

采购需求

一、项目概述

为了满足学生实训及生产实习需要，满足学校生产实训要求，四川省绵竹市职业中专学校拟采购厨杂类设备一批。

二、产品配置清单及技术要求

(一) 采购标的清单及其对应的中小企业划分标准所属行业

序号	采购标的	数量	单位	对应的中小企业划分标准所属行业
西点实训室				
1	双星水池带平台	4	台	工业
2	搅拌机	2	台	工业
3	和面机	2	台	工业
4	地台	2	台	工业
5	六门冰柜	1	台	工业
6	不锈钢发酵箱	2	台	工业
7	三层六盘电烤箱	2	台	工业
8	烤盘架	4	台	工业
9	四门碗柜	2	台	工业
10	四层货架	4	台	工业
11	单通工作柜	2	台	工业
12	双层工作台	12	张	工业
13	奶油搅拌机	2	台	工业
14	塑钢转盘	50	台	工业
刀工实训室				
1	双星水池带平台	3	台	工业
2	双层工作台	10	台	工业
中点实训室				
1	双星水池带平台	1	台	工业
2	单通工作柜	3	台	工业
3	和面机（台式）	1	台	工业
4	压面机（台式）	1	台	工业
5	四门碗柜	1	台	工业
6	四层货架	1	台	工业
7	发酵箱	1	台	工业
8	蒸盘架	1	台	工业
9	单门蒸柜燃气	1	台	工业
10	调料拼台	2	台	工业
11	双炒一吊	2	台	工业
12	双缸电炸炉	2	台	工业
13	台式电磁炉	1	台	工业
14	电饼铛	1	台	工业
15	面案工作台	6	台	工业
中餐实训室				
1	双星水池带平台	4	台	工业
2	单通工作柜	2	台	工业

3	四门碗柜	2	台	工业
4	四层货架	2	台	工业
5	双炒一吊	10	台	工业
6	调料拼台	10	台	工业
7	双头煲仔炉	4	台	工业
8	双通工作柜	12	台	工业
多功能演示厅				
1	单通工作柜	2	台	工业
2	单星水池柜	1	台	工业
3	单通工作柜	1	台	工业
4	双炒一吊	1	台	工业
5	双头煲仔炉（柜式）	1	台	工业
6	课桌	30	张	工业
7	椅子	60	把	工业
刀具库房				
1	四门冰柜	1	台	工业
2	双门展示柜	1	台	工业
3	四层货架	2	台	工业
4	翻锅灶	10	台	工业
抽风系统及配套设施：多功能演示厅				
1	双面烟罩(C04)	4.6	米	工业
2	镀锌背管	4.6	米	工业
3	镀锌烟管	20	米	工业
4	镀锌弯头	4	个	工业
5	出风口弯头	1	个	工业
6	镀锌变径	3	个	工业
7	油烟净化器	1	台	工业
8	净化器支架	1	套	工业
9	低噪音风柜	1	台	工业
10	风柜支架	1	套	工业
11	启动保护装置	1	套	工业
12	软联接	1	个	工业
13	设备控制箱	1	个	工业
14	电源线	35	米	工业
抽风系统及配套设施：中餐实训室				
1	双面烟罩	18.8	米	工业
2	镀锌背管	18.8	米	工业
3	镀锌烟管	70	米	工业
4	镀锌弯头	8	个	工业
5	镀锌弯头	2	个	工业
6	镀锌变径	6	个	工业
7	油烟净化器	2	台	工业
8	净化器支架	2	套	工业
9	低噪音风柜	2	台	工业
10	风柜支架	2	套	工业
11	启动保护装置	2	套	工业
12	软联接	2	个	工业
13	风柜减震架	2	台	工业

14	电源线	95	米	工业
抽风系统及配套设施：中点实训室				
1	双面烟罩(C04)	8	米	工业
2	镀锌背管	8	米	工业
3	镀锌烟管	48	米	工业
4	镀锌弯头	4	个	工业
5	出风口弯头	1	个	工业
6	镀锌变径	4	个	工业
7	油烟净化器	1	台	工业
8	净化器支架	1	套	工业
9	低噪音风柜	1	台	工业
10	风柜支架	1	套	工业
11	启动保护装置	1	套	工业
12	软连接	1	个	工业
13	设备控制箱	1	个	工业
14	电源线	55	米	工业
厨杂设备				
1	圆形塑料环保墩子	20	个	工业
2	不锈钢盆	40	个	工业
3	不锈钢码斗	200	个	工业
4	不锈钢托盘	64	个	工业
5	密胺蛋形条盘	80	个	工业
6	密胺白色汤碗	48	个	工业
7	密胺白色圆盘	80	个	工业
8	密胺白色面碗	50	个	工业
9	密胺长方形平盘	50	个	工业
10	密胺白色调味碗	50	个	工业
11	密胺白色平盘	48	个	工业
12	竹子刷把	20	把	工业
13	油缸	20	个	工业
14	大漏勺	20	个	工业
15	密漏	20	个	工业
16	手勺	30	把	工业
17	双耳炒锅	30	个	工业
18	304带盖不锈钢调味盒	20	套	工业
19	调味勺 厨房专用	30	把	工业
20	锅铲	20	个	工业
21	菜刀	20	把	工业
22	垃圾桶	10	个	工业
23	大铁桶	10	个	工业
24	磨刀石	10	个	工业
25	工具箱	6	个	工业
26	灭火毯	6	个	工业
27	小方巾	30	张	工业
28	墩子架	5	个	工业
29	包间餐具	30	套	工业
30	桌布	3	张	工业
31	扫帚	5	个	工业

32	拖把	5	个	工业
33	地刮	5	个	工业
34	撮箕	3	个	工业
35	保鲜盒	20	个	工业
36	走锤	10	个	工业
37	电子称	5	个	工业
38	小漏勺	4	把	工业
39	无涂层不粘锅带盖子	5	个	工业
40	小号擀面杖	30	个	工业
41	木柄面刀	30	个	工业
42	配套不锈钢蒸笼 3 格 1 盖	5	组	工业
43	中号羊毛刷	5	把	工业
44	探针式油温温度计	1	个	工业
45	探针式油温温度计	1	个	工业
46	木质木铲	5	把	工业
47	直抹刀	50	把	工业
48	金属裱花棒	50	个	工业
49	裱花嘴	30	套	工业
50	弯把抹刀	5	把	工业
51	耐高温长柄橡胶刮刀	5	把	工业
52	不锈钢锯齿刀	5	把	工业
53	小号羊毛刷	5	把	工业
54	大号羊毛刷	5	把	工业
55	面粉筛	5	个	工业
56	不锈钢蛋抽	5	个	工业
57	单轮刀	5	个	工业
58	白色塑料刮板	5	个	工业
59	钢尺	5	把	工业
60	加厚布制裱花袋	5	个	工业
61	复合底不沾平底锅（无盖、电磁炉可用）	5	个	工业
62	复合底奶锅（袋盖、电磁炉可用）	5	个	工业
63	散热架	5	个	工业
64	半圆形硅胶模具	5	个	工业
65	不沾烤盘	5	个	工业
66	玛德琳烤盘	5	个	工业
67	吐司模具（带盖）	5	个	工业
68	吐司模具（无盖）	5	个	工业
69	高温手套	4	副	工业
70	西餐刀	5	把	工业
71	藤编面包篮	2	个	工业
72	月饼模具	5	个	工业
73	月饼模具	5	个	工业
74	圆型慕斯圈	1	套	工业
75	方形慕斯圈	1	套	工业
76	心形慕斯圈	1	套	工业
77	8 寸圆形活底蛋糕模具	10	个	工业

