

中共云浮市委党校(市行政学院、市社会主义学院)
基础设施迁建项目(标段 2: 中共云浮市委党校(市
行政学院、市社会主义学院)基础设施迁建项目食
堂厨房设备设施)

投标文件

投 标 人: 佛山市弘辉厨房设备有限公司 (盖公章)

法定代表人 (或其委托代理人) _____ 字或盖章)

编 制 人: _____ (签字或盖章)

日 期: 2025 年 9 月 29 日

一、资格部分

一、投 标 函

致 云浮市政府投资建设项目代建服务中心（招标人）：

1、根据你方的 中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目（标段2：中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目食堂厨房设备设施） 招标文件，遵照《中华人民共和国招标投标法》等有关规定，经研究上述招标文件的投标须知、合同条款、需求书及其他有关文件后，我方愿以人民币（大写） 捌拾捌万捌仟壹佰叁拾壹元玖角捌分 元（RMB: 888131.98 元）的投标报价并按上述招标文件要求承包上述设备供货及相关服务，并承担一切质量缺陷保修责任。

2、我方已详细审核全部招标文件，包括修改文件及有关附件。

3、我方承认投标函附录是我方投标函的组成部分。

4、一旦我方中标，我方保证按合同协议书中规定的工期（交货期）完成并移交全部设备。

5、如果我方中标，我方将按照招标文件规定提交履约担保。

6、我方同意所提交的投标文件在招标文件的投标须知中第 3.3.1 条规定的投标有效期内有效，在此期间内如果中标，与贵方的相应施工合同将得到签署及履行，从而使双方共同地受到法律约束。

7、我方承诺投标文件中的拟派项目负责人与项目管理机构人员是确认定位的。

8、除非另外达成协议并生效，你方的中标通知书和本投标文件将成为约束双方的合同文件的组成部分。

9、我方将与本投标函一起，提交招标文件规定金额的投标保证金。

10、此次投标所提供的资料及拟派项目班子人员、合同的签署与履行的承诺等如有虚假，本企业愿接受招标人、建设行政主管部门及其他有关部门依据有关法律法规与招标文件规定给予的处罚，并承担违约责任。

11、我方已经详细地阅读了全部招标文件及其附件，包括澄清及参考文件（如有）。我方已完全清晰理解招标文件的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，同意放弃对这些文件所提出的异议和投诉的权利。

投标人： 佛山市翔辉厨房设备有限公司（盖公章）

单位地址： 佛山市南海区狮山镇罗村联和丰岗工业区丰岗一路3号之三

法定代表人或其委托代理人： _____ 或盖章）

邮政编码： 528000 电话： 0757-86403885 传真： 0757-86403885

开户银行名称： 中国建设银行股份有限公司佛山乐安支行

开户银行账号： 44050166728200000094

日期： 2025年9月29日

二、投标函附录

序号	项 目 内 容	约 定 内 容	是否响应	备注
1	履约保证金	按合同文件约定	是	
2	工期（交货期）	按招标文件约定	是	
3	质量标准	按招标文件约定	是	
4	保修期（质保期）	按合同文件约定	是	
5	投标有效期	按招标文件约定	是	
6	投标范围	按招标文件约定	是	
7	第二章“投标人须知”中“投标人须知前附表”1.4.1项规定	按招标文件约定	是	

投标人：佛山市耀耀厨房设备有限公司（盖公章）

法定代表人或其委托代理 (盖章)

日期: 2025年9月29日

三、法定代表人身份证明书
（或采用工商部门格式）

单位名称： 佛山市骊辉厨房设备有限公司 。

单位性质： 有限责任公司（自然人独资） 。

地 址： 佛山市南海区狮山镇罗村联和丰岗工业区丰岗一路3号之三 。

成立时间： 2008 年 7 月 11 日

经营期限： 长期 。

姓 名： 性别： 男 年龄： 52 职务： 总经理 。

系 佛山市骊辉厨房设备有限公司 的法定代表人。

特此证明。

投标人： 佛山市骊辉厨房设备有限公司 （盖公章）

日 期： 2025 年 9 月 29 日

注：后附法定代表人二代身份证复印件或扫描件。



四、授权委托书

本授权委托书声明：我_____系_____佛山市骊耀厨房设备有限公司_____的法定代表人，现授权委托_____佛山市骊耀厨房设备有限公司_____的_____为我公司参加投标，签署_____中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目（标段2：中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目食堂厨房设备设施）_____的投标文件的法定代表人授权委托代理人，我承认代理人全权代表我所签署的本工程的投标文件的内容。

委托权限：从本授权委托书发出之日起至 2025 年 12 月 29 日。

代理人无转委托权，特此委托。

代理人：_____ 性别：女 年龄：25 岁

身份证号码：

号码：13622523418

投标人：_____佛山市骊耀厨房设备有限公司_____（盖公章）

法定代表人：_____

（盖公章）

授权委托书日期：2025 年 9 月 29 日

注：1、后附授权委托人二代身份证复印件或扫描件。

2、本项目采用全电子远程开评标，在本项目开标评标期间，请授权人保持手机畅通，以便可以及时联系处理开评标时候出现的一切情况。

姓名

性别 女 民族 汉

出生 2000 年 8 月 3 日

住址 广东省佛山市南海区狮山镇金湖三街俊雅苑欣桃阁 C 座 303 房

公民身份号码



中华人民共和国
居民身份证



发证机关 佛山市公安局南海分局
有效期限 2018.08.23-2028.08.23

营业执照

统一社会信用代码

91440605677095881N

(副本)

(副本号:1-1)

扫描二维码登
录“国家企业信用
信息公示系统”了
解更多登记、备
案、许可、监管信
息。

名称 佛山市骊辉厨房设备有限公司

类型 有限责任公司(自然人独资)

法定代表人

注册资本 贰仟零叁万元人民币

成立日期 2008年07月11日

住所 佛山市南海区狮山镇罗村联和丰
岗工业区丰岗一路3号之三

经营范围 许可项目：电热食品加工设备生产；燃气燃烧器具安装、维修。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：厨具卫具及日用杂品研发；电热食品加工设备销售；燃气器具生产；金属制日用品制造；五金产品制造；金属工具制造；厨具卫具及日用杂品批发；金属工具销售；金属制品销售；专业设计服务；通用设备修理；专用设备修理；专业保洁、清洗、消毒服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

登记机关

2024 年 03 月 29 日

国家市场监督管理总局监制

投标人投标保证金的相关凭证:

<

电子回执

🏠

币种	人民币元
日期	2025/09/22
凭证号	107865474053
交易流水号	440667282A48D514HIY
大写金额	壹万伍仟元整
小写金额	15000.00
用途	备注：标段2：中共云浮市委党校 (市行政学院、市社会主义学院) 基础设施迁建项目食堂厨房设备设 施 投标保证
摘要	电子转账

收款方

户名	云浮市公共资源交易中心
账号	446620010400060481000004477
开户行	中国农业银行股份有限 岩支行

付款方

户名	佛山市骊辉厨房设备有限公司
账号	44050166728200000094
开户行	中国建设银行股份有限公司佛山乐 安支行



投标人开户许可证:

核准号: J5880015548804

编号: 5810- 07225051

经审核, 佛山市骊辉厨房设备有限公司

符合开户条件, 准予

开立基本存款账户。

法定代表人(单位负责人)

开户银行 中国建设银行股份有限公司佛山乐安支行

账 号 44050166728200000094

发证机关(盖章) 2018年 08月 22日

中国人民建设银行 账户管理 专用章

佛山市骊辉厨房设备有限公司 4406057517480

九、投标人承诺书

致承诺受理单位：云浮市政府投资建设项目代建服务中心（招标人）

我公司作为拟建的中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目（标段 2：中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目食堂厨房设备设施）招标投标活动的投标人，郑重作出以下承诺：

一、在本次招标投标活动中提供的证明材料，包括但不限于营业执照、资质、业绩、获奖、人员、财务、社保、纳税、各类证书等，都是真实、有效的。

二、同意你方对我司在本次招标投标活动中提供的证明材料，包括但不限于营业执照、资质、业绩、获奖、人员、财务、社保、纳税、各类证书等有关平台进行向社会公开，接受社会监督。

三、基本信息

1、承诺人类别：法人

2、承诺人代码：91440605677095881N（统一社会信用代码）

四、承诺类型：主动型

五、承诺事由：参加拟建的中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目（标段 2：中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目食堂厨房设备设施）招标投标活动。

六、承诺有效期：同投标有效期。

七、公开类型：向社会公开。

如本公司违反上述承诺，由此带来的一切法律责任由我方承担。

投标人：佛山市骊辉厨房设备有限公司（盖公章）

法定代表人或其委托代理人

（章）

日期：2025年9月29日

十、投标人声明

致：云浮市政府投资建设项目代建服务中心（招标人）

我公司作为贵单位拟建的中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目（标段 2：中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目食堂厨房设备设施）招标的投标人，郑重作出以下声明：

一、本单位声明，本单位保证投标材料及其后提供的一切材料都是真实的。

二、本单位声明：

（1）本单位具有独立法人资格并依法取得有效营业执照，并处于有效期内。

（2）本单位未被有关部门明令取消投标资格或暂停承接业务。

三、本单位声明：

（1）不是与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人。

（2）不存在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。

四、本单位保证在本项目投标中不与其他单位围标、串标，不出让投标资格，不向招标人或评标委员会成员行贿。

五、本单位不存在第二章“投标人须知”第 1.4.2 项、第 1.4.3 项规定的任何一种情形：

投标人：佛山市弘辉厨房设备有限公司（盖公章）

法定代表人或其委托代理人：

日期：2025 年 9 月 29 日



投标人没有被列入失信被执行人黑名单网页查询截图

河池市弘农加油站

9145120159****977J

北京远翰国际教育咨询有限责任公司

55140080-1

北京远翰国际教育咨询有限责任公司

55140080-1

北京豫安辛伏建筑劳务有限公司

59963962-7

查询条件

被执行人姓名/名称:

佛山市骊辉厨房设备有限公司

身份证号码/组织机构代码:

91440605677095881N

省份:

广东

验证码:

xCgF

xCgF

验证码正确

限制高消费令

因被执行人未按执行通
知书指定的期间履行生
效法律文书...

查询结果

在广东省（市）范围内没有找到 91440605677095881N 佛山市骊辉厨房设备有限公司相关的结果.

承诺函

致：云浮市政府投资建设项目代建服务中心（招标人）

我公司作为贵单位拟建的中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目（标段 2：中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目食堂厨房设备设施）招标的投标人，郑重作出以下承诺：

我司近 3 年内（从发布招标公告当日往前顺推三年）未发生以下情况：

①在处罚有效期内的重大工程质量问题，或在处罚有效期内的重大安全事故，或在处罚有效期内的围标串标，或在处罚有效期内的骗取中标，或在处罚有效期内的提供虚假投标材料，或在处罚有效期内的严重违约等违法违纪行为（严重违约情况、重大工程质量问题均以司法仲裁机构或行政主管部门等出具的认定文件为准）；

② 被建设行政主管部门明令取消、暂停、禁止参与投标且在处罚有效期内。

特此承诺！

投标人：佛山市驷辉厨房设备有限公司（盖公章）

法定代表人或其委托代理人（盖章）

日期：2025 年 9 月 25 日



五、商务和技术偏差表

(一) 商务条款响应及偏差表

序号	商务条款要求	是否响应	偏离说明
1	完全理解并接受对合格投标人、合格的服务要求	是	无偏离
2	完全理解并接受对投标人的各项须知、规约要求和责任义务	是	无偏离
3	投标有效期：自投标截止之日起 90 天保持有效，中标单位有效期至项目验收之日。	是	无偏离
4	可提供制造商出具的供货来源证明或供货渠道与品质的合法性证明	是	无偏离
5	报价内容均涵盖报价要求之一切费用和伴随服务	是	无偏离
6	所提供的投标报价按招标文件要求计算且未超过其对应的投标最高限价	是	无偏离
7	交货期符合招标文件要求	是	无偏离
8	服务承诺及要求符合招标文件要求	是	无偏离
9	同意按本项目要求缴付相关款项	是	无偏离
10	同意招标人以任何形式对我方投标文件内容的真实性和有效性进行审查、验证	是	无偏离
...	其它商务条款偏离说明：完全无偏差		

注：

- 1、投标人应按招标文件要求将商务条款逐条填入上表，如投标人完全响应或优于招标文件要求，则请在“是否响应”栏内填“是”，对空白或填“否”视为负偏离，请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况。若投标人没有逐一响应招标文件提出的技术条款要求，则认为那些未被此表提及的条款满足招标文件的要求，投标人不得拒绝。
- 2、投标人响应商务或合同条款应具体、明确，含糊不清、不确切或伪造、变造证明材料的，按照不完全响应或者完全不响应处理。构成提供虚假材料的，移送监管部门查处。
- 3、本表内容不得擅自修改。

投标人：佛山市顺德区厨房设备有限公司（加盖公章）

法定代表人或其委托代理人：「

日期：2025年9月29日

(二) 合同响应及正偏差表

序号	合同条款要求	投标文件的响应	偏离说明
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
...	其它合同条款偏离说明：完全无偏差		

注： 1. 投标人递交的投标文件中与招标文件的合同要求有偏离时，应逐条填入上表。如投标人的投标文件完全符合和接受招标文件的合同要求，只需要在“其它合同条款偏离说明”一栏中填写“完全无偏差”即可。

2. 投标人响应采购需求应具体、明确，含糊不清、不确切或伪造、变造证明材料的，按照不完全响应或者完全不响应处理。构成提供虚假材料的，移送监管部门查处。

3. 本表内容不得擅自修改。



骊辉厨房设备有限公司 （盖公章）

法定代表人或其委托代理人：

日期：2025年9月29日

二、技术部分



技术和服务要求响应表

序号	需求书条目号	需求书要求	投标文件响应	是否偏离 (正偏离/无偏离/负偏离)	说明
需求书标注“★”的实质性响应条款					
1.	报价要求	<p>(1) 报价不得高于本项目最高限价，且不低于成本价。</p> <p>(2) 报价中须包含货物及零配件的购置和安装、运输保险、装卸、培训辅导、所投设备（原厂）质保服务、（原厂）上门安装服务、质保期售后服务、全额含税发票、雇员费用、合同实施过程中的应预见和不可预见费用等。</p> <p>(3) 供应商报价时应详列明报价的具体构成。</p> <p>(4) 供应商必须自行考虑本项目在实施期间的一切可能产生的费用。在合同执行过程中，采购人将不再另行支付与本项目相关的任何费用（非本项目要求的其它内容除外）。</p>	<p>(1) 报价不得高于本项目最高限价，且不低于成本价。</p> <p>(2) 报价中须包含货物及零配件的购置和安装、运输保险、装卸、培训辅导、所投设备（原厂）质保服务、（原厂）上门安装服务、质保期售后服务、全额含税发票、雇员费用、合同实施过程中的应预见和不可预见费用等。</p> <p>(3) 供应商报价时应详列明报价的具体构成。</p> <p>(4) 供应商必须自行考虑本项目在实施期间的一切可能产生的费用。在合同执行过程中，采购人将不再另行支付与本项目相关的任何费用（非本项目要求的其它内容除外）。</p>	无偏离	见投标文件第（ 3、18、154）页
2.	交货及安装地点	采购人（用户）指定地点。	采购人（用户）指定地点。	无偏离	见投标文件第（ 18 ）页
3.	项目完工期	合同签订 40 个日历天内完成所有设备的供货、安装调试、 检验验收，并交付招标人正常使用。	合同签订 40 个日历天内完成所有设备的供货、安装调试、 检验验收，并交付招标人正常使用。	无偏离	见投标文件第（18、40）页
4.	质量保证期(质保期)	质保期从项目验收合格之日起计算 1 年。	质保期从项目验收合格之日起计算 1 年。	无偏离	见投标文件第（ 18、135）页
5.	质保期基本要求	质保期内中标供应商对所供货物实行包修、包换、包维护保养。质保期内，在非人为因素情况下，一切维修换件保养费用和备品备件均由中标供应	质保期内中标供应商对所供货物实行包修、包换、包维护保养。质保期内，在非人为因素情况下，一切维修换件保养费用和备品备件均由中标供应	无偏离	见投标文件第（ 18 、135）页

		商免费提供。	商免费提供。		
6.	投标人资格要求	1、投标人须是法人或者其他组织，同时持有工商行政管理部门核发的营业执照，按国家法律经营；法定代表人为同一人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司或存在控股管理关系的不同单位，都不得在同一设备招标中同时投标；	1、投标人须是法人或者其他组织，同时持有工商行政管理部门核发的营业执照，按国家法律经营；法定代表人为同一人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司或存在控股管理关系的不同单位，都不得在同一设备招标中同时投标；	无偏离	见投标文件第（8、19）页
7.	投标人资格要求	2、投标人没有被列入失信被执行人黑名单，须具备在“中国执行信息公开网”（ https://zxgk.court.gov.cn/shixin/ ）的网页查询截图。	2、投标人没有被列入失信被执行人黑名单，须具备在“中国执行信息公开网”（ https://zxgk.court.gov.cn/shixin/ ）的网页查询截图。	无偏离	见投标文件第（13、19）页
8.	投标人资格要求	3、投标人没有处于责令停业，财产被接管、冻结，破产状况等。	3、投标人没有处于责令停业，财产被接管、冻结，破产状况等。	无偏离	见投标文件第（12、19）页
9.	投标人资格要求	4、与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。	4、与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。	无偏离	见投标文件第（12、19）页
10.	投标人资格要求	5、投标人近 3 年内（从发布招标公告当日往前顺推三年）不得发生在处罚有效期内以下情况：①因失误而导致的重大工程质量问题或重大安全事故，或围标串标，或骗取中标，或提供虚假投标材料，或严重违约等违法违纪行为（严重违法违约情况、重大工程质量问题均以司法仲裁机构或行政主管部门等出具的认定文件为准）；②被建设行政主管部门明令取消、暂停、禁止参与投标。 【特别提示：投标人如被查实有在处罚有效期内的以上违法违纪行为的，无论何地受到处罚，除其对本项目的投标按无效处理外，其投标行为还须按“提供虚假投标材料”上报相关的建设行政主管部门，不予退还本项目的投标保证金。】	5、投标人近 3 年内（从发布招标公告当日往前顺推三年）不得发生在处罚有效期内以下情况：①因失误而导致的重大工程质量问题或重大安全事故，或围标串标，或骗取中标，或提供虚假投标材料，或严重违约等违法违纪行为（严重违法违约情况、重大工程质量问题均以司法仲裁机构或行政主管部门等出具的认定文件为准）；②被建设行政主管部门明令取消、暂停、禁止参与投标。 【特别提示：投标人如被查实有在处罚有效期内的以上违法违纪行为的，无论何地受到处罚，除其对本项目的投标按无效处理外，其投标行为还须按“提供虚假投标材料”上报相关的建设行政主管部门，不予退还本项目的投标保证金。】	无偏离	见投标文件第（14、19）页

11.	投标人资格要求	6、提供对参与本次建设工程项目招标投标活动中提交的证明资料（包括但不限于营业执照、资质、业绩、获奖、人员、财务、社保、纳税、各类证书等）的真实性、有效性签署的承诺。书。（详见投标文件格式投标人承诺书）。	6、提供对参与本次建设工程项目招标投标活动中提交的证明资料（包括但不限于营业执照、资质、业绩、获奖、人员、财务、社保、纳税、各类证书等）的真实性、有效性签署的承诺。书。（详见投标文件格式投标人承诺书）。	无偏离	见投标文件第（11、20）页
12.	投标人业绩要求	标段 2：中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目食堂厨房设备设施 自 2022 年 1 月 1 日至投标截止日，投标人至少承接过 1 个同类项目（合同金额≥60 万元的厨房设备）业绩。 注：须提供合同扫描件及验收报告扫描件，合同扫描件包括但不限于：合同首页、采购（供货）内容页、合同金额页、签字盖章页。日期以合同签订时间为准。	标段 2：中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目食堂厨房设备设施 自 2022 年 1 月 1 日至投标截止日，投标人至少承接过 1 个同类项目（合同金额≥60 万元的厨房设备）业绩。 注：须提供合同扫描件及验收报告扫描件，合同扫描件包括但不限于：合同首页、采购（供货）内容页、合同金额页、签字盖章页。日期以合同签订时间为准。	无偏离	见投标文件第（20、61-134）页
需求书标注“▲”号重要条款					
1.	刀具砧板消毒柜 640*620*1800	▲9、所投产品应具备食品接触产品安全认证证书，提供认证证书复印件 ▲10、所投产品应具备产品防腐蚀等级认证证书，提供认证证书复印件 11、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	▲9、所投产品应具备食品接触产品安全认证证书，提供认证证书复印件 ▲10、所投产品应具备产品防腐蚀等级认证证书，提供认证证书复印件 11、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	无偏离	见投标文件第（20）页
2.	Φ800 锅 燃气双头大炒炉 2000*1100*800+400	▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件 10、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件 10、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	无偏离	见投标文件第（20）页
3.	燃气双头单尾小炒灶 1800*1100*800+400	▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件 10、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件 10、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	无偏离	见投标文件第（20）页
4.	四头煲仔炉 800*1100*800+400	▲8、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件复印件 9、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	▲8、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件复印件 9、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	无偏离	见投标文件第（20）页

		五金配件费用。	配件费用。		
5.	燃气三门海鲜蒸柜 1000*1000*1850	▲8、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件复印件 9、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	▲8、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件复印件 9、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	无偏离	见投标文件第（21）页
6.	燃气单头矮汤炉 700*800*550+650	▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件 10、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件 10、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	无偏离	见投标文件第（21）页
7.	电热双门24盘蒸饭车 1015*860*1580	▲8、所投产品不锈钢板材应符合 GB 4806.9-2016 不锈钢食具容器卫生标准要求，提供相关检测报告 ▲9、所投产品不锈钢板材应符合有毒有害物质限量认证技术规范及有毒有害物质限量认证实施规则标准要求，认证至少应符合 GB/T 39560.2-2020、GB/T 39560.301-2020、GB/T 39560.701-2020、JSGF CVC122-2021 标准要求，提供相关检测报告 ▲10、配备的24套优质不锈钢蒸饭盘应符合 GB 4806.9-2023 食品接触用金属材料及制品标准要求，提供相关检测报告 ▲11、所投产品应符合 GB 4706.1-2005、GB 4706.34-2008 电器安全标准要求，提供相关检测报告 ▲12、所投产品门胶应符合 GB 2423.16-2022 标准要求，提供相关检测报告 13、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	▲8、所投产品不锈钢板材应符合 GB 4806.9-2016 不锈钢食具容器卫生标准要求，提供相关检测报告 ▲9、所投产品不锈钢板材应符合有毒有害物质限量认证技术规范及有毒有害物质限量认证实施规则标准要求，认证至少应符合 GB/T 39560.2-2020、GB/T 39560.301-2020、GB/T 39560.701-2020、JSGF CVC122-2021 标准要求，提供相关检测报告 ▲10、配备的24套优质不锈钢蒸饭盘应符合 GB 4806.9-2023 食品接触用金属材料及制品标准要求，提供相关检测报告 ▲11、所投产品应符合 GB 4706.1-2005、GB 4706.34-2008 电器安全标准要求，提供相关检测报告 ▲12、所投产品门胶应符合 GB 2423.16-2022 标准要求，提供相关检测报告 13、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	无偏离	见投标文件第（21）页
8.	洗地龙头 385*156*370	▲5、所投产品具有符合“QB/T 1334-2013 水嘴通用技术条件标准，提供产品检验检测报告复印件	▲5、所投产品具有符合“QB/T 1334-2013 水嘴通用技术条件标准，提供产品检验检测报告复印件	无偏离	见投标文件第（21）页
9.	留样冰箱 600*700*2000	▲6、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件	▲6、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件	无偏离	见投标文件第（21）页

		7、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	7、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。		
10.	保温柜 720*930*1860	▲6、所投产品具有符合“GB/T 4706.1-2005、GB/T 4706.51-2008”家用和类似用途电器的安全标准，提供产品检验检测报告复印件 7、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	▲6、所投产品具有符合“GB/T 4706.1-2005、GB/T 4706.51-2008”家用和类似用途电器的安全标准，提供产品检验检测报告复印件 7、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	无偏离	见投标文件第（22）页
11.	高温热风循环消毒柜 1300*630*1940	▲7、所投产品应具备中国环境标志产品认证证书，提供认证证书复印件 ▲8、所投产品应具备食品接触产品安全认证证书，提供认证证书复印件 ▲9、所投产品应具备 QCQ 产品认证证书，提供认证证书复印件 ▲10、所投产品应具备产品防腐蚀等级认证证书，提供认证证书复印件 ▲11、所投产品应具备食品接触产品卫生认证证书，提供认证证书复印件 ▲12、所投产品应具备金属厨房用品防腐蚀性能认证证书，提供认证证书复印件 13、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	▲7、所投产品应具备中国环境标志产品认证证书，提供认证证书复印件 ▲8、所投产品应具备食品接触产品安全认证证书，提供认证证书复印件 ▲9、所投产品应具备 QCQ 产品认证证书，提供认证证书复印件 ▲10、所投产品应具备产品防腐蚀等级认证证书，提供认证证书复印件 ▲11、所投产品应具备食品接触产品卫生认证证书，提供认证证书复印件 ▲12、所投产品应具备金属厨房用品防腐蚀性能认证证书，提供认证证书复印件 13、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	无偏离	见投标文件第（22）页
12.	多翼型单进风离心抽风机 11kW/380V（电机底置）	▲5、所投离心风机符合 GB 19761-2020《通风机能效限定值及能效等级》，能源效率等级为 2 级，提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。 ▲6、所投风机品牌制造商所制造的电机，依据 GB18613-2020《电动机能效限定值及能效等级》，能源效率为 2 级。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。 ▲7、风机符合 GB/T 1236-2017《工业通风机标准化风道性能试验》JB/T 10563-2006《一般用途离心通风机技术条件》JB/T 8689-2014《通风机振动检测及其限值》JB/T 8690-2014《通风机噪声限值》	▲5、所投离心风机符合 GB 19761-2020《通风机能效限定值及能效等级》，能源效率等级为 2 级，提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。 ▲6、所投风机品牌制造商所制造的电机，依据 GB18613-2020《电动机能效限定值及能效等级》，能源效率为 2 级。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。 ▲7、风机符合 GB/T 1236-2017《工业通风机标准化风道性能试验》JB/T 10563-2006《一般用途离心通风机技术条件》JB/T	无偏离	见投标文件第（22-24）页

	<p>GB/T 2888-2008 《风机和罗茨鼓风机噪声测量方法》，其中，振动速度有效值≤ 2.6，叶轮叶片任意两相邻叶片间的最大长偏差应不大于 3mm，叶轮和机壳和径向间隙符合技术要求。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲8、所投风机安装的紧固件螺钉、螺母所检项目抗拉强度、屈服强度、楔负载试验、保证载荷试验、硬度试验（布式、洛式、维式）均符合 GB/T 3098.1-2010《紧固件机械性能螺栓、螺钉和螺柱》GB/T 3098.12-1996《紧固件机械性能 螺母锥形保证载荷试验》标准要求，其中抗拉强度达 954MPa，屈服强度达 692MPa，保证载荷试验达 3468N，所检项目均合格。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印。</p> <p>▲9、所投风机安全装置与护罩结构符合 GB/T 19074-2003《工业通风机通风机的机械安全装置 护罩》标准。其中（风机的叶轮符合通风机转子平衡，平衡等级不低于 G2.5。风机核心部件（叶轮）通风机叶轮超速试验，磁粉检测应符合 NB/T47013.4 的规定，着色渗透检测符合 NB/T47013.5 的规定，叶轮的轮盖进口内径和叶轮外径的尺寸变形量$\leq 0.03\%$。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲10、所投风机轴承符合 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》，GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级》GB/T 2423.2-2008《电工电子产品环境试验第 2 部分：试验方法试验 B：高温》测试结果均符合要求，测试结果均通过。其中（通过铜加速乙酸盐雾试验，试验时间不小于 720 小时，达到 10 级标准。通过高温试验，能承受温度 $80^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$，持续 720 小时运转，仍可正常工作。）提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>11、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金</p>	<p>8689-2014《通风机振动检测及其限值》JB/T 8690-2014《通风机噪声限值》GB/T 2888-2008《风机和罗茨鼓风机噪声测量方法》，其中，振动速度有效值≤ 2.6，叶轮叶片任意两相邻叶片间的最大长偏差应不大于 3mm，叶轮和机壳和径向间隙符合技术要求。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲8、所投风机安装的紧固件螺钉、螺母所检项目抗拉强度、屈服强度、楔负载试验、保证载荷试验、硬度试验（布式、洛式、维式）均符合 GB/T 3098.1-2010《紧固件机械性能螺栓、螺钉和螺柱》GB/T 3098.12-1996《紧固件机械性能 螺母锥形保证载荷试验》标准要求，其中抗拉强度达 954MPa，屈服强度达 692MPa，保证载荷试验达 3468N，所检项目均合格。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印。</p> <p>▲9、所投风机安全装置与护罩结构符合 GB/T 19074-2003《工业通风机通风机的机械安全装置 护罩》标准。其中（风机的叶轮符合通风机转子平衡，平衡等级不低于 G2.5。风机核心部件（叶轮）通风机叶轮超速试验，磁粉检测应符合 NB/T47013.4 的规定，着色渗透检测符合 NB/T47013.5 的规定，叶轮的轮盖进口内径和叶轮外径的尺寸变形量$\leq 0.03\%$。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲10、所投风机轴承符合 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》，GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级》GB/T 2423.2-2008《电工电子产品环境试验第 2 部分：试验方法试验 B：高温》测试结果</p>	
--	--	---	--

		配件费用。	均符合要求，测试结果均通过。其中（通过铜加速乙酸盐雾试验，试验时间不小于 720 小时，达到 10 级标准。通过高温试验，能承受温度 80℃±2℃，持续 720 小时运转，仍可正常工作。）提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。 11、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。		
13.	防火阀 根据抽油烟管尺寸定制	▲4、所投风机防火阀符合 GB 15930-2007《建筑通风和排烟系统用防火阀门》，CCCF-CPRZ-19:2019《消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 消防排烟排烟设备产品》，测试结果均符合要求，测试结果均通过。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	▲4、所投风机防火阀符合 GB 15930-2007《建筑通风和排烟系统用防火阀门》，CCCF-CPRZ-19:2019《消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 消防排烟排烟设备产品》，测试结果均符合要求，测试结果均通过。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	无偏离	见投标文件第（24）页
14.	燃气烤鸭炉 φ900*1400	▲5、所投产品应具备国家强制性产品认证试验报告，认证至少应符合 CNCA-C24-01:2024 标准要求，提供相关检测报告； 6、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	▲5、所投产品应具备国家强制性产品认证试验报告，认证至少应符合 CNCA-C24-01:2024 标准要求，提供相关检测报告； 6、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	无偏离	见投标文件第（24）页
15.	冷藏操作台 1500*760*800+150	▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件 10、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件 10、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	无偏离	见投标文件第（24）页
16.	16 盘发酵箱 485*725*2070	▲7、所投产品应具备至少应符合 GB 4706.1-2005、GB 4706.34-2008 标准要求，提供相关检测报告 8、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	▲7、所投产品应具备至少应符合 GB 4706.1-2005、GB 4706.34-2008 标准要求，提供相关检测报告 8、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	无偏离	见投标文件第（24）页
17.	四门冷柜 1220*700*195	▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件	▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件	无偏离	见投标文件第（24）页

	0	10、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	10、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。		
18.	刀具消毒柜 450*250*650	▲9、所投产品应具备食品接触产品安全认证证书，提供认证证书复印件 ▲10、所投产品应具备产品防腐蚀等级认证证书，提供认证证书复印件	▲9、所投产品应具备食品接触产品安全认证证书，提供认证证书复印件 ▲10、所投产品应具备产品防腐蚀等级认证证书，提供认证证书复印件	无偏离	见投标文件第（25）页
19.	燃气双头矮汤炉 1400*800*550+650	▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件	▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件	无偏离	见投标文件第（25）页
20.	Φ900 锅 燃气双头大炒炉 2100*1250*800+400	▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件	▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件	无偏离	见投标文件第（25）页
21.	Φ900 锅 燃气单头大炒炉 1100*1250*800+400	▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件	▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件	无偏离	见投标文件第（25）页
22.	燃气双头双尾小炒灶 2000*1000*800+400	▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件	▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件	无偏离	见投标文件第（25）页
23.	四头煲仔炉 800*1000*800+400	▲8、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件	▲8、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件	无偏离	见投标文件第（25）页
24.	燃气三门海鲜蒸柜 1000*1000*1850	▲8、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件	▲8、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件	无偏离	见投标文件第（25）页
25.	电热双门 24 盘蒸饭车 1015*860*158	▲8、所投产品不锈钢板材应符合 GB 4806.9-2016 不锈钢食具容器卫生标准要求，提供相关检测报告复印件	▲8、所投产品不锈钢板材应符合 GB 4806.9-2016 不锈钢食具容器卫生标准要求，提供相关检测报告复印件	无偏离	见投标文件第（25-26）页

	0	<p>▲9、所投产品不锈钢板材应符合有毒有害物质限量认证技术规范及有毒有害物质限量认证实施规则标准要求，认证至少应符合 GB/T 39560.2-2020、GB/T 39560.301-2020、GB/T 39560.701-2020、JSGF CVC122-2021 标准要求，提供相关检测报告复印件</p> <p>▲10、配备的 24 套优质不锈钢蒸饭盘应符合 GB 4806.9-2023 食品接触用金属材料及制品标准要求，提供相关检测报告复印件</p> <p>▲11、所投产品应符合 GB 4706.1-2005、GB 4706.34-2008 电器安全标准要求，提供相关检测报告复印件</p> <p>▲12、所投产品门胶应符合 GB 2423.16-2022 标准要求，提供相关检测报告复印件</p>	<p>▲9、所投产品不锈钢板材应符合有毒有害物质限量认证技术规范及有毒有害物质限量认证实施规则标准要求，认证至少应符合 GB/T 39560.2-2020、GB/T 39560.301-2020、GB/T 39560.701-2020、JSGF CVC122-2021 标准要求，提供相关检测报告复印件</p> <p>▲10、配备的 24 套优质不锈钢蒸饭盘应符合 GB 4806.9-2023 食品接触用金属材料及制品标准要求，提供相关检测报告复印件</p> <p>▲11、所投产品应符合 GB 4706.1-2005、GB 4706.34-2008 电器安全标准要求，提供相关检测报告复印件</p> <p>▲12、所投产品门胶应符合 GB 2423.16-2022 标准要求，提供相关检测报告复印件</p>		
26.	双孔回污柜 1500*500*940	<p>▲4、所投产品应具备食品接触产品安全和卫生认证，认证至少应符合 GB 4806.1-2016、GB 4806.4-2016、GB 4806.7-2023、GB 4806.9-2023 标准要求，提供相关检测报告在“全国认证认可信息公共服务平台”可查询，并提供查询截图佐证并加盖制造商公章；</p>	<p>▲4、所投产品应具备食品接触产品安全和卫生认证，认证至少应符合 GB 4806.1-2016、GB 4806.4-2016、GB 4806.7-2023、GB 4806.9-2023 标准要求，提供相关检测报告在“全国认证认可信息公共服务平台”可查询，并提供查询截图佐证并加盖制造商公章；</p>	无偏离	见投标文件第 (26) 页
27.	输送带 L*550*960	<p>▲7. 后厨环境潮湿，食物残渣残留多见，所投设备须具备符合“GB/T 24170.1-2023、GB/T 21510-2024”执行标准，显示抗菌率≥99.9%的产品抗菌性能认证证书，材质符合国家标准要求；</p> <p>▲8. 为适应后厨高湿高温环境，所投产品须具有符合 GB/T 10125-2021 标准要求，防腐性能等级≥10 级的产品防腐蚀等级认证证书；且整机用不锈钢板还须符合 GB/T2423.18-2021 技术标准，进行交变盐雾试验 408 小时后，无锈蚀、穿孔、裂纹、点蚀腐蚀现象；</p>	<p>▲7. 后厨环境潮湿，食物残渣残留多见，所投设备须具备符合“GB/T 24170.1-2023、GB/T 21510-2024”执行标准，显示抗菌率≥99.9%的产品抗菌性能认证证书，材质符合国家标准要求；</p> <p>▲8. 为适应后厨高湿高温环境，所投产品须具有符合 GB/T 10125-2021 标准要求，防腐性能等级≥10 级的产品防腐蚀等级认证证书；且整机用不锈钢板还须符合 GB/T2423.18-2021 技术标准，进行交变盐雾试验 408 小时后，无锈蚀、穿孔、裂纹、点蚀腐蚀现象；</p>	无偏离	见投标文件第 (26) 页

28.	长龙洗碗机 3800*850*1900	<p>▲9. 所投产品具体符合“GB 8624-2012、GB/T 5464-2010、GB/T 14402-2007”执行标准的检测报告，检测内容包含：检测质量损失率$\leq 50\%$、总热值 $PCS \leq 2.0 \text{ MJ/kg}$ a, b, c, e. 总热值 $PCS \leq 1.4 \text{ MJ/m}^2 \text{d}$，达到 A (A1) 级及满足 GB 8624-2012 标准要求的燃烧等级：A (A1) 级的产品阻燃等级认证和洗碗机部件“中央控制系统”具有符合 GB/T2423. 1-2008、GB/T2423. 2-2008 执行标准的检测报告，检测内容包含：对中央控制系统及外壳、触摸显示屏、电路板、变频器、交流接触器、热过载器、接线端子、控制开关、漏电开关、线缆等进行高低温试验，高温$\geq 80^\circ\text{C}$，低温$\leq -20^\circ\text{C}$，持续时间≥ 45 小时后，产品外观结构正常及中央控制系统正常运行且洗碗机“传动电机”符合“GB/T 2423. 17-2024、GB/T 6461-2002”执行标准的检测报告，检测内容包含：通过$\geq 120\text{h}$ 中性盐雾测试，样品检验面未出现锈蚀，保护等级≥ 9 级；进行防护试验，经过直径 1mm 探针测试无法探进样品内部，防尘试验后，内部无进尘，防尘等级$\geq \text{IP5X}$，防水测试后，样品内部无进水，防水等级$\geq \text{IPX8}$；</p> <p>▲10. 所投产品具有符合“GB/T 10125-2021、GB/T 3827-1999、QB/T 3832-1999”执行标准，产品防腐性能达到 10 级的认证证书及洗碗机“水泵”符合“GB/T 2423. 17-2024、GB/T 6461-2002、GB/T 4208-2017”执行标准的检测报告，检测内容包含：通过$\geq 120\text{h}$ 中性盐雾测试，样品检验面未出现锈蚀，保护等级≥ 10 级；进行防护试验，经过直径 1mm 探针测试无法探进样品内部，防尘试验后，内部无进尘，防尘等级$\geq \text{IP5X}$，防水测试后，样品内部应无进水，防水等级$\geq \text{IPX8}$；</p> <p>▲11. 所投产品具备符合“GB/T 24170. 1-2023、GB/T 21510-2024”执行标准，显示抗菌率$\geq 99.9\%$的产品抗菌性能认证证书及符合“GB/T 17799. 1-2017、GB/T 17626. 2-2018、GB/T 17626. 5-2019”执行标</p>	<p>▲9. 所投产品具体符合“GB 8624-2012、GB/T 5464-2010、GB/T 14402-2007”执行标准的检测报告，检测内容包含：检测质量损失率$\leq 50\%$、总热值 $PCS \leq 2.0 \text{ MJ/kg}$ a, b, c, e. 总热值 $PCS \leq 1.4 \text{ MJ/m}^2 \text{d}$，达到 A (A1) 级及满足 GB 8624-2012 标准要求的燃烧等级：A (A1) 级的产品阻燃等级认证和洗碗机部件“中央控制系统”具有符合 GB/T2423. 1-2008、GB/T2423. 2-2008 执行标准的检测报告，检测内容包含：对中央控制系统及外壳、触摸显示屏、电路板、变频器、交流接触器、热过载器、接线端子、控制开关、漏电开关、线缆等进行高低温试验，高温$\geq 80^\circ\text{C}$，低温$\leq -20^\circ\text{C}$，持续时间≥ 45 小时后，产品外观结构正常及中央控制系统正常运行且洗碗机“传动电机”符合“GB/T 2423. 17-2024、GB/T 6461-2002”执行标准的检测报告，检测内容包含：通过$\geq 120\text{h}$ 中性盐雾测试，样品检验面未出现锈蚀，保护等级≥ 9 级；进行防护试验，经过直径 1mm 探针测试无法探进样品内部，防尘试验后，内部无进尘，防尘等级$\geq \text{IP5X}$，防水测试后，样品内部无进水，防水等级$\geq \text{IPX8}$；</p> <p>▲10. 所投产品具有符合“GB/T 10125-2021、QB/T 3827-1999、QB/T 3832-1999”执行标准，产品防腐性能达到 10 级的认证证书及洗碗机“水泵”符合“GB/T 2423. 17-2024、GB/T 6461-2002、GB/T 4208-2017”执行标准的检测报告，检测内容包含：通过$\geq 120\text{h}$ 中性盐雾测试，样品检验面未出现锈蚀，保护等级≥ 10 级；进行防护试验，经过直径 1mm 探针测试无法探进样品内部，防尘试验后，内部无进尘，</p>	无偏离	见投标文件第 (27-28) 页
-----	------------------------	---	--	-----	----------------------

		<p>准的检测报告，检测内容包含：进行静电放电抗扰度（在放电阻抗 330Ω/150pF、正负极、放电次数不低于 10 次的条件下，对 VCP、外壳、螺钉、缝隙、按键进行放电试验均无异常）、浪涌（冲击）抗扰度试验（各耦合端口分别在 0°，90°，180°，270° 相位施加正负极性进行各 5 次的浪涌脉冲试验后均无异常）；</p> <p>（提供“有效”的认证证书扫描件、近一年内带“CMA 或 CNAS”标识的检测报告，认证和检测报告编号在“全国认证认可信息公共服务平台”查询截图并加盖制造商公章）</p> <p>12、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	<p>防尘等级≥IP5X，防水测试后，样品内部应无进水，防水等级≥IPX8；</p> <p>▲ 11. 所投产品具备符合“GB/T 24170.1-2023、GB/T 21510-2024”执行标准，显示抗菌率≥99.9%的产品抗菌性能认证证书及符合“GB/T 17799.1-2017、GB/T 17626.2-2018、GB/T 17626.5-2019”执行标准的检测报告，检测内容包含：进行静电放电抗扰度（在放电阻抗 330Ω/150pF、正负极、放电次数不低于 10 次的条件下，对 VCP、外壳、螺钉、缝隙、按键进行放电试验均无异常）、浪涌（冲击）抗扰度试验（各耦合端口分别在 0°，90°，180°，270° 相位施加正负极性进行各 5 次的浪涌脉冲试验后均无异常）；</p> <p>（提供“有效”的认证证书扫描件、近一年内带“CMA 或 CNAS”标识的检测报告，认证和检测报告编号在“全国认证认可信息公共服务平台”查询截图并加盖制造商公章）</p> <p>12、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>		
29.	<p>高温热风循环消毒柜</p> <p>1440*670*1940</p>	<p>▲7、所投产品应具备中国环境标志产品认证证书，提供认证证书复印件</p> <p>▲8、所投产品应具备食品接触产品安全认证证书，提供认证证书复印件</p> <p>▲9、所投产品应具备 QCQ 产品认证证书，提供认证证书复印件</p> <p>▲10、所投产品应具备产品防腐蚀等级认证证书，提供认证证书复印件</p> <p>▲11、所投产品应具备食品接触产品卫生认证证书，提供认证证书复印件</p> <p>▲12、所投产品应具备金属厨房用品防腐蚀性能认证证书，提供认证证书复印件</p>	<p>▲7、所投产品应具备中国环境标志产品认证证书，提供认证证书复印件</p> <p>▲8、所投产品应具备食品接触产品安全认证证书，提供认证证书复印件</p> <p>▲9、所投产品应具备 QCQ 产品认证证书，提供认证证书复印件</p> <p>▲10、所投产品应具备产品防腐蚀等级认证证书，提供认证证书复印件</p> <p>▲11、所投产品应具备食品接触产品卫生认证证书，提供认证证书复印件</p> <p>▲12、所投产品应具备金属厨房用品防腐蚀性能认证证书，提供认证证书复印件</p>	无偏离	见投标文件第（28）页
30.	留样冰箱	▲6、所投产品应具备中国国家强制性产品认证	▲6、所投产品应具备中国国家强制性产品	无偏离	见投标文件第

	600*700*2000	书, 提供认证证书复印件	认证证书, 提供认证证书复印件		(28-29) 页
31.	冷藏操作台 1500*600*800	▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书, 提供认证证书复印件复印件复印件复印件复印件	▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书, 提供认证证书复印件复印件复印件复印件复印件	无偏离	见投标文件第 (29) 页
32.	刀具砧板消毒 柜 1200*600*180 0	▲9、所投产品应具备食品接触产品安全认证证书, 提供认证证书复印件 ▲10、所投产品应具备产品防腐蚀等级认证证书, 提供认证证书复印件	▲9、所投产品应具备食品接触产品安全认证证书, 提供认证证书复印件 ▲10、所投产品应具备产品防腐蚀等级认证证书, 提供认证证书复印件	无偏离	见投标文件第 (29) 页
33.	多翼型单进风 离心抽风机 15kW/380V (电机底置)	<p>▲5、所投离心风机符合 GB 19761-2020《通风机能效限定值及能效等级》, 能源效率等级为 2 级, 提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲6、所投风机品牌制造商所制造的电机, 依据 GB18613-2020《电动机能效限定值及能效等级》, 能源效率为 2 级。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲7、风机符合 GB/T 1236-2017《工业通风机标准化风道性能试验》JB/T 10563-2006《一般用途离心通风机技术条件》JB/T 8689-2014《通风机振动检测及其限值》JB/T 8690-2014《通风机噪声限值》GB/T 2888-2008《风机和罗茨鼓风机噪声测量方法》, 其中, 振动速度有效值≤ 2.6, 叶轮和机壳和径向间隙符合技术要求。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲8、所投风机安装的紧固件螺钉、螺母所检项目抗拉强度、屈服强度、楔负载试验、保证载荷试验、硬度试验(布式、洛式、维式)均符合 GB/T 3098.1-2010《紧固件机械性能螺栓、螺钉和螺柱》GB/T 3098.12-1996《紧固件机械性能 螺母锥形保证载荷试验》标准要求, 其中抗拉强度达 954MPa, 屈服强度达 692MPa, 保证载荷试验达 3468N, 所检项目均合格。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印。</p>	<p>▲5、所投离心风机符合 GB 19761-2020《通风机能效限定值及能效等级》, 能源效率等级为 2 级, 提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲6、所投风机品牌制造商所制造的电机, 依据 GB18613-2020《电动机能效限定值及能效等级》, 能源效率为 2 级。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲7、风机符合 GB/T 1236-2017《工业通风机标准化风道性能试验》JB/T 10563-2006《一般用途离心通风机技术条件》JB/T 8689-2014《通风机振动检测及其限值》JB/T 8690-2014《通风机噪声限值》GB/T 2888-2008《风机和罗茨鼓风机噪声测量方法》, 其中, 振动速度有效值≤ 2.6, 叶轮和机壳和径向间隙符合技术要求。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲8、所投风机安装的紧固件螺钉、螺母所检项目抗拉强度、屈服强度、楔负载试验、保证载荷试验、硬度试验(布式、洛式、维式)均符合 GB/T 3098.1-2010《紧固件机械性能螺栓、螺钉和螺柱》GB/T 3098.12-1996《紧固件机械性能 螺母锥形保证载荷试</p>	无偏离	见投标文件第 (29-30) 页

		<p>▲9、所投风机安全装置与护罩结构符合 GB/T 19074-2003《工业通风机通风机的机械安全装置 护罩》标准。其中（风机的叶轮符合通风机转子平衡，平衡等级不低于 G2.5。风机核心部件（叶轮）通风机叶轮超速试验，磁粉检测应符合 NB/T47013.4 的规定，着色渗透检测符合 NB/T47013.5 的规定，叶轮的轮盖进口内径和叶轮外径的尺寸变形量$\leq 0.03\%$。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲10、所投风机轴承符合 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》，GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级》GB/T 2423.2-2008《电工电子产品环境试验第 2 部分：试验方法试验 B：高温》测试结果均符合要求，测试结果均通过。其中（通过铜加速乙酸盐雾试验，试验时间不小于 720 小时，达到 10 级标准。通过高温试验，能承受温度 $80^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$，持续 720 小时运转，仍可正常工作。）提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p>	<p>验》标准要求，其中抗拉强度达 954MPa，屈服强度达 692MPa，保证载荷试验达 3468N，所检项目均合格。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印。</p> <p>▲9、所投风机安全装置与护罩结构符合 GB/T 19074-2003《工业通风机通风机的机械安全装置 护罩》标准。其中（风机的叶轮符合通风机转子平衡，平衡等级不低于 G2.5。风机核心部件（叶轮）通风机叶轮超速试验，磁粉检测应符合 NB/T47013.4 的规定，着色渗透检测符合 NB/T47013.5 的规定，叶轮的轮盖进口内径和叶轮外径的尺寸变形量$\leq 0.03\%$。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲10、所投风机轴承符合 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》，GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级》GB/T 2423.2-2008《电工电子产品环境试验第 2 部分：试验方法试验 B：高温》测试结果均符合要求，测试结果均通过。其中（通过铜加速乙酸盐雾试验，试验时间不小于 720 小时，达到 10 级标准。通过高温试验，能承受温度 $80^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$，持续 720 小时运转，仍可正常工作。）提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p>		
34.	防火阀 根据抽油烟管尺寸定制	<p>▲4、所投风机防火阀符合 GB 15930-2007《建筑通风和排烟系统用防火阀门》，CCCF-CPRZ-19:2019《消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 消防防烟排烟设备产品》，测试结果均符合要求，测试结果均通过。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印</p>	<p>▲4、所投风机防火阀符合 GB 15930-2007《建筑通风和排烟系统用防火阀门》，CCCF-CPRZ-19:2019《消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 消防防烟排烟设备产品》，测试结果均符合要求，测试结果均通过。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印</p>	无偏离	见投标文件第（30）页
35.	多翼型直联离	<p>▲5、所投离心风机符合 GB 19761-2020《通风机能</p>	<p>▲5、所投离心风机符合 GB 19761-2020《通</p>	无偏离	见投标文件第

