

# 招 标 文 件

## （货物类）

采购项目名称：古蔺县彰德街道西城街社区墨香苑居家和社区养老综合体项目（家具采购）

采购项目编号：**N5105252025000450**

古蔺县人民政府彰德街道办事处

四川省信昶源建设工程有限公司共同编制

2025年12月24日

# 第一章 投标邀请

四川省信昶源建设工程有限公司（以下简称“代理机构”）受古蔺县人民政府彰德街道办事处委托，拟对古蔺县彰德街道西城街社区墨香苑居家和社区养老综合体项目（家具采购）采用公开招标方式进行采购，兹邀请符合本次招标要求的供应商参加投标。本项目为四川省泸州市古蔺县政府采购项目，适用《中华人民共和国政府采购法》等法律制度规定。

## 1.1.采购项目编号： N5105252025000450

## 1.2.采购项目名称： 古蔺县彰德街道西城街社区墨香苑居家和社区养老综合体项目（家具采购）

## 1.3.招标项目简介

本项目一个包，购买古蔺县彰德街道西城街社区墨香苑居家和社区养老综合体家具及设备一批，预算金额：803160.70元。

## 1.4.邀请供应商方式

本项目以招标公告的方式邀请供应商参加投标，招标公告在四川政府采购网（[www.ccgp-sichuan.gov.cn](http://www.ccgp-sichuan.gov.cn)）发布。

## 1.5.供应商参加本次政府采购活动应具备的条件

根据《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，供应商应当具备下列条件：

一、需要满足的一般资格要求：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）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。

二、落实政府采购政策需满足的资格要求：

采购包1：无。

三、本项目的特定资格要求：

采购包1：

1、授权参加本次采购活动的供应商代表证明材料。（描述：授权参加本次采购活动的供应商代表证明材料。【①法定代表人/负责人授权书原件（法定代表人/负责人亲自参加投标，无需提供法定代表人/负责人授权书；②法定代表人/负责人和授权代表身份证复印件（法定代表人/负责人亲自参加投标，无需提供授权代表人身份证复印件）。】）

## 1.6.电子化采购相关事项

本项目实行电子化采购，使用的电子化交易系统为：四川省政府采购一体化平台的项目电子化交易系统（以下简称“交易系统”），登录地址：四川政府采购网（[www.ccgp-sichuan.gov.cn](http://www.ccgp-sichuan.gov.cn)）首页供应商用户登录入口。供应商应当按照以下要求，参与本次电子化采购活动。

一、供应商应当在四川政府采购网-办事指南查看四川省政府采购一体化平台（以下简称“采购平台”）操作规范，并严格按照操作规范要求进行系统操作。供应商参与本项目电子化采购活动的范围主要包括：获取招标文件，编制、签章、加密并提交投标文件，参加开标、解密投标文件和电子评标，签订采购合同等。

二、供应商应当使用纳入全国公共资源交易平台（四川省）数字证书互认范围的数字证书和电子印章，参加本项目电子化

采购活动；已按规定办理数字证书和电子印章的供应商，按照采购平台操作规范进行身份信息绑定、权限设置和系统操作。未办理互认的数字证书和电子印章的供应商，可在四川省公共资源交易信息网-办事指南或者四川政府采购网-办事指南查询办理渠道。

供应商使用数字证书登录采购平台进行的一切系统操作和加盖电子印章确认的电子文书资料，均属于供应商真实意思表示，供应商对其系统操作行为和电子印章确认事项承担法律责任。

供应商应当加强数字证书和电子印章的日常校验和保管，确保在参加采购活动期间能够正常使用，严格授权管理，防止非授权操作。

三、供应商应当自行准备电子化采购所需的计算机终端、软硬件及网络环境，承担因准备不足产生的不利后果。

四、采购平台技术支持：

在线客服：通过四川政府采购网-在线客服进行咨询

400服务电话：4001600900

CA及签章服务电话：通过四川政府采购网-办事指南进行查询

## 1.7.招标文件获取时间、方式及地址

一、招标文件获取时间：详见采购公告。

二、采购人或者代理机构应当在招标文件获取时间开始前，将本项目电子招标文件上传至交易系统，向投标人免费提供，投标人通过交易系统获取招标文件。投标人成功获取招标文件后，将收到已获取招标文件的回执单。未按规定获取招标文件的投标人，不得参与本次采购活动，不得对招标文件提起质疑。

注：获取的招标文件由正文和附件组成，正文部分包括pdf、word两种格式版本，如内容有不一致的，以pdf格式内容为准。

## 1.8.投标截止时间及开标时间、方式、地点

一、投标截止时间及开标时间：详见采购公告。

二、投标人应当在投标截止时间前，通过交易系统提交投标文件。成功提交的，投标人将收到已提交投标文件的回执单。

三、本项目采取网上开标，采购人或者代理机构通过交易系统“开标/开启大厅”组织在线开标。

## 1.9.供应商信用融资

为助力解决政府采购中标人资金不足、融资难、融资贵的困难，促进供应商依法诚信参加政府采购活动，根据《关于进一步提高政府采购透明度和采购效率相关事项的通知》（财办库〔2023〕243号）《四川省财政厅关于推进四川省政府采购供应商信用融资工作的通知》（川财采〔2018〕123号）规定，有融资需求的供应商可登录四川政府采购网—金融服务平台，选择符合自身情况的“政采贷”银行及其产品，凭项目中标结果、中标通知书等信息在线向银行提出贷款意向申请、查看贷款审批情况等。

## 1.10.联系方式

采购人：古蔺县人民政府彰德街道办事处

地址：古蔺县彰德街道迎宾大道437号

邮编：646500

联系人：林先生

联系电话：0830-7222752

代理机构：四川省信昶源建设工程有限公司

地址：泸州市龙马潭区龙南路554号二单元502室

邮编：646000

联系人： 徐先生

联系电话： 19882582597/0830-3658018

## 第二章 投标人须知

### 2.1.投标人须知附表

序号	应知事项	说明和要求
1	采购预算及最高限价★	本项目各包采购预算金额如下： 采购包1：803,160.70元 投标人报价不得超过招标文件中规定的预算金额，采购人可以在采购预算内合理设定最高限价，投标人报价不得超过最高限价，最高限价详见第三章。
2	评标方法	采购包1：综合评分法 (具体规则详见第五章)
3	是否接受联合体★	采购包1：不接受联合体 如接受联合体，需符合以下要求： 一、两个以上供应商可以组成一个联合体，以一个投标人的身份参加投标。联合体应当确定其中一方为本次采购活动的牵头单位，代表联合体处理参加采购活动的一切事务。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同一合同项下的政府采购活动。 二、参加联合体的供应商均应当具备政府采购法第二十二条规定的条件，并应当向采购人提交联合协议，载明联合体各方承担的工作和义务。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。按照联合体分工承担不同工作的供应商，应当具备承担对应工作内容的特定资格条件。 三、联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。
4	投标（响应）保证金★	本项目不收取投标（响应）保证金。
5	履约保证金★	采购包1：收取 本采购包履约保证金为合同金额的5.0% 交款方式：银行转账，支票/汇票/本票，保函/保险 1.交款方式：由成交供应商自主选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式或现金、银行转账等现金形式缴纳或提交。2.交款时间：中标通知书发出后，合同签订前。凭履约保证金缴纳凭证签订合同。3.退还方式：验收结果合格的，中标供应商凭项目验收记录办理履约保证金的退付手续。4.退还时间：中标供应商在项目履约完成并经验收合格后，由采购人凭项目验收记录在5个工作日内退还履约保证金。5.履约保证金不予退还情形：验收结果不合格的，履约保证金将不予退还。6.履约保证金不予退还的，将按照有关规定上缴国库。逾期退还履约保证金的，将依法承担法律责任，并赔偿投标供应商损失。
6	投标有效期★	提交投标文件的截止之日起不少于 90 天。投标文件未明确投标有效期或者少于前述规定天数的，其投标文件按无效处理。

7	代理服务费★	本项目收取代理服务费 代理服务费用收取对象：中标人 代理服务费收费标准：按《招标代理服务收费管理暂行办法》计价格〔2002〕1980号规定的收费标准下浮5.00%计算收取。对按此标准计算不足6000.00元的按6000.00元收取。
8	中标结果公告	中标结果将在四川政府采购网予以公告。
9	是否组织潜在投标人现场考察	采购包1：否
10	是否召开开标前答疑会	本项目不组织标前答疑
11	特殊情况	出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当中止电子化采购活动，并保留相关证明材料备查： （一）交易系统发生故障而无法正常使用的； （二）因组织场所停电、断网等原因，导致采购活动无法继续通过交易系统实施的； （三）其他无法保证电子化交易的公平、公正和安全的情况。 出现上述的情形，采购人或者采购代理机构、评审委员会应当认真评估影响，对不影响采购公平、公正的，待上述情形消除后继续组织采购活动；影响或者可能影响采购公平、公正的，应当采取顺延相关截止时间等方式依法进行处置；经处置后，仍然影响采购公平、公正的，应当依法废标或者终止采购活动。 注：故障处理详见第二章规定。
12	报价/分值精确度	所有数据项默认最多可输入/展示至小数点后2位，超出小数点位的数值采用四舍五入的方式进行保留。
13	实质性要求	本招标文件中“★”要求为实质性要求。投标人应当按照第五章评标程序中的符合性审查规定，在投标文件中进行实质性响应，否则作无效投标处理。
14	其他说明	本招标文件所称的“以上”、“以下”、“内”、“以内”、“不少于”包括本数；所称的“不足”、“低于”、“超过”不包括本数。

## 2.2.总则

### 2.2.1.适用范围

- 一、本招标文件仅适用于本次公开招标采购项目。
- 二、本招标文件由 古蔺县人民政府彰德街道办事处 和 四川省信昶源建设工程有限公司 负责解释。

### 2.2.2.有关定义

- 一、“采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本次招标的采购人是 古蔺县人民政府彰德街道办事处。
- 二、“投标人”是指按照采购公告规定获取招标文件的法人、其他组织或者自然人。
- 三、“代理机构”是指集中采购机构和从事采购代理业务的社会中介机构。本项目的代理机构是 四川省信昶源建设工程有限公司。
- 四、“网上开标”是指代理机构通过交易系统在线组织投标文件解密，投标人通过交易系统在线解密投标文件等活动。
- 五、“电子评标”是指采购人或者代理机构开展资格审查，评标委员会开展符合性审查、比较与评价、推荐中标候选人、出具评标报告等活动。

## 2.3.招标文件

### 2.3.1.招标文件的构成

招标文件由采购人、代理机构通过交易系统编制、确认，是项目采购活动开展的基本依据，主要包括以下内容：

- 一、投标邀请；
- 二、投标人须知；
- 三、技术、服务及其他要求；
- 四、资格审查；
- 五、评标办法；
- 六、投标文件格式；
- 七、拟签订采购合同文本。

### 2.3.2.招标文件的澄清和修改

一、投标截止时间前，采购人或者代理机构可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改，但不得改变采购标的和资格条件。

二、澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分，采购人或者代理机构将更正后的招标文件上传至交易系统，通过交易系统向已获取招标文件的投标人发送更正通知，在四川政府采购网发布更正公告。更正内容可能影响投标文件编制的，采购人或者代理机构应当在投标截止时间至少 15 日前，通过交易系统向已获取招标文件的投标人发送更正通知；不足 15 日的，采购人或者代理机构应当顺延提交投标文件的截止时间。

三、采购人或者代理机构通过交易系统发出更正通知的同时，即为送达投标人。投标人应当及时查看更正公告、更正信息，并根据更正公告、更正信息要求，获取更正后的招标文件，进行投标文件编制。

## 2.4.投标文件

### 2.4.1.投标文件的语言

一、投标人提交的投标文件以及投标人与评标委员会在评标过程中的所有来往书面文件原则上使用中文。投标文件中如附有外文资料，要对应翻译成中文并附在相关外文资料后面，未翻译的外文资料，评标委员会将视其为无效材料，但以下情形除外：

（一）投标人的法定代表人为外籍人士的，法定代表人的签字和护照。

（二）对于如生产厂家授权书、原厂技术证明资料及一些行业标准、国家标准、国际标准或者行业认证等需要以非中文表述且不宜翻译为中文的。

二、翻译的中文资料与外文资料如果出现差异和矛盾，以中文为准。涉嫌提供虚假材料的按照相关法律法规处理。

三、如因未翻译而造成对投标人的不利后果，由投标人承担。

### 2.4.2.计量单位★

除招标文件中另有规定外，本项目均采用国家法定的计量单位。

### 2.4.3.投标货币★

本项目均以人民币报价。

### 2.4.4.知识产权★

一、投标人应保证在本项目中使用的任何技术、产品和服务（包括部分使用），不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，如存在前述情形，由投标人承担所有相关责任，并且赔偿由此给采购人带来的损失。采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。

二、投标人将在采购项目实施过程中采用自有或者第三方知识成果的，使用该知识成果后，投标人需提供开发接口和开发手册等技术资料，并承诺提供无限期支持，采购人享有使用权（含采购人委托第三方在该项目后续开发的使用权）。

三、如使用投标人所不拥有的知识产权，则在投标报价中必须包括合法使用该知识产权的相关费用。

#### **2.4.5.投标报价★**

投标人的报价是其响应本项目要求的全部工作内容的价格体现或者结算标准，包括投标人完成本项目所需的一切费用。投标人对采购内容报价要求中的每一项报价内容只允许有一个报价，任何有选择或可调整的报价将不予接受。

按照招标文件第五章评标办法规定进行价格修正的，修正后的报价经投标人加盖电子印章确认后产生约束力。未在规定时间内确认的，视同投标人不确认，其投标无效。

在评标过程中，评标委员会认为投标人投标报价明显低于其他通过符合性审查投标人的投标报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评标委员会应当要求其在合理的时间内通过交易系统进行书面说明并加盖电子印章，必要时提交相关证明材料。投标人应当在评标委员会要求的时间内通过交易系统提交书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

#### **2.4.6.投标文件的编制、签章和加密★**

一、投标人应当按照招标文件规定编制投标文件，招标文件第六章对投标文件格式有要求的，按照格式要求编制投标文件，没有格式要求的，由投标人自行编写。投标（响应）客户端提供部分投标文件编制辅助功能，供应商应当认真审查核对编制生成的投标文件，并对投标文件的完整性、准确性和有效性负责。

二、投标人通过四川政府采购网-下载专区下载投标（响应）客户端，使用投标（响应）客户端编制投标文件，完成投标文件编制、加盖电子印章和加密。

#### **2.4.7.投标文件的提交★**

一、投标截止时间前，投标人通过交易系统完成投标文件提交，成功提交投标文件的，将收到成功提交投标文件的回执单。成功提交投标文件的投标人信息在投标截止时间前，将加密保存。

未按招标文件和采购平台操作规范编制、确认、加密、盖章和提交的投标文件，将被拒绝接收。

二、投标截止时间后，采购人或者代理机构不再接受投标人提交投标文件。投标人应充分考虑影响投标文件提交的各种因素，确保在投标截止时间前完成提交。

三、除投标人外，其他任何单位和个人不得解密投标文件或者调整修改已提交投标文件的内容及提交状态。

#### **2.4.8.投标文件的补充、修改、撤回★**

投标截止时间前，投标人可以补充、修改或者撤回已成功提交的投标文件；对投标文件进行补充、修改的，应当先行撤回已提交的投标文件，补充、修改后重新提交。

投标人投标文件撤回后，视为未提交过投标文件。

### **2.5.开标、资格审查、评标和中标**

#### **2.5.1.开标**

##### **2.5.1.1.开标程序**

投标截止时间后，通过交易系统“开标/开启大厅”网上开标，在线解密投标文件、公布开标结果。

##### **2.5.1.2.解密投标文件★**

投标截止时间后，成功提交投标文件的投标人符合招标文件规定数量的，代理机构将启动投标文件解密程序，解密时间为30分钟；投标人应在规定的解密时间内，使用加密投标文件的数字证书进行投标文件解密。除因平台系统故障导致投标人未按时完成解密外，投标人未在规定的解密时间内完成解密的，按无效投标处理。

##### **2.5.1.3.有关要求**

投标文件解密时间截止或者所有投标人投标文件均完成解密后（以发生在先的时间为准），代理机构通过交易系统对投标人名称、投标文件解密情况、投标报价进行展示。

开标过程中，投标人对开标过程有疑义，可向代理机构提出询问，代理机构应当及时予以答复。

投标人完成投标文件解密后，自主决定是否参加在线开标，未参加的，视同认可开标结果。



成功提交或者成功解密电子投标文件的投标人不足3家的，采购人或者代理机构将作废标处理。

### **2.5.2.查询及使用信用记录**

开标结束后，采购人或者代理机构根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）的要求，通过“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、“中国政府采购网”网站（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）、“中国执行信息公开网”网站（<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>）等渠道，查询投标人在投标截止时间前的信用记录并保存信用记录结果网页截图，拒绝列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单（重大税收违法失信主体）、政府采购严重违法失信行为记录名单、严重违法失信企业名单中的投标人参加本项目的采购活动。

组成联合体参加政府采购活动的，将对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

### **2.5.3.资格审查**

详见招标文件第四章。

### **2.5.4.评标**

详见招标文件第五章。

### **2.5.5.中标通知书**

一、采购人或者评标委员会确认中标人后，代理机构在四川政府采购网发布中标结果公告、通过交易系统发出中标通知书，中标人通过交易系统获取中标通知书。

二、中标通知书对采购人和中标人均具有法律效力。如果出现政府采购法律法规、规章制度规定的中标无效情形的，将以公告形式宣布发出的中标通知书无效，并依法重新确定中标人或者重新开展采购活动。

中标通知书发出后，采购人改变中标结果的，或者中标人放弃中标项目的，应当依法承担法律责任。中标人放弃中标项目视同拒绝签订合同，其中无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同的，将根据《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款，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，由市场监督管理部门吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

## **2.6.合同签订、备案、履行及验收**

### **2.6.1.签订合同**

一、采购人应在中标通知书发出之日起30日内与中标人签订书面合同，采购人因不可抗力原因迟延签订合同的，应当自不可抗力事由消除之日起7日内完成合同签订事宜。

二、采购人和中标人签订的书面合同不得对招标文件确定的事项以及中标人的投标文件作实质性修改，采购人不得向中标人提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

三、政府采购合同自采购人和中标人在书面合同上签章之日起生效。

四、中标人完全遵守《中华人民共和国劳动合同法》有关规定和《中华人民共和国妇女权益保障法》中关于“劳动和社会保障权益”的有关要求。

### **2.6.2.政府采购合同公告、备案**

政府采购合同签订之日起2个工作日内，采购人将政府采购合同在四川政府采购网予以公告；政府采购合同签订之日起7个工作日内，采购人将政府采购合同报项目同级财政部门备案。

政府采购合同的双方当事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个工作日内在四川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。

### **2.6.3.合同分包和转包★**

#### **2.6.3.1.合同分包**

本项目不允许合同分包。

### 2.6.3.2.合同转包

- 一、严禁中标人将本项目合同转包。
- 二、中标人将合同转包的，将依法追究法律责任。

### 2.6.4.采购人增加合同标的的权利

采购合同履行过程中，采购人需要追加与合同标的相同的货物或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与中标人协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

### 2.6.5.履行合同

- 一、采购人与中标人应当根据合同的约定依法履行合同义务。
- 二、政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国民法典》。

### 2.6.6.履约验收方案

- 一、验收组织方式：

采购包1： 自行验收

- 二、是否邀请本项目的其他供应商：

采购包1： 否

- 三、是否邀请专家：

采购包1： 否

- 四、是否邀请服务对象：

采购包1： 否

- 五、是否邀请第三方检测机构：

采购包1： 否

- 六、履约验收程序：

采购包1： 一次性验收

- 七、履约验收时间：

采购包1：

1、验收条件说明： 交货并安装调试完毕，供应商提出验收申请后，达到验收条件起 30 日内，验收合同总金额的 100%；

- 八、验收组织的其他事项：

采购包1： 无

- 九、技术履约验收内容：

采购包1： 按国家有关规定以及招标文件的质量要求和技术指标、乙方的投标文件及承诺与本合同约定标准进行验收；甲乙双方如对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项，由甲方在采购与投标文件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项的约定标准进行验收

- 十、商务履约验收内容：

采购包1： 按招标文件商务要求内容进行验收

- 十一、履约验收标准：

采购包1： 按国家有关规定以及招标文件要求、中标供应商投标文件及承诺、合同约定标准进行验收；其他未尽事宜将按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库〔2016〕205号)的要求进行验收

- 十二、履约验收其他事项：

采购包1： 无

### 2.6.7.资金支付

采购人将按照政府采购合同规定，及时向中标人支付采购资金。具体支付约定详见第三章。

## 2.7.纪律要求

### 2.7.1.保密要求

采购人、代理机构应当采取必要措施，保证评标在严格保密的情况下进行。除采购人代表、评标现场组织人员外，采购人的其他工作人员以及与评标工作无关的人员不得进入评标现场。

有关人员对评标情况以及在评标过程中获悉的国家秘密、商业秘密负有保密责任。

### 2.7.2.投标人不得具有的情形★

投标人参加投标不得有下列情形：

一、有下列情形之一的，视为投标人串通投标：

- （一）不同投标人的投标文件异常一致；
- （二）不同投标人的投标报价呈规律性差异；
- （三）不同投标人的投标文件相互混装；
- （四）不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出；
- （五）不同投标人编制或者提交投标文件的计算机网卡MAC地址、CPU序列号、硬盘序列号等硬件信息均异常一致；
- （六）法律法规规章制度规定的其他情形。

二、有下列情形之一的，属于恶意串通，对投标人依照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任，对采购人、代理机构及其工作人员依照《中华人民共和国政府采购法》第七十二条的规定追究法律责任：

- （一）投标人直接或者间接从采购人或者代理机构处获得其他投标人的相关情况并修改其投标文件；
- （二）投标人按照采购人或者代理机构的授意撤换、修改投标文件；
- （三）投标人之间协商报价、技术方案等投标文件的实质性内容；
- （四）属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同参加政府采购活动；
- （五）投标人之间事先约定由某一特定投标人中标；
- （六）投标人之间商定部分投标人放弃参加政府采购活动或者放弃中标；
- （七）投标人与采购人或者代理机构之间、投标人相互之间，为谋求特定投标人成交或者排斥其他投标人的其他串通行为。

三、提供虚假材料谋取中标；

四、采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人；

五、与采购人或者代理机构、其他投标人恶意串通；

六、向采购人或者代理机构、评标委员会成员行贿或者提供其他不正当利益；

七、在招标过程中与采购人或者代理机构进行协商谈判；

八、中标后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；

九、未按照招标文件确定的事项签订政府采购合同；

十、将政府采购合同转包或者违规分包；

十一、提供假冒伪劣产品；

十二、擅自变更、中止或者终止政府采购合同；

十三、拒绝有关部门的监督检查或者向监督检查部门提供虚假情况；

十四、法律法规规定的其他禁止情形。

投标人有前述第一至七条情形的，认定其投标无效；中标人有前述第二至七条情形之一的，认定中标无效。此外，将按照规定追究投标人法律责任。属于恶意串通的，根据《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款，对投标人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，由市场监督管理部门吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。其中，对涉嫌串通投标罪的，

