

# 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有限公司 工程造价设计院: 柏诚系统科技股份有限

有限公司

李鹏  
4403062509601

法定代表人或其

授权人:

编制人:

编制时间: 2025 年 09 月 02 日



法定代表人或

其授权人:

复核人:

复核时间:

过廷印



# 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 m<sup>2</sup>，地上建筑面积 23585 m<sup>2</sup>，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 m<sup>2</sup>，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

- 设计图纸《20250828（2 版施工图更新）》；
- 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；
- 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（柴油发电机不在本包内）设置在地下室内的原有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

第 1 页 共 1 页

3 楼装修项目

| 序号 | 单位工程名称  | 金额（元）      | 其中             |                      |           |
|----|---------|------------|----------------|----------------------|-----------|
|    |         |            | 材料设备<br>暂估价（元） | 安全文明<br>施工措施<br>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

第 1 页 共 1

楼装修项目

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 |
|    |      |      |        |      |     |       |    |

|   |               |                       |  |    |         |        |           | 估<br>合<br>价 |
|---|---------------|-----------------------|--|----|---------|--------|-----------|-------------|
|   |               | 拆除量                   |  |    |         |        |           |             |
| 1 | 011604001001  | 地坪拆除                  | 1. 名称:地坪拆除<br>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)<br>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<br>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)<br>2. 水性环氧腻子超细找平层<br>3. 水性环氧中涂 2 道<br>4. 导电铜箔铺设并连接接地点, 表面电阻值: $1.0 \times 10 \sim 1.0 \times 10 \Omega$<br>5. 水性环氧底涂 2 道; 原钢筋混凝土楼地面清理<br>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<br>2. 专用粘结剂<br>3. 3 厚水泥基自流平<br>4. 打底料一道<br>5. 原钢筋混凝土楼地面清理<br>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<br>2. 5 厚粘结砂浆<br>3. 20 厚 1:3 水泥砂浆找平层<br>4. 1. 5+1.5 厚聚氨酯防水层, 四周卷起 250 高<br>5. 最薄 20 厚 1:3 水泥砂浆抹坡, 抹平, 坡向地漏 1%<br>6. 水泥浆一道 (内掺建筑胶)<br>7. 原钢筋混凝土楼地面打磨<br>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)<br>(厚度含面涂、中涂、底涂)<br>2. 水性环氧腻子超细找平层<br>3. 水性环氧中涂 2 道<br>4. 水性环氧底涂 2 道<br>5. 1.5 厚聚氨酯防水层 (仅空调机房设置此层)<br>6. 水泥浆一道 (内掺建筑胶)<br>7. 原钢筋混凝土楼地面打磨<br>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)<br>2. 镀锌钢构件支撑系统(参供应商详图)<br>3. 0.5mm 薄涂环氧<br>4. 环氧打底料一道<br>5. 20 厚 1:3 水泥砂浆抹坡, 抹平<br>6. 地面垫层/钢筋混凝土楼地面<br>7. (表面电阻值: $1.0 \times 10^6 \sim 1.0 \times 10^8 \Omega$ )<br>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<br>1200*2400 | 1. $\varnothing 10$ 镀锌钢筋吊杆, 双向吊点 (中距 1200)<br>2. 吊顶主龙@2400<br>3. 吊顶龙骨@1200<br>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)<br>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<br>2. 1.0 厚 JS 防水涂料防潮层<br>3. $\varnothing 8$ 镀锌钢筋吊杆, 双向吊点 (中距 1200)<br>4. CB50x15x1.5 铝合金龙骨@1200<br>5. 轻钢龙骨凸 50x19x0.5 中距等于板材宽度<br>6. 600x600x0.8 厚粉末喷涂铝合金扣板吊顶<br>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<br>2. $\varnothing 8$ 镀锌钢筋吊杆, 双向吊点 (中距 1200)<br>3. CB50x15x1.5 铝合金龙骨@1200<br>4. 轻钢龙骨凸 50x19x0.5 中距等于板材宽度<br>5. 1200x600x1.0 厚粉末喷涂铝合金扣板吊顶<br>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<br>1200*1200 | 1、Φ10 镀锌钢筋吊杆, 双向吊 (中距1200)<br>2、吊顶主龙骨@1200, 边龙骨距墙边≤300<br>3、T型吊顶龙骨@1200<br>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)<br>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. Φ8 镀锌钢筋吊杆, 双向吊点 (中距1200)<br>2. 38x24x0.8 T型主龙骨@1200<br>3. 28x24x0.8 T型次龙骨@600<br>4. 28x24x0.8 T型小龙骨@600<br>5. 600x600 矿棉吸音板<br>6. 边龙骨<br>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<br>2. 基面处理<br>3. 水性环氧打底料一道<br>4. 水性环氧面涂一道<br>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<br>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. ( $\geq 4h$ ) 124 厚硅酸盐钙板墙体, 至板底<br>2. 12 厚纤维硅酸盐板+100 厚轻钢龙骨<br>内填岩棉板+12 厚纤维硅酸盐板 (岩棉容重不小于 100KG/M3)<br>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. ( $\geq 1h$ ) 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)<br>2. 12 厚耐火纸面石膏板+75 厚轻钢龙骨<br>内填 0.5% 岩棉板+12 厚耐火纸面石膏板 (岩棉容重不小于 100KG/M3)<br>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<br>2. 板材类型:手工<br>3. 整板厚度:50mm<br>4. 板材属性:双面防静电<br>5. 板材材质:双面彩钢(宝钢)<br>6. 彩钢板厚度:0.426mm<br>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<br>2. 板材类型:手工<br>3. 整板厚度:50mm<br>4. 板材属性:单面防静电<br>5. 板材材质:双面彩钢(宝钢)<br>6. 彩钢板厚度:0.426mm<br>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<br>2. 板材类型:手工<br>3. 整板厚度:50mm<br>4. 板材属性:金属壁板墙<br>5. 板材材质:双面彩钢(宝钢)<br>6. 彩钢板厚度:0.426mm<br>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<br>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<br>2. 满刮内墙腻子 2 道找平 (内嵌耐碱玻纤网格布一层)<br>3. 基层墙体<br>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<br>2. 满刮内墙腻子 2 道找平 (内嵌耐碱玻纤网格布一层)<br>3. 刷防潮涂料两道 (氯偏乳液或乳化光油)<br>4. 轻钢龙骨隔板缝粘贴 100 宽网格布<br>(轻钢龙骨型号依据墙体高度及有关规范确定)<br>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,<br>600x300 毫米 (A 级) (用于卫生间) 美<br>缝剂擦缝<br>2. 5 厚专用砂浆粘贴<br>3. 3 厚聚合物水泥防水砂浆, 至楼板底<br>4. 10 厚 1:3 水泥砂浆压实抹平<br>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<br>装<br>2. 瓷砖 8 毫米厚 600x300 毫米, (A 级)<br>(燃烧等级 A 级) 用于墙体采用金属壁<br>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)<br>2. 5 厚 1:1 水泥砂浆结合层<br>3. 10 厚 1:3 水泥砂浆打底并划出纹道<br>4. 基层墙体+界面剂一道<br>5. 水性环氧树脂踢脚 (高 80, 颜色同地<br>面) (燃烧等级 A 级) 用于采用水性环<br>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<br>2. 基层墙体<br>3. 1.5 厚不锈钢踢脚 80 高 (燃烧等级 A<br>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<br>2. 加气混凝土砌块开洞<br>3. 砖墙开洞<br>4. 具体尺寸数量见图纸   | 项  | 1      | 20305.29 | 20305.29 |  |
|    |              | 门窗工程        |  |    |        |          |          |  |

