**杭州职业技术学院**

**新学生宿舍厨房设施及设备采购安装项目**

**公开招标文件**

**招标项目：新学生宿舍厨房设施及设备采购安装项目**

**招标编号：HZY2019017（1）**

**招 标 人：杭州职业技术学院**

**代理机构：浙江五石工程咨询有限公司**

**时 间：二〇一九年五月**

目 录

[第一章 招标公告 3](#_Toc12690)

[第二章 项目需求说明 6](#_Toc27886)

[第三章 投标人须知 42](#_Toc19339)

[前附表 42](#_Toc30462)

[第一节 总则 46](#_Toc24831)

[第二节 招标文件 47](#_Toc14558)

[第三节 投标文件 48](#_Toc7884)

[第四节 投标文件的递交 51](#_Toc22229)

[第五节 开标 52](#_Toc6641)

[第六节 评标 53](#_Toc21731)

[第七节 授予合同 57](#_Toc1387)

[第八节 例外处理 57](#_Toc17703)

[第四章 评标办法及评分标准 58](#_Toc29095)

[第五章 合同格式 62](#_Toc12811)

[第六章 投标文件格式 66](#_Toc22636)

# 第一章 招标公告

## 关于杭州职业技术学院新学生宿舍厨房设施及设备采购安装项目的公开招标公告

根据《中华人民共和国政府采购法》等有关规定，浙江五石工程咨询有限公司受杭州职业技术学院委托，就杭州职业技术学院新学生宿舍厨房设施及设备采购安装项目进行公开招标采购，欢迎国内合格的供应商前来投标。具体如下：

### 一、招标项目编号：HZY2019017（1）

### ****二、招标项目名称：新学生宿舍厨房设施及设备采购安装项目****

### 三、****采购组织类型：分散采购-分散委托中介****

### ****四、招标项目概况：****

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标项名称 | 数量 | 单位 | 简要规格描述 | 采购预算(万元) | 最高限价(万元) |
| 1 | 新学生宿舍厨房设施及设备采购安装项目 | 1 | 批 | 详见采购需求 | 657 | 657 |

### ****五、采购需求：****

详见附件。

### ****六、投标供应商资格要求:****

### （一）基本资格要求

1.符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条对投标主体的相关要求。

2.未被信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单，未被中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入政府采购严重违法失信行为记录名单。

### （二）特定资格要求

**本项目不接受联合体投标。**

### ****七、招标文件的报名/发售时间、地址、售价:****

**1．报名（发售／获取）时间：**

**上午：**09:00-11:30；**下午：**13:30-16:30

**2．报名（发售／获取）地址：**

（1）浙江五石工程咨询有限公司（杭州市滨江区东方通信科技园启迪楼2楼1207室）

（2）报名方式：①现场报名：现场报名需携带报名资料，并现场交纳报名费。②官网报名：前往浙江五石工程咨询有限公司官网（http://zjwsbidding.com/）招投标专区进行报名。

**3．标书售价(元)：**500，售后不退

**4．投标人购买标书时应提交的资料：**

（1）营业执照副本复印件（加盖单位公章）；

（2）受委托代理人身份证原件及复印件（加盖单位公章）；

（3）法定代表人授权委托书原件；

（4）供应商报名登记表；

### ****八、投标截止时间：****

### 九、投标地址：xxxxxxxxxxxxx

### ****十、开标时间：****

### 十一、开标地址：xxxxxxxxxxxxx

### ****十二、投标保证金：****

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标项名称 | 投标保证金金额（元） | 开户银行 | 收款户名 | 收款账号 | 交付方式 | 备注 |
| 1 | 新学生宿舍厨房设施及设备采购安装项目 | 130000 | 浙江民泰商业银行杭州钱江新城支行 | 浙江五石工程咨询有限公司 | 583595811900015 | 电汇 | 于xxxxx前须电汇到达指定账号（电汇时请注明招标编号）提交投标保证金时间：每天上午9:00—11:30，下午2:00—4:30，节假日除外 |

### ****十三、其他事项：****

1.本项目公告期限为5个工作日，供应商认为采购文件使自己的权益受到损害的，可以自收到采购文件之日（发售截止日之后收到采购文件的，以发售截止日为准）或者采购文件公告期限届满之日（公告发布后的第6个工作日）起7个工作日内，以书面形式向采购人和采购代理机构提出质疑。质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。质疑函范本、投诉书范本请到浙江政府采购网下载专区下载。

**2.采购项目需要落实的政府采购政策：**

（1）政府采购促进中小企业发展

（2）政府采购支持监狱企业发展

（3）政府采购促进残疾人就业

（4）政府采购鼓励节能、环保产品

**3.其他**

（1）供应商注册：非浙江政府采购网注册的供应商或发生变更且未及时更新的供应商，应当在规定时间内按照《浙江省政府采购供应商注册及诚信管理暂行办法》（浙财采监字［2009］28号）的相关规定及时办理更新或供应商注册事项。

（2）投标人未在采购代理机构办理报名手续的投标文件予以拒收

### ****十四、联系方式****

1.采购代理机构名称：浙江五石工程咨询有限公司

联系人：徐工

联系电话：0571-87805727

报名联系人：梁工

联系电话：17746806483

邮箱：2810140286@qq.com

地址：杭州市滨江区东方通信科技园启迪楼2楼1207室

2.采购人名称：杭州职业技术学院

联系人：杨老师、涂老师

联系电话：15988466718、0571-56700065

地址：杭州下沙高教园区学源街68号

3.同级政府采购监督管理部门名称： 杭州市财政局政府采购监管处

联系人：吕先生

监督投诉电话：87715261

传真：87715261

地址：杭州市中河中路152号617办公室

# 第二章 项目需求说明

## 一、采购需求

### （一）说明

1.本《招标文件》所提出的货物技术标准是基本的技术标准和使用功能，并未规定所有的技术要求和适用标准，供应商应提供一套满足所列标准要求的高质量的产品及相应服务。

2.本次采购货物应按国际标准、国标、部标或专业标准制造；非标准货物按采购人提供的要求制造；质量标准按照国家有关规定及合同约定进行验收。本技术要求使用的标准如与中标人所执行标准发生矛盾时，按较高标准执行。

3.所有货物、零部件均由具有生产制造资格的企业提供，并由中标人承担总责任。

4.投标人应充分考虑和熟悉本次采购的货物及相关改造需求，应对实施项目现场进行仔细探勘并充分考虑合理、规范的方案，投标人应充分考虑采购人实现采购标的正常使用、采购改造工程改造到位，符合食堂后厨设备设施正常开餐运行需求的一切费用，包括但不限于食堂后厨设备设施的一切配件、零星改造、相关服务等产生的费用，以上费用均由投标人考虑在内，并由投标人全部承担。