移送公安机关侦查处理，根据《中华人民共和国刑法》第二百二十三条规定，投标人相互串通投标报价，损害采购人或者其他投标人利益，情节严重的，处三年以下有期徒刑或者拘役，并处或者单处罚金。投标人与采购人串通投标，损害国家、集体、公民的合法利益的，依照上述规定处罚。

### 2.7.3.采购人员及相关人员回避要求

政府采购活动中，采购人员及相关人员与投标人有下列利害关系之一的，应当回避：

- 一、参加采购活动前3年内与投标人存在劳动关系；
- 二、参加采购活动前3年内担任投标人的董事、监事；
- 三、参加采购活动前3年内是投标人的控股股东或者实际控制人；
- 四、与投标人的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
- 五、与投标人有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

投标人认为采购人员及相关人员与其他投标人有利害关系的，可以向代理机构书面提出回避申请，并说明理由。代理机构应及时询问被申请回避人员，有利害关系的被申请回避人员应当回避。

## 2.8.询问、质疑和投诉

一、询问、质疑、投诉的接收和处理严格按照《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》《政府采购质疑和投诉办法》等规定办理。

二、投标人询问、质疑的答复主体：

根据委托代理协议约定，投标人对招标文件中采购需求的询问、质疑由四川省信昶源建设工程有限公司负责答复；投标人对除采购需求外的招标文件的询问、质疑由四川省信昶源建设工程有限公司负责答复；投标人对采购过程、采购结果的询问、质疑由四川省信昶源建设工程有限公司负责答复。投标人提出的询问或者质疑超出采购人对代理机构委托授权范围的，代理机构应当告知投标人向采购人提出。采购人、代理机构对答复主体存在争议的，由采购人负责答复。

答复主体：代理机构

联系人：黄女士

联系电话：19882582597/0830-3658018

地址：泸州市龙马潭区龙南路554号二单元502室

邮编：646000

三、投标人提出的询问，应当明确询问事项，如以书面形式提出的，应由投标人签字并加盖公章。

四、投标人认为招标文件、采购过程、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7个工作日内，以书面形式向采购人、代理机构提出质疑。投标人应在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。投标人应知其权益受到损害之日，是指：

（一）对可以质疑的招标文件提出质疑的，为获取招标文件之日。对更正后的招标文件提出质疑的，如质疑内容为更正内容，为发出招标文件更正通知之日；如质疑内容为原招标文件内容，为获取原招标文件之日。

（二）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日。

（三）对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。

五、投标人通过书面形式线下向采购人或者代理机构提交质疑资料。

六、投标人提出质疑时应当准备的资料

（一）质疑函正本1份；（政府采购投标人质疑函范本可在四川政府采购网下载专区下载）

（二）法定代表人或主要负责人授权委托书1份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；

（三）法定代表人或主要负责人身份证复印件1份；

（四）委托代理人身份证复印件1份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；

（五）针对质疑事项必要的证明材料（针对招标文件提出的质疑，需提交从交易系统获取的招标文件回执单）。

注：根据《中华人民共和国政府采购法》的规定，投标人质疑不得超出招标文件、采购过程、采购结果的范围。

七、投标人对采购人或者代理机构的质疑答复不满意、采购人或者代理机构未在规定时间内作出答复的，投标人可以在答复期满后15个工作日内向同级财政部门提起投诉。（政府采购供应商投诉书范本可在四川政府采购网下载专区下载）

财政部门联系方式详见四川政府采购网-下载专区-政府采购供应商投诉书范本-政府采购供应商投诉书范本及受理投诉联系方式。

#### 八、法律责任

采购人、代理机构有下列情形之一的，由财政部门责令限期改正；情节严重的，给予警告，对直接负责的主管人员和其他直接责任人员，由其行政主管部门或者有关机关给予处分，并予通报：

- （一）拒收质疑供应商在法定质疑期内发出的质疑函；
- （二）对质疑不予答复或者答复与事实明显不符，并不能作出合理说明；
- （三）拒绝配合财政部门处理投诉事宜。

投标人在全国范围12个月内三次以上投诉查无实据的，由财政部门列入不良行为记录名单。投标人有下列行为之一的，属于虚假、恶意投诉，由财政部门列入不良行为记录名单，禁止其1至3年内参加政府采购活动：

- （一）捏造事实；
- （二）提供虚假材料；
- （三）以非法手段取得证明材料。证据来源的合法性存在明显疑问，投标人无法证明其取得方式合法的，视为以非法手段取得证明材料。

## 2.9.电子化采购特殊情形处理

代理机构应当制定电子化采购活动应急处置预案，根据《四川省政府采购项目电子化采购管理办法》等规定，依法有效应对、处置电子化采购活动中出现影响采购活动顺利推进的各类特殊情况。

### 2.9.1.平台系统故障处理

平台系统故障是指因平台所部署的基础软硬件环境、网络环境或者平台功能应用出现异常，导致的平台访问失败、数据出错或者规则失效等问题。

供应商在注册登录、获取采购文件、编制投标响应文件和投标响应、签订采购合同过程中，遇到影响业务操作的平台系统故障，应当暂停操作，通过采购平台4001600900电话或者在线客服进行反馈，对可能导致供应商无法在规定时间内完成响应的系统故障，供应商应同时告知代理机构；供应商和评审专家在电子化采购评审过程中，遇到系统故障的，向代理机构进行反馈，代理机构应及时进行核实，对影响采购活动开展的，应当暂停操作，并通过代理机构联络群或者开评标专线电话等渠道进行反馈。

平台运维单位负责平台系统故障的排查认定，对认定为平台系统故障的，通过四川政府采购网发布运维通知，明确故障类型、故障期间、影响范围、处理意见。故障排除后，采购人、代理机构应当依据运维通知内容评估对项目采购活动的影响情况，根据《四川省政府采购项目电子化采购管理办法》第四十一条规定和应急处置预案进行处理，依法开展后续采购活动。如影响供应商获取采购文件、提交投标响应文件、解密投标响应文件或者评审中响应报价、澄清说明等的，采购人、代理机构、评审委员会应当在故障排除后，根据有关规定依次顺延相关截止时间，并由代理机构告知供应商。不得因平台系统故障免除平台用户应当承担的义务和法律责任。

对经核实排查认定不属于平台系统故障的，采购人、代理机构、供应商、评审委员会应按政府采购法律制度和平台操作要求开展后续操作。

供应商使用的网络环境、计算机终端及软件、数字证书、电子印章等设施设备出现的故障，不属于平台系统故障。供应商应当在使用平台前做好必要的准备和验证工作，并承担准备验证不充分产生的不利后果。

### 2.9.2.其他特殊情形处理

出现采购活动组织场所停电、断网等特殊情形，导致采购活动无法继续通过平台系统实施的，或者其他无法保证电子化交

易公平、公正和安全的情形，采购人、代理机构应当根据《四川省政府采购项目电子化采购管理办法》第四十一条规定和应急处置预案进行处理。如影响供应商获取采购文件、提交投标响应文件、解密投标响应文件或者评审中响应报价、澄清说明等的，采购人、代理机构、评审委员会应当在故障排除后，根据有关规定依次顺延相关截止时间，并由代理机构告知供应商。

### **2.9.3.注意事项**

出现前述特殊情形影响采购活动正常开展的，属于供应商需要承担的风险。因故意行为造成平台系统故障或者组织场所停电、断网等影响电子化采购活动正常开展的，视为非法干预采购活动，将依法追究相关责任人责任，给他人造成损失的，依法承担赔偿责任。

### **2.10.样品评审**

采购包**1**：不需要样品评审

要求提供样品评审的项目，样品评审环节采取线下方式进行。

采购人或者代理机构应当在招标文件中明确线下样品评审规则和方式，不得对投标人实行差别待遇或者歧视性待遇。样品评审应当全过程录音录像，形成书面评审记录上传至交易系统。

第三章 技术、服务及其他要求

（注：本章的技术、服务及其他要求中，带“★”的要求为实质性要求。采购人、代理机构应当根据项目实际要求合理设定，并在第五章符合性审查中明确响应要求。）

3.1.采购内容

采购包1：  
采购包预算金额（元）：803,160.70  
采购包最高限价（元）：803,160.70

序号	采购品目名称	标的名称	数量 (计量单位)	标的金额 (元)	所属行业	是否涉及 核心产品	是否涉及 采购进口 产品	是否涉及 强制采购 节能产品	是否涉 及优先 采购节 能产品	是否涉 及优先 采购环 境标志 产品
1	A05019 900 其他 家具	古蔺县彰 德街道西 城街社区 墨香苑居 家和社区 养老综合 体项目（ 家具采购 ）	1.00（项 ）	803,160. 70	工业	是	否	是	是	是

报价要求

采购包1：

序号	报价内容	数量（计量单位）	最高限价	价款形式	报价说明
1	古蔺县彰德街道西城街社区墨香苑居家和社区养老综合体项目（家具采购）	1.00（项）	803,160.70	总价	无

★注：投标人响应产品应当明确品牌和规格型号并指向唯一产品，不能指向唯一产品的，应通过报价表唯一产品说明栏补充说明。

本项目涉及核心产品：

采购包1：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
----	--------	------	------

1	A05019900 其他家具	古藺县彰德街道西城街社区墨香苑居家和社区养老综合体项目（家具采购）	课桌
---	----------------	-----------------------------------	----

注：涉及核心产品的，具体评审规定见第五章。

本项目涉及采购进口产品：

采购包1：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
不涉及			

★注：不涉及采购进口产品时，投标人不得提供进口产品进行响应；涉及采购进口产品时，如国产产品满足采购需求，也可提供国产产品进行响应。

本项目涉及强制采购节能产品：

采购包1：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
1	A05019900 其他家具	古藺县彰德街道西城街社区墨香苑居家和社区养老综合体项目（家具采购）	电视

★注：响应产品属于《节能产品政府采购品目清单》中政府强制采购的产品，投标人应当提供由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的原件扫描件或“全国认证认可信息公共服务平台”（<http://cx.cnca.cn>）的认证信息截图，否则作无效投标处理。具体要求详见第五章符合性审查表。

本项目涉及优先采购节能产品：

采购包1：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
1	A05019900 其他家具	古藺县彰德街道西城街社区墨香苑居家和社区养老综合体项目（家具采购）	面点冷藏/冷冻柜、操作台+多功能冰柜、四门冰柜

注：响应产品属于《节能产品政府采购品目清单》中优先采购的产品，投标人提供由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的原件扫描件或“全国认证认可信息公共服务平台”（<http://cx.cnca.cn>）的认证信息截图，可以享受优先采购政策。具体要求详见第五章规定。

本项目涉及优先采购环境标志产品：

采购包1：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
----	--------	------	------



1	A05019900 其他家具	古蔺县彰德街道西城街社区墨香苑居家和社区养老综合体项目（家具采购）	展示高柜（配灯带20根）、收银台1、菜品展示溯源台、操作台（配4根灯带）、隔板1、垃圾桶1、收银台2、设备台、隔板2（配灯带3根）、靠窗吧台、圆桌1、桌前椅、定制卡座1、书架、便民多功能柜、定制卡座2、矮柜1、4人就餐桌、2人就餐桌、3人就餐桌、4人就餐椅、2人就餐椅、屏风隔断、就餐区卡座、自助台、农特产品展示柜（配灯带8根）、餐盘柜（配灯带4根）、电动餐桌、餐椅、茶台、茶椅、转角备餐柜、室内分类垃圾桶、厨师服、帽子、仓储货架、适老椅1、会议桌、会议椅、办公桌1、办公椅1、壁柜（配灯带12根）、文件柜、异形办公桌、高脚凳、玻璃圆桌、前台矮柜、岛台、展示柜、轨道及窗帘1、矮柜2、课桌、课椅、办公桌2、办公椅2、轨道及窗帘2、电视、圆桌2、吧凳、水吧台、书柜（灯带15根）、适老产品展示柜（配灯带9根）、智能电动床、阅读区矮柜、适老椅2
---	----------------	-----------------------------------	--

注：响应产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》中的产品，投标人提供由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的原件扫描件或“全国认证认可信息公共服务平台”（<http://cx.cnca.cn>）的认证信息截图，可以享受优先采购政策。具体要求详见第五章规定。

### 3.2.技术要求

采购包1：  
 标的名称：古蔺县彰德街道西城街社区墨香苑居家和社区养老综合体项目（家具采购）

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标				
			序号	标的名称★	技术参数及要求	单位★	数量★
			一楼面点区				

				<p>1.规格：3.6m*2.48m*0.3m。</p> <p>2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。在常温干燥环境中，使用年限≥20年。</p> <p>3.工艺：定制加工；采用钢质组合螺栓连接：执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺：执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>4.铰链：铰杯直径35mm，厚度≥11.5mm，主体采用冷轧钢。表面镀镍处理：执行标准：QB/T 2189-2013《家具五金 杯状暗铰链》；含碳量≤0.12%，抗拉强度≥300MPa，底座板厚≥1.5mm，铰杯板厚≥1.2mm，臂身板厚≥1.0mm，镀层厚度≥8μm，表面光泽度≥80GU，盐雾测试≥48h无红锈，镀层附着力≥4级，承重能力：单只铰链静态承重≥30kg，疲劳寿命：≥8万次。开合顺滑无异响。</p> <p>5.灯带：中性光4000k，电源12v,5000mA，家具专用LED灯（刚性灯带）；电压：12V，功率8W/m，灯珠间距10mm；显色指数Ra≥80，亮度：100-200lm/m，防护等级≥IP20；配专用防漏电镇流器：输入电压：AC 180-260V（宽电压适配，兼容市电波动），频率50/60Hz；功率因数：≥0.9，输出参数电压：DC 12V，电压精度±2.0w。</p> <p>★6.使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>	m <sup>2</sup>	8.928
				<p>1.规格：1.4m*0.9m*0.6m。</p> <p>2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：</p>		

				<p>纵向<math>\geq 1100\text{N}</math>，横向<math>\geq 800\text{N}</math>；重复握钉力<math>\geq 60\%</math>，吸水厚度膨胀率：24h浸泡<math>\leq 8\%</math>，72h浸泡<math>\leq 15\%</math>，防潮性能突出。耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。在常温干燥环境中，使用年限<math>\geq 20</math>年。</p> <p>3.工艺：定制加工；采用钢质组合螺栓连接：执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺：执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>4.铰链：铰杯直径35mm，厚度<math>\geq 11.5\text{mm}</math>，主体采用冷轧钢，表面镀镍处理：执行标准：QB/T 2189-2013《家具五金 杯状暗铰链》；含碳量<math>\leq 0.12\%</math>，抗拉强度<math>\geq 300\text{MPa}</math>，底座板厚<math>\geq 1.5\text{mm}</math>，铰杯板厚<math>\geq 1.2\text{mm}</math>，臂身板厚<math>\geq 1.0\text{mm}</math>，镀层厚度<math>\geq 8\mu\text{m}</math>，表面光泽度<math>\geq 80\text{GU}</math>，盐雾测试<math>\geq 48\text{h}</math>无红锈，镀层附着力<math>\geq 4</math>级，承重能力：单只铰链静态承重<math>\geq 30\text{kg}</math>，疲劳寿命：<math>\geq 8</math>万次。开合顺滑无异响。</p> <p>5.石英石面层：基材构成：天然石英砂（含量<math>\geq 90\%</math>）；密度：2.3~2.6g/cm<sup>3</sup>，质地致密，抗污性优于天然大理石，厚度规格：15mm（<math>\pm 0.3\text{mm}</math>）；台面前挡水边厚度<math>\geq 40\text{mm}</math>，承重稳定性更佳，表面平整度<math>\leq 0.2\text{mm/m}</math>，含水率：<math>\leq 0.2\%</math>，吸水后无明显膨胀变形，适合潮湿环境。莫氏硬度：6~7级，抗刮擦能力强，可抵御刀具、金属器皿划擦，抗压强度：<math>\geq 200\text{MPa}</math>，能承受重物碾压；抗折强度：<math>\geq 30\text{MPa}</math>，悬空跨度<math>\leq 500\text{mm}</math>时无需额外加固（20mm厚板材），抗冲击性：1kg重锤从1m高度自由落体冲击，无裂纹、崩角。耐温范围：-20℃~150℃，耐水性：24h浸水测试，吸水率<math>\leq 0.1\%</math>，耐污性：酱油、醋、红酒、咖啡等常见污渍擦拭后无残留，抗污等级<math>\geq 4</math>级 耐腐蚀性：耐弱酸弱碱（pH值4~10）。耐老化性：UV照射1000h后，色差<math>\Delta E \leq 1.5</math>，无褪色、粉化现象。</p> <p>★6.甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求</p>		
2	收银台1				m <sup>2</sup>	1.26

				。放射性：符合GB 6566-2010 A类装饰装修材料要求。阻燃性：符合GB 8624-2012 B1级难燃材料(制品)要求。使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。		
3	菜品展示溯源台			<p>1.柜体规格：1.79m*0.64m*0.6m；</p> <p>2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥600%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。在常温干燥环境中，使用年限≥20年。</p> <p>3.工艺：定制加工；采用钢质组合螺栓连接：封边工艺：执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>★4.使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>	m <sup>2</sup>	1.145
				<p>1.规格：6.8m*0.95m。</p> <p>2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥600%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。在常温干燥环境中，使用年限≥20年。</p> <p>4.工艺：定制加工；采用钢质组合螺栓连接：执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺：执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>5.铰链：铰杯直径35mm，厚度11.5mm，主体采用冷轧钢，表面镀镍处理：执行标准：QB/T 2189-2013《家具五金 杯状暗铰链》</p>		

				<p>；含碳量<math>\leq 0.12\%</math>，抗拉强度<math>\geq 300\text{MPa}</math>，底座板厚<math>\geq 1.5\text{mm}</math>，铰杯板厚<math>\geq 1.2\text{mm}</math>，臂身板厚<math>\geq 1.0\text{mm}</math>，镀层厚度<math>\geq 8\mu\text{m}</math>，表面光泽度<math>\geq 80\text{GU}</math>，盐雾测试<math>\geq 48\text{h}</math>无红锈，镀层附着力<math>\geq 4</math>级，承重能力：单只铰链静态承重<math>\geq 30\text{kg}</math>，疲劳寿命：<math>\geq 8</math>万次。开合顺滑无异响。</p> <p>6.灯带：中性光4000k，电源12v,5000mA，家具专用 LED灯（刚性灯带）；电压：12V，功率8W/m，灯珠间距10mm；显色指数Ra<math>\geq 80</math>，亮度：100-200lm/m，防护等级<math>\geq \text{IP}20</math>；配专用防漏电镇流器；输入电压：AC 180-260V（宽电压适配，兼容市电波动），频率50/60Hz；功率因数：<math>\geq 0.9</math>，输出参数电压：DC 12V，电压精度<math>\pm 2.0\text{w}</math>；</p> <p>7.石英石面层：基材构成：天然石英砂（含量<math>\geq 90\%</math>）密度：2.3~2.6g/cm<sup>3</sup>，质地致密，抗污性优于天然大理石，厚度规格：15mm（<math>\pm 0.3\text{mm}</math>）；台面前挡水边厚度<math>\geq 40\text{mm}</math>，承重稳定性更佳，表面平整度<math>\leq 0.2\text{mm/m}</math>，含水率：<math>\leq 0.2\%</math>，吸水后无明显膨胀变形，适合潮湿环境。莫氏硬度：6~7级，抗刮擦能力强，可抵御刀具、金属器皿划擦，抗压强度：<math>\geq 200\text{MPa}</math>，能承受重物碾压；抗折强度：<math>\geq 30\text{MPa}</math>，悬空跨度<math>\leq 500\text{mm}</math>时无需额外加固（20mm厚板材），抗冲击性：1kg重锤从1m高度自由落体冲击，无裂纹、崩角。耐温范围：-20℃~150℃，耐水性：24h浸水测试，吸水率<math>\leq 0.1\%</math>，耐污性：酱油、醋、红酒、咖啡等常见污渍擦拭后无残留，抗污等级<math>\geq 4</math>级 耐腐蚀性：耐弱酸弱碱（pH值4~10）。耐老化性：UV照射1000h后，色差<math>\Delta E \leq 1.5</math>，无褪色、粉化现象。</p> <p>★8.甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。放射性：符合GB 6566-2010 A类装饰装修材料要求。阻燃性：符合GB 8624-2012 B1级难燃材料(制品)要求。使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。</p>	m <sup>2</sup>	6.46
--	--	--	--	--	----------------	------

5	隔板1	<p>1.规格：4m*0.38m*0.036m。</p> <p>2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。在常温干燥环境中，使用年限≥20年。</p> <p>3.工艺：定制加工；采用钢质组合螺栓连接；执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺：执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>★4.使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>	m <sup>2</sup>	0.144
6	收银系统1	<p>1.参数：CPU：6核；内存：≥4G；硬盘：≥64G。屏幕：≥15.6寸(可触摸)；副幕：≥15.6寸(非触摸)。</p> <p>2.扫描：内置收款盒子；打印：内置58打印；AI：内置AI收银。</p> <p>3.分辨率：不低于1366*768；电源：5A；网络：有线/无线(2.5+5G)。</p>	套	1
7	面点冷藏/冷冻柜	<p>1.材质：采用不锈钢（性能不低于SUS201）。</p> <p>2.规格：600mm*710mm*1880mm（±3mm），双门。</p> <p>3.电压：220v；温度控制：-5-10℃。</p> <p>4.门体采用自动回归铰链；门衬板和内底板均采用模具整体拉伸成型；制冷冷凝机组与压缩机用单独安装板连接固定。</p>	台	1
8	蒸笼	1.材质：竹制；尺寸：≥0.25m*0.52m*0.1m。	个	50

9	蒸煮炉	<p>1.材质：采用不锈钢磨砂板（性能不低于SUS 201），厚度<math>\geq 1.2\text{mm}</math>。</p> <p>2.规格：1600mm*800mm*950mm（<math>\pm 3\text{mm}</math>）。</p> <p>3.电压：380v；燃料类型：电；功率：<math>\geq 30\text{kW}</math>；配不锈钢自动调节子弹脚，可调节范围<math>\geq 40\text{mm}</math>。</p>	台	1
10	豆浆机	<p>1.材质：采用不锈钢磨砂板（性能不低于SUS 201）；厚度<math>\geq 1.2\text{mm}</math>。</p> <p>2.规格：<math>\geq 50\text{L}</math>；电压：220V；功率：<math>\geq 5\text{kW}</math>。</p>	台	1
11	电炸炉	<p>1.材质：采用不锈钢磨砂板（性能不低于SUS 201），厚度<math>\geq 1.2\text{mm}</math>。</p> <p>2.规格：800mm*800mm*900mm（<math>\pm 3\text{mm}</math>）；电压：380V；功率：<math>\geq 15\text{KW}</math>。</p>	台	1
12	保温桶	<p>1.材质：不锈钢（性能不低于SUS304），厚度<math>\geq 1.5\text{mm}</math>。</p> <p>2.规格：容量<math>\geq 30\text{L}</math>。</p>	个	5
13	一体净化烟罩	<p>1.材质：采用201不锈钢磨砂板，厚度<math>\geq 1.2\text{mm}</math>。</p> <p>2.规格：5000mm*1200mm*950mm（<math>\pm 3\text{mm}</math>）。</p> <p>3.处理风量：<math>\geq 20000\text{（m}^3/\text{h）}</math>。</p> <p>4.功率：<math>\geq 150\text{(W)}</math>；电压：220（V）；智能数字电源；滤网/多俊风网，UV灯除味杀菌，大抽力低噪声风机（前/后/上三向出风口）。</p>	台	1

