## 甘肃省政府集中采购项目

# 招 标 文 件

招标文件编号: gzzfcg2024090400

标包编号: gzzfcg20246904

项 目 名 称 : 瓜州县柳沟上生室医疗设备采购

项目

采 购 人 : 瓜州县柳沟卫生室

代 理 机 构: 甘肃全标项目管理有限公司

2024年09月

## 目录

第一章 投标邀请

第二章 投标人须知

第三章 电子投标文件的格式

第四章 采购项目需求

第五章 评标办法

第六章 合同条款及格式

第七章 政府采购项目投标供应商满意



#### 附件:

- 1. "甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统"投标文件编制工具操作手册
- 2. "甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统"技术支持联系方式

## 第一章 投标邀请

甘肃全标项目管理有限公司受瓜州县柳沟卫生室委托,对瓜州县柳沟卫生室医疗设备采购项目以公开招标方式进行采购,欢迎符合资格条件的供应商前来参加。

- 1. 招标文件编号: gzzfcg202409040002
- 2. 招标内容:

详见招标文件

**3. 项目预算:** 147. 35万元 标包gzzfcg202409040002-1采购预算: 147. 35万元 **最高限价: 147. 35万元** 

#### 4. 投标人资格要求

- (1) 营业执照:营业执照:供应商须提供合法有效的企业营业执照副本、组织机构代码证副本、税务登记证副本(或三证合一)的证件;
- (2) 财务状况:供应商财务状况良好,提供2023年度经会计师事务所审计的财务报告或提供近期开户银行出具的资信证明;
- (3) 纳税证明:供应商须提供2024年度任意运输 为依法缴纳税收的相关证明材料(成立不足三个月的单位,提供成立至开析前的编税证明);
- (4) 社保缴纳证明:供应商须提供2024年度任息连续三个月依法缴纳社保的证明材料,已退休人员须提供退休证明,成立不足三个月的单位,提供成立至开标前的社会保障资金证明;
- (5)信用记录:信用查询:供应商须为未被列入"信用中国"网站(www.c reditchina.gov.cn)记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为记录名单;未被列入"信用甘肃"网站(www.gscredit.gov.cn)记录失信被执行人或财政性资金管理使用领域相关失信责任主体、统计领域严重失信企业及其有关人员;不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为信息记录"中的禁止参加政府采购活动期间;(以公告发布之日起至投标截止日前一天在"信用中国"网站(www.creditchina.g ov.cn)、"信用甘肃"网站(credit.gansu.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询结果为准,如相关失信记录已失效,供应商需提供相关证明资料);
- (6) 资格条件:供应商为生产厂家的须具有医疗器械生产许可证和所投产品的医疗器械注册证或备案证;供应商为经销商的须具有医疗器械经营许可证或备案证和所投产品的医疗器械注册证或备案证。

(7) 无重大违法记录声明: 供应商须提供近三年来参加政府采购活动中无重大违法记录的书面声明;

#### 5. 获取招标文件的时间、地点、方式

获取招标文件的时间、地点:时间:2024年09月5日08时30分至2024年09月25日09时00分 地点:酒泉市公共资源交易网瓜州分中心网站公共资源交易中心官网(http://www.ggzyjypt.com.cn/)方式:登录酒泉市公共资源交易网(http://www.ggzyjypt.com.cn/)登记并在酒泉市公共资源交易网自行免费下载招标文件。详见酒泉市公共资源交易网(http://www.ggzyjypt.com.cn/)"办事指南"中的《酒泉市公共资源电子服务平台供应商操作手册》。

社会公众可通过酒泉市公共资源交易网免费下载或查阅招标文件。拟参与酒泉市公共资源交易活动的潜在投标人需先在酒泉市公共资源交易网上注册,获取"用户名+密码+验证码",以软认证方式登录;也可以用数字证书(CA)方式登录。这两种方式均可进行"我要投标"等后续工作。

#### 6. 信息注册、投标须知

为了规范交易平台的业务流程以及给用户提供方便快捷的服务,凡是拟参与酒泉市公共资源交易活动的招标人、招标代理机构。投标人需先在酒泉市公共资源交易网上注册,使用"用户名+密码+烧证码"或分数字认证方式登录办理业务。

社会公众可通过酒泉市公共资源交易网边允公告, 必酒泉市公共资源交易网: https://www.ggzyjypt.com.cn)。点击"发费下载指标文件",根据系统提示,保存电子标书文件至本地电脑; 投标人浏览电子标书后,确定投标的需登录酒泉市公共资源交易电子服务系统,在系统首页最新招标项目中查询需要投标的项目或在"招标方案"-"标段(包)"中查询需要投标的标段,选中后点击"我要投标",根据要求填写信息。

本项目的开评标活动通过"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统"(https://wskpb.ggzyjy.gansu.gov.cn:3065/login)进行,请投标人在开标时间前登录系统,下载"投标文件编制工具"、"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统使用帮助"和"固化后的招标文件",并按照"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统使用帮助"来编制投标文件,并完成网上投标(上传已编制投标文件的文件哈希值)和开标操作,若在开标截止时间前没有网上投标(上传已编制投标文件的文件哈希值)则视为放弃投标。

#### 7. 投标截止时间、开标时间及地点

提交投标文件截止时间: 详见招标公告。

网上开标时间: 2024年9月25日09:00时

网上开标地点: "甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统"

(https://wskpb.ggzyjy.gansu.gov.cn:3065/login)

#### 8. 公告期限

自本项目招标公告发布之日起5个工作日

#### 9. 开标方式:

本项目通过"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统"进行 远程开标。

#### 10. 项目联系人姓名及电话:

采购人: 瓜州县柳沟卫生室

地址: 瓜州县柳沟煤化工业园区服务区

邮编: 736100

联系人: 王涛

联系电话: 13893764118

代理机构: 甘肃全标项目管理有限公司

地址: 甘肃省酒泉市瓜州县长乐宾馆客

邮编: 736100

联系人: 文丹

联系电话: 18298701219

监督单位: 瓜州县财政局政府采购管理股

联系电话: 0937-5521978

# 第二章 投标人须知

### 投标人须知前附表

(本表是对投标人须知的具体补充和修改,如有矛盾,以前附表为准)

(		
条款 号	条款名称	说明和要求
1.1	项目名称	瓜州县柳沟卫生室医疗设备采购项目
1.1	招标文件编号	gzzfcg202409040002
1. 1	采购方式	公开招标
2. 1	采购人	采购人:瓜州县柳沟卫生室 地址:瓜州县柳沟煤化工业园区服务区 联系人:王涛 联系电话:13893764116
2. 1	资金来源	财政性资金
2.2	代理机构	代理机构: 甘肃全标项自管理有联公司 地址: 甘肃省酒泉市瓜州县长乐宾馆客房部向南一百米 联系人: 文丹 联系电话: 18298701219
4.1	投标人的资 格条件	(1)营业执照:营业执照:供应商须提供合法有效的企业营业执照副本、组织机构代码证副本、税务登记证副本(或三证合一)的证件; (2)财务状况:供应商财务状况良好,提供2023年度经会计师事务所审计的财务报告或提供近期开户银行出具的资信证明; (3)纳税证明:供应商须提供2024年度任意连续三个月依法缴纳税收的相关证明材料(成立不足三个月的单位,提供成立至开标前的纳税证明);

- (4) 社保缴纳证明:供应商须提供2024年度任意 连续三个月依法缴纳社保的证明材料,已退休人员须提 供退休证明,成立不足三个月的单位,提供成立至开标 前的社会保障资金证明;
- (5)信用记录:信用查询:供应商须为未被列入"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为记录名单;未被列入"信用甘肃"网站(www.gscredit.gov.cn)记录失信被执行人或财政性资金管理使用领域相关失信责任主体、统计领域严重失信企业及其有关人员;不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为信息记录"中的禁止参加政府采购活动期间;(以公告发布之日起至投标截止日前一天在"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)、"信用甘肃"网站(credit.gansu.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询结果为准,如相关失信记录之类效,供应商需提供相关证明资料);
- (6)资格条件: 供应商为生产厂家的须具有医疗器械生产许可证和所投产品的医疗器械注册证或备案证; 供应商为经销商的须具有医疗器械经营许可证或备案证和所投产品的医疗器械注册证或备案证。
- (7) 无重大违法记录声明: 供应商须提供近三年 来参加政府采购活动中无重大违法记录的书面声明;

#### 

- 2. 根据财政部、工业和信息化部发布的《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)和财政部《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》(财库〔2022〕19号)规定,对小型和微型企业产品的投标价格给予 0.0%的扣除,用扣除后的价格参与评审。
- 3. 投标人提供的货物由中小企业生产且使用该中小企业 商号或者注册商标的,享受中小企业扶持政策。供应商 提供的货物既有中小企业制造的货物,也有大型企业制 造的货物的,不享受中小企业扶持政策。
- 4. 投标人是联合体的,联合体各方均为小型、微型企业的,联合体视同为小型、微型企业享受相关优惠政策;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,对联合体或者大中型企业的报价给予5%的扣除,用和除后的价格参加评审。
- 5. 提供由省级以上监狱管理是一戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业证明文件(原件彩色扫描件)的,视同为小型和微型企业。
- 6. 符合享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位条件 且提供《残疾人福利性单位声明函》的,视同为小型和 微型企业。
- 7.1. 根据工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部等部委发布的《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),按照本次采购标的所属行业的划型标准,符合条
- 专),按照本次采购标的所属行业的划型标准,符合条件的中小微企业应按照招标文件格式要求提供《中小企业声明函》。 2. 根据财政部、工业和信息化部发布的《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库

(2020)46号)和财政部《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》(财库〔2022〕19号)规定,对小型和微型企业产品的投标价格给予 0.0%的扣除,

用扣除后的价格参与评审。 3. 投标人提供的货物由中 小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标的,享 受中小企业扶持政策。供应商提供的货物既有中小企业 制造的货物, 也有大型企业制造的货物的, 不享受中小 企业扶持政策。 4. 投标人是联合体的, 联合体各方均 为小型、微型企业的, 联合体视同为小型、微型企业享 受相关优惠政策: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,对联合体或 者大中型企业的报价给予5%的扣除,用扣除后的价格参 加评审。 5. 提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局 (含新疆生产建设兵团) 出具的属于监狱企业证明文件 (原件彩色扫描件)的,视同为小型和微型企业。 6. 符合享受政府采购支持政策的战态〉福利性单位条件且 提供《残疾人福利性单位声明函》等。视同为小型和微 型企业。落实政府关师支持中小微企业政策加大政府 采购支持中小微企业力度的阶段性指施:提高政府采购 对中小微企业预留份额,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,适应于由中小 企业提供的全部预留给中小微企业,超过以上金额的采 购项目,面向中小微企业的预留份额由30%以上阶段性 提高至40%以上。本项目只允许中小微企业参加(投标 人必须提供中小企业声明函)。 批发和零售业

采购标的对 应的中小企 9.2 业划分标准 所属行业

11.1 现场踏勘 (标前答疑 不组织

	会)		
14. 3	招标文件的 构成	加注"●"号条款为实质性条款,不得出现负偏离,发生负偏离即作无效标处理。加注"▲"号的产品为核心产品,任意一种核心产品为同一品牌时,按照投标人须知第35.4条款执行。	
15. 1	构成招标文 件的其他文 件	招标文件的澄清、更正及有关补充通知为招标文件的有效组成部分。	
19.3	备选投标方 案和报价	不接受备选投标方案和多个报价。	
20. 1	投标保证金	不收取	
24. 1	投标有效期	开标后60天	
25. 1	电子投标文 件份数	固化的电子投标文件1份和上债到古肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统的投标文件对应的哈希值。 注:固化的电子投标文件应包含资格证明文件和商务技术文件两部分。	
25. 4	电子投标文 件的签署	投标人在投标文件及相关文件的签订、履行、通知等事项的书面文件中的单位盖章、印章、公章等处均仅指与当事人名称全称相一致的标准公章或具有法定效力的电子签章,不得使用其它形式(如带有"专用章"等字样的印章)。投标人的法定代表人或授权代表签字或盖章等处仅指与法定代表人或者授权代表名称相一致的签名或盖具有法定效力的个人印鉴或签字章或电子章,不符合本条规定的投标将被拒绝。	
26. 1	电子投标文件提交方式	本项目采用网上电子投标方式,不接受投标人递交的纸质投标文件,投标人将投标文件对应的哈希值和固化的电子投标文件按招标文件要求成功上传提交到"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统"。(网	

		址: https://wskpb.ggzyjy.gansu.gov.cn:3065/logi n)
26. 1	投标截止时 间	在招标公告规定的开标时间前成功上传提交到"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统"(网址:https://wskpb.ggzyjy.gansu.gov.cn:3065/login),对迟于投标截止时间提交的电子投标文件对应的哈希值将不予接受。
28. 1	开标时间和 地点	开标时间: 2024年9月25日09:00时 开标地点: "甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电 子交易系统" (https://wskpb.ggzyjy.gansu.gov.cn:3065/login)
28.6		各授权代表务必在开标、评标过程中保持甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统中"群聊"功能和电话畅通,否则造成的一切后果由投标人自行承担。
28. 7	开标	评标委员会要求投标人提交的登簿。补正、说明(报价)等材料,投标人必须在规定的时间内在"网上开标厅"页面点击"澄清回复"按钮,进行河复提交,如不能在规定的时间内响应或提送 2000 打后果由投标人自行承担。
29. 1	资格审查	开标后,采购人或集采机构应当依法对投标人的资格进行审查。资格审查合格的投标人不足3家的,不得评标。若提供的资格证明文件不全或不实,将导致其投标无效。
34. 1	评标原则	评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性 审查投标人的报价,有可能影响产品质量或者不能诚信 履约的,应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面 说明,必要时提交相关证明材料;投标人不能证明其报 价合理性的,评标委员会应当将其作为无效投标处理。
34. 2	评标办法	综合评分法

43. 1	分包履约	不接受	
47. 1	供应商对招 标文件提出 质疑的时间	供应商应在其获取招标文件之日起7个工作日内对招标文件的内容提出质疑。	
48. 1	采购代理服 务费	1. 招标代理服务费收费标准: 依据(发改价格(2015) 299号)文件规定。 2. 中标人在领取中标通知书时向 代理机构缴纳采购代理服务费。 3. 招标代理机构向中 标人提供增值税普通电子发票。 4. 本项目交易场地费/ 服务费由中标企业全额承担。	
49. 1	中标通知书	甘肃省酒泉市瓜州县长乐宾馆客房部向南一百米	
核心产品	详见招标文件		
其 补 内 他 充 容	一、本项目使用甘肃省政府采购、发生工程、水利、程电子交易系统进行开标。二、投标人需在一网通办系统		

自行承担: 2.1不是参与该政府采购项目活动投标人的; 2.2.被质疑人为招标代理机构或招标人之外的; 2.3所有质疑事项超过质疑有效期的; 2.4以具有法律效力的文书送达之外方式提出的; 2.5未按上述规定递交澄清或质疑函的; 2.6其它不符合受理条件的情形: 2.7投标人进行虚假和恶意质疑的,招标代理机构、采购人可以提请政府采购监管部门将其列入不良记录名单,在一至三年内禁止参加政府采购活动,并将处理决定在相关政府采购媒体上公布。3.澄清或质疑函递交地点: 甘肃全标项目管理有限公司,地址: 甘肃省酒泉市瓜州县长乐宾馆客房部向南一百米。



#### 1. 适用范围

1.1 本招标文件仅适用于本次公开招标所叙述的货物、工程或服务项目采购。

#### 2. 有关定义

- 2.1 "采购人"是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本次政府采购的采购人名称、地址、电话、联系人及资金来源见投标人须知前附表。
- 2.2 "采购代理机构"(以下简称代理机构)。代理机构地址、电话、联系 人见投标人须知前附表。
- 2.3 "投标人"是指响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。
  - 2.4 "招标采购单位"系指"采购人"和 "代理机构"的统称。
- 2.5 "招标文件"是指由代理机构发出的文本、文件,包括全部章节和附件及答疑会议纪要。
- 2.6 "电子投标文件"是指投标人根据本投标文件编制完成并向代理机构提交的全部文件。
- 2.7 "采购文件"是指包括采购活动记录。采购预算。招标文件、电子投标文件、评标标准、评标报告、定标文件、合作文本、验收证明、质疑答复、投诉处理决定及其他有关文件、资料。
- 2.8 "货物"是指各种形态和种类的物品,包括原材料、燃料、设备、产品等,详见《政府采购品目分类目录》(财库〔2022〕31号)。
- 2.9 "工程"是指建设工程,包括建筑物和构筑物的新建、改建、扩建、装修、拆除、修缮等,详见《政府采购品目分类目录》(财库〔2022〕31号)。
- 2.10 "服务"是指除货物和工程以外的其他政府采购对象,详见《政府采购品目分类目录》(财库〔2022〕31号)。
- 2.11 节能产品是指财政部 国家发展和改革委员会公布现行的《节能产品 政府采购品目清单》(财库〔2019〕19号)中"★"标注的品目产品。
- 2.12 环境标志产品是指财政部、环境保护部发布现行的《环境标志产品政府采购品目清单》(财库〔2019〕18号)中的品目产品。
- 2.13 "进口产品"是指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品,详见《关于政府采购进口产品管理有关问题的通知》(财库〔2007〕119号)。

2.14 书面形式是合同书、信件、电报、电传、传真等可以有形地表现所载 内容的形式。以电子数据交换、电子邮件等方式能够有形地表现所载内容,并 可以随时调取查用的数据电文,视为书面形式。

#### 3. 知识产权

- 3.1 投标人应保证在本项目使用的任何产品和服务(包括部分使用)时,不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷,如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷,由投标人承担所有相关责任。
  - 3.2 采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。
- 3.3 投标人如欲在项目实施过程中采用自有知识成果,需在电子投标文件中声明,并提供相关知识产权证明文件。使用该知识成果后,投标人需提供开发接口和开发手册等技术文档,并承诺提供无限期技术支持,采购人享有永久使用权。
- 3.4 如采用投标人所不拥有的知识产权,则在投标报价中必须包括合法获取该知识产权的相关费用。
- 3.5 采购人、代理机构和评标专家对投标人提交的电子投标文件及其内容 负有保密义务,未经对方书面同意,不得泄露或提供给第二人。

#### 4. 合格的投标人

- 4.1 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条投标人参加政府采购活动应当具备的条件及其他有关法律、法规关于投标人的有关规定,有能力提供招标采购货物及服务的投标人。
  - 4.2 符合《投标邀请》中关于投标人资格要求的规定。

