**阿图什市人民医院医疗设备及信息化设备采购项目**

**项目编号：ATSSJYZX-2022068**

**招**

**标**

**文**

**件**

采购单位：阿图什市人民医院

联 系 人：黎女士

联系电话：15909080990

代理机构：鼎建项目管理有限公司

联 系 人：朱先生

联系电话:18609088999/15276801873

**招投标监督管理机构备案登记栏**

|  |
| --- |
| 采购单位：阿图什市人民医院 （盖章）    项目名称：阿图什市人民医院医疗设备及信息化设备采购项目  代理机构：鼎建项目管理有限公司（盖章） 日 期：2022年9月 |

目 录

**第一部分 招标公告**

**第二部分 供应商须知**

**第三部分 评标办法**

**第四部分 技术规格数量及质量要求**

**第五部分 合同（参考）**

**第六部分 投标文件格式**

**第一部分 招标公告**

# **阿图什市人民医院医疗设备及信息化设备采购项目**

# **公开招标公告**

|  |
| --- |
| 项目概况  阿图什市人民医院医疗设备及信息化设备采购项目的潜在投标人应在供应商登陆政采云平台http://www.zcygov.cn/，在线申请获取招标文件（登录政府采购云平台 → 项目采购 → 获取招标文件→申请，审核通过后可下载招标文件，如有操作性问题，可与政采云在线客服进行咨询，咨询电话：400-881-7190）。获取招标文件，并于2022年9 月 27 日 10:30（北京时间）前递交投标文件。 |

**一、项目基本情况**

项目编号：ATSSJYZX-2022068

项目名称：阿图什市人民医院医疗设备及信息化设备采购项目

采购方式：公开招标

预算金额（元）：4004000

最高限价（元）：1000000,606500,568000,629500，500000，700000

采购需求：

标项一

   标项名称:阿图什市人民医院医疗设备及信息化设备采购项目（1包）

   数量:1

   预算金额（元）:1000000

   简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：气囊式体外反搏系统、超声经颅多普勒血流分析仪、肌电图与诱发电位仪、脑电图仪、非接触眼压计。

   备注：

标项二

   标项名称:阿图什市人民医院医疗设备及信息化设备采购项目（2包）

   数量:1

   预算金额（元）:606500

   简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：胰岛素泵、足底反射治疗仪、医用臭氧治疗仪、宫腔检查镜、多频振动排痰仪、红外线照射康复仪、深静脉血栓预防仪。

   备注：

标项三

   标项名称:阿图什市人民医院医疗设备及信息化设备采购项目（3包）

   数量:1

   预算金额（元）:568000

   简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：过氧化氢低温等离子体灭菌器、封口机、医用除锈仪、绝缘检测仪。

   备注：

标项四

   标项名称:阿图什市人民医院医疗设备及信息化设备采购项目（4包）

   数量:1

   预算金额（元）:629500

   简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：多功能抢救车、多功能治疗车、多功能器械推车、医用托盘架、医用病床（普通）、医用病床（带轮子）。

   备注：

标项五

   标项名称:阿图什市人民医院医疗设备及信息化设备采购项目（5包）

   数量:1

   预算金额（元）:500000

   简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：双能X射线骨密度仪。

   备注：

标项六

   标项名称:阿图什市人民医院医疗设备及信息化设备采购项目（六包）

   数量:1

   预算金额（元）:700000

   简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：电子显示屏、云桌面系统（模块化主机）等设备。

   备注：

合同履约期限：自合同签订之日起30天内完成供货。

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：标项1、3、4、5、6：供应商为中小企业/小微企业

 3.本项目的特定资格要求：标项1、2、3、4、5、6：

（1）具备三证合一营业执照副本；

（2）法定代表人投标需提供法定代表人资格证明书，委托代理人投标需提供法定代表人授权委托书；

（3）参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录，供应商须提供 “信用中国”网站（http://www.creditchina.gov.cn/）、“中国政府采购网”网站（http://www.ccgp.gov.cn）无违法违规行为的查询纪录（提供查询结果网页截图并加盖供应商公章）；

（4）投标企业须提供投标人（被授权在职人员）近期社保证明；

（5）标项1、2、3、4、5：投标企业须提供有效的《医疗器械生产许可证》或《医疗器械经营许可证》（二类医疗器械需提供医疗器械备案凭证）；

（6）标项2，投标产品为进口设备的投标企业须提供厂家授权书。

**三、获取招标文件**

时间：2022年 9月 7 日至2022年 9 月 21日，每天上午10:00至13:30，下午16:30至20:00（北京时间，法定节假日除外）

地点：供应商登陆政采云平台http://www.zcygov.cn/，在线申请获取招标文件（登录政府采购云平台 → 项目采购 → 获取招标文件→申请，审核通过后可下载招标文件，如有操作性问题，可与政采云在线客服进行咨询，咨询电话：400-881-7190）。

方式：（1）线上获取（登录政府采购云平台 → 项目采购 → 获取招标文件→ 申请，审核通过后可下载招标文件）。本次招标不提供纸质版招标文件。（2）供应商获取招标文件前应注册成为政府采购云平台正式供应商。

售价（元）：0

**四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点**

提交投标文件截止时间：2022年 9月 27日 10:30（北京时间）

投标地点：政府采购云平台（www.zcygov.cn）

开标时间：2022年 9月 27日 10:30（北京时间）

开标地点：在政府采购云平台（www.zcygov.cn）上开启投标文件，开标时间后，待采购组织机构发出解密通知后30分钟内，供应商须登录“政采云”平台，用“项目采购-开标评标”功能解密投标文件。

**五、公告期限**

自本公告发布之日起5个工作日。

**六、其他补充事宜**

1.本项目采用全流程不见面电子开评标，投标供应商需要使用CA加密设备，供应商可通过新疆数字证书认证中心官网（https://www.xjca.com.cn/）或下载“新疆政务通”APP自行进行申领。

2.本项目实行网上投标，采用加密电子投标文件(供应商须使用CA加密设备通过政采云电子投标客户端制作投标文件)。若供应商参与投标，自行承担投标一切费用。

3.各供应商在开标前应确保成为新疆维吾尔自治区政府采购网正式注册入库供应商，并完成CA数字证书申领。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由供应商自行承担。

4.供应商将政采云电子交易客户端下载、安装完成后，可通过账号密码或CA登录客户端进行投标文件制作。在使用政采云投标客户端时，建议使用WIN7+64位及以上操作系统。客户端请至新疆政府采购网（http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/）下载专区查看，如有问题可拨打政采云客户服务热线400-881-7190进行咨询。

5.供应商在开标时须使用制作加密电子投标文件所使用的CA锁及电脑，电脑须提前配置好浏览器（建议使用谷歌浏览器），以便开标时解锁。

6.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通过钉钉群及政采云在线客服获取服务支持。供应商钉钉群号：供应商钉钉群号：政采云新疆供应商服务十群：33132402、十一群：30213207（如已加入1-9群，无需重复加入，十一个群联动直播），钉钉工具软件具有回放功能，直播培训结束后可在钉钉群中回放观看学习。

7.为了保证开评标顺利进行，政采云线上开标功能完全实现，供应商开标所使用的电脑设备须具有视频及语音功能。

8.申请获取采购文件前须上传的资格证明文件扫描件有：（1）具备三证合一营业执照副本；（2）法定代表人投标需提供法定代表人资格证明书，委托代理人投标需提供法定代表人授权委托书；（3）参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录，供应商须提供 “信用中国”网站（http://www.creditchina.gov.cn/）、“中国政府采购网”网站（http://www.ccgp.gov.cn）无违法违规行为的查询纪录（提供查询结果网页截图并加盖供应商公章）；（4）投标企业须提供投标人（被授权在职人员）近期社保证明；（5）标项1、2、3、4、5：投标企业须提供有效的《医疗器械生产许可证》或《医疗器械经营许可证》（二类医疗器械需提供医疗器械备案凭证），（6）标项2，投标产品为进口设备的投标企业须提供厂家授权书。

9、（2包）为非专门面向中小企业采购，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库[2020]46号）及（财库[2022]19号）给予价格扣除比例10%，用优惠后的价格参与评审。

**特别提示：**

**1、超过200万元的货物和服务采购项目、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%。**

**2、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6%~10%）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6%~10%作为其价格分。**

**3、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40%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2%~4%）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2%~4%作为其价格分。**

**七、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：阿图什市人民医院

地 址：克州阿图什市

联系方式：15909080990

2.采购代理机构信息

名 称：鼎建项目管理有限公司

地 址：阿图什市光明北路12号博格拉A座四楼

项目联系人：朱先生

电 话：18609088999/15276801873

**第二部分 供应商须知**

**供应商须知前附表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序 号** | **名 称** | **编 列 内 容** |
| 1 | 项目名称  项目编号  采购内容  供货期 | 项目名称：阿图什市人民医院医疗设备及信息化设备采购项目  项目编号：ATSSJYZX-2022068  采购内容：（1包）气囊式体外反搏系统、超声经颅多普勒血流分析仪、肌电图与诱发电位仪、脑电图仪、非接触眼压计；（2包）胰岛素泵、足底反射治疗仪、医用臭氧治疗仪、宫腔检查镜、多频振动排痰仪、红外线照射康复仪、深静脉血栓预防仪医疗设备；（3包）过氧化氢低温等离子体灭菌器、封口机、医用除锈仪、绝缘检测仪；（4包）多功能抢救车、多功能治疗车、多功能器械推车、医用托盘架、医用病床（普通）、医用病床（带轮子）；（5包）双能X射线骨密度仪；（6包）电子显示屏、云桌面系统（模块化主机）等设备。  供货期：自合同签订之日起30天内完成供货。 |
| 2 | 采购人信息 | 名 称：阿图什市人民医院  联系人：黎女士 电 话：15909080990 |
| 3 | 采购代理机构 | 名 称：鼎建项目管理有限公司  地 址：阿图什市光明北路12号博格拉A座四楼  联系人：朱先生 电 话：18609088999/15276801873 |
| 4 | 最终交货地点 | 采购单位指定地点 |
| 5 | 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：标项1、3、4、5、6：供应商为中小企业/小微企业  3.本项目的特定资格要求：  （1）具备三证合一营业执照副本；  （2）法定代表人投标需提供法定代表人资格证明书，委托代理人投标需提供法定代表人授权委托书；  （3）参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录，供应商须提供 “信用中国”网站（http://www.creditchina.gov.cn/）、“中国政府采购网”网站（http://www.ccgp.gov.cn）无违法违规行为的查询纪录（提供查询结果网页截图并加盖供应商公章）；  （4）投标企业须提供投标人（被授权在职人员）近期社保证明  （5）标项1、2、3、4、5：投标企业须提供有效的《医疗器械生产许可证》或《医疗器械经营许可证》（二类医疗器械需提供医疗器械备案凭证）；  （6）标项2，投标产品为进口设备的投标企业须提供厂家授权书。  4.本项目不接受联合体投标； |
| 6 | 资金来源 | 2021年医疗服务与保障能力提升（第三批）补助资金 |
| 7 | 招标方式 | 公开招标(本项目采用网上电子招投标) |
| 8 | 供应商信用查询 | 1、查询渠道：信用中国（网址：http://www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网(网址：http://www.ccgp.gov.cn）。  2、截止时点：开标后评标前。  3、信用信息查询记录和证据留存的具体方式：由采购组织机构在规定查询时间内打印信用信息查询记录并归入项目档案。  4、使用规则：对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《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，将被拒绝其参与政府采购活动。联合体成员任意一方存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。 |
| 9 | 是否接受联合体投标 | ■不接受  □接 受 |
| 10 | 投标截止时间 （开标时间） | 截止时间：2022年 9 月 27 日10时30分（北京时间） |
| 11 | 投标有效期 | 60 天 |
| 12 | 投标保证金 | 政府采购投标保证金要求：  投标保证金交纳方式：投标保证金应当以支票、汇票、本票、网上银行支付或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式交纳。  投标保证金的金额：（1包）：20000元；（2包）：12000元；  （3包）：11000元；（4包）：12500元；（5包）：10000元；  （6包）：14000元  投标保证金交纳要求：  1、投标保证金以电汇、网银等转账形式提交的，应在投标截止时间2022年 9 月 27 日10:30时（北京时间）前以总公司的基本账户一次性汇入指定账户（以到账时间为准），不接受现金及任何个人汇款。确认到账后，持银行交款单、基本户开户许可证（基本存款账户信息）到阿图什市政务服务和公共资源交易中心（阿图什市财政局六楼）换取票据收据，开标现场持此项目开具的票据收据原件，标书内附此票据收据复印件。  2、投标保证金以保函等票据形式提交的，在开标现场持金融机构、担保机构出具的票据原件，标书内附此票据复印件。  3、有效投标保证金成功交纳后，截止开标时间，供应商无正当理由不参加该项目投标且不递交弃标函，投标保证金不予退还。   户名：阿图什市政务服务和公共资源交易中心   账号：30456301040005267   行名：中国农业银行阿图什市天山分理处   行号：103893045636   联系人：祝女士   电话：0908-4222076  （备注：必须写清楚某某公司某某项目保证金）  投标保证金退还：   1. 中标供应商持合同和票据收据5日内办理； 2. 未中标供应商持收据5日内办理；   3、因供应商自身原因耽搁领取，超过退还时限，不承担延后退还责任。 |
| 13 | 是否允许递交备选投标方案 | ■不允许  □允 许 |
| 14 | 招标文件领取 | 时间：2022年 9 月 7 日至2022年 9 月 21日，每天上午10:00至13:30，下午16:30至20：00（北京时间，节假日除外）  地点：供应商登陆政采云平台http://www.zcygov.cn/，在线申请获取招标文件 （登录政府采购云平台 → 项目采购 → 获取招标文件 →申请，审核通过后可下载招标文件 ，如有操作性问题，可与政采云在线客服进行咨询，咨询电话：400-881-7190）。  方式：（1）线上获取（登录政府采购云平台 → 项目采购 → 获取招标文件 → 申请，审核通过后可下载招标文件 ）。本次招标不提供纸质版招标文件 。  （2）供应商获取招标文件 前应注册成为政府采购云平台正式供应商。 |
| 15 | 投标文件形式 | 电子投标文件包括“电子加密投标文件”和“备份投标文件”，在投标文件编制完成后同时生成。  1、“电子加密投标文件”是指通过“政采云电子交易客户端”完成投标文件编制后生成并加密的数据电文形式的投标文件。  2、“备份投标文件”是指与“电子加密投标文件”同时生成的数据电文形式的电子文件（备份标书，用于供应商标书解密异常时应急使用），其他方式编制的备份投标文件视为无效备份投标文件。 |
| 16 | 投标文件份数及要求 | 1、一份电子加密标书（“.jmbs”格式），一份备份标书文件（“.bfbs”格式）。  2、每份电子投标文件应包括资格证明文件和商务及技术文件两部分。  3、待开标结束后，中标企业请于2022年 10 月 9 日20:00前提供纸质投标文件叁份并承诺与电子投标文件内容一致的承诺书至鼎建项目管理有限公司（阿图什市光明北路12号博格拉A座四楼）。中标人可采用邮寄方式提供纸质版投标文件（收件地址：阿图什市光明北路12号-博格拉A座四楼，收件人：朱先生，电话：18609088999），费用自行承担。 |
| 17 | 投标文件的上传和递交 | 1.电子加密投标文件：投标文件制作完成并生成加密标书，在投标截止时间前，供应商需将加密的投标文件上传至政采云平台，在开标时间开始后，待采购组织机构发出解密通知后30分钟内解密投标文件。  a.供应商未能在投标截止时间前成功上传电子加密投标文件的投标无效。  b.供应商成功上传电子加密投标文件后，可自行打印投标文件接收回执。 |
| 2.备份投标文件：供应商在投标截止时间前将加密的投标文件上传至政府采购云平台，还可以在投标截止时间前以电子邮件方式提供备份投标文件1份（接收人邮箱：245291818@qq.com，接收人：朱先生，电话：18609088999），“备份投标文件”由供应商自愿提供，招标文件 不作强制性要求；如不提供或未按要求提供的，当电子投标文件无法解密时，将导致无备份投标文件而失去投标资格。  a.备份投标文件提供要求：供应商可以将备份投标文件打包压缩并加密，压缩包命名为“XX单位备份投标文件”，加密密码由供应商自行保管；送达时间以采购代理机构实际接收时间为准。“备份投标文件”逾期或未按要求提供的视为未提供，建议供应商提前1日办理邮件提供事宜。  b.通过“政府采购云平台”成功上传递交的“电子加密投标文件”已按时解密的，“备份投标文件”自动失效。投标截止时间前，投标供应商仅提供了“备份投标文件”而未将“电子加密投标文件”成功上传至“政府采购云平台”的，投标无效。 |
| 18 | 评标委员会的组建 | 评标委员会由招标人依法组建；  评标专家确定方式：专家评委由招标人在开标前从政采云专家库中随机抽取 |
| 19 | 是否授权评标委员会确定中标候选人 | 是，评标委员会推荐3名中标候选人。 |
| 20 | 递交投标文件地点 | 投标截止时间：2022年 9 月 27日10时30分（北京时间）  投标地点：新疆政府采购云平台（www.zcygov.cn） |
| 21 | 开标时间和地点 | 开标时间：2022年 9 月 27 日10时30分（北京时间）  开标地点：新疆政府采购云平台（www.zcygov.cn） |
| 22 | 重要说明 | 1.本项目采用全流程不见面电子开评标，投标供应商需要使用CA加密设备，供应商可通过新疆数字证书认证中心官网（https://www.xjca.com.cn/）或下载“新疆政务通”APP自行进行申领。  2.本项目实行网上投标，采用加密电子投标文件(供应商须使用CA加密设备通过政采云电子投标客户端制作投标文件)。若供应商参与投标，自行承担投标一切费用。  3.各供应商在开标前应确保成为新疆维吾尔自治区政府采购网正式注册入库供应商，并完成CA数字证书申领。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由供应商自行承担。  4.供应商将政采云电子交易客户端下载、安装完成后，可通过账号密码或CA登录客户端进行投标文件制作。在使用政采云投标客户端时，建议使用WIN7+64位及以上操作系统。客户端请至新疆政府采购网（http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/）下载专区查看，如有问题可拨打政采云客户服务热线400-881-7190进行咨询。  5.供应商在开标时须使用制作加密电子投标文件所使用的CA锁及电脑，电脑须提前配置好浏览器（建议使用谷歌浏览器），以便开标时解锁。  6.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通过钉钉群及政采云在线客服获取服务支持。供应商钉钉群号：供应商钉钉群号：政采云新疆供应商服务十群：33132402、十一群：30213207（如已加入1-9群，无需重复加入，十一个群联动直播），钉钉工具软件具有回放功能，直播培训结束后可在钉钉群中回放观看学习。  7.为了保证开评标顺利进行，政采云线上开标功能完全实现，供应商开标所使用的电脑设备须具有视频及语音功能。 |
| 1、电子招投标情况说明：  （1）电子招投标：本项目以数据电文形式，依托“政府采购云平台（www.zcygov.cn）”进行招投标活动。  （2）投标准备：注册账号--点击“商家入驻”，进行政府采购供应商资料填写；申领CA数字证书---申领流程详见“新疆政府采购网-下载专区-电子交易客户端-CA驱动和申领流程”；安装“政采云电子交易客户端”----前往“新疆政府采购网-下载专区-电子交易客户端”进行下载并安装。  （3）招标文件 的获取：使用账号登录或者短信验证码或者使用CA登录政采云平台；进入“项目采购”应用，在获取招标文件 菜单中选择项目，获取招标文件 。申请获取招标文件 前须上传的资格证明文件扫描件有：营业执照副本原件；法定代表人投标需提供法定代表人资格证明书原件，委托代理人投标需提供法定代表人授权委托书原件；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、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单（提供查询结果网页截图并加盖供应商公章）。  （4）投标文件的制作：在“政采云电子交易客户端”中完成“填写基本信息”、“导入投标文件”、“标书关联”、“标书检查”、“电子签名”、“生成电子标书”等操作。  （5）投标文件的传输递交：供应商在投标截止时间前将加密的投标文件上传至政府采购云平台，还可以在投标截止时间前以电子邮件方式提供备份投标文件1份（接收人邮箱：245291818@qq.com，接收人：朱先生，电话：18609088999），备份投标文件可以打包压缩并加密，压缩包命名为“XX单位备份投标文件”，加密密码由供应商自行保管（“备份投标文件”由供应商自愿提供，招标文件 不作强制性要求；如不提供或未按要求提供的，当电子投标文件无法解密时，将导致无备份投标文件而失去投标资格）。  （6）投标文件的解密：供应商按照平台提示和招标文件 的规定在半小时内完成在线解密。通过“政府采购云平台”上传递交的投标文件无法按时解密，投标供应商提供了备份投标文件的，以备份投标文件为依据，否则视为投标文件撤回。通过“政府采购云平台”上传递交的投标文件已按时解密的，备份投标文件自动失效。供应商仅提供备份投标文件，没有在电子交易平台传输递交投标文件的，投标无效。  （7）具体操作指南：详见政采云平台“服务中心-帮助文档-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”。  （8）供应商在进行上述操作时，如遇技术问题可登录政采云（https://[www.zcygov.cn/](http://www.zcygov.cn/)），点击右侧咨询小采，获取采小蜜智能服务管家帮助，或拨打政采云服务热线 400-881-7190 获取热线服务帮助。  温馨提醒：供应商应提前上传，以便在上传时遇到技术问题，有充足的时间请教平台的技术人员。  2、供应商认为招标文件 使自己的权益受到损害的，可以自收到招标文件 之日（招标文件 公告期限届满之前收到招标文件 的，以完成获取招标文件 申请后下载招标文件 的时间为准）或者招标文件 公告期限届满之日（公告发布后的第6个工作日）起7个工作日内且应当在采购响应截止时间之前，以书面形式一次性向采购人和采购代理机构提出同一环节的质疑。否则，被质疑人可不予接受。质疑供应商对采购人、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作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。质疑函范本、投诉书范本请到新疆政府采购网下载专区下载。未按规定获取招标文件 或逾期提出的不予受理、答复。 |
| 23 | 中标候选人公示媒介 | 克州公共资源交易中心网、新疆政府采购网，公示期为一个工作日。 |
| 24 | 招标代理服务费 | |
|  | 收费标准：中标单位在领取本采购项目中标通知书时，按照《国家计委关于印发招标代理服务收费管理暂行办法的通知（计价格[2002]1980号）中规定收费基准支付代理费及《招标代理服务收费有关问题》（发改办价格[2003]857号文）中规定收取代理费；  招标代理服务收费标准( 费 率)   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 中标金额 | 货物招标 | 服务招标 | 工程招标 | 备注 | | 100万元以下 | 1.5% | 1.5% | 1.0% |  | | 100～500万元 | 1.1% | 0.8% | 0.7% |  | | 500～1000万元 | 0.8% | 0.45% | 0.55% |  | | 1000～5000万元 | 0.5% | 0.25% | 0.35% |  |   注：   1. 按本表费率计算的收费为招标代理服务全过程的收费基准价格，单独提供编制招标文件（有标底的含标底）服务的，可按规定标准的30％计收。       2、招标代理服务收费按差额定率累进法计算。例如：某工程招标代理业务中标金额为6000万元，计算招标代理服务费额如下：      100万元×1.0％＝1万元      （500－100）万元×0.7％＝2.8万元      （1000－500）万元×0.55％＝2.75万元      （5000－1000）万元×0.35％＝14万元      （6000－5000）万元×0.2％＝2万元      合计收费＝1＋2.8＋2.75＋14＋2＝22.55(万元) | |
| 25 | 评标办法：本项目采用综合评分法 | |
| 26 | 不管投标结果如何，投标人均应承担自己投标所需一切费用。 | |
| 27 | 本次招标预算价：1包：1000000元；2包；606500元；3包：568000元；  4包：629500元；5包：500000元；6包：700000元。（投标报价超过采购预算价的按废标处理） | |
| 28 | 中小微企业政策文件 | （1）根据财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库[2020]46号）及（财库[2022]19号），投标人及其所投产品的制造商均属于《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）中规定的中型、小型、微型企业标准的，按招标文件格式提供《中小企业声明函》。 |
| （2）根据财政部、司令部《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，监狱企业参加本项目投标时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。监狱企业视同小型、微型企业。 |
| （3）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），在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业。投标人属于残疾人福利性单位的，按照招标文件格式提供残疾人福利性单位声明函。 |
| 29 | 中小微企业政策文件说明 | （1）支持中小企业发展：给予小型和微型企业产品的价格10%-20%的扣除，用扣除后的价格参与评审，本项目具体扣除比例为10%。用扣除后的价格参与评审。残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，但同时属于残疾人福利性单位和小微企业的，不重复价格扣除。 |
| （2）不符合上述适用情形的投标人无需提供上述声明函件。 |
|  |  | （3）本项目（1包、3包、4包、5包、6包）专门面向中小企业，不再执行价格评审优惠的扶持政策。（2包）为非专门面向中小企业采购，按照相关要求给与价格扣除比例为10%。 |
|  |  | （4）本项目1-5包：医疗设备属于：工业；6包：信息化设备中软件部分属于：软件和信息技术服务业，硬件设备部分属于：制造业。 |
| 30 | 履约保证金 | 成交人应在领取《成交通知书》后的十个日历日内，办理履约保证金，金额不超过合同总价的10%，否则招标人可取消成交人的成交资格，并没收其投标保证金。 |
| **备注** | | 1、着重提醒各投标人注意，并认真查看招标文件中的每一个条款及要求，因误读招标文件而造成的后果，招标人概不负责。  2、投标人使用相同IP地址的，一经发现，相关部门将进一步核实，查实后按串通投标处理。  3、为保证本项目质量，良好的售后服务，最低报价不作为中标的唯一依据。  4、采购人若发现成交候选供应商在投标过程中提供虚假证明文件，故意隐瞒公司不良信誉和财务状况，以及其他可能对合同圆满履行造成风险的因素等，则按规定取消其成交资格，监管部门依法进行处理。  5、其它：  （1）投标企业严格遵守国家的法律法规及招标纪律，无违法违纪及商业贿赂行为。  （2）不管投标结果如何，供应商均应自行承担投标所需一切费用。  （3）供应商应以书面形式保证中标后由本公司组织实施，不得以任何理由将项目转包给其他机构。  （4）招标文件中如出现前后不一致情况，均以前附表内容为准。 |
| **投标供应商须按照对应的包号参加投标，即按包号进行投标。** |