14	面点制作设备（压面机、和面机）	<p>一、压面机</p> <p>1.材质：采用不锈钢（性能不低于SUS201），厚度<math>\geq 1.2\text{mm}</math>。</p> <p>2.规格：1130mm*650mm*1070mm（<math>\pm 3\text{mm}</math>）。</p> <p>3.电压：220V；功率：<math>\geq 2.2\text{KW}</math>。</p> <p>4.面团自动揉压折叠；厚度5-25mm手轮调节；铜芯电机。</p> <p>二、和面机</p> <p>1.材质：采用不锈钢（性能不低于SUS201），厚度<math>\geq 1.2\text{mm}</math>。</p> <p>2.规格：750mm*475mm*970mm（<math>\pm 3\text{mm}</math>）。</p> <p>3.电压：380V；功率：<math>\geq 2.2\text{KW}</math>；铜芯电机。</p> <p>4.生产能力：<math>\geq 200\text{kg/h}</math>。</p>	套	1
15	碗碟餐具	1.托盘 $\geq 39.5\text{cm}$ （长）* $27.7\text{cm}$ （宽）* $2.4\text{mm}$ （厚）；双色碟直径 $\geq 12.7\text{cm}$ ，厚 $\geq 3.6\text{mm}$ ；双色碗直径 $\geq 11\text{cm}$ ，厚 $\geq 5.5\text{mm}$ 。	套	300
16	消毒柜	<p>1.材质：采用不锈钢（性能不低于SUS201）；厚度<math>\geq 1.2\text{mm}</math>。</p> <p>2.规格：1120mm*480mm*1775mm（<math>\pm 3\text{mm}</math>）。</p> <p>3.容积：<math>\geq 610\text{L}</math>。</p> <p>4.电压：220V；功率：<math>\geq 1400\text{W}</math>。</p> <p>5.臭氧浓度：<math>\geq 20\text{mg/m}^3</math>；消毒温度：<math>\leq 70^\circ\text{C}</math>。</p> <p>6.钢化玻璃门透窗，铝合金拉手；全无磁不锈钢箱，全无磁层架。</p>	台	1
17	垃圾桶1	<p>1.桶身采用高密度聚乙烯一次性注模成型，桶身性能要求根据CJ/T 280-2020的标准生产，桶的平均壁厚<math>\geq 5\text{mm}</math>；</p> <p>2.轮轴采用纯镀锌材质，镀锌层面<math>\geq 10\mu\text{m}</math>；橡胶轮的直径为<math>\geq 200\text{mm}</math>，外轮为橡胶原料，内轮框为聚乙烯材质。3.规格：<math>\geq 160\text{L}</math>。</p>	个	7
18	垃圾桶2	1.不锈钢材质； $\geq 0.32\text{m} \times 0.32\text{m} \times 0.77\text{m}$	个	9
一楼咖啡区				
		<p>1.规格：2.52m*0.9m*0.6m。</p> <p>2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向<math>\geq 22\text{MPa}</math>，横纹方向</p>		



				<p>≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。在常温干燥环境中 使用年限≥20年。</p> <p>3.工艺：定制加工；采用钢质组合螺栓连接：执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺：执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>4.铰链：铰杯直径35mm，厚度≥11.5mm，主体采用冷轧钢，表面镀镍处理：执行标准：QB/T 2189-2013《家具五金 杯状暗铰链》；含碳量≤0.12%，抗拉强度≥300MPa，底座板厚≥1.5mm，铰杯板厚≥1.2mm，臂身板厚≥1.0mm，镀层厚度≥8μm，表面光泽度≥80GU，盐雾测试≥48h无红锈，镀层附着力≥4级，承重能力：单只铰链静态承重≥30kg，疲劳寿命：≥8万次。开合顺滑无异响。</p> <p>5.石英石面层：基材构成：天然石英砂（含量≥90%） 密度：2.3~2.6g/cm³，质地致密，抗污性优于天然大理石，厚度规格：15mm（±0.3mm）；台面前挡水边厚度≥40mm，承重稳定性更佳，表面平整度≤0.2mm/m，含水率：≤0.2%，吸水后无明显膨胀变形，适合潮湿环境。莫氏硬度：6~7级，抗刮擦能力强，可抵御刀具、金属器皿划擦，抗压强度：≥200MPa，能承受重物碾压；抗折强度：≥30MPa，悬空跨度≤500mm时无需额外加固（20mm厚板材），抗冲击性：1kg重锤从1m高度自由落体冲击，无裂纹、崩角。耐温范围：-20℃~150℃，耐水性：24h浸水测试，吸水率≤0.1%，耐污性：酱油、醋、红酒、咖啡等常见污渍擦拭后无残留，抗污等级≥4级 耐腐蚀性：耐弱酸弱碱（pH值4~10）。耐老化性：UV照射1000h后，色差ΔE≤1.5，无褪色、粉化现象。</p> <p>★6.甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求</p>		
19	收银台2		m²	2.268		

				。放射性：符合GB 6566-2010 A类装饰装修材料要求。阻燃性：符合GB 8624-2012 B1级难燃材料(制品)要求。使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。		
				1.规格：3.5m*0.6m*0.9m。 2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm³，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。在常温干燥环境中，使用年限≥20年。 3.工艺：定制加工；采用钢质组合螺栓连接；执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺：执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。 4.铰链：铰杯直径35mm，厚度≥11.5mm，主体采用冷轧钢，表面镀铬处理；执行标准：QB/T 2189-2013《家具五金 杯状暗铰链》；含碳量≤0.12%，抗拉强度≥300MPa，底座板厚≥1.5mm，铰杯板厚≥1.2mm，臂身板厚≥1.0mm，镀层厚度≥8μm，表面光泽度≥80GU，盐雾测试≥48h无红锈，镀层附着力≥4级，承重能力：单只铰链静态承重≥30kg，疲劳寿命：≥8万次。开合顺滑无异响。 5.石英石面层：基材构成：天然石英砂（含量≥90%）密度：2.3~2.6g/cm³，质地致密，抗污性优于天然大理石，厚度规格：15mm（±0.3mm）；台面前挡水边厚度≥40mm，承重稳定性更佳，表面平整度≤0.2mm/m，含水率：≤0.2%，吸水后无明显膨胀变形，适合潮湿环境。莫氏硬度：6~7级，抗刮擦能力强，可抵御刀具、金属器皿划擦，抗压强度：≥200MPa，能承受重物碾压；抗折强度：≥30MPa，悬空跨度≤500mm时无需额外加固（20mm厚板材），抗冲击性：1kg重锤		
	20	设备台			m²	3.15

		<p>从1m高度自由落体冲击，无裂纹、崩角。耐温范围：-20℃~150℃，耐水性：24h浸水测试，吸水率≤0.1%，耐污性：酱油、醋、红酒、咖啡等常见污渍擦拭后无残留，抗污等级≥4级 耐腐蚀性：耐弱酸弱碱（pH值4~10）。耐老化性：UV照射1000h后，色差ΔE≤1.5，无褪色、粉化现象。</p> <p>★6.甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。放射性：符合GB 6566-2010 A类装饰装修材料要求。阻燃性：符合GB 8624-2012 B1级难燃材料(制品)要求。使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。</p>		
21	隔板2（配灯带3根）	<p>1.规格：3.6m*0.19m*0.036m。</p> <p>2.材质：≥18mm多层板；工艺：定制加工；五金：灯带中性光4000k，隐藏led灯带。电源12v。</p> <p>★3.游离甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>	m <sup>2</sup>	0.1296

22	靠窗吧台	<p>1.规格：1.87m*0.4*0.9m。</p> <p>2.材质：石英石：基材构成：天然石英砂（含量≥90%） 密度：2.3~2.6g/cm<sup>3</sup>，质地致密，抗污性优于天然大理石，厚度规格：15mm（±0.3mm）；台面前挡水边厚度≥40mm，承重稳定性更佳，表面平整度≤0.2mm/m，含水率：≤0.2%，吸水后无明显膨胀变形，适合潮湿环境。莫氏硬度：6~7级，抗刮擦能力强，可抵御刀具、金属器皿划擦，抗压强度：≥200MPa，能承受重物碾压 抗折强度：≥30MPa，悬空跨度≤500mm时无需额外加固（20mm厚板材），抗冲击性：1kg重锤从1m高度自由落体冲击，无裂纹、崩角。耐温范围：-20℃~150℃，耐水性：24h浸水测试，吸水率≤0.1%，耐污性：酱油、醋、红酒、咖啡等常见污渍擦拭后无残留，抗污等级≥4级 耐腐蚀性：耐弱酸弱碱（pH值4~10）。耐老化性：UV照射1000h后，色差ΔE≤1.5，无褪色、粉化现象。</p> <p>★3.甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。放射性：符合GB 6566-2010 A类装饰装修材料要求。阻燃性：符合GB 8624-2012 B1级难燃材料(制品)要求。使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。</p>	m <sup>2</sup>	1.68 3
23	收银系统2	<p>1.参数：CPU：6核；内存：≥4G；硬盘：≥64G；屏幕：15.6寸(可触摸)；副幕：15.6寸(非触摸)。</p> <p>2.扫描：内置收款盒子；打印：内置58打印；AI：内置AI收银。</p> <p>3.分辨率：不低于1366*768；电源：5A；网络：有线/无线2.5+5G。</p>	套	1

		<p>1.尺寸：直径<math>\geq 0.6\text{cm}</math>；高度<math>\geq 0.75\text{cm}</math>。</p> <p>2.基材采用三聚氰胺实木颗粒板，面板厚度<math>\geq 25\text{mm}</math>，其余部位厚度<math>\geq 16\text{mm}</math>。</p> <p>▲3.三聚氰胺实木颗粒板：静曲强度<math>\geq 11.0\text{MPa}</math>，弹性模量<math>\geq 1600\text{MPa}</math>，内结合强度<math>\geq 0.35\text{MPa}</math>，表面胶合强度<math>\geq 0.60\text{MPa}</math>，2h吸水厚度膨胀率<math>\leq 8.0\%</math>，含水率3.0~13.0%，板面握螺钉力<math>\geq 1000\text{N}</math>、板边握螺钉力<math>\geq 700\text{N}</math>，表面耐冷热循环、表面耐磨、表面耐划痕符合要求，表面耐香烟灼烧<math>&gt; 4</math>级，表面耐干热<math>&gt; 4</math>级，表面耐污染腐蚀<math>&gt; 4</math>级，表面耐龟裂<math>&gt; 4</math>级，表面耐水蒸气<math>&gt; 4</math>级，苯、甲苯、二甲苯均未检出，72h总挥发性有机化合物(TVOC)释放率未检出。未检出五氯苯酚含量。（提供第三方检测机构出具的检测报告扫描件或提供承诺函承诺中标后签订合同前提供检测报告。）</p> <p>4.PVC激光封边条：耐干热性、耐磨性、耐开裂性、耐老化性、耐冷热循环性、耐光色牢度均符合要求，可迁移元素（铅（Pb）、镉（Cd）、铬（Cr）、汞（Hg）、砷（As）、钡（Ba）、锑（Sb）、硒（Se））均未检出，氯乙烯单体、邻苯二甲酸酯、多溴联苯、多溴联苯醚均未检出，耐液体性（5%乙酸溶液，温度23℃，浸泡<math>\geq 72\text{h}</math>）无变化，短链氯化石蜡未检出。</p> <p>5.桌架：依据QB/T 4767-2014《家具用钢构件》的检测要求；金属涂层硬度<math>\geq 5\text{H}</math>，中性盐雾试验<math>\geq 180\text{h}</math>耐腐蚀等级<math>\geq 9</math>级，乙酸盐雾试验<math>\geq 180\text{h}</math>耐腐蚀等级<math>\geq 9</math>级；可迁移元素铅、镉、铬、汞、砷、锑、硒均为未检出，钡<math>\leq 80\text{mg/kg}</math>。</p> <p>★6.甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>	张	7
--	--	--	---	---

		<p>1.框架基材：天然橡胶木。</p> <p>2.水性漆：符合GB/T35602-2017《绿色产品评价 涂料》、GB/T23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》的检验要求；细度<math>\leq 30\mu\text{m}</math>，不挥发物<math>\geq 35\%</math>，干燥时间：表干<math>\leq 25\text{min}</math>，实干<math>\leq 5\text{h}</math>，耐冻融性、涂膜外观、硬度、附着力、耐冲击性、耐划伤性、耐磨性均检测合格，耐水性(<math>\geq 24\text{h}</math>)无异常，耐碱性（50g/L <math>\text{NaHCO}_3</math>, <math>\geq 1\text{h}</math>)无异常，耐醇性(50%, <math>\geq 1\text{h}</math>)无异常，耐污染性(<math>\geq 1\text{h}</math>)醋无异常，耐干热性<math>\leq 1</math>级，多环芳烃总和含量未检出，游离二异氰酸酯总和含量未检出，总铅含量未检出，可溶性重金属镉、铬、汞未检出，烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出，苯、甲苯、二甲苯、乙苯的总量未检出；甲醛净化效率<math>\geq 80\%</math>，耐人工气候老化性(<math>\geq 100\text{h}</math>)综合等级<math>\geq 0</math>级，急性皮肤刺激性：无刺激性，耐液体性（<math>\geq 180\text{h}</math>）0.9%的氯化钠溶液：起泡<math>\geq 0</math>级、剥落<math>\geq 0</math>级、粉化<math>\geq 0</math>级。</p> <p>3.软包面料采用3D面料：无异味；可分解致癌芳香胺染料未检出；富马酸二甲酯未检出；重金属：镉、钴、铜、铬均未检出。</p> <p>4.软包内部填充高弹阻燃海绵：恒定负荷反复压陷疲劳后的40%压陷硬度损失值<math>\leq 10\%</math>，撕裂强度<math>\geq 4.0\text{N/cm}</math>，拉伸强度<math>\geq 170\text{kPa}</math>，75%压缩永久变形<math>\leq 2\%</math>，回弹率<math>\geq 45\%</math>，65%/25%压陷比<math>\geq 3.0</math>，断裂伸长率<math>\geq 180\%</math>，气味等级<math>\geq 8</math>级，灰分<math>\leq 2\%</math>，TVOC未检出，复原时间3~15s，表观密度极限偏差检测合格。</p> <p>★5.甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>	把	10
--	--	--	---	----

26	定制卡座1	<p>1.规格：长度2.59m,座深0.5m座高0.45m。</p> <p>2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。在常温干燥环境中，使用年限≥20年。</p> <p>3.工艺：定制加工；采用钢质组合螺栓连接；执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺：执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>4.定制软包坐垫：基材与填充层参数，海绵芯材；密度：常规款≥30kg/m<sup>3</sup>，高回弹款≥35kg/m<sup>3</sup>，回弹率：≥45%，压缩50%后恢复时间≤3s，久坐不易塌陷，压缩永久变形率：≤7%（70℃×22h测试）。辅助填充/羽绒：克重200~300g/m<sup>2</sup>，蓬松度≥18cm，含绒量≥70% 无纺布包裹层：克重≥80g/m<sup>2</sup>，抗拉强度≥15N/5cm，防止填充料外漏。</p> <p>★5.定制软包坐垫：阻燃性：符合GB 8624-2012 B1级难燃材料(制品)要求。使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p> <p>6.面料性能参数：亚麻布：克重≥250g/m<sup>2</sup>，透气率≥80mm/s，色牢度：耐摩擦色牢度≥4级，耐日晒色牢度≥4级，不易褪色，抗起球等级：≥3级，日常使用不易起球起毛。异味等级：≤2级，无刺激性气味。</p> <p>7.缝纫工艺：针距：10~12针/3cm，线迹均匀平直，无跳线、脱线现象；边缘处理：包边宽度偏差≤±0.5mm，转角处无褶皱、翘边；反复坐压测试：≥50000次循环后，无塌陷、面料撕裂、缝线开线现象。</p>	m	2.4605
27	咖啡广告	<p>1.制作尺寸：长2.3m*高1.2m，制作工艺：雕刻0.5cm厚亚克力字粘贴环保软木底板。</p>	m <sup>2</sup>	2.76

28	书架	<p>1.规格（长*宽*高）：2.4*0.3*1m。</p> <p>2.材质：多层板 密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。</p> <p>3.耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。</p> <p>4.在常温干燥环境中，使用年限≥20年。</p> <p>5.工艺：定制加工；采用钢质组合螺栓连接；执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺：执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>★6.使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>	m <sup>2</sup>	2.4
29	商用半自动/全自动咖啡机（磨豆机）	<p>1.额定电压/频率220V~50Hz；额定功率≥2050W；产品重量净重24kg（±1%）</p> <p>2.产品尺寸（高*宽*深）：39.5cm*28.5cm*44.5cm（±1%）；</p> <p>3.≥2L双锅炉；水箱≥1.7L</p> <p>4.磨豆机额定电压/频率220V~50Hz；额定功率≥250W；豆仓容量≥280g；产品尺寸17.5cm* 22.5 cm*36.5cm（±1%）；净重5.5KG（±1%）。</p>	台	1
30	净水系统	<p>1.进水温度：5-38℃；进水压力；0.1-0.4Mpa；进水流量≥2L/min。</p> <p>2.尺寸：150*335*460mm（±1%）。</p> <p>3.额定功率：≥2200w；电压频率220V-50Hz；总净水量≥4000L。</p>	套	1



31	操作台+ 多功能冰 柜	1.尺寸：1200mm*600mm*650mm（±2mm）；容量尺寸：750mm*420mm*550mm（±2mm）。 2.产品容量：冷冻≥173L。 3.电压/功率：240W/220V。 4.净重：41.7KG（±1%）。 5.控温方式：电子控温；耐候温度32℃环温可用；制冷方式：直冷；控冷温度：-18-8℃。	套	1
32	茶桶	1.高硼硅耐热玻璃；耐热；智能断电保护。 2.容量≥5L；直径≥17cm；高度≥31cm。	个	4
33	智能泡茶 机	1.规格≥25L；容量约20L；口径≥26cm；桶高≥55cm；总高≥70cm。 2.水槽长/宽：≥18.0cm/10cm；底座宽：≥28.5cm。 3.功率≥2200w；水龙头距地17cm（±1%）。可加热保温。	个	1
34	杯具	1.材质：陶瓷；容量≥160ml。	套	50
一楼暖心驿站				
	• 书柜	1.规格：宽度2.84m深度0.38m高度2.3m。 2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm <sup>3</sup> ，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。在常温干燥环境中，使用年限≥20年。 3.工艺：定制加工；采用钢质组合螺栓连接；执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺：执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。 4.铰链：铰杯直径35mm，厚度≥11.5mm，主体采用冷轧钢，表面镀铬处理执行标准：QB/T 2189-2013《家具五金 杯状暗铰链》；含碳量≤0.12%，抗拉强度≥300MPa，底座板厚≥1.5mm，铰杯板厚≥1.2mm，臂身板		

35	便民多功能柜	<p>厚<math>\geq 1.0\text{mm}</math>，镀层厚度<math>\geq 8\mu\text{m}</math>，表面光泽度<math>\geq 80\text{GU}</math>，盐雾测试<math>\geq 48\text{h}</math>无红锈，镀层附着力<math>\geq 4</math>级，承重能力：单只铰链静态承重<math>\geq 30\text{kg}</math>，疲劳寿命：<math>\geq 8</math>万次。开合顺滑无异响。</p> <p>★5.使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p> <p>二、石英石台面</p> <p>1.规格：宽度<math>2.84\text{m}</math>，高度<math>0.38\text{m}</math>厚度<math>3\text{cm}</math>。</p> <p>2.基材构成：天然石英砂（含量<math>\geq 90\%</math>）；密度：<math>2.3\sim 2.6\text{g/cm}^3</math>，质地致密，抗污性优于天然大理石，厚度规格：<math>15\text{mm}(\pm 0.3\text{mm})</math>；台面前挡水边厚度<math>\geq 40\text{mm}</math>，承重稳定性更佳，表面平整度<math>\leq 0.2\text{mm/m}</math>，含水率：<math>\leq 0.2\%</math>，吸水后无明显膨胀变形，适合潮湿环境。莫氏硬度：<math>6\sim 7</math>级，抗刮擦能力强，可抵御刀具、金属器皿划擦，抗压强度：<math>\geq 200\text{MPa}</math>，能承受重物碾压；抗折强度：<math>\geq 30\text{MPa}</math>，悬空跨度<math>\leq 500\text{mm}</math>时无需额外加固（<math>20\text{mm}</math>厚板材），抗冲击性：<math>1\text{kg}</math>重锤从<math>1\text{m}</math>高度自由落体冲击，无裂纹、崩角。耐温范围：<math>-20^\circ\text{C}\sim 150^\circ\text{C}</math>，耐水性：<math>24\text{h}</math>浸水测试，吸水率<math>\leq 0.1\%</math>，耐污性：酱油、醋、红酒、咖啡等常见污渍擦拭后无残留，抗污等级<math>\geq 4</math>级 耐腐蚀性：耐弱酸弱碱（<math>\text{pH}</math>值<math>4\sim 10</math>）。耐老化性：<math>\text{UV}</math>照射<math>1000\text{h}</math>后，色差<math>\Delta E\leq 1.5</math>，无褪色、粉化现象</p> <p>★3.甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。放射性：符合GB 6566-2010 A类装饰装修材料要求。阻燃性：符合GB 8624-2012 B1级难燃材料(制品)要求。</p>	$\text{m}^2$	6.53 2
----	--------	--	--------------	-----------

		<p>1.规格：长度3.6m,座深0.5m座高0.45m；</p> <p>2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。</p> <p>3.耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。</p> <p>4.在常温干燥环境中，使用年限≥20年。</p> <p>5.工艺：定制加工；采用钢质组合螺栓连接：执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺（执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>6.定制软包坐垫：基材与填充层参数，海绵芯材 密度：常规款≥30kg/m<sup>3</sup>，高回弹款≥35kg/m<sup>3</sup>，回弹率：≥45%，压缩50%后恢复时间≤3s，久坐不易塌陷，压缩永久变形率：≤7%（70℃×22h测试）。辅助填充/羽绒：克重200~300g/m<sup>2</sup>，蓬松度≥18cm，含绒量≥70% 无纺布包裹层：克重≥80g/m<sup>2</sup>，抗拉强度≥15N/5cm，防止填充料外漏。</p> <p>★7.阻燃性：符合GB 8624-2012 B1级难燃材料(制品)要求。甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p> <p>8.面料性能参数 亚麻布：克重≥250g/m<sup>2</sup>，透气率≥80mm/s，色牢度：耐摩擦色牢度≥4级，耐日晒色牢度≥4级，不易褪色，抗起球等级：≥3级，日常使用不易起球起毛。异味等级：≤2级，无刺激性气味。</p> <p>9.缝纫工艺：针距：10~12针/3cm，线迹均匀平直，无跳线、脱线现象；边缘处理：包边宽度偏差≤±0.5mm，转角处无褶皱、翘边；反复坐压测试：≥50000次循环后，无塌陷、面料撕裂、缝线开线现象。</p>		
36	定制卡座2		m <sup>2</sup>	3.42

