

招 标 文 件

（货物类）

采购项目名称：广元市精神康复中心（一期）厨房设施设备采购项目(二次)

采购项目编号：**N5108012024000192**

广元市社会福利院

四川安鑫招投标代理有限公司共同编制

2024年12月09日

第一章 投标邀请

四川安鑫招投标代理有限公司（以下简称“代理机构”）受 广元市社会福利院 委托，拟对 广元市精神康复中心（一期）厨房设施设备采购项目(二次) 采用公开招标方式进行采购，兹邀请符合本次招标要求的供应商参加投标。本项目为四川省广元市市本级政府采购项目，适用《中华人民共和国政府采购法》等法律制度规定。

1.1.采购项目编号： N5108012024000192

1.2.采购项目名称： 广元市精神康复中心（一期）厨房设施设备采购项目(二次)

1.3.招标项目简介

本项目为广元市精神康复中心（一期）厨房设施设备采购项目。

1.4.邀请供应商方式

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

1.5.供应商参加本次政府采购活动应具备的条件

根据《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，供应商应当具备下列条件：

一、需要满足的一般资格要求：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

二、落实政府采购政策需满足的资格要求：

采购包1：专门面向中小企业采购。

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

三、本项目的特定资格要求：

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）首页供应商用户登录入口。供应商应当按照以下要求，参与本次电子化采购活动。

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

二、供应商应当使用纳入全国公共资源交易平台（四川省）数字证书互认范围的数字证书和电子印章，参加本项目电子化采购活动；已按规定办理数字证书和电子印章的供应商，按照采购平台操作规范进行身份信息绑定、权限设置和系统操作。未办理互认的数字证书和电子印章的供应商，可在四川省公共资源交易信息网-办事指南或者四川政府采购网-办事指南查询办理渠道。

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

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

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

四、采购平台技术支持：

在线客服：通过四川政府采购网-在线客服进行咨询

400服务电话：4001600900

CA及签章服务电话：通过四川政府采购网-办事指南进行查询

1.7.招标文件获取时间、方式及地址

一、招标文件获取时间：详见采购公告。

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

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

1.8.投标截止时间及开标时间、方式、地点

一、投标截止时间及开标时间：详见采购公告。

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

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

1.9.供应商信用融资

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

1.10.联系方式

采购人： 广元市社会福利院

地址： 莲花池社区枣树湾2组

邮编： 628000

联系人： 范先生

联系电话： 3370180

代理机构： 四川安鑫招投标代理有限公司

地址： 广元市利州区东坝利东街南段27号交通技工校四楼

邮编： 628000

联系人： 张女士

联系电话： 0839-2309956

第二章 投标人须知

2.1.投标人须知附表

| 序号 | 应知事项 | 说明和要求 |
|----|---------------|--|
| 1 | 采购预算及最高限价★ | <p>本项目各包采购预算金额如下：</p> <p>采购包1：977,229.00元</p> <p>投标人报价不得超过招标文件中规定的预算金额，采购人可以在采购预算内合理设定最高限价，投标人报价不得超过最高限价，最高限价详见第三章。</p> |
| 2 | 评标方法 | <p>采购包1：综合评分法</p> <p>（具体规则详见第五章）</p> |
| 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，以一个投标人的身份参加投标。联合体应当确定其中一方为本次采购活动的牵头单位，代表联合体处理参加采购活动的一切事务。以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。</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★ | 采购包1：不收取 |
| 6 | 投标有效期★ | 提交投标文件的截止之日起不少于 90 天。投标文件未明确投标有效期或者少于前述规定天数的，其投标文件按无效处理。 |
| 7 | 代理服务费★ | <p>本项目收取代理服务费</p> <p>代理服务费用收取对象：中标人</p> <p>代理服务费收费标准：按照“成本+合理利润”原则政府采购项目，参照《招标代理服务收费管理暂行办法》计价格[2002]1980号文和发改价格[2011]534号文等相关文件收费标准，按中标（成交）金额的 1.5 %收取招标采购代理服务费。</p> |
| 8 | 中标结果公告 | 中标结果将在四川政府采购网予以公告。 |
| 9 | 是否组织潜在投标人现场考察 | 采购包1：否 |
| 10 | 是否召开开标前答疑会 | 不召开。 |

| | | |
|----|----------|---|
| 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 | 本招标文件中“★”要求为实质性要求。投标人应当按照第五章评标程序中的符合性审查规定，在投标文件中进行实质性响应，否则作无效投标处理。 |
| 14 | 其他说明 | 本招标文件所称的“以上”、“以下”、“内”、“以内”、“不少于”包括本数；所称的“不足”、“低于”、“超过”不包括本数。 |

2.2.总则

2.2.1.适用范围

- 一、本招标文件仅适用于本次公开招标采购项目。
- 二、本招标文件由 广元市社会福利院 和 四川安鑫招投标代理有限公司 负责解释。

2.2.2.有关定义

- 一、“采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本次招标的采购人是 广元市社会福利院 。
- 二、“投标人”是指按照采购公告规定获取招标文件，参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。
- 三、“代理机构”是指集中采购机构和从事采购代理业务的社会中介机构。本项目的代理机构是 四川安鑫招投标代理有限公司 。
- 四、“网上开标”是指代理机构通过交易系统在线组织投标文件解密，投标人通过交易系统在线解密投标文件等活动。
- 五、“电子评标”是指采购人或者代理机构开展资格审查，评标委员会开展符合性审查、比较与评价、推荐中标候选人、出具评标报告等活动。

2.3.招标文件

2.3.1.招标文件的构成

招标文件由采购人、代理机构编制，是项目采购活动开展的基本依据，主要包括以下内容：

- 一、投标邀请；
- 二、投标人须知；
- 三、技术、服务及其他要求；
- 四、资格审查；
- 五、评标办法；
- 六、投标文件格式；

七、拟签订采购合同文本。

2.3.2.招标文件的澄清和修改

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

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

三、投标人根据更正公告、更正信息要求，下载更正后的招标文件，进行投标文件编制。

2.4.投标文件

2.4.1.投标文件的语言

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

（一）投标人的法定代表人为外籍人士的，法定代表人的签字和护照。

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

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

三、如因未翻译而造成对投标人的不利后果，由投标人承担。

2.4.2.计量单位★

除招标文件中另有规定外，本项目均采用国家法定的计量单位。

2.4.3.投标货币★

本项目均以人民币报价。

2.4.4.知识产权★

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

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

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

2.4.5.投标报价★

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

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

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

2.4.6.投标文件的编制、签章和加密★

一、投标人应当按照招标文件规定编制投标文件，招标文件第六章对投标文件格式有要求的，按照格式要求编制投标文

件，没有格式要求的，由投标人自行编写。

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

2.4.7.投标文件的提交★

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

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

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

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

2.4.8.投标文件的补充、修改、撤回★

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

投标人投标文件撤回后，视为未提交过投标文件。

2.5.开标、资格审查、评标和中标

2.5.1.开标

2.5.1.1.开标程序

投标截止时间后，通过交易系统“开标/开启大厅”网上开标，在线解密投标文件。

2.5.1.2.解密投标文件★

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

2.5.1.3.有关要求

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

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

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

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

2.5.2.查询及使用信用记录

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

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

2.5.3.资格审查

详见招标文件第四章。

2.5.4.评标

详见招标文件第五章。

2.5.5.中标通知书

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

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

中标通知书发出后，采购人改变中标结果的，或者中标人放弃中标项目的，应当依法承担法律责任。中标人放弃中标项目视同拒绝签订合同，其中无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同的，将根据《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由市场监督管理部门吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

2.6.合同签订、备案、履行及验收

2.6.1.签订合同

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

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

三、政府采购合同自采购人和中标人在书面合同上签章之日起生效。

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

2.6.2.政府采购合同公告、备案

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

政府采购合同的双方当事人不得擅自变更合同，依照政府采购法确需变更政府采购合同内容的，采购人应当自合同变更之日起**2**个工作日内在四川政府采购网发布政府采购合同变更公告，但涉及国家秘密、商业秘密的信息和其他依法不得公开的信息除外。

2.6.3.合同分包和转包★

2.6.3.1.合同分包

本项目不允许合同分包。

2.6.3.2.合同转包

一、严禁中标人将本项目合同转包。

二、中标人将合同转包的，将依法追究法律责任。

2.6.4.采购人增加合同标的的权利

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

2.6.5.履行合同

一、采购人与中标人应当根据合同的约定依法履行合同义务。

二、政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国民法典》。

2.6.6.履约验收方案

一、验收组织方式：

采购包**1**： 自行验收

二、是否邀请本项目的其他供应商：

采购包1： 否

三、是否邀请专家：

采购包1： 否

四、是否邀请服务对象：

采购包1： 否

五、是否邀请第三方检测机构：

采购包1： 否

六、履约验收程序：

采购包1： 一次性验收

七、履约验收时间：

采购包1：

1、验收条件说明： 项目完成后，达到验收条件起 7 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： 无

九、技术履约验收内容：

采购包1： （1）采购人组织，供方（中标人）配合进行，货物在中标人通知安装调试完毕后7日内初步验收。（2）验收标准：按国家有关规定以及采购人招标文件的质量要求和技术指标、中标人的投标文件及承诺与本合同约定标准进行验收。（3）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）和财政部关于印发《政府采购需求管理办法》的通知（财库〔2021〕22号）文件的规定以及行业部门的技术要求统一验收。

十、商务履约验收内容：

采购包1： （1）采购人组织，供方（中标人）配合进行，货物在中标人通知安装调试完毕后7日内初步验收。（2）验收标准：按国家有关规定以及采购人招标文件的质量要求和技术指标、中标人的投标文件及承诺与本合同约定标准进行验收。（3）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）和财政部关于印发《政府采购需求管理办法》的通知（财库〔2021〕22号）文件的规定以及行业部门的技术要求统一验收。

十一、履约验收标准：

采购包1： （1）采购人组织，供方（中标人）配合进行，货物在中标人通知安装调试完毕后7日内初步验收。（2）验收标准：按国家有关规定以及采购人招标文件的质量要求和技术指标、中标人的投标文件及承诺与本合同约定标准进行验收。（3）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）和财政部关于印发《政府采购需求管理办法》的通知（财库〔2021〕22号）文件的规定以及行业部门的技术要求统一验收。

