

# 克州老年养护院设施设备采购项目

## 招标文件

(招标编号: KZZB-2024235)

采购人: 克孜勒苏柯尔克孜自治州民政局 (盖章)

法定代表人或授权人: \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

联系人及电话: 赵先生 19999780190

代理机构: 新疆守正工程项目管理有限公司 (盖章)

法定代表人或授权人: \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

联系人及电话: 张女士 15809080656

日期: 2024年11月

## 招投标监督管理机构备案登记栏

招标人:克孜勒苏柯尔克孜自治州民政局 (盖章)



项目名称: 克州老年养护院设施设备采购项目

代理机构: 新疆守正工程项目管理有限公司 (盖章)



此招标文件已备案

# 目 录

第一章 招标公告 .....	1
第二章 投标人须知 .....	4
第三章 评标办法 .....	29
第四章 技术规格、数量及质量要求 .....	36
第五章 合同条款及格式 .....	79
第六章 投标文件格式 .....	87

# 第一章 招标公告

## 克州老年养护院设施设备采购项目 公开招标公告

### 项目概况

克州老年养护院设施设备采购项目招标项目的潜在投标人应在政采云平台线上获取招标文件，并于 2024 年 12 月 12 日 10:30（北京时间）前递交投标文件。

### 一、项目基本情况

项目编号：KZZB-2024235

项目名称：克州老年养护院设施设备采购项目

采购方式：公开招标

预算金额（元）：4000000

最高限价（元）：4000000

采购需求：

标项名称：克州老年养护院设施设备采购项目

数量：12

预算金额（元）：4000000

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：护理型床、防褥疮气垫床，抢救床、辅助器具（拐杖、轮椅、助行器等）、热水器、空调等设施设备一批，详见招标文件技术参数。

备注：

合同履行期限：标项 1，签订合同后 30 天内供货、安装、调试、培训完毕。

本项目（是）接受联合体投标。

### 二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：标项 1：供应商为中小微企业
3. 本项目的特定资格要求：

#### 【标项 1】

- (1) 具备三证合一营业执照副本；
- (2) 投标企业具有有效的《二类医疗器械生产许可证》或《二类医疗器械经营许可证》（第二类医疗器械经营备案凭证）注：联合体企业中须具有有效的《二类医疗器械生产许可证》或《二类医疗器械经营许可证》（第二类医疗器械经营备案凭证）；
- (3) 法定代表人投标需提供法定代表人资格证明书，委托代理人投标需提供法定代表人授权委托书；
- (4) 投标企业须提供投标人（被授权在职人员）近 6 个月内任意 1 个月有效的社保证明；
- (5) 参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录，供应商须提供“信用中国”网站（<http://www.creditchina.gov.cn/>）、“中国政府采购网”网站（<http://www.ccgp.gov.cn>）无违法违规行为的查询纪录；

### 三、获取招标文件

时间: 2024年11月22日至2024年11月29日, 每天上午10:00至14:00, 下午16:00至19:30(北京时间, 法定节假日除外)

地点: 政采云平台线上

方式: 供应商登录政采云平台 <https://www.zcygov.cn/> 在线申请获取采购文件(进入“项目采购”应用, 在获取采购文件菜单中选择项目, 申请获取采购文件), 或者点击采购公告底部潜在供应商“获取采购文件”, 页面跳转后登陆, 直接获取采购文件。

售价(元): 0

#### 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

提交投标文件截止时间: 2024年12月12日 10:30(北京时间)

投标地点: 请登录政采云投标客户端投标

开标时间: 2024年12月12日 10:30(北京时间)

开标地点: 投标人登录政采云平台 <https://www.zcygov.cn/>, 进入“项目采购-开标评标-右边选择对应项目”点击“进入项目”进入开标大厅。

#### 五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

#### 六、其他补充事宜

1、本项目实行网上投标, 采用电子投标文件。

2、各供应商应在开标前确保成为正式注册入库供应商, 并完成CA数字证书(符合国密标准)申领。因未注册入库、未办理CA数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。如需咨询, 请联系新疆CA服务热线4000921999。

3、供应商将政采云电子交易客户端下载、安装完成后, 可通过账号密码或CA登录客户端进行投标文件的制作。在使用政采云投标客户端时, 建议使用WIN7及以上操作系统。

特别提示:

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

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

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

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

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

#### 七、对本次采购提出询问, 请按以下方式联系

1. 采购人信息

名 称：克孜勒苏柯尔克孜自治州民政局

地 址：克州阿图什市

联系方式：19999780190

2. 采购代理机构信息

名 称：新疆守正工程项目管理有限公司

地 址：阿图什市

联系方式：15809080656

3. 项目联系方式

项目联系人：张女士

电 话：15809080656

## 第二章 投标人须知

### 一、投标人须知前附表

条款号	内容	说明与要求
1	项目名称 项目编号 采购内容	项目名称：克州老年养护院设施设备采购项目 项目编号：KZZB-2024235 采购内容：见招标公告 投标人报价不得超过最高限价（详见第一章招标公告），否则将导致废标。
2	采购人信息	名称：克孜勒苏柯尔克孜自治州民政局 联系人：赵先生 联系电话：19999780190
3	采购代理机构	名称：新疆守正工程项目管理有限公司 地址：阿图什市松他克乡亚喀巴格村天山东路 49 号 联系人：张女士 联系电话：15809080656
4	最终服务地点	甲方指定地点
5	付款方式	具体签订合同为主
6	交货期	签订合同后 30 天内供货、安装、调试完毕。
7	质保期	2 年
8	资金来源	2024 年中央集中彩票公益金
9	招标方式	公开招标(本项目采用网上电子招投标)
10	投标人资格条件及其他要求	1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定； 2.落实政府采购政策需满足的资格要求：供应商为中小微企业 3.本项目的特定资格要求： （1）具备三证合一营业执照副本； （2）投标企业具有有效的《二类医疗器械生产许可证》或《二类医疗器械经营许可证》（第二类医疗器械经营备案凭证）注：联合体企业中须具有有效的《二类医疗器械生产许可证》或《二类医疗器械经营许可证》（第二类医疗器械经营备案凭证）； （3）法定代表人投标需提供法定代表人资格证明书，委托代理人投标需提供法定代表人授权委托书； （4）投标企业须提供投标人（被授权在职人员）近 6 个月内任意 1 个月有效的社保证明； （5）参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录，供应商须提供“信用中国”网站（ <a href="http://www.creditchina.gov.cn/">http://www.creditchina.gov.cn/</a> ）、“中国政府采购网”网站（ <a href="http://www.ccgp.gov.cn">http://www.ccgp.gov.cn</a> ）无违法违规行为的查询纪录； （6）投标企业须提供中小微企业声明函。 （7）投标保证金交纳凭证或银行电子回单 （8）联合体投标（如是）

11	供应商信用查询	<p>1、查询渠道：信用中国（网址：<a href="http://www.creditchina.gov.cn">http://www.creditchina.gov.cn</a>）、中国政府采购网（网址：<a href="http://www.ccgp.gov.cn">http://www.ccgp.gov.cn</a>）。</p> <p>2、截止时点：开标后评标前。</p> <p>3、信用信息查询记录和证据留存的具体方式：由采购组织机构在规定查询时间内打印信用信息查询记录并归入项目档案。</p> <p>4、使用规则：对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，将被拒绝其参与政府采购活动。联合体成员任意一方存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。</p>																				
12	踏勘现场	不组织，投标人自行组织踏勘现场。																				
13	投标预备会	不召开																				
14	联合体投标	<p><input type="checkbox"/>不接受</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>接受，联合体投标的须在投标文件中提供联合体协议书，联合体所有成员不得超过 2 家，联合体的任何一方均不得再与其他投标单位联合。</p> <p>注：联合体投标时，除明确要求联合体双方提供证明材料的部分，其余均由联合体牵头单位提供资格要求的相应证明材料即可。</p>																				
15	招标代理费	<p>中标单位在领取本项目成交通知书时，参照《国家计委关于印发招标代理服务收费管理暂行办法的通知（计价格[2015]299号）及《招标代理服务收费有关问题》（发改办价格〔2003〕857号文）中规定由中标单位向招标代理机构支付本项目代理费。收费标准如下：</p> <p>招标代理服务收费标准</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>中标金额（万元）</th> <th>货物招标</th> <th>服务招标</th> <th>备注</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100 以下</td> <td>1.50%</td> <td>1.50%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>100-500</td> <td>1.10%</td> <td>0.80%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>500-1000</td> <td>0.80%</td> <td>0.45%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1000-5000</td> <td>0.50%</td> <td>0.25%</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>招标代理服务收费按差额定率累进法计算。例如：某项目招标代理业务中标金额为 2000 万元，计算招标代理服务收费额如下：  100 万元×1.50%=1.5（万元）；  （500-100）万元×1.10%=4.4（万元）  （1000-500）万元×0.80%=4.0（万元）  （2000-1000）万元×0.50%=5.0（万元）  合计收费=1.5+4.4+4.0+5.0=14.9（万元）</p>	中标金额（万元）	货物招标	服务招标	备注	100 以下	1.50%	1.50%		100-500	1.10%	0.80%		500-1000	0.80%	0.45%		1000-5000	0.50%	0.25%	
中标金额（万元）	货物招标	服务招标	备注																			
100 以下	1.50%	1.50%																				
100-500	1.10%	0.80%																				
500-1000	0.80%	0.45%																				
1000-5000	0.50%	0.25%																				
16	最高投标限价	招标人设置投标报价最高上限： <u>400 万元</u> 。高于最高限价的，其投标文件按无效投标处理。																				
17	投标有效期	投标有效期为 <u>90</u> 日历天（从投标截止之日算起）。在此期限内，凡符合本采购文件要求的投标文件均保持有效。																				
18	投标保证金	<p><b>投标保证金交纳方式：</b>投标保证金应当以支票、汇票、本票、网上银行支付或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式交纳。</p> <p><b>投标保证金的金额：40000 元（肆万元整）</b></p>																				
		<p>投标保证金交纳要求：</p> <p>1、投标保证金以电汇、网银形式提交的，应在投标截止前以总公司的基本账户一次性汇入指定账户（以到账时间为准），不接受现金及任何个人汇款。汇款凭证作为该项目投标保证金的缴纳依据。</p> <p>2、其他特殊情况处理：有效投标保证金成功交纳后，截止开标时间，供应商无正当理由不参加该项目投标且不递交弃标函，投标保证金不予退还。</p>																				

	<p>户名：克孜勒苏柯尔克孜自治州政务服务和公共资源交易中心          账号：30456301040005069          行名：中国农业银行阿图什市天山分理处          行号：103893045636          联系人：帕女士          电话：0908-4220265 15809081090          （备注：必须写清楚 xx 公司 xx 项目保证金）          二、申请退还投标保证金资料（招投标结束中标结果公示后）：          1、投标人：待开标完成后，未中标企业 3 个工作日内政资中心将收取的项目投标保证金按投标人基本户退回。          2、中标人：需提供已签订合同复印件一份，复印件每页需加盖单位鲜章（并携带合同原件，由中心工作人员核对后退还）。          三、其他特殊情况处理：          按照招标文件要求规定：投标人无正当理由不参加该项目投标且在规定开标时间前不递交弃标函，投标保证金不予退还。</p>	
19	投标文件形式	<p>电子投标文件包括“电子加密投标文件”和“备份投标文件”，在投标文件编制完成后同时生成。          1、“电子加密投标文件”是指通过“政采云电子交易客户端”完成投标文件编制后生成并加密的数据电文形式的投标文件。          2、“备份投标文件”是指与“电子加密投标文件”同时生成的数据电文形式的电子文件（备份标书，用于供应商标书解密异常时应急使用），其他方式编制的备份投标文件视为无效备份投标文件。</p>
20	投标文件份数及要求	<p>1、一份电子加密标书（“.jmbs”格式），一份备份标书文件（“.bfbs”格式）。          2、每份电子投标文件应包括资格证明文件和商务及技术文件两部分。</p>
21	投标文件的上传和递交	<p>1. 电子加密投标文件：投标文件制作完成并生成加密标书，在投标截止时间前，供应商需将加密的投标文件上传至政采云平台，<u>在开标时间开始后，待采购组织机构发出解密通知后 30 分钟内解密投标文件。</u>          a. 供应商未能在投标截止时间前成功上传电子加密投标文件的投标无效。          b. 供应商成功上传电子加密投标文件后，可自行打印投标文件接收回执。</p>
22	投标截止时间及地点	<p><b>投标截止时间：</b>2024 年 12 月 12 日 10:30（北京时间）  <b>投标地点：</b>新疆政府采购云平台（www.zcygov.cn）</p>
23	开标时间及地点	<p><b>开标时间：</b>同投标截止时间  <b>开标地点：</b>在新疆政府采购云平台（www.zcygov.cn）上开启投标文件</p>
24	评标委员会的组建	<p>评标委员会由招标人依法组建；          评标专家确定方式：专家评委由招标人在开标前从政采云专家库中随机抽取。</p>
25	是否授权评标委员会确定中标候选人	<p>是，评标委员会推荐 3 名成交候选人。</p>
26	中标候选人公示媒介	<p>新疆政府采购网、克州公共资源交易中心网，公示期为一个工作日。</p>
27	履约担保	<p>中标供应商在 5 个工作日内向采购人交纳不超过中标价 5% 的履约保证金（鼓励以银行、保险公司出具的履约保函形式提交；若以电汇、银行转账方式提交的，必须转到采购人的指定账户），如果中标供应商在建设期内没有涉及采购人的应付而未付金额或违约行为，采购人在项目验收合格后或提前终止合同后全额无息退还履约保证金。</p>

28	招标文件领取	<p>时间：2024年11月22日至2024年11月29日，每天上午10:00至14:00，下午16:00至19:30（北京时间）</p> <p>地点：供应商登陆政采云平台 <a href="http://www.zcygov.cn/">http://www.zcygov.cn/</a>，在线申请获取招标文件（登录政府采购云平台→项目采购→获取招标文件→申请，审核通过后可下载招标文件，如有操作性问题，可与政采云在线客服进行咨询，咨询电话：95763）。</p> <p>方式：（1）线上获取（登录政府采购云平台→项目采购→获取招标文件→申请，审核通过后可下载招标文件）。本次招标不提供纸质版招标文件。</p> <p>（2）供应商获取招标文件前应注册成为政府采购云平台正式供应商。</p>
29	中小微企业政策文件	<p>（1）根据财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知(财库(2020)46号)，投标人及其所投产品的制造商均属于《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）中规定的小型、微型企业标准的，按招标文件格式提供《中小企业声明函》。</p> <p>（2）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，监狱企业参加本项目投标时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。监狱企业视同小型、微型企业。</p> <p>（3）根据财政部、民政部、中国残疾人联合会《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库[2017]141号），在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业。投标人属于残疾人福利性单位的，按照招标文件格式提供残疾人福利性单位声明函。</p>
30	中小微企业政策文件说明	<p>（1）1、超过200万元的货物和服务采购项目、超过400万元的工程采购项目中适宜由中小企业提供的，预留该部分采购项目预算总额的40%以上专门面向中小企业采购，其中预留给小微企业的比例不低于60%。</p> <p>2、对于未预留份额专门面向中小企业的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，采购人、采购代理机构应当对符合规定的小微企业报价给予10%~20%（工程项目为6%~10%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的6%~10%作为其价格分。</p> <p>3、接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额40%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予4%~6%（工程项目为2%~4%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的2%~4%作为其价格分。</p> <p>（2）不符合上述适用情形的投标人无需提供上述声明函件。</p>
31	本采购项目所属行业	本项目所属行业：制造业
32	注：	<p>1、除法律、法规和规章规定外，竞争性招标文件中用“拒绝”、“不接受”、“无效”、“不得”等文字规定，对其中任何一条的偏离，在评审时将其视为无效文件。未用上述文字规定或符号标注的条款为非实质性要求条款(即一般条款)。</p> <p>2、除非另有特殊说明，若本竞争性招标文件中引用了某一品牌、型号或生产供应商名称，均是</p>

指参照该品牌、型号或生产供应商的产品或服务，所引用的品牌、型号或生产供应商不构成对投标的限制。若采用的外文术语与某一供应商或某一产品使用的术语相同，并非表示指定了该供应商或该产品。

3、招标投标文件中的报价为一次报价。

**备注：投标人使用相同 IP 地址的，一经发现，相关部门将进一步核实，查实后按串通投标处理。**

## 二、投标人须知

### (一) 总 则

#### 1. 项目概况

1.1 本次招标采购项目名称：克州老年养护院设施设备采购项目。

项目编号：KZZB-2024235

招标人：克孜勒苏柯尔克孜自治州民政局

供货期（服务周期）：签订合同后 30 天内供货、安装、调试、培训完毕

**签订合同后 30 天内供货、安装、调试完毕。**

供货地点：甲方指定地点。

#### 1.2 招标人及联系人：

名 称：克孜勒苏柯尔克孜自治州民政局

联 系 人：赵先生

联系电话：19999780190

代理机构及联系人：

名 称：新疆守正工程项目管理有限公司

地 址：新疆阿图什市松他克乡亚喀巴格村天山东路 49 号 203 室

联 系 人：张女士

联系电话：15809080656

1.3 资金来源：2024 年中央集中彩票公益金。

1.4 本项目预算：400 万元。

1.5 本项目控制价：400 万元。

#### 2. 招标范围：

2.1 采购内容：见投标人须知前附表。

2.2 技术要求：详见采购文件第四章采购内容及技术要求。

#### 3. 标包划分：

3.1 本项目划分：1 个标包。

#### 4. 招标方式：

4.1 本项目招标方式：见投标人须知前附表。

#### 5. 计价方式：

5.1 本次招标项目合同采用固定总价。

#### 6. 评标办法：

6.1 本次招标评标采用符合招标文件的综合评分法（详见第三章评标办法）

#### 7. 投标人资格：

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

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

7.3 各供应商在开标前应确保成为新疆维吾尔自治区政府采购网正式注册入库供应商（已在政采云平台其他省份入驻的供应商无需重复注册），并完成 CA 数字证书申领。因未注册入库、未办理 CA 数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。

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

## **8. 投标费用**

8.1 投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

## **9. 踏勘现场（本项目投标人不组织踏勘现场）**

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

9.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。

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

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

## **10. 投标预备会（本项目投标人不组织投标预备会）**

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

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

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

## **11. 联合投标（本项目接受联合体投标）**

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

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

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

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

## **12. 招标代理费**

中标单位在领取本项目成交通知书时，参照《国家计委关于印发招标代理服务收费管理暂行办法的通知（计价格[2015]299号）及《招标代理服务收费有关问题》（发改办价格（2003）857号文）中规定由中标单位向

**招标代理机构支付本项目代理费。收费标准如下：**

**招标代理服务收费标准**

中标金额（万元）	货物招标	服务招标	备注
100 以下	1.50%	1.50%	
100-500	1.10%	0.80%	
500-1000	0.80%	0.45%	
1000-5000	0.50%	0.25%	

招标代理服务收费按差额定率累进法计算。例如：某项目招标代理业务中标金额为 2000 万元，计算招标代理服务收费额如下：

100 万元×1.50%=1.5（万元）；

（500-100）万元×1.10%=4.4（万元）

（1000-500）万元×0.80%=4.0（万元）

（2000-1000）万元×0.50%=5.0（万元）

合计收费=1.5+4.4+4.0+5.0=14.9(万元)

**13.投标人应注意的事项**

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

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

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

13.4 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

13.5 本项目只接受成为新疆维吾尔自治区政府采购网正式注册入库并完成 CA 数字证书申领供应商参与投标。因未注册入库、未办理 CA 数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。

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

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

（2）本地区有关管理部门的相关规定；

（3）招标人的相关场地情况、基础建设、电力供应情况及相关设计标准。

本采购文件不再对上述情况进行描述。

## （二）招标文件

### 15. 招标文件的编制依据

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

### 16. 招标文件的组成

#### 16.1 招标文件包括内容：

- 第一章 招标公告
- 第二章 投标须知
- 第三章 评标办法
- 第四章 采购内容及技术要求
- 第五章 合同条款及格式
- 第六章 投标文件格式文本
- 第七章 招标单位、招标代理机构对本文件的确认

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

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

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

### 17. 招标文件的修改、补充、解释

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

17.2 采购代理机构可视采购具体情况对已发出的采购文件进行必要的澄清、修改或者补充。澄清、修改或者补充的内容可能影响投标文件编制的，应当在投标截止时间至少 3 日前，在原公告发布媒体上发布澄清公告，澄清或者修改的内容为采购文件的组成部分；不足 3 日的，应当顺延提交投标文件的截止时间。17.3 供应商在规定的时间内未对采购文件提出疑问、质疑或要求澄清的，将视其为无异议。

#### 17.4 招标文件的解释

本招标文件由招标人（或其委托的招标代理机构）负责解释。

#### 18. 招标文件的发出

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

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

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

### （三）投标文件的编制

#### 20. 投标的语言及度量衡单位

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

20.2 除采购文件中另有规定外，投标书所使用的度量衡均须采用法定计量单位。

#### 21. 投标文件的组成

资格证明文件和商务及技术文件两部分。

##### 21.1 资格证明文件（包括但不限于）

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

- 1、开标一览表（见投标文件格式一）；
- 2、法人或者非法人组织的营业执照等证明文件复印件（须加盖本单位章）或自然人的身份证明复印件；
- 3、法定代表人资格证明书（见投标文件格式二，自然人投标的无需提供）；
- 4、法定代表人授权书（见投标文件格式三，自然人投标的无需提供）；
- 5、投标企业具有有效的《二类医疗器械生产许可证》或《二类医疗器械经营许可证》（第二类医疗器械经营备案凭证）注：联合体企业中须具有有效的《二类医疗器械生产许可证》或《二类医疗器械经营许可证》（第二类医疗器械经营备案凭证）
- 6、投标企业须提供投标人（被授权在职人员）近6个月内任意1个月有效的社保证明；
- 7、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的证明文件；
- 8、投标保证金缴纳凭证或投标担保函；
- 9、社会保障资金的缴纳记录；

10、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；

11、投标人须知资料表要求的其他资格证明文件。

12、联合体协议书；

## 21.2 商务及技术文件（包括但不限于）

（1）投标书（投标文件格式五）

（2）投标分项报价表（投标文件格式六）

（3）类似业绩一览表（投标文件格式七）

（4）技术规格偏离表（投标文件格式八）

（5）商务条款偏离表（投标文件格式九）

（6）符合《政府采购促进中小企业发展暂行办法》、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》条件的投标人提交）（提供相关证明材料）