**二、投标人须知**

**（一）总 则**

**1.项目概况**

1.1本次招标采购项目名称：见投标人须知前附表。

项目编号：见投标人须知前附表。

招标人：见投标人须知前附表。

供货期：见投标人须知前附表。

交货地点：见投标人须知前附表。

1.2招标人及联系人: 见投标人须知前附表。

代理机构及联系人: 见投标人须知前附表。

1.3资金来源：见投标人须知前附表。

1.4本项目预算：见投标人须知前附表。

1.5本项目控制价：见投标人须知前附表。

**2.招标范围：**

2.1 采购内容：见投标人须知前附表。

2.2 技术要求：详见采购文件第四章采购内容及技术要求。

**3.标包划分：**

3.1本项目划分： 6 个包。

**4.招标方式：**

4.1本项目招标方式：见投标人须知前附表。

**5.计价方式：**

5.1本次招标项目合同采用 固定单价 。

**6.评标办法：**

6.1本次招标评标采用 综合评分法 （详见第三章评标办法）

**7.投标人资格：**

7.1参与采购活动的投标人必须是满足《中华人民共和国政府采购法》规定条件的法人、其他组织或者自然人：

7.2由于政府采购项目的差异性，投标人在参与具体政府采购项目活动时，应仔细阅读该项目的资质要求,具体见投标人须知前附表。

7.3根据电子化政府采购的特点，各供应商在开标前应确保成为新疆维吾尔自治区政府采购网正式注册入库供应商，并完成CA数字证书申领。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由供应商自行承担。

7.4投标人必须确保自己在信息库中注册的信息真实、准确，并保证投标文件中的有关信息与库中的信息相一致。否则，投标人因此蒙受损失，招标人概不负责。

**8. 投标费用**

8.1投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

**9.** **踏勘现场**

9.1 投标人须知前附表规定组织踏勘现场的，招标人按投标人须知前附表规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。如需踏勘现场，投标人自行踏勘现场的，可咨询本项目采购人或采购代理机构联系人。**投标人自行踏勘现场的，可咨询本项目采购人或采购代理机构联系人。**

9.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。

9.3 除招标人的原因外，投标人自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

9.4 招标人在踏勘现场中介绍的场地和相关的周边环境情况，供投标人在编制投标文件时参考，招标人不对投标人据此作出的判断和决策负责。

**10. 投标预备会**

10.1投标人须知前附表规定召开投标预备会的，招标人按投标人须知前附表规定的时间和地点召开投标预备会，澄清投标人提出的问题。

10.2投标人应在投标人须知前附表规定的时间前，将提出的问题送达招标人，以便招标人澄清。

10.3招标人在投标人须知前附表规定的时间，将对投标人所提的问题进行澄清。该澄清内容为采购文件的组成部分。

**11. 联合投标**

11.1 两个以上投标人可以组成一个投标联合体，以一个投标人的身份投标。以联合体形式参加投标的，联合体各方均应当符合《政府采购法》第二十二条规定的条件。招标人根据采购项目的特殊要求规定投标人特定条件的，联合体各方中至少应当有一方符合招标人规定的特定条件。

11.2联合体各方之间应当签订共同投标协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任，并将共同投标协议连同投标文件一并提交招标人。联合体各方签订共同投标协议后，不得再以自己名义单独在同一项目中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目投标。

11.3 联合体应当确定其中一个单位为投标的全权代表，负责参加投标的一切事务，并承担投标及履约中应承担的全部责任与义务。

11.4 联合体各方应当共同与招标人签订采购合同，就采购合同约定的事项对招标人承担连带责任。

**12.招标代理费：参照投标人须知前附表**

**13.投标人应注意的事项**

13.1投标人一旦按规定缴纳了投标保证金并参加投标，即被认为接受了本采购文件中的所有条件和规定。投标人必须严格按采购文件的要求编制投标文件，投标文件宜编制页码和目录，以便评委审核。否则，由此产生的一切后果由投标人承担。

13.2 投标人对采购内容中规定的技术参数、规格等要求必须完全响应或优于采购文件中的要求。

13.3所有投标人的投标保证金都应在采购文件规定的投标保证金缴纳截止日期前缴纳。

13.4单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。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。

13.5本项目只接受成为新疆维吾尔自治区政府采购网正式注册入库并完成CA数字证书申领供应商参与投标。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由供应商自行承担。

13.6 投标人被视为充分熟悉本招标项目所在地的与履行合同有关的各种情况，包括但不限于：

（1）国家对本次投标货物和服务的生产、安装调试、验收、维修等有关法律、法规及行业管理标准；

（2）本地区有关管理部门的相关规定；

（3）招标人的相关场地情况、基础建设、电力供应情况及相关设计标准。

本采购文件不再对上述情况进行描述。

**（二）招标文件**

**15. 采购文件的编制依据**

根据《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》和《中华人民共和国合同法》等相关法律法规和规章及部、省、市级规范性文件的规定，编制本采购文件。

**16. 采购文件的组成**

16.1 采购文件包括内容：

第一章 招标公告

第二章 供应商须知

第三章 评标办法

第四章 技术规格数量及质量要求

第五章 合同（参考）

第六章 投标文件格式

16.2 除16.1内容外，招标答疑亦为采购文件的组成部分，对招标人和投标人起约束作用。

16.3投标人应仔细阅读和检查采购文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向招标人提出，以便补齐。如有疑问，投标人应在以书面形式一次性向采购人和采购代理机构提出同一环节的质疑。

16.4供应商认为采购文件使自己的权益受到损害的，可以自收到采购文件之日（采购文件公告期限届满之前收到采购文件的，以完成获取采购文件申请后下载采购文件的时间为准）或者采购文件公告期限届满之日（公告发布后的第6个工作日）起7个工作日内且应当在采购响应截止时间之前，以书面形式一次性向采购人和采购代理机构提出同一环节的质疑。否则，被质疑人可不予接受。质疑供应商对采购人、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作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。质疑函范本、投诉书范本请到浙江政府采购网下载专区下载。采购文件的澄清将在政采云平台“更正公告”栏目予以公告，但不指明澄清问题的来源。如果澄清内容影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

**17. 采购文件的修改、补充、解释**

17.1采购文件发出后，招标人在规定的投标截止时间前可对采购文件进行必要的修改和补充，并以更正公告形式在政采云平台 “更正公告”栏目予以公告，请各位投标人注意查看有关澄清内容，如不及时查看造成后果由投标人自负。采购文件的修改、补充等内容作为采购文件的组成部分，具有约束作用。

17.2 采购代理机构可视采购具体情况对已发出的采购文件进行必要的澄清、修改或者补充。澄清、修改或者补充的内容可能影响投标文件编制的，应当在投标截止时间至少15日前，在原公告发布媒体上发布澄清公告，澄清或者修改的内容为采购文件的组成部分；不足15日的，应当顺延提交投标文件的截止时间。

17.3 供应商在规定的时间内未对采购文件提出疑问、质疑或要求澄清的，将视其为无异议。

17.4 采购文件的解释

本采购文件由招标人（或其委托的招标代理机构）负责解释。

**18. 采购文件的发出**

18.1 采购文件、采购文件的澄清、修改、补充及招标答疑等均应报相关部门备案后，方可发出。

**19.** 凡需要设置样品情形时，必须明确是否需要随样品提交检测报告，并明确检测机构的要求、检测内容、中标样品封存等事项。（评标委员会无法判断样品是否合格且样品需要提供给第三方权威检测机构检测的,在投标人提供招标人认可的第三方权威检测机构检测报告后，评标委员会推荐的中标候选人方可生效，采购人或代理机构发布中标（成交）结果公告。

采购文件中应明确样品送检方式、检测费用支付方法、投标人在规定时间内无法提供第三方权威检测机构检测报告的处理方式。（采购人根据项目需求按上述要求自行描述）

**（三）投标文件的编制**

**20. 投标的语言及度量衡单位**

20.1投标人提交的投标文件、技术文件和资料，以及投标人与招标人就有关投标的所有来往函电均应使用中文。投标文件中若有英文或其他语言文字的资料，应提供相应的中文翻译资料。对不同文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

20.2除采购文件中另有规定外，投标书所使用的度量衡均须采用法定计量单位。

**21. 投标文件的组成**

资格证明文件和商务及技术文件两部分。

**21.1资格证明文件（包括但不限于）**

资格证明文件是证明投标人有资格参加投标和中标后有能力履行合同的文件，这些文件应能满足招标的要求，否则作无效投标处理。

1、法人或者非法人组织的营业执照等证明文件复印件（须加盖本单位章）或自然人的身份证明复印件;

2、法定代表人资格证明书

3、法定代表人授权书

4、投标保证金收据或投标担保函；

5、投标企业须提供投标人（被授权在职人员）近期社保证明

6、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明;

7、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、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单（提供查询结果网页截图并加盖供应商公章）

8、标项1、2、3、4、5：投标企业须提供有效的《医疗器械生产许可证》或《医疗器械经营许可证》（二类医疗器械需提供医疗器械备案凭证）；

9、标项2，投标产品为进口设备的投标企业须提供厂家授权书。

10、投标人须知资料表要求的其他资格证明文件;

**21.2 商务及技术文件（包括但不限于）**

1、投标函

2、开标一览表

3、货物说明一览表

4、投标分项报价表

5、技术规格偏离表

6、商务条款偏离表

7、投标人基本情况表

8、近三年（2019年1月1日至今）类似项目业绩表

9、中小企业声明函(货物)

10、《残疾人福利性单位声明函》

11、评分标准和细则中技术部分证明材料

12、评分标准和细则中技术部分证明材料（格式自拟）

13、投标人认为有必要提供的其他证明材料（格式自拟）

**注：以上材料须逐页加盖单位公章。**

21.3投标文件的要求

（1）供应商应仔细阅读采购文件的所有内容，按照采购文件的要求详细编制投标文件，所提交的全部资料必须真实有效，并且要保证字迹清晰易于辨认。投标文件应对采购文件实质性内容作出响应，否则按无效标处理。

（2）投标文件格式应按本采购文件第六章格式要求编制，不得对采购文件格式进行增删更改，否则按无效标处理。

（3）对采购文件格式可更改的例外情况：采购文件第六章附件格式要求中明确规定表格中行数不够用时可按相同格式增加行数，其他一切内容和格式不得更改。

（4）投标文件为电子投标文件，电子投标文件按“政采云供应商项目采购-电子招投标操作指南”及本采购文件要求制作、加密传输。

（5）投标文件未在投标截止时间前完成传输的，视为投标文件撤回；投标文件未按时解密也未提供备份投标文件的，亦视为投标文件撤回。

**22**.**投标报价**

22.1投标报价文件中的单价和总价全部采用人民币表示。

22.2投标报价表上应清楚地标明投标人拟提供货物的名称、型号、生产厂家、数量、单价和总价。

22.3投标人只允许有一个方案、一个报价。

22.4投标人应按“采购内容及技术参数要求”所列货物逐项进行单价报价，并最终按货物总量乘以货物单价报总价，不得采用总价下浮的方式进行报价。综合单价包括：货物本身价格、疫苗费检测费、运输费用、验货费用、损耗、技术指导、税金费用、自检费及验收合格前和质保期内发生的一切费用、应当提供的伴随服务/售后服务费用。

22.5投标报价的价格是货物交货地验收价格，其总价即为履行合同的固定总价。

22.6技术要求中规定的安装、调试和培训费用应包括在投标价格中。投标文件报价为含税价，招标人不再为此次招标支付任何费用。

22.7投标报价应由法定代表人或被授权人签署。

22.8**投标人投标总报价，不得高于本次招标设置的最高限价，否则将作为无效投标处理。**

22.9如投标文件中未列明全面实现投标货物功能而必须配置的配套或辅助设施及相应技术措施的费用，这些费用将被视为已包含在总投标价中。

22.10总投标价中不得包含采购文件要求以外的内容，否则，在评标时不予核减，但在授予合同时，招标人有权将这部分价格从其中标价格中扣除。

22.11总投标价中不得缺漏采购文件所要求的内容，否则，评标时将有效投标中该项内容的最高价计入其评标总价，但在授予合同时，缺漏项目的报价视作已含在其他项目的报价中，这些项目将作为免费赠送而包含在合同内。

22.12投标人不得对从第三方采购货物的随机备品、备件另行收费，否则在计算评标价时这部分费用将不予扣除，在授予合同时将从中标价格中扣除该部分费用。

22.13投标人应根据货物的技术状况列出随机备品备件的清单和数量，并将该备品备件价格计入总投标价，若所提供的产品无需备件，则应在投标文件中说明；无论投标人在报价中列明随机备品备件的数量及价格多少，在质保期内招标人均无需为维护维修保养所需的专用工具和备品备件另行支付费用。

**23. 投标有效期**

23.1 除投标人须知前附表另有规定外，投标有效期为60天。

23.2在投标有效期内，投标人撤销或修改其投标文件的，应承担采购文件和法律规定的责任。

23.3出现特殊情况需要延长投标有效期的，招标人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效，但投标人有权收回其投标保证金。

**24. 投标保证金**

24.1投标人须知前附表规定递交投标保证金的，投标人在递交投标文件的同时，应按投标人须知前附表规定的金额、担保形式和第六章“投标文件格式”规定的投标保证金格式递交投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。投标人不按要求提交投标保证金的，评标委员会将否决其投标。