	<p>心通风机 3kW/380V</p>	<p>效限定值及能效等级》，能源效率等级为 2 级，提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲6、所投风机品牌制造商所制造的电机，依据 GB18613-2020《电动机能效限定值及能效等级》，能源效率为 2 级。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲7、风机符合 GB/T 1236-2017《工业通风机标准化风道性能试验》JB/T 10563-2006《一般用途离心通风机技术条件》JB/T 8689-2014《通风机振动检测及其限值》JB/T 8690-2014《通风机噪声限值》GB/T 2888-2008《风机和罗茨鼓风机噪声测量方法》，其中，振动速度有效值≤ 2.6，叶轮叶片任意两相邻叶片间的最大长偏差应不大于 3mm，叶轮和机壳和径向间隙符合技术要求。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲8、所投风机安装的紧固件螺钉、螺母所检项目抗拉强度、屈服强度、楔负载试验、保证载荷试验、硬度试验（布式、洛式、维式）均符合 GB/T 3098.1-2010《紧固件机械性能螺栓、螺钉和螺柱》GB/T 3098.12-1996《紧固件机械性能 螺母锥形保证载荷试验》标准要求，其中抗拉强度达 954MPa，屈服强度达 692MPa，保证载荷试验达 3468N，所检项目均合格。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲9、所投风机安全装置与护罩结构符合 GB/T 19074-2003《工业通风机通风机的机械安全装置 护罩》标准。其中（风机的叶轮符合通风机转子平衡，平衡等级不低于 G2.5。风机核心部件（叶轮）通风机叶轮超速试验，磁粉检测应符合 NB/T47013.4 的规定，着色渗透检测符合 NB/T47013.5 的规定，叶轮的轮盖进口内径和叶轮外径的尺寸变形量$\leq 0.03\%$。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p>	<p>风机能效限定值及能效等级》，能源效率等级为 2 级，提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲6、所投风机品牌制造商所制造的电机，依据 GB18613-2020《电动机能效限定值及能效等级》，能源效率为 2 级。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲7、风机符合 GB/T 1236-2017《工业通风机标准化风道性能试验》JB/T 10563-2006《一般用途离心通风机技术条件》JB/T 8689-2014《通风机振动检测及其限值》JB/T 8690-2014《通风机噪声限值》GB/T 2888-2008《风机和罗茨鼓风机噪声测量方法》，其中，振动速度有效值≤ 2.6，叶轮叶片任意两相邻叶片间的最大长偏差应不大于 3mm，叶轮和机壳和径向间隙符合技术要求。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲8、所投风机安装的紧固件螺钉、螺母所检项目抗拉强度、屈服强度、楔负载试验、保证载荷试验、硬度试验（布式、洛式、维式）均符合 GB/T 3098.1-2010《紧固件机械性能螺栓、螺钉和螺柱》GB/T 3098.12-1996《紧固件机械性能 螺母锥形保证载荷试验》标准要求，其中抗拉强度达 954MPa，屈服强度达 692MPa，保证载荷试验达 3468N，所检项目均合格。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲9、所投风机安全装置与护罩结构符合 GB/T 19074-2003《工业通风机通风机的机械安全装置 护罩》标准。其中（风机的叶轮符合通风机转子平衡，平衡等级不低于 G2.5。风机核心部件（叶轮）通风机叶轮超速</p>	<p>（ 31-32 ） 页</p>
--	--------------------------	--	---	--------------------

		<p>▲10、所投风机轴承符合 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》，GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级》GB/T 2423.2-2008《电工电子产品环境试验第2部分：试验方法试验 B：高温》测试结果均符合要求，测试结果均通过。其中（通过铜加速乙酸盐雾试验，试验时间不小于 720 小时，达到 10 级标准。通过高温试验，能承受温度 80℃±2℃，持续 720 小时运转，仍可正常工作。）提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>11、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	<p>试验，磁粉检测应符合 NB/T47013.4 的规定，着色渗透检测符合 NB/T47013.5 的规定，叶轮的轮盖进口内径和叶轮外径的尺寸变形量≤0.03%。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲10、所投风机轴承符合 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》，GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级》GB/T 2423.2-2008《电工电子产品环境试验第2部分：试验方法试验 B：高温》测试结果均符合要求，测试结果均通过。其中（通过铜加速乙酸盐雾试验，试验时间不小于 720 小时，达到 10 级标准。通过高温试验，能承受温度 80℃±2℃，持续 720 小时运转，仍可正常工作。）提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>11、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>		
36.	多翼型直联离心通风机 3kW/380V	<p>▲5、所投离心风机符合 GB 19761-2020《通风机能效限定值及能效等级》，能源效率等级为 2 级。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲6、所投风机品牌制造商所制造的电机，依据 GB18613-2020《电动机能效限定值及能效等级》，能源效率为 2 级。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲7、风机符合 GB/T 1236-2017《工业通风机标准化风道性能试验》JB/T 10563-2006《一般用途离心通风机技术条件》JB/T 8689-2014《通风机振动检测及其限值》JB/T 8690-2014《通风机噪声限值》GB/T 2888-2008《风机和罗茨鼓风机噪声测量方法》，其中，振动速度有效值≤2.6，叶轮叶片任意两相邻叶片间的最大长偏差应不大于 3mm，叶轮和</p>	<p>▲5、所投离心风机符合 GB 19761-2020《通风机能效限定值及能效等级》，能源效率等级为 2 级。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲6、所投风机品牌制造商所制造的电机，依据 GB18613-2020《电动机能效限定值及能效等级》，能源效率为 2 级。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲7、风机符合 GB/T 1236-2017《工业通风机标准化风道性能试验》JB/T 10563-2006《一般用途离心通风机技术条件》JB/T 8689-2014《通风机振动检测及其限值》JB/T 8690-2014《通风机噪声限值》GB/T 2888-2008《风机和罗茨鼓风机噪声测量方</p>	无偏离	见投标文件第（32-34）页

	<p>机壳和径向间隙符合技术要求。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲8、所投风机安装的紧固件螺钉、螺母所检项目抗拉强度、屈服强度、楔负载试验、保证载荷试验、硬度试验（布式、洛式、维式）均符合 GB/T 3098.1-2010《紧固件机械性能螺栓、螺钉和螺柱》GB/T 3098.12-1996《紧固件机械性能 螺母锥形保证载荷试验》标准要求，其中抗拉强度达 954MPa，屈服强度达 692MPa，保证载荷试验达 3468N，所检项目均合格。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印。</p> <p>▲9、所投风机安全装置与护罩结构符合 GB/T 19074-2003《工业通风机通风机的机械安全装置 护罩》标准。其中（风机的叶轮符合通风机转子平衡，平衡等级不低于 G2.5。风机核心部件（叶轮）通风机叶轮超速试验，磁粉检测应符合 NB/T47013.4 的规定，着色渗透检测符合 NB/T47013.5 的规定，叶轮的轮盖进口内径和叶轮外径的尺寸变形量$\leq 0.03\%$。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲10、所投风机轴承符合 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》，GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级》GB/T 2423.2-2008《电工电子产品环境试验第 2 部分：试验方法试验 B：高温》测试结果均符合要求，测试结果均通过。其中（通过铜加速乙酸盐雾试验，试验时间不小于 720 小时，达到 10 级标准。通过高温试验，能承受温度 80℃$\pm 2^{\circ}\text{C}$，持续 720 小时运转，仍可正常工作。）提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>11、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	<p>法》，其中，振动速度有效值≤ 2.6，叶轮叶片任意两相邻叶片间的最大长偏差应不大于 3mm，叶轮和机壳和径向间隙符合技术要求。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲8、所投风机安装的紧固件螺钉、螺母所检项目抗拉强度、屈服强度、楔负载试验、保证载荷试验、硬度试验（布式、洛式、维式）均符合 GB/T 3098.1-2010《紧固件机械性能螺栓、螺钉和螺柱》GB/T 3098.12-1996《紧固件机械性能 螺母锥形保证载荷试验》标准要求，其中抗拉强度达 954MPa，屈服强度达 692MPa，保证载荷试验达 3468N，所检项目均合格。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印。</p> <p>▲9、所投风机安全装置与护罩结构符合 GB/T 19074-2003《工业通风机通风机的机械安全装置 护罩》标准。其中（风机的叶轮符合通风机转子平衡，平衡等级不低于 G2.5。风机核心部件（叶轮）通风机叶轮超速试验，磁粉检测应符合 NB/T47013.4 的规定，着色渗透检测符合 NB/T47013.5 的规定，叶轮的轮盖进口内径和叶轮外径的尺寸变形量$\leq 0.03\%$。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲10、所投风机轴承符合 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》，GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级》GB/T 2423.2-2008《电工电子产品环境试验第 2 部分：试验方法试验 B：高温》测试结果均符合要求，测试结果均通过。其中（通过铜加速乙酸盐雾试验，试验时间不小于 720 小时，达到 10 级标准。通过高温试验，能</p>	
--	---	--	--

			承受温度 80℃±2℃，持续 720 小时运转，仍可正常工作。）提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。 11、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。		
37.	多翼型排烟离心通风机 1.5kW/380V	<p>▲5、所投离心风机符合 GB 19761-2020《通风机能效限定值及能效等级》，能源效率等级为 2 级，提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲6、所投风机品牌制造商所制造的电机，依据 GB18613-2020《电动机能效限定值及能效等级》，能源效率为 2 级。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲7、风机符合 GB/T 1236-2017《工业通风机标准化风道性能试验》JB/T 10563-2006《一般用途离心通风机技术条件》JB/T 8689-2014《通风机振动检测及其限值》JB/T 8690-2014《通风机噪声限值》GB/T 2888-2008《风机和罗茨鼓风机噪声测量方法》，其中，振动速度有效值≤2.6，叶轮叶片任意两相邻叶片间的最大长偏差应不大于 3mm，叶轮和机壳和径向间隙符合技术要求。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲8、所投风机安装的紧固件螺钉、螺母所检项目抗拉强度、屈服强度、楔负载试验、保证载荷试验、硬度试验（布式、洛式、维式）均符合 GB/T 3098.1-2010《紧固件机械性能螺栓、螺钉和螺柱》GB/T 3098.12-1996《紧固件机械性能 螺母锥形保证载荷试验》标准要求，其中抗拉强度达 954MPa，屈服强度达 692MPa，保证载荷试验达 3468N，所检项目均合格。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印。</p> <p>▲9、所投风机安全装置与护罩结构符合 GB/T 19074-2003《工业通风机通风机的机械安全装置 护罩》标准。其中（风机的叶轮符合通风机转子平衡，</p>	<p>▲5、所投离心风机符合 GB 19761-2020《通风机能效限定值及能效等级》，能源效率等级为 2 级，提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲6、所投风机品牌制造商所制造的电机，依据 GB18613-2020《电动机能效限定值及能效等级》，能源效率为 2 级。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲7、风机符合 GB/T 1236-2017《工业通风机标准化风道性能试验》JB/T 10563-2006《一般用途离心通风机技术条件》JB/T 8689-2014《通风机振动检测及其限值》JB/T 8690-2014《通风机噪声限值》GB/T 2888-2008《风机和罗茨鼓风机噪声测量方法》，其中，振动速度有效值≤2.6，叶轮叶片任意两相邻叶片间的最大长偏差应不大于 3mm，叶轮和机壳和径向间隙符合技术要求。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲8、所投风机安装的紧固件螺钉、螺母所检项目抗拉强度、屈服强度、楔负载试验、保证载荷试验、硬度试验（布式、洛式、维式）均符合 GB/T 3098.1-2010《紧固件机械性能螺栓、螺钉和螺柱》GB/T 3098.12-1996《紧固件机械性能 螺母锥形保证载荷试验》标准要求，其中抗拉强度达 954MPa，屈服强度达 692MPa，保证载荷试验达 3468N，所检项目均合格。提供带 CMA 或 CNAS 的</p>	无偏离	见投标文件第（ 34-35 ）页

		<p>平衡等级不低于 G2.5。风机核心部件(叶轮)通风机叶轮超速试验,磁粉检测应符合 NB/T47013.4 的规定,着色渗透检测符合 NB/T47013.5 的规定,叶轮的轮盖进口内径和叶轮外径的尺寸变形量$\leq 0.03\%$。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲10、所投风机轴承符合 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》,GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级》GB/T 2423.2-2008《电工电子产品环境试验第 2 部分:试验方法试验 B:高温》测试结果均符合要求,测试结果均通过。其中(通过铜加速乙酸盐雾试验,试验时间不小于 720 小时,达到 10 级标准。通过高温试验,能承受温度 $80^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$,持续 720 小时运转,仍可正常工作。)提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>11、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	<p>三方权威机构检测报告复印。</p> <p>▲9、所投风机安全装置与护罩结构符合 GB/T 19074-2003《工业通风机通风机的机械安全装置 护罩》标准。其中(风机的叶轮符合通风机转子平衡,平衡等级不低于 G2.5。风机核心部件(叶轮)通风机叶轮超速试验,磁粉检测应符合 NB/T47013.4 的规定,着色渗透检测符合 NB/T47013.5 的规定,叶轮的轮盖进口内径和叶轮外径的尺寸变形量$\leq 0.03\%$。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲10、所投风机轴承符合 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》,GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级》GB/T 2423.2-2008《电工电子产品环境试验第 2 部分:试验方法试验 B:高温》测试结果均符合要求,测试结果均通过。其中(通过铜加速乙酸盐雾试验,试验时间不小于 720 小时,达到 10 级标准。通过高温试验,能承受温度 $80^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$,持续 720 小时运转,仍可正常工作。)提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>11、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>		
38.	低噪声离心水冷通风机 1320*1400*1120	<p>▲11、所投风机符合 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》测试结果均符合要求,测试结果均通过。其中(测试条件在试验箱温湿度:35°C,95%RH/压力桶温度:47°C/盐水浓度:(50+5)g/L(NaCl)/喷雾量(ml/80cm²/h):1.0-2.0/压缩空气压力(KPa):70-170/盐水桶温度:$35 \pm 2^{\circ}\text{C}$/PH 值(25°C):6.5~7.2/喷雾时间:720H 情况下进行,耐腐蚀性能等级测试(中性盐雾)720H 盐雾试验后,样品表面无</p>	<p>▲11、所投风机符合 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》测试结果均符合要求,测试结果均通过。其中(测试条件在试验箱温湿度:35°C,95%RH/压力桶温度:47°C/盐水浓度:(50+5)g/L(NaCl)/喷雾量(ml/80cm²/h):1.0-2.0/压缩空气压力(KPa):70-170/盐水桶温度:$35 \pm 2^{\circ}\text{C}$/PH 值(25°C):6.5~7.2/喷雾时间:720H 情况下进行,耐腐蚀性能等级测试(中性盐雾)720H</p>	无偏离	见投标文件第(35-36)页

		<p>明显变化, 0<破坏面积≤0.1, 符合设计要求评级 9 级。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲12、所投风机符合 GB/T 1236-2017《工业通风机用标准化风道性能试验》, GB/T 18430.2-2016《蒸汽压缩循环冷水(热泵)机组第 2 部分:户用及类似用途的冷水(热泵)机组》, GB/T 10870-2014《蒸汽压缩循环冷水(热泵)机组性能试验方法》, 测试结果均符合要求, 测试结果均通过。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>13、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	<p>盐雾试验后, 样品表面无明显变化, 0<破坏面积≤0.1, 符合设计要求评级 9 级。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲12、所投风机符合 GB/T 1236-2017《工业通风机用标准化风道性能试验》, GB/T 18430.2-2016《蒸汽压缩循环冷水(热泵)机组第 2 部分:户用及类似用途的冷水(热泵)机组》, GB/T 10870-2014《蒸汽压缩循环冷水(热泵)机组性能试验方法》, 测试结果均符合要求, 测试结果均通过。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>13、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>		
39.	电热揭盖台式自助餐炉	2、▲所投产品应符合至少 GB 4806.9-2016 标准要求, 提供相关检测报告	2、▲所投产品应符合至少 GB 4806.9-2016 标准要求, 提供相关检测报告	无偏离	见投标文件第 (36) 页
40.	筷子消毒机	2、▲所投产品应符合至少《消毒技术规范》(2002 年版) 2.1.5.7.4 标准要求, 提供相关检测报告	2、▲所投产品应符合至少《消毒技术规范》(2002 年版) 2.1.5.7.4 标准要求, 提供相关检测报告	无偏离	见投标文件第 (36) 页
41.	大五格餐盘	2、▲所投产品应符合至少 GB/T 3280-2015 标准要求, 提供相关检测报告	2、▲所投产品应符合至少 GB/T 3280-2015 标准要求, 提供相关检测报告	无偏离	见投标文件第 (36) 页
42.	不锈钢汤碗	2、▲所投产品应符合至少 GB/T 3280-2015 标准要求, 提供相关检测报告	2、▲所投产品应符合至少 GB/T 3280-2015 标准要求, 提供相关检测报告	无偏离	见投标文件第 (36) 页
43.	不锈钢餐勺	2、▲所投产品应符合至少 GB 4806.9-2016 标准要求, 提供相关检测报告	2、▲所投产品应符合至少 GB 4806.9-2016 标准要求, 提供相关检测报告	无偏离	见投标文件第 (36) 页
需求书未标“★”和“▲”号一般性条款					
1					见投标文件第 () 页
2					见投标文件第 () 页
...					见投标文件第 () 页
一般性条款响应说明: 完全无偏离					

注:

- 1、招标文件《需求书》带“★”号条款为实质性条款，投标人应在此表中逐条响应，并在本表的“是否偏离”栏中注明“正偏离”或“负偏离”或“无偏离”，有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。
- 2、招标文件《需求书》带“▲”号条款为重要条款，若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标条款。除上述《技术需求响应及偏差表》列出的负偏离项外，视为投标人响应招标文件的全部要求。
- 3、招标文件《需求书》不带“★”和“▲”号的条款为一般性条款，除上述《技术需求响应及偏差表》列出的负偏离项外，视为投标人响应招标文件的全部要求。如投标人对一般性条款完全无偏离的，只需要在最后一栏“一般性条款响应说明”处填写“完全无偏离”即可。

投标人：佛山市骊辉厨房设备有限公司（盖公章）

法定代表人或其委托代理人

日期: 2025年9月29日



施工组织方案和技术保证措施

1、方案概述：

1.1、工程名称：中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目（标段 2：中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目食堂厨房设备设施）。

1.2、方案内容：供货计划安排、供货质量与服务保证措施、货物包装运输方案、供货保障措施、运输保障措施

2、方案编制依据：

2.1、供货实施保障方案编制依据：

2.1.1、中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目（标段 2：中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目食堂厨房设备设施）招标文件要求；

2.1.2、《中华人民共和国产品质量法》；

2.1.3、《国家建筑企业安全生产工作条例》；

2.1.4、《ISO9001 质量管理体系》、《ISO14001 环境管理体系》；

2.1.5、《ISO45001 职业健康安全管理体系》；

2.1.6、我公司多年各类大型厨房设计及施工建设的实际经验；

3、方案编制原则：

3.1、依法依规，质量第一；

3.2、精心组织，科学管理；

3.3、周密部署，安全至上；

3.4、保障有力，高效施工；

3.5、坚持品质，实惠耐用；

3.6、客户为上，服务周到。

第一章 供货计划安排

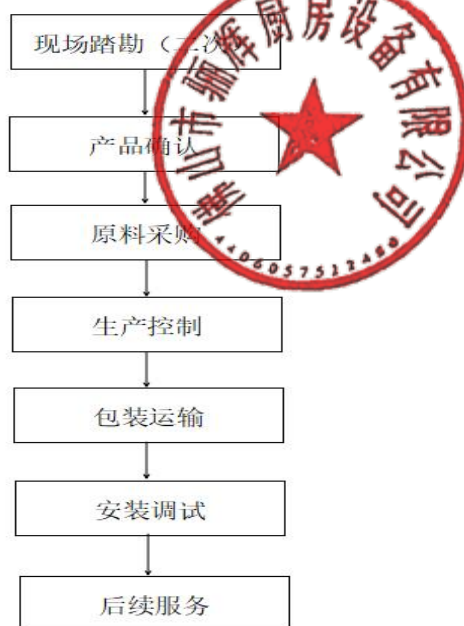
1、整体服务流程概述：

1.1、“高效快速、机动灵活，诚实守信，卓越服务”是我公司对客户恪守的承诺和经营宗旨，针对本次中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目（标段 2：中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目食堂厨房设备设施），如我公司中标，公司将成立项目实施领导小组，全面协调各项工作的开展和问题处理，结合本公司日常流程，制定项目供货及运输实施的总体方案。

1.2、如我公司中标并签订合同后，我公司将安排备货。项目经理按照招标文件的要求安排人员负责对原材料及相关产品的采购备货，跟踪备货进度并及时与采购单位代表沟通，通报项目进展情况。一旦中标，

本公司将成立专门的项目部，负责人由公司副总经理兼任，有利于加强领导和协调，并对资金进行统一调度。项目部工作人员主要由我司经验丰富的人员组成，并设有专人负责资源组织和计划管理、货物运输调度和服务专员、售后服务和质量跟踪等工作，所有人保证 24 小时通讯畅通。

1.3、本公司根据现代供货运输物流管理学，在传统的供货运输概念基础上建立了自己的一套供货物流配送体系。由运输部门专职将采购来的产品根据不同需要、所处地点、供货量、供货时间、包装形式等制定不同的供货运输方案。以利用规模优势取得较低的送货成本和较高送货效率。在观念上明确“采购单位至上，质量第一”的原则。由于我们项目的特点，因此供货运输的需要制定合理高效的实施方案。一般掌握的原则是：集中批次、制定合理送货路线、统筹各项目供货时间、合理利用运输工具的空间、选择经济适用安全的供货运输方式及时高效的与采购及生产部门等相关部门人员沟通服务，具体流程如下：



2、供货实施阶段划分：

供货实施计划的主要阶段并非严格地按照一成不变的程序依次进行，而往往是在充分考虑时间进度的基础上交叉安排计划或同时从事各种活动。针对本次中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目（标段 2：中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目食堂厨房设备设施） 供货实施预估划分为以下几个阶段。

2.1、成立项目部：为确保供货的顺利实施，通常需要成立一个实施小组。其目的是保证按实施计划开展相应工作，以便在供货的实际实施过程中发生与计划不一致情况时，能及时制定适宜的对策。实施小组成员的产生既可以由公司自行安排内部人员参加，也可以邀请第三方专家作为代表参加。

2.2、针对本项目，一旦中标，本公司将成立专门的项目部。项目部由公司副总经理担任项目经理，公司各部门抽调 3 名经验丰富的员工担任小组成员，全面负责本项目的各项工作。

2.3、前期准备：在项目部成立后，一旦已知全部的技术和服务需求，本公司将根据需求情况对项目前期的准备工作进行详细的安排，且应与供货实施计划中的各项需求相一致。在前期准备阶段，应对所有原材料及投入的设备、成本进行全面的规划合格准备工作。这样，才能更好的为本次项目服务。

2.4、人员管理和组织：根据项目供货的实际需要，组建项目管理和组织机构，安排项目服务人员，并负责对相关人员进行项目管理与培训。

2.5、供货进度计划一览表：

编号	施工项目	计划开始时间	计划结束时间	施工天数
拟定 2025 年 10 月 20 日签订合同并正式生效，工期 37 日历天。				
1.	生产材料准备	10 月 20 日	10 月 26 日	7 天
2.	厨房设备生产备货	10 月 27 日	11 月 15 日	20 天
3.	厨房抽排系统、鲜风系统安装	11 月 16 日	11 月 20 日	5 天
4.	厨房设备安装调试	11 月 21 日	11 月 24 日	4 天
5.	工程竣工，验收后并正式交付 业主使用	11 月 25 日	11 月 25 日	1 天
6.	质保期 1 年	从 2025 年 11 月 26 日开始至 2026 年 11 月 25 日截止		

2.6、项目人员安排计划表：

序号	技术工种	人数	备注	序号	技术工种	人数	备注
1	项目经理	1 人	工龄 25 年	8	风管安装工	6 人	工龄 3-15 年
2	安全员	1 人	工龄 8 年	9	司 机	1 人	工龄 10 年
3	焊工	6 人	工龄 4-7 年	10	水电安装工	2 人	工龄 5-15 年
4	剪板工	2 人	工龄 5 年	11	辅 助 工	2 人	工龄 2 年
5	压板工	2 人	工龄 5 年	12	厨具安装工	6 人	工龄 3-12 年
6	杂工	2 人	工龄 3 年	13	风管制作安装工	6 人	工龄 3-12 年
7	仓管	1 人	工龄 5 年	14	装卸工	4 人	工龄 3-6 年

2.7、运输部门组成及车辆安排计划表：

序号	名称	数量	职责
			负责货到现场的数量清点，确保清单与货物及合同清单一致，现

1	运输组长	1 人	场货物堆放整齐，保证货物不变形，同时与用户沟通，办理验收手续，传递相关物品资料及后续售后服务等现场的全面工作。
2	装卸货人员	10 人	驾驶员 1 人，卸货人员 6 人，完成货物装车工作，注意轻拿轻放。根据现场的要求将货物安全卸至指定地点。
3	货车	2 辆	4 米货车一辆，6 米货车一辆。

2.7、产品运输承诺：

在供货实施期间，我司承诺对厨房设备的运输供应做出安排，并合理控制原料采购、产品生产等各项情况，保证厨房设备的质量和数量及配套服务，以满足采购人的需要。

2.8、安装与调试承诺：

厨房设备到达采购单位并验收合格后，我公司将立即安排专业的安装人员进行设备安装，并安排专业技术人员进行设备调试，确保厨房设备的各项功能的正常使用。

2.9、验收交付使用承诺：

验收交工是供货实施阶段最关键的环节。我公司将严格按照采购人的标准，配合采购人完成验收交付工作，并附上厨房设备的专业机构检测报告，确保本公司的产品符合质量标准和满足采购单位的需求。完成验收交付后，应对厨房管理设备的后续使用情况予以关注，一旦采购单位反映问题，立即启动售后服务方案。

2.10、售后服务承诺：

在本项目的各项设备交付采购单位使用过后，我公司还将为采购单位提供不间断的售后服务，为采购单位提供厨房设备的维修、更换及其他各项售后服务工作，公司将安排专业人员组成售后服务部门，并针对本项目进行统筹安排，以便于为采购单位提供全方位的服务。

第二章 供货质量与服务保证措施

1、沟通保证措施

1.1、公司对本项目，专门抽调公司骨干人员组成项目小组，由公司副总经理担任项目经理，全权负责本项目实施过程中全部生产进度和商务事宜。

1.2、由项目部与采购单位进行协调沟通，以保证本公司所提供的厨房设备及相关服务措施符合招标文件及采购单位需求。

2、合同质量保证措施

公司多年来秉承“精心设计、严格生产、竭诚服务、确保质量、优化空间”的质量方针，视产品质量为公司的生命，并形成了一套独特的质量控制系统，包括对生产过程的控制、产品实体质量的控制和

售后服务质量的控制。

2.1、质量监督管理措施：成立专门的质量管理监督部门，指定项目质量监督的负责人，并确定质量方针、质量目标；严格执行企业质量管理制度、项目质量监督制度；监督和管理产品材料的运输到货验收、货物更换等全过程的产品质量；并定期参加质量工作会议，及时向公司总负责人汇报产品质量监督工作成果，对不足之处及时提出应对措施加以改进。

2.2、产品出厂生产的质量保障措施：把好原材料采购的质量关，必须符合国家质量标准和产品设计要求。严格按照质量管理体系的要求进行生产质量的管理组建质量管理体系领导小组。明确各级人员的职责，加强全体员的产质量意识；对产中的各个环节进行严格把关，定期或不定期地进行检查。如发现不合格产品心须作废处理，务求所有产品必须 100%达到合格为止；对产品的生产过程进记录和统计，保证生产质量过程的可追溯性。

2.3、外购产品和材料的质量保障措施：成立专门的采购部门，对采购的整个计划负责。制定项目购计划，完善所有采购文件。包括：项目名称、工程使用部位规格数量、时间及价格要求，合同规定的质量保证规范标准，工程技术规范的要求；完善采购进度计划，熟知运输和交货条件，熟知质量鉴定和检查方法。确保所有进场材料必须有出厂合格证和必要的检验单据以备完工后审核。

2.4、现有主要设备和检测设施的保障措施：明确项目所需的主要设备和检测设施类型和数量清单，指定专业的设备和检测设施管理人员，保障整个工程中的设备和检测设备的安全。检查现有设备和检测设施的存货量及检测记录。确保有足够的数量和合格的质量。对设备和检测设施进行定期的检测和保养维护明确设名和检测设施的运输要求使技术要求和仓储保管要求对技术较强的大型设施，派遣专业的技术人员进行现场安装，检验和维护。

2.5、包装、运送过程中的产品质量保障措施：在运送前，对成品进行必要的包装。原产品包装符合运送要水的可以使用原包装否则要更换或附加新的包转。包装上要标有适当的运输和搬运记号，根据产品类型，选用适当的运输工具，必须用封闭型车辆运输，在包装以外，还要使用泡沫塑料海绵市等材料进行适当的防护和遮盖，防减轻运送过程中震动划伤污损，对运送至外地的成品，项目部要派专人押运。

2.6、到货验收时的质量保障措施：货物按照计划运送到甲方指定地点之后，甲方负责人和我司项目负责人共同接收货物并验收。按照供货清单，核对货物名称规格数量进行开箱验收。包括设备外观、配件，说明书合格证等装箱内容。如果货物不符合合同标准要求或者损坏缺少，不予签收，我司负责更换或者补货，保证不影响施工进度。

2.7、现场存放中的货物质量保障措施：工程用设备材料需要在现场存放的，项目部必须设立固定存贮条件的封闭库房，由项目部经理指定专人负责管理，并接受管理部库管员的指导与监管。不允许露天堆放。项目部要根据工程实际进度合理安排领用设备材料数量，现场不允许存放过多的设备材料。

2.8、施工过程中的货物质量保障措施：指定完善的货物领用制度，并严场执行。项目部要根据合同要求和工程施工计划合理安排施工顺序，防止已完分项工程在后期工程中遭受损坏。分项工程完成后，项目部需根据合同书要求对已经安装在施工现场的成品必须采取包裹遮盖等防护措施。

2.9、验收交付之前的货物质量保障措施：工程最终检验合格后，项目部要尽快组织工程交付与验收，在交付验收之前，如果合同书规定由我方负责成品保护，项目部要派专人道班看护，并建立成品保护交接班制度。

2.10、工程工具及检测工器具的保护和管理措施：工程工器具多技术含量高，安装、调试要求严格；在输送到施工现场的过程中，需要做好必要的包装。防上造成设备表面刮花严重的损毁。工器具由公司供应部统一集中清点，项目部逐一检查型号和核对数量打包装车送货。在工地仓库中预留充足的面积用于工器具的仓储保管；进免工器具移动引起的破损划花工地仓库设备。制定完善的工器具使用和领用制度。施工场地内，应充分考虑到大型工器具的拆卸、搬迁安装等工序要求，

2.11、货物质量保证承诺

2.11.1、我司承诺所提供所有产品的质量符合中华人民共和国国家标准，行业标准及其它相关标准；我方保证货物是全新的，未使用过的，是经过合法渠道进货的原装合格正品，并完全符合合同规定的质量，规格和性能的要求；所购产品来自正规渠道，杜绝“三无”产品入库，绝不以次冲好为生产部门提供充足货源及高品质的原材料；保证我公司提供的产品符合采购单位的设计要求，若产品出现质量问题，承诺全部更换直至客户完全满意为止。

2.11.2、承诺为保证本工程质量，我公司将设置专职质检员对本工程产品莫进行跟踪检查，严格按照《质量管理体系》、《质量检验，监督制度》执行，保证工程设备质量 100%合格。

2.11.3、承诺在交货前，由我厂对产品质量规格性能和数量进行精确和全面的检测，并出具证明产品有相符的证明书和质量检验证书。

2.11.4、货物检验承诺：若开箱检验中发现有诸如数量型号和外观尺寸与合同不符，或招上密封包卷物本身的短少和损坏，我方将向业主和监理工程师报告并提出处理意见请业主和监理工程师审批。

3、项目管理保障措施

实行项目管理和项目经理负责制，建立强有力的生产指挥机构和生产保障体系，投入能保证生产进度如期实现的足够的生产制造技术队伍。

3.1、建立从项目经理部到各个部门的调度指挥系统，全面、及时掌握并迅速、准确地处理影响生产进度的各种问题。对生产交叉和生产 干扰应加强指挥和协调，对重大关键问题超前研究，制定措施，及时调整工序和调动人、财、物、机，保证生产的连续性和均衡性。

3.2、强化生产管理严明劳动纪律，对劳动力实行动态管理，优化组合，使作业专业化、正规化。

3.3、实行内部经济承包责任制。使责任和效益挂钩，个人利益和完成工作量挂钩，做到多劳多得，调动各个部门、个人的积极性和创造性。

3.4、原材料质量控制措

3.4.1、加强原材料的采购、检验、保管工作，所有原材料均须取得相关合格证明后方可投入使用，杜绝使用不合格材料。

3.4.2、公司采购部门在进行原材料采购时，要确保所采购的材料质量服务要求，在原材料的购买上选择

的必须是经过评定的合格供货商。

4、生产质量保证措施

本公司坚持“质量是企业的生命”的宗旨。质量管理从购入原料至生产各环节直到成品出厂，都严格按照质量保证体系要求，通过严格的质量检验，不合格产品一律不准出厂，以确保本公司生产的各项厨房设备符合采购单位的要求。

5、产品运输保证措施

5.1、做好产品运输前的准备工作：一是做好技术准备，熟悉产品运输路线，搞好安全交底；二是搞好产品性能和产品运输设备维修调试工作，保证1小时内与业主取得联系，提供7×24小时联系电话，并按照合同约定的供货时间将所有设备送至指定地址。

4.7.加强管理，产品运输中做到统筹规划，周密安排，全方位有序协调，强化计划管理、网络管理、目标管理和成本管理。

5.3、配备性能优良数量满足产品运输要求的设备运输车辆。做到设备齐全，配置合理，性能先进，能保证产品运输进度和产品运输质量的要求。在产品运输加工中，加强对产品运输设备的管理，保证产品运输顺利进行，保证产品运输进度的落实。

5.4、做好产品运输中的技术保证工作，根据产品技术资料，组织有采购符合要求的产品，加快产品运输进度。

5.5、搞好计划管理，保持均衡产品运输，产品运输进度分阶段控制，计划部门根据运输总量和供货时间要求，结合实际组织设计，编制月度和期年度计划，产品运输调度存储和产品运输制定合理的产品运输计划。

5.6、产品运输过程中，加强指挥与协调，定期召开例会。健全产品运输调度网络，加强前后方的协调，合理组织产品运输，根据存在的问题及时调剂力量、设备，保证产品运输顺利进行。

5.7、产品运输部门要提前组织充足运力，做好产品运输车辆的维护检修，保证车况良好。保证产品能安全、有序、准时的送达。

5.8、我方发货时，将提前用函件、传真方式通知采购单位，待采购单位认可后再组织发货，以便配合。

5.9、我方供货时间严格按照采购单位规定时间供货，我公司负责办理产品的产品运输和保险，根据对方进度按时交货，所有产品运抵现场的日期为交货日期，确保项目顺利进行。

6、劳动力安排保证措施

6.1、加强服务人员的思想教育，充分认识完成工期目标的重要性，调动人员的积极性，发挥经济杠杆作用，对随意脱岗人员给予经济处罚。

6.2、要注重素质。项目服务人员素质直接影响项目服务质量，项目服务人员素质审查要严把关，如道德纪律：主要看项目服务人员的精神面貌、与采购人配合、沟通纪律性，要求是一支能吃苦耐劳、有与采购人配合、沟通、守纪律、过得硬、有领队的队伍；身体条件：有些项目服务劳动强度很大，作业时间长，有时要发扬连续作战的精神，没有健康的体格是难以完成任务的，故要选身强力壮以中青年为主的

团队；他们中有相对稳定的弱电电工等技术工人，具有一定的独立作业能力。

6.3、要注重教育。教育是先导，只有适时耐心的教育，才能使项目服务团队的素质不断提高。教育内容要有针对性，包括：法制教育、纪律教育、文化技术、安全、环境保护教育等。

6.4、员工薪资：根据每月做出的员工薪资表，按月准时发放到员工手上。

第三章 货物包装、运输方案

1、产品包装、发运及运输计划

1.1、产品包装、发运与交付

1.1.1、货物包装

1.1.1.1、我公司应对合同货物进行妥善包装，以满足合同货物运至指定场地保管的需要。包装应采取防潮、防晒、防锈、防腐蚀、防震动及防止其他损坏的必要保护措施，从而保护合同货物能够经受多次搬运、装卸、长途运输并适宜保管。

1.1.1.2、每个独立包装箱内应附装箱清单、质量合格证、装配图、说明书、操作指南等资料。

1.1.2、货物标记

1.1.2.1、我公司在每一包装箱相邻的四个侧面以不可擦除的、明显的方式标记必要的装运信息和标记，以满足合同设备运输和保管的需要。

1.1.2.2、根据合同货物的特点和运输、保管的不同要求，我公司在包装箱上清楚地标注“小心轻放”此端朝上，请勿倒置”、“保持干燥”等字样和其他适当标记。对于超大超重件，我公司在包装箱两侧标注“重心”和“起吊点”以便装卸和搬运。如果发运合同货物中含有易燃易爆物品、腐蚀物品、放射性物质等危险品，则应在包装箱上标明危险品标志。

1.1.3、货物运输

1.1.3.1、货物运输员在接到货运通知和登记时，要验明各种运输单据，及时安排。

1.1.3.2、货物运输员按照商品要求、规格、数量填写运输派车单交运输员。

1.1.3.3、运输员领取任务后，需认真对待各种运输单据，包括装箱单、提单、检验证等。

1.1.3.4、运输员提货时，按照运输单据查对货号，然后对货物进行认真检查，确信无误后，由运输员对机体拆箱并对货物进行检验；严格检查货物包装质量，对开裂、破损包装内的货物进行重新包装检验。

1.1.3.5、在发现货损、货差、水渍、油渍等问题要分清责任，并向责任方索要“货运记录”，以利办理索赔。

1.1.3.6、运输员确认票实无误，或对出现的问题解决后，方可以装车；装车要求严格按货物性质、要求，堆码层数的规定，平稳装车码放，做到喷头正确，箭头朝上，大不压小，重不压轻，固不压液；易碎品单放；散装包装在内，完好包装在外；包装严密、捆绑牢固。

1.1.3.7、运输员按照规定地点卸货，卸货时要求堆放整齐，方便点检。

1.1.3.8、定位卸货要轻拿轻放，根据货物性质和技术要求作业。

1.1.3.9、与接货员交接，加盖货已收讫章。

1.1.4、货物交付

1.1.4.1、我公司充分考虑本项目营运筹备及其他因素的影响，如因提前营运通车或其他任何因素造成供货期的延长或缩短，我公司接受并按实际安排工作，且不能要求增加任何费用。

1.1.4.2、我公司交付所有货物的包装必须与运输方式相适应，由于不适当的包装而造成货物在运输过程中有任何损坏由我公司负责。包装满足承受整个过程中的运输、转运、装卸、储存等，充分考虑到运输途中的各种情况（如暴露于恶劣气候等）和地区的气候特点，以及露天存放的需要。包装费、运费、卸货费、保险费及其他相关费用已包含在合同价内。

2、装货要求

2.1、堆码厨房设备时，轻拿轻放，严禁抛、扔、摔等野蛮行为发生；

2.2、厨房设备码放时，须按包装箱表面标签的方向进行放置，严禁倾斜、倒置；

2.3、货物在车厢内应摆放整齐，使整车货物的重心相对于车厢尽量居中，靠下、靠前、防止出现车厢左右侧承载不平衡；

2.4、为充分利用车厢的空间，体积小而重的货物与体积大而重量轻货物需合理搭配，尽量避免出现车厢内货物重量已超载而车厢空间利用极低的现象发生；

2.5、对于体积大而重量轻的货物与体积小而重量重的货物同排上下码放时，在保证下层货物安全的情况下，可将体积大的物料或不易损坏物料摆放在下层，体积小或易变形物料或贵重物料或精密物料或易损坏物料放在上层。

3、卸货要求

3.1、卸货时，按货物在车厢内的布置顺序，由后向前，先上后下依次卸货；

3.2、除非能保证货物安全及作业人员安全，否则禁止借助斜坡（含人工构造的斜坡）将货物滑向地面；

3.3、雨天卸货时，必须确保货物不被雨淋。

4、装卸工具及资料

4.1、工具：托盘、液压叉车、封包膜。其他装卸货所需要的设施。

4.2、资料：货物数量及检验质量表、出入库验收表。

5、货物装卸管理

5.1、装卸货物的车辆必须是经过检查合格的，并在仓管员指定的区域进行装卸。

4.7. 运输部通知装卸调度安排装卸小组及时到达指定的装卸货地点。

5.3、仓管员根据进仓单或提单的货物数量，明确库内的排位，并要求装卸工按指定的排位码放或拣货。

5.4、装卸工要熟练使用搬运工具：液压叉车、手推车、货梯等。

5.5、仓管员应指挥装卸工，逐件货物核查代码、批次，清点数量，按产品的堆码标准进行堆码。

5.6、在卸货过程中须注意防止货物倒塌；注意货物批次隔离的标识。

5.7、装卸工应对货物轻拿轻放，堆码整齐、稳固、批次朝外。仓管员监督整个装卸过程，杜绝野蛮装卸、违规操作（如倒置、抛扔货物）。切实防止货物在装卸过程中的损坏。若发现已残损的货物必须及时报

告仓管员。

5.8、在装载过程中注意：重不压轻、大不压小、不同代码、批次的货物要隔离堆放，并且有隔离标志，车尾梯形码放。

5.9、在堆码产品时：外箱上有堆码方式的产品要求按照堆码方式堆码，外箱上没有堆码方式的产品可根据产品外箱的尺寸大小和排位情况进行堆码；相邻的两票货物之间必须要求有 10 厘米的间距。

5.10、遇风沙、雨天，须在避风、避雨、避沙的区域作业。

5.11、装卸人员应提高收、发货装卸作业效率，保证装卸质量和装卸速度。

5.12、装卸货物前、后都要清理现场。

5.13、库管室在《装卸作业记录表》上记录装卸作业的时间及数量。

5.14、装卸工：使用正确的操作方法进行装卸作业，对装卸现场进行清理。

5.15、仓管员：负责及时备货，安排装卸工装卸，监督整个装卸过程。

6、产品的运输计划及交货期控制措施

6.1、产品的运输计划与控制

6.1.1、确定此次供货的总进度控制目标和分进度控制目标，编制进度计划，并检查各层次的计划，形成严密的计划保证系统。

6.1.2、在生产过程中，及时跟踪检查实际进度，整理统计检查数据。进行实际进度与计划进度的比较，出现偏差及时采取措施调整。

6.2、交货期控制措施

6.2.1、组织措施

落实各层次的进度控制人员具体任务和工作责任。做好劳力、材料、机构的协调准备工作，加强对生产部的各类管理人员的教育工作，使他们到岗尽职，以有利于各项工作的有效展开。

6.2.2、技术措施

6.2.2.1、根据工期控制，逐周编制作业计划。根据计划，在生产、运输过程中加强人力、物力、技术调度，保证材料的供应，每天对照检查计划执行情况，及时调整。

6.2.2.2、劳力的选用严格按单位的有关规定执行，调动本单位内部的熟练技术工人进行作业，注重提高操作工的技术素质，加强岗前培训工作，确保基本功过硬，以提高工作功率。

6.2.2.3、加强原材料的采购管理，周转材料充实供应，材料进场及时。进场后严格检验，合格后按类别整齐堆放，避免由于材料供应不及时或出现质量问题而耽误交货期。

6.2.2.4、对投入本项目供给的各类运输车辆，进场前进行检查维修，作业中不断加强保养和检修，以保证机具的完好性，从而保证和提高机具使用率，以免机械器具故障或短缺而影响供货进度。

6.3、经济措施

为保证供货日期的实现，必须有资金保证，我公司为本供货准备了一定资金，并实行专款专用制，从而保证交货期进度不受资金的影响。

6.4、信息管理措施

在生产及运输过程中，不断地收集实际进度的有关资料进行整理统计，与计划进度比较，在其控制下编制周作业计划，并做好进度记录，填好进度统计表，协调各方面关系，及时、灵活、准确、果断地采取措施，排除各种矛盾，加强各薄弱环节，实现动态平衡，保证完成供货日期目标。

6.5、技术服务支持

货物送达后，我方根据采购方需求，做好供货服务配合，办理产品供货手续及验收事宜，并对不合格产品进行更换，为采购方提供材料使用上的技术支持。

如我公司成功中标并与采购人签订合同后，公司运输部将会根据产品的特性，采购单位要求的供货时间和地点以及公司现场踏勘的情况设计本项目的运输方案，确保产品的运输安全，避免产品运输中可能会造成的损害。为保证本项目有计划、有步骤、安全顺利进行，综合考虑运输成本，结合现场特点，为用最快的速度、最佳的效益来完成本次运输任务，特编制本方案。

7、运输服务方案

6.1. 运输实施方案设计原则

6.1.1、安全可靠：安全可靠是运输方案的首要原则，为此在吊运装载、水路、道路运输、捆绑加固、装卸实施等方案设计中，运用了科学分析和理论计算相结合的方法，确保方案设计科学，数据准确真实，操作实施万无一失；

6.1.2、经济适用性：为了维护企业采购单位的经济利益，在本运输方案的设计过程中，公司对多套运输方案进行筛选优化，采取最优化的技术方案，采用最适合的运输设备，降低运输费用，最大限度的减少运输成本，确保本方案的经济适用性；

6.1.3、可操作性：在运输方案制作和审定过程中，认真细致地做好前期准备，对各种可能出现的风险进行科学评估，确保设备装载、运输、卸装等作业能够顺利展开，以此建立本方案的可操作性；

6.1.4、高效迅速性：由于本项目运输质量要求高、现场路况较为复杂等情况，因此调动最适用的设备、人员，结合我公司操作类似项目的成功经验，保证按照双方既定的安装方案及相关规定执行运输操作，高效完成运输任务。

6.2. 运输实施方案遵循原则

6.2.1、合法：产品的运输必须严格遵守有关的法规、政策、办法。

6.2.2、及时：货物运输应按照产、供、运、销的流通规律，及时实现其在空间上的位移，尽量缩短待运期和在途时间，加速流转，促进购销业务的顺利进行。

6.2.3、准确：货物品运输过程中，必须切实防止各种差错事故，避免阴差阳错造成运力和时间上的浪费，准确无误的完成运输任务。

6.2.4、安全：产品在运输过程中，必须杜绝各种损坏、污染、丢失等事故发生，确保人身、商品、设备的安全，保证货物安全到达目的地。

6.2.5、经济：货物运输必须选择经济合理的运输路线和运输方式，尽可能的减少运输环节，缩短运输里

程，减少费用支出，合理利用运输设施和运输工具，加强维修保养，节约人力、物力、财力，降低劳动消耗，提高经济效益。

7.3、运输安全思路与目标

7.3.1、货物运输安全总体思路

坚持“以人为本、群防群治、预防为主、安全发展”为总体要求，以加强组织建设、加强教育培训、重视隐患排查治理，现场管理，加大安全投入等主要措施，以有效防范和杜绝事故为工作任务，切实把各项责任落实到位，切实做好本项目运输安全工作，保证货物运输工作持续稳定开展。

7.3.2、货物运输安全目标

7.3.2.1、坚决遏制交通事故发生、杜绝死亡事故、杜绝车辆自燃事故、杜绝机械事故发生；

7.3.2.2、道路交通安全行车事故不超过 22 万公里/次，承担同责以上交通责任事故不超过 2200 万公里/次。确保公司无“三超一疲劳”、酒驾、毒驾等交通违法行为发生。

7.3.2.3、从业人员持证上岗率达 100%。

7.3.2.4、安全隐患整改率 100%。

7.3.2.5、北斗综合在线率不低于 95%，安全设备设施配备率 100%。

7.3.2.6、深入开展安全标准化管理，遵循以人为本的原则，加强从业人员安全宣传教育培训，努力提高员工队伍安全素质。

7.3.2.7、追求最大限度地不发生各类道路交通安全责任事故，不发生任何普通道路货物运输事故和自燃事故。

7.3.2.8、在我司基本建成系统、成体系的安全生产长效管理机制。

7.4、运输管理承诺及保证

确保货物在途及运输信息的统一管理及时传递，做到货物运输在途的监控管理、货物运输过程中所携带票据、准运证等是使用管理、装卸货物的现场管理。

7.4、运输在途的监控管理

7.4.1、我公司物流运输车辆已安装有卫星定位管理系统，该系统将自动分析数据，将车辆全程运行轨迹、停车地点、停车时间及运行速度，在精确的全国电子地图上一览无余，全数再现。同时结合北斗技术，确定车辆所处的位置及速度等相关的信息，通过北斗网络将北斗车载终端采集的信息传送回公司信息管理中心，信息管理中心的软件平台将在电子地图上显示所查询的车辆及货物的相关信息。

7.4.2、运输过程中所携带票据、准运证使用管理

所携带票据、准运证根据运输线路路况、天气等情况综合分析，设定与运输时间相符的有效期，要求随车人员签订使用协议。

7.5、装货和卸货的现场管理

所有装货和卸货的现场管理均设有专职调度员、现场管理人员，根据情况配备专用车辆。定期对车辆进行清洁清扫，保证车辆整洁无异味。同时按照客户的运单配备专车，保证不混装货品。装运过程中，做