6-1《投标人企业（单位）类型声明函》（投标文件格式十）

6-2《制造商投标人企业（单位）类型声明函》（投标文件格式十一）

6-3《残疾人福利性单位声明函》（投标文件格式十二）

（7）投标人关联单位的说明（格式自拟）

（8）评分标准和细则中技术部分证明材料（格式自拟）

（9）评分标准和细则中商务部分证明材料（格式自拟）

（10）投标人认为有必要提供的其他证明材料（格式自拟）

**注：以上材料须逐页加盖单位公章。**

## 21.3 投标文件的要求

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

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

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

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

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

## 22. 投标报价

22.1 投标报价文件中的单价和总价全部采用人民币表示。

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

22.3 招标报价应包括：货物及服务本身价格、保险费用、包装费、运输费用、二次搬运费、损耗、税金

费用、随产品备品备件费、专用工具费、随产品资料费、安装费、调试费、自检费及验收合格前和质保期内发生的一切费用、应当提供的伴随服务/售后服务费用。

22.4 投标报价的价格是货物交货地验收价格，其总价即为履行合同的固定总价。

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

22.6 投标报价应由法定代表人或被授权人签署。

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

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

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

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

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

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

### **23. 投标有效期**

23.1 除投标人须知前附表另有规定外，投标有效期为 90 天。

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

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

### **24. 投标保证金**

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

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

24.3 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

- (1) 投标人在规定的投标有效期内撤回或修改其投标文件；

- (2) 成交通知书发出后三十天内，中标人无正当理由拒签合同协议书或未按采购文件规定提交履约担保。
- (3) 提供虚假材料谋取中标的；
- (4) 经查实属于陪标、串通投标的等。

24.4 投标保证金按投标人须知前附表第 24 条规定执行。

## (四) 投标文件的制作、上传及递交要求

### 25. 投标文件的制作要求

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

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

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

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

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

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

(5) 若供应商不按采购文件的要求提供资格审查材料，其风险由供应商自行承担。

(6) 与本次投标无关的内容请不要制作在内，确保投标文件有针对性、简洁明了。

### 26. 投标文件的上传

(1) 电子加密投标文件（“.jmbs”格式）：

- a. 供应商应在投标截止时间前将电子加密投标文件成功上传递交至新疆政府采购云平台，否则投标无效
- b. 供应商成功上传电子加密投标文件后，可自行打印投标文件接收回执。

### 27. 投标文件的递交要求

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

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

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

到新的截止时间和开标时间的约束。

## 28. 投标文件的补充、修改与撤回

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

## （五）开标、评标和定标

### 29. 开标

#### 29.1 开标邀请

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

（2）开标主持：本项目开标由采购人或者采购代理机构主持；

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

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

#### 29.2 开标程序（先资格、商务技术后报价）

（1）到投标截止时间，主持人宣布开标会议开始。

（2）投标文件解密（解密规定见《投标人须知前附表》）。

（3）投标文件解密异常情况处理（处理办法见《投标人须知前附表》）。

（4）公布投标文件解密情况（投标文件成功解密的投标人名单等信息）。

（5）开启有效投标人的报价，公布开标一览表有关内容，并【开启签字时段】，投标人对开标记录进行在线签字确认（不予确认的应说明理由，否则视为无异议）。开标结束后，由评标委员会对报价的合理性、准确性等进行审查核实。

（6）开启标书信息（资格证明文件、商务技术文件）。标书信息开启后，首先由招标人或评审小组依法对投标人的资格证明文件进行审查（具体见本章“29.3 投标人资格审查”），审查结束公布投标人的资格符合情况。资格审查未通过的投标人，其商务技术文件及报价文件不再进入评审。

（7）商务技术评审结束后，主持人公布商务技术得分情况。

（8）评审结束后，招标代理机构在系统上公布评审结果。

#### 特别说明：

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

（2）开标过程中需要相关当事人进行签字或盖章确认的材料将通过“政府采购云平台”进行，若因“政

府采购云平台”技术问题无法进行签字或盖章确认的，采购组织机构将通过电子邮件等形式予以确认，请供应商保证办理投标事宜人员电话畅通、网络在线，签字或盖章确认的时间为 20 分钟。如未及时签字或盖章确认的，视为无异议。

### 29.3 投标供应商资格审查：

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

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

(3) 供应商信用记录查询与使用：见《供应商须知前附表》。

## 30. 评审工作的组织

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

### 31. 评标委员会的组建

31.1 评标委员会由采购人或采购代理机构依法组建，成员由采购人代表和评审专家组成，成员人数为 5 人以上单数，其中评审专家不少于成员总数的三分之二。

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

### 32. 评标委员会的职责

32.1 审查、评价投标文件是否符合采购文件的商务、技术等实质性要求。

32.2 要求供应商对投标文件有关事项作出澄清或者说明。

32.3 对投标文件进行比较和评价。

32.4 确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标人。

32.5 向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评审中发现的违法行为。

### 33. 评标原则

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

33.2 客观公正对待所有供应商，对所有投标评价均采用相同的程序和标准。

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

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

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

#### 34. 评委纪律

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

#### 35. 评标程序

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

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

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

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

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

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

$$\text{投标报价得分} = (\text{基准价} / \text{投标报价}) \times \text{价格权值} \times 100$$

项目评审过程中，不得去掉最后报价中的最高报价和最低报价。

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

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

35.7 评标委员会根据评审汇总情况和采购文件规定确定中标候选人排序名单。

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

35.9 采购组织机构对评标委员会评审专家进行评价。

35.10 修改评审结果

评标结果汇总完成后，除下列情形外，任何人不得修改评标结果：

- （1）分值汇总计算错误的；
- （2）分项评分超出评分标准范围的；
- （3）评标委员会成员对客观评审因素评分不一致的；
- （4）经评标委员会认定评分畸高、畸低的。

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

36. 澄清、说明或补正的形式

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

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

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

37. 错误修正的原则

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

投标文件报价出现前后不一致的，除采购文件另有规定外，按照下列规定修正：

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

37.2 投标文件中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

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

37.4 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；

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

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

37.7 对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准；

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

38. 无效投标文件

有下列情形之一的，投标文件按无效标处理：

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

38.2 投标人提交两份或两份以上内容不同的投标文件，未声明哪一份有效的；

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

38.4 未按招标文件规定制作；

38.5 投标文件内容未按招标文件规定签字或盖章的；

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

38.7 投标人未按招标文件变更通知更改投标文件的；

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

38.9 标项投标报价超过招标文件规定的预算金额或最高限价

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

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

38.12 未实质性响应招标文件中条款要求的投标文件；

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

38.14 投标文件附有采购人不能接受的条款；

38.15 投标文件中提供了赠品或者与本项目采购无关的其他商品、服务；

38.16 投标文件中承诺的投标有效期少于招标文件中载明的投标有效期；

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

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

## 39. 废标

39.1 符合招标文件规定废标情形的；

39.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

39.3 供应商的报价均超过了采购预算（或最高限价），采购人不能支付的；

39.4 因重大变故，采购任务取消的。

## 40. 突发情况处理

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

- （1）电子交易平台发生故障而无法登录访问的；
- （2）电子交易平台应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；
- （3）电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；
- （4）病毒发作导致不能进行正常操作的；
- （5）其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

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

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

- （1）短时间内能消除不可抗力因素的，采购代理机构或评审小组在消除不可抗力因素后继续组织电子交易活动；
- （2）长时间内无法消除不可抗力因素的，采购代理机构或评审小组将中止电子交易活动。中止电子交易活动的，采购人应当重新组织政府采购活动。

## 41. 定标

### 41.1 采购结果确认（确定中标供应商）

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

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

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

## 42. 成交通知书

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

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

## (六) 合同的授予

### 43. 履约保证金

中标供应商在合同签订后 5 个工作日内向采购人交纳不超过中标价 5% 的履约保证金（鼓励以银行、保险公司出具的履约保函形式提交；若以电汇、银行转账方式提交的，必须转到采购人的指定账户），如果中标供应商在建设期内没有涉及采购人的应付而未付金额或违约行为，采购人在项目验收合格后或提前终止合同后全额无息退还履约保证金。

## (七) 纪律和监督

### 45. 对招标人的纪律要求

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

### 46. 对投标人的纪律要求

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

### 47. 对评标委员会成员的纪律要求

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

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

### 48. 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

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

## (八) 质疑与投诉

### 49. 质疑和投诉

49.1. 供应商认为采购文件、采购过程和中标、成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购人提出质疑。供应商应当在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。供应商应知其权益受到损害之日，是指：

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

(二) 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；

(三) 对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。

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

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

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

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

49.5 供应商有下列情形之一的，采购代理机构将克州财政局，将其列入不良行为记录名单：

(一) 一年内三次以上质疑均查无实据的；

(二) 捏造事实或者提供虚假质疑材料的。

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

附件：

## 政府采购投诉书（范本）、质疑函范本

### 政府采购投诉书（范本）

投诉人：\_\_\_\_\_ 法定代表人：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_ 电话：\_\_\_\_\_

委托代理人姓名：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_

住址：\_\_\_\_\_ 联系电话：\_\_\_\_\_

被投诉人：\_\_\_\_\_ 法定代表人：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_ 电话：\_\_\_\_\_

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

1. 具体的投诉事项及事实依据；
2. 质疑和质疑答复情况简要描述；
3. 投诉请求。

附件：

1. 质疑书和质疑答复书；
2. 证据材料（需注明证据来源），证人的姓名、住址和联系方式等；
3. 营业执照；
4. 法定代表人身份证明函
5. 法定代表人授权委托书（包含法定代表人和委托代理人的身份证复印件）；
6. 政府采购监管部门认为应当提供的其它材料。

投诉供应商：（盖章）

法定代表人（或主要负责人）：（签字）

\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

本投诉书正本\_\_份，副本\_\_份并附电子文档。

## 投诉相关说明

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

### 一、质疑前置及时间要求

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

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

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

第五十五条：质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。

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

### 二、书面方式

《政府采购供应商投诉处理办法》第八条：投诉人投诉时，应当提交投诉书，并按照被投诉人以及与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书的副本。

投诉书应当包括下列主要内容：

- （一） 投诉人和被投诉人的名称、地址、电话等；
- （二） 具体的投诉事项及事实依据；
- （三） 质疑和质疑答复情况及相关证明材料；
- （四） 提起投诉的日期。

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

《政府采购供应商投诉处理办法》第九条：投诉人可以委托代理人办理投诉事务。代理人办理投诉事务时，除提交投诉书外，还应当向同级财政部门提交投诉人的授权委托书，授权委托书应当载明委托代理的具体权限和事项。

《政府采购供应商投诉处理办法》第十条：投诉人提起投诉应当符合下列条件：

- （一） 投诉人是参与所投诉政府采购活动的供应商；
- （二） 提起投诉前已依法进行质疑；
- （三） 投诉书内容符合本办法的规定；
- （四） 在投诉有效期内提起投诉；
- （五） 属于本级财政部门管辖；
- （六） 同一投诉事项未经财政部门投诉处理；
- （七） 国务院财政部门规定的其他条件。

### 三、虚假、恶意投诉法律责任

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

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

- （一）1 年内 3 次以上投诉均查无实据的；
- （二）捏造事实或者提供虚假投诉材料的。

递交投诉书地址：克州财政局政府采购办监管办公室

# 质疑函范本

## 一、质疑供应商基本信息

质疑供应商： .....

地址： ..... 邮编： .....

联系人： ..... 联系电话： .....

授权代表： .....

联系电话： .....

地址： ..... 邮编： .....

## 二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称： .....

质疑项目的编号： ..... 包号： .....

采购人名称： .....

采购文件获取日期： .....

## 三、质疑事项具体内容

质疑事项 1： .....

事实依据： .....

法律依据： .....

质疑事项 2

.....

## 四、与质疑事项相关的质疑请求

请求： .....

签字(签章)： ..... 公章： .....

日期： .....

## 第三章 评标办法

### 一 总 则

#### 1、一般规定

1.1 本项目的招标按照《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购服务和服务招标招标管理办法》、《政府采购竞争性招标采购方式管理暂行办法》及政府采购的有关规定进行。

1.2 评标必须遵循公开、公平、公正、诚实信用的原则。

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

1.4 评标按照招标文件规定的内容进行，采取综合比较和分项打分相结合的评标方法（综合评分法），避免纯技术或纯经济的倾向。

1.5 本办法的评标对象是指供应商按照招标文件要求提供的有效投标文件，包括供应商应招标小组要求对原投标文件作出的正式书面澄清文件。

#### 2、招标组织机构的组成

2.1 招标小组成员由招标人的代表和随机抽取的有关方面的**专家4名组成**，招标小组的成员在评标过程中必须严格遵守政府采购的有关规定。专家从当地专家库中随机抽取产生。

2.2 评标工作组由招标人及有关专家组成，由招标小组确认，并接受其领导。

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

#### 3、招标小组职责

3.1 审查招标文件是否符合招标文件要求，并作出评价；

3.2 要求供应商对招标文件有关事项作出解释或者澄清；

3.3 推荐成交候选人名单；

3.4 向招标人、招标代理机构或者有关部门报告非法干预评标工作的行为。

#### 4、招标小组义务

4.1 遵纪守法，客观、公正、廉洁地履行职责；

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

4.3 对评标过程和结果，以及供应商的商业秘密保密；

4.4 参与评标报告的起草；

4.5 配合有关部门的投诉处理工作；

4.6 配合招标人、招标代理机构答复招标供应商提出的质疑。

#### 5、评标程序

5.1 本次评标首先由招标小组对供应商的投标文件进行初审，对未能通过初审的投标文件作废标处理；

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

### 5.3 评标报告与推荐成交候选人

5.4 招标小组各成员应当独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分。

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

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

招标报价得分=（招标基准价/最后招标报价）×价格权值×100

项目评审过程中，不得去掉最后报价中的最高报价和最低报价。

招标小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐3名以上成交候选供应商符合《政府采购竞争性招标采购方式管理暂行办法》法第二十五条招标小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐3名以上成交候选供应商。符合本办法第二十一条第三款情形的，可以推荐2家成交候选供应商。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。

## 二 投标文件初审

### 6. 资格性审查：

#### 6.1 评审细则

项目	评审内容
审查标准 (适用于 资格后 审)	1 具备三证合一营业执照副本；
	2 投标人具有有效的《二类医疗器械生产许可证》或《二类医疗器械经营许可证》（第二类医疗器械经营备案凭证）注：联合体企业中须具有有效的《二类医疗器械生产许可证》或《二类医疗器械经营许可证》（第二类医疗器械经营备案凭证）
	3 法定代表人投标需提供法定代表人资格证明书，委托代理人投标需提供法定代表人授权委托书；
	4 投标企业须提供投标人（被授权在职人员）近6个月任意1个月有效的社保证明；
	5 参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录，供应商须提供“信用中国”网站（ <a href="http://www.creditchina.gov.cn/">http://www.creditchina.gov.cn/</a> ）、“中国政府采购网”网站（ <a href="http://www.ccgp.gov.cn">http://www.ccgp.gov.cn</a> ）无违法违规行为的查询纪录；
	6 投标保证金交纳凭证或银行电子回单
	7 投标企业须提供中小微企业声明函。
	8 联合体投标（如是）
	结论：是否通过评审（须填写通过或不通过） 注：如有一项不合格，作废标处理。

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

## 7. 符合性审查

### 7.1 评审细则

项目	评审内容	
审 查 标 准	1	投标文件组成完整，主要内容按招标文件规定的内容、格式填写、制作；
	2	投标文件的有效期满足招标文件的规定；
	3	投标代表授权书由法定代表人签署并加盖公章；
	4	投标文件按照规定在应由企业法人或法人授权代表在所有规定签章处逐一签署及加盖单位公章；
	5	投标文件针对同一种货物未出现两个或两个以上的报价；
	6	投标文件载明的招标项目交货期限未超过招标文件规定的期限；
	7	投标文件载明的功能需求、验收标准和方法等符合招标文件的要求；
	8	投标文件的报价未超过预算价或最高限价，投标文件按照招标文件要求进行有效报价，不存在高于最高限价或低于成本价，不存在恶意报价损害采购人利益的行为；
	9	投标文件未含有采购人不能接受的附加条件；
	10	符合法律、法规和招标文件中规定的其他实质性要求。
结论：是否通过评审（须填写通过或不通过） 注：如有一项不合格，作废标处理。		

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

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

7.4 只有通过初审的投标人才能进入下一步评标程序。

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

## 三 投标文件的澄清和补正

### 8. 澄清、说明或补正的形式

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

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

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

#### 9. 错误修正的原则

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

投标文件报价出现前后不一致的，除采购文件另有规定外，按照下列规定修正：

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

9.2 投标文件中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

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

9.4 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；

9.5 若用文字表示的数值与用数字表示的数值不一致，以文字表示的数值为准；

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

9.7 对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准；

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

### 四 比较与评价

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

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

#### 10.2.1 评委打分办法

(1) 参加评分的评委应尽力体现客观、实事求是，避免学派偏见和个人偏好。

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

(3) 评分主要是为比较各投标人的价格、商务和技术综合排序。

(4) 评委打分采取记名形式。

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

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

(7) 评分程序

- 1) 就投标人的投标文件对照整理出商务、技术评标因素对比表、偏差表，并在经过校核的基础上逐项打分。
- 2) 各评委独立完成打分后，将评分表交给代理机构，由代理机构组织进行分数统计。
- 3) 最终汇总表中各投标人得分应为评委打分的算术平均值。

(8) 评分标准和细则（综合评分法评分标准）

评审项目	分值	内 容
价格	30 分	价格分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且最终报价最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。 其他供应商的价格分统一按照下列公式计算： 投标报价得分=(投标基准价 / 投标报价)×价格分值×100
企业业绩	6 分	近三年（2021 年 1 月-至今）已完成的类似业绩，每一项得 2 分，最多得 6 分。 提供中标通知书与合同扫描件，缺一项或未提供不得分。

评审项目	分值	内 容
技术指标响应程度	30 分	根据所投货物的功能描述及参数、技术指标的响应程度，满足招标文件所要求的各项技术指标得 30 分，(注：“★”“▲”参数为核心参数，不允许负偏离，如有负偏离为无效标；) 其他技术参数每有一项负偏离扣 1 分，扣完为止。
货物的安装方案	5 分	提供完整可行的供货实施方案(①运输方案，②安全管理制度，③产品包装措施，④安装调试方案，⑤配送安全保障措施等，针对以上 5 项内容进行评审，良好得 5 分；一般得 3 分，未提供不得分。
实施方案	8 分	根据投标人提供的项目实施方案进行评审，需包含但不限于以下几方面内容：①项目安装调试进度计划及保障措施；②产品销售管理制度建设；③使用操作及维护保养；④质量保证措施等。 上述 4 项内容，每项内容完整，可行性较强、且具有针对性的，得 8 分；每缺一项内容，扣 2 分；每有一项内容不完整（或逻辑性不强或无针对性等）的，未提供不得分。
设备使用培训方案	4 分	设备使用培训方案。培训方案应包括①培训目标、②培训方式、③培训内容、④培训地点时间安排、⑤派专业人员在现场指导培训等。描述详细明确完全符合项目需求的得 4 分，一般 2 分，未提供不得分。
质保期和维护响应程度	10 分	投标人提供了质保方案及措施，包括：①质保措施及承诺；②售后技术支持及维护；③应急处理方案等内容；④质保期内外的服务方案等内容；上述每项内容完善，安排合理，可行性强且详实合理符合项目实际需求得 2 分，满分 8 分，出现一处不满足或方案缺失（内容不完整或未详细说明等）的扣 1 分，直至扣完为止，未提供的不得分。 质保期比招标文件要求多 6 个月加 1 分，满分 2 分。

评审项目	分值	内 容
售后服务方案	7 分	<p>针对本项目制定的详细售后服务方案：①技术服务及售后服务的协调性、及时性，方式及响应时间，提供故障处理流程、维护保障流程及组织架构等；②主要设备制造厂商原厂质保承诺；③售后人员安排、响应时间；④对所供投标产品提供包修、包退、包换服务承诺；⑤全部技术资料（如产品清单，布局图，维修手册）等。上述 5 项内容，描述详细明确完全符合项目需求的得 5 分，一般得 3 分，未提供不得分；</p> <p>有售后项目负责人的得 1 分；有专职售后技术员的得 1 分（提供身份证明、劳动合同及近三个月的社保证明），满分 2 分；未提供不得分。</p>

## 12. 无效投标条款

12.1 投标文件有下列情形之一的, 其投标文件拒收:

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

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

12.2 投标人有下列情形之一的, 资格审查后其投标作无效投标处理:

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

(2) 投标人为本项目提供招标代理服务的;

(3) 投标人与在本项目代理机构存在相互任职或工作的;

(4) 投标保证金未按规定要求缴纳的;

(5) 评标专家无法查看并检验电子标书中相关资料的;

(6) 联合体投标未提交联合体协议的;

(7) 被暂停营业的;

(8) 被暂停或取消投标资格的;

(9) 财产被接管或冻结的;

(10) 投标人单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位的;

(11) 投标人基本资格条件和特定资格条件中有一项及以上不符合要求的;

(12) 投标人使用相同的 MAC 地址进行报名的;

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

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

(15) 采购文件规定的其它无效投标情形。

12.3 投标人有下列情形之一的, 符合性审查后其投标按无效投标处理:

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

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

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

(4) 投标文件没有对采购文件的实质性要求和条件作出响应；

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

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

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

(8) 未按照招标文件的规定提交投标保证金的；

(9) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；

(10) 采购文件规定的其它无效投标情形。

12.4 投标人有下列情形之一的，详细评审后其投标按无效投标处理：

(1) 投标产品不符合必须强制执行的国家标准的；

(2) 投标人有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为；

(3) 投标文件含有违反国家法律、法规的内容，或附有招标人不能接受的条件的；

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

(5) 报价明显低于其他投标人，且不能证明报价合理性的投标无效；

(6) 拒不确认评标委员会评审修正的投标无效；

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

(8) 采购文件规定的其它无效投标情形。

## 第四章、商务技术要求

### 一、技术参数及数量

综合设备：

序号	产品名称	规格	数量	单位
1	床	1. 尺寸：1200*2000*420mm 2. 颜色：木色 3. 基材为优质樟子松,实木制造；无节疤、腐朽、裂纹、虫眼、夹皮、变色等缺陷，同一件产品的木皮必须文理协调一致，无色差，明显接缝不超过2处 4. 木材经过防虫、防潮、防腐及多次烘干蒸发处理，木材干燥率≤9%； 5. 油漆采用优质名牌油漆环保油漆，经过五遍底漆，三遍面漆，漆膜附着力达到1级，表面硬度达2H。 6. 五金配件采用优质五金配件,颜色可选	34	张
2	床头柜	1. 尺寸：450*500*500mm 2. 颜色：木色 3. 基材为优质实木制造,甲醛释放量达到E1标准； 4. 木皮为优质天然实木木皮，厚度≥0.6mm；无节疤、腐朽、裂纹、虫眼、夹皮、变色等缺陷，同一件产品的木皮必须文理协调一致，无色差，明显接缝不超过2处 5. 木材经过防虫、防潮、防腐及多次烘干蒸发处理，木材干燥率≤9%； 6. 油漆采用优质名牌油漆环保油漆，经过五遍底漆，三遍面漆，漆膜附着力达到1级，表面硬度达2H。 7. 五金配件采用优质五金配件	34	个
3	衣柜	1. 尺寸 2000*800*550mm 颜色：木色 3. 基材为E0实木颗粒板,甲醛释放量达到E1标准； 4. 木皮为优质天然实木木皮，厚度≥0.6mm；无节疤、腐朽、裂纹、虫眼、夹皮、变色等缺陷，同一件产品的木皮必须文理协调一致，无色差，明显接缝不超过2处 5. 木材经过防虫、防潮、防腐及多次烘干蒸发处理，木材干燥率≤9%； 6. 漆膜附着力达到1级，表面硬度达2H。 7. 五金配件采用优质五金配件	234	个
4	桌椅	1200*780*550mm 2. 颜色：木色 桌面：2.5cm厚度 桌腿直径为5公分橡胶木实木。椅子主驾为橡胶木实木，525*420*450*430*420.高为780.椅面为皮革，下方有2.5cm海绵。 3. 基材为优质俄罗斯橡胶木,实木制造；无节疤、腐朽、裂纹、虫眼、夹皮、变色等缺陷，同一件产品的木皮必须文理协调一致，无色差，明显接缝不超过2处 4. 木材经过防虫、防潮、防腐及多次烘干蒸发处理，木材干燥率≤9%； 5. 油漆采用优质名牌油漆环保油漆，经过五遍底漆，三遍面漆，漆膜附着力	125	套