### （二）具体技术要求（图纸见附件）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **规格** | **数量** | **单位** | **图片（仅供参考）** |
| 1 | 灭蝇灯 | —品牌：飞利浦/紫蝶/亨得利及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：   1. 功率：220V/10W； 2. 适用面积:20㎡-50㎡； 3. ABS抗阻燃外壳。   规格参数：  ≥370\*220\*180mm | 25 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80520.png |
| 2 | 单水池 | 定制产品  产品参数：   1. 台面/水池斗板厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作； 2. 水池斗规格：500\*550\*250mm； 3. 配不锈钢可调脚，φ38mm厚1.2mm不锈钢圆通腿，采用不锈钢制作，φ25mm厚1.2mm不锈钢下橫通，采用不锈钢制作；   规格参数：  700\*700\*800mm | 3 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80446.png |
| 3 | 冷热水龙头 | —品牌：九牧/天仕/TTS及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：  （1）203mm冷热水间距； （2）254mm摇摆水嘴； （3）配500mm星盆； （4）镀铬镍黄铜本体，达ASTM B 456-03标准；获CSA,NSF认证。 | 51 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80447.png |
| 4 | 单向调理台 | 定制产品  产品参数：   1. 台面板厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作，侧板、底板厚1.2mm,层板厚1.2mm，门板厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作，后背板厚1.2mm，不锈钢框架式加强筋，厚1.2mm；   （2）配不锈钢可调脚,门采用上挂式移门，φ38mm厚1.2mm不锈钢圆通腿，采用SUS304-2B不锈钢制作。 规格参数：  1500\*700\*800mm | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80448.png |
| 5 | 农药检测仪 | —品牌：瑞鑫/承佑/鑫集及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：   1. 配有4.5寸高分辨率彩色液晶触摸屏； 2. 全中文显示，具有中文输入功能，可通过智能键盘和触摸笔直接输入中文； 3. 带有至少72种常规蔬菜和水果样品名； 4. 支持通过屏幕直接编辑修改和软件批量导入样品名数据库； 5. 带有嵌入式微型打印机，可直接打印测试报告； 6. 采用光路自校正系统，开机自校； 7. 要求能自动保存不少于10000组检测结果，并能随意查询保存的记录和导出数据； 8. 支持乙酰胆碱酯酶和丁酰胆碱酯酶试剂均可使用，符合国家标准和农业部标准的要求； 9. 仪器自带残留农药检测数据管理软件，实现数据管理和数据联网。   （10）农药检测仪配套试剂：10套。 规格参数：  ≥470\*280\*150mm | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80449.png |
| 6 | 平板车 | 定制产品  产品参数：   1. 采用SUS 304-2B不锈钢板制造；   （2）面板厚1.2mm不锈钢板；  （3）配万向轮脚，优质树脂车轮。 规格参数：  900\*500\*900mm | 6 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80450.png |
| 7 | 电子秤 | —品牌：朗科/华德/友声及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：  （1）规格：150KG； （2）秤台尺寸: 400\*500（mm）； （3）A/D转换速率：10次/秒； （3）负载能力：最多可接4个350欧姆的传感器； （5）LCD/LED显示。 | 2 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80451.png |
| 8 | 单星盆工作台 | 定制产品  产品参数： （1）台面/水池斗板厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作；   1. 水池斗规格：500\*500\*250mm；   （3）配不锈钢可调脚，φ38mm厚1.2mm不锈钢圆通腿，采用不锈钢制作，φ25mm厚1.2mm不锈钢下橫通，采用不锈钢制作。 规格参数：  1500\*700\*800mm | 3 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80452.png |
| 9 | 电热开水器连底座 | —品牌：腾飞/海克/吉之美及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：   1. 容量：80L； 2. 功率：12KW/380V；   （3）产水量：120L/H；  （4）支持全自动控制；  （5）箱盖设有特时安全锁，确保引用安全；  （6）具备缺水断电功能；  （7）配有两个开水龙头；内胆为食品级不锈钢。 规格参数:  ≥590\*450\*980mm | 3 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80455.png |
| 10 | 大单水池 | 定制产品  产品参数：   1. 台面/水池斗板厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作；   （2）水池斗规格：850\*500\*250，配不锈钢可调脚，φ38mm厚1.2mm不锈钢圆通腿，采用不锈钢制作，φ25mm厚1.2mm不锈钢下橫通，采用不锈钢制作。 规格参数：  1000\*700\*800mm | 20 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80453.png |
| 11 | 垃圾桶 | 产品参数：  （1）容量：75L；  （2）环保聚乙烯材料制作；  （3）防滑提手，方便拖拉移动。 | 6 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80454.png |
| 12 | 密封式冲地龙头 | —品牌:天仕/Fisher/Zurn及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数： （1）管子：3/8 I.D. EPDM ，  采用SBR橡胶，  管子长度35'（10.7M）；  最大压力：300PSI，  最大温度：80°C，  管子连接头：GH型号 3'（91cm）； （2）铜制旋转接头：露在卷盘外，由丁纳橡胶和两个尼龙耐磨垫圈 的 O 型圈保护； （3）主弹簧：采用弹簧合金，可承受超过25K的拉力测试； （4）前振机水枪：可自动关闭。 | 6 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80456.png |
| 13 | 拼台 | 定制产品  产品参数： （1）采用SUS 304-2B不锈钢板制造； （2）面板厚度为1.2mm，下层格栅厚1.0mm； （3）φ38mm厚度1.0mm不锈钢圆通腿；  （4）配不锈钢可调式子弹脚。 规格参数：  1200\*750\*800MM | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80513.png |
| 14 | 沥水工作台 | 定制产品  产品参数： （1）采用SUS 304-2B不锈钢板制造； （2）面板厚度为1.2mm，下层格栅厚1.0mm； （3）φ38mm厚度1.0mm不锈钢圆通腿； （4）配不锈钢可调式子弹脚。 规格参数：  1800\*800\*800mm | 22 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80514.png |
| 15 | 四门冷藏冰箱（风冷） | —品牌：凯普顿/三洋/威廉姆斯及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：  （1）选用高效压缩机、干燥过滤器；  （2）内外材质：选用304不锈钢板材；  （3）可在43℃的严酷环境下正常工作；  （4）采用全铜管制冷系统，电子式控制；  （5）采用R134a制冷剂，低噪音强制蒸发化霜，箱内无排水；  （6）柜内温度：-6℃～12℃；  （7）有效容积：880L；  （8）功率：220V/405W。 规格参数：  ≥1220\*750\*1960mm | 6 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80472.png |
| 16 | 四门冷冻冰箱（风冷） | —品牌：凯普顿/三洋/威廉姆斯及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：  （1）选用高效压缩机、干燥过滤器；  （2）内外材质：选用304不锈钢板材；  （3）可在43℃的严酷环境下正常工作；  （4）采用全铜管制冷系统，电子式控制；  （5）采用R134a制冷剂，低噪音强制蒸发化霜，箱内无排水；  （6）柜内温度：-22℃～-15℃；  （7）有效容积：840L；  （8）功率：220V/780W。 规格参数：  ≥1220\*750\*1960mm | 3 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80473.png |
| 17 | 四层货架 | 定制产品  产品参数：   1. 材质：SUS 304-2B不锈钢； 2. 层框38\*25\*1.0不锈钢方管； 3. 搁档厚度为1.0mm不锈钢板； 4. φ38mm厚度1.0mm不锈钢圆通腿；   （5）配4个4"车轮，其中两个定向轮，两个万向轮，两个带刹车掣。 规格参数：  1150\*600\*1650mm | 23 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80458.png |
| 18 | 拼台 | 定制产品  产品参数：  （1）材质：SUS 304-2B不锈钢板； （2）面板厚度为1.2mm，下层格栅厚1.0mm； （3）φ38mm厚度1.0mm不锈钢圆通腿； （4）配不锈钢可调式子弹脚。 规格参数：  800\*700\*800mm | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80514.png |
| 19 | 双星盆台 | 定制产品  产品参数：   1. 台面/水池斗板厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作；   （2）水池斗规格：500\*500\*250mm，配不锈钢可调脚，φ38mm厚1.2mm不锈钢圆通腿，采用不锈钢制作，φ25mm厚1.2mm不锈钢下橫通，采用不锈钢制作。 规格参数：  1500\*700\*800mm | 9 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80521.png |
| 20 | 沥水工作台 | 定制产品  产品参数：  （1）材质：SUS 304-2B不锈钢板； （2）面板厚度为1.2mm，下层格栅厚1.0mm； （3）φ38mm厚度1.0mm不锈钢圆通腿； （4）配不锈钢可调式子弹脚。 规格参数：  1500\*700\*800mm | 3 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80461.png |
| 21 | 绞肉机 | —品牌：苏文/马多/ 碧彩 及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：  （1）电源：750W/ 220V 50Hz 单相 1Hp；  （2）刀盘孔径：4.5 mm；  （3）产量：不小于33kg/ 10min.；  （4）配有一个不锈钢的刀片和刀盘；  （5）刀片需经过锻造、淬火处理；  （6）标准反向控制。 规格参数：  ≥395\*360\*485 mm | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80459.png |
| 22 | 切片机 | —品牌：苏文/霍巴特/General 及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：   1. 材质：电镀铸铝合金；   （2）风冷马达；  （3）刀片需经过锻造、淬火处理；  （4）配有切片厚度调节功能，可在1～13mm 之间精确切削；  （5）可双面研磨；  （6）电源：220V/210W。 规格参数：  ≥800\*600\*520mm | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80460.png |
| 23 | 多功能切菜机 | —品牌：天烨/苏文/马多及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：   1. 适用范围：可将根茎类蔬菜：马铃薯、蕃薯、瓜类、竹笋、洋葱、以及叶菜类蔬菜：芹菜、大白菜、高丽菜、菠菜等蔬果类； 2. 成品形状：片、丝、丁。 3. 机器重量：不小于135KG； 4. 叶菜部切长度：1－30mm(可调)； 5. 产量：900－1000KG/HR； 6. 电源： 220V　单相；   （7）功率:1.3KW；  （8）马力：1HP(切根菜部)+1/2HP(切叶菜部)+1/4HP(输送带)；  （9）皮带宽：120 mm；  （10）配件：大双刀1组（切叶菜部）、切丁刀盘1组、切片刀盘1个、切丝刀盘一个(切根菜部)。 规格参数：  ≥1160\*530\*1000mm | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80531.png |
| 24 | 土豆去皮机 | —品牌：天烨/苏文/马多及其他同档次及以上国内知名品牌  **产品参数：**  （1）材质：国标304不锈钢；  （2）电机：国内优质电机；  （3）产量：900-1000KG/HR； （4）电源：380V三相；  （5）功率：1.5Kw；  （6）用途：适用于马铃薯、胡萝卜、莲藕、甘薯等蔬果类清洗去皮。  规格参数：  ≥1300\*720\*1050mm | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80549.png |
| 25 | 高温冷库 | 定制产品  产品参数：  （1）选用优质压缩机（品牌:富士豪/比泽尔/莱富康及其他同档次及以上国内知名品牌）； （2）库板材质：双面SUS304-2B 0.8mm不锈钢板，厚度为100mm的聚胺基甲酸乙脂发泡料； （3）微电脑电控箱； （4）电磁阀，化霜水管加电热丝； （5）冷库门为自动回归门； （6）配有行针式温度表及冷库防雾灯等。 规格参数：  4000\*2900\*2600mm | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80463.png |
| 26 | 低温冷库 | 定制产品  产品参数：  （1）选用优质压缩机（品牌:富士豪/比泽尔/莱富康及其他同档次及以上国内知名品牌）； （2）库板材质：双面SUS304-2B 0.8mm不锈钢板，厚度为100mm的聚胺基甲酸乙脂发泡料； （3）微电脑电控箱； （4）电磁阀，化霜水管加电热丝； （5）冷库门为自动回归门； （6）配有行针式温度表及冷库防雾灯等。 规格参数：  4000\*2500\*2600mm | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80462.png |
| 27 | 洗手水池连平台 | 定制产品  产品参数：  （1）材质：SUS 304-2B不锈钢板； （2）台面板厚1.2㎜,水斗板厚1.0mm； （3）采用激光切割，无对人体伤害的尖口锋口。 规格参数：  900\*450mm | 3 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80464.png |
| 28 | 感应龙头 | —品牌：TOTO/天仕 /九牧及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：  （1）材质：镀铬镍黄铜，达到ASTM B 456-03标准；获得CSA,NSF认证； （2）中心距为4感应龙头； （3）台式安装，铸造水嘴； （4）AC-DC控制模块； （5）能调节温度的混水阀。 | 3 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80465.png |
| 29 | 紫外线消毒灯 | —品牌：飞利浦/FSL/航云及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数： （1）辐射波长在200nm至300nm间的紫外线；  （2）功率：40W/30W/30W。 | 21 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80466.png |
| 30 | 双头净水器 | —品牌：3M/Everpure/AQUA-CRYSTAL及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：  （1）瞬间流量≥5.7升/分钟；  （2）处理量≥34069升；  （3）去除：沉淀物、余氯/异味、孢子孢蘘；  （4）精度（微米）：0.5；  （5）配套备用滤芯2个。 | 2 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80467.png |
| 31 | 制冰机 | —品牌：Scotsman/星崎/万利多及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：   1. 冰块形状:方块冰； 2. 制冰量：90KG/24H； 3. 功率：220V/495W 。   规格参数：  ≥660\*710\*980mm | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80468.png |
| 32 | **餐具保洁柜** | 定制产品  **产品参数：**   1. 顶板厚1.2mm,底板厚1.2mm,侧板厚1.2mm,层板厚1.2mm,采用SUS304-2B不锈钢制作；   （2）门外壳板厚1.2mm,门里板厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作。 **规格参数：**  1200\*500\*1800mm | 36 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80544.png |
| 33 | 单向调理台 | 定制产品  产品参数：   1. 台面板厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作；   （2）侧板、底板厚1.2mm,层板厚1.2mm，门板厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作，后背板厚1.2mm，不锈钢框架式加强筋，厚1.2mm配不锈钢可调脚,（3）门采用上挂式移门，φ38mm厚1.2mm不锈钢圆通腿，采用SUS304-2B不锈钢制作。 规格参数：  1400\*800\*800mm | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80509.png |
| 34 | **卧式两门冷藏柜** | —品牌：凯普顿/三洋/威廉姆斯及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：   1. 使优质品牌压缩机、固态过滤器，产品能在43℃的环境温度下正常工作； 2. 全铜管冷凝器、蒸发器； 3. 电子控制器、电子显示器； 4. 配备门体自动关闭结构 5. 门体内衬板为不锈钢材质； 6. 内置高效防露加热丝； 7. 内箱底板采用圆弧内角 8. 内箱、外箱为优质SUS304-2B不锈钢。外箱顶、底、后板为表面钝化无锌花优质镀锌板； 9. 具有制冷产品3C认证； 10. 温度带：-6℃-12℃。 **规格参数：**   ≥1800\*800\*800mm | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80471.png |
| 35 | 单向调理台 | 定制产品  产品参数：   1. 台面板厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作，侧板、底板厚1.2mm,层板厚1.2mm，门板厚1.2mm，采用SUS304-2B，后背板厚1.2mm，不锈钢框架式加强筋，厚1.2mm配不锈钢可调脚； 2. 门采用上挂式移门；   （3）φ38mm厚1.2mm不锈钢圆通腿，采用SUS304-2B不锈钢制作。 规格参数：  1800\*700\*800mm | 3 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80469.png |
| 36 | 双向打荷台 | 定制产品  产品参数：   1. 台面板厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作，侧板、底板厚1.2mm,层板厚1.2mm，门板厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作，后背板厚1.2mm，不锈钢框架式加强筋，厚1.2mm配不锈钢可调脚； 2. 门采用上挂式移门；   （3）φ38mm厚1.2mm不锈钢圆通腿，采用SUS304-2B不锈钢制作。 规格参数：  1800\*800\*800mm | 6 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80474.png |
| 37 | 熟菜车 | 定制产品  产品参数：   1. 采用SUS 304-2B不锈钢板制造； 2. 上下左右后面为不锈钢板，正面为不锈钢网丝门，后面配推把手； 3. 内分14格，可放下14个，1/1份数盆尺寸； 4. 配4个5寸脚轮,两个定向轮，两个万向轮。其中两个带刹车掣。 规格参数：   800\*800\*1100mm | 10 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80528.png |
| 38 | 两眼两汤燃气广灶 | 定制产品  产品参数：  （1）采用SUS 304-2B不锈钢板制造； （2）炉面台面采用冲压面板，板厚1.2mm； （3）开关板、后档板、水槽盖板厚1.2mm； （3）炉底部分用3mm厚铁板； （5）主体骨架用40×40×35mm角钢； （6）φ63mm不锈钢炉脚，M22mm炉脚螺丝； （7）冷水摇摆龙头，前置来水控制； （8）支持全自动控制； （9）220V/250W中压鼓风机。 规格参数：  2200\*1200\*800mm | 2 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80475.png |
| 39 | 双眼燃气大锅灶 | 定制产品  产品参数：   1. 采用SUS 304-2B不锈钢板制造； （2）炉面台面采用冲压面板，板厚1.2mm； （3）开关板、后档板、水槽盖板厚1.2mm； （4）炉底部分用3mm厚铁板； （5）主体骨架用40×40×35mm角钢； （6）φ63mm不锈钢炉脚，M22mm炉脚螺丝；   （7）配有冷水摇摆龙头，前置来水控制； （8）支持全自动控制；  （9）220V/250W中压鼓风机。 规格参数：  2000\*1200\*800mm | 5 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80476.png |
| 40 | 调料台 | 定制产品  产品参数：  （1）采用SUS 304-2B不锈钢板制造； （2）台面板厚1.0mm； （3）φ38mm厚度1.0mm不锈钢圆通腿； （4）φ25mm厚度1.0mm不锈钢下橫通； （5）配有不锈钢可调式子弹脚。 规格参数：  500\*1200\*800mm | 8 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80477.png |
| 41 | 双门蒸汽蒸菜箱 | 定制产品  产品参数：   1. 箱体主框厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢板制作； 2. 采用自动回弹门； 3. 门板寄内胆厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢板制作； 4. 全自动控制,能实现自动进水，缺水保护，温度控制，具有定时功效，可采用定时篜菜或篜饭； 5. 饭盘数量12\*2个。   规格参数：  1210\*750\*1350mm | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80523.png |
| 42 | **全钢可倾燃气汤锅** | —品牌：翔鹰/乐鹰/艾丰及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：  （1）材质：全不锈钢制造；  （2）锅体可倾；  （3）废气从背面集中排出。 规格参数：  ≥1450\*1030\*980mm | 2 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80527.png |