24.2自中标通知书发出之日起5个工作日内退还未中标投标人的投标保证金，自政府采购合同签订之日起5个工作日内退还中标人的投标保证金。

24.3有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

（1）投标人在规定的投标有效期内撤回或修改其投标文件；

（2）中标通知书发出后三十天内，中标人无正当理由拒签合同协议书或未按采购文件规定提交履约担保。

（3）提供虚假材料谋取中标的；

（4）经查实属于陪标、串通投标的等。

24.4投标保证金按投标人须知前附表第24条规定执行。

# （四）投标文件的制作、上传及递交要求

**25.投标文件的制作要求**

（1）供应商应按照投标文件组成内容及项目招标需求和新疆政府采购云平台要求制作投标文件，不按采购文件和新疆政府采购云平台要求制作投标文件的将视情况处理（拒收等），由此产生的责任由供应商自行承担。

电子投标文件部分：供应商应根据“政采云供应商项目采购-电子招投标操作指南”及本采购文件规定的格式和顺序编制电子投标文件并进行关联定位。本文件《第六章 投标文件格式》中有提供格式的，供应商应按照格式进行编制（格式中要求提供相关证明材料的还需后附相关证明材料），并按格式要求在指定位置根据要求进行签章，否则视为未提供；本文件《第六章投标文件格式》未提供格式的，请供应商自行拟定格式，并加盖单位公章，否则视为未提供。

备份电子投标文件：通过“政采云”平台电子投标工具制作投标文件所产生的备份文件。

（2）供应商应对所提供的全部资料的真实性、有效性承担法律责任，电子投标文件中所须加盖公章部分均采用CA签章。

（3）投标文件以及供应商与采购组织机构就有关投标事宜的所有来往函电，均应以中文汉语书写。除签章、盖章、专用名称等特殊情形外，以中文汉语以外的文字表述的投标文件视同未提供。

（4）投标计量单位，采购文件已有明确规定的，使用采购文件规定的计量单位；采购文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位（货币单位：人民币元）。

（5）若供应商不按采购文件的要求提供资格审查材料，其风险由供应商自行承担。

（6）与本次投标无关的内容请不要制作在内，确保投标文件有针对性、简洁明了。

**26.投标文件的上传**

**（1）电子加密投标文件（“.jmbs”格式）：**

a. 供应商应在投标截止时间前将电子加密投标文件成功上传递交至新疆政府采购云平台，否则投标无效；

b.供应商成功上传电子加密投标文件后，可自行打印投标文件接收回执。

**（2）备份投标文件（“.bfbs”格式）：**

a.供应商可以将备份投标文件打包压缩并加密，压缩包命名为“XX单位备份投标文件”，加密密码由供应商自行保管；送达时间以采购代理机构实际接收时间为准。“备份投标文件”以投标截止时间前指定接收邮箱最终收到的文件为准，逾期或未按要求提供的视为未提供，建议供应商提前1日办理邮件提供事宜（接收人邮箱：[245291818@qq.com，接收人：朱先生，电话：1](mailto:1207446769@qq.com，接收人：陈加轲，电话：15157655122)8609088999）；

b.通过“新疆政府采购云平台”成功上传递交的“电子加密投标文件”已按时解密的，“备份投标文件”自动失效。投标截止时间前，投标供应商仅递交了“备份投标文件”而未将“电子加密投标文件”成功上传至“政府采购云平台”的，投标无效。

**27.投标文件的递交要求**

（1）供应商须按照采购文件和政采云平台的要求编制并加密投标文件。在投标文件递交截止时间以前完成投标文件的传输递交，截止时间后递交的投标文件，将被拒收。

（2）备份电子投标文件必须在投标截止时间前送达指定的投标地点。备份电子投标文件在截止时间后提交，采购组织机构将拒绝接收。

（3）如有特殊情况，采购组织机构延长截止时间和开标时间，采购组织机构和供应商的权利和义务将受到新的截止时间和开标时间的约束。

**28．投标文件的补充、修改与撤回**

供应商应当在投标截止时间前完成电子交易文件的传输递交，投标截止时间前可以补充、修改或者撤回电子交易文件。补充或者修改电子交易文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新传输递交。投标截止时间前未完成传输的，视为投标文件撤回。投标截止时间后传输递交的投标文件，“政府采购云平台”将予以拒收。投标截止时间后，供应商不得修改（补充）或撤回其投标文件。

**（五）开 标、评标和定标**

**29. 开标**

**29.1开标邀请**

（1）开标准备：本项目开标的准备工作由采购组织机构负责落实，开标过程由采购组织机构负责记录；

（2）开标主持：本项目开标由采购人或者采购代理机构主持；

（3）开标邀请：本项目采用电子交易，采购组织机构将按照采购文件规定的时间通过“新疆政府采购云平台，网址：[www.zcygov.cn](http://www.zcygov.cn)”组织开标、开启投标响应文件，所有供应商均应当准时在线参加。

（4）供应商对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或回避申请。供应商未参加开标的视同认可开标结果，事后不得对采购相关人员、开标过程和开标结果提出异议，同时投标供应商因未在线参加开标而导致投标文件无法按时解密等一切后果由供应商自行承担。

**29.2开标程序（先资格、商务技术后报价）**

（1）开标时间到后，主持人宣布开标会议开始。

（2）投标文件解密（**解密规定见《供应商须知前附表》**）。

（3）投标文件解密异常情况处理（**处理办法见《供应商须知前附表》**）。

（4）公布投标文件解密情况（投标文件成功解密的供应商名单等信息），组织签署**《政府采购活动现场确认声明书》（疫情防控期间，将通过电子邮件形式组织签署），供应商应在20分钟内通过邮件形式将经签署的《政府采购活动现场确认声明书》发送至采购代理机构指定邮箱245291818@qq.com ，逾期发送或未发送的视为无异议**。

（5）开启标书信息（资格证明文件、商务技术文件）。标书信息开启后，首先由采购人或采购代理机构或评审小组依法对投标供应商的资格证明文件进行审查（具体见本章“29.3 投标供应商资格审查”）， 审查结束公布投标供应商的资格符合情况。资格审查未获通过的供应商，其商务技术文件及报价文件不再进入评审。

（6）商务技术评审结束后，主持人公布商务技术评审无效投标供应商名单和商务技术评审有效投标供应商名单及其商务技术得分情况。商务技术评审无效的供应商，其报价不再进入评审。

（7）开启有效投标供应商的报价，公布开标一览表有关内容，并【开启签章时段】，供应商对开标纪录进行在线签章确认（不予确认的应说明理由，否则视为无异议）。开标结束后，由评标委员会对报价的合理性、准确性等进行审查核实。

（8）评审结束后，采购代理机构在系统上公布评审结果。

**特别情况说明：**

**（1）本项目采用电子交易，如遇“新疆政府采购云平台”电子化开标或评审程序调整的，按调整后程序执行。**

**（2）开标过程中需要相关当事人进行签章或盖章确认的材料将通过“政府采购云平台”进行，若因“政府采购云平台”技术问题无法进行签章或盖章确认的，采购组织机构将通过电子邮件等形式予以确认，请供应商保证办理投标事宜人员电话畅通、网络在线，签章或盖章确认的时间为20分钟。如未及时签章或盖章确认的，视为无异议。**

**29.3 投标供应商资格审查：**

（1）开标（标书信息开启）后，采购人或采购代理机构或评审小组首先依法对投标供应商的资格文件进行审查，审查各投标供应商的资格符合情况。采购人或采购代理机构或评审小组对投标供应商所提交的资格证明材料仅负审核的责任。如发现投标供应商所提交的资格证明材料不合法或与事实不符，采购人可取消其中标资格并追究投标供应商的法律责任。

（2）投标供应商提交的资格证明材料无法证明其符合采购文件规定的“投标供应商资格要求”的，采购人或采购代理机构将对其作“资格审查不合格”处理（无效投标），并不再将其投标提交评标委员会进行后续评审。

（3）供应商信用记录查询与使用：见《供应商须知前附表》。

30.评审工作的组织

采购人或采购代理机构负责组织本项目的评审工作，并依据《政府采购货物和服务招标投标管理办法（财政部第87号令）》第四十五条的相关规定履行职责。

31. 评标委员会的组建

31.1评标委员会由采购人或采购代理机构依法组建，成员由采购人代表和评审专家组成，成员人数为五人或以上单数，其中评审专家不少于成员总数的三分之二。

31.2评审专家从新疆政府采购云平台专家库中通过随机方式抽取产生。评标委员会成员名单在采购结果公告前保密。

32.评标委员会的职责

32.1审查、评价投标文件是否符合采购文件的商务、技术等实质性要求。

32.2要求供应商对投标文件有关事项作出澄清或者说明。

32.3对投标文件进行比较和评价。

32.4确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标人。

32.5向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评审中发现的违法行为。

33. 评标原则

33.1评标委员会将遵循公平、公正、科学的原则，对供应商提交的投标文件进行综合评审，评标委员会按照采购文件规定的评标细则进行评分。

33.2客观公正对待所有供应商，对所有投标评价均采用相同的程序和标准。

33.3评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评审报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评审报告。

33.4 财政部令第87号《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第三十一条规定：使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下投标的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照采购文件规定的方式确定一个供应商获得中标人推荐资格，采购文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌供应商不作为中标候选人。

非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在采购文件中载明。多家供应商提供的核心产品品牌相同的，按前款规定处理。

34. 评委纪律

评标委员会成员必须严格遵守保密规定，不得泄露评审的有关情况，任何单位和个人不得干扰、影响评标的正常进行，评标委员会成员不得私下与投标供应商接触，不得出现浙江省政府采购活动现场组织管理办法中规定的其他禁止行为。

35.评标程序

35.1 在评审专家中推选评标委员会组长，采购人代表不得担任评标委员会组长。

35.2 评标委员会组长召集成员认真阅读采购文件以及相关补充、质疑、答复文件、项目书面说明等材料，熟悉采购项目的基本概况，采购项目的质量要求、数量、主要技术标准或服务需求，采购合同主要条款，投标文件无效情形，评审方法、评审依据、评审标准等。

35.3 评审人员对符合资格的供应商的投标文件的有效性、符合性、完整性和响应程度进行审查，确定是否对采购文件作出实质性响应。

35.4 评审人员按采购文件规定的评审方法和评审标准，依法独立对供应商投标文件进行评估、比较，并给予评价或打分，不受任何单位和个人的干预。

综合评分法货物项目的价格分值占总分值的比重(即权值)为30％，采购项目中含不同采购对象的，以占项目资金比例最高的采购对象确定其项目属性。其价格不列为评分因素，有特殊情况需要在上述规定范围外设定价格分权重的。

综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且最后报价最低的供应商的价格为招标基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：

投标报价得分=（基准价/投标报价）×价格权值×100

项目评审过程中，不得去掉最后报价中的最高报价和最低报价。

35.5 评审人员对各供应商投标文件非实质性内容有疑议或异议，或者审查发现明显的文字或计算错误等，及时向评标委员会组长提出。经评标委员会商议认为需要供应商作出必要澄清、说明或者补正的，应当以在线询标形式要求供应商作出必要的澄清、说明或者补正。澄清、说明或者补正的内容应作为政府采购项目档案归档留存。

35.6 评审人员需对采购方工作人员唱票或统计的评审结果进行确认，现场监督员应对评审结果签署监督意见。如发现分值汇总计算错误、分项评分超出评分标准范围、客观评分不一致以及存在评分畸高、畸低（其总评分偏离平均分30%以上的）情形的，应由相关人员当场改正或作出书面说明；拒不改正又不作书面说明的，由现场监督员如实记载后存入项目档案资料。

35.7 评标委员会根据评审汇总情况和采购文件规定确定中标候选供应商排序名单。

35.8 起草评审报告，所有评审人员须在评审报告上签章确认，对自己的评审意见承担法律责任。

35.9 采购组织机构对评标委员会评审专家进行评价。

35.10 修改评审结果

评标结果汇总完成后，除下列情形外，任何人不得修改评标结果：

（1）分值汇总计算错误的；

（2）分项评分超出评分标准范围的；

（3）评标委员会成员对客观评审因素评分不一致的；

（4）经评标委员会认定评分畸高、畸低的。

评标报告签署前，经复核发现存在以上情形之一的，评标委员会应当当场修改评标结果，并在评标报告中记载；评标报告签署后，采购人或者采购代理机构发现存在以上情形之一的，应当组织原评标委员会进行重新评审，重新评审改变评标结果的，书面报告本级财政部门。

36．澄清、说明或补正的形式

36.1对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会将通过“政府采购云平台”在线询标的方式要求投标供应商在规定的时间内作出必要的澄清、说明或者补正，**投标供应商澄清、说明或补正时间为20分钟**。

36.2投标供应商的澄清、说明或者补正应当通过“政府采购云平台”在线答复的方式提交，并加盖公章（电子印章），或者由法定代表人（负责人）或其授权的代表签章。投标供应商的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容，不接受投标供应商主动对投标文件的澄清、说明或者补正。

36.3上述询标、澄清、说明和补正工作如因客观原因无法通过“政府采购云平台”在线进行的，将采用电子邮件等形式进行，请供应商保证办理投标事宜人员电话畅通、网络在线。如未及时进行澄清、说明或者补正的，视为放弃澄清、说明或者补正的权利。

37．错误修正的原则

电子交易平台客户端里开标一览表录入的投标报价或优惠率与扫描上传的报价文件信息不一致的，以扫描上传的报价文件信息为准进行修正。

投标文件报价出现前后不一致的，除采购文件另有规定外，按照下列规定修正：

37.1 投标函中表述的内容与报价表中不一致的，以报价表为准；报价表中的内容与报价明细表不一致的，以报价表为准；

37.2 投标文件中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

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

37.4 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；

37.5 若用文字表示的数值与用数字表示的数值不一致，以文字表示的数值为准；

37.6 如有多报（指数量超出采购文件需求）、重报（指同一货物重复报价），其投标总价在评标过程中不予调整，如其中标，其合同价按其投标单价予以调整；

37.7 对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准；

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。按上述修正错误的原则及方法调整或修正投标文件的投标报价，供应商确认后，以调整或修正后的投标报价为准。如供应商拒绝调整或修正的，其投标文件按无效标处理。**修正应当采用电子询标的形式，并加盖公章（电子印章）。**

38．无效投标文件有下列情形之一的，投标文件按无效标处理：

38.1 报名的投标人与参加投标的投标人发生实质性变更的且未提供有效证明的；

38.2投标人提交两份或两份以上内容不同的投标文件，未声明哪一份有效的；

38.3 投标文件非投标人法定代表人签署的，未提供或提供无效的法定代表人授权书；

38.4 未按招标文件规定装订；

38.5 投标文件内容未按招标文件规定签章或盖章的；

38.6 投标文件组成漏项或未按规定的格式编制或投标文件正、副本份数不足或内容不全或内容字迹模糊辨认不清的等而导致评标活动无法正常进行；

38.7 投标人未按招标文件变更通知更改投标文件的；

38.8 《开标一览表》和《投标分项报价表》内容不完整且不接受修正意见或字迹不能辨认的或未提供；

38.9 标项投标报价超过招标文件规定的预算金额或最高限价

38.10 因投标人原因编制错误造成经评标委员会修正后的报价达到或超过投标报价的0.5%；

38.11 投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，且在规定时间内不能合理说明原因并提供证明材料的；

38.12 未实质性响应招标文件中条款要求的投标文件；

38.13 不符合招标范围、技术规格、技术标准的要求无法满足采购人使用要求；

38.14 投标文件附有采购人不能接受的条款；

38.15 投标文件中提供了赠品或者与本项目采购无关的其他商品、服务；

38.16 投标文件中承诺的投标有效期少于招标文件中载明的投标有效期；

38.17投标人串通投标，妨碍其他投标人的竞争行为，损害采购人或者其他投标人的合法权益；

38.18违反国家及政府部门相关法律、法规、文件规定或经评标委员会认定的其他属于重大偏离；

39．废标

39.1 符合招标文件规定废标情形的；

39.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

39.3 供应商的报价均超过了采购预算（或最高限价），采购人不能支付的;

39.4 因重大变故，采购任务取消的。

40．突发情况处理

40.1 采购过程中出现以下情形，导致电子交易平台无法正常运行，或者无法保证电子交易的公平、公正和安全时，采购组织机构可中止电子交易活动：

（1）电子交易平台发生故障而无法登录访问的；

（2）电子交易平台应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；

（3）电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；

（4）病毒发作导致不能进行正常操作的；

（5）其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

出现前款规定情形，不影响采购公平、公正性的，采购组织机构可以待上述情形消除后继续组织电子交易活动，也可以决定某些环节以纸质形式进行；影响或可能影响采购公平、公正性的，应当重新采购。

40.2 采购代理机构或评审小组因不可抗力（不可抗力包括但不限于自然灾害、断电、传播疫病等）原因造成电子交易活动无法正常运行的，将采取以下措施：

（1）短时间内能消除不可抗力因素的，采购代理机构或评审小组在消除不可抗力因素后继续组织电子交易活动；

（2）长时间内无法消除不可抗力因素的，采购代理机构或评审小组将中止电子交易活动。中止电子交易活动的，采购人应当重新组织政府采购活动。

**41. 定标**

41.1采购结果确认（确定中标供应商）

采购结果确认（确定中标供应商）：本项目由采购人根据评标委员会提交的《评审报告》，通过“政府采购云平台”依法确认采购结果、确定中标供应商。具体流程如下：

（1）采购代理机构将在评审结束后2个工作日内将评审报告送采购人。

（2）采购人将在收到评审报告之日起5个工作日内，在评审报告推荐的中标候选供应商名单中按顺序确定中标供应商，并将确认意见以书面形式回复采购代理机构。

41.2采购结果经采购人确认后2个工作日内，采购代理机构将在**克州公共资源交易中心网、新疆政府采购网（www.zjzfcg.gov.cn）上公告采购结果，中标公告期限为1个工作日。**

42. 中标通知书

42.1在中标通知书发出前，招标人将中标侯选人的情况在克州公共资源交易中心网、新疆政府采购网予以公示，**公示期为一个工作日。待公示期结束后，**采购组织机构向中标人发出中标通知书。

42.2中标通知书作为签订合同的重要依据，对采购人和中标供应商均具有法律效力。采购人改变中标结果或者中标供应商放弃中标项目的都应承担法律责任。中标供应商不得向他人转让中标项目，也不得将中标项目肢解后分别向他人转让。

**（六）合同的授予**

43．履约保证金

43.1 成交人应在领取《成交通知书》后的十个日历日内，办理履约保证金，金额不超过合同总价的10%，否则招标人可取消成交人的成交资格，并没收其投标保证金。

（鼓励以银行、保险公司出具的履约保函形式提交；若以电汇、银行转账方式提交的，必须转到采购人的指定账户）。

43.2 签订合同后，如中标供应商不按合同约定履约的，履约保证金不予退还，履约保证金不足以赔偿损失的，按实际损失赔偿。

43.3 如果中标供应商在建设期内没有涉及采购人的应付而未付金额或违约行为，采购人在项目验收合格后或提前终止合同后全额无息退还履约保证金。

44．签订合同及公告

44.1采购人在中标通知书发出之日起30日内与中标供应商签订合同。

44.2中标供应商拖延、拒签合同的,取消中标资格。

44.3 采购文件、中标供应商的投标文件及评标过程中有关澄清文件等均作为签订合同的依据。所签订的合同不得对采购文件和中标供应商的投标文件的内容作实质性修改。

44.4采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，在省级以上财政部门指定的政府采购信息发布媒体及相关网站上公告。

44.5采购人应当自政府采购合同签订之日起7个工作日内，将政府采购合同副本报同级人民政府财政部门备案以及采购代理机构存档。

**（七）纪律和监督**

**45. 对招标人的纪律要求**

45.1招标人不得泄漏招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与投标人串通损害国家利益，社会公共利益或者他人合法权益。

**46. 对投标人的纪律要求**

46.1投标人不得相互串通投标或者与招标人串通投标，不得向招标人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

**47. 对评标委员会成员的纪律要求**

47.1评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。

47.2在评标活动中，评标委员会成员不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第三章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

**48. 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求**

48.1与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

**（八）质疑与投诉**

49．质疑和投诉

49.1.供应商认为采购文件、采购过程和中标、成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购人提出质疑。供应商应当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。供应商应知其权益受到损害之日，是指：

