



3、投标报价明细表

项目名称：甘肃卫生职业学院实验室通风系统改造项目

招标编号：2022zfcg04369（GSM/Y-2022-GZC-030）

投标供应商名称：甘肃姑苏黄浦净化工程有限公司

序号	货物名称	规格型号	商标	单位	数量	单价	总价	制造厂家	备注
1	pp 离心风机	材质：pp 材质外壳，玻璃钢叶轮； 电压：380V，功率：5.5kw 普通电机； 转速： $\geq 1450\text{r/min}$ ； 风量： $16000\text{m}^3/\text{h}$ - $23000\text{m}^3/\text{h}$ ； 压力： 1700pa - 1100pa ，噪音： $\leq 65\text{dB}$ ； 轴承温度： $\leq 40^\circ\text{C}$ ； 符合 JB/T 10563-2006《一般用途离心通风机技术条件》标准的要求。	广州市佰镀	台	1	23000.00	23000.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/
2	pp 离心风机	材质：pp 材质外壳，玻璃钢叶轮； 电压：380V，功率：11kw 普通电机； 转速： $\geq 1650\text{r/min}$ ； 风量： $21000\text{m}^3/\text{h}$ - $32000\text{m}^3/\text{h}$ ； 压力： 2250pa - 1550pa ，噪音： $\leq 65\text{dB}$ ； 轴承温度： $\leq 40^\circ\text{C}$ ； 符合 JB/T 10563-2006《一般用途离心通风机技术条件》标准的要求。	广州市佰镀	台	3	45000.00	135000.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/



3	pp 离心风机	材质: pp 材质外壳, 玻璃钢叶轮; 电压: 380V, 功率: 7.5kw 普通电机; 转速: $\geq 1450\text{r/min}$; 风量: $16000\text{m}^3/\text{h}$ - $23000\text{m}^3/\text{h}$; 压力: 1700pa - 1100pa , 噪音: $\leq 65\text{dB}$; 轴承温度: $\leq 40^\circ\text{C}$; 符合 JB/T 10563-2006 《一般用途离心通风机技术条件》标准的要求。	广州市佰镀	台	1	31000.00	31000.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/
4	pp 离心风机	材质: pp 材质外壳, 玻璃钢叶轮; 电压: 380V, 功率: 11kw 普通电机; 转速: $\geq 1650\text{r/min}$; 风量: $21000\text{m}^3/\text{h}$ - $32000\text{m}^3/\text{h}$; 压力: 2250pa - 1550pa , 噪音: $\leq 65\text{dB}$; 轴承温度: $\leq 40^\circ\text{C}$; 符合 JB/T 10563-2006 《一般用途离心通风机技术条件》标准的要求。	广州市佰镀	台	4	42000.00	168000.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/
5	220V 轴流风机	材质:pvc, 功率: 130W, 电流: 0.53A; 转速: $\geq 2600\text{r/min}$, 频率: 50HZ; 风量: $\geq 900\text{m}^3/\text{h}$, 噪音: $\leq 65\text{dB}$; 静压: 380Pa。	浙江首选	台	55	3500.00	192500.00	浙江首选风机有限公司	/
6	220V 轴流风机	材质:pvc, 功率: 320W, 电流: 1.5A; 转速: $\geq 2500\text{r/min}$, 频率: 50HZ; 风量: $\geq 2900\text{m}^3/\text{h}$, 噪音: $\leq 65\text{dB}$; 静压: 630Pa。	浙江首选	台	36	6800.00	244800.00	浙江首选风机有限公司	/



7	万向排烟罩	<p>1、材质：采用高密度 PP，管道直径 75mm。</p> <p>2、罩口：拱型、杯型，直径 375mm。</p> <p>3、覆盖范围：长度 3.15 米，独特的关节结构使关节调整时极具灵活性，根据实地需求可 360° 自由旋转调节方向，以便气流经过时降低不必要产生的湍流，以固定架为中心垂直拉伸最大活动半径可达 1600mm。主体最大拉伸角度 135°，支架总长度 990mm，适用于到工作台面高度 1500~2400mm。</p> <p>4、抽气罩吊顶处配有三种不同规格装饰盘，确保抽气罩安装后吊顶处不会出现黑边，保证实验室的整体美观。</p> <p>5、关节密封圈：采用高密度橡胶。</p> <p>6、关节连接杆：304 不锈钢材质；关节弹簧装置：304 不锈钢材质</p> <p>7、关节松紧旋钮：高密度 PP 材质，内嵌 304 不锈钢推力轴承，与关节连接杆锁合。</p> <p>8、压力轴承装置防下垂、下滑，避免松动。</p> <p>9、固定底座：模具注塑一体成型，牢度强，不易脱落。</p> <p>10、抽气罩依据 GB/T 1634.2-2019 标准，对热变形温度检测，依据 GB/T 1633-2000 标准，对维卡软化温度检测，依据 GB/T 3682.1-2018 标准，对熔体流动速率检测，均符合要求。</p>	河北润旺达	套	104	1400.00	145600.00	河北润旺达洁具制造有限公司	/
8	万象软接	阻燃软管,尺寸: $\phi 110\text{mm}$ 。	河北润旺达	套	185	90.00	16650.00	河北润旺达洁具制造有限公司	/
9	风机基础	采用方钢加固,材质: 普碳钢 尺寸: 40mm*80mm	甘肃姑苏黄莆	m ²	360	735.00	264600.00	甘肃姑苏黄莆净化	/