|    |              |                          |  |   |   |         |          |  |
|----|--------------|--------------------------|--|---|---|---------|----------|--|
| 33 | 010802003001 | 门<br>SFDA1022(1000X2200) | 1. 钢质甲级防火门<br>2. 双面 1.2 厚钢板（静电喷塑）见国标<br>12J609<br>3. 配套防火玻璃<br>4. 全套五金配件（带闭门器）     | 樘 | 1 | 4945.4  | 4945.4   |  |
| 34 | 010802003002 | 门<br>SFDA1222(1200X2200) | 1. 钢质甲级防火门<br>2. 双面 1.2 厚钢板（静电喷塑）见国标<br>12J609<br>3. 配套防火玻璃<br>4. 全套五金配件（带闭门器+顺序器） | 樘 | 3 | 5034.66 | 15103.98 |  |
| 35 | 010802003003 | 门<br>SFDA1522(1500X2200) | 1. 钢质甲级防火门<br>2. 双面 1.2 厚钢板（静电喷塑）见国标<br>12J609<br>3. 配套防火玻璃<br>4. 全套五金配件（带闭门器+顺序器） | 樘 | 3 | 5596.24 | 16788.72 |  |
| 36 | 010802003004 | 门<br>SFDA1822(1800X2200) | 1. 钢质甲级防火门<br>2. 双面 1.2 厚钢板（静电喷塑）见国标<br>12J609<br>3. 配套防火玻璃<br>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<br>2. 双面 1.2 厚钢板（静电喷塑）<br>3. 全套五金配件                                       | 樘 | 4 | 3019.64 | 12078.56 |  |
| 38 | 010805005002 | 门<br>GD1022(1000X2200)   | 1. 钢化玻璃平开门<br>2. 8 厚钢化玻璃<br>3. 全套五金配件  | 樘 | 9 | 5590.37 | 50313.33 |  |
| 39 | 010805005003 | 门<br>GD1522(1500X2200)   | 1. 钢化玻璃平开门<br>2. 8 厚钢化玻璃<br>3. 全套五金配件  | 樘 | 1 | 8475.79 | 8475.79  |  |
| 40 | 010802004001 | 门<br>SD1022(1000X2200)   | 1. 钢质平开门<br>2. 双面 1.2 厚钢板（静电喷塑）<br>3. 6 厚钢化玻璃<br>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<br>2. 双面 1.2 厚钢板 (静电喷塑)<br>3. 6+12A+6 中空钢化玻璃窗<br>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<br>2. 双面 1.2 厚钢板 (静电喷塑)<br>3. 6+12A+6 中空钢化玻璃窗<br>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<br>2. 双面 1.2 厚钢板 (静电喷塑)<br>3. 6+12A+6 中空钢化玻璃窗<br>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<br>2. 双面 1.2 厚钢板 (静电喷塑)<br>3. 6+12A+6 中空钢化玻璃窗<br>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<br>2. 双面 1.2 厚钢板 (静电喷塑)<br>3. 6+12A+6 中空钢化玻璃窗<br>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<br>2. 双面 1.2 厚钢板 (静电喷塑)<br>3. 6+12A+6 中空钢化玻璃窗<br>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<br>2. 双面 1.2 厚钢板 (静电喷塑)<br>3. 6+12A+6 中空钢化玻璃窗<br>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<br>(2400x1200)  | 1. 洁净室配套观察窗<br>2. 双面 1.2 厚钢板(静电喷塑) 见国标<br>12J609<br>3. 配套防火玻璃<br>4. 全套五金配件<br>5. 电动雾化窗        | 樘 | 5 | 3010.6   | 15053    |  |
| 49 | 010802004010 | 金属壁板配套标准视窗 WW2412a<br>(2400x1200) | 1. 洁净室配套观察窗<br>2. 双面 1.2 厚钢板(静电喷塑) 见国标<br>12J609<br>3. 配套防火玻璃<br>4. 全套五金配件<br>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<br>(1200x1000)  | 1. 洁净室配套观察窗<br>2. 双面 1.2 厚钢板(静电喷塑) 见国标<br>12J609<br>3. 配套防火玻璃<br>4. 全套五金配件                    | 樘 | 2 | 1731.31  | 3462.62  |  |
| 51 | 011615001002 | 外墙窗原固定扇替换<br>为开启扇, 暂按 800×1200 考虑 | 1. 材质同原外窗<br>2. 外墙窗原固定扇替换为开启扇, 暂按<br>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<br>(3000×2800)<br>2. PVC 卷材<br>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<br>12J609 配套防火玻璃<br>2. 全套五金配件<br>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<br>为防火卷帘                | 1. 双轨双帘无机布特级防火卷帘<br>2. 暂按 2200×3000 考虑  | 樘 | 1 | 22256.55 | 22256.55 |  |
| 57 | 010802004015 | 抗静电透明亚克力板<br>平开门                  | 4 厚抗静电透明亚克力板<br>全套五金配件  | 樘 | 2 | 6413.05  | 12826.1  |  |
| 58 | 010802004016 | 抗静电透明亚克力板<br>平开门                  | 4 厚抗静电透明亚克力板<br>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    | <p>1. 双人更衣室风淋</p> <p>2. 过滤效率: ≥99.99%@0.3 μm</p> <p>3. 喷口风速 22~25m/s; 喷口数量 18</p> <p>4. 电源: AC380V, 3φ, 50Hz; 功耗 4KW</p> <p>5. 不锈钢箱体; 底盘: 优质钢板烤漆, 通道内上敷不锈钢</p> <p>6. 控制要求: 门联锁</p> <p>7. 外形尺寸(W*L*H): 1300X1500X2100; 通道尺寸(W*L*H): 800*1360*1980</p>  | 个  | 2  | 83744.93 | 167489.86 |  |
| 64 | 030701012002 | 成品风淋    | <p>1. 单人更衣室风淋</p> <p>2. 过滤效率: ≥99.99%@0.3 μm</p> <p>3. 喷口风速 22~25m/s; 喷口数量 12</p> <p>4. 电源: AC380V, 3φ, 50Hz; 功耗 1.2KW</p> <p>5. 不锈钢箱体; 底盘: 优质钢板烤漆, 通道内上敷不锈钢</p> <p>6. 控制要求: 门联锁</p> <p>7. 外形尺寸(W*L*H): 1300X1000X2100; 通道尺寸(W*L*H): 800*860*1980</p> | 个  | 1  | 78644.93 | 78644.93  |  |

