

招标文件

项目名称：黑油山养老中心提升改造医疗设备一批（三摇式病床等）

项目编号：2025-JWDJW1-07202X

招标人：克拉玛依市克拉玛依区民政局

招标代理机构：新疆国文弘业招标有限公司

二零二五年七月

招标文件确认发布表

新疆国文弘业招标有限公司：

项目名称：黑油山养老中心提升改造医疗设备一批（三摇式病床等）（项目编号：2025-JWDJW1-07202X），招标文件，经我单位审核通过并符合我单位提出的采购要求，现同意对外发布。

采购单位（盖公章）：克拉玛依市克拉玛依区民政局

2025年7月9日

业务监督告知函

各供应商单位：

采用招标和非招标采购方式的政府采购活动，依法遵循公开透明、公平竞争、公正原则和诚实信用的基本原则。是一个严肃、严谨、专业的和多方共同履行法律义务的过程。

我单位将会以最严格、最专业和最认真的态度服务于本项业务。

在此次采用招标或者非招标采购方式的政府采购活动中，若发现我单位工作人员有透露已获取招标文件的潜在供应商的名称、数量、通讯方式等信息以及泄露其他可能影响公平竞争，应当保密的与本次采购活动有关的情况和资料的，有接受其他供应商馈赠、吃请，接受财、物行为的，或者与其它供应商串通损害国家利益、社会公共利益或者其他人合法权益行为的，应当及时向我单位监督部门反映并实名举报。一经查实，我们必将严肃处理。触犯法律的将送交公安机关依法处置，绝不姑息。

我们为企业的独立监察部门。举报人的所有信息和权益我们都会采取严格的措施予以保密和保护。

特此函告！

举报邮箱：1522806067@qq.com

举报电话：0991-2203087 转 7777

15099557518

新疆国文弘业招标有限公司

目 录

投标供应商须知前附表	1
第一章 招标公告	7
第二章 投标须知	8
一、总 则	8
二、招标文件	9
三、投标文件的编制	10
四、投标文件的递交	13
五、开 标	14
六、评标、定标	15
七、授予合同	24
八、采购合同更改采购货物数量的权利	25
九、质疑投诉	25
十、其他事项	26
第三章 招标需求	27
第四章 采购合同	88
第五章 投标文件格式	94
附件 1	96
附件 2	97
附件 2.1	98
附件 3	99
附件 4	101
附件 5	102
附件 6	103

附件 7	104
附件 8	105
附件 9	106
附件 10	107
附件 11	108
附件 12	109
附件 13	110
附件 14	111
附件 15	112
附件 16	113
附件 17	114
附件 18	115
附件 19	116

投标供应商须知前附表

序号	项目	内容																																												
1	项目名称及项目编号	项目名称:黑油山养老中心提升改造医疗设备一批(三摇式病床等) 项目编号: 2025-JWDJW1-07202X																																												
2	采购方代理方	采购方名称:克拉玛依市克拉玛依区民政局 联系电话: 0990-7550251 招标代理方名称:新疆国文弘业招标有限公司 联系人: 马老师 李老师 联系电话: 18129412241 0991-2334847 或 0991-2203087 转 3339、3302 (均为工作电话,工作时间为:上午 10:00-14:00、下午 16:00-19:30,休息及法定节假日时间可能无法接听或者关机,为避免造成不必要的影响,请潜在供应商酌情安排联系时间。)																																												
3	预算金额及最高限价	<p>总预算金额: 445.3178 万元</p> <p>具体详见下列表格: 最高限价单位(万元)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">标项/包号</th> <th style="text-align: center;">最高限价</th> <th style="text-align: center;">设备名称</th> <th style="text-align: center;">单项设备(产品)最高限价</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>标项一:(一包)</td> <td style="text-align: center;">20</td> <td>生活方式管理器材(睡眠呼吸监测系统)</td> <td style="text-align: center;">20</td> </tr> <tr> <td>标项二:(二包)</td> <td style="text-align: center;">133.3878</td> <td>全自动单剂量片剂摆药机</td> <td style="text-align: center;">133.3878</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">标项三:(三包)</td> <td rowspan="3" style="text-align: center;">79.83</td> <td>床单位消毒机</td> <td style="text-align: center;">18</td> </tr> <tr> <td>等离子体空气净化消毒机(壁挂式)</td> <td style="text-align: center;">37.13</td> </tr> <tr> <td>等离子体空气净化消毒机(移动式)</td> <td style="text-align: center;">24.70</td> </tr> <tr> <td>标项四:(四包)</td> <td style="text-align: center;">76</td> <td>人体成分分析仪</td> <td style="text-align: center;">76</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">标项五:(五包)</td> <td rowspan="3" style="text-align: center;">65.59</td> <td>抢救床</td> <td style="text-align: center;">7.5</td> </tr> <tr> <td>诊断床</td> <td style="text-align: center;">1.85</td> </tr> <tr> <td>三摇式病床</td> <td style="text-align: center;">56.24</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">标项六:(六包)</td> <td rowspan="2" style="text-align: center;">11</td> <td>全自动荧光免疫分析仪</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>血气生化分析仪</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">标项七:(七包)</td> <td rowspan="2" style="text-align: center;">29.086</td> <td>病历车</td> <td style="text-align: center;">1.48</td> </tr> <tr> <td>护理车</td> <td style="text-align: center;">0.75</td> </tr> </tbody> </table>	标项/包号	最高限价	设备名称	单项设备(产品)最高限价	标项一:(一包)	20	生活方式管理器材(睡眠呼吸监测系统)	20	标项二:(二包)	133.3878	全自动单剂量片剂摆药机	133.3878	标项三:(三包)	79.83	床单位消毒机	18	等离子体空气净化消毒机(壁挂式)	37.13	等离子体空气净化消毒机(移动式)	24.70	标项四:(四包)	76	人体成分分析仪	76	标项五:(五包)	65.59	抢救床	7.5	诊断床	1.85	三摇式病床	56.24	标项六:(六包)	11	全自动荧光免疫分析仪	5	血气生化分析仪	6	标项七:(七包)	29.086	病历车	1.48	护理车	0.75
标项/包号	最高限价	设备名称	单项设备(产品)最高限价																																											
标项一:(一包)	20	生活方式管理器材(睡眠呼吸监测系统)	20																																											
标项二:(二包)	133.3878	全自动单剂量片剂摆药机	133.3878																																											
标项三:(三包)	79.83	床单位消毒机	18																																											
		等离子体空气净化消毒机(壁挂式)	37.13																																											
		等离子体空气净化消毒机(移动式)	24.70																																											
标项四:(四包)	76	人体成分分析仪	76																																											
标项五:(五包)	65.59	抢救床	7.5																																											
		诊断床	1.85																																											
		三摇式病床	56.24																																											
标项六:(六包)	11	全自动荧光免疫分析仪	5																																											
		血气生化分析仪	6																																											
标项七:(七包)	29.086	病历车	1.48																																											
		护理车	0.75																																											

				急救包（专业出诊箱）	1.206
				轮椅	2.04
				抢救车	2.45
				扫床车	1.12
				手持终端 PDA	8.64
				治疗车	5.4
				智能互联健康体检一体机	3
				转运平车	3
		标项八：（八包）	30.424	体质体能测试设备	25
				膳食宝塔模型	0.4
				食品教具	4.2240
				坐式体重计	0.8
		<p>*报价说明：1. 投标报价包含：设备费、运费、税费、装卸费、人工费、升级费用、培训费、安装调试检测费用、与原有系统数据无缝对接费用、验收等预见不可预见的所有费用、在本套系统使用期间及后续服务以及未来系统扩容，其它第三方介入施工（服务）使用本次系统的模块、接口接入费用等其他一切费用，在本项目实施过程中和使用过程中不得以何任理由、名目，增加任何费用。</p> <p>2. 本项目为设备及服务类，为交钥匙项目招标，投标报价应根据项目的实际需要整体报价，报价应包含合同期限内服务及其他相关工作的所有费用，总价包干方式报价。</p> <p>3. 所有报价不得超出每个标项（包）列出的最高限价且不得超出每个单项产品（设备）的最高限价，否则视为无效投标。</p>			
4	招标方式	公开招标			
5	质保期	本项目一包至八包 质保限：详见《招标文件》第三章 招标需求。			
6	供货地点及供货期	供货地点：克拉玛依民区政局 本项目一包至八包 供货期：签订采购合同之日起 30 个工作日内到货安装完毕并完成验收。			
7	招标范围	黑油山养老中心提升改造医疗设备一批（本项目一包至八包：具体参数详见招标需求，项目包括设备、仪器采购及安装、软件服务、前期调研、安装调试、升级、改造、接口费、验收及质保等，为交钥匙项目）。			
8	付款方式	本项目一包至八包 付款方式：			

		<p>1、双方签订合同生效后 30 日内预付货款的 30%；</p> <p>2、签订采购合同之日起 30 个工作日内到货安装验收；</p> <p>3、安装调试验收合格，并在正常使用 3 个月后进行二次验收，填写政府采购项目验收报告后付货款的 70%；</p>
9	投标人资格	<p>(1) 本项目采用线上电子招投标。投标单位需具备参与网上投标的条件，自行承担所有费用。</p> <p>(2) 投标供应商必须符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：供应商参加政府采购活动应当具备的条件，法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明；</p> <p>(3) 本项目一包至八包 特定资格：需提供行政主管部门颁发的有效的《医疗器械经营备案证》及《医疗器械经营许可证》或《医疗器械生产许可证》（注意：投标供应商认真阅读本文件第三章—招标需求 根据所投产品的《分类目录》提供相应的《医疗器械注册证》）</p> <p>(4) 政府采购政策：本项目为非专门面向中小企业采购项目，符合政府采购优先采购政策及促进中小企业发展政策的，依据规定给予评审优惠；对小型和微型企业（或联合体各方均为小型、微型企业的）产品的价格给予 10%的扣除，用扣除后的价格参与价格分的评审；</p> <p>(5) 所有投标单位必须具有良好的企业诚实信用。依照《中华人民共和国政府采购法》（中华人民共和国主席令第六十八号）第二十二条规定、《财政部关于政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125号）第二条 第二款规定，在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）上查询无严重违法失信行为记录；</p> <p>(6) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；</p> <p>(7) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；</p> <p>(8) 有依法缴纳税收和依法缴纳社会保障资金的记录；</p> <p>(9) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供书面说明）；</p> <p>(10) 本次项目不接受联合体投标、不允许分包、转包。</p> <p>(11) 本项目不接受进口产品投标。</p> <p>(12) 允许兼中兼得。</p>
10	投标有效期	60 天
11	投标文件递	①投标文件递交截止时间：2025 年 08 月 01 日 10:30（北京时间）

	交截止时间及投标文件递交地点	<p>② 投标文件递交地点：电子文件形式上传至新疆政府采购网政采云平台（www.zcygov.cn）</p> <p>*本项目为不见面的线上电子评标，电子评标全过程期间，投标供应商必需安排专业人员值守电脑，以便顺利完成整个评标过程。如投标供应商因网络、电脑故障、无人值守等其它任何自身原因造成无法完成招标评标过程，造成不利后果的全部责任完全由投标供应商自己承担。</p>
12	开标时间及开标地点	<p>开标日期及时间：同投标文件递交截止时间</p> <p>开标地点：新疆政府采购网政采云平台（www.zcygov.cn）</p>
13	投标保证金	/
14	投标报价可能影响招标产品质量的	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。
15	定标规则	<p>1. 采购人在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。</p> <p>2. 中标候选人并列的，按照以下方式确定中标人。</p> <p>采用综合评分法的，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。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。</p>
16	相同品牌投标	①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，报价最低的同品牌投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。
17	质疑函递交方式、接收部门、联系电话和通讯地址	<p>递交方式：书面形式递交</p> <p>接收部门：新疆国文弘业招标有限公司</p> <p>联系电话：0991-2334847转3339、3302</p> <p>通讯地址：乌鲁木齐天山区新华北路红山新世纪广场33楼</p>
18	政府采购政策支持	<p>扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业发展等政府采购政策。</p> <p>本项目为非专门面向中小企业采购项目，符合政府采购优先采购政策及促进中小企业发展政策的，依据规定给予评审优惠；对小型和微型企业（或联合体各方均为小型、微型企业的）产品的价格给予 10%的扣除，用扣除后的价格参与价格分的评审；</p>

		残疾人福利性单位视同为小微企业。本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为 <u>工业（制造业）</u> 。
19	投标文件的解密	<p>(1) 本项目采用线上电子招投标。投标供应商需具备参与网上投标的条件，自行承担所有费用。</p> <p>(2) 投标单位应在开标前确保成为新疆政府采购网正式注册入库投标单位，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投标单位自行承担。</p> <p>(3) 投标单位应使用最新版本的 CA 驱动和政采云投标客户端，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，建议使用谷歌浏览器，电脑配置满足 win7+64 位以上操作系统（不能用 mac 或者 linux 系统）。客户端请至新疆政府采购网（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 95763 进行咨询。如因投标供应商自身原因导致在规定时间内无法正常解密的如因投标供应商自身原因导致在规定时间内无法正常解密的（如：浏览器故障、未安装客户端和相关驱动、网络故障、加密 CA 与解密 CA 不一致等），代理机构不予异常处理，视为开标后撤销其投标文件，投标保证金采购人有权不予退还。</p> <p>(4) 投标单位应当在投标截止时间前，将生成的“电子加密投标文件”上传递交至“政府采购云平台”，投标截止时间以后上传递交的投标文件将被“政府采购云平台”拒收。</p> <p>(5) 投标单位在开标前须提前配置好电脑浏览器（建议使用 360 浏览器或谷歌浏览器），开标时请使用制作加密电子投标文件的 CA 锁进行解密及报价确认。本项目投标文件解密时间定为 30 分钟内，如因自身原因导致无法正常解密，后果由投标单位自行承担。</p> <p>(6) 投标单位登录政采云平台，在开标时间后 30 分钟内进行解密投标文件。若投标单位在规定时间内未按时解密的，视为无效投标。解密与加密投标文件须使用同一个 CA。</p>
20	其他	本次招标如有变更、澄清或其他通知将在原发布招标公告的网站上公布。
21	核心参数	《招标文件》第三章 招标需求 带有“★”为设备（产品）核心参数。
备注		<p>《招标文件》中部分加“*”或加粗或加黑或加下划线或废标或无效标或投标被拒绝字样的条款，为招标的实质性要求和条件，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，因误读文件而造成的后果，采购人及招标代理机构概不负责。</p> <p>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</p>

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的同时不得耽误本项目供货。

2. 投标人应承担其编制，递交投标文件，参加投标活动所涉及的一切费用，无论投标结果如何，采购人和招标代理机构对投标人在投标过程中发生一切费用都不承担任何责任。

3. 供应商请将开具发票信息发至企业邮箱：gwhyj001@163.com。

第一章 招标公告

本项目招标公告详见：新疆政府采购网政采云平台（www.zcygov.cn）

第二章 投标须知

一、总 则

1. 适用范围

1.1 本招标文件仅适用于本次招标中所叙的货物供应及服务。

2. 投标资格

2.1 投标供应商必须符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：供应商参加政府采购活动应当具备的条件，法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明；

2.2 本项目一包至八包 特定资格：需提供行政主管部门颁发的有效的《医疗器械经营备案证》及《医疗器械经营许可证》或《医疗器械生产许可证》（注意：投标供应商认真阅读本文件第三章--招标需求 根据所投产品的《分类目录》提供相应的《医疗器械注册证》）；

2.3 政府采购政策：

本项目为非专门面向中小企业采购项目，符合政府采购优先采购政策及促进中小企业发展政策的，依据规定给予评审优惠；对小型和微型企业（或联合体各方均为小型、微型企业的）产品的价格给予 10%的扣除，用扣除后的价格参与价格分的评审；

2.4 所有投标单位必须具有良好的企业诚实信用。依照《中华人民共和国政府采购法》（中华人民共和国主席令第六十八号）第二十二条规定、《财政部关于政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125号）第二条 第二款规定，在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）上查询无严重违法失信行为记录；

2.5 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

2.6 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

2.7 有依法缴纳税收和依法缴纳社会保障资金的记录；

2.8 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供书面说明）；

2.9 本次项目不接受联合体投标，不允许分包、转包；

2.10 资格审查方式：采用资格后审方式，资格审查内容详见《招标文件》要求。

2.11 本项目不接受进口产品投标。

2.12 允许兼中兼得。

3. 定义。

- 3.1 “招标代理机构”系指新疆国文弘业招标有限公司
- 3.2 “投标单位”系指向招标代理机构提交投标文件的投标单位。
- 3.3 “货物”系指卖方按合同要求，向买方所需货物。
- 3.4 “服务”系指按合同规定卖方须承担的运输、装卸、技术协助和交付使用售后服务等其他类似的义务。
- 3.5 “卖方”系指提供合同货物和服务的经济实体。
- 3.6 “买方”系指购买货物和服务的单位。
4. 投标费用
- 4.1 投标单位在投标时应自行承担所有与编写和提交投标文件有关的费用。

二、招标文件主要内容

5. 《招标文件》

5.1 《招标文件》用以阐明所需货物和服务、招标投标程序和政府采购合同主要条款，包括：

- 5.1.1 投标供应商须知前附表
- 5.1.2 招标公告
- 5.1.3 投标文件须知
- 5.1.4 招标需求
- 5.1.5 政府采购合同
- 5.1.6 投标文件格式

附件：主要投标文件格式及其内容

5.2 投标单位应认真阅读招标文件中所有的事项、格式、条款和规范等要求。如果没有按照招标文件要求提交全部资料或者投标文件没有对招标文件做出实质性响应，其投标文件将被拒绝。

6. 《招标文件》的澄清与修改

6.1 招标人或者招标代理机构可以对已发出的《招标文件》进行必要的澄清或者修改，但不得改变采购标的和资格条件。澄清或者修改应当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《招标文件》的组成部分。

澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至少15日前，澄清或者修改的内容在“新疆政府采购网”（www.zcygov.cn）发布更正公告；不足15日的，采购人或者采购代理机构应当顺延提交投标文件的截止时间，澄清或者修改的内容新疆政府采购网（www.zcygov.cn）发布更正公告。该澄清或者修改的内容为《招标文

件》的组成部分。

6.2 《招标文件》的答复、澄清、修改、补充通知实质上改变招标需求相关内容，且自《招标文件》的答复、澄清、修改、补充通知发出之日起至投标截止时间止不足15天的，招标单位应推迟投标截止时间和开标时间。

6.3 《招标文件》的澄清、答复、修改或补充都应该通过本代理机构以法定形式发布，采购人非通过本机构，不得擅自澄清、答复、修改或补充《招标文件》。

6.4 投标单位对《招标文件》如有疑问，可要求澄清，以书面形式（必须加盖投标单位公章）送达至采购代理机构（同时将疑问电子版发至邮箱：gwhyj001@163.com）。采购人和采购代理机构将视情况予以答复，并发至发至新疆政府采购网（www.zcygov.cn）各位投标单位自行登录网站查阅。

注意：1、《招标文件》的澄清或修改将以发布澄清或变更公告为准（同招标公告发布网站），所有投标单位应关注网站及时查看，采购人不再进行书面或其他形式通知，未及时查看变更或澄清公告并由此导致的一切后果均由投标单位自行承担，采购人、采购代理机构不承担任何责任。

2、请投标单位严格执行《政府采购质疑和投诉办法》—财政部令第94号 第十条规定、第十一条规定，投标单位如未按法定时间对《招标文件》（含《招标文件》附件、答疑及其他资料等）提交书面质疑的，视为完全接受和理解《招标文件》（含《招标文件》附件、答疑及其他资料等）所有内容，项目开标后投标单位对《招标文件》（含《招标文件》附件、答疑及其他资料等）所有内容，提出质疑、异议的，采购人及采购代理机构不予接受、不予解释及回复。

三、投标文件的编制

7. 投标文件的编写

7.1 投标单位应仔细阅读《招标文件》，了解《招标文件》的要求。在充分理解《招标文件》提出的货物规格型号、技术性能、技术参数、服务和商务条件后，制作投标文件。

8. 投标的语言及计量单位

8.1 投标单位的投标文件以及投标单位与招标代理机构就有关招标活动的所有来往函电均应使用中文。如果投标文件或与投标有关的其它文件、信件及来往函电以其它语言书写，投标单位应将其译成中文。

8.2 投标文件中所使用的计量单位除招标文件中有特殊规定外，一律使用法定计量单位。

9. 投标文件构成

9.1 投标单位编写的投标文件应按下列顺序及内容提供：

9.1.1 本项目一包至八包：资格证明文件（具体要求详见《招标文件》资格性审查表）

(1) 法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明；

(2) 特定资格：需提供行政主管部门颁发的有效的《医疗器械经营备案证》及《医疗器械经营许可证》或《医疗器械生产许可证》（注意：投标供应商认真阅读本文件第三章--招标需求 根据所投产品的《分类目录》提供相应的《医疗器械注册证》）；

(3) 在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）上查询无严重违法失信行为记录；

(4) 没有重大违法记录的书面声明函加盖公章；

(5) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

(6) 有依法缴纳税收和依法缴纳社会保障资金的记录；

(7) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供书面声明）；

(8) 供应商认为有必要提供的声明及文件资料。

9.1.2 本项目一包至八包：商务投标书（格式详见附件）；

(1) 投标函

(2) 服务承诺书

(3) 投标（响应）保证承诺书

(4) 法定代表人身份证明书或法定代表人授权委托书

(5) 投标报价一览表（需法定代表人或经法定代表人授权的代表人签字或盖章并加盖企业公章）

(6) 投标分项报价表（所投产品品牌、名称、产地、规格、数量、型号及单价等）

(7) 商务条款偏离表

(8) 拟投入项目人员情况表（提供近三个月任意一个月社保缴纳证明、配备的人员岗位设置及工作职责划分）

(9) 投标声明函

(10) 投标单位《反商业贿赂承诺书》

(11) 投标单位《不参与围标串标承诺书》

(12) 产品市场销售业绩：2022年1月至今所投产品的市场销售业绩表并加盖企业公章同时附项目合同复印件或中标（成交）通知书复印件（加盖企业公章）否则不予认可，为无效业绩

(13) 提供《中小企业声明函》加盖公章（若无可不提供）；

(14) 残疾人福利声明函（若无可不提供）

(15) 节能、环境标志产品优惠明细表（若有，请如实填写）

(16) 节能、环境标志产品证明材料（若无可不提供）

(17) 投标单位认为有必要提供的声明及文件资料

9.2 本项目一包至八包：技术投标书

(1) 安装及调试实施方案、技术措施、应急方案及验收方案

(2) 售后服务承诺书及售后服务方案（包括但不限于：售后服务人员组建、相关人员相关证明材料、售后服务响应时间等其他符合本项目需求的承诺）

(3) 技术详细参数、规格偏离表（提供产品检测报告、产品彩页或技术白皮书等）

(4) 投标单位认为有必要提供的声明及文件资料；

9.3 第9.1.1条中投标供应商商需提供（1）至（7）、第9.1.2条中第（1）至（11）项、第9.2条中第（1）至（3）项为必备项，投标单位必须提供，否则视为无效投标。

特别提示：一、①上述所有要求提供的资料包括但不限于企业证照、人员资料、业绩证明资料等，必须加盖投标单位公章。如未按要求加盖投标单位公章者，可能导致其投标文件无效。②投标单位应如实提供资料，并保证真实可靠，不得弄虚作假。如投标单位隐瞒事实真相、弄虚作假，一经查实，取消该投标单位的投标资格，若中标单位，取消其中标资格。

二、本次招投标采用的是“新疆政府采购网政采云平台”可视化电子评审系统。资格审查、初步评审、报价和最终的比较与评价均是建立在该“系统”和“系统”的规则之上，供应商应当按照“系统”的规则、时效和要求，认真、谨慎上传、提交“电子加密投标文件”，并对上传材料的有效性、完整性和响应程度承担责任。

