

# 竞争性磋商文件

## （货物类）

采购项目名称：定制家具采购项目

采购项目编号：**N5100012025002048**

四川藏语佛学院

四川中治匠心招标代理有限公司共同编制

2025年07月24日

# 第一章 竞争性磋商邀请

四川中治匠心招标代理有限公司（以下简称“代理机构”）受四川藏语佛学院委托，拟对定制家具采购项目采用竞争性磋商采购方式进行采购，兹邀请符合资格条件的供应商参加磋商，本项目为四川省省本级政府采购项目，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：N5100012025002048

## 1.2.采购项目名称：定制家具采购项目

## 1.3.磋商项目简介

四川藏语佛学院拟采购定制家具采购项目一项，本项目分为一个包。

## 1.4.邀请供应商方式

本项目以发布公告的方式邀请供应商参加磋商。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：专门面向中小企业采购。

注：监狱企业和残疾人福利性单位视同小微企业，符合中小企业划分标准的个体工商户视同中小企业。

三、本项目的特定资格要求：

采购包1：

无

## 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：获取磋商文件，编制、签章、加密并提交响应文件，参加开启、解密响应文件和电子评审，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：通过四川政府采购网-办事指南进行查询

## 1.7.磋商文件获取时间、方式及地址

一、磋商文件获取时间： 详见采购公告

二、采购人或者代理机构应当在磋商文件获取时间开始前，将本项目电子磋商文件上传至交易系统，向供应商免费提供。供应商通过交易系统获取磋商文件。供应商成功获取磋商文件后，将收到已获取磋商文件的回执单。未按规定获取磋商文件的供应商，不得参与本次采购活动，不得对磋商文件提起质疑。

注：获取的磋商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.提交响应文件截止时间及开启时间、方式、地点

一、提交响应文件截止时间及开启时间： 详见采购公告

二、提交响应文件方式、地点：供应商应当在提交响应文件截止时间前，通过交易系统提交响应文件。成功提交的，供应商将收到已提交响应文件的回执单。

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

## 1.9.供应商信用融资

为助力解决政府采购成交供应商资金不足、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，凭项目成交结果、成交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： 四川藏语佛学院

地址： 成都市郫都区唐昌镇横山村金亮路

邮编： 610000

联系人： 黄老师

联系电话： 028-60263708

代理机构： 四川中治匠心招标代理有限公司

地址： 四川省成都市武侯区金凤街247号海德空间315号

邮编： 610000

联系人： 李老师

联系电话： 028-87057987

## 第二章 供应商须知

### 2.1 供应商须知附表

序号	应知事项	说明和要求
1	采购预算及最高限价★	<p>本项目各包采购预算金额如下：</p> <p>采购包1：2,400,000.00元</p> <p>供应商报价不得超过磋商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，供应商报价不得超过最高限价，最高限价详见第三章。</p>
2	评审方法	综合评分法(具体规则详见第五章)
3	是否接受联合体★	<p>采购包1：不接受联合体</p> <p>如接受联合体，需符合以下要求：</p> <p>一、两个以上供应商可以组成一个联合体，以一个供应商的身份参加采购活动。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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>
4	是否为特殊性质项目	<p>政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目）：否</p> <p>市场竞争不充分的科研项目：否</p> <p>需要扶持的科技成果转化项目：否</p>
5	投标（响应）保证金★	本项目不收取投标（响应）保证金。
6	履约保证金★	采购包1：不收取
7	响应有效期★	提交响应文件的截止之日起不少于 90 天。响应文件未明确响应有效期或者少于前述规定天数的，其响应文件按无效处理。
8	代理服务费★	<p>本项目收取代理服务费</p> <p>代理服务费用收取对象：成交供应商</p> <p>代理服务费收费标准：按照成本加合理利润的原则，定额收取代理服务费36000元整。</p>
9	采购结果公告	采购结果将在四川政府采购网予以公告。
10	是否组织潜在供应商现场考察	采购包1：否
11	是否召开采购前答疑会	本项目不组织标前答疑

12	特殊情况	<p>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：</p> <p>（一）交易系统发生故障而无法正常使用的；</p> <p>（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；</p> <p>（三）其他无法保证电子化交易的公平、公正和安全的情况。</p> <p>出现上述的情形，采购人或者采购代理机构、磋商小组应当认真评估影响，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。</p> <p>注：故障处理详见第二章规定。</p>
13	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。
14	实质性要求	本磋商文件中“★”要求为实质性要求。供应商应当按照第五章评审程序中的符合性审查规定，在响应文件中进行实质性响应，否则作无效响应处理。
15	其他说明	本磋商文件所称的“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、本磋商文件仅适用于本次竞争性磋商采购项目。
- 二、本磋商文件由 四川藏语佛学院 和 四川中治匠心招标代理有限公司 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。本次磋商的采购人是 四川藏语佛学院 。
- 二、“供应商”是指在按照 采购公告 规定获取磋商文件，参加采购活动的法人、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 四川中治匠心招标代理有限公司 。
- 四、“网上开启”是指代理机构通过交易系统在线组织响应文件解密，供应商通过交易系统在线解密响应文件等活动。
- 五、“电子评审”是指磋商小组开展资格审查、符合性审查、磋商、比较与评价、推荐成交候选供应商、出具磋商报告等活动。

## 2.3.磋商文件

### 2.3.1.磋商文件的构成

磋商文件由采购人、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、竞争性磋商邀请；
- 二、供应商须知；
- 三、技术、服务及其他要求；
- 四、磋商过程中可实质性变动的内容；
- 五、评审办法；
- 六、响应文件格式；
- 七、拟签订采购合同文本。

### 2.3.2.磋商文件的澄清或者修改

一、提交首次响应文件截止之日前，采购人或者代理机构可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改。

二、澄清或者修改的内容为磋商文件的组成部分，采购人或者代理机构将更正后的磋商文件上传至交易系统，通过交易系统向已获取磋商文件的供应商发送更正通知，在四川政府采购网发布更正公告。更正内容可能影响响应文件编制的，采购人或者代理机构应当在提交首次响应文件截止时间至少5日前，通过交易系统向已获取磋商文件的供应商发送更正信息；不足5日的，采购人或者代理机构应当顺延提交首次响应文件截止时间。

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，即为送达供应商。供应商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，下载更正后的磋商文件，进行响应文件编制。

## **2.4.响应文件**

### **2.4.1.响应文件的语言**

一、供应商提交的响应文件以及供应商与磋商小组在磋商过程中的所有来往书面文件原则上使用中文。响应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，磋商小组将视其为无效材料，但以下情形除外：

（一）供应商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供应商的不利后果，由供应商承担。

### **2.4.2.计量单位★**

除磋商文件中另有规定外，本项目均采用国家法定的计量单位。

### **2.4.3.响应货币★**

本项目均以人民币报价。

### **2.4.4.知识产权★**

一、供应商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，由供应商承担所有相关责任，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、供应商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，供应商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、如使用供应商所不拥有的知识产权，则在报价中必须包括合法使用该知识产权的相关费用。

### **2.4.5.响应报价★**

供应商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，包括供应商完成本项目所需的一切费用。供应商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。

按照磋商文件第五章评审办法规定进行价格修正的，修正后的报价经供应商加盖电子印章确认后产生约束力。未在规定时间内确认的，视同供应商不确认，作无效响应处理。

### **2.4.6.响应文件的编制、签章和加密★**

一、供应商应当按照磋商文件规定编制响应文件，磋商文件第六章对响应文件格式有要求的，按照格式要求编制响应文件，没有格式要求的，由供应商自行编写。

二、供应商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）客户端编制响应文件，完成响应文件编制、加盖电子印章和加密。

### **2.4.7.响应文件的提交★**

一、供应商应当在提交响应文件截止时间前，通过交易系统完成响应文件提交。成功提交响应文件的，将收到成功提交响应文件的回执单。成功提交响应文件的供应商信息在提交响应文件截止时间前，将加密保存。

未按磋商文件和采购平台操作规范编制、确认、加密、盖章和提交的响应文件，将被拒绝接收。

二、在提交响应文件截止时间后，采购人或者代理机构不再接受供应商提交响应文件。供应商应充分考虑影响响应文件提交的各种因素，确保在提交响应文件截止时间前完成提交。

三、除提交响应文件的供应商外，其他任何单位和个人不得解密响应文件或者调整修改已提交响应文件的内容及提交状态。

#### **2.4.8.响应文件的补充、修改、撤回★**

提交响应文件截止时间前，成功提交响应文件的供应商，可以补充、修改或者撤回已提交的响应文件；进行补充、修改的，应当先行撤回已提交的响应文件，补充、修改后重新提交。

供应商响应文件撤回后，视为未提交过响应文件。

### **2.5.开启、评审和确定成交供应商**

#### **2.5.1.开启**

##### **2.5.1.1.开启程序**

提交响应文件截止时间后，通过交易系统“开标/开启大厅”网上开启解密响应文件。

##### **2.5.1.2.解密响应文件★**

提交响应文件截止时间后，成功提交响应文件的供应商符合磋商文件规定数量的，代理机构将启动响应文件解密程序，解密时间为30分钟；供应商应在规定的解密时间内，使用加密响应文件的数字证书进行响应文件解密。除因平台系统故障导致供应商未按时完成解密外，供应商未在规定的解密时间内完成解密的，按无效响应处理。

##### **2.5.1.3.有关要求**

成功提交或者成功解密响应文件的供应商不足3家的，采购人或者代理机构应当终止采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动。

#### **2.5.2.查询及使用信用记录**

开启结束后，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，查询供应商在提交响应文件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供应商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.评审**

详见磋商文件第五章。

#### **2.5.4.成交通知书**

一、采购人或者磋商小组确认成交供应商后，代理机构在四川政府采购网发布成交结果公告、通过交易系统发出成交通知书，成交供应商通过交易系统获取成交通知书。

二、成交通知书对采购人和成交供应商均具有法律效力。如果出现政府采购法律法规、规章制度规定的成交无效情形的，将以公告形式宣布发出的成交通知书无效，并依法重新确定成交供应商或者重新开展采购活动。

成交通知书发出后，采购人改变成交结果的，或者成交供应商放弃成交项目的，应当依法承担法律责任。成交供应商放弃成交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、采购人应在成交通知书发出之日起**30**日内与成交供应商签订书面合同，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、采购人和成交供应商签订的书面合同不得对磋商文件确定的事项以及成交供应商的响应文件作实质性修改，采购人不得向成交供应商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成交供应商在书面合同上签章之日起生效。

四、成交供应商完全遵守《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、严禁成交供应商将本项目合同转包。

二、成交供应商将合同转包的，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，可以与成交供应商协商签订补充合同，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、采购人与成交供应商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：自成交供应商提出验收申请之日，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：详见本包采购拟采购标的技术要求

十、商务履约验收内容：

采购包1：1、交货期限：2、交货地点：3、付款方式等。

十一、履约验收标准：

采购包1：应严格按照《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，验收标准以项目采购文件技术参数及要求和相关行业标准为准。

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，及时向成交供应商支付采购资金。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、代理机构应当按照《中华人民共和国政府采购法》《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等法律制度的规定组织开展竞争性磋商，并采取必要措施，保证评审在严格保密的情况下进行。

有关人员对于评审情况以及在评审过程中获悉的国家秘密、商业秘密负有保密责任。

### **2.7.2.供应商不得具有的情形**

供应商参加磋商不得有下列情形：

一、有下列情形之一的，视为供应商串通响应：

- （一）不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；
- （二）不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- （三）不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- （四）不同供应商的响应文件异常一致或者响应报价呈规律性差异；
- （五）不同供应商的响应文件相互混装；
- （六）不同供应商的响应保证金从同一单位或者个人的账户转出。

二、有下列情形之一的，属于恶意串通，对供应商依照《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）供应商直接或者间接从采购人或者代理机构处获得其他供应商的相关情况并修改其响应文件；
- （二）供应商按照采购人或者代理机构的授意撤换、修改响应文件；
- （三）供应商之间协商报价、技术方案等响应文件的实质性内容；
- （四）属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；
- （五）供应商之间事先约定由某一特定供应商成交；
- （六）供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交；
- （七）供应商与采购人或者代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

- 三、提供虚假材料谋取成交；
- 四、采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商；
- 五、与采购人或者代理机构、其他供应商恶意串通；
- 六、向采购人或者代理机构、磋商小组成员行贿或者提供其他不正当利益；
- 七、成交后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；
- 八、未按照磋商文件确定的事项签订政府采购合同；
- 九、将政府采购合同转包或者违规分包；
- 十、提供假冒伪劣产品；
- 十一、擅自变更、中止或者终止政府采购合同；
- 十二、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；
- 十三、法律法规规定的其他禁止情形。

供应商有前述一至六条情形之一的，作无效响应处理。成交供应商有前述一至六条情形之一的，认定成交无效。此外，将按照规定追究供应商法律责任。属于恶意串通的，将根据《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款，对供应商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。

### 2.7.3.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供应商有下列利害关系之一的，应当回避：

- 一、参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系；
- 二、参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事；
- 三、参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人；
- 四、与供应商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、与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

供应商认为采购人员及相关人员与其他供应商有利害关系的，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、供应商询问、质疑的答复主体：

根据委托代理协议约定，供应商对磋商文件中采购需求的询问、质疑由 四川藏语佛学院 负责答复；供应商对除采购需求外的磋商文件的询问、质疑由 四川中治匠心招标代理有限公司 负责答复；供应商对采购过程、采购结果的询问、质疑由 四川中治匠心招标代理有限公司 负责答复。供应商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，代理机构应当告知供应商向采购人提出。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：采购人

联系人：黄老师

联系电话：028-60263708

地址：成都市郫都区唐昌镇横山村金亮路

邮编：610000

答复主体：代理机构

联系人：李老师

联系电话：028-87057987

地址：四川省成都市武侯区金凤街247号海德空间315号

邮编：610000

三、供应商提出的询问，应当明确询问事项，如以书面形式提出的，应由供应商签字并加盖公章。

四、供应商认为磋商文件、采购过程、成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、代理机构提出质疑。供应商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。供应商应知其权益受到损害之日，是指：

（一）对可以质疑的磋商文件提出质疑的，为获取磋商文件之日。对更正后的磋商文件提出质疑的，如质疑内容为更正内容，为发出磋商文件更正通知之日；如质疑内容为原磋商文件内容，为获取原磋商文件之日。

（二）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日。

（三）对成交结果提出质疑的，为成交结果公告期限届满之日。

五、供应商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、供应商提出质疑时应当准备的资料：

（一）质疑函正本1份（政府采购供应商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（针对磋商文件提出的质疑，需提交从交易系统获取的磋商文件回执单）。

注：根据《中华人民共和国政府采购法》的规定，供应商质疑不得超出磋商文件、采购过程、采购结果的范围。

七、供应商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期限内作出答复的，供应商可以在答复期满后15个工作日内向同级财政部门提起投诉。（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。

供应商在全国范围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。供应商有下列行为之一的，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，供应商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，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、磋商小组应当在故障排除后，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、磋商小组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、磋商小组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：需要样品评审。

样品提交时间：与投标（响应）截止时间一致

样品提交地点：四川省成都市武侯区金凤街247号海德空间315号

样品提交数量：1

样品提交要求：1.样品名称：详见附件样品清单；尺寸及要求：详见附件样品清单；数量：详见附件样品清单。2.样品评审方法和评审标准：详见综合评分明细表。3.样品接收时间：提交投标文件截止时间前30分钟至提交投标文件截止时间。

3.1供应商依次签到后，按代理机构人员的要求在指定样品区域内进行样品摆放。供应商须在截止时间前将样品摆放完毕，到达截止时间后，样品无论是否摆放完成，所有供应商代表都需要离开样品摆放区域。代理机构不负责供应商样品包装等物资的存储和保管，由供应商自行保管。3.2采购人和采购代理机构将拒绝接收在投标截止时间之后递交的样品。4.送样地点：四川省成都市武侯区金凤街247号海德空间315号5.样品按照磋商文件技术参数要求和样品清单制作，不需要随样提交检测报告。样品数量不齐、未按要求递交样品的，在综合评审时，样品分得零分。6.送样要求：所送样品全封闭不透明包装应去除所有生产厂家和供应商标志标识的信息，实在无法去除的，应用白纸或不透明胶带牢固覆盖。样品退还要求：代理机构工作人员电话通知。7.采购代理机构将派工作人员在监督代表的监督下对所有样品进行随机编号，样品评审采用“盲评”。8.样品的运送、检测、包装、保管费等一切相关费用由供应商自理。9.为了更好的评审产品的质量，在评审过程中有可能对样品进行破坏性检验，不管是否成交，采购人和采购代理机构均不对破坏后的样品提供赔偿，由此带来的损失由供应商自行承担。10.

