

# 招 标 文 件

(货物类)

采购项目名称：**2023年各校教学基础设施设备采购项目**

采购项目编号：**N5133382023000058**

得荣县教育和体育局

得荣县人民政府采购中心共同编制

**2023年08月28日**

# 第一章 投标邀请

得荣县人民政府采购中心（以下简称“代理机构”）受得荣县教育和体育局委托，拟对2023年各校教学基础设施设备采购项目进行国内公开招标，兹邀请符合本次招标要求的供应商参加投标。

一、采购项目编号：**N5133382023000058**

二、采购项目名称：**2023年各校教学基础设施设备采购项目**

三、招标项目简介

本项目共一个包，为2023年各校教学基础设施设备采购项目。

四、供应商参加本次政府采购活动应具备的条件

（一）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

（二）落实政府采购政策需满足的资格要求：

1.执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

采购包1（2023年各校教学基础设施设备采购项目）：属于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

五、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“项目电子化交易系统”），登录方式及地址：通过“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四川省政府采购一体化平台，进入项目电子化交易系统。供应商应当按照以下要求，参与本次电子化采购活动。

（一）供应商应当自行在四川政府采购网-办事指南查看相应的系统操作指南，并严格按照操作指南要求进行系统操作。在登录、使用采购一体化平台前，应当按照要求完成供应商注册和信息完善，加入采购一体化平台供应商库。

（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及签章（以下简称“互认的证书及签章”）进行系统操作。供应商使用互认的证书及签章登录采购一体化平台进行的一切操作和资料传递，以及加盖电子签章确认采购过程中制作、交换的电子数据，均属于供应商真实意思表示，由供应商对其系统操作行为和电子签章确认的事项承担法律责任。

已办理互认的证书及签章的供应商，校验互认的证书及签章有效性后，即可按照系统操作要求进行身份信息绑定、权限设置和系统操作；未办理互认的证书及签章的供应商，按要求办理互认的证书及签章并校验有效性后，按照系统操作要求进行身份信息绑定、权限设置和系统操作。互认的证书及签章的办理与校验，可查看四川政府采购网-办事指南。

供应商应当加强互认的证书及签章日常校验和妥善保管，确保在参加采购活动期间互认的证书及签章能够正常使用；供应商应当严格互认的证书及签章的内部授权管理，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）采购一体化平台技术支持：

在线客服：通过四川政府采购网-在线客服进行咨询

400服务电话：4001600900

CA及签章服务电话：通过四川政府采购网-办事指南进行查询

## 六、招标文件获取时间、方式及地址

(一) 招标文件获取时间：详见采购公告或邀请书

(二) 在招标文件获取开始时间前，采购人或代理机构将本项目招标文件上传至项目电子化交易系统，免费向供应商提供。供应商通过项目电子化交易系统获取招标文件。成功获取招标文件的，供应商将收到已获取招标文件的回执函。未成功获取招标文件的供应商，不得参与本次采购活动，不得对招标文件提起质疑。

成功获取招标文件后，采购人或代理机构进行澄清或者修改的，澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或代理机构将通过项目电子化交易系统发布澄清或者修改后的招标文件，供应商应当重新获取招标文件。供应商未重新获取招标文件或者未按照澄清或者修改后的招标文件编制投标文件进行投标的，自行承担不利后果。

注：获取的招标文件主体格式包括pdf、word两种格式版本，其中以pdf格式为准。

## 七、投标文件提交截止时间及开标时间、地点、方式

(一) 投标文件提交截止时间及开标时间：详见采购公告或邀请书

(二) 投标文件提交方式、地点：供应商应当在投标文件提交截止时间前，通过项目电子化交易系统提交投标文件。成功提交的，供应商将收到已提交投标文件的回执函。

(三) 本项目采取网上开标，即采购人或代理机构通过项目电子化交易系统“开标/开启大厅”组织在线开标。

## 八、本投标邀请在四川政府采购网以公告形式发布

## 九、供应商信用融资

根据《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）文件，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，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。

## 十、联系方式

**采购人：得荣县教育和体育局**

地址：得荣县河东下街13号

邮编：627950

联系人：李老师

联系电话：13568680578

**代理机构：得荣县人民政府采购中心**

地址：四川省甘孜藏族自治州得荣县太阳谷镇河西上街县人民政府采购中心

邮编：627950

联系人：洛绒尼玛

联系电话：18783665000

## 第二章 投标人须知

### 2.1 投标人须知前附表

序号	应知事项	说明和要求
1	采购预算（实质性要求）	<p>本项目各包采购预算金额如下：</p> <p>采购包1：1,957,000.00元</p> <p>投标人的采购包投标报价高于采购包采购预算的，其投标文件将按无效处理。</p>
2	最高限价（实质性要求）	<p>详见第三章。</p> <p>投标人的采购包投标报价高于最高限价的，其投标文件将按无效处理。</p>
3	评标方法	<p>采购包1：综合评分法</p> <p>（详见第五章）</p>
4	是否接受联合体	<p>采购包1：不接受</p>
5	落实节能、环保、无线局域网	<p>1.根据《财政部发展改革委生态环境部市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）相关要求，政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别，以品目清单的形式发布并适时调整。</p> <p>2.本项目采购的 液晶电视 产品属于节能产品政府采购品目清单中应强制采购的产品范围，供应商应当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认证证书，否则作无效投标处理。</p> <p>3.本项目采购 冰箱等 产品属于节能产品政府采购品目清单中应优先采购的产品范围，本项目采购 液晶电视、教师讲台、课桌凳、幼儿园（木）桌子、幼儿园（木）椅子、幼儿园木床、保鲜柜、学生餐桌（餐桌椅一体含4个椅子）、食品上架台、办公桌椅等 产品属于环境标志产品政府采购品目清单中应优先采购的产品范围，评审得分/响应报价相同的，按供应商提供的优先采购产品认证证书数量由多到少顺序排列。</p> <p>4.响应产品属于中国政府采购网公布的《无线局域网认证产品政府采购清单》且在有效期内的，按《财政部国家发展改革委信息产业部关于印发无线局域网产品政府采购实施意见的通知》（财库〔2005〕366号）要求优先采购。</p>
6	小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除（仅非预留份额采购项目或预留份额采购项目中的非预留部分采购包适用）	<p>根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）第九条和《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）的规定，</p> <p>关于本项目采购包中执行小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除情况、具体扣除比例和规则详见第五章。</p>

7	充分、公平竞争保障措施（实质性要求）	<p>核心产品允许有多个，不同供应商提供了任意一个相同品牌的核心产品，即视为提供相同品牌的供应商。</p> <p>使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会采取随机抽取方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。</p> <p>采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照随机抽取方式确定一个参加评标的投标人，其他投标无效。</p> <p>核心产品清单详见第三章。</p> <p>在符合性审查环节提供核心产品品牌不足3个的，视为有效投标人不足3家。</p>
8	不正当竞争预防措施（实质性要求）	<p>在评标过程中，评标委员会认为投标人投标报价明显低于其他通过符合性审查投标人的投标报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评标委员会应当要求其在合理的时间内通过项目电子化交易系统进行书面说明，必要时提交相关证明材料。投标人提交的书面说明，应当加盖投标人公章，在评标委员会要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则视为不能证明其投标报价合理性。投标人不能证明其投标报价合理性的，评标委员会应当将其投标文件作为无效投标处理。</p>
9	投标保证金	本项目不收取投标保证金。
10	履约保证金（实质性要求）	采购包1：不缴纳
11	投标有效期（实质性要求）	提交投标文件的截止之日起不少于90天。
12	招标代理服务费（实质性要求）	本项目不收取代理服务费
13	采购结果公告	采购结果将在四川政府采购网予以公告。
14	中标通知书	<p>采购结果公告后，采购人或代理机构通过项目电子化交易系统向中标供应商发出中标通知书；</p> <p>中标供应商通过项目电子化交易系统获取中标通知书。</p>
15	政府采购合同公告、备案	<p>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；</p> <p>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。</p>
16	进口产品	不允许
17	是否组织潜在供应商现场考察	采购包1：组织现场踏勘：否
18	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；</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废标。</p>

19	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精确。
----	----------	--

2.2总则

2.2.1适用范围

- 一、本招标文件仅适用于本次公开招标采购项目。
- 二、本招标文件的最终解释权由得荣县教育和体育局和得荣县人民政府采购中心享有。对招标文件中供应商参加本次政府采购活动应当具备的条件，招标项目技术、服务、商务及其他要求，评标细则及标准由得荣县教育和体育局负责解释。除上述招标文件内容，其他内容由得荣县人民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各级国家机关、事业单位、团体组织。本次招标的采购人是得荣县教育和体育局。
- 二、“投标人”是指按照采购公告规定获取了招标文件，拟参加投标和向采购人提供货物及相应服务的法人、其他组织或者自然人。
- 三、“代理机构”是指政府采购集中采购机构和从事政府采购代理业务的社会中介机构。本项目的代理机构是得荣县人民政府采购中心。
- 四、“网上开标”是指代理机构通过项目电子化交易系统在线完成签到、开标、唱标和记录等活动，供应商通过项目电子化交易系统在线完成投标文件解密、参与开标活动。
- 五、“电子评标”是指通过项目电子化交易系统在线完成评标委员会组建，开展资格和符合性审查、比较与评价、出具评标报告、推荐中标候选人等活动。

2.3招标文件

2.3.1招标文件的构成

- 一、招标文件是投标人准备投标文件和参加投标的依据，同时也是资格审查、评标的重要依据。招标文件用以阐明招标项目所需的资质、技术、服务及报价等要求、招标投标程序、有关规定和注意事项以及合同主要条款等。本招标文件包括以下内容：
  - （一）投标邀请；
  - （二）投标人须知；
  - （三）招标项目技术、服务、商务及其他要求；
  - （四）资格审查；
  - （五）评标办法；
  - （六）投标文件格式；
  - （七）拟签订采购合同文本。
- 二、投标人应认真阅读和充分理解招标文件中的所有事项、格式条款和规范要求。投标人没有对招标文件全面做出实质性响应所产生的风险由投标人承担。

2.3.2招标文件的澄清和修改

- 一、在投标文件提交截止时间前，采购人或者代理机构可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改。
- 二、澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分，采购人或者代理机构将在四川政府采购网发布更正公告，投标人应及时关注本项目更正公告信息，按更正后公告要求进行响应。更正内容可能影响投标文件编制的，采购人或者代理机构将通过项目电子化交易系统发布更正后的招标文件，投标人应依据更正后的招标文件编制投标文件。若投标人未按前述要求进行投标响应的，自行承担不利后果。

