

安徽省政府采购项目 公开招标文件（货物类） （2024 年版）

项目名称：宿松县养老服务中心为老服务、厨房、办公等设备采购项目

项目编号：H7FSCG25D01G0038 FS34082620250050号

采购人：宿松县民政局、宿松县兹元投资管理有限公司

采购代理机构：安徽兹元全过程咨询有限公司

2025年4月

使用说明

为促进政府采购活动的公开、公平和公正进行，进一步优化安徽省政府采购营商环境，提高招标文件编制质量和采购工作效率，根据政府采购有关法律法规及政策要求，制定《安徽省政府采购文件示范文本》（以下简称《示范文本》），并在安徽省政府采购项目中推广使用。

一、适用范围

《示范文本》适用于安徽省的政府采购项目。

二、落实世行营商环境指标情况

1.《示范文本》引导电子化方式提供和获取材料，无需提供纸质材料。对于投标人依照规定提交各类声明函、承诺函的，采购人或采购代理机构不得要求其再提供有关部门出具的相关证明文件。

2.《示范文本》提供《拟分包情况说明及分包意向协议》《联合协议》等格式，帮助采购人更好落实政府采购政策，方便市场主体制定更有竞争力的投标策略。

3.《示范文本》便于采购人、采购代理机构落实投标人自主选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳或提交履约保证金。对于收取的履约保证金，采购合同中约定逾期退还履约保证金的违约责任，提醒采购人不应逾期退回。

4.《示范文本》在政府采购合同中明确约定双方的违约责任。对于因采购人原因导致中止或者终止政府采购合同的，采购人应当依照合同约定对投标人受到的损失予以赔偿或者补偿。

5.《示范文本》提供《政府采购供应商询问函和质疑函范本》，便于投标人通过网上询问、质疑等多种途径反馈诉求，保障当事人的合法权利。

6.采购人在制定采购需求时应充分考虑世行营商环境指标中的性别平等指标，如市场准入、获得经营场所、市政设施接入、劳动力、获得金融服务、国际贸易、税收、市场竞争、化解商业纠纷等方面的性别平等。

三、填写规则

1.条款中以空格和下划横线“__”形式标记的部分，为采购人或采购代理机构需要填写的内容。采购人或采购代理机构应根据国家和安徽省有关法律法规的规定、采购项目具体特点和实际需要进行具体化填写，确实没有需要填写的，在

空格或下划横线“_”中用“/”标记。

2.条款中以“□”形式标记的内容，为采购人或采购代理机构需要确定的选项。编制招标文件时，适用于本项目的选项标记为“☑”，不适用于本项目的选项标记为“□”。

四、提示条款

《示范文本》中“（）”形式标记的红色斜体内容，属于提示编制采购文件的注意事项，采购文件发出前，有关提示内容应予以删除。

五、合同文本

采购人或采购代理机构应当依据《中华人民共和国民法典》等有关法律法规和政策要求，结合采购项目合同类型和特点，完善项目采购合同。

六、投标文件格式的统一与简化

1.为便于投标人制作投标文件，便于评标委员会评审时统一标准，《示范文本》对适宜的内容提供了统一的投标文件参考格式，尽可能对格式中需要填列的内容进行了简化，尽可能减少了格式中需要签字、盖章的要求。

2.《示范文本》第二章中“投标人须知前附表”所列条款号与“投标人须知正文”的序号一一对应。

七、实施及修改

请各采购代理机构认真组织好《示范文本》的推广使用，使用中有任何意见建议，请及时与安徽省财政厅采购处联系。我们将及时总结经验，以进一步修订完善《示范文本》并协同推进其规范运用。

采购人或采购代理机构可根据法律法规、政府采购政策文件等更新情况或项目具体特点，对示范文本适当进行更新或调整。

目 录

第一章	投标邀请	1
第二章	投标人须知	4
第三章	采购需求	21
第四章	评标方法和标准（综合评分法）	84
第五章	政府采购合同	91
第六章	投标文件格式	112
第七章	政府采购供应商询问函和质疑函范本	124

第一章 投标邀请

一、项目基本情况

1. 项目编号：H7FSCG25D01G0038 FS34082620250050 号
2. 项目名称：宿松县养老服务中心为老服务、厨房、办公等设备采购项目
3. 预算金额：3633638 元
4. 最高限价：3633638 元
5. 采购需求：采购一批厨房、办公等设备，具体详见第三章采购需求
6. 合同履行期限：合同签订后 60 日历天内完成交货、安装、调试验收合格并交付使用
7. 本项目不接受联合体投标。

二、申请人的资格要求

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

2.1 中小企业政策

- 2.1.1 本项目不专门面向中小企业预留采购份额。

本项目未专门面向中小企业采购或未按照规定预留采购份额的说明理由：

本项目符合财政部、工业和信息化部制定的《政府采购促进中小企业发展管理办法》第六条第二款之规定，若专门预留中小企业份额，则无法确保充分供应、充分竞争，或者存在可能影响政府采购目标实现的情形。

若供应商对上述说明理由有异议，可在本公告期限届满之日起 7 个工作日内登录安庆市公共资源交易系统或线下以书面形式提出质疑，联系电话：180 5569 3535。

若投标供应商对质疑处理意见有异议，可在规定时间内以书面形式向宿松县财政局提出投诉，联系电话：0556-7828751。

3. 本项目的特定资格要求：/。

三、获取招标文件

时间：2025 年 4 月 21 日至 2025 年 4 月 27 日，每天上午 8:00 至 12:00，下午 14:30 至 17:30（北京时间，法定节假日除外）

地点：安庆市公共资源电子交易平台

方式：平台下载

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

2025 年 5 月 12 日 8 点 30 分（北京时间）

地点：宿松县公共资源交易中心

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. 项目采用全流程电子化采购方式，相关操作说明如下：本项目采用电子招标投标方式，请投标人在“安庆市公共资源交易服务网”下载专区下载“电子招标投标系统平台操作手册”、在“安庆市公共资源电子交易平台”登录页面一点击“投标文件制作软件下载”和“驱动下载”按钮下载电子投标文件制作工具等，仔细阅读招标文件要求和相关操作手册。

2. 投标申请人的联系人电话(手机)、电子邮箱等通讯方式在招投标过程中必须保持畅通，否则因上述原因造成的后果，责任自负。

3. 供应商应合理安排招标文件获取时间。如果因计算机及网络故障等无法获取采购文件，责任自负。

4. 本项目开评标实行全流程电子化，开标活动在线完成。开标时投标人无须到达开标现场，实行远程解密和在线询标。各投标人认真学习《安庆新系统投标单位操作手册 v1.0》，务必掌握远程解密方法和在线回复询标方法。

七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名 称：宿松县民政局、宿松县兹元投资管理有限公司

地 址：宿松县东北新城府西街政务 5 号楼五楼、宿松县东北新城安丰国路北侧兹元大厦 3 楼

联系人：贾先生

联系方式：133 4556 7468

2. 采购代理机构信息

名 称：安徽兹元全过程咨询有限公司

地 址：宿松县东北新城安丰国路兹元大厦 2 楼

联系人：黄先生

联系方式：180 5569 3535

3. 政府采购监督管理部门信息

名 称：宿松县财政局

地 址：宿松县东北新城安丰国路北侧兹元大厦 4 楼

联系方式：0556-7828751

第二章 投标人须知

一、投标人须知前附表

注：本表是本项目的具体要求，是对投标人须知的具体补充和修改，如有不一致，以本表为准。

条款号	条款名称	内容、说明与要求
5.2	现场考察或标前答疑会	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织或不召开 <input type="checkbox"/> 统一组织或统一召开 时间：____年__月__日__时__分 地点：_____ 联系人及联系电话：_____ 注：如投标人未参加采购人统一组织的现场考察或采购人统一召开的标前答疑会，视同放弃现场考察或标前答疑会，由此引起的一切责任由投标人自行承担。
6.1	网上询问截止时间	2025年_5月_12日8时30分
7.1	包别划分	<input checked="" type="checkbox"/> 不分包 <input type="checkbox"/> 分为 包 投标人对多个包进行投标的中标包数规定：_
10.1	投标保证金	不收取
11.1	投标有效期	180 日历日
13.1	投标文件解密时间	投标截止时间后__30__分钟内
14.1	资格审查	<input type="checkbox"/> 采购人审查 <input checked="" type="checkbox"/> 采购人出具委托函委托采购代理机构进行审查
17.2	评标方法	<input type="checkbox"/> 最低评标价法 <input checked="" type="checkbox"/> 综合评分法
17.3	报价扣除 (本项目适用)	(1) 小型和微型企业价格扣除：____10%____。 (2) 监狱企业价格扣除：同小型和微型企业。 (3) 残疾人福利性单位价格扣除：同小型和微型企

		<p>业。</p> <p>(4) 符合条件的联合体价格扣除： <u>4%</u>。</p> <p>(5) 符合条件的向小微企业分包的大中型企业价格扣除： <u>4%</u>。</p>
21.1	评标委员会推荐中标候选人数量	<u>3家</u>
21.2	确定中标人	<input checked="" type="checkbox"/> 采购人委托评标委员会确定 <input type="checkbox"/> 采购人确定
23.3	随中标结果公告同时公告的内容	<p>(1) 中小企业声明函；（如有）</p> <p>(2) 残疾人福利性单位声明函；（如有）</p> <p>(3) 因落实政府采购政策等原因进行价格扣除后中标（成交）供应商的评审报价（适用最低评标价法）</p> <p>(4) 中标（成交）供应商的评审总得分（适用综合评分法）</p> <p>(5) 本项目所要求的业绩（如有），均须为中华人民共和国境内业绩（不含港澳台地区），中标人经评标委员会评审认可的相关业绩、奖项、证书将在安庆市公共资源交易服务网公告（如投标人相关业绩、奖项、证书属于涉密的，投标人须在投标文件中进行说明，标注出业绩、奖项、证书中涉密部分，则该业绩、奖项、证书中涉密部分不予公告）</p>
24.1	中标通知书发出的形式	<input type="checkbox"/> 书面 <input checked="" type="checkbox"/> 数据电文
25.1	告知招标结果的形式	<input checked="" type="checkbox"/> 投标人自行登录电子交易系统查看 <input type="checkbox"/> 评标现场告知
26.1	履约保证金	<p>(1) 金额：</p> <p><input type="checkbox"/>免收</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>合同价的 <u>2%</u></p>

		<p>□定额收取：人民币_____元</p> <p>(2) 支付方式：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>转账/电汇 <input checked="" type="checkbox"/>支票 <input checked="" type="checkbox"/>汇票 <input checked="" type="checkbox"/>本票 <input checked="" type="checkbox"/>保险 <input checked="" type="checkbox"/>保函</p> <p>(3) 收取单位：宿松县公共资源交易中心</p> <p>(4) 收取账号：<u>徽商银行宿松支行</u> <u>1692901021000019658</u></p> <p>(5) 退还时间：<u>验收合格后</u></p> <p>注意事项：</p> <p>(1) 以上各类机构出具的以担保函、保证保险承担责任的方式均须满足无条件见索即付条件。</p> <p>(2) 以担保函、保证保险形式缴纳履约保证金的，受益人和收取单位须为采购人。</p>
27.1	签订合同和合同公告时间	<p>(1) 采购人与中标人应当自发出中标通知书之日起7个工作日内签订合同，采购合同签订之日起2个工作日内完成政府采购合同公开。</p> <p>(2) 采购人与中标人不得擅自变更合同，依照政府采购法确需变更政府采购合同内容的，采购人应当自合同变更之日起2个工作日内在安徽省政府采购网发布政府采购合同变更公告，但涉及国家秘密、商业秘密的信息和其他依法不得公开的信息除外。</p>
28.1	代理费用	<p>(1) 收费对象：<input type="checkbox"/>采购人 <input checked="" type="checkbox"/>中标人</p> <p>(2) 收取方式：<u>电汇</u></p> <p>(3) 收费标准：<u>按下列标准收取：中标服务费的收取采用差额定率累进计费方式，以中标价为计算基数，按下表规定的货物招标标准的100%收取</u></p>

		<table><tr><th>费率 中标价</th><th>货物招标</th><th>服务招标</th><th>工程招标</th></tr><tr><td>100 万元以下</td><td>1.5%</td><td>1.5%</td><td>1.0%</td></tr><tr><td>100~500 万元</td><td>1.1%</td><td>0.8%</td><td>0.7%</td></tr><tr><td>500~1000 万元</td><td>0.8%</td><td>0.45%</td><td>0.55%</td></tr><tr><td>1000~5000 万元</td><td>0.5%</td><td>0.25%</td><td>0.35%</td></tr><tr><td>5000 万元~1 亿元</td><td>0.25%</td><td>0.1%</td><td>0.2%</td></tr><tr><td>1~5 亿元</td><td>0.05%</td><td>0.05%</td><td>0.05%</td></tr><tr><td>5~10 亿元</td><td>0.035%</td><td>0.035%</td><td>0.035%</td></tr><tr><td>10~50 亿元</td><td>0.008%</td><td>0.008%</td><td>0.008%</td></tr><tr><td>50~100 亿元</td><td>0.006%</td><td>0.006%</td><td>0.006%</td></tr><tr><td>100 亿以上</td><td>0.004%</td><td>0.004%</td><td>0.004%</td></tr></table>	费率 中标价	货物招标	服务招标	工程招标	100 万元以下	1.5%	1.5%	1.0%	100~500 万元	1.1%	0.8%	0.7%	500~1000 万元	0.8%	0.45%	0.55%	1000~5000 万元	0.5%	0.25%	0.35%	5000 万元~1 亿元	0.25%	0.1%	0.2%	1~5 亿元	0.05%	0.05%	0.05%	5~10 亿元	0.035%	0.035%	0.035%	10~50 亿元	0.008%	0.008%	0.008%	50~100 亿元	0.006%	0.006%	0.006%	100 亿以上	0.004%	0.004%	0.004%
费率 中标价	货物招标	服务招标	工程招标																																											
100 万元以下	1.5%	1.5%	1.0%																																											
100~500 万元	1.1%	0.8%	0.7%																																											
500~1000 万元	0.8%	0.45%	0.55%																																											
1000~5000 万元	0.5%	0.25%	0.35%																																											
5000 万元~1 亿元	0.25%	0.1%	0.2%																																											
1~5 亿元	0.05%	0.05%	0.05%																																											
5~10 亿元	0.035%	0.035%	0.035%																																											
10~50 亿元	0.008%	0.008%	0.008%																																											
50~100 亿元	0.006%	0.006%	0.006%																																											
100 亿以上	0.004%	0.004%	0.004%																																											
31.3	质疑函递交方式、 接收部门、联系电话和通讯地址	递交方式：网上递交 接收部门：安徽兹元全过程咨询有限公司 联系电话：18055693535 通讯地址：安徽省宿松县东北新城安丰国路北侧兹元大厦 2 楼 后文附 质疑范本																																												
32	其他内容	1、解释权： （1）构成本招标文件的各个组成文件应互为解释，互为说明； （2）同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准； （3）如有不明确或不一致，构成合同文件组成内容的，以合同文件约定内容为准，且以专用合同条款约定的合同文件优先顺序解释； （4）除招标文件中有特别规定外，仅适用于招标投标阶段的规定，按招标公告、投标邀请、投标人须知、评标方法和标准、投标文件格式的先后顺序解释； （5）按本款前述规定仍不能形成结论的，由采购人负责解释。 2、“政采贷”融资指引：有融资需求的中标人在取																																												

		<p>得政府采购中标或成交通知书后,可访问安徽省政府采购网“政采贷”栏目,查看和联系第三方平台或者金融机构,商洽融资事项,确定融资意向。中标人签署政府采购中标(成交)合同后,登录“徽采云”金融服务模块,选择意向产品进行申请,并填写相关信息,“徽采云”金融服务模块将中标人融资申请信息推送第三方平台、意向金融机构。</p> <p>3、电子保函指引:中标人可访问安徽省政府采购网“融资/保函”栏目,申请办理电子保函(包括:履约保函、预付款保函)。</p>
--	--	---

二、投标人须知正文

1. 采购人、采购代理机构及投标人

1.1 采购人：是指依法开展政府采购活动的国家机关、事业单位、团体组织。

1.2 采购代理机构：是指集中采购机构或从事采购代理业务的社会中介机构。

1.3 政府采购监督管理部门：各级人民政府指定的有关部门依法履行与政府采购活动有关的监督管理职责。

1.4 投标人：是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。分支机构不得参加政府采购活动，但银行、保险、石油石化、电力、电信等特殊行业除外。本项目的投标人须满足以下条件：

1.4.1 具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条关于供应商条件的规定，遵守本项目采购人本级和上级财政部门政府采购的有关规定。

1.4.2 以采购代理机构认可的方式获得了本项目的招标文件。

1.4.3 若采购需求中写明允许采购进口产品，投标人应保证所投产品可履行合法报通关手续进入中国关境内。

若采购需求中未写明允许采购进口产品，如投标人所投产品为进口产品，其投标将被认定为**投标无效**。

1.5 若招标公告中允许联合体投标，对联合体规定如下：

1.5.1 两个以上供应商可以组成一个投标联合体，以一个投标人的身份投标。联合体投标的，招标文件获取手续由联合体中任一成员单位办理均可。

1.5.2 联合体各方均应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

1.5.3 采购人根据采购项目对投标人的特殊要求，联合体中至少应当有一方符合相关规定。

1.5.4 联合体各方应签订联合协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任，并将联合协议作为投标文件的一部分提交。

1.5.5 大中型企业、其他自然人、法人或者非法人组织与小型、微型企业组成联合体共同参加投标，联合协议中应写明小型、微型企业的协议合同金额占到联合协议投标总金额的比例。

1.5.6 联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当

按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

1.5.7 以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加本项目投标，否则相关投标将被认定为**投标无效**。

1.5.8 对联合体投标的其他资格要求见申请人的资格要求。

2. 资金落实情况

2.1 本项目的采购人已获得足以支付本次招标后所签订的合同项下的资金。

3. 投标费用

不论投标的结果如何，投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。

4. 适用法律

本项目采购人、采购代理机构、投标人、评标委员会的相关行为均受《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》及本项目本级和上级财政部门、政府采购监督管理部门的政府采购有关规定的约束，其权利受到上述法律法规的保护。

5. 招标文件构成

5.1 招标文件包括下列内容：

第一章 投标邀请

第二章 投标人须知

第三章 采购需求

第四章 评标方法和标准

第五章 政府采购合同

第六章 投标文件格式

第七章 政府采购询问函和质疑函范本

5.2 现场考察（标前答疑会）及相关事项见**投标人须知前附表**。

5.3 原则上采购人、采购代理机构不要求投标人提供样品。仅凭书面方式不能准确描述采购需求，或者需要对样品进行主观判断以确认是否满足采购需求等特殊情况下除外。

如需提供样品，对样品相关要求见采购需求，对样品的评审方法及评审标准见招标文件第四章。

5.4 投标人应认真阅读招标文件所有的事项、格式、条款和技术规范等。

6. 招标文件的澄清与修改

6.1 投标人如对招标文件内容有疑问，必须在投标人须知前附表规定的网上询问截止时间前以网上提问形式（电子交易系统）提交给采购代理机构。

6.2 采购人可主动地或在答复投标人提出的询问时对招标文件进行澄清与修改。采购代理机构将在安庆市公共资源交易服务网以发布更正公告的方式，澄清或修改招标文件，更正公告的内容作为招标文件的组成部分，对投标人起约束作用。投标人应主动上网查询。采购代理机构不承担投标人未及时关注相关信息引发的相关责任。

6.3 任何人或任何组织向投标人提供的任何书面或口头资料，未经采购代理机构在网上发布或书面通知，均作无效处理，不得作为招标文件的组成部分。采购代理机构对投标人由此而做出的推论、理解和结论概不负责。

6.4 对于没有提出疑问又参与了本项目投标的投标人将被视为完全认同本招标文件（含更正公告的内容）。

7. 投标范围及投标文件中标准和计量单位的使用

7.1 项目有分包的，投标人可对招标文件其中某一个或几个分包进行投标，除非在投标人须知前附表中另有规定。

7.2 投标人应当对所投分包招标文件中“采购需求”所列的所有内容进行投标，如仅响应所投包别中的部分内容，其所投包别的投标将被认定为**投标无效**。

7.3 无论招标文件中是否要求，投标人所投货物及伴随的服务和工程均应符合国家强制性标准。

7.4 投标人与采购代理机构之间与投标有关的所有往来通知、函件和投标文件均用中文表述。投标人随投标文件提供的证明文件和资料可以为其它语言，但必须附中文译文。翻译的中文资料与外文资料出现差异时，以中文为准。

7.5 除招标文件中有特殊要求外，投标文件中所使用的计量单位，应采用中华人民共和国法定计量单位。

8. 投标文件构成

8.1 投标人应完整地按招标文件提供的投标文件格式及要求编写投标文件，具体内容详见本项目投标文件格式的相关内容。

8.2 投标人应提交招标文件要求的证明文件，证明其投标内容符合招标文件规定，该证明文件是投标文件的一部分。证明文件形式可以是文字资料、图纸和数据等。

8.3 为保证公平公正，除非另有规定或说明，投标人对同一项目投标时，不得同时提供备选投标方案。

9. 投标报价

9.1 投标人的报价应当包括满足本次招标全部采购需求。除招标文件另有规定外，所有投标均应以人民币报价。投标人的投标报价应遵守《中华人民共和国价格法》。

9.2 投标人报价超过招标文件规定的预算金额或者分项、分包最高限价，其投标将被认定为**投标无效**。

9.3 投标报价在合同履行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。任何包含价格调整要求的投标，其投标将被认定为**投标无效**。

9.4 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，其投标将被认定为**投标无效**。

9.5 采购人不接受具有附加条件的报价。

10. 投标保证金

10.1 本项目不收取投标保证金。

11. 投标有效期

11.1 投标有效期为从投标截止之日算起的日历天数，投标有效期详见**投标人须知前附表**。

11.2 在投标有效期内，投标人的投标保持有效，投标人不得要求撤销或修改其投标文件。投标有效期不满足要求的投标，其投标将被认定为**投标无效**。

11.3 因特殊原因，采购人或采购代理机构可在原投标有效期截止之前，要求投标人延长投标文件的有效期。接受该要求的投标人将不会被要求和允许修正其投标。投标人也可以拒绝延长投标有效期的要求，且不承担任何责任。上述要求和答复都应以书面形式提交。

12. 投标文件的递交、修改与撤回

12.1 投标人应当在招标公告规定的投标截止时间前,将加密的投标文件在电子交易系统上传。

12.2 投标人应当在投标截止时间前完成投标文件的传输递交(以接收到电子签收凭证为准),并可以补充、修改或者撤回投标文件。投标截止时间前未完成投标文件传输的,视为撤回投标文件。未按规定加密或投标截止时间后送达的投标文件,电子交易系统应当拒收。

13. 开标

13.1 开标时,各投标人应在投标人须知前附表规定的解密时间前对其投标文件进行解密。

13.2 开标时,采购代理机构将通过网上开标系统公布开标结果,公布内容包括投标人名称、投标价格及招标文件规定的内容。

13.3 采购人或采购代理机构将对开标过程进行记录,由参加开标的各投标人代表和相关工作人员签字确认,并存档备查。

投标人未派代表参加开标的,视同投标人认可开标结果。

13.4 投标人代表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,应当场提出询问或者回避申请。

14. 资格审查及组建评标委员会

14.1 采购人或采购代理机构依据法律法规和招标文件中规定的内容,对投标人资格进行审查,未通过资格审查的投标人不进入评标。

14.2 采购人或采购代理机构将在投标截止时间后至评审结束前通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询相关投标人信用记录,并对投标人信用记录进行甄别,对列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)失信被执行人名单、重大税收违法失信主体名单、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)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,其投标将被认定为**投标无效**。

以联合体形式参加投标的,联合体成员存在以上不良信用记录的,联合体投标将被认定为**投标无效**。

以上信用查询记录，采购人或采购代理机构将下载查询结果页面后与其他采购文件一并保存。投标人不良信用记录以采购人或采购代理机构查询结果为准。在本招标文件规定的查询时间之外，网站信息发生的任何变更均不作为资格审查依据。投标人自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为资格审查依据。

14.3 按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》及本项目本级和上级财政部门、政府采购监督管理部门的有关规定依法组建的评标委员会，负责本项目评标工作。

15. 投标文件符合性审查与澄清

15.1 符合性审查是指依据招标文件的规定，从投标文件的有效性和完整性对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求做出响应。

15.2 如一个分包内只有一种产品，不同投标人所投产品为同一品牌的，按如下方式处理：

15.2.1 如本项目使用最低评标价法，提供相同品牌产品的不同投标人以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件中评标方法和标准规定的方式确定一个参加评标的投标人；未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标将被认定为**投标无效**。

15.2.2 如本项目使用综合评分法，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件中评标方法和标准规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格；未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

15.3 如一个分包内包含多种产品的，采购人或采购代理机构将在采购需求中载明核心产品，多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按第 15.2 款规定处理。

15.4 投标文件的澄清

15.4.1 为有助于投标文件的审查、评价和比较，在评标期间，评标委员会将以书面方式（询标）要求投标人对其投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，以及评标委员会认为投标人的报价明显

低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响履约的情况作必要的澄清、说明或补正。投标人的澄清、说明或补正应在评标委员会规定的时间内以书面方式进行，并不得超出投标文件范围或者改变投标文件的实质性内容。

如有询标，投标人授权代表（或法定代表人）可通过远程登录的方式接受网上询标，也可凭本人有效身份证明参加询标。因投标人授权代表联系不上、没有及时登录系统等情形而无法接受评标委员会询标的，投标人自行承担相关风险。

15.4.2 投标人的澄清、说明或补正将作为投标文件的一部分。

15.4.3 评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正，直至满足评标委员会的要求。

15.5 投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

（1）投标文件中开标一览表内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表为准；

（2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

（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；

（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。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照第 15.4 条的规定经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标将被认定为**投标无效**。

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。

16. 投标无效

16.1 根据本招标文件的规定，评标委员会要审查每份投标文件是否实质上响应了招标文件的要求。投标人不得通过修正或撤销不符合要求的偏离，从而使其投标成为实质上响应的投标。

评标委员会决定投标的响应性只根据招标文件要求和投标文件内容。

无论何种原因，即使投标人投标时携带了证书材料的原件，但投标文件中未提供与之内容完全一致的扫描件的，评标委员会视同其未提供。

16.2 如发现下列情况之一的，其投标将被认定为**投标无效**：

（1）投标文件未按照招标文件规定要求签署、盖章的；

- (2) 不具备招标文件中规定的资格要求的；
- (3) 报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；
- (4) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- (5) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

