**版本号：JXRZ-HC-2025-05520250522002**

**磋 商 文 件**

**（货物类）**

**采购项目名称：食堂内部设备（厨房用品）采购项目**

**采购项目编号：JXRZ-HC-2025-055**

**汉中市陕飞一小**

**陕西锦鑫睿泽项目管理有限公司共同编制**

**2025年05月15日**

**第一章 竞争性磋商邀请**

陕西锦鑫睿泽项目管理有限公司（以下简称“代理机构”）受汉中市陕飞一小委托，拟对食堂内部设备（厨房用品）采购项目采用竞争性磋商采购方式进行采购，兹邀请供应商参加本项目的竞争性磋商。

**一、项目编号：JXRZ-HC-2025-055**

**二、项目名称：食堂内部设备（厨房用品）采购项目**

**三、磋商项目简介**

满足学校食堂正常运行所需的内部设备，包括储存、加工、消毒、冲洗、就餐，以及600名学生的午餐加工及就餐所需。

**四、邀请供应商**

本次采购采取公告征集邀请磋商的供应商。

公告征集：本次竞争性磋商在“陕西省政府采购网（www.ccgp-shaanxi.gov.cn）”上以公告形式发布，兹邀请符合本次采购要求的供应商参加本项目的竞争性磋商。

**五、供应商参加本次政府采购活动应具备的条件**

（一）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

（二）落实政府采购政策需满足的资格要求：

落实政府采购促进中小企业发展的相关政策：

采购包1（汉中市陕飞一小食堂内部设备（厨房用品）采购项目）：属于专门面向中小企业采购。

（三）本项目的特定资格要求：

采购包1：

1、主体资格：具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，并出具合法有效的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证明。(提供加盖投标供应商公章的营业执照复印件)

2、投标授权代表：法定代表人身份证明或授权委托书：法定代表人参加投标须提供《法定代表人身份证明》及身份证扫描件；法定代表人授权他人参加投标，须提供《法定代表人授权委托书》、委托代理人身份证扫描件；(提供加盖投标供应商公章的法定代表人身份证明原件和其身份证扫描件或法定代表人授权委托书原件及被授权人身份证扫描件)。

3、投标供应商资格承诺函：供应商须具有健全的财务会计制度、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，以及参加本项目采购活动前三年内在经营活动中无重大违法活动记录，供应商提供《汉中市政府采购供应商资格承诺函》

4、供应商控股关系：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。（提供加盖公章的《声明函》）

**六、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：陕西省政府采购综合管理平台的项目电子化交易系统（以下简称“项目电子化交易系统”），登录方式及地址：通过陕西省政府采购网（http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/）首页供应商用户登录陕西省政府采购综合管理平台（以下简称“政府采购平台”），进入项目电子化交易系统。供应商应当按照以下要求，参与本次电子化采购活动。

(一)供应商应当自行在陕西省政府采购网-办事指南查看相应的系统操作指南，并严格按照操作指南要求进行系统操作。在登录、使用政府采购平台前，应当按照要求完成供应商注册和信息完善，加入政府采购平台供应商库。

(二)供应商应当使用纳入陕西省政府采购综合管理平台数字证书互认范围的数字证书及签章（以下简称“互认的证书及签章”）进行系统操作。供应商使用互认的证书及签章登录政府采购平台进行的一切操作和资料传递，以及加盖电子签章确认采购过程中制作、交换的电子数据，均属于供应商真实意思表示，由供应商对其系统操作行为和电子签章确认的事项承担法律责任。

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

供应商应当加强互认的证书及签章日常校验和妥善保管，确保在参加采购活动期间互认的证书及签章能够正常使用；供应商应当严格互认的证书及签章的内部授权管理，防止非授权操作。

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

（四）政府采购平台技术支持：

在线客服：通过陕西省政府采购网-在线客服进行咨询

技术服务电话：029-96702

CA及签章服务：通过陕西省政府采购网-办事指南-CA及签章服务进行查询

**七、竞争性磋商文件获取时间、方式及地址**

（一）磋商文件获取时间：详见采购公告或邀请书。

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

成功获取磋商文件后，采购人或代理机构进行澄清或者修改的，澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人或代理机构将通过项目电子化交易系统发布澄清或者修改后的磋商文件，供应商应当重新获取磋商文件；澄清或者修改后的磋商文件发布日期距提交响应文件截止日期不足5日的，采购人或代理机构顺延提交响应文件的截止时间。供应商未重新获取磋商文件或者未按照澄清或者修改后的磋商文件编制响应文件进行响应的，自行承担不利后果。

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

**八、首次响应文件提交截止时间及开启时间、地点、方式**

（一）提交首次响应文件截止时间及开启时间：详见采购公告或邀请书。

（二）响应文件提交方式、地点：供应商应当在提交首次响应文件截止时间前，通过项目电子化交易系统提交响应文件。成功提交的，供应商将收到已提交响应文件的回执函。

**九、磋商方式**

本项目磋商小组与供应商通过项目电子化交易系统以在线方式进行磋商。磋商会议由磋商小组在线主持，供应商代表在线参加。供应商应随时关注项目电子化交易系统信息，及时参与在线磋商。供应商登录项目电子化交易系统，与磋商小组进行在线磋商、提交供应商响应表，供应商响应表应加盖供应商（法定名称）电子印章。

**十、供应商信用融资**

根据《陕西省财政厅关于加快推进我省中小企业政府采购信用融资工作的通知》（陕财办采〔2020〕15 号）和《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采〔2018〕23 号）文件要求，为助力解决政府采购成交供应商资金不足、融资难、融资贵的困难，促进供应商依法诚信参加政府采购活动，有融资需求的供应商可登录陕西省政府采购网—陕西省政府采购金融服务平台（http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/），选择符合自身情况的“政采贷”银行及其产品，凭项目中标（成交）结果、中标（成交）通知书等信息在线向银行提出贷款意向申请、查看贷款审批情况等。

**十一、联系方式**

**采购人： 汉中市陕飞一小**

地址： 城固县老庄镇陕飞北区

邮编： 723215

联系人： 陈先生

联系电话： 0916-2514015

**代理机构：陕西锦鑫睿泽项目管理有限公司**

地址： 汉中市汉台区天汉文化产业园A6-A7号楼二楼D-07

邮编： 723000

联系人： 刘女士

联系电话： 17729067337

**采购监督机构：汉中市财政局政府采购管理科**

联系人：陈老师

联系电话：0916-2514015

**第二章 供应商须知**

**2.1供应商须知前附表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 应知事项 | 说明和要求 |
| 1 | 采购预算（实质性要求） | 本项目各包采购预算金额如下：  采购包1：821,230.00元 供应商采购包报价高于采购包采购预算的，其响应文件将按无效处理。 |
| 2 | 最高限价（实质性要求） | 详见第三章。  供应商的采购包响应报价高于最高限价的，其响应文件将按无效处理。 |
| 3 | 评审方法 | 综合评分法(详见第六章) |
| 4 | 是否接受联合体 | 采购包1：不接受 如以联合体响应的，联合体各方均应当具备本磋商文件要求的资格条件和能力。  （1）联合体各方均应具有承担本磋商项目必备的条件，如相应的人力、物力、资金等。  （2）磋商文件对供应商资格条件有特殊要求的，联合体各个成员都应当具备规定的相应资格条件。  （3）同一专业的单位组成的联合体，应当按照资质等级较低的单位确定联合体的资质等级。某联合体由三个单位组成，其中两个单位资质等级为甲级，另一单位资质等级为乙级，则该联合体资质等级为乙级。 |
| 5 | 落实节能、环保产品政策 | 1.根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）相关要求，政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别，以品目清单的形式发布并适时调整。  2.本项目采购的无产品属于节能产品政府采购品目清单中应强制采购的产品范围，供应商应当提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书，否则作无效响应处理。  3.本项目采购的无产品属于节能产品政府采购品目清单中应优先采购的产品范围，本项目采购的无产品属于环境标志产品政府采购品目清单中应优先采购的产品范围，评审得分相同的，按供应商提供的优先采购产品认证证书数量由多到少顺序排列。 |
| 6 | 小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除（仅非预留份额采购项目或预留份额采购项目中的非预留部分采购包适用） | （仅非预留份额采购项目或预留份额采购项目中的非预留部分采购包适用）根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）第九条和《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）的规定。  关于本项目采购包中执行小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除情况、具体扣除比例和规则详见第六章。  （其他情形）不适用。 |
| 7 | 充分、公平竞争保障措施（实质性要求） | 核心产品允许有多个，不同供应商提供了任意一个相同品牌的核心产品，即视为提供相同品牌的供应商。 提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下采购活动的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得成交供应商推荐资格；最后评审得分相同的，由采购人或者采购人委托磋商小组采取随机抽取方式确定一个供应商获得成交供应商推荐资格，其他同品牌供应商不作为成交候选人。 核心产品清单详见第三章。  在符合性审查、有效报价环节提供核心产品品牌不足3个的，视为有效响应供应商不足3家。 |
| 8 | 不正当竞争预防措施（实质性要求） | 在磋商过程中，磋商小组认为供应商报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，磋商小组应当要求其在合理的时间内通过项目电子化交易系统进行书面说明，必要时提交相关证明材料。供应商提交的书面说明和相关证明材料，应当加盖供应商公章，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，否则提交的相关材料无效，视为不能证明其响应报价合理性。供应商不能证明其响应报价合理性的，磋商小组应当将其响应文件作为无效处理。 |
| 9 | 磋商保证金 | 采购包1保证金金额：15,000.00元  缴交渠道：转账、支票、汇票等（需通过实体账户、户名及开户行信息）,电子保函  开户名称：陕西锦鑫睿泽项目管理有限公司  开户银行：陕西汉中农村商业银行股份有限公司滨江新区支行  银行账号：2706012401201000009552 |
| 10 | 标书费信息 | 免费获取 |
| 11 | 履约保证金（实质性要求） | 采购包1：不缴纳 |
| 12 | 响应有效期（实质性要求） | 提交首次响应文件的截止之日起不少于90天。 |
| 13 | 招标代理服务费（实质性要求） | 本项目收取代理服务费  代理服务费用收取对象：中标/成交供应商  代理服务费收费标准：本项目收取代理服务费 代理服务费用收取对象：中标/成交供应商 代理服务费收费标准：参照《招标代理服务收费管理暂行办法》的通知（计价格[2002]1980号）和《关于招标代理服务收费有关问题的通知》（发改办价格[2003]857号）的有关规定按标准收取代理服务费。 |
| 14 | 采购结果公告 | 采购结果将在陕西省政府采购网予以公告。 |
| 15 | 成交通知书 | 采购结果公告发布的同时，采购人或代理机构通过项目电子化交易系统向成交供应商发出成交通知书；成交供应商通过项目电子化交易系统获取成交通知书。 |
| 16 | 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陕西省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，采购人将本项目采购合同通过政府采购平台进行备案。 |
| 17 | 进口产品 | 不允许 |
| 18 | 是否组织潜在供应商现场考察 | 采购包1：组织现场踏勘：否 |
| 19 | 特殊情况 | 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：  （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；  （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；  （三）其他无法保证电子化交易的公平、公正和安全的情况。  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。 |

**2.2总则**

**2.2.1适用范围**

一、本磋商文件仅适用于本次竞争性磋商采购项目。

二、本磋商文件的最终解释权由汉中市陕飞一小和陕西锦鑫睿泽项目管理有限公司享有。对磋商文件中供应商参加本次政府采购活动应当具备的条件，磋商项目技术、服务、商务及其他要求，评审细则及标准由汉中市陕飞一小负责解释。除上述磋商文件内容，其他内容由陕西锦鑫睿泽项目管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各级国家机关、事业单位、团体组织。本次磋商的采购人是{采购人名称}。