十二、履约验收其他事项：

采购包1： （1）采购人组织，供方（中标人）配合进行，货物在中标人通知安装调试完毕后7日内初步验收。（2）验收标准：按国家有关规定以及采购人招标文件的质量要求和技术指标、中标人的投标文件及承诺与本合同约定标准进行验收。（3）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）和财政部关于印发《政府采购需求管理办法》的通知（财库〔2021〕22号）文件的规定以及行业部门的技术要求统一验收。

2.6.7.资金支付

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

2.7.纪律要求

2.7.1.保密要求

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

有关人员对评标情况以及在评标过程中获悉的国家秘密、商业秘密负有保密责任。

2.7.2.投标人不得具有的情形

投标人参加投标不得有下列情形：

一、有下列情形之一的，视为投标人串通投标：

- （一）不同投标人的投标文件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；
- （六）不同投标人的投标保证金从同一单位和账户转出。

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

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

三、提供虚假材料谋取中标；

四、采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人；

五、与采购人或者代理机构、其他投标人恶意串通；

六、向采购人或者代理机构、评标委员会成员行贿或者提供其他不正当利益；

七、在招标过程中与采购人或者代理机构进行协商谈判；

八、中标后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；

九、未按照招标文件确定的事项签订政府采购合同；

十、将政府采购合同转包或者违规分包；

十一、提供假冒伪劣产品；

十二、擅自变更、中止或者终止政府采购合同；

十三、拒绝有关部门的监督检查或者向监督检查部门提供虚假情况；

十四、法律法规规定的其他禁止情形。

投标人有前述第一至七条情形的，认定其投标无效；中标人有前述第二至七条情形之一的，认定中标无效。此外，将按照规定追究投标人法律责任。属于恶意串通的，根据《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款，对投标人处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由市场监督管理部门吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。其中，对涉嫌串通投标罪的，

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

2.7.3.采购人员及相关人员回避要求

政府采购活动中，采购人员及相关人员与投标人有下列利害关系之一的，应当回避：

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

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

2.8.询问、质疑和投诉

一、询问、质疑、投诉的接收和处理严格按照《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购质疑和投诉办法》等规定办理。

二、投标人询问、质疑的答复主体：

根据委托代理协议约定，投标人对招标文件中采购需求的询问、质疑由 广元市社会福利院 负责答复；投标人对除采购需求外的招标文件的询问、质疑由 四川安鑫招投标代理有限公司 负责答复；投标人对采购过程、采购结果的询问、质疑由 四川安鑫招投标代理有限公司 负责答复。投标人提出的询问或者质疑超出采购人对代理机构委托授权范围的，代理机构应当告知投标人向采购人提出。采购人、代理机构对答复主体存在争议的，由采购人负责答复。

答复主体：代理机构

联系人：张女士

联系电话：0839-2309956

地址：广元市利州区利东街南段27号交通技工校四楼

邮编：628000

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

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

- （一）对可以质疑的招标文件提出质疑的，为收到招标文件之日或者招标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、投标人通过书面形式线下向采购人或者代理机构提交质疑资料。

六、投标人提出质疑时应当准备的资料

- （一）质疑函正本1份；（政府采购投标人质疑函范本可在四川政府采购网下载专区下载）
- （二）法定代表人或主要负责人授权委托书1份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；
- （三）法定代表人或主要负责人身份证复印件1份；
- （四）委托代理人身份证复印件1份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；
- （五）针对质疑事项必要的证明材料（针对招标文件提出的质疑，需提交从交易系统获取的招标文件回执单）。

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

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

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

八、法律责任

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

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

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

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

2.9.电子化采购特殊情形处理

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

2.9.1.平台系统故障处理

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

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

平台运维单位负责平台系统故障的排查认定，对认定为平台系统故障的，通过四川政府采购网发布运维通知，明确故障类型、故障期间、影响范围、处理意见。故障排除后，采购人、代理机构应当依据运维通知内容评估对项目采购活动的影响情况，根据《四川省政府采购项目电子化采购管理暂行办法》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招标文件中明确线下样品评审规则和方式，不得对投标人实行差别待遇或者歧视性待遇。样品评审应当全过程录音录像，形成书面评审记录上传至交易系统。

第三章 技术、服务及其他要求

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

3.1.采购内容

采购包1：
采购包预算金额（元）：977,229.00
采购包最高限价（元）：977,200.00

| 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 | 其他厨卫用具 | 广元市精神康复中心（一期）厨房设施设备采购项目 | 1.00（项） | 977,200.00 | 工业 | 是 | 否 | 是 | 是 | 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 | 广元市精神康复中心（一期）厨房设施设备采购项目 | 1.00（项） | 977,200（元） | 977,200.00 | 总价 | 无 |

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

本项目涉及核心产品：

采购包1：

| 序号 | 采购品目名称 | 标的名称 | 产品名称 |
|----|--------|-------------------------|--------|
| 1 | 其他厨卫用具 | 广元市精神康复中心（一期）厨房设施设备采购项目 | 平放式洗碗机 |

注：涉及核心产品的，具体评审规定见第五章。

本项目涉及采购进口产品：

采购包1：

| 序号 | 采购品目名称 | 标的名称 | 产品名称 |
|-----|--------|------|------|
| 不涉及 | | | |

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

本项目涉及强制采购节能产品：

采购包1：

| 序号 | 采购品目名称 | 标的名称 | 产品名称 |
|----|--------|-------------------------|------|
| 1 | 其他厨卫用具 | 广元市精神康复中心（一期）厨房设施设备采购项目 | 洗地龙头 |

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

本项目涉及优先采购节能产品：

采购包1：

| 序号 | 采购品目名称 | 标的名称 | 产品名称 |
|----|--------|-------------------------|---------|
| 1 | 其他厨卫用具 | 广元市精神康复中心（一期）厨房设施设备采购项目 | 四门高身雪柜 |
| 2 | 其他厨卫用具 | 广元市精神康复中心（一期）厨房设施设备采购项目 | 单头大锅灶 |
| 3 | 其他厨卫用具 | 广元市精神康复中心（一期）厨房设施设备采购项目 | 平台雪柜 |
| 4 | 其他厨卫用具 | 广元市精神康复中心（一期）厨房设施设备采购项目 | 双头单尾小炒炉 |
| 5 | 其他厨卫用具 | 广元市精神康复中心（一期）厨房设施设备采购项目 | 燃气九头炉 |
| 6 | 其他厨卫用具 | 广元市精神康复中心（一期）厨房设施设备采购项目 | 双门蒸饭柜 |
| 7 | 其他厨卫用具 | 广元市精神康复中心（一期）厨房设施设备采购项目 | 蒸炉 |

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

本项目涉及优先采购环境标志产品：

采购包1：

| 序号 | 采购品目名称 | 标的名称 | 产品名称 |
|----|--------|-------------------------|------|
| 1 | 其他厨卫用具 | 广元市精神康复中心（一期）厨房设施设备采购项目 | 洗地龙头 |

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

3.2.技术要求

采购包1:

标的名称：广元市精神康复中心（一期）厨房设施设备采购项目

| 序号 | 符号标识 | 技术要求名称 | 技术参数与性能指标 | | | | | | |
|----|------|--------|-----------|----------------------|------------------|--|-----|----|----|
| | | | 序号 | 设备名称 | 规格尺寸 | 技术参数要求 | 数量 | 单位 | 备注 |
| | | | 1 | 专用 高压 洗地 龙头 | 130*420* 80mm | 1、软管设计，开放式；材质：环氧涂层；流量：5.37L/分钟；喉管自动回卷装置（棘轮系统，防锁死，棘轮保持放松）；软管，可承受 120℃高温和 300PSI 高压。 2、可安装于天花板、墙壁或台柜下；配置喉管止动器，可调节。 3、规格：10 米； ★4.符合 GB25501-2019标准要求属节水产品，并提供节水产品认证证书复印件、节水认证证书所对应的产品检验报告复印件。 | 2 | 台 | |
| | | | 2 | 一体 机油 烟罩 | L*1100*7 50mm | 1、一键启动； 2、自带节能LED灯； 3、采用一体式收集方式,配有独立动力大功率风机； 4、材质：加厚201优质不锈钢。 | 2.3 | 米 | |
| | | | | | | 1、双门，全不锈钢外壳，整体发泡；容积：≥620L,功率：≥1800W；无指纹全无磁不锈钢箱体；加深加粗全无磁导轨式四层快餐盘专用层架；隐藏式发热体，热风循环，保 | | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | <p>产品环境试验 第2部分 试验方法 试验Ka 盐雾等技术标准（即检验检测合格）；提供第三方检测机构出具的带CMA标识的检测报告佐证参数；</p> <p>★4、符合《国家卫生健康委办公厅关于全国消毒产品网上备案信息服务平台上线的通知》（国卫办监督函〔2018〕864号）要求，提供消毒产品卫生安全评价报告；</p> | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | |
|---|-----|---------------------------|--|---|---|---|--|
| | | | | <p>1.功率:4KW,电压: 220V</p> <p>2.采用国标304 不锈钢材质, 坚实耐用, 符合食品接触安全要求键启动,</p> <p>3.一键启动无需专业人士操作, 更直观, 更简便</p> <p>4.清洗餐具时无需先预洗或浸泡, 直接回收餐具可以放入设备清洗。</p> <p>5.高压气泡可以快速分解餐具上的餐余。</p> <p>6.高压水泵可以直接把经过气泡冲洗后的餐具推送到传送网带上, 无需人工放置餐具, 提高效率.</p> <p>7.水箱底部为高低斜面设计, 便于残渣流入两侧副水箱的隔渣过滤框内, 主体水箱拼接洗碗机一端, 内部装有高压鼓风机, 鼓风机接入U型鼓风管道, 强势鼓风, 高压气体在水中可以不断吹气泡, 分解餐具上的残渣, U 型管道设计又可以防止水箱的水倒流。</p> <p>8.主体水箱另一端内置高压水泵, 循环高压水流, 推动餐具自行前进到传送网带上, 再由传送网带把餐具输送到洗碗机内部清洗, 从而实现自动除渣, 自动输送餐具的动能</p> <p>▲9.鼓泡池具有《食品接触产品安全认证证书》或《食品接触产品卫生认证证书》, 提供证书复印件;</p> | | | |
| 4 | 鼓泡池 | 1200*800 *(800+150) mm | | | 1 | 台 | |