（一）对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日；

（二）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；

（三）对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。

49.2供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；质疑项目的名称、编号；具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；事实依据；必要的法律依据；提出质疑的日期。（具体格式详见附件）

供应商为自然人的，应当由本人签章；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签章或者盖章，并加盖公章。

49.3供应商质疑、投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。采购人及采购代理机构按《政府采购质疑和投诉办法》进行处理供应商质疑事项。

49.4质疑供应商对采购人、采购代理机构的质疑答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定期限内作出答复的，供应商可以在答复期满后15个工作日内向同级财政部门提起投诉。

49.5供应商有下列情形之一的，采购代理机构和阿图什市财政局，将其列入不良行为记录名单：

（一）一年内三次以上质疑均查无实据的；

（二）捏造事实或者提供虚假质疑材料的。

（三）以非法手段取得证明材料。证据来源的合法性存在明显疑问，质疑人无法证明其取得方式合法的，视为以非法手段取得证明材料。

**附件：**

**政府采购投诉书（范本）、质疑函范本**

**政府采购投诉书（范本）**

投诉人： 法定代表人：

地址： 电话：

委托代理人姓名： 职务：

住址： 联系电话：

被投诉人： 法定代表人：

地址：    电话：

我公司参加了 年 月 日被投诉人组织的（采购人）（项目名称）（项目编号）的采购活动，我公司认为该项目的（采购文件/采购过程/中标（中标）结果）损害了我公司权益，对此，我公司于 年 月 日向（采购人或者政府采购代理机构）提出了质疑，（其于 年 月 日作出书面答复，因对其作出的答复不满意）/（被质疑人未在法定期内予以答复，按照政府采购有关规定），现向贵机关提起投诉：

1.具体的投诉事项及事实依据；

2.质疑和质疑答复情况简要描述；

3.投诉请求。

附件：

1.质疑书和质疑答复书；

2.证据材料（需注明证据来源），证人的姓名、住址和联系方式等；

3.营业执照；

4.法定代表人身份证明函

5.法定代表人授权委托书（包含法定代表人和委托代理人的身份证复印件）；

6.政府采购监管部门认为应当提供的其它材料。

投诉供应商：（盖章）

法定代表人（或主要负责人）：（签字或盖章）

年 月 日

本投诉书正本叁份，副本 份并附电子文档。

**投诉相关说明**

投诉人应当满足《政府采购法》、《政府采购法实施条例》和《政府采购供应商投诉处理办法》的相关规定。

1. **质疑前置及时间要求**

《中华人民共和国政府采购法》第五十一条：供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人提出询问，采购人应当及时作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

第五十二条：供应商认为采购文件、采购过程和中标、中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购人提出质疑。

第五十三条：采购人应当在收到供应商的书面质疑后七个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商，但答复的内容不得涉及商业秘密。

第五十五条:质疑供应商对采购人、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作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。

《政府采购实施条例》第五十五条：供应商质疑、投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。供应商投诉的事项不得超出质疑事项的范围。

**二、书面方式**

《政府采购供应商投诉处理办法》第八条：投诉人投诉

时，应当提交投诉书，并按照被投诉人以及与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书的副本。

投诉书应当包括下列主要内容：

1. 投诉人和被投诉人的名称、地址、电话等；
2. 具体的投诉事项及事实依据；
3. 质疑和质疑答复情况及相关证明材料；
4. 提起投诉的日期。

投诉书应当署名。投诉人为自然人，应当由本人签章；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章并加盖公章。

《政府采购供应商投诉处理办法》第九条：投诉人可以委托代理人办理投诉事务。代理人办理投书事务时，除提交投诉书外，还应当向同级财政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。

《政府采购供应商投诉处理办法》第十条：投诉人提起投诉应当符合下列条件：

1. 投诉人是参与所投诉政府采购活动的供应商；
2. 提起投诉诉前已依法进行质疑；
3. 投诉书内容符合本办法的规定；
4. 在投诉有效期内提起投诉；
5. 属于本级财政部门管辖；
6. 同一投诉事项未经财政部门投诉处理；
7. 国务院财政部门规定的其他条件。

**三、虚假、恶意投诉法律责任**

第七十三条：供应商捏造实施、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料进行投诉的，由财政部门列入不良行为记录名单，禁止其1至3年内参加政府采购活动。

《政府采购供应商投诉处理办法》第二十六条：投诉人有下列情形之一的，属于虚假、恶意投诉，财政部门应当驳回投诉，将其列入不良行为记录名单，并依法予以处罚：

（一）1年内3次以上投诉均查无实据的；

（二）捏造事实或者提供虚假投诉材料的。

递交投诉书地址：阿图什市政府采购办监管办公室

**质疑函范本**

一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：

地址： 邮编：

联系人： 联系电话：

授权代表：

联系电话：

地址： 邮编：

二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：

质疑项目的编号： 包号：

采购人名称：

采购文件获取日期：

三、质疑事项具体内容

质疑事项1：

事实依据：

法律依据：

质疑事项2

……

四、与质疑事项相关的质疑请求

请求：

签字(盖章)： 公章：

日期：

**第三章 评标办法**

**一 总 则**

1、一般规定

1.1本项目的招标按照《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》及政府采购的有关规定进行。

1.2评标必须遵循邀请、公平、公正、诚实信用的原则。

1.3招标代理机构组织招标、开标、评标工作，全过程接受政府采购有关部门的监督、管理和指导。

1.4评标按照招标文件规定的内容进行，采取符合招标文件要求的最低评标价法；

1.5本办法的评标对象是指投标人按照招标文件要求提供的有效投标文件，包括投标人应评标委员会要求对原投标文件作出的正式书面澄清文件。

2、评标组织机构的组成

**2.1** 评标委员会由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家组成，成员人数应当为5人或5人以上单数。其中，技术、经济等方面的专家不得少于成员总数的三分之二。采购数额在1000万元以上、技术复杂的项目，评标委员会中技术、经济方面的专家人数应当为七人以上单数。采购人应当从同级或上一级财政部门设立的政府采购评审专家库中，通过随机方式抽取评标专家。采购人对技术复杂、专业性极强的采购项目，通过随机方式难以确定合适评标专家的，经设区的市、自治州以上人民政府财政部门同意，可以采取选择性方式确定评标专家。

2.2评标工作组由招标人及有关专家组成，由评标委员会确认，并接受其领导。

2.3评标委员会应相对独立工作，负责评标、撰写技术、商务评标报告。采购代理机构负责评标过程中资料的保管、发放、回收，整理、汇总评标资料。

3、评标委员会职责

3.1审查投标文件是否符合招标文件要求，并作出评价；

3.2要求投标人对投标文件有关事项作出解释或者澄清；

3.3推荐中标候选人名单；

3.4向招标人、招标代理机构或者有关部门报告非法干预评标工作的行为。

4、评标委员会义务

4.1遵纪守法，客观、公正、廉洁地履行职责；

4.2按照招标文件规定的评标方法和评标标准进行评标，对评审意见承担个人责任；

4.3对评标过程和结果，以及投标人的商业秘密保密；

4.4参与评标报告的起草；

4.5配合有关部门的投诉处理工作；

4.6配合招标人、招标代理机构答复投标供应商提出的质疑。

5、 评标程序

5.1本次评标首先由评标委员会对投标人的投标文件进行初审，对未能通过初审的投标文件作无效标处理；

5.2对通过初审的投标人的投标文件进行详细的比较和评价。如需要，进行必要的澄清工作；

5.3依据评分标准以及各项权值，各位评委单独就每个投标人的投标文件进行价格、技术、[财务状况](http://zhidao.baidu.com/search?word=%E8%B4%A2%E5%8A%A1%E7%8A%B6%E5%86%B5&fr=qb_search_exp&ie=utf8&eid_gfrom=151)、信誉、业绩、服务、对招标文件的响应程度，以及相应的比重或者权值等各项因素进行综合评审后，按最终综合得分由高向低排序，由评标委员会推荐综合得分最高的投标人为第一中标候选人，综合得分第二名的投标人为第二中标候选人，综合得分第三名的投标人为第三中标候选人。

**二 投标文件初审**

**6.资格性审查:**

6.1评审细则

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目** | **评审内容** | | **评审意见** | |
| **是** | **否** |
| 审  查  标  准  (适  用  于  资  格  后  审) | 1 | 标项1、3、4、5、6：供应商为中小企业/小微企业 |  |  |
| 1 | （三证合一）营业执照 |  |  |
| 2 | 法定代表人投标需提供法定代表人资格证明书，委托代理人投标需提供法定代表人授权委托书； |  |  |
| 3 | 参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录，供应商须提供 “信用中国”网站（http://www.creditchina.gov.cn/）、“中国政府采购网”网站（http://www.ccgp.gov.cn）无违法违规行为的查询纪录（提供查询结果网页截图并加盖供应商公章）； |  |  |
| 4 | 投标保证金收据或保函等票据 |  |  |
| 5 | 标项1、2、3、4、5：投标企业须提供有效的《医疗器械生产许可证》或《医疗器械经营许可证》（二类医疗器械需提供医疗器械备案凭证）。 |  |  |
| 6 | 投标企业须提供投标人（被授权在职人员）近期社保证明 |  |  |
| 7 | 标项2，投标产品为进口设备的投标企业须提供厂家授权书。 |  |  |
|  | 结论：是否通过评审（须填写通过或不通过）  注：如有一项不合格，作废标处理。 |  | |

**6.2如评标专家在检验电子标书过程中，如果由于投标人自身原因导致评标专家无法查看并检验电子标书中以上相关资料的，否决其投标。即使投标单位将原件携带至现场的，同样按无效投标处理。**

**7.符合性审查**

7．1评审细则

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目** | **评审内容** | | **评审意见** | |
|  |  | | **是** | **否** |
| 审  查  标  准 | 1 | 由政府立项核准、审批的采购项目, 报价高于设定的采购预算价的。 |  |  |
| 2 | 法定代表人身份证明及授权委托书有效，且符合招标文件规定的格式。 |  |  |
| 3 | 只有一个方案投标。 |  |  |
| 4 | 投标文件内容齐全、无遗漏。 |  |  |
| 5 | 对招标文件规定的招标内容全部作出响应。 |  |  |
| 6 | 满足招标文件提出的技术和质量要求。 |  |  |
| 7 | 完成期限满足招标文件要求。 |  |  |
| 8 | 售后服务满足招标文件要求。 |  |  |
| 9 | 投标有效期满足招标文件要求。 |  |  |
| 10 | 投标人详细地址、联系人、电话。 |  |  |
|  | 结论：是否通过评审（须填写通过或不通过）  注：如有一项不合格，作废标处理。 | |  | |

7.2评委会判定投标文件的响应性只根据投标文件本身的内容，而不寻求外部的证据，但投标有不真实不正确的内容时除外。

7.3如果投标文件实质上没有响应采购文件的要求，评委会将予以拒绝，投标人不得通过修正或撤销不符合要求的偏离或保留，而使其投标成为实质上响应的投标。

7.4投标人可在现场20分钟内对评标委员会的评审结论提出异议，评标委员会根据采购文件及有关规定对投标人的异议进行复议

7.5只有通过初审的投标人才能进入下一步评标程序。

**温馨提示：投标文件资格审查资料请精心准备,如评标专家在检验电子标书过程中，如果由于投标人自身原因导致评标专家无法查看并检验电子标书中以上相关资料的，按无效投标处理。即使投标单位将原件携带至现场的，同样按无效投标处理。**

**三 投标文件的澄清和补正**

8．澄清、说明或补正的形式

8.1对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会将通过“政府采购云平台”在线询标的方式要求投标供应商在规定的时间内作出必要的澄清、说明或者补正，投标供应商澄清、说明或补正时间为20分钟。

8.2投标供应商的澄清、说明或者补正应当通过“政府采购云平台”在线答复的方式提交，并加盖公章（电子印章），或者由法定代表人（负责人）或其授权的代表签章。投标供应商的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容，不接受投标供应商主动对投标文件的澄清、说明或者补正。

8.3上述询标、澄清、说明和补正工作如因客观原因无法通过“政府采购云平台”在线进行的，将采用电子邮件等形式进行，请供应商保证办理投标事宜人员电话畅通、网络在线。如未及时进行澄清、说明或者补正的，视为放弃澄清、说明或者补正的权利。

9．错误修正的原则

电子交易平台客户端里开标一览表录入的投标报价或优惠率与扫描上传的报价文件信息不一致的，以扫描上传的报价文件信息为准进行修正。

投标文件报价出现前后不一致的，除采购文件另有规定外，按照下列规定修正：

9.1 投标函中表述的内容与报价表中不一致的，以报价表为准；报价表中的内容与报价明细表不一致的，以报价表为准；

9.2 投标文件中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

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

9.4 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；

9.5 若用文字表示的数值与用数字表示的数值不一致，以文字表示的数值为准；

9.6 如有多报（指数量超出采购文件需求）、重报（指同一货物重复报价），其投标总价在评标过程中不予调整，如其中标，其合同价按其投标单价予以调整；

9.7 对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准；

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。按上述修正错误的原则及方法调整或修正投标文件的投标报价，供应商确认后，以调整或修正后的投标报价为准。如供应商拒绝调整或修正的，其投标文件按无效标处理。修正应当采用电子询标的形式，并加盖公章（电子印章）。

**四 比较与评价**

10.1评标委员会按招标文件中规定的评标方法和标准，对资格性检查和符合性检查合格的投标文件进行商务和技术评估、综合比较与评价。

10.2评标委员会根据商务和技术评估的结果，采用综合评分法，分别对投标文件的商务、技术、价格等内容进行打分。其中，商务评估、技术评估、价格评估的评分权值（详见附件1）。

10.2.1评委打分办法

（1）参加评分的评委应尽力体现客观、实事求是，避免学派偏见和个人偏好。

（2）衡量、对比的依据，应以招标文件、投标文件、提供的正式试验数据、质询澄清中的文字为准，口头回答和收集的资料只作为参考。

（3）评分主要是为比较各投标人的价格、商务和技术综合排序。

（4）评委打分采取记名形式。

（5）各评委根据提供的技术打分表独立自主打分，任何人不得要求评委统一打分或统一确定等次顺序。

（6）对打分表中的每项条款，各评委应根据投标文件、澄清材料、招标文件要求，按满足的程度给投标人打分。

（7）评分程序

1)就投标人的投标文件对照整理出商务、技术评标因素对比表、偏差表，并在经过校核的基础上逐项打分。

2)各评委独立完成打分后，将评分表交给代理机构，由代理机构组织进行分数统计。

3)最终汇总表中各投标人得分应为评委打分的算术平均值。

**（8）评分标准和细则（综合评分法评分标准）**

**（1-5包）评分标准**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评分因素**  **及权重** | **分值** | **评分标准** | 说明 |
| 1 | 投标报价  （30分) | 综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报 价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分按照下列公式计算：价格得分=(评标基准价／投标报价)×30%×100。  **注：投标报价超过采购预算价的按废标处理** | |  |
| 2 | 技术部分  （45分） | 技术指标、参数响应情况  （40分） | 以招标文件的技术参数要求为基准，提供详细技术偏离表。根据所投产品的配置与性能指标的响应程度打分：  1、所投产品技术参数全部满足的得30分；  2、技术参数指标每优于招标文件要求的一项加2分，最高得分为10分；  3、非★参数为普通参数每负偏离一项扣1分，扣完为止。  **（注：正偏离的需提供相关证明材料，不提供的不加分）** |  |
| 投标产品的质量、性能  （5分） | **满意**：所投产品能满足购货方各种需要，产品选型合理，所选产品市场占有率高。产品检验报告齐全，产品近期检验报告和主要部件质量证书齐全，有标准彩页；（5分）  **一般**：所投产品能满足购货方一般需要，产品选型一般，所选产品市场占率一般。产品检验报告较齐全，产品近期检验报告和主要部件质量证书较齐全；（3分）  **差：**所投产品不能满足购货方需要，产品选型较差，所选产品市场占有率低。没有提供产品检验报告，产品近期检验报告和主要部件质量证书不全并大部分未注明产地及品牌。（0分） |  |
| 3 | 商务部分（25分） | 售后服务及培训方案  （7分） | 提供详细的售后服务方案、服务体系、服务范围以及故障解决方案、响应时间、应急处理方案、专业技术人员保障、售后服务电话等。评标委员会将根据各供应商提供的资料，从全面性、可操作性等进行打分。  1.总体售后服务方案计划及服务时效：优的得4分；一般2分；不提供不得分。 |  |
| 2.培训方案及进度安排关键控制点设置合理，便于操作和控制；培训方案及进度安排分工明确，职责分工清晰，能够保证培训的高质量和按计划完成：优的得3分；一般2分；不提供不得分。 |  |
| 类似业绩 （5分） | 提供2019年至今类似相关业绩，每个项目得1分，最高得分5分。（需提供相关合同及中标（或成交）通知书原件扫描件，不提供的不得分）。 |  |
| 质保期及交货期 （13分） | 1. 质保期满足招标文件基础上，每增加1年加3分，最多加10分。   2、供货期满足招标文件基础上，每提前5天的加1分，最多加3分。 |  |

**（6包）评分标准**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评分因素**  **及权重** | **分值** | **评分标准** | 说明 |
| 1 | 投标报价  （30分) | 综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报 价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分按照下列公式计算：价格得分=(评标基准价／投标报价)×30%×100。  **注：投标报价超过采购预算价的按废标处理** | |  |
| 2 | 技术部分  （40分） | 技术指标、参数响应情况  （40分） | 以招标文件的技术参数要求为基准，提供详细技术偏离表。根据所投产品的配置与性能指标的响应程度打分：  1、所投产品技术参数全部满足的得30分；  2、技术参数指标每优于招标文件要求的一项加2分，最高得分为10分；  3、技术参数指标每负偏离一项扣2分，扣完为止。  **（注：正偏离的需提供相关证明材料，不提供的不加分）** |  |
| 3 | 商务部分（30分） | 类似业绩（5分） | 供应商需提供近三年类似业绩，每提供1项业绩得1分，最多得5分。(需提供中标通知书或合同，不提供不得分）； |  |
| 质保期及交货期 （10分） | 1、供货期满足招标文件基础上，每提前5天的加2分，最多加6分。  2、质保期满足招标文件基础上，每增加1年加2分，最多加4分。 |  |
| 售后服务（10分） | 提供详细的售后服务方案、服务体系、服务范围以及故障解决方案、响应时间、应急处理方案、专业技术人员保障、售后服务电话等。评标委员会将根据各供应商提供的资料，从全面性、可操作性等进行打分。  总体售后服务方案计划及服务时效：优 8-10分，良5-7分，一般得1-4分，不提供不得分。 |  |
| 培训方案（5分） | 根据采购人及相关单位实际情况制定培训方案，方案详细可行、时间安排合理，得0-3分；投标人承诺为相关单位培训2名以上（含两名）技术人员，保证被培训人员熟练掌握操作和基本维护技能，得1-2分。 |  |

10.2.2价格评分方法

满足招标文件技术要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分别按照下列公式计算： 投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×价格权重。

**五 推荐中标候选人**

11.1评标委员会推荐3名中标候选人，并标明排序。

11.2如出现报价相同情况，则由招标人现场抽签确定中标候选人排名顺序。

**12.无效投标条款**

12.1投标文件有下列情形之一的,其投标文件拒收:

**(1) 未在开标截止时间前通过网上招标投标系统递交有效电子投标文件的，开标系统不予接收。**

**（2）所有投标人应在规定时间里完成投标文件的解密工作【投标人使用其有效加密锁（CA锁）进行解密（因投标人原因未能提供有效CA锁对其投标文件进行解密的，其投标文件按无效标处理），以网上招投标系统解密倒计时为准】，因系统原因未能成功解密的投标文件，可导入备份投标文件。备份投标文件也无法导入的，则投标文件被否决。**

