**嵊州小吃（越秀路)旗舰店项目—厨房设备采购**

**（项目编号：ZJSFDC-SZ2024N54）**

公开招标文件

**（国企采购项目电子标）**

**采 购 单 位：嵊州市商业发展集团有限公司**

**采购代理机构：浙江省房地产管理咨询有限公司**

**日 期：2024年12月**

**目 录**

第一章 采购公告 1

第二章 投标人须知 5

第三章 采购需求 7

第四章 评标办法 66

第五章 合同主要条款 68

第六章 投标文件格式 68

**第一章 采购公告**

项目概况

嵊州小吃（越秀路)旗舰店项目—厨房设备采购采购项目的潜在投标人应在乐采云平台（[https://www.lecaiyun.com/）获取（下载）采购文件，并于2025年1月14日09点30分00秒](https://www.zcygov.cn/%EF%BC%89%E8%8E%B7%E5%8F%96%EF%BC%88%E4%B8%8B%E8%BD%BD%EF%BC%89%E6%8B%9B%E6%A0%87%E6%96%87%E4%BB%B6%EF%BC%8C%E5%B9%B6%E4%BA%8E2021%E5%B9%B4)（北京时间）前递交（上传）投标文件。

**一、项目基本情况**

 **1.项目编号：**ZJSFDC-SZ2024N54

  **2.项目名称：**嵊州小吃（越秀路)旗舰店项目—厨房设备采购

  **3.预算金额（元）：**490200.00元

**4.采购需求：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购内容 | 数量 | 单位 | 预算价(元） | 简要技术要求、用途 | 备注 |
| 1 | 厨房设备等采购 | 1 | 项 | 490200 | 详见采购需求 |  |

**5.合同履约期限：详见采购文件。**

**6.本项目不接受联合体投标**。

**二、申请人的资格要求：**

1.具有独立承担民事责任的能力。

2.具有良好的商业信誉。

3.具有履行合同所必需的设备和专业技术、售后保障等能力。

4.有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

5.参加采购活动前三年内，没有重大违法记录、严重失信行为和行贿记录。

6.法律、行政法规规定的其他条件。

7.本次采购接不受联合体投标。

8.本项目的特定资格要求：无。

9.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采购活动；为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务后不得再参加该采购项目的其他采购活动。

**三、获取采购文件**

**1.时间：** / 至2025年 1 月 14 日，每天上午00:00至12:00 ，下午12:00至23:59（北京时间，线上获取法定节假日均可）。

**2.地点（网址）：**乐采云平台（https://www.lecaiyun.com/）。

**3.方式：**供应商登录乐采云平台https://www.lecaiyun.com/在线申请获取采购文件（进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，申请获取采购文件）。

**4.售价（元）：**0

**四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点**

**1.提交投标文件截止时间：**2025年 1 月 14日09点30分 （北京时间）

**2.投标地点（网址）：**乐采云平台（https://www.lecaiyun.com/）

**3.开标时间：**2025年1 月14日09点30分

**4.开标地点（网址）：**乐采云平台（https://www.lecaiyun.com/）

**五、公告期限**

自本公告发布之日起5个工作日。

**六、投标保证金**

投标保证金：人民币8000.00元（捌仟元整）；

投标人应于2025年 1 月13 日16：00时前将投标保证金以电汇、转账、网上银行交至浙江省房地产管理咨询有限公司嵊州分公司，投标保证金以到账时间为准。**如因投标人自身原因，造成投标单位保证金未及时到账的，一律视为不响应招标文件，投标无效。投标人的投标保证金必须从其基本账户转出。**

户 名：浙江省房地产管理咨询有限公司嵊州分公司

开户行：嵊州农商银行剡湖支行

账号：201000162958851

投标保证金的退还：未中标的投标人的投标保证金将在中标通知书发出之日起3个工作日内退还，中标供应商的投标保证金在中标供应商与招标人签订采购合同后5个工作日内退还。

**七、其他补充事宜**

1.供应商认为采购文件使自己的权益受到损害的，可以自获取采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日（公告期限届满后获取采购文件的，以公告期限届满之日为准）起7个工作日内，以书面形式向采购人和采购代理机构提出质疑。质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在收到答复之日或答复期满后15个工作日内向依法向采购人主管部门投诉。

2.其他事项：供应商首次使用乐采云平台需要注册账号（注册的账号为政采云账号）。（1）电子招投标的说明：①电子招投标：本项目以数据电文形式，依托“乐采云平台（www.lecaiyun.com）”进行招投标活动，不接受纸质投标文件；②投标准备：注册账号--点击“商家入驻”，进行采购供应商资料填写；申领CA数字证书---申领流程详见“浙江政府采购网-下载专区-电子交易客户端-CA驱动和申领流程”；安装“乐采云电子交易客户端”----前往“浙江政府采购网-下载专区-电子交易客户端”进行下载并安装；③采购文件的获取：使用账号登录或者使用CA登录乐采云平台（www.lecaiyun.com）；进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，获取采购文件；④投标文件的制作：在“乐采云电子交易客户端”中完成“填写基本信息”、“导入投标文件”、“标书关联”、“标书检查”、“电子签名”、“生成电子标书”等操作；⑤采购人、采购机构将依托乐采云平台完成本项目的电子交易活动，平台不接受未按上述方式获取采购文件的供应商进行投标活动； ⑥对未按上述方式获取采购文件的供应商对该文件提出的质疑，采购人或采购代理机构将不予处理；⑦不提供采购文件纸质版；⑧投标文件的传输递交：投标人在投标截止时间前将加密的投标文件上传至乐采云平台，还可以在投标截止时间前直接提交或者以顺丰快递（建议）方式递交备份投标文件1份。⑨投标文件的解密：投标人按照平台提示和采购文件的规定在半小时内完成在线解密。通过乐采云平台（www.lecaiyun.com）上传递交的投标文件无法按时解密，投标供应商递交了备份投标文件的，以备份投标文件为依据，否则视为投标文件撤回。通过“乐采云平台”上传递交的投标文件已按时解密的，备份投标文件自动失效。投标人仅提交备份投标文件，没有在乐采云电子交易平台传输递交投标文件的，投标无效；⑩具体操作指南：详见乐采云平台“服务中心-帮助文档-项目采购-操作流程-电子招投标-政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”。

**八、对本次采购提出询问、质疑、投诉，请按以下方式联系**

 1.采购人信息

 名 称：嵊州市商业发展集团有限公司

 地 址：嵊州市三江街道官河南路699号三楼

传 真： /

项目联系人（询问）：黄烨铖

项目联系方式（询问）：0575-83176707

 2.采购代理机构信息

名 称：浙江省房地产管理咨询有限公司

地 址： 嵊州市三江街道兴旺街281号5号楼6楼

 传 真：/

 项目联系人（询问）：钱工

 项目联系方式（询问）：13858558585

若对项目采购电子交易系统操作有疑问，可登录乐采云（https://www.lecaiyun.com/），点击右侧咨询小采，获取采小蜜智能服务管家帮助，或拨打乐采云服务热线95763获取热线服务帮助。

CA问题联系电话（人工）：汇信CA 400-888-4636；天谷CA 400-087-8198。

**第二章 投标人须知**

**一、前附表**

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 内　　　　容 |
| 1 | 项目名称：嵊州小吃（越秀路)旗舰店项目—厨房设备采购项目的实施范围及内容：详见第三部分采购项目内容及要求 |
| 2 | 投标有效期：自投标截止日起90天。 |
| 3 | **投标保证金：**人民币8000.00元（捌仟元整）； 投标人应于2025年 1月13 日16：00时前将投标保证金以电汇、转账、网上银行交至浙江省房地产管理咨询有限公司嵊州分公司，投标保证金以到账时间为准。**如因投标人自身原因，造成投标单位保证金未及时到账的，一律视为不响应招标文件，投标无效。投标人的投标保证金必须从其基本账户转出。**户 名：浙江省房地产管理咨询有限公司嵊州分公司开户行：嵊州农商银行剡湖支行账号：201000162958851投标保证金的退还：未中标的投标人的投标保证金将在中标通知书发出之日起3个工作日内退还，中标供应商的投标保证金在中标供应商与招标人签订采购合同后5个工作日内退还。 |
| 4 | **放弃投标函：报名后不参加投标的供应商，须在投标截止时间前三个工作日向采购代理机构提供书面说明并加盖公章。** |
| 5 | **投标文件组成：**“资格文件”、“资信技术文件”、“报价文件”三部分组成。 |
| 6 | 备份投标文件送达地点：嵊州市三江街道兴旺街281号5幢（西边）6楼607室浙江省房地产管理咨询有限公司。**采购人、采购机构不强制或变相强制投标人提交备份投标文件。** |
| 7 | **开标截止时间：**2025年 1 月14 日09:30时整。 |
| 8 | **联系方式：**嵊州市商业发展集团有限公司 黄烨铖: 0575-83176707浙江省房地产管理咨询有限公司 钱工：0575-83905775  |
| 9 | **现场踏勘：本项目不组织统一现场踏勘，投标人自行联系采购人进行现场踏勘。** |
| 10 | **支付方式：**所有设备及产品安装调试完成，验收合格后向供应商支付至合同价款的98%，余款待质保期满后十四天内付清（不计息）。 |
| 11 | 中标人须向采购人缴纳合同价的1%作为履约保证金，项目建设完成并验收合格后15天内无息退还。（履约保证金可以用转帐、支票、汇票、保函（银行/保险）等非现金形式缴纳） |
| 12 | 中标人须向采购代理机构按如下规定交纳中标服务费，并在投标报价中自行考虑：①本项目代理服务费按照下列表格计算，在招标成功后由成交供应商在领取成交通知书时支付；

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  服务费率类型中标金额（万元） | 货物招标 | 服务招标 | 工程招标 |
| 100以下 | 1.5% | 1.5% | 1.0% |
| 100-500 | 1.1% | 0.8% | 0.7% |
| 500-1000 | 0.8% | 0.45% | 0.55% |
| 1000-5000 | 0.5% | 0.25% | 0.35% |
| 5000-10000 | 0.25% | 0.1% | 0.2% |

②中标服务费的交纳方式：用银行支票、汇票、电汇、现金等付款方式直接交纳中标服务费。公司名称：浙江省房地产管理咨询有限公司嵊州分公司开户行：嵊州农商银行剡湖支行账号：201000162958851③中标服务费的交纳时间：领取中标通知书时交纳。 |
| 13 | 在领取中标通知书时中标供应商需根据采购人要求提供纸质投标文件（与电子投标文件一致）至少三份，递交至代理机构，如与电子投标文件不符将影响中标供应商领取中标通知书。 |
| 14 | 解释：凡涉及本采购文件的解释权属于采购单位及采购代理机构。 |
| 注：中标人放弃中标资格或因质疑、投诉被取消中标资格或不能履行合同的，本项目重新组织采购。 |

## 二、总则

1、实施依据

本次招标工作是根据招标投标有关法律、法规、规章、文件的规定组织和实施。

2、定义

2.1 “采购人”系指采购公告中载明的本项目的采购人。

2.2 “采购机构”系指采购公告中载明的本项目的采购代理机构。

2.3 “投标人”系指是指响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。

2.4 “负责人”系指法人企业的法定负责人，或其他组织为法律、行政法规规定代表单位行使职权的主要负责人，或自然人本人。

2.5“电子签名”系指数据电文中以电子形式所含、所附用于识别签名人身份并表明签名人认可其中内容的数据；“公章”系指单位法定名称章。因特殊原因需要使用冠以法定名称的业务专用章的，投标时须提供《业务专用章使用说明函》（格式见附件）。

2.6“电子交易平台”是指本项目采购活动所依托的乐采云平台（https://www.lecaiyun.com/）。

2.7 “★”系指实质性指标要求条款，“▲”系指主要性能指标要求条款。如任意一条打“★”的指标出现负偏离视为实质性不响应招标文件要求，作无效投标处理；如任意一条打“▲”的指标出现负偏离按评分标准规定处理。

“🗹” 系指适用本项目的要求，“☐” 系指不适用本项目的要求。

投标联合体：是指两个以上供应商组成联合体，以一个投标人的身份参加投标；

货物和服务：是指按采购文件要求的货物和服务；

3、投标人须知前附表规定接受联合体投标的，应遵守以下规定：**（本项目不适用）**

3.1两个以上供应商可以组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加投标；

3.2组成联合体参加本项目投标的，投标人须在购买采购文件时向采购代理机构作出相关书面说明，否则投标无效；

3.3以联合体形式参加本项目投标的，联合体的各成员均应当具备相关法律法规规定的条件，联合体各方中至少应当有一方符合采购人规定的特定条件，但同一专业的投标人组成的联合体以资质最低的一方为依据；

3.4联合体各方之间须签订投标联合协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任，在投标联合协议中指定本项目主办人，并将投标联合协议作为投标文件组成的一部分；本项目的主体、关键性工作须由主办人完成，并在投标联合协议中进行说明；

3.5联合体各方签订投标联合协议后，不得再以自己名义单独在本项目中参加投标，也不得组成新的联合体参加本项目投标；

3.6联合体各方共同与采购人签订采购合同，**采购人分别支付货款**，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任；

4、费用

无论招投标过程中的做法和结果如何，投标人自行承担招投标活动中所发生的全部费用。

5、保密

参与招标投标活动的各方应对采购文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对此造成的后果承担法律责任。

6、语言文字

除专用术语外，与招标投标有关的语言使用中文。专用术语应附有中文注释。

7、计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

8、踏勘现场

8.1投标人须知前附表规定组织踏勘现场的，采购人按投标人须知前附表规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。

8.2投标人踏勘现场发生的费用自理。

8.3除采购人的原因外，投标人自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

8.4采购人在踏勘现场中介绍的场地和相关的周边环境情况，供投标人在编制投标文件时参考，采购人不对投标人据此作出的判断和决策负责。

9、转包与分包

本项目不允许转包及分包。

10、偏离

投标文件应完全响应采购文件规定的实质性内容和条件。

11、其他

11.1★**投标人对所投标项内的产品或服务必须按采购数量全部进行报价。**

11.2**投标人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按照采购文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，采购文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。**

11.3投标截止后投标人不足3家或者通过资格审查或符合性审查的投标人不足3家的，除采购任务取消情形外，按照以下方式处理：

11.3.1采购文件存在不合理条款或者招标程序不符合规定的，采购人、采购代理机构改正后依法重新招标；

11.3.2采购文件没有不合理条款、招标程序符合规定，需要采用其他采购方式采购的，采购人应当依法报财政部门批准。

11.4采购文件中如有描述歧义或前后不一致的地方，评标委员会有权按公平、合理的原则进行评判，但对同一条款的评判适用于每个投标人。

11.5投标文件的响应内容必须真实、明确、准确。否则，评标委员会将对其作出不利的评审。

11.6乙方为履行合同引起的相关人员的差旅费、食宿费以及其它不可预知的费用由乙方自理。合同实施过程中，须与甲、丙双方积极配合。

11.7项目资金已落实。

## 三、采购文件的构成、澄清、修改

**3.1、采购文件组成**

3.1.1第一章 采购公告

3.1.2第二章 投标须知

3.1.3第三章 项目招标范围及服务要求

3.1.4第四章 评标办法

3.1.5第五章 拟签订合同范本

3.1.6第六章 投标文件格式

3.1.7补充文件（如有）

3.1.8与本项目有关的澄清或者修改的内容为采购文件的组成部分。

采购文件的解释权归采购组织机构所有。

**3.2、采购文件的澄清**

3.2.1投标人在获取采购文件后，若有问题需要澄清或认为有必要与采购人进行技术交流，应于前附表规定的时间前，将问题发电子邮件至493720300@qq.com（电子邮件与书面文件有不一致的，以书面文件为准）。截止期后的疑问将不予受理、答复。

3.2.2 投标人要求解释或澄清的问题应以书面形式送达，并加盖公章、写明日期。

3.2.3 所有要求解释或澄清的问题都予以解答，答疑内容与补充内容以更正（澄清）公告形式告知所有购买采购文件的投标人。

**3.3、采购文件的修改**

3.3.1采购人或者采购代理机构可以对已发出的采购文件进行必要的澄清或者修改。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至少15日前，以更正（澄清）公告形式通知所有获取采购文件的潜在投标人；不足15日的，采购人或者采购代理机构应当顺延提交投标文件的截止时间。