| 43 | 滤网吸风罩 | 定制产品  产品参数：  （1）采用SUS 304-2B不锈钢板制造； （2）配防雾烟罩灯； （3）前板、左右端板厚1.0mm，后板厚1.0mm； （4）沥油板外壳板厚1.0mm； （5）沥油板厚0.8mm； （6）风机排烟风管另计,220V/0.5KW。 规格参数：  21000\*1400\*500mm；4700\*1400\*500mm | 36 | m² | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80478.png |
| 44 | 五斗保温柜 | 定制产品  产品参数：   1. 台面板厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作，水斗1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作，裙边材料1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作；   （2）采用标准机压盘；  （3）能实现自动进水，缺水保护；  （4）排污口DN15；  （5）功率:3KW/220V。 规格参数：  1800\*700\*800mm | 30 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80479.png |
| 45 | 多功能蒸台 | 定制产品  产品参数：   1. 台面板厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作，水斗1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作，裙边材料1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作；   （2）采用标准机压盘,日常可当工作台用；  （3）能实现自动进水，缺水保护；  （4）排污口DN15；  （5）功率:3KW/220V。 规格参数：  1400\*700\*800mm | 15 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80529.png |
| 46 | 留样冰箱 | 一品牌：CAPTAIN/Panasonic/Williams及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数： （1）使用国内中等以上档次压缩机；   1. 采用全铜管冷凝器、蒸发器； 2. 采用电子控制器、电子显示器； （4）配备了门体自动关闭结构； （5）门体内衬板为不锈钢材质； （6）内置高效防露加热丝；   （7）内箱底板采用圆弧内角，方便清理，卫生无死角。  （8）内箱、外箱为优质SUS304-2B不锈钢。外箱顶、底、后板为表面钝化无锌花优质镀锌板； （9）温度带：-6℃-12℃。 规格参数：≥610\*750\*1960mm | 4 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80541.png |
| 47 | 豆浆机 | —品牌：九阳/马多/苏文及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：  （1）全自动控制，自动完成磨豆、过滤豆渣、煮浆、加热、清洗等过程；  （2）制浆总量：30L；  （3）产品功率：5.37KW/220V。 规格参数：  ≥760\*440\*945mm | 2 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80522.png |
| 48 | 传送带 | 一品牌:霍巴特/迈科/温特豪德 及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：  （1）与本项目洗碗机配套，用于洗碗间餐具的回收和预处理； （2）适用于传送平底托盘，碗碟类餐具等； （3）传送速度：5-20m/min； （4）传送带宽度：480mm； （5）电源要求：380V/50HZ/3PH； （6）采用分段式设计； （7）传送速度可进行调整； （8）配有急停开关，过载保护，漏电保护等保护功能。  规格参数：  规格：≥35000\*480\*950mm（开口式），含二个90度转角，2个180度转角,包含墙体开孔费用 | 2 | 套 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80542.png |
| 49 | 浸泡水池 | 定制产品  产品参数：  （1）台面/水池斗板厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作；  （2）水池斗规格：1050\*500\*250mm；  （3）配不锈钢可调脚，φ38mm厚1.2mm不锈钢圆通腿，采用不锈钢制作，φ25mm厚1.2mm不锈钢下橫通，采用不锈钢制作。 规格参数：  1200\*700\*800mm | 4 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80480.png |
| 50 | ▲洗碗机 | 一品牌：霍巴特/迈科/温特豪德及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：  （1）传送带速度：1.6/1/0.8m/min； （2）洗涤量：5100/3200/2500碟/小时 (8寸碟)； （3）耗水量：最大230 升/小时； （4）清洗温度：55-70℃； （5）喷淋温度 喷淋温度：：82-90 ℃； （6）传送带宽度：≥612mm； （7）有效洗涤高度：≥440mm； （8）进口长度：≥950mm； （9）出口长度：≥1000mm； （10）水箱加热功率：≥18kW； （11）喷淋加热功率：≥25kW； （12）烘干加热功率：≥9kW； （13）总配电量：55-65kW； （14）电源：380V/50Hz/3； （15）外形 (宽×深×高)：≥4550×997×2099mm； （16）双道喷淋系统，最终喷淋为360°环绕喷淋，有效降低耗水量； （17）餐具进入后，自动启动清洗和喷淋洁； （18）烘干配有侧吹风口； （19）配置有进出口启动、停止和急停开关； （20）配置有进口排风口和出口排风扇。  （21）洗碗机原装配套洗涤药水：100L。 | 2 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80516.png |
| 51 | 集气罩 | 定制产品  产品参数：  （1）采用SUS 304-2B不锈钢板制造； （2）前板、左右端板厚1.0mm，后板厚1.0mm； （3）风机排烟风管另计,220V/0.5KW。 规格参数：  2500\*1200\*550mm | 3 | m² | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80504.png |
| 52 | 残食工作台 | 定制产品  产品参数：  台面板厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作，侧板、层板厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作，不锈钢框架式加强筋，配不锈钢可调脚。 规格参数：  1200\*700\*800mm | 2 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80481.png |
| 53 | 回收车 | 定制产品  产品参数：  （1）采用SUS 304-2B不锈钢板制造； （2）面板厚1.0mm； （3）配脚轮，其中两个带刹车掣。 规格参数：  550\*700\*900mm | 8 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80482.png |
| 54 | 双门热风循环消毒柜 | —品牌：凯普顿/乐鹰/翔鹰及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：  （1）内外箱用SUS304不锈钢板材；  （2）配备不锈钢框篮；  （3）温度：30～150℃；  （4）有效容积720L；  （5）净重不小于180KG；  （6）加热方式：电热管加热； （7）功率：4.6KW/220V。 规格参数：  ≥1310\*635\*1880 mm | 6 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80483.png |
| 55 | 拖把池 | 定制产品  产品参数：  （1）台面/水池斗板厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作；  （2）水池斗规格： 520\*520\*200mm，配不锈钢可调脚，φ38mm厚1.2mm不锈钢圆通腿，采用不锈钢制作，φ25mm厚1.2mm不锈钢下橫通，采用不锈钢制作。 规格参数：  600\*600\*600mm | 2 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80512.png |
| 56 | 拖把沥干池 | 定制产品  产品参数：  （1）台面/水池斗板厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作；  （2）水池斗规格： 1120\*520\*200mm ，配不锈钢可调脚，φ38mm厚1.2mm不锈钢圆通腿，采用不锈钢制作，φ25mm厚1.2mm不锈钢下橫通，采用不锈钢制作。 规格参数：  1200\*600\*600mm | 2 | 台 |  |
| 57 | 风幕机 | —品牌：松下/西奥多/绿岛风及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数： （1）功率：220V/230W； （2）风量：不小于2500（m³/h）； （3）风速: 不小于11m/s； （4）噪音：不大于57db； （5）重量:不小于15.5kg 。  规格参数：  ≥1500\*190\*205mm | 30 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80515.png |
| 58 | 四层平板货架 | 定制产品  产品参数：  （1）采用SUS304-2B不锈钢板制造；  （2）层板厚1.2mm不锈钢板；φ38mm厚度1.0mm不锈钢圆通腿；（3）配不锈钢可调式子弹脚；  （4）配4个4"车轮，其中两个定向轮，两个万向轮，两个带刹车掣。 规格参数：  1150\*600\*1650mm | 41 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80484.png |
| 59 | 大米架 | 定制产品  产品参数：  （1）采用SUS 304-2B不锈钢制造； （2）拉档38\*25mm厚1.2mm矩形管； （3）栅式档38\*25mm厚1.2mm矩形管； （4）φ38mm厚度1.2mm不锈钢圆通腿； （5）配不锈钢可调式子弹脚。 规格参数：  1200\*500\*350mm | 9 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80485.png |
| 60 | 四门双温冰箱 | —品牌：凯普顿/三洋/威廉姆斯及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：   1. 使用优质品牌压缩机； 2. 全铜管冷凝器、蒸发器； 3. 电子控制器、电子显示器，柜内温度控制更加准确；   （4）箱体与机组挡板采用一体式发泡工艺，整体平整、耐用； （5）配备门体自动关闭结构； （6）门体内衬板为不锈钢材质； （7）箱体内部配有高效防露加热丝； （8）内箱底板采用圆弧内角，方便清理； （9）内箱、外箱为优质SUS304不锈钢。外箱顶、底、后板为表面钝化无锌花优质镀锌板； （10）温度带：-6~+12℃ -18~-10℃。 规格参数：  ≥1220\*750\*1960mm | 2 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80486.png |
| 61 | 搅拌机 | —品牌：新麦/高比/BONGARD及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：  （1）容量:不得小于 40(L)；  （2）搅拌速度: 105/208/404(rpm)；  （3）功率:0.75(kw)；  （4）重量: 不得小于170(kg)；  （5）电压:380V,三相；  （6）标配:40L缸、扇、球各1；  （7）选配:40L钩、安全网、台架。 规格参数：  ≥660\*730\*1130mm | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80537.png |
| 62 | ▲和面机 | 一品牌：新麦/高比/霍巴特及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：  （1）面粉容量：不得小于50kg；  （2）面团容量：不得小于80kg；  （3）速度：两档变速、双马达、双计时器；  （4）配备固定搅拌缸以及安全设置；  （5）配有一桶一勾；  （6）最少打粉量：含水量在60%左右，最少面粉容量1/3；  （7）功率：380V/4.5KW。 规格：  ≥750\*1120\*1300mm | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80539.png |
| 63 | 压面机 | —品牌：雷鸟/苏文/高比及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：  （1）配备超大滚轴及强力电机,能快速将面团重复碾压,代替人工揉面的效果,能将面团碾压活化,精致化,作为小笼包,包子,拉面,水饺皮等中式面点外皮加工；  （2）配备精密刮刀，可以将粘度较高的烫面快速碾压不沾滚轴；加工能力：500公斤/小时以上；工作桌：折叠式可90度放下；安全网罩：不锈钢可视网；滚轴设计：大型滚轴直径151.4mm，表面硬铬处理；重量：290Kgs；滚轴直径：150mm；滚轴长度：310mm；功率：380V/2.25KW。 规格参数：  ≥560（展开1100）\*560\*1250mm | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80517.png |
| 64 | 木面工作台 | 定制产品  产品参数：  （1）采用SUS304-2B不锈钢板制造；  （2）台面用柳胺木面制造；  （3）φ38mm厚度1.0mm不锈钢圆通腿；  （4）φ25mm厚度1.0mm不锈钢下橫通；  （5）配不锈钢可调式子弹脚。 规格参数：  1800\*800\*800mm | 2 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80487.png |
| 65 | 面粉车 | 定制产品  产品参数：  （1）采用SUS304-2B不锈钢板制造；  （2）车体厚度1.2mm/盖板厚度1.2mm；  （3）配4个4"车轮，其中两个带刹车掣。 规格参数：  600\*500\*600mm | 6 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80488.png |
| 66 | 单向调理台 | 定制产品  产品参数：  台面板厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作，侧板、底板厚1.2mm,层板厚1.2mm，门板厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作，后背板厚1.2mm，不锈钢框架式加强筋，厚1.2mm配不锈钢可调脚,门采用上挂式移门，φ38mm厚1.2mm不锈钢圆通腿，采用SUS304-2B不锈钢制作。 规格参数：  1800\*800\*800mm | 2 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80489.png |
| 67 | 饼盘车 | 定制产品  产品参数：  （1）采用SUS 304-2B不锈钢板制造； （2）框架为25\*25\*1.2mm不锈钢管，格挡板厚1.2mm； （3）配4个4"静音橡胶车轮，其中两个带刹车掣。 规格参数：  700\*550\*1800mm | 2 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80490.png |
| 68 | ▲全自动包子机 | —品牌：广东旭众/苏州百诚/雷恩及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数： （1）功率：380V/2.4KW； （2）产量：3000-3600个/小时； （3）重量：不小于400kg； （4）规格：20-150克/个； （5）尺寸：≥1600\*720\*1600mm。 | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80530.png |
| 69 | 电饼铛 | —品牌：新同达/恒联/华美及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：  （1）铛体选用ZL108铝合金一次铸造成型；  （2）采用优质钢板喷塑箱体；  （3）自动控温方式：双控温；  （4）下铛体尺寸：直径560mm；功率：380v/5kw。 规格参数：  ≥800\*650\*800mm | 4 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80491.png |
| 70 | 电炸锅 | —品牌：一喜/佳斯特/伊莱克斯及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：  （1）材质：食品级不锈钢；  （2）发热管：选用高效能发热管，升温快速；  （3）配有超温保护装置，保证设备安全和人员安全； （4）电量：220V/4KW； （5）带有自动恒温功能； （6）304不锈钢内胆。 规格参数：  ≥800\*300\*400mm | 2 | 台 |  |
| 71 | ▲醒发箱 | 一品牌:新麦/高比/BONGARD及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：  （1）可放烤盘数量:32个；  （2）烤盘尺寸： 400×600(mm)；  （3）烤盘架层数：不小于16层；  （4）烤盘架层间距：75(mm)；  （5）尺寸：110\*860\*2160(mm)；  （6）功率：3(kw)；  （7）重量：不得小于95(kg)；  （8）电压： 单相；  （9）控制模式： 机械控制面板；  （10）外表面板材：不锈钢板材无PU保温层。 规格参数：  ≥1100\*860\*2160mm | 2 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80538.png |
| 72 | ▲三层烤箱 | 一品牌：新麦/高比/BONGARD及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：  （1）层数：3；  （2）每层烤盘数量：2；  （3）烤盘尺寸：400\*600(mm)；  （4）重量：不得小于600(kg)；  （5）每层功率：5.5(kw)；  （6）温度范围： 0-300(℃)；  （7）外表面板材： 前面采用不锈钢板材；其它面采用镀铝锌板；  （8）开门方式： 向下向外；  （9）每层内腔尺寸：宽 900 深 720 高 210(mm) ；  （10）选配： 蒸汽设备 排烟罩 石板；  （11）电压 ：380v，三相。 规格参数：  ≥1255\*985\*1630mm | 2 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80540.png |
| 73 | 滤网吸风罩 | 定制产品  产品参数： （1）采用SUS 304-2B不锈钢板制造； （2）配防雾烟罩灯； （3）前板、左右端板厚1.0mm，后板厚1.0mm； （4）沥油板外壳板厚1.0mm； （5）沥油板厚0.8mm； （6）风机排烟风管另计,220V/0.5KW。 规格参数：  7800\*1400\*500mm | 10.9 | m² | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80492.png |
| 74 | 木面工作台 | 定制产品  产品参数：  （1）采用SUS304-2B不锈钢板制造；台面用柳胺木面制造；  （2）φ38mm厚度1.0mm不锈钢圆通腿；  （3）φ25mm厚度1.0mm不锈钢下橫通；  （4）配不锈钢可调式子弹脚。 规格参数：  1800\*800\*800mm | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80545.png |
| 75 | 三水池 | 定制产品  产品参数：  （1）台面/水池斗板厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作；  （2）水池斗规格： 500\*550\*250mm ；  （3）配不锈钢可调脚，φ38mm厚1.2mm不锈钢圆通腿，φ25mm厚1.2mm不锈钢下橫通。 规格参数：1800\*750\*800mm | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80493.png |
| 76 | 煮面炉 | 定制产品  产品参数：   1. 采用SUS 304-2B不锈钢板制造，面板厚度为1.2mm，水斗及侧板厚1.0mm； 2. 采用电加热装置； 3. 配不锈钢可调式子弹脚—功率：380V/12KW。 规格参数：   1000\*700\*800mm | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80498.png |
| 77 | 下面炉 | 定制产品  产品参数：   1. 采用SUS 304-2B不锈钢板制造，面板厚度为1.2mm，水斗及侧板厚1.0mm； 2. 采用电加热装置； 3. 配不锈钢可调式子弹脚； （4）功率：380V/12KW\*2。 规格参数：   1200\*700\*800mm | 2 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80497.png |
| 78 | 调料台 | 定制产品  产品参数：   1. 采用SUS 304-2B不锈钢板制造； 2. 台面板厚1.0mm； 3. φ38mm厚度1.0mm不锈钢圆通腿； 4. φ25mm厚度1.0mm不锈钢下橫通； 5. 配不锈钢可调式子弹脚。 规格参数：   500\*1000\*800mm | 4 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80494.png |
| 79 | 两眼一汤燃气炒灶 | 定制产品  产品参数：  （1）采用SUS304-2B不锈钢板制造；  （2）炉面采用冲压面板，板厚1.2mm；  （3）开关板、后档板、水槽盖板厚0.8mm；  （4）炉底部分用3mm厚铁板；  （5）主体骨架用40×40×3.5角钢；  （6）φ63mm不锈钢炉脚，M22mm炉脚螺丝；  （7）冷水摇摆龙头，前置来水控制；  （8）点火枪点火，优质鼓风炉头；  （9）中外合资鼓风机，220V/250W。 规格参数：  1800\*1100\*800/1050mm | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80495.png |
| 80 | 滤网吸风罩 | 定制产品  产品参数：   1. 采用SUS 304-2B不锈钢板制造； 2. 配防雾烟罩灯； 3. 前板、左右端板厚1.0mm，后板厚1.0mm； 4. 沥油板外壳板厚1.0mm； 5. 沥油板厚0.8mm； 6. 风机排烟风管另计,220V/0.5KW。 规格参数：   6000\*1200\*500mm | 7.2 | m² | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80496.png |
| 81 | 单向调理台 | 定制产品  产品参数：  （1）台面板厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作；  （2）侧板、底板厚1.2mm,层板厚1.2mm，门板厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢制作；  （3）后背板厚1.2mm，不锈钢框架式加强筋，厚1.2mm配不锈钢可调脚；  （4）门采用上挂式移门；  （5）φ38mm厚1.2mm不锈钢圆通腿，采用SUS304-2B不锈钢制作。 规格参数：  1500\*700\*800mm | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80509.png |
| 82 | 双眼蒸汽蒸台 | 定制产品  产品参数：  （1）采用SUS 304-2B不锈钢板制造； （2）台面板厚1.2mm,后档水板、前面板厚均为1.0mm； 规格参数：  1800\*1000\*800mm | 2 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80500.png |
| 83 | 集气罩 | 定制产品  产品参数：   1. 采用SUS 304-2B不锈钢板制造； 2. 前板、左右端板厚1.0mm，后板厚1.0mm； 3. 风机排烟风管另计,220V/0.5KW。 规格参数：   4700\*1200\*500mm | 5.6 | m² | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80501.png |
| 84 | 双门蒸汽蒸饭箱 | 定制产品  产品参数：   1. 箱体主框厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢板制作； 2. 配有自动回弹门,门板寄内胆厚1.2mm，采用SUS304-2B不锈钢板制作； 3. 全自动控制,自动进水，缺水保护，温度控制，具有定时功效，可采用定时篜菜或篜饭； 4. 饭盘数量12\*2个； 5. 规格：96kg。   规格参数：  1210\*750\*1350mm | 3 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80518.png |