12.2投标人有下列情形之一的,资格审查后其投标作无效投标处理：

(1)法定代表人参加开标会议未携带有效的法定代表人身份证明原件和本人身份证的；委托代理人参加开标会议未携带有效的法定代表人授权书和本人身份证；

(2)投标人为本项目提供招标代理服务的；

(3)投标人与在本项目代理机构存在相互任职或工作的；

(4)投标保证金未按规定要求缴纳的；

(5)评标专家无法查看并检验电子标书中相关资料的；

(6)投标人超出营业范围投标的；

(7)联合体投标未提交联合体协议的；

(8)被暂停营业的；

(9)被暂停或取消投标资格的；

(10)财产被接管或冻结的；

(11)投标人单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位的；

（12）投标人基本资格条件和特定资格条件中有一项及以上不符合要求的；

（13）投标人使用相同的MAC地址进行报名的；

（14）其它情形，经评标委员会委提出按无效投标处理，并经公共资源交易监督部门核准的；

（15）投标人使用相同IP地址报名的，一经发现，监管部门将进一步核实，查实后按串通投标处理；

（16）采购文件规定的其它无效投标情形。

12.3 投标人有下列情形之一的,符合性审查后其投标按无效投标处理：

(1) 投标文件签章、盖章不全，经评标委员会一致认定对开评标内容有实质性影响并经监督部门核准的；

(2)未按规定的格式填写，实质性内容不全或关键字迹模糊、无法辨认; 经监督部门核准的；

(4)同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价，但采购文件规定提交备选方案的除外；

(3)投标文件没有对采购文件的实质性要求和条件作出响应;

(4)投标报价超出规定的投标限价或公布的采购预算的；注：投标人的投标报价各项单价均不得高于招标文件给定的单价最高限价，否则，其投标文件将按无效投标处理。

(5)不按评标委员会要求澄清、说明或补正的，或者评标委员会根据采购文件的规定对采购文件的计算错误进行修正后，投标人不接受修正的投标报价的。

（6）其它情形，经评标委员会委提出按无效投标处理，并经公共资源交易监督部门核准的；

（7）未按照招标文件的规定提交投标保证金的；

（8）投标文件含有采购人不能接受的附加条件的;

（9）采购文件规定的其它无效投标情形。

12.4 投标人有下列情形之一的, 详细评审后其投标按无效投标处理：

(1)投标产品不符合必须强制执行的国家标准的；

(2)投标人有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为；

(3)投标文件含有违反国家法律、法规的内容，或附有招标人不能接受的条件的；

（4）在同一项目（或同一标段）中有多个投标人有效投标报价接近最高限价，且评标委员会认为报价出现异常的，可以宣布其投标无效；

（5）报价明显低于其他投标人，且不能证明报价合理性的投标无效；

（6）拒不确认评标委员会评审修正的投标无效；

（7）其它情形，经评标委员会委提出按无效投标处理，并经公共资源交易监督部门核准的；

（8）采购文件规定的其它无效投标情形。

1. **技术规格、数量及质量要求**

**阿图什市人民医院医疗设备及信息化设备采购项目参数（一包）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 品目名称 | 主要技术参数 | 数量 | 单位 | 备注 |
| 1 | 气囊式体外反搏系统 | **1.心电参数：**  1.1心电波形采用滚动推进式显示，具有连续性和可追溯性。  1.2心电信号增益：四级增益，共模抑制比>80dB，心电检出门限应不大于0.25mV；  1.3心率显示：35次/min～165次/min时，心率显示误差不大于2次/min，心率与脉率同频双显示；  1.4滤波技术：50/60 Hz高低通滤波；  1.5心电导联：标准三导联；  **2.脉搏参数：**  2.1血氧波形采用滚动推进式显示，具有连续性和可追溯性；  2.2 D/S比值：实时显示，峰值的比值（P）和面积的比值（A）；  2.3血氧显示：70-100% + 2%；  2.4脉搏显示：35次/min～165次/min时，脉率显示误差不大于2次/min；  **3.触发模式：**  3.1设有体外反搏压力微调模式，并且有舒适低、中、高三级调节。  3.4触摸工控液晶显示器，人机对话实时操控简洁快速  3.3心电R波正负触发，反搏比率1:1; 1:2，触发行程40-120 +1bmp；  3.4房颤病人触发模式。  **4.多重保护措施及保护显示：**  4.1过早充气和过迟排气保护，停机后电磁阀延续排气；  4.2早搏触发排气保护，并在显示器中显示早搏心电波形，治疗继续进行,  4.3心电电极脱落保护功能，并弹出提示消息框，提供界面显示。  4.4自动压力过高保护限制，并弹出提示消息框，提供界面显示；  **5.时间设定：**  5.1治疗时间可以设定5到60分钟，每次加减5分钟，治疗完成后自动停机；  5.2空气压力泵运行时间累计记时；  **6.压力系统：**  6.1压力调控：治疗压力单位以“毫米汞柱”和“兆帕斯卡”双显示，临床操作治疗压力时单位直接换算；压力调控范围75-300mmHg， 可以调节高低，每次加或减5mmHg 。  6.2空气压力泵：采用进口空气压力泵，节能高效；  **7.治疗囊套和接头**  7.1.管道连接头使用定制式推拉快速接头，推拉秒换，非旋钮，轻巧灵便，操作者容易更换，管道采用环保材料定制、耐磨、抗老化。  7.2.扣式强化式治疗外囊套，材料环保耐用，容易包裹，增强疗效；  7.3.复合弹性内囊充气受力均衡，增加挤压效率，减少挤压疼痛，耐用；  8.演示模式允许系统：自动模拟运行系统，用于自动检测设备和治疗模拟示范。  9.设备具有超静音设计，整机嗓音≤61db(A)，提供检测报告。  10.充、排气点辅助设定系统：I/D AID系统辅助操作者设定最佳充、排气点，反搏舒张期波形自动标识和显示。  11.远程无线网络技术操作、设备操作指导及维护指导，远程设备软件升级指导。  12病人信息：病人管理系统，信息可存储，分析，输出。  13.局域网云功能，可以实现一台终端指导操作多台设备。  14.产品输入功率不高于1500VA,高效低耗，节能减排。  15.床体长2000mm\*宽800mm\*高700mm，占地小，方便移动搬运。  16.设备应提供不少于2年的免费的维保服务，并保证售后服务的优质性。 | 1 | 台 |  |
| 2 | 超声经颅多普勒血流分析仪 | 适用范围：脑动脉硬化、脑卒中筛查、脑血管狭窄和闭塞、脑血管痉挛等症的诊断与分类，微栓子监测、发泡试验，脑血流监护、中医体质辨识、健康评估管理等。  **1、主要技术规格及系统参数**  1.1、频谱分辨率：128点、256点、512点、1024点；  1.2、血流速度范围（脉冲波模式）：双向流速≥526cm/s,单向流速≥1052cm/s（提供软件功能截图）  1.3、取样容积：1-20 mm连续可调；  1.4、探测深度范围:最小工作距离≤6mm，最大工作距离≥140mm；  1.5、增益范围：1～58dB可调；（须提供检验报告）  1.6、动态范围:1-40 dB；  1.7、功率范围:0-100 %；  1.8、多普勒角度补偿功能: 0～89°（须提供检验报告）  1.9、通道/深度：双通道≥九深度（同步显示频谱图数）≥4000深度（M波）  **2、软件功能**  2.1、检查参数：Vs、Vm、Vd、RI、PI、S/D、HR、a、SBI、TI、HITS、lindegaard等。  2.2、多深度动态M波功能:可视取样容积宽度、深度，全深度内血流的流向、强度、深度信息同时显示；  2.3、双线M波功能：双通双深模式下，M波上可显示双深度界面频谱取样线，可联动调节，也可单独调节；  2.4、异常血流提醒功能；  2.5、智能流程（专家智能辅助诊断系统，需提供专利证书）  （1）具备辅助规范化检测动脉功能，直观呈现至少41支血管的多维度参考依据（解剖位置、深度范围、探头角度、血管阻力、血流方向、谱图实例）；（须提供生产厂家彩页）  （2）自动提供诊断建议并辅助引导进一步血管检查路径；（须提供生产厂家彩页）  （3）辅助引导操作者开展侧支循环评估，辅助引导的侧支循环通路≥18条；  2.6、深度、标尺、增益、基线、降噪一键无线遥控控制，快速获得理想频谱的AUTO一键优化功能；（须提供检验报告）  2.7、脑血流监护功能（微栓子检测，微气泡试验/发泡试验，脑血流监护等）：  （1）栓子/伪迹自动识别、栓子自动统计；  （2）具备栓子图、声谱图、统计直方图等；  （3）可缩放/测量纺锤波，可手动添加栓子事件；  （4）TCD报告能够显示栓子图、声谱图、直方图；  2.8、参数自动报警功能：可设定预警的阈值，术中避免高灌注、低灌注的发生。  2.9、中医体质辨识（须提供软件著作权证书）  （1）客户端访问，题库不少于66题；  （2）个性化指导功能（膳食、运动、养生和生活方式等针对性建议）。  2.10、健康管理系统（须提供软件著作权证书）  （1）健康数据支持对接医院HIS系统平台；  （2）大数据分析统计，为后续的干预措施提供数据支撑；  2.11、支持自定义检测血管参数，自定义检测流程；  2.12、配备无线遥控器：可远距离无线操控；(须提供无线遥控器说明图)  2.13、离线数据分析功能：可在检查结束后再对数据进行计算、出报告；  2.14、报告单功能：多种模板选择、模板自定义、快速出报告单等；  2.15、数据管理：数据导入及导出、数据检索、数据分类统计等；  2.16、参数双向自动计算，并支持手动测量保存数据；  **3、探头配置：**  3.1、探头要求：PW 2M探头1个，CW 4M探头1个，监护探头PW 2M探头2个  3.2、监护头架；  3.3、探头保护功能：探头自动休眠功能，延长探头使用寿命；（须提供检验报告）  **4、其它配置：**≥20寸液晶显示器，彩色喷墨打印机，无线遥控器  **5、质量保证及售后服务**  （1）24小时快速维修反应  （2）免费提供操作和维修培训、软件升级，提供用户操作手册和维修手册。  （3）设备应提供不少于2年的免费维保期。 | 1 | 台 |  |
| 3 | 肌电图与诱发电位仪 | **一.主机系统配置：**  1.电脑：品牌电脑  2.台车：1套  3.放大盒4通道一套；  4.可升级为便携式工作站。  **二.放大器：**  1.通道数： 4通道，拥有8通道，16通道的产品升级和供货能力。  2.A/D转换率：24Bit  3.显示灵敏度：0.01μV/div~30000μV/div分档控制；  4.幅频特性：0.1Hz~10kHz，误差-10%～+5%；  5.扫描速度测量误差：0.1～30000ms/div时，误差不超过±10%  6.高切滤波：20Hz、30Hz、50Hz、100Hz、200Hz、300Hz、500Hz、1000Hz、2000Hz、3000Hz分档控制；  7.低切滤波：1Hz、10Hz、100Hz、200Hz、500Hz分档控制；  8.共模抑制比：≥120dB；  9.噪声电压：≤0.4μVrms（20Hz，2KHz）；  10.输入阻抗（COM）：≥3000MΩ；  11.耐极化电压：加±300mV的直流极化电压；  **三.电流刺激器参数：**  1.电流脉冲输出强度：1mA，10mA，20mA，30mA，40mA，50mA，60mA，70mA，80mA，90mA，100mA；  2.脉冲输出频率：0.1Hz～50Hz；  3.脉冲宽度：50us、100us、200us、300us、500us、1000us；  4.刺激方向：正向、负向；  **四.音视频刺激器参数：**  1.最大短音声强：≥130dB；  2.最大纯音声强：≥120dB；  3.最大白噪声声强：≥100 dB；  4.刺激频率：0.1Hz～100Hz；  5.纯音声音频率：300Hz~7KHz；  6.声音刺激参数刺激类型：短音、纯音、白噪声；  7.纯音刺激方式：左耳、右耳、双耳；  8.短音刺激相位：向上波、向下波、上下波；  9.靶信号概率：5%～100%；  10.棋盘格图像：显示器可以显示全屏黑白翻转的棋盘格图像；刺激视野包括：全视野、半视野、1/4视野；图案包括：棋盘格、横条格、竖条格；图案大小有4×3、8×6、16×12、32×24、64×48五种可选。  11.横条格图像：显示器可以显示全屏黑白翻转的横条格图像，条数可设置为：3/6/12/24/48。  12.竖条格图像：显示器可以显示全屏黑白翻转的竖条格图像，显示数目分别为：4/8/16/32/64。  13.刺激频率：0.1Hz-1Hz；  14.闪光刺激频率：0.1Hz-50Hz；  15.刺激方式：左眼刺激、右眼刺激、双眼同时刺激、左右眼交替刺激；  **五.产品功能：**  1.报告：自动生成word格式的综合报告，用户可自定义报告模板；  2.神经电图：运动传导速度、多节段传导、感觉传导速度、重复电刺激、F波反应、H反射、瞬目反射、皮肤交感反应；  3.肌电图：扫描肌电图、运动单位自动分析、干扰相（重收缩）自动分析；  4.诱发电位：  1) 听觉诱发电位：脑干听觉诱发电位（BAEP）、中潜伏期诱发（MAEP）、长潜伏期诱发（LAEP）；  2) 视觉诱发电位： 模式翻转视觉诱发电位（PRVEP）、闪光视觉诱发电位（FVEP）。  3) 体感诱发功能：上肢体感（USEP）、下肢体感（LSEP）、三叉神经体感（TSEP）、脊髓体感（SCEP）；  4) 事件相关电位:声、光、电刺激。  5）PDN/PTN、BCR诱发电位（专用软件）；  5.SEMG具有表面肌电图信号采集、存储和回放功能；具有峰峰值柱状图和频谱图时时显示；可出标准报告，统计表面肌电均值和积分面积；可出频率/疲劳度报告，统计过零率、平均波幅、平均频率和中值频率。  **六.设备保修：**  1.保修期限：设备免费保修2年，软件终身免费升级；  2.提供优质的售后服务，保证服务的连续性。 | 1 | 台 |  |
| 4 | 脑电图仪 | **一、功能要求：**  1.功能概述：具有数字化常规脑电、脑电地形图等功能；  2.通道配置：24通道，并包含3导心电、5导肌电；  3.无线传输方式：采用WIFI传输功能，患者与主机之间无线连接，方便检查；  4.阻抗测试：具有头皮阻抗测试功能，可通过观察软件上阻抗测试指示灯的颜色变化，直观了解病人头上电极是否佩戴合适。  5.供电方式：脑电放大盒采用锂电池直流供电方式，隔离交流电干扰；  6.导联编辑：支持单极、双极、平均、自定义任意导联模式的编辑；  7.事件标记：采集病例时支持睁闭眼、深呼吸等多种事件诱发试验；  8.棘波分析：具备棘波分析功能，可自动识别并标记出癫痫病理波；  9.地形图分析：可对任意病例数据进行地形图分析并显示成三维地形图，使医生直观的了解脑区中的异常放电状况；  10.地形图能量图谱：具备将地形图图谱转换成曲线图、百分比图、直方图、数字地形图等能量频谱；  11.实时脑功能频谱定量分析：具备实时能量频谱定量分析功能，包括：能量曲线、相对能量、中频指数、边频指数、快慢波比、爆发抑制比、双频指数、肌电指数、样本熵、近似熵等，通过量化数据反映患者脑功能状态；  12.实时振幅整合脑电：具有实时振幅整合脑电分析功能，能帮助医护人员在新生儿出生后第一时间了解其是否存在缺氧缺血的情况；  **二、技术规格要求：**  1.定标电压：50μV误差≤±5%。  2.电压测量：25μV/cm、50μV/cm、100μV/cm、200μV/cm误差≤±5%  3.时间常数：0.1s、0.2s、0.3s误差≤±20%；0.03s误差≤±40%  4.噪声电平：≤0.3μVrms  5.共模抑制比：≥110dB  6.幅频特性：0.1Hz～60Hz -30% ≤误差≤+5%  7.耐极化电压：加±300mV的直流极化电压，灵敏度变化不超过±5%  8.输入阻抗：不小于1000MΩ  9.灵敏度：25μV/cm 、50μV/cm 、100μV/cm、200μV/cm档位，误差不超过±5%  10.走纸速度：1.5cm/s 、3cm/s 、6cm/s各档位误差不超过5%  11.采样分辨率：24bit  12.低通滤波：5Hz ～ 120Hz分12档可调  **三、配置要求：**  1.主控计算机：1套；  2.液晶显示器 1台；  3.彩色喷墨打印机1台；  4.专用操作台及文档附件1套；  5.专用电极线系统部分 1套；  6.脑电放大盒 1个；  **四、售后服务及其他要求：**  1.脑电盒免费保修贰年，终身维修，提供优质的售后服务。 | 1 | 台 |  |
| 5 | 非接触眼压计 | 技术参数：  测量范围：0mmHg-60mmHg  量程设置：30mmHg，60mmHg  测量精度：1mmHg  工作距离：11mm  内部固视灯：绿LED  对焦方法：五个对焦点  对焦提示：图形提示加实时中文提示  对焦方式：三维自动对焦/手动对焦/触摸屏对焦  摇杆运动行程：上下：20mm  前后：40mm  左右：80mm  显示方式：彩色大屏幕液晶显示屏  屏幕翻转角度：不小于70度，方便检查  额托升降：电机驱动，快速升降  输出方式：快速热敏打印机  台车：可移动升降台车  特色部分：  1.集成ORA（Ocular Response Analyser）  2.独特的依据波形置信度三次加权平均，提高数据精确度  3.提示置信度偏低的测量结果。可删除，可自动覆盖更新数据  4.可使用手指轻触触摸屏上的眼睛位置对焦；  5.非接触式测量。避免交叉感染  6.内嵌24小时眼压趋势分析系统  7.测量波形：每次测量可同步记录测量波形变化，为数据提供对比支持  8.设备提供不少于2年的免费维保期，并提供优质的售后服务。 | 1 | 台 |  |

