

## 第七章 工程量清单

### 1、工程量清单说明

1.1 本工程量清单应与投标须知、合同条款、技术条件（规范）和图纸一起使用。

1.2 各工程项目的名称不应看作是该项工程项目工作所需的每一项作业和每一种材料、设备的定义与描述。

1.3 工程量清单中的单价保留小数点后2位（不允许后面再有隐含的小数），合价取整数（不允许后面再有隐含的小数）。

1.4 混凝土报价包含了模板及模板支架的全部费用。

1.5 临电费用报价包含变压器报装、临电接入、施工用电等全部费用。

1.6 如发包人提供的建、构筑物及管线资料已揭示，但未提供建、构筑物及管线的参考保护方案的，承包人须自行调查收集各种基础资料、制定有效的保护措施方案。施工中发包人或监理人为确保安全认为必须要进行加强保护的工作内容，承包人必须无条件实施，费用包含在相关报价中。

1.7 施工图预算下浮项目，实施过程中的工程量按照施工图计算，综合单价按照合同约定的计费程序计算，并按照投标人所报下浮率计算费用。

1.8 本招标文件工程量清单列出的合价包干部分工程项目及其相应的工程量，仅供投标人投标时参考，发包人对投标人由此而做出的推论、解释和结论概不负责。投标人应谨慎使用本招标文件提供的工程量清单，采用招标文件提供的工程量清单进行报价所产生的一切风险由投标人自担。投标人应根据自身对招标文件和对工程本身的研究和了解，对工程量清单列出的合价包干项目修改工程量或补充项目，并按规定填入工程量清单中。合价包干项目中不允许投标人增加任何单价包干项目。

1.9 本招标文件工程量清单列出的单价包干部分工程项目及其相应的工程量不允许修改。

### 2、工程量清单费用组成

2.1 本合同价款应包括劳务、施工设备、材料、制造、运输、安装、试验、调试、测试、维护、管理、利润、规费、税金及依据合同约定包含的所有风险、责任等所应有的费用。

2.2 无论工程量是否列明，具有标价的工程量清单中的每一单项均需填写单价或合价，对承包人没有填写单价或合价的项目的费用，应视为已包含在工程量清单的其他单价或合价之中。

2.3 工程量清单不再重复或概列工程及材料的一般说明，在填写工程量清单的每一项的单价和合价时应认真阅读理解本招标文件的有关章节规定，特别是分部分项工

程量清单及措施项目费中的“计量规则及工作内容”。另外，特别规定：

(1) 防水砼，不论采用何种外加剂，不论设计要求的入模温度是多少，合同执行过程中费用不作任何调整。

(2) 开挖探槽费用综合考虑在相关项目中。

(3) 本工程最高投标限价公布的余泥渣土场外运输与排放费单价中，已包含工程余泥排放费。

(4) 根据市建委《关于全面使用“广州市混凝土质量追踪和动态监管系统”的通知》（穗建质[2011]163号）和《广州市建设工程质量检测管理办法》（穗建质[2010]1082号）的相关要求，以及相关工作方案，所有送检的混凝土试块必须植入芯片，芯片费用综合考虑在各项混凝土项目的综合单价中。

### 3、工程量清单

**广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程  
投标报价汇总表**

| 序号                                | 单位工程名称                            | 招标概算<br>(元) | 投标报价  |      |      |       |                        |       |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------|-------|------|------|-------|------------------------|-------|
|                                   |                                   |             | 金额(元) |      |      | 其中(元) |                        |       |
|                                   |                                   |             | 不含税金额 | 增值税额 | 含税金额 | 人工费   | 绿色施工安全防护措施费<br>(非竞争报价) | 工伤保险费 |
| 广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程 |                                   |             |       |      |      |       |                        |       |
| (一)                               | 工程费用                              | 27612035    |       |      |      |       | 904480                 |       |
| 一                                 | 园林公司改造                            | /           |       |      |      |       | 564070                 |       |
| 1                                 | 装修工程                              | /           |       |      |      |       | 127315                 |       |
| 2                                 | 安装工程                              | /           |       |      |      |       | 408175                 |       |
| 3                                 | 其他工程                              | /           |       |      |      |       | 28580                  |       |
| 二                                 | 新建临时接访厅                           | /           |       |      |      |       | 340410                 |       |
| 1                                 | 土建工程                              | /           |       |      |      |       | 36021                  |       |
| 2                                 | 装修工程                              | /           |       |      |      |       | 18766                  |       |
| 3                                 | 安装工程                              | /           |       |      |      |       | 191236                 |       |
| 4                                 | 其他工程                              | /           |       |      |      |       | 94387                  |       |
| (二)                               | 工程建设其他费                           | 6370568     |       |      |      |       | 206394                 |       |
| 1                                 | 绿化迁移(工程费)                         | /           |       |      |      |       | 17151                  |       |
| 2                                 | 管线迁改(工程费)                         | /           |       |      |      |       | 189243                 |       |
| 3                                 | 其他费用(含临水、临电、树木专章、安装工程一切险附加第三者责任险) | /           |       |      |      | /     | /                      | /     |
| 合计=(一)+(二)                        |                                   | 33982603    |       |      |      |       | 1110874                |       |

投标人(公章):

投标人授权代表(签字):

日期: 年 月 日

## 工程费用合价包干项目单位工程汇总表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号    | 费用名称           | 计算基础 | 费率 | 金额(元)  | 备注    |
|-------|----------------|------|----|--------|-------|
| (一)   | 工程费用           |      |    |        |       |
| 一     | 园林公司改造         |      |    |        |       |
| 1     | 装修工程           |      |    |        |       |
| 1.1   | 分部分项工程费        |      |    |        |       |
| 1.2   | 措施项目费          |      |    |        |       |
| 1.2.1 | 其中:绿色施工安全防护措施费 |      |    | 127315 | 非竞争报价 |
| 1.3   | 不含税工程造价        |      |    |        |       |
| 1.4   | 增值税销项税额        |      |    |        |       |
| 1.5   | 含税工程造价         |      |    |        |       |
| 2     | 安装工程           |      |    |        |       |
| 2.1   | 分部分项工程费        |      |    |        |       |
| 2.2   | 措施项目费          |      |    |        |       |
| 2.2.1 | 其中:绿色施工安全防护措施费 |      |    | 408175 | 非竞争报价 |
| 2.3   | 不含税工程造价        |      |    |        |       |
| 2.4   | 增值税销项税额        |      |    |        |       |
| 2.5   | 含税工程造价         |      |    |        |       |
| 3     | 其他工程           |      |    |        |       |
| 3.1   | 分部分项工程费        |      |    |        |       |
| 3.2   | 措施项目费          |      |    |        |       |
| 3.2.1 | 其中:绿色施工安全防护措施费 |      |    | 28580  | 非竞争报价 |
| 3.3   | 不含税工程造价        |      |    |        |       |
| 3.4   | 增值税销项税额        |      |    |        |       |
| 3.5   | 含税工程造价         |      |    |        |       |

## 工程费用合价包干项目单位工程汇总表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号       | 费用名称           | 计算基础 | 费率 | 金额(元)  | 备注    |
|----------|----------------|------|----|--------|-------|
| <b>二</b> | <b>新建临时接访厅</b> |      |    |        |       |
| <b>1</b> | <b>土建工程</b>    |      |    |        |       |
| 1.1      | 分部分项工程费        |      |    |        |       |
| 1.2      | 措施项目费          |      |    |        |       |
| 1.2.1    | 其中:绿色施工安全防护措施费 |      |    | 36021  | 非竞争报价 |
| 1.3      | 不含税工程造价        |      |    |        |       |
| 1.4      | 增值税销项税额        |      |    |        |       |
| 1.5      | 含税工程造价         |      |    |        |       |
| <b>2</b> | <b>装修工程</b>    |      |    |        |       |
| 2.1      | 分部分项工程费        |      |    |        |       |
| 2.2      | 措施项目费          |      |    |        |       |
| 2.2.1    | 其中:绿色施工安全防护措施费 |      |    | 18766  | 非竞争报价 |
| 2.3      | 不含税工程造价        |      |    |        |       |
| 2.4      | 增值税销项税额        |      |    |        |       |
| 2.5      | 含税工程造价         |      |    |        |       |
| <b>3</b> | <b>安装工程</b>    |      |    |        |       |
| 3.1      | 分部分项工程费        |      |    |        |       |
| 3.2      | 措施项目费          |      |    |        |       |
| 3.2.1    | 其中:绿色施工安全防护措施费 |      |    | 191236 | 非竞争报价 |
| 3.3      | 不含税工程造价        |      |    |        |       |
| 3.4      | 增值税销项税额        |      |    |        |       |
| 3.5      | 含税工程造价         |      |    |        |       |

## 工程费用合价包干项目单位工程汇总表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号    | 费用名称           | 计算基础 | 费率 | 金额(元)  | 备注    |
|-------|----------------|------|----|--------|-------|
| 4     | <b>其他工程</b>    |      |    |        |       |
| 4.1   | 分部分项工程费        |      |    |        |       |
| 4.2   | 措施项目费          |      |    |        |       |
| 4.2.1 | 其中:绿色施工安全防护措施费 |      |    | 94387  | 非竞争报价 |
| 4.3   | 不含税工程造价        |      |    |        |       |
| 4.4   | 增值税销项税额        |      |    |        |       |
| 4.5   | 含税工程造价         |      |    |        |       |
| (二)   | <b>工程建设其他费</b> |      |    |        |       |
| 一     | <b>绿化迁移</b>    |      |    |        |       |
| 1.1   | 分部分项工程费        |      |    |        |       |
| 1.2   | 措施项目费          |      |    |        |       |
| 1.2.1 | 其中:绿色施工安全防护措施费 |      |    | 17151  | 非竞争报价 |
| 1.3   | 不含税工程造价        |      |    |        |       |
| 1.4   | 增值税销项税额        |      |    |        |       |
| 1.5   | 含税工程造价         |      |    |        |       |
| 二     | <b>管线迁改</b>    |      |    |        |       |
| 2.1   | 分部分项工程费        |      |    |        |       |
| 2.2   | 措施项目费          |      |    |        |       |
| 2.2.1 | 其中:绿色施工安全防护措施费 |      |    | 189243 | 非竞争报价 |
| 2.3   | 不含税工程造价        |      |    |        |       |
| 2.4   | 增值税销项税额        |      |    |        |       |
| 2.5   | 含税工程造价         |      |    |        |       |

## 工程费用合价包干项目单位工程汇总表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号  | 费用名称                              | 计算基础 | 费率 | 金额(元) | 备注 |
|-----|-----------------------------------|------|----|-------|----|
| 三   | 其他费用(含临水、临电、树木专章、安装工程一切险附加第三者责任险) |      |    |       |    |
| 1   | 分部分项工程费                           |      |    |       |    |
| 2   | 不含税工程造价                           |      |    |       |    |
| 3   | 增值税销项税额                           |      |    |       |    |
| 4   | 含税工程造价                            |      |    |       |    |
| (三) | 合计=(一)+(二)                        |      |    |       |    |

投标人(公章):

投标人授权代表(签字):