对成交供应商提供的样品进行封存，作为项目验收的依据。未成交的供应商的样品应在成交结果公告后**3**个工作日内自行取回。**3**个工作日后不取回样品，则视为自动放弃样品的所有权，采购代理机构有权自行处置相关样品。**11.**其他未规定事宜，本着公平公正原则，在监督代表监督下执行。**12.**成交结果公告后，成交供应商的样品移交采购人保存，用于验收比对，供应商交货产品功能和质量等须完全与样品一致。未成交供应商的样品在结果公告后**3**个工作日若未领回，代理机构将自行处理样品。

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磋商文件中明确线下样品评审规则和方式，不得对供应商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）：2,400,000.00  
采购包最高限价（元）：2,400,000.00

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	学生定制 床	194.00 (张)	362,780. 00	工业	是	否	否	否	是
2	A05019 900 其他 家具	学生定制 棕垫	194.00 (张)	97,000.0 0	工业	否	否	否	否	否
3	A05019 900 其他 家具	定制桌1	194.00 (张)	184,300. 00	工业	是	否	否	否	是
4	A05019 900 其他 家具	定制椅1	194.00 (张)	93,120.0 0	工业	否	否	否	否	是
5	A05019 900 其他 家具	定制衣柜 1	194.00 (个)	232,800. 00	工业	否	否	否	否	是
6	A05019 900 其他 家具	定制鞋柜 1	194.00 (个)	194,000. 00	工业	否	否	否	否	是
7	A05019 900 其他 家具	宿管定制 床	4.00 (张 )	6,400.00	工业	否	否	否	否	是
8	A05019 900 其他 家具	宿管定制 床垫	4.00 (张 )	5,200.00	工业	否	否	否	否	否

9	A05019 900 其他 家具	定制床头 柜1	4.00（个 ）	1,400.00	工业	否	否	否	否	是
10	A05019 900 其他 家具	定制桌2	4.00（张 ）	4,000.00	工业	否	否	否	否	是
11	A05019 900 其他 家具	定制椅2	4.00（张 ）	1,920.00	工业	否	否	否	否	是
12	A05019 900 其他 家具	定制衣柜 2	4.00（个 ）	7,200.00	工业	否	否	否	否	是
13	A05019 900 其他 家具	定制鞋柜 2	4.00（个 ）	4,800.00	工业	否	否	否	否	是
14	A05019 900 其他 家具	定制床1	29.00（ 张）	49,300.0 0	工业	否	否	否	否	是
15	A05019 900 其他 家具	定制床2	19.00（ 张）	30,400.0 0	工业	否	否	否	否	是
16	A05019 900 其他 家具	定制床垫 1	29.00（ 张）	46,400.0 0	工业	否	否	否	否	否
17	A05019 900 其他 家具	定制床垫 2	19.00（ 张）	24,700.0 0	工业	否	否	否	否	否
18	A05019 900 其他 家具	定制床头 柜2	98.00（ 个）	34,300.0 0	工业	否	否	否	否	是
19	A05019 900 其他 家具	定制衣柜 3	48.00（ 个）	86,400.0 0	工业	否	否	否	否	是
20	A05019 900 其他 家具	定制沙发	48.00（ 套）	143,040. 00	工业	否	否	否	否	是
21	A05019 900 其他 家具	定制茶几	50.00（ 张）	34,500.0 0	工业	否	否	否	否	是



22	A05019 900 其他 家具	电视柜	48.00 (个)	72,000.00	工业	否	否	否	否	是
23	A05019 900 其他 家具	定制书桌	48.00 (张)	48,000.00	工业	否	否	否	否	是
24	A05019 900 其他 家具	定制椅3	48.00 (张)	23,040.00	工业	否	否	否	否	是
25	A05019 900 其他 家具	定制储物柜	48.00 (套)	40,800.00	工业	否	否	否	否	是
26	A05019 900 其他 家具	定制鞋柜3	48.00 (个)	57,600.00	工业	否	否	否	否	是
27	A05019 900 其他 家具	培训课桌	140.00 (张)	137,200.00	工业	否	否	否	否	是
28	A05019 900 其他 家具	培训会议椅	140.00 (张)	100,800.00	工业	否	否	否	否	是
29	A05019 900 其他 家具	定制办公桌	20.00 (张)	57,000.00	工业	否	否	否	否	是
30	A05019 900 其他 家具	定制办公椅	20.00 (张)	15,600.00	工业	否	否	否	否	是
31	A05019 900 其他 家具	定制资料柜	10.00 (个)	10,000.00	工业	否	否	否	否	是
32	A05019 900 其他 家具	衣帽架	10.00 (个)	3,800.00	工业	否	否	否	否	是
33	A05019 900 其他 家具	鞋柜	10.00 (个)	23,000.00	工业	否	否	否	否	是
34	A05019 900 其他 家具	定制展示柜	20.00 (个)	24,000.00	工业	否	否	否	否	是

35	A05019 900 其他 家具	会议条桌	4.00（张）	4,600.00	工业	否	否	否	否	是
36	A05019 900 其他 家具	礼堂椅	70.00（张）	138,600.00	工业	否	否	否	否	否

#### 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	学生定制床	194.00（张）	362,780.00	总价	无
2	学生定制棕垫	194.00（张）	97,000.00	总价	无
3	定制桌1	194.00（张）	184,300.00	总价	无
4	定制椅1	194.00（张）	93,120.00	总价	无
5	定制衣柜1	194.00（个）	232,800.00	总价	无
6	定制鞋柜1	194.00（个）	194,000.00	总价	无
7	宿管定制床	4.00（张）	6,400.00	总价	无
8	宿管定制床垫	4.00（张）	5,200.00	总价	无
9	定制床头柜1	4.00（个）	1,400.00	总价	无
10	定制桌2	4.00（张）	4,000.00	总价	无
11	定制椅2	4.00（张）	1,920.00	总价	无
12	定制衣柜2	4.00（个）	7,200.00	总价	无
13	定制鞋柜2	4.00（个）	4,800.00	总价	无
14	定制床1	29.00（张）	49,300.00	总价	无
15	定制床2	19.00（张）	30,400.00	总价	无
16	定制床垫1	29.00（张）	46,400.00	总价	无
17	定制床垫2	19.00（张）	24,700.00	总价	无
18	定制床头柜2	98.00（个）	34,300.00	总价	无
19	定制衣柜3	48.00（个）	86,400.00	总价	无
20	定制沙发	48.00（套）	143,040.00	总价	无
21	定制茶几	50.00（张）	34,500.00	总价	无
22	电视柜	48.00（个）	72,000.00	总价	无
23	定制书桌	48.00（张）	48,000.00	总价	无
24	定制椅3	48.00（张）	23,040.00	总价	无
25	定制储物柜	48.00（套）	40,800.00	总价	无
26	定制鞋柜3	48.00（个）	57,600.00	总价	无
27	培训课桌	140.00（张）	137,200.00	总价	无
28	培训会议椅	140.00（张）	100,800.00	总价	无
29	定制办公桌	20.00（张）	57,000.00	总价	无

30	定制办公椅	20.00（张）	15,600.00	总价	无
31	定制资料柜	10.00（个）	10,000.00	总价	无
32	衣帽架	10.00（个）	3,800.00	总价	无
33	鞋柜	10.00（个）	23,000.00	总价	无
34	定制展示柜	20.00（个）	24,000.00	总价	无
35	会议条桌	4.00（张）	4,600.00	总价	无
36	礼堂椅	70.00（张）	138,600.00	总价	无

★注：供应商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	学生定制床	学生定制床
2	A05019900 其他家具	定制桌1	定制桌1

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，供应商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
不涉及			

★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，供应商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，否则作无效响应处理。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
不涉及			

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，供应商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	学生定制床	学生定制床
2	A05019900 其他家具	定制桌1	定制桌1
3	A05019900 其他家具	定制椅1	定制椅1
4	A05019900 其他家具	定制衣柜1	定制衣柜1
5	A05019900 其他家具	定制鞋柜1	定制鞋柜1
6	A05019900 其他家具	宿管定制床	宿管定制床
7	A05019900 其他家具	定制床头柜1	定制床头柜1
8	A05019900 其他家具	定制桌2	定制桌2
9	A05019900 其他家具	定制椅2	定制椅2
10	A05019900 其他家具	定制衣柜2	定制衣柜2
11	A05019900 其他家具	定制鞋柜2	定制鞋柜2
12	A05019900 其他家具	定制床1	定制床1
13	A05019900 其他家具	定制床2	定制床2
14	A05019900 其他家具	定制床头柜2	定制床头柜2
15	A05019900 其他家具	定制衣柜3	定制衣柜3
16	A05019900 其他家具	定制沙发	定制沙发
17	A05019900 其他家具	定制茶几	定制茶几
18	A05019900 其他家具	电视柜	电视柜
19	A05019900 其他家具	定制书桌	定制书桌
20	A05019900 其他家具	定制椅3	定制椅3
21	A05019900 其他家具	定制储物柜	定制储物柜
22	A05019900 其他家具	定制鞋柜3	定制鞋柜3
23	A05019900 其他家具	培训课桌	培训课桌
24	A05019900 其他家具	培训会议椅	培训会议椅
25	A05019900 其他家具	定制办公桌	定制办公桌
26	A05019900 其他家具	定制办公椅	定制办公椅
27	A05019900 其他家具	定制资料柜	定制资料柜
28	A05019900 其他家具	衣帽架	衣帽架
29	A05019900 其他家具	鞋柜	鞋柜
30	A05019900 其他家具	定制展示柜	定制展示柜
31	A05019900 其他家具	会议条桌	会议条桌

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，供应商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：学生定制床

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
1			<p>1.★尺寸：长2000mm×宽1000mm×高700mm；</p> <p>2.▲板材材质采用刨花板（实木颗粒板），要求：抗菌性能（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌）检测合格；胶合强度检测合格；含砂量检测合格；≥48h吸水厚度膨胀率检测合格；内胶合强度检测合格；板面握螺钉力检测合格。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>3.覆面材质：采用三聚氰胺饰面纸；要求：预固化度检测合格；浸胶量偏差检测合格；挥发物含量检测合格；印刷装饰胶膜纸外观质量要求检测合格；外观质量合格。</p> <p>4.封边条：采用塑料封边条，塑料封边条外观无皱纹、裂纹、折痕，表面应光滑，花纹应清晰、均匀，无漏印，无明显色差，背胶处理应均匀，边缘应光滑平直，无缺损；要求：耐开裂性检测合格；边缘直线度检测合格；耐光色牢度检测合格；耐老化性检测合格；耐冷热循环性检测合格；多溴联苯未检出。</p> <p>5.热熔胶：PH值检测合格；黏度检测合格。</p> <p>6.拉手：拉手乙酸盐雾试验（AASS）：试验周期≥72h，保护评级≥10级，外观评级≥10级。</p> <p>7.▲三合一连接件：电镀件应无起泡、烧焦，无光泽（整体异色）、针孔、裂纹、斑点等,金属件表面应无锈蚀、毛刺刃口、露底、应光滑平整，应无起泡、泛黄、花斑、烧焦、裂纹、划痕、磕碰伤等缺陷。中性盐雾试验≥18h耐腐蚀等级达到10级；塑料部位表面应光洁平滑，无裂纹、划伤、沙粒、疙瘩、麻点等缺陷，色泽应一致；三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度检测合格；三合一偏心连接件中连接螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度检测合格；乙酸盐雾试验≥18h耐腐蚀等级达到10级；多溴联苯未检出；三合一偏心连接件中偏心体与连接螺杆的扭矩检测合格；邻苯二甲酸酯未检出；多溴二苯醚未检出；三合一偏心连接件偏心体抗压强度检测合格。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>8.主要板材厚度≥25mm，辅料板材厚度≥16mm。</p> <p>9.★产品符合QB/T 5617-2021《单层床通用技术条件》的要求。</p>

标的名称：学生定制棕垫

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1			<p>1.★尺寸：长2000mm×宽1000mm×厚度100mm</p> <p>2.▲棕垫：芯料压缩永久变形；芯料含水率检测合格；面料完好，无棕纤维刺出；耐久性要求≥60000次试验后，芯料无撕裂、错位现象；内芯棕纤维无明显破碎和碎屑产生；耐摩擦色牢度（干摩擦）检测合格。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>3.棕垫密度每平方≥1100克，厚度≥7cm。</p> <p>4.面料：A面为针织防螨面料（≥240克）+16密度的海绵（≥2cm）+无纺布（≥30克）。B面为针织防螨面料（≥180克）+12密度的海绵（≥1cm）+无纺布（≥30克）。</p> <p>5.海绵：65%/25%压陷比检测合格；40%压陷硬度偏差检测合格；干热老化后拉伸强度及变化率检测合格；恒定负荷反复压陷疲劳后的40%压陷硬度损失值（P）检测合格；75%压缩永久变形检测合格；外观检测合格；抗菌性能-抑菌率≥99%；甲醛散发检测合格；湿热老化后拉伸强度及变化率检测合格；40%压陷硬度检测合格；25%压陷硬度检测合格；断裂伸长率检测合格；表观密度（座面）检测合格。</p> <p>6.★产品符合GB/T 26706-2011《软体家具 棕纤维弹性床垫》的要求。</p>
---	--	--	--

标的名称：定制桌1

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1			<p>1.★尺寸：长1000mm×宽450mm×高750mm</p> <p>2.板材材质采用刨花板（实木颗粒板），要求：抗菌性能（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌）检测合格；胶合强度检测合格；含砂量检测合格；≥48h吸水厚度膨胀率检测合格；内胶合强度检测合格；板面握螺钉力检测合格。</p> <p>3.▲覆面材质：采用三聚氰胺饰面纸；要求：预固化度检测合格；浸胶量偏差检测合格；印刷装饰胶膜纸外观质量要求检测合格；外观质量合格。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>4.封边条：采用塑料封边条，塑料封边条外观无皱纹、裂纹、折痕，表面应光滑，花纹应清晰、均匀，无漏印，无明显色差，背胶处理应均匀，边缘应光滑平直，无缺损；要求：耐开裂性检测合格；边缘直线度检测合格；耐光色牢度检测合格；耐老化性检测合格；耐冷热循环性检测合格。</p> <p>5.热熔胶：PH值检测合格；黏度检测合格。</p> <p>6.拉手：拉手乙酸盐雾试验（AASS）：试验周期≥72h，保护评级≥10级，外观评级≥10级。</p> <p>7.铰链：电镀件外观检测合格；经≥120h乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h铜加速乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h中性盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；可触及区域检测合格；垂直静载荷（过载）检测合格；耐久性（功能）≥130000次检测合格；操作力（功能）检测合格；水平静载荷（过载）检测合格；垂直静载荷（功能）检测合格。</p> <p>8.▲锁具：钥匙插拔灵活，无卡滞现象；弹子锁使用寿命合格；外观质量锁头、钥匙表面应平整光洁；钥匙开启扭矩检测合格；乙酸盐雾试验（AASS）、铜加速乙酸盐雾（CASS）试验≥72h后，保护评级≥8级；电镀件耐腐蚀检测合格；钥匙插入锁芯旋转灵活，锁开、关无卡阻现象；弹子锁钥匙不同牙花数≥200种；锁舌伸出长度合格；弹子锁钥匙拔出静拉力检测合格。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>9.桌面厚度≥25mm，其余部位为厚度≥16mm。</p> <p>10.★产品符合QB/T 2384-2021《木制写字桌》的要求。</p>
---	--	--	---