10. 投标文件的格式

10.1 招标文件附件及招标文件各章节提供了一部分用于编制投标文件时必要的格式，投标单位应按此格式编制投标文件。

10.2 招标文件中未提供格式的部分由投标单位自行编制。

11. 投标报价

11.1 任何有选择性的报价将不予接受，本项目只允许有一个报价，否则视为无效投标。

11.2 投标单位须充分注意并重视第三章“招标需求”的内容，并严格按该章的有关内容做出实质性响应。

11.3 投标单位可按招标文件第三章“招标需求”的内容全部报价，投标报价应包括：见投标供应商须知前附表。

11.4 技术规格中特别要求的零、备件费用及售后服务费用。

12. 投标货币

12.1 投标以人民币报价。

13. 证明投标单位合格和资格的文件。

13.1 按照《招标文件》三、投标文件的编制，投标单位应提交证明其有资格参加投标和有能力履行合同的文件，并作为其投标文件的一部分。

13.2 投标单位应填写并提交招标文件所要求的资格证明类文件。

14. 证明货物的合格性和符合招标文件规定的文件

14.1 投标单位应逐条对招标文件要求的技术规格进行评审，指出自己提供的货物和服务是否对招标文件做出实质性的响应，并认真填写招标文件所附的“商务条款偏离表”、“技术详细参数、规格偏离表”。

14.2 证明货物的合格性和符合招标文件规定的文件应包括下列内容：

14.2.1 执行的制造、验收标准；

14.2.2 荣获国优、部优、省优荣誉证书；

14.2.3 有关产品样本、手册等资料；

14.2.4 投标单位认为有必要提供的其它证明文件。

15. 投标文件的有效期

15.1 投标文件的有效期见：投标供应商须知前附表。

15.2 在特殊情况下，在原投标有效期届满之前，招标代理机构可与投标单位协商延长投标文件的有效期，并经投标方确认。

16. 投标文件的盖章。

16.1 投标文件应由投标单位企业法定代表人或法定代表人授权代表在规定盖章处逐一盖章及加盖单位的公章。

17. 本次项目不接受联合体投标、不允许分包转包。

四、投标文件的递交

18. 投标文件的标记

18.1 投标文件在上标明：“项目名称”“项目编号”、投标单位名称、联系电话、法定

代表人、单位公章等。

19. 投标文件递交的截止日期

19.1 所有 **加密电子版投标文件** 都必须在招标文件 投标供应商前附表 中规定的递交投标时间截止前上传至 **新疆政府采购网政采云平台** (www.zcygov.cn)。

19.2 投标单位提交的投标文件必须唯一有效, 投标文件内要求加盖公章的必须盖公章, 所有加盖公章处必须是红章。

19.3 采购人将拒绝接收在《招标文件》规定的递交投标文件截止时间后上传至 **新疆政府采购网政采云平台** (www.zcygov.cn) 的加密电子版投标文件。

19.4 投标单位应按《招标文件》投标单位须知前附表规定的时间及地点上传加密电子版投标文件。

20. 投标文件的修改和撤销

20.1 投标单位对其投标文件进行的修改或撤销应以书面形式并在《招标文件》规定的投标截止时间前送达招标代理机构。

20.2 投标截止时间后不得修改投标文件。

五、开 标

21. 开标

21.1 开标应当在《招标文件》确定的提交投标文件截止时间的同一时间公开进行, 开标地点应当为《招标文件》中预先确定的地点。

21.2 招标代理机构主持, 招标人、投标单位代表参加。

21.3 参加开标会议的投标单位注意:

21.3.1 本次采用不见面开标方式, 在规定的投标截止时间(开标时间)和投标单位须知前附表规定的地点开标。投标单位的法定代表人或其委托代理人无需到达开标现场, 仅需在任意地点通过政采云不见面开标系统, 使用 CA 密钥完成远程解密、提疑澄清、开标唱标、结果公布等交互环节。

开标前投标单位完成设备测试, 保证摄像头及麦克风正常使用。自开标时间起至评标结束, 投标单位须登录 **新疆政府采购平台** 并保持网络畅通, 随时答复评标委员会的疑问。若投标单位未在规定时间内答复的, 由此产生的后果将由投标单位自行承担。

法定代表人或法定代表人授权委托人参与远程交互, 中途不得更换, 在废标、澄清、提疑、传送文件等特殊情况下需要交互时, 投标单位一端参与交互的人员将均被视为是投标单位的

授权委托人或法人代表,投标单位不得以不承认交互人员的资格或身份等为借口推脱,投标单位自行承担随意更换人员所导致的一切后果。

21.3.2 投标文件的解密: 投标单位登录政采云平台,在开标时间后 30 分钟内进行解密投标文件。若投标单位在规定时间内未按时解密的,视为无效投标。解密与加密投标文件须使用同一个 CA。

21.4 未宣读的投标价格、价格折扣和投标文件的其他主要内容,评标时不予承认。

21.5 对未按照本招标文件要求进行投标及资格审查不合格的投标单位,其投标文件将被视为无效投标文件。

21.6 投标单位之间不得相互串通投标报价,不得妨碍其他投标单位的公平竞争,不得损害招标采购单位或者其他投标单位的合法权益。

21.7 投标单位不得以向招标采购单位、评标委员会成员行贿或者采取其他不正当手段谋取中标。

六、评标、定标

22. 评标

22.1 评标委员会

22.1.1 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(含 5 人)以上单数,其中经济、技术等方面的专家占总专家人数的三分之二。评标专家确定方式: 评标委员会在政府采购(政采云)专家库中随机抽取产生。

22.1.2 采购单位就招标文件征询过意见的专家,不得再作为评标专家参加评标。采购人不得以专家身份参与本部门或者本单位采购项目的评标。采购代理机构工作人员不得参加由本机构代理的政府采购项目的评标。

22.1.3 评标人员应认真执行《中华人民共和国政府采购法》及相关法规规定,同时维护采购人和投标单位的合法权益。

22.1.4 评标的依据为招标文件和投标文件。

22.1.5 评标中各评委若发生意见分歧,通过书面表决形式,以少数服从多数为原则决定。

22.2 评标纪律

(一) 评标委员会成员要严格遵守评审时间,遵守评审工作纪律和评审回避的相关规定。

(二) 评标委员会成员和与评标工作有关的人员不得干预或者影响正常评标工作,不得明示或者暗示其倾向性、引导性意见,不得修改或细化招标文件确定的评标程序、评审方法、

评审因素和评审标准，不得接受投标人主动提出的澄清和解释。

(三) 采购人需要在评审前介绍项目背景和技术需求的，介绍内容不得存在歧视性、倾向性意见，不得超出招标文件所述范围。

(四) 不得征询采购人代表的倾向性意见，不得协商评分，不得记录、复制或带走任何评审资料。与评审工作无关的人员不得进入评审现场。

(五) 遵守评审工作纪律，不得泄露评审文件、评审情况和评审中获悉的商业秘密。评审结束，不能带走评审会议室任何物品，包括，纸张，矿泉水瓶、纸杯或者其它有可能记录评审信息的载体。

(六) 评审专家未经同意或完成评审工作不能擅自离开评审现场。

(七) 评审专家在评审过程中，保持电脑预设的位置和方向，不能私自挪动，以免影响监控的拍摄和上传。

22.3 评标委员会成员应当履行的义务

(一) 遵纪守法，客观、公正、廉洁地履行职责；

(二) 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；

(三) 对评标过程和结果，以及投标单位的商业秘密保密；

(四) 参与评标报告的起草；

(五) 配合财政部门的投诉处理工作；

(六) 配合招标采购单位答复投标单位提出的质疑。

23. 评标原则

23.1 评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

24. 评标方法

24.1 开标后评标委员会将审查投标文件是否完整、文件是否恰当签署、是否有计算错误，若投标单位拒绝接受修正，其投标将可能被拒绝。

24.2 在对投标文件进行详细评估之前，评标委员会将审查每一份投标文件是否对招标文件的要求做出了实质性的响应。实质性响应的投标应该是与招标文件的全部条款、条件和规格相符，而没有重大偏离。重大偏离系指影响到合同所有条款的供货范围、名称、种类、规格、数量、运送时间、送达地点、和规格或在实质上与招标文件不一致，而且限制了买方的权力和投标单位的义务。而纠正或承认这些偏离将会对该投标单位和其它投标单位合理的竞争地位产生不公正的影响。

24.3 评标委员会判断投标文件的响应性仅基于投标文件本身而不寻求外部证据。

24.4 对已被评标委员会确定为非响应性的投标，投标单位不能通过修正或撤销不符之处而使其投标成为响应性投标。

24.5 评标委员会允许投标中有微小的不正规、不一致或不规则，而该微小之处不构成重大偏离。

25. 评标程序

25.1 投标文件初审：投标人的资格性审查。

25.2 资格性审查。依据法律法规和招标文件的规定，对投标文件中的资格证明等进行审查，以确定投标单位是否具备投标资格。

25.3 投标文件响应程度初步审查表

1. 本项目一包至八包: 资格性审查

序号	评审因素	评审内容
1	具有独立承担民事责任的能力	供应商为企业（包括合伙企业）的，应提供有效的“营业执照”；供应商为事业单位的，应提供有效的“事业单位法人证书”；供应商是非企业机构的，应提供有效的“执业许可证”、“登记证书”等证明文件；供应商是个体工商户的，应提供有效的“个体工商户营业执照”；供应商是自然人的，应提供有效的“自然人身份证明”。分支机构参加的，应提供该分支机构或其所属法人/其他组织的相应证明文件；同时还应提供其所属法人/其他组织出具的授权其参与本项目的授权书（格式自拟，须加盖其所属法人/其他组织的公章）；对于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业的分支机构，可以提供上述授权，也可以提供其所属法人/其他组织的有关文件或制度等能够证明授权其独立开展业务的证明材料。
2	特定资格	需提供行政主管部门颁发的有效的《医疗器械经营备案证》及《医疗器械经营许可证》或《医疗器械生产许可证》（ 注意：投标供应商认真阅读本文件第三章--招标需求 根据所投产品的《分类目录》提供相应的《医疗器械注册证》。 ）。
3	信用记录	①供应商必须具有良好的企业诚实信用。依照《中华人民共和国政府采购法》（中华人民共和国主席令第六十八号）第二十二条规定、《财政部关于政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125号）第二条 第二款规定，在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、

		“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）上查询无严重违法失信行为记录，联合体形式参与投标的，联合体成员存在不良信用记录，视同联合体存在不良信用记录。 ②查询时间：投标文件递交截止时间后至资格审查阶段完成。
4	参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录	供应商需提供参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的书面声明加盖公章。
5	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	须提供本单位上一年度财务报表或由会计师事务所出具的财务审计报告（当上一年度审计报告未出来时（每年6月前（含）），可提供前一年度审计报告），审计报告或财务报表须包括资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动（如有）及其附注（复印件并加盖本单位公章）。如供应商无法提供上年度审计报告或财务报表，则需提供前三个月内银行出具的资信证明。
6	有依法缴纳税收和依法缴纳社会保障资金的记录	①须提供近半年任意一个季度或一个月任何一项的纳税记录（如供应商缴纳的增值税、所得税、印花税等我国现行税种中任意一项即可）或证明文件加盖公章（依法免税的应提供相应文件说明）； ②须提供投标文件递交截止日期之前三个月内为员工缴纳社会保障资金的证明材料加盖公章（任意一个月即可），证明材料是缴纳社会保险的凭据（专用收据或社会保险缴纳清单或银行回单等）（依法不需要缴纳社会保障资金的应提供相应文件说明）。
7	具有履行合同所必需的设备和技术能力	具有履行合同所必需的设备和技术能力（提供书面声明）。
8	授权委托人或法定代表人	授权委托人需提供《法定代表人授权委托书》（其法定代表人参加的请提供《法定代表人身份证明书》）。
<p>资格性审查指标通过标准：投标单位必须通过资格性审查表中的全部评审指标，一项不通过不进入下一阶段（符合性审查）评审，为无效投标单位。</p>		

资格性审查。依据法律法规和招标文件的规定，对投标文件中的资格证明等进行审查，以确定投标单位是否具备投标资格。

2. 本项目一包至八包:符合性审查

序号	评审因素	评审内容
----	------	------

1	签署、盖章	是否按照《招标文件》中规定的要求签署、盖章；
2	授权委托人或法定代表人	授权委托人需提供《法定代表人授权委托书》（其法定代表人参加的需提供《法定代表人身份证明书》）；
3	格式	是否按《招标文件》中规定的格式填写，内容不全或关键字迹或图片模糊、无法辨认；
4	投标有效期	投标有效期是否满足《招标文件》要求；
5	附加条件	《投标文件》中是否附有采购人不能接受的条件；
6	其他实质性要求	是否有不符合《招标文件》中规定的其他实质性要求；
7	报价	报价未超过《招标文件》中规定的采购设备（产品）单价最高限价及采购包/标项最高限价，每个标项/包报价是否只有一个报价（不接受任何选择性报价）；
8	《反商业贿赂承诺书》	是否提供供应商《反商业贿赂承诺书》；
9	投标承诺	是否提供《不参与围标串标承诺书》。
符合性审查指标通过标准：投标单位必须通过符合性审查表中的全部评审指标，一项不通过不进入下一阶段（商务技术）评审，为无效投标单位。		

25.4 本项目将采用：综合评分法

评标委员会将采用综合评分法对投标文件所载明的投标单位的投标报价、企业资质、实施方案、数量、供货期、质保期、质量保证、付款方式、应急措施、信誉服务、企业业绩等内容进行打分，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。确定中标候选人的先后次序。选取第一中标候选人为中标人，最低报价不作为中标的唯一依据。采用百分制原则：满分为100分、技术标占70%、经济标占30%。投标单位最终得分=技术标得分+经济标得分，具体评分标准如下：

本项目一包至八包评分表：一商务技术部分70分 二、投标报价部分30分

序号	评审指标	评分标准	分值
1	报价	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统一按照下列公式计算：投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×30%×100（说明：对于小型、微型企业提供的货物给予10%的价格扣除，用扣除以后的价格参与评审）。	30

2	市场销售业绩	设备（产品）市场销售业绩：2022年1月至今所投产品的市场销售业绩，每提供1项有效业绩得1分，最高得5分。 产品业绩以投标人提供所投产品的市场销售业绩的采购合同复印件并加盖公章（合同内容应载明产品名称及规格型号）	5
	培训方案	根据本项目情况制定培训计划，培训方式、培训内容：分批、分层次、分人员提供培训计划和方案，周到详细，按完善程度打分，培训方案完善合理周到得2分；培训方案完善一般得1分；培训方案有但不完善得0分。 (培训地点为招标人工作地点)	2
3	售后服务	1. 质保期优于招标文件要求，每增加1年得2分，最多得4分。	4
		2. 以投标人承诺的工作方案、售后服务网点分布、技术全面性等方面进行评分。 ①投标人须提供完善售后服务方案，应包含售后服务制度、建立健全的售后服务记录，投诉处理制度，提供售后服务方案、方案内容完整齐全，得3分，内容存在缺漏不完整或不能满足项目要求或未提供的不得分； ②投标人具有全国售后服务网点及服务热线；售后服务人员组建（提供人员相关证明材料）；承诺若中标后提供相关的售后服务，需提供承诺书（3分），未提供不得分； ③供应商在疆内设有零备件库（2分）；未提供证明材料不得分。 提供售后服务方案、承诺书、应急预案等格式自拟。	8
		3. 应急报修预案：由投标人根据用户方实际情况提供相适应的方案，根据方案的合理性、适用性及可操作性进行评分。包括但不限于：①解决问题能力；②紧急故障处理预案；③故障维修响应时间；④备品备件长期供应价格等；⑤提供备用替代设备；⑥定期巡检维护方案等，每缺少一项扣1分，扣完为止。	6
4	技术指标（客观分）	技术参数及要求完全符合招标文件要求没有负偏离的得45分；带“★”条款，每出现一条负偏离，扣5分，扣完为止；除了带“★”条款以外的其他条款，每出现一条负偏离扣2分，扣完为止。 注：1. 投标人须对本《招标文件》技术要求进行点对点应答，必须根据本采购文件的要求，结合所投产品的实际参数值，进行逐条逐项答复、说明和解释。 技术参数中要求提供相关证明材料，如产品彩页（需加盖厂家公章）、功能截图（需加盖厂家公章）、证书、查询链接、检测报告等，未提供或不符合要求的，视为不响应技术参数。 注：投标人需如实填写所投产品参数；并提供能够证明其参数真实有效的证明文件，若证	45

	明文件无法证明参数真实有效，视为负偏离，不得分。	
评审得分合计		100

对于投标报价部分的评分，按以下方法进行：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报价最低的为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照上述公式计算。

按照评标委员会成员评分结果汇总数的算术平均分计算，计算公式为：投标得分=评标委员会所有成员评分合计数/标委员会组成人员数

25.4.1、属于中小企业、残疾人福利性单位、节能、环境标志产品评审优惠内容及价格扣除幅度

序号	评分内容	评分方法
1	属于中小企业、残疾人福利性单位评审优惠内容及价格扣除幅度	<p>根据中华人民共和国财政部、中华人民共和国工业和信息化部《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库[2020]46号)文件的规定，属于中小企业评审优惠内容及幅度如下：</p> <p>(一) 中小企业(含中型、小型、微型企业)应当同时符合以下条件：</p> <p>①符合中小企业划分标准(按《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)执行)；</p> <p>②提供本企业制造的货物、承担的项目或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物。本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物；</p> <p>③小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。</p> <p>*本项目为非专门面向中小企业的项目，小型、微型企业的价格扣除比例为10%，用扣除后的价格参与价格分的评审，需提供《中小企业声明函》。</p> <p>本项目不接受进口产品，进口产品不享受中小企业评审优惠。</p> <p>(二) 残疾人福利性单位</p> <p>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，符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供本通知规定的《残疾人福利性单位声明函》(见附件)，并对声明的真实性负责。任何单位或者个人在政府采购活动中均不得要求残疾人福利性单位提供其他证明声明函内容的材料。</p> <p>投标单位提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。</p>

		<p>在政府采购活动中,残疾人福利性单位视同小型、微型企业,享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。向残疾人福利性单位采购的金额,计入面向中小企业采购的统计数据。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的,不重复享受政策。</p> <p>(三) 在政府采购活动中 执行财库〔2014〕68号,享受评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。</p>
2	<p>节能、环境标志产品评审优惠内容及加分幅度</p>	<p>根据《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》(国办发[2007]51号)和财政部、发展改革委发布的《节能产品政府采购实施意见》(财库[2004]185号)以及《财政部、发展改革委关于调整节能产品政府采购清单的通知》最新的规定,投标单位所投产品如是《节能产品政府采购清单》内产品,并提供清单内证明材料。其他产品若属于“节能产品政府采购清单”内产品,在同等条件下,优先采购清单中的产品。</p> <p>“节能产品”系指列入财政部、国家发改委最新公布《节能产品政府采购清单》的产品;“环境标志产品”系指列入财政部、环保部最新公布的《环境标志政府采购清单》的产品。同一合同包内的节能、环境标志、政府采购产品部分加分只对属于清单内的非强制类产品进行加分,强制类产品已作为投标时强制性要求不再给予加分。若节能、环境标志清单内的产品仅是构成投标产品的部件、组件或零件的,则该投标产品不予加分。</p>
加 分		
价格项		技术项
1、(节能清单部分产品的价格/投标报价) ×5%×价格项满分值	1、(节能清单部分产品的价格/投标报价) ×5% ×价格项满分值	
2、(环境清单部分产品的价格/投标报价) ×5%×价格项满分值	2、(环境清单部分产品的价格/投标报价) ×5% ×价格项满分值	
<p>注: 1、提供近两期《节能产品政府采购清单》关于投标产品当前页的打印件; 2、提供近两期《环境标志产品政府采购清单》关于投标产品当前页的打印件。</p>		

25.5 澄清有关问题。对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容,评标委员会可以书面形式(应当由评标委员会专家签字)要求投标单位作出必要的澄清、说明或者纠正。投标单位的澄清、说明或者补正应当采用书面形式,由其授权的代表盖章,并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

25.6 比较与评价。按招标文件中规定的评标方法和标准，对资格性审查和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。

25.7 推荐中标候选人投标单位名单。中标候选人投标单位数量应当根据采购需要确定，但必须按顺序排列中标候选人投标单位。

25.8 投标文件属下列情况之一的，应当在资格性审查时按照无效投标处理：

- (1) 投标截止时间以后上传的投标文件；
- (2) 与《招标文件》有重大偏离的响应性文件；
- (3) 投标文件应盖而未盖公章或非本公司公章的、不按正确位置盖章的；响应性文件、法定代表人授权书、资格声明函等填写不完整或有涂改未加盖公章的；
- (4) 无“报价表”的响应性文件；
- (5) “报价表”与正本中内容有重大差异的响应性文件；
- (6) “报价表”没有加盖公章的；
- (7) 未按《招标文件》要求上传“资格审查文件”的；
- (8) 出现影响采购公正的违法违规行为的响应性文件；
- (9) 评标委员会认为其他不合理的情况的响应性文件；
- (10) 投标文件未按《招标文件》要求签署、盖章的；
- (11) 不具备《招标文件》中规定的资格要求的；
- (12) 报价超过《招标文件》中规定的最高限价的；
- (13) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- (14) 法律、法规和《招标文件》规定的其他无效情形。

本《招标文件》中或“中华人民共和国财政部令第87号”-《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第六十三条、第三十七条规定的情形。

25.9 招标采购中，出现下列规定情形之一的，招标采购单位应当予以废标，并将废标理由通知所有投标单位。

- (一) 符合专业条件的投标单位或者对招标文件作实质响应的投标单位不足三家的；
- (二) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (三) 投标单位的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- (四) 因重大变故，采购任务取消的。

25.10 废标后，除采购任务取消情形外，招标采购单位应当重新组织招标。需要采取其他采购方式的，应当在采购活动开始前获得设区的市、自治州以上人民政府财政部门的批准。

26. 定标

26.1 用综合评分法的，采用综合评分法的，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。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。（最低报价不作为中标的唯一依据）

27. 中标单位的确认

27.1 评标委员会以书面形式推荐三名中标候选人。采购人应当接受评标委员会推荐的中标候选人，不得在评标委员会推荐的中标候选人之外确定中标单位。评标委员会无义务向投标单位进行任何有关评标的解释工作。

27.2 中华人民共和国政府采购法实施条例（国务院令 第 658 号）第四十九条 中标或者中标单位拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评标报告推荐的中标或者成交候选人名单排序，确定下一候选人为中标或者成交投标单位，也可以重新开展政府采购活动。

27.3 “中华人民共和国财政部令第 87 号”-《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第六十八条 采购代理机构应当在评标结束后 2 个工作日内将评标报告送采购人。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，由采购人或者采购人委托评标委员会按照《招标文件》规定的方式确定中标人；《招标文件》未规定的，采取随机抽取的方式确定。

27.4 在确定中标单位前，招标采购单位不得与投标单位就投标价格、投标方案等实质性内容进行商谈。

28. 中标通知

28.1 中标单位确定后，中标结果应当在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上公告。

28.2 在发布公告的同时，招标代理机构应当向中标单位发出中标通知书，中标通知书对采购人和中标单位具有同等法律效力。

七、授予合同

29. 签订政府采购合同

29.1 据《中华人民共和国政府采购法》第五章 政府采购合同 第四十六条 招标人与中标企业应当在中标通知书发出之日起 30 日内，按照《招标文件》确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等事项签订政府采购合同。

中标通知书对招标人和中标企业均具有法律效力。中标通知书发出后，招标人改变中标结果，或者中标企业放弃中标项目的，应当依法承担法律责任。

29.2 中标合同不得转让。合同分包需在投标文件中予以说明，并需经买方同意。否则，

买方有权取消中标单位的中标资格。

29.3 中标企业拒绝与招标人签订合同的依据《中华人民共和国政府采购法实施条例》国务院令 第 658 号 第五章 政府采购合同 第四十九条 及《政府采购质疑和投诉办法》—财政部令 第 94 号 第四章 投诉处理 第三十二条 第三款执行。