|    |              |              |   |   |    |           |           |  |
|----|--------------|--------------|---|---|----|-----------|-----------|--|
|    |              |              |   |   |    |           |           |  |
| 65 | 030701012003 | 成品风淋         | 1. 外包车间物流风淋<br>2. 过滤效率: ≥99.99%@0.3 μm<br>3. 喷口风速 22~25m/s; 喷口数量 12<br>4. 电源: AC380V, 3φ, 50Hz; 功耗 2.2KW<br>5. 不锈钢箱体; 底盘: 优质钢板烤漆,<br>通道内上敷不锈钢<br>6. 控制要求: 门联锁<br>7. 外形尺寸(W*L*H): 3800X2000X2500;<br>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<br>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<br>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:<br>钢结构镀锌管+防腐木+8mm 钢化玻璃,<br>亭内配套一圈防腐木凳子+花纹铝地板<br>+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）<br>(厚度含面涂、中涂、底涂)<br>2、水性环氧腻子超细找平层<br>3、水性环氧中涂 2 道<br>4、水性环氧底涂 2 道<br>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<br>ø 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≥150g/m <sup>2</sup> ）（正面 PVDF 涂层，背面 PE 涂层）<br>2、0.17mm 厚高密度纺粘聚乙烯防水透汽膜<br>3、50 厚单面铝箔玻璃纤维棉毡（16kg/m <sup>3</sup> ）（A 级）<br>4、墙檩<br>5、50 厚玻璃棉吸声层(容重≥40kg/m <sup>3</sup> )<br>6、防尘布<br>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<br>2、弹性底涂、柔性耐水腻子<br>3、1.5 厚聚合物水泥基防水涂料<br>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）<br>5、10 厚 1:3 水泥砂浆压实抹平<br>6、界面剂一道<br>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<br>2、满刮内墙耐水腻子 2 道找平<br>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,<br>镀铝锌量≥150g/m <sup>2</sup> , 波高≥75mm<br>2、1.8 厚 TPO 防水卷材<br>3、50 厚超细离心玻璃棉 (容重≥<br>16kg/m <sup>3</sup> , 燃烧性能 A 级)<br>4、≥2.5 厚冷弯镀锌型钢衬, 衬檩高度<br>≥50<br>5、≥2.5 厚冷弯镀锌型钢支撑件<br>6、0.3 厚高强度隔汽层<br>7、50 厚玻璃棉吸声层(容重≥40kg/m <sup>3</sup> )<br>8、防尘布<br>9、0.50 厚压型穿孔金属板<br>10、檩条 | m <sup>2</sup> | 39.26 | 710.3     | 27886.38  |  |
| 95  | 010802004017 | 钢质平开门<br>SD1522(1500X2200)         | 双面 1.2 厚钢板 (静电喷塑) 6 厚钢<br>化玻璃<br>全套五金配件  | 樘              | 1     | 4604.47   | 4604.47   |  |
| 96  | 010802004018 | 钢质平开门<br>SD0922(900X2200)          | 双面 1.2 厚钢板 (静电喷塑) 6 厚钢<br>化玻璃<br>全套五金配件  | 樘              | 1     | 2761.72   | 2761.72   |  |
| 97  | 011210002001 | 2000 高仓库铁丝网隔<br>断                  |  | m              | 2.1   | 400.4     | 840.84    |  |
| 98  | 010607003002 | 室外钢结构雨棚拆除<br>及修复                   |  | m <sup>2</sup> | 120   | 366.58    | 43989.6   |  |
|     |              | 其他工程                               |  |                |       |           |           |  |
| 99  | 011615001005 | 涉及房屋安全鉴定检<br>测现场开孔及恢复费<br>用        |  | 项              | 1     | 24809.79  | 24809.79  |  |
| 100 | 011615001006 | 业主 15 间宿舍的卫生<br>间、冲凉房的门窗、洁<br>具等更换 |  | 项              | 1     | 323902.45 | 323902.45 |  |
| 101 | 011615001007 | 15 间宿舍内外窗需新<br>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。<br>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<br>2、颜色与原外窗一致<br>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   | m <sup>2</sup> | 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<br>2、颜色与原外窗一致<br>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       | 材料设备暂估合价 |
|    |              | 混凝土工程 |         |                |     |         |          |          |
| 1  | 010501001001 | F1    | C20 砌垫层 | m <sup>3</sup> | 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 第 1 页 共 1  
楼装修项目 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)    |          | 材料设备暂估合价 |
|----|--------------|------------------|---|------|-----|----------|----------|----------|
|    |              |                  |   |      |     | 综合单价     | 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。<br>装机功率 380V/100KW, 变频。<br>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<br>COP-02  | 1. 流量: 16m3/min, 设计压力 8.5Bar。<br>装机功率 380V/100KW, 定频。<br>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<br>AD-01~02   | 1. 水冷, 处理空气量 17m3/min, 电气功率: 380V/3.4KW. 压力露点 3℃。<br>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<br>DY-01~02 | 1. 水冷, 处理空气量 17m3/min, 电气功率: 380V/6KW. 压力露点 <-40℃。<br>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<br>AO-01     | 1. 处理空气量 17m3/min, 除油精度 1.0PPM, 除尘 1.0 μm<br>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<br>AA-01     | 1. 处理空气量 17m3/min, 除油精度 0.1PPM, 除尘 0.1 μm<br>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<br>TNK-01    | 1. 有效容量: 4m3, 设计压力 10Bar, 材质 SUS304<br>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<br>2. 材质: SUS304<br>3. 规格、压力等级: DN100<br>4. 连接形式: 自动氩弧焊<br>5. 说明: 含压力试验、管道冲洗<br>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<br>2. 材质:SUS304<br>3. 规格、压力等级:DN65<br>4. 连接形式:自动氩弧焊<br>5. 说明:含压力试验、管道冲洗<br>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<br>2. 材质:SUS304<br>3. 规格、压力等级:DN40<br>4. 连接形式:自动氩弧焊<br>5. 说明:含压力试验、管道冲洗<br>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<br>2. 材质:SUS304<br>3. 规格、压力等级:DN15<br>4. 连接形式:自动氩弧焊<br>5. 说明:含压力试验、管道冲洗<br>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<br>2. 材质:SUS304<br>3. 规格、压力等级:DN100 PN16<br>4. 连接形式:自动氩弧焊<br>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<br>2. 材质:SUS304<br>3. 规格、压力等级:DN65 PN16<br>4. 连接形式:自动氩弧焊<br>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<br>2. 材质:SUS304<br>3. 规格、压力等级:DN40 PN16<br>4. 连接形式:自动氩弧焊<br>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<br>2. 材质: SUS304<br>3. 规格、压力等级: DN20 PN16<br>4. 连接形式: 自动氩弧焊<br>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<br>2. 材质: SUS304<br>3. 规格、压力等级: DN15 PN16<br>4. 连接形式: 自动氩弧焊<br>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<br>2. 含表弯、阀门<br>3. 其他未描述事项详见招标文件<br>4. 0~1.6MPA<br>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<br>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,<br>电气功率 380V/15KW<br>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<br>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<br>2. 材质: PVC<br>3. 规格、压力等级: DN125<br>4. 连接形式: 法兰连接<br>5. 说明: 含压力试验、管道冲洗<br>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<br>2. 材质:PVC<br>3. 规格、压力等级:DN65<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 说明:含压力试验、管道冲洗<br>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<br>2. 材质:PVC<br>3. 规格、压力等级:DN50<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 说明:含压力试验、管道冲洗<br>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<br>2. 材质:PVC<br>3. 规格、压力等级:DN40<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 说明:含压力试验、管道冲洗<br>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<br>2. 材质:PVC<br>3. 规格、压力等级:DN20<br>4. 连接形式:法兰连接<br>5. 说明:含压力试验、管道冲洗<br>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)    |          | 材料设备暂估合价 |
|----|--------------|------------|---|------|-----|----------|----------|----------|
|    |              |            |   |      |     | 综合单价     | 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<br>2. 安装方式：立柜式<br>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<br>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<br>2. 安装方式：立柜式<br>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<br>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<br>2. 安装方式：立柜式<br>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<br>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<br>2. 安装方式：立柜式<br>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<br>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<br>2. 安装方式：立柜式<br>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<br>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<br>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<br>3. 安装方式：综合<br>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<br>2. 规格：详设计要求<br>3. 安装方式：壁挂式<br>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<br>2. 规格：满足现场使用需求，投标人综合考虑报价<br>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<br>UPS3kVA/3h | 1. 名称：不间断电源<br>2. 规格：UPS3kVA/3h<br>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<br>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<br>2. 规格：满足现场使用需求<br>3. 安装方式：墙上明装<br>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<br>2. 规格：满足现场使用需求，投标人综合考虑报价<br>3. 包含调试内容<br>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<br>2. 规格：满足现场使用需求，投标人综合考虑报价<br>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<br>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<br>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<br>2. 规格: DC24V, 动作电流≤2mA, 静态电流≤1mA, 满足现场使用需求, 投标人综合考虑报价<br>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: 声光警报器<br>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)<br>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<br>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<br>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<br>2. 配线形式: 管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格: WDZB2N-RYJS-2×1.5<br>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<br>2. 配线形式: 管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格: WDZB2N-BYJ-2×2.5<br>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<br>2. 配线形式: 管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格: WDZB2-RYJSP-2×1.5<br>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<br>2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格:WDZB2N-BYJ 2×1.5<br>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<br>2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格:WDZB2N-BYJ 4×1.5<br>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<br>2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格:WDZB2N-KYJY-2×1.5<br>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<br>2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格:WDZB2N-KYJY-7×1.5<br>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<br>2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格:WDZB2N-KYJYP-2×2.5<br>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<br>2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格:WDZB2N-KYJYP-4×2.5<br>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<br>2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格:WDZB2N-KYJY-2×2.5<br>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<br>2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格:WDZB2N-KYJY -14x2.5<br>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<br>2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格:WDZB2N-KYJY-4x2.5<br>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)<br>2. 型号、规格: W150×H100<br>3. 材质: 详设计<br>4. 桥架支吊架:支架制作安装另计<br>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<br>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<br>(镀锌支架) | 1. 名称:桥架支架制作、安装<br>2. 单件重量≤100kg<br>3. 材质:镀锌型钢<br>4. 规格: 综合考虑,<br>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<br>2. 材质:JDG<br>3. 规格:DN20<br>4. 配置形式:综合考虑<br>5. 支架制作与安装<br>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<br>2. 材质:JDG<br>3. 规格:DN25<br>4. 配置形式:综合考虑<br>5. 支架制作与安装<br>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<br>2. 材质:JDG<br>3. 规格:DN32<br>4. 配置形式:综合考虑<br>5. 支架制作与安装<br>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<br>2. 材质:SC<br>3. 规格:DN50<br>4. 配置形式:综合考虑<br>5. 支架制作与安装<br>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<br>2. 材质:SC<br>3. 规格:DN100<br>4. 配置形式:综合考虑<br>5. 支架制作与安装<br>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<br>2. 安装形式:明装或暗装<br>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<br>2. 点数线制: 总线制, 小于 5000 点<br>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<br>2. 内容: 所有改造内容并入原有系统,与原有系统进行联调<br>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)<br>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<br>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)<br>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)<br>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<br>2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格:WDZB2N-RYJS-2×1.5<br>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<br>2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格:ZBN-BV-1X2.5<br>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<br>2. 安装形式:明装或暗装<br>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<br>2. 材质:JDG<br>3. 规格:DN20<br>4. 配置形式:综合考虑<br>5. 支架制作与安装<br>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<br>2. 内容: 系统进行联调<br>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<br>2. 规格: 5W, SPL≥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<br>3. 安装方式: 详设计<br>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<br>2. 规格: 3W, SPL≥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<br>3. 安装方式: 详设计<br>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<br>2. 规格: 3W, SPL≥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<br>3. 安装方式: 详设计<br>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<br>2. 规格: 满足现场使用需求<br>3. 安装方式: 墙上明装<br>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<br>2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格:WDZB2-RYJS-2×1.5<br>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<br>2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格:WDZB2N-KYJYP-2x2.5<br>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<br>2. 材质:JDG<br>3. 规格:DN20<br>4. 配置形式:综合考虑<br>5. 支架制作与安装<br>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<br>2. 安装形式:明装或暗装<br>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<br>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<br>2. 安装方式: 立柜式<br>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<br>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<br>2. 规格: 满足现场使用需求, 投标人综合考虑报价<br>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<br>2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格:WDZB2N-RYJS-2×1.5<br>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<br>2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格:ZBN-RVS-2X2.5<br>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<br>2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格:WDZB2N-KYJY-4x2.5<br>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<br>2. 材质:JDG<br>3. 规格:DN20<br>4. 配置形式:综合考虑<br>5. 支架制作与安装<br>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<br>2. 安装形式:明装或暗装<br>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<br>2. 内容: 系统进行联调<br>3. 其他未描述事项详见招标文件                                  | 系<br>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<br>2. 安装方式：立柜式<br>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<br>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<br>2. 规格：DC24V, 动作电流≤2mA, 静态电流≤1mA, 满足现场使用需求，投标人综合考虑报价<br>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<br>2. 配线形式：管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格：WDZB2N-RYJS-2×1.5<br>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<br>2. 配线形式：管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格：WDZB2N-BYJ-2×2.5<br>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<br>2. 配线形式：管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格：WDZB2N-KYJY-4x2.5 mm <sup>2</sup><br>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<br>2. 材质:JDG<br>3. 规格:DN20<br>4. 配置形式:综合考虑<br>5. 支架制作与安装<br>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<br>2. 安装形式:明装或暗装<br>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<br>2. 内容: 系统进行联调<br>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

第 1 页 共 1

楼装修项目

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)     |           | 材料设备暂估合价 |
|----|--------------|-------|---|------|-----|-----------|-----------|----------|
|    |              |       |   |      |     | 综合单价      | 合价        |          |
|    |              | 设备    |   |      |     |           |           |          |
| 1  | 030503004001 | PLC 柜 | 1. 盘名: 3-PLC-01<br>2. 落地式安装 (自带基础焊接柜)<br>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<br>高缓存：每组处理器不低于 25MB<br>核心：单颗 16 核心以上<br>基础频率：2.8GHz 以上<br>32GB (2x16GB) 2133MT/s DDR4 DIMM, 12 个 DIMM 插槽<br>2x1 TB-SAS 10,000 rpm Hard Drive<br>服务器含热插拔 SSD-512Gb 硬盘 2 部 (操作系统专用)<br>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。<br>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<br>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°C、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°C; 精度: ±0.3°C; 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<br>2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格:KVVR-2*1.0<br>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<br>2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格:KVVRP-4*1.0<br>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<br>2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格:KVVR-8*1.0<br>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<br>2. 配线形式:管内穿线或桥架内穿线<br>3. 规格:RVSP-2x1.5<br>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<br>2. 规格:CAT6<br>3. 敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设<br>4. 工作内容:网线采购及敷设<br>(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<br>2. 规格:6 芯单模光纤<br>3. 敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设<br>4. 工作内容:采购及敷设<br>(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<br>2. 材质:JDG<br>3. 规格:DN20<br>4. 配置形式:综合考虑<br>5. 支架制作与安装<br>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<br>2. 材质:JDG<br>3. 规格:DN25<br>4. 配置形式:综合考虑<br>5. 支架制作与安装<br>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<br>2. 材质:JDG<br>3. 规格:DN32<br>4. 配置形式:综合考虑<br>5. 支架制作与安装<br>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<br>2. 材质:SC<br>3. 规格:DN50<br>4. 配置形式:综合考虑<br>5. 支架制作与安装<br>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<br>2. 材质:SC<br>3. 规格:DN100<br>4. 配置形式:综合考虑<br>5. 支架制作与安装<br>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<br>2. 型号规格:100*100<br>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<br>2. 型号规格:200*100<br>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<br>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<br>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<br>2. 规格:DN20<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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)   |         | 材料设备暂估合价 |
|----|--------------|-----------|--|------|-----|---------|---------|----------|
|    |              |           |  |      |     | 综合单价    | 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<br>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;<br>2. 交换容量 396Gbps, 24 个千兆电口, 4 个 2.5G 光口;<br>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<br>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<br>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<br/>4210R 16G*4 4T*3 H730P 750W 双电 导轨<br/>三年保修 4GE+4*10GE。</p>  | 套 | 1 | 30583.23 | 30583.23 |  |
| 8 | 030504001005 | 安防系统控制电脑 | 11 代 i5, 8G 内存, 256G SSD+2T 机械硬盘硬盘, 24 英寸显示器   | 套 | 1 | 8190.82  | 8190.82  |  |

