

# 询价通知书

## (货物类)

采购项目名称：教学及办公设备(二次)

采购项目编号：**N5116222024000128**

武胜县龙女湖小学校

武胜县政府采购中心共同编制

2024年08月01日

# 第一章 询价邀请

武胜县政府采购中心（以下简称“代理机构”）受 武胜县龙女湖小学校 委托，拟对 教学及办公设备(二次) 采用询价方式进行采购，兹邀请符合资格条件的供应商参加询价。本项目为四川省广安市武胜县政府采购项目，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： N5116222024000128

## 1.2.采购项目名称： 教学及办公设备(二次)

## 1.3.采购项目简介

教学设备采购（详见采购清单），产品的质量、安全、技术规格、物理特性等参数应满足现行有效的国家相关标准、行业标准、地方标准以及相关规范。

## 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询价。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：

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：获取采购文件，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.询价通知书获取时间、方式及地址

一、询价通知书获取时间： 详见采购公告

二、采购人或者代理机构应当在询价通知书获取时间开始前，将本项目电子询价通知书上传至交易系统，向供应商免费提供，供应商通过交易系统获取询价通知书。供应商成功获取询价通知书后，将收到已获取询价通知书的回执单。未按规定获取询价通知书的供应商，不得参与本次采购活动，不得对询价通知书提起质疑。

注：获取的询价通知书由正文和附件组成，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、响应文件提交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：供应商应当在响应文件提交截止时间前，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，即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： 武胜县龙女湖小学校

地址： 武胜县沿口镇龙女湖大道北侧

邮编： 638400

联系人： 谭老师

联系电话： 15982678332

代理机构： 武胜县政府采购中心

地址： 武胜县交通街

邮编： 638400

联系人： 彭先生

联系电话： 0826-6300203（文件咨询），0826-6662313（结果咨询）



## 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1：1,887,933.00元</p> <p>供应商报价不得超过询价通知书中规定的预算金额，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	最低评标价法（具体规则详见第四章）
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.	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★	<p>采购包1：收取</p> <p>本采购包履约保证金为合同金额的10%</p> <p>交款方式：银行转账，支票/汇票/本票，保函/保险</p> <p>1、交款方式：履约保证金可以以支票、汇票、本票或者金融机构出具的保函等非现金形式提交（包括网银转账，电汇等方式）。2、交款时间：成交通知书发放后，政府采购合同签订前。</p> <p>注：出具保函的主体应当是金融机构、保险机构、担保机构等依法成立且具有相关资质和偿付能力的机构，否则将取消成交供应商的成交资格，采购人将重新确定成交供应商，并依法追究法律责任。3、《政府采购法》第四十六条规定，采购人和成交供应商应在成交通知书发出后30日之内签订合同，如成交供应商在规定的合同签订时间内，没有按照询价文件的规定交纳，且又无正当理由的，将视为放弃成交。4、履约保证金退还方式：原路退回。5、履约保证金退还时间：项目履约验收合格后30日内无息退还。6、履约保证金不予退还情形：未按政府采购合同履行履约的。7、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，并赔偿供应商损失。</p>
6.	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。

7.	代理服务费★	本项目不收取代理服务费
8.	采购结果公告	采购结果将在四川政府采购网予以公告。
9.	是否组织潜在供应商现场考察	采购包1：否
10.	是否召开采购前答疑会	否
11.	特殊情况	<p>出现下列情形之一的，采购人或者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（包括感染病毒、应用或数据库出错）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，不影响采购公平、公正的，采购人或者代理机构可以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，采购人或者代理机构应当依法终止采购活动。</p> <p>注：</p> <p>1.平台系统故障认定以四川政府采购网发布的系统运维通知内容为准；</p> <p>2.故障处理详见第二章规定。</p>
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	本询价通知书中“★”要求为实质性要求。供应商应当按照第四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。
14.	其他说明	本询价通知书所称的“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、本询价通知书仅适用于本次询价采购项目。
- 二、本询价通知书由 武胜县龙女湖小学校 和 武胜县政府采购中心 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。本次询价采购项目的采购人是 武胜县龙女湖小学校。
- 二、“供应商”是指按照 采购公告 规定获取询价通知书，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 武胜县政府采购中心。
- 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”是指询价小组开展资格审查、符合性审查、一次性报价、推荐成交候选供应商、出具询价报告等活动。

## 2.3.询价通知书

### 2.3.1.询价通知书的构成

询价通知书由采购人、代理机构编制，是项目采购活动开展的基本依据，主要包括以下内容：

- 一、询价邀请；
- 二、供应商须知；

三、技术、服务及其他要求；

四、评审办法；

五、响应文件格式；

六、拟签订采购合同文本。

### **2.3.2.询价通知书的澄清和修改**

一、提交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询价通知书进行必要的澄清或者修改。

二、澄清或者修改的内容为询价通知书的组成部分，采购人或者代理机构将在四川政府采购网发布更正公告，并将更正后的询价通知书上传至交易系统。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响应截止之日3个工作日前，通过交易系统向已获取询价通知书的供应商发送更正信息，不足3个工作日的，应当顺延提交响应文件截止之日。

三、供应商根据更正公告、更正信息要求下载更正后的询价文件通知书，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询价小组在询价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，询价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★**

除询价通知书中另有规定外，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，并按无效响应处理。该响应报价作为合同价，在合同履行中原则上不得变更。

按照询价通知书第四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。

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，询价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，并加盖电子签章。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，作无效响应处理。

### **2.4.6.响应文件的编制、签章和加密★**

一、供应商应当按照询价通知书规定编制响应文件，询价通知书第五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、供应商应当在询价通知书要求的截止时间前，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。

未按询价通知书和交易系统操作规范编制、确认、加密、盖章和提交的响应文件，将被拒绝接收。

二、响应文件提交截止时间后，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，确保在响应文件提交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”在线开启解密响应文件。

##### **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询价通知书规定数量的，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。除因采购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，拒绝被纳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**

详见询价通知书第四章。

#### **2.5.4.成交通知书**

一、采购人或者询价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询价通知书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、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本级财政部门备案。

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**个工作日内在省级以上财政部门指定的媒体上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： 是

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： 货物全部安装完毕并调试合格后，供应商向采购人书面提出验收，达到验收条件起 10 日内，验收合同总金额的 100.00%；

八、验收组织的其他事项：

采购包1： 货物经成交供应商安装调试并达到验收标准后，采购人将组织有关人员，按《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）、《广安市政府采购项目履约验收工作规程》（广市财采〔2021〕275号）执行。

九、技术履约验收内容：

采购包1： 按国家有关规定以及采购人询价文件的质量要求和技术指标、供应商的投标文件及承诺与合同约定标准进行验收。

十、商务履约验收内容：

采购包1： 按国家有关规定以及采购人询价文件的质量按国家有关规定以及采购人询价文件的质量要求和技术指标、供应商的投标文件及承诺与合同约定标准进行验收。要求和技术指标、供应商的投标文件及承诺与合同约定标准进行验收。

十一、履约验收标准：

采购包1： 按国家有关规定以及采购人询价文件的质量按国家有关规定以及采购人询价文件的质量要求和技术指标、供应商的投标文件及承诺与合同约定标准进行验收。要求和技术指标、供应商的投标文件及承诺与合同约定标准进行验收。

十二、履约验收其他事项：

采购包1： 1、验收时如发现所交付的货物有短装、次品、损坏或其它不符合标准及合同规定之情形者，采购人应做出详尽的现场记录，或由采购人与供应商双方签署备忘录，且此现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据。由此产生的时间延误与有关费用由成交供应商承担，且采购人有权追究成交供应商的违约责任。 2、如质量验收合格，双方签署质量验收报告。验收结果不合格的，将上报本项目同级财政部门按照政府采购法律法规等有关规定给予行政处罚或者以失信行为记入诚信档案。

#### **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》《政府采购非招标采购方式管理办法》等法律制度的规定组织开展非招标采购活动，并采取必要措施，保证评审在严格保密的情况下进行。

任何单位和个人不得非法干预、影响评审过程和结果。

#### **2.7.2.供应商不得具有的情形**

供应商参加询价不得有下列情形：

一、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。

二、提供虚假材料谋取成交；

三、采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商；

四、与采购人或者代理机构、其他供应商恶意串通；

五、向采购人或者代理机构、询价小组成员行贿或者提供其他不正当利益；

六、在询价过程中与采购人或者代理机构进行协商谈判；

七、成交后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；

八、未按照询价通知书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。代理机构将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，供应商对询价通知书中采购需求的询问、质疑由 武胜县龙女湖小学校 负责答复；供应商对除采

购需求外的询价通知书的询问、质疑由 武胜县政府采购中心 负责答复；供应商对采购过程、采购结果的询问、质疑由 武胜县政府采购中心 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：谭老师

联系电话：15982678332

地址：武胜县沿口镇龙女湖大道北侧

邮编：638400

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、供应商认为询价通知书、采购过程、采购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）对可以质疑的询价通知书提出质疑的，为收到询价通知书之日或者询价公告期限届满之日；
- （二）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；
- （三）对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（针对询价通知书提出的质疑，需提交从交易系统获取的询价通知书回执函）。

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询价通知书、询价过程、成交结果的范围。

七、供应商对采购人或者代理机构的质疑答复不满意，或者采购人或者代理机构未在规定时间内作出答复的，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）

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

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。

### 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，并通过代理机构群或者开评标专线电话进行反馈。

平台运维单位负责采购平台系统故障的排查认定，对认定为采购平台系统故障的，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、代理机构应当依据系统故障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暂行办法》第三十四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暂行办法》第三十四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询价通知书中明确线下开展采购活动的规则和方式，不得对供应商实行差别待遇或者歧视性待遇。线下采购活动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，并在第四章符合性审查中明确响应要求。）

#### 3.1.项目概况

教学设备采购（详见采购清单），产品的质量、安全、技术规格、物理特性等参数应满足现行有效的国家相关标准、行业标准、地方标准以及相关规范。

#### 3.2.采购内容

采购包1：  
采购包预算金额（元）：1,887,933.00  
采购包最高限价（元）：1,822,234.00

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	其他办公设备	音乐凳	60.00（个）	6,000.00	工业	否	否	否	否	是
2	其他办公设备	立式钢琴	2.00（台）	28,000.00	工业	否	否	否	否	否
3	其他办公设备	电子钢琴	1.00（台）	4,365.00	工业	否	否	否	否	否
4	其他办公设备	皮鼓	4.00（个）	6,760.00	工业	否	否	否	否	否
5	其他办公设备	谱架	60.00（个）	4,200.00	工业	否	否	否	否	否
6	其他办公设备	箱鼓	1.00（个）	310.00	工业	否	否	否	否	否
7	其他办公设备	合唱台	8.00（组）	13,960.00	工业	否	否	否	否	是
8	其他办公设备	小镲	4.00（对）	700.00	工业	否	否	否	否	否
9	其他办公设备	鼓号队服装	80.00（套）	14,000.00	工业	否	否	否	否	是
10	其他办公设备	国旗队服装	10.00（套）	2,100.00	工业	否	否	否	否	是

11	其他办公设备	普通黑板	2.00（块）	1,160.00	工业	否	否	否	否	否
12	其他办公设备	打孔机	3.00（台）	1,170.00	工业	否	否	否	否	否
13	其他办公设备	学生课桌椅（手摇升降）	500.00（套）	217,500.00	工业	否	否	否	否	是
14	其他办公设备	学生课桌椅（午休课桌椅）	450.00（套）	398,250.00	工业	是	否	否	否	是
15	其他办公设备	书包柜	1,400.00（个）	217,000.00	工业	否	否	否	否	是
16	其他办公设备	教室讲台	30.00（套）	43,650.00	工业	否	否	否	否	是
17	其他办公设备	人脸门禁一体机	1.00（套）	2,130.00	工业	否	否	否	否	否
18	其他办公设备	门禁开关电源	1.00（套）	540.00	工业	否	否	否	否	否
19	其他办公设备	门禁-开门按钮	1.00（套）	25.00	工业	否	否	否	否	否
20	其他办公设备	磁力锁	1.00（套）	350.00	工业	否	否	否	否	否
21	其他办公设备	磁力锁支架	1.00（套）	80.00	工业	否	否	否	否	否
22	其他办公设备	玻璃门	2.00（套）	4,850.00	工业	否	否	否	否	否
23	其他办公设备	图书室电脑桌椅	2.00（套）	2,520.00	工业	否	否	否	否	是
24	其他办公设备	阅览桌椅	30.00（套）	115,500.00	工业	否	否	否	否	是
25	其他办公设备	阅读吧	5.00（套）	38,800.00	工业	否	否	否	否	是
26	其他办公设备	教师办公桌椅	60.00（套）	45,000.00	工业	否	否	否	否	是
27	其他办公设备	教师会议条桌（双人）	40.00（张）	13,600.00	工业	否	否	否	否	是
28	其他办公设备	双人办公桌椅	6.00（套）	11,700.00	工业	否	否	否	否	是

