

滁州市保税物流中心（B）型食堂设备采购
安装项目

招 标 文 件

（公开招标）

招标项目编号：HXJY1110001052894001

招标人：安徽同康实业发展有限公司（盖章）

招标代理机构：滁州市城投工程咨询管理有限公司（盖章）

发布日期：2026年3月17日

目 录

第一章 招标公告.....	1
第二章 投标人须知.....	1
第三章 资格审查办法.....	19
第四章 评标办法.....	21
第五章 合同条款及格式.....	28
第六章 采购需求及参数.....	29
第七章 投标文件格式.....	58
附件 1 关于联合惩戒失信行为加强信用查询管理的通知.....	72
附件 2 “信用中国”查询的严重失信行为类别及判定依据.....	74
第八章 招标人、招标代理机构对本招标文件的确认.....	79

第一章 招标公告

滁州市保税物流中心（B）型食堂设备采购安装项目招标公告 信息

项目概况

滁州市保税物流中心（B）型食堂设备采购安装项目的潜在投标人应在安徽同康实业发展有限公司网站（<http://ahtksy.cn/>）、滁州市城投工程咨询管理有限公司网站（<https://www.czctgczx.com/>）获取招标文件，并于2026年3月25日8点30分（北京时间）前递交投标文件。

一、项目基本情况

项目名称：滁州市保税物流中心（B）型食堂设备采购安装项目

项目编号：HXJY1110001052894001

采购方式：公开招标

预算金额：650000.00元。

最高限价：650000.00元；投标报价高于最高限价的，其投标文件按无效投标处理。

采购需求：滁州市保税物流中心（B）型食堂设备采购安装。

合同履行期限：合同生效后，接到开工令后不高于30个日历天全部供货安装调试完毕。

本项目不接受联合体投标。

二、申请人的资格要求

1. 资格要求：具有合法有效的营业执照（或三证合一的有效证件）且具备下列证书之一：

(1) 燃气燃烧器具安装维修企业资质证书；

(2) 燃气器具安装维修许可证；

(3) 燃气经营许可证（经营类别包含燃气器具安装、维修）

2. 信誉要求：投标人不得存在以下情形：

① 被列入“信用中国”网站“失信被执行人”的；

②被列入“信用中国”网站“重大税收违法失信主体”的；

③被列入“信用中国”网站“严重失信主体名单”的；

④在“信用中国”网站上披露的仍在公示期的严重失信行为(具体行为类别及判定依据见“信用中国”查询的严重失信行为类别及判定依据)的。

⑤被列入国家企业信用信息公示系统网站“经营异常名录”或者“严重违法失信名单”的。

⑥被列入中国政府采购网站“政府采购严重违法失信行为信息记录”的。

⑦前三年有行贿犯罪行为的单位和个人。

3. 投标人所属分公司、办事处等分支机构存在第2条信誉要求①-⑦项情形之一的，接受其被确定为中标人

备注：第2、3条按照“关于联合惩戒失信行为加强信用查询管理的通知”查询或承诺。

三、获取招标文件

获取时间：2026年3月17日至2026年3月25日

地点：安徽同康实业发展有限公司网站 (<http://ahtksy.cn/>)、滁州市城投工程咨询管理有限公司网站 (<https://www.czctgczx.com/>)

方式：网上下载。

售价：0元

四、投标文件提交

电子投标文件递交截止时间：2026年3月25日8点30分（北京时间）

地点：本项目仅接受加密电子投标文件投标人在投标截止时间前通过新点电子交易平台后在【滁州专区】(https://www.etrading.cn/BREpointSS0/login/oauth2login?regioncode=DQ_Chuzhou)交易系统递交电子投标文件。

五、开标

时间：2026年3月25日8点30分（北京时间）

地点：网上开标，投标人登录滁州市城投工程咨询有限公司不见面开标系统参与网上开标（网址：<http://js.etrading.cn/EpointBidOpening/bidopeninghallaction/hall/login>）

六、保证金金额及缴纳账户

是否要求投标人提交保证金：不要求。

七、其他补充事宜

1. 投标人从安徽同康实业发展有限公司网站（<http://ahtksy.cn/>）、滁州市城投工程咨询管理有限公司网站（<https://www.czctgczx.com/>）下载。

投标人自行承担因未按要求获取招标文件导致无法上传电子投标文件的风险。

方式：（1）投标人须登录新点电子交易平台【滁州专区】查询、获取采购文件。首次登录办理入库手续，办理入库不收取任何费用。新点电子招投标统一认证平台使用相关问题（如系统登录、信息登记、录入及提交、数字证书关联等）请拨打服务电话：0512-58151515（工作日）。

（2）投标人登录新点电子交易平台【滁州专区】获取招标文件及其它资料（含澄清和补充说明等）。如在招标文件获取过程中遇到系统问题，请拨打技术支持服务热线 0512-58151515 或者网站首页在线客服。

2、招标文件及相关资料售价：人民币 0 元/套

3、本项目开评标实行全流程电子化，开标活动在线完成。开标时投标人无需到达开标现场，不接受现场解密，实行远程解密和在线询标。各投标人认真学习《新点电子交易平台投标人操作手册》，务必掌握远程解密方法和在线回复询标方法。

4、本项目采用不见面开标，投标人登录滁州市城投工程咨询有限公司不见面开标系统参与网上开标（网址：<http://js.etrading.cn/EpointBidOpening/bidopeninghallaction/hall/login>）。

投标人应在投标截止时间之前，登陆新点电子交易平台【滁州专区】上传投标文件

5、本项目仅接受加密电子投标文件投标人在投标截止时间前通过新点电子交易平台后在【滁州专区】(https://www.etrading.cn/BREpointSSO/login/oauth2login?regioncode=DQ_Chuzhou) 交易系统递交电子投标文件。

八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系

1. 招标人信息

名称：安徽同康实业发展有限公司

地址：安徽省滁州市花园东路 555 号 5 栋

联系方式：唐超 18714821011

2. 采购代理机构信息

名称：滁州市城投工程咨询管理有限公司

地址：滁州市龙蟠大道 109 号房产大厦 6 楼

联系方式：张夏骄 0550-3519512、19955012432

第二章 投标人须知

投标人须知前附表

序号	条款名称	编列内容
1.1.2	招标人	见招标公告
1.1.3	招标代理机构	见招标公告
1.1.4	招标项目名称	见招标公告
1.1.5	建设地点	滁州市
1.2.1	资金来源	自筹资金
1.3.1	招标范围	详见第六章采购需求及参数
1.3.2	供货（服务）期限	合同生效后，接到开工令后不高于 30 个日历天全部供货安装调试完毕
1.3.3	质量要求	符合现行国家规定。
1.4.1	投标人资质条件、能力和信誉	详见招标公告
1.4.2	是否接受联合体投标	详见招标公告
1.4.3	投标人不得存在的其他关联情形	单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本招标项目投标
1.9	踏勘现场	不组织
1.10.1	投标预备会	不召开
1.10.2	投标人在投标预备会前提出问题	时间：/ 形式：/
1.11	分包	允许，装饰装修部分允许分包，须经过招标人同意，且具备装修装饰工程专业承包二级（或以上）资质，且具备有效的《安全生产许可证》
2.1	构成招标文件的其他资料	本工程招标澄清答疑文件（如有）。
2.2	投标人提出异议的截止时间及方式	如投标人对招标文件有异议，请于 2026 年 3 月 20 日 12 时前将疑问内容通过登录新点电子交易平台【滁州专区】线上提出异议。
2.3	招标人澄清的时间及方式	2026 年 3 月 23 日 17 时后以澄清公告形式在安徽同康实业发展有限公司网站（ http://ahtksy.cn/ ）、滁州市城投工程咨询管理有限公司网站（ https://www.czctgczx.com/ ）发布。
3.2.1	增值税税金	（1）计税方法：一般计税方法

		(2) 发票类型：增值税专用发票
3.2.4	最高投标限价	650000.00 元；投标报价高于最高限价的，其投标文件按无效投标处理
3.2.5	投标报价的其他要求	报价包括对应本项目需求的全部货物及所需附件购置费、包装费、运输费、人工费、保险费、安装调试费、各种税费、资料费、售后服务费及完成项目应有的全部费用。采购人后期不予追加任何费用，请投标人综合考虑各种风险，谨慎报价。
3.3.1	投标有效期	自投标人递交投标文件截止之日起计算 90 日历天。在此期限内，凡符合本招标文件要求的投标文件均保持有效。
3.4.1	投标保证金	详见招标公告。
3.5.1	项目方案编制的特殊要求	/
3.5.8	投标文件份数	加密电子投标文件应在投标截止时间前，登陆新点电子交易平台【滁州专区】上传投标文件。 （投标人中标后须递交与网上电子投标文件完全一致的纸质版投标文件，并要求加盖单位章；份数：正本 1 份，副本 2 份；中标人领取中标通知书时，一并递交给招标代理机构）。
3.6.1	是否允许递交备选投标方案	<u>不允许。</u>
4.3.2	是否退还投标文件	<u>否。</u>
5.1	开标时间和地点	开标时间：同投标截止时间 开标地点：见招标公告
5.2	开标程序	(2) 解密时间：解密程序开始后 <u>30</u> 分钟内（以电子交易系统解密倒计时为准）。 多标段开标顺序： <u>∟</u> 。
6.1.1	评标委员会的组建	由招标人依法组建。
6.3.2	评标委员会确定中标候选人的人数	<u>2</u> 名，并标明排序。
7.1	中标候选人公示媒介及期限	公示媒介：同招标公告发布媒介 公示期限：公示发布次日起 3 日（如公示第三日为休息日或节假日，则顺延至休息日或节假日后第一个工作日）
7.5	是否授权评标委员	<u>否</u>

	会确定中标人	
7.6	中标通知书发出形式	书面形式
7.7	中标结果公示媒介	中标候选人公示期满后，发出中标通知书
7.8	履约担保	不要求中标人提交履约保证金。
7.9	签订合同	中标通知书发出之日起，3个日历天内应委派代表与招标人联系商讨书面合同签订等事宜；30个日历天内根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同的，招标人取消其中标资格；给招标人造成的损失，中标人还应当予以赔偿。
10. 需要补充的其他内容		
10.1 招标代理服务费和专家评审劳务费		
10.1.1	招标代理服务费	代理服务费具体金额： <u>4875</u> 元； 代理服务费支付主体：中标单位，中标单位在领取中标通知书前一次性支付给代理机构。
10.1.2	专家评审劳务费	费用或支付标准：评委费按实际支出支付 支付主体：招标人。
10.2 招标文件获取与通知		
10.2.1	电子招投标	本项目采用电子招标投标方式。
10.2.3	获取与查看通知	本项目的招标文件、澄清及修改等相关资料均通过安徽同康实业发展有限公司网站（ http://ahtksy.cn/ ）、滁州市城投工程咨询管理有限公司网站（ https://www.czctgczx.com/ ）发布，投标人应自行下载。
10.3	评标过程中的澄清、说明或补正	1、评标委员会通过网上开评标系统将需要澄清、说明或补正的内容以询标函的形式发送给投标人，投标人应安排专人登录网上开评标系统并保持在线状态，并确保联系方式有效，以便及时接收评标委员会可能发出的询标函。 2、因投标人未登录网上开评标系统导致无法及时接收询标函（远程网上询标）或未在规定时间内按评标委员会要求进行澄清、说明或补正内容的视同投标人放弃澄清、说明或补正内容的权利，评标委员会可按对投标人不利的解释进行判定。
10.4	解释权	1、构成本招标文件的各个组成文件应互为解释，互为说明； 2、同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准； 3、如有不明确或不一致，构成合同文件组成内容的，以合同文件约定内容为准，且以专用合同条款约定的合同文件优先顺序解释；

		<p>4、系统中提供的表格（或格式文件）与招标文件中不一致时，以招标文件中提供的为准；</p> <p>5、按本款前述规定仍不能形成结论的，由招标人负责解释。</p>
10.5	中标候选人考察	<p>招标人将保留对中标候选人所提供的业绩材料、资格审查提供的证明材料等情况进行实地考察的权利，若考察发现有弄虚作假情形，将取消其中标资格，投标保证金不予退还。</p>
10.6	付款方式	<p>本项目不设预付款，安装调试完毕，经招标单位最终验收合格后，支付至合同总价的 95%，剩余 5%作为质量保证金，待质保期满且无质量问题后，自中标单位提交付款申请之日起 7 个工作日内无息付清。</p>
10.7	变更方式	/
<p>投标文件制作软件下载：</p> <p>https://download.bqpoint.com/download/downloaddetail.html?SourceFrom=Ztb&ZtbSoftXiaQuCode=0128&ZtbSoftType=tballinclusive</p>		

1. 总则

1.1 项目概况

1.1.1 根据《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国招标投标法实施条例》等有关法律、法规和规章的规定，本招标项目已具备招标条件，现对本项目进行招标。

1.1.2 本招标项目招标人：见投标人须知前附表。

1.1.3 本招标项目招标代理机构：见投标人须知前附表。

1.1.4 本招标项目名称：见投标人须知前附表。

1.1.5 本招标项目建设地点：见投标人须知前附表。

1.2 资金来源和落实情况

1.2.1 本招标项目的资金来源：见投标人须知前附表。

1.3 招标范围、供货（服务）期限、质量要求

1.3.1 本次招标范围：见投标人须知前附表。

1.3.2 本招标项目的供货（服务）期限：见投标人须知前附表。

1.3.3 本招标项目的质量要求：见投标人须知前附表。

1.4 投标人资格要求

1.4.1 投标人应具备承担本项目施工的资质条件、能力和信誉。

- (1) 资质条件：见投标人须知前附表；
- (2) 信誉要求：见投标人须知前附表；
- (3) 项目负责人资格：见投标人须知前附表；
- (4) 其他要求：见投标人须知前附表。

1.4.2 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，除应符合本章第 1.4.1 项和投标人须知前附表的要求外，还应遵守以下规定：

(1) 联合体各方应按招标文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体各方权利义务，并承诺就中标项目向招标人承担连带责任；

(2) 联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在同一标段中投标。

1.4.3 投标人（包括联合体各成员）不得与本标段相关单位存在下列关联关系：

- (1) 为招标人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；
- (2) 与招标人存在利害关系且可能影响招标公正性；
- (3) 与本标段的其他投标人同为一个单位负责人；
- (4) 与本标段的其他投标人存在控股、管理关系；
- (5) 为本标段的招标代理机构；
- (6) 与本标段的招标人或招标代理机构同为一个法定代表人；
- (7) 与本标段的招标人或招标代理机构存在控股或参股关系；

(8) 法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。

1.5 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.6 保密

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

1.7 语言文字

招标投标文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的，应附有中文注释。

1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.9 踏勘现场

1.9.1 前附表规定组织踏勘现场的，招标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。部分投标人未按时参加踏勘现场的，不影响踏勘现场的正常进行。招标人不得组织单个或部分投标人踏勘项目现场。

1.9.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。

1.9.3 除招标人的原因外，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。

1.9.4 招标人在踏勘现场中介绍的工程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，招标人不对投标人据此作出的判断和决策负责。

1.9.5 无论投标人是否到施工现场实地踏勘，中标后签订合同时和履约过程中，投标人不得以不完全了解现场情况或现场情况与招标文件描述不一致等为由，提出任何形式的增加工程造价或索赔的要求。