17. 比较与评价

17.1 经符合性审查合格的投标文件，评标委员会将根据招标文件确定的评标方法和标准，对其投标文件作进一步的比较与评价。

17.2 评标严格按照招标文件的要求和条件进行。根据实际情况，在投标人须知前附表中规定采用下列一种评标方法，详细评标方法和标准见招标文件第四章：

(1) 最低评标价法，是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且投标报价最低的投标人为中标候选人的评标方法。

(2) 综合评分法，是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。

17.3 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《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》（财库〔2017〕141号）和《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）的规定，对满足价格扣除条件且在投标文件中提交了《中小企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》或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的投标人，其投标报价按照投标人须知前附表中规定的标准扣除后的价格参与评审。对于同时属于小微企业、监狱企业或残疾人福利性单位的，不重复进行投标报价扣除。

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，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，可给予联合体或者大中型企业的投标报价按照投标人须知前附表中规定的标准扣除后的价格参与评审。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同

中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

18. 废标、重新招标与变更采购方式

18.1 出现下列情形之一，将导致项目废标：

（1）符合专业条件的供应商或者对招标文件做实质性响应的供应商不足规定数量的；

（2）出现影响采购公正的违法、违规行为的；

（3）投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

（4）因重大变故，采购任务取消的。

18.2 公开招标数额标准以上的采购项目，投标截止后投标人不足 3 家或者通过资格审查或符合性审查的投标人不足 3 家的，除采购任务取消情形外，按照以下方式处理：

（1）招标文件存在不合理条款或者招标程序不符合规定的，采购人、采购代理机构改正后依法重新招标；

（2）招标文件没有不合理条款、招标程序符合规定，需要采用其他采购方式采购的，采购人应当依法报政府采购监督管理部门批准。

19. 保密要求

19.1 评标将在严格保密的情况下进行。

19.2 有关人员应当遵守评标工作纪律，不得泄露评标文件、评标情况和评标中获悉的国家秘密、商业秘密。

20. 中标候选人的确定原则及标准

20.1 评标委员会依据本项目招标文件所约定的评标方法，对实质上响应招标文件的投标人按下列方法进行排序，确定中标候选人：

（1）采用最低评标价法的，除了算术修正和落实政府采购政策需进行的价格扣除外，不对投标人的投标价格进行任何调整。评标结果按修正和扣除后的投标报价由低到高顺序排列。修正和扣除后的投标报价出现两家或两家以上相同者，则所投产品为节能产品、环境标志产品、不发达地区或少数民族地区产品者优先；若报价相同且所投产品同为节能产品、环境标志产品、不发达地区或少数民族地区产品的，则采取评标委员会随机抽取的方式确定中标候选顺序。

（2）采用综合评分法的，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分

相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分与投标报价均相同的，则所投产品为节能产品、环境标志产品、不发达地区或少数民族地区产品者优先；若得分与投标报价均相同且所投产品同为节能产品、环境标志产品、不发达地区或少数民族地区产品的，则采取评标委员会随机抽取的方式确定中标候选人顺序。

21. 确定中标候选人和中标人

21.1 评标委员会将根据评标标准，按投标人须知前附表中规定数量推荐中标候选人。

21.2 按投标人须知前附表中规定，由评标委员会或采购人确定中标人。

21.3 因重大变故采购任务取消时，采购人有权拒绝任何投标人中标，且对受影响的投标人不承担任何责任。

22. 编写评标报告

评标报告是根据全体评标委员会成员签字的原始评标记录和评标结果编写的报告，评标报告由评标委员会全体成员签字。对评标结论持有异议的评标委员会成员可以书面方式阐述其不同意见和理由。评标委员会成员拒绝在评标报告上签字且不陈述其不同意见和理由的，视为同意评标结论。

23. 中标结果公告

23.1 除投标人须知前附表规定由评标委员会直接确定中标人外，在评标结束后2个工作日内，采购代理机构将评标报告送采购人。采购人应当自收到评标报告之日起5个工作日内，在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。中标候选人并列的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定中标人；招标文件未规定的，采取随机抽取的方式确定。

23.2 自中标人确定之日起2个工作日内，采购代理机构将在安庆市公共资源交易服务网上发布中标结果公告。

23.3 中标结果公告内容应当包括采购人及其委托的采购代理机构的名称、地址、联系方式，项目名称和项目编号，中标人名称、地址和中标金额，主要中标标的的名称、规格型号、数量、单价、服务要求，中标公告期限、评审专家名单以及投标人须知前附表中约定进行公告的内容。中标公告期限为1个工作日。

24. 中标通知书

24.1 采购代理机构发布中标结果公告的同时以投标人须知前附表规定的形

式向中标人发出中标通知书。

24.2 中标通知书对采购人和中标人具有同等法律效力。中标通知书发出以后，采购人改变中标结果或者中标人放弃中标，应当承担相应的法律责任。

24.3 中标通知书是合同的组成部分。

25. 告知招标结果

25.1 在公告中标结果的同时，采购代理机构同时以投标人须知前附表规定的形式告知未通过资格审查的投标人未通过的原因；采用综合评分法评审的，还将告知未中标人本人的评审得分和排序。

26. 履约保证金

26.1 中标人应按照投标人须知前附表规定缴纳履约保证金。

26.2 如果中标人没有按照上述履约保证金的规定执行，将视为放弃中标资格。在此情况下，采购人可确定下一中标候选人为中标人，也可以重新开展采购活动。

27. 签订合同

27.1 采购人与中标人应当按照投标人须知前附表规定的时间内完成政府采购合同签订及合同公告。

27.2 招标文件、中标人的投标文件及其澄清文件等，均为签订合同的依据。

27.3 中标人拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一中标候选人为中标人，也可以重新开展政府采购活动。

27.4 依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。

28. 代理费用

28.1 本项目代理费用的收取按投标人须知前附表的规定执行。

29. 廉洁自律规定

29.1 采购代理机构工作人员不得以不正当手段获取政府采购代理业务，不得与采购人、供应商恶意串通。

29.2 采购代理机构工作人员不得接受采购人或者供应商组织的宴请、旅游、娱乐，不得收受礼品、现金、有价证券等，不得向采购人或者供应商报销应当由

个人承担的费用。

30. 人员回避

投标人认为采购人员及其相关人员有法律法规所列与其他供应商有利害关系的，可以向采购人或采购代理机构书面提出回避申请，并说明理由。

31. 质疑的提出与接收

31.1 投标人认为招标文件、招标过程和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或其委托的采购代理机构提出质疑。

31.2 质疑供应商应按照财政部制定的《政府采购供应商质疑函范本》格式（详见招标文件）和《政府采购质疑和投诉办法》的要求，在法定质疑期内以书面形式提出质疑，超出法定质疑期提交的质疑将被拒绝。针对同一采购程序环节的质疑应一次性提出。

31.3 采购代理机构质疑函接收部门、联系电话和通讯地址，见投标人须知前附表。

注：上述条款中所要求的书面形式包含通过电子交易系统递交方式。

32. 需要补充的其他内容

需要补充的其他内容，见投标人须知前附表。

第三章 采购需求

前注：

1. 根据《政府采购进口产品管理办法》及政府采购管理部门的相关规定，下列采购需求中标注进口产品的货物均已履行相关论证手续，经核准采购进口产品，但不限制满足招标文件要求的国内产品参与竞争。未标注进口产品的货物均为拒绝采购进口产品。

2. 政府采购政策（包括但不限于下列具体政策要求）：

（1）如属于《节能产品政府采购品目清单》中政府强制采购的节能产品，则投标人所投产品须具有市场监管总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构目录》中的认证机构出具的、处于有效期内的节能产品认证证书。

（2）如涉及商品包装和快递包装，投标人应当执行《关于印发〈商品包装政府采购需求标准（试行）〉、〈快递包装政府采购需求标准（试行）〉的通知》（财办库〔2020〕123号）、《安徽省财政厅关于贯彻落实政府绿色采购有关政策的通知》（皖财购〔2023〕853号）的要求，提供符合需求标准的绿色包装、绿色运输，同时，采购人将对包装材料和运输环节作为履约验收条款进行验收。

3. 如采购人允许采用分包方式履行合同的，应当明确可以分包履行的相关内容。

一、采购需求前附表

序号	商务条款名称	具体要求内容
1	付款方式	签订合同后预付 20%（提供同等金额保函），验收合格并投入正常使用后一次性付清。
2	供货及安装地点	招标人指定地点
3	供货及安装期限	合同签订后 60 日历天内完成交货、安装、调试验收合格并交付使用。
4	免费质保期	3 年
5	商品包装要求	除另有约定外，供应商交付全部货物的包装要求严格按照国家强制标准执行。

二、货物需求

序号	货物名称	招标技术参数	单位	数量	所属行业	是否为核心产品	备注
1	更衣柜	1、名称：六门更衣柜 2、规格：1200*400*1800（根据现场实际来确定） 3、采用 304 不锈钢制作，整体厚度 1.0mm，上下分段式双层门，配钢的老锁，柜内隔板；	套	2	工业		
2	不锈钢洗手池	1、名称：单星水池 2、规格：500*500*950（根据现场实际来确定） 3、材质：采用优质 304 不锈钢板材制作；台面厚 1.5mm；加强处理；盆池 1.0mm 厚不锈钢板制作；配优质不锈钢漏水网，立柱为Φ38*1.0mm 不锈钢管；加装优质不锈钢可调子弹脚。	套	2	工业		
3	给、排水附(配)件	1、材质：合金主体 2、安装方式：1 感应龙头；2 单孔单温龙头底座；配一体螺旋式阀芯一字手柄 2.6 寸/8 寸/10 寸鹅颈管 3. 开单孔 22.5mm 4. 进水软管	组	2	工业		
4	五格保温售卖台（不锈钢）	1、名称：五格保温售卖台 2、规格：1800*700*800（根据现场实际来确定） 3、采用优质 304 不锈钢板制作，工作台面 1.0mm，支架、通脚(内含子弹脚) Φ38mm×1.0mm，支架横通 Φ25mm×1.0mm 不锈钢，面板下衬防火高密度板。疏孔动层板 1.0mm 不锈钢方管； 4、配份数盘 5、电功率：3KW*2/220V，智能温显控制；	套	1	工业		
5	电热暖汤车	1、名称：保温饭车 2、规格：600*600*800 3、采用优质 304 不锈钢板制作、电热恒温控制，旋钮式温度控制器，电功率：3KW/220V	套	1	工业		
6	双层工作台	1、名称：双层工作台 2、规格：1200*700*800（根据现场实际来确定） 3、采用优质 304 不锈钢板，面台板采用 1.2 mm 厚不锈钢板，层板采用 1.0 mm 厚不锈钢板，脚采用 50*1.0 mm 壁厚不锈钢圆通，配	套	1	工业		

		不锈钢可调式子弹脚。					
7	四开门碗柜	1、名称：四开门碗柜 2、规格：1200*500*1800（根据现场实际来确定） 3、采用优质 304 不锈钢板，面台板采用 1.0 mm 厚不锈钢板，层板采用 1.0 mm 厚不锈钢板，脚采用 50*1.0 mm 壁厚不锈钢圆通，配不锈钢可调式子弹脚	套	1	工业		
8	定制米面架	1、名称：米面架 2、规格：1100*500*300（根据现场实际来确定） 3、采用优质 304 不锈钢型材制作；排档采用 50*25*1.2mm 不锈钢方管；立柱 $\Phi 38 \times 1.0\text{mm}$ ，配不锈钢子弹调节脚	套	2	工业		
9	四层平板层架	1、名称：四层平板货架 2、规格：1200*500*1500（根据现场实际来确定） 3、备注：采用优质 304 不锈钢板材制作，整体焊接式层板，厚度 1.0mm，立柱 $\Phi 38 \times 1.0\text{mm}$ ，配不锈钢子弹调节脚。	套	7	工业		
10	电子磅秤	规格：300KG；落地式，可移动充电，可折叠，加固加厚，防抖防潮，抗压抗震，精度可达 50 克，配不锈钢防水仪表。	套	1	工业		
11	定做不锈钢双斗水池	1、规格：1500*700*950（根据现场实际来确定） 2、材质：采用优质 304 不锈钢板材制作；台面厚 1.5mm；加强处理；盆池 1.0mm 厚不锈钢板制作；配优质不锈钢漏水网，立柱为 $\Phi 38 \times 1.0\text{mm}$ 不锈钢管；加装优质不锈钢可调子弹脚。	套	2	工业		
12	给、排水附(配)件	1、材质：合金主体； 2、安装方式：1 单温水龙头；2 单孔单温水龙头底座；配一体螺旋式阀芯一字手柄 2.6 寸/8 寸/10 寸鹅颈管 3. 开单孔 22.5mm 4. 进水软管	组	4	工业		
13	双层挂墙吊架	1、名称：双层挂墙架 2、规格：1500*300*600（根据现场实际来确定） 3、采用优质 304 不锈钢板，板采用 1.0 mm 厚不锈钢板，层板采用 1.0 mm 厚不锈钢板，	套	2	工业		
14	不锈钢洗手池	1、名称：双星水池 2、规格：1000*500*950（根据现场实际来确定）	套	1	工业		

		3、材质：采用优质 304 不锈钢板材制作；台面厚 1.5mm；加强处理；盆池 1.0mm 厚不锈钢板制作；配优质不锈钢漏水网，立柱为 $\Phi 38 \times 1.0$ mm 不锈钢管；加装优质不锈钢可调子弹脚。					
15	给、排水附(配)件	1、材质：合金主体 2、安装方式：1 感应龙头；2 单孔单温龙头底座；配一体螺旋式阀芯一字手柄 2.6 寸/8 寸/10 寸鹅颈管 3. 开单孔 22.5mm 4. 进水软管	组	2	工业		
16	素菜砧板台	1、名称：双层工作台 2、规格：1800*800*800（根据现场实际确定） 3、采用优质 304 不锈钢板,面台板采用全新料的聚乙烯原料精制而成,层板采用 1.0 mm 厚不锈钢板,脚采用 50*1.0 mm 壁厚不锈钢圆通，配不锈钢可调式子弹脚。	套	2	工业		
17	双层工作台	1、名称：双层工作台 2、规格：1800*800*800（根据现场实际确定） 3、采用优质 304 不锈钢板,面台板采用 1.0 mm 厚不锈钢板,层板采用 1.0 mm 厚不锈钢板,脚采用 50*1.0 mm 壁厚不锈钢圆通，配不锈钢可调式子弹脚。	套	2	工业		
18	双层工作台	1、名称：双层工作台 2、规格：1500*700*800（根据现场实际确定） 3、采用优质 304 不锈钢板,面台板采用 1.0 mm 厚不锈钢板,层板采用 1.0 mm 厚不锈钢板,脚采用 50*1.0 mm 壁厚不锈钢圆通，配不锈钢可调式子弹脚。	套	1	工业		
19	四门冰箱	1、名称：四门冰箱 2、规格：1200*700*1900（根据现场实际确定） 3、备注：双机双温，内外全钢整体发泡，磁性回归门，内藏式制冷铜管配进口压缩机，功率 680W，容积 930L，温度范围：冷藏室+2--18C	套	2	工业		
20	四层平板层架	1、名称：四层平板货架 2、规格：1200*500*1500（根据现场实际确定） 3、备注：采用优质 304 不锈钢板材制作，整体焊接式层板，厚度 1.0mm，立柱 $\Phi 38 \times 1.0$ mm，配不锈钢子弹调节脚。	套	2	工业		

21	土豆脱皮机	机器尺寸：700*600*940mm 产量：300-400kg/hr 功率：1.1KW/220V 用途：适用于根茎类、清洗去皮，对物料损耗小，工作效率低，耐用，易于清洗。	套	1	工业		
22	多功能切菜机	可将根茎类蔬菜及叶菜类蔬菜切成丁、片、丝条状。 外形尺寸：1200×530×1280mm 机器重量：135KG 切割尺寸：1—30mm(可调) 产量：300—1000KG/HR 功率：1.3KW/220V 随机含大双刀1组（切叶菜部）、切丁刀盘1组、切片刀盘1个、切丝刀盘一个(切根菜部)。	套	1	工业		
23	单星杀鱼台连花洒龙头	1、名称：单星+平台水池 2、规格：1200*700*950（根据现场实际确定） 3、材质：采用优质304不锈钢板材制作；台面厚1.5mm；加强处理；盆池1.0mm厚不锈钢板制作；配优质不锈钢漏水网，立柱为Φ38*1.0mm不锈钢管；加装优质不锈钢可调子弹脚。 4. 配花洒水龙头	套	1	工业		
24	单孔污碟台	1、名称：单孔污碟台 2、规格：950*700*800/150（根据现场实际确定） 3、采用优质304不锈钢板，面台板采用1.0mm厚不锈钢板，层板采用1.0mm厚不锈钢板，脚采用50*1.0mm壁厚不锈钢圆通，配不锈钢可调式子弹脚。	套	1	工业		
25	定做不锈钢双斗水池	1、名称：双星水池 2、规格：1500*700*950（根据现场实际确定） 3、材质：采用优质304不锈钢板材制作；台面厚1.5mm；加强处理；盆池1.0mm厚不锈钢板制作；配优质不锈钢漏水网，立柱为Φ38*1.0mm不锈钢管；加装优质不锈钢可调子弹脚。	套	2	工业		
26	给、排水附(配)件	1、材质：合金主体； 2、安装方式：1单温水龙头；2单孔单温水龙头底座；配一体螺旋式阀芯一字手柄2.6寸/8寸/10寸鹅颈管3.开单孔22.5mm 4. 进水软管	组	3	工业		

27	冲地龙头	尺寸：10 米一软管为耐折复合材料，耐高压；一软管可自动回卷，告别传统软管冲洗后满地乱缠的情况；一洗地龙头软管长度 10 米；	套	1	工业		
28	刀具消毒柜	配置说明：全不锈钢材质，消毒温度 45 度，紫外线消毒 电压功率：200V/1800w	套	1	工业		
29	绞切肉两机	不锈钢外壳；一实用于肉类切片、切丝、肉沫，功率：1.5KW/220V；一外形尺寸：550*440*740mm	套	1	工业		
30	开水器连底座	延时进水防，即混合装置有效保障使用开水 整体灌注发泡保温，连续使用节能 30%以上 采用不锈钢件与内胆一体焊接 节时省电，节水降耗 规格： 电压：380V；	套	1	工业		
31	双通打荷台	1、名称：双通工作台 2、规格：1800*1000*800（根据现场实际确定） 3、采用优质 304 不锈钢板，面台板采用 1.2 mm 厚不锈钢板，层板采用 1.0 mm 厚不锈钢板，脚采用 50*1.0 mm 壁厚不锈钢圆通，配不锈钢可调式子弹脚	套	1	工业		
32	双层工作台	1、名称：双层工作台 2、规格：1000*700*800（根据现场实际确定） 3、采用优质 304 不锈钢板，面台板采用 1.0 mm 厚不锈钢板，层板采用 1.0 mm 厚不锈钢板，脚采用 50*1.0 mm 壁厚不锈钢圆通，配不锈钢可调式子弹脚。	套	1	工业		
33	落地式真空包装机	1. 机内具有非常有效的油雾消除性能，不需接管排气。 2. 自动化控制，抽真空、加热封口、印制标签、冷却、放气到真空盖开启，全过程自动程序控制。 3. 封口温度由调整时间予以控制，范围极广，适用于各种不同材料的包装袋。 封口规格：610*10mm 封口能力：10-20 秒/次 真空室尺寸：720*550mm 金属探测机 用途：用于检测包装物料内金属碎屑，液	套	1	工业		

		晶屏控制。 特点：*1. 利用电磁场检测，检测精度高；					
34	紫外线杀菌灯	1、名称：紫外线消毒灯 2、功率：30W 3、优质不锈钢外壳，经久耐用防摔，长久不生锈，抗菌洁净易清洁 3、钨丝紫外线灯管，灯管释放微量臭氧，杀菌效果明显，拆装方便 4、优质五金保护网，三层电镀，防止时间过久而引起的氧化，具有广普杀菌消毒功能。	套	3	工业		
35	粘捕式灭蚊灯	1、名称：灭蝇灯 2、功率：8W 3、型号：粘捕式 4、规格：360*235*100mm 5、有效范围：8W:30-60 m ²	套	7	工业		
36	冲地龙头	尺寸：10 米一软管为耐折复合材料，耐高压；一软管可自动回卷，告别传统软管冲洗后满地乱缠的情况；一洗地龙头软管长度 10 米；	套	1	工业		
37	四层平板层架	1、名称：四层平板货架 2、规格：900*500*1500（根据现场实际确定） 3、备注：采用优质 304 不锈钢板材制作，整体焊接式层板，厚度 1.0mm，立柱 Φ38×1.0mm，配不锈钢子弹调节脚。	套	1	工业		
38	双门热风循环消毒柜	1、名称：双门热风消毒柜 2、采用优质 304 不锈钢加厚板材 3、电脑版一键启动，可用于消毒密胺餐具、竹器木器、毛巾鞋服、玻璃器具、陶瓷器具、不锈钢餐具，自动设定消毒时间及消毒温度范围，也可自选模式调节温度范围和消毒时间 4、消毒温度范围最高 150 度，更能有效的消除了臭氧、蒸汽、紫外线等方式难免的消毒死角，对肝炎病毒（大三阳和小三阳）、芽胞杆菌、金黄色葡萄球体、大肠杆菌等多种较难杀灭的细菌病毒，杀灭率达到 99.9%以上 5、干式高温消毒使餐具无残留水迹，集餐具消毒与烘干及无菌储存功能于一身，达到国家卫生部消毒检测要求。 6、电源电压：220V。额定功率：4.6KW。	套	3	工业		

39	带水边工作台 单边	1、名称：双层工作台 2、规格：1800*700*800（根据现场实际确定） 3、采用优质 304 不锈钢板，面台板采用 1.0 mm 厚不锈钢板，层板采用 1.0 mm 厚不锈钢板，脚采用 50*1.0 mm 壁厚不锈钢圆通，配不锈钢可调式子弹脚。	套	1	工业		
40	单缸超声波清洗机	1、一键式操作面板，LED 温度显示设计；钢板采用国内优质板材含 8 个镍的 304 国标钢（1.0-3.0mm），英国锻造覆膜技术，抗氧化耐腐蚀。 2、洗涤能力：肉类 150kg. 蔬菜 120kg；功率：0.9kw、220V；空开 三项漏电保护：16A 插座 3、加装紫外线消毒装置以及臭氧和活性炭；水池内部有残物过滤装置，大水流气泡循环清洗。 4、自动进水、水处理、自动清洗、杀菌消毒、降解农药、分解瘦肉精，从而达到干净卫生、提高清洗效率、节省劳动力、节约用水等。	套	1	工业		
41	双孔污碟台	1、名称：双孔污碟台 2、规格：1200*700*800/150（根据现场实际确定） 3、采用优质 304 不锈钢板，面台板采用 1.0 mm 厚不锈钢板，层板采用 1.0 mm 厚不锈钢板，脚采用 50*1.0 mm 壁厚不锈钢圆通，配不锈钢可调式子弹脚。	套	1	工业		
42	单星清泡水池	1、名称：单星清泡水池 2、规格：1200*700*950（根据现场实际确定） 3、材质：采用优质 304 不锈钢板材制作；台面厚 1.5mm；加强处理；盆池 1.0mm 厚不锈钢板制作；配优质不锈钢漏水网，立柱为 $\Phi 38*1.0$ mm 不锈钢管；加装优质不锈钢可调子弹脚。	套	1	工业		
43	定做不锈钢双斗水池	1、名称：双星水池 2、规格：1500*700*950（根据现场实际确定） 3、材质：采用优质 304 不锈钢板材制作；台面厚 1.5mm；加强处理；盆池 1.0mm 厚不锈钢板制作；配优质不锈钢漏水网，立柱为 $\Phi 38*1.0$ mm 不锈钢管；加装优质不锈钢可调子弹脚。	套	1	工业		

44	给、排水附 (配) 件	1、材质：合金主体； 2、安装方式：1 单温水龙头；2 单孔单温龙头底座；配一体螺旋式阀芯一字手柄 2.6 寸/8 寸/10 寸鹅颈管 3. 开单孔 22.5mm 4. 进水软管	套	3	工业		
45	双层餐车	1. 优质 304#磨砂不锈钢板材制作，板材厚度 1.0MM 2. 支撑管采用 25*25 不锈钢管配四个静音轮，带刹车	套	4	工业		
46	四层平板层架	1、名称：四层平板货架 2、规格：1200*500*1500（根据现场实际确定） 3、备注：采用优质 304 不锈钢板材制作，整体焊接式层板，厚度 1.0mm，立柱 $\Phi 38 \times 1.0\text{mm}$ ，配不锈钢子弹调节脚。	套	2	工业		
47	定做不锈钢双 斗水池	1、名称：双星水池 2、规格：1200*700*950（根据现场实际确定） 3、材质：采用优质 304 不锈钢板材制作；台面厚 1.5mm；加强处理；盆池 1.0mm 厚不锈钢板制作；配优质不锈钢漏水网，立柱为 $\Phi 38 \times 1.0\text{mm}$ 不锈钢管；加装优质不锈钢可调子弹脚。	套	1	工业		
48	给、排水附 (配) 件	1、材质：合金主体 2、安装方式：1 感应龙头；2 单孔单温龙头底座；配一体螺旋式阀芯一字手柄 2.6 寸/8 寸/10 寸鹅颈管 3. 开单孔 22.5mm 4. 进水软管	组	2	工业		
49	单门留样柜	1、整体采用优质钢板制作，厚度 1.0mm 2、温度范围：+2°C/ +8°C 3、功率：220V/135W 4、有效容积 280L 5、E 钢化玻璃门，灯：LED， 6、配置 GN2/1 层架 7、加重脚轮带刹车	套	2	工业		
50	四门冰箱	1、名称：四门冰箱 2、规格：1200*700*1900 3、备注：双机双温，内外全钢整体发泡，磁性回归门，内藏式制冷铜管配进口压缩机，功率 680W，容积 930L，温度范围：冷藏室+2--18C	套	2	工业		
51	刀具消毒柜	配置说明：全不锈钢材质，消毒温度 45 度，紫外线消毒 —电压功率：200V/1800w	套	1	工业		