| | | | | | | |
|---|--------|-----------------|--|-----|---|--|
| 5 | 平放式洗碗机 | 3200*900*1870mm | <p>1.电压：380V，功率：63kW；</p> <p>2.采用国标304不锈钢材质，坚固耐用，符合食品接触安全要求；</p> <p>3.主洗温度60-70℃，漂洗温度82-95℃，消毒更彻底；</p> <p>4.食品级传动平齿链带材质，耐高温，抗老化，更卫生；</p> <p>5.一键启动，无需专业人士操作，更直观，更简便；</p> <p>6.高效烘干系统：聚拢型风口设计，快速风干，热风循环，更节能；</p> <p>7.不锈钢喷淋臂，内凹式清洗孔设计，防堵塞，抽拉式可拆卸、易清洗；</p> <p>8.电机扭矩保护系统，防止餐具滑落损失设备；</p> <p>▲9.洗碗机的触摸控制板依据GB/T 4208-2017标准,在试验8h情况下，防尘能力≥IP6X；在防高温/高压喷水试验中，从四个角度各喷射不低于30S，水温保持在（80±5）℃，试验结束后，防水能力≥IPX9，提供带CMA标识的第三方检测报告；</p> | 1 | 台 | |
| 6 | 一体机油烟罩 | 3600*1100*550mm | <p>1、一键启动</p> <p>2、自带LED灯</p> <p>3、一体式收集,带独立动力风机</p> <p>4、材质：201优质不锈钢；</p> | 3.6 | 米 | |

| | | | | | | |
|----|-------|----------------|--|---|---|--|
| 7 | 双层操作台 | 1391*700*800mm | 1、台面采用304材质，≥1.2mm 厚不锈钢板、内衬≥20mm 厚木板用于减震、消音； 2、层板采用≥1.0mm 厚不锈钢板； 3、立柱采用≥φ38*1.2mm 厚不锈钢管； | 1 | 台 | |
| 8 | 四格保温台 | 750*700*800mm | 1、材质采用≥1.2 mm不锈钢板制作，配恒温温度调拨器（可调控温度），发热管 3KW/220V。 2、围板、加强筋板材厚度：≥1.0mm，立柱采用φ50mm 不锈钢圆通管连可调节高度子弹脚，安装去水阀门1 套。 3、相关配件：1/1 带盖304 份数盘 4 套。 | 1 | 台 | |
| 9 | 燃气九头炉 | 650*700*800mm | 1、适用燃气气压：2800pa； 2、熄火保护装置、自动进水； 3、整体柜式采用201不锈钢材质。 | 2 | 台 | |
| 10 | 蒸炉 | 700*700*800mm | 1、适用燃气气压：2800pa； 2、熄火保护装置； 3、自动进水； 4、201不锈钢材质； | 2 | 台 | |

| | | | | | | |
|----|--------|-----------------|--|-----|---|--|
| 11 | 玻璃烟罩 | L*1000*750mm | <p>1、定制玻璃烟罩，一键启动、自带LED灯；</p> <p>2、一体式收集,带独立动力风机；</p> <p>3、材质：201 优质不锈钢+钢化玻璃。</p> | 2.9 | 米 | |
| 12 | 双层操作台 | 1800*800*800mm | <p>1、台面采用 304不锈钢板，厚度$\geq 1.2\text{mm}$；内衬$\geq 20\text{mm}$厚木板用于减震、消音；</p> <p>2、层板采用$\geq 1.0\text{mm}$ 厚不锈钢板；</p> <p>3、立柱采用$\geq \phi 38*1.2\text{mm}$ 厚不锈钢管。</p> | 8 | 台 | |
| 13 | 单星盆台 | 600*600*800mm | <p>1、面板四角为圆弧冲压拉伸，台面与星盆焊接打磨光滑平顺；</p> <p>2、立柱采用 $\phi 38$ 不锈钢管 1.0mm，配可调节子弹脚；</p> <p>3、相关配件：不锈钢漏网下水；</p> <p>4、台面，星盆，采用304材质，$\geq 1.2\text{mm}$的不锈钢板。</p> | 2 | 台 | |
| 14 | 四层平板层架 | 1200*500*1550mm | <p>1. 层板采用201优质，$\geq 1.2\text{mm}$ 不锈钢拉丝板材；</p> <p>2、加强筋板材厚度：$\geq 1.0\text{mm}$，层板下均需使用 U 型加强筋焊接加固；立柱：$\phi 40*1.0\text{mm}$ 不锈钢钢管配不锈钢可调脚；</p> | 2 | 台 | |
| 15 | 双层操作台 | 1500*800*800mm | <p>1、台面采用 304，$\geq 1.2\text{mm}$ 厚的不锈钢板；内衬$\geq 20\text{mm}$厚木板用于减震、消音。</p> <p>2、层板采用$\geq 1.0\text{mm}$ 厚不锈钢板。</p> <p>3、立柱采用$\geq \phi 38*1.2\text{mm}$ 厚不锈钢管。</p> | 4 | 台 | |

| | | | | | | |
|----|-------|----------------|--|---|---|--|
| 16 | 单星盆台 | 1200*800*800mm | <p>1、面板四角为圆弧冲压拉伸，台面与星盆焊接打磨光滑平顺。</p> <p>2、立柱采用$\phi 38$不锈钢管 1.0mm，配可调节子弹脚。</p> <p>3、相关配件：不锈钢漏网下水。</p> <p>4、台面，星盆，采用304材质，≥ 1.2 mm的不锈钢板，<u>盆体深度400mm</u>；</p> | 3 | 台 | |
| 17 | 双层操作台 | 1430*700*800mm | <p>1、台面采用 304材质，≥ 1.2 mm 厚不锈钢板、内衬≥ 20mm 厚木板用于减震、消音。</p> <p>2、层板采用≥ 1.0mm 厚不锈钢板。</p> <p>3、立柱采用$\geq \phi 38*1.2$mm 厚不锈钢管。</p> | 1 | 台 | |
| 18 | 四格保温台 | 750*700*800mm | <p>1、材质采用 201，≥ 1.2mm 不锈钢板制作，配恒温温度调拨器（可调控温度），发热管 3KW/220V。</p> <p>2、围板、加强筋板材厚度：1.0mm，立柱采用$\phi 50$mm 不锈钢圆通管连可调节高度子弹脚，安装去水阀门 1 套。</p> <p>3、相关配件：1/1 带盖304 份数盘 4 套。</p> | 1 | 台 | |
| 19 | 双层操作台 | 1500*700*800mm | <p>1、台面采用 304材质，≥ 1.2 mm 厚不锈钢板、内衬≥ 20mm 厚木板用于减震、消音。</p> <p>2、层板采用≥ 1.0mm 厚不锈钢板。</p> <p>3、立柱采用$\geq \phi 38*1.2$mm 厚不锈钢管。</p> | 1 | 台 | |

| | | | | | | |
|----|-------|----------------|---|-----|---|--|
| 20 | 浸泡水池 | 800*700*800mm | <p>1、面板四角为圆弧冲压拉伸，台面与星盆焊接打磨光滑平顺。</p> <p>2、立柱采用$\varnothing 38$不锈钢管 1.0mm，配可调节子弹脚。</p> <p>3、相关配件：不锈钢漏网下水。</p> <p>4、台面，星盆，采用304材质，≥ 1.2 mm不锈钢板,盆体深度400mm;</p> | 3 | 台 | |
| 21 | 双层操作台 | 725*1200*800mm | <p>1、台面采用304材质，≥ 1.2 mm 厚不锈钢板、内衬≥ 20mm 厚木板用于减震、消音；</p> <p>2、层板采用≥ 1.0mm 厚不锈钢板；</p> <p>3、立柱采用$\geq \varnothing 38*1.2$mm 厚不锈钢管。</p> | 1 | 台 | |
| 22 | 一体机烟罩 | L*1100*750mm | <p>1、定制一体机烟罩，一键启动、自带LED灯；</p> <p>2、一体式收集,带独立动力风机；</p> <p>3、材质：201 优质不锈钢。</p> | 2.1 | 米 | |

| | | | | | | | |
|----|---------|--------------|--|---|-----|---|--|
| | | | | <p>1、1.5-4kw净化效率：95 % 以上</p> <p>五级净化：</p> <p>2、一级净化（匀风板）： 剩余的小颗粒油烟经过网格拦截小颗粒油烟，分离出的小颗粒油滴在自身重力的作用下流入油槽。</p> <p>3、二级净化（动态拦截）： 在进口处设有动态拦截扇特别装置，由于拦截扇的旋转运动，与大颗粒的油滴、油污颗粒发生机械碰撞，从而被阻留，捕集；在离心力的作用下，洒落到拦截扇圆筒边沿堆积，油污向下流入集油池。</p> <p>4、三级净化（静电净化）： 小粒径污染物进入正极板电解电离，把油烟变成带电微粒。这些带电微粒到达负极板后立刻被电极收集、吸附，流入油槽，有效地降解有害成份，起到净化作用。</p> <p>5、四级净化（风速调解板）： 油烟经过前几级的净化后，再通过风速调解板，控制风速，达到最佳净化效果。</p> <p>6、五级净化（UV光解净化）： 经过多次净化后，再经过末端装置——UV光解区，再次除去异味，并起到杀菌、消毒的作用。最后通过匀风过滤器，洁净的空气排出室外。</p> | | | |
| 23 | 油烟净化一体机 | L*1200*750mm | | | 3.2 | 米 | |