#### 5. 关于联合体投标

- 5.1 若《投标邀请》接受联合体投标的:
- (1)两个以上的自然人、法人或者其他组织可以组成一个联合体,以一个 投标人的身份共同参加政府采购。
- (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,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《投标邀请》规定的投标人资格条件。并提交联合体各方的资格证明文件。
- (3)联合体各方之间应当签订联合协议并在电子投标文件内提交,明确约定联合体主体及联合体各方承担的工作和相应的责任。联合体各方签订联合协议后,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。

- (4) 在公共资源交易电子服务系统"我要投标"登记时,应以联合协议中确定的主体方名义登记。主体方必须按要求填写其他联合体各方的信息。
- (5)由同一专业的单位组成的联合体,按照同一项资质等级较低的单位确定资质等级。业绩等有关打分内容根据共同投标协议约定的各方承担的工作和相应责任,确定一方打分,不累加打分;评审标准无明确或难以明确对应哪一方的打分内容按主体方打分。
- (6)联合体各方均为小型、微型企业的,联合体视同为小型、微型企业享受相关中小企业扶持优惠政策。小微企业应提供《中小企业声明函》
- (7)联合协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的,对联合体的报价给予投标须知前附表中规定的比例的扣除,用扣除后的价格参加评审。小微企业应提供《中小企业声明函》。
- (8) 联合体各方应当共同与采购人签订采购合同,就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

#### 6. 关于关联企业投标

除联合体外, 法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人, 不得同时参加同一项目或问题 项目的投标。如同时参加,则评审时将同时被拒绝。

#### 7. 关于分公司投标

- 7.1 除银行、保险、电力、电信等特殊行业外,本项目不接受非独立法人 单位分公司的投标。
- 7.2 分公司作为投标人参与本项目政府采购活动的,应提供具有法人资格的总公司的营业执照副本原件彩色扫描件及法人企业授权书原件彩色扫描件,法人企业授权书须加盖总公司公章。总公司可就本项目或此类项目在一定范围或时间内出具法人企业授权书。已由总公司授权的,总公司取得的相关资质证书对分公司有效,法律法规或者行业另有规定的除外。

#### 8. 关于提供前期服务的投标人

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 投标人,不得再参加该采购项目的其他采购活动。

#### 9. 关于中小企业扶持政策

9.1 中小企业是指在中华人民共和国境内依法设立,依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业,但与大企业的负责人为同一人,或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。中小企业投标应提供《中小企业声明函》。采购标的对应的中小企业划分标准所属行业详见投标邀请和投标人须知前附表。

- 9.2 符合中小企业划分标准的个体工商户,在政府采购活动中视同中小企业。
- 9.3 投标人提供的货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标的,享受中小企业扶持政策。提供的货物既有中小企业制造的货物,也有大型企业制造货物的,不享受中小企业扶持政策。
- 9.4 根据《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),监狱企业视同小微企业。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象,且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局,各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局,各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所,以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业投标时,提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件,不再提供《中小企业声明函》。
- 9.5 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,残疾人福利性单位视同为小型、微型企业。
- 9.6 中标投标人为中小企业的,应随中承结果同时公告其《中小企业声明函》。

#### 10. 投标费用

10.1 无论招标的结果如何,投标人应自行承担所有与招标采购活动有关的全部费用。

#### 11. 现场踏勘

- 11.1 投标人应按投标人须知前附表中规定对采购项目现场和周围环境的现场踏勘。
- 11.2 踏勘现场的费用由投标人自己承担,踏勘期间所发生的人身伤害及财产损失由投标人自己负责。
- 11.3 采购人不对投标人据此而做出的推论、理解和结论负责。一旦中标,投标人不得以任何借口,提出额外补偿,或延长合同期限的要求。

#### 12. 采购进口产品

12.1 经财政监管部门审核管理,并经进口论证后方可采购进口产品。

#### 13. 节能产品

13.1 对政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。依据品目清单和认证证书,产品属于节能产品政府采购品目清单(财库〔2019〕19号)中"★"标注的品目产品,实施政府强制采购。产品属于环境标志产品政府采购品目清单(财库〔2019〕18号)范围内的品目产品,实施政府优先采购。

### 二、招标文件

#### 14. 招标文件的构成

- 14.1 招标文件用以阐明招标项目所需的资质、技术、服务及报价等要求、招标投标程序、有关规定和注意事项以及合同主要条款等。本招标文件包括以下内容:
  - (1) 投标邀请;
  - (2) 投标人须知;
  - (3) 电子投标文件格式;
  - (4) 采购项目需求;
  - (5) 评标办法;
  - (6) 合同条款及格式。
- 14.2 除非有特殊要求,招标文件不单独提供招标项目使用地的自然环境、气候条件、公用设施等情况,投标人被视为熟悉上,原作合同有关的一切情况。
- 14.3 加注"●"号条款为实质性条款,不得出现负编离,发生负偏离即作无效标处理。加注"▲"号的产品为核心产品,任意一种核心产品为同一品牌时,按照本部分第35.4条款执行。
- 14.4 招标文件中涉及的参照品牌、型号仅起说明作用,并没有任何限制性,投标人在投标中可以选用其他替代品牌或型号,但这些替代要实质上优于或相当于招标要求。
- 14.5 除招标文件另有规定外,招标文件中要求的每一项产品只允许一种产品投标,每一项产品的采购数量不允许变更。
- 14.6 投标人应认真阅读和充分理解招标文件中所有的事项、格式条款和规范要求。投标人没有对招标文件全面做出实质性响应是投标人的风险。没有按照招标文件要求做出实质性响应的电子投标文件将被拒绝。

#### 15. 招标文件的澄清和修改

15.1 招标采购单位可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改。澄 清或者修改的内容可能影响电子投标文件编制的,招标采购单位应当在投标截 止时间至少15日前,通知所有获取招标文件的潜在投标人,不足15日的,招标 采购单位应当顺延提交电子投标文件的截止时间。同时在甘肃政府采购网、酒泉市公共资源交易网上发布更正公告,并对其具有约束力。投标人应以信函、传真、电子邮件形式确认已收到修改文件,该澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。

- 15.2 任何要求对招标文件进行澄清的投标人,均应以书面形式通知代理机构,代理机构对按要求递交的任何澄清将以书面或网上公告的形式通知所有获取招标文件的投标人,并对其具有约束力。投标人在被告知、收到上述公告、通知或答疑书后,应立即向代理机构回函确认。未确认情况应当视为对招标文件修改的知晓,也将视为对修改内容接受的默认。对于未在电子投标文件中对修改内容做实质性响应的,对其产生的不利因素由未确认者自行承担。
- 15.3 投标人应在其获取招标文件之日起7个工作日内对招标文件的内容提出质疑,招标采购单位按规定时间答复,超过时间的质疑将不予接受。
- 15.4 更正公告的内容为招标文件的必要组成部分,对所有投标人均具有约束作用。

#### 三、投标文件编制

#### 16. 要求

- 16.2 投标人应根据招标文件的规定编制电子投标文件,保证其真实有效,并承担相应的法律责任。
- 16.3 投标人应对电子投标文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任,并无条件接受采购人、代理机构对其中任何资料进行核实(核对原件)的要求。采购人、代理机构核对发现有不一致或投标人无正当理由不按时提供原件的,按有关规定执行。

#### 17. 投标语言及计量单位

- 17.1 投标人和招标采购单位就投标交换的文件和来往信件,应以中文书写,全部辅助材料及证明材料均应有中文文本,并以中文文本为准。外文资料必须提供中文译文,并保证与原文内容一致,否则投标人将承担相应法律责任。除签名、盖章、专用名称等特殊情形外,以中文以外的文字表述的电子投标文件,评标委员会有权拒绝其投标。
- 17.2 除招标文件中另有规定外,电子投标文件所使用的计量单位均应使用中华人民共和国法定计量单位。

#### 18. 电子投标文件格式

- 18.1 投标人应按招标文件中提供的电子投标文件格式完整填写。因不按要求编制而引起无法查询相关信息时,其后果由投标人自行承担。
- 18.2 投标人根据招标文件的规定和采购项目的实际情况,拟在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作分包的,应当在电子投标文件中载明分包承担主体,分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。
  - 18.3 如投标多个包的,要求按包分别独立制作电子投标文件。

#### 19. 投标报价

- 19.1 开标一览表、报价明细表等各表中的报价,若无特殊说明应采用人民币填报。
- 19.2 投标报价是为完成招标文件规定的一切工作所需的全部费用的最终优惠价格。
- 19.3 除《采购项目需求》中说明并允许外,投标的每一个货物、服务的单项报价以及采购项目的投标总价均只允许有一个报价,任何有选择的报价,招标采购单位均将予以拒绝。

#### 20. 投标保证金

20.1 根据《甘肃省财政厅关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》(甘财采〔2022〕16号),本项目不收取投标。

#### 21. 投标人资格证明文件

21.1 投标人必须按照第三章第一部分投标人资格证例文件的要求提交证明 其有资格进行投标和有能力履行合同的文件,提供不全或不符合要求的为无效 投标。

#### 22. 技术响应文件

- 22.1 投标人须提交证明其拟供货物符合招标文件规定的技术响应文件,作为电子投标文件的一部分。
  - 22.2 上述文件可以是文字资料、图纸或数据等资料,并须提供:
  - (1) 货物主要技术性能的详细描述;
- (2)保证货物从采购人开始使用至招标文件规定的保修期内正常和连续运转期间所需要的所有备件和专用工具的详细清单,包括其现行价格和供货来源资料:
- (3)逐条按招标文件的要求进行评议,并按招标文件所附格式完整地填写《技术响应表》,说明自己所投标的货物和相关服务内容与招标采购单位相应要求的偏离情况。

22.3 电子投标文件中设备的性能指标应达到或优于招标文件中所列技术指标。投标人应注意招标文件中所列技术指标仅列出了最低限度。投标人在《技术响应表》的投标应答中必须列出具体数值或内容。如投标人未应答或只注明"符合"、"满足"等类似无具体内容的表述,将被视为不符合招标文件要求。投标人自行承担由此造成的一切后果。

#### 23. 商务响应文件

- 23.1投标人按照招标文件要求提供的有关证明文件及优惠承诺。包括但不限于以下内容:
  - (1) 投标函;
  - (2) 投标人及其投标产品的相关资料和业绩证明材料:
  - (3) 商务响应表;
  - (4) 中小企业有关证明材料;
- (5) 投标人承诺给予采购人的各种优惠条件(优惠条件事项不能包括采购项目本身所包括涉及的采购事项。投标人不能以"赠送、赠予"等任何名义提供货物和服务以规避招标文件的约束。否则,投标人提供的电子投标文件将作为无效投标处理,投标人的投标行为将作为以不正置于段排挤其他投标人认定);
  - (6) 具备法律、行政法规规定的其他条件的证

#### 24. 投标有效期

- 24.1 投标有效期见投标人须知前附表。投标有效期短于此规定期限的投标,将被拒绝。
- 24.2 特殊情况下,采购人可于投标有效期满之前要求投标人同意延长有效期,要求与答复均应为书面形式。拒绝延长投标有效期的投标人不得再参与该项目后续采购活动。同意延长投标有效期的投标人不能修改其电子投标文件。

#### 25. 电子投标文件的份数和签署

- 25.1 投标人应按"投标人须知前附表"要求提供固化的电子投标文件1份,并上传投标文件对应的哈希值,以上所有内容均为电子投标文件的组成部分。
- 25.2 固化的电子投标文件应保证能正常读取,否则造成的一切后果由投标 人自行承担。
- 25.3 电子投标文件的书写应清楚工整,任何行间插字、涂改或增删、字迹潦草、表达不清或可能导致非唯一理解的电子投标文件可能视为无效投标。
- 25.4 投标人在投标文件及相关文件的签订、履行、通知等事项的书面文件中的单位盖章、印章、公章等处均仅指与当事人名称全称相一致的标准公章或

具有法定效力的电子签章,不得使用其它形式(如带有"专用章"等字样的印章)。投标人的法定代表人或授权代表签字或盖章等处仅指与法定代表人或者授权代表名称相一致的签名或盖具有法定效力的个人印鉴或签字章或电子章,不符合本条规定的投标将被拒绝。

- 25.5 电子投标文件应根据招标文件的要求制作,签署、盖章和内容应完整,如有遗漏,将被视为无效投标。
- 25.6 电子投标文件统一在"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统"中编制。

#### 26. 电子投标文件的递交

- 26.1 本项目采用网上电子投标方式,不接受投标人递交的纸质投标文件,投标人将固化的电子投标文件和对应的哈希值,按招标文件要求成功上传提交到"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统"。对迟于投标截止时间提交的哈希值将不予接受。
  - 26.2 本次招标不接受邮寄的电子投标文件。

#### 27. 电子投标文件的修改和撤回

- 27.1 投标人在投标截止时间前,可以对所适至的电子投标文件哈希值进行撤回,对投标文件进行补充修改,再次固化居。重新上传哈希值,以开标前最后一次上传的哈希值为准。
- 27.2 在投标截止时间之后,投标人不得双其递交的电子投标文件做任何修改或撤回投标。

#### 四、开标和评标

#### 28. 开标

- 28.1 代理机构在招标文件规定的时间和地点组织公开开标,投标人须通过"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统"参加。
- 28.2 开标时,采用"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统"电子语音方式进行唱标,包括投标人名称、投标价格和招标文件规定的需要公开的其他内容。投标人不足3家的,不得开标。
  - 28.3 唱标结束后,投标人代表必须对唱标的内容进行确认。
  - 28.4 对不同文字文本电子投标文件的解释发生异议的,以中文文本为准。
- 28.5 投标人代表对开标过程和开标记录有疑义,以及认为招标采购单位相关工作人员有需要回避的情形的,应及时提出询问或者回避申请。招标采购单位对投标人代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。投标人未参加开标的,视同认可开标结果。

- 28.6 各授权代表务必在开标、评标过程中保持"群聊"和电话畅通,否则造成的一切后果由投标人自行承担。
- 28.7 评标委员会要求投标人提交的澄清、补正、说明(报价)等材料,投标 人必须在规定的时间内在"网上开标厅"页面点击"澄清回复"按钮,进行回 复提交,如不能在规定的时间内响应或提交,一切后果由投标人自行承担。

#### 29. 资格审查

29.1 公开招标项目开标结束后,采购人或者采购代理机构依法按招标文件要求对投标人的资格进行审查。合格投标人不足3家的,不得评标。

#### 30. 评标委员会

- 30.1 评标委员会成员由采购人代表和评标专家组成,成员人数应当为5人以上单数,其中评标专家不得少于成员总数的三分之二。
- 30.2 评标委员会应当对符合资格的投标人的投标文件进行符合性审查,以确定其是否满足招标文件的实质性要求。评标委员会应当按照招标文件中规定的评标方法和标准,对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估,综合比较与评价。
- 30.3 评标委员会负责完成全部评标工作,为采购人提出经评标委员会签字的书面评标报告。

#### 31. 对电子投标文件的审查和响应性的确

- (1) 电子投标文件的签署、盖章: 是否按招标文件要求签署、盖章
- (2) 投标函、商务响应表、技术响应表: 是否提供《如有一项不提供视为 无效投标》,是否按招标文件要求填写,如未按招标文件要求填写视为无效投 标。
- (3) 招标文件规定的实质性条款:加注"★"号条款(除国家相关强制性标准外)是否实质性响应招标文件(注:如果招标文件没有设置加注"★"号的条款,则视为本项目无实质性条款,评标专家对本项不进行评审。)
- (4) 国家相关强制性标准: 投标内容是否符合国家相关强制性标准(注: 如果本项目所采购标的物没有国家相关强制性标准,评标专家对本项不进行评审。)
- (5) 采购预算或最高限价: 报价是否超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价
- (6) 采购人不能接受的附加条件: 电子投标文件是否含有采购人不能接受的附加条件
- (7) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形: 1. 不同投标人的电子投标文件是否由同一单位或者个人编制; 2. 不同投标人是否委托同一单位或者个

人办理投标事宜; 3. 不同投标人的电子投标文件载明的项目管理成员或者联系人员是否为同一人; 4. 不同投标人的电子投标文件是否异常一致或者投标报价是否呈规律性差异; 5. 不同投标人的电子投标文件是否相互混装; 6. 其它无效情形。

- 31.2 投标截止时间后,除评标委员会要求提供外,不接受投标人及与投标 人有关的任何一方递交的材料。
- 31.3 实质上没有响应招标文件要求的电子投标文件,将被拒绝。投标人不得通过修改或撤回不符合要求的内容而使其投标成为响应性的投标。
- 31.4 评标委员会对确定为实质上响应的投标进行审核,电子投标文件报价出现前后不一致的,修改错误的原则如下:
  - (1) 大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准;
- (2)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;
  - (3) 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;
- (4) 同时出现两种以上不一致的,按照前款规定的顺序修正。修正后的报价经投标人确认后产生约束力,投标人不确认的,基础标无效。
- 31.5 评标委员会将要求投标人按上述修改错误的方法调整投标报价,投标人同意后,调整后的报价对投标人起约束作用,如果投标不接受修改后的报价,其投标将被拒绝。
- 31.6 评标委员会对确定为实质上响应的投标进行政策功能评价,如涉及以下内容,具体标准为:
- (1) 评标委员会对于节能、环保产品或小型、微型企业或监狱企业的价格 扣除,审核投标人填写的相关证明材料。
- (2)对于非专门面向中小企业、监狱企业、残疾人福利性单位采购的项目,依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》的规定,凡符合要求的有效投标人,按照投标人须知前附表规定的扣除比例,给予相应的价格扣除。

评标价=总投标报价-小型和微型企业的总投标报价x投标须知前附表规定的扣除比例

上述评标价仅用于计算价格评分,中标金额以实际投标价为准。

#### 32. 电子投标文件的澄清

32.1 澄清有关问题。评标委员会应当要求投标人对电子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作出必要的澄清、说明或者补正。投标人有义务按照评标委员会通知的时间、方式指派授权代表就相关问题进行澄清。

- 32.2 投标人的澄清、说明、答复或者补充应在规定的时间内完成,并不得超出电子投标文件的范围或对投标内容进行实质性的修改。
- 32.3 澄清(说明或者补正)文件将作为电子投标文件的一部分,与电子投标文件具有同等的法律效力。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式,并加盖公章,或者由法定代表人或授权代表签字或盖章。

#### 33. 投标的比较和评价

33.1 评标委员会将按照招标文件规定的评标方法和标准,对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估,综合比较与评价。

#### 34. 评标原则和评标方法

#### 34.1 评标原则

- (1) 评标委员会应当按照公正、客观、审慎的原则,根据招标文件规定的 评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审。
- (2)评标委员会发现招标文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行,或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的,应当停止评标工作,与招标采购单位沟通并作书面记录。招标采购单位确认后,应当修改招标文件,重新组织采购活动。
- (3)对招标文件中描述有歧义或前后不数的地方。但不影响项目评审的,评标委员会有权进行评判,但对同一条款的评判。适用于每个投标人。
- (4) 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价,有可能影响产品质量或者不能诚信履约的。应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明,必要时提交相关证明材料;投标人不能证明其报价合理性的,评标委员会应当将其作为无效投标处理。

