术与传统的外接胸腹带技术相比具有灵敏度高，抗干扰能力强，随时记录各种微小动作等特点，并节省了昂贵的外接胸腹带作为耗材的使用。

- 6) 主机精致，体积小，一键式操作，设备佩戴简单方便。
- 7) 可连接到任意 CPAP（无创正压呼吸机）产品测定患者所需治疗压力。
- 8) 智能电脑自动分析软件，可提供详细的、不同格式的多种总结报告单，如睡眠监测报告报告单、呼吸事件汇总表、血氧汇总表、综合趋势图、压力滴定报表。
- 9) 预留 type-c 拓展口，可升级为多导睡眠监测仪。

技术指标

1, A/D 采集 12 位，最高采样频率 2048Hz。

- 1) 血氧饱和度范围 (%SpO₂) :0%-100%;
 - a) 血氧饱和度:80%-100%，误差绝对值 $\leq\pm 2\%$;
 - b) 血氧饱和度:70%-79%，误差绝对值 $\leq\pm 3\%$ 。
- 2) 脉搏显示范围：30bpm - 240bpm;
 - a) 30bpm-100bpm，误差 $\leq\pm 2$ 次/分；
 - b) 100bpm-240bpm，误差 $\leq\pm 2\%$ 。
- 3) 腹部运动：能观察人体腹部运动变化的信号波形。
- 4) 呼吸气流：采用高灵敏度压力传感器，频率范围：5-60 次/分；误差 $\leq\pm 2$ 次/分。
- 5) 体位：能识别人体仰位，俯位，左侧位，右侧位和站立位。
- 6) 体动：能观察人体运动变化的信号波形。
- 7) 鼾声：能观察用户气鼾声信号波形。

配置清单：

监测仪主机 1 台

充电器(DC 插头) 1 个

血氧指套 1 条

固定带 1 条

读卡器 1 个

说明书 1 本

便携包 1 个

保修卡 1 份

合格证 1 张

操作流程卡 1 张

3. 技术要求（不允许负偏离）

3.1 本次招标货物为维修配件不允许负偏离

4. 商务条件（不允许负偏离）

4.1 交货期

合同签订后 30 日内交货，并安装调试完毕。

4.2 交货地点

阿克苏市人民医院

4.3 付款方式

合同中约定。

4.4 验收

4.4.1 货物运抵现场后，采购人将对货物数量、质量、规格等进行检验。如发现货物和规格或者两者都与竞争性谈判文件、响应文件、合同不符，采购人有权根据检验结果要求中标人立即更换或者提出索赔要求。

4.4.2 货物由中标人进行安装，完毕后，采购人应对货物的数量、质量、规格、性能等进行详细而全面的检验。安装完毕 7 日后，证明货物以及安装质量无任何问题，由采购人组成的验收小组签署验收报告，作为付款凭据之一。

4.5 质量保证期

4.5.1 质保期：自验收合格之日起 3 年，国家主管部门或者行业标准对货物本身有更高要求的，从其规定并在合同中约定，供应商亦可提报更长的质保期。

4.5.2 质量保证期内，如果证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或者使用不符合要求的材料等，中标人应立即免费维修或者更换有缺陷的货物或者部件，保证达到合同规定的技术以及性能要求。如果中标人在收到通知后 5 天内没有弥补缺陷，采购人可自行采取必要的补救措施，但风险和费用由中标人承担，采购人同时保留通过法律途径进行索赔的权利。

第四章 评审办法

1. 评审附表

条款号		评审标准
2.2.1	资格性审查	具备有效的三证合一的营业执照且符合竞争性谈判文件要求；
		提供法定代表人身份证明或法定代表人授权委托书；
		具备有效的《医疗器械经营许可证》或《医疗器械生产许可证》；
		具有近三个月其中任意一个月的社保证明（需有相关人员的社保缴纳明细，退休人员需提供退休证明）和近六个月其中任意一个月完税证明（出具完税证明）①若投标人某月税收为零申报，须提供当月加盖税务局公章的无欠税证明或“国家税务总局电子税务局”的申报结果查询截图。②完税证明中“税种”非养老保险、医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险。③依法免税的供应商应提供相应证明文件证明其依法免税。）、2023年的财务审计报告或财务报表（成立不足一年的提供成立至今的财务报表，包含资产负债表、现金流量表、利润表）
		未被“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单。
2.2.2	符合性审查	响应文件格式符合竞争性谈判文件要求；
		响应文件的签名盖章符合竞争性谈判文件要求；
		投标有效期符合竞争性谈判文件要求；
		交货期符合竞争性谈判文件要求；
		货物质量符合竞争性谈判文件要求；
		商务偏离、技术偏离符合竞争性谈判文件要求；
		按照竞争性谈判文件规定报价只有一个有效报价且没

