

# 政府采购合同

## 第一部分 合同书

项目名称：常州市新北区三井第二实验小学新建项目厨房设备采购及  
安装

项目编号：常采公[2023]0172号

甲 方：常州市新北区三井第二实验小学

乙 方：江苏常达办公设备有限公司

签订地：常州

签订日期：      年      月      日



2023 年 8 月 28 日，常州市新北区三井第二实验小学 以 公开 招标方式对 常州市新北区三井第二实验小学新建项目厨房设备采购及安装项目 进行了采购。经评标委员会评定，江苏常达办公设备有限公司 为该项目中标人。现于中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件确定的事项签订本合同。

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，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经 常州市新北区三井第二实验小学（以下简称：甲方）和 江苏常达办公设备有限公司（以下简称：乙方）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组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照招标文件确定的事项的前提下，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 其他相关招标文件。

### 1.2 标的

1.2.1 标的名称：常州市新北区三井第二实验小学新建项目厨房设备采购及安装；

1.2.2 标的数量：见附件 1《项目清单》；

1.2.3 标的质量：合格。

### 1.3 价款

本合同含税总价为：¥ 473000.00 元（大写：肆拾柒万叁仟元人民币）。

### 1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式：

- 1) 合同签订生效后 30 日内，甲方支付合同金额的 30%；
- 2) 新购货物安装调试完毕，通过甲方验收合格后付至合同金额的 70%；
- 3) 经审计审定后的两个月内，付至审定金额的 95%；
- 4) 余款 5%在质保期结束后无息付清；。

1.4.2 发票开具方式：乙方需提供等额的符合甲方要求的增值税发票。

### 1.5 货物交付期限、地点和方式

1.5.1 交付期限：甲方书面通知之日起 60 日内完成新购设备的安装调试。  
利旧设备拆装时间由甲方另行通知

1.5.2 交付地点：甲方指定地点；

1.5.3 交付方式：乙方负责所有货物的运输、安装、调试、培训等。

## 1.6 违约责任

1.6.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式交付货物，那么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延交付货物一日的应交付而未交付货物价格的0.5%计算，最高限额为本合同总价的10%；迟延交付货物的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.6.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的0.02%计算，最高限额为本合同总价的5%；迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

1.6.3 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；

1.6.4 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；

1.6.5 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，对方当事人都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；

1.6.6 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。

## 1.7 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，可以选择下列第1.7.2种方式解决：

1.7.1 将争议提交常州仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决；

1.7.2 向常州市新北区人民法院起诉。

### 1.8 合同生效

本合同自双方当事人盖章或者签字时生效。

甲方：常州市新北区**西井第二实验小学**  
法定代表人  
或授权代表（签字）：  
联系人：  
地址：常州市新北区文源路8号  
邮政编码：213022  
电话：13511672296  
传真：  
电子邮箱：  
开户银行：  
开户名称：  
开户账号：



乙方：**江苏常达办公设备有限公司**  
法定代表人  
或授权代表（签字）：  
联系人：  
地址：**常州市武进区湖塘镇北庙桥**  
邮政编码：233260  
电话：13775213327  
传真：0519-85915680  
电子邮箱：1253162318@qq.com  
开户银行：中国农业银行武进支行  
开户名称：江苏常达办公设备有限公司  
开户账号：10600401040235156



## 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”系指采购人和中标人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，中标人在完全履行合同义务后，采购人应支付给中标人的价格。

2.1.3 “货物”系指中标人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”系指与中标人签署合同的采购人；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人；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个投标人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招标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；如果招标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 乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，那么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**合同专用条款**。

### 2.4 包装和装运

2.4.1 除**合同专用条款**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**

详见第一部分合同书。

## **2.7 技术资料 and 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。

## **2.9 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。

## **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，但不得违背招标文件确定的事项，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和社会公共利益的，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，各自承担相应的责任。

### **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，并与分包投标人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，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

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 **5 日**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 **5 日**内以书面形式通知对方当事人，并在 **5 日**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给予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

### **2.16 合同中止、终止**

2.16.1 双方当事人不得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和社会公共利益的，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，各自承担相应的责任。

### **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；货物交付时，乙方在**合同专用条款**约定时间内组织验收，并可依法邀请相关方参加，验收应出具验收书。

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）对乙方履约的验收，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的验收，并出具验收书。

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条款。

## 2.18 通知和送达

2.18.1 任何一方因履行合同而以合同第一部分尾部所列明的发出的所有通知、文件、材料，均视为已向对方当事人送达；任何一方变更上述送达方式或者地址的，应于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，变更前的约定送达方式或者地址仍视为有效。

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 招标文件要求乙方提交履约保证金的，乙方应按合同专用条款约定的方式，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履约保证金。

2.21.2 履约保证金在合同专用条款约定期间内或者项目验收合格前不予退还或者应完全有效，前述约定期间届满或者项目验收合格后，甲方应将履约保证金退还乙方。

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。

## 2.22 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 合同专用条款

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
2.8.3	<p>1. 免费质保期：本项目所有新购设备免费质保3年。质保期自所有设备（含利旧）安装结束、验收合格之日起算。乙方对质保期内所发生的设备维护、维修、更换等一切费用负责。</p> <p>2. 所有的售后服务均由乙方受理。如果发生问题并且收到报告，乙方应当在2小时内予以答复。</p> <p>3. 如甲方发现所提供的设备存在问题，需要乙方解决或配合解决时，乙方应在接到通知后24小时内派有关人员到达现场，在48小时内排除故障。</p> <p>3. 乙方派往甲方现场的人员，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，应为甲方提供最佳的服务。</p> <p>4. 乙方必须无偿向甲方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。</p> <p>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，乙方应无条件维修和/或更换，更换的零部件质保期顺延。</p>
2.17.3	<p>1. 产品到达交货地点后，甲方和乙方在2日内共同检验产品数量、质量等状况，由乙方负责并承担相关费用，甲方应积极配合。乙方进行安装调试并经过性能测试后，由甲方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。</p> <p>2. 对产品的外观或质量问题，甲方应在发现和应当发现之日起30日内向乙方提出书面异议，乙方在接到书面异议后，应当在2日内负责处理。</p> <p>3. 经双方共同验收，产品性能参数达不到招标合同要求的，甲方可以拒收，并可以解除合同。</p> <p>4. 设备验收合格移交甲方前，现场的材料及设备、工具由乙方负责保管，产生的一切费用由乙方承担。</p>
2.22	<p><b>合同份数：本合同一式捌份，甲方持有伍份，乙方持有贰份，代理机构持有壹份。</b></p>
2.23	<p>1. 乙方须承诺听从采购单位指挥，无偿配合其他单位的安装、调试工作。</p> <p>2. 乙方对送达至现场的货物堆放场地，应事先与招标人确认，并经同意后方可进行堆放。</p> <p>3. 甲方提供现场水源、电源、气源接驳点，乙方应保证不改变现有的水源、电源、气源接驳点进行设备设施的安装，如因乙方原因需要改变，相关费用由乙方自行承担，并不得影响工期。甲方的供电、供水点位到设备摆放处，点位处的空气开关、回路盒、开关面板、水龙头等须乙方购买并安装到位，保证能匹配所投设备，并保证所投设备能正常运行。</p>
2.24	<p>其他说明</p> <p>1. 合同签订后，标的物材质、型号、规格、品牌不得改变。<b>在合同单价不变的前提下，各标的物的颜色由甲方确定</b>，甲方同时可对设备款式进行微调。</p> <p>2. 乙方按合同定期到货和安装，交货时乙方还需向甲方提供全套技术资料 and 文件，每个包装箱内应附一份详细的装箱单、制造厂家出具的质量检验合格</p>

