

深圳新迈威光电科技有限公司任达集团

A 栋 3 楼装修项目

招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 22850000.00 元

(大写): 贰仟贰佰捌拾伍万元整

招标人: 深圳新迈威光电科技 工程造价设计院, 柏诚系统科技股份有限
有限公司

法定代表人或其



法定代表人或



授权人:

其授权人:

编制人:



复核人:



编制时间: 2025 年 09 月 02 日

复核时间: 2025 年 09 月 02 日



编制说明

深圳新迈威光电科技有限公司任达集团 A 栋 3 楼装修项目

清单编制说明

一、工程概况

本次项目位于广东省深圳市宝安区石岩街道广东省深圳市宝安区石岩街道机荷高速立交北侧、松白公路西侧厂房 1 栋一单元二层。

项目占地面积 4439.5 m²，地上建筑面积 23585 m²，本次项目主体建筑为 A 栋，此建筑共计 5 层，主体工程位于此栋单位 2 层局部区域，因一层区域设有夹层，故本层定义为三层，此次改造未改变楼梯间数量，本次三层区域改造面积为 3353.28 m²，外加室外动力站区域，本次改造不涉及主体结构改造。

二、编制依据

1. 设计图纸《20250828（2 版施工图更新）》；

2. 工程量造价执行《深圳市建设工程计价费率标准(2023)》、《深圳市装饰工程消耗量标准》(2025)、《深圳市安装工程消耗量标准》(2025)、《深圳市房屋修工程消耗量标准》(2024)、《深圳市土石方与地基基础工程消耗量标准》(2024)、《深圳市装配式建筑工程消耗量标准》(2024)、《深圳市城市轨道交通工程消耗量标准》(2024)、《深圳市市政工程消耗量标准》(2024)、《深圳市建筑工程消耗量定额》(2016)、《深圳市园林建筑绿化工程消耗量定额》(2017)相关规定；

3. 价格执行深圳信息价（2025 年 07 月）及市场询价。

三、编制范围：

A、内装专业

1. 施工范围：三层洁净包范围以及室外设备房的施工内容。

2. 施工内容：包含但不限于地面环氧、卷材地坪、防滑地砖、高架地板、踢脚、墙面涂料、墙砖、金属壁板、轻钢龙骨隔墙、砌块墙、玻璃隔断、亚克力板隔断、门窗、加固方钢、岩棉夹芯吊顶、铝扣板吊顶、矿棉板吊顶、单面抗静电盲板吊顶、顶棚涂料、风淋设备、传递窗、闸机、设备基础、混凝土反坎、砌块墙拆除、墙体开洞、门窗安装拆除更换、地坪、吊顶、墙体拆除等内容。

3. 内装设施部分，包含卫生间厕所隔断、茶水间台面、洗脸台面、玻璃镜子、洗烘一体机、洗衣机，干衣机、桌椅、柜子等平面图所示的所有基础设施。

4. 室外设备房为新建设单体，所有材料及安装均在次范围内。

5. 室外新增钢梯，所有材料及安装均在次范围内。

6. 新增 15 间宿舍的卫生间、冲凉房的门窗更换、内外窗新增的窗帘、结构安全鉴定涉及的拆除及恢复修补、以及室外成品吸烟亭。

7. 本次包含人工、材料、机械垂直运输、二次搬运，所有拆除系统及改造系统的隔离防护措施，施工保护措施，洁净室清洁，人员培训，空间管理，气流模拟，墙体开孔及封堵，坠落栏杆和钢楼梯，吊顶生命线，临时用水用电，及其他临时设施，撤场前的卫生清洁。

B、暖通专业

1. 暖通设备包括一体式冷水机组、组合式空气处理机组、排风机、废气处

理设备、FFU、水泵、风机盘管、定压补水装置、自动加药装置、全热新风交换机等，以及安装设备所需的支吊架、辅材等；

2. 暖通风系统包括防排烟系统、洁净室新回风系统、工艺排风及废气处理系统、一般排风系统、动力机房补风新风引入系统、舒适性空调区域的送回风系统、实验室区域的新排风系统等，包含空调风系统内的所有管道、阀门附件、风口、管道支吊架（含抗震支架）、安装辅材等。

3. 暖通水系统包括低温冷冻水系统、中温冷冻水系统、冷却水系统、空调冷凝水系统，空压机冷却水系统等，包含空调水系统内的所有管道、阀门附件、管道支吊架、安装辅材等。

4. 上述系统均含二次配。

C、给排水专业

1. 新建部分：包含暖通专业冷却水主管道-冷却塔系统分配管道，冷却塔排水系统，卫生间给排水系统，CW 给水系统，RO 软化水系统，D 工艺排水系统，FS 消防喷淋系统，FH 消防栓系统，PCW 工艺冷却水系统，DI 超纯水系统的设备、管道、管件、阀门。上述系统均含二次配。

2. 拆除部分：图纸范围内原有消防栓拆除清运。

D、气动专业

1. 包含三层压缩空气系统、真空系统相关设备及配套管路管件阀门等采购及安装。上述系统均含二次配。

2. 压缩空气管道材质采用 304 不锈钢 BA 管道材质、阀门材质为不锈钢，

真空系统为 PVC 管、阀门材质为 PVC。

E、电照专业

1. 施工范围：本项目为深圳新迈威光电科技有限公司任达集团 A 栋 3 楼装修项目, 本次为 A 栋车间 3 层改造。根据包界范围示意图计算 3 层范围所有施工内容。

2. 施工内容：包含但不限于配合 3 层电照完成改造的以下内容：工艺配电、动力及消防电力配电系统、普通照明、应急、疏散照明系统、插座系统、接地系统及安全措施、消防电源监控系统, 上述系统均含二次配。

3. 此项目无供电平面图, 本次改造的非消防普通配电均按 1-3APZ0 (原有配电柜) 为进线电缆起点计算, 消防负荷主用电源以一层变电站内房东指定的低压馈线柜内预留馈线开关为进线电缆起点计算; 消防负荷备用电源以室外柴油发电机 (柴油发电机发电机不在本包内) 设置在地下室的原消防备用电源总柜为进线电缆起点计算。

4. 冷冻机、空压机、空调机组、PCW 机组等所有自带电控柜的动力设施, 本包负责完成机组总电源进线至自带总电控柜, 系统或主机设备内设备自带的成套的配电柜、箱、控制柜内部的二次配管配线、桥架及管线安装系统、接地安全系统均在本包内。

5. 其中一层室外北侧新增的房间内的 1-1PP1 配电柜所在房间的工艺配电、动力电系统、普通照明系统、插座系统均在本包内。

6. 为本次 A 栋车间 3 层改造需要新增布置于室外及屋面的动力及消防排烟系统设备, 其相应的动力配电系统、防雷接地系统、照明系统在本包内。

7. 本次改造区域的接地主干线需要沿房东原有一层变电站低压室至三层

改造区的配电总柜 1-3APZ0 的桥架内增加接地干线，该接地材质详见电照相关图纸，改造楼层的所有接地均在本报范围内。

8. 拆除部分：因配合本期 A 栋车间 3 层改造，所涉及到的原有 3 层及一层北侧室外新增室外房间及楼梯所涉及到的区域的所有强、弱电设施及管线的拆除、改造及修复均在本包内。

F、自控专业

1. A3 栋生产厂房，本次算量范围：

洁净区：3 层的 MAU、FFU、FCU 机组的远程控制及状态反馈，机组上的远传仪表、空调水调节阀，送风调节阀，室内温度、湿度、压差传感器。设备数量配线配管，以上设备点位接入新增 PLC 柜等。

非洁净区：三层 RCU 机组的远程控制及状态反馈，机组上的远传仪表、空调水调节阀、室内温度、湿度传感器。设备数量配线配管，以上设备点位接入新增 PLC 柜等。

2. 动力：冷、热及中温水的电动水阀、水泵的远程控制及状态反馈、管道上的远传仪表，一体化冷机的远程控制及状态反馈。冷却水系统的管道上的远传仪表、电动水阀、水泵的远程控制及状态反馈。CDA 系统系统管道上的远传仪表，空压机、干燥机的远程控制及状态反馈。工艺系统系统管道上的远传仪表，空压机、干燥机的远程控制及状态反馈。动力管线系统上的温度传感器、压力传感器、流量计。设备数量配线配管，以上设备点位接入新增 PLC 柜等。

3. 给排水：冷却塔：冷却塔风机的远程控制及状态反馈、电动阀门的远程控制及状态反馈、管道温度传感器。工艺循环冷却水系统机组的远程控制及状态反馈，管道上的温度，压力传感器，流量计。浓水管道系统的管道上的温度，

压力传感器，流量计。生产废水回收利用系统中水泵远程控制及状态反馈，水箱液位计。设备数量配线配管，以上设备点位接入 PLC 柜等。

4. 管理和监督层：FMCS 服务器，为 FMCS 客户端及 PLC 接口提供数据。并提供历史数据的采集和存储功能，获取和发送数据、信号、警报等。采用 Modbus-RTU 等通信协议来连接第三方系统接口。

5. 自动化和控制层：PLC/DDC 控制器：独立控制器包括 CPU、电源模块、通信接口和 I/O 模块等。

6. 现场仪表层：现场传感器/变送器等。

7. 上述系统均含二次配。

G、弱电专业

1. 综合布线系统中的，三楼弱电 IT 机房建设、服务器、交换机、出入口设备、机柜、洁净区与非洁净区域内信息点位、AP 点位，对应的材料、设备、桥架、调试。

2. 安防系统中，三层改造区域内监控、门禁系统对应的工作站、监控屏、操作键盘、存储设备、摄像头、闸机、门禁对应的设备、线缆、桥架、调试。

3. 消防弱电系统中对应消防报警系统（需独立一套消防控制主机）、消防联动系统、消防广播系统、消防水泵房控制、防火门监控系统、消防电源系统、应急照明疏散系统对应的相关设备、线缆、桥架、调试。

4. 上述系统均含二次配。

H、结构专业

1. 室外钢平台及室外管架（含基础、上部钢结构），用于放置冷却塔、泵

组、冷水机组、水箱及入户机电管道等；

2. 室外钢梯（含基础及上部钢梯）；

3. 室外设备用房（含基础及上部钢结构）；

4. 三层新增室内设备基础及个别小的楼板开洞；

5. 屋面新增设备基础及相关区域原有屋面的覆土清理。

四、其他说明

1. 工程水电费按税前工程造价的 2‰计算；

2. 结合项目需要情况，以下内容如涉及，均含在在包商工作范围内：能评、环评、安评、卫生预评价等评价报告及评审、审批手续，为正常交付以及验收准备的第三方检测，以上工作如有涉及费用均含在总价，不另行计费；

3. 办理施工许可、消防验收等费用含在总价内，不另行计费。

单项工程招标控制价汇总表

工程名称：深圳新
迈威光电科技有限
公司任达集团 A 栋
3 楼装修项目

序号	单位工程名称	金额（元）	其中		
			材料设备 暂估价（元）	安全文明 施工措施 费（元）	规费（元）
1	装饰工程	6975594.41		149737.05	210950.18
2	钢结构	840761.97		30349.93	26911.94
3	气动工程	1769458.57		35161.78	25612.7
4	消防工程	625757.05		12082	25918.62
5	自控工程	1334438.94		25972.76	31902.78
6	弱电工程	789643.2		12378.26	21420.03
7	暖通工程	4161879.39		81290.96	127889.13
8	给排水工程	2771737.13		53814.11	97735.53
9	电照工程	2688025.43		52505.07	78940.55
10	二次配	892703.91		16698.98	62795.47
11	暂列金额				
12	专业工程暂估价				
13	优质优价奖励费				
14	专业工程结算价				
合计		22850000		469990.9	710076.93

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标价的汇总。

分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称：装饰工程

标段：深圳新迈威光电科技有限公司任达集团 A 栋 3 楼装修项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂

								估 合 价
		拆除量						
1	011604001001	地坪拆除	1. 名称:地坪拆除 2. 其他未描述事项详见招标文件	m2	1021.78	106.66	108983.05	
2	011616B002001	吊顶拆除	1. 名称:吊顶拆除(含吊顶上方机电管线拆除) 2. 其他未描述事项详见招标文件	m2	1949	55.66	108481.34	
3	011601001001	墙体拆除	1. 名称:墙体拆除 2. 其他未描述事项详见招标文件	m2	2543.47	139.17	353974.72	
		地面工程						
4	011101005001	新增防静电水性环氧自流平地坪	1. 3mm 水性环氧自流平面层+聚氨酯罩面(厚度含面涂、中涂、底涂) 2. 水性环氧腻子超细找平层 3. 水性环氧中涂 2 道 4. 导电铜箔铺设并连接接地地点,表面电阻值: 1.0x10 ~1.0x10 Ω 5. 水性环氧底涂 2 道;原钢筋混凝土楼地面清理 6. 其他未描述事项详见招标文件	m2	2013.86	188.75	380116.08	
5	010904001001	新增 2mm 厚耐磨同质 PVC 卷材地坪	1. 2mm 厚同质透心 PVC 卷材 2. 专用粘结剂 3. 3 厚水泥基自流平 4. 打底料一道 5. 原钢筋混凝土楼地面清理 6. 其他未描述事项详见招标文件	m2	893.03	191.75	171238.5	

6	011102003001	新增 600*600 厚防滑地砖（带防水层）	1. 10 厚 600x600 防滑地砖，干水泥浆擦缝 2. 5 厚粘结砂浆 3. 20 厚 1:3 水泥砂浆找平层 4. 1.5+1.5 厚聚氨酯防水层，四周卷起 250 高 5. 最薄 20 厚 1:3 水泥砂浆抹坡，抹平，坡向地漏 1% 6. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 7. 原钢筋混凝土楼地面打磨 8. 其他未描述事项详见招标文件	m2	69.05	315.86	21810.13	
7	011101005002	新增水性环氧薄涂地坪	1. 1.0mm 耐磨环氧薄涂面层（哑光面）（厚度含面涂、中涂、底涂） 2. 水性环氧腻子超细找平层 3. 水性环氧中涂 2 道 4. 水性环氧底涂 2 道 5. 1.5 厚聚氨酯防水层（仅空调机房设置此层） 6. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 7. 原钢筋混凝土楼地面打磨 8. 其他未描述事项详见招标文件	m2	247.25	58.52	14469.07	
8	011104003001	新增防静电高架地板	1. 600X600 抗静电活动架空地板（参供应商详图） 2. 镀锌钢构件支撑系统（参供应商详图） 3. 0.5mm 薄涂环氧 4. 环氧打底料一道 5. 20 厚 1:3 水泥砂浆抹坡，抹平 6. 地面垫层/钢筋混凝土楼地面 7. （表面电阻值：1.0x10 ⁸ ~1.0x10 ¹⁰ Ω） 8. 其他未描述事项详见招标文件	m2	22.79	1402.15	31955	

		吊顶工程						
9	011302001001	金属岩棉夹芯洁净板 1200*2400	1. ∅ 10 镀锌钢筋吊杆, 双向吊点 (中距 1200) 2. 吊顶主龙@2400 3. 吊顶龙骨@1200 4. 50 厚单玻镁金属岩棉夹芯洁净板 (中字式), 中字铝连接; (单面玻镁手工板, 耐火时限 1 小时) 5. 其他未描述事项详见招标文件	m2	1120.22	239.81	268639.96	
10	011302001002	铝扣板吊顶 600*600	1. 钢筋混凝土楼底, 板底需用水加 10% 火碱清洗油腻 2. 1.0 厚 JS 防水涂料防潮层 3. ∅ 8 镀锌钢筋吊杆, 双向吊点 (中距 1200) 4. CB50x15x1.5 铝合金龙骨@1200 5. 轻钢龙骨凸 50x19x0.5 中距等于板材宽度 6. 600x600x0.8 厚粉末喷涂铝合金扣板吊顶 7. 其他未描述事项详见招标文件	m2	71.5	234.24	16748.16	
11	011302001003	铝扣板吊顶 1200*600	1. 钢筋混凝土楼底 2. ∅ 8 镀锌钢筋吊杆, 双向吊点 (中距 1200) 3. CB50x15x1.5 铝合金龙骨@1200 4. 轻钢龙骨凸 50x19x0.5 中距等于板材宽度 5. 1200x600x1.0 厚粉末喷涂铝合金扣板吊顶 6. 其他未描述事项详见招标文件	m2	141.11	234.24	33053.61	

12	011104003002	单面抗静电盲板吊顶 1200*1200	1、Φ10 镀锌钢筋吊杆,双向吊（中距1200） 2、吊顶主龙骨@1200,边龙骨距墙边≤300 3、T 型吊顶龙骨@1200 4、2.0mm 厚（不含涂层）单面抗静电金属烤漆盲板+FFU(采用 70 型铝材，1200×1200，八折边，每块盲板不少于 4 个盲板夹) 5. 其他未描述事项详见招标文件	m2	1634.27	254.79	416395.65	
13	011104003003	吸音矿棉板 600*600	1. ∅ 8 镀锌钢筋吊杆，双向吊点（中距1200） 2. 38x24x0.8 T 型主龙骨@1200 3. 28x24x0.8 T 型次龙骨@600 4. 28x24x0.8 T 型小龙骨@600 5. 600x600 矿棉吸音板 6. 边龙骨 7. 其他未描述事项详见招标文件	m2	24.89	129.29	3218.03	
14	011101005003	水性环氧	1. 钢筋混凝土楼底 2. 基面处理 3. 水性环氧打底料一道 4. 水性环氧面涂一道 5. 其他未描述事项详见招标文件	m2	2151	52.16	112196.16	
		墙体工程						
15	010401001001	P1 内墙	1. (≥4h) 200 厚加气混凝土砌块,至板底 2. 其他未描述事项详见招标文件	m2	234	1680.57	393253.38	

16	010401001002	P2 内墙	1. (≥4h) 124 厚硅酸盐钙板墙体, 至板底 2. 12 厚纤维硅酸盐板+100 厚轻钢龙骨内填岩棉板+12 厚纤维硅酸盐板 (岩棉容重不小于 100KG/M3) 3. 其他未描述事项详见招标文件	m2	350.42	312.87	109635.91	
17	010401001003	P3 内墙	1. (≥1h) 99 厚轻钢龙骨石膏板墙, 至吊顶 (至板底的墙体详见吊顶图标识) 2. 12 厚耐火纸面石膏板+75 厚轻钢龙骨内填 0.5%厚岩棉板+12 厚耐火纸面石膏板 (岩棉容重不小于 100KG/M3) 3. 其他未描述事项详见招标文件	m2	212	267.53	56716.36	
18	010401001004	P4 内墙	做法: 1. 用途: 彩钢板隔墙 2. 板材类型: 手工 3. 整板厚度: 50mm 4. 板材属性: 双面防静电 5. 板材材质: 双面彩钢 (宝钢) 6. 彩钢板厚度: 0.426mm 7. 特征描述: 中字铝连接件	m2	1367	258.85	353847.95	
19	010401001005	P4 内墙	做法: 1. 用途: 彩钢板隔墙 2. 板材类型: 手工 3. 整板厚度: 50mm 4. 板材属性: 单面防静电 5. 板材材质: 双面彩钢 (宝钢) 6. 彩钢板厚度: 0.426mm 7. 特征描述: 中字铝连接件	m3	1027	254.08	260940.16	

20	010401001006	P4 内墙	做法：1. 用途:彩钢板隔墙 2. 板材类型:手工 3. 整板厚度:50mm 4. 板材属性:金属壁板墙 5. 板材材质:双面彩钢(宝钢) 6. 彩钢板厚度:0.426mm 7. 特征描述:中字铝连接件	m3	515.2	246.86	127182.27	
21	010401001007	P5 内墙	1. 玻璃隔断，至吊顶（至板底的墙体详见吊顶图标识，上部采用 P3 内墙）详见吊顶图标识 2. 其他未描述事项详见招标文件	m2	119.716	1359.53	162757.49	
22	010401001008	混凝土砌块墙包覆	100 厚蒸压加气混凝土砌块墙包覆	m2	20	1298.28	25965.6	
23	010401001009	硅酸钙板衬墙	12 厚硅酸钙板衬墙（耐火不低于 1H）	m2	100	305.06	30506	
24	010401001010	抗静电透明亚克力板隔断	4 厚抗静电透明亚克力板隔断	m2	40	1014.57	40582.8	
25	011503005001	仓库铁丝网隔断	2000 高仓库铁丝网隔断	m	9	36.18	325.62	
26	011103B001001	W1a 无机涂料（包括腻子）（用于原有砖墙）	1. 无机涂料，一底两面 2. 满刮内墙腻子 2 道找平（内嵌耐碱玻纤网格布一层） 3. 基层墙体 4. （燃烧等级 A 级）	m2	529.368	72.78	38527.4	
27	011103B001002	W1b 无机涂料(用于石膏板、硅酸钙板墙)	1. 无机涂料，一底两面 2. 满刮内墙腻子 2 道找平（内嵌耐碱玻纤网格布一层） 3. 刷防潮涂料两道（氯偏乳液或乳化光油） 4. 轻钢龙骨隔板缝粘贴 100 宽网格布（轻钢龙骨型号依据墙体高度及有关规范确定） 5. （燃烧等级 A 级）	m2	1061	74.32	78853.52	

28	011102003002	W2 瓷砖 8 毫米厚	1. 瓷砖 8 毫米高出吊顶 200 毫米， 600x300 毫米（A 级）（用于卫生间）美 缝剂擦缝 2. 5 厚专用砂浆粘贴 3. 3 厚聚合物水泥防水砂浆，至楼板底 4. 10 厚 1:3 水泥砂浆压实抹平 5. 基层墙体+界面剂一道	m2	208.07	309.32	64360.21	
29	011105003001	踢脚 S1	1. 成品铝合金踢脚，由专业厂家制作安 装 2. 瓷砖 8 毫米厚 600x300 毫米，（A 级） （燃烧等级 A 级）用于墙体采用金属壁 板墙体房间	m	788.52	51.11	40301.26	
30	011105003002	踢脚 S2	1. 1.0 厚水性环氧踢脚（颜色同地面） 2. 5 厚 1:1 水泥砂浆结合层 3. 10 厚 1:3 水泥砂浆打底并划出纹道 4. 基层墙体+界面剂一道 5. 水性环氧树脂踢脚（高 80, 颜色同地 面）（燃烧等级 A 级）用于采用水性环 氧薄涂的房间	m	107.75	20.61	2220.73	
31	011105003003	踢脚 S3	1. 1.5 厚不锈钢踢脚线成品 2. 基层墙体 3. 1.5 厚不锈钢踢脚 80 高（燃烧等级 A 级）用于除以上 2 种情况以外的房间	m	329.41	61.09	20123.66	
32	011615001001	墙体开洞	1. 室外墙体开洞 2. 加气混凝土砌块开洞 3. 砖墙开洞 4. 具体尺寸数量见图纸	项	1	20305.29	20305.29	
		门窗工程						