3.3.2 采购文件的修改将以更正（澄清）公告通知所有购买采购文件的投标人，并对其具有约束力。投标人应及时关注浙江政府采购网、嵊州市公共资源交易网上该项目的公告信息。

3.3.3 在更正（澄清）公告发布后，如果投标人认为编制投标文件的时间不充分的，必须在公告发布之日的24小时内通知采购人和采购代理机构。否则，视同投标人有充足时间编制投标文件。

3.3.4采购文件澄清、答复、修改、补充的内容为采购文件的组成部分。当采购文件与采购文件的答复、澄清、修改、补充通知就同一内容的表述不一致时，以最后发出的更正（澄清）公告为准。

3.3.5采购文件的澄清、答复、修改或补充都应该通过本代理机构以法定形式发布，除此以外的发布不属于采购文件的组成部分。

## 四、投标文件

4.1、投标文件

4.1.1 投标人应仔细阅读采购文件规定的所有内容，以保证能全面准确理解采购文件，并按照采购文件要求，详细编制投标文件，投标文件内容必须针对本次招标响应。

4.1.2投标人必须按采购文件的要求提供相关资料，并对采购文件中提出的所有内容要求给予实质性响应，须保证投标文件的准确、真实、明确。投标文件响应内容对采购文件要求如有偏离均应填写偏离表，如不填写，采购人有权视作投标文件完全响应采购文件要求。

4.2、投标文件组成

**4.2.1资格证明文件**

1）提供投标人营业执照扫描件；

2）符合参加采购活动应当具备的一般条件的承诺函（格式见附件）；

3）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函（格式见附件）；

4）开标时提供《采购活动现场确认声明书》，发送至邮箱493720300@qq.com。

**4.2.2商务技术文件**

1）投标声明书（格式见附件）；

2）营业执照扫描件；

3）法定代表人授权委托书或法定代表人身份证明；

4）评标标准相应的商务技术资料；

5）商务响应表、技术偏离表；

6）廉政承诺书；

7）投标人认为需要提供的与投标评标有关的其他资料。

**4.2.3报价文件**

1）开标一览表（格式见附件）；

2）投标报价明细表（格式见附件）；

3）投标人针对报价需要说明的其他文件和说明，格式自拟。

**4.2.4投标时提供的人员、业绩、荣誉、资质、项目案例等，必须为投标人本身所具有。**

**4.2.5注意事项：投标文件含有采购人不能接受的附加条件的，投标无效；**

**4.2.6投标人提供虚假材料投标的，投标无效。**

**4.3、投标文件的编制**

**4.3.1投标文件分为资格证明文件、商务技术文件、报价文件三部分。各投标人在编制投标文件时请按照采购文件第六部分规定的格式进行，混乱的编排导致投标文件被误读或评标委员会查找不到有效文件是投标人的风险。**

4.3.2本项目通过“乐采云平台（www.lecaiyun.com）”实行在线投标响应（电子投标）。供应商应通过“乐采云电子交易客户端”，并按照本采购文件和“乐采云平台”的要求编制并加密投标文件。

4.3.3投标供应商应当按照本章4.2款中规定的内容及顺序在“乐采云电子交易客户端”编制投标文件。**其中《资格证明文件》和《资信技术文件》中不得出现本项目投标报价，否则作无效投标。**

4.3.4本文件《第六章 投标文件格式》中有提供格式的，投标供应商须参照格式进行编制（格式中要求提供相关证明材料的还需后附相关证明材料），并按格式要求在指定位置根据要求进行签章，否则视为未提供；本文件《第六章 投标文件格式》未提供格式的，请各投标供应商自行拟定格式，并加盖单位公章。

4.3.5投标文件应当对采购文件规定的内容进行明确，对采购文件规定的实质性内容应当作出响应。

4.3.6投标文件由于字迹模糊或表达不清引起的后果由投标人负责。

4.3.7投标供应商没有按照本章节 “4.2、投标文件组成”要求提供全部资料，或者没有仔细阅读采购文件，或者没有对采购文件在各方面的要求作出实质性响应是投标供应商的风险，由此造成的一切后果由投标供应商自行承担。

**5**.**投标文件的签署、盖章**

**5.1投标文件按照采购文件第六部分格式要求进行签署、盖章。投标人的投标文件未按照采购文件要求签署、盖章的，其投标无效。**

5.2为确保网上操作合法、有效和安全，投标人应当在投标截止时间前完成在“乐采云平台”的身份认证，确保在电子投标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签名。

5.3采购文件对投标文件签署、盖章的要求适用于电子签名。

**6.投标文件的提交、补充、修改、撤回**

6.1、投标文件的上传、递交

6.1.1电子加密投标文件的上传、递交：

6.1.1.1投标供应商应在投标截止时间前将“电子加密投标文件”成功上传递交至“乐采云平台”，否则投标无效。

6.1.1.2“电子加密投标文件”成功上传递交后，供应商可自行打印投标文件接收回执。

6.1.2备份投标文件的密封包装、递交：

6.1.2.1投标供应商在“乐采云平台”完成“电子加密投标文件”的上传递交后，还可以（邮寄形式）在投标截止时间前递交以介质（U盘）存储的“备份投标文件”（一份）；

6.1.2.2“备份投标文件”应当密封包装，并在包装上标注投标项目名称、投标人名称并加盖公章。没有密封包装或者逾期邮寄送达至投标地点的“备份投标文件”将不予接收，（邮寄公司采用EMS或顺丰，以代理机构工作人员签收时间为准），采用邮寄的方式的请提前一天通知代理机构；

6.1.2.3通过“乐采云平台”成功上传递交的“电子加密投标文件”已按时解密的，“备份投标文件”自动失效。投标截止时间前，投标供应商仅递交了“备份投标文件”而未将“电子加密投标文件”成功上传至“乐采云平台”的，投标无效。

6.2、解密和异常情况处理

6.2.1开标后，采购组织机构将向各投标供应商发出“电子加密投标文件”的解密通知，各投标供应商代表应当在接到解密通知后30分钟内自行完成“电子加密投标文件”的在线解密。

6.2.2通过“乐采云平台”成功上传递交的“电子加密投标文件”无法按时解密，投标供应商如按规定递交了“备份投标文件”的，以“备份投标文件”为依据（由采购组织机构按“乐采云平台”操作规范将“备份投标文件”上传至“乐采云平台”，上传成功后，“电子加密投标文件”自动失效），否则视为投标文件撤回。

6.2.3投标截止时间前，投标供应商仅递交了“备份投标文件”而未将电子加密投标文件上传至“乐采云平台”的，投标无效。

6.3、投标文件的修改和撤回

6.3.1投标人在投标截止时间前，可以对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回。补充或者修改投标文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新上传、递交。投标截止时间前未完成上传、递交的，视为撤回投标文件。投标截止时间后递交的投标文件，“乐采云平台”将予以拒收。

6.3.2投标截止时间后，投标供应商不得撤回、修改投标文件。

6.4、备选投标方案

投标人不得提交备选投标方案，否则，投标文件将被判定为无效标。（与“电子加密投标文件”同时生成的“备份投标文件”不是投标备选（替代）方案）

1. **备份投标文件**

7.1投标人在电子交易平台传输递交投标文件后，还可以在投标截止时间前直接提交或者以邮政快递方式递交备份投标文件1份**，**但采购人、采购机构不强制或变相强制投标人提交备份投标文件。

7.2备份投标文件须在“乐采云投标客户端”制作生成，并储存在DVD光盘或U盘中。**备份投标文件应当密封包装并在包装上加盖公章并注明投标项目名称，投标人名称**。**不符合上述制作、存储、密封规定的备份投标文件将被视为无效或者被拒绝接收。**

7.3直接提交备份投标文件的，投标人应于投标截止时间前在采购公告中载明的开标地点将备份投标文件提交给采购机构，采购机构将拒绝接受逾期送达的备份投标文件。

7.4以邮政快递方式递交备份投标文件的，投标人应先将备份投标文件按要求密封和标记，再进行邮政快递包装后邮寄。

7.5备份投标文件须在投标截止时间之前送达采购文件第二部分投标人须知前附表规定的备份投标文件送达地点；送达时间以签收人签收时间为准。采购机构将拒绝接受逾期送达的备份投标文件。邮寄过程中，电子备份投标文件发生泄露、遗失、损坏或延期送达等情况的，由投标人自行负责。

**7.6投标人仅提交备份投标文件，没有在电子交易平台传输递交投标文件的，投标无效。**

**8.投标有效期**

8.1投标有效期为从提交投标文件的截止之日起90天。★投标人的投标文件中承诺的投标有效期少于采购文件中载明的投标有效期的，投标无效。

8.2投标文件合格投递后，自投标截止日期起，在投标有效期内有效。

8.3在原定投标有效期满之前，如果出现特殊情况，采购机构可以以书面形式通知投标人延长投标有效期。投标人同意延长的，不得要求或被允许修改其投标文件，投标人拒绝延长的，其投标无效。

 8.4中标人的投标文件自开标之日起至合同履行完毕止均应保持有效。

**9、投标报价**

9.1 ★**本次投标报价为人民币报价。**

9.2费用须包含货款、标准附件、备品备件、专用工具、包装、运输、装卸、保险以及安装、人工费、服务费、保修、招标代理费及专家评审费、验收费、利润、税金等一切费用。投标人根据采购文件的要求，将产品供货、包装、安装、调试、检验、检测、通过验收直至交付使用单位，达到使用要求及质量标准、质保期服务所需的全部费用及招标代理服务费均包含在总价之中。投标人的报价应按采购文件要求的格式、顺序编制。

9.3 投标报价应按不同费用类别分开填写，具体详见“投标文件格式”。

9.4 ★**所投标项只允许有一个报价，不接受有选择报价的投标文件。**

**10、投标文件的式样**

10.1 投标人通过“乐采云”平台制作电子投标文件，投标文件制作详见“供应商-采购项目电子交易操作指南”。

10.2 投标文件是电子投标文件，包括“电子加密投标文件”和“备份投标文件”，在投标文件编制完成后同时生成。

10.2.1“电子加密投标文件”是指通过“乐采云电子交易客户端”完成投标文件编制后生成并加密的数据电文形式的投标文件。

10.2.2“备份投标文件”是指与“电子加密投标文件”同时生成的数据电文形式的电子文件（备份标书，用于供应商标书解密异常时应急使用），其他方式编制的备份投标文件视为无效备份投标文件。

10.2.3一份电子加密标书（后缀格式为.jmbs），一份备份标书文件（后缀格式为.bfbs）

10.2.4每份电子投标文件应包括资格证明文件、资信技术文件、报价文件三部分内容。

10.3 投标文件中投标函、法定代表人授权委托书的格式、签字、盖章及内容均应符合采购文件格式要求，否则投标文件无效。

10.4投标人应根据“乐采云供应商项目采购-电子招投标操作指南”及本采购文件规定编制电子投标文件并进行关联定位，以便评标委员会在评标时，点击评分项，可直接定位到该评分项内容。

如对采购文件的某项要求，投标人的投标响应文件未能提供相应的内容与其对应，则评标委员会在评审时会提示投标人未对此项招标要求提供相应内容。由此产生的评分影响由投标人自行承担。

## 五、开标、资格审查与信用信息查询

5.1．开标

5.1.1 采购机构按照采购文件规定的时间通过电子交易平台组织开标，所有投标人均应当准时在线参加。投标人不足3家的，不得开标。

5.1.2开标时，电子交易平台按开标时间自动提取所有投标文件。采购机构依托电子交易平台发起开始解密指令，投标人按照平台提示和采购文件的规定在半小时内完成在线解密。

**5.1.3投标文件未按时解密，投标人提供了备份投标文件的，以备份投标文件作为依据，否则视为投标文件撤回。投标文件已按时解密的，备份投标文件自动失效。**

5.1.4开评标期间，投标人代表应在线操作，并关注乐采云有关信息公布、澄清等情况。投标人代表不参加开标程序的，事后不得对采购相关人员、开标过程和开标结果提出异议。

**5.2资格审查**

5.2.1开标后，采购人或采购机构将依法对投标人的资格进行审查。

5.2.2采购人或采购机构依据法律法规和采购文件的规定，对投标人的资格进行审查。

5.2.3投标人未按照采购文件要求提供与资格条件相应的有效资格证明材料的，视为投标人不具备采购文件中规定的资格要求，其投标无效。

5.2.4对未通过资格审查的投标人，采购人或采购机构告知其未通过的原因。

5.2..5合格投标人不足3家的，不再评标。

**5.3信用信息查询**

5.3.1信用信息查询渠道及截止时间：采购机构将在资格审查时通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)渠道查询投标人接受资格时的信用记录。

5.3.2信用信息查询记录和证据留存的具体方式：现场查询的投标人的信用记录、查询结果经确认后将与采购文件一起存档。

5.3.3信用信息的使用规则：经查询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的投标人将被拒绝参与采购活动。

5.3.4联合体信用信息查询：两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加采购活动的，应当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。

**6、开标程序**

6.1开标第一阶段

6、1.1向各投标人发出电子加密投标文件【开始解密】通知，由投标人按采购文件规定的时间内自行进行投标文件解密。投标人在规定的时间内无法完成已递交的“电子加密投标文件”解密的，如已按规定递交了备份投标文件的，将由采购组织机构按“乐采云平台”操作规范将备份投标文件上传至“采购云平台”，上传成功后，“电子加密投标文件”自动失效；

61.2投标文件解密结束，通过邮件形式发送各投标人组织签署《采购活动现场确认声明书》；

6.1.3开启投标文件，进入资格审查；

6.1.4开启资格审查通过的投标供应商的商务技术文件进入符合性审查、商务技术评审；

6.1.5第一阶段开标结束。

备注：开标程序的第一阶段结束后，采购人或采购代理机构将对依法对投标供应商的资格进行审查，资格审查结束后进入符合性审查和商务技术的评审工作。

5.2开标第二阶段

6.2.1符合性审查、商务技术评审结束后，举行开标程序第二阶段会议。首先通过发送邮件形式公布符合性审查、商务技术评审无效供应商名称及理由；公布经商务技术评审后有效投标人的名单，同时公布其商务技术部分得分情况。

6.2.2开启符合性审查、商务技术评审有效投标人的《报价文件》，通过发送邮件形式公布开标一览表有关内容，同时当场制作开标记录表，供应商通过发送邮件形式签字确认（不予确认的应说明理由，否则视为无异议）。报价文件开标结束后，由评标委员会对报价的合理性、准确性等进行审查核实。

6.2.3评审结束后，通过发送邮件形式公布中标（成交）候选供应商名单，及采购人最终确定中标或成交供应商名单的时间和公告方式等。

6.2.4如遇“乐采云平台”电子化开标或评审程序调整的，或者乐采云系统提供数据电文交互功能的，按其规定执行。

**六、评标**

6.1 评标组织

评标工作由招标采购单位负责组织，具体评标事务由招标采购单位依法组建的评标委员会负责。评标委员会由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家组成，成员人数应当为五人及以上单数。

6.2评标纪律

本次评标工作将在严格保密的情况下进行，评标委员会成员名单在定标前将保密。

6.3评标办法

采用综合评分法，详见采购文件第四章“评标办法”。

6.4 评标程序

6.4.1投标文件初审。初审分为资格性检查和符合性检查。

6.4.1.1资格性检查。

开标后，采购人或采购代理机构将依据法律法规和供应商资格条件对投标人的基本资格条件、特定资格条件进行审查。

投标人未按照采购文件中供应商资格条件要求提供相应的有效资格证明材料的，视为投标人不具备采购文件中规定的资格要求，其资格审查不通过。

6.4.1.2符合性检查。依据采购文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对采购文件的响应程度进行审查，以确定是否对采购文件的实质性要求作出响应。具体审查内容见投标须知6.3.1条“无效投标的认定”。

评标委员会决定投标文件的响应性只根据投标文件本身的内容，而不寻求外部证据。

如果投标文件没有实质上响应采购文件的要求，评标委员会将判定无效，投标人不得通过修改或撤销不合要求的偏离或保留而使其投标成为实质性响应的投标。

6.4.1.3澄清有关问题。在评标期间，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，评标委员会可以书面形式（或有效电子数据电文）要求投标人作出必要的澄清、说明或者纠正。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。