日期: 年 月 日



工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号   | 项目编号         | 项目名称           | 项目特征   | 工作内容及计量规则   | 计量单位 | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|------|--------------|----------------|--|---|------|--------|-------|----|----|
|      |              |                |  |   |      |        | 综合单价  | 合价 |    |
| (一)  |              | 工程费用           |  |   |      |        |       |    |    |
| —    |              | 园林公司改造         |  |   |      |        |       |    |    |
| 1    |              | 装修工程           |  |   |      |        |       |    |    |
|      |              | 1. 天花          |  |   |      |        |       |    |    |
|      |              | 地下一层           |  |   |      |        |       |    |    |
| 1.1  | 011407002001 | 天花刷白色无机涂料(车库)  | 1.素水泥浆甩毛,内掺环保建筑胶<br>2.3厚底基防裂腻子三遍刮平<br>3.刷底漆一遍,白色无机漆二遍<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、刮腻子、涂料刷、喷等全部工作内容。                       | m2   | 363.79 |       |    |    |
| 1.2  | 011407002002 | 天花刷白色无机涂料(设备房) | 1.素水泥浆甩毛,内掺环保建筑胶<br>2.3厚底基防裂腻子三遍刮平<br>3.刷底漆一遍,白色无机漆二遍<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、刮腻子、涂料刷、喷等全部工作内容。                       | m2   | 112.57 |       |    |    |
| 1.3  | 011407002003 | 天花刷白色无机涂料(楼梯间) | 1.素水泥浆甩毛,内掺环保建筑胶<br>2.3厚底基防裂腻子三遍刮平<br>3.刷底漆一遍,白色无机漆二遍<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、刮腻子、涂料刷、喷等全部工作内容。                       | m2   | 10.30  |       |    |    |
|      |              | 地面一层           |  |   |      |        |       |    |    |
| 1.4  | 011302001001 | 吊项天棚(大堂)       | 1.吊项天棚(大堂)<br>2.吊项距离结构楼板、梁底≤1500时用M8膨胀螺栓连接镀锌吊杆,间距900x900(吊项距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)吊半50系列轻钢龙骨骨架,主龙骨中距900,次龙骨中距450<br>3.双层9.5mm纸面石膏板<br>4.满刷防潮腻子二遍<br>5.刷无机涂料三遍(一底、二面漆)<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑      | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料、油漆等全部工作内容。 | m2   | 68.38  |       |    |    |
| 1.5  | 011302001002 | 吊项天棚(卫生间)      | 1.吊项天棚(卫生间)<br>2.吊项距离结构楼板、梁底≤1500时,50系列轻钢龙骨(弹簧吊件,厂家配套供应并提供施工要求)(吊项距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)<br>3.300X300X0.8mm铝扣板<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。    | m2   | 8.23   |       |    |    |
| 1.6  | 011302001003 | 吊项天棚(靠电梯处楼梯间)  | 1.吊项天棚(靠电梯处楼梯间)<br>2.吊项距离结构楼板、梁底≤1500时用M8膨胀螺栓连接镀锌吊杆,间距900x900(吊项距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)吊半50系列轻钢龙骨骨架,主龙骨中距900,次龙骨中距450<br>3.双层9.5mm纸面石膏板<br>4.满刷防潮腻子二遍<br>5.刷无机涂料三遍(一底、二面漆)<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料、油漆等全部工作内容。 | m2   | 17.23  |       |    |    |
| 1.7  | 011407002004 | 天花刷白色无机涂料      | 1.素水泥浆甩毛,内掺环保建筑胶<br>2.3厚底基防裂腻子三遍刮平<br>3.刷底漆一遍,白色无机漆二遍<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、刮腻子、涂料刷、喷等全部工作内容。                       | m2   | 15.62  |       |    |    |
| 1.8  | 011407002005 | 天花刷白色无机涂料      | 1.素水泥浆甩毛,内掺环保建筑胶<br>2.3厚底基防裂腻子三遍刮平<br>3.刷底漆一遍,白色无机漆二遍<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、刮腻子、涂料刷、喷等全部工作内容。                       | m2   | 4.11   |       |    |    |
| 1.9  | 011302001004 | 吊项天棚(过道)       | 1.吊项天棚(过道)<br>2.吊项距离结构楼板、梁底≤1500时用M8膨胀螺栓连接镀锌吊杆,间距900x900(吊项距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)吊半50系列轻钢龙骨骨架,主龙骨中距900,次龙骨中距450<br>3.双层9.5mm纸面石膏板<br>4.满刷防潮腻子二遍<br>5.刷无机涂料三遍(一底、二面漆)<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑      | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料、油漆等全部工作内容。 | m2   | 73.14  |       |    |    |
| 1.10 | 011302001005 | 吊项天棚(办公区)      | 1.吊项距离结构楼板、梁底≤1500时,50系列轻钢龙骨(弹簧吊件,厂家配套供应并提供施工要求)(吊项距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)<br>2.600X600X14mm高晶硅酸钙板<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。    | m2   | 269.74 |       |    |    |
| 1.11 | 011302001006 | 吊项天棚(仓库)       | 1.吊项天棚(仓库)<br>2.吊项距离结构楼板、梁底≤1500时,50系列轻钢龙骨(弹簧吊件,厂家配套供应并提供施工要求)(吊项距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)<br>3.600X600X14mm高晶硅酸钙板<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。    | m2   | 58.32  |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号          | 项目编号         | 项目名称               | 项目特征  | 工作内容及计量规则   | 计量单位           | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|-------------|--------------|--------------------|---|---|----------------|--------|-------|----|----|
|             |              |                    |   |   |                |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.12        | 011302001007 | 吊顶天棚(会议室)          | 1. 吊顶天棚(会议室)<br>2. 吊顶距离结构楼板、梁底≤1500时,50系列轻钢龙骨(弹簧吊件,厂家配套供应并提供施工要求)(吊顶距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)<br>3. 600X600X14mm高晶硅酸钙板<br>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。    | m <sup>2</sup> | 18.70  |       |    |    |
| 1.13        | 011304001001 | 灯槽                 | 1. 白铁皮包边<br>2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以框外面积计算。工作内容包材料采购、安装、固定等全部工作内容。                              | m <sup>2</sup> | 3.98   |       |    |    |
| 1.14        | 010810003001 | 窗帘盒                | 1. 15mm厚胶合板阻燃基层<br>2. 9.5mm厚石膏板<br>3. 刷乳胶漆三遍(一底、二面漆)<br>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以米为计量单位,按设计图示以长度计算。工作内容包材料采购、制作、运输、安装、刷防护材料、油漆等全部工作内容。                        | m              | 64.13  |       |    |    |
| <b>地面二层</b> |              |                    |   |   |                |        |       |    |    |
| 1.15        | 011302001008 | 吊顶天棚(过道)           | 1. 吊顶天棚(过道)<br>2. 吊顶距离结构楼板、梁底≤1500时用M8膨胀螺栓连接镀锌吊杆,间距900x900(吊顶距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)吊半50系列轻钢龙骨骨架,主龙骨中距900,次龙骨中距450<br>3. 双层9.5mm纸面石膏板<br>4. 满刷防潮腻子二遍<br>5. 刷无机涂料三遍(一底、二面漆)<br>6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料、油漆等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 41.84  |       |    |    |
| 1.16        | 011302001009 | 吊顶天棚(卫生间)          | 1. 吊顶天棚(卫生间)<br>2. 吊顶距离结构楼板、梁底≤1500时,50系列轻钢龙骨(弹簧吊件,厂家配套供应并提供施工要求)(吊顶距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)<br>3. 300X300X0.8mm铝扣板<br>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。    | m <sup>2</sup> | 16.79  |       |    |    |
| 1.17        | 011407002006 | 天花刷白色无机涂料(楼梯间)     | 1. 素水泥浆甩毛,内掺环保建筑胶<br>2. 3厚底基防裂腻子三遍刮平<br>3. 刷底漆一遍,白色无机漆二遍<br>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑<br>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、刮腻子、涂料刷、喷等全部工作内容。                       | m <sup>2</sup> | 13.38  |       |    |    |
| 1.18        | 011407002007 | 天花刷白色无机涂料(靠电梯处楼梯间) | 1. 素水泥浆甩毛,内掺环保建筑胶<br>2. 3厚底基防裂腻子三遍刮平<br>3. 刷底漆一遍,白色无机漆二遍<br>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑<br>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、刮腻子、涂料刷、喷等全部工作内容。                       | m <sup>2</sup> | 16.60  |       |    |    |
| 1.19        | 011302001010 | 吊顶天棚(办公区)          | 1. 吊顶天棚(办公区)<br>2. 吊顶距离结构楼板、梁底≤1500时,50系列轻钢龙骨(弹簧吊件,厂家配套供应并提供施工要求)(吊顶距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)<br>3. 600x600x14高晶硅酸钙板<br>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。    | m <sup>2</sup> | 265.53 |       |    |    |
| 1.20        | 011302001011 | 吊顶天棚(会议室)          | 1. 吊顶天棚(会议室)<br>2. 吊顶距离结构楼板、梁底≤1500时,50系列轻钢龙骨(弹簧吊件,厂家配套供应并提供施工要求)(吊顶距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)<br>3. 600x600x14高晶硅酸钙板<br>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。    | m <sup>2</sup> | 98.76  |       |    |    |
| 1.21        | 011302001012 | 吊顶天棚(演讲台处)         | 1. 吊顶天棚(演讲台处)<br>2. 吊顶距离结构楼板、梁底≤1500时用M8膨胀螺栓连接镀锌吊杆,间距900x900(吊顶距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)吊半50系列轻钢龙骨骨架,主龙骨中距900,次龙骨中距450<br>3. 双层9.5mm纸面石膏板<br>4. 满刷防潮腻子二遍<br>5. 刷无机涂料三遍(一底、二面漆)<br>6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料、油漆等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 28.44  |       |    |    |
| 1.22        | 010810003002 | 窗帘盒                | 1. 15mm厚胶合板阻燃基层<br>2. 9.5mm厚石膏板<br>3. 刷乳胶漆三遍(一底、二面漆)<br>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以米为计量单位,按设计图示以长度计算。工作内容包材料采购、制作、运输、安装、刷防护材料、油漆等全部工作内容。                        | m              | 115.52 |       |    |    |
| <b>地面三层</b> |              |                    |   |   |                |        |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号          | 项目编号         | 项目名称              | 项目特征   | 工作内容及计量规则   | 计量单位           | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|-------------|--------------|-------------------|--|---|----------------|--------|-------|----|----|
|             |              |                   |  |   |                |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.23        | 011302001013 | 吊项天棚(过道)          | 2.吊项距离结构楼板、梁底≤1500时,用M8膨胀螺栓连接镀锌吊杆,间距900x900(吊项距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)吊半50系列轻钢龙骨骨架,主龙骨中距900,次龙骨中距450<br>3.双层9.5mm纸面石膏板<br>4.满刷防潮腻子二遍<br>5.刷无机涂料三遍(一底、二面漆)<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料、油漆等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 59.18  |       |    |    |
| 1.24        | 011302001014 | 吊项天棚(卫生间)         | 1.吊项天棚(卫生间)<br>2.吊项距离结构楼板、梁底≤1500时,50系列轻钢轻钢龙骨(弹簧吊件,厂家配套供应并提供施工要求)(吊项距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)<br>3.300X300X0.8mm铝扣板<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。    | m <sup>2</sup> | 16.75  |       |    |    |
| 1.25        | 011407002008 | 天花刷白色无机涂料(楼梯间)    | 1.素水泥浆甩毛,内掺环保建筑胶<br>2.3厚底基防裂腻子三遍刮平<br>3.刷底漆一遍,白色无机漆二遍<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、刮腻子、涂料刷、喷等全部工作内容。                       | m <sup>2</sup> | 8.42   |       |    |    |
| 1.26        | 011407002009 | 天花刷白色无机涂料(电梯处楼梯间) | 1.素水泥浆甩毛,内掺环保建筑胶<br>2.3厚底基防裂腻子三遍刮平<br>3.刷底漆一遍,白色无机漆二遍<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、刮腻子、涂料刷、喷等全部工作内容。                       | m <sup>2</sup> | 16.42  |       |    |    |
| 1.27        | 011302001015 | 吊项天棚(办公区)         | 1.吊项天棚(办公区)<br>2.吊项距离结构楼板、梁底≤1500时,50系列轻钢轻钢龙骨(弹簧吊件,厂家配套供应并提供施工要求)(吊项距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)<br>3.600x600x14高晶硅酸钙板<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。    | m <sup>2</sup> | 271.00 |       |    |    |
| 1.28        | 010810003003 | 窗帘盒               | 1.15mm厚胶合板阻燃基层<br>2.9.5mm厚石膏板<br>3.刷乳胶漆三遍(一底、二面漆)<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以米为计量单位,按设计图示以长度计算。工作内容包材料采购、制作、运输、安装、刷防护材料、油漆等全部工作内容。                        | m              | 70.74  |       |    |    |
| <b>地面四层</b> |              |                   |  |   |                |        |       |    |    |
| 1.29        | 011302001016 | 吊项天棚(过道)          | 2.吊项距离结构楼板、梁底≤1500时,用M8膨胀螺栓连接镀锌吊杆,间距900x900(吊项距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)吊半50系列轻钢龙骨骨架,主龙骨中距900,次龙骨中距450<br>3.双层9.5mm纸面石膏板<br>4.满刷防潮腻子二遍<br>5.刷无机涂料三遍(一底、二面漆)<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料、油漆等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 55.44  |       |    |    |
| 1.30        | 011302001017 | 吊项天棚(卫生间)         | 1.吊项天棚(卫生间)<br>2.吊项距离结构楼板、梁底≤1500时,50系列轻钢轻钢龙骨(弹簧吊件,厂家配套供应并提供施工要求)(吊项距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)<br>3.300X300X0.8mm铝扣板<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。    | m <sup>2</sup> | 16.48  |       |    |    |
| 1.31        | 011407002010 | 天花刷白色无机涂料(楼梯间)    | 1.素水泥浆甩毛,内掺环保建筑胶<br>2.3厚底基防裂腻子三遍刮平<br>3.刷底漆一遍,白色无机漆二遍<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、刮腻子、涂料刷、喷等全部工作内容。                       | m <sup>2</sup> | 20.20  |       |    |    |
| 1.32        | 011302001018 | 吊项天棚(办公区)         | 1.吊项天棚(办公区)<br>2.吊项距离结构楼板、梁底≤1500时,50系列轻钢轻钢龙骨(弹簧吊件,厂家配套供应并提供施工要求)(吊项距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)<br>3.600x600x14高晶硅酸钙板<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。    | m <sup>2</sup> | 204.84 |       |    |    |
| 1.33        | 011302001019 | 吊项天棚(会议室)         | 1.吊项天棚(会议室)<br>2.吊项距离结构楼板、梁底≤1500时,50系列轻钢轻钢龙骨(弹簧吊件,厂家配套供应并提供施工要求)(吊项距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)<br>3.600x600x14高晶硅酸钙板<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。    | m <sup>2</sup> | 55.41  |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站-纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号   | 项目编号         | 项目名称             | 项目特征  | 工作内容及计量规则   | 计量单位           | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|------|--------------|------------------|---|---|----------------|--------|-------|----|----|
|      |              |                  |   |   |                |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.34 | 010810003004 | 窗帘盒              | 1.15mm厚胶合板阻燃基层<br>2.9.5mm厚石膏板<br>3.刷乳胶漆三道(一底、二面漆)<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以米为计量单位,按设计图示以长度计算。工作内容包材料采购、制作、运输、安装、刷防护材料、油漆等全部工作内容。                        | m              | 95.81  |       |    |    |
|      |              | <b>地面五层</b>      |   |   |                |        |       |    |    |
| 1.35 | 011302001020 | 吊顶天棚(过道)         | 1.吊顶天棚(过道)<br>2.吊顶距离结构楼板、梁底≤1500时用M8膨胀螺栓连接镀锌吊杆,间距900x900(吊顶距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)吊半50系列轻钢龙骨骨架,主龙骨中距900,次龙骨中距450<br>3.双层9.5mm纸面石膏板<br>4.满刷防潮腻子二遍<br>5.刷无机涂料三道(一底、二面漆)<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料、油漆等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 89.38  |       |    |    |
| 1.36 | 011302001021 | 吊顶天棚(卫生间)        | 1.吊顶天棚(卫生间)<br>2.吊顶距离结构楼板、梁底≤1500时,50系列轻钢龙骨(弹簧吊件,厂家配套供应并提供施工要求)(吊顶距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)<br>3.300X300X0.8mm铝扣板<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。    | m <sup>2</sup> | 16.47  |       |    |    |
| 1.37 | 011407002011 | 天花刷白色无机涂料(楼梯间)   | 1.素水泥浆甩毛,内掺环保建筑胶<br>2.3厚底基防裂腻子三遍刮平<br>3.刷底漆一遍,白色无机漆二遍<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、刮腻子、涂料刷、喷等全部工作内容。                       | m <sup>2</sup> | 17.02  |       |    |    |
| 1.38 | 011302001022 | 吊顶天棚(办公区)        | 1.吊顶天棚(办公区)<br>2.吊顶距离结构楼板、梁底≤1500时,50系列轻钢龙骨(弹簧吊件,厂家配套供应并提供施工要求)(吊顶距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)<br>3.600x600x14高晶硅酸钙板<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。    | m <sup>2</sup> | 327.78 |       |    |    |
| 1.39 | 011302001023 | 吊顶天棚(接待室)        | 1.吊顶天棚(接待室)<br>2.吊顶距离结构楼板、梁底≤1500时用M8膨胀螺栓连接镀锌吊杆,间距900x900(吊顶距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)吊半50系列轻钢龙骨骨架,主龙骨中距900,次龙骨中距450<br>3.双层9.5mm纸面石膏板<br>4.满刷防潮腻子二遍<br>5.刷无机涂料三道(一底、二面漆)<br>6.香槟金不锈钢装饰条<br>7.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料、油漆等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 34.49  |       |    |    |
| 1.40 | 011304001002 | 灯槽               | 1.白铁皮内衬<br>2.香槟金色不锈钢包边<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以框外面积计算。工作内容包材料采购、安装、固定等全部工作内容。                              | m <sup>2</sup> | 4.79   |       |    |    |
| 1.41 | 010810003005 | 窗帘盒              | 1.15mm厚胶合板阻燃基层<br>2.9.5mm厚石膏板<br>3.刷乳胶漆三道(一底、二面漆)<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以米为计量单位,按设计图示以长度计算。工作内容包材料采购、制作、运输、安装、刷防护材料、油漆等全部工作内容。                        | m              | 100.33 |       |    |    |
| 1.42 | 011407002012 | 天花刷白色无机涂料(楼板挑出处) | 1.素水泥浆甩毛,内掺环保建筑胶<br>2.3厚底基防裂腻子三遍刮平<br>3.刷底漆一遍,白色无机漆二遍<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、刮腻子、涂料刷、喷等全部工作内容。                       | m <sup>2</sup> | 169.00 |       |    |    |
|      |              | <b>屋顶</b>        |   |   |                |        |       |    |    |
| 1.43 | 011407002013 | 天花刷白色无机涂料(楼梯间)   | 1.素水泥浆甩毛,内掺环保建筑胶<br>2.3厚底基防裂腻子三遍刮平<br>3.刷底漆一遍,白色无机漆二遍<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、刮腻子、涂料刷、喷等全部工作内容。                       | m <sup>2</sup> | 14.02  |       |    |    |
| 1.44 | 011302001024 | 吊顶天棚(办公区)        | 1.吊顶天棚(办公区)<br>2.吊顶距离结构楼板、梁底≤1500时,50系列轻钢龙骨(弹簧吊件,厂家配套供应并提供施工要求)(吊顶距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)<br>3.600x600x14高晶硅酸钙板<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。    | m <sup>2</sup> | 89.35  |       |    |    |
| 1.45 | 011407002014 | 天花刷白色无机涂料(机房)    | 1.素水泥浆甩毛,内掺环保建筑胶<br>2.3厚底基防裂腻子三遍刮平<br>3.刷底漆一遍,白色无机漆二遍<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、刮腻子、涂料刷、喷等全部工作内容。                       | m <sup>2</sup> | 24.37  |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号   | 项目编号         | 项目名称               | 项目特征   | 工作内容及计量规则   | 计量单位           | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|------|--------------|--------------------|--|---|----------------|--------|-------|----|----|
|      |              |                    |  |   |                |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.46 | 011302001025 | 吊项天棚(浴室)           | 1.吊项天棚(浴室)<br>2.吊项距离结构楼板、梁底≤1500时,50系列轻钢龙骨(弹簧吊件,厂家配套供应并提供施工要求)(吊项距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)<br>3.300X300X0.8mm铝扣板<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。          | m <sup>2</sup> | 3.62   |       |    |    |
| 1.47 | 011302001026 | 吊项天棚(茶水间)          | 1.吊项天棚(茶水间)<br>2.吊项距离结构楼板、梁底≤1500时,50系列轻钢龙骨(弹簧吊件,厂家配套供应并提供施工要求)(吊项距离结构楼板、梁底>1500时,加L50*5镀锌角钢转换层,双向角钢间距900)<br>3.600x600x14高晶硅酸钙板<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以水平投影面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、龙骨安装、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。          | m <sup>2</sup> | 4.05   |       |    |    |
|      |              | <b>2.地面</b>        |  |   |                |        |       |    |    |
|      |              | <b>地下一层</b>        |  |   |                |        |       |    |    |
| 1.48 | 011101003001 | 金刚砂地面车库地面          | 1.C20细石混凝土找坡(50厚),平均50厚,随打随抹光<br>2.10厚金刚砂面层<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、抹找平层、金刚砂面层铺设等全部工作内容。                  | m <sup>2</sup> | 352.04 |       |    |    |
| 1.49 | 011101003002 | 细石混凝土设备房地面         | 1.C20细石混凝土找坡,平均50厚<br>2.5mm厚1:2.5水泥砂浆磨光<br>3.40厚C30细石混凝土面层,内配Φ4@200(钢筋网),表面撒1:1水泥砂子,随打随抹光<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、抹找平层、钢筋网片安装、面层铺设等全部工作内容。              | m <sup>2</sup> | 112.57 |       |    |    |
| 1.50 | 011102003001 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(楼梯踏步砖)  | 1.1500mm×470mm陶瓷砖、灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一道<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 10.30  |       |    |    |
| 1.51 | 010505003001 | 配电房底板              | 1.C20素混凝土<br>2.厚度:500mm厚<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以立方米为计量单位,按设计图示尺寸以体积计算。工作内容包混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护等全部工作内容。                               | m <sup>3</sup> | 46.14  |       |    |    |
|      |              | <b>地面一层</b>        |  |   |                |        |       |    |    |
| 1.52 | 011102003002 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(大堂)     | 1.800x1600mm陶瓷砖、灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一道<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 68.38  |       |    |    |
| 1.53 | 011102003003 | 地面铺贴防滑陶瓷砖(卫生间)     | 1.800x400mm陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4硬性水泥砂浆结合层<br>3.聚酯纤维无纺布隔离层<br>4.2mm厚JS-II型聚合物水泥基防水涂料,门口地面超门槛外侧500mm宽,墙面延伸至楼板底面<br>5.2mm厚JS-II型聚合物水泥基防水涂料,周边上翻200mm与墙面防水衔接宽度<br>6.刷基层处理剂一道<br>7.最薄处15厚1:3水泥砂浆找坡坡向地漏(无地漏时为找平)<br>8.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、防水层铺设、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 8.22   |       |    |    |
| 1.54 | 011102003004 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(卫生间门槛石) | 1.600x1200mm陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4硬性水泥砂浆结合层<br>3.聚酯纤维无纺布隔离层<br>4.2mm厚JS-II型聚合物水泥基防水涂料,门口地面超门槛外侧500mm宽,墙面延伸至楼板底面<br>5.2mm厚JS-II型聚合物水泥基防水涂料,周边上翻与墙面防水衔接宽度<br>6.刷基层处理剂一道<br>7.最薄处15厚1:3水泥砂浆找坡坡向地漏(无地漏时为找平)<br>8.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑     | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、防水层铺设、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 0.34   |       |    |    |
| 1.55 | 011505001001 | 洗漱台                | 1.20mm厚白色人造大理石<br>2.40*10*4镀锌角钢架<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以台面外接矩形面积计算。工作内容包材料采购、台面及支架制作、运输、安装,杆、环、盒、配件安装,刷油漆等全部工作内容。         | m <sup>2</sup> | 0.75   |       |    |    |
| 1.56 | 011102003005 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(楼梯间)    | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一道<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 11.61  |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号   | 项目编号         | 项目名称                | 项目特征  | 工作内容及计量规则   | 计量单位           | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|------|--------------|---------------------|---|---|----------------|--------|-------|----|----|
|      |              |                     |   |   |                |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.57 | 011102003006 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(靠电梯处楼梯间) | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑             | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 17.17  |       |    |    |
| 1.58 | 011102003007 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(楼梯间)     | 1.1500mm×470mm陶瓷砖、灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑       | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 4.11   |       |    |    |
| 1.59 | 011102003008 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(过道)      | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑             | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 75.78  |       |    |    |
| 1.60 | 011102003009 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(办公区)     | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑             | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 290.29 |       |    |    |
| 1.61 | 011102003010 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(办公区门槛石)  | 1.600x1200陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑            | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 3.23   |       |    |    |
| 1.62 | 011102003011 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(仓库)      | 1.800x800mm陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.刷基层处理剂一遍<br>4.20厚1:3水泥砂浆找坡坡向地漏(无地漏时为找平)<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 63.32  |       |    |    |
| 1.63 | 011102003012 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(仓库门槛石)   | 1.600x1200陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑            | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 0.32   |       |    |    |
| 1.64 | 011102003013 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(会议室)     | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑             | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 18.49  |       |    |    |
| 1.65 | 011102003014 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(会议室门槛石)  | 1.600x1200陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑            | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 0.21   |       |    |    |
| 1.66 | 011102003015 | 地面铺贴防滑陶瓷砖(主出入口)     | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑             | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 10.27  |       |    |    |
| 1.67 | 011102003016 | 地面铺贴防滑陶瓷砖(主出入口门槛石)  | 1.600x1200陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑            | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 0.36   |       |    |    |
| 1.68 | 011102003017 | 地面铺贴防滑陶瓷砖(台阶)       | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑             | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 2.42   |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号   | 项目编号         | 项目名称                | 项目特征  | 工作内容及计量规则   | 计量单位 | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|------|--------------|---------------------|---|---|------|--------|-------|----|----|
|      |              |                     |   |   |      |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.69 | 010809004001 | 窗台石                 | 1.5-10mm石材专用胶泥<br>2.20mm厚白色人造大理石<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以米为计量单位,按设计图示以长度计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、窗台板制作、安装、刷防护材料等全部工作内容。                       | m2   | 12.83  |       |    |    |
|      |              | <b>地面二层</b>         |   |   |      |        |       |    |    |
| 1.70 | 011102003018 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(过道)      | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m2   | 42.73  |       |    |    |
| 1.71 | 011102003019 | 地面铺贴防滑陶瓷砖(卫生间)      | 1.800x400mm陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.聚酯纤维无纺布隔离层<br>4.2mm厚JS-II型聚合物水泥防水涂料,门口地面超门框外侧500mm宽,墙面延伸至楼板底面<br>5.2mm厚JS-II型聚合物水泥防水涂料,周边上翻200mm与墙面防水衔接宽度<br>6.刷基层处理剂一遍<br>7.最薄处15厚1:3水泥砂浆找坡坡向地漏(无地漏时为找平)<br>8.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、防水层铺设、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m2   | 16.79  |       |    |    |
| 1.72 | 011102003020 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(卫生间门框石)  | 1.600x1200mm陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.聚酯纤维无纺布隔离层<br>4.2mm厚JS-II型聚合物水泥防水涂料,门口地面超门框外侧500mm宽,墙面延伸至楼板底面<br>5.2mm厚JS-II型聚合物水泥防水涂料,周边上翻与墙面防水衔接宽度<br>6.刷基层处理剂一遍<br>7.最薄处15厚1:3水泥砂浆找坡坡向地漏(无地漏时为找平)<br>8.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑     | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、防水层铺设、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m2   | 0.37   |       |    |    |
| 1.73 | 011505001002 | 洗漱台                 | 1.20mm厚白色人造大理石<br>2.40*40*4镀锌角钢架<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以台面外接矩形面积计算。工作内容包材料采购、台面及支架制作、运输、安装,杆、环、盒、配件安装等全部工作内容。             | m2   | 0.75   |       |    |    |
| 1.74 | 011102003021 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(楼梯间)     | 1.1500mm×470mm陶瓷砖、灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m2   | 10.30  |       |    |    |
| 1.75 | 011102003022 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(楼梯踏步)    | 1.1500mm×470mm陶瓷砖、灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m2   | 17.20  |       |    |    |
| 1.76 | 011102003023 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(靠电梯处楼梯间) | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m2   | 17.17  |       |    |    |
| 1.77 | 011102003024 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(办公区)     | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m2   | 285.92 |       |    |    |
| 1.78 | 011102003025 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(办公区门框石)  | 1.600x1200陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m2   | 2.87   |       |    |    |
| 1.79 | 011102003026 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(会议室)     | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m2   | 142.41 |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号          | 项目编号         | 项目名称                | 项目特征  | 工作内容及计量规则  | 计量单位           | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|-------------|--------------|---------------------|---|--|----------------|--------|-------|----|----|
|             |              |                     |   |  |                |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.80        | 011102003027 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(会议室门槛石)  | 1.600x1200陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 0.21   |       |    |    |
| 1.81        | 01080904002  | 窗台石                 | 1.5-10mm石材专用胶泥<br>2.20mm厚白色人造大理石<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以米为计量单位,按设计图示以长度计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、窗台板制作、安装、刷防护材料等全部工作内容。                       | m <sup>2</sup> | 21.03  |       |    |    |
| <b>地面三层</b> |              |                     |   |  |                |        |       |    |    |
| 1.82        | 011102003028 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(过道)      | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 56.55  |       |    |    |
| 1.83        | 011102003029 | 地面铺贴防滑陶瓷砖(卫生间)      | 1.800x400mm陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.聚酯纤维无纺布隔离层<br>4.2mm厚JS-II型聚合物水泥基防水涂料,门口地面超门槛外侧500mm宽,墙面延伸至楼板底面<br>5.2mm厚JS-II型聚合物水泥基防水涂料,周边上翻200mm与墙面防水衔接宽度<br>6.刷基层处理剂一遍<br>7.最薄处15厚1:3水泥砂浆找坡坡向地漏(无地漏时为找平)<br>8.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、防水层铺设、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 16.75  |       |    |    |
| 1.84        | 011102003030 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(卫生间门槛石)  | 1.600x1200mm陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.聚酯纤维无纺布隔离层<br>4.2mm厚JS-II型聚合物水泥基防水涂料,门口地面超门槛外侧500mm宽,墙面延伸至楼板底面<br>5.2mm厚JS-II型聚合物水泥基防水涂料,周边上翻与墙面防水衔接宽度<br>6.刷基层处理剂一遍<br>7.最薄处15厚1:3水泥砂浆找坡坡向地漏(无地漏时为找平)<br>8.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑     | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、防水层铺设、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 0.39   |       |    |    |
| 1.85        | 011505001003 | 洗漱台                 | 1.20mm厚白色人造大理石<br>2.40*40*4镀锌角钢架<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以台面外接触面积计算。工作内容包括材料采购、台面及支架制作、运输、安装,杆、环、盆、配件安装等全部工作内容。              | m <sup>2</sup> | 0.75   |       |    |    |
| 1.86        | 011102003031 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(楼梯间)     | 1.1500mm×470mm陶瓷砖、灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 8.42   |       |    |    |
| 1.87        | 011102003032 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(楼梯踏步砖)   | 1.1500mm×470mm陶瓷砖、灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 17.20  |       |    |    |
| 1.88        | 011102003033 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(靠电梯处楼梯间) | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 16.99  |       |    |    |
| 1.89        | 011102003034 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(办公区)     | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 281.02 |       |    |    |
| 1.90        | 011102003035 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(办公区门槛石)  | 1.600x1200陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 2.10   |       |    |    |



