

# 同类业绩

山东东华泰信空调有限公司

## 4、供应商同类项目实施情况一览表

供应商名称（公章）：山东东华泰信空调有限公司

项目编号：SDGP370000000202102008828

包号：1包

序号	发包方	项目名称	工程规模	合同金额 (万元)	附件页码		发包方联系人 及联系电话
					合同	验收报告	
1	山东财经大学东方学院	山东财经大学东方学院弘毅楼空调设备供货及安装	中型	■	P9-P18	无	
2	山东财经大学东方学院	山东财经大学东方学院图书馆二期空调项目	中型	■	P19-P28	无	
3	山东广润工程质量检测有限公司	空调设备采购及安装工程合同	小型		P29-P38	无	
4	山东财经大学东方学院	山东财经大学东方学院北校区新建食堂空调设备供货及安装项目	小型	■	P39-P48	无	
5	商河温泉基地有限公司	商河温泉基地有限公司新建工程-酒店中央空调采购安装工程	大型	■	P49-P53	无	

注：须供应商须提供合同原件，同时将合同复印件胶装至响应文件中并加盖公章。

授权代表签名：孙明

日期：2021年9月29日

# 全费用综合单价表

## 2、★全费用综合单价报价表

### 2.1 全费用清单计价表

工程名称：山东工业技师学院潍城校区餐厅二期中央空调采购项目 第1页 共4页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	全费用综合单价	金额（元）	
					合价	其中：暂估价
1	空调机组 1.名称：中央空调室外冷暖机组 2.型号：一级能效 3.规格：额定制冷量：85KW；额定制热量：95KW 4.安装形式：含主机模块、主机控制器、变频控制器、水泵、全自动定压补水、水质软化等全套整体设备	台	2	74385	148770	
2	空调机组 1.名称：中央空调室外冷暖机组 2.型号：一级能效 3.规格：额定制冷量：95.4KW；额定制热量：106.5KW 4.安装形式：含主机模块、主机控制器、变频控制器、水泵、全自动定压补水、水质软化等全套整体设备	台	1	85842	85842	
3	空调机组 1.名称：中央空调室外冷暖机组 2.型号：一级能效 3.规格：额定制冷量：112KW；额定制热量：125KW 4.安装形式：含主机模块、主机控制器、变频控制器、水泵、全自动定压补水、水质软化等全套整体设备	台	1	98945	98945	
4	风机盘管 1.名称：四面出风天井式室内机 2.规格：额定制冷量：14KW；额定制热量：16KW 3.安装形式：嵌顶	台	27	6908	186516	
5	控制器 1.名称：风机盘管温控器 2.类别：超大LCD液晶屏带蓝色背光，温度切换显示 3.功能：制冷、制热、通风模式切换	台	27	257	6939	
6	空调器	台	4	5500	22000	

1. 名称: 柜机空调 2. 型号: 2 匹 3. 规格: 冷暖类型: 冷暖; 类型: 2 匹 立柜式; 制冷量: 5110KW; 制热量: 7210KW; 定频/变频: 变频; 电压: 220V					
空调器 1. 名称: 柜机空调器 2. 型号: 3 匹 3. 规格: 冷暖类型: 冷暖; 类型: 3 匹 立柜式; 制冷量: 7250KW; 制热量: 9610KW; 定频/变频: 变频; 电压: 220V	台	1	6500	6500	
塑料管 1. 安装部位: 室内 2. 介质: 冷凝水排水管 3. 材质、规格: PVC25 4. 连接形式: 粘接	m	166.35	3.5	582.23	
塑料管 1. 安装部位: 室内 2. 介质: 冷凝水排水管 3. 材质、规格: PVC40 4. 连接形式: 粘接	m	140.44	6.8	954.99	
塑料管 1. 安装部位: 室内 2. 介质: 冷凝水排水管 3. 材质、规格: PVC50 4. 连接形式: 粘接	m			198.05	
塑料管 1. 安装部位: 室内 2. 介质: 冷凝水排水管 3. 材质、规格: PVC63 4. 连接形式: 粘接	m	35.9	12	430.8	
铜管 1. 安装部位: 空调供回水 2. 规格、压力等级: $\Phi 9.53$ 3. 连接形式: 氧乙炔焊 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 含保 温、试压	m	233.9	7	1637.3	
铜管 1. 安装部位: 空调供回水 2. 规格、压力等级: $\Phi 12.7$ 3. 连接形式: 氧乙炔焊 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 含保	m	8.8	15	132	