标的名称：定制椅1

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1			<p>1.★尺寸：长450mm×宽580mm×高900mm；</p> <p>2.座椅面料：采用西皮，挥发性有机物检测合格；可萃取重金属（铅、镉）未检出；耐光性检测合格；游离甲醛未检出；撕裂力检测合格；PH检测合格。</p> <p>3.▲海绵：65%/25%压陷比检测合格；40%压陷硬度偏差检测合格；干热老化后拉伸强度及变化率检测合格；恒定负荷反复压陷疲劳后的40%压陷硬度损失值（P）检测合格；75%压缩永久变形检测合格；外观检测合格；抗菌性能-抑菌率≥99%；甲醛散发检测合格；湿热老化后拉伸强度及变化率检测合格；40%压陷硬度检测合格；25%压陷硬度检测合格；断裂伸长率检测合格；表观密度（座面）检测合格。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>4.坐背板：采用多层曲木板，弹性模量（顺纹、横纹）检测合格；含水率检测合格；静曲强度（顺纹、横纹）检测合格；板边和板面握螺钉力均检测合格；胶合强度检测合格；甲醛释放量≤0.05mg/m³。</p> <p>5.椅架：采用椅架（橡胶木实木），板件或部件在接触人体或贮物部位无毛刺、刃口或棱角；含水率检测合格；可溶性重金属含量总含量未检出；气干密度检测合格；木材五氯苯酚（PCP）未检出。</p> <p>6.▲水性底漆：细度检测合格；烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；附着力检测合格；干燥时间（表干、实干）检测合格；在容器中状态：搅拌后均匀无硬块；打磨性检测合格。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>7.水性面漆：细度（色漆）检测合格；甲醛含量未检出；干燥时间（表干、实干）检测合格；乙二醇醚及醚酯总和含量未检出；耐沸水性检测合格；不挥发物检测合格；烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞均未检出。</p> <p>8.★产品符合QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》中Ⅲ型办公椅的要求。</p>
---	--	--	---

标的名称：定制衣柜1

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------



1			<p>1.★尺寸：长1000mm×宽450mm×高2000mm；内部设置挂衣杆，功能布局根据使用定制。</p> <p>2.板材材质采用刨花板（实木颗粒板），要求：抗菌性能（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌）检测合格；胶合强度检测合格；含砂量检测合格；≥48h吸水厚度膨胀率检测合格；内胶合强度检测合格；板面握螺钉力检测合格。</p> <p>3.覆面材质：采用三聚氰胺饰面纸；要求：预固化度检测合格；浸胶量偏差检测合格；挥发物含量检测合格；印刷装饰胶膜纸外观质量要求检测合格；外观质量合格；</p> <p>4.封边条：采用塑料封边条，塑料封边条外观无皱纹、裂纹、折痕，表面应光滑，花纹应清晰、均匀，无漏印，无明显色差，背胶处理应均匀，边缘应光滑平直，无缺损；要求：耐开裂性检测合格；边缘直线度检测合格；耐光色牢度检测合格；耐老化性检测合格；耐冷热循环性检测合格；多溴联苯未检出。</p> <p>5.热熔胶：PH值检测合格；黏度检测合格。</p> <p>6.拉手：拉手乙酸盐雾试验（AASS）：试验周期≥72h，保护评级≥10级，外观评级≥10级。</p> <p>7.▲铰链：电镀件外观检测合格；经≥120h乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h铜加速乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h中性盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；可触及区域检测合格；垂直静载荷（过载）检测合格；耐久性（功能）≥130000次检测合格；操作力（功能）检测合格；水平静载荷（过载）检测合格；垂直静载荷（功能）检测合格。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）；</p> <p>8.板材厚度≥18mm。</p> <p>9.★产品符合GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》中对柜类产品的要求。</p>
---	--	--	--

标的名称：定制鞋柜1

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1		<p>1.尺寸：长900mm×宽350mm×高1000mm；</p> <p>2.板材材质采用刨花板（实木颗粒板），要求：抗菌性能（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌）检测合格；胶合强度检测合格；含砂量检测合格；≥48h吸水厚度膨胀率检测合格；内胶合强度检测合格；板面握螺钉力检测合格。</p> <p>3.覆面材质：采用三聚氰胺饰面纸；要求：预固化度检测合格；浸胶量偏差检测合格；挥发物含量检测合格；印刷装饰胶膜纸外观质量要求检测合格；外观质量合格；</p> <p>4.封边条：采用塑料封边条，塑料封边条外观无皱纹、裂纹、折痕，表面应光滑，花纹应清晰、均匀，无漏印，无明显色差，背胶处理应均匀，边缘应光滑平直，无缺损；要求：耐开裂性检测合格；边缘直线度检测合格；耐光色牢度检测合格；耐老化性检测合格；耐冷热循环性检测合格；多溴联苯未检出。</p> <p>5.▲热熔胶：PH值检测合格；黏度检测合格；（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>6.拉手：拉手乙酸盐雾试验（AASS）：试验周期≥72h，保护评级≥10级，外观评级≥10级。</p> <p>7.铰链：电镀件外观检测合格；经≥120h乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h铜加速乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h中性盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；可触及区域检测合格；垂直静载荷（过载）检测合格；耐久性（功能）≥130000次检测合格；操作力（功能）检测合格；水平静载荷（过载）检测合格；垂直静载荷（功能）检测合格。</p> <p>8.柜面厚度≥25mm，其他部位为厚度≥16mm。</p> <p>9.★产品符合GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》的要求。</p>
---	--	---

标的名称：宿管定制床

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
1			<p>1.★尺寸：长2000mm×宽1500mm×高300mm；床屏板高1100mm，厚为40mm；</p> <p>2.板材材质采用刨花板（实木颗粒板），要求：抗菌性能（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌）检测合格；胶合强度检测合格；含砂量检测合格；≥48h吸水厚度膨胀率检测合格；内胶合强度检测合格；板面握螺钉力检测合格。</p> <p>3.覆面材质：采用三聚氰胺饰面纸；要求：预固化度检测合格；浸胶量偏差检测合格；挥发物含量检测合格；印刷装饰胶膜纸外观质量要求检测合格；外观质量合格；</p> <p>4.封边条：采用塑料封边条，塑料封边条外观无皱纹、裂纹、折痕，表面应光滑，花纹应清晰、均匀，无漏印，无明显色差，背胶处理应均匀，边缘应光滑平直，无缺损；要求：耐开裂性检测合格；边缘直线度检测合格；耐光色牢度检测合格；耐老化性检测合格；耐冷热循环性检测合格；多溴联苯未检出。</p> <p>5.热熔胶：PH值检测合格；黏度检测合格。</p> <p>6.板材厚度≥16mm。</p> <p>7.★产品符合GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》中对柜类产品的要求。</p>

标的名称：宿管定制床垫

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
1			<p>1.★尺寸：长2000mm×宽1500mm×厚度200mm；</p> <p>2.床垫：甲醛释放量&lt;0.01mg/m<sup>3</sup>；安全性能-杂物检测合格；不应使用医用废弃物、废旧服装及其他类似的废旧日制品；应无异味；边部耐久性试验次数≥0.5万次后复合面料应无破损，缝边应无脱线，弹簧应无断损，铺垫料应无移位和破损，垫面高度损失率均检测合格；外观性能（复合面料、缝边）检测合格；弹簧钢丝不应刺出床垫表面；弹簧芯无锈迹、锈蚀，应无弹簧摩擦声；无霉变；肉眼观察不应检出蚤、蜱臭虫等节肢动物和蟑螂卵荚，以及昆虫、鸟类等动物排泄物或其他不卫生物质。</p> <p>3.垫层：A面为环保亲肤棉2张（密度≥500克）+无纺布（≥30克）+16密度的海绵（≥2cm）+针织防螨面料（≥240克）。B面为亲肤棉2张（密度≥300克）+无纺布（≥30克）+12密度的海绵（≥1cm）+针织防螨面料（≥180克）；</p> <p>4.海绵：65%/25%压陷比检测合格；40%压陷硬度偏差检测合格；干热老化后拉伸强度及变化率检测合格；恒定负荷反复压陷疲劳后的40%压陷硬度损失值（P）检测合格；75%压缩永久变形检测合格；外观检测合格；抗菌性能-抑菌率≥99%；甲醛散发检测合格；湿热老化后拉伸强度及变化率检测合格；40%压陷硬度检测合格；25%压陷硬度检测合格；断裂伸长率检测合格；表观密度（座面）检测合格。</p> <p>5.★产品符合QB/T 1952.2-2023《软体家具 弹簧软床垫》的要求。</p>

标的名称：定制床头柜1

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1			<p>1.★尺寸：长300mm×宽400mm×高500mm；</p> <p>2.板材材质采用刨花板（实木颗粒板），要求：抗菌性能（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌）检测合格；胶合强度检测合格；含砂量检测合格；≥48h吸水厚度膨胀率检测合格；内胶合强度检测合格；板面握螺钉力检测合格。</p> <p>3.覆面材质：采用三聚氰胺饰面纸；要求：预固化度检测合格；浸胶量偏差检测合格；挥发物含量检测合格；印刷装饰胶膜纸外观质量要求检测合格；外观质量合格；</p> <p>4.封边条：采用塑料封边条，塑料封边条外观无皱纹、裂纹、折痕，表面应光滑，花纹应清晰、均匀，无漏印，无明显色差，背胶处理应均匀，边缘应光滑平直，无缺损；耐开裂性检测合格；边缘直线度检测合格；耐光色牢度检测合格；耐老化性检测合格；耐冷热循环性检测合格；多溴联苯未检出。</p> <p>5.热熔胶：PH值检测合格；黏度检测合格。</p> <p>6.台面厚度≥25mm，其余部位为厚度≥16mm。</p> <p>7.★产品符合GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》中对柜类产品的要求。</p>
---	--	--	--

标的名称：定制桌2

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1		<p>1.★尺寸：长1200mm×宽500mm×高750mm</p> <p>2.板材材质采用刨花板（实木颗粒板），要求：抗菌性能（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌）检测合格；胶合强度检测合格；含砂量检测合格；≥48h吸水厚度膨胀率检测合格；内胶合强度检测合格；板面握螺钉力检测合格。</p> <p>3.覆面材质：采用三聚氰胺饰面纸；要求：预固化度检测合格；浸胶量偏差检测合格；挥发物含量检测合格；印刷装饰胶膜纸外观质量要求检测合格；外观质量合格；</p> <p>4.封边条：采用塑料封边条，塑料封边条外观无皱纹、裂纹、折痕，表面应光滑，花纹应清晰、均匀，无漏印，无明显色差，背胶处理应均匀，边缘应光滑平直，无缺损；要求：耐开裂性检测合格；边缘直线度检测合格；耐光色牢度检测合格；耐老化性检测合格；耐冷热循环性检测合格；多溴联苯未检出。</p> <p>5.热熔胶：PH值检测合格；黏度检测合格。</p> <p>6.▲拉手：拉手乙酸盐雾试验（AASS）：试验周期≥72h，保护评级≥10级，外观评级≥10级。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>7.铰链：电镀件外观检测合格；经≥120h乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h铜加速乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h中性盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；可触及区域检测合格；垂直静载荷（过载）检测合格；耐久性（功能）≥130000次检测合格；操作力（功能）检测合格；水平静载荷（过载）检测合格；垂直静载荷（功能）检测合格。</p> <p>8.阻尼导轨：抽屉导轨组件底部变形（功能）检测合格，经≥120h乙酸盐雾试验（AASS）耐腐蚀等级达到10级；耐腐蚀≥120h，1.5mm以下锈点≤20点/dm²，其中1.0mm以上的锈点≤5点/dm²（距离边缘棱角2mm以内的不计）；拉出安全性（功能）检测合格；垂直向下静载荷（功能）检测合格；操作力（功能）检测合格；水平侧向静载荷（功能）检测合格；经≥120h铜加速乙酸盐雾（CASS）试验后保护评级达到10级，外观评级达到10级；水平侧向静载荷（过载）检测合格；经≥120h中性盐雾试验（NSS）耐腐蚀等级达到10级；下沉量（功能）抽屉导轨组件结构强度（功能）检测合格；猛关或猛开（过载）检测合格；猛关或猛开（功能）检测合格。</p> <p>9.桌面厚度≥25mm，其余部位板材厚度≥16mm。</p> <p>10.★产品符合QB/T 2384-2021《木制写字桌》的要求。</p>
---	--	---

标的名称：定制椅2

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1			<p>1.★尺寸：长450mm×宽580mm×高900mm；</p> <p>2.▲座椅面料：采用西皮，挥发性有机物检测合格；可萃取重金属（铅、镉）未检出；耐光性检测合格；游离甲醛未检出；撕裂力检测合格；PH检测合格。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>3.海绵：65%/25%压陷比检测合格；40%压陷硬度偏差检测合格；干热老化后拉伸强度及变化率检测合格；恒定负荷反复压陷疲劳后的40%压陷硬度损失值（P）检测合格；75%压缩永久变形检测合格；外观检测合格；抗菌性能-抑菌率≥99%；甲醛散发检测合格；湿热老化后拉伸强度及变化率检测合格；40%压陷硬度检测合格；25%压陷硬度检测合格；断裂伸长率检测合格；表观密度（座面）检测合格。</p> <p>4.坐背板：采用多层曲木板，弹性模量（顺纹、横纹）检测合格；含水率检测合格；静曲强度（顺纹、横纹）检测合格；板边和板面握螺钉力均检测合格；胶合强度检测合格；甲醛释放量≤0.05mg/m³。</p> <p>5.▲椅架：采用椅架（橡胶木实木），板件或部件在接触人体或贮物部位无毛刺、刃口或棱角；含水率检测合格；可溶性重金属含量总含量未检出；气干密度检测合格；木材五氯苯酚（PCP）未检出。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>6.水性底漆：细度检测合格；烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；附着力检测合格；干燥时间（表干、实干）检测合格；在容器中状态：搅拌后均匀无硬块；打磨性检测合格。</p> <p>7.水性面漆：细度（色漆）检测合格；甲醛含量未检出；干燥时间（表干、实干）检测合格；乙二醇醚及醚酯总和含量未检出；耐沸水性检测合格；不挥发物检测合格；烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞均未检出。</p> <p>8.★产品符合QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》中Ⅲ型办公椅的要求。</p>
---	--	--	---

标的名称：定制衣柜2

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1			<p>1.★尺寸：长1200mm×宽450mm×高2000mm；内部设置挂衣杆，功能布局根据使用定制。</p> <p>2.板材材质采用刨花板（实木颗粒板），要求：抗菌性能（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌）检测合格；胶合强度检测合格；含砂量检测合格；≥48h吸水厚度膨胀率检测合格；内胶合强度检测合格；板面握螺钉力检测合格。</p> <p>3.覆面材质：采用三聚氰胺饰面纸；要求：预固化度检测合格；浸胶量偏差检测合格；挥发物含量检测合格；印刷装饰胶膜纸外观质量要求检测合格；外观质量合格；</p> <p>4.封边条：采用塑料封边条，塑料封边条外观无皱纹、裂纹、折痕，表面应光滑，花纹应清晰、均匀，无漏印，无明显色差，背胶处理应均匀，边缘应光滑平直，无缺损；要求：耐开裂性检测合格；边缘直线度检测合格；耐光色牢度检测合格；耐老化性检测合格；耐冷热循环性检测合格；多溴联苯未检出。</p> <p>5.热熔胶：PH值检测合格；黏度检测合格。</p> <p>6.拉手：拉手乙酸盐雾试验（AASS）：试验周期≥72h，保护评级≥10级，外观评级≥10级。</p> <p>7.铰链：电镀件外观检测合格；经≥120h乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h铜加速乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h中性盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；可触及区域检测合格；垂直静载荷（过载）检测合格；耐久性（功能）≥130000次检测合格；操作力（功能）检测合格；水平静载荷（过载）检测合格；垂直静载荷（功能）检测合格。</p> <p>8.螺丝：金属喷漆（塑）涂层外观检测合格；可溶性重金属（六价铬、钡）未检出；中性盐雾试验≥18h，耐腐蚀等级达到10级。</p> <p>9.板材厚度≥18mm。</p> <p>10.★产品符合GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》中对柜类产品的要求。</p>
---	--	--	---