		达到1级，表面硬度达2H。 6.五金配件采用优质五金配件,颜色可选橡胶木		
5	医用型护理床	<p>1、规格： 外形尺寸规格：长度2080mm，床面宽度960mm，床体标准高度480mm。 便孔尺寸：310X230mm</p> <p>2、功能：手动左右翻身、手动起背、手动腿位升降、</p> <p>1) 摇把数量为3个,手动左右翻身为1个、手动起背为1个、手动腿位升降为1个、坐便转换为快速扳手。</p> <p>2) 调节范围：背部可升降角度：0-85° 腿位可升降角度：+30°至-75° 侧翻身可升降角度：0-65°</p> <p>3) 摇把：采用金属螺旋设计，摇柄表面电镀处理，可折叠，牢固实用。</p> <p>4) 摇杆：摇杆弹盒采用钢件，防破裂，具有高支撑力，高耐磨，安全可靠，使用轻松无噪音，保证使用顺畅，带防尘套。</p> <p>5) 铝合金护栏：侧面护栏总长1200mm，D型铝合金扶手，表面硬化处理，5支不锈钢护栏支柱。开关精心设计确保长期使用的安全性，配有防松紧固件，耐磨，不变形，可收缩平放，收缩时略高于床面，可防止床垫移位。</p> <p>6) 床头尾板：木制高密度压缩材料床头、床尾、床框。颜色可根据客户要求选择，床框宽度为20公分，床尾高度比床头矮10-15公分（可以根据客户要求更改）带扶手位置，产品无异味，美观大方，不易变形，长期使用不会出现掉漆，起皮等现象。对称式快速挂钩座，可快速拆卸。</p> <p>7) 床垫：床垫外层床罩为纯棉布材质，体感舒适，柔软，内胆采用6公分高密度压缩绵，回弹性好，并经防虫处理，长期使用不变形，并且透气性好。</p> <p>8) 1秒速开便门：便口床垫与便口位置采用粘和设计，接便时无需搬动护理人员，取走床垫，配合快速接便装置，可使便口在1秒内打开，实现真正零等待。并配有可调高低装置，如在使用过程便口出现下沉情况，可自行调节恢复原位。便口下方容器承重板采用厚度1.2mm的钢板一次冲压成形，整体安全可靠。</p> <p>9) 腿部承重：支撑材料采用直径32mm的圆管,厚度2.75mm,可承受100公斤的重量安全、牢靠、长期使用不变形。</p> <p>10) 背部升降滑轮设计：配有4个加宽滑轮,避免长时间使用床体之间的摩擦产生的噪音和对床体的损坏,减少摩擦阻力,减轻护理人员负担。</p> <p>11) 左右翻身滑轮设计：在左右翻身时配备的转动滑轮,可减少摩擦阻力,增加使用寿命。</p> <p>12) 圆角框架设计：圆角框架设计不单纯美观漂亮,更增加了整个框架的整体性,并且避免了使用时对被褥床垫的划伤。</p> <p>13) 输液架为升降式,可根据用户需求调节高度。主管采用优质不锈钢管制作,具有三个挂钩,可同时进行多瓶输液,不用时可折叠收纳于床头位置。</p> <p>14) 床体可承载重量260kg。</p> <p>3. 材料: 1) 床帮采用厚度为1.0mm的40×80方管。床面采用厚度为20*20方管模压成型。床体连接件均采用厚壁2.75mm以上管材或3mm冷板冲压成型。</p>	200	张

		<p>2) 焊接工艺: 床架和床面采用机器人焊接, 焊接牢靠, 焊接处平整光滑, 坚固耐用。</p> <p>3) 床体喷涂工艺: 床体表面经钢丸喷沙除锈后, 静电喷涂而成, 床体涂覆为抗静电粉体, 抗酸碱腐蚀, 耐褪色。</p> <p>4 产品配置 铝合金护栏、压缩板餐桌、6 公分床垫、洗头盆、便盆、输液架、木质床头床尾。</p>		
6	医用型床头柜	<p>产品材质: ABS 塑料注塑成型 产品规格: 长 48CM*宽 48CM*高 76CM 产品净重: 12kg 带有杂物托盘, 凹槽设计, 方便放置物品。推拉大抽屉, 大容量, 储物方便, 可放置日常杂物。隐藏毛巾架, 节省空间, 方便悬挂晾晒毛巾。可调节可拆卸隔板, 将隔板取下可增加柜内空间。加装刹车万向轮。柜门加装锁具。</p>	200	个
7	防褥疮气垫床	<p>产品符合国家标准要求 1. 规格尺寸: 长度不少于 1900mm, 宽度不少于 850mm; 充气后高度 50-60mm。</p> <p>2. 充气泵最大出气压力: <math>\geq 17\text{KPa}</math>。</p> <p>3. 充气泵最大流量 <math>\geq 6\text{L}/\text{min}</math>。</p> <p>4. 最大承受重量大于 100KG。</p> <p>5. 由充气床垫、电动充气泵组成, 充气泵和床垫连接采用橡胶软管, 条形床垫。</p> <p>6. 床垫材质: 医用 PVC 布料, 柔软舒适, 吸湿透气性良好。</p> <p>7. 电源: 电压 <math>220\text{V} \pm 22\text{V}</math>, 频率 <math>50\text{HZ} \pm 1\text{HZ}</math>。</p> <p>8. 最大噪声: <math>\leq 45\text{dB (A)}</math>。</p> <p>9. 可拆卸独立气条, 床垫气条数量不低于 21 条, 至少有 1 条备用。</p>	100	张
8	专用沐浴床椅	<p>可调节洗澡椅 WH-LY42D 款, 承重达 100kg, 有舒适的靠背和宽阔的座椅深度, 高度六档可调节, 扶手也能随意调整。椅面材质舒适, 进行了耐磨防滑, 防霉处理, 冬天皮肤接触不会感觉硬和冷。</p> <p>1. 舒适安全的设计: 洗澡椅的坐面部分是 <math>33.5\text{cm} \times 47\text{cm}</math>, 扶手、靠背和坐垫部分是鲜亮的橙色。扶手可上下移动, 老人使用方便。</p> <p>2. 高度可自由调节: 洗澡椅的四条腿有六档可调节, 高度伸缩自如, 定位按钮选用镀锌碳钢材质, 防锈材质经久耐用。多档位设计根据不同需求按高低自由调节, 基本一个凳子可以满足大多数人洗澡的需求。</p> <p>3. 防滑设计: 洗澡椅的四个脚都有宽大的防滑托盘, 能很好避免浴室湿滑的隐患。坐垫和靠背采用多孔内扣式防滑设计, 耐磨防滑, 边缘包裹紧密, 不易脱落。</p> <p>4. 高使用率和良好的使用体验: 这款洗澡椅的使用率高, 使用体验好, 老人和家人都能使用。椅子的配件都是内嵌式的, 而且做了防锈处理, 使用时不会划伤或者撞到。扶手的旋转接口使用圆弧设计, 整体是圆润光滑的触感, 摸起来舒适且不易划伤。</p>	107	张

9	抢救床	<p>1. 规格：1930*640*500/900mm。</p> <p>2. 车体采用优质碳素型钢焊接成形, 表面除锈, 树脂粉末静电喷涂;</p> <p>3. 平车面板及护栏采用进口 PE 材料一次成型, 坚实美观;</p> <p>4. 全藏式 ABS 护栏, 可完全收于车面之下, 实现零间隙搬运, 便于车上紧急抢救病人;</p> <p>5. 该车采用国际先进的中控刹车系统, 分为三档, 刹车, 万向, 定向, 操作简单, 稳定, 可靠;</p> <p>6. 头部带有氧气瓶支架, 方便易用人员使用; 床体一端配有四钩螺钉锁紧可升降输液架;</p> <p>7. 背板采用进口气弹簧作支撑力源, 操作简易方便, 可升降角度 0 度至 88 度, 最大承重 300KG;</p> <p>8. 整体升降采用螺旋机构传动, 升降范围达 500~900mm 之间;</p>	2	张
9	窗帘	<p>规格高度 2.4 米, 长度 1.5 米。两层窗帘, 第一层薄纱、具有透光性, 第二层冷色, 不透光; 成分及含量: 100% 阻燃纶划格 150D*300D 重量: 200-280 克/平方米功能: 永久阻燃*阻燃性能越且保一离火即熄, 不线一多次洗仍保持阻燃性能-耐化学性, 且具有抗虫蛀功能-无任何毒性, 燃时无黑烟, 无刺激性气味, 布面平整、均匀、色鲜、色牢度可达 4 级以上。提花布阻燃性能异, 阻燃性永久不失(洗 50 次以后阻燃效果不改变), 且染色性能良好, 燃时时低烟无毒属于不含素的保型阻燃物。</p>	286	片
10	热水器	<p>50 升容量, 机身尺寸: 385*688MM (正负 10 厘米) 额定功率: 2000W          热水输出率: 70% 能效等级: 二级能效 4.5 倍增容技术, 270L 连续出热水。 2000W 澎湃速热, 不用长久等待。 Ag+银离子进出水管路, 有效抑制水中细菌, 抑菌率高达百分之 99。 搪瓷无缝内胆, 终身不漏水, 高承压, 高抗腐蚀, 寿命持久。采用基因材料技术, 专为中国不同水质环境研发定制 钼金加热管, 抗腐蚀性提升 15 倍。 8 大安全系统 加长防电墙, 不拔插头照洗不误。</p>	125	台
11	电视	<p>主机尺 55 寸 (含底座): 长 1226x 厚 278x 高 762mm; 长 1226x 厚 72x 高 711mm 刷新率: 120HZ 内存: 3GB 色域: 130%(BT. 709) 存储 : 64GB          CPU:A55*5 H D MI: HDMI2.1*2 GPU:MaliG57MC1 WiFi 频段: 2.4G/5G 搭载 120Hz 刷新率倍增技术, 可一键开启 120Hz 高刷体验, 再加持超能芯片和 HDMI2.1 接口, 即使是低帧率内容也能用算法补偿至 120Hz</p>	121	台
12	空调	<p>1.5 匹 内机: 865*300*190 外机: 820*550*325 电压: 220V-50HZ          制冷量: 3500 (200-5100 ) 制冷功率: (810-1700) 制热: 5000 (200-6700) W+1100 制热功率: 1245 (80-2000) W+1100 循环风量: (m<sup>3</sup>/h) 700 内机噪音: dB (A) 17-37-41 一级能效变频, 冷暖自清洁, 静音设计, 独立保温, 有 15 秒制冷, 30 秒速热。700m<sup>3</sup>/h 大出风口, 地毯式送风, 节能省电, 除菌自清洁。17 分贝底噪, 安静升级</p>	149	台

	立式空调	<p>3匹空调，室内机尺寸：380x1802x392mm 室外机尺寸：890(940)x673x342mm  电辅热输入功率(W)：2400(PTC) 制冷量(W)：7320(900~9260) 制冷功率(W)：2080(300-3450) 制热量(W)：9760(900~12380) 制热功率(W)：2980(260-4165) 循环风量：1550m<sup>3</sup>/h 室内机噪音 dB(A)：22-42-47(低风-高风-超强)</p> <p>1. 快速制冷，依据国家标准 GB21455-2019, 本机 APF 值达 4.42 高于国家同等机型标准，节能新升级，更省电。2. 智能控温，自动调高温度。3. 优质风道设计，融合高品质电机低噪音运行优势，内机噪音低至 22dB(A)，保证大风量的同时，出风更轻，更顺。</p> <p>4. APP 远程操控，提前开启 到家即享舒适。可实时全面监测空调情况。5. 配备第四代自清洁技术，相比普通自清洁，结霜清洁比普通凝露清洁更洁净</p>	4	台
13	洗衣机	<p>50kg 全自动洗脱机</p> <p>本机采用超大液晶屏幕显示，可设定 30 套程序控制，实现智能化操作。（自动加水、预洗、漂洗全智能控制）</p> <p>本机采用悬浮式安装结构，超低震动，无需做地基，噪音低于 65DB，减振率达到 98%以上。</p> <p>配有三通道洗涤剂分离系统，自动分别皂粉液，保证布草不受伤害。</p> <p>采用全自动变频调速控制，洗涤程序，洗涤速度可实现节能全自动控制。</p> <p>采用进口 TWB 轴承、国内名牌皮带和耐高温氟胶封闭件。保证超耐磨，耐高温</p> <p>电脑采用国内专业名牌“邦普”电脑，电脑采用广东四大电机之首“环球电机”</p> <p>正面采用超大不锈钢门，3C 认证钢化玻璃。门锁采用气动双连锁，安全可靠</p> <p>本机内筒，外壳采用 SUS304 不锈钢制造，实现耐酸、耐碱、耐磨，保证设备寿命。</p>	2	台
14	洗衣机	<p>15 公斤洗衣机 尺寸：595mm*850mm*710mm 洗涤容量：15kg 内筒直径：504mm 内筒容积：84L 洗涤功率：150V 脱水功率：500W 洗衣机毛重：83kg</p> <p>防潮防霉，快速洗烘，双重除菌，可漏洗衣物随时添加。15 分钟快速洁净，轻松应对喷淋，泡沫少残留。有 90 度高温筒自洁，避免衣物二次污染。变频电机洗烘一体，空气护理，炫彩大屏。</p>	4	台

17	辅助器具	<p>1: 轮椅 展开尺寸: 98*68*86cm 折叠尺寸: 90*30*86cm 实心轮胎, 行驶平稳。整车车架加厚钢管。快速折叠使用方便。加厚坐垫乘坐舒适。</p> <p>2: 助行器 尺寸: 80*49.5*36.5cm 材质: 铝合金材质 加厚钢管, 升级版横杆。轻便易携带。一键轻松折叠。高度 8 档可调。C 型固定栓, 行走更方便。</p> <p>3: 坐便椅 尺寸: 84.5*46.5*44.5cm 坐宽 41cm 前宽 44.5cm 坐高 45cm 扶手长: 27.5cm 座板采用 ABS 材质, 光滑无毛刺, 易清洗。防滑纹扶手设计, 不打滑。可承重 200 斤。免安装折叠, 收纳方便。</p> <p>4: 拐杖 尺寸: 59-81*19*21*9cm TPR 舒适握手。旋紧式链接。铝合金支架, 可安全承重 158kg。螺纹防滑脚垫。U 盘受力设计, 安全稳固。高度十档可调, 适合不同高度人群。四角底座, 安全牢固。</p>	60	套
	棕垫	产品尺寸: 长 200cm*宽 120cm*厚 10cm 产品面料: 混和毛巾亲肤面料 2 公分乳胶 2 公分高弹棉 5 公分 3 环环保棕, 四边带拉链	34	张

活动室设施设备:

序号	产品名称	数量	单位	招标参数
1	棋牌桌	10	台	双面功能 实木一桌多用 尺寸: 88cm*88cm*75cm 加厚桌面, 加粗桌腿 四个储物盒 桌面桌腿实木烤漆 配有四把椅子 椅子为实木烤漆 与桌子颜色, 高低搭配。
2	自动麻将桌	4	台	电压: 220V 桌子尺寸: 99cm*99cm*78cm 椅子尺寸: 120cm*65cm*65cm 桌面版为 7mm 加厚铝塑板, 有 39 种模式, 配置两副麻将。 90° 一键折叠收纳功能 AI 智能低噪音, 53 分贝低音降噪。 可四方恒温取暖。 椅架为加厚铁质, 外面要烤漆, 椅面为 8 公斤海绵体, 外包皮革。
3	三人位沙发	3	张	尺寸:长 180*宽 76*高 90cm 面料: 纳帕西皮面料 自然纹理、细腻柔软、耐磨抗撕拉、坐感加倍舒适 进口加厚环保西皮防污耐磨不掉皮 超强透气性不闷热, 承重力强, 承重 600g+, 稳固不摇晃实木沙发脚 分区贴合身体曲线, 人体工学设计。 加粗加厚版优质实木舒适框架。 底部加装蛇形弹簧和强力橡筋绷带, 不易变形开裂。 镶嵌式木板扶手。 高密度海绵座包。
4	单人位沙发	6	张	尺寸:长 90*宽 76*高 90cm 面料: 纳帕真皮面料 自然纹理、细腻柔软、耐磨抗撕拉、坐感加倍舒适 进口加厚环保西皮防污耐磨不掉皮 超强透气性不闷热, 承重力强, 承重 600g+, 稳固不摇晃实木沙发脚 分区贴合身体曲线, 人体工学设计。 加粗加厚版优质实木舒适框架。 底部加装蛇形弹簧和强力橡筋绷带, 不易变形开裂。 镶嵌式木板扶手。 高密度海绵座包。
5	中式高边几	3	个	尺寸长 68*宽 48*高 55cm, 几体材质为实木烤漆, 自然纹理、细腻柔软、耐磨抗撕拉、 加粗加厚版优质实木舒适框架。 不易变形开裂。

主扩音箱	6	只	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 两分频扬声器，采用<math>\geq 12</math>寸铁氧体低频扬声器，<math>\geq 1</math>只1.4寸铁氧体高频扬声器。</li> <li>2. 额定功率：<math>\geq 300W</math></li> <li>3. 阻抗：<math>8\Omega</math></li> <li>4. 灵敏度：<math>\geq 96dB</math></li> <li>5. 最大声压级：<math>\geq 124dB</math></li> <li>6. 频率范围：等同或优于60Hz—18KHz</li> <li>7. 水平覆盖角（-6dB）<math>\geq 90^\circ</math>，垂直覆盖角（-6dB）<math>\geq 60^\circ</math></li> <li>8. 提供第三方检测机构出具的带CNAS和CMA标识的检验报告，并附检测机构有效期内资格认定证书</li> </ol>
返送音箱	2	只	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 两分频同轴返听音箱，采用<math>\geq 1</math>只12寸低频铁氧体驱动器和1只高频铁氧体压缩驱动器。</li> <li>2. 额定功率：<math>\geq 300W</math></li> <li>3. 阻抗：<math>8\Omega</math></li> <li>4. 灵敏度：<math>\geq 97dB</math></li> <li>5. 最大声压级：<math>\geq 125dB</math></li> <li>6. 频率范围：等同或优于58Hz—20KHz</li> <li>7. 水平覆盖角（-6dB）<math>\geq 90^\circ</math>，垂直覆盖角（-6dB）<math>\geq 90^\circ</math></li> <li>8. 提供第三方检测机构出具的带CNAS和CMA标识的检验报告，并附检测机构有效期内资格认定证书。</li> </ol>
主扩功放	2	只	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 四通道大功率专业后级功放；</li> <li>2. 额定功率：4<math>\Omega</math>立体声输出：<math>\geq 4 \times 900W</math>，8<math>\Omega</math>立体声输出：<math>\geq 4 \times 600W</math>，8<math>\Omega</math>桥接单声道输出：<math>\geq 2 \times 1200W</math>；</li> <li>3. 频率响应：20Hz-20kHz；</li> <li>4. 输入灵敏度 0.775V/1.0V/1.4V 三档选择切换；</li> <li>5. 总谐波失真：<math>&lt; 0.5dB</math>；</li> <li>6. 输入阻抗：平衡20K<math>\Omega</math>，不平衡10K<math>\Omega</math>；</li> <li>7. 信噪比：<math>&gt; 105dB</math>；</li> <li>8. 动态范围：<math>\geq 90dB</math>；</li> <li>9. 阻尼系数：<math>&gt; 200</math>；</li> <li>10. 具备保护功能：高温保护，直流保护，开机保护，过载保护；</li> </ol>
返送功放	1	台	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 输入<math>\geq 4</math>路平衡式输入，采用标准卡农接口；</li> <li>2. 输出<math>\geq 8</math>路平衡式输入，采用标准卡农接口；</li> <li>3. 采样率<math>\geq 48kHz</math>；</li> <li>4. 内置数字音频处理算法：增益、噪声门、自适应反馈、16段输入输出PEQ、高低滤波器、混音矩阵、压限、延时；</li> <li>5. 内置信号发生器：具有正弦波信号、粉红噪声、白噪声；</li> <li>6. 通道参数可快速拷贝；</li> <li>7. 可存储不少于32个系统预设；</li> <li>8. 具有<math>\geq 1</math>路TCP/IP通讯端口；</li> <li>9. 具有<math>\geq 1</math>路RS232通讯端口，开放第三方控制协议；</li> </ol>

补声功放	1	台	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ≥16 路单声输入通道带话放, 支持 48V 幻象电源, ≥2 组立体声输入通道。</li> <li>2. 支持连接蓝牙播放音乐。</li> <li>3. 支持 USB 音频播放 MP3, MP3 带有录音功能。</li> <li>4. 具备 9 段图式均衡器。</li> <li>5. 每通道带静音开关及 3 段参量均衡。</li> <li>6. 内置双 99 种 DSP 效果器。</li> <li>7. 具备四编组输出控制。</li> <li>8. 具备话音消除功能。</li> <li>9. 五段效果电平监听指示。</li> <li>10. 双十二段电平显示主输出。</li> <li>11. 具备录音、耳机监听输出。</li> </ol>
无线一拖四手持话筒	1	台	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、类型：无线手持麦克风。</li> <li>2、振荡模式：PLL 相位锁定频率合成</li> <li>3、载波频段：≥UHF640~690MHz</li> <li>4、频带宽度：≥50MHz</li> <li>5、频率调整：手动调频或自动扫描及锁定不受干扰频道，红外对频。</li> <li>6、信道：4*100CH（以 250KHz 步进）</li> <li>7、发射机管身材质：全铝金属管体</li> <li>8、操作显示：LCD 显示；需同时显示电池电量、频段、信号接受电平等。</li> </ol>
电源时序器	1	台	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具备 5 寸彩色液晶智能触摸显示窗，可实时显示当前电压、日期时间、通道开关状态。</li> <li>2. ≥14 路开关通道输出，每路延时开启和关闭时间可自由设置，≥7 路带滤波器。</li> <li>3. 支持面板 LOCK 锁定功能。</li> <li>4. 支持定时设置自动开关机。</li> <li>5. 支持多台设备级联顺序控制。</li> <li>6. 具备 RS-485、RS-232 接口，支持外部中控设备控制。</li> <li>7. 自带 ID 设置和检测，可实现远程集中控制。</li> <li>8. 欠压、超压检测及报警。</li> <li>9. 支持电脑、苹果手机、安卓手机控制。</li> </ol>
室内全彩显示屏单元板套装	198	组	<p>像素点间距： ≤2.0mm</p> <p>2、像素密度： ≥160000 Dots/m<sup>2</sup></p> <p>3、单元板分辨率： ≥8192 Dots</p> <p>4、显示效果：4K 超清显示、色温均匀性好、亮度均匀性好，对比度高、色域广</p> <p>5、驱动方式：恒流驱动</p> <p>6、供电方式：支持电源均流 DC4.2V~DC5V，供电支持电源双输出电压 DC2.8V/DC3.8V</p> <p>7、▲整屏平整度：≤0.04mm</p>

