

宿迁木渎实验学校厨房设备采购需求

项目属性：货物类项目

本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业：工业

本项目不接受进口产品。

一、项目概况

宿迁市宿城区教育局拟采购宿迁木渎实验学校食堂设施设备一批，本项目最高限价为 135 万元。

二、合同履行期限、地点及要求

交货期：合同签订后 30 日历天内完成货物的全部交付并安装调试完毕；

免费保修期：3 年，自项目验收合格之日起；

供货地点：采购人指定地点；

质量要求：合格。

三、付款方式

对于满足合同约定支付条件的，自收到发票后 10 个工作日内将资金支付到合同约定的投标人账户或投标人数字人民币账户。

预付款：合同金额的 30%（采购合同签订后收到成交供应商发票 10 个工作日内付预付款）；

进度款：设备安装调试、经验收合格并出具验收报告（或验收单）后，供应商开具等额税务发票，采购人收到发票后 10 个工作日内向供应商支付合同剩余全部价款。

注：数字人民币为合同价款支付的一种方式。在签订合同时，中标人明确表示无需预付款或者主动要求降低预付款比例的金额，采购人可不适用预付款规定。

四、采购清单及技术参数

本项目的核心产品为：双头大锅灶

序号	产品名称	规格	技术参数	单位	数量
中学食堂一层厨房设备					
男女更衣间					
1	更衣柜	900*500*1800 (mm)	采用优质冷轧板制作，侧板及背板 1.0mm，柜内双活动层板，层板 1.0mm，门 0.8mm	台	6
2	凳子		加厚 PP 塑料凳子，熟胶，可叠放，约 450mm 高（凳面 26*26cm）	个	6
3	洗手池	500*500*400 (mm)	1、用材标准：201 不锈钢 2、台面：201-1.2mm 不锈钢 3、水斗：201-1.2mm 不锈钢，水斗深 250mm。 4、立柱：38×1.2mm 圆管 5、横管：φ25×1.2mm 圆管 6、台脚：可调节不锈钢子弹脚 7、配不锈钢防臭落水	台	2
4	感应龙头		1、H59 黄铜铸造主体，表面抛光镀铬处理 2、座台式安装，开孔尺寸 25mm 3、红外感应距离 25cm，感应距离可调 4、AC/DC 控制模块，电源可选交流电或 1.5V*4 直流电源 5、三通接口设计，可接冷、热水源，接口 4 分外螺纹。	个	2
主食库					
5	米面架	1200*500*300 (mm)	1、规格：1200*500*300； 2、材质：采用 201 不锈钢板制作； 3、立柱采用 40*40*1.2mm 不锈钢方管制作； 4、格栅条采用 40*30*1.2mm 不锈钢方管制作； 5、横格栅采用 40*30*1.2mm 不锈钢方管制作，脚底套橡胶脚垫。	台	14
6	电子秤	300KG	1、充电式（达到国标），智能链接互联网，可实现网络控制及记录数据，功能：防抖防动，计数侧重，有效称重范围 3KG-300KG±0.15KG。 2、配 1 个 ≥1000mm*700mm 不锈钢称重筐，不锈钢壁厚 ≥1.0mm	台	1
7	温湿度计		温度测量、湿度测量 1、灵敏机芯，更快更准。 2、无需电池，物理感应。 3、安全溶液，非水印。 4、温度范围：-30-50℃ 5、湿度范围：0%-100%RH 6、测量精准：湿度 ±1℃，湿度 ±5%（40-70%） 7、产品材质：原生料 ABS 颗粒	台	1

8	平板车	900*600 (mm)	1、规格：900*600； 2、材质：201 不锈钢冷轧板制造； 3、厚度：底板采用 1.2mm 不锈钢制造 4、推把采用Φ25×1.2mm 不锈钢圆管整体弯制成型； 5、配 4 寸耐磨万向脚轮，其中二个带刹车。	台	20
副食库					
9	温湿度计		温度测量、湿度测量	台	1
10	四层平板货架	1200*500*1550(mm)	1、材质：304 不锈钢冷轧板制造； 2、厚度：层板采用 1.2m 不锈钢板制作加强筋 1.5mm； 3、立柱Φ38×1.2mm 不锈钢圆管，配不锈钢子弹脚；	台	8
清洁工具间					
11	拖把池连架	1500*500*1800(mm)	1、用材标准：201 不锈钢 2、台面：201-1.2mm 不锈钢 3、水斗：201-1.2mm 不锈钢 4、立柱： 38×1.2mm 圆管 5、横管：ø25×1.2mm 圆管 6、台脚：可调节不锈钢子弹脚 7、配不锈钢防臭落水	台	1
12	双眼水池	1500*750*950 (mm)	1、用材标准：201 不锈钢 2、台面：201-1.2mm 不锈钢 3、水斗：201-1.2mm 不锈钢 4、立柱： 38×1.2mm 圆管 5、横管：ø25×1.2mm 圆管 6、台脚：可调节不锈钢子弹脚 7、配不锈钢防臭落水	台	1
13	四层格栅货架	1500*500*1550(mm)	1、材质：304 不锈钢冷轧板制造； 2、厚度：层板采用 1.2m 不锈钢板制作加强筋 1.5mm； 3、立柱Φ38×1.2mm 不锈钢圆管，配不锈钢子弹脚；	台	1
14	洗衣机	940*512*870 (mm)	双桶洗衣机，洗涤公斤量≥10KG； 能效等级：1 级；洗涤功率≥380W 标准用水容量 ≥7(L) 脱水功率≥8000 脱水公斤量≥7(L) 最高转速≥888 内桶材质全塑 电机类型普通电机 洗衣程序半自动 排水方式下排水	台	2