|    |              |               |   |   |    |         |          |  |
|----|--------------|---------------|---|---|----|---------|----------|--|
| 9  | 030404022002 | AC 控制器        | 1 名称:AC 控制器<br>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。<br>3 安装方式:机柜安装<br>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/m <sup>2</sup> ; 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<br>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<br>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<br>2. 可同时在线的用户数量 200≤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)<br>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<br>(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<br>1、规格型号: 200*100<br>2、工作内容: 桥架的供应及安装<br>(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<br>1、规格型号: 100*100<br>2、工作内容: 桥架的供应及安装<br>(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<br>2. 规格:1*6 芯单模<br>3. 敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设<br>4. 工作内容:光纤采购及敷设<br>(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<br>2. 规格:1*12 芯单模<br>3. 敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设<br>4. 工作内容:光纤采购及敷设<br>(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<br>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)<br>2. 敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设<br>3. 工作内容:跳线采购及敷设<br>(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<br>2. 敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设<br>3. 工作内容:网线采购及敷设<br>(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<br>2、敷设方式: 明/暗综合敷设<br>3、工作内容: 管路敷设<br>(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<br>2、敷设方式: 明/暗综合敷设<br>3、工作内容: 管路敷设<br>(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<br>2、敷设方式: 明/暗综合敷设<br>3、工作内容: 管路敷设<br>(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<br>(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<br>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<br>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<br>2. 供货及安装<br>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<br>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<br>2. 规格:满配耦合器和尾纤,含熔纤费用<br>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<br>2. 供货及安装<br>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<br>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<br>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<br>2. 规格:超五类非屏蔽配线架<br>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<br>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<br>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<br>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<br>4. 支持电动变焦<br>5. 支持最大 256 GB MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC 卡本地存储<br>6. 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器, 支持双向语音对讲<br>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<br>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<br>9. 符合 IP66 防尘防水及 IK10 防暴设计, 可靠性高<br>10. 摄像机带玻璃罩, 支持 POE 供电, DC12V 供电。 | 台 | 43 | 791.07  | 34016.01 |  |

|    |              |         |  |   |   |         |         |  |
|----|--------------|---------|--|---|---|---------|---------|--|
|    |              |         | 500 万臻全彩变焦筒型网络摄像机<br>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<br>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<br>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<br>4. 支持电动变焦<br>5. 支持最大 256 GB MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC 卡本地存储<br>6. 1 个内置麦克风，1 个内置扬声器，支持双向语音对讲<br>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<br>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<br>9. 符合 IP66 防尘防水及 IK10 防暴设计，可靠性高<br>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<br>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<br>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<br/>(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<br>2、敷设方式：明/暗综合敷设<br>3、工作内容：管路敷设<br>(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<br>2、敷设方式：明/暗综合敷设<br>3、工作内容：管路敷设<br>(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<br>2.规格:(U/UTP-PVC-灰色-2米); 六类非屏蔽跳线<br>3.敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设<br>4.工作内容:采购及敷设<br>(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<br>2.规格:光纤跳线<br>3.敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设<br>4.工作内容:采购及敷设<br>(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<br>2.敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设<br>3.工作内容:网线采购及敷设<br>(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<br>2. 规格:1*6 芯单模<br>3. 敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设<br>4. 工作内容:光纤采购及敷设<br>(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<br>2. 规格:ZB-RVV-2*2.5<br>3. 敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设<br>4. 工作内容:电线采购及敷设<br>(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<br>2. 规格:ZB-RVV-2*1.0<br>3. 敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设<br>4. 工作内容:电线采购及敷设<br>(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<br>2. 规格:ZB-RVVP-2*0.5<br>3. 敷设方式、部位:沿桥架、导管敷设<br>4. 工作内容:电线采购及敷设<br>(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<br>(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<br>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<br>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<br>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

第 1 页 共 1

楼装修项目

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<br>MAU-101   | 1. 编号:MAU-101<br>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<br>3. 过滤器: G4/F8/H11<br>4. 配置检修门及检修灯, 检修灯自带 220V/24V 变压器<br>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<br>2. 参数:风量 5000CMH, 冷量 29.1kW, 余压 250Pa<br>3. 电机功率: 1.1kW 380V/3P/50Hz<br>4. 带 F8 中效过滤器<br>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<br>2. 参数:风量 3000CMH, 冷量 17.5kW, 余压 175Pa<br>3. 电机功率: 0.55kW 380V/3P/50Hz<br>4. 带 F8 中效过滤器<br>5. 其他未描述事项详见招标文件                                      | 台 | 1 | 68946.12 | 68946.12  |  |

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

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

|    |              |                         |   |   |    |         |          |  |
|----|--------------|-------------------------|---|---|----|---------|----------|--|
| 9  | 030701003004 | 分体柜式空调 SAC-01<br>(移机利旧) | 1. 编号:SAC-01 (利旧)<br>2. 制冷量: 7.5kW<br>3. 电机功率: 2.2kW 220V/1P/50Hz<br>4. APF>3.7, 满足二级能效<br>5. 含支吊架安装, 材质为镀锌型材<br>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<br>2. 制冷量: 5.0kW<br>3. 电机功率: 1.5kW 220V/1P/50Hz<br>4. APF>3.7, 满足二级能效<br>5. 含支吊架安装, 材质为镀锌型材<br>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<br>2. 循环风量: 1150CMH, 制冷量: 6.47kW, 制热量: 4.85KW<br>3. 电机功率: 128W 220V/1P/50Hz<br>4. 双盘管, 进出水温: 7/12°C; 45/40°C<br>5. 安装形式:综合考虑<br>6. 含支吊架安装, 材质为镀锌型材<br>7. 自带风机三速调节, 电磁阀和温控器;<br>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<br>2. 循环风量: 1400CMH, 制冷量: 7.74kW, 制热量: 5.8KW<br>3. 电机功率: 154W 220V/1P/50Hz<br>4. 双盘管, 进出水温: 7/12°C; 45/40°C<br>5. 安装形式:综合考虑<br>6. 含支吊架安装, 材质为镀锌型材<br>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<br>2. 循环风量: 580CMH, 制冷量: 3.7kW, 制热量: 2.78KW<br>3. 电机功率: 45W 220V/1P/50Hz<br>4. 双盘管, 进出水温: 7/12°C; 45/40°C<br>5. 安装形式:综合考虑<br>6. 含支吊架安装, 材质为镀锌型材<br>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<br>2. 风量: 2000CMH, 机外余压大于 170Pa<br>3. 电机功率: 1.5KW 380V/3P/50Hz<br>4. 全热回收效率: 夏季 65%, 冬季 70%<br>5. 安装形式:综合考虑<br>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 | <p>1. 编号:CHL-01</p> <p>2. 制冷量: 540kW, 制热量: 143kW</p> <p>3. 冷冻水进出水温: 12/7°C, 冷却水进出水温: 32/37°C, 热水进出水温: 40/45°C</p> <p>4. 制冷功率: 95kW 380V/3P/50Hz COP &gt;5.6 IPLV&gt;6.5</p> <p>5. 冷冻水泵 CHP-01/02: 流量 90CMH, 扬程 28 (整机外), 带减震底座</p> <p>6. 热水泵 HWP-01/02: 流量 26CMH, 扬程 28 (整机外), 带减震底座</p> <p>7. 冷却水泵 CWP-01/02: 流量 150CMH, 扬程根据机组选型, 带减震底座</p> <p>8. 安装形式:综合考虑</p> <p>9. 其他未描述事项详见招标文件</p> | 台 | 1 | 439224.44 | 439224.44 |  |
| 16 | 030113001002 | 一体化水冷螺杆冷水机组 CHL-02  | <p>1. 编号:CHL-02</p> <p>2. 制冷量: 540kW</p> <p>3. 冷冻水进出水温: 12/7°C, 冷却水进出水温: 32/37°C</p> <p>4. 制冷功率: 75kW 380V/3P/50Hz COP &gt;5.6 IPLV&gt;6.5</p> <p>5. 冷冻水泵 CHP-01/02: 流量 90CMH, 扬程 28 (整机外), 带减震底座</p> <p>6. 冷却水泵 CWP-01/02: 流量 150CMH, 扬程根据机组选型, 带减震底座</p> <p>7. 安装形式:综合考虑</p> <p>8. 其他未描述事项详见招标文件</p>  | 台 | 1 | 328007.3  | 328007.3  |  |