			<p>8、模组平整度：≤0.03mm</p> <p>9、拼接缝：≤0.03mm</p> <p>10、▲白平衡亮度：≥600Cd/m<sup>2</sup></p> <p>11、亮度均匀性：≥99%</p> <p>12、色度均匀性：±0.001Cx、Cy 内</p> <p>13、▲色温：800-18000K</p> <p>14、▲水平视角：≥170°</p> <p>15、▲垂直视角：≥170°</p> <p>16、▲对比度：≥8000: 1</p> <p>17、★刷新率：≥3840Hz</p> <p>18、像素失控率：&lt;1/100000</p> <p>19、发光点中心偏距：&lt;0.8%</p> <p>20、峰值功耗：≤300W/m<sup>2</sup></p> <p>21、平均功耗：≤120W/m<sup>2</sup></p> <p>22、最大电流：≤5A</p> <p>23、电流增益：电流增益调节范围：1%~199%，电流增益调节级别≥8 位</p> <p>24、▲具有列下消隐功能、倍频刷新率提升 2/4/8 倍、低灰偏色改善</p> <p>25、▲色温为 6500K 时，100%、75%、50%、25%四档电平白场调节色温误差≤200K</p> <p>26、▲PCB 板材采用玻璃化温度≥150℃的覆铜板；PCB 板采用 FR-4 材质，电路采用多层设计，符合 CQC13-471301-2018 国家标准”</p> <p>27、▲每个灯芯的波长误差值在±1nm 以内，每个灯芯的亮度误差在 5%以内</p> <p>28、▲具有 H2S 宽动态处理技术，解决主控机二次重复播放时的衰减等现象</p> <p>29、▲屏幕表面光反射率：照度=10Lux/5600K 条件下，显示屏屏幕表面光反射率（单位面积反射亮度）&lt;3.0cd/m<sup>2</sup></p> <p>30、绝缘电阻：在器具输入插座端或者电源引入端子与外壳裸露金属部件之间的绝缘电阻在正常大气条件下应≥100MΩ，湿热条件下应≥2MΩ</p> <p>31、抗拉强度：≥230Mpa</p> <p>32、屈服强度：≥170Mpa</p> <p>33、▲灰度等级：采用 14bit 技术</p> <p>34、▲采用 EPWM 灰阶控制技术提升低灰视觉效果，100%亮度时，14bit 灰度；70%亮度，14bit 灰度；50%亮度，14bit 灰度；20%亮度，12bit 灰度，显示画面无单列或单行像素失控现象；支持 0-100%亮度时，8-14bits 灰度自定义设置</p> <p>35、支持鬼影消除、首行暗亮消除、低灰偏色补偿、低灰均匀性、低灰横条纹消除、慢速开启、十字架消除、去坏点、毛毛虫消除、余辉消除、亮度缓慢变亮功能</p> <p>36、抗电强度：在器具输入插座端与屏正面之间施加试验电压 3kv/50Hz，保持 1min，不应出现飞弧和击穿现象</p> <p>37、LED 显示屏图像质量主观评价优、支持 4K 超清技术、HDR 高动态光照渲染技术；符合 LED 显示屏绿色健康分级认证技术</p> <p>38、具有多点测温系统、通讯检测、电源检测、可实现远程监督控制，对可</p>
--	--	--	--

			<p>能发生的潜在故障记录日志，并向操作员发出警报信息</p> <p>39、▲具有单点亮度校正，校正后亮度损失<math>\leq 8\%</math>；具有颜色校正功能，具有灰度校正，支持模组校正，具有校正数据存储及自动回读功能</p> <p>40、可实现 LED 单点检测，通讯检测、温度检测、电源检测、温度监控等功能。</p> <p>41、▲数据备份：数据记忆储存于 LED 显示模块箱体中，更换箱体设备时，无需重新设定参数</p> <p>42、▲产品采用高端芯片，可智能调节正常工作与睡眠状态下的节能效果（动态节能，智能息屏），开启智能节能功能比没有开启节能 45%以上</p> <p>43、▲防护性能 具有防静电、防电磁干扰、防腐蚀、防霉菌、防虫、防潮、抗震动、抗雷击等功能；具有电源过压、过流、断电保护、分布上电措施、防护等级达到 IP60</p> <p>44、LED 显示屏通过在正常环境下 168h 不间断运行无故障的老化测试</p> <p>45、▲使用寿命：<math>\geq 100000\text{h}</math></p> <p>46、▲平均无故障时间：MTBF 平均无故障时间<math>\geq 20000\text{h}</math>；MTTR 平均修复时间<math>\leq 4</math>分钟</p> <p>47、屏幕温升：最高亮度（白平衡）持续工作 4 小时，模组表面温升小于 20K</p> <p>48、▲为确保屏体在不同的环境下仍可正常启动工作，要求投标人所投 LED 显示屏须通过零下 40℃和高温 80℃的环境运行 12h 产品能正常工作。</p> <p>49、支持自动 GAMMA 校正技术，14bit 自动调节，通过构造非线性校正曲线和色坐标变换系数矩阵实现了显示效果的不断改善，各项重要指标如色彩还原性、色温调节范围、亮度均匀性、色度均匀性、刷新率、换帧频率等，均符合广电级标准</p> <p>50、光生物安全检测：无危害类：8h（30000s）曝辐中不造成光化学紫外危害（ES），并在 16min（1000s）内不造成近紫外危害（EUVA），并在 2.8h（10000s）内不造成对视网膜蓝光危害（LB）并在 10s 内不造成对视网膜热危害（LR），且在 1000s 内不造成对眼睛的红外辐射危害（EIR）</p> <p>51、盐雾：盐雾 10 级</p> <p>52、▲阻燃：PCB 板、防火保护外壳及内部其他元器件均达到 V-0 等级</p> <p>53、▲产品通过 GB/T9254-2008《信息技术设备的无线电骚扰限值和测量方法》试验，辐射干扰检测结果符合标准规范要求，符合 ClassB 限值要求。在 30-230MHz 频率范围内，峰值限值 <math>\text{dB} \leq 41 \mu\text{V}/\text{m}</math>；在 230-1000MHz 频率范围内，峰值限值 <math>\text{dB} \leq 46 \mu\text{V}/\text{m}</math></p> <p>54、支持一键点屏技术，开机后自动识别系统连接，无需重置系统配置</p> <p>55、抗震实验：显示屏通过 YD 5083-2005 标准抗震测试，测试结果满足抗震 10 级</p> <p>56、防呆设计：模组电源接口采用 4P 接插头，免工具维护，同时有防呆设计</p> <p>57、摩尔纹抑制功能：显示屏支持抑制摩尔纹功能，减轻摩尔纹视觉主观效果 80%</p> <p>58、▲高海拔工作试验：5000 米海拔环境下，产品可正常工作</p> <p>59、表面硬度：具备划痕性能技术，表面硬度<math>\geq 15\text{H}</math></p> <p>60、浪涌（冲击）抗扰度：LED 显示屏通过符合 GB/T17626.5-2008 标准的</p>
--	--	--	---

			<p>浪涌（冲击）抗扰度试验</p> <p>61、具备防蓝光护眼功能，蓝光辐射能量<math>\leq 20\%</math>。蓝光辐射能量值对人眼视网膜无伤害，LED显示屏蓝光辐亮度<math>\leq 80W.m^{-2}.sr^{-1}</math>，符合肉眼观看标准。</p> <p>62、▲滑石粉密度：2KG/m<sup>3</sup> 网孔径 75um 使用次数：小于 20 次，实验时间 8H。试验后检查样品无进尘现象。屏幕防尘等级符合 IP6X（防尘）</p> <p>63、产品符合 TIRT-GK-JS-55-2020《显示设备显示性能视觉健康认证技术规范第 5 部分：室内图像显示系统显示屏》技术标准</p> <p>64、▲要求投标人所投 LED 显示屏支持 DVI、VGA 输入、支持 HDMI 视频输入、支持视频 PAL/NTSC 制式自适应、支持复合视频信号、支持 USB 输入、支持 IP 输入、支持 CVBS/DP/HDBASE 输入、支持光纤/网络等接口输入。</p> <p>65、▲所投 LED 显示屏产品在 <math>1 \times 105 \sim 1 \times 109 \Omega</math> 技术要求下满足点对点电阻（A 面）<math>\leq 3.02 \times 108</math>；点对点电阻（B 面）<math>\leq 2.21 \times 108</math>；并且在（<math>\pm 1000 - \pm 100V</math>）<math>\leq 2S</math> 的技术要求下满足静电电压衰减期值：（+V0.35S, -V0.26S）</p> <p>66、▲所投 LED 显示屏的灯管耐焊耐热：灯珠引脚无氧化，焊接正常，灯珠胶体正常，点亮正常；灯管抗静电（ESD）测试：HBM 模式：ESD&gt;2000V，灯珠点亮无异常；灯管红墨水试验：纯红墨水常温浸泡 24h，无渗透，灯管气密性良好。</p> <p>67、▲为不影响屏体周边人员的健康，要求投标人所投 LED 显示屏在正常工作中，显示屏 1m 范围内，前后左右 4 个位置噪音不大于 1.4dB；所投 LED 显示屏观看舒适度需符合：“人眼视觉舒适度（VICO）1 级，基本无疲劳感。</p>
视频处理及控制系统	1	套	<ol style="list-style-type: none"> <li>集成 12 个 HUB75，无需再配转接板</li> <li>单卡最大带载 192×1024 像素，最多支持 24 组并行数据</li> <li>支持 8bit 色深视频源输入输出，单色灰阶为 256，可搭配出 16777216 种混合色彩。</li> <li>支持自适应帧率技术，不仅支持 23.98/24/29.97/30/50/59.94/60Hz 常规及非整数帧率，还可输出显示 120/240Hz 高帧率画面，大幅提升画面流畅度、减少拖影。</li> <li>支持色温调节，提供调整色温，即饱和度调节，增强画面表现力</li> <li>支持低亮高灰</li> <li>支持亮度逐点校正，能有效消除灯点色差，保证整屏的颜色亮度的均匀性和一致性，提升整体显示效果</li> <li>支持箱体标定和快速标序</li> <li>支持画面旋转，单个箱体画面以 90° /180° /270° 角度进行旋转，配合部分主控可实现单箱体画面任意角度旋转显示</li> <li>支持数据偏移，支持误码侦测</li> <li>支持环路备份，支持固件备份用于 LED 显示屏控制和播放的专业软件。该软件功能丰富、性能优越，兼具良好的操作界面，易学易用。支持视频、音频、图像、文字、Flash、Gif 等形式的媒体文件播放；支持 Microsoft office 的 Word、Excel、PPT 显示；支持时钟、计时、天气预报显示；支持外部视频信号（TV、AV、S-Video、复合视频）播放；支持多页面多分区节目编辑；软件提供了丰富灵活的视频切换功能、分区特效，以及三维特效动画，让显示屏的显示效果得到完美展现。</li> </ol>

	机柜安装及箱体配套耗材等	1	项	<p>显示屏开关电源 工作温度 -25℃~+70℃          低温启动特性 @-40℃ -25℃, 220Vac 输入, 热机 5 分钟, 带载 40A,          储存温度 -40℃~85℃          工作湿度 20%RH~90%RH          储存湿度 10%RH~95%RH          散热方式 自然对流散热, 需紧贴客户金属机箱外壳散热          大气压 70~106KPa          可用最高海拔高度 3000m          物理尺寸 长 192.5±1mm*宽 82±1mm*高 30±1mm          重量 0.36kg          输入端子 9.5mm-5P pitch terminal, L N FG          输出端子 9.5mm-6P pitch terminal, V+ V+ V+ V- V- V          短路保护 可长期短路, 消除短路后自动恢复工作          过流保护 48~76A 故障消除后自动恢复          工作额定输出电压 V1:+4.5Vdc          额定输出电流范围 0~40.0A          稳压精度 ±2%          负载调整率 ±2%          电压过冲 &lt;5.0%          启动时间 3Sec.          纹波噪声 &lt;200mV          容性负载至少 5000uF</p>
--	--------------	---	---	--

**健身器材:**

名称	单位	规格参数	数量	备注
漫步机一人	组	规格: 1050*400*1500mm 直埋式, 主立柱采用直径 114mm, 壁厚 2.2mm 的国标钢管; 摆腿采用直径 42mm, 壁厚 2.5mm 的国标钢管, 踏板采用拉伸成形, 表面采用抛丸除锈处理后静电喷塑	1	
漫步机二人	组	规格: 1850*400*1500mm 直埋式, 主立柱采用直径 114mm, 壁厚 2.2mm 的国标钢管; 辅管采用直径 42mm, 壁厚 2.5mm 的国标钢管, 踏板采用拉伸成形, 表面采用抛丸除锈处理后静电喷塑	1	
浪板	组	规格: 1150*650*1700 主管直径 114mm, 厚度 2.2mm; 副管壁厚 2.2mm。工艺采用二氧化碳保护焊焊接而成、焊接平整表面经喷砂抛丸去油除锈、静电喷塑, 高温固化、塑粉环保无毒、效果表面光滑明亮无流痕。	1	
磨腿杠	组	规格: 540*440*1850 主管直径 114mm, 厚度 2.2mm; 副管壁厚 2.2mm。工艺采用二氧化碳保护焊焊接而成、焊接平整 表面经喷砂抛丸去油除锈、静电喷塑, 高温固化、塑粉环保无毒、效果表面光滑明亮无流痕。	1	
扭腰器	组	1430*450*1250	1	

把式扭腰器	组	规格：1480*1480*1550 主管直径 114mm，厚度 2.2mm；副管壁厚 2.2mm。工艺采用二氧化碳保护焊焊接而成、焊接平整 表面经喷砂抛丸去油除锈、静电喷塑，高温固化、塑粉环保无毒、效果表面光滑明亮无流痕。	1	
肩关节	组	规格：1000*1050*1700 主管直径 114mm，厚度 2.2mm；副管壁厚 2.2mm。工艺采用二氧化碳保护焊焊接而成、焊接平整 表面经喷砂抛丸去油除锈、静电喷塑，高温固化、塑粉环保无毒、效果表面光滑明亮无流痕。	1	
铁盘肩关节	组	规格：1150*1050*1700 主管直径 114mm，厚度 2.2mm；副管壁厚 2.2mm。工艺采用二氧化碳保护焊焊接而成、焊接平整 表面经喷砂抛丸去油除锈、静电喷塑，高温固化、塑粉环保无毒、效果表面光滑明亮无流痕。	1	
腰背按摩器	组	规格：1200*770*1850mm 直埋式，主立柱采用直径 114mm，壁厚 2.2mm 的国标管；腰部辅管采用直径 42mm，壁厚 2.5mm 的国标钢管，表面采用抛丸除锈处理后静电喷塑	1	
骑马机	组	规格：900×600×1650mm 直埋式，主立柱采用直径 114mm，壁厚 2.5mm 的国标钢管；辅管采用直径 40*60mm 壁厚 2.5mm 的国标钢管，坐板采用拉伸成形，表面采用抛丸除锈处理后静电喷塑	1	
登山车	组	规格：1100*490*1400 主管直径 60mm，厚度 2.2mm；副管壁厚 2.2mm。工艺采用二氧化碳保护焊焊接而成、焊接平整 表面经喷砂抛丸去油除锈、静电喷塑，高温固化、塑粉环保无毒、效果表面光滑明亮无流痕。	1	
登山车	组	规格：1100*1300*1400 主管直径 60mm，厚度 2.2mm；副管壁厚 2.2mm。工艺采用二氧化碳保护焊焊接而成、焊接平整 表面经喷砂抛丸去油除锈、静电喷塑，高温固化、塑粉环保无毒、效果表面光滑明亮无流痕。	1	
秋千	组	规格：2430*740*2600 主管直径 76mm，厚度 2.2mm；副管壁厚 2.2mm。工艺采用二氧化碳保护焊焊接而成、焊接平整 表面经喷砂抛丸去油除锈、静电喷塑，高温固化、塑粉环保无毒、效果表面光滑明亮无流痕。	1	
翘翘板	组	规格：2260*490*970 主管直径 114mm，厚度 2.2mm；副管壁厚 2.2mm。工艺采用二氧化碳保护焊焊接而成、焊接平整 表面经喷砂抛丸去油除锈、静电喷塑，高温固化、塑粉环保无毒、效果表面光滑明亮无流痕。	1	
荡椅	组	规格：2000*800*2650 主管直径 114mm，厚度 2.2mm；副管壁厚 2.2mm。工艺采用二氧化碳保护焊焊接而成、焊接平整 表面经喷砂抛丸去油除锈、静电喷塑，高温固化、塑粉环保无毒、效果表面光滑明亮无流痕。	1	
踏步扭腰	组	规格：1000*650*1450 主管直径 114mm，厚度 2.2mm；副管壁厚 2.2mm。工艺采用二氧化碳保护焊焊接而成、焊接平整 表面经喷	1	

		砂抛丸去油除锈、静电喷塑，高温固化、塑粉环保无毒、效果表面光滑明亮无流痕。		
坐蹬训练器	组	规格：1450*550*2050 主管直径 114mm，厚度 2.2mm；副管壁厚 2.2mm。工艺采用二氧化碳保护焊焊接而成、焊接平整表面经喷砂抛丸去油除锈、静电喷塑，高温固化、塑粉环保无毒、效果表面光滑明亮无流痕。	1	
休闲椅(二人)	组	规格：1720*460*1550 主管直径 114mm，厚度 2.2mm；副管壁厚 2.2mm。工艺采用二氧化碳保护焊焊接而成、焊接平整表面经喷砂抛丸去油除锈、静电喷塑，高温固化、塑粉环保无毒、效果表面光滑明亮无流痕。	1	
健身车	组	规格：910*500*1050 主管直径 60mm，厚度 2.2mm；副管壁厚 2.2mm。工艺采用二氧化碳保护焊焊接而成、焊接平整表面经喷砂抛丸去油除锈、静电喷塑，高温固化、塑粉环保无毒、效果表面光滑明亮无流痕。	1	
提示牌	组	规格：920*114*1800 主管直径 76mm，厚度 2.2mm；副管壁厚 2.2mm。工艺采用二氧化碳保护焊焊接而成、焊接平整表面经喷砂抛丸去油除锈、静电喷塑，高温固化、塑粉环保无毒、效果表面光滑明亮无流痕。	1	
平步机	组	规格：1100*500*1300 主管直径 60mm，厚度 2.2mm；副管壁厚 2.2mm。工艺采用二氧化碳保护焊焊接而成、焊接平整表面经喷砂抛丸去油除锈、静电喷塑，高温固化、塑粉环保无毒、效果表面光滑明亮无流痕。	1	
平步机	组	规格：1100*1400*1300 主管直径 60mm，厚度 2.2mm；副管壁厚 2.2mm。工艺采用二氧化碳保护焊焊接而成、焊接平整表面经喷砂抛丸去油除锈、静电喷塑，高温固化、塑粉环保无毒、效果表面光滑明亮无流痕。	1	
棋牌桌	组	规格：1500*1500*1100 主管直径 114mm，厚度 2.2mm；副管壁厚 2.2mm。工艺采用二氧化碳保护焊焊接而成、焊接平整表面经喷砂抛丸去油除锈、静电喷塑，高温固化、塑粉环保无毒、效果表面光滑明亮无流痕。	1	

会议桌椅：

序号	商品名称	规格	单位	数量
1	会议椅	规格型号：550W×570D×950H 材质：1、座面、靠背采用头层牛皮，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，纹路细致、色泽均匀，车缝线路均匀、线条顺畅、针距均匀，扞面整体感观流畅，转角平滑、后背及底座饱满，富有弹性、左右对齐，外型符合要求。 2、海绵：厚度高达十公分以上，采用原生环保海绵，柔软性能好、软硬适中，回弹性能好。 3、扶手和脚架：采用白蜡木或榉木纯实木制作。木材经防腐防虫防潮等技术处理，木材含水率符合标准要求，不使用虫蚀、腐朽材，木材四面刨光处理，采用框架榫卯结构，结合部位无松动。 4、油漆：采用环保水性油漆，半开放/封闭漆工艺。经2次粗磨3次细磨，用5次底漆，3次面漆喷涂制作而成，涂膜外观平整光滑，遮盖力好，硬度高，耐水性强不起皱漆膜，理化性能符合GB/T3324-2017规定。	把	2
2	会议椅	规格型号：550W×570D×950H 材质：1、座面、靠背采用头层牛皮，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，纹路细致、色泽均匀，车缝线路均匀、线条顺畅、针距均匀，扞面整体感观流畅，转角平滑、后背及底座饱满，富有弹性、左右对齐，外型符合要求。 2、海绵：采用原生环保海绵，柔软性能好、软硬适中，回弹性能好。 3、扶手和脚架：采用白蜡木或榉木纯实木制作。木材经防腐防虫防潮等技术处理，木材含水率符合标准要求，不使用虫蚀、腐朽材，木材四面刨光处理，采用框架榫卯结构，结合部位无松动。 4、油漆：采用环保水性油漆，半开放/封闭漆工艺。经2次粗磨3次细磨，用5次底漆，3次面漆喷涂制作而成，涂膜外观平整光滑，遮盖力好，硬度高，耐水性强不起皱漆膜，理化性能符合GB/T3324-2017规定。	把	12

3	会议桌	<p>颜色：红胡桃色，实木木皮烤漆，尺寸 4000*1600*7501. 台面面材：采用实木木皮饰面，木皮厚度 0.6-0.8mm，无节疤、腐朽、裂纹、虫眼、夹皮变色等缺陷，双面光滑平直，颜色、厚度均匀，含水率符合标准要求；</p> <p>2. 基材：采用中密度纤维板，甲醛释放量<math>\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3</math>，理化性能符合 GB/T11718-2009《中密度纤维板》标准，环保性能符合 SZJG 52-2016《家具成品及原辅材料中有害物质限量》；</p> <p>3. 封边用材：实木封边工艺，颜色、纹理与木皮吻合，物理会议桌性能佳，不易变形及开裂，封边细腻，线条均匀，转角过渡自然；</p> <p>4. 油漆：采用环保水性漆，半开放/封闭漆工艺。经 2 次粗磨 3 次细磨，用 5 次底漆，3 次面漆喷涂制作而成，涂膜外观平整光滑，遮盖力好，硬度高，耐水性强不起皱，漆膜理化性能符合 GB/T3324-2017 规定。环保性能符合 SZJG52-2016《家具成品及原辅材料中有害物质限量》规定；</p> <p>5. 胶粘剂：采用水基型胶粘剂，环保性能符合 SZJG 52-2016《家具成品及原辅材料中有害物质限量》规定；</p> <p>6. 前挡板：材质同台面</p>	套	1
---	-----	---	---	---

