Shanghai ZhongLing Laboratory Equipment Group Co.,ltd.

投标文件

十二、分项报价表

序号	名称	特征描述	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌
	设备工程						
1	防腐防爆轴流风机	1. 名称:防腐防爆轴流风机 2. 规格:风量 200m³/h, 机外余压 150Pa, 功率 0. 18KW, 电压 380V 3. 减振底座形式、数量:弹簧减震器吊装、数量满足规范要求 4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求	台	13	2015	26195	上海应达
2	近陽轴流 紅札	1. 名称:防腐轴流风机 2. 规格:风量 300m³/h, 机外余压 150Pa, 功率 0. 18KW, 电压 380V 3. 减振底座形式、数量:弹簧减震器吊装、数量满足规范要求 4. 具体做法符合设计图纸及现在规范要求	台	2	1690	3380	上海应达
3		1. 名称:防腐防爆轴流风极。	台	5	2015	10075	上海应达
4	防腐轴流风机	1. 名称:防腐轴流风机 2. 规格:风量 600m³/h, 机外余压 300Pa, 功率 0. 18KW, 电压 380V 3. 减振底座形式、数量:弹簧减震器吊装、数量满足规范要求 4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求	台	1	1742. 2	1742. 2	上海应达
5	防腐轴流风机	1. 名称:防腐轴流风机 2. 规格:风量 900m³/h, 机外余压 300Pa, 功率 0.55KW, 电压 380V 3. 减振底座形式、数量:弹簧减震器吊装、数量满足规范要求 4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求	台	1	2275	2275	上海应达



Shanghai ZhongLing Laboratory Equipment Group Co.,ltd. 投标文件

6	防腐轴流风机	1. 名称:防腐轴流风机 2. 规格:风量 1050m³/h, 机外余压 300Pa, 功率 0. 55KW, 电压 380V 3. 减振底座形式、数量:弹簧减震器吊装、数量满足规范要求 4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求	台	1	2275	2275	上海应达
7	防腐防爆轴流风机	1. 名称:防腐防爆轴流风机 2. 规格:风量 1200m³/h, 机外余压 250Pa, 功率 0. 55KW, 电压 380V 3. 减振底座形式、数量:弹簧减震器吊装、数量满足规范要求 4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求	台	1	2925	2925	上海应达
8	防腐轴流风机	1. 名称:防腐轴流风机 2. 规格:风量 1350m³/h, 机外余压 350Pa, 功率 0. 55KW, 电压 380V 3. 减振底座形式、数量:弹簧减震器吊装、数量满足规范要求 4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求	台	2	3055	6110	上海应达
9	箱式防腐离心风机	1. 名称:箱式防腐离心风机, 本来也多 2. 规格:风量 4320㎡ / h, 机外余压 300Pa, 动率 2. 2KW,电压 380V 3. 减振底座形式、数量; 遊廣減氣 品装、数量满足规范要求 4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求	台	1	8580	8580	上海应达
10	箱式防腐离心风机	1. 名称:箱式防腐离心风报 2. 规格:风量 4600m³/h, 机处泵压 500Pz, 功率 2. 2KW, 电压 380V 3. 减振底座形式、数量:弹簧减震器吊装、数量满足规范要求 4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求	台	1	8580	8580	上海应达
11	防腐离心风机	1. 名称:防腐离心风机 2. 规格:风量 3100m³/h, 机外余压 820Pa, 功率 3KW, 电压 380V 3. 减振底座形式、数量:减震器、数量满足规范要求 4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求	台	1	3578	3578	上海应达
12	防腐离心风机	1. 名称:防腐离心风机	台	1	7020	7020	上海应达



Shanghai ZhongLing Laboratory Equipment Group Co.,ltd.