52	定做不锈钢双斗水池	1、名称：双星水池 2、规格：1500*700*950（根据现场实际确定） 3、材质：采用优质 304 不锈钢板材制作；台面厚 1.5mm；加强处理；盆池 1.0mm 厚不锈钢板制作；配优质不锈钢漏水网，立柱为Φ38*1.0mm 不锈钢管；加装优质不锈钢可调子弹脚。	套	1	工业		
53	给、排水附（配）件	1、材质：合金主体； 2、安装方式：1 单温水龙头；2 单孔单温龙头底座；配一体螺旋式阀芯一字手柄 2.6 寸/8 寸/10 寸鹅颈管 3. 开单孔 22.5mm 4. 进水软管	组	2	工业		
54	双层挂墙吊架	1、名称：双层挂墙架 2、规格：1500*300*600（根据现场实际确定） 3、采用优质 304 不锈钢板，板采用 1.0 mm 厚不锈钢板，层板采用 1.0 mm 厚不锈钢板，	套	1	工业		
55	四层平板层架	1、名称：四层平板货架 2、规格：1200*500*1500（根据现场实际确定） 3、备注：采用优质 304 不锈钢板材制作，整体焊接式层板，厚度 1.0mm，立柱Φ38×1.0mm，配不锈钢子弹调节脚。	套	1	工业		
56	双层台上架	1、名称：双层台上架 2、规格：1800*300*580（根据现场实际确定） 3、备注：采用优质 304 不锈钢板材制作，整体焊接式层板，厚度 1.0mm，立柱Φ38×1.0mm，配不锈钢子弹调节脚。	套	2	工业		
57	平冷工作台	1、名称：平冷工作台 2、型号：1800*800*800（根据现场实际确定） 3、备注：保鲜，内外全钢整体发泡，磁性回归门，内藏式制冷铜管配进口压缩机，功率 180W，容积 240L，温度范围：冷藏室+2—5℃	套	2	工业		
58	双层工作台	1、名称：双层工作台 2、规格：1800*800*800（根据现场实际确定） 3、采用优质 304 不锈钢板，面台板采用 1.0 mm 厚不锈钢板，层板采用 1.0 mm 厚不锈钢板，脚采用 50*1.0 mm 壁厚不锈钢圆通，配不锈钢可调式子弹脚。	套	2	工业		

59	面粉车	1. 优质 304#磨砂不锈钢板材制作, 板材厚度 1.0MM 2. 支撑管采用不锈钢管配四个静音轮, 带刹车	套	1	工业		
60	双层格栅木面工作台	1、名称: 双层工作台 2、规格: 1600*800*800 (根据现场实际确定) 3、采用优质 304 不锈钢板, 面台板采用 1.0 mm 厚不锈钢板, 层板采用 1.0 mm 厚不锈钢板, 脚采用 50*1.0 mm 壁厚不锈钢圆通, 配不锈钢可调式子弹脚。	套	1	工业		
61	350 半自动压面机	350 压面机 压面厚度: 3-20mm; 功率: 2.2KW/220V;	套	1	工业		
62	25kg 卧式和面机	全不锈钢材质; 功率: ≥ 1.5 KW; 电压: 220V; 效率: 15kg/h; 一次性和面量: 25kg。	套	1	工业		
63	单门醒发箱	1、功率: 2.7kw 2、额定电压: 220V	套	1	工业		
64	三层电热烤箱	电压: 380v, 功率: 19.6kw	套	1	工业		
65	五格保温售卖台 (不锈钢)	1、名称: 五格保温售卖台 2、规格: 1800*700*800 (根据现场实际确定) 3、采用优质 304 不锈钢板制作, 工作台面 1.0mm, 支架、通脚 (内含子弹脚) $\phi 38\text{mm} \times 1.0\text{mm}$, 支架横通 $\phi 25\text{mm} \times 1.0\text{mm}$ 不锈钢, 面板下衬防火高密度板。疏孔动层板 1.0mm 不锈钢方管; 4、配份数盘 5、电功率: 3KW*2/220V, 智能温显控制;	套	1	工业		
66	电热暖汤车	1、名称: 保温饭车 2、规格: 600*600*800 3、采用优质 304 不锈钢板制作、电热恒温控制, 旋钮式温度控制器, 电功率: 3KW/220V	套	1	工业		
67	双层工作台	1、名称: 双层工作台 2、规格: 1200*700*800 (根据现场实际确定) 3、采用优质 304 不锈钢板, 面台板采用 1.2 mm 厚不锈钢板, 层板采用 1.0 mm 厚不锈钢	套	1	工业		

		板,脚采用 50*1.0 mm壁厚不锈钢圆通,配不锈钢可调式子弹脚。					
68	电热双门蒸饭柜	<p>柜体水箱底和加热管均使用 304 不锈钢,抗腐蚀性经久耐用,8 小时以上 缺水断电,不会发生干烧,保证食品 and 操作人员安全。</p> <p>提供由中国质量认证中心认可的符合 CQC11-448001-2017 认证规则的要求,产品标准和技术要求符合 GB4806.9-2016 的认证的相关证书,所投产品提供判定依据《工业和商用电热食品加工设备产品质量国家监督抽查实施细则》,检测依据 GB 4806.9-2016《食品安全国家标准食品接触用金属材料及制品》GB 31604.49-2016《食品安全国家标准食品接触材料及制品砷、镉、铬、铅的测定和砷、镉、铬、镍、铅、锑、锌迁移量的测定》GB 4706.1-2005《家用和类似用途电器的安全第 1 部分;通用要求》GB 4706.34-2008《家用和类似用途电器的安全商用电强制对流烤炉、蒸汽炊具和蒸汽对流炉的特殊要求》的相关检验报告。(带 CMA 章和 CNAS 章)提供电汽两用蒸饭柜执行标准符合 GB4706.1-2005 及先进标准编号为 IEC60335-1:2004 的相关证书及检验报告。提供所投产品核心配件:电加热管材质依据对(包括但不限于 C、Si、Mn、P、S、Cr、Ni、Cu、Nb、Al、As 等)元素含量分析,检验结果符合 GB/T3280-2015 GB/T11170-2008 的标准(要求和产品统一品牌)</p>	套	2	工业		
69	电磁双头单尾小炒炉	<p>1.规格:1800*1100*(800+400) mm</p> <p>2.电压/功率:380V/15kW*2</p> <p>3.材质:优质不锈钢结构设计,面板为一次性折弯无焊接,更加坚固耐用,面板厚 1.20mm,侧板厚 1.0mm</p> <p>4.锅外径 Φ500mm,微晶玻璃凹面 Φ400mm,</p> <p>5.面板为一次性折弯无焊接,防水防污垢四面可直接喷淋,具备国家防护等级</p> <p>6.机芯采用分层次散热结构,机芯外壳全密封设计,采用黑色汽车烤漆机箱达到绝缘效果</p> <p>7.显示屏带有中文故障原因、显示用电</p>	套	1	工业		

		<p>量、实时功率、实时电压</p> <p>8. 配置 8 档磁控开关, 每个档位有相对应的功率输出情况、更直观掌握火力调节</p> <p>★9、所投电磁双炒单尾小炒炉具有中国节能认证证书及节能试验报告; 试验依据标准 GB 40876-2021《商用电磁灶能效限定值及能效等级》热效率$\geq 94\%$能效 1 级。所投电磁双炒单尾小炒炉组成部件锅底温度传感器通过检测: ①低温试验: 试验温度$(-35\pm 2)^{\circ}\text{C}$, 实验时间$\geq 24\text{h}$, 试验后, 检测结果功能正常单项判定合格, 符合 GB/T2423. 1-2008 标准。②高温试验: 试验温度$(300\pm 2)^{\circ}\text{C}$, 实验时间$\geq 24\text{h}$, 试验后, 检测结果功能正常单项判定合格, 符合 GB/T2423. 2-2008 标准。③恒定湿热试验: 试验温度$(85\pm 2)^{\circ}\text{C}$, 相对湿度$(96\pm 2)\% \text{RH}$, 实验时间$\geq 24\text{h}$, 试验后, 检测结果功能正常单项判定合格, 符合 GB/T2423. 3-2016 标准。</p>				
70	电磁单头大炒炉	<p>1. 规格: $1000*1100*(800+400)$ mm</p> <p>2. 电压/功率: 380V/20kW</p> <p>锅具: 材质 409#, 外径 $\Phi 800\text{mm}$</p> <p>3. 材质: 优质不锈钢结构设计, 面板为一次性折弯无焊接, 更加坚固耐用。</p> <p>4. 水龙头: 配备优质不锈钢摇摆水龙头, 可以 180 度旋转安全防漏。</p> <p>5. 开关: 8 档火力调节, 人机工效学设计, 合金材质火力调节把手搭配硅胶防滑垫, 档位清晰控感好, 适应厨师使用习惯。</p> <p>6. 显示屏: LED 彩色数码显示屏, 能实时显示功率和当前火力档位, 火力调控更加直观。</p> <p>7. 防水: 标准防水设计, 清洁时可直接冲洗, 台面无死角, 不会藏污纳垢。立体三防结构设计, 防水、防油烟、防虫。</p> <p>★所投电磁单头大炒炉具有中国节能认证证书及节能试验报告; 试验依据标准 GB 40876-2021《商用电磁灶能效限定值及能效等级》热效率$\geq 95.5\%$能效 1 级。所投电磁单头大炒炉依据 QB/T 1236-2008《电磁灶》标准, 对定温功能下的 150°C 定温档实测温度值: 最大峰值偏差在正数$(+0.7\%)$ 范围内, 最小峰值偏差满足标准限值要求。所投电磁单头大炒炉组成部</p>	套	3	工业	

		分 304 不锈钢板依据 GB/T 10125-2021 标准进行中性盐雾试验, 试验温度: 35℃ ± 2℃, 氯化钠溶液浓度: 50g/L ± 5g/L, pH 值: 6.5~7.2, 盐雾沉降量: 1.5mL/h ± 0.5mL/h, 试验周期: ≥1500h。					
71	电磁双头矮汤炉	1. 规格: 1300*750*(500+700)mm 2. 电压/功率: 380V/2*15 kW 3. 优质不锈钢结构设计, 面板为一次性折弯无焊接, 更加坚固耐用, 面板厚 1.20mm, 侧板厚 1.0mm。 4. 汤桶: 材质 304 复合底, 尺寸 Φ500mm, 厚度 3mm, 5. 加热技术和效果: 采用电磁感应加热技术, 加热面具有仿明火效果 6. 显示屏带有中文故障显示、显示用电量、实时功率、实时电压、实时显示机芯温度, 线盘温度。 7. 配置 8 档磁控开关, 每个档位具有相对应的功率输出情况、直观掌握火力调节。	套	1	工业		
72	电磁四头煲仔炉	1. 规格: 900*900*(800+200) mm 2. 电压/功率: 380V/4*3kW 3. 材质: 采用 SUS304# 不锈钢, 面板厚 1.20mm, 侧板厚 1.0mm; 4. 产品制造商具有安全生产资质相关证明 (提供国家认监委或安监部门网站查询截图) 5. 电磁炉符合 GB4706.1-2005《家用和类似用途电器的安全第 1 部分:通用要求》GB4706.52-2008《家用和类似用途电器的安全商用电炉灶、烤箱、灶和灶单元的特殊要求》试验的一般条件、分类、标志和说明、对触及带电部件的防护、电动器具的启动、输入功率和电流、发热、工作温度下的泄漏电流和电气强度、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作、稳定性和机械危险、机械强度、结构、内部布线、元件、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、接地措施、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、耐热和阻燃、防锈、辐射、毒性和类似危险的检测。 6. 所投电磁炉档位开关、显示屏依据 GB/T 4208-2017 标准, 在试验 8h 情况下, 防尘能力达到 IPX6, 壳内无明显的灰尘沉积; 在防高温/高压喷水试验中, 从四个角度	套	1	工业		

		<p>各喷射不低于 30S,水温保持在$(80\pm 5)^{\circ}\text{C}$,试验结束后,防水能力达到 IPX9;</p> <p>7. 所投电磁炉散热风扇依据 GB/T 4208-2017 标准,在试验 2h 情况下,防尘能力达到 IP6X,壳内无明显的灰尘沉积;在防高温/高压喷水试验中,从四个角度各喷射不低于 30S,水温保持在$(80\pm 5)^{\circ}\text{C}$,试验结束后,防水能力达到 IPX9;</p> <p>8. ★所投产品具有中国节能产品认证证书及试验报告,试验依据标准:GB 40876-2021《商用电磁灶能效限定值及能效等级》热效率$\geq 95\%$能效 1 级;所投产品依据 QB/T 4499-2013《商用电磁灶》标准对产品寿命进行检测,产品工作累计大于 1000h。</p>				
73	炉拼台	<p>1、名称:炉拼台</p> <p>2、规格:400*1100*800+450(根据现场实际确定)</p> <p>3、采用优质 304 不锈钢制作,工作台面 1.0mm 不锈钢板、支架、通脚(内含子弹脚)$\Phi 38\text{mm}\times 1.0\text{mm}$ 不锈钢,高背板,前挡板与炉灶连成整体</p> <p>4、其他:详见图纸、图集、答疑、招标文件、规范等,满足第三方材质、材料厚度验收要求;</p>	套	4	工业	
74	双通打荷台	<p>1、名称:双通工作台</p> <p>2、规格:1800*800*800(根据现场实际确定)</p> <p>3、采用优质 304 不锈钢板,面台板采用 1.2mm 厚不锈钢板,层板采用 1.0mm 厚不锈钢板,脚采用 50*1.0mm 壁厚不锈钢圆通,配不锈钢可调式子弹脚</p>	套	3	工业	
75	单星左平台	<p>1、名称:单星水池+平台</p> <p>2、规格:1200*700*950(根据现场实际确定)</p> <p>3、材质:采用优质 304 不锈钢板材制作;台面厚 1.5mm;加强处理;盆池 1.0mm 厚不锈钢板制作;配优质不锈钢漏水网,立柱为$\Phi 38\times 1.0\text{mm}$ 不锈钢管;加装优质不锈钢可调子弹脚。</p>	套	1	工业	
76	单星盆台(方脚带单拉弯水龙头)	<p>1、名称:单星水池</p> <p>2、规格:700*700*950(根据现场实际确定)</p> <p>3、材质:采用优质 304 不锈钢板材制作;</p>	套	1	工业	

		台面厚 1.5mm；加强处理；盆池 1.0mm 厚不锈钢板制作；配优质不锈钢漏水网，立柱为 $\Phi 38 \times 1.0$ mm 不锈钢管；加装优质不锈钢可调子弹脚。					
77	给、排水附(配)件	1、材质：合金主体； 2、安装方式：1 单温水龙头；2 单孔单温龙头底座；配一体螺旋式阀芯一字手柄 2.6 寸/8 寸/10 寸鹅颈管 3. 开单孔 22.5mm 4. 进水软管	组	2	工业		
78	冲地龙头	尺寸：10 米一软管为耐折复合材料，耐高压；一软管可自动回卷，告别传统软管冲洗后满地乱缠的情况；一洗地龙头软管长度 10 米；	套	1	工业		
79	定制米面架	1、名称：米面架 2、规格：1100*500*300（根据现场实际确定） 3、采用优质 304 不锈钢型材制作；排档采用 50*25*1.2mm 不锈钢方管；立柱 $\Phi 38 \times 1.0$ mm，配不锈钢子弹调节脚	套	1	工业		
80	紫外线杀菌灯	1、名称：紫外线消毒灯 2、功率：30W 3、优质不锈钢外壳，经久耐用防摔，长久不生锈，抗菌洁净易清洁 3、钨丝紫外线灯管，灯管释放微量臭氧，杀菌效果明显，拆装方便 4、优质五金保护网，三层电镀，防止时间过久而引起的氧化，具有广普杀菌消毒功能。	套	3	工业		
81	粘捕式灭蚊灯	1、名称：灭蝇灯 2、功率：8W 3、型号：粘捕式 4、规格：360*235*100mm 5、有效范围：8W:30-60 m ²	套	7	工业		
82	双门热风循环消毒柜	1、外形尺寸：1310*720*1980；内壁：采用 1.0mm 厚优质不锈钢板，配不锈钢加固；外壁：采用 0.8mm 厚优质不锈钢板； 2、双层保温结构，最高温度可达 125 度，自动烘干，配不锈钢重力脚； 3、另配：自动控温自动恒温定时装置，超温保护、安全节能、操作简便； 4、360 度热风循环杀菌，不锈钢面板，美观大方 5、电压：220V，功率：4.8KW；容积：720L。 ★提供食具消毒柜具有 GB4706.1-2005、	套	1	工业		

		<p>IEC60335-1: 2004 标准出具的产品标志证书（提供影印件或扫描件盖制造商公章），依据 GB/T 3280-2015 GB/T11170-2008 检验依据的元素含量分析，实测其中 C 元素含量$\leq 0.05\%$；Si 元素含量$\leq 0.35\%$；Mn 元素含量$\leq 1.3\%$；P 元素含量$\leq 0.04\%$；S 元素含量$\leq 0.005\%$。</p> <p>所投消毒柜具有中国电器防腐等级认证证书，户内防腐型为 F2 等级，产品标准和技术要求 JB/T 9535-2013，符合 CVC04009-2019《CVC 标志认证实施规则 电工电子产品防腐等级认证》认证规则的要求。</p>				
83	大冰箱	<p>规格：1200*705*1950（直冷）微电脑控制、多按键设计、操作简便、清晰易读。上罩板凹凸设计，层次分明，美观高雅</p> <p>采用优质不锈钢、国际一流钣金成型设备、精准美观</p> <p>制冷冷凝机组与压缩机用单独安装板连接固定，降低震动产生的噪音</p> <p>门体采用自动回归铰链、开门一定角度可自由停顿、关门回归助力</p> <p>环戊烷聚氨酯整体模具发泡，自动发泡设备、工艺稳定、无氟环保</p> <p>不锈钢门衬板和内底板均采用模具整体拉伸成型，内底板为圆弧拐角，易清洗，满足卫生标准</p> <p>品牌压缩机、电机、卷网冷凝器高效散热，全铜管蒸发器、制冷强劲无死角可拆卸门封条、易清洗。冰柜具有一级能效标识并且提供中国节能产品认证试验报告，所投产品按照 JB/T7244-2018 冷却速度试验的规定，实测温控器设定温度：冷藏 2℃，冷冻-20℃，当冷柜柜内温度从 25℃降至各测点瞬时温度$\leq -18^{\circ}\text{C}$时，额定总容积$\geq 500\text{L}$的冷柜持续运行时间$< 1.3\text{h}$；冷藏室各测试点平均温度$\geq 0^{\circ}\text{C}$且$\leq 8^{\circ}\text{C}$，间室平均温度小于等于 3.5℃。</p> <p>提供食品冷柜具有 GB4706.1-2005、IEC60335-1: 2004 标准出具的产品标志证书（提供影印件或扫描件盖制造商公章）</p> <p>提供所投产品检验依据为 GB4706.1-2005、GB4706.13-2014，检验项目为：标志和说明，对触及带电部件的</p>	套	1	工业	

		防护，输入功率和电流，发热，工作温度下泄漏电流和电气强度，耐潮湿，泄漏电流和电气强度，非正常工作，稳定性机械危险，机械强度，结构，内部布线，电源连接和外部软线，外部导线用线端子，接地措施，螺钉和连接，电气间隙、爬电距离和固体绝缘。					
84	食品留样柜	1、整体采用优质钢板制作，厚度 1.0mm 2、温度范围：+2°C/ +8°C 3、功率：220V/135W 4、有效容积 280L 5、E 钢化玻璃门，灯：LED， 6、配置 GN2/1 层架 7、加重脚轮带刹车	套	1	工业		
85	两灶头不锈钢猛火灶	1、额定电压：AC220V-240V，额定频率：50/60Hz，额定热负荷：≥35kW*2，额定功率：≤55W*2，额定气压：2.0kPa，炉膛口径：350mm，进气口：DN20，排水管：DN25； 2、优质 SUS304-2B 不锈钢板制造，面板、前脸板厚 $\delta = 1.2\text{mm}$ ，台面一次压制成型；外旁板、后立板 201J1/J4，板厚 $\delta = 1.0\text{mm}$ ，龙骨架国标不锈钢方管 25*38 厚 0.8mm；衬板电解镀锌钢板厚 $\delta = 1.5\text{mm}$ ，灶身双层热轧钢板； 3、炉膛双层拉伸成型，内炉膛采购 409 不锈钢，厚度 1.5 外炉膛采用电解镀锌板，厚度 1.5 一次成型，内外炉膛中间采用 40mm 厚陶瓷纤维隔热棉耐高温材料； 4、内外炉圈采用铸铁材质，配置全预混式节能炉头，采用无刷直流风机，具备一键启动功能； 5、内配铸铁反射体及厚度 2.0 内配稀土贵金属聚能网； 6. 设备额定热负荷≥35kw*2，能源合理利用≥55%，熄火保护装置自动燃烧控制系统点火安全时间小于 10s，熄火安全时间 <2s，有主板保护功能(主板具有自动检测温度并保护功能，(当温度大于设定值时切断气阀并报警，显示屏显示故障代码。))； 7. 设备采用无刷直流风机及燃气比例阀：无刷直流风机额定电压≤36 V，额定功率 ≤42 W，燃气比例阀 24V 使用次数不	套	1	工业		

		低于 10 万次，有火力功率调节及火力显示(通过设定比例阀的数值，可自由调节每一档的火力功率，通过主档位开关检测，在显示屏或小程序上显示当前火力档位。)；以上 6-7 条需提供检测判断依据 GB 35848-2024《商用燃气燃烧器具》；GB/T 25000.51-2016《系统与软件工程系统和软件质量要求与评价(SQuaRE)第 51 部分:就绪可用软件产品(RUSP)的质量要求和测试细则》；《商用燃气燃烧器具产品评价技术规范》出具的具有 CMA 或 CNAS 检测机构出具的检测（验）报告，报告需体现以上内容和样品外观、内部结构图及标识照片；					
86	蒸饭柜	柜体水箱底和加热管均使用 304 不锈钢。 ★提供由中国质量认证中心认可的符合 CQC11-448001-2017 认证规则的要求，产品标准和技术要求符合 GB4806.9-2016 的认证的相关证书。	套	1	工业		
87	洗菜台	1、名称：双星水池 2、规格：1800*700*950（根据现场实际确定） 3、材质：采用优质 304 不锈钢板材制作；台面厚 1.5mm；加强处理；盆池 1.0mm 厚不锈钢板制作；配优质不锈钢漏水网，立柱为 Φ38*1.0mm 不锈钢管；加装优质不锈钢可调子弹脚。	套	1	工业		
88	给、排水附(配)件	1、材质：合金主体； 2、安装方式：1 单温水龙头；2 单孔单温龙头底座；配一体螺旋式阀芯一字手柄 2.6 寸/8 寸/10 寸鹅颈管 3. 开单孔 22.5mm 4. 进水软管	组	3	工业		
89	不锈钢切菜台	1、名称：双层工作台 2、规格：1800*800*800（根据现场实际确定） 3、采用优质 304 不锈钢板，面台板采用 1.0 mm 厚不锈钢板，层板采用 1.0 mm 厚不锈钢板，脚采用 50*1.0 mm 壁厚不锈钢圆通，配不锈钢可调式子弹脚。	套	2	工业		
90	1.2m 办公桌	饰面：采用优质环保三聚氰胺胶模纸双饰面，厚度≥0.6MM，具有耐磨、耐刮、防水、防污、耐高温抗腐蚀等特性； 材质：优质刨花板板材，密度在 730—780 之间，甲醛释放量 mg/100g≤9.0 以下；配	张	29	工业		

		<p>优质三节无声导轨,门铰、拉手等五金经酸洗磷化耐腐蚀、防锈处理,横截面采用PVC加环保热熔胶封边厚度$\geq 2\text{MM}$;框架新达铝材厚达足1.2MM以上,铝合金压铸件接头.</p> <p>线路管理:底部走线,双面错位各开3个86插座孔,内设专用分线槽,底部过线孔,侧面过线孔,可容纳20根$\phi 6$电线</p> <p>工艺要求:采用电子开料误差$\leq 1.0\text{MM}$,孔位精确,间隙小却均匀结构牢固,封边牢固,手撕不掉</p>					
91	1.4m 办公桌	<p>饰面:采用优质环保三聚氰胺胶模纸双饰面,厚度$\geq 0.6\text{MM}$,具有耐磨、耐刮、防水、防污、耐高温抗腐蚀等特性;</p> <p>材质:优质刨花板板材,密度在730—780之间,甲醛释放量$\text{mg}/100\text{g} \leq 9.0$以下;配优质三节无声导轨,门铰、拉手等五金经酸洗磷化耐腐蚀、防锈处理,横截面采用PVC加环保热熔胶封边厚度$\geq 2\text{MM}$;框架新达铝材厚达足1.2MM以上,铝合金压铸件接头.</p> <p>线路管理:底部走线,双面错位各开3个86插座孔,内设专用分线槽,底部过线孔,侧面过线孔,可容纳20根$\phi 6$电线</p> <p>工艺要求:采用电子开料误差$\leq 1.0\text{MM}$,孔位精确,间隙小却均匀结构牢固,封边牢固,手撕不掉</p>	张	21	工业		
92	1.6m 办公桌	<p>饰面:采用优质环保三聚氰胺胶模纸双饰面,厚度$\geq 0.6\text{MM}$,具有耐磨、耐刮、防水、防污、耐高温抗腐蚀等特性;</p> <p>材质:优质刨花板板材,密度在730—780之间,甲醛释放量$\text{mg}/100\text{g} \leq 9.0$以下;配优质三节无声导轨,门铰、拉手等五金经酸洗磷化耐腐蚀、防锈处理,横截面采用PVC加环保热熔胶封边厚度$\geq 2\text{MM}$;框架新达铝材厚达足1.2MM以上,铝合金压铸件接头.</p> <p>线路管理:底部走线,双面错位各开3个86插座孔,内设专用分线槽,底部过线孔,侧面过线孔,可容纳20根$\phi 6$电线</p> <p>工艺要求:采用电子开料误差$\leq 1.0\text{MM}$,孔位精确,间隙小却均匀结构牢固,封边牢固,手撕不掉</p>	张	14	工业		