1.10 投标预备会

1.10.1 投标人须知前附表规定召开投标预备会的，招标人按投标人须知前附表规定的时间和地点召开投标预备会，澄清投标人提出的问题。

1.10.2 投标人应在投标人须知前附表规定的时间前，将提出的问题送达招标人，以便招标人澄清。

1.11 分包

详见前附表。

1.12 响应和偏差

1.12.1 投标文件偏离招标文件某些要求，视为投标文件存在偏差。偏差包括重大偏差和细微偏差。

1.12.2 投标文件应对招标文件的实质性要求和条件作出满足性或更有利于招标人的响应，否则，视为投标文件存在重大偏差，投标人的投标将被否决。

投标文件存在第四章“评标办法”中所列任一无效投标情形的，均属于存在重大偏差。

1.12.3 投标文件中的下列偏差为细微偏差：

(1) 在按照第四章“评标办法”的规定对投标价进行算术性错误修正及其他错误修正后，最终投标报价未超过最高投标限价（如有）或未被否决投标的情况下，出现第四章“评标办法”规定的算术性错误和投标报价的其他错误；

(2) 投标文件个别文字有遗漏错误等不影响投标文件实质性内容的偏差。

1.12.4 评标委员会对投标文件中的细微偏差按如下规定处理：

对于本章第 1.12.3 项（1）目所述的细微偏差，按照第四章“评标办法”的规定予以修正并要求投标人进行澄清；

对于本章第 1.12.3 项（2）目所述的细微偏差，可要求投标人对细微偏差进行澄清。

2. 招标文件

2.1 招标文件的组成

2.1.1 本招标文件包括：

- (1) 招标公告；
- (2) 投标人须知；
- (3) 资格审查办法
- (4) 评标办法；
- (5) 合同条款及格式；
- (6) 采购需求及参数；
- (7) 投标文件格式；
- (8) 投标人须知前附表规定的其他材料。

2.1.2 根据本章第 1.10 款、第 2.2 款和第 2.3 款对招标文件所作的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。

2.1.3 当招标文件、招标文件的澄清或修改等在同一内容的表述上不一致时，以最后发出的文件为准。

2.2 招标文件的异议

投标人或其他利害关系人投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容，对招标文件有异议的，应在投标人须知前附表规定的时间和形式提出。招标人将作出答复。

2.3 招标文件的澄清

招标人可以澄清招标文件，并以投标人须知前附表规定澄清的方式在安徽同康实业发展有限公司网站（<http://ahtksy.cn/>）、滁州市城投工程咨询管理有限公司网站（<https://www.czctgczx.com/>）发布。

3. 投标文件

3.1 投标文件的组成

投标文件的具体组成部分及材料要求详见本招标文件第七章“投标文件格式”。

3.2 投标报价

3.2.1 投标报价应包括国家规定的增值税税金，除投标人须知前附表另有规定外，增值税税金按一般计税方法计算。投标人应按第七章“投标文件格式”的要求在投标函中进行报价并填写报酬清单（如有）。

3.2.2 投标人应充分了解本项目的总体情况以及影响投标报价的其他要素。

3.2.3 投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标报价总额（或费率），应同时修改投标文件“报酬清单（如有）”中的相应报价。此修改须符合本章第 4.4 款的有关要求

3.2.4 招标人设有最高投标限价的，投标人的投标报价不得超过最高投标限价，最高投标限价

在投标人须知前附表中载明。

3.2.5 投标报价的其他要求见投标人须知前附表。

3.3 投标有效期

3.3.1 除投标人须知前附表另有规定外，投标有效期为 90 天。

3.3.2 在投标有效期内，投标人撤销或修改其投标文件的，应承担招标文件和法律规定的责任。

3.3.3 出现特殊情况需要延长投标有效期的，招标人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效，但投标人有权收回其投标保证金。

3.4 投标保证金（本项目不要求交纳）

3.4.1 投标人须知前附表规定递交投标保证金的，投标人在递交投标文件的同时，应按投标人须知前附表规定的金额、担保形式和第七章“投标文件格式”规定的或者事先经过招标人认可的保证金格式递交保证金，并作为其投标文件的组成部分。联合体投标的，其投标保证金由牵头人递交，并应符合投标人须知前附表的规定。

无论采取何种形式的投标保证金，投标保证金有效期均应与投标有效期一致（采用投标电子保函的保证期截止时间不得早于该项目投标有效期的截止时间）。招标人如果按本章第 3.3.3 项的规定延长了投标有效期，则投标保证金的有效期也相应延长。

3.4.2 投标人不按本章第 3.4.1 项要求提交投标保证金的，评标委员会将否决其投标。

3.4.3 最迟在书面合同签订后 5 日内向中标人和未中标的投标人退还投标保证金。

3.4.4 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

（1）投标截止后投标人撤销投标文件的；

（2）中标人无正当理由不与招标人订立合同，在签订合同时向招标人提出附加条件，或者不按照招标文件要求提交履约保证金的。

3.5 投标文件的编制

3.5.1 投标文件应按第七章“投标文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为投标文件的组成部分。其中，投标函在满足招标文件实质性要求的基础上，可以提出比招标文件要求更有利于招标人的承诺。项目方案编制的特殊要求见投标人须知前附表。

3.5.2 本次投标不需要提供纸质投标文件，投标人应按照电子招标投标的要求，在投标人的电子系统中制作、签章、上传加密的电子投标文件。

3.5.3 投标文件应当对招标文件有关供货（服务）期限、投标有效期、质量要求、采购需求及参数、招标范围等实质性内容作出响应。

3.5.4 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，资格审查资料应包括联合体各方相关情况。

3.5.5 招标人有权核查投标人在投标文件中提供的资料，若发现投标人以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标的，中标无效；如果签订合同后发现中标人提供了虚假材料，招标人有

权解除合同。

3.5.6 投标文件的制作应满足以下规定：

(1) 投标文件由投标人使用电子交易系统提供的“投标文件制作软件”制作生成。“投标文件制作软件”可以通过电子交易系统下载。

(2) 招标文件中“签章”是指签字或盖章。在第七章“投标文件格式”中要求签章处，投标人应加盖投标人单位电子印章和法定代表人的个人电子印章/电子签名章或直接上传加盖投标人单位印章和法定代表人的印章（或签字）的原件彩色扫描件。联合体投标的，除联合体协议书外，投标文件由联合体牵头人按上述规定加盖联合体牵头人单位电子印章和法定代表人的个人电子印章/电子签名章或直接上传加盖联合体牵头人单位印章和法定代表人的印章（或签字）的原件彩色扫描件。

(3) 投标文件制作完成后，投标人应对投标文件进行文件加密，形成加密的投标文件。采用 CA 数字证书加密的，加密时投标文件的所有内容均只能使用同一把 CA 数字证书进行加密，否则引起的解密失败责任由投标人自行承担。

3.5.7 因投标人自身原因而导致投标文件无法导入电子交易系统电子开标、评标系统，该投标视为无效投标，投标人自行承担由此导致的全部责任。

3.5.8 投标人中标后须递交与网上电子投标文件完全一致的纸质版投标文件，在领取中标通知书时，一并递交给招标代理机构。

3.6 备选投标方案

3.6.1 除投标人须知前附表规定允许外，投标人不得递交备选投标方案，否则其投标将被否决。

3.6.2 允许投标人递交备选投标方案的，只有中标人所递交的备选投标方案方可予以考虑。评标委员会认为中标人的备选投标方案优于其按照招标文件要求编制的投标方案的，招标人可以接受该备选投标方案。

3.6.3 投标人提供两个或两个以上投标报价，或在投标文件中提供一个报价，但同时提供两个或两个以上施工组织设计的，视为提供备选方案。

4. 投标

4.1 投标文件上传

4.1.1 请投标人通过系统下载投标工具制作投标文件，并利用 CA 数字证书进行上传投标文件，上传已加密的投标文件，务必通过此方式上传投标文件。

4.1.2 投标人在投标文件编制、签章、上传过程中如有任何操作的疑问请及时拨打技术支持服务热线 0512-58151515 或者网站首页在线客服。

4.2 投标文件的密封和标记

4.2.1 投标文件应按照本章第 3.5.6 项要求制作并加密，未按要求加密的投标文件将被拒绝接收。以投标人在投标截止时间前网上递交的电子投标文件为准。

4.3 投标文件的递交

4.3.1 投标人应当在第一章“招标公告”规定的投标截止时间前，将加密投标文件上传至电子交易系统。

4.3.2 除投标人须知前附表另有规定外，投标人所递交的投标文件不予退还。

4.3.3 投标人应当在投标截止时间前完成投标文件的网上递交，并可以补充、修改或者撤回投标文件。投标截止时间前未完成投标文件网上递交的，视为撤回投标文件。未按规定加密或投标截止时间后通过网上招标投标系统递交电子投标文件的，电子交易系统应当拒收，投标无效。

4.4 投标文件的修改与撤回

4.4.1 在第一章“招标公告”规定的投标截止时间前，投标人可以自行从网上开评标系统撤回已递交的投标文件，并可修改后重新加密上传，开标时以投标截止时间前投标人最终上传的投标文件为准。

5. 开标

5.1 开标时间和地点

招标人在第一章“招标公告”规定的投标截止时间前（开标时间）和地点通过电子交易系统公开开标。

5.2 开标程序

主持人按下列程序进行开标：

- (1) 公布在投标截止时间前通过电子交易系统完成投标文件递交的投标人名称；
- (2) 投标人在投标截止时间后在投标人须知前附表规定的解密时间内完成投标文件的解密工作；
- (3) 招标人或招标代理机构完成解密工作，导入并读取所有成功解密的投标文件；
- (4) 按投标人须知前附表规定公布投标人名称、标段名称、投标报价、供货（服务）期限及其他内容；
- (5) 开标结束。

5.3 开标异议

投标人对开标有异议的，应当在开标过程中提出，招标人在开标过程中作出答复，并制作记录。异议与答复应通过电子交易系统进行。

6. 评标

6.1 评标委员会

6.1.1 评标由招标人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由招标人或其委托的招标代理机构熟悉相关业务的代表，以及有关技术、经济等方面的专家组成。评标委员会成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见投标人须知前附表。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

(1) 项目主管部门或行政监督管理部门，项目属地的公共资源交易综合管理部门、交易中心的工作人员；

(2) 与竞争主体主要负责人或者授权参与交易的代理人有近亲属关系的人员；

(3) 竞争主体的工作人员或者退休人员；

(4) 竞争主体的上级主管、控股或者被控股单位等相关利害关系的人员，或任职单位与竞争主体单位为同一法定代表人的；

(5) 存在其他法定回避情形的。

评标委员会或评审机构成员有前两款规定情形的，应当主动提出回避；已经进入的应当更换，被更换的成员评标评审意见无效。

6.1.3 评标过程中，评标委员会成员有回避事由、擅离职守或因健康等原因不能继续评标的，招标人有权更换。被更换的评标委员会成员作出的评审结论无效，由更换后的评标委员会成员重新进行评审。

6.2 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

6.3 评标

6.3.1 评标委员会按照第四章“评标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。第四章“评标办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

6.3.2 评标完成后，评标委员会应向招标人提交书面评标报告和中标候选人名单。评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。

7. 合同授予

7.1 中标候选人公示

招标人在收到评标报告之日起3日内，按照投标人须知前附表规定的公示媒介和期限依法公示。中标候选人公示期不得少于3日。

7.2 评标结果异议

投标人或其他利害关系人对评标结果有异议的，应在中标候选人公示期内提出。招标人将在收到异议之日起3日内作出答复；作出答复前，将暂停招标投标活动。

7.3 中标候选人履约能力审查

中标候选人的经营、财务状况发生较大变化或者存在违法行为，招标人认为可能影响其履约能力的，应当在发出中标通知书前由原评标委员会按照招标文件规定的标准和方法审查确认。

7.4 业绩奖项公示

招标人对中标候选人的得分业绩和奖项进行公示。

7.5 定标

按照投标人须知前附表的规定，招标人或招标人授权的评标委员会依法确定中标人。排名第一

的中标候选人放弃中标、因不可抗力不能履行合同、不按照招标文件要求提交履约保证金，或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不符合中标条件的，招标人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人，也可以重新招标。

7.6 中标通知

在本招标文件规定的投标有效期内，招标人向中标人发出中标通知书。

7.7 中标结果公示

中标候选人公示期满后，发出中标通知书。

7.8 履约担保（本项目不要求交纳）

7.8.1 在签订合同前，中标人应按投标人须知前附表规定的担保形式和招标文件第五章“合同条款及格式”规定的或者事先经过招标人书面认可的履约担保格式向招标人提交履约担保。联合体中标的，其履约担保应符合投标人须知前附表规定的金额、担保形式和招标文件第五章“合同条款及格式”规定的履约担保格式要求。

7.8.2 中标人不能按本章第 7.8.1 项要求提交履约担保的，视为放弃中标，其投标保证金不予退还，给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.9 签订合同

7.9.1 本招标工程的施工合同将授予按本须知第 7.6 款规定所确定的中标人。

7.9.2 招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起 30 天内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同的，在签订合同时向招标人提出附加条件，或不按照招标文件要求提交履约保证金的，招标人取消其中标资格，其投标保证金不予退还；给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.9.3 发出中标通知书后，招标人无正当理由拒签合同的，招标人向中标人退还投标保证金；给中标人造成损失的，还应当赔偿损失。

7.9.4 联合体中标的，联合体各方应当共同与招标人签订合同，就中标项目向招标人承担连带责任。

8. 重新招标

8.1 重新招标

依法必须招标的项目有下列情形之一的，招标人将重新招标：

- (1) 投标截止时间止，投标人少于 3 个的；
- (2) 经评标委员会评审后否决所有投标的；
- (3) 中标候选人均未与招标人签订合同的；
- (4) 法律、法规规定的其他情形。

9. 纪律和监督

9.1 对招标人的纪律要求

招标人不得泄漏招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与投标人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

9.2 对投标人的纪律要求

投标人不得相互串通投标或者与招标人串通投标，不得向招标人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

9.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员应当客观、公正地履行职责，遵守职业道德，不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第四章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

9.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

9.5 投诉

9.5.1 投标人或者其他利害关系人认为招标投标活动违反法律、法规和规章规定的，有权向相关部门投诉。投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。

9.5.2 投标人和其他利害关系人对招标文件、开标和评标结果事项投诉的，应当按照投标人须知的规定先向招标人提出异议。异议答复期间不计算在第9.5.1项规定的期限内。

10. 需要补充的其他内容

需要补充的其他内容：见投标人须知前附表。

第三章 资格审查办法

资格审查办法前附表

条款号	审查内容	评审标准
1	法定代表人身份证明和本人有效身份证(或法定代表人授权委托书和委托代理人有效身份证)	检验电子标书
	诚信投标承诺书	
	营业执照	
	资质证书	
	服务承诺书	

重要提示：

(1) 资格审查材料可以按招标文件要求上传至指定位置。

(2) 评标专家在检验电子投标文件过程中，如果由于投标人自身原因导致评标专家无法查看并检验电子投标文件中相关资料的，视为无效标处理。即使投标人将原件携带至现场的，同样按无效标处理。

1. 审查资料

详见资格审查办法前附表；

温馨提示：请投标人认真准备投标文件资格审查资料，如评标专家在检验电子标书过程中，如果由于投标人自身原因导致评标专家无法查看并检验电子标书中相关资料的，视为无效标处理。即使投标人将原件携带至现场的，同样按无效标处理。

2. 审查办法

由资格审查委员会（评标委员会）按资格审查办法前附表中资格审查必要合格条件评审表要求对投标人审查资料进行核验。

3. 资格审查委员会和审查标准

3.1 资格审查由招标人依法组建的资格审查委员会（或评标委员会）负责。审查标准见资格审查办法前附表。

3.2 由资格审查委员会（评标委员会）按资格审查办法前附表要求对投标人的审查资料进行核验。投标申请人有下列情形之一的，其资格审查为不合格：

- (1) 未上传电子标书或电子标书经审查不合格；
- (2) 联合体投标人没有提交联合体协议书；
- (3) 保证金不按第二章“投标人须知”及其前附表要求提交投标保证金的；
- (4) 法律、法规规定的其他情形。