#### 34.2 评标方法

#### 34.2.1 综合评分法

- (1) "综合评分法"的评标方法,具体评审因素详见《采购项目需求》。 评标采用百分制,各评委独立分别对实质上响应招标文件的投标进行逐项打 分,对评标委员会各成员每一因素的打分汇总后取算术平均分,该平均分为投 标人的得分。
- (2)根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》和《关于进一步规范政府采购评审工作有关问题的通知》(财库〔2012〕69号)的规定,评标委员会成员要依法独立评审,并对评审意见承担个人责任。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做出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见并说明理由,否则视为同意。

- (3) 评标委员会审查产品资质或检测报告等相关文件符合性时,应综合考虑行业特点、交易习惯、采购需求最本质原义等情况,而不应以电子投标文件中产品名称与招标文件产品名称是否一致作为审查的标准。
- (4) 中标候选人产生办法:评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的,按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。电子投标文件满足招标文件全部实质性要求,且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

#### 34.2.2 最低评标价法

- (1)最低评标价法,是指电子投标文件满足招标文件全部实质性要求,且 投标报价最低的投标人为中标候选人的评标方法。采用最低评标价法评标时, 除了算术修正和落实中小企业有关政策需进行的价格扣除外,不能对投标人的 投标价格进行任何调整。
- (2) 中标候选人产生办法: 评标结果按投标报价由低到高顺序排列。投标报价相同的并列。电子投标文件满足招标文件全部实质性要求且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。

#### 35. 其他注意事项

- 35.1 在开标、评标期间,投标人不得向课状委员会成员或代理机构询问评标情况、施加任何影响,不得进行旨在影响评估结果。
- - 35.3 本项目不接受赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务。
- 35.4 不同投标人所投产品均为同一品牌或任一核心产品为同一品牌时,按以下原则处理:
- (1) 采用最低评标价法的采购项目,提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的,以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标;报价相同的,由采购人自行确定一个投标人参加评标,招标文件未规定的采取随机抽取方式确定,其他投标无效。
- (2) 使用综合评分法的采购项目,提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的,按一家投标人计算,评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格;评审得分相同的,由采购人自行确定一个投标人获得中标人推荐资格,招标文件未规定的采取随机抽取方式确定,其他同品牌投标人不作为中标候选人。

#### 五、废标和串通投标

- 36. 废标的情形
- 36.1 招标采购中,出现下列情形之一的,予以废标:
- (1)符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足三家的;
  - (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的;
  - (3) 投标人的报价均超过了采购预算,采购人不能支付的;
  - (4) 因重大变故,采购任务取消的。
- 36.2 废标后,采购人应在甘肃政府采购网、酒泉市公共资源交易网上公告,并公告废标的详细理由。
  - 37. 有下列情形之一的, 视为投标人串通投标, 其投标无效:
  - (一) 不同投标人的电子投标文件由同一单位或者个人编制;
  - (二)不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜;
- (三)不同投标人的电子投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人;
  - (四)不同投标人的电子投标文件异常 经或者投税 机 呈规律性差异;
  - (五)不同投标人的电子投标文件相互混装。
- 38. 根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》(财政部令第87号)第43条规定,如评审现场经财政部门批准本项目转为其他 采购方式的,按相应采购方式程序执行。

#### 六、中标

#### 39. 中标人的确定

- 39.1 代理机构应当在评标结束之日后2个工作日内将评标报告送采购人。
- 39.2 采购人可以事先授权评标委员会直接确定中标人。
- 39.3 采购人应当自收到评标报告之日起 5 个工作日内,在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。中标候选人并列的,由采购人确定中标人。采购人在收到评标报告5个工作日内未按评标报告推荐的中标候选人顺序确定中标人,又不能说明合法理由的,视同按评标报告推荐的顺序确定排名第一的中标候选人为中标人。
- 39.4 采购人或者代理机构应当自中标人确定之日起2个工作日内,在甘肃政府采购网、酒泉市公共资源交易网上公告中标结果。 中标公告期限为1个工作日。

#### 40. 中标通知书

- 40.1 中标通知书为签订政府采购合同的依据,是合同的有效组成部分。
- 40.2 中标通知书对采购人和中标人均具有法律效力。中标通知书发出后, 采购人不得违法改变中标结果, 中标人无正当理由不得放弃中标。

#### 七、合同签订及履行

#### 42. 签订合同

- 42.1 中标人在收到代理机构发出的《中标通知书》后,应在招标文件规定的时间内与采购人签订采购合同。由于中标人的原因拒绝与采购人签订采购合同的,将视为放弃中标,取消其中标资格并将按相关规定追究其法律责任。采购人可以按照评标报告推荐的中标候选人名单排序,确定下一候选人为中标人,也可以重新开展政府采购活动。
- 42.2 采购人不得向中标人提出任何不合理的要求,作为签订合同的条件,不得与中标人私下订立背离合同实质性内容的任何协议,所签订的合同不得对招标文件和中标人电子投标文件作实质性修改。
- 42.3采购人应当自政府采购合同签订之日起了工作日内,将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告,但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

#### 43. 合同分包

- 43.1 未经采购人同意,中标人不得分包合成:200
- 43.2 政府采购合同分包履行的,中标人就采购项目和分包项目向采购人负责,分包投标人就分包项目承担责任。

#### 44. 履约保证金

- 44.1 若《采购项目需求》规定须提交履约保证金的,合同签订前,中标人须按照规定要求提交履约保证金。
- 44.2 如果中标人在规定的合同签订时间内,没有按照招标文件的规定交纳履约保证金,且又无正当理由的,将视为放弃中标。

#### 45. 合同验收

45.1 采购人按照政府采购合同规定的技术、服务、安全标准组织对投标人履约情况进行验收,并出具验收书。采购人应当及时对采购项目进行验收。采购人可以邀请参加本项目的其他投标人或者第三方机构参与验收。参与验收的投标人或者第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。

### 八、询问和质疑

#### 46. 询问

- 46.1 投标人对政府采购活动事项和采购文件、采购结果有疑问的,可按第一章投标邀请中载明的联系方式、地址,以口头或书面形式向代理机构、采购人提出询问,代理机构、采购人将依据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十二条的规定时限做出处理和答复。
- 46.2 询问的内容不属于采购人委托代理机构事项的,代理机构将依法告知投标人向采购人提出询问。

#### 47. 质疑

- 47.1 投标人认为招标文件、评标过程和中标结果使自己的权益受到损害的,可以根据《政府采购质疑和投诉办法》(财政部令第94号)第十条的规定,以书面形式提出质疑。 **受到损害之日为收到本招标文件之日。**
- 47.2 投标人提出的质疑必须符合《政府采购质疑和投诉办法》(财政部令第94号)第十二条的规定,应当提交质疑函和必要的证明材料及法人授权委托书(原件)、营业执照(复印件)、法定代表人和授权代表身份证复印件,否则不予受理。质疑函应当包括下列内容(质疑函范本请登录中国政府采购网自行下载):
  - (1) 投标人的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话;
  - (2) 质疑项目的名称、编号:
  - (3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项
  - (4) 事实依据;
  - (5) 必要的法律依据:
  - (6) 提出质疑的日期。

投标人为自然人的,应当由本人签字或盖章;投标人为法人或者其他组织的,应当由法定代表人、主要负责人,或者授权代表签字或者盖章,并加盖公章。

#### 47.3 对采购需求的质疑,投标人直接向采购人提出,由采购人负责答复。

- 47.4 根据《政府采购质疑和投诉办法》(财政部令第94号)第十条,投标人对采购文件、采购过程、中标结果的质疑必须在法定的质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑,不接受二次质疑。
- 47.5 质疑的内容不属于采购人委托代理机构事项的,代理机构将依法告知投标人向采购人提出质疑。
  - 47.6 有下列情形之一的,属于无效质疑,采购人或集采机构不予受理:
  - (1) 未在有效期限内提出质疑的:
  - (2) 质疑未以书面形式提出,或质疑书内容不符合本须知要求的;

- (3) 质疑书没有法定代表人本人签章,或未提供法定代表人签章的特别授权,或未加盖单位公章的;
- (4)未在法定的质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑,进行 二次或多次质疑的;
  - (5) 质疑事项已经进入投诉或者诉讼程序的;
  - (6) 其它不符合受理条件的情形。

质疑文件提交地址: 甘肃省酒泉市瓜州县长乐宾馆客房部向南一百米。

### 九、其他规定

#### 48. 采购代理服务费

48.1 1. 招标代理服务费收费标准: 依据(发改价格(2015)299号)文件规定。 2. 中标人在领取中标通知书时向代理机构缴纳采购代理服务费。 3. 招标代理机构向中标人提供增值税普通电子发票。 4. 本项目交易场地费/服务费由中标企业全额承担。

#### 49. 中标通知书

49.1 甘肃省酒泉市瓜州县长乐宾馆客房部向南

50. 投标人向代理机构咨询的有关项目事项,可以法律法规的规定和代理机构书面答复为准,其他可见为为人意见,不代表本单位的意见。

## 第三章 电子投标文件格式

(电子投标文件须包含资格证明文件和商务技术文件两部分,招标文件中所要求提交的证书、证明材料等相关资料均要求在电子投标文件中以原件彩色扫描件形式递交。不接受纸质投标文件)



# (项目名称)项目

招标文件编号:
包号:
采购人:
代理机构:
投标人名称 (加盖公章):
投标人详细地址:
投标人联系电话:
投标人统一社会信用代码:

年\_\_\_\_月\_\_\_

# 目录

### 第一部分 资格证明文件

<b>—</b> ,	
二,	
三、	
四、	
	第二部分 商务技术文件
一、	
二、	日無
三、	(A) 中国 (B)
四、	が
五、	W W

### 第一部分 资格证明文件

- 1. 营业执照:营业执照:供应商须提供合法有效的企业营业执照副本、组织机构代码证副本、税务登记证副本(或三证合一)的证件:
- 2. 财务状况:供应商财务状况良好,提供2023年度经会计师事务所审计的财务报告或提供近期开户银行出具的资信证明;
- 3. 纳税证明:供应商须提供2024年度任意连续三个月依法缴纳税收的相关证明材料(成立不足三个月的单位,提供成立至开标前的纳税证明):
- 4. 社保缴纳证明: 供应商须提供2024年度任意连续三个月依法缴纳社保的证明材料,已退休人员须提供退休证明,成立不足三个月的单位,提供成立至开标前的社会保障资金证明;
- 5. 信用记录:信用查询:供应商须为未被列入"信用中国"网站(www.cre ditchina.gov.cn)记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为记录名单;未被列入"信用甘肃"网站(www.gscredit.go v.cn)记录失信被执行人或财政性资金管理使用领域相关失信责任主体、统计领域严重失信企业及其有关人员;不处于中国政府采购资(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为信息记录"中的禁止参加政府采购活动期间;(以公告发布之日起至投标截止日前一天在"信用中国",站(www.creditchina.go v.cn)、"信用甘肃"网站(credit.gansu.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn) 查询结果为准,如相关失信记录已失效。供应商需提供相关证明资料);
- 6. 资格条件:供应商为生产厂家的须具有医疗器械生产许可证和所投产品的医疗器械注册证或备案证;供应商为经销商的须具有医疗器械经营许可证或备案证和所投产品的医疗器械注册证或备案证。
- 7. 无重大违法记录声明: 供应商须提供近三年来参加政府采购活动中无重大违法记录的书面声明:
- 以上所有资格全部为招标文件的实质性要求,有一项不符合即为无效投标。

注:

- 1. 所要求提供的资格证明文件必须在每一项资料的原件彩色扫描件首页或逐页加盖投标人公章。
- 2. 提供的原件扫描件不清晰、无法辨认或内容不符合规定,该项内容将视为无效。

- 3. 资格审查的内容若有一项未提供或达不到检查标准,将导致其不具备投标资格,且不允许在开标后补正。投标人为国家机关、事业单位、团体组织或个人的,不提供资格证明文件中的第二、三、四项内容。
- 4. 依法免税或不需要缴纳社会保障金的投标人,应提供相应的文件证明, 复印件或原件清晰、真实、有效。
  - 5. "投标截止日"是指投标人递交投标文件的截止日期。



# 第二部分 商务技术文件

## (一)投标函

致:	(采购人名称):
我方已仔细研究了	(项目名称)招标文
件的全部内容,决定参加贵单位	立组织的本次投标。我方提交《招标
文件》并保证其真实性,并承认	苦,以下情况若未完全履行,愿无条
件接受我方投标被拒绝的后果:	
1. 我方自愿按照招标文件规	是定的各项要求向采购人提供所需货
物/服务,总投标价为人民币_	万元(大写:)
	一》要求的内容,愿承担该项目的实施
和售后服务任务,并将履行《扫	召标文件》,对中标设标人的要求和应
承担的责任及义务。	を
3. 我方已全面研究了《招杨	文件》的所有内容。包括澄清文件参
考资料及有关附件,无其他不明	月事项。
4. 我方接受提供贵方可能另	分外要求的与投标有关的任何证据或资
料,并保证已提供和将要提供的	勺文件资料是真实、准确的。
5. 我方接受60天的投标有效	z期(如中标,有效期将延至合同终止
日为止),在此期间我方将受此	比约束。
投标人:	(羊角位音)
	·:(签字或者电子签章)
地址:	
电话:	
	年 月 日

## 法定代表人身份证明

	供应商名和	沵:					
	单位性质:						
	地	址:					
	成立时间:		年月	月日			
	经营期限:		三月_	日至	年	月_	日
	姓	名:	性别:	年龄	<b>⊹:</b>	_职务:_	
	系	的法定	<b>E代表人</b> 。				
	特此证明。						
	供应商:_			(盖	単位章)		
	年_	月	_日				
附:	法定代表	人身份证	明复印件	(正反面)	),不允 ————————————————————————————————————	计直接料	占贴。
				以本南主命	十二	京 編 4	

## 法定代表人授权委托书

本人(姓名)系(供应商名称)的法定代
表人,现委托(姓名)身份证号码为我方代理人。代理人
根据授权,以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修
改材料采购采购项目投标文件、签订合同和处理有关事宜, 其法律
后果由我方承担。
委托期限:。
代理人无转委托权。
法定代表人:(签字或者电子签章)
委托代理人:(签字或者电子签章)
身份证号码:
年月日
附:委托代理人身份证明复印件(正反面)目下办许直接粘贴。
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)

### (二)中小企业有关证明材料

以下声明函为加盖投标人单位公章的原件彩色扫描件,否则不予认可。

#### 中小企业声明函

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

- 1. (标的名称),属于(采购文件中明确的所属行业)行业;制造商为(企业名称),从业人员\_\_\_人,营业收入为\_\_\_\_万元,资产总额为\_\_\_万元,属于(中型企业、小型企业、微型企业);
- 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,不存在一及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。如有类假,将依法承担相应责任。

企业名称(公章): 日期:年月日

#### 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。

企业名称(公章): 日期: 年月日 省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业证明文件(原件彩色扫描件)(格式自拟)



## (三)"节能产品"、"环境标志产品"证明材料

- 1. 节能产品是指财政部和国家发展和改革委员会公布现行的《节能产品政府采购品目清单》(财库〔2019〕19号)中"★"标注的品目产品,节能产品须提供证明材料:国家确定的认证机构(财库〔2019〕16号)出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书。
- 2. 环境标志产品是指财政部、环境保护部发布现行的《环境标志产品政府 采购品目清单》(财库〔2019〕18号)中的品目产品,环境标志产品须提供证明 材料: 国家确定的认证机构(财库〔2019〕16号)出具的、处于有效期之内的 环境标志产品认证证书。
  - 3. 请提供《清单》中相关内容页(并对相关内容作圈记)。
  - 4. 未按上述要求提供、填写的,评审时不予以考虑。



### (四)联合协议(如有)

致	(采购人名称):

经研究,我们决定自愿组成联合体共同申请参加<u>(项目名称)</u>项目<u>(招标</u>文件编号)的公开招标活动。现就联合体事宜订立如下协议:

- 一、联合体基本信息: (各方公司名称、地址、营业执照、法定代表人姓名)。
  - 二、(某成员单位名称)为(联合体名称)牵头人。
- 三、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本项目电子投标文件编制活动,代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示,并处理与投标和成交有关的一切事务;联合体成交后,联合体牵头人负责合同订立和合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

四、联合体将严格按照招标文件的各项要求,递交电子投标文件,参加投标,履行中标义务和中标后的合同,并向采购人承担连带责任。

五、联合体各成员单位内部的职责分工如下: 日常 。 按照本条上述分工,联合体成员单位各百% 求担的各同工作量比例如下: \_

六、本协议书自签署之日起生效,合同履行完毕后自动失效。

七、本协议书一式\_\_\_\_\_份,联合体成员和采购从各执一份。

牵头人名称(公章):

法定代表人或授权代表(签字或盖章):

成员二名称(公章):

法定代表人或授权代表(签字或盖章):

年 月 日

注:本协议书由授权代表签字或盖章的,应附法定代表人签字或盖章的授权委托书。

## (五)开标一览表

投标人名称:

项目名称: 瓜州县柳沟卫生室医疗设备采购项目

招标文件编号: gzzfcg202409040002

包号: gzzfcg202409040002-1

投标人名称	总价(万元)

投标人(公章):

法定代表人或授权代表

XI

期, 至月日

注:

- 1. 报价应是设备主机及附件货款、运输费、运输保险费、装卸费、安装调试费及其他应有的费用。投标人所报价格为货到现场安装调试完成的最终优惠价格。
- 2. "开标一览表"必须签字或盖章,否则为无效投标,可以逐页签字或盖章也可以在落款处签字或盖章。
  - 3. "开标一览表"按包分别填写。

## (六)报价明细表

项目名称: 瓜州县柳沟卫生室医疗设备采购项目

招标文件编号: gzzfcg202409040002

包号: gzzfcg202409040002-1

单位:万元

货物名称	品牌	数量	交货期	单价	总价	备注

#### 注:

- 1. 报价明细表中应列明开标一览表中每个分项内容。
- 2. 如国产产品,产地精确到省级行政区域;如进口产品,产地精确到国家。

法定代表人或授权代表(益学线盖章):

日期: 年月日

## (七)商务技术资料



## (八)技术部分资料



## (九)技术规格偏离表

名称	条款号	招标文件技术 参数要求	投标响应技 术参数	备注	偏离情况



## 第四章 采购项目需求

#### 第一部分 商务要求

#### 一、报价要求

- 1. 投标报价以人民币填列。
- 2. 投标人的报价应包括:设备主机及附件货款、运输费、运输保险费、装卸费、安装调试费及其他应有的费用。投标人所报价格为货到现场安装调试完成的最终优惠价格。
  - 3. 验收及相关费用由投标人负责。