办公室					
15	办公桌椅	1400*600*800 (mm)	办公桌：规格 1400*600*800, 含办公椅：标准弓形椅	套	2
16	文件柜	1200*500*1800(mm)	1、采用整体 $\geq 0.8\text{mm}$ 厚优质冷轧钢板，耐压，强度大，抗冲击不易变形。 2、规格 $\geq 1800*900*400$ (mm)，上半部分两门带玻璃三层，下部为双开门，内设一层可活动式隔板；。 3、焊接部分采用高标准熔接焊，表面平整光滑。 4、静电粉末喷塑，环保无毒害，无气味。 5、优质锁具（铜质或不锈钢锁芯）。	台	2
17	食堂刷卡机		屏幕：双屏 硬盘容量： $\geq 8\text{G}$ USB 接口数量 ≥ 1 个 COM 串口数量 ≥ 1 个 屏幕类型：液晶显示屏 满足制卡、发卡、刷卡、汇总统计功能 内存容量： $\geq 1\text{G}$ 网络连接网线连接 包含 200 张卡片	台	1
粗加工/精加工					
18	六门双温冰箱	1800*700*1950(mm)	1、材质：内胆采用抗菌不锈钢板制作，外板采用不锈钢板制作，铜管蒸发器 2、有效容积:1200L 3、双机双温 4、功率:380W; 5、制冷方式：直冷	台	1
19	四层平板货架	1200*500*1550(mm)	1、材质：304 不锈钢冷轧板制造； 2、厚度：层板采用 1.2m 不锈钢板制作加强筋 1.5mm； 3、立柱 $\Phi 38 \times 1.2\text{mm}$ 不锈钢圆管，配不锈钢子弹脚；	台	1
20	四层平板货架	1500*500*1550(mm)	1、材质：304 不锈钢冷轧板制造； 2、厚度：层板采用 1.2m 不锈钢板制作加强筋 1.5mm； 3、立柱 $\Phi 38 \times 1.2\text{mm}$ 不锈钢圆管，配不锈钢子弹脚；	台	4
21	三眼水池	1800*750*950 (mm)	1、用材标准：201 不锈钢 2、台面：201-1.2mm 不锈钢 3、水斗：201-1.2mm 不锈钢 4、立柱： $38 \times 1.2\text{mm}$ 圆管 5、横管： $\phi 25 \times 1.2\text{mm}$ 圆管	台	1

			6、台脚：可调节不锈钢子弹脚 7、配不锈钢防臭落水		
22	多功能切菜机	1300*510*1050(mm)	用途：将根茎类蔬菜：马铃薯、蕃薯瓜类、竹笋、洋葱、茄子以及叶菜类蔬菜：芹菜、大白菜、高丽菜、菠菜等蔬果类切成丁、片、丝条状； 2、特性：本机为双头型切菜机，可同时工作；通过更换刀盘或双调频调节输送带与斩刀速度，可切出各种规格的片、丝、丁； 3、外壳采用全不锈钢制造，变频调速简单直接； 4、设备尺寸：1160*530*1260mm 4、切菜规格：1—50mm 切片规格：3mm 切丁规格：10×10×10mm 切丝规格：3×3mm 5、产量：300-1000kg/H； 6、电压：220V； 7、功率：2.75kw；	台	2
23	土豆去皮机	720*600*950 (mm)	1、功率：1.1KW 220V/380V 2、容量：45KG/次 3、净重：68KG 4、产量：不小于 750KG/小时	台	1
24	绞切肉机		1、全钢绞刀，高锰钢切肉刀，刀轴转速≥470r/min，≥蛟龙转速 302r/min； 2、机体优质不锈钢材质，生产能力：切肉片≥300kg/h，切肉丝≥200kg/h，绞肉≥100kg/h； 3、肉片厚度 4mm 左右； 4、功率≥1.1Kw；	台	1
25	洗地龙头	15 米	1、规格：黑色液压 15 米； 2、黑色经济碳钢开放式卷盘厚度 1.5MM，底座钢板厚度 5MM 液压管，出口采用 304 不锈钢板加固，系统控制软管的长度和拖拉力度，可自动撤回； 3、配喷枪或喷头。	台	2
26	双层工作台	1800*800*800 (mm)	1、材质：304 不锈钢冷轧板制造； 2、台面 1.2mm 不锈钢板制作，加强筋 1.5mm； 3、层板 1.0mm 不锈钢板制作，加强筋 1.5mm； 4、立柱Φ38×1.2mm 不锈钢圆管，配不锈钢调节脚 ▲提供有效的有毒有害物质限量认证证书；	台	6
27	双层工作台	1500*750*800 (mm)	1、材质：304 不锈钢冷轧板制造； 2、台面 1.2mm 不锈钢板制作，加强筋 1.5mm； 3、层板 1.0mm 不锈钢板制作，加强筋 1.5mm； 4、立柱Φ38×1.2mm 不锈钢圆管，配不锈钢	台	2

			调节脚		
28	单眼水池	750*750*950 (mm)	1、用材标准：201 不锈钢 2、台面：201-1.2mm 不锈钢 3、水斗：201-1.2mm 不锈钢 4、立柱： 38×1.2mm 圆管 5、横管：ø25×1.2mm 圆管 6、台脚：可调节不锈钢子弹脚 7、配不锈钢防臭落水	台	2
29	单孔收残台	750*750*800 (mm)	1、材质：采用 201 不锈钢板制造； 2、配置可调活动子弹脚，支架、通脚带后挡板，板厚 1.2mm。	台	2
30	单眼水池	1000*750*950 (mm)	1、用材标准：201 不锈钢 2、台面：201-1.2mm 不锈钢 3、水斗：201-1.2mm 不锈钢 4、立柱： 38×1.2mm 圆管 5、横管：ø25×1.2mm 圆管 6、台脚：可调节不锈钢子弹脚 7、配不锈钢防臭落水	台	6
31	开水器带底座	9KW	1、额定功率：9KW 2、额定电流：13.6A 3、额定电压（AC）：380V 4、推荐电源：三相五线 5、供水量：90L	台	2
32	砧板（木质）	直径 43cm	直径≥43cm，厚度≥10mm.	块	10
33	砧板（树脂）	直径 50cm	直径≥50cm，厚度≥5mm.	块	10
34	砍刀		材质：30CR13 不锈钢；壁厚≥3mm；	把	10
35	刀具砧板消毒柜	1200*600*1800(mm)	1、优质不锈钢板制作，台面厚度≥1.2mm； 2、双重防辐射外壳屏蔽设计，外表清洁，具有优良的防腐能力； 3、采用紫外线及高温消毒功能，能有效消灭菜刀和砧板上的细菌（依据国家标准 GB4706.1-2005）； 4、加可调式子弹脚座.	台	1
烹调间					
36	可倾式夹层汤锅	400L	1、容积 400L；燃气量 60000KCAL/H。 2、锅口内径 1100,独特的节能燃烧器燃烧充分、热效率高。 3、内装耐热保温装置，使用更节能，热效率更高。 4、锅体旋转可倾，出料、清洗十分方便。由	台	1