足防护措施，起运前安排专人检查雨布、篷布的安全性能，车辆未盖好篷布、雨布不允许出装货现场。

7.6、车辆管理承诺及保证

确保所属车辆实行公司化经营，车辆统一管理，统一调度，统一结算，不挂靠经营，不承包经营。车辆统一标识，车容车貌整洁。因此，在计划下达后，人员、车辆将第一时间到位。

7.7、货物风险承诺及保证

如中标，本公司将及时购买大额货物运输保险，本公司有能力承担一切经营风险以及意外风险。本公司确保“零”货损货差率；“100%”准时到达率（不可抗力的因素除外），在运输暂管期间（即在起运地装载完毕至到达目的地卸载完毕期间），如客户的货品发生丢失或损坏由本公司照价赔偿。

7.8、客户服务承诺及保证

公司将明确建立客服投诉管理、客服满意度调查方面的制度。如产品在运输中出现任何问题都可向公司客户服务人员投诉。

7.9、制度管理服务承诺及保证

严格遵守招标人及招标人委托管理单位关于运输服务、安全、供应商管理等有关制度和规定。

依据公司制定的经营管理、财务、统计、安全、劳动和服务质量管理等制度并严格执行。严格按照运管机构核定的经营范围运行，不得擅自暂停、终止经营，不非法转让货运经营权。

7.10、依法服务承诺及保证

严格遵守《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国道路交通安全法》等法律法规的相关规定，坚决杜绝超载运输。

我公司在此郑重承诺。将认真贯彻质量方案，本着安全第一、采购单位至上的思想，合理组织，科学调配，用心操作，诚实守信，文明服务。确保货物安全、优质、按时运输至卸货地，以优良的服务态度及良好的敬业精神真诚服务于客户。如违反以上承诺，自愿按规定接受招标方处罚。

8、运输组织方案

7.1. 运输组织设计

为了安全、优质、按时完成设备运输，由我公司负责整个项目的运输服务，作为项目部的一个机构代表项目部行使权力，全面负责该机构的对外业务联系和内部协调组织管理，确保大件设备在运输作业过程中处于受控状态。

7.2. 运输作业组织措施

为了安全、优质、按时完成设备运输任务，项目部在运输就安排专人负责整个运输方案，运输部作为项目部的一个机构代表项目部行使权力，全面负责该部门的对外业务联系和内部协调组织管理，确保设备在运输作业过程中处于受控状态。

8.2.1、项目部指定专人担任部门经理。

8.2.2、运输部由收货组、储货组、发货组、拣货组组成。具体分工负责运输项目的各项工作。运输作业过程中组织四个作业组，分别在卸车装车、公路运输作业过程中相互配合，前后衔接。

7.3. 运输作业总体安排

7.3.1、总体指导思想

认真贯彻公司的质量方针，本着安全第一、采购单位至上的思想，合理组织，科学安排，精心操作，确保将设备安全、优质、按时运输到工地现场。

7.3.2、运输作业安排

7.3.2.1、我公司在人员、技术、设备等方面给予保障，确保各项工作到位。

7.3.2.2、组织有关技术人员，按照采购单位对大型设备运输要求编制具体的运输方案，并对技术方案进行论证，确保方案的可行性、科学性和可操作性。

7.3.2.3、对该项目拟投入的车辆机具进行严格的检查和保养，确保其完好的技术状况，以便随时调遣使用。

7.3.2.4、对作业中的每一个过程都进行认真细致的检查、计划、安排，并做好记录。

7.4. 运输前期准备

7.4.1、掌握运输时间，提前做好设备的运输前期准备。

7.4.2、公司技术部门将技术方案移交安装部门，安装部门在技术方案的基础上继续细化，做更为详细的具体安装方案；

7.4.3、根据设备起运时间，发运前一周组织人员对道路进行勘察，保证设备顺利实施公路运输；

7.4.4、申请公路超限运输手续；

7.4.5、对安装人员进行技术交底和安全培训；

7.4.6、按照具体安装方案准备车辆及各种机具，并严格检验，保证其技术状况良好；

7.4.7、实施公路运输的车辆、机具及人员提前到位。

7.5. 捆绑加固方案

8.5.1、针对该批设备特点，我司计划制作一些专用捆绑加固工具，保护设备运输过程中的稳定性以提高工作效率，安全性。

7.4.7. 设备装车

7.4.6.1. 装车前在平板车货台上铺橡胶板，以增大摩擦力；

7.4.6.2. 在板车上标注设备装车参照线；

7.4.7.3、设备装车时，各装车人员佩戴手套；

7.4.7.4、该设备装车必须使设备重心与平板车的中心对正，以保证装载平稳。如果设备与平板车的中心不对正，最大偏差不超过:50mm，左右支撑点负荷悬殊不能超过 10%；

7.4.7.5、装车时，吊装人员必须持证上岗，吊装时做好一切安全工作，不得出现一点安全隐患；

7.4.7.6、装车完毕后，司绳人员将起重索具撤离设备后方可组织运输公司起重人员进行捆绑加固；

9、加固捆绑原则

9.1、设备与运输车辆间放置橡胶板以增大设备与平板车的摩擦系数，防止运输时设备在车板上滑动。

9.2、设备与运输车辆间的支撑必须保证车辆在运输中能够正常运行，车辆主梁承受的正负弯矩不得超出车辆设计要求。

9.3、设备在车辆上的捆绑必须牢固，索具、拉紧器强度足够，必须保证任何时候设备在车辆上不发生任何位移。

9.4、捆绑设备时必须对设备进行保护工作，钢丝绳外包胶皮管或用专业尼龙锁扣，保证设备表面或包装不受任何损坏。

9.5、捆绑要点：捆绑加固操作由专职起重工按照设计方案完成；钢丝绳紧固器拉紧后，必须用卡子卡紧；运输过程中需要检查钢丝绳和尼龙锁扣的松紧度；捆绑加固操作现场有项目技术人员和安全质保员现场监督，并经项目技术人员和安全质保员确认后方可起运。

10、运输服务流程

10.1、接单

9.1.1、运输部运输主管从业务部接受运输发送计划

9.1.2、运输调度从业务部接出库提货单证

9.1.3、核对单证。



10.2、登记

9.2.1、运输调度在登记表上分送货目的地，分收货客户标定提货号码。

9.2.2、驾驶员到运输调度中心拿提货单，并在运输台账上确认签收。

9.3. 调度安排

9.3.1、填写运输计划。

9.3.2、填写运输在途，送到情况，追踪反馈表。

9.3.3、电脑输单。

9.4. 车队交接

9.4.1、根据送货方向，重量、体积、统筹安排车辆。

9.4.2、报运输计划给客户处，并确认到货时间。

10.5、提货发运

10.5.1、按时到达提货仓库。

9.4.7. 检查车辆情况。

10.5.3、办理提货手续，清点数量，盖好车棚，锁好箱门办好出厂手续。

10.5.4、在途追踪：. 建立收货客户档案，驾驶员及时反馈途中信息，与收货客户电话联系送货情况，填写跟踪记录，有异常情况及时与安装组联系相讨应对方案。

10.6、运输服务注意事项

10.6.1、运输员根据各库报送的装箱单，按购货单位进行整理归类，统计待运商品的件数，填写运输单。

10.6.2、按路程长短和需要送的单位与厨房设备产品数量合理安排车，般情况下，做到待发产品三天内

送达客户。

10.6.3、对产品运送应按规定办好有关出库手续。

10.6.4、厨房设备产品运输中搬运、装卸时应轻拿轻放，码放安稳，严格按照产品外包装图示标志要求堆放和采取防护措施。

10.6.5、配送车辆必须是货运车辆。

10.6.6、产品运输装卸时，禁止在阳光下停留时间过长或下雨时无遮盖放置。

10.6.7、贵重设备运输的车，不得装载对设备有损害的物品，不得将重物压在产品包装。

10.6.8、产品运输到目的地后，运输员、验收员单据汇总单上签字，并将签收后的汇总表带回公司。

10.7、运输组织机构及车辆配备

10.6.1. 运输组织机构：若本次我公司中标，将由主管业务的副总经理担任该项目的项目经理，成立专项小组，成员不少于4人，其中，业务员、安全员各1人；调度、车队负责各1人，全程监管本次运输任务中的各个环节。驾驶员驾龄均在5年以上，技术高，素质强。

10.6.2. 明确岗位职责

10.6.2.1、运输主管：

管理部门的各项业务工作；负责公司货运的相关操作规范的制定，并负责在实施中的指导与监督；负责协助总经理一同完成公司的物流规划工作，并负责实施中的指导与监督；负责与采购单位沟通，达到良好合作的目标；负责物流费用的核定工作；负责处理货运过程中的各项突发性事件，并在最短时间内做出正确的处理方案；负责跟进货运过程中的每一个交接环节，必须确保货畅其流；负责调动各仓库的物流系统各项工作职能的全面投入，确保货物按时供货、准点到位；负责跟进、协调、应急处理货物发运过程中出现的各种随机性突发问题，并处理货运中出现的各种漏装、缺损进水等不良情况，记录在案，并负责与采购人及时协商处理；负责运输保险的相关事宜，并完成出险后向保险公司的索赔工作；对公司配送工作均有指导责任；完成董事长、总经理及个部门经理交办的其它临时性工作。

10.6.2.2、仓库主管：

负责与各地仓库的库房建立直接联系，通过物流软件：随时掌握各地仓库商品的出入库动态，在公司统一规定的时间范围内，获取各个库房(含指定分销商)的商品出入库原始统计报表资料。负责熟练运用电子商务软件，统计核对各库房(含指定分销商)的商品库存日报表，监控商品库存的进货和出货动态，审核商品库存的真实数据，按时完成制作公司《库存日报表》。负责每周一次的各库房滞销货物统计工作，每月一次的滞销货物销售与库存统计工作，每月一次的公司人员领用货物的统计工作，负责跟进商品库存月度盘点及库存盘点的核查工作；负责物流系统运用过程中的问题收集和意见反馈工作；负责物流系统的操作指导工作；负责库存相关资料的档案管理工作；负责向业务部、财务部部门随时提供各项商品库存动态的业务咨询，并提供库存制表的各项业务指导工作。完成董事长、总经理交办的其它临时性工作。

10.6.2.2、车队组长：

10.6.2.2.1、负责按照签订的订购合同及分货计划，跟进每一单采购货源的供货进度，及时协调并最快

解决供货过程中存在的各种问题，确保在合同期限内按时供货；负责按照分货计划准确无误地在物流系统内制《调拨通知单》；负责提前通知各仓库做好接货入仓的各项准备工作；负责跟进所有的物流运单，包括自公司出发的及各仓库之间调拨的运单，并第一时间发送商品货运通告，通知收货方；负责在物流系统中完成直运到货信息的登录工作；负责跟进货运过程中的每一个交接环节，必须确保货畅其流；负责根据调度指令，调动各分公司的物流系统各项工作职能全面投入，确保商品按时供货、准点到位；负责确认发运商品是否安全、快捷、准点到达收货方目的地；负责处理货运中出现的各种不良情况，记录在案，并及时上报运输主管处理；负责货运出险后的索赔资料的收集整理工作；负责跟进、协调、应急处理商品发运过程中出现的各种随机性突发问题；负责与各物流公司核对运输费用；负责物流相关资料、档案的管理工作；完成董事长、总经理及部门经理交办的其它临时性工作。

10.6.2.2.2、按时编制行车计划，根据车队运输计划，检查行车计划、收入计划、调度计划的落实情况，并做好相应的统计工作，根据调度命令合理安排车辆，负责对驾驶员的日常管理与考核，组织对驾驶员的理论学习 and 业务培训，掌握自己车队车辆动态情况，督促驾驶员按时走保和维修。

10.6.2.3、安全员：

掌握车辆动态。及时解决车辆进行中出现的疑难问题和车辆途中抛锚的救援工作，掌握加强员工考勤，按时填报车辆动态日报。贯彻合理使用车辆、严格执行载重标准和合理拖挂的规定。检查和督促驾驶员做好爱车例行维护工作，及时纠正车辆使用不当、维修不善、违章操作等情况，并报告经理处理。办理驾驶员交接车辆手续，组织驾驶员及有关人员熟悉新型车和进口车辆的构造特点和技术性能。会同有关人员办理接收新车和车辆调拨、改装、改型、封存、报废等手续，以及车辆年终盘存工作。会同有关人员编报年、季、月度车辆(发动机)大修、维护计划，督促驾驶员按计划规定的日期进行维修。按时做好防寒、防冻、防滑、预热、保温、防暑降温等准备工作；登记、保管暂时不用的车辆临时装备。会同有关人员办理车辆年检和安全技术责任事故的分析处理，定期组织评定车辆技术等级，拟定提高车辆技术等级措施，按期做好有关资料的上报工作。了解公司技术经济定额完成情况，参加定额分析会议，研究和制订改进措施。

10.6.2.4、驾驶员岗位职责：

公司司机必须遵守《中华人民共和国道路交通管理条例》及有关交通安全管理的规章制度，遵守公司员工管理手册，安全驾车。同时遵守本公司其他相关的规章制度，司机应爱惜公司车辆，平时要注意车辆的保养，经常检查车辆的主要机件。每月至少用半天时间对自己所开车辆进行检修，确保车辆正常行驶。司机每天出车完毕后，及时清理车厢及驾驶室，每周清洗一次车辆，保持车辆(包括车内，车外和车厢)干净、整洁。出车前，要例行检查车辆的水、电、油、胎压及其他性能是否正常，发现不正常时，要立即加补或调整。出车回来，要检查存油量，发现存油不足一格时，应立即加油，不得出车时才临时去加油。司机发现所驾车辆有故障时要立即检修。不会检修的应立即报告直属上级或部门主管，并提出具体的维修意见(包括维修项目和大致需要的经费等)。未经批准，不许私自将车辆送厂维修，违者费用不予报销。车辆要每 5000 公里做一次保养(在公司指定地点)，爱护车辆设备及工具，掌握简单的车辆故障排

除方法，服从调度，按时完成运输任务，发现问题及时向领导汇报，杜绝安全事故发生。出车在外或出车归来停放车辆，一定要注意选取停放地点和位置，不准在不准停车的路段或危险地段停车。司机离开车辆时，要锁好车辆，防止车辆被盗。司机对自己所开车辆的各种证件的有效性应经常检查，出车时一定要保证证件齐全。晚间司机要注意休息，不准开疲劳车，禁止酒后驾车；司机酒后驾车或私自用车造成的一切违章或交通事故后果均由司机本人承担，并给予行政处罚。司机驾车一定要遵守交通规则，文明开车，不准危险驾车(包括高速、追尾、争道、赛车等)。对于旁人包括公司领导的指令，司机认为不能做到的，可以提出异议，请求变更指令。行车途中如发生交通事故，能适用快速处理的，应采用快速处理方式解决；如必须现场处理，应当立即报警待处，不得逃离现场。如因违反交通规则而发生交通事故的，司机应承担全部后果和责任。司机因违章或证件不全被罚款的，不予报销。违章造成事故的由当事司机承担责任和后果。造成重大事故的，除保险公司正常赔偿以外的一切责任及损失由司机自负。司机应建立车辆档案，及时保养、维护、年检、审验各种证件，因司机个人原因所造成的逾期，所产生的费用的费用由司机个人承担。司机的言行代表公司，对接货方要热情、礼貌，说话应文明，在不违反原则的前提下尽量服务客户，让客户满意。14. 发货前需与对方提前联系，提前出车，不得误点，上货时必须清点数量，发货时需检查发货单、核对收货人信息及所发货物信息的准确性。上班时间内司机未被派出车的，应随时在办公室等候出车。有要事确需离开时，要告知上级主管去向和所需时间，经批准后方可离开。司机对管理人员的工作安排，应无条件服从，不准借故拖延或拒不出车。对工作安排有意见的，事后可向上级领导反映。司机出车执行任务，遇特殊情况不能按时返回的，应及时设法通知上级主管，并说明原因。任何时候，司机必须随身携带手机。对公司领导或管理人员的呼叫，应立即应答。情况特殊确实不能应答的，事后一定要说明原因。当月三次以上通讯联系不上，取消该月手机使用补贴费。司机未经领导批准，不得将自己保管的车辆随便交给其他人驾驶；如公司领导批准同意将车交给其他驾驶员驾驶，当司机应负责检查借车人是否具有合法的驾驶资格(包括驾照有效期，车型及驾照真实性)。及时做好每一次出车的记录，执行公司派车，用车制度，不得私自使用车辆，下班后车辆应停放到指定位置；外出停车，不得长时间远离车辆，注意防盗，防破坏。晚上不得有货品在车上过夜。在仓库拉货时点清货物对应的数量，并签字确认；外出接货人也必须点清所到数量并签字确认。对于携带的其他物品必须在运输单上确认。由行政人事部门每月负责对司机进行考核，考核与当月的绩效工资挂钩，年终考核等级作为下一年调整岗位工资的依据之一。对于工作勤奋、遵守制度、表现突出的，可视具体情况给予嘉奖；对工作怠慢、违反制度、发生事故者视具体情节给予警告、记过、降级直至除名处理。费用报销：自觉节约用油，爱护车辆，所有因公费用(停车费、过路费、加油、修理等等)必须以正式有效凭证作为报销凭证，由驾驶员在出车回来后三日内整理粘贴报销凭证后交管理人员审核签字，再交管理层签字，方可报销。

10.6.2.5、驾驶员管理规范：

10.6.2.5.1、发型以美观、大方为原则，严禁染怪异色彩。上班时间不得穿短裤、拖鞋、严禁打赤脚、光膀袒胸露背。着装要整洁、得体，女性职员严禁浓妆艳抹，穿着过于暴露服饰。按照客户要求着装，或者客户指定服饰；按照客户要求佩戴好相关证件。

10.6.2.4.7. 语言行为：同人交往时，语气以对方能听到为原则；严禁在办公区域大声喧哗。拨打、接听电话要及时，说话语气要和蔼，不能随意挂断电话，手机不能关机。时刻注意礼貌用语，多用“你好”“请”“谢谢”等文明用语，不得口出脏言；不得与同事或客户发生语言纠纷或打架事件，对事情有疑问时逐级汇报。上班时间不得喝酒。注意文明行车。不得在仓库、车厢内等禁止吸烟的地方吸烟。严禁在办公室的沙发上睡觉、将脚搁在办公桌上等不雅观行为。严禁携带小孩出入工作场地，严守公司的商业秘密。严禁随地乱扔垃圾、耗材、尾料、丢烟头、吐槟榔渣，保持场地卫生清洁。

10.8、运输组操作管理措施

10.7.1. 按照指定时间到达指定装卸货的区域，保证货物准时到达。

10.7.2. 服从公司调度安排，按照项目的排班计划出车。遇到有争议的，先执行后申诉。

10.7.3. 因故不能参加次日出车的，须提前 24 小时请假填写书面请假条。

10.7.4. 碰到有疑问的问题时，要及时逐级反馈到相关人员处，及时处理。

10.7.5. 装卸车时注意货物的装卸、拼板是否合理，以及需要明确标示的货物有无标示，爱护商品。

10.8.6、驾驶员必须对自己车辆所装的货物情况了解，装卸时必须在场，出车后出现的错误驾驶员自行承担。对于不明了的情况要详细了解清楚。

10.8.7、运输过程中有需要对车辆进行施封的，驾驶员必须核对清楚施封号码。出现差错的由驾驶员自行承担。

10.8.8、驾驶员在运输过程中遇到问题，必须及时向相关负责人汇报，不得自行做决定，把货物拉回或用其他不合理方式处理。

10.8.9、不得故意为难客户，不得索要、收取客户钱财和礼物。单据必须保管妥善，不得丢失、毁损。单据在出车前，要检查好车辆状况，保证正常的运作。出车时严禁喝酒，保证出车安全。遵守客户的规定，提高客户服务。行车过程中，遇到凹凸不平的路面或减速带应减速通行，以防易碎品破损。在行车过程中应控制好车速，严禁高速急转弯急刹车、及快速启动车。遇到路上塞车应及时绕路避开，并及时将路面状况信息反馈给相关人员，以便公司采取措施。遇到交警、路政扣车时，应及时将信息传递给公司。如需换车，及时通知公司，以便安排。

10.8.10、司机应按公司规定的程序处理和反映商品破损情况。与客户交接，必须保证手续齐全、无异常情况。车辆返回必须按规定停放在指定区域、保证车辆停放整齐、统一。严禁停靠在出货口、收货口、通道。严禁乱停乱放。遇到交通事故应及时知会公司，以便公司安排。必须按照各项目的规章制度和流程进行工作。驾驶员必须持证上岗，驾照准驾车型必须与所驾驶车辆一致。公司的业务人员和驾驶员必须服从仓库人员装卸安排。必须将货物按时、保质、保量、安全运至目的地，并提供装卸货物清单。

10.9、车辆维修保养管理方案

为了车辆安全、可靠运行，要使车辆经常处于良好的技术状况，符合机动车安全运行技术标准，除应对车辆进行定期的检修保养外，还应结合进行预防性的日常检查维护。由驾驶员在出车前、行驶途中收车后三个阶段进行，重点是清洁、检查和补给燃料。

10.9.1、出车前：检查行车证件、牌照是否齐全并检查随车装置工具及备件等是否齐全带足。环绕车辆一周，检视车身外表情况和各部机件完好状况，是否有漏油、漏水、漏气、漏电现象，擦拭门窗玻璃、清洁车身外表，保持灯光照明装置和车辆号牌清晰。检查燃油箱储油置、散热器的冷却液置、曲轴箱内机油量、制动液量(液压制动车)、蓄电池内电解液量等是否合乎要求。检查发动机风扇皮带是否有老化、断裂、起毛线等现象，松紧度是否合适。检查轮胎外表和气压，剔除胎间及嵌入胎纹间杂物、小石子，轮胎气压应符合规定。还要注意带好备胎，放置要牢靠。检查转向机构是否灵活，横、直拉杆等各连接部位是否有松旷。检查轮毂轴承是否松动，轮胎、半轴、传动轴、钢板弹簧等处的螺母是否紧固。检视驾驶室内各个仪表和操纵装置的完好情况检查灯光、刮水器、室内镜、后视镜、门锁与升降器手摇柄等是否齐全有效。检查方向盘、离合器、制动踏板自由行程和驻车制动器的情况是否正常，离合器踏板与制动踏板自由行程应符合正常规定值。注意方向盘自由转动量不得超过 30°，起动发动机后，检查发动机有无异响和异常气味：察看仪表工作是否正常，检查车厢栏板及后门栏板是否牢固、可靠，货物的装载必须捆扎牢固、平稳安全。对拖挂挂车的汽车，还应检查连接装置有无裂损、松叶、变形等现象，各种辅助设施是否符合规定，以保证牵引装置安全可靠。

10.9.2、行驶途中：车辆起步后，应缓慢行驶一段距离，其间应检查离合器、转向、制动等各种部分的工作性能。在行驶中，应经常注意查看车上各种仪表，擦拭各种驾驶机件，察听发动机及底盘声音：如发现操纵困难、车身跳动或颤抖、机件有异响或焦臭味时，应立即停车进行必要检查的修理。车辆行驶涉水路段后应注意检查行车制动器的效能。行驶中方向盘的操纵忽然变得沉重并偏向一侧，应检查是否因其中一边轮胎泄气所致；检查轮胎的外表和气压及温度清除胎间和胎纹中的杂物。检查冷却液和机油量，有无漏水、漏油，气压制动有无漏气现象。检查车轮制动器有无拖滞、发咬或者发热现象驻车制动器作用是否可靠。检查轮毂、制动毂(盘)、变速器、分动器和驱动桥温度有无异常。检查转向、制动装置和传动轴、轮胎、钢板弹簧各连接部位是否牢固可靠，检查装载和拖挂装置是否安全可靠。

10.9.3、收车后：停车后，应将手制动杆拉紧，并把变速杆挂入一档或倒档，自动变速器的汽车应挂入停车档，以防止汽车自动滑移发生危险。熄火前，观察电流表、机油表、水温表、气压表的工作是否正常；熄火后，观察电流表是否有反向漏电的指示(若电流表指针偏向一侧，则说明存在漏电现象)。检查有无漏油、漏水、漏气现象，视需要补充燃油、润滑油和冷却水。检查轮胎气压，清除胎间及表面的杂物。

10.9.4、检查油水分离器中是否有积水和污物，注意清除干净。对于气压制动装置的车辆，应将贮气筒内的空气放净并关好放气开关，对于液压制动的车辆，应检查总泵制动液和液面高度。检查风扇皮带和空压机皮带的松动度以及完好情况，必要时应进行调整。检查轮胎螺母和半轴螺母是否松动，并查看检查钢板弹簧是否有折断及螺丝是否松动。检查、整理随车的工具、附件，并切断电源。打扫车厢和驾驶室，清洗底盘，发动机各部附件及整车外表。同时察看各部有无破损。及时排除已发现的故障，为下次出车作好准备。

助理工程师证书及参保证明:



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在佛山市参加社会保险情况如下:

姓名			证件号码			
保险种情况						
参保起止时间			单位	参保险种		
				养老	工伤	失业
202501	-	202509	佛山市:佛山市骊耀辉园房设备有限公司	9	9	9
截止			2025-09-23 15:46	该参保人累计月数合计 9个月, 缓缴0个月	实际缴费9个月, 缓缴0个月	实际缴费9个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-09-23 15:46

三、商务部分

业绩表

序号	业主名称及所在地	项目名称	合同承包范围	合同金额	合同签订时间	业主联系人及电话	备注
1	佛山市妇幼保健院 所在地: 广东佛山	佛山市妇幼保健院禅城院区后勤二楼食堂改造项目	食堂餐厅设备	304.86 万元	2022 年 11 月 4 日		
2	广东中膳金勺子食品集团有限公司 所在地: 广东广州	天伦控股大厦 2 楼厨房	厨房设备	35 万元	2024 年 2 月 21 日		
3	佛山市南海区桂城街道办事处 所在地: 广东佛山	怡海三小餐桌椅及部分餐具	食堂餐桌椅及餐具	51.28 万元	2024 年 3 月 28 日		
4	四川西南楼字机电工程有限责任公司 所在地: 四川成都	中建西南院南方公司办公配套建设工程	餐厅设备	29.9 万	2024 年 1 月 22 日		

注：1、本表后附业绩证明文件、用户满意度评价材料。

投标人：佛山市驹辉厨房设备有限公司（盖公章）

法定代表人或其委托代理人:

日期: 2025年9月29日

附件 1：佛山市妇幼保健院

2022/9/30

广东政府采购智慧云平台

中标通知书

项目编号：ZFXL2022043

佛山市骊辉厨房设备有限公司：

佛山市妇幼保健院于2022年09月28日就佛山市妇幼保健院禅城区后街二号楼改造项且（项目编号：ZFXL2022043）进行公开招标采购，现通知贵公司中标，请按规定时间和程序来采购人签订采购合同。

中标合同包号	合同包1
中标合同包名称	佛山市妇幼保健院禅城区后街二号楼改造项且
中标金额(元)	3,048,600.00
合计金额(大写):	叁佰零肆万捌仟陆佰元整

采购项目联系人：叶小姐

联系人电话：0757-22978077

广东恒立招标采购有限公司

2022年9月28日

https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/all-portal/gpx-gpx/#/gpx/procedureFile/8a7ebfbb823460c70182a94dc094687c

1/1

CG-2022-559

佛山市政府采购项目

合 同



采购计划编号: 440601-2022-03973

项目编号: ZFXL2022043

项目名称: 佛山市妇幼保健院禅城院区后勤二楼食堂改造项目

甲 方: 佛山市妇幼保健院

乙 方: 佛山市骊辉厨房设备有限公司

签订日期: 2022 年 月



第一部分合同协议书

甲 方(采购人)(全称): 佛山市妇幼保健院

乙 方(中标人)(全称): 佛山市骊辉厨房设备有限公司

根据《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》及其配套的法规、规章、政策等，以及本项目的采购结果，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下：

一、项目概况

- 1.项目名称: 佛山市妇幼保健院禅城院区后勤二楼食堂改造项目
- 2.项目地点: 佛山市妇幼保健院禅城院区
- 3.项目立项批准文号: _____
- 4.资金来源: 自筹资金。
- 5.项目内容: 佛山市妇幼保健院禅城院区后勤二楼食堂改造项目,具体以工程量清单、图纸及甲方发出的任务书为准。
- 6.范围: 佛山市妇幼保健院禅城院区后勤二楼食堂改造项目,甲方保留按规划主管部门最终批复的采购规模及方案,局部调整承包范围或采购内容的权利。

二、交货时间

合同签订生效后 60 个日历天内完成交货、安装调试、验收完毕并交付使用（如因项目实施过程中的客观原因，甲方对货物交货期作出调整，中标金额不予调整，乙方不得据此向甲方提出任何附加条件，包括补偿或赔偿。）。

除非甲方书面同意延迟到货外,若乙方未能按合同规定的或双方协商确定的到货到货或提供服务,则甲方有权要求乙方根据以下标准向甲方支付违约金(到货时间以交接单或入库单之一的甲方签字时间为准):

- (1) 从迟交的第 1-14 天, 每 7 天违约金为该批到货金额的 1%;
- (2) 从迟交的第 15-49 天, 每 7 天违约金为该批到货金额的 1.5%;
- (3) 从迟交的第 50 天起, 每 7 天违约金为该批到货金额的 2%;
- (4) 如服务逾期, 每 7 天违约金按 1000 元计;
- (5) 如验收时间逾期, 每 7 天违约金为合同总价的 1%。

本条规定的违约金最多不超过合同总价的 10%，一旦达到逾期违约金的最高限额，甲方有权终止合同。上述标准中，不足七（7）天的按七（7）天计算。

三、质量标准

- 3.1 质量标准: 执行国家、省或行业现行的质量验收标准及规范, 须达到合格标准。
- 3.2 安全文明安装标准: 符合国家、省、市安全生产、文明施工管理相关规定。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：
人民币（大写） 叁佰零肆万捌仟陆佰元整(¥3,048,600.00元)。
2. 合同价格形式：固定综合单价合同，合同价格包含但不限于整体项目生产厂内仓储费、出厂价、包装费、运杂费、备品备件、专业工具费、税费、深化设计费、软件系统费、工地内仓储费、二次搬运费、装卸费、相关预留预埋费、钻孔开洞、安装费、调试费、保险费、主管部门报备手续费和第三方系统检测费、与其它专业施工单位的配合费用、施工用水用电费、措施费、培训费、试运转费用、售后保修服务费（质量保修期内）、技术资料费、风险费（含货物/设备在交货前由于设备更新或市场材料价格上涨、规范及政策性调整等因素造成的风险和其他风险）、成品保护费及验收合格等费用、以及不可预见费等完成本合同内容所需的一切费用。

五、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 合同协议书;
(2) 中标通知书;

- (3) 投标函;
- (4) 商务和技术偏差表;
- (5) 专用合同条款;
- (6) 通用合同条款;
- (7) 用户需求书;
- (8) 分项报价表;
- (9) 招标答疑文件;
- (10) 招标文件;
- (11) 投标文件;
- (12) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

六、承诺

1. 甲方承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集项目资金并严格按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 乙方承诺按照法律规定及合同约定组织完成采购并提供合同设备和技术服务, 确保质量和安全, 不进行转包及违法分包, 并在缺陷责任期及保修期内承担相应的维修责任。
3. 甲方和乙方通过招投标形式签订合同的, 双方理解并承诺不再就同一采购事项另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

七、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

八、签订时间

本合同于 2022 年 11 月 4 日签订。

九、签订地点

本合同在广东省佛山市签订。

十、补充协议

合同未尽事宜, 合同当事人另行签订补充协议, 补充协议是合同的组成部分。

十一、合同生效

本合同自甲方和乙方盖章, 并经法定代表人或其委托代理人签字后, 见证单位见证之日起生效。

十二、合同份数

本合同一式 6 份, 均具有同等法律效力, 甲方执 3 份, 乙方执 2 份, 见证单位执 1 份。

甲方: 佛山市妇幼保健院(公章)

乙方: 佛山市骊辉厨房设备有限公司

(公章)

法定代表人或其委托代理人(签字):

法定代表人或其委托代理人(签字)

组织机构代码: 124406004560741120

组织机构代码: 91440605677095881N

地址: 佛山市顺德区乐从镇华阳南路乐从段 20 号

地址: 佛山市南海区狮山镇罗村联和丰岗工业区丰岗一路 3 号之三

邮政编码: 528315

邮政编码: 528000

法定代表人:

法定代表人:

委托代理人:

委托代理人:

电话: 0757-22978059

电话: 0757-86403885

传真: 0757-22978059

传真: 0757-86403885

电子信箱: 25948957@qq.com

电子信箱: lh82807078@163.com

开户银行:

开户银行: 中国建设银行佛山市乐安支行

账 号： _____

账 号： 44050166728200000094

见证单位（盖章）： 广东信立招标采购有限公司

见证人（签字）： 李惠群

日期： 2022 年 11 月 18 日



16	0304080 01012	电力电缆拆除	1. 名称: 拆除电力电缆 2. 型号: WDZB-YJE-4x10+1x6	/	/	/	m	32	15	480
17	0304080 01013	电力电缆拆除	1. 名称: 拆除电力电缆 2. 型号: WDZB-YJE-4x50+1x35	/	/	/	m	33	47	1551
18	0304080 01014	电力电缆拆除	1. 名称: 拆除电力电缆 2. 型号: WDZB-YJE-4x25+1x16	/	/	/	m	56	28	1568
19	0304080 01016	电力电缆拆除	1. 名称: 拆除电力电缆 2. 型号: WDZB-YJE-5*6	/	/	/	m	200	4	800
20	0304080 01017	电力电缆拆除	1. 名称: 拆除电力电缆 2. 型号: WDZB-YJE-5*16	/	/	/	m	16	18	288
21	0304080 01018	电力电缆拆除	1. 名称: 拆除电力电缆 2. 型号: WDZB-YJE-5*10	/	/	/	m	35	12	420
22	0304080 01019	电力电缆拆除	1. 名称: 拆除电力电缆 2. 型号: WDZB-YJE-5*2.5	/	/	/	m	750	3	2250
23	0304080 01020	电力电缆拆除	1. 名称: 拆除电力电缆 2. 型号: WDZB-YJE-3*4	/	/	/	m	75	3	225
24	0310010 01006	镀锌钢管拆除	1. 名称: 拆除电线管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN20	/	/	/	m	550	5	2750
25	0310010 01007	镀锌钢管拆除	1. 名称: 拆除电线管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN20	/	/	/	m	22	8	176
26	0310010 01008	镀锌钢管拆除	1. 名称: 拆除电线管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN25	/	/	/	m	1250	8	10000
27	0310010 01009	镀锌钢管拆除	1. 名称: 拆除电线管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN32	/	/	/	m	110	10	1100
28	0310010 01010	镀锌钢管拆除	1. 名称: 拆除电线管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN42	/	/	/	m	15	12	180
29	0304120 01024	拆除格栅灯	1. 名称: 拆除格栅灯	/	/	/	套	68	10	680
30	0304120 05004	荧光灯拆除	1. 名称: 拆除双管荧光灯 2. 功率: 2X18W 3. 规格: 1200MM	/	/	/	套	30	10	300
31	0304110 06006	接线盒拆除	1. 名称: 拆除接线盒	/	/	/	个	160	5	800
32	0304040 34003	三联单控开关拆除	1. 名称: 拆除三联单控开关 2. 规格: 10A250V	/	/	/	个	3	10	30
33	0304040 34004	双联单控开关拆除	1. 名称: 拆除双联单控开关 2. 规格: 10A250V	/	/	/	个	6	10	60
34	0408010 29002	单联单控开关拆除	1. 名称: 拆除单联单控开关 2. 规格: 10A250V	/	/	/	个	12	10	120
35	0304040 35003	插座拆除	1. 名称: 拆除单相三孔插座 2. 规格: 16A250V	/	/	/	个	20	5	100

36	0304040 35004	插座拆除	1. 名称: 拆除单相二三插座 2. 规格: 10A	/	/	/	个	60	5	300
37	03B006	电气部分拆除 废料外运	1. 电气部分拆除废料外运 费用	/	/	/	项目	1	800	800
厨房设备部分										
		新风部分								
38	0302030 01001	柜式送新风机	1. 名称: 柜式送新风机 2. 型号: 20 寸, 不超过 7.5kw/380v 风量: 不低于 21000M3/H 3. 规格: 1110*1720*1000mm 4. 材料: 采用猪笼内胆, 低 噪音, 采用 22 寸扇轮叶, 扇壳均用 1.6mm 镀锌板制 作, 主架用 50*50 角铁做, 减振底座: 弹性防震, 耐 磨、耐酸碱、防菌防静电。 符合防疫高级标准。	格利 达	广州双 枪机电 设备有 限公司		台	1	11972	11972
39	0307010 10001	过滤器	1. 名称: 新风过滤箱 2. 规格: 750*950*980mm 3. 材料: 选用优质 304#1.2mm 不锈钢板制 作; 内箱采用三层防尘隔 网, 隔网采用活动拆装式, 耐磨、耐酸碱、防菌防静电。 符合防疫高级标准。	骊辉	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司		台	1	5104	5104
40	0304060 08001	风机配电箱 (不锈钢)	1. 名称: 风机配电箱(含电 机过载保护器) 2. 型号: 内部选用优质电 气元件, 国产知名品牌; 耐磨、耐酸碱、防菌防静电	格利 达	广州双 枪机电 设备有 限公司		台	1	1655	1655
41	0307020 03001	不锈钢板通风 管道	1. 名称: 不锈钢油烟管 2. 形状: 矩形 3. 规格: 400*400 4. 板材厚度: 1.2mm 5. 材质: 304#不锈钢板	骊辉	佛山 市 骊辉厨 房设备 有限公 司	m2	14.82	480	7113.6	
42	0307020 03002	不锈钢板通风 管道	1. 名称: 不锈钢油烟管 2. 形状: 矩形 3. 规格: 600*400 4. 板材厚度: 1.2mm 5. 材质: 304#不锈钢板	骊辉	佛山 市 骊辉厨 房设备 有限公 司	m2	46.32	480	22233.6	
43	0307030 19001	柔性接口	1. 名称: 优质耐高温帆布 制作 2. 规格: 1000*500	骊辉	佛山 市 骊辉厨 房设备 有限公 司	m2	0.3	605	181.5	
44	0113040 02001	送风口	1. 名称: 不锈钢送鲜风咀 2. 型号: 风量可调节	骊辉	佛山 市 骊辉厨 房设备 有限公 司	个	32	90	2880	
45	0808070 09001	支架、吊架	1. 名称: 风机吊架 2. 规格: 采用 8# 槽钢号 /40*40 角钢制作 2. 刷红丹防锈漆两遍	骊辉	佛山 市 骊辉厨 房设备 有限公 司	t	0.104	13500	1404	

						司				
		排风部分								
46	0308140 02001	不锈钢板管件制作	1.名称:不锈钢炉后封板 2.规格:L*700*15 3.厚度:采用不锈钢板板厚 1.5mm	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	t	0.079	29500	2330.5
47	0301080 03001	轴流通风机	1.功率:不超过 0.75kw/380v 风量:不低 于 5000M3/H 2.材料:采用扇轮叶,扇 壳均用 3mm 钢板制作, 耐磨、耐酸碱、防菌防静 电。符合防疫高级标准。	九洲 普惠	佛山	佛山市 南海九 洲普惠 厨房设 备有限 公司		4	685	2740
48	0307030 19002	柔性接口	1.名称:优质耐高温帆布 制作 2.规格:650*650	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	m2	1.2	605	726
49	0304060 08002	风机配电箱 (不锈钢)	1.名称:风机配电箱(含电 机过载保护器) 2.型号:内部选用优质电 气元件,国产知名品牌; 耐磨、耐酸碱、防菌防静 电。符合防疫高级标准。	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	台	4	1480	5920
50	0307020 03003	不锈钢板通风 管道	1.名称:不锈钢油烟管 2.形状:矩形 3.规格:400*400 4.板材厚度:1.2mm 5.材质:304#不锈钢板	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	m2	58.77	480	28209.6
51	0307020 03004	不锈钢板通风 管道	1.名称:不锈钢油烟管 2.形状:矩形 3.规格:1000*700 4.板材厚度:1.2mm 5.材质:304#不锈钢板	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	m2	153	480	73440
52	0307030 08001	不锈钢风口、 散流器、百叶 窗	1.名称:不锈钢风口 2.规格:400*400	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	个	10	165	1650
53	0307030 02001	150℃烟管防 火阀	1.名称:150℃烟管防火阀 2.规格:1000*700	奇瀚	佛山	佛山市 南海区 奇瀚通 风设备 厂	个	1	1936	1936
54	0808070 09002	支架、吊架	1.名称:风机吊架 2.规格:采用 8#槽钢号 /40*40 角钢制作 2.刷红丹防锈漆两遍	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	t	0.118	13500	1593
		仓库区								

55	0115010 03001	更衣柜	1. 台柜规格:更衣柜 2. 规格:400*1400*1800 3. 五金种类:304# 4. 材料:选用优质不锈钢板制作, 面板厚度 1.5mm, 层板采用 1.2mm, 脚通采用 Φ 38x1.2mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 上下三层九门带锁, 层板采用 1.2mm 厚不锈钢托码支撑	骊辉	佛山	佛山市骊辉厨房设备有限公司	张	2	3609	7218
56	0115010 18001	四层货架	1. 台柜规格:四层货架 2. 规格:1200*500*1500 3. 材料:选用优质 304#磨砂不锈钢管, 主框架采用 38*38 不锈钢厚度 1.2mm 方管, 横管采用 38X25mm 不锈钢厚度 1.2mm 方管连接, 中间模条采用 25X13mm 不锈钢方 1.2mm 管连接, 配不锈钢可调子弹脚	骊辉	佛山	佛山市骊辉厨房设备有限公司			1473	4419
57	0115010 18002	四层货架	1. 台柜规格:四层货架 2. 规格:1500*500*1500 3. 材料:选用优质 304#磨砂不锈钢管, 主框架采用 38*38 不锈钢厚度 1.2mm 方管, 横管采用 38X25mm 不锈钢厚度 1.2mm 方管连接, 中间模条采用 25X13mm 不锈钢方 1.2mm 管连接, 配不锈钢可调子弹脚	骊辉	佛山	佛山市骊辉厨房设备有限公司	张	6	1550	9300
58	0115010 18003	地通货架	1. 规格: 1500*600*250 2. 材质: 选用材料 304#不锈钢管材, 主框架采用 38*38*1.2mm 不锈钢方管, 横管采用 38*25*1.2mm 不锈钢扁管连接, 中间采用 30X15X1.2mm 不锈钢扁管连接, 配不锈钢可调子弹脚	骊辉	佛山	佛山市骊辉厨房设备有限公司	张	2	897	1794
59	0115010 18004	地通货架	1. 规格: 1000*600*250 2. 材质: 选用材料 304#不锈钢管材, 主框架采用 38*38*1.2mm 不锈钢方管, 横管采用 38*25*1.2mm 不锈钢扁管连接, 中间采用 30X15X1.2mm 不锈钢扁管连接, 配不锈钢可调子弹脚	骊辉	佛山	佛山市骊辉厨房设备有限公司	张	1	638	638
		加工区								
60	0307010 04001	风幕机	1. 名称:风幕机 2. 型号:不超过 0.25kw/220v/ 3. 规格:1500*200*250	艾美特	深圳	艾美特电器(深圳)有限公司	台	1	1376	1376

61	0115010 18005	四层货架	1. 名称: 四层货架 2. 规格: 1200*500*1500 3. 材料: 选用优质 304# 磨砂不锈钢管, 主框架采用 38*38 不锈钢厚度 1.2mm 方管, 横管采用 38X25mm 不锈钢厚度 1.2mm 方管连接, 中间模条采用 25X13mm 不锈钢方 1.2mm 管连接, 配不锈钢可调子弹脚	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	4	1417	5668
62	0115010 18006	四层货架	1. 名称: 四层货架 2. 规格: 1500*500*1500 3. 材料: 选用优质 304# 磨砂不锈钢管, 主框架采用 38*38 不锈钢厚度 1.2mm 方管, 横管采用 38X25mm 不锈钢厚度 1.2mm 方管连接, 中间模条采用 25X13mm 不锈钢方 1.2mm 管连接, 配不锈钢可调子弹脚	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	4	1572	6288
63	0115010 18007	双层砧板台	1. 名称: 双层砧板台 2. 规格: 1800*800*800 3. 材料: 选用优质 304# 不锈钢板制作, 台面板厚度 1.5mm, 层板采用 1.2mm, 脚通采用 Φ 38x1.2mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 Φ 25X1.35mm 不锈钢圆管, 台面采用两条 1.2mm 厚不锈钢托码支承	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	4	2335	9340
64	0115010 18008	单星工作台	1. 名称: 单星工作台 2. 规格: 1800*760*950 3. 材料: 选用优质 304# 不锈钢板制作, 台面板厚度 1.5mm, 脚通采用 Φ 50x1.2mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 Φ 25X1.2mm 不锈钢圆管, 水盆尺寸: 500*500*280mm	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	1	2290	2290
65	0115010 18009	双层工作台	1. 台柜规格: 双层砧板台 2. 规格: 1800*800*800 3. 材料: 选用优质 304# 不锈钢板制作, 台面板厚度 1.5mm, 层板采用 1.2mm, 脚通采用 Φ 38x1.2mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 Φ 25X1.35mm 不锈钢圆管, 台面采用两条 1.2mm 厚不锈钢托码支承	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	1	2225	2225

66	0115010 18010	双星水池	1. 规格: 1200*760*950 2. 材质: 选用优质 304# 不锈钢板, 面板厚度 1.5mm, 星池 1.2mm, 内脚通采用 $\Phi 38$ mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 配 304# 全不锈钢水龙头, 3 寸提蓝式下水器。	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	2	2302	4604
67	0115010 18011	双层工作台	1. 规格: 1200*760*950 2. 选用优质 304# 不锈钢板制作, 台面板厚度 1.5mm, 层板采用 1.2mm, 脚通采用 $\Phi 38 \times 1.2$ mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 $\Phi 25 \times 1.35$ mm 不锈钢圆管, 台面采用两条 1.2mm 厚不锈钢托码支承	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	1	1992	1992
68	0115010 18012	双层工作台	1. 规格: 1200*760*950 2. 选用优质 304# 不锈钢板制作, 台面板厚度 1.5mm, 层板采用 1.2mm, 脚通采用 $\Phi 38 \times 1.2$ mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 $\Phi 25 \times 1.35$ mm 不锈钢圆管, 台面采用两条 1.2mm 厚不锈钢托码支承	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张		1682	1682
69	0115010 18013	大单星盆台	1. 规格: 1200*760*950 2. 材质: 选用优质 304# 磨砂贴塑不锈钢板, 面板厚度 1.5mm, 星池 1.2mm, 内脚通采用 $\Phi 38$ mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 $\Phi 25$ mm 不锈钢圆管, 配 304# 全不锈钢水龙头, 3 寸提蓝式下水器, 带溢水口。	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	3	2125	6375
70	0115010 18014	刀具砧板消毒柜	1. 规格: 1200*760*1200 2. 消毒方式: 紫外线、红外线 容量: 不低于 1200L 消毒时间: 0-45 分钟 功率: 220V/ 不超过 0.66kw	邦祥	中山	中山市 邦祥电 器有限 公司	张	3	4610	13830
71	0406020 22001	洗地龙头	1. 材质: 洗地龙头 2. 规格: 长度 10 米伸缩水龙头, 配花洒龙头和高压水枪, 耐高温: 120°, 挂墙安装	永久	浙江	永康市 耐通工 贸有限 公司	个	1	1340	1340
72	03B001	绞切两用机	1. 名称: 绞切两用机 2. 规格: 600*440*750 3. 电压: 220/380V/功率: 1.5KW	鑫永 强	佛山	佛山市 永厨厨 具电器 厂	台	1	3840	3840
73	0304120 01010	灭蝇灯	1. 名称: 灭蝇灯 2. 规格: 650*255*60 3. 功率: 不超过 40W/220V 4. 采用紫光灯吸引蚊蝇, 利用粘捕纸将其粘住, 静音粘捕模式, 无异味, 不污染空间	三川	中山	中山市 宏谷电 器厂	套	2	186	372

74	03B002	冷藏库	1. 名称:冷藏库 2. 规格:2800*2500*2500 3. 材料:库板采用 304#不锈钢板材, 聚安脂发泡保温库板, 5 匹压缩机组, 膨胀阀 3T, 三级保护温度显示控制电箱, 配 LED 防爆灯, R22 雪种, 标准冷库套门. 调节 5℃~0℃	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	座	1	54788.7 5	54788.7 5
75	03B002	冷冻库	1. 名称:冷冻库 2. 规格:2800*2500*2500 3. 材料:库板采用 304#不锈钢板材, 厚度 0.6mm, 双层聚安脂发泡保温库板, 5 匹压缩机组, 膨胀阀 3T, 三级保护温度显示控制电箱, 配 LED 防爆灯, R22 雪种, 标准冷库套门. 调节 -0℃~22℃	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司		1	52803.7 5	52803.7 5
		烹饪间								
76	0301120 01001	炉拼台	1. 名称:炉拼台 2. 规格:400*1200*1250 3. 材料:选用优质 304#磨砂贴塑不锈钢板, 面板 1.5mm, 脚通采用 Φ38mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 台面采用不锈钢托码支承。	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司		4	1372	5488
77	0301120 01002	双头燃气大炒炉	1. 名称:双头燃气大炒炉 2. 规格:2200*1200*1250 3. 材料:选用优质 304#磨砂贴塑不锈钢板材, 面板采用全机冲压面, 厚度 1.5mm, 侧板/前板 1.2mm, 炉内框架采用 4*4 国标角铁制作, 炉膛采用耐火砖结构, 炉脚内含支承炉身的钢柱及可调炉身高度的重力脚, 强力高身炉胆, 配强力中压 550W 风机 2 台, 配熄火保护器	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	2	10540	21080
78	0301120 01003	双头燃气小炒炉	1. 名称:双头燃气小炒炉 2. 规格:2000*1200*1250 3. 材料:选用优质 304#磨砂贴塑不锈钢板材, 面板采用全机冲压面, 厚度 1.5mm, 侧板/前板 1.2mm, 炉内框架采用 4*4 国标角铁制作, 炉膛采用耐火砖结构, 炉脚内含支承炉身的钢柱及可调炉身高度的重力脚, 强力高身炉胆, 配强力中压 550W 风机 2 台, 配熄火保护器	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	1	9610	9610