78	长方形白色塑料环保墩子	5	个	工业
79	8寸蛋糕泡沫胚	20	个	工业
80	锥形漏斗（带支架）	2	个	工业

注：1、上表中“采购标的”为本项目实质性要求，供应商须在响应文件中进行响应，否则按无效响应处理。若报价汇总表、报价明细表中“采购标的”的表述不一致时，评审委员会应按《四川省政府采购评审工作规程（修订）》第二十四条规定要求供应商对此进行澄清、说明或更正。


2、上表中“数量和单位”为本项目实质性要求，供应商须在响应文件中进行响应，否则按无效响应处理。


3、上表中“中小企业划分所属行业”须在中小企业申明函中进行响应（监狱企业、残疾人福利性单位视为完全响应此项），须全部是中小企业，否则资格性审查不通过处理。

（二）采购标的技术参数






序号	采购标的	技术参数要求	参考样图
西点实训室			
1	双星水池带平台	1. 尺寸：长 1800mm*宽 700mm*高 800mm+120mm(±10mm) 2. 台面：≥1.2mm 厚 304#不锈钢磨砂板制作。 3. 星盆采用≥1.2mm 不锈钢板拼接成型满焊打磨制成，φ38mm*1.2mm 不锈钢脚连可调节子弹脚，38*25mm 矩管脚横通，配不锈钢深斗带过滤网落水，台面及星斗配置溢水装置。	
2	搅拌机	1. 外形尺寸：≥545*440*882mm，功率：1.3KW，电压：380V 或 220V。三挡变速设计，硬齿轮传动，设有电机过载保护功率。 2. 料筒容积：≥30L，标配 304 打蛋器、304 搅拌桨、304 不锈钢和面勾。 ★3. 产品符合国家标准要求，提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件。	
3	和面机	1. 电压(V):220; 功率(Kw):≥1.5; 净重(Kg):≥98 2. 外形尺寸(mm):530*420*780(±10mm) ★3. 产品符合国家标准要求，提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件。	
4	地台	1. 外形尺寸(mm)长*宽*高:1500*700*200(±10mm) 2. 面板：≥1.0mm 厚优质 304 不锈钢砂纹板 3. 立管：≥φ38mm*1.0mm 不锈钢管连可调节升降脚。	

5	六门冰柜	<p>1. 外形尺寸：$\geq 1840 \times 730 \times 1950 \text{mm}$（$\pm 10 \text{mm}$）；功率：$\leq 600 \text{W}$，额定电压：220V；</p> <p>2. 制冷剂采用 R134a 型，冷藏灌注量：240g（$\pm 10 \text{g}$）、冷冻灌注量：320g（$\pm 10 \text{g}$）；保温层采用聚氨酯材料；制冷方式：直冷；温度范围：冷藏 $2 \sim 10^\circ \text{C}$，冷冻 $-6 \sim -15^\circ \text{C}$；</p> <p>3. 配置：自动回归门、电子温控器、无磁不锈钢箱体、全铜盘管、立柱中梁加热丝除雾装置；</p> <p>★4. 产品有效容积：$\geq 1410 \text{L}$、总能量消耗：$\leq 7 \text{kWh}/24 \text{h}$，能效等级不低于 2 级，提供产品能源效率检测报告复印件并提供能效标识复印件。</p>	
6	不锈钢发酵箱	<p>1. 功率：$\geq 2.8 \text{KW}$；电压：220V；频率：50Hz；电源相数：单相</p> <p>2. 温度调节范围：$30 \sim 80^\circ \text{C}$可调</p> <p>3. 层数：$\geq 26$</p> <p>4. 产品净尺寸（mm）：$1000 \times 680 \times 1660$（$\pm 10 \text{mm}$）</p> <p>★5. 产品符合国家标准要求，提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件。</p>	
7	三层六盘电烤箱	<p>1. 尺寸（mm）：$1210 \times 800 \times 1450$（$\pm 10 \text{mm}$）</p> <p>2. 电压：380V；功率：$\geq 20 \text{KW}$</p> <p>3. 温度调节范围：$10$ 度-300 度可调</p> <p>★4. 产品符合国家标准要求，提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件。</p>	
8	烤盘架	<p>1. 尺寸（mm）：$640 \times 480 \times 1600$（$\pm 10 \text{mm}$）</p> <p>2. 材料：采用 304 不锈钢制作，用 $\geq 38 \text{mm} \times 25 \text{mm} \times 1.2 \text{mm}$ 不锈钢磨砂矩管做框架，横层管壁厚 $\geq 1.0 \text{mm}$，配四个承重轮，其中两个轮带机械刹车闸控制。</p>	
9	四门碗柜	<p>1. 台面板：厚度 1.2mm（$\pm 5\%$），304 不锈钢板制作；面板下内衬 15mm（$\pm 5\%$）优质防潮减震板、用于减震、消音。</p> <p>2. 侧板、内层板及门板：厚度 1.0mm（$\pm 5\%$）不锈钢板制作。</p> <p>3. 配置承重型全钢子弹脚。</p> <p>4. 尺寸（mm）：$1200 \times 500 \times 1800$（$\pm 10 \text{mm}$）</p>	
10	四层货架	<p>1. 架面采用 304#厚度 1.2mm（$\pm 5\%$）不锈钢板制作。</p> <p>2. 层板下采用厚度 $\geq 1.0 \text{mm}$ U 型不锈钢加强筋加固。</p> <p>3. 立柱采用厚度 $\geq 1.0 \text{mm}$ 不锈钢管，配全钢子弹脚。</p> <p>4. 产品尺寸（mm）：$1500 \times 500 \times 1500$（$\pm 10 \text{mm}$）</p>	
11	单通工作柜	<p>1. 台面板采用 304#厚度 1.2mm（$\pm 5\%$）不锈钢板制作；面板下内衬 15mm（$\pm 5\%$）优质防潮减震板、用于减震、消音。</p> <p>2. 侧板、内层板及门板采用厚度 1.0mm（$\pm 5\%$）不锈钢板制作。</p> <p>3. 配置承重型全钢子弹脚。</p> <p>4. 产品尺寸（mm）：$1800 \times 700 \times 800$（$\pm 10 \text{mm}$）</p>	

