

广州市荔湾区东沙街南漵工业楼

招 标 控 制 价

招 标 人：

_____ (单位盖章)

造价咨询人：

_____ (单位盖章)

年 月 日

广州市荔湾区东沙街南漵工业楼

招 标 控 制 价

工程预算价： (小写)： 6,199,473.20

(大写)： 陆佰壹拾玖万玖仟肆佰柒拾叁元贰角整

建设单位： _____ 造价咨询人： _____
(单位盖章) (单位资质专用章)

法定代表人 法定代表人
或其授权人： _____ 或其授权人： _____
(签字或盖章) (签字或盖章)

编制人： _____ 复核人： _____
(造价人员签字盖专用章) (造价工程师签字盖专用章)

编制时间： _____ 复核时间： _____

总 说 明

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼

一、工程概况：

- 1、工程名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼；
- 2、建设地点：广州市荔湾区东沙街道南漵联社环翠南路以南、东新高速以西范围内；
- 3、编制范围：根据甲方提供的由广东海外建筑设计院有限公司设计的《广州市荔湾区东沙街南漵工业楼》图纸（2024.12）和有关资料，新建7层钢筋混凝土结构建筑物1栋，包括土建、结构、给排水、电气、弱电、防雷、电梯等项目内容，具体施工范围和内容参照设计图纸和工程量清单；
- 4、工程项目：根据甲方提供的由广东海外建筑设计院有限公司设计的《广州市荔湾区东沙街南漵工业楼》图纸（2024.12）和有关资料，新建7层钢筋混凝土结构建筑物1栋，土建工程包括土石方、桩基础、砌筑、钢筋混凝土、金属结构、门窗、屋面防水、保温隔热、楼地面、天花墙柱、油漆涂料等；水电安装工程包括室内外给排水、电气应急照明、防雷接地、弱电管槽、电梯设备等项目内容，具体施工项目和内容参照设计图纸和工程量清单。

二、编制依据：

- 1、本工程的设计图纸及有关资料；
- 2、本工程造价编制依据为：采用清单计价模式，清单编制、项目设置和工程量计算执行国家标准《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）及相关专业工程量计算规范、《广东省建筑与装饰工程工程量清单计价指引》（2013）。计价定额参照套用《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额》（2018）、《广东省通用安装工程综合定额》（2018）、《广东省市政工程综合定额》（2018年）、《广东省园林绿化工程综合定额》（2018）、《广东省城市地下综合管廊工程综合定额》（2018）等；
- 3、综合人工费、材料费、机械费的价格参考广州市建设工程造价管理站颁布的关于2025年2月份广州市建设工程价格信息及有关计价办法的通知、《2025年2月份广州地区建设工程常用材料税前综合价格》、《广州地区建设工程材料（设备）厂商价格信息》，不足部分采用市场询价，选用中档产品。

三、取费标准：

- 1、利润率按照人工费的20%计取；
- 2、绿色施工安全防护措施费率按照人工费与机械费之和乘以（土建按19%、安装按35.77%）计取；
- 3、暂列金额按照分部分项合计费用的10%计取；
- 4、预算包干费率按照人工费和机械费之和乘以（土建按7%、安装按10%）计取；
- 5、增值税销项税额为不含税工程造价的9%计取；
- 6、工程量清单报价表中所填入的综合单价和合价，均包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润。

四、其他说明：

- 1、本项目混凝土采用商品混凝土；
- 2、锤击预制混凝土管桩桩长暂按24m考虑；
- 3、建筑平面以设计图纸标示为准，其他土建及结构做法按照设计说明和施工规范执行；
- 4、给水总进水管由市政水管引来，接驳点为设计图纸的市政水表位置；
- 5、排水管从室内排出至室外排水管网，经收集后集中排至市政排水管网，接入点为设计图纸指定的市政管网排水井；
- 6、电气工程电源从园区高压配电房引来，具体由建设单位现场确定，本预算造价仅按照设计图纸设置电源引入电缆，长度暂按100米考虑；
- 7、弱电工程按照设计规定预埋进入钢管；
- 8、电梯按照设计图纸规定配置7层7站7门垂直升降电梯1台，载重1350KG，提升速度1.75m/s；
- 9、土石方及建筑垃圾、废料等外运距离按50km考虑。

建设项目招标控制价汇总表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼

| 序号 | 单项工程名称 | 金额（元） | 其 中 | | |
|-----|---------------------|--------------|------------|-------------|----|
| | | | 暂列金额 | 绿色施工安全防护措施费 | 备注 |
| 1 | 广州市荔湾区东沙街南漵工业楼 | 6,199,473.20 | 395,393.16 | 595,467.52 | |
| 1.1 | 广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-土建工程 | 5,061,302.51 | 311,329.00 | 513,750.23 | |
| 1.2 | 广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-安装工程 | 1,138,170.69 | 84,064.16 | 81,717.29 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 合计 | 6,199,473.20 | 395,393.16 | 595,467.52 | |

单位工程招标控制价汇总表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-土建工程

| 序号 | 汇总内容 | 金额：(元) | 其中：暂估价(元) |
|-----------------|-------------|--------------|-----------|
| 1 | 分部分项合计 | 3,113,290.01 | |
| 2 | 措施合计 | 1,156,759.41 | |
| 2.1 | 绿色施工安全防护措施费 | 513,750.23 | |
| 2.2 | 其他措施费 | 643,009.18 | |
| 3 | 其他项目 | 373,347.38 | |
| 3.1 | 暂列金额 | 311,329.00 | |
| 3.2 | 暂估价 | | |
| 3.3 | 计日工 | | |
| 3.4 | 总承包服务费 | | |
| 3.5 | 预算包干费 | 45,103.25 | |
| 3.6 | 工程优质费 | | |
| 3.7 | 概算幅度差 | | |
| 3.8 | 索赔费用 | | |
| 3.9 | 现场签证费用 | | |
| 3.10 | 毛化处理费 | 8,449.93 | |
| 3.11 | 消纳费 | 8,465.20 | |
| 4 | 税前工程造价 | 4,643,396.80 | |
| 5 | 增值税销项税额 | 417,905.71 | |
| 6 | 总造价 | 5,061,302.51 | |
| 7 | 人工费 | 964,476.15 | |
| | | | |
| 招标控制价合计=1+2+3+5 | | 5,061,302.51 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-土建工程

| 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 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| | A.1 | 土石方工程 | | | | | | |
| 1 | 010101001001 | 平整场地 | 1. 土壤类别:一、二类土 2. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m ² | 290.3 | 2.39 | 693.82 | |
| 2 | 010101003001 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m ³ | 63.53 | 8.08 | 513.32 | |
| 3 | 010101004001 | 挖基坑土方 | 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m内 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m ³ | 717.06 | 8.74 | 6267.10 | |
| 4 | 010103001001 | 回填方 | 1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:原开挖土 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m ³ | 568.96 | 20.86 | 11868.51 | |
| 5 | 010103001002 | 回填方 | 1. 部位:室内地坪回填土 2. 密实度要求:按设计要求 3. 填方材料品种:3:7灰土 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m ³ | 39.735 | 208.90 | 8300.64 | |
| 6 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:原开挖土 2. 运距:50km 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m ³ | 211.63 | 107.02 | 22648.64 | |
| | A.2 | 桩基工程 | | | | | | |
| 7 | 010301002001 | 预制钢筋混凝土管桩 | 1. 桩长:暂按24m 2. 桩外径、壁厚:φ500~125mm (PHC-AB) 3. 沉桩方法:锤击 4. 桩顶填芯混凝土强度等级:C45微膨胀混凝土,灌注长度1.5m 5. 桩底填芯混凝土强度等级:C45微膨胀混凝土,灌注长度2m 6. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 768 | 231.86 | 178068.48 | |
| 8 | 010301002002 | 预制钢筋混凝土管桩 | 1. 类型:试验桩 2. 桩长:暂按24m 3. 桩外径、壁厚:φ500~125mm (PHC-AB) 4. 沉桩方法:锤击 5. 桩顶填芯混凝土强度等级:C45微膨胀混凝土,灌注长度1.5m 6. 桩底填芯混凝土强度等级:C45微膨胀混凝土,灌注长度2m 7. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 72 | 277.92 | 20010.24 | |
| 9 | 010301002003 | 接桩 | 1. 桩外径、壁厚:φ500~125mm (PHC-AB) 2. 接桩材料:电焊接桩 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 35 | 140.89 | 4931.15 | |
| 10 | 010301004001 | 截(凿)桩头 | 1. 桩类型:截(凿)桩头 机械切割预制桩头 2. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 根 | 35 | 85.66 | 2998.10 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-土建工程

| 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 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| 11 | 粤010301005001 | 桩尖 | 1. 桩尖类型:十字型桩钢桩尖 2. 设计材质:Q235钢 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 35 | 281.96 | 9868.60 | |
| | A.4 | 砌筑工程 | | | | | | |
| 12 | 010401001001 | 砖基础 | 1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 600×200×200 2. 砂浆强度等级:M5水泥砂浆 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 1.2 | 453.32 | 543.98 | |
| 13 | 010402001001 | 砌块墙 | 1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 600×200×200 2. 墙体类型:190mm外墙 3. 砂浆强度等级:M5混合砂浆 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 90.5255 | 455.15 | 41202.68 | |
| 14 | 010402001002 | 砌块墙 | 1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 600×200×200 2. 墙体类型:190mm内墙 3. 砂浆强度等级:M5混合砂浆 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 99.199 | 442.30 | 43875.72 | |
| 15 | 010402001003 | 砌块墙 | 1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 600×100×200 2. 墙体类型:90mm内墙 3. 砂浆强度等级:M5混合砂浆 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 9.963 | 469.21 | 4674.74 | |
| 16 | 010401012001 | 零星砌砖 | 1. 零星砌砖名称、部位:水厕(蹲位) 2. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 240×115×53 3. 砂浆强度等级、配合比:M5水泥砂浆 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 7 | 564.06 | 3948.42 | |
| 17 | 010401012002 | 零星砌砖 | 1. 零星砌砖名称、部位:台阶 2. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 240×115×53 3. 砂浆强度等级、配合比:M5水泥砂浆 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 5.03 | 157.83 | 793.88 | |
| | A.5 | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | | | | | |
| 18 | 010501001001 | 垫层 | 1. 混凝土种类:普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 2. 混凝土强度等级:C15 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 11.94 | 416.89 | 4977.67 | |
| 19 | 010501005001 | 桩承台基础 | 1. 混凝土种类:P8抗渗混凝土(泵送) 2. 混凝土强度等级:C40 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 83.71 | 494.18 | 41367.81 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-土建工程

| 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 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| 20 | 010501004001 | 满堂基础 | 1. 部位:电梯坑 2. 混凝土种类:P8抗渗混凝土（泵送） 3. 混凝土强度等级:C40 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 7.6105 | 530.28 | 4035.70 | |
| 21 | 010502001001 | 矩形柱 | 1. 混凝土种类:普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑（泵送） 2. 混凝土强度等级:C45 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 65.959 | 638.33 | 42103.61 | |
| 22 | 010502001002 | 矩形柱 | 1. 混凝土种类:普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑（泵送） 2. 混凝土强度等级:C40 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 50.535 | 620.93 | 31378.70 | |
| 23 | 010502001003 | 矩形柱 | 1. 混凝土种类:普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑（泵送） 2. 混凝土强度等级:C35 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 49.92 | 605.35 | 30219.07 | |
| 24 | 010502001004 | 矩形柱 | 1. 混凝土种类:普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑（泵送） 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 30.585 | 589.78 | 18038.42 | |
| 25 | 010502002001 | 构造柱 | 1. 混凝土种类:普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 18.51 | 643.36 | 11908.59 | |
| 26 | 010503005001 | 过梁 | 1. 混凝土种类:普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 4.37 | 538.18 | 2351.85 | |
| 27 | 010503001001 | 基础梁 | 1. 混凝土种类:普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑（泵送） 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 27.78 | 456.74 | 12688.24 | |
| 28 | 010505001001 | 有梁板 | 1. 混凝土种类:普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑（泵送） 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 709.475 | 477.02 | 338433.76 | |
| 29 | 010504001001 | 直形墙 | 1. 混凝土种类:普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑（泵送） 2. 混凝土强度等级:C45 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 1.68 | 554.54 | 931.63 | |
| 30 | 010504001002 | 直形墙 | 1. 混凝土种类:普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑（泵送） 2. 混凝土强度等级:C40 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 1.01 | 537.16 | 542.53 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-土建工程

| 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 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| 31 | 010504001003 | 直形墙 | 1. 混凝土种类:普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑(泵送) 2. 混凝土强度等级:C35 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 1.01 | 521.58 | 526.80 | |
| 32 | 010504001004 | 直形墙 | 1. 混凝土种类:普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑(泵送) 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 1.39 | 506.00 | 703.34 | |
| 33 | 010505006001 | 栏板 | 1. 混凝土种类:普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 4.85 | 618.21 | 2998.32 | |
| 34 | 010505008001 | 悬挑板 | 1. 混凝土种类:普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑(泵送) 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 17.6 | 692.27 | 12183.95 | |
| 35 | 010505008002 | 雨篷 | 1. 混凝土种类:普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 0.408 | 618.80 | 252.47 | |
| 36 | 010506001001 | 直形楼梯 | 1. 混凝土种类:普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑(泵送) 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 27.96 | 540.78 | 15120.21 | |
| 37 | 010507002001 | 室内地坪 | 1. 地坪厚度:10cm 2. 混凝土强度等级:C15素混凝土 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 264.9 | 49.38 | 13080.76 | |
| 38 | 010507001001 | 散水 | 1. 垫层材料种类、厚度:100mm厚C10混凝土 2. 面层厚度:60mm 3. 混凝土种类:C20混凝土 4. 钢筋:纵向Φ8@200mm, 横向Φ6@150mm 5. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 73.7 | 86.49 | 6374.31 | |
| 39 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢 Φ10内 2. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | t | 0.894 | 4097.87 | 3663.50 | |
| 40 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件三级螺纹钢 Φ10以内 2. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | t | 30.644 | 3997.90 | 122511.65 | |
| 41 | 010515001003 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件三级螺纹钢 Φ25以内 2. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | t | 71.442 | 3626.99 | 259119.42 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-土建工程

| 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 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| 42 | 010515001004 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋 圆钢 ϕ 10以内 2. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | t | 1.787 | 5012.54 | 8957.41 | |
| 43 | 010515001005 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋 三级螺纹钢 ϕ 10以内 2. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | t | 24.517 | 5350.46 | 131177.23 | |
| 44 | 010515001006 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋 三级螺纹钢 ϕ 10以内 2. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | t | 10.746 | 3993.75 | 42916.84 | |
| 45 | 010515001007 | 现浇构件钢筋 | 1. 部位:桩头插筋 2. 钢筋种类、规格:三级螺纹钢、3mm厚钢板 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | t | 0.9123 | 3320.83 | 3029.59 | |
| 46 | 010516003001 | 机械连接 | 1. 螺纹套筒种类:电渣压力焊接 2. 规格: ϕ 18以内 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 865 | 8.39 | 7257.35 | |
| 47 | 010516003002 | 机械连接 | 1. 螺纹套筒种类:电渣压力焊接 2. 规格: ϕ 32以内 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 567 | 10.58 | 5998.86 | |
| 48 | 010516003003 | 机械连接 | 1. 螺纹套筒种类:套筒直螺纹钢接头 2. 规格: ϕ 18以内 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 56 | 13.68 | 766.08 | |
| 49 | 010516003004 | 机械连接 | 1. 螺纹套筒种类:套筒直螺纹钢接头 2. 规格: ϕ 25以内 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 311 | 15.03 | 4674.33 | |
| 50 | 010516003005 | 机械连接 | 1. 螺纹套筒种类:套筒冷挤压接头 2. 规格: ϕ 32以内 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 134 | 20.95 | 2807.30 | |
| | A.6 | 金属结构工程 | | | | | | |
| 51 | 010607005001 | 砌块墙钢丝网加固 | 1. 部位:内墙不同材料交接处300mm宽 2. 材料品种、规格:钢丝网 Φ 0.6网孔10mm 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m ² | 58.104 | 20.12 | 1169.05 | |
| 52 | 010607005002 | 砌块墙钢丝网加固 | 1. 部位:外墙满挂钢丝网 2. 材料品种、规格:钢丝网 Φ 0.9@12.7*12.7mm 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m ² | 1078.36 | 20.12 | 21696.60 | |
| | A.8 | 门窗工程 | | | | | | |
| 53 | 010801001001 | 木质门 | 1. 门代号及洞口尺寸:成品木门 M0721 2. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m ² | 10.29 | 507.60 | 5223.20 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-土建工程

| 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 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| 54 | 010801001002 | 木质门 | 1. 门代号及洞口尺寸:成品木门 MA0921 2. 其他:观察窗、护门板 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 13.23 | 557.60 | 7377.05 | |
| 55 | 010802003001 | 钢质防火门 | 1. 门代号及洞口尺寸:FM甲1122 2. 门框、扇材质:钢质防火门 单扇(甲级) 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 36.3 | 472.20 | 17140.86 | |
| 56 | 010802003002 | 钢质防火门 | 1. 门代号及洞口尺寸:FM丙0621 2. 门框、扇材质:钢质防火门 单扇(丙级) 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 27.72 | 345.08 | 9565.62 | |
| 57 | 010802001001 | 金属(塑钢)门 | 1. 门代号及洞口尺寸:铝合金门联窗 MLC4434 2. 门框、扇材质:深灰色铝合金型材 3. 玻璃品种、厚度:6mm+9A+6mm中空LOW-E玻璃 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 14.7 | 559.62 | 8226.41 | |
| 58 | 010802001002 | 金属(塑钢)门 | 1. 门代号及洞口尺寸:铝合金门联窗 MLC5534 2. 门框、扇材质:深灰色铝合金型材 3. 玻璃品种、厚度:6mm+9A+6mm中空LOW-E玻璃 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 18.348 | 606.16 | 11121.82 | |
| 59 | 010802001003 | 金属(塑钢)门 | 1. 门代号及洞口尺寸:铝合金门联窗 MLC5634 2. 门框、扇材质:深灰色铝合金型材 3. 玻璃品种、厚度:6mm+9A+6mm中空LOW-E玻璃 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 18.957 | 606.90 | 11505.00 | |
| 60 | 010802001004 | 金属(塑钢)门 | 1. 门代号及洞口尺寸:铝合金平开门 2. 门框、扇材质:深灰色铝合金型材 3. 玻璃品种、厚度:6mm+9A+6mm中空LOW-E玻璃 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 3.96 | 702.78 | 2783.01 | |
| 61 | 010807001001 | 金属(塑钢、断桥)窗 | 1. 窗代号及洞口尺寸:铝合金单扇平开窗 2. 框、扇材质:深灰色铝合金型材 3. 玻璃品种、厚度:6mm+9A+6mm中空LOW-E玻璃 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 474.0756 | 552.83 | 262083.21 | |
| 62 | 010807001002 | 金属(塑钢、断桥)窗 | 1. 窗代号及洞口尺寸:铝合金双扇平开窗 2. 框、扇材质:深灰色铝合金型材 3. 玻璃品种、厚度:6mm+9A+6mm中空LOW-E玻璃 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 43.3476 | 552.83 | 23963.85 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-土建工程

| 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 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| 63 | 010807001003 | 金属(塑钢、断桥)窗 | 1. 窗代号及洞口尺寸:铝合金固定窗 2. 框、扇材质:深灰色铝合金型材 3. 玻璃品种、厚度:6mm厚透明玻璃 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 446.2242 | 581.59 | 259519.53 | |
| 64 | 010807003001 | 金属百叶窗 | 1. 窗代号及洞口尺寸:全铝合金百页窗 2. 框、扇材质:深灰色铝合金型材 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 126.14 | 463.08 | 58412.91 | |
| | A.9 | 屋面及防水工程 | | | | | | |
| 65 | 010902003001 | 屋面刚性层 | 1. 部位:上人屋面R1 2. 刚性层厚度:30mm厚(最薄处)C20细石混凝土找坡,平均厚度75.6mm 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 313.35 | 62.87 | 19700.31 | |
| 66 | 010902003002 | 屋面刚性层 | 1. 部位:不上人屋面R2 2. 刚性层厚度:30mm厚(最薄处)C20细石混凝土找坡,平均厚度55mm 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 39.9 | 43.11 | 1720.09 | |
| 67 | 010902002001 | 屋面涂膜防水 | 1. 部位:上人屋面R1、不上人屋面R2 2. 防水膜品种:非固化橡胶沥青防水涂料 3. 涂膜厚度、遍数:2层,每层2mm 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 399.52 | 93.00 | 37155.36 | |
| 68 | 010902001001 | 屋面卷材防水 | 1. 部位:上人屋面R1、不上人屋面R2 2. 卷材品种、规格、厚度:3mm厚改性沥青防水卷材 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 399.52 | 44.38 | 17730.70 | |
| 69 | 010902003003 | 屋面刚性层 | 1. 部位:上人屋面R1、不上人屋面R2 2. 找平层厚度、砂浆配合比:15mm厚1:2.5水泥砂浆 3. 隔离层材料品种、厚度:无纺聚酯纤维布一层 4. 刚性层厚度:50mm 5. 混凝土种类:细石混凝土 6. 混凝土强度等级:C20 7. 嵌缝材料种类:6m*6m设分格缝,建筑防水油膏充填缝 8. 钢筋规格、型号:Φ6圆钢@150mm 9. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 353.25 | 82.44 | 29121.93 | |
| 70 | 010904003001 | 楼(地)面砂浆防水(防潮) | 1. 部位:水泥砂浆面L1 2. 砂浆厚度、配合比:7mm厚聚合物水泥防水砂浆 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 171.85 | 6.96 | 1196.08 | |
| 71 | 010904003002 | 楼(地)面砂浆防水(防潮) | 1. 部位:水泥砂浆面L1(楼梯) 2. 砂浆厚度、配合比:7mm厚聚合物水泥防水砂浆 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 137.63 | 37.07 | 5101.94 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-土建工程

| 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 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| 72 | 010904003003 | 楼(地)面砂浆防水(防潮) | 1. 部位:防水楼面L7 2. 砂浆厚度、配合比:7mm厚聚合物水泥防水砂浆 3. 涂膜厚度、遍数:2mm厚聚合物水泥防水涂料 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 41.9 | 57.06 | 2390.81 | |
| 73 | 010903002001 | 墙面涂膜防水 | 1. 部位:防水楼面L7 2. 涂膜厚度、遍数:2mm厚聚合物水泥防水涂料 3. 墙面翻起高度:2000mm 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 15.4 | 55.24 | 850.70 | |
| 74 | 010903002002 | 墙面涂膜防水 | 1. 部位:涂料面N1、水泥砂浆面N2、外墙涂料面W1 2. 涂膜厚度、遍数:1.2mm厚聚合物水泥防水涂料 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 2363.43 | 27.92 | 65986.97 | |
| 75 | 010903003001 | 墙面砂浆防水(防潮) | 1. 部位:毛坯N3 2. 砂浆厚度、配合比:7mm厚M20聚合物水泥防水砂浆 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 1213.01 | 32.67 | 39629.04 | |
| 76 | 010903003002 | 墙面砂浆防水(防潮) | 1. 部位:毛坯N3(独立柱) 2. 砂浆厚度、配合比:7mm厚M20聚合物水泥防水砂浆 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 221.47 | 45.69 | 10118.96 | |
| 77 | 010903003003 | 墙面砂浆防水(防潮) | 1. 部位:外墙涂料面W1 2. 砂浆厚度、配合比:8mm厚聚合物水泥防水砂浆 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 1078.36 | 35.39 | 38163.16 | |
| | A.10 | 保温、隔热、防腐工程 | | | | | | |
| 78 | 011001001001 | 保温隔热屋面 | 1. 部位:上人屋面R1 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度:50mm厚聚苯乙烯泡沫塑料板 3. 隔离层材料品种、厚度:无纺聚酯纤维布一层 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 313.35 | 36.92 | 11568.88 | |
| | A.11 | 楼地面装饰工程 | | | | | | |
| 79 | 011101001001 | 水泥砂浆楼地面 | 1. 部位:首层地坪下60mm处墙身防潮层 2. 面层厚度、砂浆配合比:DP-M15水泥砂浆 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 38.83 | 31.81 | 1235.18 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-土建工程

| 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 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| 80 | 011101001002 | 水泥砂浆楼地面 | 1. 部位:水泥砂浆面L1 2. 找平层厚度、砂浆配合比:20mm厚 1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:15mm厚 1:2.5水泥砂浆 4. 面层做法要求:面撒适量水泥粉抹面压光 5. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 171.85 | 41.26 | 7090.53 | |
| 81 | 011101001003 | 水泥砂浆楼地面 | 1. 部位:防水楼面L7 2. 找平层厚度、砂浆配合比:15mm厚 1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:15mm厚 1:2.5水泥砂浆 4. 面层做法要求:面撒适量水泥粉抹面压光 5. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 41.9 | 37.71 | 1580.05 | |
| 82 | 011101001004 | 水泥砂浆楼地面 | 1. 部位:空调机位地面 2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚 1:2.5水泥砂浆 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 292.17 | 27.24 | 7958.71 | |
| 83 | 011106004001 | 水泥砂浆楼梯面层 | 1. 部位:水泥砂浆面L1（楼梯） 2. 找平层厚度、砂浆配合比:20mm厚 1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:15mm厚 1:2.5水泥砂浆 4. 面层做法要求:面撒适量水泥粉抹面压光 5. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 136.37 | 113.47 | 15473.90 | |
| 84 | 011105001001 | 水泥砂浆踢脚线 | 1. 部位:水泥砂浆踢脚线T1 2. 踢脚线高度:100mm 3. 基层厚度、砂浆配合比:8mm厚 1:1:6水泥石灰砂浆 4. 底层厚度、砂浆配合比:5mm厚 1:0.5:2.5水泥石灰砂浆 5. 面层厚度、砂浆配合比:5mm厚 1:2.5水泥砂浆, 面撒适量水泥粉抹面压光 6. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 7.12 | 25.85 | 184.05 | |
| | A.12 | 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 | | | | | | |
| 85 | 011201001001 | 墙面一般抹灰 | 1. 墙体类型:涂料面N1 2. 底层厚度、砂浆配合比:8mm厚 1:1:6水泥石灰砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:5mm厚 1:0.5:2.5水泥石灰砂浆 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 1027.26 | 20.72 | 21284.83 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-土建工程

| 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 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| 86 | 011201001002 | 墙面一般抹灰 | 1. 墙体类型:水泥砂浆面N2 2. 基层厚度、砂浆配合比:8mm厚 1:1:6水泥石灰砂浆 3. 底层厚度、砂浆配合比:5mm厚 1:0.5:2.5水泥石灰砂浆 4. 面层厚度、砂浆配合比:5mm厚 1:2.5水泥砂浆,面撒适量水泥粉抹面压光 5. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 257.81 | 25.84 | 6661.81 | |
| 87 | 011201001003 | 墙面一般抹灰 | 1. 墙体类型:外墙涂料面W1 2. 底层厚度、砂浆配合比:15mm厚1:3水泥砂浆 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 1078.36 | 31.63 | 34108.53 | |
| 88 | 011201001004 | 墙面一般抹灰 | 1. 墙体类型:空调机位墙面、女儿墙内侧 2. 底层厚度、砂浆配合比:15mm厚 1:2:8水泥石灰砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:5mm厚 1:2.5水泥砂浆 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 250.13 | 43.66 | 10920.68 | |
| 89 | 011201001005 | 墙面一般抹灰 | 1. 墙体类型:涂料面N1、水泥砂浆面N2不同材料交接处,宽度100mm 2. 底层厚度、砂浆配合比:2-3mm厚聚合物水泥抗裂,压入耐碱玻纤网网格布 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 75 | 35.81 | 2685.75 | |
| 90 | 011207001001 | 墙面装饰板 | 1. 部位:外墙装饰板 2. 龙骨材料种类、规格、中距:型钢龙骨 3. 面层材料品种、规格、颜色:2mm厚铝板 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 810.108 | 325.22 | 263463.32 | |
| | A.14 | 油漆、涂料、裱糊工程 | | | | | | |
| 91 | 011406001001 | 抹灰面油漆 | 1. 基层类型:涂料面N1 2. 腻子种类:成品腻子粉(一般型)Y型墙面 3. 刮腻子遍数:两道 4. 油漆品种、刷漆遍数:白色内墙无机涂料二道 5. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 1027.26 | 22.76 | 23380.44 | |
| 92 | 011406001002 | 抹灰面油漆 | 1. 部位:涂料面D1 2. 腻子种类:3mm厚抗裂腻子,2mm厚耐水腻子 3. 油漆品种、刷漆遍数:白色无机涂料二道 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 379.64 | 49.79 | 18902.28 | |
| 93 | 011406001003 | 抹灰面油漆 | 1. 部位:外墙涂料面W1 2. 油漆品种、刷漆遍数:外墙丙烯酸酯涂料 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 1078.36 | 34.10 | 36772.08 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-土建工程