|    |              |                        |  |   |   |          |          |  |
|----|--------------|------------------------|--|---|---|----------|----------|--|
| 17 | 030109001001 | 中温混水泵<br>MCHP-01/02    | 1. 编号:MCHP-01/02<br>2. 流量:50CMH, 扬程:45m, 转速:2960RPM<br>3. 电机功率: 11kW 380V/3P/50Hz<br>4. 立式泵, 带减震台座, 一用一备<br>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<br>EPT-01     | 1. 编号:EPT-01<br>2. 流量: 0.6CMH, 扬程: 0.25MPa<br>3. 功率: 0.25kW 380V/3P/50Hz<br>4. 系统定压 0.15MPa, 有效膨胀溶剂<br>100L<br>5. 配 2 台定压补水泵, 一用一备<br>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<br>EPT-02     | 1. 编号:EPT-02<br>2. 流量: 1.5CMH, 扬程: 0.25MPa<br>3. 功率: 0.55kW 380V/3P/50Hz<br>4. 系统定压 0.15MPa, 有效膨胀溶剂<br>200L<br>5. 配 2 台定压补水泵, 一用一备<br>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<br>CFU-01/02/03 | 1. 编号:CFU-01/02/03<br>2. 配 200L 双药桶<br>3. 冷冻水系统加药, 冷却水系统加药,<br>热水系统加药, 自带控制系统<br>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<br>2. 流量: 36000CMH, 余压: 973Pa, 静压: 1450Pa, 转速: 1306RPM<br>3. 电机功率: 30kW 380V/3P/50Hz<br>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<br>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<br>2. 流量: 18000CMH, 余压: 323Pa, 静压: 400Pa, 转速: 1089RPM<br>3. 电机功率: 4kW 380V/3P/50Hz<br>4. 消防电源<br>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<br>2. 流量: 1500CMH, 余压: 205Pa, 全压: 217Pa, 转速: 1046RPM<br>3. 电机功率: 0.25kW 380V/3P/50Hz 二级能效<br>4. 钢制排风机, 噪音: 51dB<br>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<br>2. 流量: 2000CMH, 余压: 175Pa, 全压: 182Pa, 转速: 1046RPM<br>3. 电机功率: 0.25kW 380V/3P/50Hz 二级能效<br>4. 钢制排风机, 噪音: 51dB<br>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<br>2. 流量: 1500CMH, 余压: 225Pa, 全压: 229Pa, 转速: 1744RPM<br>3. 电机功率: 0.37kW 380V/3P/50Hz 二级能效<br>4. 钢制排风机, 噪音: 54dB<br>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<br>2. 流量: 800CMH, 余压: 225Pa, 全压: 237Pa, 转速: 1046RPM<br>3. 电机功率: 0.25kW 380V/3P/50Hz 二级能效<br>4. 钢制排风机, 噪音: 51dB<br>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<br>2. 流量: 1500CMH, 余压: 235Pa, 全压: 242Pa, 转速: 1046RPM<br>3. 电机功率: 0.25kW 380V/3P/50Hz 二级能效<br>4. 钢制排风机, 噪音: 54dB<br>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<br>2. 流量: 1000CMH, 余压: 57Pa, 全压: 60Pa, 转速: 1450RPM<br>3. 电机功率: 0.05kW 380V/3P/50Hz 二级能效<br>4. 钢制排风机, 噪音: 59dB<br>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<br>2. 流量: 800CMH, 余压: 57Pa, 全压: 60Pa, 转速: 1450RPM<br>3. 电机功率: 0.05kW 380V/3P/50Hz 二级能效<br>4. 钢制排风机, 噪音: 59dB<br>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<br>2. 流量: 1000CMH, 余压: 225Pa, 全压: 227Pa, 转速: 1046RPM<br>3. 电机功率: 0.25kW 380V/3P/50Hz 二级能效<br>4. 钢制排风机, 噪音: 51dB<br>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<br>2. 流量: 420CMH, 全压: >100Pa<br>3. 电机功率: 0.04kW 220V/1P/50Hz<br>4. 铝合金排风机, 表面喷塑, 带止回阀<br>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<br>SCRV-01 | <p>1. 编号:SCRV-01</p> <p>2. 处理风量: 5500CMH, 阻力: &lt;800Pa</p> <p>3. 滤料: 蜂窝活性炭, 玻璃钢箱体, 碘值不低于 800mg/g</p> <p>4. 配套风机 VOF-01A/01B, 一用一备</p> <p>5. 风机参数: 流量 5500CMH, 全压 1650Pa, 玻璃钢排风机</p> <p>6. 风机变频控制, 配减震台座</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>9. 其他未描述事项详见招标文件</p> | 台  | 1    | 47898.52 | 47898.52 |  |
|    |              | 空调风系统工程            |   |    |      |          |          |  |
| 33 | 030702001001 | 镀锌钢板矩形风管           | <p>1. 名称:镀锌钢板矩形风管</p> <p>2. 材质:镀锌钢板</p> <p>3. 板材厚度:0.5mm</p> <p>4. 规格:长边长≤320</p> <p>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</p> <p>6. 其他未描述事项详见招标文件</p>  | 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<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 板材厚度:0.6mm<br>4. 规格:长边长≤630<br>5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:<br>含法兰支架制作安装, 满足设计及规范<br>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<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 板材厚度:0.75mm<br>4. 规格:长边长≤1000<br>5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:<br>含法兰支架制作安装, 满足设计及规范<br>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<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 板材厚度:1.0mm<br>4. 规格:长边长≤2000<br>5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:<br>含法兰支架制作安装, 满足设计及规范<br>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<br>2. 规格:1200*400<br>3. 含执行机构等<br>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<br>2. 规格:400*250<br>3. 含执行机构等<br>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<br>2. 规格:250*200<br>3. 含执行机构等<br>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<br>2. 规格:1200*400<br>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<br>2. 规格:630*400<br>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<br>2. 规格:630*320<br>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<br>2. 规格:630*250<br>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<br>2. 规格:500*320<br>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<br>2. 规格:500*250<br>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<br>2. 规格:450*160<br>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<br>2. 规格:400*250<br>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<br>2. 规格:400*200<br>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<br>2. 规格:400*160<br>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<br>2. 规格:320*160<br>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<br>2. 规格:320*120<br>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<br>2. 规格:250*200<br>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<br>2. 材质:铝合金<br>3. 规格:540*540<br>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<br>2. 材质:铝合金<br>3. 规格:1050*1050<br>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<br>2. 材质:铝合金<br>3. 规格:1050*550<br>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<br>2. 材质:铝合金<br>3. 规格:250*200<br>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<br>2. 材质:铝合金<br>3. 规格:450*350<br>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<br>2. 材质:铝合金<br>3. 规格:350*350<br>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<br>2. 材质:铝合金<br>3. 规格:400*400<br>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<br>2. 材质:铝合金<br>3. 规格:450*450<br>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<br>2. 材质:铝合金<br>3. 规格:550*550<br>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<br>2. 材质:铝合金<br>3. 规格:1500*800<br>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<br>2. 材质:铝合金<br>3. 规格:800*400<br>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<br>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<br>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<br>32mm 厚 | 1. 绝热材料品种:难燃 B1 橡塑海绵板<br>(带铝箔)<br>2. 绝热厚度:32mm<br>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<br>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<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 板材厚度:1.0mm<br>4. 规格:长边长≤1500<br>5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:<br>含角钢法兰制作安装, 满足设计及规范<br>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<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 板材厚度:0.5mm<br>4. 规格:长边长≤320<br>5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:<br>含法兰支架制作安装, 满足设计及规范<br>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<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 板材厚度:0.6mm<br>4. 规格:长边长≤630<br>5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:<br>含法兰支架制作安装, 满足设计及规范<br>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<br>2. 材质:镀锌钢板<br>3. 板材厚度:0.75mm<br>4. 规格:长边长≤1000<br>5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:<br>含法兰支架制作安装, 满足设计及规范<br>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<br>2. 材质:304 不锈钢<br>3. 板材厚度:1.0mm<br>4. 规格:长边长≤1000<br>5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:<br>含法兰支架制作安装, 满足设计及规范<br>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<br>2. 规格:800*320<br>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<br>2. 规格:400*160<br>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<br>2. 规格:φ 500<br>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<br>2. 规格:800*320<br>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<br>2. 规格:400*250<br>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<br>2. 规格:400*160<br>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<br>2. 规格:350*160<br>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<br>2. 规格:320*160<br>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<br>2. 规格:1200*400<br>3. 含防火阀执行器<br>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<br>2. 规格:800*320<br>3. 含防火阀执行器<br>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<br>2. 规格:400*200<br>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<br>2. 规格:400*160<br>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<br>2. 规格:350*160<br>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<br>2. 规格:320*160<br>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<br>2. 规格:Φ 350<br>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<br>2. 规格:Φ 250<br>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<br>2. 规格:Φ 150<br>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<br>2. 规格:Φ 100<br>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<br>2. 材质:铝合金<br>3. 规格:1050*550<br>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<br>2. 材质:铝合金<br>3. 规格:550*550<br>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<br>2. 材质:铝合金<br>3. 规格:1200*600<br>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<br>2. 材质:铝合金<br>3. 规格:350*350<br>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<br>2. 材质:铝合金<br>3. 规格:450*450<br>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<br>2. 材质:铝合金<br>3. 规格:1500*500<br>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<br>2. 材质:铝合金<br>3. 规格:1000*400<br>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<br>2. 材质:铝合金<br>3. 规格:600*300<br>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<br>2. 其他未描述事项详见招标文件                                 | m <sup>2</sup> | 3.2   | 114.27 | 365.66   |  |
| 100 | 030703B001001 | 挡烟垂壁             | 1. 名称:挡烟垂壁<br>2. 加筋钢化玻璃, 下垂高度 500mm<br>2. 其他未描述事项详见招标文件        | m <sup>2</sup> | 43.9  | 465.61 | 20440.28 |  |
| 101 | 031002001002  | 管道支架             | 1. 材质:镀锌型材<br>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<br>保温板 | 1. 绝热材料品种:铝箔贴面离心玻璃棉<br>保温板<br>2. 绝热厚度:50mm<br>3. 其他未描述事项详见招标文件 | m <sup>3</sup> | 35.75 | 1515   | 54161.25 |  |