投标供应商的澄清、说明或者补正应当由法定代表人或其授权的代表签字（或加盖公章）后扫描上传提交。

授权代表对澄清、说明或者补正内容未签字确认的，将自行承担由此可能导致的对其不利的评审结果，评标委员会按少数服从多数原则对相关内容进行评判。

除邮件交互外，如乐采云平台提供信息发布、澄清说明、数据交换等操作方式的，或者乐采云系统平台有新的操作流程的，按其规定。

6.4.1.4修正原则

投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

1) 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；

2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

4) 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。修正后的报价参照财政部公布第87号令 《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五十一条第二款的规定经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

6.4.1.5比较与评价。

按采购文件中规定的评标方法和标准，对资格性检查和符合性检查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

6.4.1.6按采购文件中规定的评标方法和标准，对投标人进行排序，并推荐中标候选人。

6.4.1.7编写评标报告。

**6.5无效投标的认定**

评审时，对投标人的商务技术文件、报价文件和其他评审要求等，评标委员会将逐项进行审查、比较，对于实质性偏离或符合无效条款的，应当询问投标人，并允许投标人进行陈述申辩，但不允许其对偏离条款进行补充、修正或撤回。但经评标委员会认定属于投标人疏忽、笔误所造成的差错，应当允许其在评标结束之前进行修改或者补正（可以是扫描件、传真件等）。修改或者补正投标文件必须以书面形式进行，并应在中标结果公告之前查核原件。限期内不补正或经补正后仍不符合采购文件要求的，应认定其投标无效。投标人修改、补正投标文件后，不影响评标委员会对其投标文件所作的评价和评分结果。

6.5.1如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效投标：

1）投标人不具备采购文件中规定的资格要求的（投标人未提供有效的资格文件的，视为投标人不具备采购文件中规定的资格要求）；

2）未按时上传或按时解密电子投标文件的

3）电子投标文件解密失败的，且未在规定时间内提交有效备份投标文件的；

4）电子投标文件未按规定要求提供电子签章的；

5）投标文件没有投标人的法定代表人或法定代表人授权委托人签字、投标文件应盖公章而未盖公章或盖非公司公章、未有效授权、法定代表人授权书填写不完整或有涂改的；

6）不响应采购文件标注“★”条款要求的；

7）投标文件载明的招标项目合同期或服务期少于采购文件规定期限的；

8）投标文件未响应采购文件规定的付款方式的；

9）投标报价超出预算或最高限价，采购人无法接受的；

10）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，未能按要求提供书面说明或者提交相关证明材料，不能证明其报价合理性的；

11）投标货物的技术规范、技术标准明显不符合国家强制性要求的；

12）投标人提交两份或多份内容不同的报价响应文件，或在一份报价响应文件中对同一内容报有两个或多个报价，且未声明哪一个为最终报价的；

13）投标报价超过采购文件中规定的预算金额或者最高限价的；

14）投标人对根据修正原则修正后的报价不确认的；

15）投标人提供虚假材料投标的；

16）投标人有恶意串通、妨碍其他投标人的竞争行为、损害采购人或者其他投标人的合法权益情形的；

17）资信技术文件出现投标报价的；

18）投标文件附有采购人不能接受的条款；

19）投标人仅提交备份投标文件，没有在电子交易平台传输递交投标文件的，投标无效；

20）不满足采购文件规定的实质性要求的；

21）国家和省另有规定属无效投标文件的。

6.3.2有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

1）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

2）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

3）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；

4）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；

5）不同投标人的投标文件相互混装。

**七、定标**

**7.1确定中标人**

7.1.1采购代理机构应当自评审结束之日起2个工作日内将评审报告送交采购人。

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。中标候选人并列的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照采购文件规定的方式确定中标人；采购文件未规定的，采取随机抽取的方式确定。

采购人在收到评标报告5个工作日内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。

采购人或者采购代理机构应当自中标人确定之日起2个工作日内，在省级以上财政部门指定的媒体上公告中标结果。

公告期限为1个工作日。

7.2 除国务院财政部门规定的情形外，采购人、采购代理机构不得以任何理由组织重新评审。采购人、采购代理机构按照国务院财政部门的规定组织重新评审的，应当书面报告本级人民政府财政部门。

7.3中标通知书发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标人无正当理由不得放弃中标。

**7.2. 中标通知与中标结果公告**

7.2.1自中标人确定之日起2个工作日内，采购机构通过电子交易平台向中标人发出中标通知书，同时编制发布采购结果公告。采购机构也可以以纸质形式进行中标通知。

7.2.2中标结果公告内容包括采购人及其委托的采购机构的名称、地址、联系方式，项目名称和项目编号，中标人名称、地址和中标金额，主要中标标的的名称、规格型号、数量、单价、服务要求，开标记录、资格审查情况、评审专家抽取规则、符合性审查情况、未中标情况说明、中标公告期限以及评审专家名单、评分汇总及明细。

7.2.3公告期限为1个工作日。

**八、废标**

8.1根据相关法律法规，出现下列情形之一的，应予以废标：

8.1.1符合专业条件的供应商或者对采购文件作实质响应的供应商不足三家的；

8.1.2出现影响采购公正的违法、违规行为的；

8.1.3所有投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

8.1.4因重大变故，采购任务取消的。

8.2采购过程中出现以下情形，导致电子交易平台无法正常运行，或者无法保证电子交易的公 平、公正和安全时，采购组织机构可中止电子交易活动：

8.2.1电子交易平台发生故障而无法登录访问的；

8.2.2电子交易平台应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；

8.2.3电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；

8.2.4病毒发作导致不能进行正常操作的；

8.2.5其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

出现前款规定情形，不影响采购公平、公正性的，采购组织机构可以待上述情形消除后继续组织电子交易活动，也可以决定某些环节以纸质形式进行；影响或可能影响采购公平、公正性的，应当重新采购。

8.2.6 废标后，采购人应当将废标理由通知所有投标人并重新组织招标；或者经主管部门批准，采取其他方式组织采购。

## 九、合同授予及签订

9.1合同授予

9.1.1本项目的合同将授予按本须知第7.1.1款所确定的中标人。

9.1.2 中标或者成交供应商拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的中标或者成交候选人名单排序，确定下一候选人为中标或者成交供应商，也可以重新开展采购活动。

9.2签订合同

9.2.1 中标人应按中标通知书规定的时间与采购人签订合同。如中标人为联合体的，由联合体成员各方法定代表人或其授权代表与采购人代表签订合同。中标人在领取中标通知书时须向采购人提供一份关于本项目在实施过程中的相关人员的通讯录作为合同附件。

9.2.2 中标人如不遵守采购文件或投标文件各项条款的邀约与要约，或在接到中标通知书后借故拖延，拒签合同的，采购人将依据国家和采购文件有关规定要求中标人予以赔偿，同时采购人可根据相关规定另行选择中标人；

9.2.3 采购文件、中标人的投标文件及投标修改文件、评标过程中有关澄清文件及经投标人法定代表人或授权代表签字确认的询标回复和承诺及中标通知书均作为合同组成部分。

9.3投标保证金

9.3.1投标保证金：人民币8000.00元（捌仟元整），违反国企采购相关规定给采购人造成损失的，投标人应当承担赔偿责任。

9.3.2 发生下列任何情况之一时，投标保证金将不予退还；

（1）投标人在投标有效期内撤回投标文件的；

（2）中标供应商无正当理由未按中标通知书的规定与采购人签订合同的；

（3）投标人在投标过程中弄虚作假，提供虚假材料的；

（4）将中标项目转让给他人或者在投标文件中未说明且未经采购人同意，将中标项目分包给他人的；

（5）其他严重扰乱招投标程序的。

10.3履约保证金

10.3.1中标人按“投标人须知前附表”规定的缴纳履约保证金。

10.3.2履约保证金有效期按“投标人须知前附表”规定。

10.3.3履约保证金有效期结束后，中标人凭保证金收据无息退还。

10.3.4如投标人有下列情况，投标人将承担赔偿责任，赔偿金额为项目预算金额的2%，如实际损失超过前述金额的，投标人需赔偿超过前述金额部分的实际损失。

10.3.4.1投标人在投标截止时间后撤销投标文件的；

10.3.4.2投标人未按规定签订合同或转让中标的；

10.3.4.3其他投标人违反相关法律法规规定，给采购人造成损失的。

10.4采购代理服务费

本次采购代理服务费按“投标人须知前附表”规定收取。

10.5诚实信用

10.5.1投标人在本招标项目的竞争中应自觉遵循诚实信用原则，不得存在腐败、欺诈或其他严重违背诚信原则的行为。“腐败行为”是指提供、给予任何有价值的东西来影响采购人员在采购过程或合同实施过程中的行为；“欺诈行为”是指为了影响采购过程或合同实施过程而谎报、隐瞒事实，损害采购人的利益，包括投标人之间串通投标（递交投标文件之前或之后），人为地使投标丧失竞争性，损害采购人从公开竞争中所能获得的权益。

10.5.2如果采购人有证据表明投标人在本招标项目的竞争中存在腐败、欺诈、失信记录或其他严重违背诚信原则的行为，则将拒绝其投标，或中标无效。

10.5.3如果中标人没有按照采购文件和中标通知书的规定签订合同，报嵊州市采购监督管理部门按照采购的有关规定进行处理。

## 十、询问、投诉、质疑

根据相关法律法规的规定，采购供应商（投标人，下同）可以依法提起质疑和投诉。

质疑函范本、投诉书范本请到浙江政府采购网下载专区下载。

11.1供应商询问

供应商对采购活动事项有疑问的，可以向采购机构提出询问，采购人或者采购代理机构应当在3个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

11.2供应商质疑

11.2.1投标人认为采购文件、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、采购代理机构提出质疑。

本项目要求投标人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。

11.2.2提出质疑的投标人（以下简称质疑人）应当是参与所质疑项目采购活动的投标人。

潜在投标人已依法获取其可质疑的采购文件的，可以对该文件提出质疑。对采购文件提出质疑的，应当在获取采购文件或者采购文件公告期限届满之日起7个工作日内提出。

11.2.3投标人提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

（一）投标人的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

（二）质疑项目的名称、编号；

（三）具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

（四）事实依据；

（五）必要的法律依据；

（六）提出质疑的日期。

投标人为自然人的，应当由本人签字；投标人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

11.2.4采购人、采购代理机构在收到法定质疑期内发出的质疑函后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑人和其他有关投标人。质疑答复的内容不得涉及商业秘密。

11.3供应商投诉

质疑供应商对采购机构的答复不满意或者采购机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级采购监督管理部门提出投诉。

11.4采购结束

11.4.1中标人与采购人签订合同生效后即为采购结束。

11.4.2本项目的投标文件不予退回。

**十一、电子交易活动的中止**

 **12.1电子交易活动的中止。**

采购过程中出现以下情形，导致电子交易平台无法正常运行，或者无法保证电子交易的公平、公正和安全时，采购机构可中止电子交易活动：

12.1.1电子交易平台发生故障而无法登录访问的；

12.1.2电子交易平台应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；

12.1.3电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；

12.1.4病毒发作导致不能进行正常操作的；

12.1.5其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

出现以上情形，不影响采购公平、公正性的，采购组织机构可以待上述情形消除后继续组织电子交易活动，也可以决定某些环节以纸质形式进行；影响或可能影响采购公平、公正性的，应当重新采购。

**十二、验收**

13.1采购人组织对供应商履约的验收。大型或者复杂的采购项目，应当邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。验收方成员应当在验收书上签字，并承担相应的法律责任。如果发现与合同中要求不符，供应商须承担由此发生的一切损失和费用，并接受相应的处理。

13.2采购人可以邀请第三方机构参与验收。第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。

13.3严格按照采购合同开展履约验收。采购人成立验收小组，按照采购合同的约定对供应商履约情况进行验收。验收时，按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后，应当出具验收书，列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。验收结果与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。

13.4验收合格的项目，采购人将根据采购合同的约定及时向供应商支付采购资金、退还履约保证金。验收不合格的项目，采购人将依法及时处理。采购合同的履行、违约责任和解决争议的方式等适用《中华人民共和国民法典》。供应商在履约过程中有采购法律法规规定的违法违规情形的，采购人应当及时报告本级相关主管部门。

**第三章 采购需求**

**一、项目概述**

嵊州小吃（越秀路)旗舰店项目—厨房设备采购包括厨房工作台、水池、工作柜、冷藏冷冻冰箱、新风排烟系统等设备的采购及安装。投标报价包括完成所有产品供货及履行所有规定服务所产生的全部费用。产品及服务须达到采购文件规定的质量标准及使用要求。

