

(6) 询价采购报价单;

项目名称: 东台市弢港镇小学食堂设备采购项目

编号	设备名称	产品图片	尺寸 (WxDxH)	技术参数	数量	单位	单价	金额	品牌、型号
A 热厨									
A03	双星工作台		1800*760*800+150	<ul style="list-style-type: none"> *整体 SUS304 不锈钢制作, 联众一级板材; *台面采用 1.2mm 厚不锈钢板制作; *星盆斗采用 1.2mm 厚不锈钢板制作; *星斗尺寸: 500*500*280mm; *立柱采用 38*38mm 方通, 配可调式子弹脚; *横撑采用 25*38mm 方通; *不锈钢下水器; *不锈钢水龙头、开孔 ϕ 22mm。 	1	台	1250	1250	厂制品
A04	双温四门高身柜		1220*760*1980	<ul style="list-style-type: none"> -采用 304 不锈钢, 内箱圆弧设计 -机组独立模块化技术, 外挂防尘网 -360° 风冷无霜循环, 冷冻门框加装发热丝 -内箱尺寸(mm): 1100*590*1405 -控温类型: 电子数字温控 -制冷剂: 冷藏: R134a, 冷冻: R404a -压缩机: 国产万宝压缩机: 制冷稳定, 性价比高 -进口思科普压缩机: 效率高、噪音低、故障率低、使用寿命长 	1	台	2800	2800	铭雪 TD0.45L2C,
A06	双通工作台		1800*800*800	<ul style="list-style-type: none"> *整体采用 SUS304 不锈钢制作; *台面厚度 1.5mm, 内衬 38*38mm/1.2mm 厚不锈钢方管加固; *层板、底板、侧板及门面采用 1.2mm 厚不锈钢板制作; *加强筋厚度 1.2mm; *配置不锈钢可调子弹脚。 	2	台	2500	5000	厂制品
A07	双门蒸饭柜(电热)		1200*900*1800	<ul style="list-style-type: none"> 外层 SUS304/1.0mm (\pm0.01mm) 不锈钢制作, 中层加厚高密度整体发泡层, 内层采用一次性成型整体拉伸食品级不锈钢, 全自动 	2	台	5800	11600	厂制品

				进水装置 S304 锈钢浮球, 黄铜水阀, 工业级环形发热管。不锈钢门把手。配 DN20 口径 S316 锈钢蒸汽进汽口。配 24 张食品级 S304 加厚不锈钢饭盘					
A08	电磁单头 50 汤煲炉		800*800 * (500+700)	<p>电磁单头 50 汤煲炉:</p> <p>1、规格: 800*800* (500+700) mm (±10mm);</p> <p>2、额定电压、功率: 380V、≥15kW; 电磁感应线圈材质: 无氧铜漆包线; 火力调节与显示: ≥8 档 360° 旋转火力调节并模拟仿真火力指示, 数码功率与档位显示;</p> <p>3、汤锅: 1 个, Φ500*h500mm (±10mm) 汤锅; 容量, 约 98L (±5L);</p> <p>4、汤锅材质: 采用底厚 1.5mm (±0.1mm), 身厚 0.8mm (±0.1mm) 的 022Cr11Ti (409#) 或 10Cr17 (430#) 不锈钢板材制作;</p> <p>5、进水: 1 个, Φ4 分 *250mm06Cr19Ni10 (304#) 锈钢摇摆龙头进水, 龙头主体采用 锈钢 06Cr19Ni10 (304#) 材质, 水龙头过滤网采用 POM 材质, 水龙头密封硅胶垫采用硅胶材质;</p> <p>6、整机采用 06Cr19Ni10 (304#) 锈钢板材制作:</p> <p>A、炉面板: 采用 1.2mm (±0.01mm) 板材;</p> <p>B、侧板、底板、门板、挡水板: 采用 1.2mm (±0.01mm) 板材;</p> <p>7、质量指标要求: 设备符合相关卫生、安全、节能、环保相关国家标准; ▲8、电磁单头 50 汤煲炉整机节能和防腐性能质量指标要求:</p> <p>①符合 GB40876-2021 标准的 ≥92% 能效等级达 1 级的中国节能产品认证试验报告 (有 CMA、CNAS 标志) 和符合 GB40876-2021 标准的中国节能产品认证证书及能效网备案查询截图 (具有对应名称、型号) 和能效标识 (具有对应信</p>	1	台	52 00	520 0	广东众厨 ZC10PTL5 001-1512 0