			全不锈钢机架、节能燃烧器、加厚 304 不锈钢板模压锅体、锅体倾倒系统和耐热保温装置等组成。燃烧机带风机助燃。		
37	调料台	400*1200*800+150 (mm)	1、面板采用 优质不锈钢板用 1.2mm 厚，下层厚 1.2mm 不锈钢板。全不锈钢子弹调节腿，与炉子匹配。	台	8
38	双头大锅灶	2200*1200*800+450 (mm)	1、大锅锅径 900cm 2、★材质：炉体外表面及台面均采用优质 304 不锈钢制作； 3、厚度：台面 1.5mm，后靠及顶板厚度 1.2mm，前面板及左右侧板 1.0mm； 4、炉架采用国标 40*40 镀锌角铁制作，采用直径 50mm 圆管腿，加装调节脚； 5、炉膛采用高密度耐火砖，炉头采用节能炉头，自动电子点火； 6、具备熄火保护装置； 7、配套 370W 中压风机； 8、炉体后靠摇摆龙头设计，配全不锈钢摇摆龙头； 9、使用方式：天然气 ▲大锅灶内置电动机绕组的绝缘电阻在常态下 $\geq 50M\Omega$ 、在热态下 $\geq 5M\Omega$ ，提供由合法的第三方检测机构出具的检测报告。	台	6
39	单移门工作台	1800*800*800 (mm)	用材标准：201 不锈钢： 1、台面：1.2mm 厚 201 不锈钢； 2、层板：1.0mm 厚 201 不锈钢； 3、侧板：1.0mm 厚 201 不锈钢； 4、柜门：1.0mm 厚 201 不锈钢，内衬 0.8mm 厚 201 不锈钢； 5、加强筋：1.0mm 厚 201 不锈钢加强筋； 6、台脚：可调节不锈钢子弹腿。	台	8
40	灭火系统		1、设备采用机械启动式，无需任何电源（包含电池等），水流联动阀自动切换时间不应大于 5s，灭火剂喷射时间不应小于 10s 且喷射延迟时间不应大于 3s，带有机械应急操作机构；连接喷嘴的安装管路使用 SUS304 不锈钢管，全部使用螺纹连接和暗装的方法，药剂管壁厚不少于 1.5mm，便于长久使用，无需更换。 2、产品应符合标准：XF498-2012；使用的灭火剂有效期不少于 5 年，单套设备带动喷嘴数量最大有效功率 ≥ 22 个喷嘴。 ▲产品使用的机械式水控阀在盐雾腐蚀环境中不会生锈，投标文件中提供第三方检测机构出具的合格检测报告	台	1

			▲产品控制管路使用的钢丝绳应能耐受1500MPa 以上的抗拉强度，投标文件中提供第三方检测机构出具的合格检测报告		
41	四层平板货架	1500*500*1550(mm)	1、材质：304 不锈钢冷轧板制造； 2、厚度：层板采用 1.2m 不锈钢板制作加强筋 1.5mm； 3、立柱Φ38×1.2mm 不锈钢圆管，配不锈钢子弹脚；	台	1
42	三眼水池	1800*750*950 (mm)	1、用材标准：201 不锈钢 2、台面：201-1.2mm 不锈钢 3、水斗：201-1.2mm 不锈钢 4、立柱： 38×1.2mm 圆管 5、横管：φ25×1.2mm 圆管 6、台脚：可调节不锈钢子弹脚 7、配不锈钢防臭落水	台	2
43	和面机		1. 面斗内外及外壳均为优质不锈钢材质 2. 搅拌器为 304 不锈钢。配备减速机 3. 采用特制油封，解决了和面机易漏油的传统难题。 4. 上翻盖采用铰链式设计，安全系数大大提高 5. 功率：3KW/380V，和面容量：50kg/次	台	2
44	电饼铛	650*750*750 (mm)	1、尺寸约：650*750*750mm，锅体采用螺纹液压绿盘，内径为 56cm，锅高为 2.8cm；数显面板 2、电源 380V，功率为 5kw；	台	6
45	洗地龙头	15 米	1、规格：黑色液压 15 米； 2、黑色经济碳钢开放式卷盘厚度 1.5MM，底座钢板厚度 5MM 液压管，出口采用 304 不锈钢板加固，系统控制软管的长度和拖拉力度，可自动撤回； 3、配喷枪或喷头。	台	1
46	双门蒸饭车	1450*600*1500(mm)	用材标准：304 不锈钢； 1、台面：304-1.5mm 不锈钢，加保温层； 2、层板：304-1.5mm 不锈钢； 3、侧板：304-1.2mm 不锈钢，加保温层； 4、加强筋：1.5mm 不锈钢加强筋； 5、台脚：可调节不锈钢锥形承重脚；电压：380v，功率：12kw*2 ▲ 提供双门蒸饭柜（电热）内置蒸饭盘通过 GB 4806.9-2016，GB/T 3280-2015、GB/T 222-2006 标准检测，且未检测出砷（As）、铅（Pb），投标文件中提供由合法的第三方检测机构出具的检测报告	台	6

47	单眼水池	1000*750*950 (mm)	1、用材标准：201 不锈钢 2、台面：201-1.2mm 不锈钢 3、水斗：201-1.2mm 不锈钢 4、立柱： 38×1.2mm 圆管 5、横管：ø25×1.2mm 圆管 6、台脚：可调节不锈钢子弹脚 7、配不锈钢防臭落水	台	1
48	四门双温冰箱	1200*700*1950(mm)	1、材质：内胆采用抗菌不锈钢板制作，外板采用不锈钢板制作，铜管蒸发器 2、有效容积：900L 3、双机双温 4、功率：380W； 5、制冷方式：直冷	台	4
49	油网烟罩	2200*1500*500(mm)	1、材质：201 不锈钢冷轧板制造； 2、壳体 1.2mm，配不锈钢接水盒；	平方米	33
50	油网烟罩	4100*1200*500(mm)	1、材质：201 不锈钢冷轧板制造； 2、壳体 1.2mm，配不锈钢接水盒；	平方米	4.92
51	油网烟罩	7800*1200*500(mm)	1、材质：201 不锈钢冷轧板制造； 2、壳体 1.2mm，配不锈钢接水盒；	平方米	9.36
二次更衣间					
52	洗手池	500*500*400 (mm)	1、用材标准：201 不锈钢 2、台面：201-1.2mm 不锈钢 3、水斗：201-1.2mm 不锈钢，水斗深 250mm。 4、立柱： 38×1.2mm 圆管 5、横管：ø25×1.2mm 圆管 6、台脚：可调节不锈钢子弹脚 7、配不锈钢防臭落水	台	4
53	感应龙头		1、H59 黄铜铸造主体，表面抛光镀铬处理 2、座台式安装，开孔尺寸 25mm 3、红外感应距离 25cm，感应距离可调 4、AC/DC 控制模块，电源可选交流电或 1.5V*4 直流电源 5、三通接口设计，可接冷、热水源，接口 4 分外螺纹。	个	4
备餐间					
54	四门碗柜	1200*500*1800(mm)	用材标准：201 不锈钢冷轧板制造； 1、柜体 1.2mm、层板 1.2mm，轨道 1.5mm 2、移门 0.8mm，内衬 0.6mm 封板； 3、配不锈钢 6” 重力调节脚；	台	5