摄像机等:

名称	参数	数量	单位
摄像机	影像传感器类型 堆栈式 Exmor RS™ CMOS 影像传感器尺寸 1 英寸(13.2mm x 8.8mm) 总像素 约 2100 万 像素 动态有效像素 约 1420 万 像素(16:9)*1 静态有效像素 约 1420 万 像素(16:9)/约 1200 万 像素(3:2)静态影像记录格式 JPEG (DCF Ver.2.0 兼容, Exif Ver.2.3 兼容, MPF 基线兼容) 静态图像尺寸(静态模式) 1200 万像素 3:2 (4240x2824) 1420 万像素 16:9 (5024x2824) 动态影像记录格式 XAVC S 格式:MPEG4-AVC/H.264 AVCHD 格式 ver.2.0 兼容:MPEG4-AVC/H.264 XAVC S Proxy: MPEG-4 AVC/H.264 音频格式 线性 PCM 2ch(48kHz/16bit) 杜比数字双声道立体声*4 MPEG-4 AAC-LC 2 声道(Proxy 录制)*5 镜头 蔡司镜头 ( Vario-Sonnar T*镜头) 光圈 F2.8-F4.5 光学变焦 12x ND 滤光片 关, 1/4, 1/16, 1/64 取景器 0.39 英寸约 236 万 OLED 液晶屏 3.5 英寸约 156 万像素 Xtra Fine LCD(16:9) 尺寸约 121×104×274.5mm	1	台

老人定位器	<p>微型 GPS 定位器（钥匙扣，挂件；老人，儿童等）</p> <p>1、精准 GPS/北斗+WiFi+LBS 基站定位</p> <p>2、历史轨迹回放</p> <p>3、电子栅栏</p> <p>4、声控录音（需要定制）</p> <p>5、磁吸充电</p> <p>6、三级可调震动感应防盗报警</p> <p>7、语音监护（需要定制+配卡）</p> <p>9、高级密封防水防尘（IP67）</p> <p>10、自动开关机</p> <p>11、强制关机</p> <p>12、智能连续录音（需要定制）</p> <p>13、多地图选择</p> <p>14、可以免安装 APP,关注公众号登陆</p> <p>1、GPS+LBS+WiFi 多模精准定位</p> <p>2、实际足容 1500mAh 全聚合物双电池强劲续航，具备传感器，智能省电，静止时休眠省电设计</p> <p>3、简单外观，尺寸不规则，续航时间长，</p> <p>4、省电设计：震动上传</p> <p>5、多平台监控：支持安卓，苹果系统手机及电脑等网络客户端，不用下载 APP 也可以使用所有功能</p> <p>6、PC 特殊材料工艺处理不掉原色，刮擦也不会掉原色</p> <p>7、双电池设计使用时间更长</p>	200	个
-------	--	-----	---

监控设施设备:

序号	商品名称	技术规格	数量	单位	备注（安装位置）
1	200W 网络枪机	200 万 1/2.4" CMOS 双光筒型网络摄像机 最高分辨率可达 3200 × 1800 @25 fps 支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频陡升侦测，音频陡降侦测 支持背光补偿，强光抑制，3D 数字降噪，120 dB 宽动态 1 个内置麦克风 支持白光/红外双补光，红外光最远可达 50 m，暖光最远可达 30 m 符合 IP66 防尘防水设计，可靠性高传感器类型：1/2.4" Progressive Scan CMOS 最低照度：彩色：0.005 Lux 宽动态：120 dB 焦距&视场角：2.8 mm，水平视场角：104°，垂直视场角：55°，对角视场角：127° 4 mm，水平视场角：78°，垂直视场角：38°，对角视场角：96° 6 mm，水平视场角：50°，垂直视场角：26°，对角视场角：59° 8 mm，水平视场角：47°，垂直视场角：26°，对角视场角：54° 补光灯类型：白光灯，红外灯 补光距离：红外光最远可达 50 m，白光最远可达 30 m 防补光过曝：支持 红外波长范围：850 nm 视频压缩标准：主码流：H.265/H.264，支持超级智能编码 子码流：H.265/H.264/MJPEG 第三码流：H.265/H.264 网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口 音频：1 个内置麦克风 产品尺寸：2.8 mm 焦距段型号： 182.8 × 92.7 × 87.6 mm 其他焦距段型号： 189.4 × 92.7 × 87.6 mm 包装尺寸：235 × 120 × 125 mm 设备重量：605 g 带包装重量：762 g 启动及工作温湿度：-30 °C~60 °C，湿度小于 95%（无凝结） 恢复出厂设置：支持客户端或浏览器恢复 电流及功耗：DC：12 V，0.54A，最大功率：6.5 W	25	台	室外

		<p>供电方式: DC: 12 V ± 25%, 支持防反接保护</p> <p>电源接口类型: Ø5.5 mm 圆口</p> <p>防护: IP66</p>			
2	200W 网络半球	<p>200 万 1/2.4" CMOS 半球型网络摄像机</p> <p>最高分辨率可达 3200 × 1800 @25 fps</p> <p>支持 Smart 侦测: 场景变更侦测, 虚焦侦测, 区域入侵侦测, 越界侦测, 进入区域侦测, 离开区域侦测, 物品遗留侦测, 物品拿取侦测, 徘徊侦测, 停车侦测, 人员聚集侦测, 快速移动侦测, 音频异常侦测, 音频陡升侦测, 音频陡降侦测</p> <p>支持背光补偿, 强光抑制, 3D 数字降噪, 120 dB 宽动态</p> <p>1 个内置麦克风</p> <p>支持白光/红外双补光, 红外光最远可达 50 m, 暖光最远可达 30 m</p> <p>符合 IP66 防尘防水设计, 可靠性高</p> <p>传感器类型: 1/2.4" Progressive Scan CMOS</p> <p>最低照度: 彩色: 0.005 Lux</p> <p>宽动态: 120 dB</p> <p>焦距&amp;视场角: 2.8 mm, 水平视场角: 104°, 垂直视场角: 55°, 对角视场角: 127°</p> <p>4 mm, 水平视场角: 78°, 垂直视场角: 38°, 对角视场角: 96°</p> <p>6 mm, 水平视场角: 50°, 垂直视场角: 26°, 对角视场角: 59°</p> <p>8 mm, 水平视场角: 47°, 垂直视场角: 26°, 对角视场角: 54°</p> <p>补光灯类型: 白光灯, 红外灯</p> <p>补光距离: 红外光最远可达 50 m, 白光最远可达 30 m</p> <p>防补光过曝: 支持</p> <p>红外波长范围: 850 nm</p> <p>视频压缩标准: 主码流: H.265/H.264, 支持超级智能编码</p> <p>子码流: H.265/H.264/MJPEG</p> <p>第三码流: H.265/H.264</p> <p>网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>音频: 1 个内置麦克风</p> <p>产品尺寸: 2.8 mm 焦距段型号: 182.8 × 92.7 × 87.6 mm</p> <p>其他焦距段型号: 189.4 × 92.7 × 87.6 mm</p> <p>包装尺寸: 235 × 120 × 125 mm</p> <p>设备重量: 605 g</p> <p>带包装重量: 762 g</p> <p>启动及工作温湿度: -30 °C~60 °C, 湿度小于 95% (无凝结)</p> <p>恢复出厂设置: 支持客户端或浏览器恢复</p> <p>电流及功耗: DC: 12 V, 0.54A, 最大功耗: 6.5 W</p> <p>供电方式: DC: 12 V ± 25%, 支持防反接保护</p>	30	台	室内

		<p>电源接口类型：Ø5.5 mm 圆口</p> <p>防护：IP66</p>			
3	600W 网络半球	<p>600 万 1/2.4" CMOS 半球型网络摄像机</p> <p>最高分辨率可达 3200 × 1800 @25 fps</p> <p>支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频陡升侦测，音频陡降侦测</p> <p>支持背光补偿，强光抑制，3D 数字降噪，120 dB 宽动态</p> <p>1 个内置麦克风</p> <p>支持白光/红外双补光，红外光最远可达 50 m，暖光最远可达 30 m</p> <p>符合 IP66 防尘防水设计，可靠性高传感器类型：1/2.4" Progressive Scan CMOS</p> <p>最低照度：彩色：0.005 Lux</p> <p>宽动态：120 dB</p> <p>焦距&amp;视场角：2.8 mm，水平视场角：104°，垂直视场角：55°，对角视场角：127°</p> <p>4 mm，水平视场角：78°，垂直视场角：38°，对角视场角：96°</p> <p>6 mm，水平视场角：50°，垂直视场角：26°，对角视场角：59°</p> <p>8 mm，水平视场角：47°，垂直视场角：26°，对角视场角：54°</p> <p>补光灯类型：白光灯，红外灯</p> <p>补光距离：红外光最远可达 50 m，白光最远可达 30 m</p> <p>防补光过曝：支持</p> <p>红外波长范围：850 nm</p> <p>视频压缩标准：主码流：H.265/H.264，支持超级智能编码子码流：H.265/H.264/MJPEG</p> <p>第三码流：H.265/H.264</p> <p>网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>音频：1 个内置麦克风</p> <p>产品尺寸：2.8 mm 焦距段型号： 182.8 × 92.7 × 87.6 mm</p> <p>其他焦距段型号： 189.4 × 92.7 × 87.6 mm</p> <p>包装尺寸：235 × 120 × 125 mm</p> <p>设备重量：605 g</p> <p>带包装重量：762 g</p> <p>启动及工作温湿度：-30 °C~60 °C，湿度小于 95%（无凝结）</p> <p>恢复出厂设置：支持客户端或浏览器恢复</p> <p>电流及功耗：DC：12 V，0.54A，最大功耗：6.5 W</p> <p>供电方式：DC：12 V ± 25%，支持防反接保护</p> <p>电源接口类型：Ø5.5 mm 圆口</p> <p>防护：IP66</p>	80	台	室内

4	200W 电梯摄像头	<p>最高分辨率可达 1920 × 1080 @25 fps，在该分辨率下可输出实时图像</p> <p>支持背光补偿，强光抑制，3D 数字降噪，120 dB 宽动态，适应不同监控环境</p> <p>支持 Smart 侦测：越界侦测，区域入侵侦测</p> <p>支持低码率、低延时、ROI 感兴趣区域增强编码，支持 Smart265 编码，可根据场景情况自适应调整码率分配，有效节省存储成本</p> <p>支持最大 256 GB Micro SD/Micro SDHC/Micro SDXC 卡本地存储</p> <p>支持 1 路音频输入，1 路音频输出，1 个内置麦克风，支持 1 路报警输入，1 路报警输出</p> <p>采用高效阵列红外灯，使用寿命长，红外照射距离最远可达 10 m</p> <p>符合 IP66，IK08，可靠性高</p>	4	台	电梯内
5	400W 网络高速球机	<p>支持区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测和离开区域侦等智能侦测并联动跟踪</p> <p>采用高效补光阵列，低功耗，红外补光 150m</p> <p>内置加热玻璃，有效除雾</p> <p>支持超低照度，0.005Lux@F1.6(彩色)，0.001Lux@F1.6(黑白)，Lux with IR</p> <p>支持 23 倍光学变倍，16 倍数字变倍</p> <p>支持三码流技术，每路码流可独立配置分辨率及帧率</p> <p>支持 3D 数字降噪，支持 120dB 宽动态</p> <p>支持定时抓图与事件抓图功能</p> <p>支持定时任务，一键守望，一键巡航功能</p> <p>支持海康 SDK，开放型网络视频接口，ISAPI，GB/T28181，ISUP</p> <p>支持一进一出音频，最大支持 256GB microSD 卡存储</p> <p>IP66，抗干扰能力强，适用于严酷的电磁环境，符合 GB/T17626.2/3/4/5/6 四级标准</p>	4	台	屋顶
6	球机电源	国标	4	个	球机配套
7	网桥	电梯专用	4	对	电梯摄像头配套
8	高速球机支架	60CM	4	个	球机配套
9	16T 硬盘	16TB 容量，3.5 英寸 SATA 3.0 接口。	16	块	安装在超脑内
10	20T 硬盘	20TB 容量，3.5 英寸 SATA 3.0 接口。	16	块	安装在超脑内
11	监控电源	国标	144	个	
12	LCD 显示单元	1LCD 显示单元为：55 “超窄边液晶屏；单元物理拼缝≤3.5mm，物理分辨率达到 1920×1080，对比度达到 1000：1。LCD 显示单元为：55 “超窄边液晶屏；单元物理拼缝≤3.5mm，物理分辨率达到 1920×1080，对比度达到 1000：1。基础参数，SPEC 参数体现	9	台	安装在监控值班室

	<p>2 LCD 显示单元响应时间<math>\leq 8\text{ms}</math>，显示色彩达到 16.7M，亮度达到 <math>500\text{cd}/\text{m}^2</math>，图像显示清晰度达到 1000TVL。（提供封面具有 ilac-MRA、CNAS 标志的检测报告） LCD 显示单元响应时间<math>\leq 8\text{ms}</math>，显示色彩达到 16.7M，亮度达到 <math>500\text{cd}/\text{m}^2</math>，图像显示清晰度达到 1000TVL。（提供封面具有 ilac-MRA、CNAS 标志的检测报告）</p> <p>3 LCD 产品具备 CCC、CQC 节能认证证书、CEC 环境 I 型证书 LCD 产品具备 CCC、CQC 节能认证证书、CEC 环境 I 型证书</p> <p>4 内置 MPEG、JPEG 和 Real media 解码器，支持点播 U 盘、移动硬盘中的视频、图片、音频或文本资源。（提供封面具有 ilac-MRA、CNAS 标志的检测报告） 内置 MPEG、JPEG 和 Real media 解码器，支持点播 U 盘、移动硬盘中的视频、图片、音频或文本资源。（提供封面具有 ilac-MRA、CNAS 标志的检测报告）</p> <p>5 屏幕支持防灼烧功能，能够有效改善液晶长时间显示静态画面时造成的残影现象。（提供封面具有 ilac-MRA、CNAS 标志的检测报告） 屏幕支持防灼烧功能，能够有效改善液晶长时间显示静态画面时造成的残影现象。（提供封面具有 ilac-MRA、CNAS 标志的检测报告）</p> <p>6 拼接屏具备智能温控功能，当屏幕温度在 <math>55\text{-}60^\circ\text{C}</math> 之间时，会提醒用户温度过高，请及时通风；当温度超过 <math>60^\circ\text{C}</math>，屏幕会立即进入休眠状态；等温度降至 <math>50^\circ\text{C}</math> 以下会被唤醒或者通过遥控器主动唤醒。（提供封面具有 ilac-MRA、CNAS 标志的检测报告） 拼接屏具备智能温控功能，当屏幕温度在 <math>55\text{-}60^\circ\text{C}</math> 之间时，会提醒用户温度过高，请及时通风；当温度超过 <math>60^\circ\text{C}</math>，屏幕会立即进入休眠状态等温度降至 <math>50^\circ\text{C}</math> 以下会被唤醒或者通过遥控器主动唤醒。（提供封面具有 ilac-MRA、CNAS 标志的检测报告）</p> <p>7 支持 4 比 3、16 比 9、点对点等比例显示。（提供封面具有 ilac-MRA、CNAS 标志的检测报告） 支持 4 比 3、16 比 9、点对点等比例显示。（提供封面具有 ilac-MRA、CNAS 标志的检测报告）</p> <p>8 内置智能系统，可快速读取显示屏信息，包括屏幕背光源、亮度、对比度、分辨率等基本信息。（提供封面具有 ilac-MRA、CNAS 标志的检测报告） 内置智能系统，可快速读取显示屏信息，包括屏幕背光源、亮度、对比度、分辨率等基本信息。（提供封面具有 ilac-MRA、CNAS 标志的检测报告）</p> <p>9 支持通过客户端和软件控制屏幕，不需要遥控器的接入，实现遥控器的所有功能。（提供封面具有 ilac-MRA、CNAS 标志的检测报告） 支持通过客户端和软件控制屏幕，不需要遥控器的接入，实现遥控器的所有功能。（提供封面具有 ilac-MRA、CNAS 标志的检测报告）</p> <p>10 可通过客户端或菜单设置屏幕 ID，ID 属性包含行、列，实现自动分配 ID。（提供封面具有 ilac-MRA、CNAS 标志的权威检测机构的检测报告） 可通过客户端或菜单设置屏幕 ID，ID 属性包含行、列，实现自动分配 ID。（提供封面具有 ilac-MRA、CNAS 标志的权</p>			
--	---	--	--	--

		<p>威检测机构的检测报告)</p> <p>11 设备支持不断电待机功能, 当无任何信号输入时, 设备在规定时间内自动待机节能, 当有信号接入时, 设备能快速开机, 正常显示。待机功耗低于 0.5W (提供封面具有 ilac-MRA、CNAS 标志的权威检测机构的检测报告) 设备支持不断电待机功能, 当无任何信号输入时, 设备在规定时间内自动待机节能, 当有信号接入时, 设备能快速开机, 正常显示。(提供封面具有 ilac-MRA、CNAS 标志的权威检测机构的检测报告)</p>			
13	大屏支架 (LCD 基线)	<p>适用规模 不宜超过 3 行, 超过 3 行需特殊定制;</p> <p>性价比高;</p> <p>快速安装;</p> <p>可标配物料;</p> <p>支持现场扩容;</p> <p>产品型号: 55 英寸-新型模块化-框架</p> <p>产品配置: 左右上封板;</p> <p>前开门/前封板, 后留空;</p> <p>材质: 优质冷轧钢板 (SPCC), 材料厚度从 T1.0-T5 不等</p> <p>备注说明: 无</p> <p>颜色: 黑色</p> <p>净重: 24kg/个</p> <p>厚度: 400mm</p> <p>表面处理: 静电喷塑, 涂层厚度&gt;60 微米</p> <p>弧度: 0°</p> <p>适用规模: 不宜超过 3 行; 不超过 5 行;</p> <p>可定制范围: 颜色, 离地高度, 后封板/后开门, 前封板/前开门, 拉杆长度, LOGO, 储物隔板</p>	9	台	安装在 监控值班 室
14	大屏支架 (LCD 基线)	<p>55 英寸-新型模块化支架</p> <p>性价比高</p> <p>快速安装</p> <p>可标配物料</p> <p>支持现场扩容</p> <p>产品型号: 55 英寸-新型模块化支架</p> <p>产品配置: 左右上封板;</p> <p>前封板, 后留空;</p> <p>材质: 优质冷轧钢板 (SPCC), 材料厚度从 T1.0-T5 不等</p> <p>备注说明: 无</p> <p>颜色: 黑色</p> <p>重量: 框架重量: 16.5±0.5kg/个 (含封板)</p> <p>底座重量: 25±0.5kg/个 (含封板)</p> <p>厚度: 320mm</p> <p>表面处理: 静电喷塑, 涂层厚度&gt;60 微米</p> <p>底座高度: 800mm</p>	4	台	安装在 监控值班 室

		<p>弧度：0°</p> <p>适用规模：不宜超过 4 行，5 行及以上需要走定制（需支撑拉杆，后墙为承重墙），成本有上升</p> <p>可定制范围：颜色，底座高度（≥200mm），后封板/后开门，前开门，拉杆长度，LOGO，储物隔板</p> <p>可定制范围：颜色，离地高度，后封板/后开门，前封板/前开门，拉杆长度，LOGO，储物隔板</p>			
15	超高清解码器	<p>视频输入；</p> <p>支持电脑、视频会议终端等视频输入信号源，支持 2 路 1080P@50/60 或 1 路 4K@30，通过 HDMI 1.4 本地输入，HDMI 可内嵌音频；</p> <p>支持网络 IPC、NVR 等设备类型作为网络信号源输入；</p> <p>视频输出；</p> <p>支持 HDMI 1.4 视频信号输出，支持 4K 分辨率（3840 × 2160@30Hz）超高清输出，输出采用帧同步技术，保证所有输出图像的图像完全同步；</p> <p>支持两种音频输出方式：HDMI 内嵌音频和外置音频输出；</p> <p>视频编解码；</p> <p>采用 H. 264/H. 265 编码标准，默认采用 H. 265，支持子码流及主码流编码；</p> <p>支持网络设备解码，支持 H. 264、H. 265、Smart264、Smart265、MJPEG、HIK264 等主流码流格式，支持 PS、TS、ES、RTP 等主流封装格式，支持子码流及主码流切换；</p> <p>最大支持 3200w 分辨率解码，支持 80 路 200W 视频同时解码上墙；</p> <p>支持加密码流、多轨码流、智能码流解码；支持码流修改和切换；</p> <p>支持解码异常提示；</p> <p>电视墙功能；</p> <p>支持单面电视墙拼接、开窗、窗口跨屏漫游、场景轮巡和窗口轮巡功能，单屏支持 3 个 1080P 或 2 个 4K 图层，单窗口支持 1/4/6/8/9/16/25 窗口分屏功能，整机最大支持 64 个场景，整机支持 256 个平台预案轮巡组；</p> <p>支持 RTP\RTSP 协议进行网络源预览，可通过 smartwall 客户端进行桌面投屏上墙；</p>	台	1	安装在 监控值班室