| | | | | | | |
|----|---------------------|------------------|---|-----|---|--|
| 24 | 油烟 净化 一体 机 | L*1300*7 50mm | <p>1、1.5-4kw净化效率：95%以上</p> <p>五级净化：</p> <p>2、一级净化（匀风板）： 剩余的小颗粒油烟经过网格拦截小颗粒油烟，分离出的小颗粒油滴在自身重力的作用下流入油槽。</p> <p>3、二级净化（动态拦截）： 在进口处设有动态拦截扇特别装置，由于拦截扇的旋转运动，与大颗粒的油滴、油污颗粒发生机械碰撞，从而被阻留，捕集；在离心力的作用下，洒落到拦截扇圆筒边沿堆积，油污向下流入集油池。</p> <p>4、三级净化（静电净化）： 小粒径污染物进入正极板电解电离，把油烟变成带电微粒。这些带电微粒到达负极板后立刻被电极收集、吸附，流入油槽，有效地降解有害成份，起到净化作用。</p> <p>5、四级净化（风速调解板）： 油烟经过前几级的净化后，再通过风速调解板，控制风速，达到最佳净化效果。</p> <p>6、五级净化（UV光解净化）： 经过多次净化后，再经过末端装置——UV光解区，再次除去异味，并起到杀菌、消毒的作用。最后通过匀风过滤器，洁净的空气排出室外。</p> | 12 | 米 | |
| 25 | 备餐 台 | 定制 | <p>1、台面为单色石英石材质</p> <p>2、柜体人造石结构，柜门为钢化玻璃材质</p> <p>3、规格尺寸：根据现场定制</p> | 4.3 | 米 | |

| | | | | | | |
|----|---------------------|--------------------|--|---|---|--|
| 26 | 餐盘 搁架 平台 车 | 680*1000 *800mm | 材质：优质塑料，配置：收餐 筐3个，残渣桶2个，2个静音 定向轮，2个静音带刹车万向 轮。 | 4 | 台 | |
| 27 | 留样 柜 | 700*700* 1950mm | 1、制冷方式：直冷；温控类 型：机械\数显；温度：+10 ℃~-1℃；电源：220V50H z，功率：≥280W；门数：玻 璃单门； 2、产品整机材质达到食品级 ； 3、产品符合GB/T 2423.3-20 16《环境试验 第2部分：试 验方法 试验Cab：恒定湿热试 验》、GB/T 2423.17-2008 《电工电子产品环境试验 第2 部分试验方法 试验Ka盐雾》 ； 4、净容积：≥515L，总展示 面积：≥0.84m²；温度等级不 低于H2级（+10℃~-1℃） 标准下，总能量消耗：≤2.50 kwh/24h；取得中国能效标识 ； | 1 | 台 | |
| 28 | 单通 移门 打荷 台 | 2000*600 *800mm | 1、台面采用304材质，≥1. 2mm厚不锈钢拉丝板； 2、侧板和层板采用≥1.0mm 不锈钢板；脚通采用配可调性 不锈钢重力脚。趟门采用不锈 钢双层拉丝板； 3、面板向内折面U型，高度 为30-40mm,折边处平整光 滑，面板的刃口倒成圆角，没 有毛刺，折边内外部容易卫生 清洁。所有工作面都安装补强 撑，滑动拉不锈钢板做外壁， 装式坚固轨道，可灵活拆装； 全钢重力脚。 | 2 | 台 | |

| | | | | | | |
|----|-------|----------------|--|---|---|--|
| 29 | 暖汤车 | 600*600*800mm | <p>1、采用304材质，$\geq 1.2\text{mm}$不锈钢板制作，配恒温温度调拨器（可调控温度），发热管3KW/220V。</p> <p>2、围板、加强筋板材厚度：$\geq 1.0\text{mm}$，立柱采用$\phi 50\text{mm}$不锈钢圆通管连可调节高度子弹脚，安装去水阀门 1 套。</p> | 2 | 台 | |
| 30 | 五格保温台 | 1800*700*800mm | <p>1、材质采用$\geq 1.2\text{ mm}$不锈钢板制作，配备恒温温度调拨器（可调控温度），易操作，发热管功率及电压: 3KW/220V。</p> <p>2、围板、加强筋板材厚度：$\geq 1.0\text{mm}$，立柱采用$\phi 50\text{mm}$不锈钢圆通管连可调节高度子弹脚，安装去水阀门 1 套。相关配件：1/1 带盖，304份数盘 5 套。</p> | 2 | 台 | |

| | | | | | | |
|----|-------|-----------------|--|---|---|--|
| 31 | 双孔收餐柜 | 1200*700*800mm | <p>1、柜式，双孔，配150mm高全钢重力脚；带150*40mm斜后背台，面板采用201，$\geq 1.2\text{mm}$厚不锈钢拉丝板；侧板和层板采用$\geq 1.0\text{mm}$不锈钢板；脚通采用38mm*38mm*1.2mm不锈钢空心管。</p> <p>2、趟门采用$\geq 1.0\text{mm}$不锈钢拉丝板；面板向内折面U型，高度为30-40mm,折边处平整光滑，面板的刃口倒成圆角，没有毛刺，折边内外部容易卫生清洁。所有工作面都安装补强撑，</p> <p>3、外拉门采用$\geq 1.0\text{mm}$不锈钢板做外壁，装式坚固轨道，可灵活拆装。</p> | 2 | 台 | |
| 32 | 双层餐车 | 950*500*930mm | <p>1、骨架采用 38*38 不锈钢管焊接，材料厚度$\geq 1.2\text{mm}$；</p> <p>2、每层层板采用 304拉丝不锈钢板制作，厚度$\geq 1.2\text{mm}$。</p> <p>3、配置 2 个静音定向轮，2 个静音带刹车万向轮。</p> | 4 | 台 | |
| 33 | 双门保温车 | 1530*930*1760mm | <p>1、全不锈钢机身，标配22个尺寸532*630网架，每层网架可承重50kg；</p> <p>2、温度自动控制，调节范围$+30^{\circ}\text{C}$-$+85^{\circ}\text{C}$，可适应高达43°C的环境温度；</p> <p>3、活动式可调层架115mm。</p> | 1 | 台 | |

| | | | | | | | |
|--|--|----|------|---|---|---|--|
| | | | | <p>分 试验方法 试验Ka 盐雾等技术标准（即检验检测合格）；</p> <p>提供第三方检测机构出具的带CMA标识的检测报告佐证本条参数；</p> <p>▲4、净容积：860L-930L；</p> <p>双机双温，冷冻室温度等级不低于L3级(-12℃~-15℃)、冷藏室温度等级不低于H2级(+10℃~-1℃)标准下，带防凝露电加热，总能量消耗：≤4.20 kwh/24h,提供第三方检测机构出具带CMA标识的能源效率检测报告佐证本条参数。</p> | | | |
| | | | | <p>1.厨房设备灭火装置，是厨房烹饪设备及排烟罩、烟道必备的消防保护产品；</p> <p>2.食用油专用灭火剂，灭火效果好，不易复燃。本灭火剂无毒，无污染、无腐蚀性；</p> <p>3.启动方式:;机械式自动启动和机械应急启动。</p> <p>4.具有全天候24小时火灾自动探测及自动实施灭火功能。当厨房灶台或烟道发生火灾时，感温片熔断，自动启动灭火装置，喷洒灭火剂，快速扑灭火情，也可以在火灾发生初期，人工启动灭火装置进行自动灭火，具有设备发生警情时自动发出声光报警及与中控室信号连接功能。</p> <p>5.装置灭\剂喷放时间≥25s以上,灭火时间:≤4s，喷射延迟时间为2s，最小喷洒速率1060ml/33s，最小工作压力0.3MPa.提供固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心检测报告</p> | | | |
| | | 36 | 灭火系统 | 双瓶 | 2 | 套 | |

| | | | | | | | | |
|----|-------|---------------|---|---|---|--|--|--|
| 1 | | | | | | | | <p>告。</p> <p>★6.提供应急管理部消防产品合格评定中心出具的消防产品认证证书。</p> <p>▲7.食用油专用灭火剂需提供消防研究所检测中心出具的试验报告和省级疾病预防控制中心出具的检验报告。</p> <p>8.设备具备主备电源指示功能,正常状态下显示为绿灯,如主电源故障或停电时,主备电源指示灯为红灯</p> <p>▲9.提供厨房设备灭火装置投保产品责任险金额≥500万; (提供相关证明材料)</p> <p>▲10.钢丝绳破断拉力≥3kN。 (提供带有CMA国家认可检测资质的检测机构出具的检测报告)</p> |
| 37 | 单头矮汤炉 | 600*700*500mm | 1、不锈钢台面: ≥1.0mm不锈钢; 2、底铁台面:≥ 1.0mm镀锌铁板; 3、台面背板、前板及侧板: ≥ 1.0mm不锈钢; 4、炉胆围、炉胆底:≥ 1.0mm镀锌铁板; 炉身框架:40*40*4角铁; 5、风机电压/电量: 220V/0.18KW 配有 熄火保护功能,安全性高。 | 1 | 台 | | | |

| | | | | | | |
|----|-------|-----------------|--|---|---|--|
| 38 | 单通打荷台 | 1800*800*800mm | <p>1、台面采用304, $\geq 1.2\text{mm}$ 厚的不锈钢拉丝板;</p> <p>2、侧板和层板采用 $\geq 1.0\text{mm}$ 厚的不锈钢板; 脚通采用配可调性不锈钢重力脚。趟门采用不锈钢双层拉丝板;</p> <p>3、面板向内折面 U 型, 高度为 30-40mm, 折边处平整光滑, 面板的刃口倒成圆角, 没有毛刺, 折边内外部容易卫生清洁。所有工作面都安装补强撑, 滑动拉不锈钢板做外壁, 装式坚固轨道。</p> | 4 | 台 | |
| 39 | 双门蒸饭柜 | 1400*600*1700mm | <p>1、适用燃气气压: 2800pa; 蒸饭量: 120kg; 可供人数: 600 人; 盆数: 24; 结构形式: 双门; 配 24 个加厚蒸饭盘;</p> <p>2、采用带电子点火及熄火保护装置的自动燃烧器控制系统; 活动可拆式水箱, 维护成本低;</p> <p>3、配溢水阀装置、缺水保护装置, 自动进水;</p> | 2 | 台 | |
| 40 | 双头矮汤炉 | 1200*700*500mm | <p>1、不锈钢台面: $\geq 1.0\text{mm}$ 不锈钢;</p> <p>2、底铁台面: $\geq 1.0\text{mm}$ 镀锌铁板;</p> <p>3、台面背板、前板及侧板: $\geq 1.0\text{mm}$ 不锈钢;</p> <p>4、炉胆围、炉胆底: $\geq 1.0\text{mm}$ 镀锌铁板; 炉身框架: 40*40*4角铁;</p> <p>5、风机电压/电量: 220V/0.18KW 配有 熄火保护 功能, 安全性高。</p> | 1 | 台 | |