标的名称：定制鞋柜2

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1			<p>1.★尺寸：长1000mm×宽350mm×高1000mm；</p> <p>2.板材材质采用刨花板（实木颗粒板），要求：抗菌性能（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌）检测合格；胶合强度检测合格；含砂量检测合格；≥48h吸水厚度膨胀率检测合格；内胶合强度检测合格；板面握螺钉力检测合格。</p> <p>3.覆面材质：采用三聚氰胺饰面纸；要求：预固化度检测合格；浸胶量偏差检测合格；挥发物含量检测合格；印刷装饰胶膜纸外观质量要求检测合格；外观质量合格；</p> <p>4.封边条：采用塑料封边条，塑料封边条外观无皱纹、裂纹、折痕，表面应光滑，花纹应清晰、均匀，无漏印，无明显色差，背胶处理应均匀，边缘应光滑平直，无缺损；要求：耐开裂性检测合格；边缘直线度检测合格；耐光色牢度检测合格；耐老化性检测合格；耐冷热循环性检测合格；多溴联苯未检出。</p> <p>5.热熔胶：PH值检测合格；黏度检测合格。</p> <p>6.拉手：拉手乙酸盐雾试验（AASS）：试验周期≥72h，保护评级≥10级，外观评级≥10级。</p> <p>7.铰链：电镀件外观检测合格；经≥120h乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h铜加速乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h中性盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；可触及区域检测合格；垂直静载荷（过载）检测合格；耐久性（功能）≥130000次检测合格；操作力（功能）检测合格；水平静载荷（过载）检测合格；垂直静载荷（功能）检测合格。</p> <p>8.台面板材厚度≥25mm，其他部位板材厚度≥16mm。</p> <p>9.★产品符合GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》中对柜类产品的要求。</p>
---	--	--	---

标的名称：定制床1

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
1			<p>1.★尺寸：长2000mm×宽1800mm×高300mm；床屏板高1100mm，厚为40mm；</p> <p>2.板材材质采用刨花板（实木颗粒板），要求：抗菌性能（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌）检测合格；胶合强度检测合格；含砂量检测合格；≥48h吸水厚度膨胀率检测合格；内胶合强度检测合格；板面握螺钉力检测合格。</p> <p>3.覆面材质：采用三聚氰胺饰面纸；要求：预固化度检测合格；浸胶量偏差检测合格；挥发物含量检测合格；印刷装饰胶膜纸外观质量要求检测合格；外观质量合格；</p> <p>4.封边条：采用塑料封边条，塑料封边条外观无皱纹、裂纹、折痕，表面应光滑，花纹应清晰、均匀，无漏印，无明显色差，背胶处理应均匀，边缘应光滑平直，无缺损；要求：耐开裂性检测合格；边缘直线度检测合格；耐光色牢度检测合格；耐老化性检测合格；耐冷热循环性检测合格；多溴联苯未检出。</p> <p>5.热熔胶：PH值检测合格；黏度检测合格。</p> <p>6.板材厚度≥16mm。</p> <p>7.★产品符合标准QB/T 5617-2021《单层床通用技术条件》的要求。</p>

标的名称：定制床2



序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
1			<p>1.★尺寸：长2000mm×宽1500mm×高300mm；床屏板高1100mm，厚为40mm；</p> <p>2.板材材质采用刨花板（实木颗粒板），要求：抗菌性能（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌）检测合格；胶合强度检测合格；含砂量检测合格；≥48h吸水厚度膨胀率检测合格；内胶合强度检测合格；板面握螺钉力检测合格。</p> <p>3.覆面材质：采用三聚氰胺饰面纸；要求：预固化度检测合格；浸胶量偏差检测合格；挥发物含量检测合格；印刷装饰胶膜纸外观质量要求检测合格；外观质量合格；</p> <p>4.封边条：采用塑料封边条，塑料封边条外观无皱纹、裂纹、折痕，表面应光滑，花纹应清晰、均匀，无漏印，无明显色差，背胶处理应均匀，边缘应光滑平直，无缺损；要求：耐开裂性检测合格；边缘直线度检测合格；耐光色牢度检测合格；耐老化性检测合格；耐冷热循环性检测合格；多溴联苯未检出。</p> <p>5.热熔胶：PH值检测合格；黏度检测合格。</p> <p>6.板材厚度≥16mm。</p> <p>7.★产品符合标准QB/T 5617-2021《单层床通用技术条件》的要求。</p>

标的名称：定制床垫1

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
1			<p>1.★尺寸：长2000mm×宽1800mm；</p> <p>2.床垫：甲醛释放量&lt;0.01mg/m³；安全性能-杂物检测合格；不应使用医用废弃物、废旧服装及其他类似的废旧日用品；应无异味；边部耐久性试验次数≥0.5万次后复合面料应无破损，缝边应无脱线，弹簧应无断损，铺垫料应无移位和破损，垫面高度损失率均检测合格；外观性能（复合面料、缝边）检测合格；弹簧钢丝不应刺出床垫表面；弹簧芯无锈迹、锈蚀，应无弹簧摩擦声；无霉变；肉眼观察不应检出蚤、蜱臭虫等节肢动物和蟑螂卵荚，以及昆虫、鸟类等动物排泄物或其他不卫生物质。</p> <p>3.垫层：A面为亲肤棉2张（密度≥500克）+无纺布（≥30克）+16密度的海绵（≥2cm）+针织防螨面料（≥240克）。B面为亲肤棉2张（密度≥300克）+无纺布（≥30克）+12密度的海绵（≥1cm）+针织防螨面料（≥180克）；</p> <p>4.海绵：65%/25%压陷比检测合格；40%压陷硬度偏差检测合格；干热老化后拉伸强度及变化率检测合格；恒定负荷反复压陷疲劳后的40%压陷硬度损失值（P）检测合格；75%压缩永久变形检测合格；外观检测合格；抗菌性能-抑菌率≥99%；甲醛散发检测合格；湿热老化后拉伸强度及变化率检测合格；40%压陷硬度检测合格；25%压陷硬度检测合格；断裂伸长率检测合格；表观密度（座面）检测合格。</p> <p>5.★产品符合QB/T 1952.2-2023《软体家具 弹簧软床垫》的要求。</p>

标的名称：定制床垫2

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1			<p>1.★尺寸：长2000mm×宽1500mm；</p> <p>2.▲床垫：甲醛释放量&lt;0.01mg/m³；安全性能-杂物检测合格；不应使用医用废弃物、废旧服装及其他类似的废旧日用品；应无异味；边部耐久性试验次数≥0.5万次后复合面料应无破损，缝边应无脱线，弹簧应无断损，铺垫料应无移位和破损，垫面高度损失率均检测合格；外观性能（复合面料、缝边）检测合格；弹簧钢丝不应刺出床垫表面；弹簧芯无锈迹、锈蚀，应无弹簧摩擦声；无霉变；肉眼观察不应检出蚤、蟑螂等节肢动物和蟑螂卵荚，以及昆虫、鸟类等动物排泄物或其他不卫生物质。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>3.垫层：A面为亲肤棉2张（密度≥500克）+无纺布（≥30克）+16密度的海绵（≥2cm）+针织防螨面料（≥240克）。B面为亲肤棉2张（密度≥300克）+无纺布（≥30克）+12密度的海绵（≥1cm）+针织防螨面料（≥180克）；</p> <p>4.海绵：65%/25%压陷比检测合格；40%压陷硬度偏差检测合格；干热老化后拉伸强度及变化率检测合格；恒定负荷反复压陷疲劳后的40%压陷硬度损失值（P）检测合格；75%压缩永久变形检测合格；外观检测合格；抗菌性能-抑菌率≥99%；甲醛散发检测合格；湿热老化后拉伸强度及变化率检测合格；40%压陷硬度检测合格；25%压陷硬度检测合格；断裂伸长率检测合格；表观密度（座面）检测合格。</p> <p>5.★产品符合QB/T 1952.2-2023《软体家具 弹簧软床垫》的要求。</p>
---	--	--	--

标的名称：定制床头柜2

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
1			<p>1.★尺寸：长300mm×宽400mm×高500mm；</p> <p>2.板材材质采用刨花板（实木颗粒板），要求：抗菌性能（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌）检测合格；胶合强度检测合格；含砂量检测合格；≥48h吸水厚度膨胀率检测合格；内胶合强度检测合格；板面握螺钉力检测合格。</p> <p>3.覆面材质：采用三聚氰胺饰面纸；要求：预固化度检测合格；浸胶量偏差检测合格；挥发物含量检测合格；印刷装饰胶膜纸外观质量要求检测合格；外观质量合格；</p> <p>4.封边条：采用塑料封边条，塑料封边条外观无皱纹、裂纹、折痕，表面应光滑，花纹应清晰、均匀，无漏印，无明显色差，背胶处理应均匀，边缘应光滑平直，无缺损；要求：耐开裂性检测合格；边缘直线度检测合格；耐光色牢度检测合格；耐老化性检测合格；耐冷热循环性检测合格；多溴联苯未检出。</p> <p>5.热熔胶：PH值检测合格；黏度检测合格。</p> <p>6.柜面板材厚度≥25mm，其余部位板材厚度≥16mm。</p> <p>7.★产品符合GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》中对柜类产品的要求。</p>

标的名称：定制衣柜3

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标

1		<p>1.★尺寸：长1200mm×宽450mm×高2000mm；内部设置挂衣杆，功能布局根据使用定制。</p> <p>2.板材材质采用刨花板（实木颗粒板），要求：抗菌性能（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌）检测合格；胶合强度检测合格；含砂量检测合格；≥48h吸水厚度膨胀率检测合格；内胶合强度检测合格；板面握螺钉力检测合格。</p> <p>3.覆面材质：采用三聚氰胺饰面纸；要求：预固化度检测合格；浸胶量偏差检测合格；挥发物含量检测合格；印刷装饰胶膜纸外观质量要求检测合格；外观质量合格；</p> <p>4.封边条：采用塑料封边条，塑料封边条外观无皱纹、裂纹、折痕，表面应光滑，花纹应清晰、均匀，无漏印，无明显色差，背胶处理应均匀，边缘应光滑平直，无缺损；要求：耐开裂性检测合格；边缘直线度检测合格；耐光色牢度检测合格；耐老化性检测合格；耐冷热循环性检测合格；多溴联苯未检出。</p> <p>5.热熔胶：PH值检测合格；黏度检测合格。</p> <p>6.拉手：拉手乙酸盐雾试验（AASS）：试验周期≥72h，保护评级≥10级，外观评级≥10级。</p> <p>7.铰链：电镀件外观检测合格；经≥120h乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h铜加速乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h中性盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；可触及区域检测合格；垂直静载荷（过载）检测合格；耐久性（功能）≥130000次检测合格；操作力（功能）检测合格；水平静载荷（过载）检测合格；垂直静载荷（功能）检测合格。</p> <p>8.板材厚度≥18mm。</p> <p>9.★产品符合GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》中对柜类产品的要求。</p>
---	--	--

标的名称：定制沙发

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1		<p>1.★尺寸：长2000mm×宽800mm×高750mm；</p> <p>2.▲面料：采用超纤皮，正面革应不裂面、无管皱，主要部位不得松面。涂饰革涂饰均匀，不掉浆、不裂浆。绒面革绒毛均匀，颜色基本一致；耐磨性（CS-10，500g，500r）检测合格；pH检测合格；六价铬（Cr<sup>6+</sup>）未检出；撕裂力检测合格；邻苯基苯酚（OPP）未检出；气味检测合格；耐光性检测合格；摩擦色牢度干擦（≥800次）检测合格；禁用偶氮染料未检出；富马酸二甲酯未检出；挥发性有机物（VOC）未检出；氯化苯和氯化甲苯未检出；2，3，5，6-四氯苯酚未检出；短链氯化石蜡未检出；多环芳烃未检出；游离甲醛未检出；耐折牢度≥8万次，无裂纹。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>3.海绵：65%/25%压陷比检测合格；40%压陷硬度偏差检测合格；干热老化后拉伸强度及变化率检测合格；恒定负荷反复压陷疲劳后的40%压陷硬度损失值（P）检测合格；75%压缩永久变形检测合格；外观检测合格；抗菌性能-抑菌率≥99%；甲醛散发检测合格；湿热老化后拉伸强度及变化率检测合格；40%压陷硬度检测合格；25%压陷硬度检测合格；断裂伸长率检测合格；表观密度（座面）检测合格。</p> <p>4.▲内部框架：采用实木框架，含水率检测合格；气干密度检测合格；抗弯强度检测合格；绝干密度检测合格。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>5.▲弹簧：采用蛇形弹簧，蛇形弹簧人造气氛腐蚀试验中性盐雾试验（NSS）试验≥72h后，起泡等级≥0级；生锈等级≥0级；开裂等级≥0级；剥落等级≥0级。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>6.扶手：采用橡胶木，木材绝干密度检测合格；甲醛释放量未检出；木材含水率8%~17%；木材抗弯弹性模量检测合格；木材抗弯强度检测合格；五氯苯酚检测合格。</p> <p>7.水性底漆：细度检测合格；烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；附着力检测合格；干燥时间（表干、实干）检测合格；在容器中状态：搅拌后均匀无硬块；打磨性检测合格。</p> <p>8.水性面漆：细度（色漆）检测合格；甲醛含量未检出；干燥时间（表干、实干）检测合格；乙二醇醚及醚酯总和含量未检出；耐沸水性检测合格；不挥发物检测合格；烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞均未检出。</p> <p>9.产品：产品用料、加工-铺垫料检测合格；产品用料、加工-泡沫塑料座面表观密度检测合格，回弹性能(慢回弹泡沫塑料除外)C级≥50%，压缩永久变形检测合格；内部的金属件和各类型弹簧等配件均应经防锈处理，无锈迹；面料保持清洁，无破损；摩擦声检测合格；安装应配合严密牢固，五金件及其配件使用灵活；结构安全性检测合格。</p> <p>10.★产品符合QB/T 1952.1-2023《软体家具 沙发》的要求。</p>
---	--	---

标的名称：定制茶几

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1			<p>1.★尺寸：长1000mm×宽600mm×高450mm；</p> <p>2.▲基材采用橡胶木，木材绝干密度检测合格；甲醛释放量未检出；木材含水率8%～17%；木材抗弯弹性模量检测合格；木材抗弯强度检测合格；五氯苯酚检测合格。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>3.覆面采用水性面漆：细度（色漆）检测合格；甲醛含量未检出；干燥时间（表干、实干）检测合格；乙二醇醚及醚酯总和含量未检出；耐沸水性检测合格；不挥发物检测合格。</p> <p>4.桌面厚度≥25mm。</p> <p>5.★产品符合QB/T 4467-2013《茶几》的要求。</p>
---	--	--	---

标的名称：电视柜

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1		<p>1.★尺寸：长1800mm×宽400mm×高500mm。</p> <p>2.板材材质采用刨花板（实木颗粒板），要求：抗菌性能（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌）检测合格；胶合强度检测合格；含砂量检测合格；≥48h吸水厚度膨胀率检测合格；内胶合强度检测合格；板面握螺钉力检测合格。</p> <p>3.覆面材质：采用三聚氰胺饰面纸；要求：预固化度检测合格；浸胶量偏差检测合格；挥发物含量检测合格；印刷装饰胶膜纸外观质量要求检测合格；外观质量合格；</p> <p>4.封边条：采用塑料封边条，塑料封边条外观无皱纹、裂纹、折痕，表面应光滑，花纹应清晰、均匀，无漏印，无明显色差，背胶处理应均匀，边缘应光滑平直，无缺损；要求：耐开裂性检测合格；边缘直线度检测合格；耐光色牢度检测合格；耐老化性检测合格；耐冷热循环性检测合格；多溴联苯未检出。</p> <p>5.热熔胶：PH值检测合格；黏度检测合格。</p> <p>6.拉手：拉手乙酸盐雾试验（AASS）：试验周期≥72h，保护评级≥10级，外观评级≥10级。</p> <p>7.铰链：电镀件外观检测合格；经≥120h乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h铜加速乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h中性盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；可触及区域检测合格；垂直静载荷（过载）检测合格；耐久性（功能）≥130000次检测合格；操作力（功能）检测合格；水平静载荷（过载）检测合格；垂直静载荷（功能）检测合格。</p> <p>8.阻尼导轨：抽屉导轨组件底部变形（功能）检测合格，经≥120h乙酸盐雾试验（AASS）耐腐蚀等级达到10级；耐腐蚀≥120h，1.5mm以下锈点≤20点/dm²，其中1.0mm以上的锈点≤5点/dm²（距离边缘棱角2mm以内的不计）；拉出安全性（功能）检测合格；垂直向下静载荷（功能）检测合格；操作力（功能）检测合格；水平侧向静载荷（功能）检测合格；经≥120h铜加速乙酸盐雾（CASS）试验后保护评级达到10级，外观评级达到10级；水平侧向静载荷（过载）检测合格；经≥120h中性盐雾试验（NSS）耐腐蚀等级达到10级；下沉量（功能）抽屉导轨组件结构强度（功能）检测合格；猛关或猛开（过载）检测合格；猛关或猛开（功能）检测合格。</p> <p>9.柜面厚度≥25mm，其余部位板材厚度≥16mm。</p> <p>10.★产品符合GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》中对柜类产品的要求。</p>
---	--	---

