

内蒙古师范大学后勤管理处文件

内蒙古师范大学后勤管理处文件



关于盛乐校区学生餐厅建设项目-厨房设备及 餐具购置(一、三层)公开招标公告更正的说明

内蒙古自治区公共资源交易中心：

我单位实施的盛乐校区学生餐厅建设项目-厨房设备及餐具购置(一、三层)(项目编号：NMGZC-G-H-260183)公开招标公告已发布。经进一步完善采购文件，原参数需更改、补充相关参数内容(补充内容包括：通过中国国家强制性产品认证(3C)，需提供有效 3C 认证证书；符合国家能效标识管理规定，已备案并加施有效能效标识等)，以确保项目采购工作规范推进。现报送更正说明，请贵中心审核并协助发布。

特此说明。

内蒙古师范大学后勤管理处

附：一三层厨房设备及餐具参数更正内容

内蒙古师范大学后勤管理处

内蒙古师范大学后勤管理处



附：一三层厨房设备及餐具参数更正内容（标黄部分为更正及增加的内容）

序号	设备名称	规格	技术参数及要求	数量	单位
4	四门高身高温雪柜	1200*715*1950（±5mm）	1. 温度范围：+10~-5℃； 2. 微电脑控制面板，全铜管制造，优质不锈钢 201 板材，板材表面无指纹处理，经久耐锈； 3. 自动回归门，硬质聚氨酯整体发泡； 4. 加厚保温层，箱体强度高，提高承重能力，底板、门衬板为一次性拉伸成型； 5. 内箱底板拐角处圆弧过渡，无卫生死角。 现修改为：增加内容 6. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。	2	台
5	四门高身低温雪柜	1200*715*1950（±5mm）	1. 温度范围：+10~-18℃； 2. 微电脑控制面板，全铜管制造，优质不锈钢 201 板材，板材表面无指纹处理，经久耐锈； 3. 自动回归门，硬质聚氨酯整体发泡； 4. 加厚保温层，箱体强度高，提高承重能力，底板、门衬板为一次性拉伸成型； 5. 内箱底板拐角处圆弧过渡，无卫生死角。 现修改为：增加内容 6. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。	4	台
7	三头电热开水器	9KW	1. 电压：380V 功率：9KW； 2. 供水量：≥260L/H； 3. 水胆容量：≥80L；	1	台

序号	设备名称	规格	技术参数及要求	数量	单位
			4. 龙头个数：3 个，配置五级 RO-600G 反渗透净水机 ； 配置 3.2G 压力桶 5. 适用水压：0.2-0.6MPa； 6. 预约开关机，定时加热，可设置假日模式和临时运转模式；每天定时开关机可设置三组开机时间段； 7. 步进式微电脑一体控制(LCD 彩屏显示开水器运行状态) 8. 箱体采用 304 不锈钢外壳全油墨拉丝工艺+ 钢化黑晶玻璃面板； 9. 全箱体硅酸铝保温，耐高温，保温棉不燃烧无异味. 实现内胆与箱体完全隔绝。有效隔绝温度传到外箱体； 10. 水电分离系统 全封闭电路板+一体内胆， 直接排除水电隐患； 现修改为：增加内容 11. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。 12. 符合国家能效标识管理规定，已备案并加施有效能效标识		
8	滤水器(三头 电热开水器 用)	配套	1. 过滤精度（孔径范围） 典型值：0.01 - 0.1 微米（ μm ） 作用：决定能截留的物质大小 备注：精度越高，过滤效果越好，但水压和流量可能降低 2. 工作压力 0.2-0.7 MPa 3. 反洗压力 ≤ 0.2 MPa 4. 进水浊度 ≤ 10 NTU 5. 产水通量 50-150 L/($\text{m}^2 \cdot \text{h}$) 6. 跨膜压差 ≤ 0.3 MPa 7. 截留分子量 10-100kDa 现修改为：增加内容	1	个