29	其他办公设备	恒温饮水机	6.00（台）	49,200.00	工业	否	否	否	否	否
30	其他办公设备	校园宣传橱窗（立式）	6.00（块）	43,650.00	工业	否	否	否	否	否
31	其他办公设备	发言台	1.00（个）	630.00	工业	否	否	否	否	是
32	其他办公设备	窗帘	1,800.00（米）	162,000.00	工业	否	否	否	否	是
33	其他办公设备	异形室外书吧柜	10.00（个）	32,000.00	工业	否	否	否	否	是
34	其他办公设备	移动网状展架	20.00（个）	6,800.00	工业	否	否	否	否	是
35	其他办公设备	室外收纳架	4.00（个）	2,720.00	工业	否	否	否	否	是
36	其他办公设备	烤箱	1.00（台）	5,600.00	工业	否	否	否	否	否
37	其他办公设备	面包机	1.00（台）	1,940.00	工业	否	否	否	否	否
38	其他办公设备	打蛋机	2.00（台）	440.00	工业	否	否	否	否	否
39	其他办公设备	烘焙电子称	4.00（个）	540.00	工业	否	否	否	否	否
40	其他办公设备	豆腐制作工作套装	1.00（套）	2,030.00	工业	否	否	否	否	否
41	其他办公设备	手摇榨汁机	2.00（个）	1,200.00	工业	否	否	否	否	否
42	其他办公设备	和面机	1.00（台）	2,030.00	工业	否	否	否	否	否
43	其他办公设备	电磁炉	8.00（台）	4,480.00	工业	否	否	否	否	否
44	其他办公设备	烤盘	8.00（个）	1,080.00	工业	否	否	否	否	否
45	其他办公设备	活底蛋糕模具	8.00（个）	560.00	工业	否	否	否	否	否
46	其他办公设备	塑料案板	8.00（个）	1,760.00	工业	否	否	否	否	否
47	其他办公设备	擀面杖	8.00（个）	160.00	工业	否	否	否	否	否



48	其他办公设备	塑料碗	48.00（个）	576.00	工业	否	否	否	否	否
49	其他办公设备	量杯	8.00（个）	96.00	工业	否	否	否	否	否
50	其他办公设备	量勺	8.00（套）	320.00	工业	否	否	否	否	否
51	其他办公设备	硅胶刷	8.00（个）	96.00	工业	否	否	否	否	否
52	其他办公设备	蛋清分离器	8.00（个）	136.00	工业	否	否	否	否	否
53	其他办公设备	烘焙专用刀	8.00（个）	400.00	工业	否	否	否	否	否
54	其他办公设备	调料盆	8.00（个）	400.00	工业	否	否	否	否	否
55	其他办公设备	烤箱手套	8.00（对）	400.00	工业	否	否	否	否	否
56	其他办公设备	饼干模具	8.00（套）	1,920.00	工业	否	否	否	否	否
57	其他办公设备	不锈钢刀具套装	1.00（套）	1,150.00	工业	否	否	否	否	否
58	其他办公设备	炒菜铲	8.00（个）	240.00	工业	否	否	否	否	否
59	其他办公设备	揉面案板	8.00（块）	720.00	工业	否	否	否	否	否
60	其他办公设备	煎蛋器模型	8.00（套）	840.00	工业	否	否	否	否	否
61	其他办公设备	防碰保鲜鸡蛋盒	8.00（个）	1,400.00	工业	否	否	否	否	否
62	其他办公设备	多功能切菜器	8.00（套）	800.00	工业	否	否	否	否	否
63	其他办公设备	手摇水果削皮机和切片套件	8.00（套）	1,080.00	工业	否	否	否	否	否
64	其他办公设备	包饺子器	8.00（个）	640.00	工业	否	否	否	否	否
65	其他办公设备	切饺子皮模具	8.00（套）	240.00	工业	否	否	否	否	否
66	其他办公设备	水饺盒	8.00（个）	640.00	工业	否	否	否	否	否

67	其他办公设备	筷子筒	8.00（个）	360.00	工业	否	否	否	否	否
68	其他办公设备	置物架	8.00（套）	2,800.00	工业	否	否	否	否	是
69	其他办公设备	清洁用品套装	8.00（套）	840.00	工业	否	否	否	否	否
70	其他办公设备	调味罐套装	8.00（套）	480.00	工业	否	否	否	否	否
71	其他办公设备	图书借阅系统	1.00（套）	17,460.00	工业	否	否	否	否	否
72	其他办公设备	电子琴	55.00（台）	48,950.00	工业	否	否	否	否	否
73	其他办公设备	教师桌	1.00（张）	5,800.00	工业	否	否	否	否	是
74	其他办公设备	学生桌	12.00（张）	57,600.00	工业	否	否	否	否	是
75	其他办公设备	凳子	16.00（张）	3,840.00	工业	否	否	否	否	是
76	其他办公设备	作品相框1	80.00（块）	8,000.00	工业	否	否	否	否	否
77	其他办公设备	作品相框2	80.00（块）	9,200.00	工业	否	否	否	否	否
78	其他办公设备	作品相框3	100.00（块）	14,500.00	工业	否	否	否	否	否
79	其他办公设备	中国颜料	50.00（盒）	1,500.00	工业	否	否	否	否	否
80	其他办公设备	水粉颜料	50.00（盒）	1,500.00	工业	否	否	否	否	否
81	其他办公设备	彩色铅笔	50.00（盒）	1,500.00	工业	否	否	否	否	否
82	其他办公设备	水彩颜料	50.00（盒）	1,500.00	工业	否	否	否	否	否
83	其他办公设备	文化打造	1.00（项）	22,300.00	工业	否	否	否	否	否
84	其他办公设备	教师操作台	1.00（张）	2,300.00	工业	否	否	否	否	是
85	其他办公设备	教师椅	1.00（张）	580.00	工业	否	否	否	否	是
86	其他办公设备	工作台	8.00（张）	18,640.00	工业	否	否	否	否	是

87	其他办公设备	工具车	2.00（个）	1,860.00	工业	否	否	否	否	是
88	其他办公设备	学生凳	48.00（个）	11,040.00	工业	否	否	否	否	是
89	其他办公设备	作品展示柜1	4.00（个）	13,040.00	工业	否	否	否	否	是
90	其他办公设备	作品展示架2	4.00（个）	7,600.00	工业	否	否	否	否	是
91	其他办公设备	电熨斗	3.00（台）	465.00	工业	否	否	否	否	否
92	其他办公设备	版画胶版	100.00（张）	800.00	工业	否	否	否	否	否
93	其他办公设备	版画拓印机	1.00（套）	4,650.00	工业	否	否	否	否	否
94	其他办公设备	针线包	8.00（套）	1,000.00	工业	否	否	否	否	否
95	其他办公设备	布料耗材	1.00（套）	870.00	工业	否	否	否	否	否
96	其他办公设备	织布机	8.00（套）	2,320.00	工业	否	否	否	否	否
97	其他办公设备	不织布耗材	8.00（套）	840.00	工业	否	否	否	否	否
98	其他办公设备	木工工具	8.00（套）	3,120.00	工业	否	否	否	否	否
99	其他办公设备	雕刻工具	8.00（套）	2,800.00	工业	否	否	否	否	否
100	其他办公设备	雕刻章料	8.00（套）	2,320.00	工业	否	否	否	否	否
101	其他办公设备	雕花凿套装	8.00（套）	400.00	工业	否	否	否	否	否
102	其他办公设备	雕刻材料包	8.00（套）	1,000.00	工业	否	否	否	否	否
103	其他办公设备	版画工具	16.00（套）	4,640.00	工业	否	否	否	否	否
104	其他办公设备	版画材料	15.00（套）	2,625.00	工业	否	否	否	否	否
105	其他办公设备	印染	8.00（套）	3,120.00	工业	否	否	否	否	否
106	其他办公设备	活字印刷术	4.00（套）	620.00	工业	否	否	否	否	否

107	其他办公设备	烙画制作	8.00（套）	2,320.00	工业	否	否	否	否	否
108	其他办公设备	小圆凳	1,000.00（个）	10,000.00	工业	否	否	否	否	是

#### 报价要求

采购包1:

序号	报价内容	数量	单价	最高限价	价款形式	报价说明
1	音乐凳	60.00（个）	100.（元）	6,000.00	总价	无
2	立式钢琴	2.00（台）	14,000.（元）	28,000.00	总价	无
3	电子钢琴	1.00（台）	4,365.（元）	4,365.00	总价	无
4	皮鼓	4.00（个）	1,690.（元）	6,760.00	总价	无
5	谱架	60.00（个）	70.（元）	4,200.00	总价	无
6	箱鼓	1.00（个）	310.（元）	310.00	总价	无
7	合唱台	8.00（组）	1,745.（元）	13,960.00	总价	无
8	小镲	4.00（对）	175.（元）	700.00	总价	无
9	鼓号队服装	80.00（套）	175.（元）	14,000.00	总价	无
10	国旗队服装	10.00（套）	210.（元）	2,100.00	总价	无
11	普通黑板	2.00（块）	580.（元）	1,160.00	总价	无
12	打孔机	3.00（台）	390.（元）	1,170.00	总价	无
13	学生课桌椅（手摇升降）	500.00（套）	435.（元）	217,500.00	总价	无
14	学生课桌椅（午休课桌椅）	450.00（套）	885.（元）	398,250.00	总价	无
15	书包柜	1,400.00（个）	155.（元）	217,000.00	总价	无
16	教室讲台	30.00（套）	1,455.（元）	43,650.00	总价	无
17	人脸门禁一体机	1.00（套）	2,130.（元）	2,130.00	总价	无
18	门禁开关电源	1.00（套）	540.（元）	540.00	总价	无
19	门禁-开门按钮	1.00（套）	25.（元）	25.00	总价	无
20	磁力锁	1.00（套）	350.（元）	350.00	总价	无
21	磁力锁支架	1.00（套）	80.（元）	80.00	总价	无
22	玻璃门	2.00（套）	2,425.（元）	4,850.00	总价	无
23	图书室电脑桌椅	2.00（套）	1,260.（元）	2,520.00	总价	无

24	阅览桌椅	30.00（套）	3,850.（元）	115,500.00	总价	无
25	阅读吧	5.00（套）	7,760.（元）	38,800.00	总价	无
26	教师办公桌椅	60.00（套）	750.（元）	45,000.00	总价	无
27	教师会议条桌（双人）	40.00（张）	340.（元）	13,600.00	总价	无
28	双人办公桌椅	6.00（套）	1,950.（元）	11,700.00	总价	无
29	恒温饮水机	6.00（台）	8,200.（元）	49,200.00	总价	无
30	校园宣传橱窗（立式）	6.00（块）	7,275.（元）	43,650.00	总价	无
31	发言台	1.00（个）	630.（元）	630.00	总价	无
32	窗帘	1,800.00（米）	90.（元）	162,000.00	总价	无
33	异形室外书吧柜	10.00（个）	3,200.（元）	32,000.00	总价	无
34	移动网状展架	20.00（个）	340.（元）	6,800.00	总价	无
35	室外收纳架	4.00（个）	680.（元）	2,720.00	总价	无
36	烤箱	1.00（台）	5,600.（元）	5,600.00	总价	无
37	面包机	1.00（台）	1,940.（元）	1,940.00	总价	无
38	打蛋机	2.00（台）	220.（元）	440.00	总价	无
39	烘焙电子称	4.00（个）	135.（元）	540.00	总价	无
40	豆腐制作工作套装	1.00（套）	2,030.（元）	2,030.00	总价	无
41	手摇榨汁机	2.00（个）	600.（元）	1,200.00	总价	无
42	和面机	1.00（台）	2,030.（元）	2,030.00	总价	无
43	电磁炉	8.00（台）	560.（元）	4,480.00	总价	无
44	烤盘	8.00（个）	135.（元）	1,080.00	总价	无
45	活底蛋糕模具	8.00（个）	70.（元）	560.00	总价	无
46	塑料案板	8.00（个）	220.（元）	1,760.00	总价	无
47	擀面杖	8.00（个）	20.（元）	160.00	总价	无
48	塑料碗	48.00（个）	12.（元）	576.00	总价	无
49	量杯	8.00（个）	12.（元）	96.00	总价	无
50	量勺	8.00（套）	40.（元）	320.00	总价	无
51	硅胶刷	8.00（个）	12.（元）	96.00	总价	无
52	蛋清分离器	8.00（个）	17.（元）	136.00	总价	无
53	烘焙专用刀	8.00（个）	50.（元）	400.00	总价	无
54	调料盆	8.00（个）	50.（元）	400.00	总价	无

55	烤箱手套	8.00（对）	50.（元）	400.00	总价	无
56	饼干模具	8.00（套）	240.（元）	1,920.00	总价	无
57	不锈钢刀具套装	1.00（套）	1,150.（元）	1,150.00	总价	无
58	炒菜铲	8.00（个）	30.（元）	240.00	总价	无
59	揉面案板	8.00（块）	90.（元）	720.00	总价	无
60	煎蛋器模型	8.00（套）	105.（元）	840.00	总价	无
61	防碰撞鲜鸡蛋盒	8.00（个）	175.（元）	1,400.00	总价	无
62	多功能切菜器	8.00（套）	100.（元）	800.00	总价	无
63	手摇水果削皮机和切片套件	8.00（套）	135.（元）	1,080.00	总价	无
64	包饺子器	8.00（个）	80.（元）	640.00	总价	无
65	切饺子皮模具	8.00（套）	30.（元）	240.00	总价	无
66	水饺盒	8.00（个）	80.（元）	640.00	总价	无
67	筷子筒	8.00（个）	45.（元）	360.00	总价	无
68	置物架	8.00（套）	350.（元）	2,800.00	总价	无
69	清洁用品套装	8.00（套）	105.（元）	840.00	总价	无
70	调味罐套装	8.00（套）	60.（元）	480.00	总价	无
71	图书借阅系统	1.00（套）	17,460.（元）	17,460.00	总价	无
72	电子琴	55.00（台）	890.（元）	48,950.00	总价	无
73	教师桌	1.00（张）	5,800.（元）	5,800.00	总价	无
74	学生桌	12.00（张）	4,800.（元）	57,600.00	总价	无
75	凳子	16.00（张）	240.（元）	3,840.00	总价	无
76	作品相框1	80.00（块）	100.（元）	8,000.00	总价	无
77	作品相框2	80.00（块）	115.（元）	9,200.00	总价	无
78	作品相框3	100.00（块）	145.（元）	14,500.00	总价	无
79	中国颜料	50.00（盒）	30.（元）	1,500.00	总价	无
80	水粉颜料	50.00（盒）	30.（元）	1,500.00	总价	无
81	彩色铅笔	50.00（盒）	30.（元）	1,500.00	总价	无
82	水彩颜料	50.00（盒）	30.（元）	1,500.00	总价	无