标的名称：定制书桌

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1		<p>1.★尺寸：长1200mm×宽500mm×高750mm。</p> <p>2.板材材质采用刨花板（实木颗粒板），要求：抗菌性能（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌）检测合格；胶合强度检测合格；含砂量检测合格；≥48h吸水厚度膨胀率检测合格；内胶合强度检测合格；板面握螺钉力检测合格。</p> <p>3.覆面材质：采用三聚氰胺饰面纸；要求：预固化度检测合格；浸胶量偏差检测合格；挥发物含量检测合格；印刷装饰胶膜纸外观质量要求检测合格；外观质量合格；</p> <p>4.封边条：采用塑料封边条，塑料封边条外观无皱纹、裂纹、折痕，表面应光滑，花纹应清晰、均匀，无漏印，无明显色差，背胶处理应均匀，边缘应光滑平直，无缺损；要求：耐开裂性检测合格；边缘直线度检测合格；耐光色牢度检测合格；耐老化性检测合格；耐冷热循环性检测合格；多溴联苯未检出。</p> <p>5.热熔胶：PH值检测合格；黏度检测合格。</p> <p>6.拉手：拉手乙酸盐雾试验（AASS）：试验周期≥72h，保护评级≥10级，外观评级≥10级。</p> <p>7.铰链：电镀件外观检测合格；经≥120h乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h铜加速乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h中性盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；可触及区域检测合格；垂直静载荷（过载）检测合格；耐久性（功能）≥130000次检测合格；操作力（功能）检测合格；水平静载荷（过载）检测合格；垂直静载荷（功能）检测合格。</p> <p>8.▲阻尼导轨：抽屉导轨组件底部变形（功能）检测合格，经≥120h乙酸盐雾试验（ASS）耐腐蚀等级达到10级；耐腐蚀≥120h，1.5mm以下锈点≤20点/dm<sup>2</sup>，其中1.0mm以上的锈点≤5点/dm<sup>2</sup>（距离边缘棱角2mm以内的不计）；拉出安全性（功能）检测合格；垂直向下静载荷（功能）检测合格；操作力（功能）检测合格；水平侧向静载荷（功能）检测合格；经≥120h铜加速乙酸盐雾（CASS）试验后保护评级达到10级，外观评级达到10级；水平侧向静载荷（过载）检测合格；经≥120h中性盐雾试验（NSS）耐腐蚀等级达到10级；下沉量（功能）抽屉导轨组件结构强度（功能）检测合格；猛关或猛开（过载）检测合格；猛关或猛开（功能）检测合格。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>9.桌面厚度≥25mm，其余部位板材厚度≥16mm。</p> <p>10.★产品符合QB/T 2384-2021《木制写字桌》的要求。</p>
---	--	---

标的名称：定制椅3

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1		<p>1.★尺寸：长450mm×宽580mm×高900mm；</p> <p>2.座椅面料：采用西皮，挥发性有机物检测合格；可萃取重金属（铅、镉）未检出；耐光性检测合格；游离甲醛未检出；撕裂力检测合格；PH检测合格。</p> <p>3.海绵：65%/25%压陷比检测合格；40%压陷硬度偏差检测合格；干热老化后拉伸强度及变化率检测合格；恒定负荷反复压陷疲劳后的40%压陷硬度损失值（P）检测合格；75%压缩永久变形检测合格；外观检测合格；抗菌性能-抑菌率≥99%；甲醛散发检测合格；湿热老化后拉伸强度及变化率检测合格；40%压陷硬度检测合格；25%压陷硬度检测合格；断裂伸长率检测合格；表观密度（座面）检测合格。</p> <p>4.▲坐背板：采用多层曲木板，弹性模量（顺纹、横纹）检测合格；含水率检测合格；静曲强度（顺纹、横纹）检测合格；板边和板面握螺钉力均检测合格；胶合强度检测合格；甲醛释放量≤0.05mg/m³。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>5.椅架：采用椅架（橡胶木实木），板件或部件在接触人体或贮物部位无毛刺、刃口或棱角；含水率检测合格；可溶性重金属含量总含量未检出；气干密度检测合格；木材五氯苯酚（PCP）未检出。</p> <p>6.水性底漆：细度检测合格；烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；附着力检测合格；干燥时间（表干、实干）检测合格；在容器中状态：搅拌后均匀无硬块；打磨性检测合格。</p> <p>7.▲水性面漆：细度（色漆）检测合格；甲醛含量未检出；干燥时间（表干、实干）检测合格；乙二醇醚及醚酯总和含量未检出；耐沸水性检测合格；不挥发物检测合格；烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞均未检出。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>8.★产品符合QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》中Ⅲ型办公椅的要求。</p>
---	--	---

标的名称：定制储物柜

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------



1			<p>1.★尺寸：长800mm×宽350mm×高2000mm。</p> <p>2.板材材质采用刨花板（实木颗粒板），要求：抗菌性能（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌）检测合格；胶合强度检测合格；含砂量检测合格；≥48h吸水厚度膨胀率检测合格；内胶合强度检测合格；板面握螺钉力检测合格。</p> <p>3.覆面材质：采用三聚氰胺饰面纸；要求：预固化度检测合格；浸胶量偏差检测合格；挥发物含量检测合格；印刷装饰胶膜纸外观质量要求检测合格；外观质量合格；</p> <p>4.封边条：采用塑料封边条，塑料封边条外观无皱纹、裂纹、折痕，表面应光滑，花纹应清晰、均匀，无漏印，无明显色差，背胶处理应均匀，边缘应光滑平直，无缺损；要求：耐开裂性检测合格；边缘直线度检测合格；耐光色牢度检测合格；耐老化性检测合格；耐冷热循环性检测合格；多溴联苯未检出。</p> <p>5.热熔胶：PH值检测合格；黏度检测合格。</p> <p>6.拉手：拉手乙酸盐雾试验（AASS）：试验周期≥72h，保护评级≥10级，外观评级≥10级。</p> <p>7.铰链：电镀件外观检测合格；经≥120h乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h铜加速乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h中性盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；可触及区域检测合格；垂直静载荷（过载）检测合格；耐久性（功能）≥130000次检测合格；操作力（功能）检测合格；水平静载荷（过载）检测合格；垂直静载荷（功能）检测合格。</p> <p>8.板材厚度≥18mm。</p> <p>9.★产品符合GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》中对柜类产品的要求。</p>
---	--	--	--

标的名称：定制鞋柜3

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1			<p>1.★尺寸：长1000mm×宽350mm×高1000mm。</p> <p>2.板材材质采用刨花板（实木颗粒板），要求：抗菌性能（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌）检测合格；胶合强度检测合格；含砂量检测合格；≥48h吸水厚度膨胀率检测合格；内胶合强度检测合格；板面握螺钉力检测合格。</p> <p>3.覆面材质：采用三聚氰胺饰面纸；要求：预固化度检测合格；浸胶量偏差检测合格；挥发物含量检测合格；印刷装饰胶膜纸外观质量要求检测合格；外观质量合格；</p> <p>4.▲封边条：采用塑料封边条，塑料封边条外观无皱纹、裂纹、折痕，表面应光滑，花纹应清晰、均匀，无漏印，无明显色差，背胶处理应均匀，边缘应光滑平直，无缺损；要求：耐开裂性检测合格；边缘直线度检测合格；耐光色牢度检测合格；耐老化性检测合格；耐冷热循环性检测合格；多溴联苯未检出。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>5.热熔胶：PH值检测合格；黏度检测合格。</p> <p>6.拉手：拉手乙酸盐雾试验（AASS）：试验周期≥72h，保护评级≥10级，外观评级≥10级。</p> <p>7.铰链：电镀件外观检测合格；经≥120h乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h铜加速乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h中性盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；可触及区域检测合格；垂直静载荷（过载）检测合格；耐久性（功能）≥130000次检测合格；操作力（功能）检测合格；水平静载荷（过载）检测合格；垂直静载荷（功能）检测合格。</p> <p>8.柜面板材厚度≥25mm，其他部位板材厚度≥16mm。</p> <p>9.★产品符合GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》中对柜类产品的要求。</p>
---	--	--	--

标的名称：培训课桌

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1			<p>1.★尺寸：长1200mm×宽500mm×高750mm。</p> <p>2.板材材质采用刨花板（实木颗粒板），要求：抗菌性能（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌）检测合格；胶合强度检测合格；含砂量检测合格；≥48h吸水厚度膨胀率检测合格；内胶合强度检测合格；板面握螺钉力检测合格。</p> <p>3.覆面材质：采用三聚氰胺饰面纸；要求：预固化度检测合格；浸胶量偏差检测合格；挥发物含量检测合格；印刷装饰胶膜纸外观质量要求检测合格；外观质量合格；</p> <p>4.封边条：采用塑料封边条，塑料封边条外观无皱纹、裂纹、折痕，表面应光滑，花纹应清晰、均匀，无漏印，无明显色差，背胶处理应均匀，边缘应光滑平直，无缺损；要求：耐开裂性检测合格；边缘直线度检测合格；耐光色牢度检测合格；耐老化性检测合格；耐冷热循环性检测合格；多溴联苯未检出。</p> <p>5.热熔胶：PH值检测合格；黏度检测合格。</p> <p>6.▲钢架：涂层厚度70-130um；断后伸长率检测合格；抗拉强度检测合格；规定塑性延伸强度检测合格；钢架的化学成分（C、Si、Mn、P、S、Alt）均检测合格。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>7.桌面板材厚度≥25mm，背板厚度≥16mm，钢架型材壁厚≥1.2mm。</p> <p>8.★产品符合GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》的要求。</p>
---	--	--	---

标的名称：培训会议椅

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1			<p>1.★尺寸：长1200mm×宽500mm×高750mm，可折叠收纳</p> <p>2.▲面料(网布)：燃烧性能经向、纬向均达到B1级；撕破强力经向≥40N，纬向≥35N；胀破强度≥250KPA；抗菌性能大肠杆菌抑菌率≥99%；抗菌性能金黄色葡萄球菌抑菌率≥99%；抗菌性能白色念珠菌抑菌率≥99%。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>3.海绵：65%/25%压陷比检测合格；40%压陷硬度偏差检测合格；干热老化后拉伸强度及变化率检测合格；恒定负荷反复压陷疲劳后的40%压陷硬度损失值（P）检测合格；75%压缩永久变形检测合格；外观检测合格；抗菌性能-抑菌率≥99%；甲醛散发检测合格；湿热老化后拉伸强度及变化率检测合格；40%压陷硬度检测合格；25%压陷硬度检测合格；断裂伸长率检测合格；表观密度（座面）检测合格。</p> <p>4.▲椅架型材采用钢管：钢管的抗拉强度检测合格；断后伸长率检测合格；弯曲试验检测合格；化学成分（C、Si、Mn、P、S）检测合格。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>5.▲家具用脚轮：脚轮的轮面应光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件的表面应光滑平整，应无锈蚀、毛刺刃口、露底等缺陷；装配检测合格；动载荷检测合格；滚动阻力检测合格。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>6.▲产品要求：椅背偏心度检测合格；外形对称度检测合格；着地平稳性检测合格；金属件涂层应无漏底、凹凸、明显流挂、疙瘩、皱皮、飞漆，无剥落、返锈、漏漆现象；金属件镀层应无烧焦、起泡、针孔、裂纹、毛刺、花斑和划痕；软、硬包件要求、金属件外观、塑料件外观均检测合格；座面静载荷 600N，向前、侧向倾翻力不小于 20N,向后倾翻力不小于 100N,无倾翻。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>7.椅架钢管直径≥20mm，壁厚≥1.2mm。</p> <p>8.★产品符合QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》中Ⅲ型办公椅的要求。</p>
---	--	--	---

标的名称：定制办公桌

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1		<p>1.★尺寸：长1400mm×宽700mm×高750mm。</p> <p>2.▲基材：中密度纤维板：密度偏差检测合格；握螺钉力（板边、板面）检测合格；静曲强度检测合格；内胶合强度检测合格；表面胶合强度检测合格；耐液性检测合格；耐湿热检测合格；附着力检测合格；耐磨性检测合格。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>3.水性底漆：细度检测合格；烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；附着力检测合格；干燥时间（表干、实干）检测合格；在容器中状态：搅拌后均匀无硬块；打磨性检测合格。</p> <p>4.水性面漆：细度（色漆）检测合格；甲醛含量未检出；干燥时间（表干、实干）检测合格；乙二醇醚及醚酯总和含量未检出；耐沸水性检测合格；不挥发物检测合格；烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞均未检出。</p> <p>5.铰链：电镀件外观检测合格；经≥120h乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h铜加速乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h中性盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；可触及区域检测合格；垂直静载荷（过载）检测合格；耐久性（功能）≥130000次检测合格；操作力（功能）检测合格；水平静载荷（过载）检测合格；垂直静载荷（功能）检测合格。</p> <p>6.三合一连接件：电镀件应无起泡、烧焦，无光泽（整体异色）、针孔、裂纹、斑点等,金属件表面应无锈蚀、毛刺刃口、露底、应光滑平整，应无起泡、泛黄、花斑、烧焦、裂纹、划痕、磕碰伤等缺陷。要求：中性盐雾试验≥18h耐腐蚀等级达到10级；塑料部位表面应光洁平滑，无裂纹、划伤、沙粒、疙瘩、麻点等缺陷，色泽应一致；三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度检测合格；三合一偏心连接件中连接螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度检测合格；乙酸盐雾试验≥18h耐腐蚀等级达到10级；多溴联苯未检出；三合一偏心连接件中偏心体与连接螺杆的扭矩检测合格；邻苯二甲酸酯未检出；多溴二苯醚未检出；三合一偏心连接件偏心体抗压强度检测合格。</p> <p>7.阻尼导轨：抽屉导轨组件底部变形（功能）检测合格，经≥120h乙酸盐雾试验（ASS）耐腐蚀等级达到10级；耐腐蚀≥120h，1.5mm以下锈点≤20点/dm²，其中1.0mm以上的锈点≤5点/dm²（距离边缘棱角2mm以内的不计）；拉出安全性（功能）检测合格；垂直向下静载荷（功能）检测合格；操作力（功能）检测合格；水平侧向静载荷（功能）检测合格；经≥120h铜加速乙酸盐雾（CASS）试验后保护评级达到10级，外观评级达到10级；水平侧向静载荷（过载）检测合格；经≥120h中性盐雾试验（NSS）耐腐蚀等级达到10级；下沉量（功能）抽屉导轨组件结构强度（功能）检测合格；猛关或猛开（过载）检测合格；猛关或猛开（功能）检测合格。</p> <p>8.桌面加厚厚度≥60mm，其他部位板材厚度≥15mm。</p> <p>9.★产品符合GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》中桌类产品的要求。</p>
---	--	---