		有漏项；
		按竞争性谈判文件要求编制了目录及页码；
		其他不符合竞争性谈判文件的实质性要求。

2. 评审方法

采用的评审方式:最低评标价法,是指以价格为主要因素确定成交供应商的评审方法。即在全满足竞争性谈判文件实质性要求,且采购需求、质量和服务相等的前提下,依据统一的价格要素评定最低报价,第一轮审查投标供应商的响应文件,响应文件报价为供应商第一次报价,第二轮投标供应商提供的技术参数满足竞争性谈判文件要求的技术参数的供应商进行第二次报价,第三轮为供应商最终报价,按最终报价由低到高的顺序排序,确定成交供应商或推荐成交候选人的评审方法。

3. 评审标准

3.1 初步评审标准

3.1.1 资格性审查:评标办法前附表

3.1.2 符合性审查:评标办法前附表

4. 评审程序

4.1 初步评审

4.1.1 谈判小组可以要求供应商提交第二章“供应商须知”的有关证明和证件的原件,以便核验。谈判小组依据本章评审办法规定的标准对响应文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的,作废标处理。

4.1.2 供应商有以下情形之一的,其投标作废标处理:

- (1) 串通投标或弄虚作假或有其他违法行为的;
- (2) 不按谈判小组要求澄清、说明或补正的。
- (3) 投标函中投标报价与工程量汇总价不一致时响应文件作废标处理。
- (4) 提供虚假资料的其响应文件作废标处理。
- (5) 供应商在开标时资格审查时递交的法人授权委托书公证件原件,其内容应与资格预审、响应文件的内容一致,其中委托代理人均为同一人,不一致作废标处理。
- (6) 谈判小组认定供应商以低于成本报价竞标的。
- (7) 供应商附有采购人不能接受的条件。
- (8) 响应文件偏离竞争性谈判文件实质性要求和条件的。
- (9) 一个供应商递交两份或多份内容不同的响应文件,或在一份响应文件中对同一招标项目有两个或多个报价,且未声明哪一个报价有效的。

4.1.3 投标报价有算术错误的,谈判小组按以下原则对投标报价进行修正,修正的价格经供应商书面确认后具有约束力。供应商不接受修正价格的,其投标作废标处理。

- (1) 响应文件中的大写金额与小写金额不一致的,以大写金额为准;

(2) 总价金额与依据单价计算出的结果不一致的，以单价金额为准修正总价，但单价金额小数点有明显错误的除外。

4.2 详细评审

由谈判小组与供应商进行谈判，供应商进行三轮报价。第一轮报价为响应文件内报价，第二轮报价由谈判小组与供应商单独谈判后报价或谈判小组决定所有供应商同时报价，第三轮报价所有供应商同时报价。以最后一轮的最终报价由低到高进行排序，谈判小组推荐报价最低的三名供应商为成交候选人推荐给招标人，由招标人确定一名供应商为成交供应商。

4.3、谈判结束，主持人公布谈判结果。

4.4、谈判中的注意事项：

谈判时由谈判小组所有成员集中与单一供应商分别进行谈判。谈判中，谈判的任何一方不得透露与谈判有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息；

谈判文件有实质性变动的，谈判小组应当以书面形式通知参加谈判的供应商。

第五章 签订合同、合同主要条款（摸版）

1. 签订合同

1.1 采购人应当自成交通知书发出之日起三十日内，按照采购文件和成交供应商响应文件的约定，与成交供应商签订书面合同。所签订合同不得对采购文件和成交供应商响应文件作实质性修改。

1.2 签订的合同原则以本章第4条的规定为基础，并根据评审、答疑情况进行修改补充，但该款并不限制采购人以其他方式签订合同的权利。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协议。

1.3 采购文件、响应文件、书面承诺和成交通知书均作为经济合同的一部分，且具有法律效力。成交供应商应严格履行经济合同所规定的各项义务和责任，否则将依法处理。

1.4 有关法规或者采购文件明确不允许分包方式履行合同的，成交供应商不得分包履行合同，否则将依法承担法律责任。采购文件明确允许分包方式履行合同的，按照采购文件相关规定执行。