#### 二、服务要求

- 1. 提供所投产品1年的免费上门保修,终身维修。保修期内免费更换零配件,免费线上线下技术支持服务,在接到正式通知后2小时内响应,48小时内到达现场进行检修,解决问题时间不超过72小时。保修期自验收合格之日起计算。
- 2. 提供所投产品制造商服务机构情况,包括地址、联系方式及技术人员数量等。
- 3. 提供原厂标准的易耗品、消耗材料价格清单及折扣塞 保修期后设备维修的价格清单及折扣率。
- 4. 免费提供2天以上,最终用户3人次专业技术人员的培训,直至对方专业技术人员能够独立操作。

#### 三、交货要求

- 1. 交货期:按合同约定执行
- 2. 交货地点: 瓜州县柳沟工业园区卫生室
- 3. 提供制造商完整的随机资料,包括完整的使用和维修手册等。
- 4. 特别要求:交货时要求投标人就所投产品提供产品说明书,同时采购人有权要求投标人对产品的合法供货渠道进行说明,经核实如投标人提供非法渠道的商品,视为欺诈,为维护采购人合法权益,投标人要承担商品价值双倍的赔偿;同时,依据现行的国家法律法规追究其他责任,并连带追究所投产品制造商的责任。

#### 四、 付款方式

按合同约定执行

#### 五、 履约保证金

是否收取:不收取。

#### 六、验收方法及标准

按照采购合同的约定和现行国家标准、行业标准以及企业标准对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。采购人有权根据需要设置出厂检验、到货检验、安装调试检验、配套服务检验等多重验收环节。必要时,采购人有权邀请参加本项目的其他投标人或者第三方机构参与验收。参与验收的投标人或者第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。验收结束后,应当出具验收书,列明各项标准的验收情况及项目总体评价,由验收双方共同签署。



## 瓜州县柳沟卫生室医疗设备采购项目

序号	货物 名称	单 位	数量	设备参数	备 注
1	数 X 线 影系统	台	1	1. 高压发生器装置: 1. 1 逆变频率:≥450KHZ;管电压可调范围:≥40-150KV;最大输出电流:≥500mA;最短曝光时间: ≤1ms;最小时间电流积;≤0.1 mAs;最大时间电流积;≥630mAs;具有器官程序摄影(APR)功能,摄影程序数量≥1000 种; ★1.2 配备硬件电离室,具备 AEC 功能。 2. 平板探测器: 2. 1 材料:碘化铯+非品硅;总像素:平板≥750 万;最小像素尺寸:≤140 μm;有效数据位数:≥16bit; 2. 2 空间分辨率;≥3. 61LP/mm; 2. 3 成像时间;≤4. 5s;最大电池容量的最大曝光,即图象。2 次或≥4h。 3. X 射线管: 3. 1 焦点,小焦点≤0. 6mm;大焦点≤1. 2mm;作在决容量,20kHu;阳极最大转速;≥3000r/min;阳极热容量;≥120kHu;焦点额定功率;小焦、等15)、大整点≥30kW;最大管电流;≥500mA。 4. X 射线管支撑装置: 4. 1 类型;落地式、非 U 臂或 UC 臂机架,满足临水些床体体没照需求。 ★4. 2 球管沿水平轴旋转≥±270°;球管立柱沿垂直轴旋转≥±180°;球管垂直移动到最低处≤350mm(球管中心距地); 4. 3 球管垂直移动范围≥1400mm; 5. 摄影床;固定式摄影床,床面具备四方浮动功能,电磁锁定; 6. 立式形探测器摄影架。 6. 1 平板探测器垂直移动范围≥1500mm;具备手动控制平板探测器垂直运动功能; 6. 2 平板探测器垂直移动到最低处≤350mm。 7. 图像采集工作站 7. 1 操作系统:Windows, 7. 2 硬件配置:CPU≥2GHz、内存容量≥4G,硬盘容量≥1T,液晶显示器≥23″;病人数据输入;鼠标、键盘;配有标准 DICOM3.0 输入输出接口,具有 DICOM 打印、存储、一体化光盘刻录、传输和获取以及Worklist 功能;具备患者信息登记、编辑功能;具备曝光参数调节功能;具备 3D 投照体位示意图:胶片打印排版,支持不同病人拼图打印;图像删除原因统计功能等;数据备份定期提醒,自动清理;	

7.3 具备设备运动状态、摄影条件、图像预处理功能、摆位引导图片与 APR 联动动功能; ★7.4 具备患者预拍摄部位的视觉引导系统,与 APR 联动绑定,并可通过检查室内显示器显示(5 ≥17″); 7.5 具备图像的窗宽/窗位调节、灰阶翻转、漫游放大及倍数放大、旋转、注释、各种测量、裁减织均衡、滤波处理、患者数据显示内容、患者数据显示调节方式; 7.6 支持多种规则及非规则的分格方式; 7.6 支持多种规则及非规则的分格方式; 7.8 图像的存储方式;DVD/CD-R 刻录,刻录时带有自动预览软件; ★7.9 具备常规模式、急诊模式、体检模式,儿童检查模式(提供满足儿科摄影检查要求的临床体** ★8. 影像云客户端软件;支持移动阅片、云端会诊、云端存储、影像二维码和云端培训功能。 一、用途:主要用于腹部、产科、妇科、心脏、小器官、血管、泌尿、儿科、神经、急症等方面的诊断工作,具备持续升级能力,能满足开展新的临床应用需求。 二、主要技术规格及系统概述: 1.1 主机成像系统: 1.1 1★高分辨率液晶显示器≥21.5 英寸,显于器壳度打根据系 宽光自动调节,可上下左右任意	<b>戊、</b> 组 依据)
≥17″); 7.5 具备图像的窗宽/窗位调节、灰阶翻转、漫游放大及倍数放大、旋转、注释、各种测量、裁减织均衡、滤波处理、患者数据显示内容、患者数据显示调节方式; 7.6 支持多种规则及非规则的分格方式; 7.7 支持图文报告系统,和医院 PACS 无缝连接; 7.8 图像的存储方式: DVD/CD-R 刻录,刻录时带有自动预览软件; ★7.9 具备常规模式、急诊模式、体检模式,儿童检查模式(提供满足儿科摄影检查要求的临床体 ★8.影像云客户端软件: 支持移动阅片、云端会诊、云端存储、影像二维码和云端培训功能。 一、用途: 主要用于腹部、产科、妇科、心脏、小器官、血管、泌尿、儿科、神经、急症等方面的诊断工作,具备持续升级能力,能满足开展新的临床应用需求。 二、主要技术规格及系统概述: 1.1 主机成像系统:	<b>戊、</b> 组 依据)
7.5 具备图像的窗宽/窗位调节、灰阶翻转、漫游放大及倍数放大、旋转、注释、各种测量、裁减织均衡、滤波处理、患者数据显示内容、患者数据显示调节方式; 7.6 支持多种规则及非规则的分格方式; 7.7 支持图文报告系统,和医院 PACS 无缝连接; 7.8 图像的存储方式: DVD/CD-R 刻录,刻录时带有自动预览软件; ★7.9 具备常规模式、急诊模式、体检模式,儿童检查模式(提供满足儿科摄影检查要求的临床体表8.影像云客户端软件: 支持移动阅片、云端会诊、云端存储、影像二维码和云端培训功能。 一、用途: 主要用于腹部、产科、妇科、心脏、小器官、血管、泌尿、儿科、神经、急症等方面的诊断工作,具备持续升级能力,能满足开展新的临床应用需求。 二、主要技术规格及系统概述: 1.1 主机成像系统:	依据)
织均衡、滤波处理、患者数据显示内容、患者数据显示调节方式; 7.6 支持多种规则及非规则的分格方式; 7.7 支持图文报告系统,和医院 PACS 无缝连接; 7.8 图像的存储方式: DVD/CD-R 刻录,刻录时带有自动预览软件; ★7.9 具备常规模式、急诊模式、体检模式,儿童检查模式(提供满足儿科摄影检查要求的临床体 ★8.影像云客户端软件: 支持移动阅片、云端会诊、云端存储、影像二维码和云端培训功能。  一、用途: 主要用于腹部、产科、妇科、心脏、小器官、血管、泌尿、儿科、神经、急症等方面的诊断工作,具备持续升级能力,能满足开展新的临床应用需求。 二、主要技术规格及系统概述: 1.1 主机成像系统:	依据)
7.6 支持多种规则及非规则的分格方式; 7.7 支持图文报告系统,和医院 PACS 无缝连接; 7.8 图像的存储方式: DVD/CD-R 刻录,刻录时带有自动预览软件; ★7.9 具备常规模式、急诊模式、体检模式,儿童检查模式(提供满足儿科摄影检查要求的临床体 ★8. 影像云客户端软件:支持移动阅片、云端会诊、云端存储、影像二维码和云端培训功能。 一、用途:主要用于腹部、产科、妇科、心脏、小器官、血管、泌尿、儿科、神经、急症等方面的诊断工作,具备持续升级能力,能满足开展新的临床应用需求。 二、主要技术规格及系统概述: 1.1 主机成像系统:	
7.7 支持图文报告系统,和医院 PACS 无缝连接; 7.8 图像的存储方式: DVD/CD-R 刻录,刻录时带有自动预览软件; ★7.9 具备常规模式、急诊模式、体检模式,儿童检查模式(提供满足儿科摄影检查要求的临床体 ★8.影像云客户端软件: 支持移动阅片、云端会诊、云端存储、影像二维码和云端培训功能。  一、用途: 主要用于腹部、产科、妇科、心脏、小器官、血管、泌尿、儿科、神经、急症等方面的诊断工作,具备持续升级能力,能满足开展新的临床应用需求。 二、主要技术规格及系统概述: 1.1 主机成像系统:	
7.8 图像的存储方式: DVD/CD-R 刻录,刻录时带有自动预览软件; ★7.9 具备常规模式、急诊模式、体检模式,儿童检查模式(提供满足儿科摄影检查要求的临床体 ★8. 影像云客户端软件: 支持移动阅片、云端会诊、云端存储、影像二维码和云端培训功能。  一、用途: 主要用于腹部、产科、妇科、心脏、小器官、血管、泌尿、儿科、神经、急症等方面的 诊断工作,具备持续升级能力,能满足开展新的临床应用需求。  二、主要技术规格及系统概述: 1.1 主机成像系统:	
★7.9 具备常规模式、急诊模式、体检模式,儿童检查模式(提供满足儿科摄影检查要求的临床价 ★8. 影像云客户端软件:支持移动阅片、云端会诊、云端存储、影像二维码和云端培训功能。 一、用途:主要用于腹部、产科、妇科、心脏、小器官、血管、泌尿、儿科、神经、急症等方面的 诊断工作,具备持续升级能力,能满足开展新的临床应用需求。 二、主要技术规格及系统概述: 1.1 主机成像系统:	
★8. 影像云客户端软件:支持移动阅片、云端会诊、云端存储、影像二维码和云端培训功能。 一、用途:主要用于腹部、产科、妇科、心脏、小器官、血管、泌尿、儿科、神经、急症等方面的 诊断工作,具备持续升级能力,能满足开展新的临床应用需求。 二、主要技术规格及系统概述: 1.1 主机成像系统:	
一、用途:主要用于腹部、产科、妇科、心脏、小器官、血管、泌尿、儿科、神经、急症等方面的诊断工作,具备持续升级能力,能满足开展新的临床应用需求。 二、主要技术规格及系统概述: 1.1 主机成像系统:	的临床
诊断工作,具备持续升级能力,能满足开展新的临床应用需求。 二、主要技术规格及系统概述: 1.1 主机成像系统:	的临床
二、主要技术规格及系统概述: 1.1 主机成像系统:	
1.1 主机成像系统:	1
┃	
	旋转,
可前后折叠;	
$1.1.2$ ★操作面板具备防眩光彩色触摸屏 $\geq$ 13.3 英寸。触摸屏河独立调节角度 $\geq$ 50 度;	
1.1.3 触摸屏支持手势控制,控制面板全空间悬浮式调节,罗同时旋转和升降,前后拉升;	
1.1.5 全新多波束并行发射技术,全程动态聚焦;	
2	
$\begin{bmatrix} 2 & & & & & & & & & & & & & & & & & & $	
1.1.8 彩色多普勒成像技术;	
1.1.9 彩色多普勒能量图技术;	
1.1.10方向性能量图技术;	
1.1.11 数字化频谱多普勒显示和分析单元(包括 PW、CW 和 HPRF);	
1.1.12 空间复合成像技术,支持彩色多普勒模式;	
1.1.13 图像放大,支持高清放大和全局放大、局部放大,放大倍数≥16 倍;支持≥2 种放大全屏放	<b>汝大模</b>
式:	
1.1.15 具备图像优化处理技术,支持所有成像探头;	

- 1.1.16★具备腹部、妇科、产科、浅表、心脏模式自动工作流协议,支持定制化模板,在检查过程中可按照协议自动注释,自动标记体位图,自动切换图像模式等;
- 1.1.17★支持超声远程会诊系统;
- 1.1.18★穿刺针增强技术,凸阵和线阵探头均可支持,具有双屏实时对比显示(增强前后效果),并支持自适应校正角度;
- 1.1.19 要求所投机型为 2022 年及以后推出最新机型并具备持续升级能力。
- 1.2 先进成像技术:

造影成像技术及造影定量分析功能

- 1.2.1★可支持多种探头: 凸阵探头、线阵探头,腔内探头,心脏探头、容积探头;
- 1) 支持微血管造影增强功能;
- 2) 具备混合模式;
- 3)★造影定量分析:取样点可跟踪感兴趣区运动、提供 TIC 时间强度曲线分析、可选择原始曲线和拟合曲线、具有表格报告分析;
- 3D/4D 成像技术
- 4) 支持探头类型:腹部容积探头、腔内容积探头、
- 5) 常规成像模式:表面模式、最大模式、最小模式、X ay 模式
- 6)★容积光源渲染成像,支持多种虚拟光源:平溪光,点光源、水光灯等,可支持多种光源的自由组合。
- 7) 断层切片成像,同屏显示≥24 幅不同深度图像,断层间距 0.5mm-10.0mm 可调。
- 8) 血管三维成像,要求彩色及能量模式均可用;
- 9) 可将 3D/4D 图像的 ABC 三个剖面根据其相对的空间位置结合在一起显示;
- 10)★支持 3D/4D 数据离线处理,对存储的数据再调节成像再存储;
- 11)★胎儿中枢神经系统专业筛查软件,可以通过一键自动获取多个颅脑标准切面及 获取≥4 项常用测量指标;
- 12)★胎儿面部自动导航功能,可以自动的去除胎儿颜面部前面的遮挡物,使胎儿三维颜面部显示更清晰:
- 13)★二维/三维自动卵泡测量,一键自动分割无回声结构,以不同的颜色区分显示不同位置和大小的无回声结构。并自动测量卵泡直径、X 轴长度、Y 轴长度、Z 轴长度、三个轴的平均值和体积。
- 14)组织多普勒技术(TDI/或DTI),具有彩色,谐波,PW,M型多种模式,并有在机应变及应变率定量分析工具。
- TDI 组织多普勒成像
- 15) ★TDI 成像模式: 彩色速度模式图、能量模式图、频谱模式图、M型模式图等;

组织追踪成像定量分析

- 16)★内置超声教学软件,提供解剖示意图、标准超声图像,包含腹部、心脏、乳腺、甲状腺、妇科、产科等切面。同时,支持腹部及心脏各≥5个标准切面的自动识别;自动生成报告:
- 1.3 测量和分析: (B型、M型、D型、彩色模式)
- 1.3.1 一般测量: 距离、面积、周长等;
- 1.3.2 产科测量:包括全面的产科径线测量、NT测量、单/双胎儿孕龄及生长曲线、羊水指数、新生儿髋关节角度等;自动产科测量,要求自动测量≥5项胎儿发育评估指标;自动NT测量;
- 1.1.3 基础测量包,2B 模式下支持双幅跨幅测量;定点测速功能,彩色多普勒模式下可同屏测量血管腔内≥7个任意位置的血流速度;半自动面积及径线测量自动描迹、测量和计算工具,可支持径、周长、面积、平均灰度、径 1/径 2、径 2/径 1 等测量结果;
- 1.3.4 外周血管测量和计算功能;
- 1.3.5 多普勒血流测量与分析(含自动多普勒频谱包络计算);
- 1.3.6 心脏功能测量;
- 1.3.7 小器官测量软件包,包含乳腺测量包;
- 1.3.8★支持颈动脉血管内中膜自动实时测量,自动获取6组建制内膜厚度值,并实时更新;
- 1.4图像存储(电影)回放重显及病案管理单元 🚾 🥕 🔌
- 1.4.1 硬盘≥1T,DVD / USB 图像存储,电影回放❤≥150 秒;❤️
- 1.4.2 病案管理单元包括病人资料、报告、图像等的存储、修改、检索和打印等;
- 1.4.3★原始数据处理,支持动、静态图像冻结后,最大可调节参数≥32项;
- 1.5 连通性要求:
- 1.5.1 支持网络连接, 能开放 DICOM3.0 接口满足任何厂家 PACS 联网传输;
- 1.5.2 可直接通过控制面板上的按键存储静态/动态超声图像到工作站(无需外接其他手柄或脚踏开关):
- 1.5.3★支持移动设备无线传输,支持手机等移动终端 APP 远程操作设备。
- 2. 系统技术参数及要求:
- 2.1 系统通用功能:
- 2.1.1★主机探头接口≥5个,并可互换通用;
- 2.1.2 预设条件: 针对不同的检查脏器, 预置最佳化图像的检查条件, 减少操作时的调节, 及常用所需的外部调节及组合调节。
- 2.1.3 探头规格
- 1)★频率:超宽频带或变频探头;