12	双层工作台	<p>1. 产品尺寸(mm): 1800*1000*800(±10mm)</p> <p>2. 材料: 采用优质 304#不锈钢磨砂板制作, 面板≥1.2mm, 面板下垫 2cm 木板固定, 层板≥1.2mm, 加强筋采用≥1.0mm 的不锈钢板, φ38mm*1.2mm 不锈钢脚连可调子弹脚。</p>	
13	奶油搅拌机	<p>1. 功率(W):300; 电压/频率(V/HZ):220/50</p> <p>2. 容量(L):≥5</p> <p>3. 转速(r/min):100-1000</p> <p>★4. 产品符合国家标准要求, 提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件。</p>	
14	塑钢转盘	<p>1. 直径: ≥30cm</p> <p>2. 转盘玻璃厚度: ≥10mm</p>	
刀工实训室			
1	双星水池带平台	<p>1. 产品尺寸(mm): 长 1800*宽 700*高 800+120mm(±10mm)</p> <p>2. 材料: 采用 304#不锈钢磨砂板制作, 台面≥1.2mm 厚, 星盆采用≥1.2mm 不锈钢板拼接成型满焊打磨制成, φ38mm*1.2mm 不锈钢脚连可调节子弹脚, 38mm*25mm 矩管脚横通, 配不锈钢深斗带过滤网落水。台面及星斗配置溢水装置。</p>	
2	双层工作台	<p>1. 产品尺寸(mm): 1800*800*800(±10mm)</p> <p>2. 材料: 采用优质 304#不锈钢磨砂板制作, 面板≥1.2mm, 面板下垫 2cm 木板固定, 层板≥1.2mm, 加强筋采用≥1.0mm 的不锈钢板, φ38mm*1.2mm 不锈钢脚连可调子弹脚。</p>	
中点实训室			
1	双星水池带平台	<p>1. 产品尺寸(mm): 长 1800*宽 700*高 800+120mm(±10mm)</p> <p>2. 材料: 采用 304#不锈钢磨砂板制作, 台面≥1.2mm 厚, 星盆采用≥1.2mm 不锈钢板拼接成型满焊打磨制成, φ38mm*1.2mm 不锈钢脚连可调节子弹脚, 38mm*25mm 矩管脚横通, 配不锈钢深斗带过滤网落水。台面及星斗配置溢水装置。</p>	
2	单通工作柜	<p>1. 产品尺寸(mm): 1500*700*800+120(±10mm)</p> <p>2. 台面板采用 304#厚度 1.2mm(±5%) 不锈钢板制作; 面板下内衬 15mm(±5%) 优质防潮减震板、用于减震、消音。</p> <p>3. 侧板、内层板及门板采用厚度 1.0mm(±5%) 不锈钢板制作。</p> <p>4. 配置承重型全钢子弹脚。</p>	




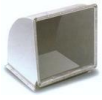
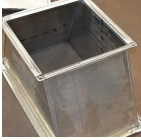

3	和面机（台式）	<p>1. 尺寸(mm)：730*440*790(±10mm)</p> <p>2. 电压(V)：220；功率(Kw)：≥1.5</p> <p>3. 净重(Kg)：≥98</p> <p>★4. 产品符合国家标准要求，提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件。</p>	
4	压面机（台式）	<p>1. 尺寸(mm)：410*325*405(±10mm)</p> <p>★2. 产品符合国家标准要求，提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件。</p>	
5	四门碗柜	<p>1. 尺寸(mm)：1200*500*1800(±10mm)</p> <p>2. 柜门采用≥1.0mm 不锈钢制作，每层采用不锈钢板≥1.0mm 折弯、焊接、打磨制成；立柱采用φ51mm×1.0mm 不锈钢圆管，配φ38mm*1.2mm 可调式不锈钢子弹脚。</p>	
6	四层货架	<p>1. 架面采用 304#厚度 1.2mm (±5%) 不锈钢板制作。</p> <p>2. 层板下采用厚度≥1.0mmU 型不锈钢加强筋加固。</p> <p>3. 立柱采用厚度≥1.0mm 不锈钢管，配全钢子弹脚。</p> <p>4. 尺寸(mm)：1500*500*1500(±10mm)</p>	
7	发酵箱	<p>1. 功率：≤2.6KW，电压：220V</p> <p>2. 适用于面团发酵，温度湿度机械式旋钮控制。</p> <p>3. 可容纳烤盘数：≥16 个</p> <p>4. 产品净尺寸(mm)：≥490mm*680mm*2000mm</p> <p>★5. 产品符合国家标准要求，提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件。</p>	
8	蒸盘架	<p>1. 尺寸(mm)：640*480*1600(±10mm)</p> <p>2. 材料：采用 304 不锈钢制作，用 38*25*1.2 (mm) 不锈钢磨砂矩管做框架，横层管≥1.0mm，配四个承重轮，其中两个轮带机械刹车闸控制。</p>	
9	单门蒸柜燃气	<p>1. 柜体外壳采用 304# 厚度 1.2mm (±5%) 不锈钢板制作；采用余热回收 3mm 锅炉钢水箱；配备自动泄压装置；具有自动进水功能，意外熄火自动关气保护。</p> <p>2. 控制和调节装置失灵时不影响燃具安全，控制装置损坏时安全装置仍不得失效；</p> <p>★3. 产品依据 GB 30531-2014《商用燃气灶具能效限定值及能效等级》及 CJ/T 187-2013 燃气蒸箱标准、干烟气中的 CO (a=1) 含量≤0.08%，热效率≥86.5%。提供由第三方检测机构出具的检测报告复印件。</p>	
10	调料拼台	<p>1. 尺寸(mm)：400*950*800(±10mm)</p> <p>2. 材料：采用优质 304#不锈钢磨砂板制作，面板≥1.2mm，面板下垫 2cm 木板固定，层板≥1.2mm，加强筋采用≥1.0mm 的不锈钢板，φ38mm*1.2mm 不锈钢脚连可调子弹脚。</p>	