序号	设备名称	规格	技术参数及要求	数量	单位
			<p>8. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。</p> <p>9. 符合国家能效标识管理规定，已备案并加施有效能效标识</p>		
11	燃气双头大锅灶	2400*1220*800（±5mm）	<p>1. 采用 304 不锈钢板材制作；</p> <p>2. 台面的不锈钢板厚度为≥1.2mm；</p> <p>3. 靠背、前脸、侧板、前围、侧围均为≥1.0mm 厚不锈钢板；</p> <p>4. 配 2 台Φ800 大锅，采用节能炉头；</p> <p>5. 炉膛采用≥3mm 冷轧钢板，配特级耐火砖；</p> <p>6. 内垫≥25mm 厚保温矿棉隔热；</p> <p>7. 带熄火保护装置；</p> <p>现修改为：增加内容</p> <p>8. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。</p>	3	台
19	燃气双头矮汤炉	1400*850*1250（±5mm）	<p>1. 材料：采用 304 不锈钢板材；</p> <p>2. 炉面前臂左右臂和背板用厚≥1.2mm 不锈钢板，炉身前板用厚≥1.0mm 不锈钢板；</p> <p>3. 炉花板用整件铸造生铁板，炉架采用 40x40x4mm 角钢加固，炉膛用≥3mm 热轧板，砌耐火砖；</p> <p>4. 炉脚采用 Φ50 不锈钢管，带可调式螺丝脚；</p> <p>现修改为：增加内容</p> <p>5. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。</p>	2	台
30	燃气双门蒸饭柜	1150*860*1850（±5mm）	<p>1. 采用 304 不锈钢板材制作；</p> <p>2. 燃气型，双门，厚度为≥1.2mm；</p>	2	台

序号	设备名称	规格	技术参数及要求	数量	单位
			3. 内胆整体一次冲压成型 ； 4. 整体牢固保温性能好，耐高温硅胶门条密封渐进式门锁； 5. 自动浮球阀进水功能，双重安全泄压气阀； 6. 内配 40*60 两斤不锈钢蒸盘 24 个，带孔不带孔数量对半； 7. 工作压力 2000Pa；蒸炊能力（米饭）160-200kg/min；50min/次； 8. 箱体骨架 40*40 不锈钢方管 ； 9. 自动浮球进水； 10. 安全泄压气阀、缺水保护装置； 11. 一次性冲压成型的蒸盘和层架； 12. 进出水管径 20mm； 13. 箱体下配加重铸铁角轮； 现修改为：增加内容 14. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。		
33	推入式燃气蒸饭柜连车	30 盘	1. 燃气型，全自动点火控制，熄火保护； 2. 单门，单台推车为 30 盘； 3. 产品全为 $\geq 1.2\text{mm}$ 高强度 304 食品级不锈钢板材制作 ； 4. 整体牢固保温性能好，耐高温硅胶门条密封渐进式门锁； 5. 自动浮球阀进水功能，双重安全泄压气阀； 6. 内配 40*60 不锈钢蒸盘 30 个，带孔不带孔数量对半； 7. 工作压力 2000Pa--2200Pa； 8. 箱体骨架 40*40 不锈钢方管 ； 9. 自动浮球进水；	3	台

序号	设备名称	规格	技术参数及要求	数量	单位
			10. 安全泄压气阀、缺水保护装置； 11. 一次性冲压成型的蒸盘和层架；进出水管径 20mm； 12. 额定电压：220V，额定功率：250W。 现修改为：增加内容 13. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。		
34	燃气双头双尾小炒灶	2200*1220*800（±5mm）	1. 采用 304 不锈钢板材制作； 2. 整体拉伸灶面，一体成型，Φ570 炮台，Φ400 尾撑； 3. 台面的不锈钢板厚度为≥1.2mm； 4. 靠背、前脸、侧板、前围、侧围均为≥1.0mm 厚不锈钢板； 5. 采用一体免维护节能炉头； 6. 配两台绝缘 120W/220V 鼓风机； 7. 灶体骨架采用 5x5-4x4-≥1.5mm 厚国标不锈钢方管焊接； 8. 炉面内垫 15mm 厚保温矿棉隔热； 9. 配长明火及前置式保压开关水制、气制，配火种制； 10. 风阀、风管和水管均采用国标镀锌管，燃气管道为国标燃气管并做严格的防腐、防锈处理； 11. 带有熄火保护装置； 12. 每个炉头装有不锈钢摇摆水龙头； 13. 每个炉头免维护炉膛，三防设计； 现修改为：增加内容 14. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。	2	台

