

序号	货物名称	品牌	规格型号	数量	单价	总价(元)
J97	风机底座	九龍	<p>97.3%，耐碱度 99.4%，符合化学工业及其他工业用耐酸碱陶瓷设备及零部件的材料性能。</p> <p>3: 为了保证油烟净化器隔离装置的稳定性，绝缘陶瓷体积密度通过《GB/T2997-2015》检测、洛氏硬度 HRA 通过《GB/T 230.1-2008》检测，其中显气孔率不高于 0.7%；体积密度不小于 3.70g/cm<sup>3</sup>；洛氏硬度不小于 86.5HRA。通过 QB/T 1321-2012 标准测试，室温 800℃ 平均线膨胀系数不大于 8.34。</p> <p>4: 油烟净化器整机通过 GB/T17428-1998 通风管道耐火试验和 GB9978-2008 建筑构件耐火试验中关于高温运行的测试；</p> <p>5: 油烟净化器通过辐射发射测试，在发射频率为 32M 赫兹至 300M 赫兹的情况下，测得电场强度最低数值不高于 33.8dBuV/m；</p> <p>6: 净化器（机体）连续喷雾时间为 500 小时，保护评级为 RP: 8 级及以上。基板（电场）连续喷雾时间为 96 小时，保护评级为 RP: 9 级。</p> <p>规格：按只</p> <p>— 采用槽钢制作，长宽高根据风机定制</p> <p>— 外层采用防锈漆涂层工艺</p>	1 只	825	825
J98	净化器底座	九龍	<p>规格：按只</p> <p>— 采用槽钢制作，长宽高根据风机定制</p> <p>— 外层采用防锈漆涂层工艺</p>	1 只	825	825
J99	减震器	神通		4 个	132	528
J100	防火阀	恒通	<p>规格：依据现场情况，匹配管道尺寸</p> <p>井深 2502.0mm 镀锌板</p>	1 个	305	305
J101	厢式风机	七星	<p>采用双进风前倾叶轮，大流量，高静压，高效率，具有良好的节能效果，叶片表面不易积油污，清理更容易；采用轴承，质量和使用寿命更有保障；主轴采用优质 45# 钢精工制作而成，经调质热处理，保证其强度及使用寿命；</p> <p>外壳采用全不锈钢板制造，变频器箱含变频器产品特点：</p> <p>1、具备 485 通讯功能的所有上位机设备都可以对他进行监控和控制，可以无缝对接多灶头控制模块</p> <p>2、变频控制，无极调速操作简单免调试；</p> <p>3、一键设置，一键切换普通、强排、静音模式；</p>	1 台	3940	3940
J102	变频器	七喜		1 台	2237	2237

序号	货物名称	品牌	规格型号	数量	单价	总价 (元)
J103	油烟净化器	速八	<p>4、集成净化器电源控制, 风机、净化联动同步控制; 5、集成燃气报警联动控制; 6、键盘自动锁定, 防止人为误操作; 7、高端大气, 不锈钢外箱与金属按钮完美结合; 8、适用电功率: 与风机配套</p> <p>规格: 净化率 95%, 处理风量 15000m<sup>3</sup>/h 型号: ZST-YJ-EA600H</p> <p>1: 静电油烟净化器须符合国家规范“饮食业油烟排放标准” (GB18483—2001) 及当地环保局的要求。设备根据 GB/T17626.2-2018 静电放电抗扰度标准, 在环境温度 15℃-35℃, 相对湿度 30%RH-60%RH, 大气压 86KPa-106KPa, 检测结果为 A。油烟净化器需采用国内标准的二段式净化, 其中静电吸附采用国际标准二段平板式结构 (同一系统油烟净化器必须经过至少二组电场), 包含前后 2 套高低压电场。</p> <p>2: 静电油烟净化器依据 HG/T3210-2002 规范, 极板采用的绝缘柱耐酸度 97.3%, 耐碱度 99.4%, 符合化学工业及其他工业用耐酸碱陶瓷设备及零部件的材料性能。</p> <p>3: 为了保证油烟净化器隔离装置稳定性, 绝缘陶瓷体积密度通过《GB/T2997-2015》检测、洛氏硬度 HRA 通过《GB/T 230.1-2008》检测, 其中显气孔率不高于 0.7%; 体积密度不小于 3.70g/cm<sup>3</sup>; 洛氏硬度不小于 86.5HRA。通过 QB/T 1321-2012 标准测试, 室温 800℃ 平均线膨胀系数不大于 8.34。</p> <p>4: 油烟净化器整机通过 GB/T17428-1998 通风管道耐火试验和 GB9978-2008 建筑构件耐火试验中关于高温运行的测试;</p> <p>5: 油烟净化器通过辐射发射测试, 在发射频率为 32M 赫兹至 300M 赫兹的情况下, 测得电场强度最低数值不高于 33.8dBuV/m;</p> <p>6: 净化器 (机体) 连续喷雾时间为 500 小时, 保护评级为 RP: 8 级及以上。基板 (电场) 连续喷雾时间为 96 小时, 保护评级为 RP: 9 级。</p>	1 台	6600	6600
J104	风机底座	九龍	<p>规格: 按只 —采用槽钢制作, 长宽高根据风机定制 —外层采用防锈漆涂层工艺</p>	1 只	825	825
J105	净化器底座	九龍	<p>规格: 按只 —采用槽钢制作, 长宽高根据风机定制 —外层采用防锈漆涂层工艺</p>	1 只	825	825