29.4 招标人及中标人执行《政府采购法》第五章 政府采购合同 第四十六条规定执行。中标人无正当理由不得放弃中标。（“正当理由”释义：《中华人民共和国民法典》—第八章 民事责任 第一百八十条）否则按违约处理。

30. 政府采购合同的组成

30.1 下列文件均为政府采购合同不可分割的组成部分：

30.1.1 招标文件；

30.1.2 中标单位的投标文件；

30.1.3 中标通知书；

30.1.4 投标单位澄清、说明或补正文件。

八、采购合同更改采购货物数量的权利

31. 招标方在授予合同时有权在“采购需求”中规定的货物数量和服务予以局部增加，但比例不超过10%，并且不得对单价或其它实质性内容做任何改变，对增加的数量按同类型中标价格支付货款。

九、质疑投诉

32.1 投标单位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。

32.2 投标单位认为招标文件、采购过程和中标或者成交结果使自己的权益受到损害的，应当依照《政府采购质疑和投诉办法》（中华人民共和国财政部令 第 94 号）第二章 提出质疑与答复 第十条规定 务必在法定质疑期内一次性针对同一个采购环节的质疑一次性以书面形式提出，否则视为已认可和确认，采购人或采购代理机构将不予受理。

32.3 执行《政府采购法》第五十二条 投标单位认为招标文件、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。

投标单位应知其权益受到损害之日按以下时间提出。

（一）对可以质疑的招标文件提出质疑的，为收到招标文件之日；

(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。

32.4 投标单位对采购人或采购代理机构的答复不满意, 或采购人或采购代理机构未在规定的期限作出答复的, 可在答复期满后 15 个工作日内, 依法按《政府采购质疑和投诉办法》(中华人民共和国财政部令第 94 号) 第六条 规定向财政部门提起投诉。

十、其他事项

33. 中标服务费

33.1 《中标通知书》核发后3天内, 中标方必须向招标代理机构 参照 国家发展改革委 计价格【2002】1980号文件 执行标准计算方法收取, 一次性付清中标服务费。(招标代理服务费不得在投标报价表中单列)

33.2 中标服务费的计算基数: 本项目中标公告/中标通知书载明的中标金额。

33.3 支付方式及时间: 本采购项目代理服务费由中标单位支付。

中标单位应当自中标公告发布之日起3个工作日内, 一次性向代理机构支付(结清)代理服务费用。

33.4 因中标单位的自身的原因(如: 违法、违规、违反招标文件规定等)导致项目终止或者中标结果发生改变的, 代理机构将不予退还已收取的代理服务费。

34. 本招标文件是根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》的规定编制, 解释权属新疆国文弘业招标有限公司。

35. 参与本次招标的投标单位应当有商务、技术人员对评标委员会提出的商务、技术问题答疑。

第三章 招标需求

一、采购要求及数量：

标项 一

标项名称：黑油山养老中心提升改造医疗设备一批（三摇式病床等）——包：生活方式管理器材（睡眠呼吸监测系统）

设备名称	生活方式管理器材（睡眠呼吸监测系统）
采购单位	克拉玛依区民政局
预算金额（最高限价）	20 万
采购数量	1 套
功能、性能标准：（必填，要求有三处以上带★的重点参数标注）	<p>★1.1 可采集、记录、储存、分析患者睡眠时的生理参数，包括呼吸、心跳、血氧、全身微动等特征。用于协助医生分辨患者的睡眠时相，辅助医生进行睡眠障碍疾病的临床诊断。</p> <p>1.2 主机采用毫米波雷达无线检测技术，非接触监测，可避免导线连接出现的首夜效应对睡眠监测数据的影响。</p> <p>1.3 设备无需电极片，无需鼻气流管、胸腹绑带、导电膏等耗材。</p> <p>1.4 主机小于 200g，体积小，操作简便，结果准确，可进行院内及院外监测。</p> <p>1.5 适合于肢体行动困难及不耐绑定患者使用，患者无须离开病床即可实现采集监测。</p> <p>1.6 患者整晚睡眠数据可在远程服务器储存备份，可连续备份一年。</p> <p>1.7 雷达信号频率不小于 50GHz。</p> <p>★1.8 可对 0.8m-1m 范围内的患者进行非接触监测。</p> <p>1.9 设备预留无线接口，可同步来自血氧设备的数据，做多维度睡眠数据分析。</p> <p>1.10 血氧仪配备 OLED 屏，可独立触摸操作。</p> <p>1.11 血氧仪测量方式为透射式，范围及精度 70%~100%，±2%。</p> <p>1.12 脉率的测量范围及精度 30bpm~99bpm，±2bpm；100bpm~250bpm，±2%。</p> <p>1.13 血氧仪采用蓝牙无线传输数据。</p> <p>1.14 血氧仪探头配备为 Type C 接口，可正反插拔，使用更耐久。</p> <p>1.15 管理系统是全中文操作界面，全中文报告自动生成。</p> <p>1.16 管理系统标配远程实时监测模式，可实时显示呼吸频率、雷达图谱、脉率、血氧饱和度数值以及患者在/离床状态。</p>

	<p>1.17 可输入和查看患者信息，包括姓名、年龄、BMI、颈围、就诊原因、近期服药等。</p> <p>1.18 可显示床位连接状态，支持列表和看板显示，支持多屏翻页。</p> <p>1.19 系统支持模糊搜索历史报告；支持电子签名；支持随访评估功能。</p> <p>1.20 系统包含设备管理、报告管理、患者管理等模块。</p> <p>1.21 睡眠报告内容全面，包括睡眠总结、睡眠结构分析、呼吸事件、氧减事件、监测结果、治疗建议等；</p> <p>1.22 睡眠总结包含：睡眠记录开始结束时间、总记录时间、总睡眠时间、睡眠潜伏期、入睡后清醒总时间、睡眠效率等。</p> <p>★1.23 睡眠时相内容包含：N1、N2、N3、REM、清醒期和离床期的持续时间，以及在TST和TRT的百占比。</p> <p>1.24 呼吸事件可自动分类分型，包含：呼吸暂停低通气AHI、阻塞型呼吸暂停低通气OAHl、阻塞型呼吸暂停OAI、中枢型呼吸暂停CAI、混合型呼吸暂停MAI、低通气HI等。</p> <p>1.25 血氧内容包含：氧减发生次数、氧减指数（次/小时）、氧减最大深度（%）、氧减最大持续时间（秒），最大、最低和平均血氧饱和度以及血氧分布。</p> <p>1.26 心率和呼吸率内容包括：最低、最高和平均的心率和呼吸率。</p> <p>★1.27 输出图表包含：睡眠分期，呼吸率，心率，氧减事件持续时长，血氧，阻塞、中枢和混合型呼吸暂停事件，以及呼吸能量图、体动能图、呼吸时频图等。</p> <p>2. 配置</p> <p>2.1 工作站（内置睡眠呼吸监测软件）1台</p> <p>2.2 睡眠呼吸监测仪4台</p>
材质标准	符合国家相关标准
安全标准	符合国家相关法律法规
质保时间及售后服务标准	<p>（1）对中标设备、器械免费保修三年，维护保养每年两次，终身维修服务；软件升级免费；免费提供接口服务；</p> <p>（2）保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品；</p> <p>（3）接到用户报修电话后立即响应，12小时内到现场（节假日照常服务）开始处理故障；</p> <p>（4）应用软件免费升级，与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。</p> <p>其他：厂家现场安装和操作培训，技术培训学习</p>
履约起止时间	签订采购合同之日起30个工作日
拟约定合同	1、双方签订合同生效后30日内预付货款的30%；

条款/付款方式	2、签订采购合同之日起 30 个工作日到货安装验收； 3、安装调试验收合格，并在正常使用 3 个月后进行二次验收，填写政府采购项目验收报告后付货款的 70%；
---------	--

标项 二

标项名称：黑油山养老中心提升改造医疗设备一批（三摇式病床等）一二包：全自动单剂量片剂摆药机

设备名称	全自动单剂量片剂摆药机
采购单位	克拉玛依区民政局
预算金额（最高限价）	133.3878 万元
采购数量	1 台
功能、性能标准： (必填,要求有三处以上带★的重点参数标注)	<p>*按照医院使用需求，如必须与医院在用系统做对接，为实现数据互联互通，软件接口产生的费用包含在项目预算中。</p> <p>一、 基本要求</p> <p>1、 单机可装储药的药品品种数（不含非机储药）≥400 种</p> <p>2、 具有非机储药、半片药外摆药托盘 ≥60 格</p> <p>3、 分包速度（含信息打印）：最快分包速度可达到 60 包/分。</p> <p>4、 全中文操作系统：药袋打印系统、非机储药打印加药信息全部为中文</p> <p>5、 用途：与医院 HIS（Hospital Information System，即医院信息系统）实现无缝隙连接，直接接收 HIS 传输过来的摆药信息。通过 HIS 系统传送医嘱信息，分包机将单剂量的片剂或胶囊自动包入同一个药袋内，并在药袋上打印药品和患者的相关信息</p> <p>6、 电源为 AC220V 10%，50/60Hz，安全性能符合国家相关设备安全指标。</p> <p>7、 摆药机由不多于 2 组模块构成，组装，要求减少搬运过程对设备精度的影响</p> <p>8、 安全性能符合国家相关设备安全标准，能提供 CE 证书</p> <p>二、 结构要求和技术参数</p> <p>1、 结构</p> <p>★1.1 立式旋转式摆药机，要求从设备正面添加药品，单个药盒可独立取出，其他药盒不会连带脱离设备内部，导致设备停止摆药工作。（附实物照片说明）</p> <p>★1.2 旋转药盒框架为最新的双层旋转式结构，内部为圆柱式，外侧为半包围式框架，结构稳定。（附实物照片说明）</p> <p>1.3 具备观察者在设备正面无需走动的情况下就可查看设备内全部药盒情况，不接受必须拉出药盒框架或三面跑才可观测药盒方式。</p> <p>1.4 采用易清洁设计，落药通道可打开并进行清洁；药品落药收集斗可单独取出清洁。</p>

(附落药通道可打开的实物图片)

2、药盒

2.1 药盒需要根据药品各项物理性质定制，适于药品存放。

2.2 药盒全部为智能药盒，采用 RFID 的先进技术（而非带电接触式），每个药盒都具有一个智能芯片。（附实物照片说明）

2.3 机储药盒中具有全自动切半片药盒，此种药盒自身具备按照处方要求将药盒内的整片药品中的一片自动切成半片药，然后自动发放半片药余下的半片下个处方优先落药。不接受将药片切好后再放入药盒方式（附实物照片说明）

2.4 药盒规格 ≥ 4 种，可方便医院根据上机药品的外形大小及使用量多少合理安排药盒。

2.5 药盒具有防潮、防尘、防紫外功能

2.6 药盒为全透明设计，便于观察药盒中药品的残留量，方便药师的观察和操作。

2.7 储药柜体单侧开门透明视窗设计，在保持摆药机内部不受环境污染的情况下，不打开柜门可直接观察到设备内部药盒中的药品余量，便于集中补充、添加药品

3. 摆药机操作界面

3.1 摆药机的操作界面为 ≥ 17 英寸液晶触摸屏

3.2 全中文操作系统，打印系统、非机储药打印加药信息全部为中文，支持一维条形码、二维条形码的识别。

4. 非机储药槽

4.1 非机储药槽为前置式

4.2 非机储药集中处理功能。

4.3 非机储药品的添加可通过液晶显示屏显示或通过打印信息单提示；信息单上可提示患者姓名、添加药品的名称、剂量、药品的摆放位置等等，便于药师加药，保证加药更安全。

4.4 非机储药信息具备双提示功能，可提前 N 个处方显示或打印出不少于一个病区的非机储药品添加信息，避免药师出现处理非机储药品差错和提前准备非机储药品。

★4.5 具备双托盘交替使用功能。摆药机内有两个相同的托盘，当操作者添加外摆药后，上层托盘回到设备原位将加好药品落到下层托盘，下层托盘马上实施摆药，同步上层再重新弹出实施者继续加下一个病区的药品，可实现设备加药不停止摆药（附实物照片说明）。

5. 包装部

5.1 包装部密闭，为药品的包装工作提供清洁、卫生的包装环境，保证病人的用药安全

5.2 可方便、轻松、快捷地手动拉出包装部位，包药纸更换方便直观。

5.3 包装部具备在包药过程中，有防止夹碎药品的功能（说明原理并附图片）

6. 包药纸

★6.1 摆药机在包药过程中，包药袋的长度可根据药袋中药品的装载量的多少自动调节药袋长度，长度控制在 60-90 毫米之间，调节长度不少于 5 种。可为未来医院长期使用中节省耗材。（附实物照片说明）

6.2 特制包药纸。包装采用非剪口易撕纸，包装好的药袋在保证韧性的同时不用剪口即可撕开。

6.3 包装纸采用双折式，一面白色，一面透明，干净卫生。

7. 碳带采用速干成分设计，打印字迹速干牢固。

三、性能要求和技术参数

1、药品摆药安全性能

1.1 具有条码扫描系统和 RFID 芯片智能药盒保障添加药品的安全性（附实物照片说明）

1.2 具有药盒落位自动识别功能，可以避免因药盒插错位置造成的摆药错误。

1.3 药盒应具有防掉药泄漏自锁装置。（附实物照片说明）

1.4 摆药机所有落药通道可由日常工作人员随时打开清扫，防止药品的交叉污染，保证用药安全。（附实物照片说明）

2. 效率、实用性能

2.1 装填药品过程中摆药机可以不停止摆药工作。

2.2 子母药盒功能，针对用量特别大的药品可采用多个药盒放一种药品以提高摆药机工作效率；此功能也可用于大瓶包装药品的门诊药房拆零分包工作

2.3 在控制终端安装视频与中文语音相结合的使用说明书软件，使用者易于理解和方便操作

3. 智能实时报警性能

3.1 图文显示包药纸缺纸报警，并伴有中文语音提示

3.2 图文显示缺碳带报警，并伴有中文语音提示

3.3 图文显示塑封温度不适报警，温度自动保持，达不到设定值，机器不工作并伴有中文语音提示

- 3.4 图文显示药盒中药品用完自动报警，并将药盒自动旋转至药柜门口，并采用发光提示的方法指示出药盒位置，并伴有中文语音提示
- 3.5 图文显示储药柜位置未复位报警，并伴有中文语音提示
- 3.6 图文显示包装部位置未复位报警，并伴有中文语音提示
- 3.7 设备异常错误报警，并伴中文语音提示
- 3.8 设备自检过程中设备故障点的报警，并伴有中文语音提示
- 4. 打印系统性能**
- 4.1 能实现图文混排**
- 4.2 具备打印简体中文、英文、拉丁文、数字、符号、 图片、一维或二维条形码。
- 4.3 支持在同一个药袋上打印患者信息（患者姓名、性别、年龄、病区、病房、病床、患者 ID）、服药信息（服药日期和时间）、一维条形码、二维条形码、药品信息（品名、数量、规格、厂家、单位、效期、批号等），可根据医院的要求自由排版
- 5. 软件性能**
- 5.1 具备药品效期管理功能**,可以在药包上打印有效期或打印最近有效期的药品效期。
- 5.2 具备库存管理功能，可以方便地了解摆药机用药量的情况和加药量情况
- 5.3 软件操作系统具有摆药机状态监测结果显示功能
- 5.4 摆药机电脑软件具有摆药进度监视功能
- 5.5 药品用量提示及残留提示
- 5.6 显示药袋剩余量及药盒内药片储量情况信息
- 5.7 具有待包处方优先分包功能
- 5.8 药盒中药品用完自动报警，并将药盒自动旋转至药柜门口 ，并采用发光提示的方法指示出药盒位置。
- 5.9 开机自检功能，能够自动检测机器运行状态以及各部分是否工作正常，发现不能工作的部件及时提示报警，并有中文语言提示
- 5.10 缺纸、缺碳带等摆药机运行监测
- 5.11 摆药机自动提示故障位置的功能：部件工作异常时会及时报警并提示故障位置，并有中文语音提示。
- 5.12 具备门诊大瓶药品拆零分包软件。
- 5.13 摆药机操作软件（出现新的版本时），可以免费升级。
- 5.14 药品相关信息统计：具备比较完善的统计功能
- 5.15 具备药品无纸校对系统：可分包成品药袋中处方信息及药品；支持阅读条形码查

	<p>询核对功能；支持单个包装袋编号、病区、床号、病人 ID 为条件查询</p> <p>5.16 具备药包自动核对纠错软件：配合硬件系统可对错误药包直接指示功能</p> <p>5.17 具备备药种类、数量预测软件</p> <p>5.18 库存药品实时查询：可实时查询摆药机内各药物库存数，方便药师盘库</p> <p>5.19 具备药品消耗统计功能</p> <p>四、配置配套设施、设备要求</p> <p>1、卖方应向买方提供耗材包括药袋专用纸、碳带、热敏打印纸，保证以国内最优惠价格终身供应。</p> <p>2、提供中文操作手册</p> <p>3、提供操作培训及维护人员培训</p> <p>4、根据院方需求配备剥药机 1 台、数粒机 1 台、自动切片器 1 台、稳压器 1 台。</p> <p>5、摆药机及所有配套设备生产日期距签订合同之日起≤6 个月。</p> <p>五、售后服务要求</p> <p>1、常年提供技术咨询。</p> <p>2、保修期内定期对设备进行维护，保证运行状态稳定。</p> <p>3、终身提供设备的维修和配件</p> <p>4、整机保修期 36 个月，保修期内工程师提供 24 小时维修服务，保修期内正常使用情况下，涉及零配件维修及更换的一切费用由供应商负担。</p> <p>5、提供零备件及耗材价格。</p> <p>六、安装、放置地点：医院指定地点。</p>
材质标准	符合国家相关标准
安全标准	符合国家相关法律法规
质保时间及售后服务标准	<p>(1) 对中标设备、器械免费保修三年，维护保养每年六次，终身维修服务；软件升级免费；免费提供接口服务；</p> <p>(2) 保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品；</p> <p>(3) 接到用户报修电话后立即响应，8 小时内到现场(节假日照常服务)开始处理故障；</p> <p>(4) 应用软件免费升级，与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。</p> <p>其他：厂家现场安装和操作培训，技术培训学习</p>
履约起止时间	签订采购合同之日起 30 个工作日
拟约定合同条	1、双方签订合同生效后 30 日内预付货款的 30%；

款/付款方式	2、签订采购合同之日起 30 个工作日到货安装验收； 3、安装调试验收合格，并在正常使用 3 个月后进行二次验收，填写政府采购项目验收报告后付货款的 70%；
--------	--

标项 三

标项名称：黑油山养老中心提升改造医疗设备一批（三摇式病床等）—三包：床单位消毒机等

设备名称①	床单位消毒机
采购单位	克拉玛依区民政局
预算金额（最高限价）	18 万
采购数量	12 台
功能、性能标准	<p>用途：广泛应用于医院病床被褥、服装，枕芯、手术室衣物、床垫等用品的消毒灭菌。</p> <p>主要技术要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、开机 15min，臭氧输出浓度：$\geq 500\text{mg}/\text{m}^3$，提供检测报告。 2、床袋（或罩）密闭时臭氧泄漏$\leq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$。 3、机身采用简洁流畅的外型设计，外壳采用优质阻燃复合材料 ABS 工程塑料，表面光滑。模具一体成型保证了产品的一致性； 4、结构形式：移动式底部有 3 个供移动的滑轮，设备顶部有方便推动的一体成型把手；背部有不少于 2 个专用储存柜而非网兜，用于存放床罩、床袋、抽气与充气管路、可拆卸的制式电源线。 ★5、检修的便捷性：设备主要部件（臭氧发生装置、电动球阀等）可从设备底部抽拉出来；控制板等电控系统，可以通过顶部机盖轻松取出，即可实现方便地检修。 ★6、具有国家知识产权局颁发的软件著作权登记证书，以证实制造商具有自主知识产权；同时具有国家级权威实验室出具的嵌入式软件产品检测报告，证实设备软件的功能性、安全可靠、易用性、易安装性、适应性。证实用户文档的完整性、正确性、一致性、易理解性、易浏览性。 7、消毒程序为自动控制，一键启动操作，无需人工值守。 8、采用专用抽、充气技术，使臭氧能更好地渗透到物体内部消毒 ★9、消毒效果：对大肠杆菌 8099 的杀灭对数值≥ 3.00，对金黄色葡萄球菌 ATCC6538 杀灭对数值≥ 3.00，对白色念珠菌杀灭对数值≥ 3.00，请出具相关检测报告。 10、能有效去除附着在物体上的各种异味、血腥味、霉味、大小便味等。对消毒物品有增白的作用 11、设备程序运行采用抽气-消毒-密闭-解析的模式，各个程序阶段时间均可根据实际需求预先手动设置，设置范围为 0~999min，可轻松完成个性化的消毒需求且操作简便。 12、输入功率：$\leq 140\text{W}$，宽电压设计，适用于电压波动的地方使用。

	<p>13、正常工作条件：</p> <p>1) 供电电源：a. c. 220V±22V 50Hz±1Hz</p> <p>2) 相对湿度：<85%</p> <p>3) 环境温度：5℃~40℃</p> <p>4) 大气压力：70kPa~106kPa</p> <p>14、整机外形尺寸≤长 614×宽 545×高 973mm，不占用客户过多面积。</p> <p>15、提供床单位臭氧消毒机安全卫生评估报告。</p>
材质标准	符合国家相关标准
安全标准	符合国家相关法律法规
质保时间及售后服务标准	<p>(1) 对中标设备免费保修三年，维护保养每年两次，终身维修服务；软件升级免费；免费提供接口服务；</p> <p>(2) 保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品；</p> <p>(3) 接到用户报修电话后立即响应，12小时内到现场(节假日照常服务)开始处理故障；</p> <p>其他：厂家现场安装和操作培训，技术培训学习</p>
履约起止时间	签订采购合同之日起 30 个工作日
拟约定合同条款/付款方式	<p>1、双方签订合同后支付预付款 30%；</p> <p>2、签订采购合同之日起 30 个工作日到货安装验收；</p> <p>3、安装验收，正常使用后 30 个工作日采购方付货款 70%；</p>

设备名称②	等离子体空气净化消毒机（壁挂式）
采购单位	克拉玛依区民政局
预算金额（最高限价）	37.13 万
采购数量	79 台
功能、性能标准：（必填，要求有三处以上带★的重点参数标注）	<p>★按照医院使用需求，如必须与医院在用系统做对接，为实现数据互联互通，软件接口产生的费用包含在项目预算中。</p> <p>等离子体空气净化消毒机</p> <p>1. 消毒因子：等离子体。</p> <p>2. 特定适用空间体积≤100 m³。</p> <p>3. 安装方式：壁挂式安装。由中标方安装。</p>