			<p>息二维码)截图;</p> <p>②符合 GB/T 10125-2021、GB/T 6461-2002 标准的 $\geq 240h$ 的中性盐雾试验(NSS)后保护评级 ≥ 10 级试验报告(带 CMA、CNAS 标志)和符合 GB/T 10125-2021、GB/T 6461-2002 标准的防腐性能认证证书;</p> <p>▲9、电磁单头 50 汤煲炉整机有害物质限制使用和环境保护质量指标要求:</p> <p>①符合 GB/T39560 系列(包括但不限于 GB/T39560.2-2024、GB/T39560.301-2020、GB/T39560.5-2021、GB/T39560.6-2020、GB/T39560.701-2020、GB/T39560.702-2021、GB/T39560.8-2021)、GB/T 26572-2011 标准的构成该产品所有材料及配件(包括但不限于微晶板,汤桶,须具有该配件图片和检测内容)检验合格的认证试验报告(带 CMA、CNAS 标志)和符合 GB/T39560 系列(包括但不限于 GB/T39560.2-2024、GB/T39560.301-2020、GB/T39560.5-2021、GB/T39560.6-2020、GB/T39560.701-2020、GB/T39560.702-2021、GB/T39560.8-2021)、GB/T 26572-2011 标准的有害物质限制使用认证证书;</p> <p>②符合 GB/T 24021-2024 标准的中国环境标志(II型)产品认证证书;</p> <p>【以上 8~9 项证明材料需全部提供齐全方可认定为符合质量指标要求,投标时所提供试验报告和证书中的检测、认证依据需在检测、认证机构的 CMA、CNAS 资质认可范围内,所投符合质量要求的同一制造商(生产厂家)的产</p>					
--	--	--	---	--	--	--	--	--



				品整机名称和型号需在相关报告和证书附录清单中予以佐证，其中如有节能或环境标志认证证书需由《市场监督管理总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》中的认证机构出具，相关报告和证书需提供全国认证认可信息公共服务平台 (http://cx.cnca.cn)上(其中证书状态为“有效”)的查询结果截图(带网址或网页)，否则视为负偏离】					
A09	简易炉拼台		400*1100*800+450	1、优质 304#不锈钢磨砂板，面板 1.5mm、侧板 1.2mm；置高**mm 不锈钢后挡炉背板 2、横通采用 $\varnothing 25 \times 1.2\text{mm}$ 不锈钢管连接，立管采用 $\varnothing 38 \times 1.2\text{mm}$ 不锈钢管连可调节高度子弹脚	1	台	680	680	厂制品
A12	灭蝇灯		660*128*380	-工作方式：粘捕式 -额定功率：0.008KW -覆盖面积：30-50 -额定电压：220V-50HZ -灯管型号：BINMU/T5 8W BL -材料等级：ABS 阻燃材料	1	台	180	180	福雅丝 A-18
A13	四层栅格层架		1500*500*1600	*整体采用 SUS304 不锈钢制作，厚度 1.2mm； *格栅采用 38×25×0.8mm 厚不锈钢方管； *立柱采用 38×38×1.2mm 厚不锈钢方管； *配不锈钢可调子弹脚。	1	台	500	500	厂制品
A14	洗手星		400*300*400	*整体采用优质 SUS304 不锈钢制作，厚度：1.2mm（实厚）； *配：主体铜质单温龙头，优质下水器； *外尺寸：450*415*130/100，内胆尺寸：360*257*130。	1	台	650	650	厂制品

A15	电磁 边大 80 边 小 50 炒灶		<p>电磁边大 80 边小 50 炒灶： 1、规格：1950*1140*（800+400）mm（±10mm）；2、额定电压、功率：380V[~]、≥（20+15）kW；3、锅具：80 防腐大炒锅，1 个，外直径 800mm（±10mm），内直径 740mm（±10mm），锅内深 250mm（±10mm）；容量，约 63L（±10L）；双耳 50 防腐小炒锅，1 个，直径 500mm（±10mm），深 160mm（±10mm）；容量，约 17L/个（±2L）；小炒灶用防腐尾撑锅，1 个，锅具口径：Φ（D330~d240）*h150mm（±10mm），容量：约 10L（±1L）4、锅具材质：80 防腐大炒锅：采用厚 3.0mm（±0.1mm）的 022Cr11Ti（409#）或 10Cr17（430#）板材板材一体拉深成型；双耳 50 防腐小炒锅：采用厚 1.2mm（±0.1mm）的 022Cr11Ti（409#）或 10Cr17（430#）板材板材一体拉深成型；小炒灶用防腐尾撑锅：采用厚 0.6mm（±0.1mm）的 022Cr11Ti（409#）或 10Cr17（430#）不锈钢板材制作；5、进水系统：2 个，Φ4 分*250mm304# 不锈钢 250 摇摆龙头，龙头主体采用不锈钢 06Cr19Ni10（SUS304#）材质，水龙头过滤网采用 POM 材质，水龙头密封硅胶垫采用硅胶材质；6、整机采用 06Cr19Ni10（304#）不锈钢板材制作：A、炉面板：采用 1.2mm（±0.1mm）板材；B、侧板、底板、门板、挡水板：采用 0.9mm（±0.1mm）板材；7、质量指标要求：设备符合相关卫生、安全、节能、环保相关国家标准；▲8、电磁边大 80 边小 50 炒灶整机电气安全和电磁辐射安全质量指标要求：①符合 GB4706.1-2005、GB4706.52-2008 标准的 ≥26 项</p>	1	台	9800	9800	广东众厨 DX5015/2 0+DZ8015 /20
-----	--------------------------	---	---	---	---	------	------	-------------------------------------



