

# 成都市新都区香城小学校厨房用品采购项目竞争性磋商采购公告 更正公告

一、项目名称：成都市新都区香城小学校厨房用品采购项目

二、项目编号：510114202100125

三、更正事项：递交响应文件截止时间、购置清单及技术参数要求、综合评分明细表

四、更正内容：

1. 递交响应文件截止时间：2021年7月16日10:00更正为：2021年7月21日11:00。

2. 购置清单及技术参数要求，综合评分明细表，更正内容如下：

## 更正后内容

### 购置清单及技术参数要求

序号	产品目录（名称）	数量	单位	参数
热厨区				
1	单星水池	1	台	规格：1000*700*950mm±3mm，材质采用304不锈钢磨砂板制作，台面1.2mm、星盆1.0mm厚；内置冲压星盆1只，尺寸：600*500*400mm；底部采用1.2mm不锈钢支撑加强补固；连接管采用Φ25*1.2mm不锈钢圆通管连接；立柱采用Φ51*1.2mm不锈钢圆管连可调节高度子弹脚；附件：Φ50mm不锈钢下水器1套及双孔台式开关1套。
2	双层工作台	3	台	规格：1800*800*800mm±3mm，采用304#不锈钢制作，台面板实际厚度1.2mm余板实际厚度1.0mm国标磨砂不锈钢板加15mm细木工板粘连；38*25*1.2mm不锈钢矩管框架托于木板下方，下层板采用井字不锈钢加强码仔；立柱采用Φ38*

				1.2mm 不锈钢矩管，配 $\Phi 38*1.2$ 不锈钢子弹可调节脚。
3	大双星盆台	2	台	规格：1500*800*950mm $\pm$ 3mm，材质采用 304 不锈钢磨砂板制作，台面 1.2mm、星盆 1.0mm 厚；内置冲压星盆 2 只，尺寸：600*500*400mm；底部采用 1.2mm 不锈钢支撑加强补固；连接管采用 $\Phi 25*1.2$ mm 不锈钢圆通管连接；立柱采用 $\Phi 51*1.2$ mm 不锈钢圆管连可调节高度子弹脚；附件： $\Phi 50$ mm 不锈钢下水器 2 套及双孔台式开关 2 套。
4	单通工作台	6	台	规格：1800*800*800mm $\pm$ 3mm，侧板及内层板厚 1.0mm、趟门面板厚 0.8mm。台面内衬 15mm 实木板（减震、消音、防腐处理）；台面下以 1.2m m 厚 U 型不锈钢加强型槽钢承托补固；中置一活动层板，可拆卸式。柜门选用不锈钢滑动趟门结构，柜脚采用 $\Phi 38*1.2$ mm 不锈钢圆管配可调节高度子弹脚。
5	全自动数控燃气平头炉（700#）	1	台	1. 规格：1200*700*550mm $\pm$ 3mm，材料采用贴塑磨砂不锈钢板，台面厚度 1.2mm，边衬、炉侧板、正面板 1.0mm 制作； 2. 炉架为 40 角钢架；配件：国标炉具系列配件； 3. 立脚采用 $\Phi 50$ mm 无缝不锈钢内含钢柱配 4 个可调性不锈钢子弹脚； 4. 花格采用铸造加厚，内堂采用珍珠岩、耐火泥及耐火砖夯实； 5. 配置全自动数控燃烧机。
6	全自动数控燃气蒸柜（24#）	4	台	1. 规格：1150*900*1800mm $\pm$ 3mm，柜体采用 201#厚度 $\geq$ 1.0mm 不锈钢板，侧板和围板采用 $\geq$ 1.0mm201#不锈钢板，内胆采用食品级 304#厚 $\geq$ 1.

			<p>0mm 不锈钢制造,饭盘搁架采用 25*13 矩管制作;</p> <p>▲2. 蒸汽发生胆采用食品级 304#厚度≥1.0mm 不锈钢耐高温板制造,配置 7 根余热回收管及自动补水浮球阀 1 套;</p> <p>▲3. 配置双燃烧室,每个燃烧室配置 1 组 15 排自吸式不锈钢火排,配置观火孔;点火枪点火,配 DN25 不锈钢排污阀 1 套,天然气用量: 3m<sup>3</sup>/h;</p> <p>4. 立脚采用 φ51*1.0mm 不锈钢管,内含钢柱,配不锈钢可调子弹脚,可调节高度;</p> <p>5. 配置不锈钢门铰及 900mm 长不锈钢门拉手;</p> <p>▲6. 蒸饭能力: 一次性煮熟≥100KG 大米;</p> <p>7. 蒸饭盘: ≥24 盘食品级 304#厚≥1.0mm 不锈钢蒸盘;</p> <p>8. 配备气阀及相应的气管、水管等配套部件;</p> <p>9. 配置不锈钢排烟窗 2 组,配置蒸汽泄压阀 2 套;配置自动补水装置功能防止缺水干烧;</p> <p>▲10. 燃气时设备符合 CJ/T187-2013《燃气蒸箱》标准。</p>
7	全自动数控燃气大锅灶 (单)	7	<p>台</p> <p>1. 规格尺寸: 1200*1150*800mm±3mm; 背高: 420mm±3mm;</p> <p>▲2. 炉面采用优质食品级 304#厚 1.2mm 贴塑磨砂不锈钢板一次性冲压成型,炉面下垫 20mm 硅酸铝作为隔热,并配置炉面降温水系统;</p> <p>3. 炉背板、前板、围板采用厚 1.0mm 贴塑磨砂不锈钢板;</p> <p>4. 炉膛采用厚 3mm, A3 钢板,采用珍珠岩、耐火泥及耐火砖夯实;</p> <p>5. 配套燃烧机;</p>