						1	
		2. 规格:风量 6330m³/h,机外余压 850Pa,功率 4KW,电压 380V					
		3. 减振底座形式、数量:减震器、数量满足规范要求					
		4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求					
		1. 名称:防腐离心风机					
13	 防腐离心风机	2. 规格:风量 10300m³/h,机外余压 850Pa,功率 4KW,电压 380V	台	1	7020	7020	上海应达
15	[5] [8] [4] [5] [6] [6] [6] [6] [6] [6] [6] [6] [6] [6	3. 减振底座形式、数量:减震器、数量满足规范要求			1020	1020	工桶灰灰
		4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求					
		1. 名称:防腐离心风机					
1.4	萨萨克) [2] [4]	2. 规格:风量 10400m³/h,机外余压 750Pa,功率 4KW,电压 380V		4	7000	7000	上海产生
14	防腐离心风机	3. 减振底座形式、数量:减震器、数量满足规范要求	台	1	7020	7020	上海应达
		4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求					
	防腐离心风机	1. 名称:防腐离心风机					
1.5		2. 规格:风量 10700m³/h 机	台	4	7000	7000	上海应达
15		3. 减振底座形式、数量;减震器、数量满足规范要求		1	7020	7020	
		4. 具体做法符合设计图纸表现行					
		1. 名称:防腐离心风机					
		2. 规格:风量 11850m³/h、初外余压 750Pa,功率 4KW,电压 380V			= 000		1 >= -= >1
16	防腐离心风机	3. 减振底座形式、数量: 减震器、数量满足规范要求	台	1	7020	7020	上海应达
		4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求					
		1. 名称:防腐离心风机					
		2. 规格:风量 12900m³/h, 机外余压 850Pa, 功率 5.5KW, 电压 380V				222-2	1 >= -= >1
17	防腐离心风机	3. 减振底座形式、数量:减震器、数量满足规范要求	台	2	2 11475	22950	上海应达
		4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求					
	10) of the N	1. 名称:防腐离心风机	,				
18	防腐离心风机	2. 规格:风量 13450m³/h, 机外余压 750Pa, 功率 5.5KW, 电压 380V	台	1	11475	11475	上海应达
		<u> </u>				1	



Shanghai ZhongLing Laboratory Equipment Group Co.,ltd.

		3. 减振底座形式、数量:减震器、数量满足规范要求 4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求					
19	风机进、出风口	配合风机尺寸,含风口直管,雨帽,风机进风口和软接等	个	9	1450	13050	定制,国标
20	活性炭废气吸附箱	1. 名称:活性炭废气吸附箱 2. 框架形式、材质: 箱体采用 12T 优质 PP 材质, 双层吸附结构, 配套槽钢底座; 3. 吸附介质: 优质颗粒活性炭,活性炭吸附碘值: ≥700,风阻≤500Pa; 4. 设备采用模块式或抽屉式组装 5. 吸附剂净化效率不宜小于 90%; 6. 吸附剂和气体的接触时间宜为 0. 5s~2. 0s; 7. 具体做法符合设计图纸及现行, 从类要求	台	9	14500	130500	定制,符合国 家环保排放 标准
21	活性炭吸附箱钢支架	1. 废气净化箱钢支架,40%00m 方钢支撑,方管外包槽盒	套	9	1000	9000	定制,国标
22	活性炭箱压差传感器	1. 名称:活性炭箱压差丝蒸器 2. 0—1500Pa,监测活性炭箱内压差,便于吸州阻力增大时更换滤料	套	9	1150	10350	
23	活性炭纤维过滤箱	1. 定制活性炭纤维废气处理箱,风阻 < 200PA;箱体采用 6mm 厚耐腐蚀、阻燃 PP 材质,填充料为优质活性炭纤维,易更换风阻小;含角铁支架安装,刷红丹防锈漆 2. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求	个	7	1350	9450	定制,符合国家环保排放标准
24	PP 通风橱 1500 (L)*850 (W)*2 350 (H)	1. 名称: PP 通风橱 1500(L)*850(W)*2350(H) 2. 上部柜体: 主框架采用瓷白色 8. 0mmPP(聚丙烯)板材,经过同 色同质焊条焊接而成。耐酸碱性能优异,且耐候性极佳。顶部采用 顶罩式抽气设计,导流板采用同质 PP 材料制作,耐酸碱性能优异。	全:	25	11180	279500	台面品牌:富 美家 PP 板材:欧 德利