1. 采购货物数量及技术要求：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **设备名称** | **尺寸** | **参考图片** | **技术参数** | **数量** | **单位** | **备注** |
| **一层厨房** |
| A面档 |  |  |  |
| A01 | 单星盆柜 | 600\*600\*800/950 |  | —采用SUS304-2B不锈钢板制造—台面板厚1.2㎜,水斗板厚1.0mm—配2″去水—水斗一体冲压规格：400\*400\*280—门外板厚1.0㎜—侧板、后背板0.8mm，门内复板0.8mm—配φ50不锈钢重力脚^^—201不锈钢厚3mm加强型底部三角板 | 1 | 台 |  |
| A01a | 双温龙头 | 4分 |  | 主体黄铜，黄铜陶瓷阀芯，合金手柄，不锈钢管径18, 厚0.8mm，开孔25，两孔中心可调节90-215mm。水嘴符合CQC检测GB18145-2014陶瓷片密封水嘴及GB25501-2019水嘴限定值水效等级检测。具有CQC节水证书。 | 1 | 个 |  |
| A02 | 卧式两门冷藏柜 | 约1800\*600\*800/950 |  | 电源：220V/50HZ，输入功率：316W，电流：1.8A温度范围 -6～12℃1、内外箱均为优质不锈钢板；2、使用进口压缩机，全铜管冷凝器、蒸发器；3、配备强制蒸发装置，自动蒸发化霜水；4、一体式发泡工艺，整体平整、耐用；5、置于箱体内部的高效防露加热丝，能有效防止门框结露、滴水，保证客户的使用效果和环境卫生；6、冰箱配备了门体自动关闭结构，方便客户操作。 容积：约460L | 1 | 台 |  |
| A03 | 工作台柜（移门） | 1200\*600\*800/950 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造，台面板厚1.2mm—面板下衬δ15木工板减噪，木板下复铝板—门内板厚0.8mm—门外板、柜内层板、底板、侧板厚1.0㎜—路轨导向趟门—配201不锈钢厚3mm加强型三角板，φ50不锈钢重力脚 | 1 | 台 |  |
| A04 | 工作台柜（移门） | 1800\*600\*800 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造，台面板厚1.2mm—面板下衬δ15木工板减噪，木板下复铝板—门内板厚0.8mm—门外板、柜内层板、底板、侧板厚1.0㎜—路轨导向趟门—配201不锈钢厚3mm加强型三角板，φ50不锈钢重力脚 | 1 | 台 |  |
| A05 | 节能煮面桶(电热100L) | 约560\*560\*870 |  | 额定功率9000W 额定电压/频率380v-50Hz 容量100L 开水时间50分钟 | 1 | 台 |  |
| A06 | 电饭煲 | 6L | 1733990462533 | 锅身和上盖加有保温带加热，立体加热 ≥3cm隔热层立体加热保温，全钢锅体，铝合金导热层，一键式开关，煮好后自送转入保温状态，功率：≥550w | 5 | 台 |  |
| B鸡柳区 |  |  |  |  |  |  |  |
| B01 | 单星盆柜 | 600\*600\*800/950 |  | —采用SUS304-2B不锈钢板制造—台面板厚1.2㎜,水斗板厚1.0mm—配2″去水—水斗一体冲压规格：400\*400\*280—门外板厚1.0㎜—侧板、后背板0.8mm，门内复板0.8mm—配φ50不锈钢重力脚^^—201不锈钢厚3mm加强型底部三角板 | 1 | 台 |  |
| B01a | 双温龙头 | 4分 |  | 主体黄铜，黄铜陶瓷阀芯，合金手柄，不锈钢管径18, 厚0.8mm，开孔25，两孔中心可调节90-215mm。水嘴符合CQC检测GB18145-2014陶瓷片密封水嘴及GB25501-2019水嘴限定值水效等级检测。具有CQC节水证书。 | 1 | 个 |  |
| B02 | 卧式两门冷藏柜 | 约1800\*600\*800/950 |  | 电源：220V/50HZ，输入功率：316W，电流：1.8A温度范围 -6～12℃1、内外箱均为优质不锈钢板；2、使用进口压缩机，全铜管冷凝器、蒸发器；3、配备强制蒸发装置，自动蒸发化霜水；4、一体式发泡工艺，整体平整、耐用；5、置于箱体内部的高效防露加热丝，能有效防止门框结露、滴水，保证客户的使用效果和环境卫生；6、冰箱配备了门体自动关闭结构，方便客户操作。 容积：约460L | 1 | 台 |  |
| B03 | 工作台柜（移门） | 1200\*600\*800/950 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造，台面板厚1.2mm—面板下衬δ15木工板减噪，木板下复铝板—门内板厚0.8mm—门外板、柜内层板、底板、侧板厚1.0㎜—路轨导向趟门—配201不锈钢厚3mm加强型三角板，φ50不锈钢重力脚 | 1 | 台 |  |
| B04 | 油炸炉 | 约800\*660\*1000 |  | 容量：约40公升 功率/电压：6.2KW/380V 油槽尺寸：630(L)×410(W)×160(H)mm 温度范围：30～300°C 标配： 不锈钢底网，温度开关，防尘盖 泄油阀，滤油网，盛油桶。超大功率，恆温操作，配备加热管，温控系统， | 1 | 台 |  |
| B05 | 工作台柜（移门） | 1800\*600\*800 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造，台面板厚1.2mm—面板下衬δ15木工板减噪，木板下复铝板—门内板厚0.8mm—门外板、柜内层板、底板、侧板厚1.0㎜—路轨导向趟门—配201不锈钢厚3mm加强型三角板，φ50不锈钢重力脚 | 1 | 台 |  |
| B06 | 油烟净化一体机(明档静电款） | 约1500\*1200\*1000 |  | 1、油烟气体通过冷凝盘实现净化，收集冷凝气体，通过电子静电原理，通过高压直流电，维持一个足以使气体电离的静电场，气体电离后所产生的电子：阴离子与阳离子，吸附在通过的油烟颗粒上，使油烟颗粒获得电荷；荷电极性不同的油烟颗粒在电场力的作用下，分别向不同极性的电极运动，沉积在电极上，而达到油烟颗粒和气体分离的目的。2、采用优质不锈钢201双面油墨拉丝，国标1.0材质。3、三相五线制（380V），整机功率≤2.5KW▲符合GB/T 4208-2017《外壳防护等级（IP代码）》标准，测试防水等级，防水等级达到IPX6级别，有证书，且提供相关检测报告；▲依据GB/T 4208-2017《外壳防护等级（IP代码）》，符合外壳防护等级试验（IP69）要求，且提供相关检测报告；▲产品电机通过GB/T20138-2006《电器设备外壳对外界机械碰撞的防护等级（IK代码）》及GB/T2423.55-2006《电工电子产品环境试验第2部分：试验方法试验Eh：锤击试验》，试验等级IK06，且提供相关检测报告；▲烟罩一体机电场用绝缘柱，符合HG/T 3210-2002 规范，耐碱性99.60%，耐酸性96.72%，且提供相关检测报告； | 1 | 台 |  |
| C生煎包、砂锅区 |  |  |  |  |  |  |  |
| C01 | 单星盆柜 | 600\*600\*800/950 |  | —采用SUS304-2B不锈钢板制造—台面板厚1.2㎜,水斗板厚1.0mm—配2″去水—水斗一体冲压规格：400\*400\*280—门外板厚1.0㎜—侧板、后背板0.8mm，门内复板0.8mm—配φ50不锈钢重力脚^^—201不锈钢厚3mm加强型底部三角板 | 1 | 台 |  |
| C01a | 双温龙头 | 4分 |  | 主体黄铜，黄铜陶瓷阀芯，合金手柄，不锈钢管径18, 厚0.8mm，开孔25，两孔中心可调节90-215mm。水嘴符合CQC检测GB18145-2014陶瓷片密封水嘴及GB25501-2019水嘴限定值水效等级检测。具有CQC节水证书。 | 1 | 个 |  |
| C02 | 卧式两门冷藏柜 | 约1800\*600\*800/950 |  | 电源：220V/50HZ，输入功率：316W，电流：1.8A温度范围 -6～12℃1、内外箱均为优质不锈钢板；2、使用进口压缩机，全铜管冷凝器、蒸发器；3、配备强制蒸发装置，自动蒸发化霜水；4、一体式发泡工艺，整体平整、耐用；5、置于箱体内部的高效防露加热丝，能有效防止门框结露、滴水，保证客户的使用效果和环境卫生；6、冰箱配备了门体自动关闭结构，方便客户操作。 容积：约460L | 1 | 台 |  |
| C04 | 工作台柜（移门） | 1200\*600\*800/950 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造，台面板厚1.2mm—面板下衬δ15木工板减噪，木板下复铝板—门内板厚0.8mm—门外板、柜内层板、底板、侧板厚1.0㎜—路轨导向趟门—配201不锈钢厚3mm加强型三角板，φ50不锈钢重力脚 | 1 | 台 |  |
| C05 | 工作台柜（移门） | 1800\*600\*800 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造，台面板厚1.2mm—面板下衬δ15木工板减噪，木板下复铝板—门内板厚0.8mm—门外板、柜内层板、底板、侧板厚1.0㎜—路轨导向趟门—配201不锈钢厚3mm加强型三角板，φ50不锈钢重力脚 | 1 | 台 |  |
| C06 | 3.5KW立式四头煲仔炉 | 约700\*750\*800+30 |  | 1、功率 3.5KW\*42、电压：380v3、面板采用优质SUS304不锈钢板，实厚1.25mm，侧板201,实厚1.0。4、耐用方便的9档磁控旋纽火力调节器。5、带定时功能6、带4个时间记忆快捷键，可以通过编程方式分别定义4个时间记忆快捷键，便于一键定时，快捷烹饪。 | 2 | 台 |  |
| C07 | 油烟净化一体机(明档静电款） | 约1800\*1200\*1000 |  | 1、油烟气体通过冷凝盘实现净化，收集冷凝气体，通过电子静电原理，通过高压直流电，维持一个足以使气体电离的静电场，气体电离后所产生的电子：阴离子与阳离子，吸附在通过的油烟颗粒上，使油烟颗粒获得电荷；荷电极性不同的油烟颗粒在电场力的作用下，分别向不同极性的电极运动，沉积在电极上，而达到油烟颗粒和气体分离的目的。?2、采用优质不锈钢201双面油墨拉丝，国标1.0材质。3、三相五线制（380V），整机功率≤2.5KW▲符合GB/T 4208-2017《外壳防护等级（IP代码）》标准，测试防水等级，防水等级达到IPX6级别，有证书，且提供相关检测报告；▲依据GB/T 4208-2017《外壳防护等级（IP代码）》，符合外壳防护等级试验（IP69）要求，且提供相关检测报告；▲产品电机通过GB/T20138-2006《电器设备外壳对外界机械碰撞的防护等级（IK代码）》及GB/T2423.55-2006《电工电子产品环境试验第2部分：试验方法试验Eh：锤击试验》，试验等级IK06，且提供相关检测报告；▲烟罩一体机电场用绝缘柱，符合HG/T 3210-2002 规范，耐碱性99.60%，耐酸性96.72%，且提供相关检测报告； | 1 | 台 |  |
| C08 | 工作台柜（移门） | 1100\*600\*800 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造，台面板厚1.2mm—面板下衬δ15木工板减噪，木板下复铝板—门内板厚0.8mm—门外板、柜内层板、底板、侧板厚1.0㎜—路轨导向趟门—配201不锈钢厚3mm加强型三角板，φ50不锈钢重力脚 | 1 | 台 |  |
| D小笼包区 |  |  |  |  |  |  |  |
| D01 | 搅拌机 | 约620\*630\*1000 |  | 额定电压：380V电机功率:1 1/2P料桶容积：约35L最大和面量:含水量47-50%：4.5KG搅拌速度：80/160/388 | 1 | 台 |  |
| D02 | 商用豆浆机 | 约360\*345\*590 |  | 额定电压：220V；额定频率：50HZ;电机功率：1000W；加热功率：2000w；生产容量：12-15升 | 1 | 台 |  |
| D03 | 落地柜式洗手单星盆 | 432\*420\*800/900 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造—台面背板厚1.2mm,水斗板厚1.0mm，左右侧板0.8mm—水斗一体冲压折弯成型，规格：350\*248\*145—柜式结构无卫生死角，配快拆式维修门—配￠45落水器 | 1 | 台 |  |
| D04 | 经济款感应龙头 | 约120\*120\*130 |  | 单孔台出感应龙头，配有旋转式鹅颈；防破坏2.2GPM(8.3LPM)起泡器；放水控制盒；交直流两用；手动混水阀 | 1 | 台 |  |
| D05 | 15KW蒸炉(电磁单头蒸炉） | 约700\*750\*800+30 |  | 1、材质：面板采用优质SUS304不锈钢板，实厚1.25，侧板201,实厚1.0。2、规格（长\*宽\*高）;700\*750\*800+303、功率/电压：15KW/380V4、自动进水5、带排水阀设计，方便排水。6、要求显示屏带有中文故障原因，方便维修处理。7、要求显示屏显示用电量，每天或每个月的能耗一目了然；节能看得见。8、要求实时显示当前输出功率，方便火候掌控9、耐用方便的9档磁控360度旋纽火力调节器。10变频动态定温，接近恒温输出，厨艺不再难。11、要求实现3种常用功能：定时，定温，预约功能。缺一不可。12、要求自带5种温度记忆菜单，快速选择不同温度烹饪。 | 2 | 台 |  |
| D06 | 油烟净化一体机(静电式 ) | 约1500\*1300\*935 |  | 1、油烟气体通过冷凝盘实现净化，收集冷凝气体，通过电子静电原理，通过高压直流电，维持一个足以使气体电离的静电场，气体电离后所产生的电子：阴离子与阳离子，吸附在通过的油烟颗粒上，使油烟颗粒获得电荷；荷电极性不同的油烟颗粒在电场力的作用下，分别向不同极性的电极运动，沉积在电极上，而达到油烟颗粒和气体分离的目的。2、采用优质不锈钢201双面油墨拉丝，国标1.0mm材质。3、三相五线制（380V），整机功率≤2.5KW▲符合GB/T 4208-2017《外壳防护等级（IP代码）》标准，测试防水等级，防水等级达到IPX6级别，有证书，且提供相关检测报告；▲依据GB/T 4208-2017《外壳防护等级（IP代码）》，符合外壳防护等级试验（IP69）要求，且提供相关检测报告；▲产品电机通过GB/T20138-2006《电器设备外壳对外界机械碰撞的防护等级（IK代码）》及GB/T2423.55-2006《电工电子产品环境试验第2部分：试验方法试验Eh：锤击试验》，试验等级IK06，且提供相关检测报告；▲烟罩一体机电场用绝缘柱，符合HG/T 3210-2002 规范，耐碱性99.60%，耐酸性96.72%，且提供相关检测报告； | 1 | 台 |  |
| D07 | 卧式两门冷藏柜 | 约1800\*600\*800 |  | 电源：220V/50HZ，输入功率：316W，电流：1.8A温度范围 -6～12℃内外箱均为SUS304不锈钢板；使用进口压缩机，全铜管冷凝器、蒸发器；配备强制蒸发装置，自动蒸发化霜水；整机及台面采用一体式发泡工艺，整体平整、耐用；产品能在43℃的环境温度下正常工作；置于箱体内部的高效防露加热丝，能有效防止门框结露、滴水，保证客户的使用效果容积：约460L | 1 | 台 |  |
| D08 | 卧式两门冷冻柜 | 约1800\*600\*800 |  | 温度范围 -22～-15℃1、内外箱均为优质不锈钢板；2、使用进口压缩机，全铜管冷凝器、蒸发器；3、一体式发泡工艺，整体平整、耐用；4、冰箱配备了门体自动关闭结构，方便客户操作。5、配备数显电子温控，控制精度更高。容积：约460L | 1 | 台 |  |
| D09 | 拌粉机 | 约800\*430\*880 | 1733990596954 | 采用高精密齿轮变速箱传动，性能稳定、噪音低、与食品接触部分均采用不锈钢及同类材料制造，符合卫生标准。功率：≥220v，容量：≥30L | 1 | 台 |  |
| E炒年糕区 |  |  |  |  |  |  |  |
| E01 | 12KW双头炒炉 | 约1500\*750\*800+30 |  | 1、材质：面板采用优质SUS304不锈钢板，实厚1.25mm，侧板201,实厚1.0mm。2、规格（长\*宽\*高）：1500\*750\*800+30，配直径约460mm双耳炒锅3、美国工业级CPU处理器，德国英飞凌高频SK4系列IGBT4、功率/电压：12KW\*2/380V 5、台面一体折弯，拼板采用内嵌式设计，可任意冲水，杜绝漏水，6、设备所用连接线，风扇均采用防水设计，7、独立的手动5档直滑式火力开关8、显示屏集成电压，累计用电量，故障中文显示， 9、恒功率输出，不受电压波动影响，最小连续加功率，可做到额定功率15%  | 1 | 台 |  |
| E02 | 工作台柜（移门） | 1500\*750\*800/950 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造，台面板厚1.2mm—面板下衬δ15木工板减噪，木板下复铝板—门内板厚0.8mm—门外板、柜内层板、底板、侧板厚1.0㎜—路轨导向趟门—配201不锈钢厚3mm加强型三角板，φ50不锈钢重力脚 | 1 | 台 |  |
| E03 | 3.5KW立式六头煲仔炉 | 约1100\*750\*800+30 |  | 1、功率 3.5KW\*6/380v2、尺寸：1100\*750\*800+30mm3、面板采用优质SUS304不锈钢板，实厚1.25mm，侧板201,实厚1.0mm。4、耐用方便的9档磁控旋纽火力调节器。5、带定时功能6、带4个时间记忆快捷键，可以通过编程方式分别定义4个时间记忆快捷键，便于一键定时，快捷烹饪。  | 1 | 台 |  |
| E04 | 油烟净化一体机(静电式 ) | 约1500\*1300\*935 |  | 1、油烟气体通过冷凝盘实现净化，收集冷凝气体，通过电子静电原理，通过高压直流电，维持一个足以使气体电离的静电场，气体电离后所产生的电子：阴离子与阳离子，吸附在通过的油烟颗粒上，使油烟颗粒获得电荷；荷电极性不同的油烟颗粒在电场力的作用下，分别向不同极性的电极运动，沉积在电极上，而达到油烟颗粒和气体分离的目的。2、采用优质不锈钢201双面油墨拉丝，国标1.0mm材质。3、三相五线制（380V），整机功率≤2.5KW▲符合GB/T 4208-2017《外壳防护等级（IP代码）》标准，测试防水等级，防水等级达到IPX6级别，有证书，且提供相关检测报告；▲依据GB/T 4208-2017《外壳防护等级（IP代码）》，符合外壳防护等级试验（IP69）要求，且提供相关检测报告；▲产品电机通过GB/T20138-2006《电器设备外壳对外界机械碰撞的防护等级（IK代码）》及GB/T2423.55-2006《电工电子产品环境试验第2部分：试验方法试验Eh：锤击试验》，试验等级IK06，且提供相关检测报告；▲烟罩一体机电场用绝缘柱，符合HG/T 3210-2002 规范，耐碱性99.60%，耐酸性96.72%，且提供相关检测报告； | 1 | 台 |  |
| E05 | 油烟净化一体机(明档静电款） | 约1800\*1200\*1000 |  | 1、油烟气体通过冷凝盘实现净化，收集冷凝气体，通过电子静电原理，通过高压直流电，维持一个足以使气体电离的静电场，气体电离后所产生的电子：阴离子与阳离子，吸附在通过的油烟颗粒上，使油烟颗粒获得电荷；荷电极性不同的油烟颗粒在电场力的作用下，分别向不同极性的电极运动，沉积在电极上，而达到油烟颗粒和气体分离的目的。2、采用优质不锈钢201双面油墨拉丝，国标1.0mm材质。3、三相五线制（380V），整机功率≤2.5KW▲符合GB/T 4208-2017《外壳防护等级（IP代码）》标准，测试防水等级，防水等级达到IPX6级别，有证书，且提供相关检测报告；▲依据GB/T 4208-2017《外壳防护等级（IP代码）》，符合外壳防护等级试验（IP69）要求，且提供相关检测报告；▲产品电机通过GB/T20138-2006《电器设备外壳对外界机械碰撞的防护等级（IK代码）》及GB/T2423.55-2006《电工电子产品环境试验第2部分：试验方法试验Eh：锤击试验》，试验等级IK06，且提供相关检测报告；▲烟罩一体机电场用绝缘柱，符合HG/T 3210-2002 规范，耐碱性99.60%，耐酸性96.72%，且提供相关检测报告； | 1 | 台 |  |