序号	设备名称	规格	技术参数及要求	数量	单位
46	留样柜	双门	1. 温度范围：+8~0℃； 2. 微电脑控制面板，全铜管制造，优质不锈钢 201 板材，板材表面无指纹处理，经久耐锈； 3. 自动回归门，硬质聚氨酯整体发泡； 4. 加厚保温层，箱体强度高，提高承重能力，底板、门衬板为一次性拉伸成型； 5. 内箱底板拐角处圆弧过渡，无卫生死角。 现修改为：增加内容 6. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。 7. 符合国家能效标识管理规定，已备案并加施有效能效标识	3	台
52	电磁单头炒炉	1000*1000*800+450 (±5mm)	1. 电磁加热系统； 2. 机身采用 304 不锈钢框架式结构，并采用耐撞击高密度弧形微晶面板； 3. 配不锈钢摇摆水龙头，可以 180 度旋转，安全防漏； 4. 电压：380V，功率 15Kw； 5. 五档火力调节，配 400 锅一个； 6. 实现抛锅爆炒不断火； 7. 超大加热面积，火力均匀，加热不偏火； 8. LED 彩色数码显示屏，实时显示功率和当前火力档位； 9. IPX6 标准防水设计，清洁时可直接冲洗； 10. 台面无死角； 11. 立体三防结构设计，防水、防油烟、防虫； 现修改为：增加内容 12. 符合国家能效标识管理规定，已备案并加施有效能效标识。	2	台

序号	设备名称	规格	技术参数及要求	数量	单位
58	双门冷冻平台雪柜	1500*750*800（±5mm）	1. 温度范围：. +10~-18℃； 2. 微电脑控制面板，全铜管制造，优质不锈钢 201 板材，板材表面无指纹处理，经久耐锈； 3. 自动回归门，硬质聚氨酯整体发泡； 4. 加厚保温层，箱体强度高，提高承重能力，底板、门衬板为一次性拉伸成型； 5. 内箱底板拐角处圆弧过渡，无卫生死角。 现修改为：增加内容 6. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。	2	台
59	双门冷藏平台雪柜	1500*750*800（±5mm）	1. 温度范围：+10~-5℃； 2. 微电脑控制面板，全铜管制造，优质不锈钢 201 板材，板材表面无指纹处理，经久耐锈； 3. 自动回归门，硬质聚氨酯整体发泡； 4. 加厚保温层，箱体强度高，提高承重能力，底板、门衬板为一次性拉伸成型； 5. 内箱底板拐角处圆弧过渡，无卫生死角。 现修改为：增加内容 6. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。 7. 符合国家能效标识管理规定，已备案并加施有效能效标识。	2	台
60	四门玻璃门冷藏雪柜	1200*715*1950（±5mm）	1. 温度范围：+8~0℃； 2. 微电脑控制面板，全铜管制造，优质不锈钢 201 板材，板材表面无指纹处理，经久耐锈； 3. 自动回归门，硬质聚氨酯整体发泡；	1	台

序号	设备名称	规格	技术参数及要求	数量	单位
			4. 加厚保温层，箱体强度高，提高承重能力，底板、门衬板为一次性拉伸成型； 5. 内箱底板拐角处圆弧过渡，无卫生死角。 现修改为：增加内容 6. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。 7. 符合国家能效标识管理规定，已备案并加施有效能效标识		
66	空调	1.5 匹	1. 制冷面积 15-25 m²，制热面积 15-20 m²；强劲制冷，循环大风量，7 档风速，核心定频高效压缩机，安静释放澎湃动。双导风板，送风均匀远广循环大风量，清劲凉风温柔环抱。 现修改为：增加内容 2. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。 3. 符合国家能效标识管理规定，已备案并加施有效能效标识	1	台
71	三头电热开水器	9KW	1. 电压：380V 功率：9KW； 2. 供水量：≥260L/H； 3. 水胆容量：≥80L； 4. 龙头个数：3 个，配置五级 RO-600G 反渗透净水机； 配置 3.2G 压力桶 5. 适用水压：0.2-0.6MPA； 6. 预约开关机，定时加热，可设置假日模式和临时运转模式；每天定时开关机可设置三组开机时间段； 7. 步进式微电脑一体控制（LCD 彩屏显示开水器运行状态） 8. 箱体采用 304 不锈钢外壳全油墨拉丝工艺+ 钢化黑晶玻璃面板；	1	台