Shanghai ZhongLing Laboratory Equipment Group Co.,ltd. 投

安装尺寸科学合理,无气流死角,获取最大的废气捕捉性能。			
3. 操作台面: 通风柜台面采用采用≥12.7mm 厚耐腐蚀实芯理化板,			
边缘加厚至 25.4mm,人位操作面设有挡水防溢处理,台面可安装水			
槽配置。			
4. 下部柜体:储物柜体,采用瓷白色 PP(聚丙烯)板材,经折弯工			
序使立柱形成 "方管结构"及"T"型结构,可获得很好的承重能			
力。下柜体:配置下柜体排风,接Ф50mm管道,左右独立柜体,双			
层柜门,门把手、门合页: 耐酸碱 PP 材质			
5. 移动门: 无段式设计,手感轻盈			
a.操作视窗: 采用 5mm 钢化玻璃制作,耐酸碱性能优异。b.调节			
门边框: 为灰色 PP c 型槽,嵌入式结合,以确保安全及耐用性。			
c. 调节门悬吊滑轮: PP 静音滑轮,视窗配重利用滑轮组连接。			
d. 调节门平衡配重:采用 PP (1) 1000 花篮扣设计。			
6. 电路设备:			
a. 插座部分:每台通风框器设带吃 贱盖 220Y,10A 和 16A 电源插座			
4个(多功能插座)。b. 顶板上配置 30WLED 3C 认证的照明灯具; c.			
配独立隐藏式电箱; c 型棒, 嵌入式结合, 以确保安全及耐用性。			
c. 调节门悬吊滑轮: PP 静音滑弧, 视窗配重利用滑轮组连接。			
d. 调节门平衡配重: 采用 PP 外壳+suS304 花篮扣设计。			
7. 电路设备: a. 插座部分:每台通风柜装设带防溅盖 220V,10A			
和 16A 电源插座 4 个 (多功能插座)。b. 顶板上配置 30WLED 3C 认			
证的照明灯具; c. 配独立隐藏式电箱;			



Shanghai ZhongLing Laboratory Equipment Group Co.,ltd.

25	PP 通风橱 1800 (L)*850 (W)*2 350 (H)	1. 名称:通风橱 1800 (L)*850 (W)*2350 (H) 2. 上部柜体:主框架采用瓷白色 8. 0mmPP(聚丙烯)板材,经过同色同质焊条焊接而成。耐酸碱性能优异,且耐候性极佳。顶部采用顶罩式抽气设计,导流板采用同质 PP 材料制作,耐酸碱性能优异。安装尺寸科学合理,无气流死角,获取最大的废气捕捉性能。 3. 操作台面:通风柜台面采用采用≥12. 7mm 厚耐腐蚀实芯理化板,边缘加厚至 25. 4mm,人位操作面设有挡水防溢处理,台面可安装水槽配置。 4. 下部柜体:储物柜体,采用瓷白色 PP(聚丙烯)板材,经折弯工序使立柱形成 "方管结构"及 "T"型结构,可获得很好的承重能力。下柜体:配置下柜体排风,接Φ50mm管道,左右独立柜体,双层柜门,门把手、门合页: 耐酸碱 PP 材质 5. 移动门:无段式设计,手及并写 方面,以确保安全及耐用性。c.调节门悬吊滑轮: PP 直音滑轮,视窗配重利用滑轮组连接。d.调节门平衡配重:采用5mx分壳+SUS304 花盛扣设计。6. 电路设备: a. 插座部分:每台通风柜装设带的溅盖 220V,10A 和 16A 电源插座4个(多功能插座)。b. 顶板上配置 30WLED 3C 认证的照明灯具; c. 配独立隐藏式电箱;	套	5	12100	60500	台面品牌: 富 美家 PP 板材: 欧 德利
----	---	---	---	---	-------	-------	---------------------------------



Shanghai ZhongLing Laboratory Equipment Group Co.,ltd.