83	文化打造	1.00（项）	22,300.（元）	22,300.00	总价	无
84	教师操作台	1.00（张）	2,300.（元）	2,300.00	总价	无
85	教师椅	1.00（张）	580.（元）	580.00	总价	无
86	工作台	8.00（张）	2,330.（元）	18,640.00	总价	无
87	工具车	2.00（个）	930.（元）	1,860.00	总价	无
88	学生凳	48.00（个）	230.（元）	11,040.00	总价	无
89	作品展示柜1	4.00（个）	3,260.（元）	13,040.00	总价	无
90	作品展示架2	4.00（个）	1,900.（元）	7,600.00	总价	无
91	电熨斗	3.00（台）	155.（元）	465.00	总价	无
92	版画胶版	100.00（张）	8.（元）	800.00	总价	无
93	版画拓印机	1.00（套）	4,650.（元）	4,650.00	总价	无
94	针线包	8.00（套）	125.（元）	1,000.00	总价	无
95	布料耗材	1.00（套）	870.（元）	870.00	总价	无
96	织布机	8.00（套）	290.（元）	2,320.00	总价	无
97	不织布耗材	8.00（套）	105.（元）	840.00	总价	无
98	木工工具	8.00（套）	390.（元）	3,120.00	总价	无
99	雕刻工具	8.00（套）	350.（元）	2,800.00	总价	无
100	雕刻章料	8.00（套）	290.（元）	2,320.00	总价	无
101	雕花凿套装	8.00（套）	50.（元）	400.00	总价	无
102	雕刻材料包	8.00（套）	125.（元）	1,000.00	总价	无
103	版画工具	16.00（套）	290.（元）	4,640.00	总价	无
104	版画材料	15.00（套）	175.（元）	2,625.00	总价	无
105	印染	8.00（套）	390.（元）	3,120.00	总价	无
106	活字印刷术	4.00（套）	155.（元）	620.00	总价	无
107	烙画制作	8.00（套）	290.（元）	2,320.00	总价	无
108	小圆凳	1,000.00（个）	10.（元）	10,000.00	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，应通过报价表备注栏补充说明。

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	其他办公设备	学生课桌椅（午休课桌椅）	学生课桌椅（午休课桌椅）

注：涉及核心产品的，具体评审规定见第四章。

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。具体要求详见第四章符合性审查表。

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。具体要求详见第四章规定。

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	其他办公设备	音乐凳	音乐凳
2	其他办公设备	合唱台	合唱台
3	其他办公设备	鼓号队服装	鼓号队服装
4	其他办公设备	国旗队服装	国旗队服装
5	其他办公设备	学生课桌椅（手摇升降）	学生课桌椅（手摇升降）
6	其他办公设备	学生课桌椅（午休课桌椅）	学生课桌椅（午休课桌椅）
7	其他办公设备	书包柜	书包柜
8	其他办公设备	教室讲台	教室讲台
9	其他办公设备	图书室电脑桌椅	图书室电脑桌椅
10	其他办公设备	阅览桌椅	阅览桌椅
11	其他办公设备	阅读吧	阅读吧
12	其他办公设备	教师办公桌椅	教师办公桌椅
13	其他办公设备	教师会议条桌（双人）	教师会议条桌（双人）
14	其他办公设备	双人办公桌椅	双人办公桌椅



15	其他办公设备	发言台	发言台
16	其他办公设备	窗帘	窗帘
17	其他办公设备	异形室外书吧柜	异形室外书吧柜
18	其他办公设备	移动网状展架	移动网状展架
19	其他办公设备	室外收纳架	室外收纳架
20	其他办公设备	置物架	置物架
21	其他办公设备	教师桌	教师桌
22	其他办公设备	学生桌	学生桌
23	其他办公设备	凳子	凳子
24	其他办公设备	教师操作台	教师操作台
25	其他办公设备	教师椅	教师椅
26	其他办公设备	工作台	工作台
27	其他办公设备	工具车	工具车
28	其他办公设备	学生凳	学生凳
29	其他办公设备	作品展示柜1	作品展示柜1
30	其他办公设备	作品展示架2	作品展示架2
31	其他办公设备	小圆凳	小圆凳

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。具体要求详见第四章规定。

### 3.3.技术要求

采购包1：

标的名称：音乐凳

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：300*240*400mm（±10mm）； 2.材质：采用实木多层板，边缘为软质塑料； 3.封边：软塑料包角。

标的名称：立式钢琴

序号	符号标识	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1	★	<p>1.规格：≥120型，≥1200mm*1500mm*600mm；</p> <p>2.声学品质：标准音:a1=440—447Hz:</p> <p>3.律制：十二平均律:四度五度协调、八度纯净、单音无杂音。</p> <p>4.音准稳定性：各音音准最大误差≤3音分。</p> <p>5.弦轴板：19层硬杂木，厚度≥32mm；</p> <p>6.音板：优质杉木斜拼厚度≥8mm的实木音板，肋木采用白云杉木，不少于11根，弧度造形，粘贴牢固，边框采用优质榉木作为音源板，音质纯净，音色优美，能产生声音回旋共鸣共振效果；</p> <p>7.马桥：优质无节，纹络直顺榉木，精工制造弯曲弧度成型，与音板结合牢固，保证琴弦在马桥固定后的音质音色音准效果；</p> <p>8.琴弦：优质圆形纯质钢琴弦钢丝，保证音质音色优美动听；</p> <p>9.钢板：用HT150材料铸制，10年使用调律拉弦后钢板不开裂。</p> <p>10.击弦机：优质木质材料，活动部件应灵活，弦槌击弦距离不少于50mm,弦槌一万次击弦无晃动。</p> <p>11.弦槌：优质纯毛呢毡，硬度密度适宜，击弦时能保证音质音色圆润。</p> <p>12.中盘：采用实木拼接或实木多层板、厚度≥50mm、牢固不易变形。</p> <p>13.背架：优质实木铁杉木，立柱5根，每根8.5mm*6.5mm（±3mm），穿榫结构，保证琴弦张力载荷不开裂。</p> <p>14.外壳材质：两侧立板，上下锁门，采用环保实木多层板双面高光防火板、防方板厚度不少于1mm，四边油漆封边。</p> <p>顶盖，摇盖采用双面加压高精度防火板，坐盖弧度造型美观不变形。</p> <p>15.配置：实木榉琴凳1根，琴套1个，键盘尼1块，擦琴套1个，说明书1本，合格证1个。</p>
---	---	--

标的名称：电子钢琴

序号	符号标识	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1	★	<p>1.规格:立式钢琴样式, ≥88键仿象牙材质, 渐进式动态触键感应重锤力度键盘, 外型规格: ≥1380*450*860mm, 琴盖为翻盖式, 翻盖结构为钢琴长铰链≥1000*≥15mm银色的金属合页, 翻盖灵活耐用。</p> <p>2.材质:结构采用实木多层板双面粘贴防火板, 板面边缘油漆封边。线路应隐藏在两侧支撑立板的空心槽内, 槽宽≥30mm, 槽深≥15mm, 线路隐藏须确保正常使用和安全。</p> <p>3.音源: 优质高精度立体声采样音源, 128复音数。</p> <p>4.键盘:88键渐层式锤感键盘(白键4组配重, 黑键4组配重)</p> <p>5.音色:≥600个GM国际标准音色, 其中≥24个可面板直选;</p> <p>6.数码轮:适用于所有数字参数的快速选择。</p> <p>7.自动伴奏: ≥300种最新流行的伴奏风格, 其中24个可面板直选, 每个风格都有2种变奏。</p> <p>8.音色控制: 双音色、延音、移调、微调、DSP效果、颤音、合唱、和声、亮度。</p> <p>9.面板调音台: 6轨面板伴奏调音台, 可任意控制所有的伴奏轨音量。</p> <p>10.伴奏控制: 同步启动、启动/停止、插入1、插入2、前奏/尾奏、伴奏音量、伴奏速度、同步停止。</p> <p>11.键盘控制: 和弦开关、键盘分离、全键盘。</p> <p>12.音序器: 6轨音序器、伴奏轨、旋律轨1)、旋律轨2)、旋律轨3)、旋律轨4)、旋律轨5)、录音播放、录音清除。</p> <p>13.踏板控制: 弱音, 节奏启动/插入、延音(其中节奏启动/插入为本琴独有)。</p> <p>14.示范曲: ≥300首最新流行的乐曲, 其中100首为钢琴练习曲。</p> <p>15.面板记忆: ≥4×8=32个记忆库,</p> <p>16.USB: USB接口可连接电脑, 可进行24轨16通道的MIDI音乐制作。</p> <p>17.MP3: 可通过MP3接口播放所有的MP3格式乐曲和歌曲集, 同时也可一边播放MP3格式的乐曲伴奏一遍用键盘自弹其他声部进行合奏。</p> <p>18.显示: LCD大屏幕多功能显示器。</p> <p>19.辅助接口: 耳机接口(3.5mm、6.35mm)、线路输出、S端子踏板接口、USB接口。</p> <p>20.输出功能: ≥20W+20W。</p> <p>21.产品的琴键运动应灵敏、不互相摩擦; 琴键表面应平整, 无明显缩印、擦毛、裂纹、污点和锐利边角等缺陷; 产品外观外表应无毛刺、起泡、开裂、变形、无明显划痕及灌注物溢出现象。</p>
---	---	--

标的名称：皮鼓

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	<p>1.规格: 鼓面直径≥1000mm; 由鼓框、鼓面、炮钉、鼓棒组成;</p> <p>2.材质: 鼓框为桐木, 烘干处理, 无开裂, 中部圆形大于鼓面, 鼓钉为铜质炮钉, 装饰均匀牢固。鼓面为头层牛皮, 鼓棒为硬杂木, 鼓外表红色油漆, 光滑, 无毛刺;</p> <p>3.音质音色: 鼓棒敲打声音发出咚咚的明亮声音, 清晰动听; 共鸣声音强;</p>

标的名称：谱架

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	<p>材质: 铁, 便携式可折叠可升降专业曲谱架, 可调高度75cm-150cm (±5cm)</p>

标的名称：箱鼓

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥12寸，鼓面规格≥280mm,鼓身≥600mm。 2.材质：鼓面：山羊皮，鼓身：优质实木，PVC材质。 3.韧性强，定音效果好，确保长期使用依旧音准，音色优美。

标的名称：合唱台

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：单组长度≥1200mm，每阶高度差≥200mm，每阶台面宽度≥300mm。 2.材质：主体材质应采用≥1.0mm镀锌钢材，台面采用≥18mm厚多层胶合板，铝合金包边带红色绒面。

标的名称：小镲

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.材质：响铜，音色高亢脆亮。 2.规格：镲直径≥140mm，厚度≥1mm，碗顶钻孔系以布绳，两面为一副。 3.制作精美，光洁，无毛刺。圆帽形，中间突起，镲体小而厚，产品光滑，平整，无毛刺、裂缝，周边无棱角表面抛光氧化处理并涂防锈油。

标的名称：鼓号队服装

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：定制；包含红色衣服、白色裤子。

标的名称：国旗队服装

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥13件/套，须包含（军绿色）：上衣、裤子、帽子、衬衣、帽徽、臂章、手套、领带、领花、左胸标、肩章、斜跨金腰带、绶带等全套。

标的名称：普通黑板

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：4000*1200mm（±30mm）； 2.面板：面板采用哑光烤漆钢板，经静电喷涂而成，书写流畅，耐磨，不打滑； 3.面板颜色为墨绿色，缓解学生的视觉疲劳，预防近视，整板无任何拼接； 4.外框材料:铝合金外框，包角采用防老化、抗疲劳的ABS工程塑料，圆形结构，耐磨、抗拉、不变形，一次成型模具； 5.背板：采用优质防锈热镀锌钢板，厚度≥0.27mm。

标的名称：打孔机

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.打孔直径：≥5mm； 2.装订厚度：≥25mm； 3.材质：塑料+冷轧钢骨架。

标的名称：学生课桌椅（手摇升降）



涂粉末涂料，涂层表面均匀，色泽一致、无漏底、锈蚀、疙瘩、皱皮等缺陷。漆膜应无膨胀、鼓泡、剥落、生锈无明显变色和失光现象；

5.功能及要求：升降方式为手摇可调式结构，采用钢制螺杆+耐用锌合金材料组合设计，升降器组由中间六角传动轴连接左右桌腿实现同时升降，采用手摇伞型齿轮传动组合，齿轮组的机械传动力可以保证结构高强度和坚固耐用，升降轻松、顺畅，左右桌腿架都可以调整高度。手摇柄调节桌面高度可从桌高 $\leq 610\text{mm}$ 调至 $\geq 760\text{mm}$ ，升降范围 $\geq 150\text{mm}$ ，手摇柄材质采用锌合金，坚固耐用，不易损坏；

（五）脚垫：

1.材质：采用PP塑料一体注塑成型，并用1支螺丝锁付；

2.功能：以套入式设计包覆贴地管并加以螺丝锁附安装，巩固强化不掉落，包覆管材端口，防止异物进入，外观边缘皆需有倒圆角圆弧安全防撞设计；

（六）要求：

1.课桌应符合QB/T 4071-2021标准要求，须包含底脚平稳性，抗冲击，附着力，桌面垂直静载荷，桌面垂直耐久性，桌面垂直冲击，桌面水平静载荷，桌腿跌落，经检测符合要求。