**阿图什市人民医院医疗设备及信息化设备采购项目参数（二包）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 品目名称 | 主要技术参数 | 数量 | 单位 | 备注 |
| 1 | 胰岛素泵 | 操作界面：图标逐层菜单式  防水：有（7级防水），IPX7，可防溅水和一过性浸水  电机：进口直流电机(空杯式专利电机)  压力传感器：进口压力传感器  屏幕显示：动画、图标、中文  储药器容量：3mL  胰岛素选择：U-100/ml  胰岛素输注精度：<±5%  装药自动定位读数功能：有  操作模式：4种  屏幕显示胰岛素余量：有  屏幕显示电池余量：有  屏幕显示基础曲线：有  基础率分段：24个时段  基础率输注最小时段：60分钟  基础率输注方式：最小间隔5分钟，脉冲式胰岛素输注  基础率设置范围和步长：0.0U/h－6.0U/h, 0.1U增量  临时基础率调节方式：当前基础率倍率，0%-200%，以25%为步进量，9个设置比例，设置时间0-24h，25个时间设置。临基率范围：0%-200%（间隔25%）  大剂量设置范围：0.1U-87U  大剂量输注方式：正常波、双波、大剂量向导  大剂量输注速度：约10U/分钟  大剂量设置增量：0.1U（0-10U)，1U（10-87）  方波输注方式：有  双波输注方式：有  大剂量向导功能：有  预设餐前量：有  上次餐前量显示：有  日总量回顾：50次  基础率回顾：50次  大剂量回顾：50次  排气回顾：50次 （记录，时间，日期）报警回顾：50次  自动报警功能显示：5项  储药器剩余量不足报警：剩余20U单位报警方式，间隔1分钟  无药量报警：5U剩余单位报警方式，间隔1分钟  报警方式：蜂鸣、震动报警  测血糖提示：有  无线数据下载：有 （可下载50天数据）电池：要求每个胰岛素泵配备3节DC3.0 V锂电池，电池为可充电电池  内置时钟：24小时制 用户可调整时间，有备用电池  安全防护设定：自动锁键功能；密码保护的医生模式（可以设定日总量、大剂量、基础率的最大限量）  最大工作电流：250mA  额定电压：3.0V  电流类型：直流  运行模式：连续运行  存储温度范围：-20℃～+50℃  存储相对湿度：20％～93％  存储大气压力范围：50kPa～106kPa  体积：93mm×56mm×23mm  净重：85g  节电功能：系统睡眠  安全系统：日最大量限制、最大基础率限制、最大餐用量限制、低药量提示、无药量提示、输注堵塞提示、低电量提示  适用人群：2岁以上糖尿病患者  保修期：要求提供终身免费维修，提供优质的售后服务  产品标准配置（附带的配件及耗材）：胰岛素泵，沐浴袋、硅胶套、皮套（每个胰岛素泵配备2个）、布挂带（每个胰岛素泵配备2个）、腰带夹（每个胰岛素泵配备2个）等配件  分类：BF型设备（防电击保护） | 5 | 台 |  |
| 2 | 足底反射治疗仪 | ★1、脉冲频率：1000Hz 误差±20%  2、最大输出电压：最大输出电压有效值不大于60V  3、最大输出电流：最大输出电流有效值不大于80mA  4、供电电源：AC220V DC6V  5、输入功率：5VA  6、安全类别：具有BF型应用部分的内部电源设备。  7、运行模式：连续运行。  8、性能要求：产品由脚型电极托和可换式脚型电极垫构成，不同病种对应不同疾病键盘，可辩证施治。  9、资质要求：国家Ⅱ类医疗器械准字号  10、提供不少于2年的免费质保期，并提供优质的售后服务。 | 2 | 台 |  |
| 3 | 医用臭氧治疗仪 | 1、电源：电压：AC220V±22V  频率：50Hz±1Hz  2、环境：环境温度：5℃～40℃  相对湿度：≤80%  大气压力：700hpa～1060hpa  3、气源：医用氧气  压力：0.2Mpa～0.35 Mpa  安全类型：︱类  4、产品性能：输出臭氧浓度：5mg/L～80 mg/L连续可调。  5、功率：200VA  6、控制系统：采用微电脑单片机作为主控制器，系统工作稳定可靠。  7、★检测系统：采用‘可见光臭氧浓度检测用传感器’， 用于控制、检测和分析臭氧实际输出浓度，可实时在线、连续测量，使用寿命大于10万小时。输出臭氧浓度准确可靠，检测步距间隔精确到1mg/L。  8、显示系统：配置彩色液晶显示屏，设备的工作状态、操作提示、设定浓度及检测浓度等信息全部实时显示。  9、★系统自带语音功能，不用时可以关闭。  10、★臭氧回收系统：内部配置臭氧催化分解还原系统，具备恒温除湿、自修复、免维护功能，不用时迅速将臭氧分解还原为氧气通过两侧排风口排放，确保治疗环境空气清洁，达到国标要求；  11、产品为国家三类证产品  10、提供不少于2年的免费质保期，并提供优质的售后服务。 | 1 | 台 |  |
| 4 | 宫腔检查镜 | 1、宫腔镜一根，30 °，直径 2.9 mm，长 30 cm，支持预真空高温高压、低温等离子、环氧乙烷气体熏蒸等消毒方式。蓝宝石镜，集成光纤传输，通透亮好，视野清晰，经久耐用。  2、唯一HOPKINS柱状晶体宫腔镜硬镜中画质最清晰。镜身更加符合人体工程学设计，镜身逐步增粗，流量可精调。  3、BETTOCCHI 操作鞘，大小4.3mm,具有 5 Fr.通道用于工作器械, 1个开关和1个 LUER锁适配器，用于内鞘。  4、BETTOCCHI 连续冲洗操作鞘，大小 5.0mm, 1个开关和1个 LUER锁适配器，用于外鞘 ，也可选配一体式镜鞘，使操作更加简单，方便。  5、设备安全分类：I类CF型。  6、活检钳两把，双动钳头，5Fr，长34cm，必须与宫腔镜为同一品牌。  7、剪刀（配备两把），锐头，5Fr.，长34cm。必须与宫腔镜为同一品牌。  8、抓钳（配备两把），双动钳头，带齿轮，5Fr，长34cm，必须与宫腔镜为同一品牌。  9、须出具厂家授权书。  10、提供不少于2年的免费质保期，并提供优质的售后服务。 | 1 | 台 |  |
| 5 | 多频振动排痰仪 | 1、、适用范围：协助术后、体弱患者增强排除呼吸系统痰液等分泌物的能力，改善淤滞的肺部血液循环状况，预防、减少呼吸系统并发症的发生。  2、主要构成：由一台主机、二套传动系统和二套动力输出装置（即治疗头）等组成  ★3、结构形式：不可分拆的柜机推车式。  4、显示方式：液晶显示界面。  5、操作方式：一键飞梭的操作方式，所有功能的调节仅需通过对一个键施以旋转及按压动作即可全部完成。（必需提供专利证书佐证）  6、输出路数：两路C型标准传动形式。  7、标准传动形式：动力头外径尺寸90mm，配备12种不同型号的治疗头。  8、传动动力头偏心距：3mm±0.5mm。  ★9、伺服系统：具有动力补偿特性，动力补偿能力≥3Hz。  10、工作模式：手动模式和自动程序模式。  11、手动模式频率范围：10Hz～60Hz，频率连续可调，步距为1Hz。  12、手动模式定时范围：1min-60min，连续可调，步距1min。  13、自动程序模式：共有四种自动程序模式。  14、自动模式定时范围：5min、10min、15min、20min。  15、电磁兼容性：治疗仪电磁兼容性能应符合YY0505-2012 的相关要求。  16、具有自主知识产权的软件著作权（包括：计算机软件著作权登记证书、软件产品登记证书）  17、提供不少于2年的免费质保期，并提供优质的售后服务。 | 2 | 台 |  |
| 6 | 红外线照射康复仪 | 主要性能指标:  电源电压:220V频率:50Hz  安全类型:I类  功耗:250W(每个照射头)  运行方式:连续工作  定时控制范围:0-60min(机械定时)  工作环境温度:5-40℃  工作环境湿度:≤80%  电磁波谱:2-25μm  支臂伸缩范围:立式:>500  俯仰角:立式:>90  转角:立式:360°  治疗板寿命:1000小时  治疗板直径:124mm  治疗器内置放倾倒开关，治疗器发生倾斜或摔倒时自动切断电源确保安全。  提供不少于2年的免费质保期，并提供优质的售后服务。 | 3 | 台 |  |
| 7 | 深静脉血栓预防仪 | 1、适用范围：适用于脑血管意外、脑外伤、脑手术后、脊髓病变引起的肢体功能障碍和外周非栓塞性脉管炎的辅助治疗，预防静脉血栓形成，减轻肢体水肿，另外电疗对小儿脑瘫、焦虑、失眠、偏头痛有辅助治疗作用。  ★2、主要功能：同时兼备空气压力循环及脑循环双功效。  主要构成：由主机、手控器、空气压力循环输出单元（连接气管、套筒）、治疗主电极和治疗辅电极组成。  4、结构形式：不可分拆的柜机推车式。  5、显示及按键方式8寸触摸屏形式下的显示界面及按键方式。  6、空气压力循环部分  ★6.1、工作腔数：8腔，叠加气囊设计；主机可同时支持2个8腔套筒工作。  6.2、工作压力：0～200mmHg分41档，歩距增量1（5mmHg）,各腔室压力分别独立可调。  6.3、保压时间：0～15s可调，歩距增量1s。  6.4、间停时间：0～99s可调,歩距增量1s。  6.5、工作模式：共有8种预先设定的工作模式。  6.6、治疗方案：共有12种内置组合治疗方案，供不同病症选择，也可以根据病况自定义治疗方案。  6.7、安全保护：具有断电保护功能，运行中断电套筒可自动排气减压。  6.8、套筒可承受压力：300mmHg,且承受时间不少于1分钟。  脑循环部分  ★7.1、输出路（线）数：1路（2线）仿生电刺激小脑顶核（乳突穴）；  2路（4线）仿生电刺激上、下肢；  7.2、主频谱：≤20KHz。  7.3、主电极：输出开路的最大电压峰值：＜50V；输出最大电流：≤30mA（最大可达30mA），25档可调。  7.4、辅电极：输出开路的最大电压峰值：＜150V；输出最大电流：≤100mA（最大可达100mA），60档可调。  8、设备标配手控触发器，治疗过程中，按下手控器按钮进入暂停状态，暂停时按下手控器按钮，可继续治疗。  ★9、具有自主知识产权的软件著作权（包括：计算机软件著作权登记证书、软件产品登记证书）  11、提供不少于2年的免费质保期，并提供优质的售后服务。 | 1 | 台 |  |

**阿图什市人民医院医疗设备及信息化设备采购项目参数（三包）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 品目名称 | 主要技术参数 | 数量 | 单位 | 备注 |
| 1 | 过氧化氢低温等离子体灭菌器 | ★**有效使用容积：**≥220L  ★**灭菌方法**：1.过氧化氢等离子体技术  2.过氧化氢在线提纯技术，将过氧化氢浓度提纯到96.8%以上。  3.过氧化氢无残留、环境无影响技术，工作环境符合国标要求。  ★**灭菌剂：**1.60%过氧化氢  2.卡匣式封装  3.全自动针刺胶囊吸入式  4.每循环灭菌剂量≤10ml  **灭菌速度：**1.标准循环≤65分钟；  2.快速循环可短至40分钟  **★灭菌模式：**多程序选择，有标准循环、快速循环、软镜循环。  **灭菌温度：**50℃±5℃  ★**灭菌效果：**单循环灭菌程序能对直径1mm，长度500mm不锈钢管和直径1mm,长度2000mm聚四氟乙烯管进行有效灭菌  **★主控制系统：**1.进口PLC控制  2.中文显示彩色安卓系统触摸屏  3.灭菌程序的压力下限、灭菌时间等参数可根据需要进行调整。  **★生物培养装置：**配置同品牌独立生物培养箱，生物培养为1小时快速培养  **★灭菌记录：**1.灭菌过程的温度，压力，时间，循环模式，过程阶段等均在触摸屏上自动显示，灭菌结束后自动打印工作过程参数和曲线。  2.设备具备重复打印功能，可在操作界面直接打印近10次灭菌记录，防止打印纸缺失，造成的记录丢失。  **报警系统：**1.自动报警系统  2.灭菌压力、温度，卡匣胶囊数量，过氧化氢提纯参数等实时监控，有报警设置。  3.关键部件，真空泵换油等保养报警提示。  **灭菌室门：**液晶屏触摸等多种开关门方式，自动开关门，防夹手设计。  ★灭菌室结构及材质：方形结构，优质航空铝材。  ★灭菌残留物：无毒害  ★对医务人员影响：等离子体所发生紫外线完全屏蔽，与操作者完全隔离，肉眼不可见。  ★耗材配备齐全：1.★设备系统自带耗材（卡匣）二次进入功能，卡匣因设备或人为退出后，可以再次填入未完全使用的卡匣，系统自动识别，防止造成耗材浪费。  2. 等离子专用化学指示卡、化学指示标签、包装袋、灭菌剂、自含式生物指示剂、生物培养箱。  3.所有耗材自己公司生产，保证供应。  电 源：AC380V，50Hz  **提供中国疾控中心灭菌检测报告：**提供中国疾控中心灭菌检测报告  ★**耗材资质：**设备所使用耗材为危险化学品，要求生产厂家具备《危险化学品生产或经营许可证》  等离子体的产生：1.单一交流电放电方式即可  2.保证100%等离子放电成功  ★**进口配件：**真空泵、压力变送器、电磁阀、空气过滤器、PLC、温度控制器、继电器、等主要部件均为进口品牌。  ★**用户要求：**在全国地区同类产品用户在30家以上，并提供详细用户名单及联系方式  **★售后服务：**1、提供三名以上厂家维修工程师，并提供用户名单；  2、验收合格后整机免费保修2年，终身维护，如设备出现问题，供货方维修人员在接到通知24小时内，到达现场进行维修。提供全套的操作手册及维修手册、光盘等，如有密码，则密码开放，免费现场培训操作及维修人员。 | 1 | 台 |  |
| 2 | 封口机 | 1）封口速度：10米/分钟  2）微处理控制压印设备  3）封口温度：可调节，80-220度  4）电源：220伏 50赫兹  5）时钟和日历功能  6）关机状态下数据存储和日期更新功能  7）自带封口温度、封口压力和封口速度等系统性能测试功能  8）内置一台打印机  9）验收合格后整机免费保修2年，终身维护，如设备出现问题，供货方维修人员在接到通知24小时内，到达现场进行维修。 | 1 | 台 |  |
| 3 | 医用除锈仪 | **1、技术要求**  1.1.舱体尺寸  1.1.1容积≥15L  1.1.2★材质：耐腐蚀性pc材质采用模具注塑成形，表面光滑易于清洁  **1.2加热系统**  ★加热管：采用耐腐蚀性的钛合金加热管，可有效预防除锈液对加热管的腐蚀。  **1.3管路系统**  管路材质：管路系统中所有部件均采用耐腐性的尼龙材料和硅胶材质构成。  **1.4控制系统**  控制方式：A. 数字控制，温度、时间可调可控，操作简便；B. PT100温度传感器，温度显示精确；C. 过压、过流保护，电路安全。  1.5沥水篮筐  材质：采用优质耐腐蚀ABS材质注塑成形；  1.6辅助功能  电动抛光轮：1000-8000r/min速度可调  **1.7整体参数**  1.7.1运行时间：依据设定时间而定，0-99min可调  1.7.2设备净重：10kg  1.7.3设备运行重量：25kg  1.7.4加热方式：电加热1.0kw  **1.8售后服务：**验收合格后整机免费保修2年，终身维护，如设备出现问题，供货方维修人员在接到通知24小时内，到达现场进行维修。 | 1 | 台 |  |
| 4 | 绝缘检测仪 | 1.为医院消毒供应中心、手术室和内镜室等科室现场对有源医疗器械进行绝缘或通断检测  2.输出电压0～5000V可调  3.输出电流≤0.1 mA  4.工作时间≥48h  5.设备主要技术要求/标准性能  5.1彩色≥2寸触控屏，触摸操作界面  5.2可预先设置≥4个常用测量电压模式，满足常规器械的检测需要  5.3具有高压测试时间设置功能，可根据实际需要在2～20秒内设置高压可持续时间  5.4具有高压放电时间连续2～20秒可调，可根据探测要求预置放电时间  5.5具有声、光、影三种方式同时报警提示  5.6具有休眠功能  5.7配件齐全，具有≥10个以上的附件  5.8体积小，重量轻，方便携带  6.触摸屏操作控制  该仪器有主机、检测用附件和铝制包装箱组成  7.售后服务：验收合格后整机免费保修2年，终身维护，如设备出现问题，供货方维修人员在接到通知24小时内，到达现场进行维修。 | 1 | 台 |  |

**阿图什市人民医院医疗设备及信息化设备采购项目参数（四包）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 品目名称 | 主要技术参数 | 数量 | 单位 | 备注 |
| 1 | 多功能抢救车 | 1.材料：ABS材质。规格：750\*480\*920mm。  2.车的整体分为五层抽屉，车体侧上方配有中控锁，配三把钥匙。抽屉滑道采用三节式、高级静音滑道，活页采用排版式活页。第1、2层每层抽屉可分为24个小格（数量可调），抽屉屉高70 mm；第3、4层抽屉可分为24个小格（数量可调），抽屉屉高140 mm；第5层为空格方便放置大件药品。  3.车体配有一块活动抽板，带围栏，车身配有2个污物桶、1只针头处理器、1只透明文件盒、1只5联麻醉药品盒。输液挂钩5个。配药方盘1个  4.轮子为3寸双轨全封闭万向超静音刹车轮。  5.设备提供不少于2年的免费质保期。 | 3 | 台 |  |
| 2 | 多功能治疗车 | 1.材料：ABS材质。规格：750\*480\*920mm。  2.车的整体分为2层抽屉，带不锈钢围栏。车体侧上方配有中控锁，配三把钥匙。抽屉滑道采用三节式、高级静音滑轨。  3.第1层每层抽屉可分为36个小格（间隔可调），抽屉屉高70mm.第二层抽屉可分25格（间隔可调），抽屉高140mm.  4.配置；侧面活动抽板，污物桶4个、1只针头处理器、1只透明文件盒、  5.轮子为3寸双轨全封闭万向超静音刹车轮。带减震弹簧垫（2个带刹车，2个不带刹车）  6.设备提供不少于2年的免费质保期。 | 5 | 台 |  |
| 3 | 多功能器械推车 | 1.规格：930\*590\*980，760\*510\*860，600×430×820mm。全不锈钢材质制造，板材厚度≥1.0mm，带全不锈钢围栏，配高档静音耐磨脚轮，带刹车。  2.设备提供不少于2年的免费质保期。 | 3 | 台 |  |
| 4 | 医用托盘架 | 1.规格：800\*420\*（800-1200）mm，全不锈钢制作，管壁厚≥1.5mm。双臂支撑，可通过手柄调节托盘升降，静音脚轮，其中两个带刹。  2.设备提供不少于2年的免费质保期。 | 3 | 台 |  |
| 5 | 医用病床 （普通） | 1、规格：2040×900×500mm。  2、床头床尾采用Φ38mm优质不锈钢管壁厚度≥2.0mm弯管成型，床尾带病员牌。  3、床边采用40×60优质碳钢矩管壁厚度≥2.0mm，床面板采用优质冷轧钢板厚度≥1.5mm，一次性拉伸多孔成型，背板采用全钢件连接，易清洗，强度高、透气性好；背板折起角度0°~70°，腿板升起角度0~45°。  4、摇杆采用45#钢滚丝挤压成型，螺母采用合金铝制作；丝杆具备双向过摇打滑装置；延长其使用寿命；丝杆弹盒为刚件，折叠摇手采用45#钢和丝杆连接采用钢制万向节连接。  5、病床两边可选配不锈钢伸缩式输液杆，杂物架，餐板。  6、整体表面经12道工序处理：除锈-脱脂-表调-锌系磷化-钝化-静电环氧树脂粉沫喷涂 。  7、床面有效载荷300KG。  8.配ABS床头柜  1）规格：480\*480\*760mm。  2）材质：柜面为ABS蓝色台面，柜体ABS材质，表面经多次静电处理。  3）一抽一柜，柜门和抽面为双层，门抽上下带蓝色面板，带餐板、带双边毛巾挂架、水壶座、手提袋挂钩、结实、耐用。整体拉伸为多边弧形，美观大方，防止撞伤或挂伤病人。  9.配200套病床三件套：CVC加厚线卡面料。60%棉40%涤纱支45/2\*23密度138\*73。印花白底绿色本医院名称和LOGO。按医院要求花型和颜色供货。水洗后尺寸。床单：180＊280，被套：240＊156，枕套：50＊80。耐氯漂，耐洗耐用。产品色牢度，干摩3-4级，湿摩2-3级，耐氯漂3-4级，耐汗渍4-5级，耐光（日晒）4-5级，符合国家标准或国际ITS检测标准,附质检报告。  10.配2台多功能抢救车：技术参数与本包内多功能抢救车一致。  11.配2台多功能治疗车：技术参数与本包内多功能治疗车一致。  12.设备提供不少于2年的免费质保期，每年不少于3次到现场做产品维护保养，提供优质的售后服务。 | 150 | 张 |  |
| 6 | 医用病床 （带轮子） | 1、规格：长×宽×高=2140×980×500mm。  2、床头床尾为ABS工程聚塑,、吹塑一次性成型，易清洗，可快速拆卸床头、床尾板，便于抢救治疗。整体弧线设计具有外形美观，色调柔和，强度高，耐腐蚀，带锁紧装置，互换性强，四周均有防撞包角，以保护病床及医院设施。床尾嵌有透明亚克力材料床位牌。  3、床边采用40×60优质碳钢矩管壁厚度≥2.0mm，床边四角配输液架孔，床面板采用优质冷轧钢板钢厚度≥1.5mm，四块床面板大小规格完全符合人身体结构，造型合理科学，整版一次性拉伸多孔无焊接成型，背板采用全钢件连接，易清洗，强度高、透气性好；背板折起角度0°~70°，腿板升起角度0~45°。  4、电泳铝合金折叠护栏，规格：1500×420mm，金属基座，铝合金型材连接，铝合金防夹手手把，使用方便，稳定可靠。  5、丝杆采用45#钢滚丝挤压成型，螺母采用合金铝制作；丝杆具备双向过摇打滑装置；延长其使用寿命；丝杆弹盒为刚件，折叠摇手采用45#钢和丝杆连接采用钢制万向节连接。  6、床脚采用50×50优质碳钢矩管壁厚度≥2.0mm焊接成型，带静音面包轮，四轮带刹。  7、杂物架采用10\*20mm管组焊，牢固可靠；方便病人摆放各类杂物。  8、病床两边可配不锈钢伸缩式输液杆，餐桌板。  9、整体表面经12道工序处理：除锈-脱脂-表调-锌系磷化-钝化-静电环氧树脂粉沫喷涂。  10、床面有效载荷300KG。  11、配ABS床头柜，  1）规格：480\*480\*760mm。  2）材质：柜面为ABS蓝色台面，柜体ABS材质，表面经多次静电处理。  3）一抽一柜，柜门和抽面为双层，门抽上下带蓝色面板，带餐板、带双边毛巾挂架、水壶座、手提袋挂钩、结实、耐用。整体拉伸为多边弧形，美观大方，防止撞伤或挂伤病人。  12.配300套病床三件套：CVC加厚线卡面料。60%棉40%涤纱支45/2\*23密度138\*73。印花白底绿色本医院名称和LOGO。按医院要求花型和颜色供货。水洗后尺寸。床单：180＊280，被套：240＊156，枕套：50＊80。耐氯漂，耐洗耐用。产品色牢度，干摩3-4级，湿摩2-3级，耐氯漂3-4级，耐汗渍4-5级，耐光（日晒）4-5级，符合国家标准或国际ITS检测标准,附质检报告。  13.配3台多功能抢救车：技术参数与本包内多功能抢救车一致。  14.配3台多功能治疗车：技术参数与本包内多功能治疗车一致。  15.设备提供不少于2年的免费质保期，每年不少于3次到现场做产品维护保养，提供优质的售后服务。 | 50 | 张 |  |