26	PP 步入式通风橱 1500 (L)*850 (W)*2 350 (H)	1. 名称: PP 步入式通风橱 1500 (L) *850 (W) *2350 (H) 2. 上部柜体: 主框架采用瓷白色 8. 0mmPP (聚丙烯) 板材, 经过同色同质焊条焊接而成。耐酸碱性能优异,且耐候性极佳。顶部采用顶罩式抽气设计,导流板采用同质 PP 材料制作,耐酸碱性能优异。安装尺寸科学合理,无气流死角,获取最大的废气捕捉性能。 3. 下部柜体: 框体采用瓷白色 PP (聚丙烯) 板材,经折弯工序使立柱形成 "方管结构"及"T"型结构,可获得很好的承重能力。 4. 移动门: 无段式设计,手感轻盈。.操作视窗:采用 5mm 钢化玻璃制作,耐酸碱性能优异。b. 调节门边框:为灰色 PP c型槽,按入式结合,以确保安全及耐用性。c. 调节门悬吊滑轮: PP 营留器 从资产重利用滑轮组连接。d. 调节门平衡配重:采用 M 外壳+SUS 对 在密扣设计。 5. 电路设备: a. 插座部分:每台通风柜夹设带防溅盖 220V,10A 和 16A 电源插座4个(多功能插座)。b. 顶板上配置 30WLED 36 认证的照明灯具; c. 配独立隐藏式电箱;	套	4	10250	41000	台面品牌: 富 美家 PP 板材: 欧 德利
----	--	--	---	---	-------	-------	---------------------------------



Shanghai ZhongLing Laboratory Equipment Group Co.,ltd.

27	PP 步入式通风橱 1800 (L)*850 (W)*2 350 (H)	1. 名称: PP 步入式通风橱 1800(L)*850(W)*2350(H) 2. 上部柜体: 主框架采用瓷白色 8. 0mmPP(聚丙烯)板材,经过同色同质焊条焊接而成。耐酸碱性能优异,且耐候性极佳。顶部采用顶罩式抽气设计,导流板采用同质 PP 材料制作,耐酸碱性能优异。安装尺寸科学合理,无气流死角,获取最大的废气捕捉性能。3. 下部柜体:柜体采用瓷白色 PP(聚丙烯)板材,经折弯工序使立柱形成 "方管结构"及"T"型结构,可获得很好的承重能力。4. 移动门:无段式设计,手感轻盈。.操作视窗:采用 5mm 钢化玻璃制作,耐酸碱性能优异。b. 调节门边框:为灰色 PP c型槽,嵌入式结合,以确保安全及耐用性。c. 调节门悬吊滑轮: PP 静音滑轮,视窗配重利用滑轮组连接。d. 调节门平衡配重:采用 PP 外壳-SUS304 花篮扣设计。5. 电路设备: a. 插座部分:每台通风板装设带防溅盖之20V 10A 和 16A 电源插座4个(多功能插座)。比 顶板上配置 30WLEP 36 认证的照明灯具; c. 配独立隐藏式电箱;	套	3	11200	33600	台面品牌:富 美家 PP 板材:欧 德利
28	PP 杯槽	1. 名称: PP 杯槽(含 la (多) 水材料) 2. 规格: 260*140*180	个	37	75	2775	TOF
29	遥控水考克	1. 名称: 铜质陶瓷阀芯遥控水考克	个	37	120	4440	TOF
30	钢制封板	1. 名称: 钢制封板 2. 定制通风橱四周钢制封板,采用 1. 2mm 宝钢产优质冷轧钢板,环 氧树脂喷涂,可拆卸,方便检修,封板高度至房间吊顶	套	37	500	18500	定制,国标



Shanghai ZhongLing Laboratory Equipment Group Co.,ltd.