二、“供应商”是指在按照磋商公告规定获取磋商文件，拟参加响应和向采购人提供货物、工程或服务的法人、其他组织或自然人。

三、“代理机构”是指政府采购集中采购机构和从事政府采购代理业务的社会中介机构。本项目的代理机构是陕西锦鑫睿泽项目管理有限公司。

四、“网上开启”是指供应商通过项目电子化交易系统在线完成签到、响应文件解密后，采购人或者采购代理机构通过项目电子化交易系统在线完成已解密响应文件的开启工作。

五、“电子评审”是指通过项目电子化交易系统在线完成资格审查小组、磋商小组组建，开展资格和符合性审查、比较与评价、出具磋商报告、推荐成交候选供应商等活动。

**2.2.3响应费用（实质性要求）**

供应商应自行承担参加竞争性磋商采购活动的全部费用。

**2.3磋商文件**

**2.3.1磋商文件的构成**

一、磋商文件是供应商准备响应文件和参加响应的依据，同时也是评审的重要依据。磋商文件用以阐明磋商项目所需的资质、技术、服务及报价等要求、磋商程序、有关规定和注意事项以及合同草案条款等。本磋商文件包括以下内容：

（一）竞争性磋商邀请；

（二）供应商须知；

（三）磋商项目技术、服务、商务及其他要求；

（四）资格审查；

（五）磋商过程中可实质性变动的内容；

（六）磋商办法；

（七）响应文件格式；

（八）拟签订采购合同文本。

二、供应商应认真阅读和充分理解磋商文件中所有的事项、格式条款和规范要求。供应商没有对磋商文件全面作出实质性响应所产生的风险由供应商承担。

**2.3.2磋商文件的澄清和修改**

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

二、澄清或者修改的内容为磋商文件的组成部分，采购人或者代理机构将在陕西省政府采购网发布更正公告，供应商应及时关注本项目更正公告信息，按更正后公告要求进行响应。更正内容可能影响响应文件编制的，采购人或者代理机构将通过项目电子化交易系统发布更正后的磋商文件，供应商应依据更正后的磋商文件编制响应文件。若供应商未按前述要求进行响应的，自行承担不利后果。

**2.4响应文件**

**2.4.1响应文件的语言**

一、供应商提交的响应文件以及供应商与磋商小组在磋商过程中的所有来往书面文件均须使用中文。响应文件中如附有外文资料，主要部分要对应翻译成中文并附在相关外文资料后面。未翻译的外文资料，磋商小组将视其为无效材料。

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

三、如因未翻译而造成对供应商的不利后果，由供应商承担。

**2.4.2计量单位）**

除磋商文件中另有规定外，本项目均采用国家法定的计量单位。

**2.4.3响应货币**

本次项目均以人民币报价。

**2.4.4知识产权**

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

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

三、如采用供应商所不拥有的知识产权，则在报价中必须包括合法使用该知识产权的相关费用。

四、构成本磋商文件的各组成部分，未经采购人书面同意，供应商不得擅自复印或用于非本磋商项目所需的其他目的。

**2.4.5响应文件的组成（实质性要求）**

供应商应按照磋商文件的规定和要求编制响应文件。

响应文件具体内容详见第七章。

**2.4.6响应文件格式**

一、供应商应按照磋商文件第七章中提供的“响应文件格式”填写相关内容。

二、对于没有格式要求的响应文件由供应商自行编写。

**2.4.7响应报价（实质性要求）**

一、供应商的报价是其响应磋商项目要求的全部工作内容的价格体现，包括供应商完成本项目所需的一切费用。

二、响应文件报价出现前后不一致的，按照磋商文件第六章磋商办法规定予以修正，修正后的报价经供应商通过项目电子化交易系统进行确认，并加盖供应商（法定名称）电子印章，供应商逾时确认的，其响应无效。

**2.4.8响应有效期（实质性要求）**

响应有效期详见第二章“供应商须知前附表”，响应文件未明确响应有效期或者响应有效期小于“供应商须知前附表”中响应有效期要求的，其响应文件按无效处理。

**2.4.9响应文件的制作、签章和加密（实质性要求）**

一、响应文件应当根据磋商文件进行编制。供应商应通过陕西省政府采购网--办事指南-CA及签章服务下载投标（响应）客户端，使用客户端编制响应文件。

二、供应商应按照客户端操作要求，对应磋商文件的每项实质性要求，逐一如实响应；未如实响应或者响应内容不符合磋商文件对应项的要求的，其响应文件作无效处理。

三、供应商完成响应文件编制后，应按照响应文件第1章明确的签章要求，使用互认的证书及签章对响应文件进行电子签章和加密。

四、磋商文件澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，代理机构将重新发布澄清或者修改后的磋商文件，供应商应重新获取澄清或者修改后的磋商文件，按照澄清或者修改后的磋商文件进行响应文件编制、签章和加密。

**2.4.10响应文件的提交（实质性要求）**

一、供应商应当在提交响应文件截止时间前，通过项目电子化交易系统完成首次响应文件提交。

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

**2.4.11响应文件的补充、修改（实质性要求）**

响应文件提交截止时间前，供应商可以补充、修改或者撤回已成功提交的响应文件；对响应文件进行补充、修改的，应当先行撤回已提交的响应文件，补充、修改后重新提交。

供应商响应文件撤回后，视为未提交过响应文件。

**2.5开启、资格审查、磋商和确定成交供应商**

**2.5.1磋商开启程序**

一、本项目为竞争性磋商项目。网上开启的开始时间为响应文件提交截止时间。成功提交或解密电子响应文件的供应商不足3家的，不予开启，采购人或代理机构将终止采购活动。

二、磋商开启准备工作

响应文件开启时间前，供应商登录项目电子化交易系统-“开标/开启大厅”，等待代理机构开启磋商。

三、解密响应文件（实质性要求）

响应文件提交截止时间后，成功提交响应文件的供应商符合响应文件规定数量的，代理机构将启动响应文件解密程序，解密时间为30分钟；供应商应在规定的解密时间内，使用互认的证书及签章通过项目电子化交易系统进行响应文件解密。供应商未在规定的解密时间内完成解密的，按无效响应处理。

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

**2.5.2查询及使用信用记录**

开启结束后，采购人或代理机构根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）的要求，通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”网站（www.ccgp.gov.cn）等渠道，查询供应商在响应文件提交截止时间前的信用记录并保存信用记录结果网页截图，拒绝列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商参加本项目的采购活动。

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

**2.5.3资格审查**

详见磋商文件第四章。

**2.5.4磋商**

详见磋商文件第六章

**2.5.5成交通知书**

一、采购人或者磋商小组确认成交供应商后，代理机构在陕西省政府采购网发布成交结果公告、通过项目电子化交易系统发出成交通知书，成交供应商通过项目电子化交易系统获取成交通知书。

二、成交通知书是采购人和成交供应商签订政府采购合同的依据，是合同的有效组成部分。如果出现政府采购法律法规、规章制度规定的成交无效情形的，将以公告形式宣布发出的成交通知书无效，成交通知书将自动失效，并依法重新确定成交供应商或者重新开展采购活动。

三、成交通知书对采购人和成交供应商均具有法律效力。

**2.6签订及履行合同和验收**

**2.6.1签订合同**

一、采购人应在成交通知书发出之日起三十日内与成交供应商签订采购合同。

二、采购人和成交供应商签订的采购合同不得对磋商文件确定的事项以及成交供应商的响应文件作实质性修改。

**2.6.2合同分包和转包（实质性要求）**

**2.6.2.1合同分包**

一、供应商根据磋商文件的规定和采购项目的实际情况，拟在成交后将成交项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在响应文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。分包供应商履行的分包项目的品牌、规格型号及技术要求等，必须与成交的一致。

二、分包履行合同的部分应当为采购项目的非主体、非关键性工作，不属于成交供应商的主要合同义务。

三、采购合同实行分包履行的，成交供应商就采购项目和分包项目向采购人负责，分包供应商就分包项目承担责任。履行分包项目事项应当具备法定资质规定要求的，分包供应商应当具备相应资质。

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

采购包1：不允许合同分包。

**2.6.2.2合同转包**

一、严禁成交供应商将本采购项目采购合同转包。本项目所称转包，是指成交供应商签订政府采购合同后，不履行合同约定的责任和义务，将本项目转给他人或者将本项目全部肢解以后以分包的名义分别转给他人的行为。

二、成交供应商转包的，视同拒绝履行政府采购合同，将依法追究法律责任。

**2.6.3合同公告**

采购人应当自政府采购合同签订（双方当事人均已完成盖章）之日起2个工作日内，在陕西省政府采购网公告本项目采购合同，但合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

**2.6.4合同备案**

采购人自政府采购合同签订（双方当事人均已完成盖章）之日起7个工作日内，将本项目采购合同通过报同级财政部门备案。

**2.6.5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、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与成交供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

**2.6.6履行合同**

一、成交供应商与采购人签订合同后，合同双方应严格执行合同条款，履行合同规定的义务，保证合同的顺利完成。

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

**2.6.7履约验收方案**

采购包1：

按照国家现行有关规定、竞争性磋商文件的技术服务要求、成交供应商的响应文件应答及合同约定进行验收

**2.6.8资金支付**

采购人按财政部门的相关规定及采购合同的约定进行支付。

**2.7纪律要求**

**2.7.1磋商活动纪律要求**

采购人、代理机构应保证磋商活动在严格保密的情况下进行，采购人、代理机构、供应商和磋商小组成员应当严格遵守政府采购法律法规规章制度和本项目磋商文件以及代理机构现场管理规定，接受采购人委派的监督人员的监督，任何单位和个人不得非法干预和影响磋商过程和结果。

对各供应商的商业秘密，磋商小组成员应予以保密，不得泄露给其他供应商。

**2.7.2供应商不得具有的情形（实质性要求）**

供应商参加响应不得有下列情形：

一、有下列情形之一的，视为供应商串通响应：

（一）不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；

（二）不同供应商委托同一单位或者个人办理磋商事宜；

（三）不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

（四）不同供应商的响应文件异常一致或者响应报价呈规律性差异；

（五）不同供应商的响应文件相互混装。

二、提供虚假材料谋取成交；

三、采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商；

四、与采购人或代理机构、其他供应商恶意串通；

五、向采购人或代理机构、磋商小组成员行贿或者提供其他不正当利益；

六、在磋商过程中与采购人或代理机构进行协商磋商；

七、成交后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；

八、未按照磋商文件确定的事项签订政府采购合同；

九、将政府采购合同转包或者违规分包；

十、提供假冒伪劣产品；

十一、擅自变更、中止或者终止政府采购合同；

十二、拒绝有关部门的监督检查或者向监督检查部门提供虚假情况；

十三、法律法规规定的其他禁止情形。

供应商有上述情形的，按照规定追究法律责任，具有前述一至十三条情形之一的，其响应文件无效，或取消被确认为成交供应商的资格或认定成交无效。

**2.7.3采购人员及相关人员回避要求**

政府采购活动中，采购人员及相关人员与供应商有下列利害关系之一的，应当回避：

（一）参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系；

（二）参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事；

（三）参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人；

（四）与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

（五）与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

供应商认为采购人员及相关人员与其他供应商有利害关系的，可以向代理机构书面提出回避申请，并说明理由。代理机构将及时询问被申请回避人员，有利害关系的被申请回避人员应当回避。

**2.8询问、质疑和投诉**

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

二、供应商询问、质疑的答复主体：

根据委托代理协议约定，供应商对采购文件的询问、质疑由 陕西锦鑫睿泽项目管理有限公司 负责答复；供应商对采购过程的询问、质疑由陕西锦鑫睿泽项目管理有限公司 负责答复；供应商对采购结果的询问、质疑由 陕西锦鑫睿泽项目管理有限公司 负责答复。