| 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 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| 94 | 011406003001 | 满刮腻子 | 1. 部位:空调机位天棚 2. 腻子种类:成品腻子粉(一般型) 3. 刮腻子遍数:两遍 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 343.37 | 14.33 | 4920.49 | |
| | A.15 | 其他装饰工程 | | | | | | |
| 95 | 011503001001 | 金属扶手、栏杆、栏板 | 1. 部位:楼梯栏杆 2. 扶手材料种类、规格:Φ60*3mm不锈钢扶手 3. 栏杆材料种类、规格:Φ28不锈钢管 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 82.49 | 220.31 | 18173.37 | |
| 96 | 011503001002 | 金属扶手、栏杆、栏板 | 1. 部位:护窗栏杆 2. 扶手材料种类、规格:Φ50*1.5mm不锈钢扶手 3. 栏杆材料种类、规格:Φ20*1.5mm不锈钢管 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 438.89 | 253.77 | 111377.12 | |
| 97 | 011505001001 | 洗漱台 | 1. 材料品种、规格、颜色:大理石洗手台 2. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m2 | 5.082 | 509.35 | 2588.52 | |
| | | 分部分项合计 | | | | | 3113290.01 | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 98 | 粤011701008001 | 综合钢脚手架 | 1. 搭设高度:30.5m内 | m2 | 2190.64 | 59.91 | 131241.24 | |
| 99 | 粤011701008002 | 建筑用综合脚手架使用费 | 1. 有效天数:92天 | m2 | 2190.64 | 30.76 | 67384.09 | |
| 100 | 粤011701010001 | 满堂脚手架 | 1. 搭设高度:5.2m内 | m2 | 41.77 | 13.18 | 550.53 | |
| 101 | 粤011701011001 | 里脚手架 | 1. 搭设高度:3.6m内 | m2 | 2351.9 | 16.83 | 39582.48 | |
| 102 | 粤011701011002 | 里脚手架 | 1. 搭设高度:4.2m内 | m2 | 269.415 | 22.46 | 6051.06 | |
| 103 | 粤011701015001 | 电梯井脚手架 | 1. 搭设高度:40m内 | 座 | 1 | 4752.47 | 4752.47 | |
| 104 | 粤050401008001 | 施工围栏 | 1. 材料种类、规格:A2装配式方钢钢结构围蔽 2. 图集:按设计要求参考《广州市建设工程绿色施工围蔽指导图集(V2.0版)》具体做法详图集P37~39 3. 其他:未尽事项详见设计图纸、国家相关规范等 | m | 129.71 | 1092.94 | 141765.25 | |
| 105 | 011702001001 | 基础 | 1. 基础类型:基础垫层模板 | m2 | 37.31 | 29.55 | 1102.51 | |
| 106 | 010401001002 | 砖基础 | 1. 部位:砖胎膜 2. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖240×115×53 3. 砂浆强度等级:M5水泥砂浆 | m3 | 28.95 | 484.14 | 14015.85 | |
| 107 | 011702001002 | 基础 | 1. 基础类型:满堂基础模板 无梁式 | m2 | 41.54 | 47.63 | 1978.55 | |
| 108 | 011702002001 | 矩形柱 | 1. 构件类型:矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外 实际支模高度(m):4.2 | m2 | 140.46 | 69.55 | 9768.99 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-土建工程

| 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 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| 109 | 011702002002 | 矩形柱 | 1. 构件类型:矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外 | m2 | 712.82 | 63.08 | 44964.69 | |
| 110 | 011702002003 | 矩形柱 | 1. 构件类型:矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8内 | m2 | 27.97 | 57.28 | 1602.12 | |
| 111 | 011702002004 | 矩形柱 | 1. 构件类型:矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内 | m2 | 11.17 | 71.50 | 798.66 | |
| 112 | 011702003001 | 构造柱 | 1. 构件类型:构造柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内 实际支模高度(m):4.2 | m2 | 12.76 | 76.08 | 970.78 | |
| 113 | 011702003002 | 构造柱 | 1. 构件类型:构造柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内 | m2 | 172.42 | 71.50 | 12328.03 | |
| 114 | 011702005001 | 基础梁 | 1. 梁截面形状:基础梁模板 | m2 | 234.5 | 58.73 | 13772.19 | |
| 115 | 011702006001 | 矩形梁 | 1. 支撑高度:单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m | m2 | 1664.37 | 67.95 | 113093.94 | |
| 116 | 011702006002 | 矩形梁 | 1. 支撑高度:单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度3.6m | m2 | 667.57 | 74.67 | 49847.45 | |
| 117 | 011702006003 | 矩形梁 | 1. 支撑高度:单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m 实际支模高度(m):4.2 | m2 | 276.49 | 76.32 | 21101.72 | |
| 118 | 011702006004 | 矩形梁 | 1. 支撑高度:单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度3.6m 实际支模高度(m):4.2 | m2 | 115.61 | 83.05 | 9601.41 | |
| 119 | 011702009001 | 过梁 | 1. 构件类型:过梁模板 | m2 | 61.68 | 52.48 | 3236.97 | |
| 120 | 011702011001 | 直形墙 | 1. 构件类型:直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度3.6m内 | m2 | 47.9 | 45.41 | 2175.14 | |
| 121 | 011702011002 | 直形墙 | 1. 构件类型:直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度3.6m内 实际支模高度(m):4.2 | m2 | 8.82 | 48.01 | 423.45 | |
| 122 | 011702014001 | 有梁板 | 1. 支撑高度:3.6m内 | m2 | 1693.17 | 63.22 | 107042.21 | |
| 123 | 011702014002 | 有梁板 | 1. 支撑高度:4.2m | m2 | 276.01 | 72.47 | 20002.44 | |
| 124 | 011702023001 | 雨篷、悬挑板、阳台板 | 1. 构件类型:挑檐模板 | m2 | 146.69 | 68.19 | 10002.79 | |
| 125 | 011702021001 | 栏板 | 1. 构件类型:栏板、反檐模板 | m2 | 56.34 | 62.43 | 3517.31 | |
| 126 | 011702024001 | 楼梯 | 1. 类型:楼梯模板 直形 | m2 | 136.37 | 181.28 | 24721.15 | |
| 127 | 011703001001 | 垂直运输 | 1. 建筑物建筑类型及结构形式:建筑物20m以内的垂直运输 现浇框架结构 | m2 | 2642.2 | 39.19 | 103547.82 | |
| 128 | 011705001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1. 机械设备名称:柴油打桩机每次安拆费 | 项 | 1 | 13307.25 | 13307.25 | |
| 129 | 011705001002 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1. 机械设备名称:自升式塔式起重机每次安拆费 2. 基础:塔式起重机固定式基础 带配重 | 项 | 1 | 45537.76 | 45537.76 | |
| 130 | 011705001003 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1. 机械设备名称:施工电梯每次安拆费(梯高75m以内) | 项 | 1 | 14548.00 | 14548.00 | |
| | | 单价措施合计 | | | | | 1034336.30 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-土建工程

| 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 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| | | | | | | | | |

综合单价计算表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南瀚工业楼-土建工程

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 其中：（元） | | | | | 综合单价 （元） | |
|----|---------------|--|-------------|----------|--------|--------|-------|-------|-------|-------------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | | 小计 |
| | A.1 | 土石方工程 | | | | | | | | | |
| 1 | 010101001001 | 平整场地 | m2 | 290.3 | 0.15 | | 1.61 | 0.27 | 0.35 | 2.39 | 2.39 |
| | A1-1-1 | 平整场地 | 100m2 | 2.903 | 0.15 | | 1.61 | 0.27 | 0.35 | 2.39 | |
| 2 | 010101003001 | 挖沟槽土方 | m3 | 63.53 | 2.27 | | 3.70 | 0.92 | 1.19 | 8.08 | 8.08 |
| | A1-1-41 | 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 | 1000m3 | 0.060354 | 0.66 | | 3.70 | 0.68 | 0.87 | 5.90 | |
| | A1-1-18 | 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 | 100m3 | 0.031765 | 1.61 | | | 0.25 | 0.32 | 2.18 | |
| 3 | 010101004001 | 挖基坑土方 | m3 | 717.06 | 2.75 | | 3.70 | 1.00 | 1.29 | 8.74 | 8.74 |
| | A1-1-41 | 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 | 1000m3 | 0.681207 | 0.66 | | 3.70 | 0.68 | 0.87 | 5.90 | |
| | A1-1-10 | 人工挖基坑土方 一、二类土 深度在4m内 | 100m3 | 0.35853 | 2.09 | | | 0.32 | 0.42 | 2.84 | |
| 4 | 010103001001 | 回填方 | m3 | 568.96 | 13.30 | | 2.09 | 2.39 | 3.08 | 20.86 | 20.86 |
| | A1-1-129 | 回填土 夯实机夯实 槽、坑 | 100m3 | 5.6896 | 13.30 | | 2.09 | 2.39 | 3.08 | 20.86 | |
| 5 | 010103001002 | 回填方 | m3 | 39.735 | 73.70 | 107.56 | 1.28 | 11.35 | 15.00 | 208.90 | 208.90 |
| | A1-4-125 | 垫层 3:7灰土 | 10m3 | 3.9735 | 73.70 | 107.56 | 1.28 | 11.35 | 15.00 | 208.90 | |
| 6 | 010103002001 | 余方弃置 | m3 | 211.63 | 1.01 | | 79.63 | 10.25 | 16.13 | 107.02 | 107.02 |
| | A1-1-51 | 挖掘机装土方 | 1000m3 | 0.201049 | 0.40 | | 1.82 | 0.34 | 0.44 | 3.01 | |
| | A1-1-35 | 人工装车 土方 | 100m3 | 0.105815 | 0.61 | | | 0.09 | 0.12 | 0.82 | |
| | 借D1-1-53 换 | 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):40 4小时 机械*1.168 桩基工程 | 1000m3天然密实方 | 0.21163 | | | 77.81 | 9.81 | 15.56 | 103.19 | |
| 7 | 010301002001 | 预制钢筋混凝土管桩 | m | 768 | 12.04 | 184.42 | 22.49 | 6.00 | 6.91 | 231.86 | 231.86 |
| | A1-3-22 换 | 打预制管桩 桩径(mm) 500 陆上 单位工程的工程量在1000m以内 人工*1.25,机械*1.25 | 100m | 7.68 | 11.05 | 181.51 | 22.48 | 5.83 | 6.71 | 227.58 | |
| | A1-3-50 | 预制混凝土管桩填芯 填混凝土 | 10m3 | 0.2355 | 0.42 | | | 0.07 | 0.09 | 0.59 | |
| | 8021908 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C45 | m3 | 2.3786 | | 1.24 | | | | 1.24 | |
| | A1-3-50 | 预制混凝土管桩填芯 填混凝土 | 10m3 | 0.314 | 0.56 | | 0.01 | 0.10 | 0.11 | 0.79 | |
| | 8021908 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C45 | m3 | 3.1714 | | 1.66 | | | | 1.66 | |
| 8 | 010301002002 | 预制钢筋混凝土管桩 | m | 72 | 23.09 | 184.42 | 44.97 | 11.83 | 13.61 | 277.92 | 277.92 |
| | A1-3-22 换 | 打预制管桩 桩径(mm) 500 陆上 打(压)试验桩 人工*2,机械*2 单位工程的工程量在1000m以内 人工*1.25,机械*1.25 | 100m | 0.72 | 22.11 | 181.51 | 44.96 | 11.66 | 13.41 | 273.64 | |
| | A1-3-50 | 预制混凝土管桩填芯 填混凝土 | 10m3 | 0.02208 | 0.42 | | | 0.07 | 0.09 | 0.59 | |
| | 8021908 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C45 | m3 | 0.223 | | 1.24 | | | | 1.24 | |
| | A1-3-50 | 预制混凝土管桩填芯 填混凝土 | 10m3 | 0.02944 | 0.56 | | 0.01 | 0.10 | 0.11 | 0.79 | |
| | 8021908 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C45 | m3 | 0.2973 | | 1.66 | | | | 1.66 | |
| 9 | 010301002003 | 接桩 | 个 | 35 | 26.26 | 11.44 | 67.97 | 16.38 | 18.85 | 140.89 | 140.89 |
| | A1-3-48 | 管桩电焊接桩 φ500 | 10个 | 3.5 | 26.26 | 11.44 | 67.97 | 16.38 | 18.85 | 140.89 | |
| 10 | 010301004001 | 截(凿)桩头 | 根 | 35 | 34.20 | | 28.15 | 10.84 | 12.47 | 85.66 | 85.66 |
| | A1-3-141 | 截桩头 机械切割预制桩头 | 个 | 35 | 34.20 | | 28.15 | 10.84 | 12.47 | 85.66 | |
| 11 | 粤010301005001 | 桩尖 | 个 | 35 | 96.61 | 128.74 | 14.93 | 19.38 | 22.31 | 281.96 | 281.96 |
| | A1-3-42 换 | 钢桩尖制作 | t | 1.4219 | 96.61 | 128.73 | 14.93 | 19.38 | 22.31 | 281.96 | |

综合单价计算表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南瀚工业楼-土建工程

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 其中：（元） | | | | | 综合单价 （元） |
|----|--------------|----------------------------------|-------|---------|--------|--------|-----|-------|-------|-------------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | |
| | A.4 | 砌筑工程 | | | | | | | | |
| 12 | 010401001001 | 砖基础 | m3 | 1.2 | 167.97 | 226.34 | | 25.43 | 33.59 | 453.32 |
| | A1-4-1 换 | 砖基础 换为【蒸压加气混凝土砌块 600×200×200】 | 10m3 | 0.12 | 167.97 | 154.13 | | 25.43 | 33.59 | 381.12 |
| | 8005901 | 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5 | m3 | 0.2832 | | 72.21 | | | | 72.21 |
| 13 | 010402001001 | 砌块墙 | m3 | 90.5255 | 176.88 | 216.44 | | 26.45 | 35.38 | 455.15 |
| | A1-4-48 换 | 蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm | 10m3 | 9.05255 | 174.71 | 192.55 | | 26.45 | 34.94 | 428.66 |
| | 8005901 | 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5 | m3 | 7.07 | | 23.89 | | | | 23.89 |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内 | 元 | 1 | 2.17 | | | | 0.43 | 2.60 |
| 14 | 010402001002 | 砌块墙 | m3 | 99.199 | 168.89 | 214.38 | | 25.26 | 33.78 | 442.30 |
| | A1-4-52 换 | 蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm | 10m3 | 9.9199 | 166.82 | 190.48 | | 25.26 | 33.36 | 415.92 |
| | 8005901 | 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5 | m3 | 7.7474 | | 23.89 | | | | 23.89 |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内 | 元 | 1 | 2.07 | | | | 0.41 | 2.48 |
| 15 | 010402001003 | 砌块墙 | m3 | 9.963 | 185.23 | 219.24 | | 27.70 | 37.04 | 469.21 |
| | A1-4-51 换 | 蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 10cm | 10m3 | 0.9963 | 182.96 | 195.50 | | 27.70 | 36.59 | 442.74 |
| | 8005901 | 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5 | m3 | 0.7731 | | 23.74 | | | | 23.74 |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内 | 元 | 1 | 2.27 | | | | 0.45 | 2.72 |
| 16 | 010401012001 | 零星砌砖 | 个 | 7 | 316.66 | 136.72 | | 47.36 | 63.33 | 564.06 |
| | A1-4-106 换 | 水厕(蹲位) 水泥砂浆面 | 10个 | 0.7 | 312.78 | 87.51 | | 47.36 | 62.56 | 510.20 |
| | 8005911 | 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20 | m3 | 0.8155 | | 39.11 | | | | 39.11 |
| | 8005901 | 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5 | m3 | 0.231 | | 10.10 | | | | 10.10 |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内 | 元 | 1 | 3.88 | | | | 0.78 | 4.65 |
| 17 | 010401012002 | 零星砌砖 | m2 | 5.03 | 73.28 | 58.94 | | 10.96 | 14.66 | 157.83 |
| | A1-4-115 换 | 砌零星构件 台阶 | 100m2 | 0.0503 | 72.38 | 42.11 | | 10.96 | 14.48 | 139.93 |
| | 8005901 | 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5 | m3 | 0.2767 | | 16.83 | | | | 16.83 |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内 | 元 | 1 | 0.90 | | | | 0.18 | 1.08 |
| | A.5 | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | | | | | | | |
| 18 | 010501001001 | 垫层 | m3 | 11.94 | 62.46 | 323.97 | | 17.96 | 12.49 | 416.89 |
| | A1-5-78 | 混凝土垫层 | 10m3 | 1.194 | 62.46 | 0.62 | | 17.96 | 12.49 | 93.53 |
| | 8021902 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 | m3 | 12.1191 | | 323.36 | | | | 323.36 |

综合单价计算表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南瀚工业楼-土建工程

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 其中：（元） | | | | | | 综合单价 （元） |
|----|--------------|------------------------------|------|---------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|-------------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | 小计 | |
| 19 | 010501005001 | 桩承台基础 | m3 | 83.71 | 50.99 | 397.05 | 14.31 | 18.77 | 13.06 | 494.18 | 494.18 |
| | A1-5-2 | 现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 | 10m3 | 8.371 | 49.35 | 5.46 | 0.81 | 14.42 | 10.03 | 80.06 | |
| | 8021925 | 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C40 | m3 | 84.5471 | | 388.31 | | | | 388.31 | |
| | A1-5-51 | 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) | 10m3 | 8.371 | 1.64 | 1.36 | 13.50 | 4.35 | 3.03 | 23.88 | |
| | 8021925 | 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C40 | m3 | 0.4186 | | 1.92 | | | | 1.92 | |
| 20 | 010501004001 | 满堂基础 | m3 | 7.6105 | 73.94 | 399.01 | 14.31 | 25.37 | 17.65 | 530.28 | 530.28 |
| | A1-5-4 | 现浇建筑物混凝土 电梯坑 | 10m3 | 0.76105 | 72.30 | 7.41 | 0.81 | 21.02 | 14.62 | 116.16 | |
| | 8021925 | 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C40 | m3 | 7.6866 | | 388.31 | | | | 388.31 | |
| | A1-5-51 | 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) | 10m3 | 0.76105 | 1.64 | 1.36 | 13.50 | 4.35 | 3.03 | 23.88 | |
| | 8021925 | 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C40 | m3 | 0.0381 | | 1.92 | | | | 1.92 | |
| 21 | 010502001001 | 矩形柱 | m3 | 65.959 | 130.79 | 421.66 | 15.27 | 41.40 | 29.21 | 638.33 | 638.33 |
| | A1-5-5 | 现浇建筑物混凝土 矩形、多边形、异形、圆形柱、钢管柱 | 10m3 | 6.5959 | 127.55 | 12.67 | 1.30 | 37.04 | 25.77 | 204.33 | |
| | 8021908 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C45 | m3 | 66.6186 | | 405.63 | | | | 405.63 | |
| | A1-5-51 | 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) | 10m3 | 6.5959 | 1.64 | 1.36 | 13.50 | 4.35 | 3.03 | 23.88 | |
| | 8021908 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C45 | m3 | 0.3298 | | 2.01 | | | | 2.01 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 1.60 | | 0.46 | | 0.41 | 2.48 | |
| 22 | 010502001002 | 矩形柱 | m3 | 50.535 | 130.79 | 404.26 | 15.27 | 41.40 | 29.21 | 620.93 | 620.93 |
| | A1-5-5 | 现浇建筑物混凝土 矩形、多边形、异形、圆形柱、钢管柱 | 10m3 | 5.0535 | 127.55 | 12.67 | 1.30 | 37.04 | 25.77 | 204.33 | |
| | 8021907 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C40 | m3 | 51.0404 | | 388.32 | | | | 388.32 | |
| | A1-5-51 | 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) | 10m3 | 5.0535 | 1.64 | 1.36 | 13.50 | 4.35 | 3.03 | 23.88 | |
| | 8021907 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C40 | m3 | 0.2527 | | 1.92 | | | | 1.92 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 1.60 | | 0.46 | | 0.41 | 2.48 | |

综合单价计算表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南瀚工业楼-土建工程

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 其中：（元） | | | | | | 综合单价 （元） |
|----|--------------|------------------------------|------|----------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|-------------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | 小计 | |
| 23 | 010502001003 | 矩形柱 | m3 | 49.92 | 130.79 | 388.68 | 15.27 | 41.40 | 29.21 | 605.35 | 605.35 |
| | A1-5-5 | 现浇建筑物混凝土 矩形、多边形、异形、圆形柱、钢管柱 | 10m3 | 4.992 | 127.55 | 12.67 | 1.30 | 37.04 | 25.77 | 204.33 | |
| | 8021906 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C35 | m3 | 50.4192 | | 372.81 | | | | 372.81 | |
| | A1-5-51 | 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) | 10m3 | 4.992 | 1.64 | 1.36 | 13.50 | 4.35 | 3.03 | 23.88 | |
| | 8021906 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C35 | m3 | 0.2496 | | 1.85 | | | | 1.85 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 1.60 | | 0.46 | | 0.41 | 2.48 | |
| 24 | 010502001004 | 矩形柱 | m3 | 30.585 | 130.79 | 373.11 | 15.27 | 41.40 | 29.21 | 589.78 | 589.78 |
| | A1-5-5 | 现浇建筑物混凝土 矩形、多边形、异形、圆形柱、钢管柱 | 10m3 | 3.0585 | 127.55 | 12.67 | 1.30 | 37.04 | 25.77 | 204.33 | |
| | 8021905 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 | m3 | 30.8909 | | 357.32 | | | | 357.32 | |
| | A1-5-51 | 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) | 10m3 | 3.0585 | 1.64 | 1.36 | 13.50 | 4.35 | 3.03 | 23.88 | |
| | 8021905 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 | m3 | 0.1529 | | 1.77 | | | | 1.77 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 1.60 | | 0.46 | | 0.41 | 2.48 | |
| 25 | 010502002001 | 构造柱 | m3 | 18.51 | 206.14 | 335.47 | 1.34 | 58.92 | 41.50 | 643.36 | 643.36 |
| | A1-5-6 | 现浇建筑物混凝土 构造柱 | 10m3 | 1.851 | 203.62 | 0.93 | 1.30 | 58.92 | 40.98 | 305.75 | |
| | 8021903 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 | m3 | 18.6951 | | 334.53 | | | | 334.53 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 2.53 | | 0.04 | | 0.51 | 3.08 | |
| 26 | 010503005001 | 过梁 | m3 | 4.37 | 126.48 | 348.49 | 1.35 | 36.29 | 25.57 | 538.18 | 538.18 |
| | A1-5-10 | 现浇建筑物混凝土 圈、过、弧形梁 | 10m3 | 0.437 | 124.93 | 13.96 | 1.31 | 36.29 | 25.25 | 201.74 | |
| | 8021903 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 | m3 | 4.4137 | | 334.53 | | | | 334.53 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 1.55 | | 0.04 | | 0.32 | 1.91 | |
| 27 | 010503001001 | 基础梁 | m3 | 27.78 | 40.99 | 373.73 | 14.81 | 16.04 | 11.16 | 456.74 | 456.74 |
| | A1-5-8 | 现浇建筑物混凝土 基础梁 | 10m3 | 2.778 | 39.35 | 13.29 | 1.31 | 11.69 | 8.13 | 73.77 | |
| | 8021905 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 | m3 | 28.0578 | | 357.32 | | | | 357.32 | |
| | A1-5-51 | 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) | 10m3 | 2.778 | 1.64 | 1.36 | 13.50 | 4.35 | 3.03 | 23.88 | |
| | 8021905 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 | m3 | 0.1389 | | 1.77 | | | | 1.77 | |
| 28 | 010505001001 | 有梁板 | m3 | 709.475 | 52.61 | 376.12 | 15.44 | 19.25 | 13.61 | 477.02 | 477.02 |
| | A1-5-14 | 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 | 10m3 | 70.9475 | 50.33 | 15.67 | 1.46 | 14.89 | 10.36 | 92.72 | |
| | 8021905 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 | m3 | 716.5698 | | 357.32 | | | | 357.32 | |
| | A1-5-51 | 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) | 10m3 | 70.9475 | 1.64 | 1.36 | 13.50 | 4.35 | 3.03 | 23.88 | |
| | 8021905 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 | m3 | 3.5474 | | 1.77 | | | | 1.77 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.64 | | 0.47 | | 0.22 | 1.34 | |

综合单价计算表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南瀚工业楼-土建工程

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 其中：（元） | | | | | | 综合单价 （元） |
|----|--------------|------------------------------|------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|-------------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | 小计 | |
| 29 | 010504001001 | 直形墙 | m3 | 1.68 | 75.35 | 420.17 | 15.25 | 25.65 | 18.12 | 554.54 | 554.54 |
| | A1-5-12 | 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 | 10m3 | 0.168 | 72.79 | 11.18 | 1.28 | 21.30 | 14.82 | 121.36 | |
| | 8021908 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C45 | m3 | 1.6968 | | 405.63 | | | | 405.63 | |
| | A1-5-51 | 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) | 10m3 | 0.168 | 1.64 | 1.36 | 13.51 | 4.35 | 3.03 | 23.88 | |
| | 8021908 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C45 | m3 | 0.0084 | | 2.01 | | | | 2.01 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.92 | | 0.46 | | 0.28 | 1.67 | |
| 30 | 010504001002 | 直形墙 | m3 | 1.01 | 75.36 | 402.79 | 15.25 | 25.65 | 18.12 | 537.16 | 537.16 |
| | A1-5-12 | 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 | 10m3 | 0.101 | 72.79 | 11.18 | 1.28 | 21.30 | 14.81 | 121.36 | |
| | 8021907 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C40 | m3 | 1.0201 | | 388.32 | | | | 388.32 | |
| | A1-5-51 | 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) | 10m3 | 0.101 | 1.64 | 1.36 | 13.50 | 4.36 | 3.03 | 23.88 | |
| | 8021907 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C40 | m3 | 0.0051 | | 1.94 | | | | 1.94 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.92 | | 0.47 | | 0.28 | 1.66 | |
| 31 | 010504001003 | 直形墙 | m3 | 1.01 | 75.36 | 387.21 | 15.25 | 25.65 | 18.12 | 521.58 | 521.58 |
| | A1-5-12 | 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 | 10m3 | 0.101 | 72.79 | 11.18 | 1.28 | 21.30 | 14.81 | 121.36 | |
| | 8021906 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C35 | m3 | 1.0201 | | 372.81 | | | | 372.81 | |
| | A1-5-51 | 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) | 10m3 | 0.101 | 1.64 | 1.36 | 13.50 | 4.36 | 3.03 | 23.88 | |
| | 8021906 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C35 | m3 | 0.0051 | | 1.86 | | | | 1.86 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.92 | | 0.47 | | 0.28 | 1.66 | |
| 32 | 010504001004 | 直形墙 | m3 | 1.39 | 75.35 | 371.63 | 15.24 | 25.65 | 18.12 | 506.00 | 506.00 |
| | A1-5-12 | 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 | 10m3 | 0.139 | 72.79 | 11.18 | 1.28 | 21.29 | 14.81 | 121.36 | |
| | 8021905 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 | m3 | 1.4039 | | 357.32 | | | | 357.32 | |
| | A1-5-51 | 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) | 10m3 | 0.139 | 1.64 | 1.35 | 13.50 | 4.35 | 3.03 | 23.88 | |
| | 8021905 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 | m3 | 0.007 | | 1.78 | | | | 1.78 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.92 | | 0.46 | | 0.27 | 1.65 | |
| 33 | 010505006001 | 栏板 | m3 | 4.85 | 188.04 | 335.96 | 2.16 | 54.00 | 38.04 | 618.21 | 618.21 |
| | A1-5-30 | 现浇混凝土其他构件 栏板、反檐 | 10m3 | 0.485 | 185.73 | 1.43 | 2.10 | 54.00 | 37.57 | 280.83 | |
| | 8021903 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 | m3 | 4.8985 | | 334.53 | | | | 334.53 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 2.30 | | 0.07 | | 0.47 | 2.84 | |