				<p>6. 炉脚采用厚 3mm 黑铁钢管套不锈钢管并配全钢调节脚；</p> <p>7. 烟道采用厚 3mmA3 钢板制作；烟道尺寸 140×140mm 向上直排；</p> <p>▲8. 电子点火，安全，连续点燃 10 次，应全部点燃主燃烧器，且不应爆燃，带熄火保护装置；并备有手动点火枪装置一套，便于应急使用；</p> <p>9. 其他炉用配件采用国标配件；</p> <p>10. 附件：铜芯摇摆开关 1 只；</p> <p>▲11. 燃气时，设备符合 CJ/T392-2012 《炊用燃气大锅灶》标准。</p>
8	双层工作台	4	台	<p>规格：1800*800*800mm±3mm，采用 304#不锈钢制作，台面板实际厚度 1.2mm 余板实际厚度 1.0mm 国标磨砂不锈钢板加 15mm 细木工板粘连；38*25*1.2mm 不锈钢矩管框架托于木板下方，下层板采用井字不锈钢加强码仔；立柱采用 Φ38*1.2mm 不锈钢矩管，配 Φ38*1.2 不锈钢子弹可调节脚。</p>
9	单通工作台	6	台	<p>规格：1800*800*800mm±3mm，侧板及内层板厚 1.0mm、趟门面板厚 0.8mm。台面内衬 15mm 实木板（减震、消音、防腐处理）；台面下以 1.2m 厚 U 型不锈钢加强型槽钢承托补固；中置一活动层板，可拆卸式。柜门选用不锈钢滑动趟门结构，柜脚采用 Φ38*1.2mm 不锈钢圆管配可调节高度子弹脚。1.8 米长。</p>
10	四层板式冲孔货架	18	台	<p>1. 规格：1200*500*1550mm±3mm，立柱采用 Φ51×1.0mm 优质不锈钢管，配全钢可调指弹脚；</p> <p>2. 层板采用 1.0mm 不锈钢板，整板拉伸冲孔成型；</p>

				3. 采用厚 1.0mm 不锈钢折成马槽作为加强筋。
11	四门食品冰柜	2	台	<p>1. 规格：1200*760*1970mm±3mm；</p> <p>▲2. 910L，四门，内外箱体均为不锈钢；</p> <p>3. 蒸发器材质：铜管；</p> <p>▲4. 加厚无磁全钢箱体，门背板整体不锈钢拉伸，自动强力回归门，食品级内胆材质，拉伸底板无死角设计；</p> <p>▲5. 冰柜门为自吸门，防止冷气量外泄，使其更节能；</p> <p>▲6. 采用耐磨尼龙重力脚轮：2 个定向轮，2 个带刹车万向轮；便于搬运和移动。</p>
12	厨房设备 灭火系统	1	组	<p>规格：双瓶组，装置具备自动和手动两种操作模式，并能给出报警信号；装置需在启动灭火的同时启动机械阀或电磁阀切断燃气，并提供信号给消控中心；装置需与消防水（或者自来水）管路相连，系统启动后自控水阀等灭火剂喷洒完全后，再自动喷水；系统装置包括：控制箱（机械式）、管路、喷嘴、探测器、易熔连接片金属拉索、滑轮三通、滑轮弯头等组成。其中控制箱由自动释放机构、驱动用高压氮气瓶、水流控制阀、液体药剂罐以及连接软管单向阀、减压阀等构成；性能参数：a 工作温度：4-55℃。b 最高工作压力：13Mpa。c 单个喷嘴最大喷洒速率：0.22L/s。d 灭火剂保持期：3 年。e 药剂喷洒时间：11 秒。f 灭火时间：3-5 秒；安装规范：a 水压≥0.25Mpa；b 下喷嘴需采取连续布置、间距 600-650mm 角度正对所保护区域的中心位置。c 安装高度 1100-1200mm、对灶台危险区域实现无死角的全覆盖保护。d 每</p>

				个烟道口都需布置上喷喷嘴。烟罩内布置水平安装的侧喷喷嘴。e 感温探测器动作温度 $183 \pm 5^{\circ}\text{C}$ ，相邻两个感温探测器安装距离不能超过 1000mm。f 每一组装置所保护的区域要安装燃气切断阀，在灭火的时候能迅速切断燃气。
13	灭蝇灯 20w	3	台	规格：660*128*380mm $\pm$ 3mm，环保型；优质灯管；电网电压 (V) 4500~5000；输入电压 (V) 220；灯管尺寸 (mm) 450；诱虫灯管 (支) 20 Wx2。
14	不锈钢油网烟罩 (1200#)	19.6	M	规格：L*1200*600mm $\pm$ 3mm，材质采用 201 不锈钢磨砂板制作，外壳厚度 1.2mm、滤油格厚度 1.0mm；配置不锈钢沥油格（可拆卸式）、接油槽及不锈钢接油杯；每 1000mm 位置安装防潮防雾照明灯一只，所有电线套于导管中并用接驳箱连接。
15	镀锌横风管	19.6	M	规格：600*800mm $\pm$ 3mm，采用国标镀锌板，厚度 1.0mm，法兰采用 30 角钢，耐候胶防漏油处理、防锈漆处理。
16	调料车	6	台	规格：600*800*800mm $\pm$ 3mm，材质采用 201 不锈钢磨砂板制作，台面 1.2mm；内嵌调料缸，置放区深度 200mm；安装四个活动轮子（两定向两万向）并连优质轴承。
17	灶具气水管接驳材料	6	套	规格：现场定制，含 1 米范围内天然气管、供水水管、电源线路的管道及接驳。
18	降噪系统	1	套	规格：2000*2000*2000mm $\pm$ 3mm，钢结构，库板为 100mm 彩钢聚氨酯发泡保温材料，库板之间均为凹凸型配内置偏心锁组接。减弱回声，吸音降噪。
19	四门保洁柜	5	台	规格：1200*500*1800mm $\pm$ 3mm，采用 304# 不锈