		<p>支持电视墙界面对网络信号源云台八个方向、自动扫描、光圈、调焦、聚焦、调用预置点等操作；</p> <p>支持电视墙窗口开始/停止预览、开始/停止解码、开始/停止轮巡、打开/关闭声音、置顶、置底等操作；</p> <p>视频解码格式：H. 264, H. 265, Smart264, Smart265, MJPEG          解码分辨率：最高 3200W 像素          视频解码通道：160          视频解码能力：H. 264/H. 265：支持 5 路 3200 W, 或 5 路 2400 W, 或 10 路 1200 W, 或 20 路 800 W, 或 25 路 600W, 或 40 路 400 W, 或 80 路 1080P, 或 160 路 720P 及以下分辨率实时解码（每 4 个输出口一组，共享解码能力）MJPEG：12 路 1080P 及以下分辨率实时解码 HIK264：6 路 720P 及以下分辨率实时解码          单口画面分割数：1, 2, 4, 6, 8, 9, 12, 16, 25          场景数量：64          视频输出分辨率：3840 × 2160@30 Hz、2560 × 1440@30 Hz、1920 × 1200@60 Hz、1920 × 1080@60 Hz、1920 × 1080@50 Hz、1680 × 1050@60 Hz、1600 × 1200@60 Hz、1280 × 1024@60 Hz、1280 × 720@60 Hz、1280 × 720@50 Hz、1024 × 768@60 Hz          视频输出接口类型：10 路 HDMI 1.4, 支持 4K          视频输入分辨率：3840×2160@30Hz、1920×1200@60Hz、1920×1080@60Hz、1920×1080@50Hz、1280×720@60Hz、1280×720@50Hz、1600×1200@60Hz、1280×960@60Hz、1680×1050@60Hz、1440×900@60Hz、1366×768@60Hz、1280×1024@60Hz、1024×768@60Hz          视频输入接口：2 路 HDMI 1.4, 最大支持 4K（仅奇数口）          音频输入接口：2 路 HDMI 内嵌          音频输出接口：10 路 HDMI 内嵌或 DB15 转 BNC 独立音频输出          音频解码格式：G711-A, G711-U, G722.1, G726-16/U/A, MPEG, AAC-LC, PCM          功耗：&lt;110 W          机箱接口：RJ45 10M/100 M/1000 Mbps 自适应以太网接口*2；光口 100base-FX/1000base-X*2, 支持光电自适应；报警输入*8；报警输出*8；232 接口 *1；485 接口*1；USB 2.0 接口*2          产品尺寸（宽 x 高 x 深）：440 mm × 88 mm × 321 mm          净重：≤ 6.40 Kg</p>			
16	操作台	国产	台	1	安装在 监控值班 室

17	台式微型计算机	CPU: i5-13400(10核/2.5GHz) 内存: 8GB 硬盘: 256G SSD 显示器: 23.8英寸 显卡: 独立显卡 操作系统: Windows10 IoT版(不含授权)	台	4	值班室1台, 室内三台
18	55寸监视器	支持3840*2160@60Hz超高清显示 采用超宽视角屏幕(上下左右)178° 数字图象降噪处理技术, 画质更真实更清晰 内置喇叭及功放, 支持3.5mm音频输入 支持U盘点播, 含文本、图片、音频、视频等多种格式多媒体播放	台	3	安装在监控值班室
19	16路硬盘录像机	3U机架式8盘位嵌入式网络硬盘录像机, 采用短机箱设计, 搭载高性能ATX电源 <b>【硬件规格】</b> 存储接口: 16个SATA接口, 可满配8TB硬盘 视频接口: 2×HDMI, 2×VGA 网络接口: 2×RJ45 10/100/1000Mbps自适应以太网口 报警接口: 16路报警输入, 9路报警输出(其中第9路支持CTRL 12V) 反向供电: 1路DC12V 1A 串行接口: 1路RS-232接口, 1路半双工RS-485接口 USB接口: 2×USB 2.0, 2×USB 3.0 <b>【产品性能】</b> 输入带宽: 320Mbps 输出带宽: 256Mbps 接入能力: 16路H.264、H.265格式高清码流接入 解码能力: 最大支持12×1080P 显示能力: 最大支持4K+1080P异源输出	台	1	监控值班室, 接入公安网
20	机柜	尺寸600*800*2000	台	2	安装在监控值班室
21	核心光交换	组合配置(4个万兆SFP+, 6个100GEQSFP28, 含1个600W交流电源) 交换容量2.56Tbps/25.6Tbps, 包转发率1620Mpps, 支持双电源, 支持扩Vxlan	1	台	机房或监控值班室
22	汇聚交换机	S5735S-S24S4X-A组合配置(24个千兆SFP, 4个万兆SFP+, 含1个AC电源) 交换容量1.36Tbps/13.6Tbps, 包转发率108/126Mpps, 支持双电源(150W/600W可拔插交流电源), 自带1个150W交流电源 可与同系列-A后缀的款型堆叠	4	台	监控值班室1台, 室内三台
23	接入交换机	8口千兆SFP, 交流供电)	15	台	安装在室内及监控杆子

24	9U 壁挂机柜	国标	6	个	安装在室内
25	辅材	管材、螺丝、扎带、钢丝，膨胀螺丝、超六类水晶头等	1	项	
26	六类非屏蔽网络工程线 (0.535 线径)	六类网线 足 305m 线长，杜绝偷工减料 稳定支持 1000Mbps 以太网，兼容即将到来的 2.5G/5Gbps 高纯度无氧铜，信号衰减小 精准对绞，增加绝缘十字骨架，稳定抗干扰 全新环保 PVC/PE，结实耐用	5	箱	
27	超五类网线	足 305m 线长，杜绝偷工减料 稳定支持 1000Mbps 以太网，兼容即将到来的 2.5G/5Gbps 高纯度无氧铜，信号衰减小 精准对绞，增加绝缘十字骨架，稳定抗干扰 全新环保 PVC/PE，结实耐用	13	箱	
28	电源线	2*1.5 纯铜	10	卷	
29	电源线	2*1.0 纯铜	20	卷	
30	4 芯室光纤	4 芯光纤	500	米	
31	融纤盒	16 口	10	个	用于光纤熔接
32	光模块	国标	8	个	用于光纤传输
33	ODF 架	标准：YD/T778，ISO/IEC 11801，ANSI/TIA-568-C.3 安装方式：19" 机架式安装 材料结构：金属框架，表面涂装静电喷塑，塑料组件 ★ODF 架后部设计有光缆引入与接地单元采用镀锌钢板，供光缆固定，同时使金属部分接地并与 ODF 架绝缘 进出光纤方便灵活，有充裕的光纤盘存空间，光纤和尾纤弯曲半径不小于 30mm 适用于 250 μm 松套光纤 ★熔配一体化托盘版本：V2.0 每盘端口数量：12 位 端口类型：LC 双工、SC 单工、FC、ST 通用 材料：优质钢板 表面颜色：浅灰色 端口数量、宽度×深度×高度 (mm)：12 位：482.6×245×44 (1U)，24 位：482.6×295×88 (2U)，48 位：482.6×295×132 (3U)，72 位：482.6×295×176 (4U)，96 位：482.6×295×220 (5U) 工作温度：-25℃~+60℃，相对湿度：≤85% (+30℃)，非凝结	1	个	安装在监控值班室

34	理线架	<p>标准 19 英寸机架式安装，高度：1U</p> <p>★材料及厚度：SPCC 冷轧钢板表面脱脂、磷化、静电喷塑处理，架体 1.2，盖板 1.0mm</p> <p>带有盖板</p> <p>理线档位：上下各 24 档</p> <p>带有贯穿孔，便于前后走线和冗余线缆的存放</p> <p>颜色：黑色</p> <p>尺寸：482×44×80mm</p>	1	个	安装在监控值班室
35	插板	8 孔，1.8 米线	15	个	
36	监控箱	国标	14	个	安装在立杆和室内
37	切地		1	项	安装立杆切地使用
38	立杆	<p>本地定制加工，颜色白色，立杆粗 100mm，杆高度 4 米，横臂(0.5-1)米，立杆箱</p> <p>(300*400*200) mm, 含预埋件、。含基础</p>	4	根	前院两根，后院两根

39	养老院巡检智能分析预警设备	<p>支持接入 128 路监控，最大支持 16 个盘位，可用于养老院巡检，老人摔倒分析给平台推送预警信息。</p> <p>设备内置 8 颗 GPU（物理引擎），支持虚拟引擎，1*GPU（物理引擎）=4*vGPU（虚拟引擎），虚拟引擎支持单独加载算法</p> <p>算法说明</p> <p>1、可支持安全帽/反光衣、黄土裸露、抽烟/打电话</p> <p>2、人脸分析</p> <p>1 个 GPU 支持 8 路图片流（抓拍机）或 4 路视频流（分辨率 400W）人脸比对，支持黑白名单、陌生人</p> <p>3、行为分析</p> <p>支持街面事件包含：人员奔跑、人员聚集、剧烈运动、人员倒地</p> <p>4、AI 开放平台算法种类：</p> <p>支持 OCR 文字、数字、字母识别</p> <p>检测算法（分析图片中对象的位置和数量）</p> <p>分类算法（分类对象，识别图像的属性）</p> <p>检测+分类算法</p> <p>AI 开放平台分析能力：</p> <p>图片分析 10 张/秒/GPU</p> <p>支持实时视频分析，4 路/GPU（检测、分类、检测+分类）、2 路/GPU（OCR）、1 路/GPU（视频行为分析）</p> <p>支持视频轮巡分析，16 路/GPU，轮巡间隔 10~3600 秒 可配</p> <p>支持定时抓图分析，16 路/GPU，抓图间隔 3~3600 秒 可配</p> <p>支持报警联动 I/O 报警</p> <p>支持报警联动语音提示</p> <p>AI 开放平台算法支持球机按预置点配置 IED 规则</p>	2	台	安装在机房
40	智能预警平台	<p>1、提供门户首页内容自定义能力，支持自定义快捷入口、自定义菜单内容、自定义页面元素设置；支持门户展示元素自定义，包括页面 logo 图标、修改网站标题、设置并添加网站外部链接；</p> <p>2、提供统一的认证、鉴权管理、应用管理、菜单管理、用户管理、角色管理、组织管理、资源管理等能力；</p> <p>3、提供用户权限管理能力，包括菜单权限、组织权限、区域权限、资源权限、功能控制权限；</p> <p>4、提供组织、区域、设备、人员、卡片、车辆等资源统一管理；</p>	1	套	安装在机房
41					安装在机房
42					安装在机房
43					安装在机房

44	<p>5、提供用户安全管理,支持账户绑定用户 mac 地址及 IP 地址能力,提供账户安全设置,支持账户密码有效期设置,支持登录类型(Web 端、PC 客户端、移动端)和认证方式(密码、PKI)的配置;</p> <p>6、提供 NTP 校时服务能力,支持对设备和服务器统一校时;</p> <p>7、提供数据、服务等统一开放能力;</p> <p>8、提供系统运行状态监测能力,包括运行服务监控、运行服务统计、运行数据报告和运行服务解析概览。提供系统报警事件接收、事件处理、事件联动、事件检索能力,提供场景化的事件联动应用(在“特定条件”下执行“特定动作”),报警事件产生时,可以通过多种方式、多种联动场景提醒安保人员,联动方式包含视频弹窗、视频上墙、录像联动、云台联动、短信联动、邮箱联动、IO 联动、抓图联动、门禁反控联动等。</p> <p>一、事件联动管理</p> <p>1、支持事件联动规则配置管理,包括规则增删改查,支持自定义联动规则模板;</p> <p>2、支持事件规则计划模板,包括全天候模式、工作日模式、周末模式及自定义模式;</p> <p>3、支持多种报警事件配置联动,包括视频事件、入侵报警事件、IO 事件、门禁事件、停车场事件、可视对讲事件、行车监控事件、梯控事件、动环事件、紧急报警事件、人脸事件、卡口事件、消防事件、测温事件等事件联动动作配置;</p> <p>4、提供 7 种高级联动规则模版配置,支持配置满足在指定时间段存在多个触发事件类型而联动多个并发动作的场景。</p> <p>二、事件检索管理</p> <p>1、支持报警事件自定义时间存储,最长支持 36 个月存储;</p> <p>2、支持多种维度检索报警事件,包括:区域、位置、事件源、事件等级、时间、状态等维度;</p> <p>3、支持事件详情查看,包括抓图、录像等;</p> <p>4、支持对报警事件进行标记、处理以及导出。</p> <p>视频监控应用提供视频管理服务,支持编码设备通过海康设备网络 SDK 协议、海康 Ehome 协议、海康 ISUP5.0 协议、GB28181 协议、ONVIF 协议、大华设备网络 SDK 协议、萤石协议接入平台,实现视频预览、录像回放、视频上墙、视频事件监控服务能力,并且在网络带宽不足、有流量限制的网络环境下可以通过以图片替代视频的模式提供监控服务。</p> <p>一、视频预览</p> <p>1、支持视频实时预览能力,实现预览窗口布局切换、预览画面自适应及全屏切换;</p> <p>2、支持云台控制、实时抓图、紧急录像、即时回放、主子码流切换、声音开启\关闭、辅屏预览(1 个辅屏)、对讲、广播、报警输出控制的能力;</p> <p>3、支持智能规则展示的能力(如:针对热成像设备温度信息实时</p>		安装在机房
----	--	--	-------

	<p>展示)；</p> <p>4、支持资源视图管理能力，以视图形式管理监控点、视频预览轮巡等自定义资源组，其中视图类型包含公有视图和私有视图；</p> <p>5、支持全景视频监控预览能力，支持球形鹰眼、全景摄像机的全景模式；</p> <p>二、录像回放</p> <p>1、支持录像计划管理能力，支持实时录像计划、录像回传计划；</p> <p>2、支持录像回放能力，支持多画面同步回放和异步回放切换、超高倍速回放、分段回放、录像下载、录像剪辑、录像标签、录像锁定、录像抓图；</p> <p>三、图片监控</p> <p>1、支持视频预览与图片实时监控模式切换能力，实现图片监控模式；</p> <p>2、支持图片查询回放能力，实现按监控点、时间段展示抓拍图片；</p> <p>3、支持图片自动播放能力，支持图片自动播放速度可设置；</p> <p>4、支持图片下载能力；</p> <p>四、视频上墙</p> <p>1、支持电视墙场景管理能力，实现场景窗口配置、场景切换计划配置以及轮巡计划的管理；</p> <p>2、支持上墙控制能力，实现场景一键上墙、场景切换、电视墙切换、监控点上下墙、轮巡控制操作；</p> <p>五、视频事件</p> <p>1、支持视频事件布撤防能力，可按计划模版进行布防，事件类型包括移动侦测、视频丢失、视频遮挡、报警输入、报警输出；</p> <p>提供各类资源图上展示及控制操作，在地图上可展示各类资源点的地理位置，通过接收资源点报警事件，实现报警信息可视化展示。</p> <p>1、支持地图配置能力，包含在线（高德）、离线 GIS 地图（高德、自定义）；</p> <p>2、支持资源上图配置能力，实现资源的地图可视化展示及控制操作，资源类型包含监控点、报警输出、报警输入、门禁点、出入口、停车场、传感器、手持视频终端、园区卡口资源、防区、报警输入、报警输出、报警主机 IO 输出、消防设备等；</p> <p>3、支持事件可视化监控能力，实时展示报警事件，支持历史报警事件查询；</p> <p>4、支持针对移动 GPS 设备的运行轨迹回放能力，如单兵设备。</p>			
--	---	--	--	--

45	服务器产品	<p>2U 3000 双路标准机架式服务器</p> <p>CPU: 配置 2 颗 C86 架构 HYGON3350 处理器, 单处理器物理核心数 <math>\geq</math> 8 核, 主频 <math>\geq</math> 3.0 GHz, 末级缓存容量 <math>\geq</math> 16 MB, 线程数 <math>\geq</math> 16 线程, 热设计功耗 <math>\geq</math> 90 W, 支持内存的最高速率 <math>\geq</math> 3200 MHz, 通道数 <math>\geq</math> 2, 位宽 <math>\geq</math> 64;</p> <p>内存: 配置 2 根 32G DDR4, 8 根内存插槽, 最大可支持扩展至 1TB;</p> <p>硬盘: 2 块 600G 10KSAS 硬盘 (Raid1), 前置最大可选支持 12 块 3.5 寸 (兼容 2.5 寸) 热插拔 SATA/SAS 硬盘, 后置最大可选支持 2 块 2.5 寸热插拔 SATA/SAS 硬盘, 内置最大可选支持 2 块 2.5 寸非热插拔 SATA SSD 硬盘, 板载最大可选支持 1 个 SATA M.2 硬盘</p> <p>阵列卡: 配置 SAS_HBA 卡 (支持 RAID 0/1/10)</p> <p>PCIE 扩展: 最大支持 4 个标准 PCIE 插槽;</p> <p>网口: 标配板载 2 个千兆电口和 2 个 PCIE 千兆电口, 可选配置 2 个万兆网口, 支持选配 10GbE SFP+ 等多种网络接口</p> <p>其他接口: 标配 1 个 IPMI RJ-45 管理接口, 位于机箱后部; 7 个 USB 3.0 接口 4 个位于机箱后部, 2 个位于机箱前部, 1 个位于机箱内部; 2 个 VGA 接口 1 个位于机箱前部, 1 个位于机箱后部;</p> <p>电源: 配置 550W (1+1) 高效铂金 CRPS 冗余电源</p> <p>机箱规格: 87.5mm(高) x 446.6mm(宽) x 700mm(深) 不含箱耳</p> <p>设备重量: 最大 23 千克 (含导轨)</p>	1	台	安装在机房
46	安装费		1	项	

**厨房设施设备:**

配置	设备名称		参数	数量
仓储设备 (满足主食、辅料储存功能)	大锅灶	1200*1000*800	燃烧方式:液化气、柴油两用,台面 1.0 厚不锈钢板一次拉伸成型, ,前面及左右侧板、灶围为 1.0mm 厚不锈钢,背板为 1.0mm,炉膛采用 A3 钢板, Φ50.8mm 厚不锈钢圆管连可调脚,佛山天粤高深炉头,沟风长明火,广东永成风机,优质气阀、油阀,配尾撑一个,高级不锈钢水龙头一个	1
	双炒一温灶	1800*800*800	燃烧方式:液化气、柴油两用,台面 1.0 厚不锈钢板一次拉伸成型, ,前面及左右侧板、灶围为 1.0mm 厚不锈钢,背板为 1.0mm,炉膛采用 A3 钢板, Φ50.8mm 厚不锈钢圆管连可调脚,佛山天粤高深炉头,沟风长明火,广东永成风机,优质气阀、油阀,配尾撑一个,高级不锈钢水龙头一个	1
加工设备 (满足冷藏储存、洗切功能)	不锈钢荷台柜	1800*800*800	全部采用国标优质不锈钢拉丝板、厚度 1.0mm 折弯、焊接成型:层板需用加强筋,推拉门配备静音跑道滑轮,配置豪华不锈钢调节脚。	2
	和面机	50 型	用途:用于和面,配有自动加水系统,电脑控制系统,抽真空和面,让面和的更加有韧性,带自动出料系统。 外形尺寸: 1250*1000*1380mm 容积: 120L 加工能力: 50 斤/次 电压: 380V 功率: 3KW	1
	压面机	60 型	整体不锈钢机体外壳,铜芯电机,380V/1.5KW,585*450*1080 带有防护罩。	1
	双门蒸饭车		尺寸: 1200*650*1500mm,蒸柜蒸箱及内胆采用不锈钢板材。门密封采用 e 型硅胶密封条;柜门为整体聚氨酯发泡;自动进水装置,泄压装置;配置承重脚轮。	2
	切菜机		功率 1.5KW 产量 150-600KG/H 690*550*870 用于根茎类切片,切丝,切丁	1
	电饼铛	750*750*850	1、全不锈钢机身;2、电热管与铛体铸为一体,升温快,环境温度为 25℃,升温至 250℃时间仅为 10 分钟,采用双面加热,烙制食物不用翻动,烙制的饼外表焦黄而不糊,内部松软有层次且不粘/3、采用高效能电器元件有自动控元件,性能更加靠;4、产量:45kg/h,电量: 380v/3PH/5KW 安全节能、操作简便。	1

	木案子	1800*800*800	采用国标优质不锈钢拉丝板 1、台面采用厚度 50.0mm 松木, 经过高温烘干处理, 2、4 根支脚应采用直径 48*0.8mm 壁厚的圆形不锈钢管, 横管采用直径 25*0.8mm 的圆形不锈钢管焊接成型 3、配备不锈钢子弹形底端可调脚。	2
烹饪设备 (满足炒菜、蒸饭、煲汤的热加工功能)	绞切机	600*500*400	率: 2.2kw/220v, 生产能力: 切肉片 400kg/h, 切肉丝 200kg/h, 绞肉 外型参考尺寸: 560×480×810 mm 100kg/h, 肉片厚度: 4 mm 与 6 mm, 防水等级: IPX1,	1
	不锈钢消毒柜	1200*600*1850	用料: 优质国标不锈钢板; 板材: 1.0mm, 立式商用消毒柜, 全不锈钢机身, 双门设计, 远红外线 125 度高温消毒, 内置多个风叶装置, 形成热风循环, 整体填充发泡层厚度大于 10mm, 内置高敏度温控器, 自动控温, 超限自动断电, 温度控制准确可靠, 备有超温保护, 电脑数码显示, 触摸屏控制, 层架采用加粗设计, 使用镍烙丝发热管, 额定功率 3kW, 每层层架载重量≥25kg。	2
	五格保温餐台	1800*800*800	份数盆采用一次冲压成型, 采用电加热, 可任意调节温度, 优质不锈钢磨砂板制作, 台面 1.0mm 不锈钢, 侧板、层板、加强筋采用 1.2mm 不锈钢, 通脚 3.8*3.8mm 不锈钢方管, 壁为 1.2mm, 配实心不锈钢可调子弹脚,	1
	米面架	1600*800*800	材质为不锈钢板, 主材厚度为 1.2mm, 侧板、底板 1.2mm 加强筋为 U 型 2mm 不锈钢板, 层面垫板为高密度防潮防火板, 装不锈钢调节水平子弹脚。1600x800x800	2
	工作台	1800*800*800	采用国标优质不锈钢拉丝板 1、台面采用厚度 1.0mm, 台台下衬 20.0mm 高密度刨花, 层板采用厚度 1.0mm 板折弯成型 2、4 根支脚应采用直径 48*1.0mm 壁厚的圆形不锈钢管, 横管采用直径 25*1.0mm 的圆形不锈钢管焊接成型; 3、配备不锈钢子弹形底端可调脚。	2
	胡萝卜推条机		电压 220V, 功率 1000W, 新疆抓饭专用推条机, 每小时产量 200 公斤, 粗细 2 种规格。	1