55	双层工作台	1800*800*800 (mm)	1、材质：304 不锈钢冷轧板制造； 2、台面 1.2mm 不锈钢板制作，加强筋 1.5mm； 3、层板 1.0mm 不锈钢板制作，加强筋 1.5mm； 4、立柱Φ38×1.2mm 不锈钢圆管，配不锈钢调节脚	台	6
56	双层工作台	1800*700*800 (mm)	1、材质：304 不锈钢冷轧板制造； 2、台面 1.2mm 不锈钢板制作，加强筋 1.5mm； 3、层板 1.0mm 不锈钢板制作，加强筋 1.5mm； 4、立柱Φ38×1.2mm 不锈钢圆管，配不锈钢调节脚	台	6
57	双眼水池	1500*700*950 (mm)	1、用材标准：201 不锈钢 2、台面：201-1.2mm 不锈钢 3、水斗：201-1.2mm 不锈钢 4、立柱： 38×1.2mm 圆管 5、横管：ø25×1.2mm 圆管 6、台脚：可调节不锈钢子弹脚 7、配不锈钢防臭落水	台	1
58	单门留样柜	560*650*1800 (mm)	2、材质：内胆采用抗菌不锈钢板制作外板采用不锈钢板制作，铜管蒸发器 3、有效容积：450L 4、温度范围：+2℃~+10℃ 5、功率：300W 6、制冷方式：直冷	台	1
59	五格保温售饭台	1800*700*800 (mm)	1、用材标准：304 不锈钢板制造； 2、台面 1.2mm，水胆 1.2mm； 3、层板 1.0mm 不锈钢板制作，加强筋 1.5mm； 4、立柱Φ38×1.2mm 不锈钢圆管，配不锈钢调节脚； 5、配 525×325×50 不锈钢份盆 5 只 6、优质发热管，220V/3kw×2 根；	台	6
60	暖饭车	700/700*800 (mm)	1、304 食品级不锈钢板制造； 2、围板：1.2mm 不锈钢板； 3、电源 220V/3kW，自动控温； 4、脚底配 4 “静音万向轮；	台	6
61	手推式洗地车	1200*800*1050(mm)	洗拖一体，带有 55L 水箱，电机功率：550w。	台	2
洗碗间					
62	单孔收残台	750*750*800 (mm)	1、材质：采用 201 不锈钢板制造； 2、配置可调活动子弹脚，支架、通脚带后挡板，板厚 1.2mm。	台	3

63	三眼水池	2000*750*950 (mm)	<p>1、用材标准：201 不锈钢</p> <p>2、台面：201-1.2mm 不锈钢</p> <p>3、水斗：201-1.2mm 不锈钢</p> <p>4、立柱： 38×1.2mm 圆管</p> <p>5、横管：ø25×1.2mm 圆管</p> <p>6、台脚：可调节不锈钢子弹脚</p> <p>7、配不锈钢防臭落水</p>	台	2
64	长龙式洗碗机	L3800	<p>1、基本配置：功率≤68kW（380V/50Hz），规格≥4000×840×2100mm，有效装载清洗宽度620mm、高度460mm，清洗数量1500-2000（碟/小时）；</p> <p>2、核心参数：主洗模块（50-60℃）+双漂洗模块（80-85℃）+烘干模块（100-110℃）；</p> <p>3、安全保障：防水、隔热，配置反转开关、磁控吸合开关、行程限位开关、过载保护等多重防护；</p> <p>4、结构特点：一体式全开门双层结构，A级SUS304#不锈钢和紧固件、SUS316#不锈钢加热管，便捷万向轮重力脚；</p> <p>5、节能模式：多组特定的红外光电感应开关，多重水位监测，精准控制进水/补水/溢水/升温/清洗，开门停机感应；</p> <p>6、排水特点：手自一体双控排水阀配置，一键自动排水；</p> <p>7、智能系统：微程序控制智能面板，三点式轻触操作；配置无极变频调速器，0-2.6米/分钟随意调节；并联动倒车功能，防止卡顿，保护餐具及设备，正反方向运转均可调速；</p> <p>8、烘干配置：内置风扇除湿结构和热风循环系统配合，有效保证烘干效果；</p> <p>9、洗涤用途：可清洗陶瓷、密胺、不锈钢、pp等材料（或餐盘、餐碗、筷子、汤勺等类型）的餐具；</p> <p>10、传送带长9米，整机卫生、安全、无噪音、易操作，输送链带运转平稳，机械维护可自己随时进行，使用寿命长，输送导轨接驳位平整、无接缝外形美观。设计制作合理，链条规整，其他易损部件更换简单，可自己操作，链片垫条采用高分子尼龙制造，具有无污染、无噪音等、长寿命</p> <p>▲提供洗碗机具有满足GB/T6461-2002、GB/T10125-2021标准金属厨房用品防腐性能认证证书，且证书状态必须为“有效”；</p>	台	1