33	010802003001	门 SFDA1022(1000X2200)	1. 钢质甲级防火门 2. 双面 1.2 厚钢板（静电喷塑）见国标 12J609 3. 配套防火玻璃 4. 全套五金配件（带闭门器）	樘	1	4945.4	4945.4	
34	010802003002	门 SFDA1222(1200X2200)	1. 钢质甲级防火门 2. 双面 1.2 厚钢板（静电喷塑）见国标 12J609 3. 配套防火玻璃 4. 全套五金配件（带闭门器+顺序器）	樘	3	5034.66	15103.98	
35	010802003003	门 SFDA1522(1500X2200)	1. 钢质甲级防火门 2. 双面 1.2 厚钢板（静电喷塑）见国标 12J609 3. 配套防火玻璃 4. 全套五金配件（带闭门器+顺序器）	樘	3	5596.24	16788.72	
36	010802003004	门 SFDA1822(1800X2200)	1. 钢质甲级防火门 2. 双面 1.2 厚钢板（静电喷塑）见国标 12J609 3. 配套防火玻璃 4. 全套五金配件（带闭门器+顺序器）	樘	1	6849.16	6849.16	
37	010805005001	门 SD0922(900X2200)	1. 钢化平开门 2. 双面 1.2 厚钢板（静电喷塑） 3. 全套五金配件	樘	4	3019.64	12078.56	
38	010805005002	门 GD1022(1000X2200)	1. 钢化玻璃平开门 2. 8 厚钢化玻璃 3. 全套五金配件	樘	9	5590.37	50313.33	
39	010805005003	门 GD1522(1500X2200)	1. 钢化玻璃平开门 2. 8 厚钢化玻璃 3. 全套五金配件	樘	1	8475.79	8475.79	
40	010802004001	门 SD1022(1000X2200)	1. 钢质平开门 2. 双面 1.2 厚钢板（静电喷塑） 3. 6 厚钢化玻璃 4. 全套五金配件	樘	1	2966.51	2966.51	

41	010802004002	洁净室成品钢质平开门 门 CRD0922(900X2200)	1. 洁净室钢质平开门 2. 双面 1.2 厚钢板（静电喷塑） 3. 6+12A+6 中空钢化玻璃窗 4. 全套五金配件（带闭门器）	樘	2	2535.49	5070.98	
42	010802004003	洁净室成品钢质平开门 CRD0922a (900X2200) （耐火 极限不低于 0.6H）	1. 洁净室钢质平开门 2. 双面 1.2 厚钢板（静电喷塑） 3. 6+12A+6 中空钢化玻璃窗 4. 全套五金配件（带闭门器）	樘	1	2989.81	2989.81	
43	010802004004	洁净室成品钢质平开门 门 CRD1022(1000X2200)	1. 洁净室钢质平开门 2. 双面 1.2 厚钢板（静电喷塑） 3. 6+12A+6 中空钢化玻璃窗 4. 全套五金配件（带闭门器）	樘	5	3031.78	15158.9	
44	010802004005	洁净室成品钢质平开门 门 CRD1022a (1000X2200) （耐火 极限不低于 0.6H）	1. 洁净室钢质平开门 2. 双面 1.2 厚钢板（静电喷塑） 3. 6+12A+6 中空钢化玻璃窗 4. 全套五金配件（带闭门器）	樘	2	3277.48	6554.96	
45	010802004006	洁净室成品钢质平开门 门 CRD1522(1500X2200)	1. 洁净室钢质平开门 2. 双面 1.2 厚钢板（静电喷塑） 3. 6+12A+6 中空钢化玻璃窗 4. 全套五金配件（带闭门器+顺序器）	樘	8	4592	36736	
46	010802004007	洁净室成品钢质平开门 门 CRD1522a (1500X2200) （耐火 极限不低于 0.6H）	1. 洁净室钢质平开门 2. 双面 1.2 厚钢板（静电喷塑） 3. 6+12A+6 中空钢化玻璃窗 4. 全套五金配件（带闭门器+顺序器）	樘	2	4960.55	9921.1	
47	010802004008	洁净室成品钢质平开门 门 CRD1822(1800X2200)	1. 洁净室钢质平开门 2. 双面 1.2 厚钢板（静电喷塑） 3. 6+12A+6 中空钢化玻璃窗 4. 全套五金配件（带闭门器+顺序器）	樘	2	5521.05	11042.1	

48	010802004009	金属壁板配套标准视窗 WW2412 (2400x1200)	1. 洁净室配套观察窗 2. 双面 1.2 厚钢板(静电喷塑) 见国标 12J609 3. 配套防火玻璃 4. 全套五金配件 5. 电动雾化窗	樘	5	3010.6	15053	
49	010802004010	金属壁板配套标准视窗 WW2412a (2400x1200)	1. 洁净室配套观察窗 2. 双面 1.2 厚钢板(静电喷塑) 见国标 12J609 3. 配套防火玻璃 4. 全套五金配件 5. 耐火极限不低于 0.6H	樘	5	3010.6	15053	
50	010802004011	金属壁板配套标准视窗 WW1210 (1200x1000)	1. 洁净室配套观察窗 2. 双面 1.2 厚钢板(静电喷塑) 见国标 12J609 3. 配套防火玻璃 4. 全套五金配件	樘	2	1731.31	3462.62	
51	011615001002	外墙窗原固定扇替换为开启扇, 暂按 800×1200 考虑	1. 材质同原外窗 2. 外墙窗原固定扇替换为开启扇, 暂按 800×1200 考虑	项	1	1194.41	1194.41	
52	011615001003	门洞 DK2022	/	项	1	584.06	584.06	
53	010803001001	门洞 DK1022	/	项	1	584.06	584.06	
54	010802004012	卷帘门	1. 快速卷帘门(电动、带可视窗)SRS2528 (3000×2800) 2. PVC 卷材 3. 全套五金配件	樘	2	15509.01	31018.02	
55	010802004013	原楼梯间门替换	1. 双面 1.2 厚钢板(静电喷塑) 见国标 12J609 配套防火玻璃 2. 全套五金配件 3. (乙级防火门) 暂按 1600×2200 考虑	樘	3	6851.09	20553.27	
56	010802004014	原货梯厅处卷帘替换为防火卷帘	1. 双轨双帘无机布特级防火卷帘 2. 暂按 2200×3000 考虑	樘	1	22256.55	22256.55	
57	010802004015	抗静电透明亚克力板平开门	4 厚抗静电透明亚克力板 全套五金配件	樘	2	6413.05	12826.1	
58	010802004016	抗静电透明亚克力板平开门	4 厚抗静电透明亚克力板 全套五金配件	樘	1	6413.05	6413.05	

		装饰工程						
59	011210005001	卫生间厕所隔断		m2	60	509.83	30589.8	
60	011505001001	洗脸台面		m2	4	1965.3	7861.2	
61	011505010001	玻璃镜子		m2	8	1016.9	8135.2	
62	031006012001	洗烘一体机		台	1	64093.45	64093.45	
63	030701012001	成品风淋	1. 双人更衣室风淋 2. 过滤效率: $\geq 99.99\% @ 0.3 \mu m$ 3. 喷口风速 22~25m/s; 喷口数量 18 4. 电源: AC380V, 3 ϕ , 50Hz; 功耗 4KW 5. 不锈钢箱体; 底盘: 优质钢板烤漆, 通道内上敷不锈钢 6. 控制要求: 门联锁 7. 外形尺寸(W*L*H): 1300X1500X2100; 通道尺寸(W*L*H): 800*1360*1980	个	2	83744.93	167489.86	
64	030701012002	成品风淋	1. 单人更衣室风淋 2. 过滤效率: $\geq 99.99\% @ 0.3 \mu m$ 3. 喷口风速 22~25m/s; 喷口数量 12 4. 电源: AC380V, 3 ϕ , 50Hz; 功耗 1.2KW 5. 不锈钢箱体; 底盘: 优质钢板烤漆, 通道内上敷不锈钢 6. 控制要求: 门联锁 7. 外形尺寸(W*L*H): 1300X1000X2100; 通道尺寸(W*L*H): 800*860*1980	个	1	78644.93	78644.93	

65	030701012003	成品风淋	1. 外包车间物流风淋 2. 过滤效率：≥99.99%@0.3 μm 3. 喷口风速 22~25m/s；喷口数量 12 4. 电源：AC380V，3φ，50Hz；功耗 2.2KW 5. 不锈钢箱体；底盘：优质钢板烤漆，通道内上敷不锈钢 6. 控制要求：门连锁 7. 外形尺寸(W*L*H)：3800X2000X2500； 通道尺寸(W*L*H)：3000*2000*2000	个	1	111510.92	111510.92	
66	010807002001	传递窗		个	1	69244.34	69244.34	
67	031006012002	洗衣机		台	1	46414.73	46414.73	
68	031006012003	干衣机		台	1	18304.6	18304.6	
69	011501006001	卡座式工位	(1400×1400×750) 配办公椅、侧边 3 层收纳柜	套	41	3030.59	124254.19	
70	011501006002	普通长条形办公桌	(1300×600×750) 配办公椅、侧边 3 层收纳柜	套	4	3642.59	14570.36	
71	011501006003	会客桌	(2500×1500×780) 配 6 把办公椅	套	1	2877.59	2877.59	
72	011501006004	展示柜	(3000×800×2800) (3000×800×2800)	套	1	3285.59	3285.59	
73	011501006005	不锈钢办公桌	(1200×600×750) 配 1 把办公椅	套	3	3081.59	9244.77	
74	011501006006	不锈钢办公桌	(1300×600×750) 配 1 把办公椅	套	6	3081.59	18489.54	
75	011501006007	12 人会议桌(带椅子)		套	1	17616.59	17616.59	
76	011501006008	16 人会议桌(带椅子)		套	1	21237.59	21237.59	
77	011501003001	置衣架(下方带等量鞋柜)		套	5	4254.59	21272.95	
78	011501018001	仓库货架	(2400×1100×2500)	个	26	4968.59	129183.34	
79	040205022001	更衣室闸机	带静电测试功能	套	2	36835.29	73670.58	

80	011501003002	更衣室衣柜	1. 分双层，每层三格，每格内需分上下两层，上放衣服，下放鞋子 2. (900×550	套	12	4254.59	51055.08	
81	011507001001	精装修	前台 LOGO 墙	个	1	3762.62	3762.62	
82	011501007001	精装修	茶水间橱柜 台面、下方柜子、水池、直饮水机	套	2	21350.17	42700.34	
83	010810001001	精装修	南侧房间窗帘（除走道外）	m2	100	263	26300	
84	011501006009	不锈钢置物台	(1200×600×750)	套	1	2928.59	2928.59	
		其他						
85	011615001004	涉及房屋安全鉴定检测现场开孔及恢复费用	涉及房屋安全鉴定检测现场开孔及恢复费用	项	1	38190.9	38190.9	
86	011505001002	15 间宿舍的卫生间、冲凉房的门窗洁具更换	15 间宿舍的卫生间、冲凉房的门窗洁具更换	项	1	192294.07	192294.07	
87	040205011001	成品吸烟厅	(长*宽*高: 2.5*3.0*2.7m)注明主材: 钢结构镀锌管+防腐木+8mm 钢化玻璃, 亭内配套一圈防腐木凳子+花纹铝地板 +2 个不锈钢吸烟通等	个	1	40987.13	40987.13	
		室外设备房						
88	011101005004	地面	1、1.0mm 耐磨环氧薄涂面层（哑光面） （厚度含面涂、中涂、底涂） 2、水性环氧腻子超细找平层 3、水性环氧中涂 2 道 4、水性环氧底涂 2 道 5、1.5 厚聚氨酯防水层（仅空调机房设置此层） 6、150 厚 C30 混凝土,内配 ∅ 10@200 单层双向钢筋网,随捣随抹平	m2	33	130.25	4298.25	

89	010605002001	外墙 1	1、0.60 镀铝锌波纹钢板（双面镀铝锌量 $\geq 150\text{g}/\text{m}^2$ ）（正面 PVDF 涂层，背面 PE 涂层） 2、0.17mm 厚高密度纺粘聚乙烯防水透气膜 3、50 厚单面铝箔玻璃纤维棉毡（ $16\text{kg}/\text{m}^3$ ）（A 级） 4、墙檩 5、50 厚玻璃棉吸声层（容重 $\geq 40\text{kg}/\text{m}^3$ ） 6、防尘布 7、0.50 厚压型穿孔金属板	m2	65.42	689.58	45112.32	
90	010605002002	外墙 2	1、喷弹性涂料，颜色由业主确认 2、弹性底涂、柔性耐水腻子 3、1.5 厚聚合物水泥基防水涂料 4、5 厚干粉类聚合物水泥防水砂浆（内嵌耐碱玻纤网格布一层） 5、10 厚 1:3 水泥砂浆压实抹平 6、界面剂一道 7、200 厚 B07 级加气块墙体	m2	17.56	102.49	1799.72	
91	010605002003	内墙 1	50 厚彩钢板墙体	m2	21.4	209.59	4485.23	
92	011001003001	内墙 2	100 厚吸音板墙体	m2	20.7	636.71	13179.9	
93	011103B001003	涂料墙面	1、无机涂料，一底两面 2、满刮内墙耐水腻子 2 道找平 3、基层墙体+界面剂一道	m2	84.3	73.4	6187.62	

94	010607003001	屋面	1、0.6 厚镀铝锌压型彩钢板, PVDF 烤漆, 镀铝锌量 $\geq 150\text{g}/\text{m}^2$, 波高 $\geq 75\text{mm}$ 2、1.8 厚 TP0 防水卷材 3、50 厚超细离心玻璃棉 (容重 $\geq 16\text{kg}/\text{m}^3$, 燃烧性能 A 级) 4、 ≥ 2.5 厚冷弯镀锌型钢衬, 衬檩高度 ≥ 50 5、 ≥ 2.5 厚冷弯镀锌型钢支撑件 6、0.3 厚高强度隔汽层 7、50 厚玻璃棉吸声层 (容重 $\geq 40\text{kg}/\text{m}^3$) 8、防尘布 9、0.50 厚压型穿孔金属板 10、檩条	m^2	39.26	710.3	27886.38	
95	010802004017	钢质平开门 SD1522 (1500X2200)	双面 1.2 厚钢板 (静电喷塑) 6 厚钢化玻璃 全套五金配件	樘	1	4604.47	4604.47	
96	010802004018	钢质平开门 SD0922 (900X2200)	双面 1.2 厚钢板 (静电喷塑) 6 厚钢化玻璃 全套五金配件	樘	1	2761.72	2761.72	
97	011210002001	2000 高仓库铁丝网隔断		m	2.1	400.4	840.84	
98	010607003002	室外钢结构雨棚拆除及修复		m^2	120	366.58	43989.6	
		其他工程						
99	011615001005	涉及房屋安全鉴定检测现场开孔及恢复费用		项	1	24809.79	24809.79	
100	011615001006	业主 15 间宿舍的卫生间、冲凉房的门窗、洁具等更换		项	1	323902.45	323902.45	
101	011615001007	15 间宿舍内外窗需新增窗帘		项	1	18555.72	18555.72	
102	040205011002	成品吸烟亭	(长*宽*高: 2.5*3.0*2.7m)	个	1	41007.44	41007.44	

103	031301018001	综合措施	1. 人工、材料、机械垂直运输、二次搬运，所有拆除系统及改造系统的隔离防护措施，施工保护措施，洁净室清洁，人员培训，空间管理，气流模拟，墙体开孔及封堵，坠落栏杆和钢楼梯，吊顶生命线，临时用水用电，及其他临时设施，撤场前的卫生清洁。 2. 其他未描述事项详见招标文件	项	1	18840.56	18840.56	
104	010806B002001	南侧试验区外墙窗更换	1、窗扇分隔与原外窗维持一致 2、颜色与原外窗一致 3、窗框按段热铝合金窗考虑，玻璃按照6+12+6 钢化玻璃考虑	m2	105	1217.52	127839.6	
105	010806B002002	其他区域窗扇检查替换	1、不换窗框，仅换窗扇 2、颜色与原外窗一致 3、窗框与玻璃与原窗扇一致即可	项	1	38693.13	38693.13	
合 计							6386684.1	

分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称：钢结构

标段：深圳新迈威光电科技有限公司任达集团 A 栋 3 楼装修项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估价
		混凝土工程						
1	010501001001	F1	C20 砼垫层	m3	5.7	1779.27	10141.84	

2	010501006001	F2	C30 独立基础混凝土	m3	19.95	2033.75	40573.31	
3	010501006002	F3	独立基础综合土方(含基础挖土、运出、回土、夯填)	m3	174	179.03	31151.22	
4	041102002001	F4	独立基础模板	m2	35.11	89.24	3133.22	
	010502001001	混凝土柱工程						
5	010501006003	C1	C30 混凝土柱	m3	6	3086.38	18518.28	
6	041102002002	C2	模板	m2	33.36	89.24	2977.05	
	041102002003	设备基础工程						
7	010501006004	FD1	C35 设备基础混凝土	m3	6.2	2033.75	12609.25	
8	041102002003	FD2	设备基础模板	m2	13.8	89.24	1231.51	
		钢筋工程						
9	010515001001	R1	钢筋(直径 20)HRB400	t	0.9	9722.55	8750.3	
10	010515001002	R2	钢筋(直径 12)HRB400	t	0.9	9722.55	8750.3	
11	010603001001	R3	钢筋(直径 10)HRB400	t	0.5	9703.46	4851.73	
		钢结构工程						
12	010605001001	S1	钢柱钢梁 Q355B	t	16	14385.41	230166.56	
13	011405001001	S2	地脚螺栓 M24	套	80	75.08	6006.4	
14	011405001002	S3	高强螺栓 M20	套	400	88.73	35492	
15	010603001002	S4	花纹钢板(5 厚+加劲肋)	t	2.5	14323.25	35808.13	
16	011407005001	S5	防腐涂料(涂层厚度描述详见钢结构设计总说明)	m2	360	165.6	59616	
	010609B001004	室外钢梯						
17	010605001002	S1	钢柱钢梁 Q235B	t	5	13962.2	69811	
18	010609B001001	S2	地脚螺栓 M24	套	32	75.08	2402.56	
19	010609B001002	S3	高强螺栓 M20	套	60	88.73	5323.8	
20	010605001003	S4	花纹钢板(5 厚+加劲肋)	t	0.8	14041.58	11233.26	
21	011407005002	S5	防火涂料(涂层厚度描述详见钢结构设计总说明)	m2	150	165.6	24840	
	010609B001007	室外设备用房						
22	010606002001	S1	钢柱钢梁 Q355B	t	2.7	13962.2	37697.94	
23	010609B001003	S2	地脚螺栓 M24	套	24	75.08	1801.92	
24	010609B001004	S3	高强螺栓 M20	套	32	88.73	2839.36	
25	010609B001005	S4	普通螺栓 M12	套	100	61.43	6143	
26	011606003001	S5	镀锌檩条(含拉条)	t	0.5	17813.54	8906.77	

27	011407005003	S6	防火涂料（涂层厚度描述详见钢结构设计总说明）	m2	150	165.6	24840	
		楼板开洞						
28	011615001008	Z1	楼板开洞 0.25mx0.75m	项	1	24740.91	24740.91	
		配合安全鉴定工作相关拆除及恢复项						
29	011302001004	Z2	8,9 层吊顶及装修拆除及恢复	项	1	22614.65	22614.65	
30	011302001005	Z3	1 层柱，二层（8.0m 标高）梁板取样点恢复	项	1	2395.63	2395.63	
		屋面零星工程						
31	010101002001	Z4	屋面设备范围内覆土的清理	项	1	624.69	624.69	
合 计							755992.59	

分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称：气动工程

标段：深圳新迈威光电科技有限公司任达集团 A 栋 3 楼装修项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
		压缩空气系统						
1	030110002001	水冷螺杆无油空压机 COP-01	1. 流量：16m3/min，设计压力 8.5Bar。 装机功率 380V/100KW，变频。 2. 其他未描述事项详见招标文件	台	1	415445.9	415445.9	

2	030110002002	水冷螺杆无油空压机 COP-02	1. 流量: 16m ³ /min, 设计压力 8.5Bar。 装机功率 380V/100KW, 定频。 2. 其他未描述事项详见招标文件	台	1	375283.4	375283.4	
3	031008009001	冷冻式干燥机 AD-01~02	1. 水冷, 处理空气量 17m ³ /min, 电气功率: 380V/3.4KW. 压力露点 3℃。 2. 其他未描述事项详见招标文件	台	2	34074.41	68148.82	
4	031008009002	微热吸附式干燥机 DY-01~02	1. 水冷, 处理空气量 17m ³ /min, 电气功率: 380V/6KW. 压力露点<-40℃。 2. 其他未描述事项详见招标文件	台	2	104069.22	208138.44	
5	030113015001	压缩空气过滤器 A0-01	1. 处理空气量 17m ³ /min, 除油精度 1.0PPM, 除尘 1.0 μm 2. 其他未描述事项详见招标文件	台	2	32987.03	65974.06	
6	030113015002	压缩空气过滤器 AA-01	1. 处理空气量 17m ³ /min, 除油精度 0.1PPM, 除尘 0.1 μm 2. 其他未描述事项详见招标文件	台	2	33068.98	66137.96	
7	030113015003	压缩空气储气罐 TNK-01	1. 有效容量: 4m ³ , 设计压力 10Bar, 材质 SUS304 2. 其他未描述事项详见招标文件	台	1	26280.56	26280.56	
8	030801006001	不锈钢无缝钢管 BA	1. 名称: 不锈钢无缝钢管 BA 2. 材质: SUS304 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 自动氩弧焊 5. 说明: 含压力试验、管道冲洗 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	236.74	563.22	133336.7	

9	030801006002	不锈钢无缝钢管 BA	1. 名称: 不锈钢无缝钢管 BA 2. 材质: SUS304 3. 规格、压力等级: DN65 4. 连接形式: 自动氩弧焊 5. 说明: 含压力试验、管道冲洗 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	6.82	387.51	2642.82	
10	030801006003	不锈钢无缝钢管 BA	1. 名称: 不锈钢无缝钢管 BA 2. 材质: SUS304 3. 规格、压力等级: DN40 4. 连接形式: 自动氩弧焊 5. 说明: 含压力试验、管道冲洗 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	53.05	209.95	11137.85	
11	030801006004	不锈钢无缝钢管 BA	1. 名称: 不锈钢无缝钢管 BA 2. 材质: SUS304 3. 规格、压力等级: DN15 4. 连接形式: 自动氩弧焊 5. 说明: 含压力试验、管道冲洗 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	200	113.24	22648	
12	030807002001	不锈钢球阀	1. 名称: 不锈钢球阀 2. 材质: SUS304 3. 规格、压力等级: DN100 PN16 4. 连接形式: 自动氩弧焊 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	6	2605.03	15630.18	
13	030807002002	不锈钢球阀	1. 名称: 不锈钢球阀 2. 材质: SUS304 3. 规格、压力等级: DN65 PN16 4. 连接形式: 自动氩弧焊 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	22	1139.28	25064.16	
14	030807002003	不锈钢球阀	1. 名称: 不锈钢球阀 2. 材质: SUS304 3. 规格、压力等级: DN40 PN16 4. 连接形式: 自动氩弧焊 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	6	214.04	1284.24	