| E06 | 卧式两门冷藏柜 | 约1800\*600\*800 |  | 电源：220V/50HZ，输入功率：316W，电流：1.8A温度范围 -6～12℃内外箱均为SUS304不锈钢板；使用进口压缩机，全铜管冷凝器、蒸发器；配备强制蒸发装置，自动蒸发化霜水；整机及台面采用一体式发泡工艺，整体平整、耐用；产品能在43℃的环境温度下正常工作；置于箱体内部的高效防露加热丝，能有效防止门框结露、滴水，保证客户的使用效果容积：约460L | 1 | 台 |  |
| E07 | 卧式两门冷冻柜 | 约1200\*600\*800/950 |  | 电源：220V/50HZ，输入功率：445W，电流：3.5A，温度范围 -22～-15℃1、内外箱均为SUS304不锈钢板；2、使用进口压缩机，全铜管冷凝器、蒸发器；3、配备强制蒸发装置，自动蒸发化霜水；4、整机及台面采用一体式发泡工艺，整体平整、耐用；5、产品能在43℃的环境温度下正常工作；6、置于箱体内部的高效防露加热丝，能有效防止门框结露、滴水，保证客户的使用效果和环境卫生；7、冰箱配备了门体自动关闭结构，方便客户操作。8、采用“前吸风前排风”设计，更加有利于排风扇热，适用于高档酒店及明档厨房使用要求。容积：约260L  | 1 | 台 |  |
| E08 | 单星盆柜 | 600\*600\*800/950 |  | —采用SUS304-2B不锈钢板制造—台面板厚1.2㎜,水斗板厚1.0mm—配2″去水—水斗一体冲压规格：400\*400\*280—门外板厚1.0㎜—侧板、后背板0.8mm，门内复板0.8mm—配φ50不锈钢重力脚^^—201不锈钢厚3mm加强型底部三角板 | 1 | 台 |  |
| E08a | 双温龙头 | 4分 |  | 主体黄铜，黄铜陶瓷阀芯，合金手柄，不锈钢管径18, 厚0.8mm，开孔25，两孔中心可调节90-215mm。水嘴符合CQC检测GB18145-2014陶瓷片密封水嘴及GB25501-2019水嘴限定值水效等级检测。具有CQC节水证书。 | 1 | 个 |  |
| E09 | 工作台柜（移门） | 1200\*600\*800/950 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造，台面板厚1.2mm—面板下衬δ15木工板减噪，木板下复铝板—门内板厚0.8mm—门外板、柜内层板、底板、侧板厚1.0㎜—路轨导向趟门—配201不锈钢厚3mm加强型三角板，φ50不锈钢重力脚 | 1 | 台 |  |
| F麦禾区 |  |  |  |  |  |  |  |
| F01 | 工作柜带水池（左星） | 1500\*750\*800/950 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造—台面板厚1.2㎜,水斗板厚1.0mm，—配2″去水—水斗一体冲压成型，规格：500\*500\*280—配304不锈钢一体冲压拦渣篮及隔水盖—路轨导向趟门—门外板厚1.0㎜，左右侧板、门内复板0.8mm—配φ50不锈钢重力脚，201不锈钢厚3mm加强型三角板加固 | 1 | 台 |  |
| F01a | 双温龙头 | 4分 |  | 主体黄铜，黄铜陶瓷阀芯，合金手柄，不锈钢管径18, 厚0.8mm，开孔25，两孔中心可调节90-215mm。水嘴符合CQC检测GB18145-2014陶瓷片密封水嘴及GB25501-2019水嘴限定值水效等级检测。具有CQC节水证书。 | 1 | 个 |  |
| F02 | 卧式两门冷藏柜 | 1800\*750\*800/950 |  | 电源：220V/50HZ，输入功率：316W，电流：1.8A温度范围 -6～12℃1、内外箱均为SUS304不锈钢板；2、使用进口压缩机，全铜管冷凝器、蒸发器；3、一体式发泡工艺，整体平整、耐用；4、冰箱配备了门体自动关闭结构，方便客户操作。 5、配备数显电子温控，控制精度更高。 6、门框安装防凝露装置，防止门框结露、滴水。7、采用“前吸风前排风”设计，更加有利于排风扇热，适用于高档酒店及明档厨房使用要求。容积：约460L | 1 | 台 |  |
| F03 | 工作台柜（移门） | 1200\*600\*800 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造，台面板厚1.2mm—面板下衬δ15木工板减噪，木板下复铝板—门内板厚0.8mm—门外板、柜内层板、底板、侧板厚1.0㎜—路轨导向趟门—配201不锈钢厚3mm加强型三角板，φ50不锈钢重力脚 | 2 | 台 |  |
| F04 | 3.5KW嵌入式单头平炉 | 约340\*340\*110 |  | 功率：3.5KW/220V1、全不锈外壳，专利结构设计，安全可靠。明档加热、保温 客户自购带磁（铁质/430/复合底）直径在300MM以内的汤锅、平底锅 触屏火力调节，9档 必须安装带全极断开装置（漏电保护开关）的独立电源；单相三线制，国标4平方线径；电磁灶开孔尺寸：320\*320mm  显示与火力集成器开孔尺寸：120\*41mm /R角2mm 规格：340\*340\*110 ▲， 投标人提供3.5KW嵌入式单头平炉，按EN 62233:2008标准，由国家电器产品安全质量监督检验中心出具的电磁场幅射报告，前、后、左、右四个面皆低于10%的检验报告 | 2 | 台 |  |
| F05 | 油烟净化一体机(明档静电款） | 约1800\*1200\*1000 |  | 1、油烟气体通过冷凝盘实现净化，收集冷凝气体，通过电子静电原理，通过高压直流电，维持一个足以使气体电离的静电场，气体电离后所产生的电子：阴离子与阳离子，吸附在通过的油烟颗粒上，使油烟颗粒获得电荷；荷电极性不同的油烟颗粒在电场力的作用下，分别向不同极性的电极运动，沉积在电极上，而达到油烟颗粒和气体分离的目的。2、采用优质不锈钢201双面油墨拉丝，国标1.0mm材质。3、三相五线制（380V），整机功率≤2.5KW▲符合GB/T 4208-2017《外壳防护等级（IP代码）》标准，测试防水等级，防水等级达到IPX6级别，有证书，且提供相关检测报告；▲依据GB/T 4208-2017《外壳防护等级（IP代码）》，符合外壳防护等级试验（IP69）要求，且提供相关检测报告；▲产品电机通过GB/T20138-2006《电器设备外壳对外界机械碰撞的防护等级（IK代码）》及GB/T2423.55-2006《电工电子产品环境试验第2部分：试验方法试验Eh：锤击试验》，试验等级IK06，且提供相关检测报告；▲烟罩一体机电场用绝缘柱，符合HG/T 3210-2002 规范，耐碱性99.60%，耐酸性96.72%，且提供相关检测报告； | 1 | 台 |  |
| F06 | 麦禾机 | 约500\*500\*800 | dded8bee79b17acce5b80d79e779536 | 加厚不锈钢机身，精确调控温度，电热管加热，需受热均匀，快速升温，功率：≥4500w | 2 | 台 |  |
| G春饼区 |  |  |  |  |  |  |  |
| G01 | 工作台柜（移门） | 1400\*750\*800 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造，台面板厚1.2mm—面板下衬δ15木工板减噪，木板下复铝板—门内板厚0.8mm—门外板、柜内层板、底板、侧板厚1.0㎜—路轨导向趟门—配201不锈钢厚3mm加强型三角板，φ50不锈钢重力脚 | 1 | 台 |  |
| G02 | 8KW双缸炸炉 | 约700\*750\*800+30 |  | 1、材质：面板采用优质SUS304不锈钢板，实厚1.25mm，侧板201,实厚1.0mm。2、规格（长\*宽\*高）：700\*750\*800+303、功率/电压：8KW\*2/380V4、独特的冷油区设计，食用油重复利用时间更长。5、大口径排油阀，不易堵，配合开门设计，美观方便。6、显示屏带有中文故障原因，方便维修处理。7求显示屏显示用电量，每天或每个月的能耗一目了然；节能看得见。8、实时显示当前输出功率，方便火候掌控9、方便的9档磁控360度旋纽火力调节器。10变频动态定温，接近恒温输出，厨艺不再难。11、要求实现3种常用功能：定时，定温，预约功能。缺一不可。12、要求自带5种温度记忆菜单，可以根据不同菜品，快速选择不同温度烹饪。  | 1 | 台 |  |
| G03 | 工作台柜（移门） | 1200\*750\*800 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造，台面板厚1.2mm—面板下衬δ15木工板减噪，木板下复铝板—门内板厚0.8mm—门外板、柜内层板、底板、侧板厚1.0㎜—路轨导向趟门—配201不锈钢厚3mm加强型三角板，φ50不锈钢重力脚 | 1 | 台 |  |
| G04 | 油烟净化一体机(明档静电款） | 约1800\*1200\*1000 |  | 1、油烟气体通过冷凝盘实现净化，收集冷凝气体，通过电子静电原理，通过高压直流电，维持一个足以使气体电离的静电场，气体电离后所产生的电子：阴离子与阳离子，吸附在通过的油烟颗粒上，使油烟颗粒获得电荷；荷电极性不同的油烟颗粒在电场力的作用下，分别向不同极性的电极运动，沉积在电极上，而达到油烟颗粒和气体分离的目的。2、采用优质不锈钢201双面油墨拉丝，国标1.0mm材质。3、三相五线制（380V），整机功率≤2.5KW▲符合GB/T 4208-2017《外壳防护等级（IP代码）》标准，测试防水等级，防水等级达到IPX6级别，有证书，且提供相关检测报告；▲依据GB/T 4208-2017《外壳防护等级（IP代码）》，符合外壳防护等级试验（IP69）要求，且提供相关检测报告；▲产品电机通过GB/T20138-2006《电器设备外壳对外界机械碰撞的防护等级（IK代码）》及GB/T2423.55-2006《电工电子产品环境试验第2部分：试验方法试验Eh：锤击试验》，试验等级IK06，且提供相关检测报告；▲烟罩一体机电场用绝缘柱，符合HG/T 3210-2002 规范，耐碱性99.60%，耐酸性96.72%，且提供相关检测报告； | 1 | 台 |  |
| G05 | 台下式单星盆柜连垃圾桶 | 1200\*600\*800/950 |  | —品牌:厂制品—采用SUS304-2B不锈钢板制造，台面板厚1.2mm—水斗板厚1.0mm，配2″去水—水斗规格：400\*400\*250—侧板、后背板0.8mm，门内复板0.6mm—门外板、柜内层板、底板厚1.0㎜—星盆下开门结构，垃圾桶柜采用侧开式—配φ50不锈钢重力脚 | 1 | 台 |  |
| G05a | 双温龙头 | 4分 |  | 主体黄铜，黄铜陶瓷阀芯，合金手柄，不锈钢管径18, 厚0.8mm，开孔25，两孔中心可调节90-215mm。水嘴符合CQC检测GB18145-2014陶瓷片密封水嘴及GB25501-2019水嘴限定值水效等级检测。具有CQC节水证书。 | 1 | 个 |  |
| G06 | 卧式两门冷藏柜 | 约1800\*600\*800/950 |  | 电源：220V/50HZ，输入功率：316W，电流：1.8A温度范围 -6～12℃1、内外箱均为优质不锈钢板；2、使用进口压缩机，全铜管冷凝器、蒸发器；3、配备强制蒸发装置，自动蒸发化霜水；4、一体式发泡工艺，整体平整、耐用；5、置于箱体内部的高效防露加热丝，能有效防止门框结露、滴水，保证客户的使用效果和环境卫生；6、冰箱配备了门体自动关闭结构，方便客户操作。 容积：约460L | 1 | 台 |  |
| G07 | 油炸炉 | 约800\*660\*1000 |  | 容量：约40公升 功率/电压：6.2KW/380V 油槽尺寸：630(L)×410(W)×160(H)mm 温度范围：30～300°C 标配：不锈钢底网，温度开关，防尘盖泄油阀，滤油网，盛油桶。超大功率，恆温操作，配备加热管，温控系统， | 1 | 台 |  |
| G08 | 春饼机 | 约440\*490\*120 | 1733990811825 | 加厚不锈钢机身，加厚铸铁鏊面，鏊面直径40cm，精确调控温度，≥11环电热管加热，受热均匀，升温速度快。 | 1 | 台 |  |
| H冷菜区 |  |  |  |  |  |  |  |
| H01 | 工作台柜带水池（左星） | 1800\*600\*800 |  | 板材SUS304-2B不锈钢制造—台面板厚1.2㎜,水斗板厚1.0mm，—配2″去水—水斗一体冲压成型，规格：500\*500\*280—配304不锈钢一体冲压拦渣篮及隔水盖—路轨导向趟门—门外板厚1.0㎜，左右侧板、门内复板0.8mm—配φ50不锈钢重力脚，201不锈钢厚3mm加强型三角板加固 | 1 | 台 |  |
| H02 | 经济款感应龙头 | 约120\*120\*130 |  | 单孔台出感应龙头，配有旋转式鹅颈；防破坏2.2GPM(8.3LPM)起泡器；放水控制盒；交直流两用；手动混水阀 | 2 | 台 |  |
| H03 | 工作台柜（移门） | 1500\*600\*800 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造，台面板厚1.2mm—面板下衬δ15木工板减噪，木板下复铝板—门内板厚0.8mm—门外板、柜内层板、底板、侧板厚1.0㎜—路轨导向趟门—配201不锈钢厚3mm加强型三角板，φ50不锈钢重力脚 | 1 | 台 |  |
| H04 | 卧式两门冷藏柜 | 约1800\*600\*800/950 |  | 电源：220V/50HZ，输入功率：316W，电流：1.8A温度范围 -6～12℃1、内外箱均为优质不锈钢板；2、使用进口压缩机，全铜管冷凝器、蒸发器；3、配备强制蒸发装置，自动蒸发化霜水；4、一体式发泡工艺，整体平整、耐用；5、置于箱体内部的高效防露加热丝，能有效防止门框结露、滴水，保证客户的使用效果和环境卫生；6、冰箱配备了门体自动关闭结构，方便客户操作。 容积：约460L | 1 | 台 |  |
| H05 | 落地柜式洗手单星盆 | 432\*420\*800/900 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造—台面背板厚1.2㎜,水斗板厚1.0mm，左右侧板0.8mm—水斗一体冲压折弯成型，规格：350\*248\*145—柜式结构无卫生死角，配快拆式维修门—配￠45落水器 | 1 | 台 |  |
| I储物间 |  |  |  |  |  |  |  |
| I01 | 立式四门冷冻柜 | 约1220\*750\*1960 |  | 电源：220V/50HZ，输入功率：282W，电流：1.8A温度范围: -22～-15℃1、内外箱均为SUS304不锈钢板；2、使用进口压缩机，全铜管冷凝器、蒸发器；4、一体式发泡工艺，整体平整、耐用；5、产品能在43℃的环境温度下正常工作；6、配备数显电子温控，控制精度更高。7、冰箱配备了门体自动关闭结构，方便客户操作。容积：840L  | 1 | 台 |  |
| I02 | 四层板货架 | 1125\*500\*1800 |  | —采用全不锈钢制作—板材采用SUS304-2B不锈钢制造—层板厚1.0mm不锈钢板—面板下采用折弯一体加强码，板厚0.8~1.2mm—φ38mm厚度1.0mm不锈钢圆通腿—配全钢可调式子弹脚 | 1 | 台 |  |
| I03 | 卧式两门冷冻柜 | 约1800\*750\*800\*950 |  | 电源：220V/50HZ，输入功率：465W，电流：3.6A温度范围 -22～-15℃1、内外箱均采用优质不锈钢板材2、箱体门框，中柱内部的高效防凝露加热丝，能有效防止门磁条密封性不跑冷气，防止门框结露、滴水，保证客户的使用效果和环境卫生；3、高效节能系统，导热好经久耐用4、微电脑控制面板；一体发泡技术箱体强度高，坚固耐用5、自动回归门，内箱底板拐角处为圆弧过渡，无卫生死角易清理箱体为采用聚氨酯整体发泡，保温性能好，降低能耗；6、采用知名品牌，性能稳定；7、全铜管冷凝器、蒸发器,铜管外部增加电镀防腐涂层，换热效率高，制冷效果好容积：460L | 1 | 台 |  |
| J网红打卡区 |  |  |  |  |  |  |  |
| J01 | 立式四玻璃门冷藏柜 | 约1220\*750\*1960 |  | 电源：220V/50HZ，输入功率：405W，电流：2.5A，温度范围: 2～12℃1、内外箱均为优质不锈钢板,四门透明钢化玻璃；2、使用品牌压缩机，全铜管冷凝器、蒸发器；3、一体式发泡工艺，整体平整、耐用；4、产品能在43℃的环境温度下正常工作；5、置于箱体内部的高效防露加热丝，能有效防止门框结露、滴水，保证客户的使用效果和环境卫生；6、冰箱配备了门体自动关闭结构，方便客户操作。容积：880L^^ | 1 | 台 |  |
| K洗漱区 |  |  |  |  |  |  |  |
| K01 | 单星污碟台（左星右收残） | 1800\*750\*800/950 |  | —采用SUS304-2B不锈钢板制造—台面板厚1.2㎜,水斗板厚1.0mm，前板、侧板厚0.8mm—配2″去水—水斗规格：L\*500\*280—φ38mm厚度1.0mm不锈钢圆通腿—φ25mm厚度1.0mm不锈钢下橫通—配全钢可调式子弹脚 | 1 | 台 |  |
| K01a | 双温龙头 | 4分 |  | 主体黄铜，黄铜陶瓷阀芯，合金手柄，不锈钢管径18, 厚0.8mm，开孔25，两孔中心可调节90-215mm。水嘴符合CQC检测GB18145-2014陶瓷片密封水嘴及GB25501-2019水嘴限定值水效等级检测。具有CQC节水证书。 | 1 | 个 |  |
| K02 | 高压花洒 | 约190\*360\*980 |  | 流量5.38LPM/1.42GPM指标抛光镀铬黄铜本体，直管壁厚2.54mm～6.6mm，无铅黄铜压缩阀芯带有止回阀可防止水流回流18"不锈钢供水软管，可调墙出支架，；一字手柄带有冷热水标色螺丝；大流量喷阀； 6"(152mm)墙出支架；开孔：孔径38mm | 1 | 台 |  |
| K03 | 罩式洗碗机 | 约690\*720\*1500 |  | 加热方式：电加热；洗涤量：60筐/小时；功能段：清洗+漂洗；洗碗机清洗后的餐具卫生指标和残留细菌指标要求达到国家食品卫生标准和规范的要求。具体的性能及参数：1.电子控制面板、数码显示温度、一键开机、关机、故障代码显示等。2.操作简单只需关上操作杆即可清洗，操作结束后，3个方向均可将门打开。3.清洗水箱时，无需拆卸洗碗固定架，只需将洗碗固定架向上一提，即可清洗水箱4.洗涤时间可根据用户碗碟的洁净程度调节洗涤周期5.耗水量：350-400L/小时6.最大清洗高度:400mm▲1、依据GJB 150.10A-2009 , GB/T 2423.16 -2022 、GB14934-2016对洗碗机进行以下项目检测：一、霉菌试验（黑曲霉、土曲霉、宛氏拟青霉、郝绿青霉、短柄帚霉、绿色木霉、杂色曲霉、黄曲霉、笋状青霉、球毛壳霉、黑曲霉）；二、304不锈钢板盐雾试验；三、清洗后的碗碟中大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌、阴离子合成洗涤剂的含量，检测结果均判定为：合格（ 提供相关检测报告）▲2、依据GB/T 26125-2011《电子电气产品 六种限用物质（铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯和多溴二苯醚）》、GB/T 26572-2011《电子电气产品中限用物质的限量要求》、《电器电子产品有害物质限制使用自愿性认证实施规则》，对洗碗机的外壳、清洗组件、触控板、总闸外壳、总闸控制板、总闸手板开关、总闸配件、排水阀、线束组件、电机、水管、水箱、压力阀等进行铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚的检测，所检项目的结果符合 GB/T 26572-2011 及《达标管理目录限用物质应用例外清单》的限值要求。（提供相关检测报告）▲3、所投洗碗机须提供权威检测机构出具的：依据GB 21551.2-2010《家用和类似用途电器的抗菌、除菌、净化功能 抗菌材料的特殊要求》，对输送带的塑料内胆、门衬、门封条、按键（开关）、金属外壳的表面涂层进行防霉等级与抗菌率的检测，检测结果为合格的检测报告 | 1 | 台 |  |
| K04 | 洗碗机烟罩（揭盖） | 约1100\*1100\*500 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造—配沥水网板及照明灯—前板、左右端板厚1.2mm，顶板、后板厚1.0mm—各加强档厚1.0~1.2mm—风机排烟风管另计 | 1 | 台 |  |
| K05 | L型洁碟台B | （1200+1400）\*750\*800/950 |  | —采用SUS304-2B不锈钢板制造—台面板厚1.2㎜,水斗板厚1.0mm，前板、侧板厚0.8mm—φ38mm厚度1.0mm不锈钢圆通腿—φ25mm厚度1.0mm不锈钢下橫通—配全钢可调式子弹脚 | 1 | 台 |  |
