

合同编号：_____

政府采购合同

(货物类)

项目名称：常州市新北区孟河中学改扩建工程厨房设备采购及安装项目

甲 方：常州市新北区孟河中学

乙 方：江苏金立餐饮设备有限公司

签 订 地：常州市新北区孟河镇

签订日期：2023 年 月 日

第一部分 合同专用条款

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定及常州市政府采购中心采购编号为常采公[2023]0215号常州市新北区孟河中学改扩建工程厨房设备采购及安装项目 采购文件及投标（响应）文件，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲乙双方协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的有效组成部分，对甲乙双方均具有法律约束力。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定事项的前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 中标通知书；
- 1.1.3 投标文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 招标文件（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 货物

1.2.1 货物名称：常州市新北区孟河中学改扩建工程厨房设备采购及安装项目
(具体详见中标文件明细报价表)；

1.2.2 货物数量：具体详见中标文件明细报价表；

1.2.3 货物质量标准：合格

1.3 价款

本合同总价为：人民币：小写 306580.00元（大写：叁拾万零陆仟伍佰捌拾元整）。



本项目合同价格为固定总价，合同价格应包括招标文件所确定的招标范围相应货物和服务的供货、包装、运输、保险、辅助设备、安装调试、管理、维护（包括质保期内的一切维修、保养、更换零部件、人工等伴随服务）、售后服务、劳务、培训、验收、办公设备、设备、工具、耗材、运送工具及耗材、利润、风险、税金及政策性文件规定等各项应有费用，以及为完成该项货物或者服务项目所涉及到的的一切相关费用，采购人不再支付其他任何费用。安装、调试、验收过程中，如发现漏项、缺件，中标人应无条件、无偿补齐，所发生的一切费用，视为已包含在投标人的报价之中，且并不因此而影响交付实际使用人的时间。

具体数量、品牌、投标报价等详见附件 分项报价表

1.4 结算方式

序号	阶段	付款条件	付款期限	付款比例	备注
1	过程款	设备安装调试完毕、产品验收合格后，付至合同价的 60%	15 日历天	60%	
2	过程款	验收合格一年后付至审定价的 80%	15 日历天	20%	
3	过程款	验收合格二年后付至审定价的 97%	15 日历天	17%	
4	尾款	3%余款在验收合格三年后无质量问题情况下一一次性付清（无息）	15 日历天	3%	

甲方支付乙方每笔款项的另一前提是收到乙方开具的正式发票，甲方应自接收到乙方开具的正式发票后 15 日内按照合同约定支付资金。

1.5 货物交付时间、地点和方式

1.5.1 交货时间：合同签订后接采购人书面通知进场后，中标单位须在 30 日历天内完成所有设备交货并安装调试完毕。

1.5.2 交货地点：由采购人指定，货物运输途中的毁损、灭失风险均由乙方承担；

1.5.3 交货方式：乙方送至甲方指定地点，运费由乙方承担。

1.6 质量保证期及检验、验收

1.6.1 乙方提供的货物质量保证期：

(一) 质保期：36个月，自验收合格之日起算。中标人对质保期内所发生的设备维护、维修、更换等一切费用负责。

(二) 售后服务

1、所有的售后服务均由中标人受理。如果发生问题并且收到报告，中标人应当在2小时内予以答复。

2、如发现所提供的设备存在问题，需要中标人解决或配合解决时，应在接到通知后2小时内派有关人员到达现场，在24小时内排除故障，恢复设备正常使用，必要时应向采购人提供应急备用设备。如无法修复正常运行的，须标明赔偿标准。在维修期间免费提供备用品。

3、中标人派往采购人现场的人员，应具有较高的业务素质，现场解决问题时，不得无故拖延或推迟，应为采购人提供最佳的服务。

4、中标人必须无偿向采购人提供系统运行初期的技术培训及质保期内的运行技术服务。

5、在质保期内因设备质量问题造成的设备故障和零部件损坏，供应商应无条件维修和/或更换，更换的零部件质保期顺延。在质保期满后，只收取配件费，不收取人工费及其他费用，中标人需长期提供优惠价格的主要零配件（提供主要零配件清单及供应价格）；提供维修部负责人名单及联系方式。

1.6.2 检验和验收：

1、产品到达交货地点后，中标单位提供所有相关检测证明材料，采购人应积极配合。中标人进行安装调试并经过性能测试后，由采购人组织联合验收小组验收。验收合格后，双方在《验收报告》上签字确认。

2、对产品的外观或质量问题，采购人应在发现和应当发现之日起30日内向中标人提出书面异议，中标人在接到书面异议后，应当在2日内负责处理。采购人逾期提出的，对所交产品视为符合合同的规定。

3、经双方共同验收，产品资料没有提供完全，性能参数达不到招标合同要求的，采购人可以拒收，并解除合同，同时上报财政部门处理。乙方负责对设备的安装和调试并达到国家相关的验收标准，对安装调试错误所导致的设备损坏承担全部赔偿责任。

4. 基本要求

1) 投标人应保证所供货物的安全性、可靠性、先进性、经济性和实用性，并为全新、未使用过的原装合格正品，完全符合招标文件规定的质量、规格和性能的要求，达到中国最新版的法律、法规或行业规定的相关标准、规范的要求，符合项目所在地政府有关特殊要求，同时满足采购人使用要求，保证能通过采购人的质量验收、竣工验收等各类验收。