			<p>(包含但不限于试验的一般条件、分类、标志和说明、对触及带电部件的防护、电动器具的启动、输入功率和电流、发热、工作温度下的泄漏电流和电气强度、瞬间过电压、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、变压器和相关电路的过载保护、耐久性、非正常工作、稳定性和机械危险、机械强度、结构、内部布线、元件、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、接地措施、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、耐热和耐燃、防锈、辐射、毒性和类似危险等检测项目)</p> <p>安全型式全项试验报告(带 CMA、CNAS 标志)和符合 GB4706.1-2005、GB4706.52-2008 标准的产品认证证书; ②符合 GB/T 39640-2020 标准的 6 面(包含但不限于前、后、左、右、上、下面等检测项目)电磁场辐射合格的认证试验报告(带 CMA、CNAS 标志)和符合 GB/T 39640-2020 标准的商用电磁灶电磁辐射认证证书; ▲9、电磁边大 80 边小 50 炒灶整机有害物质限制使用 and 环境保护质量指标要求: ①符合 GB/T39560 系列(包含但不限于 GB/T39560.2-2024、GB/T39560.301-2020、GB/T39560.5-2021、GB/T39560.6-2020、GB/T39560.701-2020、GB/T39560.702-2021、GB/T39560.8-2021)、GB/T 26572-2011 标准的构成该产品所有材料及配件(包含但不限于微晶锅,小炒锅,须具有该配件图片和检测内容)检验合格的认证试验报告(带 CMA、CNAS 标志)和符合 GB/T39560 系列(包含但不限于 GB/T39560.2-2024、GB/T39560.301-2020、</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--



				<p>GB/T39560.5-2021、 GB/T39560.6-2020、 GB/T39560.701-2020、 GB/T39560.702-2021、 GB/T39560.8-2021)、GB/T 26572-2011 标准的有害物质限制使用认证证书；②符合 GB/T 24021-2024 标准的中国环境标志（II型）产品认证证书；【以上 8~9 项证明材料需全部提供齐全方可认定为符合质量指标要求，投标时所提供试验报告和证书中的检测、认证依据需在检测、认证机构的 CMA、CNAS 资质认可范围内，所投符合质量要求的同一制造商（生产厂家）的产品整机名称和型号需在相关报告和证书附录清单中予以佐证，其中如有节能或环境标志认证证书需由《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》中的认证机构出具，，相关报告和证书需提供全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn）上（其中证书状态为“有效”）的查询结果截图（带网址或网页），否则视为负偏离】</p>					
A17	油烟净化一体机		2000*1300*1025	<p>基本参数</p> <p>1. 电子静电净烟原理，不锈钢电离器，使气体离子化，强电场使颗粒物带电，成为带电颗粒，铝合金集成器使粒子撞击至收集电板而立即被收集电极吸附，能有效收集大于 0.1 微米的颗粒。</p> <p>2. 设备采用顶部散热、隔热方式。可达到油烟、粉尘、高温、雨水都进入不了控制箱，增加电源及电器原件使用寿命。</p> <p>3. 高压电源的电压电流可独立自动控制、调节，并且使用范围宽不会跟随输入电压变，电场使用一段时间过后，也可以保证电压不变、净化效果稳定。</p>	2		9800	19600	净平 JP-GL20
A18	油烟机		1800*1300*1025	<p>基本参数</p> <p>1. 电子静电净烟原理，不锈钢电离器，使气体离子化，强电场使颗粒物带电，成为带电颗粒，铝合金集成器使粒子撞击至收集电板而立即被收集电极吸附，能有效收集大于 0.1 微米的颗粒。</p> <p>2. 设备采用顶部散热、隔热方式。可达到油烟、粉尘、高温、雨水都进入不了控制箱，增加电源及电器原件使用寿命。</p> <p>3. 高压电源的电压电流可独立自动控制、调节，并且使用范围宽不会跟随输入电压变，电场使用一段时间过后，也可以保证电压不变、净化效果稳定。</p>	1	台	9600	9600	净平 JP-GL18