11	双炒一吊	<p>1. 尺寸(mm): 1800*950*800(±10mm)</p> <p>2. 面板选用 304#1.2mm (±5%) 不锈钢板制作; 下衬 3mm 防火隔热石棉布。</p> <p>3. 侧板、背板、前挡板为国标 1.0mm (±5%) 厚不锈钢板制作; 炉架采用 40*40 (mm) 角钢加固; 炉面炉膛使用 A3 黑铁板, 并以耐火砖砌实; 前沿带溢水排污槽, 配挡渣板。</p> <p>4. 炉灶支撑立柱采用厚度 2.0mm (±5%) ϕ 50mm 的不锈钢钢管制作, 附不锈钢装饰管; 台脚处连接承重型全钢子弹脚。</p> <p>5. 配置: 覆底翅片翻边大铁锅; 采用红外线节能燃烧器炉头, 配电子打火, 具有熄火保护功能。</p> <p>★6. 产品依据 GB35848-2018 炊用燃气灶标准, 产品燃烧噪音\leq80dB (A)、熄火噪音\leq71dB (A)、干烟气中 CO\leq0.025%、热效率\geq55.8%、升温速度\geq4.25$^{\circ}$C/min; 防烫伤性能(表面温升): 易接触部位(旋钮等)的表面\leq4.5K, 灶具壳体部位\leq19K, 阀门外壳的表面\leq4K, 燃气接头的表面\leq5K, 需提供由第三方检测机构出具的检测报告复印件。</p>	
12	双缸电炸炉	<p>1. 产品尺寸(mm): 550*460*300(±10mm)</p> <p>2. 产品功率: 2.5+2.5KW, 内缸尺寸(mm) 270*230*140(±10mm)</p>	
13	台式电磁炉	<p>1. 尺寸(mm): 350*450*120(±10mm)</p> <p>2. 额定功率: \geq3.5KW, 额定电压: 220V/50HZ。</p> <p>3. 面板材质: 黑晶板</p>	
14	电饼铛	<p>1. 外形尺寸: \geq700*850*970mm; 功率: 5KW;</p> <p>2. 温度: \geq0-250$^{\circ}$C, 锅沿高度\geq3cm;</p> <p>3. 全部采用优质不锈钢板, 上盖及把手可采用 304 不锈钢材质, 锅体采用特殊处理不粘锅, 涂层永不掉, 采用智能温控, 精准温控, 配有超温保护。</p> <p>★4. 产品符合国家标准要求, 提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件。</p>	
15	面案工作台	<p>1. 尺寸(mm): 1800*800*800(±10mm)</p> <p>2. 台面采用搓木板、板厚\geq50mm, 下层采用 38mm*1.0mm 不锈钢方管满焊连接, 立柱采用 ϕ 38mm*1.0mm 不锈钢圆管, 台脚通为 ϕ 38mm 可调式不锈钢子弹脚。</p>	
中餐实训室			
1	双星水池带平台	<p>1. 尺寸(mm) 1800*700*800+120(±10mm)</p> <p>2. 材料: 采用 304#不锈钢磨砂板制作, 台面\geq1.2mm 厚, 星盆采用\geq1.2mm 不锈钢板拼接成型满焊打磨制成, ϕ 38mm*1.2mm 不锈钢脚连可调节子弹脚, 38mm*25mm 矩管脚横通, 配不锈钢深斗带过滤网落水, 台面及星斗配置溢水装置。</p>	

2	单通工作柜	<p>1. 台面采用 304#厚度 1.2mm(±5%) 不锈钢板制作; 面板下内衬 15mm(±5%) 优质防潮减震板、用于减震、消音。</p> <p>2. 侧板、内层板及门板采用厚度 1.0mm(±5%) 不锈钢板制作。</p> <p>3. 配置承重型全钢子弹脚。</p> <p>4. 产品尺寸(mm): 1800*700*800+120(±10mm)</p>	
3	四门碗柜	<p>1. 台面采用 304#厚度 1.2mm(±5%) 不锈钢板制作; 面板下内衬 15mm(±5%) 优质防潮减震板、用于减震、消音。</p> <p>2. 侧板、内层板及门板采用厚度 1.0mm(±5%) 不锈钢板制作。</p> <p>3. 配置承重型全钢子弹脚。</p> <p>4. 尺寸(mm): 1200*500*1800(±10mm)</p>	
4	四层货架	<p>1. 架面采用 304#厚度 1.2mm(±5%) 不锈钢板制作。</p> <p>2. 层板下采用厚度≥1.0mm U型不锈钢加强筋加固。</p> <p>3. 立柱采用厚度≥1.0mm 不锈钢管, 配全钢子弹脚。</p> <p>4. 产品尺寸(mm): 1500*500*1500(±10mm)</p>	
5	双炒一吊	<p>1. 尺寸(mm): 1800*950*800(±10mm)</p> <p>2. 面板选用 304#1.2mm(±5%) 不锈钢板制作; 下衬 3mm 防火隔热石棉布。</p> <p>3. 侧板、背板、前挡板为国标 1.0mm(±5%) 厚不锈钢板制作; 炉架采用 40*40(mm) 角钢加固; 炉面炉膛使用 A3 黑铁板, 并以耐火砖砌实; 前沿带溢水排污槽, 配挡渣板。</p> <p>4. 炉灶支撑立柱采用厚度 2.0mm(±5%) φ50mm 的不锈钢钢管制作, 附不锈钢装饰管; 台脚处连接承重型全钢子弹脚。</p> <p>5. 配置: 覆底翅片翻边大铁锅; 采用红外线节能燃烧器炉头, 配电子打火, 具有熄火保护功能。</p> <p>★6. 产品依据 GB35848-2018 炊用燃气灶标准, 产品燃烧噪音≤80dB(A)、熄火噪音≤71dB(A)、干烟气中 CO≤0.025%、热效率≥55.8%、升温速度≥4.25℃/min; 防烫伤性能(表面温升): 易接触部位(旋钮等)的表面≤4.5K, 灶具壳体部位≤19K, 阀门外壳的表面≤4K, 燃气接头的表面≤5K, 需提供由第三方检测机构出具的检验检测报告复印件。</p>	
6	调料拼台	<p>1. 尺寸(mm): 400*950*800(±10mm)</p> <p>2. 材料: 采用优质 304#不锈钢磨砂板制作, 面板≥1.2mm, 面板下垫 2cm 木板固定, 层板≥1.2mm, 加强筋采用≥1.0mm 的不锈钢板, φ38mm*1.2mm 不锈钢管连可调子弹脚。</p>	

7	双头煲仔炉	<ol style="list-style-type: none"> 1. 尺寸(mm): 600*950*800(±10mm) 2. 采用 304 不锈钢砂纹板制作, 面板≥1.0mm 厚, 围板、侧板≥1.0mm 3. 配优质文华炉头 2 套; 4. 炉底设可抽取式接油盘; 5. 炉脚采用 Φ38mm*1.0mm 不锈钢管, 配可调节升降脚, 配置: 高效燃气节能炉头、具有熄火保护功能。 	
8	双通工作柜	<ol style="list-style-type: none"> 1. 台面板采用 304#厚度 1.2mm(±5%) 不锈钢板制作; 面板下内衬 15mm(±5%) 优质防潮减震板、用于减震、消音。 2. 侧板、内层板及门板采用厚度 1.0mm(±5%) 不锈钢板制作。 3. 配置承重型全钢子弹脚。 4. 尺寸(mm): 1800*800*800(±10mm) 	
多功能演示厅			
1	单通工作柜	<ol style="list-style-type: none"> 1. 台面板采用 304#厚度 1.2mm(±5%) 不锈钢板制作; 面板下内衬 15mm(±5%) 优质防潮减震板、用于减震、消音。 2. 侧板、内层板及门板采用厚度 1.0mm(±5%) 不锈钢板制作。 3. 配置承重型全钢子弹脚。 4. 尺寸(mm): 1800*800*800(±10mm) 	
2	单星水池柜	<ol style="list-style-type: none"> 1. 尺寸(mm): 600*950*800(±10mm) 2. 材料: 采用 304#不锈钢磨砂板制作, 台面≥1.2mm 厚, 星盆采用≥1.2mm 不锈钢板拼接成型满焊打磨制成, Φ 38mm*1.2mm 不锈钢脚连可调节子弹脚, 38*25(mm) 矩管脚横通, 配不锈钢深斗带过滤网落水。 	
3	单通工作柜	<ol style="list-style-type: none"> 1. 台面板采用 304#厚度 1.2mm(±5%) 不锈钢板制作; 面板下内衬 15mm(±5%) 优质防潮减震板、用于减震、消音。 2. 侧板、内层板及门板采用厚度 1.0mm(±5%) 不锈钢板制作。 3. 配置承重型全钢子弹脚。 4. 尺寸(mm): 1500*950*800(±10mm) 	
4	双炒一吊	<ol style="list-style-type: none"> 1. 尺寸(mm): 1800*950*800(±10mm) 2. 面板选用 304#1.2mm(±5%) 不锈钢板制作; 下衬 3mm 防火隔热石棉布。 3. 侧板、背板、前挡板为国标 1.0mm(±5%) 厚不锈钢板制作; 炉架采用 40*40 角钢加固; 炉面炉膛使用 A3 黑铁板, 并以耐火砖砌实; 前沿带溢水排污槽, 配挡渣板。 4. 炉灶支撑立柱采用厚度 2.0mm(±5%) Φ 50mm 的不锈钢钢管制作, 附不锈钢装饰管; 台脚处连接承重型全钢子弹脚。 	