标的名称：定制办公椅

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1			<p>1.★尺寸：长620mm×宽780mm×高990mm</p> <p>2.座椅面料：采用西皮，挥发性有机物检测合格；可萃取重金属（铅、镉）未检出；耐光性检测合格；游离甲醛未检出；撕裂力检测合格；PH检测合格。</p> <p>3.海绵：65%/25%压陷比检测合格；40%压陷硬度偏差检测合格；干热老化后拉伸强度及变化率检测合格；恒定负荷反复压陷疲劳后的40%压陷硬度损失值（P）检测合格；75%压缩永久变形检测合格；外观检测合格；抗菌性能-抑菌率≥99%；甲醛散发检测合格；湿热老化后拉伸强度及变化率检测合格；40%压陷硬度检测合格；25%压陷硬度检测合格；断裂伸长率检测合格；表观密度（座面）检测合格。</p> <p>4.椅架：采用椅架（橡胶木实木），板件或部件在接触人体或贮物部位无毛刺、刃口或棱角；含水率检测合格；可溶性重金属含量总含量未检出；气干密度检测合格；木材五氯苯酚（PCP）未检出。</p> <p>5.★产品符合QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》中Ⅲ型办公椅的要求。</p>
---	--	--	--

标的名称：定制资料柜

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
1			<p>1.★尺寸：长1200mm×宽400mm×高2000mm。</p> <p>2.基材：中密度纤维板：密度偏差检测合格；握螺钉力（板边、板面）检测合格；静曲强度检测合格；内胶合强度检测合格；表面胶合强度检测合格；耐液性检测合格；耐湿热检测合格；附着力检测合格；耐磨性检测合格。</p> <p>3.水性底漆：细度检测合格；烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；附着力检测合格；干燥时间（表干、实干）检测合格；在容器中状态：搅拌后均匀无硬块；打磨性检测合格。</p> <p>4.水性面漆：细度（色漆）检测合格；甲醛含量未检出；干燥时间（表干、实干）检测合格；乙二醇醚及醚酯总和含量未检出；耐沸水性检测合格；不挥发物检测合格；烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞均未检出；</p> <p>5.铰链：电镀件外观检测合格；经≥120h乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h铜加速乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h中性盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；可触及区域检测合格；垂直静载荷（过载）检测合格；耐久性（功能）≥130000次检测合格；操作力（功能）检测合格；水平静载荷（过载）检测合格；垂直静载荷（功能）检测合格。</p> <p>6.隔板及顶板采用板材厚度≥25mm，其他部位板材≥15mm。</p> <p>7.★产品符合GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》中对柜类产品的要求</p>

标的名称：衣帽架

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标

1			<p>1.★尺寸：直径350mm×高1800mm</p> <p>2.基材采用橡胶木，木材绝干密度检测合格；甲醛释放量未检出；木材含水率 8%～17%；木材抗弯弹性模量检测合格；木材抗弯强度检测合格；五氯苯酚检测合格。</p> <p>3.覆面采用水性面漆：细度（色漆）检测合格；甲醛含量未检出；干燥时间（表干、实干）检测合格；乙二醇醚及醚酯总和含量未检出；耐沸水性检测合格；不挥发物检测合格；烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞均未检出。</p> <p>4.★产品应符合QB/T 4455-2013《衣帽架》的要求。</p>
---	--	--	---

标的名称：鞋柜

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
1			<p>1.★尺寸：长1200mm×宽400mm×高1000mm。</p> <p>2.基材：采用中密度纤维板：密度偏差检测合格；握螺钉力（板边、板面）检测合格；静曲强度检测合格；内胶合强度检测合格；表面胶合强度检测合格；耐液性检测合格；耐湿热检测合格；附着力检测合格；耐磨性检测合格。</p> <p>3.水性底漆：细度检测合格；烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；附着力检测合格；干燥时间（表干、实干）检测合格；在容器中状态：搅拌后均匀无硬块；打磨性检测合格。</p> <p>4.水性面漆：细度（色漆）检测合格；甲醛含量未检出；干燥时间（表干、实干）检测合格；乙二醇醚及醚酯总和含量未检出；耐沸水性检测合格；不挥发物检测合格；烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞均未检出；</p> <p>5.三合一连接件：电镀件应无起泡、烧焦，无光泽（整体异色）、针孔、裂纹、斑点等,金属件表面应无锈蚀、毛刺刃口、露底、应光滑平整，应无起泡、泛黄、花斑、烧焦、裂纹、划痕、磕碰伤等缺陷。要求：中性盐雾试验≥18h耐腐蚀等级达到10级；塑料部位表面应光洁平滑，无裂纹、划伤、沙粒、疙瘩、麻点等缺陷，色泽应一致；三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度检测合格；三合一偏心连接件中连接螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度检测合格；乙酸盐雾试验≥18h耐腐蚀等级达到10级；多溴联苯未检出；三合一偏心连接件中偏心体与连接螺杆的扭矩检测合格；邻苯二甲酸酯未检出；多溴二苯醚未检出；三合一偏心连接件偏心体抗压强度检测合格。</p> <p>6.铰链：电镀件外观检测合格；经≥120h乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h铜加速乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h中性盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；可触及区域检测合格；垂直静载荷（过载）检测合格；耐久性（功能）≥130000次检测合格；操作力（功能）检测合格；水平静载荷（过载）检测合格；垂直静载荷（功能）检测合格。</p> <p>7.基材板材厚度≥15mm。</p> <p>8.★产品符合GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》中对柜类产品的要求</p>

标的名称：定制展示柜

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1		<p>1.★尺寸：长900mm×宽400mm×高1800mm。</p> <p>2.基材：中密度纤维板：密度偏差检测合格；握螺钉力（板边、板面）检测合格；静曲强度检测合格；内胶合强度检测合格；表面胶合强度检测合格；耐液性检测合格；耐湿热检测合格；附着力检测合格；耐磨性检测合格。</p> <p>3.水性底漆：细度检测合格；烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；附着力检测合格；干燥时间（表干、实干）检测合格；在容器中状态：搅拌后均匀无硬块；打磨性检测合格。</p> <p>4.水性面漆：细度（色漆）检测合格；甲醛含量未检出；干燥时间（表干、实干）检测合格；乙二醇醚及醚酯总和含量未检出；耐沸水性检测合格；不挥发物检测合格；烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞均未检出；</p> <p>5.三合一连接件：电镀件应无起泡、烧焦，无光泽（整体异色）、针孔、裂纹、斑点等,金属件表面应无锈蚀、毛刺刃口、露底、应光滑平整，应无起泡、泛黄、花斑、烧焦、裂纹、划痕、磕碰伤等缺陷。要求：中性盐雾试验≥18h耐腐蚀等级达到10级；塑料部位表面应光洁平滑，无裂纹、划伤、沙粒、疙瘩、麻点等缺陷，色泽应一致；三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度检测合格；三合一偏心连接件中连接螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度检测合格；乙酸盐雾试验≥18h耐腐蚀等级达到10级；多溴联苯未检出；三合一偏心连接件中偏心体与连接螺杆的扭矩检测合格；邻苯二甲酸酯未检出；多溴二苯醚未检出；三合一偏心连接件偏心体抗压强度检测合格。</p> <p>6.铰链：电镀件外观检测合格；经≥120h乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h铜加速乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；经≥120h中性盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；可触及区域检测合格；垂直静载荷（过载）检测合格；耐久性（功能）≥130000次检测合格；操作力（功能）检测合格；水平静载荷（过载）检测合格；垂直静载荷（功能）检测合格。</p> <p>7.隔板及顶板板材厚度≥25mm，其他部位板材厚度≥15mm。</p> <p>8.★产品符合GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》中对柜类产品的要求</p>
---	--	--

标的名称：会议条桌

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------



1			<p>1.★尺寸：长1400mm×宽450mm×高760mm。</p> <p>2.基材：中密度纤维板：密度偏差检测合格；握螺钉力（板边、板面）检测合格；静曲强度检测合格；内胶合强度检测合格；表面胶合强度检测合格；耐液性检测合格；耐湿热检测合格；附着力检测合格；耐磨性检测合格。</p> <p>3.水性底漆：细度检测合格；烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；附着力检测合格；干燥时间（表干、实干）检测合格；在容器中状态：搅拌后均匀无硬块；打磨性检测合格。</p> <p>4.水性面漆：细度（色漆）检测合格；甲醛含量未检出；干燥时间（表干、实干）检测合格；乙二醇醚及醚酯总和含量未检出；耐沸水性检测合格；不挥发物检测合格；烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞均未检出；</p> <p>5.三合一连接件：电镀件应无起泡、烧焦，无光泽（整体异色）、针孔、裂纹、斑点等,金属件表面应无锈蚀、毛刺刃口、露底、应光滑平整，应无起泡、泛黄、花斑、烧焦、裂纹、划痕、磕碰伤等缺陷。要求：中性盐雾试验≥18h耐腐蚀等级达到10级；塑料部位表面应光洁平滑，无裂纹、划伤、沙粒、疙瘩、麻点等缺陷，色泽应一致；三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度检测合格；三合一偏心连接件中连接螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度检测合格；乙酸盐雾试验≥18h耐腐蚀等级达到10级；多溴联苯未检出；三合一偏心连接件中偏心体与连接螺杆的扭矩检测合格；邻苯二甲酸酯未检出；多溴二苯醚未检出；三合一偏心连接件偏心体抗压强度检测合格。</p> <p>6.桌面板材厚度≥25mm，其他部位板材≥15mm。</p> <p>7.★产品符合GB/T 3324-2024《木家具通用技术条件》中桌类产品的要求。</p>
---	--	--	---

标的名称：礼堂椅

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1		<p>1.★尺寸：长550mm×宽550mm×高1010mm。</p> <p>2.▲覆面采用绒布：耐湿摩擦色牢度检测合格；燃烧性能≥B1级（损毁长度、续燃时间、阴燃时间）检测合格。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>3.海绵：65%/25%压陷比检测合格；40%压陷硬度偏差检测合格；干热老化后拉伸强度及变化率检测合格；恒定负荷反复压陷疲劳后的40%压陷硬度损失值（P）检测合格；75%压缩永久变形检测合格；外观检测合格；抗菌性能-抑菌率≥99%；甲醛散发检测合格；湿热老化后拉伸强度及变化率检测合格；40%压陷硬度检测合格；25%压陷硬度检测合格；断裂伸长率检测合格；表观密度（座面）检测合格。</p> <p>4.▲覆板与背板采用实木多层板：密度检测合格；外观质量检测合格；胶合强度检测合格；弹性模量（顺纹、横纹）检测合格。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>5.扶手采用实木橡胶木，铝合金站脚：高度230mm±3mm，顶端与扶手框链接位长222mm±3mm、宽60mm±3mm、脚掌长240mm±3mm、宽70mm±3mm，其脚板地脚孔前后中心孔距190mm±3mm，脚架立柱有3条加强筋设计，中间的Y形加强筋上面宽度136mm±3mm，下面宽度65mm±3mm，两边加强筋厚度3mm±1mm，脚架两侧带有加强筋，从而加强座椅的受力点以及承受力度；表面卡扣式梯形PP胶盖嵌入，胶盖表面加强筋设计，胶盖尺寸长50mm（±3mm），上面宽49mm（±3mm），下面宽55mm（±3mm），表面不低于10条加强筋设计，3条加强卡扣设计防止脱落，起到防尘美观作用。</p> <p>6.▲脚架采用铝合金站脚：金属件喷漆（塑）涂层外观检测合格；金属件外观-焊接件检测合格；合金件等其他金属件外观检测合格；经不少于100h乙酸盐雾试验后耐腐蚀等级达到10级；化学成分Mn、Si、Cu、Fe、Mg均检测合格。（提供具有CMA资质认证标志的检测报告）</p> <p>7.★产品符合QB/T 2602-2013《影剧院公共座椅》的要求。</p>
---	--	--

### 3.3.服务要求

#### 3.3.1.服务内容要求

采购包1:

序号	符号标识	服务要求名称	服务要求内容
1	★	安全承诺	项目实施全过程的安全责任由供应商自行全权负责。（供应商需单独提供承诺函并加盖电子签章，格式自拟）

#### 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90日内供应商完成供货并完成产品安装调试使产品正常运行。
2	★	交货地点	成都市，具体以采购人要求为准。
3	★	支付方式	分期付款

4	★	付款进度安排	<p>1、待双方签订合同后，达到付款条件起<b>15</b>日内，支付合同总金额的<b>30.00%</b></p> <p>2、待项目进度达到<b>70%</b>并验收合格后，达到付款条件起<b>15</b>日内，支付合同总金额的<b>40.00%</b></p> <p>3、待安装完成并验收合格后，达到付款条件起<b>15</b>日内，支付合同总金额的<b>27.00%</b></p> <p>4、待质保期满后，达到付款条件起<b>15</b>日内，支付合同总金额的<b>3.00%</b></p>
5	★	验收、交付标准和方法	应严格按照《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，验收标准以项目采购文件技术参数及要求和相关行业标准为准；
6	★	质量保修范围和保修期	供应商提供的所有产品不得低于厂家质保期。按照国家“三包”规定及相关行业规定实行质量保证。质保期（质量保证期）至少为验收合格后 <b>1</b> 年。
7	★	违约责任与解决争议的方法	<p><b>13.1</b> 采购人与成交供应商双方必须遵守并执行本项目中约定的各项规定，保证本项目的正常实施； <b>13.2</b> 如因成交供应商工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或过失给采购人造成损失或侵害，包括但不限于采购人本身财产损失、由此而导致的采购人对任何第三方的法律责任等，成交供应商对此均应承担全部的赔偿责任； <b>13.3</b> 如未经采购人同意，成交供应商不得将本项目成果移作他用，不得向第三方泄露本项目成果，违反本条规定，给采购人造成损失的，成交供应商应承担相关的法律责任； <b>13.4.</b> 争议解决：当出现争议时，采购人与成交供应商双方应进行友好协商解决，协商不成的应将矛盾提交项目所在地法院诉讼解决。</p>
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

#### 采购包1:

1、★供应商所提供的所有产品、服务均需符合国家有关质量标准。所供的货物必须是全新的，出厂后未开封、未使用过的产品。设备及材料到现场后，需先验货入库（主要提供产品出厂合格证）后再领取安装。（需单独提供承诺函，格式自拟）

2、★供应商须承诺所提供的产品质量、技术和其他要求符合国家相关的质量标准和出厂标准，且为产品生产厂家原装合格产品，不以次充好，投标设备所有配置及其备件工具，必须遵循最新的国家标准及行业有关规定。产品来源渠道必须合法，同时根据国家有关规定，做好售后服务工作。（需单独提供承诺函，格式自拟）

3、在质保期内，如供应商提供的产品出现质量问题，供应商在接到采购人通知后**2**小时内响应，**24**小时内到场完成维修或更换并承担修理更换的费用；维修时经供应商**3**次维修仍不能达到本合同约定的质量标准，视作供应商未能正常履约，采购人有权退货并追究供应商的违约责任并要求供应商赔偿相关损失。

4、质保期满后，成交供应商应同样提供电话咨询服务，并应提供产品上门维护服务，且只收取实际材料费（按厂价计算）

5、★供应商和产品制造商售后服务中，维修使用的备品备件及易损件应为原厂配件，未经采购人同意不得使用非原厂配件。

6、★供应商所投产品如涉及国家**3C**强制认证产品的，需提供所投产品均在**3C**认证清单内的承诺函。（供应商需单独提供承诺函并加盖电子签章，格式自拟）；

7、供应商须根据本项目采购文件要求提供项目实施方案（①总体实施组织计划；②货物生产流程及产品工艺说明；③安装调试计划以及安全文明施工措施；④专业技术人员配置方案）、售后服务方案（①服务网点、技术人员及联系电话；②售后服务承诺、维修响应时间承诺；③售后培训方案；④售后服务流程；⑤零配件供应措施、备品备件的具体说明；⑥售后快速响应及及时上门服务维修的具体措施）等。

8、若最后报价和提供的经认证优先采购节能、环境标志产品数量均相同的，中标候选人并列的情况下，优先推荐中标候选人为少数民族地区的为第一中标候选人（少数民族地区的供应商需提供属于少数民族地区的相关证明材料或供应商注册地为少数民族地区证明材料）。

9、★本项目为货物

采购及安装，投标人的报价需充分考虑到货物运输过程直到验收的所有费用（包括但不限于设备费、运输费、保险费、人员安装费、差旅费、安装调试及售后服务费、零部件费、项目管理费、税金等完成本项目所须的其他一切费用），采购人不再另行支付费用。