			<p>4. 处理风量 (m^3/h) $Q \geq 4000$, 电源 3 相 380V/50HZ, 装机容量 $\leq 2.4KW$. 材质采用 201 板厚 $\delta = 1.2mm$ 优质不锈钢板, 配优质高效 UVC 紫外光管 120W, 滤油网板, UV 灯维护门。</p> <p>5. 采用智能控制触摸面板逐级启动, 实时显示各级净化运行状态。</p> <p>6. 收集、净化、输送集于一体, 占用空间小提升空间使用率, 噪音低。</p> <p>技术参数</p> <p>7. 产品依据国家标准, HJ/T 62-2001、HJ 38-2017、GB 18483-2001 检测, 油烟净化效率 $\geq 98.5\%$, 折算为基准排风量时的额定风量下油烟排放浓度 $\leq 0.13mg/m^3$, 设备本体漏风率 $\leq 1.8\%$, 设备本体阻力 $\leq 30Pa$, 两极板之间的绝缘电阻 $\geq 550M\Omega$, 折算为基准排风量时的额定风量下颗粒物排放浓度 $\leq 0.9mg/m^3$, 折算为基准排风量时的额定风量下非甲烷总烃排放浓度 $\leq 0.98mg/m^3$。提带 CMA 标志检测报告复印件。</p> <p>8. 产品依据 GB/T 14295-2019 《空气过滤器》标准, 计数效率为 $\geq 99.5\%$ ($0.3 \sim 1.2\mu m$) $\geq 99.6\%$ ($1.0 \sim 3.0\mu m$) $\geq 99.8\%$ ($3.0 \sim 10.0\mu m$), 提带 CMA 和 CNAS 标志检测报告复印件。</p> <p>9. 产品环形灯自锁按钮, 依据: GB/T 4208-2017/IEC 60529:2013、GB/T10125-2021、GB/T6461-2002 标准检测, 油烟净化设备平头环形灯自锁按钮达到 IPX7, 样机内部无进水, 96 小时乙酸盐雾 (AASS) 测试。检验结果为 10 级, 提带 CMA 和 CNAS 标志检测报告复印件。</p> <p>10. 产品面板符合检验依据: GB 15763.2-2005 标准, 对一体机控制面板钢化玻璃的抗冲击性、碎</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--



			<p>片状态、表面应力、耐热冲击性能进行检测并合格,提供带 CMA、CNAS 标志检测报告复印件。</p> <p>11. 产品依据 GB/T 20124-2006、GB/T 11170-2008、GB/T 228.1-2021 进行检测,提供带 CMA 和 CNAS 标志检测报告复印件。</p> <p>12. 产品绝缘子依据 GB/T 2423.2-2008,将试验样品放入温度为试验室温度的试验箱中,然后将温度调节到 150° C,温度稳定后持续 48 小时,试验结束后取出样品恢复 4 小时后观察,陶瓷无溶解、破裂。试验后样品经 15kV 高压试验 1min 内无击穿现象,提供带 CMA、CNAS 标志检测报告复印件。</p> <p>13. 产品符合检验依据: GB 8624-2012,符合阻燃燃烧性能 A1 级要求,质量损失率\leq0.2%,炉内升温试验\leq3℃,提供带 CMA、CNAS 检测报告复印件。</p> <p>14. 产品生产企业获得 ISO9001:2015 标准质量管理体系认证证书,ISO14001:2015 标准环境管理体系认证证书,ISO 45001:2018 标准职业健康安全管理体系认证,证书需具备 CNAS 标识。</p> <p>15. 产品符合 GB 4706.1-2005、GB4706.95-2008 标准要求,在规定的低电阻试验中,电阻值应不超过 0.1Ω,测试结果\leq0.03Ω,在导线和包裹在绝缘层外面的金属箔之间施加 2000V 电压,持续 15min,不应击穿提供带 CMA、CNAS 检测报告复印件。</p> <p>16. 产品符合检验依据: GB/T 3482-2008,符合雷击电流幅值:8/20us:20kA,每次试验间隔 1 分钟,正负极性各 5 次,雷击试验后设备正常工作,提供带 CMA 和 CNAS 标识检测报告复印件。</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--