序号	设备名称	规格	技术参数及要求	数量	单位
			9. 全箱体硅酸铝保温，耐高温，保温棉不燃烧无异味. 实现内胆与箱体完全隔绝。有效隔绝温度传到外箱体； 10. 水电分离系统 全封闭电路板+一体内胆， 直接排除水电隐患； 现修改为：增加内容 11. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。 12. 符合国家能效标识管理规定，已备案并加施有效能效标识		
76	冷藏操作案板台	1800*750*800（±5mm）	1. 温度范围：+10~-5℃； 2. 微电脑控制面板，全铜管制造，优质不锈钢 201 板材，板材表面无指纹处理，经久耐锈； 3. 自动回归门，硬质聚氨酯整体发泡； 4. 加厚保温层，箱体强度高，提高承重能力，底板、门衬板为一次性拉伸成型； 5. 内箱底板拐角处圆弧过渡，无卫生死角。 现修改为：增加内容 7. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。 8. 符合国家能效标识管理规定，已备案并加施有效能效标识	1	台
120	四门高身双温雪柜	1220*760*1965（±5mm）	1. 温度范围：+10~-5℃/+10~-18℃； 2. 微电脑控制面板，全铜管制造，优质不锈钢 201 板材，板材表面无指纹处理，经久耐锈； 3. 自动回归门，硬质聚氨酯整体发泡； 4. 加厚保温层，箱体强度高，提高承重能力，底板、门衬板为一次性拉伸成型； 5. 内箱底板拐角处圆弧过渡，无卫生死角。 现修改为：增加内容	5	台

序号	设备名称	规格	技术参数及要求	数量	单位
			6. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。		
144	四门高身双温雪柜	1220*760*1965（±5mm）	1. 温度范围：+10~-5℃/+10~-18℃； 2. 微电脑控制面板，全铜管制造，优质不锈钢 201 板材，板材表面无指纹处理，经久耐锈； 3. 自动回归门，硬质聚氨酯整体发泡； 4. 加厚保温层，箱体强度高，提高承重能力，底板、门衬板为一次性拉伸成型； 5. 内箱底板拐角处圆弧过渡，无卫生死角。 现修改为：增加内容 6. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。	3	台
156	燃气双门蒸饭柜	1150*860*1850（±5mm）	1. 采用 304 不锈钢板材制作； 2. 燃气型，双门，厚度为≥1.2mm； 3. 内胆整体一次冲压成型； 4. 整体牢固保温性能好，耐高温硅胶门条密封渐进式门锁； 5. 自动浮球阀进水功能，双重安全泄压气阀； 6. 内配 40*60 两斤不锈钢蒸盘 24 个，带孔不带孔数量对半； 7. 工作压力 2000Pa； 8. 箱体骨架 40*40 不锈钢方管； 9. 自动浮球进水； 10. 安全泄压气阀、缺水保护装置； 11. 一次性冲压成型的蒸盘和层架； 12. 进出水管径 20mm； 13. 箱体下配加重铸铁角轮；	4	台

序号	设备名称	规格	技术参数及要求	数量	单位
			现修改为：增加内容 14. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。		
157	燃气双头大锅灶	2000*1200*800+450 (±5mm)	1. 采用 304 不锈钢板材制作； 2. 台面的不锈钢板厚度为≥1.2mm； 3. 靠背、前脸、侧板、前围、侧围均为≥1.0mm 厚不锈钢板； 4. 配 2 台 Φ800 大锅，采用节能炉头； 5. 配二台绝缘 250W/220V 鼓风机； 6. 灶体骨架采用 38*38*2mm 不锈钢方管； 7. 炉膛采用≥3mm 冷轧钢板，配特级耐火砖； 8. 内垫≥25mm 厚保温矿棉隔热； 9. 带熄火保护装置； 10. 带熄火保护装置； 现修改为：增加内容 11. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。	1	台