| K06 | 三星盆台 | 1800\*750\*800/950 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造—台面板厚1.2㎜,水斗板厚1.0mm—配2″去水—面板一体冲压成型—水斗一体冲压规格：500\*500\*280—φ38mm厚度1.0mm不锈钢圆通腿—φ25mm厚度1.0mm不锈钢下橫通—配全钢可调式子弹脚 | 1 | 台 |  |
| K06a | 双温龙头 | 4分 |  | 主体黄铜，黄铜陶瓷阀芯，合金手柄，不锈钢管径18, 厚0.8mm，开孔25，两孔中心可调节90-215mm。水嘴符合CQC检测GB18145-2014陶瓷片密封水嘴及GB25501-2019水嘴限定值水效等级检测。具有CQC节水证书。 | 3 | 个 |  |
| K07 | 工作台带水池（右星） | 1500\*750\*800/950 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造—台面板厚1.2㎜,水斗板厚1.0mm，—配2″去水—水斗一体冲压成型，规格：500\*500\*280—配304不锈钢一体冲压拦渣篮及隔水盖—φ38mm厚度1.0mm不锈钢圆通腿—φ25mm厚度1.0mm不锈钢下橫通—配不锈钢可调式子弹脚 | 1 | 台 |  |
| K07a | 双温龙头 | 4分 |  | 主体黄铜，黄铜陶瓷阀芯，合金手柄，不锈钢管径18, 厚0.8mm，开孔25，两孔中心可调节90-215mm。水嘴符合CQC检测GB18145-2014陶瓷片密封水嘴及GB25501-2019水嘴限定值水效等级检测。具有CQC节水证书。 | 1 | 个 |  |
| K08 | 高身储碟柜（翻门)  | 1200\*500\*1800 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造—层板、底板厚为1.0mm，门外板厚1.0mm—门内复板厚0.8mm，顶板厚0.8mm，侧板厚0.8mm—上掀式V型滑轨，弧型轴承，一种带轴承的翻门结构—配201不锈钢厚3mm加强型三角板，φ50不锈钢重力脚 | 1 | 台 |  |
| K09 | 双门热风循环消毒柜 | 1310\*635\*1880 |  | 1、内外箱均为优质不锈钢板；2、使用耐高温风机、不锈钢加热管及微电脑控制板；3、柜内配备不锈钢网篮，网框为不锈钢材质，表面二次镀镍防锈，卫生、耐用4、内箱板材厚度0.7mm，外箱板材厚度0.8mm。外箱顶部及外箱后背板使用环保无锌花表面钝化优质镀锌板；5、产品具有消毒产品卫生许可证，电器安全检测报告。 30~150℃ | 1 | 台 |  |
| K10 | 环保型灭蝇器（粘捕） | 360\*155\*200 |  | 配优质双灯管，紫外线灯管功率≥8W\*2，灭蚊原理: 粘捕式诱蚊方式: UVA紫光灯适用面积：30~60㎡ | 1 | 台 |  |
| L就餐区 |  |  |  |  |  |  |  |
| L01 | 上下玻璃门中温消毒柜 | 约570\*440\*1620 |  | 容量 390L/功率 900W烘干方式 中温烘干消毒方式 臭氧消毒消毒烘干方式 臭氧消毒+中温烘干消毒温度 75℃/消毒时间 ≥30min安装方式 立式/控制方式 按键控制面板材质 钢化玻璃，不锈钢烘干温度 75℃内胆承重 25kg/工作周期 ≥30min适合人数 20-50人/臭氧浓度 5-30mg/m3电源类型 220V/50Hz | 5 | 台 |  |
| **P排烟** |  |  |  |  |  |  |  |
| P01 | 不锈钢风管 | 定制 |  | —采用优质201不锈钢板制造—风管长边≤600mm时候采用板厚0.8mm，风管长边大于600mm且≤1000时候采用板厚1.0mm，风管长边大于1000mm时候采用板厚1.0mm并内衬加强档—配套法兰采用镀锌角铁制造—法兰采用镀锌螺丝固定，法兰间采用耐火隔热材料密封规格：定制 | 150 | 平方 |  |
| **二层厨房** |
| **A杂项** |  |  |  |  |  |  |  |
| A01 | 风幕机 | 与0.9米门配套 |  | 额定电压220V，功率250W;风口风量1000-2900m3/h,材质铁壳风机，低噪音风机1、贯流式强力送风轻松在室内外之间形成一道隐形的风幕墙，隔开室内外空气的同时，更可将灰尘，飞虫等阻挡于室外。2、遮断效果佳，风路升级体现高风速，低噪音运转。 | 2 | 台 |  |
| A02 | 环保型灭蝇器（粘捕） | 约360\*155\*200 |  | 配优质双灯管，紫外线灯管功率≥8W\*2，灭蚊原理: 粘捕式诱蚊方式: UVA紫光灯适用面积：30~60㎡ | 2 | 台 |  |
| **B厨房区域** |  |  |  |  |  |  |
| B01 | 单星剖鱼盆台 | 1500\*750\*800/950 |  | —采用SUS304-2B不锈钢板制造—台面板厚1.2㎜,水斗板厚1.0mm—配2″去水—水斗一体冲压规格：500\*500\*280—φ38mm厚度1.0mm不锈钢圆通腿—φ25mm厚度1.0mm不锈钢下橫通—配全钢可调式子弹脚 | 1 | 台 |  |
| B01a | 星盆龙头 |  |  | —座台式双孔双温、主体美标低铅铜铸造表面抛光镀铬处理。 —配1/4转优质陶瓷阀芯一字型手柄。 —十寸（254mm）平颈水嘴，铜管厚度1.5mm, 360度可旋转。 —开孔尺寸25mm\*2,左右开孔间距101mm(偏芯设计可调范围15mm)，进水接口为标准1/2''外螺纹。 —总高度230mm,出水口距台面149mm | 1 | 个 |  |
| B01b | 花洒龙头 |  |  | —座台式单孔双温高压花洒、黄铜铸造表面抛光镀铬处理 —优质陶瓷阀芯、一字手柄 —横向固定杆长度300mm,工作高度1210 —打孔尺寸32mm, 标准1/2''外螺纹 —不锈钢软管配大流量喷阀，耐热手柄  | 1 | 个 |  |
| B02 | 定制简易工作台 | 750\*750\*800/950 |  | —台面板采用SUS 304-2B不锈钢板制造，厚度为1.2mm—面板下衬δ15木工板减噪，木板下复铝板—φ38mm厚度1.0mm不锈钢圆通腿—撑档φ25\*1.0mm—加强码用0.8~1.2mm不锈钢板—配全钢可调式子弹脚 | 1 | 台 |  |
| B03 | 双星盆台 | 1800\*750\*800/950 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造—台面板厚1.2㎜,水斗板厚1.2mm—配2″去水—面板一体冲压成型—水斗规格：730\*500\*280mm—φ38mm厚度1.0mm不锈钢圆通腿—φ25mm厚度1.0mm不锈钢下橫通—配全钢可调式子弹脚 | 1 | 台 |  |
| B03a | 星盆龙头 |  |  | —座台式双孔双温、主体美标低铅铜铸造表面抛光镀铬处理。 —配1/4转优质陶瓷阀芯一字型手柄。 —十寸（254mm）平颈水嘴，铜管厚度1.5mm, 360度可旋转。 —开孔尺寸25mm\*2,左右开孔间距101mm(偏芯设计可调范围15mm)，进水接口为标准1/2''外螺纹。 —总高度230mm,出水口距台面149mm | 2 | 个 |  |
| B04 | 燃气热水器 | 16L |  | 智能显示屏，智控恒温，双层进水滤网，银离子长效抑菌，低水压启动，低气压燃烧，铜制进出口减少水质污染。 | 1 | 台 |  |
| B05 | 双星污碟台（左收残） | 2090\*750\*850/1050 |  | —台面采用SUS304-2B不锈钢板制造板厚1.2㎜,水斗板厚1.0mm，前板、侧板厚0.8mm—配两只星盆，尺寸定制—φ38mm厚度1.0mm不锈钢圆通腿—φ25mm厚度1.0mm不锈钢下橫通—配全钢可调式子弹脚 | 1 | 台 |  |
| B05a | 星盆龙头 |  |  | —座台式双孔双温、主体美标低铅铜铸造表面抛光镀铬处理。 —配1/4转优质陶瓷阀芯一字型手柄。 —十寸（254mm）平颈水嘴，铜管厚度1.5mm, 360度可旋转。 —开孔尺寸25mm\*2,左右开孔间距101mm(偏芯设计可调范围15mm)，进水接口为标准1/2''外螺纹。 —总高度230mm,出水口距台面149mm | 2 | 个 |  |
| B05b | 花洒龙头 |  |  | —座台式单孔双温高压花洒、黄铜铸造表面抛光镀铬处理 —优质陶瓷阀芯、一字手柄 —横向固定杆长度300mm,工作高度1210 —打孔尺寸32mm, 标准1/2''外螺纹 —不锈钢软管配大流量喷阀，耐热手柄  | 1 | 个 |  |
| B06 | 罩式洗碗机 | 约690\*720\*1500 |  | 加热方式：电加热洗涤量：60筐/小时功能段：清洗+漂洗洗碗机清洗后的餐具卫生指标和残留细菌指标要求达到国家食品卫生标准和规范的要求。具体的性能及参数：1.电子控制面板、数码显示温度、一键开机、关机、故障代码显示等。2.操作简单只需关上操作杆即可清洗，操作结束后，3个方向均可将门打开。3.清洗水箱时，无需拆卸洗碗固定架，只需将洗碗固定架向上一提，即可清洗水箱4.洗涤时间可根据用户碗碟的洁净程度调节洗涤周期5.耗水量：350-400L/小时6.最大清洗高度:400mm▲1、依据GJB 150.10A-2009 , GB/T 2423.16 -2022 、GB14934-2016对洗碗机进行以下项目检测：一、霉菌试验（黑曲霉、土曲霉、宛氏拟青霉、郝绿青霉、短柄帚霉、绿色木霉、杂色曲霉、黄曲霉、笋状青霉、球毛壳霉、黑曲霉）；二、304不锈钢板盐雾试验；三、清洗后的碗碟中大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌、阴离子合成洗涤剂的含量，检测结果均判定为：合格（提供相关检测报告）▲2、依据GB/T 26125-2011《电子电气产品 六种限用物质（铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯和多溴二苯醚）》、GB/T 26572-2011《电子电气产品中限用物质的限量要求》、《电器电子产品有害物质限制使用自愿性认证实施规则》，对洗碗机的外壳、清洗组件、触控板、总闸外壳、总闸控制板、总闸手板开关、总闸配件、排水阀、线束组件、电机、水管、水箱、压力阀等进行铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚的检测，所检项目的结果符合 GB/T 26572-2011 及《达标管理目录限用物质应用例外清单》的限值要求。（提供相关检测报告）▲3、所投洗碗机须提供权威检测机构出具的：依据GB 21551.2-2010《家用和类似用途电器的抗菌、除菌、净化功能 抗菌材料的特殊要求》，对输送带的塑料内胆、门衬、门封条、按键（开关）、金属外壳的表面涂层进行防霉等级与抗菌率的检测，检测结果为合格的检测报告 | 1 | 台 |  |
| B07 | 洗碗机烟罩（揭盖） | 约1000\*1100\*500 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造—配沥水网板及照明灯—前板、左右端板厚1.2mm，顶板、后板厚1.0mm—各加强档厚1.0~1.2mm—风机排烟风管另计 | 1 | 台 |  |
| B08 | 洁碟台 | 800\*750\*850/1050 |  | —台面采用SUS304-2B不锈钢板制造，板厚1.2mm—前板、侧板厚0.8mm—φ38mm厚度1.0mm不锈钢圆通腿—φ25mm厚度1.0mm不锈钢下橫通—配全钢可调式子弹脚 | 1 | 台 |  |
| B09 | 六眼煲仔炉 | 1100\*950\*800/1200 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造—炉面板厚1.2mm，开关板、后档板板厚1.0mm—主体骨架用高强度镀锌板折弯框架结构—φ51mm不锈钢炉腳，配调平脚—配铸铁炉板，八角炉头，接油盘—电子点火或压电点火，旋钮控制—配燃气熄火保护装置 | 1 | 台 |  |
| B10 | 双炒单尾撑广式灶 | 约1800\*1200\*800/1200 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造—炉面采用冲压面板，板厚1.2mm—开关板、后档板厚1.0mm，水槽盖板厚0.8mm—面板与框架之间采用隔热层，炉膛采用保温隔热措施—主体骨架用高强度镀锌板折弯组装框架结构制作(无焊接）—φ63mm不锈钢炉脚，内衬2"钢管—汤罐φ250mm，配φ350mm的铸造灶圈—冷水摇摆龙头—电子点火，高效节能不锈钢炉头—风机电压：220V/50HZ—燃气熄火保护装置及燃气管路稳压装置 | 1 | 台 |  |
| B11 | 广式料台平板 | 500\*1200\*800/1200 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造—台面板厚1.2mm，后挡板、前围板厚1.0mm—φ38mm厚度1.0mm不锈钢圆通腿—φ25mm厚度1.0mm不锈钢下橫通—配全钢可调式子弹脚 | 1 | 台 |  |
| B12 | 单炒单尾撑广式炉 | 约1200\*1200\*800/1200 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造—炉面采用冲压面板，板厚1.2mm—开关板、后档板厚1.0mm，水槽盖板厚0.8mm—面板与框架之间采用隔热层，炉膛采用保温隔热措施—主体骨架用高强度镀锌板折弯组装框架结构制作(无焊接）—φ63mm不锈钢炉脚，内衬2"钢管—汤罐φ250mm，配φ350mm的铸造灶圈—冷水摇摆龙头—电子点火，高效节能不锈钢炉头—风机电压：220V/50HZ—燃气熄火保护装置及燃气管路稳压装置 | 1 | 台 |  |
| B13 | 燃气三门蒸柜(火排式) | 900\*880\*1850 |  | —门面采用1.2mm304,围板及操作面板采用1.0mm304—水胆主体厚1.2mm，燃烧火管φ32\*2.5mm的304无缝管—下箱采用优质不锈钢方管框架结构—ф63mm不锈钢炉脚，内衬2"钢管—采用不锈钢火排炉头，热负荷30KW,电子自动点火—采用静音耐高温强排风机：220V//50HZ—配自动进水及防干烧系统，和风压监测保护系统—配燃气熄火保护装置及燃气管路稳压装置—密封条采用食品级硅胶条 | 1 | 台 |  |
| B14 | 沥油式油烟罩（拆装式） | 约6000\*1300\*500 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造—配防雾烟罩灯—前板、左右端板厚1.2mm，顶板、后板厚1.0mm—各加强档厚1.0~1.2mm—沥油板厚0.8mm—风机排烟风管另计,220V/0.5KW | 7.8 | 平方 |  |
| B15 | 四层档货架 | 1150\*500\*1800 |  | —采用全不锈钢制作—层框38\*25\*1.0不锈钢管制作—搁档30\*15\*0.8不锈钢方管或不锈钢板折弯—φ38mm厚度1.0mm不锈钢圆通腿—配全钢可调式子弹脚 | 1 | 台 |  |
| B16 | 工作台柜(翻门) | 1800\*750\*800 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造，台面板厚1.2mm—面板下衬δ15木工板减噪，木板下复铝板—侧板、后背板0.8mm，门内复板0.8mm—门外板、柜内层板、底板厚1.0㎜—上掀式V型滑轨，弧型轴承，一种带轴承的翻门结构—配201不锈钢厚3mm加强型三角板，φ50不锈钢重力脚 | 1 | 台 |  |
| B17 | 工作台柜带水池（左星） | 1800\*750\*800 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造—台面板厚1.2㎜,水斗板厚1.0mm，—配2″去水—水斗一体冲压成型，规格：500\*500\*280—配304不锈钢一体冲压拦渣篮及隔水盖—路轨导向趟门—门外板厚1.0㎜，左右侧板、门内复板0.8mm—配φ50不锈钢重力脚，201不锈钢厚3mm加强型三角板加固 | 1 | 台 |  |
| B17a | 星盆龙头 |  |  | —座台式双孔双温、主体美标低铅铜铸造表面抛光镀铬处理。 —配1/4转优质陶瓷阀芯一字型手柄。 —十寸（254mm）平颈水嘴，铜管厚度1.5mm, 360度可旋转。 —开孔尺寸25mm\*2,左右开孔间距101mm(偏芯设计可调范围15mm)，进水接口为标准1/2''外螺纹。 —总高度230mm,出水口距台面149mm | 1 | 个 |  |
| B18 | 卧式两门冷藏柜 | 约1800\*750\*800 |  | 电源：220V/50HZ，输入功率：316W，电流：1.8A温度范围 -6～12℃1、内外箱均为SUS304不锈钢板；2、使用进口压缩机，全铜管冷凝器、蒸发器；3、配备强制蒸发装置，自动蒸发化霜水；4、整机及台面采用一体式发泡工艺，整体平整、耐用；5、产品能在43℃的环境温度下正常工作；6、置于箱体内部的高效防露加热丝，能有效防止门框结露、滴水，保证客户的使用效果和环境卫生；7、冰箱配备了门体自动关闭结构，方便客户操作。8、采用“前吸风前排风”设计，更加有利于排风扇热，适用于高档酒店及明档厨房使用要求。容积：约460L | 1 | 台 |  |
| B19 | 卧式两门冷冻柜 | 约1800\*750\*800 |  | 电源：220V/50HZ，输入功率：465W，电流：3.6A温度范围 -22～-15℃1、内外箱均为SUS304不锈钢板；2、使用进口压缩机，全铜管冷凝器、蒸发器；3、配备强制蒸发装置，自动蒸发化霜水；4、整机及台面采用一体式发泡工艺，整体平整、耐用；5、产品能在43℃的环境温度下正常工作；6、置于箱体内部的高效防露加热丝，能有效防止门框结露、滴水，保证客户的使用效果和环境卫生；7、冰箱配备了门体自动关闭结构，方便客户操作。8、采用“前吸风前排风”设计，更加有利于排风扇热，适用于高档酒店及明档厨房使用要求。容积：约460L | 1 | 台 |  |
| B20 | 电脑开水器连净水器底座 | 约520\*540\*1510 |  | 接水高度：420（可放下大号暖瓶）额定电压;380V 额定功率：12KW接线方式：40A/三相四线储水量：50L 加热方式：步进式加热出水类型：双热 出水方式：机械龙头出水量：180L/H外壳材质采用不锈钢，内胆材质采用食品级SUS800优质合金材质，加热管采用食品级SUS800优质合金材质实时显示水温，自动防干烧、自动漏电保护、自动缺水保护、自动超温保护、表面温度接近常温、故障自检知含四级进水过滤器 | 1 | 台 |  |
| B21 | 立式点菜柜 | 约1220\*750\*1960 |  | 1、内外箱均为SUS304不锈钢板；2、使用进口压缩机，全铜管冷凝器、蒸发器；3、配备强制蒸发装置，自动蒸发化霜水；4、一体式发泡工艺，整体平整、耐用；5、产品能在43℃的环境温度下正常工作；6、置于箱体内部的高效防露加热丝，能有效防止门框结露、滴水，保证客户的使用效果和环境卫生；7、冰箱配备了门体自动关闭结构，方便客户操作；8、柜内左右分割为两个区域，两套机组分别制冷。一侧冷藏、一侧冷冻。9、铜管蒸发器均增加二次防锈涂层，使用年限更久。 | 2 | 台 |  |
| B22 | 工作台柜带水池（左星） | 1500\*750\*800/950 |  | —板材采用SUS304-2B不锈钢制造—台面板厚1.2㎜,水斗板厚1.0mm，—配2″去水—水斗一体冲压成型，规格：500\*500\*280—配304不锈钢一体冲压拦渣篮及隔水盖—路轨导向趟门—门外板厚1.0㎜，左右侧板、门内复板0.8mm—配φ50不锈钢重力脚，201不锈钢厚3mm加强型三角板加固 | 1 | 台 |  |
| B22a | 感应龙头 |  |  | —H62黄铜铸造主体，表面抛光镀铬处理 —座台式安装，开孔尺寸25mm —红外感应距离25cm，感应距离可调 —AC/DC控制模块，电源可选交流电或1.5V\*4直流电源 —三通接口设计，可接冷、热水源，接口4分外螺纹。 —感应龙头尺寸约250\*170\*340出水口距台面约250mm | 1 | 个 |  |
| B23 | 卧式两门冷藏柜 | 约1200\*600\*800 |  | 电源：220V/50HZ，输入功率：308W，电流：1.8A温度范围 -6～12℃1、内外箱均为SUS304不锈钢板；2、使用进口压缩机，全铜管冷凝器、蒸发器；3、配备强制蒸发装置，自动蒸发化霜水；4、整机及台面采用一体式发泡工艺，整体平整、耐用；5、产品能在43℃的环境温度下正常工作；6、置于箱体内部的高效防露加热丝，能有效防止门框结露、滴水，保证客户的使用效果和环境卫生；7、冰箱配备了门体自动关闭结构，方便客户操作。8、采用“前吸风前排风”设计，更加有利于排风扇热，适用于高档酒店及明档厨房使用要求。容积：约260L  | 1 | 台 |  |