（验收时提供第三方检测机构出具的检测报告）

2.课桌应符合GB/T 39223.4-2020标准要求，其检测项目须包含其他工效学要求（结构形状、外观安全），经检测符合要求。（验收时提供第三方检测机构出具的检测报告）

二、课椅

（一）靠背：

1.材质：采用PP塑料一体注塑成型，不得采用回收料生产，表面应无裂纹，褶皱、污渍、无明显色差。

2.规格： $\geq 400*350\text{mm}$ ；

3.功能及要求：横条勾缝 $\geq 10$ 条，靠背与椅架结合需采用直插式，不得采用螺丝锁付，须牢固不得出现摇晃现象，靠背需有一弧形造型设计。

（二）坐垫：

1.材质：采用PP塑料一体注塑成型，不得采用回收料生产，表面应无裂纹，褶皱、污渍、无明显色差。

2.规格： $390*370\text{mm}(\pm 10\text{mm})$ ；

3.功能及要求：坐垫前端有两下凹设计。坐垫需有 $\geq 6$ 条通气散热细缝。坐垫前端有两下凹波浪设计，能大幅度撑起臀部与大腿，塑胶件表面应无裂纹，褶皱、污渍、无明显色差。

（三）椅架：

1.材质及形状：采用椭圆形管组合焊接而成，钢架立柱支撑点采用嵌入式焊接工艺，确保立柱支撑点的牢固性与稳定性，表面焊接固定，有效防止学生坐椅时摇晃破坏钢架结构。

2.焊接部位外观：焊接完成的钢管架，焊接部位需牢固，需无脱焊、虚焊、假焊、焊穿。焊缝均匀无毛刺、裂纹等缺陷。

3.规格：椅座贴地管规格为 $\geq 25*50\text{mm}$ ，壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$ ；椅子横杆规格为 $\geq 20*40\text{mm}$ ，壁厚 $\geq 1\text{mm}$ ；椅脚上部固定立管规格为 $\geq 24*48\text{mm}$ ，壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$ ；坐垫下活动立管规格为 $\geq 16*40\text{mm}$ ，壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$ ；坐垫管规格为 $\geq 16*34\text{mm}$ ，壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ 。

4.表面涂装：焊接完成的钢管架，钢管里、外表面经脱脂、硅烷无磷转化处理后，表面再喷涂粉末涂料，涂层表面均匀，色泽一致、平整且清晰、均匀。无漏底、锈蚀；疙瘩、皱皮等

	<p>缺陷。漆膜应无膨胀、鼓泡、剥落、生锈无明显变色和失光现象。</p> <p>5.功能及要求：升降方式为手摇可调式结构，采用钢制螺杆+耐用锌合金材料组合设计，升降器组由中间六角传动轴连接左右椅腿实现同时升降，采用手摇伞型齿轮传动组合，齿轮组的机械传动力可以保证结构高强度和坚固耐用，升降轻松、顺畅，左右椅腿架都可以调整高度。手摇柄调节椅面高度可从椅高<math>\leq 340\text{mm}</math>调至<math>\geq 440\text{mm}</math>，升降范围<math>\geq 100\text{mm}</math>，手摇柄材质采用锌合金，坚固耐用，不易损坏。</p> <p>（四）脚垫：</p> <p>1.材质：采用PP塑料一体注塑成型，并用1支螺丝锁付。</p> <p>2.功能：以套入式设计包覆贴地管并加以螺丝锁附安装，巩固强化不掉落，包覆管材端口，防止异物进入，外观边缘皆需有倒圆角圆弧安全防撞设计。</p> <p>三、课桌椅</p> <p>（一）要求：</p> <p>1.课桌椅应符合GB 28481-2012、GB/T 35607-2017标准要求，其检测项目须包含甲醛释放量、总挥发性有机化合物、可迁移元素（镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒）、邻苯二甲酸酯、多溴联苯、多溴二苯醚，经检测均符合要求。（验收时提供第三方检测机构出具的检测报告）</p> <p>2.课桌椅应符合GB/T 21866-2008、GB/T 3976-2014、GB/T 24128-2018标准要求。</p>
--	--

标的名称：学生课桌椅（午休课桌椅）

序号	符号标识	技术参数与性能指标
		<p>一、课桌</p> <p>（一）面板：</p> <p>1.材质：采用PP塑料一体注塑成型，不得采用回收料生产，表面应无裂纹，褶皱、污渍、无明显色差。</p> <p>2.规格：<math>\geq 600\text{mm} \times 400\text{mm} \times 34\text{mm}</math>。</p> <p>3.功能及要求：面板不得有任何凸条。注塑成型后外观良好无色差，四周及底部无毛边、不刮手，面板四周边、角全部采用倒圆角圆弧工艺设计，提高使用安全性，防棱角磕碰撞伤。面板亦可翻转<math>0^{\circ}</math>- <math>85^{\circ}</math>方便乘座人员进出，增加教室午休时的可用空间。</p> <p>4.组合设计：面板底部有强化承重之设计,承重钢管规格为<math>\geq 16 \times 34\text{mm}</math>，壁厚<math>\geq 1.5\text{mm}</math>，需附有<math>\geq 1</math>根承重钢管支撑，并与面板底部平齐。</p> <p>（二）书箱：</p> <p>1.材质：采用PP塑料一体注塑成型，不得采用回收料生产，表面应无裂纹，褶皱、污渍、无明显色差。</p> <p>2.书箱规格：<math>450 \times 370 \times 90\text{mm}</math>（<math>\pm 20\text{mm}</math>）。</p> <p>3.功能及要求：书箱底部有排水槽缝设计，使底部易排水通风干燥且易于清洗或擦拭书箱内部。排水槽多条，每条槽缝长<math>\geq 60\text{mm}</math>，书箱右侧设有长方型笔盒，笔盒规格：<math>220 \times 90 \times 65\text{mm}</math>（<math>\pm 20\text{mm}</math>），笔盒底部需有排水勾缝设计。书箱外围不得有毛边，必须有倒圆角工艺，使得书箱外围形成圆弧面，避免刮手。书箱底部须有与书箱一体成型的加强筋，平行侧边的加强筋<math>\geq 4</math>条，平行宽边的加强筋<math>\geq 20</math>条，不含边框。</p> <p>（三）要求：</p> <p>1. 课桌椅应符合GB/T 1040.1-2018、GB/T 1040.2-2022标准要求，其检测内容须包含拉</p>

伸屈服应力（温度 $\geq 22.5^{\circ}\text{C}$ ，湿度 $\geq 47\%\text{RH}$ ，拉伸屈服应力平均值应 $\geq 22\text{MPa}$ ），经检测符合要求。（验收时提供第三方检测机构出具的检测报告）

2.课桌椅零件应符合GB/T 1043.1-2008标准要求，其检测内容须包含冲击性能(老化前及老化后，冲击能量达到5J，冲击方向为垂直方向)，经检测符合要求。（验收时提供第三方检测机构出具的检测报告）

3.课桌椅脚垫、调节螺丝、旋钮应符合GB 28481-2012、GB/T 32487-2016标准要求。

## 二、课椅

### （一）椅架：

1.材质：采用椭圆形管组合焊接而成。结构必须牢固，长时间使用不得产生摇晃、松散、断裂、变形的现象。

2.焊接部位外观：焊接完成的钢管架，焊接部位需牢固，需无脱焊、虚焊、假焊、焊穿。焊缝均匀无毛刺、裂纹等缺陷。

3.主体规格：头枕管规格 $40*20\text{mm}\geq$ ，壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$ ；靠背管规格 $\geq 16*34\text{mm}$ ，壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ ；椅脚贴地管规格为 $\geq 25*50\text{mm}$ ，壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$ ；椅子活动管规格为 $\geq 50*23\text{mm}$ ，壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ ；固定管规格为 $\geq 60*30\text{mm}$ ，壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ 。

4.表面涂装：焊接完成的钢管架，钢管里、外表面经脱脂、硅烷无磷转化处理后，表面再喷涂粉末涂料，涂层表面均匀，色泽一致、平整且清晰、均匀。无漏底、锈蚀；疙瘩、皱皮等缺陷。漆膜应无膨胀、鼓泡、剥落、生锈无明显变色和失光现象。

5.功能及要求：升降方式为手摇可调式结构，采用钢制螺杆+耐用锌合金材料组合设计，升降器组由中间六角传动轴连接左右椅腿实现同时升降，采用手摇伞型齿轮传动组合，齿轮组的机械传动力可以保证结构高强度和坚固耐用，升降轻松、顺畅。左右椅腿架都可以调整高度。手摇柄调节椅面高度可从椅高 $\leq 340\text{mm}$ 调至 $\geq 440\text{mm}$ ，桌面对应高度为 $\leq 670\text{mm}$ 至 $\geq 760\text{mm}$ 。

### （二）头枕：

1.材质：采用PP塑料一体注塑成型，不得采用回收料生产，表面应无裂纹，褶皱、污渍、无明显色差。

2.规格： $\geq 340*240\text{mm}$ 。

3.功能及要求：头枕可 $180^{\circ}$ 向后翻转收纳。可以抽拉延长 $\geq 100\text{mm}$ 。头枕须有耳洞设计，适用于不同睡姿。

### （三）靠背：

1.材质：采用PP塑料一体注塑成型，不得采用回收料生产，表面应无裂纹，褶皱、污渍、无明显色差。

2.规格： $\geq 340*450\text{mm}$ 。

3.功能及要求：横条勾缝多条。可垂直 $90^{\circ}$ - $130^{\circ}$ （ $\pm 10^{\circ}$ ）微调向后倾斜，靠背左右两侧须有服贴性设计，从靠背向前延伸 $\geq 130\text{mm}$ 可让学生午休时使用更安全，不易左右翻落。

### （四）坐垫：

1.材质：采用PP塑料一体注塑成型，不得采用回收料生产，表面应无裂纹，褶皱、污渍、无明显色差。

2.规格： $395*400\text{mm}$ （ $\pm 10\text{mm}$ ）。

3.功能及要求：坐垫中间有下凹设计，舒缓及分散乘坐者身体重量的压力，坐垫须有多条通气散热细缝，且与靠背成仿人体工学设计。



	<p>（五）椅下置物篮：</p> <p>1.材质：采用PP塑料一体注塑成型，不得采用回收料生产；</p> <p>2.规格：305*404*90mm（±10mm）；</p> <p>3.造型需有多处孔洞设计。</p> <p>（六）脚垫：</p> <p>1.材质：采PP塑料一体注塑成型。</p> <p>2.规格：≥54*57*37mm、≥177*100*37mm；</p> <p>3.功能：包覆贴地管并加以螺丝锁附安装，巩固强化不掉落，包覆管材端口，防止异物进入，外观边缘必须有倒圆角圆弧安全防撞设计。脚垫表面应无裂缝、叠缝，脚垫与钢架接口断面需封闭。</p> <p>（七）脚托：</p> <p>1.材质：各部件采用PP塑料一体注塑成型，表面应无裂纹，褶皱、污渍、无明显色差。</p> <p>2.规格：总宽≥380*长≥180mm；</p> <p>3.功能及要求：脚拖需能放置椅坐垫下方，可折叠，可展开。外观边缘皆需有倒圆角圆弧安全防撞设计，脚托前端有弧形设计，能大幅度撑起小腿提高躺平舒适感。</p> <p>（八）要求：</p> <p>1.课椅应符合QB/T 4071-2021标准要求，其检测项目须包含底脚平稳性，抗冲击，抗盐雾，附着力，座面、椅背联合静载荷，座面侧向静载荷，椅腿向前静载荷，座面冲击，椅背冲击，椅腿跌落，经检测符合要求。（验收时提供第三方检测机构出具的检测报告）</p> <p>2.课椅应符合GB/T 10357.8-2015、GB/T 10357.6-2013标准要求。</p> <p>3.课椅应符合GB/T 39223.4-2020标准要求，其检测项目须包含其他工效学要求（接触面触感、调节性、结构形状、外观安全），经检测符合要求。（验收时提供第三方检测机构出具的检测报告）</p> <p>4.课椅应符合GB/T 1034-2008标准要求。</p>
--	--

标的名称：书包柜

序号	符号标识	技术参数与性能指标
		<p>一、规格：单门高400*宽320*厚420mm（±10mm），含底座80mm（±5mm）平顶板10mm（±2mm），每增高一层高度增加310mm（±10mm），每增加一列宽度增加320mm（±10mm）。配件外框厚度：侧板≥22mm、双侧板≥44mm、上下板≥30mm、门板≥26mm、底座高≥80mm、平顶板≥40mm。</p> <p>二、材质：门板由ABS塑料制成，柜体采用高强度HIPS工程塑料制成，柜门与柜体连接采用尼龙铰链。</p> <p>三、工艺：所有板材采用一次注塑成型。</p> <p>四、结构与功能要求</p> <p>1.榫卯连接结构，DIY组装方便，不用胶水，不易变形，可重复拆装使用，稳固、结实、耐用，整柜做工精细，无毛边毛刺等瑕疵。</p> <p>2.底座具有与门板一致的凸起造型。柜体上下板具有与门板一致的凸起造型，使用平行加强筋。</p> <p>3.如遇地面不平，提供专用可调高度节脚垫，应对地面保证底座四个支撑点有效与地面接触，保证柜体水平垂直。</p>