**10、★针对磋商文件2.4.5响应报价：**在评审过程中，磋商小组认为供应商响应报价明显低于其他通过符合性审查供应商的响应报价.....的补充说明（供应商无需响应）：书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就供应商提供的货物的主营业务成本（应根据供应商企业类型予以区别）、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述。供应商书面说明应当签字确认或者加盖公章，否则无效。供应商提供书面说明后，磋商小组应当结合采购项目采购需求、专业实际情况、供应商财务状况报告、与其他供应商比较情况等就供应商书面说明进行审查评价。供应商拒绝或者变相拒绝提供有效书面说明或者书面说明不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其投标（响应）文件作为无效投标（无效）处理。

。

## 第四章 磋商过程中可实质性变动的内容

磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动以下内容：

一、第三章“技术、服务及其他要求”中“3.2.技术要求”，“3.3.服务要求”：

详见第三章“技术、服务及其他要求”中“3.2.技术要求”，“3.3.服务要求”

二、第七章“拟签订采购合同文本”：

详见第七章“拟签订采购合同文本”

除以上内容外，磋商小组不得变动磋商文件中的其他内容。

在磋商过程中，磋商小组根据项目实际需要制定磋商内容，在获得采购人代表确认的前提下，可以根据磋商情况实质性变动相关内容。磋商小组对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应及时以书面形式通知所有参加磋商的供应商。

## 第五章 磋商办法

### 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》《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》《四川省政府采购评审工作规程（修订）》等法律制度规定，结合本采购项目特点制定本竞争性磋商评审办法。

二、评审工作由代理机构组织，具体评审事务由依法组建的磋商小组负责。磋商小组由采购人代表和评审专家组成。

三、评审工作应遵循客观、公正、审慎的原则，根据磋商文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审。

四、本项目采取电子评审，通过交易系统完成评审工作。磋商小组成员、采购人、代理机构和供应商应当按照本磋商文件规定和交易系统操作要求开展或者参加评审活动。

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磋商报告为准。评审过程中需要供应商电子签章的，供应商应按规定加盖电子印章。磋商小组成员在签署磋商报告时，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、评审过程应当独立、保密，任何单位和个人不得非法干预评审活动。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审活动的，将依法追究其责任。

### 5.2.磋商小组

一、本项目磋商小组成员人数应为3人以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。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。技术复杂、专业性较强的采购项目，评审专家中应当包含1名法律专家。市场竞争不充分的科研项目，需要扶持的科技成果转化项目，以及情况特殊通过随机方式难以确定合适的评审专家的项目，经主管预算单位同意，可以自行选定评审专家。

二、磋商小组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、推荐磋商小组组长。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、磋商小组会成员获取解密后的响应文件，开展评审活动。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，封存供应商响应文件，按规定重新组建磋商小组，解封响应文件后，开展评审活动。

四、磋商小组应当履行下列职责：

（一）熟悉和理解磋商文件；

（二）审查、评价供应商响应文件等是否满足磋商文件要求；

（三）对响应文件进行比较和评价；

（四）根据需要要求采购人、代理机构对磋商文件作出解释；根据需要要求供应商对响应文件有关事项作出澄清、说明或者更正；

（五）推荐成交候选供应商，或者受采购人委托确定成交供应商；

（六）起草资格审查报告、磋商报告并进行签署；

（七）向采购人、代理机构或者有关部门报告磋商中非法干预评审工作的行为；

（八）按规定告知供应商，未实质性响应磋商文件的响应文件按无效响应处理；

（九）法律、法规和规章规定的其他职责。

### 5.3.评审程序

5.3.1.熟悉和理解磋商文件

磋商小组正式评审前，应当对磋商文件进行熟悉和理解，内容主要包括磋商文件中供应商资格条件要求、采购项目技术、服务和商务要求、磋商办法和标准以及政府采购合同的内容等。

5.3.2.停止评审的情形

本磋商文件有下列情形之一的，磋商小组应当停止评审：

- 一、磋商文件的规定存在歧义、重大缺陷，导致评审工作无法进行的；
- 二、磋商文件明显以不合理条件对供应商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，但是磋商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，但是磋商文件未依法体现促进中小企业发展相关规定的；
- 五、磋商文件将供应商的资格条件列为评分因素的；
- 六、磋商文件载明的成交原则不合法的；
- 七、磋商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审情形的，磋商小组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，磋商小组不得以任何方式和理由停止评审。

出现上述应当停止评审情形的，代理机构应当将停止评审的情形和具体原因通过交易系统告知参加采购活动的供应商，并在四川政府采购网公告。采购人、代理机构认为磋商小组不应当停止评审的，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.资格审查

网上开启完成后，由磋商小组依据法律法规和磋商文件的规定，对成功解密的响应文件中供应商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：

5.3.3.1.一般资格审查

采购包1：

序号	一般资格审查内容	具体标准和要求	关联响应文件格式文本
1	具有独立承担民事责任的能力。	①供应商若为企业法人：提供“统一社会信用代码营业执照”；未换证的提供“营业执照、税务登记证、组织机构代码证或三证合一的营业执照”；②若为事业法人：提供“统一社会信用代码法人登记证书”；未换证的提交“事业法人登记证书、组织机构代码证”；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”。以上均提供复印件并进行电子签章。	响应文件封面,供应商应提交的相关证明材料,投标（响应）函
2	具有良好的商业信誉	供应商需在使用投标(响应)客户端编制响应文件时，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。	具备健全的财务会计制度的证明材料。{注：①可提供2022或2023或2024年度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），②也可提供2022或2023或2024年度供应商的财务报表复印件（至少包含资产负债表），③也可提供距文件递交截止日一年内银行出具的资信证明（复印件），④供应商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（复印件）}。供应商需在项目电子化交易系统中按要求上传相应证明文件并进行电子签章。	供应商应提交的相关证明材料,投标（响应）函
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。	供应商需在使用投标(响应)客户端编制响应文件时，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。	供应商需在使用投标(响应)客户端编制响应文件时，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。	供应商需在使用投标(响应)客户端编制响应文件时，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	不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商不得参加同一合同项下的政府采购活动的行为。	供应商需在使用投标(响应)客户端编制响应文件时，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、检测等服务的供应商。	供应商需在使用投标(响应)客户端编制响应文件时，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

5.3.3.2.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	关联响应文件格式文本
----	----------------	---------	------------



1	本采购包属于专门面向中小企业采购。	本项目专门面向中小企业采购。提供《中小企业声明函》，残疾人福利性单位提供《残疾人福利性单位声明函》，监狱企业提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。供应商提供的货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标，享受本磋商文件规定的中小企业扶持政策；供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受中小企业扶持政策。（如供应商以联合体形式参加的，联合体各方提供的货物由中小企业制造；如供应商合同分包的，分包意向协议中分包意向供应商提供的货物由中小企业制造。）	中小企业声明函,残疾人福利性单位声明函,监狱企业的证明文件
---	-------------------	--	-------------------------------

**5.3.3.3.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	关联响应文件格式文本
无			

**5.3.4.符合性审查**

磋商小组依据本磋商文件的符合性审查要求，对符合资格要求供应商的响应文件有效性、完整性和响应程度进行审查。  
在符合性审查过程中，如果出现磋商小组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磋商文件规定。

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	关联响应文件格式文本
1	需要供应商进行承诺的实质性要求。	无需供应商单独提供材料进行响应，只需供应商承诺严格遵守并执行的相关实质性要求。	投标（响应）函
2	技术要求响应(实质性要求)	在评审过程中，磋商小组应按照采购文件第三章3.2.技术要求中的实质性要求，对供应商响应内容进行审查，未响应或未响应完全的，磋商小组应当将其响应文件作为无效投标处理。	产品技术参数响应表,供应商认为需要提供的其他相关材料.docx
3	服务内容要求响应(实质性要求)	在评审过程中，磋商小组应按照采购文件第三章3.3.1服务内容要求中实质性要求，对供应商响应内容进行审查，未响应或未响应完全的，磋商小组应当将其响应文件作为无效投标处理。	供应商认为需要提供的其他相关材料.docx,服务应答表

4	商务要求响应(实质性要求)	在评审过程中，磋商小组应按照采购文件第三章3.3.2商务要求中实质性要求，对供应商响应内容进行审查，未响应或未响应完全的，磋商小组应当将其响应文件作为无效投标处理。	供应商认为需要提供的其他相关材料.docx,商务应答表.docx
5	其他实质性要求	在评审过程中，磋商小组应对供应商提供的按采购文件中的明确要求单独承诺或提供承诺函或要求提供原件扫描件（认证信息截图）的实质性要求的响应资料进行审查，未响应或未响应完全的，磋商小组应当将其响应文件作为无效投标处理。	响应文件封面,供应商认为需要提供的其他相关材料.docx,投标（响应）函

响应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，磋商小组发现供应商还存在未响应磋商文件实质性要求的，则按无效响应处理，并在磋商报告中载明未通过符合性审查的具体原因。

### 5.3.5.磋商

- 一、磋商小组按照磋商文件的规定与邀请参加磋商的供应商分别进行磋商，磋商顺序由磋商小组确定。
- 二、磋商小组所有成员通过交易系统集中在线与单一供应商对技术、服务、合同条款等内容分别进行一轮或多轮的磋商。
- 三、磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动第四章约定的内容，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

四、对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应通过交易系统，将变动情况通知本轮次所有参加磋商的供应商。磋商过程中，磋商小组可以根据磋商情况调整磋商轮次。

五、磋商过程中，供应商可以根据磋商情况变更其响应文件，并将变更内容以“供应商响应表”形式在线提交磋商小组。“供应商响应表”作为响应文件的一部分，应加盖供应商（法定名称）电子印章，否则无效。

六、经最终磋商后，供应商响应文件仍未实质性响应磋商文件的，磋商小组应当对其响应文件按无效处理，并通过交易系统告知供应商，说明理由。

七、磋商过程中，磋商的任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

八、磋商过程中，磋商小组发现或者知晓供应商存在违法行为的，应当在磋商报告中予以记录，并向项目同级财政部门报告，依法应将该供应商响应文件作无效处理的，应当作无效处理。

### 5.3.6.最后报价

采购包1：磋商结束后，磋商小组可以根据磋商情况要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于3家。如本项目属于政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目）/市场竞争不充分的科研项目/需要扶持的科技成果转化项目，提交最后报价的供应商可以为2家。有效最后报价供应商家数不足本采购包约定最低有效家数的，本次采购活动终止，并发布终止公告。

一、磋商小组开启报价后，供应商应随时关注交易系统信息提醒，登录交易系统，通过“等候大厅”进行报价并签章后提交。

二、供应商在未提高响应文件中承诺的标准情况下，其最后报价不得高于对该项目之前的报价，否则，磋商小组将其响应文件作无效处理，并通过交易系统告知供应商，说明理由。

三、供应商未按磋商小组要求在规定时间内提交报价的，视为无效响应，由供应商自行承担不利后果。

四、最后报价提交后，供应商不得以任何理由撤回。

五、最后报价为有效报价应符合下列条件：

- （一）供应商所提供的最后报价是在规定的时间内提交。

(二) 供应商的最后报价应加盖供应商(法定名称)电子印章。

(三) 供应商的最后报价应符合磋商文件的要求。

(四) 最后报价唯一, 且不高于最高限价。

六、最后报价出现下列情况的, 除磋商文件另有规定外, 按以下原则处理:

(一) 报价中的大写金额和小写金额不一致的, 以大写金额为准, 但大写金额出现文字错误, 导致金额无法判断的除外;

(二) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的, 应以总价为准, 并修改单价;

(三) 总价金额与按单价汇总金额不一致的, 以单价汇总金额计算结果为准;

同时出现两种以上不一致的, 按照前款规定的顺序修正。修正后的最后报价由供应商经交易系统加盖电子印章后产生约束力, 供应商不确认的, 作无效响应处理。

七、在评审过程中, 供应商报价低于采购预算**50%** 或者低于其他有效供应商报价算术平均价**40%**, 有可能影响产品质量或者不能诚信履约的, 磋商小组应当要求其在合理的时间内通过交易系统进行书面说明、提交相关证明材料, 并加盖电子印章。供应商拒绝或者变相拒绝提供有效书面说明或者书面说明不能证明其报价合理性的, 磋商小组应当将其响应文件作为无效响应处理。

#### **5.3.7.解释、澄清、说明的有关问题**

一、评审过程中, 磋商小组认为磋商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磋商文件的原义或者影响公平、公正。

二、对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容, 磋商小组应当要求供应商作出必要的澄清、说明或者补正, 并给予供应商必要的反馈时间。供应商应当书面进行澄清、说明或者补正, 澄清、说明或者补正不影响响应文件的效力, 有效的澄清、说明或者补正材料是响应文件的组成部分。供应商的澄清、说明或者补正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容, 不得影响供应商公平竞争。磋商小组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、代理机构宣布评审结束之前, 供应商应通过交易系统随时关注评审消息提示, 及时响应磋商小组发出的澄清、说明或者更正要求。供应商未能及时响应的, 自行承担不利后果。

四、磋商小组应当积极履行澄清、说明或者更正的职责, 不得滥用权力。供应商的响应文件可以要求澄清、说明或者更正的, 不得未经澄清、说明或者更正而直接作无效响应处理。

#### **5.3.8.比较与评价**

由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分, 具体要求详见本章评审办法及标准部分。

#### **5.3.9.磋商小组复核**

评分汇总结束后, 磋商小组成员复核、确认各自评审意见, 汇总形成评审结果, 对拟推荐为成交候选供应商的、报价最低的、响应文件被认定为无效的的进行重点复核。

#### **5.3.10.代理机构现场复核评审结果**

一、评分汇总结束后, 磋商小组拟出具磋商报告前, 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磋商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磋商小组现场修改评审结果或者重新评审, 由磋商小组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) 资格审查认定错误的;

(二) 分值汇总计算错误的;

(三) 分项评分超出评分标准范围的;

(四) 客观评分不一致的。

二、磋商小组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, 并在磋商报告中详

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磋商小组采纳的，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。代理机构认为磋商小组评审结果不合法的，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，磋商小组成员不得离开评审现场。

四、除资格审查认定错误、分值汇总计算错误、分项评分超出评分标准范围、客观分评分不一致、经磋商小组一致认定评分畸高、畸低的情形外，采购人或者代理机构不得以任何理由组织重新评审。代理机构发现磋商小组未按照磋商文件规定的评审标准进行评审的，应当重新开展采购活动，并同时书面报告项目同级财政部门。

### **5.3.11.推荐成交候选供应商**

采购包1：确定3名成交候选供应商。

磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐成交候选供应商，并编写磋商报告。如本项目属于政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目）、市场竞争不充分的科研项目或者需要扶持的科技成果转化项目，当提交最后报价的供应商为2家时，可以推荐2家成交候选供应商。

按供应商评审得分从高到低顺序排列。响应文件满足磋商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供应商为排名第一的成交候选供应商。评审得分相同的，按最后报价由低到高顺序排列。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣（本项目的技术指标为：售后服务方案，按照技术指标得分确定优劣）顺序排列；评审得分且最后报价且技术指标得分均相同的，按供应商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；评审得分且最后报价且技术指标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。供应商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。成交候选供应商并列的，由磋商小组根据磋商文件规定的推荐成交候选供应商数量，在排名并列的成交候选供应商中，采取随机抽取的方式确定成交候选供应商排名顺序。

如本项目的采购包涉及核心产品的，在按供应商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、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下响应的，按一家供应商计算（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供应商），评审后得分最高的同品牌供应商获得成交供应商推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托磋商小组采取随机抽取方式确定一名供应商获得成交供应商推荐资格，其他同品牌供应商不作为成交候选供应商。未被推荐为成交候选供应商的供应商不再递补为成交候选供应商。

### **5.3.12.出具磋商报告**

磋商小组推荐成交候选供应商后，应向代理机构出具磋商报告。磋商报告应当包括以下主要内容：

- 一、邀请供应商参加采购活动的具体方式和相关情况，以及参加采购活动的供应商名单；
- 二、磋商日期和地点，磋商小组成员名单；
- 三、参加报价的供应商名单及报价情况和未参加报价的供应商名单及原因；
- 四、变动磋商文件实质性内容的有关资料及记录；
- 五、供应商响应文件响应磋商文件实质性要求情况及供应商变动响应文件有关资料及记录；
- 六、磋商情况记录和说明，包括对供应商的资格审查情况、供应商响应文件磋商情况等；
- 七、推荐的成交候选供应商名单及理由。