	加固	厚度: $\geq 3\text{mm}$ 。						工程有限公司	
10	pp 风管	材质: pp 聚丙烯 ; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 弯曲模量: $\geq 1680\text{MP}$; 拉伸强度: $\geq 27.4\text{MP}$; 断裂强度: $\geq 19\text{MP}$; 软化温度: $\geq 90.7^{\circ}\text{C}$; 壁厚: $\geq 7\text{mm}$; 尺寸: $\phi 600\text{mm}$; 管材的色泽应基本一致, 管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	24	800.00	19200.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
11	pp 风管	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度 ; 弯曲模量: $\geq 1680\text{MP}$; 拉伸强度: $\geq 27.4\text{MP}$; 断裂强度: $\geq 19\text{MP}$; 软化温度: $\geq 90.7^{\circ}\text{C}$; 壁厚: $\geq 7.5\text{mm}$; 尺寸: $750\text{mm} \times 400\text{mm}$; 管材的色泽应基本一致, 管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	3.5	910.00	3185.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/



12	pp 风管	材质: pp 聚丙烯 负荷变形温度: ≥ 117 度 弯曲模量: $\geq 1680\text{MP}$ 拉伸强度: $\geq 27.4\text{MP}$ 断裂强度: $\geq 19\text{MP}$ 软化温度: $\geq 90.7^{\circ}\text{C}$ 壁厚: $\geq 7\text{mm}$ 尺寸: $600\text{mm} \times 400\text{mm}$ 管材的色泽应基本一致, 管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直	苏州市欧德利	米	2	820.00	1640.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
13	pp 风管	材质: pp 聚丙烯 ; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 弯曲模量: $\geq 1680\text{MP}$; 拉伸强度: $\geq 27.4\text{MP}$; 断裂强度: $\geq 19\text{MP}$; 软化温度: $\geq 90.7^{\circ}\text{C}$; 壁厚 $\geq 5.5\text{mm}$; 尺寸: $400\text{mm} \times 320\text{mm}$; 管材的色泽应基本一致, 管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	6.5	540.00	3510.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/



14	pp 风管	材质: pp 聚丙烯 ; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 弯曲模量: $\geq 1680\text{MP}$; 拉伸强度: $\geq 27.4\text{MP}$; 断裂强度: $\geq 19\text{MP}$; 软化温度: $\geq 90.7^{\circ}\text{C}$; 壁厚: $\geq 5.5\text{mm}$; 尺寸: $400\text{mm} \times 250\text{mm}$; 管材的色泽应基本一致, 管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	24.5	480.00	11760.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
15	pp 风管	材质: pp 聚丙烯 ; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 弯曲模量: $\geq 1680\text{MP}$; 拉伸强度: $\geq 27.4\text{MP}$; 断裂强度: $\geq 19\text{MP}$; 软化温度: $\geq 90.7^{\circ}\text{C}$; 壁厚: $\geq 4.5\text{mm}$; 尺寸: $\phi 315\text{mm}$; 管材的色泽应基本一致, 管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	30.5	400.00	12200.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/



16	pp 风管	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 弯曲模量: $\geq 1680\text{MP}$; 拉伸强度: $\geq 27.4\text{MP}$; 断裂强度: $\geq 19\text{MP}$; 软化温度: $\geq 90.7^{\circ}\text{C}$; 壁厚: $\geq 7\text{mm}$; 尺寸: $630\text{mm} \times 400\text{mm}$; 管材的色泽应基本一致, 管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	2	835.00	1670.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
17	pp 风管	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 弯曲模量: $\geq 1680\text{MP}$; 拉伸强度: $\geq 27.4\text{MP}$; 断裂强度: $\geq 19\text{MP}$; 软化温度: $\geq 90.7^{\circ}\text{C}$; 壁厚: $\geq 6\text{mm}$; 尺寸: $500\text{mm} \times 400\text{mm}$; 管材的色泽应基本一致, 管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	1.5	645.00	967.50	苏州市欧德利塑胶有限公司	/