		<p>5. 配置：覆底翅片翻边大铁锅；采用红外线节能燃烧器炉头，配电子打火，具有熄火保护功能。</p> <p>★6. 产品依据 GB35848-2018 炊用燃气灶标准，产品燃烧噪音$\leq 80\text{dB (A)}$、熄火噪音$\leq 71\text{dB (A)}$、干烟气中 $\text{CO} \leq 0.025\%$、热效率$\geq 55.8\%$、升温速度$\geq 4.25^\circ\text{C}/\text{min}$；防烫伤性能（表面温升）：易接触部位（旋钮等）的表面$\leq 4.5\text{K}$，灶具壳体部位$\leq 19\text{K}$，阀门外壳的表面$\leq 4\text{K}$，燃气接头的表面$\leq 5\text{K}$，需提供由第三方检测机构出具的检验检测报告复印件佐证。</p>	
5	双头煲仔炉（柜式）	<p>1. 尺寸(mm)：600*950*800(±10mm)</p> <p>2. 采用 304 不锈钢砂纹板制作，面板$\geq 1.0\text{mm}$厚，围板、侧板$\geq 1.0\text{mm}$，</p> <p>3. 配优质文华炉头≥ 2套；</p> <p>4. 炉脚采用$\Phi 38\text{mm} \times 1.0\text{mm}$不锈钢管，配可调节升降脚，配置：高效燃气节能炉头、具有熄火保护功能。炉底设可抽取式接油盘。</p>	
6	课桌、椅子	<p>1. 双人课桌尺寸(mm)：1200*400*750，折叠条桌；E1 级实木颗粒板面材，厚度$\geq 25\text{mm}$，符合国际 E1 级标准。采用 PVC 封边条，台面封边条厚度$\geq 20\text{mm}$，柜体封边条厚度$\geq 1.0\text{mm}$。环保热熔胶，符合国际 E1 级环保标准。具备隐藏式滑道带防滑脱系统，锁具互开率达到 1/2001，门铰拼接紧密，开启轻松方便，均经过酸洗磷洗等防锈处理，表面镀层没有剥落现象，钢架采用优质折叠钢架。</p> <p>2. 椅子：常规，1.0MM 烤漆架，背框为 PP 注塑扣网布，座包内衬为 80%原生海绵、扣双层网布。</p>	 
刀具库房			
1	四门冰柜	<p>1. 外形尺寸(mm)：$\geq 1220 \times 730 \times 1950\text{mm}$；功率：$\leq 420\text{W}$，额定电压：220V；</p> <p>2. 制冷剂采用 R134a 型，冷藏灌注量：120g(±10g)、冷冻灌注量：220g(±10g)；保温层采用聚氨酯材料。</p> <p>3. 制冷方式：直冷；温度范围：冷藏 $2^\circ\text{C} \sim 10^\circ\text{C}$，冷冻 $-6^\circ\text{C} \sim -15^\circ\text{C}$；</p> <p>4. 配置：自动回归门、电子温控器、无磁不锈钢箱体、全铜盘管、立柱中梁加热丝除雾装置；</p> <p>★5. 产品有效容积：$\geq 930\text{L}$、总能量消耗：$\leq 3.8\text{kWh}/24\text{h}$，能效等级 1 级，提供产品能源效率检测报告复印件并提供能效标识复印件。</p>	

2	双门展示柜	<p>1. 外形尺寸(mm): $\geq 1220*730*1950$mm; 功率: ≤ 280W, 额定电压: 220V;</p> <p>2. 制冷剂采用 R134a 型, 冷藏灌注量: 340g (± 10g); 保温层采用聚氨酯材料。</p> <p>3. 制冷方式: 直冷; 温度范围: 冷藏 $2\sim 10^{\circ}\text{C}$;</p> <p>4. 配置: 自动回归门、电子温控器、无磁不锈钢箱体、全铜盘管、立柱中梁加热丝除雾装置;</p> <p>★5. 产品有效容积: ≥ 980L、总能量消耗: ≤ 3.95kWh/24h, 能效等级不低于 2 级, 提供产品能源效率检测报告复印件并提供能效标识复印件。</p>	
3	四层货架	<p>1. 架面采用 304#厚度 1.2mm ($\pm 5\%$) 不锈钢板制作。</p> <p>2. 层板下采用厚度 ≥ 1.0mm U 型不锈钢加强筋加固。</p> <p>3. 立柱采用厚度 ≥ 1.0mm 不锈钢管, 配全钢子弹脚。</p> <p>4. 尺寸(mm): $1500*500*1500$ (± 10mm)</p>	
4	翻锅灶	<p>1. 尺寸(mm): $1600*700*760$ (± 10mm)</p> <p>2. 采用 304 不锈钢砂纹板制作, 面板 ≥ 1.0mm 厚,</p> <p>3. 台面焊接炒炉炮台锅圈口作为翻锅练习用。立管采用 $\Phi 38$mm*1.0mm 不锈钢管连可调节升降脚。</p>	
抽风系统及配套设备: 多功能演示厅			
1	双面烟罩 (C04)	<p>1. 尺寸(mm): $L*1100*450$ (± 10mm)</p> <p>2. 材质: ≥ 1.0mm 优质 SUS304 不锈钢砂纹板制作, 主体厚度 ≥ 1.0mm; 不锈钢滤油网, 厚度 ≥ 0.3mm</p>	
2	镀锌背管	<p>1. 尺寸(mm): $600*400$ (± 10mm)</p> <p>2. 材料采用国标 ≥ 1.0mm 厚优质镀锌板制造; 共板法兰连接</p>	
3	镀锌烟管	<p>1. 尺寸(mm): $600*400$ (± 10mm)</p> <p>2. 材料采用国标 ≥ 1.0mm 厚优质镀锌板制造; 共板法兰连接</p>	
4	镀锌弯头	<p>1. 尺寸(mm): $600*400$ (± 10mm)</p> <p>2. 材料采用国标 ≥ 1.0mm 厚优质镀锌板制造; 共板法兰连接</p>	
5	出风口弯头	<p>1. 尺寸: 与风机匹配</p> <p>2. 材料采用国标 ≥ 1.0mm 厚优质镀锌板制造; 共板法兰连接</p>	
6	镀锌变径	<p>1. 尺寸: 与设备匹配</p> <p>2. 材料采用国标 ≥ 1.0mm 厚优质镀锌板制造; 共板法兰连接</p>	
7	油烟净化器	<p>1. 电场采用三系铝镁合金, 铝板之前的间距 ≤ 8mm, 以保证净化效果; 风量 ≥ 10000;</p> <p>2. 外壳碳钢冷板厚度 ≥ 1.2mm, 表面采用静电喷塑, 防水防腐;</p> <p>3. 设备主体绝缘子采用陶瓷绝缘子, 使用寿命长。</p> <p>★4. 所投净化器依据 GB 8624-2012 《建筑材料及制品</p>	