			<p>17. 产品获得中国环保产品认证证书, 中国环境标志(II型)产品认证, 中国环境保护产品认证, 产品安全和性能认证证书, 防雷等级八级认证, 证书需在有效期内。</p> <p>18. 生产企业获得售后服务完善程度 12 星认证证书, 带 CNAS 标识的能源管理体系认证证书 (出具证书在“全国认证认可信息公共服务平台”网站查询截图复印件进行佐证。)</p>					
B 售卖								
B01	五格保温售饭工作柜		1800*700*810	<p>基本参数</p> <ul style="list-style-type: none"> - 材质: 整体采用 304 不锈钢(符合 GB 4806.9-2016 食品接触用标准) - 规格尺寸: 整体尺寸约 600mm × 500mm × 800mm (长 × 宽 × 高, 含支脚) - 分隔配置: 配备 5 只食品级 1/4 规格分隔板 (304 不锈钢材质, 尺寸约 300mm × 200mm) - 电压: 220V/50Hz - 额定功率: 2000W - 保温温度范围: 60-85℃ (可调节) <p>结构与材质细节</p> <ul style="list-style-type: none"> - 板材厚度: 不同部位厚度略有差异 (提升实用性与经济性) - 柜体框架/台面: 1.2mm - 内壁/分隔板: 1.0mm - 柜门: 1.0mm (带观察窗, 高硼硅耐热玻璃) - 保温层: 50mm 高密度聚氨酯发泡层 (保温时效 ≥ 6 小时) - 加热方式: 底部均匀加热 + 侧面辅助加热, 温度均匀性 ≤ ± 3℃ <p>功能配置</p> <ul style="list-style-type: none"> - 控制方式: 旋钮式温度调节 + 电源指示灯 - 安全装置: 过热保护 (温度 ≥ 90℃ 自动断电)、防干烧保护 - 附加功能: 可拆卸式接水盘 (便 	3	台	185550	厂制品



				于清洁)、柜门磁吸设计(密封保温) 注:板材厚度差异化设计为行业常规做法,既保证结构强度(框架加厚),又避免非承重部位材料浪费,同时确保食品接触安全性一致。					
B02	紫外线消毒灯		920*130 *80	-电压:220V -功率:100W	2	台	12 0	240	誉诺 GL-20
B04	单门留样柜		600*580 *1950	-电压:220V -温度:0~8℃ -容积:288L	1	台	15 80	158 0	铭雪 158L
B05	冷藏操作台		1800*700 *800	-采用 304 不锈钢,内箱圆弧设计 -外嵌式蒸发器,外挂防尘网 -28cm 小机组设计,3D 立体回风系统 -顶部斜 45° 出风设计,360° 风冷无霜循环 -冷冻门框加装发热丝 -内箱尺寸(mm): 1380*570/410*590 -控温类型:电子数字温控 -制冷剂:冷藏: R134a,冷冻: R404a -压缩机:国产万宝压缩机:制冷稳定,性价比高 -进口思科普压缩机:效率高、噪音低、故障率低、使用寿命长	1	台	28 00	280 0	铭雪 TD0.40L2 C,
B06	单星水池		600*700 *800+150	*整体 SUS304 不锈钢制作,联众一级板材; *台面采用 1.2mm 厚不锈钢板制作; *星盆斗采用 1.2mm 厚不锈钢板制作; *星斗尺寸:500*500*280mm; *立柱采用 38*38mm 方通,配可调式子弹脚; *横撑采用 25*38mm 方通; *不锈钢下水器; *不锈钢水龙头、开孔 φ 22mm。	1	台	850	850	东台市联众五金机电有限公司 厂制品