18	pp 风管	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 弯曲模量: $\geq 1680\text{MP}$; 拉伸强度: $\geq 27.4\text{MP}$; 断裂强度: $\geq 19\text{MP}$; 软化温度: $\geq 90.7^{\circ}\text{C}$; 壁厚: $\geq 6\text{mm}$; 尺寸: $500\text{mm} \times 320\text{mm}$; 管材的色泽应基本一致, 管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	7.5	640.00	4800.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
19	pp 风管	材质: pp 聚丙烯 ; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 弯曲模量: $\geq 1680\text{MP}$; 拉伸强度: $\geq 27.4\text{MP}$; 断裂强度: $\geq 19\text{MP}$; 软化温度: $\geq 90.7^{\circ}\text{C}$; 壁厚: $\geq 5.5\text{mm}$; 尺寸: $400\text{mm} \times 300\text{mm}$; 管材的色泽应基本一致, 管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	72	540.00	38880.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/



20	pp 风管	材质: pp 聚丙烯 ; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 弯曲模量: $\geq 1680\text{MP}$; 拉伸强度: $\geq 27.4\text{MP}$; 断裂强度: $\geq 19\text{MP}$; 软化温度: $\geq 90.7^{\circ}\text{C}$; 壁厚: $\geq 4\text{mm}$; 尺寸: $\phi 250\text{mm}$; 管材的色泽应基本一致, 管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	3	262.00	786.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
21	pp 风管	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 弯曲模量: $\geq 1680\text{MP}$; 拉伸强度: $\geq 27.4\text{MP}$; 断裂强度: $\geq 19\text{MP}$; 软化温度: $\geq 90.7^{\circ}\text{C}$; 壁厚: $\geq 3.3\text{mm}$; 尺寸: $\phi 200\text{mm}$; 管材的色泽应基本一致, 管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	94	315.00	29610.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/



22	pp 风管	材质：pp 聚丙烯； 负荷变形温度：≥117 度； 弯曲模量：≥1680MP； 拉伸强度：≥27.4MP； 断裂强度：≥19MP； 软化温度：≥90.7℃； 壁厚：≥2.7mm； 尺寸：φ110mm； 管材的色泽应基本一致，管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	7	250.00	1750.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
23	pp 风管	材质：pp 聚丙烯； 负荷变形温度：≥117 度； 弯曲模量：≥1680MP； 拉伸强度：≥27.4MP； 断裂强度：≥19MP； 软化温度：≥90.7℃； 壁厚：≥6mm； 尺寸：φ550mm； 管材的色泽应基本一致，管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	46.5	780.00	36270.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
24	pp 风管	材质：pp 聚丙烯 负荷变形温度：≥117 度、 弯曲模量：≥1680MP、拉伸强度：≥27.4MP、 断 裂强度：≥19MP、软化温度：≥90.7℃ 壁厚：≥6mm 尺寸：550mm*400mm 管材的色泽应基本一致，管材的内外表面应光	苏州市欧德利	米	13	670.00	8710.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/



		滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直							
25	pp 风管	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 弯曲模量: $\geq 1680\text{MP}$; 拉伸强度: $\geq 27.4\text{MP}$; 断裂强度: $\geq 19\text{MP}$; 软化温度: $\geq 90.7^{\circ}\text{C}$ 壁厚: $\geq 6\text{mm}$; 尺寸: $500\text{mm} \times 400\text{mm}$; 管材的色泽应基本一致, 管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	8.5	250.00	2125.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
26	pp 风管	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 弯曲模量: $\geq 1680\text{MP}$; 拉伸强度: $\geq 27.4\text{MP}$; 断裂强度: $\geq 19\text{MP}$; 软化温度: $\geq 90.7^{\circ}\text{C}$; 壁厚: $\geq 4\text{mm}$; 尺寸: $\phi 250\text{mm}$; 管材的色泽应基本一致, 管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	39	315.00	12285.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/