**阿图什市人民医院医疗设备及信息化设备采购项目参数（五包）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 品目名称 | 主要技术参数 | 数量 | 单位 | 备注 |
| 1 | 双能X射线骨密度仪 | **设备名称：**X射线骨密度检测仪  **测量部位：**左/右手臂前端尺桡骨  ★**测量位置**：手臂尺桡骨远端，桡骨 1/3 处  **测量方法**：双能X射线吸收法  **测量方式：**前臂封闭进入  **成像技术：**锥形束面成像快速扫描技术  **X线加载电压：**高能 70Kv，低能 45Kv  **管电压偏差：**X射线管电压偏差≤±10%  **X射线管电流：**高能 0.25mA，低能 0.45mA  **管电流偏差**：X射线管电流值偏差≤±20%  **曝光采集时间：**≤4秒  **准确度误差：**测量准确度≤0.40％ （提供检测报告）  ★**同日重复性误差:** 对同一体膜在同日进行重复测量，所测骨密度的同日变异系数CV≤0.25％（提供检测报告）  ★**多日重复性误差:**对同一体膜在多日进行重复测量，所测骨密度的多日变异系数CV≤0.25％（提供检测报告）  ★**辅助定位:**激光定位、腕部定位、掌部定位，使得摆放位置更加准确精准测量结果  ★**远台操作：**操作医生与X光源距离达到2米-3米距离，医生操作更安全  ★**射线主机防护：**1.机身内部铅防护设计  2.检测窗口采用专利防护罩方式，射线得到有效防护  **辐射泄漏量：**X 线散射剂量：≤2.5μSv/h  ★**X射线束：**166mm\*124mm 矩形 提供检测报告  ★**测量面积：**测量面积：≧150mm\*110mm 提供检测报告  **测量厚度：**≥220mm  **骨密度测量范围：**0.2 ~1.3 g/cm2  ★**测量结果：**T-值、Z-值、BMD、BMC、面积、成人百分比、同龄百分比、骨质指数、BMI、预计发生骨质疏松年龄、骨折风险系（提供检测报告单）  **系统软件功能：**1.全中文操作软件，软件终身免费升级  2.自动质控体膜校准功能  3.具有独特的自动判断与人工判断功能可选功能  4.中文彩色结果报告（三色图）  5.具有病历姓名纠错功能  6.★具有六种条件统计分析功能，为医生提供更多的病例信息  7.统计具有饼状统计与表格统计功能，便于医生对病例进行分析  8.★能够进行多部位独立计算、BMC（g）BMD(g/cm)  9 .免费与医院HIS系统、体检系统接口连接，如涉及接口费， 由中标厂家支付。  ★**数据库：**1.拥有多人种数据库：具老年人数据，最大可以测量130岁老年人群  2.可同时存储病人病历及图片  **工作电压：**220V±10%，50Hz  **工作站配置：**1.原装商务计算机，i5配置，CPU四核、8G、1T、22吋高清显示器  2.★可移动工作推车  3.★可移动射线主机摆台  4.射线主机铅衣防护  **打印机：**支持任意品牌外接打印机。  **整机质保：**整机质保24个月 | 1 | 台 |  |

**阿图什市人民医院医疗设备及信息化设备采购项目参数（六包）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 品目名称 | 主要技术参数 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 老院区体检中心电子显示屏  屏宽：3.84米 屏高：2.08米；整屏分辨率：2088\*1131； 模组尺寸：长12 高13 数量：156块 | | | | | |
| 1 | 户内全彩LED屏 | （1）像素结构 SMD1515三合一LED；（2）像素间距（mm） 1.839；（3）模组分辨率（W×H） 174×87=15138；（4）模组尺寸（mm） 320×160×16.6；（5）模组重量（kg） 0.46；（6）模组输入电压（V） 5±0.1；（7）模组最大电流（A） ≤5.2；（8）模组最大功耗（W） ≤26；（9）单点亮度校正 有，单点色度校正 有，白平衡亮度（nits） ≥500（10）色温（K） 2000～9500可调；（11）视角（水平/垂直°） 140/120；（12）亮度/色度均匀性 ≥99%；（13）对比度 5000:1；（14）供电要求 AC90V－132V/ AC186V－264V，频率47Hz～63Hz；（15）换帧频率（Hz） 50&60；（16）驱动方式 恒流驱动，58扫（17）灰度级别 16384；（18）刷新率（Hz） 3840Hz；（19）颜色处理位数 14bit；（20）寿命典型值（hrs） 100,000H；（21）工作温/湿度范围（℃/RH） -20℃～50℃ / 10%RH～65%RH（无结露）；（22）存储温/湿度范围（℃/RH） -10℃～30℃ / 10%RH～60%RH（无结露） | 平方米 | 8 |  |
| 2 | 接收卡 | （1）单卡带载 512×512像素 ； （2）支持逐点亮色度校正；（3）支持接收卡预存画面设置；（4）支持温度、电压、 网线通讯和视频源信号状态检测；（5）集成 8个标准 HUB320 接口，免接 HUB 板。（6）采用千兆网口， 可以连接 PC 端 ；(7)支持画面90度旋转； | 张 | 21 |  |
| 3 | 独立主控 | （1）支持窗口位置、大小调整及窗口截取功能；（2）安装扩展子卡后，扩展子卡的播放源模式下，支持使用鼠标进行控制；（3）支持输入源一键切换；（4）支持外置独立音频；（5）支持输入分辨率预设及自定义调节；（6）支持画面全屏缩放、点对点显示、自定义缩放三种缩放模式；（7）支持快捷点屏，简单操作即可完成屏体配置；（8）HDMI支持1920\*1200@60HZ，DVI支持1920\*1200@60HZ，AUDOI音频，3.5音频输入口(9)输出接口和规格,6路RJ45,单网口最大带载65万,控制接口,USB,支持1路方口USB控制接口;(10)输入电压AC100V~240V 50/60Hz,额定功耗,25 W；（11)温度-20℃～+60℃,湿度,10%RH～+90%RH，无冷凝;(12)尺寸482.6mm×281.6mm×50.0mm;(13)净重2.8kg. | 台 | 1 |  |
| 4 | 开关电源 | 5V，200W。工作环境温度范围-40℃+70℃ | 个 | 32 |  |
| 5 | 电脑 | I5-10400F/4G/1T/2G独显/，21.5显示器 | 套 | 1 |  |
| 6 | 会议音响 | 额定阻抗：8Ω额定功率：80W；最大声压：100dB低频：4×5.5寸80磁， 号角尺寸：200×183×500 | 台 | 2 |  |
| 7 | 功放 | 手动+自动选择并显示VCD、DVD、MP3、LD；带DSP效果。功率：200WX2阻抗：8Ω，电源：AC-220V-240V/50-60Hz，尺寸：480\*430\*110MM | 个 | 1 |  |
| 质保期：免费质保期不少于2年 | | | | | |
| 新院一楼电子显示屏  屏宽：3.2米 屏高：1.92米；整屏分辨率：2088\*1131 模组尺寸：长10 高12 数量：120块 | | | | | |
| 1 | 户内全彩LED屏 | （1）像素结构 SMD1515三合一LED；（2）像素间距（mm） 1.839；（3）模组分辨率（W×H） 174×87=15138；（4）模组尺寸（mm） 320×160×16.6；（5）模组重量（kg） 0.46；（6）模组输入电压（V） 5±0.1；（7）模组最大电流（A） ≤5.2；（8）模组最大功耗（W） ≤26；（9）单点亮度校正 有，单点色度校正 有，白平衡亮度（nits） ≥500（10）色温（K） 2000～9500可调；（11）视角（水平/垂直°） 140/120；（12）亮度/色度均匀性 ≥99%；（13）对比度 5000:1；（14）供电要求 AC90V－132V/ AC186V－264V，频率47Hz～63Hz；（15）换帧频率（Hz） 50&60；（16）驱动方式 恒流驱动，58扫（17）灰度级别 16384；（18）刷新率（Hz） 3840Hz；（19）颜色处理位数 14bit；（20）寿命典型值（hrs） 100,000H；（21）工作温/湿度范围（℃/RH） -20℃～50℃ / 10%RH～65%RH（无结露）；（22）存储温/湿度范围（℃/RH） -10℃～30℃ / 10%RH～60%RH（无结露） | 平方米 | 6.14 |  |
| 2 | 接收卡 | （1）单卡带载 512×512像素 ； （2）支持逐点亮色度校正；（3）支持接收卡预存画面设置；（4）支持温度、电压、 网线通讯和视频源信号状态检测；（5）集成 8个标准 HUB320 接口，免接 HUB 板。（6）采用千兆网口， 可以连接 PC 端 ；(7)支持画面90度旋转； | 张 | 18 |  |
| 3 | 独立主控 | （1）支持窗口位置、大小调整及窗口截取功能；（2）安装扩展子卡后，扩展子卡的播放源模式下，支持使用鼠标进行控制；（3）支持输入源一键切换；（4）支持外置独立音频；（5）支持输入分辨率预设及自定义调节；（6）支持画面全屏缩放、点对点显示、自定义缩放三种缩放模式；（7）支持快捷点屏，简单操作即可完成屏体配置；（8）HDMI支持1920\*1200@60HZ，DVI支持1920\*1200@60HZ，AUDOI音频，3.5音频输入口(9)输出接口和规格,6路RJ45,单网口最大带载65万,控制接口,USB,支持1路方口USB控制接口;(10)输入电压AC100V~240V 50/60Hz,额定功耗,25 W；（11)温度-20℃～+60℃,湿度,10%RH～+90%RH，无冷凝;(12)尺寸482.6mm×281.6mm×50.0mm;(13)净重2.8kg. | 台 | 1 |  |
| 4 | 开关电源 | 5V，200W。工作环境温度范围-40℃+70℃ | 个 | 32 |  |
| 5 | 电脑 | I5-10400F/4G/1T/2G独显/，21.5显示器 | 套 | 1 |  |
| 云桌面技术参数 | | | | | |
| 1 | 防火墙 | 性能参数：网络层吞吐量：4G，应用层吞吐量：1.5G，防病毒吞吐量：600M，IPS吞吐量：400M，全威胁吞吐量：350M，并发连接数：100万，HTTP新建连接数：3万，SSL VPN推荐用户数（单独购买）：15，SSL VPN最大用户数（单独购买）：40，SSL VPN最大理论加密流量（单独购买）：150M，IPSec VPN 最大接入数：250，IPSec VPN吞吐量：250M。  硬件参数：规格：1U，内存大小：4G，硬盘容量：64G SSD，电源：单电源，接口：8千兆电口+2千兆光口SFP。  含：  防火墙软件基础级：1套  云智订阅软件（AF8.0.7及以上版本适用）：3套  产品质保：3年  软件升级：3年 | 台 | 1 |  |
| 2 | 管理服务器 | 2U机架式服务器，配置安装导轨，配置安全面板；  配置处理器≥2颗，主频≥2.2GHz，单颗CPU物理核数≥10核，缓存≥13.75MB；  配置DDR4-3200内存≥128GB，配置内存槽位≥24个；  配置480GB SSD 3.5寸热插拔硬盘≥1块，配置2.4TB 10K SAS 3.5寸热插拔硬盘≥5块，配置3.5寸硬盘插槽≥12个；  配置12Gbps SAS磁盘阵列控制器（9460-8i）≥1块，缓存≥2GB，配置数据保护模块；  配置千兆电口≥4个，配置万兆光口（含模块）≥2个；  配置800w热插拔交流电源≥2个；  配置虚拟KVM功能，可实现与操作系统无关的远程对服务器的完全控制；  配置机箱入侵侦测，在外部打开机箱时提供报警功能；  保证数据隐私安全可靠；  为响应国家低碳的要求，产品制造商需通过ISO 14064温室气体核查；提供证书复印件  配置3年质保服务。 | 台 | 1 |  |
| 3 | 办公云终端 | 配置Intel第10代I5处理器，主频≥2.9GHz，睿频≥4.3GHz，核数≥6核12线程，支持Windows及Linux操作系统；  配置DDR4内存≥8G，存储≥512GB SSD，配置超核芯显卡630≥1张，空闲内存槽位≥1个，空闲硬盘槽位≥2个；  配置千兆自适应电口网卡≥1个，配置USB3.0标准接口≥4个，配置USB2.0标准接口≥2个；  配置耳机口≥1个，麦克风口≥1个，HDMI接口≥1个；  配置内存插槽≥1个，硬盘扩展插槽≥2个；  配置无线功能，支持在无线场景通过无线网络接入组网；  集成显示器≥23.8寸，显示器支持1920X1080分辨率，支持4K高清；  桌面支持断线可用、一键重启和一键还原，断线重连之后，用户数据和状态不变，以上功能无需通过登录后台管理平台进行配置；  为了简化使用，需要支持单点登录功能，用户登录VOI终端后，不需要再次输入密码即可登录windows或者内置云盘程序；  为保证系统的兼容性，便于管理维护，要求所投管理服务器、办公云终端、云桌面软件、接入交换机为同一品牌；  配置3年质保服务； | 台 | 50 |  |
| 4 | 云桌面软件 | 云桌面管理软件授权，配置技术支持服务≥3年；  要求云桌面、云终端系统不得为OEM或贴牌产品，具备完全知识产权。（提供软件著作权证书复印件）  要求软件兼容主流架构服务器，包括但不限于鲲鹏、飞腾、海光等。（提供兼容互认证报告）  支持统一界面集成管理，可以在同一个管理页面中完成数据中心（虚拟化、分布式存储）、桌面池、桌面镜像、云盘应用和云终端的统一管理，统一告警，统一日志查询。（提供产品功能截图）  要求系统资源监控可细化到主机、虚拟机、IP、VLAN及存储资源分别监控及导出，具备自定义监控主机、虚拟机资源监控类型，包括但不限于CPU、内存、硬盘、网络等资源利用率、磁盘读写率、IO吞吐、网络读写流量及读写速率，既能够按照每日/月度/年度单独导出不同时间段资;源报表，也能分别针对主机及虚拟机智能分析TOPN资源情况并按照自定义时间导出排序报表。（提供功能界面截图）  支持同一个管理平台下支持创建或导入VDI、IDV和VOI不同类型桌面镜像文件，根据桌面镜像部署对应的虚拟机。（提供产品功能截图）  配置消息分发功能，管理员支持通过云桌面管理平台对所有在线桌面发送消息通知，如：在系统升级之前提前发送通知，给升级留出时间窗口；也可以通过发送消息来做系统安全警示；推送时间分为立即推送和定时推送，推送对象可以是部分或全部桌面或桌面池。（提供功能界面截图）  支持设置普通用户密码策略，包括密码被重置或首次登录强制修改密码，编辑密码最短间隔、密码错误账号锁定阈值 、不允许使用最近N次密码、密码至少包含三类字符、密码允许包含正反序账户名、密码有效期、密码长度及复杂度等安全策略，以保障认用户证密码安全性，避免因密码简单或丢失带来的安全隐患。（提供界面的截图）  支持通过管理平台集中、批量控制外接设备，包括外设黑白名单的管理，提供常用的外设控制类型，包括但不限于USB存储、打印机、扫描仪、打印机，管理员还可以自定义外设禁用和启用策略。（提供产品功能截图）  支持新终端联网后自动发现管理平台,，不需要手动配置管理服务器IP地址，自动加入终端分组，继承分组特性，身份验证后即可登录云桌面。（提供产品功能截图）  为保证系统的兼容性，便于管理维护，要求所投管理服务器、办公云终端、云桌面软件、接入交换机为同一品牌。  配置3年质保服务。 | 点 | 50 |  |

**1.2包装要求**

供方应提供货物服务运至合同规定的最终目的地所需要的包装，以防止货物在转运中损坏。这类包装应采取防潮、防晒、防锈、防腐蚀、防震动及防止其它损坏的必要保护措施，从而保护货物能够经受多次搬运、装卸和内陆的长途运输。供方应承担由于其包装或其防护措施不妥而引起货物锈蚀、损坏和丢失的任何损失的责任或费用。

**1.3项目商务要求**

**（一）实施（交货）时间 ：**合同签订后在30天内完成供货。

**（二）实施（交货）地点 ：**甲方指定地点

**（三）报价要求**

本次报价为人民币报价，投标报价应包括：货物本身价格、包装费、运输费用、保险费用、安装调试费、装卸费、损耗、税金费用、自检费、人工费、其他配件费及验收合格前和质保期内发生的一切费用、应当提供的伴随服务/售后服务费用。

**（四）质保要求**

1、本项目每种医疗设备质保期详见参数列表

2、乙方应保证所提供的货物是全新、未使用过的原装合格正品，并完全符合国家标准和行业的相关标准。

**（五）售后服务、理赔、质量技术及验收保证的承诺及其他要求**

1、产品使用：甲方在使用乙方所供产品中出现问题需乙方解决时，乙方应无偿解决（退换货），维护解决不了的，乙方无条件更换。

2、保证产品为全新原厂设备；在调试验收后提供保修服务，保质期内有关于产品质量引发的费用，由乙方承担。保质期内由于甲方的使用不当或者是自然环境造成的，由乙方免费提供维修，维修所用的材料和配件均只收取成本价。质保期期间除更换易损件其他检查、维修提供免费维护维修。

3、符合国家行业标准要求。

4、质保期内，当采购人遇到使用及技术问题电话咨询不能解决的，须在24小时内到达现场进行处理。

4.1、质保期内，设备出现故障，24小时内到达现场，一般故障8小时内修复，较大故障48小时内解决问题。每年提供不少于4次回访。

5、交货时应提供以下技术或培训资料（如涉及）

5.1原产地证明书(由制造厂签发)；

5.2提供主机及配套设备的安装图纸及说明；

5.3提供主机及配套设备使用说明书、维护手册；

5.4备件手册、零件及易损件的图纸及相关资料；

5.5其它相关技术资料。

6、投标人设有健全的售后服务机构网点，终端售后服务机构网点有明细以便监督（包括电话、地址、店名、联系人）(附有效的证明资料；如房屋租赁合同或产权证)。如发生以下情况，及时响应并解决故障。