2.4投标文件

#### **2.4.1 投标文件的语言**

一、投标人提交的投标文件以及投标人与采购人或代理机构就有关投标的所有来往书面文件均须使用中文。投标文件中如附有外文资料，主要部分要对应翻译成中文并附在相关外文资料后面。未翻译的外文资料，评标委员会将其视为无效材料。

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

三、如因未翻译而造成对投标人的不利后果，由投标人承担。

#### **2.4.2 计量单位（实质性要求）**

除招标文件中另有规定外，本项目均采用国家法定的计量单位。

#### **2.4.3 投标货币（实质性要求）**

本次项目均以人民币报价。

#### **2.4.4 知识产权（实质性要求）**

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

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

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

#### **2.4.5 投标文件的组成**

投标人应当按照招标文件的要求编制投标文件。投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出明确响应。

投标文件具体内容详见第六章。

#### **2.4.6 投标文件格式**

一、投标人应按照招标文件第六章中提供的“投标文件格式”填写相关内容。

二、对于没有格式要求的投标文件由投标人自行编写。

#### **2.4.7 投标报价（实质性要求）**

一、投标人的报价是投标人响应招标项目要求的全部工作内容的价格体现，包括投标人完成本项目所需的一切费用。

二、投标人每种货物及服务内容只允许有一个报价，并且在合同履行过程中是固定不变的，任何有选择或可调整的报价将不予接受，并按无效投标处理。

三、投标文件报价出现前后不一致的，按照招标文件第五章评标办法规定予以修正，修正后的报价经投标人通过项目电子化交易系统进行确认，并加盖投标人（法定名称）电子签章，投标人未在规定时间内确认的，其投标无效。

#### **2.4.8 投标有效期（实质性要求）**

投标有效期详见第二章“投标人须知前附表”，投标文件未明确投标有效期或者投标有效期小于“投标人须知前附表”中投标有效期要求的，其投标文件按无效处理。

#### **2.4.9 投标文件的制作、签章和加密（实质性要求）**

一、投标文件应当根据招标文件进行编制，投标人应通过四川政府采购网-办事指南下载投标（响应）客户端，使用客户端编制投标文件。

二、投标人应按照客户端操作要求，对应招标文件的每项实质性要求，逐一如实响应；未如实响应或者响应内容不符合招标文件对应项的要求的，其投标文件作无效处理。

三、投标人完成投标文件编制后，应按照招标文件第一章明确的签章要求，使用互认的证书及签章对投标文件进行电子签章和加密。

四、招标文件澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，代理机构将重新发布澄清或者修改后的招标文件，投标人应重新获取澄清或者修改后的招标文件，按照澄清或者修改后的招标文件进行投标文件编制、签章和加密。

#### **2.4.10 投标文件的提交**

一、（实质性要求）投标人应当在投标文件提交截止时间前，通过项目电子化交易系统完成投标文件提交。

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

#### **2.4.11 投标文件的补充、修改、撤回（实质性要求）**

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

供应商投标文件撤回后，视为未提交过投标文件。

### **2.5 开标、资格审查、评标和中标**

#### **2.5.1 开标及开标程序**

一、本项目为网上开标项目。网上开标的开始时间为投标文件提交截止时间。成功提交或成功提交和解密电子投标文件的投标人不足3家的，不予开标，采购人或代理机构将作废标处理。

二、开标准备工作

开标开始时间前，投标人登录项目电子化交易系统-“开标/开启大厅”参与开标。

三、解密投标文件（实质性要求）

投标文件提交截止时间后，成功提交投标文件的投标人符合招标文件规定数量的，代理机构将启动投标文件解密程序，解密时间为30分钟；投标人应在规定的解密时间内，使用互认的证书及签章通过项目电子化交易系统进行投标文件解密。投标人未在规定的解密时间内完成解密的，按无效投标处理。

四、开标

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

开标过程中，各方主体均应遵守互联网有关规定，不得发表与采购活动无关的言论。投标人对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人或代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，及时向工作人员提出询问或者回避申请。采购人或代理机构对投标人提出的询问或者回避申请应当及时处理。

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

#### **2.5.2 查询及使用信用记录**

开标结束后，采购人或代理机构根据《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)）等渠道，查询投标人在投标文件提交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、政府采购严重违法失信行为记录名单中的供应商参加本项目的采购活动。

两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参加政府采购活动的，将对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

#### **2.5.3 资格审查**

详见招标文件第四章。

#### **2.5.4 评标**

详见招标文件第五章。

#### **2.5.5 中标通知书**

一、采购人或者评标委员会确认中标供应商后，代理机构在四川政府采购网发布中标结果公告、通过项目电子化交易系统发出中标通知书，中标供应商通过项目电子化交易系统获取中标通知书。

二、中标通知书是采购人和中标供应商签订政府采购合同的依据，是合同的有效组成部分。如果出现政府采购法律法规、规章制度规定的中标无效情形的，将以公告形式宣布发出的中标通知书无效，中标通知书将自动失效，并依法重新确定中标供



应商或者重新开展采购活动。

三、中标通知书对采购人和中标供应商均具有法律效力。

## **2.6 签订及履行合同和验收**

### **2.6.1 签订合同**

一、采购人应在中标通知书发出之日起三十日内与中标人签订采购合同。

二、采购人和中标人签订的采购合同不得对招标文件确定的事项以及中标人的投标文件作实质性修改。

### **2.6.2 合同分包和转包（实质性要求）**

#### **2.6.2.1 合同分包**

一、投标人根据招标文件的规定和采购项目的实际情况，拟在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在投标文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。分包供应商履行的分包项目的品牌、规格型号及技术要求等，必须与中标的品牌、规格型号及技术要求一致。

二、分包履行合同的部分应当为采购项目的非主体、非关键性工作，不属于中标人的主要合同义务。

三、采购合同实行分包履行的，中标人就采购项目和分包项目向采购人负责，分包供应商就分包项目承担责任。

四、中小企业依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的政策获取政府采购合同后，小型、微型企业不得将合同分包或转包给大型、中型企业，中型企业不得将合同分包或转包给大型企业。

采购包1：不允许合同分包；

#### **2.6.2.2 合同转包**

一、严禁中标人将本项目转包。本项目所称转包，是指将本项目转给他人或者将本项目全部肢解以后以分包的名义分别转给他人的行为。

二、中标人转包的，视同拒绝履行政府采购合同，将依法追究法律责任。

### **2.6.3 采购人增加合同标的的权利**

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

### **2.6.4 履行合同**

一、合同一经签订，双方应严格履行合同规定的义务。

二、在合同履行过程中，如发生合同纠纷，合同双方应按照《中华人民共和国民法典》规定及合同条款约定进行处理。

### **2.6.5 履约验收方案**

采购包1：

1) 验收组织方式：自行验收

2) 是否邀请本项目的其他供应商：否

3) 是否邀请专家：否

4) 是否邀请服务对象：否

5) 是否邀请第三方检测机构：否

6) 履约验收程序：一次性验收

7) 履约验收时间：

供应商提出验收申请之日起30日内组织验收

8) 验收组织的其他事项：（1）验收相关事宜及法律责任：如出现供应商提供虚假材料谋取中标或达不到采购要求的，采购人有权拒绝验收，并按《中华人民共和国民法典》追究其相关法律责任。（2）其他未尽事宜应严格按照《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。

9) 技术履约验收内容：按采购文件要求、中标（成交）人的投标（响应）文件及承诺、签订的合同、国家及行业相

关规范标准进行技术条款逐条验收；如出现未在采购文件中明确规定的，以行业相关标准为准。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约定之情形者，采购人做出详尽的现场记录，或由双方签署备忘录，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中标方承担，验收期限相应顺延。

10) 商务履约验收内容：按采购文件要求、中标（成交）人的投标（响应）文件及承诺、签订的合同、国家及行业相关规范标准进行商务条款逐条验收；如出现未在采购文件中明确规定的，以行业相关标准为准。

11) 履约验收标准：

符合国家、行业标准、四川省地方标准规定的验收标准。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）及《政府采购需求管理办法》（财库〔2021〕22号）的要求组织验收。验收应以采购合同、采购及其补充文件、国家或行业相关标准为验收的主要依据。

12) 履约验收其他事项：（1）验收相关事宜及法律责任：如出现供应商提供虚假材料谋取中标或达不到采购要求的，采购人有权拒绝验收，并按《中华人民共和国民法典》追究其相关法律责任。（2）其他未尽事宜应严格按照《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。

## 2.6.6 资金支付

采购人按财政部门的相关规定及采购合同的约定进行支付。

## 2.7 纪律要求

### 2.7.1 评标活动纪律要求

采购人、代理机构应保证评标活动在严格保密的情况下进行，采购人、代理机构、投标人和评标委员会成员应当严格遵守政府采购法律法规规章制度和本项目招标文件以及代理机构现场管理规定，接受采购人委派的监督人员的监督，任何单位和个人不得非法干预和影响评标过程和结果。对各投标人的商业秘密，评标委员会成员应予以保密，不得泄露给其他投标人。

对各投标人的商业秘密，评标委员会成员应予以保密，不得泄露给其他投标人。

### 2.7.2 投标人不得具有的情形（实质性要求）

投标人参加投标不得有下列情形：

一、有下列情形之一的，视为投标人串通投标：

- （一）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
- （二）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- （三）不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- （四）不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- （五）不同投标人的投标文件相互混装。

二、提供虚假材料谋取中标；

三、采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人；

四、与采购人或代理机构、其他投标人恶意串通；

五、向采购人或代理机构、评标委员会成员行贿或者提供其他不正当利益；

六、在招标过程中与采购人或代理机构进行协商谈判；

七、中标后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；

八、未按照采购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。

投标人有上述情形的，按照规定追究法律责任，具有前述一至十一条情形之一的，其投标文件无效，或取消被确认为中标供应商的资格或认定中标无效。

### 2.7.3 采购人员及相关人员回避要求

政府采购活动中，采购人员及相关人员与投标人有下列利害关系之一的，应当回避：

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

投标人认为采购人员及相关人员与其他投标人有利害关系的，可以向代理机构书面提出回避申请，并说明理由。代理机构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，供应商对招标文件中采购需求的询问、质疑由 得荣县人民政府采购中心 负责答复；供应商对除采购需求外的采购文件的询问、质疑由得荣县人民政府采购中心 负责答复；供应商对采购过程、采购结果的询问、质疑由 得荣县人民政府采购中心 负责答复。