79	0301120 01004	电磁双头煲汤 炉	1. 名称:双头燃气煲汤炉 2. 规格:1400*800*1250 3. 材料:选用优质 304#磨 砂贴塑不锈钢板材,面板 采用全机冲压面,厚度 1.5mm,侧板/前板 1.2mm, 炉内框架采用 4*4 国标角 铁制作,炉膛采用耐火砖 结构,炉脚内含支承炉身 的钢柱及可调炉身高度的 重力脚,强力高身炉胆, 配强力中压 550W 风机 1 台,配熄火保护器	骊辉	佛山	佛 山 市 骊 辉 厨 房 设 备 有 限 公 司	张	1	6890	6890
80	0301120 01005	双门电蒸饭柜	1. 名称:双门电蒸饭柜 2. 规格:1450*650*1400 3. 材料:全部采用 304#不 锈钢雪花砂不锈钢板;柜 体门板厚 1.0mm,内胆板 厚 1.2mm; 数显控制器, 配自动进水,定时功能, 缺水防干烧断电保护,配 24KW/380V 的发热管;配 24 个不锈钢饭盘,厚 1.0mm;配 6 寸重力脚轮	骊辉	佛山	佛 山 市 骊 辉 厨 房 设 备 有 限 公 司	张	1	6425	6425
81	0301120 01006	单门电蒸菜柜	1. 名称:单门电蒸菜柜 2. 规格:700*600*1400 3. 材料:全部采用 304#不 锈钢雪花砂不锈钢板;柜 体门板厚 1.0mm,内胆板 厚 1.2mm; 数显控制器, 配自动进水,定时功能, 缺水防干烧断电保护,配 12KW/380V 的发热管;配 12 个不锈钢蒸菜盘,厚 1.0mm;配 6 寸重力脚轮	骊辉	佛山	佛 山 市 骊 辉 厨 房 设 备 有 限 公 司	张	1	4130	4130
82	0808030 04001	集气烟罩	1. 名称:集气烟罩 2. 规格:12000*1300*600 3. 材料:采用 1.2mm 厚优 质 304 不锈钢磨砂板精工 制作;45 度导流式风板, 油烟抽排更畅顺。功能: 收集油烟、蒸汽	骊辉	佛山	佛 山 市 骊 辉 厨 房 设 备 有 限 公 司	m	12	1520	18240
83	0406020 22002	洗地龙头	1. 材质:洗地龙头 2. 规格:长度 10 米伸缩水 龙头,配花洒龙头和高压 水枪,耐高温:120°, , 挂墙安装	永久	浙江	永 康 市 耐 通 工 贸 有 限 公 司	个	2	1350	2700
84	0115010 18015	大单星水池	1. 规格:1000*760*950 2. 材质:选用优质 304#磨 砂贴塑不锈钢板,面板厚 度 1.5mm,星池 1.2mm,内 脚通采用 Φ 38mm 不锈钢 圆通配可调不锈钢子弹 脚,横管采用 Φ 25mm 不锈 钢圆管,配 304#全不锈钢 水龙头,3 寸提蓝式下水 器,带溢水口。	骊辉	佛山	佛 山 市 骊 辉 厨 房 设 备 有 限 公 司	张	1	1900	1900

85	0115010 18016	水压式洗米机	1. 台柜规格:水压式洗米机 2. 规格:700*850 3. 材料:304# 不锈钢板 1.2 4. 洗米量:100kg 5. 处 理 量: 不 低 于 100kg/h	骊辉	佛山	佛 山 市 骊 辉 厨 房 设 备 有 限 公 司	台	1	2749	2749
86	0115010 18017	四层货架	1. 规格: 1500*500*1500 2. 材质: 选用优质 304#磨砂不锈钢管, 主框架采用 38*38 不锈钢厚度 1.2mm 方管, 横管采用 38X25mm 不锈钢厚度 1.2mm 方管连接, 中间模条采用 25X13mm 不锈钢方 1.2mm 管连接, 配不锈钢可调子弹脚	骊辉	佛山	佛 山 市 骊 辉 厨 房 设 备 有 限 公 司	张	2	1472	2944
87	0115010 18018	双通工作台	1. 规格: 1800*800*800 2. 材料: 选用 304#优质不锈钢板制作, 台面板厚度 1.5mm, 层板采用 1.2mm, 脚通采用 ϕ 38x1.2mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 ϕ 25X1.35mm 不锈钢圆管, 台面采用两条 1.2mm 厚不锈钢托码支承	骊辉	佛山	佛 山 市 骊 辉 厨 房 设 备 有 限 公 司		2	3387	6774
88	0808030 04002	集气烟罩	1. 名称:集气烟罩 2. 规格:1500*1300*600 3. 材料:采用 1.2mm 厚优质 304 不锈钢磨砂板精工制作; 45度导流式风板, 油烟抽排更畅顺。功能: 收集油烟、蒸汽	骊辉	佛山	佛 山 市 骊 辉 厨 房 设 备 有 限 公 司	m	1.5	1520	2280
89	0808030 04003	四门冰箱	1. 名称:四门冰箱 2. 规 格:1220*740*1970 (双机双温) 3. 电 功 率: 不 超 过 0.35KW/220V 4. 容 积: 不 低 于 1.0 立方 5. 直冷式, 保鲜温度为 8℃~-10℃, 冷冻温度为 -0℃~-18℃, 机头采用优质机组, 优质压缩机, 无氟高效制冷, 电子可调温控显示器, 自动回归门。	菲雪	佛山	佛 山 市 菲 雪 制 冷 设 备 有 限 公 司	台	3	4340	13020
90	0808030 04004	电热蒸汽消毒柜	1. 规格: 1400*700*1550 2. 材质: 全部采用 304#不锈钢雪花砂不锈钢板; 柜体门板厚 1.2mm, 内胆板厚 1.2mm; 数显控制器, 配自动进水, 定时功能, 缺水防干烧断电保护, 配 24KW/380V 的发热管; 配可调子弹脚	骊辉	佛山	佛 山 市 骊 辉 厨 房 设 备 有 限 公 司	台	1	7525	7525

91	0808030 04005	三星水池	1. 名称:三星水池 2. 规格:2200*760*950 3. 材料:选用优质 304#磨砂贴塑不锈钢板, 面板厚度 1.5mm, 星池 1.2mm, 内脚通采用 Φ38mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 Φ25mm 不锈钢圆管, 配 304#全不锈钢水龙头, 3 寸提蓝式下水器, 带溢水口。	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	台	1	3210	3210
		点心间								
92	0310080 06001	单星洗手池	1. 规格: 500*450 2. 材质: 选用优质 304#不锈钢板, 面板厚度 1.5mm, 星池 1.2mm, 内脚通采用 Φ38mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 配感应水龙头, 3 寸提蓝式下水器。	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司			1162	1162
93	0115010 18019	双星工作台	1. 规格: 1800*700*950 2. 材质: 选用优质 304#磨砂贴塑不锈钢板, 面板厚度 1.5mm, 星池 1.2mm, 台面内置 2mm 木板, 内脚通采用 Φ38mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 Φ25mm 不锈钢圆管, 配 304#全不锈钢水龙头, 3 寸提蓝式下水器, 带溢水口。	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	1	2245	2245
94	0808030 04006	四门冰箱	1. 规格: 1220*740*1970 (双机双温) 2. 电 功 率: 不 超 过 0.35KW/220V 3. 容积: 1.0 立方, 直冷式, 保鲜温度为 8℃~-10℃, 冷冻温度为-0℃~-18℃, 机头采用优质机组, 优质压缩机, 无氟高效制冷, 电子可调温控显示器, 自动回归门。	菲雪	佛山	佛山市 菲雪制 冷设备 有限公 司	台	3	4340	13020
95	0115010 18020	四门储物柜	1. 规格: 1200*500*1800 2. 材料: 选用 304#优质不锈钢板制作, 台面板厚度 1.5mm, 层板采用 1.2mm, 脚通采用 Φ38x1.2mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 Φ25x1.35mm 不锈钢圆管, 台面采用两条 1.2mm 厚不锈钢托码支撑	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	2	3875	7750
96	0808030 04007	压面机	1. 名称:压面机 2. 规格:600x700x1120 3. 规格:220/380V/功率: 1.5KW	鑫永 强	佛山	佛山市 永厨厨 具电器 厂	台	1	4805	4805
97	0808030 04008	打蛋机	1. 名称:打蛋机 2. 规格:600x700x1120	鑫永 强	佛山	佛山市 永厨厨 具电器 厂	台	1	4560	4560

98	0808030 04009	搅拌机	1. 名称:搅拌机 2. 规格:600x700x1120	鑫永 强	佛山	佛 山 市 永 厨 厨 具 电 器 厂	台	1	6506	6506
99	0115010 18021	四层货架	1. 规格: 1500*500*1500 2. 材质: 选用优质 304#磨 砂不锈钢管, 主框架采用 38*38 不锈钢厚度 1.2mm 方管, 横管采用 38X25mm 不锈钢厚度 1.2mm 方管连 接, 中间模条采用 25X13mm 不锈钢方 1.5mm 管连接, 配不锈钢可调子 弹脚	骊辉	佛山	佛 山 市 骊 辉 厨 房 设 备 有 限 公 司	张	1	1472	1472
10 0	0115010 18022	塑胶案板台	1. 台柜规格:塑胶案板台 2. 规格:1800*800*800 3. 五金种类:选用优质 304#不锈钢	骊辉	佛山	佛 山 市 骊 辉 厨 房 设 备 有 限 公 司	张	1	2150	2150
10 1	0115010 18023	添加剂柜	1. 规格: 500*450*1800 2. 材质: 选用优质不锈钢 板制作, 台面板厚度 1.5mm, 层板采用 1.2mm, 脚通采用 Φ 38x1.2mm 不 锈钢圆通配可调不锈钢子 弹脚, 横管采用 Φ 25X1.35mm 不锈钢圆管, 台面采用两条 1.2mm 厚不 锈钢托码支承	骊辉	佛山	佛 山 市 骊 辉 厨 房 设 备 有 限 公 司	张	1	2379	2379
10 2	0115010 18024	四门储物柜	1. 名称:四门储物柜 2. 规格:1200*500*1800	骊辉	佛山	佛 山 市 骊 辉 厨 房 设 备 有 限 公 司	张	1	3325	3325
10 3	0115010 18025	双层工作台	1. 规格: 1500*760*950 2. 材质: 选用优质 304#不 锈钢板制作, 台面板厚度 1.5mm, 层板采用 1.2mm, 脚通采用 Φ 38x1.2mm 不 锈钢圆通配可调不锈钢子 弹脚, 横管采用 Φ 25X1.35mm 不锈钢圆管, 台面采用两条 1.2mm 厚不 锈钢托码支承	骊辉	佛山	佛 山 市 骊 辉 厨 房 设 备 有 限 公 司	张	1	1968	1968
10 4	0115010 18026	三层六盘烤箱	1. 规格: 1200*850*1400 2. 材质: 全钢机身, 耐用 易清洁硅胶密封条, 采用 不锈钢干烧发热管, 面底 火双温控, 温度控制 0-300℃精准调节, 带定时 功能。 3. 功率: 不超过 18.5KW /380V	厨宝	广州	广 州 市 厨 宝 烘 焙 机 械 设 备 有 限 公 司	台	1	7440	7440
10 5	0808030 04010	集气烟罩	1. 规格: 2400*1000*500 2. 材质: 采用 1.2mm 厚优 质 304 不锈钢磨砂板精工 制作; 45 度导流式风板, 油烟抽排更畅顺。功能: 收集油烟、蒸汽	骊辉	佛山	佛 山 市 骊 辉 厨 房 设 备 有 限 公 司	m	2.4	1520	3648

106	011501018027	电烙饼机	1. 规格:700*700*850 2. 五金种类:全钢机身,耐用易清洁,温控采用机械旋钮简单易用,0-200℃精准调节	粤华	浙江	浙江一方机械制造厂	台	1	2679	2679
107	011501018028	纱网饼车	1. 规格:700*700*850 2. 五金种类:选用优质304#不锈钢板制作,台面板厚度1.5mm,层板采用1.2mm,脚通采用Φ38x1.2mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚,横管采用Φ25x1.35mm 不锈钢圆管,台面采用两条1.2mm 厚不锈钢托码支承	骊辉	佛山	佛山市骊辉厨房设备有限公司	台	1	2677	2677
108	011501018029	发酵箱	1. 名称:发酵箱 2. 规格:550*700*1950 3. 五金种类:1.2mm 厚优质 304# 不锈钢板;层板:1.0mm 厚优质 304# 不锈钢板	厨宝	佛山	佛山市厨宝烘焙机械设备有限公司	台	1	2390	2390
109	030412001012	灭蝇灯	1. 名称:灭蝇灯 2. 型号:650*255*60 3. 规格:不超过 40W/220V	三川	中山	中山市宏谷电器厂	套	1	232	232
		备餐间								
110	031008006002	双星洗手池	1. 材质、规格:800*400*950 2. 附件材质、规格:选用优质 304# 不锈钢板,面板厚度 1.5mm,星池 1.2mm,内脚通采用 Φ38mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚,配 304# 全不锈钢水龙头,3 寸提篮式下水器。	骊辉	佛山	佛山市骊辉厨房设备有限公司	张	1	1650	1650
111	031008006003	单星工作台	1. 材质、规格:1800*760*950 2. 选用优质 304# 不锈钢板制作,台面板厚度 1.5mm,脚通采用 Φ50x1.2mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚,横管采用 Φ25x1.2mm 不锈钢圆管,水盆尺寸:500*500*280mm	骊辉	佛山	佛山市骊辉厨房设备有限公司	张	1	2635	2635
112	031008006004	保鲜工作台	1. 材质、规格:1800*760*950 2. 附件材质、规格:750L,温度为 0℃~5℃,机头采用优质机组,优质压缩机,无氟高效制冷,电子可调温控显示器	菲雪	佛山	佛山市菲雪制冷设备有限公司	张	1	3145	3145
113	031008006005	刀具消毒柜	1. 材质、规格:1800*760*950 2. 附件材质、规格:选用优质 304# 不锈钢板,采用紫外线杀菌消毒	骊辉	佛山	佛山市骊辉厨房设备有限公司	张	1	897	897

11 4	0310080 06006	单通工作台	1. 材质、规格:1400*750*950 2. 选用优质 304#磨砂贴塑不锈钢板, 面板厚度 1.5mm, 门板/层板 1.2mm, 脚通采用 Φ 50mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 台面采用不锈钢托码支承。	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	1	2800	2800
11 5	0310080 06007	单通工作台	1. 材质、规格:1200*750*950 2. 选用优质 304#磨砂贴塑不锈钢板, 面板厚度 1.5mm, 门板/层板 1.2mm, 脚通采用 Φ 50mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 台面采用不锈钢托码支承。	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	1	2625	2625
11 6	0310080 06008	单星洗手池	1. 材质、规格:400*500*950 2. 附件材质、规格:选用优质 304#不锈钢板, 面板厚度 1.5mm, 星池 1.2mm, 内脚通采用 Φ 38mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 配 304#全不锈钢水龙头, 3 寸提篮式下水器。	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	组	1	1085	1085
11 7	0304120 01013	灭蝇灯	1. 名称:灭蝇灯 2. 型号:650*255*60 3. 规格:不超过 40W/220V	三川	中山	中山市 宏谷电 器厂	套	5	232	1160
11 8	0310080 06009	熟食保温车	1、规格:800*800*1600 2、材料:选用优质不锈钢板材, 面板 1.5mm 厚优质 304#不锈钢板; 内箱 1.2mm 厚优质 304#不锈钢板, 箱采用双层发泡保处理, 内分 8 层, 层高可放 1/1 标准份数盆, 水箱防干烧设计, 安装缺水保护 3、功率/电压:3KW/220V, 带重力脚轮	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	台	2	11625	23250
11 9	0115010 18030	四层货架	1. 规格:1500*500*1500 2. 材质:选用优质 304#磨砂不锈钢管, 主框架采用 38*38 不锈钢厚度 1.2mm 方管, 横管采用 38X25mm 不锈钢厚度 1.5mm 方管连接, 中间模条采用 25X13mm 不锈钢方 1.5mm 管连接, 配不锈钢可调子弹脚	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	2	1472	2944
12 0	0115010 18031	双层工作台	1. 规格:1400*760*950 2. 材质:选用优质 304#不锈钢板制作, 台面厚度 1.5mm, 层板采用 1.2mm, 脚通采用 Φ 38x1.2mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 Φ 25X1.35mm 不锈钢圆管, 台面采用两条 1.2mm 厚不锈钢托码支承	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	4	2125	8500

12 1	0115010 18032	四格保温台	1. 规格: 1500*850*800 2. 材料: 选用优质不锈钢板, 面板: 1.5mm 厚优质 304# 不锈钢板; 层板: 1.2mm 厚优质 304# 不锈钢板, 通脚: 1.5mm 厚优质 304# 不锈钢管; 台面采用半冲孔设计, 配 1/1*15 份数盘 4 套, 水箱防干烧设计, 安装缺水保护, 功率 / 电压: 不超过 3KW/220V	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	2	3365	6730
12 2	0115010 18033	三格保温台	1. 规格: 1200*850*800 2. 材料: 选用优质不锈钢板, 面板: 1.2mm 厚优质 304# 不锈钢板; 层板采用 25*13 方管: 1.0mm 厚优质 304# 不锈钢板, 通脚: 1.0mm 厚优质 304# 不锈钢管; 配 1/1*15 份数盘 4 套, 功率/电压: 不超过 3KW/220V	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	2	2945	5890
12 3	0310080 06010	保温饭车	1. 材 质 、 规 格: 650*650*800 2. 附件材质、规格: 选用优质不锈钢板, 面板: 1.2mm 厚优质 304# 不锈钢板; 功率 / 电压: 不超过 3KW/220V	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	2	2290	4580
12 4	0310080 06011	单层拼板	1. 材 质 、 规 格: 1200*200*800 2. 附件材质、规格: 选用优质 304# 不锈钢板制作, 台面板厚度 1.5mm, 层板采用 1.2mm, 脚通采用 Φ 38x1.2mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 Φ 25x1.35mm 不锈钢圆管, 台面采用两条 1.2mm 厚不锈钢托码支承	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	1	1317	1317
12 5	0304120 01014	紫外线灯	1. 名称: 紫外线灯 2. 型号: 不超过 40W/220V 采用紫光灯有效杀灭细菌, 不污染空间	创辉	中山	中山市 瑞馨照 明公司	套	6	124	744
12 6	0310080 06012	留样冰箱	1. 材 质 、 规 格: 600*700*1970 2. 附件材质、规格: 不低于 650L, 温度为 0℃~5℃, 机头采用优质机组, 优质压缩机, 无氟高效制冷, 电子可调温控显示器	菲雪	佛山	佛山市 菲雪制 冷设备 有限公 司	台	1	3720	3720
		明档								
12 7	0310080 06013	四门保洁柜	1. 材 质 、 规 格: 1200*500*1800 2. 材质: 选用优质不锈钢板制作, 台面板厚度 1.5mm, 层板采用 1.2mm, 脚通采用 Φ 38x1.2mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 Φ 25x1.35mm 不锈钢圆管,	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	2	3325	6650

12 1	0115010 18032	四格保温台	1. 规格: 1500*850*800 2. 材料: 选用优质不锈钢板, 面板: 1.5mm 厚优质 304# 不锈钢板; 层板: 1.2mm 厚优质 304# 不锈钢板, 通脚: 1.5mm 厚优质 304# 不锈钢管; 台面采用半冲孔设计, 配 1/1*15 份数盘 4 套, 水箱防干烧设计, 安装缺水保护, 功率 / 电压: 不超过 3KW/220V	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	2	3365	6730
12 2	0115010 18033	三格保温台	1. 规格: 1200*850*800 2. 材料: 选用优质不锈钢板, 面板: 1.2mm 厚优质 304# 不锈钢板; 层板采用 25*13 方管: 1.0mm 厚优质 304# 不锈钢板, 通脚: 1.0mm 厚优质 304# 不锈钢管; 配 1/1*15 份数盘 4 套, 功率/电压: 不超过 3KW/220V	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	2	2945	5890
12 3	0310080 06010	保温饭车	1. 材 质 、 规 格: 650*650*800 2. 附件材质、规格: 选用优质不锈钢板, 面板: 1.2mm 厚优质 304# 不锈钢板; 功率 / 电压: 不超过 3KW/220V	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	2	2290	4580
12 4	0310080 06011	单层拼板	1. 材 质 、 规 格: 1200*200*800 2. 附件材质、规格: 选用优质 304# 不锈钢板制作, 台面板厚度 1.5mm, 层板采用 1.2mm, 脚通采用 Φ 38x1.2mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 Φ 25x1.35mm 不锈钢圆管, 台面采用两条 1.2mm 厚不锈钢托码支承	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	1	1317	1317
12 5	0304120 01014	紫外线灯	1. 名称: 紫外线灯 2. 型号: 不超过 40W/220V 采用紫光灯有效杀灭细菌, 不污染空间	创辉	中山	中山市 瑞馨照 明公司	套	6	124	744
12 6	0310080 06012	留样冰箱	1. 材 质 、 规 格: 600*700*1970 2. 附件材质、规格: 不低于 650L, 温度为 0℃~5℃, 机头采用优质机组, 优质压缩机, 无氟高效制冷, 电子可调温控显示器	菲雪	佛山	佛山市 菲雪制 冷设备 有限公 司	台	1	3720	3720
		明档								
12 7	0310080 06013	四门保洁柜	1. 材 质 、 规 格: 1200*500*1800 2. 材质: 选用优质不锈钢板制作, 台面板厚度 1.5mm, 层板采用 1.2mm, 脚通采用 Φ 38x1.2mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 Φ 25x1.35mm 不锈钢圆管,	骊辉	佛山	佛山市 骊辉厨 房设备 有限公 司	张	2	3325	6650

			台面采用两条 1.2mm 厚不锈钢托码支承							
128	011501018034	单星工作台	1. 台柜规格:单星工作台 2. 规格:1600*760*950 3. 五金种类:选用优质 304#不锈钢板制作, 台面板厚度 1.5mm, 脚通采用 $\Phi 50 \times 1.2$ mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 $\Phi 25 \times 1.2$ mm 不锈钢圆管, 水盆尺寸: 500*500*280mm	骊辉	佛山	佛山市骊辉厨房设备有限公司	张	1	2180	2180
129	030112001007	单头电煲汤炉	1. 名称:单头电煲汤炉 2. 规格:700*750*800 3. 选用优质 304#磨砂贴塑不锈钢板材, 面板采用全机冲压面, 厚度 1.5mm, 侧板/前板 1.2mm, 炉脚内含支承炉身的钢柱及可调炉身高度的重力脚,	骊辉	佛山	佛山市骊辉厨房设备有限公司	张	1	3510	3510
130	011501018035	双层工作台	1. 台柜规格:双层工作台 2. 规格:400*750*800 3. 材质:选用优质 304#不锈钢板制作, 台面板厚度 1.5mm, 层板采用 1.5mm, 脚通采用 $\Phi 38 \times 1.2$ mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 $\Phi 25 \times 1.35$ mm 不锈钢圆管, 台面采用两条 1.2mm 厚不锈钢托码支承	骊辉	佛山	佛山市骊辉厨房设备有限公司	张	1	1085	1085
131	011501018036	六头电汤面炉	1. 规格:700*750*800 2. 材质:选用优质 304#磨砂贴塑不锈钢板材, 面板采用全机冲压面, 厚度 1.5mm, 侧板/前板 1.2mm, 炉脚内含支承炉身的钢柱及可调炉身高度的重力脚,	骊辉	佛山	佛山市骊辉厨房设备有限公司	张	1	3900	3900
132	080803004011	集气烟罩	1. 名称:集气烟罩 2. 规格:2000*1300*600 3. 材质:优质 304 不锈钢	骊辉	佛山	佛山市骊辉厨房设备有限公司	m	2	1520	3040
133	011501018037	保鲜地柜冰箱	1. 规格:1800*760*950 2. 材质:不低于 750L, 温度为 $0^{\circ}\text{C} \sim 5^{\circ}\text{C}$, 机头采用优质机组, 优质压缩机, 无氟高效制冷, 电子可调温控显示器	菲雪	佛山	佛山市菲雪制冷设备有限公司	台	1	3310	3310
		洗消间								

134	011501018038	单星浸泡水池	1. 规格: 1200*900*950 2. 材质: 选用优质 304#磨砂贴塑不锈钢板, 面板厚度 1.5mm, 星池 1.2mm, 内脚通采用 Φ 38mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 Φ 25mm 不锈钢圆管, 配 304#全不锈钢水龙头, 3 寸提蓝式下水器, 带溢水口。	骊辉	佛山	佛山市骊辉厨房设备有限公司	张	1	1900	1900
135	011501018039	挂墙式电热水器	1. 规格: 560*430*780 2. 内胆材质: 304-1Cr18N 3. 功率: 380V/6kw 4. 适用水压: 0.1-6Mpa 供水量: 开水 60L	上星	广州	广州市上星电器有限公司	台	1	1399	1399
136	011501018040	链带式洗碗机	1. 规格: 3500*900*1410 2. 功率: 不超过 40KW/380V (电) 三相五线制 洗涤能力: 3200 件-5000 件 (碟, 碗) 加热模式: 电加热、带智能药液自动分配器 清洗缸水箱容量: 不低于 87L, 耗水量: 不超过 300L/H 传送速度: 1.5m/min 传送功率: 0.4KW 进水管径: 6 分 (20mm) 排水管径: 2 寸 (50mm) 整机采用国标 304#8 个 $\delta=1.0\sim 4.0$ mm 不锈钢为材料, 洗碗机框架轨道采用 2.0 到 3.0 厚板材制作, 外壳采用 1.5 厚制作, 数控激光切割机开料, 数控折弯机压弯成形, 从而使产品精确度达到 1%; 一键启动加水加热、两种不同速度清洗带可调独立器, 数字显示温度, 每个缸上有可拆卸不锈钢喷淋上 5 根、下 4 根高压冲洗, 双漂洗 4 根独立缸保持高温清洗消毒一体拉清洗水箱与漂洗水箱无卫生死角, 卫生、耐用、美观;	力卫士	广州	广州力卫士环保科技有限公司	台	1	84566.97	84566.97
137	011501018041	双层出机工作台	1. 规格: 800*900*900 2. 材质: 选用优质 304#不锈钢板制作, 台面厚度 1.5mm, 层板采用 1.2mm, 脚通采用 Φ 38x1.2mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 Φ 25x1.35mm 不锈钢圆管, 台面采用两条 1.2mm 厚不锈钢托码支承	骊辉	佛山	佛山市骊辉厨房设备有限公司	张	1	1900	1900

138	011501 018042	四层货架	1. 规格: 1200*500*1500 2. 材质: 选用优质 304# 磨砂不锈钢管, 主框架采用 38*38 不锈钢厚度 1.2mm 方管, 横管采用 38X25mm 不锈钢厚度 1.2mm 方管连接, 中间模条采用 25X13mm 不锈钢方 1.2mm 管连接, 配不锈钢可调子弹脚	骊辉	佛山	佛山市骊辉厨房设备有限公司	张	2	1317	2634
139	040602 022003	洗地龙头	1. 材质: 洗地龙头 2. 规格: 长度 10 米伸缩水龙头, 配花洒龙头和高压水枪, 耐高温: 120°, 挂墙安装	永久	浙江	永康市耐通工贸有限公司	个	1	1240	1240
140	080803 004012	集气烟罩	1. 名称: 集气烟罩 2. 规格: 3500*1300*600 3. 材质: 优质 304 不锈钢	骊辉	佛山	佛山市骊辉厨房设备有限公司	张	2	1520	5320
141	011501 018043	四门保洁柜	1. 规格: 1200*500*1800 2. 材料: 选用优质不锈钢板制作, 台面厚度 1.5mm, 层板采用 1.2mm, 脚通采用 Φ38x1.2mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 Φ25X1.35mm 不锈钢圆管, 台面采用两条 1.2mm 厚不锈钢托码支承	骊辉	佛山	佛山市骊辉厨房设备有限公司	张	2	3340	6680
142	011501 018044	高温消毒柜	1. 规格: 1440*600*1940 2. 型号: 双门 3. 功率: 不超过 2.45KW/380V; 4. 容量: 不低于 800L; 热风循环高温消毒; 不锈钢外壳, 约放 350-450 人份餐盘	邦祥	中山	中山市邦祥电器有限公司	台	2	6510	13020
143	030412 001015	灭蝇灯	1. 名称: 灭蝇灯 2. 型号: 650*255*60 3. 规格: 不超过 40W/220V	三川	中山	中山市宏谷电器厂	套	1	232	232
		餐具回收处								
144	030701 004002	风幕机	1. 名称: 风幕机 2. 型号: 0.25kw/220v/ 3. 规格: 1500*200*250	艾美特	深圳	艾美特电器(深圳)有限公司	台	1	1240	1240
145	031008 006014	餐具回收台	1. 材质、规格: 2300*700*500+450 2. 选用优质不锈钢板制作, 台面厚度 1.5mm, 层板采用 1.2mm, 脚通采用 Φ38x1.2mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 Φ25X1.35mm 不锈钢圆管, 台面采用两条 1.2mm 厚不锈钢托码支承	骊辉	佛山	佛山市骊辉厨房设备有限公司	张	2	3250	6500
146	031008 006015	三格收糠柜	1. 规格: 1800*700*950 2. 材料: 选用优质 304# 不锈钢板制作, 台面厚度 1.5mm, 围板采用 1.2mm, 三格分类收集残渣, 左右两格为食物残渣回收, 中间采用冲孔提篮式隔汤渣, 每格带独立活动推车, 脚通采用 Φ50x1.5mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹	骊辉	佛山	佛山市骊辉厨房设备有限公司	张	2	4487	8974

			脚							
147	030412 001016	灭蝇灯	1. 名称:灭蝇灯 2. 型号:650*255*60 3. 规格:不超过 40W/220V	三川	中山	中山市宏 谷电器厂	套	3	232	696
148	031008 006016	洗手槽	1. 材质、规 格:3400*400*950 2. 选用优质 304#磨砂贴塑 不锈钢板, 面板厚度 1.5mm, 星池 1.2mm, 内脚 通采用Φ38mm 不锈钢圆通 配可调不锈钢子弹脚, 横 管采用Φ25mm 不锈钢圆 管, 配 304#全不锈钢 6 个 水龙头, 3 寸提篮式下水器	骊辉	佛山	佛山市骊 辉厨房设 备有限公 司	张	1	4690	4690
149	031008 006017	四人餐桌	1、规格: 1200*700*750 椅面规格约为 370*370*380mm 2、材料: 椅面采用曲木靠背、 台面采用优质橡胶木桌面制作, 精美台边; 餐台、椅子脚通支架 采用 304#材质 50*50mm 不锈钢 方通, 厚度 1.2mm 配精致防护垫 /高端脚套; 底盘采用 200*200mm 厚度 3mm 不锈钢方型冲压件底 盘设计, 让餐桌更稳定	宝 格 玛	佛山	佛山市宝 格玛有限 公司	张	36	1350	48600
150	031008 006018	单通工作台	1. 材质、规格:1800*600*800 2. 选用 304#优质不锈钢板制作, 台面板厚度 1.5mm, 层板采用 1.2mm, 脚通采用Φ38x1.2mm 不 锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用Φ25x1.35mm 不锈钢圆 管, 台面采用两条 1.2mm 厚不锈 钢托码支承	骊辉	佛山	佛山市骊 辉厨房设 备有限公 司	张	2	3255	6510

单位（子单位）竣工验收报告

CG-2022-559



工程名称： 佛山市妇幼保健院禅城院区后勤二楼食堂改造项目

验收日期： 2022 年 12 月 19 日

建设单位（盖章）： 佛山市妇幼保健院



一、工程概况

CG-2022-559

工程名称	佛山市妇幼保健院禅城院区后勤二楼食堂改造项目				
工程地点	佛山市禅城区祖庙街道人民西路11号	建筑面积		工程造价	3048600元
结构类型	框架结构	地上 后勤楼2层 地下 层			
施工许可证号	/	监理许可证号			
开工日期	2022年11月4日	验收日期	2022年12月19日		
监督单位	/	监督编号	/		
建设单位	佛山市妇幼保健院				
勘察单位	/				
设计单位	/				
总包单位	/				
承建单位 (土建)	佛山市骊辉厨房设备有限公司				
承建单位 (设备安装)	佛山市骊辉厨房设备有限公司				
承建单位 (装修)	佛山市骊辉厨房设备有限公司				
监理单位	/				
施工图 审查单位	/				

(四) 工程验收结论及备注

CG-2022-559

<p>佛山市妇幼保健院禅城院区后勤二楼食堂改造项目</p> <p>施工单位均已按施工合同约定的范围施工完毕，工程质量符合合同要求及有关工程质量验收标准，各项功能满足使用要求，各部分分项验收合格，验收合格。同意本工程评定为合格工程，同意验收。</p> <div></div>	
建设单位：佛山市妇幼保健院	施工单位：佛山市骊辉厨房设备有限公司
<div></div> <p>(公章)</p> <p>单位(项目)负责人:</p> <p>2022 年 12 月 23 日</p>	<div></div> <p>(公章)</p> <p>单位(项目)负责人:</p> <p>2022 年 12 月 19 日</p>

附件 2：中膳金勺子

中膳

联系人：吴生 13380269094 电话：0757-83683168 传真：0757-86403955



工程名称：天伦控股大厦 2 楼厨房

甲 方：广东中膳金勺子食品集团有限公司

乙 方：佛山市骊辉厨房设备有限公司

2024 年 2 月 21 日

第 1 页

厨房设备采购合同

甲方(发包单位): 广东中膳金勺子食品集团有限公司

乙方(承建单位): 佛山市骊辉厨房设备有限公司

根据《中华人民共和国合同法》及有关法律法规的规定,为明确双方的权利和义务,双方达成如下协议:

一、项目名称: 天伦控股大厦 2 楼厨房

二、施工地点: 天伦控股大厦 2 楼厨房

三、合同工期: 自合同签订 30 个日历天内完成全部项目并交付使用,自 2023 年 2 月 21 日起至 2024 年 3 月 20 日止 (如果甲方工地情况不能满足乙方进场施工要求,乙方有权向甲方申请工期延期)。

四、合同项目、规格及造价:

4.1、工程项目设备规格、价格、数量、材料要求及工程费用等项目,俱全参见合同附件《合同清单》

4.2、合同总造价为人民币大写 :叁拾捌万伍仟元整 (¥350000 元) 含 13%增值税专票税金

五、付款方式:

5.1、甲乙双方签订合同后,支付工程总额 30%作为定金,即人民币大写 :壹拾万零伍仟元整 (¥105000 元)

5.2、设备进场后,支付工程总额 50%作为工程进度款,即人民币大写 :壹拾柒万伍仟元整 (¥175000 元);

5.2、设备安装调整完成,经甲方验收合格之日起十个工作日内,一次性支付工程总额的 20%工程结算款,即人民币大写 :柒万元整 (¥70000 元);

六、双方责任:

6.1、甲方责任:

6.1.1、按合同规定支付工程款项;

6.1.2、协调各施工方之间的关系;

6.1.3、提供乙方施工免费用水、用电;

6.1.4、在乙方进场前,须搞好厨房的土建、及现场施工用水、电等设施;否则影响工程进度,乙方不承担责任。

6.2 乙方责任:

6.2.1、施工场所所需配套项目的要求,应在进场前交付甲方准备;本工程不包括来电设备、来水供应等配套工程。

6.2.2、在施工期间等安装工作由乙方负责,安装作业过程中乙方人员的安全责任完全由乙方负责,一切与甲方无关。

6.2.3、乙方负责设备调试并免费培训甲方有关人员使用及日常维护。

6.2.4、本项目实施前由乙方负责按采购人的需求包干深化设计(提供土建隔墙、装修要求、沟渠吸来水、来电供应施工及安装等参考图),并在整个质保期内提供全程免费质量保证服务。

6.2.5、乙方施工人员在甲方单位内施工,应当严格遵守甲方单位相关规章制度,如有违反,一切后果由乙方承担。

七、违约责任:

7.1、乙方必须按合同约定及时完工,否则每逾期壹日则按合同金额 8% 支付违约金给甲方(甲方同意工期延期或因施工场地未能及时交付乙方使用除外)。乙方无故延期三十个日历日以上,则视为违约,甲方有权单方终止合同。

7.2、甲方必须按合同约定如期付款,否则每逾期壹日则按合同金额 3% 支付违约金给乙方。(乙方同意甲方延期付款除外。)

7.3、如因不可抗力及甲方未能按合同规定时间内提供土建、水电等配套工程和完善的施工现场,又因连续间歇性停电、水三天以上,影响正常施工的,工期顺延。

7.4、质保期内乙方设备和工艺出现质量问题的,收到甲方通知后,乙方应当在 24 小时内彻底解决问题。乙方未能及时解决问题,每延迟一次应当向甲方支付人民币叁佰元的违约金。

八、工程质保期

8.1、质保期自最终使用之日起计,整体项目(含设备、零配件、材料等)正常使用满壹年。服务期内,产品质量及系统维护工作由乙方全权免费负责,设备质保期内出现问题乙方免费上门维修(人为除外)。

九、其他:

1、本合同未尽事宜由甲乙双方协商解决。

2、合同履行过程中如有争议,双方应尽量协商解决,协商不成的,双方同意提交到原告方公司注册地点所在的人民法院解决。

3、本合同一式两份,甲方一份,乙方一份,具有同等法律效力,本合同自甲乙双方签字(盖章)之日起生效。

甲 方	广东中膳金勺子食品集团有限公司	乙 方	佛山市骊辉厨房设备有限公司
公司地址	广州市番禺区广华南路 91-93 号	公司地址	佛山市南海区狮山镇罗村联和丰岗工业区丰岗一路 3 号之三
联系人		联系人	
纳税登记号	91440106567932773G	纳税登记号	91440605677095881N
		开户行	中国建设银行股份有限公司佛山乐安支行
		账号	44050166728200000094
法定代表人或委托代理人（签章）：  签约日期： 年 月 日		法定代表人或委托代理人（签章）：  签约日期：2020年 2月 21 日	

备注：附件《合同清单》一份

合同清单

序号	项目名称	金 额	备注
一	厨房设备	¥187,240.00	
二	排烟系统	¥162,760.00	
三	总计金额	¥350,000.00	含增值税发票
备注	1、以上报价含税金、安装运输费。 2、设备所需供水、排水、供电由甲方提供到设备所需点上。 3、以上设备参数为设计参数，仅供参考，实际施工根据现场情况作出更改。		

产品名称	规格 (mm) 参数	数量	单位	含税单价	含税金额	参考图片	备注
A 面点制作间							
双门高身雪柜	620*750*1950 全不锈钢箱体, 高效压缩机, 分层浸塑层架, 可调温设计, 液晶温度显示器, 便于监控。聚氨脂高压发泡层。	1	台	5407.44	5407.44		
双动双速和面机	860×490×920 容量: 40L 最大和面量: 17 公斤 转速: 钩 120-220 桶 11-19 电压: 380V; 功率: 1.8KW;	1	台	7691.68	7691.68		
搅拌机	750×810×1200 容量: 30L 最大和面量: 6 公斤 转速: 一档 100 二档 200 三档 392 (点动换挡) 电压: 380V; 功率: 1.1KW;	1	台	14684.01	14684.01		
压面机	680×650×1080 压面滚筒长度: 300mm 压面滚筒转速: 125 转/分 可调厚度: 1-18mm 电压: 220V; 功率: 1.5KW;	1	台	8390.86	8390.86		
单星洗刷台	600*800*950 材料说明: 采用优质不锈钢板材, 台面 1.2mm 磨砂不锈钢板, 台台下 1.0mm 厚 U 型不锈钢加强筋, 槽体采用 1.0mm 厚不锈钢板并附自动溢水孔, 脚管用 Φ38mm 金属不锈钢管可调脚制作。	1	台	1538.32	1538.32		
不锈钢案板台 (单层)	1700*800*800 材料说明: 采用优质不锈钢板材, 台面 1.2mm 磨砂不锈钢板, 脚管用 Φ38mm 金属不锈钢管可调脚制作。	1	台	5034.52	5034.52		

不锈钢吊柜（案板台上方）	900*350*600 材料说明:采用优质不锈钢板材,台面1.2mm磨砂不锈钢板。	2	台	2424.03	4848.06		
B 烹调区 （原来售卖间）							
三层九盘电烘炉	1650*860*1555 外壳为430不锈钢玻璃视窗、照明灯、数显底面火双控温表,1280*670*215 电压:380V;功率:24KW;	1	台	14761.72			
十四层醒发箱	500*770*1900 普及型不锈钢发酵箱 电压:220V;功率:2.5KW;	1	台	4894.60	4894.60		
电热扒炉					取消		
双层工作台					取消		
单星工作台	1800*800*950 材料说明:采用优质不锈钢板材,台面1.2mm磨砂不锈钢板,台面下1.0mm厚U型不锈钢加强筋,槽体采用1.0mm厚不锈钢板并附自动溢水孔,脚管用Φ38mm金属不锈钢管可调脚制作。	1	台	1957.87	1957.87		
单通荷台	1800*800*800 材料说明:采用优质不锈钢板材,台面1.2mm磨砂不锈钢板,脚管用Φ38mm金属不锈钢管可调脚制作。	1	台	4614.97	4614.97		
平台雪柜	1800*800*800 全不锈钢箱体,高效压缩机,分层浸塑层架,可调温设计,液晶温度显示器,便于监控。聚氨脂高压发泡层。	2	台	5966.83	11933.66		
单星洗刷台（大水池）	1260*800*950 材料说明:采用优质不锈钢板材,台面1.2mm磨砂不锈钢板,台面下1.0mm厚U型不锈钢加强筋,槽体采用1.0mm厚不锈钢板并附自动	1	台	2517.26	2517.26		

	溢水孔,脚管用Φ38mm 金属 不锈钢管可调脚制作。						
电热蒸 饭车 (12 盆)	尺寸: 670*560*1450 配蒸饭盆 电压: 380V; 功率: 12KW;	2	台	3729.27	7458.54		
煲汤炉	尺寸: 700*800*550/1200 微晶平板Φ432mm, 201 不锈 钢外壳厚: 侧板标厚: 1.0mm. 面板标厚: 1.5mm 电压: 380V; 功率: 20KW;	1	台	10721.65	10721.65		
拼台	400*1250*800/1200 材料说明: 采用优质不锈钢 板材, 台面 1.2mm 磨砂不锈 钢板, 脚管用Φ38mm 金属不 锈钢管可调脚制作。	3	台	1678.17	5034.51		
电磁单 头大锅 炉 (Φ 900)	尺寸: 1200*1250*800/1200 配Φ900 大锅; 采用优质不锈钢外壳, 板材 侧板标厚: 1.0mm, 面板标厚: 1.5mm 电压: 380V; 功率: 25KW;	2	台	12819.37	25638.74		
电磁单 头单尾 小炒炉	1200*1150*800/1200 台湾微晶凹板 400mm, 优质 不锈钢外壳厚: 侧板标 厚: 1.0mm, 面板标厚: 1.5mm 电压: 380V; 功率: 20KW	1	台	13984.77	13984.77		
拼台	400*1150*800/1200 材料说明: 采用优质不锈钢 板材, 台面 1.2mm 磨砂不锈 钢板, 脚管用Φ38mm 金属不 锈钢管可调脚制作。	1	台	1476.17	1476.17		
四头电 陶炉	尺寸: 800*800*1200 Φ328 晶板 电压: 380V; 功率: 12KW;	1	台	5252.06	5252.06		
四层存 放架	尺寸: 1500*500*1540 材料说明: 采用优质不锈钢 板材。	1	台	1957.87	1957.87		
C 回收区							

回收柜	2195*450*950 材料说明:采用优质不锈钢 板材,台面1.2mm 磨砂不锈 钢板,脚管用Φ38mm 金属不 锈钢管可调脚制作。	2	台	6153.05	12306.10		
其它							
四门雪 柜(售卖 间门口)	尺寸:1220*750*1950 温度:0℃~ -20℃/8℃~-10℃ 说明:全不锈钢箱体,聚氨 脂高压发泡层;配浸塑层架; 高精度数显温控表;不锈钢 门内胆;产品采用铜管散热 网,配大功率高效压缩机, 制冷强劲。	1	台	9167.79	9167.79		
平台雪 柜(烧腊 间)	1800*800*800 全不锈钢箱体,高效压缩机, 分层浸塑层架,可调温设计, 液晶温度显示器,便于监控。 聚氨酯高压发泡层。	1	台	5966.84	5966.84		
合计:	壹拾捌万柒仟贰佰肆拾元整			¥187,240.00			

序号	产品名称	规格 (mm)	数量	单位	含税单价	含税金额	备注
1	不锈钢油网烟罩	1. 名称:201#不锈钢烟罩 2. 规格:L*1200*500 3. 板材厚度: δ 1.0mm 实厚	12	米	1786.94	21443.28	
2	不锈钢炉后封板	1. 名称:201#不锈钢封板 2. 规格:L*700*15 3. 板材厚度: δ 0.8mm 实厚	10	米	435.08	4350.8	
3	后倾式厨房专用离心抽烟风柜	1. 型号: GLD-EJ-22 格利达 2. 功率:15kw/380v 3. 风量: 22000m³/H 2. 规格:1390*1670*1233	1	台	29997.33	29997.33	
4	静电油烟净化器	1. 型号: DGRH-20K-P 瑞和 2. 功率: 650w/220v 2. 流量: 20000m³/H 3. 规格: 970*1215*1110	1	台	11809.36	11809.36	
5	风机/净化器支架	采用 8#国标镀锌槽钢制作	2	套	2097.72	4195.44	
6	风机启动变频器	配 15KW 风机/变频启动/用于风机启动过载保护装置	1	台	6060.07	6060.07	
7	风机减震器	采用弹簧式减震器	4	个	186.46	745.84	
8	不锈钢烟管	1. 名称:201#不锈钢烟管 2. 规格:600*600/1200*250 3. 板材厚度: δ 0.85mm 实厚 4. 接口形式:电弧焊驳接	108	平方	396.24	42793.92	
9	不锈钢烟管三通	1. 名称:201#不锈钢三通 2. 规格:600*600 3. 板材厚度: δ 0.85mm 实厚 4. 接口形式:电弧焊接	2	个	2481.52	4963.04	
10	不锈钢烟管弯头	1. 名称:201#不锈钢弯头 2. 规格:600*600/1200*250 3. 板材厚度: δ 0.85mm 实厚 4. 接口形式:电弧焊驳接	4	个	2579.41	10317.64	
11	不锈钢烟管变径	1. 名称:201#不锈钢变径 2. 规格:1390*1670 3. 板材厚度: δ 0.85mm 实厚 4. 接口形式:电弧焊驳接	2	个	3076.65	6153.3	

验收报告

项目名称	广东中膳金勺子食品集团有限公司天伦控股大厦2楼厨房
建设单位	广东中膳金勺子食品集团有限公司
施工单位	佛山市骊辉厨房设备有限公司
施工日期	2024年2月21日至2024年3月16日
竣工日期	2024年3月16日
施工单位验收意见	<div>验收结论： 工程已正常运作30天，完全符合合同要求，为合格工程。</div> <div>施工单位代表（签章）：</div>
建设单位验收意见	<div>验收结论：工程验收合格！</div> <div>建设单位代表（签章）：</div> <div>日期：2024年4月15日</div>

深圳交易咨询集团有限公司

地址：佛山市禅城区岭南大道北 129 号(碧桂园城市花园中区一座)23 层
总机：0757-83939030

邮编：528000
传真：0757-83939018

中标通知书

(项目编号:24-10CBV3869)

佛山市骊辉厨房设备有限公司：

贵公司在深圳交易咨询集团有限公司组织的怡海三小餐桌椅及部分餐具邀请招标中，经评标委员会评选，最后确定贵公司为本项目的中标单位。

中标项目：怡海三小餐桌椅及部分餐具

中标金额：人民币伍拾壹万贰仟捌佰元陆角贰分（¥512800.62 元）

交货时间：签订合同生效且收到采购人生产通知之日起，中标人 30 天内完成生产，并自行存放，接受采购人预检。待安装场地允许进场之日起，5 天内中标人完成全部货物交货、安装、调试及验收合格。

注：货物生产完成后至安装场地允许进场之间的时间将因施工进度而定，投标人须自行考虑货物存放等风险问题，风险自担。

请贵公司接此通知书后在三十日内依照《民法典》的规定并按招标文件确定的事项和投标文件的承诺与采购人签订书面合同。

特此通知。

佛山市南海区桂城街道办事处

二〇二四年三月十五日

深圳交易咨询集团有限公司

二〇二四年三月十五日

采购人	联系人	联系电话
佛山市南海区桂城街道办事处		1281
中标人	联系人	联系电话
佛山市骊辉厨房设备有限公司		3885

广东省政府采购

合 同



项目编号：24-10CBV3869

项目名称：怡海三小餐桌椅及部分餐具

甲 方：佛山市南海区桂城街道办事处
乙 方：佛山市骊辉厨房设备有限公司

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》、招标文件的要求，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