15	030807002004	不锈钢球阀	1. 名称: 不锈钢球阀 2. 材质: SUS304 3. 规格、压力等级: DN20 PN16 4. 连接形式: 自动氩弧焊 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	4	72.93	291.72	
16	030807002005	不锈钢球阀	1. 名称: 不锈钢球阀 2. 材质: SUS304 3. 规格、压力等级: DN15 PN16 4. 连接形式: 自动氩弧焊 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	65	65.07	4229.55	
17	030601002001	压力表	1. 名称: 压力表 2. 含表弯、阀门 3. 其他未描述事项详见招标文件 4. 0~1.6MPA 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	4	263.04	1052.16	
18	031003010001	不锈钢软接	1. 名称: 不锈钢软接 2. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	245.76	491.52	
19	030815001001	支吊架	碳钢	KG	400	17.79	7116	
20	030817008001	管道吹扫及试压		项	1	388.87	388.87	
		真空系统						
21	030110002003	风冷油式螺杆真空泵	1. 流量: 800CMH, 极限真空-100KAPa, 电气功率 380V/15KW 2. 其他未描述事项详见招标文件	台	1	120550.68	120550.68	
22	030113021001	真空罐 PVT-01	1. 有效容量: 3m3, 设计压力 16Bar, 材质碳钢 W 2. 其他未描述事项详见招标文件	台	1	18447.39	18447.39	
23	030801006005	PVC 管	1. 名称: PVC 管 2. 材质: PVC 3. 规格、压力等级: DN125 4. 连接形式: 法兰连接 5. 说明: 含压力试验、管道冲洗 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	73.81	296.01	21848.5	

24	030801006006	PVC 管	1. 名称:PVC 管 2. 材质:PVC 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:法兰连接 5. 说明:含压力试验、管道冲洗 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	36.97	134	4953.98	
25	030801006007	PVC 管	1. 名称:PVC 管 2. 材质:PVC 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:法兰连接 5. 说明:含压力试验、管道冲洗 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	57.8	101.51	5867.28	
26	030801006008	PVC 管	1. 名称:PVC 管 2. 材质:PVC 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:法兰连接 5. 说明:含压力试验、管道冲洗 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	43.93	75.96	3336.92	
27	030801006009	PVC 管	1. 名称:PVC 管 2. 材质:PVC 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:法兰连接 5. 说明:含压力试验、管道冲洗 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	130	46.18	6003.4	
28	030807002006	PVC 成品四通	DN125*50*40	个	1	233.28	233.28	
29	030807002007	PVC 成品四通	DN125*65*50	个	1	246.93	246.93	
30	030807002008	PVC 成品三通	DN50*40	个	1	77.76	77.76	
31	030807002009	PVC 成品三通	DN40	个	1	56.23	56.23	
32	030807002010	PVC 成品弯头	DN125	个	3	219.91	659.73	
33	030807002011	PVC 成品弯头	DN50	个	2	73.67	147.34	
34	030807002012	PVC 成品弯头	DN40	个	1	56.23	56.23	
35	030807003001	真空蝶阀	DN125	个	7	1021.9	7153.3	
36	030807003002	真空蝶阀	DN65	个	1	586.22	586.22	
37	030807003003	真空蝶阀	DN50	个	1	179.09	179.09	
38	030807003004	真空球阀	DN40	个	8	137.13	1097.04	
39	030807003005	真空球阀	DN20	个	46	69.86	3213.56	
40	030815001002	支吊架	型钢 Q235A	KG	300	16.68	5004	
41	030817008002	管道吹扫及试压		项	1	350.29	350.29	

合 计							1650792.06	
-----	--	--	--	--	--	--	------------	--

分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称：消防工程

标段：深圳新迈威光电科技有限公司任达集团 A 栋 3 楼装修项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
		火灾报警及联动系统						
1	030904013001	火灾自动报警联动主机	1. 名称：火灾自动报警联动主机 2. 安装方式：立柜式 3. 规格：1600 点、自带备用电源，满足现场使用需求，及满足业主单位要求，投标人综合考虑报价 4. 其他：满足设计、规范及招标技术要求	台	1	44983.42	44983.42	
2	030904012001	消防系统手动控制盘	1. 名称：消防系统手动控制盘 2. 安装方式：立柜式 3. 规格满足现场使用需求，及满足业主单位要求，投标人综合考虑报价 4. 其他：满足设计、规范及招标技术要求	台	1	811.34	811.34	

3	030904012002	消防系统联动控制盘	1. 名称：消防系统联动控制盘 2. 安装方式：立柜式 3. 规格：满足现场使用需求，及满足业主单位要求，投标人综合考虑报价 4. 其他：满足设计、规范及招标技术要求	台	1	2903.45	2903.45	
4	030904012003	消防系统图形显示装置	1. 名称：消防系统图形显示装置 2. 安装方式：立柜式 3. 规格：满足现场使用需求，及满足业主单位要求，投标人综合考虑报价 4. 其他：满足设计、规范及招标技术要求	台	1	8625.64	8625.64	
5	030904012004	消防电话及广播主机	1. 名称：消防电话及广播主机 2. 安装方式：立柜式 3. 规格：满足现场使用需求，及满足业主单位要求，投标人综合考虑报价 4. 其他：满足设计、规范及招标技术要求	台	1	2211.16	2211.16	
6	030904012005	应急功放 120W	1. 名称：应急功放 2. 主要技术要求：120W 满足现场使用需求，及满足业主单位要求，投标人综合考虑报价 3. 安装方式：综合 4. 其他：满足设计、规范及招标技术要求	台	1	1260.6	1260.6	
7	030904012006	消防电话分机	1. 名称：消防电话分机 2. 规格：详设计要求 3. 安装方式：壁挂式 4. 其他：满足设计、规范及招标技术要求	台	4	276.63	1106.52	

8	030904009001	火灾显示盘	1. 名称：火灾显示盘 2. 规格：满足现场使用需求，投标人综合考虑报价 3. 其他：满足设计、规范及招标技术要求	套	1	384	384	
9	030414007001	不间断电源 UPS3kVA/3h	1. 名称：不间断电源 2. 规格：UPS3kVA/3h 3. 其他：满足设计、规范及招标技术要求	套	1	16015.29	16015.29	
10	030904009002	液位显示器	消防水池就地液位显示器+消控室显示	套	1	401.24	401.24	
11	030904008001	模块箱	1. 名称：模块箱 2. 其他未描述事项详见招标文件	个	3	1079.72	3239.16	
12	030904008002	消防接线端子箱 64 对	1. 名称：消防接线端子箱 64 对 2. 规格：满足现场使用需求 3. 安装方式：墙上明装 4. 其他：满足设计、招标文件及规范要求	个	2	239.22	478.44	
13	080605001001	电涌防护器	1. 名称：浪涌保护器 2. 规格：满足现场使用需求，投标人综合考虑报价 3. 包含调试内容 4. 其他：满足设计、规范及招标技术要求	个	2	336.95	673.9	
14	030904008003	总线电话模块	1. 名称：总线电话模块 2. 规格：满足现场使用需求，投标人综合考虑报价 3. 其他：满足设计、招标文件及规范要求	个	1	157.88	157.88	
15	030904008004	模块	1. 名称：输入模块 2. 其他未描述事项详见招标文件	个	88	142.63	12551.44	
16	030904008005	模块	1. 名称：输出模块 2. 其他未描述事项详见招标文件	个	26	142.38	3701.88	

17	030904008006	短路隔离器	1. 名称: 短路隔离模块 2. 规格: DC24V, 动作电流 $\leq 2\text{mA}$, 静态电流 $\leq 1\text{mA}$, 满足现场使用需求, 投标人综合考虑报价 3. 其他: 满足设计、规范及招标技术要求	个	19	131.54	2499.26	
18	030904005001	声光报警器	1. 名称: 声光报警器 2. 其他未描述事项详见招标文件	个	14	170.19	2382.66	
19	030904003001	按钮	1. 名称: 手动报警按钮(带插孔电话) 2. 其他未描述事项详见招标文件	个	15	199.65	2994.75	
20	030904003002	按钮	1. 名称: 消火栓按钮 2. 其他未描述事项详见招标文件	个	15	143.54	2153.1	
21	030904001001	智能感烟探测器	1. 名称: 智能感烟探测器 2. 其他未描述事项详见招标文件	个	165	135.94	22430.1	
22	030411004001	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线或桥架内穿线 3. 规格: WDZB2N-RYJS- 2×1.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	2620	10.09	26435.8	
23	030411004002	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线或桥架内穿线 3. 规格: WDZB2N-BYJ- 2×2.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	850	11.91	10123.5	
24	030411004003	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线或桥架内穿线 3. 规格: WDZB2-RYJSP- 2×1.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	350	18.08	6328	

25	030411004004	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线 3. 规格:WDZB2N-BYJ 2×1.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	250	9.98	2495	
26	030411004005	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线 3. 规格:WDZB2N-BYJ 4×1.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	150	16.42	2463	
27	030411004006	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线 3. 规格:WDZB2N-KYJY-2×1.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	400	13.78	5512	
28	030411004007	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线 3. 规格:WDZB2N-KYJY-7×1.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	580	26.41	15317.8	
29	030411004008	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线 3. 规格:WDZB2N-KYJYP-2×2.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	290	21.88	6345.2	
30	030411004009	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线 3. 规格:WDZB2N-KYJYP-4×2.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	170	32.38	5504.6	

31	030411004010	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线 3. 规格:WDZB2N-KYJY-2×2.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	370	16.22	6001.4	
32	030411004011	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线 3. 规格:WDZB2N-KYJY -14x2.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	170	69.71	11850.7	
33	030411004012	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线 3. 规格:WDZB2N-KYJY-4x2.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	50	25.62	1281	
34	030411003001	桥架	1. 名称:防火槽式桥架(带隔板) 2. 型号、规格:W150×H100 3. 材质:详设计 4. 桥架支吊架:支架制作安装另计 5. 盖板、隔板、连接片、配件等综合考虑,含进出桥架管线开孔、防火堵洞、跨接线 6. 其他:满足设计、招标文件及规范要求	m	70	118.27	8278.9	
35	030413001001	电气支架制作安装 (镀锌支架)	1. 名称:桥架支架制作、安装 2. 单件重量≤100kg 3. 材质:镀锌型钢 4. 规格:综合考虑, 5. 其余满足设计及相关规范要求	kg	130	22.37	2908.1	

36	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN20 4. 配置形式:综合考虑 5. 支架制作与安装 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	3720	21.23	78975.6	
37	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN25 4. 配置形式:综合考虑 5. 支架制作与安装 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	700	23.51	16457	
38	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN32 4. 配置形式:综合考虑 5. 支架制作与安装 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	580	32.52	18861.6	
39	030411001004	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN50 4. 配置形式:综合考虑 5. 支架制作与安装 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	360	68.48	24652.8	
40	030411001005	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN100 4. 配置形式:综合考虑 5. 支架制作与安装 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	120	140.05	16806	
41	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:明装或暗装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	300	6.72	2016	
42	030905001001	自动报警系统调试	1. 项目名称:自动报警系统调试 2. 点数线制:总线制,小于5000点 3. 其他:满足设计、招标文件及规范要求	系统	1	620.46	620.46	

43	030905001002	系统调试	1. 名称:火灾报警及联动系统整合 2. 内容: 所有改造内容并入原有系统,与原有系统进行联调 3. 其他未描述事项详见招标文件	系统	1	620.46	620.46	
		极早期系统						
44	030904001002	空气采样型探测器	1. 名称:空气采样早期报警探测器(四管型) 2. 含极早期声光报警器、24V 电源箱、稳压浮充装置等工作内容 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	12	6679.02	80148.24	
45	030411001006	空气采样管	1. 名称:空气采样管(DN25) 2. 含空气采样管(DN25)ABS(采样套件、直接、大曲率弯头、吹扫口、末端堵头等) 3. 其他未描述事项详见招标文件	m	700	33.66	23562	
46	030411004013	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线 3. 规格:WDZB2N-RYJS-2×1.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	300	10.09	3027	
47	030411004014	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线 3. 规格:ZBN-BV-1X2.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	200	8	1600	
48	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:明装或暗装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	20	6.72	134.4	
49	030411001007	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN20 4. 配置形式:综合考虑 5. 支架制作与安装 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	200	21.23	4246	

50	030905001003	系统调试	1. 名称:极早期系统调试 2. 内容: 系统进行联调 3. 其他未描述事项详见招标文件	系 统	1	624.66	624.66	
		广播系统						
51	030904007001	广播(扬声器)	1. 名称: 壁挂式扬声器箱 2. 规格: 5W, SPL \geq 96dB, 规格投标人综合考虑报价, 以满足现场实际需求为标准, 及满足建设单位要求 3. 安装方式: 详设计 4. 其他: 满足设计、招标文件及规范要求	个	2	142.19	284.38	
52	030904007002	广播(扬声器)	1. 名称: 嵌入式扬声器箱 2. 规格: 3W, SPL \geq 96dB, 规格投标人综合考虑报价, 以满足现场实际需求为标准, 及满足建设单位要求 3. 安装方式: 详设计 4. 其他: 满足设计、招标文件及规范要求	个	11	135.18	1486.98	
53	030904007003	广播(扬声器)	1. 名称: 明装式吸顶扬声器箱 2. 规格: 3W, SPL \geq 96dB, 规格投标人综合考虑报价, 以满足现场实际需求为标准, 及满足建设单位要求 3. 安装方式: 详设计 4. 其他: 满足设计、招标文件及规范要求	个	19	135.18	2568.42	
54	030404032001	消防接线端子箱 32 对	1. 名称: 消防接线端子箱 32 对 2. 规格: 满足现场使用需求 3. 安装方式: 墙上明装 4. 其他: 满足设计、招标文件及规范要求	台	2	179.59	359.18	

55	030411004015	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线 3. 规格:WDZB2-RYJS-2×1.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	400	10.09	4036	
56	030411004016	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线 3. 规格:WDZB2N-KYJYP-2x2.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	50	20.27	1013.5	
57	030411001008	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN20 4. 配置形式:综合考虑 5. 支架制作与安装 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	300	21.23	6369	
58	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:明装或暗装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	100	6.72	672	
59	030506005001	广播喇叭及音箱、电话插孔调试	1. 名称:广播喇叭及音箱、电话插孔调试 2. 其他:满足设计、招标文件及规范要求	个	32	24.77	792.64	
		防火门监控系统						
60	030904012007	防火门系统控制器	1. 名称:防火门系统控制器 2. 安装方式:立柜式 3. 规格:满足现场使用需求,及满足业 主单位要求,投标人综合考虑报价 4. 其他:满足设计、规范及招标技术要求	台	1	6977.41	6977.41	

61	030904008007	防火门监控模块	1. 名称: 防火门监控模块 2. 规格: 满足现场使用需求, 投标人综合考虑报价 3. 其他: 满足设计、规范及招标技术要求	个	4	449.69	1798.76	
62	030411004017	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线或桥架内穿线 3. 规格: WDZB2N-RYJS-2×1.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	200	10.08	2016	
63	030411004018	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线或桥架内穿线 3. 规格: ZBN-RVS-2X2.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	200	13.14	2628	
64	030411004019	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线或桥架内穿线 3. 规格: WDZB2N-KYJY-4x2.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	50	25.62	1281	
65	030411001009	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: JDG 3. 规格: DN20 4. 配置形式: 综合考虑 5. 支架制作与安装 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	200	21.23	4246	
66	030411006004	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 安装形式: 明装或暗装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	20	6.72	134.4	
67	030905001004	系统调试	1. 名称: 防火门监控系统调试 2. 内容: 系统进行联调 3. 其他未描述事项详见招标文件	系统	1	650.71	650.71	
		消防电源监测系统						

68	030904012008	消防电源监控控制器	1. 名称：消防电源监控控制器 2. 安装方式：立柜式 3. 规格：满足现场使用需求，及满足业主单位要求，投标人综合考虑报价 4. 其他：满足设计、规范及招标技术要求	台	1	5845.47	5845.47	
69	030904008008	消防电源监控模块	1. 名称：短路隔离模块 2. 规格：DC24V, 动作电流 $\leq 2\text{mA}$, 静态电流 $\leq 1\text{mA}$, 满足现场使用需求，投标人综合考虑报价 3. 其他：满足设计、规范及招标技术要求	个	4	122.13	488.52	
70	030411004020	配线	1. 名称：配线 2. 配线形式：管内穿线或桥架内穿线 3. 规格：WDZB2N-RVJS- 2×1.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	200	10.09	2018	
71	030411004021	配线	1. 名称：配线 2. 配线形式：管内穿线或桥架内穿线 3. 规格：WDZB2N-BYJY- 2×2.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	200	11.91	2382	
72	030411004022	配线	1. 名称：配线 2. 配线形式：管内穿线或桥架内穿线 3. 规格：WDZB2N-KYJY- $4 \times 2.5 \text{ mm}^2$ 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	50	23.73	1186.5	

73	030411001010	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN20 4. 配置形式:综合考虑 5. 支架制作与安装 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	100	21.23	2123	
74	030411006005	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:明装或暗装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	20	6.72	134.4	
75	030905001005	系统调试	1. 名称:消防电源监控系统调试 2. 内容: 系统进行联调 3. 其他未描述事项详见招标文件	系统	1	628.59	628.59	
合 计							567283.31	

分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称：自控工程

标段：深圳新迈威光电科技有限公司任达集团 A 栋 3 楼装修项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
		设备						
1	030503004001	PLC 柜	1. 盘名：3-PLC-01 2. 落地式安装（自带基础焊接柜） 3. 其他未描述事项详见招标文件	台	1	121857.03	121857.03	

2	030504001001	服务器	Intel® Xeon®至强金牌处理器：1 组 高缓存：每组处理器不低于 25MB 核心：单颗 16 核心以上 基础频率：2.8GHz 以上 32GB (2x16GB) 2133MT/s DDR4 DIMM, 12 个 DIMM 插槽 2x1 TB-SAS 10,000 rpm Hard Drive 服务器含热插拔 SSD-512Gb 硬盘 2 部 (操作系统专用) 磁盘阵列卡：支持 RAID1, 2, 3, 5 等；	套	1	15774.43	15774.43	
3	030501012001	接入交换机	24 电口，2 光口千兆交换机，支持 POE 供电。 品牌：MOXA/华为。	套	1	3823.21	3823.21	
4	030504001002	工作站	10 代 i7, 8G 内存, 256G SSD+2T 机械硬盘硬盘, 22 英寸显示器	套	1	18244.69	18244.69	
5	030501007001	网关	RS-485 转 TCP/IP, 4 串口, 双网口	个	1	15576.24	15576.24	
6	030501002001	打印机	A3 彩色激光打印机	套	1	3823.01	3823.01	
7	030501017001	上位机开发软件	AVEVA Development Studio 2023 Unlimited, Unlim/100K/500, Chinese	套	1	23044.34	23044.34	
8	030501017002	客户端版软件	Supervisory Client with Historian Client Desktop 2023, MSCAL, Chinese	套	1	15782.96	15782.96	
9	030501017003	Web 客户端	Supervisory Client Read-only with Historian Client Desktop 2023, MSCAL, Chinese	套	1	15782.96	15782.96	

10	030501017004	服务器操作系统	Windows Server 2019 中文标准版 正版授权或提供最新且稳定的版本	套	1	218064.26	218064.26	
11	030501017005	操作系统	Windows 10 专业版 正版授权或提供最新且稳定的版本	套	1	15782.96	15782.96	
12	030501017006	Office 办公软件	Office 2019 专业版 正版授权或提供最新且稳定的版本	套	1	15782.96	15782.96	
13	031101007001	UPS 电源	1. 20kva, 1H	套	1	43764.01	43764.01	
14	030404022001	PLC 控制器	1. 名称: 控制器 2. 规格: 1511-1PN	套	1	1729.17	1729.17	
15	030501001001	数字输入	16DI	套	4	6982.52	27930.08	
16	030501002002	数字输出	16DO	套	2	9018.12	18036.24	
17	030501001002	模拟输入	8AI	套	13	10387.77	135041.01	
18	030501002003	模拟输出	8AO	套	5	10349.5	51747.5	
19	030501007002	MODBUS 通讯模块	1. 名称: MODBUS 通讯模块	个	4	2304.49	9217.96	
20	031101001001	稳压电源模块 (20A)	1. 名称: 稳压电源模块 (20A)	套	4	1115.59	4462.36	
21	030404018001	有源背板	12 槽	块	2	166.82	333.64	
22	030404018002	前连接器	35mm 模板前连接器, 快连型, 40 针, 含 4 根跳线	块	2	166.82	333.64	
23	030411002001	空槽保护盖		包	2	166.82	333.64	
24	080504002001	安装导轨	530 mm	块	2	67.33	134.66	
25	030504001003	FFU 管理电脑	10 代 i7, 8G 内存, 256G SSD+2T 机械硬盘, 22 英寸显示器	套	1	15880.7	15880.7	
26	030404032002	FFU 接线模块箱 (群控箱)	非标内含交换机、串口服务器	台	3	5304.32	15912.96	
27	030503006001	风管温度传感器	量程范围: 0~50℃、0~100%, 信号输出 4~20mA	个	1	288.11	288.11	
28	030503006002	压差开关	量程 50~500Pa, 可调。开关量干接点;	个	3	318.96	956.88	
29	030503006003	露点传感器 (风管)	精度要求: ±5%RH, 信号输出 4~20mA	个	1	7222.75	7222.75	
30	030503006004	温度传感器 (水管)	量程: 0~100℃; 精度: ±0.3℃; 输出: 4~20mA	个	6	1724.11	10344.66	
31	030503006005	压力传感器 (水管)	量程范围: 0~1MPa; 精度要求: ±0.3%; 输出信号: 4~20mA	个	7	3384.36	23690.52	

32	030503006006	室内温度传感器	室内型,输出信号:精度要求:±0.1摄氏度,含安装必须的附件;带显示	个	14	367.31	5142.34	
33	030503006007	压力变送器(气体)	规格:输出信号:4~20mA	个	7	905.1	6335.7	
34	030601001001	液位传感器	范围:1~5M;精度:1%F.S;输出:4~20mA;	个	2	4733.05	9466.1	
		线管敷设工程						
35	030408002001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线或桥架内穿线 3.规格:KVVR-2*1.0 4.其他未描述事项详见招标文件	m	60	10.79	647.4	
36	030408002002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线或桥架内穿线 3.规格:KVVRP-4*1.0 4.其他未描述事项详见招标文件	m	4500	15.08	67860	
37	030408002003	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线或桥架内穿线 3.规格:KVVR-8*1.0 4.其他未描述事项详见招标文件	m	600	16.35	9810	
38	030408002004	通讯线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线或桥架内穿线 3.规格:RVSP-2x1.5 4.其他未描述事项详见招标文件	m	500	12.27	6135	
39	030408002005	通讯线	1.名称:六类非屏蔽网线 2.规格:CAT6 3.敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设 4.工作内容:网线采购及敷设 (包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序)	m	1001.85	11.97	11992.14	