工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站—纪念堂站区间临江安置点改造工程

| 序号          | 项目编号         | 项目名称               | 项目特征  | 工作内容及计量规则  | 计量单位 | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |  |
|-------------|--------------|--------------------|---|--|------|--------|-------|----|----|--|
|             |              |                    |   |  |      |        | 综合单价  | 合价 |    |  |
| 1.91        | 010809004003 | 窗台石                | 1.5-10mm石材专用胶泥<br>2.20mm厚白色人造大理石<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以米为计量单位,按设计图示以长度计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、窗台板制作、安装、刷防水材料等全部工作内容。                       | m2   | 17.06  |       |    |    |  |
| 1.92        | 011102003036 | 地面铺贴麻石砖(露台)        | 1.麻石砖,铺平拍实,5宽水泥砂浆勾缝;规格:800X800<br>2.25厚1:4干硬性水泥砂浆,面撒水泥粉;<br>3.40厚C20细石混凝土层,表面压光,内配26@200双向钢筋网,每6米设分缝,钢筋在分缝处断开,钢筋保护层厚度大于10,缝宽10mm,缝内填高分子密封胶;<br>4.平铺一层无纺布(≥200g/㎡)保护层;<br>5.保温隔热层:挤塑聚苯乙烯板(B1级,抗压强度≥250Kpa,体积吸收率不应大于3%),100mm厚(计算值80mm)<br>6.柔性防水层:上:1.5厚自粘改性沥青防水卷材,中:3厚SBS改性沥青防水卷材,下:2厚非固化橡胶沥青防水涂料<br>7.基层处理底胶一道;<br>8.20厚1:2.5水泥砂浆找平层;<br>9.C20细石混凝土找坡层,50mm厚<br>10.钢筋混凝土屋面板,表面清扫干净<br>11.其他:按设计图纸、技术需求书及 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、防水层铺设、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m2   | 153.10 |       |    |    |  |
| <b>地面四层</b> |              |                    |   |  |      |        |       |    |    |  |
| 1.93        | 011102003037 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(过道)     | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m2   | 59.68  |       |    |    |  |
| 1.94        | 011102003038 | 地面铺贴防滑陶瓷砖(卫生间)     | 1.800x400mm陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.聚酯纤维无纺布隔离层<br>4.2mm厚JS-II型聚合物水泥防水涂料,门口地面超门槛外侧500mm宽,墙面延伸至楼板底面<br>5.2mm厚JS-II型聚合物水泥防水涂料,周边上翻200mm与墙面防水衔接宽度<br>6.刷基层处理剂一遍<br>7.最薄处15厚1:3水泥砂浆找坡坡向地漏(无地漏时为找平)<br>8.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、防水层铺设、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m2   | 16.49  |       |    |    |  |
| 1.95        | 011102003039 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(卫生间门槛石) | 1.600x1200mm陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.聚酯纤维无纺布隔离层<br>4.2mm厚JS-II型聚合物水泥防水涂料,门口地面超门槛外侧500mm宽,墙面延伸至楼板底面<br>5.2mm厚JS-II型聚合物水泥防水涂料,周边上翻与墙面防水衔接宽度<br>6.刷基层处理剂一遍<br>7.最薄处15厚1:3水泥砂浆找坡坡向地漏(无地漏时为找平)<br>8.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、防水层铺设、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m2   | 0.39   |       |    |    |  |
| 1.96        | 011505001004 | 洗漱台                | 1.20mm厚白色人造大理石<br>2.40*40*4镀锌角钢架<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以台面外接触面积计算。工作内容包括材料采购、台面及支架制作、运输、安装、杆、环、盒、配件安装等全部工作内容。              | m2   | 0.75   |       |    |    |  |
| 1.97        | 011102003040 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(楼梯踏步)   | 1.1500mm×470mm陶瓷砖、灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m2   | 17.16  |       |    |    |  |
| 1.98        | 011102003041 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(楼梯间)    | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m2   | 16.89  |       |    |    |  |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临江安置点改造工程

| 序号          | 项目编号         | 项目名称               | 项目特征  | 工作内容及计量规则  | 计量单位           | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|-------------|--------------|--------------------|---|--|----------------|--------|-------|----|----|
|             |              |                    |   |  |                |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.99        | 011102003042 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(办公区)    | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 226.87 |       |    |    |
| 1.100       | 011102003043 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(办公区门槛石) | 1.600x1200陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 1.95   |       |    |    |
| 1.101       | 011102003044 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(会议室)    | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 61.40  |       |    |    |
| 1.102       | 011102003045 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(会议室门槛石) | 1.600x1200陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 0.35   |       |    |    |
| 1.103       | 010809004004 | 窗台石                | 1.5-10mm石材专用胶泥<br>2.20mm厚白色人造大理石<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以米为计量单位,按设计图示以长度计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、窗台板制作、安装、刷防护材料等全部工作内容。                       | m              | 17.59  |       |    |    |
| <b>地面五层</b> |              |                    |   |  |                |        |       |    |    |
| 1.104       | 011102003046 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(过道)     | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 90.37  |       |    |    |
| 1.105       | 011102003047 | 地面铺贴防滑陶瓷砖(卫生间)     | 1.800x400mm陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.聚酯纤维无纺布隔离层<br>4.2mm厚JS-II型聚合物水泥防水涂料,门口地面超门槛外侧500mm宽,墙面延伸至楼板底面<br>5.2mm厚JS-II型聚合物水泥防水涂料,周边上翻200mm与墙面防水衔接宽度<br>6.刷基层处理剂一遍<br>7.最薄处15厚1:3水泥砂浆找坡坡向地漏(无地漏时为找平)<br>8.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、防水层铺设、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 16.47  |       |    |    |
| 1.106       | 011102003048 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(卫生间门槛石) | 1.600x1200mm陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.聚酯纤维无纺布隔离层<br>4.2mm厚JS-II型聚合物水泥防水涂料,门口地面超门槛外侧500mm宽,墙面延伸至楼板底面<br>5.2mm厚JS-II型聚合物水泥防水涂料,周边上翻与墙面防水衔接宽度<br>6.刷基层处理剂一遍<br>7.最薄处15厚1:3水泥砂浆找坡坡向地漏(无地漏时为找平)<br>8.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑     | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、防水层铺设、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 0.86   |       |    |    |
| 1.107       | 011505001005 | 洗漱台                | 1.20mm厚白色人造大理石<br>2.40*40*4镀锌角钢架<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以台面外接矩形面积计算。工作内容包括材料采购、台面及支架制作、运输、安装,杆、环、盆、配件安装等全部工作内容。             | m <sup>2</sup> | 2.51   |       |    |    |
| 1.108       | 011102003049 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(楼梯踏步)   | 1.1500mm×470mm陶瓷砖、灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 17.01  |       |    |    |
| 1.109       | 011102003050 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(楼梯间)    | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 16.17  |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号        | 项目编号         | 项目名称               | 项目特征  | 工作内容及计量规则  | 计量单位           | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|-----------|--------------|--------------------|---|--|----------------|--------|-------|----|----|
|           |              |                    |   |  |                |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.110     | 011102003051 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(办公区)    | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一道<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 309.85 |       |    |    |
| 1.111     | 011102003052 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(办公区门槛石) | 1.600x1200陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一道<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 3.15   |       |    |    |
| 1.112     | 011102003053 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(接待室)    | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一道<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 35.63  |       |    |    |
| 1.113     | 011102003054 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(接待室门槛石) | 1.600x1200陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一道<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 0.20   |       |    |    |
| 1.114     | 010809004005 | 窗台石                | 1.5-10mm石材专用胶泥<br>2.20mm厚白色人造大理石<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以米为计量单位,按设计图示以长度计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、窗台板制作、安装、刷防护材料等全部工作内容。                       | m              | 21.35  |       |    |    |
| <b>屋顶</b> |              |                    |   |  |                |        |       |    |    |
| 1.115     | 011102003055 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(楼梯踏步)   | 1.1500mm×470mm陶瓷砖、灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一道<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 14.02  |       |    |    |
| 1.116     | 011102003056 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(楼梯间)    | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一道<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 16.17  |       |    |    |
| 1.117     | 011102003057 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(办公区)    | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一道<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 89.38  |       |    |    |
| 1.118     | 011102003058 | 地面铺贴抛光面陶瓷砖(办公区门槛石) | 1.600x1200陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一道<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 0.47   |       |    |    |
| 1.119     | 011102003059 | 地面铺贴防滑陶瓷砖(浴室)      | 1.800x400mm陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.聚酯纤维无纺布隔离层<br>4.2mm厚JS-II型聚合物水泥基防水涂料,门口地面超门槛外侧500mm宽,墙面延伸至楼板底面<br>5.2mm厚JS-II型聚合物水泥基防水涂料,周边上翻200mm与墙面防水衔接宽度<br>6.刷基层处理剂一道<br>7.最薄处15厚1:3水泥砂浆找坡坡向地漏(无地漏时为找平)<br>8.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、防水层铺设、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 3.62   |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号    | 项目编号         | 项目名称              | 项目特征  | 工作内容及计量规则   | 计量单位           | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|-------|--------------|-------------------|---|---|----------------|--------|-------|----|----|
|       |              |                   |   |   |                |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.120 | 011102003060 | 地面铺贴抛釉面陶瓷砖(浴室门框石) | 1. 600x1200mm陶瓷砖灰色铺实拍平, 专用填缝剂擦缝。<br>2. 20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3. 聚酯纤维无纺布隔离层<br>4. 2mm厚JS-II型聚合物水泥基防水涂料, 门口地面超门框外侧500mm宽, 墙面延伸至楼板底面<br>5. 2mm厚JS-II型聚合物水泥基防水涂料, 周边上翻与墙面防水衔接宽度<br>6. 刷基层处理剂一道<br>7. 最薄处15厚1:3水泥砂浆找坡坡向地漏(无地漏时为找平)<br>8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位, 按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、防水层铺设、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 0.07   |       |    |    |
| 1.121 | 011102003061 | 地面铺贴麻石砖(露台)       | 1. 麻石砖, 铺平拍实, 5宽水泥砂浆勾缝; 规格: 800X800<br>2. 25厚1:4干硬性水泥砂浆, 面撒水泥粉;<br>3. 40厚C20细石混凝土层, 表面压光, 内配?6@200双向钢筋网, 每6米设分缝, 钢筋在分缝处断开, 钢筋保护层厚度大于10, 缝宽10mm, 缝内填高分子密封胶;<br>4. 平铺一层无纺布(≥200g/m <sup>2</sup> )保护层;<br>5. 保温隔热层: 挤塑聚苯乙烯板(B1级, 抗压强度≥250Kpa, 体积吸收率不应大于3%), 100mm厚(计算值80mm)<br>6. 柔性防水层: 上: 1.5厚自粘改性沥青防水卷材, 中: 3厚SBS改性沥青防水卷材, 下: 2厚非固化橡胶沥青防水涂料<br>7. 基层处理底胶一道;<br>8. 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层;<br>9. C20细石混凝土找坡层, 50mm厚<br>10. 钢筋混凝土屋面板, 表面清扫干净<br>11. 其他:按设计图纸、技术需求书及 | 以平方米为计量单位, 按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、防水层铺设、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 278.60 |       |    |    |
| 1.122 | 011102003062 | 地面铺贴抛釉面陶瓷砖(茶水间)   | 1. 800x800陶瓷砖灰色铺实拍平, 专用填缝剂擦缝。<br>2. 20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3. 20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4. 刷基层处理剂一道<br>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位, 按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、抹找平层、防水层铺设、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 4.05   |       |    |    |
| 1.123 | 010902001001 | 种植屋面              | 1. 原种植土层(600厚度)<br>2. 土工布过滤层(≥200g/m <sup>2</sup> , 搭接宽度≥150)<br>3. 高密度聚乙烯排水板(排水板满足GB/T18173 1-2012YS具形片类抗压强度>450KPa)<br>4. 40厚C20细石砼保护层(内配?4@150双向钢筋网, 每4×4m留分格缝宽15, 钢筋在分格缝切断, 聚氨酯防水密封膏填缝)<br>5. 隔离层: 干铺无纺聚酯纤维布一道≥200g/m <sup>2</sup><br>6. 保温隔热层: 挤塑聚苯乙烯板(B1级, 抗压强度≥250Kpa, 体积吸收率不应大于3%), 100mm厚(计算值80mm)<br>7. 防水层: 2.0厚非固化橡胶沥青防水涂料+3.0厚APP改性沥青防水卷材+4.0厚SBS耐根穿刺改性沥青防水卷材<br>8. 找平层: 15厚1: 2.5水泥砂浆找平层<br>9. 50厚LC7.5陶粒混凝土找坡3%<br>10. 其他:按设计图纸、技术需求书及       | 以平方米为计量单位, 按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层铺设、抹找平层、保护层铺设、保温隔热层铺设、防水层铺设、面层铺设、刷防护材料等全部工作内容。   | m <sup>2</sup> | 138.00 |       |    |    |
|       |              | 广场砖               |   |   |                |        |       |    |    |
| 1.124 | 040203008001 | 广场水泥石砖铺贴          | 1. 素土夯实<br>2. 200厚6%水泥石粉垫层<br>3. 200厚C30素混凝土垫层<br>4. 30厚中砂层<br>5. 120x240x60厚米黄色水泥砖(细砂填缝)<br>6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位, 按设计图示以面积计算, 不扣除各种井所占的面积。工作内容包括材料采购、铺筑垫层、铺砌块料、嵌缝、勾缝等全部工作内容。                 | m <sup>2</sup> | 339.12 |       |    |    |
|       |              | 3. 墙面             |   |   |                |        |       |    |    |
|       |              | 地下一层              |   |   |                |        |       |    |    |
| 1.125 | 011201001001 | 墙面刷白色无机涂料(车库)     | 1. 刷108胶素水泥浆(108胶: 水=1:4)一道<br>2. 12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3. 8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4. 墙面满刮腻子找平二遍<br>5. 刷底漆一遍, 白色无机墙面漆二遍<br>6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位, 按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。              | m <sup>2</sup> | 405.71 |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站-纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号          | 项目编号         | 项目名称               | 项目特征  | 工作内容及计量规则  | 计量单位           | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|-------------|--------------|--------------------|---|--|----------------|--------|-------|----|----|
|             |              |                    |   |  |                |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.126       | 011201001002 | 墙面刷白色无机涂料(设备房)     | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。                        | m <sup>2</sup> | 327.70 |       |    |    |
| 1.127       | 011201001003 | 墙面刷白色无机涂料(楼梯间)     | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。                        | m <sup>2</sup> | 35.90  |       |    |    |
| 1.128       | 011105006001 | 60mm高成品铝合金踢脚线(含挂件) | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.固定配套金属卡件,间距300<br>5.(暗藏)1.2厚成品铝合金成品踢脚与卡件安装<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、基层铺贴、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。                 | m              | 12.82  |       |    |    |
| 1.129       | 011105003001 | 100mm高暗装瓷砖踢脚线      | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.5mm厚专用瓷砖胶黏剂<br>5.(暗藏)面砖踢脚线,专用填缝剂擦缝<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、面层铺贴、勾缝、磨光、刷防护材料等全部工作内容。                | m              | 17.98  |       |    |    |
| <b>地面一层</b> |              |                    |   |  |                |        |       |    |    |
| 1.130       | 011204003001 | 墙面铺贴仿大理石纹理瓷砖(大堂)   | 1.刷基层处理剂一遍<br>2.15厚1:3专用抹灰砂浆,分两次抹灰,平整<br>3.刷素水泥一遍<br>4.5mm厚专用瓷砖胶黏剂<br>5.仿大理石纹理瓷砖(灰)<br>800mm×1600mm墙面砖,专用填缝剂擦缝<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、结合层铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。                | m <sup>2</sup> | 64.01  |       |    |    |
| 1.131       | 011105006002 | 60mm高成品铝合金踢脚线(含挂件) | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.固定配套金属卡件,间距300<br>5.(暗藏)1.2厚成品铝合金成品踢脚与卡件安装<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、基层铺贴、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。                 | m              | 3.68   |       |    |    |
| 1.132       | 011207001001 | 电梯门不锈钢饰面           | 1.12mm厚阻燃基层板<br>2.1.0mm厚不锈钢饰面<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示墙净长乘净高以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、龙骨制作、运输、安装、基层钉铺、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。     | m <sup>2</sup> | 1.38   |       |    |    |
| 1.133       | 011207001002 | 烤漆玻璃墙面             | 1.8mm厚烤漆玻璃墙面<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示墙净长乘净高以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、龙骨制作、运输、安装、基层钉铺、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。     | m <sup>2</sup> | 1.38   |       |    |    |
| 1.134       | 011207001003 | 格栅背景墙              | 1.木龙骨<br>2.12mm厚阻燃基层板<br>3.定制格栅造型<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示墙净长乘净高以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、龙骨制作、运输、安装、基层钉铺、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。     | m <sup>2</sup> | 3.77   |       |    |    |
| 1.135       | 010801001001 | 定制暗门               | 1.项目特征见设计图<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、测量放线、深化设计、门制作(含丝印)、五金组件供应、刷防护材料、油漆、货物运输、成品保护、安装、维护保养等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 2.27   |       |    |    |
| 1.136       | 011204003002 | 墙面铺贴仿大理石纹理瓷砖(卫生间)  | 1.刷基层处理剂一遍<br>2.15厚1:3水泥砂浆,掺水泥用量3.8%的防水粉找平<br>3.5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆至楼板底<br>4.2厚聚合物水泥防水涂料(1型)至楼地板底<br>5.5mm厚专用瓷砖胶黏剂<br>6.仿大理石纹理瓷砖(灰)<br>800mm×400mm墙面砖,专用填缝剂擦缝<br>7.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、结合层铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。                | m <sup>2</sup> | 39.02  |       |    |    |
| 1.137       | 011210006001 | 卫生间隔断              | 1.隔板材料品种、规格、颜色:15mm抗增特板<br>2.项目特征见设计图<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示框外围尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、骨架及边框制作运输、安装、隔板制作运输、安装、嵌缝、装订压条、刷防护材料、油漆等全部工作内容。           | m <sup>2</sup> | 6.60   |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站-纪念堂站区间临江安置点改造工程

| 序号    | 项目编号         | 项目名称                   | 项目特征  | 工作内容及计量规则  | 计量单位           | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|-------|--------------|------------------------|---|--|----------------|--------|-------|----|----|
|       |              |                        |   |  |                |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.138 | 011505010001 | 镜面玻璃                   | 1.5mm厚银镜<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示框外围尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层安装、玻璃及框制作运输、安装、刷防护材料、油漆等全部工作内容。          | m <sup>2</sup> | 1.97   |       |    |    |
| 1.139 | 011201001004 | 墙面刷白色无机涂料(靠电梯处楼梯间)     | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。         | m <sup>2</sup> | 10.66  |       |    |    |
| 1.140 | 011105003002 | 100mm高暗装瓷磚踢脚线(靠电梯处楼梯间) | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.5mm厚专用瓷砖胶黏剂<br>5.(暗藏)面砖踢脚线,专用填缝剂擦缝<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                  | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、面层铺贴、勾缝、磨光、刷防护材料等全部工作内容。 | m              | 12.96  |       |    |    |
| 1.141 | 011105006003 | 60mm高成品铝合金踢脚线(含挂件)     | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.固定配套金属卡件,间距300<br>5.(暗藏)1.2厚成品铝合金成品踢脚与卡件安装<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑          | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、基层铺贴、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。  | m              | 9.59   |       |    |    |
| 1.142 | 011201001005 | 墙面刷白色无机涂料(楼梯间)         | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。         | m <sup>2</sup> | 26.64  |       |    |    |
| 1.143 | 011201001006 | 墙面刷白色无机涂料(过道)          | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。         | m <sup>2</sup> | 259.54 |       |    |    |
| 1.144 | 011105006004 | 60mm高成品铝合金踢脚线(含挂件)     | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.固定配套金属卡件,间距300<br>5.(暗藏)1.2厚成品铝合金成品踢脚与卡件安装<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑          | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、基层铺贴、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。  | m              | 88.64  |       |    |    |
| 1.145 | 011201001007 | 墙面刷白色无机涂料(办公区)         | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。         | m <sup>2</sup> | 681.58 |       |    |    |
| 1.146 | 011105006005 | 60mm高成品铝合金踢脚线(含挂件)     | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.固定配套金属卡件,间距300<br>5.(暗藏)1.2厚成品铝合金成品踢脚与卡件安装<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑          | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、基层铺贴、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。  | m              | 254.00 |       |    |    |
| 1.147 | 011201001008 | 墙面刷白色无机涂料(仓库)          | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。         | m <sup>2</sup> | 113.26 |       |    |    |
| 1.148 | 011105006006 | 60mm高成品铝合金踢脚线(含挂件)     | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.固定配套金属卡件,间距300<br>5.(暗藏)1.2厚成品铝合金成品踢脚与卡件安装<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑          | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、基层铺贴、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。  | m              | 35.98  |       |    |    |
| 1.149 | 011201001009 | 墙面刷白色无机涂料(会议室)         | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。         | m <sup>2</sup> | 41.36  |       |    |    |
|       |              | <b>地面二层</b>            |   |  |                |        |       |    |    |