一、项目名称：怡海三小餐桌椅及部分餐具

项目编号：24-10CBV3869

二、合同金额

1、合同总额人民币 小写：¥512800.62元 大写：人民币伍拾壹万贰仟捌佰元陆角贰分

2、合同金额包括：

2.1 本项目实行总价包干，报价中须包含货物费、设备费、材料费、运输费、装卸费、安装费、技术服务费（含联络费、培训费、调试费）、各项税费、验收费、售后服务费、检验费、中标服务费、不可预见费等完成本招标内容所需的一切费用。如出现任何遗漏内容需产生额外费用，均由乙方自行承担，甲方将不再另支付任何费用。

2.2 乙方应被认为在填报投标报价之前，已经仔细阅读了本招标文件的所有有关章节以及审查了所有相关资料，已确保本次招标的所有招标范围内的各种价格风险均已包含在投标报价内。开标后，任何因乙方的疏漏而提出的不利于甲方的合同单价调价申请将不被接受。

三、完工期

签订合同生效且收到甲方生产通知之日起，乙方30天内完成生产，自行存放，接受甲方预检。待安装场地允许进场之日起，5天内乙方完成全部货物交货、安装、调试及验收合格。

四、交货地点

佛山市南海区桂城。

五、付款方式及条件

1. 签订合同生效之日起30天内甲方向乙方一次性支付供货总金额的30%；货物交付使用并验收合格后30天内一次性支付余下供货总金额的70%。

2. 乙方向甲方请款时，须提供下列证明材料：

2.1 乙方开具的正式发票；

2.2 请款申请加盖乙方公章、合同复印件加盖乙方公章。

由于财政拨款特殊性，合同金额的支付时间以财政拨款支付日期为准。

六、验收标准

1. 货物须为原制造商制造的全新产品，无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用。

2. 甲方组成验收小组按有关规定、规范进行验收，必要时邀请相关的专业人员或第三方权威机构参与验收。

3. 乙方须为验收提供必需的一切条件及相关费用。

4. 依次序对照执行标准为：①符合中华人民共和国国家和使用地相关安全质量标准、行业技术规范标准、环保节能标准；②符合招标文件和响应承诺中招标方认可的合理最佳配置、参数规格及各项要求；③货物来源国家官方颁布标准。

注：上述各类标准必须是有关官方机构发布的最新版本的标准。

5. 本次采购的货物须具备出厂合格证。

6. 乙方应将关键货物的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具等交付给甲方，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

7. 甲方按乙方提供的供货清单检验产品合格证、使用说明书和其它的技术资料、检查产品及附件是否完整无损，技术资料是否与甲方的要求相符。如有损坏、缺件等情况，由乙方自行负责。

8.在所有货物到达指定地点后五个工作日内,由甲方对货物的数量和质量进行初步验收后,对不符合要求的货物可立即要求退换;在甲方将所有的货物按采购文件要求和国家标准或行业标准进行检测验收后,保修期内发现有其他非人为损坏或质量问题的由乙方予以更换。验收完毕后作出验收结果报告;验收及安装调试费用由乙方负责。

七、包装要求

1.货物须按国家相关规范进行包装出厂,交货时须为原厂未启封的全新包装,序列号、包装箱号与出厂批号一致,并可追索查阅。

2.货物包装须适合于现行国内运输方式,并保证货物在正常情况下的多次搬运和装卸不被损毁。

3.货物安装调试:由乙方负责安装,并经调试合格后,达到甲方可直接使用状态。

八、质保期及售后服务

1.质量保证期:从项目验收交付之日起,所投货物质保期不低于三年/终身维修。(若国家和/或生产厂家对本项目所涉及货物的质量保证期的规定高于本项目的要求,应按国家和/或生产厂家的规定执行。具体由投标人在投标文件中承诺)。

2.质量保证期内发生的质量问题,由乙方负责免费解决(因甲方使用不当或其他人为因素造成的故障除外)。

3.任何时候,乙方均不能免除因设备本身的缺陷所应承担的责任,乙方有义务对所提供的产品进行定期的检测和维修;

4.质保期内乙方提供上门免费服务,在质保期内设立7天×24小时热线服务(固话、手机)。如电话响应无法解决,响应时间:在2小时内响应,12小时内到达现场,24小时内解决问题。

5.质保期后,乙方须为甲方提供终身的保修期,保修期内,提供免费技术咨询及维护,如须更换故障零部件,则只收取优惠的零件费。

九、培训

1.乙方免费在现场对货物操作人员产品特性、构造、工作原理、相关功能的运用操作、日常保养及维护等进行全程示范、操作性专职培训,根据货物特点及技术要求,保证甲方能够熟练掌握各种货物等常规使用方法以及小故障的判断与解决;

2.在现场安装及日常维护时负责对单位货物维修保养人员进行免费培训;

3.为确保能顺利开展相关工作,应随时负责上门进行技术支持;货物验收完毕后两个月内货物技术人员需进行跟踪指导,及时解决使用中遇到的疑难问题,确保货物使用操作正常;

4.免费提供中文操作手册、维护手册。及时对产品进行技术升级,确保甲方享受厂家所提供的新科技成果,并负责免费技术指导、培训。

十、违约责任

1、乙方提供的服务不符合招标文件、投标文件或本合同规定的,甲方有权拒收,并且乙方须向甲方支付合同总价5%的违约金。

2、乙方未能按本合同规定的时间提供服务,从逾期之日起每日按合同总价3%的数额向甲方支付违约金;逾期15天以上的,甲方有权终止合同,由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

3、甲方无正当理由拒绝接受服务,到期拒付服务款项的,甲方向乙方偿付合同总价的5%的违约金。甲方逾期付款,则每日按合同总价的3%向乙方偿付违约金。

4、其它违约责任按《中华人民共和国合同法》处理。

十一、提出异议的时间和办法

1、甲方在验收中如对服务质量有异议时,应在收到服务成果起15天内向乙方提出书面异议。

2、乙方在接到甲方书面异议后,应在5天内负责处理并函复甲方处理情况,否则,即视为默认甲方提出的异议和处理意见。

十二、争议的解决

合同履行过程中发生的任何争议,如双方未能通过友好协商解决的,应向甲方所在地人民法院提起诉讼

讼。

十三、不可抗力

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后 1 天内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十四、税费

在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

十五、其它

1、本合同所有附件、招标文件、乙方投标文件、中标通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

2、在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。

3、如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日书面通知对方，否则，应承担相应责任。

4、除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

十六、合同生效

1、本合同在甲、乙双方法定代表人或其授权代理人签字盖章之日起生效。

2、本合同一式 8 份，甲方执 5 份，乙方执 2 份，见 0637-51342。

3、本合同共计 页 A4 纸张，缺页之合同为无效合同。

4、本合同签约履约地点：广东省佛山市南海区桂城。

甲方（盖章）：佛山市南海区桂城街道办事处
法定代表人或授权代理人（签字）

地址：佛山市南海区

电话：0757-86762

传真：

日期 2024 年 3 月

乙方（盖章）：佛山市骊辉厨房设备有限公司
法定代表人或授权代理人（签字）

地址 丰岗工业区丰岗

一路 3 号之三

电话：0757-86403885

传真：0757-86403885

日期 2024 年 3 月 28 日

收款专户如下

开户名称：佛山市骊辉厨房设备有限公司

银行账号：44050166728200000094




开户行：中国建设银行佛山市乐安支行



见证单位：深圳交易咨询集团有限公司（盖章）

经办人：

见证日期：20

合同附件清单
（附后）

序号	产品名称	规格/参数 (mm)	数量	单位	参考图片	备注
学生餐厅						
1	不锈钢八人餐桌椅	1、规格： 2200*1440*750 2、台面、凳面采用304#1.5mm 不锈钢板材，采用聚胺脂发泡；底板封 1.2mm2B 不锈钢板。 3、底座主管架采用50*50*1.5mm 不锈钢方通；横管采用50*25 扁管，脚管采用 50*50*1.5mm 方管配塑料防滑胶脚套	100			
2	不锈钢四人餐桌椅	1、规格： 1200*1440*750 2、台面、凳面采用304#1.5mm 不锈钢板材，采用聚胺脂发泡；底板封 1.2mm2B 不锈钢板。 3、底座主管架采用50*50*1.5mm 不锈钢方通；横管采用50*25 扁管，脚管采用 50*50*1.5mm 方管配塑料防滑胶脚套	4	张		
教师餐厅						
3	不锈钢四人餐桌椅	1、规格： 1200*1440*750 2、台面、凳面采用304#1.5mm 不锈钢板材，采用聚胺脂发泡；底板封 1.2mm2B 不锈钢板。 3、底座主管架采用50*50*1.5mm 不锈钢方通；横管采用	28	张		




		50*25 扁管, 脚管采用 50*50*1.5mm 方管配塑料防滑胶脚套				
4	中式四格餐盘	304 (28*22*4.3) 配盖	200	套		
4	大圆六格快餐盘	304 食品级	200	个		
5	304 不锈钢筷子	304 食品级	300			
6	304 不锈钢饭更	304 食品级	300	条		
7	304 铂金碗	14CM/304 食品级	200			
8	安装运输搬运费		1	项		

怡海三小餐桌椅及部分餐具 验收报告			
项目名称	怡海三小餐桌椅及部分餐具		
合同签订时间	2024年3月28日	验收时间	2024年4月29日
承包人（供应商）	佛山市骊辉厨房设备有限公司		
<p>验收内容、范围及数量:工程已生产安装完毕并可正式投入使用,如设备系统运行正常,请贵方对工程进行相关验收手续并签订验收报告,验收通过后项目将正式进入保修状态,我司将提供壹年免费的保修及保养服务,验收设备及数量详见验收清单(附)</p> <p>附件:一、《验收清单》,本验收清单数量及技术与合同原件一致,如有疑问请于备注栏标注</p>			
<p>填写以下内容</p> <p>验收情况:1)设备生产安装完毕并可投入使用,符合合同要求并通过验收(✓)</p> <p>2)其它(如有):</p>			
验收人员签名:			
建设单位(签章):		施工单位(签章):	
2024年4月29日		2024年4月29日	

本表一式贰份

验收清单

编号	名称	参数	数量	单位	单价	总价	参考图片	备注
1	不锈钢八人餐桌椅	1、规格： 2200*1440*750 2、台面、凳面采用304#1.5mm不锈钢板材，采用聚胺脂发泡；底板封1.2mm2B不锈钢板。 3、底座主管架采用50*50*1.5mm不锈钢方通；横管采用50*25扁管，脚管采用50*50*1.5mm方管	100	张	3967.23	396723		骊辉
2	不锈钢四人餐桌椅	1、规格： 1200*1440*750 2、台面、凳面采用304#1.5mm不锈钢板材，采用聚胺脂发泡；底板封1.2mm2B不锈钢板。 3、底座主管架采用50*50*1.5mm不锈钢方通；横管采用50*25扁管，脚管采用50*50*1.5mm方管	4	张	2666.39	10665.56		骊辉
3	不锈钢四人餐桌椅	1、规格： 1200*1440*750 2、台面、凳面采用304#1.5mm不锈钢板材，采用聚胺脂发泡；底板封1.2mm2B不锈钢板。 3、底座主管架采用50*50*1.5mm不锈钢方通；横管采用50*25扁管，脚管采用50*50*1.5mm方管	28	张	2666.39	74658.92		骊辉
	中式四格餐盘	304 (28*22*4.3) 配盖	200	套	30.45	6090		骊辉
	大圆六格快餐盘	304食品级	200	个	25.41	5082		骊辉

	304不锈钢筷子	304食品级	300	对	3.33	999		骊辉
	304不锈钢饭更	304食品级	300	条	6.19	1857		骊辉
	304铂金碗	14CM/304食品级	200	个	10.46	2092		骊辉
	安装运输搬运费		1	项	14633.94	14633.94		骊辉
<p>甲方：佛山市南海区桂城街道办事处</p> <p>验收确认人签名：</p> <p>日期：2024.4.29</p> <p>乙方：佛山市骊辉厨房设备有限公司</p> <p>验收确认人签名：</p> <p>日期：2024.4.29</p>								



佛山市骊辉厨房设备有限公司

移交清单

甲方:佛山市南海区桂城街道办事处

乙方:佛山市骊辉厨房设备有限公司

工程项目:怡海三小餐桌椅及部分餐具

日期:2024年5月9日

序号	货物名称	规格 (mm)	品牌	单位	数量	单价	总价	移交数量	备注
学生餐厅									
1	不锈钢八人餐桌椅	2200*1440*750	骊辉	100	张	3967.23	396723		
2	不锈钢四人餐桌椅	1200*1440*750	骊辉	4	张	2666.39	10665.56		
教师餐厅									
9	不锈钢四人餐桌椅	1200*1440*750	骊辉	28	张	2666.39	74658.92		
10	中式四格餐盘	304 (28*22*4.3) 配盖	骊辉	200	套	30.45	6090		
11	大圆六格快餐盘	304食品级	骊辉	200	个	25.41	5082		
12	304不锈钢筷子	304食品级	骊辉	300	对	3.33	999		
13	304不锈钢饭更	304食品级	骊辉	300	条	6.19	1857		
14	304铂金碗	14CM/304食品级	骊辉	200	个	10.46	2092		
15	安装运输搬运费		骊辉	1	项	14633.14	14633.14		

签名确认:

佛山市骊辉厨房设备有限公司

日期: 2024.4.29

签名确认:

佛山市南海区桂城街道办事处

日期: 2024.4.29



材料购销合同

甲方：四川西南楼宇机电工程有限责任公司

乙方：佛山市骊辉厨房设备有限公司

项目名称：中建西南院南方公司办公配套建设工程

合同编号：SSBA-CG-NFGS-24002

签订地点：成都市天府新区兴隆湖中建滨湖设计总部 A 区 4 楼

根据《中华人民共和国民法典》等国家有关法律法规，双方经过充分友好协商，本着诚实守信、平等互利的原则，就甲方：四川西南楼宇机电工程有限责任公司（以下简称甲方）向乙方：佛山市骊辉厨房设备有限公司（以下简称乙方）购买厨房厨具设备达成如下合同条款：

一、产品名称、商标、型号、厂家、数量、金额及数量

合同总价人民币（单位元）小写：289015.90（大写：贰拾捌万玖仟零壹拾伍元玖角）。

其中不含税金额 255766.28 元，增值税税额 33249.62 元。

具体货物明细详见附件 1

附件上单价为含 13% 增值税专用发票价及最终结算价。合同执行过程中，若遇国家税率变化，最终结算价格（含税）进行相应调整。

1. 单位说明：除技术规范中另有规定外，计量单位均使用中华人民共和国法定公制计量单位。

2. 数量说明：上述数量是暂估数量，是根据工程图纸和业主书面指令要求计算的材料需用量。如货物数量和运抵现场数量超过工程实际需要的数量，则由甲方退还给乙方（不影响乙方二次销售），并以实际收货数量及价格结算。如货物数量不足工程实际需要数量，则由甲方提前通知供应商，具体事宜由双方另行商定。

3. 价格说明：本合同计价货币、结算货币和支付货币均为人民币。本合同中所提及的价款若未特殊说明均为含税价。上述合同总价是依据甲方在附件表格中明确的暂估数量计算得出的暂估总价。合同最终结算总价以甲方、乙方共同验收的实际合格供应量乘以本合同单价为准。若出现本合同清单以外的规格型号，乙方无条件接受甲方根据供货当期的市场行情进行认质核价后结算。

该合同单价供应商已完全充分考虑并包括了（但不限于）下述费用及风险：

①货物价款、税金、包装费、保险费、运杂费、装卸费、过江过路过桥费、以及其他运抵至甲方指定交货地点的一切费用、国家及地方规定的任何收费（包括但不限于登记费、手续费）、因要符合政府有关单位规定而必须改善或替换的任何费用、办理相关手续（含所需要提供的检测报告）、质量保修期内保修等完成本合同工作所需的一切费用；

②货物被允许用于工程前所需进行的试验、检验费用；

③售后服务以及市场价格等涨幅；

④其他所有相关服务费用；

⑤需要经安装、测试、调试才能满足本合同质量标准、技术标准要求的，该单价、合同总金额以及最终结算总价已包括了指导安装、测试、特种设备检测（如有）、调试直至满足其质量标准、技术标准要求所需的一切工作内容及其费用支出；

⑥材料的运输、装（卸）货的运输设备和劳务费用的价格波动；

⑦因乙方材料的运输、装（卸）货安全意外而发生的赔偿责任；

⑧其他影响费用增加的事件发生。

二、质量要求、技术标准：

1、本合同项下的所有货物均应符合相应国家现行技术规范、检测规定及标准、行业标准，并应符合设计规范以及招标图纸要求、招标书及合同附件要求，以及业主和监理验收要求；执行环境保护法，达到无污染（不污染）。如发现其技术规格、质量与合同规定不符，数量短缺，货物被损坏等情况，乙方应承担违约责任，并负担因此而产生的一切费用和赔偿甲方遭受的一切损失。

2、质量保证期限为工程竣工验收后起 两 年。乙方交货时应向甲方提供批货物的质量证明书。

3、技术服务：乙方负责免费向甲方提供安装指导技术支持。

4、有害物质限量标准执行：有害物质限量标准执行国家相关法律法规。乙方的产品应符合国家有关环保法律法规的规定以及甲方 ISO14000 环境体系要求，不能对施工环境造成污染；同时，该货物还应该符合甲方 OHSMS18000 职业安全健康管理体系标准的要求，不能对接触货物的有关人员及竣工后的使用人员的健康造成危害。

三、履行合同地点、方式：合同成立后，乙方在 5 个工作日内备货，接到甲方通知后送货，以甲方相关人员签字后的送货单为付款依据。乙方送货到甲方工程施工现场指定地点；现场甲、乙双方代表共同验收。

甲方代表： 电话： 17345802733

乙方代表： 电话： 13380269094

四、运输方式和费用负担：

1、乙方应按甲方要求，选择以下 第二种 方式送货

第一种：一次性；

第二种：分批次，具体供货时间由甲方在施工期间根据施工实际进展及现场情况提出的进场时间为准，甲方以书面或电话提前通知供应商。

2、产品运输由乙方负责组织，运输、杂费、保险等送货费用由乙方负担。乙方应选择最适当的运输方式，确保产品安全、按时到达甲方的指定地点并负责卸货。乙方在运送过程中发生的安全事故责任自担。

五、合理损耗及计算方法：不计损耗。

六、产品的交货期限：从合同正式签订之日起 3 日内陆续交货，其中每批次的交货期限由甲方现场材料员另行书面通知，收货日期以运至现场开箱检查后签字日期为准。

七、包装标准、包装物的供应与回收和费用负担：乙方提供的产品须在包装上标明产品名称，生产厂名和厂址，容易造成产品本身损坏或者可能危及人身、财产安全的产品，应当有警示标志或者中文警示说明。对易碎、易燃、易爆、有毒、有腐蚀性、有放射性等危险物品以及储运之中不能倒置和由此可能产生环境污染的产品，其包装质量必须符合相应要求并有中文警示说明。货物到达交货地点前因包装不当造成的损失由乙方负责；包装费用及包装物由乙方承担和回收。

八、验收方法及提出异议期限：乙方提供的产品应符合国家标准，行业标准及有保障人身健康，他人财产安全的义务。货到现场后，甲方应进行外观验收并派员到现场与乙方共同验收数量及规格，外观验收提出异议期限为收货后一周内，内在质量及性能提出异议期限按合同约定的质量保证期及《产品质量法》的相关规定为准（原则上对产品的内在质量甲方保留异议权至该产品能正常使用）。

九、随机备品、配件、工具数量及供应办法：随标的物附产品合格证及质量证明文件等相关附件，若不具备视为不完全交货。

十、付款方式和条件：

1、付款方式：货到现场验收合格且分段结算办理完成后，支付至已供货货款的 80%；工程竣工验收合格且结算办理完成后，支付至已供货货款的 97%；剩余 3%质保金从竣工之日起一年质保期满后，若未发生扣款一次性无息支付。

乙方收款账户如下：

公司全称：佛山市骊辉厨房设备有限公司

公司账号：44050166728200000094

开户银行：中国建设银行佛山市乐安支行

开户行号：105588072820

2、付款应具备的条件：包括但不限于合同及补充合同，由双方现场人员签字确认的送料单，相应金额合法有效、签章齐全的发票，（发票抬头须与合同签订客户名称一致）交货验收合格证明、产品出厂合格证书、产品技术资料等。若因乙方自身原因未能及时提供上述付款所需资料，由此造成的付款延误，甲方不承担任何责任。

3、我司开票信息如下：

户名：四川西南楼宇机电工程有限责任公司

统一社会信用代码：915101007118795321

地址、电话：成都市金牛区星辉西路110132807201 028-62551232

开户行及账号：平安银行成都金融城支行 110132807201

备注：

- 1) 在发票“货物或应税劳务、服务名称，规格型号，单位，数量，单价，金额”处填写明细。
- 2) 在发票“货物或应税劳务、服务名称”处若填写“（详见销货清单）”，则须附开票系统打印出来的《销售货物或者提供应税劳务清单》。

十一、乙方须按本合同所列开户行、账号收取货款。乙方变更账户的，应提前7个工作日书面通知甲方，否则甲方按照上述账户付款后即完成支付义务。

十二、违约责任

乙方应承担的违约责任：

乙方若不能按照合同约定的期限和地点交付产品的，从逾期之日起每日按需提供材料总价的千分之壹支付违约金并承担由此给甲方造成的一切经济损失，延期15天以上每天按照延期材料总价的万分之壹支付违约金，甲方有权单方面解除合同，乙方承担由此给甲方造成的一切经济损失。

乙方提供的产品数量、质量、品种、规格、型号不符合合同约定的，甲方有权要求更换或退货，同时由乙方按合同总金额的20%支付违约金，若因乙方的违约行为导致甲方损失的，甲方有权解除合同并要求乙方承担全部责任且赔偿甲方全部损失。

十三、不可抗力：供、需双方的任何一方因不可抗力不能履行合同时，应及时通报对方不能履行或不能完全履行的理由，在取得有关主管机关证明后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十四、解决合同纠纷的方式：若发生合同纠纷，双方应协商解决。协商不成，任何一方可向成都仲裁机构提出仲裁。

十五、其他约定事项

(一) 乙方需先行提供本次供货金额发票,以便甲方办理付款手续。

(二) 施工过程中或工程完工后甲方如有剩余货物可退换乙方,乙方应积极配合,完善相关手续,且该退货款应从货款总价中按实际购买价予以扣除。如涉及甲方多付款项,乙方应于10个工作日内完成退款及发票处理工作。

(三) 合同执行期内,供、需双方均不得随意变更或解除合同。合同如有未尽事宜,经双方共同协商,做出补充规定。

(四)1. 乙方应保证其对货物具有所有权或受委托代理销售权,并向甲方出具相关凭证。如第三方向甲方主张权利,乙方负责与第三方交涉并承担由此引起的一切法律责任和费用。

2. 乙方须保障甲方在工程所在地使用其货物、服务及其任何部分未受到第三方关于侵犯专利权、商标权或工业设计权的指控。任何第三方如果提出侵权指控,乙方负责与第三方交涉并承担由此而引起的一切法律责任和费用。

3. 乙方知晓并同意甲方支付款项的前提是甲方收到业主方或总包方相应款项之后。若遇特殊情况,经乙方书面申请,甲方审核同意后,可作为例外处理。

十六、合同附件:附件1,附件2,附件3,附件4

十七、本合同正本一式叁份,甲方贰份,乙方壹份。合同正本、副本、附件和补充规定具有同等法律效力。

十八、本合同自双方签字、盖章之日起生效。

甲 方(签字 盖章)	乙 方(签字 盖章)
单位名称:四川西南楼宇机电工程有限责任公司	单位名称:佛山市顺德区厨房设备有限公司
单位地址:成都市天府新区兴隆湖中建滨湖设计总部A区4楼	单位地址:佛山市南海区狮山镇罗村联和丰岗工业区丰岗一路3号之三
法定代表人:	法定代表人:
委托代理人:	委托代理人:
项目经理:	电 话:13380269094
电 话:(028) 61808655	邮 编:528000
时 间:2024.11.22	时 间:

附件 1：详见材料清单
注：价格单位为元。

序号	物资名称	规格、型号、标准、材质等级、参数	单位	数量	不含税 单价 (元)	增值税 (13%)	含税单价 (元)	含税合价 (元)	品牌	备注
一、厨房区域										
A. 烹饪间										



<p>1 燃气双头大锅炉 (带熄火保护装置 及打火器)2200×1200 ×1150</p>	<p>2200×1200×1150</p> <p>1.名称:燃气双头大锅炉 2.规格:2200×1200×1150 3.材料:选用优质 304#磨砂 贴聚四氟乙烯板材,面板采用全 板/前板1.0mm,炉内框架采用 4*4 国标角铁制作,炉膛采用 火砖结构,炉脚内含支承炉 身的钢柱及可调节炉身高度的 重力脚,强力高身炉胆,配强 力中压1550V 风机2台,配熄火 保护装置</p> <p>产品制作符合 GB3848-2018《商用燃气燃烧 器具》的标准:2.炉台面采用 ≥1.2mm304 不锈钢面板,前 板、侧板采用不低于1.0mm 食品级不锈钢板,骨架采用 40x40 国标方管、底部采用 4mm 冷轧板焊接组成,炉膛结 构为4mm 厚的冷轧钢板,炉 通脚为直径 50x2.0mm 无缝不 锈钢钢管,下部装 M24 调螺栓 可灵活调节高度;5.台面下有 承托,前面有集水槽,并配有 过滤筛子,集水槽有排水接</p>	台	1	12751.00	1657.63	14408.63	14408.63	厂制 品
--	---	---	---	----------	---------	----------	----------	---------

			口；6.采用全预混式节能炉头，配备电子点火，点火性能要求：点火器连续动作10次，应全部点燃燃烧器且不应产生爆燃现象；配熄火保护装置；7.产品达到一级能效，符合GB 20531-2014《商用燃气灶能效限定值及能效等级》的要求；能效等级不小于一级，有节能产品认证；8、符合GB4806.1-2016标准，具有食品接触器全产品认证；9、符合GB3051-2014标准，具有CCC认证；10. 安装形式综合考虑，其他满足设计及规范要求。								
2	炉头拼台 300×1200 ×1150	300×1200×1150	1. 名称:炉拼台 2. 规格:300×1200×1150 3. 材料:选用优质 304#磨砂贴塑不锈钢板，面板 1.2mm，脚通采用 φ38mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚，台面采用不锈钢托码支承。	台	1	1589.08	206.58	1795.66	1795.66	厂制 品	

	4. 安装形式综合考虑,其他满足设计及规范要求。									
3	燃气单头单尾炒炉 (带熄火保护装置 及打火器)1200×1200 ×1150	1200×1200×1150	1. 名称:双头燃气小炒炉 2. 规格:1200×1200×1150 3. 材料:选用优质 304#磨砂 不锈钢板材,面板采用全 机冲压面,厚度 1.2mm,侧板 厚度 0.8mm,炉内框架采用 4#角铁制作,炉膛采用 耐火砖结构,炉脚内含支承炉 身的钢柱及可调炉身高度的 重力脚,强力高身炉胆,配强 力中压 550W 风机 2 台,配熄 火保护器 4. 产品制作符合 GB35848-2018《商用燃气燃烧 器具》的标准; 5. 炉台面采用≥1.2mm304 不 锈钢面板,前板、侧板采用不 低于 1.0mm 食品级不锈钢板, 骨架采用 40x40 国标方管、底 部采用 4mm 冷轧板焊接组成, 炉膛结构为 4mm 厚的冷轧钢	台	1	8322.00	1081.86	9403.86	9403.86	厂制 品

4	燃气单头平头炉 (带熄火保护装置 及打火器)700×800× 1150	700×800×1150	1. 名称:燃气单头平头炉 2. 规格:700×800×1150 3. 选用优质 304#磨砂贴塑不 锈钢柜材, 面板采用全机冲压 面(厚度1.2mm, 侧板/前板 1.0mm, 炉身内含支承炉身的 钢柱及可调节身高度的重力 簧; 4. 安装形式综合考虑, 其 他满足设计及规范要求。	1	5807.15	754.93	6562.08	6562.08	厂 制 品
5	双门电蒸饭柜 1400× 600×1550	1400×600×1550	1. 名称:双门电蒸饭柜 2. 规格:1400×600×1550 3. 材料:柜体采用 304#不锈 钢当花砂不锈钢板; 柜体门板 厚 1.0mm, 内胆板厚 1.2mm; 数显控制器, 配自动进水, 定 时功能, 缺水防干烧断电保 护, 配 24KW/380V 的发热管; 配 24 个不锈钢饭盘, 厚 1.0mm; 配 6 寸重力脚轮。4. 安装形式综合考虑, 其他满足 设计及规范要求。	1	6753.58	877.97	7631.55	7631.55	字 王
6	不锈钢烟罩 6000× 1300×500	6000×1300×500	1. 名称:集气烟罩 2. 规格:6000×1300×500 3. 材料:采用 1.2mm 厚优质 304 不锈钢磨砂板精工制作; 45 度导流式风板, 油烟抽排	6	1811.08	235.44	2046.52	12279.12	厂 制 品

足设计及规范要求。										
10	双层工作台 1800×800×800	1800×800×800	1. 台规格：双层工作台 2. 规格：1800×800×800 3. 材料：选用优质 304#不锈钢板制作，台面板厚度 1.2mm，层板采用 1.2mm，脚通采用 $\Phi 38 \times 1.2$ mm 不锈钢圆管，台面采用两条 1.2mm 厚不锈钢托码支承； 4. 安装形式综合考虑，其他满足设计及规范要求。	台	1	2173.30	282.53	2455.83	2455.83	厂制品
11	双通荷台 1800×800×800	1800×800×800	1. 规格：双通荷台 2. 材料：选用 304#优质不锈钢板制作，台面板厚度 1.2mm，层板采用 1.2mm，脚通采用 $\Phi 38 \times 1.2$ mm 不锈钢圆管，台面采用两条 1.2mm 厚不锈钢托码支承；	台	1	3914.27	508.86	4423.13	4423.13	厂制品

									</	

			4. 安装形式综合考虑, 其他满足设计及规范要求。							
3	双层贴板工作台 1400 × 700 × 950	1400 × 700 × 950	1. 名称: 双层贴板工作台 2. 规格: 1400 × 700 × 950 3. 材料: 选用优质 304# 不锈钢板制作, 台面板厚度 1.2mm, 层板采用 1.2mm, 脚通采用 80 × 1.2mm 不锈钢圆管, 台面采用两条 1.2mm 厚不锈钢托码支承; 4. 安装形式综合考虑, 其他满足设计及规范要求。	台	2	1939.61	252.15	2191.76	4383.52	厂制 品
4	四门冷柜 1210 × 700 × 1800	1210 × 700 × 1800	1. 名称: 四门冰箱 2. 规格: 1200 × 760 × 1800 3. 电功率: 不超过 0.35kW/220V 4. 容积: 不低于 1.0 立方 5. 直冷式, 保鲜温度为 8℃ ~ -10℃, 冷冻温度为 -0℃ ~ -15℃, 机头采用优质机组, 优质压缩机, 无氟高效制冷。	台	2	4790.60	622.78	5413.38	10826.76	菲雪

1	收粮台 700×700×950	700×700×950	1. 规格: 700×700×950 2. 料: 选用优质 304# 不锈钢板制作, 台面板厚度 1.2mm, 圆角采用 1.2mm, 左右两格为食物残渣回收, 中间采用冲孔提篮, 隔渣, 每格带独立活动推车, 脚通采用 $\phi 50 \times 1.5$ mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚 3. 安装形式综合考虑, 其他满足设计及规范要求。	台	1	1483.92	192.91	1676.83	1676.83	厂制品
2	单星洗物池 800×800×950	800×800×950	1. 规格: 800×800×950 2. 料: 选用优质 304# 不锈钢板制作, 台面板厚度 1.2mm, 脚通采用 $\phi 50 \times 1.2$ mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 $\phi 25 \times 1.2$ mm 不锈钢圆管, 水盆尺寸: 500*500*280mm 4. 安装形式综合考虑, 其他满足设计及规范要求。	台	3	1670.87	217.21	1888.08	5664.24	厂制品

3	双层工作台 1280×800×950	1280×800×950	1. 台柜规格: 双层砧板台 2. 规格: 1280×800×950 3. 材料: 选用优质 304# 不锈钢板制作, 台面板厚度 1.2mm, 层板采用 1.2mm, 脚通采用 $\phi 38 \times 1.2$ mm 不锈钢圆管, 台面采用两条 1.2mm 厚不锈钢托码支撑。 4. 安装形式综合考虑, 其他满足设计及规范要求。	台	1	1752.66	227.85	1980.51	1980.51	厂制品
4	双星洗物池 1200×700×950	1200×700×950	1. 规格: 1200×700×950 2. 材质: 选用优质 304# 不锈钢板, 板厚度 1.2mm, 星池内脚通采用 $\phi 38$ mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 配 304# 全不锈钢水龙头, 3 寸提篮式下水器。 4. 安装形式综合考虑, 其他满足设计及规范要求。	台	1	1974.66	256.71	2231.37	2231.37	厂制品

5	双层工作台 850×700 ×950	850×700×950	1. 台柜规格: 双层贴板台 2. 规格: 850×700×950 3. 材料: 选用优质 304# 不锈钢板制作, 台面厚度 1.2mm, 柜体采用 1.2mm, 脚通采用 $\phi 38$ 1.2mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 $\phi 25$ 1.2mm 不锈钢圆管, 台面采用横条 1.2mm 厚不锈钢托码支撑。 4. 安装形式综合考虑, 其他满足设计及规范要求。	台	1	1285.28	167.09	1452.37	1452.37	厂制 品
6	四层层架 1200×500 ×1550	1200×500×1550	1. 规格: 1200×500×1550 2. 材质: 选用优质 304# 磨砂不锈钢管, 主框架采用 38×38 不锈钢厚度 1.2mm 方管, 横管采用 38×25mm 不锈钢厚度 1.2mm 方管连接, 中间横条采用 25×13mm 不锈钢方 1.2mm 管连接, 配不锈钢可调子弹脚 3. 安装形式综合考虑, 其他满足设计及规范要求。	台	2	1425.50	185.31	1610.81	3221.62	厂制 品
7	电热水器带底座 6kW	6kW	1. 规格: 560*430*780 2. 内胆材质: 304-1Cr18N 3. 功率: 380W/6kW 4. 适用水压: 0.1-6Mpa 供水	台	1	1226.86	159.49	1386.35	1386.35	上 星

			量: 开水 60L 5. 安装形式综合考虑, 其他满足设计及规范要求。							
D. 消毒间			1. 台柜规格: 双层贴板台 2. 规格: 1000×600×950 3. 材料: 选用优质 304#不锈钢板制作, 台面板厚度 1.2mm, 层板采用 1.2mm, 脚通采用 $\Phi 38 \times 1.2$ mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 $\Phi 25 \times 1.35$ mm 不锈钢圆管, 台面采用两条 1.2mm 厚不锈钢 L 码支承 4. 安装形式综合考虑, 其他满足设计及规范要求。	台	1	1226.86	159.49	1386.35	1386.35	厂制 品
	1 双层工作台 1000× 600×950	1000×600×950								
	2 双层工作台 1800× 600×950	1800×600×950	1. 台柜规格: 双层贴板台 2. 规格: 1800×600×950 3. 材料: 选用优质 304#不锈钢板制作, 台面板厚度 1.2mm, 层板采用 1.2mm, 脚通采用 $\Phi 38 \times 1.2$ mm 不锈钢圆通配可调不锈钢子弹脚, 横管采用 $\Phi 25 \times 1.35$ mm 不锈钢圆管, 台面采用两条 1.2mm 厚不	台	1	1822.77	236.96	2059.73	2059.73	厂制 品

用户满意度

顾客满意度调查表

非常感谢贵司对我司给予的大力支持，我公司本着“以顾客为中心”的服务宗旨，为了能更进一步提高产品质量和服务水平，完善我们的产品各项服务，提高客户的满意度，更好地满足您的需求，烦请填写此调查表，我们将在日后的服务中进行改进。谢谢您的帮助！

注：满意度量化指标——非常满意（90分以上） 满意（80-90分） 一般（70-80分） 不满意（70分以下）

客户资料				
公司名称	佛山市妇幼保健院		姓名	
联系电话	180 2223 8608		邮件地址	
产品质量和使用方面（此项满分：40分）				
1、产品的质量	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
2、产品的稳定性、兼容性	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
3、产品的包装、外观造型	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
服务方面（此项满分：60分）				
1、服务人员的态度	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
2、为解决问题回复的及时率	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
3、问题投诉的回复质量	<input type="checkbox"/> 非常满意	<input checked="" type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
4、产品交付的及时性	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
5、产品出现问题后的处理流程	<input type="checkbox"/> 非常满意	<input checked="" type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
6、维修品的修复质量	<input type="checkbox"/> 非常满意	<input checked="" type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
7、维修产品的返回速度（及时性）	<input type="checkbox"/> 非常满意	<input checked="" type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
产品质量和使用方面（得分）： 40 分，服务方面（得分）： 48 分，共（得分）： 88 分				
对产品、服务及公司的意见或建议				
请将填好的调查表回传至：LH82807078@163.COM 感谢您的大力支持！				
调查日期：2023. 3. 1			调查人：吴红桂	

顾客满意度调查表

非常感谢贵司对我司给予的大力支持，我公司本着“以顾客为中心”的服务宗旨，为了能更进一步提高产品质量和服务水平，完善我们的产品及各项服务，提高客户的满意度，更好地满足您的需求，烦请填写此调查表，我们将在日后的服务中进行改进。谢谢您的帮助！

注：满意度量化指标——非常满意（90分以上） 满意（80-90分） 一般（70-80分） 不满意（70分以下）

客户资料				
公司名称	四川西南楼宇机电工程有限责任公司		姓名	
联系电话	(028)61808655		邮件地址	产品
产品质量和使用方面（此项满分：40分）				
1、产品的质量	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
2、产品的稳定性、兼容性	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
3、产品的包装、外观造型	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
服 务 方 面（此项满分：60分）				
1、服务人员的态度	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
2、为解决问题回复的及时率	<input type="checkbox"/> 非常满意	<input checked="" type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
3、问题投诉的回复质量	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
4、产品交付的及时性	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
5、产品出现问题后的处理流程	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
6、维修品的修复质量	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
7、维修产品的返回速度（及时性）	<input type="checkbox"/> 非常满意	<input checked="" type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
产品质量和使用方面（得分）： 40 分，服务方面（得分）： 54 分，共（得分）： 94 分				
对产品、服务及公司的意见或建议				
请将填好的调查表回传至：LH82807078@163.COM 感谢您的大力支持！				
调查日期：2024. 6. 30		调查人：		

顾客满意度调查表

非常感谢贵司对我司给予的大力支持，我公司本着“以顾客为中心”的服务宗旨，为了能更进一步提高产品质量和服务水平，完善我们的产品及各项服务，提高客户的满意度，更好地满足您的需求，烦请填写此调查表，我们将在日后的服务中进行改进。谢谢您的帮助！

注：满意度量化指标——非常满意（90分以上） 满意（80-90分） 一般（70-80分） 不满意（70分以下）

客户资料				
公司名称	佛山市南海区桂城街道办事处		姓名	
联系电话	15015581237		邮件地址	产品
产品质量和使用方面（此项满分：40分）				
1、产品的质量	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
2、产品的稳定性、兼容性	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
3、产品的包装、外观造型	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
服务方面（此项满分：60分）				
1、服务人员的态度	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
2、为解决问题回复的及时率	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
3、问题投诉的回复质量	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
4、产品交付的及时性	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
5、产品出现问题后的处理流程	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
6、维修品的修复质量	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input checked="" type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
7、维修产品的返回速度（及时性）	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
产品质量和使用方面（得分）： 40 分，服务方面（得分）： 60 分，共（得分）： 100 分				
对产品、服务及公司的意见或建议				
请将填好的调查表回传至：LH82807078@163.COM 感谢您的大力支持！				
调查日期：2024. 6. 30			调查人：	

顾客满意度调查表

非常感谢贵司对我司给予的大力支持，我公司本着“以顾客为中心”的服务宗旨，为了能更进一步提高产品质量和服务水平，完善我们的产品及各项服务，提高客户的满意度，更好地满足您的需求，烦请填写此调查表，我们将在日后的服务中进行改进。谢谢您的帮助！

注：满意度量化指标——非常满意（90分以上） 满意（80-90分） 一般（70-80分） 不满意（70分以下）

客户资料				
公司名称	广东中膳金勺子食品集团有限公司		姓名	
联系电话	13713892429		邮件地址	产品
产品质量和使用方面（此项满分：40分）				
1、产品的质量	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
2、产品的稳定性、兼容性	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
3、产品的包装、外观造型	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
服务方面（此项满分：60分）				
1、服务人员的态度	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
2、为解决问题回复的及时率	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
3、问题投诉的回复质量	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
4、产品交付的及时性	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
5、产品出现问题后的处理流程	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
6、维修品的修复质量	<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意	<input type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
7、维修产品的返回速度（及时性）	<input type="checkbox"/> 非常满意	<input checked="" type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不满意
产品质量和使用方面（得分）： 38 分，服务方面（得分）： 57 分，共（得分）： 95 分				
对产品、服务及公司的意见或建议				
请将填好的调查表回传至：LH82807078@163.COM 感谢您的大力支持！				
调查日期：2024. 2. 28		调查人：		

售后服务方案

售后服务承诺：

简述：我司所提供的设备的质量保证期（简称“质保期”）为1年，质保期自项目验收合格之日起计算。我司对所供货物实行包修、包换、包退、包维护保养，质保期内采购人对我司享有追索权。2、质保期内，如货物非人为因素出现故障而造成短期停用时，则质保期和维修期相应顺延。如货物因自身故障致停用时间累计超过5天时，则质保期在状态恢复正常时归零重新计算或对故障设备予以重新更换。3、质保期内提供周期上门服务：我司在货物验收后，每月例行上门检测货物运行状态，维保记录或检测报告留相关科室备案。4、我司提供长期稳定可靠的售后服务。有固定售后服务点，并提供常设服务专线和长期的技术支持，需提供固定售后服务点的详细资料。货物故障维修响应时间为：提供24小时的热线支持，在货物发生故障时，技术人员应2小时内到达现场解决故障。若主要货物的故障在12小时内仍未处理完毕，我司提供同等功能和质量的货物予采购人临时使用或采取应急措施解决，不得影响采购人的正常工作业务。5、质保期内，所有货物维修均为上门服务，即由我司派人员到采购人货物使用现场维修，由此产生的费用均由中标人负担。6、质保期满后，中标人应保证以最优惠的价格提供备件和保养服务，当发生故障时，我司按质保期内同样的要求进行维修处理。7、质保期满后我司继续提供维修服务，维修中只收零件费。

保障措施：

一、培训方案

培训计划概况

- 1、我公司指派两名技术人员向采购单位职员提供指导服务。指导在正常工作时间进行，并且在采购单位职员合理需要进行设备操作及维护的时期进行。
- 2、安装期内培训计划：由采购单位派出相应技术人员配合我方设备的安装工作，此期间，我方安装技术人员将对采购单位技术人员讲解设备安装维护知识，并讲解设备在使用过程中常出现的技术问题，并教之解决方法和可采取的避免措施。
- 3、调试期内培训计划：我方技术人员在安装现场将为采购单位操作人员讲解设备运作原理及在使用过程中的调试操作知识，直至采购单位的操作人员掌握设备在使用过程中常见的操作技能和操作方法及常识。
- 4、设备系统运行后培训计划：在设备运行初始，我方将派技术人员驻现场及运行后定期派技术人员为客户的厨房维修工作人员进行设备维修的技术培训，并为采购单位厨房的工程维修技术人员进行新有设备系统运行的维修保养技能培训，并能及时处理各种故障，以保证设备系统的正常运作，且长期为采购单位免费提供此项技术的服务。
- 5、在设备移交时，公司将有技术人员在现场对采购单位厨房使用人员进行设备的操作、使用上岗培训，直到采购单位厨房使用人员完全熟练掌握操作为止，并免费提供保修期内维修所需的一切零配件。

6、培训计划表：

服务周期	培训计划
安装期内	为确保工程达到合同制定的要求请贵方派出相应技术人员参与并配合我司的设备工程安装工作以使该安装结果更加完美。
调试期内	我公司技术人员将为贵方技术人员讲解设备运转原理及在使用过程中的调试维护知识，并讲解设备在使用过程中常用的调试维护技巧和方法，以使贵方技术人员正确掌握我司所提供的各种设备性能，以确保今后设备报修、报检、报查等工作打下基础提供条件。
设备使用前	该项目安装调试完毕后，我司技术人员将为贵方技术人员讲解设备在正确使用的操作规范、设备的保养常识及注意事项，以确保操作人员人身安全和设备使用期内正常使用。
设备运行后	我司将按有关承诺长期为采购单位提供技术支持、维护、保养。

7、技术培训内容表：

序号	培训地点	培训方式	培训时间	培训教程	培训师
1	客户厨房	讲授与操作相结合	工程安装调试完毕并试运行正常后	炉具类：1) 厨房抽风系统开启注意事项， 2) 炉头风机启动与保养说明； 3) 火种阀使用程序说明； 4) 调节火焰至均称、清晰、连续状态操作方法 关炉程序及注意事项说明； 6) 炉肯中途熄火故障处理操作培训；	
2	客户厨房	讲授与操作相结合	工程安装调试完毕并试运行正常后	抽油烟及处理系统： 1) 抽风柜启动与保养常识说明； 2) 系统关闭程序操作说明； 3) 油烟系统清洗与保养操作说明。	
3	客户厨房	讲授与操作相结合	工程安装调试完毕并试运行正常后	送鲜风系统： 1) 抽风柜启动与保养常识说明； 2) 系统关闭程序操作说明； 3) 鲜风系统清洗与保养操作说明；	

4	客户厨房	讲授与操作相结合	工程安装调试完毕并试运行正常后	电热设备： 1) 电热设备启动前检查加水情况的操作方法；2) 电热设备的使用与保养说明； 3) 易损易耗件更换方法的简单培训；
5	客户厨房	讲授与操作相结合	工程安装调试完毕并试运行正常后	清洗、消毒设备： 1) 使用与维护常识说明； 2) 启动前清洗消毒设备注意事项； 3) 日常使用注意事项； 4) 严禁事项说明；
6	客户厨房	讲授与操作相结合	工程安装调试完毕并试运行正常后	饮事机械： 1) 检查转动部件（各种食品机械等）是否正常； 2) 启动前注意事项； 3) 由低至高逐级调速操作规程； 4) 换档时必须注意事项； 5) 短时间及长时间停止使用的保养常识。
7	客户厨房	讲授与操作相结合	工程安装调试完毕并试运行正常后	冷藏设备： 1) 设备温度制定， 2) 设备的维护与保养基本知识， 3) 常见故障的处理方法。
8	客户厨房	讲授与操作相结合	工程安装调试完毕并试运行正常后	菜梯设备： 1) 操作规程及安全注意事项， 2) 设备的维护与保养基本知识， 3) 常见故障的处理方法。

二、质保期及质保期内响应时间

1. 承诺本项目产品质保期为 1 年，自验收合格之日算起。
2. 保修期自产品安装调试验收合格之日起算，保修期内合同产品出现的任何非人为故障，成交供应商应免费为采购人提供技术支持，包括免费为采购人现场解决及更换零备件等。保修期之后，成交供应商应以优惠价格向采购人提供维修服务。
3. 在售后服务过程中，成交供应商有责任指派有经验、合格的技术人员进行技术支持和服务，提供 24 小时技术支持服务，响应时间不超过 1 个小时，8 小时内完成维修。
4. 采购人所购产品在保修期内出现故障，成交供应商应在 8 小时内解决故障，否则应提供备用机替换，以保证采购人正常使用。
5. 如在保修期内，成交供应商无法保证采购人获得免费保修服务或者成交供应商负责提供的免费保修服务不能达到原厂商的服务标准，采购人可以采取必要的补救措施，由此产生的风险和费用将由成交供应

商承担。

6. 如在售后服务中出现响应不及时、维修不及时的情形，扣罚 2000 元/次；出现未及时提供备用机替换的情形，扣罚 3000 元/次。

7、售后服务响应承诺表：

序号	内容
1	提供 1 年保修保养服务。
2	部分设备的部件及整机需更换时负责运费及保险。
3	首期使用时，我司指派专人到现场指导。
4	免费培训甲方维护员并提供安装维修手册
5	定期巡检周期为：1 次/每 3 月。
6	在质量保证期内承诺： 电话故障申告的响应时间小于 1 小时 首次回复处理意见响应时间小于 0.5 小时 故障修复/更换时间小于 8 小时； 质保期内我司承担所有维修费用。
7	我公司所提供的设备、材料需经使用方验收，如发现有任何质量问题（如要求不符、外观损伤），我公司以同样型号的设备在约定的时间内予以更换。
8	在设备的设计使用寿命周期内，我公司保证使用方更换到原厂的零部件，确保设备正常使用。

三、售后服务方案

1、售后服务原则

1.1、以业务为中心的可行性原则

1.1.1、售后服务应以满足采购单位的业务需求为首要目标，要保证厨房设备正常运行，硬件系统、软件系统、安装工艺在技术上必须是成熟的，实践检验是成功的。

1.1.2、“任何时候必须以满足采购单位需求为第一要素”，本项目的最终目标是为采购单位提供一批符合质量的厨房设备。包括为采购单位提供后续服务，我们将动用一切有效的措施手段，力求本次服务万无一失，我们的目标是：“客户至上，满足客户一切需求”。

1.2、重在措施的可靠性原则

注重预防。我们将在传统的被动式服务的基础上提供主动式的服务，和客户一起做好厨房设备的服务工作。采取以预防为主策略，把一切问题消灭在萌芽中。服务人员提供不定期的技术支持服务，通过各种手段保证本次服务质量充分满足采购单位需求。