条款号	约定内容					
	证明、检测报告和维修保养证书等。 3. 本项目包含旧设备的利旧，乙方需按照甲方的要求完成旧设备的拆卸、搬运至甲方指定地点并进行安装，由此产生的一切费用均包含在合同报价中，甲方不另外支付任何费用，利旧设备拆前，由甲方与乙方共同检查设备运行情况，乙方须保证设备在重新安装后与拆装前运行情况一致，如拆装、运输等过程中发生的设备损坏等问题，由乙方自行承担。拆装利旧时间由甲方另行通知，乙方应无条件配合。利旧设备清单如下：					
	序号	名称	单位	数量	拆装时间	备注
	1	厨房间操作台	张	17	2024年7月	利旧
	2	厨房储物架	个	24	2024年7月	利旧
	3	蒸饭箱	个	4	2024年7月	利旧
	4	冰箱	台	2	2024年7月	利旧
	5	双眼不锈钢水池	个	3	2024年7月	利旧
	6	单眼水池	个	7	2024年7月	利旧

## 附件 1:

## 常州市新北区三井第二实验小学新建项目厨房设备采购及 安装项目清单

序号	分项名称	品牌 商标	规格型号	技术参数	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)
<b>主厨房</b>								
1	燃气双眼 大锅灶	开齐	2200*1150 *800mm SDGT32-A	1、不锈钢部分采用材质 304 食品级不锈钢；台面厚度 1.2mm，前面板，侧板厚度 1.0mm， 2、设有来水摇摆龙头；前部设有排水槽； 3、炉架选用 50*50*4.8mm 国标角钢，炉架面及炉胆选用 2.0mm 国标冷轧钢板制造， 4、炉膛与炮台一体式设计，静音节能燃烧器热效率 40%，燃烧噪音 70 分贝 5、带熄火保护装置 <b>▲6、具有国家认可的检测机构出具的“中国节能/环保产品认证试验报告”，检测结果符合 GB30531-2014 及 CJ/T451-2014 标准；</b> <b>▲7、具有国家认可的检测机构出具的产品安全认证证书，检测结果符合 GB35848-2018 标准；符合 CQC13-448212-2019 认证规则</b> 8、投标人所投燃气大锅灶的核心配件燃气阀具有国家认可的检测机构出具的检测报告，检测结果符合 CJ/T180-2014 标准；	3	台	6240	18720
2	燃气单眼 大锅灶	开齐	1200*1150 *800mm SDGT32-A	1、不锈钢部分采用材质 304 不锈钢；台面厚度 1.2mm，前面板，侧板厚度 1.0mm， 2、设有来水摇摆龙头；前部设有排水槽； 3、炉架选用 50*50*4.8mm 国标角钢，炉架面及炉胆选用 2.0mm 国标冷轧钢板制造， 4、炉膛与炮台一体式设计，静音节能燃烧器热效率 40%，燃烧噪音 70 分贝 5、带熄火保护装置 <b>▲6、具有国家认可的检测机构出具的“中国节能/环保产品认证试验报告”，检测结果符合 GB30531-2014 及 CJ/T451-2014 标准；</b> <b>▲7、具有国家认可的检测机构出具的产品安全认证证书，检测结果符合 GB35848-2018 标准；符合 CQC13-448212-2019 认证规则</b> 8、投标人所投燃气大锅灶的核心配件燃气阀具有国家认可的检测机构出具的检测报告，检测结果符合 CJ/T180-2014 标准；	1	台	5200	5200

序号	分项名称	品牌 商标	规格型号	技术参数	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)
3	燃气单眼炒灶	开齐	1200*1150*800mm SZCT30-A	1. 不锈钢部分采用材质 304 食品级不锈钢 2. 灶面板材 1.2mm 不锈钢, 优质高效节能炉心 3. 节能水咀, 水源接口 DN15, 排污口 DN384. 配摇摆水龙头、锅撑、尾撑、火种、国产名牌阀门; 5、带熄火保护装置▲6、 <b>具有国家认可的检测机构出具的“中国节能/环保产品认证试验报告”, 检测结果符合 GB30531-2014 及 CJ/T451-2014 标准; ▲7、具有国家认可的检测机构出具的产品安全认证证书, 检测结果符合 GB35848-2018 标准; 符合 CQC13-448212-2019 认证规则</b> 8、投标人所投燃气大锅灶的核心配件燃气阀具有国家认可的检测机构出具的检测报告, 检测结果符合 CJ/T180-2014 标准;	1	台	4940	4940
4	调料台	苏常达	600*750*800+450mm CD-TLT	1. 优质 304 食品级不锈钢磨砂板, 面板 1.2mm、侧板 1.2mm; 2. 置高 450mm 不锈钢后挡炉背板; 横通采用 $\varnothing 38*1.2$ mm 不锈钢管连接; 3. 立管采用 $\varnothing 38*1.2$ mm 不锈钢管连可调节高度子弹脚。	1	台	495	495
5	燃气四眼煲仔炉	开齐	800*800*800mm TQ-BZL	1. 优质 304 食品级不锈钢制造, 2. 炉面板厚 1.2mm 3. 优质高效节能炉心 4. 炉脚以 $\Phi 60 \times 1.0$ 不锈钢管制, 加装不锈钢调节脚; 5. 带熄火保护	1	台	2275	2275
6	燃气三门海鲜蒸柜一体机	开齐	1200*910*1900mm ZXTF35-A	1. 优质 304 食品级不锈钢制造 2. 面板材为质不 304 食品级不锈钢制造 1.0mm 不锈钢、可清理水垢、水位可观测、一键式启动、带熄火保护、带故障显示	1	台	10140	10140
7	燃气可倾式汤锅	开齐	1500*1280*1350mm TQ-TG	1. 优质 304 食品级不锈钢制造 2. 汤锅板材 1.2mm 不锈钢, 电子打火, 带熄火保护装置 3. 节能水咀, 水源接口 DN15	2	台	7540	15080
8	双层平板工作台	金利	1500*800*800mm JCQ-BFC1500	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作; 2. 台面厚度 1.2mm, 内衬 15mm 防水机制板并用 1.2mm 厚不锈钢板折成加强筋加固 3. 脚管采用 38*25*1.2mm 厚不锈钢方管; 4. 配不锈钢可调子弹脚。 <b>▲5. 具有食品接触产品安全认证证书 (CQC 认证)</b>	1	台	598	598
9	双温四门高身柜	星朗	1200*705*1980mm XL-GCL4	1. 工程型, 双机双温, 全铜管 2. 使用高效合资压缩机; 3. 数字式电子温控器 ; 4. 制冷速度快, 制冷效果好; 5. 柜温温度范围: $-6^{\circ}\text{C} \sim -18^{\circ}\text{C} / 2^{\circ}\text{C} \sim 10^{\circ}\text{C}$ 6. 功率: 0.52KW/220V。 <b>▲7. 具有能效标识、能效检测报告及 3C 认证证书。</b>	1	台	3445	3445