温、试压					
铜管					
1. 安装部位: 空调供回水					
2. 规格、压力等级: $\Phi 15.9$					
3. 连接形式: 氧乙炔焊	m	243.8	29	7070.2	
4. 压力试验及吹、洗设计要求: 含保温、试压					
铜管					
1. 安装部位: 空调供回水					
2. 规格、压力等级: $\Phi 19.05$	m	153.4	37	5675.8	
3. 连接形式: 氧乙炔焊					
4. 压力试验及吹、洗设计要求: 含保温、试压					
铜管					
1. 安装部位: 空调供回水					
2. 规格、压力等级: $\Phi 22.2$	m	33.4	58	1937.2	
3. 连接形式: 氧乙炔焊					
4. 压力试验及吹、洗设计要求: 含保温、试压					
铜管					
1. 安装部位: 空调供回水					
2. 规格、压力等级: $\Phi 28.6$	m	53	80	4240	
3. 连接形式: 氧乙炔焊					
4. 压力试验及吹、洗设计要求: 含保温、试压					
铜管					
1. 安装部位: 空调供回水					
2. 规格、压力等级: $\Phi 34.92$	m	153.4	100	15340	
3. 连接形式: 氧乙炔焊					
4. 压力试验及吹、洗设计要求: 含保温、试压					
电力电缆					
1. 名称: 电源电缆					
2. 规格: YJV-1KV-3*25+2*16	m	140	165	23100	
3. 敷设方式、部位: 桥架					
配管					
1. 名称: 穿线管					
2. 规格: DN20	m	450	21	9450	
桥架					
1. 名称: 桥架					
2. 规格: 200*100	m	45	37	1665	
3. 材质: 钢质					
4. 类型: 槽式					
配线					
	m	1350	2.5	3375	

山东华泰信空调有限公司

	1. 名称: 电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: BV2.5mm <sup>2</sup>					
	设备基础					
23	1. 混凝土种类: C30 2. 混凝土强度等级: 含钢筋、模板、混凝土	项	1	10400	10400	
	控制器					
24	1. 名称: 集中控制器 2. 类别: 层 3. 功能: 配套	台	2	3800	7600	
	配线					
25	1. 名称: 信号线 2. 型号: RVVP2*1	m	400	3	1200	
	配线					
26	1. 名称: 控制箱 2. 型号: RVVP4*1	m	200	6.5	1300	
	配电箱					
27	1. 名称: 配电箱 2. 型号: 不锈钢 3. 规格: 定制	台	2	499	998	
28	空调工程系统调试	系统	1	16199	16199	
合计					668997.57 元	

备注: 请根据工程量清单逐项填报。

授权代表签名: 211212

日期: 2021年9月29日

最终成交价格: 668800.00 元, 此分项报价同比例下浮。

政采支付表

山东省政府采购评审劳务报酬支付表												
单位：元人民币									填表时间：		2021年9月29日	
项目编号		SDGP370000000202102008827、8500、8828		项目名称		山东工业技师学院潍城校区餐厅二期厨房排烟系统、监控系统、中央空调采购项目				分包数量		3个
采购人		山东工业技师学院					采购代理机构		山东三木招标有限公司			
预算金额		103.00万元		中标成交金额		101.53 万元		评审地点		潍坊市奎文区胜利东街5051号阳光100广场13号楼12楼1203房间		
评审时间		2021年 9月29日9时 至 2021年 9月29日 12时										
序号	评审专家姓名、身份证号		开户银行、账号		评审劳务报酬	误工补偿	住宿费	城市间交通费	扣减	支付金额	评审专家签字	备注
1	姓名：	王兴学	开户银行：		400			100		500		
	身份证号：		账号：									
2	姓名：	刘近华	开户银行：		400					400		
	身份证号：		账号：									
合计										900	总计	900元
采购人代表：					采购代理机构项目负责人：			采购代理机构（加盖公章）：				