## 工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号    | 项目编号         | 项目名称                   | 项目特征   | 工作内容及计量规则   | 计量单位           | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|-------|--------------|------------------------|--|---|----------------|--------|-------|----|----|
|       |              |                        |  |   |                |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.150 | 011201001010 | 墙面刷白色无机涂料(过道)          | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。              | m <sup>2</sup> | 104.04 |       |    |    |
| 1.151 | 011105006007 | 60mm高成品铝合金踢脚线(含挂件)     | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一道<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.固定配套金属卡件,间距300<br>5.(暗藏)1.2厚成品铝合金成品踢脚与卡件安装<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、基层铺贴、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。       | m              | 42.07  |       |    |    |
| 1.152 | 011204003003 | 墙面铺贴仿大理石纹理瓷砖(卫生间)      | 1.刷基层处理剂一道<br>2.15厚1:3水泥砂浆,掺水泥用量3.8%的防水粉找平<br>3.5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆至楼板底<br>4.2厚聚合物水泥防水涂料(1型)至楼板底<br>5.5mm厚专用瓷砖胶黏剂<br>6.仿大理石纹理瓷砖(灰)<br>800mm×400mm墙面砖,专用填缝剂擦缝<br>7.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、结合层铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。      | m <sup>2</sup> | 58.84  |       |    |    |
| 1.153 | 011210006002 | 卫生间隔断                  | 1.隔板材料品种、规格、颜色:15mm抗墙特板<br>2.项目特征见设计图<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示框外围尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、骨架及边框制作运输、安装、隔板制作运输、安装、嵌缝、装订压条、刷防护材料、油漆等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 14.96  |       |    |    |
| 1.154 | 011505010002 | 镜面玻璃                   | 1.5mm厚银镜<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示框外围尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层安装、玻璃及框制作运输、安装、刷防护材料、油漆等全部工作内容。               | m <sup>2</sup> | 1.97   |       |    |    |
| 1.155 | 011201001011 | 墙面刷白色无机涂料(楼梯间)         | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。              | m <sup>2</sup> | 35.93  |       |    |    |
| 1.156 | 011105003003 | 100mm高暗装瓷砖踢脚线          | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一道<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.5mm厚专用瓷砖胶黏剂<br>5.(暗藏)面砖踢脚线,专用填缝剂擦缝<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、面层铺贴、勾缝、磨光、刷防护材料等全部工作内容。      | m              | 11.82  |       |    |    |
| 1.157 | 011201001012 | 墙面刷白色无机涂料(靠电梯处楼梯间)     | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。              | m <sup>2</sup> | 34.29  |       |    |    |
| 1.158 | 011105003004 | 100mm高暗装瓷砖踢脚线(靠电梯处楼梯间) | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一道<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.5mm厚专用瓷砖胶黏剂<br>5.(暗藏)面砖踢脚线,专用填缝剂擦缝<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、面层铺贴、勾缝、磨光、刷防护材料等全部工作内容。      | m              | 12.96  |       |    |    |
| 1.159 | 011105006008 | 60mm高成品铝合金踢脚线(含挂件)     | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一道<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.固定配套金属卡件,间距300<br>5.(暗藏)1.2厚成品铝合金成品踢脚与卡件安装<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、基层铺贴、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。       | m              | 9.59   |       |    |    |
| 1.160 | 011201001013 | 墙面刷白色无机涂料(办公区)         | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。              | m <sup>2</sup> | 478.34 |       |    |    |
| 1.161 | 011105006009 | 60mm高成品铝合金踢脚线(含挂件)     | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一道<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.固定配套金属卡件,间距300<br>5.(暗藏)1.2厚成品铝合金成品踢脚与卡件安装<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、基层铺贴、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。       | m              | 217.61 |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临江安置点改造工程

| 序号    | 项目编号         | 项目名称                   | 项目特征   | 工作内容及计量规则  | 计量单位           | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|-------|--------------|------------------------|--|--|----------------|--------|-------|----|----|
|       |              |                        |  |  |                |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.162 | 011201001014 | 墙面刷白色无机涂料(会议室)         | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。             | m <sup>2</sup> | 77.67  |       |    |    |
|       |              | <b>地面三层</b>            |  |  |                |        |       |    |    |
| 1.163 | 011201001015 | 墙面刷白色无机涂料(过道)          | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。             | m <sup>2</sup> | 168.73 |       |    |    |
| 1.164 | 011105006010 | 60mm高成品铝合金踢脚线(含挂件)     | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.固定配套金属卡件,间距300<br>5.(暗藏)1.2厚成品铝合金成品踢脚与卡件安装<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、基层铺贴、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。      | m              | 73.26  |       |    |    |
| 1.165 | 011204003004 | 墙面铺贴仿大理石纹理瓷砖(卫生间)      | 1.刷基层处理剂一遍<br>2.15厚1:3水泥砂浆,掺水泥用量3.8%的防水粉找平<br>3.5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆至楼板底<br>4.2厚聚合物水泥防水涂料(1型)至楼板底<br>5.5mm厚专用瓷砖胶粘贴<br>6.仿大理石纹理瓷砖(灰)<br>800mm×400mm墙面砖,专用填缝剂擦缝<br>7.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、结合层铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。     | m <sup>2</sup> | 58.74  |       |    |    |
| 1.166 | 011210006003 | 卫生间隔断                  | 1.隔板材品种、规格、颜色:15mm抗埃特板<br>2.项目特征见设计图<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示框外尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、骨架及边框制作运输、安装、隔板制作运输、安装、嵌缝、装订压条、刷防护材料、油漆等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 14.96  |       |    |    |
| 1.167 | 011505010003 | 镜面玻璃                   | 1.5mm厚银镜<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示框外尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层安装、玻璃及框制作运输、安装、刷防护材料、油漆等全部工作内容。               | m <sup>2</sup> | 1.97   |       |    |    |
| 1.168 | 011201001016 | 墙面刷白色无机涂料(楼梯间)         | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。             | m <sup>2</sup> | 35.43  |       |    |    |
| 1.169 | 011105006011 | 60mm高成品铝合金踢脚线(含挂件)     | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.固定配套金属卡件,间距300<br>5.(暗藏)1.2厚成品铝合金成品踢脚与卡件安装<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、基层铺贴、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。      | m              | 12.90  |       |    |    |
| 1.170 | 011201001017 | 墙面刷白色无机涂料(靠电梯处楼梯间)     | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。             | m <sup>2</sup> | 16.67  |       |    |    |
| 1.171 | 011105003005 | 100mm高暗装瓷砖踢脚线(靠电梯处楼梯间) | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.5mm厚专用瓷砖胶黏剂<br>5.(暗藏)面砖踢脚线,专用填缝剂擦缝<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、面层铺贴、勾缝、磨光、刷防护材料等全部工作内容。     | m              | 12.96  |       |    |    |
| 1.172 | 011105006012 | 60mm高成品铝合金踢脚线(含挂件)     | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.固定配套金属卡件,间距300<br>5.(暗藏)1.2厚成品铝合金成品踢脚与卡件安装<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、基层铺贴、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。      | m              | 9.59   |       |    |    |
| 1.173 | 011201001018 | 墙面刷白色无机涂料(办公区)         | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。             | m <sup>2</sup> | 420.83 |       |    |    |