27	pp 风管	材质: pp 聚丙烯 ; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 弯曲模量: $\geq 1680\text{MP}$; 拉伸强度: $\geq 27.4\text{MP}$; 断裂强度: $\geq 19\text{MP}$; 软化温度: $\geq 90.7^{\circ}\text{C}$; 壁厚: $\geq 7\text{mm}$; 尺寸: $\phi 650\text{mm}$; 管材的色泽应基本一致, 管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	170	840.00	142800.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
28	pp 风管	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 弯曲模量: $\geq 1680\text{MP}$; 拉伸强度: $\geq 27.4\text{MP}$; 断裂强度: $\geq 19\text{MP}$; 软化温度: $\geq 90.7^{\circ}\text{C}$; 壁厚: $\geq 6\text{mm}$; 尺寸: $500\text{mm} \times 400\text{mm}$; 管材的色泽应基本一致, 管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	47	650.00	30550.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/



29	pp 风管	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 弯曲模量: $\geq 1680\text{MP}$; 拉伸强度: $\geq 27.4\text{MP}$; 断裂强度: $\geq 19\text{MP}$; 软化温度: $\geq 90.7^{\circ}\text{C}$; 壁厚: $\geq 5.5\text{mm}$; 尺寸: $400\text{mm} \times 400\text{mm}$; 管材的色泽应基本一致, 管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	7	550.00	3850.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
30	pp 风管	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 弯曲模量: $\geq 1680\text{MP}$; 拉伸强度: $\geq 27.4\text{MP}$; 断裂强度: $\geq 19\text{MP}$; 软化温度: $\geq 90.7^{\circ}\text{C}$; 壁厚: $\geq 4\text{mm}$; 尺寸: $\phi 250\text{mm}$; 管材的色泽应基本一致, 管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	177.5	360.00	63900.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/



31	pp 风管	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 拉伸强度: ≥ 27.4 MP; 断裂强度: ≥ 19 MP; 软化温度: $\geq 90.7^{\circ}\text{C}$; 壁厚: ≥ 8 mm; 尺寸: 800mm*500mm; 管材的色泽应基本一致, 管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	2	978.00	1956.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
32	pp 风管	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 弯曲模量: ≥ 1680 MP; 拉伸强度: ≥ 27.4 MP; 断裂强度: ≥ 19 MP; 软化温度: $\geq 90.7^{\circ}\text{C}$; 壁厚: ≥ 7 mm ; 尺寸: 650mm*500mm ; 管材的色泽应基本一致, 管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	2.5	900.00	2250.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/



33	pp 风管	材质：pp 聚丙烯； 负荷变形温度：≥117 度； 弯曲模量：≥1680MP； 拉伸强度：≥27.4MP； 断裂强度：≥19MP； 软化温度：≥90.7℃； 壁厚：≥7mm； 尺寸：650mm*400mm； 管材的色泽应基本一致，管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	3.5	880.00	3080.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
34	pp 风管	材质：pp 聚丙烯； 负荷变形温度：≥117 度； 弯曲模量：≥1680MP； 拉伸强度：≥27.4MP； 断裂强度：≥19MP； 软化温度：≥90.7℃； 壁厚：≥7.5mm； 尺寸：750mm*450mm； 管材的色泽应基本一致，管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	2	970.00	1940.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/



35	pp 风管	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 弯曲模量: $\geq 1680\text{MP}$; 拉伸强度: $\geq 27.4\text{MP}$; 断裂强度: $\geq 19\text{MP}$; 软化温度: $\geq 90.7^{\circ}\text{C}$; 壁厚: $\geq 2.7\text{mm}$; 尺寸: $\phi 160\text{mm}$; 管材的色泽应基本一致, 管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	9	280.00	2520.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
36	pp 风管	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 弯曲模量: $\geq 1680\text{MP}$; 拉伸强度: $\geq 27.4\text{MP}$; 断裂强度: $\geq 19\text{MP}$; 软化温度: $\geq 90.7^{\circ}\text{C}$; 壁厚: $\geq 6\text{mm}$; 尺寸: $500\text{mm} \times 350\text{mm}$; 管材的色泽应基本一致, 管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	2	640.00	1280.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/



37	pp 风管	材质: pp 聚丙烯 ; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 弯曲模量: $\geq 1680\text{MP}$; 拉伸强度: $\geq 27.4\text{MP}$; 断裂强度: $\geq 19\text{MP}$; 软化温度: $\geq 90.7^{\circ}\text{C}$; 壁厚: $\geq 7.5\text{mm}$; 尺寸: $\phi 700\text{mm}$; 管材的色泽应基本一致, 管材的内外表面应光滑、平整、无凹陷、气泡、杂质和其他影响性能的表面缺陷管材端面应切割平整并与轴线垂直。	苏州市欧德利	米	91	880.00	80080.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
38	弯头	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 5.5\text{mm}$; 尺寸: $400\text{mm} \times 320\text{mm}$ 。	苏州市欧德利	个	2	720.00	1440.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
39	变径	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 7.5\text{mm}$; 尺寸: $750\text{mm} \times 400\text{mm}$ 。	苏州市欧德利	个	2	1060.00	2120.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
40	变径	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 7\text{mm}$; 尺寸: $600\text{mm} \times 400\text{mm} - 400\text{mm} \times 320\text{mm}$ 。	苏州市欧德利	个	1	950.00	950.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
41	变径	材质: pp 聚丙烯 负荷变形温度: ≥ 117 度 壁厚: $\geq 6\text{mm}$ 尺寸: $500\text{mm} \times 320\text{mm} - 400\text{mm} \times 300\text{mm}$	苏州市欧德利	个	1	740.00	740.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/