93	1.8m 办公桌	<p>饰面：采用优质环保三聚氰胺胶模纸双饰面，厚度$\geq 0.6\text{MM}$，具有耐磨、耐刮、防水、防污、耐高温抗腐蚀等特性；</p> <p>材质：优质刨花板板材，密度在 730—780 之间，甲醛释放量 $\text{mg}/100\text{g} \leq 9.0$ 以下；配优质三节无声导轨，门铰、拉手等五金经酸洗磷化耐腐蚀、防锈处理，横截面采用 PVC 加环保热熔胶封边厚度$\geq 2\text{MM}$；框架新达铝材厚度足 1.2MM 以上，铝合金压铸件接头。</p> <p>线路管理：底部走线，双面错位各开 3 个 86 插座孔，内设专用分线槽，底部过线孔，侧面过线孔，可容纳 20 根 $\phi 6$ 电线</p> <p>工艺要求：采用电子开料误差$\leq 1.0\text{MM}$，孔位精确，间隙小却均匀结构牢固，封边牢固，手撕不掉</p>	张	13	工业		
94	实木办公椅	<p>材质：优质 pu 皮</p> <p>木质：实木 橡木</p> <p>颜色：红胡桃 黑胡桃</p> <p>分类整装橡木 拆装橡木整装实木 拆装实木</p>	把	70	工业		
95	电脑椅	<p>饰面：采用网布，经液体浸色及防潮、防污等无毒工艺处理，使皮面更加柔软舒适，光泽持久；</p> <p>板材：采用优质高密度高弹力 45P 海绵；</p> <p>扶手，脚架：采用进口优质塑料脚架 坚固。</p>	把	4	工业		
96	转椅	<p>饰面：采用网布，经液体浸色及防潮、防污等无毒工艺处理，使皮面更加柔软舒适，光泽持久；</p> <p>板材：采用优质高密度高弹力 45P 海绵；</p> <p>扶手，脚架：采用进口优质塑料脚架 坚固。</p>	把	15	工业		
97	候诊椅	<p>1800x640x840mm</p> <p>扶手脚：优质冷轧钢扶手脚，喷涂闪银色金属油漆，厚度 1.2MM</p> <p>优质聚氨酯坐板</p> <p>座背板：座背板：环保 PU 自结皮连体座背宽度 520MM，厚度 30MM。</p> <p>横梁：六角横梁厚 1.5MM，喷涂银灰色金属油漆，电镀调节脚。</p>	把	10	工业		
98	接待椅	<p>材质：胶背 PP 加纤+腰枕升降调节</p> <p>网布：背：优质宽窄条纹网</p> <p>座：高弹绒布</p>	把	6	工业		

		海绵:45#密度高回弹全新纯绵 座板:12cm 厚一体压制成型环保多层板-53cm- 48cm 架子:高档镀铬 19*37 大口径五金钢架脚 塞:定制专用防滑防倾倒脚垫				
99	输液椅	扶手脚: 优质冷轧钢扶手脚, 喷涂闪银色金属油漆, 厚度 1.2MM, 座背板: 环保 PU 自结皮连体座背宽度 520MM, 厚度 30MM。 横梁: 六角横梁厚 1.5MM, 喷涂银灰色金属油漆, 电镀调节脚。	把	8	工业	
100	会议桌 3600*1400*750	材质: 框架采用进口南洋胡桃木, 木材的含水量 8%。木材经过烘干防腐防虫处理。 台面心板: 采用三层实木交叉板, 刚无甲醛防水白乳胶经过高温压制而成, 不会收缩, 不开裂, 不变形。 木工结构设计: 榫卯结构与燕尾榫结构的工艺, 伸缩缝工艺: 为了保证木材物理性能的变化, 不拉裂四周的边框部件, 设计伸缩缝工艺让板芯活动自如。不受“湿涨干缩”的特性变化影响, 天气变化时, 榫头会膨胀, 榫槽会收缩。 水性漆工艺: 全部采用北京奇点势能水性漆, 第一遍底漆: 防发腐发霉, 充分底层隔离, 第二遍底漆: 隔离丝, 让纹路更清晰, 第三遍底漆: 浓油, 均匀成膜, 第四遍底漆: 稀油, 均匀成膜, 打磨之后面漆 第一遍: 修色, 第二遍: 清油, 第三遍: 清油增亮, 多次打磨上漆交替经行的工序, 上漆后纹路清晰可见, 均匀光滑, 环保自然, 安全健康, 无毒无味无甲醛。	张	1	工业	
101	加厚文件柜	规格: 等体器械器 1800*850*390mm, 上玻璃下铁门配置, 颜色: 灰白色。 2. 优质冷轧钢板。承重部分均有加强筋; 边角整齐、平滑均匀。 3. 门上拉手采用磨具冲压成型, 外观精美, 不易损坏, 优质带编码锁具, 保证外观美观大方, 4、表面处理工艺: 表面处理采用乳化剂和碱性助洗脱脂、磷酸除锈、锌系薄膜型磷化、钝化、最后粉末喷粉。装饰防护性能良好, 附着力强。除锈处理工艺: 工件表面的锈斑及氧化层、经化学法酸洗后清除。无目视可见的氧化化伍、锈斑等腐蚀	组	50	工业	

		现象，其表面应色泽基本均匀，焊接部位及喷粉严格按工艺流程，光滑美观。					
102	保密柜	<p>产品规格：H1850mm×W900mm×D430mm</p> <p>全钢板结构，采用国内优质邯钢冷轧钢板。外围及门板裸板 0.7 mm，重量在 63 公斤误差不超 1 公斤。</p> <p>钣金：采用伺服送料剪冲一次成型和激光切割配套辅件，保证产品部件尺寸精准。</p> <p>结构：上、下节等分，上节二暗斗，上下节各一块隔板高低为可调节式，且保证每层净高为 325mm 以上，从而保证加大档案盒顺利存、取。</p> <p>配置：柜体上部标配书挡，方便文件存放。柜体底部有滚轮基座，配备可拆卸静音脚轮，方便柜子挪动。</p> <p>外观：通体双节对开门，正副门黄金分割比例设计，符合人体工理学，使用方便且外型美观大方。柜体表面经酸洗磷化，全封闭静电喷塑。光滑平整，无划伤、开裂和明显变形，货物表面涂层应色泽一致，不允许有涂层脱落或露底。</p> <p>颜色：柜体呈灰白色。</p> <p>门锁装置：采用液晶显示电子密码锁配套全钢镀铬门栓，加大了柜门的防盗防撬功能。液晶显示电子密码锁功能如下（附使用手册）：</p> <p>1、密码级数要求 8 位：可设置达 8 位的超强密码，增加破解难度。</p> <p>2、应具备断电存码的功能：在密码锁断电的情况下保留密码锁已设定的相关信息。</p> <p>3、自动报警的功能：在错误输入密码三次后，应自动报警。</p> <p>4、智能管理的功能：遗忘密码，可以有技术解决更码。</p> <p>5、保密锁一般都会有备用钥匙，这是保密柜不同于保险柜的原因，密码锁除可用密码外还可以使用备用机械钥匙打开，管理者配用，有利于管理各级部门。</p>	套	2	工业		
103	保险柜（小）	优质冷轧钢板。承重部分均有加强筋；边角整齐、平滑均匀。	套	2	工业		
104	2.4 米会议桌	饰面：采用优质环保三聚氰胺胶模纸双饰面，厚度≥0.6MM，具有耐磨、耐刮、防水、防污、耐高温抗腐蚀等特性；	张	1	工业		

		<p>材质：优质刨花板板材，密度在 730—780 之间，甲醛释放量 $\text{mg}/100\text{g} \leq 9.0$ 以下；配优质三节无声导轨，门铰、拉手等五金经酸洗磷化耐腐蚀、防锈处理，横截面采用 PVC 加环保热熔胶封边厚度 $\geq 2\text{MM}$；框架新达铝材厚度足 1.2MM 以上，铝合金压铸件接头。</p> <p>线路管理：底部走线，双面错位各开 3 个 86 插座孔，内设专用分线槽，底部过线孔，侧面过线孔，可容纳 20 根 $\phi 6$ 电线</p> <p>工艺要求：采用电子开料误差 $\leq 1.0\text{MM}$，孔位精确，间隙小却均匀结构牢固，封边牢固，手撕不掉</p>				
105	5 米会议桌	<p>饰面：采用优质环保三聚氰胺胶模纸双饰面，厚度 $\geq 0.6\text{MM}$，具有耐磨、耐刮、防水、防污、耐高温抗腐蚀等特性；</p> <p>材质：优质刨花板板材，密度在 730—780 之间，甲醛释放量 $\text{mg}/100\text{g} \leq 9.0$ 以下；配优质三节无声导轨，门铰、拉手等五金经酸洗磷化耐腐蚀、防锈处理，横截面采用 PVC 加环保热熔胶封边厚度 $\geq 2\text{MM}$；框架新达铝材厚度足 1.2MM 以上，铝合金压铸件接头。</p> <p>线路管理：底部走线，双面错位各开 3 个 86 插座孔，内设专用分线槽，底部过线孔，侧面过线孔，可容纳 20 根 $\phi 6$ 电线</p> <p>工艺要求：采用电子开料误差 $\leq 1.0\text{MM}$，孔位精确，间隙小却均匀结构牢固，封边牢固，手撕不掉</p>	张	1	工业	
106	2.6 米实木书桌	<p>材质：框架采用进口南洋胡桃木，木材的含水量 8%。木材经过烘干防腐防虫处理。台面心板：采用三层实木交叉板，刚无甲醛防水白乳胶经过高温压制而成，不会收缩，不开裂，不变形。</p> <p>木工结构设计：榫卯结构与燕尾榫结构的工艺，伸缩缝工艺：为了保证木材物理性能的变化，不拉裂四周的边框部件，设计伸缩缝工艺让板芯活动自如。不受“湿涨干缩”的特性变化影响，天气变化时，榫头会膨胀，榫槽会收缩。</p> <p>水性漆工艺：全部采用北京奇点势能水性漆，第一遍底漆：防发腐发霉，充分底层隔离，第二遍底漆：隔离丝，让纹路更清晰，第三遍底漆：浓油，均匀成膜，第四</p>	张	1	工业	

		遍底漆：稀油，均匀成膜，打磨之后面漆 第一遍：修色，第二遍：清油，第三遍：清油增亮，多次打磨上漆交替经行的工序，上漆后纹路清晰可见，均匀光滑，环保自然，安全健康，无毒无味无甲醛。					
107	3.2 米书柜	材质：框架采用进口南洋胡桃木，木材的含水量 8%。木材经过烘干防腐防虫处理。台面心板：采用三层实木交叉板，刚无甲醛防水白乳胶经过高温压制而成，不会收缩，不开裂，不变形。 木工结构设计：榫卯结构与燕尾榫结构的工艺，伸缩缝工艺：为了保证木材物理性能的变化，不拉裂四周的边框部件，设计伸缩缝工艺让板芯活动自如。不受“湿涨干缩”的特性变化影响，天气变化时，榫头会膨胀，榫槽会收缩。 水性漆工艺：全部采用北京奇点势能水性漆，第一遍底漆：防发腐发霉，充分底层隔离，第二遍底漆：隔离丝，让纹路更清晰，第三遍底漆：浓油，均匀成膜，第四遍底漆：稀油，均匀成膜，打磨之后面漆第一遍：修色，第二遍：清油，第三遍：清油增亮，多次打磨上漆交替经行的工序，上漆后纹路清晰可见，均匀光滑，环保自然，安全健康，无毒无味无甲醛。	组	1	工业		
108	大班椅	超纤皮饰面 颜色分类：深棕色, 栗色, 褐色, 咖啡色 靠背高度：1250mm 包装尺寸：1200*1000*800 包装重量：50 公斤 是否可躺：是 扶手类型：固定扶手 头枕类型：有头枕	把	1	工业		
109	茶水桌	2.8m 虎斑木 含 5 椅 茶盘 茶水柜 甄选原木坚持使用实木原料，拒绝任何人造板材，实木手工打造 承重力面厚度 5/8 公分，加粗实木桌腿，精品实木打造结实稳固承重力强 油漆选用品牌油漆，甲醛释放达到环保标准 面板使用环保水性漆，不易发霉，不吸污易清洁	张	2	工业		
110	6 人位办公台	饰面：采用优质环保三聚氰胺胶模纸双饰面，厚度 $\geq 0.6\text{MM}$ ，具有耐磨、耐刮、防	张	1	工业		

		<p>水、防污、耐高温抗腐蚀等特性；</p> <p>材质：优质刨花板板材，密度在 730—780 之间，甲醛释放量 $\text{mg}/100\text{g} \leq 9.0$ 以下；配优质三节无声导轨，门铰、拉手等五金经酸洗磷化耐腐蚀、防锈处理，横截面采用 PVC 加环保热熔胶封边厚度 $\geq 2\text{MM}$；框架新达铝材厚度足 1.2MM 以上，铝合金压铸件接头。</p> <p>线路管理：底部走线，双面错位各开 3 个 86 插座孔，内设专用分线槽，底部过线孔，侧面过线孔，可容纳 20 根 $\phi 6$ 电线</p> <p>工艺要求：采用电子开料误差 $\leq 1.0\text{MM}$，孔位精确，间隙小却均匀结构牢固，封边牢固，手撕不掉</p>				
111	会议椅	<p>材质：优质 pu 皮</p> <p>木质：实木橡胶木</p> <p>颜色：红胡桃 黑胡桃</p> <p>分类整装橡木 拆装橡木整装实木 拆装实木</p>	把	60	工业	
112	手动双摇护理床	<p>1、整床尺寸：980*2060*450 $\pm 30\text{mm}$。床架，优质型钢，壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$；床身钢管：纵管：60mm \times 30mm \times 壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$ 优质钢管，床腿支管：采用 40mm \times 40mm \times 壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$ 的优质钢管；</p> <p>★2、床尾为 35mm 厚橡胶木全实木，离地高度 800 $\pm 30\text{mm}$，便于长者抓扶及支撑使用；床头板三边为 $\geq 35\text{mm}$ 厚橡胶木全实木内置 $\geq 25\text{mm}$ 厚多层实木夹板，床边板为全实木，离地高度 1120 $\pm 30\text{mm}$，床头软包内置一次成型海绵，外扞加厚人造革；</p> <p>3、医用床垫厚 80mm，材质为 40mm 厚环保棕+40mm 一次成型海绵。</p> <p>4、加厚六档铝合金折叠护栏，护栏尺寸：1180*400 $\pm 30\text{mm}$。</p> <p>5、功能：手摇调节起背及曲腿功能。（1）功能：通过手摇驱动，可实现起背功能。可以升降角度调节 0-75°。具有起背功能。（2）功能：通过手摇驱动，可实现抬脚功能。可以升降角度调节 0-45°，脚框折起角度，$\geq 120^\circ$。具有曲腿功能。</p> <p>6、金属床架：壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$ 加厚碳钢，床面板厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ 以上。四脚配 5 寸带刹功能活动万向轮。</p> <p>7、隐藏式手动摇杆，可以随意调节背部、</p>	套	451	工业	是

		<p>腿部的调整角度缩。可以折叠回缩。</p> <p>8、承重$\geq 240\text{kg}$。</p> <p>9、饰面板：采用三聚氰胺浸渍胶膜纸饰面多层板。多层板：甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。</p> <p>10、实木部分油漆：油漆：PU底漆，VOC含量$\leq 300\text{g}/\text{L}$，甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量$\leq 250$，挥发性有机化合物（VOC）$\leq 80\text{g}/\text{L}$，附着力要求达到$\leq 0$级。</p> <p>11、护理床木制件表面贴面层理化性能要求耐干热和耐湿热不低于3级及耐光色牢度《灰色样卡》≥ 4级，甲醛释放量$\leq 1.5\text{mg}/\text{L}$。</p> <p>12、皮革摩擦色牢度干擦、湿擦、碱性汗液≥ 4级。</p> <p>13、钢管金属表面耐腐蚀等级为10级。</p> <p>14、床垫：表面和内部未出现任何续燃、阴燃现象。阻燃I级通过香烟抗引燃特性试验。</p> <p>15、床垫抗菌性能：脓杆菌、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌不得检出。</p>				
113	1.2 适老养老床	<p>1、整床尺寸：2010*1210*450$\pm 30\text{mm}$。</p> <p>2、床尾为35mm厚橡胶木全实木，离地高度800$\pm 30\text{mm}$，便于长者抓扶及支撑使用；床头板三边为35mm厚橡胶木全实木内置25mm厚多层实木夹板，床边板为全实木板，离地高度1120$\pm 30\text{mm}$，床头软包内置一次成型海绵，外扞加厚人造革。</p> <p>3、床板为1.6松木板。</p> <p>4、配置一个适老全实木扶手，实木厚度35mm，便于长者抓扶及支撑使用。尺寸：800*450$\pm 30\text{mm}$。</p> <p>★5、扶手为橡胶全实木：含水率$\leq 10\%$，无贯通裂缝，无虫蛀现象，外表无腐朽材内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的20%；甲醛释放量$\text{mg}/\text{L} \leq 1.5$。符合GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》检测要求。</p> <p>6、饰面板：采用三聚氰胺浸渍胶膜纸饰面多层板。多层板：符合GB 18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。</p>	套	40	工业	

		<p>7、人造革：厚度$\geq 1.2\text{mm}$，涂层厚度$> 25\mu\text{m}$，干摩擦色牢度≥ 4级，湿摩擦和碱性汗液摩擦色牢度≥ 3级，撕裂力$\geq 30\text{N}$，耐光性≥ 5级，耐磨性在试验条件（CS-10，500g, 500r）下无明显损伤、剥落，涂层黏着牢度$\geq 2.5\text{N}/10\text{mm}$，符合（GB/T 16799-2018）《家具用皮革》；VOC$\leq 100\text{mg}/\text{kg}$，游离甲醛$\leq 75\text{mg}/\text{kg}$，$3.5\leq \text{PH}\leq 7.5$，气味$\leq 3$级，符合HJ 507-2009《环境标志产品技术要求皮革和合成革》；通过香烟抗引燃特性试验，符合GB 17927.1-2011《软体家具 床垫和沙发 抗引燃特性的评定 第1部分：阴燃的香烟》；对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、白色葡萄球菌、表皮葡萄球菌、乙型副伤寒沙门氏菌、甲型副伤寒沙门氏菌的抑菌率$\geq 99.99\%$，符合QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》。</p> <p>8、油漆：PU底漆，VOC含量$\leq 300\text{g}/\text{L}$，甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量$\leq 250$，挥发性有机化合物（VOC）$\leq 80\text{g}/\text{L}$，附着力要求达到$\leq 0$级。符合GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》对有害物质限量的要求、GB/T23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》；</p> <p>9、海绵：采用高回弹软质聚氨酯海绵，符合QB/T2080-2018《高回弹软质聚氨酯泡沫塑料》，坐垫密度$\geq 45\text{kg}/\text{m}^3$，靠背密度$\geq 40\text{kg}/\text{m}^3$，40%压陷硬度最大损失率$\leq 22$（3个试样8万次），75%压缩永久变形$\leq 8\%$，回弹率$\geq 50\%$，撕裂强度$\geq 1.75\text{N}/\text{cm}$。</p> <p>10、床垫：防水性能：4级，易去污性色差：4-5。规格：1200*1950*450$\pm 30\text{mm}$</p>				
114	1.5 适老养老床	<p>1、整床尺寸：2010*1510*450$\pm 30\text{mm}$。</p> <p>2、床尾为35mm厚橡胶木全实木，离地高度800$\pm 30\text{mm}$，便于长者抓扶及支撑使用；床头板三边为35mm厚橡胶木全实木内置25mm厚多层实木夹板，床边板为全实木板，离地高度1120$\pm 30\text{mm}$，床头软包内置一次成型海绵，外扞加厚人造革。</p> <p>3、床板为1.6厚松木板。</p> <p>4、配置一个适老全实木扶手，实木厚度35mm，便于长者抓扶及支撑使用。尺寸：</p>	套	6	工业	

		<p>800*450±30mm。</p> <p>★5、扶手为橡胶全实木：含水率≤10%，无贯通裂缝，无虫蛀现象，外表无腐朽材内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的20%；甲醛释放量 mg/L ≤1.5。符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》检测要求。</p> <p>6、饰面板：采用三聚氰胺浸渍胶膜纸饰面多层板。多层板：符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。甲醛释放量≤0.124 mg/m³。</p> <p>7、人造革：厚度≥1.2mm，涂层厚度>25 μm，干摩擦色牢度≥4级，湿摩擦和碱性汗液摩擦色牢度≥3级，撕裂力≥30N，耐光性≥5级，耐磨性在试验条件（CS-10，500g, 500r）下无明显损伤、剥落，涂层黏着牢度≥2.5N/10mm，符合（GB/T 16799-2018）《家具用皮革》；VOC≤100mg/kg，游离甲醛≤75mg/kg，3.5≤PH≤7.5，气味≤3级，符合 HJ 507-2009《环境标志产品技术要求皮革和合成革》；通过香烟抗引燃特性试验，符合 GB 17927.1-2011《软体家具 床垫和沙发 抗引燃特性的评定 第1部分：阴燃的香烟》；对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、白色葡萄球菌、表皮葡萄球菌、乙型副伤寒沙门氏菌、甲型副伤寒沙门氏菌的抑菌率≥99.99%，符合 QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》。</p> <p>8、油漆：PU底漆，VOC含量≤300g/L，甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量≤250，挥发性有机化合物（VOC）≤80g/L，附着力要求达到≤0级。符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》对有害物质限量的要求、GB/T23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》；</p> <p>9、海绵：采用高回弹软质聚氨酯海绵，符合 QB/T2080-2018《高回弹软质聚氨酯泡沫塑料》，坐垫密度≥45kg/m³，靠背密度≥40kg/m³，40%压陷硬度最大损失率≤22（3个试样 8万次），75%压缩永久变形≤8%，回弹率≥50%，撕裂强度≥</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		1. 75N/cm。 10、床垫：防水性能：4级，易去污性色差：4-5。规格：1500*1950*450±30mm					
115	1.8 适老养老床	<p>1、整床尺寸：2010*1800*450±30mm。（根据现场实际确定）</p> <p>2、床尾为 35mm 厚橡胶木全实木，离地高度 800±30mm，便于长者抓扶及支撑使用；床头板三边为 35mm 厚橡胶木全实木内置 25mm 厚多层实木夹板，离地高度 1120±30mm，床头软包内置一次成型海绵，外扣加厚人造革。</p> <p>3、床板为 1.6 厚松木板。</p> <p>4、配置一个适老全实木扶手，实木厚度 35mm，便于长者抓扶及支撑使用。尺寸：800*450±30mm。</p> <p>★5、扶手为橡胶全实木：含水率≤10%，无贯通裂缝，无虫蛀现象，外表无腐朽材内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的 20%；甲醛释放量 mg/L ≤1.5。符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》检测要求。</p> <p>6、饰面板：采用三聚氰胺浸渍胶膜纸饰面多层板。多层板：符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。甲醛释放量≤0.124 mg/m³。</p> <p>7、人造革：厚度≥1.2mm，涂层厚度>25 μm，干摩擦色牢度≥4级，湿摩擦和碱性汗液摩擦色牢度≥3级，撕裂力≥30N，耐光性≥5级，耐磨性在试验条件（CS-10，500g, 500r）下无明显损伤、剥落，涂层黏着牢度≥2.5N/10mm，符合（GB/T 16799-2018）《家具用皮革》；VOC≤100mg/kg，游离甲醛≤75mg/kg，3.5≤PH≤7.5，气味≤3级，符合 HJ 507-2009《环境标志产品技术要求皮革和合成革》；通过香烟抗引燃特性试验，符合 GB 17927.1-2011《软体家具 床垫和沙发 抗引燃特性的评定 第1部分：阴燃的香烟》；对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、白色葡萄球菌、表皮葡萄球菌、乙型副伤寒沙门氏菌、甲型副伤寒沙门氏菌的抑菌率≥99.99%，符合 QB/T 4371-2012《家具抗菌</p>	套	23	工业		

		<p>性能的评价》。</p> <p>8、油漆：PU 底漆，VOC 含量$\leq 300\text{g/L}$，甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量≤ 250，挥发性有机化合物（VOC）$\leq 80\text{g/L}$，附着力要求达到≤ 0 级。符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》对有害物质限量的要求、GB/T23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》；</p> <p>9、海绵：采用高回弹软质聚氨酯海绵，符合 QB/T2080-2018《高回弹软质聚氨酯泡沫塑料》，坐垫密度$\geq 45\text{kg/m}^3$，靠背密度$\geq 40\text{kg/m}^3$，40%压陷硬度最大损失率≤ 22（3 个试样 8 万次），75%压缩永久变形$\leq 8\%$，回弹率$\geq 50\%$，撕裂强度$\geq 1.75\text{N/cm}$。</p> <p>10、床垫：防水性能：4 级，易去污性色差：4-5。规格：1200*1950*450$\pm 30\text{mm}$</p>				
116	床头柜	<p>1、尺寸：440*400*600$\pm 30\text{mm}$；（根据现场实际确定）</p> <p>2、前沿倒角设计，防止长者磕碰。</p> <p>3、三边加高处理，有效防止物品掉落。立领设计，顶部加高挡板，有效防止物品掉落；</p> <p>4、全实木柜体+实木拉手，可增加长者抓握力。五金：静音缓冲五金配件；上两层缓冲滑轨式抽屉，方便老人抽拉；立领设计，顶部加高挡板，有效防止物品掉落；圆角设计，防止老人磕碰；开放式储物，随拿随取；</p> <p>5、双抽屉设计，增加老人储物空间，抽屉不能完全抽出，保证老人使用安全。</p> <p>6、胶粘剂：采用水基型聚乙酸乙烯脂胶粘剂，符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量》要求，其中：总挥发性有机物$\leq 110\text{g/L}$，游离甲醛$\leq 1.0\text{g/kg}$，苯$\leq 0.20\text{g/kg}$、甲苯+二甲苯$\leq 10\text{g/kg}$。</p> <p>7、阻尼导轨：耐久性测试 10 万次，承重 10kg，符合 QB/T 2454-2013《家具五金 抽屉导轨》对过载性能、功能的要求；耐腐蚀，乙酸盐雾连续喷雾≥ 500 小时，涂（镀）层本身的耐腐蚀等级≥ 10 级，对基体的保护等级≥ 10 级，符合 QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀</p>	组	510	工业	

		试验方法 乙酸盐雾试验(ASS)法》或 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》对涂层耐腐蚀性能的要求。					
117	床头柜 ABS	<p>1、床头柜规格尺寸：480*480*760mm。（根据现场实际确定）</p> <p>2、整体 ABS 注塑成型，用料正宗上乘防潮防水，易清洁，可冲洗，特别适用于医院经常消毒清洁的工作环境，永无生锈之忧；</p> <p>3、床头柜由柜体、面盖、柜门、抽屉、伸缩餐盘、毛巾架等组成。</p> <p>4、柜体正面形状为矩形，左右两侧面配有 ABS 材质隐藏式毛巾架，需用时将伸出，反之不用时收拢，放置在柜体侧面型体内，角度范围在 90 度。</p> <p>6、抽屉上面为伸缩餐盘，有预设的杯子及温度计放置凹槽，能满足使用需要。</p> <p>7、储物柜内中间隔板可调节高度，灵活运用；</p> <p>8 加厚板材，结实耐用，美观大方</p>	组	204	工业		
118	医疗床	<p>1、整床尺寸：950*2100*450±30mm。床架，优质型钢，壁厚≥1.5mm；床身钢管：纵管：60mm×30mm×壁厚≥1.5mm 优质钢管，床腿支管：采用 40mm ×40mm×壁厚≥1.5mm 的优质钢管；</p> <p>2、头尾板：采用加厚 ABS 材质，床尾带抓手功能设计，确保使用者安全。</p> <p>3、医用床垫厚 80±10mm，外皮采用防水耐磨帆布，内层采用高密度海绵加环保椰棕，透气，整体折式设计，与病床相符合，外皮可灵活拆卸，便于临床护理卫生清洁。</p> <p>4、加厚六档铝合金折叠护栏，护栏尺寸：1180*400±30mm。</p> <p>5、功能：手摇调节起背及曲腿功能。（1）功能：通过手摇驱动，可实现起背功能。可以升降角度调节 0-75°。具有起背功能。（2）功能：通过手摇驱动，可实现抬脚功能。可以升降角度调节 0-45°，脚框折起角度，≥120°。具有曲腿功能。</p> <p>6、金属床架：壁厚≥1.5mm 加厚碳钢，床面板厚度≥1.0mm。四脚配 5 寸带刹功能</p>	套	209	工业		