				钢制作，台面板实际厚度 1.2mm 余板实际厚度 1.0mm 国标磨砂不锈，38*25*1.2mm 不锈钢矩管框架托于木板下方，侧面板、层板 1.0mm 国标磨砂不锈钢板，柜门 1.0mm 国标磨砂不锈钢板配 $\Phi 50*1.6$ 不锈钢可调重力脚；正面采可移动趟门。
20	紫外线灭菌灯	1	台	规格：920*120*80mm $\pm$ 3mm，优质灯管，额定功率：220V/40W。底部带灯座一套。由基建预埋线路。
21	单星水池	4	台	规格：1000*700*950mm $\pm$ 3mm，材质采用 304 不锈钢磨砂板制作，台面 1.2mm、星盆 1.0mm 厚；内置冲压星盆 1 只，尺寸：600*500*400mm；底部采用 1.2mm 不锈钢支撑加强补固；连接管采用 $\Phi 25*1.2$ mm 不锈钢圆通管连接；立柱采用 $\Phi 51*1.2$ mm 不锈钢圆管连可调节高度子弹脚；附件： $\Phi 50$ mm 不锈钢下水器 1 套及双孔台式开关 1 套。
22	带式洗碗机	1	台	<ol style="list-style-type: none"> <li>规格：3550*888*1620mm<math>\pm</math>3mm，功率参数：整机功率<math>\leq</math>70KW/（380V/50Hz）；</li> <li>有效装载清洗宽度 710mm，高度 450mm；耗水量<math>\leq</math>350L/h；</li> <li>整机配置：强力预洗+强力清洗+高温漂洗；</li> <li>清洗数量：2000-3000（碟/小时）；</li> <li>材质选配：钢板、紧固件、均采用国标 A 级 304 不锈钢、SYS316 不锈钢三角翻边发热管；</li> <li>电控系统：电控系统智能面板，按键轻触操作；</li> <li>传送功能：输送带清洗速度使用无级变频调速功能，适应清洗各材质餐具；</li> </ol>

				<p>8. 外观设计：可视化设计，直观动态清洗，防止无效清洗可能；</p> <p>9. 清洗结构特点：可拆卸式喷淋管便于清洗，整体水箱瀑布式回水结构，减少热水流失；</p> <p>10. 电箱保护装置：电箱顶部双层设计，坚实耐用，有效隔热，防水，保障电箱安全。</p>
23	洁碟台	1	台	<p>规格：1800*800*950mm±3mm，材质采用 304 不锈钢磨砂板制作，台面 1.2mm、星盆 1.0mm 厚；</p> <p>内置冲压星盆 1 只，尺寸：600*500*400mm；底部采用 1.2mm 不锈钢支撑加强补固；连接管采用 <math>\phi 25*1.2</math>mm 不锈钢圆通管连接；立柱采用 <math>\phi 51*1.2</math>mm 不锈钢圆管连可调节高度子弹脚；附件：<math>\phi 50</math>mm 不锈钢下水器 1 套及双孔台式开关 1 套。</p>
24	四层板式冲孔货架	2	台	<p>1. 规格：1200*500*1550mm±3mm，立柱采用 <math>\Phi 51 \times 1.0</math>mm 优质不锈钢管，配全钢可调指弹脚；</p> <p>2. 层板采用 1.0mm 不锈钢板，整板拉伸冲孔成型；</p> <p>3. 采用厚 1.0mm 不锈钢折成马槽作为加强筋。</p>
25	双层收餐车	1	台	<p>规格：900*600*900mm±3mm，材质采用 304 不锈钢磨砂板制作，底板厚度 1.2mm、围板 1.0mm、盖板 0.8mm；不锈钢双开拉门结构，配加重型尼龙橡胶脚轮 4 个（两定向两万向）并连优质轴承。</p>
26	柜式送餐车	2	台	<p>规格：1200*600*900mm±3mm，材质采用 201 不锈钢磨砂板制作，底板厚度 1.2mm、围板 1.0mm、盖板 0.8mm；不锈钢双开拉门结构，台面预留圆形残渣回收孔一个，配加重型尼龙橡胶脚轮 4</p>

				个（两定向两万向）并连优质轴承。
27	灭蝇灯 20w	2	台	规格：660*128*380mm±3mm，环保型；优质灯管；电网电压（V）4500~5000；输入电压（V）220；灯管尺寸（mm）450；诱虫灯管（支）20Wx2。
28	不锈钢油网烟罩 (1200#)	3	M	规格：L*1200*600mm±3mm，材质采用 201 不锈钢磨砂板制作，外壳厚度 1.2mm、滤油格厚度 1.0mm；配置不锈钢沥油格（可拆卸式）、接油槽及不锈钢接油杯；每 1000mm 位置安装防潮防雾照明灯一只，所有电线套于导管中并用接驳箱连接。
29	镀锌横风管	3	M	规格：600*800mm±3mm，采用国标镀锌板，厚度 1.0mm，法兰采用 30 角钢，耐候胶防漏油处理、防锈漆处理。
30	脚踏式单星水池 (小)	1	台	规格：500*500*950mm±3mm，材质采用 304 不锈钢磨砂板制作，台面 1.2mm、星盆 1.0mm；内置整体冲压星盆一只，尺寸：300*300*280mm；配件：Φ50mm 不锈钢下水器及脚踏控制开关 1 套。
31	灭蝇灯 20w	1	台	规格：660*128*380mm±3mm，环保型；优质灯管；电网电压（V）4500~5000；输入电压（V）220；灯管尺寸（mm）450；诱虫灯管（支）20Wx2。
32	双层工作台	4	台	规格：1800*800*800mm±3mm，采用 304# 不锈钢制作，台面板实际厚度 1.2mm 余板实际厚度 1.0mm 国标磨砂不锈钢板加 15mm 细木工板粘连；38*25*1.2mm 不锈钢矩管框架托于木板下方，下层板采用井字不锈钢加强码仔；立柱采用 Φ38*1.2mm 不锈钢矩管，配 Φ38*1.2 不锈钢子弹可

				调节脚。
33	四盆保温售卖台	3	台	规格：1600*700*800mm±3mm，用 304# 不锈钢制作，台面板实际厚度 1.2mm 余板实际厚度 1.0mm 国标磨砂不锈钢板，侧面板、层板 1.0mm 国标磨砂不锈钢板，柜门为滑门 1.0mm 国标磨砂不锈钢板；配 $\varnothing$ 50 不锈钢可调重力脚；下层板双排不锈钢加强码仔配有专用发热管、数字集成控制器、排水阀电源：220V/3KW，配置 16A 插头。
34	单通工作台	6	台	规格：1800*600*800mm±3mm，侧板及内层板厚 1.0mm、趟门面板厚 0.8mm。台面内衬 15mm 实木板（减震、消音、防腐处理）；台面下以 1.2mm 厚 U 型不锈钢加强型槽钢承托补固；中置一活动层板，可拆卸式。柜门选用不锈钢滑动趟门结构，柜脚采用 $\varnothing$ 38*1.2mm 不锈钢圆管配可调节高度子弹脚。
35	食品留样冷藏柜	1	台	规格：600*650*1800mm±3mm，带锁单开玻璃门，容积：218L；冷藏温度+3℃~+10℃，额定电压：220V，铜管蒸发器。
36	高温消毒柜	6	台	1. 规格：1310*600*2000mm±3mm； ▲2. 容积：720L、功率：4400W/220V，温度范围：20℃-150℃、双门； ▲3. 消毒方式：热风循环；强制柜内热风循环； ▲4. 柜体门板、侧板、层板及底板加强筋采用优质不锈钢板，不锈钢移动筛网座架，收送轻松，304# 不锈钢材质； 5. 符合国家消毒柜标准：加热至 120 度消毒，对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌杀灭率 99.99%，对乙肝表面抗原（HBsAg）的破坏呈阴性反应，对人体无任何副作用。