序号	设备名称	规格	技术参数及要求	数量	单位
158	燃气双头双尾小炒灶	2000*1200*800+450 (±5mm)	1. 采用 304 不锈钢板材制作； 2. 整体拉伸灶面，一体成型，Φ570 炮台，Φ400 尾撑； 3. 台面的不锈钢板厚度为≥1.2mm； 4. 靠背、前脸、侧板、前围、侧围均为≥1.0mm 厚不锈钢板； 5. 采用一体免维护节能炉头； 6. 配两台绝缘 120W/220V 鼓风机； 7. 灶体骨架采用 5x5-4x4-≥1.5mm 厚国标不锈钢方管焊接； 8. 炉面内垫 15mm 厚保温矿棉隔热； 9. 配长明火及前置式保压开关水制、气制，配火种制； 10. 风阀、风管和水管均采用国标镀锌管，燃气管道为国标燃气管并做严格的防腐、防锈处理； 11. 带有熄火保护装置； 12. 每个炉头装有不锈钢摇摆水龙头； 13. 每个炉头免维护炉膛，三防设计； 现修改为：增加内容 14. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。	1	台
168	三头电热开水器	9KW	1. 电压：380V 功率：9KW； 2. 供水量：≥260L/H； 3. 水胆容量：≥80L； 4. 龙头个数：3 个，配置反渗透净水机； 配置 3.2G 压力桶 5. 适用水压：0.2-0.6MPa；	1	台

序号	设备名称	规格	技术参数及要求	数量	单位
			6. 预约开关机，定时加热，可设置假日模式和临时运转模式；每天定时开关机可设置三组开机时间段； 7. 步进式微电脑一体控制（LCD 彩屏显示开水器运行状态）。 8. 箱体采用 304 不锈钢外壳全油墨拉丝工艺+ 钢化黑晶玻璃面板； 9. 全箱体硅酸铝保温，耐高温，保温棉不燃烧无异味. 实现内胆与箱体完全隔绝。有效隔绝温度传到外箱体； 10. 水电分离系统 全封闭电路板+一体内胆， 直接排除水电隐患； 现修改为：增加内容 11. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。 12. 符合国家能效标识管理规定，已备案并加施有效能效标识		
194	三头电热开水器	9KW	1. 电压：380V 功率：9KW； 2. 供水量：≥260L/H； 3. 水胆容量：≥80L； 4. 龙头个数：3 个，配置反渗透净水机 ； 配置 3.2G 压力桶 5. 适用水压：0.2-0.6MPa； 6. 预约开关机，定时加热，可设置假日模式和临时运转模式；每天定时开关机可设置三组开机时间段； 7. 步进式微电脑一体控制（LCD 彩屏显示开水器运行状态）。 8. 箱体采用 304 不锈钢外壳全油墨拉丝工艺+ 钢化黑晶玻璃面板； 9. 全箱体硅酸铝保温，耐高温，保温棉不燃烧无异味. 实现内胆与箱体完全隔绝。有效隔绝温度传到外箱体；	1	台

序号	设备名称	规格	技术参数及要求	数量	单位
			10. 水电分离系统 全封闭电路板+一体内胆， 直接排除水电隐患； 现修改为：增加内容 11. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。 12. 符合国家能效标识管理规定，已备案并加施有效能效标识		
201	燃气双头大锅灶	2000*1200*800+450 (±5mm)	1. 采用 304 不锈钢板材制作； 2. 台面的不锈钢板厚度为≥1.0mm. 3. 靠背、3. 前脸、侧板、前围、侧围均为 1.0mm 厚不锈钢板； 4. 配 2 台 Φ800 大锅，采用节能炉头； 5. 配二台 E 级绝缘 250W/220V 鼓风机； 6. 灶体骨架采用 38*38* ≥2mm 不锈钢方管； 7. 炉膛采用≥3mm 冷轧钢板，配特级耐火砖； 8. 内垫≥25mm 厚保温矿棉隔热； 9. 配长明火及前置式保压开关水制、气制及点火棒, 配火种制； 10. 带熄火保护装置。 现修改为：增加内容 11. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。	1	台