服务组织。服务组织管理和流程管理是项目成功的关键。我们将在项目经理的统一调度下，指挥技术、

应用、商务及服务监督人员，在售前、服务实施、售后的各个环节紧密与客户方配合。

1.3、安全性及保密性原则

必须保证采购单位人员数据信息的安全，有较好的数据安全措施，我方在服务过程中将对采购单位相关数据备份提供严格的保密服务。充分考虑数据的保密措施，服务过程中处理的数据信息必须严格控制，接受采购单位方监督。

本项目的数据属于涉密信息，我方将做出郑重承诺，保证我单位人员不得泄露服务过程中处理的数据信息，根据以往类似项目的经验我方也得到客户的好评。

1.4、适应性原则

按照采购单位维护服务要求，提供切实为从采购单位出发的维护方案，维护过程中应尊重客户的要求，接受客户的各方面的监督、积极与采购单位交流沟通。

1.5、标准性原则

我公司的维护服务已建立的完善服务体系，将采用统一维护服务管理信息数据项、信息分类编码标准、数据及文件格式、各种维护资料。遵守有关国家标准、专业标准、软件文档规范。

2、售后服务承诺

2.1、产品质保

我方保证提供给采购单位的厨房设备，将严格按 IS09001：2000 质量体系认证要求生产。

承蒙惠顾我公司生产的产品，谨致谢意！为维护您的合法权益，我公司向您下述的服务承诺：

我公司的质量方针是“精心研发制造，持续为顾客提供高品质厨房设备以及与其相关产品”，向您保证我公司所销售的产品皆为合格产品，出厂前都经过严格的检测。

2.1、承诺本项目产品质保期为1年

2.1.1、免费质保期满后，您可以选择我公司为您提供的有偿维修服务。

2.1.2、在免费质保期内，设备在正常运行的条件下所发生的有关产品质量问题，（不可抗力和人为因素引起的厨房设备损坏除外），我公司将实行免费更换处理。

2.1.3、我司产品的安装调试可以派出技术人员到场进行指导。

3、售后服务团队

3.1、服务团队构建

3.1.1、售后服务团队建设及目的

3.1.1.1、公司设专门的售后服务中心统筹管理售后服务工作，并在各主要市场设售后服务站，为客户提供全面周到的售后服务。

3.1.1.2、公司设立售后服务热线及网上服务，开设公司售后服务信箱，并开设网上音频、视频专家答疑，以方便客户随时随地获得需要的服务。

3.1.1.3、公司各地售后服务站负责本地区的售后服务工作。例如，收集客户反馈信息、受理客户投诉、退货、换货等工作。

团队建设目的：为规范公司售后服务的各项工作，提高公司售后服务的质量，提高客户满意度，维护公司品牌形象和信誉，保证公司业务持续、健康的发展。

3.1.2、部门职责

3.1.2.1、负责公司厨房设备售后服务工作年度的整体规划与管理工作；

3.1.2.2、负责公司售后政策的制定和修改；

3.1.2.3、参与售后服务备品价格的制定和实施；

3.1.2.4、负责售后备品仓库的建立与管理；

3.1.2.5、负责客户服务系统的技能、技术、职业规范的培训管理工作；

3.1.2.6、负责市场产品质量信息的收集、整理、汇总、反馈、跟踪工作；

3.1.2.7、负责公司各区服务站售后服务队伍的管理和建设；

3.1.2.8、负责市场客户档案的建立、整理、存档；

3.1.2.9、负责制定并完成本部门的年度目标管理；

3.1.2.10、负责售后服务部和其他部门的协调工作；

3.1.2.11、公司交办的其他事务。

3.2、服务人员配备

3.2.1、主要人员配备表：

职务	姓名	证书名称	联系电话
售后经理		售后服务管理师	13420678836
客户主管		售后服务管理师	13433196994
客户助理		文员	0757-86403885
维修员		售后服务管理师	0757-86403885
维修员		电工证	0757-86403885

3.2.2、人员职责

3.2.2.1、售后经理：负责售后服务工作的整体规划与日常管理工作；对不合格品和厨房设备配件的退换、发放进行审查控制。负责客户配件款及本部门相关费用的核对与控制；负责处理批量或重大质量问题造成的突发事件；负责各区域市场特约维修点的规划、开发、建立和日常维护，并对售后服务网络体系监督和管理；负责部门年度、月度工作计划、培训计划的制定和实施；负责客户档案的完善和市场服务工作的回访与走访；负责对各项目售后服务政策的制定、实施、解释和宣传，解决服务中的用户纠纷。负责部门员工的绩效考核考评工作；负责部门年度运营目标的制定和实施；建立各个售后服务人员的管理档案，加强培训、支持等管理工作，保证政策的落实和服务质量的提高。负责与相关部门的协调工作。

3.2.2.2、客户主管：负责对产品质量和客户信息进行收集、分析，每月编制质量信息反馈表报营销、生产、品质、采购、技术等部门。负责处理市场产品有关质量问题及客户质量投诉；

负责经销商和售后站的建立规范及指导和巡查，考核。如不符合及时向客服中心经理汇报并提出改进措施；负责对经销商售后服务政策的宣传、指导工作；负责客户来电的信息分析统计及协助售后经理制定售后工作改进措施；负责对经销商售后服务维修人员的培训；负责相关培训资料的编辑、培训器材的制作。协助部门经理管理客服中心；

3.2.2.3、客户服务部助理：

接听投诉和咨询电话，并记录；按程序处理投诉；录入客户资料；经销商及售后站的日常沟通及服务信息宣传；售后客户的回访，并制定成电子档案，按要求制作各种统计分析报表；部门经理交办的其他事项。

3.2.2.4、三包技术员：

对经销商、客户退回的三包旧件的检测、鉴定和处理；三包信息的收集、整理、汇总、反馈并向部门经理汇报；对经销商售后服务政策的宣传和指导；协助新建仓库发放客户配件，协助仓库做好 6S 管理工作及财务和配套部的盘点退货工作

3.2.2.5、旧件仓库员：

整理旧件仓库，确保标识明了，堆放整齐；负责旧件仓库账、卡的建立，并确保账、物、卡的一致性。并且旧件归类整齐，按时准确协助配套部和财务部办理退货工作，对不合格品和维修配件的发放、退换进行审查控制；负责接收经品技部及三包技术员认定的旧件入库、并开具入库单；每次收货必须与经销商联系，非正常的退换货必须与经销商协商；负责统计零配件质量信息统计、汇总和反馈，上报配套部并跟踪退库进程；负责仓库的 6S 管理工作；其他由部门经理交办的工作。

3.2.2.6、新件库仓管：

负责售后调拨配件的收取、管理、发放工作；仓库库存计划的制作和跟踪；负责定期与不定期的物料盘点；负责包装袋的申请及库存掌控工作；负责仓库账、卡的建立，并确保账、物、卡的一致性；负责仓库物料的摆放及安全防护和先进先出。掌握本组工作状态，及时处理工作异常状况；负责随车、物流、快递配件的发送、跟踪及对客户物流配件的通知、落实。负责协调、安排本组的整体工作；维护和持续 6S 管理，保持工作场所整齐有序；

3.2.2.7、配件发货员：

负责售后调拨配件的收取、管理、发放工作；仓库库存计划的制作和跟踪；负责售后配件的包装、管理工作；协助仓库进行整理和运送的工作；协助物流配件的运送及跟进工作，负责仓库账、卡的建立，并确保账、物、卡的一致性；负责仓库物料的摆放及安全防护和先进先出。掌握本组工作状态，及时处理工作异常状况；负责随车、物流、快递配件的发送、跟踪及对客户物流配件的通知、落实。维护和持续 6S 管理，保持工作场所整齐有序；

3.2.2.8、财务统计：

负责各网点售后配件的销售、更换发放核对工作并开具出门单据；负责各网点每月核对和清算工作；负责仓库每月的盘点工作；负责建立供货商的往来账目并每月有效核对；每周提报核实日统计报表，售后库存配件日统计报表；每月提交售后配件出入月统计报表，经销商往来账目月统计报表；协助处理上级领导交办的其他事务；

3.2.2.8、售后内勤：

接听经销商的配件订购电话（并说明订单以传真或Q传为准）；负责各网点每月日常的帐务查询、核对、催款工作；核对后向配件仓库下订单（财务一份、配件仓库一份、材料会计一份、一份备档）；每天提报售后配件订单日统计表，每月提报配件收发月统计表，售后配件月利润表；负责仓库和客户账目的整理、核对、统计工作；负责每月仓库盘点的统计工作；售后配件的采购计划报表制作并提交部门经理审核；协助处理上级领导交办的其他事务。

3.3、维修部人才储备计划

3.3.1、技术补充售后网点招聘见习人才；

3.3.2、建立辅导机制，老员工带新员工，一对一辅导及培训，可有效提高人才使用效率，节省人才使用成本；

3.3.3、.建立见习机制，合理配置员工办公位置，让见习员工有希望，让上级员工有压力，有效促进员工职业生涯规划，让员工人人有希望，个个没把握，有效突破人才瓶颈；

3.3.4、建立健全培训工具、教材，合理安排培训时间，对售后服务团队成员定时培训和随时、随地、随人、随性的培训，有效提高售后服务人员的专业技能和服务水平；

3.3.5、对客户进行简单的应用培训，这样不但能提高售后服务工作的效率还能发现积极好学的人才，为我们售后服务网点的建设打下一定的基础。

3.4、售后服务部门工作说明

为确保及时响应客户的需求，我公司设立了专门的售后服务部，售后服务部的主要工作职责及要求如下：

3.4.1、搜集客户意见、建议

通过各种渠道搜集对公司发展有益的意见及建议，比如热线、网站、邮箱等，好的建议及意见及时反馈给各相关部门。各部门也积极搜集客户信息反馈，并及时发回公司，便于公司做出适于市场的调整。

3.4.2、开展客户关怀、维系计划

企业重点客户群是企业赖以生存及进一步发展的重要组成部分，通过对重点客户的回访与沟通，逐步完善客户需求，提升客户满意度。了解各地区客户对我们产品及服务工作的反馈，以便适时的发现各区域市场中的问题并及时解决，提高服务的主动性。

3.4.3、建立售后服务标准，规范售后服务

售后服务是对企业信誉和品牌形象的持久维护，公司向自主品牌方向发展，售后服务更要朝向专业化、统一化和规范化的方向发展，真正满足各区域消费者的服务需求。

3.4.4、及时快速的处理投诉

所有投诉信息需及时反馈到公司的售后服务部，由售后服务部整理、过滤、检查、跟踪事件的进展，确保每个投诉案件都得到妥善解决，并认真分析总结造成客户投诉的原因，从根本上解决问题，预防同类投诉的再次发生。

3.4.5、开展客户满意度、忠诚度调查

第一，顾客满意度调查可以提升产品和服务的质量，同时从顾客的意见和建议当中寻找解决顾客不满的针对性的方案。

第二，顾客满意度市场调查可以让广大消费者认识到我方对客户重视性，对提升公司形象和品牌知名度有很大帮助。

实践证明，客户的满意度和忠诚度是成正比的，而且客户好的评价还会带来对企业极为有利的市场效应。客户满意度调查结果将非常有利于公司产品经营策略的调整，也有利于更深层次的客户维护和客户挖掘。通过网络，电话等各种方法，及时、高效地发现及满足客户需求，从而最大限度地提高客户满意度及忠诚度，稳定现有客户，不断吸引新客户，挽回流失客户。

4、售后服务管理制度

4.1、售后服务管理目的

为规范售后服务工作，满足用户的需求，保证用户在使用我单位提供的产品时，能发挥最大的效益，提高用户对产品的满意度和信任度，提高产品的市场占有率，我单位特成立售服务部，为客户提供满意的售后服务。

4.1、售后服务内容

4.1.1、根据合同及技术协议的要求，对保修期内，因产品的制造，装配及材料等质量问题造成各类故障或零件损坏，无偿为用户维修或更换相应零配件；

4.1.2、对合同中要求进行安装调试的，在规定的时间内，组织人员对产品进行安装调试及对用户工作人员进行培训；

4.1.3、定期组织人员对重点销售区域和重点客户进行走访，了解产品的使用情况，征求用户对产品设计，装配，工艺等方面的意见。

4.2、售后服务的标准及要求

4.2.1、售后服务人员必须树立用户满意是检验服务工作标准的理念，要竭尽全力为用户服务，绝不允许顶撞用户和与用户发生口角；

4.2.2、在服务中积极，热情，耐心的解答用户提出的各种问题，传授维修保养常识，用户问题无法解答时，应耐心解释，并及时报告售后服务总部协助解决；

4.2.3、服务人员应举止文明，礼貌待人，主动服务，和用户建立良好的关系；

4.2.4、接到服务信息，应在 24 小时内答复，需要现场服务的，在客户规定的时间内到达现场，切实实现对客户的承诺；

4.2.5、绝不允许服务人员向用户索要财物或变相提出无理要求；

- 4.2.6、服务人员对产品发生的故障，要判断准确，及时修复，不允许同一问题重复修理的情况；
- 4.2.7、服务人员完成工作任务后，要认真仔细填写“售后服务报告单”，必须让用户填写售后服务满意度调查表；
- 4.2.8、对于外调产品或配套件的质量问题，原则上由售后服务总部协调采购部由外协厂家解决；
- 4.2.9、重大质量问题，反馈公司有关部门予以解决
- 4.2.10、建立售后服务来电来函的登记，做好售后服务派遣记录，以及费用等各项报表。
- 4.3、售后服务工作守则
- 4.3.1、技术部主管要以身作则、管理有序带头做好部门的职责。
- 4.3.2、对部门人员和新员工做好产品知识培训、技术培训指导
- 4.3.3、维修人员必须经培训合格后方可上岗。
- 4.3.4、负责所销售产品的售前宣传和售后服务工作。
- 4.3.5、兑现公司对客户承诺的售后服务体制，并建立好服务档案。
- 4.3.6、及时把客户和行业的各种信息反馈给公司，及时搜集和发布各种相关信息。
- 4.3.7、严格控制维修材料、服务资料和保管好维护工具。
- 4.3.8、一流的服务态度，超值的服务质量，宣传公司文化，树立公司形象，做到诚心、精心、细心。
- 4.3.9、服务及时、快捷，最短的保修响应、等待时间，最少的维修耗时。
- 4.3.10、认真听取客户的服务咨询、意见和建议反馈、投诉处理，努力提高服务质量和服务意识。
- 4.3.11、公司及各地经销商对每一次来电、来访，接待人员均应详细记录填写登记表格，按规程和部门人员处理，紧急事件应及时上报。

5、售后服务计划

5.1、质保期服务承诺

为了更好地服务于广大用户，让用户购买的厨房设备产品安全无忧、购买的设备物有所值，我公司提供售前的技术咨询、设备选型、解决方案，从系统的选型规划中以确保商品的质量性能、供货时间、服务保障以及设备在保修期内、保修期外的技术支持、维修维护和技术培训作出如下的规划和承诺：

- 5.1.1、为用户提供 2 年的质保服务期，负责将用户所订购的设备免费安装、调试直至正常运行。
- 5.1.2、质量保证期结束后，我公司将继续免费提供售后服务，负责对所提供的设备进行定期维护和修理，不限年份终身服务，仅收取零部件成本费，免收人工费，免收维修费。我公司还设有免费售后服务卡及价格优惠的有偿服务卡（三个月、半年、全年）。
- 5.1.3、质保期内故障处理后跟踪服务：定期回访客户，询问故障处理后设备运行情况，并做记录存档。
- “顾客至上、服务至上、信誉至上、效率至上”是我们的服务宗旨，“为您想得远、做得全；我用心、你放心”是我们的服务目标，希望通过我们的服务能免除您及贵单位的后顾之忧，最大限度地发挥您所购买的系统设备的效能！

5.2、质保期服务计划

5.2.1、在设备保修期内对用户进行回访，了解用户对使用功能不完善方面的意见和处理急需解决的质量问题。

5.2.2、保修期内每月至少一次电话回访，每月至少一次到现场调查。

5.2.3、保修期结束前一个月进行交接回访，了解用户对设备系统产品的全面评价及后期出现的质量问题，并及时改正，以便互相交流意见。

5.2.4、保修期阶段根据工程情况制定保修计划，该阶段的模式为做到为“一、二、三、四”模式，具体如下：

一个结果，用户完全满意；

二个理念，带走用户的烦恼，保质保量文明；

三个降低，降低用户投诉率，降低服务遗漏率，降低服务质量不满意度；

四个不漏，一个不漏记录问题；一个不漏的处理问题；一个不漏的复查结果；一个不漏反馈问题。

5.3、后期延伸服务

保修期过后，根据业主要求，我公司可为业主提供其他特殊服务。比如：技术支持服务，所有配件配件 8 折优惠等。

5.5、售后服务优势措施

5.5.1、我公司对本项目均高度重视，项目一旦中标，即成立以我公司总经理及以上级别高管担任的项目领导小组，审批本项目详尽实施方案，对巨大事项做出及时合理决策，并参与本项目严重成果的讨论。

5.5.2、我公司针对本项目特点，对本项目制定专门管理办法，统一工作标准和管理制度，并要求工作人员共同遵守。

5.5.3、我公司对项目负责人授权，赋予项目经理对人员统一办公、统一管理、统一调配、统一指挥、统一考核、统一奖惩“六个统一”权限。

5.5.4、我公司已就可能存在的技术问题探讨并形成预案，项目成员将在项目实施过程中积极办公、工作。已在其他项目实施中有过工作经验的，对于实施中可能出现的问题，拥有多种经验的解决办法。

5.5.5、人、财、物资源支持优势方案措施

5.5.5.1、人力资源支持：针对本项目特点，在项目实施过程中，除承诺的项目组成员按时到位外，将根据项目实际需要，及时调配公司其他人力资源支持，“攻坚克难”，确保项目按期实施完成。同时，对于出现技术繁复的难题，我公司及时调配自有专家库和社会专家资源，为本项目提供强有力的技术支持。

5.5.5.2、财务支出支持：我公司将为本项目设立专门财务支出方案，经项目负责人审批同意及时给予资金到位，以保障项目顺利实施。

3. 物资力量支持：项目组成立后，我公司第一时间为项目组配备必要的办公用品、办公软件和必要的办公工具，同时为本项目配备车 2 辆，并配备专职驾驶员，以确保后勤保障工作及时、到位。

5.5.6、技术支持优势方案措施

5.5.6.1、我们将围绕我们产品提供系统管理方案、提供系统规划或技术支持。我们拥有厨房设备生产、

安装的丰富经验，是其为采购单位量体裁衣，提供客户最优化选择的基础。

5.5.6.2、我们可以从采购单位的实际业务和条件出发，结合将来行业的发展趋势，在设备生产初期与采购单位一起确立工作目标，确定系统建设规划，并根据采购单位的需要为采购单位提供厨房设备的可行性分析报告、合情合理的业务规范、项目建议书、系统建议方案及实施方案，使采购单位通过规范的业务流程和最优化的解决方案提高企业的管理能力，从而提高企业的竞争力，最终获得提高企业效率的效果。

5.5.6.3、我们公司可帮助采购单位：选择最适合的硬件；确定符合需求的系统方案，提供最合适的设备，确定安装方案，提供方案选择。

5.5.6.4、项目组配备全过程项目管理软件，将各种项目管理经验积累应用于本项目，实现流程规范化，高效运作，实时监控，使业主、管理单位、监理单位、政府监管部门等建设参与方管理高度协同。全过程管理信息传递迅速高效，合同、档案管理及时规范齐全。

5.5.6.5、我公司具备全面完善的项目管理制度、规范与流程，拥有自主研发的项目动态管理系统，公司可及时监督、检查项目实施及服务情况，及时协调项目急难事项。

5.5.6.6、特殊情况处理优势，如遇重大突发事件或特殊时期（如地区停水停电、上级检查等），确需人员值守时，将派技术人员，承诺提供 7*24 小时现场服务，直至现场恢复正常施工或特殊时期结束。

5.7、实施支持

我们提供安装、调试和开发。由于具有丰富经验的技术支持和开发队伍，帮助采购单位根据各自需求和条件提供厨房设备及相关配件的安装和调试，设计、建立售后服务系统，从而使采购单位真正满足需要。我们对采购单位厨房设备采购的全过程均可提供规范的帮助，从采购单位需求分析，概要设计，安装设计，功能实现到测试，最终实现厨房设备的使用及维护等都有一套规范而实用的方法。

我们公司为采购单位规划和配置的厨房设备，从评估采购单位要求，考察放置各种设施的建筑物和建筑群的实际环境，设计适合的系统方案，确定所需材料配件，安装、督导、测试整个系统，提交详细的文档资料，到厨房设备安装方案设计，设备选型，设备安装，调试优化，售后维护，后期扩展等，为采购单位提供全面而专业的实施支持。

5.8、免费电话技术咨询

当采购单位有疑问时，采购单位可拨打本公司电话寻求技术支持，我们公司的专业服务人员将及时回答采购单位提出的各种有关技术问题。

服务电话 0757-86403885。

5.9、现场服务

当采购单位报告的故障通过技术电话支持不能被解决时，本公司将按照合同规定的响应时间派遣服务人员赴采购单位现场排除故障，进行服务。包括厨房设备的退货及换货。

5.10、合约定期

通过签订维护合约，我们公司服务人员将依靠专业化的技术手段，为采购单位定期提供厨房设备的维护

工作，及时解决采购单位的需求问题。一旦问题发生，将提供最高优先级的现场服务，快速解决问题，满足采购单位正常需求。

5.11、及时提供产品和技术的更新信息

我们将定期向采购单位通过 E_mail 传递或邮寄相关产品、相关技术的新动态，并经常性举办讲座和展示会，帮助采购单位及时掌握信息产业的趋势和发展方向。

总之，我们的目标就是为您提供综合性的、专门的服务与支持，让您能够更稳定、可靠、方便的工作，能够拥有更加优质的选择。采购单位的利益即是我们的利益，最终采购单位在我们公司所享受到的将是全方位的支持。无论是现在还是将来，我们公司都会让您得到最满意的服务。

5.12 标准化服务流程

客服热线→售后服务部→售后服务人员→技术人员→记录反馈。

6、售后服务条款

为了更好地为我们的采购单位服务，公司将遵循以下条款提供售后服务和技术支持。

6.1、所购产品的单位化定制；

6.2、所购产品的服务质量保证；

6.3、升级期内的所购产品版本升级服务；

6.4、电话支持服务

6.5、对产品的了解咨询；

6.6、在厨房设备质量问题处理咨询；

6.7、在正常办公时间内，采购单位可以通过热线电话与公司。非正常工作时间，可拨打提供的手机寻求支持。

6.8、技术支持人员会尽量及时在电话中帮助采购单位解决问题，若当时不能马上解决，热线人员会记录采购单位单位的名称，联系电话及联系人，在得到解决方案后，立刻主动与采购单位联系。

7、电子邮件热线服务

采购单位碰到问题，通过电话联系不便的情况下，公司为采购单位提供了电子邮件服务。采购单位可将电子邮件发到指定的电子邮箱（LH82807078@163.com），将有专人接收采购单位的邮件并及时做出解答。

8、与采购单位保持经常性的联系

为了准确了解采购单位的需求、实际应用中所面临的问题及公司对采购单位的服务状况，公司售后服务部门将通过电话方式定期访问采购单位，以便及时发现问题适时调整服务内容从而更好地做好服务。

9、应急维修时间安排

公司记录跟踪采购单位项目中出现的产品技术问题，并根据情况划分响应级别，进行支持。

9.1、响应级别

9.1.1、优先级 1（P1）：15 分钟内解决问题。

9.1.2、优先级 2（P2）：30 分钟内解决问题。



9.1.3、优先级 3（P3）：1 小时内解决问题。

9.1.4、优先级 4（P4）：2 小时内解决问题。

9.2、电话技术支持随时接听回答采购单位的各种技术问题，一般问题保证在当日内予以解决；但当问题没有现成的解决方案时，我们根据优先级进行响应。

售后服务机构情况说明一览表

分 项	基 本 情 况	联系人/手机/公司电话
投标人名称	佛山市骊辉厨房设备有限公司	联系人 1:
服务机构所在地	佛山市南海区	联系人 2:
服务机构地址	佛山市南海区狮山镇罗村联和丰岗工业区丰岗一路 3 号	联系人 3:
服务机构负责人		联系人 4:
服务机构属性	投标人自有	公司电话：0757—86403599

厨房主要设备维护保养方法详细介绍：

1、热灶间设备

1.1、双头双尾小炒、双头大炒、蒸箱、低汤灶等炉灶

维护:每月检查设备绝缘程度,遇到炉火意外熄灭,应先关闭燃气阀,火种阀排除残气重新点火;清洗炉台时,切勿用水冲洗电源开关及风机,以免受潮而降低绝缘性能并损坏风机。

保养:每天使用完毕,关闭所有电磁设备供电电源。

1.2、摇摆水嘴、星盆磁心水嘴

维护:定期检查有没有跑、滴、漏。

保养:不得用铁器重器敲打。

2、粗加工设备:

2.1、绞肉机、切片机等食品机械

维护:每日下班前对设备进行清扫,可用潮湿布擦,不得用水冲洗主机。根据机器的容量不能超负荷使用。

保养:开机前进行检查有无杂物、注油。

2.2、冷库、冷柜

维护:每周清洗,保持外观清洁,电源切断后 3 分钟以后才能启动,箱内物品存放其间必须留出室内间隙,以保证箱内冷气能正常循环。

保养:每周除霜一至两次,每月一次清扫冷凝器翅片,用毛刷净灰。

3、面点间设备

3.1、和面机、打蛋机、搅拌机、压面机

维护:每日下班前对设备进行清扫,可用潮湿布擦,不得用水冲洗主机。根据机器的容量不能超负荷使用。

保养:开机前进行检查有无杂物、注油,运转正常后方可使用。

3.2、电饼铛、电烤箱

维护:每天清扫,严格遵照说明书上的要求。

保养:开机前进行检查,无异味,方可正常使用。

4、洗碗间的设备

4.1、洗碗机

维护:认真学习洗碗机的使用说明;每天下班前换水、清洗,擦拭设备,为下一班准备好洗剂液、干燥剂。

保养:定期清理水碱,检查洗碗温度。

4.2、餐具用品

4.2.1、提前对餐具进行正确洗刷、消毒的程序;

4.2.2、洗刷过程中对机用液和光亮剂要正确配及使用;

4.2.3、餐具实行轻拿轻放,集中管理;

4.2.4、餐具要合理存放、分类存放、分档存放;

4.2.5、实行及时清理、洗刷,不产生积压,以保障餐具的正常使用;

4.2.6、对餐具清点,以供应开餐正常使用;对破损餐具要登记存放,填写破损表,应把破损率降到最低。

5、厨房电气设备维护与保养方法介绍:

5.1、电气设备的设备维护保养的要求主要有四项:

5.1.1、清洁:设备内外整洁,各滑动面、丝杠、齿条、齿轮箱、油孔等处无油污,各部位不漏油、不漏气,设备周围的切屑、杂物、脏物要清扫干净;

5.1.2、整齐:工具、附件、工件(产品)要放置整齐,管道、线路要有条理;

5.1.3、润滑良好:按时加油或换油,不断油,无干摩现象,油压正常,油标明亮,油路畅通,油质符合要求,油枪、油杯、油毡清洁;

5.1.4、安全:遵守安全操作规程,不超负荷使用设备,设备的安全防护装置齐全可靠,及时消除不安全因素。

5.1.5、厨房电器维护与保养方法介绍:

5.1.5.1、电路中各部连接点有无过热现象。

5.1.5.2、三相电压是否相同,电路末端电压降是否超过规定。

5.1.5.3、各配电装置和低压电器内部有无异声异味。

5.1.5.4、电器表面是否清洁,接地连线是否正常良好。

5.1.5.5、厨房门窗是否完整、通风,环境温度、湿度是否符合特性要求,下雨时屋顶有无渗雨水现象,室内照明是否正常,室内的维护通道是否通畅。

5.1.5.6、对空气开关磁力启动器和接触器的电磁吸合铁芯,应检查其工作是否正常,有无过大噪音或线圈过热。

5.1.5.7、电器设备的清扫和检修一般每周至少一次,其内容除清扫和摇测绝缘外,还应检查各部连接点和接地处的紧固状况。

5.1.5.8、电器设备的空气开关及交流接触器的主触头压力弹簧是否过热失效,如已失效,应更换配件;检查空气开关与交流接触器的动静触头是否对准三相,是否同时闭合,并调节触头弹簧使三相一致,遥测相间绝缘电阻值;检查空气开关的接触头及交流接触器的接触头,如磨损厚度超过1毫米时,应更换备件,被电弧烧伤严重者应予磨平打光;检查空气开关的电磁铁及交流接触器的电磁铁吸合是否良好,有无错位现象,若短路环烧损则应更换,吸合线圈的绝缘和接头有无损伤或不牢固现象。



5.1.6、电动机的维护与保养方法介绍：

5.1.6.1、电动机运行的电流是否超过允许值, 是否存在突变, 电压是否在允许值内。

5.1.6.2、轴承是否过热, 有无异常声音。

5.1.6.3、电动机运行声和振动是否正常, 有无异常声音和气味。

5.1.6.4、电动机各部位的温度是否符合规定。

5.1.6.5、电动机合闸运行前应检查以下各项: 检查运行人员容易碰触的电动机传动部位保护设施是否牢固, 电动机周围有无杂物, 对新投入运行的电动机还应检查使用条件和接线与标牌所示电压、频率、接法等是否相符; 电动机的控制和保护设备是否完整; 检查轴承和充油启动设备中是否缺油; 凡能盘车的机械必须进行盘车, 以证实转子不相摩擦, 所带机械处于完好状态。

6、厨房抽油烟机维护与保养方法介绍：

6.1、电动机启动前做好以下检查：

6.1.1、检查基础是否稳固, 螺丝是否有松动, 轴承是否缺油。

6.1.2、检查电动机绝缘电阻是否合格, 接线是否正确。

6.1.3、检查电机的接地线是否牢固可靠;

6.1.4、检查电源三相电压、电流是否正常;

6.2、日常巡视和检查：

6.2.1、检查电动机轴承温度是否超高;

6.2.2、听电动机声音是否正常, 有无异常气味及振动;

6.2.3、检查电动机是否过热;

6.2.4、检查电动机的电源是否正常, 测三相电压是否平衡。

6.3、风机保养方法的介绍：

6.3.1、清除电动机内部及外部灰尘和油垢;

6.3.2、检查轴承和补充轴承油;

6.3.3、检查各固定机座螺丝和接地线;

6.3.4、清扫低压控制柜(盘)及线路; 更换损坏的轴承; 更换局部或全部烧坏的电机;

6.3.5、检查转子与定子之间空气隙是否均匀; 二次回路检查调整试验;

6.3.6、损坏的部件进行修理和更换, 必要时外送专业店修理。



厂家技术支持及技术升级服务

技术支持方案及技术升级服务通常包括以下几个方面：

1. 技术支持方案

- 现场服务：提供安装、调试及维护服务, 确保设备正常运行。
- 电话与在线支持：设立专线电话或在线客服, 及时解决客户在使用过程中问题。
- 培训服务：为客户的操作人员提供设备使用和维护培训, 确保安全和高效操作。
- 定期巡检：制定定期巡检计划, 及时发现和解决潜在问题, 延长设备使用寿命。

2. 技术升级服务

- 软件升级：提供设备管理系统或控制软件的定期升级, 增加新功能和提高操作效率。
- 硬件升级：根据技术发展和客户需求, 提供硬件部件的升级服务, 提升设备性能。
- 节能改造：针对旧设备, 提供节能改造方案, 帮助客户降低能耗和运行成本。
- 行业咨询：根据市场变化和技术进步, 为客户提供行业动态和技术趋势的咨询服务。

3. 服务保障

- 备件供应：确保关键部件的及时供应, 减少设备停机时间。

- 客户反馈机制：建立客户反馈渠道，及时了解并解决客户在使用中遇到的问题。
- 质量保证：提供产品和服务的质量保证，增强客户信任。

通过上述方案，确保客户在使用厨房设备项目时能够获得全面的技术支持和持续的技术升级服务，从而提升设备的使用效率和经济性。

备品备件服务

1、我公司承诺在项目服务过程中，提供必要的备品备件，确保服务和设备的正常稳定运行。保修期后，设备如果出现故障，我公司仍然负责检测故障，更换坏件，仅收取更换部件的成本费。

2、我公司长期以优惠价格提供产品的备品备件，保证产品的正常使用，质保期内免费更换，保修期满后的维修只收取相应的成本费，不收修理费。其具体产品见下表。

序号	商品全名	单位	含税价 (元)	质保期内价格	质保期外价格
1	220V/1KW 不锈钢发热管	支	120	免费	按 8 折收费
2	220V/2KW 不锈钢发热管	支	150	免费	按 8 折收费
3	380V/6KW 不锈钢发热管	支	200	免费	按 8 折收费
4	380V/9KW 不锈钢发热管	支	248	免费	按 8 折收费
5	380V/18KW 不锈钢发热管	支	265	免费	按 8 折收费
6	16A/250V 温控器	个	150	免费	按 8 折收费
7	篮球架(自制)	个	80	免费	按 8 折收费
8	散热风机 20W	个	150	免费	按 8 折收费
9	散热风机 40W	套	180	免费	按 8 折收费
10	散热风机 50W	个	200	免费	按 8 折收费
11	4"电磁炉开关	套	300	免费	按 8 折收费
12	5"电磁炉开关	套	350	免费	按 8 折收费
13	6"电磁炉开关	个	380	免费	按 8 折收费
14	7"电磁炉开关	个	420	免费	按 8 折收费
15	常规方形电磁炉面板显示器	个	550	免费	按 8 折收费
16	常规长形电磁炉面板显示器	个	580	免费	按 8 折收费
17	常规圆形电磁炉面板显示器	个	660	免费	按 8 折收费
18	电磁炉 ϕ 800 锅	个	600	免费	按 8 折收费

19	电磁炉φ900 锅	个	650	免费	按 8 折收费
20	电磁炉φ1000 锅	个	700	免费	按 8 折收费
21	电磁炉φ1100 锅	个	750	免费	按 8 折收费
22	电磁炉微晶板（方）	个	500	免费	按 8 折收费
23	电磁炉微晶板（圆）	个	500	免费	按 8 折收费
24	电磁炉微晶板（凹）	个	600	免费	按 8 折收费
25	φ51 子弹脚	个	25	免费	按 8 折收费
26	304#不锈钢沙 900*1000*2000mm	件	350	免费	按 8 折收费
27	304#不锈钢沙板 1200*1200*2200	件	500	免费	按 8 折收费
28	蒸柜门较(对)90 度	对	120	免费	按 8 折收费
29	蒸柜门锁(个)	个	80	免费	按 8 折收费
30	E 型硅胶(米)	米	45	免费	按 8 折收费
31	丽施 LC-5685 立式水龙头	个	80	免费	按 8 折收费
32	4 分鹅式星池水龙头(长)	个	25	免费	按 8 折收费
33	洗手盘水龙头(鹅式)	个	25	免费	按 8 折收费
34	6 分铸铁小水龙头(短)	个	16	免费	按 8 折收费
35	4 分铸铁小水龙头(短)	个	8	免费	按 8 折收费
36	20*30 送鲜风嘴(铝双层风咀)	个	80	免费	按 8 折收费
37	30*40 送鲜风嘴(铝)	个	120	免费	按 8 折收费
38	50cm 不锈钢软接	条	25	免费	按 8 折收费
39	60cm 不锈钢软接	条	30	免费	按 8 折收费
40	70cm 不锈钢软接	条	35	免费	按 8 折收费
41	80cm 不锈钢软接	条	40	免费	按 8 折收费
42	2 寸铜球阀	个	300	免费	按 8 折收费
43	1 寸铜球阀(丽施卫浴)	个	150	免费	按 8 折收费
44	6 分铜球阀(埃美珂)	个	90	免费	按 8 折收费
45	4 分铜闸阀(丽驰)	个	40	免费	按 8 折收费
46	6 分铜闸阀(金锁)	个	45	免费	按 8 折收费
47	1 寸铜闸阀(金锁)	个	55	免费	按 8 折收费
48	1.2 寸铜球阀(金博)	个	70	免费	按 8 折收费

质保期满后的维保方案

(一):质保期外的年维护方案

质保期外的年维护方案

在保修期满后，质保期外我们将一如既往为用户进行全面的服 务，定期进行回访，对业主提出的问题及时处理，为了让业主放心，我们将指定专人对该工程负责用户服务工作，并定期向用户提供有关建筑工程方面的咨询，做好业主的参谋。为加强本工程质保期外维护保养服务，特制定以下方案。我方保证质保期外的工程维护措施与质保期内维护措施一致，为此，各相关部门必须做到：

- 1、采购部:必须确保采购的器材与材料符合工程需要，达到国家相关部门的要求，安装工程专用的专业器材必须选用通过公安部门检测的合格产品。
- 2、工程部:制定的工程方案必须是科学合理的系统方案，必须符合建设单位的使用要求，可以达到国家相关规定的检测。
- 3、技术部:年维护过程中，必须狠抓维护质量，落实各项质量保障措施，以确保没有工程质量隐患。

工程维护的日常例行工作，由售后服务部负责日常实施，具体规定如下：

- 1、建立工程维护工作档案，详细记录各工程系统的日常维护工作，做到任何一个照明系统，都可以交由本部门任何一名技术人员随时进行，而不会因为缺少相关资料或不是本人经办而无法开展工作。
- 2、工程质保期过后，每季与用户的使用人员电话交流一次，做到对照明系统的使用情况心中有数，对用户使用过程中碰到的各种问题耐心解答，使得用户可以用好系统，充分发挥系统的功能与作用，将各种故障尽量消除在问题出现前。
- 3、工程质保期过后，每半年对系统的情况进行一次例行检查，并且尽可能邀请用户的使用人员陪同检查，同时可以对使用人员的使用和日常维护能力进行实际的进一步培训和提高。
- 4、工程质保期过后，每年对照明系统的所有设备和线路进行一次全面检查，尽量使得照明系统的性能维持在交付使用时的良好状态。对于由于使用时间过久，而性能偏差太大影响系统的整体效果的，应该尽量说服用户予以更换，以确保系统的正常使用。
- 6、质保期满后，如遇重大问题需我公司技术支持，我公司技术人员自接通知后 15 分钟内响应，90 分钟内派人赶到采购单位现场，帮助排除故障、修复或更换零部件。
- 7、长期备有各种设备的备品备件，保证 1 年内存货。质保期后的备件和消耗品酌情收取成本费优惠供应。
- 8、质量保修期满后，我公司将继续提供维修维护，技术支持等售后服务，售后服务内容、方式与保修期内相同，但硬件要收取设备维修和更换的成本费。
- 9、上门服务的差旅费，硬件产品要收取服务费，所发生的费用我公司将会事先通知用户，用户同意后执行。
- 10、同时我公司可以与用户签订年度保保合同。

四、报价部分



六、报价汇总表

项目名称：中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目（标段 2：中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目食堂厨房设备设施）

序号	汇总内容	投标报价(元)	备注
1	一层厨房厨房设备	90769.50	
2	一层厨房排烟系统设备	53391.00	
3	一层厨房新风系统设备	17090.00	
4	二层厨房厨房设备	412890.78	
5	二层厨房抽排烟系统设备	165347.00	
6	二层厨房新风系统设备	57034.00	
7	自助餐设备及就餐餐具	91609.70	
	合计（含税）	888131.98	

备注：投标人报价应包括货物设计、制造、包装、仓储、装卸、运输、设备进口所需办理海关手续的费用（如有）、保险、安装调试、检测、验收合格之前及保修期内保修服务、培训、辅导、备品备件等发生的所有含税费用及不可预见费用。

投标人： 佛山市骊海厨房设备有限公司 （盖公章）

法定代表人或其委托代理人： （盖章）

日期：2025年9月29日


工程量清单报价表

项目名称：中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目（标段 1：中共云浮市委党校（市行政学院、市社会主义学院）基础设施迁建项目教学和后勤设备设施）

一层厨房厨房设备

序号	名称	参考图片	规格及技术参数	单位	数量	品牌/制造商	单价(元)	合价(元)
一	食品仓库/用品仓库/水产暂存间							
1	五层平板货架 1200*500*1800		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、层板厚度 1.2mm 内嵌 1.0mm 不锈钢加强槽 3、立柱采用 38*38*1.0mm 厚不锈钢方管配可调子弹脚。 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	867.60	867.60
2	五层平板货架 1500*500*1800		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、层板厚度 1.2mm 内嵌 1.0mm 不锈钢加强槽 3、立柱采用 38*38*1.0mm 厚不锈钢方管配可调子弹脚。 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	2	骊辉	975.60	1951.20

3	五层平板货架 1800*500*1800		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、层板厚度 1.2mm 内嵌 1.0mm 不锈钢加强槽 3、立柱采用 38*38*1.0mm 厚不锈钢方管配可调子弹脚。 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	1014.30	1014.30
4	五层开口储物柜 (客户原有) 2000*500*1600		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、台面厚度 1.2mm 内嵌 0.8mm 不锈钢加强槽 3、层板、底板、侧板及门面采用 1.0mm 厚不锈钢板制作； 4、加强筋厚度 0.8mm； 5、配置不锈钢可调子弹脚。	台	1		0.00	0.00
5	米面架 1800*600*200		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、层板厚度 1.2mm 内嵌 1.0mm 不锈钢加强槽 3、立柱采用 38*38*1.0mm 厚不锈钢方管配可调子弹脚。 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	734.40	734.40
6	千秋门高身储碗柜 1200*500*1800		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、柜面厚度 1.2mm 内嵌 1.0mm 不锈钢加强槽 3、层板、底板、侧板及门面采用 1.0mm 厚不锈钢板制作； 4、加强筋厚度 0.8mm； 5、四层千秋门设计； 6、配不锈钢 6 寸可调重力脚。 7、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	1983.60	1983.60

7	高身储碗柜 (客户原有) 2000*500*1600		1、采用优质无磁不锈钢制作; 2、台面厚度 1.2mm 内嵌 0.8mm 不锈钢加强槽 3、层板、底板、侧板及门面采用 1.0mm 厚不锈钢板制作; 4、加强筋厚度 0.8mm; 5、配置不锈钢可调子弹脚。	台	1		0.00	0.00
二	加工区							
8	四门冷柜 (客户原有) 1220*700*1950		1、优质无磁不锈钢制作 2、纯铜制冷管及全铜蒸发器 3、掩门自动回归门设计 4、直冷方式: 直冷制冷 5、温度范围: 冷冻-15~0℃/冷藏 0~10℃ 7、配活动脚轮 8、配微电脑数显温控及优质压缩机	台	1		0.00	0.00
9	四层管架 1500*500*1500		1、采用优质无磁不锈钢制作, 厚度 1.0mm; 2、格栅采用 25*13*0.8mm 厚不锈钢方管; 3、横梁采用 38*25*1.0mm 厚不锈钢方管; 4、立柱采用 38*38*1.0mm 厚不锈钢方管配可调子弹脚。 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	740.70	740.70

10	刀具砧板消毒柜 640*620*1800		1、采用 1.2mm 优质无磁不锈钢制作 2、机械式旋钮调温、调时功能 3、带可视钢化玻璃推拉门设计 4、紫外线+臭氧+中温热风循环杀菌消毒 5、特设下门带锁功能 6、专为砧板、刀具、毛巾、手套等消毒保洁设计，能有效防止食品交叉感染的风险 7、容积：450L 8、功率：630W/220V ▲9、所投产品应具备食品接触产品安全认证证书，提供认证证书复印件 ▲10、所投产品应具备产品防腐蚀等级认证证书，提供认证证书复印件 11、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	荣事达	1982.70	1982.70
11	单星盆台 700*700*800+150		1、优质无磁不锈钢制作 2、1.2mm 台面带反边 3、500*500*280 水池，配 3 寸提篮式下水器 4、水池配 1.5 寸溢水口，1 寸不锈钢溢水管； 5、下水软管采用 PVC 透明钢丝软管并与 PVC 排水管之间缝隙做好密封处理 6、配 304 不锈钢单冷水龙头； 7、横撑采用 38*25*1.0mm 方管； 8、立柱采用 38*38*1.0mm 厚*不锈钢方管配可调子弹脚。 9、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	522.00	522.00

12	双星盆台 1200*700*800+150		1、优质无磁不锈钢制作 2、1.2mm 台面带反边 3、500*500*280 水池，配 3 寸提篮式下水器 4、水池配 1.5 寸溢水口，1 寸不锈钢溢水管； 5、下水软管采用 PVC 透明钢丝软管并与 PVC 排水管之间缝隙做好密封处理 6、配 304 不锈钢单冷水龙头； 7、横撑采用 38*25*1.0mm 方管； 8、立柱采用 38*38*1.0mm 厚*不锈钢方管配可调子弹脚。 9、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	817.20	817.20
13	三星盆台 (客户原有) 1800*700*800+150		1、优质无磁不锈钢制作 2、1.0mm 台面带反边 3、500*500*280 水池 4、配 3 寸提篮式下水器 5、配不锈钢冷热水龙头 6、38*38 不锈钢脚管配可调子弹脚	台	2		0.00	0.00
14	双层工作台 (客户原有) 1800*800*800		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、台面厚度 1.2mm，内嵌 0.8mm 厚不锈钢加强槽 3、下层板厚度 1.0mm； 4、脚管采用 38*38*1.0mm 不锈钢方管； 5、配不锈钢可调子弹脚。	台	2		0.00	0.00
15	双层工作台 (客户原有) 1500*800*800		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、台面厚度 1.2mm，内嵌 0.8mm 厚不锈钢加强槽 3、下层板厚度 1.0mm； 4、脚管采用 38*38*1.0mm 不锈钢方管； 5、配不锈钢可调子弹脚。	台	1		0.00	0.00

16	瓜果切丝切片机 (客户原有) YQ-20		1、切片产量: 200kg/h 2、切丝产量: 200kg/h 3、刀片转速: 425r/min 4、功率: 0.75kW/220V	台	1		0.00	0.00
17	绞切肉两用机 (客户原有) YQ-300B		1、肉片产量: 400kg/h 2、绞肉产量: 220kg/h 3、功率: 1.5kW/220V	台	1		0.00	0.00
18	开水器连座 (客户原有) 6kW/220V		1、外壳采用优质无磁不锈钢制造 2、水胆采用 304#不锈钢制作 3、整体发泡隔热保温 4、自动控温及缺水保护能有效保护电加热管 5、功率: 9kw/380v	台	1		0.00	0.00
三	烹调区							
19	双层炉拼台 400*1100*800+400		1、优质无磁不锈钢制作 2、1.2mm 厚台面, 1.0mm 厚下层板 3、台面层板底部内嵌 0.8mm 加强槽 4、38*38 不锈钢脚管配可调式子弹脚 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	4	骊辉	768.60	3074.40

20	<p>Φ800 锅</p> <p>燃气双头大炒炉</p> <p>2000*1100*800+400</p>		<p>1、优质无磁不锈钢制作</p> <p>2、台面厚度为 1.2mm 冲压面板，前面板，侧板厚度 1.0mm</p> <p>3、40*40 不锈钢炉架，3mm 不锈钢板制炉膛</p> <p>4、炉膛采用高级耐火棉隔热以及耐火砖砌实</p> <p>5、熄火保护装置配电子自动打火</p> <p>6、配优质主气阀、火种阀、风量阀、风管、摇摆水龙头</p> <p>7、配节能炉头 2 套</p> <p>8、配中压风机 2 台，功率：2*550W/220V</p> <p>▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件</p> <p>10、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	台	1	骊辉	5875.20	5875.20
21	<p>燃气双头单尾小炒灶</p> <p>1800*1100*800+400</p>		<p>1、优质无磁不锈钢制作</p> <p>2、台面厚度为 1.2mm 冲压面板，前面板，侧板厚度 1.0mm</p> <p>3、40*40 不锈钢炉架，3mm 不锈钢板制炉膛</p> <p>4、炉膛采用高级耐火棉隔热以及耐火砖砌实</p> <p>5、熄火保护装置配电子自动打火</p> <p>6、配优质主气阀、火种阀、风量阀、风管、摇摆水龙头</p> <p>7、配节能炉头 2 套</p> <p>8、配中压风机 2 台，功率：2*550W/220V</p> <p>▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件</p> <p>10、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	台	1	骊辉	5035.50	5035.50

22	四头煲仔炉 800*1100*800+400		1、优质无磁不锈钢制作 2、面板 1.2mm 冲压面板,其余 1.0mm 不锈钢板制作 3、采用带熄火保护文华炉头配 30 花架 4、下层不锈钢管架层架设计 5、横通采用 38*25*1.0mm 不锈钢管连接 6、格栅采用 25*13*1.0mm 厚不锈钢方管 7、立管采用 38*38*1.0mm 不锈钢管连可调节子弹脚。 ▲8、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书,提供认证证书复印件复印件 9、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	2485.80	2485.80
23	燃气三门海鲜蒸柜 1000*1000*1850		1、优质无磁不锈钢制作 2、外壳采用 1.2mm 不锈钢制作,内胆采用 1.0mm 不锈钢制作 3、水箱全部采用优质 1.5mm 304#不锈钢制作 4、内置一体式燃气蒸汽发生器设计 5、带电子点火、熄火保护装置,配自动补水缺水保护功能 6、功率: 120W/220V 7、前置排水把手方便排水 ▲8、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书,提供认证证书复印件复印件 9、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	7687.80	7687.80

24	炉拼台连水池 500*1000*800+400		1、采用优质无磁不锈钢制作 2、1.2mm 厚台面板带挡水边 3、400*400*280 水池, 配 3 寸提篮式下水器; 4、水池配 1.5 寸溢水口, 1 寸不锈钢溢水管; 5、下水软管采用 PVC 透明钢丝软管并与 PVC 排水管之间缝隙做好密封处理 6、配 304 不锈钢单冷水龙头; 7、横撑采用 38*25*1.0mm 方管; 8、立柱采用 38*38*1.0mm 厚*不锈钢方管配可调子弹脚。 9、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	1001.70	1001.70
25	燃气单头矮汤炉 700*800*550+650		1、采用优质无磁不锈钢板制作 2、炉面厚度为 1.2mm, 冲多面板, 前面板侧板厚度 1.0mm 3、40*40 不锈钢炉架, 3mm 不锈钢板制炉膛 4、炉膛采用高级耐火棉隔热以及耐火砖砌实 5、熄火保护装置配电子自动打火 6、配优质主气阀、火种阀、风量阀、风管、摇摆水龙头 7、配节能炉头 1 套 8、配中压风机 1 台, 功率: 550W/220V ▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书, 提供认证证书复印件 10、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	2584.80	2584.80