4. 审查结果

只有通过资格审查的投标人才能进入下一步的评标程序。

第四章 评标办法

(一) 中标候选人确定

评标委员会对投标人依次进行资信、技术、商务文件审查，对均满足要求的供应商进行各项评审因素打分，合计的总得分按照从高到低进行排序，总得分第一的供应商为第一中标候选人。如总得分相等，以投标报价低的优先，投标报价仍相等，由评标委员会主任委员或招标人随机抽取确定排名。

(二) 资信标评审（10分）

序号	评审因素	分值设置	评审标准
1	投标人业绩	2分	<p>自2021年1月1日以来，投标人每提供一个厨房设备供货及安装项目业绩的得1分，本项满分2分。</p> <p>【须提供：项目合同扫描件。业绩有效时间以合同签订时间为准。若以上材料体现不出合同签订时间、内容等关键评审因素的，还须另外提供业绩合同甲方出具的证明材料，否则不予认可】</p> <p>注：提供的项目业绩只计算评标分值对应的项目数量，按照排列顺序从首个业绩开始评审至对应数量，超出部分不进行评审。对应数量内业绩不符合招标文件要求不得分的，不再补充评审超出部分业绩。如：提供2个业绩即得满分的，按照投标文件排序评审第一、第二项业绩，其余超出部分不再评审。</p>
2	产品认证证书	6分	<p>1、所投“低噪音高压柜式风机”具有《环保产品认证证书》的得2分；</p> <p>2、所投“四头电磁煲仔炉”具有《产品防霉认证证书》的得2分；</p> <p>3、所投“油烟净化设备”具有《节能产品认证证书》的得2分；</p> <p>注：投标文件中提供在有效期内的产品认证证书扫描件及全国认证认可信息公共服务平台的证书信息查询截图。</p>
3	投标人实力	2分	<p>投标人具有经中国国家认证认可监督管理委员会认可的认证机构颁发的有效期内的下列认证：</p> <p>1. 质量管理体系认证，得0.5分；</p> <p>2. 环境管理体系认证，得0.5分；</p> <p>3. 职业健康安全管理体系认证，得0.5分；</p> <p>4. 能源管理体系认证证书，得0.5分。</p> <p>注：投标文件中提供有效期内的证书扫描件及全国认证认可信息公共服务平台认证信息查询截图。</p>

注：各评委得分的平均值为供应商资信标得分，分值保留两位小数点。

(三) 技术标评审 (60 分)

序号	评审因素	分值设置	评审标准
1	产品技术 参数投标 情况	45 分	<p>所投产品技术参数满足招标文件中标注“★”条款的参数及要求，共 15 项，每满足一项得 3 分，总计 45 分；</p> <p>注：以采购需求和“技术参数及要求”中要求的证明材料作为评标得分依据。</p>
2	质量保障 方案	5 分	<p>根据投标文件中所提供的质量保障方案，由评标委员会进行综合评分：</p> <p>1、方案内容贴合实际情况、思路清晰、考虑到实际情况、方案及保障措施完善的，得 5 分；</p> <p>2、方案满足采购项目要求，方案全面、能够联系实际情况出具方案的，得 3 分；</p> <p>3、方案能够满足采购项目基本要求，内容有考虑到实际情况、但内容空洞，方案及保障措施有待进一步完善的得 2 分；</p> <p>4、不符合要求或未提供方案的不得分。</p>
3	供货安装 调试方案	5 分	<p>根据投标文件中提供的供货安装调试方案，包括但不限于产品生产方案（含组织架构、勘察现场）、供货及安装调试过程的组织实施方案（含实施计划、工期安排、材料供应、人员配备等）、质量保障措施（含文明施工、成品防护）、供货安装（调试）验收方案等，由评标委员会进行综合评审。</p> <p>1. 方案完整全面，表述清晰，可行性高，措施有效，满足采购需求的，得 5 分；</p> <p>2. 方案较完整全面，表述较清晰，可行性较高，措施较有效，基本满足采购需求的，得 3 分；</p> <p>3. 方案不完整全面，表述不清晰，可行性不高，措施简单，有待完善提高的，得 1 分；</p> <p>4. 不可行或未提供的不得分。</p>
4	售后服务 与维保方 案	5 分	<p>根据投标文件中提供的售后服务与维保方案，包括但不限于售后服务人员配备、售后服务投标时间、故障解决方案、厨房设备保养及培训计划、质保期满后备品备件清单及价格、质保期满后的后续服务、应急预案等，由评标委员会进行综合评审。</p> <p>1. 方案详细规范，人员配备齐全，投标迅速，措施得力，可行性、针对性强，可满足本项目需求的，得 5 分；</p>

			<p>2. 方案较详细规范，人员配备基本满足，投标较迅速，措施较得力，可行性、针对性较强，可基本满足本项目需求的，得 3 分；</p> <p>3. 方案待完善，人员配备待加强，措施不得力，可行性、针对性不强，得 1 分；</p> <p>4. 不可行或未提供的不得分。</p>
--	--	--	---

(四) 商务标评审 (30 分)

条款号		评审因素	评审标准
4.2.1	形式 评审 标准	响应函签字盖章	有供应商及其法定代表人签章。
		投标文件格式	符合第七章“投标文件格式”的要求。
		商务标签字盖章	按投标文件格式要求签章。
		报价唯一	只能有一个报价。
4.2.2	响 应 性 评 审 标 准	供货期（服务期）	符合响应须知前附表规定。
		响应有效期	符合响应须知前附表规定。
7.1	商务 评分	<p>报价高于（不含等于）最高限价的，按无效投标处理。</p> <p>1. 评标基准价=所有有效供应商的最低报价；其得分为满分 30 分；</p> <p>2. 其他报价得分=评标基准价/投标报价×30 分，小数点后保留两位小数，第三位四舍五入；</p> <p>3. 本项分值由评标委员会负责组织计算。</p>	

商务标评审表注：

- 1、只有通过详细评审的供应商才能参加评分。
- 2、本表所称投标报价是指按采购文件规定修正后的响应总报价（多算投标报价、多报费用不扣减）。

1. 评审方法

本次评审采用综合评估法。评标委员会对满足采购文件实质性要求的投标文件，按照本章规定的评分标准计算得分，并按总得分由高到低顺序推荐中标候选人（2 名），并标明排序，但投标报价低于其成本的除外。如总得分相等，以投标报价低的优先，投标报价仍相等，由评标委员会主任委员或采购人随机抽取确定排名。

根据评标委员会评审初步结论，项目单位（代理机构）对预中标候选人是否存在招标文件要求查询的失信行为进行网上核查后，提交网站截图等查询记录给评标委员会复核。若核查结果不符合

招标文件规定的投标人资格条件信誉要求，由评标委员会取消其预中标候选人资格，并依次替补，再次对替补单位进行核查。如评标现场未发现问题但标后质疑（异议）、投诉发现中标候选人存在信誉问题，则组织评标委员会重新启动复核程序。。

2. 评标委员会的职责

评标委员会应当根据本评标办法，应进行系统地评审和比较，向招标人推荐中标候选人或根据招标人的授权直接确定中标人。各评委必须独立评审，提出评审意见，不受任何单位或者个人的干预。各评委对其各自评审结果负责，并在评标报告上签字确认。对评标结论持有异议的评标委员会成员可以书面方式阐述其不同意见和理由。评标委员会成员拒绝在评标报告上签字且不陈述其不同意见和理由的，视为同意评标结论。评标委员会应当对此作出书面说明并记录在案。

评标委员会应加强对报价合理性审查。评标委员会认为拟推荐的中标候选人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，存在异常低价，有可能影响项目质量或者不能诚信履约的，应当要求投标人在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，或评标委员会认定其存在履约及质量安全风险的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

3. 评标程序

评标先做准备工作，再进行资格标评审，然后进行商务标评审。

3.1 评标准备工作

评标委员会熟悉评标工作情况：

- (1) 阅读由招标人或者其委托的工程代理机构编制的招标项目情况材料。
- (2) 阅读、研究招标文件和相关评标资料，获取评标所需要的重要信息和数据，至少应了解和熟悉以下内容：招标项目的范围和性质，招标文件规定的主要技术要求、标准和商务条款。
- (3) 熟悉招标文件规定的评标标准和评标方法及在评标过程中需要考虑的相关因素。
- (4) 核对评标工作用表。

3.2 技术标评审

详见技术标评审表。

3.3 商务标评审

详见商务标评审表。

3.4 推荐中标候选人

资信评审标评审、商务标评审后，推荐中标候选人，并标明排序。

4. 评审内容

4.1 技术标评审

- 4.1.1 形式性评审标准：见技术标评审表。
- 4.1.2 响应性评审标准：见技术标评审表。

评标委员会依据上述标准对投标文件进行形式性评审和响应性评审。有一项不符合评审标准的，作无效投标处理。对否定的技术标，评标委员会要提出充足的否定理由，并填写在技术标评标记录上。

4.2 商务标评审

只有通过技术标评审的投标才能够进入本阶段评审。

4.2.1 形式性评审标准：见商务标评审表。

4.2.2 响应性评审标准：见商务标评审表。

评标委员会依据上述标准对投标文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，作无效投标处理。

4.2.3 详细评审标准：见商务标评审表。

4.2.4 评标委员会审查投标文件，看其是否有计算或表达上的错误，投标报价有错误的，评标委员会按以下原则对投标报价进行修正。

(1) 投标文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准。

(2) 总价金额与依据单价计算出的结果不一致的，以单价金额为准修正总价，但单价金额小数点有明显错误的除外。

(3) 工程量清单报价表中综合单价与工程量清单项目价格分析表相对应综合单价不一致时，以工程量清单项目价格分析表中标出的综合单价为准。

按上述修正错误的原则及方法调整或修正投标文件的投标报价，调整或修正的价格经投标人书面确认后具有约束力。中标价原则上以调整或修正后的价格为准，调整或修正后的价格与投标报价相比，价格低的为中标价。投标人不接受的，其投标将被拒绝。

5. 无效投标条款

5.1 投标人存在下列情形的招标人将拒收投标文件：

(1) 未在投标截止时间前通过网上招标投标系统递交有效电子投标文件的，开标系统不予接收，投标将被拒绝。

(2) 所有投标人应在规定时间里完成投标文件的解密工作（投标企业接到远程解密指令后，须在规定时间内解密（以网上开评标系统解密倒计时为准）。因投标人自身原因导致投标文件在规定时间内未能解密、解密失败或解密超时，投标文件无效；因招标人或代理公司原因或网上平台发生故障，导致无法按时完成投标文件解密的，经代理公司申请后可延迟解密时间）。

5.2 投标人有下列情形的，经评审后其投标作无效投标处理：

5.2.1 技术标评审

评标委员会依据《技术标评审表》进行形式性评审和响应性评审。有一项不符合评审标准的，做无效投标处理；对否定的技术标，评标委员会要提出充足的否定理由，并填写在技术标评标记录上。

5.2.2 商务标评审

(1) 评标委员会依据《商务标评审表》进行形式性评审和响应性评审。有一项不符合评审标准的，做无效投标处理；

(2) 商务标详细评审标准中有任何一项不能通过评审的，作无效投标处理。

5.3 其他无效投标情况：

(1) 评标委员会发现投标人的投标报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其成本的，应当要求该投标人作出书面说明并提供相应的证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，由评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标，其投标作无效投标处理。

(2) 按第四章“评标方法”第4.2.4项修正错误的原则及方法调整或修正投标文件的投标报价，调整或修正的价格经投标人书面确认后具有约束力。投标人不接受修正价格的，其投标将被拒绝。

(3) 第二章“投标人须知”第1.4.3项规定的任何一种情形的。

(4) 投标人有串通投标、视为串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为。

(5) 投标文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应。

(6) 未按规定格式填写导致实质性内容不全以及实质上不响应，或者关键字迹模糊、无法辨认。

(7) 同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价，但招标文件规定提交备选投标的除外。

(8) 投标文件中存在招标人不能接受的其他实质性条件。

(9) 投标文件中填报的拟任项目负责人与资格审查通过的项目负责人前后不一致的。

(10) 投标人拒不按照要求对投标文件进行澄清、说明、补正的，或评标委员会根据招标文件的规定对招标文件的计算错误进行修正后，投标人不接受修正的投标报价的。

(11) 投标人单方面出现其他投标人材料。

(12) 法律、法规规定的其他情形。

6. 投标文件的澄清和补正

6.1 在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人对所提交的投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误”，其他评标办法请一并修改的内容进行书面澄清或说明，或者对细微偏差进行补正。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

6.2 澄清、说明和补正不得改变投标文件的实质性内容（算术性错误修正的除外）。投标人的书面澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。

6.3 评标委员会对投标人提交的澄清、说明和补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正、直至满足评标委员会的要求。

按照投标文件规定进行澄清、补正后的投标报价经投标人的法定代表人或其委托代理人确认后即为该投标人的最终投标报价。投标人一旦中标，此报价即为中标价。

7. 评分标准

7.1 评分标准：见资信及商务评分表。

8. 评审结果

8.1 除第二章“投标人须知”及其前附表授权直接确定中标人外，评标委员会按照报价由低到高顺序推荐中标候选人。

8.2 评标委员会完成评标后，应当向招标人提交书面评标报告。评标报告应当如实记载以下内容：

- (1) 基本情况和数据表。
- (2) 评标委员会成员名单。
- (3) 开标记录。
- (4) 符合要求的投标人一览表。
- (5) 否决投标情况说明。
- (6) 评标标准、评标方法或者评标因素。
- (7) 评标情况一览表。
- (8) 经评审的投标人排序。
- (9) 推荐的中标候选人名单与签订合同前要处理的事宜。
- (10) 澄清、说明、补正事项纪要。

8.3 依法必须进行招标的项目，招标人应当确定排名第一的中标候选人为中标人。排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力不能履行合同、不按照招标文件要求提交履约保证金，或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不符合中标条件的，招标人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人，也可以重新招标。

依法必须进行招标的项目，除第一中标候选人或者中标人以外的其他投标人存在串通投标、弄虚作假、行贿情形且在评标过程中未被发现的，视为对中标结果没有造成实质性影响，招标人可以依法继续开展招标活动。

9. 其他

投标人提供的与投标文件有关的各类证书、证明、文件、资料等的真实性、合法性由投标人负全责。

第五章 合同条款及格式

本项目合同待确定中标人后双方制定, 主要内容包括但不限于中标价、供货期、结算价、付款方式等。其他详细内容双方协商确定。

第六章 采购需求及参数

一、采购需求前附表

序号	条款名称	内容、说明与要求
1	付款方式	本项目不设预付款，安装调试完毕，经招标单位最终验收合格后，支付至合同总价的 95%，剩余 5%作为质量保证金，待质保期满且无质量问题后，自中标单位提交付款申请之日起 7 个工作日内无息付清
2	供货及安装地点	采购人指定地点。
3	供货及安装期限	合同生效后，接到开工令后不高于 30 个日历天全部供货安装调试完毕。
4	免费质保期	一年