| | | | | | | |
|----|-------|----------------|---|---|---|--|
| 41 | 六眼煲仔炉 | 1100*800*800mm | 整体拉伸面板，框架焊接结构，采用1.2优质不锈钢制作而成，配备新款精铸八角炉头，表面圆弧过渡不伤操作人员，立柱采用同材质厚度，加调节脚；配置熄火保护。 | 1 | 台 | |
| 42 | 炉拼台 | 300*1000*800mm | 1、台面板采用 $\geq 1.2\text{mm}$ 厚不锈钢拉丝板； 2、侧板和层板采用 $\geq 1.0\text{mm}$ 不锈钢板；脚通采用 $38\text{mm} \times 38\text{mm} \times 1.0\text{mm}$ 不锈钢空心管，配可调性不锈钢子弹脚。面板向内折面 U 型，折边处平整光滑，面板的刃口倒成圆角，没有毛刺。 | 3 | 台 | |
| 43 | 炉拼台 | 1150*300*800mm | 1、台面板采用 $\geq 1.2\text{mm}$ 厚不锈钢拉丝板； 2、侧板和层板采用 $\geq 1.0\text{mm}$ 不锈钢板；脚通采用 $38\text{mm} \times 38\text{mm} \times 1.0\text{mm}$ 不锈钢空心管，配可调性不锈钢子弹脚。面板向内折面 U 型，折边处平整光滑，面板的刃口倒成圆角，没有毛刺。 | 1 | 台 | |
| | | | 1、灶眼直径： ≥ 800 （mm）；额定热负荷： $\geq 35\text{KW}$ ；炉膛采用高温耐火水泥浆抹砌而成，炉头采用铸钢材质预混炉头，噪音降低，燃烧效率提高，侧置火种设计；炉底采用铸钢底盘，保温辅热，带防爆孔，电子打火，带应急观火点火孔，配备点火棒；台面配置降温水管；灶面炉架采用角铁焊接而成，炉架顶部铺垫黑铁板 | | | |

| | | | | | | |
|----|---------------------|-----------------|--|---|---|--|
| 45 | 双头 单尾 小炒 炉 | 1800*1000*800mm | <p>1、采用201不锈钢板制造，面板板厚$\geq 1.2\text{mm}$台面一次压制成型，其它采用$\geq 1.0\text{mm}$，炉堂口径$\phi 370$，炉头一次成型，内配耐高温稀土贵金属聚能网；</p> <p>2、龙骨架采用40*40*4角钢，衬板电解镀锌钢板厚$\geq 2.0\text{mm}$，灶身双层热轧钢板，隔热层厚$\geq 40\text{mm}$，炉膛$\geq 50\text{mm}$厚耐高温材料</p> <p>3、配置风气配比一体阀，控制风气比例进行预混，采用预混式节能炉头，达到最佳燃烧工况熄火保护装置。燃气进气量点火方式：一键式电点火，点火器（带点火针）；</p> | 2 | 台 | |
| 46 | 冷库 货架 | 1200*500*1550mm | <p>1. 层板采用优质 ≥ 1.2 不锈钢拉丝板材；</p> <p>2、加强筋板材厚度：$\geq 1.0\text{mm}$，层板下均需使用 U 型加强筋焊接加固；立柱：$\phi 40*1.0\text{mm}$ 不锈钢钢管配不锈钢可调脚；</p> | 4 | 台 | |
| 47 | 冷库 货架 | 1500*500*1550mm | <p>1、层板采用优质$\geq 1.2\text{mm}$ 不锈钢拉丝板材；</p> <p>2、加强筋板材厚度：$\geq 1.0\text{mm}$，层板下均需使用 U 型加强筋焊接加固；立柱：$\phi 40*1.0\text{mm}$ 不锈钢钢管配不锈钢可调脚；</p> | 8 | 台 | |
| 48 | 刀具 保洁 柜 | 800*600*1000mm | <p>1、摆放刀数量≥ 10把；功率：$\geq 350\text{W}$，电压 220V；</p> <p>2、保洁方式：紫外线臭氧二合一灯管综合灭菌；全无磁不锈钢箱体，不锈钢柜门；</p> | 1 | 台 | |

| | | | | | | |
|----|-------|----------------|--|---|---|--|
| 49 | 锯骨机 | 480*590*860mm | 电压：220V，功率:0.75kw 可切割尺寸4-190mm，是肉、骨、冻肉、家禽、鱼类的分解设备，锯骨机凡与食品接触的零部件均采用不锈钢或经过表面特殊处理。 | 1 | 台 | |
| 50 | 单通打荷台 | 1500*600*800mm | 1. 台面板采用 304材质， $\geq 1.2\text{mm}$ 厚不锈钢拉丝板； 2、侧板和层板采用 $\geq 1.0\text{mm}$ 不锈钢板；脚通采用配可调性不锈钢重力脚。趟门采用不锈钢双层拉丝板； 3、面板向内折面 U 型，高度为 30-40mm,折边处平整光滑，面板的刃口倒成圆角，没有毛刺，折边内外部容易卫生清洁。所有工作面都安装补强撑，滑动拉不锈钢板做外壁，装式坚固轨道。 | 1 | 台 | |
| 51 | 单通打荷台 | 1200*600*800mm | 1. 台面板采用 304材质， $\geq 1.2\text{mm}$ 厚不锈钢拉丝板； 2、侧板和层板采用 $\geq 1.0\text{mm}$ 不锈钢板；脚通采用配可调性不锈钢重力脚，经久耐用。趟门采用不锈钢双层拉丝板； 3、面板向内折面 U 型，高度为 30-40mm,折边处平整光滑，面板的刃口倒成圆角，没有毛刺，折边内外部容易卫生清洁。所有工作面都安装补强撑，滑动拉不锈钢板做外壁，装式坚固轨道； | 1 | 台 | |

| | | | | | | |
|----|----------|----------------|--|---|---|--|
| 52 | 荤菜砧板台 | 1800*800*800mm | <p>1. 层板采用优质 ≥ 1.2 不锈钢拉丝板材；</p> <p>2、加强筋板材厚度：≥ 1.0mm，层板下均需使用 U 型加强筋焊接加固；立柱：$\phi 38*1.0$mm 不锈钢钢管配不锈钢可调脚；</p> | 1 | 台 | |
| 53 | 活动面粉车 | 550*550*600mm | 采用 304 材质, ≥ 1.2 mm 不锈钢材质；配置 4 个静音定向轮。 | 2 | 台 | |
| 54 | 双通上翻门打荷台 | 1200*800*800mm | <p>1. 台面板采用 304 材质、≥ 1.2mm 厚不锈钢拉丝板；</p> <p>2、侧板和层板采用 ≥ 1.0mm 不锈钢板；脚通采用配可调性不锈钢重力脚。趟门采用不锈钢双层拉丝板；</p> <p>3、面板向内折面 U 型，高度为 30-40mm,折边处平整光滑，面板的刃口倒成圆角，没有毛刺，折边内外部容易卫生清洁。所有工作面都安装补强撑，滑动拉不锈钢板做外壁，装式坚固轨道。</p> | 2 | 台 | |
| 55 | 单星左平台 | 1200*700*800mm | <p>1、台面，星盆，304 采用 ≥ 1.2 不锈钢板。</p> <p>2、面板四角为圆弧冲压拉伸，台面与星盆焊接打磨光滑平顺。立柱采用 $\phi 40$ 不锈钢管 1.0mm，配可调节子弹。</p> <p>3、相关配件：不锈钢去水器。</p> | 1 | 台 | |

| | | | | | | |
|----|--------|-------------------|--|---|---|--|
| 56 | 搅拌机 | 620*500*1050mm | <p>1.功率:1.3千瓦。电压220V</p> <p>2.和面量3—4KG料桶容积30升</p> <p>3.变频搅拌机配置三种搅拌速度，并配有钢丝打蛋器、拍型搅拌器及螺旋形和面钩。</p> <p>4.使用变频器控制，节能，低噪音，配有指示灯按钮。</p> | 1 | 台 | |
| 57 | 木质案板台 | 1800*800*800mm | <p>1、台面采用木质案板。</p> <p>2、立柱采用$\geq 40\text{mm}$ 不锈钢管，设有加强筋；</p> <p>3、中间采用$\geq 25\text{mm}$ 不锈钢管满焊连接，配置不锈钢可调子弹脚；</p> | 1 | 台 | |
| 58 | 落地式电饼铛 | 650*850*700+150mm | <p>1、配置上下双铛，上铛外径61mm，内径59mm，下铛外径58mm，内径56mm ；</p> <p>2、加热功率5KW，下铛功率：2.3KW，上铛功率：2.7KW。变频节能。</p> | 1 | 台 | |
| | | | <p>1、制冷方式：直冷；温控类型：机械\数显；温度：$+10^{\circ}\text{C}\sim-1^{\circ}\text{C}$；电源220V50Hz，功率：$\geq 200\text{W}$；</p> <p>2、产品整机材质达到食品级；</p> <p>▲3、产品技术要求：产品符合（包括但不限于）GB/T 17626.2-2018 电磁兼容 试验和</p> | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|--|----|------|------------------|--|---|---|--|--|
| | | | | | <p>测量技术 静电放电抗扰度试验、GB/T 17626.3-2023 电磁兼容 试验和测量技术 射频电磁场辐射抗扰度试验、GB/T 17626.4-2018电磁兼容 试验和测量技术 电快速瞬变脉冲群抗扰度试验、GB/T 17626.5-2019电磁兼容 试验和测量技术 浪涌(冲击)抗扰度试验、GB/T 17626.6-2017电磁兼容 试验和测量技术 射频场感应的传导骚扰抗扰度、GB/T 17626.11-2023电磁兼容 试验和测量技术 电压暂降、短时中断和电压变化的抗扰度试验、GB/T 17626.12-2023 电磁兼容 试验和测量技术 振铃波抗扰度试验、GB/T 2423.3-2016环境试验 第2部分：试验方法 试验Cab：恒定湿热试验、GB/T 2423.17-2008 电工电子产品环境试验 第2部分 试验方法 试验Ka 盐雾等技术标准（即检验检测合格）；提供第三方检测机构出具的带CMA标识的检测报告佐证本条参数；</p> <p>▲4、净容积：≥400L；温度等级不低于H2级（+10℃~-1℃）标准下，总能量消耗：≤1.5kwh/24h，提供第三方检测机构出具的能源效率检测报告佐证本条参数；</p> | | | | |
| | | 59 | 平台雪柜 | 1800*760*800（mm） | | 1 | 台 | | |