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。

为提高采购效率，降低社会成本，鼓励询问主体对于不损害国家及社会利益或自身合法权益的问题或情形采用询问方式处理解决（包括但不限于文字错误、标点符号、不影响投标文件的编制的情形）。

四、供应商认为采购文件、采购过程、中标或者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) 对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日
- (二) 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；
- (三) 对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。

五、本项目不接受在线提交质疑，供应商通过书面形式线下向采购人或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) 质疑书正本1份；（政府采购供应商质疑函范本详见附件一）
- (二) 法定代表人或主要负责人授权委托书1份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；
- (三) 法定代表人或主要负责人身份证复印件1份；
- (四) 委托代理人身份证复印件1份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；
- (五) 针对质疑事项必要的证明材料（针对招标文件提出的质疑，需提交从项目电子化交易系统获取的招标文件回执单）。

答复主体：代理机构

联系人：洛绒尼玛

联系电话：18783665000

地址：四川省甘孜藏族自治州得荣县太阳谷镇河西上街县人民政府采购中心

邮编：627950

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采购文件、采购过程、采购结果的范围。

七、供应商对采购人或代理机构的质疑答复不满意，或者采购人或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。

投诉受理单位：本采购项目同级财政部门。（政府采购供应商投诉书范本详见附件二）

### 第三章 招标项目技术、服务、商务及其他要求

（注：当采购包的评标方法为综合评分法时带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。带“▲”号条款为允许负偏离的参数需求，若未响应或者不满足，将在综合评审中予以扣分处理。）

（注：当采购包的评标方法为最低评标价法时带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。）

#### 3.1 采购项目概况

本项目共一个包，为2023年各校教学基础设施设备采购项目。

#### 3.2 采购内容

采购包1：

采购包预算金额（元）：1,957,000.00

采购包最高限价（元）：1,937,000.00

供应商报价不允许超过标的金额

（招单价的）供应商报价不允许超过标的单价

序号	标的名称	数量	标的金额 (元)	计量 单位	所属 行业	是否核 心产品	是否允许 进口产品	是否属于 节能产品	是否属于环境 标志产品
1	塑封机	1.0 0	350.00	台	工业	否	否	否	否
2	电子白板	13. 00	644,280. 00	套	工业	是	否	否	否
3	液晶电视	2.0 0	5,300.00	台	工业	否	否	是	是
4	LED屏	2.0 0	31,200.0 0	套	工业	否	否	否	否
5	会议接收机	1.0 0	18,530.0 0	套	工业	否	否	否	否
6	双向互通设备	2.0 0	197,000. 00	套	工业	否	否	否	否
7	教师讲台	1.0 0	2,200.00	个	工业	否	否	否	是
8	碎纸机	2.0 0	3,080.00	台	工业	否	否	否	否
9	画展板	8.0 0	10,000.0 0	个	工业	否	否	否	否
10	话筒	5.0 0	1,300.00	个	工业	否	否	否	否

11	课桌凳	31 0.0 0	99,200.0 0	套	工业	否	否	否	是
12	幼儿园（木）桌子	10. 00	4,800.00	张	工业	否	否	否	是
13	幼儿园（木）椅子	30. 00	3,600.00	个	工业	否	否	否	是
14	幼儿园木床	40. 00	14,800.0 0	张	工业	否	否	否	是
15	播音设备	3.0 0	467,040. 00	套	工业	否	否	否	否
16	美术室、音乐室音响 设备	2.0 0	59,300.0 0	套	工业	否	否	否	否
17	消毒柜	7.0 0	22,750.0 0	台	工业	否	否	否	否
18	电炒锅（单锅）	2.0 0	17,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
19	冰箱	11. 00	32,450.0 0	台	工业	否	否	是	否
20	烧汤机	1.0 0	1,030.00	台	工业	否	否	否	否
21	保鲜柜	4.0 0	18,000.0 0	台	工业	否	否	否	是
22	食品留样柜	4.0 0	4,920.00	台	工业	否	否	否	否
23	蒸饭机	15. 00	102,450. 00	台	工业	否	否	否	否
24	保温车	1.0 0	1,680.00	台	工业	否	否	否	否
25	电灶（双锅）	1.0 0	22,300.0 0	台	工业	否	否	否	否
26	水池（含3个水槽）	1.0 0	860.00	套	工业	否	否	否	否
27	学生餐桌（餐桌椅一 体含4个椅子）	8.0 0	4,480.00	套	工业	否	否	否	是
28	餐车	6.0 0	2,700.00	台	工业	否	否	否	否
29	切菜机	4.0 0	15,200.0 0	台	工业	否	否	否	否

30	和面机	3.0 0	20,400.0 0	台	工业	否	否	否	否
31	抽油烟机	3.0 0	16,950.0 0	台	工业	否	否	否	否
32	切肉机	8.0 0	21,440.0 0	台	工业	否	否	否	否
33	切骨机	5.0 0	12,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
34	蒸饭锅	1.0 0	960.00	台	工业	否	否	否	否
35	大打茶机	1.0 0	950.00	台	工业	否	否	否	否
36	食品上架台	2.0 0	1,600.00	个	工业	否	否	否	是
37	土豆削皮机	6.0 0	7,200.00	台	工业	否	否	否	否
38	办公桌椅	4.0 0	8,800.00	套	工业	否	否	否	是
39	音响	2.0 0	6,900.00	套	工业	否	否	否	否
40	其他项	1.0 0	32,000.0 0	项	工业	否	否	否	否

### 3.3技术要求

采购包1：  
 标的名称：塑封机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.塑封规格: A4 2.外壳材质: ABS 3.预热时间: ≤2分钟 4.过塑厚度: ≥0.5mm 5.过塑速度: ≥300mm 6.过膜范围50-100mic 7.功率: ≥330W 8.尺寸: 360*140*60mm（±20mm）

标的名称：电子白板

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

1	<p>一.硬件部分:</p> <p>9.屏幕类型: LED背光A规屏,有效显示尺寸: ≥86英寸(对角线),触摸高度≤3.0mm</p> <p>10.具有红外感应技术,在正版系统下支持10点触控及同时书写,显示比例: 16: 9,可视角度: ≥178°</p> <p>11.物理分辨率: ≥3840*2160,亮度: ≥450 cd / m²,对比度: 5000: 1</p> <p>12.整机外壳采用金属材质,屏幕采用≥3mm防眩钢化玻璃保护,莫氏硬度≥7级,色彩覆盖率NTSC: 85%,透光率: ≥93%,防水防尘</p> <p>13.屏体正面前置支持2.4G和5G双频wifi和蓝牙信号发射器,正版系统下可实现无线上网功能,提供双侧各≥15个快捷键,快捷键可自定义显示时长,各级菜单均配备明确中文标识,至少具有触控开关键、关闭窗口键,一键开展台键,并且双侧快捷键具有中文标识</p> <p>14.背光采用去蓝光技术,蓝光过滤≥90%,平板整机提供隐藏式前置输入接口,需有磁吸式盖板多重防护,接口3个USB3.0双通道接口、HDMI*1,有中文标识,前置中文标识按键,支持音量加减、触控开关、安卓主页、电脑系统还原功能</p> <p>15.具备通屏笔槽: 尺寸: ≥2*15cm,屏体前置按键具有一键PC系统还原物理按钮</p> <p>16.交互平板采用双系统架构,主板具备ROM≥8G, RAM≥1G,整机内嵌针脚数为80Pin(双面),具备供电保护模块</p> <p>17.常用输入输出端口类型有VGA、HDMI、USB、RJ45、Audio等,≥2个USB接口,≥1个高清接口,配备整机遥控器、手写笔、配备电子教鞭、PPT翻页器</p> <p>二.系统应用:</p> <p>18.悬浮菜单:任何界面下,可进行批注、擦出、切换信号源、截屏等操作,支持单指书写,两指呼唤、三指息屏,支持手掌擦除,悬浮菜单中的应用支持自定义,触控开关键、关闭窗口键,一键开展台键</p> <p>19.悬浮菜单中的批注工具(笔、橡皮)可与底部白板软件的工具条联动,两指调用此悬浮菜单到任意位置</p> <p>20.操作界面需具有清晰的中文标识;主页面提供4个应用入口,任意入口可以根据教学需要自行更换.提供硬件系统检测:对系统内存、存储、触控系统、电脑、屏温监控等提供直观的状态、故障提示.具备文件浏览功能和二维码分享等功能</p> <p>21.支持整机开机画面自定义,标配书写笔具备两种笔头直径,无需切换菜单,自动识别粗细笔记</p> <p>22.自动分类浏览,整机接入外部信号源时,可自动识别并切换到该信号源通道,当该设备断开后自动切换至原信号源通道,整机具备信号源通道自动记录功能</p> <p>三. 内置主机</p> <p>23.采用不低于80pin Intel通用标准接口</p> <p>24.CPU采用性能不低于Intel第11代及以上平台处理器、I5处理器</p> <p>25.内存: ≥8G DDR4</p> <p>26.硬盘: ≥256G SSD固态硬盘</p> <p>27.接口: 整机非外扩展具备≥5个USB接口,具有独立非外扩展的视频输出接口: 不低于1路HDMI</p>	

标的名称：液晶电视

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------



	1	28.内存：≥2G运行，≥4G内存 29.刷新率：≥60HZ，分辨率：≥1920*1080 30.尺寸：≥55寸 31.功率：35W-80W 32.色域度：≥80% 33.色彩组合：红白蓝
--	---	---