2) 投标人应保证采购人在使用其所供货物时不受第三方提出侵犯其专利权、著作权和工业产权等知识产权的起诉。一旦出现侵权，一律由投标人承担全部责任。同时，投标人对采购人采购的货物所涉及的技术、产能等信息负有保密义务。

3) 投标人中标后须与采购人在投标产品的“功能配置、技术要求等”方面及时交底沟通；中标人开始制造产品之前，采购人有权要求中标人对产品进行微调，最终的产品须经采购人确认同意。

1.7 违约责任

1.7.1 除不可抗力外，若乙方未按照本合同约定的时间、地点和方式交付货物，则视为乙方违约，每迟延一日，乙方应当按照延期交付货物总价格的 5 %向甲方支付违约金，违约金总额不超过本合同总价的 5 %；乙方迟延交付货物 7 天以上，甲方除了有权按照上述标准向乙方主张违约金外，还有权单方解除本合同，因此产生的相关损失全部由乙方承担，解除通知送达对方时本合同即解除。

1.7.2 除不可抗力外，若甲方未按照本合同约定时间支付货款，则视为甲方为违约，每迟延一日，甲方应当按照逾期付款金额的 / %向乙方支付违约金，违约金总额不超过本合同总价的 / %；甲方迟延付款 / 天以上，则乙方有权单方解除本合同，解除通知送达对方时本合同即解除。

1.7.3 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经对方催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同，解除通知送达对方时，本合同即解除；

1.7.4 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式。

1.7.5 除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式。

1.7.6 如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响中标结果的，导致甲方中止履行合同的情形，均不视为甲方违约。

1.8 合同争议的解决

本合同履行过程中发生的任何争议，双方当事人均可通过和解或者调解解决；不愿和解、调解或者和解、调解不成的，应当选择下列第 1.8.1 种方式解决：

1.8.1 将争议提交 项目所在地 仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决；

1.8.2 向 3 (1 被告住所地 2 原告住所地 3 合同履行地 4 合同签订地 5 标的物所在地) 的人民法院起诉解决。

1.9 合同生效

本合同自甲乙双方签字盖章后生效，一式陆份，双方各执叁份，具有同等法律效力。



住所：
法定代表人或
授权代表（签字）：
联系人：
约定送达地址：
邮政编码：
电话：
传真：
电子邮箱：
开户银行：
开户名称：
开户账号：



住所：
法定代表人或
授权代表（签字）：
联系人：
约定送达地址：
邮政编码：
电话：
传真：
电子邮箱：
开户银行：
开户名称：
开户账号：

第二部分 合同一般条款

2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1 “合同”系指采购人和中标供应商签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2 “合同价”系指根据合同约定，中标供应商在完全履行合同义务后，采购人应支付给中标供应商的价格。

2.1.3 “货物”系指中标供应商根据合同约定应向采购人交付的一切各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、机械、仪表、备件、计算机软件、产品等，并包括工具、手册等其他相关资料。

2.1.4 “甲方”系指与中标供应商签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5 “乙方”系指根据合同约定交付货物的中标供应商；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6 “现场”系指合同约定货物将要运至或者安装的地点。

2.2 技术规范

货物所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3 知识产权

2.3.1 乙方应保证提供的货物全部或部分不存在任何侵犯第三方知识产权的行为；若因乙方货物知识产权问题导致甲方被追究法律责任，则乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.3.2 具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属，详见合同专用及补充条款。

2.4 包装和装运

2.4.1 除合同专用及补充条款另有约定外，乙方交付的全部货物，均应采用本行业通用的方式进行包装，没有通用方式的，应当采取足以保护货物的包装方式，且该包装应符合国家有关包装的法律、法规的规定。如有必要，包装应适用于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸，确保货物安全无损地运抵现场。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失等一切风险和 responsibility 均由乙方承担。

2.4.2 装运货物的要求和通知，详见合同专用及补充条款。

2.5 履约检查和问题反馈

2.5.1 甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定交付货物进行履约检查，以确保乙方所交付的货物能够依约满足甲方之项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.5.2 合同履行期间，甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.6 结算方式和付款条件

详见合同专用及补充条款。

2.7 技术资料和保密义务

2.7.1 乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

2.7.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等；

2.7.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.8 质量保证

2.8.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查；

2.8.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。

2.8.3 乙方应保证提供的货物质量符合国家、行业标准，同时符合甲方提供的技术规范标准。

2.9 货物的风险负担

货物或者在途货物或者交付给第一承运人后的货物毁损、灭失的风险负担详见合同专用及补充条款。

2.10 延迟交货

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时交付货物的情况，应及时以书面形式将不能按时交付货物的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长交货的具体时间，否则，视为乙方违约，按照合同专用及补充条款承担相应违约责任。

2.11 合同变更

2.11.1 双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背采购文件确定的事项，且如果系追加与合同标的相同的货物的，那么所有补充合同的采购金额不得超过原合同价的10%；

2.11.2 合同继续履行将损害国家利益或社会公共利益的，双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，按各自过错承担相应的责任。

2.12 合同转让和分包

合同的权利义务依法不得转让，但经甲方书面同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，即与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

2.13 不可抗力

2.13.1 如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限相应顺延，顺延的期限即为不可抗力期间；

2.13.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.13.3 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在合同专用及补充条款约定时间内以书面形式变更合同；

2.13.4 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在合同专用及补充条款约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在合同专用及补充条款约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

2.14 税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定。

2.15 乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不予乙方任何补偿和赔偿，同时甲方有权要求乙方支付违约金 元，若该违约金不足以弥补甲方各项损失，则甲方还有权就各项损失向乙方主张赔偿责任。