65	单眼水池	1200*750*950 (mm)	1、用材标准：201 不锈钢 2、台面：201-1.2mm 不锈钢 3、水斗：201-1.2mm 不锈钢 4、立柱： 38×1.2mm 圆管 5、横管：ø25×1.2mm 圆管 6、台脚：可调节不锈钢子弹脚 7、配不锈钢防臭落水	台	1
66	双层工作台	1800*800*800 (mm)	1、材质：304 不锈钢冷轧板制造； 2、台面 1.2mm 不锈钢板制作，加强筋 1.5mm； 3、层板 1.0mm 不锈钢板制作，加强筋 1.5mm； 4、立柱Φ38×1.2mm 不锈钢圆管，配不锈钢调节脚	台	1
67	开水器带底座	12kw	1、电压：380V，功率：12KW±1KW 容量：≥60L； 2、食品级不锈钢材质，耐腐蚀聚氨酯 360℃整体发泡；显示待机，整机停止加热，用水高峰、低峰自动调整水位环保节能；	台	1
68	集气罩	2300*1200*500(mm)	1、材质：201 不锈钢冷轧板制造； 2、壳体 1.2mm，配不锈钢接水盒；	平方米	2.76
69	双层工作台	1800*800*800 (mm)	1、材质：304 不锈钢冷轧板制造； 2、台面 1.2mm 不锈钢板制作，加强筋 1.5mm； 3、层板 1.0mm 不锈钢板制作，加强筋 1.5mm； 4、立柱Φ38×1.2mm 不锈钢圆管，配不锈钢调节脚	台	3
70	四门碗柜	1200*500*1800(mm)	用材标准：201 不锈钢冷轧板制造； 1、柜体 1.2mm、层板 1.2mm，轨道 1.5mm 2、移门 0.8mm，内衬 0.6mm 封板； 3、配不锈钢 6”重力调节脚；	台	5
71	双门不锈钢门消毒柜	1300*650*1800(mm)	1、材质：内外板采用不锈钢板制作； 2、温度范围：20-125℃ 3、消毒方式：热风循环 4、容积：720L 电压：220v 功率：4.4kw 5、材质：不锈钢，整体发泡； ▲提供产品中国电器防腐蚀等级认证证书；	台	5
72	洗地龙头	15 米	1、规格：黑色液压 15 米； 2、黑色经济碳钢开放式卷盘厚度 1.5MM，底座钢板厚度 5MM 液压管，出口采用 304 不锈钢板加固，系统控制软管的长度和拖拉力度，可自动撤回； 3、配喷枪或喷头。	台	1
洗手区					

73	洗手池	2000*600*950 (mm)	1、用材标准：201 不锈钢 2、台面：201-1.2mm 不锈钢 3、水斗：201-1.2mm 不锈钢 4、立柱：38×1.2mm 圆管 5、横管：∅25×1.2mm 圆管 6、台脚：可调节不锈钢子弹脚 7、配不锈钢防臭落水	台	4
排烟系统					
中学食堂一层烹调间					
74	集烟箱	1250*1000*22000 (mm)	采用优质不锈钢制作，板厚 1.0mm。	平方米	101.5
75	集烟箱	300*600*4100 (mm)	采用优质不锈钢制作，板厚 1.0mm。	平方米	7.74
76	集烟箱	500*700*7800 (mm)	采用优质不锈钢制作，板厚 1.0mm。	平方米	19.42
77	排烟管	300*600 (mm)	采用优质不锈钢制作，板厚 1.0mm。	平方米	9
78	排烟管	500*700 (mm)	采用优质不锈钢制作，板厚 1.0mm。	平方米	12
79	排烟管	2000*1000 (mm)	采用优质不锈钢制作，板厚 1.0mm。	平方米	60
80	弯头	2000*1000 (mm)	采用优质不锈钢制作，板厚 1.0mm。	只	4
81	软连接		采用优质帆布制作，角钢法兰连接。	只	2
82	法兰	300*600 (mm)	4*4 国标镀锌角铁	对	5
83	法兰	500*700 (mm)	4*4 国标镀锌角铁	对	5
84	法兰	2000*1000 (mm)	4*4 国标镀锌角铁	对	10
85	防火阀		规格：1000mm*700mm 阀门结构：阀体-采用厚度 $\delta \geq 2\text{mm}$ 优质热镀锌低碳钢板制作，防火阀叶片采用 2mm 镀锌板制作，锌层重量不小于 80g/m ² 。阀门主要制作工艺为铆接，少部分位置采用焊接以保证强度，焊接部位采用刷防锈底漆和镀锌面漆的方法防锈处理。叶片与框体之间的密封采用不锈钢弹性钢皮，密封性好。阀门叶片轴采用轴径 $\geq 12\text{mm}$ 镀锌圆钢或不锈钢材料制作，轴套为黄铜材质。 技术参数：工作状态 常开，额定电压 DC24V	只	1

			<p>±10%额定电源 0.7A，动作方法 电磁铁、手动、温感器，动作时间 瞬间，复位方法 手柄复位（开启阀门）</p> <p>动作温度 70℃，开启方向 逆时针方向开启，驱动形式 内置扭簧式，风量调整 6 档位 0°—30°—45°—60°—75°—90°</p> <p>额定通电 连续通电（自动切断方式）</p> <p>信号输出 关闭信号及联锁控制信号</p> <p>接点容量 380V 3A</p>		
86	出风口		采用优质不锈钢制作，板厚 1.0mm。	只	1
87	风柜	100000 风量	<p>规格：40 寸风量：100000m³/h；全压：1050 Pa；功率：55kw；</p> <p>外壳采用 1.5mm 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>轴承：采用耐腐蚀风机专用轴承；</p> <p>电机：纯铜芯国标电机；</p> <p>叶轮：按三元流理论设计的机翼形前倾式风轮，厚度 1.0mm 镀锌钢板制作，耐腐蚀性好，风机设有检修门，方便日后维护；</p> <p>底部自带槽钢支架，便于安装。</p> <p>注：包含室外风柜、净化器 50 平方电缆 100 米、卡扣、线盒、桥架等。</p>	台	1
88	净化器	100000 风量	<p>处理风量：100000m³/h；</p> <p>预期除油除烟效率 95%以上；</p> <p>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；</p> <p>外壳碳钢冷板厚度≥1.0mm，表面采用静电喷塑，防水防腐；</p> <p>设备主体绝缘子采用陶瓷绝缘子，使用寿命长。</p>	台	1
89	缺项保护器（星三角降压启动）		<p>配风柜</p> <p>可以降低启动电流，减轻它对电网和同一配网中其它电气设备的冲击；</p> <p>配件全部为正品知名电器；装有缺项及过载保护。</p>	台	1
90	减震器		阻尼式	只	4
91	辅材		角阀，钢丝管，下水管，水斗，燃气钢丝管，五金件等	套	1