	T			ı	Г	T	
31		 1. 名称:不锈钢集气罩 2. 规格: 1500(L)*1500(W)*300(H) 3. 1. 2mm 厚 304#不锈钢材质,边框加固成型、抛光打磨,内置三防灯 4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求 	台	15	3500	52500	定制,国标
	不锈钢集气罩	 1. 名称:不锈钢集气罩 2. 规格: 1800(L)*1500(W)*300(H) 3. 1. 2mm 厚 304#不锈钢材质,边框加固成型、抛光打磨,内置三防灯 4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求 	台	20	4000	80000	定制,国标
33	不锈钢集气罩 2000(L)*1500(W)* 300(H)	1. 名称: 不锈钢集气罩 2. 规格: 2000(L)*1500(W)*306(R) 3. 1. 2mm 厚 304#不锈钢材质,这更加的成型、抛光打磨, 内置三防灯 4. 具体做法符合设计图纸及现行 地位要求 1	台	2	4800	9600	定制,国标
34	万向集气罩	1. 名称: 万向集气罩 4. 2. 铝合金主管材质,关节发集气罩采用高密度 PP 材质,三段式可 360°旋转调节方向;固定底座 非粘接沉成,模具注塑一体成型,牢度强,不脱底,固定底架与装饰固定距离 990mm;集气罩内内置气流调节阀,可手动调节外部阀门旋转,控制进入之气流量 3. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求		40	2200	88000	TOF



Shanghai ZhongLing Laboratory Equipment Group Co.,ltd.

投标文件

35	万向集气罩方钢底 座	补强件:采用不锈钢或厚 1.2mm 优质冷轧钢板材料制作,经环氧树脂粉末静电喷涂烤漆工艺处理。 于固定基座上须各提供一个排风接口及抽气接口,排风接口与排风管道衔接,抽气接口与移动风罩衔接,排风接口须为法兰型接口,抽气接口配合移动风罩设计; 固定基座的结构与固定方式应能确保移动风罩安装及使用时的稳定与牢靠		40	350	14000	国标
	风管工程						
36	塑料通风管道	1. 名称: PP 通风管 2. 形状: 圆形 3. 规格: 320mm 以下 4. 板材厚度: 4mm 5. 接口形式: 法兰连接 6. 具体做法符合设计图数数现行规范要求	m2	106. 48	165	17569. 2	欧德利
37	塑料通风管道	1. 名称: PP 通风管 2. 形状: 圆形 3. 规格: 500mm 以下 4. 板材厚度: 5mm 5. 接口形式: 法兰连接 6. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求	m2	133. 77	200	26754	欧德利
38	塑料通风管道	1. 名称:PP 通风管 2. 形状: 圆形 3. 规格:650mm 以下 4. 板材厚度:6mm	m2	2.8	235	658	欧德利



Shanghai ZhongLing Laboratory Equipment Group Co.,ltd.

	1			1		1	1
		5. 接口形式:法兰连接					
		6. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求					
		1. 名称: PP 通风管					
		2. 形状:矩形					
39	塑料通风管道	3. 规格:3200mm 以下	m2	144. 81	305	44167.05	 欧德利
39	至附地八百坦	4. 板材厚度: 6mm	1112	144.01	303	44107.03	四人心心不可
		5. 接口形式:法兰连接					
		6. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求					
		1. 名称:镀锌钢板通风管					
	镀锌钢板通风管	2. 形状: 圆形				6027	
40		3. 规格:200mm 以下	0	24 44	175		ो ।
40		4. 板材厚度: 0. 5mm	m2	34. 44	175		宝钢
		5. 接口形式:咬口连接					
		6. 具体做法符合设计图纸发现行规范要求—					
		1. 名称:镀锌钢板通风管 📜					
		2. 形状: 圆形					
41	镀锌钢板通风管	3. 规格:250mm 以下	m2	4. 95	175	866, 25	宝钢
41	设许ท伙迪八昌	4. 板材厚度: 0. 5mm	IIIZ	4.95	175	800. 25	玉粉
		5. 接口形式:咬口连接					
		6. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求					
42 管法	左	1. 绝热材料品种: 难燃 B1 级闭孔橡塑保温材料	0	10.0		F0.4	化辛
	管道绝热	2. 绝热厚度: 25mm	m3	10.8	55	594	华美
40	12. 1. 41. 12.	1. 名称:防火软接(含辅材)	0	1.5	1.45	0175	F7.4:
43	防火软接	2. 法兰连接	m2	15	145	2175	国标
	-1				·		L