40	030502007001	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:6 芯单模光纤 3. 敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设 4. 工作内容:采购及敷设 (包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序)	m	150	13.36	2004	
41	030411001011	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN20 4. 配置形式:综合考虑 5. 支架制作与安装 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	800	21.23	16984	
42	030411001012	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN25 4. 配置形式:综合考虑 5. 支架制作与安装 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	200	23.51	4702	
43	030411001013	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN32 4. 配置形式:综合考虑 5. 支架制作与安装 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	100	32.42	3242	
44	030411001014	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN50 4. 配置形式:综合考虑 5. 支架制作与安装 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	50	68.48	3424	
45	030411001015	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN100 4. 配置形式:综合考虑 5. 支架制作与安装 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	30	140.05	4201.5	

46	030411003002	桥架	1. 名称:热镀锌桥架 2. 型号规格:100*100 3. 包含并不限于桥架本体、直通、转角、弯头等配件供货及安装、支架制作安装并刷两道防锈漆、接地等	m	170	207.48	35271.6	
47	030411003003	桥架	1. 名称:热镀锌桥架 2. 型号规格:200*100 3. 包含并不限于桥架本体、直通、转角、弯头等配件供货及安装、支架制作安装并刷两道防锈漆、接地等	m	40	157.93	6317.2	
48	030413001002	一般支吊架	1. 名称:一般支吊架 2. 制作安装及刷漆等	kg	220	27.06	5953.2	
49	030411006006	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 其他未描述事项详见招标文件	个	400	26.79	10716	
50	031001B001001	金属软管	1. 名称:金属软管 2. 规格:DN20 3. 其他未描述事项详见招标文件	米	300	13.43	4029	
		调试整合						
51	030503009001	系统调试	1. 名称:系统调试 2. 其他未描述事项详见招标文件	项	1	19235.64	19235.64	
52	030501015001	图控制作	1. 名称:图控制作 2. 其他未描述事项详见招标文件	项	1	25633.26	25633.26	
53	030501015002	图控整合	1. 名称:图控整合 2. 其他未描述事项详见招标文件	项	1	38428.5	38428.5	
54	030501017007	系统软件	5000 点, 开发版	套	1	39641.78	39641.78	
55	030501017008	系统编程	1. 测试类别:系统编程	套	1	26136.81	26136.81	
56	030501017009	自控系统整合+培训	1. 名称: 自控系统整合+培训 2. 规格: 项目定制	套	1	18895.37	18895.37	
合 计							1232904.08	

分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称：弱电工程

标段：深圳新迈威光电科技有限公司任达集团 A 栋 3 楼装修项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
		综合布线系统						
		网络设备						
1	030502001001	网络机柜	42U 落地机柜（甲供）	台	2	256. 71	513. 42	
2	030502001002	网络机柜	22U 落地机柜（甲供）	台	2	256. 71	513. 42	
3	030502010001	24 口光纤配线架	1. 名称:24 口光纤配线架 2. 规格:具体由包商深化设计,需满足相关规范，详见图纸及技术规格书	套	4	963. 54	3854. 16	
4	030501012002	核心交换机	1. 千兆可管理交换机, 包转发率 88Mpps; 2. 交换容量 396Gbps, 24 个千兆电口, 4 个 2.5G 光口; 3. VLAN:4K, MAC:16K, 19 英寸 1U 标准机架, , 金属外壳, 支持 POE+, 输出功率 400W , 挂耳默认自带。	台	1	3435. 23	3435. 23	
5	030501009001	路由器	1. 路由器 2. 双 WAN 口接入，上行 2 个万兆光口，8LAN 千兆口有线路由器/企业级/带机 500-1000，VLAN 划分图形化界面/上网行为管理 3. 含原厂三年质保	台	1	7661. 73	7661. 73	

6	030501011001	防火墙	<p>1. 2*GERJ45+8*GECOMBO+2*10GESFP+, 1*交流电源, 含 SSLVPN100 用户)</p> <p>2. 防火墙采用国产芯片及操作系统, 吞吐量 3Gbps, 应用层吞吐量 2.4Gbps, 最大并发连接数 400 万, 每秒新建连接数 8 万, 开启全功能威胁防护吞吐量 1.6Gbps, IPSec 吞吐量 3Gbps, IPSec 最大连接数 4000, SSL VPN 并发用户数 900</p> <p>3. 默认含 SSL VPN 100 用户授权, 虚拟防火墙数 100 个;</p> <p>4. 交流主机 1U 设备, 配置 8 个 Combo 口, 2 个 SFP+万兆光口, 2 个 WAN 口, 1 个 Console 口, 1 个 MGMT 口, 2 个 USB 接口, 支持硬盘热插拔扩展, 单电源;</p> <p>5. 支持入侵防御 (IPS)、防病毒 (AV)、数据防泄漏 (DLP)、恶意域名检测、智能选路、加密流量检测、摄像头接入安全、轻度诱捕、Anti-DDOS、NAT 等功能。</p>	套	1	17376.39	17376.39	
7	030504001004	服务器	<p>2U 机架式 R740 存储服务器主机</p> <p>4210R 16G*4 4T*3 H730P 750W 双电 导轨</p> <p>三年保修 4GE+4*10GE。</p>	套	1	30583.23	30583.23	
8	030504001005	安防系统控制电脑	<p>11 代 i5, 8G 内存, 256G SSD+2T 机械硬盘硬盘, 24 英寸显示器</p>	套	1	8190.82	8190.82	

9	030404022002	AC 控制器	1 名称:AC 控制器 2 规格:最大管理 AP256 路普通 AP,接口: WAN 2*2.5GE & LAN 8*GE & LAN 2*SFP+ & 1*USB + 1*Console, 吞吐量: 10Gbps, 内置双电源。 3 安装方式:机柜安装 4. 含原厂三年质保	套	1	9351.2	9351.2	
10	030501012003	IPPBX	电话交换机	台	1	1713.66	1713.66	
11	030501017010	AP 授权	配套 AC 控制器授权安装	套	11	186.55	2052.05	
12	030506007001	55 英寸显示屏	尺寸:55 英寸显示屏; LCD 屏; 亮度:500cd/m²; 分辨率:1920×1080; 含安装支架及电源等配套附件。	台	1	4924.8	4924.8	
13	030502010002	24 口 RJ45 配线架	1. 名称:24 口 RJ45 配线架 2. 规格:具体由包商深化设计,需满足相关规范, 详见图纸及技术规格书	套	11	1247.99	13727.89	
14	030502010003	理线架	1. 名称: (铁质)水平理线架	套	11	125	1375	
15	030501012004	24 口接入交换机	1. 名称:24 口接入交换机 2. 规格:具体由包商深化设计,需满足相关规范, 详见图纸及技术规格书	套	7	1775.48	12428.36	
16	040801030001	PDU	16A, 8 口	台	8	566.12	4528.96	
17	030501007003	千兆单模光模块	光模块-SFP-GE-单模模块	个	14	293.92	4114.88	
18	030501007004	万兆单模光模块	SFP+ 万兆模块(1310nm, 10km, LC)	个	1	395.5	395.5	
19	030501009002	无线 AP	1. 名称:无线 AP 2. 可同时在线的用户数量 $200 \leq 256$, 无线协议 802.11a/b/g/n/ac/acwave2 最高速率 2.33Gbps, PoE 供电:满足 802.3at 以太网供电标准(可以被华为 AC 管理)	台	13	1002.56	13033.28	

20	030502012001	信息插座	1. 名称:单孔信息插座(含模块) 2. 规格:具体由包商深化设计,需满足相关规范, 详见图纸及技术规格书	个	87	23.17	2015.79	
21	030411006007	接线盒	1. 名称: 接线盒 (包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序)	个	300	10.92	3276	
		综合布线桥架、管线						
22	030411003004	桥架	1、名称: 热镀锌槽式桥架 1、规格型号: 200*100 2、工作内容: 桥架的供应及安装 (包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序)	m	150	107.86	16179	
23	030411003005	桥架	1、名称: 热镀锌槽式桥架 1、规格型号: 100*100 2、工作内容: 桥架的供应及安装 (包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序)	m	250	91.94	22985	
24	030502007002	单模光纤	1. 名称:单模光纤 2. 规格:1*6 芯单模 3. 敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设 4. 工作内容:光纤采购及敷设 (包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序)	m	50	10.97	548.5	
25	030502007003	单模光纤	1. 名称:单模光纤 2. 规格:1*12 芯单模 3. 敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设 4. 工作内容:光纤采购及敷设 (包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序)	m	50	11.88	594	

26	030502003001	光纤跳线	1. 名称:单模光纤跳线 3m 2. 规格:LC-LC	根	60	107.36	6441.6	
27	030502003002	六类非屏蔽跳线 (2m)	1、名称:六类非屏蔽跳线 (2m) 2. 敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设 3. 工作内容:跳线采购及敷设 (包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序)	根	50	48.74	2437	
28	030502005001	六类八芯非屏蔽对绞线	1. 名称:六类八芯非屏蔽对绞线 2. 敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设 3. 工作内容:网线采购及敷设 (包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序)	m	7174.4	19.91	142842.3	
29	030411001016	配管	1、规格型号:JDGDN15 2、敷设方式:明/暗综合敷设 3、工作内容:管路敷设 (包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序)	m	800	33.82	27056	
30	030411001017	配管	1、规格型号:JDGDN25 2、敷设方式:明/暗综合敷设 3、工作内容:管路敷设 (包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序)	m	200	36.19	7238	
31	030411001018	配管	1、规格型号:JDGDN32 2、敷设方式:明/暗综合敷设 3、工作内容:管路敷设 (包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序)	m	100	41.13	4113	

32	030413001003	铁构件	1. 名称：支架制作、安装 (包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序)	kg	468.67	7.92	3711.87	
		调试测试						
33	030502019001	双绞线缆测试	1、名称：双绞线缆测试 2、工作内容：包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	链路	10	15.47	154.7	
34	030502020001	光纤测试	1、名称：光纤测试 2、工作内容：包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	链路	10	16.3	163	
		安防系统						
		安防设备						
35	030501012005	安防核心交换机	1. 名称:24 口安防核心交换机 2. 供货及安装 3. 具体参数由包商深化, 需满足相关规范要求, 详见图纸及技术规格书	套	1	2709.09	2709.09	
36	030502010004	24 口理线架架	1. 名称:24 口理线架 2. 具体由包商深化设计, 需满足相关规范, 详见图纸及技术规格书	套	2	109.97	219.94	
37	030502010005	24 口光纤配线架	1. 名称:24 口光纤配线架 2. 规格:满配耦合器和尾纤, 含熔纤费用 3. 具体由包商深化设计, 需满足相关规范, 详见图纸及技术规格书	套	3	1036.29	3108.87	
38	030501012006	24 口 POE 交换机	1. 名称:24 口 POE 交换机 2. 供货及安装 3. 具体参数由包商深化, 需满足相关规范要求, 详见图纸及技术规格书	套	4	1777.62	7110.48	

39	030501007005	千兆单模光模块	1. 名称:千兆单模光模块 2. 规格:具体由包商深化设计,需满足相关规范, 详见图纸及技术规格书	个	10	293. 92	2939. 2	
40	030501007006	万兆单模光模块	1. 名称:万兆单模光模块 2. 规格:具体由包商深化设计,需满足相关规范, 详见图纸及技术规格书	个	10	395. 5	3955	
41	030502010006	24 口 RJ45 配线架	1. 名称:24 口 RJ45 配线架 2. 规格:超五类非屏蔽配线架 3. 具体由包商深化设计, 需满足相关规范, 详见图纸及技术规格书	套	2	1036. 29	2072. 58	
42	030507008001	半球网络摄像机	500 万全彩变焦智能半球型网络摄像机 1. 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测, 支持声音报警联动, 支持对人脸抓拍功能 2. 支持白天和夜晚图像全彩显示, 最高分辨率可达 2560 × 1440 @25 fps, 在该分辨率下可输出实时图像 3. 支持背光补偿, 强光抑制, 3D 数字降噪, 120 dB 宽动态, 适应不同视频环境 4. 支持电动变焦 5. 支持最大 256 GB MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC 卡本地存储 6. 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器, 支持双向语音对讲 7. 支持 1 路报警输入, 1 路报警输出 (报警输出最大支持 AC24 V/DC24 V, 1 A) , 1 路音频输入, 1 路音频输出 8. 采用高效阵列红外灯, 使用寿命长, 照射距离最远可达 50 m 9. 符合 IP66 防尘防水及 IK10 防暴设计, 可靠性高 10. 摄像机带玻璃罩, 支持 POE 供电, DC12V 供电。	台	43	791. 07	34016. 01	

43	030507008002	枪式网络摄像机	500 万臻全彩变焦筒型网络摄像机 1. 采用深度学习硬件及算法，提供精准的人车分类侦测，支持越界侦测，区域入侵侦测，进入区域侦测和离开区域侦测，支持声音报警联动，支持对人脸抓拍功能 2. 支持白天和夜晚图像全彩显示，最高分辨率可达 2560 × 1440 @25 fps，在该分辨率下可输出实时图像 3. 支持背光补偿，强光抑制，3D 数字降噪，120 dB 宽动态，适应不同视频环境 4. 支持电动变焦 5. 支持最大 256 GB MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC 卡本地存储 6. 1 个内置麦克风，1 个内置扬声器，支持双向语音对讲 7. 支持 1 路报警输入，1 路报警输出（报警输出最大支持 AC24 V/DC24 V，1 A），1 路音频输入，1 路音频输出 8. 采用高效阵列红外灯，使用寿命长，照射距离最远可达 50 m 9. 符合 IP66 防尘防水及 IK10 防暴设计，可靠性高 10. 支持 POE 供电，DC12V 供电。	台	4	791.07	3164.28	
44	030507008003	枪机支架	Z 型支架，配套枪式摄像机安装	套	4	48.29	193.16	
45	030507006001	出入口控制设备	1. 名称:出入口控制(单门)含:感应式读卡器、出门按钮、电控锁、门磁开关、紧急开关、配股配线 2. 规格:具体由包商深化设计,需满足相关规范，详见图纸及技术规格书	套	6	2448.25	14689.5	

46	030507006002	出入口控制设备	1. 名称:出入口控制(双门门禁+人脸识别设备*2)含:感应式读卡器、出门按钮、电控锁、门磁开关、紧急开关、配股配线 2. 规格:具体由包商深化设计,需满足相关规范, 详见图纸及技术规格书	套	15	2719.84	40797.6	
47	030507006003	门禁控制系统软件	1. 名称:门禁控制系统软件	套	1	2987.54	2987.54	
48	030507006004	门禁电源	1. 规格:门禁电源	套	21	417.97	8777.37	
49	030507007001	门禁系统发卡器	1. 名称:门禁系统发卡器, 支持指纹录入, 视频录入, 多功能采集仪	台	1	730.99	730.99	
50	030501004001	磁盘录像机	支持 32 路视频接入, 视频支持存储 60 天。	台	1	7456.01	7456.01	
51	030501004002	硬盘	4T	台	7	5677.6	39743.2	

52	030506007002	视频管理平台	<p>1)支持操作系统 Microsoft Windows Server 。兼容操作系统平台 Windows XP、Windows Vista、Windows 7、Windows 8、Windows 8.1、Windows 10 等</p> <p>2)支持系统监控平台软件，远程互访，预装 Microsoft Windows Server 或 Windows 平台软件。</p> <p>3)CPU 支持高速睿频处理，多核处理器。高速 UPI 互连总线，大容量三级缓存，标配 Intel 芯片组。</p> <p>4)内存：DDR4，三星等其他一线品牌。标配两根 64GB 内存条，不低于 16 根内存插槽；可扩展至 2TB 内存支持单条容量 16GB/32GB/64GB/(128GB LRDIMM)内存频率支持 2666/2400/2133MHz</p>	台	1	25933.15	25933.15	
53	030507013001	双机芯摆闸	<p>1. 名称:双向闸机</p> <p>2. 类别:机箱材料：标准 304 号不锈钢/烤漆</p> <p>3. 需满足相关规范，详见图纸及技术规格书</p>	套	1	8739.36	8739.36	
54	030507013002	刷卡机	<p>1. 名称:刷卡机</p> <p>2. 需满足相关规范，详见图纸及技术规格书</p>	套	1	368.7	368.7	
		安防管线						
55	030411001019	配管	<p>1、规格型号：JDGDN15</p> <p>2、敷设方式：明/暗综合敷设</p> <p>3、工作内容：管路敷设 (包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序)</p>	m	730	33.82	24688.6	

56	030411001020	配管	1、规格型号：JDGDN25 2、敷设方式：明/暗综合敷设 3、工作内容：管路敷设 （包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序）	m	50	36.19	1809.5	
57	030411001021	配管	1、规格型号：JDGDN20 2、敷设方式：明/暗综合敷设 3、工作内容：管路敷设 （包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序）	m	350	41.27	14444.5	
58	030502009001	跳线	1. 名称:跳线 2. 规格:(U/UTP-PVC-灰色-2 米)；六类非屏蔽跳线 3. 敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设 4. 工作内容:采购及敷设 （包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序）	条	50	6.91	345.5	
59	030502009002	跳线	1. 名称:跳线 2. 规格:光纤跳线 3. 敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设 4. 工作内容:采购及敷设 （包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序）	条	48	106.29	5101.92	
60	030502005002	六类八芯非屏蔽对绞线	1. 名称:六类八芯非屏蔽对绞线 2. 敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设 3. 工作内容:网线采购及敷设 （包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序）	m	3854.6	19.91	76745.09	

61	030502007004	单模光纤	1. 名称:单模光纤 2. 规格:1*6 芯单模 3. 敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设 4. 工作内容:光纤采购及敷设 (包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序)	m	60	10.97	658.2	
62	030411004023	配线	1. 名称:电线 2. 规格:ZB-RVV-2*2.5 3. 敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设 4. 工作内容:电线采购及敷设 (包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序)	m	700	11.43	8001	
63	030411004024	配线	1. 名称:电线 2. 规格:ZB-RVV-2*1.0 3. 敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设 4. 工作内容:电线采购及敷设 (包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序)	m	100	8.73	873	
64	030411004025	配线	1. 名称:电线 2. 规格:ZB-RVVP-2*0.5 3. 敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设 4. 工作内容:电线采购及敷设 (包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序)	m	100	6.42	642	
65	030411006008	接线盒	1. 名称: 接线盒 (包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序)	个	200	10.92	2184	
		调试测试						

66	030507017001	安全防范分系统调试	1、名称：安全防范分系统调试 2、工作内容：包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	系统	1	2560.04	2560.04	
67	030507018001	安全防范系统工程试运行	1、名称：安全防范系统工程试运行 2、工作内容：包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	系统	1	2560.04	2560.04	
68	030502019002	双绞线缆测试	1、名称：双绞线缆测试 2、工作内容：包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	链路	10	15.47	154.7	
合 计							730009.86	

分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称：暖通工程

标段：深圳新迈威光电科技有限公司任达集团 A 栋 3 楼装修项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
		空调设备工程						

1	030701003001	组合式空气处理机组 MAU-101	1. 编号:MAU-101 2. 参数:风量 15000CMH, 冷量 432kW, 热水加热量 65.2kW, 电极加湿量 90kg/h, 余压 400Pa 3. 过滤器: G4/F8/H11 4. 配置检修门及检修灯, 检修灯自带 220V/24V 变压器 5. 其他未描述事项详见招标文件	台	1	77857.6	77857.6	
2	030701003002	吊装式自循环空气处 理机组 RCU-01/02	1. 编号:RCU-01/02 2. 参数:风量 5000CMH, 冷量 29.1kW, 余压 250Pa 3. 电机功率: 1.1kW 380V/3P/50Hz 4. 带 F8 中效过滤器 5. 其他未描述事项详见招标文件	台	2	68946.12	137892.24	
3	030701003003	吊装式自循环空气处 理机组 RCU-03	1. 编号:RCU-03 2. 参数:风量 3000CMH, 冷量 17.5kW, 余压 175Pa 3. 电机功率: 0.55kW 380V/3P/50Hz 4. 带 F8 中效过滤器 5. 其他未描述事项详见招标文件	台	1	68946.12	68946.12	

4	030701010001	FFU	1. 名称:FFU 2. 参数:尺寸 1200*1200, 过滤器材质:玻璃纤维, 过滤器效率:99.9995% (U15), 直流 (EC) 3. 表面风速:0.45m/s, 2000CMH 4. 附件:包含支吊架制作安装、含设备卸货、保管、安装、调试 5. 含 16A/1P 工业连接器等 6. 含 FFU 无纺布更换三次工作内容 7. 其他未描述事项详见招标文件	台	104	2308.24	240056.96	
5	030701010002	FFU	1. 名称:FFU 2. 参数:尺寸 1200*600, 过滤器材质:玻璃纤维, 过滤器效率:99.9995% (U15), 直流 (EC) 3. 表面风速:0.45m/s, 1000CMH 4. 附件:包含支吊架制作安装、含设备卸货、保管、安装、调试 5. 含 16A/1P 工业连接器等 6. 含 FFU 无纺布更换三次工作内容 7. 其他未描述事项详见招标文件	台	49	2215.06	108537.94	

6	030701010003	FFU	1. 名称:FFU 2. 参数:尺寸 1200*1200, 过滤器材质:玻璃纤维,过滤器效率:99.995%(H14), 直流 (EC) 3. 表面风速:0.45m/s, 2000CMH 4. 附件:包含支吊架制作安装、含设备卸货、保管、安装、调试 5. 含 16A/1P 工业连接器等 6. 含 FFU 无纺布更换三次工作内容 7. 其他未描述事项详见招标文件	台	136	2121.88	288575.68	
7	030701004001	单冷卧式风机盘管 FCU-01	1. 编号:FCU-01 2. 循环风量:4800CMH, 机外静压:50Pa, 制冷量:6.9kW 3. 电机功率:0.15kW 220V/1P/50Hz 4. 双盘管, 进出水温:14/20℃ 5. 安装形式:综合考虑 6. 含支吊架安装, 材质为镀锌型材 7. 其他未描述事项详见招标文件	台	41	5372.94	220290.54	
8	030701004002	单冷卧式风机盘管 FCU-02	1. 编号:FCU-02 2. 循环风量:2500CMH, 机外静压:50Pa, 制冷量:3.6kW 3. 电机功率:0.05kW 220V/1P/50Hz 4. 双盘管, 进出水温:14/20℃ 5. 安装形式:综合考虑 6. 含支吊架安装, 材质为镀锌型材 7. 其他未描述事项详见招标文件	台	9	3513.07	31617.63	