序号	设备名称	规格	技术参数及要求	数量	单位
204	燃气双头双尾小炒灶	2000*1200*800（±5mm）	1. 采用 304 不锈钢板材制作 2. 整体拉伸灶面，一体成型，Φ570 炮台，Φ400 尾撑 3. 台面的不锈钢板厚度为≥1.2mm 4. 靠背、前脸、侧板、前围、侧围均为≥1.0mm 厚不锈钢板 5. 采用一体免维护节能炉头，全自动电子点火和手动双系统 6. 配两台 E 级绝缘 120W/220V 鼓风机 7. 灶体骨架采用 5x5-4x4- ≥1.5mm 厚国标不锈钢方管焊接 8. 炉面内垫 15mm 厚保温矿棉隔热 9. 配长明火及前置式保压开关水制、气制，配火种制 10. 风阀、风管和水管均采用国标镀锌管，燃气管道为国标燃气管并做严格的防腐、防锈处理； 11. 带有熄火保护装置； 12. 每个炉头装有不锈钢摇摆水龙头； 13. 每个炉头免维护炉膛，三防设计； 现修改为：增加内容 14. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。	1	台
205	燃气双头矮汤炉	1200*700*800（±5mm）	1. 材料：采用 304 不锈钢板材； 2. 炉面前臂左右臂和背板用厚≥1.2mm 不锈钢板，炉身前板用厚≥1.0mm 不锈钢板； 3. 炉花板用整件铸造生铁板，炉架采用 40x40x4mm 角钢加固，炉膛用≥3mm 热轧板，砌耐火砖； 4. 炉脚采用 Φ50 不锈钢管，带可调式螺丝脚； 现修改为：增加内容	1	台

序号	设备名称	规格	技术参数及要求	数量	单位
			5. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。		
209	燃气双门蒸饭柜	1150*860*1850（±5mm）	1. 采用 304 不锈钢板材制作； 2. 燃气型，双门，厚度为≥1.2mm； 3. 内胆整体一次冲压成型，整体采用聚氨脂一次高压发泡成型； 4. 整体牢固保温性能好，耐高温硅胶门条密封渐进式门锁； 5. 自动浮球阀进水功能，双重安全泄压气阀； 6. 内配 40*60 两斤不锈钢蒸盘 24 个，带孔不带孔数量对半； 7. 工作压力 2000Pa； 8. 箱体骨架 40*40 不锈钢方管、耐热聚氨酯发泡工艺、耐高温硅胶门胶条； 9. 自动浮球进水； 10. 安全泄压气阀、缺水保护装置； 11. 一次性冲压成型的蒸盘和层架； 12. 进出水管径 20mm； 13. 箱体下配加重铸铁角轮 现修改为：增加内容 14. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。	2	台
214	燃气双门蒸饭柜	1150*860*1850（±5mm）	1. 采用 304 不锈钢板材制作； 2. 燃气型，双门，厚度为≥1.2mm； 3. 内胆整体一次冲压成型，整体采用聚氨脂一次高压发泡成型； 4. 整体牢固保温性能好，耐高温硅胶门条密封渐进式门锁； 5. 自动浮球阀进水功能，双重安全泄压气阀；	2	台

序号	设备名称	规格	技术参数及要求	数量	单位
			6. 内配 40*60 两斤不锈钢蒸盘 24 个，带孔不带孔数量对半； 7. 工作压力 2000Pa； 8. 箱体骨架 40*40 不锈钢方管、耐热聚氨酯发泡工艺、耐高温硅胶门胶条； 9. 自动浮球进水； 10. 安全泄压气阀、缺水保护装置； 11. 一次性冲压成型的蒸盘和层架； 12. 进出水管径 20mm； 13. 箱体下配加重铸铁角轮； 现修改为：增加内容 14. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。		
218	燃气单头大锅灶	1100*1200*800（±5mm）	1. 采用 304 不锈钢板材制作； 2. 台面的不锈钢板厚度为≥1.2mm； 3. 靠背、前脸、侧板、前围、侧围均为≥1.0mm 厚不锈钢板； 4. 配 1 台 Φ800 大锅，采用节能炉头； 5. 配一台 E 级绝缘 250W/220V 鼓风机； 6. 灶体骨架采用 38*38* ≥2mm 不锈钢方管； 7. 炉膛采用≥3mm 冷轧钢板，配特级耐火砖； 8. 内垫≥25mm 厚保温矿棉隔热； 9. 配长明火及前置式保压开关水制、气制及点火棒，配火种制； 10. 带熄火保护装置； 现修改为：增加内容 11. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认	1	台