B07	单通工作台		1800*700*800	<p>*整体采用 SUS304 不锈钢制作；</p> <p>*台面厚度 1.5mm，内衬 38*38mm/1.2mm 厚不锈钢方管加固；</p> <p>*层板、底板、侧板及门面采用 1.2mm 厚不锈钢板制作；</p> <p>*加强筋厚度 1.2mm；</p> <p>*配置不锈钢可调子弹脚。</p>	1	台	2500	2500	厂制品
B08	双层工作台(圆腿)		790*700*800	<p>*整体采用 SUS304 不锈钢制作；</p> <p>*台面厚度 1.5mm，内衬 38*38mm/1.2mm 厚不锈钢方管加固；</p> <p>*下层板厚度 1.2mm；</p> <p>*脚管采用 $\Phi 48 \times 1.2$mm 厚不锈钢圆管；</p> <p>*配不锈钢可调子弹脚。</p>	2	台	850	1700	厂制品
B11	灭蝇灯		660*128*380	<p>-工作方式: 粘捕式</p> <p>-额定功率: 0.008KW</p> <p>-覆盖面积: 30-50</p> <p>-额定电压: 220V-50HZ</p> <p>-灯管型号: BINMU/T5 8W BL</p> <p>-材料等级: ABS 阻燃材料</p>	1	台	180	180	福雅丝 A-18
C 洗碗									
	热风循环消毒柜 XDR640-G 1		1192*553*1660	<p>-尺寸: 1192*553*1660mm</p> <p>-工作方式: 热风高温循环</p> <p>-门材质: 不锈钢</p> <p>-储存空间: 双门双室</p> <p>-外壳材质: 不锈钢</p> <p>-功率(W): 220V~50Hz 2400W</p> <p>-容积(L): 640L</p>	4	台	1950	7800	捷恩斯 500T
C02	灭蝇灯		660*128*380	<p>-工作方式: 粘捕式</p> <p>-额定功率: 0.008KW</p> <p>-覆盖面积: 30-50</p> <p>-额定电压: 220V-50HZ</p> <p>-灯管型号: BINMU/T5 8W BL</p> <p>-材料等级: ABS 阻燃材料</p>	1	台	180	180	福雅丝 A-18
C05	四层栅格层架		1500*500*1600	<p>*整体采用 SUS304 不锈钢制作, 厚度 1.2mm;</p> <p>*格栅采用 38*25*0.8mm 厚不锈钢方管;</p> <p>*立柱采用 38*38*1.2mm 厚不锈钢方管;</p> <p>*配不锈钢可调子弹脚。</p>	1	台	1580	1580	厂制品

C08	双星水池		1500*70 0*800+1 50	<p>*整体 SUS304 不锈钢制作，联众一级板材；</p> <p>*台面采用 1.2mm 厚不锈钢板制作；</p> <p>*星盆斗采用 1.2mm 厚不锈钢板制作；</p> <p>*星斗尺寸：500*500*280mm；</p> <p>*立柱采用 38*38mm 方通，配可调式子弹脚；</p> <p>*横撑采用 25*38mm 方通；</p> <p>*不锈钢下水器；</p> <p>*不锈钢水龙头、开孔 ϕ 22mm。</p>	1	台	15 50	155 0	厂制品
C09	单孔收餐 工作台 (带靠背)		1000*70 0*800+1 50	采用优质 304 不锈钢板材制作； 台面板 1.2mm 加强处理；立柱为 ϕ 38 \times 1.2mm 不锈钢管，加装优质不锈钢可调子弹脚。	1	台	95 0	950	厂制品
C10	电热水器		870*415 *400	圆形壁挂式 80L 全电脑、全感应安防系统，防超温、防干烧、防超压、防漏电，单旋钮调节，蓝钻内胆，IP*4 级防水设计，全自动控制，自动补充冷水，自动加热超长低热负荷发热管。采用黄钻内胆，防腐、抗压、防爆，比普通市场内胆更经久耐用加强型防电墙，相当于普通电墙电阻的 2 倍，安全防护系统自动断电，防导电亚光面板，LED 液晶显示，漩涡速热提高热效率 80%，超长加热管定时预热加热节能模式：第三代塔式进水系统操作方式：轻触式按键+遥控器加热功率：5000W 节能能效：一级	1	台	95 0	950	海尔 ES100H-C K3(1)
D 加工									
D01	大单星水池		1000*70 0*800+1 50	<p>*整体 SUS304 不锈钢制作，联众一级板材；</p> <p>*台面采用 1.2mm 厚不锈钢板制作；</p> <p>*星盆斗采用 1.2mm 厚不锈钢板制作；</p> <p>*星斗尺寸：800*500*280mm；</p> <p>*立柱采用 38*38mm 方通，配可调式子弹脚；</p> <p>*横撑采用 25*38mm 方通；</p> <p>*不锈钢下水器；</p>	1	台	85 0	850	厂制品