1	★	<p>4.每个门板与侧板连结采用高强度尼龙防水铰链和上下门轴加固，使门更结实耐用，门板与侧板并设有防盗插销。每门要加装拉手，与门板在同一平面。门板有<b>ABS</b>环保标志，门板仅左侧带有凸起造型，门板带有两条凸起筋条，用于结构加强及外观装饰，其余位置均为带花纹平面。右上角号码牌镶嵌式安装不用胶粘，防止脱落并方便更换。</p> <p>5.每门需配<b>≥1</b>个活动门轴，门轴为<b>L</b>型尼龙件，门板需要更换时直接取下活动门轴即可，不需要拆除上层门板，所有门轴均从门板内部插入上下板门轴孔中，起到外部无法撬出、破坏活动门轴，保证柜体安全。</p> <p>6.门副板与门板四周卡扣固定，稳定牢固，门副板内侧设有多功能挂钩，可挂置、钥匙、眼镜、笔小件物品。为保证运输不易损坏，门副板与多功能盒非一体成型，可根据需求添加或取消多功能盒，使柜内空间最大化。多功能盒可放水杯同时有设计滴水孔方便清理和打扫。</p> <p>7.柜门与柜体采用高强度尼龙铰链连接设计，防水，防锈。卡扣式安装，每门一套，不需要任何辅助螺丝连接，易拆易装。</p> <p>8.整体后板由注塑机一次成型，无需增加其他配件即可使用。后板中间设有透气孔，实现通风去异味的的作用，后板两侧可顺利插入单、双侧板导向槽固定在单、双侧板上，起到加固的作用，后板下端设有一体式特殊插销，该结构穿过下端上下板、后板，从而锁定下方柜子，使得下方柜子无法拆卸。</p> <p>9.整组柜子顶部配置平顶板，平顶板厚度<b>40mm（±5mm）</b>，内部采用蜂窝结构加固，整柜安全牢固。平顶板顶部平滑设计，可放置一些小物品且方便清理。</p> <p>10.侧板内部除水平筋条用于放置层板外其他位置均保持光滑，不易积灰。侧板外部无凸起，两组柜子并排摆放可做到无间隙拼接，侧板四周处带有一个连接孔，用于多组柜子组合固定时的连接，通过这种连接方式使柜子稳定不会晃动。</p> <p>五、质量要求：</p> <p>1.书包柜所使用的材质<b>ABS</b>应符合<b>GB 28481-2012</b>标准要求，其检测项目须包含邻苯二甲酸酯、重金属（铅、镉、铬、汞）、多环芳烃（苯并[a]芘、<b>16种多环芳烃(PAH)</b>总量）、多溴联苯、多溴二苯醚，经检测符合要求。（验收时提供第三方检测机构出具的检测报告）</p> <p>2.门板应符合<b>GB 18584-2001</b>、<b>GB/T 32487-2016</b>标准要求。</p> <p>3.柜体应符合<b>GB/T 32487-2016</b>标准要求。</p> <p>4.书包柜所使用的尼龙铰链应符合<b>GB 28481-2012</b>标准要求。</p> <p>5.书包柜应符合<b>GB/T 32487-2016</b>标准要求，其检测项目须包含柜类强度和耐久性、柜类稳定性，经检测符合要求。（验收时提供第三方检测机构出具的检测报告）</p>
---	---	---

标的名称：教室讲台

序号	符号标识	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1	★	<p>1.外形规格：1150*780*1000mm（±10mm）；上柜体:长1150*宽780*高330mm（±10mm）；下柜体：长850*宽660*高670mm（±10mm）；底座部分：长810*宽630*高65mm（±10mm）。</p> <p>2.采用厚0.8mm-1.2mm优质精装冷轧钢板,经数控激光切设备加工而成，表面酸洗、磷化、防腐、防锈、钝化处理后静电喷塑，塑面经久耐用。</p> <p>3.讲台桌面采用平面设计，显示器和键盘可以自由活动翻转，键盘翻转连接件为固定连接，避免用折页翻转，桌面四周半包围结构，有效防止物品滑落；</p> <p>4.讲台右侧设置隐藏式抽拉展台抽屉：长500*宽500*高170mm（±10mm）；</p> <p>5.讲台扶手、背板采用橡胶木制成，表面喷高档防滑漆，光滑度高；</p> <p>6.整体冲压成型，整体结构紧凑；</p> <p>7.讲台下柜前后门均可打开，方便放设备，后方有上下门，便于检修设备，下门冲散热孔，方便散热；整个下柜可作为储物柜使用。</p>
---	---	---

标的名称：人脸门禁一体机

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	<p>1.人脸门禁一体机，设备≥7英寸，屏幕分辨率≥1024*600，可显示软件界面及操作提示，设备实时检测最大人脸，具有人脸框提示设计，方便校准。</p> <p>2.≥2个摄像头（1个可见光摄像头+1个红外摄像头），码流支持≥1920×1080@25帧/秒，适应强光、逆光、弱光等条件下的人脸识别，支持通过人脸及人体测光，快速调节图像亮度</p> <p>3.设备支持≥10000张人脸白名单、≥50000张卡片，≥150000条本地出入记录，支持通过韦根接口外接门禁主机或韦根读卡器；</p> <p>4.屏幕采用水滴屏全贴合工艺，玻璃屏占比≥90%，屏幕流明度≥600cd/m²，具有指示灯支持固定频率的亮起和熄灭（呼吸状态）及识别状态提示；</p> <p>5.支持刷卡+密码、指纹+密码、指纹+刷卡、人脸+指纹、人脸+密码、人脸+刷卡、指纹+刷卡+密码、人脸+指纹+刷卡、人脸+密码+指纹等复合认证；</p> <p>6.支持与管理平台或客户端中心、室内机、管理机、手机 APP 可视对讲，支持配置一键呼叫管理机或室内机的可视对讲，支持与广播主机呼叫对讲，支持中心广播主机向设备广播喊话，支持在管理中心远程视频预览，支持接入NVR设备实现视频监控录像；。</p> <p>7.支持设备信息查询、用户信息管理、设备时间管理、系统维护、安全操作管理、技术参数配置、设备图像参数配置、图像美颜参数配置、待机广告界面图片下发及播放时间配置，支持比对结果提示语音自定义配置，支持按时段配置自定义语音，支持不少于8个时段自定义；</p> <p>8.具有≥1个RS485、≥1个wiegand 、≥1个typeC、≥1个门磁、≥2个报警输入、≥1个防拆、≥1个开门按钮、≥1个电锁、≥1个报警输出，内置扬声器。</p>

标的名称：门禁开关电源

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	<p>1.输入电压：100-240VAC；输出电压：12VDC；输出电流：4.17A；输出功率：≥50W；</p> <p>2.支持蓄电池接入；工作温度：不小于-10℃+50℃；工作湿度：&lt;95%；带机箱。</p>

标的名称：门禁-开门按钮

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.塑料面板，最大耐电流 <b>1.25A</b> ，电压 <b>250V</b> ，常开，适合埋入式电器盒使用。

标的名称：磁力锁

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.单门磁力锁，氧化银色，最大静态直线拉力： <b>≥280kg</b> 。

标的名称：磁力锁支架

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.磁力锁配套支架

标的名称：玻璃门

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：长 <b>3000*高2600（±30mm）</b> ； 2.材质：玻璃*不锈钢。

标的名称：图书室电脑桌椅

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	一、电脑桌： 1.规格： <b>1400*700*760mm（±10mm）</b> ， <b>1张/套</b> ； 2.材质：桌面采用厚度 <b>≥25mm</b> 的环保 <b>E1级</b> 三聚氰胺饰面板。 二、电脑椅： 1.规格：常规弓形椅， <b>2把/套</b> ； 2.材质：椅背和椅座采用优质的网面，透气舒适；坐垫采用海绵填充。

标的名称：阅览桌椅

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	一、阅览桌： 1.规格： <b>2400*1000*750mm（±10mm）</b> ， <b>1张/套</b> ； 2.饰面：三聚氰胺浸渍饰面，覆面应拼贴严密、平整、不得有脱胶、鼓泡，无裂纹、压痕和划伤； 3.基材：高密度 <b>E1级</b> 环保刨花板，贴面应平整，不得起泡、坑凹，所有板材均经过防虫、防霉化学处理； 二、阅览椅： 1.规格：常规， <b>10把/套</b> ； 2.材质：框架采用优质实木，海绵填充，优质布覆面。

标的名称：阅读吧

序号	符号标识	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1	★	<p>一、学生阅读区（1套）：</p> <p>1.内部应包含：阅读凳、书架，可以边看书边休息，劳逸结合。</p> <p>2.阅读凳：长500*宽350*高500mm（±10mm），≥20个，实木框架海绵填充，优质布覆面。</p> <p>3.书架：≥长7300m*宽400*高1550mm*1个，根据现场实际情况调整定制，带有造型，整体采用优质实木材质，分层设计，最上层可放置盆栽花卉，带有防花盆掉落设计。木纹清晰无异味；外表面和内表面以及手指可触及的隐蔽处，均不得有锐利的棱角、毛刺以及五金部件露出的锐利尖锐，所有接触人体的边棱均应倒圆角；采用五金件连接，环保水性漆喷制。</p> <p>二、老师阅读区（1套）：</p> <p>1.整体场地内部应包含：异形沙发、弧形凳、圆凳、书架、茶几、卡座，可以边看书边休息，劳逸结合。</p> <p>2.异形沙发：≥长2000*坐宽480*坐高370mm*1个，≥长2000*坐宽600*坐高370mm*1个，实木框架海绵填充，优质布覆面。</p> <p>3.弧形凳：≥长1000*坐宽550*坐高370mm，≥2个，实木框架海绵填充，优质布覆面。</p> <p>4.圆凳：≥φ320*高300mm，≥5个，实木框架海绵填充，优质布覆面。</p> <p>5.书架：≥长2400m*宽400*高2000mm*2个，根据现场实际情况调整定制，柜体采用优质三聚氰胺板，具有阻燃、耐磨、易清洁等性能，所有板材均经过防潮、防虫、防腐处理。</p> <p>6.茶几：≥φ600mm*450mm，≥2个，桌面采用岩板，抗磨耐刮，镂空设计，采用高温烤漆工艺，耐腐蚀防生锈。</p> <p>≥φ600mm*400mm，≥1个，采用优质实木材质，木纹清晰无异味；外表面和内表面以及手指可触及的隐蔽处，均不得有锐利的棱角、毛刺以及五金部件露出的锐利尖锐，所有接触人体的边棱均应倒圆角；采用五金件连接，环保水性漆喷制。</p> <p>7.卡座：≥长1400*坐宽400*坐高400mm，≥2个，半圆环造型，实木框架海绵填充，优质布覆面。</p>
---	---	---

标的名称：教师办公桌椅

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	<p>一、办公桌：</p> <p>1.规格：1200*600*750mm（±10mm），1张/套；</p> <p>2.饰面：耐磨三聚氰胺浸渍饰面，覆面应拼贴严密、平整、不得有脱胶、鼓泡，无裂纹、压痕和划伤；</p> <p>3.基材：高密度环保刨花板，贴面应平整，不得起泡、坑凹，所有板材均经过防虫、防霉化学处理。</p> <p>二、办公椅：</p> <p>1.规格：常规弓形椅，1把/套；</p> <p>2.材质：椅背和椅座采用优质的网面，透气舒适；坐垫采用海绵填充。</p>

标的名称：教师会议条桌（双人）

序号	符号标识	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1	★	1.规格：1400*400*750mm（±10mm）。 2.面材:胡桃木皮贴面； 3.基材:采用高密度环保纤维板； 4.油漆:环保油漆,漆面光泽度高,无颗粒、无气泡、无渣点、颜色均匀。
---	---	---

标的名称：双人办公桌椅

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	<p>一、双人办公桌：</p> 1.规格：办公桌1560mm*1200mm*750mm（±10mm），副柜1200*400*1100mm（±10mm），1张/套； 2.基材：厚度≥17mm的中密度纤维板； 3.面材：三聚氰胺覆面、具有阻燃、防污、耐冲击、耐刮损、耐磨性强； 4.封边：采用优质≥1.0mmPVC封边； <p>二、办公椅：</p> 1.规格：常规弓形椅，2把/套； 2.材质：椅背和椅座采用优质的网面，透气舒适；坐垫采用海绵填充。

标的名称：恒温饮水机

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.电源:50Hz 220V~；加热功率：≤3kW；保温功率：≤2kw；温开水产量≥145L/H（必须是温开水，不能是混合水）；容量：≥113L；进水方式：智能电控；出水口：6个（6温）（每个出水口出水量≥0.8升 / 分钟,出水口带有防碰撞及防烫保护）；出水温度：温开水口42℃±5℃（电控可调）；外形规格：1620*450*1450mm（±50mm）； 2.产品材质：整机采用304耐热不锈钢板材，使用无毒、无腐蚀的高强度绝热灌注聚氨酯发泡保温；外壳采用食品级304#不锈钢雪花无指纹板，厚：≥0.8mm；内胆采用食品级304#2B不锈钢板，厚：≥0.8mm； 3.工艺结构：不锈双水箱结构，由加热水箱、储水水箱、加热换热器三个部分组成；温水储水箱内热换热器管路总长度≥25米； 4.工作方式：开水箱采用步进加热沸腾抛离技术，开水加热≤92℃时不能出水进入温开水箱，温开水箱内置冷却导流槽和全封闭节能热交换器；热交换后的原水温度≥50℃，水箱上应设置水质测检口，便于清理维护保养； 5.安全性能：煮水工作无压力、热交换器工作无压力、出水口无压力出水，防止加热工作过程中水膨胀产生压力而导致内胆破裂漏水或取水蒸汽过大、热水喷溅；具有漏电保护、超高温保护、加热管防干烧保护、缺水自动断电保护； 6.消毒措施：出水口前置紫外线装置，对所出温开水进行二次消毒，保证饮水健康； 7.智能系统：显示面板有时间显示、水位高低显示、加热工作状态显示、故障检测显示，开水、温开水双温显示，进补水显示；智能检测水箱水垢清洗提醒功能；自动定时开关机，定时除垢排垢功能； 8.过滤系统：三级过滤（PP棉+活性炭+压缩炭）。