标的名称：LED屏

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	34.像数点间距：≤10mm；模组分辨率：32*16=512Dots，像素密度：≥10000Dots/m²；像素构成：1R；灯管封装：SMD2835H 35.输入电压(直流)：4.5V（±0.1V）；最大电流：≤5.5A，模组功率：≤28W；驱动方式：1/2S恒流驱动 36.40A电源带模组数（测试全亮带载）：≥6张 37.40A电源带模组数（使用走字带载）：≥12张 38.亮度：≥1500cd/m²；亮度均匀性：>0.8 39.屏幕水平视角：140°（±10°）；屏幕垂直视角：130°（±10°） 40.最佳视距：≥10m；使用环境：户外 41.每平方模组最大功率：≤540W/m² 42.灰度等级：≥8bits；显示颜色：≥256种 43.换帧频率：≥60帧/秒；刷新频率：≥60Hz 44.输入信号：DVI/VGA，视频(多种制式)RGBHV、复合视频信号、S-VIDEO YpbPr(HDTV) 45.使用寿命：≥10万小时；平均无故障时间：≥1万小时 46.衰减率(工作3年)：≤25%；连续失控点：0 47.离散失控点：<0.0001；盲点率：<0.0003 48.工作温度范围：-20-50℃；工作湿度范围：10%-90%RH 49.防护性能：超温/过载/掉电/过流/过压/防雷 50.尺寸(长*宽*厚)：≥320*160*14mm

标的名称：会议接收机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	51.振荡方式: 锁相环频率合成 52.频率范围:640-690MHz 53.调制方式：FM调频 54.信道数目：红外线自动对频200信道 55.频率稳定性：±0.001% 56.动态范围：≥100dB，峰值频偏：±45KHz；频率响应:50Hz-17KHz，综合信噪比:≥108dB，综合失真度:≤0.3% 57.使用距离：≥200米

标的名称：双向互通设备

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

	1	<p>一、录播主机</p> <p>58.主机采用嵌入式架构，壁挂式安装，铝合金面板、金属外壳；ARM双核处理器支持Linux系统，无内置风扇，静音运行</p> <p>59.高清液晶触控屏幕≥10英寸，通过触控屏可直接显示导播视频画面，可直接对主机进行功能设置；表面加装≥2mm厚的钢化玻璃，钢化玻璃表面硬度≥6H</p> <p>60.整机无需配合编码盒使用，集录制、导播、直播、互动、管理、存储、音视频的编解码、回声处理功能于一体</p>
▲	2	<p>61.视频输入：RJ45≥4路，3G-SDI≥2路，HDMI≥1路，支持高清1080P/50Hz画面输出；RJ45支持POE供电，使用3G-SDI视频采集接口；单个3G-SDI接口支持两路1080P图像输入（投标时需提供第三方机构出具的相关检测报告复印件并加盖投标人公章）</p>
	3	<p>62.支持多种视频分辨率：240p、360p、480p、720p、1080p、4K等自适应调整</p>
▲	4	<p>63.音频接口：Mic in≥2路；Line in≥1路；Line out≥1路；麦克风接口支持48V幻像供电；具备噪音抑制、回声消除、自动增益控制功能（投标时需提供第三方机构出具的相关检测报告复印件并加盖投标人公章）</p> <p>64.内置独立回声处理模块，无需借助外置音频处理器处理回声（投标时需提供第三方机构出具的相关检测报告复印件并加盖投标人公章）</p> <p>65.数据接口：USB3.0接口≥2路；支持使用移动硬盘或U盘直接拷贝视频；主机支持常态化教学视频录制、远程互动课堂视频录制，视频存储容量≥1TB（投标时需提供第三方机构出具的相关检测报告复印件并加盖投标人公章）</p> <p>66.要求支持多路RTMP直播推流，推流数量不少于2路1080P画面、2路720P画面，推流画面可自定义（投标时需提供第三方机构出具的相关检测报告复印件并加盖投标人公章）</p>
	5	<p>67.采用SVC编解码技术，支持根据网络情况码率和帧率的动态调节，保障画质和流畅性的平衡效果，提高设备相互通信时的误码弹性和视频质量</p> <p>68.系统具备前向纠错、SVC编码、丢包重传等功能，支持冗余数据（FEC）和重传策略（ARQ）的动态平衡；保证丢包率30%的网络环境下，视频清晰，语音连贯</p>
▲	6	<p>69.录播主机提供前置物理按键≤1，按键属于三合一按键，整机开机、关机和节能三键合一，通过长按、短按自定义组合按键区分操作，并设置有不同的提示音用于操作提醒（投标时需提供第三方机构出具的相关检测报告复印件并加盖投标人公章）</p>
	7	<p>70.主机支持1+N远程互动课堂教学</p> <p>71.支持用户在录播主机上随时查看已录制视频总容量，并采用图形比例的形式呈现主机硬盘使用情况</p>
▲	8	<p>72.支持至少三种方式查看录制的视频效果（投标时需提供第三方机构出具的相关检测报告复印件并加盖投标人公章）</p>

	9	<p>二、远程导播管理：</p> <p>73.支持电脑、教师特写、教师全景、学生特写、学生全景及合成画面共6路信号的预览和导播切换</p> <p>74.支持电影画面、资源画面、互动画面同步录制，支持独立设置每一路视频画面录制质量（含视频码率、帧率、分辨率）</p> <p>75.支持通过导播界面的音频电平窗口实时预览拾音麦克风音频大小</p> <p>76.支持电影模式、电影+资源两种录制模式</p> <p>77.支持自动、半自动、手动三种导播模式，用户可以通过录播主机触控屏和录播助手工具进行操作，一键启停</p> <p>78.支持左入、右入、上入、下入、左上入、右上入、左下入、右下入、淡入淡出、百叶窗10种特效，特效持续时间可设定</p> <p>79.支持不少于六种分屏模式；画面布局、大小可调整</p> <p>80.支持同时进行局域网直播、互联网直播，直播分辨率、码率、帧率可自定义</p> <p>81.支持查看当月的录制视频总数，以及每天录制的视频列表</p> <p>82.支持在授课电脑上通过Web回放视频，视频文件可批量导出、删除</p>
▲	10	83.支持主机定时开关机的时间设置（ <b>投标时需提供第三方机构出具的相关检测报告复印件并加盖投标人公章</b> ）
	11	<p>84.支持触控屏自动息屏时间设定，支持触控屏登录密码设定</p> <p>85.支持录播主机远程开关机、重启、远程升级</p> <p>86.支持学校、年级、老师、主题、简介等课程信息设置</p> <p>87.支持片头片尾添加，片头片尾持续时间可自定义</p> <p>88.系统录制的资源文件，支持本地硬盘存储、云资源管理平台分享及支持对接到第三方FTP服务器</p> <p>89.支持录播主机参数配置的导入导出，用户可进行升级和调试</p>
▲	12	90.支持按照作息时间设置开、关机（ <b>投标时需提供第三方机构出具的相关检测报告复印件并加盖投标人公章</b> ）
	13	91.具备多媒体画面的像素值灵敏度设置，可根据使用习惯设置多媒体画面灵敏度的感应范围
▲	14	92.支持上传策略设置：闲时上传、定时上传、实时上传（ <b>投标时需提供第三方机构出具的相关检测报告复印件并加盖投标人公章</b> ）

	15	<p>三、摄像机</p> <p>93.内置自带图像跟踪系统，摄像机既可以采集视频还自带跟踪系统；自带跟踪系统采用图像识别技术，准确的定位教师的位置，并能实时的跟踪拍摄，实时控制摄像头精确定位，并且能够特写模式拍摄，跟踪过程平滑流畅</p> <p>94.具备双路输出功能，摄像机支持2路1080P同时输出</p> <p>95.支持画面畸变矫正功能</p> <p>96.采用电子云台技术，没有噪音，支持POE供电</p> <p>97.支持网络接口，有效传输距离最高≥200米，充分满足各类高质量远距离传输的需求</p> <p>98.CMOS传感器能有效降低低照度情况下的图像噪声，同时应用2D降噪和基于运动估计的3D降噪算法，有效降低噪声</p> <p>99.1/2.5英寸, CMOS,有效像素≥1600万</p> <p>100.逐行扫描方式，f=7.35mm, 水平视场角:≥ 46°</p> <p>101.支持自动对焦，最低照度为 0.05 Lux @</p> <p>102.电子快门 1/30s ~ 1/10000s，支持自动, 室内, 室外, 一键式, 手动白平衡</p> <p>103.支持2D, 3D数字降噪，支持背光补偿，支持PoE、PoC供电</p> <p>104.视频编码标准支持H.265 / H.264 / MJPEG</p> <p>105.主码流分辨率3840x2160, 1920x1080, 1280x720, 1024x576等，辅码流分辨率 1920x1080, 720x576, 720x480, 320x240等；视频码率128Kbps ~ 20480Kbps，码率控制：可变码率，固定码率；帧率50Hz: 1fps ~ 50fps, 60Hz: 1fps ~ 60fps</p>
--	----	---

标的名称：教师讲台

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>106.采用分体式结构，规格为（长*宽*高）：1200mm*700*1000mm（±20mm）</p> <p>107.整体采用≥1.0mm冷轧钢板制成，无接缝，边缘及拐角采用圆弧设计</p> <p>108.颜色：灰白色</p> <p>109.LOGO板及下体前门采用木纹色，表面经脱脂磷化工艺处理后选用静电喷涂，耐腐蚀性强</p> <p>110.显示器采用翻转结构，可容纳不同规格的显示器；键盘采用翻转式结构</p> <p>111.桌面右侧为隐藏式抽屉，可放置视频展台，空间≥560*540*200mm，承载重量≥12kg</p> <p>112.键盘盒下方为中控，可放置≥260*160mm内的中央控制器</p> <p>113.所有布线孔均采用绝缘橡胶圈装置隔离电源线</p>

标的名称：碎纸机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>114.性能：碎针碎卡碎光盘，具有触摸按键，静音设计、智能过载退纸、自动感应进纸、手动进退纸、智能满屑报警、电机过热自动断电保护、拉开箱门自动断电</p> <p>115.碎纸效果：≥4*35mm；额定碎纸张数70g/A4（张/次）：≥16张；最大碎纸张数：≥18张，一分钟碎纸张数70g/A4（张/次）：120张；连续工作时间：≥60min；保密等级：≥4级；碎纸速度：≥2.0m/min；进纸宽度：220/125mm；纸箱容量：≥21L；入口：≥2个；电机输入功率：≥255W；工作噪声：≤58dB</p> <p>116.外形尺寸:350*250*550mm（±20mm）</p>

标的名称：画展板

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

	1	117.采用长方形不锈钢弯角 118.主体材质：金属 119.屏架尺寸：≥120*240cm，铝合金管材：≥60*70cm 120.总体尺寸：≥198*265cm*60cm，铝合金画框尺寸：≥240*120cm，画面KT板尺寸：≥110*230cm*50cm 121.四个万向轮，移动方便，带锁可放置移动
--	---	--