| 85 | 蒸汽蒸饭车 | 定制产品  产品参数：   1. 采用SUS 304-2B不锈钢板制造； 2. 外壳厚1.2mm，围身厚1.0mm； 3. 炉膛水胆采用5mm厚钢板焊接成型； 4. 车内配有1.2mm冲孔板； 5. 活动蒸汽接口； 6. 配万向轮脚。 规格参数：   800\*800\*1000mm | 15 | 台 |  |
| 86 | 集气罩 | 定制产品  产品参数：   1. 采用SUS 304-2B不锈钢板制造； 2. 前板、左右端板厚1.0mm，后板厚1.0mm； 3. 风机排烟风管另计,220V/0.5KW。 规格参数：   15800\*1200\*500mm | 19 | m² | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80502.png |
| 87 | 淘米机 | 定制产品  产品参数：  （1）采用SUS 304-2B不锈钢板制造，板厚1.2㎜；  （2）配不锈钢可调式子弹脚。 规格参数：  不小于200kg | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80505.png |
| 88 | 蒸汽稀饭锅 | —品牌：翔鹰/乐鹰/艾丰及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：  （1）容积：150L;；  （2）锅内口径φ650；  （3）蒸汽压力0.3Mpa；  （4）蒸汽耗量80kg/h；  （5）全不锈钢制造，外形美观，结构紧凑，清洗方便；  （6）符合国家钢制压力容器标准GB150-98；  （7）锅体内外整理冲压成型，自动抛光，精细焊接；  （8）夹套结构，半球形锅体，换热面积大，加热速度快，高效节能；  （8）锅体可倾。 规格参数：  ≥1060\*710\*895mm | 4 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80524.png |
| 89 | 集气罩 | 定制产品  产品参数：   1. 采用SUS 304-2B不锈钢板制造； 2. 前板、左右端板厚1.0mm，后板厚1.0mm； 3. 风机排烟风管另计,220V/0.5KW。 规格参数：   8600\*1400\*500mm | 12 | m² | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80503.png |
| 90 | 集气罩 | 定制产品  产品参数：  采用SUS 304-2B不锈钢板制造,板面厚度为1.0mm，配积油杯。 规格参数：  2500\*1200\*550mm | 3 | m² | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80543.pngfile:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80499.png |
| 91 | 回收电梯 | —品牌：顺达伯耐特/东奥克虏伯/西子及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数： （1）规格：200KG；   1. 速度：0.4m/s； （3）服务层站：2层2站2门； （4）单通； （5）Plc电脑控制； （6）曳引机：有齿轮曳引机； （7）控制方式：按钮式手动控制系统。   规格参数： （1）井道尺寸(宽×深)： 1700mm\*1300mm； （2）轿厢外尺寸(宽×深\*高)： 1000mm\*1000mm\*1200mm； （3）开门净尺寸(宽×高)： 800mm宽×1200mm高。 | 1 | 台 |  |
| 92 | 送餐梯 | —品牌：顺达伯耐特/东奥克虏伯/西子及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数： （1）规格：300KG； （2）速度：0.4m/s； （3）服务层站：2层2站4门； （4）双通； （5）Plc电脑控制；  （6）曳引机：有齿轮曳引机； （7）控制方式：按钮式手动控制系统。  规格参数： （1）井道尺寸(宽×深)： 1700mm\*1300mm； （2）轿厢外尺寸(宽×深\*高)： 1000mm\*1000mm\*1200m； （3）开门净尺寸(宽×高)： 800mm宽×1200mm高。 | 1 | 台 |  |
| 93 | 三层送餐车 | 定制产品  产品参数：  选用SUS304-2B不锈钢板制造，面板厚1.2mm，下配优质脚轮。 规格参数：  500\*900\*900mm | 10 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80519.png |
| 94 | 低噪音厢式风机 | —品牌：七星/科禄格/格林瀚克及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：   1. 箱体采用框架、箱板拼装计； （2）框架采用金属冷弯成形机组一次拉伸而成，箱板为复式板结构，内层为消声材料；   （3）电机同高温排烟系统隔离分开，确保负机能在300℃高温情况下，连续运行60分钟以上。  **规格参数：**  风量：不小于60000m³/h | 3 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80511.png |
| 95 | 风机配套变频启动控制箱 | 定制产品  产品参数：  配置11KW变频器（三菱/西门子/日立及其他同等及以上品牌），按钮控制，与排烟风机配套。 规格参数：  定制 | 3 | 台 |  |
| 96 | ▲油烟净化器 | —品牌:越德/科蓝/崔恩及其他同档次及以上国内知名品牌  **产品参数：**   1. 处理风量：不小于60000m³/h； 2. 功率：380V/8KW； 3. 适合环境：初始油烟浓度≤18mg/m³ ，供电电源220V； 4. 安装后，风阻≤120，净化率≥95%，除味率≥70%，高于国家标准； 5. 油烟净化设备外壳采用1.2mm上镀锌板，长度400mm的线性圆筒蜂窝电场，数字电源等组成； 6. 数字电源外接尺寸：190\*54mm的数码显示屏，显示屏能够反映设备的工作电流和故障代码； 7. 智能数字电源，具有软启动，恒流输出控制、灭弧保护、多次放电保护、高压短路保护、电源过载保护和变压器过温保护等功能。(智能数字电源能自动检测电厂的清洁情况，自主设定最佳的高压电压电流，有效的解决因电场清洁度容易跳停保护的问题。) 8. 投标净化器品牌与电源检测报告品牌一致； 9. 电场门采用铰链加门把锁结构，方便开关。外壳厚度1.2mm，法兰厚度3mm。(设备可加装在线监控系统，能对设备的工作状态进行监控)。 | 3 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80507.png |
| 97 | 防火阀 | 定制产品  产品参数：   1. 阀体材料为A3热轧钢板，厚度为2.0mm； 2. 叶片材料为A3热轧钢板，厚度为1.5mm.； 3. 熔点150℃。 规格参数：   与风机配套 | 5 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80546.png |
| 98 | 风机减震支架 | 定制产品  产品参数：  配4只减振器； 规格参数：  与风机配套 | 8 | 台 |  |
| 99 | 不锈钢风管 | 定制产品  产品参数：  （1）采用SUS304-2B不锈板制造；  （2）板厚1.0mm，；  （3）配密封圈、法兰、吊杆。 规格参数：  定制  包含旧风管的拆除改造费用以及所有涉及风管安装改造的费用。 | 2485 | m² | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80508.png |
| 100 | 消声器 | 定制产品  产品参数：  采用镀锌板制造，厚度为1.2mm。  规格参数：  与本项目风机配套 | 1 | 台 |  |
| 101 | 风量调节阀 | 定制产品  产品参数：  采用SUS304-2B不锈板制造； 规格参数：  定制 | 33 | 个 |  |
| 102 | 消声器 | 定制产品  产品参数：  采用镀锌板制造，厚度为1.2mm。  规格参数：  与风机配套 | 2 | 台 |  |
| 103 | 低噪音厢式风机 | —品牌：七星/科禄格/格林瀚克及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：   1. 箱体采用框架、箱板拼装设计； 2. 框架采用国内先进的金属冷弯成形机组一次拉伸而成，箱板为复式板结构，内层为消声材料，进一步降低噪声； 3. 风机主要部件，全部采用模具化生产； 4. 电机同高温排烟系统隔离分开，确保负机要300℃高温情况下，连续运行60分钟以上   规格参数：  风量：不小于25000m³/h | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80511.png |
| 104 | 风机配套变频启动控制箱 | 定制产品  产品参数：  配置11KW变频器（三菱/西门子/日立及其他同等及以上品牌），按钮控制，与排烟风机配套。  规格参数：  定制 | 1 | 台 |  |
| 105 | 低噪音厢式风机 | —品牌：七星/科禄格/格林瀚克 及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：   1. 箱体采用框架、箱板拼装计； 2. 框架采用金属冷弯成形机组一次拉伸而成，箱板为复式板结构，内层为消声材料； 3. 电机同高温排烟系统隔离分开，确保负机在300℃高温情况下，能连续运行60分钟以上。   规格参数：  风量：不小于40000m³/h | 1 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80511.png |
| 106 | 风机配套变频启动控制箱 | 定制产品  产品参数：  配置15KW变频器（三菱/西门子/日立及其他同等及以上品牌），按钮控制，与本项目排烟风机配套。  规格参数：  定制 | 1 | 台 |  |
| 107 | 燃气热水机 | —品牌：金利达/力聚/威孚及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：  （1）输入耗气量/小时/套≤12m³； （2）设备水汽系统容积不得大于20L； （3）每套热水机出水量须达到要求：大于2400L/h，热水温度达到55℃以上； （4）热效率≥92%，有省级以上检验部门鉴定证书； （5）无氧铜翅片式热交换器； （6）设备长宽高不得超过750\*600； （7）输入热功率≥80KW； （8）不能违反<蒸汽锅炉安全技术监察规程>、<固定式压力容器安全技术监察规程>不需要办理锅炉等特种设备安全使用证及年检； （9）采用模块化设计，单台设备含有两个以上能独立启动运行的模块，单个模块故障不影响此设备其它部分运行。单台蒸汽机的蒸发量可根据现场使用蒸汽设备需求量的不同而调整，使用时可以对应单台蒸汽机里的热交换器变频调整或任意组合，达到可以选择使用蒸发量的目的，实现达到该蒸汽机的最佳使用效果，同时降低能耗，符合国家节能、减排的基本国策；  （10）软水机2台流量：不小于2T/h； （11）水温要求：5-45℃； （12）水压要求：0.15-0.6MPa； （13）配进口反冲洗阀。 | 2 | 台 |  |
| 108 | ▲燃气蒸汽机 | —品牌：金利达/力聚/威孚及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：  ★（1）单台蒸汽量≥150kg/h（3个模块）； ★（2）单台耗气量≤12m³/h； （3）为防止结垢，蒸汽机必须包含相应的软水处理系统；  （4）设备水汽系统容积不得大于20L，热交换器采用无氧铜翅片式； （5）蒸汽压力在0.14—0.4MPa之间，并可根据需要任意调节，满足蒸汽设备的正常使用； （6）每套蒸汽机：蒸汽温度达到110-130℃可调； （7）设备长宽不超过800×600 mm； （8）不能违反<蒸汽锅炉安全技术监察规程>、<固定式压力容器安全技术监察规程>不需要办理锅炉等特种设备安全使用证及年检； （9）采用模块化设计，单台蒸汽机的蒸发量可根据现场使用蒸汽设备需求量的不同而调整，使用时可以对应单台蒸汽机里的热交换器变频调整或任意组合，达到可以选择使用蒸发量的目的，实现达到该蒸汽机的最佳使用效果，同时降低能耗，符合国家节能、减排的基本国策； ★（10）设备开启后1分钟内出蒸汽。 | 6 | 台 |  |
| 109 | 热水泵 | —品牌：金利达/力聚/威孚及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：  Q≥10m³,H≥15m热水循环泵。 | 8 | 台 |  |
| 110 | 热水泵 | —品牌：金利达/力聚/威孚及其他同档次及以上国内知名品牌  产品参数：  Q≥20m³,H≥25m热水供水泵。 | 8 | 台 |  |
| 111 | 热水管道、阀门、管件及管道保温 | 产品参数：   1. 国标PPR热水管（伟星/中财/皮尔萨及其他同档次及以上国内知名品牌）； 2. 30mmB1级橡塑保温棉+铝皮。 | 1 | 批 |  |
| 112 | 所有主机、水泵控制柜及其辅材 | 产品参数：  控制柜内所有元器件要用国内中高档次以上知名品牌；  电缆线及辅材均采用“千岛湖永通”、“中策”、“远东”及其他同档次及以上品牌。 | 1 | 项 |  |
| 113 | 蒸汽管道及保温 | 产品参数：  （1）国标镀锌管；  （2）橡塑保温棉+铝皮保温。 | 1 | 项 |  |
| 114 | 蒸汽房排烟管道 | 产品参数：  201不锈钢排烟管道20米，排烟罩10平方米。 | 1 | 项 |  |
| 115 | 设备基础 | 产品参数：  设备安装水泥平台，设备水电基础设施，均按国家规范标准实施。 | 1 | 项 |  |
| 116 | 所有设备安装费 | 包含设备安装所有辅材、人工等费用。 | 1 | 项 |  |
| 117 | 大铁锅 | 定制产品  产品参数：   1. 普通铁锅（80公分）； 2. 锅口直径79cm； 3. 深度24cm； 4. 厚度0.25cm； 5. 重量不小于8.5kg。 | 14 | 个 |  |
| 118 | 炒菜马勺 | 定制产品  产品参数：   1. 食品级304不锈钢（大）； 2. 手柄长：41cm； 3. 总长：54.5cm； 4. 勺头长13.5cm、宽14.9cm、深4.5cm。 | 50 | 个 |  |
| 119 | 炒菜马勺 | 定制产品  产品参数：   1. 食品级304不锈钢（小）； 2. 手柄长：38.5cm； 3. 总长：49.5cm； 4. 勺头长11cm、宽12.5cm、深4cm。 | 100 | 个 |  |
| 120 | 蒸笼 | 定制产品  产品参数：   1. 食品级304不锈钢（60公分）； 2. 上直径：60.6cm； 3. 下直径：62.3cm； 4. 高度：10.2cm。 | 150 | 个 |  |
| 121 | 蒸笼盖 | 定制产品  产品参数：   1. 食品级304不锈钢（配套蒸笼）； 2. 内直径：61.4cm； 3. 外直径：63.1cm； 4. 高度：14.8cm。 | 20 | 个 |  |
| 122 | 墩头 | 定制产品  产品参数：   1. 色标法专用墩头； 2. 直径：48-52cm； 3. 厚度：15cm。 | 10 | 个 |  |
| 123 | 塑料墩头 | 定制产品  产品参数：  食品级塑料40公分、厚10公分。 | 40 | 个 |  |
| 124 | 切菜刀 | 定制产品  产品参数：   1. 食品级不锈钢； 2. 刃长：18cm； 3. 总长：约30cm。 | 40 | 个 |  |
| 125 | 斩骨刀 | 定制产品  产品参数：   1. 食品级钢质刀； 2. 刃长：约19.8cm； 3. 总长：约30cm。 | 12 | 个 |  |
| 126 | 汤桶小 | 定制产品  产品参数：  （1）食品级不锈钢；  （2）内径：35cm； （3）外径：36.5cm； （4）高度：35cm； （5）重量：2.4kg； （6）容量：35L。 | 20 | 个 |  |
| 127 | 汤桶大 | 定制产品  产品参数：  （1）食品级不锈钢；  （2）内径：49.5cm； （3）外径：51cm； （4）高度：45.9cm； （5）重量：4.7kg； （6）容量：90L。 | 10 | 个 |  |
| 128 | 塑料菜筐 | 定制产品  产品参数：   1. 材质：塑料； 2. 长44cm、宽34cm、高12cm； 3. 底长35cm、底宽26cm。 | 80 | 个 |  |
| 129 | 毛菜筐 | 定制产品  产品参数：   1. 材质：塑料； 2. 长44cm、宽34cm、高12cm； 3. 底长35cm、底宽26cm。 | 40 | 个 |  |
| 130 | 鸡蛋筐 | 定制产品  产品参数：   1. 材质：塑料； 2. 尺寸：520\*350\*170mm。 | 50 | 个 |  |
| 131 | 菜盘（成品） | 定制产品  产品参数：   1. 食品级不锈钢； 2. 325\*265\*150mm； 3. 带盖。 | 600 | 个 |  |
| 132 | 菜盘（半成品） | 定制产品  产品参数：   1. 食品级不锈钢； 2. 325\*265\*150mm； 3. 带盖。 | 200 | 个 |  |
| 133 | 菜盘（生品） | 定制产品  产品参数：   1. 食品级不锈钢； 2. 325\*265\*150mm； 3. 带盖。 | 100 | 个 |  |
| 134 | 调料盘 | 定制产品  产品参数：   1. 食品级塑料； 2. 约φ10\*2.3cm 。 | 50 | 个 |  |
| 135 | 大汤勺（打汤） | 定制产品  产品参数：   1. 食品级不锈钢； 2. 勺宽6.5cm，总长25.5cm。 | 30 | 个 |  |
| 136 | 墩头架 | 定制产品  产品参数：   1. 材质：不锈钢； 2. 尺寸：80cm高。 | 10 | 个 |  |
| 137 | 留样盒 | 定制产品  产品参数：   1. 材质：食品级不锈钢； 2. 尺寸：约12.5\*9.5\*4cm； 3. 容量约300g。 | 300 | 个 |  |
| 138 | 刀架 | 定制产品  产品参数：   1. 材质：不锈钢； 2. 尺寸：1米。 | 6 | 个 |  |
| 139 | 菜板架 | 定制产品  产品参数：   1. 材质：不锈钢； 2. 尺寸：1米。 | 6 | 个 |  |
| 140 | 大脸盆（不锈钢） | 定制产品  产品参数：   1. 材质：不锈钢； 2. 规格：φ36cm； 3. 高度10.5cm； 4. 重量约400g。 | 20 | 个 |  |
| 141 | 厨房标识标牌 | 定制产品  2层厨房。 | 1 | 批 |  |
| 142 | 剪刀 | 定制产品  2#。 | 20 | 把 |  |
| 143 | 果蔬刨（小） | 定制产品  削皮。 | 30 | 把 |  |
| 144 | 果蔬刨（大） | 定制产品  削皮、刮丝、刨鱼鳞； 尺寸：20.5\*4cm 刃长9.5cm。 | 30 | 把 |  |
| 145 | 双耳锅 | 定制产品  规格：45cm。 | 20 | 只 |  |
| 146 | 大锅铲 | 定制产品  10cm。 | 20 | 只 |  |
| 147 | 漏勺 | 定制产品  30cm无磁。 | 20 | 只 |  |
| 148 | 鱼刮 | 定制产品 | 10 | 只 |  |
| 149 | 打蛋器 | 定制产品  14寸。 | 5 | 只 |  |
| 150 | 细网漏 | 定制产品 | 20 | 只 |  |
| 151 | 高温手套 | 定制产品  15寸。 | 50 | 双 |  |
| 152 | 擀面杖 | 定制产品  30cm。 | 10 | 根 |  |
| 153 | 保鲜盒 | 定制产品  37\*24\*13.5cm。 | 50 | 只 |  |
| 154 | 不锈钢油桶 | 定制产品  20\*30cm。 | 10 | 只 |  |
| 155 | 电子克秤 | 定制产品  6KG。 | 1 | 台 |  |
| 156 | 泔水桶 | 定制产品  容量：75L；  环保聚乙烯材料制作；  防滑提手，方便拖拉移动。 | 15 | 只 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80547.png |
| 157 | 120L分类垃圾桶 | 产品参数：容量：120L；颜色：绿。 规格参数：465\*540\*900mm | 15 | 台 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80548.png |
| 158 | 一层、二层厨房排水沟改建为不锈钢地沟及增加盖板 | （1）规格400\*300明沟长度220米，暗沟长度110米。  明沟有40米需要重新开挖，暗沟全部重新开挖再回填并铺设地砖。包含施工垃圾外运输费用 （2）采用SUS 304-2B不锈钢板制造，地沟板厚度为δ=1.2mm，盖板:实际测量厚度不少于δ=2.0mm冲压防滑。  （3）排水沟现有PVC排水口采用SUS 304-2B不锈钢圆管连接，管壁厚度δ=1.0mm，含弯头及三通等辅件。  （4）该项目以设计图纸计算，存在缺漏与不准确的可能，投标人以现场实际测量为准，投标报价时应充分考虑计算和测量存在的误差，综合考虑在报价中。 | 330 | m | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80534.pngfile:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80536.png |
| 159 | 一层、二层厨房排水沟防水施工 | （1）开挖地沟铺面、防水材料采用JS3型，防水要求3层，一层钢性，两层柔性；  （2）包含施工垃圾外运输费用；  （3）该项目以设计图纸计算，存在缺漏与不准确的可能，投标人以现场实际测量为准，投标报价时应充分考虑计算和测量存在的误差，综合考虑在报价中。 | 330 | m |  |
| 160 | 一层、二层烹饪间和蒸煮间明沟移位并改建为不锈钢地沟及增加盖板 | （1）明沟有40米需要重新开挖，采用SUS 304-2B不锈钢板制造，地沟板厚度为δ=1.2mm；  （2）盖板:实际测量厚度不少于δ=2.0mm冲压防滑；  （3）蒸煮间一扇门移位；  （4）包含施工垃圾外运输费用；  （5）该项目以设计图纸计算，存在缺漏与不准确的可能，投标人以现场实际测量为准，投标报价时应充分考虑计算和测量存在的误差，综合考虑在报价中。 | 40 | 米 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80536.pngfile:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80534.png |
| 161 | 一层、二层售餐区明沟改建为不锈钢地沟并全封闭 | （1）地沟采用SUS 304-2B不锈钢板制造，地沟板厚度为δ=1.2mm.采用SUS 304-2B不锈钢盖板封闭明沟；  （2）盖板:实际测量厚度不少于δ=2.0mm冲压防滑；  （3）该项目以设计图纸计算，存在缺漏与不准确的可能，投标人以现场实际测量为准，投标报价时应充分考虑计算和测量存在的误差，综合考虑在报价中。 | 60 | 米 | file:///C:\Users\lenovo\AppData\Local\Temp\ksohtml\clip_image80533.png |
| 162 | PVC总排水管 | PVC总排水管（含三通、弯头及附件）（品牌：中财/联塑/公元及其他同档次及以上国内知名品牌） | 60 | 米 |  |
| 163 | 不锈钢门 | 定制产品  产品参数：   1. 采用SUS304-2B不锈钢制作层板厚1.0mm，门板厚1.0mm，采用SUS304-2B不锈钢制作，后背板厚1.0mm，不锈钢框架式厚1.5mm 2. 配自动回归装置,门采用上挂式移门。 规格参数：   2900\*1040mm | 3 | 扇 |  |
| 164 | 工作台 | 定制产品  产品参数：   1. 采用SUS 304-2B不锈钢板制造； 2. 面板厚度为1.2mm，下层格栅厚1.0mm；φ38mm厚度1.0mm不锈钢圆通腿； 3. 配不锈钢可调式子弹脚。 规格参数：   1430\*300\*800mm | 2 | 张 |  |
| 165 | 集成吊顶 | 产品参数：   1. 轻钢龙骨基础； 2. 600\*600mm铝合金板，板材厚度1.0，耐火等级A，防水，防潮； 3. 600\*600mmLED平板灯（品牌：飞利浦/三雄极光/雷士及其他同档次及以上国内知名品牌）,58W白光。 | 400 | 平方 |  |
| 166 | 档鼠板 | 定制产品  产品参数：   1. 采用SUS 304-2B不锈钢板制造； 2. 面板厚度为1.2mm。   规格参数：  1500\*600\*50mm | 5 | 块 |  |
| 167 | 仓库排风扇 | 定制产品  产品参数：   1. 电压:220v； 2. 功率:0.12KW； 3. 风量1300/H。 | 4 | 台 |  |
| 168 | 一层、二层售卖间菜品LED显示灯箱及玻璃从吊顶下来2米高,67000\*700MM隐形纱窗 | 定制产品  采用厚度10CM钢化玻璃，纱窗采用钢丝网隐形。 | 67 | m |  |
| 169 | ▲铁板烧 | 一品牌：创绿/芳成/艺文及其他同档次及以上国内知名品牌  （1）规格：1200\*850\*800mm  （2）台面材质：特殊合金钢、厚度20mm、整板一体成型、不变形、不变色；  （3）操作面板、集油抽屉、滤油抽板等均采用1.0mm不锈钢制作；  （4）框架采用30mm\*30mm\*2mm方管；  （5）热系统优势如下：  A采用电磁加热技术，功率:8kw/380v；  B:温度范围0-300度；  （6）附件接渣抽屉、风阀、不锈钢滤油抽板、开模式集油抽屉、定制重力可调节脚；  （7）配1400\*1000mm排油烟罩。 | 1 | 台 |  |
| 170 | 刀削面机器人 | 定制产品  （1）规格：SUS304-2B不锈钢；  （2）功率：不小于280W；  （3）削面宽度：3-10mm；  （4）削面厚度：0-8mm；  （5）削面形状：柳条状、三菱状、长方形；  （6）产量：不少于220刀/分；  （7）配套不锈钢煮面桶：1个；  （8）带电加热；  （9）产品尺寸：480\*500\*1000mm | 1 | 台 |  |