2.16 合同中止、终止

2.16.1 双方当事人不得无故擅自中止或者终止合同；

2.16.2 合同继续履行将损害国家利益或社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，双方各自过错承担相应的责任。

2.17 检验和验收

2.17.1 货物交付前，乙方应对货物的质量、数量等方面进行详细、全面的检验，并向甲方出具证明货物符合合同约定的文件（包括但不限于合格证等文件）；货物交付时，甲方在合同专用及补充条款约定时间内组织验收，并可依法邀请相关方参加，甲方应就验收情况出具验收报告。

2.17.2 合同期满或者履行完毕后，甲方有权组织（包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加）对乙方履约情况进行验收，即：按照合同约定的技术、服务、安全标准，组织对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行验收，并出具验收报告。

2.17.3 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见合同专用及补充条款。

2.18 通知和送达

2.18.1 甲乙双方确认，合同第一部分尾部载明地址为其法定送达地址，双方往来中所有通知、文件、材料送达该地址，即视为送达，包括但不限于邮寄送达、拒绝签收等；任何一方变更上述送达地址的，应于变更前 个工作日内书面通知对方当事人，在对方当事人收到有关变更通知之前，变更前的约定送达地址仍视为有效。

2.18.2 以当面交付方式送达的，交付之时视为送达；以电子邮件方式送达的，发出电子邮件之时视为送达；以传真方式送达的，发出传真之时视为送达；以邮寄方式送达的，邮件挂号寄出或者交邮之日之次日视为送达。

2.19 计量单位

除技术规范中另有规定外，合同的计量单位均使用国家法定计量单位。

2.20 合同使用的文字和适用的法律

2.20.1 合同使用汉语书就、变更和解释；

2.20.2 合同适用中华人民共和国法律。

2.21 履约保证金

2.21.1 采购文件要求乙方提交履约保证金的，乙方应按合同专用及补充条款约定的方式，以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式，提交不超过合同价 5% 的履约保证金；

2.21.2 履约保证金在合同专用及补充条款约定期间内不予退还或者应完全有效，前述约定期间届满之日起 / 个工作日内，甲方应将履约保证金无息退还乙方；

2.21.3 如果乙方不履行合同，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，那么甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

2.21.4 除 2.21.3 所述情形以外，甲方如逾期未退还乙方履约保证金的，除了全部退还履约保证金以外，超期时间还应当按照中国人民银行同期贷款基准利率向乙方支付利息。

2.22 合同份数

合同份数按合同专用条款规定，每份均具有同等法律效力。

第三部分 合同补充条款

本部分是对前两部分的补充和修改，如果前两部分和本部分的约定不一致，应以本部分的约定为准。本部分的条款号应与前两部分的条款号保持对应；与前两部分无对应关系的内容可另行编制条款号。

条款号	约定内容
1	1. 咨询费的支付： (1) 乙方在签订合同前向常州沃成招标有限公司支付本项目咨询费； (2) 咨询费按差额定率累进法计算，合同金额 100 万元（含，下同）以下费率 1.5%，100-500 万元费率 1.1%；
2	2. 设计费的支付：乙方在签订合同前向设计单位支付本项目设计费，设计费为 100 元/平方米，合计约 2 万元。

:附件

4.2 投标分项报价表

项目编号/包号：常采公[2023]0215号

项目名称：常州市新北区孟河中学改扩建工程厨房设备采购及安装项目

报价单位：人民币元

序号	分项名称	品牌 商标	规格型号		技术参数	数量	单位	投标价格	
			规格	型号				单价	合价
主食库									
1	不锈钢格栅地架	华杰	1200*500*250	HJDJ-1200	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备置放架》(QB/T2319.5-2004)；存放架选用304-50*50mm*1.2mm不锈钢焊管；每个竖档间距8cm；配橡胶脚套	7	台	450	3150
副食库									
1	四层冲孔平板货架	华杰	1200*500*1550	HJHJ-1200	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备置放架》(QB/T2319.5-2004)；层板选用SUS304不锈钢贴膜拉丝板，板厚：1.2mm；板面机械冲孔，板底采用SUS304不锈钢板折边焊接加强筋，加强筋板厚：1.2mm；立柱采用为Φ38*1.2mm圆管，配不锈钢包钢调节脚，连接处满焊精工打磨。	6	台	1050	6300
杂物库									
1	四层冲孔平板货架	华杰	1200*500*1550	HJHJ-1200	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备置放架》(QB/T2319.5-2004)；层板选用SUS304不锈钢贴膜拉丝板，板厚：1.2mm；板面机械冲孔，板底采用SUS304不锈钢板折边焊接加强筋，加强筋板厚：1.2mm；立柱采用为Φ38*1.2mm圆管，配不锈钢包钢调节脚，连接处满焊精工打磨。	4	台	1050	4200
保洁间									
1	大单星水池	华杰	1000*750*300/150	HJDXP-1000	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备 洗涮台》(QB/T2319.2-2004)；洗盆的面板及池盆选用SUS304厚度1.2mm不锈钢贴膜拉丝板；洗盆斗深250mm；洗盆的支撑脚管选用Φ38*1.0mm不锈钢管，配不锈钢	1	台	1000	1000