37	矮柜1	<p>1.规格：2.84m*0.9m*0.6m*2个；</p> <p>2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。在常温干燥环境中，使用年限≥20年。</p> <p>3.工艺：定制加工；采用钢质组合螺栓连接；执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺：执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>★4.使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p> <p>5.铰链：铰杯直径35mm，厚度≥11.5mm，主体采用冷轧钢，表面镀镍处理；执行标准：QB/T 2189-2013《家具五金 杯状暗铰链》；含碳量≤0.12%，抗拉强度≥300MPa，底座板厚≥1.5mm，铰杯板厚≥1.2mm，臂身板厚≥1.0mm，镀层厚度≥8μm，表面光泽度≥80GU，盐雾测试≥48h无红锈，镀层附着力≥4级，承重能力：单只铰链静态承重≥30kg，疲劳寿命：≥8万次。开合顺滑无异响。</p> <p>★6.配洗手台。</p>	m <sup>2</sup>	5.112
38	立式直饮机	<p>1.产品尺寸：390mm*320mm*1350mm（±3mm）</p> <p>2.RO反渗透技术；五级深层过滤；不低于0.0001微米精度；除水垢、细菌病菌、重金属；纯水直接饮用；智能休眠，换芯提醒。</p>	台	1
一楼就餐区				
39	4人就餐桌	<p>1.尺寸：120cm*80cm*73cm（±2cm）；</p> <p>桌面材质：密度板吸塑材质，实木材质；桌腿材质：铁艺材质。</p>	张	10

40	2人就餐桌	1.尺寸：120cm*60cm*73cm（±3cm）； 桌面材质：密度板吸塑材质，实木材质；桌腿 材质：铁艺材质。	张	3
41	3人就餐桌	1.尺寸：120cm*70cm*73cm（±2cm）； 桌面材质：密度板吸塑材质，实木材质；桌腿 材质：铁艺材质	张	2
42	4人就餐椅	1.坐面高：≥40cm；坐垫长宽：35cm*40c m（±1cm）；材质：密度板吸塑材质，实木 材质；坐面材质：PU面料，棉麻布料。	张	46
43	2人就餐椅	1.尺寸：38cm*36cm*43cm（±1cm）； 框架材质：橡胶木实木。	张	6
44	屏风隔断	1.尺寸：4.6*0.07*0.92；框架：白蜡木实木 ；面板：实木多层板贴天然黑胡桃木皮；拼花 工艺，底部实木多层板，圆点贴白蜡木皮。	m²	4.23 2

		<p>1.规格：长度3.6m座深0.5m座高0.45m；</p> <p>2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。在常温干燥环境中，使用年限≥20年。</p> <p>3.工艺：定制加工；采用钢质组合螺栓连接；执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺（执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>★4.使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p> <p>5.定制软包坐垫：基材与填充层参数，海绵芯材 密度：常规款≥30kg/m<sup>3</sup>，高回弹款≥35kg/m<sup>3</sup>，回弹率：≥45%，压缩50%后恢复时间≤3s，久坐不易塌陷，压缩永久变形率：≤7%（70℃×22h测试）。辅助填充 /羽绒：克重200~300g/m<sup>2</sup>，蓬松度≥18cm，含绒量≥70% 无纺布包裹层：克重≥80g/m<sup>2</sup>，抗拉强度≥15N/5cm，防止填充料外漏。</p> <p>★6.定制软包坐垫：阻燃性：符合GB 8624-2012 B1级难燃材料(制品)要求。</p> <p>7.面料性能参数：亚麻布：克重≥250g/m<sup>2</sup>，透气率≥80mm/s，色牢度：耐摩擦色牢度≥4级，耐日晒色牢度≥4级，不易褪色，抗起球等级：≥3级，日常使用不易起球起毛。异味等级：≤2级，无刺激性气味。</p> <p>8.缝纫工艺：针距：10~12针/3cm，线迹均匀平直，无跳线、脱线现象；边缘处理：包边宽度偏差≤±0.5mm，转角处无褶皱、翘边；反复坐压测试：≥50000次循环后，无塌陷、面料撕裂、缝线开线现象。</p>		
45	就餐区卡座		m <sup>2</sup>	1.62

		<p>1.规格：3.2m*1.78m</p> <p>2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。在常温干燥环境中使用年限≥20年。</p> <p>3.工艺：定制加工；采用钢质组合螺栓连接；执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺（执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>4.石英石面层：基材构成：天然石英砂（含量≥90%）密度：2.3~2.6g/cm<sup>3</sup>，质地致密，抗污性优于天然大理石，厚度规格：15mm（±0.3mm）；台面前挡水边厚度≥40mm，承重稳定性更佳，表面平整度≤0.2mm/m，含水率：≤0.2%，吸水后无明显膨胀变形，适合潮湿环境。莫氏硬度：6~7级，抗刮擦能力强，可抵御刀具、金属器皿划擦，抗压强度：≥200MPa，能承受重物碾压；抗折强度：≥30MPa，悬空跨度≤500mm时无需额外加固（20mm厚板材），抗冲击性：1kg重锤从1m高度自由落体冲击，无裂纹、崩角。耐温范围：-20℃~150℃，耐水性：24h浸水测试，吸水率≤0.1%，耐污性：酱油、醋、红酒、咖啡等常见污渍擦拭后无残留，抗污等级≥4级 耐腐蚀性：耐弱酸弱碱（pH值4~10）。耐老化性：UV照射1000h后，色差ΔE≤1.5，无褪色、粉化现象</p> <p>★5.甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。放射性：符合GB 6566-2010 A类装饰装修材料要求。阻燃性：符合GB 8624-2012 B1级难燃材料(制品)要求。使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。</p>		
46	自助台		m <sup>2</sup>	5.696

47	农特产品展示柜（配灯带8根）	<p>1.规格：3.2m长 高1.7m 厚0.4m，数量2个。</p> <p>2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。</p> <p>★2.甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。</p> <p>3.耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。在常温干燥环境中；使用年限≥20年。</p> <p>4.工艺：定制加工；采用钢质组合螺栓连接；执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺（执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》）。</p> <p>5.灯带：中性光4000k，电源12v,5000mA，家具专用LED灯（刚性灯带）电压：12V，功率8W/m，灯珠间距10mm；显色指数Ra≥80，亮度：100-200lm/m，防护等级≥IP20；配专用防漏电镇流器：输入电压：AC 180-260V（宽电压适配，兼容市电波动），频率50/60Hz；功率因数：≥0.9，输出参数电压：DC 12V，电压精度±2.0w。</p>	m <sup>2</sup>	10.88
48	下悬窗	<p>1.规格：长度6.2m 高度1.52m。</p> <p>2.型材配置：55断桥下悬窗。</p> <p>3.玻璃配置：8毫米超白银波纹油砂。</p> <p>4.型材厚度：≥1.8mm。</p>	m <sup>2</sup>	9.42



49	餐盘柜（配灯带4根）	<p>1.规格：2.05m*0.5m*0.9m。</p> <p>2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。</p> <p>3.耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。在常温干燥环境中，使用年限≥20年。</p> <p>4.工艺：定制加工，采用钢质组合螺栓连接：执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺（执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>★5.甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。放射性：符合GB 6566-2010 A类装饰装修材料要求。阻燃性：符合GB 8624-2012 B1级难燃材料(制品)要求。使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。</p> <p>6.灯带：中性光4000k，电源12v,5000mA，家具专用 LED灯（刚性灯带）电压：12V，功率8W/m，灯珠间距10mm；显色指数Ra≥80，亮度：100-200lm/m，防护等级≥IP20；配专用防漏电镇流器：输入电压：AC 180-260V（宽电压适配，兼容市电波动），频率50/60Hz 功率因数：≥0.9，输出参数电压：DC 12V，电压精度±2.0w。</p>	m <sup>2</sup>	1.845
----	------------	---	----------------	-------

50	装饰壁龛	<p>1.规格：4.92m*0.86m</p> <p>2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。</p> <p>3.耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。</p> <p>4.在常温定制加工；采用钢质组合螺栓连接：执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺（执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>★5.使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>	m <sup>2</sup>	4.23
一楼包间				

51	电动餐桌	<p>1.直径<math>\geq 2*0.81m</math>；基材：实木多层板，依据GB/T35601-2024《绿色产品评价 人造板和木质地板》、GB/T 34722-2025《浸渍胶膜纸饰面胶合板和细木工板》的检验要求；含水率4~14%，胶合强度<math>\geq 0.70MPa</math>，表面胶合强度<math>\geq 0.70MPa</math>；横向静曲强度、浸渍剥离性能、表面耐冷热循环、表面耐磨、表面耐划痕均检测合格；表面耐干热达到4级以上，表面耐污染腐蚀<math>\geq 5</math>级，表面耐龟裂达到4级以上，表面耐水蒸气达到4级以上，表面耐香烟灼烧达到4级以上，耐光色牢度<math>\geq 4</math>级；握螺钉力：板面<math>\geq 1400N</math>，板边<math>\geq 900N</math>；五氯苯酚含量未检出，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物均未检出；抗压性能无破损、断裂、豁裂,不脱胶,无异常声响，羟基类化合物未检出。</p> <p>2.水性漆：依据GB/T35602-2017《绿色产品评价 涂料》、GB/T23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》的检验要求；细度<math>\leq 30\mu m</math>，不挥发物<math>\geq 35\%</math>，干燥时间：表干<math>\leq 25min</math>，实干<math>\leq 5h</math>，耐冻融性、涂膜外观、硬度、附着力、耐冲击性、耐划伤性、耐磨性均检测合格，耐水性(<math>\geq 24h</math>)无异常，耐碱性（50g/L NaHCO<sub>3</sub>,<math>\geq 1h</math>)无异常，耐醇性(50%,<math>\geq 1h</math>)无异常，耐污染性(<math>\geq 1h</math>)醋无异常，耐干热性<math>\leq 1</math>级，多环芳烃总和含量未检出，游离二异氰酸酯总和含量未检出，总铅含量未检出，可溶性重金属镉、铬、汞未检出，烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出，苯、甲苯、二甲苯、乙苯的总量未检出；甲醛净化效率<math>\geq 80\%</math>，耐人工气候老化性(<math>\geq 100h</math>)综合等级<math>\geq 0</math>级，急性皮肤刺激性：无刺激性，耐液体性（<math>\geq 180h</math>）0.9%的氯化钠溶液：起泡<math>\geq 0</math>级、剥落<math>\geq 0</math>级、粉化<math>\geq 0</math>级。</p> <p>★3.甲醛释放量：符合GB18580-2017要求。</p>	张	1
----	------	--	---	---

52	餐椅	<p>1.餐椅尺寸：63cm*56cm*75cm；框架基材：天然橡胶木。</p> <p>2.水性漆：依据GB/T35602-2017《绿色产品评价 涂料》、GB/T23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》的检验要求；细度≤30μm，不挥发物≥35%，干燥时间：表干≤25min，实干≤5h，耐冻融性、涂膜外观、硬度、附着力、耐冲击性、耐划伤性、耐磨性均检测合格，耐水性(≥24h)无异常，耐碱性（50g/L NaHCO<sub>3</sub>,≥1h)无异常，耐醇性(50%,≥1h)无异常，耐污染性(≥1h)醋无异常，耐干热性≤1级，多环芳烃总和含量未检出，游离二异氰酸酯总和含量未检出，总铅含量未检出，可溶性重金属镉、铬、汞未检出，烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出，苯、甲苯、二甲苯、乙苯的总量未检出；甲醛净化效率≥80%，耐人工气候老化性(≥100h)综合等级≥0级，急性皮肤刺激性：无刺激性，耐液体性（≥180h）0.9%的氯化钠溶液：起泡≥0级、剥落≥0级、粉化≥0级。</p> <p>3.软包面料采用3D面料：无异味；可分解致癌芳香胺染料未检出；富马酸二甲酯未检出；重金属：镉、钴、铜、铬均未检出。</p> <p>4.软包内部填充高弹阻燃海绵：恒定负荷反复压陷疲劳后的40%压陷硬度损失值≤10%，撕裂强度≥4.0N/cm，拉伸强度≥170kPa，75%压缩永久变形≤2%，回弹率≥45%，65%/25%压陷比≥3.0，断裂伸长率≥180%，气味等级≥8级，灰分≤2%，TVOC未检出，复原时间3~15s，表观密度极限偏差检测合格。</p> <p>★5.甲醛释放量：符合GB 18580-2017要。</p>	把	12
----	----	--	---	----

53	茶台	<p>1.茶台参数：1.8m*0.8m*0.75m、基材：天然橡胶木。</p> <p>2.水性漆：依据GB/T35602-2017《绿色产品评价 涂料》、GB/T23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》的检验要求；细度≤30μm，不挥发物≥35%，干燥时间：表干≤25min，实干≤5h，耐冻融性、涂膜外观、硬度、附着力、耐冲击性、耐划伤性、耐磨性均检测格，耐水性(≥24h)无异常，耐碱性（50g/L NaHCO<sub>3</sub>,≥1h)无异常，耐醇性(50%, ≥1h)无异常，耐污染性(≥1h)醋无异常，耐干热性≤1级，多环芳烃总和含量未检出，游离二异氰酸酯总和含量未检出，总铅含量未检出，可溶性重金属镉、铬、汞未检出，烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出，苯、甲苯、二甲苯、乙苯的总量未检出；甲醛净化效率≥80%，耐人工气候老化性(≥100h)综合等级≥0级，急性皮肤刺激性：无刺激性，耐液体性（≥180h）0.9%的氯化钠溶液：起泡≥0级、剥落≥0级、粉化≥0级。</p> <p>★3.甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>	张	1
----	----	--	---	---

54	茶椅	<p>1.茶椅尺寸：64cm*62cm*83cm；框架基材：天然橡胶木。</p> <p>2.水性漆：依据GB/T35602-2017《绿色产品评价 涂料》、GB/T23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》的检验要求；细度≤30μm，不挥发物≥35%，干燥时间：表干≤25min，实干≤5h，耐冻融性、涂膜外观、硬度、附着力、耐冲击性、耐划伤性、耐磨性均检测格，耐水性(≥24h)无异常，耐碱性（50g/L NaHCO<sub>3</sub>,≥1h)无异常，耐醇性(50%,≥1h)无异常，耐污染性(≥1h)醋无异常，耐干热性≤1级，多环芳烃总和含量未检出，游离二异氰酸酯总和含量未检出，总铅含量未检出，可溶性重金属镉、铬、汞未检出，烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出，苯、甲苯、二甲苯、乙苯的总量未检出；甲醛净化效率≥80%，耐人工气候老化性(≥100h)综合等级≥0级，急性皮肤刺激性：无刺激性，耐液体性（≥180h）0.9%的氯化钠溶液：起泡≥0级、剥落≥0级、粉化≥0级。</p> <p>3.软包面料采用3D面料：无异味；可分解致癌芳香胺染料未检出；富马酸二甲酯未检出；重金属：镉、钴、铜、铬均未检出。</p> <p>4.软包内部填充高弹阻燃海绵：恒定负荷反复压陷疲劳后的40%压陷硬度损失值≤10%，撕裂强度≥4.0N/cm，拉伸强度≥170kPa，75%压缩永久变形≤2%，回弹率≥45%，65%/25%压陷比≥3.0，断裂伸长率≥180%，气味等级≥8级，灰分≤2%，TVOC未检出，复原时间3~15s，表观密度极限偏差检测合格。</p> <p>★5.甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>	把	6
55	摆件	<p>★1.组合陶瓷摆件：大号：口径≥80mm、高≥250mm、底径≥120mm；中号：口径≥90mm、高≥190mm、底径≥130mm；小号：口径≥70mm、高≥120mm、底径≥110mm。</p>	项	1

56	转角备餐柜	<p>1.规格：高1m*长1.4m（斜角最长部分）*1m*1m平面长和宽。</p> <p>2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。在常温干燥环境中使用年限≥20年。</p> <p>3.工艺：定制加工 采用钢质组合螺栓连接：执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺：执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>4.铰链：铰杯直径35mm，厚度≥11.5mm，主体采用冷轧钢，表面镀铬处理执行标准：QB/T 2189-2013《家具五金 杯状暗铰链》；含碳量≤0.12%，抗拉强度≥300MPa，底座板厚≥1.5mm，铰杯板厚≥1.2mm，臂身板厚≥1.0mm，镀层厚度≥8μm，表面光泽度≥80GU，盐雾测试≥48h无红锈，镀层附着力≥4级，承重能力：单只铰链静态承重≥30kg，疲劳寿命：≥8万次。开合顺滑无异响。</p> <p>★5.使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>	m	1.4
57	包间餐具	<p>★1.材质：骨瓷。含装菜盘：10寸8个、12寸6个、14寸6个、16寸5个；汤碗：14寸2个、16寸2个；7.5寸骨碟20个、5寸饭碗20个、5寸杯子20个、5寸勺子20个。</p>	套	15
一楼厨房设备				

58	一炒一大 锅灶	<p>1.材质：采用不锈钢磨砂板（性能不低于SUS 201），厚度<math>\geq 1.2\text{mm}</math>；规格：2000mm*1200mm*800mm（<math>\pm 3\text{mm}</math>）。</p> <p>2.燃料类型：电；功率：<math>\geq 30\text{kw}</math>。</p> <p>3.电压要求：380V，电源线配置<math>\geq 10\text{mm}^2</math>铜芯线，空开<math>\geq 100\text{A}</math>。电磁炉采用高强度微晶面板。</p> <p>4.主火开关多档火力控制；全方位防水设计，一体式面板。配可调节子弹脚，可调节范围<math>\geq 40\text{mm}</math>。</p> <p>5.锅直径：<math>\geq 800\text{mm}</math>；配防止意外触及带电部件的防护装置。产品结构在触及插头时，无电击危险，电气绝缘不受冷凝水或泄漏液体的影响。</p>	台	1
59	盘蒸饭柜	<p>1.材质：采用不锈钢磨砂板（性能不低于SUS 201），厚度<math>\geq 1.2\text{mm}</math>。</p> <p>2.燃料类型：电；规格:12盘；</p> <p>3.电压要求：380V；电源线配置<math>\geq 10\text{mm}^2</math>铜芯线，空开<math>\geq 100\text{A}</math>；功率：<math>\geq 12\text{KW}</math>。</p> <p>4.蒸气压力：<math>\geq 20\text{kPa}</math>；蒸饭能力：<math>\geq 3\text{kg/盘}</math>。</p>	台	1
60	调料拼台 （带抽屉）	<p>1、材质：采用不锈钢磨砂板（性能不低于SU S201），厚度<math>\geq 1.2\text{mm}</math>；</p> <p>2.规格：700mm*1200mm*800mm（<math>\pm 3\text{mm}</math>）；配可调节子弹脚，带抽屉。</p>	台	1
61	四头煲仔 炉	<p>1.材质：采用不锈钢磨砂板（性能不低于SUS 201），厚度<math>\geq 1.2\text{mm}</math>；规格：800mm*800mm*900mm（<math>\pm 3\text{mm}</math>）；</p> <p>2.燃料类型：电；功率：<math>\geq 14\text{kw}</math>；电压要求：220V，电源线配置<math>\geq 10\text{mm}^2</math>铜芯线，空开<math>\geq 100\text{A}</math>；电磁炉采用高强度微晶面板。</p> <p>3.主火开关多档火力控制，集成显示屏；全方位防水设计，一体式面板；</p> <p>4.配可调节子弹脚，可调节范围<math>\geq 40\text{mm}</math>；配防止意外触及带电部件的防护装置；产品结构在触及插头时，无电击危险，电气绝缘不受冷凝水或泄漏液体的影响。</p>	台	1



62	单通工作台	<p>1.材质：采用不锈钢磨砂板（性能不低于SUS 201），厚度<math>\geq 1.2\text{mm}</math>；规格：1800mm*800mm*800mm（<math>\pm 3\text{mm}</math>）；</p> <p>2.配不锈钢调节子弹脚，可调节高度范围<math>\geq 40\text{mm}</math>；左右双向滑门。</p>	台	8
63	单头吊汤炉	<p>1.材质：采用不锈钢磨砂板（性能不低于SUS 201），厚度<math>\geq 1.2\text{mm}</math>；规格：700mm*700mm*500mm（<math>\pm 3\text{mm}</math>）。</p> <p>2.燃料类型：电；打火方式：按键磁控控制；电压要求：380V,电源线配置<math>\geq 6\text{mm}^2</math>铜芯线，空开<math>\geq 60\text{A}</math>；功率：<math>\geq 15\text{kw}</math>。</p> <p>3.主火开关多档火力控制；全方位防水设计，一体式面板；电磁炉采用高强度微晶面板，严防爆，耐高温</p> <p>4.配可调节子弹脚，可调节范围<math>\geq 40\text{mm}</math>；配防止意外触及带电部件的防护装置；产品结构在触及插头时，无电击危险，电气绝缘不受冷凝水或泄漏液体的影响。</p>	台	1
64	三星盆	<p>1.材质：采用不锈钢磨砂板（性能不低于SUS 201），厚度<math>\geq 1.2\text{mm}</math>；规格：2000mm*800mm*800mm（<math>\pm 3\text{mm}</math>）；</p> <p>2.配带过滤网下水器；立柱、横柱采用直径<math>\geq 25\text{mm} \times 0.8\text{mm}</math>不锈钢焊管制作；配不锈钢自动调节子弹脚，可调节范围<math>\geq 40\text{mm}</math>。</p>	台	1
65	四门冰柜	<p>1.材质：采用不锈钢（性能不低于SUS201）、厚度<math>\geq 1.2\text{mm}</math>；</p> <p>2.四门。门体采用自动回归铰链；门衬板和内底板均采用模具整体拉伸成型；</p> <p>3.电压：220v；制冷冷凝机组与压缩机用单独安装板连接固定；微电脑控制；环戊烷聚氨酯整体模具发泡。</p> <p>★4.配压缩机、铜芯电机、卷网冷凝器、全铜管蒸发器；</p> <p>5.制冷方式：直冷。</p>	台	2