	洗碗机		<p>大型洗碗机 规格：640*95*180cm 配置：入口+预洗+主洗+漂洗+2组消毒消毒+出口 处理能力：3000-4000/H 耗水量：280L/H 高温水箱加热功率：24KW 烘干加热功率：28KW 水泵：凌霄 电机：加杰 风机：新风运 元器件：正泰/施耐德 总功率：76kw 洗涤方式：斜插或平铺 清洗水泵功率：1.5KW*2 漂洗水泵功率：18KW 传动电机功率：0.75KW 烘干风机功率：0.75KW*2 烘干消毒温度：70-100° 高压预洗缸水温 55° 左右。高压主洗缸水温 65° 左右。设备主体采用不锈钢材质，经久耐用。全机采用0.75KW的电机传送，为了保证食品安全输送带材质必须使用全尼龙（PA66）抗高温输送带；且为了保证清洗效率，洗碗机输送带宽度必须保证在 610MM 以上。齿输送带具有防腐蚀、耐高温的特性。适合各种类型、各种形状碗碟的插放，也可用于快餐盘和托盘的清洗，清洗餐具过程中达到 0 破损。主洗水泵 2 组，采用 1.5KW 的高压清洗泵，内部采用 5 下/5 鹰嘴扇形喷淋臂的设计温水冲洗；收回的餐盘直接放入洗碗机内，垃圾可自动传送到指定垃圾桶内。第二道漂洗内部采用上 1 下 1 的设计超高温水冲洗，喷淋装配 135 度扇形不锈钢喷嘴，此水不作循环；对冲式水流，阶梯式水幕，内凹式水槽，不产生死角，压力大噪音小，两侧有过滤网，有效阻挡喷后遗留的餐渣。设备每个清洗环节和每个烘干环节均可独立操作，独立运行。</p>	1
	单星盆水池	600*600*800	<p>采用国标优质不锈钢拉丝板制作：1、台面采用 0.7mm 厚不锈钢板制作，并同样采用 0.7mm 厚度槽型加强筋加强；2、水池桶采用 0.7mm 厚不锈钢板；3、脚通采用直径 38*0.7mm 不锈钢圆管连可调式不锈钢子弹脚；4、支管采用直径 25*0.7mm 不锈钢圆管。</p>	1
售卖设备	三星盆水池	1800*600*950	<p>采用国标优质不锈钢拉丝板制作：1、台面采用 0.7mm 厚不锈钢板制作，并同样采用 0.7mm 厚度槽型加强筋加强；2、水池桶采用 0.7mm 厚不锈钢板；3、脚通采用直径 38*0.7mm 不锈钢圆管连可调式不锈钢子弹脚；4、支管采用直径 25*0.7mm 不锈钢圆管。</p>	2
	冷面操作台 冰箱	1800*800*800	<p>全部采用 0.8mm 不锈钢，优质品牌制冷压缩机，整体聚氨酯高压发泡，柜门配重力不锈钢门铰，门锁及磁力胶边，温度（-0.5C）-（+8° C）。配置豪华不锈钢方调节全钢脚</p>	1
抽排设备	平板车	1200*500	<p>全部采用 1.0mm 不锈钢板材 和 1.0m 钢管 带定向滑轮</p>	2

(低空直排)				
	1.2米四层货架	1200*500*1600	1.层板采用优质不锈钢、厚度1.0mm折弯成型,2支撑腿采用 $\varnothing$ 48mm不锈钢管制作,3.配置豪华不锈钢调节脚。	2
	1.5米四层货架	1500*500*1600	1.层板采用优质不锈钢、厚度1.0mm折弯成型,2支撑腿采用 $\varnothing$ 48mm不锈钢管制作,3.配置豪华不锈钢调节脚。	2
	馒头机	1200*800*500	采用不锈钢材质,品质电机达成自动输送面团的流水效果	1
	电烤箱	1200*700*1000	外壳及箱体优质不锈钢制作;采用优质远红外线辐射管为大热元件,使烘物受热均匀升温更快;底火,面火单独控制;温度调节范围:10~300℃可调;	1
	20型打蛋器	800*420*780	800*420*780 电压:220V 电机功率:1.1KW 最大生产能力;料筒容积:30L 和面限量;8KG 球形(高速);适合于搅拌液体食物,如奶油 鸡蛋等 扇形(中速);适合于搅面碎状,粉状糊状食物如馅料等勾型(低速)适合于和面及搅合粘性较大的食物 和面加水比例为1:1 运用行星运动原理,搅拌器在料桶内作行星运动,使食品得到充分混合。该机型配备搅拌钩,扇形搅拌器,打蛋球,具有和面,拌馅,打发奶油与鸡蛋等功能	1
	留样柜	60*60*1.5	全部采用0.8mm不锈钢磨砂板,优质品牌制冷压缩机,整体聚氨酯高压发泡,柜门配重力不锈钢门铰,门锁及磁力胶边,温度(-0.5C)-(+8°C)。配置豪华不锈钢方调节全钢脚	1
	双控残食柜连托车		采用国标优质不锈钢拉丝板:1、台面采用厚度1.0mm,2、4根支脚应采用直径48*1.2mm壁厚的圆形不锈钢管,横管采用直径25*1.0mm的圆形不锈钢管焊接成型;3、配备不锈钢子弹形底端可调脚。	1
	调料台		面板采用国标优质不锈钢拉丝钢板、厚度1.0mm折弯成型 2.框架采用38mm*38mm不锈钢管焊接成型;推把手采用 $\varnothing$ 38mm不锈钢管制作 3.配置豪华静音脚轮、两定两	1
	2龙头直饮开水机		功率:2KW/220V,采用热交换器技术,食品级不锈钢波纹管,温开水由开水降温而成,智能水控,水不开则无水流出,避免饮用生水,七重安全防护。	1
	刀墩一体消毒机		菜墩 刀具高温加热消毒机	1
	筷子消毒机		高温加热消毒机	1
	16层醒发箱	750*900*1900	板材优质不锈钢,加厚保温材料,不锈钢发热管,带	1

			有定时，控温功能。	
	烟罩		采用不锈钢 1.0mm 厚板材，高温折弯成型	12 平方
	风柜(静音)		7.5KW 多翼式低噪式低噪声离心通风机,适宜在需要排送风的场所或设备上使用。具有噪音低、风量大、运行平稳、结构紧凑、保养方便、安装容易，占地少，电机拆装维修容易，外形新颖美观的特点。	1
	风柜架子			1
	控制箱		电动机的损坏主要是绕组过热或绝缘性能降低引起的，而绕组的过热往往是流经绕组的电流过大引起的。对电动机的保护主要有电流、温度检测两大类型。可起到缺项及过载保护作用，带软启动电脑控制器。软启动	1
	减震架		减小噪音设备	1
	电缆			50 米
	排烟管道		铁皮 折弯一次成型	13 米
	四门冷冻柜	1200*700*2000	全部采用 0.8mm 不锈钢磨砂板，优质品牌制冷压缩机，整体聚氨酯高压发泡，柜门配重力不锈钢门铰，门锁及磁力胶边，冷藏温度 (-0.5C) -(+8° C)，冷冻 (-0.5C) -(-17° C)，双机双温。配置豪华不锈钢方调节全钢脚	2
	保鲜双门	1200*700*2000	全部采用 0.8mm 不锈钢磨砂板，优质品牌制冷压缩机，整体聚氨酯高压发泡，柜门配重力玻璃门铰，磁力胶边，冷藏温度 (-0.5C)	1
	包子机		1. 采用高科技高集成技术。机器维护非常方便，独立变频器、电机单独带动输馅系统、输面系统。成型系统。不易出现连带故障， 2. 机箱内结构清晰明朗、各主件之间不存在任何连带磨损、提高整机操作稳定性、精确性、故障率低，故障诊断非常方便、操作简单轻松。 3. 成型盘切刀与成型面嘴采用优质进口塑料钢。非常耐磨。耐高温。 不影响包子做出来面皮的筋度与做出来包子的食用卫生、使做出来的包子表面光滑，细腻，成型盘切刀仿手花纹，折皱非常漂亮	1
	三门蒸箱		尺寸：1600*810*1480，36 盘,蒸柜蒸箱及内胆采用不锈钢板材。门密封采用 e 型硅胶密封条；柜门为整体聚氨酯发泡；自动进水装置，泄压装置；配置承重脚轮。	1

4人餐桌	140cm*80cm*75cm	产品尺寸：140cm*80cm*75cm 桌面厚度为2cm，裙边厚度为8.5cm。不含人造板和贴皮，实木用料，从源头解决甲醛问题。实木桌面，不易开裂，结实耐用。实木桌腿，稳固结实，承重力强。实木裙边，不易开裂，结实耐用。软包坐垫，皮质坐面+海绵填充。实木靠背、实木椅脚皆为优质橡胶木。	60
不锈钢餐盘		产品材质：304不锈钢 产品尺寸：长28.3*宽22.2*高4.2cm 产品工艺：电解抛光 加宽防烫易拿加深加厚不串味 卷边设计，精细打磨使用安全。表面光洁亮丽，容易清洗。耐摔耐用不藏污纳垢。	200
收碗车		产品材质：工程塑胶/橡胶 产品尺寸：96cm*47cm*88cm 加大 加粗铝管，网格加固，结构稳固结实不摇晃。360°灵活转向，推拉自如，顺滑静音。	4
送餐车		产品材质：食品级SUS304不锈钢 产品尺寸：950x500x950mm 层距：280mm 产品款式：三层 产品工艺：不锈钢镜面抛光 采用食品级SUS304不锈钢倾力锻造耐腐蚀，不易生锈，健康安全。全不锈钢加粗材质加厚钢板轻松强力承重，不易变形。底部承载刹车，优质橡胶轮静音无阻力。弧形扶手，推拉轻松自如。	4
不锈钢拖把池		采用国标优质不锈钢拉丝板制作：1、台面采用0.7mm厚不锈钢板制作，并同样采用0.7mm厚度槽型加强筋加强；2、水池桶采用0.7mm厚不锈钢板采用国标优质不锈钢拉丝板制作	1

厨房小件	单位	规格	数量
双层小碗	个	哑光面，规格18厘米，采用0.8mm不锈钢304食材 表面光滑 双层防烫	300
筷子	双	耐温180℃以上高温消毒不变形，PPS+玻纤合成，无漆、无蜡。防滑、防烫	300
不锈钢勺子	个	采用1.2mm不锈钢304食材 表面光滑	300
加厚不锈钢盆	个	80毫升	4
加厚不锈钢盆	个	70毫升	4
周转箱	个	45*65ml	2
垃圾桶	个	240升，绿色 可挂车	2
特大加厚托盘	个	60*45厘米	6
保鲜盒1号	个	45*35厘米	6
保鲜盒2号	个	40*25厘米	6
保鲜盒3号	个	35*20厘米	6
大锅铲	个	1米，不锈钢	2

炒菜勺	个	无磁不锈钢 防滑手柄	4
打菜勺	个	无磁不锈钢 防滑手柄	4
高压锅	个	44L 304 不锈钢	2
菜筐大号	个	45*35 厘米	4
中号	个	35*28 厘米	4
不锈钢漏勺	个	30ml	2
加厚不锈钢汤桶	个	2.0 实厚不锈钢 直径 40 厘米	2
实木菜墩	个	实木, 直径 45cm 以上 厚度 12cm	2
塑料菜墩	个	直径 45CM, 厚度 5CM 加厚无毒无味, 卫生	4
耳锅	个	50CM, 熟铁, 厚 1.5mm, 与炉灶配套	2
厨师服	套	纯棉, 透气	10
围裙	个	加厚纯棉	10
洗拖车	个	36L, 塑料材质	4
电子秤	个	机身 ABS 材质 精度 0.01kg	1
300 千克(大秤)	个	不锈钢防水大按键 可折叠 智能高清显示屏	1
蓝抹布	个	40*60 厘米	50
保鲜膜	个	60 公分	2
打皮刀	个	木把 刀身高碳钢材质	5
料缸	个	不锈钢材质	5
油缸	个	不锈钢材质	2
玻璃刮	个	35cm	5
厨师帽	包	无纺布双层材质, 透气	10
食品夹	个	30CM 不锈钢	5
灭蝇灯	个	采用石英玻璃灯管诱蚊效率高	6
橡胶手套	双	30cm . 加厚加长袋绒.	50
清洁球	包	1×6 个装。不掉渣。洗刷效果好, 耐用	20
不锈钢密漏	个	30CM 不锈钢	3
钢木把笊篱	个	28-30cm 加粗加厚不锈钢	2
擀面杖	个	木质 无异味	4
开水保温桶	个	不锈钢 304 内胆	2

## 二、商务要求:

### (一) 供货(服务)时间

签订合同后 30 天内供货、安装、调试完毕。

### (二) 供货地点

采购人指定地点

### (三) 报价要求

本次报价为人民币报价, 投标报价应包括: 货物、服务本身价格、包装费、运输费用、二次搬运费、

---

损耗、安装费、技术指导、税金费用、伴随服务过程中备件费、专用工具费、伴随产品资料费、技术服务费、技术考察费、自检费及验收合格前和质保期内发生的一切费用、应当提供的伴随服务/售后服务费用以及招标文件要求的供应商需要支付的所有费用。因中标供应商自身原因造成漏报、少报皆由其自行承担，采购人不再补偿。

#### **（四）付款方式**

**具体签订合同为主。**

#### **（五）质保要求**

1、自验收合格之日起计保修期，提供 2 年免费保修服务。

2、质量、服务保证期过后，采购人需要继续由原供应商和制造商提供售后服务的，该供应商和制造商应以原合同优惠价格提供售后服务（增加的售后服务金额不超过原合同价的 10%）。

3、采购人正常使用供应商所供产品而出现质量问题时，供应商负责。产品使用：采购人在使用供应商所供产品中出现问题需供应商解决时，供应商应无偿解决（退换货）。在规定的质量保证期内，供应商应对任何缺陷负责，若出现质量问题，免费负责更换新的产品，造成的损失采购人保留索赔的权利。

#### **（六）验收保证的承诺**

1、到货验收：到达采购人指定地点后，双方对硬件的外包装、数量及裸露便于核对的相关信息予以现场验收。若在现场到货验收时发现设备数量、规格、品种、参数等外观要求不合规定，采购人有权拒收货物及要求赔偿，因此产生的相关费用均由供应商负担。

2、单证齐全：应有产品合格证（或质量证明）、使用说明、质保卡、发票和其他应具有的单证。

3、质量符合国家法律法规规定的标准、招标文件和投标文件的要求。

4、到货验收合格后，供应商派遣专业技术人员须 2 天内负责对设备进行安装调试并通过初步验收。因供应商原因造成不能按时完成安装调试工作或未按时通过验收，供应商应承担违约责任。

5、培训验收：供应商派工程师至采购人的使用科室对科室相关人员进行操作方法培训，直到参加培训人员具备独立操作能力并能排除使用中的一般性障碍，且培训结果至采购人满意为止。如有必要，采购人派人至供应商指定地点进行免费培训，采购人派出培训人员所产生的培训费用（交通、住宿、差旅等）均由供应商承担，培训的结果必须至采购人满意为止。

6、通过到货验收、初步验收、培训验收后，采购人及供应商双方进行最终验收，最终验收合格的，采购人及供应商双方应签署最终验收报告。必要时采购人可引入第三方或者委托专业机构进行各项验收，

---

验收费用由供应商全额承担，且采购人及供应商双方对该验收结果予以认可。

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

### **(七) 售后服务要求**

#### **1、产品质量保证期**

(1) 产品质量保证期，免费 2 年质保。

#### **2、售后服务内容**

供应商在质量保证期内应当为采购人提供以下技术支持服务：

##### **(1) 质量保证期内服务要求**

###### **1) 电话咨询**

供应商应当为用户提供技术援助电话，解答用户在使用中遇到的问题，及时为用户提出解决问题的建议。

服务热线：供应商需提供供应商及厂家的服务热线及联系人。

###### **2) 现场响应**

针对此项目，供应商需提供期限为 2 年免费质保，质保期内提供技术支持、设备及系统维护、免费备件更换等服务。提供 7\*24 小时售后服务；出现使用故障必须保证，7\*24 小时随时响应，在 4 小时内远程响应解决，48 小时内形成解决方案并委派工程师到设备使用地点进行处理。

##### **(2) 质保期外服务要求**

1) 质量保证期过后，供应商和厂家应同样提供免费电话咨询服务，并应承诺提供产品上门维护服务。

2) 质量保证期过后，采购人需要继续由原供应商或厂家提供售后服务的，该供应商和厂家应以优惠价格提供售后服务。

#### **3、故障响应时间要求**

供应商接到使用方产品出现问题的通知后立即作出响应，48 小时内形成解决方案并委派工程师到设备使用地点进行处理。

#### **4、维修配件**

供应商售后服务中，使用的维修零配件应为原厂配件，未经用户同意不得使用非原厂配件。

#### **5、培训**

---

#### (1) 免费培训

供应商对其提供的产品应尽培训义务。供应商应提供对采购人免费培训，使采购人使用人员能够正常使用及基本维护。

#### (2) 付费培训

无付费培训要求, 软件全部免费培训.

### (八) 知识产权

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

### (九) 其他

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

2、其他未尽事宜由供需双方在采购合同中详细约定。

3、投标人在服务期必须遵守安全生产事项、如：发生安全事故由投标人承担一切责任。

## 第五章 合同条款及格式

(本合同为合同样稿，最终稿由供需双方协商后确定)

### 一 合同协议书

合同名称	编号
甲方：	乙方：
电话：	电话：
住所：	住所：

  (买方)  的  (项目名称)  中所需  (产品名称)  经公开招标，确定  (卖方)  为中标人。按照中华人民共和国合同的规定，买卖双方同意按照下述的条款和条件，签署本合同。

#### 1、本合同文件

下列每一文件均应作为合同的组成部分进行阅读和解释：

- (1) 采购文件
- (2) 投标文件
- (3) 中标通知书
- (4) 经双方确认进入合同的其它文件、补充条款或说明

#### 2、采购标的、数量、质量要求

#### 3、合同价款及付款方式

3.1 合同价款：总额为¥    元(大写：    )。

3.2 支付方式和期限：

3.3 发票要求：甲方向乙方支付项目款之前，乙方按照正规等额开具增值税发票。

3.4 汇款方式：甲方通过银行电汇的方式将款项支付至乙方指定账户：

乙方账户信息：

账号：

户名：

开户行：

#### 4、合同供货（服务）期限及地点和方式

#### 5、违约责任

本合同生效后，甲乙双方均应当全面履行合同义务。任何一方违约，均应当按照约定承担违约责任。

其中：

##### 5.1 甲方逾期付款责任

5.1.1 甲方逾期付款在（15）日内的，每逾期一日，甲方应当向乙方支付逾期应付款项 1%的违约金，但违约金额不得超过合同总价款的 10%。

---

5.1.2 逾期付款超过（30）日的，视为甲方不履行，乙方有权要求甲方继续履行或解除合同。

（注：乙方要求继续履行合同，应该在履行期限届满后 30 日内提出，甲方应当继续履行合同，并向乙方支付相当于合同价款的 3%违约金。乙方要求解除合同，甲方应当向乙支付等额合同价款的 10%的违约金。）

## 5.2. 乙方逾期履约或不履约责任

5.2.1 乙方不履行合同约定的义务，甲方有权要求乙方继续履行或解除合同。

（注：甲方要求继续履行合同，应该在履行期限届满后 30 日内提出，乙方应当继续履行合同，并向甲方支付相当于合同价款的 3%违约金。甲方要求解除合同，乙方应当向甲方支付等额合同价款的 10%的违约金。）

## 5.3 服务质量瑕疵责任

如因乙方人为因素导致甲方数据损坏、丢失或造成其他损失的，乙方应当赔偿因乙方原因给甲方造成的直接损失。

## 5.4 违反保密义务责任

任何一方违反本合同所约定的保密义务，违约方应当赔偿给对方造成的直接损失。涉及触犯国家法律法规的承担相应的法律责任。

## 5.5 其他违约责任

驻场服务人员如收到客户投诉（须书面文件）超过 2 次以上，乙方负责更换驻场服务人员。如乙方在 12 个月以内更换人员超过 3 次，甲方有权终止合同。

5.6 如果乙方未能按甲方提出的要求保障视联网视频会议或未按《克州党委政法委视联网会议设备及系统平台和其他软硬件设备运维表》内容提供运维保障服务，则甲方在支付乙方费用时扣除相应运维保障服务费用。

## 6、 不可抗力

6.1 本合同所称不可抗力，是指地震、台风、严重水灾、火灾、战争等不可抗力的影响而不能执行合同时，履行合同的期限应予以延长，则延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间。不可抗力系指买卖双方在签订合同期内所不能预见的，并且它的发生及其后果无法避免和无法克服的影响。

6.2 因不可抗力不能履行合同的，根据不可抗力的影响，受影响方部分或全部免除责任，但法律另有规定的除外。

## 7、 保密责任

7.1 保密内容：本合同的内容、本合同双方因协商，签署和履行本合同而知晓的对方单位与公共安全的信息或获得的对方的单位与公共安全的资料。

### 7.2 保密义务：

7.2.1 乙方工作人员必须学习有关保密法律法规制度，知悉应当承担的保密义务和法律责任。乙方庄重承诺：

---

7.2.2 认真遵守国家保密法律、法规和规章制度，履行保密义务；

7.2.3 不提供虚假的个人信息，自愿接受保密审查；

7.2.4 不违规记录、存储、复制、传播未经甲方允许的 secret 信息；

7.2.5 不把涉密计算机、涉密存储设备接入互联网及其他非涉密公共信息网络；

7.2.6 不在涉密计算机和非涉密计算机之间交叉使用移动存储介质；

7.2.7 不以任何方式泄露所接触和知悉的甲方数据及国家秘密；

7.2.8 未经甲方审查批准，不得擅自发表涉及未公开工作内容的文章、著述。违反上述承诺，自愿承担相关责任和处罚。

7.2.9 如有必要，甲方有权要求乙方返还或销毁（返还、销毁均指不能做任何形式的保存）相关资料。

## 8、 合同终止

8.1 任何一方提前解除本合同的，需提前 30 天书面通知另一方，本合同另有规定的除外。

8.2 如甲方因自身原因提前解除本合同的，应依据约定的标准先付清乙方已提供服务的费用。

8.3 如因乙方原因提前解除本合同的，则甲方无需支付解除合同之后的未提供服务的费用。

## 9、 合同生效及其它

9.1 在本合同履行中，若发生争议，双方应本着友好协商的原则先协商解决，协商不成的，任何一方均可向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼解决。

9.2 本合同自双方法定代表人或授权代表人签字并加盖公章或合同章后生效。本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份，具有同等法律效力。

9.3 本合同未尽事宜，经双方协商后签订补充协议说明（具有同等法律效益）。

甲 方：

乙 方：

名 称：（盖章）

名 称：（盖章）

法定代表人（或委托代理人）：

法定代表人（或委托代理人）：

（签字）

（签字）

地 址：

地 址：

邮政编码：

邮政编码：

电 话：

电 话：

开户银行：

开户银行：

帐 号：

帐 号：

---

## 二 合同条款

### 一. 合同文件

#### 1、合同文件适用法律

适用于合同文件的法律是中华人民共和国现行法律、法规及招标人所在地的地方性法规。

#### 2、合同文件组成和解释顺序

合同文件的组成和解释顺序如下：

<1>合同的主要条款；

<2>合同的一般性条款；

<3>洽商、变更等明确双方权利义务的纪要、协议；

<4>中标通知书、投标文件和采购文件；

<5>有关图纸、标准、规范和其它有关技术资料、技术要求。

<6>合同的主要条款的效力优于合同的一般性条款的效力。

#### 3、合同文件使用文字

(1) 合同文件使用中文书写、解释和说明。

(2) 合同文件使用技术性条款约定的为国家标准和规范；国家没有相应标准、规范时，可使用行业标准、规范。非标货物应按约定的技术性条款的标准和规范。

### 二. 标的物的一般条款

#### 4、完整物权

对于出卖的标的物，卖方应当拥有完整物权，并且卖方负有保证第三人不得向买方主张任何权利（包括知识产权）的义务。

#### 5、质量保证

(1) 卖方应保证所供标的物是全新的，未使用过的，并且是非长期积压的库存商品，完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求，卖方应保证其提供的标的物在正确安装，正常使用和保养条件下，在其标称的使用寿命期内应具有满意的性能。在卖方承诺的质量保证期限内，卖方应对由于设计、工艺或材料的缺陷及伴随服务而造成的任何不足或故障负责。