- 2) 二维、谐波、彩色及多普勒模式分别独立变频≥3段;
- 3) 电子线阵探头阵元数≥192;
- 4)腹部凸阵探头(2.0-5.5MHz);
- 5) 血管/小器官线阵探头(3.0-13.0MHz);
- 6) 心脏相控阵探头(1.5-4.5MHz)。
- 2.1.4 二维显像主要参数:
- 1)成像速度:相控阵探头,18CM深度时,全视野,帧率≥57帧/秒;凸阵探头,18CM深度时,全视野,帧率≥39帧/秒;
- 2) 增益调节: B/M/D 分别独立可调:
- 3) TGC:≥8段, LGC:≥8段:
- 4) 显示深度≥38cm;
- 5) 伪彩图谱:≥8种;
- 6) 最大帧率:≥600 帧/秒:
- 2.1.5 频谱多普勒:
- 1)显示模式:脉冲多普勒、高脉冲重复频率、
- 2) 最大测量速度: ≥7.2m/s;
- 3) 最低测量速度: ≤0.9mm/s (非噪音信号);
- 4) 取样宽度及位置范围: 0.5-30mm;
- 5) 零位移动: ≥8级。
- 2.1.6 彩色多普勒:
- 1) 显示方式:包括速度、速度方差、能量、方向能量显示等:
- 2)★速度标识功能,标识不同血流速度边界,观察血流分布及速度梯度;
- 3)★取样框偏转:≥±30°,取样框可根据探头血流方向自动调节;
- 4) 彩色增强功能: 彩色多普勒能量图(PDI);组织多普勒(TDI);
- 5) 具有双同步/三同步显示(B/D/CDV):
- 6)显示控制:零位移动、黑白与彩色比较、彩色对比。
- 2.1.7 记录装置:
- 1) 內置一体化超声工作站:数字化储存静态及动态图像,图像支持BMP、JPG、TIFF、DCM、AVI、MP4格式直接导出;
- 2) 内置 USB 接口≥4, 用于图像传输;
- 3) DVD-RW 或 USB 图像存储。



1.1 T作频率: ≥4600VA±10%; 1.2 输入功率: ≤600VA±10%; 1.3 工作方式; 除补波, 连续波、三角波、正弦波、四种波形理疗功率输出; 1.4 碰控管: L6 磁控管: 2.0 定时范围: 理疗: 1-30min, 误差不大于±1min: 治疗: 0-998, 误差≤±2%; 2.1 微波滤漏。≤1m/cm2; 2.2 电压驻波比: ≤2.5。 1. 测定原理: 反射光电比色法; ★2、测定速度≥350 条/小时; 3、可测项目: 白细胞、酶体、亚硝酸盐、尿胆原、胆红素、蛋白质、葡萄糖、尿比重、隐血、pH值、维生素 C。则酐、尿钙、微白盘白; 1、仅器能准确感应尿试纸条的数量; 5、自动和条功能: 能自动溶测试过的试纸条卸到。种种的。 6、重复性: 分析仪对灰度条的反射比进行重复概念。测试结果的变异系数≤0.8%; 7、稳定性: 分析仪对灰度条的反射比进行重复概念。测试结果的变异系数≤0.8%; 8、条形码识别: 可接条形码扫描器识别条形体等 ★9、存储功能: ≥7000 个测量结果。 不铸制病人推车 规格: 1960×600×780mm。			I		the state of the s
3 微波 台 1 3 工作方式: 脉冲波、连续波、三角波、正弦波、四种波形理疗功率输出: 1.3 工作方式: 脉冲波、连续波、三角波、正弦波、四种波形理疗功率输出: 2.0 定时范围: 理疗: 1-30min, 误差不大于土1min; 治疗: 0-99S, 误差≤±2%: 2.1 微波泄漏: ≤ 1mw/cm2; 2.2 电压驻波比: ≤2.5。 1、测定原理、反射光电比色法; ★2、测定速度≥350 条/小时; 3、可测项目: 白细胞、酮体、亚硝酸盐、尿胆原、胆红素、蛋白质、葡萄糖、尿比重、隐血、pⅡ值、维生素 C、肌酐、尿钙、微白蛋白; 4、仅器能准确感应尿试纸条约数量; 5、自动卸条功能: 能自动将测试过的试纸条卸到; 种类。 例 交异系数≤0.8%; 7、稳定性,分析仅对灰皮条的反射比进行重复测试,测试结果的变异系数≤0.8%; 8、彩形码识别: 可接条形码扫描器识别条形术					
3 微波 台 1 1.4 磁控管: LG 磁控管: 2.0 定时范围: 理疗: 1-30min, 误差不大于±1min; 治疗: 0-995, 误差≤±2%: 2.1 微波泄漏: ≤1mW/cm2: 2.2 电压驻波比: ≤2.5。  1、测定原理: 反射光电比色法: ★2、测定速度≥350 条/小时: 3、可测项目: 白细胞、 稠论量位: 1、仅器能准确感应尿试纸条的数量: 5、白细胞系功能: 能自动将测试过的试纸条卸到 (有容) 对试验果的变异系数≤0.8%: 7、稳定性: 分析仪对从皮条的反射比进行重复测试,测试结果的变异系数≤0.8%: 7、稳定性: 分析仪对机 10h 内,对灰度条的反射比进行重复测试,测试结果的变异系数≤0.8%: 8、条形码识别: 可接条形码扫描器识别条形减至 ★9、存储功能: ≥7000 个测量结果。 不锈钢病人推至 规格: 1960*600*780mm: 配置: 输液架 1支及海绵垫. 温度控制: 1、精准的电子数量温度控制器,精度达到 0.1℃: ★2、箱内温度稳定在 2℃°8℃范围内。 安全保障: 1、具备箱内高低温报警、传感器故障报警、断电报警、开关门异常报警功能: ★2、维西温度稳定在 2℃°8℃范围内。 安全保障: 1、具备箱内高低温报警、传感器故障报警、断电报警、开关门异常报警功能: ★2、维西温度稳定在 2℃°8℃范围内。 安全保障: 1、具备箱内高低温报警、传感器故障报警、断电报警、开关门异常报警功能: ★2、维西温度稳定在 2℃°8℃范围内。 安全保障: 1、具备箱内高低温报警、传感器故障报警、断电报警、开关门异常报警功能: ★2、维西温度稳定在 2℃°8℃范围内。 安全保障: 1、看在的同元不看可灵活转动 180 度。 大型球型、加速管理、加速管理、加速管理、加速管理、加速管理、加速管理、加速管理、加速管理					
2.0 定时范围; 理疗: 1-30min, 误差不大于±1min; 治疗: 0-99S, 误差≤±2%; 2.1 微波泄漏; ≤1mW/cm2; 2.2 电压驻波比; ≤2.5。 1、测定原理: 反射光电比色法; ★2、测定速度多350 条/小时; 3、可测项目: 白细胞、酮体、亚硝酸盐、尿胆原、胆红素、蛋白质、葡萄糖、尿比重、隐血、pH值、维生素 C、肌酐、尿钙、髋白蛋白; 4、仅器能准确速度试纸条的数量; 5、自动卸条功能: 能自动将测试过的试纸条卸到(有)。 1					
2.1 微波湍漏: ≪1nm/cm2; 2.2 电压驻波比: ≪2.5。  1、测定原理: 反射光电比色法: ★2、测定速度≥350 条/小时; 3、可测项目: 白细胞、 胴体、亚硝酸盐、尿胆原、胆红素、蛋白质、葡萄糖、尿比重、隐血、pH 值、维生素 C、肌酐、尿钙、微白蛋白; 4、仪器能准确感应尿试纸条的数量; 5、白动即多功能: 能自动将测试过的试纸条卸到工作高的。重复性: 分析仪对灰度条的反射比进行重复减减,测试结果的变异系数≪0.8%; 7、稳定性: 分析仪开机 10h 内,对灰度条的反射比进计重复激试,测试结果的变异系数≪0.8%; 8、条形码识别: 可接条形码扫描器识别条形证 ** ★9、存储功能: ≥7000 个测量结果。     不锈钢病人排车     规格: 1960*800*780mm; 配置: 输液架 1 支及海绵垫。     温度控制:     1、精准的电子数显温度控制器,精度达到 0.1℃; ★2、箱内温度稳定在 2℃°8℃范围内。     安全保障:     1、具备箱内高低温报警、传感器故障报警、断电报警、开关门异常报警功能; ★2、传感器故障安全运行模式(显示传感器和控制传感器互为备份); ★3、断电保护: 冷藏性时启动功能。     前后、左右可灵活转动 180 度。     技术规格: 照度 1ux≥30000, ★显色指数 100≥Ra≥85, ★色温 k6700≥TC≥3000, 升降距离≥500mm。     规格: 600*400*870	3	微波	台	1	1.4 磁控管: LG 磁控管;
2.2 电压驻波比: ≤2.5。  1. 测定原理: 反射光电比色法; ★2. 测定速度≥350 条/小时; 3. 可测项目: 白细胞、酮体、亚硝酸盐、尿胆原、胆红素、蛋白质、葡萄糖、尿比重、隐血、pH 值、维生素 C、肌酐、尿钙、微白蛋白; 4. 仪器能准确感应尿试纸条的数量; 5. 自动卸条功能: 能自动将测试过的试纸条卸到发生物的。6. 重复性: 分析仪对灰度条的反射比进行重复测试,测试结果的变异系数≤0.8%; 7. 稳定性: 分析仪对灰度条的反射比进行重复测试,测试结果的变异系数≤0.8%; 8. 条形码识别: 可接条形码扫描器识别条形体等。 ★9. 存储功能: ≥7000 个测量结果。 不畅铜点人推车 规格: 1960*600*780mm; 配置: 输液架 1 支及海绵垫。 温度控制: 1. 精准的电子数显温度控制器,精度达到 0.1℃; ★2、箱内温度稳定在 2℃~8℃范围内。 安全保障: 1. 具备箱内高低温报警、传感器故障报警、断电报警、开关门异常报警功能; ★2、传感器故障安全运行模式(显示传感器和控制传感器互为备份); ★3、断电保护: 冷藏箱延时启动功能。 前后、左右可灵活转动 180 度。 技术规格: 照度 1ux≥30000, ★显色指数 100≥Ra≥85, ★色温 k6700≥TC≥3000, 升降距离≥500mm。  8. 台数在 2. 台。 规格: 600*400*870					2.0 定时范围: 理疗: 1-30min, 误差不大于±1min; 治疗: 0-99S, 误差≤±2%;
1、测定原理:反射光电比色法:   ★2、测定速度≥350条/小时;   3、可测项目:白细胞、酶体、亚硝酸盐、尿胆原、胆红素、蛋白质、葡萄糖、尿比重、隐血、pH值、维生素 C、肌酐、尿钙、微白蛋白;   4、仪器能准确感应尿试纸条的数量;   5、自动卸条功能:能自动将测试过的试纸条卸到水柱停款;   6、重复性:分析仪对灰度条的反射比进行重复测量、测试结果的变异系数≤0.8%;   7、稳定性:分析仪对板度条的反射比进行重复测量、测试结果的变异系数≤0.8%;   8、条形码识别:可接条形码扫描器识别条形值等					2.1 微波泄漏: ≤1mW/cm2;
4       ★2、测定速度≥350条/小时;         3、可测项目:自细胞、酮体、亚硝酸盐、尿胆原、胆红素、蛋白质、葡萄糖、尿比重、隐血、pH值、维生素 C、肌酐、尿钙、微白蛋白;         4、仪器能准确感应层试纸条的数量;         5、自动卸条功能:能自动将测试过的试纸条卸到。种产数;         6、重复性:分析仪对灰度条的反射比进行重复测试:测试各果的变异系数≤0.8%;         7、稳定性:分析仪开机 10h 内,对灰度条的反射比进行重复测试:测试结果的变异系数≤0.8%;         8、糸形码识别:可接条形码扫描器识别条形体。         49、存储功能:多7000 个测量结果。         不锈钢病人推车         规格:1960*600*780mm;         配置:输液架1支及海绵垫。         温度控制:       1、精准的电子数显温度控制器,精度达到 0.1°C;         ★2、箱内温度稳定在 2°C 8°C 范围内。         安全保障:       1、具备箱内高低温报警、传感器故障报警、断电报警、开关门异常报警功能;         ★2、梅皮器故障安全运行模式(显示传感器和控制传感器互为备份);       ★3、断电保护:冷藏箱延时启动功能。         7 无影灯       1 台       台       技术规格:照度 1ux≥30000, ★显色指数 100≥Ra≥85, ★色温 k6700≥TC≥3000, 升降距离≥500mm。         8 角斑布 2       公规格:600*400*870					2.2 电压驻波比: ≤2.5。
4					1、测定原理: 反射光电比色法;
#生素 C、肌酐、尿钙、微白蛋白; 4、仪器能准确感应尿试纸条的数量; 5、自动卸条功能:能自动将测试过的试纸条卸到。料益的; 6、重复性:分析仪对灰度条的反射比进行重复。 测试选具的变异系数≤0.8%; 7、稳定性:分析仪对灰度条的反射比进行重复。 测试结果的变异系数≤0.8%; 8、条形码识别:可接条形码扫描器识别条形面					★2、测定速度≥350 条/小时;
4					3、可测项目:白细胞、酮体、亚硝酸盐、尿胆原、胆红素、蛋白质、葡萄糖、尿比重、隐血、pH值、
4 分析仪 台 1 5、自动卸条功能:能自动将测试过的试纸条卸到发行等的。					维生素 C、肌酐、尿钙、微白蛋白;
5、目効即永功能: 能目均特测试及的试纸条即到文件品数。 6、重复性: 分析仪对灰度条的反射比进行重复测试 测试结果的变异系数≤0.8%; 7、稳定性: 分析仪开机 10h 内,对灰度条的反射比进行重复测试 测试结果的变异系数≤0.8%; 8、条形码识别: 可接条形码扫描器识别条形码		尿常规			4、仪器能准确感应尿试纸条的数量;
6、重复性: 分析仪对灰度条的反射比进行重复测试,测试结果的变异系数≤0.8%; 7、稳定性: 分析仪开机 10h 内,对灰度条的反射比进行重复测试,测试结果的变异系数≤0.8%; 8、条形码识别: 可接条形码扫描器识别条形动在 ★9、存储功能: ≥7000 个测量结果。  不锈钢病人推车  规格: 1960*600*780mm; 配置: 输液架 1 支及海绵垫。 温度控制: 1、精准的电子数显温度控制器,精度达到 0.1℃; ★2、箱内温度稳定在 2℃~8℃范围内。 安全保障: 1、具备箱内高低温报警、传感器故障报警、断电报警、开关门异常报警功能; ★2、传感器故障安全运行模式(显示传感器和控制传感器互为备份): ★3、断电保护: 冷藏箱延时启动功能。  7 无影灯 1 台 前后、左右可灵活转动 180 度。 技术规格: 照度 1ux≥30000,★显色指数 100≥Ra≥85,★色温 k6700≥TC≥3000,升降距离≥500mm。	4	分析仪	台	1	5、自动卸条功能:能自动将测试过的试纸条卸到废料盒的;
7、稳定性:分析仪开机 10h 内,对灰度条的反射化进生重复概式,测试结果的变异系数≤0.8%;  8、条形码识别:可接条形码扫描器识别条形成。 ★9、存储功能: ≥7000 个测量结果。  不锈钢病人推车 规格: 1960*600*780mm; 配置: 输液架 1 支及海绵垫。 温度控制: 1、精准的电子数显温度控制器,精度达到 0.1℃; ★2、箱内温度稳定在 2℃~8℃范围内。 安全保障: 1、具备箱内高低温报警、传感器故障报警、断电报警、开关门异常报警功能; ★2、传感器故障安全运行模式(显示传感器和控制传感器互为备份); ★3、断电保护: 冷藏箱延时启动功能。  7 无影灯 1 台 技术规格: 照度 1ux≥30000,★显色指数 100≥Ra≥85,★色温 k6700≥TC≥3000,升降距离≥500mm。  8 為數在 2 台 规格: 600*400*870					6、重复性:分析仪对灰度条的反射比进行重复测试:测试结果的变异系数≤0.8%;
8、条形码识别: 可接条形码扫描器识别条形面接 ★9、存储功能: ≥7000 个测量结果。  不锈钢病人推车 规格: 1960*600*780mm; 配置: 输液架 1 支及海绵垫。 温度控制: 1、精准的电子数显温度控制器,精度达到 0.1℃; ★2、箱内温度稳定在 2℃~8℃范围内。 安全保障: 1、具备箱内高低温报警、传感器故障报警、断电报警、开关门异常报警功能; ★2、传感器故障安全运行模式(显示传感器和控制传感器互为备份); ★3、断电保护: 冷藏箱延时启动功能。  7 无影灯 1 台 前后、左右可灵活转动 180 度。 技术规格: 照度 1ux≥30000,★显色指数 100≥Ra≥85,★色温 k6700≥TC≥3000,升降距离≥500mm。  8 為數在 2 台 规格: 600*400*870					7、稳定性:分析仪开机 10h 内,对灰度条的反射比进行重复概试,测试结果的变异系数≤0.8%;
<ul> <li>不锈钢病人推车</li> <li>規格: 1960*600*780mm;</li> <li>配置: 输液架 1 支及海绵垫。</li> <li>温度控制:</li> <li>1、精准的电子数显温度控制器,精度达到 0.1℃;</li> <li>★2、箱内温度稳定在 2℃~8℃范围内。</li> <li>安全保障:</li> <li>1、具备箱内高低温报警、传感器故障报警、断电报警、开关门异常报警功能;</li> <li>★2、传感器故障安全运行模式(显示传感器和控制传感器互为备份);</li> <li>★3、断电保护: 冷藏箱延时启动功能。</li> <li>7 无影灯 1 台</li> <li>台 技术规格: 照度 1ux≥30000, ★显色指数 100≥Ra≥85, ★色温 k6700≥TC≥3000, 升降距离≥500mm。</li> <li>収格: 600*400*870</li> </ul>					
5       平车       1       台       规格: 1960*600*780mm;					★9、存储功能: ≥7000 个测量结果。
配置: 输液架 1 支及海绵垫。  温度控制: 1、精准的电子数显温度控制器,精度达到 0.1℃; ★2、箱内温度稳定在 2℃~8℃范围内。   安全保障: 1、具备箱内高低温报警、传感器故障报警、断电报警、开关门异常报警功能; ★2、传感器故障安全运行模式(显示传感器和控制传感器互为备份); ★3、断电保护: 冷藏箱延时启动功能。   石影灯 1   白 前后、左右可灵活转动 180 度。   技术规格: 照度 1ux≥30000,★显色指数 100≥Ra≥85,★色温 k6700≥TC≥3000,升降距离≥500mm。   規格: 600*400*870					不锈钢病人推车
6       医用冰 指       1       台       温度控制: 1、精准的电子数显温度控制器,精度达到 0.1℃; ★2、箱内温度稳定在 2℃~8℃范围内。 安全保障: 1、具备箱内高低温报警、传感器故障报警、断电报警、开关门异常报警功能; ★2、传感器故障安全运行模式(显示传感器和控制传感器互为备份); ★3、断电保护: 冷藏箱延时启动功能。         7       无影灯 1       台       前后、左右可灵活转动 180 度。 技术规格: 照度 1ux≥30000, ★显色指数 100≥Ra≥85, ★色温 k6700≥TC≥3000, 升降距离≥500mm。         8       急救车 2       台       规格: 600*400*870	5	平车	1	台	规格: 1960*600*780mm;
6       医用冰       1       台       1、精准的电子数显温度控制器,精度达到 0.1℃;       ★2、箱内温度稳定在 2℃~8℃范围内。         安全保障:       1、具备箱内高低温报警、传感器故障报警、断电报警、开关门异常报警功能;         ★2、传感器故障安全运行模式(显示传感器和控制传感器互为备份);       ★3、断电保护:冷藏箱延时启动功能。         7       无影灯       1       台       前后、左右可灵活转动 180 度。         技术规格:照度 lux≥30000,★显色指数 100≥Ra≥85,★色温 k6700≥TC≥3000,升降距离≥500mm。         8       負數在       2       台       规格: 600*400*870					配置:输液架1支及海绵垫。
6       医用冰 箱       1       台       ★2、箱內温度稳定在 2℃~8℃范围内。安全保障: 1、具备箱内高低温报警、传感器故障报警、断电报警、开关门异常报警功能; ★2、传感器故障安全运行模式(显示传感器和控制传感器互为备份); ★3、断电保护: 冷藏箱延时启动功能。         7       无影灯 1       台       前后、左右可灵活转动 180 度。 技术规格: 照度 1ux≥30000, ★显色指数 100≥Ra≥85, ★色温 k6700≥TC≥3000, 升降距离≥500mm。         8       為數本 2       台       规格: 600*400*870					温度控制:
6       医用冰 箱       1       台       安全保障: 1、具备箱内高低温报警、传感器故障报警、断电报警、开关门异常报警功能; ★2、传感器故障安全运行模式(显示传感器和控制传感器互为备份); ★3、断电保护:冷藏箱延时启动功能。         7       无影灯       1       台       前后、左右可灵活转动 180 度。 技术规格:照度 1ux≥30000,★显色指数 100≥Ra≥85,★色温 k6700≥TC≥3000,升降距离≥500mm。         8       刍椒车       2       台       规格: 600*400*870					1、精准的电子数显温度控制器,精度达到 $0.1 ℃$ ;
<ul> <li>6</li></ul>		医田沙			<b>★</b> 2、箱内温度稳定在 2℃ <sup>~</sup> 8℃范围内。
1、具备相内高低温报警、传恩器战障报警、断电报警、开关门并常报警功能;   ★2、传感器故障安全运行模式(显示传感器和控制传感器互为备份);   ★3、断电保护:冷藏箱延时启动功能。   7	6		1	台	安全保障:
★3、断电保护:冷藏箱延时启动功能。         7       无影灯       1       台       前后、左右可灵活转动 180 度。       技术规格:照度 1ux≥30000,★显色指数 100≥Ra≥85,★色温 k6700≥TC≥3000,升降距离≥500mm。         8       急救车       2       台       规格: 600*400*870		稍			1、具备箱内高低温报警、传感器故障报警、断电报警、开关门异常报警功能;
7 无影灯 1 台 前后、左右可灵活转动 180 度。 技术规格:照度 1ux≥30000,★显色指数 100≥Ra≥85,★色温 k6700≥TC≥3000,升降距离≥500mm。					★2、传感器故障安全运行模式(显示传感器和控制传感器互为备份);
7					★3、断电保护:冷藏箱延时启动功能。
及不规格: 照及 1ux ≥ 30000,★並包指数 100 ≥ Ra ≥ 85,★包温 R6700 ≥ IC ≥ 3000,开降距离 ≥ 500mm。  8		工即居	-		前后、左右可灵活转动 180 度。
8   刍妫车   9   台   ~ 15	7			台	│技术规格: 照度 1ux≥30000, ★显色指数 100≥Ra≥85, ★色温 k6700≥TC≥3000, 升降距离≥500mm。
8   ②   3   4   2   6   性能 1. 无缝方形不锈钢管; 2. 不锈钢板; 3. 车体配有抽屉; 3. 每个层面都配置不锈钢护栏。		<i>₽.</i> ₽ <i>.</i> +-			规格: 600*400*870
	8	湿拟牛	2	台	性能 1. 无缝方形不锈钢管; 2. 不锈钢板; 3. 车体配有抽屉; 3. 每个层面都配置不锈钢护栏。