| | | | | | | |
|----|-------|----------------|---|---|---|--|
| 60 | 馒头机 | 1330*440*960mm | 1.电压380V 重量≥205kg; 2.功率≥3kw50HZ; 3.生产产量每小时3600—4200个, 每分钟65个左右; 4.揉制的馒头色白、起层、口感好, 仿手工揉制馒头; 每小时能生产400kg以上的馒头; 整机外壳采用优质不锈钢制作。 | 1 | 台 | |
| 61 | 压面机 | 560*410*870mm | 1.功率1.5千瓦, 电压220/380v ; 2.压面宽度≥350毫米。压面厚度1—25毫米可调节。 | 1 | 台 | |
| 62 | 和面机 | 1040*680*955mm | 1.面斗内外及外壳均为优质不锈钢材质; 2.上翻盖采用铰链式设计; 3.料筒容量(内) 150L. 一次最大和面量50 (kg) .一次最大和面量的和面时间约6min(按比例); 4.采用电机加减速机,链条齿轮传动 ; 5.增设链条自动涨紧装置; 6 .功率≥2.2kw , 电压380V。 | 1 | 台 | |
| 63 | 高身饼盆车 | 480*650*1800mm | 1、整体采用不锈钢制作; 2、其中立柱, 外框连接架采用≥38mm*38mm*1.5mm厚不锈钢方管; 3、配置 2 个静音定向轮, 2 个静音带刹车万向轮。 | 1 | 台 | |

| | | | | | | |
|----|----------------|---------------------|---|---|---|--|
| 64 | 三层 电热 烤箱 | 1210*800 *1450mm | 1、采用智能微电脑控制，面火加装均火网款； 2、黑色钛金拉丝板，品质保证，全玻璃炉门带大视窗设计配有照明灯； 3、全封闭式整体环保耐高温材料； 数字显示温控器，配有数显定时报警装置，超温安全保护等； 4、炉面火、炉底火温度独立控制、采用九条发热管；万向脚轮设计。 | 1 | 台 | |
| 65 | 绞切 肉机 | 580*420* 800mm | 1.功率1.5千瓦铜线电机220v； 2.产量:绞肉200千克每小时，切肉片400千克每小时。切肉丝200千克每小时；整机采用优质不锈钢材料制作。一机两用，绞肉+切肉。 | 1 | 台 | |
| 66 | 单星 杀鱼 台 | 1500*800 *800mm | 1、层板采用优质 ≥ 1.2 不锈钢拉丝板材；配备长流水，沥渣框。 2、加强筋板材厚度： ≥ 1.0 mm，层板下均需使用 U 型加强筋焊接加固；台面嵌入白色砧板；立柱： $\phi 40*1.0$ mm 方形钢管配不锈钢可调脚； | 1 | 台 | |
| 67 | 配菜 台 | 1800*800 *800mm | 1、层板采用国标201优质 ≥ 1.2 不锈钢拉丝板材；带收餐车，三个沥水筐，台面刀盒，砧板架聚氨酯板； 2、加强筋板材厚度： ≥ 1.0 mm，层板下均需使用 U 型加强筋焊接加固；立柱： $\phi 38*1.0$ mm 不锈钢钢管配不锈钢可调脚。 | 1 | 台 | |

| | | | | | | |
|----|----------|--------------------|--|---|---|--|
| 68 | 毛刷去皮机 | 1280*750*970mm | 1.功率1.1千瓦，电压380v； 2.产量每小时300千克； 3.机器采用凹凸球型毛刷辊，杜绝清洗去皮死角，土豆脱皮不损伤土豆；机器有透视窗，适用于土豆、萝卜、地瓜、洋葱、核桃、苹果、鸭梨、木瓜等根茎类蔬菜和瓜果的清洗去皮。整机不锈钢设计。 | 1 | 台 | |
| 69 | 多功能切菜机 | 1160*530*1260mm | 1.功率≥2.2千瓦50赫兹； 2.机器重量155kg，随即配备4个刀盘。 3.生产产量300-800千克； 4.双变频器控制：可切厚片，薄片，丝，条，段，都可以切制；开门即停，安全高效。整机采用优质不锈钢材质制作，切丁部位采用优质铝镁合金材质。 | 1 | 台 | |
| 70 | 大单星盆台 | 1200*800*800/150mm | 1、面板四角为圆弧冲压拉伸，台面与星盆焊接打磨光滑平顺； 立柱采用 $\varnothing 38$ 不锈钢管 1.0m，配可调节子弹脚； 2、相关配件：不锈钢漏网下水； 3、台面，星盆，采用304 材质，≥1.2 mm不锈钢板，盆体深度400mm。 | 3 | 台 | |
| 71 | 单层墙上架带挂钩 | 1400*350*350mm | 采用201磨砂覆膜不锈钢板制作厚度 1.0mm。 | 1 | 台 | |
| 72 | 单层墙上架带挂钩 | 1500*350*350mm | 采用201磨砂覆膜不锈钢板制作厚度 1.0mm； | 1 | 台 | |

| | | | | | | |
|----|----------------|---------------------|---|---|---|--|
| 73 | 四层 平板 层架 | 1500*500 *1550mm | <p>1. 层板采用优质201，$\geq 1.2\text{mm}$不锈钢拉丝板材；</p> <p>2、加强筋板材厚度：$\geq 1.0\text{mm}$，层板下均需使用 U 型加强筋焊接加固；立柱：$\phi 38*1.0\text{mm}$ 不锈钢钢管配不锈钢可调脚；</p> | 4 | 台 | |
| 74 | 米面 架 | 1200*500 *300mm | <p>1、整体采用加厚不锈钢管制作；其中立柱，外框连接架采用$\geq 38\text{mm}*38\text{mm}*1.5\text{mm}$ 厚不锈钢方管；</p> <p>2、内框采用$\geq 38\text{mm}*25\text{mm}*1.2\text{mm}$ 厚不锈钢方管；地面接触部分配置塑胶脚套；</p> | 1 | 台 | |
| 75 | 米面 架 | 1500*500 *300mm | <p>1、整体采用加厚不锈钢管制作；其中立柱，外框连接架采用$\geq 38\text{mm}*38\text{mm}*1.5\text{mm}$ 厚不锈钢方管；</p> <p>2、内框采用$\geq 38\text{mm}*25\text{mm}*1.2\text{mm}$ 厚不锈钢方管；地面接触部分配置塑胶脚套；</p> | 2 | 台 | |

| | | | | | | |
|----|---------------|---------------------|---|----|---|--|
| 76 | 六门 更衣 柜 | 1215*500 *1800mm | 1、采用201不锈钢板制作厚度 $\geq 1.2\text{mm}$; 2、六个门,上、下配不锈钢门及门锁,中层板,门板采用 $\geq 1.0\text{mm}$ 不锈钢磨砂板每扇门配钥匙 2 把;焊接部分采用高标准熔接焊,表面平整光滑; | 1 | 台 | |
| 77 | 六门 更衣 柜 | 1240*500 *1800mm | 1、采用201不锈钢板制作厚度 $\geq 1.2\text{mm}$; 2、六个门,上、下配不锈钢门及门锁,中层板,门板采用 $\geq 1.0\text{mm}$ 不锈钢磨砂板每扇门配钥匙 2 把;焊接部分采用高标准熔接焊,表面平整光滑; | 3 | 台 | |
| 78 | 主管 道 | 600*600 mm | 采用国标镀锌钢板制作,厚度1.0mm; 双面压筋加强处理;机械接驳。 | 20 | 米 | |
| 79 | 支管 道 | 400*400 mm | 采用国标镀锌钢板制作,厚度1.0mm; 双面压筋加强处理;机械接驳。 | 38 | 米 | |

| | | | | | | |
|----|---------------------------|--------------------|---|----|---|--|
| 80 | 弯头 | 400*400 mm | 采用国标镀锌钢板制作,厚度1.0mm; 双面压筋加强处理; 机械接驳。 | 10 | 个 | |
| 81 | 变径 | 400*600 mm | 采用国标镀锌钢板制作,厚度1.0mm; 双面压筋加强处理; 机械接驳。 | 4 | 个 | |
| 82 | 双层 直角 活动 工作 台 | 1800*700 *800mm | 1、台面采用 304 \geq 1.2mm 厚不锈钢板; 2、内衬 \geq 20mm 厚木板用于减震、消音。 3、层板采用 \geq 1.0mm 厚不锈钢板。 4、立柱采用 $\geq\phi 38*1.2$ mm 厚不锈钢管。 5、配置 2 个静音定向轮, 2 个静音带刹车万向轮; | 12 | 台 | |
| 83 | 燃气 九头 炉 | 650*700* 800mm | 1、适用燃气气压: 2800pa; 2、熄火保护装置、自动进水, 整体柜式采用 201不锈钢材质。 | 4 | 台 | |
| 84 | 保温 汤炉 | 420*420* 310mm | 采用国标304优质不锈钢材质。 | 4 | 台 | |

| | | | | | | |
|---|-------|---------------|--|----|---|--|
| | | | <p>1、台面板采用$\geq 1.2\text{mm}$厚不锈钢拉丝板。</p> <p>2、侧板和层板采用$\geq 1.0\text{mm}$不锈钢板；脚通采$38\text{mm} \times 38\text{mm} \times 1.0\text{mm}$不锈钢空心管，配可调性不锈钢子弹脚。面板向内折面U型，折边处平整光滑，面板的刃口倒成圆角，没有毛刺。配置 2 个静音定向轮，2 个静音带刹车万向轮；</p> | 2 | 台 | |
| 85 | 筷子车 | 700*450*800mm | | | | |
| 86 | 双头果汁鼎 | 560*340*580mm | 采用国标304优质不锈钢材质； | 2 | 台 | |
| 87 | 自助餐夹盘 | 260*110*22mm | 采用国标304优质不锈钢材质； | 16 | 套 | |
| 88 | 餐炉 | 580*360*300mm | 采用国标304优质不锈钢材质； | 16 | 台 | |
| <p>注：1.以上产品尺寸规格允许有工业误差；</p> <p>2.3C认证产品在供应商签订合同前提供认证证书。</p> <p>3.中标供应商需在中标后签订采购合同前提供在投标过程中所涉及的检测报告和证书原件盖制造商鲜章查验，否则视为虚假响应。</p> | | | | | | |