标的名称：话筒

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	122.蓝牙版本：不低于 V5.2 123.蓝牙接收距离：≥10米 124.TWS互联：支持两台E-32蓝牙对箱，电池:锂电池≥3.7V 125.充电输入：直流DC5V/1A (支持Type-c USB插口) 126.喇叭：≥ 8W外观尺寸：≥100*80*100mm 127.音频输入: 支持蓝牙、AUX、U盘、TF卡

标的名称：课桌凳

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	一、课桌 128.尺寸：600*400mm（±10mm），可升降高度：67cm-76cm 129.双柱单层+双柱靠背课桌椅，桌面：采用600*400*18mm（±5mm）的中纤密度板，由环保板材采用PE料经模具一次注塑封边拼接成型；桌面前方带有尺寸（长*宽）≥260*17mm笔槽，桌面正前和左右两侧带挡书条设计，左右挡笔条尺寸（长*高）≥180*6mm 130.课桌斗侧板：采用≥0.9mm厚铁板冲成型 131.课桌斗：上层采用≥345*490*170mm，厚度≥0.7mm铁板冲压件 132.桌椅脚架：桌椅底脚和立柱均采用20*49mm厚度≥1.0mm规格的椭圆钢管，椅子采用双连档 二、座椅 133.尺寸：40*37cm（±2cm），可升降高度：47cm-66cm 134.坐板：采用≥40*37cm，厚度≥1.8cm的PP塑料包边中纤板一次注塑成型 135.靠背板：采用≥40*17cm，厚度≥1.8cmPP塑料包边中纤板一次注塑成型 136.凳子升降片采用铁板冲压件，厚≥1.0mm 137.焊接：二氧化碳保护焊

标的名称：幼儿园（木）桌子

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	138.桌面：橡木饰面木质 139.桌脚：桦木实木 140.配件：五金件链接 141.工艺：环保清漆 142.尺寸：120*60*51cm（±2cm）
★	2	143.产品符合GB 28007-2011《儿童家具通用技术条件》的要求

标的名称：幼儿园（木）椅子

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	144.材质：桦木实木 145.配件：五金件链接 146.工艺：环保清漆 147.尺寸：28*29*52cm（±2cm）
★	2	148.产品符合GB 28007-2011《儿童家具通用技术条件》的要求

标的名称：幼儿园木床

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	149.材质：桦木实木，配件：五金件链接 150.工艺：环保清漆 151.尺寸：137*60*17cm（±2cm）
★	2	152.产品符合GB 28007-2011《儿童家具通用技术条件》的要求

标的名称：播音设备

参数性质	序号	技术参数与性能指标
▲	1	<p>一、功能特点：</p> <p>153.IP网络广播控制中心采用工控机箱设计，支持触摸屏显示操控，内置功能强大的IP广播控制服务器软件，常用节目素材，大容量节目源空间，用户可以根据自己需求下载或制作录制节目。负责音频流点播服务、计划任务处理、终端管理和权限管理等功能。管理节目库资源，为所有网络适配器提供定时播放和实时点播媒体服务，响应各网络适配器的播放请求，为各音频工作站提供数据接口服务（<b>投标时需提供第三方机构出具的相关检测报告复印件并加盖投标人公章</b>）</p> <p>154.全数字化传输，以局域网或具有独立IP的互联网为主要传输媒介，支持专用百兆网传输，传输距离不受限制，可达几十套或上百套节目源，并实现了多网合一。局域网内装有本系统的任意工作站电脑可根据权限大小对系统进行广播。向系统添加或删除节目（<b>投标时需提供第三方机构出具的相关检测报告复印件并加盖投标人公章</b>）</p> <p>155.IP网络广播可以实现双向对讲、广播监听、任意点播、实时采集、终端选配、一键对讲、节目定时播放、领导网上讲话、网上电台转播、音频自动触发终端设备、消防报警广播（<b>投标时需提供第三方机构出具的相关检测报告复印件并加盖投标人公章</b>）</p> <p>二、支持系统：</p> <p>156.至少支持Microsoft Windows Server 2008企业版、x64企业版、标准版、x64标准版、Windows 7、Windows 10、或Server等数据中心版、x64数据中心版、2012服务器系统（<b>投标时需提供第三方机构出具的相关检测报告复印件并加盖投标人公章</b>）</p> <p>157.至少支持Windows Small Business Server 2008;Red Hat Linux;SUSE Linux 安全认证加电口令，特权存取口令（<b>投标时需提供第三方机构出具的相关检测报告复印件并加盖投标人公章</b>）</p>

	2	<p>三、系统参数:</p> <p>158.屏幕：≥15英寸高亮度LCD液晶屏（配四线电阻触摸屏）</p> <p>159.分辨率：≥1024*768</p> <p>160.主板：工业主板</p> <p>161.CPU：不低于Intel J1900 4核</p> <p>162.显卡：集成 内存：≥4G</p> <p>163.硬盘：≥1TG</p> <p>164.电源：350ATX</p> <p>165.扩展：5*PCI 槽扩展</p> <p>166.串口：1*COM口</p> <p>167.USB:前置≥2个，后置≥4个</p> <p>168.整机功耗: 60~80W</p> <p>169.接口：至少具有3*音频口,1*网口，1*键盘口，1*鼠标口，1*VGA口</p> <p>170.外观尺寸：483*310*295mm（±20mm）</p> <p>171.安装方式：支持机架安装，桌面放置</p> <p>172.面板：≥8mm拉丝硬质阳极氧化铝合金</p> <p>173.箱体结构：耐指纹喷涂电解锌钢板</p> <p>174.键盘/鼠标：机箱底部抽拉式键盘和触摸板鼠标</p> <p>175.无DVD光驱</p>
--	---	---

标的名称：美术室、音乐室音响设备

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>176.≥8路单声道话筒输入，≥2路立体声输入</p> <p>177.每分路设有单独电平显示分路输出信号大小</p> <p>178.每分路输入信号一键衰减功能</p> <p>179.具有≥48V幻象电源,每分路设有≥48V独立开关</p> <p>180.每分路均衡带中音扫频功能</p> <p>181.≥3路AUX辅助输出</p> <p>182.内置双效果器，具有≥24种DSP人声效果和≥8种DSP乐器效果，且每种效果参数单独可调</p> <p>183.每分路设有独立静音按键并且带LED灯双色显示</p> <p>184.每路监听按键带LED灯显示</p> <p>185.≥100mm行程高精度推子</p> <p>186.MP3通道有独立的增益控制输入信号大小以及设有高中低三段均衡可调</p> <p>187.带声卡功能，可连接电脑/手机信号播录功能</p> <p>188.带蓝牙和USB录音功能的MP3播放器</p> <p>189.≥2.5寸点阵屏显示</p> <p>190.立体声总输出双7段均衡可调</p> <p>191.左右立体声输出，四路编组输出</p>

标的名称：消毒柜

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

	1	192.最高温度全无确多动能数显：≥65℃ 193.箱体材质：全无磁不锈钢，层架材质，钢化玻璃 无磁≥5层架 194.功率、额定电压：1600W 220V/55Hz 195.操作方式、消毒方式：机械旋钮 中温+臭氧+热风 196.尺寸：1150*510*1750mm（±20mm）
--	---	--

标的名称：电炒锅（单锅）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	197.额定电压：380VAC（±10%） 198.额定功率：30000W 额定电流：45A 199.机芯材质：铁壳，上盖为铝盖 200.风机：机芯散热风机380VAC、线盘及整机散热风机380VAC 201.线盘：140uH~150uH 202.接线方式：三线制3*16mm² 203.IGBT铝片温度传感器：25℃=10.00KR B25℃/50℃=3950K 204.线盘及锅底温度传感器：25℃=100.00KR B25℃/50℃=3950K 205.材质：430铁锅，外壳材质：不锈钢201 ≥1.2mm厚 206.具有电源电压过欠保护、温度探头自动检测、温度过高保护、超温保护、磁控开关、旋钮开关、LED数码显示功能 207.尺寸：140*150cm（±2cm），锅深34CM（±2cm）

标的名称：冰箱

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	208.双温上冷冻下冷藏，一级能效 209.电压：≥220，功率：≥280W，容积：≥728L 210.四门双温，温度范围：冷冻0到-15℃，冷藏0到10℃ 211.尺寸（长*宽*高）：1200*710*1920mm（±20mm） 212.材质：钣金

标的名称：烧汤机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	213.容积：≥48L，桶外径：≥37cm，桶内径≥35cm，总高度≥55cm，内高度≥43cm，功率≥2800W，调温30-110℃ 214.材质：不锈钢

标的名称：保鲜柜

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	215.制冷方式：直冷 整体材质：铝合金 216.制冷材质：铜管 217.温度范围：2℃-8℃ 218.尺寸（长*宽*高）：1500*1050*860mm（±20mm） 219.电压：≥220V，功率：≥320W



标的名称：食品留样柜

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	220.电压：≥220V 221.整体尺寸：40*40*80cm（±3cm） 222.可用层数：≥3层空间 223.箱体材质：整体发泡 224.温度范围：0-10℃

标的名称：蒸饭机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	225.功率：≥12KW 226.蒸饭时间：≤50min 227.额定电压：380V 228.蒸盘尺寸：≥595*395*50mm（≥24盘蒸饭机，双开门，单边≥12层） 229.每盘最大载量：≥4kg 230.尺寸：≥1390*540*1610mm

标的名称：保温车

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	231.6格18盒（含盖子） 232.餐盒尺寸：32*17*15cm（±1cm） 233.餐盒数量：≥18个 234.尺寸（长*宽*高）：214*65*80cm（±2cm）

标的名称：电灶（双锅）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	235.额定电压：380VAC（±10%） 236.额定功率：≥30000W 237.额定电流：≥45A 238.机芯材质：铁壳，上盖为铝盖 239.风机参数：机芯散热风机电压≥380VAC、线盘及整机散热风机电压≥380VAC 240.线盘参数：140uH~150uH 241.接线方式：三线制3*16mm² 242.材质：430铁锅，外壳材质：不锈钢201 ≥1.2mm厚 243.具有电源电压过欠保护、温度探头自动检测、温度过高保护、超温保护、磁控开关、旋扭开关、LED数码显示功能 244.铁锅尺寸：100*100cm（±2cm），锅深34cm（±2cm）；电灶尺寸：130*120cm（±2cm）