9	030701003004	分体柜式空调 SAC-01 (移机利旧)	1. 编号:SAC-01 (利旧) 2. 制冷量: 7.5kW 3. 电机功率: 2.2kW 220V/1P/50Hz 4. APF>3.7, 满足二级能效 5. 含支吊架安装, 材质为镀锌型材 6. 其他未描述事项详见招标文件	台	1	637.59	637.59	
10	030701003005	分体柜式空调 SAC-02	1. 编号:SAC-02 2. 制冷量: 5.0kW 3. 电机功率: 1.5kW 220V/1P/50Hz 4. APF>3.7, 满足二级能效 5. 含支吊架安装, 材质为镀锌型材 6. 其他未描述事项详见招标文件	台	1	4862.21	4862.21	
11	030701004003	四面出风卡式风机盘管 FCU-03	1. 编号:FCU-03 2. 循环风量: 1150CMH, 制冷量: 6.47kW, 制热量: 4.85KW 3. 电机功率: 128W 220V/1P/50Hz 4. 双盘管, 进出水温: 7/12℃; 45/40℃ 5. 安装形式:综合考虑 6. 含支吊架安装, 材质为镀锌型材 7. 自带风机三速调节,电磁阀和温控器; 自带凝结水提升泵。	台	11	3514.92	38664.12	

12	030701004004	四面出风卡式风机盘管 FCU-04	1. 编号:FCU-04 2. 循环风量: 1400CMH, 制冷量: 7.74kW, 制热量: 5.8KW 3. 电机功率: 154W 220V/1P/50Hz 4. 双盘管, 进出水温: 7/12℃; 45/40℃ 5. 安装形式:综合考虑 6. 含支吊架安装, 材质为镀锌型材 7. 自带风机三速调节,电磁阀和温控器; 自带凝结水提升泵。	台	8	3514.92	28119.36	
13	030701004005	四面出风卡式风机盘管 FCU-05	1. 编号:FCU-05 2. 循环风量: 580CMH, 制冷量: 3.7kW, 制热量: 2.78KW 3. 电机功率: 45W 220V/1P/50Hz 4. 双盘管, 进出水温: 7/12℃; 45/40℃ 5. 安装形式:综合考虑 6. 含支吊架安装, 材质为镀锌型材 7. 自带风机三速调节,电磁阀和温控器; 自带凝结水提升泵。	台	9	3523.49	31711.41	
14	030701003006	全热交换式交换机 HRV-0	1. 编号:HRV-01 2. 风量: 2000CMH, 机外余压大于 170Pa 3. 电机功率: 1.5KW 380V/3P/50Hz 4. 全热回收效率: 夏季 65%, 冬季 70% 5. 安装形式:综合考虑 6. 含支吊架安装, 材质为镀锌型材	台	1	4418.5	4418.5	

15	030113001001	一体化水冷螺杆冷热 水机组 CHL-01	<div>1. 编号:CHL-01</div> <div>2. 制冷量: 540kW, 制热量: 143kW</div> <div>3. 冷冻水进出水温: 12/7℃, 冷却水进 出水温: 32/37℃, 热水进出水温: 40/45℃</div> <div>4. 制冷功率: 95kW 380V/3P/50Hz COP >5.6 IPLV>6.5</div> <div>5. 冷冻水泵 CHP-01/02: 流量 90CMH, 扬 程 28 (整机外), 带减震底座</div> <div>6. 热水泵 HWP-01/02: 流量 26CMH, 扬程 28 (整机外), 带减震底座</div> <div>7. 冷却水泵 CWP-01/02: 流量 150CMH, 扬程根据机组选型, 带减震底座</div> <div>8. 安装形式:综合考虑</div> <div>9. 其他未描述事项详见招标文件</div>	台	1	439224.44	439224.44	
16	030113001002	一体化水冷螺杆冷水 机组 CHL-02	<div>1. 编号:CHL-02</div> <div>2. 制冷量: 540kW</div> <div>3. 冷冻水进出水温: 12/7℃, 冷却水进 出水温: 32/37℃</div> <div>4. 制冷功率: 75kW 380V/3P/50Hz COP >5.6 IPLV>6.5</div> <div>5. 冷冻水泵 CHP-01/02: 流量 90CMH, 扬 程 28 (整机外), 带减震底座</div> <div>6. 冷却水泵 CWP-01/02: 流量 150CMH, 扬程根据机组选型, 带减震底座</div> <div>7. 安装形式:综合考虑</div> <div>8. 其他未描述事项详见招标文件</div>	台	1	328007.3	328007.3	

17	030109001001	中温混水泵 MCHP-01/02	1. 编号:MCHP-01/02 2. 流量:50CMH,扬程:45m,转速:2960RPM 3. 电机功率: 11kW 380V/3P/50Hz 4. 立式泵,带减震台座,一用一备 5. 其他未描述事项详见招标文件	台	2	19888.81	39777.62	
18	031006001001	囊式定压补水装置 EPT-01	1. 编号:EPT-01 2. 流量: 0.6CMH, 扬程: 0.25MPa 3. 功率: 0.25kW 380V/3P/50Hz 4. 系统定压 0.15MPa, 有效膨胀溶剂 100L 5. 配 2 台定压补水泵, 一用一备 6. 其他未描述事项详见招标文件	台	1	17216.93	17216.93	
19	031006001002	囊式定压补水装置 EPT-02	1. 编号:EPT-02 2. 流量: 1.5CMH, 扬程: 0.25MPa 3. 功率: 0.55kW 380V/3P/50Hz 4. 系统定压 0.15MPa, 有效膨胀溶剂 200L 5. 配 2 台定压补水泵, 一用一备 6. 其他未描述事项详见招标文件	台	1	18135.41	18135.41	
20	031006011001	自动加药装置 CFU-01/02/03	1. 编号:CFU-01/02/03 2. 配 200L 双药桶 3. 冷冻水系统加药, 冷却水系统加药, 热水系统加药, 自带控制系统 4. 其他未描述事项详见招标文件	台	3	11490.61	34471.83	
		排烟及通风设备工程						

21	030108001001	消防高温排烟离心风机箱 SMF-01	1. 编号:SMF-01 2. 流量: 36000CMH, 余压: 973Pa, 静压: 1450Pa, 转速: 1306RPM 3. 电机功率: 30kW 380V/3P/50Hz 4. 室外型,能在 280° C 环境中连续工作 30min, 平进平出, 带防护罩, 耐腐蚀、抗强风暴雨, 消防电源 5. 其他未描述事项详见招标文件	台	1	7808.01	7808.01	
22	030108001002	低噪声离心风机箱 MF-01	1. 编号:MF-01 2. 流量: 18000CMH, 余压: 323Pa, 静压: 400Pa, 转速: 1089RPM 3. 电机功率: 4kW 380V/3P/50Hz 4. 消防电源 5. 其他未描述事项详见招标文件	台	1	2529.51	2529.51	
23	030108001003	管道离心风机 EF-01	1. 编号:EF-01 2. 流量: 1500CMH, 余压: 205Pa, 全压: 217Pa, 转速: 1046RPM 3. 电机功率: 0.25kW 380V/3P/50Hz 二级能效 4. 钢制排风机, 噪音: 51dB 5. 其他未描述事项详见招标文件	台	1	1220.45	1220.45	
24	030108001004	管道离心风机 EF-02	1. 编号:EF-02 2. 流量: 2000CMH, 余压: 175Pa, 全压: 182Pa, 转速: 1046RPM 3. 电机功率: 0.25kW 380V/3P/50Hz 二级能效 4. 钢制排风机, 噪音: 51dB 5. 其他未描述事项详见招标文件	台	1	1518.8	1518.8	

25	030108001005	管道离心风机 EF-03	1. 编号:EF-03 2. 流量: 1500CMH, 余压: 225Pa, 全压: 229Pa, 转速: 1744RPM 3. 电机功率: 0.37kW 380V/3P/50Hz 二级能效 4. 钢制排风机, 噪音: 54dB 5. 其他未描述事项详见招标文件	台	1	1220.45	1220.45	
26	030108001006	管道离心风机 EF-04	1. 编号:EF-04 2. 流量: 800CMH, 余压: 225Pa, 全压: 237Pa, 转速: 1046RPM 3. 电机功率: 0.25kW 380V/3P/50Hz 二级能效 4. 钢制排风机, 噪音: 51dB 5. 其他未描述事项详见招标文件	台	1	921.27	921.27	
27	030108001007	管道离心风机 EF-05	1. 编号:EF-05 2. 流量: 1500CMH, 余压: 235Pa, 全压: 242Pa, 转速: 1046RPM 3. 电机功率: 0.25kW 380V/3P/50Hz 二级能效 4. 钢制排风机, 噪音: 54dB 5. 其他未描述事项详见招标文件	台	1	1219.62	1219.62	
28	030108001008	轴流边墙风机 EF-06	1. 编号:EF-06 2. 流量: 1000CMH, 余压: 57Pa, 全压: 60Pa, 转速: 1450RPM 3. 电机功率: 0.05kW 380V/3P/50Hz 二级能效 4. 钢制排风机, 噪音: 59dB 5. 其他未描述事项详见招标文件	台	1	921.27	921.27	

29	030108001009	轴流边墙风机 EF-07	1. 编号:EF-07 2. 流量: 800CMH, 余压: 57Pa, 全压: 60Pa, 转速: 1450RPM 3. 电机功率: 0.05kW 380V/3P/50Hz 二级能效 4. 钢制排风机, 噪音: 59dB 5. 其他未描述事项详见招标文件	台	1	921.27	921.27	
30	030108001010	管道离心风机 EF-08	1. 编号:EF-08 2. 流量: 1000CMH, 余压: 225Pa, 全压: 227Pa, 转速: 1046RPM 3. 电机功率: 0.25kW 380V/3P/50Hz 二级能效 4. 钢制排风机, 噪音: 51dB 5. 其他未描述事项详见招标文件	台	1	921.27	921.27	
31	030108001011	吸顶式卫生通风器 PF-01~04	1. 编号:PF-01~04 2. 流量: 420CMH, 全压: >100Pa 3. 电机功率: 0.04kW 220V/1P/50Hz 4. 铝合金排风机, 表面喷塑, 带止回阀 5. 其他未描述事项详见招标文件	台	4	557.36	2229.44	

32	030108001012	有机废气净化器 SCRV-01	1. 编号:SCRV-01 2. 处理风量: 5500CMH, 阻力: <800Pa 3. 滤料: 蜂窝活性炭, 玻璃钢箱体, 碘值不低于 800mg/g 4. 配套风机 VOF-01A/01B, 一用一备 5. 风机参数: 流量 5500CMH, 全压 1650Pa, 玻璃钢排风机 6. 风机变频控制, 配减震台座 7. 风机入口风管带手动调节阀和止回风阀, 风机出口风管材质为玻璃钢, 设备之间的连接风管及管件等由厂家配套提供, 全套带自控装置 8. 自带塔架和基座, 塔架高度根据环评确定, 但至少应高出屋面 5 米 9. 其他未描述事项详见招标文件	台	1	47898.52	47898.52	
		空调风系统工程						
33	030702001001	镀锌钢板矩形风管	1. 名称:镀锌钢板矩形风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 板材厚度:0.5mm 4. 规格:长边长≤320 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:含法兰支架制作安装, 满足设计及规范 6. 其他未描述事项详见招标文件	m2	92.8	206.42	19155.78	

34	030702001002	镀锌钢板矩形风管	1. 名称:镀锌钢板矩形风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 板材厚度:0.6mm 4. 规格:长边长≤630 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 含法兰支架制作安装,满足设计及规范 6. 其他未描述事项详见招标文件	m2	312.7	216.02	67549.45	
35	030702001003	镀锌钢板矩形风管	1. 名称:镀锌钢板矩形风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 板材厚度:0.75mm 4. 规格:长边长≤1000 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 含法兰支架制作安装,满足设计及规范 6. 其他未描述事项详见招标文件	m2	36.3	223.53	8114.14	
36	030702001004	镀锌钢板矩形风管	1. 名称:镀锌钢板矩形风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 板材厚度:1.0mm 4. 规格:长边长≤2000 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 含法兰支架制作安装,满足设计及规范 6. 其他未描述事项详见招标文件	m2	85.2	235.34	20050.97	
37	030703001001	电动调节阀	1. 名称:电动调节阀 2. 规格:1200*400 3. 含执行机构等 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	1541.12	3082.24	
38	030703001002	电动调节阀	1. 名称:电动调节阀 2. 规格:400*250 3. 含执行机构等 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	1023.28	1023.28	
39	030703001003	电动调节阀	1. 名称:电动调节阀 2. 规格:250*200 3. 含执行机构等 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	5	884.87	4424.35	

40	030703001004	70℃防火阀	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:1200*400 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	570.9	1141.8	
41	030703001005	对开多叶调节阀	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:630*400 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	301.23	301.23	
42	030703001006	对开多叶调节阀	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:630*320 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	182.48	182.48	
43	030703001007	对开多叶调节阀	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:630*250 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	5	182.48	912.4	
44	030703001008	对开多叶调节阀	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:500*320 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	189.3	189.3	
45	030703001009	对开多叶调节阀	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:500*250 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	192.85	385.7	
46	030703001010	对开多叶调节阀	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:450*160 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	12	161.01	1932.12	
47	030703001011	对开多叶调节阀	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:400*250 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	161.97	161.97	
48	030703001012	对开多叶调节阀	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:400*200 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	163.1	326.2	
49	030703001013	对开多叶调节阀	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:400*160 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	5	160.25	801.25	
50	030703001014	对开多叶调节阀	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:320*160 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	7	141.9	993.3	

51	030703001015	对开多叶调节阀	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:320*120 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	10	141.9	1419	
52	030703001016	对开多叶调节阀	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:250*200 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	5	124.15	620.75	
53	030703001017	散流器风口	1. 名称:散流器风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:540*540 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	17	281.7	4788.9	
54	030703007001	门铰式回风百叶	1. 名称:门铰式回风百叶 2. 材质:铝合金 3. 规格:1050*1050 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	84	354.08	29742.72	
55	030703007002	门铰式回风百叶	1. 名称:门铰式回风百叶 2. 材质:铝合金 3. 规格:1050*550 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	5	212.11	1060.55	
56	030703007003	单层百叶风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:250*200 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	9	84.26	758.34	
57	030703007004	单层百叶风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:450*350 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	14	183.27	2565.78	
58	030703007005	单层百叶风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:350*350 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	14	166.85	2335.9	
59	030703007006	单层百叶风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:400*400 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	3	166.82	500.46	

60	030703007007	单层百叶风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:450*450 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	198.25	198.25	
61	030703007008	单层百叶风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:550*550 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	6	199.43	1196.58	
62	030703007009	防雨百叶	1. 名称:防雨百叶 2. 材质:铝合金 3. 规格:1500*800 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	669.48	1338.96	
63	030703007010	防雨百叶	1. 名称:防雨百叶 2. 材质:铝合金 3. 规格:800*400 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	263.54	527.08	
64	030703007011	柔性接口	1. 名称:帆布软接 2. 其他未描述事项详见招标文件	m2	4.3	112.05	481.82	
65	031002001001	管道支架	1. 材质:镀锌型材 2. 其他未描述事项详见招标文件	kg	1200	20.5	24600	
66	031208002001	难燃 B1 橡塑海绵板 32mm 厚	1. 绝热材料品种:难燃 B1 橡塑海绵板 (带铝箔) 2. 绝热厚度:32mm 3. 其他未描述事项详见招标文件	m3	14.37	2526.59	36307.1	
67	031208003001	通风工程检测、调试	1. 通风工程检测、调试 2. 其他未描述事项详见招标文件	项	1	638.96	638.96	
		排烟及通风管道工程						
68	030702001005	排烟风管	1. 名称:排烟风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 板材厚度:1.0mm 4. 规格:长边长≤1500 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 含角钢法兰制作安装,满足设计及规范 6. 其他未描述事项详见招标文件	m2	715.1	232.73	166425.22	

69	030702001006	镀锌钢板矩形风管	1. 名称:镀锌钢板矩形风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 板材厚度:0.5mm 4. 规格:长边长 \leq 320 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 含法兰支架制作安装,满足设计及规范 6. 其他未描述事项详见招标文件	m2	24.9	206.42	5139.86	
70	030702001007	镀锌钢板矩形风管	1. 名称:镀锌钢板矩形风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 板材厚度:0.6mm 4. 规格:长边长 \leq 630 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 含法兰支架制作安装,满足设计及规范 6. 其他未描述事项详见招标文件	m2	140.9	216.02	30437.22	
71	030702001008	镀锌钢板矩形风管	1. 名称:镀锌钢板矩形风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 板材厚度:0.75mm 4. 规格:长边长 \leq 1000 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 含法兰支架制作安装,满足设计及规范 6. 其他未描述事项详见招标文件	m2	80.8	223.53	18061.22	
72	030702001009	不锈钢风管	1. 名称:不锈钢风管 2. 材质:304 不锈钢 3. 板材厚度:1.0mm 4. 规格:长边长 \leq 1000 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 含法兰支架制作安装,满足设计及规范 6. 其他未描述事项详见招标文件	m2	189.4	451.9	85589.86	

73	030703001018	70℃防火阀	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:800*320 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	3	257.53	772.59	
74	030703001019	70℃防火阀	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:400*160 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	3	65.04	195.12	
75	030703001020	不锈钢 70℃防火阀	1. 名称:不锈钢 70℃防火阀 2. 规格:Φ 500 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	2202.83	2202.83	
76	030703001021	止回阀	1. 名称:止回阀 2. 规格:800*320 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	225.94	225.94	
77	030703001022	止回阀	1. 名称:止回阀 2. 规格:400*250 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	131.93	131.93	
78	030703001023	止回阀	1. 名称:止回阀 2. 规格:400*160 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	3	133.26	399.78	
79	030703001024	止回阀	1. 名称:止回阀 2. 规格:350*160 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	120.97	120.97	
80	030703001025	止回阀	1. 名称:止回阀 2. 规格:320*160 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	120.97	241.94	
81	030703001026	280℃防火阀	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:1200*400 3. 含防火阀执行器 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	564.66	564.66	
82	030703001027	280℃防火阀	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:800*320 3. 含防火阀执行器 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	19	418.6	7953.4	
83	030703001028	对开多叶调节阀	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:400*200 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	163.1	163.1	

84	030703001029	对开多叶调节阀	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:400*160 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	160.25	160.25	
85	030703001030	对开多叶调节阀	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:350*160 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	142.75	285.5	
86	030703007012	对开多叶调节阀	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:320*160 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	142.75	142.75	
87	030703007013	不锈钢对开多叶调节阀	1. 名称:不锈钢对开多叶调节阀 2. 规格:Φ350 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	705.13	705.13	
88	030703007014	不锈钢对开多叶调节阀	1. 名称:不锈钢对开多叶调节阀 2. 规格:Φ250 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	677.83	677.83	
89	030703007015	不锈钢对开多叶调节阀	1. 名称:不锈钢对开多叶调节阀 2. 规格:Φ150 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	10	406.19	4061.9	
90	030703007016	不锈钢对开多叶调节阀	1. 名称:不锈钢对开多叶调节阀 2. 规格:Φ100 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	6	352.96	2117.76	
91	030703007017	单层百叶风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:1050*550 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	214.24	214.24	
92	030703007018	单层百叶风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:550*550 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	12	199.43	2393.16	
93	030703007019	板式排烟口	1. 名称:板式排烟口 2. 材质:铝合金 3. 规格:1200*600 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	7	881.2	6168.4	

94	030703007020	单层百叶风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:350*350 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	8	166.85	1334.8	
95	030703019001	单层百叶风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:450*450 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	198.25	396.5	
96	030703019002	防雨百叶	1. 名称:防雨百叶 2. 材质:铝合金 3. 规格:1500*500 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	356.25	356.25	
97	030703007021	防雨百叶	1. 名称:防雨百叶 2. 材质:铝合金 3. 规格:1000*400 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	224.93	224.93	
98	030703007022	防雨百叶	1. 名称:防雨百叶 2. 材质:铝合金 3. 规格:600*300 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	4	187.36	749.44	
99	030702008001	柔性接口	1. 名称:帆布软接 2. 其他未描述事项详见招标文件	m2	3.2	114.27	365.66	
100	030703B001001	挡烟垂壁	1. 名称:挡烟垂壁 2. 加筋钢化玻璃,下垂高度 500mm 2. 其他未描述事项详见招标文件	m2	43.9	465.61	20440.28	
101	031002001002	管道支架	1. 材质:镀锌型材 2. 其他未描述事项详见招标文件	kg	1800	20.5	36900	
102	031208002002	铝箔贴面离心玻璃棉保温板	1. 绝热材料品种:铝箔贴面离心玻璃棉保温板 2. 绝热厚度:50mm 3. 其他未描述事项详见招标文件	m3	35.75	1515	54161.25	
103	030704001001	通风工程检测、调试	1. 通风工程检测、调试 2. 其他未描述事项详见招标文件	项	1	638.96	638.96	
		空调水工程						

104	031001001001	热浸镀锌焊接钢管 DN25	1. 名称:热浸镀锌焊接钢管 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN25, 1.6MPa 4. 连接形式:螺纹 5. 说明:含压力试验、管道冲洗, 配套三通、弯头、异径管、盲板等管配件 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	480.3	131.67	63241.1	
105	031001001002	热浸镀锌焊接钢管 DN32	1. 名称:热浸镀锌焊接钢管 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN32, 1.6MPa 4. 连接形式:螺纹 5. 说明:含压力试验、管道冲洗, 配套三通、弯头、异径管、盲板等管配件 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	162.4	139.34	22628.82	
106	031001001003	热浸镀锌焊接钢管 DN40	1. 名称:热浸镀锌焊接钢管 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN40, 1.6MPa 4. 连接形式:螺纹 5. 说明:含压力试验、管道冲洗, 配套三通、弯头、异径管、盲板等管配件 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	305	163.66	49916.3	
107	031001001004	热浸镀锌焊接钢管 DN50	1. 名称:热浸镀锌焊接钢管 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN50, 1.6MPa 4. 连接形式:螺纹 5. 说明:含压力试验、管道冲洗, 配套三通、弯头、异径管、盲板等管配件 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	476.9	174.14	83047.37	

108	030801001001	无缝钢管 DN65	1. 名称:无缝钢管 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN65, 1.6MPa 4. 连接形式:焊接 5. 说明:含压力试验、管道冲洗, 配套三通、弯头、异径管、盲板等管配件 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	197	186.2	36681.4	
109	030801001002	无缝钢管 DN80	1. 名称:无缝钢管 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN80, 1.6MPa 4. 连接形式:焊接 5. 说明:含压力试验、管道冲洗, 配套三通、弯头、异径管、盲板等管配件 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	375	211.08	79155	
110	030801001003	无缝钢管 DN100	1. 名称:无缝钢管 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN100, 1.6MPa 4. 连接形式:焊接 5. 说明:含压力试验、管道冲洗, 配套三通、弯头、异径管、盲板等管配件 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	130.6	260.9	34073.54	
111	030801001004	无缝钢管 DN125	1. 名称:无缝钢管 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN125, 1.6MPa 4. 连接形式:焊接 5. 说明:含压力试验、管道冲洗, 配套三通、弯头、异径管、盲板等管配件 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	26	296.4	7706.4	