当成交供应商放弃成交结果或者因被质疑、投诉，经查属实或者因不可抗力而不能履行合同的，采购人可从推荐中标候选人名单中按顺序重新确定成交供应商，但应符合相关规定；否则采购人应重新组织采购。

1.5 采购人应当自采购合同签订之日起7个工作日内，将采购合同副本报同级财政部门 and 有关部门备案。

1.6 法律、行政法规规定应当办理批准、登记等手续后生效的合同，依照其规定。

2. 追加合同金额

政府采购合同履行中，采购人需要追加与合同标的相同的货物的，在不改变合同其他条款的前提下并且在签订合同后1年内，经采购人报同级财政部门批准后，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10%，否则采购人应重新组织采购。

采购合同双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同。采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方

应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担责任。

3. 货物质量与验收

3.1 采购文件中的货物按照国标、部标、行业标准或者双方技术协议或者采购文件、响应文件、书面承诺的技术要求制造。货到后，由采购人组织验收小组对货物进行验收（以《项目验收报告单》为准）。如对货物质量有争议，采购人可委托国家认定的相关部门对货物进行质量检验，并以质检部门出具的检验报告为准，并由责任方承担全部责任。

3.2 货物制造完毕经出厂检验合格后方能发货，并提供货物合格证书。

3.3 货物的表面涂漆颜色：由采购人和中标供应商商定。

3.4 货物包装按照国标、部标以及有关标准执行。

4. 合同主要条款

合同编号：_____

签订地：_____

甲方（采购人）：_____

住所地：_____

乙方（成交供应商）：_____

住所地：_____

乙方于20__年__月__日参加了（采购人）组织的“（项目名称及项目编号）”政府采购活动，经谈判小组评审确定乙方为（包及包名称）成交供应商，按照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国政府采购法》和相关的法律法规规定，以及采购文件规定，经甲乙双方协商一致，签订本政府采购合同。

第一条 货物条款

乙方向甲方提供以下货物

货物名称	品牌、规格型号（技术参数）	单价	数量	小计
合 计				

注：如上述表格不适用相关货物的，具体品牌、数量、规格型号（技术参数）及质保期等可用附件形式列明，作为本合同组成部分。

.....

第二条 合同总金额

合同总金额为人民币（大写）：_____（¥_____）

此价格为合同执行不变价，不因国家政策变化而变化，该价款包括了货物及与之配套的设计、制造、正版软件、检验、包装、运输、保险、税费以及安装、组织验收、培训、技术服务（包括技术资料、图纸提供等）、质保期服务等全部价款，除此之外，甲方不再向乙方支付其他任何费用。

.....

第三条 质量要求及技术标准

1. 货物原产地：
2. 货物的质量要求：

.....

3. 货物的技术标准：

.....

第四条 交货

1. 交货日期：
2. 交货地点：

.....

第五条 包装、装运及运输

1. 乙方负责包装、装运和运输，由于不适当的包装、装运和运输造成货物有任何损坏均由乙方负责。

2. 包装费、运费及相关费用已包含在合同总金额内。

.....

第六条 货款支付

1. 货物运到交货地点，经甲乙双方共同验收合格后由甲方负责办理货款支付手续。
2. 属国库集中支付资金，甲方应按照双方约定的付款期限，及时向同级财政部门报送资金支付申请，同级财政部门对支付申请审核无误后，将货款直接支付至乙方账户。
3. 付款方式

可采用一次性付款方式，也可以采用分期付款方式，具体由甲乙双方协商约定。采用一次性付款方式的，应约定支付的时间；采用分期付款方式的，应约定首付、分期支付的时间、条件及支付资金的比例；甲方根据采购货物的具体情况确定是否预留质保金。

.....

第七条 履约保证金

1. 乙方须向甲方交纳人民币(大写)_____ (¥ _____) 作为本合同的履约保证金。

2. 履约保证金用于补偿甲方因乙方不能履行或不能完全履行合同义务而蒙受的损失。

3. 履约保证金在货物交付验收合格____月无质量问题后，填写《当地政府采购项目履约保证金退付表》、《当地政府采购项目验收单》和资金往来收款收据交监督部门审核后 20 个工作日内退还。

.....