		<p>活动万向轮。</p> <p>7、隐藏式手动摇杆，可以随意调节背部、腿部的调整角度缩。可以折叠回缩。承重 $\geq 240\text{kg}$</p> <p>8、护理床木制件表面贴面层理化性能要求耐干热和耐湿热不低于 3 级及耐光色牢度《灰色样卡》≥ 4 级，甲醛释放量 $\leq 1.5\text{mg/L}$。</p> <p>9、钢管金属表面耐腐蚀等级为 10 级。</p> <p>10、床垫：表面和内部未出现任何续燃、阴燃现象。阻燃 I 级通过香烟抗引燃特性试验。</p> <p>11、床垫抗菌性能：绿脓杆菌、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌不得检出。</p>					
119	康复诊疗床	<p>1、橡胶全实木：含水率 $\leq 10\%$，无贯通裂缝，无虫蛀现象，外表无腐朽材内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的 20%；甲醛释放量 $\text{mg/L} \leq 1.5$。</p> <p>2、人造革：厚度 $\geq 1.2\text{mm}$，涂层厚度 $> 25\mu\text{m}$，干摩擦色牢度 ≥ 4 级，湿摩擦和碱性汗液摩擦色牢度 ≥ 3 级，撕裂力 $\geq 30\text{N}$，耐光性 ≥ 5 级，耐磨性在试验条件（CS-10，500g, 500r）下无明显损伤、剥落，涂层黏着牢度 $\geq 2.5\text{N}/10\text{mm}$；VOC $\leq 100\text{mg/kg}$，游离甲醛 $\leq 75\text{mg/kg}$，$3.5 \leq \text{PH} \leq 7.5$，气味 ≤ 3 级；通过香烟抗引燃特性试验；对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、白色葡萄球菌、表皮葡萄球菌、乙型副伤寒沙门氏菌、甲型副伤寒沙门氏菌的抑菌率 $\geq 99.99\%$。</p> <p>3、油漆：PU 底漆，VOC 含量 $\leq 300\text{g/L}$，甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量 ≤ 250，挥发性有机化合物（VOC）$\leq 80\text{g/L}$，附着力要求达到 ≤ 0 级。</p> <p>4、海绵：采用高回弹软质聚氨酯海绵，坐垫密度 $\geq 45\text{kg/m}^3$，靠背密度 $\geq 40\text{kg/m}^3$，40%压陷硬度最大损失率 ≤ 22（3 个试样 8 万次），75%压缩永久变形 $\leq 8\%$，回弹率 $\geq 50\%$，撕裂强度 $\geq 1.75\text{N/cm}$。</p>	套	13	工业		
120	实木适老椅	<p>1、尺寸：570*580*880mm $\pm 30\text{mm}$。</p> <p>2、★椅子框架 $\geq 30\text{mm}$，不允许使用拼接板。实木均倒边处理，防止长者磕伤。半扶手设计可加大长者腿部的活动空间。座位高 450mm，座深 400mm，座宽 450mm，靠背高 450mm，靠垫高 $\geq 300\text{mm}$；靠背有</p>	把	886	工业		

		<p>方便老人扶持把手，人体可触及部位圆弧设计；框架圆角设计，防止老人磕伤；漆膜硬度达 3H—4H 之间。</p> <p>3、坐垫及靠背内置海绵为一次成型 45# 硬度。外饰加厚皮革，便于清洁卫生。</p> <p>★4、橡胶全实木：含水率$\leq 10\%$，无贯通裂缝，无虫蛀现象，外表无腐朽材内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的 20%；甲醛释放量 $\text{mg/L} \leq 1.5$。符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》检测要求。</p> <p>5、人造革：厚度$\geq 1.2\text{mm}$，涂层厚度$> 25\mu\text{m}$，干摩擦色牢度≥ 4级，湿摩擦和碱性汗液摩擦色牢度≥ 3级，撕裂力$\geq 30\text{N}$，耐光性≥ 5级，耐磨性在试验条件（CS-10，500g, 500r）下无明显损伤、剥落，涂层黏着牢度$\geq 2.5\text{N}/10\text{mm}$，符合（GB/T 16799-2018）《家具用皮革》；VOC$\leq 100\text{mg/kg}$，游离甲醛$\leq 75\text{mg/kg}$，$3.5 \leq \text{PH} \leq 7.5$，气味$\leq 3$级，符合 HJ 507-2009《环境标志产品技术要求皮革和合成革》；通过香烟抗引燃特性试验，符合 GB 17927.1-2011《软体家具 床垫和沙发 抗引燃特性的评定 第1部分：阴燃的香烟》；对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、白色葡萄球菌、表皮葡萄球菌、乙型副伤寒沙门氏菌、甲型副伤寒沙门氏菌的抑菌率$\geq 99.99\%$，符合 QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》。</p> <p>6、油漆：PU 底漆，VOC 含量$\leq 300\text{g/L}$，甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量≤ 250，挥发性有机化合物（VOC）$\leq 80\text{g/L}$，附着力要求达到≤ 0级。符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》对有害物质限量的要求、GB/T23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》；</p> <p>7、海绵：采用高回弹软质聚氨酯海绵，符合 QB/T2080-2018《高回弹软质聚氨酯泡沫塑料》，坐垫密度$\geq 45\text{kg/m}^3$，靠背密度$\geq 40\text{kg/m}^3$，40%压陷硬度最大损失率≤ 22（3个试样 8万次），75%压缩永久变形$\leq 8\%$，回弹率$\geq 50\%$，撕裂强度$\geq 1.75\text{N/cm}$。</p>				
--	--	---	--	--	--	--

121	长餐桌	<p>1、尺寸：1600*800*760mm±20mm；（根据现场实际确定）</p> <p>2、台面厚度≥25mm，四角带抓手孔，便于长者抓扶及支撑，两端配隐藏式拐杖架，不用时可收纳到桌底下方，便于长者放置拐杖。台面锣防水警示线。桌面四周边缘有存水槽，槽深 2-3mm，槽宽 5mm。桌腿为圆柱锥形，下端部直径≥45mm，上端部直径≥55mm；</p> <p>3、支撑台脚全橡胶木实木，上端直径≥60mm，下端直径≥40mm。成品纹理清晰、表层饱满、光泽润亮；涂装要求无桔皮、发白、流挂、汨油现象；漆膜硬度达 3H—4H 之间。结实耐用，耐磨损，耐腐蚀；桌面无直角边，四边倒半径 60 的圆弧，桌边采用防撞倒角；</p> <p>4、橡胶全实木：含水率≤10%，无贯通裂缝，无虫蛀现象，外表无腐朽材内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的 20%；甲醛释放量 mg/L ≤1.5。符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》检测要求。</p> <p>5、中纤板贴木皮板。符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料，木家具中有害物质限量》标准，甲醛释放量≤0.1mg/L。外观要求外表应无鼓泡、龟裂、分层。</p> <p>6、油漆：PU 底漆，VOC 含量≤300g/L，甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量≤250，挥发性有机化合物（VOC）≤80g/L，附着力要求达到≤0 级。符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》对有害物质限量的要求、GB/T23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》；</p> <p>7、木皮：家具用木材应经干燥处理，含水率要低于 15.6%。符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》抽检检测标准。</p> <p>8、白乳胶游离甲醛≤0.50g/kg。</p>	张	72	工业		
122	置物桌	<p>1、尺寸：1200*600*760mm±30mm；</p> <p>2、支撑台脚全橡胶木实木，上端直径≥60mm，下端直径≥40mm。成品纹理清晰、表层饱满、光泽润亮；涂装要求无桔皮、发白、流挂、汨油现象；漆膜硬度达 3H</p>	张	17	工业		

		<p>—4H 之间。结实耐用，耐磨损，耐腐蚀；桌面无直角边，四边倒半径 60 的圆弧，桌边采用防撞倒角；</p> <p>3、橡胶全实木：含水率$\leq 10\%$，无贯通裂缝，无虫蛀现象，外表无腐朽材内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的 20%；甲醛释放量 $\text{mg/L} \leq 1.5$。符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》检测要求。</p> <p>4、油漆：PU 底漆，VOC 含量$\leq 300\text{g/L}$，甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量≤ 250，挥发性有机化合物（VOC）$\leq 80\text{g/L}$，附着力要求达到≤ 0 级。符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》对有害物质限量的要求、GB/T23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》；</p> <p>5、木皮：家具用木材应经干燥处理，含水率要低于 15.6%。符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》抽检检测标准。</p> <p>6、白乳胶游离甲醛$\leq 0.50\text{g/kg}$。</p>				
123	棋牌桌	<p>1、尺寸：880*880*760mm$\pm 30\text{mm}$；橡胶全实木</p> <p>2、台面厚度$\geq 25\text{mm}$，台面为双用功能，正面为常规餐桌、反面配有棋牌图案。</p> <p>3、支撑台脚全橡胶木实木，上端直径$\geq 60\text{mm}$，下端直径$\geq 40\text{mm}$。漆膜硬度达 3H—4H 之间。涂装要求无桔皮、发白、流挂、汨油现象；成品纹理清晰、表层饱满、光泽润亮；结实耐用，耐磨损，耐腐蚀；</p> <p>4、配置有 4 个小抽屉，可存放棋牌币。</p> <p>5、橡胶全实木：含水率$\leq 10\%$，无贯通裂缝，无虫蛀现象，外表无腐朽材内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的 20%；甲醛释放量 $\text{mg/L} \leq 1.5$。符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》检测要求。</p> <p>6、油漆：PU 底漆，VOC 含量$\leq 300\text{g/L}$，甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量≤ 250，挥发性有机化合物（VOC）$\leq 80\text{g/L}$，附着力要求达到≤ 0 级。符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》对有害物质限量的要求、GB/T23999-2009《室内装饰</p>	张	9	工业	

		装修用水性木器涂料》；					
124	鞋凳	<p>1、尺寸：600*400*600mm±30mm。</p> <p>2、框架≥30mm，不允许使用拼接板。实木均倒边处理，防止长者磕伤。半扶手设计可加大长者腿部的活动空间。人体可触及部位圆弧形设计；框架圆角设计，防止老人磕伤；漆膜硬度达 3H—4H 之间。涂装要求无桔皮、发白、流挂、泪油现象；成品纹理清晰、表层饱满、光泽润亮；结实耐用，耐磨损，耐腐蚀；</p> <p>3、坐垫及靠背内置海绵为一次成型 45# 硬度。外饰加厚皮革，便于清洁卫生。</p> <p>4、橡胶全实木：含水率≤10%，无贯通裂缝，无虫蛀现象，外表无腐朽材内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的 20%；甲醛释放量 mg/L ≤1.5。符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》检测要求。</p> <p>5、人造革：厚度≥1.2mm，涂层厚度>25 μm，干摩擦色牢度≥4 级，湿摩擦和碱性汗液摩擦色牢度≥3 级，撕裂力≥30N，耐光性≥5 级，耐磨性在试验条件（CS-10，500g, 500r）下无明显损伤、剥落，涂层黏着牢度 ≥ 2.5N/10mm，符合（GB/T 16799-2018）《家具用皮革》；VOC≤100mg/kg，游离甲醛≤75mg/kg，3.5≤PH≤7.5，气味≤3 级，符合 HJ 507-2009《环境标志产品技术要求皮革和合成革》；通过香烟抗引燃特性试验，符合 GB 17927.1-2011《软体家具 床垫和沙发 抗引燃特性的评定 第 1 部分：阴燃的香烟》；对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、白色葡萄球菌、表皮葡萄球菌、乙型副伤寒沙门氏菌、甲型副伤寒沙门氏菌的抑菌率≥99.99%，符合 QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》。</p> <p>6、油漆：PU 底漆，VOC 含量≤300g/L，甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量≤250，挥发性有机化合物（VOC）≤80g/L，附着力要求达到≤0 级。符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》对有害物质限量的要求、GB/T23999-2009《室内装饰</p>	组	25	工业		

		<p>装修用水性木器涂料》；</p> <p>7、海绵：采用高回弹软质聚氨酯海绵，符合 QB/T2080-2018《高回弹软质聚氨酯泡沫塑料》，坐垫密度$\geq 45\text{kg/m}^3$，靠背密度$\geq 40\text{kg/m}^3$，40%压陷硬度最大损失率≤ 22（3个试样 8万次），75%压缩永久变形$\leq 8\%$，回弹率$\geq 50\%$，撕裂强度$\geq 1.75\text{N/cm}$。</p>				
125	单人沙发	<p>1、尺寸：700*630*880\pm30mm；橡胶全实木。</p> <p>2、2、沙发支撑脚$\geq 40\text{mm}$，扶手中间位置宽度$\geq 80\text{mm}$，预留拐杖孔便于长者放置拐杖；所有实木为隼卯结构连接。漆膜硬度达 3H—4H 之间。涂装要求无桔皮、发白、流挂、泪油现象；成品纹理清晰、表层饱满、光泽润亮；结实耐用，耐磨损，耐腐蚀；</p> <p>3、坐垫一次成型海绵密度为 45#，靠背为 40#。</p> <p>4、坐高为 450cm 高，刚好脚着地，适合长者起身，不会因为悬空而造成晕眩摔倒的风险。坐深偏浅，可加大长者背部支撑，不会因久坐而造成腰部酸痛。、框架圆角设计，防止老人磕伤；靠背有方便老人扶持把手，人体可触及部位圆弧形设计；</p> <p>5、橡胶全实木：含水率$\leq 10\%$，无贯通裂缝，无虫蛀现象；甲醛释放量 $\text{mg/L} \leq 1.5$。符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》检测要求。</p> <p>6、布料：符合 QB/T 1952. 1-2012《软体家具沙发》标准，覆面材料理化性能各种面料颜色干摩擦牢度≥ 4级。</p> <p>7、油漆：PU 底漆，VOC 含量$\leq 300\text{g/L}$，甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量≤ 250，挥发性有机化合物（VOC）$\leq 80\text{g/L}$，附着力要求达到≤ 0级。符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》对有害物质限量的要求、GB/T23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》；</p> <p>8、海绵：采用高回弹软质聚氨酯海绵，符合 QB/T2080-2018《高回弹软质聚氨酯泡沫塑料》，坐垫密度$\geq 45\text{kg/m}^3$，靠背</p>	组	31	工业	

		<p>密度$\geq 40\text{kg/m}^3$，40%压陷硬度最大损失率≤ 22（3个试样8万次），75%压缩永久变形$\leq 8\%$，回弹率$\geq 55\%$，撕裂强度$\geq 2.5\text{N/cm}$。软体家具的单体坐垫和靠背，必须用一体式海绵，不接受拼接海绵。</p> <p>9、弹簧：中性盐雾试验24h，涂层本身的耐腐蚀要求达到10级；铜加速乙酸盐雾试验16h，保护评级与外观评级达到10级；符合QB/T3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验(NSS)法》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》、GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》、GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级》标准。</p>				
126	2人沙发	<p>1、尺寸：1350*630*880\pm30mm；橡胶全实木。</p> <p>2、沙发支撑脚$\geq 40\text{mm}$，扶手中间位置宽度$\geq 80\text{mm}$，预留拐杖孔便于长者放置拐杖；所有实木为隼卯结构连接。漆膜硬度达3H—4H之间。涂装要求无桔皮、发白、流挂、泪油现象；成品纹理清晰、表层饱满、光泽润亮；结实耐用，耐磨损，耐腐蚀；</p> <p>3、坐垫一次成型海绵密度为45#，靠背为40#。</p> <p>4、坐高为450cm高，刚好脚着地，适合长者起身，不会因为悬空而造成晕眩摔倒的风险。坐深偏浅，可加大长者背部支撑，不会因久坐而造成腰部酸痛。、框架圆角设计，防止老人磕伤；靠背有方便老人扶持把手，人体可触及部位圆弧形设计；</p> <p>5、橡胶全实木：含水率$\leq 10\%$，无贯通裂缝，无虫蛀现象；甲醛释放量$\text{mg/L} \leq 1.5$。符合GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》检测要求。</p> <p>6、布料：符合QB/T 1952.1-2012《软体家具沙发》标准，覆面材料理化性能各种面料颜色干摩擦牢度≥ 4级。</p> <p>7、油漆：PU底漆，VOC含量$\leq 300\text{g/L}$，甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量≤ 250，挥发性有机化合物（VOC）$\leq 80\text{g/L}$，附着</p>	组	2	工业	

		<p>力要求达到≤ 0级。符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》对有害物质限量的要求、GB/T23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》；</p> <p>8、海绵：采用高回弹软质聚氨酯海绵，符合 QB/T2080-2018《高回弹软质聚氨酯泡沫塑料》，坐垫密度$\geq 45\text{kg/m}^3$，靠背密度$\geq 40\text{kg/m}^3$，40%压陷硬度最大损失率≤ 22（3个试样8万次），75%压缩永久变形$\leq 8\%$，回弹率$\geq 55\%$，撕裂强度$\geq 2.5\text{N/cm}$。软体家具的单体坐垫和靠背，必须用一体式海绵，不接受拼接海绵。</p> <p>9、弹簧：中性盐雾试验 24h，涂层本身的耐腐蚀要求达到 10 级；铜加速乙酸盐雾试验 16h，保护评级与外观评级达到 10 级；符合 QB/T3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验(NSS)法》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》、GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》、GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级》标准。</p>				
127	方几	<p>1、尺寸：550*550*550mm$\pm 30\text{mm}$；</p> <p>2、几面厚度$\geq 25\text{mm}$，台面锣防水警示线。</p> <p>3、支撑脚全橡胶木实木，直径$\geq 30\text{mm}$。成品纹理清晰、表层饱满、光泽润亮；涂装要求无桔皮、发白、流挂、泪油现象；漆膜硬度达 2H—3H 之间。结实耐用，耐磨损，耐腐蚀；桌面四周边缘有存水槽，槽深 2-3mm，槽宽 5mm；桌腿为圆柱锥形，下端部直径$\geq 45\text{mm}$，上端部直径$\geq 55\text{mm}$；</p> <p>4、橡胶全实木：含水率$\leq 10\%$，无贯通裂缝，无虫蛀现象；甲醛释放量 $\text{mg/L} \leq 1.5$。符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》检测要求。</p> <p>5、油漆：PU 底漆，VOC 含量$\leq 300\text{g/L}$，甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量≤ 250，挥发性有机化合物（VOC）$\leq 80\text{g/L}$，附着力要求达到≤ 0级。符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》对有害物质限量的要求、GB/T23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》；</p>	组	38	工业	

128	三人沙发	<p>1、尺寸：1930*780*920±30mm；（根据现场实际确定）橡胶全实木</p> <p>2、沙发支撑脚≥40mm，扶手中间位置宽度≥80mm，预留拐杖孔便于长者放置拐杖；所有实木为隼卯结构连接。漆膜硬度达 3H—4H 之间。涂装要求无桔皮、发白、流挂、泪油现象；成品纹理清晰、表层饱满、光泽润亮；结实耐用，耐磨损，耐腐蚀；</p> <p>3、坐垫一次成型海绵密度为 45#，靠背为 40#。</p> <p>4、坐高为 450cm 高，刚好脚着地，适合长者起身，不会因为悬空而造成晕眩摔倒的风险。坐深偏浅，可加大长者背部支撑，不会因久坐而造成腰部酸痛。、框架圆角设计，防止老人磕伤；靠背有方便老人扶持把手，人体可触及部位圆弧形设计；</p> <p>5、橡胶全实木：含水率≤10%，无贯通裂缝，无虫蛀现象，外表无腐朽材内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的 20%；甲醛释放量 mg/L ≤1.5。符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》检测要求。</p> <p>6、布料：符合 QB/T 1952. 1-2012《软体家具沙发》标准，覆面材料理化性能各种面料颜色干摩擦牢度≥4 级。</p> <p>7、油漆：PU 底漆，VOC 含量≤300g/L，甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量≤250，挥发性有机化合物（VOC）≤80g/L，附着力要求达到≤0 级。符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》对有害物质限量的要求、GB/T23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》；</p> <p>8、海绵：采用高回弹软质聚氨酯海绵，符合 QB/T2080-2018《高回弹软质聚氨酯泡沫塑料》，坐垫密度≥45kg/m³，靠背密度≥40kg/m³，40%压陷硬度最大损失率≤22（3 个试样 8 万次），75%压缩永久变形≤8%，回弹率≥55%，撕裂强度≥2.5N/cm。软体家具的单体坐垫和靠背，必须用一体式海绵，不接受拼接海绵。</p> <p>9、弹簧：中性盐雾试验 24h，涂层本身的耐腐蚀要求达到 10 级；铜加速乙酸盐雾</p>	组	30	工业	
-----	------	--	---	----	----	--

		试验 16h, 保护评级与外观评级达到 10 级; 符合 QB/T3826-1999 《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验 (NSS) 法》、QB/T 3832-1999 《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》、GB/T 10125-2021 《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》、GB/T 6461-2002 《金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级》标准。				
129	茶几	<p>1、尺寸: 1200*600*500mm±30mm; (根据现场实际确定)</p> <p>2、几面厚度≥25mm, 台面锣防水警示线。</p> <p>3、支撑脚全橡胶木实木, 直径≥30mm。成品纹理清晰、表层饱满、光泽润亮; 涂装要求无桔皮、发白、流挂、泪油现象; 漆膜硬度达 2H—3H 之间。结实耐用, 耐磨损, 耐腐蚀; 桌面四周边缘有存水槽, 槽深 2-3mm, 槽宽 5mm; 桌腿为圆柱锥形, 下端部直径≥45mm, 上端部直径≥55mm;</p> <p>4、橡胶全实木: 含水率≤10%, 无贯通裂缝, 无虫蛀现象, 外表无腐朽材内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的 20%; 甲醛释放量 mg/L ≤1.5。符合 GB/T 3324-2017 《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001 《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》检测要求。</p> <p>5、油漆: PU 底漆, VOC 含量≤300g/L, 甲苯与二甲苯 (含乙苯) 总和含量≤250, 挥发性有机化合物 (VOC) ≤80g/L, 附着力要求达到≤0 级。符合 GB 18581-2020 《木器涂料中有害物质限量》对有害物质限量的要求、GB/T23999-2009 《室内装饰装修用水性木器涂料》;</p>	组	36	工业	
130	书桌椅	<p>1、尺寸: 570*580*880mm±30mm。</p> <p>2、椅子框架≥30mm, 不允许使用拼接板。实木均倒边处理, 防止长者磕伤。半扶手设计可加大长者腿部的活动空间。座位高 450mm, 座深 400mm, 座宽 450mm, 靠背高 450mm, 靠垫高≥300mm; 靠背有方便老人扶持把手, 人体可触及部位圆弧形设计; 框架圆角设计, 防止老人磕伤; 漆膜硬度达 3H—4H 之间。涂装要求无桔皮、发白、流挂、泪油现象; 成品纹理清晰、表层饱满、光泽润亮; 结实耐用, 耐磨损,</p>	张	40	工业	

		<p>耐 腐 蚀 ；</p> <p>3、坐垫及靠背内置海绵为一次成型 45# 硬度。外饰加厚皮革，便于清洁卫生。</p> <p>4、橡胶全实木：含水率$\leq 10\%$，无贯通裂缝，无虫蛀现象，外表无腐朽材内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的 20%；甲醛释放量 $\text{mg/L} \leq 1.5$。符合 GB/T 3324-2017 《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001 《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》检测要求。</p> <p>5、人造革：厚度$\geq 1.2\text{mm}$，涂层厚度$> 25 \mu\text{m}$，干摩擦色牢度≥ 4 级，湿摩擦和碱性汗液摩擦色牢度≥ 3 级，撕裂力$\geq 30\text{N}$，耐光性≥ 5 级，耐磨性在试验条件（CS-10，500g, 500r）下无明显损伤、剥落，涂层黏着牢度$\geq 2.5\text{N}/10\text{mm}$，符合（GB/T 16799-2018）《家具用皮革》；VOC$\leq 100\text{mg/kg}$，游离甲醛$\leq 75\text{mg/kg}$，$3.5 \leq \text{PH} \leq 7.5$，气味$\leq 3$ 级，符合 HJ 507-2009《环境标志产品技术要求皮革和合成革》；通过香烟抗引燃特性试验，符合 GB 17927.1-2011《软体家具 床垫和沙发 抗引燃特性的评定 第1部分：阴燃的香烟》；对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、白色葡萄球菌、表皮葡萄球菌、乙型副伤寒沙门氏菌、甲型副伤寒沙门氏菌的抑菌率$\geq 99.99\%$，符合 QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》。</p> <p>6、油漆：PU 底漆，VOC 含量$\leq 300\text{g/L}$，甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量≤ 250，挥发性有机化合物（VOC）$\leq 80\text{g/L}$，附着力要求达到≤ 0 级。符合 GB 18581-2020 《木器涂料中有害物质限量》对有害物质限量的要求、GB/T23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》；</p> <p>7、海绵：采用高回弹软质聚氨酯海绵，符合 QB/T2080-2018《高回弹软质聚氨酯泡沫塑料》，坐垫密度$\geq 45\text{kg/m}^3$，靠背密度$\geq 40\text{kg/m}^3$，40%压陷硬度最大损失率≤ 22（3 个试样 8 万次），75%压缩永久变形$\leq 8\%$，回弹率$\geq 50\%$，撕裂强度$\geq 1.75\text{N/cm}$。</p>				
131	书桌	<p>1、尺寸：120*500*750$\pm 30\text{mm}$；</p> <p>2、前沿倒角设计，防止长者磕碰。</p>	张	56	工业	