4. 额定输入功率 $\leq 55\text{W}$ ，工作电源环境： $220\text{V} \pm 22\text{V}$ $50\text{Hz} \pm 1\text{Hz}$ 。
5. 循环风量 $\geq 800\text{m}^3/\text{h}$ 。
6. 等离子体密度分布 $\geq 2.9 \times 10^{17}\text{m}^{-3}$ 。（提供第三方检测报告）
- ★7. 臭氧泄漏量 $\leq 0.003\text{mg}/\text{m}^3$ 。（提供第三方检测报告）
8. 等离子体空气消毒机内部不得装有中、高效过滤器和紫外线杀菌灯，符合 WS/T 648-2019《空气消毒机通用卫生要求》第 6.4.2 条。
9. 设备电源安全性：保护接地阻抗 $\leq 0.1\Omega$ 。（提供第三方检测报告）
- ★10. 设备对白色葡萄球菌（8032）进行 60Min 消毒作业后的平均杀灭率 $\geq 99.95\%$ 。（提供第三方检测报告）
11. 设备对白色葡萄球菌（8032）进行 60Min 消毒作业后的菌数 ≤ 30 （cfu/ m^3 ）。（提供第三方检测报告）
12. 设备对 100m^3 空间作业 120min 后， $\geq 0.5\mu\text{m}$ 悬浮粒子数 $\leq 1.7 \times 10^6$ （粒/ m^3 ）。（提供第三方检测报告）
- ★13. 设备对毒株 A/PR8/34 进行 60min 消毒作业后去除率 $\geq 99.9\%$ 。（提供第三方检测报告）
- ★14. 设备对大肠杆菌进行 60Min 消毒作业后杀灭率 $\geq 99.92\%$ 。（提供第三方检测报告）
- ★15. 设备对金黄色葡萄球菌进行 60Min 消毒作业后杀灭率 $\geq 99.92\%$ 。（提供第三方检测报告）
- ★16. 设备对白色念珠菌进行 60Min 消毒作业后杀灭率 $\geq 99.92\%$ 。（提供第三方检测报告）
- ★17. 设备对肺炎克雷伯氏菌进行 60Min 消毒作业后杀灭率 $\geq 99.92\%$ 。（提供第三方检测报告）
- ★18. 设备对黑曲霉菌进行 60min 消毒作业后杀灭率 $\geq 99.9\%$ 。（提供第三方检测报告）
- ★19. 设备对冠状病毒（HCoV-229E）进行 60min 消毒作业后杀灭率 $\geq 99.99\%$ 。（提供第三方检测报告）
20. 运行时可显示工作模式、消毒剩余时间、风速、湿度、温度等信息。
21. 具有滤网过期、风机故障、等离子故障提示。
22. 支持 NB 协议连接，具备主动发射网络和连接网络功能。
23. 具备传输空间地理位置的功能，包括所处楼层、科室。
24. 具备传输设备运行状态、生命状态的功能。
25. 具备传输设备消毒记录的功能。

	26. 具备传输故障报警、保养提示的功能。 27. 支持设备信息、消毒记录等数据在管理平台的记录和导出。
材质标准	符合国家相关标准
安全标准	符合国家相关法律法规
质保时间及售后服务标准	(1) 对中标设备、器械免费保修叁年，维护保养每年两次，终身维修服务；软件升级免费；免费提供接口服务； (2) 保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品； (3) 接到用户报修电话后立即响应，12小时内到现场(节假日照常服务)开始处理故障； (4) 应用软件免费升级，与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。 其他： 厂家现场安装和操作培训，技术培训学习
履约起止时间	签订采购合同之日起 30 个工作日
拟约定合同条款/付款方式	1、双方签订合同生效后 30 日内预付货款的 30%； 2、签订采购合同之日起 30 个工作日到货安装验收； 3、安装调试验收合格，并在正常使用 3 个月后进行二次验收，填写政府采购项目验收报告后付货款的 70%；

设备名称③	等离子体空气净化消毒机（移动式）
采购单位	克拉玛依区民政局
预算金额（最高限价）	24.70 万
采购数量	38 台
功能、性能标准：（必填，要求有三处以上带★的重点参数标注）	<p>★按照医院使用需求，如必须与医院在用系统做对接，为实现数据互联互通，软件接口产生的费用包含在项目预算中。</p> <p>等离子体空气净化消毒机</p> <p>1. 消毒因子：等离子体。</p> <p>2. 特定适用空间体积≤100 m³。</p> <p>3. 安装方式：移动式，无需安装。</p> <p>4. 整机额定输入功率≤80W，工作电源环境：220V±22V 50Hz±1Hz 。</p> <p>5. 循环风量≥800m³/h。</p>

	<p>6. 设备为 360° 环形出风，外尺寸≤外径 450mm×高 980mm。</p> <p>★7. 等离子体密度分布$\geq 2.65 \times 10^{18} \text{m}^{-3}$。（提供第三方检测报告）</p> <p>★8. 臭氧泄漏量$\leq 0.003 \text{mg/m}^3$。（提供第三方检测报告）</p> <p>9. 等离子体空气消毒机内部不得装有中、高效过滤器和紫外线杀菌灯，符合 WS/T 648-2019《空气消毒机通用卫生要求》第 6.4.2 条。</p> <p>10. 设备电源安全性：保护接地阻抗$\leq 0.06 \Omega$。</p> <p>★11. 设备对白色葡萄球菌（8032）进行 60Min 消毒作业后的杀灭率$\geq 99.94\%$。（提供第三方检测报告）</p> <p>★12. 设备对白色葡萄球菌（8032）进行 60Min 消毒作业后的菌数$< 80 \text{ (cfu/m}^3\text{)}$。（提供第三方检测报告）</p> <p>13. 设备运行稳定后空气中负离子浓度$> 6 \times 10^6 \text{ 个/cm}^3$。（提供第三方检测报告）</p> <p>★14. 设备对毒株 A/PR8/34 进行 60min 消毒作业后去除率$\geq 99.9\%$。（提供第三方检测报告）</p> <p>★15. 设备对肺炎克雷伯氏菌进行 60min 消毒作业后去除率$\geq 99.99\%$。（提供第三方检测报告）</p> <p>★16. 设备对冠状病毒进行 60min 消毒作业后去除率$\geq 99.99\%$。（提供第三方检测报告）</p> <p>17. 运行时可显示工作模式、消毒剩余时间、风速、湿度、温度等信息。</p> <p>18. 具有滤网过期、风机故障、等离子故障提示。</p> <p>19. 支持 NB 协议连接，具备主动发射网络和连接网络功能。</p> <p>20. 具备传输空间地理位置的功能，包括所处楼层、科室。</p> <p>21. 具备传输设备运行状态、生命状态的功能。</p> <p>22. 具备传输设备消毒记录的功能。</p> <p>23. 具备传输故障报警、保养提示的功能。</p> <p>24. 支持设备信息、消毒记录等数据在管理平台的记录和导出。</p>
材质标准	符合国家相关标准
安全标准	符合国家相关法律法规
质保时间及售后服务标准	<p>(1) 对中标设备、器械免费保修叁年，维护保养每年两次，终身维修服务；软件升级免费；免费提供接口服务；</p> <p>(2) 保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品；</p> <p>(3) 接到用户报修电话后立即响应，12 小时内到现场(节假日照常服务)开始处理故障；</p>

	<p>(4) 应用软件免费升级，与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。</p> <p>其他： 厂家现场安装和操作培训，技术培训学习</p>
履约起止时间	签订采购合同之日起 30 个工作日
拟约定合同条款/付款方式	<p>1、双方签订合同生效后 30 日内预付货款的 30%；</p> <p>2、签订采购合同之日起 30 个工作日到货安装验收；</p> <p>3、安装调试验收合格，并在正常使用 3 个月后进行二次验收，填写政府采购项目验收报告后付货款的 70%；</p>

标项 四

标项名称：黑油山养老中心提升改造医疗设备一批（三摇式病床等）—四包：人体成分分析仪

设备名称	人体成分分析仪
采购单位	克拉玛依区民政局
预算金额(最高限价)	76 万元
采购数量	2 台
功能、性能标准(必填, 要求有三处以上带★的重点参数标注)	<p>★按照医院使用需求，如必须与医院在用系统做对接，为实现数据互联互通，软件接口产生的费用包含在项目预算中。</p> <p>一、非功能性技术参数</p> <p>★1. 国产设备，（注明设备针对适用人群），硬件设备和营养系统需同一品牌，实现良好的兼容性。</p> <p>2. 测定项目：细胞内、外水分，蛋白质，无机盐，体脂肪，身体总水分、骨骼肌、肌肉量，去脂体重，BMI，体脂百分比，腰臀比（WHR），基础代谢率，骨内矿物含量、内脏脂肪面积、节段性肌肉分析，节段性脂肪分析，浮肿指数（ECF/TBF, ECW/TBW），（全身和节段性浮肿指数）、相位角；营养评估（蛋白质，无机盐，体脂肪），肥胖分析（BMI、体脂百分比、腰臀比），体重管理（体重、肌肉量、体脂肪）</p> <p>3. 储存能力：无限量存储</p> <p>4. 测试时间：≤60s</p> <p>★5. 临床决策支持系统：</p> <p>1) 多频段测量：1kHz、5kHz、50kHz、250kHz、500kHz、1000kHz（实测误差±1%，可提供第三方检测报告）；</p> <p>2) 五段测量：左上肢、右上肢、躯干、左下肢、右下肢 应用原理：生物阻抗检测方法（DSM-BIA）</p> <p>3) 电极片：八点接触式电极</p> <p>4) 阻抗值测量范围：10~1200 Ω（实测误差±1%，可提供第三方检测报告）</p> <p>6. 体重秤：量程：10~250kg</p> <p>7. 扫码枪：高精度扫码枪</p> <p>8. 设备屏幕：触摸电容屏≥12.1 英寸；</p> <p>9. 操作系统和语言：Ubuntu 系统，中文语言</p> <p>★10. 主板要求：支持 Ubuntu 系统，存储 4G, 内存 1G, USB≥2 个，串口（Com）2*RS232，</p>

网口 1*RJ45

11. 手脚数据采集器：符合人机工程设计，有效面积内任意 10mm 两点之间的电阻应不大于 0.5Ω

12. 数字化体成分分析平台(含主控设备)；处理器:i5-10 代及以上；内存:16G；硬盘:SSD512G

二、功能性营养管理系统参数

1. 档案管理

1.1 具备 3 种建档方式，包括快速营养筛查建档、量表建档及详细营养诊断建档。

1.2. 档案内容采集及知识图谱关联：采集患者性别、身高、体重、年龄、疾病等信息，并结合营养诊断结果，依据人工智能大规模知识图谱对内分泌患者进行疾病画像绘制，为个体化干预提供数据支持。

4. 历史档案：可基于患者姓名、手机号、病历号、ID 号进行患者历史档案检索，历史档案包含患者基本信息，历次营养诊断及干预报告、历次量表评价报告及关键指标变化趋势图。

2. 营养诊断：

基于相位角、骨骼肌质量、去脂体重、骨内矿物质、四肢骨骼肌质量指数、上臂肌围、蛋白质、皮下脂肪、浮肿系数、体重、BMI 检测结果及简明营养摄入评价，自动诊断恶液质及营养不良等级，并形成诊断报告。

3. 膳食调查方法：

支持 24 小时回顾法、人工智能图像扫码法(参加国家十三五重点课题,提供证明文件)、食物图像扫码法、食物图谱法(提供专利证明文件)、简明膳食自评法五种膳食调查方法。

4. 膳食调查结果评价：

包含膳食餐次能量供能比分析评价，营养素摄入情况分析评价(叶酸，VA，VB1，VB2，VC，钙，铁，锌，碘等)，能量摄入情况评价(能量，蛋白质，脂肪，碳水化合物，膳食纤维)；不少于 9 种膳食食物种类摄入评价(谷薯类，蔬菜类，水果类，鱼禽肉蛋类，奶及奶制品，豆类及坚果类等)，同时提供相关指标的推荐摄入量、参考范围及评价结果。

5. ★营养治疗：

基于患者疾病画像，系统可依托专家共识制定 4 种减重策略，包括限能量饮食、高蛋白饮食、低碳水化合物饮食、间歇性能量限制饮食；为患者制定个性化膳食交换分营

养干预方案、天然膳食食谱、肠内营养制剂、肠外营养制剂、图像食谱示例、膳食干预原则等。

系统内置多种运动项目、MET 值；可针对患者需求搭配不同运动方案，包括运动项目、时长、运动消耗等内容；

6. 体成分评价：

可检测评价（基础代谢率、细胞内水分、细胞外水分、总体水分、蛋白质、肌肉量、无机盐、去脂体重、体脂肪、体脂百分比、腰臀比、BMI、体重、细胞量、骨骼肌、相位角、骨内矿物质含量、节段肌肉分析，节段脂肪分析、节段骨内矿物质、节段相位角、节段细胞外水分比率、节段细胞外液比率、全身浮肿程度，内脏脂肪面积等；

7. 营养评价量表：

包含 Framingham 心脏风险评分、改良的弗明汉卒中量表、芬兰糖尿病风险评分 (FINDRISC)、主观整体营养评估 (SGA)、临床营养风险筛查量表 (NRS2002)、肿瘤患者主观整体营养评估量表 (PG - SGA)、简易营养评价法量表 (MNA - SF)、营养筛查工具 (AIWW)、营养不良通用筛查工具 (MUST)、营养不良评定 (诊断) 共识 GLIM、癌性厌食 - 恶病质状况量表 (FAACT A/CS)、肿瘤患者的 ECOG 评分、住院患者自理能力评估量表、衰弱筛查量表、日常生活能力量表、匹兹堡睡眠评估、睡眠障碍量表 SDRS、SAS 焦虑自评量表、SDS 抑郁自评量表、躯体化症状自评量表 SSS、尼古丁依赖检验量表、Morse 跌倒危险因素评估量表、心脏疾病患者运动恐惧量表、西雅图心绞痛量表 SAQ、福特应激的失眠反应测验 FIRST；可对患者进行快速不建档筛查、详细筛查及对历史患者进行筛查。

8. 食谱与制剂管理：

包含肠内制剂管理、肠外制剂管理、食谱管理、膳调食物库管理等功能，科室操作人员可基于个体需求对上述内容进行增添改查；

9. 报告类型：

临床营养诊断报告、体成分报告-临床版、体成分报告-研究版、营养摄入分析报告、营养处方报告、营养建议报告等，支持单个、多个及全部打印；

10. 系统设置：

包含账户管理、医院信息、数据管理、功能管理 4 大模块，满足科室人员编辑/新增账户，修改医院信息，筛选并导出患者数据等临床需求；

11. 居家智能随访：

可为患者制定个体随访路径，随访路径节点包含：营养调查、体重调查、不良症状调

	<p>查、运动调查、心理调查、睡眠调查、营养方案、运动方案、心理方案、睡眠方案、患者教育及复查提醒等。</p> <p>12. ★知识图谱技术支持:</p> <p>基于具备国家专利认证的 100 万节点, 1000 万关系的大规模健康管理知识图谱 (提供证明文件), 结合患者疾病画像, 为用户制定千人千面的营养治疗方案。</p>
材质标准	符合国家相关标准
安全标准	符合国家相关法律法规
质保时间及售后服务标准	<p>(1) 对中标设备、器械免费保修三年, 维护保养每年两次, 终身维修服务; 软件升级免费; 免费提供接口服务;</p> <p>(2) 保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品;</p> <p>(3) 接到用户报修电话后立即响应, 12 小时内到现场 (节假日照常服务) 开始处理故障;</p> <p>(4) 应用软件免费升级, 与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。</p> <p>其他: 厂家现场安装和操作培训, 技术培训学习</p>
履约起止时间	签订采购合同之日起 30 个工作日
拟约定合同条款/付款方式	<p>1、双方签订合同生效后 30 日内预付货款的 30%;</p> <p>2、签订采购合同之日起 30 个工作日到货安装验收;</p> <p>3、安装调试验收合格, 并在正常使用 3 个月后进行二次验收, 填写政府采购项目验收报告后付货款的 70%;</p>

标项 五

标项名称：黑油山养老中心提升改造医疗设备一批（三摇式病床等）—五包：抢救床等

设备名称①	抢救床
采购单位	克拉玛依区民政局
预算金额(最高限价)	7.5 万
采购数量	5 台
功能、性能标准(必填, 要求有三处以上带★的重点参数标注)	<p>★按照医院使用需求, 如必须与医院在用系统做对接, 为实现数据互联互通, 软件接口产生的费用包含在项目预算中。</p> <p>1、规格: 2020*740*560-860mm, 床面尺寸: 1900*610mm。</p> <p>2、升降功能:</p> <p>①背部升降: 升降角度 0~75°</p> <p>②整车升降: 升降角度 560~860mm</p> <p>3、床面及主要结构采用优质高级 ABS 工程塑料一次性吹塑成型成型无缝隙, 不藏污纳垢, 易清洁, 不变形,</p> <p>4、背部床板升降采用阻尼器做支撑力源, 升降操作简易方便, 床体有心肺复苏位快速释放把手。</p> <p>5、床面两侧带有 ABS 工程塑料旋转护栏, 护栏锁紧机构可靠, 美观实用。两片可折叠分体式升降护栏</p> <p>6、床体头部下方配置氧气瓶架及锁紧开关, 头部和腿部配有盐水架孔位:</p> <p>7、摇手采用 45#材料机加工成型表面镀铬处理, 内置弹簧可推拉折叠设计避免碰撞。丝杆采用 45#钢一次性冷挤滚压成型, 螺母采用球墨铸铁制作; 丝杆具备双向过摇平滑过盈保护装置; 延长其使用寿命。</p> <p>8、输液架为可调式, 根据需要自行调节高度。框架材料采用 Φ19 不锈钢圆管, 挂钩采用采用 Φ5CR 冷拔圆钢, 挂钩数量为 2 个;</p> <p>9、该车底座采用合金压铸成型, 配 6 寸高级人静音中控刹车系统稳定可靠, 导向轮装置可轻松操作, 方向可控; 外罩包 ABS 防缠绕, 坚固耐用, 外表美观。中控脚轮, 通过控制中控“T 字型”脚踏对四个脚轮实现解刹、直行、制刹三功能中控踏板需采用“T”型喷砂氧化航空铝材质, 底部采用碳钢管加固, 置入床尾中间部分。</p> <p>10、刹车踏板总长度≥39cm, 总宽度≥18cm, 踏板两侧宽度≥4cm, 并且需设置≥ 3 条防滑条纹, 中间部位需≥15 个防滑点, 控踏板上带使用标识安全有效地避免传统的“U”</p>

	<p>型刹车踏板带来的“踏空”风险。</p> <p>11、蓝色防水布面，可拆洗；海南高弹椰棕棕丝，有透气功能。椰丝采用天然椰丝压制而成，高温灭菌、不生虫、有弹性、无毒无味、无害。表面处理：</p> <p>12、采用环保静电喷涂设备进行环氧树脂粉末喷涂，经过 200°高温固化，涂层均匀，具有抗菌，抗酸碱、耐腐蚀、耐褪色等特性。喷塑前床体采用新配方环保节能高效表面除油除锈新工艺，产品在长期使用过程中不会因为其他原因而导致生锈。</p> <p>13、床面动态载荷≥250KG，有效载荷≥400KG。</p> <p style="text-align: center;">配置清单</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>品名</th> <th>单位</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>车体</td> <td>套</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>轮子</td> <td>个</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>床垫</td> <td>个</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	序号	品名	单位	数量	1	车体	套	1	2	轮子	个	5	3	床垫	个	1
序号	品名	单位	数量														
1	车体	套	1														
2	轮子	个	5														
3	床垫	个	1														
材质标准	符合国家相关标准																
安全标准	符合国家相关法律法规																
质保时间及售后服务标准	<p>(1) 对中标设备、器械免费保修三年，维护保养每年两次，终身维修服务；软件升级免费；免费提供接口服务；</p> <p>(2) 保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品；</p> <p>(3) 接到用户报修电话后立即响应，12 小时内到现场(节假日照常服务)开始处理故障；</p> <p>(4) 应用软件免费升级，与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。</p> <p>其他：厂家现场安装和操作培训，技术培训学习</p>																
履约起止时间	签订采购合同之日起 30 个工作日																
拟约定合同条款/付款方式	<p>1、双方签订合同生效后 30 日内预付货款的 30%；</p> <p>2、签订采购合同之日起 30 个工作日到货安装验收；</p> <p>3、安装调试验收合格，并在正常使用 3 个月后进行二次验收，填写政府采购项目验收报告后付货款的 70%；</p>																
设备名称②	诊断床																
采购单位	克拉玛依区民政局																
预算金额(最	1.85 万																

高限价)	
采购数量	11 台
功能、性能标准(必填,要求有三处以上带★的重点参数标注)	<p>★按照医院使用需求,如必须与医院在用系统做对接,为实现数据互联互通,软件接口产生的费用包含在项目预算中。</p> <p>1、规格:1900×700×650mm。</p> <p>2、床边采用 25×50 优质碳钢矩管壁厚度≥1.50mm,床脚采用Φ38 优质碳钢管,壁厚度≥1.5mm;抬条采用 15×30 优质碳钢矩管壁厚度≥1.5mm;优质冷轧钢板焊接成型。分离式床脚、装卸和搬运方便。</p> <p>3、床面用优质皮革包面光滑且韧性大,不易磨损,填充物采用用 20mm 优质高密度海绵 1.5 公分中多层实木板做床面,不变形,不塌陷。</p> <p>4、表面处理采用环保静电喷涂设备进行环氧树脂粉末喷涂,经过 200°高温固化,涂层均匀,具有抗菌,抗酸碱、耐腐蚀、耐褪色等特性。</p> <p>喷塑前床体采用新配方环保节能高效表面除油除锈新工艺,产品在长期使用过程中不会因为其他原因而导致生锈。</p> <p>5、床面动态载荷≥250KG,有效载荷≥400KG。</p>
材质标准	符合国家相关标准
安全标准	符合国家相关法律法规
质保时间及售后服务标准	<p>(1) 对中标设备、器械免费保修三年,维护保养每年两次,终身维修服务;软件升级免费;免费提供接口服务;</p> <p>(2) 保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品;</p> <p>(3) 接到用户报修电话后立即响应,12 小时内到现场(节假日照常服务)开始处理故障;</p> <p>(4) 应用软件免费升级,与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。</p> <p>其他: 厂家现场安装和操作培训,技术培训学习</p>
履约起止时间	签订采购合同之日起 30 个工作日
拟约定合同条款/付款方式	<p>1、双方签订合同生效后 30 日内预付货款的 30%;</p> <p>2、签订采购合同之日起 30 个工作日到货安装验收;</p> <p>3、安装调试验收合格,并在正常使用 3 个月后进行二次验收,填写政府采购项目验收报告后付货款的 70%;</p>

设备名称③	三摇式病床
采购单位	克拉玛依区民政局
预算金额(最高限价)	56.24万
采购数量	148台
功能、性能标准(必填,要求有三处以上带★的重点参数标注)	<p>★按照医院使用需求,如必须与医院在用系统做对接,为实现数据互联互通,软件接口产生的费用包含在项目预算中。</p> <p>1、规格:2100×980×500~580mm,床面尺寸:1950×900mm</p> <p>2、升降功能:</p> <p>①背部升降:升降角度 0~75°</p> <p>②腿部升降:升降角度 0~45°</p> <p>3、床面板:</p> <p>①★床面板采用优质冷轧板材整版一次性拉伸成型,钢板厚度≥1.2mm,表面光滑无毛刺。四块床面板分别规格 750+240+320+490 长完全符合人身体结构造型合理科学,床面整体有凹型防滑透气孔结构,易清洗,强度高、透气性好;床板四周采用 25×25 ≥1.5mm 矩管加强筋焊接,中间两条 25×25 ≥1.5mm 矩管目字型焊接加强筋确保床面平整和增加承载力。</p> <p>②★病床背板和腿板升降部位均采用固定式双支撑转轴结构,支撑板长度不小于 310mm,厚度≥3mm,支撑管轴≥32mm,厚度≥3mm。避免使用过程中受力导致升降支撑跑偏位移损坏床板,双支撑有效将病员的重量均匀地分部在床梁上,最大限度减少螺杆受力,有效延长螺杆及病床使用寿命。</p> <p>③★床板链接采用钢质铰链,单片厚度≥3mm。耐磨,运作无噪音,防折断。</p> <p>4、床身主要部件:</p> <p>①★床框采用 40×80 厚度≥1.5mm 主梁采用 40*40 厚度≥3mm 优质碳钢矩管焊接。</p> <p>②床框四角带输液架插座。</p> <p>5、护栏:</p> <p>①★抗菌电泳铝合金折叠护栏,规格:1480×430mm,上下金属基座连接处采用双重固定结构,金属基座厚度≥3mm 冷轧钢板冲压成型彻底根除护栏在高频率使用下出现的松垮、歪斜、断裂等频繁坏损现象,铝合金型材连接,使用方便,稳定可靠。</p> <p>②★高强度模具成型枪把手内置隐藏式锁紧机构,强度高安全可靠。</p> <p>③★加厚 D 形铝合金护手,铝型材料厚≥1.5mm 表面硬化处理,下座横管为 30×30</p>