9	红光治 疗仪	1	台	波长范围: 0.6um-2.5um; 定时器范围: 机械定时: 0min-60min(分钟),精度误差≤10%; 环境温度范围: 5°C-40°C; 活动臂升缩范围: 30-135cm; 活动臂伸缩范围: 20-70cm; 升降杆升降范围: 200mm; 俯仰角: 270度; 治疗头转角: 360度。
10	治疗床	5	张	规格: 180*60*65;         配置: 海绵垫;         无缝方形不锈钢管。
11	观片灯	3	台	1. 外框尺寸: 382*457*15 2. 可视范围: 353*427mm 3. 亮度: 0-5000cd/m 4. 亮度均匀性: ≥90% 5. 色温: 5000K 6. 夹片装置: 毛刷夹片装置,持久可靠,永不恢复。
12	拔罐 (气罐)	2	套	抽气枪式拔罐器由罐体、连接头、软管和排气筒(抽气枪)组成。以手动方式产生负压。
13	全自动生化仪	1	台	1. 检测速度: 生化比色分析恒速≥420 测试/小时,加电解质速度最大≥600 测试/小时; 2. 检测方法: 要求具备终点法,两点终点法,两点速率法,免疫比浊法,电极法等; 3. 定标方法: 单点线性、两点线性、多点线性、非线性,具有至少 5 种定标公式; 4. ★最大同时在线分析项目: ≥81 项(78 项生化,3 项电解质); 5. 光源: 长寿命卤素灯,光源灯自动休眠; 波长数量及范围: 波长数量≥10 个,预留 2 个空位; 波长范围要求 340-800nm; 吸光度测试范围: -0.5~6.0Abs; 吸光度分辨率: 0.0001Abs; 杂散光: 当测定波长位 340nm时,吸光度≥4.0; 6. ★进样方式: 圆盘式进样; 7. 样本针功能: 液面感应、随量跟踪功能,具备立体防撞、自动保护功能。可选配样本针堵针自动检测功能(凝块检测功能); 8. 样本量: 2u1-35 u1,递增≤0.05u1;

	T				
				9. ★样本位: ≥70 样本 (不含软件扩展位);	
				10. 携带污染率: ≤0. 1%;	
				11. 样本管:原始采血管或其他试管;	
				12. 试剂量: 10ul - 300 ul, 递增≤0. 5ul;	
				13. ★试剂位: ≥78 个;	
				14. 试剂冷藏: 24 小时独立冷藏系统,冷藏温度 2℃~8℃;	
				15. ★试剂开放性:可原厂试剂进行配套,也可完全开放;	
				16.★条码功能:具有试剂条码扫描功能,支持至少5种条码规则;	
				17. 试剂扩容技术: 具有多个项目同一试剂测试功能;	
				18. ★反应位及杯材质: ≥89 个透紫硬质材料反应杯; 最小反应体积: ≤150ul;	
				19. 搅拌系统: 搅拌针≥2个,加入试剂后立即混匀,试剂样本针具有内外镜面抛光技术,减少污染携	
				带率;	
				20. 监控功能: 比色杯在线监控,实时杯空白,可实时显示项目反应全部过程;	
				21. 预稀释/重测功能: 软件可自动识别底物耗尺处置线性充围; 样本, 对此类样本自动样本重测、预稀	
				释重测,稀释倍数≥150 倍.	
				1、检测原理:采用多角度激光散射技术、或并是体激、法、或细胞化学染色进行 WBC 五分类;	
				★2、测试项目: ≥24 项基本参数, ≥6 项研究 <b>性参</b> 数;	
				3、检测速度: ≥60 个/小时;	
				4、测试模式: CBC+5DIFF、CBC+5DIFF+RRBC;	
				★5、样本用量: 全血≤15u1, 预稀释≤20u1;	
	全自动			6、显示屏: ≥8 英寸液晶显示屏;	
1.4		1		7、试剂种类(不含清洗液)≤3种;	
14	血球分	1	台	8、数据储存: ≥14万份测试结果(含图形);	
	析仪			9、精密度: WBC≤2.0%, RBC≤1.5%, HGB≤1.5%, PLT≤4.0%, HCT≤2.0%, MCV≤1.0%;	
				10、携带污染率: WBC≤0.5%, RBC≤0.5%, HGB≤0.6%, PLT≤1.0%;	
				★11、线性范围: WBC: (0-400) ×109/L, RBC: (0.1-8.0) ×1012/L, HGB: (0-250) g/L, PLT:	
				$(0-5000) \times 109/L;$	
				12、校准与质控: 具有 L-J, X, X-R, X-B 等 4 种质控模式, 能够自动绘制质控图;	
				13、WBC、RBC、HGB、PLT等项目具有两种单位选择。	
1.5	サタか	1		1. 简述, 液晶显示灸疗时间和温度, 灸疗时间采取倒计时法, 结束后有指示灯和报警声双重提示, 各通	
15	艾灸仪	1	台	道可单独设置灸头使用温度、时间;	

				2. 电源输入电压和频率, (1) 电源电压: AC220V±10%; (2) 电源频率: 50Hz±2%; (3) 输入额定功率: 80VA ±10%; 3. 输出参数, (1) 输出额定电压: 15V±10%; (2) 单个小灸头功率: 4. 5W±10%; (3) 单个大灸头功率: 20W
				±10%;   ±0%;   4. 电气安全性能,(1)外壳漏电流: <0. 1mA;(2)患者漏电流: <0. 1mA;(3)电介质强度:4000V;
				5.*双重过温保护。
16	简易手 术床	1	张	1、电动综合手术台,可满足头、颈、胸腹腔,会阴及四肢等外科及妇产科、五官科、肛肠科等多种手术需求; ★2、手术台采用头板、背板、腰板、座板、腿板、足板六段式结构,方便灵活调节手术体位; 3、手术台台面升降、前后倾斜、左右倾斜、背板上下折转八个动作由电动控制,台面动作:头板上下折转、背板上下折、腰板升降、腿板上下折转、腿板外展,台面上下升降、台面前后倾、台面左右倾; 4、腿板可上下折转、水平外展又可快速拆卸,便利泌尿外科、肛肠科、妇科截石位手术; 5、立柱内外罩、底盘罩、台面侧罩均为不锈钢材质,形态下腐蚀防反光; 6、手术台配有高品质海绵床垫; ★7、足板可与床面行成 0°及 90°,完成床体延长和直倾保护、跪姿肛肠手术体位的设置; 8、配有应急电源,可自动充电,并设有缺电报整提示,当网路源断电时,应急电源可自动跳转至工作状态;
				9、配有电源应急断电按钮; 10、产品通过 ISO45001:2018 及 ISO14001:2015 管理体系认证; (证书中需有明确手术台字样) 11、主要技术要求: 12.1、台面尺寸: 长≥2150mm, 宽≥480mm; 13.2、床面升降: 最低≤680mm, 最高≥930mm; 14、配置要求: 主床 1 台、麻醉屏架 1 件、支肩架 2 组、支身架 2 组、托手架 2 组、托腿架 2 组、足板 1 对、床垫 1 套、手控制器 1 只、电源线 1 根。

17	移动心电图机	1	台	1.整体要求:具有提手,便携式设计,设备应适合院前、院内急救及病人转运需求; 2.适用手术室、小儿、急诊、救护车等急救场合,无特殊使用环境限制; 3.技术要求; 3.1 采样率:大于12位/1000Hz; 3.2 具有手动、自动、节律分析、存储四种工作模式,适合各种工作状况要求; 3.3 具有自动分析功能,手动、自动记录心律不齐,自动检测并触发打印心律失常心电报告; 3.4 ★具有辅助分析功能,支持预览心电图参数和分析结果,辅助分析结果(提供界面截图或说明书截图); 3.5 具有存储模式,能够不打印显示参数和诊断信息,存储心电图供回放; 3.6 ★具有冻结功能,能够冻结前后 12 秒心电图,供回放打印; 3.7 具有滤波器功能,交流滤波器:50Hz/60Hz; 肌电滤波器:25Hz/45Hz; 漂移滤波器:0.15Hz; 3.8 共模抑制比:≥120dB; 3.9 输入电路: 浮地输入,具有抗除颤效应防护电器体表,决冲抑制电路,具有强抗干扰能力,精确起搏脉冲识别; 3.10 频率响应: 0.05~160Hz(-3db); 3.11 具有自动,2.5,5,10,20,40 mm/mV 等表故度,调;4~ 3.12 记录格式: 3+3 道、6 道、6+1 道、12 道以来,可设置选择 5 秒-12.5 秒心电图自动记录; 3.13 记录方式:支持中文拼音和五笔输入,并打设正CC、波形和测量值及分析诊断结果报告; 3.14 病例存储:大于 200 个以上病例存储,可进行回顾分析; 3.15 具有内部直流电源(内置可充电锂电池):额定电压/容量:14.4V/4400mAh,连续工作 3 小时以上,可待机≥8 小时以上,持续打印 3 小时以上,连续打印≥250 份心电图。	
----	--------	---	---	---	--

				1. 基本性能
				1.1 尺寸不大于:100mm (高) × 210 mm (宽) × 300 mm (长) ±10mm, 且机器自身具备便携把手, 便
				一于携带;
				★1.2 重量≤2.6kg(含电极片和电池)方便公共场所携带使用;
				1.3 在需要除颤时,除颤按钮必须有醒目的闪烁提示;
				1.4 在待机状态下, 电极片和自动体外除颤仪预先连接, 且电极片可放在机器上, 方便携带和及时救治;
				★1.5 提供中英文双语语音提示,可一键快速切换中英文。
				2. 施救指导详细、显示内容全面
				2.1 在 CPR 仅按压过程中持续提供操作指导和剩余按压次数提示;
				2.3 智能环境除噪:根据环境自动调整音量;
				2.4提供智能语音播报:设备根据急救人员响应速度,智能提示急救人员除去病人的衣物、粘贴电极片。
				3. 除颤准备时间及可覆盖人群
				3.1 除颤采用双相波技术,除颤波形:双相指数截断滤形(CTE),具备自动阻抗补偿功能;
				3.2 能量可递增,首次除颤没有消除室颤时,第二次和第三次和击自动使用更高级别能量,以便于非专
				业医务人员使用;
18	除顫仪	1	台	3.3 成人最大除颤能量可达 360J;
	13.25.00			3.4 支持成人/小儿模式,且模式可一键切换。70%后机器根据选择的病人类型自动切换提示信息、除
				颤能量和 CPR 按压模式;
				3.5 从开机到充电至 200J 能量准备放电的时间≤8 秒;
				3.6 具有内部自动放电功能,保证患者和医护人员安全。
				4. 除颤电极片、待机时间长
				4.1 电极片有明确贴放位置示意图,减少施救过程中的出错率提高抢救效率;
				4.2备用状态时电极片须已经提前与机器连接;
				4.3 一次性电极片及一次性电池出厂有效期≥60 个月;
				4.4 一次性电池: 在适合条件下,可以支持≥350次 200J放电或≥200次 360J放电;
				4.5 低电量报警后至少还可持 25 分钟工作时间和至少 10 次 200J 除颤充放电。
				5. 设备自检功能
				5.1 自检功能: 具备每日、每周、每月、每季度的设备自检和用户手动自检,可及时判断机器状态是否
				正常;
				5.2 自检内容: 主控模块、治疗模块、电源模块的状态;
				5.3 自检反馈:根据自检结果,红灯/绿灯显示设备状态,不开机情况下可提示故障;

	5.4内置自检程序,自动检测电池状况;							
				6. 数据存储和导出功能				
				6.1 数据存储:可存储 ECG 波形数据、事件数据、录音数据、急救数据(须有急救时间、CPR 持续时间、				
放电次数等要素)、录音数据等;								
	6.2 存储容量:存储容量≥1Gb,可存储不少于900份自检报告;							
		6.3 数据导出: 可通过外部 USB 闪存设备导出抢救记录数据。						
				7. 设备其他参数				
				7.1 抗冲击/跌落性能: 机器六面均可承受≥1.5m 跌落冲击;				
				7.2 防水防尘性能: IP55;				
				7.3 工作温度范围:满足-5°C~50°C,且从室温环境下进入-20°C环境后,至少能工作 60 分钟;				
				7.4 工作海拔高度(大气压力)范围: -381m~+4575m(57.0kPa~106.2kPa);				
				★7.5 工作湿度范围: 满足 5%~90%非冷凝。				
				1、工作条件				
				1.1 大气压力: 700hPa~1060hPa;				
				1.2 使用电源:a.c. 220V±22V,50Hz±1Hz;				
				2、额定输入功率: 230VA;				
1.0			<b>→1.</b>	3、外形尺寸: 2000mm×1200mm×540mm;				
19	PT 床	1	张	4、床体最大载荷: 225kg;				
				★5、最大升降行程: 340mm;				
				★6、升降速度: 水平升降速度为 14mm/s;				
				9、采用耐磨、易清洗皮革;				
				10、加宽床面,适宜于 PT 康复训练。				
				1. 灭菌容积: 0. 024M³ (φ280×390mm);				
				2. 额定工作压力: 0. 14-0. 16MPa;				
	手提式			3. 额定工作温度: 126℃;				
				4. 压力调节范围: 0.05-0.14Mpa;				
20	压力蒸	1	台	5. 定时计时器: 0-60min;				
	汽灭菌			6. 电源/功率: AC220V. 50Hz /2KW;				
	器			7. 运输体积: 42×42×75cm;				
				8. 净重: 18kg/20kg;				
				9. ★设有计时选择, 当消毒物品达到设定消毒时间, 会自动关闭电源, 同时蜂鸣响, 以告消毒完毕;				

				10. ★设有安全阀、放汽阀、压力表,当压力蒸汽超过 0.165Mpa 时安全阀会自动释放过高压力蒸汽至达到可靠的安全性,在压力表表面刻度上设有兆帕和温度读数,便于阅读不同的数据。 产品特点: 1. 彩色液晶显示,高分辨率 800×600dpi;
21	心电监	2	台	2. 标准参数: 心电,血氧,血压,呼吸率,体温,心率; 3. 13 种心率失常波形自动分析功能,冻结状态下,可进行 ST 段手动分析; 4. ★ 脉率音量 4 级可调:报警音量 4 级可调:报警音与脉率音分离; 5. 抗除颤、电刀、电网、肌电干扰; 7. ★ 大容量內置锂电池。≥1.5 小时连续工作,可直接外部插拔; 8. 电池低电量报警,关键时刻不会丢失数据; 9. 存储:NIBP:1000 组:报警:200 组; 10. ★ VGA 视屏输出;标准配置:心电,血氧,血压,呼吸率,体温,选配配置:一二导心电,呼末二氧化碳,推车,标准参数:心电:导联选择:五导联标准;最多可以显示 7 导同屏,心电值检测范围:0-350bpm分辨率:lbpm精度:±1% 心电放大宽度;0. 05Hz-100Hz S-T 段监测: -2. 0mV~2. 0mV 心率失常分析:有电极脱落指示:声,光提示保护隔离承受 4000V/AC/50Hz 电压;标准配置:成人通用心电电缆线血氧饱和度;显示:血氧数值,脉柱图,波形,脉搏值血氧范围:0%—100%成人/儿童/新生儿分辨率:1%