112	030801001005	无缝钢管 DN150	1. 名称:无缝钢管 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN150, 1.6MPa 4. 连接形式:焊接 5. 说明:含压力试验、管道冲洗, 配套三通、弯头、异径管、盲板等管配件 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	28.8	359.65	10357.92	
113	030801001006	无缝钢管 DN200	1. 名称:无缝钢管 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN200, 1.6MPa 4. 连接形式:焊接 5. 说明:含压力试验、管道冲洗, 配套三通、弯头、异径管、盲板等管配件 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	106	523.7	55512.2	
114	030801001007	无缝钢管 DN250	1. 名称:无缝钢管 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN250, 1.6MPa 4. 连接形式:焊接 5. 说明:含压力试验、管道冲洗, 配套三通、弯头、异径管、盲板等管配件 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	10	724.05	7240.5	
115	030801001008	无缝钢管 DN300	1. 名称:无缝钢管 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN300, 1.6MPa 4. 连接形式:焊接 5. 说明:含压力试验、管道冲洗, 配套三通、弯头、异径管、盲板等管配件 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	10	932.4	9324	

116	031001001005	热浸镀锌焊接钢管 DN20	1. 名称:热浸镀锌焊接钢管 2. 介质:冷凝水 3. 规格、压力等级:DN20, 1.6MPa 4. 连接形式:螺纹 5. 说明:含压力试验、管道冲洗, 配套三通、弯头、异径管、盲板等管配件 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	84	127.32	10694.88	
117	031001001006	热浸镀锌焊接钢管 DN25	1. 名称:热浸镀锌焊接钢管 2. 介质:冷凝水 3. 规格、压力等级:DN25, 1.6MPa 4. 连接形式:螺纹 5. 说明:含压力试验、管道冲洗, 配套三通、弯头、异径管、盲板等管配件 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	57	134.85	7686.45	
118	031001001007	热浸镀锌焊接钢管 DN32	1. 名称:热浸镀锌焊接钢管 2. 介质:冷凝水 3. 规格、压力等级:DN32, 1.6MPa 4. 连接形式:螺纹 5. 说明:含压力试验、管道冲洗, 配套三通、弯头、异径管、盲板等管配件 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	168	142.52	23943.36	
119	031001001008	热浸镀锌焊接钢管 DN40	1. 名称:热浸镀锌焊接钢管 2. 介质:冷凝水 3. 规格、压力等级:DN40, 1.6MPa 4. 连接形式:螺纹 5. 说明:含压力试验、管道冲洗, 配套三通、弯头、异径管、盲板等管配件 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	82	163.54	13410.28	

120	031001001009	热浸镀锌焊接钢管 DN50	1. 名称:热浸镀锌焊接钢管 2. 介质:冷凝水 3. 规格、压力等级:DN50, 1.6MPa 4. 连接形式:螺纹 5. 说明:含压力试验、管道冲洗, 配套三通、弯头、异径管、盲板等管配件 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	125	174.02	21752.5	
121	031003001001	内螺纹截止阀	1. 名称:内螺纹截止阀 2. 规格、压力等级:DN25, 1.6MPa 3. 连接形式:螺纹 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	156	113.26	17668.56	
122	031003001002	内螺纹截止阀	1. 名称:内螺纹截止阀 2. 规格、压力等级:DN32, 1.6MPa 3. 连接形式:螺纹 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	14	156.1	2185.4	
123	031003001003	内螺纹截止阀	1. 名称:内螺纹截止阀 2. 规格、压力等级:DN40, 1.6MPa 3. 连接形式:螺纹 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	26	233.59	6073.34	
124	031003003001	手柄对夹式蝶阀	1. 名称:手柄对夹式蝶阀 (含法兰) 2. 规格、压力等级:DN50, 1.6MPa 3. 连接形式:法兰 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	29	381.39	11060.31	
125	031003003002	手柄对夹式蝶阀	1. 名称:手柄对夹式蝶阀 (含法兰) 2. 规格、压力等级:DN65, 1.6MPa 3. 连接形式:法兰 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	14	531.86	7446.04	
126	031003003003	手柄对夹式蝶阀	1. 名称:手柄对夹式蝶阀 (含法兰) 2. 规格、压力等级:DN80, 1.6MPa 3. 连接形式:法兰 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	9	589.64	5306.76	

127	031003003004	手柄对夹式蝶阀	1. 名称:手柄对夹式蝶阀 (含法兰) 2. 规格、压力等级:DN100, 1.6MPa 3. 连接形式:法兰 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	15	731.12	10966.8	
128	031003003005	手柄对夹式蝶阀	1. 名称:手柄对夹式蝶阀 (含法兰) 2. 规格、压力等级:DN125, 1.6MPa 3. 连接形式:法兰 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	9	953.3	8579.7	
129	031003003006	蜗轮蜗杆对夹式蝶阀	1. 名称:蜗轮蜗杆对夹式蝶阀 (含法兰) 2. 规格、压力等级:DN150, 1.6MPa 3. 连接形式:法兰 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	4	1143.6	4574.4	
130	031003003007	蜗轮蜗杆对夹式蝶阀	1. 名称:蜗轮蜗杆对夹式蝶阀 (含法兰) 2. 规格、压力等级:DN200, 1.6MPa 3. 连接形式:法兰 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	3	1854.2	5562.6	
131	031003003008	止回阀	1. 名称:止回阀 (含法兰) 2. 规格、压力等级:DN100, 1.6MPa 3. 连接形式:法兰 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	3	1045.33	3135.99	
132	031003001004	Y型过滤器	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN25, 1.6MPa 3. 连接形式:螺纹 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	28	122.51	3430.28	
133	031003001005	Y型过滤器	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN32, 1.6MPa 3. 连接形式:螺纹 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	149.85	299.7	

134	031003001006	Y 型过滤器	1. 类型:Y 型过滤器 2. 规格、压力等级:DN40, 1.6MPa 3. 连接形式:螺纹 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	4	219.08	876.32	
135	031003003009	Y 型过滤器	1. 类型:Y 型过滤器 2. 规格、压力等级:DN50, 1.6MPa 3. 连接形式:螺纹 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	5	348.18	1740.9	
136	031003003010	Y 型过滤器	1. 类型:Y 型过滤器 (含法兰) 2. 规格、压力等级:DN65, 1.6MPa 3. 连接形式:法兰 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	739.75	739.75	
137	031003003011	Y 型过滤器	1. 类型:Y 型过滤器 (含法兰) 2. 规格、压力等级:DN100, 1.6MPa 3. 连接形式:法兰 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	1134.87	2269.74	
138	031003003012	Y 型过滤器	1. 类型:Y 型过滤器 (含法兰) 2. 规格、压力等级:DN125, 1.6MPa 3. 连接形式:法兰 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	1453	1453	
139	031003003013	电动调节阀	1. 类型:电动调节阀 2. 规格、压力等级:DN32, 1.6MPa 3. 连接形式:螺纹 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	1331.66	2663.32	
140	031003003014	电动调节阀	1. 类型:电动调节阀 2. 规格、压力等级:DN40, 1.6MPa 3. 连接形式:螺纹 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	4	1515.31	6061.24	
141	031003003015	电动调节阀	1. 类型:电动调节阀 2. 规格、压力等级:DN50, 1.6MPa 3. 连接形式:螺纹 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	5	1567.69	7838.45	

142	031003003016	电动调节阀	1. 类型:电动调节阀 (含法兰) 2. 规格、压力等级:DN65, 1.6MPa 3. 连接形式:法兰 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	2758.68	2758.68	
143	031003003017	电动调节阀	1. 类型:电动调节阀 (含法兰) 2. 规格、压力等级:DN100, 1.6MPa 3. 连接形式:法兰 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	4896.6	4896.6	
144	031003003018	电动调节阀	1. 类型:电动调节阀 (含法兰) 2. 规格、压力等级:DN125, 1.6MPa 3. 连接形式:法兰 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	5845.41	5845.41	
145	031003003019	压差旁通阀	1. 类型:压差旁通阀 (含法兰) 2. 规格、压力等级:DN80, 1.6MPa 3. 连接形式:法兰 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	3950.97	3950.97	
146	031003003020	压差旁通阀	1. 类型:压差旁通阀 (含法兰) 2. 规格、压力等级:DN100, 1.6MPa 3. 连接形式:法兰 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	5183.11	5183.11	
147	031003003021	压差旁通阀	1. 类型:压差旁通阀 (含法兰) 2. 规格、压力等级:DN200, 1.6MPa 3. 连接形式:法兰 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	10582.79	10582.79	
148	030601001002	双金属温度计	1. 类型:双金属温度计 2. 规格:规格型号: 0-100, 尾长 75MM 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	36	563.54	20287.44	

149	030601002002	弹簧压力表	1. 类型:弹簧压力表, 自带球阀 2. 规格、压力等级:DN15, 0~1.5MPa 3. 连接形式:丝接 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	42	571.5	24003	
150	031003001007	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 (带球阀) 2. 规格、压力等级:DN20, 1.6MPa 3. 连接形式:丝接 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	55	141.69	7792.95	
151	031003001008	泄水阀	1. 类型:泄水阀 2. 规格、压力等级:DN15, 1.6MPa 3. 连接形式:丝接 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	38	73.66	2799.08	
152	031003010002	金属软管	1. 名称:金属软管 2. 规格、压力等级:DN25, 1.6MPa 3. 连接形式:螺纹 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	156	123.14	19209.84	
153	031003010003	橡胶软接	1. 名称:橡胶软接 2. 规格、压力等级:DN32, 1.6MPa 3. 连接形式:螺纹 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	4	161.79	647.16	
154	031003010004	橡胶软接	1. 名称:橡胶软接 2. 规格、压力等级:DN40, 1.6MPa 3. 连接形式:螺纹 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	6	236.46	1418.76	
155	031003010005	橡胶软接	1. 名称:橡胶软接 (含法兰) 2. 规格、压力等级:DN65, 1.6MPa 3. 连接形式:法兰 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	539.37	1078.74	
156	031003010006	橡胶软接	1. 名称:橡胶软接 (含法兰) 2. 规格、压力等级:DN100, 1.6MPa 3. 连接形式:法兰 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	4	764.43	3057.72	

157	031003010007	橡胶软接	1. 名称:橡胶软接（含法兰） 2. 规格、压力等级:DN125，1.6MPa 3. 连接形式:法兰 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	978.93	1957.86	
158	031002001003	管道支架	1. 材质:镀锌型材 2. 其他未描述事项详见招标文件	kg	3200	20.5	65600	
159	031002001004	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 其他未描述事项详见招标文件	套	20	636.04	12720.8	
160	031208002003	难燃 B1 级橡塑保温管壳	1. 名称:难燃 B1 级橡塑保温管壳 2. 其他未描述事项详见招标文件	m3	18.83	2734.61	51492.71	
161	031208007001	室外保温管道铝皮保护层	1. 名称:铝皮保护层 2. 规格: 0.6mm 2. 其他未描述事项详见招标文件	m2	43.2	116.88	5049.22	
162	031009002001	空调水工程系统调试	1. 名称:空调水工程系统调试 2. 其他未描述事项详见招标文件	项	1	615.05	615.05	
合 计							3816533.56	

分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称：给排水工程

标段：深圳新迈威光电科技有限公司任达集团 A 栋 3 楼装修项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估价
		喷淋系统						

1	030901002001	内外浸热镀锌加厚钢管-DN150	1. 名称:内外浸热镀锌加厚钢管 2. 材质、规格:DN150 3. 连接形式:沟槽或法兰连接 4. 含管件、含管托等 5. 钢管镀锌设计要求:满足设计和规范 6. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计和规范 7. 含管道刷油等工作内容 8. 其他未描述事项详见招标文件	m	162.3	193.31	31374.21	
2	030901002002	内外浸热镀锌加厚钢管-DN100	1. 名称:内外浸热镀锌加厚钢管 2. 材质、规格:DN100 3. 连接形式:沟槽或法兰连接 4. 含管件、含管托等 5. 钢管镀锌设计要求:满足设计和规范 6. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计和规范 7. 含管道刷油等工作内容 8. 其他未描述事项详见招标文件	m	22.45	111.89	2511.93	
3	030901002003	内外浸热镀锌加厚钢管-DN80	1. 名称:内外浸热镀锌加厚钢管 2. 材质、规格:DN80 3. 连接形式:沟槽或法兰连接 4. 含管件、含管托等 5. 钢管镀锌设计要求:满足设计和规范 6. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计和规范 7. 含管道刷油等工作内容 8. 其他未描述事项详见招标文件	m	76.27	84.04	6409.73	

4	030901002004	内外浸热镀锌加厚钢管-DN65	1. 名称:内外浸热镀锌加厚钢管 2. 材质、规格:DN65 3. 连接形式:沟槽或法兰连接 4. 含管件、含管托等 5. 钢管镀锌设计要求:满足设计和规范 6. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计和规范 7. 含管道刷油等工作内容 8. 其他未描述事项详见招标文件	m	34.88	69.9	2438.11	
5	030901002005	内外浸热镀锌加厚钢管-DN50	1. 名称:内外浸热镀锌加厚钢管 2. 材质、规格:DN50 3. 连接形式:螺纹 4. 含管件、含管托等 5. 钢管镀锌设计要求:满足设计和规范 6. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计和规范 7. 含管道刷油等工作内容 8. 其他未描述事项详见招标文件	m	302.19	49.8	15049.06	
6	030901002006	内外浸热镀锌加厚钢管-DN40	1. 名称:内外浸热镀锌加厚钢管 2. 材质、规格:DN40 3. 连接形式:螺纹 4. 含管件、含管托等 5. 钢管镀锌设计要求:满足设计和规范 6. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计和规范 7. 含管道刷油等工作内容 8. 其他未描述事项详见招标文件	m	166.52	41.45	6902.25	

7	030901002007	内外浸热镀锌加厚钢管-DN32	1. 名称:内外浸热镀锌加厚钢管 2. 材质、规格:DN32 3. 连接形式:螺纹 4. 含管件、含管托等 5. 钢管镀锌设计要求:满足设计和规范 6. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计和规范 7. 含管道刷油等工作内容 8. 其他未描述事项详见招标文件	m	257.53	32.1	8266.71	
8	030901002008	内外浸热镀锌加厚钢管-DN25	1. 名称:内外浸热镀锌加厚钢管 2. 材质、规格:DN25 3. 连接形式:螺纹 4. 含管件、含管托等 5. 钢管镀锌设计要求:满足设计和规范 6. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计和规范 7. 含管道刷油等工作内容 8. 其他未描述事项详见招标文件	m	1055.85	27.39	28919.73	
9	030901003001	下垂型喷头	1. 名称:下垂型喷头 2. 材质、型号、规格:K80 68° 3. 装饰盘设计要求:满足设计和规范 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	407	344.35	140150.45	
10	030901003002	直立型喷头	1. 名称:直立型喷头 2. 材质、型号、规格:K80 68° 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	457	341.18	155919.26	
11	031003010008	不锈钢金属软管	1. 名称:不锈钢金属软管 2. 材质、型号、规格:DN150 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	363.29	726.58	

12	031003010009	不锈钢金属软管	1. 名称:不锈钢金属软管 2. 材质、型号、规格:DN50 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	136.99	273.98	
13	030901007001	减压孔板	1. 名称:减压孔板 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:螺纹 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	139.25	139.25	
14	030901006001	信号蝶阀	1. 名称:信号蝶阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 含法兰 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	838.9	1677.8	
15	030901004001	湿式报警阀阀组	1. 名称:湿式报警阀阀组 2. 规格、压力等级:DN150, 含水力警铃、延时器、过滤器、压力表等附件 3. 连接形式:法兰连接 4. 含法兰 5. 其他未描述事项详见招标文件	组	1	4791.69	4791.69	
16	030901006002	自动排气阀	1. 名称:自动排气阀 2. . 规格 DN25 3. 其他:未尽事宜详见招标文件、技术规格书、包定义、设计图纸、相关规范等其他资料, 并满足验收及使用要求	个	1	604.73	604.73	
17	030901008001	末端试水装置	1. 名称:末端试水装置 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	759.44	759.44	
18	031002001005	管道支架	1. 材质:镀锌型材 2. 其他未描述事项详见招标文件	kg	760	20.5	15580	
19	030905002001	喷淋系统调试	1. 系统形式:喷淋系统调试 2. 其他未描述事项详见招标文件	式	1	9376.42	9376.42	

20	031002002001	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 其他未描述事项详见招标文件	套	24	488.68	11728.32	
21	030408008001	防火堵洞(隔板)、孔洞封堵	1. 名称:防火封堵 2. 其他未描述事项详见招标文件	式	1	4024.36	4024.36	
		消火栓系统						
22	030901002009	内外浸热镀锌加厚钢管-DN150	1. 名称:内外浸热镀锌加厚钢管 2. 材质、规格:DN150 3. 连接形式:沟槽或法兰连接 4. 含管件、含管托等 5. 钢管镀锌设计要求:满足设计和规范 6. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计和规范 7. 含管道刷油等工作内容 8. 其他未描述事项详见招标文件	m	81.09	193.31	15675.51	
23	030901002010	内外浸热镀锌加厚钢管-DN65	1. 名称:内外浸热镀锌加厚钢管 2. 材质、规格:DN65 3. 连接形式:沟槽或法兰连接 4. 含管件、含管托等 5. 钢管镀锌设计要求:满足设计和规范 6. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计和规范 7. 含管道刷油等工作内容 8. 其他未描述事项详见招标文件	m	91.9	69.9	6423.81	
24	031003003022	蝶阀-DN150	1. 名称:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 含法兰 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	4	1148.11	4592.44	

25	030901010001	新增铝合金框玻璃门 室内消火栓 -700x1600x240	1. 名称:室内减压稳压消火栓 2. 附件材质、规格:附: L=25m 衬胶水龙带 1 条、QZ3. 5/7. 5 水枪 1 支)等 3. 其他未描述事项详见招标文件	套	12	3771. 35	45256. 2	
26	030901010002	新增不锈钢面板室内 消火栓-700x1600x240	1. 名称:室内减压稳压消火栓 2. 附件材质、规格:附: L=25m 衬胶水龙带 1 条、QZ3. 5/7. 5 水枪 1 支)等 3. 其他未描述事项详见招标文件	套	3	4866. 99	14600. 97	
27	030901013001	灭火器箱	1. 名称:灭火器箱 (不含灭火器) 2. 规格:800*200*980 3. 其他未描述事项详见招标文件	具	6	366. 88	2201. 28	
28	030901013002	手提式干粉灭火器 MF/ABC4	1. 名称:手提式干粉灭火器 2. 规格型号:MF/ABC5 3. 其他未描述事项详见招标文件	具	22	79. 52	1749. 44	
29	030901013003	手提式干粉灭火器 MF/ABC5	1. 名称:手提式干粉灭火器 2. 规格型号:MF/ABC5 3. 其他未描述事项详见招标文件	具	8	79. 52	636. 16	
30	030901013004	手提式水基灭火器	1. 名称:手提式水基灭火器 2. 规格型号:MS/Q9 3. 其他未描述事项详见招标文件	具	6	265. 11	1590. 66	
31	030901013005	手提式二氧化碳灭火器 MT7	1. 名称:手提式二氧化碳灭火器 2. 规格型号:MT7 3. 其他未描述事项详见招标文件	具	12	363. 3	4359. 6	
32	031002001006	管道支架	1. 材质:镀锌型材 2. 其他未描述事项详见招标文件	kg	220	20. 5	4510	
33	030905002002	消火栓系统调试	1. 系统形式:消火栓系统调试 2. 其他未描述事项详见招标文件	式	1	9438. 67	9438. 67	
34	031002002002	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 其他未描述事项详见招标文件	套	12	488. 68	5864. 16	

35	030408008002	防火堵洞(隔板)、孔洞封堵	1. 名称:防火封堵 2. 其他未描述事项详见招标文件	式	1	2752.39	2752.39	
		消火栓系统-拆除						
36	011612001001	内外浸热镀锌加厚钢管拆除-DN65	1. 名称:内外浸热镀锌加厚钢管拆除 2. 材质、规格:DN65 3. 连接形式:沟槽或法兰连接 4. 含管件、含管托等 5. 钢管镀锌设计要求:满足设计和规范 6. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计和规范 7. 其他未描述事项详见招标文件	m	30	91.3	2739	
37	030901010003	室内消火栓拆除	1. 名称:室内减压稳压消火栓拆除 2. 附件材质、规格:附: L=25m 衬胶水龙带 1 条、QZ3.5/7.5 水枪 1 支)等 3. 其他未描述事项详见招标文件	套	11	1002.75	11030.25	
38	031002001007	管道支架拆除及利旧安装	1. 材质:镀锌型材拆除及利旧安装 2. 其他未描述事项详见招标文件	式	1	13.99	13.99	
		生活给水系统 CW						
39	031001007001	钢塑复合管(内衬食品级 PE)	1. 名称:钢塑复合管 (内衬食品级 PE) 【含弯头、三通等】 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:卡箍 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	284	194.05	55110.2	
40	031001007002	钢塑复合管(内衬食品级 PE)	1. 名称:钢塑复合管 (内衬食品级 PE) 【含弯头、三通等】 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:卡箍 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	23.5	136.24	3201.64	

41	031001007003	钢塑复合管(内衬食品级 PE)	1. 名称:钢塑复合管 (内衬食品级 PE) 【含弯头、三通等】 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:卡箍 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	10	114.7	1147	
42	031001007004	钢塑复合管(内衬食品级 PE)	1. 名称:钢塑复合管 (内衬食品级 PE) 【含弯头、三通等】 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:卡箍 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	12	107.71	1292.52	
43	031001006001	PPR 给水管 (S5 系列)	1. 名称:PPR 给水管 (S5 系列) 【含弯头、三通等】 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:热熔 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	8.2	115.64	948.25	
44	031001006002	PPR 给水管 (S5 系列)	1. 名称:PPR 给水管 (S5 系列) 【含弯头、三通等】 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:热熔 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	6.3	104.85	660.56	
45	031001006003	PPR 给水管 (S5 系列)	1. 名称:PPR 给水管 (S5 系列) 【含弯头、三通等】 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:热熔 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	1.8	81.42	146.56	
46	031001006004	PPR 给水管 (S5 系列)	1. 名称:PPR 给水管 (S5 系列) 【含弯头、三通等】 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:热熔 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	15	73.16	1097.4	

47	031001006005	PPR 给水管 (S5 系列)	1. 名称:PPR 给水管 (S5 系列)【含弯头、三通等】 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:热熔 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	6	65.1	390.6	
48	031001006006	PPR 给水管 (S5 系列)	1. 名称:PPR 给水管 (S5 系列)【含弯头、三通等】 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:热熔 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	52	63.08	3280.16	
49	031003001009	不锈钢球阀	1. 名称:不锈钢球阀 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	8	299.95	2399.6	
50	031003001010	不锈钢球阀	1. 名称:不锈钢球阀 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	4	157.72	630.88	
51	031003001011	不锈钢球阀	1. 名称:不锈钢球阀 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	6	120.99	725.94	
52	031003001012	不锈钢止回阀	1. 名称:不锈钢止回阀 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	264.63	529.26	
53	031003001013	不锈钢止回阀	1. 名称:不锈钢止回阀 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	237.83	237.83	