66	保温餐台	1.材质：采用不锈钢磨砂板（性能不低于SUS201），厚度 $\geq 1.2\text{mm}$ ；规格：1800mm*800mm*800mm（ $\pm 3\text{mm}$ ）。 2.燃料类型：电；电压要求：220v；功率： $\geq 2\text{KW}$ 。 3.采用电脑板温控器；配不锈钢摇自动调节子弹脚，可调节范围 $\geq 40\text{mm}$ 。	台	1
67	电扒炉	1.材质：采用不锈钢磨砂板（性能不低于SUS201），厚度 $\geq 1.2\text{mm}$ ；规格：800mm*800mm*900mm（ $\pm 3\text{mm}$ ）； 2.电压：220V；功率： $\geq 8\text{KW}$ 。	台	1
68	留样盒	1.材质：食用级塑料；容积 $\geq 150\text{ml}$ 。	个	20
69	不锈钢碗	1.材质：食品级不锈钢（性能不低于SUS304）；规格：直径130mm（ $\pm 3\text{mm}$ ）。	个	80
70	不锈钢勺子	1.材质：食品级不锈钢（性能不低于SUS304）；规格：长185mm（ $\pm 3\text{mm}$ ）。	个	80
71	不锈钢餐盘	1.尺寸：360mm*270mm*30mm（ $\pm 3\text{mm}$ ）；采用不锈钢（性能不低于SUS304）制作，厚度 $\geq 1.2\text{mm}$ 。	个	80
72	味盅	1.材质：不锈钢（性能不低于SUS201），厚度 $\geq 2\text{mm}$ ；规格： $\geq 180\text{mm}$ （ $\pm 3\text{mm}$ ）。	个	30
73	电子秤	1.材质：熟钢；规格： $\geq 200$ 公斤。	台	1
74	不锈钢斩骨刀	1.材质：合金不锈钢，厚 $\geq 2.0\text{mm}$ ；刃长 $\geq 215\text{mm}$ ，刀宽 $\geq 100\text{mm}$ ，总长 $\geq 320\text{mm}$ 。	把	2
75	不锈钢切菜刀	1.材质：合金不锈钢，厚 $\geq 1.6\text{mm}$ ；规格：刃长 $\geq 230\text{mm}$ ，刀宽 $\geq 110\text{mm}$ ，总长 $\geq 340\text{mm}$ 。	把	4
76	大漏壳	1.材质：不锈钢（性能不低于SUS201），厚度 $\geq 2\text{mm}$ ；规格： $\geq 300\text{mm}$ 。	把	2
77	中号不锈钢盆1	1.材质：不锈钢（性能不低于SUS304），厚度 $\geq 2\text{mm}$ ；直径： $\geq 600\text{mm}$ 。	个	10
78	中号不锈钢盆2	1.材质：不锈钢（性能不低于SUS304），厚度 $\geq 2\text{mm}$ ；直径： $\geq 500\text{mm}$ 。	个	10
79	小号不锈钢盆1	1.材质：不锈钢（性能不低于SUS304），厚度 $\geq 2\text{mm}$ ；直径： $\geq 200\text{mm}$	个	20
80	小号不锈钢盆2	1.材质：不锈钢（性能不低于SUS304），厚度 $\geq 2\text{mm}$ ；直径： $\geq 260\text{mm}$	个	20
81	大号不锈钢盆	1.材质：不锈钢（性能不低于SUS304），厚度 $\geq 2\text{mm}$ ；直径： $\geq 800\text{mm}$	个	2

82	大号加厚 不锈钢桶	1.材质：不锈钢（性能不低于SUS304），厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ；直径： $\geq 500\text{mm}$	个	2
83	中号加厚 不锈钢桶	1.材质：不锈钢（性能不低于SUS304），厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ；直径： $\geq 400\text{mm}$	个	5
84	不锈钢大 锅铲	1.材质：采用不锈钢（性能不低于SUS201）制作，厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ；规格：铲头宽： $\geq 240\text{mm}$ ，铲头长度 $\geq 260\text{mm}$ ，铲柄长度： $\geq 1100\text{mm}$ 。	把	1
85	不锈钢小 锅铲	1.材质：采用不锈钢（性能不低于SUS201）制作，厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ；规格：长 $\geq 650\text{mm}$ 。	把	2
86	不锈钢分 菜勺	1.材质：不锈钢（性能不低于SUS201），厚度 $\geq 2\text{mm}$ ；规格：长 $\geq 600\text{mm}$	把	5
87	小收纳箱	1.材质：食用级塑料；规格：400mm*300mm*220mm（ $\pm 3\text{mm}$ ）	个	10
88	大收纳箱	1.材质：食用级塑料；规格：550mm*410mm*330mm（ $\pm 3\text{mm}$ ）	个	10
89	筷子	1.材质：食用级竹料；规格：长 $\geq 280\text{mm}$ 。	双	100
90	拖把	1.材质：杆身采用铝合金，桶身采用聚丙烯材质；规格：杆长350mm（ $\pm 3\text{mm}$ ）；配双驱动离心桶，配置360°可旋转托盘。	把	10
91	排拖	1.材质：杆身采用铝合金，配置360°可转向夹头；规格：宽度600mm（ $\pm 3\text{mm}$ ）。	把	5
92	室内分类 垃圾桶	1.桶身采用聚丙烯材质一次性注模成型；开合方式：脚踩掀盖式；规格： $\geq 12\text{L}$	个	10
93	泊大漏	1.材质：不锈钢（性能不低于SUS201），厚度 $\geq 2\text{mm}$ ；规格： $\geq 300\text{mm}$	把	2
94	80盆漏	1.材质：不锈钢（性能不低于SUS304），厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ；直径：800mm（ $\pm 3\text{mm}$ ）	个	5
95	60钢桶	1.材质：不锈钢（性能不低于SUS304），厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ；直径： $\geq 600\text{mm}$	个	1
96	肉抓	1.材质：不锈钢（性能不低于SUS201），厚度 $\geq 8\text{mm}$ ；规格： $\geq 600\text{mm}$	把	2
97	菜筐大号	1.材质：采用食品级PVC；规格：400mm*300mm*120mm（ $\pm 3\text{mm}$ ）	个	10
98	菜筐中号	1.材质：采用食品级PVC；规格：310mm*230mm*90mm（ $\pm 3\text{mm}$ ）	个	10
99	菜筐小号	1.材质：采用食品级PVC；规格：270mm*200mm*80mm（ $\pm 3\text{mm}$ ）	个	10
100	菜筐	1.材质：聚乙烯树脂；规格： $\geq 610\text{mm} \times 430\text{mm} \times 300\text{mm}$	个	20

101	保鲜盒大号	1.材质：采用聚丙烯塑料；规格：260mm*170mm*90mm（±3mm）	个	30
102	保鲜盒中号	1.材质：采用聚丙烯塑料；规格：220mm*160mm*80mm（±3mm）	个	30
103	保鲜盒小号	1.材质：采用聚丙烯塑料；规格：200mm*140mm*70mm（±3mm）	个	30
104	围裙	1.材质：采用防水皮革；规格：1000mm*650mm（±3mm）	个	20
105	厨师服	1.面料：涤棉；规格：均码。	件	5
106	帽子	1.材质：采用无纺布；规格：≥高300mm	个	10
107	洗碗巾	1.材质：采用木纤维棉纱；规格：≥300mm。	条	30
108	钢丝球	1.材质：采用不锈钢（性能不低于SUS304）；规格：≥直径100mm	个	50
109	刮皮刀	1.材质：采用锌合金；规格：长160mm（±3mm）。	把	10
110	保鲜膜	1.材质：采用食品级PVC；规格：宽度50cm（±5%），长度300m（±5%）	卷	8
111	水勺	1、材质：不锈钢（性能不低于SUS304），厚度≥2mm；规格：长≥200mm	把	25
112	加长水勺	1.材质：不锈钢（性能不低于SUS304），厚度≥2mm；规格：长≥600mm。	把	30
113	小凳子	1.材质：采用熟胶一次性注模成型；规格：高≥300mm	个	8
114	10两炒勺	1.材质：不锈钢（性能不低于SUS304），厚度≥2mm；规格：柄长420mm（±3mm），勺宽130mm（±3mm），全长540mm（±3mm）。	把	3
115	炒勺	1.材质：不锈钢（性能不低于SUS201），厚度≥2mm；规格：≥长650mm：	把	2
116	菜墩	1.材质：食品级塑料；规格：直径≥500mm	个	4
117	毛巾	1.材质：采用高密纤维；规格：350mm*750mm（±3mm）	张	20
118	11寸油盅	1.材质：不锈钢（性能不低于SUS201），厚度≥2mm；规格：≥11寸	个	6

				<p>1.规格：吊柜7.63m*1.18m*0.73m，转角吊柜；3.2m*1.18m*0.52m</p> <p>2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥600%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。</p> <p>3.耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。在常温干燥环境中 使用年限≥20年。</p> <p>4.工艺：定制加工；采用钢质组合螺栓连接：执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺（执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>5.铰链：铰杯直径35mm，厚度≥11.5mm，主体采用冷轧钢，表面镀铬处理执行标准：QB/T 2189-2013《家具五金 杯状暗铰链》；含碳量≤0.12%，抗拉强度≥300MPa，底座板厚≥1.5mm，铰杯板厚≥1.2mm，臂身板厚≥1.0mm，镀层厚度≥8μm，表面光泽度≥80GU，盐雾测试≥48h无红锈，镀层附着力≥4级，承重能力：单只铰链静态承重≥30kg，疲劳寿命：≥8万次。开合顺滑无异响。</p> <p>★6.使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>	m	10.83
				<p>1.规格：7.1m*0.92m*0.87m</p> <p>2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥600%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。在常温干燥环境中，使用年限≥20年。</p> <p>3.工艺：定制加工，采用钢质组合螺栓连接：执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件</p>		

				<p>》；封边工艺（执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>4.铰链：铰杯直径35mm，厚度≥11.5mm，主体采用冷轧钢，表面镀铬处理执行标准：QB/T 2189-2013《家具五金 杯状暗铰链》；含碳量≤0.12%，抗拉强度≥300MPa，底座板厚≥1.5mm，铰杯板厚≥1.2mm，臂身板厚≥1.0mm，镀层厚度≥8μm，表面光泽度≥80GU，盐雾测试≥48h无红锈，镀层附着力≥4级，承重能力：单只铰链静态承重≥30kg，疲劳寿命：≥8万次。开合顺滑无异响。</p> <p>5.石英石面层：基材构成：天然石英砂（含量≥90%）密度：2.3~2.6g/cm³，质地致密，抗污性优于天然大理石，厚度规格：15mm（±0.3mm）；台面前挡水边厚度≥40mm，承重稳定性更佳，表面平整度≤0.2mm/m，含水率：≤0.2%，吸水后无明显膨胀变形，适合潮湿环境。莫氏硬度：6~7级，抗刮擦能力强，可抵御刀具、金属器皿划擦，抗压强度：≥200MPa，能承受重物碾压 抗折强度：≥30MPa，悬空跨度≤500mm时无需额外加固（20mm厚板材），抗冲击性：1kg重锤从1m高度自由落体冲击，无裂纹、崩角。耐温范围：-20℃~150℃，耐水性：24h浸水测试，吸水率≤0.1%，耐污性：酱油、醋、红酒、咖啡等常见污渍擦拭后无残留，抗污等级≥4级 耐腐蚀性：耐弱酸弱碱（pH值4~10）。耐老化性：UV照射1000h后，色差ΔE≤1.5，无褪色、粉化现象</p> <p>★6.甲醛释放量：符合GB18580-2017要求。放射性：符合GB 6566-2010 A类装饰装修材料要求。阻燃性：符合GB 8624-2012 B1级难燃材料(制品)要求。使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。</p>	m	7.1
--	--	--	--	--	---	-----

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

123	洗手台	<p>4.铰链：铰杯直径35mm，厚度≥11.5mm，主体采用冷轧钢，表面镀镍处理执行标准：Q B/T 2189-2013《家具五金 杯状暗铰链》；含碳量≤0.12%，抗拉强度≥300MPa，底座板厚≥1.5mm，铰杯板厚≥1.2mm，臂身板厚≥1.0mm，镀层厚度≥8μm，表面光泽度≥80GU，盐雾测试≥48h无红锈，镀层附着力≥4级，承重能力：单只铰链静态承重≥30kg，疲劳寿命：≥8万次。</p> <p>5.石英石面层：基材构成：天然石英砂（含量≥90%）密度：2.3~2.6g/cm<sup>3</sup>，质地致密，抗污性优于天然大理石，厚度规格：15mm（±0.3mm）；台面前挡水边厚度≥40mm，承重稳定性更佳，表面平整度≤0.2mm/m，含水率：≤0.2%，吸水后无明显膨胀变形，适合潮湿环境。莫氏硬度：6~7级，抗刮擦能力强，可抵御刀具、金属器皿划擦，抗压强度：≥200MPa，能承受重物碾压 抗折强度：≥30MPa，悬空跨度≤500mm时无需额外加固（20mm厚板材），抗冲击性：1kg重锤从1m高度自由落体冲击，无裂纹、崩角。耐温范围：-20℃~150℃，耐水性：24h浸水测试，吸水率≤0.1%，耐污性：酱油、醋、红酒、咖啡等常见污渍擦拭后无残留，抗污等级≥4级 耐腐蚀性：耐弱酸弱碱（pH值4~10）。耐老化性：UV照射1000h后，色差ΔE≤1.5，无褪色、粉化现象</p> <p>★6.甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。放射性：符合GB 6566-2010 A类装饰装修材料要求。阻燃性：符合GB 8624-2012 B1级难燃材料(制品)要求。使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。</p>	m <sup>2</sup>	0.76
一楼适老化改造区域				
124	适老椅1	1.860mm*540mm*560mm（±2mm）； 材质：全实木(橡胶木)	把	8



125	一字扶手1	<p>1.材质: ABS与不锈钢内管合成(黄色/白色); 规格: 外管<math>\phi</math>35mm; 尺寸: 定制。</p> <p>2.ABS防菌材质外管, 具有抗老化、不易掉色、耐火等特点, 材料耐腐蚀, 不生锈, 坚固耐用; 防滑凸点设计, 加强扶手表面的阻力, 手感扎实, 安全舒适; 厚实底座, 螺丝打孔固定, 稳固不脱落; 整体采用一体溶固工艺; 扶手采用内螺纹链接。超强承重, 固定底片设计, 承重力强; 可拆卸: 圆角设计, 不刮手, 可自由组装方向。</p>	个	10
126	马桶(蹲便)扶手1	<p>1.材质: ABS与不锈钢内管合成(黄色/白色); 规格: 外管<math>\phi</math>35mm; 尺寸(可选): 50cm*70cm或60cm*70cm。</p> <p>2.ABS防菌材质外管, 具有抗老化、不易掉色、耐火等特点。材料耐腐蚀, 不生锈, 坚固耐用; 防滑凸点设计, 加强扶手表面的阻力, 手感扎实, 安全舒适; 厚实底座, 螺丝打孔固定, 稳固不脱落; 整体采用一体溶固工艺; 扶手采用内螺纹链接; 超强承重, 固定底片设计, 承重力强; 可拆卸: 圆角设计, 不刮手, 可自由组装方向。</p>	项	6
127	上翻扶手	<p>1.材质: ABS与不锈钢内管合成(黄色/白色)规格:外管<math>\phi</math>35mm 尺寸: 60cm*70cm</p> <p>2.ABS防菌材质外管, 具有抗老化、不易掉色、耐耐火等特点, 结结实实材料耐腐蚀, 不生锈, 坚固耐用,寿命长防滑凸点设计, 加强扶手表面的阻力, 手感扎实, 安全舒适厚实底座, 螺丝打孔固定, 稳固不说落, 经久耐用整体采用一体溶固工艺;扶手采用内螺纹链接, 更加稳固耐用。超虽承重固定底片设计, 承重力强, 更加稳定牢固可拆卸:圆角设计, 不刮手, 无尖说处, 可自由组装方向, 方便快捷。</p>	个	2

128	台盆扶手1	<p>1.材质: ABS 与不锈钢内管合成(黄色/白色)规格:外管φ35mm 尺寸:50cm*60cm</p> <p>2.ABS 抗菌材质外管, 具有抗老化、不易掉色、耐耐火等特点,结构结实, 材料耐腐蚀, 不生锈, 坚固耐用,寿命长,防滑凸点设计, 加强扶手表面的阻力, 手感扎实, 安全舒适厚实底座, 螺丝打孔固定, 稳固不脱落, 经久耐用整体采用一体注塑工艺;扶手采用内螺纹链接, 更加稳固耐用,超强承重, 固定底片设计, 承重力强, 更加稳定牢固可拆卸:圆角设计, 不刮手, 无尖说处, 可自由组装方向, 方便快捷。</p>	个	2
-----	-------	--	---	---

129	室内文化 宣传1	<p>1.广告用PVC结皮板：厚度<math>\geq 15\text{mm}</math>，尺寸<math>1220\times 2440\text{mm}</math>（<math>\pm 2\text{mm}</math>），密度<math>0.33 - 1.0\text{g/cm}^3</math>；具备防水抗UV特性，UV照射<math>1000\text{h}</math>色差<math>\Delta E</math>通常<math>&lt; 5</math>，表面有哑光、亮面可选，适配大幅广告UV打印机。</p> <p>2.PP背胶厚度：<math>80-150\mu\text{m}</math>，宽度<math>1.07/1.27/1.52\text{m}</math>，克重：<math>120-250\text{g/m}^2</math>，背胶为水性压敏胶，粘性持久特性：哑光/亮面可选，色彩还原度<math>\geq 92\%</math>，户内耐候<math>6-12</math>个月，适合海报、KT板裱覆。</p> <p>3.KT板厚度：<math>\geq 9\text{mm}</math>，常规尺寸<math>1220\text{mm}\times 2440\text{mm}</math>（<math>\pm 2\text{mm}</math>）；芯材密度：<math>0.08-0.12\text{g/cm}^3</math>，覆面为PP膜，挺度<math>\geq 25\text{N}\cdot\text{cm}</math>特性：轻便易裁切，UV打印后不易变形，户内使用，适用于展示架、展板。</p> <p>4.亚克力板厚度：<math>\geq 8\text{mm}</math>，尺寸<math>1220\text{mm}\times 2440\text{mm}</math>（<math>\pm 2\text{mm}</math>）；透光率：<math>92\%-93\%</math>，表面硬度<math>\geq 2\text{H}</math>，UV打印后附着力等级0级；特性：耐黄变等级<math>\geq 4</math>级，户外可用3年以上。</p> <p>5.油画布（化纤）克重：<math>240-400\text{g/m}^2</math>，宽度<math>5\text{m}</math>；纹理：哑光棉质/亚麻纹，吸墨性好，色域覆盖率<math>\geq 90\%</math>；防水涂层，户内耐候8年。</p> <p>6.发光字专用LED灯（柔性灯带）电压：<math>12\text{V}</math>，功率<math>8\text{W/m}</math>，灯珠间距<math>10\text{mm}</math>；色温：<math>4500\text{K}-7000\text{K}</math>，显色指数<math>R_a\geq 80</math>，亮度：<math>100-200\text{lm/m}</math>，柔性款弯曲半径<math>\geq 20\text{mm}</math>，防护等级<math>\geq \text{IP}20</math>；配专用防水镇流器：输入电压：<math>\text{AC } 180-260\text{V}</math>（宽电压适配，兼容市电波动），频率<math>50/60\text{Hz}</math> 功率因数：<math>\geq 0.9</math>（优质款）。输出参数电压：<math>\text{DC } 12\text{V}</math>，电压精度<math>\pm 2</math>。防护等级：<math>\geq \text{IP}67</math>（户外防水灌胶款）转换效率：<math>\geq 88\%</math>（节能标准），满载效率可达<math>90\%</math>以上 工作温度：<math>-20^\circ\text{C}\sim 60^\circ\text{C}</math>，寿命<math>\geq 30000\text{h}</math>（满负载）。</p>	项	1
-----	-------------	---	---	---

130	户外雨棚	1.前管：铝合金半圆管；尺寸：65mm*120mm*3mm； 2.后罩管：铝合金半圆管；尺寸：180mm*145mm*3mm； 3.后管：70管；尺寸：70mm*70mm*2mm； 4.曲臂：KL-03链条曲臂；尺寸：68.2mm*42.9mm*2.5mm； 5.雨棚材质：高日晒原液布。	m <sup>2</sup>	18
二楼会议室				
1	会议桌	1.材质：≥E1环保板材；0.8m*0.6m*0.8m	张	16
2	会议椅	1.材质：网布/钢架+海绵/乳胶0.49m*0.57m*0.95m	把	16
二楼退伍军人就业中心、志愿服务总站、公共办公区家具				
3	办公桌1	1.材质：三聚氰胺板/钢架1m*0.6m*0.8m。	张	14
4	办公椅1	1.尺寸：0.64m*0.62m*0.951m；面料采用3D面料：无异味；可分解致癌芳香胺染料未检出；富马酸二甲酯未检出；重金属：镉、钴、铜、铬均未检出。 2.内部填充高弹阻燃海绵：恒定负荷反复压陷疲劳后的40%压陷硬度损失值≤10%，撕裂强度≥4.0N/cm，拉伸强度≥170kPa，75%压缩永久变形≤2%，回弹率≥45%，65%/25%压陷比≥3.0，断裂伸长率≥180%，气味等级≥8级，灰分≤2%，TVOC未检出，复原时间3~15s，表观密度极限偏差检测合格。 3.气压棒：耐腐蚀性能，气弹簧立筒涂层经≥180h中性盐雾试验后,其筒身表面不得有起泡、脱皮和腐蚀缺陷。 4.金属五星脚。万向脚轮：金属件的表面光滑平整,无锈蚀、毛刺刃口、露底等缺陷，抗冲击性检测合格，装配：转动零部件转动灵活，无卡滞及松脱现象。 ★5.甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。	张	22

				<p>1.规格：3.98m*0.38m*3m</p> <p>2.材质：多层板 密度：0.65~0.85g/cm³，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。</p> <p>3.耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。在常温干燥环境中，使用年限≥20年。</p> <p>4.工艺：定制加工，采用钢质组合螺栓连接：执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺：执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>5.铰链：铰杯直径35mm，厚度11.5mm，主体采用冷轧钢，表面镀镍处理执行标准：QB/T 2189-2013《家具五金 杯状暗铰链》；含碳量≤0.12%，抗拉强度≥300MPa，底座板厚≥1.5mm，铰杯板厚≥1.2mm，臂身板厚≥1.0mm，镀层厚度≥8μm，表面光泽度≥80GU，盐雾测试≥48h无红锈，镀层附着力≥4级，承重能力：单只铰链静态承重≥30kg，疲劳寿命：≥8万次。开合顺滑无异响。</p> <p>6.灯带：中性光4000k，电源12v，5000mA，家具专用 LED灯（刚性灯带）电压：12V，功率8W/m，灯珠间距10mm；显色指数Ra≥80，亮度：100-200lm/m，防护等级≥IP20；配专用防漏电镇流器：输入电压：AC 180-260V（宽电压适配，兼容市电波动），频率50/60Hz 功率因数：≥0.9，输出参数电压：DC 12V，电压精度±2.0w。</p> <p>★7.使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>	m²	11.94
				<p>1.规格：3.98m*0.38m*3m</p> <p>2.材质：多层板 密度：0.65~0.85g/cm³，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥6</p>		