## 工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临江安置点改造工程

| 序号    | 项目编号         | 项目名称               | 项目特征   | 工作内容及计量规则   | 计量单位           | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|-------|--------------|--------------------|--|---|----------------|--------|-------|----|----|
|       |              |                    |  |   |                |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.174 | 011105006013 | 60mm高成品铝合金踢脚线(含挂件) | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.固定配套金属卡件,间距300<br>5.(暗藏)1.2厚成品铝合金成品踢脚与卡件安装<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、基层铺贴、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。       | m              | 225.53 |       |    |    |
|       |              | <b>地面四层</b>        |  |   |                |        |       |    |    |
| 1.175 | 011201001019 | 墙面刷白色无机涂料(过道)      | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。              | m <sup>2</sup> | 131.55 |       |    |    |
| 1.176 | 011105006014 | 60mm高成品铝合金踢脚线(含挂件) | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.固定配套金属卡件,间距300<br>5.(暗藏)1.2厚成品铝合金成品踢脚与卡件安装<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、基层铺贴、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。       | m              | 69.22  |       |    |    |
| 1.177 | 011204003005 | 墙面铺贴仿大理石纹理瓷砖(卫生间)  | 1.刷基层处理剂一遍<br>2.15厚1:3水泥砂浆,掺水泥用量3.8%的防水粉找平<br>3.5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆至楼板底<br>4.2厚聚合物水泥防水涂料(1型)至楼板底<br>5.5mm厚专用瓷砖胶粘贴<br>6.仿大理石纹理瓷砖(灰)800mm×400mm墙面砖,专用填缝剂擦缝<br>7.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、结合层铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。      | m <sup>2</sup> | 58.14  |       |    |    |
| 1.178 | 011210006004 | 卫生间隔断              | 1.隔板材料品种、规格、颜色:15mm抗墙特板<br>2.项目特征见设计图<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示框外围尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、骨架及边框制作运输、安装、隔板制作运输、安装、嵌缝、装钉压条、刷防护材料、油漆等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 14.96  |       |    |    |
| 1.179 | 011505010004 | 镜面玻璃               | 1.5mm厚银镜<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示框外围尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层安装、玻璃及框制作运输、安装、刷防护材料、油漆等全部工作内容。               | m <sup>2</sup> | 2.00   |       |    |    |
| 1.180 | 011201001020 | 墙面刷白色无机涂料(楼梯间)     | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。              | m <sup>2</sup> | 36.67  |       |    |    |
| 1.181 | 011105003006 | 100mm高暗装瓷砖踢脚线(楼梯间) | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.5mm厚专用瓷砖胶黏剂<br>5.(暗藏)面砖踢脚线,专用填缝剂擦缝<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、面层铺贴、勾缝、磨光、刷防护材料等全部工作内容。      | m              | 12.96  |       |    |    |
| 1.182 | 011105006015 | 60mm高成品铝合金踢脚线(含挂件) | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.固定配套金属卡件,间距300<br>5.(暗藏)1.2厚成品铝合金成品踢脚与卡件安装<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、基层铺贴、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。       | m              | 9.59   |       |    |    |
| 1.183 | 011201001021 | 墙面刷白色无机涂料(办公区)     | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。              | m <sup>2</sup> | 403.19 |       |    |    |
| 1.184 | 011105006016 | 60mm高成品铝合金踢脚线(含挂件) | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.固定配套金属卡件,间距300<br>5.(暗藏)1.2厚成品铝合金成品踢脚与卡件安装<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、基层铺贴、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。       | m              | 206.43 |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号    | 项目编号         | 项目名称               | 项目特征   | 工作内容及计量规则  | 计量单位           | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|-------|--------------|--------------------|--|--|----------------|--------|-------|----|----|
|       |              |                    |  |  |                |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.185 | 011201001022 | 墙面刷白色无机涂料(会议室)     | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。              | m <sup>2</sup> | 64.86  |       |    |    |
|       |              | <b>地面五层</b>        |  |  |                |        |       |    |    |
| 1.186 | 011201001023 | 墙面刷白色无机涂料(过道)      | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。              | m <sup>2</sup> | 206.11 |       |    |    |
| 1.187 | 011105006017 | 60mm高成品铝合金踢脚线(含挂件) | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.固定配套金属卡件,间距300<br>5.(暗藏)1.2厚成品铝合金成品踢脚与卡件安装<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、基层铺贴、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。       | m              | 85.06  |       |    |    |
| 1.188 | 011204003006 | 墙面铺贴仿大理石纹理瓷砖(卫生间)  | 1.刷基层处理剂一遍<br>2.15厚1:3水泥砂浆,掺水泥用量3.8%的防水粉找平<br>3.5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆至楼板底<br>4.2厚聚合物水泥防水涂料(1型)至楼板底<br>5.5mm厚专用瓷砖胶粘贴<br>6.仿大理石纹理瓷砖(灰)<br>800mm×400mm墙面砖,专用填缝剂擦缝<br>7.其他:按设计图纸、技术需求书及施工 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、结合层铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。      | m <sup>2</sup> | 58.14  |       |    |    |
| 1.189 | 011210006005 | 卫生间隔断              | 1.隔板材料品种、规格、颜色:15mm抗墙特板<br>2.项目特征见设计图<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示框外围尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、骨架及边框制作运输、安装、隔板制作运输、安装、嵌缝、装订压条、刷防护材料、油漆等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 14.96  |       |    |    |
| 1.190 | 011505010005 | 镜面玻璃               | 1.5mm厚银镜<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示框外围尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层安装、玻璃及框制作运输、安装、刷防护材料、油漆等全部工作内容。               | m <sup>2</sup> | 1.95   |       |    |    |
| 1.191 | 011201001024 | 墙面刷白色无机涂料(楼梯间)     | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。              | m <sup>2</sup> | 33.54  |       |    |    |
| 1.192 | 011105003007 | 100mm高暗装瓷砖踢脚线(楼梯间) | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.5mm厚专用瓷砖胶黏剂<br>5.(暗藏)面砖踢脚线,专用填缝剂擦缝<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、面层铺贴、勾缝、磨光、刷防护材料等全部工作内容。      | m              | 12.96  |       |    |    |
| 1.193 | 011105006018 | 60mm高成品铝合金踢脚线(含挂件) | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.固定配套金属卡件,间距300<br>5.(暗藏)1.2厚成品铝合金成品踢脚与卡件安装<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、基层铺贴、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。       | m              | 9.59   |       |    |    |
| 1.194 | 011201001025 | 墙面刷白色无机涂料(办公区)     | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。              | m <sup>2</sup> | 733.42 |       |    |    |
| 1.195 | 011105006019 | 60mm高成品铝合金踢脚线(含挂件) | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.固定配套金属卡件,间距300<br>5.(暗藏)1.2厚成品铝合金成品踢脚与卡件安装<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、基层铺贴、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。       | m              | 355.48 |       |    |    |
|       |              | <b>屋顶</b>          |  |  |                |        |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站-纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号            | 项目编号         | 项目名称               | 项目特征  | 工作内容及计量规则   | 计量单位           | 工程数量    | 金额(元) |    | 备注 |
|---------------|--------------|--------------------|---|---|----------------|---------|-------|----|----|
|               |              |                    |   |   |                |         | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.196         | 011201001026 | 墙面刷白色无机涂料(楼梯间)     | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。         | m <sup>2</sup> | 36.14   |       |    |    |
| 1.197         | 011105003008 | 100mm高暗装瓷砖踢脚线(楼梯间) | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.5mm厚专用瓷砖胶黏剂<br>5.(暗藏)面砖踢脚线,专用填缝剂擦缝<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、面层铺贴、勾缝、磨光、刷防护材料等全部工作内容。 | m              | 12.96   |       |    |    |
| 1.198         | 011105006020 | 60mm高成品铝合金踢脚线(含挂件) | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.固定配套金属卡件,间距300<br>5.(暗藏)1.2厚成品铝合金成品踢脚与卡件安装<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、基层铺贴、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。  | m              | 19.10   |       |    |    |
| 1.199         | 011201001027 | 墙面刷白色无机涂料(办公区)     | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。         | m <sup>2</sup> | 55.56   |       |    |    |
| 1.200         | 011105006021 | 60mm高成品铝合金踢脚线(含挂件) | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.固定配套金属卡件,间距300<br>5.(暗藏)1.2厚成品铝合金成品踢脚与卡件安装<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、基层铺贴、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。  | m              | 58.77   |       |    |    |
| 1.201         | 011204003007 | 墙面铺贴仿大理石纹理瓷砖(卫生间)  | 1.刷基层处理剂一遍<br>2.15厚1:3水泥砂浆,掺水泥用量3.8%的防水粉找平<br>3.5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆至楼板底<br>4.2厚聚合物水泥防水涂料(1型)至楼板底<br>5.5mm厚专用瓷砖胶黏剂<br>6.仿大理石纹理瓷砖(灰)<br>800mm×400mm墙面砖,专用填缝剂擦缝<br>7.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、结合层铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 18.20   |       |    |    |
| 1.202         | 011201001028 | 墙面刷白色无机涂料(茶水间)     | 1.刷108胶素水泥浆(108胶:水=1:4)一道<br>2.12mm厚1:3水泥砂浆打底<br>3.8mm厚1:2.5水泥砂浆找平层<br>4.墙面满刮腻子找平二遍<br>5.刷底漆一遍,白色无机墙面漆二遍<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、抹装饰面、勾缝等全部工作内容。         | m <sup>2</sup> | 15.39   |       |    |    |
| 1.203         | 011105006022 | 60mm高成品铝合金踢脚线(含挂件) | 1.毛坯(详见建筑做法)<br>2.刷基层处理剂一遍<br>3.7mm厚专用抹灰砂浆,抹灰平整<br>4.固定配套金属卡件,间距300<br>5.(暗藏)1.2厚成品铝合金成品踢脚与卡件安装<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示长度乘高度以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、基层铺贴、面层铺贴、刷防护材料等全部工作内容。  | m              | 5.70    |       |    |    |
| <b>外立面</b>    |              |                    |   |   |                |         |       |    |    |
| 1.204         | 011204003008 | 外立面面砖              | 1.专用界面剂一道<br>2.满挂Φ0.9(12.7mm×12.7mm)热镀锌钢丝网,焊点抗拉力>65N,镀锌层质量≥122g/m <sup>2</sup> ,在混凝土墙面采用双向间距400mm锚栓固定<br>3.15厚找平型聚合物水泥防水砂浆<br>4.5厚聚合物水泥防水砂浆<br>5.5厚专用粘结剂贴饰面层:瓷质外墙砖240x60<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、结合层铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 1335.81 |       |    |    |
| <b>4.门窗工程</b> |              |                    |   |   |                |         |       |    |    |
| 1.205         | 010807001001 | 金属(断桥)窗            | 1.玻璃品种:70系列1.8厚钢化Low-E玻璃8+12A+8<br>2.框、扇材质:隔热金属型材<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、窗制作运输、安装、五金、玻璃安装、刷防护材料、油漆等全部工作内容。             | m <sup>2</sup> | 1058.28 |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号             | 项目编号         | 项目名称       | 项目特征  | 工作内容及计量规则  | 计量单位           | 工程数量    | 金额(元) |    | 备注 |
|----------------|--------------|------------|---|--|----------------|---------|-------|----|----|
|                |              |            |   |  |                |         | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.206          | 010802001001 | 党建室及健康室门   | 1.门框、扇材质:90系列双开门 壁厚2.0<br>2.玻璃品种、厚度:钢化low-E玻璃8+12A+8<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、门制作运输、安装、五金、玻璃安装、刷防护材料、油漆等全部工作内容。              | m <sup>2</sup> | 72.72   |       |    |    |
| 1.207          | 010801002001 | 木质单开门      | 1.材质:带门套实木门<br>2.门洞规格:900*2200<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                       | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、门制作运输、安装、五金安装、刷防护材料、油漆等全部工作内容。                 | m <sup>2</sup> | 39.60   |       |    |    |
| 1.208          | 010801002002 | 木质单开门      | 1.材质:带门套实木门<br>2.门洞规格:1000*2200<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                      | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、门制作运输、安装、五金安装、刷防护材料、油漆等全部工作内容。                 | m <sup>2</sup> | 143.00  |       |    |    |
| 1.209          | 010801002003 | 木质双开门      | 1.材质:带门套实木门<br>2.规格:门洞1400*2200<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                      | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、门制作运输、安装、五金安装、刷防护材料、油漆等全部工作内容。                 | m <sup>2</sup> | 21.56   |       |    |    |
| 1.210          | 010802001002 | 铝合金推拉门     | 1.门框、扇材质:铝合金 50系列龙骨壁厚2.0<br>2.玻璃品种、厚度:12mm钢化玻璃 白玻<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑    | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、门制作运输、安装、五金、玻璃安装、刷防护材料、油漆等全部工作内容。              | m <sup>2</sup> | 8.40    |       |    |    |
| 1.211          | 010802001003 | 督查室门       | 1.门框、扇材质:90系列双开门 壁厚2.0<br>2.玻璃品种、厚度:钢化low-E玻璃8+12A+8<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、门制作运输、安装、五金、玻璃安装、刷防护材料、油漆等全部工作内容。              | m <sup>2</sup> | 20.94   |       |    |    |
| 1.212          | 010802001004 | 首层大门       | 1.门框、扇材质:90系列双开门 壁厚2.0<br>2.玻璃品种、厚度:钢化low-E玻璃8+12A+8<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、门制作运输、安装、五金、玻璃安装、刷防护材料、油漆等全部工作内容。              | m <sup>2</sup> | 18.90   |       |    |    |
| 1.213          | 010801002004 | 木质双开门      | 1.材质:带门套实木门<br>2.规格:门洞1500*2200<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                      | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、门制作运输、安装、五金安装、刷防护材料、油漆等全部工作内容。                 | m <sup>2</sup> | 3.30    |       |    |    |
| 1.214          | 010802004001 | 保密室不锈钢防盗门  | 1.材质:202不锈钢防盗门加封5mm玻璃<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、门运输、安装、五金安装、刷防护材料、油漆等全部工作内容。                   | m <sup>2</sup> | 3.96    |       |    |    |
| 1.215          | 010801004001 | 木质单扇防火门    | 1.材质:木质单扇防火门<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、门运输、安装、五金安装、刷防护材料、油漆等全部工作内容。                   | m <sup>2</sup> | 1.96    |       |    |    |
| 1.216          | 010801004002 | 木质双扇防火门    | 1.材质:木质双扇防火门<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、门运输、安装、五金安装、刷防护材料、油漆等全部工作内容。                   | m <sup>2</sup> | 7.84    |       |    |    |
| <b>5. 拆除工程</b> |              |            |   |  |                |         |       |    |    |
| 1.217          | 011601001001 | 砖砌体拆除      | 1.砌体名称:砖砌墙<br>2.厚度:240mm<br>3.环保措施、弃土消纳等综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑         | 以立方米为单位计量,按拆除构件体积计算。运距在合同执行期间不作调整。包括拆除、清底、场内运输、旧料清理成堆、装卸、外运、弃置、场地整理及弃置消纳等全部工作内容。 | m <sup>3</sup> | 169.07  |       |    |    |
| 1.218          | 011605002001 | 外立面面砖拆除    | 1.厚度50mm(含找平层拆除)<br>2.环保措施、弃土消纳等综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                 | 以平方米为单位计量,按拆除面积计算。运距在合同执行期间不作调整。包括拆除、清底、场内运输、旧料清理成堆、装卸、外运、弃置、场地整理及弃置消纳等全部工作内容。   | m <sup>2</sup> | 1335.81 |       |    |    |
| 1.219          | 011606003001 | 天棚面龙骨及饰面拆除 | 1.厚度60mm<br>2.环保措施、弃土消纳等综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                         | 以平方米为单位计量,按拆除面积计算。运距在合同执行期间不作调整。包括拆除、清底、场内运输、旧料清理成堆、装卸、外运、弃置、场地整理及弃置消纳等全部工作内容。   | m <sup>2</sup> | 2437.44 |       |    |    |
| 1.220          | 011604002001 | 立面抹灰层拆除    | 1.项目特征见设计图纸<br>2.环保措施、弃土消纳等综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                      | 以平方米为单位计量,按拆除面积计算。运距在合同执行期间不作调整。包括拆除、清底、场内运输、旧料清理成堆、装卸、外运、弃置、场地整理及弃置消纳等全部工作内容。   | m <sup>2</sup> | 1500.00 |       |    |    |
| 1.221          | 011605001001 | 平面块料拆除     | 1.厚度50mm(含找平层拆除)<br>2.环保措施、弃土消纳等综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                 | 以平方米为单位计量,按拆除面积计算。运距在合同执行期间不作调整。包括拆除、清底、场内运输、旧料清理成堆、装卸、外运、弃置、场地整理及弃置消纳等全部工作内容。   | m <sup>2</sup> | 2312.46 |       |    |    |
| 1.222          | 011610002001 | 金属门窗拆除     | 1.项目特征见设计图纸<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以樘为单位计量,按设计图示数量计算。运距在合同执行期间不作调整。包括拆除、清底、场内运输、旧料清理成堆、装卸、外运、弃置、场地整理及弃置消纳等全部工作内容。   | 樘              | 75.00   |       |    |    |
| 1.223          | 011610002002 | 单开门拆除      | 1.项目特征见设计图纸<br>2.环保措施、弃土消纳等综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                      | 以樘为单位计量,按设计图示数量计算。运距在合同执行期间不作调整。包括拆除、清底、场内运输、旧料清理成堆、装卸、外运、弃置、场地整理及弃置消纳等全部工作内容。   | 樘              | 69.00   |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站-纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号            | 项目编号              | 项目名称        | 项目特征   | 工作内容及计量规则  | 计量单位           | 工程数量    | 金额(元) |    | 备注 |
|---------------|-------------------|-------------|--|--|----------------|---------|-------|----|----|
|               |                   |             |  |  |                |         | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.224         | 011610002003      | 双开门拆除       | 1.项目特征见设计图纸<br>2.环保措施、弃土消纳等综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以樁为单位计量,按设计图示数量计算。运距在合同执行期间不作调整。包括拆除、清底、场内运输、旧料清理成堆、装卸、外运、弃置、场地整理及弃置消纳等全部工作内容。       | 樁              | 8.00    |       |    |    |
| 1.225         | 011605001002      | 平面块料拆除(广场砖) | 1.厚度500mm<br>2.环保措施、弃土消纳等综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为单位计量,按拆除面积计算。运距在合同执行期间不作调整。包括拆除、清底、场内运输、旧料清理成堆、装卸、外运、弃置、场地整理及弃置消纳等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 339.12  |       |    |    |
| 1.226         | 011607001001      | 屋面刚性层拆除     | 1.厚度250mm<br>2.环保措施、弃土消纳等综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为单位计量,按拆除面积计算。运距在合同执行期间不作调整。包括拆除、清底、场内运输、旧料清理成堆、装卸、外运、弃置、场地整理及弃置消纳等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 570.79  |       |    |    |
| 1.227         | 011610002004      | 拆除外窗4m2以内   | 1.拆除外窗4m2以内<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以樁为单位计量,按设计图示数量计算。运距在合同执行期间不作调整。包括拆除、清底、场内运输、旧料清理成堆、装卸、外运、弃置、场地整理及弃置消纳等全部工作内容。       | 樁              | 228.00  |       |    |    |
| 1.228         | 011610002005      | 拆除外窗4m2以外   | 1.拆除外窗4m2以外<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以樁为单位计量,按设计图示数量计算。运距在合同执行期间不作调整。包括拆除、清底、场内运输、旧料清理成堆、装卸、外运、弃置、场地整理及弃置消纳等全部工作内容。       | 樁              | 10.00   |       |    |    |
| <b>6.其他工程</b> |                   |             |  |  |                |         |       |    |    |
| 1.229         | 010402001001      | 灰砂砖墙        | 1.砖品种、规格、强度等级:120mm灰砂砖<br>2.墙体类型:内墙<br>3.砂浆强度等级、配合比:混合砂浆 M10<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑            | 以立方米为计量单位,按设计图示尺寸以体积计算。工作内容包括材料采购、砂浆制作、运输、砌砖砌块、装填充料、勾缝等全部工作内容。                       | m <sup>3</sup> | 1.70    |       |    |    |
| 1.230         | 010503004001      | 卫生间反坎       | 1.混凝土种类:300mm厚混凝土<br>2.混凝土强度等级:C20<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                      | 以立方米为计量单位,按设计图示尺寸以体积计算。工作内容包括混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护等全部工作内容。                               | m <sup>3</sup> | 0.54    |       |    |    |
| 1.231         | 010401003001      | 实心砖墙        | 1.砖品种、规格、强度等级:标准砖 240×115×53<br>2.墙体类型:外墙<br>3.砂浆强度等级、配合比:混合砂浆 M10<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑      | 以立方米为计量单位,按设计图示尺寸以体积计算。工作内容包括材料采购、砂浆制作、运输、砌砖、装填充料、勾缝等全部工作内容。                         | m <sup>3</sup> | 33.05   |       |    |    |
| 1.232         | 德<br>011210007001 | 轻钢龙骨石膏板隔墙   | 1.墙体类型:150厚轻钢龙骨隔墙<br>2.龙骨:75型<br>3.双面12厚石膏板,加隔音棉<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                        | 以平方米为计量单位,按设计图示框外围尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、骨架及边框制作运输、安装、隔墙制作运输、安装、嵌缝、装订压条、刷防护材料、油漆等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 1418.74 |       |    |    |
| 1.233         | 德<br>011210007002 | 150厚轻质砖隔墙   | 1.砖品种、规格、强度等级:150厚轻质砖隔墙<br>2.墙体类型:内墙<br>3.砂浆强度等级、配合比:混合砂浆 M10<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑           | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、砂浆制作、运输、砌砖、装填充料、勾缝等全部工作内容。                         | m <sup>2</sup> | 237.58  |       |    |    |
| 1.234         | 010601001001      | 不锈钢防盗网      | 1.钢材品种、规格:不锈钢材质<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括材料采购、运输和保管、防盗网制作安装等全部工作内容。                              | m <sup>2</sup> | 73.30   |       |    |    |
| 1.235         | 011503001001      | 不锈钢栏杆       | 1.钢材品种、规格:304不锈钢,高1100<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以米为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包括材料采购、栏杆制作安装、扶手制作安装、弯头制作安装、刷防护材料等全部工作内容。                   | m              | 207.69  |       |    |    |
| 1.236         | 010401012001      | 砌砖花坛        | 1.M7.5水泥砂浆 M10砌砌体<br>2.30厚1:2.5水泥砂浆抹灰<br>3.400*250*50芝麻灰荔枝面<br>4.浅灰色真石漆<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以立方米为计量单位,按设计图示尺寸以体积计算。工作内容包括材料采购、砂浆制作、运输、砌砖、勾缝等全部工作内容。                              | m <sup>2</sup> | 21.50   |       |    |    |
| 1.237         | 050307009001      | 标志牌         | 1.10mm厚透明亚克力切割,底纹反面丝印,图文正面丝印,亚光色铝包边,规格:265*125mm<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                        | 以个为单位计量,按设计图示数量计算。工作内容包括材料采购、标志牌制作、雕刻、镭字、喷字、运输、安装、刷油漆等全部工作内容。                        | 个              | 83.00   |       |    |    |
| 1.238         | 050307009002      | 地下停车场标识     | 1.10mm厚透明亚克力切割,底纹反面丝印,图文正面丝印,亚光色铝包边,规格:600*200mm,带立柱杆<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                   | 以个为单位计量,按设计图示数量计算。工作内容包括材料采购、标志牌制作、雕刻、镭字、喷字、运输、安装、刷油漆等全部工作内容。                        | 个              | 2.00    |       |    |    |
| 1.239         | 050307009003      | 消防疏散标志      | 1.10mm厚透明亚克力切割,底纹反面丝印,图文正面丝印,亚光色铝包边,规格:388*250mm<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                        | 以个为单位计量,按设计图示数量计算。工作内容包括材料采购、标志牌制作、雕刻、镭字、喷字、运输、安装、刷油漆等全部工作内容。                        | 个              | 8.00    |       |    |    |
| 1.240         | 050307009004      | 大堂总平面索引牌    | 1.10mm厚透明亚克力切割,底纹反面丝印,图文正面丝印,亚光色铝包边,规格:1130*425mm<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                       | 以个为单位计量,按设计图示数量计算。工作内容包括材料采购、标志牌制作、雕刻、镭字、喷字、运输、安装、刷油漆等全部工作内容。                        | 个              | 9.00    |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号         | 项目编号         | 项目名称        | 项目特征  | 工作内容及计量规则  | 计量单位 | 工程数量     | 金额(元) |    | 备注 |
|------------|--------------|-------------|---|--|------|----------|-------|----|----|
|            |              |             |   |  |      |          | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.241      | 011508002001 | 有机玻璃字       | 1.5mm厚金色有机玻璃字,项目特征见设计图纸<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以个为单位计量,按设计图示数量计算。工作内容包材料采购、字制作、运输、安装、刷油漆等全部工作内容。  | 个    | 6.00     |       |    |    |
| <b>2</b>   |              | <b>安装工程</b> |   |  |      |          |       |    |    |
| <b>2.1</b> |              | <b>电气工程</b> |   |  |      |          |       |    |    |
| 2.1.1      | 030411004001 | 配线          | 1.名称:ZRBI-BVV-1*2.5<br>2.配线形式:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以单线长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、线缆敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。    | m    | 6080.00  |       |    |    |
| 2.1.2      | 030411004002 | 配线          | 1.名称:ZRBI-BVV-1*4<br>2.配线形式:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以单线长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、线缆敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。    | m    | 91856.00 |       |    |    |
| 2.1.3      | 030411004003 | 配线          | 1.名称:ZRBI-BVV-1*6<br>2.配线形式:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以单线长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、线缆敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。    | m    | 6400.00  |       |    |    |
| 2.1.4      | 030411004004 | 配线          | 1.名称:ZRBI-BVV-1*10<br>2.配线形式:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以单线长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、线缆敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。    | m    | 6480.00  |       |    |    |
| 2.1.5      | 030411004005 | 配线          | 1.名称:ZRBI-BVV-1*16<br>2.配线形式:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以单线长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、线缆敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。    | m    | 24.00    |       |    |    |
| 2.1.6      | 030411004006 | 配线          | 1.名称:ZRBI-BVV-1*25<br>2.配线形式:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以单线长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、线缆敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。    | m    | 48.00    |       |    |    |
| 2.1.7      | 030411004007 | 配线          | 1.名称:ZRBI-BV-1x2.5<br>2.配线形式:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以单线长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、线缆敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。    | m    | 300.00   |       |    |    |
| 2.1.8      | 030411004008 | 配线          | 1.名称:ZRBI-BVV-1*2.5<br>2.配线形式:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以单线长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、线缆敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。    | m    | 720.00   |       |    |    |
| 2.1.9      | 030411004009 | 配线          | 1.名称:ZRBI-BVV-1*1.5<br>2.配线形式:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以单线长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、线缆敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。    | m    | 24.00    |       |    |    |
| 2.1.10     | 030411004010 | 配线          | 1.名称:ZRBI-RVS-2x1.5<br>2.配线形式:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以单线长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、线缆敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。    | m    | 1020.00  |       |    |    |
| 2.1.11     | 030408001001 | 电力电缆        | 1.名称:ZRBI-YJV-5*6<br>2.敷设方式、部位:综合考虑<br>3.揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆中间(终端)头制作安装、电缆防护、挂牌、电缆防火涂料、电缆敷设辅助设施安装及拆除<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度及附加长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、线缆敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 50.00    |       |    |    |
| 2.1.12     | 030408001002 | 电力电缆        | 1.名称:ZRBI-YJV-5*10<br>2.敷设方式、部位:综合考虑<br>3.揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆中间(终端)头制作安装、电缆防护、挂牌、电缆防火涂料、电缆敷设辅助设施安装及拆除<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度及附加长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、线缆敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 24.00    |       |    |    |
| 2.1.13     | 030408001003 | 电力电缆        | 1.名称:ZRBI-YJV-5*16<br>2.敷设方式、部位:综合考虑<br>3.揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆中间(终端)头制作安装、电缆防护、挂牌、电缆防火涂料、电缆敷设辅助设施安装及拆除<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度及附加长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、线缆敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 200.00   |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临江安置点改造工程

| 序号     | 项目编号         | 项目名称 | 项目特征  | 工作内容及计量规则   | 计量单位 | 工程数量     | 金额(元) |    | 备注 |
|--------|--------------|------|---|---|------|----------|-------|----|----|
|        |              |      |   |   |      |          | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.1.14 | 030408001004 | 电力电缆 | 1.名称:ZRBI-YJV-4*25+1*16<br>2.敷设方式、部位:综合考虑<br>3.揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆中间(终端)头制作安装、电缆防护、挂牌、电缆防火涂料、电缆敷设辅助设施安装及拆除<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑            | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度及附加长度)。工作内容包<br>括采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯<br>断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封<br>头、挂牌、线缆敷设设施安装及拆除,管<br>道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 60.00    |       |    |    |
| 2.1.15 | 030408001005 | 电力电缆 | 1.名称:园林公司改造电力电缆ZRBI-YJV-4*185+1*95<br>2.敷设方式、部位:综合考虑<br>3.揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆中间(终端)头制作安装、电缆防护、挂牌、电缆防火涂料、电缆敷设辅助设施安装及拆除<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度及附加长度)。工作内容包<br>括采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯<br>断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封<br>头、挂牌、线缆敷设设施安装及拆除,管<br>道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 50.00    |       |    |    |
| 2.1.16 | 030408001006 | 电力电缆 | 1.名称:ZRBI-YJV-4*50+1*25<br>2.敷设方式、部位:综合考虑<br>3.揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆中间(终端)头制作安装、电缆防护、挂牌、电缆防火涂料、电缆敷设辅助设施安装及拆除<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑            | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度及附加长度)。工作内容包<br>括采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯<br>断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封<br>头、挂牌、线缆敷设设施安装及拆除,管<br>道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 10.00    |       |    |    |
| 2.1.17 | 030408001007 | 电力电缆 | 1.名称:ZRBI-YJV-4*70+1*35<br>2.敷设方式、部位:综合考虑<br>3.揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆中间(终端)头制作安装、电缆防护、挂牌、电缆防火涂料、电缆敷设辅助设施安装及拆除<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑            | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度及附加长度)。工作内容包<br>括采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯<br>断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封<br>头、挂牌、线缆敷设设施安装及拆除,管<br>道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 65.00    |       |    |    |
| 2.1.18 | 030408001008 | 电力电缆 | 1.名称:ZRBI-YJV-5*16<br>2.敷设方式、部位:综合考虑<br>3.揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆中间(终端)头制作安装、电缆防护、挂牌、电缆防火涂料、电缆敷设辅助设施安装及拆除<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                 | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度及附加长度)。工作内容包<br>括采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯<br>断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封<br>头、挂牌、线缆敷设设施安装及拆除,管<br>道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 36.00    |       |    |    |
| 2.1.19 | 030411001001 | 配管   | 1.名称:刚性阻燃线管<br>2.规格:PC20<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿刨沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包<br>括采购、运输及保管,测位、划线、锯管、套丝、弯管、沟槽修整、配管、接<br>地、穿引线、补漆等全部工作内容。  | m    | 30400.00 |       |    |    |
| 2.1.20 | 030411001002 | 配管   | 1.名称:镀锌电线管<br>2.规格:JDG20<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿刨沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包<br>括采购、运输及保管,测位、划线、锯管、套丝、弯管、沟槽修整、配管、接<br>地、穿引线、补漆等全部工作内容。  | m    | 24370.00 |       |    |    |
| 2.1.21 | 030411001003 | 配管   | 1.名称:镀锌电线管<br>2.规格:JDG25<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿刨沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包<br>括采购、运输及保管,测位、划线、锯管、套丝、弯管、沟槽修整、配管、接<br>地、穿引线、补漆等全部工作内容。  | m    | 2000.00  |       |    |    |
| 2.1.22 | 030411001004 | 配管   | 1.名称:镀锌电线管<br>2.规格:JDG32<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿刨沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包<br>括采购、运输及保管,测位、划线、锯管、套丝、弯管、沟槽修整、配管、接<br>地、穿引线、补漆等全部工作内容。  | m    | 40.00    |       |    |    |
| 2.1.23 | 030411001005 | 配管   | 1.名称:镀锌电线管<br>2.规格:JDG40<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿刨沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包<br>括采购、运输及保管,测位、划线、锯管、套丝、弯管、沟槽修整、配管、接<br>地、穿引线、补漆等全部工作内容。  | m    | 40.00    |       |    |    |
| 2.1.24 | 030411001006 | 配管   | 1.名称:镀锌电线管<br>2.规格:JDG50<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿刨沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包<br>括采购、运输及保管,测位、划线、锯管、套丝、弯管、沟槽修整、配管、接<br>地、穿引线、补漆等全部工作内容。  | m    | 70.00    |       |    |    |
| 2.1.25 | 030404017001 | 配电箱  | 1.名称:普通照明总箱B1-ALZ<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安<br>装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附<br>件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等<br>全部工作内容。                      | 台    | 1.00     |       |    |    |

## 工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临江安置点改造工程

| 序号     | 项目编号         | 项目名称 | 项目特征  | 工作内容及计量规则  | 计量单位 | 工程数量  | 金额(元) |    | 备注 |
|--------|--------------|------|---|--|------|-------|-------|----|----|
|        |              |      |   |  |      |       | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.1.26 | 030404017002 | 配电箱  | 1.名称:地下室普通照明箱B1-AL<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容<br>包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。 | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 2.1.27 | 030404017003 | 配电箱  | 1.名称:首层普通照明箱1-AL<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑              | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。 | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 2.1.28 | 030404017004 | 配电箱  | 1.名称:二层普通照明箱2-AL<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑              | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。 | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 2.1.29 | 030404017005 | 配电箱  | 1.名称:三层普通照明箱3-AL<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑              | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。 | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 2.1.30 | 030404017006 | 配电箱  | 1.名称:四层普通照明箱4-AL<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑              | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。 | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 2.1.31 | 030404017007 | 配电箱  | 1.名称:五层普通照明箱5-AL<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑              | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。 | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 2.1.32 | 030404017008 | 配电箱  | 1.名称:室内普通照明标准箱AL1<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑             | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。 | 台    | 45.00 |       |    |    |
| 2.1.33 | 030404017009 | 配电箱  | 1.名称:室内普通照明标准箱AL2<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑             | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。 | 台    | 6.00  |       |    |    |
| 2.1.34 | 030404017010 | 配电箱  | 1.名称:室内普通照明标准箱AL3<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑             | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。 | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 2.1.35 | 030404017011 | 配电箱  | 1.名称:室内普通照明标准箱AL4<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑             | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。 | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 2.1.36 | 030404017012 | 配电箱  | 1.名称:室内普通照明标准箱AL5<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑             | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。 | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 2.1.37 | 030404017013 | 配电箱  | 1.名称:公共照明箱1-ALG<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑               | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。 | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 2.1.38 | 030404017014 | 配电箱  | 1.名称:二层网络机房箱2-WL<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑              | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。 | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 2.1.39 | 030404017015 | 配电箱  | 1.名称:电房配电箱B1-DF<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑               | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。 | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 2.1.40 | 030404017016 | 配电箱  | 1.名称:1层空调配电箱1-AP <sub>2</sub><br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑 | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。 | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 2.1.41 | 030404017017 | 配电箱  | 1.名称:2层空调配电箱2-AP<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑              | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。 | 台    | 1.00  |       |    |    |