Shanghai ZhongLing Laboratory Equipment Group Co.,ltd.

44	设备、管道支架	1. 名称:设备、管道支架制作安装 2. 材质:型钢	kg	860	22	18920	
45	金属结构刷油	1. 支架手工除锈 一般钢结构轻锈、刷红丹防锈漆 2. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求	kg	860	8. 5	7310	
46	防雨防虫百叶	1. 名称:防雨防虫百叶(含防虫过滤网、固定卡件及配套辅材) 2. 规格:200*200mm 3. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求	个	19	125	2375	上海盈达
47	防雨防虫百叶	1. 名称:防雨防虫百叶(含防虫过滤网、固定卡件及配套辅材) 2. 规格:400*400mm 3. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求	个	5	165	825	上海盈达
48	防雨防虫百叶	1. 名称:防雨防虫百叶(含防虫过滤网、固定卡件及配套辅材) 2. 规格:320*320mm 3. 具体做法符合设计图	个	1	145	145	上海盈达
49	防雨防虫百叶	1. 名称:防雨防虫百叶 (希防虫过滤网、固定卡件及配套辅材) 2. 规格:800*800mm 3. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求	个	2	455	910	上海盈达
50	手动调节阀	 1. 名称: 手动调节阀 2. 规格: φ110mm 3. 材质: 镀锌型钢 4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求 	个	29	45	1305	欧德利
51	手动调节阀	 名称:手动调节阀 规格: Φ 160mm 材质: PP 材质 具体做法符合设计图纸及现行规范要求 	个	1	70	70	欧德利



Shanghai ZhongLing Laboratory Equipment Group Co.,ltd.

52	手动调节阀	 1. 名称: 手动调节阀 2. 规格: Φ 200mm 3. 材质: PP 材质 4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求 	个	4	95	380	欧德利
53	手动调节阀	 名称: 手动调节阀 规格: Φ 250mm 材质: PP 材质 具体做法符合设计图纸及现行规范要求 	个	2	125	250	欧德利
54	手动调节阀	 1. 名称: 手动调节阀 2. 规格: Φ315mm 3. 材质: PP 材质 4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求 	个	26	195	5070	欧德利
55	手动调节阀	 1. 名称: 手动调节阀 2. 规格: Φ 400mm 3. 材质: PP 材质 4. 具体做法符合设计图纸表现行规范要求 	个	2	285	570	欧德利
56	风管止回阀	 1. 名称: 风管止回阀 2. 规格: Φ110mm 3. 材质: 镀锌型钢 4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求 	个	12	85	1020	上海盈达
57	风管止回阀	 名称:风管止回阀 规格: Φ 160mm 材质:镀锌型钢 具体做法符合设计图纸及现行规范要求 	个	3	105	315	上海盈达