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

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

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

（一）对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日；

（二）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；

（三）对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。

五、本项目不接受在线提交质疑，供应商通过书面形式线下向采购人或代理机构提交质疑资料。

六、供应商提出质疑时应当准备的资料：

（一）质疑函正本1份；（政府采购供应商质疑函范本详见附件一）

（二）法定代表人或主要负责人授权委托书1份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；

（三）法定代表人或主要负责人身份证复印件1份；

（四）委托代理人身份证复印件1份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；

（五）针对质疑事项必要的证明材料（针对磋商文件提出的质疑，需提交从项目电子化交易系统获取的磋商文件回执单）。

答复主体：代理机构

联系人：刘女士

联系电话：17729067337

地址：汉中市汉台区天汉文化产业园A6-A7号楼二楼D-07

邮编：723000

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

七、供应商对采购人或代理机构的质疑答复不满意，或者采购人或代理机构未在规定期限内作出答复的，供应商可以在答复期满后15个工作日内向同级财政部门提起投诉。

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

**第三章 磋商项目技术、服务、商务及其他要求**

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

**3.1采购项目概况**

满足学校食堂正常运行所需的内部设备，包括储存、加工、消毒、冲洗、就餐，以及600名学生的午餐加工及就餐所需。

**3.2采购内容**

采购包1：

采购包预算金额（元）: 821,230.00

采购包最高限价（元）: 821,230.00

供应商报价不允许超过标的金额

（招单价的）供应商报价不允许超过标的单价

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标的名称 | 数量 | 标的金额 （元） | 计量单位 | 所属行业 | 是否核心产品 | 是否允许进口产品 | 是否属于节能产品 | 是否属于环境标志产品 |
| 1 | 学校食堂正常运行所需的内部设备用具等 | 1.00 | 821,230.00 | 项 | 零售业 | 否 | 否 | 否 | 否 |