### （三）其它要求

1.有推荐品牌的设备供货时希望提供之一的品牌型号，同时欢迎其它品牌、质量、市场信誉不低于推荐品牌的设备产品参与竞标；

2.需求清单中带有▲的产品“▲50洗碗机、▲62和面机、▲68全自动包子机、▲71醒发箱、▲72三层烤箱、▲96油烟净化器、▲108燃气蒸汽机、▲169铁板烧”各投标人必须在开标时提供生产厂家的产品说明书参数盖章、产品彩页盖章证明原件

3.供货时产品需提供样品接受业主方预验收，其产品在品质、品牌、标准上达不到业主要求的，业主方有权要求调换产品直到达到品质要求满意为止，否则采购人有权解除合同，拒付货款，并扣总价款10%的违约金；

**4.投标人必须严格按照本次招标文件技术要求中所列设备的材质要求制造厨具，所有不锈钢采用SUS304（另有特别要求的除外），如有违反，需在在初次验收后，在采购人规定时间内将未达标设备免费更换。对此投标人需在投标文件中出具书面承诺原件。**

5.投标人应充分考虑工地现场货物搬运条件的不利因素，相关费用并包含在投标报价中。

6.采购人将委托第三方专业检测机构进行跟踪检测，随时、随地对原材料、成品进行抽检，检测标准以招标文件及投标承诺为依据，参考检测费用不超过合同总价的0.5%，由中标人承担，应包含在投标总价中。检测中若发现有不合格原材料、成品，采购人有权因此而终止部分直至全部合同，由此而造成的后果和一切损失由中标人承担。项目验收时应向采购人提供相关检测报告。

### （四）样品要求

1.本项目投标时要求提供以下样品，共计 6 件：

2.样品递交截止时间为xxxxxxxxxxxxx，在截止时间前样品须全部安装（如需安装）并递交完毕，逾期送达将予以拒收，地点为：杭州市滨江区东方通信科技园启迪楼（1号楼）大厅。

3.中标供应商的样品将被封存作为货物验收的实物质量验收标准。未中标供应商的样品请供应商在中标结果公示结束后7日内自行取回，逾期将由采购人自行处理。

★4.样品上不得出现任何投标单位名称、标志，否则投标无效。

**5.投标样品清单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **参数** | **数量** | **单位** |
| 1 | 两眼两汤燃气广灶 | 产品参数：  （1）采用SUS 304-2B不锈钢板制造 （2）炉面台面采用冲压面板，板厚1.2mm （3）开关板、后档板、水槽盖板厚1.2mm （3）炉底部分用3mm厚铁板 （5）主体骨架用40×40×3.5角钢 （6）φ63mm不锈钢炉脚，M22mm炉脚螺丝 （7）冷水摇摆龙头，前置来水控制 （8）支持全自动控制 （9）220V/250W中压鼓风机 规格参数：  2200\*1200\*800mm | 1 | 台 |
| 2 | 全自动包子机 | 产品参数： （1）功率：380V/2.4KW； （2）产量：3000-3600个/小时； （3）重量：不小于400kg； （4）规格：20-150克/个； （5）尺寸：≥1600\*720\*1600mm。 | 1 | 台 |
| 3 | 蒸汽蒸饭车 | 产品参数：   1. 采用SUS 304-2B不锈钢板制造 2. 外壳厚1.2mm，围身厚1.0mm 3. 炉膛水胆采用5mm厚钢板焊接成型 4. 车内配有1.2mm冲孔板 5. 活动蒸汽接口 6. 配万向轮脚 规格参数：   800\*800\*1000mm | 1 | 台 |
| 4 | 洗碗机控制电柜 | 技术要求： （1）电柜尺寸要求：≥600mm\*170mm\*1900mm。 （2）控制电柜配置电柜门，电柜门上配置触摸屏操控面板及急停开关。 （3）操控面板上配置LED显示屏，有不少于三档速度选择按钮及相应功能键。 （4）控制柜内部配件的布局规划整齐、配置合理，各功能区属性明确，标识清晰易懂，强弱电线路需分离单独走向。 （5）控制柜内核心部件（如控制用电路板，继电器，温控器，开关等）投标时提供核心部件用材品牌及原产地证明，如是进口配件，需提供进口报关单 | 1 | 台 |
| 5 | 和面机 | 产品参数：  （1）面粉容量：不小于50kg；  （2）面团容量：不小于80kg；  （3）速度：两档变速、双马达、双计时器；  （4）配备固定搅拌缸以及安全设置；  （5）配有一桶一勾；  （6）最少打粉量：含水量在60%左右，最少面粉容量1/3；  （7）功率：380V/4.5KW； 规格：  750\*1120\*1300mm | 1 | 台 |
| 6 | 燃气蒸汽机 | ★1.单台蒸汽量≥150kg/h（3个模块）。  ★2.单台耗气量≤12m³/h。  3.为防止结垢，蒸汽机必须包含相应的软水处理系统。  4.设备水汽系统容积不得大于20L，热交换器采用无氧铜翅片式。  5.蒸汽压力在0.14—0.4MPa之间，并可根据需要任意调节，满足蒸汽设备的正常使用。  6.每套蒸汽机：蒸汽温度达到110-130℃可调；  7.设备长宽不超过800×600 mm。  8.不能违反<蒸汽锅炉安全技术监察规程>、<固定式压力容器安全技术监察规程>不需要办理锅炉等特种设备安全使用证及年检。  9.采用模块化设计，单台蒸汽机的蒸发量可根据现场使用蒸汽设备需求量的不同而调整，使用时可以对应单台蒸汽机里的热交换器变频调整或任意组合，达到可以选择使用蒸发量的目的，实现达到该蒸汽机的最佳使用效果，同时降低能耗，符合国家节能、减排的基本国策。  ★10.设备开启后1分钟内出蒸汽 | 1 | 台 |

## 二、商务要求

### （一）交货时间

合同签订后于2019年7月20日安装完成。

### （二）交付地点

杭州职业技术学院指定地点

### （三）质保期

原厂质保二年，供应商质保三年。共计五年。

### （四）履约保证金

合同签订时，中标供应商按合同总价的5％（四舍五入至千元）向采购人交纳履约保证金。履约保证金在质保期满无违约，20个工作日内无息退还。

### （五）项目验收

采购人将委托第三方专业检测机构进行跟踪检测，随时、随地对原材料、成品进行抽检，检测标准以招标文件及投标承诺为依据，参考检测费用不超过合同总价的0.5%，由中标人承担，应包含在投标总价中。检测中若发现有不合格原材料、成品，采购人有权因此而终止部分直至全部合同，没收履约保证金。由此而造成的后果和一切损失由中标人承担。项目验收时应向采购人提供相关检测报告。

### （六）售后服务

1.合同货物出现故障后，中标人接到采购人通知后，供应商必须2小时内做出响应，24小时内到达用户现场维修。质保期外响应时间同质保期内，维修配件以出厂价更换，免收人工费。

2.质保期内因不能排除的故障而影响工作的情况每发生一次，其质保期相应延长60天，质保期内如出现非人为因素造成的质量问题应由中标人免费予以维修或更换，否则将扣除质量保证金作为对采购人的补偿。

### （七）付款方式

货到安装验收合格后,在收到中标供应商开具的正规发票后，采购人向中标人支付合同总价100%的货款。

### （八）合同履行

必须由投标主体履行合同。

# 第三章 投标人须知

## 前附表

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 内容 |
| 1 | 项目名称：新学生宿舍厨房设施及设备采购安装项目  招标编号：HZY2019017（1） |
| 2 | 采购人名称：杭州职业技术学院  地址：杭州下沙高教园区学源街68号  联系人：杨老师、涂老师  联系电话：15988466718、0571-56700065  采购代理机构名称：浙江五石工程咨询有限公司  地址：杭州市滨江区东方通信科技园启迪楼2楼1207室  业务联系人：徐先生  联系电话：0571-87805727  报名联系人：梁小姐  联系电话：17746806483  邮箱：2810140286@qq.com |
| 3 | 经批准或确认的本次采购方式：公开招标 |
| 4 | 供货地点：采购单位指定地点； |
| 5 | 投标书递交至：xxxxxxxxxxxxx。  现场接受投标时间：xxxxxxxxxxx(北京时间)  投标截止时间：xxxxxxxxxxxxx(北京时间)  逾期收到或不符合规定的投标文件恕不接受。 |
| 6 | 开标时间：xxxxxxxxxxxxx(北京时间)  开标地点：xxxxxxxxxxxxx。 |
| 7 | 投标文件份数：  （1）纸质版：正本一份，副本四份  （2）响应文件电子版：1份，内容为已签字盖章的商务技术纸质响应文件正本的扫描件，PDF格式，光盘或U盘存储。 |
| 8 | ★ 投标有效期：从提交投标文件的截止之日起90天 |
| 9 | **投标保证金：130000元**。于xxxxxxxxxxxxx前须电汇到达指定账号（电汇时请注明招标编号，在规定的截止时间投标保证金未到账的投标将被视为无效投标，时间以代理公司查询的具体到账时间为准）提交投标保证金时间：每天上午9:00—11:30，下午2:00—4:30，节假日除外。  单位名称：浙江五石工程咨询有限公司  账 号：583595811900015  开 户 行：浙江民泰商业银行杭州钱江新城支行 |
| 10 | **投标保证金的退回**：  （1）中标人的投标保证金在与招标人签订了合同并付清中标服务费后，凭合同复印件和缴纳凭证复印件退还（因投标人自身原因导致无法及时退还的除外）。  （2）未中标人的投标保证金将在中标公告发出后5个工作日凭缴纳凭证复印件原额退还（因投标人自身原因导致无法及时退还的除外）。 |
| 11 | **信息公告及评标结果公告媒体：**  浙江政府采购网上发布。 |
| 12 | ★投标报价：  （1）投标报价是指一次性报出不得更改的价格，超过最高限价的投标报价无效；  （2）投标报价是履行合同的最终价格，投标报价包括包括货款、标准附件、备品备件、专用工具、包装、运输、装卸、保险、税金、人工费、施工、施工垃圾运输、货到就位以及安装、调试、检验、检测、保修、招标代理服务费、通过验收直至交付使用单位，达到使用要求及质量标准、质保期服务等完成本项目所需的全部费用；  （3）投标人所报的价格在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更，任何包含价格调整要求，将被认为是非响应性报价而予以拒绝。  （4）相同参数产品内容只允许有一个报价，有选择的报价将不予接受。本项目只允许一次报价，不允许以开标后调整的报价作为评标的依据（但按本招标文件修正原则进行修正并经评标委员会认定且经投标人确认同意的除外）。 |
| 13 | 本次招标项目采用的评标办法：综合评分法 |
| 14 | 现场踏勘：  🗹不组织，自行前往踏勘项目现场，风险自担。 |
| 15 | 招标代理服务费：  （1）参照国家发改委发改办价格[2003]857号通知和原国家计[2002]1980号文件规定的招标费率标准8折收取服务费，不足3000元按3000元收取；  （2）中标人在领取中标通知书前，应向招标代理机构交纳招标代理服务费；  （3）招标代理服务费以电汇方式支付；  （4）中标人如未按上述规定办理，本招标代理机构有权从其参加招标活动的投标保证金中收取采招标代理服务费，并对不足部分进行追索；  （5）服务费缴纳账号：  单位名称：浙江五石工程咨询有限公司萧山分公司  开户银行：浙江民泰商业银行杭州钱江新城支行  账 号：583777806700015 |
| 16 | 按照招标文件确定的事项、采购内容变更的规定、中标人的投标响应、中标人的投标承诺、中标通知书确定的数量和金额签订合同。 |
| 17 | **质疑与投诉：**  质疑：根据《政府采购法》第五十二条的规定，投标人认为招标文件、采购过程和中标、成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向招标人、招标代理机构提出质疑（格式详见附件）。  质疑起算日期：  1.对采购公告信息（含投标人资格条件）提出质疑的，质疑期限自采购公告发布之日起计算。  2.对招标文件提出质疑的，质疑期限自投标人获得招标文件之日起计算。（发售截止日之后报名的供应商，质疑起算日期以发售截止日起计算）  3.对招标过程提出质疑的，为各招标程序环节结束之日。否则，被质疑人可不予接受。  4.对采购结果提出质疑的，质疑期限自采购结果公告（包括公示、预公告、结果变更公告等）之日起计算。  5.质疑人可以采取直接递交、传真或邮寄方式提交质疑书（一式三份以上）。以其他方式提出的质疑，被质疑人可不予接受、答复。采取邮寄方式送达质疑书的，以邮件注明的收件人实际收到邮件之日作为收到质疑的日期。采取传真方式送达质疑书的，质疑人应当取得被质疑人确认收到传真的意见，并及时将质疑书原件送达被质疑人。被质疑人可以实际收到原件之日作为收到质疑的日期。  投诉：根据《政府采购法》第五十五条的规定，质疑投标人对招标人、招标代理机构的答复不满意或者招标人、招标代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。 |