精度: ±2% (70%以下不定义)

脉率:

测量范围: 0~2501bpm、脉搏精度: ±1bpm

报警范围: 上限 80~2501bpm、下限 20~1501bpm

标准配置:成人软手指环

无创血压:

测量方式:智能型振荡法

测量参数: 收缩压, 舒张压, 平均压, 脉率

工作模式: 手动、自动、连续测量

单位: mmHg/kPa 可选

测量范围: 成人: 10mmHg~300mmHg, 儿童: 10mmHg~200mmHg, 新生儿 10mmHg~155mmHg

袖带压力范围: 0-320mmHg

袖带:成人袖带

报警范围:

收缩压: 上限 120-240mmHg, 下限 40-150mmHg

平均压:上限 70-200mmHg,下限 20-120mmHg,

舒张压:上限 50-80mmHg,下限 10-80mmHg

体温:

体温测量范围: 0℃~50℃

体温测量误差: ±0.1℃

分辨率: 0.1℃ 精度: ±0.1℃

探头:

标准配置: 体表永久性体温探头

选择配置:食道体温探头,直肠体温探头。

报警配置:上、下限可设定,自动记忆,可对所有监护参数进行报警设置,具有发出声、光的报警装置;

呼吸:

测量方法: 胸阻抗法

呼吸率 (RR): a. 测量范围: 0—120bpm, b. 测量精度: ±1bpm 或 5%bp

报警:报警值上下限可设定,自动记忆

## 第五章 评标办法

- 一、评标方法(见投标人须知前附表)
- 二、评标程序:对资格审查合格的投标人,由评标委员会按以下程序进行。
  - 1. 符合性审查;

### 符合性检查的内容及标准

序 号 	内 容	标 准			
1	电子投标 文件的签 署、盖章	是否按招标文件要求签署、盖章			
2	投标函、 商务响应 表、技术 响应表	是否提供(如有一项不提供视为无效投标),是否按招标文件要求填写,如未按招标文件要求填写成为无效投标。			
3	招标文件 规定的实 质性条款	加注"★"号条款(除国家根关强制性板准外)是否实质性响应招标文件(注:如果招标文件没有设置加注"★"号的条款,则视为本项目无实质性条款,评标专家对本项不进行评审。)			
4	国家相关 强制性标准	投标内容是否符合国家相关强制性标准(注:如果本项目所 采购标的物没有国家相关强制性标准,评标专家对本项不进 行评审。)			
5	采购预算 或最高限 价	报价是否超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价			
6	采购人不 能接受的 附加条件	电子投标文件是否含有采购人不能接受的附加条件			

	法律、法
	规和招标
7	文件规定
	的其他无
	效情形

1. 不同投标人的电子投标文件是否由同一单位或者个人编制; 2. 不同投标人是否委托同一单位或者个人办理投标事宜; 3. 不同投标人的电子投标文件载明的项目管理成员或者联系人员是否为同一人; 4. 不同投标人的电子投标文件是否异常一致或者投标报价是否呈规律性差异; 5. 不同投标人的电子投标文件是否相互混装; 6. 其它无效情形。

- 2. 澄清有关问题;
- 3. 对投标文件进行比较和评价;

评分明细

序	评审因素	评审项	 	评审项	
号	及分值			分值	
1	投标报价 (20)	报价	满足招标文件实质性要求,且投标报价最低的为评标基准价,其报价得分为满分。其他投标人的报价得分分别按照下列公式计算:投标报价得分=(评标基准价、搜标报价)×20(保留小数点后两位,第三位四舍五入一记明:评标委员合法为投。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减率履效的,应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明,必要时提交相关证明材料;投标人不能证明其报价合理性的,评标委员会应当将其作为无效投标处理。	20分	
2	商务部分 (15)	业绩	近三年(2021年1月至今)投标单位执行的类似项目业绩,每提供1份得2分,最高得6分(以合同或中标通知书的扫描件为准 )。	6.0分	
		授权书及售后服务承诺	投标人提供所投产品生产厂家针对本项目的授权书及售后服务承诺,全部提供得3分,否则不得分。(复印件加盖生产厂家公章,满分3分)	3.0分	
		公司实力展示	设施设备齐全、规章制度完善,得3分;设施设备不全、规章制度不完善,得1分;无设施设备、无规章制度,不得分。	3.0分	

		产品体系认证	供应商或生产厂家具有质量管理体系认证证书、职业健康管理体系认证、环境管理体系认证、环境管理体系认证; 每提供一项得1分, 最多得3分, 不提供不得分。(提供原件的扫描件并加盖供应商公章)	3.0分
3	技术部分 (65)	实施方案	提供符合本项目特点的具体实施方案,主要内容包含:货物来源、进度安排、车辆管理、安全措施、运输措施明确双方责任等,可根据实际情况综合评审,符合本项目要求且科学、合理得5分,基本合理、可行的得2分,否则不得分。	5.0分
		质量保证	供应商的质量目标明确,质量保证措施和体系合理先进并具有详细的实施内容: 质量保证措施和体系合理先进,实施内容完整得6分;质量保证措施和体系合理较为先进,实施内容较为完整得3分;质量保证措施和体系一般,实施内容一般的得1分; 在提供的工作分。	6.0分
		售后服务方案	供应商应按项目实际制定。 细售后服务方案: 服务方案完整内存健全、科学合理、可行性强得6分; 服务方案内容较为全面、较为科学合理,较为可行的得3分; 服务方案内容一般全面、科学合理一般,可行性一般得1分; 不提供者不得分。	6.0分
		培训方案	供应商针对本项目制定合理的培训方案(内容包括:①产品功能②操作使用方法③运维管理④安全事件处置)。方案内容合理可行,内容详细周全的得6分;方案内容合理,内容有漏项但可行的得3分;方案内容可行性差,内容漏项多的得1分;无方案的不得分。	6.0分
		供货方案	设备供货方案:具有可行性、合理性及安全可靠性切合实际、内容全面:供货方案内容健全、科学合理、可行性强、安全可靠性切合实际得6分;供货方案内容较为全面、较为科学合理,可行性较强的得3分;供货方案内容一般的得1分;不提供的不得分。	6.0分

技术参数响应程度	技术参数完全满足或优于招标文件规定的相应 技术指标、参数的得30分,重要技术参数(★ 项)每有一项不满足(负偏离)扣3分,其他技术指标、参数每有一项不满足扣1分,扣完为止。(满分30分)(须提供产品厂家授权、产品白皮书、检验报告和彩页等相关技术支持文件,并加盖生产厂商公章;如无技术文件支持或提供的文件无法证明投标产品满足招标参数要求的,按照负偏离扣除相应分值,不做废标处理)。	30.0分
应急预案	针对本项目设备运行中的突发故障(内容包括 但不限于设备运输、设备连接、运行故障、设 备故障排除等)应急预案进行综合评审:方案 内容全面,能全面考虑到可能出现的突发情况 得6分;方案描述符合要求,但内容一般得3 分;方案描述简单,内容不够具体1分;无应急 预案不得分。	6.0分

- 4. 推荐中标候选人名单;
- 5. 编写评标报告。

#### 三、评标专家在政府采购活动中承担以

- 1. 遵纪守法,客观、公正、廉洁地履行职责。
- 2. 按照政府采购法律法规和采购文件的规定要求对供应商提供的产品价格、技术、服务等方面严格进行评判,提供科学合理、公平公正的评审意见,起草评审报告,并予签字确认。
- 3. 保守秘密。不得透露采购文件咨询情况,不得泄漏供应商的电子投标文件及知悉的商业秘密,不得向供应商透露评审情况。
- 4. 发现供应商在政府采购活动中有不正当竞争或恶意串通等违规行为,及时向政府采购评审工作的组织者或行政监管部门报告并加以制止。

发现采购人、代理机构及其工作人员在政府采购活动中有干预评审、发表 倾向性和歧视性言论、受贿或者接受供应商的其他好处及其他违法违规行为, 及时向行政监管部门报告。

- 5. 解答有关方面对政府采购评审工作中有关问题的询问,配合采购人或者代理机构答复供应商质疑,配合行政监管部门的投诉处理工作等事宜。
  - 6. 法律、法规和规章规定的其他义务。

#### 四、评审专家在政府采购活动中应当遵守以下工作纪律:

- 1. 应邀按时参加评审和咨询活动。遇特殊情况不能出席或途中遇阻不能按时参加评审或咨询的,应及时告知采购人或者代理机构,不得私自转托他人。
- 2. 不得参加与自己有利害关系的政府采购项目的评审活动。对与自己有利害关系的评审项目,如受到邀请,应主动提出回避。行政监管部门、采购人或代理机构也可要求该评审专家回避。

有利害关系主要是指三年内曾在参加该采购项目供应商中任职(包括一般工作)或担任顾问,配偶或直系亲属在参加该采购项目的供应商中任职或担任顾问,与参加该采购项目供应商发生过法律纠纷,以及其他可能影响公正评审的情况。

- 3. 评审或咨询过程中关闭通讯设备,不得与外界联系。因发生不可预见情况,确实需要与外界联系的,应当有在场工作人员陪同。
- 4. 评审过程中,不得发表影响评审公正的倾向性、歧视性言论;不得征询或者接受采购人的倾向性意见;不得以任何明示或暗示的方式要求参加该采购项目的供应商以澄清、说明或补正为借口,表达与其原电子投标文件原意不同的意见;不得以采购文件没有规定的方法和标准作为评审的依据;不得违反规定的评审格式评分和撰写评审意见;不得拒绝对自己的评审意见签字确认。

5. 有关部门(机构)制定的其他评审工作级律

## 第六章 合同条款及格式

# 瓜州县柳沟卫生室医疗设备 采购项目

项目编号: GZZFCG[2024]101号



供应单位:				
签订日期:	年	月	日	
	第 <del>·</del>	一部分 合	同协议书	
	瓜州县柳沟	<b>均卫生室医</b>	疗设备采购	项目
甲方(采购)	方):			
7.方(供货	方).			

采购单位:

根据的采购结果,按照《中华人民共和国政府采购法》,《中华人民共和国民法典》的规定,经双方协商,本着平等互利和诚实信用的原则,一致同意签订本合同如下。

#### 一、合同价款:

大写:	人民币	
小写:	Y	元

- 二**、质量标准:** 合同标的物质量应符相应的国家标准、行业标准(两者取高标准的)。
  - 三、发货时间:自合同签订完毕,25日内到货并安装完毕。
  - 四、验收标准:以甲方检查验收合格为准。
- 五、结算方式及期限:合同签订完毕,设备按规定时间到场, 甲方向乙方支付合同总价款的30%,设备安装调试完毕后,甲方向乙 方支付合同总价款的50%,经甲方验收合格后(验收期限为一个月) 支付合同总价款的10%,剩余合同价款作为原保金,质保期内无任何 问题,质保期结束后一次性付清剩余仓贷款。

#### 六、履约延误:

乙方交付的货物不符合询价公告要求或本合同规定的,甲方有 权拒收,并且乙方须向甲方支付本合同总价20%的违约金。

乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物或提供服务的,从 逾期之 日起每日按本合同总价 10%的数额向甲方支付违约金; 逾 期半个月以上的,甲方有权终止合同,由此造成的甲方经济损失由 乙方承担。

### 七、违约终止:

- 1、在甲方对乙方违约而采取的任何补救措施不受影响的情况下,甲方可在下列情况下向乙方发出书面通知书,提出终止部分或全部。
  - (1) 乙方不遵守国家法律法规规定和服务承诺标准;
- (2) 乙方没有按承诺的时间或甲方同意延长限期内完成项目内容及要求或提供其他服务;

- (3) 乙方没有按承诺的价格签订合同:
- (4) 乙方无故不按照甲方要求完成项目内容的;
- (5) 乙方在收到甲方发出违约通知后20天内,或经甲方书面同意延长的时间内未能纠正其过失;
  - (6) 违反本合同中规定或承诺的其他情形。

甲方在提出中止合同的同时,取消乙方成交供应商资格。

- 2、采购人及其人员,不得假借政府采购之名为其他单位或个人 向乙方提出超越合同范围的其他要求,如有违反,将依据有关法规 对其进行处罚。
- 3、如果甲方根据上述的规定,终止了全部或部分合同,甲方可以依其认为适当的条件和方法重新确定其他供应商提供服务,乙方应对甲方所超出的那部分费用负责。

#### 八、破产终止:

乙方如果丧失履约能力或被宣布破产。即为五在任何时候以书面形式通知乙方终止合同而不给乙方补偿。该终此采购将不损害或影响甲方已经采取或将要采取任何行动或补及措施的权利。

**十、解决合同纠纷方法:** 如本合同在履行过程中发生争议,由 当事人双方协商解决,协商不成由合同签订地人民法院裁决。

十一、其它未尽事宜由甲乙双方协商约定。

十二、本合同一式**陆**份,经甲乙双方签字盖章后生效,甲方**贰**份,

乙方贰份,代理机构**贰**份,均具有同等法律效力。

### 第十三条: 合同附件

附件一: 供货内容明细

附件二:供货承诺书

附件三: 中标通知书

### (此页无正文)

甲方:

盖章:

电话:

法人或被授权人:

乙方:

盖章:

电话:

法人或被授权人:

代理机构:

单位名称: 甘肃全标项目管理有限公司

法人或被授权人:

联系电话:

签订日期: 年 月

日

注:本合同的主要条款必须全部响应,但格式仅作为参考文本,合同签订双方可根据项目的具体要求进行修订。

# 第七章 政府采购项目投标人满意度调查问 卷

项目名称:
招标文件编号:
1. 请对本项目招标文件质量进行评价。
A. 优() B. 良() C. 一般() D. 差()
选择"一般"和"差"时请注明原因:
2. 请对代理机构工作人员的服务态度进行评价。
A. 优() B. 良() C. 一般() D. 差()
选择"一般"和"差"时请注明原因:
3. 请对代理机构工作人员专业化水平进行评价。
A. 优() B. 良() C. 一般() D. 差()
选择"一般"和"差"时请注明原因:
4. 请对代理机构工作人员的工作效率进行评价。 11 首 20 1
A. 优 ( ) B. 良 ( ) C. 一般 ( ) D. 差 ( )
选择"一般"和"差"时请注明原因:
5. 其他意见或建议。
99270007

投标人(盖章): 法定代表人或授权代表(签字或盖章): 日期: 年月日

说明:本表格由投标人填写,请在相应的括号打"√"。**自中标公告发布** 之**日起7个工作日内递交给代理机构。** 

# 甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子 交易系统投标人操作手册

#### 一、引言

#### 1.编写目的

编写此手册的目的是为了给使用此系统的投标人提供正确的使用方法和常见问题的解答。

## 2.适用范围

此手册适用于使用本系统参与政府采购项目的投标人使用。

#### 二、系统概述

## 投标文件离线编制工具

投标工具可以创建新的投标文件或打开以前创建的投标项目文件;工具导入招标文件(.zbsx),并按照招标文件要求的投标文件格式生成投标文件模板;工具自动引导投标人按照招标文件要求完成投标文件编制;工具支持断网离线编制功能;工具可自动检查投标文件的完成性,工具可以生成数据文件和版式文件,有投标文件电子签章、加密或固化场长量等分

## 开标系统

提交投标文件截止时间前只需上传经投标文件高线编制工具生成的版式投标文件和HASH值到区块链,提交投标文件时间到达后由智能合约验证投标文件有效性,无效文件系统自动拒收。在截止时间前,投标人可以撤回响应;所有时间应使用国家授时中心标准时间;系统自动记录投标人所用的网络IP和硬件编码。

## 三、运行环境

投标人准备可以稳定上网的电脑,操作系统建议使用windows10。

• 使用说明

#### 1.登录一网通办系统

投标人的登录了一网通办系统(https://sjfz.ggzyjy.gansu.gov.cn:1900 4/#/login)进行投标登记、查看项目简讯、下载投标文件编制工具。

#### 账号登录

- 按照页面所示,输入用户名、密码、验证码,点击"登录",进入系统主页。若供应商无登录账号,点击"注册"。
- 点击"注册"后,跳转至用户注册页面,按要求依次填写:用户名、密码、确认密码、图形码、验证码等信息。填写完毕后,点击"注册",即

完成新用户注册。

说明: 登录账号是在甘肃省公共资源交易数字证书(CA)互认共享平台注册认证的账号(11 位手机号码),密码是对应设置的密码。

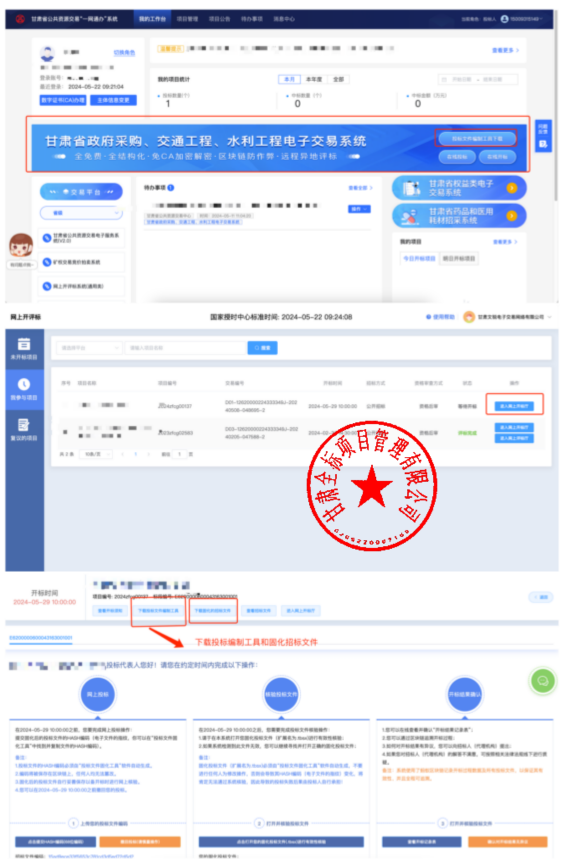


## 证书登录



## 2.一网通办首页

投标人可以在甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统的一网通办首页,通过点击"下载投标文件编制工具"链接进入开评标系统。在系统中,投标人可以查看项目详情,进入网上开标厅,并下载所需的投标文件编制工具以及固化化的招标文件。