37	四门保洁柜	3	台	规格：1200*500*1800mm±3mm，采用 304#不锈钢制作，台面板实际厚度 1.2mm 余板实际厚度 1.0mm 国标磨砂不锈，38*25*1.2mm 不锈钢矩管框架托于木板下方，侧面板、层板 1.0mm 国标磨砂不锈钢板，柜门 1.0mm 国标磨砂不锈钢板配 Φ50*1.6 不锈钢可调重力脚；正面采可移动趟门。
38	单星水池	1	台	规格：1000*800*950mm±3mm，材质采用 304 不锈钢磨砂板制作，台面 1.2mm、星盆 1.0mm 厚；内置冲压星盆 1 只，尺寸：600*500*400mm；底部采用 1.2mm 不锈钢支撑加强补固；连接管采用 Φ25*1.2mm 不锈钢圆通管连接；立柱采用 Φ51*1.2mm 不锈钢圆管连可调节高度子弹脚；附件：Φ50mm 不锈钢下水器 1 套及双孔台式开关 1 套。
39	紫外线灭菌灯	4	台	规格：920*120*80mm±3mm，优质灯管，额定功率：220V/40W。底部带灯座一套。由基建预埋线路。
40	双层工作台	2	台	规格：1800*800*800mm±3mm，采用 304#不锈钢制作，台面板实际厚度 1.2mm 余板实际厚度 1.0mm 国标磨砂不锈钢板加 15mm 细木工板粘连；38*25*1.2mm 不锈钢矩管框架托于木板下方，下层板采用井字不锈钢加强码仔；立柱采用 Φ38*1.2mm 不锈钢矩管，配 Φ38*1.2 不锈钢子弹可调节脚。
41	大双星盆台	1	台	规格：1500*800*950mm±3mm，材质采用 304 不锈钢磨砂板制作，台面 1.2mm、星盆 1.0mm 厚；内置冲压星盆 2 只，尺寸：600*500*400mm；底部采用 1.2mm 不锈钢支撑加强补固；连接管采

				用 $\phi 25*1.2\text{mm}$ 不锈钢圆通管连接；立柱采用 $\phi 51*1.2\text{mm}$ 不锈钢圆管连可调节高度子弹脚；附件： $\phi 50\text{mm}$ 不锈钢下水器 2 套及双孔台式开关 2 套。
42	绞切肉机	2	台	1. 规格： $560*370*730\text{mm}\pm 3\text{mm}$ ； ▲2. 电机功率：1.5KW，铜芯双电机 额定转速 1400r/min； ▲3. 产量：400（片）200（丝）100（陷）kg/h； 切片厚度：3.5mm； 4. 整体采用优质 304#不锈钢制作； ▲5. 产品符合 JB/T 4412-2011《电动绞肉机》要求。
43	灭蝇灯 20w	1	台	规格： $660*128*380\text{mm}\pm 3\text{mm}$ ，环保型；优质灯管；电网电压（V）4500~5000；输入电压（V）220；灯管尺寸（mm）450；诱虫灯管（支）20Wx2。
44	土豆去皮机	1	台	规格：TP450，不锈钢型；效率 $\geq 750\text{kg/h}$ ，功率： $\geq 1.1\text{KW}$ ；广泛适用于圆形，椭圆形果蔬比如生姜、胡萝卜、山芋、马铃薯、红薯、根类蔬菜的清洗、脱皮；箱体采用不锈钢，不锈蚀、清洁卫生；有渣皮清洗出口。
45	大双星盆台	2	台	规格： $1500*800*950\text{mm}\pm 3\text{mm}$ ，材质采用 304 不锈钢磨砂板制作，台面 1.2mm、星盆 1.0mm 厚；内置冲压星盆 2 只，尺寸： $600*500*400\text{mm}$ ；底部采用 1.2mm 不锈钢支撑加强补固；连接管采用 $\phi 25*1.2\text{mm}$ 不锈钢圆通管连接；立柱采用 $\phi 51*1.2\text{mm}$ 不锈钢圆管连可调节高度子弹脚；附件： $\phi 50\text{mm}$ 不锈钢下水器 2 套及双孔台式开关 2 套。

46	四层板式冲孔货架	2	台	<p>1. 规格：1200*500*1550mm±3mm，立柱采用Φ51×1.0mm 优质不锈钢管，配全钢可调指弹脚；</p> <p>2. 层板采用 1.0mm 不锈钢板，整板拉伸冲孔成型；</p> <p>3. 采用厚 1.0mm 不锈钢折成马槽作为加强筋。</p>
47	切菜机	1	台	<p>1. 规格：1300*600*1140mm±3mm；</p> <p>2. 电源：380V；</p> <p>3. 输入功率：3kW；</p> <p>4. ▲刀片采用含碳量较高的耐腐蚀优质钢材（3Cr13、4Cr13、9Cr18）制造；</p> <p>5. 厚片、薄片、切四角丝、切圆丝、切条、切角块、切斜片、切段均可调。</p> <p>6. ▲刀片的前、后刀面磨削表面硬糙度 Ra 值≥1.25um；</p> <p>7. ▲机器铸件应符合 SB/T225 规定，焊接应符合 SB/T226 规定，喷漆应符合 SB/T228-2007 规定；</p> <p>8. ▲服务能力符合国家标准《商品售后服务评价体系》GB/T27922-2011 并有五星级或以上售后服务认证证书。</p>
48	灭蝇灯 20w	2	台	<p>规格：660*128*380mm±3mm，环保型；优质灯管；电网电压（V）4500~5000；输入电压（V）220；灯管尺寸（mm）450；诱虫灯管（支）20Wx2。</p>
49	地架	4	台	<p>规格：2000*700*200mm±3mm，材质采用 304 优质不锈钢磨砂板制作；沥水格条采用 1.2mm 不锈钢板折弯加工焊接，间距≤60mm；横档采用 30*25 不锈钢管，壁厚 1.2mm 焊接；立柱采用φ38*1.2mm 不锈钢管，连可调节高度子弹脚。</p>