				*不锈钢水龙头、开孔 ϕ 22mm。					
D02	双层工作台(圆腿)		1800*800*800	<p>*整体采用 SUS304 不锈钢制作；</p> <p>*台面厚度 1.5mm，内衬 38*38mm/1.2mm 厚不锈钢方管加固；</p> <p>*下层板厚度 1.2mm；</p> <p>*脚管采用ϕ48*1.2mm 厚不锈钢圆管；</p> <p>*配不锈钢可调子弹脚。</p>	2	台	1480	2960	厂制品
D04	不锈钢绞切肉机		509*390*750	<p>-电源(V): 220/380</p> <p>-功率(kw): 1.1</p> <p>-机重(kg): 73</p> <p>-外形尺寸(mm): 500*390*750</p> <p>-转速(rpm): 473</p> <p>-刀片间距(mm): ϕ62</p> <p>-工作效率(kg/h):</p> <p>切肉 肉片: 300/肉丝: 150</p> <p>绞肉 320/300</p>	1	台	2800	2800	大海 JF
D05	60型单门可视刀具砧板消毒柜		600*600*1100	<p>基本参数</p> <p>- 型号: 60 型</p> <p>- 款式: 单门设计, 可视窗(高硼硅玻璃材质, 耐高温、防雾)</p> <p>- 适用对象: 刀具、砧板(兼容多种材质刀具及木质/塑料砧板)</p> <p>- 容量: 约 60L(可容纳 4-6 把刀具+2-3 块砧板)</p> <p>- 外形尺寸: 约 600mm\times600mm\times1100mm(宽\times深\times高, 含地脚)</p> <p>- 净重: 约 15kg</p> <p>消毒性能</p> <p>- 消毒方式: 臭氧消毒+紫外线消毒(双重杀菌)</p> <p>- 臭氧浓度: \geq40mg/m³, 消毒时间\geq30min</p> <p>- 紫外线灯管: 15W 石英紫外线灯, 波长 253.7nm</p> <p>- 消毒效果: 杀灭率\geq99.9%(对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌等致病菌)</p> <p>- 消毒等级: 二星级(符合 GB 17988-2008 标准)</p> <p>控制与安全</p> <p>- 控制方式: 微电脑触控面板, 带定时功能(30min/60min 两档)</p>	1	台	2200	2200	亿昂 60A



				<ul style="list-style-type: none"> - 安全保护：开门自动断电（紫外线+臭氧立即停止工作）、过热保护、过载保护 - 工作电压：220V/50Hz - 额定功率：≤200W 其他特性 <ul style="list-style-type: none"> - 内胆材质：食品级 304 不锈钢（耐腐蚀、易清洁） - 通风设计：消毒后自动换气，去除残留臭氧 - 安装方式：台式/壁挂式（可选） 注：具体参数可能因生产厂家略有差异，以上为通用标准版本。					
D08	单星工作台		1200*700*800+150	<ul style="list-style-type: none"> *整体 SUS304 不锈钢制作，联众一级板材； *台面采用 1.2mm 厚不锈钢板制作； *星盆斗采用 1.2mm 厚不锈钢板制作； *星斗尺寸：500*500*280mm； *立柱采用 38*38mm 方通，配可调式子弹脚； *横撑采用 25*38mm 方通； *不锈钢下水器； *不锈钢水龙头、开孔 φ22mm。 	1	台	1400	1400	厂制品
D09	双星水池		1200*700*800+150	<ul style="list-style-type: none"> *整体 SUS304 不锈钢制作，联众一级板材； *台面采用 1.2mm 厚不锈钢板制作； *星盆斗采用 1.2mm 厚不锈钢板制作； *星斗尺寸：500*500*280mm； *立柱采用 38*38mm 方通，配可调式子弹脚； *横撑采用 25*38mm 方通； *不锈钢下水器； *不锈钢水龙头、开孔 φ22mm。 	2	台	1600	3200	厂制品
	空调	挂式			1	台	2150	2150	志高 KFR-35GW/E1-1
E 仓库									



E01	双温四门高身柜		1220*760*1980	<ul style="list-style-type: none"> -采用 304 不锈钢,内箱圆弧设计 -机组独立模块化技术,外挂防尘网 -360° 风冷无霜循环,冷冻门框加装发热丝 -内箱尺寸(mm): 1100*590*1405 -控温类型: 电子数字温控 -制冷剂: 冷藏: R134a, 冷冻: R404a -压缩机: 国产万宝压缩机: 制冷稳定, 性价比高 -进口思科普压缩机: 效率高、噪音低、故障率低、使用寿命长 	1	台	2800	2800	铭雪 TD0.45L2C,
E02	四层栅格层架		1100*500*1600	<ul style="list-style-type: none"> *整体采用 SUS304 不锈钢制作, 厚度 1.2mm; *格栅采用 38×25×0.8mm 厚不锈钢方管; *立柱采用 38×38×1.2mm 厚不锈钢方管; *配不锈钢可调子弹脚。 	1	台	1350	1350	厂制品
E03	四层栅格层架		1200*500*1600	<ul style="list-style-type: none"> *整体采用 SUS304 不锈钢制作, 厚度 1.2mm; *格栅采用 38×25×0.8mm 厚不锈钢方管; *立柱采用 38×38×1.2mm 厚不锈钢方管; *配不锈钢可调子弹脚。 	1	台	1350	1350	厂制品
E04	12 门更衣柜		900*390*1800	<ul style="list-style-type: none"> *整体采用 SUS304 不锈钢制作, 厚度 1.2mm; 	1	台	1890	1890	厂制品
E05	灭蝇灯		660*128*380	<ul style="list-style-type: none"> -工作方式: 粘捕式 -额定功率: 0.008KW -覆盖面积: 30-50 -额定电压: 220V-50HZ -灯管型号: BINMU/T5 8W BL -材料等级: ABS 阻燃材料 	1	台	180	180	福雅丝 A-18