**3.3技术要求**

采购包1：

标的名称：学校食堂正常运行所需的内部设备用具等

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 参数性质 | 技术参数与性能指标 |
| 1 | ▲ | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **序号** | **设备名称** | **技术参数** | **数量** | **单位** | | **主食原料库** |  |  |  |  | | 1 | 四层平板货架 | ≥1200\*500\*1550mm   1.采用优质SUS201不锈钢制作；  2.层板采用≥1.0mm厚不锈钢板，下配加强筋；  3.立柱采用不锈钢方管；  4.配不锈钢可调节脚；  ▲5.产品制作所需要的原材料符合GB/T2423.17-2008及GB/T6461-2002标准的优质不锈钢型材板（板/圆管/方管/角钢/槽钢/子弹脚）通过1200小时及以上盐雾氛围实验，无缺陷面积.评级达10级，具备相关检测报告；  ▲6.产品制作所需要的不锈钢板通过 GB/T10125-2021.GB8624-2012标准目燃烧性能等级达A1级，具备相关检测报告证明；  ▲7.产品制作所用板材及管材通过GB/T232-2010弯曲试验标准要求，通过GB/T10125-2021中性盐雾试验标准测试，通过GB/T4334-2020晶间腐蚀测试，提供相关检测报告证明；  ▲8.产品制作金属材料及制品金属表面处理迁移量符合GB 4806.1的要求，产品理化指标符合国家标准GB 4806.9-2023食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品要求。 | 1 | 台 | | 2 | 米面架 | ≥1200\*500\*300mm   1.采用优质201不锈钢管制作；  2.边框采用38\*38 ≥1.0mm方管制作；  3.内撑采用25\*38 ≥1.0mm不锈钢方管制作；  4.配ABS防滑脚套；  ▲5.产品制作金属材料及制品金属表面处理迁移量符合GB 4806.1的要求，产品理化指标符合国家标准GB 4806.9-2023食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品要求。 | 4 | 台 | | 3 | 灭蝇灯 | 1.电压：220V  2.功率：≥20W  3.尺寸：≥650\*110\*395mm  4.灯管：2\*20w灭蝇灯灯管，波长在260～280mm有效吸引蚊虫苍蝇。  5.覆盖面积≥60㎡  6.外壳ABS防阻燃材料，插座带3C  7.灯外壳采用铝合金材料组合而成，灯具有高压网、在高压网的外面加一层护网隔开。耗电低，无气味，无镭射。 | 1 | 只 | | 4 | 挡鼠板 | ≥850\*550mm,铝合金材质  ，双层。 | 1 | 块 | | **副食原料存放处** |  |  |  |  | | 1 | 六门高身雪柜 | ≥1800\*700\*1950mm   1.采用优质201无指纹不锈钢板；  2.温度范围：+4℃～-5℃/-3℃～-15℃；  3.制冷方式：直冷；  4.电量 220V/340W；  5.制冷剂采用符合国际标准的环保冷媒 R134A，发泡材料使用聚氨酯；对大气臭氧层无破坏性，制冷效果均匀稳定，全不锈钢调节腿，整体发泡保温性能好；自动回归门；双机双控，优质压缩机组，微电脑控制面板，噪音值≤41dB,纯铜盘管；  6.容积约1200L； | 1 | 台 | | 2 | 灭蝇灯 | 1.电压：220V  2.功率：≥20W  3.尺寸：≥650\*110\*395mm  4.灯管：2\*20w灭蝇灯灯管，波长在260～280mm有效吸引蚊虫苍蝇。  5.覆盖面积≥60㎡  6.外壳ABS防阻燃材料，插座带3C  7.灯外壳采用铝合金材料组合而成，灯具有高压网、在高压网的外面加一层护网隔开。耗电低，无气味，无镭射。 | 3 | 只 | | 3 | 四层平板货架 | ≥1200\*500\*1550mm   1.采用优质SUS201不锈钢制作；  2.层板采用≥1.0mm厚不锈钢板，下配加强筋；  3.立柱采用不锈钢方管；  4.配不锈钢可调节脚；  ▲5.产品制作所需要的原材料符合GB/T2423.17-2008及GB/T6461-2002标准的优质不锈钢型材板（板/圆管/方管/角钢/槽钢/子弹脚）通过1200小时及以上盐雾氛围实验，无缺陷面积.评级达10级，具备相关检测报告；  ▲6.产品制作所需要的不锈钢板通过 GB/T10125-2021.GB8624-2012标准目燃烧性能等级达A1级，具备相关检测报告证明；  ▲7.产品制作所用板材及管材通过GB/T232-2010弯曲试验标准要求，通过GB/T10125-2021中性盐雾试验标准测试，通过GB/T4334-2020晶间腐蚀测试，提供相关检测报告证明；  ▲8.产品制作金属材料及制品金属表面处理迁移量符合GB 4806.1的要求，产品理化指标符合国家标准GB 4806.9-2023食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品要求。 | 2 | 台 | | 4 | 挡鼠板 | ≥850\*550mm,铝合金材质  ，双层。 | 1 | 块 | | **菜类肉类加工区** |  |  |  |  | | 1 | 灭蝇灯 | 1.电压：220V  2.功率：≥20W  3.尺寸：≥650\*110\*395mm  4.灯管：2\*20w灭蝇灯灯管，波长在260～280mm有效吸引蚊虫苍蝇。  5.覆盖面积≥60㎡  6.外壳ABS防阻燃材料，插座带3C  7.灯外壳采用铝合金材料组合而成，灯具有高压网、在高压网的外面加一层护网隔开。耗电低，无气味，无镭射。 | 1 | 台 | | 2 | 洗地龙头 | ≥10M   1.开放式洗地龙头、碳钢主体，表面环氧喷涂处理（黑色）漆面不易脱落。  2.固定侧支架钢板厚度≥5mm，黄铜进水主体不易被腐蚀   3.10.7米重工无痕三层液压钢丝管（黑色）、与主体接口为金属连接件、耐温85度 耐压300PSI   4.黄铜铸造枪式喷头、前置扳机、配有橡胶保护套水压可调。（配置一把喷头）   5.进水接口为标准G1/2外螺纹 | 1 | 个 | | 3 | 单星大水池 | ≥1000\*700\*800/100mm   1.采用优质SUS201不锈钢制作；  2.台面厚≥1.0mm；盆池≥1.0mm厚不锈钢板制作；  3.通脚为Φ38不锈钢管；加装可调子弹脚；  4.配下水器；  5.产品制作金属材料及制品金属表面处理迁移量符合GB 4806.1的要求，产品理化指标符合国家标准GB 4806.9-2023食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品要求。 | 3 | 台 | | 4 | 土豆脱皮机 | ≥780\*510\*1000mm。  1.整体不锈钢材料制作  2.产品电压：220V，功率：1.1kW，效率：400kg/h。 | 1 | 台 | | 5 | 多功能切菜机 | ≥1300\*600\*1050mm。  1.调换不同的刀具可把瓜薯类蔬菜切成片、丝、丁，曲线、菱形。  2.还可把细长类蔬菜(韭菜，豆角等)切成段，以及把叶类蔬菜切成丝，菜的长短厚薄可调。  3.产品电压：220/3~380V，功率：1.5kW，产量：200~1000k/。 | 1 | 台 | | 6 | 双层工作台 | ≥1500\*700\*800mm   1.采用优质SUS201不锈钢制作；  2.台面板厚度≥1.0mm，面板下衬中密度纤维板，下配加强筋；  3.下层板厚度≥1.0mm，下配加强筋；  4.立柱采用不锈钢方管，配不锈钢可调子弹脚；  ▲5.产品制作金属材料及制品金属表面处理迁移量符合GB 4806.1的要求，产品理化指标符合国家标准GB 4806.9-2023食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品要求。 | 2 | 台 | | 7 | 绞切肉机 | ≥580\*420\*800mm。  1.本机具有坚固的不锈钢结构，性能可靠，美观大方，操作方便，经久耐用。  2.能量消耗低，生产效率高，具有专业的切肉工艺，所切出的肉片表面光洁、厚薄均匀。  3.产品电压：220V，功率：1.1kW，效率：300k/，切片厚度：≥3.5mm。 | 1 | 台 | | 8 | 四层平板货架 | ≥1200\*500\*1550mm   1.采用优质SUS201不锈钢制作；  2.层板采用≥1.0mm厚不锈钢板，下配加强筋；  3.立柱采用不锈钢方管；  4.配不锈钢可调节脚；  ▲5.产品制作所需要的原材料符合GB/T2423.17-2008及GB/T6461-2002标准的优质不锈钢型材板（板/圆管/方管/角钢/槽钢/子弹脚）通过1200小时及以上盐雾氛围实验，无缺陷面积.评级达10级，具备相关检测报告；  ▲6.产品制作所需要的不锈钢板通过 GB/T10125-2021.GB8624-2012标准目燃烧性能等级达A1级，具备相关检测报告证明；  ▲7.产品制作所用板材及管材通过GB/T232-2010弯曲试验标准要求，通过GB/T10125-2021中性盐雾试验标准测试，通过GB/T4334-2020晶间腐蚀测试，提供相关检测报告证明；  ▲8.产品制作金属材料及制品金属表面处理迁移量符合GB 4806.1的要求，产品理化指标符合国家标准GB 4806.9-2023食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品要求。 | 1 | 台 | | 9 | 刀板消毒组合柜 | ≥1200\*700\*1600mm   1.额定电压：220V，额定功率0.96kW，额定频率50Hz；  2.控制方式：定时器；   3.消毒方式：紫外线；   4.烘干方式：红外线。  ▲5.产品符合B/T26125-2011《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）》.B/T26572-2011《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》.《达标管理目录限用物质应用例外清单》测试。  ▲6.产品具有产品防腐等级认证证书及符合B/T10125-2021《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》检测报告。 | 1 | 台 | | 10 | 挡鼠板 | ≥850\*550mm,铝合金材质  ，双层。 | 1 | 块 | | **主厨间** |  |  |  |  | | 1 | 灭蝇灯 | 1.电压：220V  2.功率：≥20W  3.尺寸：≥650\*110\*395mm  4.灯管：2\*20w灭蝇灯灯管，波长在260～280mm有效吸引蚊虫苍蝇。  5.覆盖面积≥60㎡  6.外壳ABS防阻燃材料，插座带3C  7.灯外壳采用铝合金材料组合而成，灯具有高压网、在高压网的外面加一层护网隔开。耗电低，无气味，无镭射。 | 2 | 只 | | 2 | 四门高身雪柜 | ≥1200\*700\*1950mm   1.采用优质201无指纹不锈钢板；  2.温度范围：+4℃～-5℃/-3℃～-15℃；  3.制冷方式：直冷；  4.电量 220V/340W；  5.制冷剂采用符合国际标准的环保冷媒 R134A，发泡材料使用聚氨酯；对大气臭氧层无破坏性，制冷效果均匀稳定，全不锈钢调节腿，整体发泡保温性能好；自动回归门；双机双控，优质压缩机组，微电脑控制面板，噪音值≤41dB,纯铜盘管；  6.容积约910L；  ▲7.产品使用易拆卸抗菌磁性门封，门封条硬度符合B/T 531.1-2008标准.撕裂强度符合B/T 529-2008标准.伸长率和拉伸强度符合B/T 528-2009标准.回弹率符合B/T 1681-2009标准.初始塑性值符合B/T 12828-2006标准。  ▲8.产品具有中国国家强制性产品认证证书（3c）。  ▲9.产品符合B/T 26572-2011,B/T 26125-2011上述产品符合《电器电子产品有害物质限制使用自愿性认证实施规则》及CVC13001-2019《国推自愿性产品认证实施细则 电器电子产品有害物质限制使用认证》的要求，具有电器电子产品国推RoS认证证书。  ▲10.产品符合SB/T10794.2-2012《商用冷柜第2部分:分类.要求和试验条件》，具有商用冷柜高温环境优品认证证书。 | 1 | 台 | | 3 | 双星水池 | ≥1200\*700\*800/100mm   1.采用优质SUS201不锈钢制作；  2.台面厚≥1.0mm；盆池≥1.0mm厚不锈钢板制作；  3.通脚为Φ38不锈钢管；加装可调子弹脚；  4.配下水器；  ▲5.产品制作金属材料及制品金属表面处理迁移量符合GB 4806.1的要求，产品理化指标符合国家标准GB 4806.9-2023食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品要求。 | 1 | 台 | | 4 | 洗地龙头 | ≥10M   1.开放式洗地龙头、碳钢主体，表面环氧喷涂处理（黑色）漆面不易脱落。  2.固定侧支架钢板厚度≥5mm，黄铜进水主体不易被腐蚀   3.10.7米重工无痕三层液压钢丝管（黑色）、与主体接口为金属连接件、耐温85度 耐压300PSI   4.黄铜铸造枪式喷头、前置扳机、配有橡胶保护套水压可调。（配置一把喷头）   5.进水接口为标准G1/2外螺纹 | 1 | 个 | | 5 | 双层工作台 | ≥1500\*700\*800/100mm   1.采用优质SUS201不锈钢制作；  2.台面板厚度≥1.0mm，面板下衬中密度纤维板，下配加强筋；  3.下层板厚度≥1.0mm，下配加强筋；  4.立柱采用不锈钢方管，配不锈钢可调子弹脚。  ▲5.产品制作金属材料及制品金属表面处理迁移量符合GB 4806.1的要求，产品理化指标符合国家标准GB 4806.9-2023食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品要求。 | 1 | 台 | | 6 | 平台雪柜 | ≥1800\*700\*800mm   1.采用优质201无指纹不锈钢板；  2.温度范围：+4℃～-5℃/-3℃～-15℃；  3.制冷方式：直冷；  4.电压220V/功率≥340W；  5.制冷剂采用符合国际标准的环保冷媒R134A；  6. 整体发泡保温，发泡材料使用聚氨酯；  7.全不锈钢调节腿；  8.自动回归门；双机双控，微电脑控制面板；  ▲9.产品具有中国国家强制性产品认证证书（3c）。 | 2 | 台 | | 7 | 双层工作台 | ≥1800\*700\*800mm   1.采用优质SUS201不锈钢制作；  2.台面板厚度≥1.0mm，面板下衬中密度纤维板，下配加强筋；  3.下层板厚度≥1.0mm，下配加强筋；  4.立柱采用不锈钢方管，配不锈钢可调子弹脚；  ▲5.产品制作金属材料及制品金属表面处理迁移量符合GB 4806.1的要求，产品理化指标符合国家标准GB 4806.9-2023食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品要求。 | 2 | 台 | | 8 | 双门竖盘电热蒸饭柜 | ≥1000\*780\*1480mm   1.箱体整体发泡一次成型，面板须采用304不锈钢板，箱体厚度≥1mm内胆须采用厚度≥1mm304不锈钢板制造。轮子采用φ150框架重型万向活动轮。须采用高强度门绞锁，开关灵活.耐用。门封条须采用嵌入式设计，采用无毒.耐高温的硅橡胶材料；采用优质加热管材，表面无毛刺，便于清洁.