42	变径	材质: pp 聚丙烯 负荷变形温度: ≥ 117 度 壁厚: $\geq 6\text{mm}$ 尺寸: 500mm*320mm-250mm	苏州市欧德利	个	1	640.00	640.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
43	变径	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 4\text{mm}$; 尺寸: 250mm-200mm。	苏州市欧德利	个	2	260.00	520.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
44	变径	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 6\text{mm}$; 尺寸: 500mm*400mm-400mm*300mm。	苏州市欧德利	个	1	725.00	725.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
45	变径	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: 5.5mm; 尺寸: 400mm*250mm-250mm。	苏州市欧德利	个	2	560.00	1120.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
46	变径	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 4.5\text{mm}$; 尺寸: 315mm-250mm。	苏州市欧德利	个	1	460.00	460.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
47	变径	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 8\text{mm}$; 尺寸: 850mm*500mm-700mm。	苏州市欧德利	个	1	1175.00	1175.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
48	变径	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 6\text{mm}$; 尺寸: 550mm*400mm-500mm*400mm。	苏州市欧德利	个	1	771.00	771.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/



49	变径	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 6\text{mm}$; 尺寸: 500mm*400mm-400mm*250mm。	苏州市欧德利	个	2	726.00	1452.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
50	变径	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 6\text{mm}$; 尺寸: 500mm*400mm-250mm。	苏州市欧德利	个	2	582.00	1164.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
51	变径	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 6\text{mm}$; 尺寸: 500mm*400mm-400mm*300mm。	苏州市欧德利	个	3	729.00	2187.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
52	变径	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 8\text{mm}$; 尺寸: 800mm*500mm-700mm。	苏州市欧德利	个	1	1136.00	1136.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
53	变径	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 7\text{mm}$; 尺寸: 650mm*500mm-500mm*400mm。	苏州市欧德利	个	2	970.00	1940.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
54	变径	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 6\text{mm}$; 尺寸: 500mm*320mm-400mm*250mm。	苏州市欧德利	个	1	740.00	740.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
55	变径	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 5.5\text{mm}$; 尺寸: 400mm*400mm-200mm。	苏州市欧德利	个	3	621.00	1863.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/



56	变径	材质: pp 聚丙烯 负荷变形温度: ≥ 117 度 壁厚: $\geq 5.5\text{mm}$ 尺寸: 400mm*250mm-200mm	苏州市欧德利	个	1	557.00	557.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
57	变径	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 5.5\text{mm}$; 尺寸: 400mm*320mm-400mm*300mm。	苏州市欧德利	个	1	593.00	593.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
58	三通	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 8\text{mm}$; 尺寸: 800mm*500mm-650mm*500mm-500mm*320mm。	苏州市欧德利	个	2	1760.00	3520.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
59	三通	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 6\text{mm}$; 尺寸: 550mm*400mm-500mm*400mm。	苏州市欧德利	个	1	1088.00	1088.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
60	三通	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 6\text{mm}$; 尺寸: 500mm*400mm-400mm*300mm。	苏州市欧德利	个	1	1038.00	1038.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
61	三通	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 7.5\text{mm}$; 尺寸: 750mm*400mm-400mm*250mm。	苏州市欧德利	个	3	1490.00	4470.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
62	三通	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 7\text{mm}$;	苏州市欧德利	个	1	1360.00	1360.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/