| 103 | 030704001001  | 通风工程检测、调试        | 1. 通风工程检测、调试<br>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<br>DN25 | 1. 名称:热浸镀锌焊接钢管<br>2. 介质:空调水<br>3. 规格、压力等级:DN25, 1.6MPa<br>4. 连接形式:螺纹<br>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<br>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<br>DN32 | 1. 名称:热浸镀锌焊接钢管<br>2. 介质:空调水<br>3. 规格、压力等级:DN32, 1.6MPa<br>4. 连接形式:螺纹<br>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<br>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<br>DN40 | 1. 名称:热浸镀锌焊接钢管<br>2. 介质:空调水<br>3. 规格、压力等级:DN40, 1.6MPa<br>4. 连接形式:螺纹<br>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<br>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<br>DN50 | 1. 名称:热浸镀锌焊接钢管<br>2. 介质:空调水<br>3. 规格、压力等级:DN50, 1.6MPa<br>4. 连接形式:螺纹<br>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<br>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<br>2. 介质:空调水<br>3. 规格、压力等级:DN65, 1. 6MPa<br>4. 连接形式:焊接<br>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<br>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<br>2. 介质:空调水<br>3. 规格、压力等级:DN80, 1. 6MPa<br>4. 连接形式:焊接<br>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<br>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<br>2. 介质:空调水<br>3. 规格、压力等级:DN100, 1. 6MPa<br>4. 连接形式:焊接<br>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<br>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<br>2. 介质:空调水<br>3. 规格、压力等级:DN125, 1. 6MPa<br>4. 连接形式:焊接<br>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<br>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<br>2. 介质:空调水<br>3. 规格、压力等级:DN150, 1.6MPa<br>4. 连接形式:焊接<br>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<br>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<br>2. 介质:空调水<br>3. 规格、压力等级:DN200, 1.6MPa<br>4. 连接形式:焊接<br>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<br>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<br>2. 介质:空调水<br>3. 规格、压力等级:DN250, 1.6MPa<br>4. 连接形式:焊接<br>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<br>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<br>2. 介质:空调水<br>3. 规格、压力等级:DN300, 1.6MPa<br>4. 连接形式:焊接<br>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<br>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<br>DN20 | 1. 名称:热浸镀锌焊接钢管<br>2. 介质:冷凝水<br>3. 规格、压力等级:DN20, 1.6MPa<br>4. 连接形式:螺纹<br>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<br>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<br>DN25 | 1. 名称:热浸镀锌焊接钢管<br>2. 介质:冷凝水<br>3. 规格、压力等级:DN25, 1.6MPa<br>4. 连接形式:螺纹<br>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<br>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<br>DN32 | 1. 名称:热浸镀锌焊接钢管<br>2. 介质:冷凝水<br>3. 规格、压力等级:DN32, 1.6MPa<br>4. 连接形式:螺纹<br>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<br>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<br>DN40 | 1. 名称:热浸镀锌焊接钢管<br>2. 介质:冷凝水<br>3. 规格、压力等级:DN40, 1.6MPa<br>4. 连接形式:螺纹<br>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<br>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<br>DN50 | 1. 名称:热浸镀锌焊接钢管<br>2. 介质:冷凝水<br>3. 规格、压力等级:DN50, 1.6MPa<br>4. 连接形式:螺纹<br>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<br>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<br>2. 规格、压力等级:DN25, 1.6MPa<br>3. 连接形式:螺纹<br>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<br>2. 规格、压力等级:DN32, 1.6MPa<br>3. 连接形式:螺纹<br>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<br>2. 规格、压力等级:DN40, 1.6MPa<br>3. 连接形式:螺纹<br>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)<br>2. 规格、压力等级:DN50, 1.6MPa<br>3. 连接形式:法兰<br>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)<br>2. 规格、压力等级:DN65, 1.6MPa<br>3. 连接形式:法兰<br>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)<br>2. 规格、压力等级:DN80, 1.6MPa<br>3. 连接形式:法兰<br>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）<br>2. 规格、压力等级:DN100, 1.6MPa<br>3. 连接形式:法兰<br>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）<br>2. 规格、压力等级:DN125, 1.6MPa<br>3. 连接形式:法兰<br>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）<br>2. 规格、压力等级:DN150, 1.6MPa<br>3. 连接形式:法兰<br>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）<br>2. 规格、压力等级:DN200, 1.6MPa<br>3. 连接形式:法兰<br>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）<br>2. 规格、压力等级:DN100, 1.6MPa<br>3. 连接形式:法兰<br>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<br>2. 规格、压力等级:DN25, 1.6MPa<br>3. 连接形式:螺纹<br>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<br>2. 规格、压力等级:DN32, 1.6MPa<br>3. 连接形式:螺纹<br>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<br>2. 规格、压力等级:DN40, 1.6MPa<br>3. 连接形式:螺纹<br>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<br>2. 规格、压力等级:DN50, 1.6MPa<br>3. 连接形式:螺纹<br>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)<br>2. 规格、压力等级:DN65, 1.6MPa<br>3. 连接形式:法兰<br>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)<br>2. 规格、压力等级:DN100, 1.6MPa<br>3. 连接形式:法兰<br>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)<br>2. 规格、压力等级:DN125, 1.6MPa<br>3. 连接形式:法兰<br>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<br>2. 规格、压力等级:DN32, 1.6MPa<br>3. 连接形式:螺纹<br>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<br>2. 规格、压力等级:DN40, 1.6MPa<br>3. 连接形式:螺纹<br>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<br>2. 规格、压力等级:DN50, 1.6MPa<br>3. 连接形式:螺纹<br>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)<br>2.规格、压力等级:DN65, 1.6MPa<br>3.连接形式:法兰<br>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)<br>2.规格、压力等级:DN100, 1.6MPa<br>3.连接形式:法兰<br>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)<br>2.规格、压力等级:DN125, 1.6MPa<br>3.连接形式:法兰<br>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)<br>2.规格、压力等级:DN80, 1.6MPa<br>3.连接形式:法兰<br>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)<br>2.规格、压力等级:DN100, 1.6MPa<br>3.连接形式:法兰<br>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)<br>2.规格、压力等级:DN200, 1.6MPa<br>3.连接形式:法兰<br>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<br>2.规格:规格型号: 0-100, 尾长 75MM<br>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<br>2. 规格、压力等级:DN15, 0~1.5MPa<br>3. 连接形式:丝接<br>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)<br>2. 规格、压力等级:DN20, 1.6MPa<br>3. 连接形式:丝接<br>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<br>2. 规格、压力等级:DN15, 1.6MPa<br>3. 连接形式:丝接<br>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<br>2. 规格、压力等级:DN25, 1.6MPa<br>3. 连接形式:螺纹<br>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<br>2. 规格、压力等级:DN32, 1.6MPa<br>3. 连接形式:螺纹<br>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<br>2. 规格、压力等级:DN40, 1.6MPa<br>3. 连接形式:螺纹<br>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)<br>2. 规格、压力等级:DN65, 1.6MPa<br>3. 连接形式:法兰<br>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)<br>2. 规格、压力等级:DN100, 1.6MPa<br>3. 连接形式:法兰<br>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)<br>2. 规格、压力等级:DN125, 1.6MPa<br>3. 连接形式:法兰<br>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<br>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<br>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<br>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<br>2. 规格:0.6mm<br>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<br>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) |    | 材料设备暂估合价 |
|----|------|------|--------|------|-----|-------|----|----------|
|    |      |      |        |      |     | 综合单价  | 合价 |          |
|    |      | 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<br>2. 材质、规格:DN150<br>3. 连接形式:沟槽或法兰连接<br>4. 含管件、含管托等<br>5. 钢管镀锌设计要求:满足设计和规范<br>6. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计和规范<br>7. 含管道刷油等工作内容<br>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<br>2. 材质、规格:DN100<br>3. 连接形式:沟槽或法兰连接<br>4. 含管件、含管托等<br>5. 钢管镀锌设计要求:满足设计和规范<br>6. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计和规范<br>7. 含管道刷油等工作内容<br>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<br>2. 材质、规格:DN80<br>3. 连接形式:沟槽或法兰连接<br>4. 含管件、含管托等<br>5. 钢管镀锌设计要求:满足设计和规范<br>6. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计和规范<br>7. 含管道刷油等工作内容<br>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<br>2. 材质、规格:DN65<br>3. 连接形式:沟槽或法兰连接<br>4. 含管件、含管托等<br>5. 钢管镀锌设计要求:满足设计和规范<br>6. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计和规范<br>7. 含管道刷油等工作内容<br>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<br>2. 材质、规格:DN50<br>3. 连接形式:螺纹<br>4. 含管件、含管托等<br>5. 钢管镀锌设计要求:满足设计和规范<br>6. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计和规范<br>7. 含管道刷油等工作内容<br>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<br>2. 材质、规格:DN40<br>3. 连接形式:螺纹<br>4. 含管件、含管托等<br>5. 钢管镀锌设计要求:满足设计和规范<br>6. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计和规范<br>7. 含管道刷油等工作内容<br>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<br>2. 材质、规格:DN32<br>3. 连接形式:螺纹<br>4. 含管件、含管托等<br>5. 钢管镀锌设计要求:满足设计和规范<br>6. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计和规范<br>7. 含管道刷油等工作内容<br>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<br>2. 材质、规格:DN25<br>3. 连接形式:螺纹<br>4. 含管件、含管托等<br>5. 钢管镀锌设计要求:满足设计和规范<br>6. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计和规范<br>7. 含管道刷油等工作内容<br>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<br>2. 材质、型号、规格:K80 68°<br>3. 装饰盘设计要求:满足设计和规范<br>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<br>2. 材质、型号、规格:K80 68°<br>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<br>2. 材质、型号、规格:DN150<br>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<br>2. 材质、型号、规格:DN50<br>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<br>2. 规格、压力等级:DN150<br>3. 连接形式:螺纹<br>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<br>2. 规格、压力等级:DN150<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 含法兰<br>5. 其他未描述事项详见招标文件                         | 个  | 2   | 838.9   | 1677.8  |  |
| 15 | 030901004001 | 湿式报警阀组  | 1. 名称:湿式报警阀组<br>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<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 含法兰<br>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<br>2. 规格 DN25<br>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<br>2. 规格、压力等级:DN25<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>2. 材质、规格:DN150<br>3. 连接形式:沟槽或法兰连接<br>4. 含管件、含管托等<br>5. 钢管镀锌设计要求:满足设计和规范<br>6. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计和规范<br>7. 含管道刷油等工作内容<br>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<br>2. 材质、规格:DN65<br>3. 连接形式:沟槽或法兰连接<br>4. 含管件、含管托等<br>5. 钢管镀锌设计要求:满足设计和规范<br>6. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计和规范<br>7. 含管道刷油等工作内容<br>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<br>2. 规格、压力等级:DN150<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 含法兰<br>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<br>室内消火栓<br>-700x1600x240 | 1. 名称:室内减压稳压消火栓<br>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<br>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<br>消火栓-700x1600x240       | 1. 名称:室内减压稳压消火栓<br>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<br>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)<br>2. 规格:800*200*980<br>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<br>MF/ABC4                 | 1. 名称:手提式干粉灭火器<br>2. 规格型号:MF/ABC5<br>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<br>MF/ABC5                 | 1. 名称:手提式干粉灭火器<br>2. 规格型号:MF/ABC5<br>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<br>2. 规格型号:MS/Q9<br>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<br>MT7                   | 1. 名称:手提式二氧化碳灭火器<br>2. 规格型号:MT7<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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-拆除-DN65 | 1. 名称:内外浸热镀锌加厚钢管拆除<br>2. 材质、规格:DN65<br>3. 连接形式:沟槽或法兰连接<br>4. 含管件、含管托等<br>5. 钢管镀锌设计要求:满足设计和规范<br>6. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计和规范<br>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<br>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<br>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<br>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)<br>【含弯头、三通等】<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN50<br>4. 连接形式:卡箍<br>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)<br>【含弯头、三通等】<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN32<br>4. 