				<p>0%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。</p> <p>3.耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。在常温干燥环境中 使用年限≥20年。</p> <p>4.工艺：定制加工，采用钢质组合螺栓连接：执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺（执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>5.铰链：铰杯直径35mm，厚度≥11.5mm，主体采用冷轧钢，表面镀镍处理执行标准：QB/T 2189-2013《家具五金 杯状暗铰链》；含碳量≤0.12%，抗拉强度≥300MPa，底座板厚≥1.5mm，铰杯板厚≥1.2mm，臂身板厚≥1.0mm，镀层厚度≥8μm，表面光泽度≥80GU，盐雾测试≥48h无红锈，镀层附着力≥4级，承重能力：单只铰链静态承重≥30kg，疲劳寿命：≥8万次。开合顺滑无异响。</p> <p>6.文件柜玻璃门：玻璃门选用≥5mm钢化玻璃；钢化玻璃需符合 GB 15763.2-2005，碎片状态为钝角颗粒，抗冲击性满足1kg钢球0.5m高度冲击不穿透。边缘处理为 精磨边/倒角（倒角宽度1-2mm），避免安装和使用时刻划伤。透光率：透明玻璃≥88%，磨砂/长虹玻璃35%-55%，茶玻/灰玻20%-30%。耐腐蚀性：表面耐酸碱测试（5%盐酸浸泡24h）无腐蚀痕迹</p> <p>7.合页：玻璃专用 304不锈钢合页，开合角度90°/180°，单合页承重≥8kg，适配5-6mm玻璃厚度。拉手：铝合金，表面处理为阳极氧化，承重≥5kg。铝合金压条壁厚≥0.8mm，夹持玻璃间隙±0.2mm，防止玻璃晃动。安装适配参数 门缝间隙：推拉门与柜体间隙 2-3mm，平开门门缝 1-2mm，避免开关卡顿。</p> <p>★8.使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>	m²	11.94
二楼公共办公区						

7	异形办公桌	1.尺寸：5037mm*2203mm*750mm；桌面：E1级环保板材；架腿：钢架腿	套	1
8	高脚凳	<p>1.高脚凳参数：0.44m*0.49m*0.981m、面料采用西皮，不含有害物质。</p> <p>2.内部填充高弹阻燃海绵：恒定负荷反复压陷疲劳后的40%压陷硬度损失值<math>\leq 10\%</math>，撕裂强度<math>\geq 4.0\text{N/cm}</math>，拉伸强度<math>\geq 170\text{kPa}</math>，75%压缩永久变形<math>\leq 2\%</math>，回弹率<math>\geq 45\%</math>，65%/25%压陷比<math>\geq 3.0</math>，断裂伸长率<math>\geq 180\%</math>，气味等级<math>\geq 8</math>级，灰分<math>\leq 2\%</math>，TVOC未检出，复原时间3~15s，表观密度极限偏差检测合格。</p> <p>3.气压棒：耐腐蚀性能，气弹簧立筒涂层经<math>\geq 180\text{h}</math>中性盐雾试验后,其筒身表面不得有起泡、脱皮和腐蚀缺陷。</p> <p>★4.金属圆盘脚。</p> <p>★5.甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>	把	5

		<p>1.直径：80cm；高：75.1cm；基材：天然橡胶木。</p> <p>2.水性漆：依据包括但不限于GB/T35602-2017《绿色产品评价 涂料》、GB/T23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》的检验要求；细度<math>\leq 30\mu\text{m}</math>，不挥发物<math>\geq 35\%</math>，干燥时间：表干<math>\leq 25\text{min}</math>，实干<math>\leq 5\text{h}</math>，耐冻融性、涂膜外观、硬度、附着力、耐冲击性、耐划伤性、耐磨性均检测合格，耐水性(<math>\geq 24\text{h}</math>)无异常，耐碱性（50g/L NaHCO<sub>3</sub>,<math>\geq 1\text{h}</math>)无异常，耐醇性(50%,<math>\geq 1\text{h}</math>)无异常，耐污染性(<math>\geq 1\text{h}</math>)醋无异常，耐干热性<math>\leq 1</math>级，多环芳烃总和含量未检出，游离二异氰酸酯总和含量未检出，总铅含量未检出，可溶性重金属镉、铬、汞未检出，烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出，苯、甲苯、二甲苯、乙苯的总量未检出；甲醛净化效率<math>\geq 80\%</math>，耐人工气候老化性(<math>\geq 100\text{h}</math>)综合等级<math>\geq 0</math>级，急性皮肤刺激性：无刺激性，耐液体性（<math>\geq 180\text{h}</math>）0.9%的氯化钠溶液：起泡<math>\geq 0</math>级、剥落<math>\geq 0</math>级、粉化<math>\geq 0</math>级。</p> <p>3.桌架：符合QB/T4767-2014《家具用钢构件》的检测要求；金属涂层硬度<math>\geq 5\text{H}</math>，中性盐雾试验<math>\geq 180\text{h}</math>耐腐蚀等级<math>\geq 9</math>级，乙酸盐雾试验<math>\geq 180\text{h}</math>耐腐蚀等级<math>\geq 9</math>级；可迁移元素铅、镉、铬、汞、砷、锑、硒均为未检出，钡<math>\leq 80\text{mg/kg}</math>。</p> <p>★4.甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>	张	2
--	--	---	---	---



				<p>1.规格：2.72m*0.6m*0.93m</p> <p>2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm³，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。</p> <p>3.耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。在常温干燥环境中，使用年限≥20年。</p> <p>4.工艺：定制加工，采用钢质组合螺栓连接：执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺（执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>5.铰链：铰杯直径35mm，厚度≥11.5mm，主体采用冷轧钢，表面镀镍处理执行标准：QB/T 2189-2013《家具五金 杯状暗铰链》；含碳量≤0.12%，抗拉强度≥300MPa，底座板厚≥1.5mm，铰杯板厚≥1.2mm，臂身板厚≥1.0mm，镀层厚度≥8μm，表面光泽度≥80GU，盐雾测试≥48h无红锈，镀层附着力≥4级，承重能力：单只铰链静态承重≥30kg，疲劳寿命：≥8万次。开合顺滑无异响。</p> <p>★6.使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>	m²	2.5296
				<p>1.显示屏：≥21.5英寸显示屏/比例9:16/≥1080*1920分辨率/刷新率:60Hz/亮度:≥280cd/m2/对比度1000: 1。</p> <p>2.触摸屏：≥21.5寸投射式电容触摸屏（10点触摸屏）/透光率：92% 以上/厚度：3mm防爆式电容屏/响应速度：&lt;10ms/表面硬度：≥7级。</p> <p>3.外观机身：采用1.2mm-2.0mm厚度的冷轧钢板，使用精密工业级标准进行加工，金属烤漆，有质感、亮度，不生锈；内置喇叭；</p> <p>4.小票打印机：高速热敏打印机（纸宽80mm）打印速度快达170毫米每秒，具备缺纸、系统故障提醒；能容纳最大直径为80mm*80m</p>		

				<p>m的纸卷;</p> <p>5.无线呼叫器: 14键多功能液晶呼叫器, 采用硬键盘, 手感好; 全无线连接排队发号主机, 插电即可使用, 无外接天线;</p> <p>6.叫号器显示屏采用128*64点阵液晶显示模组, 具有中文菜单提示; 具有两位显示当前窗口号及办理业务时间; 具有日历及时间显示; 支持3位等待人数及3位已办理人数提示; 功能强大: 支持顺呼、特呼、指呼、回呼、查询、中断、转移、求助、弃号支持一键开机、关机、呼叫器背光支持对比度调整、等待人数提醒、消息发送等等;</p> <p>7.排队叫号系统软件: 系统支持多语言版本、中文、英文、俄文、越南文、阿拉伯文、等根据客户需求定制。后台管理功能、业务设置、设置、数据分析、系统维护、信息发布、预约管理: 一共有6个大项设置。丰富的报表统计展示、动态的flash 图表分析展示。系统的窗口数量无限制、业务数量无限制。系统支持无限制的取号机同时取号功能, 在网络允许和服务器允许的条件下。系统接口丰富, 方便第三方系统的对接。系统可以根据第三方的需求进行灵活扩展。系统可扩展性强, 可扩展短信预约、网上预约等功能。支持LED\LCD等多种发布形式对排队信息进行发布, 并提供显示接口, 供第三方使用。取号时间限制、取号数量限制等、区分上下午限制取号。业务可支持制动转移到另外队列, 取号延迟叫号功能。功能丰富的LCD排队信息显示, 支持广告视频播放、任意定制显示行数、列数、滚动字幕等功能;</p> <p>8.大屏幕LED显示功能, 支持多个模版显示, 信息内容定制显示、分窗口定位显示, 该方案非常适合通屏窗口屏系统。支持10.1寸液晶评价器, 后台支持图片、视频、文字、公告、显示叫号信息、等常用的格式。支持多语言版本。</p>	台	1
				<p>1.岛台参数: 2m*0.6m*0.85m。</p> <p>2.材质: 多层板, 密度: 0.65~0.85g/cm³, 静曲强度: 顺纹方向≥22MPa, 横纹方向</p>		

				<p>≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。</p> <p>3.耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。</p> <p>4.在常温干燥环境中，使用年限≥20年。</p> <p>5.工艺：定制加工，采用钢质组合螺栓连接：执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺：执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>6.铰链：铰杯直径35mm，厚度≥11.5mm，主体采用冷轧钢，表面镀镍处理执行标准：QB/T 2189-2013《家具五金 杯状暗铰链》；含碳量≤0.12%，抗拉强度≥300MPa，底座板厚≥1.5mm，铰杯板厚≥1.2mm，臂身板厚≥1.0mm，镀层厚度≥8μm，表面光泽度≥80GU，盐雾测试≥48h无红锈，镀层附着力≥4级，承重能力：单只铰链静态承重≥30kg，疲劳寿命：≥8万次。开合顺滑无异响。</p> <p>7.石英石面层：基材构成：天然石英砂（含量≥90%）密度：2.3~2.6g/cm³，质地致密，抗污性优于天然大理石，厚度规格：15mm（±0.3mm）；台面前挡水边厚度≥40mm，承重稳定性更佳，表面平整度≤0.2mm/m，含水率：≤0.2%，吸水后无明显膨胀变形，适合潮湿环境。莫氏硬度：6~7级，抗刮擦能力强，可抵御刀具、金属器皿划擦，抗压强度：≥200MPa，能承受重物碾压 抗折强度：≥30MPa，悬空跨度≤500mm时无需额外加固（20mm厚板材），抗冲击性：1kg重锤从1m高度自由落体冲击，无裂纹、崩角。耐温范围：-20℃~150℃，耐水性：24h浸水测试，吸水率≤0.1%，耐污性：酱油、醋、红酒、咖啡等常见污渍擦拭后无残留，抗污等级≥4级 耐腐蚀性：耐弱酸弱碱（pH值4~10）。耐老化性：UV照射1000h后，色差ΔE≤1.5，无褪色、粉化现象。</p> <p>★8.甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。放射性：符合GB 6566-2010 A类装饰装修</p>		
		12	岛台		m²	1.2

		材料要求。阻燃性：符合GB 8624-2012 B1级难燃材料(制品)要求。使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。		
13	展示柜	<p>1.规格：3.9m*3m。</p> <p>2.材质：多层板，密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。</p> <p>3.耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。</p> <p>4.在常温干燥环境中，使用年限≥20年。</p> <p>5.工艺：定制加工，采用钢质组合螺栓连接：执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺（执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>6.铰链：铰杯直径35mm，厚度≥11.5mm，主体采用冷轧钢，表面镀铬处理执行标准：QB/T 2189-2013《家具五金 杯状暗铰链》；含碳量≤0.12%，抗拉强度≥300MPa，底座板厚≥1.5mm，铰杯板厚≥1.2mm，臂身板厚≥1.0mm，镀层厚度≥8μm，表面光泽度≥80GU，盐雾测试≥48h无红锈，镀层附着力≥4级，承重能力：单只铰链静态承重≥30kg，疲劳寿命：≥8万次。开合顺滑无异响。</p> <p>★7.甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>	m <sup>2</sup>	11.7
14	前台背景墙	<p>1.规格：6.1m*0.6m*2.98m；展开面积26平方。</p> <p>2.材质：竹木纤维板防撞板；厚度≥7mm；防火等级B1级（导热系数≤0.125w/m.K 环保等级ENF级（≤0.025mg/m<sup>3</sup>）；工艺：专用工字扣条安装：安装平整度误差≤0.3mm/m。</p> <p>★3.安装所需的机械、辅材、器具均由供应商承担。</p>	项	1

15	饮水机	1.功率220V/800W；加热功率：≥1350W； 2.额定电压：220V；规格：≥300mm*300mm*700mm。	台	1
16	微波炉	1.功率≥700W；440mm*323mm*258mm。 2.外形尺寸：595mm*546mm*596mm（±2%）。 3.容量：≥70L。 4.功率：≥3200W。 5.功能：预约功能快速预热自清洁。	台	1
17	景观布置	1.2.08m*0.37m*2.05m；主体材质：ASA树脂（耐紫外线），厚度≥1.5mm。 2.装饰部分：PE仿真藤蔓（防火等级不低于B1）。	项	1

18	定制圆弧 休闲区	<p>1.规格：直径：3.13m；高：0.4m；周长9.9米。2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。</p> <p>2.耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。</p> <p>3.在常温干燥环境中 使用年限≥20年。</p> <p>4.工艺：定制加工；采用钢质组合螺栓连接：执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺：执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>5.定制软包坐垫：基材与填充层参数，海绵芯材；密度：常规款≥30kg/m<sup>3</sup>，高回弹款≥35kg/m<sup>3</sup>，回弹率：≥45%，压缩50%后恢复时间≤3s，久坐不易塌陷，压缩永久变形率：≤7%（70℃×22h测试）。辅助填充/羽绒：克重200~300g/m<sup>2</sup>，蓬松度≥18cm，含绒量≥70% 无纺布包裹层：克重≥80g/m<sup>2</sup>，抗拉强度≥15N/5cm，防止填充料外漏。</p> <p>★6.定制软包坐垫：阻燃性：符合GB 8624-2012 B1级难燃材料(制品)要求。甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p> <p>7.面料性能参数：亚麻布：克重≥250g/m<sup>2</sup>，透气率≥80mm/s，色牢度：耐摩擦色牢度≥4级，耐日晒色牢度≥4级，不易褪色，抗起球等级：≥3级，日常使用不易起球起毛。异味等级：≤2级，无刺激性气味。</p> <p>8.缝纫工艺：针距：10~12针/3cm，线迹均匀平直，无跳线、脱线现象；边缘处理：包边宽度偏差≤±0.5mm，转角处无褶皱、翘边；反复坐压测试：≥50000次循环后，无塌陷、面料撕裂、缝线开线现象。</p>	m <sup>2</sup>	3.96
18	轨道及窗 帘1	<p>1.轨道长32.2m；窗帘颜色：米白色；窗帘尺寸32.2米；PH值6.3；无异味；遮光率≥99.99%；防尘kn100；隔音≤33db；隔热20℃；克重880g-920g米。</p>	m	64.4

19	室内文化 宣传2	<p>1.油画布（化纤）克重：240-400g/m<sup>2</sup>，宽度5m；纹理：哑光棉质/亚麻纹，吸墨性好，色域覆盖率≥90%；防水涂层，户内耐候8年。</p> <p>2.发光字专用 LED灯（柔性灯带）电压：12V，功率8W/m，灯珠间距10mm；色温：4500K-7000K，显色指数Ra≥80，亮度：100-200lm/m，柔性款弯曲半径≥20mm，防护等级≥IP20；配专用防水镇流器：输入电压：A C 180-260V（宽电压适配，兼容市电波动），频率50/60Hz；功率因数：≥0.9（优质款）。输出参数电压：DC 12V，电压精度±2。防护等级：≥IP67（户外防水灌胶款）转换效率：≥88%（节能标准），满载效率可达90%以上；工作温度：-20℃~60℃，寿命≥30000h。</p> <p>3.PVC结皮板：厚度≥15mm，尺寸1220mm×2440mm，密度0.33 - 1.0g/cm<sup>3</sup>；具备防水抗UV特性，UV照射1000h色差ΔE通常&lt;5，表面有哑光、亮面可选，适配大幅广告UV打印机。</p> <p>4.PP背胶厚度：80-150μm，宽度1.07/1.27/1.52m，克重：120-250g/m<sup>2</sup>，背胶为水性压敏胶，粘性持久特性：哑光/亮面可选，色彩还原度≥92%，户内耐候6-12个月，适合海报、KT板裱覆。</p> <p>5.KT板：厚度：≥9mm，常规尺寸1220×2440mm 芯材密度：0.08-0.12g/cm<sup>3</sup>，覆面为PP膜，挺度≥25N·cm 特性：轻便易裁切，UV打印后不易变形，户内使用，适用于展示架、展板。</p> <p>6.亚克力板：厚度：≥8mm，尺寸1220×2440mm 透光率：92%-93%，表面硬度≥2H，UV打印后附着力等级0级；特性：耐黄变等级≥4级，户外可用3年。</p>	项	1
三楼教室1、2				

1	矮柜2	<p>1.规格：2.8m*0.6m*0.8m*2个</p> <p>2.材质：多层板，密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。</p> <p>3.耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。</p> <p>4.在常温干燥环境中，使用年限≥20年。</p> <p>5.工艺：定制加工；采用钢质组合螺栓连接；执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺（执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>6.铰链：铰杯直径35mm，厚度≥11.5mm，主体采用冷轧钢，表面镀镍处理执行标准：QB/T 2189-2013《家具五金 杯状暗铰链》；含碳量≤0.12%，抗拉强度≥300MPa，底座板厚≥1.5mm，铰杯板厚≥1.2mm，臂身板厚≥1.0mm，镀层厚度≥8μm，表面光泽度≥80GU，盐雾测试≥48h无红锈，镀层附着力≥4级，承重能力：单只铰链静态承重≥30kg，疲劳寿命：≥8万次。开合顺滑无异响。</p> <p>★7.使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>	m <sup>2</sup>	4.48
2	课桌	<p>1.尺寸：76cm*60cm*40cm（±1cm）；</p> <p>骨架材质：冷轧钢；毛重：13KG（±1%）；</p> <p>桌面：纳米哑光；塑料：PP+PE+ABS。</p>	张	32
3	课椅	<p>1.尺寸：42cm*40cm*36cm（±1cm）；</p> <p>骨架材质：冷轧钢；板面：纳米哑光；塑料：PP+PE+ABS。</p>	把	32
三楼康复训练室				
		<p>★1.每套康复器材含训练用阶梯（双向）1套，上肢多功能训练系统1套，上下肢主动训练器1套，老年跑步机1套。</p> <p>2.训练用阶梯（双向）：外形尺寸（长×宽×高）：</p>		



				<p>332cm×80cm×（123～150）cm；梯面高度：10cm、11cm、12cm。</p> <p>3.上肢多功能训练系统：扶手杠可调距离：31cm；扶手杠侧向额定承载：750N。</p> <p>4.上下肢主动训练器参数：阶梯踏板额定承载：2000N；用于患者恢复日常上下楼功能训练,扶手高度可调节。桌体和配重柜分别连接12种手部训练器：手掌抓握训练器；前臂旋转训练器；手指屈伸训练器；手指对称位训练器；手指捏力训练器；拇指力量训练器；手柄提升训练器；手指平拉训练器；手指抓握训练器；腕关节背屈背伸训练器；腕关节尺偏桡偏训练器；前臂伸展训练器。附产品保修卡及说明书。</p> <p>5.上下肢主动训练器规格：120cmx120cmx136cm；材质：优质型材，实木板，皮革，海绵，亚克力；主要材质规格：铝型材3030R；冷板3mm/20mm；圆钢φ5/φ10/φ12/φ16/φ20/φ35；尼龙棒φ20/φ30/φ32/φ38；方钢80mm*40mm；重量（kg）：65（±1%）。</p> <p>6.上下肢主动训练器产品特点：包含12种手部功能训练器；可满足多位患者同时进行康复训练和治疗；配重设计为封闭柜式，阻力调节范围：500g-3000g,患者可根据康复需求合理调节阻力，有效保证康复训练中的安全；通过手部多种功能的动作训练和学习，可以刺激大脑运动中枢，减缓脑功能衰退；提高患者主动参与的意识，改善关节活动度，逐渐提高手部本体感觉恢复手功能。适应范围：神经康复、骨科康复、儿童康复、残疾康复、老年康复、运动医学康复、精神康复等。</p> <p>7.上下肢主动训练器包装尺寸为：123.5cm*32cm*74cm；座靠垫包装尺寸为49cm*18cm*50cm；组立尺寸为160cm*62cm*128cm；毛重为44.5kgs/4.5kgs，净重36.5kgs/3.5kgs，最大使用者重量为110kgs，刹车系统不受运转速度的影响。</p> <p>左右扶手可以收放，方便老年人以及康复人群就坐并使用。坐垫上下前后均可调节，适合不同身高的人群使用。靠背角度可以调整。</p>		
		4	康复器材		套	4

		8.老年跑步机：运动跑步面积：110cm*350cm；减震：6驱交互减震；毛净重：39KG；承重：100KG；马达：3.0HP；安全磁扣，按摩功能，轻松折叠大型减震垫。		
5	办公桌2	1.尺寸：120cm*60cm*74cm；桌面：不低于E1级环保免漆板；桌腿：烤漆工艺钢架。	张	2
6	办公椅2	<p>1.面料采用3D面料：无异味；可分解致癌芳香胺染料未检出；富马酸二甲酯未检出；重金属：镉、钴、铜、铬均未检出。</p> <p>2.内部填充高弹阻燃海绵：恒定负荷反复压陷疲劳后的40%压陷硬度损失值<math>\leq 10\%</math>，撕裂强度<math>\geq 4.0\text{N/cm}</math>，拉伸强度<math>\geq 170\text{kPa}</math>，75%压缩永久变形<math>\leq 2\%</math>，回弹率<math>\geq 45\%</math>，65%/25%压陷比<math>\geq 3.0</math>，断裂伸长率<math>\geq 180\%</math>，气味等级<math>\geq 8</math>级，灰分<math>\leq 2\%</math>，TVOC未检出，复原时间3~15s，表观密度极限偏差检测合格。</p> <p>3.气压棒：耐腐蚀性能，气弹簧立筒涂层经<math>\geq 180\text{h}</math>中性盐雾试验后，其筒身表面不得有起泡、脱皮和腐蚀缺陷。金属五星脚。</p> <p>4.万向脚轮：金属件的表面光滑平整，无锈蚀、毛刺刀口、露底等缺陷，抗冲击性检测合格，装配：转动零部件转动灵活，无卡滞及松脱现象。</p> <p>★5.甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>	把	4
7	医护对讲系统	1.产品尺寸：250mm*241mm*60mm；材质：五金外壳；接收频段：433MHZ $\pm 75$ ；通讯协议：433&Lora通信协议；内存：1G+8G。	套	1
8	轨道及窗帘2	1.轨道长32.2m；窗帘颜色：米白色；窗帘尺寸32.2米；PH值6.3；无异味；遮光率 $\geq 99$ . 99%；防尘kn100；隔音 $\leq 33\text{db}$ ；隔热20℃；克重880g-920g米。	m	64.4