		尺寸: 600mm*400mm-400mm*250mm。							
63	三通	材质: pp 聚丙烯 ; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: ≥ 6 mm; 尺寸: 500mm*400mm-500mm*320mm。	苏州市欧德利	个	1	1074.00	1074.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
64	三通	材质: pp 聚丙烯 ; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: ≥ 3.3 mm; 尺寸: 200mm-110mm。	苏州市欧德利	个	1	219.00	219.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
65	三通	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: ≥ 6 mm; 尺寸: 500mm*400mm-400mm*250mm-400mm*400mm。	苏州市欧德利	个	1	872.00	872.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
66	三通	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: ≥ 5.5 mm; 尺寸: 400mm*400mm-400mm*300mm。	苏州市欧德利	个	1	870.00	870.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
67	三通	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: ≥ 6 mm; 尺寸: 500mm*400mm-400mm*400mm。	苏州市欧德利	个	1	1054.00	1054.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
68	三通	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: ≥ 4 mm ; 尺寸: 250mm-200mm。	苏州市欧德利	个	5	395.00	1975.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/



69	三通	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 6\text{mm}$; 尺寸: 550mm*400mm-500mm*400mm-400mm*250mm。	苏州市欧德利	个	1	1124.00	1124.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
70	45° 弯头	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 3.3\text{mm}$; 尺寸: $\phi 200\text{mm}$ 。	苏州市欧德利	个	19	275.00	5225.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
71	45° 弯头	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度 ; 壁厚: $\geq 4\text{mm}$; 尺寸: $\phi 250\text{mm}$ 。	苏州市欧德利	个	63	303.00	19089.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
72	45° 弯头	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 7\text{mm}$; 尺寸: $\phi 650\text{mm}$ 。	苏州市欧德利	个	5	1155.00	5775.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
73	弯头	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: 5.5mm; 尺寸: 400*250。	苏州市欧德利	个	1	629.00	629.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
74	弯头	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 5.5\text{mm}$; 尺寸: 400mm*300mm。	苏州市欧德利	个	9	720.00	6480.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
75	弯头	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: $\geq 7.5\text{mm}$;	苏州市欧德利	个	1	1229.00	1229.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/



		尺寸: ϕ 700mm;							
76	弯头	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: ≥ 4.5 mm; 尺寸: ϕ 315mm。	苏州市欧德利	个	3	350.00	1050.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
77	变径	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: ≥ 6 mm; 尺寸: 550mm*400mm-400mm*300mm。	苏州市欧德利	个	2	746.00	1492.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
78	变径	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: ≥ 4.5 mm ; 尺寸: 315mm-250mm。	苏州市欧德利	个	1	262.00	262.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
79	弯头	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 117 度; 壁厚: ≥ 6 mm; 尺寸: 550mm*400mm。	苏州市欧德利	个	1	1808.00	1808.00	苏州市欧德利塑胶有限公司	/
80	3C 防火阀	材质: 304 不锈钢; 尺寸: 750*400。	浙江首选	个	1	1972.00	1972.00	浙江首选风机有限公司	/
81	3C 防火阀	材质: 304 不锈钢; 尺寸: 500mm*400mm。	浙江首选	个	4	1521.00	6084.00	浙江首选风机有限公司	/
82	3C 防火阀	材质: 304 不锈钢; 尺寸: 400mm*300mm。	浙江首选	个	1	1273.00	1273.00	浙江首选风机有限公司	/
83	3C 防火阀	材质: 304 不锈钢; 尺寸: 550mm*400mm。	浙江首选	个	1	1771.00	1771.00	浙江首选风机有限公司	/
84	3C 防火阀	材质: 304 不锈钢; 尺寸: 315mm。	浙江首选	个	1	1217.00	1217.00	浙江首选风机有限公司	/



85	3C 防火阀	材质: 304 不锈钢; 尺寸: 550mm*400mm。	浙江首选	个	1	1571.00	1571.00	浙江首选风机有限公司	/
86	3C 防火阀	材质: 304 不锈钢; 尺寸: 800*500。	浙江首选	个	2	2002.00	4004.00	浙江首选风机有限公司	/
87	3C 防火阀	材质: 304 不锈钢; 尺寸: 315mm。	浙江首选	个	1	750.00	750.00	浙江首选风机有限公司	/
88	3C 防火阀	材质: 304 不锈钢; 尺寸: 750mm*450mm。	浙江首选	个	2	1872.00	3744.00	浙江首选风机有限公司	/
89	手动风阀	材质: pp 聚丙烯; 壁厚: $\geq 4.5\text{mm}$; 尺寸: $\phi 315\text{mm}$ 。	广州市佰镀	个	6	360.00	2160.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/
90	手动风阀	材质: pp 聚丙烯; 壁厚: $\geq 4\text{mm}$; 尺寸: $\phi 250\text{mm}$ 。	广州市佰镀	个	29	275.00	7975.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/
91	手动风阀	材质: pp 聚丙烯; 壁厚: $\geq 3.3\text{mm}$; 尺寸: $\phi 200\text{mm}$ 。	广州市佰镀	个	20	210.00	4200.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/
92	手动风阀	材质: pp 聚丙烯; 壁厚: $\geq 4\text{mm}$; 尺寸: $\phi 250\text{mm}$ 。	广州市佰镀	个	16	270.00	4320.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/
93	手动风阀	材质: pp 聚丙烯; 壁厚: $\geq 6\text{mm}$; 尺寸: $\phi 500\text{mm}*400\text{mm}$ 。	广州市佰镀	个	1	680.00	680.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/
94	手动风阀	材质: pp 聚丙烯; 壁厚: $\geq 4\text{mm}$; 尺寸: $\phi 250\text{mm}$ 。	广州市佰镀	个	20	103.00	2060.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/
95	电动阀	材质: pp 聚丙烯; 壁厚: $\geq 4\text{mm}$;	广州市佰镀	个	22	560.00	12320.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/