标的名称：校园宣传橱窗（立式）

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：长2400*宽100*高1200mm（±10mm）； 2.材质：采用优质加厚板材，表面经烤漆、静电喷塑、高温固化处理，耐磨耐刮。 3.含立柱、钢化玻璃、隐形锁、隐形胶链、液压杆、底板。

标的名称：发言台

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：450*400*1100mm（±10mm）； 2.面材：胡桃木皮贴面； 3.基材：高密度环保纤维板； 4.油漆：环保油漆,漆面光泽度高,无颗粒、无气泡、无渣点、颜色均匀。

标的名称：窗帘

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.窗帘幅高根据现场实际位置确定（约为2.4米）； 2.布料纹理简约大方，手感柔软，垂感好； 3.包含：布料、布配、加厚轨道或加厚钛合金烤漆罗马杆和纳米材质罗马圈。

标的名称：异形室外书吧柜

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：3000*300*1000mm（±10mm）； 2.饰面：耐磨三聚氰胺浸渍饰面，覆面应拼贴严密、平整、不得有脱胶、鼓泡，无裂纹、压痕和划伤； 3.基材：采用高密度环保刨花板，贴面应平整，不得起泡、坑凹，所有板材均经过防虫、防霉化学处理。

标的名称：移动网状展架

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：1200*2000mm（±10mm）； 2.材质：采用碳钢材质，环保喷塑工艺，防水防锈，承重性强，底部带有万向轮，方便移动。 。

标的名称：室外收纳架

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：长1200*宽350*高1500mm（±10mm），≥4层； 2.材质：整体采用优质碳钢，承重性强。

标的名称：烤箱

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.容量≥40L； 2.功率：≤1900W； 3.温控方式：上下独立温控； 4.控制方式：机械式。

标的名称：面包机

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.额定电压：220v； 2.额定频率：50hz； 3.容量：≥500g； 4.功率：≥400W。

标的名称：打蛋机

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.放置方式：手持式，双棒； 2.功率：≤200W； 2.功能：可打蛋，面糊，打奶油； 3.档位：≥5档。

标的名称：烘焙电子称

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥225*165*19mm；秤盘规格：≥175*152mm； 2.称重：≥5kg； 3.精度：≤1g。

标的名称：豆腐制作工作套装

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥16件/套，须包含：模具框架*1个，豆腐干板*3片，豆腐皮纱布*1个，纯棉豆腐布*1片，大号纯棉过滤袋*1个，约200克盐卤*1件，约200克石膏*1件，约100克内酯*1件，约3克内酯*1盒约24包，量勺*1副，大号量杯*1个，小量杯*1个，容量瓶*1个，温度计*1个。

标的名称：手摇榨汁机

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥320*200*170mm 2.材质：不锈钢，可固定于桌面上，手摇榨汁，渣汁分离，适用于水果、蔬菜、小麦草榨汁。

标的名称：和面机

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.电压：220V； 2.功率：≤1200W； 3.304不锈钢和面桶，容量：≥5L； 4.多档位转速调节； 5.配件：须包含打蛋笼、和面勾、搅拌桨。

标的名称：电磁炉

序号	符号标识	技术参数与性能指标
----	------	-----------



1	★	1.额定电压：220V； 2.功率：≥2200w 3.≥6档火力调节； 4.设有火锅、蒸煮、爆炒、煎炸、煲汤按键，使用便捷易操作。
---	---	--

标的名称：烤盘

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥400*600mm； 2.材质：采用铝合金材质。

标的名称：活底蛋糕模具

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥8寸； 2.材质：采用优质铝合金，强度高，不易变形，传热快。

标的名称：塑料案板

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥460mm*320mm，厚≥22mm； 2.材质：食品级PE塑料菜板，颜色：多色可选择颜色。

标的名称：擀面杖

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：长度≥380mm，直径≥33mm 2.材质：采用榉木材质。

标的名称：塑料碗

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：碗口直径≥4英寸； 2.材质：环保塑料材质。

标的名称：量杯

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥500ml； 2.材质：采用ABS材质，三角倾斜嘴设计不外漏，加宽手柄，舒适握感，优质环保。

标的名称：量勺

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：须包含1g、3g、5g、10g、15g； 2.材质：采用PP塑料加厚材质，表面平滑，刻度清晰准确。

标的名称：硅胶刷

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：头部≥35mm，把柄最宽处≥24mm； 2.材质：采用硅胶材质。

标的名称：蛋清分离器

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥130*60mm， 2.材质：环保PP塑料材质，分离蛋清蛋黄使用。

标的名称：烘焙专用刀

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：长≥200mm， 2.材质：采用硅胶材质。

标的名称：调料盆

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥300mm， 2.材质：采用不锈钢。

标的名称：烤箱手套

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥250mm*180mm； 2.材质：采用加厚隔热棉花制作，佩戴舒适，操作灵活方便，隔热效果好； 3.用途：用于取放各种烘焙器具。

标的名称：饼干模具

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥20款造型，模具须包含：几何形、动物外形等多种系列； 2.材质：铝合金。

标的名称：不锈钢刀具套装

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥11件/套，须包含：切片刀，斩骨刀，料理刀，水果刀，厨房剪，削皮刀，磨刀棒，锅铲，汤勺，漏勺，底座； 2.材质：采用不锈钢。

标的名称：炒菜铲

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥340mm； 2.材质：不锈钢+木质手柄。

标的名称：揉面案板

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：长500*宽350mm（±10mm），厚约15mm。 2.材质：竹木。

标的名称：煎蛋器模型

序号	符号标识	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1	★	1.规格：≥7件/套，须包含爱心、五角星、梅花、圆圈、米奇、小马、苹果等； 2.材质：采用不锈钢。
---	---	--

标的名称：防碰撞保鲜鸡蛋盒

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥300*160*80mm，双层带盖≥24格， 2.材质：采用PP塑料材质。

标的名称：多功能切菜器

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥5个刀片，须包含切丝、切片、切花、磨蓉。

标的名称：手摇水果削皮机和切片套件

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥长180*宽120mm， 2.材质及功能：ABS+不锈钢组合套件，可分别完成水果削皮功能和水果一次性均匀切块功能。

标的名称：包饺子器

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：整体≥260*100*60mm，可用于包饺和压皮； 2.材质：环保PP塑料。

标的名称：切饺子皮模具

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：直径约55mm，约65mm，约75mm，不少于3件/套， 2.材质：不锈钢。

标的名称：水饺盒

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥四层72格， 2.材质：环保PP塑料。

标的名称：筷子筒

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥210*50*170mm； 2.材质：采用不锈钢材质。

标的名称：置物架

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥550*260*330mm； 2.材质：不锈钢，放置碗、砧板、各种勺子。

标的名称：清洁用品套装

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥5件/套，须包含：钢丝球、洗碗布、洗洁精、纤维布、塑料手套。

标的名称：调味罐套装

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥300ml，≥4个/套， 2.材质：玻璃。

标的名称：图书借阅系统

序号	符号标识	技术参数与性能指标
		<p>一、云图书馆管理系统部分：</p> <p>1.系统须具有采访管理、编目管理、典藏管理、流通管理、期刊管理、读者管理、馆际流通管理、辅助管理、系统设置等功能模块。</p> <p>2.系统具有供应商管理功能，支持对供应商进行新增和维护。</p> <p>3.系统具有读者荐购功能，可以荐购图书直接导出为采购清单，并能够根据图书采购入藏情况对荐购图书进行自动标识，注明已购或未购。</p> <p>4.系统编目符合国家标准和国际标准，书目机读格式遵循CNMARC规范，可以通过参数配置进行调整。</p> <p>5.支持Z39.50广播查询下载，通过输入地址，自动下载Z39.50服务器数据。</p> <p>6.支持多种索书号生成方式，至少包括种次号和著者号两种方式。</p> <p>7.支持5种以上主流的著者号取号规则设置，能够自动生成相应的著者号。</p> <p>8.支持自定义条码号格式的设置，如定义文献类型号、地区代码、顺序号长度等，并自动生成相应的条码号。</p> <p>9.具有书标打印功能，支持二维码条码号的生成和打印。</p> <p>10.具有自动排架的功能，支持按一至四级等不同上架类目层级进行自动排架，支持增加特殊排架，支持层架标打印等功能。（投标时提供系统功能页面截图）</p> <p>11.能够自行定义MARC子段的自动生成内容，MARC字段可以进行自由配置，可以添加和删除字段，可以查看所有的MARC字段，能够提供完善的MARC智能编辑方式。</p> <p>12.编目时具有自动查重功能，可以按全范围查重也可以按月批次查重。</p> <p>13.具有图书RFID芯片与条码号关联的功能，支持关联和解除关联操作。</p> <p>14.具有添加藏书溢价的功能，用以自动增加珍藏版图书的借阅押金，保证财产的安全。</p> <p>15.具有藏书维护的功能，可修改藏书的基本信息，可重新更换和打印标签。</p> <p>16.具有藏书剔旧、数据删除、维修下架、维修上架和批量移库等功能。</p> <p>17.具有对藏书进行盘点的功能，可以多机联合盘点。</p> <p>18.具有RFID层架管理的功能，可以导入层架、进行层架关联和层架标签打印等功能。（投标时提供系统功能页面截图）</p> <p>19.具有期刊预订、预订单审核等功能。</p> <p>20.具有期刊记到、期刊合订等功能。</p> <p>21.支持读者批量导入功能。</p> <p>22.支持对读者个人账户进行信息维护、修改密码等功能。</p> <p>23.支持对读者进行人脸采集和修改照片等功能。</p>

- 24.具有设置多种特权读者的功能，包括增加借阅册数、延长借阅期限、和免押金等；支持特权读者批量导入功能。
- 25.具有读者黑名单管理功能，可将违规违约读者列入黑名单，限制其借阅行为。
- 26.具有文献借出功能，读者可通过账号加密码、RFID证件免密码、二维码免密码等多种方式登录进行借书，借书时能够显示图书基本信息、读者的押金情况和在借信息。
- 27.支持借书时处理逾期罚金和查看预约图书等功能。
- 28.具有读者免登录还书的功能，还书时可以查看图书基本信息和逾期罚金信息。
- 29.还书时可同时处理逾期罚金。
- 30.具有赔书管理功能，读者可通过账号加密码、RFID证件免密码、二维码免密码等多种方式登录进行赔书，赔书时可直接收取赔金。
- 31.具有押金管理功能，可直接进行收押金和退押金等操作。
- 32.具有一键续借功能，可以查看在借图书列表，点击相应按键即完成指定图书的办理续借业务。
- 33.支持读者在总分馆中通借、通还、通赔的功能。
- 34.支持读者在总分馆中押金通用的功能，读者在任意馆产生的罚金和赔金可以就近处理。
- 35.具有馆际图书批量流出和批量流入功能。
- 36.支持对馆际流出图书进行清单审核的功能。
- 37.支持对馆际流入图书进行清点签收的功能。
- 38.具有设备管理功能，支持对本馆设备状态进行实时监控的功能。（**投标时提供系统功能页面截图**）
- 39.可以对本馆的图书自助借还柜进行实时采集盘点数据，无需人工清点。
- 40.具有查看和回复读者留言咨询的功能，可以查看OPAC端的读者留言或咨询并进行回复和互动。
- 41.可以添加和删除用户，分配独立的用户权限，可对个人账户进行维护和修改。
- 42.具有库位管理功能，可以对库位进行增加、修改和删除。
- 43.具有编目设置功能，可以对索书方式、书标类型、查重范围、条码号规则等进行组合式设置。
- 44.支持多种读者类型设置，设置不同的可借数量、借阅期限和押金规则。
- 45.系统具有忘记密码处理功能，支持管理员通过预设的手机号重新设置新密码。
- 46.系统支持对本馆的采、编、典、读者、期刊、流通、总分馆等各项进行多维度统计分析的功能。
- 47.系统支持对所有分馆、馆藏地点的藏书数量进行统计分析的功能。
- 48.所有统计列表可以直接导出为EXCEL格式和PDF格式文件。

## 二、读者APP：

- 1.读者APP必须与图书馆管理系统无缝对接，数据实时互通。
- 2.打开APP，无需点击操作，即可进入图书馆的首页，展示本图书馆馆名和其它信息。
- 3.读者注册和登录功能：读者可以直接通过身份证号和手机号完成身份注册，完成注册后的读者可以凭证件号、手机号进行登录。
- 4.本馆介绍功能：可以查看本馆藏书量、地址、电话、开放时间、馆情简介等信息，同时具有图书馆定位导航功能。
- 5.图书检索功能：可以通过分类号、ISBN、条码号、书名、著译者、出版社、出版年份等