评审结果经代理机构核对无误后，磋商小组成员应当在磋商报告中签字或加盖电子印章确认。磋商报告签署前，磋商小组成员可以对已评环节的评审意见进行修改调整，并在磋商报告中记录。磋商报告签署后，评审意见生效，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审结果。磋商小组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，视同同意评审结果。

### **5.3.13.评审争议处理规则**

磋商小组在磋商过程中，对于资格审查、符合性审查、对响应文件作无效响应处理的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磋商文件规定。持不同意见的磋商小组会成员应当在磋商报告上明确不同意见及理由，否则视同无意见。持不同意见的磋商小组成员认为认定过程和结果不符合法律法规或者磋商文件规定的，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.评审方法、细则及标准

5.4.1.评审方法

本次评审采用综合评分法。经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。综合评分法，是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

5.4.2.评审细则及标准

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	评审分值	客观/主观	关联响应文件格式文本
	技术要求	1、投标产品技术参数完全符合磋商文件技术参数要求没有负偏离得41分； 2、技术参数中带“▲”号（共30项）的条款为重要指标，“▲”技术参数条款响应得分=（供应商满足“▲”技术参数条款的数量÷“▲”技术参数条款的总数量）×36分； 3、技术参数中非“▲”号（共178项）的条款为基本技术要求，基本技术参数条款响应得分=（供应商满足基本技术参数条款的数量÷基本技术参数条款的总数量）×5分。 注： 1、针对技术参数条款的技术响应，如果技术条款对技术支撑材料有要求，应按要求提供，否则对应技术参数条款将视为不满足。技术参数条款中如涉及多项子条款，任意一项及以上子条款偏离，视为该项技术参数条款偏离。 2、评分四舍五入，保留两位小数。	41.0000	客观	产品技术参数响应表

详细评审	项目实施方案	根据供应商针对本项目采购需求编制的项目实施方案[包含：①总体实施组织计划(包括但不限于设计、原材料采购、生产制造、运输配送、现场安装调试、验收的各个阶段)；②货物生产流程及产品工艺说明；③安装调试计划以及安全文明施工措施；④专业技术人员配置方案]进行评审：上述内容齐全且无缺陷得8分，每缺少一项内容扣2分，每项中每有一处缺陷扣1分，每项最多扣2分。注：缺陷指：方案内容与项目实际情况不符或与相对应评分标准不符、套用其他项目方案或存在明显与本项目无关的文字内容或表述错误或涉及的规范及标准错误等任意一种情形。	8.0000	主观	供应商认为需要提供的其他相关材料.docx
	售后服务方案	根据供应商针对本项目采购需求编制的售后服务方案[包含：①服务网点、技术人员及联系电话；②售后服务承诺、维修响应时间承诺；③售后培训方案(包括但不限于：培训服务内容、培训对象、培训时间)；④售后服务流程(包括但不限于售后服务流程及流程设计)；⑤零配件供应措施、备品备件的具体说明；⑥售后快速响应及及时上门服务维修的具体措施]进行评审：上述内容齐全且无缺陷得12分，每缺少一项内容扣2分，每项中每有一处缺陷扣1分，每项最多扣2分。注：缺陷指：方案内容与项目实际情况不符或与相对应评分标准不符、套用其他项目方案或存在明显与本项目无关的文字内容或表述错误或涉及的规范及标准错误等任意一种情形。	12.0000	主观	供应商认为需要提供的其他相关材料.docx

样品评审	按照项目样品制作要求，根据以下情况进行评分： <b>1、实木颗粒板：</b> ①表面无明显色差、无划痕、无污渍。②板材无裂缝、封边不脱胶、不鼓泡，无异味。 <b>2、网布：</b> ①表面无明显色差、无褶皱、无污渍。②无异味。 <b>3、椅架实木橡胶木（定制椅部件）：</b> ①表面光滑无毛刺。②油漆涂层光滑平整，无颗粒流挂现象。 <b>4、礼堂椅铝合金站脚：</b> ①金属件表面光滑，无毛刺、凹陷；②金属件应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆缺陷。上述内容完全满足得 <b>8分</b> ，每有一项（一项指①、②、……）不满足扣 <b>1分</b> ，扣完为止。注：投标人少送样品的、错送样品、样品有投标人名称或图案的、样品存在安全隐患的，样品分均为 <b>0分</b> 。提供错误的样品是指：投标样品产品错误（不符合招标文件技术参数要求的样品或不符合招标技术参数要求）。	<b>8.0000</b>	主观	供应商认为需要提供的其他相关材料.docx 产品技术参数响应表
政策类评审因素	所投产品中属于政府采购优先采购范围的，则每有一项为节能产品或者环境标志产品的得 <b>0.5分</b> ，非节能、环境标志产品的不得分。本项最多得 <b>1分</b> 。注： <b>1.</b> 节能产品、环境标志产品优先采购范围以品目清单为准。财政部、发展改革委、生态环境部等部门根据产品节能性能、技术水平和市场成熟程度等因素，确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别及所依据的相关标准规范，以品目清单的形式发布并适时调整。 <b>2.</b> 响应产品属于优先采购范围内的节能产品或者环境标志产品的，提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书复印件加盖供应商公章。	<b>1.0000</b>	客观	供应商认为需要提供的其他相关材料.docx

价格分	价格分	1. 经磋商小组评审，通过资格和符合性审查，且响应报价最低的供应商的响应报价作为评审基准价。2.响应报价得分=(评审基准价 / 响应报价) × 分值。	30.0000	客观	报价明细表 报价表
-----	-----	---	---------	----	--------------

价格扣除

采购包1:

序号	评审内容	适用情形	扣除比例 %（以“C1”表示）	具体标准和要求	关联响应文件格式文本
无					

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	关联响应文件格式文本
1	优先采购环境标志产品	根据供应商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，供应商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。	产品技术参数响应表,供应商认为需要提供的其他相关材料.docx

## 5.5.终止采购活动

出现下列情形之一的，采购人或者代理机构应当终止竞争性磋商采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

一、因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；

二、出现影响采购公正的违法、违规行为的；

三、除政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目）、市场竞争不充分的科研项目、需要扶持的科技成果转化项目，提交最后报价的供应商可以为2家外，在采购过程中符合要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足3家的。

## 5.6.确定成交供应商

一、评审结束后，代理机构在评审结束后2个工作日内将磋商报告送采购人。

二、采购人应当自收到磋商报告之日起5个工作日内，在磋商报告确定的成交候选供应商名单中按顺序确定1名成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定磋商报告提出的排序第一的供应商为成交供应商。

三、采购人或者代理机构应当自成交供应商确定之日起2个工作日内，在四川政府采购网公告成交结果，磋商文件应当



随成交结果同时公告。

## 5.7.磋商小组义务

磋商小组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，根据磋商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，供应商行贿、提供虚假材料或者串通情况，其他非法干预评审情况等；

五、发现磋商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.磋商小组成员工作纪律

磋商小组成员在政府采购活动中应当遵守下列工作纪律：

一、严格遵守政府采购法律制度关于磋商小组成员回避的规定。

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，不得修改或细化磋商文件确定的评审程序、评审方法、评审因素和评审标准，不得接受供应商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，不得私下接触供应商，不得收受供应商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 响应文件格式

采购包1:

分册名称: 投标响应文件分册

详见附件: 响应文件封面

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: 供应商应提交的相关证明材料

详见附件: 产品技术参数响应表

详见附件: 服务应答表

详见附件: 报价表

详见附件: 报价明细表

详见附件: 商务应答表.docx

详见附件: 供应商认为需要提供的其他相关材料.docx

## 第七章 拟签订采购合同文本

采购项目名称-采购包名称（第**X**包）

### 政府采购合同

合同编号：\_\_\_\_\_

采购人（甲方）：\_\_\_\_\_

供应商（乙方）：\_\_\_\_\_

签订地点：\_\_\_\_\_

签订时间：\_\_\_\_\_

# 使用说明

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》等法律法规，以及本采购项目的采购文件、乙方的《投标（响应）文件》及《中标（成交）通知书》，甲乙双方同意签订本合同，共同遵守如下条款：

## 一、项目信息

1.1.采购项目名称：\_\_\_\_\_

1.2.采购项目编号：\_\_\_\_\_

1.3.采购计划编号：\_\_\_\_\_

1.4.政府采购组织形式：\_\_\_\_\_

1.5.政府采购方式：\_\_\_\_\_

1.6.落实政府采购政策情况：

1.6.1中标（成交）采购标的制造商是否为中小企业：☐是☐否

1.6.2本合同是否为专门面向中小企业的采购合同（中小企业预留合同）：☐是☐否

1.6.3若本项目不专门面向中小企业采购，是否给予小微企业评审优惠☐是☐否

1.6.4中标（成交）采购标的制造商是否为残疾人福利性单位：☐是☐否

1.6.5中标（成交）采购标的制造商是否为监狱企业：☐是☐否

1.7中标（成交）供应商是否为外商投资企业：☐是☐否

本项目外商投资企业类型为：☐全部由外国投资者投资☐部分由外国投资者投资

1.8项目内容：

采购标的及数量（台/套/个/架/组等）：\_\_\_\_\_

品牌：\_\_\_\_\_ 规格型号：\_\_\_\_\_

涉及信息类产品：

序号	标的名称	关键部件	品牌	型号

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

涉及采购新能源汽车：

序号	采购品目名称	数量	金额

合同分包：

序号	分包主要内容	分包供应商/制造商名称	分包供应商/制造商类型

涉及采购进口产品：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称	品牌	规格型号	金额	国别

涉及强制采购节能产品：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称	品牌	规格型号

涉及优先采购节能产品：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称	品牌	规格型号

涉及优先采购环境标志产品：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称	品牌	规格型号

涉及绿色产品：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称	品牌	规格型号

二、货物要求

2.1.质量要求

2.1.1乙方所提供的货物应符合合同约定的品牌、规格型号、技术性能、配置、质量、数量等要求。质量要求不明确的，按照强制性国家标准履行；没有强制性国家标准的，按照推荐性国家标准履行；没有推荐性国家标准的，按照行业标准履行；没有国家标准、行业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准履行。

2.1.2乙方所提供的所有货物、辅材中属于《国家强制性货物认证目录》范围内货物的，均通过国家强制性货物认证并取得认证证书。

2.1.3乙方所提供的货物应符合国家有关安全、环保、卫生的规定。

2.1.4乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南等。上述文件应包装好随货物一同发运。

## 2.2.包装方式及运输方式

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。

## 2.3.质量保修范围和保修期

2.3.1乙方应保证提供的货物完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内具备合同约定的性能。存在保修期的，货物最终交付验收合格后在采购文件规定的保修期或者乙方书面承诺（两者以较长的为准）的保修期内，本保证保持有效。

2.3.2在保修期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。

2.3.3乙方收到通知后，应在XX日内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

2.3.4在保修期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第8.1条规定以书面形式追究乙方的违约责任。

2.3.5乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同约定对乙方行使的其他权利不受影响。

## 2.4.其他要求

# 三、合同价款、支付方式和付款进度安排

## 3.1合同价款

本合同总金额为\_\_\_\_\_元（大写：\_\_\_\_\_元。）

其他情况说明：

## 3.2支付方式

☐一次性支付☐分期付款

## 3.3付款进度安排

# 四、合同履行

4.1交货时间：\_\_\_\_\_，履约时间：-

4.2履约地点：\_\_\_\_\_

4.3分期履行要求：\_\_\_\_\_

4.4风险处置措施和替代方案：\_\_\_\_\_

# 五、验收、交付标准和方法

是否以采购活动中供应商提供的样品作为参考：☐是☐否

# 六、甲方的权利和义务

6.1.甲方有权依据双方签订的合同对乙方提供的货物进行验收。甲方应当配合乙方完成相关项目实施工作。甲方未在约定的期限内对乙方履约提出任何异议或者向乙方作出任何说明的，视为验收通过。

6.2.根据本合同规定，满足约定支付条件的，甲方应当自收到发票后10日内将资金支付到合同约定的供应商账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由延迟付款，不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向供应商付款的条件。

## 七、乙方的权利和义务

7.1.乙方有权根据本合同约定向甲方收取合同价款。

7.2.乙方应按照合同要求履约，充分合理安排，确保提供的货物及相关服务符合合同有关要求。接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，配合甲方的履约检查及验收，并负责项目实施过程中的所有协调工作。

7.3.乙方承诺遵守《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。

## 八、违约责任

### 8.1质量瑕疵的违约责任

乙方提供的产品不符合合同约定的质量标准或存在产品质量缺陷，甲方有权要求乙方及时修理、重作、更换，并承担由此给甲方造成的损失。修理、重作、更换的具体要求为：XX。

### 8.2迟延交货的违约责任

8.2.1乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供相关服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能影响按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

8.2.2如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供相关服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费的计算方法为：XX。如果涉及公共利益，且赔偿金额无法弥补公共利益损失，甲方可要求继续履行或者采取其他补救措施。

### 8.2.3迟延支付的违约责任

甲方存在迟延支付乙方合同款项的，应当支付逾期付款利息，计算方法为：XX。

## 九、争议解决方法

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

9.2.因本合同及合同有关事项发生的争议，向XX仲裁委员会申请仲裁/向XX人民法院起诉。

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

## 十、组成合同的文件

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

- (1) 政府采购合同及其变更、补充协议
- (2) 中标（成交）通知书

(3) 投标（响应）文件

(4) 采购文件

(5) 有关技术文件，图纸

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

## 十一、其他条款

### 11.1 履约保证金

如果乙方未能按合同约定全面履行义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，且不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。甲方逾期退还履约保证金的，乙方可要求甲方支付违约金，违约金支付比例：XX。

### 11.2 不可抗力事件处理

11.2.1.任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

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

11.2.3.不可抗力事件延续XX天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

### 11.3 权利瑕疵担保

乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。乙方保证在交付的货物上不存在抵押权等担保物权。如甲方使用上述货物构成对第三人侵权的，则由乙方承担全部责任。

### 11.4 知识产权保护

乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权等权利。因违反前述约定对第三人构成侵权的，应当由乙方方向第三人承担法律责任；甲方依法向第三人赔偿后，有权向乙方追偿。甲方有其他损失的，乙方应当赔偿。

### 11.5 保密义务

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

### 11.6 售后服务

除项目不涉及或采购活动中明确约定无须承担外，乙方还应提供下列服务：

(1) 货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；

(2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；

(3) 在XX期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务

；

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



(5) 依照法律、行政法规的规定或者因XX原因, 货物在有效使用年限届满后应予回收的, 乙方负有自行或者委托第三人  
对货物予以回收的义务;

乙方提供的售后服务的费用已包含在合同价款中, 甲方不再另行支付。

#### 11.7 合同变更、中止与终止

##### 11.7.1. 合同的变更

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

##### 11.7.2. 合同的中止

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

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

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

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

##### 11.7.3. 合同的终止

11.7.3.1 合同因有效期限届满而终止;

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

##### 11.7.4. 涉及国家利益、社会公共利益的情形

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

#### 11.8. 合同分包

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

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

#### 11.9 法律适用

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

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

## 十二、合同生效及其他

12.1. 合同经双方法定代表人(或主要负责人)或授权委托代理人签字并加盖公章后生效。

12.2.政府采购合同履行中，甲方需追加与合同标的相同的货物的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与乙方协商签订补充合同，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。补充协议签订后，报政府采购监督管理部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

12.3.本合同一式XX份，自双方签章之日起生效。甲方持有XX份，乙方持有XX份，项目同级财政部门备案XX份，均具有同等法律效力。

甲方	
单位名称	(盖章)
法定代表人或其委托代理人(签章)	
住 所	
开户银行	
银行账号	
签订时间	
乙方	
单位名称	(盖章)
法定代表人或其委托代理人(签章)	
住 所	
开户银行	
银行账号	
签订时间	