维修；  2.电压380V/功率24KW。配自动进水.停水装置，缺水自给，满水自停。  ▲3.产品生产厂家具有电热食品加工设备全国工业产品生产许可证。  ▲4.产品符合B4706.1-2005家用和类似用途电器的安全第1部分:通用要求，B4706.34-2008家用和类似用途电器的安全 商用电强制对流烤炉.蒸汽炊具和蒸汽对流炉的特殊要求全项检测合格检测报告。  ▲5.产品使用易拆卸抗菌磁性门封，门封条硬度符合B/T 531.1-2008标准.撕裂强度符合B/T 529-2008标准.伸长率和拉伸强度符合B/T 528-2009标准.回弹率符合B/T 1681-2009标准.初始塑性值符合B/T 12828-2006标准，具备相关检测报告。  ▲6.产品通过了中国国家标准化管理委员会认定B4706.1-2005执行标准且具备了采用国际标准产品标志证书。  ▲9.蒸饭盘具有符合B/T10125-2021《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》防腐等级认证证书。  ▲10.蒸盘具有国家认可的专业检验机构出具符合B/T10125-2021 标准的检测报告(检测结果须体现达到≥360小时)。 | 2 | 台 | | 9 | 炉拼台 | ≥800\*1350\*800/450mm   1.采用优质SUS201不锈钢制作；  2.台面板厚度≥1.0mm，面板下衬中密度纤维板，下配加强筋；  3.下层板厚度≥1.0mm，下配加强筋；  4.立柱采用不锈钢方管，配不锈钢可调子弹脚；  ▲5.产品制作金属材料及制品金属表面处理迁移量符合GB 4806.1的要求，产品理化指标符合国家标准GB 4806.9-2023食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品要求。 | 1 | 台 | | 10 | 电磁单头大锅灶 | ≥1300\*1350\*800/450mm   1.电压：380V~3；功率：20KW；  2.采用优质304不锈钢材质板材；  3.炉面板厚度1.2mm，前面板、侧面板、背板、后封板、底板厚度1.0mm；  4.磁电引擎，数字驱动、多级防护，机芯稳定性高，适用各种厨房环境，确保设备安全可靠；  5.全封闭机芯，散热快，电子器件与风道完全隔离，避免油烟、水汽侵蚀电路；  6.配备不锈钢摇摆水龙头独有锅具温度控制功能 彩色数码显示屏，实时显示当前档位、功率、温度、定温温度和累计用电量，具有中文故障显示功能。   7.合金材质火力调节把手，人机工程学设计，硅胶防滑垫，多档火力控制，档位清晰手感好。  ▲8.产品制造商具有全国工业产品生产许可证；  ▲9.产品通过了中国国家标准化管理委员会认定B4706.1-2005执行标准且具备了采用国际标准产品标志证书。  ▲10.产品具有符合B/T10125-2021《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》防腐等级认证证书。  ▲11.产品具有国家认可的专业检验机构出具符合 B/T10125-2021标准的检测报告(检测结果须体现达到≥360小时)。  ▲12.产品采用优质锅具具有符合B/T10125-2021《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》防腐等级认证证书。  ▲13.产品采用优质锅具具有国家认可的专业检验机构出具符合B/T10125-2021标准的检测报告(检测结果须体现达到≥360小时)。 | 3 | 台 | | 11 | 电磁单炒单尾小炒炉 | ≥1000\*1350\*800/450mm   1.电压：380V~3；功率：20KW；  2.采用优质304不锈钢材质板材；  3.炉面板厚度1.2mm，前面板、侧面板、背板、后封板、底板厚度1.0mm；  4.磁电引擎，数字驱动、多级防护，机芯稳定性高，适用各种厨房环境，确保设备安全可靠；  5.全封闭机芯，散热快，电子器件与风道完全隔离，避免油烟、水汽侵蚀电路；  6.配备不锈钢摇摆水龙头独有锅具温度控制功能 彩色数码显示屏，实时显示当前档位、功率、温度、定温温度和累计用电量，具有中文故障显示功能。   7.合金材质火力调节把手，人机工程学设计，硅胶防滑垫，多档火力控制，档位清晰手感好。  ▲8.产品制造商具有全国工业产品生产许可证；  ▲9.产品通过了中国国家标准化管理委员会认定B4706.1-2005执行标准且具备了采用国际标准产品标志证书。  ▲10.产品具有符合B/T10125-2021《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》防腐等级认证证书。  ▲11.产品具有国家认可的专业检验机构出具符合 B/T10125-2021标准的检测报告(检测结果须体现达到≥360小时)。  ▲12.产品采用优质锅具具有符合B/T10125-2021《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》防腐等级认证证书。  ▲13.产品采用优质锅具具有国家认可的专业检验机构出具符合B/T10125-2021标准的检测报告(检测结果须体现达到≥360小时)。 | 1 | 台 | | 12 | 炉拼台 | ≥400\*1350\*800/450mm   1.采用优质SUS201不锈钢制作；  2.台面板厚度≥1.0mm，面板下衬中密度纤维板，下配加强筋；  3.下层板厚度≥1.0mm，下配加强筋；  4.立柱采用不锈钢方管，配不锈钢可调子弹脚；  ▲5.产品制作金属材料及制品金属表面处理迁移量符合GB 4806.1的要求，产品理化指标符合国家标准GB 4806.9-2023食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品要求。 | 2 | 台 | | 13 | 油烟净化一体机 | ≥(6100\*1500)+(2200\*1000)\*960mm   1.采用优质201不锈钢板制造，≥1.0mm厚；  2.风机功率：1.5KW/380V。  3.一体液晶触摸屏控制，净化.排风.电源.照明独立分开，触摸控制开关，简洁大方，高档实用；  4.采用纯物理加静电油烟净化技术，动力式油烟分离油烟,分离器采用多层钢丝交错排列，多次分离和回收。转速为1450转/分钟。双重除油.高效除烟，无需用水.化学剂；甩油盘。  5.厨房油烟前端处理，废油立即回收，无油烟残留在风管和风机内部，无需清洗风管.风机，长期使用无需更换。 | 8 | 米 | | 14 | 挡鼠板 | ≥850\*550mm,铝合金材质，双层。 | 1 | 块 | | **1F餐厅** |  |  |  |  | | 1 | 灭蝇灯 | 1.电压：220V  2.功率：≥20W  3.尺寸：≥650\*110\*395mm  4.灯管：2\*20w灭蝇灯灯管，波长在260～280mm有效吸引蚊虫苍蝇。  5.覆盖面积≥60㎡  6.外壳ABS防阻燃材料，插座带3C  7.灯外壳采用铝合金材料组合而成，灯具有高压网、在高压网的外面加一层护网隔开。耗电低，无气味，无镭射。 | 4 | 只 | | 2 | 收残台 | ≥1200\*700\*800mm。  1.采用SUS304-2B不锈钢板制作，台面板厚≥1.2mm，台面模压垃圾孔，不锈钢撑档厚≥1.0mm，直脚采用≥1.0mmφ38圆管，配不锈钢可调脚。  2.▲投标人或所投产品生产厂家具有CQC中国环保认证，需提供认证云截图。 | 1 | 台 | | 3 | 洗手池 | ≥2500\*700\*800/100mm。   1.采用优质SUS201不锈钢制作；  2.台面厚≥1.0mm；盆池≥1.0mm厚不锈钢板制作；  3.通脚为Φ38不锈钢管；加装可调子弹脚；  4.配下水器。 | 1 | 台 | | 4 | 餐桌 | ≥1200\*600\*750mm,桌面采用优质304不锈钢板，厚度≥1.0mm，台面下垫衬木板，有加强筋；支架采用50\*50方管制作，厚度≥1.5mm；横架为40\*60方管，厚度≥1.2mm；桌面支撑为20\*40方管，厚度为≥1.2mm；桌椅高度为43cm，圆凳座面为不锈钢，厚度≥2mm。▲投标人或所投产品生产厂家具有CQC中国环保认证及中国环境标志产品认证证书，需提供认证云截图。 | 28 | 张 | | 5 | 挡鼠板 | ≥850\*550mm,铝合金材质，双层。 | 1 | 块 | | **洗消间** |  |  |  |  | | 1 | 双星入机台带收餐口 | ≥1800\*800\*800/150mm   1.采用优质SUS201不锈钢制作；  2.台面厚≥1.0mm；盆池≥1.0mm厚不锈钢板制作；  3.通脚为Φ38不锈钢管；加装可调子弹脚；  4.配下水器。 | 2 | 台 | | 2 | 揭盖式洗碗机 | ≥715\*815\*1510mm   1.配置：一套主洗系统，一套漂洗系统 。  2.加热模式：电加热 功率：≤20KW  3.洗碗机板材采用优质304不锈钢板材， 英国锻造覆膜技术，抗氧化耐腐蚀。  4.电器部件采用品牌，面板采用一键式电脑集成线路块，操作简便，一键式智能操作面版，自动注水、加热、清洗设计。  5.电脑版全自动一键式的操作系统，不但让使用者操作方便，而且避免了因人为操作不当而带来机器的损坏，智能化控制系统性能稳定，具有温度显示及故障代码。  6.洗涤臂耐高温材质，可单独拆卸清理卫生方便，高压喷淋清洗水嘴采用内凹式永不赌塞水嘴可方便拆卸清理卫生。  7.主洗水箱为一次性拉伸成型，清理卫生无死角，揭盖式设计。 | 2 | 台 | | 3 | 集气罩 | ≥1000\*1000\*600mm   1.前面板采用优质不锈钢板加工，侧板采用≥1.0mm不锈钢制作； | 2 | 台 | | 4 | 洁碟台连茜架 | ≥1200\*800\*800/150mm   1.采用优质SUS201不锈钢制作；  2.台面板厚度≥1.0mm，面板下衬中密度纤维板，下配加强筋；  3.下层板厚度≥1.0mm，下配加强筋；  4.立柱采用不锈钢方管，配不锈钢可调子弹脚；  ▲5.产品制作金属材料及制品金属表面处理迁移量符合GB 4806.1的要求，产品理化指标符合国家标准GB 4806.9-2023食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品要求。 | 2 | 台 | | 5 | 热风循坏消毒柜 | ≥1300\*630\*1900mm   1.采用优质201不锈钢板制作，板面经过特殊处理，光亮整洁，美观大方，方便清理；  2.配有时控开关，温控开关，温度可达150℃；  3.采用热风循环高温消毒技术，360°环绕杀菌，杀灭率99.99%，消毒更彻底。  4.采用可拆卸的耐温耐腐蚀耐酸碱的硅胶密封条；  5.产品电压：220V，功率4.4kw。  ▲6.产品生产厂家具有行政许可单位颁发的消毒产品生产企业卫生许可证。  ▲7.产品具有对脊髓灰质炎病毒杀灭对数值＞4.00，对大肠杆菌的杀灭对数值＞4.00，符合B17988-2008《食具消毒柜安全和卫生要求》二星级检验报告。  ▲9.产品符合B/T26125-2011《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）》.B/T26572-2011《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》.《达标管理目录限用物质应用例外清单》测试。  ▲10.产品具有产品防腐等级认证证书及符合B/T10125-2021《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》检测报告。  ▲11.消毒筐具有产品防腐等级认证证书及符合B/T10125-2021《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》检测报告。  ▲12.产品通过了中国国家标准化管理委员会认定B4706.1-2005执行标准且具备了采用国际标准产品标志证书。 | 2 | 台 | | 6 | 紫外线杀菌灯 | 1.支架式紫外线杀菌灯   2.产品功能：延时启动及杀菌定时关闭   3.额定功率：30W；标称频率：50Hz   4.额定电压：220V | 2 | 只 | | 7 | 四门碗柜 | ≥1200\*500\*1800mm,1.不锈钢制作，2.外壳，中间层板及门子304不锈钢板厚度≥1.0mm厚，中间层板下衬直径38mm不锈钢方管，方管厚度≥1.0mm,方管数量3根，方管间距小于300mm。3.上、下门为≥1.0mm厚不锈钢板，滑动拉门可拆卸。4.配直径150mm不锈钢圆柱可调节脚。▲投标人或所投产品具有人类功效学认证证书，具有低VOCs家具产品认证证书，家具中有害物质限量认证证书。 | 3 | 台 | | 8 | 灭蝇灯 | 1.电压：220V  2.功率：≥20W  3.尺寸：≥650\*110\*395mm  4.灯管：2\*20w灭蝇灯灯管，波长在260～280mm有效吸引蚊虫苍蝇。  5.覆盖面积≥60㎡  6.外壳ABS防阻燃材料，插座带3C  7.灯外壳采用铝合金材料组合而成，灯具有高压网、在高压网的外面加一层护网隔开。耗电低，无气味，无镭射。 | 2 | 只 | | 9 | 洗地龙头 | ≥10M   1.开放式洗地龙头、碳钢主体，表面环氧喷涂处理（黑色）漆面不易脱落。  2.固定侧支架钢板厚度5mm，黄铜进水主体不易被腐蚀   3.10.7米重工无痕三层液压钢丝管（黑色）、与主体接口为金属连接件、耐温85度 耐压300PSI   4.黄铜铸造枪式喷头、前置扳机、配有橡胶保护套水压可调。（配置一把喷头）   5.进水接口为标准G1/2外螺纹 | 1 | 个 | | 10 | 挡鼠板 | ≥850\*550mm,铝合金材质 | 1 | 块 | | **面点间** |  |  |  |  | | 1 | 灭蝇灯 | 1.电压：220V  2.功率：≥20W  3.尺寸：≥650\*110\*395mm  4.灯管：2\*20w灭蝇灯灯管，波长在260～280mm有效吸引蚊虫苍蝇。  5.覆盖面积≥60㎡  6.外壳ABS防阻燃材料，插座带3C  7.灯外壳采用铝合金材料组合而成，灯具有高压网、在高压网的外面加一层护网隔开。耗电低，无气味，无镭射。 | 1 | 只 | | 2 | 四层平板货架 | ≥1200\*500\*1550mm   1.采用优质SUS201不锈钢制作；  2.层板采用≥1.0mm厚不锈钢板，下配加强筋；  3.立柱采用不锈钢方管；  4.配不锈钢可调节脚；  ▲5.产品制作所需要的原材料符合GB/T2423.17-2008及GB/T6461-2002标准的优质不锈钢型材板（板/圆管/方管/角钢/槽钢/子弹脚）通过1200小时及以上盐雾氛围实验，无缺陷面积.评级达10级，具备相关检测报告；  ▲6.产品制作所需要的不锈钢板通过 GB/T10125-2021.GB8624-2012标准目燃烧性能等级达A1级，具备相关检测报告证明；  ▲7.产品制作所用板材及管材通过GB/T232-2010弯曲试验标准要求，通过GB/T10125-2021中性盐雾试验标准测试，通过GB/T4334-2020晶间腐蚀测试，提供相关检测报告证明；  ▲8.产品制作金属材料及制品金属表面处理迁移量符合GB 4806.1的要求，产品理化指标符合国家标准GB 4806.9-2023食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品要求。 | 1 | 台 | | 3 | 木面工作台 | ≥1200\*500\*1550mm   1.采用SUS201不锈钢板，台面用厚4.5cm的柳木，台面包边用≥1.0mm不锈钢板，并采用U形钢带加固；  2.脚通直径Φ38不锈钢管，配不锈钢可调子弹脚；  ▲3.