Shanghai ZhongLing Laboratory Equipment Group Co.,ltd. 投标文件

		1. 名称:风管止回阀 2. 规格: φ250mm					
58	风管止回阀	3. 材质: 镀锌型钢	个	1	144	144	上海盈达
		4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求					
		1. 名称:定风量阀					
		2. 规格: φ250mm					
59	定风量阀	3. 材质:镀锌钢板外覆防腐喷涂层	个	4	1150	4600	上海盈达
09	足八里闪	4. 风量: 0~2000m3/h	'	4	1150	4000	上海血及
		5. 压差范围: 50-1000Pa, 刻度盘调节误差<4%, 可水平或竖直安装					
		6. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求					
	定风量阀	1. 名称: 定风量阀					
		2. 规格: φ315mm					
60		3. 材质:镀锌钢板外覆防腐喷流。		12	1250	15000	 上海盈达
00	化	4. 风量: 0~2000m3/h		12	1230		上/母笽及
		5. 压差范围: 50-1000 Par 刘度盘》节误差之以,可水平或竖直安装					
		6. 具体做法符合设计图纸表现行规范要求					
		1. 名称: 电动调节风阀					
61	电动调节风阀	2. 规格: Φ200mm	个	1	300	300	
01	电初加 11 次限	3. 材质: PP 材质		1	300	300	四人1芯不り
		4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求					
		1. 名称: 电动调节风阀					
62	中計通井区図	2. 规格: φ250mm	个	20	380	11020	
02	电动调节风阀	3. 材质: PP 材质	1	29	380	11020	四人1志7月
		4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求					



Shanghai ZhongLing Laboratory Equipment Group Co.,ltd.

63	电动调节风阀	 1. 名称: 电动调节风阀 2. 规格: φ315mm 3. 材质: PP 材质 4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求 	↑	7	400	2800	欧德利
64	电动调节风阀	 1. 名称: 电动调节风阀 2. 规格: Φ 400mm 3. 材质: PP 材质 4. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求 	个	7	450	3150	欧德利
65	电动调节风阀	1. 名称: 电动调节风阀 2. 规格: 600*400mm 3. 材质: PP 材质 4. 具体做法符合设计图纸及现行规志要求	个	9	850	7650	欧德利
66	开洞及修补	1. 开洞、开窗洞,根据 再对 风管大小 开 混 2. 含封堵、 修复清洗及垃圾清理外 设 。	个	22	400	8800	
67	设备吊装费用	楼顶风机、风管、活性碳值等吊泵费用	项	1	3800	3800	
	屋面电气工程	文章 工					
68	配电箱	1. 名称:配电箱 7AP、7AP1 2. 型号规格:非标,防护等级为: IP67 3. 安装方式:落地安装(含元器件辅材、端子接线等); 4. 基础形式、材质、规格:基础 10 槽钢制作安装(含除锈、防腐刷漆); 5. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求。	台	2	4850	9700	施耐德



Shanghai ZhongLing Laboratory Equipment Group Co.,ltd.

69	桥架	1. 名称:桥架 2. 规格:300*150mm 3. 安装方式: 支高 300mm(采取遮阳防水保护措施) 4. 接地方式:满足接地要求	米	77.7	225	17482.5	
70	桥架支架制作安装	1. 支架制作安装 2. 一般钢结构除轻锈、刷防腐漆	KG	125	25	3125	
71	配管	1. 名称:配管(含刷防锈防腐漆) 2. 材质:SC 管 3. 规格:DN25 4. 配置形式:砖、混凝土结构明配 5. 接地要求:满足接地要求 6. 具体做法符合设计图纸及现行数流要求	米	120. 56	9. 5	1145. 32	国标
72	配管	 1. 名称:配管(含刷防锈板腐 2. 材质:SC管 3. 规格:DN20 4. 配置形式:砖、混凝齿结构明配 5. 接地要求:满足接地要求 6. 具体做法符合设计图纸及现状规范要求 	米	145. 12	8	1160. 96	国标
74		1. 名称: 电力电缆(1kv 以内) 2. 型号: ZRY JV-5×4mm2 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管内敷设 5. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求	米	583. 73	28. 5	16636. 305	江南



Shanghai ZhongLing Laboratory Equipment Group Co.,ltd.