		<p>燃烧性能分级》标准，测试阻燃等级，阻燃等级达到A(A1)级别，提供产品阻燃等级认证证书以及第三方检测机构出具的检测报告和全国认证认可信息公共服务平台网站查询截图。</p> <p>★5. 所投产品依据 GB/T10125-2012《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》标准，防腐蚀等级达到户外1级，提供认证证书和检测报告复印件。</p>	
8	净化器支架	<p>1. 尺寸：与设备匹配</p> <p>2. L40 镀锌角钢制作。</p>	
9	低噪音风柜	<p>1. 外壳采用$\geq 1.0\text{mm}$ 双面烤漆钢板制作，内部双层静音棉孔板制作适当地加固以避免在正常运作时产生振动；</p> <p>2. 轴承：采用耐腐蚀风机专用轴承；电机：纯铜芯国标电机；叶轮：按三元流理论设计的机翼形前倾式风轮。</p> <p>★3. 所投风机具有中国质量认证中心颁发的《中国节能认证证书》，依据 GB 19761-2009《通风机能效限定值及能效等级》相关要求，检测能源效率，其能源效率等级评定为2级或以上，提供第三方检测机构出具的《通风机能源效率检测报告》复印件；依据 GB/T 1236-2017《工业通风机 用标准化风道性能试验》，试验结果符合要求，提供三方检测机构出具的带 CMA 标识的《中国节能产品认证试验报告》</p> <p>★4. 所投风机重要部件轴承、叶轮、电机依据 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》标准，通过乙酸盐雾试验，提供第三方检测机构出具的检测报告复印件。</p> <p>5. 要求：380V，$\geq 4\text{KW}$。</p>	
10	风柜支架	<p>1. 尺寸：与设备匹配</p> <p>2. L50 镀锌角钢制作。</p>	
11	启动保护装置	<p>1. 要求：380V，$\geq 4\text{KW}$</p> <p>2. 风机启动保护装置、带漏电、缺相保护</p>	
12	软联接	规格与设备匹配，优质帆布制做	
13	设备控制箱	箱体采用冷轧板制作，表面喷漆处理；有效保护电机的正常运行，采用进口配件，配置有缺相、过载、漏电保护等功能；充分的保护了风柜机使用寿命及人员操作的安全。	
14	电源线	铜芯，尺寸：与设备匹配	

抽风系统及配套设施：中餐实训室			
1	双面烟罩	1. 尺寸(mm)：L*2000*450(±10mm) 2. 采用国标 SUS304#不锈钢砂纹板制作，主体厚度≥1.0mm；不锈钢滤油网，厚度≥0.3mm	
2	镀锌背管	1. 尺寸(mm)：1000*700(±10mm) 2. 材料采用国标≥1.0mm厚优质镀锌板制造；共板法兰连接	
3	镀锌烟管	1. 尺寸(mm)：1000*800(±10mm) 2. 材料采用国标≥1.0mm厚优质镀锌板制造；共板法兰连接	
4	镀锌弯头	1. 尺寸(mm)：1000*800(±10mm) 2. 材料采用国标≥1.0mm厚优质镀锌板制造；共板法兰连接	
5	镀锌弯头	1. 尺寸(mm)：740*710(±10mm) 2. 材料采用国标≥1.0mm厚优质镀锌板制造；共板法兰连接	
6	镀锌变径	1. 尺寸(mm)：与设备匹配(±10mm) 2. 材料采用国标≥1.0mm厚优质镀锌板制造；共板法兰连接	
7	油烟净化器	1. 电场采用三系铝镁合金，铝板之前的间距≤8mm，以保证净化效果；风量≥30000； 2. 外壳碳钢冷板厚度≥1.2mm，表面采用静电喷塑，防水防腐； 3. 设备主体绝缘子采用陶瓷绝缘子，使用寿命长。 ★4. 所投净化器依据 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》标准，测试阻燃等级，阻燃等级达到 A(A1) 级别，提供产品阻燃等级认证证书以及第三方检测机构出具的检测报告和全国认证认可信息公共服务平台网站查询截图。 ★5. 所投产品依据 GB/T10125-2012《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》标准，防腐蚀等级达到户外 1 级，提供认证证书和检测报告复印件。	
8	净化器支架	1. 尺寸：与设备匹配 2. L40 镀锌角钢制作。	
9	低噪音风柜	1. 外壳采用≥1.0mm 双面烤漆钢板制作，内部双层静音棉孔板制作适当地加固以避免在正常运作时产生振动； 2. 轴承：采用耐腐蚀风机专用轴承；电机：纯铜芯国标电机；叶轮：按三元流理论设计的机翼形前倾式风轮。 ★3. 所投风机具有中国质量认证中心颁发的《中国节能认证证书》，依据 GB 19761-2009《通风机能效限定值及能效等级》相关要求，检测能源效率，其能源效率等级评定为 2 级或以上，提供第三方检测机构出	