≥1.5mm 方管，金属基座件外均罩有 ABS 装饰盖，护栏整体造型更为美观、大方。

④★护栏升起后护栏上缘距离床面高度≥350mm，方便在护栏上放置餐桌就餐和有效防治患者发生坠床风险。

⑤★护栏折叠方向受拉力≥780N。

6、床头床尾板：

①高强度工程塑料吹塑成型，表面光洁色调柔和，便于清洁；四周均有防撞包角和防撞轮，以保护病床及医院设施。

②★采用快速插拔式结构带按钮自锁功能，可快速拆卸床头便于抢救治疗，互换性强，非中空设计，强度高，稳定性强，床头推手位受力强度≥450N；

③床尾板带一次成型透明亚克力材料床位牌卡座。

7、传动装置：

①摇手采用 45#材料机加工成型表面镀铬处理，内置弹簧可推拉折叠设计避免绊撞。

②丝杆采用 45#钢一次性冷挤滚压成型，螺母采用球墨铸铁制作；丝杆具备双向过摇打滑过盈保护装置；延长其使用寿命。

8、★床脚：采用 50×50≥1.5mm 优质冷轧型材焊接成型，采用 5 寸全包防缠绕静音脚轮。摆放到位可四脚着地。

9、表面处理：

①采用环保静电喷涂设备进行环氧树脂粉末喷涂，经过 200°高温固化，涂层均匀，具有抗菌，抗酸碱、耐腐蚀、耐褪色等特性。

②喷塑前床体采用新配方环保节能高效表面除油除锈新工艺，产品在长期使用过程中不会因为其他原因而导致生锈。

10、病床可选配引流勾，不锈钢伸缩式输液杆，ABS 餐桌板。

11、★床面动态载荷≥250KG，有效载荷≥400KG。

配置清单

	序号	品名	单位	数量
	1	床体（含床垫）	套	1
	2	摇杆	套	3
	3	床脚	个	4
	5	床头床尾	对	1
	6	护栏	对	1
	7	输液架	根	1
	8	餐桌	块	1
	9	脚轮	个	4
	10	床头柜	个	1
材质标准	符合国家相关标准			
安全标准	符合国家相关法律法规			
质保时间及售后服务标准	<p>(1) 对中标设备、器械免费保修三年，维护保养每年两次，终身维修服务；软件升级免费；免费提供接口服务；</p> <p>(2) 保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品；</p> <p>(3) 接到用户报修电话后立即响应，12小时内到现场(节假日照常服务)开始处理故障；</p> <p>(4) 应用软件免费升级，与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。</p> <p>其他：厂家现场安装和操作培训，技术培训学习</p>			
履约起止时间	签订采购合同之日起 30 个工作日			
拟约定合同条款/付款方式	<p>1、双方签订合同生效后 30 日内预付货款的 30%；</p> <p>2、签订采购合同之日起 30 个工作日到货安装验收；</p> <p>3、安装调试验收合格，并在正常使用 3 个月后进行二次验收，填写政府采购项目验收报告后付货款的 70%；</p>			

标项 六

标项名称：黑油山养老中心提升改造医疗设备一批（三摇式病床等）--六包：全自动荧光免疫分析仪等

设备名称①	全自动荧光免疫分析仪
采购单位	克拉玛依区民政局
预算金额（最高限价）	5万
采购数量	1台
功能、性能标准(必填, 要求有三处以上带★的重点参数标注)	<p>★按照医院使用需求, 如必须与医院在用系统做对接, 为实现数据互联互通, 软件接口产生的费用包含在项目预算中。</p> <p>技术要求:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 产地: 原装生产配送, 国内有 NMPA 等权威认证。 2. 规格型号: 所投标产品的规格型号必须与 NMPA 注册登记表一致。 3. 画面显示: ≥ 12 英寸显示屏。 4. 操作方式: 触摸操作。 5. 仪器小巧, 体积$\leq 650\text{mm} \times 620\text{mm} \times 620\text{mm}$ (长\times宽\times高)。 6. 便于运输和安装, 裸机重量$\leq 75\text{Kg}$。 7. 急诊功能: 可打断当前测试并插入急诊位。 8. 样本类型: 全血、血清、血浆、尿液。 9. 最大测试速度不低于 150T/H。 10. ★通道数量: ≥ 20。 11. ★试剂仓数量: ≥ 5 个 12. ★样本位: ≥ 40 个样本连续进样 13. ★上样方式: 支持原始采血管上样, 穿刺吸样, 支持带帽和不戴帽混合上样 14. ★除湿干燥: 机内自动除湿功能, 保证试剂卡存储的干燥环境要求 15. 自动化功能: 自动进样、自动装载试剂卡、穿刺取样和加样、孵育和检测、自动踢卡。 16. 温度控制系统: 孵育反应区含温控系统, 可提供稳定的试剂反应温度。 17. ★可配套厂家自主研发的 POCT 质量管理软件使用, 方便用户的 POCT 质量管理。 18. 试剂储存条件: 常温。 19. 检测方法: 干式免疫荧光层析技术。

	20. 检测时间：出检测结果≤15min。 21. 环境温度：10℃-30℃ 22. 环境湿度：20%-80%可工作 23. 大气压：70.0 kPa-106.0 kPa 24. 该设备所使用耗材能够在疆内方便采购。
材质标准	符合国家相关标准
安全标准	符合国家相关法律法规
质保时间及售后服务标准	(1) 对中标设备、器械免费保修三年,维护保养每年两次,终身维修服务;软件升级免费;免费提供接口服务; (2) 保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品; (3) 接到用户报修电话后立即响应,12小时内到现场(节假日照常服务)开始处理故障; (4) 应用软件免费升级,与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。 其他: 厂家现场安装和操作培训,技术培训学习
履约起止时间	签订采购合同之日起30个工作日
拟约定合同条款/付款方式	1、双方签订合同生效后30日内预付货款的30%; 2、签订采购合同之日起30个工作日内到货安装验收; 3、安装调试验收合格,并在正常使用3个月后进行二次验收,填写政府采购项目验收报告后付货款的70%;

设备名称②	血气生化分析仪
采购单位	克拉玛依区民政局
预算金额(最高限价)	6万
采购数量	1台
功能、性能标准(必填,要求有三处以上带★的重点参数标注)	★按照医院使用需求,如必须与医院在用系统做对接,为实现数据互联互通,软件接口产生的费用包含在项目预算中。 1. 设备名称: 血气生化分析仪 2. 方法学: 干式电化学法、交流阻抗法 3. 进样方式: 自动水平进样或注射器或毛细管插入血气生化测试卡等 4. 用量: 用量<81ul

	<p>5. 测试参数：一张测试卡可同时检测 PH、PO₂、PCO₂、Na⁺、K⁺、CL⁻、Ca⁺⁺、Hct、Lac、Glu 10 项参数。</p> <p>6. 测试速率 约 20 个测试/小时</p> <p>7. 标本类型：可适用于动脉血、静脉血、动静脉混合血等</p> <p>8. 定标方式：自动定标</p> <p>9. 检测耗材：常温或冷藏保存，即取即用</p> <p>10. 质量控制：提供原厂配套三级液体质控品</p> <p>11. 运输存储：试剂盒运输条件可达-10~37℃；试剂盒存储最低可到 2℃，最高可达 30℃</p> <p>12. 操作界面：>6 英寸彩色触摸屏操作，中英文语言自由切换</p> <p>13. 内置大容量充电电池，断电后仍可待机时间≥8h 或可连续测量样本数≥49 个</p> <p>14. 小巧便携，重量<6Kg(含电池)</p> <p>15. 仪器内置热敏打印机</p> <p>16. 数据接口：串口、网络接口、USB 口</p> <p>17. 数据管理：仪器可自动存储≥10000 个病人结果，连接数据管理系统</p> <p>18. 仪器升级：系统自动升级软件，无需增加模块</p> <p>19. 使用环境要求：10-31℃</p> <p>19. 在新疆有专职的检验工程师进行售后服务</p> <p>20. 该设备所使用耗材能够在疆内方便采购。</p>
材质标准	符合国家相关标准
安全标准	符合国家相关法律法规
质保时间及售后服务标准	<p>(1) 对中标设备、器械免费保修三年，维护保养每年两次，终身维修服务；软件升级免费；免费提供接口服务；</p> <p>(2) 保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品；</p> <p>(3) 接到用户报修电话后立即响应，12 小时内到现场(节假日照常服务)开始处理故障；</p> <p>(4) 应用软件免费升级，与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。</p> <p>其他：厂家现场安装和操作培训，技术培训学习</p>
履约起止时间	签订采购合同之日起 30 个工作日
拟约定合同	1、双方签订合同生效后 30 日内预付货款的 30%；

条款/付款方式	2、签订采购合同之日起 30 个工作日到货安装验收； 3、安装调试验收合格，并在正常使用 3 个月后进行二次验收，填写政府采购项目验收报告后付货款的 70%；
---------	--

标项 七

标项名称：黑油山养老中心提升改造医疗设备一批（三摇式病床等）——七包：病历车等

设备名称①	病历车
采购单位	克拉玛依区民政局
预算金额（最高限价）	1.48 万
采购数量	4 台
功能、性能标准 必填，要求有三处以上带★的重点参数标注)	<p>★按照医院使用需求，如必须与医院在用系统做对接，为实现数据互联互通，软件接口产生的费用包含在项目预算中。</p> <p>1、规格：840*390*800/920/1040mm；</p> <p>2、主体材料采用全 ABS 材质组成，柜体侧边和台面正面为圆弧形，配拉手，安全、美观；配锁，带双抽屉，配高档静音耐磨脚轮，带刹车。</p> <p>3、配 4 寸万向静音轮，带减震弹簧垫。（其中 2 个带刹车，2 个不带刹车）。大尺寸轮子确保推动更轻松，转向更灵活</p> <p>4、动态载荷≥100KG，静态载荷≥200KG。</p>
材质标准	符合国家相关标准
安全标准	符合国家相关法律法规
质保时间及售后服务标准	<p>（1）对中标设备、器械免费保修三年，维护保养每年两次，终身维修服务；软件升级免费；免费提供接口服务；</p> <p>（2）保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品；</p> <p>（3）接到用户报修电话后立即响应，12 小时内到现场(节假日照常服务)开始处理故障；</p> <p>（4）应用软件免费升级，与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。</p> <p>其他： 厂家现场安装和操作培训，技术培训学习</p>
履约起止时间	签订采购合同之日起 30 个工作日
拟约定合同条款/付款方式	<p>1、双方签订合同生效后 30 日内预付货款的 30%；</p> <p>2、签订采购合同之日起 30 个工作日到货安装验收；</p> <p>3、安装调试验收合格，并在正常使用 3 个月后进行二次验收，填写政府采购项目验收报告后付货款的 70%；</p>

项目名称②	护理车
采购单位	克拉玛依区民政局
预算金额	0.75 万
采购数量	5 台
功能、性能标准(必填,要求有三处以上带*的重点参数标注)	<p>*按照医院使用需求,如必须与医院在用系统做对接,为实现数据互联互通,软件接口产生的费用包含在项目预算中。</p> <p>1、规格:960×540×880mm±20mm。</p> <p>2、推车主体采用≥1.0mm304 不锈钢冷轧板(磨砂)与≥Φ25×1.0mm 不锈钢圆管整体焊接成型,具有耐酸、耐碱等腐蚀性物质作用。</p> <p>3、配防水布护理袋,污物袋上带粘胶扣,可拆卸清洗,三层搁物台面,三面带Φ8×1.0mm 不锈钢圆管围栏,配塑钢立柱;</p> <p>4、采用超激光焊机焊接。</p> <p>★5、配4只3寸静音面包轮,外罩包ABS防缠绕;其中2只脚轮配置刹车,可在任意状态下使用刹车功能。</p>
材质标准	符合国家相关标准
安全标准	符合国家相关法律法规
质保时间及售后服务标准	<p>(1)对中标设备、器械免费保修三年,维护保养每年两次,终身维修服务;软件升级免费;免费提供接口服务;</p> <p>(2)保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品;</p> <p>(3)接到用户报修电话后立即响应,12小时内到现场(节假日照常服务)开始处理故障;</p> <p>(4)应用软件免费升级,与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。</p> <p>其他:厂家现场安装和操作培训,技术培训学习</p>
履约起止时间	签订采购合同之日起30个工作日
拟约定合同条款/付款方式	<p>1、双方签订合同生效后30日内预付货款的30%;</p> <p>2、签订采购合同之日起30个工作日内到货安装验收;</p> <p>3、安装调试验收合格,并在正常使用3个月后进行二次验收,填写政府采购项目验收报告后付货款的70%;</p>

设备名称③	急救包（专业出诊箱）
采购单位	克拉玛依区民政局
预算金额（最高限价）	1.206 万
采购数量	2 套
功能、性能标准(必填,要求有三处以上带*的重点参数标注)	<p>一、碘伏棉球</p> <p>1. 由医用脱脂棉球. 医用碘伏消毒剂组成。</p> <p>2. 规格：25 粒/瓶 塑料瓶包装，带镊子</p> <p>3. 性能：</p> <p>①碘伏棉球中碘伏消毒剂的质量应不小于碘伏棉球中脱脂棉球质量的 3 倍</p> <p>②碘伏棉球只允显微棕紫色荧光和少数黄色颗粒，除少数分离纤维外，不应显强蓝色荧光</p> <p>③碘伏棉球浸泡密封后，封口应严密，无渗漏. 挥发现象</p> <p>二、酒精棉球</p> <p>1. 外观：酒精棉球应为白色，色泽均匀，无异物，具有乙醇固有气味</p> <p>2. 重量或浸含量：乙醇消毒剂的重量应不小于碘伏棉球中脱脂棉球重量的 3 倍</p> <p>3. 荧光物：不显强蓝色荧光</p> <p>4. 密封性：酒精棉球浸泡密封后，封口应严密，无渗漏. 挥发现象</p> <p>三、医用纱布块（小号）</p> <p>1. 由医用脱脂棉纱布经过裁切. 折叠制成。</p> <p>2. 7.5cm×7.5cm-8 层，单片装</p> <p>3. 环氧乙烷灭菌，无菌提供，一次性使用。</p> <p>4. 酸碱度：酸碱度应在 5-8 之间，不应有溶液显粉红色</p> <p>5. 下沉时间应不超过 10 秒</p> <p>6. 荧光物：只应显微棕紫色荧光和少量黄色颗粒</p> <p>7. 纱线数：应符合 YY/T0331-2006 的标准，每 100mm 经纱线数（根）100±5，每 100mm 纬纱线数（根）70±4</p> <p>8. 应采用医用淋膜纸. 医用透析纸独立包装，产品标识符合医疗器械行业规定，规格为 1 片/袋</p> <p>四、医用弹性绷带</p> <p>1. 采用涤纶纱. 涤棉纱，氨纶纱为主要材质制作而成</p>

2. 规格：8cm×450cm
3. 有效期：5 年
4. 独立包装：1 卷/袋
5. 宽度：不少于标示值的 95%
6. 拉伸长度：应不少于标示值的 95%
7. 拉伸率：应不小于 120%

五、自粘弹性绷带

1. 采用 95%无纺布+5%氨纶弹力丝+乳胶制作而成
2. 规格：5cm×450cm
3. 长度：静止长度应≥180cm，拉伸长度应≥450cm；宽度应为 50mm±1mm。
4. 180° 剥离强度：0.6-4N/25mm
5. 低速解卷力：0.5-4.0N/25mm
6. 弹性比：1:1.8-1:2.7
7. 抗张：25-60N/25mm
8. 采用 OPP 袋独立包装，1 卷/袋。

★9. 产品通过皮肤刺激、皮肤致敏试验、体外细胞毒性测试试验

标*项需提供省级或者国家级检测机构出具的盖有 CMA 和 CNAS 章的第三方检测报告佐证，检测委托方与制造商一致

六、创口贴

1. 由涂胶基材、吸收性敷垫和可剥离的保护层组成。吸水性敷垫由无纺布和 PE 膜制成。
2. 弹力型 72mm×19mm ， 10 片/包
3. 敷垫的吸水率不小于 120%，
4. 持粘性应符合 YY0148-2006 中的要求：在烘箱内实验期间，贴于不锈钢上粘贴胶带顶端下滑应不超过 2.5mm。
5. 每 1cm 宽度产品所需的平均力不小于 1N
6. PH:5-8
7. 用于小创口、擦伤、切割伤等浅表性创面的急救及临时性包扎。

七、医用透气胶带

1. 采用无纺布、压敏胶制作而成
2. 规格：1.25cm×500cm
3. 剥离强度：≥1.2N/cm

4. 持粘性： $\leq 2.5\text{mm}$

5. 水蒸气透过性：每 24h 的水蒸气渗透应不少于 $500\text{g}/\text{m}^2$

6. 应采用医用淋膜纸. 医用透析纸独立包装，产品标识符合医疗器械行业规定，规格为 1 卷/袋。

★8. 产品通过体外细胞毒性试验、皮肤致敏实验、皮肤刺激试验等测试。

标*项需提供省级或者国家级检测机构出具的盖有 CMA 和 CNAS 双章的检测报告佐证，检测委托方与制造商一致

八、弹力帽

1. 外观：表面整洁，形状为筒状，缝边牢固，缝边顺直，

2. 尺寸：应为 $13.5 \times 4.5\text{cm}$ ，9 号。

3. 材质：氨纶线和涤纶线. 锦纶线和橡筋线或棉线和氨纶线编织而成。

4. 包装：1 个/袋。

5. 弹力绷带不允许有脱针. 漏针，

九、三角绷带

1. 采用无纺布为原材料制作而成

2. 尺寸：应为 $96\text{cm} \times 96\text{cm} \times 136\text{cm}$ ，尺寸允差 $\pm 3\text{cm}$

3. 酸碱度：不应有溶液显粉红色

4. 纱线数：经纬宽度（根/10cm）应为明示标称值的 $\pm 5\%$

5. 应采用医用淋膜纸. 医用透析纸独立包装，

6. 规格为 1 包/袋

十、听诊器

1. 预期用途：用于听诊人体心、肺等器官活动声响变化

2. 听诊器由听诊头、三通导管、耳挂组成。其中：有两短一长三根胶管：长胶管长度 $\geq 40\text{cm}$ ，短胶管 $\geq 15\text{cm}$ 。长胶管上有铭牌。

3. 配备有扁形听诊头（全铜），常用于听诊高音调杂音。

4. 产品采用双层包装设计，内层为透明塑料盒，尺寸为 200 毫米 \times 90 毫米 \times 30 毫米，外层则配以精美的彩色纸盒。尺寸为 205 毫米 \times 105 毫米 \times 35 毫米

5. 配件：说明书、合格证

6. 医用听诊器的频响曲线应符合下列要求：在 100~500Hz 范围内，以测试声源为基准衰减 $\leq 16\text{dB}$ 。在 500~1000Hz 范围内，以测试声源为基准衰减 $\leq 20\text{dB}$ 。

7. 耳挂弹簧片的硬度应在 HR15N82.9-88.4 范围内

8. 耳挂的弹力应适宜, 当二耳塞拉开 140mm 时, 其弹力值应在 1.4~5.0N 范围内。
9. 耳挂的弹性应良好, 当二耳塞拉开相距 300mm 时, 恢复后其变形 距离不大于 10mm。
10. 三通导音管应用外经为 $\Phi 8.5 \pm 0.5\text{mm}$, 内径为 $\Phi 5.0\text{mm}$ 的软聚氯乙烯管或外径为 $\Phi 10 \pm 0.6\text{mm}$, 内径为 $\Phi 4.5\text{mm}$ 的乳胶管制成, 总长应 $\geq 480\text{mm}$ 。

十一、额温枪

1. 测量方式: 非接触式
2. 测量范围: 体温: $32.0^{\circ}\text{C}-42.9^{\circ}\text{C}$ 物温: $0^{\circ}\text{C}-100^{\circ}\text{C}$ ($32^{\circ}\text{F}-212^{\circ}\text{F}$)
3. 分辨率: $0.1^{\circ}\text{C}/0.1^{\circ}\text{F}$
4. 电源: 2 节 AAA (7 号) 电池, d. c. 3V
5. 低电压显示: 电压低于 2.5V 会显示低压
6. 记忆: 有
7. 显示: 三色背光大屏幕
8. 关机: 20 秒内
9. 尺寸: $141\text{mm} \times 86\text{mm} \times 39\text{mm}$ "

十二、呼吸面罩

1. 采用 PVC 材质
2. 规格型号: $20\text{cm} \times 20\text{cm}$
3. 单向阀
4. 应采用医用淋膜纸. 医用透析纸独立包装, 规格为 1 个/袋。
5. 用途: 主要用于心肺复苏, 使急救人员和伤者隔离, 防止交叉感染。

十三、一次性使用医用橡胶检查手套

1. 由天然橡胶胶乳材质制成
2. 型号: 无粉麻面手套, 规格: 中号 M
3. 尺寸: 宽度: $(85 \pm 5)\text{mm}$, 长度: $(230-300)\text{mm}$, 厚度: $(0.07-0.08)\text{mm}$
4. 壹副装, 一次性使用。
5. 拉伸性能: 老化前拉断伸长率最小值 650%。
6. 不透水性: 应无任何明显的渗漏

十四、叩诊锤

1. 外观: 金属表面应光洁. 色泽均匀. 无明显划痕. 变形等缺陷; PVC 或硅胶表面色泽均匀. 弧面光滑。
2. 组成: 由锤头. 锤头固定架. 锤柄组成

3. 性能：各零部件连接应牢固，正常使用时不能脱落，可转动部件转动灵活；表面电镀应不能起泡、掉皮、毛刺等现象；手柄要有弹性，敲打时不能断裂；表面不能有明显瑕疵；零件的互换性良好。

4. 尺寸：全长 18cm，锤头长 6cm”

十五、血压计

1. 适用范围：供人体测量血压用

2. 测量范围：0-40kpa (0-300mmHg)

3. 最小分度值：0.5kpa (2mmHg)

4. 允许误差：±0.5kpa (±3.75mmHg)

5. 结构组成：血压表由血压表表头、臂带、打气球、气阀、气管组成。

6. 执行标准：GB3053-93

7. 配件：小扳手、说明书、合格证

8. 产品采用双层包装设计，内层为透明塑料盒，外层则配以精美的彩色纸盒。

十六、卷尺 量身高用，一卷，长 3 米

十七、体重秤 尺寸：300x260x25mm

十八、血氧仪

1. 血氧饱和度

显示/测量范围：0%~100%，分辨率：1%。

测量误差：在 70%~100%范围内测量误差为±2%；

低于 70%，测量误差不予定义。

2. 脉率

显示/测量范围：25bpm~250bpm，分辨率：1bpm

测量误差：±1%或±1bpm，二者中较大者

3. 额定电源：DC 3.0V

电源电压：DC 3.0V(-10%，+5%)

4. 无任何操作时 8 秒(±3 秒)自动关机。”

十九、血糖仪

1. 测量范围：血糖 1.1 mmol/L -33.3 mmol/L

2. 目标血液：毛细血管全血

3. 校准样品类型：血浆校准

4. 校准物质：NIST SRM 965

5. 校准仪器:YS12300 葡萄糖乳酸分析仪
6. 测量时间:<10 秒
7. 血容积比:30%-60%
8. 自动关机:5 分钟内无任何操作, 血糖尿酸测试仪自动关机
9. 设备运行方式:连续运行
10. 额定电压:d. c. 3. 0v
11. 电池寿命:2 节 1. 5V7 号碱性干电池能测量约 500 次
12. 尺寸:100(长)*62(宽)*24. 5(高)mm
13. 重量:68. 5g(电池除外)
14. 最少记忆组数:250 组

二十、血红蛋白分析仪

1. 样本类型: 毛细管血或静脉全血
2. 检测范围: HB:4. 5-25. 6g/dL(45-256g/L, 2. 8-15. 9mmo1/L)
3. 方法学: 光学
4. 存储数量: 1000 个
5. 电源: 直流 4. 5V, 三节 AAA 电池
6. 可自动退条, 快速检测, 5 秒出结果。"

二十一、压舌板

1. 304 不锈钢材料制成
2. 尺寸: 14cm"