		<p>条件搜索本馆的纸质藏书。</p> <p>6.可以查看本馆纸质藏书的封面、目录、内容简介、库位、在馆状态等信息。</p> <p>7.具有对纸质藏书进行预约、续借、荐购和分享等功能。</p> <p>8.电子书检索功能：可以通过分类、书名、著译者、出版社、出版年份等条件搜索本馆的电子图书，</p> <p>9.可以查看电子图书的封面、目录、内容简介等信息，具有对电子图书进行收藏和分享的功能。</p> <p>10.电子图书阅读功能：可以直接打开电子图书进行阅读，可对电子图书阅读界面的字体大小和背景颜色进行个性化设置，具有白天夜间模式切换功能，具有书签功能；打开阅读的电子图书后即加入电子书架，能够在无网络的条件下继续阅读。（<b>投标时提供系统功能页面截图</b>）</p> <p>11.视频查看功能：可以搜索本馆的视频资源，并对视频进行播放。</p> <p>12.资讯查阅功能：可以搜索查看本馆的各类资讯，并可进行留言、留言回复和查看他人的留言。</p> <p>13.活动查阅功能：可以搜索查看本馆的各类活动，并可在线进行报名。</p> <p>14.可以对本图书馆进行读者留言、查看他人留言和留言回复，可以查看本馆的借阅制度。</p> <p>15.具有总分馆制建设功能，可以呈现四级总分馆制体系；并可点击进入任意一家图书馆对其进行定位导航、查看馆情信息、查看和预约纸质资源、查看和阅读数字资源、浏览活动和资讯等操作。（<b>投标时提供系统功能页面截图</b>）</p> <p>16.具有通过微信和支付宝交押金、交罚金、退押金等功能。</p> <p>17.个人账户管理：具有修改个人密码、个人书架管理、查看个人预约和报名的信息、逾期通知消息、对图书作读书笔记、新书推荐等功能。</p> <p>18.支持在各大手机应用市场直接下载安装。</p>
--	--	--

标的名称：电子琴

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	<p>1.≥61键标准仿钢琴键，力度键盘；</p> <p>2.≥32个复音数，≥300音色，≥40首不同风格的示范曲，≥8种面板打击乐器。</p> <p>3.效果控制包括：延音、颤音、移调、节拍器、双键盘、双音色、力度。</p> <p>4.伴奏控制：启动/停止、同步、插入、前奏/尾奏。</p>

标的名称：教师桌

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	<p>1.规格：1800*800*740mm（±10mm），整体采用橡胶木材质，新中式风格；</p> <p>2.实木组装式结构，面板和腿全部圆角处理；</p> <p>3.橡胶木面板厚≥20mm，外围厚度≥40mm；底部为≥50*50mm方腿；</p> <p>4.桌面与桌腿连接处采用高度≥60mm厚度≥20mm的挡板。</p> <p>5.整体漆面处理，表面光滑有色泽。</p>

标的名称：学生桌

序号	符号标识	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1	★	1.规格：1200*600*740mm（±10mm），整体采用橡胶木材质，新中式风格； 2.实木组装式结构，面板和腿全部圆角处理； 3.整体漆面处理，表面光滑有色泽。
---	---	---

标的名称：凳子

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：300*300*450mm（±10mm），面板厚度≥20mm，凳腿≥25*25mm； 2.材质：整体采用优质实木材质，木纹清晰无异味；外表面和内表面以及手指可触及的隐蔽处，均不得有锐利的棱角、毛刺以及五金部件露出的锐利尖锐，所有接触人体的边棱均应倒圆角；采用五金件连接，环保水性漆喷制。

标的名称：作品相框1

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥380*380mm； 2.材质：外框采用优质实木。

标的名称：作品相框2

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥500*300mm； 2.材质：外框采用优质实木。

标的名称：作品相框3

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥500*500mm； 2.材质：外框采用优质实木。

标的名称：中国颜料

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：不少于12支每盒。

标的名称：水粉颜料

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：不少于24色每盒。

标的名称：彩色铅笔

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：不少于12色每盒。

标的名称：水彩颜料

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：不少于18色每盒。

标的名称：文化打造

序号	符号标识	技术参数与性能指标

1	★	1.采用≥2.0厚PVC加晶片，UV打印，约134平方米； 2.具体款式由采购人确定。
---	---	--

标的名称：教师操作台

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：1800*800*740mm（±10mm），整体采用橡胶木材质，新中式风格； 2.实木组装式结构，面板和腿全部圆角处理； 3.橡胶木面板厚≥20mm，外围厚度≥40mm；底部为≥50*50mm方腿； 4.桌面与桌腿连接处采用高度≥60mm厚度≥20mm的挡板。 5.整体漆面处理，表面光滑有色泽。

标的名称：教师椅

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：常规； 2.材质及工艺：靠背扶手椅采用优质实木，采用榫卯结构，结实牢靠纹理清晰，外观鲜明光亮。

标的名称：工作台

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：1800*800*740mm（±10mm），整体采用橡胶木材质，新中式风格； 2.实木组装式结构，面板和腿全部圆角处理； 3.橡胶木面板厚≥20mm，外围厚度≥40mm；底部为≥50*50mm方腿； 4.桌面与桌腿连接处采用高度≥60mm厚度≥20mm的挡板。 5.整体漆面处理，表面光滑有色泽。

标的名称：工具车

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：740mm*400mm*800mm（±10mm）； 2.材质及工艺：采用优质实木，中下两层间隔高度≥190mm，经过抛光打蜡，喷漆，防腐、防潮。静音脚轮，可制动。

标的名称：学生凳

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：300*300*450mm（±10mm），面板厚度≥20mm，凳腿≥25*25mm； 2.材质：整体采用优质实木材质，木纹清晰无异味；外表面和内表面以及手指可触及的隐蔽处，均不得有锐利的棱角、毛刺以及五金部件露出的锐利尖锐，所有接触人体的边棱均应倒圆角；采用五金件连接，环保水性漆喷制。

标的名称：作品展示柜1

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：800*400*1800mm（±10mm）； 2.材质及工艺：采用≥18mm厚橡木指接板，底部高≥500mm对开门，上部分为敞开式隔断分别展示不同造型物品。



标的名称：作品展示架2

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：1200*400*800mm（±10mm）； 2.材质及工艺：采用≥18mm厚橡胶木指接板，指接无缝，内部含隔断，无毒、无异味、不开裂、指接无缝，材质密度好,木纹清晰，结构合理美观、牢固耐用，所有板边倒圆角、圆边，板面光滑，无毛刺。

标的名称：电熨斗

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥1200W蒸汽式； 2.材质：采用特氟龙涂层底板，带蒸汽/喷雾，自动除垢，多档位调节，适合熨烫不同材质的布料。

标的名称：版画胶版

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥225*150mm，厚≥3mm； 2.材质：采用防水防污防脏材质，不易弄脏版画，软硬适中，随意弯曲，不易折断，韧性好。

标的名称：版画拓印机

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.制画规格：≥650mm*380mm； 2.特点：主体框架为优质钢板，升降式滚轴，升降行程60mm左右，主轴两端各配有2根辅助滚轴，构成滑道，每根辅助滚轴两端须装有轴承， 3.垫板规格：≥650mm*380mm，毛毡规格：≥650mm*380mm，手动控制，配有减速机，速比为1：30， 4.用途：适用于纸版、木版、铜版画的制作。

标的名称：针线包

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥27件/套，须包含：绵线(约30卷/套)1套、针盒(约30枚/套)1套、别针5个、皮尺1个、指甲剪1个、镊子拆线器1个、划线笔1个、穿针器1个、顶针2个、夹子4个、纽扣4个、珠光针(约40枚/套)1套、剪刀1把、针筒1个、磁铁2个。

标的名称：布料耗材

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥5个色系，每个颜色长≥2000mm，幅宽≥1400mm； 2.材质：素色亚麻布料。

标的名称：织布机

序号	符号标识	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1	★	1.规格：385*260*320mm（±10mm）； 2.须包含：织布机*1、梭子*3、固定螺丝*2、防滑底座*4、毛线(红色毛线、黄色毛线、蓝色毛线)*1。
---	---	--

标的名称：不织布耗材

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：400*500mm（±10mm）；不织布≥20色。

标的名称：木工工具

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥33件/套，须包含：木工锯*1把、木锉*1把、手摇钻*1台、盒尺*1把、U形锯*1把、线锯条*10根、刨子*1把、木工锤*1把、砂纸*5张、墨斗*1件、壁纸刀*1把、扁铲*1把、凿子*1把、斧子*1把、角尺*1把、油石*1块、鸟刨*1件、木工铅笔*2根、工具箱*1个。 2.产品应符合JY 0001-2003标准要求。

标的名称：雕刻工具

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥22件/套；须包含：印床*1件、石刻刀*6支、木刻刀*5支、绘图铅笔*1支、扫尘刷*1件、多用锤*1把、铝合金笔刀*1把、笔刀刀片*3件、美工刀*1把、印泥盒*1件、印尼*1份。 2.产品应符合JY 0001-2003、GB 21027-2020标准要求。

标的名称：雕刻章料

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥20件/套，须包含：≥25*25*50mm寿山石印章2枚、≥25*25*50mm点墨石印章2枚、≥20*20*50mm寿山石印章1枚、≥15*35*50mm点墨石印章1枚、≥30*30*50mm点墨石印章1枚、≥20*20*50mm点墨石印章1枚、寿山石随形印章1枚、青海石随形印章6枚、点墨石随形印章1枚、橡皮章2枚、雕刻木块若干、塑料工具箱。

标的名称：雕花凿套装

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥6件/套； 2.刀头材质：合金；刀柄材质：木质。

标的名称：雕刻材料包

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	1.规格：≥24件/套，须包含：红花梨木簪料2支、红花梨梳子料1块、榉木镇尺料1副、榉木木勺料1块、椴木材质杯垫2块、桃核10个、橄榄核5个、约20ml木蜡油1瓶、收纳盒1件，有雕刻图案均印制在木料上。

标的名称：版画工具

序号	符号标识	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1	★	<p>1.规格：≥18件/套；</p> <p>2.须包含：木刻刀*5把、笔刀*1把、电烙铁*1把、木磨托*1只、胶滚*1套、油石*1件、2H铅笔*2支、2B铅笔*2支、中华绘图铅笔*2支、石刻刀*1件、马莲*1件。</p> <p>3.产品应符合JY 0001-2003、GB 21027-2020标准要求。（验收时提供第三方检测机构出具的检测报告）</p>
---	---	--

标的名称：版画材料

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	<p>1.规格：≥27件/套，须包含：约4mm吹塑纸1包、约300g白板纸5张、KT板2张、16K临摹纸1包、橡皮图章2块、A4海绵纸1包、水性油墨(黑、红、蓝、黄、白五色各1支)、≥12色油画棒1套、调色盘1件、复印纸约3张、A4彩色纸1包、8K宣纸1包、木刻板2张、塑料收纳箱1件。</p>

标的名称：印染

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	<p>1.规格：≥22件/套，须包含：植物靛蓝粉约50克、固色剂（碱片）约100克、还原剂约100克、尿素约50克、PH试纸1本、活性染料3个色（红、黄、蓝）每色一包，每包约20克、活性染料助剂2份、染料计量勺4只（一平勺约2克）、竹子夹子2对、橡胶手套1双、≥400*400mm宽白坯小方巾5条。</p>

标的名称：活字印刷术

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	<p>1.规格：中国传统古诗词活字印刷模板，木质模板尺寸≥135*135mm，单个活字尺寸：≥20*20*6mm；</p> <p>2.包括但不限于：活字模板、海绵刷、小刷子、墨碟、墨水、宣纸约10张等。</p>

标的名称：烙画制作

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	<p>1.须包含：电烙铁29件/套*1套、尖嘴钳1把、核桃油1瓶、高温海绵1块、烙铁架1个、打磨块1块、砂纸4张、刮除刀片约5片、铅笔1支、橡皮1块、美工刀1把、约25cm塑料三角板1套、约30cm塑料直尺1把、≥12色丙烯画颜料、葫芦2个、木刻板2张、烙画图案1张。</p>

标的名称：小圆凳

序号	符号标识	技术参数与性能指标
1	★	<p>1.规格：≥坐面φ200*高200mm；</p> <p>2.材质：采用PP塑料，结实耐用，可重叠，易收纳。</p>

3.4.服务要求

3.4.1.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
无			

### 3.4.2.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	自合同签订之日起30日
2	★	交货地点	龙女湖小学校
3	★	支付方式	一次付清
4	★	支付约定	1、全部货物供货完毕并验收合格后，成交供应商开具合法有效完整的完税发票，及相关凭证资料进行支付结算。接到成交供应商提供的合法有效完整的完税发票及凭证资料且具备实施条件，达到付款条件起30日内，据实情况说明为项目实施过程中因采购人实际需求或现场实际情况发生变化，经采购人和中标人协商一致，可以按照采购人实际需求或现场实际情况对产品数量进行调整，结算时按照实际供货数量进行结算，且增加金额不得超过合同金额的10%。
5	★	验收、交付标准和方法	1、本项目采购人将严格按照政府采购相关法律法规以及《广安市财政局关于印发<广安市政府采购项目履约验收工作规程>的通知》（广市财采〔2021〕275）、《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）的要求及国家行业主管部门规定的标准、方法和内容以及询价文件的质量要求和技术指标、供应商的投标文件及承诺与合同约定标准进行验收。2、采购人可以在供货产品中随意抽取部分产品邀请国家认可的质量检测机构根据相关标准进行检测，同时出具专业检验检测报告，该项费用由成交供应商承担，检测费用原则上不超过预算金额的1%，否则超过部分由采购人承担（检测不合格除外），供应商在报价时应充分考虑该项费用。如供应商提供的产品或部分产品经第三方有权机构检测不合格，或检测结果不满足询价文件要求，认定为验收不合格。3、验收结果合格的，采购人出具《验收合格证明书》；验收结果不合格的，采购人报告本项目同级财政部门，按照政府采购法律法规规定给予处罚，且将不予退还履约保证金，给采购人造成的损失超过履约保证金数额的，应当对超过部分予以赔偿，没有提交履约保证金的，应当对采购人的损失承担赔偿责任。4、若标的物（含辅材配件）属于《强制性项目认证管理规定》范围内的产品必须具有“CCC”中国强制认证标志并在履约验收时提供证书否则履约验收不合格（询价文件中可不提供但询价文件明确要求提供的除外）。
6	★	质量保修范围和保修期	1.质量保修范围为本次采购的所有标的物，质保期不少于3年。国家或生产标准规定或询价文件约定的产品的质保期超过三年的，以国家或生产商规定的标准或询价文件约定的为准。2.货物制造质量出现问题，供应商应负责三包（包修、包换、包退），费用由供应商负担。