75		1. 名称: 电力电缆(1kv 以内) 2. 型号: ZRY JV-5×2. 5mm2 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管内敷设 5. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求	米	927. 97	19. 5	18095. 415	江南
	排风自动控制系统						
76	通风柜监控面板	1. 名称:通风柜监控面板 2. (1) LED 液晶显示; (2) 支持显示当前阀门状态以提醒用户通 风柜使用状态。(3) 方便的键盘操作及功能显示屏(4) 用户可通 过按键进行模式切换、紧急排风、静音、照明等操作。	一台	38	280	10640	定制
77	变频智能控制系统	1. CAV 变频电控系统:含芯片控制器编程、排风控制器及配套控制元件、控制开关;(SMAR/200 多		1	6500	6500	ABB
78	排风变频器	1. 名称:排风变频器 2. 规格、型号: ACS5104-4.0KW; 失量型排风变频控制器,排风机 专业,包含操作面板 1. 名称:排风变频器	个	7	4850	33950	ABB
79	排风变频器	1. 名称: 排风变频器 2. 规格、型号: ACS510, 5. 5KW; 矢量型排风变频控制器, 排风机 专业, 包含操作面板	个	2	5250	10500	ABB
80	排风变频柜	 1. 名称:排风变频柜 2. 变频控制柜,国标定制,碳钢材质,室外防雨型,内外双层门。 3. 控制器箱体:含成套辅材,低压元器件等 4. 室外安装,至少防水等级 IP54 	台	9	1200	10800	定制



Shanghai ZhongLing Laboratory Equipment Group Co.,ltd. 投材

81	配管	1. 名称:配管 2. 材质:KBG 管 3. 规格:DN20 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 接地要求:满足接地要求 6. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求	米	645	8	5160	国标
82	配管	 1. 名称:配管 2. 材质:KBG 管 3. 规格:DN25 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 接地要求:满足接地要求 6. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求 	米	180	9. 5	1710	国标
83		1. 名称:墙体配管开槽修改	米	825	25	20625	
84	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:RVV2*0. 75mm2 4. 材质:铜芯 5. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求	米	500	7	3500	江南



Shanghai ZhongLing Laboratory Equipment Group Co.,ltd.

							,
85	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:RVV3*0. 75mm2 4. 材质:铜芯 5. 具体做法符合设计图纸及现行规范要求	米	1000	8. 5	8500	江南
86	防爆系统静电装置	1. 防爆排风系统做防静电装置,包含电线、线管、扁铁等	套	19	550	10450	
87	直排控制系统	1. 含电箱、开关、单控空开、交流接触器、热继电器及配套控制元件、江南国标电线以及配套线管	套	25	900	22500	定制,国标
88	调试费	1、新增系统风机运行调试费 2、利旧系统信号线检测及风机调试	项	1	40000	40000	
	其他工程	THE HE					
89	吊顶拆除及恢复	保护性拆除,原有局部 (大)	m2	1171	25	29275	
90	原有风机、风管、通风柜拆除	1. 原有风机、风管、通风框拆除 2. 按施工图纸及甲方要求拆除到上内合施工条件,拆除的设备归甲方所有,需按甲方要求这支指定位置堆放, 未经甲方同意不能擅自处理。 3. 本项目内拆除过程中产生的或品保护、脚手架、二次搬运、建渣场内、外运输等相关费用投标人根据施工现场实际情况自行考虑决定报价,结算不在进行调整		1	25000	25000	
91	防雷接地	风机防雷接地	项	1	6000	6000	国标
92	合计					1510000.00	
							



Shanghai ZhongLing Laboratory Equipment Group Co.,ltd.

投标文件

93	预留金				158000	158000			
94	总计					1668000.00			
备注:投标人报价包含设备及安装辅材、调试、通风工程检测、脚手架、运输、保险、装卸及安装(含施工用水电费、人工)费用、税金、管理费、利润、质保期内的维保费及售后服务费用等。									

供应商授权代表姓名(签字):

供应商名称: 上海中领实验室装备集团有限公司 (盖章)