9	电视	<p>1.70寸；144Hz 竞技模式；94%DCI-P3 广色域；120Hz MEMC；<math>\Delta E \approx 2</math> 高色准；</p> <p>2.4k超高清；3GB+64GB大存储；疾速Wi-Fi 6；AI助手；一触投屏；</p> <p>3.分辨率：3840x2160；</p> <p>4.不低于CPU:Cortex A55 四核；GPU: G57 MC1内存：3GB；闪存：64GB。</p>	个	1
10	麻将桌	<p>1.全自动麻将机（附带木制座椅4把）；功率：<math>\geq 320W</math>。</p> <p>2.麻将牌：黄、绿各1副。</p> <p>3.适配牌型：58号。</p> <p>4.尺寸（宽x高）：950mmx780mm（<math>\pm 5mm</math>）。</p> <p>★5.电机质保一年。</p>	套	3
11	圆桌2	1.直径：70cm；高：74cm；底座：铝合金钢脚桌面：桦木海洋板。	张	2
12	椅子	1.尺寸：860*540*560；材质：全实木（橡胶木）。	把	2
13	吧凳	<p>1.尺寸0.44m*0.49m*0.98m；面料采用西皮，不含有害物质。</p> <p>2.内部填充高弹阻燃海绵：恒定负荷反复压陷疲劳后的40%压陷硬度损失值<math>\leq 10\%</math>，撕裂强度<math>\geq 4.0N/cm</math>，拉伸强度<math>\geq 170kPa</math>，75%压缩永久变形<math>\leq 2\%</math>，回弹率<math>\geq 45\%</math>，65%/25%压陷比<math>\geq 3.0</math>，断裂伸长率<math>\geq 180\%</math>，气味等级<math>\geq 8</math>级，灰分<math>\leq 2\%</math>，TVOC未检出，复原时间3~15s，表观密度极限偏差检测合格。</p> <p>3.气压棒：耐腐蚀性能，气弹簧立筒涂层经<math>\geq 180h</math>中性盐雾试验后,其筒身表面不得有起泡、脱皮和腐蚀缺陷。金属圆盘脚。</p> <p>★4.甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>	张	6
		<p>1.规格：3.2m+3.47m*0.6m*0.8m。</p> <p>2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向<math>\geq 22MPa</math>，横纹方向<math>\geq 10MPa</math>；弹性模量<math>\geq 3000MPa</math>。握钉力：纵向<math>\geq 1100N</math>，横向<math>\geq 800N</math>；重复握钉力<math>\geq 60\%</math>，吸水厚度膨胀率：24h浸泡<math>\leq 8\%</math>，72h浸泡<math>\leq 15\%</math>，防潮性能突出。</p>		

				<p>3.耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。</p> <p>4.在常温干燥环境中，使用年限≥20年。</p> <p>5.工艺：定制加工；采用钢质组合螺栓连接；</p> <p>执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺（执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>6.铰链：铰杯直径35mm，厚度≥11.5mm，主体采用冷轧钢，表面镀镍处理执行标准：QB/T 2189-2013《家具五金 杯状暗铰链》；含碳量≤0.12%，抗拉强度≥300MPa，底座板厚≥1.5mm，铰杯板厚≥1.2mm，臂身板厚≥1.0mm，镀层厚度≥8μm，表面光泽度≥80GU，盐雾测试≥48h无红锈，镀层附着力≥4级，承重能力：单只铰链静态承重≥30kg，疲劳寿命：≥8万次。开合顺滑无异响。</p> <p>7.石英石面层：基材构成：天然石英砂（含量≥90%） 密度：2.3~2.6g/cm³，质地致密，抗污性优于天然大理石，厚度规格：15mm（±0.3mm）；台面前挡水边厚度≥40mm，承重稳定性更佳，表面平整度≤0.2mm/m，含水率：≤0.2%，吸水后无明显膨胀变形，适合潮湿环境。莫氏硬度：6~7级，抗刮擦能力强，可抵御刀具、金属器皿划擦，抗压强度：≥200MPa，能承受重物碾压 抗折强度：≥30MPa，悬空跨度≤500mm时无需额外加固（20mm厚板材），抗冲击性：1kg重锤从1m高度自由落体冲击，无裂纹、崩角。耐温范围：-20℃~150℃，耐水性：24h浸水测试，吸水率≤0.1%，耐污性：酱油、醋、红酒、咖啡等常见污渍擦拭后无残留，抗污等级≥4级 耐腐蚀性：耐弱酸弱碱（pH值4~10）。耐老化性：UV照射1000h后，色差ΔE≤1.5，无褪色、粉化现象</p> <p>★8.甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p> <p>。放射性：符合GB 6566-2010 A类装饰装修材料要求。阻燃性：符合GB 8624-2012 B1级难燃材料(制品)要求。使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。</p>		
	14	水吧台			m²	5.336

15	净化器+ 管线机	1.功效：直饮；原理：反渗透水效：2：1；出水量90L/h；电压220v；滤芯：RO膜+pp棉+活性炭；水效等级：≥2级；净水流量：2L/min；净重：10KG（±1%）；尺寸：42cm*16cm*38cm（±1cm）。	套	1
----	-------------	--	---	---

		<p>1.规格：3.99m*0.38m*2.8m。</p> <p>2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。</p> <p>3.耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。</p> <p>4.在常温干燥环境中 使用年限≥20年。</p> <p>5.工艺：定制加工；采用钢质组合螺栓连接：执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺：执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>6.铰链：铰杯直径35mm，厚度≥11.5mm，主体采用冷轧钢，表面镀镍处理执行标准：QB/T 2189-2013《家具五金 杯状暗铰链》；含碳量≤0.12%，抗拉强度≥300MPa，底座板厚≥1.5mm，铰杯板厚≥1.2mm，臂身板厚≥1.0mm，镀层厚度≥8μm，表面光泽度≥80GU，盐雾测试≥48h无红锈，镀层附着力≥4级，承重能力：单只铰链静态承重≥30kg，疲劳寿命：≥8万次。开合顺滑无异响。</p> <p>7.灯带：中性光4000k；电源12v，5000mA，家具专用 LED灯（刚性灯带）电压：12V，功率8W/m，灯珠间距10mm；显色指数Ra≥80，亮度：100-200lm/m，防护等级≥IP20；配专用防漏电镇流器：输入电压：AC 180-260V（宽电压适配，兼容市电波动），频率50/60Hz 功率因数：≥0.9，输出参数电压：DC 12V，电压精度±2.0w。</p> <p>★8.使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>		
16	书柜（灯带15根）		m <sup>2</sup>	11.172

		<p>1.规格：3.22m*0.43m*2.8m。</p> <p>2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。</p> <p>3.耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。</p> <p>4.在常温干燥环境中 使用年限≥20年。</p> <p>5.工艺：定制加工；采用钢质组合螺栓连接：执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺（执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>6.铰链：铰杯直径35mm，厚度≥11.5mm，主体采用冷轧钢，表面镀镍处理执行标准：QB/T 2189-2013《家具五金 杯状暗铰链》；含碳量≤0.12%，抗拉强度≥300MPa，底座板厚≥1.5mm，铰杯板厚≥1.2mm，臂身板厚≥1.0mm，镀层厚度≥8μm，表面光泽度≥80GU，盐雾测试≥48h无红锈，镀层附着力≥4级，承重能力：单只铰链静态承重≥30kg，疲劳寿命：≥8万次。开合顺滑无异响。</p> <p>7.灯带：中性光4000k，电源12v，5000mA，家具专用 LED灯（刚性灯带）电压：12V，功率8W/m，灯珠间距10mm；显色指数Ra≥80，亮度：100-200lm/m，防护等级≥IP20；配专用防漏电镇流器：输入电压：AC 180-260V（宽电压适配，兼容市电波动），频率50/60Hz 功率因数：≥0.9，输出参数电压：DC 12V，电压精度±2.0w。</p> <p>★8.使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>		
17	适老产品 展示柜（ 配灯带9根 ）		m <sup>2</sup>	9.01 6

18	防摔服饰	<p>1.气囊：OPW一体化成型气囊；重量：1.2kg；气罐：可充气气罐；气囊打开分贝：&lt;110分贝；充电方式：磁吸充电；</p> <p>2.具体功能：气囊摔倒保护、APP远超报警、电子围栏、一键拨号、跌倒定位、超长续航；产品耗材：气体发生器一组；保护区域：头部、前额、颈部、肩部、胸部、背部、腰部、髌部、臀部；适用人群：老年人群、身体虚弱、行动不便人群</p>	套	1
19	防摔帽	<p>1.尺寸：M：适合头部：56~58；L：适合头部：58~60；帽檐：弯帽檐；外部材质：92%聚酯纤维，8%棉；内部材质：小颗粒发泡软基材质</p>	套	1
20	膝盖保护套	<p>1.尺寸：S:38cm~42cm；M:42cm~46cm；L:46cm~50cm</p> <p>2.硅胶缓冲垫，EVA海绵，TPR材质外壳。功能：分散压力，保护膝盖，四季通用。支撑结构：髌骨垫片。适用场景：运动、健身、登山。适用人群：通用。</p>	套	1



21	康养器材柜	<p>1.规格：宽1.88m*厚0.55m*高2.8m。</p> <p>2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。</p> <p>3.耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。</p> <p>4.在常温干燥环境中 使用年限≥20年。</p> <p>5.工艺：定制加工 采用钢质组合螺栓连接：执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺（执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>6.铰链：铰杯直径35mm，厚度≥11.5mm，主体采用冷轧钢，表面镀镍处理执行标准：QB/T 2189-2013《家具五金 杯状暗铰链》；含碳量≤0.12%，抗拉强度≥300MPa，底座板厚≥1.5mm，铰杯板厚≥1.2mm，臂身板厚≥1.0mm，镀层厚度≥8μm，表面光泽度≥80GU，盐雾测试≥48h无红锈，镀层附着力≥4级，承重能力：单只铰链静态承重≥30kg，疲劳寿命：≥8万次。开合顺滑无异响。</p> <p>★7.使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>	m <sup>2</sup>	5.264
22	健步机	1.组立尺寸430*330*200mm（±1%）；净重6.37KG（±1%）；毛重7.50KG（±5%）；步距390mm（±1%）。	套	1
23	肩颈按摩仪	<p>1.尺寸：225mm*160mm*118mm（±1%）；净重：约1.1kg（±1%）；</p> <p>2.电池容量：2500mAh；额定电压/功率：7.4V/10W；适用部位：肩颈；按摩手法：仿人手揉捏。</p>	套	1
24	摇摆机	<p>1.尺寸：28.2*cm32.3cm*22cm（±1%）；净重：6.50kg（±5%）；电源：220V；</p> <p>适用人群：缺少运动，久坐久站人群。</p>	套	1

25	康复机握力器	1.尺寸：10cm*16cm（±1%）；调节力度：10-120kg；产品材质：PP+高碳精钢；适用人群：青少年、上网人群、久坐办公族、专业人士。	套	1
26	手指训练器	1.尺寸：50*40*21cm（±1%）；功能：提高手指的作业活动能力	套	1
27	腕关节训练器	1.尺寸：42cm*21cm*12.5cm（±1%）；重量：1.8kg（±1%）。 2.电源：220V；额定输入功率：36W	套	1
28	坐式髋部康复训练器	1.规格：137cm*74cm*132cm（±1%）。 用途：往内收训大腿内收肌群，往外训练臀肌，阔筋膜张肌。强化大腿内收肌群的肌力，强化大腿髋部的内缩肌，强化尿道及膀胱肌群的收缩，紧实大腿内侧肌内群，避免松弛，产生妊娠纹	套	1
29	坐式扩胸康复训练器	1.规格：103cm*74cm*132cm（±1%）； 用途：向内移动训练胸大肌，向外移动训练后三角肌，菱形肌、斜方肌。强化躯干上部肌群的力量，增强躯干的稳定性，避免肩部肌肉酸疼病变的产生。	套	1
30	肩关节旋转训练器（轮式）	1.79cm*37cm*105cm（±1%）；高度调节范围0~63cm。手柄至转动轴距离调节范围17~33cm。通过旋转锻炼前臂肘关节肌力，改善肩、肘关节活动范围	套	1
31	踝关节活动训练器（踝关节）训练器	1.尺寸45cm*45cm*38cm（±1%）；脚踏板角度调节范围，前后-20°~+20°，左右-40°~+40°，油缸力值调节档数12档。功能：踝关节活动范围主动性训练（原踝关节背屈训练器）（液压）	套	1

32	智能电动床	<p>1.尺寸：1.2m*2m；净重：160kg（±5kg）；功能：两功能电动，床体通过背部、腿部电机，实现背部角度升降、腿部角度升降、背腿联动。分段木护栏，独立升降</p> <p>★2.电机：数量2个，控制系统一控二床架(1套)、四折格栅床面(背、臀、腿、脚部床面)(1套)、床头和床尾架(2个)、床头床尾板(2片)、床垫档片(4个)、背部电机(1个)、腿部电机(1个)、控制盒(1个)、有线遥控器带机械锁(1个)、三孔电源线(1个)、4吋单排铁轂塑刹脚轮(4个)、全封闭铁护栏(4根)、护栏配件(4组)。</p>	套	3
33	阅读区矮柜	<p>1.规格：长8.2m*厚0.5m*高1.2m。</p> <p>2.材质：多层板；密度：0.65~0.85g/cm<sup>3</sup>，静曲强度：顺纹方向≥22MPa，横纹方向≥10MPa；弹性模量≥3000MPa。握钉力：纵向≥1100N，横向≥800N；重复握钉力≥60%，吸水厚度膨胀率：24h浸泡≤8%，72h浸泡≤15%，防潮性能突出。</p> <p>3.耐冲击性：1kg重锤从1m高度冲击后，板材无开裂、鼓泡现象，抗磕碰能力强。</p> <p>4.在常温干燥环境中 使用年限≥20年。</p> <p>5.工艺：定制加工；采用钢质组合螺栓连接；执行标准：QB/T 4767-2014《家具用钢构件》；封边工艺：执行标准：QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》。</p> <p>★6.使用的胶粘剂需符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》要求。甲醛释放量：符合GB 18580-2017要求。</p>	m <sup>2</sup>	9.84

34	室内文化宣传	<p>1. KT板：厚度：9mm，常规尺寸1220mm×2440mm；芯材密度：0.08-0.12g/cm<sup>3</sup>，覆面为PP膜，挺度≥25N·cm 特性：轻便易裁切，UV打印后不易变形，户内使用，适用于展示架、展板；</p> <p>2.亚克力板：厚度：8mm，尺寸1220mm×2440mm；透光率：92%-93%，表面硬度≥2H，UV打印后附着力等级0级 特性：耐黄变等级≥4级 油画布（化纤）克重：240-400g/m<sup>2</sup>，宽度5m 纹理：哑光棉质/亚麻纹，吸墨性好，色域覆盖率≥90% 防水涂层，户内耐候8年。</p> <p>3.发光字专IP20-IP68用 LED灯（柔性灯带）电压：12V，功率8W/m，灯珠间距10mm；色温：4500K-7000K，显色指数Ra≥80，亮度：100-200lm/m，柔性款弯曲半径≥20mm，防护等级：配专用防水镇流器：输入电压：AC 180-260V（宽电压适配，兼容市电波动），频率50/60Hz 功率因数：≥0.9（优质款）。输出参数电压：DC 12V，电压精度±2。防护等级：≥IP67（户外防水灌胶款）转换效率：≥88%（节能标准），满载效率可达90%以上；工作温度：-20℃~60℃。</p>	项	1
35	适老椅2	1.860mm*540mm*560mm（±2mm）；材质：全实木(橡胶木)	把	10
36	一字扶手2	<p>1.材质：ABS与不锈钢内管合成(黄色/白色)；规格：外管φ35mm；尺寸：定制。</p> <p>2.ABS防菌材质外管，具有抗老化、不易掉色、耐火等特点，材料耐腐蚀，不生锈，坚固耐用；防滑凸点设计，加强扶手表面的阻力，手感扎实，安全舒适；厚实底座，螺丝打孔固定，稳固不脱落；整体采用一体溶固工艺；扶手采用内螺纹链接。超强承重，固定底片设计，承重力强；可拆卸：圆角设计，不刮手，可自由组装方向。</p>	个	12

37	135度扶手	<p>1.材质: ABS与不锈钢内管合成(黄色/白色); 规格: 外管<math>\phi</math>35mm; 尺寸: 40*60cm。</p> <p>2.ABS防菌材质外管, 具有抗老化、不易掉色、耐火等特点, 材料耐腐蚀, 不生锈, 坚固耐用; 防滑凸点设计, 加强扶手表面的阻力, 手感扎实, 安全舒适; 厚实底座, 螺丝打孔固定, 稳固不脱落; 整体采用一体溶固工艺; 扶手采用内螺纹链接。超强承重, 固定底片设计, 承重力强; 可拆卸: 圆角设计, 不刮手, 可自由组装方向。</p>	个	2
38	T型扶手	<p>1.材质: ABS与不锈钢内管合成(黄色/白色); 规格: 外管<math>\phi</math>35mm; 尺寸: 50*70cm。</p> <p>2.ABS防菌材质外管, 具有抗老化、不易掉色、耐火等特点, 材料耐腐蚀, 不生锈, 坚固耐用; 防滑凸点设计, 加强扶手表面的阻力, 手感扎实, 安全舒适; 厚实底座, 螺丝打孔固定, 稳固不脱落; 整体采用一体溶固工艺; 扶手采用内螺纹链接。超强承重, 固定底片设计, 承重力强; 可拆卸: 圆角设计, 不刮手, 可自由组装方向设计, 不刮手, 无尖说处, 可自由组装方向, 方便快捷。</p>	个	2
39	台盆扶手2	<p>1.材质: ABS与不锈钢内管合成(黄色/白色); 规格: 外管<math>\phi</math>35mm; 尺寸: 50*60cm。</p> <p>2.ABS防菌材质外管, 具有抗老化、不易掉色、耐火等特点, 材料耐腐蚀, 不生锈, 坚固耐用; 防滑凸点设计, 加强扶手表面的阻力, 手感扎实, 安全舒适; 厚实底座, 螺丝打孔固定, 稳固不脱落; 整体采用一体溶固工艺; 扶手采用内螺纹链接。超强承重, 固定底片设计, 承重力强; 可拆卸: 圆角设计, 不刮手, 可自由组装方向。</p>	个	2

			40	马桶（蹲便）扶手 2	<p>1.材质：ABS与不锈钢内管合成(黄色/白色)；规格：外管φ35mm；尺寸（可选）：50cm*70cm或60cm*70cm。</p> <p>2.ABS防菌材质外管，具有抗老化、不易掉色、耐火等特点，材料耐腐蚀，不生锈，坚固耐用；防滑凸点设计，加强扶手表面的阻力，手感扎实，安全舒适；厚实底座，螺丝打孔固定，稳固不脱落；整体采用一体溶固工艺；扶手采用内螺纹链接。超强承重，固定底片设计，承重力强；可拆卸：圆角设计，不刮手，可自由组装方向。</p>	项	6
<b>3.3.服务要求</b> <b>3.3.1.服务内容要求</b> 采购包1：							

序号	符号标识	服务要求名称	服务要求内容
1	★	安全要求	本项目自中标供应商合同签订之日起至本项目实施完成验收合格之日止，中标供应商将负责实施过程中的人身安全、财产安全、环境安全、建筑安全、人事纠纷等，因实施过程中造成的直接或间接损失，责任均由中标供应商自行承担
2	★	空调利旧改造服务	根据实际情况对空调利旧改造，供应商报价包含此项服务费，采购人不再另行支付费用。

3.3.2.商务要求

采购包1：

序号	符号标识	商务要求名称	商务要求内容
1	★	交货时间	合同签订后 <b>60</b> 日内安装调试完成并交付采购人使用
2	★	交货地点	彰德街道西城街社区
3	★	支付方式	一次付清
4	★	付款进度安排	<b>1、合同款，履约完成，达到付款条件起60日内，支付合同总金额的100.00%</b>
5	★	验收、交付标准和方法	验收标准：按国家有关规定以及招标文件要求、中标供应商投标文件及承诺、合同约定标准进行验收；其他未尽事宜将按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库〔2016〕205号)的要求进行验收。交付方式：在规定交货时间内送货到指定地点，涉及安装的产品须安装调试到能正常使用。交货的产品为最新生产的全新的产品（含配件等），各项指标符合国家强制标准要求。交货完成后本项目涉及的垃圾清运、保洁等，由中标供应商负责。
6	★	质量保修范围和保修期	质保期：一年。在质保期内，因同一产品、同一质量问题连续两次维修仍无法正常使用，中标供应商须更换同品牌、同型号新产品。
7	★	违约责任与解决争议的方法	按合同约定办理。
8	★	包装方式及运输	涉及的商品包装和快递包装，均应符合《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）》的要求，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵指定地点。

---

### 3.4.其他要求

一、采购标的名称要求（实质性要求）：因四川省政府采购一体化平台系统固化原因，采购标的名称以 3.2.技术要求 技术参数与性能指标中规定的采购标的名称为准。投标供应商中小企业声明函（如有）应按此声明。二、本项目主要内容为墨香苑居家和社区养老综合体设备购安，需要供应商提供项目实施方案（包含：①安装技术方案；②项目实施的重难点分析及解决方案；③安全保障措施；④应急预案；⑤供货进度安排；⑥故障维修处理；⑦项目组织机构配备方案；⑧质量保证措施）和售后服务方案（包含：①售后服务保障措施；②现场服务支持能力；③售后服务人员及电话）

## 第四章 资格审查

开标完成后，由采购人、代理机构依据法律法规和招标文件的规定，对成功解密的投标文件中投标人资格证明等进行审查并出具资格审查报告。资格审查标准及要求如下：

### 4.1.一般资格审查

采购包1：

序号	一般资格审查内容	具体标准和要求	关联投标文件格式文本
1	具有独立承担民事责任的能力。	①投标人若为企业法人：提供“统一社会信用代码营业执照”；② 若为事业法人：提供“统一社会信用代码法人登记证书”；③若为其他组织：提供“对应主管部门颁发的准许执业证明文件或营业执照”；④若为自然人：提供“身份证明材料”。（投标人需在使用投标(响应)客户端编制投标文件时，按要求上传证明材料并进行电子签章。）	供应商需提供相关资格证明材料.docx,投标文件封面
2	具有良好的商业信誉	投标人需在使用投标(响应)客户端编制投标文件时，按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	投标（响应）函
3	具有健全的财务会计制度。	①可提供2024年度的经审计的财务报告复印件（包含审计报告和审计报告中所涉及的财务报表和报表附注）和财务会计制度；②也可提供2024年度供应商内部的财务报表复印件（至少包含资产负债表）和财务会计制度；③也可提供截至投标文件递交截止日一年内银行出具的资信证明（复印件）；④投标人注册时间截至响应文件递交截止日不足一年的，也可提供加盖工商备案主管部门印章的公司章程复印件。（投标人需在使用投标(响应)客户端编制投标文件时，按要求上传证明材料并进行电子签章。）	供应商需提供相关资格证明材料.docx
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。	投标人需在使用投标(响应)客户端编制投标文件时，按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	投标（响应）函
5	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。	投标人需在使用投标(响应)客户端编制投标文件时，按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	投标（响应）函
6	参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。	投标人需在使用投标(响应)客户端编制投标文件时，按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	投标（响应）函