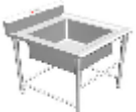
二、货物需求

序号	设备名称	尺寸规格	系数	单位	数量	图片
就餐区						
1	保温饭车	600*600*800 (mm)	1、台面板为 304 不锈钢板材 2、厚度 \geq 1.2mm 3、电压及功率：220V/2kW 4、配静音耐磨轮 5、规格：600*600*800mm（根据现场尺寸偏离 \pm 10%）	台	2	
2	双层平板工作台	1000*700*800 (mm)	1、台面采用 304 不锈钢制作 2、台面厚 \geq 1.2mm 3、加强筋为 \geq 1.2mm 不锈钢 4、立柱为 38*38mm 不锈钢方管， 5、配不锈钢可调子弹脚 5、规格：1000*700*800mm（根据现场尺寸偏离 \pm 10%）	台	1	
3	双眼收残台	1200*700*800 (mm)	1、采用优质不锈钢制作 2、台面 \geq 1.2mm，支架、立柱为 38*38mm 不锈钢方管， 3、规格：1200*700*800(mm)（根据现场尺寸偏离 \pm 10%）	台	1	

女更衣室						
4	干手器		1、产品规格:单热型 2、工作分贝:~60DB 3、额定电压:220V(50HZ) 4、出风速度:>12m/s 5、额定功率: $\geq 1200W$ 6、规格: $\geq 240*230*240mm$	台	1	
5	单眼水池	500*500*900 (mm)	1、台面、洗盆、柜体采用 304 不锈钢制作 2、台面厚度 $\geq 1.2mm$ 3、加强筋厚度为 $\geq 1.2mm$ 不锈钢 4、横撑为 25*38mm 不锈钢方管, 5、立柱为 38*38mm 不锈钢管, 配不锈钢可调子弹脚 6、规格: 500*500*900mm (根据现场尺寸偏离 $\pm 10\%$)	台	1	
6	更衣柜	定制	1、上下门, 共六门, 采用不锈钢制作 2、厚度 $\geq 1.0mm$ 3、规格: 1200*500*1800mm (根据现场尺寸偏离 $\pm 10\%$)	台	1	
男更衣室						
7	干手器		1、产品规格:单热型 2、工作分贝:~60DB 3、额定电压:220V(50HZ) 4、出风速度:>12m/s 5、检测认证:3C 认证 6、额定功率: $\geq 1200W$ 7、规格: $\geq 240*230*240mm$	台	1	
8	单眼水池	500*500*900 (mm)	1、台面、洗盆、柜体采用 304 不锈钢制作 2、台面厚度 $\geq 1.2mm$, 3、加强筋厚度为 $\geq 1.2mm$ 不锈钢 4、横撑为 25*38mm 不锈钢方管, 5、立柱为 38*38mm 不锈钢管, 配不锈钢可调子弹脚 6、规格: 500*500*900mm (根据现场尺寸偏离 $\pm 10\%$)	台	1	

9	更衣柜	定制	<p>1、上下门，共六门，采用不锈钢制作</p> <p>2、厚度$\geq 1.0\text{mm}$</p> <p>3、规格：1200*500*1800mm（根据现场尺寸偏离$\pm 10\%$）</p>	台	1	
验货区						
10	电子磅秤	300kg	<p>1、框架型结构更合理、可靠平板精工焊接，结构坚固耐用。</p> <p>2、表面经喷砂处理，抗腐蚀性强。</p> <p>3、优质产品，经久耐用</p> <p>4、规格：最大承重 300kg</p>	台	1	
11	平板推车	900*500*900 (mm)	<p>1、优质 304 不锈钢板材</p> <p>2、厚度$\geq 1.2\text{mm}$</p> <p>3、配静音耐磨轮</p> <p>4、规格：900*500*900mm（根据现场尺寸偏离$\pm 10\%$）</p>	台	1	
12	双层平板工作台	1200*700*800 (mm)	<p>1、台面采用 304 不锈钢制作</p> <p>2、台面厚$\geq 1.2\text{mm}$</p> <p>3、加强筋为$\geq 1.2\text{mm}$ 不锈钢</p> <p>4、立柱为 38*38mm 不锈钢方管，</p> <p>5、配不锈钢可调子弹脚</p> <p>5、规格：1200*700*800mm（根据现场尺寸偏离$\pm 10\%$）</p>	台	1	
仓库						
13	大米架	1200*500*300 (mm)	<p>1、采用优质不锈钢板材</p> <p>2、厚度$\geq 1.0\text{mm}$配塑料脚垫。</p> <p>3、规格：1200*500*300 (mm)（根据现场尺寸偏离$\pm 10\%$）</p>	台	3	
14	四层平板货架	1500*500*1550 (mm)	<p>1、层板采用 304 不锈钢板材制作</p> <p>2、层板厚度$\geq 1.2\text{mm}$</p> <p>3、加强筋、立柱厚度$\geq 1.2\text{mm}$</p> <p>3、配不锈钢可调子弹脚</p> <p>4、规格：1500*500*1550mm（根据现场尺寸偏离$\pm 10\%$）</p>	台	2	
洗碗间						

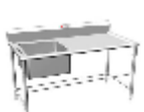
15	收残台	950*700*950 (mm)	<p>1、采用优质不锈钢制作</p> <p>2、台面$\geq 1.0\text{mm}$，支架、立柱为 38*38mm 不锈钢方管，</p> <p>3、规格:950*700*950 (mm)（根据现场尺寸偏离$\pm 10\%$）</p>	台	1	
16	单眼大水池	1000*700*950 (mm)	<p>1、台面、洗盆、柜体采用 304 不锈钢制作</p> <p>2、台面厚度$\geq 1.2\text{mm}$，</p> <p>3、加强筋厚度为$\geq 1.2\text{mm}$ 不锈钢</p> <p>4、横撑为 25*38mm 不锈钢方管，</p> <p>5、立柱为 38*38mm 不锈钢管，配不锈钢可调子弹脚</p> <p>6、规格：1000*700*950mm（根据现场尺寸偏离$\pm 10\%$）</p>	台	3	
17	四门碗柜	1200*500*1800 (mm)	<p>1、台面、面板、侧板、背板顶板采用 304 不锈钢制作</p> <p>2、台面厚度$\geq 1.2\text{mm}$，面板、侧板、背板顶板厚度$\geq 12\text{mm}$</p> <p>3、加强筋为 1.2mm 不锈钢</p> <p>4、配不锈钢可调重力脚</p> <p>5、规格：1200*500*2000mm（根据现场尺寸偏离$\pm 10\%$）</p>	台	1	
18	双门消毒柜	1310*635*1880 (mm)	<p>1、采用符合国家标准的优质不锈钢板材保温层使用环戊烷发泡剂整体拉伸箱底干净卫生清洁无死角，双温度传感器，使用更放心深、浅筐设计，收纳更随心 360° 热风循环，杀菌无死角消毒标准可达二星级。</p> <p>2、高温消毒柜（整体发泡），立体循环风高温杀菌，杀毒效果彻底、无死角，适合各种大型酒店宾馆食堂等场所</p> <p>3、规格：1310*635*1880 (mm)</p> <p>4、消毒温度：30°C-150°C</p> <p>5、功率：4.4KW/220V</p> <p>★6、为体现双所投产品加热管经久耐用，所投消毒柜加热管数字代号 SUS321 化学成分要求检测依据 GB/T20123-2006，检测结果碳(C %)含量≤ 0.06，硫(S%)含量小于等于 0.013；</p> <p>★7、提供消毒柜消毒后的筷子，盘子，小碟符合 GB14934-2016《食品安全国家标准消毒餐(饮)具》的要求。经消毒柜消毒后游离性余氯，阴离子合成洗涤剂，大肠菌群，沙门氏菌检测结果符合标准；</p>	台	1	

			以上★项投标文件内提供国家法定第三方检测机构出具的具有 CMA 标识的合格检测（验）报告的扫描件。			
售卖间						
19	干手器	定制	1、产品规格:单热型 2、工作分贝:~60DB 3、额定电压:220V (50HZ) 4、出风速度:>12m/s 5、检测认证:3C 认证 6、额定功率: $\geq 1200W$ 7、规格: $\geq 240*230*240mm$	台	1	
20	单眼水池	500*500*900 (mm)	1、台面、洗盆、柜体采用 304 不锈钢制作 2、台面厚度 $\geq 1.2mm$, 3、加强筋厚度为 1.2mm 不锈钢 4、横撑为 25*38mm 不锈钢方管, 5、立柱为 38*38mm 不锈钢管, 6、规格: 500*500*900mm (根据现场尺寸偏离 $\pm 10\%$)	台	1	
21	五格保温售卖台	1800*700*800 (mm)	1、采用 304 不锈钢板制作 2、工作台面 $\geq 1.2mm$ 3、加强筋厚度 $\geq 1.2mm$ 4、立柱、横通厚度 $\geq 1.2mm$ 5、配 304 材质份数盘 7、自动电脑恒温系统 6、电功率: 3KW*2/220V 7、规格: 1800*700*800mm (根据现场尺寸偏离 $\pm 10\%$)	台	1	
22	冲孔蒸菜台	1500*700*800 (mm)	1、采用优质 304 不锈钢制作 2、台面 $\geq 1.0mm$, 支架、通脚为 38*38 不锈钢管, 配 38*38 不锈钢可调子弹脚。 3、规格: 1500*700*800 (mm) (根据现场尺寸偏离 $\pm 10\%$)	台	1	
23	商用电磁四头煲仔炉	800*700*(800+50)	1、规格: 800*700*(800+50) mm 2、材质: SUS304 不锈钢, 面板厚 $\geq 1.2mm$, 3、电压/功率: 380v / 3.5kW*4	台	1	

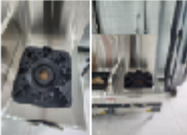


)mm	<p>4、中心点发热技术,解决受热盲点,均匀受热,火力猛</p> <p>5、面板为一次性折弯无焊接,防水防污垢,</p> <p>6、三重立体防辐射外坑屏蔽设计,防止磁场泄露</p> <p>7、过热保护,放干烧保护多重保护措施</p> <p>8、升温快,热效率高达93%,提高出菜率,节省50%以上</p>			
24	煮面炉连汤桶	1300*700*800 (mm)	<p>1:额定电压:380V,频率:50Hz</p> <p>2、整机采用框架式承重结构</p> <p>3、升温快,温控范围大,均匀受热;</p> <p>4、规格:1300*700*800mm(根据现场尺寸偏离±10%)</p>	台	1	/
25	双层平板工作台	400*700*800 (mm)	<p>1、台面采用304不锈钢制作</p> <p>2、台面厚≥1.2mm</p> <p>3、加强筋为≥1.2mm不锈钢</p> <p>4、立柱为38*38mm不锈钢方管,厚度≥1.2mm</p> <p>5、配不锈钢可调子弹脚</p> <p>5、规格:400*700*800mm(根据现场尺寸偏离±10%)</p>	台	2	
26	单眼水池连柜	700*700*800 (mm)	<p>1、采用优质不锈钢制作</p> <p>2、台面≥1.2mm,调节脚Φ38配不锈钢可调子弹脚4个。</p> <p>3、定制加深洗盆,进水管为Φ15,出水管Φ50。</p> <p>4、规格:700*700*800 (mm)(根据现场尺寸偏离±10%)</p>	台	1	
27	单通工作台	1800*700*800 (mm)	<p>1、采用优质不锈钢制作</p> <p>2、台面≥1.2mm,支架、通脚为Φ51×δ1.0mm不锈钢,</p> <p>3、δ1.0mm不锈钢滚珠双向移门,</p> <p>4、配Φ51不锈钢可调重力脚。</p> <p>5、规格:1800*700*800(mm)(根据现场尺寸偏离±10%)</p>	台	1	
28	热风循环双门消毒柜	1310*635*1880 (mm)	<p>1、采用符合国家标准优质不锈钢板材保温层使用环戊烷发泡剂整体拉伸箱底干净卫生清洁无死角,双温度传感器,使用更放心深、浅筐设计,收纳更随心360°热风循环,杀菌无死角消毒标准可达二星级。</p> <p>2、高温消毒柜(整体发泡),立体循环风高温杀菌,杀毒效果彻底、无死角,适合各种大型酒店宾馆食堂等场所</p>	台	1	

			<p>3、规格：1310*635*1880 (mm)</p> <p>4、消毒温度：30℃-150℃</p> <p>5、功率：4.4KW/220V</p>			
29	双门平台雪柜	1800*750*800 (mm)	<p>1、内外箱均采用优质不锈钢板材箱体门框，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；</p> <p>2、高效节能系统，导热好经久耐用微电脑控制面板；一体发泡技术箱体强度高，坚固耐用</p> <p>3、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；</p> <p>4、冷藏温度：-6~12℃</p> <p>★5、因门磁条装配在平台冷柜的门与门框与柜内食材有间接接触应符合 GB/T26572-2011 《电子电气产品中限用物质的限量要求》；测试方法依据 GB/T26125-2011 进行；铅(Pb)、镉(Cd)、汞(Hg)、六价铬(CrVI)含量测试通过且所投产品的蒸发器铜管经 GB/T17791-2017 检验(测)其外径实测结果大于(9.40mm)、壁厚实测应大于(0.58mm)符合标准要求；</p> <p>★6、因后厨属高温环境对所投产品的保温层符合 GB 8624-2012 《建筑材料及制品燃烧性能分级》条款 5.2.4 表 7 电器、家具制品用泡沫塑料的燃烧性能等级和分级判据要求燃烧性能等级不低于 B1 级；</p> <p>以上★项投标文件内提供国家法定第三方检测机构出具的具有 CMA 标识的合格检测（验）报告的扫描件。</p>	台	1	
30	留样柜	500*550*1145 (mm)	<p>1、高强度钢丝浸塑层架</p> <p>2、名牌压缩机，稳定节能</p> <p>3、设计合理的制冷系统，更为节能环保</p> <p>4、柜体高度符合人体工程学，便于拿取</p> <p>5、带安全锁 1、温度范围：0℃~8℃</p> <p>6、规格：500*550*1145mm</p>	台	1	

荤素加工间						
31	收残台	1000*700*950(mm)	1、采用优质不锈钢制作 2、台面 $\geq 1.2\text{mm}$ ，支架、通脚为 $\Phi 38 \times 38 \delta 1.0\text{mm}$ 不锈钢管， 3、规格:1000*700*950(mm)（根据现场尺寸偏离 $\pm 10\%$ ）	台	2	
32	单眼大水池	1000*700*950(mm)	1、台面、洗盆、柜体采用 304 不锈钢制作 2、台面厚度 $\geq 1.2\text{mm}$ ， 3、加强筋厚度为 $\geq 1.2\text{mm}$ 不锈钢 4、横撑为 25*38mm 不锈钢方管， 5、立柱为 38*38mm 不锈钢管， 6、规格：1000*700*950mm（根据现场尺寸偏离 $\pm 10\%$ ）	台	4	
33	单眼宰杀台	1200*700*950(mm)	1、采用优质不锈钢制作 2、台面 $\geq 1.2\text{mm}$ ，调节脚 $\Phi 38$ 配不锈钢可调子弹脚 4 个。 3、定制加深洗盆，进水管为 $\Phi 15$ ，出水管 $\Phi 50$ 。 4、规格:1200*700*950 (mm)（根据现场尺寸偏离 $\pm 10\%$ ）	台	1	
34	开水器连底座	610*575*1250(mm)	1、采用双不锈钢材质，内胆食品级安全标准 2、整体发泡保温性能良好，采用进水电磁阀对进水进行精确控制，配合功能强大的微电脑控制板，对加热保温等进行全方位精准控制，让每一度电发挥最高热效能。省时节能，拒绝浮球，保健保障卫生，安全美观耐用电控优势。 3、产品重量：14kg 4、规格：610*575*1250(mm) 5、功率：9KW；电压:380V；出水量:90L/h 1、功率，电源： $\geq 9\text{KW}$ ，380V/50HZ； 2、出水和功能：：2 龙头出水，2 开水； 3、外形尺寸要求长宽高 (mm)：570 \times 260 \times 850MM（ $\pm 5\%$ ）；底座：570*500*780MM（ $\pm 5\%$ ） 4、过滤要求： ≥ 3 级反渗透过滤配置：熔喷聚丙烯+颗粒活性炭+压缩活性炭 5、加热内胆容量： ≥ 55 升 6、加热管：采用 800 不锈钢加热管；	台	1	