综合单价计算表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南瀚工业楼-土建工程

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 其中：（元） | | | | | | 综合单价 （元） |
|----|--------------|------------------------------|-------|---------|--------|---------|-------|--------|--------|---------|-------------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | 小计 | |
| 34 | 010505008001 | 悬挑板 | m3 | 17.6 | 203.65 | 366.26 | 16.09 | 62.32 | 43.95 | 692.27 | 692.27 |
| | A1-5-32 | 现浇混凝土其他构件 天沟、挑檐 | 10m3 | 1.76 | 199.52 | 5.81 | 2.10 | 57.96 | 40.32 | 305.72 | |
| | 8021905 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 | m3 | 17.776 | | 357.32 | | | | 357.32 | |
| | A1-5-51 | 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) | 10m3 | 1.76 | 1.64 | 1.36 | 13.50 | 4.35 | 3.03 | 23.88 | |
| | 8021905 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 | m3 | 0.088 | | 1.77 | | | | 1.77 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 2.49 | | 0.49 | | 0.60 | 3.58 | |
| 35 | 010505008002 | 雨篷 | m3 | 0.408 | 184.39 | 341.74 | 2.33 | 53.01 | 37.34 | 618.80 | 618.80 |
| | A1-5-29 | 现浇混凝土其他构件 阳台、雨篷 | 10m3 | 0.0408 | 182.13 | 7.18 | 2.25 | 53.01 | 36.89 | 281.45 | |
| | 8021903 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 | m3 | 0.4121 | | 334.56 | | | | 334.56 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 2.25 | | 0.07 | | 0.47 | 2.79 | |
| 36 | 010506001001 | 直形楼梯 | m3 | 27.96 | 93.28 | 378.57 | 16.09 | 30.98 | 21.87 | 540.78 | 540.78 |
| | A1-5-21 | 现浇建筑物混凝土 直形楼梯 | 10m3 | 2.796 | 90.50 | 18.12 | 2.10 | 26.62 | 18.52 | 155.86 | |
| | 8021905 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 | m3 | 28.2396 | | 357.32 | | | | 357.32 | |
| | A1-5-51 | 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) | 10m3 | 2.796 | 1.64 | 1.36 | 13.50 | 4.35 | 3.03 | 23.88 | |
| | 8021905 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 | m3 | 0.1398 | | 1.77 | | | | 1.77 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 1.14 | | 0.49 | | 0.33 | 1.96 | |
| 37 | 010507002001 | 室内地坪 | m2 | 264.9 | 11.16 | 32.56 | 0.15 | 3.25 | 2.26 | 49.38 | 49.38 |
| | A1-5-80 换 | 地坪 厚度8cm 实际厚度(cm):10 | 100m2 | 2.649 | 11.16 | 0.07 | 0.15 | 3.25 | 2.26 | 16.88 | |
| | 8021902 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 | m3 | 27.0198 | | 32.50 | | | | 32.50 | |
| 38 | 010507001001 | 散水 | m2 | 73.7 | 14.46 | 64.61 | 0.24 | 4.23 | 2.94 | 86.49 | 86.49 |
| | A1-5-78 | 混凝土垫层 | 10m3 | 0.737 | 6.25 | 0.06 | | 1.80 | 1.25 | 9.35 | |
| | 8021901 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C10 | m3 | 7.4806 | | 32.34 | | | | 32.34 | |
| | A1-5-33 | 现浇混凝土其他构件 地沟、明沟电缆沟散水坡 | 10m3 | 0.4422 | 5.04 | 0.11 | 0.13 | 1.48 | 1.03 | 7.79 | |
| | 8021903 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 | m3 | 4.4662 | | 20.07 | | | | 20.07 | |
| | A1-5-102 换 | 现浇构件圆钢 Φ10内 | t | 0.3056 | 3.18 | 12.03 | 0.12 | 0.95 | 0.66 | 16.94 | |
| 39 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | t | 0.894 | 776.58 | 2901.75 | 29.55 | 228.77 | 161.23 | 4097.87 | 4097.87 |
| | A1-5-102 换 | 现浇构件圆钢 Φ10内 | t | 0.894 | 767.07 | 2901.74 | 28.66 | 228.77 | 159.15 | 4085.39 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 9.51 | | 0.89 | | 2.08 | 12.48 | |
| 40 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | t | 30.644 | 717.29 | 2888.62 | 30.32 | 212.15 | 149.52 | 3997.90 | 3997.90 |
| | A1-5-105 换 | 现浇构件带肋钢筋 Φ10以内 | t | 30.644 | 708.50 | 2888.62 | 29.40 | 212.15 | 147.58 | 3986.25 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 8.79 | | 0.92 | | 1.94 | 11.65 | |

综合单价计算表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南瀚工业楼-土建工程

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 其中：（元） | | | | | | 综合单价 （元） |
|----|--------------|----------------------------|-------|--------|---------|---------|-------|--------|--------|---------|-------------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | 小计 | |
| 41 | 010515001003 | 现浇构件钢筋 | t | 71.442 | 522.81 | 2769.46 | 55.24 | 163.87 | 115.61 | 3626.99 | 3626.99 |
| | A1-5-106 换 | 现浇构件带肋钢筋 φ25以内 | t | 71.442 | 516.41 | 2769.46 | 53.56 | 163.87 | 113.99 | 3617.29 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 6.40 | | 1.68 | | 1.62 | 9.70 | |
| 42 | 010515001004 | 现浇构件钢筋 | t | 1.787 | 1362.48 | 2900.02 | 61.29 | 404.00 | 284.75 | 5012.54 | 5012.54 |
| | A1-5-111 换 | 现浇构件箍筋 圆钢 φ10以内 | t | 1.787 | 1345.79 | 2900.02 | 59.43 | 404.00 | 281.04 | 4990.28 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 16.69 | | 1.86 | | 3.71 | 22.26 | |
| 43 | 010515001005 | 现浇构件钢筋 | t | 24.517 | 1587.27 | 2903.51 | 61.86 | 468.00 | 329.82 | 5350.46 | 5350.46 |
| | A1-5-113 换 | 现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) φ10以内 | t | 24.517 | 1567.83 | 2903.51 | 59.98 | 468.00 | 325.56 | 5324.88 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 19.44 | | 1.88 | | 4.26 | 25.58 | |
| 44 | 010515001006 | 现浇构件钢筋 | t | 10.746 | 820.63 | 2739.52 | 24.64 | 239.91 | 169.05 | 3993.75 | 3993.75 |
| | A1-5-114 换 | 现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) φ10以外 | t | 10.746 | 810.58 | 2739.52 | 23.89 | 239.91 | 166.89 | 3980.79 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 10.05 | | 0.75 | | 2.16 | 12.96 | |
| 45 | 010515001007 | 现浇构件钢筋 | t | 0.9123 | 393.53 | 2730.22 | 4.48 | 113.00 | 79.60 | 3320.83 | 3320.83 |
| | A1-5-83 换 | 桩头插筋 换为【三级螺纹钢φ25以内】 | t | 0.9123 | 388.71 | 2730.22 | 4.35 | 113.00 | 78.61 | 3314.89 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 4.82 | | 0.13 | | 0.99 | 5.94 | |
| 46 | 010516003001 | 机械连接 | 个 | 865 | 4.04 | 0.56 | 1.23 | 1.49 | 1.06 | 8.39 | 8.39 |
| | A1-5-130 换 | 电渣压力焊接 φ18以内 | 10个接头 | 86.5 | 3.99 | 0.57 | 1.20 | 1.49 | 1.04 | 8.28 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.05 | | 0.04 | | 0.02 | 0.10 | |
| 47 | 010516003002 | 机械连接 | 个 | 567 | 4.98 | 0.75 | 1.65 | 1.87 | 1.33 | 10.58 | 10.58 |
| | A1-5-131 换 | 电渣压力焊接 φ32以内 | 10个接头 | 56.7 | 4.92 | 0.75 | 1.60 | 1.87 | 1.30 | 10.45 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.06 | | 0.05 | | 0.02 | 0.13 | |
| 48 | 010516003003 | 机械连接 | 个 | 56 | 5.51 | 4.45 | 0.72 | 1.76 | 1.24 | 13.68 | 13.68 |
| | A1-5-132 | 套筒直螺纹钢接头 φ18以内 | 10个接头 | 5.6 | 5.44 | 4.45 | 0.70 | 1.76 | 1.23 | 13.57 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.07 | | 0.02 | | 0.02 | 0.11 | |
| 49 | 010516003004 | 机械连接 | 个 | 311 | 6.45 | 4.08 | 0.93 | 2.09 | 1.48 | 15.03 | 15.03 |
| | A1-5-133 | 套筒直螺纹钢接头 φ25以内 | 10个接头 | 31.1 | 6.37 | 4.08 | 0.90 | 2.09 | 1.46 | 14.90 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.08 | | 0.03 | | 0.02 | 0.13 | |

综合单价计算表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南瀚工业楼-土建工程

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 其中：（元） | | | | | | 综合单价 （元） |
|-----|--------------|------------------------------|-------|---------|--------|--------|------|------|------|--------|-------------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | 小计 | |
| 50 | 010516003005 | 机械连接 | 个 | 134 | 7.49 | 7.82 | 1.36 | 2.51 | 1.77 | 20.95 | 20.95 |
| | A1-5-140 | 套筒冷挤压接头 ϕ 32以内 | 10个接头 | 13.4 | 7.40 | 7.82 | 1.32 | 2.51 | 1.74 | 20.79 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.09 | | 0.04 | | 0.03 | 0.16 | |
| A.6 | | 金属结构工程 | | | | | | | | | |
| 51 | 010607005001 | 砌块墙钢丝网加固 | m2 | 58.104 | 9.38 | 7.44 | | 1.44 | 1.88 | 20.12 | 20.12 |
| | A1-13-47 | 墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网 | 100m2 | 0.58104 | 9.26 | 7.44 | | 1.44 | 1.85 | 19.98 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.11 | | | | 0.02 | 0.14 | |
| 52 | 010607005002 | 砌块墙钢丝网加固 | m2 | 1078.36 | 9.38 | 7.44 | | 1.44 | 1.88 | 20.12 | 20.12 |
| | A1-13-47 | 墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网 | 100m2 | 10.7836 | 9.26 | 7.44 | | 1.44 | 1.85 | 19.98 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.11 | | | | 0.02 | 0.14 | |
| A.8 | | 门窗工程 | | | | | | | | | |
| 53 | 010801001001 | 木质门 | m2 | 10.29 | 39.53 | 454.44 | | 5.72 | 7.91 | 507.60 | 507.60 |
| | A1-9-84 换 | 成品套装门安装 | 100m2 | 0.1029 | 39.04 | 454.44 | | 5.72 | 7.81 | 507.02 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.48 | | | | 0.10 | 0.58 | |
| 54 | 010801001002 | 木质门 | m2 | 13.23 | 39.53 | 504.44 | | 5.72 | 7.91 | 557.60 | 557.60 |
| | A1-9-84 换 | 成品套装门安装 | 100m2 | 0.1323 | 39.04 | 504.44 | | 5.72 | 7.81 | 557.02 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.48 | | | | 0.10 | 0.58 | |
| 55 | 010802003001 | 钢质防火门 | m2 | 36.3 | 18.93 | 446.75 | | 2.74 | 3.79 | 472.20 | 472.20 |
| | MC1-73 换 | 钢质防火门 单扇(甲级) | m2 | 36.3 | | 441.12 | | | | 441.12 | |
| | A1-9-191 | 钢质防火门安装 | 100m2 | 0.363 | 18.70 | 1.10 | | 2.74 | 3.74 | 26.28 | |
| | 8005908 | 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度 \geq 5mm M15 | m3 | 0.4904 | | 4.52 | | | | 4.52 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.23 | | | | 0.05 | 0.28 | |
| 56 | 010802003002 | 钢质防火门 | m2 | 27.72 | 18.93 | 319.63 | | 2.74 | 3.79 | 345.08 | 345.08 |
| | MC1-73 换 | 钢质防火门 单扇(丙级) | m2 | 27.72 | | 314.00 | | | | 314.00 | |
| | A1-9-191 | 钢质防火门安装 | 100m2 | 0.2772 | 18.70 | 1.10 | | 2.74 | 3.74 | 26.28 | |
| | 8005908 | 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度 \geq 5mm M15 | m3 | 0.3745 | | 4.52 | | | | 4.52 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.23 | | | | 0.05 | 0.28 | |
| 57 | 010802001001 | 金属(塑钢)门 | m2 | 14.7 | 23.76 | 527.67 | | 3.44 | 4.75 | 559.62 | 559.62 |
| | A1-9-206 换 | 铝合金平开门安装 | 100m2 | 0.0396 | 9.31 | 61.88 | | 1.37 | 1.86 | 74.42 | |
| | MC1-97 换 | 铝合金全玻双扇平开门46系列 无上亮 | m2 | 3.96 | | 114.76 | | | | 114.76 | |
| | A1-9-212 换 | 平开窗安装 | 100m2 | 0.0312 | 4.97 | 49.91 | | 0.73 | 0.99 | 56.61 | |
| | MC1-109 换 | 铝合金双扇平开窗38系列 | m2 | 3.12 | | 60.65 | | | | 60.65 | |
| | A1-9-208 换 | 固定窗安装 矩形 | 100m2 | 0.0762 | 9.18 | 117.85 | | 1.35 | 1.84 | 130.21 | |

综合单价计算表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南瀚工业楼-土建工程

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 其中：（元） | | | | | 综合单价 （元） | |
|--------|-------------------------|-------------------------|-------|----------|--------|--------|-----|------|------|-------------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | | 小计 |
| 58 | MC1-102 换 | 铝合金固定窗 矩形 | m2 | 5.46 | | 122.62 | | | | 122.62 | 606.16 |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.29 | | | 0.06 | 0.35 | | |
| | 010802001002 | 金属(塑钢)门 | m2 | 18.348 | 22.99 | 575.25 | | 3.33 | 4.60 | 606.16 | |
| | A1-9-206 换 | 铝合金平开门安装 | 100m2 | 0.044286 | 8.34 | 55.44 | | 1.22 | 1.67 | 66.68 | |
| | MC1-97 换 | 铝合金全玻双扇平开门46系列 无上亮 | m2 | 4.4286 | | 102.82 | | | | 102.82 | |
| | A1-9-212 换 | 平开窗安装 | 100m2 | 0.029832 | 3.81 | 38.24 | | 0.56 | 0.76 | 43.37 | |
| | MC1-109 换 | 铝合金双扇平开窗38系列 | m2 | 2.9832 | | 46.46 | | | | 46.46 | |
| | A1-9-208 换 | 固定窗安装 矩形 | 100m2 | 0.109362 | 10.56 | 135.51 | | 1.55 | 2.11 | 149.72 | |
| | MC1-102 换 | 铝合金固定窗 矩形 | m2 | 10.9362 | | 196.77 | | | | 196.77 | |
| JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.28 | | | | 0.06 | 0.34 | | |
| 59 | 010802001003 | 金属(塑钢)门 | m2 | 18.957 | 21.50 | 578.00 | | 3.11 | 4.30 | 606.90 | 606.90 |
| | A1-9-206 换 | 铝合金平开门安装 | 100m2 | 0.0396 | 7.22 | 47.98 | | 1.06 | 1.44 | 57.71 | |
| | MC1-97 换 | 铝合金全玻双扇平开门46系列 无上亮 | m2 | 3.96 | | 88.99 | | | | 88.99 | |
| | A1-9-208 换 | 固定窗安装 矩形 | 100m2 | 0.14997 | 14.01 | 179.85 | | 2.05 | 2.80 | 198.72 | |
| | MC1-102 换 | 铝合金固定窗 矩形 | m2 | 14.997 | | 261.17 | | | | 261.17 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.26 | | | | 0.05 | 0.32 | |
| 60 | 010802001004 | 金属(塑钢)门 | m2 | 3.96 | 35.00 | 655.71 | | 5.07 | 7.00 | 702.78 | 702.78 |
| | A1-9-206 换 | 铝合金平开门安装 | 100m2 | 0.0396 | 34.57 | 229.70 | | 5.07 | 6.91 | 276.25 | |
| | MC1-97 换 | 铝合金全玻双扇平开门46系列 无上亮 | m2 | 3.96 | | 426.01 | | | | 426.01 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.43 | | | | 0.09 | 0.52 | |
| 61 | 010807001001 | 金属(塑钢、断桥)窗 | m2 | 474.0756 | 23.72 | 520.93 | | 3.44 | 4.74 | 552.83 | 552.83 |
| | A1-9-212 换 | 平开窗安装 | 100m2 | 4.740756 | 23.43 | 235.17 | | 3.44 | 4.69 | 266.72 | |
| | MC1-108 换 | 铝合金单扇平开窗38系列 | m2 | 474.0756 | | 285.76 | | | | 285.76 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.29 | | | | 0.06 | 0.35 | |
| 62 | 010807001002 | 金属(塑钢、断桥)窗 | m2 | 43.3476 | 23.72 | 520.93 | | 3.44 | 4.74 | 552.83 | 552.83 |
| | A1-9-212 换 | 平开窗安装 | 100m2 | 0.433476 | 23.43 | 235.17 | | 3.44 | 4.69 | 266.72 | |
| | MC1-109 换 | 铝合金双扇平开窗38系列 | m2 | 43.3476 | | 285.76 | | | | 285.76 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.29 | | | | 0.06 | 0.35 | |
| 63 | 010807001003 | 金属(塑钢、断桥)窗 | m2 | 446.2242 | 17.93 | 557.48 | | 2.60 | 3.59 | 581.59 | 581.59 |
| | A1-9-208 换 | 固定窗安装 矩形 | 100m2 | 4.462242 | 17.71 | 227.34 | | 2.60 | 3.54 | 251.19 | |
| | MC1-102 换 | 铝合金固定窗 矩形 | m2 | 446.2242 | | 330.13 | | | | 330.13 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.22 | | | | 0.04 | 0.26 | |

综合单价计算表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南瀚工业楼-土建工程

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 其中：（元） | | | | | | 综合单价 （元） |
|----|--------------|--------------------------------------|-------|---------|--------|--------|------|------|------|--------|-------------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | 小计 | |
| 64 | 010807003001 | 金属百叶窗 | m2 | 126.14 | 29.73 | 423.10 | | 4.30 | 5.95 | 463.08 | 463.08 |
| | A1-9-210 | 铝合金框百页窗 铝合金百页窗 | 100m2 | 1.2614 | 29.36 | 27.93 | | 4.30 | 5.87 | 67.47 | |
| | MC1-106 换 | 全铝合金百页窗 | m2 | 126.14 | | 395.17 | | | | 395.17 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.36 | | | | 0.07 | 0.44 | |
| | A.9 | 屋面及防水工程 | | | | | | | | | |
| 65 | 010902003001 | 屋面刚性层 | m2 | 313.35 | 25.85 | 27.21 | 0.08 | 4.54 | 5.19 | 62.87 | 62.87 |
| | A1-12-9 换 | 细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):75.6 | 100m2 | 3.1335 | 25.54 | 0.18 | 0.08 | 4.54 | 5.12 | 35.46 | |
| | 8021903 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 | m3 | 25.5694 | | 27.03 | | | | 27.03 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.32 | | | | 0.06 | 0.38 | |
| 66 | 010902003002 | 屋面刚性层 | m2 | 39.9 | 17.65 | 18.76 | 0.05 | 3.10 | 3.54 | 43.11 | 43.11 |
| | A1-12-9 换 | 细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):55 | 100m2 | 0.399 | 17.44 | 0.18 | 0.05 | 3.10 | 3.50 | 24.27 | |
| | 8021903 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 | m3 | 2.2384 | | 18.58 | | | | 18.58 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.22 | | | | 0.04 | 0.26 | |
| 67 | 010902002001 | 屋面涂膜防水 | m2 | 399.52 | 11.75 | 68.37 | 6.60 | 2.60 | 3.67 | 93.00 | 93.00 |
| | A1-10-76 换 | 屋面非固化橡胶沥青防水涂料 2mm厚 实际厚度(mm):4 | 100m2 | 3.9952 | 11.60 | 68.37 | 6.40 | 2.60 | 3.60 | 92.58 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.14 | | 0.20 | | 0.07 | 0.41 | |
| 68 | 010902001001 | 屋面卷材防水 | m2 | 399.52 | 8.71 | 32.69 | | 1.24 | 1.74 | 44.38 | 44.38 |
| | A1-10-57 换 | 屋面改性沥青防水卷材 点粘300宽 | 100m2 | 3.9952 | 8.60 | 32.69 | | 1.24 | 1.72 | 44.26 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.11 | | | | 0.02 | 0.13 | |
| 69 | 010902003003 | 屋面刚性层 | m2 | 353.25 | 29.43 | 42.17 | 0.11 | 4.83 | 5.91 | 82.44 | 82.44 |
| | A1-10-80 换 | 细石混凝土刚性防水 厚3.5cm 实际厚度(cm):5 | 100m2 | 3.5325 | 16.35 | 1.76 | | 2.36 | 3.27 | 23.75 | |
| | 8005911 | 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20 | m3 | 1.8016 | | 1.71 | | | | 1.71 | |
| | 8021903 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 | m3 | 19.8173 | | 18.58 | | | | 18.58 | |
| | A1-5-102 换 | 现浇构件圆钢 Φ10内 | t | 1.2555 | 2.73 | 10.31 | 0.10 | 0.81 | 0.57 | 14.52 | |
| | A1-10-174 | 建筑油膏 | 100m | 1.20105 | 1.94 | 0.97 | | 0.28 | 0.39 | 3.58 | |
| | A1-11-120 | 铺设无纺布 | 100m2 | 3.5325 | 1.76 | 3.46 | | 0.25 | 0.35 | 5.83 | |
| | A1-12-1 换 | 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 实际厚度(mm):15 | 100m2 | 3.5325 | 6.29 | 0.30 | | 1.12 | 1.26 | 8.96 | |
| | 8005911 | 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20 | m3 | 5.3341 | | 5.07 | | | | 5.07 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.36 | | | | 0.07 | 0.44 | |

综合单价计算表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南瀚工业楼-土建工程

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 其中：（元） | | | | | | 综合单价 （元） |
|--------|--------------------------|--------------------------------------|-------|---------|--------|-------|------|------|------|-------|-------------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | 小计 | |
| 70 | 010904003001 | 楼(地)面砂浆防水(防潮) | m2 | 171.85 | 3.71 | 1.85 | | 0.65 | 0.74 | 6.96 | 6.96 |
| | A1-12-1 换 | 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 实际厚度(mm):7 | 100m2 | 1.7185 | 3.66 | 0.21 | | 0.65 | 0.73 | 5.26 | |
| | 8005915 | 湿拌防水砂浆：P6 用于抗渗压力要求的工程部位 M20 | m3 | 0.8421 | | 1.64 | | | | 1.64 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内 | 元 | 1 | 0.05 | | | | 0.01 | 0.05 | |
| 71 | 010904003002 | 楼(地)面砂浆防水(防潮) | m2 | 137.63 | 23.59 | 4.63 | | 4.13 | 4.72 | 37.07 | 37.07 |
| | A1-12-4 换 | 水泥砂浆找平层 楼梯 20mm 实际厚度 (mm):7 | 100m2 | 1.3763 | 23.30 | 0.43 | | 4.13 | 4.66 | 32.52 | |
| | 8005915 | 湿拌防水砂浆：P6 用于抗渗压力要求的工程部位 M20 | m3 | 3.833 | | 9.33 | | | | 9.33 | |
| | 8005915 | 湿拌防水砂浆：P6 用于抗渗压力要求的工程部位 M20 | m3 | -2.1057 | | 5.12 | | | | 5.12 | |
| JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内 | 元 | 1 | 0.29 | | | | 0.06 | 0.35 | | |
| | 010904003003 | 楼(地)面砂浆防水(防潮) | m2 | 41.9 | 13.15 | 39.27 | | 2.00 | 2.63 | 57.06 | 57.06 |
| | A1-12-1 换 | 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 实际厚度(mm):7 | 100m2 | 0.419 | 3.66 | 0.21 | | 0.65 | 0.73 | 5.26 | |
| | 8005915 | 湿拌防水砂浆：P6 用于抗渗压力要求的工程部位 M20 | m3 | 0.2053 | | 1.64 | | | | 1.64 | |
| | A1-10-93 换 | 聚合物水泥(JS)防水涂料 平面 1.5mm厚 实际厚度(mm):2 | 100m2 | 0.419 | 9.33 | 37.42 | | 1.35 | 1.87 | 49.97 | |
| JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内 | 元 | 1 | 0.16 | | | | 0.03 | 0.19 | | |
| 73 | 010903002001 | 墙面涂膜防水 | m2 | 15.4 | 11.75 | 39.47 | | 1.68 | 2.35 | 55.24 | 55.24 |
| | A1-10-95 换 | 聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚度(mm):2 | 100m2 | 0.154 | 11.60 | 39.47 | | 1.68 | 2.32 | 55.07 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内 | 元 | 1 | 0.14 | | | | 0.03 | 0.17 | |
| 74 | 010903002002 | 墙面涂膜防水 | m2 | 2363.43 | 5.87 | 20.03 | | 0.84 | 1.17 | 27.92 | 27.92 |
| | A1-10-95 换 | 聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚度(mm):1.2 | 100m2 | 23.6343 | 5.80 | 20.03 | | 0.84 | 1.16 | 27.83 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内 | 元 | 1 | 0.07 | | | | 0.01 | 0.09 | |
| 75 | 010903003001 | 墙面砂浆防水(防潮) | m2 | 1213.01 | 15.72 | 10.99 | 0.30 | 2.45 | 3.20 | 32.67 | 32.67 |
| | A1-13-23 换 | 墙面 聚合物水泥砂浆 20mm 实际聚合物水泥砂浆厚度(mm):7 | 100m2 | 12.1301 | 15.53 | 10.99 | 0.29 | 2.45 | 3.16 | 32.43 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内 | 元 | 1 | 0.19 | | 0.01 | | 0.04 | 0.24 | |