标的名称：水池（含3个水槽）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	245.尺寸（长*宽*高）：120*50*80cm（±2cm） 246.材质：不锈钢，底座采用钢管120*80cm（±2cm）

标的名称：学生餐桌（餐桌椅一体含4个椅子）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	247.钢制脚架，采用尺寸 $\geq 5*5\text{cm}$ ，厚 $\geq 1.2\text{cm}$ 方形矩管，经过除锈磷化后静电喷塑加塑胶坐靠组成 248.玻璃钢桌面采用尺寸：120*60cm（ $\pm 2\text{cm}$ ）厚度 $\geq 12\text{cm}$ 249.整体尺寸：120*60*12cm（ $\pm 2\text{cm}$ ）

标的名称：餐车

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	250.材质：不锈钢 251.尺寸（长*宽*高）：950*500*950mm（ $\pm 20\text{mm}$ ），层距 $\geq 260\text{mm}$ ，有轮，可360度旋转、可锁定

标的名称：切菜机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	252.电压：220v/110v 253.功率： $\geq 360\text{W}$ 254.产量：120-360kg/h 255.尺寸：50*40*60cm（ $\pm 3\text{cm}$ ）

标的名称：和面机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	256.额定功率： $\geq 2200\text{W}$ 257.额定电压： $\geq 220\text{V}$ 258.料筒容量(内)： $\geq 25\text{L}$ 259.和面刀类型：圆刀 260.一次最小和面量： $\geq 17\text{kg}$ ，一次最大和面量： $\geq 25\text{kg}$ 261.传动方式：皮带+齿轮 262.电源接口方式：16A三插

标的名称：抽油烟机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	263.尺寸：2200*800*500mm（ $\pm 10\text{mm}$ ） 264.功率： $\geq 1760\text{W}$ ，排风量 $25\text{m}^3/\text{min}$ 265.304不锈钢材质，出风口径200mm（ $\pm 10\text{mm}$ ）

标的名称：切肉机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	266.尺寸：430*340*420mm（ $\pm 10\text{mm}$ ） 267.材质：加厚不锈钢 268.功率： $\geq 850\text{W}$ 269.功能：双刀，切片、切条、切丝、切丁 270.进料口、出料口尺寸：140*90mm（ $\pm 5\text{mm}$ ）

标的名称：切骨机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	271.额定功率:≥850W，额定电压:≥220V 272.可锯厚度:0-105mm，可锯高度:≥190mm 273.材质:碳钢机身，不锈钢工作台，铸铁带轮 274.尺寸：30*35*70cm（±3cm）

标的名称：蒸饭锅

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	275.六层电蒸锅，每层深度≥12cm，锅直径≥38cm 276.功率：≥3200W 277.具有定时+干烧报警+2档大小火可调节功能

标的名称：大打茶机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	278.容量：热饮≥1400ml，冷饮≥1750ml 279.操作方式：触摸按键 280.额定空载转速：≥35000转/min 281.刀头：精钢≥6叶破壁刀 282.具有五谷浆、快速豆浆、米糊、杂粮粥、热烘除菌、玉米汁、浓汤、果蔬汁、奶昔、磨粉、清洗、保温、调时、调速、12小时预约、功能、启动/取消功能

标的名称：食品上架台

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	283.三层不锈钢台面立架，层距可调 284.尺寸：180*30*80cm（±2cm）

标的名称：土豆削皮机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	285.效率：≥7kg/次 286.去皮机时间：1-2分钟左右，以产量高低为准 287.尺寸：565*415*840mm（±10cm），规格：350型 ≥1.5千瓦220v

标的名称：办公桌椅

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	一、桌子（1张） 288.尺寸：1300*1200*760mm（±10mm）

▲	2	289.材质：铝合金：抗拉强度440-500MPa，断后伸长率≥20%，应力腐蚀性能试验时间≥30d、试验应力241MPa、试验受力方向高向(短横向)未出现裂纹，氧化膜(全断面)≤4点。下屈服强度(牌号Q235)≥250MPa，耐腐蚀试验铜加速乙酸盐雾试验18h(CASS)耐腐蚀等级达到10级，抗霉菌性黑曲霉、黄曲霉、腊叶芽枝霉(多主枝孢霉)、绿色木霉检验合格，耐霉菌性0级，抗菌率≥99%。符合GB/T 11253-2019《碳素结构钢冷轧钢板及钢带》、GB/T 6892-2015《一般工业用铝及铝合金挤压型材》、GB/T1741-2020《漆膜耐霉菌性测定法》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》检验依据。（投标时提供第三方检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告加盖投标人公章佐证）
★	3	290.基材：采用刨花板,产品甲醛释放量达到GB18580-2001《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》，E1级标准(密度750kg/m³,静曲强度≥20MPa)，符合GB18581-2001《木器涂料中有害物质限量》测试标准，经过高温高压处理.经过防虫、防腐等化学处理。粘合剂：采用E1级环保白乳胶
	4	291.封边：采用一次性≥1.5mmPVC同色封边条封边；玻璃：采用条砂玻璃；配件：五金件，道轨，内铰，抽屉，抽拉，开关十万次以上无故障，所有五金配件全部经过防锈，防腐处理 二、椅子 292.材质：网布，尺寸：≥25*16cm；海绵采用PU成型发泡高密度阻燃海绵，用抽纱或丝绒覆面，表面有防腐化和防变型保护膜，座包密度：≥48kg/m³,背包：≥45kg/m³，符合人体工程学，可承≥300kg压力
▲	5	293.气压棒：通过座面回转耐久性试验，在座椅中间加载≥102Kg，加载物的重心点和椅子中心距离51mm-64mm。回转频率5次/min~15次/min，200000次，如座面可调，调至最高和最低位置各做≥100000次，实验结果：座椅零部件无断裂或豁裂现象；加载部位无明显变形；座椅结构无松动；试件试验期间无清晰可辨的噪声；升降机构和旋转机构应无失灵；螺丝等零配件应无明显松动。符合QB/T2280-2016《办公家具 办公椅》检验依据。（投标时提供第三方检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告加盖投标人公章佐证） 294.五星脚架（带脚轮）：总挥发性有机化合物（TVOC）检测结果为未检出；苯、甲苯、二甲苯检测结果为未检出；可溶性重金属铅、铬、汞均检验合格；中性盐雾试验进行≥15h后，测试结果≥9级；底座静载荷试验：检测结果为合格。符合QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验（NSS）法》、QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》、GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》的检测要求。（投标时提供第三方检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告加盖投标人公章佐证） 295.椅子机关（底盘总成）：金属喷漆(塑)涂层硬度≥2H。400h中性盐雾试验(NSS试验)达到10级。家具涂层可迁移元素：铅Pb、镉Cd、铬Cr、汞Hg、锑Sb、钡Ba、硒Se、砷As检验合格。符合GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》、GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级》、GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》、GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》检验依据。（投标时提供第三方检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告加盖投标人公章佐证）

标的名称：音响

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

	1	296.失真限制的输出功率:≥ 18W 297.信噪比: ≥85dB(A) 298.音频输入:蓝牙5.0 299.电池容量:≥6000mAh 300.尺寸:205*130*295mm (±10mm), 25寸喇叭 301.U段无线电容话筒 (1个): 200*130*290mm (±10mm) 302.≥18W锂电池 303.续航时间≥7小时
--	---	---

标的名称: 其他项

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	304.对原有教室 (1间) 面积52m², 增做墙面隔音处理, 达到多媒体教室使用要求

### 3.4 商务要求

#### 3.4.1 交货时间

采购包1:

自合同签订之日起20日

#### 3.4.2 交货地点

采购包1:

得荣县 (具体采购人指定地点)。

#### 3.4.3 支付方式

采购包1:

分期付款

#### 3.4.4 支付约定

采购包1: 付款条件说明: 合同签订后, 达到付款条件起 15 日, 支付合同总金额的 30.00%。

采购包1: 付款条件说明: 供货完成后, 达到付款条件起 15 日, 支付合同总金额的 40.00%。

采购包1: 付款条件说明: 安装调试完成并经采购人验收后, 达到付款条件起 15 日, 支付合同总金额的 30.00%。

#### 3.4.5 验收标准和方法

采购包1:

①验收程序: 一次性验收 ②验收方式: 供应商提出验收申请后, 由采购人自行组织验收, 验收时采购人、供应商双方皆应派员参加。 ③验收标准: 符合国家、行业标准、四川省地方标准规定的验收标准。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)及《政府采购需求管理办法》(财库〔2021〕22号)的要求组织验收。验收应以采购合同、采购及其补充文件、国家或行业相关标准为验收的主要依据。

#### 3.4.6 包装方式及运输

采购包1:

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。

#### 3.4.7 质量保修范围和保修期

采购包1:

1年 (自验收合格之日起计) (涉及其他行业标准的按相关行业标准执行)。

#### 3.4.8 违约责任与争议解决的方法

### 采购包1:

违约责任 1.采购人与中标单位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。 2.如因中标单位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，中标单位对此均应承担全部的赔偿责任。 3.如未经采购人同意，中标单位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，中标单位应承担相关的法律责任。 4.中标单位未在合同规定日期内提交全部符合项目合同要求的项目成果，每延迟一天，则采购人有权要求中标单位支付合同总金额1‰的违约金，延迟累计超过15个日历日，采购人有权解除本合同并不向中标单位支付任何费用，并要求中标单位承担因合同解除而造成的相关损失。若因甲方或者客观因素造成无法在规定工期内完成任务的，双方应协商解决。 争议解决：当出现争议时，甲乙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。