50	四层板式冲孔货架	11	台	<p>1. 规格：1200*500*1550mm±3mm，立柱采用Φ51×1.0mm 优质不锈钢管，配全钢可调指弹脚；</p> <p>2. 层板采用 1.0mm 不锈钢板，整板拉伸冲孔成型；</p> <p>3. 采用厚 1.0mm 不锈钢折成马槽作为加强筋。</p>
51	不锈钢白案工作台	1	台	<p>1. 规格：1800*800*950mm±3mm。</p> <p>2. 材质：304#不锈钢。</p> <p>3. 面板板材厚度：1.2mm，面板内衬厚度 15mm 的木工板，三方 100mm 围板。</p> <p>4. 加强筋板材厚度：1.2mm，面板下使用加强筋焊接加固。</p> <p>5. 立柱：38*38*1.2mm 不锈钢方管连可调节高度子弹脚。</p>
52	单星水池	1	台	<p>规格：1000*800*950mm±3mm，材质采用 304 不锈钢磨砂板制作，台面 1.2mm、星盆 1.0mm 厚；</p> <p>内置冲压星盆 1 只，尺寸：600*500*400mm；底部采用 1.2mm 不锈钢支撑加强补固；连接管采用 Φ25*1.2mm 不锈钢圆通管连接；立柱采用 Φ51*1.2mm 不锈钢圆管连可调节高度子弹脚；附件：Φ50mm 不锈钢下水器 1 套及双孔台式开关 1 套。</p>
53	双层工作台	1	台	<p>规格：1800*800*800mm±3mm，采用 304#不锈钢制作，台面板实际厚度 1.2mm 余板实际厚度 1.0mm 国标磨砂不锈钢板加 15mm 细木工板粘连；</p> <p>38*25*1.2mm 不锈钢矩管框架托于木板下方，下层板采用井字不锈钢加强码仔；立柱采用 Φ38*1.2mm 不锈钢矩管，配 Φ38*1.2 不锈钢子弹可调节脚。</p>
54	搅拌机	1	台	<p>1. 规格：650*700*1350mm±3mm；</p>

				2. 功率： $\geq 2.2\text{KW}$ ，电压：220V； 3. 最大和面量：12.5kg/次。
55	灭蝇灯 20w	1	台	规格：660*128*380mm $\pm 3\text{mm}$ ，环保型；优质灯管；电网电压（V）4500~5000；输入电压（V）220；灯管尺寸（mm）450；诱虫灯管（支）20Wx2。
56	双层工作台	1	台	规格：1800*800*800mm $\pm 3\text{mm}$ ，采用304#不锈钢制作，台面板实际厚度1.2mm余板实际厚度1.0mm 国标磨砂不锈钢板加15mm细木工板粘连；38*25*1.2mm 不锈钢矩管框架托于木板下方，下层板采用井字不锈钢加强码仔；立柱采用 $\Phi 38*1.2\text{mm}$ 不锈钢矩管，配 $\Phi 38*1.2$ 不锈钢子弹可调节脚。
57	电子地磅	1	台	规格：150kg（台面35X42），主要技术指标：不锈钢显示仪表，可计数计重计价，黑字背光显示和红字显示可选择，内置蓄电池，额定电压：220V，50HZ，功耗：3W 环境温度：贮藏-10-50度，工作0-40度。
58	平板转运车	8	台	规格：800*600*900 $\pm 3\text{mm}$ ，材质采用201优质不锈钢磨砂板制作，面板1.5mm厚；骨架采用50*50 国标角钢焊接，表面刷防锈漆；扶手采用 $\phi 25*1.2\text{mm}$ 不锈钢圆管连接；配4个活动式脚轮（两定向两万向），连优质轴承。
59	不锈钢九格更衣柜	4	台	规格：1200*500*1800mm $\pm 3\text{mm}$ ，不锈钢制衣柜，每个柜门单独配备锁。
60	双层工作台	4	台	规格：1800*800*800mm $\pm 3\text{mm}$ ，采用304#不锈钢制作，台面板实际厚度1.2mm余板实际厚度1.0mm 国标磨砂不锈钢板加15mm细木工板粘连；38*25*1.2mm 不锈钢矩管框架托于木板下方，下

				层板采用井字不锈钢加强码仔；立柱采用Φ38*1.2mm 不锈钢矩管，配Φ38*1.2 不锈钢子弹可调节脚。
61	四盆保温售卖台	3	台	规格：1600*700*800mm±3mm，用 304# 不锈钢制作，台面板实际厚度 1.2mm 余板实际厚度 1.0mm 国标磨砂不锈钢板，侧面板、层板 1.0mm 国标磨砂不锈钢板，柜门为滑门 1.0mm 国标磨砂不锈钢板；配 ø50 不锈钢可调重力脚；下层板双排不锈钢加强码仔配有专用发热管、数字集成控制器、排水阀电源：220V/3KW，配置 16A 插头。
62	高温消毒柜	2	台	1. 规格：1310*600*2000mm±3mm； ▲2. 容积：720L、功率：4400W/220V，温度范围：20℃-150℃、双门； ▲3. 消毒方式：热风循环；强制柜内热风循环； ▲4. 柜体门板、侧板、层板及底板加强筋采用优质不锈钢板，不锈钢移动筛网座架，收送轻松，304# 不锈钢材质； 5. 符合国家消毒柜标准：加热至 120 度消毒，对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌杀灭率 99.99%，对乙肝表面抗原（HBsAg）的破坏呈阴性反应，对人体无任何副作用。
63	四门保洁柜	2	台	规格：1200*500*1800mm±3mm，采用 304# 不锈钢制作，台面板实际厚度 1.2mm 余板实际厚度 1.0mm 国标磨砂不锈，38*25*1.2mm 不锈钢矩管框架托于木板下方，侧面板、层板 1.0mm 国标磨砂不锈钢板，柜门 1.0mm 国标磨砂不锈钢板配 Φ50*1.6 不锈钢可调重力脚；正面采可移动趟门。