综合单价计算表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南瀚工业楼-土建工程

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 其中：（元） | | | | | | 综合单价 （元） |
|------|--------------|--|-------|---------|--------|-------|------|------|------|-------|-------------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | 小计 | |
| 76 | 010903003002 | 墙面砂浆防水(防潮) | m2 | 221.47 | 25.07 | 11.36 | 0.31 | 3.88 | 5.08 | 45.69 | 45.69 |
| | A1-13-29 换 | 柱梁面 聚合物水泥砂浆 20mm 实际聚合物水泥砂浆厚度(mm):7 | 100m2 | 2.2147 | 24.76 | 11.36 | 0.30 | 3.88 | 5.01 | 45.31 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.31 | | 0.01 | | 0.06 | 0.38 | |
| 77 | 010903003003 | 墙面砂浆防水(防潮) | m2 | 1078.36 | 16.38 | 12.75 | 0.35 | 2.56 | 3.35 | 35.39 | 35.39 |
| | A1-13-23 换 | 墙面 聚合物水泥砂浆 20mm 实际聚合物水泥砂浆厚度(mm):8 换为【水泥防水砂浆(配合比)1:2】 | 100m2 | 10.7836 | 16.18 | 12.75 | 0.34 | 2.56 | 3.30 | 35.14 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.20 | | 0.01 | | 0.04 | 0.25 | |
| A.10 | | 保温、隔热、防腐工程 | | | | | | | | | |
| 78 | 011001001001 | 保温隔热屋面 | m2 | 313.35 | 13.20 | 19.20 | | 1.89 | 2.64 | 36.92 | 36.92 |
| | A1-11-121 | 干铺聚苯乙烯泡沫板屋面保温50mm | 100m2 | 3.1335 | 11.28 | 15.73 | | 1.63 | 2.26 | 30.90 | |
| | A1-11-120 | 铺设无纺布 | 100m2 | 3.1335 | 1.76 | 3.46 | | 0.25 | 0.35 | 5.83 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.16 | | | | 0.03 | 0.19 | |
| A.11 | | 楼地面装饰工程 | | | | | | | | | |
| 79 | 011101001001 | 水泥砂浆楼地面 | m2 | 38.83 | 13.01 | 13.91 | | 2.28 | 2.60 | 31.81 | 31.81 |
| | A1-12-1 换 | 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 实际厚度(mm):40 | 100m2 | 0.3883 | 12.85 | 0.50 | | 2.28 | 2.57 | 18.20 | |
| | 8005910 | 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15 | m3 | 1.5765 | | 13.41 | | | | 13.41 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.16 | | | | 0.03 | 0.19 | |
| 80 | 011101001002 | 水泥砂浆楼地面 | m2 | 171.85 | 20.71 | 12.78 | | 3.63 | 4.14 | 41.26 | 41.26 |
| | A1-12-1 换 | 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm | 100m2 | 1.7185 | 7.60 | 0.34 | | 1.35 | 1.52 | 10.81 | |
| | 8005910 | 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15 | m3 | 3.4714 | | 6.67 | | | | 6.67 | |
| | A1-12-11 换 | 水泥砂浆整体面层 楼地面 20mm 实际厚度(mm):15 | 100m2 | 1.7185 | 12.86 | 0.70 | | 2.28 | 2.57 | 18.40 | |
| | 8005911 | 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20 | m3 | 3.4714 | | 6.78 | | | | 6.78 | |
| | 8005911 | 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20 | m3 | -0.8764 | | 1.71 | | | | 1.71 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.25 | | | | 0.05 | 0.30 | |

综合单价计算表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南瀚工业楼-土建工程

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 其中：（元） | | | | | 综合单价 （元） | |
|--------|--------------------------|---|-------|---------|--------|-------|-----|-------|-------|-------------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | | 小计 |
| 81 | 011101001003 | 水泥砂浆楼地面 | m2 | 41.9 | 19.38 | 11.05 | | 3.39 | 3.88 | 37.71 | 37.71 |
| | A1-12-1 换 | 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 实际厚度(mm):15 | 100m2 | 0.419 | 6.29 | 0.30 | | 1.12 | 1.26 | 8.96 | |
| | 8005910 | 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15 | m3 | 0.6327 | | 4.99 | | | | 4.99 | |
| | A1-12-11 换 | 水泥砂浆整体面层 楼地面 20mm 实际厚度 (mm):15 | 100m2 | 0.419 | 12.86 | 0.70 | | 2.28 | 2.57 | 18.40 | |
| | 8005911 | 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20 | m3 | 0.8464 | | 6.78 | | | | 6.78 | |
| | 8005911 | 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20 | m3 | -0.2137 | | 1.71 | | | | 1.71 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内 | 元 | 1 | 0.24 | | | | 0.05 | 0.28 | |
| 82 | 011101001004 | 水泥砂浆楼地面 | m2 | 292.17 | 14.35 | 7.52 | | 2.51 | 2.87 | 27.24 | 27.24 |
| | A1-12-11 换 | 水泥砂浆整体面层 楼地面 20mm | 100m2 | 2.9217 | 14.17 | 0.74 | | 2.51 | 2.83 | 20.25 | |
| | 8005911 | 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20 | m3 | 5.9018 | | 6.78 | | | | 6.78 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内 | 元 | 1 | 0.18 | | | | 0.04 | 0.21 | |
| 83 | 011106004001 | 水泥砂浆楼梯面层 | m2 | 136.37 | 69.15 | 18.37 | | 12.11 | 13.83 | 113.47 | 113.47 |
| | A1-12-4 换 | 水泥砂浆找平层 楼梯 20mm | 100m2 | 1.3637 | 27.24 | 0.60 | | 4.83 | 5.45 | 38.11 | |
| | 8005910 | 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15 | m3 | 3.7979 | | 9.20 | | | | 9.20 | |
| | A1-12-13 换 | 水泥砂浆整体面层 楼梯 20mm 实际厚度 (mm):15 | 100m2 | 1.3637 | 41.07 | 0.94 | | 7.28 | 8.21 | 57.50 | |
| | 8005911 | 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20 | m3 | 3.7979 | | 9.35 | | | | 9.35 | |
| | 8005911 | 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20 | m3 | -0.6955 | | 1.71 | | | | 1.71 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内 | 元 | 1 | 0.85 | | | | 0.17 | 1.02 | |
| 84 | 011105001001 | 水泥砂浆踢脚线 | m2 | 7.12 | 13.81 | 7.16 | | 2.11 | 2.76 | 25.85 | 25.85 |
| | A1-13-8 换 | 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 实际底厚度(mm):8 | 100m2 | 0.0712 | 11.45 | 0.22 | | 1.78 | 2.29 | 15.74 | |
| | 8005909 | 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M20 | m3 | 0.0406 | | 1.95 | | | | 1.95 | |
| | 8005907 | 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M10 | m3 | 0.0634 | | 2.90 | | | | 2.90 | |
| | A1-13-7 | 水泥石灰砂浆 抹灰厚度 每增减1mm | 100m2 | 0.356 | 2.19 | 0.05 | | 0.34 | 0.44 | 3.01 | |
| | 8005909 | 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M20 | m3 | 0.0427 | | 2.05 | | | | 2.05 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内 | 元 | 1 | 0.17 | | | | 0.03 | 0.20 | |
| 85 | A.12 | 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 | | | | | | | | | 20.72 |
| | 011201001001 | 墙面一般抹灰 | m2 | 1027.26 | 11.57 | 5.06 | | 1.77 | 2.31 | 20.72 | |
| | A1-13-12 换 | 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥石灰砂浆面 内墙 实际底厚度(mm):8 | 100m2 | 10.2726 | 11.43 | 0.22 | | 1.77 | 2.29 | 15.71 | |
| | 8005909 | 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M20 | m3 | 5.8554 | | 1.94 | | | | 1.94 | |
| | 8005907 | 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M10 | m3 | 9.1426 | | 2.90 | | | | 2.90 | |
| JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内 | 元 | 1 | 0.14 | | | | 0.03 | 0.17 | | |

综合单价计算表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南瀚工业楼-土建工程

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 其中：（元） | | | | | | 综合单价 （元） |
|------|--------------|---|-------|---------|--------|--------|------|------|------|--------|-------------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | 小计 | |
| 86 | 011201001002 | 墙面一般抹灰 | m2 | 257.81 | 13.81 | 7.16 | | 2.11 | 2.76 | 25.84 | 25.84 |
| | A1-13-8 换 | 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 实际底厚度(mm):8 | 100m2 | 2.5781 | 11.45 | 0.22 | | 1.77 | 2.29 | 15.74 | |
| | 8005909 | 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M20 | m3 | 1.4695 | | 1.94 | | | | 1.94 | |
| | 8005907 | 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M10 | m3 | 2.2945 | | 2.90 | | | | 2.90 | |
| | A1-13-7 | 水泥石灰砂浆 抹灰厚度 每增减1mm | 100m2 | 12.8905 | 2.19 | 0.05 | | 0.34 | 0.44 | 3.01 | |
| | 8005909 | 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M20 | m3 | 1.5469 | | 2.05 | | | | 2.05 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.17 | | | | 0.03 | 0.20 | |
| 87 | 011201001003 | 墙面一般抹灰 | m2 | 1078.36 | 19.00 | 5.92 | | 2.91 | 3.80 | 31.63 | 31.63 |
| | A1-13-2 换 | 底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 | 100m2 | 10.7836 | 18.77 | 0.33 | | 2.91 | 3.75 | 25.76 | |
| | 8005908 | 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M15 | m3 | 18.0086 | | 5.59 | | | | 5.59 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.23 | | | | 0.05 | 0.28 | |
| 88 | 011201001004 | 墙面一般抹灰 | m2 | 250.13 | 26.45 | 7.87 | | 4.05 | 5.29 | 43.66 | 43.66 |
| | A1-13-9 换 | 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 外墙 | 100m2 | 2.5013 | 26.13 | 0.29 | | 4.05 | 5.23 | 35.69 | |
| | 8005909 | 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M20 | m3 | 1.4257 | | 1.94 | | | | 1.94 | |
| | 8005907 | 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M10 | m3 | 4.3272 | | 5.64 | | | | 5.64 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.32 | | | | 0.06 | 0.39 | |
| 89 | 011201001005 | 墙面一般抹灰 | m2 | 75 | 18.06 | 11.53 | | 2.61 | 3.61 | 35.81 | 35.81 |
| | A1-11-155 换 | 抗裂保护层 耐碱网格布抗裂砂浆 4mm厚 | 100m2 | 0.75 | 18.06 | 11.54 | | 2.61 | 3.61 | 35.81 | |
| 90 | 011207001001 | 墙面装饰板 | m2 | 810.108 | 43.05 | 264.89 | 1.54 | 6.82 | 8.92 | 325.22 | 325.22 |
| | A1-13-213 换 | 型钢龙骨 单向1500 | 100m2 | 2.6366 | 2.88 | 4.04 | 1.49 | 0.68 | 0.87 | 9.96 | |
| | A1-13-238 换 | 铝塑板饰面层 安装在轻钢龙骨上 拼密缝 | 100m2 | 8.10108 | 39.64 | 260.85 | | 6.14 | 7.93 | 314.56 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.53 | | 0.05 | | 0.11 | 0.69 | |
| A.14 | 油漆、涂料、裱糊工程 | | | | | | | | | | |
| 91 | 011406001001 | 抹灰面油漆 | m2 | 1027.26 | 13.83 | 4.11 | | 2.06 | 2.77 | 22.76 | 22.76 |
| | A1-15-150 换 | 成品腻子粉(一般型)Y型 墙面 满刮一遍 实际腻子遍数(遍):2 | 100m2 | 10.2726 | 7.28 | 1.81 | | 1.10 | 1.46 | 11.64 | |
| | A1-15-158 换 | 抹灰面乳胶漆 墙柱面 面漆一遍 实际面漆遍数(遍):2 | 100m2 | 10.2726 | 6.38 | 2.30 | | 0.96 | 1.28 | 10.91 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度30m以内 | 元 | 1 | 0.17 | | | | 0.03 | 0.20 | |

综合单价计算表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南瀚工业楼-土建工程

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 其中：（元） | | | | | | 综合单价 （元） |
|------|--------------|--------------------------------------|-------|---------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|-------------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | 小计 | |
| 92 | 011406001002 | 抹灰面油漆 | m2 | 379.64 | 30.31 | 8.91 | | 4.51 | 6.06 | 49.79 | 49.79 |
| | A1-15-151 换 | 成品腻子粉(一般型)Y型 天棚面 满刮一遍 实际腻子遍数(遍):3 | 100m2 | 3.7964 | 13.15 | 2.84 | | 1.98 | 2.63 | 20.60 | |
| | A1-15-153 换 | 成品腻子粉(耐水型)N型 天棚面 满刮一遍 实际腻子遍数(遍):2 | 100m2 | 3.7964 | 9.11 | 3.84 | | 1.37 | 1.82 | 16.13 | |
| | A1-15-159 换 | 抹灰面乳胶漆 天棚面 面漆一遍 实际面漆 遍数(遍):2 | 100m2 | 3.7964 | 7.68 | 2.24 | | 1.16 | 1.54 | 12.61 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内 | 元 | 1 | 0.37 | | | | 0.07 | 0.45 | |
| 93 | 011406001003 | 抹灰面油漆 | m2 | 1078.36 | 10.69 | 19.67 | | 1.59 | 2.14 | 34.10 | 34.10 |
| | A1-15-202 换 | 外墙丙烯酸酯涂料 二遍 | 100m2 | 10.7836 | 10.56 | 19.68 | | 1.59 | 2.11 | 33.94 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内 | 元 | 1 | 0.13 | | | | 0.03 | 0.16 | |
| 94 | 011406003001 | 满刮腻子 | m2 | 343.37 | 9.22 | 1.90 | | 1.37 | 1.84 | 14.33 | 14.33 |
| | A1-15-151 换 | 成品腻子粉(一般型)Y型 天棚面 满刮一遍 实际腻子遍数(遍):2 | 100m2 | 3.4337 | 9.11 | 1.89 | | 1.37 | 1.82 | 14.19 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内 | 元 | 1 | 0.11 | | | | 0.02 | 0.14 | |
| A.15 | | 其他装饰工程 | | | | | | | | | |
| 95 | 011503001001 | 金属扶手、栏杆、栏板 | m | 82.49 | 49.68 | 149.67 | 3.08 | 7.32 | 10.55 | 220.31 | 220.31 |
| | A1-16-108 换 | 不锈钢栏杆制安 直型 | 100m | 0.8249 | 36.18 | 93.91 | 1.59 | 5.31 | 7.55 | 144.54 | |
| | A1-16-137 | 不锈钢扶手 ϕ 60 直型 | 100m | 0.8249 | 9.82 | 39.79 | 1.38 | 1.58 | 2.24 | 54.80 | |
| | A1-16-162 | 弯头制作、安装 不锈钢 ϕ 60 | 10个 | 1.4 | 3.07 | 15.97 | 0.02 | 0.43 | 0.62 | 20.12 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内 | 元 | 1 | 0.61 | | 0.09 | | 0.14 | 0.84 | |
| 96 | 011503001002 | 金属扶手、栏杆、栏板 | m | 438.89 | 46.57 | 187.33 | 3.06 | 6.89 | 9.93 | 253.77 | 253.77 |
| | A1-16-108 换 | 不锈钢栏杆制安 直型 | 100m | 4.3889 | 36.18 | 147.53 | 1.59 | 5.31 | 7.55 | 198.17 | |
| | A1-16-137 | 不锈钢扶手 ϕ 60 直型 | 100m | 4.3889 | 9.82 | 39.79 | 1.38 | 1.58 | 2.24 | 54.80 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内 | 元 | 1 | 0.57 | | 0.09 | | 0.13 | 0.80 | |
| 97 | 011505001001 | 洗漱台 | m2 | 5.082 | 153.65 | 286.94 | 12.48 | 23.06 | 33.23 | 509.35 | 509.35 |
| | A1-16-174 换 | 洗漱台(洗手台) 石板材 | 100m2 | 0.05082 | 151.77 | 277.95 | 12.10 | 23.06 | 32.77 | 497.65 | |
| | 8005909 | 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度 \geq 5mm M20 | m3 | 0.1339 | | 8.99 | | | | 8.99 | |
| | JZCG-1 | 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内 | 元 | 1 | 1.88 | | 0.38 | | 0.45 | 2.71 | |

总价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-土建工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 备注 |
|-----|--------------|-------------|-------------------------|--------|------------|---|
| 1 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费 +分部分项机具 费 | 19 | 122,423.11 | 以分部分项的人工费与 施工机具费之和为计算 基础，费率13% |
| 2 | WMDZJF00001 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费 +分部分项机具 费 | | | 以分部分项的人工费与 施工机具费之和为计算 基础，市级文明工地为 0.6%；省级文明工地为 1.2% |
| 3 | 011707002001 | 夜间施工增加费 | | | | 以夜间施工项目人工费 的20%计算 |
| 4 | GGCSF0000001 | 赶工措施费 | 分部分项人工费 +分部分项机具 费 | | | 赶工措施费= (1-δ) * 分部分项的 (人工费+ 施工机具费) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式 中：δ = 合同工期 / 定额 工期) |
| 5 | QTFY00000001 | 其他费用 | | | | 按经批准的专项施工组 织方案计算 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | | 122,423.11 | |

其他项目清单与计价汇总表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 金额（元） | 备注 |
|-----|---------|------|------------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 311,329.00 | |
| 2 | 暂估价 | 元 | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | 元 | | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 元 | | |
| 3 | 计日工 | 元 | | |
| 4 | 总承包服务费 | 元 | | |
| 5 | 预算包干费 | 元 | 45,103.25 | |
| 6 | 工程优质费 | 元 | | |
| 7 | 概算幅度差 | 元 | | |
| 8 | 现场签证费用 | 元 | | |
| 9 | 索赔费用 | 元 | | |
| 10 | 毛化处理费 | 元 | 8,449.93 | |
| 11 | 消纳费 | 元 | 8,465.20 | |
| | | | | |
| | 合 计 | | 373,347.38 | |

税金项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-土建工程

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|---------|----------------------|--------------|---------|------------|
| 1 | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目+设计费 | 4,643,396.80 | 9 | 417,905.71 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | 417,905.71 |

主要材料和设备一览表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-土建工程

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 备注 |
|----|------------------------------|----|------------|---------|----|
| 1 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30（泵送） | m3 | 827.012 | 353.78 | |
| 2 | 三级螺纹钢筋 ϕ 25以内 | t | 85.1825 | 2639.38 | |
| 3 | 铝板 2 | m2 | 1000.3214 | 209.69 | |
| 4 | 中空LOW-E玻璃 6mm+9A+6mm | m2 | 836.0821 | 235.51 | |
| 5 | 铝合金固定窗 矩形 | m2 | 477.6174 | 330.13 | |
| 6 | 三级螺纹钢筋 ϕ 10以内 | t | 56.2642 | 2793.28 | |
| 7 | 铝合金单扇平开窗38系列 | m2 | 474.0756 | 285.76 | |
| 8 | 预应力混凝土管桩 AB ϕ 500 | m | 871.92 | 174.04 | |
| 9 | 方钢围蔽 (2.6米)A2-2 | m | 119.0738 | 903.29 | |
| 10 | 全铝合金百页窗 | m2 | 126.14 | 395.17 | |
| 11 | 不锈钢管 D20*1.5mm | m | 3990.9102 | 14.50 | |
| 12 | 聚合物水泥防水涂料 JS-II | kg | 4820.9135 | 10.22 | |
| 13 | 蒸压加气混凝土砌块 600×200×200 | 千块 | 7.5515 | 4746.21 | |
| 14 | 预拌S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C40（泵送） | m3 | 92.6904 | 384.47 | |
| 15 | 非固化橡胶沥青防水涂料 | kg | 2077.504 | 12.86 | |
| 16 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C45（泵送） | m3 | 68.6536 | 401.61 | |
| 17 | 脚手架钢管 | kg | 7907.9826 | 2.93 | |
| 18 | 防水胶合板 模板用 18mm | m2 | 961.0322 | 28.12 | |
| 19 | 松杂板枋材 | m3 | 20.2427 | 1180.62 | |
| 20 | 高级丙烯酸外墙涂料 无光 | kg | 1009.345 | 19.02 | |
| 21 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C40（泵送） | m3 | 52.3183 | 384.47 | |
| 22 | 聚合物乳液 | kg | 2228.72 | 9.87 | |
| 23 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C35（泵送） | m3 | 51.694 | 369.12 | |
| 24 | 钢支撑 | kg | 5081.9514 | 3.32 | |
| 25 | 钢质防火门 单扇(甲级) | m2 | 36.3 | 441.12 | |
| 26 | 其他材料费 | 元 | 17914.8455 | 1.00 | |
| 27 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20（细石） | m3 | 47.6251 | 331.22 | |
| 28 | 不锈钢扶手 ϕ 50*1.5mm | m | 465.2234 | 36.61 | |
| 29 | 铝合金双扇平开窗38系列 | m2 | 49.4508 | 285.76 | |
| 30 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 | m3 | 37.8795 | 331.22 | |
| 31 | SBS聚酯胎改性沥青卷材 3mm厚 I型 | m2 | 447.8619 | 26.54 | |
| 32 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 | m3 | 39.1389 | 318.58 | |
| 33 | 土工布 | m2 | 2860.4115 | 4.47 | |
| 34 | 墙边胶 | L | 267.1312 | 46.77 | |
| 35 | 门窗密封橡胶条 | m | 4805.9277 | 2.55 | |
| 36 | 钢质防火门 单扇(丙级) | m2 | 27.72 | 314.00 | |
| 37 | 热轧圆盘条 ϕ 10以内 | t | 2.5042 | 2789.86 | |
| 38 | 铝合金全玻双扇平开门46系列 无上亮 | m2 | 16.3086 | 426.01 | |
| 39 | 酚醛红丹防锈漆 | kg | 484.8552 | 13.98 | |
| 40 | 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝 \geq 5mm M5 | m3 | 23.2136 | 305.95 | |
| 41 | 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20 | m3 | 20.1831 | 335.73 | |
| 42 | 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度 \geq 5mm M15 | m3 | 18.8735 | 334.83 | |
| 43 | 镀锌铁码 | 支 | 18598.0514 | 0.37 | |
| 44 | 玻璃胶 335克/支 | 支 | 731.5893 | 9.22 | |
| 45 | 钢丝网 Φ 0.9@12.7*12.7mm | m2 | 1186.196 | 5.62 | |
| 46 | 成品木门(含框扇) 观察窗、护门板 | m2 | 13.23 | 500.00 | |

主要材料和设备一览表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-土建工程

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 备注 |
|----|---------------------------|----------------|-----------|---------|----|
| 47 | 灰砂砖 240×115×53 | 千块 | 16.0889 | 348.93 | |
| 48 | 不锈钢管 D28 | m | 500.21 | 12.90 | |
| 49 | 复合普通硅酸盐水泥 P. II 42.5R | t | 18.8823 | 269.32 | |
| 50 | 圆钢 φ10以内 | t | 1.8227 | 2789.86 | |
| 51 | 密目式阻燃安全网 | m ² | 806.1555 | 7.16 | |
| 52 | 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M10 | m ³ | 15.8277 | 325.80 | |
| 53 | 镀锌低碳钢丝 φ4.0 | kg | 1165.0225 | 4.84 | |
| 54 | 中砂 | m ³ | 26.465 | 159.78 | |
| 55 | 腻子粉 成品(一般型) | kg | 2944.9264 | 1.42 | |
| 56 | 聚苯乙烯泡沫板 δ50 | m ² | 319.617 | 15.38 | |
| 57 | 钢板 6~7 | t | 1.5072 | 2726.63 | |
| 58 | 隔离剂 | kg | 668.7292 | 7.05 | |
| 59 | 成品木门(含框扇) | m ² | 10.29 | 450.00 | |
| 60 | 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M20 | m ³ | 10.5147 | 341.15 | |
| 61 | 角钢 综合 | kg | 1193.4478 | 2.84 | |
| 62 | 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15 | m ³ | 9.4785 | 330.32 | |
| 63 | 低碳钢焊条 综合 | kg | 818.276 | 4.20 | |
| 64 | 镀锌低碳钢丝 φ0.7~1.2 | kg | 660.1526 | 4.89 | |
| 65 | 不锈钢扶手 φ60*3mm | m | 87.4394 | 36.61 | |
| 66 | 生石灰 | t | 9.5138 | 273.61 | |
| 67 | 内墙无机涂料 | kg | 293.3855 | 8.00 | |
| 68 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C45(微膨胀) | m ³ | 6.0703 | 401.61 | |
| 69 | 松杂直边板 | m ³ | 2.2155 | 1211.42 | |
| 70 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C10 | m ³ | 7.4806 | 318.58 | |
| 71 | 无纺聚酯纤维布 | m ² | 743.2591 | 3.10 | |
| 72 | 氩气 | m ³ | 187.6726 | 12.08 | |
| 73 | 蒸压加气混凝土砌块 600×100×200 | 千块 | 0.801 | 2405.01 | |
| 74 | 不锈钢法兰座(装饰用) φ59 | 个 | 300.8884 | 7.02 | |
| 75 | 环氧树脂 综合 | kg | 78.207 | 24.89 | |
| 76 | LED户外成品灯具 120×120×120mm | 套 | 24.9692 | 64.12 | |
| 77 | 圆钉 50~75 | kg | 505.055 | 3.54 | |
| 78 | 不锈钢焊丝 | kg | 66.7752 | 25.32 | |
| 79 | 粘土 | m ³ | 44.1059 | 38.33 | |
| 80 | 腻子粉 成品(防水型) | kg | 660.118 | 2.18 | |
| 81 | 钢脚手直角扣件 | 个 | 466.5625 | 3.30 | |
| 82 | 对拉螺栓 | kg | 267.3439 | 5.38 | |
| 83 | 不锈钢螺钉 M5×12 | 十套 | 1429.9998 | 0.93 | |
| 84 | 松节油 | kg | 149.2008 | 8.84 | |
| 85 | 螺纹钢 φ10以内 | t | 0.4 | 2793.28 | |
| 86 | 不锈钢弯头 DN50 | 个 | 14.14 | 90.81 | |
| 87 | 木螺钉 M5×50 | 十套 | 3864.885 | 0.32 | |
| 88 | 抗裂腻子 | kg | 740.0133 | 1.42 | |
| 89 | 大理石 成品 | m ² | 5.3361 | 190.02 | |
| 90 | 防水粉 | kg | 548.2137 | 1.80 | |
| 91 | 水 | m ³ | 316.1625 | 3.58 | |
| 92 | 碎石 40 | m ³ | 6.5819 | 137.62 | |