E06	不锈钢管道		<p>基本参数:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 材质: 304 不锈钢 (符合 GB/T 3280-2015 标准); - 规格尺寸: 500mm×500mm (矩形截面, 长×宽); - 板材厚度: 1.2mm (允许偏差±0.05mm); <p>焊接要求:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 焊接方式: 现场人工满焊; - 焊缝质量: 焊缝应连续、均匀, 无漏焊、虚焊、裂纹、气孔等缺陷; - 焊接标准: 焊缝表面应平整, 与母材过渡圆滑, 焊渣需清理干净, 焊后焊疤需进行表面处理; <p>性能要求:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 耐压等级: ≥1500Pa (静态压力测试无变形、泄漏); - 密封性: 按 GB 50243-2016 规范进行漏光检测, 无漏光现象; - 表面处理: 内外表面光滑, 无明显划痕、凹陷, 出厂前经酸洗钝化处理; <p>执行标准:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 制作及安装符合《通风与空调工程施工质量验收规范》(GB 50243-2016); - 材料性能符合《不锈钢冷轧钢板和钢带》(GB/T 3280-2015); <p>以上参数可根据实际工程需求及相关规范进一步调整完善。</p>	2 6	平 米	18 0	468 0	厂制品
E07	双温星盆龙头		<ol style="list-style-type: none"> 1 座台式单孔双温低铅铜铸造本体, 表面抛光镀铬处理, 增加表面硬度防止磕碰造成划痕的同时提升了外觀光洁与美观度。 2 配 1/4 转陶瓷阀芯一字型手柄。 3 开孔尺寸 32mm, 进水接口为标准 G1/2 内螺纹。 4 通体材质为低铅铜, 有益于饮用水健康, 杜绝饮用水铅含量超标。 5. 属节水产品, 水嘴技术要求须符合 GB25501-2019《水嘴水效限 	1 3	个	20 6	267 8	龙旗 XP-A201



		定值及水效等级》要求，并提供认证证书复印件。 6、产品符合中国环境标志产品认证实施规则 ECC-1057EL-A/0 的要求属环境标志产品，并提供相应证书复印件。				
厨房设备总额为人民币：壹拾贰万陆仟陆佰零捌元整						126608
安装费用及辅材：贰仟元整						2000
共计：壹拾贰万捌仟陆佰零捌元整						128608

(注：1. 投标时，须提供上述所有报告及证书的复印件或彩色扫描件供质量核验；未提供或提供不全的，视为无效响应。

说明：

一、前期现场勘察要求

- 投标人需自行组织对现场进行全面勘察，重点确认：
- 原有大灶油烟机的安装位置、固定方式及与周边设施的连接情况（如排烟管道、电路接口等）。
- 指定的设备临时存放区域的位置、空间大小及通行路径，确保设备搬运过程无阻碍。

二、原有设备拆除流程

- 蒸饭机原有设备拆除

三、新设备安装与调试

- 安装前需清理安装区域的墙面、地面杂物，检查墙面承重能力是否满足新设备安装要求。
- 设备需要提供产品合格证，质量检测报告。
- 严格按照设备安装规范进行油烟设备的固定、管道连接及电路调试，确保排烟效果达标、运行无异常噪音。
- 调试内容包括：风机启停测试、排烟量检测、电路安全检查（如漏电保护、接地是否合格）。

四、保洁工作范围与标准

1. 墙面保洁

- 清理所有设备拆除/安装过程中产生的墙面污渍（如油污、灰尘、划痕印记等），必要时进行补漆或瓷砖修复（需与原有墙面颜色、材质保持一致）。
- 擦拭设备周边墙面（包括瓷砖缝隙、墙角等死角），确保无明显污渍残留。

2. 地面保洁

- 清扫拆除/安装过程中掉落的建筑垃圾、金属碎屑、油污等，并用清洁剂对地面进行深度清洁（如使用去油剂处理油污区域）。
- 对于搬运过程中可能产生的地面划痕，需进行修复处理（如水泥地面补平、地砖抛光等）。

3. 设备周边清洁

- 确保新安装的油烟设备及复位的大锅灶表面无灰尘、油污，设备底部及后方空间无杂物堆积。

五、关键注意事项

- 所有操作需遵循“无损原则”，若因投标人操作不当导致设备损坏或墙面/地面破损，需由投标人承担维修或更换费用。