序号	分项名称	品牌 商标	规格型号	技术参数	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)
10	双星水池	苏常达	1200*750*800mm+150mm CD-SC	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作, 台面厚 1.2mm; 2. 星盆斗厚 1.2mm, 配置提篮式不锈钢下水器; 3. 立柱采用 48*1.2mm 圆通, 配不锈钢可调子弹脚; 4. 横撑采用 32*1.2mm 圆通	1	台	650	650
11	单通工作台	苏常达	1500*800*800mm CD-GZT	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作; 2. 台面厚度 1.2mm, 内衬 15mm 防水机制板并用 1.2mm 厚不锈钢板折成加强筋加固; 3. 层板、底板、侧板及门面采用 1.2mm 厚不锈钢板制作; 4. 加强筋厚度 1.2mm; 5. 配置不锈钢可调子弹脚。 6. 移门为双层结构。	1	台	1235	1235
12	平冷工作台	星朗	1800*800*800mm XL-GCW2-18	1. 工程型, 全铜管 2. 使用高效合资压缩机; 3. 制冷速度快, 制冷效果好; 4. 柜温温度范围: 2℃~10℃ 5. 功率: 0.3KW/220V。 <b>▲6. 具有能效标识、能效检测报告及 3C 认证证书。</b>	1	台	2145	2145
13	洗地龙头	佳鼎	10 米 JXD-7002	1. 耐压 2mpa 爆破测试, 1mpa 测试每分钟出水 3.6L, 碳钢静电喷涂, 10M 黑色钢丝液压管。 2. 304#接头, 水枪可 360 度旋转, 前把手控制出水, 按压渐变出水形状。 3. 胶管拉伸有定位回收功能。 4. 附带 77/50 度摆动支架和冷热调温止回阀, 便捷调温。	1	台	1105	1105
14	灭蝇灯	盈都	660*128*380mm 30#	1. 工作方式: 粘捕式 2. 额定功率: 0.008KW 3. 覆盖面积: 30-50 <sup>2</sup> 4. 额定电压: 220V-50HZ 5. 灯管型号: BINMU/T5 8W BL6. 材料等级: ABS 阻燃材料	3	台	104	312
15	三层送餐车	苏常达	950*500*960mm CD-SCC	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作, 面板厚度: 1.0mm 2. 加厚版层超强承重、配超静音带刹车轮、防滑扶手	4	台	520	2080
16	平板车	苏常达	850*600*800mm CD-PBC	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作, 厚度 1.2mm; 2. 配加厚版层超强承重、超静音万向轮	2	台	468	936

序号	分项名称	品牌 商标	规格型号	技术参数	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)
17	开水器带底座	荣麦	520*530*1300mm RM-12	1. 材质：食品安全级 304 不锈钢； 2. 30mm 高密度聚氨酯保温技术，表面接近常温； 3. 具有自动干烧保护功能，缺水保护功能、高能保护功能、漏电保护功能； 4. 每小时最大供水量 125L； 5. 出水方式：双热出水； 6. 电压/功率：380V/9KW	1	台	975	975
18	灭火系统	厨盾	双瓶 CMJS18-2-CD	1. 灭火装置为机械式启动操作模式：双瓶组；2. 系统装置包括：箱体（灭火剂瓶组和驱动气体瓶组）、控制盘、管路（灭火剂管路、钢丝绳管路、清水管路）、阀门（水流阀、驱动阀、信号反馈阀、球阀）、火灾感温装置（感温片、感温拉钩、支架、钢丝绳）、脚轮、雾化喷嘴等；3. 灭火药剂需无毒，无污染，无腐蚀性， <b>灭火剂有效期 3 年</b> ；4. 连接喷嘴的安装管路全部使用 SUS304 不锈钢管，全部使用卡压的连接方式（不得使用螺纹套丝连接，避免因长时间高温高热的工作环境产生管路变形、裂缝泄漏等情况产生）；5. 箱体尺寸（mm）：双瓶组 647*227*642；6. 装置主要性能参数：工作环境温度：4℃~55℃；感温装置动作温度：183℃；灭火剂及重量：厨房专用液体灭火剂，11.2kg/瓶*2；喷嘴数量：根据厨房设备具体情况设定；灭火剂持续喷射时间：10s；灭火时间：9s；冷却水喷洒时间：5min；7. 驱动气体储存及工作压力：钢瓶贮压式，7.0MPa▲8. <b>具有国家消防产品认证证书、应急管理处消防研究所出具的形式检验报告、国家消防装置质量监督检验中心出具的食用油无毒及灭火性能的委托试验报告。</b>	2	套	15437	30874
<b>蒸饭间</b>								
1	24 盘蒸饭车	汇德	1390*600*1540mm HD-240	1. 优质不锈钢冷轧板制造、美观、干净、卫生，符合食品卫生标准， 2. 加厚发泡保温技术、自动补水功能防机器缺水干烧、自动泄压保护 <b>▲3. 具有中国质量认证中心颁发的有效期内的食品接触产品安全认证证书</b>	2	台	3185	6370
2	大单星盆水池	苏常达	1000*750*800+150mm CD-SC	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作，台面厚 1.2mm； 2. 星盆斗厚 1.2mm，配置提篮式不锈钢下水器； 3. 立柱采用 48*1.2mm 圆通，配不锈钢可调子弹脚； 4. 横撑采用 32*1.2mm 圆通	2	台	520	1040