主要材料和设备一览表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南渤工业楼-土建工程

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 备注 |
|-----|-----------------------------|----|----------|---------|----|
| 93 | 反光道钉 | 套 | 95.1683 | 11.00 | |
| 94 | 直螺纹套筒接头 φ25以内 | 个 | 314.11 | 3.29 | |
| 95 | 玻璃胶 | L | 30.8651 | 33.47 | |
| 96 | 湿拌防水砂浆：P6 用于抗渗压力要求的工程部位 M20 | m3 | 2.7747 | 334.83 | |
| 97 | 乳胶漆 8205 | kg | 105.6158 | 8.00 | |
| 98 | 冷挤压套筒 φ32内 | 套 | 135.34 | 7.26 | |
| 99 | 软填料 | kg | 376.6178 | 2.50 | |
| 100 | 改性沥青卷材基层处理剂 水性 | kg | 151.4181 | 6.00 | |
| 101 | 钨棒 | kg | 29.7466 | 23.77 | |
| 102 | 聚合物抗裂砂浆 | kg | 309.375 | 1.63 | |
| 103 | 高压橡胶管 综合 | m | 9.686 | 59.37 | |
| 104 | 不锈钢标志牌 | 套 | 14.0087 | 35.00 | |
| 105 | 膨胀螺栓 M6×80 | 十套 | 183.679 | 2.65 | |
| 106 | 钢管 φ48.3×3.6 | m | 36.9312 | 13.08 | |
| 107 | U型螺栓 M10×108 | 十套 | 13.8 | 34.84 | |
| 108 | 脚手架钢管底座 | 个 | 56.3863 | 7.05 | |
| 109 | 密封胶圈 | 个 | 29.0581 | 13.33 | |
| 110 | 脚手架钢管 φ51×3.5 | m | 28.5763 | 13.08 | |
| 111 | 钢丝网 Φ0.6@10mm | m2 | 63.9144 | 5.62 | |
| 112 | 耐碱网格布 | m2 | 87.75 | 3.99 | |
| 113 | 建筑油膏 | kg | 107.3739 | 3.20 | |
| 114 | 圆钢 φ10以内 | kg | 104.42 | 2.78 | |
| 115 | 脚手板(钢笆网) | m2 | 209.6004 | 1.50 | |
| 116 | 石棉垫 | kg | 46.362 | 6.42 | |
| 117 | 马钉 综合 | kg | 45.4586 | 5.21 | |
| 118 | 镀锌低碳钢丝 φ1.2~2.5 | kg | 44.9081 | 4.87 | |
| 119 | 炉(矿)渣 综合 | m3 | 3.3152 | 65.96 | |
| 120 | 直螺纹套筒接头 φ20以内 | 个 | 56.56 | 3.80 | |
| 121 | 脚手架直角扣(含螺丝) | 套 | 36.3508 | 5.24 | |
| 122 | 水砂纸 | 张 | 202.7819 | 0.77 | |
| 123 | 木模板 | m3 | 0.11 | 1140.00 | |
| 124 | 型钢 综合 | kg | 33.768 | 2.78 | |
| 125 | 铁件 综合 | kg | 22.3839 | 4.84 | |
| 126 | 草袋片 | 片 | 65.856 | 1.28 | |
| 127 | 挡脚板(钢笆网) | m2 | 55.8263 | 1.50 | |
| 128 | 焊剂 | kg | 31.7034 | 2.57 | |
| 129 | 乙炔气 | kg | 5.9151 | 13.30 | |
| 130 | 氧气 | m3 | 13.636 | 5.16 | |
| 131 | 管箍 | 个 | 6.4576 | 9.29 | |
| 132 | 碎石 10 | m3 | 0.322 | 129.06 | |
| 133 | 麻袋 | 个 | 24.948 | 1.89 | |
| 134 | 钢板网 0.8 | m2 | 5.4576 | 7.83 | |
| 135 | 组合钢模板 | kg | 7.02 | 5.41 | |
| 136 | 嵌缝料 | kg | 62.1087 | 0.58 | |
| 137 | 不锈钢合页 100mm | 个 | 27.0645 | 1.20 | |
| 138 | 脚手架活动扣(含螺丝) | 套 | 5.6037 | 5.62 | |

主要材料和设备一览表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-土建工程

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 备注 |
|-----|-----------------------------|----|----------|-------|----|
| 139 | 膨胀螺栓 M8×80 | 十套 | 3.9867 | 4.54 | |
| 140 | 脚手架接驳管 $\phi 43 \times 350$ | 支 | 3.0059 | 5.74 | |
| 141 | 冲孔金属网板 厚度1mm | m2 | 806.1555 | 52.27 | |

单位工程招标控制价汇总表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-安装工程

| 序号 | 汇总内容 | 金额：(元) | 其中：暂估价(元) |
|-----------------|-------------|--------------|-----------|
| 1 | 分部分项合计 | 840,641.60 | |
| 2 | 措施合计 | 91,042.33 | |
| 2.1 | 绿色施工安全防护措施费 | 81,717.29 | |
| 2.2 | 其他措施费 | 9,325.04 | |
| 3 | 其他项目 | 112,509.36 | |
| 3.1 | 暂列金额 | 84,064.16 | |
| 3.2 | 暂估价 | | |
| 3.3 | 计日工 | | |
| 3.4 | 总承包服务费 | | |
| 3.5 | 预算包干费 | 22,845.20 | |
| 3.6 | 工程优质费 | | |
| 3.7 | 概算幅度差 | | |
| 3.8 | 索赔费用 | | |
| 3.9 | 现场签证费用 | | |
| 3.10 | 消纳费 | 5,600.00 | |
| 4 | 税前工程造价 | 1,044,193.29 | |
| 5 | 增值税销项税额 | 93,977.40 | |
| 6 | 总造价 | 1,138,170.69 | |
| 7 | 人工费 | 205,478.37 | |
| | | | |
| 招标控制价合计=1+2+3+5 | | 1,138,170.69 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-安装工程

| 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 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| | | 给排水项目 | | | | | | |
| 1 | 031001003001 | 不锈钢管 S31603 DN20mm | 1. 材质、规格:不锈钢管 S31603 DN20mm 2. 连接形式:卡压式连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及施工规范试压及冲洗 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 3.3 | 33.90 | 111.87 | |
| 2 | 031001003002 | 不锈钢管 S31603 DN25mm | 1. 材质、规格:不锈钢管 S31603 DN25mm 2. 连接形式:卡压式连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及施工规范试压及冲洗 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 1.1 | 46.52 | 51.17 | |
| 3 | 031001003003 | 不锈钢管 S31603 DN80mm | 1. 材质、规格:不锈钢管 S31603 DN80mm 2. 连接形式:卡压式连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及施工规范试压及冲洗 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 132.88 | 127.43 | 16932.90 | |
| 4 | 031001006001 | PP-R塑料给水管 φ20mm | 1. 材质、规格:PP-R塑料给水管 φ20mm 2. 连接形式:热熔连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及施工规范试压及冲洗 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 57.75 | 22.96 | 1325.94 | |
| 5 | 031001006002 | PP-R塑料给水管 φ25mm | 1. 材质、规格:PP-R塑料给水管 φ25mm 2. 连接形式:热熔连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及施工规范试压及冲洗 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 16.94 | 27.74 | 469.92 | |
| 6 | 031001006003 | PP-R塑料给水管 φ32mm | 1. 材质、规格:PP-R塑料给水管 φ32mm 2. 连接形式:热熔连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及施工规范试压及冲洗 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 20.79 | 29.41 | 611.43 | |
| 7 | 031001006004 | PP-R塑料给水管 φ40mm | 1. 材质、规格:PP-R塑料给水管 φ40mm 2. 连接形式:热熔连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及施工规范试压及冲洗 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 122.43 | 39.90 | 4884.96 | |
| 8 | 031003001001 | 螺纹不锈钢闸阀 DN25mm | 1. 类型:螺纹不锈钢闸阀 2. 规格、压力等级:DN25mm 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 1 | 86.55 | 86.55 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-安装工程

| 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 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| 9 | 031003001002 | 螺纹不锈钢真空破坏器 DN25mm | 1. 类型:螺纹不锈钢真空破坏器 2. 规格、压力等级:DN25mm 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 1 | 79.42 | 79.42 | |
| 10 | 031003001003 | 螺纹全铜减压阀 DN32mm | 1. 类型:螺纹全铜减压阀 2. 规格、压力等级:DN32mm 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 8 | 124.09 | 992.72 | |
| 11 | 031003001004 | 螺纹全铜排气阀 DN25mm | 1. 类型:螺纹全铜排气阀 2. 规格、压力等级:DN25mm 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 1 | 99.41 | 99.41 | |
| 12 | 031003001005 | 螺纹不锈钢浮球阀 DN15mm | 1. 类型:螺纹不锈钢浮球阀 2. 规格、压力等级:DN15mm 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 1 | 28.52 | 28.52 | |
| 13 | 031003003001 | 法兰不锈钢闸阀 DN80mm | 1. 类型:法兰不锈钢闸阀 2. 规格、压力等级:DN80mm 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 5 | 573.04 | 2865.20 | |
| 14 | 031003008001 | 法兰不锈钢Y型过滤器 DN80mm | 1. 类型:法兰不锈钢Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN80mm 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 组 | 2 | 639.69 | 1279.38 | |
| 15 | 031003012001 | 法兰不锈钢减压型倒流防止器 DN80mm | 1. 类型:法兰不锈钢减压型倒流防止器 2. 型号、规格:DN80mm 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 套 | 1 | 1579.00 | 1579.00 | |
| 16 | 031003003002 | 法兰不锈钢液压控制阀 DN80mm | 1. 类型:法兰不锈钢液压控制阀 2. 规格、压力等级:DN80mm 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 1 | 1709.81 | 1709.81 | |
| 17 | 040504001001 | 市政水表井 2500*1100*1100mm | 1. 名称:市政水表井 2500*1100*1100mm 2. 垫层、基础材质及厚度:混凝土垫层 C10 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:干混砌筑砂浆(配合比) DM M20 4. 盖板材质、规格:混凝土 C25 5. 井盖、井圈材质及规格:铸铁井圈井盖 6. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 座 | 1 | 5346.45 | 5346.45 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-安装工程

| 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 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| 18 | 031003013001 | 市政水表组 DN80mm | 1. 安装部位(室内外):市政水表组 2. 型号、规格:DN80mm 3. 连接形式:法兰连接 4. 附件配置:水表组包含: 法兰水表、法兰闸阀、法兰止回阀、钢板平焊法兰等 5. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 组 | 1 | 1132.40 | 1132.40 | |
| 19 | 031003013002 | 远传式水表组 DN80mm | 1. 安装部位(室内外):远传式水表组 2. 型号、规格:DN80mm 3. 连接形式:法兰连接 4. 附件配置:水表组包含: 法兰远传式水表、法兰闸阀、法兰止回阀、钢板平焊法兰等 5. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 组 | 1 | 1280.17 | 1280.17 | |
| 20 | 031003013003 | 螺纹全铜水表组 DN32mm | 1. 安装部位(室内外):螺纹全铜水表组 2. 型号、规格:DN32mm 3. 连接形式:螺纹连接 4. 附件配置:水表组包含: 螺纹水表、螺纹闸阀 5. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 组 | 8 | 147.65 | 1181.20 | |
| 21 | 031006015001 | 不锈钢水箱 4000*2000*1000mm 5立方米 | 1. 材质、类型:不锈钢水箱 2. 型号、规格:4000*2000*1000mm 5立方米 3. 水箱自洁器:水箱自动清洗消毒设备 N=7.5kW 1套 4. 紫外线杀菌设备:紫外线消毒器 DN80mm Q=20m ³ /h 工作压力≤1.0MPa N=1kw 2套 5. 液位计:电动液位计 1套 6. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 台 | 1 | 35736.75 | 35736.75 | |
| 22 | 031004003001 | 台式洗脸盆 | 1. 材质:陶瓷 2. 附件名称、数量:台式洗脸盆、混合冷热龙头、角型阀、金属软管、洗脸盆排水附件等 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 组 | 14 | 609.39 | 8531.46 | |
| 23 | 031004006001 | 蹲式大便器 | 1. 材质:陶瓷 2. 附件名称、数量:蹲式大便器、瓷制大便器用存水弯、瓷蹲式大便器水箱配件、角型阀、金属软管等 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 组 | 7 | 426.12 | 2982.84 | |
| 24 | 031004006002 | 坐式大便器 | 1. 材质:陶瓷 2. 附件名称、数量:连体坐便器、连体坐便器进水阀配件、坐便器盖板、角型阀、金属软管等 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 组 | 7 | 690.38 | 4832.66 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-安装工程

| 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 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| 25 | 031001006005 | UPVC塑料排水管 φ 50mm | 1. 材质、规格:UPVC塑料排水管 φ 50mm 2. 连接形式:粘接连接 3. 阻燃圈设计要求:按设计要求及施工规范配装阻燃圈 4. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及施工规范试压及冲洗 5. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 22.6 | 28.73 | 649.30 | |
| 26 | 031001006006 | UPVC塑料排水管 φ 75mm | 1. 材质、规格:UPVC塑料排水管 φ 75mm 2. 连接形式:粘接连接 3. 阻燃圈设计要求:按设计要求及施工规范配装阻燃圈 4. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及施工规范试压及冲洗 5. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 100 | 42.64 | 4264.00 | |
| 27 | 031001006007 | UPVC塑料排水管 φ 110mm | 1. 材质、规格:UPVC塑料排水管 φ 110mm 2. 连接形式:粘接连接 3. 阻燃圈设计要求:按设计要求及施工规范配装阻燃圈 4. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及施工规范试压及冲洗 5. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 112.64 | 54.79 | 6171.55 | |
| 28 | 031001006008 | UPVC加厚承压塑料排水管 φ 110mm | 1. 材质、规格:UPVC加厚承压塑料排水管 φ 110mm 2. 连接形式:粘接连接 3. 阻燃圈设计要求:按设计要求及施工规范配装阻燃圈 4. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及施工规范试压及冲洗 5. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 135.74 | 54.79 | 7437.19 | |
| 29 | 031001006009 | PVC-U螺旋消音塑料排水管 φ 110mm | 1. 材质、规格:PVC-U螺旋消音塑料排水管 φ 110mm 2. 连接形式:粘接连接 3. 阻燃圈设计要求:按设计要求及施工规范配装阻燃圈 4. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及施工规范试压及冲洗 5. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 52.58 | 54.79 | 2880.86 | |
| 30 | 031001005001 | 离心铸铁排水管 DN100mm | 1. 材质、规格:离心铸铁排水管 DN100mm 2. 连接形式:不锈钢卡箍连接 3. 接口材料:橡胶密封圈 4. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及施工规范试压及冲洗 5. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 46.2 | 262.50 | 12127.50 | |
| 31 | 031004014001 | UPVC防臭排水地漏 φ 75mm | 1. 材质:UPVC防臭排水地漏 2. 型号、规格:φ 75mm 3. 安装方式:粘接连接 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 8 | 79.50 | 636.00 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-安装工程

| 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 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| 32 | 031004014002 | PVC塑料屋面排水地漏 ϕ 110mm | 1. 材质:PVC塑料屋面排水地漏 2. 型号、规格: ϕ 110mm 3. 安装方式:粘接连接 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 8 | 71.04 | 568.32 | |
| 33 | 031004014003 | PVC塑料侧排屋面排水地漏 ϕ 75mm | 1. 材质:PVC塑料侧排屋面排水地漏 2. 型号、规格: ϕ 75mm 3. 安装方式:粘接连接 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 2 | 71.04 | 142.08 | |
| 34 | 031004014004 | UPVC塑料排水透气帽 ϕ 110mm | 1. 材质:UPVC塑料排水透气帽 2. 型号、规格: ϕ 110mm 3. 安装方式:粘接连接 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 2 | 71.04 | 142.08 | |
| 35 | 030413001001 | 金属构架制作安装 | 1. 名称:金属构架制作安装 2. 规格:按设计要求及施工规范配置 3. 除锈、油漆:除锈 刷红丹防锈漆2遍 银粉漆2遍 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | kg | 300 | 29.90 | 8970.00 | |
| 36 | 031002003001 | 过楼层套管 DN100mm | 1. 名称、类型:过楼层套管 2. 规格:DN100mm 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 16 | 101.73 | 1627.68 | |
| 37 | 031002003002 | 过楼层套管 DN150mm | 1. 名称、类型:过楼层套管 2. 规格:DN150mm 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 63 | 169.45 | 10675.35 | |
| 38 | 031001006010 | HDPE双壁波纹排水管道 DN300mm | 1. 材质、规格:HDPE双壁波纹排水管道 DN300mm 2. 连接形式:橡胶密封圈承插连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及施工规范试压及冲洗 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 188 | 86.83 | 16324.04 | |
| 39 | 040504002001 | 预制装配式混凝土雨水检查井 D1000mm 井深1.2m | 1. 垫层、基础材质及厚度:换填粗砂碎石垫层 厚度300mm 井筒自带基础底座 2. 模板装拆:按设计要求及施工规范施工 3. 井筒:预制装配式混凝土井筒连井座及铸铁井盖 ϕ 1000mm 井深1.2m 4. 防坠落措施:按照设计要求设置防坠网 5. 标志:雨/污水检查井标志牌 6. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 座 | 12 | 1947.81 | 23373.72 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-安装工程

| 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 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| 40 | 040504009001 | 矩形雨水口砌筑 680*380mm | 1. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格：钢筋混凝土井环座、铸铁篦子及圈口 680*380mm 2. 垫层材质及厚度：20%碎石砂 厚度150 3. 基础材质及厚度：C20混凝土 厚度150 4. 砌筑材料品种、规格：标准灰砂砖 5. 砂浆强度等级及配合比：M25 6. 模板装拆：按设计要求及施工规范施工 7. 其他：按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 座 | 6 | 1350.67 | 8104.02 | |
| 41 | 040504008001 | 玻璃钢化粪池 HFBH-5-II | 1. 材质：玻璃固化粪池 2. 型号、规格：HFBH-5-II 3. 其他：按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 座 | 1 | 27463.16 | 27463.16 | |
| 42 | 040101002001 | 管道沟槽开挖土方 | 1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m内 3. 开挖作业：以机械为主人工配合 4. 其他：按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 714.54 | 9.77 | 6981.06 | |
| 43 | 040305001001 | 中砂垫层 厚度 100mm | 1. 材料品种、规格：中砂垫层 2. 厚度：厚度100mm 3. 其他：按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 54.5 | 266.14 | 14504.63 | |
| 44 | 040305001002 | 碎石垫层 5-40mm | 1. 材料品种、规格：碎石垫层 2. 其他：按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 0.75 | 275.55 | 206.66 | |
| 45 | 040103001001 | 土方回填 | 1. 密实度要求：95% 2. 填方材料品种：原开挖土 3. 其他：按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 553.44 | 20.81 | 11517.09 | |
| 46 | 040103002001 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种：土方 2. 土方装车：以机械装为主人工配合 3. 运距：50km 4. 其他：按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m3 | 161.07 | 107.02 | 17237.71 | |
| | | 电气项目 | | | | | | |
| 47 | 030404017001 | 三级负荷总配电箱 1AM | 1. 名称：三级负荷总配电箱 1AM 2. 安装方式：挂墙安装 3. 其他：按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 台 | 2 | 3595.09 | 7190.18 | |
| 48 | 030404017002 | 普通层配电箱 1...7AL | 1. 名称：普通层配电箱 1...7AL 2. 安装方式：挂墙安装 3. 其他：按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 台 | 7 | 619.82 | 4338.74 | |
| 49 | 030404017003 | 普通层配电箱 8APt | 1. 名称：普通层配电箱 8APt 2. 安装方式：挂墙安装 3. 其他：按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 台 | 1 | 927.62 | 927.62 | |
| 50 | 030404017004 | 普通层配电箱 8ALj | 1. 名称：普通层配电箱 8ALj 2. 安装方式：挂墙安装 3. 其他：按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 台 | 1 | 662.58 | 662.58 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-安装工程

| 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 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| 51 | 030404017005 | 应急照明电源箱 1ALE | 1. 名称:应急照明电源箱 1ALE 2. 安装方式:挂墙安装 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 台 | 1 | 799.38 | 799.38 | |
| 52 | 030404017006 | 应急照明控制箱 1...7PD | 1. 名称:应急照明控制箱 1...7PD 2. 安装方式:挂墙安装 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 台 | 7 | 534.32 | 3740.24 | |
| 53 | 030404017007 | 楼梯应急照明控制箱 1PDt | 1. 名称:楼梯应急照明控制箱 1PDt 2. 安装方式:挂墙安装 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 台 | 1 | 534.32 | 534.32 | |
| 54 | 030404017008 | 电源接线箱 | 1. 名称:电源接线箱 2. 安装方式:挂墙安装 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 台 | 1 | 371.06 | 371.06 | |
| 55 | 030411003001 | 镀锌电缆桥架 CT200*100mm | 1. 名称:镀锌电缆桥架 2. 规格:CT200*100mm 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 46.75 | 109.20 | 5105.10 | |
| 56 | 030411001001 | 镀锌钢管 SC50mm | 1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC50mm 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 220 | 50.01 | 11002.20 | |
| 57 | 030411001002 | 镀锌钢管 SC150mm | 1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC150mm 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 220 | 153.17 | 33697.40 | |
| 58 | 030411001003 | 紧定式镀锌电线钢管 JDG20mm | 1. 名称:紧定式镀锌电线钢管 2. 规格:JDG20mm 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 2187.32 | 14.42 | 31541.15 | |
| 59 | 030408001001 | 铜芯电力电缆 WDZ-YJY-4*16mm ² | 1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZ-YJY-4*16mm ² 3. 电缆头:终端电缆头制作安装 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 132 | 53.10 | 7009.20 | |
| 60 | 030408001002 | 铜芯电力电缆 WDZ-YJY-4*120mm ² | 1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZ-YJY-4*120mm ² 3. 电缆头:终端电缆头制作安装 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 264 | 306.53 | 80923.92 | |
| 61 | 030408001003 | 铜芯电力电缆 WDZ-YJY-4*25+1*16mm ² | 1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZ-YJY-4*25+1*16mm ² 3. 电缆头:终端电缆头制作安装 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 146.52 | 101.88 | 14927.46 | |
| 62 | 030408001004 | 铜芯电力电缆 WDZ-YJY-5*10mm ² | 1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZ-YJY-5*10mm ² 3. 电缆头:终端电缆头制作安装 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 35.64 | 45.98 | 1638.73 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-安装工程

| 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 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| 63 | 030408001005 | 铜芯电力电缆 WDZ-YJY-5*16mm ² | 1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZ-YJY-5*16mm ² 3. 电缆头:终端电缆头制作安装 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 35.64 | 69.86 | 2489.81 | |
| 64 | 030411004001 | 管内穿线 WDZN-BYJ-2.5mm ² | 1. 名称:铜芯绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-BYJ-2.5mm ² 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 7965.98 | 3.27 | 26048.75 | |
| 65 | 030411004002 | 管内穿线 WDZN-BYJ-4mm ² | 1. 名称:铜芯绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-BYJ-4mm ² 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 586.3 | 4.04 | 2368.65 | |
| 66 | 030411006001 | 接线盒 | 1. 名称:接线盒 2. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 710 | 9.40 | 6674.00 | |
| 67 | 030412001001 | 楼梯间半球状节能LED吸顶灯 18W | 1. 名称:楼梯间半球状节能LED吸顶灯 2. 规格:18W 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 套 | 31 | 77.36 | 2398.16 | |
| 68 | 030412001002 | 卫生间防水防尘环形LED吸顶灯 9W | 1. 名称:卫生间防水防尘环形LED吸顶灯 2. 规格:9W 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 套 | 14 | 88.89 | 1244.46 | |
| 69 | 030412001003 | 楼层配电间墙上座灯 LED 9W | 1. 名称:楼层配电间墙上座灯 2. 规格:LED 9W 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 套 | 8 | 45.74 | 365.92 | |
| 70 | 030412002001 | A型自带电源事故照明灯 LED 36V 7W | 1. 名称:A型自带电源事故照明灯 2. 规格:LED 36V 7W 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 套 | 103 | 124.11 | 12783.33 | |
| 71 | 030412004001 | A型自带电源标志灯 LED 36V 2W | 1. 名称:A型自带电源消防标志灯 2. 规格:LED 36V 2W 3. 灯具类型:消防标志灯、安全出口标志灯、疏散出口标志灯、单面单向疏散指示灯、双面多信息复合标志灯等 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 套 | 120 | 121.65 | 14598.00 | |
| 72 | 030404034001 | 单相一位开关 | 1. 名称:单相一位开关 2. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 7 | 25.51 | 178.57 | |
| 73 | 030404034002 | 单相二位开关 | 1. 名称:单相二位开关 2. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 8 | 32.05 | 256.40 | |
| 74 | 030404034003 | 单相延时自闭节能开关 | 1. 名称:单相延时自闭节能开关 2. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 31 | 40.19 | 1245.89 | |
| 75 | 030404035001 | 单相二孔插座 | 1. 名称:单相二孔插座 2. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 33 | 26.43 | 872.19 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-安装工程

| 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 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| 76 | 030404035002 | 单相安全型二三孔插座 | 1. 名称:单相安全型二三孔插座 2. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 8 | 28.40 | 227.20 | |
| 77 | 030904003001 | 高/低位求助按钮 24V | 1. 名称:高/低位求助按钮 2. 规格:24V 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 14 | 81.92 | 1146.88 | |
| 78 | 030904005001 | 求助声光显示器 | 1. 名称:求助声光显示器 2. 规格:内置220V/24V变压器 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 个 | 7 | 132.64 | 928.48 | |
| 79 | 030413001002 | 金属构架制作安装 | 1. 名称:金属构架制作安装 2. 规格:按设计要求及施工规范配置 3. 除锈、油漆:除锈 刷红丹防锈漆2遍 银粉漆2遍 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | kg | 200 | 29.90 | 5980.00 | |
| 80 | 030414002001 | 送配电装置系统调试 | 1. 名称:送配电装置系统调试 2. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 系统 | 1 | 973.13 | 973.13 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南澳工业楼-安装工程

| 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 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| | | 防雷接地 | | | | | | |
| 81 | 粤030409012001 | 基础桩承台接地线焊接连接 | 1.名称:基础桩承台接地线焊接连接 2.材质:利用结构钢筋 3.每桩焊接主筋数:2根 4.其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 基 | 11 | 473.72 | 5210.92 | |
| 82 | 030409004001 | 基础圈梁防雷接地焊接连接 | 1.名称:基础圈梁防雷接地焊接连接 2.材质:利用结构钢筋 3.其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 163.35 | 8.35 | 1363.97 | |
| 83 | 030409003001 | 避雷引下线焊接连接 | 1.名称:避雷引下线焊接连接 2.材质:利用结构钢筋 3.其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 354.2 | 19.42 | 6878.56 | |
| 84 | 030409004002 | 楼层圈梁防雷接地焊接连接 | 1.名称:楼层圈梁防雷接地焊接连接 2.材质:利用结构钢筋 3.其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 349.8 | 8.35 | 2920.83 | |
| 85 | 030409005001 | 镀锌圆钢避雷带焊接连接 $\phi 12\text{mm}$ | 1.名称:镀锌圆钢避雷带焊接连接 2.规格: $\phi 12\text{mm}$ 3.其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 160.82 | 49.49 | 7958.98 | |
| 86 | 030409005002 | 镀锌圆钢避雷带焊接连接 $\phi 20\text{mm}$ | 1.名称:镀锌圆钢避雷带焊接连接 2.规格: $\phi 20\text{mm}$ 3.其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 169.4 | 23.52 | 3984.29 | |
| 87 | 030409006001 | 镀锌圆钢接闪器制作安装 $\phi 20\text{mm}$ L=150mm | 1.名称:镀锌圆钢接闪器焊接连接 2.规格: $\phi 20\text{mm}$ L=150mm 3.其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 根 | 13 | 71.96 | 935.48 | |
| 88 | 030409002001 | 镀锌扁钢接地母线焊接连接 $-40*4\text{mm}$ | 1.名称:镀锌扁钢接地母线焊接连接 2.规格: $-40*4\text{mm}$ 3.其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 95.48 | 29.79 | 2844.35 | |
| 89 | 030409008001 | 镀锌扁钢接地连接端子连接线盒 $-40*4\text{mm}$ | 1.名称:镀锌扁钢接地连接端子连接线盒 2.规格: $-40*4\text{mm}$ 3.其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 处 | 17 | 123.01 | 2091.17 | |
| 90 | 030409008002 | 镀锌扁钢接测试端子连接线盒 $-40*4\text{mm}$ | 1.名称:镀锌扁钢接测试端子连接线盒 2.规格: $-40*4\text{mm}$ 3.其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 处 | 8 | 123.01 | 984.08 | |
| 91 | 030409008003 | 镀锌扁钢外墙金属门窗接地跨接线焊接连接 $-40*4\text{mm}$ | 1.名称:镀锌扁钢外墙金属门窗接地跨接线焊接连接 2.规格: $-40*4\text{mm}$ 3.其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 处 | 162 | 123.01 | 19927.62 | |
| 92 | 030409008004 | 总等电位联结箱 WEB | 1.名称:总等电位联结箱 WEB 2.其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 台 | 1 | 163.10 | 163.10 | |
| 93 | 030409008005 | 局部等电位联结箱 LEB | 1.名称:局部等电位联结箱 LEB 2.其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 台 | 6 | 141.72 | 850.32 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-安装工程

| 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 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| 94 | 030414011001 | 防雷接地系统调试 | 1. 名称:防雷接地系统调试 2. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 系统 | 1 | 1848.07 | 1848.07 | |
| | | 弱电项目 | | | | | | |
| 95 | 030411001004 | 弱电系统镀锌钢管 SC50mm | 1. 名称:弱电系统镀锌钢管 2. 规格:SC50mm 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 44 | 50.01 | 2200.44 | |
| 96 | 030411002001 | 弱电系统镀锌金属电线槽 MR50*50mm | 1. 名称:弱电系统镀锌金属电线槽 2. 规格:MR50*50mm 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 200.2 | 31.60 | 6326.32 | |
| 97 | 030411002002 | 线槽 | 1. 名称:弱电系统镀锌金属电线槽 2. 规格:MR100*100mm 3. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | m | 49.5 | 55.61 | 2752.70 | |
| 98 | 030413001003 | 金属构架制作安装 | 1. 名称:金属构架制作安装 2. 规格:按设计要求及施工规范配置 3. 除锈、油漆:除锈 刷红丹防锈漆2遍 银粉漆2遍 4. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | kg | 100 | 29.90 | 2990.00 | |
| | | 电梯项目 | | | | | | |
| 99 | 030107001001 | 交流电梯 | 1. 名称:交流电梯 2. 型号:载重1350KG 3. 层数:7 4. 站数:7 5. 提升高度、速度:1.75m/s 6. 运转调试要求:按设计要求及施工规范调试及试运行 7. 其他:按设计要求及施工规范施工至验收合格 | 部 | 1 | 207085.17 | 207085.17 | |
| | | 分部分项合计 | | | | | 840641.60 | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 100 | 031302007001 | 高层施工增加 | | 项 | 1 | 2976.82 | 2976.82 | |
| 101 | 031301017001 | 脚手架搭拆费 | | 项 | 1 | 6348.22 | 6348.22 | |
| | | 单价措施合计 | | | | | 9325.04 | |