### 3.5其他要求

1.材料要求：符合国家安全、环保等方面的要求； 2.安全要求：设施设备应满足国家有关消防、安全等方面的要求，本项目在运输、安装调试等整个活动期间，在项目实施地点范围内，所有安全责任均由中标单位负责；（实质性要求） 3.技术标准：按照现行国家、省、市相关规范和标准执行； 4.质量要求：按照现行国家、省、市相关规范和标准执行； 5.成果要求：按照现行国家、省、市相关规范和标准及采购人相关要求执行； 6.安装实施要求：必须满足相关规范要求，满足国家及地方政府对安全文明安装及环境保护的相关规定； 7.其他要求 ①投标人需负责本项目货物的配送及安装调试，完成本项目所需要的其他材料均要求投标人自行提供，采购人不承担成交人除中标价外的任何费用；（实质性要求） ②投标文件及投标人所投货物的质量、技术和其他要求货物制造标准、安装标准及技术规范等，须符合最新国家标准。各项技术标准应当符合国家相关的质量标准和出厂标准； ③货物在送到采购单位之前表面无划伤、碰撞等现象；投标人保证货物是全新的、未使用过的，投标人不得以次充好；产品来源渠道必须合法，同时应根据有关规定、采购单位的要求做好售后服务工作； ④投标人所提供的货物是经试验合格的全新正品。若开箱检验中发现有诸如数量、型号和外观尺寸与合同不符，或密封包装物本身的短少和损坏，如产生更换或补货等情形并导致工期延误，买方有权据合同有关条款的规定对因此造成的直接损失向供货商索赔； ⑤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；（实质性要求，需单独提供承诺函，格式自拟） ⑥中标单位中标后不得擅自更改公司名称及银行账户；（实质性要求） ⑦中标单位送货至采购人指定地点后安装调试，并对相关操作人员进行至少一次培训，使其能够掌握正确的使用方法以及必要的维护技能；（实质性要求） ⑧为保证项目质量，投标人需针对本项目提供相应的实施方案、保障方案、售后服务方案等内容。 8.若评审得分、最后报价、技术指标得分和承诺提供的经认证优先采购节能、环境标志产品数量均相同的，中标候选供应商并列的情况下，优先推荐中标单位为少数民族地区的为第一中标候选供应商。（提供相应佐证材料） 9.在本采购文件中没有提及的与本项目履约切实相关的事宜，在采购人与中标单位订立合同时按明细约定或后续补充约定（约定的内容须符合国家相关法律法规的规定）（实质性要求）

## 第四章 资格审查

资格审查由得荣县教育和体育局或得荣县人民政府采购中心组建的资格审查小组依据法律法规和招标文件的规定，对投标文件中的资格证明等进行审查，以确定投标人是否具备投标资格，并出具资格审查报告。

### 4.1 一般资格审查

采购包1:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	具有独立承担民事责任的能力。	具有独立承担民事责任的能力（注：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）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。	其它投标人认为应该提供的材料 投标文件（响应）函 投标人应提交的相关资格证明材料
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。	其它投标人认为应该提供的材料 投标文件（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2020或2021或2022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2020或2021或2022年度供应商的财务报表复印件（至少包含资产负债表），③也可提供距投标文件递交截止日一年内银行出具的资信证明（复印件），④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。	其它投标人认为应该提供的材料 投标文件（响应）函 投标人应提交的相关资格证明材料
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。	其它投标人认为应该提供的材料 投标文件（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。	其它投标人认为应该提供的材料 投标文件（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。	其它投标人认为应该提供的相关材料 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、管理关系的其他供应商参与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。	其它投标人认为应该提供的相关材料 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。	其它投标人认为应该提供的相关材料 投标（响应）函

4.2特殊资格审查

采购包1:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
无			

4.3落实政府采购政策资格审查

采购包1:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	本采购包属于专门面向中小企业采购。	本采购包属于专门面向中小企业采购。供应商结合自身实际，按照采购文件要求和关联格式要求，提供《中小企业声明函》或者《残疾人福利性单位声明函》、《监狱企业证明文件》进行响应。	其它投标人认为应该提供的相关材料 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



## 第五章 评标办法

### 5.1 总则

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

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

三、评标工作应遵循公平、公正、科学及择优的原则，并以相同的评标程序和标准对待所有的投标人。

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

五、评标过程中的书面材料往来均通过项目电子化交易系统传递，投标人通过互认的证书及签章加盖其电子印章后生效。出现无法在线签章的特殊情况，评标委员会成员可以线下签署评标报告，由代理机构对原件扫描后以附件形式上传。

六、评标过程应当独立、保密，任何单位和个人不得非法干预评标活动。投标人非法干预评标活动的，其投标文件将作无效处理；代理机构、采购人及其工作人员、采购人监督人员非法干预评标活动的，将依法追究其责任。

### 5.2 评标委员会

一、本项目评标委员会成员人数应当为五人以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。评审专家是采取随机方式在采购一体化平台的专家库系统（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。

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

三、评标委员会成员获取解密后的投标文件，开展评标活动。出现应当回避的情形时，评标委员会成员应当主动回避；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投标文件，按规定重新组建评标委员会，解封投标文件后，开展评标活动。

四、评标委员会按照招标文件规定的评标程序、评标方法和标准进行评标，并独立履行下列职责：

- （一）熟悉和理解招标文件；
- （二）审查供应商投标文件等是否满足招标文件要求，并作出评价；
- （三）根据需要要求采购组织单位对招标文件作出解释；根据需要要求供应商对投标文件有关事项作出澄清、说明或者更正；
- （四）推荐中标候选供应商，或者受采购人委托确定中标供应商；
- （五）起草评标报告并进行签署；
- （六）向采购组织单位、财政部门或者其他监督部门报告非法干预评审工作的行为
- （七）法律、法规和规章规定的其他职责。

### 5.3 评标方法

采购包1：综合评分法

### 5.4 评标程序

#### 5.4.1 熟悉和理解招标文件和停止评标

一、评标委员会正式评审前，应当对招标文件进行熟悉和理解，内容主要包括招标文件中供应商资格资质性要求、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。

- 二、本招标文件有下列情形之一的，评标委员会应当停止评标：
- （一）招标文件的规定存在歧义、重大缺陷的；
  - （二）招标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，但是招标文件未依法体现优先、强制采购相关规定的；
  - （四）采购项目属于政府采购促进中小企业发展的范围，但是招标文件未依法体现促进中小企业发展相关规定的；
  - （五）招标文件规定的评标方法是综合评分法、最低评标价法之外的评标方法，或者虽然名称为综合评分法、最低评标价法，但实际上不符合国家规定；
  - （六）招标文件将投标人的资格条件列为评分因素的；
  - （七）招标文件有违反国家其他有关强制性规定的情形。

出现上述应当停止评标情形的，评标委员会应当通过项目电子化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，评标委员会不得以任何方式和理由停止评标。

出现上述应当停止评标情形的，采购组织单位应当通过项目电子化交易系统书面告知参加采购活动的供应商，并说明具体原因，同时在四川政府采购网公告。采购组织单位认为评标委员会不应当停止评标的，可以书面报告采购项目同级财政部门依法处理，并提供相关证明材料。

5.4.2符合性审查

评标委员会依据本招标文件的实质性要求，对符合资格的投标文件进行审查，以确定其是否满足本招标文件的实质性要求。本项目符合性审查事项，必须以本招标文件的明确规定的实质性要求作为依据。

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

符合性审查标准见下表（按以下顺序审查）：  
采购包1：

序号	符合审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	不正当竞争预防措施（实质性要求）	在评标过程中，评标委员会认为投标人投标报价明显低于其他通过符合性审查投标人的投标报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评标委员会应当要求其在合理的时间内通过项目电子化交易系统进行书面说明，必要时提交相关证明材料。投标人提交的书面说明，应当加盖投标人公章，在评标委员会要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则视为不能证明其投标报价合理性。投标人不能证明其投标报价合理性的，评标委员会应当将其投标文件作为无效投标处理。	开标一览表 其它投标人认为应该提供的相关材料 分项报价表

2	<p>知识产权：1.投标人应保证在本项目中使用的任何技术、产品和服务（包括部分使用），不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷，由投标人承担所有相关责任。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。2.投标人将在采购项目实施过程中采用自有或者第三方知识成果的，使用该知识成果后，投标人需提供开发接口和开发手册等技术资料，并承诺提供无限期支持，采购人享有使用权（含采购人委托第三方在该项目后续开发的使用权）。3.如采用投标人所不拥有的知识产权，则在投标报价中必须包括合法使用该知识产权的相关费用。（实质性要求）</p>	<p>1.投标人应保证在本项目中使用的任何技术、产品和服务（包括部分使用），不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷，由投标人承担所有相关责任。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。2.投标人将在采购项目实施过程中采用自有或者第三方知识成果的，使用该知识成果后，投标人需提供开发接口和开发手册等技术资料，并承诺提供无限期支持，采购人享有使用权（含采购人委托第三方在该项目后续开发的使用权）。3.如采用投标人所不拥有的知识产权，则在投标报价中必须包括合法使用该知识产权的相关费用。（提供承诺函）</p>	<p>其它投标人认为应该提供的相关材料 投标文件封面 关于知识产权的承诺函</p>
3	<p>采购文件中所有实质性要求</p>	<p>采购文件中所有实质性要求</p>	<p>开标一览表 投标人基本情况表 其它投标人认为应该提供的相关材料 产品技术参数响应表 分项报价表 商务应答表 投标文件封面 投标人本项目管理、技术、其他人员情况表</p>
4	<p>符合采购文件3.4商务要求（实质性要求）</p>	<p>投标人应按照招标文件3.4商务要求内容响应</p>	<p>其它投标人认为应该提供的相关材料 商务应答表 投标文件封面</p>

以上实质性要求全部响应并满足采购需求的，则通过符合性审查；如有任意一项未响应或不满足采购需求的，则按无效投标文件处理。如果评标委员会认为投标人有任意一项不通过的，应在符合性审查表中载明不通过的具体原因。

#### 5.4.3解释、澄清有关问题

一、评标过程中，评标委员会认为招标文件有关事项表述不明确或需要说明的，可以提请代理机构书面解释。代理机构的解释不得改变招标文件的原义或者影响公平、公正，解释事项如果涉及投标人权益的以有利于投标人的原则进行解释。

二、对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当要求投标人作出必要的澄清、说明或更正，并给予投标人必要的反馈时间。投标人应当按评标委员会的要求进行澄清、说明或者更正。投标人的澄清、说明或者更正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。澄清、说明或者更正不影响投标文件的效

力，有效的澄清、说明或者更正材料是投标文件的组成部分。

三、投标人的澄清、说明或者更正需进行电子签章，应当不超出投标文件的范围、不实质性改变投标文件的内容、不影响投标人的公平竞争、不导致投标文件从不应响应招标文件变为响应招标文件的条件。下列内容不得澄清：

- （一）投标人投标文件中不应响应招标文件规定的技术参数指标和商务应答；
- （二）投标人投标文件中未提供的证明其是否符合招标文件资格、符合性规定要求的相关材料。
- （三）投标人投标文件中的材料因印刷、影印等不清晰而难以辨认的。

四、投标文件报价出现下列情况的，按以下原则处理：

- （一）投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（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，但大写金额出现文字错误，导致金额无法判断的除外；
- （三）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表总价为准，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。修正后的报价经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