产品制作金属材料及制品金属表面处理迁移量符合GB 4806.1的要求，产品理化指标符合国家标准GB 4806.9-2023食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品要求。 | 1 | 台 | | 4 | 单星水池 | ≥700\*700\*800/100mm   1.采用优质SUS201不锈钢制作；  2.台面厚≥1.0mm；盆池≥1.0mm厚不锈钢板制作；  3.通脚为Φ38不锈钢管；加装可调子弹脚；  4.配下水器；  ▲5.产品制作金属材料及制品金属表面处理迁移量符合GB 4806.1的要求，产品理化指标符合国家标准GB 4806.9-2023食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品要求。 | 1 | 台 | | 5 | 电饼铛 | ≥630\*730\*780mm   1.上下盘同时加热，食物两面同时均匀受热，并有自动控温，调温装置，当内部温度达到设定值时，加温自动停止；  2.机身外壳采用不锈钢板制；  3.工作温度：120-250℃；  4.电压：380V~3，功率：≤5KW。  ▲5.产品通过B4706.1-2005家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求；B4706.37-2008 家用和类似用途电器的安全 商用单双面电热铛的特殊要求全项检测合格检测报告；  ▲6.产品制造商具有全国工业产品生产许可证；  ▲7.产品符合B4706.1-2005标准具备国际标准产品标志证书； | 2 | 台 | | 6 | 卧式和面机 | ≥1040\*675\*960mm,电压380V，功率：2kW。翻斗电机动涡轮传动，而涡轮固定在面斗的右墙板的轴套上，从而使面斗转动。利用接近开关来控制面斗翻转的位置和复位。当面斗开关向下转至所需要位置时，配合搅拌器的旋转运动，将和好的面团自动排出。额定容量：50kg | 1 | 台 | | 7 | 压面机 | 1不锈钢制作；2.压辊1-25MM无级调节，3.全自动，面团自动折叠揉压。4.电压380V，功率：1.5KW，按键式开关，配备安全防护装置，可根据压面厚度调节滚轴。 5.传送带材质为食品接触级橡胶材质。机架护板等主要部架均采用不锈钢材料制作，采用无毒素材材料制成、保证长期工作不锈，不浊无毒。无害等特性，符合食品加工机械卫生标准要求。 | 1 | 台 | | 8 | 三层六盘电热烤箱 | ≥1240\*840\*1530mm,不锈钢厚度为≥1.2mm厚。2.电压380V，19.8KW。3.下翻式钢化玻璃门。4.智能电子显屏，触碰式调温按钮。5.每层配有独立控制面板。6.全玻璃可视窗。7.内胆采用食品级材质。 | 1 | 台 | | 9 | 油烟净化一体机 | ≥3500\*1000\*960mm,   1.采用优质201不锈钢板制造，≥1.0mm厚；  2.风机功率：1.5KW/380V。  3.一体液晶触摸屏控制，净化.排风.电源.照明独立分开，触摸控制开关，简洁大方，高档实用；  4.采用纯物理加静电油烟净化技术，动力式油烟分离油烟,分离器采用多层钢丝交错排列，多次分离和回收。转速为1450转/分钟。双重除油.高效除烟，无需用水.化学剂；甩油盘。  5.厨房油烟前端处理，废油立即回收，无油烟残留在风管和风机内部，无需清洗风管.风机，长期使用无需更换。 | 4 | 米 | | 10 | 挡鼠板 | ≥850\*550mm,铝合金材质，双层。 | 1 | 块 | | **2F餐厅及预售间** |  |  |  |  | | 1 | 灭蝇灯 | 1.电压：220V  2.功率：≥20W  3.尺寸：≥650\*110\*395mm  4.灯管：2\*20w灭蝇灯灯管，波长在260～280mm有效吸引蚊虫苍蝇。  5.覆盖面积≥60㎡  6.外壳ABS防阻燃材料，插座带3C  7.灯外壳采用铝合金材料组合而成，灯具有高压网、在高压网的外面加一层护网隔开。耗电低，无气味，无镭射。 | 6 | 只 | | 2 | 收残台 | ≥1000\*700\*800mm,采用SUS304不锈钢板制作，台面板厚≥1.2mm，台面模压垃圾孔，不锈钢撑档厚≥1.0mm，直脚采用1.0mmφ38圆管，配不锈钢可调脚。▲投标人或所投产品生产厂家具有CQC中国环保认证，需提供认证云截图。 | 1 | 台 | | 3 | 洗手池 | ≥2500\*700\*800/100mm   1.采用优质SUS201不锈钢制作；  2.台面厚≥1.0mm；盆池≥1.0mm厚不锈钢板制作；  3.通脚为Φ38不锈钢管；加装可调子弹脚；  4.配下水器。 | 1 | 台 | | 4 | 餐桌 | ≥1200\*600\*750mm,桌面采用优质304不锈钢板，厚度≥1.0mm，台面下垫衬木板，有加强筋；支架采用50\*50方管制作，厚度≥1.5mm；横架为40\*60方管，厚度≥1.2mm；桌面支撑为20\*40方管，厚度为1.2mm；桌椅高度为43cm，圆凳座面为不锈钢，厚度2mm。▲投标人或所投产品生产厂家具有CQC中国环保认证及中国环境标志产品认证证书，需提供认证云截图。 | 44 | 张 | | 5 | 单星水池 | ≥700\*700\*800/100mm   1.采用优质SUS201不锈钢制作；  2.台面厚≥1.0mm；盆池≥1.0mm厚不锈钢板制作；  3.通脚为Φ38不锈钢管；加装可调子弹脚；  4.配下水器；  ▲5.产品制作金属材料及制品金属表面处理迁移量符合GB 4806.1的要求，产品理化指标符合国家标准GB 4806.9-2023食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品要求。 | 1 | 台 | | 6 | 紫外线杀菌灯 | 1.支架式紫外线杀菌灯   2.产品功能：延时启动及杀菌定时关闭   3.额定功率：30W；标称频率：50Hz   4.额定电压：220V | 2 | 只 | | 7 | 四格保温售饭台 | ≥1500\*700\*800mm   1.采用优质304不锈钢板制造，台面≥1.0mm不锈钢，侧板、层板不小于0.8mm；  2.立柱使用不小于Φ38\*1.0mm不锈钢圆管制作，配不锈钢调节脚。  ▲3.产品符合GB/T26125-2011《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/T26572-2011《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》.《达标管理目录限用物质应用例外清单》测试，投标文件中提供证明材料；  ▲4.产品制作金属材料及制品金属表面处理迁移量符合GB 4806.1的要求，产品理化指标符合国家标准GB 4806.9-2023食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品要求。 | 3 | 台 | | 8 | 留样柜 | ≥600\*710\*  1.采用优质201无指纹不锈钢板；  2.温度范围：0℃～+8℃；  3.制冷方式：直冷；  4.电量 220V/211W；  5.制冷剂采用符合国际标准的环保冷媒 R134A，发泡材料使用聚氨酯；对大气臭氧层无破坏性，制冷效果均匀稳定，全不锈钢调节腿，整体发泡保温性能好；自动回归门； 双机双控，优质压缩机组，噪音值≤41dB,纯铜盘管；  6.容积约410L；微电脑控制面板 | 1 | 台 | | 9 | 四门碗柜 | ≥1200\*500\*1800mm   1.304不锈钢制作，2.外壳，中间层板及门子不锈钢板厚度≥1.0mm厚，中间层板下衬直径38mm不锈钢方管，方管厚度≥1.0mm,方管数量3根，方管间距小于300mm。3.上、下门为≥1.0mm厚不锈钢板，滑动拉门可拆卸。4.配直径150mm不锈钢圆柱可调节脚。▲投标人或所投产品具有人类功效学认证证书，具有低VOCs家具产品认证证书，家具中有害物质限量认证证书。 | 1 | 台 | | 10 | 挡鼠板 | ≥850\*550mm,铝合金材质 | 1 | 块 | | **办公室** |  |  |  |  | | 1 | 文件柜 | ≥850\*390\*1800mm,结构：上隔板2层，玻璃对开门；下隔板1层，对开门。  材质：天板、底板和本体采用≥0.7mm钢板冲压、焊装而成，各部件采用补强连接，美观、强度高。采用优质冷轧钢板，经剪板、折弯、冲压等工艺模具化生产。  涂装：全自动遂道式防锈处理，静电喷塑。  拉手：开放的一字拉手，可以顺利打开，清洁方便。  锁具：采用防撞可折弯钥匙，可换芯锁。  颜色：亚光灰。 ▲ 具有2020年以来经中国合格评定国家认可委员会(CNAS)或中国计量认证（CMA）认可的第三方检测机构出具的冷轧钢板委托抽样检验报告且检测项须包含：外观要求、金属喷漆（塑）涂层、产品有害物质-家具涂层可迁移元素（含铅Pb、镉Cd、铬Cr、汞Hg、锑Sb、钡Ba、硒Se、砷As）。  ▲ 具有2020年以来经中国合格评定国家认可委员会(CNAS)或中国计量认证（CMA）认可的第三方检测机构出具的文件柜（钢制）委托抽样检验报告且检验结果合格（检测项须包含：形状与位置公差、外观要求、安全性能要求、理化性能、力学性能。  ▲ 具有2020年以来经中国合格评定国家认可委员会(CNAS)或中国计量认证（CMA）认可的第三方检测机构出具的锁具委托抽样检验报告且检验结果合格：抽样基数≥25件，电镀件外露表面经12h的中性盐雾试验后，应达到外观评级RA6级的规定，检验检测结果需达到9级。 | 2 | 台 | | 2 | 办公桌 | ≥1400\*700\*750mm,基材：台面采用品牌E1级环保中密度纤维板，环保性能符合E1级标准，甲醛释放量≤1.5mg/L；密度≥0.45-0.88G/M3；静曲强度≥23Mpa；内结合强度≥0.65Mpa垂直握钉力≥1100N，木材含水率11％，符合GB/T3324要求。  2、面材：采用AAA级胡桃木皮，环保达到E1级；木皮厚度≥0.6mm，经过防虫、防腐处理，腐蚀性好，纹理清晰自然，色泽一致，木皮宽度≥200mm。  3、油漆：采用环保油漆，漆膜硬度达2H~3H,色泽美观，油漆采用五底三面，漆膜附着力达到1级，表面硬度达3H.  4、封边：四周显露部位使用与木皮材质一样的实木封边。严密平整，线条均匀，转角过度自然，不易变形开裂，隐秘部位全部封边处理；全部双饰面、封四边，面板双面双贴木皮，确保板材双面、四周张力一致，不变形。▲投标人或所投产品具有中国质量认证中心的中国环保认证证书，具有人类功效学认证证书。。 | 2 | 张 | | 3 | 办公椅 | ≥400\*450\*750mm   1、面料：采用优质西皮，经防潮腐处理，透气性强，皮面柔软，光泽度好，韧性强。  2、泡绵：采用环保型高密度、高回弹PU泡绵，回弹力90%、符合BIFMA不助燃标准，附不含氟氨化合物的高弹力定型海绵及多层丝棉作填充，座垫泡棉密度45kg/m3，靠垫泡棉密度30kg/m3,圆润厚实，弹性好，表面涂有防止老化变形的保护膜；  3、打底：专用弹性绷带作托承；  4、实木油漆框架，油漆采用品牌油漆，五底三面油漆工艺。▲投标人或所投产品具有人类功效学认证证书。 | 2 | 把 | | **厨杂及其他** |  |  |  |  | | 1 | 不锈钢餐盘 | ≥300\*400mm,五格，采用SUS304不锈钢一次拉伸成型或A5密胺材质 | 650 | 只 | | 2 | 不锈钢汤碗 | ￠14cm,双层结构，采用SUS304不锈钢或A5密胺材质 | 650 | 只 | | 3 | 筷子 | 长度约为25mm，鸡翅木。 | 650 | 双 | | 4 | 水龙头 | 1.座台式单孔单温、主体国标黄铜铸造表面抛光镀铬处理，增加表面硬度防止磕碰造成划痕的同时提升了外观光洁与美观度；   2.配1/4转优质陶瓷阀芯一字型手柄；   3.八寸（203mm）铜质平颈水嘴，铜管厚度1.0mm, 360度可旋转；   4.开孔尺寸25mm,进水接口为标准G1/2外螺纹；   5.全铜材质，可抑制细菌滋生，有益于饮水健康。 | 22 | 个 | | 5 | 高压花洒龙头 | 1.座台式单孔单温高压花洒，低铅铜铸造本体，表面抛光镀铬处理；   2.压缩式阀芯、一字型手柄； 3.不锈钢材质立管，与底座采用直插式安装方式，安装简单方便；   4.安装开孔尺寸25mm, 与软管接口为G1/2外螺纹； 5.不锈钢软管配大流量喷阀，耐热手柄。 | 1 | 个 | | 6 | 不锈钢汤桶 | ￠50cm,采用优质304不锈钢 | 5 | 个 | | 7 | 不锈钢保温汤桶 | ￠50cm,采用优质304不锈钢 | 30 | 个 | | 8 | 不锈钢配菜盘 | 600\*400\*50mm,采用优质304不锈钢 | 5 | 个 | | 9 | 不锈钢大盆 | ￠80cm,采用优质304不锈钢 | 5 | 只 | | 10 | 不锈钢中盆 | ￠40cm,采用优质304不锈钢 | 5 | 只 | | 11 | 木柄大炒菜铲 | 1200mm,采用优质304不锈钢 | 5 | 只 | | 12 | 不锈钢打菜勺 | 800mm,采用优质304不锈钢 | 10 | 只 | | 13 | 不锈钢大勺 | 1200mm,采用优质304不锈钢 | 4 | 只 | | 14 | 不锈钢水舀 | 600mm,采用优质304不锈钢 | 4 | 只 | | 15 | 钢刀 | 采用优质304不锈钢 | 10 | 只 | | 16 | 砍骨刀 | 采用优质304不锈钢 | 3 | 只 | | 17 | 刀板 | ≥480\*480\*80mm。  优质环保PE材料，三色搭配。 | 12 | 个 | | 18 | 大菜筐 | ≥430\*620\*450mm,优质环保PE材料。 | 5 | 只 | | 19 | 大塑料水桶 | 150L,优质环保PE材料。 | 5 | 只 | | 20 | 木柄大漏勺 | Φ400mm,采用优质304不锈钢 | 5 | 只 | | 21 | 厨师服 | 优质全棉布料 | 20 | 件 | | 22 | 厨师帽 | 优质全棉布料 | 20 | 顶 | | 23 | 大垃圾桶 | 240L,优质环保PE材料。 | 4 | 只 | | 24 | 电子磅砰 | 300kg,防水、防尘、防腐蚀数字台秤旋转式表头，可向各个方向自由旋转，超大文字的背光液晶显示、重量快速显示可显示称量物品重量是否适量，进行重量检测 | 1 | 台 | | 25 | 平板拖车 | ≥850\*500\*800mm,用料:采用优质不锈304钢板板材，厚度采用≧1.0mm不锈钢板,四轮为两定向两万向树脂静音轮。 | 5 | 辆 | | 26 | 送餐车 | ≥850\*500\*800mm,用材标准：优质304不锈钢 ，厚度采用≧1.0mm不锈钢板。支架为20圆管，配4只脚轮。两定向两万向树脂静音轮。▲投标人或所投产品生产厂家具有CQC中国环保认证，需提供认证云截图。 | 5 | 辆 | | 27 | 送菜梯 | 2层,根据现场尺寸定制，井道选用符合国标的型钢焊接而成，并做防锈处理，符合国家相关标准。电机采用国标铜芯电机，电压：380V，功率：3kW。荷载：300Kg；单侧开门，推车式。制造商必须具有国家特种设备生产许可证。 | 1 | 套 | | 28 | 环境改造 | 工程量以实际施工量为准，多退少不补。按照校方及规范要求安装到位，确保正常使用（含线材等）。需要水电的设备确保每台设备水位或者电位到位，方便接驳。（含管材、线材及配件等）改造后每个用水的操作间排水流畅。  1.食堂需要改造及安装的面积约125平方 | 1 | 项 | | 29 | 墙柜 | 钢制，450\*400\*550mm，承重不小于100KG | 1 | 个 | | 30 | 机柜 | 600\*600\*800mm,承重不小于300KG | 1 | 个 | | 31 | 辅材 | 线管，插排，机柜，支架，高清线等等 | 1 | 项 | |