					包钢调节脚,其余管材衬管材选用Φ25mm*1.0mm管材,带后挡板,另配带不锈钢过滤网落水器和水斗。(水池含水龙头)				
毛菜清洗区									
1	大单星水池	华杰	1000*750 *800/150	HJDXP -1000	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备 洗泔台》(QB/T2319.2-2004);洗盆的面板及池盆选用 SUS304 厚度 1.2mm 不锈钢贴膜拉丝板;洗盆斗深 250mm;洗盆的支撑脚管选用 Φ38*1.0mm 不锈钢管,配不锈钢包钢调节脚,其余管材衬管材选用 Φ25mm*1.0mm 管材,带后挡板,另配带不锈钢过滤网落水器和水斗。(水池含水龙头)	5	台	1000	5000
2	四层沥水货架	华杰	1200*500 *1500	HJLSH J-120 0	1、材质要求:层板采用 1.5mm 优质 304 不锈钢板;下衬 1.2mm 优质 304 不锈钢板加强筋,层板倾斜式设计前低后高,倾斜角度为 6°,前带挡板及沥水槽,沥水槽与腿管连接无漏点,污水集中到腿管底部从直径 12 不锈钢 304 材质圆管排出; 2、立柱:40*40*R55 的 304 不锈钢扇形管,厚度 1.2mm 3、台脚:可调节不锈钢圆盘螺丝脚,高度可任意调节,经久耐用	2	台	1700	3400
3	四层冲孔平板货架	华杰	1200*500 *1800	HJLSH J-120 130	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备置放架》(QB/T2319.5-2004);层板选用 SUS304 不锈钢贴膜拉丝板,板厚:1.2mm;板面机械冲孔,板底采用 SUS304 不锈钢板折边焊接加强筋,加强筋板厚:1.2mm;立柱采用为 Φ38*1.2mm 圆管,配不锈钢包钢调节脚,连接处满焊精工打磨。	2	台	1100	2200
荤菜加工间									
1	大单星水池	华杰	1000*750 *800/150	HJDXP -1000	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备 洗泔台》(QB/T2319.2-2004);洗盆的面板及池盆选用 SUS304 厚度 1.2mm 不锈钢贴膜拉丝板;洗盆斗深 250mm;洗盆的支撑脚管选用 Φ38*1.0mm 不锈钢管,配不锈钢包钢调节脚,其余管材衬管材选	2	台	1000	2000

					用Φ25mm*1.0mm管材,带后档板,另配带不锈钢过滤网落水器和水斗。(水池含水龙头)				
2	四通工作台	华杰	1500*800*800	HJSTT-1500	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备 操作台》(QB/T 2319.3-2004);台面选用 SUS304 贴膜拉丝不锈钢制作,台面厚度 1.5mm,层板选用 SUS304 贴膜拉丝不锈钢制作,厚度 1.2mm;层板设计成活动式,操作更为方便;配有 D50mm 可调脚,调节范围为上下 40mm。 ▲所投不锈钢工作台通过 GB/T 38160-2019 标准,氮 N %≤0.10,提供由国家认可的第三方检测机构出具的结果为合格的检测报告原件;	2	台	1000	2000
3	四层冲孔平板货架	华杰	1200*500*1800	HJHJ-1200	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备置放架》(QB/T2319.5-2004);层板选用 SUS304 不锈钢贴膜拉丝板,板厚:1.2mm;板面机械冲孔,板底采用 SUS304 不锈钢板折边焊接加强筋,加强筋板厚:1.2mm;立柱采用为 Φ38*1.2mm 圆管,配不锈钢包钢调节脚,连接处满焊精工打磨。	1	台	1100	1100
4	平冷工作台	华杰	1500*750*800	JR40	制冷方式:风冷,内外全不锈钢,铜管,整体聚氨酯高压发泡,柜门配重力不锈钢门铰,门锁及磁力胶边优质压缩机优质 数字温控显示。电压:220v,功率:1kw	1	台	2800	2800
5	开水器连底座	华杰	12kw	SR20	304 不锈钢材质,发泡保温,温度、水位可视。微电脑控制,配优质水龙头,电功率 12KW/380V.配开水器底座。	1	台	2000	2000
6	绞肉机	飞凤	330v	JQR360	参数配置:效率:切肉片 400kg/h、切肉丝 200kg/h、绞肉 100kg/h,肉片厚度:4mm、6mm;功率:1.1kw,380V;刀轴转速:470r/min;绞龙转速:302r/min;额定频率:50Hz。	1	台	3200	3200
7	挂墙刀具消毒柜	华杰	220v	HJDJG-F	紫外线杀菌消毒,220v/1kw	1	台	1200	1200
8	四门双机双温雪柜	华臣	1215*750*1900	SLLDZ 4-840	制冷方式:风冷,内外全不锈钢,铜管,整体聚氨酯高压发泡,柜门配重力不锈钢门铰,门锁及磁力胶边优质压缩机优质 数字温控显	1	台	5500	5500