序号	分项名称	品牌 商标	规格型号	技术参数	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)
3	盘架车	苏常 达	600*800*1 865mm CD-PJC	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作； 2. L 片厚度 1.2mm； 3. 脚管采用 38*38*1.2mm 不锈钢方通； 4. 配静音万向轮，带刹车	1	台	624	624
<b>蔬菜加工间</b>								
1	大单星盆 水池	苏常 达	1000*750* 800+150mm CD-SC	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作，台 面厚 1.2mm；2. 星盆斗厚 1.2mm，配置提篮 式不锈钢下水器；3. 立柱采用 48*1.2mm 圆 通，配不锈钢可调子弹脚；4. 横撑采用 32*1.2mm 圆通	8	台	520	4160
2	双层平板 工作台	金利	1400*750* 800mm JCQ-BFC14 00	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作； 2. 台面厚度 1.2mm，内衬 15mm 防水机制板 并用 1.2mm 厚不锈钢板折成加强筋加固； 3. 脚管采用 38*25*1.2mm 厚不锈钢方管； 4. 配不锈钢可调子弹脚。	1	台	572	572
5	多功能切 菜机	苏常 达	1300*700* 1140mm CD-1000	1. 产能：1000kg/h 2. 适合各种软硬的根茎叶类蔬菜和海带的 加工。 3. 可切制成片、块、丝、丁、菱形、曲线 型等多种花样。	1	台	5850	5850
6	刀具消毒 柜	汇德	800*600*1 100 HD-XDG	1. 电压：220V 2. 消毒方法：紫外线+臭氧 3. 额定功率：400W 4. 板材：0.8mm 厚#201 5. 电源：10A 6. 容量：120L	1	台	585	585
7	开水器带 底座	荣麦	520*530*1 300mm RM-12	1. 材质：食品安全级 304 不锈钢； 2. 30mm 高密度聚氨酯保温技术，表面接近 常温； 3. 具有自动干烧保护功能，缺水保护功能、 高能保护功能、漏电保护功能； 4. 每小时最大供水量 125L； 5. 出水方式：双热出水； 6. 电压/功率：380V/9KW	1	台	975	975
<b>肉类加工间</b>								
1	大单星盆 水池	苏常 达	1000*750* 800+150mm CD-SC	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作，台 面厚 1.2mm； 2. 星盆斗厚 1.2mm，配置提篮式不锈钢下水 器； 3. 立柱采用 48*1.2mm 圆通，配不锈钢可调 子弹脚； 4. 横撑采用 32*1.2mm 圆通	3	台	520	1560
2	双层平板 工作台	金利	1500*750* 800mm JCQ-BFC15 00	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作；2. 台面厚度 1.2mm，内衬 15mm 防水机制板并 用 1.2mm 厚不锈钢板折成加强筋加固；3. 脚管采用 38*25*1.2mm 厚不锈钢方管；4. 配不锈钢可调子弹脚。	1	台	598	598

序号	分项名称	品牌 商标	规格型号	技术参数	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)
3	双层平板 工作台	金利	1800*700* 800mm JCQ-BFC18 00	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作； 2. 台面厚度 1.2mm，内衬 15mm 防水机制板并用 1.2mm 厚不锈钢板折成加强筋加固； 3. 脚管采用 38*25*1.2mm 厚不锈钢方管； 4. 配不锈钢可调子弹脚。	2	台	650	1300
4	双温四门 高身柜	星朗	1200*705* 1980mm XL-GCL4	1. 工程型，双机双温，全铜管 2. 使用高效合资压缩机； 3. 数字式电子温控器； 4. 制冷速度快，制冷效果好；柜温温度范围：-6℃~-18℃/2℃~10℃ 5. 功率：0.52KW/220V。 6. 提供所投产品能效标识、能效检测报告及 3C 认证证书。	1	台	3445	3445
5	绞切肉机	鑫联	630*430*8 00mm 400#	1. 绞肉产量：150kg/h 2. 使用电压：220V/50Hz 3. 电机功率：2200W 4. 切片产量：400kg/h 5. 整机重量：90kg	1	台	3445	3445
7	刀具消毒 柜	汇德	800*600*1 100mm HD-XDG	1. 电压：220V 2. 毛重：28kg 3. 消毒方法：紫外线+臭氧 4. 额定功率：400W 5. 板材：0.8mm 厚#201 6. 电源：10A 7. 容量：120L	1	台	585	585
8	洗地龙头	佳鼎	10 米 JXD-7002	1. 耐压 2mpa 爆破测试，1mpa 测试每分钟出水 3.6L，碳钢静电喷涂，10M 黑色钢丝液管。2. 304#接头，水枪可 360 度旋转，前把手控制出水，按压渐变出水形状。3. 胶管拉伸有定位回收功能。4. 附带 77/50 度摆动支架和冷热调温止回阀，便捷调温。	1	台	1105	1105
<b>水产加工间</b>								
1	杀鱼台	苏常 达	1500*700* 800+150mm CD-SC	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作，台面厚 1.2mm； 2. 星盆斗厚 1.2mm，配置提篮式不锈钢下水器； 3. 立柱采用 48*1.2mm 圆通，配不锈钢可调子弹脚； 4. 横撑采用 32*1.2mm 圆通	1	台	715	715
2	双层平板 工作台	金利	1500*700* 800mm JCQ-BFC15 00	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作； 2. 台面厚度 1.2mm，内衬 15mm 防水机制板并用 1.2mm 厚不锈钢板折成加强筋加固； 3. 脚管采用 38*25*1.2mm 厚不锈钢方管； 4. 配不锈钢可调子弹脚。	1	台	598	598