二十二、简易呼吸器

1. 主要由病人阀. 复苏球囊. 进气阀. 面罩. 储气袋. 氧气管等组成。

2. 呼气阻抗: $\leq 5\text{cmH}_2\text{O}$

吸气阻抗: $\leq 5\text{cmH}_2\text{O}$

限压阀压力: 40-60cmH20

3. 气囊外形尺寸: 大约 212×131mm

储气袋容量: 2000ml

4. PVC 材质, 采用塑料袋包装, 规格为 1 套

5. 接头: 符合 YY/T1040. 1 的要求

6. 球囊按压回弹力: > 50 次/分钟

7. 尺寸: 复苏球囊长 205mm, 外径 132mm, 允差 $\pm 15\text{mm}$; 氧气连接管长度 2

100±180mm；面罩长 140mm，宽 110.5mm，允差±10mm，孔径 22.3±1mm；
储气袋长 315±15mm，宽 240±10mm。

8. 指标：简易呼吸器在流量为 5L/min 时，呼（吸）气阻抗 < 5cmH₂O；简易呼吸器完全挤压时，呼吸器潮气量应不小于 600ml；病人阀单向鱼嘴启闭应灵敏，其动力应不大于 0.1KPa；限压阀压力为 5-7KPa（50-70cmH₂O）。"

二十三、医用手电筒（含电池）

1. 预期用途：配合检查时辅助照明用。

2. 主要性能指标：笔式手电的光照度在距离 200mm 处，白光型 > 1800lux，黄光型 > 150lux。

3. 使用方法：拧开笔尾装入两节 7 号电池，正极“+”向灯珠端，负极“-”向开关端拧紧按下开关即可。

4. 注意事项：长期不使用，应将电池取出，避免电池腐蚀。

5. 外壳颜色：蓝色

6. 材质：铝合金材质

7. 尺寸：长度约 133mm，±5mm

8. 包装：白盒包装、规格 1 支/盒"

二十四、急救手册

1. 采用 157g 铜版纸，尺寸为 96mm×136mm，内容体现：1. CPR(心肺复苏) 2. 海姆立克法 3. 包扎方法 4. 止血方法 5. 烧烫伤处理 6. 搬运方法 7. 意外伤害处理原则 8. 平时常见的应急处理 9. 物品和使用方法。

二十五、健康急救卡 1. 采用 300g 铜版纸制作而成，. 尺寸：90×55mm，可记录姓名，年龄. 性别. 血型. 住址. 紧急联系电话. 疾病史. 过敏史等信息

二十六、售后服务卡 1. 采用 300g 铜版纸制作而成，尺寸：105×70mm，提供公司网址服务热性、二维码等信息

二十七、配置清单

二十八、外包

1. 面料：1000D 尼龙防水牛津布（PVC 底）

2. 尺寸：310×250×520mm，±50mm

3. 整体结构：前袋 2 个，主袋 1 个（隔板网袋 1 个，透明 PVC 附袋 4 个，针剂冷藏包 1 个，包底绑带 3 根，侧面氧气接口 1 个）背面背负系统 1 个，隐藏式背带 2 根，隐藏式腰带 1 根，包体上下有反光织带

	*4. 质量要求 符合 GB18401-2010 国家纺织产品基本安全技术规范 C类 非直接接触皮肤类 不得检出甲醛, 需提供盖有 CMA 和 CNAS 双章的第三方检测报告
材质标准	符合国家相关标准
安全标准	符合国家相关法律法规
质保时间及售后服务标准	(1) 对中标设备、器械免费保修三年, 维护保养每年两次, 终身维修服务; 软件升级免费; 免费提供接口服务; (2) 保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品; (3) 接到用户报修电话后立即响应, 12 小时内到现场(节假日照常服务)开始处理故障; (4) 应用软件免费升级, 与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。 其他: 厂家现场安装和操作培训, 技术培训学习
履约起止时间	签订采购合同之日起 30 个工作日
拟约定合同条款/付款方式	1、双方签订合同生效后 30 日内预付货款的 30%; 2、签订采购合同之日起 30 个工作日到货安装验收; 3、安装调试验收合格, 并在正常使用 3 个月后进行二次验收, 填写政府采购项目验收报告后付货款的 70%;

设备名称④	轮椅
采购单位	克拉玛依区民政局
预算金额(最高限价)	2.04 万
采购数量	17 台
功能、性能标准(必填, 要求有三处以上带★的重点参数标注)	<p>★按照医院使用需求, 如必须与医院在用系统做对接, 为实现数据互联互通, 软件接口产生的费用包含在项目预算中。</p> <p>1. 车架: 车架为钢质材料, 管直径$\geq 22\text{mm}$、壁厚$\geq 1.2\text{mm}$, 滑块收合设计, 可折叠结构, 安全性能好, 表面电镀处理, 美观耐用。</p> <p>2. 座靠垫: 翻盖式软座便器、配有大容量 ABS 光面便盆, 具有防水、容易清洁功能, 靠背为软靠背, 采用高密度海绵与皮革缝合而成, 安装后稳定、平整, 乘坐舒适。</p> <p>3. 前轮: 前轮采用直径 8 英寸 TPR 环保型无污染前轮, 配置为高强度工程塑料轮毂、免充气实心轮胎、钢质前叉。</p> <p>4. 后轮: 24 英寸钢圈充气轮, 轮辐钢质, 采用 13#的 36 根辐条。</p>

	<p>5. 脚踏板：抱箍式踏板锁紧装置，配条形塑料踏板。</p> <p>6. 扶手：固定长扶手，配优质皮革扶手垫、ABS 塑料侧板。</p> <p>7. 活动腿：活动腿可打开、可拆卸，更加贴近移动点。</p> <p>8. 手轮：选用钢质电镀手轮，结实耐用。</p> <p>9. 刹车：后刹，刹车性能好。</p>
材质标准	符合国家相关标准
安全标准	符合国家相关法律法规
质保时间及售后服务标准	<p>(1) 对中标设备、器械免费保修三年，维护保养每年两次，终身维修服务；软件升级免费；免费提供接口服务；</p> <p>(2) 保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品；</p> <p>(3) 接到用户报修电话后立即响应，12 小时内到现场(节假日照常服务)开始处理故障；</p> <p>(4) 应用软件免费升级，与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。</p> <p>其他：厂家现场安装和操作培训，技术培训学习</p>
履约起止时间	签订采购合同之日起 30 个工作日
拟约定合同条款/付款方式	<p>1、双方签订合同生效后 30 日内预付货款的 30%；</p> <p>2、签订采购合同之日起 30 个工作日内到货安装验收；</p> <p>3、安装调试验收合格，并在正常使用 3 个月后进行二次验收，填写政府采购项目验收报告后付货款的 70%；</p>

设备名称⑤	抢救车
采购单位	克拉玛依区民政局
预算金额（最高限价）	2.45 万
采购数量	5 台
功能、性能标准(必填，要求有三处以上带★的重点参数标注)	<p>★按照医院使用需求，如必须与医院在用系统做对接，为实现数据互联互通，软件接口产生的费用包含在项目预算中。</p> <p>1、规格：750*480*920mm。850*520*950mm。</p> <p>2、材料：ABS 材质。</p> <p>3、车的整体分为五层抽屉，车体侧上方配有中控锁，抽屉滑道采用三节式、高级静</p>

音滑道，活页采用排版式活页。第 1、2 层每层抽屉可分为 36 个小格（数量可调），抽屉层高 70 mm；第 3、4 层抽屉可分为 25 个小格（数量可调），抽屉层高 140 mm；第 5 层抽屉可分为 16 格（数量可调），抽屉层高 210mm（注：屉高须满足放置 500 毫升液体）。

4、车体配有一块活动抽板，带围栏，车身配有透明文件盒、污物桶、锐器盒、氧气瓶挂架、电源插座、仪器支架、输液架；车体后面挂随车抢救板。

5、配 4 寸万向静音轮，带减震弹簧垫。（其中 2 个带刹车，2 个不带刹车）。轮子确保推动更轻松，转向更灵活

6、动态载荷≥100KG，静态载荷≥200KG。

配置清单

序号	品名	单位	数量
1	车体	套	1
2	轮子	个	4
3	污物桶	个	2
4	篮筐	个	1
5	锐器盒	个	1
6	输液杆	个	1
7	除颤平台	个	1
8	除颤板	个	1
9	接线板	个	1
10	氧气瓶支架	个	1

材质标准 符合国家相关标准

安全标准 符合国家相关法律法规

质保时间及售后服务标准

(1) 对中标设备、器械免费保修三年，维护保养每年两次，终身维修服务；软件升级免费；免费提供接口服务；

(2) 保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品；

(3) 接到用户报修电话后立即响应，12 小时内到现场(节假日照常服务)开始处理故障；

(4) 应用软件免费升级，与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。

其他：厂家现场安装和操作培训，技术培训学习

履约起止 签订采购合同之日起 30 个工作日

时间	
拟约定合同条款/付款方式	1、双方签订合同生效后 30 日内预付货款的 30%； 2、签订采购合同之日起 30 个工作日内到货安装验收； 3、安装调试验收合格，并在正常使用 3 个月后进行二次验收，填写政府采购项目验收报告后付货款的 70%；

设备名称⑥	扫床车
采购单位	克拉玛依区民政局
预算金额（最高限价）	1.12 万
采购数量	4 台
功能、性能标准（必填，要求有三处以上带*的重点参数标注）	<p>*按照医院使用需求，如必须与医院在用系统做对接，为实现数据互联互通，软件接口产生的费用包含在项目预算中。</p> <p>1、规格：950*530*880mm</p> <p>2、材质主要由不锈钢管料和不锈钢板料焊接而成。三层搁物台面，三面带围栏，配防水布护理袋，可拆卸清洗，</p> <p>3、立柱采用 $\Phi 25$ 圆管厚度 $\geq 1.5\text{mm}$，板料厚度 ≥ 1.0，立柱采用 $\Phi 13$ 圆管厚度 $\geq 1.0\text{mm}$，表面经过抛光打磨，表面平整光滑，无棱角，无毛刺，承载力强，结构强度高。</p> <p>4、配 3 寸万向静音轮，带减震弹簧垫。（其中 2 个带刹车，2 个不带刹车）。轮子确保推动更轻松转向</p> <p>动态载荷 $\geq 50\text{KG}$，静态载荷 $\geq 100\text{KG}$。</p>
材质标准	符合国家相关标准
安全标准	符合国家相关法律法规
质保时间及售后服务标准	<p>（1）对中标设备、器械免费保修三年，维护保养每年两次，终身维修服务；软件升级免费；免费提供接口服务；</p> <p>（2）保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品；</p> <p>（3）接到用户报修电话后立即响应，12 小时内到现场(节假日照常服务)开始处理故障；</p> <p>（4）应用软件免费升级，与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。</p> <p>其他：厂家现场安装和操作培训，技术培训学习</p>

履约起止时间	签订采购合同之日起 30 个工作日
拟约定合同条款/付款方式	1、双方签订合同生效后 30 日内预付货款的 30%； 2、签订采购合同之日起 30 个工作日到货安装验收； 3、安装调试验收合格，并在正常使用 3 个月后进行二次验收，填写政府采购项目验收报告后付货款的 65%；

设备名称⑦	手持终端 PDA
采购单位	克拉玛依区民政局
预算金额（最高限价）	8.64 万
采购数量	18 台
功能、性能标准(必填, 要求有三处以上带*的重点参数标注)	<p>*按照医院使用需求，如必须与医院在用系统做对接，为实现数据互联互通，软件接口产生的费用包含在项目预算中。</p> <p>CPU: 高通八核 2.0 GHz；</p> <p>操作系统: Android11；</p> <p>存储: 8GB+128GB 或 6GB+64GB，支持 Micro SD Card 扩展存储；接口/通信: 防水 Type C USB 接口，支持 Type C 耳机，支持 USB3.0 HighSpeed，支持 OTG，支持快充，支持 DP 功能，</p> <p>★USB 接口: Type C 接口标配胶塞；显示屏幕: 6 英寸显示屏，电容式触摸，支持戴手套/带水触摸；</p> <p>★分辨率: 2160(H) × 1080(W)；</p> <p>★电源: 可拆卸 5000mAh 锂离子充电电池（含备份电），支持快充技术，屏幕常量模式，连续使用时间 ≥ 12 小时；通知方式: 声音、振动器、LED 灯指示；</p> <p>★瞳孔灯: 支持一键启用瞳孔灯功能；</p> <p>扫描引擎: 高级二维扫描引擎，支持医院常见的一维条码，二维条码读取，支持污损残缺条码，弯曲条码，UDI 条码，电子床头屏条码，血液条码扫描；</p> <p>键盘: 音量+、- 键、开关机键、2 个侧扫描键（支持屏幕悬浮扫描按键）、功能键；</p> <p>WIFI: IEEE 802.11a/b/g/n/ac/d/h/i/k/r/v (2.4G/5G 双频 WIFI) 协议，支持 WIFI6，支持快速漫游；</p> <p>摄像头: 前置 800W，后置 1600W，相位对焦；</p>

	<p>★指纹：侧边指纹，仅支持解锁终端或应用功能；RFID：支持 ISO15693、ISO14443A/B（不带加密协议）、ISO14443A 带加密协议的标签（Mifare one S50,S70 及其兼容卡片），支持 NFC 协议；WWAN：3G/4G/5G；蓝牙：Bluetooth 5.1（支持 BLE）\传输距离 5-10 米；定位系统：GPS、北斗、GLONASS 三合一，支持 AGPS；外壳材质：抑菌材质，可耐受医用酒精、医用过氧化氢等医院常用消毒剂（含屏幕部分），整机支持紫外线消毒；</p> <p>防水防尘工业等级：IP68；</p> <p>跌落等级：1.5 米；抗冲击：1000 轮 0.5 米滚动（相当于 2000 次撞击）；</p> <p>尺寸：160(H)×77(W)×13.6(T)mm；重量(含标准电池)：269g；</p> <p>工作温度：-20℃至+50℃；湿度：5% to 95% RH 无凝露状态；</p> <p>★卡槽：满足 3 个及以上卡槽，同时支持 2 张 SIM 卡和 1 张 TF 卡</p>
材质标准	符合国家相关标准
安全标准	符合国家相关法律法规
质保时间及售后服务标准	<p>（1）对中标设备、器械免费保修三年，维护保养每年两次，终身维修服务；软件升级免费；免费提供接口服务；</p> <p>（2）保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品；</p> <p>（3）接到用户报修电话后立即响应，12 小时内到现场(节假日照常服务)开始处理故障；</p> <p>（4）应用软件免费升级，与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。</p> <p>其他：厂家现场安装和操作培训，技术培训学习</p>
履约起止时间	签订采购合同之日起 30 个工作日
拟约定合同条款/付款方式	<p>1、双方签订合同生效后 30 日内预付货款的 30%；</p> <p>2、签订采购合同之日起 30 个工作日到货安装验收；</p> <p>3、安装调试验收合格，并在正常使用 3 个月后进行二次验收，填写政府采购项目验收报告后付货款的 70%；</p>

设备名称⑧	治疗车																										
采购单位	克拉玛依区民政局																										
预算金额（最高限价）	5.4万																										
采购数量	20台																										
功能、性能标准（必填，要求有三处以上带*的重点参数标注）	<p>*按照医院使用需求，如必须与医院在用系统做对接，为实现数据互联互通，软件接口产生的费用包含在项目预算中。</p> <p>1、规格：750*480*920mm。850*520*950mm。</p> <p>2、材料：ABS 材质。</p> <p>3、车的整体分为两层，台面有围栏，车体上方配有两抽屉，抽屉层高 140mm 抽屉可分为 25 个小格（数量可调），滑道采用三节式高级静音滑道。可放各类药品。</p> <p>4、车体带围栏，车身配有污物桶、锐器盒、</p> <p>5、配 4 寸万向静音轮，带减震弹簧垫。（其中 2 个带刹车，2 个不带刹车）。轮子确保推动更轻松，转向更灵活</p> <p>6、动态载荷≥80KG，静态载荷≥200KG。</p> <p style="text-align: center;">配置清单</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">序号</th> <th style="width: 35%;">品名</th> <th style="width: 15%;">单位</th> <th style="width: 35%;">数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>车体</td> <td style="text-align: center;">套</td> <td style="text-align: center;">1</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>轮子</td> <td style="text-align: center;">个</td> <td style="text-align: center;">4</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>污物桶</td> <td style="text-align: center;">个</td> <td style="text-align: center;">2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>篮筐</td> <td style="text-align: center;">个</td> <td style="text-align: center;">1</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>锐器盒</td> <td style="text-align: center;">个</td> <td style="text-align: center;">1</td> </tr> </tbody> </table>			序号	品名	单位	数量	1	车体	套	1	2	轮子	个	4	3	污物桶	个	2	4	篮筐	个	1	5	锐器盒	个	1
序号	品名	单位	数量																								
1	车体	套	1																								
2	轮子	个	4																								
3	污物桶	个	2																								
4	篮筐	个	1																								
5	锐器盒	个	1																								
材质标准	符合国家相关标准																										
安全标准	符合国家相关法律法规																										
质保时间及售后服务标准	<p>（1）对中标设备、器械免费保修三年，维护保养每年两次，终身维修服务；软件升级免费；免费提供接口服务；</p> <p>（2）保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品；</p> <p>（3）接到用户报修电话后立即响应，12 小时内到现场(节假日照常服务)开始处理故障；</p> <p>（4）应用软件免费升级，与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。</p> <p>其他：厂家现场安装和操作培训，技术培训学习</p>																										

履约起止时间	签订采购合同之日起 30 个工作日
拟约定合同条款/付款方式	1、双方签订合同生效后 30 日内预付货款的 30%； 2、签订采购合同之日起 30 个工作日到货安装验收； 3、安装调试验收合格，并在正常使用 3 个月后进行二次验收，填写政府采购项目验收报告后付货款的 70%；

设备名称⑨	智能互联健康体检一体机
采购单位	克拉玛依区民政局
预算金额（最高限价）	3 万
采购数量	3 台
功能、性能标准(必填，要求有三处以上带★的重点参数标注)	<p>★1、参数：毫米波无接触测量身高、洁净、卫生，测量速度快，测量精度高</p> <p>★2、操作系统：采用专业为健康体检深度定制安卓智 6.0 能最新 OS 操作系统，可选择单项测量，全部顺序测量等模式，全程智能语音和动画提示操作简单；</p> <p>★3、通讯方式：提供 RS232 接口和 WiFi 接口</p> <p>可与第三方系统数据通信；兼容与医院、电子病例（EMR）、HIS 健康体检系统数据共享通信；</p> <p>★4、识别系统：扫码识别系统：设备内置扫码功能（条形码/二维码）进行扫码测量，数据实时上传，方便记录居民测量数据，了解辖区居民健康信息，测量信息可以通过网络发送给用户指定路径的服务器，方便客户数据统计；</p> <p>★5、体重测量方式：精度、高灵敏、高性能精密平衡梁电阻应变式压力传感器称重；</p> <p>★6、身高测量方式：采用毫米波传感器，高频毫米波信号测距，并通过球型天线对信号角度进行约束，约束角度小于 10°，具有抗干扰能力强，并且不受光线、温度等影响；</p> <p>7、身高测量：20-210cm，鉴定精度：±0.5cm 分度值：0.5cm 或 0.1cm 可调；</p> <p>8、体重测量：2.0-500KG，鉴定精度：±0.1kg 分度值：0.1kg 或 0.01kg 可调；</p> <p>9、BMI 体型：采用最新 WHO 标准或者中国九城市标准（客户可根据自己需求进行调成）自动计算，BMI 结果可自由设置小数点后 1 位和 2 位显示；</p> <p>10、单位设置：</p> <p>10.1 身高单位：CM、英尺英寸、M；</p>

10.2 体重单位：KG、磅、斤；可根据需求自由切换；

★11、血压测量：

11.1、方式：采用臂筒式血压计测量（支持左右血压测量）；

11.2、性能：智能加压技术、示波测定法测量高压、低压、心率；

11.3、范围：血压：0-295mmHg(0-39.33kpa)，脉搏：40-199 次/分；

11.4、精度：压力：±3MmHg（±0.4kpa）内；脉搏数：±5%；

11.5、测量臂围：约 24-42cm；臂筒活动角度：约 30° 度；

12、智能蓝牙腰围尺检测：

12.1、测量范围：1-1500mm；

12.2、测量分辨率：1mm；

12.3、测量精度：2%；

12.4、测量单位：cm/in 自由切换；

12.5、工作环境：-0℃-50℃，湿度：≤85%；

12.6、传输方式：采用无线蓝牙传输功能将测量数据上传至接收终端；

13、LCD 显示：采用 10.2 寸高清彩色液晶屏，超大字体，醒目清晰显示，日期、星期、时间、温度，与网络同步，时间准确，显示体型偏胖、正常、偏瘦；

14、打印功能：采用高速热敏易装打印机实现自动打印、自动切纸，换纸方便，打印身高体重 BMI,理想体重和体重正常范围等多种信息，还可设置打印医疗卫生单位名称；

例如：某某疾病预防控制中心某某社区。

★15、自动语音播报：清晰语音报出测量数值并且客户可以根据使用情况设置提示语音，开机问候语播报，测量结果播报可设置打开或关闭；

★16、微信推广：设备并提供测量数据和微信公众号的绑定，居民在通过微信扫一扫手机获取测量数据的同时关注医疗单位公众号，并提供健康建议，生成健康曲线方便用户关注体重对健康的影响，方便医疗单位健康知识的宣传和卫生政策的传达；

17、系统设置：采用先进的加密机制，只有管理员才有登录权限，保证数据的安全性和误操作设置；

★18、结果模式：四种模式可任意选择

18.1 只显示结果；

18.2 只显示二维码；

18.3 二维码结果同时显示；

	<p>18.4 全不显示（只限身高体重）；</p> <p>19、数据存储： 本机可存储 100 万条以上测量数据，并支持 U 盘导出 Excel 表格方便汇总统计；</p> <p>★20、档案管理： 本机支持一步自助建档测量和游客测量，无需人工干预快速建立个人健康档案，支持健康筛查，可通过性别、年龄对肥胖症，高血压，高血糖等慢性病人进行大数据分析管理，查询历史测量记录，根据测量数据提供健康指导服务、饮食建议、运动规划等；</p> <p>★21、多媒体广告屏： 采用 10.2 寸彩色高清液晶屏触摸大屏，液晶屏上可以设置显示使用单位名称，</p> <p>例如：某某疾病预防控制中心某某社区。自动循环播放视频音频及图片宣传健康知识或卫生医疗政策，使用单位可以自己更换宣传片，非常方便，此功能可设置是否开启广告功能，可任意切换图片和视频播放间隔时间；</p> <p>22、电源电压： 采用 AC100V-240V/12V 直流电源，输入宽电压适合电压不稳定地区；</p> <p>23、消耗功率： 待机 15W,工作时平均 25W；</p> <p>24、工作环境： 温度-10℃至+40℃，湿度：20%-85%PH；</p> <p>25、设备规格： 外形尺寸：585x575x2350/长 x 宽 x 高（单位 mm），重量 净重：43kg 毛重：48kg</p>
材质标准	符合国家相关标准
安全标准	符合国家相关法律法规
质保时间及售后服务标准	<p>（1）对中标设备、器械免费保修三年，维护保养每年两次，终身维修服务；软件升级免费；免费提供接口服务；</p> <p>（2）保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品；</p> <p>（3）接到用户报修电话后立即响应，12 小时内到现场(节假日照常服务)开始处理故障；</p> <p>（4）应用软件免费升级，与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。</p> <p>其他： 厂家现场安装和操作培训，技术培训学习</p>
履约起止时间	签订采购合同之日起 30 个工作日
拟约定合同条款/付款方式	<p>1、双方签订合同生效后 30 日内预付货款的 30%；</p> <p>2、签订采购合同之日起 30 个工作日到货安装验收；</p> <p>3、安装调试验收合格，并在正常使用 3 个月后进行二次验收，填写政府采购项目验</p>