			<p>7、滤瓶：采用聚丙烯（PP）；</p> <p>8、饮水机核心部件（加热内胆、PE管、硅胶管、发热管、不锈钢波纹管、感温器、电磁阀、硅胶圈、滤筒）均采用食品级材质；</p> <p>9、水嘴/水龙头采用食品级 304 不锈钢材质；</p> <p>10、节能技术要求： 步进式开水器热能回收装置：通过水箱顶部排气管将水蒸气倒流到进水位置，通过对进水水源预热达到提升进水温度的目的，缩短加热时间，节能达 50%以上，并采用高性能的整体聚氨脂发泡保温，大大提高保温效果，热损失极低，较普通保温形式节电 60%。</p>			
35	双层平板工作台	1800*800*800 (mm)	<p>1、台面采用 304 不锈钢制作</p> <p>2、台面厚\geq1.2mm</p> <p>3、加强筋为\geq1.2mm 不锈钢</p> <p>4、立柱为 38*38mm 不锈钢方管，厚度\geq1.2mm</p> <p>5、配不锈钢可调子弹脚</p> <p>5、规格：1800*700*800mm（根据现场尺寸偏离\pm10%）</p>	台	2	
36	四层冲孔货架	1200*500*1550 (mm)	<p>1、层板采用 304 不锈钢板材制作</p> <p>2、层板厚度\geq1.2mm</p> <p>3、加强筋、立柱厚度\geq1.2mm</p> <p>3、配不锈钢可调子弹脚</p> <p>4、规格：1200*500*1550mm（根据现场尺寸偏离\pm10%）</p>	台	1	
37	洗地龙头	10 米	<p>1、开放式洗地龙头、碳钢主体，表面环氧喷涂处理（黑色）</p> <p>2、固定侧支架钢板厚度\geq5mm，黄铜进水主体</p> <p>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</p> <p>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）</p> <p>5、进水接口为标准 1/2' 外螺纹，配旋转支架</p>	台	1	
主厨间						

39	矮仔炉 (单眼)	600*800*550 (700) mm	<p>1、采用整体球墨铸造加重炉盘，11寸自吸风高效炉头。功率为16KW每眼。</p> <p>2、搭配全铜脉冲离子式熄火保护，独立侧火种，</p> <p>3、炉面衬板≥ 1.5厚。灶架采用40*40国标方管。</p> <p>4、规格：600*800*550(700)mm(根据现场尺寸偏离$\pm 10\%$)</p>	台	1	
40	燃气蒸箱	24盘	<p>1、具有简洁美观的外形，全不锈钢外壳和一次性拉伸不锈钢内胆两种设计，耐热硬质环保型聚氨酯发泡，耐高温硅胶密封条，使箱体绝热性能良好，密封性能强，保温时间长，即耐用又经济。</p> <p>2、可移动式燃烧器便于清洗、维修方便。内置燃烧蒸汽发生器，无噪声、无黑烟、热效高、省能源、省时间、环保卫生。</p> <p>3、可满足天然气、液化气不同气源的互换，箱体内设计有浮球式自动进水、关水及排水阀等装置</p> <p>4、规格：24盘</p> <p>5、规格：1390*660*1720(mm)(根据现场尺寸偏离$\pm 10\%$)</p>	台	1	
41	双层平板 工作台	1800*800*800(mm)	<p>1、台面采用304不锈钢制作</p> <p>2、台面厚≥ 1.2mm</p> <p>3、加强筋为≥ 1.2mm不锈钢</p> <p>4、立柱为38*38mm不锈钢方管，厚度≥ 1.2mm</p> <p>5、配不锈钢可调子弹脚</p> <p>5、规格：1800*700*800mm(根据现场尺寸偏离$\pm 10\%$)</p>	台	2	
42	煲仔炉 (四眼)	800*1000*800+ (450) mm	<p>1、炉头为八角/文华炉头，出火面积大，球墨铸造加厚炉花板。功率为5KW每眼 采用旋压式全铜热电偶熄火保护，一体拉伸成型面板。进气采用全铜管硬接，</p> <p>2、规格：800*1000*800+(450)mm(九柱梅花炉头) (根据现场尺寸偏离$\pm 10\%$)</p>	台	1	
43	中餐燃气 炒菜灶 (广式两 主两副炒	2000*1200*800+ (450)	<p>1、规格：2000*1200*800+(450)mm</p> <p>2、台面304优质不锈钢，灶面≥ 1.5mm，前挡板、后靠、侧板≥ 1.2mm</p> <p>3、炉灶支架国标4*4角铁</p>	台	1	

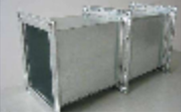
	炉)) mm	<p>4、黑铁板厚度$\geq 1.2\text{mm}$</p> <p>5、炉灶风机：中压铝壳</p> <p>6、采用高深节能炉头</p> <p>7、功率：250W*2/220V</p>			
44	中餐燃气 炒菜灶 (广式一 主一副节 能炒炉)	1200* 1200* 800+ (450) mm	<p>1、规格：1200*1200*800+ (450) mm</p> <p>2、台面 304 优质不锈钢，灶面$\geq 1.5\text{mm}$，前挡板、后靠、侧板$\geq 1.2\text{mm}$</p> <p>3、炉灶支架国标 4*4 角铁</p> <p>4、黑铁板厚度$\geq 1.2\text{mm}$</p> <p>5、炉灶风机：中压铝壳</p> <p>6、采用高深节能炉头</p> <p>7、功率：250W/220V</p>	台	1	
45	炉拼台	300*1 200*8 00+ (450) mm	<p>1、采用优质不锈钢制作，</p> <p>2、工作台面$\geq 1.2\text{mm}$ 不锈钢板 (特殊要求除外) 支架、通脚(内含子弹脚) $\Phi 38\text{mm} \times 38 \delta 1.0\text{mm}$ 不锈钢。</p> <p>3、面板下衬防火高密度板，柜内活动层板$\geq 1.2\text{mm}$ 不锈钢，</p> <p>4、高背板，前挡板与炉灶连成整体。</p> <p>5、规格：300*1000*800+ (450)mm (根据现场尺寸偏离$\pm 10\%$)</p>	台	2	
46	单眼大水池	1000* 700*9 00 (mm)	<p>1、台面、洗盆、柜体采用 304 不锈钢制作</p> <p>2、台面厚度$\geq 1.2\text{mm}$，</p> <p>3、加强筋厚度为$\geq 1.2\text{mm}$ 不锈钢</p> <p>4、横撑为 25*38mm 不锈钢方管，</p> <p>5、立柱为 38*38mm 不锈钢管，</p> <p>6、规格：1000*700*950mm (根据现场尺寸偏离$\pm 10\%$)</p>	台	1	
47	洗地龙头	10 米	<p>1、开放式洗地龙头、碳钢主体，表面环氧喷涂处理 (黑色)</p> <p>2、固定侧支架钢板厚度 5mm，黄铜进水主体</p> <p>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</p> <p>4、黄铜铸造枪式喷头、前置扳机、配有橡胶保护套水压</p>	台	1	

			<p>可调。（配置一把喷头）</p> <p>5、进水接口为标准 1/2'' 外螺纹，配旋转支架</p>			
48	四门高身冷柜	1220*730*1950 (mm)	<p>1、内外箱均采用优质不锈钢板材</p> <p>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；</p> <p>3、高效节能系统，导热好经久耐用</p> <p>4、微电脑控制面板；一体发泡技术箱体强度高，坚固耐用</p> <p>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；</p> <p>6、采用知名品牌压缩机，性能稳定；符合一级能效；</p> <p>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</p> <p>8、制冷方式直冷，温度：冷冻：-18~-15 冷藏：-6~12</p> <p>★9、提供所投产品的温控器依据 GB/T 4208-2017 《外壳防护等级 (IP 代码)》进行 IPX8 检测，被试器具外壳的最高点浸入在低于水面 1.1 米处,持续潜水 60min(水温与试样温差不大于 5K);检测结果:壳内未进水单项结论符合；</p> <p>★10、所投产品的铜管依据 GB/T10125-2021 进行盐雾腐蚀测试，测试样品经盐雾试验箱≥200 小时外观评级为 10 级。（提供第三方有权机构出具的带有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告）</p> <p>以上★项投标文件内提供国家法定第三方检测机构出具的具有 CMA 标识的合格检测（验）报告的扫描件。</p>	台	2	
49	刀具砧板消毒柜	1200*600*1750 (mm)	<p>1、外壳选用优质不锈钢板精工制作，内室采用优质不锈钢镜面板加工生产，通过光多角度折射，达到全方位立体消毒，可视化设计，</p> <p>2、恒温控制，热风循环、紫外线臭氧消毒。</p> <p>3、每个刀位可以上锁管理。</p>	台	1	

			<p>4、电压：220v 功率：700w</p> <p>5、规格尺寸：1200*600*1750（mm）（根据现场尺寸偏离±10%）</p>			
50	灭火系统	双瓶组	<p>1. 其中控制箱由自动释放机构、驱动用高压氮气瓶、机械水流控制阀、液体药剂贮存罐以及连接铜管、单向阀、减压阀等构成；系统装置包括：控制箱（机械式）、管路、喷嘴、探测器、易熔连接片、金属拉索、三通、滑轮弯头等组成，连接管使用耐高压波纹管；</p> <p>2. 适用范围：排烟罩长度≤6米-8米灶眼数量<9个；灭火药剂充装量：≥12.5KG*2；驱动瓶充装压力：12MPa；喷射延迟时间：≤1.5秒；水流阀切换时间≤1.5S 感温器动作温度：183℃冷却水喷射切换时间：≤3秒；连接喷嘴的管路全部使用不锈钢管，应使用卡压方式连接，可长久使用，无需更换，灭火装置为纯机械式，具备自动和手动两种操作模式，需与自来水管路相连，系统启动，灭火剂喷洒后自动喷水降温防止复燃；</p> <p>3. 灭火装置配有水流控制阀，启动方式均为纯机械式启动；所有管路安装都必须用专用支架固定，连接喷嘴的安装管路及防尘帽全部使用 SUS304 不锈钢，可长久使用。</p> <p>4. 消防认证产品(3c 认证)；</p> <p>★5. 产品符合 498-2012《厨房设备灭火装置》；有效期≥3年，灭火剂充装量≥12.5Kg*2，驱动气体充装压力不低于 12MPa；</p> <p>★6. 提供厨房设备灭火装置核心部件直接、弯头、喷头、管件通过 GB4806.9-2023《食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品》检测合格。砷、镉、铅、锑、镍、铬、锰、钼、（食品的表面清洁，镀层无开裂、剥落、焊接部分光洁、无气孔、裂缝、毛刺）9项检测满足技术要求合格；</p> <p>★7. 灭火剂依据 GB15193.3-2014 食品安全国家标准 急性经口毒性试验，根据急性毒性分级属实际无毒级。</p>	套	1	

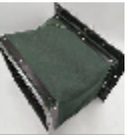
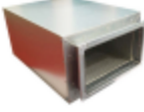
			以上★项投标文件内提供国家法定第三方检测机构出具的具有 CMA 标识的合格检测（验）报告的扫描件。			
其他						
51	三角阀	配套	1、材质：不锈钢制作，出墙安装，铸造水嘴	套	24	
52	单温鹅形水龙头	配套	1、单孔单把装台面摇摆龙头 2、长度为 300mm 的摆动式水嘴	套	12	
53	电子感应水龙头	配套	1、科学合理的倾斜出水设计，健康无铅，优质铜铸造，节水技术，采用优质起泡器，三层电镀，表面镀亮铬。优质陶瓷片阀芯，使用寿命长久。智能微电脑控制感应范围，自动出水。	个	3	
54	粘捕式灭虫灯	单管	1、电压：220-256V 2、频率：50/60Hz 3、功率：单管 8W 4、材质：阻燃 ABS 5、有效范围：8W:5-20m ² 6、规格：单管	台	2	
55	紫外线消毒灭菌灯	单管	1、额定电压：220V 2、额定频率：50HZ 3、额定功率：30W	台	5	
56	四人餐桌	1200* 700*7 50mm	1、餐桌：优质木质桌面； 2、桌架：长方形菱形铁盘木纹色； 3、配四把座椅，软包：高密度回弹海绵，优质黑色耐磨皮；椅冒榉木其余橡胶木椅架含水率低，烘干实木制作；	套	10	

			、油漆：本色油漆, 品牌优质聚脂油漆, 无苯、绿色环保, 五底三面, 漆膜硬度强 4、规格：四人位			
57	包厢餐桌	Φ 1.6m	1、餐桌：优质木质桌面； 2、全实木框架, 桌面中间为岗石, 环保漆五底面	米	1.6	
58	包厢餐椅	定制	1、铁艺架子	把	14	
59	棋牌桌	定制	定制	套	1	/
60	烟罩上封板	定制	1、采用优质不锈钢板材制作	m	11.5	/
61	炉背封板	定制	1、采用优质不锈钢板材制作	m	4.5	/
62	油水分离器	定制	1、采用物理方式, 防止油污外溢 2、优质不锈钢制作 3、尺寸：350*350*250（根据现场尺寸偏离±10%）	台	2	/
排烟系统						
63	不锈钢油网烟罩（明档）	定制	1、采用优质不锈钢板材制作, ≥1.0mm, 配滴油碗、虑油板, 2、规格：L*1200*500mm 厂制品	m ²	9.5	
64	不锈钢油网烟罩（蒸煮区）	定制	1、采用优质不锈钢板材制作, ≥1.0mm, 配滴油碗、虑油板, 2、规格：L*1200*500mm 厂制品	m ²	3.2	
65	不锈钢油网烟罩（炒灶区）	定制	1、采用优质不锈钢板材制作, ≥1.0mm, 配滴油碗、虑油板, 2、规格：L*1200*500mm 厂制品	m ²	7.5	

66	不锈钢烟管	定制	<p>1、采用优质不锈钢板材制作</p> <p>2、机制，ACL 压轧加强槽线，共板法兰，内填充防油材料。</p> <p>3、主料 1.0mm</p> <p>4、规格：根据客户现场定制</p>	m ²	190	
67	不锈钢弯头	定制	<p>1、采用优质不锈钢板材制作</p> <p>2、机制，ACL 压轧加强槽线，共板法兰，内填充防油材料。</p> <p>3、主料 1.0mm</p> <p>4、规格：根据客户现场定制</p>	个	2	
68	不锈钢短接	定制	<p>1、采用优质不锈钢板材制作</p> <p>2、机制，ACL 压轧加强槽线，共板法兰，内填充防油材料。</p> <p>3、主料 1.0mm</p> <p>4、规格：根据客户现场定制</p>	个	2	
69	不锈钢变径	定制	<p>1、采用优质不锈钢板材制作</p> <p>2、机制，ACL 压轧加强槽线，共板法兰，内填充防油材料。</p> <p>3、主料 1.0mm</p> <p>4、规格：根据客户现场定制</p>	个	1	
70	内嵌式 LED 防爆灯	配套	<p>1、内嵌式 LED 防爆灯 20W</p> <p>2、带光源</p> <p>3、电压：111V~240V（含）</p> <p>4、光源类型：LED</p> <p>5、光源个数：1 个</p> <p>6、工艺：电镀</p>	个	13	
71	油烟净化设备	18000 风量	<p>1、采用不锈钢板制作，兼具高强度与耐腐蚀性，表面平整度达工业级标准，通过 IPX6 认证适用于户外及高湿度场景。</p> <p>2、双区电离设计： 高压放电区：电离段用锯齿放电，不易断裂，保证长久耐用，</p>	台	1	