26	矮汤炉炉拼台 300*800*550+650		1、优质无磁不锈钢制作 2、1.2mm 台面底部内嵌 0.8mm 加强槽 3、38*38 不锈钢脚管配可调式子弹脚 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	532.80	532.80
27	电热双门 24 盘蒸饭车 1015*860*1580		1、采用 1.0mm 优质无磁不锈钢制作 2、配自动补水功能防止干烧 3、配 304 不锈钢发热管 4、微电脑定时定温控制面板并设有应急启动按钮 5、冲压式防掉盘托条设计 6、配活动脚轮 7、功率：24kW/380V ▲8、所投产品不锈钢板材应符合 GB 4806.9-2016 不锈钢食具容器卫生标准要求，提供相关检测报告 ▲9、所投产品不锈钢板材应符合有毒有害物质限量认证技术规范及有毒有害物质限量认证实施规则标准要求，认证至少应符合 GB/T 39560.2-2020、GB/T 39560.301-2020、GB/T 39560.701-2020、JSGF CVC122-2021 标准要求，提供相关检测报告 ▲10、配备的 24 套优质不锈钢蒸饭盘应符合 GB 4806.9-2023 食品接触用金属材料及制品标准要求，提供相关检测报告 ▲11、所投产品应符合 GB 4706.1-2005、GB 4706.34-2008 电器安全标准要求，提供相关检测报告 ▲12、所投产品门胶应符合 GB 2423.16-2022 标准要求，提供相关检测报告 13、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	成就	5329.80	5329.80



28	双通荷台 (客户原有) 1800*800*800		1、优质无磁不锈钢制作 2、台面厚度 1.0mm 内嵌 0.8mm 不锈钢加强槽 3、层板、底板、侧板及门面采用 1.0mm 厚不锈钢板制作; 4、加强筋厚度 0.8mm; 5、配置不锈钢可调子弹脚。	台	2		0.00	0.00
29	拼板 800*800*40		1、采用优质无磁不锈钢制作; 2、面板厚度 1.0mm 内嵌 0.8mm 不锈钢加强槽 3、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	685.80	685.80
30	双层工作台 (客户原有) 1800*800*800		1、采用优质无磁不锈钢制作; 2、台面厚度 1.2mm 内嵌 0.8mm 厚不锈钢加强槽 3、下层板厚度 1.0mm; 4、脚管采用 38*38*1.0mm 不锈钢方管; 5、配不锈钢可调子弹脚。	台	2		0.00	0.00
31	洗米机 50kg		1、材质:无磁不锈钢 2、清洗量: 50kg 3、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	1855.80	1855.80
32	油网烟罩 L*1200*800		1、优质无磁不锈钢制作 2、层板厚度 1.2mm; 3、配 1.0mm 双层隔油网及有配 4、配 LED 三防照明灯 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	米	10	骊辉	935.10	9351.00




33	炉后封板 L*700*20		1、优质无磁不锈钢制作 2、层板厚度 1.0mm; 3、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	米	10	骊辉	304.20	3042.00
34	洗地龙头 385*156*370		1、烤漆碳钢外壳 2、耐高温 120 摄氏度钢丝编织液压管，长度 15 米 3、管子抽拉轻盈，每 50-60 公分设 计可卡，回收自如 4、枪头自带带 360 度万向转接头，可以随便转动，管子不会跟转 ▲5、所投产品具有符合 GB/T 1334-2013 水嘴通用技术条件标准，提供产品检验检测报告复印件 6、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	菲斯拓	1600.20	1600.20
四	备餐间							
35	单通荷台 1500*700*800+150		1、采用优质无磁不锈钢制作; 2、台面厚度 1.2mm 内嵌 1.0mm 不锈钢加强槽 3、台面底部内嵌 20mm 木板; 4、层板、底板、侧板及门面采用 1.0mm 厚不锈钢板制作; 5、加强筋厚度 0.8mm; 6、层板活动可调设计; 7、配不锈钢 6 寸可调重力脚。 8、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	2223.00	2223.00

36	留样冰箱 600*700*2000		1、不锈钢板材内外胆制成 2、国产或合资品牌优质压缩机，制冷效果强 3、冷藏温度 5℃～-5℃ 4、直冷制冷，环保无氟制冷 5、铜管蒸发器，凝聚器为铜管铝箔翅片式加风机散热。 ▲6、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件 7、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	菲雪	2485.80	2485.80
37	保温柜 720*930*1860		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、六面发泡保温 3、11层不锈钢加厚层架 4、热风循环加温保湿保温 5、功率：2.5kW/220V ▲6、所投产品具有符合“GB/T 4706.1-2005、GB/T 4706.51-2008”家用和类似用途电器的安全标准，提供产品检验检测报告复印件 7、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	荣事达	5146.20	5146.20
五	洗消区/回收区							

38	双星水池 1800*700*800+100		1、优质无磁不锈钢制作 2、1.0mm 台面带反边 3、800*500*280 水池，配 3 寸提篮式下水器 4、水池配 1.5 寸溢水口，1 寸不锈钢溢水管； 5、下水软管采用 PVC 透明钢丝软管并与 PVC 排水管之间缝隙做好密封处理 6、配 304 不锈钢冷热水龙头； 7、横撑采用 38*25*1.0mm 方管； 8、立柱采用 38*38*1.0mm 厚*不锈钢方管配可调子弹脚。 9、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	1297.80	1297.80
39	双层工作台 800*800*800+150		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、台面厚度 1.2mm，内嵌 1.0mm 厚不锈钢加强槽； 3、台面底部内嵌 20mm 木板； 4、下层板厚度 1.0mm，内嵌 1.0mm 厚不锈钢加强槽； 5、脚管采用 38*38*1.0mm 不锈钢方管； 6、配不锈钢可调子弹脚。 7、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	793.80	793.80


40	大单星盆水池 1200*800*800+150		1、采用优质无磁不锈钢制作 2、1.2mm 厚台面带挡水边，配 3 寸提篮式下水器 4、水池配 1.5 寸溢水口，1 寸不锈钢溢水管； 5、下水软管采用 PVC 透明钢丝软管并与 PVC 排水管之间缝隙做好密封处理 6、配 304 不锈钢冷热水龙头； 7、横撑采用 38*25*1.0mm 方管； 8、立柱采用 38*38*1.0mm 厚*不锈钢方管配可调子弹脚。 9、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	847.80	847.80
41	双层工作台 (客户原有) 950*800*800		1、优质无磁不锈钢制作 2、1.2mm 台面加木板承重 3、1.0mm 下层板加 U 型槽承重 4、38*38 不锈钢脚管配可调子弹脚	台	1	骊辉	0.00	0.00
42	四层管架 1200*500*1500		1、采用优质无磁不锈钢制作，厚度 1.2mm； 2、格栅采用 25*13*1.0mm 厚不锈钢方管； 3、横梁采用 38*25*1.0mm 厚不锈钢方管； 4、立柱采用 38*38*1.2mm 厚不锈钢方管配可调子弹脚。 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	2	骊辉	673.20	1346.40

43	高温热风循环消毒柜 1300*630*1940		<p>1、内外 201 不锈钢结构</p> <p>2、整机采用整体发泡工艺隔热保温</p> <p>3、采用全不锈钢发热管，热风循环系统</p> <p>4、设有名厂可调温控器，对所需温度随意调节；</p> <p>5、带有可调定时器功能，灵活定时没烦恼；</p> <p>6、中大容量设计，配置全无磁加粗层架；</p> <p>▲7、所投产品应具备中国环境标志产品认证证书，提供认证证书复印件</p> <p>▲8、所投产品应具备食品接触产品安全认证证书，提供认证证书复印件</p> <p>▲9、所投产品应具备 CCC 产品认证证书，提供认证证书复印件</p> <p>▲10、所投产品应具备产品防腐蚀等级认证证书，提供认证证书复印件</p> <p>▲11、所投产品应具备食品接触产品卫生认证证书，提供认证证书复印件</p> <p>▲12、所投产品应具备金属厨房用品防腐蚀性性能认证证书，提供认证证书复印件</p> <p>13、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	台	1	荣事达	4644.90	4644.90
44	高温热风循环消毒柜 (客户原有) 1160*540*1800		<p>1、内外 201 不锈钢结构</p> <p>2、整机采用整体发泡工艺隔热保温</p> <p>3、采用全不锈钢发热管，热风循环系统</p> <p>4、设有名厂可调温控器，对所需温度随意调节；</p> <p>5、带有可调定时器功能，灵活定时没烦恼；</p> <p>6、中大容量设计，配置全无磁加粗层架；</p>	台	1		0.00	0.00

45	高身储碗柜 1200*500*1800		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、柜面厚度 1.2mm 内嵌 1.0mm 不锈钢加强槽 3、层板、底板、侧板及门面采用 1.0mm 厚不锈钢板制作； 4、加强筋厚度 0.8mm； 5、四层千秋门设计； 6、配不锈钢 6 寸可调重力脚。 7、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	1945.80	1945.80
46	挂墙式开水器 9kW/380V		1、产品采用耐用电器元件，外壳采用不锈钢制造，水箱式结构，具有自动进、自动保温及水位和温度显示功能，容量：90L。 2、功率：9kW/380V 3、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	信兴	964.80	964.80
47	收污柜 (客户原有) 1600*800*800		1、优质无磁不锈钢制作 2、台面厚度 1.2mm 内嵌 1.0mm 不锈钢加强槽 3、层板、底板、侧板及门面采用 1.0mm 厚不锈钢板制作； 4、加强筋厚度 0.8mm； 5、配置不锈钢可调子弹脚。	张	2		0.00	0.00
六	其它设备							
48	挡鼠板 1800*25*500		1、优质无磁不锈钢制作 2、1.0mm 面板内嵌 0.8mm 加强槽 3、配活动式提拉把手 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	块	1	骊辉	542.70	542.70

49	挡鼠板 1400*25*500		1、优质无磁不锈钢制作 2、1.0mm 面板内嵌 0.8mm 加强槽 3、配活动式提拉把手 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	块	1	骊辉	583.20	583.20
50	挡鼠板 1100*25*500		1、优质无磁不锈钢制作 2、1.0mm 面板内嵌 0.8mm 加强槽 3、配活动式提拉把手 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	块	2	骊辉	511.20	1022.40
51	灭蝇灯 400*120*170		1、不饱和电网，保持连续通电不短路 2、电击过程声音小，无爆炸声 3、功率：40W/220V 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	盏	12	冠迪	175.50	2106.00
52	紫外线消毒灯 1.2 米		1、直径规格：28mm,灯管长度：1200 2、利用紫外线破坏细菌病毒的 DNA 和 RNA，几分钟即可使其死亡，达到安全有效的杀菌消毒效果 功率：60W/220V 3、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	盏	6	金卫士	159.30	955.80
53	九门更衣柜 900*390*1800		1、烤漆铁板制作 2、配独立门锁 3、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	个	4	骊辉	776.70	3106.80
	合计（含税）							90769.50

一层厨房排烟系统设备

序号	名称	参考图片	规格及技术数据	单位	数量	品牌/制造商	单价(元)	合价(元)
一	主烟道							
1	不锈钢烟管 1800*800		1、优质无磁不锈钢板制作 2、风管厚度 1.0mm 3、风管连接处机制法兰或烧焊连接 4、接口耐高温耐腐玻璃胶密封 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用	m ²	30	骊辉	290.00	8700.00
二	烹调间							




2	多翼型单进风离心抽风机 11kW/380V (电机底置)	 <p>1、功率：11kW/380v 3、流量：22000~30000m³/h 4、全压：770Pa 5、转速：670r/min ▲5、所投离心风机符合 GB 19761-2020《通风机能效限定值及能效等级》，能源效率等级为 2 级，提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。 ▲6、所投风机品牌制造商所制造的电机，依据 GB18613-2020《电动机能效限定值及能效等级》，能源效率为 2 级。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。 ▲7、风机符合 GB/T 1236-2017《工业通风机标准化风道性能试验》JB/T 10563-2006《一般用途离心通风机技术条件》JB/T 8689-2014《通风机振动检测及其限值》JB/T 8690-2014《通风机噪声限值》GB/T 2888-2008《风机和罗茨鼓风机噪声测量方法》，其中，振动速度有效值≤2.5，叶轮叶片任意两相邻叶片间的最大长偏差应不大于 3mm，叶轮和机壳和径向间隙符合技术要求。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。 ▲8、所投风机安装的紧固件螺钉、螺母所检项目抗拉强度、屈服强度、疲劳负载试验、保证载荷试验、硬度试验(布式、洛式、维式)均符合 GB/T 3098.1-2010《紧固件机械性能螺栓、螺钉和螺柱》GB/T 3098.12-1996《紧固件机械性能 螺母锥形保证载荷试验》标准要求，其中抗拉强度达 954MPa，屈服强度达 692MPa，保证载荷试验达 3468N，所检项目均合格。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印。 ▲9、所投风机安全装置与护罩结构符合 GB/T 19074-2003《工业通风机通风机的机械安全装置 护罩》标准。其中（风机的叶轮符合通风机转子平衡，平衡等级不低于 G2.5。风机核心部件(叶轮)通风机叶轮超速试验，磁粉检测应符合 NB/T47013.4 的规定，着色渗透检测符合 NB/T47013.5 的规定，叶轮的轮盖进口内径和叶轮外径的尺寸变形量≤0.03%。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。 ▲10、所投风机轴承符合 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》，GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级》GB/T 2423.2-2008《电工电子产品环境试验第 2 部分：试验方法试验 B：高温》测试结果均符合要求，测试结果均通过。其中（通过铜加速乙酸盐雾试验，试验时间不小于 720 小时，达到 10 级标准。通过高温试验，能承受温度 80℃±2℃，持续 720 小时运转，仍可正常工作。）提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。 11、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	台	1	新通	10150.00	10150.00
---	---------------------------------	--	---	---	----	----------	----------

3	高空排放 静电式油烟净化器 970*1350*1110		1、处理风量：25000m³/h 2、功率：0.7kw/220v 3、符合国标高空排放标准 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	净形	8600.00	8600.00
4	风机连油烟净化器 支架 配抽风机及静 电式油烟处理器尺 寸		1、8#槽钢及 40*40 角铁制作 2、表面镀锌防锈处理 3、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	套	1		2248.00	2248.00
5	减震胶垫 配抽风机 规格		1、优质软质减震橡胶制作 2、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	套	1	骊辉	162.00	162.00
6	帆布软接 配抽风机 进风口出风口尺寸		1、耐高温阻燃帆布制作 2、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	套	2	骊辉	213.00	426.00
7	不锈钢风管 600*600/600*1050		1、优质无磁不锈钢板制作 2、风管厚度 1.0mm 3、风管连接处插骨连接 4、接口耐高温耐腐玻璃胶密封 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	m²	65	骊辉	290.00	18850.00
8	风机接油盘 根据风 机与处理器尺寸定 制		1、优质无磁不锈钢板制作 2、厚度 1.0mm 3、底部配排油口排油阀 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	个	2	骊辉	523.00	1046.00

9	变频风机控制箱 配 11kW/380V 抽风机		1、0.8mm 碳钢喷塑箱体 2、国内知名品牌断路器、接触器 3、国内知名品牌重载变频器无电磁电流噪音 4、风机与净化器联动控制 5、带缺相、过载断电保护 6、配控制箱散热风扇 7、配置零线排、地线排、净化器接线端口、风机接线端口、红绿指示灯、红绿按钮 8、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	2075.00	2075.00
10	防火阀 根据抽油烟 管尺寸定制		1、采用 1.0mm 镀锌碳钢板制作 2、150℃常开 3、150℃自动熔断关闭 ▲4、所投风机防火阀符合 GB 15930-2007《建筑通风和排烟系统用防火阀门》,CCCF-CPRZ-19:2019《消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 消防防烟排烟设备产品》,测试结果均符合要求。测试结果均通过。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	个	1	骊辉	715.00	715.00
11	止回阀 根据抽油烟 管尺寸定制		1、采用 1.0mm 镀锌碳钢板制作 2、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	个	1	骊辉	419.00	419.00
	合计（含税）							53391.00



一层厨房新风系统设备



序号	名称	参考图片	规格及技术数据	单位	数量	品牌/制造商	单价(元)	合价(元)
一	洗碗间							
1	不锈钢新风管 950*300		1、优质无磁不锈钢板制作 2、风管厚度 1.0mm 3、风管连接处插骨连接 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	m ²	20	骊辉	295.00	5900.00
二	烹调区/加工区							
2	水冷式新风机 640*660*450		1、风量：3500/3000/2500m ³ /h 三挡可调 2、最大风压：190Pa 3、功率：0.5kW/220V 4、噪音：≤63dB(A) 5、耗水量：6L/h 6、满足风口：10 个 7、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	新通	4305.00	4305.00
3	不锈钢新风管 400*400		1、优质无磁不锈钢板制作 2、风管厚度 1.0mm 3、风管连接处插骨连接 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	m ²	20	骊辉	290.00	5800.00
4	帆布软接 配新风机进风口出风口尺寸		1、耐高温阻燃帆布制作 2、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	套	1	骊辉	220.00	220.00

5	鲜风咀		1、采用 1.0mm 优质无磁不锈钢板制作 2、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	个	10	骊辉	86.50	865.00
	合计（含税）							17090.00



二层厨房厨房设备

序号	名称	参考图片	规格及技术数据	单位	数量	品牌/制造商	单价(元)	合价(元)
一	粗加工间							
1	四层管架 1500*500*1550		1、采用优质无磁不锈钢制作，厚度 1.2mm； 2、格栅采用 25*13*1.0mm 厚不锈钢方管； 3、横梁采用 38*25*1.2mm 厚不锈钢方管； 4、立柱采用 38*38*1.2mm 厚不锈钢方管配可调子弹脚。 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。		1	骊辉	739.80	739.80
2	大双星水池 1500*700*800+150		1、采用优质无磁不锈钢制作 2、1.2mm 厚台面板带挡水边 3、650*500*280 水池，配 3 寸提篮式下水器； 4、水池配 1.5 寸溢水口，1 寸不锈钢溢水管； 5、下水软管采用 PVC 透明钢丝软管并与 PVC 排水管之间缝隙做好密封处理 6、配 304 不锈钢单冷水龙头； 7、横撑采用 38*25*1.0mm 方管； 8、立柱采用 38*38*1.0mm 厚*不锈钢方管配可调子弹脚。 9、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	3	骊辉	964.80	2894.40

3	三星盆水池 2100*600*800+150		1、采用优质无磁不锈钢制作 2、1.2mm 厚台面带挡水边 3、600*400*280 水池，配 3 寸提篮式下水器； 4、水池配 1.5 寸溢水口，1 寸不锈钢溢水管； 5、下水软管采用 PVC 透明钢丝软管并与 PVC 排水管之间缝隙做好密封处理 6、配 304 不锈钢单冷水龙头； 7、横撑采用 38*25*1.0mm 方管； 8、立柱采用 38*38*1.0mm 厚*不锈钢方管配可调子弹脚。 9、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	1633.50	1633.50
4	双层工作台 1800*700*800		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、台面厚度 1.2mm，内嵌 1.0mm 厚不锈钢加强槽； 3、台面底部内嵌 20mm 木板； 4、下层板厚度 1.0mm，内嵌 1.0mm 厚不锈钢加强槽； 5、脚管采用 38*38*1.0mm 不锈钢方管； 6、配不锈钢可调子弹脚。 7、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	2	骊辉	909.00	1818.00



5	刀具砧板消毒柜 1200*600*1800		1、采用 1.2mm 优质无磁不锈钢制作 2、机械式旋钮调温、调时功能 3、带可视钢化玻璃推拉门设计 4、紫外线+臭氧+中温热风循环杀菌消毒 5、特设下门带锁功能 6、专为砧板、刀具、毛巾、手套等消毒保洁设计，能有效防止食品交叉感染的风险 7、容积：970L 8、功率：930W/220V ▲9、所投产品应具备食品接触产品安全认证证书，提供认证证书复印件 ▲10、所投产品应具备产品防腐蚀等级认证证书，提供认证证书复印件 11、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	荣事达	3519.00	3519.00
6	灭蝇灯 400*120*170		1、不饱和电网，保持连续电击不停歇 2、电击过程声音小，无爆响声 3、功率：40W/220V 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	盏	1	冠迪	157.50	157.50
7	挡鼠板 1800*25*500		1、优质无磁不锈钢制作 2、1.0mm 面板内嵌 0.8mm 加强槽 3、配活动式提拉把手 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	块	1	骊辉	639.00	639.00
8	绞切肉两用机 420*590*710		1、标配切肉厚度：3.5mm 2、切片量：200kg/h 3、绞肉量：180kg/h 4、可拆式全不锈钢配件 5、功率：2*1.1kW/220V 6、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	红鹰	6318.00	6318.00

9	多功能切菜机 1030*780*940		1、外壳采用优质无磁不锈钢制作 2、可加工大部分叶菜类、球根类蔬菜 3、1-45mm 或片、丝、方块切片厚度:2/3/4/5mm 4、切丝粗细:2/2.5/3/4/5/6mm 5、切丁规格:6/8/12/15/20/25mm 方丁 6、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	红鹰	6318.00	6318.00
10	洗地龙头 385*156*370		1、烤漆碳钢外壳 2、耐高温 120 摄氏度钢丝编织液压管，管径 10 米 3、管子抽拉轻盈，每 50-60 公分设计可卡，回收自如 4、枪头自带带 360 度万象转轮接头，可以随便转动，管子不会跟转 ▲5、所投产品具有符合“QB/T 1334-2013 水嘴通用技术条件标准，提供产品检验检测报告复印件 6、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	菲斯拓	1584.00	1584.00
二	冷库							
11	冷冻库 3900*2100*2400		1、采用半封 BCSG-10LF-3R22 压缩机组，KDD-120-X 冷风机； 2、库板 100mm 厚度(天板，墙板): 双面 1.0mm 双彩钢聚氨酯； 3、电控系统: 标准控制电箱+报警器 4、库门: 双面 1.2mm 双不锈钢钢聚氨酯； 5、配电箱: 微电脑温度控制器; 制冷剂: R404A 6、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	座	1	骊辉	33021.00	33021.00

12	冷藏库 3900*2050*2400		1、采用半封 BCSG-10LF-3R22 压缩机组，KDD-120-X 冷风机； 2、库板 100mm 厚度(天板，墙板)：双面 1.0mm 双彩钢聚氨酯； 3、电控系统：标准控制电箱+报警器 4、库门：双面 1.2mm 双不锈钢钢聚氨酯； 5、配电箱：微电脑温度控制器；制冷剂：R404A 6、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	座	1	骊辉	29664.00	29664.00
13	四层板架 1800*500*1550		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、层板厚度 1.2mm 内嵌 1.0mm 不锈钢加强槽 3、立柱采用 38*38*1.0mm 厚不锈钢方管配可调子弹脚。 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	3	骊辉	796.50	2389.50
14	四层板架 1500*500*1550		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、层板厚度 1.2mm 内嵌 1.0mm 不锈钢加强槽 3、立柱采用 38*38*1.0mm 厚不锈钢方管配可调子弹脚。 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	3	骊辉	739.80	2219.40
三	食品仓库							
15	五层平板货架 1200*500*1800		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、层板厚度 1.2mm 内嵌 1.0mm 不锈钢加强槽 3、立柱采用 38*38*1.0mm 厚不锈钢方管配可调子弹脚。 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	3	骊辉	514.80	1544.40

16	米面架 1200*600*200		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、层板厚度 1.2mm 内嵌 1.0mm 不锈钢加强槽 3、立柱采用 38*38*1.0mm 厚不锈钢方管配可调子弹脚。 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	2	骊辉	568.80	1137.60
17	灭蝇灯 400*120*170		1、不饱和电网，保持连续电击不停歇 2、电击过程声音小，无爆响声 3、功率：40W/220V 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	盏	1	冠迪	157.50	157.50
18	挡鼠板 1200*25*500		1、优质无磁不锈钢制作 2、1.0mm 面板内嵌 0.8mm 加强槽 3、配活动式提拉把手 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。		1	骊辉	490.50	490.50
四	烧腊间							
19	燃气烤鸭炉 φ 900*1400		1、整体采用 1.2mm 优质无磁不锈钢板制作 2、双层隔热保温设计 3、配置温度显示器 4、顶部装φ3/4 不锈钢挂鸭管及底部洁油口组成 ▲5、所投产品应具备国家强制性产品认证试验报告，认证至少应符合 CNCA-C24-01:2024 标准要求，提供相关检测报告； 6、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	2	长耐	4419.00	8838.00

20	矮汤炉拼台 300*800*600+650		1、采用 1.2mm 优质无磁不锈钢板制作 2、台面底部内嵌 1.0mm 加强槽 3、38*38 不锈钢脚管配可调式子弹脚 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	张	1	骊辉	535.50	535.50
21	燃气单头矮汤炉 700*800*550+650		1、采用优质无磁不锈钢板制作 2、炉面厚度为 1.2mm 冲压面板，前面板，侧板厚度 1.0mm 3、40*40 不锈钢炉架，3mm 不锈钢板制炉膛 4、炉膛采用高级耐火棉隔热以及耐火砖砌实 5、熄火保护装置配电子自动打火 6、配优质主气阀、火种阀、风量阀、风管、摇摆水龙头 7、配节能炉头 1 套 8、配中压风机 1 台，功率：150W/220V ▲9、产品具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件 10、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	2659.50	2659.50
22	冷藏操作台 1500*760*800+150		1、优质无磁不锈钢制作 2、纯铜制冷管及全铜蒸发器 3、掩门自动回归门设计 4、直冷方式：直冷制冷 5、温度范围：冷藏 0~10℃ 7、配可调脚座 8、配微电脑数显温控及优质压缩机 ▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件 10、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	菲雪	2920.50	2920.50

23	双层工作台 1500*760*800+150		<p>1、采用优质无磁不锈钢制作；</p> <p>2、台面厚度 1.2mm，内嵌 1.0mm 厚不锈钢加强槽；</p> <p>3、台面底部内嵌 20mm 木板；</p> <p>4、下层板厚度 1.0mm，内嵌 1.0mm 厚不锈钢加强槽；</p> <p>5、脚管采用 38*38*1.0mm 不锈钢方管；</p> <p>6、配不锈钢可调子弹脚。</p> <p>7、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	台	1	骊辉	967.50	967.50
24	单星盆水池 700*760*800+150		<p>1、采用优质无磁不锈钢制作</p> <p>2、1.2mm 厚台面板带挡水边</p> <p>3、500*500*280 水池，配 3 寸提篮式下水器；</p> <p>4、水池配 1.5 寸溢水口，1 寸不锈钢溢水管；</p> <p>5、下水软管采用 PVC 透明钢丝软管并与 PVC 排水管之间缝隙做好密封处理</p> <p>6、配 304 不锈钢单冷水龙头；</p> <p>7、横撑采用 38*25*1.0mm 方管；</p> <p>8、立柱采用 38*38*1.0mm 厚*不锈钢方管配可调子弹脚。</p> <p>9、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	台	1	骊辉	886.50	886.50

25	双大门风干柜 1260*710*2050		1、采用优质无磁不锈钢制作 2、晾鸭柜是一款专门风干、保鲜自动化的晾坯柜； 3、可替代传统的空调抽湿房，并大大的缩短晾干时间； 4、集冷、热风干、快速除湿、解冷、冷藏保鲜功能于一体； 5、容量：鹅 24 只，鸭 30 只； 6、电压/功率：220V/1.25kW。 7、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	佰友	7375.50	7375.50
26	方型油网烟罩 L*1050*500		1、采用优质无磁不锈钢制作 2、外壳厚度 1.2mm 3、配 1.0mm 双层隔油网及接油杯 4、配 LED 三防照明灯 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	米	3	骊辉	1282.50	3847.50
27	炉后封板 L*650*20		1、采用优质无磁不锈钢制作 2、外壳厚度 1.0mm 3、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	米	3	骊辉	270.00	810.00
28	灭蝇灯 400*120*170		1、不饱和电网，保持连续电击不停歇 2、电击过程声音小，无爆响声 3、功率：40W/220V 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	盏	1	冠迪	157.50	157.50
29	麦芽糖车 1000*400*1200		1、采用 1.0mm 优质无磁不锈钢制作 2、不锈钢圆管挂架 3、配优质活动脚轮 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	1602.00	1602.00



五	面点间							
30	单星水池 700*800*800+150		1、采用优质无磁不锈钢制作 2、1.2mm 厚台面板带挡水边 3、500*500*280 水池，配 3 寸提篮式下水器； 4、水池配 1.5 寸溢水口，1 寸不锈钢溢水管； 5、下水软管采用 PVC 透明钢丝软管并与 PVC 排水管之间缝隙做好密封处理 6、配 304 不锈钢单冷水龙头； 7、横撑采用 38*25*1.0mm 方管； 8、立柱采用 38*38*1.0mm 厚*不锈钢方管配可调子弹脚。 9、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	886.50	886.50
31	双动双速和面机 810*445*890		1、容量：30L 2、最大和面量：12 公斤 3、转速：钩 120-220r/min 桶 11-19r/min 4、功率：1.5kW/220V 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	恒联	4099.50	4099.50
32	搅拌机 550*450*930		1、容量：30L 2、最大和面量：5 公斤 3、转速：一档 131r/min 二档 262r/min 三档 530r/min 4、功率：1.1kW/220V 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	恒联	3159.00	3159.00

33	揉压切面条机 500*590*1170		1、压面滚筒长度：250mm 2、压面滚筒转速：50 转/分 3、工作效率：70 公斤/时 4、可调厚度：1-8mm 5、标配 1.5mm 方面刀 6、功率：1.5kW/220V 7、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	恒联	4909.50	4909.50
34	面粉车 500*500*600		1、采用优质无磁不锈钢制作 2、外壳厚 1.0mm 3、设置不锈钢推拉手，下配两定两动静音轮 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	2	骊辉	819.00	1638.00
35	松木案板台 1500*800*800		1、台架采用 1.2mm 优质无磁不锈钢管制作 2、台面采用 80mm 优质松木制作 3、脚管采用φ50*1.2mm 厚不锈钢管配可调子弹脚 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	2704.50	2704.50
36	单通荷台 800*800*800+150		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、台面厚度 1.2mm 内嵌 1.0mm 不锈钢加强槽 3、台面底部内嵌 20mm 木板； 4、层板、底板、侧板及门面采用 1.0mm 厚不锈钢板制作； 5、加强筋厚度 0.8mm； 6、层板活动可调设计； 7、配不锈钢 6 寸可调重力脚。 8、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	1535.40	1535.40




37	三层六盘电烤箱 1240*870*1495		1、机身采用优质无磁不锈钢制作； 2、0~400℃面火底火独立控制 3、带 0~99 分钟定时控制 4、带照明功能 5、功率：19.8kW/380V 6、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	新南方	4846.50	4846.50
38	16 盘发酵箱 485*725*2070		1、箱体内外采用优质不锈钢材料制造，经久耐用。 2、机械旋钮设计 3、内置式风机循环装置，使箱内温度均匀一致。 4、宽敞玻璃视窗和内置照明系统，发酵过程一目了然。 5、采用各厂优质电器元件。 6、特设自动进水装置和任意调节层架。 ▲7、所投产品应具备至少应符合 GB 4706.1-2005、GB 4706.34-2008 标准要求，提供相关检测报告 8、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。		1	新南方	1444.50	1444.50
39	电热烙饼机 600*722*1019		1、外壳采用优质无磁不锈钢制作 2、双门热盘独立温控 3、额定电压：220V/380V 4、额定频率：5kW 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	云麦	2416.50	2416.50

40	四门冷柜 1220*700*1950		1、采用优质无磁不锈钢制作 2、纯铜制冷管及全铜蒸发器 3、掩门自动回归门设计 4、直冷方式：直冷制冷 5、温度范围：冷冻-15~0℃/冷藏 0~10℃ 7、配活动脚轮 8、配微电脑数显温控及优质压缩机 ▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件 10、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	菲雪	4329.00	4329.00
41	饼盘车 15 盘		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、L 片厚度为 1.2mm； 3、脚管采用 25*25*1.0mm 不锈钢方通 4、配静音万向轮，带刹车 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。		1	骊辉	589.50	589.50
42	方型油网烟罩 L*1050*500		1、采用优质无磁不锈钢制作 2、外壳厚度 1.20mm 3、配 1.0mm 双层隔油网及接油杯 4、配 LED 三防照明灯 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	米	2.6	骊辉	1306.80	3397.68
43	灭蝇灯 400*120*170		1、不饱和电网，保持连续电击不停歇 2、电击过程声音小，无爆响声 3、功率：40W/220V 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	盏	1	冠迪	157.50	157.50
六	熟食间/预进间							

44	挂墙式单星洗手池 (客户原有) 500*400*250		1、采用优质无磁不锈钢制作 2、下水软管采用 PVC 透明钢丝软管并与 PVC 排水管之间缝隙做好密封处理	台	1		0.00	0.00
45	脚踏式水龙头		1、黄铜阀体及黄铜阀芯 2、配备国标四分螺纹不锈钢抗压防爆编织管 3、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	套	1	骊辉	171.00	171.00
46	干手器 250*165*235		1、采用 ABS 树脂制作 2、电压/频率: 220V/50Hz 3、额定功率: 1.4kW 4、出风温度: 20-40 度 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。		1	鼎尚	436.50	436.50
47	单星盆水池 600*600*800+150		1、采用优质无磁不锈钢制作 2、1.2mm 厚台面板带挡水边 3、400*400*280 水池, 配 3 寸提篮式下水器; 4、水池配 1.5 寸溢水口, 1 寸不锈钢溢水管; 5、下水软管采用 PVC 透明钢丝软管并与 PVC 排水管之间缝隙做好密封处理 6、配 304 不锈钢单冷水龙头; 7、横撑采用 38*25*1.0mm 方管; 8、立柱采用 38*38*1.0mm 厚*不锈钢方管配可调子弹脚。 9、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	634.50	634.50



48	双层工作台 900*600*800+150		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、台面厚度 1.2mm，内嵌 1.0mm 厚不锈钢加强槽； 3、台面底部内嵌 20mm 木板； 4、下层板厚度 1.0mm，内嵌 1.0mm 厚不锈钢加强槽； 5、脚管采用 38*38*1.0mm 不锈钢方管； 6、配不锈钢可调子弹脚。 7、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	697.50	697.50
49	冷藏操作台 1500*600*800+150		1、优质无磁不锈钢制作 2、纯铜制冷管及全铜蒸发器 3、掩门自动回归门设计 4、直冷方式：直冷制冷 5、温度范围：冷藏 0~10℃ 6、配可调脚座 7、配微电脑数显温控及优质压缩机 ▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件 10、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	菲雪	2929.50	2929.50

50	刀具消毒柜 450*250*650		1、采用 1.2mm 优质无磁不锈钢制作 2、机械式旋钮调时功能 3、带可视钢化玻璃推拉门设计 4、紫外线+臭氧杀菌消毒 5、特设下门带锁功能 6、专为刀具消毒保洁设计，能有效防止食品交叉感染的风险 7、容积：可消毒 10 把刀 8、功率：10W/220V ▲9、所投产品应具备食品接触产品安全认证证书，提供认证证书复印件 ▲10、所投产品应具备产品防腐蚀等级认证证书，提供认证证书复印件 11、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	荣事达	517.50	517.50
51	双层工作台 1500*600*800+150		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、台面厚度 1.2mm，内嵌 1.0mm 厚不锈钢加强槽； 3、台面底部内嵌 20mm 木板； 4、下层板厚度 1.0mm，内嵌 1.0mm 厚不锈钢加强槽； 5、脚管采用 38*38*1.0mm 不锈钢方管； 6、配不锈钢可调子弹脚。 7、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	814.50	814.50

52	双层工作台 1300*700*800		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、台面厚度 1.2mm，内嵌 1.0mm 厚不锈钢加强槽； 3、台面底部内嵌 20mm 木板； 4、下层板厚度 1.0mm，内嵌 1.0mm 厚不锈钢加强槽； 5、脚管采用 38*38*1.0mm 不锈钢方管； 6、配不锈钢可调子弹脚。 7、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	830.70	830.70
53	灭蝇灯 400*120*170		1、不饱电网，保持连续电击不停歇 2、电击过程声音小，无爆响声 3、功率：40W/220V 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。		2	冠迪	157.50	315.00
七	热厨/蒸煮/切配区							
54	矮汤炉炉拼台 300*800*600+650		1、优质无磁不锈钢制作 2、1.2mm 台面底部内嵌 0.8mm 加强槽 3、38*38 不锈钢脚管配可调式子弹脚 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	2	骊辉	535.50	1071.00

55	燃气双头矮汤炉 1400*800*550+650		1、采用优质无磁不锈钢板制作 2、炉面厚度为 1.2mm 冲压面板，前面板，侧板厚度 1.0mm 3、40*40 不锈钢炉架，3mm 不锈钢板制炉膛 4、炉膛采用高级耐火棉隔热以及耐火砖砌实 5、熄火保护装置配电子自动打火 6、配优质主气阀、火种阀、风量阀、风管、摇摆水龙头 7、配节能炉头 2 套 8、配中压风机 2 台，功率：2*550W/220V ▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件 10、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	4666.50	4666.50
56	双层炉拼台 400*1200*800+400		1、优质无磁不锈钢制作 2、1.2mm 厚台面，1.0mm 厚下层板 3、台面层板底部内嵌 0.8mm 加强槽 4、38*38 不锈钢脚管配可调式子弹脚 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	3	骊辉	772.20	2316.60

57	<p>Φ900 锅 燃气双头大炒炉 2100*1250*800+400</p>		<p>1、优质无磁不锈钢制作 2、台面厚度为 1.2mm 冲压面板，前面板，侧板厚度 1.0mm 3、40*40 不锈钢炉架，3mm 不锈钢板制炉膛 4、炉膛采用高级耐火棉隔热以及耐火砖砌实 5、熄火保护装置配电子自动打火 6、配优质主气阀、火种阀、风量阀、风管、摇摆水龙头 7、配节能炉头 2 套 8、配中压风机 2 台，功率：2*550W/220V ▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件 10、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	台	1	骊辉	6517.80	6517.80
58	<p>Φ900 锅 燃气单头大炒炉 1100*1250*800+400</p>		<p>1、优质无磁不锈钢制作 2、台面厚度为 1.2mm 冲压面板，前面板，侧板厚度 1.0mm 3、40*40 不锈钢炉架，3mm 不锈钢板制炉膛 4、炉膛采用高级耐火棉隔热以及耐火砖砌实 5、熄火保护装置配电子自动打火 6、配优质主气阀、火种阀、风量阀、风管、摇摆水龙头 7、配节能炉头 1 套 8、配中压风机 1 台，功率：550W/220V ▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件 10、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	台	1	骊辉	4054.50	4054.50

59	燃气双头双尾小炒灶 2000*1000*800+400		1、优质无磁不锈钢制作 2、台面厚度为 1.2mm 冲压面板，前面板，侧板厚度 1.0mm 3、40*40 不锈钢炉架，3mm 不锈钢板制炉膛 4、炉膛采用高级耐火棉隔热以及耐火砖砌实 5、熄火保护装置配电子自动打火 6、配优质主气阀、火种阀、风量阀、风管、摇摆水龙头 7、配节能炉头 2 套 8、配中压风机 2 台，功率：2*550W/220V ▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件 10、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	6409.80	6409.80
60	四头煲仔炉 800*1000*800+400		1、优质无磁不锈钢制作 2、面板 1.2mm 冲压面板,其余 1.0mm 不锈钢板制作 3、采用带熄火保护文华炉头配 30 花架 4、下层不锈钢管架层架设计 5、横通采用 38*25*1.0mm 不锈钢管连接 6、格栅采用 25*13*1.0mm 厚不锈钢方管 7、立管采用 38*38*1.0mm 不锈钢管连可调节子弹脚。 ▲8、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件 9、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	2477.70	2477.70

61	双层炉拼台 300*1000*800+400		1、优质无磁不锈钢制作 2、1.2mm 厚台面，1.0mm 厚下层板 3、台面层板底部内嵌 0.8mm 加强槽 4、38*38 不锈钢脚管配可调式子弹脚 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	778.50	778.50
62	燃气三门海鲜蒸柜 1000*1000*1850		1、优质无磁不锈钢制作 2、外壳采用 1.2mm 不锈钢制作，内胆采用 1.0mm 不锈钢制作 3、水箱全部采用优质 1.5mm304#不锈钢制作 4、内置一体式燃气蒸汽发生器设计 5、带电子点火、熄火保护装置，配自动补水缺水保护功能 6、功率：120W/220V 7、前置排水把手方便排水 ▲8、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件 9、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。		2	骊辉	7697.70	15395.40
63	炉拼台连水池 500*1000*800+450		1、采用优质无磁不锈钢制作 2、1.2mm 厚台面带挡水边 3、400*400*280 水池，配 3 寸提篮式下水器； 4、水池配 1.5 寸溢水口，1 寸不锈钢溢水管； 5、下水软管采用 PVC 透明钢丝软管并与 PVC 排水管之间缝隙做好密封处理 6、配 304 不锈钢单冷水龙头； 7、横撑采用 38*25*1.0mm 方管； 8、立柱采用 38*38*1.0mm 厚*不锈钢方管配可调子弹脚。 9、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	1009.80	1009.80

64	电热双门 24 盘蒸饭车 1015*860*1580		<p>1、采用 1.0mm 优质无磁不锈钢制作</p> <p>2、配自动补水功能防止干烧</p> <p>3、配 304 不锈钢发热管</p> <p>4、微电脑定时定温控制面板并设有应急启动按钮</p> <p>5、冲压式防掉盘托条设计</p> <p>6、配活动脚轮</p> <p>7、功率：24kW/380V</p> <p>▲8、所投产品不锈钢板材应符合 GB 4806.9-2016 不锈钢食具容器卫生标准要求，提供相关检测报告复印件</p> <p>▲9、所投产品不锈钢板材应符合 GB 30950.2-2020、GB/T 39560.301-2020、GB/T 39560.701-2020、JSGF CVC122-2021 标准要求，提供相关检测报告复印件</p> <p>▲10、配备的 24 套优质不锈钢蒸饭盘应符合 GB 4806.9-2023 食品接触用金属材料及制品标准要求，提供相关检测报告复印件</p> <p>▲11、所投产品应符合 GB 4706.1-2005、GB 4706.34-2008 电器安全标准要求，提供相关检测报告复印件</p> <p>▲12、所投产品门胶应符合 GB 2423.16-2022 标准要求，提供相关检测报告复印件</p> <p>13、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>		1	成就	5362.20	5362.20
----	-------------------------------	---	--	--	---	----	---------	---------

65	双通荷台 1800*800*800		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、台面厚度 1.2mm 内嵌 1.0mm 不锈钢加强槽 3、台面底部内嵌 20mm 木板； 4、层板、底板、侧板及门面采用 1.0mm 厚不锈钢板制作； 5、加强筋厚度 0.8mm； 6、层板活动可调设计； 7、配不锈钢 6 寸可调重力脚。 8、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	3	骊辉	1984.50	5953.50
66	双通荷台 (客户原有) 1500*800*800		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、台面厚度 1.2mm 内嵌 0.8mm 不锈钢加强槽 3、层板、底板、侧板及门面采用 1.0mm 厚不锈钢板制作； 4、加强筋厚度 0.8mm； 5、配不锈钢 6 寸可调重力脚。		1	骊辉	0.00	0.00
67	双层工作台 (客户原有) 1800*800*800		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、台面厚度 1.2mm，内嵌 1.0mm 厚不锈钢加强槽； 3、台面底部内嵌 20mm 木板； 4、下层板厚度 1.0mm，内嵌 1.0mm 厚不锈钢加强槽； 5、脚管采用 38*38*1.0mm 不锈钢方管； 6、配不锈钢可调子弹脚。	张	2	骊辉	0.00	0.00
68	水压式洗米机 100kg		1、材质：无磁不锈钢 2、清洗量：100kg 3、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	2695.50	2695.50

69	双层工作台 2000*1100*800		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、台面厚度 1.2mm，内嵌 1.0mm 厚不锈钢加强槽； 3、台面底部内嵌 20mm 木板； 4、下层板厚度 1.0mm，内嵌 1.0mm 厚不锈钢加强槽； 5、脚管采用 38*38*1.0mm 不锈钢方管； 6、配不锈钢可调子弹脚。 7、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	张	4	骊辉	1246.50	4986.00
70	双星盆水池 1100*700*800		1、采用优质无磁不锈钢制作 2、1.2mm 厚台面板带挡水边 3、500*500*280 水池，配 3 寸提篮式下水器； 4、水池配 1.5 寸溢水口，1 寸不锈钢溢水管； 5、下水软管采用 PVC 透明钢丝软管并与 PVC 排水管之间缝隙做好密封处理 6、配 304 不锈钢单冷水龙头； 7、横撑采用 38*25*1.0mm 方管； 8、立柱采用 38*38*1.0mm 厚*不锈钢方管配可调子弹脚。 9、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。		1	骊辉	867.60	867.60
71	开水器连座 9kW/380V		1、外壳采用优质无磁不锈钢制造 2、水胆采用 304#不锈钢制作 3、整体发泡隔热保温 4、自动控温及缺水保护能有效保护电加热管 5、功率：9kW/380v 6、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	信兴	1136.70	1136.70

72	四层管架 1200*500*1550		1、采用优质无磁不锈钢制作，厚度 1.0mm； 2、格栅采用 25*13*0.8mm 厚不锈钢方管； 3、横梁采用 38*25*1.0mm 厚不锈钢方管； 4、立柱采用 38*38*1.0mm 厚不锈钢方管配可调子弹脚。 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	704.70	704.70
73	四层管架 (客户原有) 1900*500*1550		1、采用优质无磁不锈钢制作，厚度 1.0mm； 2、格栅采用 25*13*0.8mm 厚不锈钢方管； 3、横梁采用 38*25*1.0mm 厚不锈钢方管； 4、立柱采用 38*38*1.0mm 厚不锈钢方管配可调子弹脚。	台	1	骊辉	0.00	0.00
74	四门冷柜 1220*700*1950		1、优质无磁不锈钢制作 2、纯铜制冷管及全铜蒸发器 3、掩门自动回归门设计 4、直冷方式：直冷制冷 5、温度范围：冷冻-15~0℃/冷藏 0~10℃ 7、配活动脚轮 8、配微电脑数显温控及优质压缩机 ▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件 10、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	3	菲雪	4276.80	12830.40
75	方型油网烟罩 L*1350*500		1、采用优质无磁不锈钢制作 2、外壳厚度 1.2mm 3、配 1.0mm 双层隔油网及接油杯 4、配 LED 三防照明灯 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	米	13.2	骊辉	1300.00	17160.00

76	炉后封板 L*960*20		1、采用优质无磁不锈钢制作 2、外壳厚度 1.0mm 3、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	米	13.2	骊辉	308.00	4065.60
77	灭蝇灯 400*120*170		1、不饱和电网，保持连续电击不停歇 2、电击过程声音小，无爆响声 3、功率：40W/220V 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	盏	2	冠迪	157.50	315.00
78	刀具消毒柜 450*250*650		1、采用 1.2mm 优质无磁不锈钢制作 2、机械式旋钮调时功能 3、带可视钢化玻璃推拉门设计 4、紫外线+臭氧杀菌消毒 5、特设下门带锁功能 6、专为刀具消毒保洁设计，能有效防止食品交叉感染的风险 7、容积：可消毒 10 把刀 8、功率：10W/220V ▲9、所投产品应具备食品接触产品安全认证证书，提供认证证书复印件 ▲10、所投产品应具备产品防腐蚀等级认证证书，提供认证证书复印件 11、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	荣事达	517.50	517.50

79	洗地龙头 385*156*370		<p>1、烤漆碳钢外壳</p> <p>2、耐高温 120 摄氏度钢丝编织液压管，长度 15 米</p> <p>3、管子抽拉轻盈，每 50-60 公分设 计可卡，回收自如</p> <p>4、枪头自带带 360 度万象转轮接头，可以随便转动，管子不会跟转</p> <p>▲5、所投产品具有符合“QB/T 1334-2013 水嘴通用技术条件标准，提供产品检验检测报告复印件</p> <p>6、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	台	2	菲斯拓	1694.70	3389.40
八	洗碗/碟库/清洁间							
80	双孔回污柜 1500*500*940		<p>1、回收柜整机采用优质 304 不锈钢制作，一体成型，板材厚度 1.0mm，配备全不锈钢管，四脚全钢不锈钢调节脚；</p> <p>2、拉伸收残口表面平整光滑，大口径设计方便食物残渣通过；</p> <p>3、承重力强，结实耐用、耐磨，具有较高的强度韧性。</p> <p>▲4、所投产品应具备食品接触产品安全卫生认证，认证至少应符合 GB 4806.1-2016 GB 4806.4-2016,GB 4806.7-2023,GB 4806.9-2023 标准要求，提供相关检测报告在“全国认证认可信息公共服务平台”可查询，并提供查询截图佐证并加盖制造商公章；</p> <p>5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	台	3	骊辉	2000.00	6000.00