7	★	违约责任与解决争议的方法	<p>(1)采购人逾期支付货款的，除应及时付足货款外，应向成交供应商偿付欠款总额万分之五/天的违约金；逾期付款超过十五天的，成交供应商有权终止合同；(2)采购人偿付的违约金不足以弥补成交供应商损失的，还应按成交供应商损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给成交供应商。成交供应商违约责任：(1)成交供应商交付的货物质量不符合合同规定的，成交供应商应向采购人支付合同总价的百分之五的违约金，并须在合同规定的交货时间内更换合格的货物给采购人，否则，视作成交供应商不能交付货物而违约，按合同相关规定由成交供应商偿付违约赔偿金给采购人；(2)成交供应商不能交付货物或逾期交付货物而违约的，除应及时交足货物外，应向采购人偿付逾期交货部分货款总额的万分之五/天的违约金；逾期交货超过十五天，采购人有权终止合同，成交供应商则应按合同总价的百分之十的款额向采购人偿付赔偿金，并须全额退还采购人已经付给成交供应商的货款及其利息。(3)如成交供应商货物经采购人送交具有法定资格条件的质量技术监督机构检测后，如检测结果认定货物质量不符合询价文件及合同规定标准的，则视为成交供应商没有按时交货而违约，检测费用由成交供应商支付，且成交供应商须在十五天内无条件更换合格的货物，如逾期不能更换合格的货物，采购人有权终止本合同，成交供应商应另付合同总价的百分之十的赔偿金给采购人；(4)成交供应商保证本合同货物的权利无瑕疵，包括货物所有权及知识产权等权利无瑕疵。如任何第三方经法院(或仲裁机构)裁决有权对上述货物主张权利或国家机关依法对货物进行没收查处的，成交供应商除应向采购人返还已收款项外，还应另按合同总价的百分之十向采购人支付违约金并赔偿因此给采购人造成的一切损失；(5)成交供应商偿付的违约金不足以弥补采购人损失的，还应按采购人损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给采购人。</p>
8	★	包装方式及运输	<p>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。</p>

### 3.5.其他要求

采购包1：

无。

## 第四章 评审办法

### 4.1.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》《政府采购非招标采购方式管理办法》《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次询价评审办法。
- 二、评审工作由代理机构组织，具体评审事务由依法组建的询价小组负责。
- 三、评审工作应遵循客观、公正、审慎的原则，根据询价通知书规定的评审程序、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。询价小组成员和供应商应当按照本询价通知书规定和交易系统操作要求开展或者参加评审活动。
- 五、评审过程中的书面材料往来均通过交易系统传递，需要供应商电子签章的，供应商应按规定加盖电子印章。询价小组成员在签署询价报告时，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。供应商非法干预评审活动的，其响应文件将作无效处理；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。

### 4.2.询价小组

- 一、本项目询价小组成员人数应为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。采购预算金额达到公开招标数额标准的货物，询价小组成员人数应为5人以上单数。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、询价小组成员应当满足并适应电子化采购评审的工作需要，使用已身份认证并具备签章功能的证书，登录交易系统进入项目评审功能模块确认身份、签到、推荐询价小组组长。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、询价小组成员获取解密后的响应文件，开展评审活动。出现评审专家请假、回避等情况时，采购人或者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，采购人或者代理机构应当封存供应商响应文件，按规定重新组建询价小组，解封响应文件后，开展评审活动。
- 四、询价小组按照询价通知书规定的评审程序、评审方法和评审标准进行评审，并独立履行下列职责：
  - （一）熟悉和理解询价通知书；
  - （二）审查、评价供应商响应文件等是否满足询价通知书要求；
  - （三）对响应文件进行比较和评价；
  - （四）根据需要要求采购人、代理机构对询价通知书作出解释；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、询价报告并进行签署；
  - （七）向采购人、代理机构或者有关部门报告非法干预评审工作的行为；
  - （八）按规定告知供应商，未实质性响应询价通知书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。

### 4.3.评审程序

#### 4.3.1.熟悉和理解询价通知书

询价小组正式评审前，应当对询价通知书进行熟悉和理解，内容主要包括询价通知书中供应商的采购项目技术、服务和商务要求、评审方法和标准以及可能涉及签订政府采购合同的内容等。

4.3.2.停止评审的情形

- 询价小组熟悉和理解询价通知书以及评审过程中，发现本询价通知书有下列情形之一的，询价小组应当停止评审：
- 一、询价通知书的规定存在歧义、重大缺陷的；
  - 二、询价通知书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，但是询价通知书未依法体现优先、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，但是询价通知书未依法体现促进中小企业发展相关规定的；
  - 五、询价通知书载明的成交原则不合法的；
  - 六、询价通知书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，询价小组应当通过交易系统向采购组织单位提交相关说明材料，说明停止评审的情形和具体理由。除上述情形外，询价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。采购组织单位认为询价小组不应当停止评审的，可以通过交易系统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。

4.3.3.资格审查

响应文件开启解密完成后，由询价小组依据法律法规和询价通知书的规定，对成功解密的响应文件中供应商资格证明等进行审查，出具资格审查报告。资格审查标准及要求如下：

4.3.3.1.一般资格审查

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。	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。	响应文件封面 投标（响应）函
2	具有良好的商业信誉	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《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。	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
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《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。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《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。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《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。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《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。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	投标（响应）函

4.3.3.2.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
无			

4.3.3.3.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			

4.3.4.符合性审查★

询价小组依据本询价通知书的符合性审查要求，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，如果出现询价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，但不得违背政府采购基本原则和询价通知书规定。

符合性审查标准见下表（按以下顺序审查）：

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。（提供承诺函，格式自拟）	供应商应提交的其他相关材料
2	1、没有完全响应询价文件第三章中技术要求、商务要求。2、报价不符合询价文件规定的最高限价（或采购预算）和其他报价要求的。3、备注：以上不满足，作无效响应处理。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关资料并进行电子签章	报价一览表 产品技术参数响应表 报价明细表 供应商应提交的其他相关材料 商务应答表

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，则按无效响应处理，并在询价报告中载明未通过符合性审查的具体原因。

4.3.5.解释、澄清、说明的有关问题

一、评审过程中，询价小组认为询价通知书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询价通知书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，询价小组可以要求供应商作出必要的澄清、说明或更正，并给予供应商必要的反馈时间。供应商应当按询价小组的要求进行澄清、说明或者更正，澄清、说明或者更正不影响响应文件的效力，有效的澄清、说明或者更正材料是响应文件的组成部分。供应商的澄清、说明或者更正不得



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。

三、响应文件报价出现前后不一致的，除响应文件另有规定外，按照下列规定修正：

- （一）响应文件中报价表内容与响应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。修正后的报价经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，作无效响应处理。

四、代理机构宣布评审结束前，供应商应通过交易系统随时关注评审消息提示，及时响应询价小组发出的澄清、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。

五、询价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。

#### **4.3.6.询价小组复核**

评审结束后，询价小组应当进行复核，特别要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。

#### **4.3.7.代理机构现场复核评审结果**

一、询价小组拟出具询价报告前，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询价通知书对评审结果进行复核，出具复核报告。存在资格审查认定错误的，代理机构应当根据情况书面建议询价小组现场修改评审结果或者重新评审，由询价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。

二、询价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，并在询价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询价小组采纳的，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。代理机构认为询价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，询价小组成员不得离开评审现场。

四、除资格审查认定错误和价格计算错误外，采购人或者代理机构不得以任何理由组织重新评审。代理机构发现询价小组未按照询价通知书规定的评定成交的标准进行评审的，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。

#### **4.3.8.推荐成交候选供应商**

采购包1： 确定3名成交候选供应商。

按供应商响应报价从低到高顺序排列，响应文件满足询价通知书全部实质性要求且响应报价最低的供应商为排名第一的成交候选供应商。响应报价相同的，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；响应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。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。成交供应商并列的，由询价小组根据询价通知书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，在对响应报价进行评审前，对提供相同品牌产品的不同供应商人参加同一合同项下响应的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的供应商人参加评审（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）；报价相同的，由采购人或者采购人委托询价小组按照随机抽取方式确定1名供应商参加评审，其他响作无效响应处理。

#### **4.3.9.出具询价报告**

询价小组项目在交易系统中编制评审情况，生成询价报告。

询价报告是询价小组根据全体成员签字的原始评审记录和评审结果编写的报告，其主要内容包括：

- 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、响应文件开启日期和地点，询价小组成员名单；
- 三、提交报价的供应商名单及报价情况，获取询价通知书但未提交报价的供应商名单；
- 四、评审情况记录和说明，包括对供应商的资格审查情况、供应商响应文件评审情况、询价采购活动情况、报价情况等；
- 五、提出的成交候选供应商的排序名单及理由。

询价报告应当由询价小组全体人员签字或加盖电子签章认可。询价小组成员对询价报告有异议的，询价小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选供应商，采购程序继续进行。对询价报告有异议的询价小组成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，由询价小组记录相关情况。询价小组成员拒绝在询价报告上签字或加盖电子签章又不说明其不同意见和理由的，视为同意询价报告。

4.3.10.询价争议处理规则

询价小组在询价过程中，对于资格审查、符合性审查、对供应商响应文件做无效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做出结论，但不得违背法律法规和询价通知书规定。有不同意见的询价小组成员认为认定过程和结果不符合法律法规或者询价通知书规定的，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。

4.4.评审方法、细则及标准

4.4.1.评审方法

最低评标价法，是指响应文件满足询价通知书全部实质性要求且响应报价最低的供应商为成交候选供应商的评审方法。

4.4.2.评审细则及标准

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

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。	20.00%	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 监狱企业的证明文件
---	--------------	---	--------	--	-------------------------------

#### 价格评审

采购包1:

价格评审条款

序号	评审因素	评审价格权重	具体标准和要求	关联响应文件格式文本
1	合计	100.00%	经价格调整后的评审价格=投标报价×（1-价格调整比例）	报价一览表 报价明细表

#### 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	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。	供应商应提交的其他相关材料

#### 4.5.终止采购活动

出现下列情形之一的，终止询价采购活动：

- 一、因情况变化，不再符合规定的询价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、在采购过程中符合竞争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。

#### 4.6.确定成交供应商

本项目授权询价小组在询价报告确定的成交候选供应商名单中按顺序直接确定1名成交供应商。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，询价通知书应当随成交结果同时公告。

#### 4.7.询价小组义务

询价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，根据询价通知书规定的评审程序、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、发现询价通知书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。

#### 4.8.询价小组成员工作纪律

询价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询价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，不得修改或细化询价通知书确定的评审程序、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，不得违反规定的评审格式和撰写评审意见，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。

## 第五章 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: 产品技术参数响应表

详见附件: 报价一览表

详见附件: 报价明细表

详见附件: 供应商应提交的其他相关材料

详见附件: 商务应答表

# 政府采购合同

## （货物类）

政府采购合同编号：\_\_\_\_\_

履约地点：\_\_\_\_\_

签订地点：\_\_\_\_\_

签订时间：20\_\_年\_\_月\_\_日

采购人（甲方）：\_\_\_\_\_

采购人地址：\_\_\_\_\_

供应商(乙方)：\_\_\_\_\_

供应商地址：\_\_\_\_\_

依据《中华人民共和国民法典》 《中华人民共和国政府采购法》与项目行业有关的法律法规，以及\_\_\_\_\_采购项目的《询价文件》，乙方的《投标（响应）文件》及《中标（成交）通知书》，甲乙双方同意签订本合同。具体情况及要求如下：

## 一、标的信息

## 二、货物要求

1. 供应商为本项目提供的所有货物、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。供应商为本项目提供的所有货物、辅材符合现行的强制性国家相关标准、行业标准。

2. 包装方式

3. 质量保修范围和保修期

4. 其他要求

## 三、合同定价方式、付款进度和支付方式

合同定价方式：

## 四、交货时间、地点和方式

## 五、履约保证金

## 六、验收标准和方法

## 七、甲方的权利和义务

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。当验收结果未达到标准时，有权依据合同约定对乙方.....
2. 根据本合同规定，按时向乙方支付应付货物费用。
3. 国家法律、法规所规定由甲方承担的其它责任。

## 八、乙方的权利和义务

1. 根据本合同的规定向甲方收取相关货物费用。
2. 接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，接受甲方的监督。
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。

4.国家法律、法规所规定由乙方承担的其它责任。

九、违约责任

十、不可抗事件处理

- 1.在合同有效期内，任何一方因战争、洪灾、台风、地震等不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力事件影响期相同。
- 2.受阻一方应在不可抗事件发生后尽快用电话通知对方并于事故发生后XX天内将有关部门出具的证明文件等用特快专递或挂号信寄给对方审阅确认。
- 3.不可抗事件延续XX天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

十一、解决合同纠纷的方式

十二、合同生效及其他

- 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。
- 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。
- 3.本合同一式3份，自双方签章之日起生效。甲方持有1份，乙方持有1份，同级财政部门备案1份，具有同等法律效力。

甲方：（盖章）	乙方：（盖章）
法定代表人或主要负责人（授权代表）：	法定代表人或主要负责人（授权代表）：
地 址：	地 址：
开户银行：	开户银行：
账号：	账号：
签订时间： 年 月 日	签订时间： 年 月 日