工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临江安置点改造工程

| 序号     | 项目编号         | 项目名称      | 项目特征  | 工作内容及计量规则  | 计量单位 | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|--------|--------------|-----------|---|--|------|--------|-------|----|----|
|        |              |           |   |  |      |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.1.42 | 030404017018 | 配电箱       | 1.名称:3层空调配电箱3-AP<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容<br>包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。           | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.1.43 | 030404017019 | 配电箱       | 1.名称:4层空调配电箱4-AP<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑  | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。           | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.1.44 | 030404017020 | 配电箱       | 1.名称:5层空调配电箱5-AP<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑  | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。           | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.1.45 | 030404017021 | 配电箱       | 1.名称:消防配电箱B1-XF<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑   | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。           | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.1.46 | 030404017022 | 配电箱       | 1.名称:消防UPS配电箱<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑   | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。           | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.1.47 | 030404017023 | 配电箱       | 1.名称:应急照明配电箱1-AJ<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑  | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。           | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.1.48 | 030404017024 | 配电箱       | 1.名称:应急照明配电箱2-AJ<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑  | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。           | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.1.49 | 030411006001 | 接线盒       | 1.名称:接线盒<br>2.规格:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑  | 以个为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括接线盒安装、测定、固定、修孔等全部<br>工作内容。   | 个    | 120.00 |       |    |    |
| 2.1.50 | 030411003001 | 桥架        | 1.名称:电缆槽盒<br>2.型号及规格:200*100*1.2<br>3.材质:钢制电缆桥架<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑  | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算。<br>工作内容包采购、运输及保管,组对、焊接或<br>螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附<br>件安装、接地等全部工作内容。                           | m    | 50.00  |       |    |    |
| 2.1.51 | 030413001001 | 铁构件       | 1.名称:支架制作安装<br>2.除锈刷油防腐<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑  | 以公斤为计量单位。按设计图示尺寸以质量计<br>算。工作内容包铁构件的制作、平直、划线、下<br>料、钻孔、组对、焊接、安装、补漆等全部工<br>作内容。                                      | kg   | 406.90 |       |    |    |
| 2.1.52 | 030404022001 | 应急照明控制器   | 1.名称:应急照明控制器1KW<br>2.规格、型号:符合消防应急照明要<br>求,并取得国家公安部(部门)有关<br>消防产品检验中心的检验报告,获得<br>CCC中国强制性产品认证证书<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑 | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。           | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.1.53 | 030412001001 | A型疏散照明灯   | 1.名称:A型疏散照明灯<br>2.规格:5W,不带应急蓄电池<br>3.安装方式:吸顶<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑   | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱清点、测位划线、打眼<br>埋螺栓、灯具拼装固定、挂装饰部件、灯具安装<br>、接焊线包头等全部工作内容。 | 套    | 57.00  |       |    |    |
| 2.1.54 | 030412001002 | A型疏散照明灯   | 1.名称:A型疏散照明灯<br>2.规格:9W,不带应急蓄电池<br>3.安装方式:壁装<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑   | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱清点、测位划线、打眼<br>埋螺栓、灯具拼装固定、挂装饰部件、灯具安装<br>、接焊线包头等全部工作内容。 | 套    | 14.00  |       |    |    |
| 2.1.55 | 030412001003 | A型楼层标志灯   | 1.名称:A型楼层标志灯<br>2.规格:1W,不带应急蓄电池<br>3.安装方式:壁装<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑   | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱清点、测位划线、打眼<br>埋螺栓、灯具拼装固定、挂装饰部件、灯具安装<br>、接焊线包头等全部工作内容。 | 套    | 8.00   |       |    |    |
| 2.1.56 | 030412001004 | A型单向疏散标志灯 | 1.名称:A型单向疏散标志灯<br>2.规格:1W,不带应急蓄电池<br>3.安装方式:壁装<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑   | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱清点、测位划线、打眼<br>埋螺栓、灯具拼装固定、挂装饰部件、灯具安装<br>、接焊线包头等全部工作内容。 | 套    | 36.00  |       |    |    |
| 2.1.57 | 030412001005 | A型方向标志灯   | 1.名称:A型方向标志灯<br>2.规格:1W,不带应急蓄电池<br>3.安装方式:吊装<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑   | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱清点、测位划线、打眼<br>埋螺栓、灯具拼装固定、挂装饰部件、灯具安装<br>、接焊线包头等全部工作内容。 | 套    | 4.00   |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站-纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号     | 项目编号         | 项目名称             | 项目特征   | 工作内容及计量规则  | 计量单位 | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|--------|--------------|------------------|--|--|------|--------|-------|----|----|
|        |              |                  |  |  |      |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.1.58 | 030412001006 | A型疏散出口标志灯        | 1.名称:A型疏散出口标志灯<br>2.规格:1W, 不带应急蓄电池<br>3.安装方式:吊装<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑               | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容<br>包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱清点、测位划线、打眼<br>埋螺栓、灯具拼装固定、挂装饰部件、灯具安装<br>、接焊线包头等全部工作内容。 | 套    | 11.00  |       |    |    |
| 2.1.59 | 030412001007 | A型疏散出口标志灯        | 1.名称:A型疏散出口标志灯<br>2.规格:1W, 不带应急蓄电池<br>3.安装方式:壁挂<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑           | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容<br>包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱清点、测位划线、打眼<br>埋螺栓、灯具拼装固定、挂装饰部件、灯具安装<br>、接焊线包头等全部工作内容。 | 套    | 1.00   |       |    |    |
| 2.1.60 | 031101001001 | 集中电源             | 1.名称:A型应急照明集中电源<br>2.规格:1KW, 36V, 8回路集中电源<br>3.安装方式:壁挂/落地<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑 | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容<br>包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆<br>装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工<br>作内容。           | 台    | 2.00   |       |    |    |
| 2.1.61 | 030412004001 | 筒灯               | 1.名称:筒灯<br>2.型号及规格:9W<br>3.安装方式:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑                      | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,测位、划线、打眼、埋螺栓<br>、灯具安装、接线、焊线包头、吊杆加工、灯具<br>安装等全部工作内容。     | 套    | 202.00 |       |    |    |
| 2.1.62 | 030412004002 | 防雾筒灯             | 1.名称:防雾筒灯<br>2.型号及规格:9W<br>3.安装方式:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑                    | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,测位、划线、打眼、埋螺栓<br>、灯具安装、接线、焊线包头、吊杆加工、灯具<br>安装等全部工作内容。     | 套    | 52.00  |       |    |    |
| 2.1.63 | 011502008001 | 灯带               | 1.名称:灯带<br>2.型号及规格:10W/m<br>3.安装方式:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑                   | 以米为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,测位、划线、打眼、埋螺栓<br>、灯具安装、接线、焊线包头、吊杆加工、灯具<br>安装等全部工作内容。     | m    | 67.37  |       |    |    |
| 2.1.64 | 030412004003 | 磁吸导轨射灯           | 1.名称:磁吸导轨射灯<br>2.型号及规格:12W,含导轨制作安装<br>3.安装方式:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑         | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,测位、划线、打眼、埋螺栓<br>、灯具安装、接线、焊线包头、吊杆加工、灯具<br>安装等全部工作内容。     | 套    | 10.00  |       |    |    |
| 2.1.65 | 030412001008 | LED日灯光           | 1.名称:LED日光灯(T8)防爆灯<br>2.型号及规格:40W、6500k<br>3.安装方式:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑    | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,测位、划线、打眼、埋螺栓<br>、灯具安装、接线、焊线包头、吊杆加工、灯具<br>安装等全部工作内容。     | 套    | 42.00  |       |    |    |
| 2.1.66 | 030412001009 | 300*300mmLED扣板灯  | 1.名称:300*300mmLED扣板灯<br>2.型号及规格:24W<br>3.安装方式:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑        | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,测位、划线、打眼、埋螺栓<br>、灯具安装、接线、焊线包头、吊杆加工、灯具<br>安装等全部工作内容。     | 套    | 19.00  |       |    |    |
| 2.1.67 | 030412001010 | 600*600mmLED扣板灯  | 1.名称:600*600mmLED扣板灯<br>2.型号及规格:32W<br>3.安装方式:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑        | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,测位、划线、打眼、埋螺栓<br>、灯具安装、接线、焊线包头、吊杆加工、灯具<br>安装等全部工作内容。     | 套    | 241.00 |       |    |    |
| 2.1.68 | 030412001011 | 600*1200mmLED扣板灯 | 1.名称:600*1200mmLED扣板灯<br>2.型号及规格:64W<br>3.安装方式:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑       | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,测位、划线、打眼、埋螺栓<br>、灯具安装、接线、焊线包头、吊杆加工、灯具<br>安装等全部工作内容。     | 套    | 32.00  |       |    |    |
| 2.1.69 | 030412001012 | 吸顶灯              | 1.名称:吸顶灯<br>2.型号及规格:30W<br>3.安装方式:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑                    | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,测位、划线、打眼、埋螺栓<br>、灯具安装、接线、焊线包头、吊杆加工、灯具<br>安装等全部工作内容。     | 套    | 21.00  |       |    |    |
| 2.1.70 | 030412004004 | 艺术灯              | 1.名称:LED艺术灯<br>2.型号及规格:180w, 4000k<br>3.安装方式:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑         | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装<br>器材的采购与运输,测位、划线、打眼、埋螺栓<br>、灯具安装、接线、焊线包头、吊杆加工、灯具<br>安装等全部工作内容。     | 套    | 2.00   |       |    |    |
| 2.1.71 | 030404035001 | 普通插座             | 1.名称:单相二三孔插座<br>2.规格:10A250V<br>3.安装方式:暗装<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑                 | 以个为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括采购、运输及保管,清扫盒子、装插座、<br>接线、装饰盖等全部工作内容。   | 个    | 528.00 |       |    |    |
| 2.1.72 | 030404035002 | 空调插座             | 1.名称:空调插座<br>2.规格:16A<br>3.安装方式:暗装<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑                        | 以个为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括采购、运输及保管,清扫盒子、装插座、<br>接线、装饰盖等全部工作内容。   | 个    | 71.00  |       |    |    |
| 2.1.73 | 030404035003 | 热水器专用防溅水插座       | 1.名称:热水器专用防溅水插座<br>2.规格:10A250V<br>3.安装方式:暗装<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑              | 以个为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括采购、运输及保管,清扫盒子、装插座、<br>接线、装饰盖等全部工作内容。   | 个    | 4.00   |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号     | 项目编号         | 项目名称    | 项目特征  | 工作内容及计量规则   | 计量单位 | 工程数量  | 金额(元) |    | 备注 |
|--------|--------------|---------|---|---|------|-------|-------|----|----|
|        |              |         |   |   |      |       | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.1.74 | 030404035004 | 防溅水插座   | 1.名称:单相防溅二、三插座<br>2.规格:10A250V<br>3.安装方式:暗装<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以个为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含采购、运输及保管,清扫盒子、装插座、接线、装装饰盖等全部工作内容。 | 个    | 4.00  |       |    |    |
| 2.1.75 | 030404035005 | 地面插座    | 1.名称:单相防溅二、三地面插座<br>2.规格:10A250V<br>3.安装方式:地面安装<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以个为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含采购、运输及保管,清扫盒子、装插座、接线、装装饰盖等全部工作内容。 | 个    | 9.00  |       |    |    |
| 2.1.76 | 03B001       | 防火封堵    | 1.名称:防火封堵<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以项为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含清扫、堵洞、清理。等全部工作内容。                 | 项    | 1.00  |       |    |    |
| 2.2    |              | 通风空调工程  |   |   |      |       |       |    |    |
| 2.2.1  | 030701003001 | 空调器     | 1.名称:壁挂空调器<br>2.型号:1匹<br>3.支架制作、安装,支架除锈、刷油<br>4.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装、调试,设备支架制作安装等全部工作内容     | 台    | 9.00  |       |    |    |
| 2.2.2  | 030701003002 | 空调器     | 1.名称:壁挂空调器<br>2.型号:1.5匹<br>3.支架制作、安装,支架除锈、刷油<br>4.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装、调试,设备支架制作安装等全部工作内容     | 台    | 37.00 |       |    |    |
| 2.2.3  | 030701003003 | 空调器     | 1.名称:壁挂空调器<br>2.型号:2.0匹<br>3.支架制作、安装,支架除锈、刷油<br>4.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装、调试,设备支架制作安装等全部工作内容     | 台    | 3.00  |       |    |    |
| 2.2.4  | 030701003004 | 空调器     | 1.名称:壁挂空调器<br>2.型号:3.0匹<br>3.支架制作、安装,支架除锈、刷油<br>4.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装、调试,设备支架制作安装等全部工作内容     | 台    | 8.00  |       |    |    |
| 2.2.5  | 030701003005 | 空调器     | 1.名称:柜式空调器<br>2.型号:4.0匹<br>3.支架制作、安装,支架除锈、刷油<br>4.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装、调试,设备支架制作安装等全部工作内容     | 台    | 2.00  |       |    |    |
| 2.2.6  | 030701003006 | 空调器     | 1.名称:柜式空调器<br>2.型号:5.0匹<br>3.支架制作、安装,支架除锈、刷油<br>4.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装、调试,设备支架制作安装等全部工作内容     | 台    | 9.00  |       |    |    |
| 2.2.7  | 030701003007 | 空调器     | 1.名称:精密空调<br>2.规格:全冷量;5.6kW,显冷量;<br>5.2kW,风量:1765m <sup>3</sup> /h,功率:<br>3kW/220V。室外机尺寸:<br>830x310x1710mm<br>3.本体和配件(含厂家配套控制箱及<br>设备到控制箱之间的电缆)安装<br>7.电机检查接线<br>8.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑     | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装、调试,设备支架制作安装等全部工作内容     | 台    | 2.00  |       |    |    |
| 2.2.8  | 030701003008 | 空调器     | 1.名称:精密空调<br>2.规格:全冷量;17.9kW,显冷量;<br>17.6kW,风量:4800m <sup>3</sup> /h,功率:<br>7.5kW/380V。室外机尺寸:<br>930x390x1270mm<br>3.本体和配件(含厂家配套控制箱及<br>设备到控制箱之间的电缆)安装<br>7.电机检查接线<br>8.其他:按设计图纸、技术需求书及<br>施工规范要求综合考虑 | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装、调试,设备支架制作安装等全部工作内容     | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 2.2.9  | 030307005001 | 空调外机防护架 | 1.空调外机防护架制作安装<br>2.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以个为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装。                       | 个    | 70.00 |       |    |    |
| 2.2.10 | 030404033001 | 风扇      | 1.名称及型号:厕所壁式排气扇<br>2.参数:风量:90m <sup>3</sup> /h,<br>220V/0.1kW,噪声≤50dB(A)<br>3.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装、调试,设备支架制作安装等全部工作内容     | 台    | 41.00 |       |    |    |
| 2.2.11 | 030404033002 | 风扇      | 1.名称及型号:厕所壁式排气扇<br>2.参数:风量150m <sup>3</sup> /h,<br>220V/0.1kW,噪声≤50dB(A)<br>3.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装、调试,设备支架制作安装等全部工作内容     | 台    | 26.00 |       |    |    |
| 2.2.12 | 030404033003 | 风扇      | 1.名称及型号:厕所壁式排气扇<br>2.参数:风量:250m <sup>3</sup> /h,<br>220V/0.1kW,噪声≤50dB(A)<br>3.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装、调试,设备支架制作安装等全部工作内容     | 台    | 8.00  |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临江安置点改造工程

| 序号     | 项目编号         | 项目名称          | 项目特征   | 工作内容及计量规则  | 计量单位 | 工程数量  | 金额(元) |    | 备注 |
|--------|--------------|---------------|--|--|------|-------|-------|----|----|
|        |              |               |  |  |      |       | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.2.13 | 030404033004 | 风扇            | 1.名称及型号:厕所壁式排气扇<br>2.参数:风量:60m <sup>3</sup> /h,全压:50Pa,220V/0.1kW,噪声≤50dB(A)<br>3.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装、调试,设备支架制作安装等全部工作内容  | 台    | 11.00 |       |    |    |
| 2.2.14 | 030404033005 | 风扇            | 1.名称及型号:厕所壁式排气扇<br>2.参数:风量:100m <sup>3</sup> /h,全压:50Pa,220V/0.1kW,噪声≤50dB(A)<br>3.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装、调试,设备支架制作安装等全部工作内容  | 台    | 2.00  |       |    |    |
| 2.2.15 | 030404033006 | 风扇            | 1.名称及型号:厕所壁式排气扇<br>2.参数:风量:1200m <sup>3</sup> /h,全压:100Pa,220V/1kW<br>3.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装、调试,设备支架制作安装等全部工作内容  | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 2.3    |              | <b>给排水工程</b>  |  |  |      |       |       |    |    |
|        |              | <b>室内给水工程</b> |  |  |      |       |       |    |    |
| 2.3.1  | 031006012001 | 即热式电热水器       | 1.名称:即热式电热水器<br>2.功率:3kW<br>3.安装方式:壁挂式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含设备及附件的采购安装、调试等全部工作内容   | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 2.3.2  | 031006012002 | 电开水器          | 1.名称:电开水器<br>2.功率:5kW<br>3.安装方式:立式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含设备及附件的采购安装、调试等全部工作内容   | 台    | 2.00  |       |    |    |
| 2.3.3  | 031001003001 | 薄壁不锈钢管 DN80   | 1.安装部位:室内<br>2.介质:生活给水<br>3.材质:薄壁不锈钢管<br>4.规格、压力等级:DN80 1.0MPa<br>5.连接形式:卡压连接<br>6.管道试压、消毒、清洗<br>7.凿刨沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补<br>8.套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装<br>9.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以m为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、压力试验、冲洗消毒、管道标识、除锈、刷油、防腐、凿刨沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。 | m    | 5.00  |       |    |    |
| 2.3.4  | 031001003002 | 薄壁不锈钢管 DN65   | 1.安装部位:室内<br>2.介质:生活给水<br>3.材质:薄壁不锈钢管<br>4.规格、压力等级:DN65 1.0MPa<br>5.连接形式:卡压连接<br>6.管道试压、消毒、清洗<br>7.凿刨沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补<br>8.套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装<br>9.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以m为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、压力试验、冲洗消毒、管道标识、除锈、刷油、防腐、凿刨沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。 | m    | 10.00 |       |    |    |
| 2.3.5  | 031001003003 | 薄壁不锈钢管 DN50   | 1.安装部位:室内<br>2.介质:生活给水<br>3.材质:薄壁不锈钢管<br>4.规格、压力等级:DN50 1.0MPa<br>5.连接形式:卡压连接<br>6.管道试压、消毒、清洗<br>7.凿刨沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补<br>8.套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装<br>9.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以m为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、压力试验、冲洗消毒、管道标识、除锈、刷油、防腐、凿刨沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。 | m    | 6.00  |       |    |    |
| 2.3.6  | 031001003004 | 薄壁不锈钢管 DN40   | 1.安装部位:室内<br>2.介质:生活给水<br>3.材质:薄壁不锈钢管<br>4.规格、压力等级:DN40 1.0MPa<br>5.连接形式:卡压连接<br>6.管道试压、消毒、清洗<br>7.凿刨沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补<br>8.套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装<br>9.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以m为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、压力试验、冲洗消毒、管道标识、除锈、刷油、防腐、凿刨沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。 | m    | 60.00 |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临江安置点改造工程