		<p>低压集尘区：201 不锈钢材质，弯成型，耐腐蚀较普通电场提升 50%，净化效率达 95%以上。</p> <p>3、集成软启动、过载/短路/开路保护，支持多次打火自恢复；灭弧功能可抑制异常放电，防结雾设计避免电场因湿度失效。自适应控制：内置 MCU 芯片实时监测油烟浓度，自动调节输出电压（10-12kV 动态范围），油烟激增时功率提升 20%，低负荷时节能 30%</p> <p>4、模块化拼装设计，支持按风量需求自由组合；标准化接口减少现场施工量，安装效率提升 40%以上。：电场可整体拆卸，支持烧碱溶液浸泡清洗，维护后无需复杂校准。</p> <p>★5、所投“油烟净化设备”依据 GB/T 2039-2024，检测蠕变试验 初始应力(σ)150MPa，持续时间 24h，总伸长率$\geq 0.04\%$，初始伸长率$\geq 0.05\%$，弹性伸长率$\geq 0.05\%$，检测结果未断裂。</p> <p>★6、所投“油烟净化设备” 制造商依据“GB/T1732-2020、QB/T3826-1999、GB/T6739-2022、GB/T13667.1-2015” 执行标准检测报告，检测内容包含：①表面涂层/覆面材料理化性能-金属喷漆（塑）涂层-冲击强度，冲击高度$\geq 400\text{mm}$，样品无剥落、裂纹、皱纹；②表面涂层/覆面材料理化性能-金属喷漆（塑）涂层-附着力，附着力≥ 0 级；③表面涂层/覆面材料理化性能-金属电镀层-抗盐雾，试验时间$\geq 18\text{h}$，0 锈点；④金属喷漆（塑）涂层-耐腐蚀，100h 内，无鼓泡产生的；</p> <p>★7、所投“油烟净化设备” 聚氯乙烯绝缘电缆检测标准依据 GB/T2951.12-2008 电缆和光缆绝缘和护套材料通用试验方法 第 12 部分:通用试验方法 热老化试验方法，经过温度 150℃，时间 168h 的老化试验，老化前后抗张强度变化率不应超过$\pm 5\%$，</p> <p>以上★项投标文件内提供国家法定第三方检测机构出具的具有 CMA 标识的合格检测（验）报告的扫描件。</p>			
--	--	---	--	--	--

72	低噪音高压柜式风机	7.5KW	<p>1. 整机外壳采用金属烤漆制作工艺，不易褪色，防腐等级高，使用寿命长，外观大气美观。</p> <p>2. 根据离心力和动量守恒定律设计的风机专用高压叶轮。叶片采用压铆激光焊接工艺制作，更牢固，具有风量大，压力高，运行稳定等特点。</p> <p>3. 内部采用双层静音处理技术，全网加静音棉，静音棉材质为铝硅阻燃材料，厚度$\geq 25\text{MM}$，能有效降低 15%噪声并起到阻燃作用，结合整机精密结构胶密封工艺，构建其高效的隔音屏障与严密的密封体系，进一步强化降噪效果同时起到防水密封的效果。</p> <p>4. 采用进口耐高温耐腐蚀风机专用轴承，精度高，抗磨损性好，增加风机使用寿命，减少维护成本。</p> <p>★5、所投“低噪音高压柜式风机具有符合“GB/T1732-2020、QB/T3826-1999、GB/T6739-2022、GB/T13667.1-2015”执行标准检测报告，检测内容包含：①表面涂层/覆面材料理化性能-金属喷漆（塑）涂层-冲击强度，冲击高度$\geq 400\text{mm}$，样品无剥落、裂纹、皱纹；②表面涂层/覆面材料理化性能-金属喷漆（塑）涂层-附着力，附着力≥ 0级；③表面涂层/覆面材料理化性能-金属电镀层-抗盐雾，试验时间$\geq 18\text{h}$，0锈点；④金属喷漆（塑）涂层-耐腐蚀，100h内，无鼓泡产生的；</p> <p>★6、所投低噪音高压柜式风机整机参照 GB/T2651-2023，GB/T2652-2022，GB/T2653-2008，GB/T2650-2022，标准检测：抗拉强度$\geq 400\text{Rm/Mpa}$，断后伸长率$\geq 26\%$，弯曲角度$\geq 170^\circ$，冲击吸收能量平均值$\geq 71\text{KV2/J}$。</p> <p>★7、所投风机紧固件依据 GB/T 3098.1-2010 标准，进行楔负载测试，极限拉伸载荷$\geq 103000\text{Fm(N)}$，抗拉强度$\geq 1220\text{Rm(正 a)}$，断裂位置未旋合螺纹长度内；进行螺栓保载测试，保证荷载 81800(N)，保载时间 15s，测量误差不应超过± 12.5(小 m)，符合以上测试结果。</p> <p>以上★项投标文件内提供国家法定第三方检测机构出具的具有 CMA 标识的合格检测（验）报告的扫描件。</p>	台	2	
----	-----------	-------	---	---	---	---

73	启动保护器(配风柜)	配套风机	1、规格:3KW-22KW 2、优质不锈钢外壳; 3、配电机缺相过载保护装置。	台	1	
74	防火阀	定制	1、输入 DC24V 电信号、电磁铁动作、阀门迅速开启 2、手动开启, 手动复位关闭。 3、可输出阀门开启信号及联锁控制信号 4、规格: 根据管道大小匹配	台	1	
75	软连接	定制	1、连接净化器, 帆布制作 2、可降低振动及噪声 3、可对因温度变化引起的热胀冷缩起补偿作用 4、广泛应用于各种管道系统。	只	1	
76	风柜减震器	配套	1、本体材质为球状铸铁。 2、球状铸铁本体经热浸镀锌处理, 耐候性佳。 3、特殊结构设计, 可利用螺栓依需要调整高度及水平 4、轻巧坚固, 安装简单 5、均经热处理, ED 防锈, 烤漆等程序处理。	套	1	
77	风机进口消声器	配套	1、箱体镀锌板 1.2mm 厚, 2、双层加消音棉	台	1	
78	风柜支架	配套	1、能使风机机壳、叶轮组件、传动机构构成一个整体, 通过平面和垂直方向的合理布局, 固定在相对安全的位置 2、节省了用户自行安装投入的人力、物力及水泥基础设施, 节省了安装费用和宝贵的时间, 同时拆装方便, 具有更大的灵活性。	组	2	
新风系统						
79	不锈钢烟管	定制	1、采用优质不锈钢板材制作 2、机制, ACL 压轧加强槽线, 共板法兰, 内填充防油材料。 3、主料 1.0mm 4、规格: 根据客户现场定制	m ²	120	

80	不锈钢短接	定制	<p>1、采用优质不锈钢板材制作</p> <p>2、机制，ACL 压轧加强槽线，共板法兰，内填充防油材料。</p> <p>3、主料 1.0mm</p> <p>4、规格：根据客户现场定制</p>	个	1	
81	不锈钢变径	定制	<p>1、采用优质不锈钢板材制作</p> <p>2、机制，ACL 压轧加强槽线，共板法兰，内填充防油材料。</p> <p>3、主料 1.0mm</p> <p>4、规格：根据客户现场定制</p>	个	1	
82	启动保护器(配风机柜)	配套风机	<p>1、规格:3KW-22KW</p> <p>2、优质不锈钢外壳；</p> <p>3、配电机缺相过载保护装置。</p>	台	1	
83	低噪音风机	4KW	<p>1、外壳采用$\geq 1.0\text{mm}$ 双面烤漆钢板制作，内部双层静音棉孔板制作适当地加固以避免在正常运作时产生振动；</p> <p>轴承：采用耐腐蚀风机专用轴承；电机：纯铜芯国标电机，叶轮：按三元流理论设计的机翼形前倾式风轮，厚度 1.0mm 镀锌钢板制作，耐腐蚀性好，风机设有检修门，方便日后维护；底部自带槽钢支架，便于安装。</p> <p>2、功率：4KW ；</p>	台	1	
84	鲜风口	定制	<p>1、优质铝型材，经过多道工序加工而成，在经过 180° 静电喷涂，焊点牢固、外型美观无斑点，</p> <p>2、叶芯和外框采用插销式链接，安装方便，固定牢固，不会因为叶芯自重而脱落，解决了以前风口叶芯脱落，不牢固的问题，</p> <p>3、过滤部分采用滑道式过滤网，不需要工具就可以轻松取下，清洗、除尘更方便，解决了以往的过滤网拆装需要工具才可以取下的难题，</p> <p>4、规格：风口规格形状可根据客户要求制作。</p>	个	10	

85	百叶窗	定制	1、采用优质不锈钢板材制作 2、主料 1.0mm，辅料 0.9mm 板料； 3、焊接密度均匀	个	1	
86	风柜减震器	配套	1、本体材质为球状铸铁。 2、球状铸铁本体经热浸镀锌处理，耐候性佳。 3、能使风机机壳、叶轮组件、传动机构构成一个整体，通过平面和垂直方向的合理布局,固定在相对安全的位置 4、风柜专用（7.5KW/11KW） 5、规格：120—160	套	1	
87	风柜支架	配套	1、本体材质为球状铸铁。 2、球状铸铁本体经热浸镀锌处理，耐候性佳。 3、能使风机机壳、叶轮组件、传动机构构成一个整体，通过平面和垂直方向的合理布局,固定在相对安全的位置 4、风柜专用（3KW/4KW/5.5 KW） 5、规格：80—120	组	1	
后厨厨杂						
88	不锈钢炸厘	/	1、材质：304 不锈钢	个	5	
89	不锈钢复合底汤桶	50*30cm	1、材质：304 不锈钢 2、规格：50*30	个	2	
90	不锈钢漏勺	28cm	1. 规格：28 厘米，1 厘港庄全柄； 2. 材质：优质不锈钢	个	5	
91	大号中国炒铲	80cm	1. 规格：80 厘米全柄钢铲(1 号)； 2. 材质：304 不锈钢	个	5	
92	鸡骨剪	通用	1. 规格：通用胶柄鸡骨剪； 2. 材质：优质不锈钢。	个	2	
93	磨刀棍	/	/	个	1	
94	滑磨刀石	1000目	1. 规格：刀石	个	2	
95	钢油盆	10 寸	1. 规格：10 寸 1.5 加厚无磁钢油盆 730g； 2. 材质：优质不锈钢	个	5	

96	白色圆形 胶砧板	常规	材质：pe 塑料，符合食品卫生安全相关标准要求	个	1	
97	红色圆形 胶砧板	常规	材质：pe 塑料，符合食品卫生安全相关标准要求	个	1	
98	砧板架	常规	材质：优质不锈钢	个	1	
99	留样盒	常规	材质：pp 塑料，符合食品卫生安全相关标准要求	个	10	
100	留样电子 秤	/	材质：HIPS, 称重范围：1-5000G	个	1	
101	桑刀	/	碳素钢	把	2	
102	水果刀	/	碳素钢	把	1	
103	砍刀	/	碳素钢	把	2	
104	切骨刀	/	碳素钢	把	1	
105	刀架	定制	不锈钢制作	个	3	
106	捣蒜器	常规	大容量电动不锈钢材质	个	1	
107	调味缸	φ 12cm	无盖，不锈钢加厚	个	10	
108	调味小勺	/	不锈钢长柄	个	6	
109	面捞漏斗	/	不锈钢圆锥款	个	3	
110	蓝色菜筐	/	大号、塑料	个	3	
111	白色菜筐	/	大号、塑料	个	3	
112	不锈钢长 盘	40*60 *4.8c m	40*60*4.8cm、加厚不锈钢	个	5	
113	不锈钢深 盒	1/1*1 5cm	1/1*15cm、加厚不锈钢，厚带盖	个	5	
114	码斗	φ21.4 cm	φ21.4cm，加厚不锈钢	个	20	
115	炒菜小勺	10 两	10 两、加厚不锈钢	个	6	
116	打蛋器	14 寸	不锈钢	个	2	
117	饭铲	常规	常规、自立饭勺	个	2	
118	打菜勺	3 两	3 两、不锈钢	个	2	

119	打饭勺	10 两	10 两、木柄钢制	个	2	
120	加长柄打汤勺	18cm	18cm、不锈钢	个	1	
121	洗碗筐	500*500mm	500*500mm、塑料	只	3	
智慧食堂软硬件						
122	智慧食堂收银软件		不含触摸屏一体机、打印机、扫码平台配套设备	年	1	
123	明厨亮灶大屏硬件		明厨亮灶摄像头+监控主机 AI 违规分析统计管理大屏，可查看违规统计分析图，详细违规内容、处理状态、违规图片等	项	1	
124	供应链--总部管理		<p>供应商管理/配送中心/BOM 中心</p> <p>采购管理系统： 申购单支持一键推荐价格最低供应商，支持批量选择申购记录生成采购单，申购单支持查看待采购、已采购、已驳回状态数据；支持批量下单、批量导入订单等多种下单模式，系统根据协议价自动匹配价格，批量下单时可自动匹配价格最低的供应商并自动拆单生成多个采购单； 新建与管理采购单，并可实现采购单审核、分享、修改、采购明细批量导出； 系统支持按批次码维护保质期（包括生产日期、保质期、失效日期）、检测报告（操作人、检测方式、检测方法、检测结果、结果说明、上传检测报告图片）、追溯信息（原产地、证书/附件上传）； 系统具备验收管理功能，可快速查看验收记录和食材高清取证照片，取证照片支持批量打印。</p> <p>退货管理： 系统支持新建退货单，并对其进行高效管理。提供退货</p>	年	1	

		<p>单审核功能，确保退货流程合规；支持退货明细批量导出，方便数据整理与分析；同时实现退货单据在线打印，满足多样化办公需求；</p> <p>退货单设有详情页，除展示详细信息外，还包含食材照片，照片支持智能称自动上传以及电脑端手动上传。退货单设有出库记录页，清晰呈现货物出库情况；操作日志页记录每一步操作，方便追溯查询。</p> <p>采购核对管理：</p> <p>系统支持批量对采购单及其验收结果进行校核，可针对采购单中的价格与验收数据进行修正，在校核过程中，支持数据的导入与导出，方便在不同场景下进行数据处理。完成核对后，系统将自动生成出入库记录，保障库存数据的准确性与及时性，实现采购流程与库存管理的无缝衔接。</p> <p>供应商价格管理：</p> <p>支持食堂创建定价表，可导入明细内容，还能设置定价表仓库权限，规定价格有效期限，统一设置优惠率，系统自动获取商品税率，同时支持上传附件。定价表可导出明细清单，方便查阅与分享；也支持复制新增，快速创建相似定价表，提高工作效率。</p> <p>支持事后定价操作，可依据定价表批量刷新有效期内所有采购单以及各类出入库记录（包括采购入库、退货入库、调拨入库、领料出库、调拨出库、盘亏出库）中的商品价格，确保价格数据的一致性与准确性。</p> <p>采购与退货管理（手机小程序）：</p> <p>手机新建采购单、审核、价格修正、验收入库、拍照取证、查看验收记录和取证照片，支持退货单导出和打印，电脑新增退货单，手机查看退货单。</p>			
125	供应链— 门店进销 存	门店进销存	年	1	
后厨装修改造					