综合单价计算表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南瀚工业楼-安装工程

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 其中：（元） | | | | | 综合单价 （元） | |
|----|--------------|------------------------------------|------|--------|--------|--------|------|------|------|-------------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | | 小计 |
| | | 给排水项目 | | | | | | | | | |
| 1 | 031001003001 | 不锈钢管 S31603 DN20mm | m | 3.3 | 15.04 | 11.49 | 0.14 | 4.21 | 3.04 | 33.90 | 33.90 |
| | C10-1-76 换 | 给排水管道 室内薄壁不锈钢管(卡压连接) 公称直径(mm以内) 20 | 10m | 0.33 | 14.56 | 11.47 | 0.14 | 4.08 | 2.94 | 33.19 | |
| | C10-2-141 | 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 20 | 100m | 0.033 | 0.47 | 0.01 | | 0.13 | 0.09 | 0.71 | |
| 2 | 031001003002 | 不锈钢管 S31603 DN25mm | m | 1.1 | 17.00 | 21.08 | 0.24 | 4.78 | 3.45 | 46.52 | 46.52 |
| | C10-1-78 换 | 给排水管道 室内薄壁不锈钢管(卡压连接) 公称直径(mm以内) 32 | 10m | 0.11 | 16.45 | 21.05 | 0.24 | 4.63 | 3.34 | 45.69 | |
| | C10-2-143 | 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 32 | 100m | 0.011 | 0.55 | 0.03 | | 0.15 | 0.11 | 0.84 | |
| 3 | 031001003003 | 不锈钢管 S31603 DN80mm | m | 132.88 | 21.74 | 94.02 | 0.88 | 6.27 | 4.52 | 127.43 | 127.43 |
| | C10-1-82 换 | 给排水管道 室内薄壁不锈钢管(卡压连接) 公称直径(mm以内) 80 | 10m | 13.288 | 20.98 | 93.91 | 0.88 | 6.06 | 4.37 | 126.20 | |
| | C10-2-147 | 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 80 | 100m | 1.3288 | 0.77 | 0.10 | | 0.21 | 0.15 | 1.24 | |
| 4 | 031001006001 | PP-R塑料给水管 φ20mm | m | 57.75 | 12.49 | 4.49 | 0.02 | 3.47 | 2.50 | 22.96 | 22.96 |
| | C10-1-289 换 | 给排水管道 室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 20 | 10m | 5.775 | 12.05 | 4.49 | 0.02 | 3.34 | 2.41 | 22.30 | |
| | C10-2-140 | 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 15 | 100m | 0.5775 | 0.44 | 0.01 | | 0.12 | 0.09 | 0.66 | |
| 5 | 031001006002 | PP-R塑料给水管 φ25mm | m | 16.94 | 13.87 | 7.23 | 0.01 | 3.85 | 2.78 | 27.74 | 27.74 |
| | C10-1-290 换 | 给排水管道 室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 25 | 10m | 1.694 | 13.40 | 7.22 | 0.01 | 3.72 | 2.68 | 27.03 | |
| | C10-2-141 | 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 20 | 100m | 0.1694 | 0.47 | 0.01 | | 0.13 | 0.09 | 0.71 | |
| 6 | 031001006003 | PP-R塑料给水管 φ32mm | m | 20.79 | 14.96 | 7.28 | 0.01 | 4.15 | 3.00 | 29.41 | 29.41 |
| | C10-1-291 换 | 给排水管道 室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 32 | 10m | 2.079 | 14.46 | 7.27 | 0.01 | 4.01 | 2.89 | 28.64 | |
| | C10-2-142 | 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 25 | 100m | 0.2079 | 0.51 | 0.02 | | 0.14 | 0.10 | 0.77 | |
| 7 | 031001006004 | PP-R塑料给水管 φ40mm | m | 122.43 | 16.81 | 15.05 | 0.02 | 4.66 | 3.37 | 39.90 | 39.90 |
| | C10-1-292 换 | 给排水管道 室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 40 | 10m | 12.243 | 16.26 | 15.02 | 0.02 | 4.51 | 3.26 | 39.07 | |
| | C10-2-143 | 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 32 | 100m | 1.2243 | 0.55 | 0.03 | | 0.15 | 0.11 | 0.83 | |
| 8 | 031003001001 | 螺纹不锈钢闸阀 DN25mm | 个 | 1 | 12.24 | 66.88 | 1.08 | 3.69 | 2.66 | 86.55 | 86.55 |
| | C10-3-4 | 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 32 | 个 | 1 | 12.24 | 66.88 | 1.08 | 3.69 | 2.66 | 86.55 | |
| 9 | 031003001002 | 螺纹不锈钢真空破坏器 DN25mm | 个 | 1 | 10.18 | 63.18 | 0.81 | 3.05 | 2.20 | 79.42 | 79.42 |
| | C10-3-3 | 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 25 | 个 | 1 | 10.18 | 63.18 | 0.81 | 3.05 | 2.20 | 79.42 | |
| 10 | 031003001003 | 螺纹全铜减压阀 DN32mm | 个 | 8 | 10.18 | 107.85 | 0.81 | 3.05 | 2.20 | 124.09 | 124.09 |
| | C10-3-3 | 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 25 | 个 | 8 | 10.18 | 107.85 | 0.81 | 3.05 | 2.20 | 124.09 | |
| 11 | 031003001004 | 螺纹全铜排气阀 DN25mm | 个 | 1 | 24.54 | 62.78 | 0.26 | 6.87 | 4.96 | 99.41 | 99.41 |
| | C10-3-12 换 | 自动排气阀安装 公称直径(mm以内) 25 | 个 | 1 | 24.54 | 62.78 | 0.26 | 6.87 | 4.96 | 99.41 | |
| 12 | 031003001005 | 螺纹不锈钢浮球阀 DN15mm | 个 | 1 | 8.31 | 16.02 | 0.15 | 2.35 | 1.69 | 28.52 | 28.52 |
| | C10-3-14 | 螺纹浮球阀安装 公称直径(mm以内) 15 | 个 | 1 | 8.31 | 16.02 | 0.15 | 2.35 | 1.69 | 28.52 | |

综合单价计算表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南瀚工业楼-安装工程

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 其中：（元） | | | | | | 综合单价 （元） |
|----|--------------|--|-----|-------|---------|----------|--------|--------|--------|----------|-------------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | 小计 | |
| 13 | 031003003001 | 法兰不锈钢闸阀 DN80mm | 个 | 5 | 70.63 | 439.66 | 19.66 | 25.03 | 18.06 | 573.04 | 573.04 |
| | C10-3-33 换 | 焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 80 | 个 | 5 | 70.63 | 439.66 | 19.66 | 25.03 | 18.06 | 573.04 | |
| 14 | 031003008001 | 法兰不锈钢Y型过滤器 DN80mm | 组 | 2 | 81.22 | 486.86 | 22.24 | 28.68 | 20.69 | 639.69 | 639.69 |
| | C10-3-139 换 | Y型过滤器安装(法兰连接) 公称直径(mm以内) 80 | 个 | 2 | 81.22 | 486.86 | 22.24 | 28.68 | 20.69 | 639.69 | |
| 15 | 031003012001 | 法兰不锈钢减压型倒流防止器 DN80mm | 套 | 1 | 300.38 | 1107.54 | 18.78 | 88.47 | 63.83 | 1579.00 | 1579.00 |
| | C10-3-255 换 | 倒流防止器组成安装(法兰连接不带水表) 公称直径(mm以内) 80 | 组 | 1 | 300.38 | 1107.54 | 18.78 | 88.47 | 63.83 | 1579.00 | |
| 16 | 031003003002 | 法兰不锈钢液压控制阀 DN80mm | 个 | 1 | 80.82 | 1547.26 | 29.22 | 30.50 | 22.01 | 1709.81 | 1709.81 |
| | C10-3-48 换 | 法兰液压式水位控制阀安装 公称直径(mm以内) 80 | 个 | 1 | 80.82 | 1547.26 | 29.22 | 30.50 | 22.01 | 1709.81 | |
| 17 | 040504001001 | 市政水表井 2500*1100*1100mm | 座 | 1 | 2032.40 | 2298.80 | 182.29 | 390.02 | 442.94 | 5346.45 | 5346.45 |
| | 借D5-3-50 换 | 砖砌污水闸槽井 规格 1300×1300 管径300 井深3m内 实际高度(m):1 | 座 | 1 | 1966.85 | 1248.47 | 145.62 | 372.01 | 422.49 | 4155.44 | |
| | 借80090390 | 干混砌筑砂浆(配合比) M20 | m3 | 0.988 | 38.41 | 418.48 | 21.49 | 10.55 | 11.98 | 500.92 | |
| | 借80090390 | 干混砌筑砂浆(配合比) DM M20 | m3 | 0.698 | 27.14 | 295.64 | 15.18 | 7.45 | 8.47 | 353.89 | |
| | 借8021902 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 | m3 | 0.697 | | 222.05 | | | | 222.05 | |
| | 借8021904 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 | m3 | 0.332 | | 114.16 | | | | 114.16 | |
| 18 | 031003013001 | 市政水表组 DN80mm | 组 | 1 | 235.16 | 699.92 | 57.61 | 81.16 | 58.55 | 1132.40 | 1132.40 |
| | C10-3-281 换 | 焊接法兰水表 公称直径(mm以内) 80 | 组 | 1 | 235.16 | 699.92 | 57.61 | 81.16 | 58.55 | 1132.40 | |
| 19 | 031003013002 | 远传式水表组 DN80mm | 组 | 1 | 235.16 | 847.69 | 57.61 | 81.16 | 58.55 | 1280.17 | 1280.17 |
| | C10-3-281 换 | 焊接法兰水表 公称直径(mm以内) 80 | 组 | 1 | 235.16 | 847.69 | 57.61 | 81.16 | 58.55 | 1280.17 | |
| 20 | 031003013003 | 螺纹全铜水表组 DN32mm | 组 | 8 | 24.30 | 111.75 | | 6.74 | 4.86 | 147.65 | 147.65 |
| | C10-3-276 | 螺纹水表 公称直径(mm以内) 32 | 组 | 8 | 24.30 | 111.75 | | 6.74 | 4.86 | 147.65 | |
| 21 | 031006015001 | 不锈钢水箱 4000*2000*1000mm 5立方米 | 台 | 1 | 1852.03 | 32121.59 | 585.31 | 690.36 | 487.46 | 35736.75 | 35736.75 |
| | C10-6-103 | 整体水箱安装 水箱总容量(m3以内) 10 | 台 | 1 | 508.23 | 27071.83 | 112.04 | 171.94 | 124.05 | 27988.09 | |
| | C10-6-57 换 | 水箱自洁器 内置式 出口管径(mm) 20 | 台 | 1 | 124.03 | 1471.99 | | 34.38 | 24.81 | 1655.21 | |
| | C10-6-69 换 | 紫外线杀菌设备 进口管径(mm以内) 80 | 台 | 2 | 480.66 | 2968.16 | 350.68 | 230.44 | 166.26 | 4196.20 | |
| | C6-1-115 | 智能多功能贮罐液位计 | 台 | 1 | 739.11 | 609.61 | 122.59 | 253.60 | 172.34 | 1897.25 | |
| 22 | 031004003001 | 台式洗脸盆 | 组 | 14 | 72.83 | 501.80 | | 20.19 | 14.57 | 609.39 | 609.39 |
| | C10-4-21 | 洗脸盆 台下式 冷热水 | 10组 | 1.4 | 72.83 | 501.81 | | 20.19 | 14.57 | 609.39 | |
| 23 | 031004006001 | 蹲式大便器 | 组 | 7 | 94.43 | 286.62 | | 26.18 | 18.89 | 426.12 | 426.12 |
| | C10-4-34 换 | 蹲式大便器安装 瓷低水箱 | 10套 | 0.7 | 94.43 | 286.62 | | 26.18 | 18.89 | 426.12 | |
| 24 | 031004006002 | 坐式大便器 | 组 | 7 | 69.86 | 587.18 | | 19.37 | 13.97 | 690.38 | 690.38 |
| | C10-4-40 | 坐式大便器安装 连体水箱 | 10套 | 0.7 | 69.86 | 587.18 | | 19.37 | 13.97 | 690.38 | |
| 25 | 031001006005 | UPVC塑料排水管 ϕ 50mm | m | 22.6 | 14.89 | 6.72 | | 4.13 | 2.98 | 28.73 | 28.73 |
| | C10-1-328 | 给排水管道 室内塑料排水管(粘接) 公称外径(mm以内) 50 | 10m | 2.26 | 14.89 | 6.72 | | 4.13 | 2.98 | 28.73 | |

综合单价计算表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南瀚工业楼-安装工程

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 其中：（元） | | | | | | 综合单价 （元） |
|----|--------------|---|-------|--------|--------|--------|------|-------|-------|--------|-------------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | 小计 | |
| 26 | 031001006006 | UPVC塑料排水管 φ75mm | m | 100 | 19.94 | 13.17 | | 5.53 | 3.99 | 42.64 | 42.64 |
| | C10-1-329 | 给排水管道 室内塑料排水管(粘接) 公称外径(mm以内) 75 | 10m | 10 | 19.94 | 13.17 | | 5.53 | 3.99 | 42.64 | |
| 27 | 031001006007 | UPVC塑料排水管 φ110mm | m | 112.64 | 22.21 | 21.97 | 0.01 | 6.16 | 4.44 | 54.79 | 54.79 |
| | C10-1-330 | 给排水管道 室内塑料排水管(粘接) 公称外径(mm以内) 110 | 10m | 11.264 | 22.21 | 21.97 | 0.01 | 6.16 | 4.44 | 54.79 | |
| 28 | 031001006008 | UPVC加厚承压塑料排水管 φ110mm | m | 135.74 | 22.21 | 21.97 | 0.01 | 6.16 | 4.44 | 54.79 | 54.79 |
| | C10-1-330 | 给排水管道 室内塑料排水管(粘接) 公称外径(mm以内) 110 | 10m | 13.574 | 22.21 | 21.97 | 0.01 | 6.16 | 4.44 | 54.79 | |
| 29 | 031001006009 | PVC-U螺旋消音塑料排水管 φ110mm | m | 52.58 | 22.21 | 21.97 | 0.01 | 6.16 | 4.44 | 54.79 | 54.79 |
| | C10-1-330 | 给排水管道 室内塑料排水管(粘接) 公称外径(mm以内) 110 | 10m | 5.258 | 22.21 | 21.97 | 0.01 | 6.16 | 4.44 | 54.79 | |
| 30 | 031001005001 | 离心铸铁排水管 DN100mm | m | 46.2 | 32.18 | 208.64 | 4.29 | 10.11 | 7.29 | 262.50 | 262.50 |
| | C10-1-207 | 给排水管道 室内无承口柔性铸铁排水管(卡箍连接) 公称直径(mm以内) 100 | 10m | 4.62 | 32.18 | 208.64 | 4.29 | 10.11 | 7.29 | 262.50 | |
| 31 | 031004014001 | UPVC防臭排水地漏 φ75mm | 个 | 8 | 34.67 | 28.29 | | 9.61 | 6.93 | 79.50 | 79.50 |
| | C10-4-93 | 地漏安装 公称直径(mm以内) 80 | 10个 | 0.8 | 34.67 | 28.29 | | 9.61 | 6.93 | 79.50 | |
| 32 | 031004014002 | PVC塑料天面排水地漏 φ110mm | 个 | 8 | 34.22 | 20.50 | | 9.48 | 6.84 | 71.04 | 71.04 |
| | C10-4-105 | 普通雨水斗安装 公称直径(mm以内) 100 | 10个 | 0.8 | 34.22 | 20.50 | | 9.48 | 6.84 | 71.04 | |
| 33 | 031004014003 | PVC塑料侧排天面排水地漏 φ75mm | 个 | 2 | 34.22 | 20.50 | | 9.48 | 6.84 | 71.04 | 71.04 |
| | C10-4-105 | 普通雨水斗安装 公称直径(mm以内) 100 | 10个 | 0.2 | 34.22 | 20.50 | | 9.49 | 6.85 | 71.04 | |
| 34 | 031004014004 | UPVC塑料排水透气帽 φ110mm | 个 | 2 | 34.22 | 20.50 | | 9.48 | 6.84 | 71.04 | 71.04 |
| | C10-4-105 | 普通雨水斗安装 公称直径(mm以内) 100 | 10个 | 0.2 | 34.22 | 20.50 | | 9.49 | 6.85 | 71.04 | |
| 35 | 030413001001 | 金属构架制作安装 | kg | 300 | 15.75 | 4.16 | 1.64 | 4.86 | 3.48 | 29.90 | 29.90 |
| | C4-13-1 | 铁构件制作、安装 一般铁构件 制作 | 100kg | 3 | 8.50 | 3.45 | 0.60 | 2.62 | 1.82 | 16.99 | |
| | C4-13-2 换 | 铁构件制作、安装 一般铁构件 安装 | 100kg | 3 | 6.18 | 0.18 | 0.44 | 1.90 | 1.32 | 10.03 | |
| | C12-1-5 | 手工除锈 一般钢结构 轻锈 | 100kg | 3 | 0.29 | 0.04 | 0.12 | 0.08 | 0.08 | 0.61 | |
| | C12-2-49 换 | 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 实际遍数(遍):2 | 100kg | 3 | 0.40 | 0.32 | 0.24 | 0.13 | 0.13 | 1.22 | |
| | C12-2-52 换 | 一般钢结构 银粉漆 第一遍 实际遍数(遍):2 | 100kg | 3 | 0.39 | 0.17 | 0.24 | 0.13 | 0.12 | 1.05 | |
| 36 | 031002003001 | 过楼层套管 DN100mm | 个 | 16 | 39.90 | 40.34 | 1.66 | 11.52 | 8.31 | 101.73 | 101.73 |
| | C10-2-30 换 | 一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 100 | 个 | 16 | 39.90 | 40.34 | 1.66 | 11.52 | 8.31 | 101.73 | |
| 37 | 031002003002 | 过楼层套管 DN150mm | 个 | 63 | 67.73 | 66.74 | 1.80 | 19.27 | 13.91 | 169.45 | 169.45 |
| | C10-2-32 换 | 一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 150 | 个 | 63 | 67.73 | 66.74 | 1.80 | 19.27 | 13.91 | 169.45 | |

综合单价计算表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南瀚工业楼-安装工程

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 其中：（元） | | | | | | 综合单价 （元） |
|----|---------------|--|------------|----------|--------|----------|--------|--------|--------|----------|-------------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | 小计 | |
| 38 | 031001006010 | HDPE双壁波纹管排水 DN300mm | m | 188 | 16.08 | 46.34 | 11.33 | 7.60 | 5.48 | 86.83 | 86.83 |
| | C10-1-286 | 给排水管道 室外塑料排水管(胶圈接口) 公称外径(mm以内) 315 | 10m | 18.8 | 16.08 | 46.35 | 11.33 | 7.60 | 5.48 | 86.83 | |
| 39 | 040504002001 | 预制装配式混凝土雨水检查井 D1000mm 井深1.2m | 座 | 12 | 89.44 | 1660.34 | 119.48 | 36.78 | 41.78 | 1947.81 | 1947.81 |
| | 借D5-3-280 换 | 非定型井垫层 砂碎石 | 10m3 | 1.7424 | 100.13 | 258.12 | 3.14 | 18.19 | 20.65 | 400.23 | |
| | 借D-4-113 换 | 装配式钢筋混凝土检查井适用管径 300-500 井径φ1000 井深3m 换为【普通预拌混凝土 C30】 | 座 | 12 | 156.58 | 1480.64 | 292.02 | 79.00 | 89.72 | 2097.96 | |
| | 借D-4-117 | 装配式钢筋混凝土检查井井筒增减 井径φ1000 每增减0.1m | 座 | -12 | 23.48 | 12.07 | 16.90 | 7.11 | 8.08 | 67.64 | |
| | 借D-4-118 | 装配式钢筋混凝土检查井井筒增减 井径φ1000 每增减0.2m | 座 | -12 | 29.34 | 13.46 | 19.13 | 8.54 | 9.69 | 80.16 | |
| | 借D-4-119 | 装配式钢筋混凝土检查井井筒增减 井径φ1000 每增减0.5m | 座 | -36 | 114.45 | 52.89 | 139.65 | 44.76 | 50.82 | 402.57 | |
| 40 | 040504009001 | 矩形雨水口砌筑 680*380mm | 座 | 6 | 467.85 | 686.69 | 14.65 | 84.97 | 96.50 | 1350.67 | 1350.67 |
| | 借D5-3-280 换 | 非定型井垫层 砂碎石 | 10m3 | 0.158208 | 18.18 | 46.87 | 0.57 | 3.30 | 3.75 | 72.68 | |
| | 借D5-3-282 | 非定型井基础 混凝土 | 10m3 | 0.131688 | 43.83 | 0.99 | 5.84 | 8.75 | 9.93 | 69.33 | |
| | 借8021903 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 | m3 | 1.33 | | 73.42 | | | | 73.42 | |
| | 借D5-3-260 换 | 平篦式雨水进水井 单平篦(680×380)井深1m | 座 | 6 | 341.31 | 303.52 | 3.68 | 60.75 | 69.00 | 778.26 | |
| | 借80090400 | 干混砌筑砂浆(配合比) DM M25 | m3 | 0.024 | 0.16 | 2.38 | 0.09 | 0.04 | 0.05 | 2.72 | |
| | 借80090400 | 干混砌筑砂浆(配合比) DM M25 | m3 | 0.018 | 0.12 | 1.79 | 0.07 | 0.03 | 0.04 | 2.04 | |
| | 借80090400 | 干混砌筑砂浆(配合比) DM M25 | m3 | 1.044 | 6.77 | 103.62 | 3.79 | 1.86 | 2.11 | 118.13 | |
| | 借8021903 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 | m3 | 0.81 | | 44.72 | | | | 44.72 | |
| | 借D5-3-310 | 井盖、井箅安装 雨水井 混凝土篦(盖)座 | 10套 | 0.6 | 56.39 | 92.49 | | 9.93 | 11.28 | 170.09 | |
| | 借80090400 | 干混砌筑砂浆(配合比) DM M25 | m3 | 0.1704 | 1.11 | 16.91 | 0.62 | 0.30 | 0.35 | 19.28 | |
| 41 | 040504008001 | 玻璃钢化粪池 HFBH-5-II | 座 | 1 | 293.71 | 26549.22 | 382.58 | 102.39 | 135.26 | 27463.16 | 27463.16 |
| | 借A1-4-99 换 | 玻璃钢化粪池安装 容量 20m3 | 个 | 1 | 293.71 | 26549.22 | 382.58 | 102.39 | 135.26 | 27463.16 | |
| 42 | 040101002001 | 管道沟槽开挖土方 | m3 | 714.54 | 3.26 | | 4.11 | 0.93 | 1.47 | 9.77 | 9.77 |
| | 借D1-1-33 | 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 | 100m3天然密实方 | 0.678813 | 0.73 | | 4.11 | 0.61 | 0.97 | 6.42 | |
| | 借D1-1-10 *1.5 | 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖,人工挖土 单价*1.5 | 100m3天然密实方 | 0.35727 | 2.53 | | | 0.32 | 0.51 | 3.35 | |
| 43 | 040305001001 | 中砂垫层 厚度100mm | m3 | 54.5 | 42.86 | 203.95 | 2.33 | 7.96 | 9.04 | 266.14 | 266.14 |
| | 借D5-1-15 换 | 垫层 砂 | 10m3 | 5.45 | 42.86 | 203.95 | 2.33 | 7.96 | 9.04 | 266.14 | |
| 44 | 040305001002 | 碎石垫层 5-40mm | m3 | 0.75 | 69.59 | 181.04 | | 11.01 | 13.92 | 275.55 | 275.55 |
| | 借D3-1-1 换 | 现浇基础 碎石垫层 | 10m3 | 0.075 | 69.59 | 181.04 | | 11.01 | 13.92 | 275.55 | |