序号	设备名称	规格	技术参数及要求	数量	单位
			证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。		
219	燃气单炒单温灶	1100*1200*800（±5mm）	1. 采用 304 不锈钢板材制作； 2. 整体拉伸灶面，一体成型，Φ570 炮台，Φ400 尾撑； 3. 台面的不锈钢板厚度为≥1.2mm； 4. 靠背、前脸、侧板、前围、侧围均为≥1.0mm 厚不锈钢板； 5. 采用一体免维护节能炉头，全自动电子点火和手动双系统； 6. 配一台 E 级绝缘 120W/220V 鼓风机； 7. 灶体骨架采用 5x5-4x4-≥1.5mm 厚国标不锈钢方管焊接； 8. 炉面内垫≥15mm 厚保温矿棉隔热； 9. 配长明火及前置式保压开关水制、气制，配火种制； 10. 风阀、风管和水管均采用国标镀锌管，燃气管道为国标燃气管并做严格的防腐、防锈处理； 11. 带有熄火保护装置； 12. 每个炉头装有不锈钢摇摆水龙头； 13. 每个炉头免维护炉膛，三防设计 现修改为：增加内容 14. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。	1	台

序号	设备名称	规格	技术参数及要求	数量	单位
223	燃气双头双尾小炒灶	2000*1220*800+450 (±5mm)	1. 采用 304 不锈钢板材制作； 2. 整体拉伸灶面，一体成型，Φ570 炮台，Φ400 尾撑； 3. 台面的不锈钢板厚度为≥1.2mm； 4. 靠背、前脸、侧板、前围、侧围均为≥1.0mm 厚不锈钢板； 5. 采用一体免维护节能炉头，全自动电子点火和手动双系统； 6. 配两台 E 级绝缘 120W/220V 鼓风机； 7. 灶体骨架采用 5x5-4x4- ≥1.5mm 厚国标不锈钢方管焊接； 8. 炉内内垫 15mm 厚保温矿棉隔热； 9. 配长明火及前置式保压开关水制、气制，配火种制； 10. 风阀、风管和水管均采用国标镀锌管，燃气管道为国标燃气管并做严格的防腐、防锈处理； 11. 带有熄火保护装置； 12. 每个炉头装有不锈钢摇摆水龙头； 13. 每个炉头免维护炉膛，三防设计； 现修改为：增加内容 14. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。	2	台
224	燃气双头大锅灶	2400*1200*800（±5mm）	1. 采用 304 不锈钢板材制作； 2. 台面的不锈钢板厚度为≥1.2mm； 3. 靠背、前脸、侧板、前围、侧围均为≥1.0mm 厚不锈钢板； 4. 配 2 台 Φ800 大锅，采用节能炉头； 5. 配二台 E 级绝缘 250W/220V 鼓风机； 6. 灶体骨架采用 38*38* ≥2mm 不锈钢方管；	1	台

序号	设备名称	规格	技术参数及要求	数量	单位
			7. 炉膛采用 3mm 冷轧钢板，配特级耐火砖； 8. 内垫 $\geq 25\text{mm}$ 厚保温矿棉隔热； 9. 配长明火及前置式保压开关水制、气制及点火棒, 配火种制； 10. 带熄火保护装置； 现修改为：增加内容 11. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。		
227	燃气单头大锅灶	1600*1600*800（ $\pm 5\text{mm}$ ）	1. 采用 304 不锈钢板材制作； 2. 台面的不锈钢板厚度为 $\geq 1.2\text{mm}$ ； 3. 靠背、前脸、侧板、前围、侧围均为 $\geq 1.0\text{mm}$ 厚不锈钢板； 4. 配 1 台 $\Phi 800$ 大锅，采用节能炉头； 5. 配一台 E 级绝缘 250W/220V 鼓风机； 6. 灶体骨架采用 $38*38*\geq 2\text{mm}$ 不锈钢方管； 7. 炉膛采用 $\geq 3\text{mm}$ 冷轧钢板，配特级耐火砖； 8. 内垫 $\geq 25\text{mm}$ 厚保温矿棉隔热； 9. 配长明火及前置式保压开关水制、气制及点火棒, 配火种制； 10. 带熄火保护装置； 现修改为：增加内容 11. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。	1	台
228	燃气单门蒸饭车	1100*750*1760（ $\pm 5\text{mm}$ ）	1. 采用 304 不锈钢板材制作； 2. 燃气型，单门，厚度为 $\geq 1.2\text{mm}$ ； 3. 内胆整体一次冲压成型, 整体采用聚氨脂一次高压发泡成型；	1	台