**注：以上规格尺寸允许有土10mm 的偏差，所有尺寸应考虑到实际安装条件，以上表格中关于材料厚度的要求为最低要求；实际款式根据实际情况可适当调整，满足使用单位实际使用需求。**

**三、样品要求**

| **序号** | **样品要求** |
| --- | --- |
| 1 | 供应商应提供样品：①工作台柜（移门）规格：1200\*600\*800/950 （编号：A03）；②不锈钢风管（≥2平方）（编号：P01）。  |
| 2 | **以上样品须在2025年1月14 日09:30前送至嵊州市三江街道兴旺街281号5号楼（浙江省房地产管理咨询有限公司）。** |
| 3 | **投标人应提供以上样品各一个，样品不得出现企业名称、标志等，如出现标记、样品不全或不提供样品的投标无效。采购活动结束后，对于未中标人提供的样品，采购人、采购机构将通知未中标人在开标结束当天内取回，逾期未取回的，采购人、采购机构不负保管义务；中标人样品由采购单位封存，作为验收标准和依据。** |

▲**四、商务要求**

|  |  |
| --- | --- |
| **质保期** | 要求投标人提供不少于2年的质保期（按供应完成的时间开始计算，质保期内维修或更换不收取任何费用）。在此质保期内，如在正常使用过程中出现的质量问题，投标人须负责免费维修或调换。以每批次供货安装完成交付使用之日起计算 |
| **交货安装时间及地点** | 交货期：施工进度同步完成安装（具体以采购人要求为准）。交货和安装地点：交货需送达采购人指定地点，并根据采购人要求安装并完成调试。 |
| **验收** | （1）所供产品的材质、颜色、规格、数量符合招标文件投标人投标承诺及合同约定的要求。所供产品的外观完好，无严重碰撞、表皮脱落、五金件生锈等明显瑕疵。产品结构牢固，无安全隐患；（2）产品的验收和抽检：厂家在生产过程中及产品送货后，招标人有权抽检原附材料和成品送第三方检测机构对原材料的环保技术参数进行验证和成品的材质、质量、环保性能等进行检验，所有检验费用由投标人承担。如产品检验不通过，投标人必须接受无条件退货并赔偿由此造成对招标人的所有损失；(3)所有产品均已运输至指定地点，并安装调试完毕。招标文件投标人投标承诺及采购合同约定的附件、工具、技术资料等齐全；提供产品使用说明书、合格证。 |
| **付款方式** | 所有设备及产品安装调试完成，验收合格后向供应商支付至合同价款的98%，余款待质保期满后十四天内付清（不计息）。 |
| **履约保证金** | 中标人须向采购人缴纳合同价的1%作为履约保证金，项目建设完成并验收合格后15天内无息退还。（履约保证金可以用转帐、支票、汇票、保函（银行/保险）等非现金形式缴纳） |
| **售后服务要求** | （1）投标人需提供24小时售后服务，且维修人员须在接到维修电话后24小时内赶到现场，提供不间断的服务直到修复为止。维修点需提供足够的备件以适应招标人维修需求，若24小时内不能修复的，需用同类产品代替使用。（2）明确具体售后服务机构、报修响应时间及维修处理时效，并提供巡检回访以及技术培训服务 |
| **货物包装及质量** | （1）中标人向采购人提供的全部货物，均应采用国家或专业标准的保护方式进行包装，应使包装适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸，确保货物安全无损运抵采购人指定的到货地点。由于包装不适当所引起的货物锈蚀、损坏和损失均由中标人承担；（2）货物因装卸、运输中发生损坏或短缺后，必须尽快给予调换、修复和补齐缺件，不管其造成的原因如何，也不能以办理索赔为由而拖延。调换、修补和补齐缺件的时间计入。 |
| **投标报价** | 本项目包含货款、标准附件、备品备件、专用工具、包装、运输、装卸、保险以及安装、人工费、服务费、保修、招标代理费及专家评审费、验收费、利润、税金等一切费用。投标人根据采购文件的要求，将产品供货、包装、安装、调试、检验、检测、通过验收直至交付使用单位，达到使用要求及质量标准、质保期服务所需的全部费用及招标代理服务费均包含在总价之中。 |

**第四章 评标办法**

**一、评标办法及标准**

**1、评标方法：**

本次评标采用综合评分法，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。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并列。投标文件满足采购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中标候选人。中标候选人并列的，采用随机抽取的方式确定。

**2.评分标准：**共100分，其中资信技术分50分，价格分50分。评分依下述所列为评标评分依据，分值如下（计算分值时，按其算术平均值保留小数2位）。

## 二、评分细则

1、资信技术分（50分）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评分项目 | 评标要点及说明 | 得分 |
| 1 | 综合实力 | 根据各投标人的经营情况、内部管理制度、信誉等进行评审(2,1.5，1.0.5，0分)。 | 2分 |
| 2 | 业绩 | 投标人 2021年7月1日以来（以合同签订时间为准）同类业绩或案例证明，每提供1个得2分，满分4分。注：须提供中标通知书、合同及（竣工）验收证明材料，否则不得分。 | 4分 |
| 3 | 技术参数 | 完全满足招标文件的技术要求的得10分，打“▲”的指标每有一项负偏离的扣1分，其他一般指标每有一项负偏离的扣 0.5分，扣完为止。打“▲”的指标须提供带有**CMA标识**的检测报告并着重标注相关内容。 | 10分 |
| 4 | 实施方案 | ①交付、安装时间节点(3,2.5，2,1.5，1,0.5，0分)； | 3分 |
| ②安装方案(3,2.5，2,1.5，1,0.5，0分)； | 3分 |
| ③人员安排(3,2.5，2,1.5，1,0.5，0分)。 | 3分 |
| 5 | 售后服务及保障 | ①售后服务方案(3,2.5，2,1.5，1,0.5，0分)； | 3分 |
| ②技术服务支持力量(3,2.5，2,1.5，1,0.5，0分)； | 3分 |
| ③售后服务承诺(3,2.5，2,1.5，1,0.5，0分)； | 3分 |
| ④故障响应时间、修复时间(3,2.5，2,1.5，1,0.5，0分)。 | 3分 |
| 6 | 应急措施 | 对供货突发事件(天气、交通、安装等因素)时的应急预案及相应的措施进行打分(3,2.5，2,1.5，1,0.5，0分)。 | 3分 |
| 7 | 质保期 | 质保期在招标文件规定的基础上，承诺每延长一年得2分，最高得4分。 | 4分 |
| 8 | 样品 | 工作台柜（移门）（1200\*600\*800/950）:根据招标文件的技术要求，结合样品的材质用料、外观、制作工艺、实用性能等进行打分((3,2.5，2,1.5，1,0.5，0分)。 | 3分 |
| 不锈钢风管（≥2平方）:根据招标文件的技术要求，结合样品的材质用料、外观、制作工艺、实用性能等进行打分(3,2.5，2,1.5，1,0.5，0分)。 | 3分 |