	收报告后付货款的 70%;
--	---------------

设备名称⑩	转运平车
采购单位	克拉玛依区民政局
预算金额（最高限价）	3 万
采购数量	6 台
功能、性能标准(必填,要求有三处以上带★的重点参数标注)	<p>★按照医院使用需求,如必须与医院在用系统做对接,为实现数据互联互通,软件接口产生的费用包含在项目预算中。</p> <p>1、规格:1930mm±30mm(长)×640mm±30mm(宽)×700mm±10mm(高);</p> <p>2、床面及主要结构为ABS工程塑料一次性注塑成型,床面两侧带有2片ABS升降安全护栏,护栏开关采用卡钩;</p> <p>3、担架背板配气压弹簧装置,可手动调整倾斜角度,调节范围0°-75°。</p> <p>4、由中控底座、升降主架、护栏以及担架面四部分组成;</p> <p>5、丝杆为钢制材质,具有双向过摇保护装置;</p> <p>6.配四爪可调节高度插式输液架1根。配抑菌防水牛津布床垫1张,厚度≥3cm,上半身、下半身共2条安全绑带;</p> <p>7.整车材质采用冷轧钢板,外表静电粉末喷涂;</p> <p>8.脚轮:采用中控双面脚轮,直径≥150mm,脚轮为静音装置,配脚踏开关实现总体控制。同时配导向轮装置</p> <p>配置:</p> <p>1、车体1辆;2、床垫1个;3、输液架1个;4、杂物架1个。</p>
材质标准	符合国家相关标准
安全标准	符合国家相关法律法规
质保时间及售后服务标准	<p>(1)对中标设备、器械免费保修三年,维护保养每年两次,终身维修服务;软件升级免费;免费提供接口服务;</p> <p>(2)保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品;</p> <p>(3)接到用户报修电话后立即响应,12小时内到现场(节假日照常服务)开始处理故障;</p> <p>(4)应用软件免费升级,与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。</p> <p>其他:厂家现场安装和操作培训,技术培训学习</p>

履约起止时间	签订采购合同之日起 30 个工作日
拟约定合同条款/付款方式	1、双方签订合同生效后 30 日内预付货款的 30%； 2、签订采购合同之日起 30 个工作日到货安装验收； 3、安装调试验收合格，并在正常使用 3 个月后进行二次验收，填写政府采购项目验收报告后付货款的 70%

标项 八

标项名称：黑油山养老中心提升改造医疗设备一批（三摇式病床等）一八包：体质体能测试设备等

设备名称①	体质体能测试设备
采购单位	克拉玛依区民政局
预算金额(最高限价)	25 万
采购数量	1 套
功能、性能标准(必填, 要求有三处以上带★的重点参数标注)	<p>★按照医院使用需求, 如必须与医院在用系统做对接, 为实现数据互联互通, 软件接口产生的费用包含在项目预算中。</p> <p>(一) 各测试器材通用要求</p> <p>1、各测试器材设备</p> <p>★ (1) 整套仪器需全套为电子式, 可通过有线/无线/IC 卡等多种方式采集测试数据, 并能够进行国民体质监测数据传输与质量控制, 支持多套主机同时测试与上传; 各测试器材支持手工、射频卡、条码扫描等多种测试号输入方式, 显示受测人员基本信息。</p> <p>★ (2) 投标人须承诺所投产品全部为国内自主研发知识产权产品; 如有虚假, 将承担相关的法律责任 (需提供承诺函)。</p> <p>★ (3) 投标人须承诺所投产品能够胜任国家常态化国民体质检测工作 (数据可上传到常态化国民体质监测工作数据采集与质量控制平台, 在悦体测上可查询个人检测报告结果) 和国家第六次国民体质监测工作 (数据可上传到国家第六次国民体质监测工作数据采集与质量控制平台, 在悦体测上可查询个人检测报告结果), 保证测试上传的数据真实和有效, 如违约应承担相关的法律责任 (需提供承诺函)。</p> <p>★ (4) 投标人须承诺所投产品可与采购人原有第五次国民体质监测设备无缝对接, 货物验收时如无法与原有国民体质监测设备对接, 将被视为虚假应标, 并承担相关法律责任 (需提供承诺函)。</p> <p>2、各测试器材主机</p> <p>★ (1) 主机应采用不小于 8 英寸高分辨率工业液晶屏, 中文显示测试者姓名、编号和测试成绩。测试过程全程语音提示, 音量可调节或关闭, 测量结果可查询。</p> <p>★ (2) 开机自动检测标定, 自动定位经纬度坐标。具备实时时钟功能。可自动记录测试者的测试时间。主机向国家国民体质监测中心质量管理体系开放接口, 保证国家国民体质监测中心的实时监控。</p>

(3)主机具备大容量存储芯片记录测试数据,存储可达不少于30000人信息及数据;具备IC卡备份和主机芯片备份数据功能;具备查询本项所有测试者的成绩功能;测试卡具备查询成绩功能;具备一键恢复功能,避免信息及数据丢失;主机具备可识别受试者放弃测试功能。

(4)主机具备随时取消测试功能,多次测试项目可以根据测试情况随时结束;需配备专用安全电源适配器;每台主机配备便携工作桌或自带支架,可拆卸,方便固定主机工作;桌面高度不得低于700mm;主机具有盖子等防尘抗压设计,且具有便携设计,方便在任意地点分散测试,提高测试效率。

3、各测试器材均需配备工作台(第24项体脂测试仪与第28项便携式中心工作站除外),需保证稳定性。

(二)各单项测试器材的要求

1、身高测试仪

(1)该器材应由底座、立柱(包括水平压板)及数据显示等部分组成;安装后,应保证立柱与底座垂直,水平压板与底座平行;底座应有调节装置,保证与地面平稳接触,保持水平;立柱应能牢固的安装在底座上,安装后不晃动;在测量过程中水平压板与立柱成90度。

★(2)电子显示身高值;需满足立柱宽度能使受试者两肩胛间、骶骨部、足跟三点靠立柱,且受试者足跟并拢能与立柱接触的测量要求。

(3)测试传感器采用光栅位移传感器,无积累误差。

2、体重测试仪

(1)在体重测试仪承重面板上,任意位置放置重物,所得数值应相同。

(2)在量程范围内,电子体重计都应保持相同的敏感性。

(3)具有方便读取测试数值功能,如人体在测试时不断晃动时,即数据不稳定时,数据不被锁定;测试准确,重复误差小,无积累误差。

3、电子围度测试仪

(1)可测量身体不同部位的围度。

★(2)设备端有液晶屏显示,同步显示测量值;有电容触摸功能,可进行操作设置。

(3)尺带应具有自动回收功能;设备与主机采用无线传输。

4、肺活量测试仪

★(1)吹柄应具备能方便消毒的功能,可浸泡在消毒液中进行浸泡消毒,保证消毒质量和受试者的卫生安全。

(2) 使用过程中, 受试者吸气时, 肺活量不计数, 应保证测量的结果是一次连续呼气的数值。

(3) 仪器检测吹气的精度要高, 能够检测出吹气末期微小气量。

(4) 具备吹气停顿后数据自动锁定功能, 可防止连续吹气停顿后再吹气的数据累计。

(5) 每台配备吹气口嘴不少于 200 个。

5、握力测试仪

(1) 使用悬臂梁力传感器。

(2) 握距可调节, 范围在 45mm~65mm, 可以根据测试者的实际情况来调整手柄的间距。

(3) 可记录、显示施加在握力传感器上的最大力值。

(4) 用力时, 握距不变, 握力外把应有软胶垫, 防止硌手。

6、背力测试仪

(1) 可根据身高调节测试链长度。

(2) 背力拉力手柄外层应有软性材料, 防硌手。

7、纵跳测试仪

(1) 应在受试者脚尖离开地面时开始计时; 在受试者下落时, 脚底的任何部位接触传感器垫子, 即结束测试。

(2) 采用接触式压电开关设计, 测试垫子具有防滑功能, 脚感好, 不墩脚, 安全性能好。

8、俯卧撑(跪卧撑)测试仪

(1) 测试仪器应带俯卧板(垫), 以保护测试者的双手/双膝。

★(2) 测试仪为保证不同身材的受试者, 信号发射、接收器必须可调节; 红外光电开关计数, 可根据受试者臂长进行高度调整、全程无阻力测试, 保证最佳测试效果。

(3) 测试仪必须能保证测试者完全垂直下降到撑起整个身体, 并使胳膊完全伸直, 记录一次; 两次动作间停留超过三秒时, 测试将自动结束, 数据锁定。

9、一分钟仰卧起坐测试仪

★(1) 测试仪器有床体, 床体设有可调式腿部屈膝 90 度调节器、背部压力传感器, 保证测试者屈膝 90 度, 但在测试过程中不得支撑腿部; 具有红外线传感计数功能, 传感器可根据人的身高调节, 以保证测试动作规范。

(2) 测试仪能保证测试者在躺下时两肩胛触垫, 有固定装置保证脚不离地, 且具有前后调节的功能; 坐起时双肘触及膝部记录一次。

(3) 按启动键开始测试, 自动记录仰卧起坐次数, 自动计时 1 分钟, 时间到自动停止

计数。

10、坐位体前屈测试仪

(1) 测试仪器应带床体，以保证测试者的臀部与脚跟处于同一水平面上。

★(2) 采用光栅传感器；测试仪床体带绑腿功能；游标滑轨应能根据受试者的足长进行上下调节，调节距离使滑轨与受试者脚尖处于同一水平面上；手推板无惯性和回弹力，保证测量数据准确可靠。

(3) 测试仪与主机无线连接；不能用单手前推，具有检测防单手操作犯规的装置；拆装方便，利于运输、保管。

11、闭眼单脚站立测试仪

★(1) 测试时，受试者若支撑脚移动，仪器自动停止计时，并提示测试结束；若受试者抬起脚落在测试板上或测试板外的地面上，仪器自动停止计时，并提示测试结束。

(2) 两次测试，取最好成绩。

12、反应时测试仪

★(1) 测试使用的6个按键应在同一水平面上，其中启动按键为圆心，其他5个信号按键等距排列，启动按键与信号按键中心点直线距离为 $300\text{mm}\pm 2\text{mm}$ ，相邻两个信号按键中心点直线距离 $137\text{mm}\pm 2\text{mm}$ 。测试过程中应有声、光等信号提示，信号指示灯亮时同时发光、发声。

(2) 测试时，按键信号出现的时间和顺序随机出现。性能稳定坚固。

(3) 能够实现5次测试后，显示反应时测试值。

13、体脂率测试仪

★(1) 测量方法：BIA生物电阻抗分析法，频率不少于6个频率，最高频率不能低于1000KZ，多节段测量，提高测试精度。

★(2) 仪器不少于8点接触电极，主机采用不小于8英寸触摸液晶屏；主机具有GPS定位功能，测试的位置信息和测试数据同时保存和上传。

★(3) 设备具有用户身份识别，支持自主输入、非接触式射频卡输入等识别方式；设备为便携式，无需拆卸就可折叠；配备便携包装箱，保护仪器设备，自带滚轮，方便运输；设备具有产品质量监督检验机构、电子检验所、电磁兼容(EMC)检测实验室或相关机构出具的电磁兼容的检验报告。

★(4) 适用年龄范围3—99岁。

(5) 主机实时显示测量结果，具有历史数据查询功能；能够通过有线/无线等方式实现数据传输；具有语音播放及提示功能。

(6) 测量电流小于 100 微安；主机保存数据可达 10000 条以上。

14、功率车

★(1) 采用无机械摩擦电磁阻力系统，阻力大小可通过主机控制和调节，可以 1 瓦为单位进行调节。

★(2) 心率采集：采用光学心率监测技术，传感器搭载 6 颗及以上 LED 感光探头传感器，精准检测心率；能保证心率高频区的测试稳定性和灵敏度；传感器尺寸小巧，便于佩戴；佩戴方式为上臂式；无线数据传输，传感器可通过 USB 联网更新；一次充电完成时间不多于 3 小时，充电一次可连续测试 12 小时。

(3) 测试过程中实时监测受试者的心率，超过安全心率时自动报警，预防测试中出现安全事故。

(4) 主机可实时显示功率车的转速、受试者心率的变化曲线；设备端与主机可采用无线通讯或有线通/车把 360 度可调。

★(5) 配备专用便携包装箱，保护仪器设备，自带滚轮，方便运输。

15、电子血压计

★(1) 加压方式：隔膜式泵的加压调整方式。

(2) 佩戴方式：上臂袖筒式。

(3) 快速排气方式采用急速排气阀开放方式。

(4) 压力与脉搏检测采用半导体压力传感器。

(5) 运行模式：连续运行。

16、便携式中心工作站

★(1) 具备数据管理系统，能够实现受试者 1-26 项测试数据整条管理，包括整合上传、分析、统计汇总等功能；支持读写卡功能、串口、手工录入、EXECL 导入等多样化的数据采集方式。接口向国家国民体质监测中心开放。

(2) 工作站采用多进程显示技术，支持分屏显示功能，具有测试状态展示功能、显示当前测试状态、注册功能、信息写入智能身份卡、直接打印个人报告或团队分析报告、查看统计分析数据，按性别、年龄、各项测试的关键指标评估结果进行的人群分布统计、快速显示用户单位信息，便于向用户展示。

(3) 具备身份证阅读器、射频卡读卡器、IC 卡读卡器、采集器、扫描条形码功能。

(4) 配备不少于 100 张射频卡。

★(5) 配备便携式包装箱，保护仪器设备，自带滚轮，方便运输。

17、国民体质监测软件

	<p>(1) 首页的注册人数、测试人数、合格人数和不合格人数统计功能。</p> <p>(2) 会员管理全部功能。</p> <p>(3) 查询功能，测试报告保留单项评分、单项评价、重点关注、健身指导、营养建议、运动能力评估、运动风险评估、体适能单项评价报告（包含 27 项中的体脂率、功率车、血压）；</p> <p>(4) 报告打印。</p> <p>(5) 单指标统计全部功能。</p> <p>(6) 单项指标合格率统计全部功能。</p> <p>(7) 测试人数统计全部功能。</p> <p>(8) 综合评级统计全部功能。</p> <p>(9) 数据上传功能全部功能。</p> <p>(10) 数据导出功能全部功能。</p> <p>(11) 数据备份全部功能。</p> <p>(12) 数据恢复全部功能。</p> <p>注：</p> <p>1. 供应商中标后一周内，需提供样品，对招标文件和投标文件的响应参数进行逐条演示，如有不符合或虚假应标，将纳入黑名单，并追究刑事责任。</p> <p>2. 供应商中标后提供的样品，需现场进行数据上传演示，数据上传至常态化国民体质监测工作数据采集与质量控制平台，如无上传功能或上传不成功，作为虚假应标将纳入黑名单，并追究刑事责任。</p> <p>3. 供应商中标后需承诺可将测试数据上传至支付宝小程序中查询测试报告</p>
材质标准	符合国家相关标准
安全标准	符合国家相关法律法规
质保时间及售后服务标准	<p>(1) 对中标设备、器械免费保修三年，维护保养每年两次，终身维修服务；软件升级免费；免费提供接口服务；</p> <p>(2) 保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品；</p> <p>(3) 接到用户报修电话后立即响应，12 小时内到现场(节假日照常服务)开始处理故障；</p> <p>(4) 应用软件免费升级，与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。</p> <p>其他：厂家现场安装和操作培训，技术培训学习</p>
履约起止	签订采购合同之日起 30 个工作日

时间	
拟约定合同条款/付款方式	1、双方签订合同生效后 30 日内预付货款的 30%； 2、签订采购合同之日起 30 个工作日到货安装验收； 3、安装调试验收合格，并在正常使用 3 个月后进行二次验收，填写政府采购项目验收报告后付货款的 70%；

设备名称②	膳食宝塔模型
采购单位	克拉玛依区民政局
预算金额(最高限价)	0.4 万
采购数量	4 个
功能、性能标准(必填, 要求有三处以上带★的重点参数标注)	尺寸: 中版尺寸一般为 46×46×50 (单位一搬是厘米, 不同版本有差异), 大版尺寸通常为 55×55×60 (单位一般是厘米), 厚度 3-5 毫米。 - 材质: 环保级亚克力、ABS 塑料或 PP 塑料。 - 包装: 未明确, 标注为“其他”。
材质标准	符合国家相关标准
安全标准	符合国家相关法律法规
质保时间及售后服务标准	(1) 对中标设备、器械免费保修三年, 维护保养每年两次, 终身维修服务; 软件升级免费; 免费提供接口服务; (2) 保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品; (3) 接到用户报修电话后立即响应, 12 小时内到现场(节假日照常服务)开始处理故障; (4) 应用软件免费升级, 与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。 其他: 厂家现场安装和操作培训, 技术培训学习
履约起止时间	签订采购合同之日起 30 个工作日
拟约定合同条款/付款方式	1、双方签订合同生效后 30 日内预付货款的 30%； 2、签订采购合同之日起 30 个工作日到货安装验收； 3、安装调试验收合格，并在正常使用 3 个月后进行二次验收，填写政府采购项目验收报告后付货款的 70%；

设备名称③	食品教具
采购单位	克拉玛依市区民政局
预算金额（最高限价）	4.2240 万
采购数量	6 套
功能、性能标准(必填,要求有三处以上带★的重点参数标注)	<p>材质：使用食品级无毒的 TPR、TPE 料、塑料、硅胶、橡胶仿真水果、蔬菜、糕点、肉等食物仿真模型</p> <p>仿真水果、蔬菜、肉、糕点等食物模型</p> <ul style="list-style-type: none"> - 材质：常采用塑料、树脂等。 - 尺寸：大小不一。直径 3 - 18 厘米仿真沙冰、蛋糕等模型 - 尺寸：如直径 7cm，高分别为 3.5cm、5.5cm、7cm 等不同规格。 - 重量：5-80g 左右。 <p>此外，一些食品仿真教具在制作工艺上可能采用硅橡胶模具翻制、表面喷绘或手绘等技术，以达到高仿真效果。材质方面还可能会使用食品级无毒的 TPR、TPE 料，具有良好的配色性等特性。</p>
材质标准	符合国家相关标准
安全标准	符合国家相关法律法规
质保时间及售后服务标准	<p>(1) 对中标设备、器械免费保修三年，维护保养每年两次，终身维修服务；软件升级免费；免费提供接口服务；</p> <p>(2) 保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品；</p> <p>(3) 接到用户报修电话后立即响应，12 小时内到现场(节假日照常服务)开始处理故障；</p> <p>(4) 应用软件免费升级，与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。</p> <p>其他：厂家现场安装和操作培训，技术培训学习</p>
履约起止时间	签订采购合同之日起 30 个工作日
拟约定合同条款/付款方式	<p>1、双方签订合同生效后 30 日内预付货款的 30%；</p> <p>2、签订采购合同之日起 30 个工作日内到货安装验收；</p> <p>3、安装调试验收合格，并在正常使用 3 个月后进行二次验收，填写政府采购项目验收报告后付货款的 70%；</p>

设备名称④	坐式体重计
采购单位	克拉玛依区民政局
预算金额（最高限价）	0.8万
采购数量	2台
功能、性能标准(必填,要求有三处以上带★的重点参数标注)	<p>1. 坐式体重秤, 用于测量患者体重, 可以在站立状态或轮椅状态进行称重; 人体工学设计座椅, 安全, 可靠, 考虑周全, 十分舒适;</p> <p>2. 液晶显示: $\geq 25\text{mm}$ 字高液晶, 附白色 LED 背光;</p> <p>3. 体重测量方式: 单精密平衡压力传感器称重;</p> <p>4. 体重量程: $\geq 300\text{kg}$ 分度值: $\geq 100\text{g}$;</p> <p>5. 测重传感器: 高精度、高灵敏、高性能精密平衡梁式压力传感器;</p> <p>6. 防动测量功能: 重置、测量数值保留、自动关机、除皮等功能;</p> <p>7. 扶手设计: 可旋转的扶手设计, 便于人从床上移动到座椅秤, 扶手使用橡胶材料舒适安全;</p> <p>8. 脚轮设计: 四个带刹车运输轮胎, 轮子锁定功能确保任何时刻坐立都很安全;</p> <p>9. 脚踏板设计: 可折叠调节的脚踏提高了操作的便捷性; 折叠使踏板离地面更近;</p> <p>10 工作温度: $-10^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C}$;</p> <p>11 工作湿度: $< 85\% \text{RH}$;</p> <p>12 产品重量: $\geq 27\text{kg}$</p> <p>13 产品尺寸: 外形尺寸: $\geq 600 \times 615 \times 940\text{mm}$;</p> <p>14 电源电压: 输入: AC 100-240V 50/60Hz, 输出: DC 12V/500mA, 内置可充电电池: (7.2V/2000mAh) 不带电池可直接插电使用;</p>
材质标准	符合国家相关标准
安全标准	符合国家相关法律法规
质保时间及售后服务标准	<p>(1) 对中标设备、器械免费保修三年, 维护保养每年两次, 终身维修服务; 软件升级免费; 免费提供接口服务;</p> <p>(2) 保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品;</p> <p>(3) 接到用户报修电话后立即响应, 12 小时内到现场(节假日照常服务)开始处理故障;</p> <p>(4) 应用软件免费升级, 与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。</p> <p>其他: 厂家现场安装和操作培训, 技术培训学习</p>

履约起止时间	签订采购合同之日起 30 个工作日
拟约定合同条款/付款方式	1、双方签订合同生效后 30 日内预付货款的 30%； 2、签订采购合同之日起 30 个工作日到货安装验收； 3、安装调试验收合格，并在正常使用 2 个月后进行二次验收，填写政府采购项目验收报告后付货款的 70%；

二、本项目一包到八包售后服务要求：

1、质保期：对中标设备、器械免费保修三年，维护保养每年两次，终身维修服务；软件免费升级；免费提供接口服务；保修期内因质量问题造成设备不能使用的无条件换新品；应用软件免费升级，与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。按照国家和行业标准及《招标文件》的要求采购，质量达到合格，如质量达不到标准要求，采购方有权退货，因退货而产生的费用由供货方承担。验收时供应商需派技术人员到达现场，在双方人员在场的情况下，清点设备，验收等。供货商在实施过程中的设备损坏承担全部赔偿责任，并承担因此发生的一切费用。（验收合格至无故障正常使用后算起，质保期内不收取任何费用）。

2、保修期内和保修期后，如设备出现故障，中标单位保证立即响应，12 小时内到现场（节假日照常服务）开始处理故障（提供技术服务），如当日无法修复，安装备品备件供甲方使用。设备出现质量问题，对所供商品提供质保及“包修、包退、包换”承诺。质保期内人工、材料全部免费，质保期后只收取材料成本费，免人工费，主要零配件送达时间不超过 2 天，每超一天按日设备的主要零配件费用双倍赔偿。须为采购单位提供现场免费安装、调试设备，进行操作试验，直至正常使用，为设备操作人员提供操作及维护培训。

3、设备到场安装调试工作人员，由厂家人员对买方单位使用人员进行无偿操作培训、技术培训学习，并给予相应的技术指导，直至完全掌握，保证用户设备正常使用。

4、设备出现故障时，需有设备产品的临时代用品（不得因为设备故障影响职工正常工作）。

5、中标方保证合同项下提供的设备不侵犯任何第三方的专利或商标或版权。否则，须承担对第三方的专利或版权的侵权责任并承担因此而发生的所有费用。

6、投标供应商所提供设备的材料使用、制作工艺、技术标准、检验要求、标志及包装必须符合中华人民共和国公共安全行业标准的要求及其相关补充规定、说明、调整等。所要求的标准为强制性标准，投标供应商所投设备达不到的，其投标将被拒绝。如有设备没有被列入以上标准，则参照国家相关标准执行。

7、中标方需自行承担设备前期需要调试以及可实现与原有系统无缝对接，信息数据上传交换功能及相关费用。

8、中标方后续所有服务【包含：扩容、升级、所有模块接口（端口）费】已包含在报价中，不得再另收取费用，中标方提供的硬件、软件系统必须为通用系统，后期扩容、改造时可以与任何系统无缝对接，不得具有技术壁垒、垄断、排他性条件存在。