3.3.服务要求

3.3.1.服务内容要求

采购包1:

注：本章节中标注“▲”项为本项目重要参数要求，需提供第三方检测机构出具的检测报告复印件；否则按负偏离处理。（技术参数中有明确需提供证明材料的以技术参数中具体要求的为准）；

| 序号 | 符号标识 | 服务要求名称 | 服务要求内容 |
|----|------|--------|---|
| 1 | ★ | 质量要求 | 投标人提供的货物必须是正规品牌，正规制造商生产的合格全新产品，开箱检验时应完好，无破损，产品表面无划伤、无碰撞伤，外观清洁，配置与装箱清单相符，有使用说明书、检验合格证、保修卡及其它配套资料等。 |
| 2 | ★ | 报价要求 | 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，包括货物成本、包装、运输、安装调试、辅材、保险、质保、验收合格交付使用及售后服务与备用物件和招标文件规定的其它全部费用。 |
| 3 | ★ | 其他要求 | <p>1.投标产品必须为全新未使用过的设备（包括配套设备及零部件），并且符合国家、行业规定的质量、规格和性能等要求。投标人应保证货物到达采购人所在地完好无损，如有缺漏、损坏，由中标人负责调换、补齐或赔偿。</p> <p>2.投标人应当保证交付给采购人的产品不侵犯任何其他方的合法权益，如发生其他方指控采购人侵权，中标人须承担全部责任。</p> <p>3.部分需要中标人实施安装的设备，供应商须指派专业人员实施安装（若国家或行业有明确规定的按要求实施），中标人在制作、安装施工期间应做到安全、文明施工，施工现场发生的安全事故均由投标人负责。安装工艺要符合行业标准，确保安全、美观。因安装不符合工艺规范而引起安全事故由中标人负责。中标人在制作、安装施工期间应做到安全、文明施工，施工现场发生的安全事故均由投标人负责。（须单独提供书面承诺函）</p> <p>4.如因中标人工作人员履行职务过程中的疏忽、失职、过错、产品质量等故意或者过失原因给采购人造成损失或侵害，包括但不限于采购人本身的财产损失、由此而导致的采购人对第三方的法律责任等，中标人对此均应承担全部的赔偿责任。（须单独提供书面承诺函）</p> |

3.3.2.商务要求

采购包1:

| 序号 | 符号标识 | 商务要求名称 | 商务要求内容 |
|----|------|------------|---|
| 1 | ★ | 交货时间 | 自合同签订之日起 45 日 |
| 2 | ★ | 交货地点 | 广元市民政局指定地点 |
| 3 | ★ | 支付方式 | 分期付款 |
| 4 | ★ | 付款进度安排 | <p>1、双方合同签订后支付预付款，达到付款条件起5日内，支付合同总金额的50.00%</p> <p>2、产品安装完成验收合格后，达到付款条件起5日内，支付合同总金额的47.00%</p> <p>3、验收合格次日起正常运行12个月且无质量问题，达到付款条件起5日内，支付合同总金额的3.00%</p> |
| 5 | ★ | 验收、交付标准和方法 | <p>1.采购人组织，供方（中标人）配合进行，货物在中标人通知安装调试完毕后7日内初步验收。 2.验收标准：按国家有关规定以及采购人招标文件的质量要求和技术指标、中标人的投标文件及承诺与本合同约定标准进行验收。 3.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）和财政部关于印发《政府采购需求管理办法》的通知（财库〔2021〕22号）文件的规定以及行业部门的技术要求统一验收。</p> |

| | | | |
|---|---|--------------|--|
| 6 | ★ | 质量保修范围和保修期 | 质保期及要求：（1）质保期：1年；（2）在质保期内若因产品质量问题所引发的一切的安全责任由中标人负全责（须单独提供书面承诺函）。 |
| 7 | ★ | 违约责任与解决争议的方法 | 1.中标人必须遵守采购合同并执行合同中的各项规定，保证采购合同的正常履行。2.解决争议的方法：合同履行期间,若双方发生争议，双方本着友好合作的态度，及时进行协商或由有关部门调解；如不能协商或调解解决的，依法向采购人当地人民法院通过法律诉讼解决。 |
| 8 | | 包装方式及运输 | 涉及的商品包装和快递包装，均应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》的要求，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵指定地点。 |

3.4.其他要求

1.实施方案要求 供应商针对本项目提供实施方案及售后服务方案，实施方案包括但不限于：①质量保障方案及措施；②货源组织方案；③包装运输方案；④安装调试进度安排；⑤安全保障措施；⑥培训方案等内容。售后服务方案包括但不限于：①售后服务范围及承诺；②维修响应时间及售后服务人员配置等内容。2.因系统固化原因，中小企业声明函中的标的名称以技术参数中设备名称为准。

第四章 资格审查

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

4.1.一般资格审查

采购包1：

| 序号 | 一般资格审查内容 | 具体标准和要求 | 关联投标文件格式文本 |
|----|----------------------|--|-----------------------------|
| 1 | 具有独立承担民事责任的能力。 | ①若供应商为企业法人的，提供具有统一社会信用代码的“营业执照”复印件，未换证的提供“营业执照、税务登记证、组织机构代码证”复印件；②若供应商为分支机构的，供应商属于银行、保险、石油石化、电力、电信等有行业特殊情况的，提供分支机构营业执照或统一社会信用代码的营业执照复印件，除上述行业特殊情况以外的分支机构应同时提供分支机构营业执照或统一社会信用代码的营业执照复印件和总公司的授权证明原件；③若供应商为事业法人的，提供统一社会信用代码的“事业单位法人证书”复印件，未换证的提交“事业单位法人证书或组织机构代码证”复印件；④若供应商为其他组织的，提供对应主管部门颁发的准许执业的证明文件或营业执照复印件；⑤若供应商为自然人的，提供相关“身份证明材料”。 | 供应商需要提供的证明材料 投标文件封面 投标（响应）函 |
| 2 | 具有良好的商业信誉 | 投标人需在使用投标(响应)客户端编制投标文件时，按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。 | 投标（响应）函 |
| 3 | 具有健全的财务会计制度。 | 投标人单独提供具有健全的财务会计制度的承诺函。投标人需在使用投标（响应）客户端编制投标文件时，按要求上传相应证明材料并进行电子签章。 | 供应商需要提供的证明材料 投标（响应）函 |
| 4 | 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。 | 投标人需在使用投标(响应)客户端编制投标文件时，按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。 | 投标（响应）函 |
| 5 | 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。 | 投标人需在使用投标(响应)客户端编制投标文件时，按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。 | 投标（响应）函 |

| | | | |
|---|---|--|---------|
| 6 | 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。 | 投标人需在使用投标(响应)客户端编制投标文件时，按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。 | 投标（响应）函 |
| 7 | 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。 | 投标人需在使用投标(响应)客户端编制投标文件时，按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。 | 投标（响应）函 |
| 8 | 不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人。 | 投标人需在使用投标(响应)客户端编制投标文件时，按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。 | 投标（响应）函 |

4.2.落实政府采购政策资格审查

采购包1:

| 序号 | 落实政府采购政策资格审查内容 | 具体标准和要求 | 关联投标文件格式文本 |
|----|-------------------|--|-------------------------------|
| 1 | 本采购包属于专门面向中小企业采购。 | 提供《中小企业声明函》，残疾人福利性单位提供《残疾人福利性单位声明函》，监狱企业提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。投标人提供的货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标，享受本招标文件规定的中小企业扶持政策；投标人提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受中小企业扶持政策。（如投标人以联合体形式参加的，联合体各方提供的货物由中小企业制造；如投标人合同分包的，分包意向协议中分包意向供应商提供的货物由中小企业制造。） | 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 监狱企业的证明文件 |

4.3.特定资格审查

采购包1:

| 序号 | 特定资格审查内容 | 具体标准和要求 | 关联投标文件格式文本 |
|----|----------|---------|------------|
| 无 | | | |

第五章 评标办法

5.1.总则

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

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

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

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

五、评标过程中的书面材料往来均通过交易系统传递，需要投标人电子签章的，投标人应按规定加盖电子印章。评标委员会成员在签署评标报告时，出现无法在线签章的特殊情况，可以线下签署后，由代理机构对原件扫描后以附件形式上传。

六、评标过程应当独立、保密，任何单位和个人不得非法干预评标活动。代理机构、采购人及其工作人员、采购人监督人员违法干预评标活动的，将依法追究其责任。

5.2.评标委员会

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

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

三、评标委员会成员获取解密后的投标文件，开展评标活动。出现评审专家请假、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投标人投标文件，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、评标委员会应当履行下列职责：

（一）熟悉和理解招标文件；

（二）审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求；

（三）对投标文件进行比较和评价；

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

（五）确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标人；

（六）起草评标报告并进行签署；

（七）向采购人、代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为；

（八）法律、法规和规章规定的其他职责。

5.3.评标程序

5.3.1.熟悉和理解招标文件

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

5.3.2.停止评标的情形

- 本招标文件有下列情形之一的，评标委员会应当停止评标：
- 一、招标文件的规定存在歧义、重大缺陷，导致评标工作无法进行的；
 - 二、招标文件明显以不合理条件对投标人实行差别待遇或者歧视待遇的；
 - 三、采购项目属于国家规定的优先、强制采购范围，但是招标文件未依法体现优先、强制采购相关规定的；
 - 四、采购项目属于政府采购促进中小企业发展的范围，但是招标文件未依法体现促进中小企业发展相关规定的；
 - 五、招标文件规定的评标方法是综合评分法、最低评标价法之外的评标方法，或者虽然名称为综合评分法、最低评标价法，但实际上不符合国家规定的；
 - 六、招标文件将投标人的资格条件列为评分因素的；
 - 七、招标文件有违反国家其他有关强制性规定的情形。

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

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

5.3.3.符合性审查

- 评标委员会依据本招标文件的符合性审查要求，对符合资格要求投标人的投标文件进行符合性审查。
- 在符合性审查过程中，如果出现评标委员会成员意见不一致的情况，按照少数服从多数的原则确定，但不得违反政府采购基本原则和招标文件规定。
- 符合性审查标准见下表：