小学食堂一层洗碗间					
92	排烟管	300*400 (mm)	采用优质不锈钢制作，板厚 1.0mm。	平方米	9.8
93	弯头	300*400 (mm)	采用优质不锈钢制作，板厚 1.0mm。	只	1
94	法兰	300*400 (mm)	4*4 国标镀锌角铁	对	9
95	变径		采用优质不锈钢制作，板厚 1.0mm。	只	1
96	防火阀		规格：1000mm*700mm 阀门结构：阀体-采用厚度 $\delta \geq 2\text{mm}$ 优质热镀锌低碳钢板制作，防火阀叶片采用 2mm 镀锌板制作，锌层重量不小于 80g/m ² 。阀门主要制作工艺为铆接，少部分位置采用焊接以保证强度，焊接部位采用刷防锈底漆和镀锌面漆的方法防锈处理。叶片与框体之间的密封采用不锈钢弹性钢皮，密封性好。阀门叶片轴采用轴径 $\geq 12\text{mm}$ 镀锌圆钢或不锈钢材料制作，轴套为黄铜材质。 技术参数：工作状态 常开，额定电压 DC24V $\pm 10\%$ 额定电源 0.7A，动作方法 电磁铁、手动、温感器，动作时间 瞬间，复位方法 手柄复位（开启阀门） 动作温度 70℃，开启方向 逆时针方向开启，驱动形式 内置扭簧式，风量调整 6 档位 0°—30°—45°—60°—75°—90° 额定通电 连续通电（自动切断方式） 信号输出 关闭信号及联锁控制信号 接点容量 380V 3A	只	1
97	轴流风机	5000 风量	40 型	台	1
98	辅材		角阀，钢丝管，下水管，水斗，燃气钢丝管，五金件等	套	1
小学食堂二层洗碗间					
99	排烟管	300*400 (mm)	采用优质不锈钢制作，板厚 1.0mm。	平方米	9.8
100	弯头	300*400 (mm)	采用优质不锈钢制作，板厚 1.0mm。	只	1
101	法兰	300*400 (mm)	4*4 国标镀锌角铁	对	9
102	变径		采用优质不锈钢制作，板厚 1.0mm。	只	1

103	防火 阀		<p>规格：1000*700</p> <p>阀门结构：阀体-采用厚度 $\delta \geq 2\text{mm}$ 优质热镀锌低碳钢板制作，防火阀叶片采用 2mm 镀锌板制作，锌层重量不小于 80g/m²。阀门主要制作工艺为铆接，少部分位置采用焊接以保证强度，焊接部位采用刷防锈底漆和镀锌面漆的方法防锈处理。叶片与框体之间的密封采用不锈钢弹性钢皮，密封性好。阀门叶片轴采用轴径 $\geq 12\text{mm}$ 镀锌圆钢或不锈钢材料制作，轴套为黄铜材质。</p> <p>技术参数：工作状态 常开，额定电压 DC24V $\pm 10\%$ 额定电源 0.7A，动作方法 电磁铁、手动、温感器，动作时间 瞬间，复位方法 手柄复位（开启阀门）</p> <p>动作温度 70℃，开启方向 逆时针方向开启，驱动形式 内置扭簧式，风量调整 6 档位 0°—30°—45°—60°—75°—90°</p> <p>额定通电 连续通电（自动切断方式）</p> <p>信号输出 关闭信号及联锁控制信号</p> <p>接点容量 380V 3A</p>	只	1
104	轴流 风机	5000 风量	40 型	台	1
105	辅材		角阀，钢丝管，下水管，水斗，燃气钢丝管，五金件等	套	1
中学食堂一层洗碗间					
106	排烟 管	300*400 (mm)	采用优质不锈钢制作，板厚 1.0mm。	平方米	26.6
107	弯头	300*400 (mm)	采用优质不锈钢制作，板厚 1.0mm。	只	2
108	法兰	300*400 (mm)	4*4 国标镀锌角铁	对	22
109	变径		采用优质不锈钢制作，板厚 1.0mm。	只	1
110	防火 阀		<p>规格：1000mm*700mm</p> <p>阀门结构：阀体-采用厚度 $\delta \geq 2\text{mm}$ 优质热镀锌低碳钢板制作，防火阀叶片采用 2mm 镀锌板制作，锌层重量不小于 80g/m²。阀门主要制作工艺为铆接，少部分位置采用焊接以保证强度，焊接部位采用刷防锈底漆和镀锌面漆的方法防锈处理。叶片与框体之间的密封采用不锈钢弹性钢皮，密封性好。阀门叶片轴采用轴径 $\geq 12\text{mm}$ 镀锌圆钢或不锈钢材料制作，轴套为黄铜材质。</p> <p>技术参数：工作状态 常开，额定电压 DC24V $\pm 10\%$ 额定电源 0.7A，动作方法 电磁铁、手动、温感器，动作时间 瞬间，复位方法 手柄</p>	只	1

			复位（开启阀门） 动作温度 70℃，开启方向 逆时针方向开启， 驱动形式 内置扭簧式，风量调整 6 档位 0° —30° —45° —60° —75° —90° 额定通电 连续通电（自动切断方式） 信号输出 关闭信号及联锁控制信号 接点容量 380V 3A		
111	轴流 风机	5000 风量	40 型	台	1
112	辅材		角阀，钢丝管，下水管，水斗，燃气钢丝管， 五金件等	套	1
中学食堂二层洗碗间					
113	排烟 管	300*400（mm）	采用优质不锈钢制作，板厚 1.0mm。	平 方 米	14
114	弯头	300*400（mm）	采用优质不锈钢制作，板厚 1.0mm。	只	1
115	法兰	300*400（mm）	4*4 国标镀锌角铁	对	12
116	变径		采用优质不锈钢制作，板厚 1.0mm。	只	1
117	防火 阀		规格：1000mm*700mm 阀门结构：阀体-采用厚度 $\delta \geq 2\text{mm}$ 优质热镀锌低碳钢板制作，防火阀叶片采用 2mm 镀锌板制作，锌层重量不小于 80g/m ² 。阀门主要制作工艺为铆接，少部分位置采用焊接以保证强度，焊接部位采用刷防锈底漆和镀锌面漆的方法防锈处理。叶片与框体之间的密封采用不锈钢弹性钢皮，密封性好。阀门叶片轴采用轴径 $\geq 12\text{mm}$ 镀锌圆钢或不锈钢材料制作，轴套为黄铜材质。 技术参数：工作状态 常开，额定电压 DC24V $\pm 10\%$ 额定电源 0.7A，动作方法 电磁铁、手动、温感器，动作时间 瞬间，复位方法 手柄复位（开启阀门） 动作温度 70℃，开启方向 逆时针方向开启， 驱动形式 内置扭簧式，风量调整 6 档位 0° —30° —45° —60° —75° —90° 额定通电 连续通电（自动切断方式） 信号输出 关闭信号及联锁控制信号 接点容量 380V 3A	只	1
118	辅材		角阀，钢丝管，下水管，水斗，燃气钢丝管， 五金件等	套	1
119	轴流 风机	5000 风量	40 型	台	1
厨房其他					