## 第一节 总则

### 一、适用范围

本招标文件适用于招标公告中所述项目的采购。

本招标文件及相应的补充文件、通知等解释权归浙江五石工程咨询有限公司所有。

### 二、定义

1.“采购人”系指杭州职业技术学院。

2.“代理机构”系组织本次招标的浙江五石工程咨询有限公司。

3.“投标方”和“投标人”系指参加本次招标活动符合资格条件的供应商。

4.“全权代表”系指参加本次招标活动的授权代表。

5.“★”系指实质性要求条款，投标人应做出实质性响应；“▲”系指重要条款。

### 三、合格的投标人

详见招标公告“投标人资格要求”

### 四、投标费用

1.无论投标结果如何，投标方自行承担所有与参加投标有关的全部费用。

2.中标人在领取中标通知书前，应向招标代理机构交纳招标代理服务费，收费标准见“第一章投标人须知前附表-15”。

### 五、转包与分包

1.本项目不允许转包；

2.投标人根据招标文件的规定和采购项目的实际情况，拟在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在投标文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。同时投标人将对分包工作的产品质量负总责。

### 六、特别说明

1.投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，按照招标文件的要求提交投标文件，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

2.单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

3.为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

## 第二节 招标文件

1.招标文件由招标文件总目录所列内容组成。

2.投标方应详细阅读招标文件的全部内容。不按招标文件的要求提供的投标文件和资料，则可能被视为无效标而导致投标被拒绝。

3.为保证招标的公平性，若招标文件的技术指标要求存在排他性或歧视性条款，请投标方核实后，在本招标文件开始发出日起7个工作日内，以书面形式（加盖单位公章）向招标方提出质疑条款、理由及建议。

4.在投标截止时间前，招标代理机构可用补充文件或书面更正通知的方式对已发出的招标文件进行必要的修改。招标代理机构应在投标截止时间16日前在规定的官方指定信息发布媒体上以公告形式发布关于招标文件修改的“更正公告”或“通知”，并用传真、电子邮件、短信等适当方式通知所有招标文件的收受人。这些修改、补充文件或通知是招标文件的组成部分，相同内容修改以最后发出的为准，对所有投标方具有约束力。另请潜在投标方注意采购项目发布媒体的相关公告。

5.潜在投标方收到招标文件的修改、补充文件或修改通知，或推迟投标截止时间和开标时间通知后，应在通知单回执上明示意见、盖上投标方单位公章，在同一天内以书面或传真或邮件或短信形式或其他适当方式回复招标代理机构。并立即与招标代理机构指定的联系人员进行沟通确认，否则，风险自担。潜在投标方须注意与招标代理机构保持迅捷有效的沟通及关注采购信息发布媒体的有关公告，以便及时获取招标采购项目的最新信息与项目动态，及时有效地做出响应。

6.投标方在投标截止时间5天前，对招标文件如有疑问要求澄清的，用书面形式通知招标方,招标方应用书面作答。如有必要，可将答复内容包括原提出的问题（但不标明问题查询的来源），分发给所有取得同一招标文件投标方。

7.招标方在投标截止时间3天前，因故需推迟投标截止时间、开标时间时，招标代理机构应提前用传真、电话、短信、电子邮件等适当方式通知所有招标文件收受人，并在规定的官方指定信息网上发布招标信息变更公告。投标方应在收到通知后立即用传真、短信、电子邮件等适当方式向招标代理机构回复，并立即与采购代理机构指定的联系人员进行沟通确认。在这种情况下，招标代理机构和潜在投标方相应的权利和义务将受到新的投标截止期的约束。

## 第三节 投标文件

### 一、投标文件语言和计量单位

1.投标文件应用中文书写。投标文件中所附或所引用的原件不是中文时，应附中文译本。

2.投标文件中所使用的计量单位，除招标文件中有特殊要求外，应采用国家法定计量单位。

### 二、投标文件的组成（资格证明文件、报价文件和商务技术文件三部分组成）：

**（一）资格证明文件（资格审查要求的资格证明材料，且均需要加盖公章）**

1.提供有效的经营执照复印件并加盖公司公章；事业单位的，则提供有效的《事业单位法人证书》副本复印件并加盖单位公章；自然人的，则提供有效的身份证复印件并签字；

2.提供2019年1月-2019年5月任意一个月有效的依法缴纳税收证明（完税凭证或税务部门出具的证明，新成立单位出具银行资信证明）；

3.提供2019年1月-2019年5月任意一个月有效的依法缴纳社会保障资金证明（缴纳凭证或人社部门出具的证明）；

4.投标前三年无重大违法记录声明函（格式自拟）；

5.投标保证金(提供投标保证金缴纳凭证，附件十九）；

6.信用记录：投标人在投标文件中提供投标截止前三个工作日的查询信息网站截图：查询渠道：“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）、“浙江政府采购网”（www.zjzfcg.gov.cn），最终审查以代理机构在投标截止前一个工作日查询的最新信息为准；

7.法定代表人证明书，法定代表人授权书（见附件六）（法定代表人参加投标的无须提供）、授权委托人身份证复印件、授权委托人社保证明（被委托人必须为本单位在职员工，并提供至少开标前三个月任意一个月的社保证明）；本项不作为资格证明文件审查内容。

**（二）报价文件**：按A4幅面，统一格式填写、编码、装订成册，包括：

1.投标函；（附件一）

2.开标一览表；（附件二）

3.投标报价明细表；（附件三）

4.投标方认为需要的其他文件资料。

**（三）商务技术文件**

（提供相关证明文件复印件，均须加盖公章）

**1.商务部分**

（1）商务技术标评分索引表（附件四）

（2）提供有效的经营执照复印件并加盖公司公章；质量管理体系（如有）、环境管理体系（如有）、职业健康及安全管理体系（如有）等三体系认证证书；资质证书复印件（按照资格条件要求提供，如有）；

（3）投标声明书（附件五）

（4）法定代表人的身份证和法定代表人授权委托书（投标人的代表若为非法定代表人的，必须提交法定代表人授权书；身份证复印件、授权委托人社保证明（2019年1月-2019年5月任意一个月的社保证明，附件六）

（6）投标方情况表（附件七）

（5）2018年财务报表（原则上需经过审计的投标上一年度的财务报表，含“四表一注”的资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表及其附注）

（6）商务条款偏离表（附件八）

（7）同类项目实施情况一览表：2015年1月1日（以合同签订时间为准）至今实施的类似项目合同复印件（加盖公章），相关实施经验及成功案例介绍（要求提供有关情况，包括：项目名称、项目基本内容、业主名称、联系人及电话，项目金额、实施日期等，附件九）

（8）廉政承诺书（附件十）

（9）投标人企业类型声明函（附件十一）

（10）小微企业资格证明材料、监狱企业资格证明材料（附件十一）

（11）残疾人福利性单位声明函（附件十一）

**2.技术部分**

（1）货物配置清单（不含报价，包含产品名称、配置、数量；所投标的货物的完整配置方案，详细列明投标货物的所有技术指标（包括所投标货物的品牌、规格型号、详细配置、主要技术参数等），明确表示该项指标所涉及的软硬件是标准配置还是选择配置（所有技术指标表述均应采用中文，如当前公布的技术指标只有英文表述的，必须由投标人作出中文注释，否则任何含糊不清的表述导致评标委员会技术扣分直至认定为投标无效都将是投标人的责任））（附件十二）

（2）技术规范偏离表；（附件十三）

（3）针对本项目的详细实施计划，包括设备供货、验货、安装、维保等内容

（4）工作进度安排及质量保证措施、验收方案；

（5）实施技术人员一览表；（附件十四）

（6）可提供的备品备件清单（如需要，附件十五）

（7）消耗品购买清单（如需要，附件十六）

（8）投标人针对该项目的售后服务方案，包括优惠承诺、各项服务承诺、合理化建议等（附件十七）

（9）培训计划（如需要，附件十八）

（10）优于采购文件的承诺和建议：投标供应商承诺给予采购人的承诺和建议；（格式自拟）

（11）关于对采购文件中有关条款的拒绝声明（如果有）

（12）招标文件要求的或者投标人认为需要的其他技术文件或说明。（格式自拟）

### 三、投标报价

1.投标报价是指一次性报出不得更改的价格，超过最高限价的投标报价无效；

2.投标报价是履行合同的最终价格，投标报价包括包括货款、标准附件、备品备件、专用工具、包装、运输、装卸、保险、税金、人工费、施工、施工垃圾运输、货到就位以及安装、调试、检验、检测、保修、招标代理服务费、通过验收直至交付使用单位，达到使用要求及质量标准、质保期服务等完成本项目所需的全部费用。

3.投标人所报的价格在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更，任何包含价格调整要求，将被认为是非响应性报价而予以拒绝。

4.相同参数产品内容只允许有一个报价，有选择的报价将不予接受。本项目只允许一次报价，不允许以开标后调整的报价作为评标的依据（但按本招标文件修正原则进行修正并经评标委员会认定且经投标人确认同意的除外）

### 四、投标保证金

1.投标方应按“第一章投标人须知前附表-9”规定提供投标保证金。

2.投标保证金应采用形式为：银行汇票、电汇，而不接受其他形式的保证金；汇款人名称应当与投标方的名称相一致。

3.投标人须知前附表中规定的截止时间投标保证金未到账的投标将被视为无效投标，时间以代理公司查询的具体到账时间为准。

4.中标人的投标保证金在与招标人签订了合同并付清中标服务费后，凭合同复印件和缴纳凭证复印件退还。

5.未中标人的投标保证金将在中标公告发出后5个工作日内凭缴纳凭证复印件原额退还。

6.发生下列情况之一，保证金将作为违约金全部不予退还。

（1）开标后在投标有效期间内，投标方撤回其投标的；

（2）中标人不按本招标招标文件或有关法律、法规及规章的规定签订合同的；

（3）拒绝提交了履约保证金（若有）或拒绝履行合同义务的；

（4）将中标项目转让他人的，或未在投标文件中声明且未经招标人同意将中标项目分包给他人的；

（5）非法干扰本招标投标等采购程序、无理取闹影响采购公平公正、虚假投标的等违法违规行为；

（6）中标人有违反诚实守信原则的行为或事项的；

（7）其他违反国家有关招标投标法律、法规与规章的。

### 五、投标文件的签署及规定

1.投标人应按本招标文件规定的格式和顺序编制、装订投标文件，投标文件内容不完整、编排混乱导致投标文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的，是投标人的责任。

2.**投标人应将资格证明文件单独装订成册，报价文件单独装订成册，商务技术文件合并装订成册（含电子文档一份）**，其中正本一份、副本四份，投标文件的封面应注明“正本“、“副本”字样，以及采购人名称、招标编号、招标项目名称、投标文件名称（报价文件、资格文件、商务技术文件）、投标方名称、投标方地址、投标方授权代表签字及日期。

3.活页装订（卡条、抽杆夹、订书机、散装）的投标文件无效。

4.投标文件的正本必须以不褪色的墨水填写或打印（原件和复印件须加盖公章），注明“正本”字样，副本可以是正本加盖公章后的复印件。

5.投标文件须由投标人在规定位置盖章并由投标人代表签署，投标人应写全称，并加盖骑缝章。

6.投标文件不得涂改，若有修改错漏处，须由投标人代表签字并加盖公章。投标文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由投标人负责。

## 第四节 投标文件的递交

### 一、投标文件的密封及标记

1.将全部投标文件（报价文件、资格证明文件、商务技术文件三部分）分别包装。

2.投标文件（报价文件、资格证明文件、商务技术文件）应按以下方法分别装袋密封：

相同部分的投标文件密封袋内装投标文件正副本。封口处应有全权代表的签字或投标方公章。外层封皮上写明采购人名称、招标编号、招标项目名称、投标文件名称（报价文件、资格证明文件、商务技术文件）、投标方名称、投标方地址、投标方授权代表签字及日期并注明“在 年 月 日 时 分之前不得启封”字样。

3.如果投标方未按上述要求密封及加写标记，招标方对投标文件的误投和提前启封概不负责。

4.投标文件必须在投标截止时间前派人送达到指定的投标地点，在投标截止时间以后送达的投标文件或者未按照招标文件要求密封的投标文件，招标方拒绝接收。

5.招标方对投标文件在邮寄过程中的遗失或损坏不负责任。

### 二、投标文件的补充、修改或撤回

1.投标以后，如果投标方在投标截止时间前提出补充、修改或撤回要求，必须提供有法人代表或全权代表签署的要求撤回投标的正式文件，本招标代理公司将予以接受。

2.投标方修改投标文件的书面村料，须密封送达招标方，同时应在封套上标明“修改投标文件（并注明招标编号）”和“在 年 月 日 时 分之前不得启封”字样。

3.开标后投标方不得撤回投标，投标文件不予退还。

## 第五节 开标

### 一、开标流程

1.采购代理机构将按照采购公告规定的时间、地点组织开标，开标原则上采取先拆封商务和技术文件、商务技术评审后拆封报价文件的顺序进行。具体按以下程序进行。

（1）采购代理机构开启开标场地的录音录像采集设备，并确保其正常运行。接着将核验出席开标活动现场的各投标人法定代表人或其授权代表及相关单位人员身份，并组织其分别登记、签到，无关人员不得进入现场。各投标人法定代表人或其授权代表应准时参加，携带本人身份证原件，投标文件中按要求提供法定代表人授权书。投标人如不派代表参加开标大会的，事后不得对采购相关人员、开标过程和开标结果提出异议。

（2）采购代理机构接收投标文件并登记，各投标人法定代表人或其授权代表对投标文件的递交记录情况进行签字确认。未按招标文件要求密封包装的投标文件，将被当场拒绝。

（3）采购代理机构宣布开标，介绍开标现场的人员情况，宣读递交投标文件的投标人名单、开标纪律、应当回避的情形等注意事项，组织各投标人法定代表人或其授权代表签署不存在影响公平竞争的《政府采购活动现场确认声明书》。