(2) 根据买方按检验标准自己检验的结果或当地技监部门的检验结果，或者在质量保证期内，如果标的物的数量、质量或规格与合同不符或证实标的物是有缺陷的，包括潜在缺陷或使用不符合要求的材料等，买方应尽快以书面形式通知卖方并提出索赔。

(3) 除合同主要条款规定外，合同条款中标标的物的质量保证期均自标的物通过最终验收之日起计算，且质量保证期按不低于国家标准和卖方承诺的高于国家标准的质保期（卖方有特殊要求的除外）。

#### 6、包装

---

卖方应当按照约定的包装方式交付标的物。对包装方式没有约定或者约定不明确的，应当按照双方补充协议约定的方式包装，或者按照通用的方式包装，没有通用方式的，应当采取足以保护标的物的包装方式。

#### 7、伴随服务

(1) 卖方除应履行按期按量交付合格标的物的义务之外，还应提供下列服务：

<1> 标的物的现场安装或指导安装、启动、调试、监督（如果必须安装、调试的话）；

<2> 提供标的物组装和一般维修所必须的工具；

<3> 在合同规定的期限内对所提供标的物实行运行监督、维修服务的前提条件是该服务并不能免除卖方在质量保证期内所承担的义务；

<4> 对买方技术人员的技术指导或培训。

(2) 除合同另有规定之外，伴随服务的费用均已含在合同价款中，买方不再另行进行支付。

### 三. 标的物的交付、检验和验收

#### 8、标的物的交付

(1) 标的物的所有权自标的物交付时转移。

(2) 卖方应当按照约定的期限和约定的地点交付符合采购文件要求的标的物。

(3) 卖方应当按照约定或者交易习惯向招标人交付提取标的物单证以外的有关单证和资料。

#### 9、检验和验收

(1) 在交货时，卖方应配合买方对标的物的质量、规格、性能、数量等进行详细而全面的检验，并出具一份合格检验证明，合格检验证明作为验收的依据，但不能作为有关标的物质量、规格、数量或性能的最终检验结果。

(2) 买方根据合同规定的内容和验收标准进行验收，经检验无误后出具验收合格证明，该证明作为最终付款所需文件的组成部分。

(3) 验收期限自标的物交付之日起三十天内。特殊情况需延长的，双方应在合同条款中约定。

### 四. 对标的物提出异议的时间和办法

#### 10、对标的物提出异议的时间和办法

(1) 买方在验收过程中，应当于双方约定的检验期间内将标的物的数量或质量不符合约定的情形及处理方式以书面形式通知卖方。

(2) 如买方在验收期满后既不出具验收合格证明又未提出书面异议的视为卖方所交标的物符合合同规定。

(3) 卖方应在收到买方书面异议后七天内负责处理问题，否则将视为默认买方提出的异议和处理意见。

---

## 五. 合同价款和支付

### 11、合同价款和支付

(1) 本合同的结算货币为人民币，单位元。

(2) 卖方应按照双方签订的合同规定交货并在合同主要条款规定的期限内持下列单据结算货款：

<1>合格的销售发票；

<2>买方盖章签收后的送货回单和验收合格证明。

(3) 买方应按合同主要条款规定的期限和方式付款。

(4) 根据现行税法对买方征收的与本合同有关的一切税费均由买方承担；根据现行税法对卖方征收的与本合同有关的一切税费均由卖方承担。

## 六. 违约责任

### 12、违约责任

合同一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的，应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。

### 13、买方违约责任

(1) 在合同生效后，买方要求退货的，应向卖方偿付合同总价款的 5%，作为违约金，违约金不足以补偿损失的，卖方有权要求甲方补足。

(2) 买方逾期付款的应按照逾期付款金额的每天万分之四支付逾期付款违约金。

(3) 买方违反合同规定，拒绝接收卖方交付的符合采购文件要求的合格标的物，应当承担卖方由此造成的损失。

### 14、卖方违约责任

(1) 卖方不能交货（逾期超过五天视为不能交货），或交货不合格从而影响买方按期正常使用的，应向买方偿付合同总价款 5%的违约金，违约金不足以补偿损失的，买方有权要求卖方补足。

(2) 卖方逾期交货的，应在发货前与买方和政府采购管理部门协商，买方仍需求的，卖方应立即发货并应按照逾期交货部分货款的每天万分之四支付逾期交货违约金，同时承担买方因此遭致的损失费用。

### 15、不可抗力

(1) 因水灾、火灾、地震、战争等不可抗力不能履行合同的，根据不可抗力的影响，部分或者全部免除责任。但合同一方迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

(2) 合同一方因不可抗力不能履行合同的，应当及时通知对方，以减轻可能给对方造成的损失，并应当在合理期限内提供证明。

## 七. 索赔

### 16、索赔

---

(1) 买方有权根据当地产品质量检验机构或其它有权威部门出具的检验证书向卖方提出索赔。

(2) 在本合同规定的检验期和质量保证期内，如果卖方对买方提出的索赔或差异有责任，则卖方应按买方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜：

<1> 卖方同意退货，并按合同规定的货币将货款退还给买方，并承担由此发生的一切损失和费用，包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为保护退回标的物所需的其它必要费用；

<2> 根据标的物的低劣程度、损坏程度以及甲方遭受损失的数额，经双方协商确定降低标的物的价格；

<3> 用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或标的物来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，卖方应承担一切费用和 risk 并负担买方所发生的一切直接费用。同时，卖方应按合同规定，相应延长修补或被更换部件或标的物的质量保证期。

(3) 如果在买方发出索赔通知后七天内，卖方未能答复，上述索赔应视为已被卖方接受。若卖方未在买方提出索赔通知后七天内或买方同意的更长时间内，按照合同规定的任何一种方法解决索赔事宜，买方将从未付款或卖方开具的履约保证金中扣回索赔金额，如果这些金额不足以补偿索赔金额，买方有权向卖方提出对不足部分的补偿。

(4) 买方提出索赔的书面材料应报当地政府采购管理部门备案。卖方同意的索赔方案应报当地政府采购管理部门审核。

## **八. 履约保证金**

### **17、履约保证金**

(1) 卖方应在本合同签订时，按采购文件的约定提供相应的履约保证金，保证金的有效期限应不低于合同有效期。

(2) 如果卖方未能履行合同规定的任何义务，买方有权从履约保证金中取得补偿。

(3) 履约保证金（无息）将在卖方履行完合同义务，买方支付合同价款的五天内退回。

## **九. 合同的解除和转让**

### **18、合同的解除**

(1) 买方和卖方协商一致，可以解除合同。

(2) 有下列情形之一的，合同一方可以解除合同：

<1> 因不可抗力致使不能实现合同目的，未受不可抗力影响的一方有权解除合同；

<2> 因合同一方违约导致合同不能履行，另一方有权解除合同。

(3) 有权解除合同的一方，应当在违约事实或不可抗力发生之后三十天内书面通知对方以主张解除

---

合同，合同在书面通知到达对方时解除。

#### 19、合同的转让

合同的部分和全部都不得转让。

### 十. 合同的生效

#### 20、合同的生效

本合同在双方签字盖章并在招标人收到中标人提交的履约保证金后，经招标采购管理部门备案后生效。

### 十一. 争议解决

#### 21、争议解决

买卖双方因合同发生争议，进行调解，协商不成，可选择：

- (1) 双方同时申请仲裁；
- (2) 向买方所在地人民法院提起诉讼。

### 十二 . 附则

#### 22、合同份数。

本合同一式陆份，买卖双方各执二份，招标代理机构一份，招标采购管理部门一份。

#### 23、未尽事宜

本合同未尽事宜应按《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国产品质量法》之规定解释。

---

## 第六章 投标文件格式

### 第一部分 开标一览表及资格证明文件

- 1、开标一览表（见投标文件格式一）；
- 2、法人或者非法人组织的营业执照等证明文件复印件（须加盖本单位章）或自然人的身份证明复印件；
- 3、法定代表人资格证明书（见投标文件格式二，自然人投标的无需提供）；
- 4、法定代表人授权书（见投标文件格式三，自然人投标的无需提供）；
- 5、投标企业具有有效的《二类医疗器械生产许可证》或《二类医疗器械经营许可证》（第二类医疗器械经营备案凭证）**注：联合体企业中须具有有效的《二类医疗器械生产许可证》或《二类医疗器械经营许可证》（第二类医疗器械经营备案凭证）；**
- 6、投标企业须提供投标人（被授权在职人员）近6个月内任意1个月有效的社保证明
- 7、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的证明文件；
- 8、投标保证金缴纳凭证或投标担保函；
- 9、社会保障资金的缴纳记录；
- 10、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；
- 11、投标人须知资料表要求的其他资格证明文件；
- 12、联合体协议（如是）

1、开标一览表（投标文件格式一）

## 开标一览表

招标项目名称：

招标项目编号：

单位：元（人民币）

项目名称		
交货期		
质保期		
投标报价 (人民币)	小写	
	大写	

填写说明：

1. 开标时，本表中的内容与投标文件中的投标函、货物价格明细表及分项价格表的内容不一致的，以本表为准；大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价。

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

3. 投标报价不得填报选择性报价。

投标人名称：\_\_\_\_\_（加盖公章）

法定代表人签字或盖章：\_\_\_\_\_

授权代表签字或盖章：\_\_\_\_\_

签署日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

---

2、法人或者非法人组织的营业执照等证明文件或自然人的身份证明

说明：1. 提供有效的营业执照等证明文件复印件，复印件上应加盖本单位章。

2. 投标人为自然人的，应提供身份证明的复印件。

3. 联合体投标应提供联合体各方满足以上要求的证明文件。



4、法定代表人授权委托书(投标文件格式三，自然人投标的无需提供)

本授权书声明：注册于（国家或地区的名称）的（投标人）的在下面签字的（法人代表姓名、职务）代表我单位授权（单位名称）的在下面签字的（被授权人的姓名、职务）为我单位的合法代理人，就（项目名称）投标，以我单位名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日签字生效,特此声明。

授权委托人身份证复印件正面

授权委托人身份证复印件反面

法人身份证复印件正面

法人身份证复印件正面

投标人（盖单位章）；\_\_\_\_\_

法定代表人（签字或签章）：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

年 月 日

---

5、投标企业具有有效的《二类医疗器械生产许可证》或《二类医疗器械经营许可证》（第二类医疗器械经营备案凭证）注：联合体企业中须具有有效的《二类医疗器械生产许可证》或《二类医疗器械经营许可证》（第二类医疗器械经营备案凭证）；

6、投标企业须提供投标人（被授权在职人员）近6个月内任意1个月有效的社保证明

7、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的证明文件

说明：

- 1、如提供本单位上年度经会计师事务所出具的审计报告复印件须加盖本单位章。
- 2、如提供银行出具的证明文件。银行证明文件可提供原件，也可提供银行在开标日前三个月内开具证明文件的复印件。若提供的是复印件，招标采购单位保留审核原件的权利。银行出具的证明文件应能说明该投标人与银行之间业务往来正常，企业信誉良好等。
- 3、（本项目接受联合体投标）如果是联合体投标，联合体各方均需提供上述证明。

---

## 8、投标保证金缴纳凭证或投标担保函

投标人可将本项目投标保证金支付的汇款凭证、支票、汇票或保证金收据（如有）的复印件作为缴纳凭证及投标保证金收据一起装订在本部分，复印件上应加盖本单位章；使用银行保函等其他投标担保函的，应将担保函正本，装订在本部分正本中；如采用政府采购信用担保形式的，应使用（投标文件格式三），将原件装订在本部分正本中。

<h3>投标保证金收据</h3>

## 政府采购投标担保函（项目用）（投标文件格式三）

编号：

\_\_\_\_\_（采购人或采购代理机构）：

鉴于\_\_\_\_\_（以下简称“投标人”）拟参加编号为\_\_\_\_\_的\_\_\_\_\_项目（以下简称“本项目”）投标，根据本项目招标文件，供应商参加投标时应向你方交纳投标保证金，且可以投标担保函的形式交纳投标保证金。应供应商的申请，我方以保证的方式向你方提供如下投标保证金担保：

### 一、保证责任的情形及保证金额

（一）在投标人出现下列情形之一时，我方承担保证责任：

1. 中标后投标人无正当理由不与采购人或者采购代理机构签订《政府采购合同》；
2. 招标文件规定的投标人应当缴纳保证金的其他情形。

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

### 二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为：连带责任保证。

我方的保证期间为：自本保函生效之日起\_\_\_\_\_个月止。

### 三、承担保证责任的程序

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

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

### 四、保证责任的终止

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

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

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

### 五、免责条款

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

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

3. 因不可抗力造成投标人发生本保函第一条约定情形的，我方不承担保证责任。

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

### 六、争议的解决

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

### 七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

保证人：（公章）

年 月 日

---

## 9、社会保障资金的缴纳记录

- 说明：1. 按照投标人须知资料表中的规定提供复印件。  
2. 复印件上应加盖本单位章。  
3. （本项目接受联合体）如果是联合体投标，联合体各方均需提供上述证明。

---

10、参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

说明：1. 投标人应按照相关法规规定如实作出说明。

2. 按照招标文件的规定加盖单位章（自然人投标的无需盖章，需要签字）。

3. （本项目接受联合体）如果是联合体投标，联合体各方均需提供上述证明。

---

## 11、投标人须知资料表要求的其他资格证明文件

说明：1. 应提供投标人须知资料表要求的其他资格证明文件。

主要包括：三证合一营业执照副本；投标企业具有有效的《二类医疗器械生产许可证》或《二类医疗器械经营许可证》（第二类医疗器械经营备案凭证）**注：联合体企业中须具有有效的《二类医疗器械生产许可证》或《二类医疗器械经营许可证》（第二类医疗器械经营备案凭证）**；投标企业须提供投标人（被授权在职人员）近6个月内任意1个月有效的社保证明；未被列入“信用中国”（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单查询等。

2. 复印件上应加盖本单位章（自然人投标的无需盖章，需要签字）。

3. （本项目接受联合体）如果是联合体投标，联合体各方需提供的满足招标文件要求的其他资格证明文件。

## 12、 联合体协议书

牵头人名称： \_\_\_\_\_  
法定代表人： \_\_\_\_\_  
法定住所： \_\_\_\_\_  
成员二名称： \_\_\_\_\_  
法定代表人： \_\_\_\_\_  
法定住所： \_\_\_\_\_

鉴于上述各成员单位经过友好协商，自愿组成\_\_\_\_\_（联合体名称）联合体，共同参加\_\_\_\_\_（招标人名称）（以下简称招标人）（项目名称）\_\_\_\_\_标段（以下简称本工程）的投标并争取赢得本招标合同（以下简称合同）。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1. \_\_\_\_\_（某成员单位名称）为\_\_\_\_\_（联合体名称）牵头人。
2. 在本项目投标阶段，联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本项目投标文件编制活动，代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与投标和中标有关的一切事务；联合体中标后，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。
3. 联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行投标义务和中标后的合同，共同承担合同规定的一切义务和责任，联合体各成员单位按照内部职责的部分，承担各自所负的责任和风险，并向招标人承担连带责任。
4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：\_\_\_\_\_。  
按照本条上述分工，联合体成员单位各自所承担的合同工作量比例如下：  
\_\_\_\_\_。
5. 投标工作和联合体在中标后项目实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。
6. 联合体中标后，本联合体协议是合同的附件，对联合体各成员单位有合同约束力。
7. 本协议书自签署之日起生效，联合体未中标或者中标时合同履行完毕后自动失效。
8. 本协议书一式\_\_\_\_\_份，联合体成员和招标人各执一份。

牵头人名称： \_\_\_\_\_（盖单位章）  
法定代表人： \_\_\_\_\_（签字）  
成员二名称： \_\_\_\_\_（盖单位章）  
法定代表人： \_\_\_\_\_（签字）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

---

## 第二部分 商务及技术文件

- 1、投标书（投标文件格式五）
- 2、投标分项报价表（投标文件格式六）
- 3、类似业绩一览表（投标文件格式七）
- 4、技术规格偏离表（投标文件格式八）
- 5、商务条款偏离表（投标文件格式九）
- 6、符合《政府采购促进中小企业发展暂行办法》、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》条件的投标人须提交）（提供相关证明材料）
- 6-1《投标人企业（单位）类型声明函》（投标文件格式十）
- 6-2《制造商投标人企业（单位）类型声明函》（投标文件格式十一）
- 6-3《残疾人福利性单位声明函》（投标文件格式十二）
- 7、投标人关联单位的说明（格式自拟）
- 8、评分标准和细则中技术部分证明材料（格式自拟）
- 9、评分标准和细则中技术部分证明材料（格式自拟）
- 10、投标人认为有必要提供的其他证明材料（格式自拟）

## 1、投标书（投标文件格式五）

致：采购代理机构

根据贵方（采购项目名称）\_\_\_\_\_项目的投标邀请（招标编号），签字代表（姓名、职务）经正式授权并代表投标人（名称、地址）提交下述文件正本\_\_\_\_份、副本\_\_\_\_份及电子文档\_\_\_\_份，并出具的金额为人民币\_\_\_\_\_元的投标保证金。

据此，签字代表宣布如下：

- （1）附投标书报价中规定的投标总价详见开标一览表，其中由小型和微型企业制造产品的价格为\_\_\_\_\_（用文字和数字表示），占投标价的\_\_%。
- （2）本投标有效期为投标截止之日起\_\_个日历日。
- （3）联合体中的大中型企业、法人或者非法人组织，与联合体中的小型、微型企业之间\_\_\_\_\_（存在、不存在）投资关系（如果是联合体的话）。
- （4）已详细审查全部招标文件，包括所有补充通知（如果有的话），完全理解并同意放弃对这方面有不明、误解和质疑的权力。
- （5）在规定的开标时间后，遵守招标文件中有关保证金的规定。
- （6）我方不是为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，我方不是采购代理机构的附属机构。
- （7）在领取中标通知书的同时按招标文件规定的形式，向贵方一次性支付中标服务费。
- （8）按照贵方可能要求，提供与其投标有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定接受最低价的投标或收到的任何投标。
- （9）按照招标文件的规定履行合同责任和义务。

与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地址\_\_\_\_\_ 传真\_\_\_\_\_

电话\_\_\_\_\_ 电子函件\_\_\_\_\_

法定代表人或其委托代理人签字\_\_\_\_\_

投标人名称（全称）\_\_\_\_\_

投标人开户银行（全称）\_\_\_\_\_

投标人银行帐号\_\_\_\_\_

投标人单位章\_\_\_\_\_

日期\_\_\_\_\_

## 2、投标分项报价表（投标文件格式六）

单位：元（人民币）

序号	产品名称	规格	品牌	交货时间	交货地点	质保期限	数量及单位	单价	总价	
合计（总价）										

注：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。

投标人名称：\_\_\_\_\_（加盖公章）

法定代表人签字或盖章：

授权代表：\_\_\_\_\_（签字）

签署日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

注：投标人应根据货物清单分项进行填报，表中表格行数可自行添加。招标文件中未列出的相关辅助材料和在实施过程中涉及到的其它一切费用应在报价时一并考虑，项目实施过程中不再单独结算。

表中投标报价总计应与对应报价一览表中投标总价一致。

单位公章：\_\_\_\_\_ 法定代表人签字或盖章：\_\_\_\_\_ 授权代表签字：\_\_\_\_\_

---

### 3、类似业绩一览表（投标文件格式七）

项目名称：

招标编号：

包号：

序号	项目名称	设备名称	数量	中标日期	中标金额	其它

法定代表人或其委托代理人签字：\_\_\_\_\_

投标人(盖单位章)：\_\_\_\_\_





---

6、符合《政府采购促进中小企业发展暂行办法》、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》条件的投标人提交）（提供相关证明材料）

---

## 6-1 投标人企业（单位）类型声明函（投标文件格式十）

本企业（单位）郑重声明下列事项（按照实际情况勾选或填空）：

1、本企业（单位）为直接投标人提供本企业（单位）制造的货物。

（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）规定的划分标准，本企业为\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业。

（2）本企业\_\_\_\_\_（请填写：是、不是）监狱企业。后附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。

（3）根据《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）。本单位\_\_\_\_\_（请填写：是、不是）残疾人福利性单位。

2、本企业（单位）为代理商，提供其他\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业、监狱企业或残疾人福利性单位制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。（后附制造商企业（单位）类型声明函）

3、本企业（单位）为联合体一方，提供本企业（单位）制造的货物，由本企业（单位）承担工程、提供服务。本企业（单位）提供协议合同金额占到共同投标协议合同总金额的比例为\_\_\_\_\_。

本企业（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。

投标人名称（盖单位章）：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_

---

## 6-2 制造商企业（单位）类型声明函（投标文件格式十一）

本企业（单位）作为\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目的设备制造商，参加政府采购活动。根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2020]46号），《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）、《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）以及《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的有关规定，作出如下声明：

本企业为\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业。

本企业\_\_\_\_\_（请填写：是、不是）监狱企业。后附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。

本单位为\_\_\_\_\_（请填写：是、不是）残疾人福利性单位。

本企业（单位）提供本企业（单位）制造的货物。

本企业（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。

本声明函经制造商和投标人共同盖章生效。

制造商名称（盖单位章）：\_\_\_\_\_

投标人名称（盖单位章）：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_

---

中小企业声明函（货物）

本公司郑重声明，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。相关企业的具体情况如下：

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

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

.....

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标单位名称：（公章）

年 月 日

---

### 6-3 残疾人福利性单位声明函（投标文件格式十二）

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，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。

残疾人福利性单位名称（盖单位章）：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_

---

## 7、投标人关联单位的说明

说明：投标人应当如实披露与本单位存在下列关联关系的单位名称：

- (1) 与投标人单位负责人为同一人的其他单位；
- (2) 与投标人存在直接控股、管理关系的其他单位。

---

#### 8、评分标准和细则中技术部分证明材料（格式自拟）

说明：1. 应提供评分标准和细则中技术部分要求的其他资格证明文件（主要包括：技术响应；企业资质；类似业绩）。

2. 复印件上应加盖本单位章（自然人投标的无需盖章，需要签字）。

3. （本项目接受联合体）如果是联合体投标，联合体各方需提供的满足招标文件要求的其他资格证明文件。

---

9、评分标准和细则中商务部分证明材料（格式自拟）

说明：1. 应提供评分标准和细则中商务部分要求的其他资格证明文件（主要包括：运维服务；质量保障等）。

2. 复印件上应加盖本单位章（自然人投标的无需盖章，需要签字）。

3. （本项目接受联合体）如果是联合体投标，联合体各方需提供的满足招标文件要求的其他资格证明文件。

---

**10、投标人认为有必要提供的其他证明材料（格式自拟）**

说明：1. 复印件上应加盖本单位章（自然人投标的无需盖章，需要签字）。

2. （本项目接受联合体）如果是联合体投标，联合体各方需提供的满足招标文件要求的其他资格证明文件。