采购包1：

| 序号 | 符合性审查内容 | 具体标准和要求 | 关联投标文件格式文本 |
|----|---------------------|--|---|
| 1 | 需要投标人进行承诺的实质性要求。 | 无需投标人单独提供材料进行响应，只需投标人承诺严格遵守并执行的相关实质性要求。 | 投标（响应）函 |
| 2 | 供应商对招标文件中实质性要求进行响应。 | 供应商根据招标文件要求，对招标文中的报价要求、技术要求、商务要求、服务要求等实质性内容进行响应。 | 报价一览表 产品技术参数 响应表 报价明细表 供应 商需要提供的证明材料 商 务、服务要求应答表 |

| | | | |
|---|------------|--|-----------------------------|
| 3 | 不正当竞争预防措施。 | <p>1.在评审过程中，评审委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评审委员会应当要求其在评标现场合理的时间内提供成本构成书面说明，并提交相关证明材料。</p> <p>2.书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就供应商提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据供应商企业类型予以区别）、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述。</p> <p>3.供应商提交的相关证明材料，应当加盖供应商（法定名称）电子印章，在磋商小组要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则提交的相关证明材料无效。供应商不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其响应文件作为无效处理。</p> <p>4.供应商提供书面说明后，评审委员会应当结合采购项目采购需求、专业实际情况、供应商财务状况报告、与其他供应商比较情况等就供应商书面说明进行审查评价。供应商拒绝或者变相拒绝提供有效书面说明或者书面说明不能证明其报价合理性的，评审委员会应当将其响应文件作为无效处理。</p> | 报价一览表 报价明细表 供应商需要提供的证明材料 |
|---|------------|--|-----------------------------|

投标文件满足以上符合性审查要求的，则通过符合性审查；如有任意一项未满足符合性审查要求的，则按无效投标处理，并在评标报告中载明未通过符合性审查的具体原因。

5.3.4解释、澄清、说明有关问题

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

二、对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正，并给予投标人必要的反馈时间。投标人应当书面进行澄清、说明或者补正，澄清、说明或者补正不影响投标文件的效力，有效的澄清、说明或者补正材料是投标文件的组成部分。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容，不得影响投标人公平竞争。

三、投标文件报价出现前后不一致的，除招标文件另有规定外，按照下列规定修正：

- （一）投标文件中报价表内容与投标文件中相应内容不一致的，以报价表为准；
- （二）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- （三）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以报价表总价为准，并修改单价；
- （四）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价由投标人经交易系统加盖电子印章确认提交后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

四、对不同语言文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

五、代理机构宣布评标结束前，投标人应通过交易系统随时关注评标消息提示，及时响应评标委员会发出的澄清、说明或

补正或者确认要求。投标人未能及时响应的，自行承担不利后果。

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

5.3.5.比较与评价

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

5.3.6.评标委员会复核

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

5.3.7.代理机构现场复核评审结果

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

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

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

三、代理机构复核过程中，评标委员会成员不得离开评审现场。

5.3.8.确定中标候选人名单

采购包1： 确定3名中标候选人。

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

如本项目的采购包涉及核心产品的，在按投标人评审得分从高到低顺序排列环节前，对提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算（任意一个核心产品是相同品牌时视为提供相同品牌产品的投标人），评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会采取随机抽取方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

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

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

5.3.9.出具评标报告

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

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

评标委员会成员应当在评标报告中签字或加盖电子印章确认，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印章又未另行说明其不同意见和理由的，视同同意评标结果。

5.3.10.评标争议处理规则

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

5.4.评标方法、细则及标准

5.4.1.评分办法

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

$$\text{投标报价得分} = (\text{评标基准价} / \text{投标报价}) \times 100$$
$$\text{评标总得分} = F1 \times A1 + F2 \times A2 + \dots + Fn \times An$$

F1、F2.....Fn分别为各项评审因素的得分；
A1、A2、.....An 分别为各项评审因素所占的权重（A1+A2+.....+An=1）。

评标过程中，不得去掉报价中的最高报价和最低报价。
说明：

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

因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

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

5.4.2.评标细则及标准

采购包1：

| 评审因素 | 评审标准 |
|------|------|
|------|------|

| | | | | | |
|--------|---------|---|-------|-------|---------------------------|
| 分值构成 | | 详细评审 70.00 分 报价得分 30.00 分 | | | |
| 评审因素分类 | 评审内容 | 具体标准和要求 | 评标分值 | 客观/主观 | 关联投标文件格式文本 |
| 详细评审 | 技术指标及配置 | 1.带“▲”技术要求得分=[（“▲”条款数-负偏离条款数）/“▲”条款数]*36分（注：“▲”条款数：共计12条）； 2.非带“▲”技术要求得分=[（非“▲”条款数-负偏离条款数）/非“▲”条款数]*12分值（注：非“▲”条款数：共计250条）； 注：若分值除不尽时，得分可按四舍五入法，小数点后保留两位。 | 48.00 | 客观 | 产品技术参数响应表 供应商需要提供的证明材料 |
| | 项目实施 方案 | 根据投标人针对本项目提供的实施方案进行综合评审，方案内容包含但不限于：①质量保障方案及措施；②货源组织方案；③包装运输方案；④安装调试进度安排；⑤安全保障措施；⑥培训方案等内容，以上内容完整且满足要求的得12分，每有一项内容缺失的扣2分，每有一项内容存在缺陷的扣1分，扣完为止。注：缺陷是指存在不适用项目情况的情形、涉及的规范及标准错误、套用其他项目无关内容、仅有标题无实质性内容、与项目实施特点不匹配、不符合或不满足采购需求实际情况等任意一种情形。 | 12.00 | 主观 | 供应商需要提供的证明材料 |
| | | | | | |

| | | | | | |
|-----|---------------|---|-------|----|----------------|
| | 售后服务方案 | 根据投标人针对本项目提供的售后服务方案进行综合评审，方案内容包含但不限于：①售后服务范围及承诺；②维修响应时间及售后服务人员配置等内容；以上内容完整且满足要求的得7.6分，每有一项内容缺失的扣3.8分，每有一项内容存在缺陷的扣1.9分，扣完为止。注：缺陷是指存在不适用项目情况的情形、涉及的规范及标准错误、套用其他项目无关内容、仅有标题无实质性内容、与项目实施特点不匹配、不符合或不满足采购需求实际情况等任意一种情形。 | 7.60 | 主观 | 供应商需要提供的证明材料 |
| | 优先采购节能、环境标志产品 | 投标产品中属于政府采购优先采购范围的，则每有一项为节能产品或者环境标志产品的得0.3分，最多得2.4分。非政府采购节能、环境标志产品的不得分。（强制要求采购节能产品的除外）（注：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产品认证证书或环境标志产品认证证书复印件或扫描件） | 2.40 | 客观 | 供应商需要提供的证明材料 |
| 价格分 | 报价 | 满足招标文件要求且报价最低的为评标基准价，价格得分=（评标基准价/报价）×分值 | 30.00 | 客观 | 报价一览表 报价明细表 |

价格扣除

采购包1:

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

优先采购产品评审细则

采购包1:

| 序号 | 评审内容 | 具体标准和要求 | 关联投标文件格式文本 |
|----|------|---------|------------|
|----|------|---------|------------|

| | | | |
|---|------------|---|--------------|
| 1 | 优先采购节能产品 | 投标产品属于《节能产品政府采购品目清单》中优先采购的产品，投标人提供由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的复印件或扫描件。 | 供应商需要提供的证明材料 |
| 2 | 优先采购环境标志产品 | 投标产品属于《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复印件或扫描件。 | 供应商需要提供的证明材料 |

5.5.废标

本次政府采购活动中，出现下列情形之一的，予以废标：

- 一、符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足3家的（如本项目采购包涉及核心产品，经符合性审查，提供核心产品品牌不足3个的，视为有效投标人不足3家）；
 - 二、出现影响采购公正的违法、违规行为的；
 - 三、投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
 - 四、因重大变故，采购任务取消的；
- 废标后，代理机构将在四川政府采购网上公告。

5.6.定标

采购人在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。

- 一、代理机构应当在评标结束后2个工作日内将评标报告送采购人。
- 二、采购人应当自收到评标报告之日起5个工作日内，在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人，未按评标报告推荐的中标候选人顺序确定中标人，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人。
- 三、采购人或者代理机构应当自中标人确定之日起 2 个工作日内，在四川政府采购网公告中标结果，招标文件应当随中标结果同时公告。

5.7.评标委员会义务

评标委员会在政府采购活动中应当履行下列义务：

- 一、遵守评审工作纪律；
- 二、按照客观、公正、审慎的原则，根据招标文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审；
- 三、不得泄露评审文件、评审情况和在评审过程中获悉的商业秘密；
- 四、及时向监督管理部门报告评审过程中的违法违规情况，包括采购人、代理机构向评审专家作出倾向性、误导性的解释或者说明情况，投标人行贿、提供虚假材料或者串通情况，其他非法干预评审情况等；
- 五、发现招标文件内容违反国家有关强制性规定或者存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行时，停止评审并通过交易系统向代理机构书面说明情况，说明停止评审的情形和具体理由；
- 六、配合答复处理供应商的询问、质疑和投诉等事项；
- 七、法律、法规和规章规定的其他义务。

5.8.评标委员会成员工作纪律

评标委员会成员在政府采购活动中应当遵守以下工作纪律：

一、严格遵守政府采购法律制度关于评标委员会成员回避的规定。

二、评审前，应当将通讯工具或者相关电子设备交由代理机构统一保管。

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

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

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

六、服从评审现场代理机构的现场秩序管理，接受评审现场监督人员的合法监督。

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

第六章 投标文件格式

采购包1:

分册名称: 投标响应文件分册

详见附件: 投标文件封面

详见附件: 投标(响应)函

详见附件: 中小企业声明函

详见附件: 残疾人福利性单位声明函

详见附件: 监狱企业的证明文件

详见附件: 报价一览表

详见附件: 报价明细表

详见附件: 产品技术参数响应表

详见附件: 供应商需要提供的证明材料

详见附件: 商务、服务要求应答表

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《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

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 |