		尺寸: $\phi 250\text{mm}$ 。							
96	启停电箱	额定功率: 15kw, 额定电流 30A。	天正集团	套	1	3125.00	3125.00	天正集团甘肃电气销售有限公司	/
97	启停电箱	额定功率: 9kw, 额定电流 20a, 额定电压 380v。	天正集团	套	1	3200.00	3200.00	天正集团甘肃电气销售有限公司	/
98	启停电箱	额定功率: 7.5kw, 额定电流 15a, 额定电压 380v。	天正集团	套	2	2600.00	5200.00	天正集团甘肃电气销售有限公司	/
99	启停电箱	额定功率: 15kw, 额定电流 30A。	天正集团	台	5	2925.00	14625.00	天正集团甘肃电气销售有限公司	/
100	380V 电缆线	材质: 铜芯 尺寸: 3*6+1*4。	兰州众邦	米	305	120.00	36600.00	兰州众邦集团有限公司	/
101	220V 电缆线	材质: 铜芯 尺寸: 3*1.5。	兰州众邦	米	910	12.00	10920.00	兰州众邦集团有限公司	/
102	止回阀	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 80 度; 壁厚: $\geq 5.5\text{mm}$; 尺寸: 400mm*320mm;	广州市佰镀	个	1	817.00	817.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/
103	止回阀	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 80 度; 壁厚: $\geq 5.5\text{mm}$; 尺寸: 400*250。	广州市佰镀	个	2	752.00	1504.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/
104	止回阀	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 80 度; 壁厚: $\geq 5.5\text{mm}$;	广州市佰镀	个	11	772.00	8492.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/



		尺寸: 400mm*300mm。							
105	止回阀	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 80 度; 壁厚: ≥ 3.3 mm; 尺寸: 200mm。	广州市佰镀	个	20	577.00	11540.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/
106	止回阀	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 80 度; 壁厚: ≥ 5.5 mm; 尺寸: $\phi 250$ mm。	广州市佰镀	个	2	642.00	1284.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/
107	止回阀	材质: pp 聚丙烯; 负荷变形温度: ≥ 80 度; 壁厚: ≥ 4 mm; 尺寸: 250mm。	广州市佰镀	个	41	520.00	21320.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/
108	消音器	材质: pp 聚丙烯; 壁厚: ≥ 8 mm; 尺寸: $\phi 600$ mm; , 消声频率 30-50Hz; 耐温特性: 60℃, 降噪良好。	广州市佰镀	台	1	3200.00	3200.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/
109	消音器	材质: pp 聚丙烯; 壁厚: ≥ 7 mm; 尺寸: $\phi 650$ mm; 消声频率 30-50Hz; 耐温特性: 60℃, 降噪良好。	广州市佰镀	台	1	3400.00	3400.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/
110	消音器	材质: pp 聚丙烯; 壁厚: ≥ 8 mm ; 尺寸: $\phi 630$ mm*400mm; 消声频率 30-50Hz;	广州市佰镀	台	1	3120.00	3120.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/