| 序号            | 项目编号         | 项目名称        | 项目特征  | 工作内容及计量规则  | 计量单位 | 工程数量  | 金额(元) |    | 备注 |
|---------------|--------------|-------------|---|--|------|-------|-------|----|----|
|               |              |             |   |  |      |       | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.3.7         | 031001003005 | 薄壁不锈钢管 DN25 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:生活给水<br>3. 材质:薄壁不锈钢管<br>4. 规格、压力等级:DN25 1.0MPa<br>5. 连接形式:卡压连接<br>6. 管道试压、消毒、清洗<br>7. 凿削沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打磨及修补<br>8. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装<br>9. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以m为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、压力试验、冲洗消毒、管道标识、除锈、刷油、防腐、凿削沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打磨及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。 | m    | 40.00 |       |    |    |
| 2.3.8         | 031001003006 | 薄壁不锈钢管 DN20 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:生活给水<br>3. 材质:薄壁不锈钢管<br>4. 规格、压力等级:DN20 1.0MPa<br>5. 连接形式:卡压连接<br>6. 管道试压、消毒、清洗<br>7. 凿削沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打磨及修补<br>8. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装<br>9. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以m为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、压力试验、冲洗消毒、管道标识、除锈、刷油、防腐、凿削沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打磨及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。 | m    | 20.00 |       |    |    |
| 2.3.9         | 031001003007 | 薄壁不锈钢管 DN15 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:生活给水<br>3. 材质:薄壁不锈钢管<br>4. 规格、压力等级:DN15 1.0MPa<br>5. 连接形式:卡压连接<br>6. 管道试压、消毒、清洗<br>7. 凿削沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打磨及修补<br>8. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装<br>9. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以m为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、压力试验、冲洗消毒、管道标识、除锈、刷油、防腐、凿削沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打磨及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。 | m    | 15.00 |       |    |    |
| 2.3.10        | 031002001001 | 管道支吊架       | 1. 名称:管道支吊架制作安装<br>2. 除锈:手工除锈<br>3. 刷油:红丹防锈漆2遍,调和漆2遍<br>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以kg为计量单位,按设计图示质量计算。工作内容包含管道支吊架的制作与安装、除锈刷油等全部工作内容   | kg   | 56.82 |       |    |    |
| 2.3.11        | 031003003001 | 闸阀 DN80     | 1. 名称:闸阀<br>2. 材质:铸铁<br>3. 规格、压力等级:DN80<br>4. 连接形式:法兰   | 以个为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体及附件采购安装、水压试验、调试。   | 个    | 2.00  |       |    |    |
| 2.3.12        | 031003003002 | 闸阀 DN65     | 1. 名称:闸阀<br>2. 材质:铸铁<br>3. 规格、压力等级:DN65<br>4. 连接形式:法兰   | 以个为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体及附件采购安装、水压试验、调试。   | 个    | 2.00  |       |    |    |
| 2.3.13        | 031003001001 | 截止阀 DN40    | 1. 名称:截止阀<br>2. 材质:铸铁<br>3. 规格、压力等级:DN40<br>4. 连接形式:螺纹  | 以个为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体及附件采购安装、水压试验、调试。   | 个    | 8.00  |       |    |    |
| 2.3.14        | 031003001002 | 截止阀 DN20    | 1. 名称:截止阀<br>2. 材质:铸铁<br>3. 规格、压力等级:DN20<br>4. 连接形式:螺纹  | 以个为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体及附件采购安装、水压试验、调试。   | 个    | 6.00  |       |    |    |
| 2.3.15        | 031003012001 | 倒流防止器 DN80  | 1. 名称:倒流防止器<br>2. 材质:铸铁<br>3. 规格、压力等级:DN80<br>4. 连接形式:法兰  | 以个为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体及附件采购安装、水压试验、调试。   | 个    | 1.00  |       |    |    |
| <b>室内排水工程</b> |              |             |   |  |      |       |       |    |    |
| 2.3.16        | 031001006001 | 塑料管         | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:污水水<br>3. 材质、规格:UPVC De110<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 含管道、管件、止水环、伸缩节、阻火圈、堵头、穿楼板、穿墙套管<br>6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以m为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、压力试验、冲洗、管道标识、除锈、刷油、防腐、凿削沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打磨及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。   | m    | 60.00 |       |    |    |
| 2.3.17        | 031001006002 | 塑料管         | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:污水水<br>3. 材质、规格:UPVC De75<br>4. 连接形式:粘接<br>5. 含管道、管件、止水环、伸缩节、阻火圈、堵头、穿楼板、穿墙套管<br>6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以m为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、压力试验、冲洗、管道标识、除锈、刷油、防腐、凿削沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打磨及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。   | m    | 20.00 |       |    |    |
| 2.3.18        | 031004008001 | 地漏De110     | 1. 材质:塑料<br>2. 规格:De110   | 以个为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体及附件采购安装等全部工作内容。  | 个    | 15.00 |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站-纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号           | 项目编号         | 项目名称            | 项目特征   | 工作内容及计量规则  | 计量单位 | 工程数量  | 金额(元) |    | 备注 |
|--------------|--------------|-----------------|--|--|------|-------|-------|----|----|
|              |              |                 |  |  |      |       | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.3.19       | 031004006001 | 脚踏冲水蹲便器         | 1.名称:蹲式大便器<br>2.安装方式:脚踏式<br>3.包含成套大便器(含水箱)、角阀、软管等配件<br>4.本体及配件安装<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以组为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含器具及配件(主要指给水附件包括水嘴、阀门、喷头,排水配件包括存水弯、排水栓、下水口等以及配备的连接管)的采购安装等全部工作内容                        | 组    | 20.00 |       |    |    |
| 2.3.20       | 031004003001 | 洗手盆             | 1.名称:洗手盆<br>2.安装方式:台下式<br>3.包含:单孔感应水龙头、角阀、软管、去水器配件<br>4.本体及配件安装<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以组为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含器具及配件(主要指给水附件包括水嘴、阀门、喷头,排水配件包括存水弯、排水栓、下水口等以及配备的连接管)的采购安装等全部工作内容                        | 组    | 11.00 |       |    |    |
| 2.3.21       | 031004007001 | 小便器             | 1.名称:感应式小便器<br>2.类型:壁挂式<br>3.包含成套小便器(含感应器)、角阀、软管等配件<br>4.本体及配件安装<br>5.电气接线<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以组为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含器具及配件(主要指给水附件包括水嘴、阀门、喷头,排水配件包括存水弯、排水栓、下水口等以及配备的连接管)的采购安装等全部工作内容                        | 组    | 9.00  |       |    |    |
| <b>室外给排水</b> |              |                 |  |  |      |       |       |    |    |
| 2.3.22       | 010507006001 | 化粪池             | 1.名称:3#钢筋混凝土池<br>2.规格:4.8m*1.6m*2.4m(深)<br>3.详见图集07S906<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以座为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含垫层铺筑、混凝土拌和、运输、浇筑、养护、井圈井盖安装、盖板安装、踏步安装、防水止水全部工作内容。                                       | 座    | 1.00  |       |    |    |
| 2.3.23       | 010507006002 | 排水检查井           | 1.名称:钢筋混凝土预制检查井<br>2.型号:Φ1000<br>3.铸铁井盖<br>4.井深:2m以内   | 以座为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含垫层铺筑、混凝土拌和、运输、浇筑、养护、井圈井盖安装、盖板安装、踏步安装、防水止水全部工作内容。                                       | 座    | 3.00  |       |    |    |
| 2.3.24       | 010507006003 | 废水压力检查井         | 1.名称:矩形砖砌检查井<br>2.型号:1000*1000<br>3.铸铁井盖<br>4.井深:2m以内  | 以座为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含砌筑、勾缝、抹面、踏步等全部工作内容。  | 座    | 1.00  |       |    |    |
| 2.3.25       | 010507006004 | 水表井             | 1.名称:砖砌矩形水表井<br>2.规格:DN150   | 以座为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含混凝土浇筑、养护、砌砖、勾缝、安装盖板及井盖等全部工作内容。   | 座    | 1.00  |       |    |    |
| 2.3.26       | 031001002001 | 球墨铸铁给水管 DN150   | 1.安装部位:室外<br>2.介质:生活给水<br>3.材质:球墨铸铁<br>4.规格:DN150<br>5.连接形式:承插式胶圈连接<br>6.管道试压、消毒、清洗<br>7.计价综合考虑垫层、基础的材质及强度等级、接口方式、埋设深度等<br>8.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑    | 以m为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、压力试验、冲洗、管道标识、除锈、刷油、防腐、凿削沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管、管道垫层、基础等全部工作内容。 | m    | 10.00 |       |    |    |
| 2.3.27       | 031001002002 | 球墨铸铁给水管 DN65    | 1.安装部位:室外<br>2.介质:生活给水<br>3.材质:球墨铸铁<br>4.规格:DN65<br>5.连接形式:橡胶圈承插连接<br>6.管道试压、消毒、清洗<br>7.计价综合考虑垫层、基础的材质及强度等级、接口方式、埋设深度等<br>8.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑     | 以m为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、压力试验、冲洗、管道标识、除锈、刷油、防腐、凿削沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管、管道垫层、基础等全部工作内容。 | m    | 10.00 |       |    |    |
| 2.3.28       | 031001006003 | 塑料管             | 1.安装部位:室外<br>2.介质:污水水<br>3.材质、规格:UPVC De110<br>4.连接形式:粘接<br>5.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以m为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、压力试验、冲洗、管道标识、除锈、刷油、防腐、凿削沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。         | m    | 70.00 |       |    |    |
| 2.3.29       | 031001006004 | HDPE双壁波纹管 DN300 | 1.安装部位:室外<br>2.介质:污水水、雨水<br>3.材质:HDPE双壁波纹管<br>4.规格:DN300<br>5.连接形式:承插式胶圈连接<br>6.管道闭水试验<br>7.计价综合考虑垫层、基础的材质及强度等级、接口方式、埋设深度等<br>8.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以m为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、压力试验、冲洗、管道标识、除锈、刷油、防腐、凿削沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管、管道垫层、基础等全部工作内容。 | m    | 90.00 |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站-纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号     | 项目编号         | 项目名称            | 项目特征   | 工作内容及计量规则  | 计量单位           | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|--------|--------------|-----------------|--|--|----------------|--------|-------|----|----|
|        |              |                 |  |  |                |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.3.30 | 041001001001 | 拆除路面、外运         | 1、旧路面拆除<br>2、拆除混凝土面层<br>3、拆除各类基层<br>4、运距:综合考虑  | 按拆除部位以面积计算,工作内容包括拆除、清理、运输等全部工作内容   | m <sup>2</sup> | 50.00  |       |    |    |
| 2.3.31 | 040203007001 | 混凝土路面修复         | 1、材质:C40混凝土<br>2、厚度:25cm   | 按拆除部位以面积计算,工作内容包括拆除、清理、运输等全部工作内容   | m <sup>2</sup> | 50.00  |       |    |    |
| 2.3.32 | 040202015001 | 水泥稳定碎(砾)石       | 1、材质:6%水泥稳定级配碎石<br>2、厚度:180mm厚下基层、180mm厚上基层  | 以平方米为单位计量,按设计图示尺寸以面积计算,不扣除各类井所占面积,工作内容包含拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护等全部工作内容                                 | m <sup>2</sup> | 50.00  |       |    |    |
| 2.3.33 | 040101001001 | 挖沟槽土方           | 1.土壤类别:一二类土<br>2.挖土深度:2m以内   | 按设计图示尺寸以基础垫层底面积乘以挖土深度计算,工作内容包含排地表水、土方开挖、围护(挡土板)及拆除、基地钎探、场内运输等全部工作内容                              | m <sup>3</sup> | 240.00 |       |    |    |
| 2.3.34 | 040103002001 | 余方弃置            | 1.废弃物品种:土方<br>2.运距:综合考虑  | 以立方米为单位计量,按挖方清单项目工程量减利用回填方体积(正数)计算。运距在合同执行期间不作调整,包括装卸、外运、弃置、场地整理及弃置消纳等全部工作内容。                    | m <sup>3</sup> | 240.00 |       |    |    |
| 2.3.35 | 040103001001 | 管沟砂垫层基础         | 1.填方材料品种:中粗砂回填   | 以立方米为单位计量,按设计图示尺寸以体积计算,工作内容包含运输、回填、压实等全部工作内容。  | m <sup>3</sup> | 25.00  |       |    |    |
| 2.3.36 | 040103001002 | 石屑回填            | 1.填方材料品种:石屑回填  | 以立方米为单位计量,按设计图示尺寸以体积计算,工作内容包含运输、回填、压实等全部工作内容。  | m <sup>3</sup> | 210.00 |       |    |    |
| 2.3.37 | 03B003       | 给水接驳点           | 项目特征见设计图纸  | 以处为单位,按设计图示数量计算。工作内容包含给水接驳报装,路面开挖、根据相关设计图纸等要求进行安装,确保给水接驳顺利进行等全部工作内容。                             | 处              | 1.00   |       |    |    |
| 2.3.38 | 03B002       | 排水接驳点           | 项目特征见设计图纸  | 以处为单位,按设计图示数量计算。工作内容包含排水接驳报装,路面开挖、根据相关设计图纸等要求进行安装,确保排水接驳顺利进行等全部工作内容。                             | 处              | 2.00   |       |    |    |
| 2.4    |              | <b>消防工程</b>     |  |  |                |        |       |    |    |
|        |              | <b>地上消防电气工程</b> |  |  |                |        |       |    |    |
| 2.4.1  | 030904012001 | 联动型报警主机柜        | 1.名称:联动型报警主机柜<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:1000点以下<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                              | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 1.00   |       |    |    |
| 2.4.2  | 030904015001 | 图形显示装置          | 1.名称:图形显示装置<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                               | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工作内容。       | m <sup>2</sup> | 1.00   |       |    |    |
| 2.4.3  | 030904014001 | 消防广播主机          | 1.名称:消防广播主机<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                               | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工作内容。       | 台              | 1.00   |       |    |    |
| 2.4.4  | 030904014002 | 消防电话主机          | 1.名称:消防电话主机<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                               | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工作内容。       | 台              | 1.00   |       |    |    |
| 2.4.5  | 030904012002 | 消防电源监控主机        | 1.名称:消防电源监控主机<br>2.型号及规格:AC220V 最大可配4个回路,每个回路64点设计<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑         | 以“项”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工作内容。       | 项              | 1.00   |       |    |    |
| 2.4.6  | 030904012003 | 电气火灾监控主机        | 1.名称:电气火灾监控主机<br>2.型号及规格:AC220V 最大可配10个回路,每个回路128点<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑         | 以“项”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工作内容。       | 项              | 1.00   |       |    |    |
| 2.4.7  | 030414007001 | UPS不间断电源设备      | 1.名称:UPS不间断电源设备<br>2.型号及规格:30kVA·h 备用时间30min<br>3.检查、清理、安装、固定、接地、供电系统试验检查、调试等<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“系统”为计量单位,按设计图示系统计算。工作内容包含设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 系统             | 1.00   |       |    |    |
| 2.4.8  | 030904001001 | 编码型烟感探测器        | 1.名称:编码型烟感探测器<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                             | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含底座安装、探头安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。  | 个              | 116.00 |       |    |    |
| 2.4.9  | 030904007001 | 消防广播音箱          | 1.名称:消防广播音箱<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                               | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。   | 个              | 22.00  |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号     | 项目编号         | 项目名称    | 项目特征   | 工作内容及计量规则   | 计量单位 | 工程数量    | 金额(元) |    | 备注 |
|--------|--------------|---------|--|---|------|---------|-------|----|----|
|        |              |         |  |   |      |         | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.4.10 | 030904005001 | 声光报警器   | 1.名称:声光报警器<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。  | 个    | 24.00   |       |    |    |
| 2.4.11 | 030904005002 | 手动报警器   | 1.名称:手动报警器<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。  | 个    | 13.00   |       |    |    |
| 2.4.12 | 030904003001 | 手动启泵按钮  | 1.名称:手动启泵按钮<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。  | 个    | 22.00   |       |    |    |
| 2.4.13 | 030904008001 | 模块(模块箱) | 1.名称:模块(模块箱)<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。  | 台    | 5.00    |       |    |    |
| 2.4.14 | 030904008002 | 总线隔离模块  | 1.名称:总线隔离模块<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。  | 个    | 9.00    |       |    |    |
| 2.4.15 | 030507014001 | 火灾显示屏   | 1.名称:火灾显示屏<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。  | 台    | 5.00    |       |    |    |
| 2.4.16 | 030411004013 | 配线      | 1.名称:ZRB1-RVS-2x2.5<br>2.配线形式及部位:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以延长米计算。工作内容包含支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装、支架制作、安装、钢索架设(拉紧装置安装)、配线管内穿线等全部工作内容。             | m    | 300.00  |       |    |    |
| 2.4.17 | 030411004014 | 配线      | 1.名称:ZB1N-RVSP-2x1.5<br>2.配线形式及部位:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以延长米计算。工作内容包含支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装、支架制作、安装、钢索架设(拉紧装置安装)、配线管内穿线等全部工作内容。             | m    | 110.00  |       |    |    |
| 2.4.18 | 030411004015 | 配线      | 1.名称:ZRB1-RVVP-2x1.5<br>2.配线形式及部位:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以延长米计算。工作内容包含支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装、支架制作、安装、钢索架设(拉紧装置安装)、配线管内穿线等全部工作内容。             | m    | 170.00  |       |    |    |
| 2.4.19 | 030408002001 | 电缆      | 1.名称:ZB1N-KVV-3x1.5<br>2.敷设方式、部位:综合考虑<br>3.揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆中间(终端)头制作安装、电缆防护、挂牌、电缆防火涂料、电缆敷设辅助设施安装及拆除<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“m”为计量单位,按设计图示长度计算。工作内容包含揭(盖)盖板、铺砂、盖砖、电缆敷设、电缆头制作、安装等全部工作内容。                                    | m    | 40.00   |       |    |    |
| 2.4.20 | 030411004016 | 配线      | 1.名称:ZB1N-BV-(1x1.5)<br>2.配线形式及部位:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以单线延长米计算。工作内容包含支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装、支架制作、安装、钢索架设(拉紧装置安装)、配线管内穿线等全部工作内容。           | m    | 1340.00 |       |    |    |
| 2.4.21 | 030411004017 | 配线      | 1.名称:ZB1N-BV-(1x2.5)<br>2.配线形式及部位:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以单线延长米计算。工作内容包含支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装、支架制作、安装、钢索架设(拉紧装置安装)、配线管内穿线等全部工作内容。           | m    | 1065.00 |       |    |    |
| 2.4.22 | 030411004018 | 配线      | 1.名称:ZB1N-BV-(1x4)<br>2.配线形式及部位:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以单线延长米计算。工作内容包含支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装、支架制作、安装、钢索架设(拉紧装置安装)、配线管内穿线等全部工作内容。           | m    | 250.00  |       |    |    |
| 2.4.23 | 030411001009 | 配管      | 1.名称:镀锌电线管<br>2.规格:JDG20<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿削沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                      | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包含凿削沟槽、钢索架设(拉紧装置安装)、支架制作、安装、电线管路敷设、接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装、防腐油漆等全部工作内容。 | m    | 1630.00 |       |    |    |
| 2.4.24 | 030411001010 | 配管      | 1.名称:镀锌电线管<br>2.规格:JDG25<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿削沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                      | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包含凿削沟槽、钢索架设(拉紧装置安装)、支架制作、安装、电线管路敷设、接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装、防腐油漆等全部工作内容。 | m    | 200.00  |       |    |    |
| 2.4.25 | 030411006003 | 接线盒     | 1.名称:接线盒<br>2.规格:86底盒<br>3.安装方式:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装(含调节盒制安)、凿孔洞及修补、清理线盒等全部工作内容。  | 个    | 100.00  |       |    |    |