五、对不同语言文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

六、代理机构宣布评标结束前，投标人应通过项目电子化交易系统随时关注评标消息提示，及时响应评标委员会发出的澄清、说明或更正要求。投标人未能及时响应的，自行承担不利后果。

评标委员会应当积极履行澄清、说明或者更正的职责，不得滥用权力。

#### **5.4.4 比较与评价**

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

#### **5.4.5 复核**

评分汇总结束后，评标委员会应当进行复核，对拟推荐为中标候选人、报价最低、投标文件被认定为无效等进行重点复核。

评标结果汇总完成后，评标委员会拟出具评标报告前，代理机构应当组织不少于2名工作人员，在采购监督人员的监督之下，依据有关的法律制度和招标文件对评标结果进行复核，出具复核报告。

评标结果汇总完成后，除下列情形外，任何人不得修改评标结果：

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

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

#### **5.4.6 确定中标候选人名单**

采购包1： 候选供应商数量3名。

（综合评分法适用）按投标人综合得分从高到低顺序排列，确定中标候选人。综合得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列；得分且投标报价相同的，按投标人提供的优先采购产品认证证书数量由多到少顺序排列；得分且投标报价且提供的优先采购产品认证证书数量相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

（最低评标价法适用）按投标人投标报价从低到高顺序排列，确定中标候选人。投标报价相同的，按投标人提供的优先采购产品认证证书数量由多到少顺序排列；投标报价且提供的优先采购产品认证证书数量相同的并列。投标文件满足招标文件全

部实质性要求且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。

5.4.7编写评标报告

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

- 一、招标公告刊登的媒体名称、开标日期和地点；
- 二、投标人名单和评标委员会成员名单；
- 三、评审方法和标准；
- 四、开标记录和评审情况及说明，包括投标无效供应商名单及原因；
- 五、评标结果，确定的中标候选人名单或者经采购人委托直接确定的中标人
- 六、其他需要说明的情况，包括评标过程中投标人根据评标委员会要求进行的澄清、说明或者补正，评标委员会成员的更换等；
- 七、报价最高的投标人为中标候选人的，评标委员会应当对其报价的合理性予以特别说明。

评标委员会成员应当在评标报告中签字或加盖电子签章确认，对评标过程和结果有不同意见的，应当在评标报告中写明并说明理由。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签章又未另行说明其不同意见和理由的，视同同意评标结果。

5.5评标争议处理规则

评标委员会在评标过程中，对于符合性审查、对投标人文件作无效投标处理及其他需要共同认定的事项存在争议的，应当以少数服从多数的原则作出结论，但不得违背法律法规和招标文件规定。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。持不同意见的评标委员会成员认为认定过程和结果不符合法律法规或者招标文件规定的，应当及时向采购人或代理机构书面反映。采购人或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

5.6评标细则及标准

- 一、评标委员会只对通过资格审查的投标文件，根据招标文件的要求采用相同的评标程序、评分办法及标准进行评价和比较。
- 二、评标委员会成员应依据招标文件规定的评分标准和方法独立评审。

5.6.1评分办法

若采用综合评分法的，由评标委员会各成员对通过资格检查和符合性审查的投标人的投标文件进行独立评审。 投标报价得分=（评标基准价 / 投标报价）×100

评标总得分=F1×A1+F2×A2+.....+Fn×An  
F1、F2.....Fn分别为各项评审因素的得分；  
A1、A2、.....An 分别为各项评审因素所占的权重（A1+A2+.....+An=1）。  
评标过程中，不得去掉报价中的最高报价和最低报价。  
因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

5.6.2评分标准

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	评审项	详细描述	分值	客观/主观	关联格式

	技术指标和配置	完全符合招标文件技术参数要求的得26分，每有一项“▲”负偏离扣1分（共19项），除“▲”项参数每有一项负偏离每项扣0.025分（共280项）扣完为止。	26.00	客观	产品技术参数响应表 商务应答表 其它投标人认为应该提供的相关材料
	实施方案	根据投标人对本项目提供的实施方案进行综合评比（包含①货源组织方案、②运输方案、③包装方案、④项目重难点分析、⑤人员配置及分工、⑥应急预案）方案齐全且无缺陷得30分，每缺少一项内容扣分5分，每项中每有一处缺陷扣2.5分，每项最多扣5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、内容前后矛盾或存在逻辑错误或表述错误或科学原理错误或涉及的规范及标准错误、存在不可能实现的情形等任意一种情形。	30.00	主观	类似项目业绩一览表 其它投标人认为应该提供的相关材料 投标人本项目管理、技术、其他人员情况表 投标人基本情况表 产品技术参数响应表 商务应答表
	保障方案	根据投标人针对本项目提供的保障方案进行综合评比（包括①进度保障、②安全保障措施、③质量保障措施、④备品备件）方案齐全且无缺陷得4分，每缺少一项内容扣1分，每项中每有一处缺陷扣0.5分，每项最多扣1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、内容前后矛盾或存在逻辑错误或表述错误或科学原理错误或涉及的规范及标准错误、存在不可能实现的情形等任意一种情形。	4.00	主观	产品技术参数响应表 商务应答表 类似项目业绩一览表 其它投标人认为应该提供的相关材料 投标人本项目管理、技术、其他人员情况表 投标人基本情况表

详细评审

售后服务	根据投标人针对本项目提供的售后服务进行综合评比（包括①售后服务管理体系、②响应及处理时间、③维修对接人员名单、④售后内容与范围）方案齐全且无缺陷得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、内容前后矛盾或存在逻辑错误或表述错误或科学原理错误或涉及的规范及标准错误、存在不可能实现的情形等任何一种情形。	8.00	主观	类似项目业绩一览表 其它投标人认为应该提供的相关材料 投标人本项目管理、技术、其他人员情况表 投标人基本情况表 产品技术参数响应表 商务应答表
------	---	------	----	--

	节能、环境、无线局域网标志产品	<p>响应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或者无线局域网产品的得1分，非节能、环境标志产品的、无线局域网产品的不得分。本项最多得2分。注：1. 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环保性能、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。无线局域网产品优先采购范围以中国政府采购网公布的《无线局域网认证产品政府采购清单》为准。2. 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投标人公章（鲜章）。3. 响应产品属于优先采购范围内的无线局域网产品的，提供政府采购清单对应页并加盖投标人单位公章（鲜章）。</p>	2.00	客观	<p>产品技术参数响应表 商务应答表 其它投标人认为应该提供的材料</p>
价格分	价格分	<p>经评委会认定满足招标文件要求且最低的投标评审价为评标基准价，其价格分为满分30分，其他投标人的价格得分统一按公式计算： 报价得分=评标基准价÷投标评审价×30。</p>	30.00	客观	<p>开标一览表 分项报价表 其它投标人认为应该提供的材料</p>

价格扣除

序号	情形	适用对象	比例	说明	关联格式
无					

说明：

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

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



## 5.7废标

本次政府采购活动中，出现下列情形之一的，予以废标：

- 一、符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足三家的；
- 二、出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 三、投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- 四、因重大变故，采购任务取消的；

废标后，代理机构将在“四川政府采购网”上公告。对于评标过程中废标的采购项目，评标委员会应当对招标文件是否存在不合理条款进行论证，并出具书面论证意见。

## 5.8定标

### 5.8.1 定标原则

采购人在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定1名中标人。中标候选人并列的，由采购人采取随机抽取的方式确定中标人。

### 5.8.2 定标程序

- 一、评标委员会在项目电子化交易系统中编制评标情况，生成评标报告。
- 二、代理机构在评标结束之日起2个工作日内将评标报告送采购人。
- 三、采购人在收到评标报告后5个工作日内，按照评标报告中推荐的中标候选人顺序确定中标供应商。逾期未确认的，又不能说明合法理由的，视同按评标报告推荐的顺序确定排名第一的中标候选人为中标供应商。
- 四、根据确定的中标供应商，代理机构在四川政府采购网上发布中标结果公告，通过项目电子化交易系统向中标供应商发出中标通知书。

## 5.9评审专家在政府采购活动中承担以下义务

- （一）遵守评审工作纪律；
- （二）按照客观、公正、审慎的原则，根据采购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，包括采购组织单位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）发现采购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，停止评审并通过项目电子化交易系统向采购组织单位书面说明情况，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。

## 5.10评审专家在政府采购活动中应当遵守以下工作纪律

- （一）遵行《中华人民共和国政府采购法》第十二条和《中华人民共和国政府采购法实施条例》第九条及财政部关于回避的规定。
- （二）评审前，应当将通讯工具或者相关电子设备交由采购组织单位统一保管。
- （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，不得修改或细化采购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）服从评审现场采购组织单位的现场秩序管理，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，不得接受采购组织单位的请托。

## 第六章 投标文件格式

采购包1:

分册名称: 投标响应文件分册

详见附件: 投标文件封面

详见附件: 投标(响应)函

详见附件: 中小企业声明函

详见附件: 残疾人福利性单位声明函

详见附件: 监狱企业的证明文件

详见附件: 投标人应提交的相关资格证明材料

详见附件: 产品技术参数响应表

详见附件: 商务应答表

详见附件: 开标一览表

详见附件: 分项报价表

详见附件: 关于知识产权的承诺函

详见附件: 类似项目业绩一览表

详见附件: 其它投标人认为应该提供的相关材料

详见附件: 投标人本项目管理、技术、其他人员情况表

详见附件: 投标人基本情况表

# 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：\_\_\_\_\_

签订日期：20\_\_年\_\_月\_\_日

采购人（甲方）：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

供应商(乙方)：\_\_\_\_\_

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XXX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。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

### 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.国家法律、法规所规定由乙方承担的其它责任。

#### 九、违约责任

- 1.若甲方未按照合同约定逾期向乙方支付货物费用，每逾期一天，按应支付金额的X‰作为违约金支付给乙方，直至实际支付之日
- 2.因甲方原因导致变更、中止或者终止政府采购合同的，应对乙方受到的损失予以赔偿或者补偿。

#### 十、不可抗力事件处理

- 1.在合同有效期内，任何一方因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影响期相同。
- 2.受阻一方应在不可抗力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。

#### 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（授权）代表人：

法定（授权）代表人：

地 址：

地 址：

开户银行：

开户银行：

账号：

签订日期： 年 月 日

账号：

签订日期： 年 月 日