序号	分项名称	品牌 商标	规格型号	技术参数	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)
3	洗地龙头	佳鼎	10米 JXD-7002	1. 耐压 2mpa 爆破测试, 1mpa 测试每分钟出水 3.6L, 碳钢静电喷涂, 10M 黑色钢丝液压管。 2. 304#接头, 水枪可 360 度旋转, 前把手控制出水, 按压渐变出水形状。 3. 胶管拉伸有定位回收功能。 4. 附带 77/50 度摆动支架和冷热调温止回阀, 便捷调温。	1	台	1105	1105
<b>工具间</b>								
1	拖把水池	苏常达	1200*400* 1600mm CD-SC	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作, 台面厚 1.2mm; 2. 星盆斗厚 1.2mm, 配置提篮式不锈钢下水器; 3. 立柱采用 48*1.2mm 圆通, 配不锈钢可调子弹脚; 4. 横撑采用 32*1.2mm 圆通	2	台	520	1040
<b>主食库</b>								
1	四层平板 货架	苏常达	1100*500* 1600mm CD-HJ	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作, 平板厚度 1.2mm; 2. 立柱采用 38×38×1.2mm 厚不锈钢方管; 3. 配不锈钢可调子弹脚。	4	台	559	2236
2	米面架	苏常达	1200*500* 150mm CD-MMJ	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作, 厚度 1.2mm; 2. 横柱用 38×25×1.2mm 厚不锈钢; 3. 立柱采用 38×38×1.2mm 厚不锈钢; 4. 配置塑胶脚垫	8	台	390	3120
3	平板车	苏常达	850*600*8 00mm CD-PBC	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作, 厚度 1.2mm; 2. 配加厚版层超强承重、超静音万向轮	2	台	468	936
<b>洗碗间</b>								
1	大单星盆 水池	苏常达	1200*850* 800+150mm CD-SC	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作, 台面厚 1.2mm; 2. 星盆斗厚 1.2mm, 配置提篮式不锈钢下水器; 3. 立柱采用 48*1.2mm 圆通, 配不锈钢可调子弹脚; 4. 横撑采用 32*1.2mm 圆通	8	台	585	4680
2	单眼收餐 台	苏常达	1500*700* 800mm CD-SCT	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作; 2. 台面厚度 1.2mm, 3. 脚管采用 38*25*1.2mm 厚不锈钢方管; 4. 配不锈钢可调子弹脚。	2	台	975	1950
3	移动工作 台	苏常达	1500*800* 800mm CD-GZT	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作; 2. 台面厚度 1.2mm, 内衬 15mm 防水机制板并用 1.2mm 厚不锈钢板折成加强筋加固; 3. 脚管采用 38*25*1.2mm 厚不锈钢方管; 4. 配静音万向轮, 带刹车	2	台	1235	2470
4	平板车	苏常达	850*600*8 00mm	1、整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作, 厚度 1.2mm;	2	台	468	936

序号	分项名称	品牌 商标	规格型号	技术参数	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)
			CD-PBC	2、配加厚版层超强承重、超静音万向轮				
5	洗地龙头	佳鼎	10米 JXD-7002	1. 耐压 2mpa 爆破测试, 1mpa 测试每分钟出水 3. 6L, 碳钢静电喷涂, 10M 黑色钢丝液压管。 2. 304#接头, 水枪可 360 度旋转, 前把手控制出水, 按压渐变出水形状。 3. 胶管拉伸有定位回收功能。 4. 附带 77/50 度摆动支架和冷热调温止回阀, 便捷调温。	1	台	1105	1105
6	开水器带 底座	荣麦	520*530*1 300mm RM-12	1. 材质: 食品安全级 304 不锈钢; 2. 30mm 高密度聚氨酯保温技术, 表面接近常温; 3. 具有自动干烧保护功能, 缺水保护功能、高能保护功能、漏电保护功能; 4. 每小时最大供水量 125L; 5. 出水方式: 双热出水; 6. 电压/功率: 380V/9KW	1	台	975	975
7	灭蝇灯	盈都	660*128*3 80mm 30#	1. 工作方式: 粘捕式 2. 额定功率: 0. 008KW 3. 覆盖面积: 30-50 <sup>2</sup> 4. 额定电压: 220V-50HZ 5. 灯管型号: BINMU/T5 8W BL 6. 材料等级: ABS 阻燃材料	2	台	104	208
<b>保洁间</b>								
1	热风循环 消毒柜	汇德	1350*630* 1940mm RTP720	1. 黑白不锈钢结合门头+工程款翻边拉手+内外 201 不锈钢结构; 2. 整机采用整体发泡工艺, 耐高温门封工艺, 隔热保温, 节能卫生; 3. 采用全不锈钢发热管(带可视窗为光波管), 热风循环系统, 高温消毒无死角; 4. 设有可调温控器, 对所需温度随意调节; 5. 带有可调定时器功能, 灵活定时; 6. 全不锈钢重力脚, 可调高低功能; 7. 中大容量设计, 配置全无磁加粗层架; 8. 消毒柜消毒框具有符合 GB4806. 9-2016 标准的检测报告; 9. 有符合 GB17988-2008 二星级要求的检测报告, 检测项目包含: 消毒柜温度与保持时间测定、大肠杆菌消毒效果试验、食具消毒柜脊髓灰质炎病毒灭活试验; <b>▲10. 消毒柜具有符合 GB4806. 9-2016 食品接触产品安全认证证书;</b>	6	台	3445	20670
2	四门碗柜	苏常 达	1200*500* 1800mm CD-WCG	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作; 2. 顶板、层板、底板、侧板及面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板制作; 并用 1. 2mm 厚不锈钢板折成加强筋加固; 3. 配置不锈钢可调子弹脚。	5	台	1365	6825
3	紫外线消 毒灯	益辰	920*130*8 0mm	1. 电压: 220V 2. 功率: 100W	2	台	39	78