		耐温特性: 60℃, 降噪良好。							
111	消音器	材质: pp 聚丙烯; 壁厚: $\geq 7.5\text{mm}$; 尺寸: $\phi 700\text{mm}$; 消声频率 30-50Hz; 耐温特性: 60℃, 降噪良好。	广州市佰镀	台	3	2782.00	8346.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/
112	消音器	材质: pp 聚丙烯; 壁厚: $\geq 6\text{mm}$; 尺寸: $\phi 550\text{mm}$; 消声频率 30-50Hz; 耐温特性: 60℃, 降噪良好。	广州市佰镀	台	1	2850.00	2850.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/
113	消音器	材质: pp 聚丙烯; 壁厚: $\geq 7\text{mm}$; 尺寸: $\phi 650\text{mm}$; 消声频率 30-50Hz; 耐温特性: 60℃, 降噪良好。	广州市佰镀	台	2	2665.00	5330.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/
114	消音器支架	材质: 镀锌角钢; 尺寸: 230mm*400mm*1.0mm。	酒钢	副	9	1200.00	10800.00	酒泉钢铁(集团)有限责任公司	/
115	室内吊架	材质: 304 不锈钢、扁钢, 包含: 丝杆角铁扁铁。	酒钢	副	273	320.00	87360.00	酒泉钢铁(集团)有限责任公司	/
116	楼顶支架	镀锌角铁支架, 材质: 镀锌, 角钢; 尺寸: 230mm*300mm。	酒钢	副	166	420.00	69720.00	酒泉钢铁(集团)有限责任公司	/
117	进风口软接	隔断刚性连接, 材质: 硅胶布; 厚度: 0.2mm-2mm; 连接方式: 法兰、套箍连接。	/	个	9	1300.00	11700.00	/	/



118	出风口风帽	材质: 304 不锈钢; 厚度: $\geq 1\text{mm}$; 尺寸: $\phi 300\text{mm}$ 。	广州市佰镀	个	9	1600.00	14400.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/
119	电机防雨罩	材质: pp 聚丙烯; 尺寸: $\phi 420\text{mm}$ 。	广州市佰镀	个	9	320.00	2880.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/
120	减震垫	材质: 橡胶; 尺寸: $500\text{mm} \times 500\text{mm} \times 15\text{mm}$ 。	广州市佰镀	个	36	230.00	8280.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/
121	轴流风机进出口软接	隔断刚性连接, 材质: 硅胶布; 厚度: $0.2\text{mm}-2\text{mm}$; 连接方式: 法兰、套箍连接。	广州市佰镀	套	91	1200.00	109200.00	广州市佰镀环保通风设备有限公司	/
122	辅材	螺丝、焊条、密封棉。	/	项	9	6000.00	54000.00	/	/
123	自控柜	额定电压/频率: $380\text{V}-50\text{HZ}$, 额定输入功率: 15kw , 额定输入电流 30A	德力西	个	1	13000.00	13000.00	德力西集团	/
124	自控柜	额定电压/频率: $380\text{V}-50\text{HZ}$; 额定输入功率: 15kw ; 额定输入电流 30A 。	德力西	个	8	14000.00	112000.00	德力西集团	/
125	PLC 控制系统	风量控制系统配置及调试, 调节方式 RS232 自讯或 7CP 通讯协议, 输入输出: 模拟量 $0\sim 10\text{V}$, 控制方式: PLC 编程或手动本地控制。	西门子	项	1	10000.00	10000.00	德国西门子股份公司	/
126	PLC 控制系统	风量控制系统配置及调试, 调节方式 RS232 自讯或 7CP 通讯协议, 输入输出: 模拟量 $0\sim 10\text{V}$, 控制方式: PLC 编程或手动本地控制。	西门子	项	8	12000.00	96000.00	德国西门子股份公司	/
127	医学检验学院风井拆除修复		甘肃姑苏黄莆	项	1	22000.00	22000.00	甘肃姑苏黄莆净化工程有限公司	/

128	公共基础学院风井拆除修复	甘肃姑苏黄莆	项	1	32500.00	32500.00	甘肃姑苏黄莆净化工程有限公司	/
129	中医药学院风井拆除修复	甘肃姑苏黄莆	项	1	40615.00	40615.00	甘肃姑苏黄莆净化工程有限公司	/
130	医学检验学院吊顶拆除及修复	甘肃姑苏黄莆	项	1	8500.00	8500.00	甘肃姑苏黄莆净化工程有限公司	/
131	公共基础学院吊顶拆除及修复	甘肃姑苏黄莆	项	1	10000.00	10000.00	甘肃姑苏黄莆净化工程有限公司	/
132	中医药学院吊顶拆除及修复	甘肃姑苏黄莆	项	1	16500.00	16500.00	甘肃姑苏黄莆净化工程有限公司	/
133	机械费	甘肃姑苏黄莆	项	1	22300.00	22300.00	甘肃姑苏黄莆净化工程有限公司	/

投标供应商（盖章）：甘肃姑苏黄莆净化工程有限公司

法定代表人或委托代理人（签字）：

日期：2023年01月04日

说明：1. 投标供应商必须按“报价明细表”的格式详细报出投标总价的各个组成部分的报价。

2. “报价明细表”各分项报价合计应当与“开标一览表”报价合计相等。