		<p>具的《通风机能源效率检测报告》复印件；依据 GB/T 1236-2017《工业通风机 用标准化风道性能试验》，试验结果符合要求，提供三方检测机构出具的带 CMA 标识的《中国节能产品认证试验报告》</p> <p>★4. 所投风机重要部件轴承、叶轮、电机依据 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》标准，通过乙酸盐雾试验，提供第三方检测机构出具的检测报告复印件。</p> <p>5. 要求：≥11kw，380v。</p>	
10	风柜支架	<p>1. 尺寸：与设备匹配</p> <p>2. L50 镀锌角钢制作。</p>	
11	启动保护装置	<p>1. 要求：≥11kw，380v</p> <p>2. 风机启动保护装置、带漏电、缺相保护。</p>	
12	软联接	规格与设备匹配，优质帆布制做	
13	风柜减震架	采用国标∠40 角钢及∠50 角钢现场焊接制作，用于固定低噪音风柜及油烟净化器，接触点整体满焊，刷 3 次防锈漆，坚固耐用，安全可靠。	
14	电源线	铜芯，尺寸：与设备匹配	
抽风系统及配套设备：中点实训室			
1	双面烟罩 (C04)	<p>1. 尺寸 (mm)：L*1100*450 (±10mm)</p> <p>2. 采用国标 SUS201# 不锈钢砂纹板制作，主体厚度 ≥ 1.0mm；不锈钢滤油网，厚度 ≥ 0.3mm</p>	
2	镀锌背管	<p>1. 尺寸 (mm)：700*600 (±10mm)</p> <p>2. 材料采用国标 ≥ 1.0mm 厚优质镀锌板制造；共板法兰连接</p>	
3	镀锌烟管	<p>1. 尺寸 (mm)：600*600 (±10mm)</p> <p>2. 材料采用国标 ≥ 1.0mm 厚优质镀锌板制造；共板法兰连接</p>	
4	镀锌弯头	<p>1. 尺寸 (mm)：600*600 (±10mm)</p> <p>2. 材料采用国标 ≥ 1.0mm 厚优质镀锌板制造；共板法兰连接</p>	
5	出风口弯头	<p>1. 尺寸 (mm)：670*625 (±10mm)</p> <p>2. 材料采用国标 ≥ 1.0mm 厚优质镀锌板制造；共板法兰连接</p>	
6	镀锌变径	<p>1. 尺寸：与设备匹配</p> <p>2. 材料采用国标 ≥ 1.0mm 厚优质镀锌板制造；共板法兰连接</p>	

7	油烟净化器	<p>1. 电场采用三系铝镁合金，铝板之前的间距$\leq 8\text{mm}$，以保证净化效果；风量≥ 20000；</p> <p>2. 外壳碳钢冷板厚度$\geq 1.2\text{mm}$，表面采用静电喷塑，防水防腐；</p> <p>3. 设备主体绝缘子采用陶瓷绝缘子，使用寿命长。</p> <p>★4. 所投净化器依据 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》标准，测试阻燃等级，阻燃等级达到 A(A1) 级别，提供产品阻燃等级认证证书以及第三方检测机构出具的检测报告和全国认证认可信息公共服务平台网站查询截图。</p> <p>★5. 所投产品依据 GB/T10125-2012《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》标准，防腐蚀等级达到户外 1 级，提供认证证书和检测报告复印件。</p>	
8	净化器支架	尺寸：与设备匹配； $\angle 50$ 镀锌角钢制作。	
9	低噪音风柜	<p>1. 外壳采用$\geq 1.0\text{mm}$ 双面烤漆钢板制作，内部双层静音棉孔板制作适当地加固以避免在正常运作时产生振动；</p> <p>2. 轴承：采用耐腐蚀风机专用轴承；电机：纯铜芯国标电机；叶轮：按三元流理论设计的机翼形前倾式风轮。</p> <p>★3. 所投风机具有中国质量认证中心颁发的《中国节能认证证书》，依据 GB 19761-2009《通风机能效限定值及能效等级》相关要求，检测能源效率，其能源效率等级评定为 2 级或以上，提供第三方检测机构出具的《通风机能源效率检测报告》复印件；依据 GB/T 1236-2017《工业通风机 用标准化风道性能试验》，试验结果符合要求，提供三方检测机构出具的带 CMA 标识的《中国节能产品认证试验报告》</p> <p>★4. 所投风机重要部件轴承、叶轮、电机依据 GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》标准，通过乙酸盐雾试验，提供第三方检测机构出具的检测报告复印件。</p> <p>5. 要求：$\geq 7.5\text{kw}$，380v。</p>	
10	风柜支架	尺寸：与设备匹配； $\angle 50$ 镀锌角钢制作。	
11	启动保护装置	<p>1. 要求：$\geq 11\text{kw}$，380v</p> <p>2. 箱体采用冷轧板制作，表面喷漆处理；有效保护电机的正常运行，配置有缺相、过载、漏电保护等功能。</p>	
12	软联接	规格与设备匹配，优质帆布制做	

13	设备控制箱	1. 要求: $\geq 380V$, 7.5KW 2. 箱体采用冷轧板制作, 表面喷漆处理; 有效保护电机的正常运行, 配置有缺相、过载、漏电保护等功能。	
14	电源线	铜芯, 尺寸: 与设备匹配	
厨杂设备			
1	圆形塑料环保墩子	规格: 厚 5 cm , 直径 45 cm	20
2	不锈钢盆	规格: 厚度 0.8mm, 直径 30 cm; 材质: 304#食品级不锈钢制作	40
3	不锈钢码斗	规格: 加厚, 17 cm, 材质: 304#食品级不锈钢制作	200
4	不锈钢托盘	规格: 长 45 cm , 宽 30 cm, 材质: 304#食品级不锈钢制作	64
5	密胺蛋形条盘	规格: 长 30 cm, 宽 25 cm	80
6	密胺白色汤碗	规格: 直径 20cm, 高 9cm	48
7	密胺白色圆盘	规格: 直径 30 cm	80
8	密胺白色面碗	规格: 17 cm *7 cm	50
9	密胺长方形平盘	规格: 30 cm *15 cm	50
10	密胺白色调味碗	规格: 直径 8 cm	50
11	密胺白色平盘	规格: 长 40cm, 宽 25cm	48
12	竹子刷把	规格: 长 20~25cm	20
13	油缸	高 20cm, 底直径 25cm, 材质: 304#不锈钢制作	20
14	大漏勺	长 50cm 开口直径 30cm, 材质: 304#食品级不锈钢制作	20
15	密漏	长 50cm 开口直径 30cm, 材质: 304#食品级不锈钢制作	20
16	手勺	6 两, 材质: 304#食品级不锈钢制作	30
17	双耳炒锅	直径 46cm, 高 15cm, 材质: 铸铁	30
18	304 带盖不锈钢调味盒	食品级八格带盖, 44.5*29.5*6.5cm(± 5 mm)	20
19	调味勺 厨房专用	2-3g 勺长 18cm, 材质: 304#食品级不锈钢制作	30
20	锅铲	长 60cm, 材质: 304#食品级不锈钢制作	20
21	菜刀	2 号刀, 材质: 304#食品级不锈钢制作	20
22	垃圾桶	直径 50cm*高 80cm	10
23	大铁桶	直径 50cm*60cm	10