**2、价格分（50分）**

报价评分应在投标报价范围口径一致的基础上进行。投标人最终评标价为投标报价加上缺报的设备或项目的价格（以所有投标人中最高的报价作为其报价）。属投标人失误造成，如中标，缺报的设备或项目免费提供。

评标基准价：以有效投标人的最低投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：

投标报价得分=(评标基准价／投标报价)×价格权值×100

最高限价为490200.00.00元,投标报价超出最高限价的，作无效标处理。风险控制价为392160.00元（预算价的80%）。**凡低于该风险控制价的，成交供应商应在中标通知书发出后5个工作日内补交中标价净值与风险控制价之差额，成交供应商不提交的视为放弃中标。差额保证金待质保期后7个工作日内无息退还。（差额保证金应在中标通知书发出后5个工作日内交至采购单位，以现金、电汇、转账方式交纳，其他方式不接受)**

**根据相关法律法规规定，评标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，应当要求其在评标现场合理的时间内通过乐采云平台提供线上说明，必要时提交相关证明材料。投标人不能在规定时间内合理说明原因并提供证明材料的，评标委员会应当将该投标人的投标文件作无效处理，并在评审报告中说明。**

**第五章 合同主要条款**

**甲 方（使用方）：**嵊州市商业发展集团有限公司

**乙 方（供应商）：**

根据年月日 （项目名称） （招标编号：）招标结果和招标文件要求，并依照《民法典》及其他等有关法律、行政法规的规定，同时在平等、公平、诚实和信用的原则下，经双方协商一致，订立本合同。

**一、合同文件的组成**

双方各种协议、合同文本、中标通知书、招标文件、投标文件、技术澄清及询标答复的所有内容是构成合同不可分割的部分，与本合同具有同等法律效力，当文件有相矛盾之处，以时间后者为准。投标文件及其附件（含询标纪要）如有负偏离招标文件要求的内容，则无条件按招标文件执行。

**二、货物的品种、数量、价格、配送服务期**

（1）货物的品种：（按中标清单）

（2）供货数量：（以甲方计划为准）。

（3）供货价格：（附中标清单）

（4）服务期：施工进度同步完成安装（具体以采购人要求为准）。

（5）**合同形式：单价采购、单价合同，具体金额按实结算。**

**三、配送及验收**

1、施工进度同步完成安装（具体以采购人要求为准）。乙方应在送货前提前通知甲方送货时间，以便做好交收工作。如乙方未能按时交货的,甲方有权自行采购，并由乙方承担因此产生的一切损失和费用（包括直接经济损失和间接经济损失）。对甲方临时的供货要求，乙方应积极配合。凡乙方提供的商品因质量问题造成事故的，由乙方承担一切责任并赔偿一切损失。

2、验收方式

甲方按乙方投标时提供的资料进行验收，每批货物均需提供商品检验证。

**四、结算方式**

**1、**合同签订之后向甲方递交履约保证金，金额为人民币 元整（合同金额1%）；形式为银行汇票或现金支票或甲方接受的银行保函。合同履行完毕后30天退还履约保证金，不计利息。

2、支付方式

所有设备及产品安装调试完成，验收合格后向供应商支付至合同价款的98%，余款待质保期满后十四天内付清（不计息）。

**五、货物质量标准**

1、质保期 年。

2、所供全部产品的质量符合或优于国家和行业的技术标准和规范、安全。

3、甲方对货物质量有异议的，乙方应耐心查实和说明。

4、如乙方的产品质量、服务态度等存在问题或未达到甲方要求，甲方有权终止合同。

**六、检验及费用负担**

乙方具备货物出厂检验能力须按规定实施货物出厂检验；如乙方不具备货物出厂检验能力，应按照就近的原则委托国家质检总局指定并同意公布的检验机构进行货物出厂检验，费用由乙方负担。

**七、质量与检验**

1、乙方应严格按照合同要求和国家、部有关行业标准生产和检验，确保货物质量。凡乙方提供的商品因质量问题造成事故的，由乙方承担一切责任并赔偿一切损失。

2、乙方将货物运达交货地点后，甲方负责清点接货，如因运输过程中发生短少事件，由乙方负责处理。

3、甲方对有质疑的货物可送有关检测部门进行质量确认，如质量有问题，则检测费用由乙方支付；否则检测费用由甲方支付。

**八、运输方式及费用负担：**

乙方在组织货物供应的运输费、搬运费、税金等一切费用由乙方负担，到达甲方指定地点时，乙方负责卸货及安装。

**九、包装标准及包装费用负担**

用于货物包装的材料必须清洁，货物无污染。货物的包装和标签必须符合相应的规定和要求，包装费用由乙方负担。

**十、乙方承诺**

1、遵守有关法律法规。

2、按经营范围接受甲方的业务。

3、严格按招标文件规定的和有效的投标报价计算费用。

4、确定专人负责本项目的联络和供货管理。

5、做好货物品质管理工作。

6、根据甲方要求按时交货，送货到指定地点并安装。

7、自觉接受甲方的监督检查。

8、货物批量供货前，先将样品送甲方确认。

9、乙方在投标文件中的其他承诺。

**十一、双方的责任**

1、甲方对不合格的货物，有权作退处理并要求赔偿。甲方有按时与乙方结算货款的义务。在验收时有不符合要求的，一律退回，乙方无条件重新更换配送货物，更换后仍然不符合标准的，甲方有权对乙方处以500-1000元的罚款直至单方解除合同。

2、由于货物的质量问题或乙方不能按时按量供应，造成甲方该类货物紧缺，甲方有权自行采购，相应的差价和费用由乙方负担。

3、乙方工作人员必须遵守甲方的内部管理规定，否则后果由乙方负责。

**十二、违约纠纷处理**

本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决；协商不成时，依法向甲方所在地的人民法院起诉。

**十三、其它约定事项**

本合同一式 份，乙方 份，甲方 份，经双方代表签字盖章后并收到履约保证金后生效。

甲方（盖章）： 　　乙方（盖章）：

法定代表人或受委托人 法定代表人或受委托人

（签字） （签字）

地址： 地址：

电话： 电话：

传真： 传真：

开户银行： 开户银行：

帐号： 帐号：

**注：具体以双方签定的正式合同为准，合同内容不得违背本采购文件实质性要求。**

# 投标文件格式

# 附件一 ：**投标声明书**

**投标声明书**

致：嵊州市商业发展集团有限公司

 （投标人名称）系中华人民共和国合法企业，经营地址 我 （姓名）系 （投标人名称）的法定代表人，我方愿意参加贵方组织的 项目的投标，为便于贵方公正、择优地确定中标人及其投标项目的服务，我方就本次投标有关事项郑重声明如下：

1.我方向贵方提交的所有投标文件、资料都是准确的和真实的；

2.我方不是采购人的附属机构；在获知本项目采购信息后，与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。

3.我方承诺已经具备采购文件规定的参加本项目采购活动的供应商应当具备的条件：

（1）具有独立承担民事责任的能力；

（2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

（3）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

（4）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

（5）参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

（6）至本项目投标截止时间前，我方未列入失信被执行人、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；

4.我方承诺：最近三年我方无行贿犯罪行为，若我方中标，愿意接受社会监督和检察院调查。

5.以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果和责任。

投标人名称（电子签名）：

 日期： 年 月 日

**附件二： 符合参加采购活动应当具备的一般条件的承诺函**

符合参加采购活动应当具备的一般条件的承诺函

嵊州市商业发展集团有限公司、浙江省房地产管理咨询有限公司：

我方参与嵊州小吃（越秀路)旗舰店项目—厨房设备采购(项目编号：ZJSFDC-SZ2024N54)的采购活动，郑重承诺：

**一、具备以下条件：**

1.具有独立承担民事责任的能力；

2.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3.具有履行本项目合同所必需的设备和专业技术能力；

4.有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

5.在参加本次政府采购活动前三年内，经营活动中没有重大违法记录；

6.具有法律、行政法规规定的其他条件。

**二、未被“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）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。**

**三、不存在以下情况：**

1.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参加同一合同项下的政府采购活动的；

2.为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务后再参加该采购项目的其他采购活动的。

**以上承诺如有虚假或隐瞒，采购人可取消我方任何资格（投标/中标/签订合同），我方对此无任何异议，并愿意承担一切后果和责任。**

投标人名称（电子签名）：

 日期： 年 月 日

## 附件三 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函

具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函

嵊州市商业发展集团有限公司、浙江省房地产管理咨询有限公司：

我方郑重声明，我方具有履行 （项目编号： ）合同所必需的设备和专业技术能力，如中标，我方将按我方投标文件承诺，保证合同顺利履行。如有虚假或隐瞒，愿意承担一切后果。

特此承诺！

投标人名称（电子签名）：

 日期： 年 月 日

**附件四 法定代表人授权委托书或法定代表人身份证明**

**法定代表人授权委托书**

本授权委托书声明：我 (填写姓名)系 （填写投标人单位全称）的法定代表人，现授权委托 （填写单位全称）的（填写姓名）为我公司授权代表，（填写身份证号码： ）。以本公司的名义参加 组织的 投标活动。授权代表在开标、评标、合同谈判过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我均予以承认。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。全权代表在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

授权代表无转委托权。特此委托。

授权代表姓名： 性别： 年龄：

单位： 部门： 职务：

办公地址： 联系电话： 传真：

投标人（电子签章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

附：法定代表人身份证和授权代表人身份证扫描件

**法定代表人身份证明**

单位名称：

地 址：

姓 名： 性 别：

年 龄： 职 务：

系 （供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人(电子签章)：

日期： 年 月 日

附：法定代表人身份证扫描件

|  |
| --- |
| 正面： 反面： |

**附件五 技术偏离表**

技术偏离表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购文件要求 | 投标响应 | 偏离情况 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

注：1、此表须与采购文件“采购项目说明及要求”相应标项内的所有服务要求相比较且一一对应真实逐条填列。

2、投标人递交的技术规格书中必须真实逐条列明，否则由投标人自行承担相关风险。

 投标人名称（电子签名）：

 日期： 年 月 日

**注：此表仅提供了表格形式，投标人可按此表格格式进行扩展。**

## 附件**六** 商务响应表

**商务响应表**

项目名称：

编号：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 采购文件要求 | 是否响应 | 投标人的承诺或说明 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| ... |  |  |  |

**注：此表仅提供了表格形式，由供应商根据采购需求及采购文件要求编制。**

投标人名称（电子签名）：

 日期： 年 月 日

**附件七 项目业绩一览表**

**项目业绩一览表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 简要描述 | 合同金额（万元） | 开完（竣）工日期 | 项目地址与采购单位联系电话 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**注：附中标通知书、合同及（竣工）验收证明材料等。**

投标人名称（电子签名）：

 日期： 年 月 日

**附件八 廉政承诺书**

**廉政承诺书**

嵊州市商业发展集团有限公司：

我单位响应你单位项目招标要求参加投标。在这次投标过程中和中标后，我们将严格遵守国家法律法规要求，并郑重承诺：

一、不向项目有关人员及部门赠送礼金礼物、有价证券、回扣以及中介费、介绍费、咨询费等好处费；

二、不为项目有关人员及部门报销应由你方单位或个人支付的费用；

三、不向项目有关人员及部门提供有可能影响公正的宴请和健身娱乐等活动；

四、不为项目有关人员及部门出国（境）、旅游等提供方便；

五、不为项目有关人员个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女工作安排等提供好处；

六、严格遵守政府采购法、民法典等法律，诚实守信，合法经营，坚决抵制各种违法违纪行为。

如违反上述承诺，你单位有权立即取消我单位投标、中标或在建项目的建设资格，有权拒绝我单位在一定时期内进入你单位进行项目建设或其他经营活动，并通报市财政局。由此引起的相应损失均由我单位承担。

投标人名称（电子签名）：

 日期： 年 月 日

**附件九 开标一览表**

**开标一览表（报价表）**

项目名称： 嵊州小吃（越秀路)旗舰店项目—厨房设备采购

项目编号： ZJSFDC-SZ2024N54

单位：人民币元

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **数量** | **投标报价** | **备注** |
| 1 |  |  |  |  |
| **投标总报价（大写）： 元整** |

**注:** 1、报价一经涂改，应在涂改处加盖单位公章或者由法定代表人或授权委托人签字或盖章，否则其投标作无效标处理。

2、投标报价须包括完成本项目技术要求所需的全部费用。

3、按国家规定由中标人缴纳的各种税收已包含在投标总价内，由中标人向税务机关缴纳。

投标人名称（电子签名）：

 日期： 年 月 日

**附件十 报价明细表**

报价明细表

项目名称：

项目编号： 金额单位：元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 品牌 | 规格及型号 | 单位 | 数量 | 单价 | 总价 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 一 | 合计（元） |  |  |
| 二 | 安装、运输、税金等（元） |  |  |
| 三 | 总报价（元）（一+二） |  |  |

注：1、以上合同总价包括货款、标准附件、备品备件、专用工具、包装、运输、装卸、保险以及安装、人工费、服务费、保修、招标代理费及专家评审费、验收费、利润、税金等一切费用。所有价格均应予人民币报价，金额单位为元。

2、以上表格格式仅供参考，投标人可根据采购文件要求及实际情况编制。

3、此表是投标文件的必要文件，是投标文件的组成部分。

4、**以上投标总价不得超出最高限价，否则作无效标处理。**

投标人名称（电子签名）：

 日期： 年 月 日

**国企采购活动现场确认声明书**

浙江省房地产管理咨询有限公司：

本人经由 （单位）负责人 （姓名）合法授权参加 （项目编号： ）国企采购活动，经与本单位法人代表（负责人）联系确认，现就有关公平竞争事项郑重声明如下：

一、本单位与甲方之间 □不存在利害关系 □存在下列利害关系 ：

 A.投资关系 B.行政隶属关系 C.业务指导关系

 D.其他可能影响采购公正的利害关系（如有，请如实说明） 。

 二、现已清楚知道参加本项目采购活动的其他所有供应商名称，本单位 □与其他所有供应商之间均不存在利害关系 □与 （供应商名称）之间存在下列利害关系 ：

 A.法定代表人或负责人或实际控制人是同一人

 B.法定代表人或负责人或实际控制人是夫妻关系

 C.法定代表人或负责人或实际控制人是直系血亲关系

 D.法定代表人或负责人或实际控制人存在三代以内旁系血亲关系

 E.法定代表人或负责人或实际控制人存在近姻亲关系

 F.法定代表人或负责人或实际控制人存在股份控制或实际控制关系

 G.存在共同直接或间接投资设立子公司、联营企业和合营企业情况

 H.存在分级代理或代销关系、同一生产制造商关系、管理关系、重要业务（占主营业务收入50%以上）或重要财务往来关系（如融资）等其他实质性控制关系

 I.其他利害关系情况 。

1. 现已清楚知道并严格遵守国企采购法律法规和现场纪律。
2. 我发现 供应商之间存在或可能存在上述第二条第 项利害关系

（供应商代表签名）

 年 月 日

**注：响应文件解密结束后，各投标供应商签署《国企采购活动现场确认声明书》，并在30分钟内以扫描件方式发送至代理机构邮箱：493720300@qq.com。**