**3.4商务要求**

**3.4.1交货时间**

采购包1：

供货期为30日历天

**3.4.2交货地点和方式**

采购包1：

甲方指定地点

**3.4.3支付方式**

采购包1：

分期付款

**3.4.4支付约定**

采购包1： 付款条件说明： 合同签订后 ，达到付款条件起 10 日内，支付合同总金额的 30.00%。

采购包1： 付款条件说明： 供货完成验收合格后 ，达到付款条件起 10 日内，支付合同总金额的 70.00%。

**3.4.5验收标准和方法**

采购包1：

按照磋商文件、投标文件和合同约定进行验收

**3.4.6包装方式及运输**

采购包1：

涉及的商品包装和快递包装，均应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》的要求，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵指定地点。

**3.4.7质量保修范围和保修期**

采购包1：

质保期为三年

**3.4.8违约责任与解决争议的方法**

采购包1：

乙方未全面履行合同义务或者发生违约，甲方有权终止合同，依法向乙方进行经济索赔，并报请政府采购监督管理机关依法进行相应的行政处罚。甲方违约的，应当赔偿给乙方造成的经济损失

**3.5其他要求**

无

**第四章 资格审查**

资格审查由采购人或代理机构组建的资格审查小组依据法律法规和磋商文件的规定，对响应文件中的资格证明等进行审查，以确定投标人是否具备投标资格，并出具资格审查报告。

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 | 资格审查要求概况 | 评审点具体描述 | 关联格式 |
| 1 | 供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。 | 供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《响应函》完成承诺并进行电子签章。 | 响应函 |
| 2 | 供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料。 | 供应商需在项目电子化交易系统中按要求上传相应证明文件并进行电子签章。 | 供应商应提交的相关资格证明材料02.docx 响应函 |
| 3 | 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； 为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。 | 供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《响应函》完成承诺并进行电子签章。 | 供应商应提交的相关资格证明材料02.docx 响应函 |

**4.2落实政府采购政策资格审查**

采购包1：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 资格审查要求概况 | 评审点具体描述 | 关联格式 |
| 1 | 本采购包专门面向中小企业采购 | 参与的供应商（联合体）提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。 | 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特殊资格审查**

采购包1：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 资格审查要求概况 | 评审点具体描述 | 关联格式 |
| 1 | 主体资格 | 具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，并出具合法有效的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证明。(提供加盖投标供应商公章的营业执照复印件) | 其他资料.docx 供应商应提交的相关资格证明材料02.docx |
| 2 | 投标授权代表 | 法定代表人身份证明或授权委托书：法定代表人参加投标须提供《法定代表人身份证明》及身份证扫描件；法定代表人授权他人参加投标，须提供《法定代表人授权委托书》、委托代理人身份证扫描件；(提供加盖投标供应商公章的法定代表人身份证明原件和其身份证扫描件或法定代表人授权委托书原件及被授权人身份证扫描件)。 | 其他资料.docx 供应商应提交的相关资格证明材料02.docx |
| 3 | 投标供应商资格承诺函 | 供应商须具有健全的财务会计制度、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，以及参加本项目采购活动前三年内在经营活动中无重大违法活动记录，供应商提供《汉中市政府采购供应商资格承诺函》 | 其他资料.docx 供应商应提交的相关资格证明材料02.docx |
| 4 | 供应商控股关系 | 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。（提供加盖公章的《声明函》） | 供应商应提交的相关资格证明材料02.docx 其他资料.docx |

**第五章 磋商过程中可实质性变动的内容**

磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动第三章“磋商项目技术、服务、商务及其他要求”、第八章“拟签订采购合同文本”，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

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

**第六章 磋商办法**

**6.1总则**

一、根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》《陕西省政府采购评审专家管理实施办法》等法律规章，结合本采购项目特点制定本次竞争性磋商评审方法。

二、评审工作由代理机构组织，具体评审事务由依法组建的磋商小组负责。

三、评审工作应遵循客观、公正、审慎的原则，并以相同的磋商程序和标准对待所有的供应商。

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

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

六、评审过程应当独立、保密，任何单位和个人不得非法干预评审活动。供应商非法干预评审活动的，其响应文件将作无效处理；代理机构、采购人及其工作人员、采购人监督人员非法干预评审活动的，将依法追究其责任。

**6.2 磋商小组**

评审专家是采取随机方式在政府采购平台的专家库系统（以下简称专家库系统）抽取/由采购人根据《陕西省政府采购评审专家管理实施办法》（陕财办采〔2018〕20号）的规定，报主管部门同意后自行选定。

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

二、磋商小组成员获取解密后的响应文件，开展评审活动。出现应当回避的情形时，磋商小组成员应当主动回避；代理机构按规定申请补充抽取评审专家；无法及时补充抽取的，采购人或者代理机构应当封存供应商响应文件，按规定重新组建磋商小组，解封响应文件后，开展评审活动。

三、磋商小组按照磋商文件规定的磋商程序、评分方法和标准进行评审，并独立履行下列职责：

（一）熟悉和理解磋商文件；

（二）审查供应商响应文件等是否满足磋商文件要求，并作出评价；

（三）根据需要要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正；

（四）推荐成交候选供应商，或者受采购人委托确定成交供应商；

（五）起草评审报告并进行签署；

（六）向采购人、代理机构、财政部门或者其他监督部门报告非法干预评审工作的行为；

（七）法律、法规和规章规定的其他职责。

**6.3评审程序**

**6.3.1审查磋商文件和停止评审**

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

二、本磋商文件有下列情形之一的，磋商小组应当停止评审：

（一）磋商文件的规定存在歧义、重大缺陷，导致评审无法进行的；

（二）磋商文件明显以不合理条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇的；

（三）采购项目属于国家规定的优先、强制采购范围，但是磋商文件未依法体现优先、强制采购相关规定的；

（四）采购项目属于政府采购促进中小企业发展的范围，但是磋商文件未依法体现促进中小企业发展相关规定的；

（五）磋商文件将供应商的资格条件列为评分因素的；

（六）磋商文件载明的成交原则不合法的；

（七）磋商文件有违反国家其他有关强制性规定的情形。

出现上述应当停止评审情形的，磋商小组应当通过项目电子化交易系统向采购组织单位提交相关说明材料，说明停止评审的情形和具体理由。除上述情形外，磋商小组不得以任何方式和理由停止评审。

出现上述应当停止评审情形的，采购组织单位应当通过项目电子化交易系统书面告知参加采购活动的供应商，并说明具体原因，同时在陕西省政府采购网公告。采购组织单位认为磋商小组不应当停止评审的，可以书面报告采购项目同级财政部门依法处理，并提供相关证明材料。

**6.3.2符合性审查**

一、磋商小组依据本磋商文件的实质性要求，对符合资格的响应文件进行审查，以确定其是否满足本磋商文件的实质性要求。本项目的符合性审查事项必须以本磋商文件的明确规定的实质性要求为依据。

二、在符合性审查过程中，如果出现磋商小组成员意见不一致的情况，按照少数服从多数的原则确定，但不得违背政府采购基本原则和磋商文件规定。

三、磋商小组对所有响应文件进行审查后，确定参加磋商的供应商名单。

符合性审查标准见下表（按以下顺序审查）：

采购包1：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 符合审查要求概况 | 评审点具体描述 | 关联格式 |
| 1 | 不正当竞争预防措施（实质性要求） | 1.在磋商过程中，磋商小组认为供应商的报价明显低于其他实质性响应的供应商报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，磋商小组应当要求其在评审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。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。 2.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。 | 标的清单 报价表 |
| 2 | 响应文件有效期 | 响应文件有效期符合磋商文件要求 | 响应文件封面 商务应答表 响应函 |
| 3 | 投标文件内容及格式 | 符合磋商文件要求，响应文件内容齐全、无遗漏 | 响应文件封面 产品技术参数表 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 商务应答表 标的清单 供应商应提交的相关资格证明材料02.docx 报价表 响应函 |
| 4 | 响应文件签署、盖章 | 均按磋商文件要求签字、盖章（评分标准中要求提供的证明材料除外 | 响应文件封面 产品技术参数表 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 商务应答表 标的清单 供应商应提交的相关资格证明材料02.docx 报价表 响应函 |
| 5 | 磋商报价表（首次） | （1）磋商报价表填写符合要求； （2）计量单位、报价货币均符合磋文件要求； （3）磋商报价未超出采购预算或磋商文件规定的最高限价。 | 响应文件封面 报价表 |
| 6 | 服务期限 | 满足磋商文件规定 | 商务应答表 标的清单 供应商应提交的相关资格证明材料02.docx 响应函 |

**6.3.3磋商**

一、磋商小组按照磋商文件的规定与邀请参加磋商的供应商分别进行磋商，磋商顺序由磋商小组确定。磋商过程中，磋商小组可以根据磋商情况调整磋商轮次。

二、磋商小组所有成员集中与单一供应商对技术、服务、合同条款等内容分别进行一轮或多轮的磋商。在磋商中，磋商的任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

三、磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动第三章“磋商项目技术、服务、商务及其他要求”、第八章“拟签订采购合同文本”，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

四、对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应通过项目电子化交易系统，将变动情况同时通知所有参加磋商的供应商。磋商过程中，磋商小组可以根据磋商情况调整磋商轮次。

五、磋商过程中，磋商文件变动的，供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求就磋商文件变动部分，以“供应商响应表”形式在线提交磋商小组。“供应商响应表”作为响应文件的组成部分，响应文件应加盖供应商（法定名称）电子印章，否则无效。

六、经最终磋商后，响应文件仍有下列情况之一的，应按照无效响应处理：

（一）响应文件仍不能实质响应磋商文件可实质性变动的实质性要求的；

（二）响应文件中仍有磋商文件规定的其他无效响应情形的。

七、磋商小组对供应商在磋商、评审过程中的书面交换材料，未按要求加盖电子印章或签字的，视同未提交书面交换材料。

八、磋商小组在最终磋商后，对所有响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查后，确定最后报价的供应商名单。

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

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

**6.3.4最后报价**

一、方案评审

采购包1：磋商/谈判/协商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求，磋商/谈判/协商结束后，磋商/谈判/协商小组可以根据磋商/谈判/协商情况要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于3家。

二、磋商小组开启报价后，供应商应随时关注项目电子化交易系统信息或短信提醒，登录项目电子化交易系统，通过“等候大厅”进行报价并签章后提交。

三、供应商在未提高响应文件中承诺的标准情况下，其最后报价不得高于对该项目之前的报价，否则，磋商小组应当对其响应文件作无效处理，不允许进入综合评分，并通过项目电子化交易系统告知供应商，说明理由。