24	磨刀石	中细双用	10
25	刀具箱	每个刀具箱可放 8—10 把菜刀 四格	6
26	灭火毯	1.2m*1.2m	6
27	小方巾	长 30cm 宽 30cm, 材质: 纯棉	30
28	墩子架	每个墩子架可以盛放 25 个墩子, 材质: 304#食品级不锈钢制作	5
29	包间餐具	餐具、碟子、碗、小勺、筷架、酒杯等	30
30	桌布	圆桌 1.6 米桌布	3
31	扫帚	扫头 40cm, , PET 刷毛+加厚不锈钢杆身	5
32	拖把	100cm, 棉纱拖布	5
33	地刮	大号 60 cm, 硅胶层款	5
34	撮箕	大号 25*21*9cm, 不锈钢材质	3
35	保鲜盒	长 37cm, 宽 25cm, 高 13cm, 材质: 304#食品级不锈钢制作	20
36	走锤	锤长 25cm, 直径 9cm, 轴杆长 45cm	10
37	电子称	3 公斤, 精确到 0.1g	5
38	小漏勺	勺直径 8—10 厘米, 深度 3—4 厘米, 材质: 304#食品级不锈钢制作	4
39	无涂层不粘锅带盖子	规格: 直径 26 cm	5
40	小号擀面杖	27—29 厘米, 材质: 优质榉木材质	30
41	木柄面刀	15 厘米*11 厘米, 材质: 原木+不锈钢	30
42	配套不锈钢蒸笼 3 格 1 盖	规格: 直径 40 厘米	5
43	中号羊毛刷	22cm*5cm*1.2cm, 刷毛长 3.5 厘米	5
44	探针式油温温度计	长 23 厘米	1
45	探针式油温温度计	长 30 厘米	1
46	木质木铲	40 厘米*9.5 厘米	5
47	直抹刀	总长 35 厘米 (含刀柄), 材质: 420 不锈钢	50
48	金属裱花棒	13.5 厘米	50
49	裱花嘴	24 头	30
50	弯把抹刀	总长 35 厘米 (含刀柄), 材质: 420 不锈钢	5
51	耐高温长柄橡胶刮刀	25—30 厘米	5
52	不锈钢锯齿刀	10 寸 (刀身长 25 厘米)	5
53	小号羊毛刷	23cm*2.5cm*1.2cm 刷毛长 3.5 厘米	5
54	大号羊毛刷	23cm*7.5cm*1.2cm 刷毛长 3.5 厘米	5
55	面粉筛	30 厘米, 材质: 304#食品级不锈钢制作, 60 目	5
56	不锈钢蛋抽	25 厘米	5
57	单轮刀	20 厘米	5
58	白色塑料刮板	12 厘米	5

59	钢尺	50 厘米	5
60	加厚布制裱花袋	16 英寸, 23cm*40cm	5
61	复合底不沾平底锅 (无盖、电磁炉可用)	直径 25 厘米	5
62	复合底奶锅 (袋盖、电磁炉可用)	直径 18 厘米	5
63	散热架	40 厘米*60 厘米, 材质: 不锈钢制作	5
64	半圆形硅胶模具	6 连单个直径 6.8 厘米	5
65	不沾烤盘	40 厘米*60 厘米, 材质: 镀铝特级不沾	5
66	玛德琳烤盘	24 孔	5
67	吐司模具 (带盖)	1000g, 材质: 碳钢	5
68	吐司模具 (无盖)	500g, 材质: 碳钢	5
69	高温手套	长款	4
70	西餐刀	刀长 30-35 厘米, 材质: 400 系列不锈钢	5
71	藤编面包篮	长方形 (长 30 厘米*宽 20 厘米*高 10 厘米)	2
72	月饼模具	30g, 材质: 食品级 ABS 材质	5
73	月饼模具	50g, 材质: 食品级 ABS 材质	5
74	圆型慕斯圈	高 10 厘米, 4 寸-10 寸, 材质: 304 不锈钢制作	1
75	方形慕斯圈	高 7 厘米, 对角 4 英寸-对角 10 英寸, 材质: 304 不锈钢制作	1
76	心形慕斯圈	高 5 厘米, 4 英寸-14 英寸, 材质: 304 不锈钢制作	1
77	8 寸圆形活底蛋糕模具	内高 8 厘米, 材质: 优质铝合金制作	10
78	长方形白色塑料环保墩子	厚 3 厘米*长 45 厘米*宽 30 厘米	5
79	8 寸蛋糕泡沫胚	高 7cm	20
80	锥形漏斗 (带支架)	漏斗容量 \geq 1.5L, 装料口径 13cm, 出料口径 8mm	2

本项目的核心产品：六门冰柜。

★三、服务要求

1、采购项目履约时间和方式

(1) 履约时间：签订合同生效后 30 日内完成安装和验收。

(2) 交货地点：采购人指定地点。

2、质保期：验收合格后 \geq 2 年，质保期内成交供应商应负责设备维修及抢

修。供应商应保证所提供货物是全新的，未使用过的，完全符合采购文件中质量、规格和性能的要求，对产品质量实行“三包”服务，产品在质保期内，在产品使用说明书规定的正确操作下，因产品缺陷、设计、制造等原因的损坏，成交供应商应负责包修或更换零件或整台产品，费用均由成交供应商负责。

3、售后服务：在质保期外，终身维护维修，设备维修只收材料费，不收取人工费、技术服务等费用。

4、安装及调试：成交供应商须负责设备安装、调试，确保设备正常使用；成交供应商应向采购人提供产品安装、维修所需的专用工具和仪器，所涉及的价格包括在报价总价格中。

5、关于商品包装和快递包装：

根据《关于印发《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》的通知》（财办库〔2020〕123号），成交供应商在提供产品及相关快递服务时，涉及包装的，具体包装要求需严格按照“商品包装政府采购需求标准（试行）”及“快递包装政府采购需求标准（试行）”执行。

6、采购项目验收方式：

（1）验收方案：本项目履约验收由采购人组织；验收时间：项目具备验收条件后10个工作日内；验收内容：本项目需要供应商提供的所有货物；验收程序：成立1个验收小组。验收小组应当由熟悉掌握政府采购项目采购需求、服务需要的人员单数和监督人员组成。验收小组代表验收方履行验收工作职责，掌握采购需求、验收清单和标准、合同约定的权利义务，做好验收记录，提出验收意见，对验收报告内容负责，并签字确认。

（2）验收标准：严格按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）和《政府采购需求管理办法》（财库〔2021〕22号）文件的要求以及采购文件的技术、服务要求，供应商的响应文件及承诺与本合同约定标准进行验收。

★四、商务要求

1、报价要求：供应商所报价格是交货地的验收价格，其总价即为履行合同的固定价格。运输、安装、调试、检验、税金和保险等费用以及采购文件规定的其他费用均应包含在报价中。

2、采购项目付款方式：货物到现场安装调试完毕，履约验收合格后30日内支付合同总金额的100%。

注意：1、★要求为实质性要求，不允许负偏离，否则响应文件无效。本章所包含的全部采购需求，在谈判过程中，谈判小组在获得采购人代表确认的前提下，可以根据谈判情况实质性变动相关内容。谈判小组对谈判文件作出的实质性变动是谈判文件的有效组成部分，谈判小组应及时以书面形式通知所有参加谈判的供应商。