		<p>3、三边加高处理，有效防止物品掉落。立领设计，顶部加高挡板，有效防止物品掉落；</p> <p>4、实木拉手，可增加长者抓握力。五金：静音缓冲五金配件；上两层缓冲滑轨式抽屉，方便老人抽拉；立领设计，顶部加高挡板，有效防止物品掉落；圆角设计，防止老人磕碰；开放式储物，随拿随取；</p> <p>5、双抽屉设计，增加老人储物空间，抽屉不能完全抽出，保证老人使用安全。</p> <p>7、胶粘剂：采用水基型聚乙酸乙烯脂胶粘剂，符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量》要求，其中：总挥发性有机物$\leq 110\text{g/L}$，游离甲醛$\leq 1.0\text{g/kg}$，苯$\leq 0.20\text{g/kg}$、甲苯+二甲苯$\leq 10\text{g/kg}$。</p> <p>8、阻尼导轨：耐久性测试 10 万次，承重 10kg，符合 QB/T 2454-2013《家具五金 抽屉导轨》对过载性能、功能的要求；耐腐蚀，乙酸盐雾连续喷雾≥ 500 小时，涂(镀)层本身的耐腐蚀等级≥ 10 级，对基体的保护等级≥ 10 级，符合 QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验(ASS)法》或 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》对涂层耐腐蚀性能的要求。</p>				
132	圆餐桌	<p>1、尺寸：1200*1200*750mm$\pm 30\text{mm}$；</p> <p>2、几面厚度$\geq 25\text{mm}$，台面锣防水警示线。</p> <p>3、支撑脚全橡胶木实木，直径$\geq 30\text{mm}$。成品纹理清晰、表层饱满、光泽润亮；涂装要求无桔皮、发白、流挂、泪油现象；漆膜硬度达 2H—3H 之间。结实耐用，耐磨损，耐腐蚀；桌面四周边缘有存水槽，槽深 2-3mm，槽宽 5mm；桌腿为圆柱锥形，下端部直径$\geq 45\text{mm}$，上端部直径$\geq 55\text{mm}$；</p> <p>4、橡胶全实木：含水率$\leq 10\%$，无贯通裂缝，无虫蛀现象，外表无腐朽材内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的 20%；甲醛释放量 $\text{mg/L} \leq 1.5$。符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》检测要求。</p>	张	14	工业	

		<p>5、油漆：PU 底漆，VOC 含量$\leq 300\text{g/L}$，甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量≤ 250，挥发性有机化合物（VOC）$\leq 80\text{g/L}$，附着力要求达到≤ 0 级。符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》对有害物质限量的要求、GB/T23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》；</p> <p>6、木皮：家具用木材应经干燥处理，含水率要低于 15.6%。符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》抽检检测标准。</p>					
133	圆餐桌椅	<p>1、尺寸：550*580*820mm$\pm 30\text{mm}$。</p> <p>2、椅子框架$\geq 30\text{mm}$，不允许使用拼接板。实木均倒边处理，防止长者磕伤。半扶手设计可加大长者腿部的活动空间。座位高 450mm，座深 400mm，座宽 450mm，靠背高 450mm，靠垫高$\geq 300\text{mm}$；靠背有方便老人扶持把手，人体可触及部位圆弧形设计；框架圆角设计，防止老人磕伤；漆膜硬度达 3H—4H 之间。涂装要求无桔皮、发白、流挂、汨油现象；成品纹理清晰、表层饱满、光泽润亮；结实耐用，耐磨损，耐腐蚀；</p> <p>3、坐垫及靠背内置海绵为一次成型 45# 硬度。外饰加厚皮革，便于清洁卫生。</p> <p>4、橡胶全实木：含水率$\leq 10\%$，无贯通裂缝，无虫蛀现象；甲醛释放量 $\text{mg/L} \leq 1.5$。符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》检测要求。</p> <p>5、人造革：厚度$\geq 1.2\text{mm}$，涂层厚度$> 25\mu\text{m}$，干摩擦色牢度≥ 4 级，湿摩擦和碱性汗液摩擦色牢度≥ 3 级，撕裂力$\geq 30\text{N}$，耐光性≥ 5 级，耐磨性在试验条件（CS-10，500g, 500r）下无明显损伤、剥落，涂层黏着牢度$\geq 2.5\text{N}/10\text{mm}$，符合（GB/T 16799-2018）《家具用皮革》；VOC$\leq 100\text{mg/kg}$，游离甲醛$\leq 75\text{mg/kg}$，$3.5 \leq \text{PH} \leq 7.5$，气味$\leq 3$ 级，符合 HJ 507-2009《环境标志产品技术要求皮革和合成革》；通过香烟抗引燃特性试验，符合 GB 17927.1-2011《软体家具 床垫和沙发 抗引燃特性的评定 第 1 部分：阴燃的香烟》；对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、白色葡萄球菌、表皮葡萄球菌、乙型副伤寒沙门氏</p>	张	76	工业		

		<p>菌、甲型副伤寒沙门氏菌的抑菌率$\geq 99.99\%$，符合 QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》。</p> <p>6、油漆：PU 底漆，VOC 含量$\leq 300\text{g/L}$，甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量≤ 250，挥发性有机化合物（VOC）$\leq 80\text{g/L}$，附着力要求达到≤ 0级。符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》对有害物质限量的要求、GB/T23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》；</p> <p>7、海绵：采用高回弹软质聚氨酯海绵，符合 QB/T2080-2018《高回弹软质聚氨酯泡沫塑料》，坐垫密度$\geq 45\text{kg/m}^3$，靠背密度$\geq 40\text{kg/m}^3$，40%压陷硬度最大损失率≤ 22（3个试样 8万次），75%压缩永久变形$\leq 8\%$，回弹率$\geq 50\%$，撕裂强度$\geq 1.75\text{N/cm}$。</p>					
134	棋牌桌	<p>1、尺寸：900*900*750mm$\pm 30\text{mm}$。</p> <p>2、几面厚度$\geq 25\text{mm}$，台面锣防水警示线。</p> <p>3、支撑脚全橡胶木实木，直径$\geq 30\text{mm}$。</p> <p>成品纹理清晰、表层饱满、光泽润亮；涂装要求无桔皮、发白、流挂、泪油现象；漆膜硬度达 2H—3H 之间。结实耐用，耐磨损，耐腐蚀；桌面四周边缘有存水槽，槽深 2-3mm，槽宽 5mm；桌腿为圆柱锥形，下端部直径$\geq 45\text{mm}$，上端部直径$\geq 55\text{mm}$；</p> <p>4、橡胶全实木：含水率$\leq 10\%$，无贯通裂缝，无虫蛀现象，外表无腐朽材内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的 20%；甲醛释放量 $\text{mg/L} \leq 1.5$。符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》检测要求。</p> <p>5、油漆：PU 底漆，VOC 含量$\leq 300\text{g/L}$，甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量≤ 250，挥发性有机化合物（VOC）$\leq 80\text{g/L}$，附着力要求达到≤ 0级。符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》对有害物质限量的要求、GB/T23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》；</p> <p>6、木皮：家具用木材应经干燥处理，含水率要低于 15.6%。符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》抽检检测标准。</p>	张	9	工业		

135	麻将机	<p>材质：金属 36 桌面 40 桌面</p> <p>尺寸：40 规格-144 张牌（小号），42 规格-144 张牌（小号），44 规格-136 张牌（中号），44 规格-144 张牌（中号），46 规格-136 张牌（中号），46 规格-144 张牌（中号），48 规格-136 张牌（大号），48 规格-144 张牌（大号），50 规格-108-112-120 张牌（大号），50 规格-136 张牌（大号），52 规格-108--112-120 张牌（很大），52 规格-136 张（很大），54 规格-108 张牌（很大），56 规格-108 张牌（很大）</p> <p>风格：轻奢</p> <p>功能：充电, 全自动, 折叠, 静音</p>	张	14	工业	
136	茶水柜	<p>1、尺寸：800*400*800±30mm；</p> <p>2、前沿倒角设计，防止长者磕碰。</p> <p>3、三边加高处理，有效防止物品掉落。立领设计，顶部加高挡板，有效防止物品掉落；</p> <p>4、实木拉手，可增加长者抓握力。五金：静音缓冲五金配件；上两层缓冲滑轨式抽屉，方便老人抽拉；立领设计，顶部加高挡板，有效防止物品掉落；圆角设计，防止老人磕碰；开放式储物，随拿随取；</p> <p>5、双抽屉设计，增加老人储物空间，抽屉不能完全抽出，保证老人使用安全。</p> <p>6、饰面板：采用三聚氰胺浸渍胶膜纸饰面刨花板。刨花板：符合 GB 18580 -2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。甲醛释放量≤0.124 mg/m³。</p> <p>7、胶粘剂：采用水基型聚乙酸乙烯酯胶粘剂，符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量》要求，其中：总挥发性有机物≤110g/L，游离甲醛≤1.0g/kg，苯≤0.20g/kg、甲苯+二甲苯≤10g/kg。</p> <p>8、阻尼导轨：耐久性测试 10 万次，承重 10kg，符合 QB/T 2454-2013《家具五金 抽屉导轨》对过载性能、功能的要求；耐腐蚀，乙酸盐雾连续喷雾≥500 小时，涂（镀）层本身的耐腐蚀等级≥10 级，对基体的保护等级≥10 级，符合 QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验（ASS）法》或 GB/T</p>	组	32	工业	

		10125-2021《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》对涂层耐腐蚀性能的要求。					
137	80cm 衣柜	<p>1、尺寸：800*500*2000±30mm；多层板要求，其中：总挥发性有机物≤110g/L，游离甲醛≤1.0g/kg，苯≤0.20g/kg、甲苯+二甲苯≤10g/kg。</p> <p>2、阻尼导轨：耐久性测试 10 万次，承重 10kg，符合 QB/T 2454-2013《家具五金 抽屉导轨》对过载性能、功能的要求；耐腐蚀，乙酸盐雾连续喷雾≥500 小时，涂（镀）层本身的耐腐蚀等级≥10 级，对基体的保护等级≥10 级，符合 QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验（ASS）法》或 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》对涂层耐腐蚀性能的要求。</p>	组	120	工业		
138	鞋柜	<p>1、尺寸：800*400*1000±30mm；</p> <p>2、前沿倒角设计，防止长者磕碰。</p> <p>3、三边加高处理，有效防止物品掉落。立领设计，顶部加高挡板，有效防止物品掉落；</p> <p>4、实木拉手，可增加长者抓握力。五金：静音缓冲五金配件；上两层缓冲滑轨式抽屉，方便老人抽拉；立领设计，顶部加高挡板，有效防止物品掉落；圆角设计，防止老人磕碰；开放式储物，随拿随取；</p> <p>5、双抽屉设计，增加老人储物空间，抽屉不能完全抽出，保证老人使用安全。</p> <p>6、饰面板：实木多层板。</p> <p>7、胶粘剂：采用水基型聚乙酸乙烯脂胶粘剂，符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量》要求，其中：总挥发性有机物≤110g/L，游离甲醛≤1.0g/kg，苯≤0.20g/kg、甲苯+二甲苯≤10g/kg。</p> <p>8、阻尼导轨：耐久性测试 10 万次，承重 10kg，符合 QB/T 2454-2013《家具五金 抽屉导轨》对过载性能、功能的要求；耐腐蚀，乙酸盐雾连续喷雾≥500 小时，涂（镀）层本身的耐腐蚀等级≥10 级，对基体的保</p>	组	25	工业		

		护等级 ≥ 10 级,符合 QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验(ASS)法》或 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》对涂层耐腐蚀性能的要求。					
139	文件柜	1、尺寸: 800*400*1800 \pm 30mm; 2、饰面板: 采用实木多层板。 3、胶粘剂: 采用水基型聚乙酸乙烯脂胶粘剂,符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量》要求,其中: 总挥发性有机物 \leq 110g/L,游离甲醛 \leq 1.0g/kg,苯 \leq 0.20g/kg、甲苯+二甲苯 \leq 10g/kg。 4、阻尼导轨: 耐久性测试 10 万次,承重 10kg,符合 QB/T 2454-2013《家具五金 抽屉导轨》对过载性能、功能的要求;耐腐蚀,乙酸盐雾连续喷雾 \geq 500 小时,涂(镀)层本身的耐腐蚀等级 ≥ 10 级,对基体的保护等级 ≥ 10 级,符合 QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验(ASS)法》或 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》对涂层耐腐蚀性能的要求。	组	20	工业		
140	双人弧形桌	1. 尺寸: 800*800*750mm \pm 20mm; 2、台面厚度 \geq 25mm,支撑台脚全橡胶木实木,上端直径 \geq 60mm,下端直径 \geq 40mm。成品纹理清晰、表层饱满、光泽润亮;涂装要求无桔皮、发白、流挂、泪油现象;漆膜硬度达 3H—4H 之间。结实耐用,耐磨损,耐腐蚀;桌面无直角边,四边倒半径 60 的圆弧,桌边采用防撞倒角;	张	64	工业		
141	接待椅	1、尺寸 740*590*810mm \pm 30mm。 2、椅子框架 \geq 30mm,不允许使用拼接板。实木均倒边处理,防止长者磕伤。半扶手设计可加大长者腿部的活动空间。座位高 470mm,座深 450mm,座宽 450mm,靠背高 430mm,靠垫高 \geq 400mm;靠背有方便老人扶持把手,人体可触及部位圆弧形设计;框架圆角设计,防止老人磕伤;漆膜硬度达 3H—4H 之间。涂装要求无桔皮、	张	20	工业		

		<p>发白、流挂、汨油现象；成品纹理清晰、表层饱满、光泽润亮；结实耐用，耐磨损，耐腐蚀；</p> <p>3、坐垫及靠背内置海绵为一次成型 45# 硬度。外饰加厚皮革，便于清洁卫生。</p> <p>4、橡胶全实木：含水率$\leq 10\%$，无贯通裂缝，无虫蛀现象；甲醛释放量 $\text{mg/L} \leq 1.5$。符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》检测要求。</p> <p>5、人造革：厚度$\geq 1.2\text{mm}$，涂层厚度$> 25 \mu\text{m}$，干摩擦色牢度≥ 4级，湿摩擦和碱性汗液摩擦色牢度≥ 3级，撕裂力$\geq 30\text{N}$，耐光性≥ 5级，耐磨性在试验条件（CS-10，500g, 500r）下无明显损伤、剥落，涂层黏着牢度$\geq 2.5\text{N}/10\text{mm}$，符合（GB/T 16799-2018）《家具用皮革》；VOC$\leq 100\text{mg/kg}$，游离甲醛$\leq 75\text{mg/kg}$，$3.5 \leq \text{PH} \leq 7.5$，气味$\leq 3$级，符合 HJ 507-2009《环境标志产品技术要求皮革和合成革》；通过香烟抗引燃特性试验，符合 GB 17927.1-2011《软体家具 床垫和沙发 抗引燃特性的评定 第1部分：阴燃的香烟》；对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、白色葡萄球菌、表皮葡萄球菌、乙型副伤寒沙门氏菌、甲型副伤寒沙门氏菌的抑菌率$\geq 99.99\%$，符合 QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》。</p> <p>6、油漆：PU 底漆，VOC 含量$\leq 300\text{g/L}$，甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量≤ 250，挥发性有机化合物（VOC）$\leq 80\text{g/L}$，附着力要求达到≤ 0级。符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》对有害物质限量的要求、GB/T23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》；</p> <p>7、海绵：采用高回弹软质聚氨酯海绵，符合 QB/T2080-2018《高回弹软质聚氨酯泡沫塑料》，坐垫密度$\geq 45\text{kg/m}^3$，靠背密度$\geq 40\text{kg/m}^3$，40%压陷硬度最大损失率≤ 22（3个试样 8万次），75%压缩永久变形$\leq 8\%$，回弹率$\geq 50\%$，撕裂强度$\geq 1.75\text{N/cm}$。</p>					
142	步态评估	<p>技术参数：</p> <p>尺寸：长 332x 宽 80x 高 (134~166) $\pm 5\text{cm}$</p>	套	1	工业		

		扶手杠可调距离: $\geq 30\text{cm}$ 扶手杠侧向额定承载: $\geq 70\text{KG}$ 阶梯踏板额定承载: $\geq 150\text{KG}$					
143	手杖	材质钛合金 重量 $\leq 400\text{g}$ 颜色黑色, 银色, 红色, 加小四脚, 四脚垫, 碳纤维+单脚, 碳纤维+四脚 长度 38-105cm 杖尖橡胶	套	1	工业		
144	步行训练器	材质: 铝合金 长度: 62.5CM ± 0.5 宽度: 64.5CM ± 0.5 调节高度: 82.5-99.5CM 折叠尺寸: 22.5x14x90CM ± 0.5 最大承重: $\geq 100\text{KG}$	套	1	工业		
145	眼力评估	配有上螺丝、铁棍插板、木插板等日常生活用具 用途: 训练患者眼手协调功能 材质: 实木材、玻璃球等	套	1	工业		
146	进食辅具	助食筷, 硅胶助食勺, 硅胶助食叉, 可调节 助食勺, 可调节助食叉, 旋转助食勺, 蓝色 防洒碗, 白色防洒碗, 粉色防洒盘, 白色防 洒盘, 硅胶助食筷, 硅胶辅助牙刷, 可调节 辅助牙刷, 可调节杯架, LED 灯放大镜, 辅 助穿扣器, 长柄梳, 中环勺子, 中环叉子, 自助进食器具四件套 A (筷勺叉碗), 自助 进食器具五件套 A (筷勺叉碗盘), 自助进 食器具四件套 B (筷勺叉牙刷), 自助进 食器具五件套 B (筷勺叉碗吸管杯), 自助 进食器具五件套 C (筷勺叉碗护理杯), 自助 进食器具四件套 C (筷勺叉牙刷), 吸管杯, 护理杯, 七天提醒药盒, 自助进食器具三 件套 A (勺叉碗) 材质 不锈钢 适用对象成人, 老人, 其他 容量 $\geq 500\text{ML}$	套	1	工业		
147	体征测量辅具	听诊器, 体温表, 握力测试表, 矫正尺等 一系列体征测量用具	套	1	工业		
148	腕力辅具	腕力测试套装	套	1	工业		
149	主力穿衣	产品规格: 40*40*40 $\pm 5\text{cm}$ 产品材质: PU+高密度海绵	套	1	工业		

		穿袜器, 穿衣器, 穿鞋器等测试套装					
150	穿衣系扣板	产品规格:一套 8 块 每块尺寸:30*25*1.5cm±10% 穿衣系扣, 拉锁测试道具	套	1	工业		
151	洗漱用具	搓背器, 毛刷, 梳子等测试道具	套	1	工业		
152	软装	定制	套	1	工业		
153	体重身高称	称量范围:0.1kg-120kg 尺寸:90x35x30cm±5cm 台面尺寸≥38*28cm	套	1	工业		
154	视力表灯箱	功率: ≥600VA	套	1	工业		
155	智能电子血压计	测量范围压力:0~299mmHg (0~39.9kPa) 脉搏数:40~180 次/分附件袖带及空气管 (适用臂周范围:220mm~320mm) 采用干电池供电	套	1	工业		
156	智能电子血糖仪+试剂	度量单位 mmol/L 血样类型新鲜毛细血管全血 红细胞压积比 30%~60% 检测时间≤8s 具有自动关机功能 检测范围 0.6-33.3mmol/L 血样量≤1 μL(微升) 记忆组数≥250 组	套	1	工业		
157	智能在床生命体征监护仪	≥5000mAh 锂电池 重量≤500g 配件: 主机、心电导联线、血压袖带、血氧探头、体温探头、电池、充电线	套	1	工业		
158	休息等候区沙发	1、尺寸: 1930*780*920±30mm; 橡胶全实木 2、沙发支撑脚≥40mm, 扶手中间位置宽度≥80mm, 预留拐杖孔便于长者放置拐杖; 所有实木为隼卯结构连接。漆膜硬度达 3H—4H 之间。涂装要求无桔皮、发白、流挂、泪油现象; 成品纹理清晰、表层饱满、光泽润亮; 结实耐用, 耐磨损, 耐腐蚀; 3、坐垫一次成型海绵密度为 45#, 靠背为 40#。 4、坐高为 450cm 高, 刚好脚着地, 适合长者起身, 不会因为悬空而造成晕眩摔倒	组	1	工业		

		<p>的风险。坐深偏浅，可加大长者背部支撑，不会因久坐而造成腰部酸痛。、框架圆角设计，防止老人磕伤；靠背有方便老人扶持把手，人体可触及部位圆弧形设计；</p> <p>5、橡胶全实木：含水率$\leq 10\%$，无贯通裂缝，无虫蛀现象，外表无腐朽材内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的20%；甲醛释放量 $\text{mg/L} \leq 1.5$。符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》检测要求。</p> <p>6、布料：符合 QB/T 1952.1-2012《软体家具沙发》标准，覆面材料理化性能各种面料颜色干摩擦牢度≥ 4级。</p> <p>7、油漆：PU底漆，VOC含量$\leq 300\text{g/L}$，甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量≤ 250，挥发性有机化合物（VOC）$\leq 80\text{g/L}$，附着力要求达到≤ 0级。符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》对有害物质限量的要求、GB/T23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》；</p> <p>8、海绵：采用高回弹软质聚氨酯海绵，符合 QB/T2080-2018《高回弹软质聚氨酯泡沫塑料》，坐垫密度$\geq 45\text{kg/m}^3$，靠背密度$\geq 40\text{kg/m}^3$，40%压陷硬度最大损失率≤ 22（3个试样8万次），75%压缩永久变形$\leq 8\%$，回弹率$\geq 55\%$，撕裂强度$\geq 2.5\text{N/cm}$。软体家具的单体坐垫和靠背，必须用一体式海绵，不接受拼接海绵。</p> <p>9、弹簧：中性盐雾试验24h，涂层本身的耐腐蚀要求达到10级；铜加速乙酸盐雾试验16h，保护评级与外观评级达到10级；符合 QB/T3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验(NSS)法》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》、GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》、GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级》标准。</p>					
159	休息等候区沙发	<p>1、尺寸：700*630*880\pm30mm；橡胶全实木</p> <p>2、沙发支撑脚$\geq 40\text{mm}$，扶手中间位置宽</p>	组	2	工业		

		<p>度$\geq 80\text{mm}$，预留拐杖孔便于长者放置拐杖；所有实木为隼卯结构连接。漆膜硬度达 3H—4H 之间。涂装要求无桔皮、发白、流挂、汨油现象；成品纹理清晰、表层饱满、光泽润亮；结实耐用，耐磨损，耐腐蚀；</p> <p>3、坐垫一次成型海绵密度为 45#，靠背为 40#。</p> <p>4、坐高为 450cm 高，刚好脚着地，适合长者起身，不会因为悬空而造成晕眩摔倒的风险。坐深偏浅，可加大长者背部支撑，不会因久坐而造成腰部酸痛。、框架圆角设计，防止老人磕伤；靠背有方便老人扶持把手，人体可触及部位圆弧形设计；</p> <p>5、橡胶全实木：含水率$\leq 10\%$，无贯通裂缝，无虫蛀现象，外表无腐朽材内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的 20%；甲醛释放量 $\text{mg/L} \leq 1.5$。符合 GB/T 3324-2017 《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001 《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》检测要求。</p> <p>6、布料：符合 QB/T 1952. 1-2012 《软体家具沙发》标准，覆面材料理化性能各种面料颜色干摩擦牢度≥ 4 级。</p> <p>7、油漆：PU 底漆，VOC 含量$\leq 300\text{g/L}$，甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量≤ 250，挥发性有机化合物（VOC）$\leq 80\text{g/L}$，附着力要求达到≤ 0 级。符合 GB 18581-2020 《木器涂料中有害物质限量》对有害物质限量的要求、GB/T23999-2009 《室内装饰装修用水性木器涂料》；</p> <p>8、海绵：采用高回弹软质聚氨酯海绵，符合 QB/T2080-2018 《高回弹软质聚氨酯泡沫塑料》，坐垫密度$\geq 45\text{kg/m}^3$，靠背密度$\geq 40\text{kg/m}^3$，40%压陷硬度最大损失率≤ 22（3 个试样 8 万次），75%压缩永久变形$\leq 8\%$，回弹率$\geq 55\%$，撕裂强度$\geq 2.5\text{N/cm}$。软体家具的单体坐垫和靠背，必须用一体式海绵，不接受拼接海绵。</p> <p>9、弹簧：中性盐雾试验 24h，涂层本身的耐腐蚀要求达到 10 级；铜加速乙酸盐雾试验 16h，保护评级与外观评级达到 10 级；符合 QB/T3826-1999 《轻工产品金属镀层</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验(NSS)法》、QB/T 3832-1999 《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》、GB/T 10125-2021 《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》、GB/T 6461-2002 《金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级》标准。					
160	休息等候区沙发茶几	<p>1、尺寸：1200*600*500mm±30mm；</p> <p>2、几面厚度≥25mm，台面锣防水警示线。</p> <p>3、支撑脚全橡胶木实木，直径≥30mm。成品纹理清晰、表层饱满、光泽润亮；涂装要求无桔皮、发白、流挂、泪油现象；漆膜硬度达 2H—3H 之间。结实耐用，耐磨损，耐腐蚀；桌面四周边缘有存水槽，槽深 2-3mm，槽宽 5mm；桌腿为圆柱锥形，下端部直径≥45mm，上端部直径≥55mm；</p> <p>4、橡胶全实木：含水率≤10%，无贯通裂缝，无虫蛀现象，外表无腐朽材内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的 20%；甲醛释放量 mg/L ≤1.5。符合 GB/T 3324-2017 《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001 《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》检测要求。</p> <p>5、油漆：PU 底漆，VOC 含量≤300g/L，甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量≤250，挥发性有机化合物（VOC）≤80g/L，附着力要求达到≤0 级。符合 GB 18581-2020 《木器涂料中有害物质限量》对有害物质限量的要求、GB/T23999-2009 《室内装饰装修用水性木器涂料》；</p>	组	1	工业		
161	护理床	<p>1、整床尺寸：980*2060*450±30mm。床架，优质型钢，壁厚≥1.5mm；床身钢管：纵管：60mm×30mm×壁厚≥1.5mm 优质钢管，床腿支管：采用 40mm ×40mm×壁厚≥1.5mm 的优质钢管；</p> <p>2、床尾为 35mm 厚橡胶木全实木，离地高度 800±30mm，便于长者抓扶及支撑使用；床头板三边为≥35mm 厚橡胶木全实木内置≥25mm 厚多层实木夹板，床边板为全实木，离地高度 1120±30mm，床头软包内置一次成型海绵，外扞加厚人造革；</p> <p>3、医用床垫厚 80mm，材质为 40mm 厚环保棕+40mm 一次成型海绵。</p> <p>4、加厚六档铝合金折叠护栏，护栏尺寸：</p>	张	1	工业		