四、供应商最后报价属于明显低价不正当竞争的，磋商小组应按照“供应商须知前附表”第8项规定处理。

五、供应商未在响应文件提交截止时间内提交报价或未按要求进行报价的，视为无效响应，由供应商自行承担不利后果。

六、供应商未按磋商小组要求在规定时间内提交最后报价的，视为其退出磋商。

七、最后报价一旦提交后，供应商不得以任何理由撤回。

八、最后报价为有效报价应符合下列条件：

（一）供应商所提供的最后报价是在规定的时间内提交。

（二）供应商的最后报价应加盖供应商（法定名称）电子印章。

（三）供应商的最后报价应符合磋商文件的要求。

（四）最后报价唯一，且不高于最高限价。

九、最后报价出现下列情况的，不需要供应商澄清，按以下原则处理：

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

（二）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；

（三）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价汇总金额计算结果为准；

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的最后报价经加盖供应商（法定名称）电子印章后产生约束力，供应商不确认的，其最后报价无效。

**6.3.5解释、澄清有关问题**

一、评审过程中，磋商小组认为磋商文件有关事项表述不明确或需要说明的，可以提请代理机构书面解释。代理机构的解释不得改变磋商文件的原义或者影响公平、公正，解释事项如果涉及供应商权益的以有利于供应商的原则进行解释。

二、对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，磋商小组应当要求供应商作出必要的澄清、说明或者更正，并给予供应商必要的反馈时间。供应商应当按磋商小组的要求进行澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。澄清不影响响应文件的效力，有效的澄清、说明或者更正材料是响应文件的组成部分。

三、供应商的澄清、说明或者更正需进行电子签章，应当不超出响应文件的范围、不实质性改变响应文件的内容、不影响供应商的公平竞争、不导致响应文件从不响应磋商文件变为响应磋商文件的条件。下列内容不得澄清：

（一）供应商响应文件中不响应磋商文件规定的技术参数指标和商务应答；

（二）供应商响应文件中未提供的证明其是否符合磋商文件资格、符合性规定要求的相关材料。

（三）供应商响应文件中的材料因印刷、影印等不清晰而难以辨认的。

四、响应文件报价出现前后不一致的情形，按照本章前述规定予以处理，不需要供应商澄清。

五、代理机构宣布评审结束之前，供应商应通过项目电子化交易系统随时关注评审消息提示，及时响应磋商小组发出的澄清、说明或更正要求。供应商未能及时响应的，自行承担不利后果。

六、磋商小组应当积极履行澄清、说明或者更正的职责，不得滥用权力。

**6.3.6比较与评价**

磋商小组应当按照磋商文件规定的评标细则及标准，对符合性检查合格的响应文件进行商务和技术评估，综合比较和评价。

**6.3.7复核**

评审结束后，磋商小组应当进行复核，特别要对拟推荐为成交候选供应商的、报价最低的、响应文件被认定为无效的进行重点复核。

评审结果汇总完成后，磋商小组拟出具磋商报告前，代理机构应当组织2名以上的工作人员，在采购现场监督人员的监督之下，依据有关的法律制度和磋商文件对评审结果进行复核，出具复核报告。代理机构复核过程中，磋商小组成员不得离开评审现场。

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

**6.3.8推荐成交候选供应商**

磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐如下成交候选供应商，并编写磋商报告。

采购包1：3家；评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。评审得分且最后报价且技术指标得分均相同的，成交候选供应商并列。

**6.3.9编写磋商报告**

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

（一）邀请供应商参加采购活动的具体方式和相关情况；

（二）响应文件开启日期和地点；

（三）获取磋商文件的供应商名单和磋商小组成员名单；

（四）评审情况记录和说明，包括对供应商响应文件审查情况、磋商情况、报价情况等；

（五）提出的成交候选供应商的排序名单及理由。

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

**6.3.10评审争议处理规则**

在磋商过程中，对于符合性审查、对响应文件作无效响应处理的及其他需要共同认定的事项存在争议的，应当以少数服从多数的原则作出结论，但不得违背磋商文件规定。持不同意见的磋商小组成员应当在磋商报告中签署不同意见及理由，否则视为同意评审报告。持不同意见的磋商小组成员认为认定过程和结果不符合法律法规或者磋商文件规定的，应当及时向采购人或代理机构书面反映。采购人或代理机构收到书面反映后，应当书面报告采购项目同级财政部门依法处理。

**6.4评审办法及标准**

一、磋商小组只对通过资格审查的响应文件，根据磋商文件的要求采用相同的评审程序、评分办法及标准进行评价和比较。

二、磋商小组成员应依据磋商文件规定的评分标准和方法独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分。

**6.4.1评分办法**

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

**6.4.2评分标准**

采购包1：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 评审因素 | | 评审标准 | | | |
| 分值构成 | | 详细评审70.00分  报价得分30.00分 | | | |
| 评审因素分类 | 评审项 | 详细描述 | 分值 | 客观/主观 | 关联格式 |
| 详细评审 | 响应参数 | 技术参数和配置完全满足招标文件要求的，得30分； 带“▲”号的技术参数与招标文件要求有负偏离的，每一项扣0.5分，扣完为止； 不带“▲”号的技术参数与招标文件要求有负偏离的，每一项扣0.2分,扣完为止。 技术指标参数需提供相关佐证资料（包括但不限于：检测报告、产品说明书、技术白皮书、认证证书、产品手册、宣传彩页、官网截图等）。 | 30.0000 | 客观 | 产品技术参数表  商务应答表 |
| 实施方案 | 一、评审内容，根据本项目实际需求，提供完整详细的项目实施方案。内容包含：①供货方案②运输安装方案③质量保证方案④培训方案⑤应急措施⑥验收方案。 二、评审标准： 1、完整性：方案全面，对各方面内容中有详细描述； 2、合理性：方案实施步骤科学清晰、合理可行； 3、针对性：紧扣项目实际情况，能根据采购人的具体要求制定个性化服务方案。 三、赋分（满分18分） ①供货方案:每满足一个评审标准，得1.5分，满分4.5分； ②运输安装方案:每满足一个评审标准，得1.5分，满分4.5分； ③质量保证方案:每满足一个评审标准，得1.5分，满分4.5分； ④培训方案:每满足一个评审标准，得0.5分，满分1.5分； ⑤应急措施:每满足一个评审标准，得0.5分，满分1.5分； ⑥验收方案:每满足一个评审标准，得0.5分，满分1.5分； | 18.0000 | 主观 | 产品技术参数表  商务应答表  实施方案等内容.docx  其他资料.docx |
| 售后服务方案 | 一、评审内容，根据本项目实际需求提供售后服务方案。内容包含：① 售后服务范围及保障措施②响应时间③响应方式④故障处理及补救措施⑤其他附带产品售后服务承诺。 二、评审标准： 1、完整性：方案全面，对评审内容中的各项要求描述详细； 2、可实施性：切合本项目实际情况，实施步骤清晰、合理； 3、针对性：方案能够紧扣项目实际情况，内容科学合理。 三、赋分（满分9分） ①售后服务范围及保障措施：每满足一个评审标准，得1分，满分3分； ②响应时间:每满足一个评审标准，得0.5分，满分1.5分； ③响应方式:每满足一个评审标准，得0.5分，满分1.5分； ④故障处理及补救措施:每满足一个评审标准，得0.5分，满分1.5分； ⑤ 其他附带产品售后服务承诺：每满足一个评审标准，得0.5分，满分1.5分。 | 9.0000 | 主观 | 产品技术参数表  商务应答表  实施方案等内容.docx  其他资料.docx |
| 设计方案 | 一、供应商根据现场布局图，与采购设备及装修装饰要求制定总体设计方案，提供：①平面设计图纸；②厨房设计效果图。 二、评审标准： 1、完整性：图纸完整全面，对采购的各厨卫用具有详细描述； 2、合理性：对采购的各厨卫用具空间布置合理，功能分区明确； 三、赋分（满分7分） ①平面设计图纸:每满足一个评审标准，得2分，满分4分； ②厨房设计效果图:每满足一个评审标准，得1.5分，满分3分； | 7.0000 | 主观 | 产品技术参数表  商务应答表  实施方案等内容.docx  其他资料.docx |
| 类似业绩 | 供应商提供2022年4月1日至投标截止日（以合同签订时间为准）同类项目业绩（以业绩合同或中标通知书复印件为准，不提供不得分），每个得1分，最高得3分。 | 3.0000 | 客观 | 业绩.docx |
| 认证证书 | 投标人通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境管理体系、ISO45001职业健康安全管理体系认证。提供有效期内证书扫描件，提供1项得1分,不提供不得分，满分3分。 | 3.0000 | 客观 | 供应商应提交的相关资格证明材料02.docx  其他资料.docx |
| 价格分 | 价格分 | 1、满足招标文件要求且最后报价经评审后价格最低的为评标基准价，其价格分为满分。其他供应商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)×30×100％(分值保留小数点后2位) 2、价格评审过程中，不得去掉最后报价中的最高报价和最低报价。 | 30.0000 | 客观 | 报价表  标的清单 |

价格扣除

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 情形 | 适用对象 | 比例 | 说明 | 关联格式 |
| 无 | | | | | |

**6.5终止采购活动**

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

（一）因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；

（二）出现影响采购公正的违法、违规行为的；

（三）除《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第二十一条第三款规定的情形外，在采购过程中符合要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足3家的（财政部另有规定的除外）；

（四）法律法规规定的其他情形。

**6.6确定成交供应商**

一、评审结束后，代理机构在评审结束之日起2个工作日内将磋商报告及有关资料送交采购人。

二、采购人在收到磋商报告后5个工作日内，在磋商报告确定的成交候选供应商名单中按顺序确定成交供应商。成交候选供应商并列的，由采购人采取随机抽取的方式确定成交供应商。

三、采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定磋商报告提出的排序第一的供应商为成交供应商。

四、根据采购人确定的成交供应商，代理机构在陕西省政府采购网上发布成交结果公告，同时向成交供应商发出成交通知书。

**6.7评审专家在政府采购活动中承担以下义务**

（一）遵守评审工作纪律；

（二）按照客观、公正、审慎的原则，根据采购文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审；

（三）不得泄露评审文件、评审情况和在评审过程中获悉的商业秘密；

（四）及时向监督管理部门报告评审过程中的违法违规情况，包括采购组织单位向评审专家作出倾向性、误导性的解释或者说明情况，供应商行贿、提供虚假材料或者串通情况，其他非法干预评审情况等；

（五）发现采购文件内容违反国家有关强制性规定或者存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行时，停止评审并通过项目电子化交易系统向采购组织单位书面说明情况，说明停止评审的情形和具体理由；

（六）配合答复处理供应商的询问、质疑和投诉等事项；

（七）法律、法规和规章规定的其他义务。

**6.8评审专家在政府采购活动中应当遵守以下工作纪律**

（一）遵行《中华人民共和国政府采购法》第十二条和《中华人民共和国政府采购法实施条例》第九条及财政部关于回避的规定。

（二）评审前，应当将通讯工具或者相关电子设备交由采购组织单位统一保管。

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

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

（五）在评审过程中和评审结束后，不得记录、复制或带走任何评审资料，不得向外界透露评审内容。

（六）服从评审现场采购组织单位的现场秩序管理，接受评审现场监督人员的合法监督。

（七）遵守有关廉洁自律规定，不得私下接触供应商，不得收受供应商及有关业务单位和个人的财物或好处，不得接受采购组织单位的请托。

**第七章 响应文件格式**

一、本章所制响应文件格式，除格式中明确将该格式作为实质性要求的，不具有强制性。

二、本章所制响应文件格式有关表格中的备注栏，由供应商根据自身响应情况作解释性说明，不作为必填项。

采购包1：

分册名称：投标响应文件分册

详见附件：响应文件封面

详见附件：响应函

详见附件：中小企业声明函

详见附件：残疾人福利性单位声明函

详见附件：监狱企业的证明文件

详见附件：供应商应提交的相关资格证明材料02.docx

详见附件：产品技术参数表

详见附件：商务应答表

详见附件：报价表

详见附件：标的清单

详见附件：业绩.docx

详见附件：实施方案等内容.docx

详见附件：其他资料.docx

**第八章 拟签订采购合同文本**

详见附件：拟签订的合同文本02.docx