64	单通工作台	6	台	规格：1800*800*800mm±3mm，侧板及内层板厚1.0mm、趟门面板厚0.8mm。台面内衬15mm实木板（减震、消音、防腐处理）；台面下以1.2mm厚U型不锈钢加强型槽钢承托补固；中置一活动层板，可拆卸式。柜门选用不锈钢滑动趟门结构，柜脚采用Φ38*1.2mm不锈钢圆管配可调节高度子弹脚。1.8米长。
65	单星水池	1	台	规格：1000*800*950mm±3mm，材质采用304不锈钢磨砂板制作，台面1.2mm、星盆1.0mm厚；内置冲压星盆1只，尺寸：600*500*400mm；底部采用1.2mm不锈钢支撑加强补固；连接管采用Φ25*1.2mm不锈钢圆通管连接；立柱采用Φ51*1.2mm不锈钢圆管连可调节高度子弹脚；附件：Φ50mm不锈钢下水器1套及双孔台式开关1套。
66	紫外线灭菌灯	3	台	规格：920*120*80mm±3mm，优质灯管，额定功率：220V/40W。底部带灯座一套。由基建预埋线路。
67	双层工作台	1	台	规格：1800*800*800mm±3mm，采用304#不锈钢制作，台面板实际厚度1.2mm余板实际厚度1.0mm国标磨砂不锈钢板加15mm细木工板粘连；38*25*1.2mm不锈钢矩管框架托于木板下方，下层板采用井字不锈钢加强码仔；立柱采用Φ38*1.2mm不锈钢矩管，配Φ38*1.2不锈钢子弹可调节脚。
68	灭蝇灯 20w	1	台	规格：660*128*380mm±3mm，环保型；优质灯管；电网电压（V）4500~5000；输入电压（V）220；灯管尺寸（mm）450；诱虫灯管（支）20Wx2。

69	风幕机 (1200#)	6	个	规格: 1200*190*230mm±3mm, 风力高度 2.0-3.0m; 风速 9-11m/s; 风量 >2200m <sup>3</sup> /h, 含安装支架。
70	镀锌抽风管	20	M	规格: 800*800mm±3mm, 材质采用国标镀锌钢板制作, 厚度 1.0mm; 内部压筋加强处理, 每米配角钢法兰盘 1 付, 烟管内连接处用玻璃硅胶密封。
71	镀锌三通	2	个	规格: 800*800mm±3mm, 材质采用国标镀锌钢板制作, 厚度 1.0mm; 内部压筋加强处理, 每件配角钢法兰盘 1 付, 烟管内连接处用玻璃硅胶密封。
72	镀锌弯头	4	个	规格: 800*800mm±3mm, 材质采用国标镀锌钢板制作, 厚度 1.0mm; 内部压筋加强处理, 每件配角钢法兰盘 1 付, 烟管内连接处用玻璃硅胶密封。
73	风柜出风口变径	1	个	规格: 定制, 材质采用国标镀锌钢板制作, 厚度 1.0mm; 内部压筋加强处理, 每件配角钢法兰盘 1 付, 烟管内连接处用玻璃硅胶密封。
74	抽油烟风柜 (30 寸)	1	台	规格: 30 寸/18.5KW, 风柜采用低噪音猪笼式风柜; 柜体采用夹层吸音棉制作, 内、外层均采用 1.2mm 厚镀锌板; 猪笼式内胆, 箱体架采用 50*50*5 角钢, 作防锈处理。进、出风口进行消音处理, 具有噪声低、流量大、效率高、运转平稳等特点。
75	静电式油烟净化器 (40000#)	1	台	处理风量: ≥40000m <sup>3</sup> /h; 内部采用蜂窝式结构, 该系列产品各项指标均符合 HJ/T62-2001《餐饮业油烟净化的设备技术要求及检测技术规范试行》的要求。最低去除效率不少于 85%。高频静电电源控制系统具有过流过压自动保护装置,

				保证设备的运行安全。
76	风柜减震支架	2	套	规格：定制，材质采用国标槽钢与∠50*50*5角钢制造，双层防腐处理。底部配减振装置4套。
77	集油盘	4	项	规格：定制，烟管四角专用，使得烟管连接更好，密封性大大加强。
78	风柜Y△降压启动系统	1	套	规格：与风柜电机匹配，箱内采用电器元件；控制箱体采用优质钢板制作；控制箱有效保护电机的正常运行，配置有启动保护、缺相、过载、漏电保护等功能。
79	洗碗机抽汽系统	1	台	规格：与洗碗机匹配，系统包括：烟罩一组，材质采用201不锈钢磨砂板；外壳厚度1.0mm、滤油格厚度0.8mm。抽油烟风机（18寸）一台，柜体采用夹层吸音棉制作，内、外层均采用1.2mm厚镀锌板；猪笼式内胆，箱体架采用50*50*5mm角钢，作防锈处理，风柜马达一台：100%铜芯电机，配优质轴承、皮带及皮带轮。镀锌抽风管10米镀锌弯头3个；材质采用国标镀锌钢板制作，厚度1.0mm，内部压筋加强处理；每米配角钢法兰盘1付，烟管内连接处用玻璃硅胶密封。风柜Y△降压启动系统一套：箱内采用电器元件；控制箱体采用优质钢板制作；控制箱有效保护电机的正常运行，配置有启动保护、缺相、过载、漏电保护等功能。

厨房杂件

序号	品名	数量	单位	参数
80	不锈钢加厚型汤桶 (300#)	120	个	规格：Φ300*300mm±3mm，材质：304不锈钢（压制有304LOG标识），厚度为1.5mm。
81	不锈钢加厚型汤桶	6	个	规格：Φ500*500mm±3mm，材质：304不锈钢（压