（4）对投标人投标保证金缴纳情况进行查验、核实（投标保证金缴款凭证复印件是投标文件的组成部分时，可在投标文件拆封后查验、核实），提请投标人或者其推选的代表查验投标文件密封情况。

（5）开标时，按投标人提交投标文件的登记顺序当众拆封、清点投标文件（包括正本、副本）数量，将其中密封的报价文件集中等候拆封。采购代理机构对供应商资格证明文件进行查验、核实，应当由投标人或者其推选的代表检查投标文件的密封情况。资格证明文件审查不通过的，不再进行商务文件、资信技术文件、报价文件的评审。并退还其他投标文件。

（6）对资格审查通过的商务和技术文件由现场工作人员护送至指定的评审地点。对不符合装订要求的采购响应文件，由现场工作人员退还供应商代表。

（7）商务和技术评审结束后，采购代理机构宣布商务和技术评审无效投标人名单及理由，无效投标人可收回未拆封的报价文件并签字确认；公布经商务和技术评审符合采购需求的投标人名单，采用综合评分法的，公布其商务和技术得分之和的情况。

（8）采购代理机构拆封投标人报价文件，宣读《投标（开标）一览表》有关内容，同时当场制作并打印开标记录表，由各投标人法定代表人或其授权代表在开标记录表上签字确认（不予确认的应说明理由，否则视为无异议）。唱标结束后，采购代理机构将报价文件及开标记录表送至评审地点，由评标委员会对报价的合理性、准确性、有效性等进行审查核实。

（9）评审结束后，采购代理机构公布中标候选人名单，及采购人最终确定中标人名单的时间和公告方式等。

### 二、投标文件鉴定

1.开标时，采购代理机构将对投标文件进行初步审查，检查投标书内容是否完整、编排是否有序、是否提交了投标保证金、文件签署是否规范以及投标人资格是否符合要求等。如投标文件被确认为无效，采购代理机构将及时通知该投标人。

2.如果投标文件实质上不响应招标文件的要求，采购代理机构及评标委员会将予以拒绝，并且不允许通过修正或撤消不符合要求的差异或保留，使之成为具有响应性的投标。

3.经开标后递交至评标委员会的投标文件，仍需接受相关符合性的检查，并有可能在评标过程中被判断为无效。

## 第六节 评标

### 一、组建评标委员会

采购代理机构依法组建由5人及以上奇数的人员组成的评标委员会，负责对投标文件进行审查、质询、评审和比较等。评标委员会由采购人代表和政府采购咨询专家组成，其中政府采购咨询专家人数不少于成员总数的三分之二。评标委员会成员名单在招标结果确定之前依法保密。

### 二、评标的方式

本项目采用不公开方式评标，评标的依据为招标文件和投标文件。不考虑投标方在开标后提交的任何的补充声明、修正方案。

### 三、评标原则

评标严格按照招标文件的要求和条件，只依据投标内容本身，不依靠开标后的任何外来证明。以公开、公正、公平、效益的原则进行；比较报价，同时考虑以下因素；

1.价格合理，方案、产品先进、可靠。

2.经营信誉。

3.反对不正当竞争。

### 四、评标程序

1.采购代理机构按照招标文件规定的时间、地点及程序组织评审。评审活动一般应按以下程序组织开展：

（1）开启评审场地的录音录像采集设备，并确保其正常运行。

（2）核验出席评审活动现场的评标委员会各成员身份，并要求其分别登记、签到，按规定统一收缴、保存其通讯工具，无关人员一律拒绝其进入评审现场。

（3）介绍评审现场的人员情况，宣布评审工作纪律，告知评标委员会应当回避情形；组织推选评标委员会组长。

（4）通报报名参加本项目的投标人名单及资格预审情况（如有），宣读最终提交投标文件且通过资格审查的投标人名单，组织评标委员会各位成员签订《政府采购评审人员廉洁自律承诺书》。

（5）根据需要简要介绍招标文件（含补充文件）制定及质疑答复情况、按书面陈述项目基本情况及评审工作需注意事项等，让评审专家尽快知悉和了解所评审项目的采购需求、评审依据、评审标准、工作程序等；提醒评标委员会对客观评审项目应统一评审依据和评审标准，对主观评审项目应确定大致的评审要求和评审尺度；对评标委员会提出的有关招标文件、投标文件的问题进行必要的说明、解释或讨论。

（6）评标委员会组长组织评标委员会独立评审。评标委员会依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。评标委员会对拟认定为投标文件无效的，应组织相关供应商代表进行陈述、澄清或申辩；采购代理机构可协助评标委员会组长对打分结果进行校对、核对并汇总统计；对明显畸高、畸低的评分（其总评分偏离平均分30%以上的），评标委员会组长应提醒相关评审人员进行复核或书面说明理由，评审人员拒绝说明的，由现场监督员据实记录；评审人员的评审、修改记录应保留原件，随项目其他资料一并存档。

（7）做好评审现场相关记录，协助评标委员会组长做好评审报告起草、有关内容电脑文字录入等工作，并要求评标委员会各成员签字确认。

（8）评审结束后，采购代理机构交还评审人员及其他现场相关人员的通讯工具。

### 五、修正原则

评标委员会对投标文件的商务报价文件进行审核，对发现计算、书写等错误的，按以下原则进行修正：

1.大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

2.总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；

3.单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；

4.以修正后的总价作为投标报价。

### 六、投标无效的情形

1.在符合性审查、商务和技术评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

（1）未按照招标文件规定要求装订、密封、签署、盖章的；

（2）未提供或未按要求提供投标函、法定代表人资格证明书、投标声明书；

（3）法定代表人委托授权代表参加投标但未提供投标授权委托书的；

（4）未提供或未如实提供采购需求偏离表的；

（5）明显不符合招标文件要求，或者与招标文件中标“★”的项目发生实质性偏离的；

（6）未提供或未如实提供投标货物的技术参数，或者投标文件标明的响应或偏离与事实不符或虚假投标的；

（7）投标技术方案不明确，存在一个或一个以上备选（替代）投标方案的；

（8）投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；

（9）法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

2.在报价评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

（1）报价文件未按要求签署、盖章的；

（2）未按照招标文件标明的币种报价的；

（3）报价明细有缺漏项，或者与招标文件要求不一致的；

（4）报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；

（5）报价具有选择性，或者开标价格与投标文件承诺的优惠（折扣）价格不一致的；

（6）报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价（有可能影响产品质量或者不能诚信履约的），投标人在评标现场合理的时间内无法提供书面说明（必要时提交相关证明材料）证明其报价合理性的。

3.有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效，由采购人或采购代理机构上报政府采购监督管理部门，视情列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动：

（1）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

（2）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

（3）不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

（4）不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

（5）不同投标人的投标文件相互混装；

（6）不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

### 七、投标品牌认定（依据《财政部令第87号》）

采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标;报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个参加评标的投标人，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标无效。

使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格;评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在招标文件中载明。多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按前两款规定处理。

### 八、投标的澄清

1.对投标文件审查中发现的投标文件表达含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字与计算错误的内容，评标委员会可通过询标，要求投标方做出澄清。投标方必须按照招标代理机构通知的时间、地点派技术和商务人员进行答疑和澄清。

2.投标方应对需要澄清的问题作书面回答，该书面回答应有投标方全权代表（或法定代表人）的签字（或盖章），书面澄清将作为投标内容的一部分。

3.投标方对投标文件的澄清不得超出投标文件的范围或改变投标价格等投标文件的实质性内容。否则，不予接受。

### 九、评标办法

本项目评标办法是综合评分法，具体评标内容及评分标准等详见《第四部分：评标办法及评标标准》。

## 第七节 授予合同

### 一、公告及定标

1.采购代理机构自评审结束之日起2个工作日内将评审报告送交采购人。采购人收到评审报告之日起5个工作日内在评审报告推荐的中标候选人中按顺序确定中标供应商。

2.采购代理机构自中标供应商确定之日起2个工作日内，发出中标通知书，并在浙江政府采购网等相关网站或媒体上公告中标结果。中标公告期限为1个工作日。

### 二、签订合同

1.采购人应当自中标通知书发出之日起30日内，按照招标文件和中标人投标文件的规定，与中标人签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标人投标文件作实质性修改。采购人不得向中标人提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

2.招标文件，中标人的投标文件及评标过程中有关澄清文件均应作为合同附件。

### 三、履约保证金

1.合同签订时，中标供应商按合同总价的5％（四舍五入至千元）向采购人交纳履约保证金。履约保证金在质保期满无违约，20个工作日内无息退还。

2.履约保证金的交付方式：支票、汇票等非现金方式。

## 第八节 例外处理

投标截止时间结束后或评审过程中参加标项投标的供应商不足三家的，除采购任务取消情形外，采购人可选择以下方式之一处理：

1.可将本标项作废标处理，重新组织采购；

2.可按省级财政部门的审批意见采用其他采购方式组织采购。

# 第四章 评标办法及评分标准

## 一、评分总则

本次招标的评标采用**综合评分法**，评标总分为100分。合格投标方的评标得分为各项目汇总得分，中标候选资格按评标得分由高到低顺序排列，得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

评分过程中采用四舍五入法，并保留小数2位；

投标人评标综合得分=商务分+技术分+价格分；

商务分、技术分按照评标委员会成员的独立评分结果的算术平均分计算，计算公式为：

商务分=（评标委员会所有成员商务评分合计数）/（评标委员会组成人员数）；

技术分=（评标委员会所有成员技术评分合计数）/（评标委员会组成人员数）。

## 二、评分内容及标准

本评标标准是对“投标方须知”中“**第五节开标**”、“**第六节评标**”以及其他相关条款的具体补充，如有矛盾，以本评标标准为准。

该评分分值由评标委员会各成员根据评审情况在分值范围内独立打分（具体分值设定详见表格），小数点后保留2位小数。每个投标人的最终得分为评标委员会所有成员打分的算术平均值。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **评审因素** | **分值** | **评分细则** |
| **价格分（30分）** | | |
| 投标报价 | 30 | 价格分计算，满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其他投标单位的价格分按照下列公式计算：  价格分=（评标基准价/投标报价）×30%×100  评标委员会成员分析总报价及各个分项报价是否合理，报价范围是否完整，有否重大错漏项，评标委员会认为投标报价出现异常时，有权要求投标人在评标期间对投标报价的详细组成和投标设备的供应渠道等事项作出解释和澄清，并确认其投标报价是否有效。 |
| **商务分（15分）** | | |
| 体系认证 | 3 | 投标人具有、ISO9001质量管理体系论证证书、ISO14001环境管理体系论证证书、ISO18000职业健康安全管理体系认证,每项得1分 ，共计3分。 |
| 企业荣誉 | 2 | （1）省级及以上高新技术企业，得0.5分，没有不得分；  （2）第三方出具的信用等级证书，AAA级得0.5分，其余不得分；  （3）其它荣誉、表彰及相关证书情况，每个0.5分，最多1分。（提供复印件加盖公章，原件备查） |
| 类似业绩 | 8 | 投标人自2015年1月1日以来（以合同签订日期为准），单项合同金额400~600（不含）万元同类产品业绩，每个业绩得1分；单项合同金额在600万元及以上的每个业绩得2分，最高得8分； **提供合同复印件（原件备查）、验收报告或用户反馈意见表、完整的中标（成交）公告网上截图或经备案的中标通知书，少一项此项不得分。如投标人提供的合同复印件等实施项目证明材料现场审核虚假或与投标主体无关或违规转包分包的，评标委员会将进行扣分直至认定投标无效。** |
| 节能产品 | 2 | 属于最新一期《节能产品政府采购清单》中的产品且提供证明材料得1分（除强制采购产品）；属于最新一期《环境标志产品政府采购清单》中的产品且提供证明材料得 1 分。 |
| **技术分（55分）** | | |
| 投标产品技术响应情况 | 18 | 根据投标产品（除标记▲设备）的完整配置方案、产品所有的详细技术指标，综合比较其范围内所有产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况及所投产品的品牌等综合情况进行综合评定。技术指标负偏离每一项扣减2分，直到扣完为止。（6分） |
| 投标产品中主要设备（标记▲设备）的完整配置方案、产品所有的详细技术指标。根据所投产品与采购文件要求的技术需求吻合程度，所投品牌的知名度、销售量、市场占有率、质量、配套软件等内容进行综合评定。技术指标负偏离每一项扣减4分，直到扣完为止。需提供▲设备的原厂授权书及设备技术参数证明材料（加盖原厂公章，材料内含技术文件要求的参数及指标）、产品彩页，没有提供或缺少以上材料的此项得1分。采购清单中★参数为实质性参数，参数负偏离按无效标处理。（12分） |
| 样品分 | 20 | 两眼两汤燃气广灶1台、蒸汽蒸饭车1台。考察样品的材料和配件的牢固性、工艺细节处理能力、技术成熟性、与技术文件的符合性、合理性及先进性进行综合评分。优秀得7-8分，良好3-6分，其它1-2分，样品提供不全或未提供样品此项不得分。（8分） |
| 全自动包子机1台、和面机1台、洗碗机控制电柜1台，燃气蒸汽机1台。考察样品的品牌、材质、技术成熟性、与技术文件的符合性、合理性及先进性进行综合评分。优秀得10-12分，良好4-9分，其它1-3分，样品提供不全此项最高得3分；未提供样品或未提供生产厂家的授权书和技术证明材料此项不得分（提供复印件，原件备查）（12分） |
| 针对本项目的详细实施计划 | 3 | 根据提供的安装施工组织方案，主要考察安装、调试、运行、工期、施工安全、物料供应保证措施以及拟派项目班子成员的结构、专业配备的合理性、人员数量投入的充分性，从业经验等情况，优得3分，良得2分，一般得1分，差不得分 |
| 质量保证措施 | 3 | 投标人根据采购方提供的图纸为基础，制作厨房水、电点位复核材料（含施工面、局部分墙部分、具体实施方案和操作细则）等技术图纸。根据投标人提供图纸的完整性、科学性、合理性进行评分。优得3分，良得2分，一般得1分，差不得分。（提供图纸加盖公章，未提供图纸或图纸不全、未加盖公章的本项不得分） |
| 材质等保险情况 | 2 | 投标厂家具有不锈钢，炉灶系列制品保险保额在200万元及以上的得1分，保额在500万元及以上的得2分。（不重复得分，提供复印件加盖厂家公章，原件备查） |
| 售后服务 | 7 | 投标主体为本地企业或有直属分公司的得3分；有办事处或办事机构的得2.5分；不能满足上述两项得分条件，但能出具在中标后设立分公司或者办事处承诺书的，得1.5分。（3分） |
| 根据投标人的售后服务承诺及日常维护方案的合理性、有效性。优得2分，一般得1分，差或未提供不得分。（2分） |
| 通过CSA认证并有全国商品售后服务评价达标认证评审委员会获认的售后服务认证证书五星级的得1分；具有售后服务高级管理师的得1分（提供复印件加盖公章，原件备查）。（2分） |
| 优惠承诺 | 2 | 根据用户实际，提供实质性的优惠措施，有实质性优惠方案和承诺的得1-2分。没有实质性优惠措施的得0分 |

# 第五章 合同格式

本章所述《合同格式及合同条款》为指引性文件。在合同签订时，招标人有权合理修改本合同条款。若招标人和中标人双方同意，合同格式也可以按照其他形式。合同条款的基本内容应与本章所述《合同格式及合同条款》要求的内容相一致，同时招标文件及其答疑、补充、修改；中标人的投标文件正本；投标人在评标答疑时的书面澄清或说明；中标通知书等文件是构成合同不可分割的部分。

拟签订的合同文本

甲方：杭州职业技术学院 签订日期：

乙方： 签订地点：杭州职业技术学院

受杭州职业技术学院委托，通过方式采购杭州职业技术学院项目（编号：）。经评审由为的中标供应商。根据《中华人民共和国合同法》和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。