54	031003001014	Y 型过滤器	1. 名称:Y 型过滤器 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	188.33	188.33	
55	031003013001	Y 型过滤器	1. 名称:不锈钢球阀 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	345.12	345.12	
56	031003013002	水平旋翼式水表	1. 名称:水平旋翼式水表 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	3	585.1	1755.3	
57	031003013003	水平旋翼式水表	1. 名称:水平旋翼式水表 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	453.5	907	
58	031003010010	水平旋翼式水表	1. 名称:水平旋翼式水表 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	295.07	295.07	
59	031003001015	金属波纹软管	1. 名称:金属波纹软管 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	4	299.18	1196.72	
60	031003001016	角阀	1. 名称:角阀 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:螺纹 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	10	71.32	713.2	
61	031002001008	管道支架	1. 材质:镀锌型材 2. 其他未描述事项详见招标文件	kg	186	20.5	3813	
		生活排水系统 D						

62	031001006007	UPVC 排水管	1. 名称:UPVC 排水管 2. 介质:生活排水 3. 规格、压力等级:De160 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	82	323.13	26496.66	
63	031001006008	UPVC 排水管	1. 名称:UPVC 排水管 2. 介质:生活排水 3. 规格、压力等级:De110 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	128.5	147.15	18908.78	
64	031001006009	UPVC 排水管	1. 名称:UPVC 排水管 2. 介质:生活排水 3. 规格、压力等级:De75 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	54	124.11	6701.94	
65	031001006010	UPVC 排水管	1. 名称:UPVC 排水管 2. 介质:生活排水 3. 规格、压力等级:De50 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	6	99.31	595.86	
66	031004014001	不锈钢地漏	1. 名称:不锈钢地漏 2. 介质:生活排水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	8	119.04	952.32	
67	031004013001	自动感应壁挂式小便器	1. 名称:自动感应壁挂式小便器 2. 其他未描述事项详见招标文件	套	5	1059.1	5295.5	
68	031004006001	蹲便器	1. 名称:蹲便器 2. 其他未描述事项详见招标文件	套	11	735.99	8095.89	
69	031004007001	坐便器	1. 名称:坐便器 2. 其他未描述事项详见招标文件	套	1	1247.22	1247.22	
70	031004003001	台下式洗脸盆(含感应式水龙头)	1. 名称:台下式洗脸盆(含感应式水龙头) 2. 其他未描述事项详见招标文件	套	6	1051.64	6309.84	

71	031004004001	拖布池	1. 名称:拖布池 2. 其他未描述事项详见招标文件	套	2	913.36	1826.72	
72	031004014002	水龙头	1. 名称:水龙头 2. 规格:DN15 2. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	77.83	155.66	
73	031004014003	清扫口	1. 名称:清扫口 2. 规格:De75 2. 其他未描述事项详见招标文件	个	3	193.73	581.19	
74	031004014004	清扫口	1. 名称:清扫口 2. 规格:De110 2. 其他未描述事项详见招标文件	个	6	213.49	1280.94	
75	031004014005	检查口	1. 名称:检查口 2. 规格:De75 2. 其他未描述事项详见招标文件	个	3	207.4	622.2	
76	031004014006	存水弯	1. 名称:存水弯 2. 规格:De50 2. 其他未描述事项详见招标文件	个	27	315.38	8515.26	
77	031004014007	透气帽	1. 名称:透气帽 2. 规格:De110 2. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	202.07	404.14	
78	031004014008	透气帽	1. 名称:透气帽 2. 规格:De75 2. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	193.12	193.12	
79	031002001009	管道支架	1. 材质:镀锌型材 2. 其他未描述事项详见招标文件	kg	152	20.5	3116	
		生产排水系统 D						
80	031001006011	UPVC 排水管	1. 名称:UPVC 排水管 2. 介质:生产排水 3. 规格、压力等级:De160 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	15	324.38	4865.7	
81	031001006012	UPVC 排水管	1. 名称:UPVC 排水管 2. 介质:生产排水 3. 规格、压力等级:De110 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	210	267.44	56162.4	

82	031001006013	UPVC 排水管	1. 名称:UPVC 排水管 2. 介质:生产排水 3. 规格、压力等级:De75 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	60	124.11	7446.6	
83	031001006014	UPVC 排水管	1. 名称:UPVC 排水管 2. 介质:生产排水 3. 规格、压力等级:De50 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	60	141.71	8502.6	
84	031004014009	不锈钢地漏	1. 名称:不锈钢地漏 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	5	175.78	878.9	
85	031004014010	清扫口	1. 名称:清扫口 2. 规格:De110 2. 其他未描述事项详见招标文件	个	12	213.49	2561.88	
86	031004014011	存水弯	1. 名称:存水弯 2. 规格:De75 2. 其他未描述事项详见招标文件	个	7	548.89	3842.23	
87	031004014012	存水弯	1. 名称:存水弯 2. 规格:De50 2. 其他未描述事项详见招标文件	个	5	315.38	1576.9	
88	031004014013	透气帽	1. 名称:透气帽 2. 规格:De160 2. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	311.93	311.93	
89	031004014014	透气帽	1. 名称:透气帽 2. 规格:De110 2. 其他未描述事项详见招标文件	个	3	202.05	606.15	
90	031003001017	不锈钢闸阀	1. 名称:不锈钢闸阀 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	5	299.95	1499.75	

91	031003010011	橡胶柔性接头	1. 名称:橡胶柔性接头 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:法兰 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	4	405.26	1621.04	
92	030601002003	压力表	1. 名称:压力表 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:4 寸标配, 含表弯 4. 连接形式:螺纹 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	4	337.59	1350.36	
93	031006001003	生产废水回用泵	1. 名称:生产废水回用泵 2. 规格:Q=8m ³ /h, H=20m, 电量:1.1kW 3. 1 用 1 备、自带控制柜, 高低液位启停水泵机组供货商负责提供与纯水原水箱液位联动对应的控制程序 4. 其他:未尽事宜详见招标文件、技术规格书、包定义、设计图纸、相关规范等其他资料, 并满足验收及使用要求	台	2	24598.11	49196.22	
94	031006015001	组合式不锈钢水箱	1. 名称:组合式不锈钢水箱 3. LXBXH=2000X2000X2000mm、V 有效=6m ³ 4. SUS304 拼装 箱顶钢板厚度 1.2mm、箱底钢板厚度 2mm, 箱壁钢板、厚度 1.5/2.0mm、自带槽钢底架 5. 含人孔、爬梯、通气管、水位计、20 目不锈钢网防虫网、水箱中间隔板等附件 6. 其他:未尽事宜详见招标文件、技术规格书、包定义、设计图纸、相关规范等其他资料, 并满足验收及使用要求	个	1	1636.52	1636.52	

95	031001001010	内外壁热镀锌钢管	1. 名称:内外壁热镀锌钢管 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	60	170.88	10252.8	
96	031002001010	管道支架	1. 材质:镀锌型材 2. 其他未描述事项详见招标文件	kg	436	20.5	8938	
		工艺冷却水系统 PCW						
97	030801006010	304 不锈钢焊接钢管 (AP)	1. 名称:304 不锈钢焊接钢管 2. 介质:工艺冷却水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:氩弧焊接 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	232	176.21	40880.72	
98	080902007001	流量计	1. 名称:流量计 2. 介质:工艺冷却水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	13645.57	27291.14	
99	030807001001	304 不锈钢球阀	1. 名称:304 不锈钢球阀 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	5	250.59	1252.95	
100	030807001002	304 不锈钢自动排气阀	1. 名称:304 不锈钢自动排气阀 2. 规格:DN20 2. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	78.45	78.45	
101	031003010012	304 不锈钢波纹软管	1. 名称:304 不锈钢波纹软管 2. 规格:DN50 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	4	238.2	952.8	

102	030308003001	PCW 板式换热机组	<p>1. 板式换热器 1 台,材质为 304 不锈钢,进出口两侧的压力降不大于 6.0m; 工艺冷却水供水温度为 18℃/23℃; 冷媒供回水温度为 7℃/12℃。换热量: 50KW。袋式过滤器最大处理水量: 8.0m³/h; 过滤精度 50 μm。</p> <p>2. 循环水泵 2 台 (1 用 1 备), 单泵参数: Q=8.0m³/h, H=50m, P=3.0Kw/台, 水泵变频, 过流部件为不锈钢。</p> <p>3. 包括内部连接的电气线路、管道、保温、阀门、温度计、流量计、压力表、传感器等所有附件与电气控制柜。</p> <p>4. 其他未描述事项详见招标文件</p>	套	1	163119.75	163119.75	
103	031006002001	定压补水装置	<p>1. 名称:囊式闭式定压补水装置: 碳钢罐体,内含 100L 隔膜配带 1 台囊式常压罐、2 台定压水泵 (水泵的过流部件需为全 304 不锈钢)</p> <p>系统定压: 0.15MPa, 定压水泵: 0.6CMH, 扬程: 0.25MPa, 电量: 0.25Kw/380v.</p>	套	1	17616.85	17616.85	
104	031208002004	B1 级橡塑保温棉	<p>1. 材质:B1 级橡塑保温棉</p> <p>2. 其他未描述事项详见招标文件</p>	m ³	1.63	2611.74	4257.14	
105	031002001011	管道支架	<p>1. 材质:镀锌型材</p> <p>2. 其他未描述事项详见招标文件</p>	kg	160	20.5	3280	
		软化水给水部分 RO						

106	031001006015	UPVC 给水管	1. 名称:UPVC 给水管 2. 介质:软化水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	82	99.08	8124.56	
107	031001006016	UPVC 给水管	1. 名称:UPVC 给水管 2. 介质:软化水 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	21	70.69	1484.49	
108	031001006017	UPVC 给水管	1. 名称:UPVC 给水管 2. 介质:软化水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	7.6	59.27	450.45	
109	031001006018	UPVC 给水管	1. 名称:UPVC 给水管 2. 介质:软化水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	7.2	46.96	338.11	
110	031003005001	双活接球阀	1. 名称:双活接球阀 2. 介质:软化水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	170.43	170.43	
111	031003005002	双活接球阀	1. 名称:双活接球阀 2. 介质:软化水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	99.15	198.3	

112	031003005003	双活接球阀	1. 名称:双活接球阀 2. 介质:软化水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	73.76	73.76	
113	031003010013	波纹软管	1. 名称:波纹软管 2. 介质:软化水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	75.16	150.32	
114	031002001012	管道支架	1. 材质:镀锌型材 2. 其他未描述事项详见招标文件	kg	120	20.5	2460	
		纯水部分						
115	031001006019	CLEAN-PVC 管	1. 名称:CLEAN-PVC 管 2. 介质:纯水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	26	144.53	3757.78	
116	031001006020	CLEAN-PVC 管	1. 名称:CLEAN-PVC 管 2. 介质:纯水 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	72	101.7	7322.4	
117	031001006021	CLEAN-PVC 管	1. 名称:CLEAN-PVC 管 2. 介质:纯水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	32	78.65	2516.8	
118	031001006022	CLEAN-PVC 管	1. 名称:CLEAN-PVC 管 2. 介质:纯水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	156	65.79	10263.24	

119	031001006023	CLEAN-PVC 管	1. 名称:CLEAN-PVC 管 2. 介质:纯水 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	70	55.39	3877.3	
120	031001006024	CLEAN-PVC 管	1. 名称:CLEAN-PVC 管 2. 介质:纯水 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	10	52.05	520.5	
121	031003005004	流量计	1. 名称:流量计 2. 介质:纯水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	13684.04	13684.04	
122	031003005005	流量计	1. 名称:流量计 2. 介质:纯水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	13703.1	13703.1	
123	031003005006	隔膜阀	1. 名称:隔膜阀 2. 介质:纯水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	1572.84	3145.68	
124	031003005007	隔膜阀	1. 名称:隔膜阀 2. 介质:纯水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	4	867.81	3471.24	
125	031003005008	隔膜阀	1. 名称:隔膜阀 2. 介质:纯水 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	3	679.9	2039.7	

126	031003005009	隔膜阀	1. 名称:隔膜阀 2. 介质:纯水 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	4	623.6	2494.4	
127	031003005010	隔膜阀	1. 名称:隔膜阀 2. 介质:纯水 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	4	623.6	2494.4	
128	031003010014	波纹软管	1. 名称:波纹软管 2. 介质:纯水 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	56.9	113.8	
129	031003010015	波纹软管	1. 名称:波纹软管 2. 介质:纯水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	34.73	69.46	
130	031003010016	波纹软管	1. 名称:波纹软管 2. 介质:纯水 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:胶水粘接 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	44.81	89.62	
131	030225002001	成套纯水处理装置	1. 名称:成套纯水处理装置 2. 规格: 纯水供水电阻率 $>16\text{M}\Omega$ /cm@25℃, 供水 6.0m ³ /h, 供水压力 0.2 $\pm 0.05\text{MPa}$; RO 水供水电导率 $>10\mu$ s/cm@25℃, 供水 5.0m ³ /h, 供水压力 0.3 $\pm 0.05\text{MPa}$; 3. 含站房内所有供水管道、电气、自控 布线、编程调试 4. 其他未描述事项详见招标文件	套	1	987400.74	987400.74	

132	031002001013	管道支架	1. 材质:镀锌型材 2. 其他未描述事项详见招标文件	kg	120	20.5	2460	
		冷却水部分						
133	030801001009	无缝钢管	1. 名称:无缝钢管 2. 介质:冷却水 3. 规格、压力等级:DN300 4. 连接形式:氩电联焊 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	10	917.56	9175.6	
134	030801001010	无缝钢管	1. 名称:无缝钢管 2. 介质:冷却水 3. 规格、压力等级:DN250 4. 连接形式:氩电联焊 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	16.2	701.63	11366.41	
135	030801001011	无缝钢管	1. 名称:无缝钢管 2. 介质:冷却水 3. 规格、压力等级:DN200 4. 连接形式:氩电联焊 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	20	520.39	10407.8	
136	030801001012	无缝钢管	1. 名称:无缝钢管 2. 介质:冷却水 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:氩电联焊 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	15	352.35	5285.25	
137	030801001013	无缝钢管	1. 名称:无缝钢管 2. 介质:冷却水 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:氩电联焊 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	8	259.9	2079.2	
138	030801001014	无缝钢管	1. 名称:无缝钢管 2. 介质:冷却水 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:氩电联焊 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	6	180.88	1085.28	

139	030804001001	比例积分调节阀	1. 名称:比例积分调节阀 2. 介质:冷却水 3. 规格、压力等级:DN125 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	7212.41	7212.41	
140	030804001002	对夹式涡轮蝶阀	1. 名称:对夹式涡轮蝶阀 2. 介质:冷却水 3. 规格、压力等级:DN200 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	6	1901.73	11410.38	
141	030804001003	对夹式涡轮蝶阀	1. 名称:对夹式涡轮蝶阀 2. 介质:冷却水 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	4	1150.36	4601.44	
142	030804001004	对夹式手柄蝶阀	1. 名称:对夹式手柄蝶阀 2. 介质:冷却水 3. 规格、压力等级:DN125 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	3	883.42	2650.26	
143	030804001005	对夹式手柄蝶阀	1. 名称:对夹式手柄蝶阀 2. 介质:冷却水 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	514.1	1028.2	
144	030804001006	橡胶柔性接头	1. 名称:橡胶柔性接头 2. 介质:纯水 3. 规格、压力等级:DN200 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	4	1875.04	7500.16	

145	030804001007	自动排气阀	1. 名称:自动排气阀 2. 介质:冷却水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	81.3	162.6	
146	030113017001	方形横流开式冷却塔	1. 名称:方形横流开式冷却塔 2. 规格:单台流量:160m ³ /h/台; 湿球温度:27.5℃, t1=32℃, t2=37℃; 单台冷却塔风机功率:5.5KW/380V; 飘 水率小于:0.005%; 风机变频 3. 其他未描述事项详见招标文件	套	2	57977	115954	
147	030225002002	砂滤处理装置	1. 名称:砂滤处理装置 2. 规格:BMF-24: 处理水量 Q=12.5m ³ /h。水泵 1 台, P=1.5Kw。过滤精度 5 μ m 砂滤罐:环氧碳钢, 自带压力附件以及 自动排气装置。石英砂滤料。反冲洗方 式为水水, 自带控制箱。 3. 其他未描述事项详见招标文件	套	1	22323.53	22323.53	
148	031002001014	管道支架	1. 材质:镀锌型材 2. 其他未描述事项详见招标文件	kg	220	20.5	4510	
		其他						
149	041001001001	水泥路面切割破除	1. 系统形式:水泥路面切割破除(宽 1.2 米、0.3 米厚) 2. 其他未描述事项详见招标文件	m ³	25	420.29	10507.25	
150	040101001001	土方开挖回填及余土 运输	1. 系统形式:土方开挖回填及余土运输 (埋深 70cm) 2. 其他未描述事项详见招标文件	m ³	7	103.27	722.89	

151	040202016001	混凝土路面修复	1. 系统形式:混凝土路面修复(5 米长, 宽 1.2 米、0.3 米厚, C30 混凝土) 2. 其他未描述事项详见招标文件	m3	10	699.31	6993.1	
152	031003003023	明杆闸阀-DN200	1. 名称:明杆闸阀 2. 规格、压力等级:DN200 3. 连接形式:法兰连接 4. 含法兰 5. 其他未描述事项详见招标文件	个	5	2161.05	10805.25	
153	040501014001	DN200 原地埋入户管网与主管网连接	1. 名称:DN200 原地埋入户管网与主管网连接 2. 其他未描述事项详见招标文件	处	2	1669.43	3338.86	
154	040504001001	新增消防阀门井	1. 名称:新增消防阀门井 2. 规格:直径 1m 以上, 含盖子和管道井 3. 其他未描述事项详见招标文件	套	4	7147.57	28590.28	
155	031009002002	系统排、送水	1. 系统形式:系统排、送水 2. 其他未描述事项详见招标文件	项	1	5569.07	5569.07	
合 计							2529503.54	

分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称：电照工程

标段：深圳新迈威光电科技有限公司任达集团 A 栋 3 楼装修项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
		控制设备及低压电器						

1	030404017001	配电箱	1. 名称：1-3PP0 2. 安装形式：落地安装 3. 含配电箱基础 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	15066.21	15066.21	
2	030404017002	配电箱	1. 名称：1-3AP0 2. 安装形式：落地安装 3. 含配电箱基础 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	12182.27	12182.27	
3	030404017003	配电箱	1. 名称：1-1AP1 2. 安装形式：落地安装 3. 含配电箱基础 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	19507.91	19507.91	
4	030404017004	配电箱	1. 名称：1-1VFD1 2. 安装形式：落地安装 3. 含配电箱基础 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	17520.95	17520.95	
5	030404017005	配电箱	1. 名称：1-3AP1 2. 安装形式：落地安装 3. 含配电箱基础 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	8350.13	8350.13	
6	030404017006	配电箱	1. 名称：1-3AT1 2. 安装形式：落地安装 3. 含配电箱基础 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	11318.33	11318.33	
7	030404017007	配电箱	1. 名称：1-3VFD1 2. 安装形式：落地安装 3. 含配电箱基础 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	14376.29	14376.29	
8	030404017008	配电箱	1. 名称：1-3AP2 2. 安装形式：嵌入式安装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	7911.9	7911.9	
9	030404017009	配电箱	1. 名称：1-1PP1 2. 安装形式：落地安装 3. 含配电箱基础 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	5555.33	5555.33	
10	030404017010	配电箱	1. 名称：1-3AP3 2. 安装形式：嵌入式安装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	8461.68	8461.68	

11	030404017011	配电箱	1. 名称：1-3AP4 2. 安装形式：嵌入式安装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	7476.36	7476.36	
12	030404017012	配电箱	1. 名称：1-3AP5 2. 安装形式：落地安装 3. 含配电箱基础 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	10277.93	10277.93	
13	030404017013	配电箱	1. 名称：1-3AP6 2. 安装形式：落地安装 3. 含配电箱基础 4. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	9053.93	9053.93	
14	030404017014	配电箱	1. 名称：1-3AL1 2. 安装形式：嵌入式安装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	5266.02	5266.02	
15	030404017015	配电箱	1. 名称：1-3PP1 2. 安装形式：嵌入式安装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	7942.5	7942.5	
16	030404017016	配电箱	1. 名称：1-3PP2 2. 安装形式：嵌入式安装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	7911.9	7911.9	
17	030404017017	配电箱	1. 名称：1-3PP3 2. 安装形式：嵌入式安装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	5628.12	5628.12	
18	030404017018	配电箱	1. 名称：1-3PP4 2. 安装形式：嵌入式安装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	7789.5	7789.5	
19	030404017019	配电箱	1. 名称：1-3PPB0 2. 安装形式：嵌入式安装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	6790.92	6790.92	
20	030404017020	配电箱	1. 名称：1-3PPB1 2. 安装形式：嵌入式安装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	5393.52	5393.52	
21	030404017021	配电箱	1. 名称：1-3IT1 2. 安装形式：挂墙安装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	3584.85	3584.85	

22	030404017022	配电箱	1. 名称: 1-3EP1 2. 安装形式: 挂墙安装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	2873.4	2873.4	
23	030404017023	配电箱	1. 名称: 1-1EP1 2. 安装形式: 挂墙安装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	1634.1	1634.1	
24	030404017024	配电箱	1. 名称: 1-1AT1 2. 安装形式: 挂墙安装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	6063.45	6063.45	
25	030404017025	配电箱	1. 名称: 工业检修插座箱 2. 安装形式: 挂墙安装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	1	1936.12	1936.12	
		电缆桥架						
26	030411003006	电缆桥架	1. 名称: 线槽 2. 规格: 70*50 3. 材质: 热镀锌 4. 沿桥架敷设接地扁钢, 做加强接地及接地跨接 5. 含三通, 四通, 水平及垂直弯头, 深化设计, 满足接地要求 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	42	52.74	2215.08	
27	030411003007	电缆桥架	1. 名称: 桥架 2. 规格: 600*150 t=3.0 槽式 3. 材质: 热镀锌 4. 沿桥架敷设接地扁钢, 做加强接地及接地跨接 5. 含三通, 四通, 水平及垂直弯头, 深化设计, 满足接地要求 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	76	449.13	34133.88	

28	030411003008	电缆桥架	1. 名称:桥架 2. 规格:400*150 t=2.5 槽式 3. 材质:热镀锌 4. 沿桥架敷设接地扁钢, 做加强接地及接地跨接 5. 含三通, 四通, 水平及垂直弯头, 深化设计, 满足接地要求 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	72	221.12	15920.64	
29	030411003009	电缆桥架	1. 名称:桥架 2. 规格:300*150 t=2.5 槽式 3. 材质:热镀锌 4. 沿桥架敷设接地扁钢, 做加强接地及接地跨接 5. 含三通, 四通, 水平及垂直弯头, 深化设计, 满足接地要求 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	108	146.92	15867.36	
30	030411003010	电缆桥架	1. 名称:桥架 2. 规格:200*150 t=2.0 槽式 3. 材质:热镀锌 4. 沿桥架敷设接地扁钢, 做加强接地及接地跨接 5. 含三通, 四通, 水平及垂直弯头, 深化设计, 满足接地要求 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	420	103.65	43533	
31	030411003011	电缆桥架	1. 名称:桥架 2. 规格:150*100 t=2.0 槽式 3. 材质:热镀锌 4. 沿桥架敷设接地扁钢, 做加强接地及接地跨接 5. 含三通, 四通, 水平及垂直弯头, 深化设计, 满足接地要求 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	16	95.28	1524.48	