序号	设备名称	规格	技术参数及要求	数量	单位
			4. 整体牢固保温性能好，耐高温硅胶门条密封渐进式门锁； 5. 自动浮球阀进水功能，双重安全泄压气阀； 6. 内配 40*60 两斤不锈钢蒸盘 12 个，带孔不带孔对半； 7. 工作压力 2000Pa；蒸炊能力（米饭）160-200kg/min； 50min/次； 8. 配静音万向轮，带刹车； 9. 一次性冲压成型的蒸盘和层架； 10. 进出水管径 20mm。 现修改为：增加内容 11. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。		
229	燃气双头矮汤炉	1200*700*800（±5mm）	1. 材料：采用 304 不锈钢板材； 2. 炉面前臂左右臂和背板用厚≥1.2mm 不锈钢板，炉身前板用厚≥1.0mm 不锈钢板； 3. 炉花板用整件铸造生铁板，炉架采用 40x40x≥4mm 角钢加固，炉膛用≥3mm 热轧板，砌耐火砖； 4. 炉脚采用 Φ50 不锈钢管，带可调式螺丝脚； 现修改为：增加内容 5. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。	1	台

序号	设备名称	规格	技术参数及要求	数量	单位
232	电磁单头煮面炉	800*800*800(±5mm)	1. 电磁感应加热，聚能线圈盘设计，升温速度快，火力均匀强劲。 2. 汤桶无清洁死角，更易清洁。 3. 智能防干烧保护系统，汤桶内无需感温探头，使用寿命更长，清洁无死角。 4. 材质：全不锈钢加厚机身，美观大方，坚固耐用。 5. 调控：旋转式五档火力轻松调节，人性化设计，操作简单方便，火候掌控更精确。 6. 显示：动态火力显示面板，直观显示当前火力强度。 7. 立体三防结构设计，防水、防油烟、防虫。 8. 搭载磁电引擎技术，机芯稳定性高，适应各种复杂的厨房环境。 9. 耐高温齿形线盘组件，搭配高效聚能稀土磁条，创新导风散热结构，磁场分布均匀，发热低、损耗小、不偏火、不烧线盘。 10. 全封闭机芯，喇叭形散热风道设计，散热速度快。 11. 电子器件与风道完全隔离，避免油烟、水汽侵蚀电路。 12. 电压：380v 功率：15kw 13. 圆桶直径：Φ 500*300mm 现修改为：增加内容 14. 符合国家能效标识管理规定，已备案并加施有效能效标识	1	台
262	电饭锅	28L	现修改为：增加内容 1. 加厚不沾内胆 2. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。	8	个
263	微波炉	23L	现修改为：增加内容 1. 功率≥700W-1000W，不锈钢内胆，急速解冻，可热饭。 2. 强制性认证要求：必须通过中国国家强制性产品认证（3C），需提供有效 3C 认	3	台

序号	设备名称	规格	技术参数及要求	数量	单位
			证证书，证书覆盖所投产品型号 / 规格。 3. 符合国家能效标识管理规定，已备案并加施有效能效标识		
329	电动箱式车	限高 2 米 3800*1300*1900（± 20mm）	现修改为：增加内容 从中央厨房负一楼至校内各餐厅送食材用； 场内电动工具车（非公务用车，非特种设备） 电动四轮，带封闭式箱体，为食品运输提供防雨、防晒防尘防护。 续航里程：满载≥60km 载重：≥500kg 行驶速度：最高 20km/h（限速锁定） 制动：手刹+脚刹+断电刹三重安全制动，带专用充电桩。	2	辆
330	电动洗地车		现修改为： 电动驾驶式：洗地拖地一体机	1	台