	(500#)			制有 304LOG 标识)，厚度为 1.5mm。
82	不锈钢调料缸	70	个	规格：Φ180mm±3mm，材质：304 不锈钢（压制有 304LOG 标识）；无磁机制成型，具有良好的耐蚀性。
83	圆柄大片刀	15	个	规格：1 号，优质不锈钢 4Cr13MoV 材料，按传统的制刀方法，把刀坯放在炉中加热升温至 1000℃左右，用铁锤反复锻打刀坯，使金属材料中的碳化物组织更细化，更均匀地分布，大大提高金属材料热处理的综合机械性能；经传统手工锻打的刀具硬度高、韧性强、具有高强度的耐磨性及耐冲击，加于纯实木木柄，不易脱落安全性更高。
84	木柄砍刀	8	个	规格：1 号，优质不锈钢 40Cr13V 材料，按传统的制刀方法，把刀坯放在炉中加热升温至 1000℃左右，用铁锤反复锻打刀坯，使金属材料中的碳化物组织更细化，更均匀地分布，大大提高金属材料热处理的综合机械性能；经传统手工锻打的刀具硬度高、韧性强、具有高强度的耐磨性及耐冲击，加于纯实木木柄，不易脱落安全性更高。
85	塑料菜板（薄） （食品级）	3	个	规格：直径 40 cm*厚 5 cm，材质：塑料 PE，形状圆形，尺寸：直径 40 cm*厚 5 cm。
86	塑料菜板（厚） （食品级）	5	个	规格：直径 48 cm*厚 10 cm，材质：塑料 PE，形状圆形，尺寸：直径 48 cm*厚 10 cm。
87	长钢肉抓	5	个	规格：中号，长柄型 304 不锈钢材质（压制有 304LOG 标识）。
88	不锈钢加厚型菜盆 （500#）	10	个	规格：Φ50CM，材质：304 不锈钢（压制有 304LOG 标识），厚度 1.2mm 无磁，高压车床一次冲

				压成型，具有良好的耐蚀性。
89	不锈钢加厚型菜盆 (480#)	20	个	规格：Φ48CM，材质：304 不锈钢（压制有 304 LOG 标识），厚度 1.2mm 无磁，高压车床一次冲压成型，具有良好的耐蚀性。
90	不锈钢加厚型菜盆 (280#)	40	个	规格：Φ28CM，材质：304 不锈钢（压制有 304 LOG 标识），厚度 1.2mm 无磁，高压车床一次冲压成型，具有良好的耐蚀性。
91	不锈钢水瓢	5	个	规格：中号，材质：304 不锈钢（压制有 304LOG 标识）；勺体与把手无缝满焊连接，不易脱落变形。
92	双耳菜筐（大）	20	个	规格：大号，材质：PE 特点：耐腐蚀性，电绝缘性（尤其高频绝缘性）优良，可以氯化，化学交联、辐照交联改性，可用玻璃纤维增强。低压聚乙烯的熔点，刚性，硬度和强度较高，吸水性小，有良好的电性能和耐辐射性；高压聚乙烯的柔软性，伸长率，冲击强度和渗透性较好；超高分子量聚乙烯冲击强度高。
93	双耳菜筐（中）	30	个	规格：中号，材质：PE 特点：耐腐蚀性，电绝缘性（尤其高频绝缘性）优良，可以氯化，化学交联、辐照交联改性，可用玻璃纤维增强。低压聚乙烯的熔点，刚性，硬度和强度较高，吸水性小，有良好的电性能和耐辐射性；高压聚乙烯的柔软性，伸长率，冲击强度和渗透性较好；超高分子量聚乙烯冲击强度高。
94	双耳菜筐（小）	10	个	规格：小号，材质：PE 特点：耐腐蚀性，电绝缘性（尤其高频绝缘性）优良，可以氯化，化学交联、辐照交联改性，可用玻璃纤维增强。低压聚乙烯的熔点，刚性，硬度和强度较高，吸

				水性小，有良好的电性能和耐辐射性；高压聚乙烯的柔软性，伸长率，冲击强度和渗透性较好；超高分子量聚乙烯冲击强度高。
95	不锈钢长柄锅铲	10	个	规格：中号，材质：304 不锈钢，厚度 1.2mm，带长柄木质手把。
96	不锈钢饭盘	40	个	规格：600*400*48mm，304 不锈钢（压制有 304 LOG 标识），厚度为 1.0mm。
97	不锈钢馒头盘	30	个	规格：600*400*48mm，材质采用 304 不锈钢（要求压制有 304LOG 标识），厚度 0.8mm，机制成型，具有良好的耐蚀性、耐热性、低温强度和机械特性，适合用于食品的加工、储存和运输。表面均匀冲圆孔。
98	削皮刀	15	个	规格：小号，材质：优质不锈钢，带木柄手把。
99	不锈钢漏勺（300#）	8	个	规格：Φ300mm，材质：304 不锈钢（压制有 304LOG 标识），厚度 1.0mm。均匀冲孔。
100	不锈钢快餐盘（6#）	1800	个	规格：6 格，304 不锈钢（压制有 304LOG 标识），厚度为 1.0mm。
101	双层隔热不锈钢汤碗（140#）	1800	个	规格：Φ140mm，材质：304 不锈钢（压制有 304LOG 标识），单层厚度 0.6mm，双层中空夹层，焊边碗，光滑无毛刺。
102	全钢分菜勺	50	个	规格：中号，304 不锈钢（压制有 304LOG 标识），厚度为 1.0mm。
103	不锈钢餐勺	1800	个	规格：中号，材质：304 不锈钢。
104	留样盒	50	个	规格：小号，304 不锈钢加盖密封。
105	不锈钢大锅（800mm）	7	口	规格：Φ80 公分，不锈钢制造，直径：80 公分。
106	木制餐桌	252	套	规格：1200*600*750mm，材质：多层曲木防火板铝合金包边桌面。