32	030411003012	电缆桥架	1. 名称:桥架 2. 规格:100*100 t=2.0 梯式带盖板 3. 材质: 热镀锌 4. 沿桥架敷设接地扁钢, 做加强接地及接地跨接 5. 含三通, 四通, 水平及垂直弯头, 深化设计, 满足接地要求 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	112	126.71	14191.52	
33	030411003013	电缆桥架	1. 名称:防火桥架 2. 规格:100*50 t=2.0 槽式 3. 材质: 热镀锌 4. 沿桥架敷设接地扁钢, 做加强接地及接地跨接 5. 含三通, 四通, 水平及垂直弯头, 深化设计, 满足接地要求 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	30	80.5	2415	
34	030411003014	电缆桥架	1. 名称:防火桥架 2. 规格:200*100 t=2.0 槽式 3. 材质: 热镀锌 4. 沿桥架敷设接地扁钢, 做加强接地及接地跨接 5. 含三通, 四通, 水平及垂直弯头, 深化设计, 满足接地要求 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	152	104.12	15826.24	
35	030413001004	铁构件	1. 名称:桥架支吊架 2. 材质:镀锌型钢 3. 其他未描述事项详见招标文件	kg	4554	33.03	150418.62	
36	031002002003	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 其他未描述事项详见招标文件	套	20	488.68	9773.6	
		电缆及电线						
37	030408002006	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:KVV-8x1.5 3. 敷设方式, 部位:沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	771.83	28.96	22352.2	

38	030408002007	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:NH-KVV-2x2.5 3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	55.35	19.23	1064.38	
39	030408002008	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:NH-KVV-8x1.5 3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	138.38	32.38	4480.74	
40	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:NH-YJV-3x2.5 3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	500	20.75	10375	
41	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:NH-YJV-3x25+1x16 3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	185	111.88	20697.8	
42	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:NH-YJV-4x2.5 3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	140	25.65	3591	

43	030408001004	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: RTXMY-3x35+2x16 3. 敷设方式, 部位: 沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	250	195.67	48917.5	
44	030408001005	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: RTXMY-5x6 3. 敷设方式, 部位: 沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	110	52.88	5816.8	
45	030408001006	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDN-RYJS-B2-2x1.5 3. 敷设方式, 部位: 沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	113.78	6.32	719.09	
46	030408001007	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-3x120+2x70 3. 敷设方式, 部位: 沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	18.45	521.73	9625.92	
47	030408001008	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-3x150+2x70 3. 敷设方式, 部位: 沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	674.45	586.85	395800.98	

48	030408001009	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-3x16 3. 敷设方式, 部位: 沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	27.68	73.55	2035.86	
49	030408001010	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-3x2.5 3. 敷设方式, 部位: 沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	4200	20.48	86016	
50	030408001011	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-3x4 3. 敷设方式, 部位: 沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	228.58	25.39	5803.65	
51	030408001012	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-3x6 3. 敷设方式, 部位: 沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	83.03	30.84	2560.65	
52	030408001013	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: ZB-YJV-4x6 3. 敷设方式, 部位: 沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	65	44.94	2921.1	
53	030408001014	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-4x10 3. 敷设方式, 部位: 沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	32.8	53.22	1745.62	

54	030408001015	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-4x150+1x70 3. 敷设方式, 部位: 沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	215	562.72	120984.8	
55	030408001016	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-4x2.5 3. 敷设方式, 部位: 沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	562.73	23.04	12965.3	
56	030408001017	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-4x25+1x16 3. 敷设方式, 部位: 沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	337.23	136.05	45880.14	
57	030408001018	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-4x35+1x16 3. 敷设方式, 部位: 沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	302.38	168.86	51059.89	
58	030408001019	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-4x4 3. 敷设方式, 部位: 沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	36.9	30.62	1129.88	

59	030408001020	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-4x50+1x25 3. 敷设方式, 部位: 沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	106.6	237.94	25364.4	
60	030408001021	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-4x70+1x35 3. 敷设方式, 部位: 沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	56	331.25	18550	
61	030408001022	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-4x95+1x50 3. 敷设方式, 部位: 沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	265.17	445.68	118180.97	
62	030408001023	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-5x10 3. 敷设方式, 部位: 沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	190.65	80.21	15292.04	
63	030408001024	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-5x16 3. 敷设方式, 部位: 沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	487.9	102.04	49785.32	

64	030408001025	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-5x2.5 3. 敷设方式、部位: 沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	250	29.4	7350	
65	030408001026	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-5x4 3. 敷设方式、部位: 沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	625.25	37.02	23146.76	
66	030408001027	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-5x6 3. 敷设方式、部位: 沿桥架或穿管敷设 4. 含铜鼻子及其他附件 5. 其他未描述事项详见招标文件	m	49.2	49.13	2417.2	
67	030411004026	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: BV-2.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	12700	4.83	61341	
68	030411004027	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: NH-BV-2.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	811.8	4.78	3880.4	
69	030411004028	配线	1. 名称: 超五类屏蔽网线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: 超五类屏蔽网线 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	5840	6.31	36850.4	
70	030411004029	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: RYJS-B2-1.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	232	7.09	1644.88	

71	030411004030	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-BYJ-B2-2.5 4. 其他未描述事项详见招标文件	m	232	5.26	1220.32	
		小电器						
72	030411006009	开关灯、接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:综合考虑 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	196	11.38	2230.48	
73	030404031001	FFU 末端封堵	1. 名称:FFU 末端封堵 2. 安装形式:综合考虑 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	292	18.92	5524.64	
74	030404031002	电源转接盒	1. 名称:电源转接盒 2. 安装形式:综合考虑 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	50	78.06	3903	
75	030502012002	网线水晶头	1. 名称:网线水晶头 2. 安装形式:综合考虑 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	292	9.65	2817.8	
	030411001021	配管						
76	030411001022	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:综合考虑 5. 支架制作与安装 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	288.54	29.76	8586.95	
77	030411001023	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:综合考虑 5. 支架制作与安装 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	108.1	36.29	3922.95	

78	030411001024	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC32 4. 配置形式:综合考虑 5. 支架制作与安装 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	24.6	44.1	1084.86	
79	030411001025	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN20 4. 配置形式:综合考虑 5. 支架制作与安装 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	4563.3	21.23	96878.86	
80	030411001026	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN25 4. 配置形式:综合考虑 5. 支架制作与安装 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	530.28	23.51	12466.88	
81	030411001027	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 支架制作与安装 6. 其他未描述事项详见招标文件	m	236.26	30.26	7149.23	
82	030411001028	配管	金属软管 Φ20	m	300	24.19	7257	
83	030411001029	配管	金属软管 Φ25	m	100	27.24	2724	
84	030411001030	配管	金属软管 Φ32	m	30	29.37	881.1	
85	030411001031	配管	金属软管 Φ40	m	30	34.36	1030.8	
86	030411001032	配管	金属软管 Φ50	m	30	42.6	1278	
87	030411001033	配管	金属软管 Φ80	m	30	42.6	1278	
88	030411001034	配管	金属软管 Φ100	m	20	42.38	847.6	
	030412001001	灯具						
89	030412001001	照明灯具	1. 名称:面板 LED 灯 LxWxH:300x600x15 2. 规格:光通量 2100lm 20W 3. 安装方式:嵌入式 4. 其他未描述事项详见招标文件	套	13	451.49	5869.37	

90	030412001002	照明灯具	1. 名称: 面板 LED 灯 LxWxH:600x600x15 2. 规格: 光通量 3780lm 36W 3. 安装方式: 嵌入式 4. 其他未描述事项详见招标文件	套	44	248.43	10930.92	
91	030412001003	照明灯具	1. 名称: 面板 LED 灯 LxWxH:600x600x15 2. 规格: 光通量 3780lm 36W 自带蓄电 池, 应急时间不小于 90 分钟。 3. 安装方式: 嵌入式 4. 其他未描述事项详见招标文件	套	8	557.4	4459.2	
92	030412001004	照明灯具	1. 名称: 面板 LED 灯 LxWxH:1200x260x12 2. 规格: 光通量 3780lm 36W 3. 安装方式: 吸顶式 4. 其他未描述事项详见招标文件	套	129	176.1	22716.9	
93	030412001005	照明灯具	1. 名称: 泪珠 LED 灯 LxWxH:1195x46x84 2. 规格: 光通量 3780lm 36W 3. 安装方式: 壁装 4. 其他未描述事项详见招标文件	套	256	194.18	49710.08	
94	030412001006	照明灯具	1. 名称: 泪珠 LED 灯 LxWxH:1195x46x84 2. 规格: 光通量 3780lm 36W 自带蓄电 池, 应急时间不小于 90 分钟。 3. 安装方式: 壁装 4. 其他未描述事项详见招标文件	套	24	235.92	5662.08	

95	030412001007	照明灯具	1. 名称：三防 LED 灯 2. 规格：单管 T8，1x20W 2400lm 6000K IP65 3. 安装方式：线槽安装 4. 其他未描述事项详见招标文件	套	27	260.67	7038.09	
96	030412001008	照明灯具	1. 名称：LED 灯 2. 规格：带防护罩，单管 T8，1x20W 2400lm 6000K IP40 3. 安装方式：吸顶或吊杆安装 4. 其他未描述事项详见招标文件	套	2	364.94	729.88	
97	030412001009	照明灯具	1. 名称：圆形投光 LED 灯 2. 规格：1x100W 10500lm 6000K IP65 光束角为 110° 3. 安装方式：混凝土柱顶部 4. 其他未描述事项详见招标文件	套	53	664.4	35213.2	
98	030412001010	照明灯具	1. 名称：消防疏散出口指示灯 IP30 2. 规格：DC36V、1W 3. 其他未描述事项详见招标文件	套	22	81.63	1795.86	
99	030412001011	照明灯具	1. 名称：消防应急单面单向疏散灯 IP30 2. 规格：DC36V、1W 3. 其他未描述事项详见招标文件	套	12	69.22	830.64	
100	030412001012	照明灯具	1. 名称：消防应急单面双向疏散灯 IP30 2. 规格：DC36V、1W 3. 其他未描述事项详见招标文件	套	1	64.07	64.07	
101	030412001013	照明灯具	1. 名称：消防应急双面单向疏散灯 IP30 2. 规格：DC36V、1W 3. 其他未描述事项详见招标文件	套	11	62.83	691.13	

102	030412001014	照明灯具	1. 名称：单面方向指示灯（向前）IP30 2. 规格：DC36V、1W 3. 其他未描述事项详见招标文件	套	6	65.31	391.86	
103	030412001015	照明灯具	1. 名称：A 型吸顶式消防应急照明灯 IP30 2. 规格：DC36V、6W 3. 其他未描述事项详见招标文件	套	41	65.31	2677.71	
104	030412001016	照明灯具	1. 名称：壁挂集中电源疏散照明灯 IP30 2. 规格：DC36V、6W 3. 其他未描述事项详见招标文件	套	7	62.83	439.81	
105	030412001017	照明灯具	1. 名称：壁挂集中电源疏散照明灯 IP67 2. 规格：DC36V、6W 3. 其他未描述事项详见招标文件	套	5	62.83	314.15	
106	030404034001	照明开关	1. 名称：单联单控暗装照明开关 2. 安装形式：暗装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	2	17.44	34.88	
107	030404034002	照明开关	1. 名称：双联单控暗装照明开关 2. 安装形式：暗装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	46	19.72	907.12	
108	030404034003	照明开关	1. 名称：三联单控暗装照明开关 2. 安装形式：暗装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	9	22.51	202.59	
109	030404034004	照明开关	1. 名称：双联双控暗装照明开关 2. 安装形式：暗装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	6	21.63	129.78	
110	030404034005	照明开关	1. 名称：雷达感应吸顶照明开关 2. 安装形式：暗装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	6	85.56	513.36	
111	030404034006	控制开关	1. 名称：空调控制面板 86 型 2. 安装形式：暗装 3. 其他未描述事项详见招标文件	个	33	73.61	2429.13	

112	030404034007	插座	1. 名称: 单相二三孔插座 暗装 2. 规格: 220V 10A	个	458	39.86	18255.88	
113	030404034008	插座	1. 名称: 单相三孔插座 暗装 2. 规格: 220V 16A	个	2	26.16	52.32	
114	030404035001	插座	1. 名称: 单相三孔密闭式插座 暗装 IP65 2. 规格: 220V 16A	个	8	45.81	366.48	
115	030404035002	插座	1. 名称: 单相二三孔密闭式插座 暗装 IP65 2. 规格: 220V 10A	个	5	53.08	265.4	
116	030404035003	工业连接器	1. 名称: 三相五孔工业连接器 2. 规格: 380V 16A IP67	个	5	117.74	588.7	
117	030404035004	工业连接器	1. 名称: 单相三孔工业连接器 2. 规格: 220V 16A IP67	个	52	181.48	9436.96	
118	030404035005	小电器	1. 名称: 室外防水防尘按钮箱 IP65 2. 规格: 带急停按钮+带绿色指示灯启动按钮+红色指示灯停止按钮各 1 只, 外门带锁	个	1	255.58	255.58	
119	030404035006	小电器	1. 名称: 按钮箱 IP44 2. 规格: 带急停按钮+带绿色指示灯启动按钮+红色指示灯停止按钮各 1 只	个	8	255.2	2041.6	
120	030404031003	小电器	1. 名称: 按钮箱 IP44 2. 规格: 带绿色指示灯启动按钮+红色指示灯停止按钮各 1 只	个	3	255.2	765.6	
121	030404031004	底盒	1. 名称: 86 型底盒 2. 规格: 热镀锌 暗装	个	1252	10.96	13721.92	
122	030404035007	工业连接器	1. 名称: 三相五孔工业连接器 2. 规格: 380V 63A IP67	个	1	589.29	589.29	
		其他						

123	030503001001	FFU 控制系统	1. 名称: FFU 控制系统(控制、调试并接入原系统) 2. 其他未描述事项详见招标文件	项	1	95846.22	95846.22	
		接地						
124	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称: 接地箱 LEB (包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序)	台	1	523.61	523.61	
125	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称: 接地箱 LEB1 (包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序)	台	9	523.61	4712.49	
126	030409001001	接闪杆	1. 名称: 接闪杆 (包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序)	个	3	473.88	1421.64	
127	030409001002	垂直接地体	1. 名称: 垂直接地体 (采用长度不小于 2.5m 的 50*50*5mm 铜包钢角钢, 一端加工成尖头形状。)	个	4	314.66	1258.64	
128	030409001003	接地端子	1. 名称: 40*4mm 铜包钢扁钢接地端子 (包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序)	个	13	34.36	446.68	
129	030409002001	水平接地体	1. 名称: 垂直接地体 (采用 40*4mm 铜包钢扁钢侧放, 并与垂直接地体焊接, 水平接地体埋设深度不小于 0.7m。)	m	90	107.86	9707.4	
130	030409002002	接地母线	1、规格型号: 镀锌扁钢 40*4 2、工作内容: 镀锌扁钢的采购及敷设 (包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序)	m	50	27.69	1384.5	

131	030409002003	接地母线	1、规格型号：BVR-95mm2 软铜线 2、工作内容：接地线的采购及敷设 （包括为满足设计、验收规范规定施工 所需的一切工序）	m	50	81.24	4062	
132	030409002004	接地母线	1、规格型号：BVR-50mm2 软铜线 2、工作内容：接地线的采购及敷设 （包括为满足设计、验收规范规定施工 所需的一切工序）	m	240	43.38	10411.2	
133	030409002005	接地母线	1、规格型号：BVR-25mm2 软铜线 2、工作内容：接地线的采购及敷设 （包括为满足设计、验收规范规定施工 所需的一切工序）	m	25	27.74	693.5	
134	030409002006	接地母线	1、规格型号：BVR-6mm2 软铜线 2、工作内容：接地线的采购及敷设 （包括为满足设计、验收规范规定施工 所需的一切工序）	m	100	8.97	897	
135	030409002007	接地母线	1、规格型号：BVR-4mm2 软铜线 2、工作内容：接地线的采购及敷设 （包括为满足设计、验收规范规定施工 所需的一切工序）	m	100	6.31	631	
136	031101077001	建筑能耗管理系统监 控主机含监控软件	与配电箱内数显计量表同品牌	套	1	236738.09	236738.09	
137	030408002009	建筑能耗管理系统通 信线	ZB-RVSP-2*1.5	m	200	13.43	2686	
合 计							2468634.69	

分部分项工程量清单与计价表

(适用于工程量清单计价)

工程名称：二次配

标段：深圳新迈威光电科技有限公司任达集团 A 栋 3 楼装修项目

第 1 页 共 1

页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
		CDA 部分						
1	030801006011	不锈钢无缝管 SS304 BA	1"	m	45	208.82	9396.9	
2	030801006012	不锈钢无缝管 SS304 BA	3/4"	m	85	202.2	17187	
3	030801006013	不锈钢无缝管 SS304 BA	1/2"	m	705	191.22	134810.1	
4	030801006014	不锈钢无缝管 SS304 BA	3/8"	m	20	199.14	3982.8	
5	030801006015	不锈钢无缝管 SS304 BA	1/4"	m	75	167.62	12571.5	
6	030807002013	不锈钢球阀 SS304 BA	1"	个	1	545.66	545.66	
7	030807002014	不锈钢球阀 SS304 BA	3/4"	个	4	346.19	1384.76	
8	030807002015	不锈钢球阀 SS304 BA	1/2"	个	47	415.84	19544.48	
9	030807002016	不锈钢球阀 SS304 BA	3/8"	个	1	415.84	415.84	
10	030807002017	不锈钢球阀 SS304 BA	1/4"	个	5	412.14	2060.7	
11	030601002004	压力表		个	58	406.64	23585.12	
12	030801006016	管道配件		项	1	18050.19	18050.19	
13	031002001015	管道支架		kg	1050	53.18	55839	
14	031002001016	管道标识		项	1	1200.15	1200.15	
15	031002001017	管道试压吹扫		项	1	459.99	459.99	
		PV 部分						
16	030801016001	UPVC 管道	SCH80 DN25	m	88	115.49	10163.12	
17	030801016002	UPVC 管道	SCH80 DN20	m	62	114.7	7111.4	
18	030801016003	UPVC 管道	SCH80 DN15	m	615	114.7	70540.5	

19	031003005011	UPVC 双由令球阀	SCH80 DN15	个	41	146.4	6002.4	
20	030601002005	负压表		个	41	425.76	17456.16	
21	030801016004	管道配件		项	1	5670	5670	
22	031002001018	管道支架		kg	850	53.18	45203	
23	031002001019	管道标识		项	1	1015.26	1015.26	
24	031002001020	管道试压吹扫		项	1	459.99	459.99	
		PCW 部分						
25	030801006017	不锈钢管 SS305 AP	DN40	m	20	256.74	5134.8	
26	030807002018	不锈钢焊接球阀 SS304-AP	DN40	个	4	301.58	1206.32	
27	030807002019	不锈钢 Y 型过滤器 SS304 AP	DN40	个	2	268.1	536.2	
28	030601002006	压力表		个	4	406.64	1626.56	
29	030601002007	温度计		个	4	352.24	1408.96	
30	031208002005	橡塑保温套管	DN40	m	20	15.44	308.8	
31	030801006018	管道配件		项	1	948.73	948.73	
32	031002001021	管道支架		kg	23	53.18	1223.14	
33	031002001022	管道标识		项	1	24.15	24.15	
34	031002001023	管道试压冲洗		项	1	466.62	466.62	
		DIW 部分						
35	030801016005	Clean-PVC 管道	DN25	m	30	129.15	3874.5	
36	030801016006	Clean-PVC 管道	DN15	m	75	118.48	8886	
37	031003005012	Clean-PVC 双由令球阀	DN25	个	4	351.31	1405.24	
38	031003005013	Clean-PVC 双由令球阀	DN15	个	11	288.21	3170.31	
39	030601002008	压力表		个	5	406.64	2033.2	
40	031002001024	管道支架		kg	150	53.18	7977	
41	030801016007	管道配件	法兰、弯头、三通螺丝等	项	1	400.05	400.05	
42	031002001025	管道标识		项	1	130.02	130.02	
43	031002001026	管道试压冲洗		项	1	466.62	466.62	
		排气部分						
44	030702001010	镀锌螺旋风管	DN50	m	15	241.07	3616.05	
45	030702001011	镀锌螺旋风管	DN65	m	30	241.07	7232.1	
46	030702001012	镀锌螺旋风管	DN80	m	30	241.07	7232.1	
47	030702001013	镀锌螺旋风管	DN100	m	180	241.07	43392.6	
48	030702001014	镀锌螺旋风管	DN150	m	45	367.54	16539.3	
49	030703001031	镀锌手动调节风阀	DN50	个	1	289.59	289.59	
50	030703001032	镀锌手动调节风阀	DN65	个	2	289.59	579.18	
51	030703001033	镀锌手动调节风阀	DN80	个	2	289.59	579.18	
52	030703001034	镀锌手动调节风阀	DN100	个	12	289.59	3475.08	
53	030703001035	镀锌手动调节风阀	DN150	个	3	439.03	1317.09	

54	030601002009	压差表		个	20	301.26	6025.2	
55	031002001027	管道支架		kg	330	53.18	17549.4	
56	030702001015	管道配件	法兰、弯头、三通螺丝等	项	1	3127.43	3127.43	
57	031002001028	管道标识		项	1	766.71	766.71	
		配电部分						
58	030408001028	电力电缆	YJV-3*2.5	m	1630	20.88	34034.4	
59	030408001029	电力电缆	YJV-3*4	m	154	25.8	3973.2	
60	030408001030	电力电缆	YJV-3*6	m	115.5	31.97	3692.54	
61	030408001031	电力电缆	YJV-3*10	m	154	44.14	6797.56	
62	030408001032	电力电缆	YJV-5*2.5	m	38.5	30.81	1186.19	
63	030408001033	电力电缆	YJV-5*4	m	77	36.47	2808.19	
64	030408001034	电力电缆	YJV-5*6	m	231	46.68	10783.08	
65	030408001035	电力电缆	YJV-5*10	m	385	67.26	25895.1	
66	030408001036	电力电缆	YJV-5*16	m	154	100.94	15544.76	
67	030411001035	KBG 线管	Φ 20	m	1050	20.29	21304.5	
68	030411001036	KBG 线管	Φ 25	m	160	22.88	3660.8	
69	030411001037	KBG 线管	Φ 32	m	92.4	26.12	2413.49	
70	030411001038	KBG 线管	Φ 40	m	231	30.27	6992.37	
71	030411003015	槽式桥架	100*100	m	160	136.37	21819.2	
72	030404035008	插座		个	102	51.33	5235.66	
73	030411003016	电缆回路标识挂牌		项	1	257.25	257.25	
合 计							784002.54	