					示。电压: 220v, 功率: 1kw; 温度范围: -2℃~+8℃/-18℃~-12℃; (应市场监督管理局要求, 冷冻仓内满仓温度须达到-18℃)				
蔬菜加工间									
1	大单星水池	华杰	1000*750*800/150	HJDXP-1000	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备 洗涮台》(QB/T2319.2-2004); 洗盆的面板及池盆选用 SUS304 厚度 1.2mm 不锈钢贴膜拉丝板; 洗盆斗深 250mm; 洗盆的支撑脚管选用 Φ38*1.0mm 不锈钢管, 配不锈钢包钢调节脚, 其余管材衬管材选用 Φ25mm*1.0mm 管材, 带后挡板, 另配带不锈钢过滤网落水器和水斗。(水池含水龙头)	3	台	1000	3000
2	四通工作台	华杰	1500*800*800	HJSTT-1500	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备 操作台》(QB/T 2319.3-2004); 台面选用 SUS304 贴膜拉丝不锈钢制作, 台面厚度 1.5mm, 层板选用 SUS304 贴膜拉丝不锈钢制作, 厚度 1.2mm; 层板设计成活动式, 操作更为方便; 配有 D50mm 可调脚, 调节范围为上下 40mm。	2	台	1000	2000
3	四门双机双温雪柜	华杰	1500*550*1900	HJSTT-1500	制冷方式: 风冷, 内外全不锈钢, 铜管, 整体聚氨酯高压发泡, 柜门配重力不锈钢门铰, 门锁及磁力胶边优质压缩机优质 数字温控显示。电压: 220v, 功率: 1kw; 温度范围: -2℃~+8℃/-18℃~-12℃; (应市场监督管理局要求, 冷冻仓内满仓温度须达到-18℃)	1	台	5500	5500
4	刀具砧板消毒柜	华杰	800*600*1800	HJSTT-800	• 电压: 220V SPN, 50/60Hz • 电量: 30W • 规格: 内置消毒杀菌紫外线灯 安全设计: 开门即关闭紫外线灯。	1	台	1600	1600
5	挂墙刀具消毒柜	华杰	220v	HJDJG-F	紫外线杀菌消毒, 220v/1kw	1	台	1200	1200
6	四层冲孔平板货架	华杰	1200*500*1800	HJHJ-1200	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备置放架》(QB/T2319.5-2004); 层板选用 SUS304 不锈钢贴膜拉丝板, 板厚: 1.2mm; 板面机械冲孔, 板底采用 SUS304 不锈钢板折边焊接加强筋, 加强筋板厚: 1.2mm; 立柱采用为 Φ38*1.2 mm 圆管, 配不锈钢包钢调节脚, 连接处满焊精	3	台	1100	3300

					工打磨。				
主厨房									
1	大单星水池	华杰	1000*750*300/150	HJDXP-1000	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备 洗泔台》(QB/T2319.2-2004);洗盆的面板及池盆选用 SUS304 厚度 1.2mm 不锈钢贴膜拉丝板;洗盆斗深 250mm;洗盆的支撑脚管选用 Φ38*1.0mm 不锈钢管,配不锈钢包钢调节脚,其余管材衬管材选用 Φ25mm*1.0mm 管材,带后挡板,另配带不锈钢过滤网落水器和水斗。(水池含水龙头)	1	台	1000	1000
2	电磁双眼大锅灶	名厨	2000*1100*800/450	ZC-C8020A	明火仿真加热技术,加热面积大、加热均匀。 大功率加热,火力强劲,满足大份量爆炒、焖煮的烹饪需求,显著提升出品效率。 产品设计: 机身材质:全 SUS304 不锈钢加厚机身,厚度 1.5mm,耐腐蚀,经久耐用。 水龙头:配备 SUS304 不锈钢摇摆水龙头,可以 180 度旋转,安全防漏。 380v 20kw*2 ▲所投商用电磁大锅灶(须对应产品名称:“商用电磁大锅灶/电磁大锅灶”)依据 QB/T1236-2008 标准对温度控制和控制精度进行检测,提供由国家认可的第三方检测机构出具的合格检测报告原件(在同一份报告中体现上述内容)	1	台	9500	9500
3	电磁单眼小炒灶	名厨	1000*1100*800/450	ZC-C4015A-W	明火仿真加热技术,加热面积大、加热均匀。 大功率加热,火力强劲,满足大份量爆炒、焖煮的烹饪需求,显著提升出品效率。 产品设计: 机身材质:全 SUS304 不锈钢加厚机身,厚度 1.5mm,耐腐蚀,经久耐用。 水龙头:配备 SUS304 不锈钢摇摆水龙头,可以 180 度旋转,安全防漏。	1	台	5000	5000

					380v 15kw ▲所投电磁小炒灶(须对应产品名称:“商用电磁小炒灶/电磁小炒灶”)应具有一定的功率调节功能,功率调节范围的上限为最大输入功率,功率范围的下限为最小档的输入功率,依据 QB/T1236-2008《电磁灶》进行测试,出具的产品最小输入功率不能超过最大输入功率 6%,提供由国家认可的第三方检测机构出具的结果为合格的检测报告原件(在同一份报告中体现上述内容)				
4	调料台	华杰	300*1100 *800/450	HJTLT -300	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备 操作台》(QB/T 2319.3-2004);台面选用 SUS304 贴膜拉丝不锈钢制作,台面厚度 1.2mm,立柱采用为 $\phi 38 \times 1.2$ mm 圆管,配不锈钢包钢调节脚,连接处满焊精工打磨。	1	台	700	700
5	电磁单眼矮汤炉	名厨	700*800* 500/700	MC-K1 5W65	材质:全 SUS304 不锈钢加厚机身,厚度 1.5mm,耐腐蚀,经久耐用,380v 15kw	1	台	3200	3200
6	四通工作台	华杰	1500*800 *800	HJSTT -1500	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备 操作台》(QB/T 2319.3-2004);台面选用 SUS304 贴膜拉丝不锈钢制作,台面厚度 1.5mm,层板选用 SUS304 贴膜拉丝不锈钢制作,厚度 1.2mm;层板设计成活动式,操作更为方便;配有 D50mm 可调脚,调节范围为上下 40mm。	1	台	1000	1000
7	双通工作柜	华杰	1800*800 *800	HJSTT -1800	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备 操作台》(QB/T 2319.3-2004);台面选用 SUS304 贴膜拉丝不锈钢制作,台面厚度 1.2mm,柜内层板、门板选用 SUS304 贴膜拉丝不锈钢制作,厚度 1.2mm;层板设计成活动式,操作更为方便;工作柜储的趟门选用悬挂式(最新工艺),此工艺使工作台无卫生死角,完全达到卫生要求;配有 D50mm 可调脚,调节范围为上下 40mm。	1	台	1950	1950
8	电热双门炊饭机	华杰	24kw	ZC-24 -C	五大基本功能:精煮:智能控制、自动调整最佳煮饭参数;40~45℃ 恒温浸泡,专家级煮饭加热曲线;快煮:在精煮的基础上,最大化的	2	台	3800	7600