序号	分项名称	品牌 商标	规格型号	技术参数	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)
			YC-100					
<b>备餐间</b>								
1	五格保温 菜台	开齐	1800*700* 800mm BW1T800	1 采用优质 SUS304 不锈钢板制作, 台面板为 $\delta$ 1.2mm, 支架、通脚为 $\Phi$ 38、1.2mm 不锈钢管, 配可调子弹脚, 配食品级 1/1 份数盘 4 只。 <b>▲2. 具有有效期内的食品接触产品安全认证证书 (CQC 认证)。</b>	14	台	1690	23660
2	双层平板 工作台	金利	1400*600* 800mm JCQ-BFC14 00	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作; 2. 台面厚度 1.2mm, 内衬 15mm 防水机制板并用 1.2mm 厚不锈钢板折成加强筋加固; 3. 脚管采用 38*25*1.2mm 厚不锈钢方管; 4. 配不锈钢可调子弹脚。	7	台	572	4004
3	紫外线消 毒灯	益辰	920*130*8 0mm YC-100	1. 电压:220V 2. 功率:100W	7	台	39	273
4	单门留样 柜	汇德	600*580*1 950mm HD-LY	1. 电压:220V 2. 温度:0~8℃ 3. 容积:288L	2	台	1014	2028
5	四门碗柜	苏常 达	1200*500* 1800mm CD-WCG	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作; 2. 顶板、层板、底板、侧板及面板采用 1.2mm 厚不锈钢板制作; 并用 1.2mm 厚不锈钢板折成加强筋加固; 3. 配置不锈钢可调子弹脚。	5	台	1365	6825
6	二次更衣 水池	苏常 达	800*500*8 00+150mm CD-SC	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作, 台面厚 1.2mm; 2. 星盆斗厚 1.2mm, 配置提篮式不锈钢下水器; 3. 立柱采用 48*1.2mm 圆通, 配不锈钢可调子弹脚; 4. 横撑采用 32*1.2mm 圆通	1	台	585	585
<b>二楼洗碗间</b>								
1	大单星盆 水池	苏常 达	1200*850* 800+150mm CD-SC	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作, 台面厚 1.2mm; 2. 星盆斗厚 1.2mm, 配置提篮式不锈钢下水器; 3. 立柱采用 48*1.2mm 圆通, 配不锈钢可调子弹脚; 4. 横撑采用 32*1.2mm 圆通	8	台	585	4680
2	单眼收餐 台	苏常 达	1500*700* 800mm CD-SCT	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作; 2. 台面厚度 1.2mm, 3. 脚管采用 38*25*1.2mm 厚不锈钢方管; 4. 配不锈钢可调子弹脚。	2	台	975	1950

序号	分项名称	品牌 商标	规格型号	技术参数	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)
3	移动工作台	苏常 达	1500*800* 800mm CD-GZT	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作；2. 台面厚度 1.2mm，内衬 15mm 防水机制板并用 1.2mm 厚不锈钢板折成加强筋加固；3. 脚管采用 38*25*1.2mm 厚不锈钢方管；4. 配静音万向轮，带刹车	2	台	1235	2470
4	平板车	苏常 达	850*600*8 00mm CD-PBC	1、整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作，厚度 1.2mm； 2、配加厚版层超强承重、超静音万向轮	2	台	468	936
5	洗地龙头	佳鼎	10 米 JXD-7002	1. 耐压 2mpa 爆破测试，1mpa 测试每分钟出水 3.6L，碳钢静电喷涂，10M 黑色钢丝液压管。 2. 304#接头，水枪可 360 度旋转，前把手控制出水，按压渐变出水形状。 3. 胶管拉伸有定位回收功能。 4. 附带 77/50 度摆动支架和冷热调温止回阀，便捷调温。	1	台	1105	1105
6	开水器带 底座	荣麦	520*530*1 300mm RM-12	1. 材质：食品安全级 304 不锈钢； 2. 30mm 高密度聚氨酯保温技术，表面接近常温； 3. 具有自动干烧保护功能，缺水保护功能、高能保护功能、漏电保护功能； 4. 每小时最大供水量 125L； 5. 出水方式：双热出水； 6. 电压/功率：380V/9KW	1	台	975	975
7	灭蝇灯	盈都	660*128*3 80mm 30#	1. 工作方式：粘捕式 2. 额定功率：0.008KW 3. 覆盖面积：30-50 <sup>2</sup> 4. 额定电压：220V-50HZ 5. 灯管型号：BINMU/T5 8W BL 6. 材料等级：ABS 阻燃材料	2	台	104	208
二楼保洁间								
1	热风循环 消毒柜	汇德	1350*630* 1940mm RTP720	1. 黑白不锈钢结合门头+工程款翻边拉手+内外 201 不锈钢结构；2. 整机采用整体发泡工艺，耐高温门封工艺，隔热保温，节能卫生；3. 采用全不锈钢发热管（带可视窗为光波管），热风循环系统，高温消毒无死角；4. 设有可调温控器，对所需温度随意调节；5. 带有可调定时器功能，灵活定时；6. 全不锈钢重力脚，可调高低功能；7. 中大容量设计，配置全无磁加粗层架；8. 消毒柜消毒柜具有符合 GB4806.9-2016 标准的检测报告；9. 消毒柜具有符合 GB17988-2008 二星级要求的检测报告，其检测项目包含：消毒柜温度与保持时间测定、大肠杆菌消毒效果试验、食具消毒柜脊髓灰质炎病毒灭活试验；▲ 10. 具有符合 GB4806.9-2016 食品接触产	4	台	3445	13780

序号	分项名称	品牌商标	规格型号	技术参数	数量	单位	单价(元)	合价(元)
				品安全认证证书;				
2	四门碗柜	苏常达	1200*500*1800mm CD-WCG	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作; 2. 顶板、层板、底板、侧板及面板采用 1.2mm 厚不锈钢板制作; 用 1.2mm 厚不锈钢板折成加强筋加固; 3. 配置不锈钢可调子弹脚。	2	台	1365	2730
3	紫外线消毒灯	益辰	920*130*80mm YC-100	1. 电压:220V 2. 功率:100W	1	台	39	39
4	灭蝇灯	盈都	660*128*380mm 30#	1. 工作方式: 粘捕式 2. 额定功率: 0.008KW 3. 覆盖面积: 30-50 <sup>2</sup> 4. 额定电压: 220V-50HZ 5. 灯管型号: BINMU/T5 8W BL 6. 材料等级: ABS 阻燃材料	1	台	104	104
<b>二楼备餐间</b>								
1	五格保温菜台	开齐	1800*700*800mm BW1T800	1. 采用优质 SUS304 不锈钢板制作, 台面板为 δ 1.2mm 2. 支架、通脚为 Φ38、1.2mm 不锈钢管 3. 配可调子弹脚, 配食品级 1/1 份数盘 4 只。 4. 具有有效期内的食品接触产品安全认证证书 (CQC 认证)。	10	台	1248	12480
2	双层平板工作台	金利	1400*600*800mm JCQ-BFC1500	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作; 2. 台面厚度 1.2mm, 内衬 15mm 防水机制板并用 1.2mm 厚不锈钢板折成加强筋加固; 3. 脚管采用 38*25*1.2mm 厚不锈钢方管; 4. 配不锈钢可调子弹脚。	5	台	572	2860
3	双层平板工作台	金利	1800*750*800mm JCQ-BFC1400	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作; 2. 台面厚度 1.2mm, 内衬 15mm 防水机制板并用 1.2mm 厚不锈钢板折成加强筋加固; 3. 脚管采用 38*25*1.2mm 厚不锈钢方管; 4. 配不锈钢可调子弹脚。	1	台	650	650