81	输送带 L*550*960		<p>1.适配洗碗机的链板式回收输送带，传送宽度≥400mm，台框尺寸≥（宽*高）550*310mm；</p> <p>2.为防止传输过程餐具防掉落，预留外边缘宽≥75mm，传输进口尺寸（长*宽）≥330*550mm；</p> <p>3.链板下部两侧翼加装滚轮，以减小链板与轨道之间的摩擦阻力，传送速度最低为5~20m/min；</p> <p>4.整机采用 304#不锈钢板材，脚架采用优质不锈钢板材，脚架厚 1.2mm，脚架高≥650mm，须组装可调节子弹脚；</p> <p>5.设备须具备较好刚性、耐磨性、运行平稳、输送稳定,便于日常维护、具有耐油、耐磨；</p> <p>6.设备自带抽屉式残渣收集装置，残渣掉入输送带后，残渣能回流至残渣收集装置，可将收集残渣的抽屉直接取出，便于日常维护。</p> <p>▲7.后厨环境潮湿，食物残渣残存多见，所投设备须具备符合“GB/T 24170.1-2023、GB/T 21510-2024”执行标准，显示抗菌率≥99.99%的产品抗菌性能认证证书，材质符合国家标准要求；</p> <p>▲8.为适应后厨高湿高温环境，所投产品须具有符合 GB/T 10125-2021 标准要求，防腐蚀性能评级≥10 级的产品防腐蚀等级认证证书；且整机用不锈钢板还须符合 GB/T2423.18-2021 技术标准，进行交变盐雾试验 408 小时后，无锈蚀、穿孔、裂纹、点蚀腐蚀现象；</p> <p>9、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	米	6	天隆	3980.00	23880.00
----	---------------	---	--	---	---	----	---------	----------

82	传送带转弯器 850*850*960		<p>1.刚性较好、耐磨性良好、运行平稳、输送稳定，结构简单，便于维护具有耐油、耐磨等优点。采用食品级原料，达到安全、健康、卫生标准；</p> <p>2.链板下部两侧翼加装滚轮，大大减小链板与轨道之间的摩擦阻力，传送速度最低为 5~20 米/分钟，实时数显传送速度，外置调速电位器，操作简单，一目了然；</p> <p>3.整机采用 304#不锈钢板材，脚架 1.2 厚；</p> <p>4.传送带里面自带残渣收集装置，残渣掉入传送带后，设备能自动冲洗，残渣能回流到残渣收集装置里面，将收集残渣的抽屉取出即可将残渣去除。</p> <p>5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	个	1	天隆	2963.70	2963.70
83	挂墙式电热开水器 9kW/380V		<p>1、外壳采用优质无磁不锈钢制造</p> <p>2、水胆采用 304#不锈钢制作</p> <p>3、整体发泡隔热保温</p> <p>4、自动控温及缺水保护能有效保护电加热管</p> <p>5、功率：9kw/380v</p> <p>6、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	台	1	信兴	1018.80	1018.80

84	大单星盆水池 1500*700*800+150		1、采用优质无磁不锈钢制作 2、1.2mm 厚台面板带挡水边 3、650*500*280 水池，配 3 寸提篮式下水器； 4、水池配 1.5 寸溢水口，1 寸不锈钢溢水管； 5、下水软管采用 PVC 透明钢丝软管并与 PVC 排水管之间缝隙做好密封处理 6、配 304 不锈钢冷热水龙头； 7、横撑采用 38*25*1.0mm 方管； 8、立柱采用 38*38*1.0mm 厚*不锈钢方管配可调子弹脚。 9、含税金、设备运输安装调试费用及安装五金配件费用。	台	1	骊辉	1640.70	1640.70
85	双星盆水池 1600*700*800+150		1、采用优质无磁不锈钢制作 2、1.2mm 厚台面板带挡水边 3、700*500*280 水池，配 3 寸提篮式下水器； 4、水池配 1.5 寸溢水口，1 寸不锈钢溢水管； 5、下水软管采用 PVC 透明钢丝软管并与 PVC 排水管之间缝隙做好密封处理 6、配 304 不锈钢冷热水龙头； 7、横撑采用 38*25*1.0mm 方管； 8、立柱采用 38*38*1.0mm 厚*不锈钢方管配可调子弹脚。 9、含税金、设备运输安装调试费用及安装五金配件费用。	台	1	骊辉	1624.50	1624.50

86	长龙洗碗机 3800*850*1900		<p>1. 尺寸: 3800mm*850mm*1900mm(±3%);</p> <p>2. 电压: 380VAc/50Hz/4P; 功率: ≤57.0KW, 配置模块: 斜插式单缸单漂洗高温带烘干消毒洗碗机;</p> <p>3. 高压喷淋区域为循环热水温度≥55℃, 通过凹槽喷嘴实现, 360° 无死角清洗, 配备一体式喷洗臂, 支持快速拆装及便于后期维护; 高温漂洗区域温度≥80℃, 广角喷嘴覆盖漂洗消毒, 瀑布式导水循环系统耗水量≤280L/h, 减少能源消耗并确保餐具洁净度, 洗涤速度 1~3.5m/min, 最大处理能力≥2500pcs/h;</p> <p>4. 整机身采用 SUS304 材质, 设备材质具备阻燃、防腐、抗菌强性能特点; 316 材质发热管, 确保设备耐用性与稳定性;</p> <p>5. 安全特性: 机器出入口有防掉落、限位装置, 防撞停机功能, 餐具破损率<0.1%; 具备门禁感应保护, 防止安全隐患;</p> <p>6. 输送电机采用变频调速, 可无级任意调节, 满足现场不同条件下运行, 水泵须确保耐用性与稳定性; 箱体内壁无管道, 不藏污纳垢, 符合卫生要求且方便清洗;</p> <p>7. 采用微电脑触摸屏中央控制系统面板便于实时动态监管、恒温监测技术, 部件独立启停及能耗管理, 中央控制系统须性能稳定、可靠;</p> <p>8. 洗碗机喷淋管、发热管、加热器等关键部位适应后厨高温高湿环境, 性能稳定、质量可靠; 设备经电磁抗扰测试性能达标。</p> <p>▲9. 所投产品具体符合“GB 8624-2012、GB/T 5464-2010、GB/T 14402-2007”执行标准的检测报告, 检测内容包含: 检测质量损失率≤50%、总热值 PCS≤2.0MJ/kg a, b, c, e. 总热值 PCS≤1.4 MJ/m2d, 达到 A(A1)级及满足 GB 8624-2012 标准要求的燃烧等级: A(A1) 级的产品阻燃等级认证和洗碗机部件“中央控制系统”具有符合 GB/T2423.1-2008、GB/T2423.2-2008 执行标准的检测报告, 检测内容包含: 对中央控制系</p>	1	天隆	48000.00	48000.00
----	------------------------	---	---	---	----	----------	----------

		<p>统及外壳、触摸显示屏、电路板、变频器、交流接触器、热过载器、接线端子、控制开关、漏电开关、线缆等进行高低温试验，高温$\geq 80^{\circ}\text{C}$，低温$\leq -20^{\circ}\text{C}$，持续时间≥ 45小时后，产品外观结构正常及中央控制系统正常运行且洗碗机“传动电机”符合“GB/T 2423.17-2024、GB/T 6461-2002”执行标准的检测报告，检测内容包含：通过$\geq 120\text{h}$中性盐雾测试，样品检验面未出现锈蚀，保护等级≥ 9级；进行防护试验，经过直径1mm探针测试无法探进样品内部，防尘试验后，内部无进尘，防尘等级$\geq \text{IP5X}$，防水测试后，样品内部无进水，防水等级$\geq \text{IPX8}$；</p> <p>▲10. 所投产品具有符合“GB/T 19125-2021、QB/T 3827-1999、QB/T 3832-1999”执行标准，产品防腐蚀性能达到10级的认证证书及洗碗机“水泵”符合“GB/T 2423.17-2024、GB/T 6461-2002、GB/T 4208-2017”执行标准的检测报告，检测内容包含：通过$\geq 120\text{h}$中性盐雾测试，样品检验面未出现锈蚀，保护等级≥ 10级；进行防护试验，经过直径1mm探针测试无法探进样品内部，防尘试验后，内部无进尘，防尘等级$\geq \text{IP5X}$，防水测试后，样品内部应无进水，防水等级$\geq \text{IPX8}$；</p> <p>▲11. 所投产品具备符合“GB/T 24170.1-2023、GB/T 21510-2024”执行标准，显示抗菌率$\geq 99.9\%$的产品抗菌性能认证证书及符合“GB/T 17799.1-2017、GB/T 17626.2-2018、GB/T 17626.5-2019”执行标准的检测报告，检测内容包含：进行静电放电抗扰度（在放电阻抗$330\Omega/150\text{pF}$、正负极、放电次数不低于10次的条件下，对VCP、外壳、螺钉、缝隙、按键进行放电试验均无异常）、浪涌（冲击）抗扰度试验（各耦合端口分别在0°，90°，180°，270°相位施加正负极性进行各5次的浪涌脉冲试验后均无异常）；</p>				
--	--	---	--	--	--	--

			<p>（提供“有效”的认证证书扫描件、近一年内带“CMA 或 CNAS”标识的检测报告，认证和检测报告编号在“全国认证认可信息公共服务平台”查询截图并加盖制造商公章）</p> <p>12、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>					
87	牛角抽气罩 800*200*300		<p>1、整体采用 SUS201 不锈钢制作，厚度 1.0mm；</p> <p>2、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	个	2	骊辉	442.80	885.60



88	四层管架 (客户原有) 2000*500*1550		1、采用优质无磁不锈钢制作，厚度 1.2mm； 2、格栅采用 25*13*1.0mm 厚不锈钢方管； 3、横梁采用 38*25*1.0mm 厚不锈钢方管； 4、立柱采用 38*38*1.2mm 厚不锈钢方管配可调子弹脚。	台	1		0.00	0.00
89	高温热风循环 消毒柜 1440*670*1940		1、内外优质无磁不锈钢结构 2、整机采用整体发泡工艺隔热保温 3、采用全不锈钢发热管，热风循环系统 4、设有名厂可调温控器，对所需温度随意调节 5、带有可调定时器功能，灵活实用没烦恼； 6、中大容量设计，配置全无磁加粗层架； ▲7、所投产品应具备中国环境标志产品认证证书，提供认证证书复印件 ▲8、所投产品应具备食品接触产品安全认证证书，提供认证证书复印件 ▲9、所投产品应具备 QCQ 产品认证证书，提供认证证书复印件 ▲10、所投产品应具备产品防腐蚀等级认证证书，提供认证证书复印件 ▲11、所投产品应具备食品接触产品卫生认证证书，提供认证证书复印件 ▲12、所投产品应具备金属厨房用品防腐蚀性认证证书，提供认证证书复印件 13、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	2	荣事达	5695.20	11390.40

90	千秋门高身储碗柜 1500*500*1800		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、柜面厚度 1.2mm 内嵌 1.0mm 不锈钢加强槽 3、层板、底板、侧板及门面采用 1.0mm 厚不 锈钢板制作； 4、加强筋厚度 0.8mm； 5、四层千秋门设计； 6、配不锈钢 6 寸可调重力脚。 7、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五 金配件费用。	台	2	骊辉	2475.00	4950.00
91	千秋门高身储碗柜 1300*500*1800		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、柜面厚度 1.2mm 内嵌 1.0mm 不锈钢加强槽 3、层板、底板、侧板及门面采用 1.0mm 厚不 锈钢板制作； 4、加强筋厚度 0.8mm； 5、四层千秋门设计； 6、配不锈钢 6 寸可调重力脚。 7、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五 金配件费用。	台	1	骊辉	2380.50	2380.50
92	拖把池 1000*600*1700		1、采用优质无磁不锈钢制作，台面厚 1.2mm； 2、星盆斗厚 1.0mm，星盆斗尺寸： 800*450*280mm，配置提篮式不锈钢下水器； 3、立柱采用 38*38*1.0mm 厚不锈钢方管，配 可调子弹脚； 4、撑采用 38*25*1.0mm 方管 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五 金配件费用。	台	1	骊辉	1201.50	1201.50

93	灭蝇灯 400*120*170		1、不饱和电网，保持连续电击不停歇 2、电击过程声音小，无爆响声 3、功率：40W/220V 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	盏	3	冠迪	157.50	472.50
94	不锈钢八头挂钩 1200*500*1550		1、采用 201#不锈钢制作 2、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	25.20	25.20
95	洗地龙头 385*156*370		1、烤漆碳钢外壳 2、耐高温 120 摄氏度钢丝编织液压管，长度 15 米 3、管子抽拉轻盈，每 50-60 公分设计可卡回收自如 4、枪头自带带 360 度万象转轮接合，可以随便转动，管子不会跟转 ▲5、所投产品具有符合“QB/T 1334-2013 水嘴”通用技术条件标准，提供产品检验检测报告复印件 6、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。		1	菲斯拓	1586.70	1586.70
九	备餐间							

96	单通荷台 1500*700*800+150		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、台面厚度 1.2mm 内嵌 1.0mm 不锈钢加强槽 3、台面底部内嵌 20mm 木板； 4、层板、底板、侧板及门面采用 1.0mm 厚不锈钢板制作； 5、加强筋厚度 0.8mm； 6、层板活动可调设计； 7、配不锈钢 6 寸可调重力脚。 8、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	2	骊辉	2224.80	4449.60
97	留样冰箱 600*700*2000		1、不锈钢板材内外胆制成 2、国产或合资品牌优质压缩机，制冷效果强 3、冷藏温度 5℃~-5℃ 4、直冷制冷，环保无氟制冷 5、铜管蒸发器，凝聚器为铜管铝翅片式加风机散热。 ▲6、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件 7、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	菲雪	2477.70	2477.70
98	灭蝇灯 400*120*170		1、不饱和电网，保持连续电击不停歇 2、电击过程声音小，无爆响声 3、功率：40W/220V 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	盏	2	冠迪	157.50	315.00
99	挡鼠板 1500*25*500		1、优质无磁不锈钢制作 2、1.0mm 面板内嵌 0.8mm 加强槽 3、配活动式提拉把手 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	块	1	骊辉	582.30	582.30

100	保温柜 720*930*1860		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、六面发泡保温 3、11 层不锈钢加厚层架 4、热风循环加温保湿保温 5、功率：2.5kW/220V ▲6、所投产品具有符合“GB/T 4706.1-2005、GB/T 4706.51-2008”家用和类似用途电器的安全标准，提供产品检验检测报告复印件 7、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	荣事达	5177.70	5177.70
十	面食明档						0.00	0.00
101	电热六孔双头煮面炉 1000*800*800+100		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、左六孔煮面，右熬汤 3、配置优质不锈钢发热管 4、配置缺水断电保护功能 5、配置 304 不锈钢单冷龙头 6、功率：18kW/380V 7、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	3925.80	3925.80
102	双层工作台 2000*800*700+200		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、台面厚度 1.2mm，内嵌 1.0mm 厚不锈钢加强槽； 3、台面底部内嵌 20mm 木板； 4、下层板厚度 1.0mm，内嵌 1.0mm 厚不锈钢加强槽； 5、脚管采用 38*38*1.0mm 不锈钢方管； 6、配不锈钢可调子弹脚。 7、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	张	1	骊辉	1369.80	1369.80

103	双缸双筛电炸炉 550*460*310		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、油缸容量：2*4.8L 3、功率：2*2.5kW/220V 4、带过热保护功能 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	驰能	852.30	852.30
104	电平扒炉 550*450*230		1、采用优质无磁不锈钢制作； 2、扒板尺寸：548*350*10 3、功率：3kW/220V 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	驰能	1219.50	1219.50
105	冷藏操作台 1500*600*800		1、优质无磁不锈钢制作 2、纯铜制冷管及全铜蒸发器 3、掩门自动回归门设计 4、直冷方式：直冷制冷 5、温度范围：冷藏 0~10℃ 7、配可调脚座 8、配微电脑数显温控及优质压缩机 ▲9、所投产品应具备中国国家强制性产品认证证书，提供认证证书复印件复印件复印件复印件复印件 10、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	菲雪	3159.00	3159.00

106	单星盆水池 500*600*800+150		1、采用优质无磁不锈钢制作 2、1.2mm 厚台面带挡水边 3、300*400*280 水池，配 3 寸提篮式下水器； 4、下水软管采用 PVC 透明钢丝软管并与 PVC 排水管之间缝隙做好密封处理 5、配 304 不锈钢单冷水龙头； 6、横撑采用 38*25*1.0mm 方管； 7、立柱采用 38*38*1.0mm 厚*不锈钢方管配可调子弹脚。 8、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	623.70	623.70
107	灭蝇灯 400*120*170		1、不饱和电网，保持连续电击不停歇 2、电击过程声音小，无爆响声 3、功率：40W/220V 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	盏	1	冠迪	157.50	157.50
十一	其它设备						0.00	0.00
108	紫外线消毒灯 1.2 米		1、直径规格：28mm,灯管长度：1200 2、利用紫外线破坏细菌病毒的 DNA 和 RNA，几分钟即可使其死亡，达到安全有效的杀菌消毒效果 3、功率：60W/220V 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	盏	15	金卫士	164.70	2470.50
109	九门更衣柜 900*390*1800		1、烤漆铁板制作 2、配独立门锁 3、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	个	4	骊辉	775.80	3103.20
	合计（含税）							41289.78

二层厨房抽排烟系统设备

序号	名称	参考图片	规格及技术数据	单位	数量	品牌/制造商	单价（元）	合价（元）
一	主烟道							
1	不锈钢烟管 1600*950		1、优质无磁不锈钢板制作 2、风管厚度 1.0mm 3、风管连接处机制法兰或烧焊连接 4、接口耐高温耐腐玻璃胶密封 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	m ²	60	骊辉	290.00	17400.00
二	烹调间							
2	多翼型单进风离心抽风机 15kW/380V (电机底置)		1、功率：15kW/380v 2、流量：30000-40000m ³ /h 3、全压：810Pa 4、转速：620r/min ▲5、所投离心风机符合 GB 19761-2020《通风机能效限定值及能效等级》，能源效率等级为 2 级，提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。 ▲6、所投风机品牌制造商所制造的电机，依据 GB18613-2020《电动机能效限定值及能效等级》，能源效率为 2 级。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。 ▲7、风机符合 GB/T 1236-2017《工业通风机标准化风道性能试验》JB/T 10563-2006《一般用途离心通风机技术条件》JB/T 8689-2014《通风机振动检测及其限值》JB/T 8690-2014《通风机噪声限值》GB/T 2888-2008《风机和罗茨鼓风机噪声测量方法》，其中，振动速度有效值≤2.6，叶轮叶片任意两相邻叶片间的最大长偏差应不大于 3mm，叶轮和机壳和径向间隙符合技术要求。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。 ▲8、所投风机安装的紧固件螺钉、螺母所检项目抗拉强度、屈服强度、楔负载试验、保证载荷试验、硬度试验(布式、洛式、维式)均符合 GB/T 3098.1-2010《紧固件机械性能螺栓、螺钉和螺柱》GB/T 3098.12-1996《紧固件机械性能 螺母锥形保证载荷试验》标准要求，其中抗拉强度达 954MPa，屈服强度达 692MPa，保证载荷试验达 3468N，所检项目均合	台	1	新通	13000.00	13000.00

			<p>格。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印。</p> <p>▲9、所投风机安全装置与护罩结构符合 GB/T 19074-2003《工业通风机通风机的机械安全装置 护罩》标准。其中（风机的叶轮符合通风机转子平衡，平衡等级不低于 G2.5。风机核心部件（叶轮）通风机叶轮超速试验，磁粉检测应符合 NB/T47013.4 的规定，着色渗透检测符合 NB/T47013.5 的规定，叶轮的轮盖进口内径和叶轮外径的尺寸变形量≤0.03%。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲10、所投风机轴承符合 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》，GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级》GB/T 2423.2-2008《电工电子产品环境试验第 2 部分：试验方法试验 B：高温》测试结果均符合要求，测试结果均通过。其中（通过铜加速乙酸盐雾试验，试验时间不小于 720 小时，达到 10 级标准。通过高温试验，能承受温度 80℃±2℃，持续 720 小时运转，仍可正常工作。）提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>11、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>					
3	高空排放 静电式油烟净化器 970*1530*1110		<p>1、处理风量：30000m³/h</p> <p>2、功率：0.75kw/220v</p> <p>3、符合国标高空排放标准</p> <p>4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	台	1	净彤	9900.00	9900.00
4	风机连油烟净化器支架 根据抽风机及静电式油烟处理器尺寸定制		<p>1、8#槽钢及 40*40 角铁制作</p> <p>2、表面镀锌防锈处理</p> <p>3、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	套	1	骊辉	2600.00	2600.00
5	风机接油盘 根据风机与处理器尺寸定制		<p>1、优质无磁不锈钢板制作</p> <p>2、厚度 1.0mm</p> <p>3、底部配排油口排油阀</p> <p>4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	个	2	骊辉	500.00	1000.00
6	减震胶垫 配抽风机规格		<p>1、优质软质减震橡胶制作</p> <p>2、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	套	1	骊辉	137.00	137.00

7	帆布软接 配抽风机进风口出风口尺寸		1、耐高温阻燃帆布制作 2、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	套	2	骊辉	198.00	396.00
8	变频风机控制箱 配15kW/380V 抽风机		1、0.8mm 碳钢喷塑箱体 2、国内知名品牌断路器、接触器 3、国内知名品牌重载变频器无电磁电流噪音 4、风机与净化器联动控制 5、带缺相、过载断电保护 6、配控制箱散热风扇 7、配置零线排、地线排、净化器接线端口、风机接线端口、红绿指示灯、红绿按钮 8、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	2453.00	2453.00
9	不锈钢风管 600*600/1050*600		1、优质无磁不锈钢板制作 2、风管厚度 1.0mm 3、风管连接处机制法兰或插骨连接 4、接口耐高温防腐玻璃胶密封 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	m ²	85	骊辉	290.00	24650.00
10	防火阀 根据抽油烟管尺寸定制		1、采用 1.0mm 镀锌碳钢板制作 2、150℃常开 3、150℃自动熔断关闭 ▲4、所投风机防火阀符合 GB 15930-2007《建筑通风和排烟系统用防火阀门》,CCCF-CPRZ-19:2019《消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 消防防烟排烟设备产品》,测试结果均符合要求,测试结果均通过。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	个	1	骊辉	823.00	823.00
11	止回阀 根据抽油烟管尺寸定制		1、采用 1.0mm 镀锌碳钢板制作 2、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	个	1	骊辉	505.00	505.00
三	面点间							

12	多翼型直联离心通风机 3kW/380V	 <p>1、功率：3kW/380V 2、流量：8500-10000m³/h 3、全压：700Pa 4、转速：960r/min ▲5、所投离心风机符合 GB 19761-2020《通风机能效限定值及能效等级》，能源效率等级为 2 级，提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。 ▲6、所投风机品牌制造商所制造的电机，依据 GB18613-2020《电动机能效限定值及能效等级》，能源效率为 2 级。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。 ▲7、风机符合 GB/T 1236-2017《工业通风机标准化风道性能试验》JB/T 10563-2006《一般用途离心通风机技术条件》JB/T 8689-2014《通风机振动检测及其限值》JB/T 8690-2014《通风机噪声限值》GB/T 2888-2008《风机和罗茨鼓风机噪声测量方法》，其中，振动速度有效值≤2.6，叶轮叶片任意两相邻叶片间的最大长偏差不大于 3mm，叶轮和机壳和径向间隙符合技术要求。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。 ▲8、所投风机安装的紧固件螺钉、螺母所检项目抗拉强度、屈服强度、楔负载试验、保证载荷试验、硬度试验(布式、洛式、维式)均符合 GB/T 3098.1-2010《紧固件机械性能螺栓、螺钉和螺帽》GB/T 3098.12-1996《紧固件机械性能 螺母锥形保证载荷试验》标准要求，其中抗拉强度达 954MPa，屈服强度达 692MPa，保证载荷试验达 3468N，所检项目均合格。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印。 ▲9、所投风机安全装置与护罩结构符合 GB/T 19074-2003《工业通风机通风机的机械安全装置 护罩》标准。其中（风机的叶轮符合通风机转子平衡，平衡等级不低于 G2.5。风机核心部件(叶轮)通风机叶轮超速试验，磁粉检测应符合 NB/T47013.4 的规定，着色渗透检测符合 NB/T47013.5 的规定，叶轮的轮盖进口内径和叶轮外径的尺寸变形量≤0.03%。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。 ▲10、所投风机轴承符合 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》，GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级》GB/T 2423.2-2008《电工电子产品环境试验第 2 部分:试验方法试验 B:高温》测试结果均符合要求，测试结果均通过。其中（通过铜加速乙酸盐雾试验，试验时间不小于 720 小时，达到 10 级标准。通过高温试验，能承受温度 80℃±2℃，持续 720 小时运转，仍可正常工作。）提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检</p>	台	1	新通	3000.00	3000.00
----	---------------------	--	---	---	----	---------	---------

			测报告复印件。 11、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。					
13	高空排放型 静电式油烟净化器 730*820*760		1、处理风量：8000m³/h 2、功率：280W/220V 3、符合国标高空排放标准 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	净彤	4400.00	4400.00
14	风机连油烟净化器支 架 根据抽风机及静电 式油烟处理器尺寸定 制		1、8#槽钢及 40*40 角铁制作 2、表面镀锌防锈处理 3、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	套	1	骊辉	1752.00	1752.00
15	风机接油盘 根据风机 与处理器尺寸定制		1、优质无磁不锈钢板制作 2、厚度 1.0mm 3、底部配排油口排油阀 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	个	2	骊辉	445.00	890.00
16	减震胶垫 配抽风机规 格		1、优质软质减震橡胶制作 2、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	个	1	骊辉	137.00	137.00
17	帆布软接 配抽风机进 风口出风口尺寸		1、耐高温阻燃帆布制作 2、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	套	2	骊辉	203.00	406.00
18	风机控制箱 配 3kW/380V 抽风机		1、0.8mm 碳钢喷塑箱体 2、国内知名品牌断路器、接触器 3、风机与净化器联动控制 4、内置电动机综合保护器带缺相、过载断电保护； 5、配置零线排、地线排、净化器接线端口、风机接线端口、红绿指示灯、红绿按钮 6、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	388.00	388.00

19	不锈钢风管 500*500		1、优质无磁不锈钢板制作 2、风管厚度 1.0mm 3、风管连接处机制法兰或插骨连接 4、接口耐高温耐腐玻璃胶密封 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	m ²	35	骊辉	322.00	11270.00
20	止回阀 根据抽油烟管尺寸定制		1、采用 1.0mm 镀锌碳钢板制作 2、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	个	1	骊辉	322.00	322.00
四	烧腊间							
21	多翼型直联离心通风机 3kW/380V		<p>1、功率：3kW/380V 2、流量：8500-10000m³/h 3、全压：700Pa 4、转速：960r/min</p> <p>▲5、所投离心风机符合 GB 19761-2020《通风机能效限定值及能效等级》，能源效率等级为 2 级，提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲6、所投风机品牌制造商所制造的电机，依据 GB 18613-2020《电动机能效限定值及能效等级》，能源效率为 2 级。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲7、风机符合 GB/T 1236-2017《工业通风机标准化风道性能试验》JB/T 10563-2006《一般用途离心通风机技术条件》JB/T 8689-2014《通风机振动检测及其限值》JB/T 8690-2014《通风机噪声限值》GB/T 2888-2008《风机和罗茨鼓风机噪声测量方法》，其中，振动速度有效值≤2.6，叶轮叶片任意两相邻叶片间的最大长偏差应不大于 3mm，叶轮和机壳和径向间隙符合技术要求。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲8、所投风机安装的紧固件螺钉、螺母所检项目抗拉强度、屈服强度、楔负载试验、保证载荷试验、硬度试验(布式、洛式、维式)均符合 GB/T 3098.1-2010《紧固件机械性能螺栓、螺钉和螺柱》GB/T 3098.12-1996《紧固件机械性能 螺母锥形保证载荷试验》标准要求，其中抗拉强度达 954MPa，屈服强度达 692MPa，保证载荷试验达 3468N，所检项目均合格。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印。</p> <p>▲9、所投风机安全装置与护罩结构符合 GB/T 19074-2003《工业通风</p>	台	1	新通	3153.00	3153.00

			<p>机通风机的机械安全装置 护罩》 标准。其中（风机的叶轮符合通风机转子平衡,平衡等级不低于 G2.5。风机核心部件(叶轮)通风机叶轮超速试验,磁粉检测应符合 NB/T47013.4 的规定,着色渗透检测符合 NB/T47013.5 的规定,叶轮的轮盖进口内径和叶轮外径的尺寸变形量$\leq 0.03\%$。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲10、所投风机轴承符合 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》,GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级》GB/T 2423.2-2008《电工电子产品环境试验第2部分:试验方法试验 B:高温》测试结果均符合要求,测试结果均通过。其中（通过铜加速乙酸盐雾试验,试验时间不小于 720 小时,达到 10 级标准。通过高温试验,能承受温度 $80^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$,持续 720 小时运转,仍可正常工作。）提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>11、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>					
22	高空排放型 静电式油烟净化器 730*820*760		<p>1、处理风量: $8000\text{m}^3/\text{h}$ 2、功率: $280\text{W}/220\text{V}$ 3、符合国标高空排放标准 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	台	1	净彤	4538.00	4538.00
23	风机连油烟净化器支架 根据抽风机及静电式油烟处理器尺寸定制		<p>1、8#槽钢及 $40*40$ 角铁制作 2、表面镀锌防锈处理 3、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	套	1	骊辉	1752.00	1752.00
24	风机接油盘 根据风机与处理器尺寸定制		<p>1、优质无磁不锈钢板制作 2、厚度 0.8mm 3、底部配排油口排油阀 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	个	2	骊辉	448.00	896.00
25	减震胶垫 配抽风机规格		<p>1、优质软质减震橡胶制作 2、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	个	1	骊辉	137.00	137.00



26	帆布软接 配抽风机进风口出风口尺寸		1、耐高温阻燃帆布制作 2、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	套	2	骊辉	197.00	394.00
27	风机控制箱 配 3kW/380V 抽风机		1、0.8mm 碳钢喷塑箱体 2、国内知名品牌断路器、接触器 3、风机与净化器联动控制 4、内置电动机综合保护器带缺相、过载断电保护； 5、配置零线排、地线排、净化器接线端口、风机接线端口、红绿指示灯、红绿按钮 6、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	390.00	390.00
28	不锈钢风管 500*500		1、优质无磁不锈钢板制作 2、风管厚度 1.0mm 3、风管连接处机制法兰或插骨连接 4、接口耐高温防腐玻璃胶密封 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	m ²	45	骊辉	322.00	14490.00
29	防火阀 根据抽油烟管尺寸定制		1、采用 1.0mm 镀锌碳钢板制作 2、150℃常开 3、150℃自动熔断关闭 ▲4、所投风机防火阀符合 GB 15930-2007《建筑通风和排烟系统用防火阀门》,CCCF-CPRZ-19:2019《消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 消防防烟排烟设备产品》,测试结果均符合要求,测试结果均通过。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	个	1	骊辉	338.00	338.00
30	止回阀 根据抽油烟管尺寸定制		1、采用 1.0mm 镀锌碳钢板制作 2、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	个	1	骊辉	324.00	324.00
五	面食明档							

31	多翼型直联离心通风机 3kW/380V	 <p>1、功率：3kW/380V 2、流量：8500-10000m³/h 3、全压：700Pa 4、转速：960r/min ▲5、所投离心风机符合 GB 19761-2020《通风机能效限定值及能效等级》，能源效率等级为 2 级，提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。 ▲6、所投风机品牌制造商所制造的电机，依据 GB18613-2020《电动机能效限定值及能效等级》，能源效率为 2 级。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。 ▲7、风机符合 GB/T 1236-2017《工业通风机标准化风道性能试验》JB/T 10563-2006《一般用途离心通风机技术条件》JB/T 8689-2014《通风机振动检测及其限值》JB/T 8690-2014《通风机噪声限值》GB/T 2888-2008《风机和罗茨鼓风机噪声测量方法》，其中，振动速度有效值≤2.6，叶轮叶片任意两相邻叶片间的最大长偏差不大于 3mm，叶轮和机壳和径向间隙符合技术要求。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。 ▲8、所投风机安装的紧固件螺钉、螺母所检项目抗拉强度、屈服强度、楔负载试验、保证载荷试验、硬度试验(布式、洛式、维式)均符合 GB/T 3098.1-2010《紧固件机械性能螺栓、螺钉和螺帽》GB/T 3098.12-1996《紧固件机械性能 螺母锥形保证载荷试验》标准要求，其中抗拉强度达 954MPa，屈服强度达 692MPa，保证载荷试验达 3468N，所检项目均合格。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印。 ▲9、所投风机安全装置与护罩结构符合 GB/T 19074-2003《工业通风机通风机的机械安全装置 护罩》标准。其中（风机的叶轮符合通风机转子平衡，平衡等级不低于 G2.5。风机核心部件(叶轮)通风机叶轮超速试验，磁粉检测应符合 NB/T47013.4 的规定，着色渗透检测符合 NB/T47013.5 的规定，叶轮的轮盖进口内径和叶轮外径的尺寸变形量≤0.03%。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。 ▲10、所投风机轴承符合 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》，GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级》GB/T 2423.2-2008《电工电子产品环境试验第 2 部分:试验方法试验 B:高温》测试结果均符合要求，测试结果均通过。其中（通过铜加速乙酸盐雾试验，试验时间不小于 720 小时，达到 10 级标准。通过高温试验，能承受温度 80℃±2℃，持续 720 小时运转，仍可正常工作。）提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检</p>	台	1	新通	3153.00	3153.00
----	---------------------	---	---	---	----	---------	---------

			测报告复印件。 11、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。					
32	高空排放型 静电式油烟净化器 730*820*760		1、2 处理风量：8000m ³ /h 2、功率：280W/220V 3、符合国标高空排放标准 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	净彤	4538.00	4538.00
33	风机连油烟净化器支 架 根据抽风机及静电 式油烟处理器尺寸定 制		1、8#槽钢及 40*40 角铁制作 2、表面镀锌防锈处理 3、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	套	1	骊辉	1753.00	1753.00
34	风机接油盘 根据风机 与处理器尺寸定制		1、优质无磁不锈钢板制作 2、厚度 1.0mm 3、底部配排油口排油阀 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	个	2	骊辉	443.00	886.00
35	减震胶垫 配抽风机规 格		1、优质软质减震橡胶制作 2、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	个	1	骊辉	138.00	138.00
36	帆布软接 配抽风机进 风口出风口尺寸		1、耐高温阻燃帆布制作 2、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	套	2	骊辉	197.00	394.00
37	风机控制箱 配 3kW/380V 抽风机		1、0.8mm 碳钢喷塑箱体 2、国内知名品牌断路器、接触器 3、风机与净化器联动控制 4、内置电动机综合保护器带缺相、过载断电保护； 5、配置零线排、地线排、净化器接线端口、风机接线端口、红绿指示灯、红绿按钮 6、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	台	1	骊辉	390.00	390.00

38	不锈钢风管 500*500		1、优质无磁不锈钢板制作 2、风管厚度 1.0mm 3、风管连接处机制法兰或插骨连接 4、接口耐高温耐腐玻璃胶密封 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	m ²	45	骊辉	322.00	14490.00
39	止回阀 根据抽油烟管尺寸定制		1、采用 1.0mm 镀锌碳钢板制作 2、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	个	1	骊辉	322.00	322.00
40	多翼型排烟离心通风机 1.5kW/380V		<p>1、功率：1.5kW/380V 2、流量：5000-7000m³/h 3、全压：600Pa 4、转速：960r/min</p> <p>▲5、所投离心风机符合 GB 19761-2020《通风机能效限定值及能效等级》，能源效率等级为 2 级，提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲6、所投风机品牌制造商所制造的电机，依据 GB18613-2020《电动机能效限定值及能效等级》，能源效率为 2 级。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲7、风机符合 GB/T 1236-2017《工业通风机标准化风道性能试验》JB/T 10563-2006《一般用途离心通风机技术条件》JB/T 8689-2014《通风机振动检测及其限值》JB/T 8690-2014《通风机噪声限值》GB/T 2888-2008《风机和罗茨鼓风机噪声测量方法》，其中，振动速度有效值≤2.6，叶轮叶片任意两相邻叶片间的最大长偏差应不大于 3mm，叶轮和机壳和径向间隙符合技术要求。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲8、所投风机安装的紧固件螺钉、螺母所检项目抗拉强度、屈服强度、楔负载试验、保证载荷试验、硬度试验(布式、洛式、维式)均符合 GB/T 3098.1-2010《紧固件机械性能螺栓、螺钉和螺柱》GB/T 3098.12-1996《紧固件机械性能 螺母锥形保证载荷试验》标准要求，其中抗拉强度达 954MPa，屈服强度达 692MPa，保证载荷试验达 3468N，所检项目均合格。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印。</p> <p>▲9、所投风机安全装置与护罩结构符合 GB/T 19074-2003《工业通风机通风机的机械安全装置 护罩》标准。其中（风机的叶轮符合通风机转子平衡，平衡等级不低于 G2.5。风机核心部件(叶轮)通风机叶轮超速试验，磁粉检测应符合 NB/T47013.4 的规定，着色渗透检测符合</p>	台	1	新通	3643.00	3643.00

			<p>NB/T47013.5 的规定,叶轮的轮盖进口内径和叶轮外径的尺寸变形量$\leq 0.03\%$。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>▲10、所投风机轴承符合 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》, GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级》GB/T 2423.2-2008《电工电子产品环境试验第2部分:试验方法试验 B:高温》测试结果均符合要求,测试结果均通过。其中(通过铜加速乙酸盐雾试验,试验时间不小于 720 小时,达到 10 级标准。通过高温试验,能承受温度 $80^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$,持续 720 小时运转,仍可正常工作。)提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。</p> <p>11、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>					
41	风机机架 根据抽风机尺寸定制		<p>1、8#槽钢及 40*40 角铁制作</p> <p>2、表面镀锌防锈处理</p> <p>3、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	套	1	骊辉	883.00	883.00
42	风机接油盘 根据风机尺寸定制		<p>1、优质无磁不锈钢板制作</p> <p>2、厚度 1.0mm</p> <p>3、底部配排油口排油阀</p> <p>4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	个	1	骊辉	447.00	447.00
43	减震胶垫 配抽风机规格		<p>1、优质软质减震橡胶制作</p> <p>2、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	个	1	骊辉	138.00	138.00
44	帆布软接 配抽风机进风口出风口尺寸		<p>1、耐高温阻燃帆布制作</p> <p>2、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	套	2	骊辉	197.00	394.00
45	风机控制箱 配 1.5kW/380V 抽风机		<p>1、0.8mm 碳钢喷塑箱体</p> <p>2、国内知名品牌断路器、接触器</p> <p>3、风机与净化器联动控制</p> <p>4、内置电动机综合保护器带缺相、过载断电保护;</p> <p>5、配置零线排、地线排、净化器接线端口、风机接线端口、红绿指示灯、红绿按钮</p> <p>6、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。</p>	台	1	骊辉	387.00	387.00

46	不锈钢风管 400*400		1、优质无磁不锈钢板制作 2、风管厚度 1.0mm 3、风管连接处机制法兰或插骨连接 4、接口耐高温耐腐玻璃胶密封 5、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	m ²	35	骊辉	322.00	11270.00
47	止回阀 根据抽油烟管尺寸定制		1、采用 1.0mm 镀锌碳钢板制作 2、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	个	1	骊辉	280.00	280.00
	合计（含税）							165347.00



二层厨房新风系统设备

序号	名称	参考图片	规格及技术数据	单位	数量	品牌/制 造商	单价 (元)	合价 (元)
----	----	------	---------	----	----	------------	-----------	-----------



1	低噪声离心水冷通风机 1320*1400*1120	 <p> 1、风量：18000m³/h 2、最大风压：700Pa 3、功率：4kW/380V 4、噪音：≤69dB(A) 5、耗水量：21L/h 6、满足风口：40 个 7、柜体采用型材框架与面板拼装式设计，底板采用不锈钢+喷涂整体拉升成型，密封性能好，做到不漏气，水等。 8.可自主选择通风/制冷模式。 9.内置外转子风机，全封闭电机进口轴承防水耐用。 10.可设置自动换水清洗功能。带有缺水保护。液晶控制系统具有保护电机缺相、过载等功能。 ▲11、所投风机符合 GB/T 19125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》测试结果均符合要求，测试结果均通过。其中(测试条件在试验箱温湿度:35℃/95%RH/压力桶温度:47℃/盐水浓度:(50+5)g/L(NaCl)/喷雾量(ml/80cm2/h):1.0-2.0/压缩空气压力(KPa):70-170/盐水桶温度:35±2℃/PH 值(25℃):6.5~7.2/喷雾时间:720H 情况下进行7.5耐蚀性能等级测试(中性盐雾)720H 盐雾试验后，样品表面无明显变化，0<破坏面积≤0.1，符合设计要求评级 9 级。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。 ▲12、所投风机符合 GB/T 1236-2017《工业通风机 用标准化风道性能试验》，GB/T 18430.2-2016《蒸汽压缩循环冷水(热泵)机组第 2 部分:户用及类似用途的冷水(热泵)机组》，GB/T 10870-2014《蒸汽压缩循环冷水(热泵)机组性能试验方法》，测试结果均符合要求，测试结果均通过。提供带 CMA 或 CNAS 的第三方权威机构检测报告复印件。 13、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。 </p>	台	1	新通	8697.00	8697.00
---	------------------------------	--	---	---	----	---------	---------

2	帆布软接 配新风机出风口尺寸		1、耐高温阻燃帆布制作 2、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	个	1	骊辉	197.00	197.00
3	不锈钢新风管 500*500/400*400		1、优质无磁不锈钢板制作 2、风管厚度 1.0mm 3、风管连接处插骨连接 4、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	m ²	140	骊辉	319.00	44660.00
4	鲜风咀		1、采用 1.0mm 优质无磁不锈钢板制作 2、含税金、设备运输安装调试费用及安装用五金配件费用。	个	40	骊辉	87.00	3480.00
	合计（含税）							57034.00



自助餐设备及就餐餐具

序号	名称	参考图片	规格及技术数据	单位	数量	品牌/制造商	单价(元)	合价(元)
1	电热揭盖台式自助餐炉		1、580*440*250 2、▲所投产品应符合至少 GB 4806.9-2016 标准要求, 提供相关检测报告 3、含税金及设备运输费用	台	50	帕启	780.00	39000.00
2	自助餐炉搁盘		1、优质无磁不锈钢 2、12.5*26.8CM 3、含税金及设备运输费用	个	50	帕启	19.00	950.00
3	不锈钢打菜勺		1、304 不锈钢 2、6.5*23CM 3、含税金及设备运输费用	个	50	骊辉	18.00	900.00
4	不锈钢餐夹		1、304 不锈钢 2、厚度 1.0mm 3、长度 285mm 4、含税金及设备运输费用	个	50	骊辉	16.50	825.00
5	筷子消毒机		1、9 寸 150 双筷子 2、▲所投产品应符合至少《消毒技术规范》(2002 年版) 2.1.5.7.4 标准要求, 提供相关检测报告 3、含税金及设备运输费用	台	5	万昌	280.00	1400.00

6	勺子架		1、优质无磁不锈钢 2、8.2*18.2*23CM 3、含税金及设备运输费用	个	5	骊辉	57.50	287.50
7	恒温保温车		规格：1200*600*800 1、采用 1.2mm 优质无磁不锈钢制作 2、配缺水断电保护功能防止干烧 3、配 304 不锈钢发热管 4、配 Φ550*300 不锈钢带盖汤桶 5、设置不锈钢推拉手，下配两定两动静音轮； 6、两侧设计可拆式承托冲孔板架 7、含税金及设备运输费用	台	10	骊辉	2059.00	20590.00
8	不锈钢饭勺		1、304 不锈钢 2、8*32CM 3、含税金及设备运输费用	个	20	骊辉	17.50	350.00
9	不锈钢汤勺		1、304 不锈钢 2、11.5*47.2CM 3、含税金及设备运输费用	个	20	骊辉	18.00	360.00
10	带门保温塑料餐车		1、130*51.5*101CM 2、含税金及设备运输费用	台	2	骊辉	605.00	1210.00
11	大五格餐盘		1、304 不锈钢 2、▲所投产品应符合至少 GB/T 3280-2015 标准要求，提供相关检测报告 3、含税金及设备运输费用	个	400	骊辉	18.00	7200.00
12	不锈钢汤碗		1、304 不锈钢 2、▲所投产品应符合至少 GB/T 3280-2015 标准要求，提供相关检测报告 3、含税金及设备运输费用	个	400	骊辉	6.50	2600.00

13	合金筷子		1、24cm 2、含税金及设备运输费用	双	400	骊辉	4.00	1600.00
14	不锈钢餐勺		1、304 不锈钢 2、▲所投产品应符合至少 GB 4806.9-2016 标准要求, 提供相关检测报告 3、含税金及设备运输费用	只	400	骊辉	3.50	1400.00
15	加厚生铁大炒锅		1、直径 900mm 2、含税金及设备运输费用	个	3	骊辉	281.00	843.00
16	加厚生铁大炒锅		1、直径 800mm 2、含税金及设备运输费用		2	骊辉	155.50	311.00
17	小炒锅		1、1 尺 5 (50CM) 2、含税金及设备运输费用	个	2	骊辉	50.00	100.00
18	小炒锅		1、1 尺 8 (60CM) 2、含税金及设备运输费用	个	2	骊辉	70.00	140.00
19	小镬铲		1、1 号 2、含税金及设备运输费用	个	2	骊辉	26.00	52.00
20	称铲		1、18CM 配 1.2 木柄 2、含税金及设备运输费用	套	5	骊辉	27.00	135.00
21	钢水壳		1、18cm 2、含税金及设备运输费用	个	4	骊辉	28.50	114.00
22	钢菜炒壳		1、30cm 2、含税金及设备运输费用	个	4	骊辉	36.00	144.00
23	11 寸油盆		1、33cm 2、含税金及设备运输费用	个	8	骊辉	29.00	232.00
24	钢桶		1、Φ 60*60cm 2、含税金及设备运输费用	个	3	骊辉	270.50	811.50

25	加厚宽边油格		1、12 寸 2、含税金及设备运输费用	个	5	骊辉	30.50	152.50
26	加厚钢翅厘		1、10 寸 2、含税金及设备运输费用	个	5	骊辉	39.00	195.00
27	加固榨厘		1、4 目 30cm（木把手） 2、含税金及设备运输费用	个	2	骊辉	41.50	83.00
28	炒勺		1、8 两 2、含税金及设备运输费用	个	4	骊辉	23.50	94.00
29	炒勺		1、10 两 2、含税金及设备运输费用	个	2	骊辉	27.00	54.00
30	炒勺		1、3 两钢柄 2、含税金及设备运输费用	个	4	骊辉	15.50	62.00
31	钢味盅带盖		1、16CM 2、含税金及设备运输费用	个	20	骊辉	16.00	320.00
32	钢味盅带盖		1、18cm 2、含税金及设备运输费用	个	20	骊辉	21.00	420.00
33	铝合金烤盆		1、600*400*48mm 2、含税金及设备运输费用	个	6	骊辉	39.00	234.00
34	马斗		1、20cm 2、含税金及设备运输费用	只	10	骊辉	10.80	108.00
35	小味更		1、金日子 1804 2、含税金及设备运输费用	条	10	骊辉	7.20	72.00
36	钢柄不粘锅		1、Φ 400 2、含税金及设备运输费用	个	2	骊辉	163.00	326.00
37	冲孔盘		1、600*400*48mm 2、含税金及设备运输费用	个	20	骊辉	38.50	770.00
38	留样合		1、8CM 圆形 2、含税金及设备运输费用	个	30	骊辉	6.30	189.00
39	不带碟镬架		1、Φ 30cm 2、含税金及设备运输费用	个	4	骊辉	13.50	54.00

40	十八子桑刀		1、2号 2、含税金及设备运输费用	把	3	骊辉	66.00	198.00
41	砍骨刀 (S216-2)		1、木柄, 刀刃 18cm*总长 30cm 2、含税金及设备运输费用	把	2	骊辉	141.00	282.00
42	十八子钢菜刀		1、刀刃 18cm*总长 30cm 2、含税金及设备运输费用	把	2	骊辉	46.00	92.00
43	十八子 2 号湾刀		1、S216-2 2、含税金及设备运输费用	把	2	骊辉	119.00	238.00
44	梁展时 2#湾刀		1、刀刃 12cm*总长 30cm 2、含税金及设备运输费用	把	2	骊辉	162.50	325.00
45	红人大号刀石		1、长 20cm*宽 5cm 2、含税金及设备运输费用		2	骊辉	36.00	72.00
46	松木砧板		1、Φ45*12cm 2、含税金及设备运输费用	个	5	骊辉	92.50	462.50
47	镬扫		1、套胶竹扫 2、含税金及设备运输费用	个	4	骊辉	6.80	27.20
48	长柄竹镬扫		1、1 米 2、含税金及设备运输费用	把	3	骊辉	37.50	112.50
49	熟食胶砧板		1、Φ45*10cm 2、含税金及设备运输费用	只	2	骊辉	328.00	656.00
50	大号钢瓜刨		1、不锈钢, 长度 25cm 2、含税金及设备运输费用	个	2	骊辉	10.50	21.00
51	木柄鱼刷		1、木柄钢丝, 长度 27cm 2、含税金及设备运输费用	个	1	骊辉	5.00	5.00
52	271 保鲜合		1、30*20*10cm 2、含税金及设备运输费用	个	10	骊辉	13.50	135.00
53	272 保鲜合		1、33*23*11cm 2、含税金及设备运输费用	个	10	骊辉	155.00	1550.00
54	273 保鲜合		1、39*26*12cm 2、含税金及设备运输费用	个	10	骊辉	18.50	185.00

55	洗碗机清洁剂		1、20L 2、含税金及设备运输费用	桶	8	骊辉	160.00	1280.00
56	洗碗机干燥剂		1、20L 2、含税金及设备运输费用	桶	8	骊辉	160.00	1280.00
	合计(含税)							91609.70

投标人：佛山市骊辉厨房设备有限公司（盖公章）

法定代表人或其委托代理人：_____（盖章）

日期：2025年9月29日