					缩短出饭时间，提高出饭的效率。 杂粮：专门针对杂粮精细调整的煮饭模式；可暂停，按需添加辅料； 煮粥：独有的小火煲粥功能，粥稠，浓香；煲粥过程可暂停，搅拌、加料；做成特色粥品；冷饭加热：冷饭营养加热功能，最大程度保持米饭口感； 三层均可独立炊饭，独立定时，使用起来更方便、更灵活；双重阀门安全性强，离子熄火保护，主板、主探头超温超时保护；使用起来更安全；火候调节功能，采用圆形放射状加热器，更加节能，米饭受热均匀、美味可口；整个加工过程采用自动化，电脑程序控制，适合小规模食堂或受空间限制的地方使用。优质不锈钢制作，外形美观，结构精巧。独立的接渣盘设计，方便清洁；				
9	四门双机双温雪柜	华臣	1215*750*1900	SLLDZ 4-840	制冷方式：风冷，内外全不锈钢，铜管，整体聚氨酯高压发泡，柜门配重力不锈钢门铰，门锁及磁力胶边优质压缩机优质 数字温控显示。电压：220v，功率：1kw 温度范围：-2℃~+8℃/-18℃~-12℃；（应市场监督管理局要求，冷冻仓内满仓温度须达到-18℃）	1	台	5500	5500
10	四层冲孔平板货架	华杰	1200*500*1800	HJHJ-1200	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备置放架》（QB/T2319.5-2004）；层板选用 SUS304 不锈钢贴膜拉丝板，板厚：1.2mm；板面机械冲孔，板底采用 SUS304 不锈钢板折边焊接加强筋，加强筋板厚：1.2mm；立柱采用为 φ38*1.2 mm 圆管，配不锈钢包钢调节脚，连接处满焊精工打磨。	2	台	1100	2200
	二次更衣洗手池								
1	单星洗手水池	华杰	400*450*800/150	HJXSC-400	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备 洗涮台》（QB/T2319.2-2004）；洗盆的面板及池盆选用 SUS304 厚度 1.2mm 不锈钢贴膜拉丝板；洗盆斗深 250mm；洗盆的支撑脚管选用 φ38*1.0mm 不锈钢管，配不锈钢	2	台	900	1800

					包钢调节脚,其余管材拉衬管材选用Φ25mm*1.0mm管材,带后档板,另配带不锈钢过滤网落水器和水斗。(水池含感应龙头)				
售卖间									
1	单通工作柜	华杰	1800*750*800	HJDTT-1800	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备 操作台》(QB/T 2319.3-2004);台面选用 SUS304 贴膜拉丝不锈钢制作,台面厚度 1.2mm,柜内层板、门板选用 SUS304 贴膜拉丝不锈钢制作,厚度 1.2mm;层板设计成活动式,操作更为方便;工作柜储的趟门选用悬挂式(最新工艺),此工艺使工作台无卫生死角,完全达到卫生要求;配有 D50mm 可调脚,调节范围为上下 40mm。	1	台	1900	1900
2	双星水池	华杰	1200*750*800/150	HJSXP-1200	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备 洗涮台》(QB/T2319.2-2004);洗盆的面板及池盆选用 SUS304 厚度 1.2mm 不锈钢贴膜拉丝板;洗盆斗深 250mm;洗盆的支撑脚管选用 Φ38*1.0mm 不锈钢管,配不锈钢包钢调节脚,其余管材拉衬管材选用 Φ25mm*1.0mm 管材,带后档板,另配带不锈钢过滤网落水器和水斗。(水池含水龙头) ▲所投双星台盆通过 QB/T 2139.2-1995 的标准,提供由国家认可的第三方检测机构出具的符合要求的检测报告原件。	1	台	1200	1200
3	双门热风循环消毒柜	华杰	1320*770*1760	RH-01	外观全不锈钢,功率:4.4KW/220V;容积:720L;温度调节,内配不锈钢篮筐。	1	台	3300	3300
4	立式二门留样冰箱	华臣	220v	JLBC-410	工程型,单机单温,全铜管使用高效合资压缩机 数字式电子温控器 制冷速度快,制冷效果好 柜温温度范围:2℃~10℃ 功率:0.25KW/220V。	1	台	2200	2200
5	四通工作台	华杰	1600*800*800	HJSTT-1600	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备 操作台》(QB/T 2319.3-2004);台面选用 SUS304 贴膜拉丝不锈钢制作,台面厚度 1.5mm,层板选用 SUS304 贴膜拉丝不锈钢制作,厚度 1.2mm;层板设计成活动式,操	4	台	1100	4400