第八条 售后服务及承诺

1. 乙方有完善的服务体系，有能力提供持续的、本地化售后服务。

2. 乙方负责系统安装和调试以及操作人员培训，并制定详细的培训计划，使操作人员能独立进行管理、操作、维护和故障处理等工作，做好相关记录及技术文档收集整理，待验收合格后移交给甲方。

3. 供货及服务范围：乙方负责货物的供应、运输、安装调试、免费培训、售后服务。

.....

第九条 验收

1. 货物运抵现场后，采购人将对货物数量、质量、规格等进行检验。如发现货物和规格或者两者都与合同不符，采购人有权根据检验结果要求成交供应商立即更换或者提出索赔要求。

2. 开箱检查设备外观，如有损伤或质量缺陷，乙方应及时更换。

3. 依据合同设备清单，对设备品牌、规格型号（技术参数）、数量、质保书等必备附件进行检查。

4. 货物由成交供应商进行安装，完毕后，采购人应对货物的数量、质量、规格、性能等进行详细而全面的检验。安装调试完毕____日内，证明货物以及安装质量无任何问题，甲乙双方共同确认设备正常运行后，由采购人组成的验收小组签署验收报告，作为

付款凭据之一。

.....

第十条 知识产权

1. 乙方保证，甲方在使用该货物或者货物的任何一部分时，免受第三方提出的侵犯其专利权、商标权或其他知识产权的起诉。如发生此类纠纷，由乙方承担一切责任；如因此给甲方造成损失的，乙方负责全额赔偿。

2. 乙方为执行本合同而提供的技术资料或者其他相关资料、软件等由甲方永久免费使用。

.....

第十一条 甲方责任

1. 及时办理付款手续。
2. 负责提供工作场地，协助乙方办理有关事宜。
3. 对合同条款及所知悉的乙方商业秘密负有保密义务。

.....

第十二条 乙方责任

1. 保证所供货物均为响应文件承诺的货物，符合相关质量检测标准，具有该产品的出厂标准或国家鉴定证书，保证其全部部件为全新的未使用的且符合相关质量要求。

2. 保证货物的售后服务，严格依据响应文件及相关承诺，对货物及系统进行保修、维护等服务。

3. 保证其所供货物不存在侵犯第三方知识产权的行为，否则由此产生的损失由乙方承担。

.....

第十三条 违约责任

1. 甲乙双方任意一方无故终止合同的，违约方应当按照合同总金额的 20% 向守约方支付违约金。

2. 乙方逾期交付货物时，每逾 1 日乙方向甲方支付合同总金额 0.5% 的滞纳金。逾期交货超过 30 日的，甲方有权决定是否继续履行合同，如甲方决定终止履行合同的，乙方应按照国家第 1 款的规定赔偿甲方违约金。

3. 乙方所供货物品牌、规格型号、质量等不符合合同约定标准，甲方有权拒收，以及甲方收货后，发现产品出现质量问题不能使用的，甲方有权终止合同，同时，乙方向

甲方支付合同总金额 20%的违约金，如果违约金不足以支付甲方所受损失的，甲方有权要求其赔偿。

4. 在质保期内产品出现质量问题，乙方必须在接到甲方通知后___小时内到达现场解决，否则甲方有权另请单位解决，由此产生的费用由乙方承担，甲方有权从质保金中扣除相关费用，产生的损失由乙方赔偿。

5. 甲乙双方违背其他合同条款，违约方赔偿对方损失。

.....

第十四条 不可抗力

甲乙双方的任何一方由于不可抗力不能履行合同时，应当及时通知对方不能履行或不能完全履行的情况和理由；在取得有关主管机关证明后，允许延期履行、部分履行或者终止履行合同的，根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

.....

第十五条 保密

乙方在合同履行期间知悉甲方的工作秘密（包括相关业务信息），不得透露或以其他方式提供给合同双方以外的其他方（包括乙方内部与本合同无关的任何人员），乙方的保密责任不因本合同的终止而终止。

乙方违反本合同所规定的保密义务，应按照本合同总金额的 10%支付违约金。

.....

第十六条 争议解决

甲乙双方在合同履行中发生争议，应通过协商解决。如协商不成，可以向合同签订地法院提起诉讼。

.....