综合单价计算表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南瀚工业楼-安装工程

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 其中：（元） | | | | | 综合单价 （元） | |
|----|--------------|---|-----------------|----------|--------|---------|-------|-------|-------|-------------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | | 小计 |
| 45 | 040103001001 | 土方回填 | m3 | 553.44 | 13.28 | | 2.41 | 1.98 | 3.14 | 20.81 | 20.81 |
| | 借D1-1-133 | 回填土 夯实机夯实 槽、坑 | 100m3压 实方 | 5.5344 | 13.28 | | 2.41 | 1.98 | 3.14 | 20.81 | |
| 46 | 040103002001 | 余方弃置 | m3 | 161.07 | 1.01 | | 79.63 | 10.25 | 16.13 | 107.02 | 107.02 |
| | 借A1-1-51 | 挖掘机装土方 | 1000m3 | 0.153017 | 0.40 | | 1.82 | 0.34 | 0.44 | 3.01 | |
| | 借A1-1-35 | 人工装车 土方 | 100m3 | 0.080535 | 0.61 | | | 0.09 | 0.12 | 0.82 | |
| | 借D1-1-53 换 | 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距 (km):40 4小时 机械*1.168 | 1000m3天 然密实方 | 0.16107 | | | 77.81 | 9.81 | 15.56 | 103.19 | |
| | | 电气项目 | | | | | | | | | |
| 47 | 030404017001 | 三级负荷总配电箱 1AM | 台 | 2 | 289.88 | 3154.29 | 6.48 | 85.17 | 59.27 | 3595.09 | 3595.09 |
| | C4-4-33 换 | 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 台 | 2 | 289.88 | 3154.29 | 6.48 | 85.17 | 59.27 | 3595.09 | |
| 48 | 030404017002 | 普通层配电箱 1...7AL | 台 | 7 | 238.20 | 265.52 | | 68.46 | 47.64 | 619.82 | 619.82 |
| | C4-4-32 换 | 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 台 | 7 | 238.20 | 265.52 | | 68.46 | 47.64 | 619.82 | |
| 49 | 030404017003 | 普通层配电箱 8APt | 台 | 1 | 238.20 | 573.32 | | 68.46 | 47.64 | 927.62 | 927.62 |
| | C4-4-32 换 | 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 台 | 1 | 238.20 | 573.32 | | 68.46 | 47.64 | 927.62 | |
| 50 | 030404017004 | 普通层配电箱 8ALj | 台 | 1 | 238.20 | 308.28 | | 68.46 | 47.64 | 662.58 | 662.58 |
| | C4-4-32 换 | 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 台 | 1 | 238.20 | 308.28 | | 68.46 | 47.64 | 662.58 | |
| 51 | 030404017005 | 应急照明电源箱 1ALE | 台 | 1 | 238.20 | 445.08 | | 68.46 | 47.64 | 799.38 | 799.38 |
| | C4-4-32 换 | 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 台 | 1 | 238.20 | 445.08 | | 68.46 | 47.64 | 799.38 | |
| 52 | 030404017006 | 应急照明控制箱 1...7PD | 台 | 7 | 238.20 | 180.02 | | 68.46 | 47.64 | 534.32 | 534.32 |
| | C4-4-32 换 | 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 台 | 7 | 238.20 | 180.02 | | 68.46 | 47.64 | 534.32 | |
| 53 | 030404017007 | 楼梯应急照明控制箱 1PDt | 台 | 1 | 238.20 | 180.02 | | 68.46 | 47.64 | 534.32 | 534.32 |
| | C4-4-32 换 | 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 台 | 1 | 238.20 | 180.02 | | 68.46 | 47.64 | 534.32 | |
| 54 | 030404017008 | 电源接线箱 | 台 | 1 | 155.31 | 140.05 | | 44.64 | 31.06 | 371.06 | 371.06 |
| | C4-4-30 换 | 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 0.5 | 台 | 1 | 155.31 | 140.05 | | 44.64 | 31.06 | 371.06 | |
| 55 | 030411003001 | 镀锌电缆桥架 CT200*100mm | m | 46.75 | 32.90 | 58.31 | 1.31 | 9.83 | 6.84 | 109.20 | 109.20 |
| | C4-11-158 换 | 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400 | 10m | 4.675 | 32.90 | 58.31 | 1.31 | 9.83 | 6.84 | 109.20 | |
| 56 | 030411001001 | 镀锌钢管 SC50mm | m | 220 | 14.48 | 28.37 | 0.07 | 4.18 | 2.91 | 50.01 | 50.01 |
| | C4-11-35 换 | 镀锌钢管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm 以内) 50 | 100m | 2.2 | 14.48 | 28.37 | 0.07 | 4.18 | 2.91 | 50.01 | |

综合单价计算表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南瀚工业楼-安装工程

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 其中：（元） | | | | | | 综合单价 （元） |
|----|--------------|---|--------|---------|--------|--------|------|-------|------|--------|-------------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | 小计 | |
| 57 | 030411001002 | 镀锌钢管 SC150mm | m | 220 | 38.75 | 94.15 | 0.93 | 11.40 | 7.94 | 153.17 | 153.17 |
| | C4-11-40 换 | 钢管敷设砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 150 | 100m | 2.2 | 38.75 | 94.16 | 0.93 | 11.40 | 7.94 | 153.17 | |
| 58 | 030411001003 | 紧定式镀锌电线钢管 JDG20mm | m | 2187.32 | 6.56 | 4.66 | | 1.89 | 1.31 | 14.42 | 14.42 |
| | C4-11-31 换 | 镀锌钢管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20 | 100m | 21.8732 | 6.56 | 4.66 | | 1.89 | 1.31 | 14.42 | |
| 59 | 030408001001 | 铜芯电力电缆 WDZ-YJY-4*16mm2 | m | 132 | 7.25 | 42.10 | 0.15 | 2.13 | 1.48 | 53.10 | 53.10 |
| | C4-8-2 | 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 | 100m | 1.32 | 6.69 | 41.37 | 0.15 | 1.96 | 1.37 | 51.54 | |
| | C4-8-82 | 1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 16 | 个 | 2 | 0.56 | 0.73 | | 0.16 | 0.11 | 1.56 | |
| 60 | 030408001002 | 铜芯电力电缆 WDZ-YJY-4*120mm2 | m | 264 | 14.74 | 283.03 | 1.05 | 4.54 | 3.16 | 306.53 | 306.53 |
| | C4-8-4 | 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 120 | 100m | 2.64 | 13.10 | 281.44 | 1.05 | 4.07 | 2.83 | 302.49 | |
| | C4-8-85 | 1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 120 | 个 | 4 | 1.65 | 1.59 | | 0.47 | 0.33 | 4.04 | |
| 61 | 030408001003 | 铜芯电力电缆 WDZ-YJY-4*25+1*16mm2 | m | 146.52 | 15.17 | 79.02 | 0.20 | 4.42 | 3.07 | 101.88 | 101.88 |
| | C4-8-2 *1.3 | 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 实际电缆芯数(芯):5 | 100m | 1.4652 | 8.69 | 73.13 | 0.20 | 2.55 | 1.78 | 86.35 | |
| | C4-8-83 | 1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 35 | 个 | 14 | 6.48 | 5.89 | | 1.86 | 1.30 | 15.53 | |
| 62 | 030408001004 | 铜芯电力电缆 WDZ-YJY-5*10mm2 | m | 35.64 | 6.62 | 35.99 | 0.10 | 1.93 | 1.34 | 45.98 | 45.98 |
| | C4-8-1 *1.3 | 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 实际电缆芯数(芯):5 | 100m | 0.3564 | 4.54 | 33.29 | 0.10 | 1.33 | 0.93 | 40.19 | |
| | C4-8-82 | 1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 16 | 个 | 2 | 2.08 | 2.69 | | 0.60 | 0.42 | 5.79 | |
| 63 | 030408001005 | 铜芯电力电缆 WDZ-YJY-5*16mm2 | m | 35.64 | 10.77 | 53.54 | 0.20 | 3.15 | 2.19 | 69.86 | 69.86 |
| | C4-8-2 *1.3 | 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 实际电缆芯数(芯):5 | 100m | 0.3564 | 8.69 | 50.85 | 0.20 | 2.55 | 1.78 | 64.07 | |
| | C4-8-82 | 1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 16 | 个 | 2 | 2.08 | 2.69 | | 0.60 | 0.42 | 5.79 | |
| 64 | 030411004001 | 管内穿线 WDZN-BYJ-2.5mm2 | m | 7965.98 | 0.84 | 2.02 | | 0.24 | 0.17 | 3.27 | 3.27 |
| | C4-11-215 | 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 2.5 | 100m单线 | 79.6598 | 0.84 | 2.02 | | 0.24 | 0.17 | 3.27 | |

综合单价计算表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南瀚工业楼-安装工程

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 其中：（元） | | | | | 综合单价 （元） | |
|----|--------------|--------------------------------------|--------|-------|--------|-------|------|-------|-------|-------------|--------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | | 小计 |
| 65 | 030411004002 | 管内穿线 WDZN-BYJ-4mm ² | m | 586.3 | 0.74 | 2.95 | | 0.21 | 0.15 | 4.04 | 4.04 |
| | C4-11-216 | 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm ² 以内) 6 | 100m单线 | 5.863 | 0.74 | 2.95 | | 0.21 | 0.15 | 4.04 | |
| 66 | 030411006001 | 接线盒 | 个 | 710 | 4.46 | 2.77 | | 1.28 | 0.89 | 9.40 | 9.40 |
| | C4-11-282 | 接线盒安装 接线盒 暗装 | 10个 | 71 | 4.46 | 2.78 | | 1.28 | 0.89 | 9.40 | |
| 67 | 030412001001 | 楼梯间半球状节能LED吸顶灯 18W | 套 | 31 | 21.24 | 45.77 | | 6.10 | 4.25 | 77.36 | 77.36 |
| | C4-12-5 | 半圆球吸顶灯安装 灯罩直径(mm以内) 350 | 10套 | 3.1 | 21.24 | 45.77 | | 6.10 | 4.25 | 77.36 | |
| 68 | 030412001002 | 卫生间防水防尘环形LED吸顶灯 9W | 套 | 14 | 21.24 | 57.30 | | 6.10 | 4.25 | 88.89 | 88.89 |
| | C4-12-5 | 半圆球吸顶灯安装 灯罩直径(mm以内) 350 | 10套 | 1.4 | 21.24 | 57.30 | | 6.10 | 4.25 | 88.89 | |
| 69 | 030412001003 | 楼层配电间墙上座灯 LED 9W | 套 | 8 | 7.82 | 34.12 | | 2.25 | 1.56 | 45.74 | 45.74 |
| | C4-12-14 | 其他普通灯具安装 普通座灯头 圆形 | 10套 | 0.8 | 7.82 | 34.11 | | 2.25 | 1.56 | 45.74 | |
| 70 | 030412002001 | A型自带电源事故照明灯 LED 36V 7W | 套 | 103 | 31.05 | 77.92 | | 8.93 | 6.21 | 124.11 | 124.11 |
| | C4-12-34 | 密闭灯具安装 应急灯 | 10套 | 10.3 | 31.05 | 77.92 | | 8.93 | 6.21 | 124.11 | |
| 71 | 030412004001 | A型自带电源标志灯 LED 36V 2W | 套 | 120 | 29.51 | 77.76 | | 8.48 | 5.90 | 121.65 | 121.65 |
| | C4-12-191 | 标志、诱导装饰灯具安装 吊杆式 示意图号:171、172、173、174 | 10套 | 12 | 29.51 | 77.76 | | 8.48 | 5.90 | 121.65 | |
| 72 | 030404034001 | 单相一位开关 | 个 | 7 | 8.41 | 13.00 | | 2.42 | 1.68 | 25.51 | 25.51 |
| | C4-4-116 | 照明开关安装 板式暗开关(单控) 单联 | 10个 | 0.7 | 8.41 | 13.00 | | 2.42 | 1.68 | 25.51 | |
| 73 | 030404034002 | 单相二位开关 | 个 | 8 | 8.80 | 18.96 | | 2.53 | 1.76 | 32.05 | 32.05 |
| | C4-4-117 | 照明开关安装 板式暗开关(单控) 双联 | 10个 | 0.8 | 8.80 | 18.96 | | 2.53 | 1.76 | 32.05 | |
| 74 | 030404034003 | 单相延时自闭节能开关 | 个 | 31 | 8.41 | 27.68 | | 2.42 | 1.68 | 40.19 | 40.19 |
| | C4-4-128 | 照明开关安装 声控(红外线感应)延时开关 | 10个 | 3.1 | 8.41 | 27.68 | | 2.42 | 1.68 | 40.19 | |
| 75 | 030404035001 | 单相二孔插座 | 个 | 33 | 12.70 | 7.54 | | 3.65 | 2.54 | 26.43 | 26.43 |
| | C4-4-139 | 单相暗插座安装 单相带接地(A以下) 16 | 10个 | 3.3 | 12.70 | 7.54 | | 3.65 | 2.54 | 26.43 | |
| 76 | 030404035002 | 单相安全型二三孔插座 | 个 | 8 | 12.70 | 9.51 | | 3.65 | 2.54 | 28.40 | 28.40 |
| | C4-4-139 | 单相暗插座安装 单相带接地(A以下) 16 | 10个 | 0.8 | 12.70 | 9.51 | | 3.65 | 2.54 | 28.40 | |
| 77 | 030904003001 | 高/低位求助按钮 24V | 个 | 14 | 40.47 | 22.06 | 0.05 | 11.24 | 8.10 | 81.92 | 81.92 |
| | C9-4-7 换 | 按钮安装 | 个 | 14 | 40.47 | 22.06 | 0.05 | 11.24 | 8.10 | 81.92 | |
| 78 | 030904005001 | 求助声光显示器 | 个 | 7 | 57.43 | 47.79 | | 15.93 | 11.49 | 132.64 | 132.64 |
| | C9-4-9 换 | 声光报警器安装 | 个 | 7 | 57.43 | 47.79 | | 15.93 | 11.49 | 132.64 | |

综合单价计算表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南瀚工业楼-安装工程

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 其中：（元） | | | | | | 综合单价 （元） |
|----|---------------|-----------------------------|-------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|-------------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | 小计 | |
| 79 | 030413001002 | 金属构架制作安装 | kg | 200 | 15.75 | 4.16 | 1.64 | 4.86 | 3.48 | 29.90 | 29.90 |
| | C4-13-1 | 铁构件制作、安装 一般铁构件 制作 | 100kg | 2 | 8.50 | 3.45 | 0.60 | 2.62 | 1.82 | 16.99 | |
| | C4-13-2 换 | 铁构件制作、安装 一般铁构件 安装 | 100kg | 2 | 6.18 | 0.18 | 0.44 | 1.90 | 1.32 | 10.03 | |
| | C12-1-5 | 手工除锈 一般钢结构 轻锈 | 100kg | 2 | 0.29 | 0.04 | 0.12 | 0.08 | 0.08 | 0.61 | |
| | C12-2-49 换 | 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 实际遍数(遍):2 | 100kg | 2 | 0.40 | 0.32 | 0.24 | 0.13 | 0.13 | 1.22 | |
| | C12-2-52 换 | 一般钢结构 银粉漆 第一遍 实际遍数(遍):2 | 100kg | 2 | 0.39 | 0.17 | 0.24 | 0.13 | 0.12 | 1.05 | |
| 80 | 030414002001 | 送配电装置系统调试 | 系统 | 1 | 605.45 | | 48.80 | 188.03 | 130.85 | 973.13 | 973.13 |
| | C4-14-12 | 送配电装置系统调试 (综合) 1kV以下交流供电 | 系统 | 1 | 605.45 | | 48.80 | 188.03 | 130.85 | 973.13 | |
| | | 防雷接地 | | | | | | | | | |
| 81 | 粤030409012001 | 基础桩承台接地线焊接连接 | 基 | 11 | 253.86 | 45.88 | 33.78 | 82.67 | 57.53 | 473.72 | 473.72 |
| | C4-9-82 换 | 桩承台接地线安装 三连桩 | 基 | 11 | 253.86 | 45.88 | 33.78 | 82.67 | 57.53 | 473.72 | |
| 82 | 030409004001 | 基础圈梁防雷接地焊接连接 | m | 163.35 | 4.14 | 0.51 | 1.13 | 1.52 | 1.06 | 8.35 | 8.35 |
| | C4-9-25 换 | 均压环敷设 利用梁内钢筋 | 10m | 16.335 | 4.14 | 0.51 | 1.13 | 1.52 | 1.05 | 8.35 | |
| 83 | 030409003001 | 避雷引下线焊接连接 | m | 354.2 | 8.53 | 0.67 | 4.08 | 3.62 | 2.52 | 19.42 | 19.42 |
| | C4-9-23 换 | 避雷引下线敷设 利用建筑物主筋引下 | 10m | 35.42 | 8.53 | 0.67 | 4.08 | 3.62 | 2.52 | 19.42 | |
| 84 | 030409004002 | 楼层圈梁防雷接地焊接连接 | m | 349.8 | 4.14 | 0.51 | 1.13 | 1.52 | 1.06 | 8.35 | 8.35 |
| | C4-9-25 换 | 均压环敷设 利用梁内钢筋 | 10m | 34.98 | 4.14 | 0.51 | 1.13 | 1.52 | 1.06 | 8.35 | |
| 85 | 030409005001 | 镀锌圆钢避雷带焊接连接 φ12mm | m | 160.82 | 28.15 | 5.11 | 1.69 | 8.58 | 5.97 | 49.49 | 49.49 |
| | C4-9-27 换 | 避雷网安装 沿折板支架敷设 | 10m | 16.082 | 28.15 | 5.11 | 1.69 | 8.57 | 5.97 | 49.49 | |
| 86 | 030409005002 | 镀锌圆钢避雷带焊接连接 φ20mm | m | 169.4 | 9.52 | 8.10 | 0.84 | 2.98 | 2.07 | 23.52 | 23.52 |
| | C4-9-26 换 | 避雷网安装 沿混凝土块敷设 | 10m | 16.94 | 9.52 | 8.10 | 0.84 | 2.98 | 2.07 | 23.52 | |
| 87 | 030409006001 | 镀锌圆钢接闪器制作安装 φ20mm L=150mm | 根 | 13 | 23.22 | 32.61 | 3.24 | 7.60 | 5.29 | 71.96 | 71.96 |
| | C4-9-65 | 避雷小短针制作 | 根 | 13 | 12.82 | 30.10 | | 3.68 | 2.56 | 49.16 | |
| | C4-9-66 换 | 避雷小短针在避雷网上安装 | 根 | 13 | 10.40 | 2.51 | 3.24 | 3.92 | 2.73 | 22.80 | |
| 88 | 030409002001 | 镀锌扁钢接地母线焊接连接 -40*4mm | m | 95.48 | 14.18 | 7.63 | 0.71 | 4.28 | 2.98 | 29.79 | 29.79 |
| | C4-9-18 换 | 接地母线敷设 户内接地母线敷设 | 10m | 9.548 | 14.18 | 7.63 | 0.71 | 4.28 | 2.98 | 29.79 | |
| 89 | 030409008001 | 镀锌扁钢接地连接端子连接线盒 -40*4mm | 处 | 17 | 79.76 | 3.60 | 0.52 | 23.07 | 16.06 | 123.01 | 123.01 |
| | C4-9-76 换 | 接地测试板制作、安装 | 处 | 17 | 79.76 | 3.60 | 0.52 | 23.07 | 16.06 | 123.01 | |
| 90 | 030409008002 | 镀锌扁钢测试接端子连接线盒 -40*4mm | 处 | 8 | 79.76 | 3.60 | 0.52 | 23.07 | 16.06 | 123.01 | 123.01 |
| | C4-9-76 换 | 接地测试板制作、安装 | 处 | 8 | 79.76 | 3.60 | 0.52 | 23.07 | 16.06 | 123.01 | |
| 91 | 030409008003 | 镀锌扁钢外墙金属门窗接地跨接线焊接连接 -40*4mm | 处 | 162 | 79.76 | 3.60 | 0.52 | 23.07 | 16.06 | 123.01 | 123.01 |
| | C4-9-76 换 | 接地测试板制作、安装 | 处 | 162 | 79.76 | 3.60 | 0.52 | 23.07 | 16.06 | 123.01 | |

综合单价计算表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南瀚工业楼-安装工程

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 其中：（元） | | | | | 综合单价 （元） | |
|----|--------------|---------------------------------|-------|-------|----------|-----------|---------|----------|---------|-------------|-----------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | | 小计 |
| 92 | 030409008004 | 总等电位联结箱 WEB | 台 | 1 | 39.32 | 104.62 | | 11.30 | 7.86 | 163.10 | 163.10 |
| | C4-9-70 换 | 等电位端子箱安装 端子箱明装(半周长mm以内) 300 | 个 | 1 | 39.32 | 104.62 | | 11.30 | 7.86 | 163.10 | |
| 93 | 030409008005 | 局部等电位联结箱 LEB | 台 | 6 | 39.32 | 83.24 | | 11.30 | 7.86 | 141.72 | 141.72 |
| | C4-9-70 换 | 等电位端子箱安装 端子箱明装(半周长mm以内) 300 | 个 | 6 | 39.32 | 83.24 | | 11.30 | 7.86 | 141.72 | |
| 94 | 030414011001 | 防雷接地系统调试 | 系统 | 1 | 949.95 | | 292.53 | 357.09 | 248.50 | 1848.07 | 1848.07 |
| | C4-14-49 | 接地装置调试 接地网 | 系统 | 1 | 949.95 | | 292.53 | 357.09 | 248.50 | 1848.07 | |
| | | 弱电项目 | | | | | | | | | |
| 95 | 030411001004 | 弱电系统镀锌钢管 SC50mm | m | 44 | 14.48 | 28.37 | 0.07 | 4.18 | 2.91 | 50.01 | 50.01 |
| | C4-11-35 换 | 镀锌钢管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 50 | 100m | 0.44 | 14.48 | 28.37 | 0.07 | 4.18 | 2.91 | 50.02 | |
| 96 | 030411002001 | 弱电系统镀锌金属电线槽 MR50*50mm | m | 200.2 | 13.18 | 11.99 | | 3.79 | 2.64 | 31.60 | 31.60 |
| | C4-11-150 | 金属线槽安装 宽+高(mm以内) 120 | 10m | 20.02 | 13.18 | 11.99 | | 3.79 | 2.64 | 31.60 | |
| 97 | 030411002002 | 线槽 | m | 49.5 | 23.95 | 19.99 | | 6.88 | 4.79 | 55.61 | 55.61 |
| | C4-11-151 | 金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300 | 10m | 4.95 | 23.95 | 19.99 | | 6.88 | 4.79 | 55.61 | |
| 98 | 030413001003 | 金属构架制作安装 | kg | 100 | 15.75 | 4.16 | 1.64 | 4.86 | 3.48 | 29.90 | 29.90 |
| | C4-13-1 | 铁构件制作、安装 一般铁构件 制作 | 100kg | 1 | 8.50 | 3.45 | 0.60 | 2.62 | 1.82 | 16.99 | |
| | C4-13-2 换 | 铁构件制作、安装 一般铁构件 安装 | 100kg | 1 | 6.18 | 0.18 | 0.44 | 1.90 | 1.32 | 10.03 | |
| | C12-1-5 | 手工除锈 一般钢结构 轻锈 | 100kg | 1 | 0.29 | 0.04 | 0.12 | 0.08 | 0.08 | 0.61 | |
| | C12-2-49 换 | 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 实际遍数(遍):2 | 100kg | 1 | 0.40 | 0.32 | 0.24 | 0.13 | 0.13 | 1.22 | |
| | C12-2-52 换 | 一般钢结构 银粉漆 第一遍 实际遍数(遍):2 | 100kg | 1 | 0.39 | 0.17 | 0.24 | 0.13 | 0.12 | 1.05 | |
| | | 电梯项目 | | | | | | | | | |
| 99 | 030107001001 | 交流电梯 | 部 | 1 | 39958.58 | 157375.94 | 4509.09 | 16373.48 | 8893.53 | 207085.17 | 207085.17 |
| | C1-4-6 换 | 交流半自动电梯安装 层数、站数 7 | 部 | 1 | 28138.97 | 156650.00 | 4176.40 | 12880.91 | 6463.07 | 188283.90 | |
| | C4-15-25 换 | 交流信号或集选控制(自动)电梯电气安装 电梯(层/站) 7/7 | 部 | 1 | 11819.61 | 725.94 | 332.69 | 3492.57 | 2430.46 | 18801.27 | |

总价措施项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-安装工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 备注 |
|-----|---------------|---------------------------------|-----------------|--------|-----------|---|
| 1 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 35.77 | 81,717.29 | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77% |
| 2 | 031301010001 | 安装与生产同时进行增加费用 | 分部分项人工费 | | | 按人工费的10%计算 |
| 3 | 031301011001 | 在有害身体健康环境中施工增加费 | 分部分项人工费 | | | 按人工费的10%计算 |
| 4 | TSSGBWZJF001 | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费 | | | | 按该部分人工费的30%计算 |
| 5 | 粤031302008001 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | | | 赶工措施费= (1-δ) * 分部分项 (人工费+施工机具费) * 0.344 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期/定额工期) |
| 6 | 031302002001 | 夜间施工增加费 | | | | 按其夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 7 | JTGRSGZJF001 | 交通干扰工程施工增加费 | | | | 按在市政道路上施工项目人工费的10%计算 |
| 8 | 粤031302009001 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00% |
| 9 | DXGXJCJXF001 | 地下管线交叉降效费 | | | | 按实际发生或经批准的施工方案计算 |
| 10 | QTFY00000001 | 其他费用 | | | | 按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算 |
| 合 计 | | | | | 81,717.29 | |

其他项目清单与计价汇总表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-安装工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 金额（元） | 备注 |
|-----|---------|------|------------|----|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 84,064.16 | |
| 2 | 暂估价 | 元 | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | 元 | | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 元 | | |
| 3 | 计日工 | 元 | | |
| 4 | 总承包服务费 | 元 | | |
| 5 | 预算包干费 | 元 | 22,845.20 | |
| 6 | 工程优质费 | 元 | | |
| 7 | 概算幅度差 | 元 | | |
| 8 | 现场签证费用 | 元 | | |
| 9 | 索赔费用 | 元 | | |
| 10 | 消纳费 | 元 | 5,600.00 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | | 112,509.36 | |

税金项目清单与计价表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-安装工程

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|---------|----------------------|--------------|---------|-----------|
| 1 | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目+设计费 | 1,044,193.29 | 9 | 93,977.40 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | 93,977.40 |

主要材料和设备一览表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南澳工业楼-安装工程

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 备注 |
|----|---|----------------|-----------|----------|----|
| 1 | 铜芯电力电缆 WDZ-YJY-4*120mm ² | m | 266.64 | 277.54 | |
| 2 | 镀锌钢管 SC150mm | m | 226.6 | 87.39 | |
| 3 | 不锈钢水箱 4000*2000*1000mm | 台 | 1 | 27000.90 | |
| 4 | 玻璃钢化粪池 20m ³ 内 | 个 | 1 | 26471.94 | |
| 5 | 紫外线消毒器 DN80mm Q=20m ³ /h 工作压力≤1.0MPa N=1kw | 台 | 2 | 1456.04 | |
| 6 | 铜芯绝缘电线 WDZN-BYJ-2.5mm ² | m | 8762.578 | 1.69 | |
| 7 | 铜芯电力电缆 WDZ-YJY-4*25+1*16mm ² | m | 147.9852 | 71.95 | |
| 8 | 中砂 | m ³ | 70.0168 | 159.78 | |
| 9 | 不锈钢管 S31603 DN80mm | m | 131.1526 | 80.96 | |
| 10 | 紧定式镀锌电线钢管 JDG20mm | m | 2252.9396 | 3.23 | |
| 11 | 铜芯电力电缆 WDZ-YJY-4*16mm ² | m | 133.32 | 40.61 | |
| 12 | 铸铁井盖 Φ700mm | 套 | 12.12 | 362.50 | |
| 13 | A型自带电源消防标志灯 LED 36V 2W | 套 | 121.2 | 72.29 | |
| 14 | 带井座井筒 Φ1000mm 高1150mm | 个 | 12.12 | 674.17 | |
| 15 | A型自带电源事故照明灯 LED 36V 7W | 套 | 104.03 | 74.57 | |
| 16 | 镀锌钢管 SC50mm | m | 226.6 | 24.02 | |
| 17 | HDPE双壁波纹管排水 φ315mm | m | 186.684 | 43.77 | |
| 18 | 不锈钢卡箍(含胶圈) DN100mm | 套 | 100.2078 | 78.69 | |
| 19 | 三级负荷总配电箱 1AM | 台 | 2 | 3138.55 | |
| 20 | 台式洗脸盆 | 套 | 14.14 | 245.16 | |
| 21 | 连体坐便器 | 个 | 7.07 | 480.97 | |
| 22 | 铜芯绝缘电线 WDZN-BYJ-4mm ² | m | 633.204 | 2.58 | |
| 23 | 螺纹全铜减压阀 DN32mm | 个 | 8.08 | 96.84 | |
| 24 | 镀锌电缆桥架 CT200*100mm | m | 49.0875 | 53.26 | |
| 25 | 普通层配电箱 1...7AL | 台 | 7 | 235.12 | |
| 26 | 角钢 | kg | 450 | 2.84 | |
| 27 | 水箱自动清洗消毒设备 N=7.5kW | 台 | 1 | 1466.52 | |
| 28 | 蹲式大便器 | 个 | 7.07 | 133.93 | |
| 29 | UPVC加厚承压塑料排水管 φ110mm | m | 128.953 | 15.35 | |
| 30 | 法兰不锈钢闸阀 DN80mm | 个 | 5 | 336.91 | |
| 31 | 碎石 40 | m ³ | 16.2844 | 137.62 | |
| 32 | 电动液位计 | 个 | 1 | 586.40 | |
| 33 | 应急照明控制箱 1...7PD | 台 | 7 | 149.62 | |
| 34 | 焊接钢管 | kg | 678.22 | 3.15 | |
| 35 | 铜芯电力电缆 WDZ-YJY-5*16mm ² | m | 35.9964 | 49.89 | |
| 36 | 给水室内不锈钢管卡压管件 DN80mm | 个 | 61.5234 | 28.20 | |
| 37 | 法兰不锈钢减压型倒流防止器 DN80mm | 个 | 1 | 959.72 | |
| 38 | 室内塑料排水管件 φ110mm | 个 | 347.9097 | 5.69 | |
| 39 | 镀锌圆钢 φ20mm | m | 177.87 | 6.68 | |
| 40 | 油麻丝 | kg | 233.68 | 8.60 | |
| 41 | UPVC塑料排水管 φ110mm | m | 107.008 | 15.35 | |
| 42 | 法兰不锈钢水力控制阀 DN80mm | 个 | 1 | 1413.51 | |
| 43 | 中砂 | m ³ | 7.7061 | 159.78 | |
| 44 | 不锈钢管 S31603 DN32mm | m | 1.0846 | 13.90 | |
| 45 | PP-R塑料给水管 φ40mm | m | 124.3889 | 9.45 | |
| 46 | 铜芯电力电缆 WDZ-YJY-5*10mm ² | m | 35.9964 | 32.68 | |
| 47 | 混合冷热龙头 | 个 | 14.14 | 94.58 | |
| 48 | 离心铸铁排水管 DN100mm | m | 41.811 | 35.07 | |
| 49 | 楼梯间半球状节能LED吸顶灯 18W | 套 | 31.31 | 41.90 | |
| 50 | 接线盒 | 个 | 724.2 | 1.71 | |
| 51 | 双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线 BVR-4mm ² | m | 526.8416 | 2.92 | |
| 52 | 法兰不锈钢Y型过滤器 DN80mm | 个 | 2 | 384.26 | |
| 53 | 普通层配电箱 8APt | 台 | 1 | 542.92 | |
| 54 | 其他材料费 | 元 | 1299.4697 | 1.00 | |
| 55 | 扁钢 | kg | 132 | 3.08 | |
| 56 | 防水橡胶圈 Φ1000mm | 个 | 12.36 | 80.34 | |