					作更为方便；配有 D50mm 可调脚，调节范围为上下 40mm。				
6	五格保温售卖台	华杰	1800*650*800	HJBWT-1800	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备 操作台》(QB/T 2319.3-2004)；保温台的面板选用 SUS304 贴膜拉丝不锈钢板，厚度 1.5mm；工作台外围选用 SUS304 贴膜拉丝不锈钢板，厚度 1.2mm；内池 SUS304 贴膜拉丝不锈钢板，厚度 1.2mm，优质电热管、排污阀、可调温度控制器；工作台的支撑脚管选用 Φ 38*1.2mm 不锈钢管；工作台的支撑脚底部装配有 Φ 38mm 不锈钢可调脚，配 1/1 份数盘 4 只，电功率 3Kw/220v。	4	台	2000	8000
7	四通工作台	华杰	1300*800*800	HJSTT-1300	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备 操作台》(QB/T 2319.3-2004)；台面选用 SUS304 贴膜拉丝不锈钢制作，台面厚度 1.5mm，层板选用 SUS304 贴膜拉丝不锈钢制作，厚度 1.2mm；层板设计成活动式，操作更为方便；配有 D50mm 可调脚，调节范围为上下 40mm。	2	台	900	1800
洗碗间									
1	大单星水池	华杰	1000*750*800	HJZXP-1000	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备 洗涮台》(QB/T2319.2-2004)；洗盆的面板及池盆选用 SUS304 厚度 1.2mm 不锈钢贴膜拉丝板；洗盆斗深 250mm；洗盆的支撑脚管选用 Φ 38*1.0mm 不锈钢管，配不锈钢包钢调节脚，其余管材衬管材选用 Φ 25mm*1.0mm 管材，带后档板，另配带不锈钢过滤网落水器和水斗。（水池含水龙头）	3	台	1000	3000
2	长龙洗碗机（核心产品）	锡德悉	6000*855*1900	SDS-800C-HG	1、产品功能：全自动传送餐具，对碗碟等餐具进行清洗、漂洗和烘干。 2、组成部分：入口区、预洗区、清洗区、漂洗区、烘干区和出口区。 3、规格：6000*855*1900mm。 4、洗涤能力：3000 碟/小时。 5、最大耗水量：280 升/小时。 6、总功率：60KW。 7、整机双层结构，节能降噪，改善操作环境。	1	台	43500	43500

					<p>8、可视化电子面板，实时显示机器工作状态。</p> <p>9、双速可选洗涤速度，可根据餐具情况自由切换。</p> <p>10、进出口端配置操作开关，方便操作人员控制机器的运行。</p> <p>11、主洗内置截流片，洗臂水压可灵活调节。</p> <p>12、直插式清洗臂设计，拆装更便捷。</p> <p>13、链排双齿轮传动设计，最大限度降低链排的磨损。</p> <p>14、光电感应自动检测传送履带，进一步降低能耗。</p> <p>15、内循环环绕热风烘干设计，干燥效果更佳。</p>				
3	浸泡池	华杰	1200*800 *800/150	HJJPC -1200	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备 洗刷台》(QB/T2319.2-2004)；洗盆的面板及池盆选用 SUS304 厚度 1.2mm 不锈钢贴膜拉丝板；洗盆斗深 250mm；洗盆的支撑脚管选用 $\Phi 38*1.0\text{mm}$ 不锈钢管，配不锈钢包钢调节脚，其余管材衬管衬材选用 $\Phi 25\text{mm}*1.0\text{mm}$ 管材，带后挡板，另配带不锈钢过滤网落水器和水斗。（水池含水龙头）	1	台	1200	1200
4	单孔收残台	华杰	1400*800 *800/150	HJSC -1400	板材采用优质 SUS304# 不锈钢板材制造；面板厚度 1.2mm，腿采用 $\Phi 38\text{mm}*1.2\text{mm}$ 的不锈钢管，横通为 $\Phi 38\text{mm}*1.2\text{mm}$ 的不锈钢管，配不锈钢调平脚。	1	台	1000	1000
5	洁碟台	华杰	1600*800 *800	HJJD -1600	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备 操作台》(QB/T 2319.3-2004)；台面选用 SUS304 贴膜拉丝不锈钢制作，台面厚度 1.25mm，层板选用 SUS304 贴膜拉丝不锈钢制作，厚度 1.2mm；层板设计成活动式，操作更为方便；工作柜储的趟门选用悬挂式（最新工艺），此工艺使工作台无卫生死角，完全达到卫生要求；配有 D50mm 可调脚，调节范围为上下 40mm。	1	台	1100	1100
6	双门热风循环消毒柜	华杰	1320*770 *1760	RTP72 0 型	外观全不锈钢，功率：4.4KW/220V；容积：720L；温度调节，内配不锈钢篮筐。	2	台	3300	6600