第十七条 合同生效及其它

1. 除采购文件规定且甲方事先书面同意外，乙方不得部分或者全部转让、分包履行其应履行的合同项下的义务。

2. 合同由甲、乙双方法定代表人（或者被授权代表）签字并加盖单位公章，以最后一方签字日期为合同生效日期。

3. 本合同一式六份，甲方一份，乙方一份，采购代理机构二份，市财政局一份，市公共资源交易管理办公室一份。

.....

第十八条 本合同附件

1. 成交通知书；
2. 政府采购采购文件（含采购文件的澄清、修改等）；
3. 乙方响应文件；
4. 成交供应商在评审过程中做出的有关澄清、说明、承诺或者补正文件（材料）；

.....

第六章 响应文件格式

(响应文件标书封皮)

正(副)本

**** 项目

项目编号:

响 应 文 件

供应商名称: _____ (盖章)

法定代表人: _____ (签字或盖章)

年 月 日

目 录

- 一、报价函
- 二、开标一览表
- 三、报价明细表
- 四、法定代表人身份证明（或法定代表人授权委托书）
- 五、供应商基本情况表（附营业执照等）
- 六、社保证明
- 七、2023 年的财务审计报告或财务报表（成立不足一年的提供成立至今的财务报表，包含资产负债表、现金流量表、利润表）和完税证明和完税证明
- 八、商务偏离表
- 九、技术偏离表
- 十、货物清单
- 十一、在经营活动中没有重大违法记录的书面声明
- 十二、政府采购诚信承诺书
- 十三、信用中国及中国政府采购网网上公示报告复印件
- 十四、其他资料
- 十五、中小企业声明函

一、报价函

（采购人）：

（供应商名称）系中华人民共和国合法企业，经营地址_____。

我（姓名）系（供应商名称）的法定代表人，我方愿意参加贵方组织的（项目名称）
（编号为_____）的报价，为此，我方就本次报价有关事项郑重声明如下：

- 1、我方已详细审查全部采购文件，同意采购文件的各项要求。
- 2、我方向贵方提交的所有响应文件、资料都是准确的和真实的。
- 3、若中标，我方将按照采购文件规定履行合同责任和义务。
- 4、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。
- 5、响应文件自开标日起有效期为___日历日。
6. 以上事项如有虚假或者隐瞒，我方愿意承担一切后果。

供应商名称：_____（盖章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

日期：_____年_____月_____日

二、开标一览表（第一轮报价）

项目名称	
项目编号	
采购内容	
交货期	
质量目标	
质保期	
总报价	小写： _____ 大写： _____ （注：该报价含货物采购、运输、安装、调试及税费）
备注	

供应商名称： _____（盖章）

法定代表人： _____（签字或盖章）

日期： _____年_____月_____日

三、报价明细表

项目名称：

项目编号：

序号	设备名称	型号	品牌	数量	单位	单价(元)	总价(元)
1							
2							
3							
4							
5							
..... .							

备注：

- 1、政采云一站式政府采购云平台填写开标信息报价明细表时按招标文件清单要求填写。
- 2、含运输安装费及税金。

供应商名称：_____（盖章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

日期：_____年_____月_____日

四、法定代表人身份证明

供应商名称： _____

单位性质： _____

地址： _____

成立时间： _____年_____月_____日

经营期限： _____

姓名： _____ 性别： _____ 年龄： _____ 职务： _____

系 _____ （供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件。

注：1、法定代表人参加本次投标的应签署本文件并附本人身份证复印件；

2、如法定代表人不参加本次投标，应签署《法定代表人授权委托书》。

供应商： _____ （公章）

_____年_____月_____日

四、法定代表人授权委托书

_____(采购人)_____:

我_____(姓名)系_____(供应商名称)法定代表人,现授权委托我公司的_____(姓名、职务或者职称)为我公司本次_____项目的授权代表,代表我方办理本次报价、签约等相关事宜,签署全部有关的文件、协议、合同并具有法律效力。

在我方未发出撤销授权委托书的书面通知以前,本授权委托书一直有效。被授权人签署的所有文件(在授权书有效期内签署的)不因授权撤销而失效。

被授权代表无权转让委托权。特此授权。

本授权委托书于_____年_____月_____日签字生效,特此声明。

(附法人代表身份证以及被授权代表身份证复印件)