7、在质保期内，如果投标人的产品技术升级，投标人应及时通知采购人，如采购人有相应要求，投标人应对采购人购买的产品进行升级服务。

8、质保期过后，投标人应同样提供免费电话咨询服务，并应承诺提供该产品上门维护服务。

**（六）付款方式：货供完成安装调试验收合格后付全部货款的70%，设备正常运行3个月后付剩余30%。**

**（七）验收**

1、供应商提供的产品为全新未使用且符合相关法律法规要求的合格产品。

2、供应商提供的产品型号、规格等与投标文件、合同规定内容完全一致，且满足采购方提出的采购需求。

3、货物到达现场后，供应商应在使用单位人员在场情况下当面共同清点、检查，作出检查记录，双方签字确认。

4、货物验收时，供应商向采购人提供生产厂家出具的验收报告、合格证、厂家资格证件等相关文件。

5、供应商提供的货物未达到招标文件规定要求，且对采购人造成损失的，由供应商承担一切责任，并赔偿所造成的损失。

**（八） 知识产权**

采购方在中华人民共和国境内使用投标人提供的货物及服务时免受第三方提出的侵犯其专利权或其它知识产权的起诉。如果第三方提出侵权指控，供货服务商应承担由此而引起的一切法律责任和费用。

**（九） 其他**

1、投标人必须在投标文件中对以上条款和服务承诺明确列出，承诺内容必须达到本篇及招标文件其他条款的要求。

2、其他未尽事宜由供需双方在采购合同中详细约定。

**第五章合 同**

**（本合同为合同样稿，最终稿由供需双方协商后确定）**

合同编号：

甲方（采购方）：阿图什市人民医院

乙方（供应商）：

甲乙双方根据政府采购的有关规定，和中标通知书的要求，经双方友好协商，一致同意达成如下内容，特订立本合同，以便共同遵守。

**第一条：合同标的**

乙方根据甲方需求提供下列货物：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 货物名称 | 规格型号 | 单价（元） | 数量 | 金额（元） | 质保期 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**第二条：合同价格**

1、货物总价为人民币（大写）：元整。

2、总价中包括货物金额、安装费、包装费、软件接口费、运输费及运输途中保险费、装卸费及税金。本合同价格一般不得做任何变更与调整。

**第三条：付款方式**

**第四条：交货地点、交货期、质保期、包装与验收**

1、交货地点：阿图什市人民医院指定地点

2、交货时间： 年 月 日前

3、质保期：设备安装验收合格之日起 年，提供整机（包含附件）原厂保修服务，承担保修期内设备任何故障产生的费用。

4、货物包装应符合国家标准，以保证货物在运输过程中不受损伤。货物在运输或邮寄途中发生毁损或丢失，由乙方负责。在运输途中、交货前、卸货中发生人身伤害或货物受损的，由乙方负责承担。

5、货物到达后，甲乙双方均须在场并确认包装的完好性后，安装后由甲方验货。并对货物进行清点验收，共同签字确认。如验收不合格，乙方应退货，预缴押金的要全额退还，一切损失由乙方承担。

**第五条：本合同的有效组成文件：**

1、中标通知书。

2、甲方出具的验货结算书。

3、乙方所提供的其他承诺。

**第六条：质量保证和售后服务：**

1、产品使用：甲方在使用乙方所供产品中出现问题需乙方解决时，乙方应无偿解决（退换货），维护解决不了的，乙方无条件更换。

2、保证产品为全新原厂设备；在调试验收后提供保修服务，保质期内有关于产品质量引发的费用，由乙方承担。保质期内由于甲方的使用不当或者是自然环境造成的，由乙方免费提供维修，维修所用的材料和配件均只收取成本价。质保期期间除更换易损件其他检查、维修提供免费维护维修。

3、符合国家行业标准要求。

4、质保期内，当采购人遇到使用及技术问题电话咨询不能解决的，须在24小时内到达现场进行处理。

4.1、质保期内，设备出现故障，24小时内到达现场，一般故障8小时内修复，较大故障48小时内解决问题。每年提供不少于4次回访。

5、交货时应提供以下技术或培训资料（如涉及）

5.1原产地证明书(由制造厂签发)；

5.2提供主机及配套设备的安装图纸及说明；

5.3提供主机及配套设备使用说明书、维护手册；

5.4备件手册、零件及易损件的图纸及相关资料；

5.5其它相关技术资料。

6、投标人设有健全的售后服务机构网点，终端售后服务机构网点有明细以便监督（包括电话、地址、店名、联系人）(附有效的证明资料；如房屋租赁合同或产权证)。如发生以下情况，及时响应并解决故障。

7、在质保期内，如果投标人的产品技术升级，投标人应及时通知采购人，如采购人有相应要求，投标人应对采购人购买的产品进行升级服务。

8、质保期过后，投标人应同样提供免费电话咨询服务，并应承诺提供该产品上门维护服务。

**第七条：违约责任**

1、违反买卖合同者，应承担违约责任，向对方支付合同金额20﹪的违约金。供应方逾期供货，每逾期一天，按合同金额的0.2﹪向使用方支付违约金，逾期超过十五天时，视为供应方不能交货，需方有权解除合同，供应方应承担违约责任，向需方支付合同金额20﹪的违约金。需方验收完毕后，需方须在五个工作日内按付款方式付款，否则，每逾期一天向供应方支付逾期金额0.2﹪的违约金。

2、如有质量问题时需方可以按照供应方投标文件的服务承诺从质量保证金款项中扣除相关费用。

3、其它违约，按《中华人民共和国合同法》的相关条款执行。

**第八条：争议解决方式**

甲乙双方在合同执行中发生争议，由甲乙双方协商解决，协商解决不了的，甲乙双方均有权向阿图什市人民医院投诉或向合同签署所在地人民法院提起诉讼。

**第九条：合同生效及其他**

1、本合同经甲乙双方盖章和代表签字日期，即为本合同生效日期。如双方盖章签字日期不一致时，以最后盖章签字方的盖章签字日期为合同的生效日期。

2、本合同一式肆份，甲二份，乙方一份，招标代理公司一份

3、本合同的未尽事项，必要时由甲乙双方另订补充协议，经甲乙双方盖章和双方授权代表签字后与本合同具有同等法律效力。

**甲方采购方：（盖章） 乙方供货服务方：（盖章）**

法人代表： 法人代表：

委托人： 委托人：

电话： 电话：

日 期： 日期：

**注：最终合同以实际签订为准。**

**第六部分 投标文件格式**

**正/副 本**

**（项目名称）**

**投标文件**

**供应商名称（公章）：**

**法定代表人（签字或盖章）：**

**供应商地址：**

**联系人：**

**联系电话：**

**\_ \_年\_\_ \_月\_\_ \_日**

## 

## **第一部分 资格证明文件**

1、法人或者非法人组织的营业执照等证明文件复印件（须加盖本单位章）或自然人的身份证明复印件;

2、法定代表人资格证明书

3、法定代表人授权书

4、投标保证金收据或保函等票据

5、投标企业须提供投标人（被授权在职人员）近期社保证明

6、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明;

7、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、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单（提供查询结果网页截图并加盖供应商公章）

8、标项1、2、3、4、5：投标企业须提供有效的《医疗器械生产许可证》或《医疗器械经营许可证》（二类医疗器械需提供医疗器械备案凭证）；

9、标项2，投标产品为进口设备的投标企业须提供厂家授权书；

10、投标人须知资料表要求的其他资格证明文件;

**1、 法人或者非法人组织的营业执照等证明文件****或自然人的身份证明**

说明：1.提供有效的营业执照等证明文件复印件，复印件上应加盖本单位章。

2. 投标人为自然人的，应提供身份证明的复印件。

**2、法定代表人身份证明**

投标单位名称：

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：

身份证号码：

系 （投标单位名称）的法定代表人。

特此证明。

**法定代表人身份证复印件（正面）**

**法定代表人身份证复印件（反面）**

投标人： （公章）

年 月 日

**3、授权委托书**

致：采购人名称

本授权书声明：注册于（投标人地址）的（投标人名称）法定代表人（负责人）姓名、职务或职称）代表本公司授权（姓名）为本单位的合法代理人，参与贵方组织的（项目名称及项目编号） 的投标、谈判、签约等具体工作，并签署全部有关文件、协议及合同。

我单位对被授权人的上述经济活动负全部责任。在撤销授权的书面通知前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤消而失效。

**授权人身份证复印件（正面）**

**授权人身份证复印件（反面）**

**被授权代表身份证复印件（正面）**

**被授权代表身份证复印件（反面）**

被授权代表（签字或盖章）： 投标人法定代表人（签字或盖章）：

职 务： 职 务：

电 话： 电 话：

投标人： （盖章）

日期： 年 月 日

## 4、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

说明：1.投标人应按照相关法规规定如实作出说明。

2．按照招标文件的规定加盖单位章（自然人投标的无需盖章，需要签字）。

## **5、投标保证金缴纳凭证或投标担保函**

|  |
| --- |
| **投标保证金收据** |

|  |
| --- |
| **打款凭证** |

**政府采购投标担保函 （项目用）**

编号：

（采购人或采购代理机构）：

鉴于 （以下简称“投标人”）拟参加编号为 的

项目（以下简称“本项目”）投标，根据本项目询价通知书，供应商参加投标时应向你方交纳投标保证金，且可以投标担保函的形式交纳投标保证金。应供应商的申请，我方以保证的方式向你方提供如下投标保证金担保：

一、保证责任的情形及保证金额

（一）在投标人出现下列情形之一时，我方承担保证责任：

1．中标后投标人无正当理由不与采购人或者采购代理机构签订《政府采购合同》；

2．询价通知书规定的投标人应当缴纳保证金的其他情形。

（二）我方承担保证责任的最高金额为人民币 元（大写 ），即本项目的投标保证金金额。

二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为：连带责任保证。

我方的保证期间为：自本保函生效之日起 个月止。

三、承担保证责任的程序

1．你方要求我方承担保证责任的，应在本保函保证期间内向我方发出书面索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的账号，并附有证明投标人发生我方应承担保证责任情形的事实材料。

2．我方在收到索赔通知及相关证明材料后，在　　　个工作日内进行审查，符合应承担保证责任情形的，我方应按照你方的要求代投标人向你方支付投标保证金。

四、保证责任的终止

1．保证期间届满你方未向我方书面主张保证责任的，自保证期间届满次日起，我方保证责任自动终止。

2．我方按照本保函向你贵方履行了保证责任后，自我方向你贵方支付款项（支付款项从我方账户划出）之日起，保证责任终止。

3．按照法律法规的规定或出现我方保证责任终止的其它情形的，我方在本保函项下的保证责任亦终止。

五、免责条款

1．依照法律规定或你方与投标人的另行约定，全部或者部分免除投标人投标保证金义务时，我方亦免除相应的保证责任。

2．因你方原因致使投标人发生本保函第一条第（一）款约定情形的，我方不承担保证责任。

3．因不可抗力造成投标人发生本保函第一条约定情形的，我方不承担保证责任。

4．你方或其他有权机关对询价通知书进行任何澄清或修改，加重我方保证责任的，我方对加重部分不承担保证责任，但该澄清或修改经我方事先书面同意的除外。

六、争议的解决

因本保函发生的纠纷，由你我双方协商解决，协商不成的，通过诉讼程序解决，诉讼管辖地法院为 法院。

七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

保证人：（公章）

年 月 日

**6、投标企业须提供投标人（被授权在职人员）近期社保证明**

说明：复印件上应加盖本单位章

**7、参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录，供应商须提供 “信用中国”网站（http://www.creditchina.gov.cn/）、“中国政府采购网”网站（http://www.ccgp.gov.cn）无违法违规行为的查询纪录（提供查询结果网页截图并加盖供应商公章）**

**8、标项1、2、3、4、5：投标企业须提供有效的《医疗器械生产许可证》或《医疗器械经营许可证》（二类医疗器械需提供医疗器械备案凭证）；**

**9、标项2，投标产品为进口设备的投标企业须提供厂家授权书；**

**10、投标人须知资料表要求的其他资格证明文件**

# 

# 第二部分 商务及技术文件

1、投标函

2、开标一览表

3、货物说明一览表

4、投标分项报价表

5、技术规格偏离表

6、商务条款偏离表

7、投标人基本情况表

8、近三年（2019年1月1日至今）类似项目业绩表

9、中小企业声明函(货物)

10、《残疾人福利性单位声明函》

11、评分标准和细则中技术部分证明材料

12、评分标准和细则中技术部分证明材料（格式自拟）

13、投标人认为有必要提供的其他证明材料（格式自拟）

**1、投标函**

致：

为响应你方组织的 项目的招标项目编号为： ，我方愿参与投标。

我方确认收到贵方提供的 招标文件的全部内容。

我方在参与投标前已详细研究了招标文件的所有内容，包括澄清、修改文件（如果有）和所有已提供的参考资料以及有关附件，我方完全明白并认为此招标文件没有倾向性，也不存在排斥潜在报价投标人的内容，我方同意招标文件的相关条款，放弃对招标文件提出误解和质疑的一切权力。

(投标人名称) 作为投标人正式授权 (授权代表全名, 职务) 代表我方全权处理有关本报价的一切事宜。

我方已完全明白招标文件的所有条款要求，并申明如下：

（一）按招标文件提供的全部货物与相关服务的投标总价详见《报价一览表》。

（二）本投标文件的有效期为投标截止时间起60天。如中标，有效期将延至合同终止日为止。在此提交的资格证明文件均至投标截止日有效，如有在投标有效期内失效的，我方承诺在中标后补齐一切手续，保证所有资格证明文件能在签订采购合同时直至采购合同终止日有效。

（三）我方同意按照贵方可能提出的要求而提供与投标有关的任何其它数据、信息或资料。

（四）我方理解贵方不一定接受最低投标价或任何贵方可能收到的投标。

（五）我方如果中标，将保证履行招标文件及其澄清、修改文件（如果有）中的全部责任和义务，按质、按量、按期完成《招标内容》及《合同书》中的全部任务。

（六）如我方被授予合同，我方承诺支付就本次招标应支付或将支付的中标服务费（详见按招标文件要求格式填写的《中标服务费支付承诺书》）。

（七）我方作为在法律、财务和运作上独立于采购人、招标代理机构的投标人，在此保证所提交的所有文件和全部说明是真实的和正确的。

（八）我方投标报价已包含应向知识产权所有权人支付的所有相关税费，并保证采购人在中国使用我方提供的货物时，如有第三方提出侵犯其知识产权主张的，责任由我方承担。

（九）我方与其他投标人不存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系。

（十）我方承诺未为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。

（十一）我方具备《政府采购法》第二十二条规定的条件，承诺如下：

（1）我方已依法缴纳了各项税费及社会保险费用，如有需要，可随时向采购人提供近三个月内的相关缴费证明，以便核查。

（2）我方已依法建立健全的财务会计制度，如有需要，可随时向采购人提供相关的证明材料，以便核查。

（3）我方参加本项目政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录。

（4）我方具备履行合同所必需的设备和专业技术能力。

（5）我方符合法律、行政法规规定的其他条件。

以上内容如有虚假或与事实不符的，评审委员会可将我方做无效投标处理，我方愿意承担相应的法律责任。

（十三）我方对在本函及投标文件中所作的所有承诺承担法律责任。

（十四）所有与本招标有关的函件请发往下列地址：

地 址： .邮政编码： .

电 话： .

传 真： .

代表姓名： .职 务： .

投标人： （公章）

法定代表人或委托人： （签字或盖章）

年 月 日

**2、开标一览表**

招标项目名称：

招标项目编号：

单位：元（人民币）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 投标项目名称 | |  |
| 供货期（天） | |  |
| 投标有效期 | | 60天 |
| 投标报价  （人民币） | 小写 |  |
| 大写 |  |

填写说明：

1.为方便开标唱标，投标人应将开标一览表单独密封，并在信封上标明“开标一览表”字样，然后在递交投标文件时单独递交**。**

2.开标时，本表中的内容与投标文件中的投标函、货物价格明细表及分项价格表的内容不一致的，以本表为准；大写金额与小写金额不一致的，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。

3.投标总价为招标范围所列全部招标项目的报价总和，并应与投标报价明细表及分项价格表保持一致。

4.必须在投标文件中装订。

5.投标报价不得填报选择性报价。

投标人名称： （加盖公章）

法定代表人签字或盖章：

授权代表签字或盖章：

签署日期： 年 月 日

**3、货物说明一览表**

项目名称:

招标编号: 包号:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 品牌型号 | 主要规格 | 数量 | 供货期 | 交货地点 | 其它 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

法定代表人或其委托代理人签字:

投标人(盖单位章):

注: 各项货物详细技术性能应另页描述。

**4、投标报价明细表**

项目名称:

招标编号: 包号:

　 单位：元（人民币）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 品目名称 | 品牌型号 | 主要技术参数 | 数量 | 单位 | 单价 | 总价 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

说明：1.所有价格均用人民币表示，单位为元。

2.报价总计价格必须与《投标报价单》报价一致。

3.如果不提供详细的分项报价表将被视为没有实质性投标文件。

4.投标人必须按此表格式中的对应栏目内容填写，若需增加栏目，请在栏目“其它”中填写，并作详细说明。

投标人： （盖章）

法定代表人或被授权人： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

**5、技术条款偏离表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 招标文件条目号 | 招标文件要求规格 | 投标规格 | 偏离 | 说明 |
|  |  |  |  |  | 如有正偏离需提供证明材料，证明材料附后(并注明页码) |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

备注：投标人应根据其提供的货物，对照招标文件第四章“技术标准和要求”中的要求，有差异的，则在此表中列明实际响应的内容提要并加以说明，以便查对。本表包括所有的技术响应及差异。无差异说明表示完全响应。

投标人（盖章）：

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

**6、商务条款偏离表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标文件条款号 | 招标文件的商务条款 | 投标文件的商务条款 | 说明 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |

注：请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况，如无偏离则不需列明。

投标人： （盖章）

法定代表人或被授权人： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

**7、投标人基本情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | | | | | | | |
| 单位地址 |  | | | | | | | | |
| 主管部门 |  | | | | | | | | |
| 成立时间 |  | | 注册资金（万元） | | | |  | | |
| 单位性质 |  | | | | | | | | |
| 投标期间 联系人 |  | 电 话 | |  | | 传 真 | | |  |
| 职 工 概 况 | 职工总数 |  | | 其中：技术人员数 | | | |  | |
| 单位行政和技术负责人 | | | | | | | | |
| 姓 名 | 职务/职称 | | | 年 龄 | | | 专 业 | |
|  |  | | |  | | |  | |
|  |  | | |  | | |  | |
|  |  | | |  | | |  | |
| 单 位 概 况 |  | | | | | | | | |

8、**近三年（2019年1月1日至今）类似项目业绩表**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 项目单位名称 |  |
| 项目单位联系姓名及联系方式 |  |
| 合同金额 |  |
| 项目负责人姓名 |  |
| 项目实施时间 |  |
| 项目内容说明 |  |

注：每个业绩须单独附表，并附上合同和中标通知书相关证明材料，否则专家在评审时将不予采信。

投标人： （盖章）

法定代表人或被授权人： (签字或盖章）

日期： 年 月 日

**9、中小企业声明函(货物)**

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

1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；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）；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：

10、**残疾人福利性单位声明函**

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

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日 期：

**11、评分标准和细则中技术部分证明材料（格式自拟**）

说明：1.应提供评分标准和细则中技术部分要求的其他资格证明文件（主要包括：技术部分技术指标、参数响应情况；）。

2.复印件上应加盖本单位章（自然人投标的无需盖章，需要签字）。

### 

**12、评分标准和细则中商务部分证明材料（格式自拟）**

说明：1.应提供评分标准和细则中商务部分要求的其他资格证明文件（主要包括：类似业绩；售后服务等）。

2.复印件上应加盖本单位章（自然人投标的无需盖章，需要签字）。

## 

**13、投标人认为有必要提供的其他证明材料（格式自拟）**

说明：复印件上应加盖本单位章（自然人投标的无需盖章，需要签字）。