120	紫外线消毒灯	40w	1. 双石英管。 2. 功率 $\geq 40w$, 加三防灯架(防雾、防潮、防爆), 可悬挂。	台	10
121	灭蚊灯	55w	1. 规格: 650*150*470mm。 2. 额定功率: $\geq 55W$ 。	台	20
122	烘手器		1、外壳一体成型, 外壳底部厚度 $\geq 19CM$; 2、强劲双面出风喷气, 5-7 秒快速干手, 内置空气压缩箱, 提高风速, 一边风干一边沥干, 1000W 大功率电机, 噪音低, 启动性能好, 结合全金属涡轮增压风扇, 金属结构承受高强度压力, 48 个圆形风孔, 带降噪音园弧, 以波长为主要感应距离的近红外线应用技术, 搭配高灵敏的收送感光材; 3、额定电压: 220V \sim / $\geq 50Hz$ /1.3kw.	台	3
123	水龙头	常规	1、摇摆鹅颈型; 2、304 不锈钢; 3、陶瓷片阀芯.	只	50
124	防鼠挡板	高 600	采用优质不锈钢制作, 板厚 1.0mm。	块	5
125	垃圾桶	240L	环保高密度聚乙烯原料, 容量 $\geq 240L$; 有轮加厚, 壁厚 $\geq 2mm$.	个	15
126	脚踏式带盖垃圾桶	100L	材质: 环保高密度聚乙烯原料, 容量 80L; 壁厚 $\geq 2mm$. 整体规格 \geq 长 48.5, 宽 47, 高 84cm.	个	10
127	留样盒	300ml	食品级塑料材质, 整体规格参数要求 \geq 长 8.7CM, 宽 8.7CM, 高 6.7CM.	个	20
128	中汤桶		304 不锈钢食品级材质; 整体规格参数要求高 51cm, 直径 50cm, 壁厚 3.0mm.	个	20
129	调料缸	200*150mm	304 不锈钢食品级材质, 壁厚 1.0mm, 尺寸 200*150mm.	个	24
130	大汤桶		304 不锈钢食品级材质; 整体规格参数要求高 60cm, 直径 60cm, 壁厚 3.0mm.	个	20
食堂餐桌					
131	四人餐桌		尺寸: 1200*600*760mm 1、桌面: 桌面内芯采用 24mm 厚的优质刨花板, 外包 304 不锈钢板, 钢板厚度为 0.5mm, 四角光滑无毛刺。 2、主结构钢架采用角钢、方管及圆形钢管, 尺寸 38*38*3mm 角钢, 25*50*1.5mm、50*50*1.5mm、40*60*1.5mm 方管, 直径 38*1.5mm、直径 32*1.5mm 圆管, 整张餐桌全部使用优质钢材, 组合焊接而成, 满焊焊接而成(并需经抛光处理)。	套	170

			<p>3、凳面直径 320mm，离地高度 44mm，凳面采用优质 ABS 凳面，表面光滑无毛刺，坐凳可折叠，方便清洗。</p> <p>4、所有铁件经过酸洗磷化处理，做到除油、除锈、静电喷塑，高温烘烤，确保漆层附着力达到国家标准。</p> <p>5、脚垫材质采用 PP 加纤维塑料一体射出成型，油压塞入，牢固不脱落；</p> <p>6、桌架底部装有 4 只优质带刹车万向轮，方便桌体移动。</p> <p>7、功能：座椅可 90° 翻转收纳（椅脚及坐垫收纳后得需在面板底下）收纳后之餐桌，可推移至任何场地。</p>		
132	洗地机		<p>商业手推式洗地机，清扫宽度：≥530mm，工作效率：≥3200 m²/h，污水箱容量≥65L，清水箱容量≥60L，刷盘电机功率≥550w，吸水电机功率≥550w。</p>	台	2

注：1、本技术参数要求中★为实质性响应，不接受负偏离。▲要求提供的检测报告或者证明材料提供原件扫描件。

2、对照财库〔2019〕9号、财库〔2019〕19号文件规定，投标人所投产品属于强制采购产品的，应提供国家市场监督管理总局确定的列入“参与实施政府采购节能产品认证机构名录”内的认证机构出具的、有效期内的该产品的节能产品认证证书电子件，不满足以上要求的按无效标处理。

五、其他要求

1、供货要求

供方应严格按照标书的有关规定提供合格商品，保证货物为全新、未使用的原装正品，货物上均有合格证，包括品牌的有关标志；一旦发生质量问题，中标人需在 2 小时内响应，并保证在接到通知 24 小时内到现场进行更换或退货，费用由中标人负责。如中标人在接到通知工作日的 24 小时内没有答复或处理问题，则视为中标人承认质量问题并承担由此而发生的一切费用。

2、本次采购产品涉及商品包装和快递包装要求的，应不低于《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）文件规定的参考标准。在履约验收时按照本条款执行。投标人一旦参与本项目投标，即完全响应本条款要求。

3、验收要求

3.1 投标人货物送达后，采购方对其数量、品种、规格、运输保存方式等进行检查验收，如不合格应无条件退货或换货。验收时所有物品以现场测量为准（含部分破坏性测量和称重），不接受任何负偏离和所谓的国家标准。为了保证产品质量，所供产品在达到参数的同时，还必须保证甲方能够正常使用。

3.2 若因中标人原因造成无法验收通过的，采购人将拒绝付款，并追究中标人的违约责任。

3.3 合同履行期满，中标人向采购人提交项目验收技术资料以及终验申请单，采购人收到申请后3个工作日内组织终验且验收无问题后签署终验单。

节能、环保产品政策

对照财库〔2019〕9号、财库〔2019〕19号文件规定，供应商所投产品属于强制采购产品的，应提供国家市场监督管理总局确定的列入“参与实施政府采购节能产品认证机构名录”内的认证机构出具的、有效期内的该产品的节能产品认证证书电子件，不满足以上要求的按无效标处理。

4、商品包装、快递包装政府采购需求标准

为助力打好污染防治攻坚战，推广使用绿色包装，本项目中涉及的商品包装和快递包装执行《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）、《江苏省财政厅关于加强政府绿色采购有关事项的通知》（苏财购〔2023〕65号）的要求，投标人应当提供符合需求标准的产品及相关快递服务的包装。