被授权代表姓名: _____ 性别: _____ 年龄: _____
单 位: _____ 部 门: _____ 职 务: _____

供应商(公章): _____

法定代表人(签字): _____

日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日

五、供应商基本情况表（附营业执照等）

供应商名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电 话		
	传 真			网 址		
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
成立时间						
营业执照号		企业人员				
注册资金						
开户银行						
账 号						
经营范围						
备 注						

注：本表后应附企业法人营业执照、组织机构代码证、税务登记证、开户许可证等相关材料的复印件。（供应商可根据本表自行编制）

六、社保证明

七、2023 年的财务审计报告或财务报表（成立不足一年的提供成立至今的财务报表，包含资产负债表、现金流量表、利润表）和完税证明和完税证明

八、商务偏离表

序号	采购文件章节及条款号	响应文件章节及条款号	偏离情况
1			
2			
3			
4			
5			
.....			

注：偏离情况填写为正偏离、负偏离、无偏离。

1、供应商应根据自身的商务指标，对照竞争性谈判文件中“第三章 采购需求-4. 商务要求”中的各项商务要求，如实逐条一一对应填写响应情况，如有未响应商务要求，评标委员会有权视其为负偏离；

2、请供应商在“偏离情况”一栏详细描述存在正偏离或负偏离商务指标，并标明偏离情况；

3、竞争性谈判文件商务指标未做要求的，不视为正偏离。

4、商务要求不允许负偏离，负偏离视为不响应竞争性谈判文件。

供 应 商：_____（盖单位公章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

日 期：_____年___月___日

九、技术偏离表

序号	采购文件章节及条款号	响应文件章节及条款号	偏离情况
1			
2			
3			
4			
5			
.....			

注：偏离情况填写为正偏离、负偏离、无偏离（本项目不允许负偏离）。

1、供应商应根据“第三章 采购需求 3.技术要求”，如实逐条一一对应填写响应情况，如有未响应技术指标，评标委员会有权视其为负偏离；

2、请供应商在“偏离情况”一栏详细描述存在正偏离或负偏离技术指标，并标明偏离情况；

3、采购文件技术指标未做要求的，不视为正偏离。

4、技术要求不允许负偏离，负偏离视为不响应竞争性谈判文件。

供 应 商：_____（盖单位公章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

日 期：_____年___月___日

十、货物清单

投标包：第_____包

包名称：_____

序号	设备名称	品牌	产地	规格 型号	性能以及指标
1					
2					
3					
4					
5					
6					

供 应 商：_____（盖单位公章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

日 期：_____年___月___日

十一、在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

我方在参加_____（项目名称）政府采购活动前3年内，我方被公开披露或查处的违法违规行为有：_____，但在经营活动中没有重大违法记录（重大违法记录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）。

供 应 商：_____（盖单位公章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

日 期：_____年___月___日

备注：供应商没有被公开披露或查处违法违规行为的，注明“无”即可。

十二、政府采购诚信承诺书

 （采购人）：

我公司 （供应商名称）已详细阅读了 项目（项目编号： ）采购文件，自愿参加本次报价，现就有关事项做出郑重承诺如下：

一、诚信报价，材料真实。我公司保证所提供的全部材料、报价内容均真实、合法、有效，保证不出借或者借用其他企业资质，不以他人名义报价，不弄虚作假；

二、遵纪守法，公平竞争。不与其他供应商相互串通、哄抬价格，不排挤其他供应商，不损害采购人的合法权益；不向谈判小组、采购人提供利益以牟取中标。

三、若中标后，将按照规定及时与采购人签订政府采购合同，不与采购人订立有悖于采购结果的合同或协议；严格履行政府采购合同，不降低合同约定的产品质量和服务，不得擅自变更、中止、终止合同，或者拒绝履行合同义务；

若有违反以上承诺内容的行为，我公司自愿接受取消报价资格、记入信用档案、没收保证金、媒体通报、1-3年内禁止参与政府采购等处罚；如已中标的，自动放弃中标资格，并承担全部法律责任；给采购人造成损失的，依法承担赔偿责任。

供应商名称(盖公章)：

法定代表人（签字）：

年 月 日

十三、信用中国及中国政府采购网网上公示报告复印件

十四、其他资料

十五、中小企业声明函（货物）格式

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：_____

日期：_____

-
1. 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. 后附中小企业网页查询结果截图。

残疾人福利性单位声明函格式

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（请进行勾选）：

不属于符合条件的残疾人福利性单位。

属于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：