连接形式:卡箍<br>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)<br>【含弯头、三通等】<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN20<br>4. 连接形式:卡箍<br>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)<br>【含弯头、三通等】<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN15<br>4. 连接形式:卡箍<br>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】<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN50<br>4. 连接形式:热熔<br>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】<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN40<br>4. 连接形式:热熔<br>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】<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN32<br>4. 连接形式:热熔<br>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】<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN25<br>4. 连接形式:热熔<br>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】<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN20<br>4. 连接形式:热熔<br>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】<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN15<br>4. 连接形式:热熔<br>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<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN50<br>4. 连接形式:螺纹<br>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<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN32<br>4. 连接形式:螺纹<br>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<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN25<br>4. 连接形式:螺纹<br>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<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN50<br>4. 连接形式:螺纹<br>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<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN32<br>4. 连接形式:螺纹<br>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<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN32<br>4. 连接形式:螺纹<br>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<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN50<br>4. 连接形式:螺纹<br>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<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN50<br>4. 连接形式:螺纹<br>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<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN32<br>4. 连接形式:螺纹<br>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<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN25<br>4. 连接形式:螺纹<br>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<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN50<br>4. 连接形式:螺纹<br>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<br>2. 介质:给水<br>3. 规格、压力等级:DN15<br>4. 连接形式:螺纹<br>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<br>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<br>2. 介质:生活排水<br>3. 规格、压力等级:De160<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:生活排水<br>3. 规格、压力等级:De110<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:生活排水<br>3. 规格、压力等级:De75<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:生活排水<br>3. 规格、压力等级:De50<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:生活排水<br>3. 规格、压力等级:DN50<br>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<br>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<br>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<br>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)<br>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<br>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<br>2. 规格:DN15<br>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<br>2. 规格:De75<br>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<br>2. 规格:De110<br>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<br>2. 规格:De75<br>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<br>2. 规格:De50<br>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<br>2. 规格:De110<br>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<br>2. 规格:De75<br>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<br>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<br>2. 介质:生产排水<br>3. 规格、压力等级:De160<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:生产排水<br>3. 规格、压力等级:De110<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:生产排水<br>3. 规格、压力等级:De75<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:生产排水<br>3. 规格、压力等级:De50<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:水<br>3. 规格、压力等级:DN50<br>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<br>2. 规格:De110<br>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<br>2. 规格:De75<br>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<br>2. 规格:De50<br>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<br>2. 规格:De160<br>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<br>2. 规格:De110<br>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<br>2. 介质:水<br>3. 规格、压力等级:DN50<br>4. 连接形式:螺纹<br>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<br>2. 介质:水<br>3. 规格、压力等级:DN50<br>4. 连接形式:法兰<br>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<br>2. 介质:水<br>3. 规格、压力等级:4 寸标配, 含表弯<br>4. 连接形式:螺纹<br>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<br>2. 规格:Q=8m³/h, H=20m, 电量:1. 1kW<br>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<br>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<br>3. LXBH=2000X2000X2000mm、V 有效 =6m³<br>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<br>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<br>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<br>2. 介质:水<br>3. 规格、压力等级:DN50<br>4. 连接形式:螺纹<br>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<br>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<br>2. 介质:工艺冷却水<br>3. 规格、压力等级:DN50<br>4. 连接形式:氩弧焊接<br>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<br>2. 介质:工艺冷却水<br>3. 规格、压力等级:DN50<br>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<br>2. 介质:水<br>3. 规格、压力等级:DN50<br>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<br>2. 规格:DN20<br>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<br>2. 规格:DN50<br>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; 工艺冷却水供水水温度为 18°C/23°C; 冷媒供回水温度为 7°C/12°C。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 台定压补水泵 (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<br/>2. 其他未描述事项详见招标文件</p>   | m³ | 1.63 | 2611.74   | 4257.14   |  |
| 105 | 031002001011 | 管道支架       | <p>1. 材质:镀锌型材<br/>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<br>2. 介质:软化水<br>3. 规格、压力等级:DN50<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:软化水<br>3. 规格、压力等级:DN40<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:软化水<br>3. 规格、压力等级:DN32<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:软化水<br>3. 规格、压力等级:DN25<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:软化水<br>3. 规格、压力等级:DN50<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:软化水<br>3. 规格、压力等级:DN32<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:软化水<br>3. 规格、压力等级:DN25<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:软化水<br>3. 规格、压力等级:DN50<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>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:CLEAR-PVC 管<br>2. 介质:纯水<br>3. 规格、压力等级:DN50<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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:CLEAR-PVC 管<br>2. 介质:纯水<br>3. 规格、压力等级:DN40<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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:CLEAR-PVC 管<br>2. 介质:纯水<br>3. 规格、压力等级:DN32<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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:CLEAR-PVC 管<br>2. 介质:纯水<br>3. 规格、压力等级:DN25<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:纯水<br>3. 规格、压力等级:DN20<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:纯水<br>3. 规格、压力等级:DN15<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:纯水<br>3. 规格、压力等级:DN50<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:纯水<br>3. 规格、压力等级:DN25<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:纯水<br>3. 规格、压力等级:DN50<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:纯水<br>3. 规格、压力等级:DN25<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:纯水<br>3. 规格、压力等级:DN20<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:纯水<br>3. 规格、压力等级:DN15<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:纯水<br>3. 规格、压力等级:DN15<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:纯水<br>3. 规格、压力等级:DN40<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:纯水<br>3. 规格、压力等级:DN25<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 介质:纯水<br>3. 规格、压力等级:DN15<br>4. 连接形式:胶水粘接<br>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<br>2. 规格: 纯水供水电阻率>16MΩ /cm@25℃, 供水 6. 0m3/h, 供水压力 0.2 ±0.05MPa; RO 水供水电导率>10 μ s/cm@25℃, 供水 5. 0m3/h, 供水压力 0.3 ±0.05MPa;<br>3. 含站房内所有供水管道、电气、自控布线、编程调试<br>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<br>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<br>2. 介质:冷却水<br>3. 规格、压力等级:DN300<br>4. 连接形式:氩电联焊<br>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<br>2. 介质:冷却水<br>3. 规格、压力等级:DN250<br>4. 连接形式:氩电联焊<br>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<br>2. 介质:冷却水<br>3. 规格、压力等级:DN200<br>4. 连接形式:氩电联焊<br>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<br>2. 介质:冷却水<br>3. 规格、压力等级:DN150<br>4. 连接形式:氩电联焊<br>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<br>2. 介质:冷却水<br>3. 规格、压力等级:DN100<br>4. 连接形式:氩电联焊<br>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<br>2. 介质:冷却水<br>3. 规格、压力等级:DN65<br>4. 连接形式:氩电联焊<br>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<br>2. 介质:冷却水<br>3. 规格、压力等级:DN125<br>4. 连接形式:法兰连接<br>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<br>2. 介质:冷却水<br>3. 规格、压力等级:DN200<br>4. 连接形式:法兰连接<br>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<br>2. 介质:冷却水<br>3. 规格、压力等级:DN150<br>4. 连接形式:法兰连接<br>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<br>2. 介质:冷却水<br>3. 规格、压力等级:DN125<br>4. 连接形式:法兰连接<br>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<br>2. 介质:冷却水<br>3. 规格、压力等级:DN65<br>4. 连接形式:法兰连接<br>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<br>2. 介质:纯水<br>3. 规格、压力等级:DN200<br>4. 连接形式:法兰连接<br>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<br>2. 介质:冷却水<br>3. 规格、压力等级:DN25<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>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<br>2. 规格: 单台流量: 160m <sup>3</sup> /h/台;<br>湿球温度: 27.5°C, t1=32°C, t2=37°C;<br>单台冷却塔风机功率: 5.5KW/380V; 飘<br>水率小于: 0.005%; 风机变频<br>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<br>2. 规格: BMF-24:<br>处理水量 Q=12.5m <sup>3</sup> /h。水泵 1 台,<br>P=1.5Kw。过滤精度 5 μ m<br>砂滤罐: 环氧碳钢, 自带压力附件以及<br>自动排气装置。石英砂滤料。反冲洗方<br>式为水水, 自带控制箱。<br>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<br>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<br>米、0.3 米厚)<br>2. 其他未描述事项详见招标文件  | m <sup>3</sup> | 25  | 420.29   | 10507.25 |  |
| 150 | 040101001001 | 土方开挖回填及余土<br>运输 | 1. 系统形式:土方开挖回填及余土运输<br>(埋深 70cm)<br>2. 其他未描述事项详见招标文件   | m <sup>3</sup> | 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)<br>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<br>2. 规格、压力等级:DN200<br>3. 连接形式:法兰连接<br>4. 含法兰<br>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<br>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<br>2. 规格:直径1m以上,含盖子和管道井<br>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<br>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