商品包装环保要求

- （1）商品包装层数不得超过3层，空隙率不大于40%；

(2) 商品包装尽可能使用单一材质的包装材料，如因功能需求必需使用不同材质，不同材质间应便于分离；

(3) 商品包装中铅、汞、镉、六价铬的总含量应不大于 100mg/kg；

(4) 商品包装印刷使用的油墨中挥发性有机化合物(VOCs) 含量应不大于 5%（以重量计）；

(5) 塑料材质商品包装上呈现的印刷颜色不得超过 6 色；

(6) 纸质商品包装应使用 75%以上的可再生纤维原料生产；

(7) 木质商品包装的原料应来源于可持续性森林。

注：检测方法 1.商品包装中重金属（铅、汞、镉、六价铬）总量的检测按照 GB/T 10004-2008《包装用塑料复合膜、袋干法复合、挤出复合》规定的方法进行。 2.商品包装印刷使用的油墨中挥发性有机化合物(VOCs) 的检测按照 GB/T 23986-2009《色漆和清漆挥发性有机化合物(VOC)含量的测定 气相色谱法》规定的方法。

快递包装环保要求

(1) 快递包装中重金属（铅、汞、镉、六价铬）总量应不大于 100mg/kg；

(2) 快递包装印刷使用的油墨中不应添加邻苯二甲酸酯，其挥发性有机化合物(VOCs)含量应不大于 5%（以重量计）；

(3) 快递包装中使用纸基材的包装材料，纸基材中的有机氯的含量应不大于 150 mg/kg；

(4) 快递包装中使用塑料基材的包装材料不得使用邻苯二甲酸二异壬酯、邻苯二甲酸二正辛酯、邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯、邻苯二甲酸二异癸酯、邻苯二甲酸丁基苄基酯、邻苯二甲酸二丁酯等作为增塑剂；

(5) 快递中使用的塑料包装袋不得使用聚氯乙烯作为原料，且原料应为单一材质制成，生物分解率大于 60%；

(6) 快递中使用的充气类填充物不得使用聚氯乙烯作为原料，且原料为单一材质制成，生物分解率大于 60%；

(7) 快递中使用的集装袋应为单一材质制成，其重复使用次数应不小于 80 次；

(8) 快递中应使用幅宽不大于 45mm 的生物降解胶带；

(9) 快递包装中不得使用溶剂型胶粘剂；

(10) 快递应使用电子面单；

(11) 直接使用商品包装作为快递包装的商品，其商品包装满足《商品包装政府采购需求标准（试行）》即可；

(12) 快递包装产品质量和封装方式应符合相关国家或行业标准技术指标要求。

5、采购本国货物、工程和服务

政府采购应当采购本国货物、工程和服务，但有《中华人民共和国政府采购法》第十条规定情形的除外。

6、绿色数据中心政府采购需求标准（试行）

为加快数据中心绿色转型，根据财政部 生态环境部 工业和信息化部关于印发《绿色数据中心政府采购需求标准（试行）》的通知），本项目如涉及绿色数据中心，投标人应当提供符合需求标准的产品。

7、本项目中涉及涂料、胶黏剂、油墨、清洗剂等挥发性有机物产品的，属于强制性标准的，投标人应当提供符合国家和江苏省相关 VOCs 含量限制标准的产品。

8、标前供应商要进行现场踏勘，施工安装中涉及运费、强弱电、水电、管线等材料与人工费均由成交方负责。

9、考虑到工程及装修超前，设备安装可能会损坏装修等，投标前要考察现

场并

考虑恢复成本和配合费。

11、所投所有产品颜色订均由采购人指定（定货前向采购人提供色板或画册）。

12、部分产品接受采购人现场考察和生产过程跟踪。

13、环保检测——材料和成品及安装后室内所需的检测均由中标方负责。

14、安全问题由中标方负责。

六、项目实施要求

1、项目实施方案

供应商项目实施计划方案至少包包括进度计划、项目管理、人员配备、质量管理、设备调度、培训方案、验收方案等。

2、售后服务

供应商提供完善的售后服务管理体系，提供包含服务范围、响应时间、应急处理方案，以及质保期满后主要产品、配件优惠方案等完整的售后服务方案等。

2.1 服务响应时间：供方应严格按照标书的有关规定提供合格商品，保证货物为全新、未使用的原装正品，货物上均有合格证，包括品牌的有关标志；一旦发生质量问题，中标人需在 2 小时内响应，并保证在接到通知 24 小时内到现场进行更换或退货，费用由中标人负责。如中标人在接到通知工作日的 24 小时内没有答复或处理问题，则视为中标人承认质量问题并承担由此而发生的一切费用。

2.2 服务内容：本项目要求维保期为 3 年(包含在本次报价中)，自项目初验收合格后计算。维保期内中标人对所供货物实行包修、包换、包维护保养，维保期满后可提供终身维修保养服务，只收取成本费用。

七、报价要求

(一) 本项目不接受备选的响应方案或有选择的报价，只允许有一个报价。响应报价应包括：整体货物（服务）本身价格、配件、所有辅材、运输、装卸、人工、安装(含墙洞开孔)、系统集成、产品损耗、报验、抽样检测费、售后服务、运维期间所有维修及设备费用、税费、代理服务费及货物和服务交付使用过程中涉及到的其他一切费用。清单表格不全可另列。

(二) 报价注意事项：

(1) 价格一律以人民币计算，以元为单位标准；

(2) 供应商报价时应充分考虑所有可能影响到报价的因素，认真踏勘现场，所有数据以现场为准，若因未踏勘现场或因踏勘时测量数据发生差错而造成的损失供应商自行承担。一旦评标结束最终中标，单价将包定，不予调整。如发生漏、缺、少项，都将被认为是中标人的报价让利行为，损失自负。

八、平台监管要求

1、供应商必须承诺接受“宿城区教育装备管理工作平台”的信息化过程管理，在“宿城区教育装备管理工作平台”中公开投标文件、合同与合同清单，接受宿城区教育、财政、审计等行政部门的网络在线监督。

2、供应商必须承诺在履约过程中，严格按照“宿城区教育装备管理工作平台”的技术与管理规范，在规定的时间节点，提供相应的合同履行资料，包括照片。

3、供应商在合同履行过程中，必须通过“宿城区教育装备管理工作平台”申请验收。验收不合格即记录在平台中，整改后验收仍不合格的，采购人有权依据法律追究合同责任方的责任。

4、供应商必须承诺对所有进入固定资产的设备，按宿城区的统一要求，通过“宿城区教育装备管理工作平台”（宿城区教育装备管理工作平

台 <http://scq.cneefix.com>)制作二维码标签，并张贴到设备上。

5、供应商必须承诺通过“宿城区教育装备管理工作平台”提供售后维护维保服务。