一、	后厨洗碗间					
1	墙砖地砖 部分铲除 及粉平		1、人工费及辅料、 2、水电预埋线管水管需要拆除	m ²	89	
2	墙砖地砖 铺贴 (300*60 0 瓷砖)		1、人工费及辅料、 2、包含瓷砖	m ²	26	
3	墙面地面 部分防水		1、人工及材料	m ²	26	
二、	后厨主厨间					
4	新建 120 厚加气块 隔墙及挂 网粉刷(高 度 3.0 米)		1、加气块堆砌, 挂网粉平 2、人工费材料费	m ²	45	
5	墙砖铺贴 (300*60 0 瓷砖)		1、人工费及辅料、 2、包含瓷砖	m ²	82	
6	地砖铺贴 (300*30 0 瓷砖)		1、人工费及辅料、 2、包含瓷砖	m ²	48	
7	墙面地面 部分防水		1、人工及材料	m ²	73	
8	铝扣板吊 顶		1. 人工及材料 2. 使用部位厨房顶面。	m ²	55	
9	墙面原始 乳胶漆铲 除铲除		1、人工费	m ²	56	
三、	后厨仓库, 更衣间, 验货区					
10	墙面腻子		1、人工费及辅料、腻子粉	m ²	108	

	乳胶漆		2、包含乳胶漆			
11	地砖铺贴 (300*300 瓷砖)		1、人工费及辅料、	m ²	27	
12	瓷砖踢脚 线		1、人工费及辅料、 2、包含瓷砖	m ²	32	
13	墙面地面 部分防水		1、人工及材料	m ²	35	
14	铝扣板吊 顶		1.人工及材料 2.使用部位厨房顶面。	m ²	33	
四、	后厨荤素菜加工间					
15	墙砖铺贴 (300*60 0瓷砖)		1、人工费及辅料、 2、包含瓷砖	m ²	72. 5	
16	地砖铺贴 (300*30 0瓷砖)		1、人工费及辅料、 2、包含瓷砖	m ²	30	
17	墙面地面 部分防水		1、人工及材料	m ²	51	
18	铝扣板吊 顶		1.人工及材料 2.使用部位厨房顶面。	m ²	35	
19	墙面原始 乳胶漆铲 除铲除		1、人工费	m ²	29	
五、	后厨售卖区					
20	售卖台矮 墙降低及 粉平		1、人工费及辅料、	m	7	
21	售卖台台 面大理石		1、成品大理石及安装	m	7	
22	墙砖地砖 部分铲除		1、人工费及辅料、 2、水电预埋线管水管需要拆除	m ²	72	

	及粉平					
23	墙砖铺贴 (300*60 0 瓷砖)		1、人工费及辅料、 2、包含瓷砖	m ²	72	
24	墙面部分 防水		1、人工及材料,	m ²	25	
六、	水电改造					
25	控制电箱		1、人工及材料,	个	3	
26	控制电箱 分电缆		1、人工及材料,	米	68	
27	水电改造 施工		后厨水电路改造人工费材料费,	平	160	
七、	其他					
28	材料搬运 费		1、所有材料搬运至施工现场	项	1	
29	垃圾清理 费		1、垃圾清运、垃圾包装袋、垃圾装运费, 运至小区指定 垃圾倾倒处, 含外运费	项	1	
30	瓷砖倒角		1、成品护角条	米	50	
31	砖砌地沟		人工及材料水泥黄沙及红砖	米	25	
32	地沟贴砖		人工及材料水泥黄沙及瓷砖	平	25	
33	地沟防水		1、人工费辅材费	平	25	
34	厨房专用 照明灯具		1、成品平板灯	个	46	
35	600 集成 吊顶修补 部分更换		1、洗碗间售卖间修补吊顶材料、 2、人工费辅材费	项	1	
36	给水角阀		1、规格:4 分角阀	个	28	
37	开关插座		1、规格:开关插座	项	1	
38	地面排水 管瓷砖开 槽后修补		1、瓷砖水泥黄沙材料、 2、人工费	项	1	

注：1. 采购人有权查验预中标人在领取中标通知书之前投标文件中提供的证明材料真伪，预中标人须在收到采购人通知后1个工作日内提供投标文件中证明材料原件，如发现虚假材料谋取中标，上报政府采购监管部门进行处理。由此产生的责任与后果均由中标人承担。

2. 产品验收前必须保证合格；按甲方要求送检，甲方有权委托第三方进行产品质量、规格要求等检测，检测不合格的更换所有产品并承担违约责任及损失。

3. 本项目涉及食药监、安全、消防、环保问题，中标人须确保通过相关行业主管部门验收。

三、报价要求

投标报价包括对应本项目需求的全部货物及所需附件购置费、包装费、运输费、人工费、保险费、安装调试费、各种税费、资料费、售后服务费及完成项目应有的全部费用。采购人后期不予追加任何费用，请投标人综合考虑各种风险，谨慎报价。

四、其他要求

（一）货物的生产、安装、维修、检验、验收等按照以下原则执行：有国家标准的执行国家标准；无国家标准的执行行业标准；无行业标准的执行地方标准；无地方标准的执行企业标准。

（二）如果在技术参数或配置中标明了品牌或产地，则仅供参考，并非指定，但投标人提供的货物必须满足主要技术参数及配置要求，投标人可以选用替代的方案，但这种替代整体上要优于或相当于招标文件的相关要求。

（三）供货时所有货物（包括零部件）须为全新的、未使用过的原装正品，并完全符合国家质量标准，提供厂家出具的合格证书、具有国家强制性认证要求的产品须提供相应证书，货物的技术参数及配置情况必须由投标人提供国家相关检测机构出具的检验报告、生产厂家公开发布的印刷资料等技术资料予以支持。没有技术资料支持的技术参数及配置不能视为响应。（厂家出具的合格证书供货时提供）

（四）技术支持

1. 中标人应向采购人提供全方位、及时而有效的技术支持和服务。

2. 中标人负责供货、安装、调试。

3. 中标人负责将货物的全部有关技术文件（外文应提供中文翻译资料，下同）、施工图纸、资料、测试、验收报告等汇集成册交付采购人，涉及进口的产品或部件配件软件等须提供中国海关进口货物报关单、完税证明及商检证明等材料。

（五）质保及售后服务：

1. 中标人须提供至少一年的免费质保服务，所有质保费用均已包含在投标报价中，质保期满后，应提供优先的有偿售后服务及按不高于投标文件中主要配件、易损件清单所报价格供应原厂零配件等。软件终身免费升级服务。

2. 中标人须设有维修服务电话，负责解答用户在货物使用中遇到的问题，及时提出解决问题的建议和操作方法。

3. 售后服务响应时间：如货物出现故障，电话响应无法解决，中标人必须在接报修电话/小时到现场并解决问题。服务期内，投标人安排专人负责免费维护，出现故障中标人应在 2 小时内做出响应，12 小时内派专业技术人员到现场进行维护，24 小时内解决问题。

（六）培训：中标人负责为采购人操作人员提供操作及维护培训，直至其能熟练独立操作及日常维护与保养，简单故障诊断与排除。

（七）交货期：合同生效后，接到开工令后不高于 30 个日历天全部供货安装调试完毕。

（八）交货地点：招标人指定地点。

（九）验收：

1. 采购人和相关部门按照国家规定标准验收，没有国家标准的按行业标准验收，无行业标准的按地方或企业标准验收，中标人予以配合。涉及安全、消防、环保等其他需要由质检或行业主管部门验收的项目，采购人须约请相关部门和专家参加项目验收。

2. 货物在验收时，投标人应提供发票、制造厂家出具的产品合格证书、装箱清单等，涉及进口的产品、部件、配件等须提供中国海关进口货物报关单、完税证明及商检证明等材料；提供有关货物的操作规程和使用说明书，维护手册、保养修理所需的各种随机工具及相关设计、制造、检验、安装、技术性指导等文件和应由投标人提供的必要文件。

第七章 投标文件格式

_____ (项目名称)

投 标 文 件 一 (资信证明文件)

投标人：_____ (签章)

法定代表人：_____ (签章)

_____年_____月_____日

投标文件一：资信证明文件目录

- (1) 法定代表人身份证明和本人身份证(或法定代表人授权委托书和委托代理人身份证)；
- (2) 诚信投标承诺书；
- (3) 营业执照；
- (4) 资质证书；
- (5) 服务承诺书；
- (6) 投标人认为需要提供的其他材料。

(1) 法定代表人身份证明或授权委托书

①法定代表人身份证明

投标人名称：_____

单位性质：_____

地 址：_____

成立时间：_____年___月___日

经营期限：_____

姓 名：_____性别：_____年龄：_____职务：_____

系_____（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人：_____（签章）

年 月 日

附：法定代表人身份证扫描件

②授权委托书

本人_____（姓名）系_____（投标人）的法定代表人，现委托_____（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改“_____”（项目名称、编号）投标文件，全权处理与该项目投标、评审答疑、签订合同以及与合同执行有关的一切事务，其法律后果由我方承担。

委托期限：_____。

代理人无转委托权。

附：委托代理人有效身份证扫描件

法定代表人有效身份证扫描件

投标人（签章）：

法定代表人（身份证号码）：_____（签章）

联系方式：

委托代理人（身份证号码）：

联系方式：

年 月 日

（上传电子投标文件时采用本授权委托书）

(2) 诚信投标承诺书

本人以企业法定代表人的身份郑重承诺：

一、将遵循公开、公正和诚实信用的原则自愿参加_____（项目名称）项目的投标；

二、所提供的一切材料都是真实、合法的；

三、不出借、转让资质证书，不让他人挂靠投标，不以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假，骗取中标；

四、不与其他投标人相互串通投标报价，不排挤其他投标人的公平竞争、损害招标人的合法权益；

五、不与招标人、招标代理机构或其他投标人串通投标，损害国家利益、社会公共利益或者他人的合法权益；

六、_____（企业名称）或_____（企业名称）法定代表人_____没有下列情形：①被列入“信用中国”网站“失信被执行人”的；②被列入“信用中国”网站“重大税收违法失信主体”的；③被列入“信用中国”网站“拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单”的；④被列入“信用中国”网站“严重失信主体名单”的；⑤在“信用中国”网站上披露的仍在公示期的严重失信行为（具体行为类别及判定依据见附件2）的。⑥被列入国家企业信用信息公示系统网站“经营异常名录”或者“严重违法失信名单”的。⑦前三年有行贿犯罪行为的单位和个人；⑧被滁州市县两级公管部门及各行业主管部门取消在一定期限内的投标资格且在取消期限内的；⑨因拖欠农民工工资被县级及以上有关行政主管部门限制投标资格且在限制期限内的；⑩被列入省级、市级农民工工资支付异常名录的施工企业，在限制其参加全市范围内房建和市政工程项目投标的期限内的；列入县级异常名录的施工企业，在限制其参加本行政区域内房建和市政建设项目投标的期限内的。（若招标文件对投标人所属分公司、办事处等分支机构有上述1-10项信誉要求，在此一并承诺我公司所属分公司、办事处等分支机构没有上述1-10项情形）

七、严格遵守开标现场纪律，服从监管人员管理；

八、保证中标后不转包及使用挂靠施工队伍，若有分包征得建设单位同意；

九、保证中标之后，按照投标文件承诺派驻管理人员及投入机械设备，如有违反，同意接受建设单位违约处罚；

十、保证企业及所属相关人员在本次投标中无行贿等犯罪行为；

十一、如在投标过程和公示期间发生投诉行为，依法进行投诉。投诉内容符合要求，投诉材料加盖企业公章或由法定代表人授权委托人签字，并附有关身份证明复印件。不恶意投诉，对本公司提供的投诉线索的真实性负责，否则愿接受有关部门的处罚；

以上内容我已仔细阅读，本公司若有违反承诺内容的行为，自愿接受取消投标或者中标资格、中标无效、记入不良行为记录等有关处理，愿意承担法律责任，给招标人造成损失的，承担赔偿责任。

开户银行：_____ 基本账户：_____

投标人（签章）：_____ 法定代表人（签章）：_____

日期：_____年 _____月 _____日

(3) 服务承诺书

致：_____（招标人）_____：

本承诺声明：_____（投标人名称）对本招标文件的相关要求（包括但不限于采购内容及服务要求内容）承诺完全响应。若有幸中标将严格按照以上承诺进行服务。

特此声明

法定代表人(签章)：_____

投标单位名称：_____（签章）_____

日 期：_____

_____ (项目名称)

投 标 文 件 二

(技术标文件)

投标人：_____ (签章)

法定代表人：_____ (签章)

_____年_____月_____日

投标文件二：技术标文件目录

- (1) 投标响应表；
- (2) 评分需要的材料；
- (3) 投标人认为需要提供的其他材料。

六、投标响应表

6.1 商务响应表

序号	商务条款	招标文件要求	投标人承诺	偏离说明
1	付款方式			
2	供货及安装地点			
3	供货及安装期限			
4	免费质保期			
...				

6.2 技术响应表

序号	货物名称	招标文件规定的技术参数及要求	所投产品的品牌、型号及技术参数	偏离说明
1				
2				
3				
4				
...				

投标人盖章： _____

日 期： _____

_____ (项目名称)

投 标 文 件 三

(商务标文件)

投标人：_____ (签章)

法定代表人：_____ (签章)

_____年_____月_____日

投标文件三：商务标目录

- (1) 投标函；
- (2) 投标分项报价表；
- (3) 详细评审所需其他材料。

(1) 投 标 函

致：_____（招标人）

1、根据你方招标项目编号为_____的 _____招标文件，遵照《中华人民共和国招标投标法》等有关规定，经踏勘项目现场和研究上述招标文件的投标须知、合同条件、技术规范、和其他有关文件后，我方愿以_____的投标总报价承包上述项目。

2、我方已详细审核全部招标文件及有关附件，承诺招标文件及有关附件中所有条款。

3、一旦我方中标，保证按照招标人要求开始本项目服务，我方将严格履行合同规定的责任和义务。

4、如果我方在投标截止后撤销投标文件，或在中标后无正当理由不与招标人订立合同，在签订合同时向招标人提出附加条件，贵单位有权追究。

5、我方承诺在招标文件规定的投标有效期内不撤销投标文件。

6、我单位提供如下通讯地址：_____电子邮箱（地址），确认本项目相关法律文书均通过提供的以上地址送达，相关文书只要发送至以上电子邮箱（地址）即视为送达，投标人愿意承担一切法律后果。

7. _____（其他补充说明）。

投标人：_____（签章）

法定代表人：_____（签章）

单位地址：_____

邮政编码：_____

联系人：_____ 联系人手机号码：_____ 传真：_____

日期：_____年 _____月 _____日

(2) 投标分项报价表

5-1 货物部分

序号	货物名称	品牌、型号规格	原产地及生产厂商	单位	数量	单价(元)	小计(元)	备注
1								
2								
3								
...								
合计金额(元)								

5-2 服务部分 (仅供参考, 投标人可自行制作格式)

序号	服务内容	项	单价	小计(元)
1				
2				
3				
...				
合计金额(元)				

投标人盖章: _____

日 期: _____

注:

1. 表 5-1 中须明确列出所投产品的货物名称、品牌、型号规格、原产地及生产厂商, 否则可能导致投标无效。
2. 上述报价为投标人完成本项目内容的全部费用(总报价为表 5-1 和表 5-2 合计金额之和), 如有漏项或缺项, 自行承担全部责任。

附件 1 关于联合惩戒失信行为加强信用查询管理的通知

一、失信行为联合惩戒的范围和查询渠道

在我市公共资源交易活动中对存在下列失信行为的投标人、法定代表人及其项目负责人实施联合惩戒，禁止参与我公司招标采购交易活动。

（一）工程建设项目

1、“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询投标人、法定代表人及其项目经理（建造师）以下失信行为：