一、货物清单及金额：

金额单位：元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 品牌 | 型号 | 数量 | 单位 | 单价 | | 金额 |
| 1 |  |  |  |  |  |  | |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  | |  |
| 合同总价（人民币大写）： | | | | | | |  | |

注：1.以上合同总价中，包括运输、安装、调试、检测、税及操作维修培训费用及质保期内设备的维修保养费用等。

2.以上设备在安装过程中如发生缺项，由乙方无偿补足；验收的设备及附件如少于合同总数的，将按实调减合同总价。

二、质量标准：

1.乙方应按招标文件规定的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品，符合国家法律规定和技术规格、质量标准的出厂原装合格产品；进口商品是获得国家商检局颁布安全许可证的出厂原装合格产品。

2.乙方提供的货物在质保期内因货物本身的质量问题发生故障，乙方应负责免费更换。对达不到技术要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

(1)更换：由乙方承担所发生的全部费用。

(2)贬值处理：由甲乙双方合议定价。

(3)退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

三、交货及验收：

乙方应于合同签订后 日内将所供产品按时、安全运至甲方指定的地点，并在规定的时间内安装调试完毕。

1.乙方交货前应对产品做出全面检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

2.甲方对乙方提交的货物依据招标文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场初步验收，外观、说明书符合招标文件技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。

3.甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。

4.对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。

5.验收时乙方必须在现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用由乙方负责。

6.如发现有重大的质量问题，甲乙双方均同意提请国家法定检测机构鉴定，如检测结果证明产品无质量问题，由甲方承担检测费用；如检测结果证明产品有质量问题，由乙方承担检测费用，同时乙方同意甲方无条件退货并支付给甲方货款总价10％的赔偿金。

四、保质期及保证金：

1.保质期：保质期 ，保质期从项目验收合格之日算起。

2.履约保证金：合同签订时，乙方按合同总价的5％（四舍五入至千元）向甲方交纳履约保证金。履约保证金在质保期满无违约，20个工作日内无息退还。

五、结算方式：

货到安装验收合格后,在收到中标供应商开具的正规发票后，采购人向中标人支付合同总价100%的货款。

六、违约责任：

1.乙方逾期履行合同的，自逾期之日起，向甲方每日偿付合同总价千分之五的滞纳金，超过10天按违约论处，造成甲方损失由乙方承担。

2.如验收不能达到质量功能（性能）标准，合同商品由乙方在验收后一周内运离安装地点，所需费用由乙方承担。如乙方在一个月内不处理（搬走）合同商品，视为乙方放弃该商品，甲方有权自行处置（包括废物处理）。同时，乙方要支付给甲方总货款的20％作为违约赔偿金。

3.乙方所交的货物品种、型号、规格、技术参数、质量不符合合同规定及招标文件规定标准的，甲方有权拒收该货物，乙方愿意更换货物但逾期交货的，按乙方逾期交货处理。乙方拒绝更换货物的，甲方可单方面解除合同。

4.如因乙方原因不能按约定准时完成交付的，或其他违反合同的行为造成甲方损失的，甲方有权先从履约保证金中扣款，履约保证金不能弥补损失或违约情节严重的，甲方有权追偿并解除合同。

七、服务承诺：

八、甲乙双方约定：

1.

2.

……

本合同未提及内容及不详之处，以采购文件、询问记录及与本合同有关的其他内容为准，都具有同等法律效力。

九、其它：

1.本合同依法签订，即具有法律效力，未尽事宜由三方协商解决，如协商不成，三方同意将本合同引起的争议提交杭州仲裁委员会仲裁解决，仲裁为终局。

2.本合同一式陆份，经甲、乙双方及采购代理机构签字、盖章并在乙方支付履约保证金到账后生效。甲方执肆份，乙方、采购代理机构各执壹份。

|  |  |
| --- | --- |
| 甲方(章)：杭州职业技术学院  地址：杭州下沙高教园区学源街68号  法定代表人：  或委托代理人（签字）：  电话：  邮编：  开户行：  帐户：  税号：  联系人/手机 | 乙方(章)：  地址：  法定代表人：  或委托代理人（签字）：  电话：  邮编：  开户行：  帐户：  税号：  联系人/手机： |
|
| 单位名称：  地址：  法定代表：  或委托代理人（签字）：  公司电话：  邮编：  开户行：  账号：  税号：  联系人/手机： |  |

# 

# 第六章 投标文件格式

（要求提供但未提供格式的文件由投标人自行编制）

### 外层包装

**投 标 文 件**

采 购 人：

项目名称：

项目编号：

投标文件名称：资格证明文件或报价文件或商务技术文件

投标人名称（盖章）：

投标人地址：

在 年 月 日 时 分之前不得启封

授权代表签字：

日期： 年 月 日

正本（副本）

### 投标文件封面

**资格证明文件或报价文件或商务技术文件**

采 购 人：

项目名称：

项目编号：

投标人名称（盖章）：

投标人地址：

授权代表签字：

日期： 年 月 日

### 附件一 投标函

**投标函**

致：杭州职业技术学院、浙江五石工程咨询有限公司：

（投标方全称）授权 （全权代表姓名） （职务、职称）为全权代表，参加贵方组织的

（招标编号、招标项目名称）招标的有关活动，并对

（标段号）进行投标。据此函，全权代表宣布同意如下：

1. 提供投标须知规定的全部投标文件：
2. 资格证明文件正本1份，副本4 份
3. 商务技术文件正本1份，副本4份，电子文本1份；
4. 报价文件正本1份，副本4份；
5. 投标项目的总投标价为：人民币（大写）： 元。
6. 投标方已详细审查全部招标文件，包括修改文件（如需要修改）以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。
7. 投标方将按招标文件的规定履行合同责任和义务。
8. 投标方同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料。
9. 从提交投标文件的截止之日起 天。
10. 与本投标有关的一切往来通讯请寄：

名称：

地址： 邮编：

联系人： 电话： 传真：

移动电话： 电子邮件：

投标方（盖章）：

全权代表（签字）：

日 期：

### 附件二 开标一览表

**开标一览表**

项目编号：

投标供应商名称：

|  |
| --- |
| **投标报价** |
| 金额大写： ，小写：  单位：人民币元 |

**说明:**

**1、投标报价包括完成所有产品供货及履行所有规定服务所产生的全部费用。**

**2、以上报价应与“初次报价明细表”中的“投标报价”相一致。**

**3、此表在不改变格式要求的情况下，可自行制作。**

投标供应商名称（盖章）：

授权代表签字：

日期： 年 月 日

### 附件三 投标报价明细表

项目名称： 金额单位：人民币（元）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 品牌 | 规格型号 | 单位及数量 | 单价 | 金额 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 投标总价：（大写） | | | | | |  |

投标方全称（盖章）：

法定代表人或授权代表签字（签字）：

日期： 年 月 日

### 附件四 商务技术标评分索引

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评分  内容 | 评分原则 | 自评分 | 投标文件页码 |
| 1 | 商务分 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 2 | 技术分 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

### 附件五 投标声明书

**投标声明书**

致：杭州职业技术学院、浙江五石工程咨询有限公司：

（投标人名称）系中华人民共和国合法企业，经营地址 。

我方愿意参加贵方组织的杭州职业技术学院 项目的投标，为便于贵方公正、择优地确定中标人及其投标产品和服务，我方就本次投标有关事项郑重声明如下：

1.我方向贵方提交的所有投标文件、资料都是准确的和真实的；

2.我方不是采购人的附属机构；在获知本项目信息后，与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。

3.我方最近三年内的被公开披露或查处的违法违规行为有：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果和责任。

投标方名称（盖章）：

投标方代表签字：

日期： 年 月 日

### 附件六 法定代表人资格证明书、法定代表人授权书

**法定代表人资格证明书**

致：杭州职业技术学院、浙江五石工程咨询有限公司

我\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_投标人名称）的法定代表人，身份证号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

特此证明。

|  |
| --- |
| 法定代表人身份证：  复印件粘贴处 |

投标方全称（盖章）：

日期： 年 月 日

**法定代表人授权书**

致：杭州职业技术学院、浙江五石工程咨询有限公司

（投标方全称）法定代表人

授权 （全权代表姓名、职务）为全权代表，参加贵方组织的

项目（招标编号）采购活动，全权处理采购活动中的一切事宜。

本授权书于 年 月 日签署生效，特此声明。

**附法定代表人、授权委托人身份证复印件正反面**

法定代表人（签字或签章）：

投标方全称（法人公章）：

日期：

附：

全权代表姓名（签字）：

职 务：

详细通讯地址：

邮 政 编 码：

传 真：

电 话：

### 附件七 投标方情况表

填表日期：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 投标人全称 |  | | |
| 营业执照 | 1.编号: 2.营业范围: 3.发证单位: | | |
| 建立日期 |  | 现有职工 |  |
| 固定资产净值(万元) |  | | |
| 行政负责人 | 姓名: 职务: 职称: | | |
| 本项目负责人 | 姓名: 职务: 职称: | | |
| 联系方式 | 地址  邮编:  电话:  传真: | | |
| 组织机构框图 |  | | |
| 证书情况 |  | | |

应附上加盖公章的营业执照副本、相关资质、各资信类证书、认证体系证书等的清晰复印件。

投标方（盖章）：

全权代表（签字）：

日 期：

### 附件八 商务条款偏离表

招标项目名称： 招标编号：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标要求 | 投标响应 | 偏离情况 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

投标方（盖章）：

全权代表（签字）：

日 期：

### 附件九 类似业绩一览表

招标项目名称： 招标编号：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 项目时间  年/月 | 使用单位名称、地址及联系方式 | 项目合同金额（单位：万元） | 备 注 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |

投标方（盖章）：

全权代表（签字）：

日 期：

### 附件十 廉政承诺书

杭州职业技术学院：

我单位响应你单位项目招标要求参加投标。在这次投标过程中和中标后，我们将严格遵守国家法律法规要求，并郑重承诺：

一、不向项目有关人员及部门赠送礼金礼物、有价证券、回扣以及中介费、介绍费、咨询费等好处费；

二、不为项目有关人员及部门报销应由你方单位或个人支付的费用；

三、不向项目有关人员及部门提供有可能影响公正的宴请和健身娱乐等活动；

四、不为项目有关人员及部门出国（境）、旅游等提供方便；

五、不为项目有关人员个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女工作安排等提供好处；

六、严格遵守政府采购法、招标投标法、合同法等法律，诚实守信，合法经营，坚决抵制各种违法违纪行为。

如违反上述承诺，你单位有权立即取消我单位投标、中标或在建项目的建设资格，有权拒绝我单位在一定时期内进入你单位进行工程建设或其他经营活动，并通报省采购监管处。由此引起的相应损失均由我单位承担。

投标人（公章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期：2019年 月 日

### 附件十一 投标人企业类型声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定，本公司为\_\_\_\_\_\_（请填写：大型、中型、小型、微型）企业。即，本公司同时满足以下条件：

1.根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）规定的划分标准，本公司为\_\_\_\_\_\_（请填写：大型、中型、小型、微型）企业。

2.本公司参加杭州职业技术学院 （项目名称）采购活动（按投标形式选择填写）：

（1）□本公司为直接供应商，由本单位提供服务。

（2）□本公司为代理商，提供其他\_\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（盖章）：

投标人代表签字：

日期： 年 月 日

#### 小微企业资格证明材料

**（当地中小企业行政主管部门的确认意见或《中小企业申明函》和相关网站的截图证明，如中小企业网、浙江省政府采购网等）**

说明：

1.如投标人为代理商且提供的是小型、微型企业制造的货物的，除提供自身小微企业资格证明材料外还须提供所代理品牌制造商小微企业资格证明材料；

2.评标委员会审查此项只根据投标文件本身的内容，不再寻求其他的外部证据；

3.小微企业资格证明材料中认定情形为“中小企业”等无法界定投标人或其代理品牌制造商具体企业类型的均为无效证明材料。

4.如有虚假，将依法承担相应责任。

**小企业资格确认意见书（或提供《中小企业申明函》和相关网站的截图证明，如中小企业网、浙江省政府采购网等）**

根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）规定的划分标准，兹确认 公司为 行业的（请填写：中型、小型、微型）企业

省（市、县、区）中小企业局或其他具有认定资格的职能部门

年 月 日

#### 监狱企业资格证明材料

（省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件）

说明：监狱企业视同小型、微型企业。

#### 残疾人福利性单位声明函

**（非残疾人福利性单位可不提供）**

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库[2017]141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加杭州职业技术学院的南苑会议室多媒体设备项目活动提供本单位制造的货物，或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（盖章）：

投标人代表签字：

日期： 年 月 日

**投标人不属于残疾人福利性单位的，无需提供此声明函，如提供所引起的后果由投标人承担。**

**说明：**

1.若投标人同时满足以下条件，则属于依法享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位，可提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责：

（一）安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于25%（含25%），并且安置的残疾人人数不少于10人（含10人）；

（二）依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

（三）为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

（四）通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

（五）提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1至8级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或者服务协议的雇员人数。

2.中标人为残疾人福利性单位的，《残疾人福利性单位声明函》随中标结果同时公告，接受社会监督。

### 附件十二 货物配置清单（不含报价）

**货物配置清单（不含报价）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **数量** | **品牌型号** | **配置** | **产地** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

投标方全称（盖章）：

法定代表人或授权代表签字（签字）：

日期：

### 附件十三 技术规范偏离表

招标项目名称： 招标编号：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 招标要求 | 投标响应 | 偏离情况 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

投标单位（盖章）：

全权代表（签字）：

日 期：

### 附件十四 实施技术人员一览表

**实施技术人员一览表**

招标项目名称： 招标编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 学历 | 专业 | 职称 | 本项目中的职责 | 项目经历 | 参与本项目的到位情况 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

投标方（盖章）：

全权代表（签字）：

日 期：

### 附件十五 可提供的备品备件清单（如需要）

**备品备件清单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 品牌 | 制造厂/原产地 | 规格型号 | 数量 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

投标方（盖章）：

全权代表（签字）：

日 期：

### 附件十六 消耗品购买价格清单（如需要）

招标项目名称： 招标编号： （价格单位：元人民币）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 型号和规格 | 数量 | 原产地和  制造商名称 | 单价  （人民币价） | 总价  （人民币价） | 对应的投标设备名称 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：投标人应提供设备质保期外所需消耗品的清单供招标人参考，消耗品价格不包含在投标报价中。

投标人全称（盖章）：

授权委托人（签字）：

日期：

### 附件十七 售后服务表

**售后服务表**

招标项目名称： 招标编号：

|  |  |
| --- | --- |
| 售后服务机构介绍 | 1.  2.  3.  4. |
| 服务方案内容、措施及承诺 | 1.  2.  3.  4. |
| 可提供的优惠条件 | 1.  2.  3.  4. |

*（若不够填写可附页）*

投标方（盖章）：

全权代表（签字）：

日 期

### 附件十八 培训计划（若需要）

（由投标人根据采购需求自行编制）

附表：培训日程及费用

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课程名称 | 提供的资料 | 持续时间 | 授课教师 | 培训对象 | 培训地点 | 课程费用 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 费用总计 |  |  |  |  |  |  |

注：培训费用包含在投标报价中

投标人全称（盖章）：

授权委托人（签字）：

日 期：

### 附件十九 投标保证金缴纳凭证

|  |
| --- |
| 此处粘贴投标保证金缴纳凭证复印件 |

### 附件二十 质疑函

**质疑函**

**一、质疑供应商基本信息**

质疑供应商：

地址： 邮编：

联系人： 联系电话：

授权代表：

联系电话：

地址： 邮编：

**二、质疑项目基本情况**

质疑项目的名称：

质疑项目的编号： 包号：

采购人名称：

采购文件获取日期：

**三、质疑事项具体内容**

质疑事项1：

事实依据：

法律依据：

质疑事项2

……

**四、与质疑事项相关的质疑请求**

请求：

签字(签章)： 公章：

日期：

***质疑函制作说明：***

*1.供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。*

*2.质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。*

*3.质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑，质疑函中应列明具体分包号。*

*4.质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。*

*5.质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。*

*6.质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。*