序号	货物名称	品牌	规格型号	数量	单价	总价(元)
J106	减震器	神通		4个	132	528
J107	防火阀	恒通	规格: 依据现场情况, 匹配管道尺寸 井深 2502.0mm 镀锌板	1个	305	305
J108	五层直播中心研发中心 厢式风机	七星	采用双进风前倾叶轮, 大流量, 高静压, 高效率, 具有良好的节能效果, 叶片表面不易积油污, 清理更容易; 采用轴承, 质量和使用寿命更有保障; 主轴采用优质 45#钢精工制作而成, 经调质热处理, 保证其强度及使用寿命; 外壳采用全不锈钢板制造, 变频器箱含变频器产品特点: 1、具备 485 通讯功能的所有上微机设备都可以对他进行监控和控制, 可以无缝对接多灶头控制模块 2、变频控制, 无极调速操作简单免调试; 3、一键设置, 一键切换普通、强排、静音模式; 4、集成净化器电源控制, 风机、净化联动同步控制; 5、集成燃气报警联动控制; 6、键盘自动锁定, 防止人为误操作; 7、高端大气, 不锈钢外箱与金属按钮完美结合; 8、适用电功率: 与风机配套	1台	11660	11660
J109	变频器	七喜		1台	4934	4934
J110	油烟净化器	速八	规格: 净化率 95%, 处理风量 60000m <sup>3</sup> /h 型号: ZST-YJ-EA2400H 1: 静电油烟净化器须符合国家规范“饮食业油烟排放标准” (GB18483—2001) 及当地环保局的要求。设备根据 GB/T17626.2-2018 静电放电抗扰度标准, 在环境温度 15℃-35℃, 相对湿度 30%RH-60%RH, 大气压 86KPa-106KPa, 检测结果为 A。油烟净化器需采用国内标准的二段式净化, 其中静电吸附采用国际标准二段平板式结构(同一系统油烟净化器必须经过至少二组电场), 包含前后 2 套高低压电场。 2: 静电油烟净化器依据 HG/T3210-2002 规范, 极板采用的绝缘柱耐酸度 97.3%, 耐碱度 99.4%, 符合化学工业及其他工业用耐酸碱陶瓷设备及零部件的材料性能。 3: 为了保证油烟净化器隔离装置的稳定性, 绝缘陶瓷体积密度通过《GB/T2997-2015》检测、洛氏硬度 HRA 通过《GB/T 230.1-2008》检测, 其中显气孔率不高于 0.7%; 体积密度不小于 3.70g/cm <sup>3</sup> ; 洛氏硬度不小于 86.5HRA。通过 QB/T 1321-2012 标准测试, 室温 800℃ 平均线膨胀系数不	1台	26400	26400

序号	货物名称	品牌	规格型号	数量	单价	总价(元)
			大于 8.34。 4: 油烟净化器整机通过 GB/T17428-1998 通风管道耐火试验和 GB9978-2008 建筑构件耐火试验中关于高温运行的测试; 5: 油烟净化器通过辐射发射测试, 在发射频率为 32M 赫兹至 300M 赫兹的情况下, 测得电场强度最低数值不高于 33.8dBuV/m; 6: 净化器(机体)连续喷雾时间为 500 小时, 保护评级为 RP: 8 级及以上。基板(电场)连续喷雾时间为 96 小时, 保护评级为 RP: 9 级。			
J111	风机底座	九龍	规格: 按只 一采用槽钢制作, 长宽高根据风机定制 一外层采用防锈漆涂层工艺	1 只	825	825
J112	净化器底座	九龍	规格: 按只 一采用槽钢制作, 长宽高根据风机定制 一外层采用防锈漆涂层工艺	1 只	825	825
J113	减震器	神通		8 个	132	1056
J114	防火阀	恒通	规格: 依据现场情况, 匹配管道尺寸 井深 2502.0mm 镀锌板	1 个	305	305
J115	调风板	九龍	规格: 定制 一板材采用 SUS304-2B 不锈钢制造, 板厚 1.0mm 一调节出风口风量	5 个	363	1815
	1 层茶艺室					
KA01	洗手双星盆	九龍	规格: 864*420*250/350 一采用 SUS304-2B 不锈钢板制造 一台面板厚 1.0 mm, 水斗板厚 1.0mm, 一水斗一体冲压成型, 规格: 350*248*145 一挂墙式 一配 $\phi$ 45 落水器	10 台	1134	11340
KA01a	台出感应龙头	龙旗嘉业	型号: LQ-GY28 单孔台出电子感应龙头 防破坏 2.2GPM (8.3LPM) 起泡器 防水控制盒 AC/DC 交直流两用	20 个	760	15200