7	符合《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条第一款规定。	投标人需在使用投标(响应)客户端编制投标文件时, 按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	投标（响应）函
8	不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人。	投标人需在使用投标(响应)客户端编制投标文件时, 按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	投标（响应）函

#### 4.2.落实政府采购政策资格审查

采购包1:

序号	落实政府采购政策资格审查内容	具体标准和要求	关联投标文件格式文本
无			

#### 4.3.特定资格审查

采购包1:

序号	特定资格审查内容	具体标准和要求	关联投标文件格式文本
1	授权参加本次采购活动的供应商代表证明材料。	授权参加本次采购活动的供应商代表证明材料。 【①法定代表人/负责人授权书原件（法定代表人/负责人亲自参加投标，无需提供法定代表人/负责人授权书；②法定代表人/负责人和授权代表身份证复印件（法定代表人/负责人亲自参加投标，无需提供授权代表人身份证复印件）。】	法定代表人授权书.docx

## 第五章 评标办法

### 5.1.总则

一、根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购货物和服务招标投标管理办法》《四川省政府采购评审工作规程（修订）》等法律制度规定，结合采购项目特点制定本评标办法。

二、评标工作由代理机构负责组织，具体评标事务由依法组建的评标委员会负责。评标委员会由采购人代表和评审专家组成。

三、评标工作应遵循客观、公正、审慎的原则，根据招标文件规定的评标程序、评标方法和评标标准进行独立评标。

四、本项目采取电子评标，通过交易系统完成评标工作。评标委员会成员、采购人、代理机构和投标人应当按照本招标文件规定和交易系统操作要求开展或者参加评标活动。

五、政府采购活动参与各方原则上通过交易系统在线沟通、提示、告知有关情况，最终评审意见以签署的评审报告为准。评标过程中需要投标人电子签章的，投标人应按规定加盖电子印章。评标委员会成员在签署评标报告时，出现无法在线签章的特殊情况，可以线下签署后，由代理机构对原件扫描后以附件形式上传。

六、评标过程应当独立、保密，任何单位和个人不得非法干预评标活动。如遇需及时联系供应商的特殊情况，采购代理机构可以在监督人员监督下，通过线下电话等方式联系供应商沟通、提示、告知有关情况，但不得干预或者操纵电子化采购活动、影响采购公平公正。代理机构、采购人及其工作人员、采购人监督人员违法干预评标活动的，将依法追究其责任。

### 5.2.评标委员会

一、本项目评标委员会成员人数应当为5人以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。财政部有特殊规定的，按照财政部有关规定执行。评审专家由代理机构采取随机方式在采购平台的评审专家库系统（以下简称“专家库系统”）抽取。

二、评标委员会成员应当满足并适应电子化采购评审的工作需要，登录交易系统进入项目评审功能模块确认身份、签到、推荐评标委员会组长。采购人代表可以使用采购人代表专用签章确认评审意见。

三、评标委员会成员获取解密后的投标文件，开展评标活动。出现评审专家缺席、回避等情形导致评审现场评审专家数量不符合规定的，采购人或者采购代理机构按规定申请补充抽取评审专家。无法及时补充抽取的，采购人或者采购代理机构应当在交易系统中暂停采购活动，封存供应商投标文件，按规定重新组建评审委员会，解封投标文件后，开展评审活动。

四、评标委员会应当履行下列职责：

（一）熟悉和理解招标文件；

（二）审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求；

（三）对投标文件进行比较和评价；

（四）根据需要要求采购人、代理机构对招标文件作出解释；根据需要要求投标人对投标文件有关事项作出澄清、说明或者补正；

（五）确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标人；

（六）起草评标报告并进行签署；

（七）向采购人、代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为；

（八）法律、法规和规章规定的其他职责。

### 5.3.评标程序

#### 5.3.1.熟悉和理解招标文件

评标委员会正式评审前，应当对招标文件进行熟悉和理解，内容主要包括招标文件中采购项目技术、服务和商务要求、评审方法和标准以及政府采购合同的内容等。

5.3.2.停止评标的情形

本招标文件有下列情形之一的，评标委员会应当停止评标：

- 一、招标文件的规定存在歧义、重大缺陷，导致评标工作无法进行的；
- 二、招标文件明显以不合理条件对投标人实行差别待遇或者歧视待遇的；
- 三、采购项目属于国家规定的优先、强制采购范围，但是招标文件未依法体现优先、强制采购相关规定的；
- 四、采购项目属于政府采购促进中小企业发展的范围，但是招标文件未依法体现促进中小企业发展相关规定的；
- 五、招标文件规定的评标方法是综合评分法、最低评标价法之外的评标方法，或者虽然名称为综合评分法、最低评标价法，但实际上不符合国家规定的；
- 六、招标文件将投标人的资格条件列为评分因素的；
- 七、招标文件有违反国家其他有关强制性规定的情形。

出现上述应当停止评标情形的，评标委员会应当通过交易系统向采购人、代理机构提交相关说明材料，说明停止评审的情形和具体理由。除上述情形外，评标委员会不得以任何方式和理由停止评标。

出现上述应当停止评标情形的，采购人、代理机构应当将停止评标的情形和具体原因通过交易系统告知参加采购活动的投标人，并在四川政府采购网公告。采购人、代理机构认为评标委员会不应当停止评标的，可以书面报告采购项目同级财政部门依法处理，并提供相关证明材料。

5.3.3.符合性审查

评标委员会依据本招标文件的符合性审查要求，对符合资格要求投标人的投标文件进行符合性审查。

在符合性审查过程中，如果出现评标委员会成员意见不一致的情况，按照少数服从多数的原则确定，但不得违反政府采购基本原则和招标文件规定。

符合性审查标准见下表：

采购包1：

序号	符合性审查内容	具体标准和要求	关联投标文件格式文本
1	需要投标人进行承诺的实质性要求。	无需投标人单独提供材料进行响应，只需投标人承诺严格遵守并执行的相关实质性要求。编制、提交投标文件的计算机网卡MAC地址、CPU序列号、硬盘序列号等硬件信息由投标人在提交投标文件时进行确认，评标委员会通过开标记录表进行查看。	供应商节能、环境标志产品相关证明材料.docx,供应商认为需要提供的其他材料或文件.docx,投标（响应）函
2	3.2.技术要求	招标文件第三章3.2.技术要求中标注“★”的要求为实质性要求，不允许负偏离，否则视为无效投标。	技术要求应答表
3	3.3.服务要求	招标文件第三章3.3.服务要求中标注“★”的要求为实质性要求，不允许负偏离，否则视为无效投标。	服务要求应答表

4	不正当竞争预防措施（实质性要求）	在评标过程中，评标委员会认为投标人投标报价明显低于其他通过符合性审查投标人的投标报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评标委员会应当要求其在合理的时间内通过项目电子化交易系统进行书面说明，必要时提交相关证明材料。投标人提交的书面说明，应当加盖投标人公章，在评标委员会要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则视为不能证明其投标报价合理性。投标人不能证明其投标报价合理性的，评标委员会应当将其投标文件作为无效投标处理。	报价明细表,报价表
---	------------------	--	-----------

投标文件满足以上符合性审查要求的，则通过符合性审查；如有任意一项未满足符合性审查要求的，或符合性审查完成后，评标委员会发现投标人还存在未响应招标文件实质性要求的，则按无效投标处理，并在评标报告中载明未通过符合性审查的具体原因。

5.3.4解释、澄清、说明有关问题

一、评标过程中，评标委员会认为招标文件有关事项表述不明确或需要说明的，可以要求采购人或者代理机构书面解释。采购人或者代理机构的解释不得改变招标文件的原义或者影响公平、公正。

二、对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。投标人应当书面进行澄清、说明或者补正，澄清、说明或者补正不影响投标文件的效力，有效的澄清、说明或者补正材料是投标文件的组成部分。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容，不得影响投标人公平竞争。评标委员会和供应商应当通过交易系统制定、确认、交换相关澄清、说明文件。除供应商已明确表示澄清、说明完毕的外，给予供应商澄清、说明的时间不得少于30分钟。

三、投标文件报价出现前后不一致的，除招标文件另有规定外，按照下列规定修正：

- （一）投标文件中报价表内容与投标文件中相应内容不一致的，以报价表为准；
- （二）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- （三）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以报价表总价为准，并修改单价；
- （四）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。修正后的报价由投标人经交易系统加盖电子印章确认提交后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

四、对不同语言文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

五、代理机构宣布评标结束前，投标人应通过交易系统随时关注评标消息提示，及时响应评标委员会发出的澄清、说明或补正或者确认要求。投标人未能及时响应的，自行承担不利后果。

六、评标委员会应当积极履行澄清、说明或者补正的职责，不得滥用权力。投标人的投标文件可以要求澄清、说明或者补正的，不得未经澄清、说明或者补正而直接作无效投标处理。

5.3.5.比较与评价

评标委员会应当按照招标文件规定的评标细则及标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较和评价。

5.3.6.评标委员会复核

评分汇总结束后，评标委员会成员复核、确认各自评审意见，汇总形成评审结果，对拟推荐为中标候选人的、报价最低的、投标文件被认定为无效的的进行重点复核。

### 5.3.7.代理机构现场复核评审结果

一、评分汇总结束后，评标委员会拟出具评标报告前，代理机构应当组织2名以上的本单位工作人员，在采购现场监督人员的监督之下，依据有关的法律制度和招标文件对评审结果进行复核，出具复核报告。存在下列情形之一的，代理机构应当根据情况书面建议评标委员会现场修改评审结果或者重新评审，由评标委员会自主决定是否采纳代理机构的书面建议，并承担独立评审责任：

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

二、评标委员会采纳代理机构书面建议的，应当按照规定现场通过交易系统修改评审结果或者重新评审，并在评标报告中详细记载有关事宜；不采纳代理机构书面建议的，应当书面说明理由。代理机构书面建议未被评标委员会采纳的，应当按照规定程序要求继续组织实施采购活动，不得擅自中止采购活动。代理机构认为评标委员会评审结果不合法的，应当书面报告采购项目同级财政部门依法处理。

三、代理机构复核过程中，评标委员会成员不得离开评审现场。

### 5.3.8.确定中标候选人名单

采购包1： 确定3名中标候选人。

一、若采用综合评分法的，按投标人评审得分从高到低顺序排列；投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。评审得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列；评审得分且投标报价均相同的，按投标人提供的经评审认定有效的优先采购产品认证证书数量由多到少顺序排列；评审得分且投标报价且提供的经评审认定有效的优先采购产品认证证书数量相同的并列。投标人响应的产品同时具有节能产品认证证书、环境标志产品认证证书的，按认定有效的节能产品认证证书、环境标志产品认证证书数量累计计算。中标候选人并列的，由评标委员会根据招标文件规定的推荐中标候选人数量，在排名并列的中标候选人中，采取随机抽取的方式确定中标候选人排名顺序。

如本项目的采购包涉及核心产品的，在按投标人评审得分从高到低顺序排列环节前，对提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算（任意一个核心产品是相同品牌时视为提供相同品牌产品的投标人），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采取随机抽取方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。未被推荐为中标候选人的投标人不再递补为中标候选人。

二、若采用最低评标价法的，按投标人投标报价从低到高顺序排列，投标文件满足招标文件全部实质性要求且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。投标报价相同的，按投标人提供的经评审认定有效的优先采购产品认证证书数量由多到少顺序排列；投标报价且提供的经评审认定有效的优先采购产品认证证书数量相同的并列。投标人响应的产品同时具有节能产品认证证书、环境标志产品认证证书的，按认定有效的节能产品认证证书、环境标志产品认证证书数量累计计算。中标候选人并列的，由评标委员会根据招标文件规定的推荐中标候选人数量，在排名并列的中标候选人中，采取随机抽取的方式确定中标候选人排名顺序。

如本项目的采购包涉及核心产品的，在对投标报价进行评标前，对提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的投标人参加评标（任意一个核心产品是相同品牌时视为提供相同品牌产品的投标人）；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照随机抽取方式确定一名投标人参加评标，其他投标无效。未被推荐为中标候选人的投标人不再递补为中标候选人。

### 5.3.9.出具评标报告

评标报告是评标委员会根据全体评标成员签署的评标记录和评标结果编写的报告，其主要内容包括：

- 一、招标公告刊登的媒体名称、开标日期和地点；
- 二、投标人名单和评标委员会成员名单；

- 三、评标方法和标准；
- 四、开标记录和评标情况及说明，包括投标无效投标人名单及原因；
- 五、评标结果，确定的中标候选人名单或者经采购人委托直接确定的中标人；
- 六、其他需要说明的情况，包括评标过程中投标人根据评标委员会要求进行的澄清、说明或者补正，评标委员会成员的更换等；
- 七、报价最高的投标人为中标候选人的，评标委员会应当对其报价的合理性予以特别说明。

评审结果经代理机构核对无误后，评标委员会成员应当在评标报告中签字或加盖电子印章确认。评标报告签署前，评标委员会成员可以对已评环节的评标意见进行修改调整，并在评标报告中进行记录。评标报告签署后，评标意见生效，除符合政府采购法律制度规定情形外，任何单位和个人不得擅自改变评标结果。评标委员会成员签字但未写明不同意见或者未说明理由的，视同无意见；拒不签字或加盖电子印章又未另行说明其不同意见和理由的，视同同意评标结果。

**5.3.10.评标争议处理规则**

评标委员会在评标过程中，对于符合性审查、对投标人文件作无效投标处理及其他需要共同认定的事项存在争议的，应当以少数服从多数的原则作出结论，但不得违反法律法规和招标文件规定。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上明确不同意见及理由，否则视同无意见。持不同意见的评标委员会成员认为认定过程和结果不符合法律法规或者招标文件规定的，应当及时向采购人、代理机构书面反映。采购人、代理机构收到书面反映后，应当书面报告采购项目同级财政部门依法处理。

**5.4.评标方法、细则及标准**

**5.4.1.评分办法**

（一）若采用综合评分法的，由评标委员会各成员对通过资格审查和符合性审查的投标人的投标文件进行独立评标。

投标报价得分=(评标基准价 / 投标报价)×100

评标总得分=F1×A1+F2×A2+ .....+Fn×An

F1、F2.....Fn分别为各项评审因素的得分；

A1、A2、.....An 分别为各项评审因素所占的权重（A1+A2+ .....+An=1）。

评标过程中，不得去掉报价中的最高报价和最低报价。

- 说明：
- 1.评分的取值按四舍五入法，保留小数点后两位；
  - 2.评分标准中要求提供的证明材料须清晰可辨。

因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

（二）若采用最低评标价法的，投标文件满足招标文件全部实质性要求，且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。除了算术修正和落实政府采购政策需进行的价格扣除外，不能对投标人的投标价格进行任何调整。

**5.4.2.评标细则及标准**

采购包1：

评审因素		评审标准			
分值构成		详细评审70.00分 报价得分30.00分			
评审因素分类	评审内容	具体标准和要求	评标分值	客观/主观	关联投标文件格式文本

详细评审	技术参数及要求	<p>投标供应商技术参数要求完全满足招标文件技术参数及要求没有负偏离的得30分，加“▲”参数（1项）负偏离的扣0.6分，其他参数（490项）每有一项负偏离扣0.06分，扣完为止。加“★”参数为实质性要求，不在本项打分范围。注：技术要求证明材料按照招标文件中“技术参数及要求”中的要求提供，有要求的提供相应证明材料，无要求的响应即可。</p>	30.0000	客观	技术要求应答表
	项目实施方案	<p>项目实施方案包含①安装技术方案；②项目实施的重难点分析及解决方案；③安全保障措施和质量保证措施；④应急预案和故障维修处理；⑤供货进度安排；⑥项目组织机构和资源配备方案。以上六项内容完整且符合采购需求的得24分，每有一项内容缺失扣4分，每有一项内容存在缺陷的扣2分，每项分值扣完为止。注：（1）以上内容符合采购需求是指①内容与项目技术服务需求吻合，有具体详细的阐述；②阐述从实际出发，切合项目背景、项目需求发现问题并提出合理化专业技术建议或者解决方案；③内容符合国家、地方、行业标准、行业惯例以及项目特点；④内容清楚明了、表述规范、含义准确。（2）存在缺陷是指①仅有框架或标题、或仅有复制招标内容的要求；②内容不完整、方案中出现套用（复制）其他项目方案或内容；③内容中出现前后描述不一致现象或语言描述出现有错误；④内容涉及适用的规范及标准(方法)出现错误、实施地点区域错误、项目名称错误等任意一种情形。（3）以评审专家结合项目实际情况、采购需求和投标文件综合评定为准。</p>	24.0000	主观	供应商需提供的项目实施方案.docx

	售后服务方案	<p>售后服务方案包含：①售后服务保障措施；②备品备件；③现场服务支持能力和增值服务承诺；④售后服务人员及电话。以上四项内容完整且符合采购需求的得<b>16</b>分，每有一项内容缺失扣<b>4</b>分，每有一项内容存在缺陷的扣<b>2</b>分，每项分值扣完为止。注：</p> <p>（1）以上内容符合采购需求是指①内容与项目技术服务需求吻合，有具体详细的阐述；②阐述从实际出发，切合项目背景、项目需求发现问题并提出合理化专业技术建议或者解决方案；③内容符合国家、地方、行业标准、行业惯例以及项目特点；④内容清楚明了、表述规范、含义准确。（2）存在缺陷是指①仅有框架或标题、或仅有复制招标内容的要求；②内容不完整、方案中出现套用（复制）其他项目方案或内容；③内容中出现前后描述不一致现象或语言描述出现有错误；④内容涉及适用的规范及标准（方法）出现错误、实施地点区域错误、项目名称错误等任意一种情形。（3）以评审专家结合项目实际情况、采购需求和投标文件综合评定为准。</p>	16.0000	主观	供应商需提供的售后服务方案.docx
价格分	价格分	满足招标文件要求且报价最低的为评审基准价，价格得分=（评审基准价/报价）×标准分值	30.0000	客观	报价表 报价明细表

#### 价格扣除

采购包1:

序号	评审内容	适用情形	扣除比例 %（以“ <b>C1</b> ”表示）	具体标准和要求	关联投标文件格式文本
----	------	------	-----------------------------	---------	------------



1	落实支持中小企业发展政策	符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的小微企业报价给予扣除，用扣除后的价格参加评审。	10.00%	价格扣除计算公式： 评审价=响应报价×（1-C1）；监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除。注：价格扣除比例满足《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）及《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）要求。	中小企业声明函,残疾人福利性单位声明函,报价明细表,报价表,监狱企业的证明文件
---	--------------	---	--------	--	---

#### 优先采购产品评审细则

##### 采购包1:

序号	评审内容	具体标准和要求	关联投标文件格式文本
1	优先采购节能产品	根据投标人响应的优先采购的节能产品，确定具有节能产品认证证书的数量，合并计入优先采购产品认证证书数量。说明：响应产品属于《节能产品政府采购品目清单》中优先采购的产品，投标人提供由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的原件扫描件或“全国认证认可信息公共服务平台”（ <a href="http://cx.cnca.cn">http://cx.cnca.cn</a> ）的认证信息截图，可以享受优先采购政策。	供应商节能、环境标志产品相关证明材料.docx

2	优先采购环境标志产品	根据投标人响应的优先采购的环境标志产品，确定具有环境标志产品认证证书的数量，合并计入优先采购产品认证证书数量。说明：响应产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》中的产品，投标人提供由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的原件扫描件或“全国认证认可信息公共服务平台”（ <a href="http://cx.cnca.cn">http://cx.cnca.cn</a> ）的认证信息截图，可以享受优先采购政策。	供应商节能、环境标志产品相关证明材料.docx
---	------------	---	-------------------------

### 5.5.废标

本次政府采购活动中，出现下列情形之一的，予以废标：

一、符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足3家的（如本项目采购包涉及核心产品，经符合性审查，提供核心产品品牌不足3个的，视为有效投标人不足3家）；

二、出现影响采购公正的违法、违规行为的；

三、投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

四、因重大变故，采购任务取消的；

废标后，代理机构将在四川政府采购网上公告。

### 5.6.定标

本项目授权评标委员会在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序直接确定1名中标人，确认后代理机构在四川政府采购网发布中标公告，同时向中标人发出中标通知书。

### 5.7.评标委员会义务

评标委员会在政府采购活动中应当履行下列义务：

一、遵守评审工作纪律；

二、按照客观、公正、审慎的原则，根据招标文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审；

三、不得泄露评审文件、评审情况和在评审过程中获悉的商业秘密；

四、及时向监督管理部门报告评审过程中的违法违规情况，包括采购人、代理机构向评审专家作出倾向性、误导性的解释或者说明情况，投标人行贿、提供虚假材料或者串通情况，其他非法干预评审情况等；

五、发现招标文件内容违反国家有关强制性规定或者存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行时，停止评审并通过交易系统向代理机构书面说明情况，说明停止评审的情形和具体理由；

六、配合答复处理供应商的询问、质疑和投诉等事项；

七、法律、法规和规章规定的其他义务。

### 5.8.评标委员会成员工作纪律

评标委员会成员在政府采购活动中应当遵守以下工作纪律：

一、严格遵守政府采购法律制度关于评标委员会成员回避的规定。

二、评审前，应当将通讯工具或者相关电子设备交由代理机构统一保管。

三、评审过程中，不得与外界联系，因发生不可预见情况，确实需要与外界联系的，应当在监督人员监督之下办理。

四、评审过程中，不得干预或者影响正常评审工作，不得发表倾向性、引导性意见，不得修改或细化招标文件确定的评审程序、评审方法、评审因素和评审标准，不得接受投标人主动提出的澄清和解释，不得征询采购人代表的意见，不得协商评分，不得违反规定的评审格式评分和撰写评审意见，不得拒绝对自己的评审意见签字确认。

五、在评审过程中和评审结束后，不得记录、复制或带走任何评审资料，除因配合答复处理供应商的询问、质疑和投诉等事项外，不得向外界透露评审内容。

六、服从评审现场代理机构的现场秩序管理，接受评审现场监督人员的合法监督。

七、遵守有关廉洁自律规定，不得私下接触投标人，不得收受投标人及有关业务单位和个人的财物或好处，不得接受采购人、代理机构的请托。

## 第六章 投标文件格式

采购包1:

分册名称: 投标响应文件分册

详见附件: 投标文件封面

详见附件: 投标(响应)函

详见附件: 中小企业声明函

详见附件: 残疾人福利性单位声明函

详见附件: 监狱企业的证明文件

详见附件: 技术要求应答表

详见附件: 服务要求应答表

详见附件: 报价表

详见附件: 报价明细表

详见附件: 法定代表人授权书.docx

详见附件: 供应商需提供相关资格证明材料.docx

详见附件: 供应商节能、环境标志产品相关证明材料.docx

详见附件: 供应商需提供的项目实施方案.docx

详见附件: 供应商需提供的售后服务方案.docx

详见附件: 供应商认为需要提供的其他材料或文件.docx

## 第七章 拟签订合同文本

详见附件：政府采购项目采购合同范本（货物类）.docx