主要材料和设备一览表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南漵工业楼-安装工程

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 备注 |
|-----|-------------------------------|----------------|-----------|--------|----|
| 57 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 5.045 | 317.78 | |
| 58 | 普通预拌混凝土 C30 | m ³ | 2.16 | 353.78 | |
| 59 | 单相延时自闭节能开关 | 个 | 31.62 | 26.48 | |
| 60 | PVC-U螺旋消音塑料排水管 φ110mm | m | 49.951 | 15.35 | |
| 61 | 应急照明电源箱 1ALE | 台 | 1 | 414.68 | |
| 62 | 法兰闸阀 DN80mm | 个 | 2 | 111.03 | |
| 63 | 角型阀(带铜活) DN15 | 个 | 42.42 | 18.42 | |
| 64 | 普通预拌混凝土 C15 | m ³ | 2.136 | 318.58 | |
| 65 | 卫生间防水防尘环形LED吸顶灯 9W | 套 | 14.14 | 53.32 | |
| 66 | 螺纹水表 DN32mm | 个 | 8 | 94.21 | |
| 67 | 干混砌筑砂浆 M20 | t | 2.529 | 281.58 | |
| 68 | UPVC塑料排水管 φ75mm | m | 98 | 7.74 | |
| 69 | 不锈钢平焊法兰 DN80mm | 副 | 9 | 85.50 | |
| 70 | 井环盖、井座 | 套 | 1 | 325.36 | |
| 71 | 低碳钢焊条 综合 | kg | 132.0465 | 4.20 | |
| 72 | 镀锌圆钢 φ12mm | m | 168.861 | 2.48 | |
| 73 | 洗脸盆托架 | 副 | 14.14 | 44.36 | |
| 74 | 法兰止回阀 DN80mm | 个 | 2 | 139.83 | |
| 75 | 锡基钎料 | kg | 16.3792 | 52.47 | |
| 76 | 膨胀水泥砂浆 | m ³ | 0.732 | 970.32 | |
| 77 | 镀锌锁紧螺母 DN20×3 | 十套 | 191.7691 | 3.81 | |
| 78 | 厚漆 | kg | 33.2284 | 8.77 | |
| 79 | 膨胀螺栓 M6~12×50~120 | 十套 | 12.257 | 56.57 | |
| 80 | PP-R塑料给水管接头零件(热熔接) φ40mm | 个 | 108.5954 | 5.93 | |
| 81 | 普通层配电箱 8ALj | 台 | 1 | 277.88 | |
| 82 | 镀锌扁钢接地母线 -40*4mm | m | 100.254 | 6.01 | |
| 83 | 镀锌钢管接头 20×2.75 | 个 | 360.4703 | 1.97 | |
| 84 | 镀锌六角螺栓 2平1弹垫 M10×100以内 | 十套 | 54.87 | 5.04 | |
| 85 | 给水室内不锈钢管卡压管件 DN32mm | 个 | 1.0307 | 7.18 | |
| 86 | 镀锌钢管接头 150×4.5 | 个 | 18.128 | 22.66 | |
| 87 | 汽油 综合 | kg | 82.9898 | 6.38 | |
| 88 | 螺纹不锈钢闸阀 DN32mm | 个 | 1.01 | 52.61 | |
| 89 | 室内塑料排水管件 φ75mm | 个 | 88.5 | 5.69 | |
| 90 | 螺纹闸阀 DN32mm | 个 | 8.08 | 15.30 | |
| 91 | 法兰远传式水表 DN80mm | 个 | 1 | 443.31 | |
| 92 | 铜芯橡皮绝缘电线 3×2.5mm ² | m | 113.507 | 4.55 | |
| 93 | 镀锌扁钢 综合 | kg | 141.4381 | 2.91 | |
| 94 | 醇酸防锈漆 | kg | 12.66 | 12.98 | |
| 95 | 橡胶密封圈(排水) | 个 | 31.584 | 13.56 | |
| 96 | 高/低位求助按钮 24V | 个 | 14 | 14.86 | |
| 97 | 镀锌地线夹 20 | 套 | 1396.8226 | 0.36 | |
| 98 | 镀锌热轧圆盘条 φ10以内 | kg | 127.1683 | 3.18 | |
| 99 | 圆钢 | kg | 48 | 2.78 | |
| 100 | 六角螺栓 M16×65~80 | 十套 | 27.872 | 5.94 | |
| 101 | 镀锌圆钢接闪器 φ20mm L=150mm | 根 | 13.65 | 25.90 | |
| 102 | 冲洗器 DN32 | 个 | 7.07 | 48.75 | |
| 103 | 求助声光显示器 内置220V/24V变压器 | 个 | 7 | 43.17 | |
| 104 | 楼梯应急照明控制箱 1PDt | 台 | 1 | 149.62 | |
| 105 | 塑料手套 ST型 | 个 | 25.2 | 13.72 | |
| 106 | 法兰水表 DN80mm | 个 | 1 | 295.54 | |
| 107 | 洗脸盆排水附件 | 套 | 14.14 | 20.35 | |
| 108 | 单相二孔插座 | 个 | 33.66 | 6.47 | |
| 109 | 钢板 综合 | kg | 130.13 | 2.73 | |
| 110 | 焊接钢管 DN80 | m | 0.8 | 35.61 | |
| 111 | 坐便器盖板 | 套 | 7.07 | 37.11 | |
| 112 | 楼层配电间墙上座灯 LED 9W | 套 | 8.08 | 32.45 | |

主要材料和设备一览表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南渤工业楼-安装工程

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 备注 |
|-----|---------------------------|----|-----------|--------|----|
| 113 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 | m3 | 0.697 | 318.58 | |
| 114 | 镀锌地线夹 50 | 套 | 168.5904 | 1.52 | |
| 115 | 镀锡裸铜绞线 16mm2 | kg | 4.52 | 63.75 | |
| 116 | 室内铸铁排水管件(卡箍连接) DN100mm | 个 | 43.9362 | 6.13 | |
| 117 | 电源接线箱 | 台 | 1 | 117.14 | |
| 118 | 碎石 30~50 | m3 | 1.4967 | 137.62 | |
| 119 | 水 | m3 | 60.9423 | 3.58 | |
| 120 | 镀锌钢管接头 50×3.5 | 个 | 43.5072 | 5.38 | |
| 121 | UPVC防臭排水地漏 φ75mm | 个 | 8.08 | 27.92 | |
| 122 | 封铅 含铅65% 含锡35% | kg | 8.1375 | 26.42 | |
| 123 | 密封膏 | kg | 42.984 | 6.19 | |
| 124 | 棉纱 | kg | 23.7742 | 11.47 | |
| 125 | 总等电位联结箱 WEB | 台 | 1 | 102.60 | |
| 126 | 防坠网 Φ1000mm | 个 | 12.12 | 17.10 | |
| 127 | 钢板平焊法兰 DN80mm | 副 | 6 | 34.20 | |
| 128 | 裸铜线 10mm2 | kg | 4.14 | 53.88 | |
| 129 | 镀锌扁钢支架 40×3 | kg | 45.0296 | 5.36 | |
| 130 | 镀锌地线夹 150 | 套 | 36.256 | 4.21 | |
| 131 | 聚四氟乙烯生料带 宽20 | m | 87.202 | 2.10 | |
| 132 | 单相二位开关 | 个 | 8.16 | 17.67 | |
| 133 | 金属软管 DN15 | 条 | 42.42 | 4.10 | |
| 134 | 醇酸清漆 | kg | 13.6598 | 11.96 | |
| 135 | 铜接线端子 DT-35mm2 | 个 | 42.63 | 4.67 | |
| 136 | 镀锌精制螺栓 1平1弹垫 M6×100以内 | 十套 | 190.74 | 1.04 | |
| 137 | 瓷制大便器用存水弯 | 个 | 7.07 | 14.98 | |
| 138 | 弹簧压力表 Y-100 0~1.6MPa | 块 | 0.0845 | 20.00 | |
| 139 | PVC塑料天面排水地漏 φ110mm | 套 | 8 | 20.29 | |
| 140 | 铜接线端子 DT-2.5mm2 | 个 | 167.475 | 1.06 | |
| 141 | 铜接线端子 DT-120mm2 | 个 | 12.18 | 13.98 | |
| 142 | 溶剂汽油 | kg | 9.3 | 7.17 | |
| 143 | PP-R塑料给水管 φ20mm | m | 58.674 | 3.34 | |
| 144 | 电缆敷设牵引头 综合 | 只 | 0.3115 | 370.00 | |
| 145 | 氧气 | m3 | 39.1145 | 5.16 | |
| 146 | 瓷蹲式大便器水箱配件 | 套 | 7.07 | 18.70 | |
| 147 | 碎石 80 | m3 | 0.765 | 141.55 | |
| 148 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 | m3 | 0.332 | 343.85 | |
| 149 | 固定卡子 φ90 | 个 | 49.44 | 3.03 | |
| 150 | PP-R塑料给水管 φ32mm | m | 21.1226 | 5.35 | |
| 151 | 铜芯聚氯乙烯绝缘导线 BV-2.5mm2 | m | 84.5757 | 1.75 | |
| 152 | 扁钢卡子 25×4 | kg | 31.0794 | 5.37 | |
| 153 | 低碳钢焊条 结422 φ3.2 | kg | 16.4905 | 5.96 | |
| 154 | 低碳钢焊条 综合 | kg | 23.808 | 4.20 | |
| 155 | 防锈漆 C53-1 | kg | 10.6063 | 13.79 | |
| 156 | 电力复合脂 | kg | 9.492 | 14.45 | |
| 157 | 铜接线端子 DT-16mm2 | 个 | 57.86 | 3.17 | |
| 158 | 乙炔气 | kg | 12.9922 | 13.30 | |
| 159 | 钢锯条 | 条 | 301.6038 | 0.43 | |
| 160 | 连体坐便器进水阀配件 | 套 | 7.07 | 15.27 | |
| 161 | 电气绝缘胶带 18mm×10m×0.13mm | 卷 | 54.7477 | 2.40 | |
| 162 | UPVC塑料排水管 φ50mm | m | 22.8712 | 4.49 | |
| 163 | 螺纹全铜排气阀 DN25mm | 个 | 1 | 49.64 | |
| 164 | 镀锌低碳钢丝 φ1.2~2.5 | kg | 28.8595 | 4.87 | |
| 165 | 镀锌钢管塑料护口 DN15~20 | 个 | 1917.6909 | 0.06 | |
| 166 | 丙酮 | kg | 12.0953 | 9.74 | |
| 167 | 铜芯聚氯乙烯绝缘导线 BV-105℃-2.5mm2 | m | 54.972 | 1.75 | |
| 168 | 氯丁橡胶粘接剂 | kg | 7.9699 | 14.02 | |

主要材料和设备一览表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南渤工业楼-安装工程

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 备注 |
|-----|--------------------------------------|----------------|----------|---------|----|
| 169 | 单相一位开关 | 个 | 7.14 | 12.09 | |
| 170 | 不锈钢管 S31603 DN20mm | m | 3.2538 | 8.66 | |
| 171 | 铁砂布 0~2# | 张 | 73.8353 | 0.94 | |
| 172 | 焊锡膏 | kg | 2.2372 | 47.01 | |
| 173 | 醇酸清漆 | kg | 2.88 | 10.81 | |
| 174 | 单相安全型二三孔插座 | 个 | 8.16 | 8.40 | |
| 175 | 铜接线端子 DT-10mm ² | 个 | 50.75 | 2.25 | |
| 176 | 耐油橡胶板 3~6 | kg | 5.31 | 7.71 | |
| 177 | 螺纹全铜放空阀 DN25mm | 个 | 1.01 | 52.61 | |
| 178 | 防水密封胶 | 支 | 9.8 | 8.10 | |
| 179 | 板枋材 综合 | m ³ | 0.048 | 1592.08 | |
| 180 | 镀锌锁紧螺母 DN50×3 | 十套 | 4.0788 | 16.48 | |
| 181 | 复合普通硅酸盐水泥 P. II 42.5R | kg | 321.8632 | 0.28 | |
| 182 | 树脂砂轮切割片 φ400 | 片 | 1.9515 | 35.00 | |
| 183 | 大便器排水接头 | 个 | 14.14 | 5.20 | |
| 184 | 石棉橡胶板 3~6 | kg | 0.82 | 11.61 | |
| 185 | PP-R塑料给水管 φ25mm | m | 17.211 | 5.09 | |
| 186 | 黑玛钢活接头 DN25 | 个 | 9.09 | 8.75 | |
| 187 | 酚醛防锈漆 各种颜色 | kg | 4.366 | 8.59 | |
| 188 | 钢管保护管 φ40×400 | 根 | 9.548 | 7.50 | |
| 189 | 煤焦油沥清漆 L01-17 | kg | 5.904 | 9.24 | |
| 190 | 酚醛调和漆 | kg | 14.6744 | 6.13 | |
| 191 | 铁件 综合 | kg | 12.984 | 4.84 | |
| 192 | 塑料胀管 D6~8 | 十套 | 104.14 | 0.60 | |
| 193 | PP-R塑料给水管接头零件(热熔接) φ20mm | 个 | 87.78 | 0.64 | |
| 194 | 银粉 | kg | 0.84 | 27.62 | |
| 195 | 白布 | kg | 21.0482 | 2.75 | |
| 196 | 溶剂油 | kg | 11.5344 | 3.94 | |
| 197 | 石灰膏 | m ³ | 0.1295 | 378.64 | |
| 198 | 室内塑料排水管件 φ50mm | 个 | 15.594 | 2.68 | |
| 199 | PVC塑料侧排天面排水地漏 | 套 | 2 | 20.29 | |
| 200 | UPVC塑料排水透气帽 | 套 | 2 | 20.29 | |
| 201 | 铜接地端子带螺栓 DT-6mm ² | 十套 | 31.1273 | 10.38 | |
| 202 | 三色塑料带 综合 | kg | 4.3 | 10.30 | |
| 203 | 膨胀螺栓 M10 | 十套 | 7.426 | 5.82 | |
| 204 | 破布 一级 | kg | 5.4333 | 7.18 | |
| 205 | 烧结粉煤灰砖 240×115×53 | 千块 | 0.112 | 323.47 | |
| 206 | 机油 综合 | kg | 4.022 | 6.96 | |
| 207 | 镀锌圆钢 φ10~25 | kg | 12.482 | 3.10 | |
| 208 | 双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线 BVR-6mm ² | m | 74.0675 | 4.33 | |
| 209 | PP-R塑料给水管接头零件(热熔接) φ32mm | 个 | 22.474 | 1.57 | |
| 210 | 枕木 | m ³ | 0.056 | 1329.20 | |
| 211 | 钢丝刷子 | 把 | 1.5 | 12.82 | |
| 212 | 压力表弯管 DN15 | 个 | 0.0845 | 5.56 | |
| 213 | PP-R塑料给水管接头零件(热熔接) φ25mm | 个 | 20.7515 | 1.57 | |
| 214 | 镀锌低碳钢丝 φ2.5~4.0 | kg | 10.6724 | 4.84 | |
| 215 | 电缆敷设滚轮 综合 | 个 | 0.5174 | 45.50 | |
| 216 | 给水室内不锈钢管卡压管件 DN20mm | 个 | 3.6828 | 2.30 | |
| 217 | 焊锡丝 综合 | kg | 3.77 | 7.69 | |
| 218 | 冲击钻头 φ6~8 | 个 | 9.0614 | 2.76 | |
| 219 | 润滑剂 | kg | 6.016 | 4.53 | |
| 220 | 垫铁 | kg | 4.832 | 4.87 | |
| 221 | 复合普通硅酸盐水泥 P. II 42.5R | kg | 57.44 | 0.28 | |
| 222 | 螺纹管件 DN15 | 个 | 42.42 | 0.47 | |
| 223 | 电缆敷设转向导轮 综合 | 个 | 0.1346 | 116.35 | |
| 224 | 六角螺栓 综合 | kg | 0.991 | 5.58 | |

主要材料和设备一览表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南渤工业楼-安装工程

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 备注 |
|-----|---------------------------------|----|---------|-------|----|
| 225 | 清油 | kg | 0.9814 | 13.07 | |
| 226 | 钢垫板 1~2 | kg | 20.48 | 4.37 | |
| 227 | 木螺钉 M2~4×6~65 | 十套 | 95.888 | 0.18 | |
| 228 | 镀锌钢管塑料护口 DN50 | 个 | 40.788 | 0.34 | |
| 229 | 镀锌自攻螺钉 M4~6×20~35 | 十套 | 4.48 | 3.40 | |
| 230 | 橡胶板 1~3 | kg | 0.5248 | 25.70 | |
| 231 | 砂子 | kg | 172.304 | 0.08 | |
| 232 | 黑玛钢活接头 DN32 | 个 | 1.01 | 12.25 | |
| 233 | 镀锌六角螺栓 2平1弹垫 M16×100以内 | 十套 | 0.9548 | 14.12 | |
| 234 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘绞型软导线 ZR-RVS 2×1.5mm2 | m | 3.213 | 3.65 | |
| 235 | 尼龙砂轮片 φ400 | 片 | 0.944 | 11.97 | |
| 236 | 铜芯聚氯乙烯绝缘导线 BV-16mm2 | m | 1 | 11.41 | |
| 237 | 钢板 12~20 | kg | 0.891 | 2.73 | |
| 238 | 塑料薄膜 | m2 | 42.504 | 0.26 | |
| 239 | 塑钢踏步 | kg | 1.744 | 6.29 | |
| 240 | 位号牌 | 个 | 1 | 2.08 | |
| 241 | 镀锌六角螺栓 2平1弹垫 M12×100以内 | 十套 | 2 | 5.09 | |
| 242 | 尼龙砂轮片 φ100 | 片 | 0.069 | 4.27 | |
| 243 | 黑玛钢直通 DN25 | 个 | 2.02 | 2.49 | |
| 244 | 裸铜线 6mm2 | kg | 0.17 | 53.88 | |
| 245 | 橡胶板 4~15 | kg | 0.762 | 11.09 | |
| 246 | 汽油 70~90# | kg | 0.963 | 11.50 | |
| 247 | 半圆头镀锌螺栓 M2~5×15~50 | 十套 | 167.916 | 0.43 | |
| 248 | 黑玛钢弯头 DN25 | 个 | 1.01 | 3.85 | |
| 249 | 大便器胶皮碗 | 个 | 7.35 | 0.95 | |
| 250 | 聚四氟乙烯生料带 26mm×20m×0.1mm | m | 45.16 | 0.13 | |
| 251 | 塑料异型管 D5 | m | 2.17 | 3.07 | |
| 252 | 水 | m3 | 1.38 | 3.58 | |
| 253 | 焊接钢管 DN50 | m | 0.3 | 20.84 | |
| 254 | 螺纹阀门 DN20 | 个 | 0.181 | 26.00 | |
| 255 | 沥青绝缘漆 | kg | 0.7926 | 6.20 | |
| 256 | 钢板 3.5~4.0 | kg | 1.838 | 2.73 | |
| 257 | 冲击钻头 φ8~16 | 个 | 1.386 | 4.14 | |
| 258 | 合金钢钻头 φ10 | 个 | 1.0431 | 4.57 | |
| 259 | 钢板 8~15 | kg | 1.3904 | 2.73 | |
| 260 | 塑料圆台 | 块 | 8.4 | 0.58 | |
| 261 | 标志牌 塑料扁形 | 个 | 7 | 0.68 | |
| 262 | 钢结构厚型防火涂料 | kg | 0.91 | 4.28 | |
| 263 | 白布 宽900 | m | 0.84 | 4.94 | |
| 264 | 冲击钻头 φ12 | 个 | 0.48 | 8.55 | |
| 265 | 黑玛钢堵头 DN25 | 个 | 1.01 | 1.88 | |
| 266 | 铜接线端子 DT-6mm2 | 个 | 2.03 | 1.74 | |
| 267 | 硬脂酸 | kg | 0.4095 | 6.33 | |
| 268 | 酚醛磁漆 | kg | 0.23 | 6.63 | |
| 269 | 塑料薄膜 | m2 | 37.4014 | 0.26 | |
| 270 | 胶合板 2440×1220×3 | m2 | 0.21 | 11.47 | |
| 271 | 冲击钻头 φ8 | 个 | 0.7 | 3.42 | |
| 272 | 焊接钢管 DN20 | m | 0.2722 | 6.83 | |
| 273 | 塑料软管 D5 | m | 3.87 | 0.40 | |
| 274 | 细白布 宽0.9m | m | 0.1 | 4.94 | |
| 275 | 木螺钉 M4×65 | 十套 | 2.1 | 0.68 | |
| 276 | 六角螺栓 M10×20~50 | 十套 | 0.8 | 1.73 | |
| 277 | 漂白粉 综合 | kg | 0.2683 | 5.31 | |
| 278 | 热轧圆盘条 φ10以内 | kg | 0.21 | 2.78 | |
| 279 | 橡胶软管 DN20 | m | 0.2543 | 5.00 | |
| 280 | 焊接钢管 DN20 | kg | 0.3259 | 4.19 | |

主要材料和设备一览表

项目名称：广州市荔湾区东沙街南渤工业楼-安装工程

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 备注 |
|-----|----------------------------------|----------------|---------|-----------|----|
| 281 | 砂轮片 φ400 | 片 | 0.0468 | 26.64 | |
| 282 | 铜芯聚氯乙烯绝缘导线 BV-1.5mm ² | m | 1 | 1.13 | |
| 283 | 六角螺母 M8 | 十套 | 0.206 | 2.11 | |
| 284 | 塑料软管 D25 | m | 0.06 | 3.09 | |
| 285 | 木螺钉 M6×100 | 十套 | 5.56 | 1.25 | |
| 286 | 热轧无缝钢管 D22×2 | m | 0.03 | 5.39 | |
| 287 | 砂轮片 φ100 | 片 | 0.0468 | 12.87 | |
| 288 | 自攻螺钉 M4×30 | 十套 | 0.7 | 0.75 | |
| 289 | 乙炔气 | m ³ | 0.046 | 9.00 | |
| 290 | 胶粘剂 | kg | 0.152 | 1.88 | |
| 291 | 合金钢钻头 φ3 | 个 | 0.28 | 0.55 | |
| 292 | 垫圈 M8 | 十个 | 0.206 | 0.09 | |
| 293 | 交流半自动电梯安装 层数、站数 7 | 部 | 1 | 156650.00 | |
| 294 | 镀锌金属电线槽 MR50*50mm | m | 206.206 | 9.20 | |
| 295 | 镀锌钢管 SC50mm | m | 45.32 | 24.02 | |
| 296 | 铸铁平篦 | 套 | 6 | 178.14 | |
| 297 | 木板 | m ³ | 0.625 | 1630.62 | |
| 298 | 镀锌金属电线槽 MR100*100mm | m | 50.985 | 16.97 | |
| 299 | 干混砌筑砂浆 M25 | t | 1.8846 | 396.20 | |
| 300 | 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 | m ³ | 2.14 | 331.22 | |
| 301 | 混凝土雨水井环座 680*380mm | 套 | 6.06 | 88.09 | |
| 302 | 局部等电位联结箱 LEB | 台 | 6 | 81.22 | |
| 303 | 齿轮油 20# | kg | 22 | 7.78 | |
| 304 | 尼龙绳 综合 | m | 48 | 3.00 | |
| 305 | 锚固螺栓 M32 | 十套 | 7 | 19.20 | |
| 306 | 沥青漆 | kg | 7.91 | 10.26 | |
| 307 | 煤油 | kg | 15.75 | 4.29 | |
| 308 | 碎石 20 | m ³ | 0.419 | 137.45 | |
| 309 | 黑玛钢内外接头 DN125×80 | 个 | 0.66 | 66.08 | |
| 310 | 角钢 综合 | kg | 10.3 | 2.84 | |
| 311 | 青铜板 0.08~0.3 | kg | 1 | 29.05 | |
| 312 | 电梯用绳头卡板 | 套 | 2 | 13.81 | |
| 313 | 扁钢 综合 | kg | 7.61 | 3.08 | |
| 314 | 黄甘油 | kg | 2.929 | 6.46 | |
| 315 | 裸铜线 10mm ² | m | 1.8 | 9.61 | |
| 316 | 螺纹不锈钢浮球阀 DN15mm | 个 | 1 | 13.99 | |
| 317 | 塑料软管 D10 | m | 21 | 0.62 | |
| 318 | 圆钉 50~75 | kg | 3.5 | 3.54 | |
| 319 | 六角螺栓 M10×75 | 十套 | 3 | 2.51 | |
| 320 | 尼龙绳 综合 | kg | 0.15 | 40.20 | |
| 321 | 圆钢 φ10以内 | kg | 1.62 | 2.78 | |
| 322 | 漆片胶 | kg | 0.5 | 7.89 | |
| 323 | 白纱布带 20mm×20m | 卷 | 2.19 | 1.23 | |
| 324 | 六角螺栓 M8×75以内 | 十套 | 2 | 1.17 | |
| 325 | 镀锌垫圈 M2~12 | 十个 | 7 | 0.26 | |
| 326 | 弹簧垫圈 M2~10 | 十个 | 5 | 0.26 | |
| 327 | 黑玛钢直通 DN15 | 个 | 1.01 | 1.20 | |
| 328 | 塑料软管 D7 | m | 3 | 0.40 | |
| 329 | 镀锌六角螺栓 2个垫圈 M6×14~75 | 十套 | 0.41 | 1.79 | |
| | | | | | |