其他									
1	灭蝇灯	亨得利	220v	WGS-3 0B	220v 30w	2	台	450	900
2	紫外线杀菌灯	首亮	220v	/	220v 30w	4	台	150	600
3	双孔收残台	华杰	1500*800 *800	HJSCT-1500	采用优质 SUS304#不锈钢板材制造；面板厚度 1.2mm，腿采用 ϕ 38mm*1.2mm 的不锈钢管，横通为 ϕ 38mm*1.2mm 的不锈钢管，配不锈钢调平脚。	2	台	1200	2400
4	地货架	华杰	1200*500 *250	HJDJ-1200	设计制作标准参照《不锈钢厨房设备置放架》(QB/T2319.5-2004)；存放架选用 304-50*50mm*1.2mm 不锈钢焊管；每个竖档间距 8cm；配橡胶脚套	2	台	450	900
5	空气消毒机	猎者	1000*1000 *1080	K-7-M E300 -V	可移动设计，满足不同场景的消毒需求； 人机共存，消毒过程中不产生有毒副产物，第一时间，及时守护； 磁电矩阵空气杀毒技术，60 分钟微生物灭杀率高达 99.98%，符合 WS/T 性能参数 648-2019《空气消毒机通用卫生要求》； 超低成本：全金属矩阵可直接水洗，方便耐用，维护成本低； 多种工作模式可供选择，具有定时开关机功能； 智能提醒功能，滤网清洗提醒，维护管理更简便。 ▲所投空气消毒机（产品名称须对应为空气消毒机）符合 GB28235-2020《紫外线消毒器卫生要求》，紫外线泄漏量（装置周边 30cm 处） $<5\mu\text{W}/\text{cm}^2$ ，辐照强度为（ $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ ），提供对应所投型号带 CMA/CNAS 标识的合格试验报告原件。	1	台	9000	9000
排烟通风									
1	机械式油烟油烟净化器（主厨房）	华杰	2100*135 0*500	HJJXY Z-210 0	烟罩净化效率符合国家饮食业油烟排放标准 GB18483-2001；罩体选用 SUS304 贴膜拉丝不锈钢制作，厚度：1.2mm，内置式过滤装置，内置水泵喷淋循环装置。安全：阻	5	组	1500	7500

					隔烟火, 杜绝火灾隐患; 节能: 一体化设计可独立运行, 运行成本低; 操作: 安装、使用简化, 风机易拆卸, 便于后期维护。				
2	牛角罩 (洗碗间)	华杰	700*500* 900	定制	采用 304 厚度 1.2 不锈钢制作	2	只	450	900
3	柜式风机	北沃	25000 风量	BWF-2 0~7.5 kW	国内品牌电动机, 优质风叶轮, 电功率: 11KW/380V ▲所投柜式风机具有中国环境标志 (II 型) 产品认证证书, 证书需明确产品具有防腐等级 ≥ 户外一级、防水等级 ≥ IPX6、阻燃等级 ≥ A 级的内容, 证书信息于“全国认证认可信息公共服务平台”网站可查询; 提供证书原件并出示查询截图。	2	台	5500	11000
4	油烟净化器	北沃	25000 风量	BWG-2 20	净化率达到国家环保要求, 可直接对外排放; 处理风量 25000m ³ /h. 150KG ▲所投油烟净化器整机具有防腐等级 ≥ 户外一级、防水等级 ≥ IPX6、阻燃等级 ≥ A 级的认证证书, 证书信息于“全国认证认可信息公共服务平台”网站可查询; 提供证书原件并出示查询截图。	1	台	4200	4200
5	轴流风机				国内品牌电动机, 优质风叶轮, 220v/750w	1	台	700	700
6	不锈钢风管				采用 304 厚度 1.2 不锈钢制作, 含吊筋, 支架, 法兰等	450	平方米	110	49500
7	不锈钢风管		500*500		采用 304 厚度 1.2 不锈钢制作, 含吊筋, 支架, 法兰等	135	平方米	110	14850
8	不锈钢弯头	华杰	900*800	定制	采用 304 厚度 1.2 不锈钢制作, 含吊筋, 支架, 法兰等	70	平方米	110	7700
9	不锈钢弯头	华杰	500*500	定制	采用 304 厚度 1.2 不锈钢制作, 含吊筋, 支架, 法兰等	25	平方米	110	2750
10	不锈钢大小头	华杰	定制	定制	采用 304 厚度 1.2 不锈钢制作, 含吊筋, 支架, 法兰等	15	平方米	110	1650
11	不锈钢三通	华杰	500*500	定制	采用 304 厚度 1.2 不锈钢制作, 含吊筋, 支架, 法兰等	1	只	330	330

1 2	风机延时启动启动箱	北沃	风机配套	BWKZX	采用星三角降压启动方式,元器件采用优质国产元器件,带缺相、漏电、过热保护。	2	台	1000	2000
1 3	高温防火阀	北沃	/	FHF	熔断温度 280 度	1	套	600	600
1 4	风机支架	北沃	风机配套	BWZJ	槽钢支架	1	套	300	300
1 5	排烟灭火系统	顺康	双瓶组	CMJS18-2	不锈钢箱体,包含 1.4L 机械启动驱动瓶组,12L 贮存瓶组,喷嘴,火灾探测机构,末端火灾探测机构,手动装置,控制盘,声光报警器,厨房专用灭火剂等 ▲所投厨房自动灭火装置喷嘴具有依据 GB/11170-2008 检测碳、硅、锰、硫、磷、铬、镍、七项检测合格报告,提供由国家认可的第三方检测机构出具的带有 CMA 和 CNAS 标识的合格检测报告原件。	1	台	8500	8500
合 计									306580

注: 1.本表应按包分别填写。

2.如果不提供分项报价将视为没有实质性响应招标文件。

3.本表行数可以按照项目分项情况增加。

4.上述各项的服务内容如表格中填写不下的,可以逐项另页描述。

投标人名称(加盖公章) 江苏金立餐饮设备有限公司

日期: 2023 年 8 月 28 日