3.安装投标文件编制工具客户端工具

点击投标文件工具下载,选择安装路径——默认安装路径为C盘,可以手动 更改安装路径;点击安装进程显示安装完成后点击"立即体验",进入工具首 页。



打开投标文件离线编制工具,点击新建投标文件: 让传下载好的招标文件上传上去,格式为zbsx。填写投标文件名称,选择保存路径。

新建项目				
新建- 吹白 选择対应的招标文件(.zbsx格式)	导入招标文件			
招标文件:	选择招标文件			
设置制作完后投标文件的保存路径及	及文件名			
文件名称:		填写文件名称		
保存位置:	测览	选择保存路径		
	取消			
甘肃文锐电子交易网络有限公司   0.3	1   E + E - 1200			

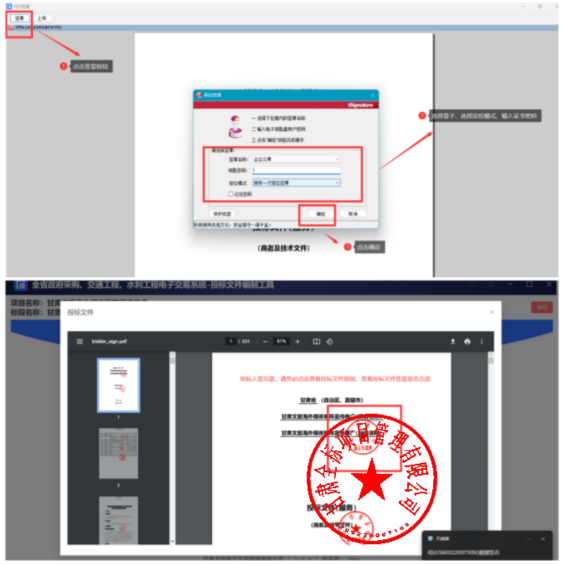
- 5.编制流程说明
- 5.1签章说明提示:
- 电子签章

在每个环节分别点击"生成签章文件"按钮,生成签章文件,进行签章操作,然后上传签章文件。完成后,可以查看签章文件,检查签章是否成功。



## 签章

- 需要安装签章插件
- 插入数字证书,输入证书密码。进入签章环节,选择所签印章,进行签章。



# • 无电子签章

投标人没有电子签章,可以将页面信息填写完成后,点击"下载当前文件"按钮,将当前文件下载打印,加盖实体印章后扫描成PDF格式文件,然后点击"上传当前文件"按钮,将签章文件回传。



# 5. 2编制流程说明

## 5.2.1封面

投标人根据页面提示填写封面信息。

□ 甘肃省政府采购、交通工程、水料	刊工程电子交易系统-投标文件编制工具	ψ <u>@</u>	- 0 ×						
l-		日 担任的的文件	o state						
✓ Mm Mm		9.6082A x 765862A	± 上版的概义件						
2 投标确	Residence of the second								
3 投标资质文件			$\neg$						
4 商務部分	招标文件编号: 包号: 1								
5 技术部分	采购人:	MITTER EMBASSION							
6 CREN									
7 开修一览表	接條人名称(加盖公章): 接條人詳細數址:								
8 提价物值表	投标人联系电话:								
9 商券技术资料	按标人统一社会信用代码:								
	授标日期: _2023 年 _11 _月 _22 _日								
	F-Ø								
<b>豆油文板电子交易网络有限公司</b>   1.2.3   斯本号: 1002									

# 5.2.2投标函

投标人上传PDF版的投标函。页面可以预览投标函内容。上传完成后,点击"下一项",保存数据,进入下一个环节。





## 5.2.3资质文件

投标人根据招标文件设定的资质要求,上传对应的资质文件,格式为PDF。 系统功能:

- 可以查看上传的资质文件;
- 如果上传错误,可以点击删除按钮,删除文件\_重新上传;
- 如果招标文件规定了上传文件格式模板/按板/ 数据以更级下载相应模板;
- 上传完成后,点击"下一项",保存数据,进入下一条下节。



## 5.2.4商务部分

投标人根据招标文件中评标办法中设定的评审项目和评审标准,一一响应商务文件(每一项都是必传项)。格式为PDF版。上传完成后,点击"下一项",保存数据,进入下一个环节。

注意:投标人务需按照招标文件设定的内容上传对应的投标资料,如果错传,会有被视为无效投标的风险。



## 5.2.5技术部分

投标人根据招标文件中评标办法设定的评审项目和评审标准,一一响应技术文件(每一项都是必传项)。格式为PDF版。上传完成后,点击"下一项",保存数据,进入下一个环节。

注意:投标人务需按照招标文件设定的内容上传对应的响应资料,如果错传,会有被视为无效投标的风险。



## 5.2.6优惠政策

如果投标人是中小微企业、监狱及残疾人企业,有相关的证明材料,可以 上传。如果没有,直接点击"下一步"进入下一个环节。



## 5.2.7开标一栏表

投标人根据招标文件设定的开标一栏表表头,填写相应内容。填写完成后,点击"下一项",保存数据,进入下一个环节。





## 5.2.8报价明细表

投标人根据招标文件的要求,填写相关内容。 分别有两种方式:

手动填写:可以添加行,手动填写明细表
Excel表:下载Excel表模板,填写完成后,直接
头内容不能修改,否则会上传失败)

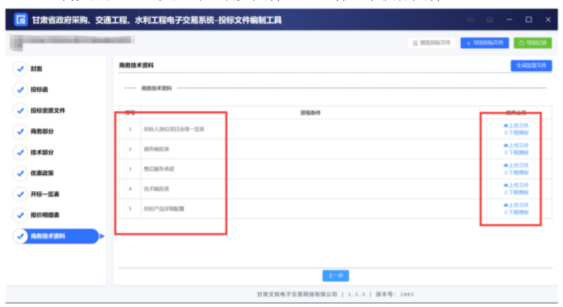


#### 5.2.9商务技术资料

投标人需要响应招标文件设定的投标文件(必传项,格式为PDF版)系统功能:

- 可以查看上传的文件;
- 如果上传错误,可以点击删除按钮,删除文件,重新上传;

- 如果招标文件规定了上传文件格式模板,投标人可以下载相应模板;
- 上传完成后,可以点击"预览文件",查看整个投标文件。



## 5.2.10预览投标文件

投标人在编制投标文件过程中,可以随时点击页面 "预览文件"按钮,查看投标文件的完整内容。如果填写有问题,可以还可重新填写。

## 5.2.11导出投标文件

投标人完成投标文件编制,点击"导出投标文学"按钮,进入导出环节。

## 开始导出投标文件



生成投标文件



# 查看投标文件完整性



# 导出投标文件

点击导出投标文件按钮,导出投标文件。



• 导出固化投标文件,一份是加密文件(格式为tbsx); 一份是投标文件编码; 一份是PDF版的投标文件。

## 特别说明:

- (1) 投标文件编制流程没有结束之前,不能点击"导出投标文件"按钮, 只有完成最后一个环节后,才能点击导出投标文件。如
- (2) 投标文件签章完成后,请点击查看投标文件按钮 仔细查看投标文件。
- (3) 导出投标文件时,弹框内容需要仔细阅读,如果文件大小10MB以下,则有投标文件未盖章的风险,请返回查看投标文件是否盖章。
  - 6. 开标系统
  - 6.1下载投标文件编制工具和固化招标文件

找到项目,点击"进入网上开标厅"按钮,进入网上开标页面。

- 可以查看开标须知
- 下载对应版本的响应文化离线编制工具
- 下载固化的招标文件(格式为zbsx)
- 查看PDF版的招标文件





## 6.2上传哈希值

提交投标文件截止时间前,打开交易系统,找到项目,进入网上开标厅,上传投标文件的哈希值。注:如果提交投标文件截止时间前,投标文件有所变化,可以撤回哈希值,重新上传新的哈希值。系统以最后一次上传的哈希值为主。



## 6.3上传核验投标文件文件

开标时间到了,登陆甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统,找到项目,进入网上开标厅,在对应位置上传投标文件,由智能合约验证投标文件有效性,无效文件系统自动拒收。

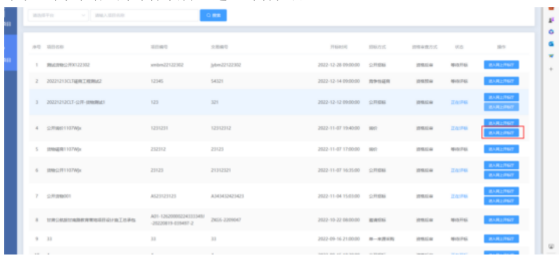


## 6.4确认开标结果

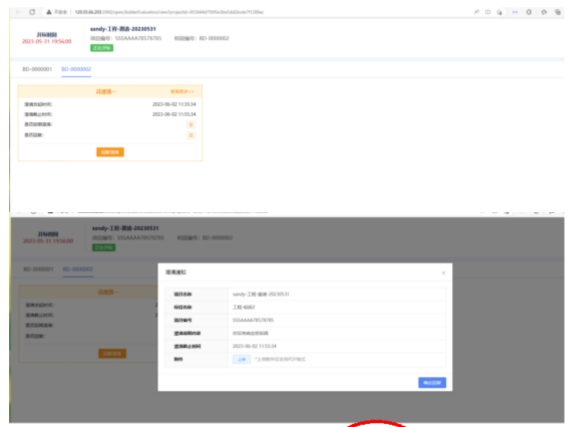
投标人在开标结果确认环节,查看开标记录,对开标结果进行确认。



评标时,投标人需要登录甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易 系统,找到对应的评标项目,进入评标大厅。



如果专家发起澄清,投标人需要回复澄清。上传附件。



技术支持人员联系电话: 0931-4267890

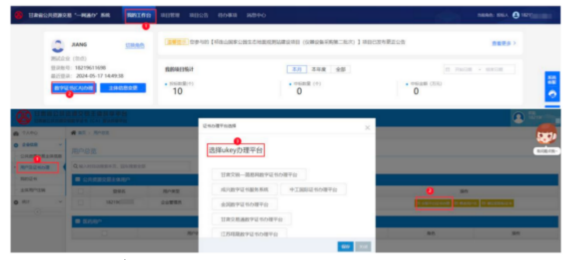


微信扫码咨询

## 四、CA证书办理服务操作流程

使用在甘肃省公共资源交易主体共享平台注册的用户名及密登录甘肃省公共资源交易"一网通办"系统,逐次点击按钮"我的工作台"一"数字证书(CA)办理"一"用户及证书办理"一"交易平台证书办理",选择ukey办理平台。

现以【甘肃文锐—简易网数字证书办理平台: http://www.jian-yi.com 】 为例,介绍证书办理流程。交易主体选择 ukey 办理平台,单击"甘肃文锐—简易网数字证 书办理平台"—"授权并登录"按钮,进入证书申请页面。



## 1.操作环境

建议windows10及以上操作系统的电脑,并使用360安全浏览器的极速模式进行操作。

## 2.证书新办所需资料

①企业证书办理:企业授权委托书(模板在系统中下载)+数字证书协议书(模板在系统中下载)+经办人身份证正反面;

②个人证书办理:个人授权委托书(模板在系统官员数)+数字证书协议书(模板在系统中下载)+申请人身份证正反面。

注:①授权委托书需上传扫描件原件;②接权多元书的签章采集仅采集所需印章;③企业证书办理的所有附件均需加盖企业鲜章;②个人证书办理的所有附件均需加盖自然人印章(自然人签字、按手许及彩色扫描件均可)。

## 3.证书新办申请

在简易网数字证书办理平台,点击左侧导航栏"证书新办",进入证书新办页面。选择主体类型、证书年限、电子签章等信息,完善经办人信息并上传所需附件,检查无误后支付并提交订单即可。



## 4. 待工作人员审核并制作证书

订单提交成功后,需工作人员审核订单并制作证书,您可以在订单中心查看订单状态。如果显示"订单完成",则说明证书已经办理完成。如果收到短信提示证书订单未通过核验,可以根据提示重新提交申请。

注: 审核订单时效一般为1个工作小时内,有特殊要求请致0931-4267890说明情况。

## 5.证书领取

邮寄:数字证书办理完成后,一般情况下会在当天安排邮寄,可在简易网数字证书办理平台查看邮寄情况及快递单号。



注:没有录入快递单号的,代表快递还未发出自己添加订单右侧 的二维码,咨询对应工作人员。

自取:根据提交订单时选择的自取地址、推带、资权前往对应地址领取证书。

## 6. 自取证书需携带的资料

- ①企业证书--营业执照+经办人身份证正反面;
- ②个人证书--自然人身份证正反面+经办人身份证正反面。

注:①如领取人不是经办人本人,需额外携带代领人身份证正反面;②所有附件全部加盖企业鲜章。

## 五、证书更新操作流程

#### 1.驱动下载

在证书更新之前,请确保您已经下载并安装了最新的数字证书驱动。如未 安装,请访问简易网数字证书办理平台,点击左下侧"下载装驱动"按钮,进 行下载和安装,下载程序前请关闭或退出360安全卫士等可能拦截下载或安装的 安全软件。



## 2.操作环境

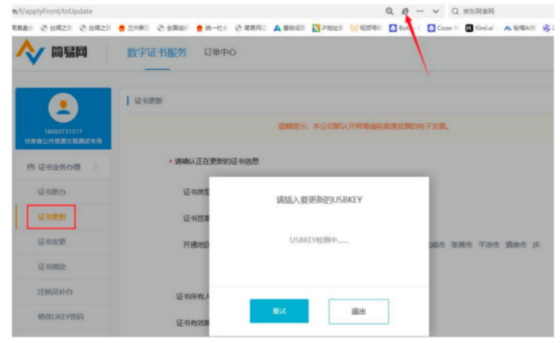
建议windows10及以上操作系统的电脑,并使用IE浏览器或360安全浏览器的兼容模式进行证书更新操作。

## 3.证书更新所需资料

- ①企业证书更新:企业授权委托书(模板在系统中下载)+数字证书协议书(模板在系统中下载)+经办人身份证正反面;
- ②个人证书更新:个人授权委托书(模板在系统中下载)+数字 证书协议书(模板在系统中下载)+申请人身份证正反面。
- 注:①授权委托书需上传扫描件原件;②授权委托书的签章需采集证书内 所有签章;③企业证书更新的所有附件均需加盖企业鲜章;④个人证书更新的 所有附件均需加盖自然人印章(自然人签字、按手印及彩色扫描件均可)。

#### 4.提交证书更新订单

- ①通过电脑打开简易网数字证书办理平台网址,使用表面肃省公共资源交易主体共享平台注册认证通过的手机号及密码登录
- ②登录后在系统界面的左侧导航栏中找到节点击"证书更新"选项,在电脑端插入所需更新的证书(Ukev 锁):
- ③根据页面提示填写所需信息及上传对应附件资料,然后付费并提交审核。
- 注:请使用 360 安全浏览器的兼容模式(兼容模式的切换如图所示)或 IE 浏览器进行操作。



#### 5.等待审核

支付完成后,您的证书更新资料将提交给工作人员进行审核,审核时限一般为2个工作小时左右(着急情况可致电0931-4267899如急)。如果核验未通过,您需登录系统,根据退回原因重新修改并再次提交。

#### 6.更新证书

订单审核通过后您需在证书办理系统自体完成还书更新操作。在"数字证书服务"中找到需更新的证书订单,在电脑端插入待更新的数字证书(黑色锁),点击"立即制作"按钮,进入证书更新流程,逐次完成操作。

注: 证书更新完成后i信(驱动)页面展示的证书有效期会同步至最新有效期。

## 六、证书变更操作流程

#### 1.驱动下载

在证书变更之前,请确保您已经下载并安装了最新的数字证书驱动。如未 安装,请访问简易网数字证书办理平台,点击左下侧"下载安装驱动"按钮, 进行下载和安装,下载程序前请关闭或退出360安全卫士等可能拦截下载或安装 的安全软件。



## 2.操作环境

建议windows10及以上操作系统的电脑,并使用IE浏览器或360安全浏览器的兼容模式进行证书变更操作。

#### 3.证书变更所需资料

- ①企业证书变更:企业授权委托书(模板在系统中下载)+数字证书协议书(模板在系统中下载)+经办人身份证正反面;
- ②个人证书变更:个人授权委托书(模板在系统中下载)+数字证书协议书(模板在系统中下载)+申请人身份证正反面。
- 注:①授权委托书需上传扫描件原件;②授权委托书的签章采集除新增或 变更的签章需采集外,证书内其余签章也需重新采集;③企业证书变更的所有 附件均需加盖企业鲜章;④个人证书变更的所有附件均需加盖自然人印章(自 然人签字、按手印及彩色扫描件均可)。

## 4.提交证书变更订单

- ①请先在甘肃省公共资源交易主体共享平台提交主体信息变更,并确保变 更信息认证通过;
- ②通过电脑打开简易网数字证书办理平台网址 使用在甘肃省公 共资源交易主体共享平台注册认证通过的手机号及密码签录;
- ③登录后在系统界面的左侧导航栏中找到并点,"证书变更"选项,在电脑端插入所需变更的证书(Ukey锁);
- ④根据页面提示填写所需信息及上传对应**附件资料**,然后付费并提交审核。

#### 5.等待审核

支付完成后,您的证书变更资料将提交给工作人员进行审核,审核时限一般为2个工作小时左右(着急情况可致电0931-4267890加急)。如果核验未通过,您需登录系统,根据退回原因重新修改并再次提交。

#### 6.证书变更

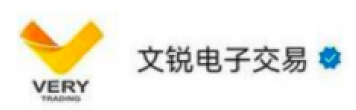
订单审核通过后您需在证书办理系统自行完成证书变更操作。在"数字证书服务"中找到需变更的证书订单,在电脑端插入待变更的数字证书(黑色锁),点击"立即制作"按钮,进入证书变更流程,逐次完成操作。注:订单状态为"已完成"代表当前证书变更完成。

#### 七、发票申请操作流程

登录简易网数字证书办理平台,在系统正上方"订单中心"环节下,点击 "发票管理"按钮,在发票申请页面填写开票信息,发票开具时间一般为1-3个 工作日。 注: 文锐数字证书(黑色锁)的发票默认开具增值税电子普通发票,如有特殊需要,请致电0931-4267890。

## 八、证书办理平台联系电话

1、甘肃文锐简易网证书(黑色锁): 0931-4267890





# 扫描二维码,关注我的视频号

视频号: 文锐电子交易(工作日14:30直播)

服务不止于声音!锁定文锐直播间,实时互动面对面解答您的问题,给您不一样的服务体验。

2、江苏翔晟信息技术股份有限公司: 025-66085508

- 3、甘肃成兴信息科技有限公司: 4001020005
- 4、金润方舟科技股份有限公司甘肃分公司: 4008199995
- 5、交易通信息技术有限公司: 4006131306
- 6、甘肃中工国际招投标有限公司: 4006123434