- ①被列入“失信被执行人”的；
- ②被列入“重大税收违法失信主体”的；
- ③被列入“拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单”的；
- ④被列入“严重失信主体名单”的；
- ⑤在“信用中国”网站上披露的仍在公示期的严重失信行为（具体行为类别及判定依据见附件 2）的。

2、国家企业信用信息公示系统网站（www.gsxt.gov.cn）查询投标人以下失信行为：

- ①被列入“经营异常名录”或者“严重违法失信名单”的。

3、由投标人、法定代表人及其项目经理（建造师）进行承诺，不进行现场网上信用查询的失信行为：

- ①前三年有行贿犯罪行为的单位和个人；
- ②被滁州市县两级公管部门取消在一定期限内的投标资格且在取消期限内的；
- ③被滁州市县两级各行业主管部门取消在一定期限内的投标资格且在取消期限内的；
- ④因拖欠农民工工资被县级及以上有关行政主管部门限制投标资格且在限制期限内的；
- ⑤被列入省级、市级农民工工资支付异常名录的施工企业，在限制其参加全市范围内房建和市政工程项目投标的期限内的；列入县级异常名录的施工企业，在限制其参加本行政区域内房建和市政建设项目投标的期限内的。

（二）政府采购项目

1、“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询供应商、法定代表人及其项目负责人以下失信行为：

- ①被列入“失信被执行人”的；
- ②被列入“重大税收违法失信主体”的；
- ③被列入“拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单”的；
- ④被列入“严重失信主体名单”的；

⑤在“信用中国”网站上披露的仍在公示期的严重失信行为(具体行为类别及判定依据见附件2)的。

2、国家企业信用信息公示系统网站(www.gsxt.gov.cn)查询供应商以下失信行为:

①被列入“经营异常名录”或者“严重违法失信名单”的。

3、中国政府采购网站(www.ccgp.gov.cn)查询以下失信行为:

①被列入“政府采购严重违法失信行为信息记录”的。

4、由竞争主体进行承诺,不进行现场网上信用查询的失信行为:

①前三年有行贿犯罪行为的单位和个人。

二、在开评标活动中的查询程序

1、实行有限数量制资格审查的项目,由项目单位(代理机构)对入围的投标人、法定代表人及其项目负责人是否存在上述要求查询的失信行为进行网上核查;若核查结果与投标人承诺不一致,则提交评标委员会取消其入围资格,依次进行替补,并对替补单位进行核查。评审结论以核查后入围的结果重新计算最终评标基准价。

2、不实行有限数量制资格审查的项目,由项目单位(代理机构)对预中标候选人、法定代表人及其项目负责人是否存在上述要求查询的失信行为进行网上核查后,提交网站截图等查询记录给评标委员会复核。若核查结果不符合招标文件规定的投标人资格条件信誉要求,由评标委员会取消其预中标候选人资格,并依次替补,再次对替补单位进行核查。如评标现场未发现问题但标后质疑(异议)、投诉发现中标候选人存在信誉问题,则组织评标委员会重新启动复核程序。核查结果不改变原评标基准价。

3、项目单位及其委托的代理机构应当做好信用查询结果截图和记录留存。

三、相关要求

1、参与公共资源交易活动的竞争主体根据上述范围查询的内容进行自查并承诺,出具《诚信投标承诺书》(诚信投标承诺书包括但不限于上述自查并承诺内容)并注明承诺日期(投标截止时间前5日内)。

经核查,竞争主体在承诺日期之前(没有承诺日期的以资格审查日或开标日之前)有上述失信行为进行虚假承诺的,将视作不诚信行为,资格审查委员会或评标委员会及代理机构应当及时报告公共资源监管部门,依法依规予以处理。

2、“信用中国”查询的严重失信行为判定依据为各行业主管部门下发的联合惩戒文件中规定的行为(按附件2执行)。

3、资格预审的项目以递交资格预审申请文件截止时间查询为准;资格后审的项目以递交投标文件截止时间查询为准。

附件2 “信用中国”查询的严重失信行为类别及判定依据

“信用中国”查询的严重失信行为判定依据为各行业主管部门下发的联合惩戒文件中规定的行为。下面将部分类别的严重失信行为列举如下：

一、安全生产领域严重失信行为：

（一）发生较大及以上生产安全责任事故，或1年内累计发生3起及以上造成人员死亡的一般生产安全责任事故的；

（二）未按规定取得安全生产许可，擅自开展生产经营建设活动的；

（三）发现重大生产安全事故隐患，或职业病危害严重超标，不及时整改，仍组织从业人员冒险作业的；

（四）采取隐蔽、欺骗或阻碍等方式逃避、对抗安全监管监察的；

（五）被责令停产停业整顿，仍然从事生产经营建设活动的；

（六）瞒报、谎报、迟报生产安全事故的；

（七）矿山、危险化学品、金属冶炼等高危行业建设项目安全设施未经验收合格即投入生产和使用的；

（八）矿山生产经营单位存在超层越界开采、以探代采行为的；

（九）发生事故后，故意破坏事故现场，伪造有关证据资料，妨碍、对抗事故调查，或主要负责人逃逸的；

（十）安全生产和职业健康技术服务机构出具虚假报告或证明，违规转让或出借资质的。

依据：《对安全生产领域失信行为开展联合惩戒的实施办法》（安监总办〔2017〕49号）第二条

二、环境保护领域严重失信行为：

（一）因为环境违法构成环境犯罪的；

（二）建设项目环境影响评价文件未按规定通过审批，擅自开工建设的；

（三）建设项目环保设施未建成、环保措施未落实、未通过竣工环保验收或者验收不合格，主体工程正式投入生产或者使用的；

（四）建设项目性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动，未重新报批环境影响评价文件，擅自投入生产或者使用的；

（五）主要污染物排放总量超过控制指标的；

（六）私设暗管或者利用渗井、渗坑、裂隙、溶洞等排放、倾倒、处置水污染物，或者通过私设旁路排放大气污染物的；

（七）非法排放、倾倒、处置危险废物，或者向无经营许可证或者超出经营许可范围的单位

或个人提供或者委托其收集、贮存、利用、处置危险废物的；

（八）环境违法行为造成集中式生活饮用水水源取水中断的；

（九）环境违法行为对生活饮用水水源保护区、自然保护区、国家重点生态功能区、风景名胜区、居住功能区、基本农田保护区等环境敏感区造成重大不利影响的；

（十）违法从事自然资源开发、交通基础设施建设，以及其他开发建设活动，造成严重生态破坏的；

（十一）发生较大及以上突发环境事件的；

（十二）被环保部门挂牌督办，整改逾期未完成的；

（十三）以暴力、威胁等方式拒绝、阻挠环保部门工作人员现场检查的；

（十四）违反重污染天气应急预案有关规定，对重污染天气响应不力的。

依据：《关于对环境保护领域失信生产经营单位及其有关人员开展联合惩戒的合作备忘录》、《企业环境信用评价办法（试行）》（环发〔2013〕150号）

三、公共资源交易领域严重失信行为

（一）违反法律规定，必须进行招标的项目而不招标的，将必须进行招标的项目化整为零或者以其他任何方式规避招标的；

（二）招标代理机构违反法律规定，泄露应当保密的与招标投标活动有关的情况和资料的，或者与招标人、投标人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益的；

（三）招标人以不合理的条件限制或者排斥潜在投标人的，对潜在投标人实行歧视待遇的，强制要求投标人组成联合体共同投标的，或者限制投标人之间竞争的；

（四）依法必须进行招标的项目的招标人向他人透露已获取招标文件的潜在投标人的名称、数量或者可能影响公平竞争的有关招标投标的其他情况的，或者泄露标底的；

（五）投标人相互串通投标或者与招标人串通投标的，投标人以向招标人或者评标委员会成员行贿的手段谋取中标的；

（六）投标人以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假，骗取中标的；

（七）依法必须进行招标的项目，招标人违反法律规定，与投标人就投标价格、投标方案等实质性内容进行谈判的；

（八）评标委员会成员收受投标人的财物或者其他好处的，评标委员会成员或者参加评标的有关工作人员向他人透露对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐以及与评标有关的其他情况的；

（九）招标人在评标委员会依法推荐的中标候选人以外确定中标人的，依法必须进行招标的项目在所有投标被评标委员会否决后自行确定中标人的；

（十）中标人将中标项目转让给他人的，将中标项目肢解后分别转让给他人的，违反法律规定将中标项目的部分主体、关键性工作分包给他人的，或者分包人再次分包的；

(十一)招标人与中标人不按照招标文件和中标人的投标文件订立合同的,或者招标人、中标人订立背离合同实质性内容的协议的;

(十二)中标人不按照与招标人订立的合同履行义务,情节严重的;

(十三)采购人、采购代理机构存在应当采用公开招标方式而擅自采用其他方式采购,擅自提高采购标准,以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇,在招标采购过程中与投标人进行协商谈判,中标、成交通知书发出后不与中标、成交供应商签订采购合同,或者拒绝有关部门依法实施监督检查等情形的;

(十四)采购人、采购代理机构及其工作人员存在与供应商或者采购代理机构恶意串通,在采购过程中接受贿赂或者获取其他不正当利益,在有关部门依法实施的监督检查中提供虚假情况,或者开标前泄露标底等情形的;

(十五)采购人对应当实行集中采购的政府采购项目,不委托集中采购机构实行集中采购的;

(十六)采购人、采购代理机构违反法律规定隐匿、销毁应当保存的采购文件或者伪造、变造采购文件的;

(十七)供应商存在提供虚假材料谋取中标、成交,采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商,与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通,向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益,在招标采购过程中与采购人进行协商谈判,或拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况等情形的;

(十八)疫苗生产企业向县级疾病预防控制机构以外的单位或者个人销售第二类疫苗的;

(十九)存在其他违反公共资源交易法律法规行为的。

依据:《关于对公共资源交易领域严重失信主体开展联合惩戒的备忘录》(发改法规(2018)457号)

四、社会保险领域严重失信行为

(一)用人单位未按相关规定参加社会保险且拒不整改的;

(二)用人单位未如实申报社会保险缴费基数且拒不整改的;

(三)应缴纳社会保险费却拒不缴纳的;

(四)隐匿、转移、侵占、挪用社会保险费款、基金或者违规投资运营的;

(五)以欺诈、伪造证明材料或者其他手段参加、申报社会保险和骗取社会保险基金支出或社会保险待遇的;

(六)非法获取、出售或变相交易社会保险个人权益数据的;

(七)社会保险服务机构违反服务协议或相关规定的;

(八)拒绝协助社会保险行政部门、经办机构对事故和问题进行调查核实的;拒绝接受或协助税务部门对社会保险实施监督检查,不如实提供与社会保险相关各项资料的;

(九)其他违反法律法规规定的。

依据：《关于对社会保险领域严重失信企业及其有关人员实施联合惩戒的合作备忘录》（发改财金〔2018〕1704号）

五、建筑市场领域严重失信行为

- （一）利用虚假材料、以欺骗手段取得企业资质的；
 - （二）发生转包、出借资质，受到行政处罚的；
 - （三）发生重大及以上工程质量安全事故，或1年内累计发生2次及以上较大工程质量安全事故，或发生性质恶劣、危害性严重、社会影响大的较大工程质量安全事故，受到行政处罚的；
 - （四）经法院判决或仲裁机构裁决，认定为拖欠工程款，且拒不履行生效法律文书确定的义务的。
- 各级住房城乡建设主管部门应当参照建筑市场主体“黑名单”，对被人力资源社会保障行政部门列入拖欠农民工工资“黑名单”的建筑市场各方主体加强监管。

依据：《建筑市场信用管理暂行办法》（建市〔2017〕241号）

六、政府采购严重失信行为

供应商、采购代理机构在三年内受到财政部门作出下列情形之一的行政处罚，列入政府采购严重违法失信行为记录名单。

- （一）三万元以上罚款；
- （二）在一至三年内禁止参加政府采购活动（处罚期限届满的除外）；
- （三）在一至三年内禁止代理政府采购业务（处罚期限届满的除外）；
- （四）撤销政府采购代理机构资格（仅针对《政府采购法》第78条修改前作出的处罚决定）。

依据：《关于报送政府采购严重违法失信行为信息记录的通知》（财办库〔2014〕526号）

七、水利建设领域严重失信行为

- （一）1年内不良行为记录累计扣分达到20分的；
- （二）“重点关注名单”公开期满后仍不整改的；
- （三）存在以下严重危害人民群众身体健康、生命安全和工程质量，以及特别严重违规行为之一的：
 1. 发生重大、特大质量或安全事故，并负有直接责任的；
 2. 在单位公开信息、工程相关技术成果和工程建设过程中隐瞒真实情况、弄虚作假，提供虚假材料，谋取不正当利益的；
 3. 违反有关法律、法规、规章、政策、技术标准、设计文件、合同等有关规定开展工作造成的工程质量问题，经处理后仍影响工程正常使用或减少工程使用寿命的；
 4. 违反规定施工，造成生态环境严重破坏且拒不修复的；
 5. 被证实恶意制造工程质量缺陷或质量隐患的；
 6. 其他违反法律法规，造成严重后果或社会危害较大的。
- （四）存在以下严重破坏市场公平竞争秩序和社会正常秩序行为之一的：

1. 不按合同约定，恶意拖欠承包人项目款的；
2. 隐瞒有关情况或者提供虚假材料申请资质的，在全国水利建设市场监管服务平台公开虚假信息的，以欺骗、贿赂等不正当手段取得资质等级证书的；
3. 出借、借用资质证书，允许他人以本单位名义或借用他人名义等弄虚作假方式承揽业务的；
4. 未取得相应资质或超越资质证书核定范围、营业范围承揽业务的；
5. 操纵招标过程，谋取不正当利益的；
6. 与招标人或投标人串通投标的；
7. 以向招标人或评标委员会成员行贿的手段谋取中标的；
8. 中标后，无正当理由不签订合同的；
9. 转包或违法分包所承揽业务的；
10. 弄虚作假，以欺诈手段降低工程或设备质量的；
11. 单位行贿、受贿，受到刑事处罚的；
12. 逃税骗税、恶意逃废债务的；
13. 参与非法集资，受到刑事处罚的；
14. 在签订、履行合同过程中，存在合同欺诈行为，受到刑事处罚的；
15. 虚构工程项目，套取资金的；
16. 克扣、无故拖欠农民工工资报酬，数额达到认定拒不支付劳动报酬罪数额标准的；
17. 发生社会公共事件，影响较大，并负有直接责任的。

（五）存在以下拒不履行法定义务，严重影响司法机关、行政机关公信力行为之一的：

1. 发生事故拒绝接受调查或拒绝提供有关资料的；
2. 拒不执行生效的行政处罚决定的；
3. 拒不执行仲裁、法院判决结果的。

（六）被相关联合惩戒部门列入“黑名单”，符合联合惩戒措施的。

生产建设项目水土保持市场主体“黑名单”列入标准见《水利建设市场主体信用信息管理办法》附件。

依据：《水利建设市场主体信用评价管理办法》水建设〔2019〕307号、《水利建设市场主体信用信息管理办法》水建设〔2019〕306号

未列出的其他类别严重失信行为，由招标人（代理机构）根据各类别行业主管部门下发的联合惩戒文件进行判断。

第八章 招标人、招标代理机构对本招标文件的确认

我单位对滁州市保税物流中心（B）型食堂设备采购安装项目施工招标的招标文件进行确认。

招 标 人：安徽同康实业发展有限公司

联 系 人：唐超

联系电话：18714821011

（签章）

2026年3月17日

招标代理机构：滁州市城投工程咨询管理有限公司

联系人：张夏骄

联系电话：0550-3519512、19955012432

（签章）

2026年3月17日