107	不锈钢加厚型面盆	40	个	规格：Φ680mm，304 不锈钢（压制有 304LOG 标识），厚度为 1.0mm。
108	不锈钢夹	25	个	规格：200mm，材质：304 不锈钢（压制有 304LOG 标识）。
109	不锈钢刀箱	6	个	规格：四格带盖，材质：304 不锈钢，厚度 0.8mm。内分四格，带锁装置，带不锈钢盖子。
110	不锈钢漏勺（350#）	10	个	规格：Φ350mm，材质：304 不锈钢（压制有 304LOG 标识），厚度 1.0mm。均匀冲孔。
111	菜墩架 （能放前面定的菜板）	4	个	规格：1000*600*1000mm，材质采用 304 不锈钢（压制有 304LOG 标识）矩形管焊接，壁厚 1.2mm；横管为 38*25mm 不锈钢管，立管为 38*38mm 不锈钢管。分多格式。
112	不锈钢锅盖	3	个	规格：Φ800mm，304 不锈钢（压制有 304LOG 标识），厚度为 1.0mm。
113	不锈钢菜盆有孔	15	个	规格：Φ500mm，选用 304 不锈钢（压制有 304LOG 标识）磨砂板制作，厚度为 1.0mm。
114	燃气热水器	1	台	规格：12L，温显方式；数码显示；最大容积（L）：12；排气方式：强排式；加热温度（℃）：30-65。
115	洗地龙头	2	台	规格：10 米，面喷塑高碳钢主体 10 米长耐压水管 黄铜泵体 高压喷枪等配件组成【高压洗地龙头】特点：外观高档，不易生锈，自动回收管。
116	4 头直饮水机	8	台	1. 规格：1100*450*1180mm±3mm，电源：380V/50Hz； 2. 功率：4.5KW； 3. 水胆容量：35L；

			<p>4. 出水量：开水 45L/H，温开水 250L/H；</p> <p>5. 出水开关：4 个；</p> <p>6. 出水方式：一开三温，温度可调；</p> <p>▲7. 出水水质要求：符合 CJ/T94-2005 检测（提供最近 1 年内相关检测合格的证明文件）；</p> <p>8. 取水方式：触摸按钮；</p> <p>9. 尺寸：1100*450*1180mm±3mm；</p> <p>10. 过滤配置：至少三级过滤；</p> <p>▲11. 水槽采用食品级 304 不锈钢，检验标准符合 GB/T3208-2015；</p> <p>▲12. 采用热交换节能技术：回收开水热能，节能高达 80%，热交换器外壳要求全不锈钢材质，热交换器内管为不锈钢 304 波纹管、外管为不锈钢 304 硬管；</p> <p>▲13. 提供水路所涉及的内胆批件（与饮水机同一制造商），内胆须符合 GB/T 20878-2007《不锈钢和耐热钢牌号及化学成分》标准。</p>
--	--	--	--

综合评分明细表

序号	评分因素及权重	分值	评分标准	说明
1	报价 30% (共同评分因素)	30 分	以满足磋商文件要求且报价最低的磋商报价为评审基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：磋商报价得分=（磋商基准价 / 最后磋商报价）×分值。	
2	技术指标 22.5% (技术类评分因素)	技术指标 22.5 分	技术指标和配置完全符合磋商文件要求没有负偏离得 22.5 分；▲条款的重要参数（共计 28 项），一项不符合扣 0.5 分，非▲条款（共计 170 项）一项不符合扣 0.05 分。本项分值扣完为止。	▲条款有要求按要 求提供证 明材料,无 要求的需 提供具有 “CMA”或 “CNAS”标 识的有效 期内检测 报告或证 书.非▲条 款参数响 应以产品 技术偏离 表为准。
3	服务方案 45% (技术类评分因素)	安装 调试 方案 21 分	根据供应商提供的项目方案进行综合评审，方案包括但不限于：1. 项目内容概述及基本技术要求；2. 人力资源配备安排；3. 项目建设进度；4. 质量保证措施；5. 应达到的工艺标准；6. 安全、文明及环境保护施工措施，7. 项目布局方案(包括但不限于厨房设备布置图、给水点位	

			图、排水点位图、供电点位图)。以上 7 个要素全部提供, 且符合项目实际需求, 语句通顺无歧义, 描述详细得 21 分; 每缺一个要素扣 3 分; 内容简略, 语句不通顺, 有歧义的该要素扣 2 分。	
		培训计划 12 分	根据供应商的培训方案进行综合评审, 方案包括但不限于: 1. 培训内容; 2. 培训方式; 3. 培训资料; 4. 培训时间及频次。以上 4 个要素全部提供, 且符合项目实际需求, 语句通顺无歧义, 描述详细得 12 分; 每缺一个要素扣 3 分; 内容简略, 语句不通顺, 有歧义的该要素扣 2 分。	
		售后服务方案 12 分	根据供应商提供的项目售后服务方案进行综合评审, 方案包括但不限于: 1. 售后服务机构及网点; 2. 售后服务团队 (含长期稳定的维护人员名单及联系方式); 3. 售后服务制度; 4. 售后服务响应时间; 5. 项目整体售后服务年限; 6. 所提供的主要产品的备品 (配件) 库存设定。以上 6 个要素全部提供, 且符合项目实际需求, 语句通顺无歧义, 描述详细得 12 分; 每缺一个要素扣 2 分; 内容简略, 语句不通顺, 有歧义的该要素扣 1 分。	
4	节能、环境标志产品 1% (共同评分因素)	1 分	<p>供应商提供的产品中每有一个为节能产品 (国家强制节能产品除外) 或者环境标志产品的得 0.5 分, 非政府采购节能、环境标志产品的不得分。本项最多得 1 分。</p> <p>注: 根据《节能产品政府采购品目清单》、《环境标志产品政府采购品目清单》, 以市场监管总局 2019 年第 16 号公布的认证机构出具的处</p>	提供相关证明材料复印件

			于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书为准。	
5	扶持不发达地区和少数民族地区1%（共同评分因素）	1分	<p>供应商注册地为少数民族或不发达地区的得1分。</p> <p>注：提供不发达地区企业或供应商注册地为少数民族地区的相关证明材料。</p>	
6	响应文件的规范性0.5%（共同评分因素）	0.5分	<p>响应文件制作规范,没有细微偏差情形的得0.5分；有一项细微偏差扣0.5分，直至该项分值扣完为止。</p>	
合 计		100分（说明：供应商失信行为记入诚信档案且在有效期内的扣5分/次予以惩戒，供应商失信行为惩戒实行无限制累加制，直到总分100分扣完为止。）		

四川德鑫招标代理有限公司

2021年7月14日