序号	分项名称	品牌 商标	规格型号	技术参数	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)
4	单门留样柜	汇德	600*580*1 950mm HD-LY	1. 电压:220V 2. 温度:0~8℃ 3. 容积:288L	2	台	1014	2028
5	紫外线消毒灯	益辰	920*130*8 0mm YC-100	1. 电压:220V 2. 功率:100W	5	台	39	195
6	热风循环消毒柜	汇德	1350*630* 1940mm RTP720	1. 黑白不锈钢结合门头+工程款翻边拉手+内外 201 不锈钢结构; 2. 整机采用整体发泡工艺, 耐高温门封工艺, 隔热保温, 节能卫生; 3. 采用全不锈钢发热管(带可视窗为光波管), 热风循环系统, 高温消毒无死角; 4. 设有可调温控器, 对所需温度随意调节; 5. 带有可调定时器功能, 灵活定时; 6. 全不锈钢重力脚, 可调高低功能; 7. 中大容量设计, 配置全无磁加粗层架; 8. 消毒柜消毒框具有符合 GB4806.9-2016 标准的检测报告; 9. 消毒柜具有符合 GB17988-2008 二星级要求的检测报告, 其检测项目包含: 消毒柜温度与保持时间测定、大肠杆菌消毒效果试验、食具消毒柜脊髓灰质炎病毒灭活试验; <b>▲10. 消毒柜具有符合 GB4806.9-2016 食品接触产品安全认证证书;</b>	2	台	3445	6890
8	二次更衣水池	苏常达	800*500*8 00+150mm CD-SC	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作, 台面厚 1.2mm; 2. 星盆斗厚 1.2mm, 配置提篮式不锈钢下水器; 3. 立柱采用 48*1.2mm 圆通, 配不锈钢可调子弹脚; 4. 横撑采用 32*1.2mm 圆通	1	台	585	585
<b>周转间</b>								
1	双层平板工作台	金利	1800*750* 800mm JCQ-BFC18 00	1. 整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作; 2. 台面厚度 1.2mm, 内衬 15mm 防水机制板并用 1.2mm 厚不锈钢板折成加强筋加固; 3. 脚管采用 38*25*1.2mm 厚不锈钢方管; 4. 配不锈钢可调子弹脚。	4	台	650	2600
2	灭蝇灯	盈都	660*128*3 80mm 30#	1. 工作方式: 粘捕式 2. 额定功率: 0.008KW 3. 覆盖面积: 30-50² 4. 额定电压: 220V-50HZ 5. 灯管型号: BINMU/T5 8W BL 6. 材料等级: ABS 阻燃材料	1	台	104	104
<b>排油烟系统</b>								
1	主厨房油烟罩	苏常达	23100*130 0*500mm	整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作, 板材厚 1.2mm	20. 8	平方	500	10400

序号	分项名称	品牌 商标	规格型号	技术参数	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)
			CD-YZ					
2	蒸饭间油网烟罩	苏常 达	9200*1200 *500mm CD-YZ	整体采用 SUS304 食品级不锈钢制作, 台面厚 1.2mm	11.04	平方	500	5520
3	不锈钢风管	苏常 达	CD-FG	整体采用不锈钢制作, 台面厚 1.0mm	700	平方	156	109200
4	柜式风机	胜达	33#/33kw SD-FJ	1. 柜体采用框架结构、外形美观、大风量、高压、高效率 2. 380V/30KW	1	台	18980	18980
5	柜式风机	胜达	20#/15kw SD-FJ	1. 柜体采用框架结构、外形美观、大风量、高压、高效率 2. 380V/15KW	1	台	7800	7800
6	静电式油烟净化器	北沃	64000 风量 BW-JD 型	1. 处理风量: 64000m <sup>3</sup> /h, 3kw/220V。净化效果 90%; 2. 设备采用智能高压高数字电流, 输出电压 14-16KV; 输出高压电流不低 30Ma, 能自行调节电流大小, 并可选择高效或智能运行模式; 3. 设备外壳采用 A3 碳钢, 外壳采用热固性纯聚酯粉末涂料喷涂处理, 外壳厚度 1.0mm, 设备电场采用钢性好、不易变形、使用寿命长的全不锈钢电场; 4. 设备面板带有数字显示屏, 显示运行电流、故障代码。设备安全性能好, 安装有门磁, 具有开门断电功能; <b>▲5. 具有有效期内的中国环境保护产品认证、中国环境标志产品认证、产品安全认证证书</b>	1	台	29900	29900
7	静电式油烟净化器	北沃	24000 风量 BW-JD 型	1. 处理风量: 24000m <sup>3</sup> /h, 3kw/220V。净化效果 90%; 2. 设备采用智能高压高数字电流, 输出电压 14-16KV; 输出高压电流不低 30Ma, 能自行调节电流大小, 并可选择高效或智能运行模式; 3. 设备外壳采用 A3 碳钢, 外壳采用热固性纯聚酯粉末涂料喷涂处理, 外壳厚度 1.0mm, 设备电场采用钢性好、不易变形、使用寿命长的全不锈钢电场; 4. 设备面板带有数字显示屏, 显示运行电流、故障代码。设备安全性能好, 安装有门磁, 具有开门断电功能; <b>▲5. 具有有效期内的中国环境保护产品认证、中国环境标志产品认证、产品安全认证证书</b>	1	台	11440	11440
8	风机启动箱	胜达	二次启动 SD-QDX	1. 工作电压 AC380V±10%, 频率 50Hz; 2. 需配备缺相保护、漏电保护、电流调节装置以及一键启动、停止开关;	2	台	975	1950
合 计:							小写: 473000.00 元 大写: 肆拾柒万叁仟元整	

注：上述参数中标▲项，原件由乙方随货物到场时提供给采购人查验，若未按要求提供，则视为虚假承诺，采购人有权：①终止合同并拒收货物；②向行政主管部门和信用管理部门上报并在常州市政府采购网上公示，记录到常州市公共信用信息系统，并予以公开；③如给采购人造成损失的，损失由中标人承担。投标文件中须提供承诺，此项为实质性响应条款。



附件 2:

## 安全文明施工责任书

发包人：常州市新北区三井第二实验小学

承包人：江苏常达办公设备有限公司

### 一. 安全文明施工目的

为维护甲乙双方的共同利益,保证乙方承接的常州市新北区三井第二实验小学新建项目厨房设备采购及安装 (工程名称)施工质量和安全,保持良好的工作秩序,保护施工人员的安全,经甲乙双方平等协商,签定本施工安全生产责任书。

### 二. 安全文明施工内容:

1、乙方进场后应熟悉并能自觉遵守、执行建设部《建筑施工安全检查标准》以及相关的各项规范;自觉遵守当地政府有关安全施工的各项规定和行业主管部门颁布实施的有关安全生产的法律、法规、规范、标准及各项规定,并且积极参加各种有关促进安全生产的各项活动,切实保障施工工作人员的安全与健康。

2、乙方应强化本施工队伍的安全生产教育,严格按操作规程施工,不乱搭乱拉电路管线,不私自安装电源插座,不强行、违章施工,严格杜绝火灾等其他安全事故的发生。否则由乙方承担由此产生之全部责任。

3、进场施工前,乙方应对其所有工作人员进行三级安全教育,经考试合格后方可上岗,所有人员持证上岗;乙方必须执行安全技术交底制度、班前安全讲话制度,并做好跟踪检查管理工作。

4、乙方施工队负责人或临时班、组长是施工队伍的第一安全责任者,对施工过程中的安全负全责。同时乙方必须明确安全生产责任制,指定现场安全员制定可靠的安全措施及技术措施。

5、乙方应在指定工作范围和双方约定的时间内进行工作。乙方应服从甲方的管理,不得违章作业和违反本协议的有关规定,如乙方有违章行为或违反甲方的管理规定甲方有权停止乙方的工作,造成一定后果的乙方应负全部责任。

6、乙方应在施工区域设置明显标志，配备所需交通安全标志牌、安全围挡、指示牌和指示灯等交通安全设施，对于时间较长的集中性施工项目应设围挡做封闭处理，围挡上挂设照明灯，引导夜间车辆行人出行；施工人员应在施工区域内活动，不得随意进入非施工区域，并且必须符合我市有关道路施工操作规程及相关法律规定，以确保安全、文明施工，否则由此造成之一切后果均由乙方自行负责，相关费用由乙方白承担。

7、施工过程中甲方实行公司、项目部、随时进行检查，有权制止违章作业，责令施工队伍停工整顿。甲方有权有权对违反安全规定的行为进行处罚或

8、乙方必须在施工过程中应遵守下列规定：

(1) 设立现场工作负责人和安全监督员，对现场施工安全进行全过程监督，对工作地点的临近带电部位，要设有专人监护。

(2) 施工人员进入施工现场必须佩带施工证，工人必须佩带安全帽，确使用合格的安全防护用具，防止发生物体打击，高空物体坠落事故，统一着装，做到文明、安全施工、工完场清，特种作业人员还必须携带特种作业操作证。

(3) 施工机器进出场或在场内作业应遵守相关规定，注意安全；施工人员场内作业或场外活动应注意交通安全；车辆进场应降低车速；需要断路施工时，应设隔离措施，并须有专人引导，施工用料和工器具应按规定地点摆放整齐，不得随意乱堆乱放。

(4) 施工过程中如需变压器高低压过线穿越作业，应由施工单位向甲方有关单位、部门提出申请，并向供电部门办理停电手续，施工前必须按操作规程对高低压线路进行安全验电和对变压器设备做接地处理后，方可施工；施工结束后，必须撤除接地装置。

(5) 使用临时电源时，必须配置合格的漏电保护装置，应经常检查漏电保护装置的可靠性。

(6) 使用电动工具前，必须认真检查其是否完好，有无漏电，禁止使用不合格的工器具。

(7) 电气焊作业人员应持证上岗，应具备一定水平的电气焊作业的安全知识和技能。

(8) 搬运梯子和长物时，必须放倒搬运，防止触碰带电设备。

(9) 在进行通信管道施工过程中，应主动认真了解施工区域其他管线的现状，谨慎、细心施工，防止开挖时损坏其他管线单位原有管道及线路，若造成一切安全事故及经济责任由乙方自行负责。

(10) 进入旧有管线检查井工作时，应注意通风防止缺氧及有毒气体对人员造成影响或事故。在电缆通道内使用手持电动工具应有防工具受潮造成漏电的措施，须做好消防措施。

(11) 乙方应认真学习和贯彻国家颁布的《卫生防疫法》，做好预防非典、防禽流感等传染病，保证饮食卫生，防止食物中毒。

(12) 乙方在雨季应做好防汛工作，夏季应做好防暑降温，冬季采取冬施措施，保证生产人员健康安全，保证工程质量。

9、乙方每个施工人员必须购买意外伤害保险，并出具证明。对于高危职业工种还应购买人身意外保险。

10、其它额外事宜由甲乙双方协商解决。

三、乙方应按有关规定，采取严格的安全防护措施，否则由于自身安全措施不力而造成事故的责任由乙方自行承担。本责任书一式捌份，发包人执伍份，承包人执贰份，代理单位执壹份，具有同等效力。

甲方单位（盖章）：

法定代表人  
或其授权委托人：

签订时间： 年 月 日



签订时间： 年 月 日

附件 3:

## 廉政责任书

为进一步加强政府采购项目的廉政建设，甲方（常州市新北区三井第二实验小学）、乙方（江苏常达办公设备有限公司）特订立如下协议。

### 一、甲、乙双方的权利和义务

1. 甲、乙双方应严格遵守党的政策规定和国家有关法律法规。
2. 甲、乙双方应严格执行项目的合同文件，自觉按合同办事。
3. 甲、乙双方的业务活动应坚持公开、公平、公正、诚信、透明的原则。
4. 甲、乙双方不得以任何理由向对方工作人员行贿或馈赠礼金、有价证券、贵重礼品。不得在对方报销任何应由个人支付的费用。
5. 甲乙双方不得以任何理由违反廉洁自律的有关规定。
6. 甲乙双方发现对方严重违反本协议条款的行为，有及时提醒对方、向其上级有关部门举报、建议给予处理并要求告知处理结果的权利。

### 二、违约责任

1. 甲、乙双方及其工作人员违反本协议有关规定的，按管理权限，依据有关规定给予经济处罚或追究党纪政纪责任；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任；给双方单位造成经济损失的，应予以赔偿。

2. 本协议一式捌份，均具有同等法律效力，甲方执伍份，乙方执贰份，代理机构壹份。

甲方单位（盖章）：

法定代表人或授权委托人：

日 期：

乙方单位（盖章）：

法定代表人或授权委托人：

日 期：