第 1 页 共 1

楼装修项目

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) |    | 材料设备暂估合价 |
|----|------|-----------|--------|------|-----|-------|----|----------|
|    |      |           |        |      |     | 综合单价  | 合价 |          |
|    |      | 控制设备及低压电器 |        |      |     |       |    |          |

|    |              |     |  |   |   |          |          |  |
|----|--------------|-----|--|---|---|----------|----------|--|
| 1  | 030404017001 | 配电箱 | 1. 名称: 1-3PP0<br>2. 安装形式: 落地安装<br>3. 含配电箱基础<br>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<br>2. 安装形式: 落地安装<br>3. 含配电箱基础<br>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<br>2. 安装形式: 落地安装<br>3. 含配电箱基础<br>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<br>2. 安装形式: 落地安装<br>3. 含配电箱基础<br>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<br>2. 安装形式: 落地安装<br>3. 含配电箱基础<br>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<br>2. 安装形式: 落地安装<br>3. 含配电箱基础<br>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<br>2. 安装形式: 落地安装<br>3. 含配电箱基础<br>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<br>2. 安装形式: 嵌入式安装<br>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<br>2. 安装形式: 落地安装<br>3. 含配电箱基础<br>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<br>2. 安装形式: 嵌入式安装<br>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<br>2. 安装形式: 嵌入式安装<br>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<br>2. 安装形式: 落地安装<br>3. 含配电箱基础<br>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<br>2. 安装形式: 落地安装<br>3. 含配电箱基础<br>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<br>2. 安装形式: 嵌入式安装<br>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<br>2. 安装形式: 嵌入式安装<br>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<br>2. 安装形式: 嵌入式安装<br>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<br>2. 安装形式: 嵌入式安装<br>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<br>2. 安装形式: 嵌入式安装<br>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<br>2. 安装形式: 嵌入式安装<br>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<br>2. 安装形式: 嵌入式安装<br>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<br>2. 安装形式: 挂墙安装<br>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<br>2. 安装形式: 挂墙安装<br>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<br>2. 安装形式: 挂墙安装<br>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<br>2. 安装形式: 挂墙安装<br>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<br>2. 安装形式: 挂墙安装<br>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<br>2. 规格:70*50<br>3. 材质: 热镀锌<br>4. 沿桥架敷设接地扁钢, 做加强接地及<br>接地跨接<br>5. 含三通. 四通. 水平及垂直弯头. 深化<br>设计. 满足接地要求<br>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<br>2. 规格:600*150 t=3. 0 槽式<br>3. 材质: 热镀锌<br>4. 沿桥架敷设接地扁钢, 做加强接地及<br>接地跨接<br>5. 含三通. 四通. 水平及垂直弯头. 深化<br>设计. 满足接地要求<br>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<br>2. 规格:400*150 t=2.5 槽式<br>3. 材质: 热镀锌<br>4. 沿桥架敷设接地扁钢, 做加强接地及接地跨接<br>5. 含三通. 四通. 水平及垂直弯头. 深化设计. 满足接地要求<br>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<br>2. 规格:300*150 t=2.5 槽式<br>3. 材质: 热镀锌<br>4. 沿桥架敷设接地扁钢, 做加强接地及接地跨接<br>5. 含三通. 四通. 水平及垂直弯头. 深化设计. 满足接地要求<br>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<br>2. 规格:200*150 t=2.0 槽式<br>3. 材质: 热镀锌<br>4. 沿桥架敷设接地扁钢, 做加强接地及接地跨接<br>5. 含三通. 四通. 水平及垂直弯头. 深化设计. 满足接地要求<br>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<br>2. 规格:150*100 t=2.0 槽式<br>3. 材质: 热镀锌<br>4. 沿桥架敷设接地扁钢, 做加强接地及接地跨接<br>5. 含三通. 四通. 水平及垂直弯头. 深化设计. 满足接地要求<br>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<br>2. 规格:100*100 t=2.0 梯式带盖板<br>3. 材质: 热镀锌<br>4. 沿桥架敷设接地扁钢, 做加强接地及接地跨接<br>5. 含三通. 四通. 水平及垂直弯头. 深化设计. 满足接地要求<br>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<br>2. 规格:100*50 t=2.0 槽式<br>3. 材质: 热镀锌<br>4. 沿桥架敷设接地扁钢, 做加强接地及接地跨接<br>5. 含三通. 四通. 水平及垂直弯头. 深化设计. 满足接地要求<br>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<br>2. 规格:200*100 t=2.0 槽式<br>3. 材质: 热镀锌<br>4. 沿桥架敷设接地扁钢, 做加强接地及接地跨接<br>5. 含三通. 四通. 水平及垂直弯头. 深化设计. 满足接地要求<br>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<br>2. 材质:镀锌型钢<br>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<br>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<br>2. 型号:KVV-8x1.5<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:NH-KVV-2x2.5<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:NH-KVV-8x1.5<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:NH-YJV-3x2.5<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:NH-YJV-3x25+1x16<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:NH-YJV-4x2.5<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:RTXMY-3x35+2x16<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:RTXMY-5x6<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:WDZN-RYJS-B2-2x1.5<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:YJV-3x120+2x70<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:YJV-3x150+2x70<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:YJV-3x16<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:YJV-3x2. 5<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:YJV-3x4<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:YJV-3x6<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:ZB-YJV-4x6<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:YJV-4x10<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:YJV-4x150+1x70<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:YJV-4x2.5<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:YJV-4x25+1x16<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:YJV-4x35+1x16<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:YJV-4x4<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:YJV-4x50+1x25<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:YJV-4x70+1x35<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:YJV-4x95+1x50<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:YJV-5x10<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:YJV-5x16<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:YJV-5x2.5<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:YJV-5x4<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 型号:YJV-5x6<br>3. 敷设方式. 部位:沿桥架或穿管敷设<br>4. 含铜鼻子及其他附件<br>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<br>2. 配线形式:管内穿线<br>3. 规格:BV-2.5<br>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<br>2. 配线形式:管内穿线<br>3. 规格:NH-BV-2.5<br>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<br>2. 配线形式:管内穿线<br>3. 规格:超五类屏蔽网线<br>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<br>2. 配线形式:管内穿线<br>3. 规格:RYJS-B2-1.5<br>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<br>2. 配线形式:管内穿线<br>3. 规格:WDZN-BYJ-B2-2.5<br>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<br>2. 安装形式:综合考虑<br>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<br>2. 安装形式:综合考虑<br>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<br>2. 安装形式:综合考虑<br>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<br>2. 安装形式:综合考虑<br>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<br>2. 材质:镀锌钢管<br>3. 规格:SC20<br>4. 配置形式:综合考虑<br>5. 支架制作与安装<br>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<br>2. 材质:镀锌钢管<br>3. 规格:SC25<br>4. 配置形式:综合考虑<br>5. 支架制作与安装<br>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<br>2. 材质:镀锌钢管<br>3. 规格:SC32<br>4. 配置形式:综合考虑<br>5. 支架制作与安装<br>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<br>2. 材质:JDG<br>3. 规格:DN20<br>4. 配置形式:综合考虑<br>5. 支架制作与安装<br>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<br>2. 材质:JDG<br>3. 规格:DN25<br>4. 配置形式:综合考虑<br>5. 支架制作与安装<br>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<br>2. 材质:JDG<br>3. 规格:DN40<br>4. 配置形式:综合考虑<br>5. 支架制作与安装<br>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 φ 20  | m | 300     | 24. 19  | 7257      |  |
| 83 | 030411001029 | 配管   | 金属软管 φ 25  | m | 100     | 27. 24  | 2724      |  |
| 84 | 030411001030 | 配管   | 金属软管 φ 32  | m | 30      | 29. 37  | 881. 1    |  |
| 85 | 030411001031 | 配管   | 金属软管 φ 40  | m | 30      | 34. 36  | 1030. 8   |  |
| 86 | 030411001032 | 配管   | 金属软管 φ 50  | m | 30      | 42. 6   | 1278      |  |
| 87 | 030411001033 | 配管   | 金属软管 φ 80  | m | 30      | 42. 6   | 1278      |  |
| 88 | 030411001034 | 配管   | 金属软管 φ 100   | m | 20      | 42. 38  | 847. 6    |  |
|    | 030412001001 | 灯具   |  |   |         |         |           |  |
| 89 | 030412001001 | 照明灯具 | 1. 名称:面板 LED 灯 LxWxH:300x600x15<br>2. 规格:光通量 2100lm 20W<br>3. 安装方式:嵌入式<br>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<br>2. 规格: 光通量 3780lm 36W<br>3. 安装方式: 嵌入式<br>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<br>2. 规格: 光通量 3780lm 36W 自带蓄电池, 应急时间不小于 90 分钟。<br>3. 安装方式: 嵌入式<br>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<br>2. 规格: 光通量 3780lm 36W<br>3. 安装方式: 吸顶式<br>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<br>2. 规格: 光通量 3780lm 36W<br>3. 安装方式: 壁装<br>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<br>2. 规格: 光通量 3780lm 36W 自带蓄电池, 应急时间不小于 90 分钟。<br>3. 安装方式: 壁装<br>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<br>2. 规格: 单管 T8, 1x20W 2400lm 6000K IP65<br>3. 安装方式: 线槽安装<br>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<br>2. 规格: 带防护罩, 单管 T8, 1x20W 2400lm 6000K IP40<br>3. 安装方式: 吸顶或吊杆安装<br>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<br>2. 规格: 1x100W 10500lm 6000K IP65 光束角为 110°<br>3. 安装方式: 混凝土柱顶部<br>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<br>2. 规格: DC36V、1W<br>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<br>2. 规格: DC36V、1W<br>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<br>2. 规格: DC36V、1W<br>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<br>2. 规格: DC36V、1W<br>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<br>2. 规格：DC36V、1W<br>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<br>IP30<br>2. 规格：DC36V、6W<br>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<br>2. 规格：DC36V、6W<br>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<br>2. 规格：DC36V、6W<br>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<br>2. 安装形式：暗装<br>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<br>2. 安装形式：暗装<br>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<br>2. 安装形式：暗装<br>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<br>2. 安装形式：暗装<br>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<br>2. 安装形式：暗装<br>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<br>2. 安装形式：暗装<br>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<br>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<br>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<br>IP65<br>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<br>IP65<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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)<br>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<br>(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<br>(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<br>(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<br>(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<br>(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<br>(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<br>2、工作内容: 镀锌扁钢的采购及敷设<br>(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   |  |



# 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  
第 1 页 共 1  
楼装修项目

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)    |          | 材料设备暂估合价 |
|----|--------------|-----------------|------------|------|------|----------|----------|----------|
|    |              |                 |            |      |      | 综合单价     | 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<br>SS304-AP    | DN40        | 个  | 4   | 301. 58  | 1206. 32  |  |
| 27 | 030807002019 | 不锈钢 Y 型过滤器<br>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<br>阀    | DN25        | 个  | 4   | 351. 31  | 1405. 24  |  |
| 38 | 031003005013 | Clean-PVC 双由令球<br>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 |  |