		<p>1180*400±30mm。</p> <p>5、功能：手摇调节起背及曲腿功能。（1）功能：通过手摇驱动，可实现起背功能。可以升降角度调节 0-75°。具有起背功能。（2）功能：通过手摇驱动，可实现抬脚功能。可以升降角度调节 0-45°，脚框折起角度，≥120°。具有曲腿功能。</p> <p>6、金属床架：壁厚≥1.5mm 加厚碳钢，床面板厚度≥1.0mm 以上。四脚配 5 寸带刹功能活动万向轮。</p> <p>7、隐藏式手动摇杆，可以随意调节背部、腿部的调整角度缩。可以折叠回缩。</p> <p>10、承重≥240kg。</p> <p>11、饰面板：采用三聚氰胺浸渍胶膜纸饰面多层板。多层板：甲醛释放量≤0.124 mg/m³。</p> <p>12、实木部分油漆：油漆：PU 底漆，VOC 含量≤300g/L，甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量≤250，挥发性有机化合物（VOC）≤80g/L，附着力要求达到≤0 级。；</p> <p>14、护理床木制件表面贴面层理化性能要求耐干热和耐湿热不低于 3 级及耐光色牢度《灰色样卡）≥4 级，甲醛释放量≤1.5mg/L。</p> <p>15、皮革摩擦色牢度干擦、湿擦、碱性汗液≥4 级。</p> <p>16、钢管金属表面耐腐蚀等级为 10 级。</p> <p>17、床垫：表面和内部未出现任何续燃、阴燃现象。阻燃 I 级通过香烟抗引燃特性试验。</p> <p>18、床垫抗菌性能：脓杆菌、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌不得检出。</p>					
162	保险柜（大）	<p>报警功能：有</p> <p>材质：钢</p> <p>规格：25-180s</p> <p>类型：指纹密码 WIFI</p> <p>外形尺寸：25-180s</p> <p>用途：企业/公司/家用/私人</p> <p>重量：9-157kg</p> <p>功能特性：防盗</p>	套	4	工业		
163	药品柜	<p>柜子类型：不锈钢西药柜</p> <p>材质：201 不锈钢认证</p> <p>风格：现代简约</p>	套	14	工业		

		颜色:大器械柜,上下玻器械柜,通玻器械柜,二斗器械柜,二斗西药柜,三斗四门西药柜,三斗六门西药柜等体器械柜 开启方式:推拉式 型号:不锈钢柜 门数:4 门 可否定做:可以 功能:移动,透明,带抽屉,防火,玻璃门,其他 是否带锁:是 层数:4 层					
164	洗浴床	白色洗澡床 加工方式:焊接 尺寸:手动洗澡床,电动洗澡床,不锈钢洗澡床 规格:定制加工 风格:简约 材质:不锈钢 结构:升降 是否含遥控:否 适用人群:残疾人、老年人 智能类型:电动护理床 护理床附加装置:护栏 护理床类型:电动护理床 选购热点:电动翻身,电动多功能,手动翻身	张	4	工业		
165	防爆器械	规格:橡胶棍(47CM),盾牌(普通薄款),防刺服(硬质 2.0kg),钢叉(1.0kg),抓捕器(1.0kg),手套(1 丝无字),手电(好锂电池),勤务盔(无字保安徽塑料内衬),安保八件套(一般),安保八件套(加强版),安保八件套(高配豪华版),简易架子(约 93.5cm*45.5cm*5.3cm),消防架(约长 55cmX 宽 40cmX 高 1.12m),中号装备架(可放 2 套安保八件套),大号装备架(可放 5 套),150cm*50cm*130cm,1.6m 装备柜(阳光板)1.6m*1.2m*40cm 拆装 材质:咨询商家 用途:防护 使用环境:医院、社区、学校、银行	套	1	工业		
166	5 折叠屏风	产品类别:插屏 风格:简约现代 结构材质:金属	组	20	工业		

		饰面材质:布艺 型号:其他 规格:其他 颜色: 蓝色(双层布加厚框),粉色(双层布加厚框),咖色(双层布加厚框),白色(双层布加厚框),绿色(双层布加厚框),黄色(双层布加厚框) 尺寸:三扇 1.5 米,四扇 2 米,五扇 2.5 米,六扇 3 米,七扇 3.5 米,八扇 4 米					
167	老年超市收银系统	硬盘类型: 固态硬盘 核心数: 四核心 接口类型: USB RJ45 RS232 音频 内存容量: 4GB 屏幕尺寸: 15.6 寸大屏键盘收银机 屏幕数量: 双屏 CPU 类型: intel 屏幕类型: 电容屏 是否触摸屏: 是	套	1	工业		
168	储物更衣柜	材质: 钢制 风格: 简约现代 六门更衣柜, 尺寸 : 1.1 (常规标准款) 开启方式: 平移式 门数: 6 门 是否带锁: 是 层数 : 4 层	组	8	工业		
169	电视机(43 寸)	1. 屏幕: 43 英寸全高清显示屏, 色彩饱满。 2. 内存: 内存组合 $\geq 2GB+32GB$, 确保流畅运行。 3. 智能互联: 支持投屏、智能家居控制等多种智能互联功能。 4. 音效体验: 内置高品质音响, 提供沉浸式听觉享受。	套	140	工业		
170	电视机(75 寸)	1. 屏幕: 75 英寸 4K ULED Mini LED 全面屏量子点, 提供细腻画质。 2. 分辨率: 3840x2160, 超高清分辨率。 3. 刷新率: 120Hz 疾速屏, 画面切换流畅。 4. 内存: $\geq 3GB+64GB$, 运行流畅不卡顿。 5. 色域: 98% DCI-P3 量子点高色域, 色彩丰富饱满。 6. 技术: 信芯 U+超画质芯片, 百级 Mini 全阵列动态背光, 提升画质表现。 7. 音响: 杜比全景声音效, 带来沉浸式听觉体验。 8. 智能功能: Hi-Table 社交系统, AI 声	套	14	工业		

		控智慧屏，操作便捷。					
171	电视机（可触屏）	1. 屏幕：86 英寸 LED 背光源液晶显示屏，分辨率 3840×2160，屏幕比例 16:9，可视角度 178° /178° 。 2. 触摸屏：红外 2 点或 10 点触摸屏（可选）。 3. 系统：Android 13.0 操作系统。 4. 配置：CPU 为 ARM Cortex-A73*4 核 @2.0GHz，GPU 为 Mali G52EEMC2，运行内存 4GB，存储容量 64GB，支持最大 128GB 的 Micro SD 卡扩展。 5. 摄像头：内置高清摄像头。 6. 网络连接：支持有线网络和无线网络连接。 7. 音频：立体声输出，内置扬声器。 8. 其他功能：支持视频会议、大屏触屏多媒体教学电子白板等功能。	套	3	工业		
172	电视机（100 寸）	1. 屏幕：100 英寸超大屏，带来震撼视觉体验。 2. 分辨率：4K 超高清分辨率，呈现细腻画质。 3. 刷新率：部分型号支持高刷新率，如 120Hz 或更高，确保画面流畅。 4. 内存：≥4GB+128GB，运行流畅不卡顿。 5. 色域：广色域技术，色彩还原准确，画面丰富饱满。 6. 技术：搭载 ULED 量子点技术，提升画质表现。 7. 音响：内置高品质音响系统，提供沉浸式听觉享受。 8. 智能功能：支持智能语音助手、智能家居互联等便捷操作。	套	1	工业		
173	微波炉	1. 烹饪方式微波 2. 控制方式机械式 3. 底盘类型转盘型 4. 内胆材质白色纳米 5. 微波炉面板钢化玻璃 6. 额定电压 220 7. 额定频率 50 8. 额定功率 700 9. 使用方式全自动 10. 面板类型钢化玻璃 11. 温控方式统一温控	个	12	工业		

		12. 操作方式旋钮式 13. 安全功能过热保护					
174	破壁机	1. 转速：38000 转/分。 2. 功率：1200w 搅拌功率、1500w 加热功率。 3. 容量：≥1.75L。 4. 刀头设计：8 叶精钢刀。 5. 功能配置：具备豆浆、果汁、绵粥、奶昔、浓汤等 11 大功能，有高温清洗、高温烘培除菌功能。 6. 噪音水平：60 分贝左右。 7. 操控方式：触控式操作。	个	15	工业		
175	消毒柜	1. 容量：≥140L，大容量设计，能满足家庭或小型商用场所较多餐具的消毒需求。 2. 消毒方式：采用高温、紫外线、臭氧等多种消毒方式相结合，其中高温消毒可使柜内温度达到 125℃左右，能有效杀灭各类细菌、病毒等微生物，杀菌更彻底。 3. 烘干方式：运用 PTC 陶瓷加热烘干技术，通过加热 PTC 陶瓷发热体产生热量，加速水分蒸发，使餐具快速干燥，防止细菌滋生。 外观设计： 1. 安装方式：属于立式消毒柜，可台式摆放，也可嵌入式安装，方便根据不同的使用场景和厨房布局进行选择。 2. 材质：外壳一般采用优质不锈钢材质，坚固耐用且易于清洁；内腔则使用食品级不锈钢材质，确保餐具消毒安全。 3. 功能特点 A. 上下层独立控制：上下层可以独立进行消毒、烘干等操作，用户可根据实际需求灵活选择，方便又实用。 B. 安全性能高：具备多重保护装置，如过热保护、漏电保护等，当消毒柜出现异常情况时能自动切断电源，保障使用安全。 C. 定时功能：可设定消毒时间，用户能根据餐具的污染程度和数量等因素，合理设置消毒时长，一般消毒时间在 60 分钟左右。	个	15	工业		
176	开水炉	1. 高温消毒：高温消毒效果显著，能杀灭绝大多数细菌、病毒和真菌等病原体。 2. 容量：≥140L 3. 安装方式立式：	个	12	工业		

		<p>4. 烘干方式：石英管加热烘干</p> <p>5. 加热时间：20 分钟-60 分钟左右</p> <p>6. 内胆材质：304 不锈钢</p> <p>7. 外壳材质：不锈钢材质</p> <p>8. 结构设计：包括进水口、出水口、水位控制装置、加热管等部件。进水口通常位于设备底部或侧面，方便加水；出水口一般设置在设备顶部或侧面，确保热水能够顺利流出。</p> <p>9. 温度控制 100℃</p> <p>10. 防干烧保护：当设备内的水位过低或无水时，防干烧装置会自动切断电源，防止加热管干烧损坏。</p> <p>11. 漏电保护：配备漏电保护装置，当设备发生漏电现象时，会立即跳闸，保障用户的人身安全。</p> <p>12. 过热保护：当设备内部温度过高时，过热保护装置会自动启动，停止加热，避免因过热引发安全事故。</p>				
177	净水器	<p>1. 产品类型：家用厨下式纳滤净水器，能够适度保留水中的天然矿物质。</p> <p>2. 适用场景：适用于家庭厨房等场所，。</p> <p>3. 制水量：每天最大制水量为 600 加仑（约 2271 升）。</p> <p>4. 过滤方式：采用纳滤技术，通过半透膜分离系统进行过滤，有效去除水中有害物质，同时保留对人体有益的矿物质和微量元素。</p> <p>5. 滤芯寿命：配备的滤芯具有一定的使用寿命，具体寿命可能因水质和使用情况而异。</p> <p>6. 尺寸规格：产品的尺寸规格适中，不会占用过多的厨下空间，便于安装和放置。</p> <p>7. 通量：600G，大通量设计</p>	个	30	工业	
178	洗衣机（滚筒式）	<p>1. 产品类别：滚筒式。</p> <p>2. 洗涤容量：$\geq 7\text{kg}$。</p> <p>3. 能效等级：一级。</p> <p>4. 电机类型：变频电机。</p> <p>5. 排水方式：上排水。</p> <p>6. 自动化程度：全自动。</p> <p>7. 洗净比：1.05。</p> <p>8. 脱水转速：1200 转/分钟。</p> <p>9. 洗衣程序：常用、快洗、柔洗、大件、运动服等。</p>	个	20	工业	

179	洗衣机	1. 洗涤容量：≥10 公斤 2. 电机类型：直驱变频电机 3. 功能特点：具备智能投放功能，可根据衣物的重量和脏污程度自动调节洗涤剂的用量；还拥有除菌除螨、羽绒服清洗等多种实用功能。 4. 能效等级：一级能效 5. 脱水转速：最高可达 800 转/分钟 6. 外观设计：外观时尚美观，采用触控屏操作，简单方便。	个	17	工业		
180	冰箱（双开门）	1. 产品类别：双开门冰箱 2. 总容积：≥185 升 3. 制冷方式：直冷 4. 温控方式：机械控温 5. 冷冻能力：10 公斤/12 小时 6. 能效等级：一级能效 7. 节能静音：优化压缩机和风机设计，降低能耗和噪音，运行安静不扰人	个	10	工业		
181	冰箱（三开门）	1. 类型：三门冰箱。 2. 总容积：≥200 升 3. 制冷方式：直冷 4. 能效等级：一级能效 5. 功能特点：中门软冷冻设计，肉类无需及时解冻，随取随切，方便实用。同时，具备低温补偿功能，可根据环境温度变化自动调节制冷强度，确保箱内温度稳定。	个	30	工业		
182	验钞机	1. 类型：台式验钞机。 2. 点钞速度：约 900 张/分钟。 3. 验钞功能：运用了先进的紫外光、磁性、红外等检测技术，具备高精度的真伪识别能力，可有效识别各种伪造货币。此外，还支持第五套人民币的新版和旧版鉴别，具备自动启停、自动清零等功能。 4. 操作方式：通过触摸按键和显示屏进行操作，可根据实际情况选择合适的点钞和验钞模式。 5. 其他特点：采用了高强度材质制作机身，结构坚固耐用，同时具备良好的散热性能，可长时间稳定工作。	个	3	工业		
183	工业洗衣机	1. 类型：全自动工业洗衣机。 2. 洗涤容量：≥100KG。 3. 洗涤方式：采用滚筒式洗涤，通过衣物在滚筒内的不断翻滚和摔打，达到更好的洗涤效果，同时减少对衣物的磨损。	个	2	工业		

		<p>4. 转速：脱水转速高，一般在 600-800 转/分钟之间，能够有效提高脱水效率，缩短烘干时间。</p> <p>5. 功能特点：具备多种洗涤程序，可根据不同的布草材质和污渍程度选择合适的洗涤模式。此外，还配备了水位自动控制系统，可根据衣物的重量自动调整进水量，节能环保。</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

三、人员培训要求

货物安装、调试、验收合格后，中标人应对采购人的相关人员进行免费现场培训。培训内容包括基本操作、保养维修、常见故障及解决办法等。

四、货物质量及售后服务要求

1、货物质量：中标人提供的货物必须是全新、原装、合格正品，完全符合国家规定的质量标准和厂方的标准。货物完好，配件齐全。

2、保修及售后服务：依据商品的保修条款及售后服务条款，提供原厂质保，质保期按照国家规定，且不低于所供品牌向用户承诺的质保期限，招标文件另有约定的从其约定。质保期从货物验收合格后算起。

五、验收

中标人和采购人双方共同实施验收工作，结果和验收报告经双方确认后生效。

第四章 评标方法和标准（综合评分法）

一、总则

本项目将按照招标文件第二章 投标人须知的相关要求及本章的规定评标。

二、评标方法

2.1 资格审查

资格审查表			
序号	审查因素	审查内容	格式要求
1	营业执照等证明文件	（1）投标人为企业（包括合伙企业）的，应提供有效的营业执照； （2）投标人为事业单位的，应提供有效的事业单位法人证书； （3）投标人是非企业机构的，应提供有效的执业许可证或登记证书等证明文件； （4）投标人是个体工商户的，应提供有效的个体工商户营业执照； （5）投标人是自然人的，应提供有效的自然人身份证明。	提供材料扫描件或电子证照，应完整的体现出材料或电子证照全部内容。 联合体投标的联合体各方均须提供。
2	投标人资格声明书	提供符合招标文件要求的《投标人资格声明书》。	详见第六章投标文件格式。
3	投标人信用记录	投标人不得存在投标人须知正文第 14.2 条中的不良信用记录情形	无须投标人提供，由采购人或采购代理机构查询。
4	中小企业证明文件（适用于专门面向中小企业采购项目）	符合申请人的资格要求中落实政府采购政策需满足的资格要求： （1）专门面向中小企业采购的，投标人应提供《中小企业声明函》或《残疾人福利	详见第六章投标文件格式。

	或预留中小企业采购份额项目)	性单位声明函》或由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。 (2)如招标文件要求以联合体形式参加或者要求合同分包的，且投标人为联合体或拟进行合同分包的，则联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业具体情况须在《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件中如实填报，且满足招标文件关于预留份额的要求。	
5	其他特定资格要求	如有，见第一章《投标邀请》	提供材料扫描件或电子证照，应完整的体现出材料或电子证照全部内容。

资格审查指标通过标准：投标人必须通过资格审查表中的全部评审指标。

2.2 符合性审查

评标委员会对通过资格审查的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。符合性审查表如下：

符合性审查表			
序号	审查指标	审查标准	格式要求
1	开标一览表	格式、填写要求符合招标文件规定并加盖投标人电子签章	详见第六章投标文件格式。
2	投标函	格式、填写要求符合招标文	详见第六章投标文件

		件规定并加盖投标人电子签章	格式。
3	授权书	格式、填写要求符合招标文件规定并加盖投标人电子签章	法定代表人参加投标的无需此件，提供身份证明即可。详见第六章投标文件格式。
4	投标报价	符合招标文件投标人须知正文第 9 条要求	详见第六章投标文件格式。
5	商务响应情况	符合招标文件采购需求中对付款方式、供货及安装期限、供货及安装地点、免费质保期等实质性要求	详见第六章投标文件格式。
6	投标文件机器识别码查询	投标文件创建标识码、文件制作机器码任一项一致的将不予通过符合性评审	
7	核心产品	核心产品的品牌不足 3 个不同品牌，符合性评审不予通过	详见招标文件第二章 15.1、15.2、15.3 条款。
8	其他要求	符合法律、行政法规规定的其他条件或招标文件列明的其他实质性要求	

符合性审查指标通过标准：投标人必须通过符合性审查表中的全部评审指标。

2.3 详细审查

2.3.1 评标委员会按照下表对投标文件进行详细审查和评分。

2.3.2 本项目综合评分满分为 100 分，其中：技术资信分值占总分值的权重为 70 %，价格分值占总分值的权重为 30 %。具体评分细则如下：

类别	评分内容	评分标准	分值范围
----	------	------	------

技术资信分 (<u>70</u> 分)	技术参数及要求	<p>产品参数中带“★”号项为重要参数，每满足或优于一项指标得3分，共11项，共计33分；</p> <p>注：“★”参数须按要求提供相关证明材料，不按要求提供的视为负偏离进行相应扣分。非标“★”条款若未载明提供的具体材料，以投标人偏离说明为准，投标人须对其承诺真实性负责。如出现或发现投标人在“投标人所投产品的品牌、型号及技术参数”栏中未真实、准确地填写所投产品技术参数或在“投标人参数响应情况”栏中未实事求是地填写“满足、不满足”等情形，将视为未实质性响应招标文件要求，按无效标处理；如若中标则中标无效。</p>	0- <u>33</u> 分
	业绩	<p>自2020年1月1日起至今（以合同签订时间为准），每提供一个所投产品销售业绩（至少包含核心设备）得3分，满分9分；</p> <p>注：须提供合同扫描件或影印件作为证明材料，应体现出日期、合同内容等相关信息，否则不予记分。</p>	0- <u>9</u> 分
	供货与配送方案	<p>投标人根据本项目的实际情况自行拟定该项目的供货与配送方案。</p> <p>(1) 方案完全符合招标文件要求，方案完整，可行性高，得5分；</p> <p>(2) 方案基本符合招标文件要求，方案基本完整，可行性较高得3分；</p>	0-5分

		<p>(3) 方案不符合招标文件要求, 方案不完整, 可行性不高, 得 1 分;</p> <p>(4) 未提供不得分。</p>	
	培训方案	<p>投标人提供人员培训方案, 对方案进行评分。</p> <p>1. 方案针对性强, 可实施性强的得 3 分;</p> <p>2. 方案针对性较强, 可实施性较强的得 2 分;</p> <p>3. 方案满足项目基本需求得 1 分;</p> <p>4. 方案未提供不得分。</p>	0-3 分
	综合评价	<p>由评委会根据投标人所投产品的综合情况, 包括但不限于: 技术先进性、稳定性、性价比等情况进行综合评审。</p> <p>(1) 对项目特点和难点理解准确、优于本项目采购需求, 完整详细、可行性、实用性、针对性强, 得 5 分;</p> <p>(2) 对项目特点和难点理解基本准确、适合本项目采购需求, 完整详细、具有可行性、实用性和针对性, 得 3 分;</p> <p>(3) 对本项目特点和难点理解有待提升, 基本适合本项目采购需求, 可行性、实用性、针对性有待改善, 得 1 分;</p> <p>(4) 未提供的不得分。</p>	0-5 分
	质量保证措施方案	<p>投标人提供质量保证措施方案, 对方案进行评分,</p> <p>(1) 方案针对性强, 可实施性强的得 5</p>	0-5 分

		分： (2) 方案针对性较强，可实施性较强的得 3 分； (3) 方案满足项目基本需求得 1 分； (4) 方案未提供不得分。	
	使用成本	根据供应商提供的质保期满后的零配件、易损件内容及收费标准等情况进行评审： 1. 质保期满后的零配件、易损件内容丰富，完全能够满足本项目需求，收费标准与市场价相比有明显优势的，得 5 分； 2. 质保期满后的零配件、易损件内容较少，基本能满足本项目需求，收费标准与市场价相比有优惠的，得 3 分； 3. 质保期满后的零配件、易损件内容很少，几乎不能满足本项目需求，收费标准与市场价相比无明显优势的，得 1 分； 4. 无相关内容不得分。	0-5 分
	售后服务方案及承诺	根据供应商提供的售后服务方案的、方案内容、免费维护质保期的完整性、可行性进行评审： 1. 方案内容详实、表述清晰，售后服务管理制度完善，有具体切实可行的保障措施，售后人员配备充足、故障响应时间短，质保期满后的维保费用科学合理，质量保障措施完善，技术服务全面，解决方法安全高效的，得	0-5 分

		<p>5 分；</p> <p>2. 方案内容简略、表述含糊，售后服务管理制度基本完善，有可行的保障措施，售后人员配备勉强足够、故障响应时间略长，质保期满后的维保费用较高，质量保障措施较合理、技术服务较全面、解决方法基本达到预期的，得 3 分；</p> <p>3. 方案内容非常简单、表述模糊不清，售后服务管理制度不完善，没有可行的保障措施，售后人员配备不够、故障响应时间很长，质保期满后的维保费用非常高，质量保障措施不合理、技术服务不全面、解决方法无法达到预期的，得 1 分。</p> <p>4. 无相关内容不得分。</p>	
价格分 (30 分)	<p>价格分统一采用低价优先法，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分 30 分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算，若有投标报价扣除，以扣除后价格参与评审：</p> <p>投标报价得分 = (评标基准价/投标报价) × 30% × 100</p>		

2.3.3 分值汇总

(1) 评标委员会各成员应当独立对每个有效投标人的投标文件进行评分，并汇总每个投标人的得分。取各位评委评分之平均值，四舍五入保留至小数点后两位数，得到该投标人的技术资信分。

(2) 将投标人的技术资信分加上根据上述标准计算出的价格分，即为该投标人的综合总得分。

第五章 政府采购合同

项目名称：_____（分包项目须填写完整的分包号及分包名称）

项目编号：_____

合同编号：_____

甲方（采购人）：_____

乙方（中标人）：_____

签订时间：_____

使用 说 明

1. 本合同标准文本适用于购买现成货物的采购项目，不包括需要供应商定制开发、创新研发的货物采购项目。
2. 本合同标准文本为政府采购货物买卖合同编制提供参考，可以结合采购项目具体情况，对文本作必要的调整修订后使用。
3. 本合同标准文本各条款中，如涉及填写多家供应商、制造商，多种采购标的、分包主要内容等信息的，可根据采购项目具体情况添加信息项。

第一节 政府采购合同协议书

甲方（全称）：_____（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购_____文件约定的合同甲方）

乙方1（全称）：_____（供应商）

乙方2（全称）：_____（联合体成员供应商或其他合同主体）（如有）

乙方3（全称）_____（联合体成员供应商或其他合同主体）（如有）

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规，以及本采购项目的招标/谈判文件等采购文件、乙方的《投标（响应）文件》及《中标（成交）通知书》，甲乙双方同意签订本合同。具体情况及要求如下：

1. 项目信息

（1）采购项目名称：_____

采购项目编号：_____

（2）采购计划编号：_____

（3）项目内容：

采购标的及数量（台/套/个/架/组等）：_____

品牌：_____ 规格型号：_____

采购标的的技术要求、商务要求具体见附件。

①涉及信息类产品，请填写该产品关键部件的品牌、型号：

标的名称：_____

关键部件：_____ 品牌：_____ 型号：_____

关键部件：_____ 品牌：_____ 型号：_____

关键部件：_____ 品牌：_____ 型号：_____

（注：关键部件是指财政部会同有关部门发布的政府采购需求标准规定的需要通过国家有关部门指定的测评机构开展的安全可靠测评的软硬件，如CPU芯片、操作系统、数据库等。）

②涉及车辆采购，请填写是否属于新能源汽车：

☐是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称：_____ 数量：_____ 金额：_____

☐否

(4) 政府采购组织形式：☐政府集中采购 ☐部门集中采购 ☐分散采购

(5) 政府采购方式：☐公开招标 ☐邀请招标 ☐竞争性谈判 ☐竞争性磋商
☐询价 ☐单一来源 ☐框架协议 ☐其他：_____

(注：在框架协议采购的第二阶段，可选择使用该合同文本)

(6) 中标（成交）采购标的制造商是否为中小企业：☐是 ☐否

本合同是否为专门面向中小企业的采购合同（中小企业预留合同）：☐是 ☐否

若本项目不专门面向中小企业采购，是否给予小微企业评审优惠：☐是 ☐否

中标（成交）采购标的制造商是否为残疾人福利性单位：☐是 ☐否

中标（成交）采购标的制造商是否为监狱企业：☐是 ☐否

(7) 合同是否分包：☐是 ☐否

分包主要内容：_____

分包供应商/制造商名称（如供应商和制造商不同，请分别填写）：

分包供应商/制造商类型（如果供应商和制造商不同，只填写制造商类型）：

☐大型企业 ☐中型企业 ☐微型企业

☐残疾人福利性单位 ☐监狱企业 ☐其他

(8) 中标（成交）供应商是否为外商投资企业：☐是 ☐否

外商投资企业类型：☐全部由外国投资者投资 ☐部分由外国投资者投资

(9) 是否涉及进口产品：

☐是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称：_____ 金额：_____
国别：_____ 品牌：_____ 规格型号：_____

☐否

(10) 是否涉及节能产品:

☐是,《节能产品政府采购品目清单》的底级品目名称: _____

☐强制采购 ☐优先采购

☐否

是否涉及环境标志产品:

☐是,《环境标志产品政府采购品目清单》的底级品目名称: _____

☐强制采购 ☐优先采购

☐否

是否涉及绿色产品:

☐是,绿色产品政府采购相关政策确定的底级品目名称: _____

☐强制采购 ☐优先采购

☐否

(11) 涉及商品包装和快递包装的,是否参考《商品包装政府采购需求标准(试行)》、《快递包装政府采购需求标准(试行)》明确产品及相关快递服务的具体包装要求:

☐是 ☐否 ☐不涉及

2. 合同金额

(1) 合同金额小写: _____

大写: _____

分包金额(如有)小写: _____

大写: _____

(注:固定单价合同应填写单价和最高限价)

(2) 合同定价方式(采用组合定价方式的,可以勾选多项):

☐固定总价 ☐固定单价 ☐固定费率 ☐成本补偿 ☐绩效激励 ☐其他_____

(3) 付款方式(按项目实际勾选填写):

☐全额付款: _____(应明确一次性支付合同款项的条件)

☐分期付款: _____(应明确分期支付合同款项的各期比例和支付条件,各期支付条件应与分期履约验收情况挂钩),其中涉及预付款的: _____(应明确预付款的支付比例和支付条件)

☐成本补偿: _____(应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件)

□绩效激励：_____（应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件）

3. 合同履行

（1）起始日期：____年____月____日，完成日期：____年____月____日。

（2）履约地点：_____

（3）履约担保：是否收取履约保证金：☐是 ☐否

收取履约保证金形式：_____

收取履约保证金金额：_____

履约担保期限：_____

（4）分期履行要求：_____

（5）风险处置措施和替代方案：_____

4. 合同验收

（1）验收组织方式：☐自行组织 ☐委托第三方组织

验收主体：_____

是否邀请本项目的其他供应商参加验收：☐是 ☐否

是否邀请专家参加验收：☐是 ☐否

是否邀请服务对象参加验收：☐是 ☐否

是否邀请第三方检测机构参加验收：☐是 ☐否

是否进行抽查检测：☐是，抽查比例：_____ ☐否

是否存在破坏性检测：☐是，（应明确对被破坏的检测产品的处理方式）

☐否

验收组织的其他事项：_____

（2）履约验收时间：（计划于何时验收/供应商提出验收申请之日起____日内组织验收）

（3）履约验收方式：☐一次性验收

☐分期/分项验收：（应明确分期/分项验收的工作安排）_____

（4）履约验收程序：_____

（5）履约验收的内容：（应当包括每一项技术和商务要求的履约情况，特别是落实政府采购扶持中小企业，支持绿色发展和乡村振兴等政策情况）_____

（6）履约验收标准：_____

(7) 是否以采购活动中供应商提供的样品作为参考：☐是 ☐否

(8) 履约验收其他事项：_____（产权过户登记等）_____

5. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

(1) 政府采购合同协议书及其变更、补充协议

(2) 政府采购合同专用条款

(3) 政府采购合同通用条款

(4) 中标（成交）通知书

(5) 投标（响应）文件

(6) 采购文件

(7) 有关技术文件，图纸

(8) 国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件

6. 合同生效

本合同自_____生效。

7. 合同份数

本合同一式____份，甲方执____份，乙方执____份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：_____年____月____日

合同订立地点：_____

附件：具体标的及其技术要求和商务要求、联合协议、分包意向协议等。

甲方（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）		乙方（供应商）	
单位名称（公章 或合同章）		单位名称（公章 或合同章）	
法定代表人 或其委托代理人		法定代表人 或其委托代理人	
		拥有者性别	
住 所		住 所	
联 系 人		联 系 人	
联系电话		联系电话	
通信地址		通信地址	
邮政编码		邮政编码	
电子邮箱		电子邮箱	
统一社会信用 代码		统一社会信用代 码	
		开户名称	
		开户银行	
		银行账号	
注：涉及联合体或其他合同主体的信息应按上表格式加列。			

第二节 政府采购合同通用条款

1. 定义

1.1 合同当事人

(1) 采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向供应商购买货物及其相关服务的国家机关、事业单位、团体组织。

(2) 供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动并且中标（成交），向采购人提供合同约定的货物及其相关服务的法人、非法人组织或者自然人。

(3) 其他合同主体是指除采购人和供应商以外，依法参与合同缔结或履行，享有权利、承担义务的合同当事人。

1.2 本合同下列术语应解释为：

(1) “合同”系指合同当事人意思表示达成一致的任何协议，包括签署的政府采购合同协议书及其变更、补充协议，政府采购合同专用条款，政府采购合同通用条款，中标（成交）通知书，投标（响应）文件，采购文件，有关技术文件和图纸，以及国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件。

(2) “合同价款”系指根据本合同规定乙方在全面履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

(3) “货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其他技术资料 and 材料等。

(4) “相关服务”系指根据合同规定，乙方应提供的与货物有关的技术、管理和其他服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、废弃处置、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其他义务。

(5) “分包”系指中标（成交）供应商按采购文件、投标（响应）文件的规定，根据分包意向协议，将中标（成交）项目中的部分履约内容，分给具有相应资质条件的供应商履行合同的行为。

(6) “联合体”系指由两个以上的自然人、法人或者非法人组织组成，以一个供应商的身份共同参加政府采购的主体。联合体各方应在签订合同协议书前

向甲方提交联合协议，且明确牵头人及各成员单位的工作分工、权利、义务、责任，联合体各方应共同与甲方签订合同，就合同约定的事项对甲方承担连带责任。联合体具体要求见【政府采购合同专用条款】。

（7）其他术语解释，见【政府采购合同专用条款】。

2. 合同标的及金额

2.1 合同标的及金额应与中标（成交）结果一致。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其他任何费用。

3. 履行合同的时间、地点和方式

3.1 乙方应当在约定的时间、地点，按照约定方式履行合同。

4. 甲方的权利和义务

4.1 签署合同后，甲方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。甲方有权对乙方的履约行为进行检查，并及时确认乙方提交的事项。甲方应当配合乙方完成相关项目实施工作。

4.2 甲方有权要求乙方按时提交各阶段有关安排计划，并有权定期核对乙方提供货物数量、规格、质量等内容。甲方有权督促乙方工作并要求乙方更换不符合要求的货物。

4.3 甲方有权要求乙方对缺陷部分予以修复，并按合同约定享有货物保修及其他合同约定的权利。

4.4 甲方应当按照合同约定及时对交付的货物进行验收，未在【政府采购合同专用条款】约定的期限内对乙方履约提出任何异议或者向乙方作出任何说明的，视为验收通过。

4.5 甲方应当根据合同约定及时向乙方支付合同价款，不得以内部人员变更、履行内部付款流程等为由，拒绝或迟延支付。

4.6 国家法律法规规定及【政府采购合同专用条款】约定应由甲方承担的其他义务和责任。

5. 乙方的权利和义务

5.1 签署合同后，乙方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。

5.2 乙方应按照合同要求履约，充分合理安排，确保提供的货物及相关服务符合合同有关要求。接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，配合甲方的

履约检查及验收，并负责项目实施过程中的所有协调工作。

5.3 乙方有权根据合同约定向甲方收取合同价款。

5.4 国家法律法规规定及【政府采购合同专用条款】约定应由乙方承担的其他义务和责任。

6. 合同履行

6.1 甲乙双方应当按照【政府采购合同专用条款】约定顺序履行合同义务；如果没有先后顺序的，应当同时履行。

6.2 甲乙双方按照合同约定顺序履行合同义务时，应当先履行一方未履行的，后履行一方有权拒绝其履行请求。先履行一方履行不符合约定的，后履行一方有权拒绝其相应的履行请求。

7. 货物包装、运输、保险和交付要求

7.1 本合同涉及商品包装、快递包装的，除【政府采购合同专用条款】另有约定外，包装应适应远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，确保货物安全无损地运抵【政府采购合同专用条款】约定的指定现场。

7.2 除【政府采购合同专用条款】另有约定外，乙方负责办理将货物运抵本合同规定的交货地点，并装卸、交付至甲方的一切运输事项，相关费用应包含在合同价款中。

7.3 货物保险要求按【政府采购合同专用条款】规定执行。

7.4 除采购活动对商品包装、快递包装达成具体约定外，乙方提供产品及相关快递服务涉及到具体包装要求的，应不低于《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》标准，并作为履约验收的内容，必要时甲方可以要求乙方在履约验收环节出具检测报告。

7.5 乙方在运输到达之前应提前通知甲方，并提示货物运输装卸的注意事项，甲方配合乙方做好货物的接收工作。

7.6 如因包装、运输问题导致货物损毁、丢失或者品质下降，甲方有权要求降价、换货、拒收部分或整批货物，由此产生的费用和损失，均由乙方承担。

8. 质量标准和保证

8.1 质量标准

（1）本合同下提供的货物应符合合同约定的品牌、规格型号、技术性能、配置、质量、数量等要求。质量要求不明确的，按照强制性国家标准履行；没有

强制性国家标准的，按照推荐性国家标准履行；没有推荐性国家标准的，按照行业标准履行；没有国家标准、行业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准履行。

(2) 采用中华人民共和国法定计量单位。

(3) 乙方所提供的货物应符合国家有关安全、环保、卫生的规定。

(4) 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南等。上述文件应包装好随货物一同发运。

8.2 保证

(1) 乙方应保证提供的货物完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内具备合同约定的性能。存在质量保证期的，货物最终交付验收合格后在【政府采购合同专用条款】规定或乙方书面承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。

(2) 在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。

(3) 乙方收到通知后，应在【政府采购合同专用条款】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

(4) 在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第15.1条规定以书面形式追究乙方的违约责任。

(5) 乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可以采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同约定对乙方行使的其他权利不受影响。

9. 权利瑕疵担保

9.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。

9.2 乙方保证在交付的货物上不存在抵押权等担保物权。

9.3 如甲方使用上述货物构成对第三人侵权的，则由乙方承担全部责任。

10. 知识产权保护

10.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权等权利。因违反前述约定对第三人构成侵权的，

应当由乙方向第三人承担法律责任；甲方依法向第三人赔偿后，有权向乙方追偿。甲方有其他损失的，乙方应当赔偿。

11. 保密义务

11.1 甲、乙双方对采购和合同履行过程中所获悉的国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，均有保密义务且不受合同有效期所限，直至该信息成为公开信息。泄露、不正当地使用国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，应当承担相应责任。其他应当保密的信息由双方在**【政府采购合同专用条款】**中约定。

12. 合同价款支付

12.1 合同价款支付按照国库集中支付制度及财政管理相关规定执行。

12.2 对于满足合同约定支付条件的，甲方原则上应当自收到发票后7个工作日内将资金支付到合同约定的乙方账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由迟延付款，不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向乙方付款的条件。具体合同价款支付时间在**【政府采购合同专用条款】**中约定。

13. 履约保证金

13.1 乙方应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

13.2 如果乙方出现**【政府采购合同专用条款】**约定情形的，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，且不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

13.3 甲方在项目通过验收后按照**【政府采购合同专用条款】**规定的时间内将履约保证金退还乙方；逾期退还的，乙方可要求甲方支付违约金，违约金按照**【政府采购合同专用条款】**规定支付。

14. 售后服务

14.1 除项目不涉及或采购活动中明确约定无须承担外，乙方还应提供下列服务：

- (1) 货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；
- (2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；

(3) 在【政府采购合同专用条款】约定的期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；

(4) 在制造商所在地或指定现场就货物的安装、启动、运营、维护、废弃处置等对甲方操作人员进行培训；

(5) 依照法律、行政法规的规定或者按照【政府采购合同专用条款】约定，货物在有效使用年限届满后应予回收的，乙方负有自行或者委托第三人对货物予以回收的义务；

(6) 【政府采购合同专用条款】规定由乙方提供的其他服务。

14.2 乙方提供的售后服务的费用已包含在合同价款中，甲方不再另行支付。

15. 违约责任

15.1 质量瑕疵的违约责任

乙方提供的产品不符合合同约定的质量标准或存在产品质量缺陷，甲方有权要求乙方根据【政府采购合同专用条款】要求及时修理、重作、更换，并承担由此给甲方造成的损失。

15.2 迟延交货的违约责任

(1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供相关服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能影响按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

15.3 迟延支付的违约责任

甲方存在迟延支付乙方合同款项的，应当承担【政府采购合同专用条款】规定的逾期付款利息。

15.4 其他违约责任根据项目实际需要按【政府采购合同专用条款】规定执行。

16. 合同变更、中止与终止

16.1 合同的变更

政府采购合同履行中，在不改变合同其他条款的前提下，甲方可以在合同价款10%的范围内追加与合同标的相同的货物，并就此与乙方协商一致后签订补充协议。

16.2 合同的中止

(1) 合同履行过程中因供应商就采购文件、采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要的，可以中止合同的履行。

(2) 合同履行过程中，如果乙方出现以下情形之一的：1. 经营状况严重恶化；2. 转移财产、抽逃资金，以逃避债务；3. 丧失商业信誉；4. 有丧失或者可能丧失履约能力的其他情形，乙方有义务及时告知甲方。甲方有权以书面形式通知乙方中止合同并要求乙方在合理期限内消除相关情形或者提供适当担保。乙方提供适当担保的，合同继续履行；乙方在合理期限内未恢复履约能力且未提供适当担保的，视为拒绝继续履约，甲方有权解除合同并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(3) 乙方分立、合并或者变更住所的，应当及时以书面形式告知甲方。乙方没有及时告知甲方，致使合同履行发生困难的，甲方可以中止合同履行并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(4) 甲方不得以行政区划调整、政府换届、机构或者职能调整以及相关责任人更替为由中止合同。

16.3 合同的终止

(1) 合同因有效期限届满而终止；

(2) 乙方未按合同约定履行，构成根本性违约的，甲方有权终止合同，并追究乙方的违约责任。

16.4 涉及国家利益、社会公共利益的情形

政府采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

17. 合同分包

17.1 乙方不得将合同转包给其他供应商。涉及合同分包的，乙方应根据采购文件和投标（响应）文件规定进行合同分包。

17.2 乙方执行政府采购政策向中小企业依法分包的，乙方应当按采购文件和投标（响应）文件签订分包意向协议，分包意向协议属于本合同组成部分。

18. 不可抗力

18.1 不可抗力是指合同双方不能预见、不能避免且不能克服的客观情况。

18.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约

责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

18.3 遇有不可抗力的一方，应及时将事件情况以书面形式告知另一方，并在事件发生后及时向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行的详细报告，以及证明不可抗力发生及其持续时间的证据。

19. 解决争议的方法

19.1 因本合同及合同有关事项发生的争议，由甲乙双方友好协商解决。协商不成时，可以向有关组织申请调解。合同一方或双方不愿调解或调解不成的，可以通过仲裁或诉讼的方式解决争议。

19.2 选择仲裁的，应在【政府采购合同专用条款】中明确仲裁机构及仲裁地；通过诉讼方式解决的，可以在【政府采购合同专用条款】中进一步约定选择与争议有实际联系的地点的人民法院管辖，但管辖法院的约定不得违反级别管辖和专属管辖的规定。

19.3 如甲乙双方有争议的事项不影响合同其他部分的履行，在争议解决期间，合同其他部分应当继续履行。

20. 政府采购政策

20.1 本合同应当按照规定执行政府采购政策。

20.2 本合同依法执行政府采购政策的方式和内容，属于合同履约验收的范围。甲乙双方未按规定要求执行政府采购政策造成损失的，有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

20.3 对于为落实中小企业支持政策，通过采购项目整体预留、设置采购包专门预留、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，须将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

21. 法律适用

21.1 本合同的订立、生效、解释、履行及与本合同有关的争议解决，均适用法律、行政法规。

21.2 本合同条款与法律、行政法规的强制性规定不一致的，双方当事人应按照法律、行政法规的强制性规定修改本合同的相关条款。

22. 通知

22.1 本合同任何一方向对方发出的通知、信件、数据电文等，应当发送至本合同第一部分《政府采购合同协议书》所约定的通讯地址、联系人、联系电话或电子邮箱。

22.2 一方当事人变更名称、住所、联系人、联系电话或电子邮箱等信息的，应当在变更后3日内及时书面通知对方，对方实际收到变更通知前的送达仍为有效送达。

22.3 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续。

22.4 通知以送达之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。

23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【**政府采购合同专用条款**】。

23.2 合同附件与合同正文具有同等的法律效力。

第三节 政府采购合同专用条款

第二节 第 1.2 (6) 项	联合体具体要求	不接受联合体
第二节 第 1.2 (7) 项	其他术语解释	无
第二节 第 4.4 款	履约验收中甲方提出异议或作出说明的期限	甲方应当按照合同约定及时对交付的货物进行验收，未在 10 日历天内对乙方履约提出任何异议或者向乙方作出任何说明的，视为验收通过
第二节 第 4.6 款	约定甲方承担的其他义务和责任	除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料
第二节 第 5.4 款	约定乙方承担的其他义务和责任	除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料
第二节 第 6.1 款	履行合同义务的顺序	先后解释顺序为：1、 中标通知书；2、招标文件；3、本合同文本；4、中标人的投标文件；5、其他补充约定事项
第二节 第 7.1 款	包装特殊要求	供应商交付全部货物的包装要求严格按照国家强制标准执行

	指定现场	招标人指定现场
第二节 第 7.2 款	运输特殊要求	严格按照国家强制标准执行
第二节 第 7.3 款	保险要求	严格按照国家强制标准执行
第二节 第 8.2 (1) 项	质量保证期	3年
第二节 第 8.2 (3) 项	货物质量缺陷 响应时间	2 个小时响应，2 个工作日维修完成
第二节 第11.1款	其他应当保密 的信息	除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料
第二节 第 12.2 款	合同价款支付 时间	收到发票后 7 个工作日内
第二节 第 13.2 款	履约保证金不 予退还的情形	如果乙方不履行合同，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，那么甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利
第二节 第 13.3 款	履约保证金退 还时间及逾期 退还的违约金	甲方在项目通过验收后 7 个工作日内将履约保证金退还乙方；逾期退还的，乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延一日的履约保证金的 0.1%计算，最高限额为履约保证金的 5%；
第二节 第 14.1 (3)	运行监督、维 修期限	质保期内免费维修，质保期外有偿维修。

项		
第二节 第 14.1 (5) 项	货物回收的约定	厂家自行回收
第二节 第 14.1 (6) 项	乙方提供的其他服务	双方协商
第二节 第 15.1 款	修理、重作、 更换相关具体 规定	乙方提供的产品不符合合同约定的质量标准或存在产品质量缺陷,甲方有权要求乙方 2 个工作日内及时修理、重作、更换,并承担由此给甲方造成的损失
第二节 第 15.3 款	逾期付款利息	甲方存在迟延支付乙方合同款项的,应当承担迟付款项的利息,利息按实际发生计算。
第二节 第 15.4 款	其他违约责任	<p>1、除不可抗力外,如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式交付货物,那么甲方可要求乙方支付违约金,违约金按每迟延交付货物一日的应交付而未交付货物价格的 1 %计算,最高限额为本合同总价的 10%;迟延交付货物的违约金计算数额达到前述最高限额之日起,甲方有权在要求乙方支付违约金的同时,书面通知乙方解除本合同;</p> <p>2、除不可抗力外,任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务,经催告后在合理期限内仍未履行的,或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的,或者任何一方有腐败行为(即:提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为)或者欺诈行为(即:</p>

		<p>以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人（在合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；</p> <p>3、任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；</p> <p>4、除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；</p>
第二节 第 19.2 款	解决争议的方法	<p>因本合同及合同有关事项发生的争议，按下列第2种方式解决：</p> <p>（1）向_____仲裁委员会申请仲裁，仲裁地点为_____；</p> <p>（2）向<u>宿松县</u>人民法院起诉。</p>
第二节 第 23.1 款	其他专用条款	<p>1、本合同一式叁份，甲方执贰份、乙方执壹份，自双方代表签字并加盖公章之日起生效。未尽事宜，经双方协商可补充协议。补充协议与本合同具有同等法律效力。</p> <p>2、具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属：供应商须保证，采购人在中华人民共和国境内使用货物、资料、技术、服务或其任何一部分时，享有不受限制的无偿使用权，不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律或经济纠纷。如供应商不拥有相应的知识产权，则在响应文件中必须包括合法获取该知识产权的一切相关费用。如因此导致采购人损失的，供应商须承担全部赔偿责任。</p>

第六章 投标文件格式

投 标 文 件

【第__包】

项目名称：_____

项目编号：_____

投 标 人：_____

__年__月__日

一、开标一览表

项目名称	
投标人全称	
投标范围	全部/第__包
投标报价	大写: _____ 小写: _____
其他	

投标人电子签章: _____

日 期: _____

注:

1. 此表用于开标唱标之用。
2. 表中投标报价即为优惠后报价, 并作为评审及定标依据。任何有选择或有条件的投标报价, 或者表中某一包别填写多个报价, 均为无效报价。
3. 表中大写金额与小写金额不一致的, 以大写金额为准。

二、投标函

致：采购人

根据贵方的招标公告和投标邀请，我方兹宣布同意如下：

1. 我方根据招标文件的规定，严格履行合同的责任和义务，并保证于买方要求的日期内完成，并通过买方验收。

2. 我方已详细审核全部招标文件，包括招标文件附件及更正公告（如有），我方正式认可并遵守本次招标文件，并对招标文件各项条款、规定及要求均无异议。

3. 我方同意从招标文件规定的开标日期起遵循本招标文件，并在招标文件规定的投标有效期之前均具有约束力。

4. 我方声明投标文件所提供的一切资料均真实无误、及时、有效，企业运营正常。由于我方提供资料不实而造成的责任和后果由我方承担。我方同意按照贵方提出的要求，提供与投标有关的任何证据、数据或资料。

投标人电子签章：_____

日 期：_____

三. 投标人资格声明书

致：采购人

在参与本次项目投标中，我单位承诺：

（一）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

（二）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

（三）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

（四）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（重大违法记录指因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚，不包括因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，但期限已经届满的情形）；

（五）我单位不存在为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务后，再参加该采购项目的其他采购活动的情形（单一来源采购项目除外）；

（六）与我单位存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他法人单位信息如下（如有，不论其是否参加同一合同项下的政府采购活动均须填写）：

序号	单位名称	相互关系
1		
2		

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。

投标人电子签章：_____

日 期：_____

四、授权书

本授权书声明：_____（投标人名称）授权_____（投标人授权代表姓名）代表我方参加本项目采购活动，全权代表我方处理投标过程的一切事宜，包括但不限于：投标、参与开标、谈判、签约等。投标人授权代表在投标过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我方均予以认可并对此承担责任。投标人授权代表无转委托权。特此授权。

本授权书自出具之日起生效。

授权代表身份证明扫描件：

授权代表联系方式：_____（请填写手机号码）

特此声明。

投标人电子签章：_____

日 期：_____

注：

1. 本项目只允许有唯一的投标人授权代表，提供身份证明扫描件；
2. 法定代表人参加投标的无需提供授权书，提供身份证明扫描件。

五、投标分项报价表

序号	货物名称	品牌、型号	原产地及生产厂商	单位	数量	单价(元)	小计(元)	备注
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
	其他费用							
	...							
	...							
	...							
合计(元)								

投标人电子签章：_____

日 期：_____

注：

1. 表中所列货物为对应本项目需求的全部货物及所需附件购置费、包装费、运输费、人工费、保险费、安装调试费、各种税费、资料费、售后服务费及完成项目应有的全部费用。如有漏项或缺项，投标人承担全部责任。

2. 表中须明确列出所投产品的货物名称、品牌、型号规格、原产地及生产厂商，否则可能导致**投标无效**。

六、投标响应表

6.1 商务响应表

序号	商务条款	招标文件要求	投标人承诺	偏离说明
1	付款方式			
2	供货及安装地点			
3	供货及安装期限			
4	免费质保期			
...				

6.2 技术响应表

序号	货物名称	招标文件规定的技术参数及要求	所投产品的品牌、型号及技术参数	偏离说明
1				
2				
3				
4				
...				

投标人电子签章：_____

日 期：_____

七、中小企业声明函

（非中小企业投标，不需此件，请删去“中小企业声明函”）

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

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

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

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在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。

投标人电子签章：_____

日 期：_____

注：

1. 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年数据，无上一年数据的新成立企业可不填报。
2. 投标人应根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）和《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）相关规定，如实填写中小企业声明函。如有虚假，将依法承担相应责任。投标人自行登录工业和信息化部官网进行中小企业规模类型自测（查询网址 <https://www.miit.gov.cn/>）。
3. 上述“标的名称”，详见第三章采购需求中明确的“货物名称”。
4. 上述“采购文件中明确的所属行业”，详见第三章采购需求中明确的“所属行业”。
5. 填写示例：某设备，属于（填写第三章采购需求中对应货物的“所属行业”，如工业）

行业；承接企业为某企业，从业人员 100 人，营业收入为 10000 万元，资产总额为 5000 万元，属于小型企业[投标人自行登录工业和信息化部官网进行中小企业规模类型自测（查询网址 <https://www.miit.gov.cn/>）]。

八、残疾人福利性单位声明函

（非残疾人福利性单位投标，请删去“残疾人福利性单位声明函”）

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

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人电子签章：_____

日 期：_____

九、诚信履约承诺函

致：采购人

如我单位被确定为本项目中标人，我单位承诺在合同签订及履约过程中将严格执行《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》及本项目采购文件中关于合同签订及履约的相关规定，不出现以下情形：

- （1）中标或者成交后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；
- （2）未按照采购文件确定的事项签订政府采购合同；
- （3）将政府采购合同转包；
- （4）提供假冒伪劣产品；
- （5）擅自变更、中止或者终止政府采购合同。

本单位知悉如出现上述情形，将会被依法追究法律责任，可能的处理结果有：处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

投标人电子签章：_____

日 期：_____

十、其他相关证明材料

提供符合投标邀请、采购需求及评标方法和标准规定的相关证明文件。

特别提示：

投标人在投标文件制作时可在此栏内上传招标文件要求上传的证明资料，如营业执照、证书等，应将上述证明材料制作成扫描件上传。

第七章 政府采购供应商询问函和质疑函范本

询问函范本

(如为对采购文件或采购程序的询问或疑问,请按询问函范本或电子交易系统中网上询问格式附件进行提交)

致: 采购人

我单位拟参与_____ (项目名称、编号)的采购活动,现有以下内容(或条款)存在疑问(或无法理解),特提出询问。

一、(事项一)

1、(内容或条款)

2、(说明疑问或无法理解原因)

3、(建议)

二、(事项二)

...

随附相关证明材料如下:

联系人: _____

联系电话: _____

日期: _____

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：

质疑函制作说明：

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑，质疑函中应列明具体分包号。
4. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
6. 质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。