9、提供设备的操作和维修手册。

10、提供一套完整的售后服务方案及应急预案。

*以上所有条款作为签订合同的条件，为合同的组成部分，否则采购方有权拒签合同。

第四章 采购合同

甲方（买方）：克拉玛依市克拉玛依区民政局

乙方（卖方）：

甲、乙双方根据 2025 年 月 日公开招标（ ）采购结果和招标文件的要求，并依据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国招标投标法》及其他相关法律法规、规章的相关规定，在平等互利、协商一致的基础上，就甲方购买乙方以下设备（以下设备器械均简称设备），自愿达成如下协议：

设备名称	规格型号	品牌	数量	单位	单价（元）	总金额（元）
人民币大写						

（以上价款以人民币进行结算，该价中包括货物的本身价格、税费、运输费、装卸费、安装调试及培训费等一切履行本合同可能产生的费用。除本合同明确约定的除外，甲方无需就本合同的履行向乙方支付其他价款或费用。以上所有货物详细配置见招标文件。该设备保修期限为__年。本合同若有详细的双方签字的配置清单，耗材或配件的价格等请详见附件。）

1、乙方须提供的法律证明文件：

1.1 乙方必须提供本公司的营业执照、医疗器械经营许可证、所售产设备的医疗器械注册证及登记表。

1.2 乙方必须提供由设备生产厂商出具的以下证明文件：设备使用地的授权销售证书、售后服务承诺书。

1.3 乙方必须保证该设备是原产地生产的原装产设备，原厂包装并提供设备合格证。进口设备须提供该设备的报关单据和商检证明文件，否则视为乙方提供的设备不符合本合同要求，甲方可以拒收，同时乙方须承担延迟交付的违约责任。对于进口计量器具，乙方必须提供合格有效的计量器具的检定证书；对于国产计量器具，乙方必须提供计量器具生产许可证书。

1.4 凡属放射性同位素与射线装置，乙方须提交国家认可的相关质量安全检验证明，在运输及安装过程中必须遵守国家现行规定的相关法律法规。

1.5 凡列入国家强制性产品认证目录内的设备，必须提供相关证书和认证标志。其他乙方认为需要的用以证明设备符合国家技术标准及行业技术标准的证书及文件，以及证明设备质

量合格的文件。

2、设备的到位和交付

乙方应当在 2025年7月 日前 将上述设备及其双方约定的配件，随附资料、单证等，按招标文件规定的运输方式运抵甲方指定现场，由双方对上述货物及单证等文字资料进行到货验收。到货验收无误的双方签署到货单。到货后乙方应在接到甲方通知后 10 日内完成设备安装调试，并申请甲方进行最终验收，最终验收合格视为交付完成。在此之前设备的毁损、灭失风险，由乙方承担。

3、设备运输、安装和验收

3.1 乙方确保设备安全无损地运抵甲方指定现场（包括场地搬迁），并承担设备的运费、保险费、装卸费等费用。

3.2.1 甲方在到货后 30 个工作日内进行到货验收，对于甲方提出的数量、规格、型号，乙方应在接到甲方异议通知后的 2 日内做出书面答复或来人处理，逾期则视为乙方同意甲方提出的异议和处理意见。对货物质量的异议不受时间限制，随时发现可以随时提出异议。乙方在收到甲方异议后，应在 2 日内负责处理；如果乙方逾期不予处理或收到异议通知后置之不理的，视为同意甲方提出的异议和处理意见，甲方有权将收到的货物自行处理，因此发生的费用和损失由乙方承担。

3.2.2 下列情况，甲方可单方决定退货，乙方必须服从。从甲方发出退货通知之日起，本合同终止，乙方按总货款的 30% 向甲方支付违约金，如违约金不足以弥补甲方损失，乙方应继续承担赔偿责任。

1、甲方到货验收过程中、提出数量、型号、规格、单证资料不全等异议，乙方在 10 天内不能更换或补齐的；

2、乙方超过 15 天不能完成安装调试的，或安装调试完成后，经验收不合格的、无法达到乙方前期承诺的；

3、在质保期内出现非甲方原因的故障，经乙方 2 次维修仍无法修复导致甲方无法使用的，或经克拉玛依市质监局检验为不合格产品的。

3.2.3 乙方收到甲方退货申请后，应当在 15 日内将已收货款全部退还甲方，并将货物拉走，甲方不承担保管责任。

3.3 设备到货后，乙方应在接到甲方通知后 10 天内安装调试完成。

3.4 甲、乙双方在符合国家相关技术标准的基础上，根据合同的技术标准(见附件)进行最

终验收，验收合格后，双方在甲方《验收合格单》上签字确认。

4、付款方式

4.1.1 双方签订合同生效后 30 日内预付货款的 30%；

4.1.2 签订采购合同之日起 30 个工作日到货安装验收；

4.1.3 安装调试验收合格，并在正常使用 3 个月后进行二次验收，填写政府采购项目验收报告后付货款的 70%；

4.2 根据招标文件要求每次付款前乙方必须提供当地税务机关开具符合甲方财务要求的对应金额正规销售发票，甲方收到发票后按照合同约定支付相应款项。

4.3 乙方指定收款账号：

户名：

账号：

开户行：

乙方账户信息以本条所注明的为准，如有变更，乙方应在相应支付期限 3 日前以书面方式通知甲方。因乙方提供财务信息错误导致甲方支付不能的，不视为甲方违约，甲方有权在乙方提供新的正确财务信息后延期 5 个工作日支付，乙方确认甲方对此不承担逾期支付的违约责任。

5、伴随服务

5.1 乙方应提供设备的技术文件，包括相应的图纸、中文操作手册、中文维护手册、维护密码、质量保证文件、中文服务指南及电路原理图等，这些文件应随同设备一起发运至甲方。

5.2 乙方还应免费提供下列服务：

5.2.1 设备的现场安装和调试。

5.2.2 提供设备安装和维修所需的专用工具和辅助材料。

5.2.3 乙方应根据甲方需求派专业技术人员在项目现场对甲方使用人员进行培训或指导，确保甲方人员能够独立使用本合同设备。乙方应在接到甲方培训需求后 3 日内安排人员前往现场进行培训，由此产生的费用由乙方自行承担。

5.2.4 应用软件免费升级，与医院及第三方软件的接口费用由乙方承担。

6、质量保证及售后服务

6.1 乙方应保证所供设备是在（2025 年 月）后生产的全新的、未使用过的，并符合国家有关标准、制造厂标准及合同技术标准要求。如果仪器的质量或规格与合同不符，或证

实设备是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，乙方应在接到甲方通知后 7 天内负责采用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件或设备来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，其费用由乙方负担。同时，乙方应按本合同规定，即根据甲方受影响的时间相应延长质保期。

6.2 乙方应提供质保期___年（厂家保修___年、供应商免费延保___/___年），质保期的期限应以甲乙双方的验收合格之日起计算，质保期内免费更换零配件及免工时费。乙方在质保期内应确保开机率为 95%以上，如达不到此要求，即根据甲方受影响的时间相应延长质保期。

6.3 报修响应时间_2_小时，到场时间_12_小时（不可抗力除外）。如在 24 小时内无法解决故障的，乙方承担甲方因此遭受的一切损失，并且提供备用机，保证甲方的正常使用。

6.4 质保期满后，人工费为单次故障不高于 ___元，年度保修合同价不高于设备总价的11%，年度定期预防性维护保养次数，不少于2次。

6.5 乙方负责仪器的终身维修并应继续提供优质的服务，储备足够的零配件，质保期满后，以市场价 80%的优惠价供应维修零配件，消耗品的供应由双方另设协议决定。

6.6 质保期内，若设备无法实现合同附件约定的核心功能，甲方有权退货。

7、索赔条款

7.1 因货物的质量问题发生争议时，以克拉玛依市技术监督局或其指定的技术单位质量鉴定结果为准，或以国家食品药品监督管理局检验结果为准，检验费用由乙方承担。经检验确认货物不符合本合同约定，甲方有权选择下列方式之一要求乙方进行补救：

7.1.1 退货退款：乙方自行取回已供货物，并将全额货款退还甲方，负担因退货而发生的一切直接损失和费用并按照合同总金额30%向甲方支付违约金。

7.1.2 按照货物的疵劣程度、损坏的范围和买方所遭受的损失，将货物贬值。

7.1.3 调换有瑕疵的货物，换货必须全新并符合本合同规定的规格，质量和性能，乙方承担因此而产生的一切费用以及由此导致的逾期供货责任。

7.2 如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方应从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救办法，延期交货和延期服务的赔偿费均按每周迟交仪器的合同价的百分之零点五（0.5%）计收，直至交货或提供服务为止。但误期赔偿费的最高限额不超过合同价的百分之三十（30%）。一周按 7 天计算，不足 7 天按一周计算。超过 30 个自然日，甲方有权终止合同，要求乙方退还全部已付货款并按照合同总金额 30%支付违约金。。

7.3 乙方应保证甲方和使用单位在使用该设备或其任何一部分时免受第三方提出侵犯其

专利权、商标权或工业产权的起诉。因第三方指控乙方所交付产品及提供的服务侵犯了其著作权、知识产权等合法权利，而与其发生纠纷时，应由乙方承担全部责任，与甲方无关，由此造成甲方损失（包括但不限于和解款项、生效裁判文书中规定的损害赔偿金、知识产权使用费、诉讼费、律师费、差旅费、公证费、鉴定费、检验费等）乙方应承担赔偿责任。

7.4 甲方在使用乙方提供的设备时如因设备本身的质量问题或设计缺陷、或因乙方工程师在操作培训过程中的疏忽，没有履行相应告知义务的，造成甲方工作人员在设备操作过程中对设备及涉及人员等造成重大经济损失和名誉损害的，乙方应积极协助甲方处理，同时承担因此而造成的实际经济损失。

7.5 任何一方违约造成对方损失，除按照本合同约定承担违约责任及赔偿损失以外，守约方因纠纷而诉诸法院所产生的诉讼费、差旅费、律师费、鉴定费、检验费、保全费、保全担保费等费用损失，也由违约方承担。

7.6 乙方违约应向甲方支付违约金的，甲方有权直接从应付未付金额中予以扣除。

8、反腐条款

在本合同签订、履行期间，乙方不得对甲方招投标监督管理委员会成员、采购人员以及相关工作人员进行贿赂或者回扣等不正当行为，一经发现，甲方有权单方面解除与乙方签订的所有合同，并有权要求乙方赔偿因合同解除所造成的直接损失和间接损失，并给予乙方一定的处罚，具体详见《廉洁协议》。

9、争端的解决

双方如在履行合同中发生纠纷，首先应友好协商，协商不成，双方均应向甲方所在地法院起诉。

10、合同生效

10.1 本合同自双方法定代表人或授权代表签字且单位盖章之日起生效。同时需要双方提交负责人/法定代表人对授权代表授权的文书。

10.2 本合同一式六份，以中文书写，甲方执五份、乙方执一份，具有相同的法律效应。

11、合同附件 合同附件是合同的不可分割的组成部分，**合同条款中未涉及的内容以标书及响应文件为准**，与合同具有同等法律效力。

11.1 设备的配置清单。

11.2 技术标准 投标文件、技术响应、设备技术说明、投标现场承诺书。

12、特别约定

12.1 所有产品按照招标文件参数要求及供应商提供的产品配置清单配送(参数及配置清单一并附在合同后面)。

12.2 双方在合同落款处载明的联系地址和联系信息适用于双方往来联系、书面文件送达及争议解决时的有效法律文书送达,双方可以通过短信、微信、电子邮件等方式履行协议中约定的通知义务,如一方欲改变联系地址和联系信息,应提前5日以书面方式通知对方。因通信地址和联系信息错误而无法直接送达的,以短信、微信、电子邮件方式送达的,自系统显示成功传送之日视为送达,以邮寄方式送达的,自交邮后第5日视为送达。

(以下无正文)

甲方(盖章):克拉玛依市克拉玛依区民政局

乙方(盖章):

甲方法定代表人(盖章):

乙方法定代表人(盖章):

通讯地址:

通讯地址:

联系人:

联系人:

联系电话:

联系电话:

日期: 年 月 日

日期: 年 月 日

注:上述合同内容为本项目合同条款执行要求,双方全部的权利和义务以成交后签署的文件为准,未尽事宜双方协商解决。

第五章 投标文件格式

(附件：主要投标文件的格式)

招标项目投标书

招标项目名称：

招标文件编号：

投标单位（盖公章）：

投标单位全权代表（签字或盖章）：

投标单位简介

无格式要求，投标单位自行拟定

附：相关资质证明文件

附件 2

服务承诺书

采购人：_____

- 1、根据已收到的_____项目的《招标文件》，我单位经研究《招标文件》后，将接受该《招标文件》中各条款内容并且以投标一览表中所报报价承包本采购范围内的所有项目。
- 2、如果我方中标，非采购人原因，我方保证在指定时间按时完成所承接的服务项目。
- 3、如果我方中标，非采购人原因，我方保证将按《招标文件》规定履行合同责任和义务。
- 4、如果我方中标，我方将按《招标文件》规定的时间内签订合同。如果我方违约，我方还将以中标价 _____%作为赔偿金，同时贵方有权终止我方中标并选择其它中标候选人。
- 5、贵方的《招标文件》、中标通知书、我方的投标文件将构成约束双方的合同一部分。
- 6、如果我方未中标，贵方没有必要对我方做出任何解释和说明，我方将充分尊重和理解贵方的选择。
- 7、我方郑重承诺：我方所投产品及其任何一部分，免受第三方提出的侵犯其专利权、商标权、著作权或其它知识产权的起诉。我方承担由此可能产生的一切法律责任和费用。

其它承诺优惠条件：（投标单位自行拟定）

投标单位：（盖章）

法定代表人或委托代理人：（签字或盖章）

日期：_____年_____月_____日

附件 2.1

投标（响应）保证承诺书

致：新疆国文弘业招标有限公司

我（单位/本人，以下统称我单位）自愿参加_____项目，项目编号：_____的投标，并做出如下承诺：

一、除不可抗力外，我单位如果发生以下行为，将在行为发生的7个日历日内，向贵方支付本《招标文件》公布的预算金额（或最高限价）的2%作为违约赔偿金。

- 1、自投标截止时间至本项目发布中标公告为止，撤销投标；
- 2、中标（成交）后不依法与采购人签订合同；
- 3、中标（成交）后不按照本《采购文件》规定向采购人提交履约保证金（如果有）；
- 4、中标（成交）后5个日历日内不按照本《采购文件》规定向贵方缴纳招标代理费。

二、我单位知晓上述行为的法律后果，承认本承诺书作为贵方要求我单位履行违约赔偿义务的法律依据作用。

投标单位（盖章）：

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

附件 3

法定代表人身份证明及法定代表人授权委托书

一、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：_____（法定代表人签字或盖章）性别：_____ 年龄：_____ 职务：_____ 系（公司名称）_____的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件：

正 面	反 面
-----	-----

投标单位：_____（公章）

日 期：_____年_____月_____日

注：法定代表人本人作为公司代理人投标的投标方，需提供此项证明文件，请按《招标文件》格式要求制。

二、法定代表人授权委托书

本授权声明：注册于中华人民共和国的_____（投标单位名称、经营地址）的法定代表人_____（法人姓名）代表本公司授权在下面盖章的_____（被授权人姓名）为本公司的合法代理人，就此次项目名称：_____，项目编号：_____投标及合同的执行、完成和后期服务，以本公司名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于_____（日期）盖章生效，特此声明。

法定代表人签字或盖章：_____

代理（被授权人）签字或盖章：_____

单位名称（盖公章）：_____

授权日期：20__年__月__日

附：法定代表人身份证复印件：

身份证复印件（正面）	身份证复印件（背面）
------------	------------

附：被授权人身份证复印件：

身份证复印件（正面）	身份证复印件（背面）
------------	------------

注：1、法定代表人本人作为公司代理人前来参加投标的投标方，可不提供此项证明文件。

2、非法定代表人本人作为公司代理人参加本项目的投标单位，需按照上述格式提供此项证明文件。

附件 5

投标报价明细表

项目名称：

招标编号：

注：格式自拟，内容包括：规格、型号、技术参数、产地、品牌、供货厂商名称、价格、运保费、人员培训、拆除费、与原有系统接口费、升级费、安装调试费、保险费、检测费、维护费、人工费、调试费、仓储保管费、审计费、税费、配合验收费、后续服务费的全部费用及其他一切费用等。

法定代表人或授权委托代理人（签字或盖章）：

投标单位名称（盖章）：

日期：

附件6

商务条款偏离表

投标单位名称：_____

项目编号：_____

序号	《招标文件》的商务条款	《投标文件》的商务条款	偏离	备注

法定代表人或授权委托代理人（签字或盖章）：

投标单位名称（盖章）：

日期：

注意：此表用于填写响应招标文件交货期限、服务地点、付款方式，请逐项如实、完整、准确地填写该表，若由于投标单位的疏忽大意或未能完整、如实填写，导致的一切后果自行承担。

附件 7

技术详细参数、规格偏离表

投标单位名称：_____

项目编号：_____

序号	《招标文件》的详细技术、规格参数	《投标文件》的详细技术、规格参数	偏离	备注

法定代表人或授权委托代理人（签字或盖章）：

投标单位名称（盖章）：

*备注：①投标单位需如实填写所投产品参数，并提供能够证明其参数真实有效的产品检测报告、产品彩页或技术白皮书等。

②本文件 第三章中“招标需求”，请逐项如实、完整、准确地填写该表，若由于投标单位的疏忽大意或未能完整、如实填写，导致的一切后果自行承担。

附件 8

投标声明函

致：新疆国文弘业招标有限公司：

（投标人名称）系中华人民共和国合法企业（其他组织），_____经营地址。

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

- 1) 我方已详细审查全部招标文件，同意招标文件的各项规定要求。
- 2) 我方向贵方提交的所有投标文件、资料都是准确的和真实有效的。
- 3) 若中标，我方将按招标文件规定履行合同责任和义务。
- 4) 我方郑重承诺：我方所投产品及其任何一部分，免受第三方提出的侵犯其专利权、商标权、著作权或其它知识产权的起诉。我方承担由此可能产生的一切法律责任和费用。
- 5) 我方不是招标人的附属机构，在获知本项目招标信息后，与招标人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何关联和利益关系。
- 6) 投标书自开标日起有效期为60天。以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切法律责任和后果。

投标单位（盖公章）：_____

法定代表人或签署本资格文件人（盖章或签字）：_____

职务：_____

地址：_____

20__年__月__日

附件 9

拟投入项目人员情况表

1、项目负责人简历表

姓名		年龄		身份证号码	
毕业学校				专 业	
证书		职称		职 务	
现所在机构或部门				服务时间	
主要经历					
日期	参加过的项目名称	担任何职务		备注	

2、拟投入本项目的主要成员表

序号	姓名	性别	职称	岗位	从事该岗位时间
1					
2					
3					
4					

附：*主要成员及项目负责人相关证书其他证明材料文件及社保证明材料。

附件 11

中小企业声明函（若无可不提供）

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（招标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（招标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：

从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报

附件 12

节能、环境标志产品优惠明细表（若有，请如实填写）

供应商名称（公章）： 项目编号：

标项序号、名称：

(1) 节能产品明细清单

报价货币种类 金额单位：元

供应商	品牌	产品名称、规格型号	节字标志认证证书号	节能产品认证证书有效截止日期	单位	数量	单价	合计金额

总计金额：

(2) 环保产品明细清单

报价货币种类 金额单位：元

供应商	品牌	产品名称、规格型号	中国环境标志认证证书编号	认证证书有效截止日期	单位	数量	单价	合计金额

总计金额：

注：若无货物属于优先采购节能、环境标志产品的，则不填写此表。

供应商（盖章）：

法定代表人或其授权代表（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

附件 13

节能、环境标志产品证明材料（若无可不提供）

1. 节能产品：应在中国政府采购网（ <http://www.ccgp.gov.cn> ）
2. 环境标志产品：应在中国政府采购网（ <http://www.ccgp.gov.cn> ）
3. 属优先采购节能、环境标志产品须从以上权威媒体网站上查询并打印结果。
4. 证明材料加盖供应商公章。

附件 14

残疾人福利性单位声明函（若无可不提供）

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：

备注：后附相关证明资料。

附件 15

投标单位《反商业贿赂承诺书》

我公司承诺在（项目名称、项目编号）_____采购活动中，不给予采购方工作人员以及采购代理机构工作人员及其亲属各种形式的商业贿赂（包括送礼金礼品、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、支付旅游费用、报销各种消费凭证、宴请、娱乐等），如有上述行为，我公司及项目参与人员愿意按照《反不正当竞争法》的有关规定接受处罚。

投标单位承诺书

我公司承诺在参加本次报价前三年内，无以下行为：

- 1、重大违法行为；
- 2、商业贿赂行为；
- 3、政府采购法《第七十七条》，列入不良行为记录名单的各种行为；

如有上述行为，我公司及项目参与人员自愿放弃本次项目的报价资格，若为中标人，也自愿放弃中标资格。

法定代表人或授权委托书代理人（签字或盖章）：

投标单位名称（盖章）：

日期：

附件 16

不参与围标串标承诺书

致克拉玛依区民政局：

为维护公开、公平、公正的招标采购市场秩序，保障项目合法合规实施，我单位（全称：_____，统一社会信用代码：_____法定代表人姓名：_____身份证号：_____），郑重承诺如下：

一、严格遵守法律法规

严格遵守《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规，依法依规参与招标采购活动。

坚决抵制任何形式的围标、串标、陪标、虚假投标、操纵报价等违法行为，维护市场公平竞争环境。

二、诚信参与投标

保证提交的投标文件真实、准确、完整，无伪造、篡改或隐瞒关键信息等行为。

确保投标报价独立自主制定，未与其他投标人、招标人或代理机构串通协商，未接受任何单位或个人的不正当利益诱导。

承诺不以任何手段干扰评标委员会正常评审，不试图影响评标结果公正性。

三、独立承担责任

本单位参与投标完全基于自身实力和意愿，未与任何第三方（包括但不限于其他投标人、供应商、中介机构）达成任何形式的利益联盟或协议。

若发现其他单位存在围标串标行为，将主动向招标人或监管部门举报，并积极配合调查。

四、违约责任承诺

若违反本承诺，我单位自愿接受以下处理：

取消本次投标资格，已中标的宣布中标无效；

列入招标人/采购人不良行为记录名单，禁止参与未来（具体年限）内相关项目；

承担由此给招标人造成的全部经济损失及法律责任；

接受行政主管部门依法作出的罚款、吊销资质等行政处罚。

五、其他声明

本承诺书自签署之日起生效，作为投标文件的组成部分，具有同等法律效力。我单位将严格履行承诺，接受社会各界监督。

承诺单位（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字）：

日期： 年 月 日

附件 17

没有重大违法记录的书面声明函

致（采购人）：

我方（响应人）在参加政府采购活动前三年内，具有良好的商业信誉，依法缴纳税收和社会保障资金，未被列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单，在经营活动中没有重大违法记录（没有因违法经营受到刑事处罚，没有被责令停产停业、被吊销许可证或者执照、被处以较大数额罚款等行政处罚，没有因违法经营被禁止参加政府采购活动的期限未满情形）。如有虚假，采购人可取消我方任何资格（响应/成交/签订合同），我方对此无任何异议。

特此声明！

投标单位名称(公章)：

法定代表人或授权委托代理人(签字或盖章)：

日 期： 年 月 日

附件 18

售后服务承诺书及售后服务方案

(格式自拟)

国文弘业招标
Guowenhongye

国文弘业招标
Guowenhongye

国文弘业招标
Guowenhongye

国文弘业招标
Guowenhongye

国文弘业招标
Guowenhongye

附件 19

需要提供的其他证明

国文弘业招标
Guowenhongye

国文弘业招标
Guowenhongye

国文弘业招标
Guowenhongye

国文弘业招标
Guowenhongye

国文弘业招标
Guowenhongye