工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号             | 项目编号         | 项目名称     | 项目特征  | 工作内容及计量规则  | 计量单位 | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|----------------|--------------|----------|---|--|------|--------|-------|----|----|
|                |              |          |   |  |      |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.4.26         | 03B004       | 防火封堵     | 1.名称:防火堵洞<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“项”为计量单位,按设计图示单项包干计算。工作内容包含清扫、安装防火隔板(阻燃槽盒)、防火材料、清理等全部工作内容。                                | 项    | 1.00   |       |    |    |
| 2.4.27         | 030905001001 | 自动报警系统调试 | 1.名称:自动报警系统装置调试<br>2.型号及规格:256点以下<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“系统”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。  | 系统   | 1.00   |       |    |    |
| <b>地下室消防电气</b> |              |          |   |  |      |        |       |    |    |
| 2.4.28         | 030904008003 | 模块(模块箱)  | 1.名称:模块(模块箱)<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。   | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.4.29         | 030904001002 | 感温探测器    | 1.名称:感温探测器<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含底座安装、探头安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。                                      | 个    | 3.00   |       |    |    |
| 2.4.30         | 030904001003 | 烟感探测器    | 1.名称:烟感探测器<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含底座安装、探头安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。                                      | 个    | 12.00  |       |    |    |
| 2.4.31         | 030904005003 | 声光报警器    | 1.名称:声光报警器<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。   | 个    | 3.00   |       |    |    |
| 2.4.32         | 030904003002 | 手动报警按钮   | 1.名称:手动报警按钮<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。   | 个    | 3.00   |       |    |    |
| 2.4.33         | 030904003003 | 手动启泵按钮   | 1.名称:手动启泵按钮<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。   | 个    | 2.00   |       |    |    |
| 2.4.34         | 030904006001 | 火警电话     | 1.名称:火警电话<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输、开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工作内容。 | 个    | 2.00   |       |    |    |
| 2.4.35         | 030904007002 | 消防广播音箱   | 1.名称:消防广播音箱<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。   | 个    | 3.00   |       |    |    |
| 2.4.36         | 030904008004 | 总线隔离模块   | 1.名称:总线隔离模块<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。   | 个    | 2.00   |       |    |    |
| 2.4.37         | 030904008005 | 输入/输出模块  | 1.名称:输入/输出模块<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。   | 台    | 2.00   |       |    |    |
| 2.4.38         | 030411004019 | 配线       | 1.名称:ZBIN-RVS-2x1.5<br>2.配线形式及部位:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以延长米计算。工作内容包含支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装、支架制作、安装、钢索架设(拉紧装置安装)、配线管内穿线等全部工作内容。        | m    | 200.00 |       |    |    |
| 2.4.39         | 030411004020 | 配线       | 1.规格:电线 ZBIN-BV-2(1x2.5)<br>2.1.名称:ZBIN-BV-2(1x2.5)<br>2.配线形式及部位:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                              | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以单线延长米计算。工作内容包含支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装、支架制作、安装、钢索架设(拉紧装置安装)、配线管内穿线等全部工作内容。      | m    | 100.00 |       |    |    |
| 2.4.40         | 030411004021 | 配线       | 1.名称:ZRB1-RVS-2x2.5<br>2.配线形式及部位:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以延长米计算。工作内容包含支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装、支架制作、安装、钢索架设(拉紧装置安装)、配线管内穿线等全部工作内容。        | m    | 100.00 |       |    |    |
| 2.4.41         | 030411004022 | 配线       | 1.名称:ZBIN-RYJP-2x1.5<br>2.配线形式及部位:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以延长米计算。工作内容包含支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装、支架制作、安装、钢索架设(拉紧装置安装)、配线管内穿线等全部工作内容。        | m    | 100.00 |       |    |    |
| 2.4.42         | 030408002002 | 电缆       | 1.名称:ZBIN-KYJV-3x1.5<br>2.敷设方式、部位:综合考虑<br>3.揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆中间(终端)头制作安装、电缆防护、挂牌、电缆防火涂料、电缆敷设辅助设施安装及拆除<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“m”为计量单位,按设计图示长度计算。工作内容包含揭(盖)盖板、铺砂、盖砖、电缆敷设、电缆头制作、安装等全部工作内容。                               | m    | 100.00 |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号             | 项目编号         | 项目名称        | 项目特征   | 工作内容及计量规则   | 计量单位 | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|----------------|--------------|-------------|--|---|------|--------|-------|----|----|
|                |              |             |  |   |      |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.4.43         | 030408002003 | 电缆          | 1.名称:ZB1N-KYJV-2x1.5<br>2.敷设方式、部位:综合考虑<br>3.揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆中间(终端)头制作安装、电缆防护、挂牌、电缆防火涂料、电缆敷设辅助设施安装及拆除<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“m”为计量单位,按设计图示长度计算。工作内容包含揭(盖)盖板、铺砂、盖砖、电缆敷设、电缆头制作、安装等全部工作内容。  | m    | 50.00  |       |    |    |
| 2.4.44         | 030411004023 | 配线          | 1.名称:ZRB1-RVS-2x1.5<br>2.配线形式及部位:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以延长米计算。工作内容包含支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装、支架制作、安装、钢索架设(拉紧装置安装)、配线管内穿线等全部工作内容。                                       | m    | 100.00 |       |    |    |
| 2.4.45         | 030411001011 | 配管          | 1.名称:镀锌电线管<br>2.规格:JDG20<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿刨沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包含刨沟槽、钢索架设(拉紧装置安装)、支架制作、安装、电线管路敷设、接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装、防腐油漆等全部工作内容。                            | m    | 480.00 |       |    |    |
| 2.4.46         | 030411001012 | 配管          | 1.名称:镀锌电线管<br>2.规格:JDG25<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿刨沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包含刨沟槽、钢索架设(拉紧装置安装)、支架制作、安装、电线管路敷设、接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装、防腐油漆等全部工作内容。                            | m    | 80.00  |       |    |    |
| 2.4.47         | 030411006004 | 接线盒         | 1.名称:接线盒<br>2.规格:86底盒<br>3.安装形式:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装(含调节盒固定)、凿孔洞及修补、清理线盒等全部工作内容。  | 个    | 50.00  |       |    |    |
| 2.4.48         | 03B005       | 防火封堵        | 1.名称:防火堵洞<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“项”为计量单位,按设计图示单项包干计算。工作内容包含清扫、安装防火隔板(阻燃槽盒)、防火材料、清理等全部工作内容。   | 项    | 1.00   |       |    |    |
| <b>消防给排水工程</b> |              |             |  |   |      |        |       |    |    |
| 室内给排水消防工程      |              |             |  |   |      |        |       |    |    |
| 2.4.49         | 030901013001 | 灭火器及箱       | 1.形式:放置式灭火器放置箱<br>2.规格、型号:含5kg磷酸铵盐灭火器4具,自救面具2套<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“组”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、附件安装等全部工作内容按设计图示数量计算。  | 组    | 10.00  |       |    |    |
| 2.4.50         | 030901010001 | 消火栓(单口单阀)及箱 | 1.型号、规格:单口消火栓箱采用带灭火器的组合式消防柜<br>2.附件材质、规格:箱内配置1×SN65,含2具MF/ABC5磷酸铵盐干粉灭火器、2个自救面具<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“套”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、附件安装等全部工作内容按设计图示数量计算。  | 套    | 26.00  |       |    |    |
| 2.4.51         | 031001007001 | 内外涂塑镀锌钢管    | 1.安装部位:室内<br>2.介质:消防水<br>3.材质、规格:内外涂塑镀锌钢管 DN150<br>4.连接形式:卡箍连接<br>5.支架制作安装<br>6.除锈、刷油、防腐<br>7.压力试验、冲洗<br>8.凿刨沟槽及修补、板槽施工及修补、孔洞打凿及修补<br>9.套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼盖板套管)制作、安装<br>10.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“m”为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、钢管镀锌及二次安装、压力试验、冲洗、管道标识、支架制作安装、除锈、刷油、防腐、凿刨沟槽及修补、板槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。 | m    | 420.00 |       |    |    |
| 2.4.52         | 031001007002 | 内外涂塑镀锌钢管    | 1.安装部位:室内<br>2.介质:消防水<br>3.材质、规格:内外涂塑镀锌钢管 DN125<br>4.连接形式:卡箍连接<br>5.支架制作安装<br>6.除锈、刷油、防腐<br>7.压力试验、冲洗<br>8.凿刨沟槽及修补、板槽施工及修补、孔洞打凿及修补<br>9.套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼盖板套管)制作、安装<br>10.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“m”为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、钢管镀锌及二次安装、压力试验、冲洗、管道标识、支架制作安装、除锈、刷油、防腐、凿刨沟槽及修补、板槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。 | m    | 20.00  |       |    |    |
| 2.4.53         | 031001007003 | 内外涂塑镀锌钢管    | 1.安装部位:室内<br>2.介质:消防水<br>3.材质、规格:内外涂塑镀锌钢管 DN100<br>4.连接形式:卡箍连接<br>5.支架制作安装<br>6.除锈、刷油、防腐<br>7.压力试验、冲洗<br>8.凿刨沟槽及修补、板槽施工及修补、孔洞打凿及修补<br>9.套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼盖板套管)制作、安装<br>10.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“m”为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、钢管镀锌及二次安装、压力试验、冲洗、管道标识、支架制作安装、除锈、刷油、防腐、凿刨沟槽及修补、板槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。 | m    | 70.00  |       |    |    |

### 工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号     | 项目编号         | 项目名称        | 项目特征  | 工作内容及计量规则   | 计量单位 | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|--------|--------------|-------------|---|---|------|--------|-------|----|----|
|        |              |             |   |   |      |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.4.54 | 031001007004 | 内外涂塑镀锌钢管    | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:消防水<br>3. 材质、规格:内外涂塑镀锌钢管 DN80<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 支架制作安装<br>6. 除锈、刷油、防腐<br>7. 压力试验、冲洗<br>8. 凿削沟槽及修补、板槽施工及修补、孔洞打凿及修补<br>9. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼盖板套管)制作、安装<br>10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“m”为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、钢管镀锌及二次安装、压力试验、冲洗、管道标识、支架制作安装、除锈、刷油、防腐、凿削沟槽及修补、板槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。 | m    | 150.00 |       |    |    |
| 2.4.55 | 031001007005 | 内外涂塑镀锌钢管    | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:消防水<br>3. 材质、规格:内外涂塑镀锌钢管 DN65<br>4. 连接形式:卡箍连接<br>5. 支架制作安装<br>6. 除锈、刷油、防腐<br>7. 压力试验、冲洗<br>8. 凿削沟槽及修补、板槽施工及修补、孔洞打凿及修补<br>9. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼盖板套管)制作、安装<br>10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“m”为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、钢管镀锌及二次安装、压力试验、冲洗、管道标识、支架制作安装、除锈、刷油、防腐、凿削沟槽及修补、板槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。 | m    | 150.00 |       |    |    |
| 2.4.56 | 031001007006 | 内外涂塑镀锌钢管    | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:消防水<br>3. 材质、规格:内外涂塑镀锌钢管 DN50<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 支架制作安装<br>6. 除锈、刷油、防腐<br>7. 压力试验、冲洗<br>8. 凿削沟槽及修补、板槽施工及修补、孔洞打凿及修补<br>9. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼盖板套管)制作、安装<br>10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“m”为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、钢管镀锌及二次安装、压力试验、冲洗、管道标识、支架制作安装、除锈、刷油、防腐、凿削沟槽及修补、板槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。 | m    | 85.00  |       |    |    |
| 2.4.57 | 031001007007 | 内外涂塑镀锌钢管    | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:消防水<br>3. 材质、规格:内外涂塑镀锌钢管 DN40<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 支架制作安装<br>6. 除锈、刷油、防腐<br>7. 压力试验、冲洗<br>8. 凿削沟槽及修补、板槽施工及修补、孔洞打凿及修补<br>9. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼盖板套管)制作、安装<br>10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“m”为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、钢管镀锌及二次安装、压力试验、冲洗、管道标识、支架制作安装、除锈、刷油、防腐、凿削沟槽及修补、板槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。 | m    | 90.00  |       |    |    |
| 2.4.58 | 031001007008 | 内外涂塑镀锌钢管    | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:消防水<br>3. 材质、规格:内外涂塑镀锌钢管 DN32<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 支架制作安装<br>6. 除锈、刷油、防腐<br>7. 压力试验、冲洗<br>8. 凿削沟槽及修补、板槽施工及修补、孔洞打凿及修补<br>9. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼盖板套管)制作、安装<br>10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“m”为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、钢管镀锌及二次安装、压力试验、冲洗、管道标识、支架制作安装、除锈、刷油、防腐、凿削沟槽及修补、板槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。 | m    | 260.00 |       |    |    |
| 2.4.59 | 031001007009 | 内外涂塑镀锌钢管    | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:消防水<br>3. 材质、规格:内外涂塑镀锌钢管 DN25<br>4. 连接形式:螺纹连接<br>5. 支架制作安装<br>6. 除锈、刷油、防腐<br>7. 压力试验、冲洗<br>8. 凿削沟槽及修补、板槽施工及修补、孔洞打凿及修补<br>9. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼盖板套管)制作、安装<br>10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“m”为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、钢管镀锌及二次安装、压力试验、冲洗、管道标识、支架制作安装、除锈、刷油、防腐、凿削沟槽及修补、板槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。 | m    | 500.00 |       |    |    |
| 2.4.60 | 031003003003 | 蝶阀          | 1. 类型:蝶阀<br>2. 规格、压力等级:DN150<br>3. 连接形式:综合考虑<br>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、电气接线、水压试验、调试。  | 个    | 20.00  |       |    |    |
| 2.4.61 | 030901003001 | 闭式玻璃泡喷头(下喷) | 1. 名称:闭式玻璃泡喷头(下喷)<br>2. 安装部位:综合考虑<br>3. 材质、型号、规格:K80 68℃<br>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体及装饰盘安装、严密性试验等全部工作内容。  | 个    | 420.00 |       |    |    |
| 2.4.62 | 031003001003 | 末端试水阀       | 1. 类型:末端试水阀<br>2. 规格、压力等级:DN25<br>3. 连接形式:螺纹连接<br>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、水压试验、调试。   | 个    | 6.00   |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站-纪念堂站区间临江安置点改造工程

| 序号     | 项目编号         | 项目名称           | 项目特征   | 工作内容及计量规则   | 计量单位 | 工程数量  | 金额(元) |    | 备注 |
|--------|--------------|----------------|--|---|------|-------|-------|----|----|
|        |              |                |  |   |      |       | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.4.63 | 030901008001 | 末端试水装置         | 1.名称:末端试水装置<br>2.规格、压力等级:DN25<br>3.管道、阀门、压力表(含弯管表阀)<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“组”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体及附件采购安装、水压试验、调试。  | 组    | 1.00  |       |    |    |
| 2.4.64 | 030601004001 | 流量测试装置         | 1.名称:流量测试装置<br>2.规格:DN150<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体及附件采购安装、水压试验、调试。  | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 2.4.65 | 030901006001 | 水流指示器          | 1.名称:水流指示器<br>2.规格、型号:DN150<br>3.连接形式:法兰连接<br>4.本体及附件安装、电气接线、水压试验、调试<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                    | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体及附件采购安装、电气接线、水压试验、调试。   | 个    | 6.00  |       |    |    |
| 2.4.66 | 031003003004 | 遥控信号阀          | 1.名称:遥控信号阀<br>2.规格、型号:DN150<br>3.连接形式:法兰连接<br>4.本体及附件安装、电气接线、水压试验、调试<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                    | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体及附件采购安装、电气接线、水压试验、调试。   | 个    | 6.00  |       |    |    |
| 2.4.67 | 031003001004 | 自动排气阀          | 1.名称:自动排气阀<br>2.规格、型号:DN25<br>3.连接形式:螺纹连接<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体及附件采购安装、水压试验、调试。  | 个    | 4.00  |       |    |    |
| 2.4.68 | 031003012002 | 倒流防止器          | 1.名称:倒流防止器<br>2.规格、型号:DN100<br>3.连接形式:法兰连接<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“套”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体及附件采购安装、水压试验、调试。  | 套    | 1.00  |       |    |    |
| 2.4.69 | 030601004002 | 流量开关           | 1.名称:流量开关<br>2.规格、型号:DN100<br>3.连接形式:法兰连接<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体及附件采购安装、电气接线、水压试验、调试。   | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 2.4.70 | 030601002001 | 压力仪表           | 1.名称:压力仪表<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体及附件采购安装、水压试验、调试。  | 台    | 3.00  |       |    |    |
| 2.4.71 | 030905004001 | 七氟丙烷气体灭火系统     | 1.试验容器规格:无管网七氟丙烷灭火装置GQQ-120L,充装量(kg/瓶):100<br>2.柜体、容器、集流管、容器阀、单向阀、高压软管、阀驱动装置等组件安装<br>3.溶剂充装<br>4.气体喷放调试<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“系统”为计量单位,按图示系统计算。工作内容包含柜体、容器、集流管、容器阀、单向阀、高压软管、阀驱动装置等组件采购、安装、溶剂充装、气体喷放调试等全部工作内容。               | 系统   | 5.00  |       |    |    |
| 2.4.72 | 030905002001 | 水灭火控制装置调试      | 1.名称:水灭火控制装置调试 消火栓灭火系统<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“点”为计量单位,按控制装置的点数计算。工作内容包含技术和器具准备、检查接线、绝缘检查、程序装载或校对检查、功能测试、系统试验、记录整理等全部工作内容。                   | 点    | 26.00 |       |    |    |
| 2.4.73 | 030905002002 | 水灭火控制装置调试      | 1.名称:水灭火控制装置调试 自动喷水灭火系统<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“点”为计量单位,按控制装置的点数计算。工作内容包含技术和器具准备、检查接线、绝缘检查、程序装载或校对检查、功能测试、系统试验、记录整理等全部工作内容。                   | 点    | 6.00  |       |    |    |
| 2.5    |              | <b>电气智能化工程</b> |  |   |      |       |       |    |    |
| 2.5.1  | 030404017026 | 配电箱            | 1.名称:UPS配电箱<br>2.规格:详见设计图纸<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工作内容。      | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 2.5.2  | 030414007002 | 不间断电源          | 1.名称:UPS不间断电源设备<br>2.类型:30kVA·h,备用时间30min<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 2.5.3  | 030904003004 | 按钮             | 1.名称:电控锁开门按钮<br>2.规格:详见设计图纸<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含按钮及底盒采购、运输及保管,清扫盒子、安装、接线等全部工作内容。                                      | 个    | 67.00 |       |    |    |
| 2.5.4  | 030507006001 | 出入口控制设备        | 1.名称:电控锁刷卡式门禁<br>2.规格:详见设计图纸<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 67.00 |       |    |    |
| 2.5.5  | 030507007001 | 出入口执行机构设备      | 1.名称:电控锁<br>2.规格:280KG,单门<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 73.00 |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号     | 项目编号         | 项目名称      | 项目特征   | 工作内容及计量规则   | 计量单位 | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|--------|--------------|-----------|--|---|------|--------|-------|----|----|
|        |              |           |  |   |      |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.5.6  | 030507008001 | 监控摄像设备    | 1.名称:室外一体化彩色球型摄像机<br>2.规格:400万像素, POE供电, 1080P<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“台”为计量单位, 按设计图示数量计算。<br>。工作内容:包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输, 开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 17.00  |       |    |    |
| 2.5.7  | 030507008002 | 监控摄像设备    | 1.名称:半球彩色摄像机<br>2.规格:400万像素, POE供电, 720P<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“台”为计量单位, 按设计图示数量计算。<br>。工作内容:包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输, 开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 20.00  |       |    |    |
| 2.5.8  | 030507006002 | 出入口控制设备   | 1.名称:门禁控制器<br>2.规格:4门, AC220<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“台”为计量单位, 按设计图示数量计算。<br>。工作内容:包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输, 开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 20.00  |       |    |    |
| 2.5.9  | 030501013001 | 网络服务器     | 1.名称:监控系统服务器及软件<br>2.规格:CPU:2*英特尔 银牌 4314<br>2.4G, 16C/32T /内存128GB/硬盘:<br>3块2.4T SAS/集成阵列卡/集成双口千兆网卡/2*550W<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“台”为计量单位, 按设计图示数量计算。<br>。工作内容:包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输, 开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.5.10 | 030507013001 | 录像设备      | 1.名称:48路硬盘录像机<br>2.规格:4U 8盘位, 服务器架构, 配置8*8T硬盘<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“台”为计量单位, 按设计图示数量计算。<br>。工作内容:包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输, 开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 16.00  |       |    |    |
| 2.5.11 | 030507013002 | 录像设备      | 1.名称:24路硬盘录像机<br>2.规格:4U 8盘位, 服务器架构, 配置8*8T硬盘<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“台”为计量单位, 按设计图示数量计算。<br>。工作内容:包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输, 开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 16.00  |       |    |    |
| 2.5.12 | 030608002001 | 工业计算机外部设备 | 1.名称:硬盘<br>2.规格:8T<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“块”为计量单位, 按设计图示数量计算。<br>。工作内容:包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输, 开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 块    | 155.00 |       |    |    |
| 2.5.13 | 030501013002 | 网络服务器     | 1.名称:监控工作站及软件<br>2.规格:酷睿13代i5-13400 16G<br>1T+512G SSD , 23英寸显示器<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“台”为计量单位, 按设计图示数量计算。<br>。工作内容:包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输, 开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.5.14 | 030506007001 | 视频系统设备    | 1.名称:高清解码器<br>2.规格:支持12路1200W, 或24路800W, 或36路500W, 或60路300W, 或96路1080P及以下分辨率同时实时解码<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“台”为计量单位, 按设计图示数量计算。<br>。工作内容:包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输, 开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.5.15 | 030506007002 | 视频系统设备    | 1.名称:主控键盘<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“台”为计量单位, 按设计图示数量计算。<br>。工作内容:包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输, 开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.5.16 | 030501012001 | 交换机       | 1.名称:24口主交换机<br>2.规格:万兆以太网交换机, 企业级交换机<br>应用层级: 三层<br>传输速率: 10/100/1000/10000Mbps<br>交换方式: 存储-转发<br>背板带宽: 2.56Tbps/23.04Tbps<br>包转发率: 360mpbps<br>端口描述: 24个1/10G SFP Plus端口, 1个管理用以太网口<br>控制端口: 1个(console)<br>24口网络交换机(千兆以太网交换机)<br>传输速率: 10/100/1000Mbps<br>交换方式: 存储-转发<br>背板带宽: 48Gbps<br>包转发率: 35.71Mpbps<br>端口描述: 24个<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“台”为计量单位, 按设计图示数量计算。<br>。工作内容:包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输, 开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 5.00   |       |    |    |
| 2.5.17 | 030501012002 | 交换机       | 1.名称:8口网络交换机<br>2.规格:详见设计图纸<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“台”为计量单位, 按设计图示数量计算。<br>。工作内容:包括设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输, 开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 2.00   |       |    |    |

### 工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临江安置点改造工程

| 序号     | 项目编号         | 项目名称     | 项目特征   | 工作内容及计量规则   | 计量单位 | 工程数量  | 金额(元) |    | 备注 |
|--------|--------------|----------|--|---|------|-------|-------|----|----|
|        |              |          |  |   |      |       | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.5.18 | 030501012003 | 交换机      | 1.名称:24口程控交换机<br>2.规格:(1)外线最大支持32外线,分机最大支持256分机、19个业务槽位、1个内外线复用槽位、设备具备门锁、广播、语音、PC管理口等<br>(2)支持外线忙音检测,32路无阻塞通话,提供RJ45外线端口、支持32条模拟中继接入、反极转换,扫描局端接入状态,实时信号回送<br>(3)支持分机板提供4个RJ45分机端口、为16部分机提供分机端口,具备分机状态跟踪并自检。<br>(4)支持DOD2+BD进网、内部分机挂机、中继立即释放的接续、复原的多方控制系统,确保系统稳定运行。<br>(5)支持4总机循环、4路7段270秒录音语音话务员。<br>(6)支持256方电话会议系统、呼叫转移(外转外)功能。<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容及设备附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 11.00 |       |    |    |
| 2.5.19 | 030501012004 | 交换机      | 1.名称:24口网络交换机<br>2.规格:千兆以太网交换机<br>传输速率:10/100/1000Mbps<br>交换方式:存储-转发<br>背板带宽:48Gbps<br>包转发率:35.71Mpps<br>端口描述:24个<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容及设备附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 22.00 |       |    |    |
| 2.5.20 | 030501012005 | 交换机      | 1.名称:8口POE交换机<br>2.规格:19寸机架,8个千兆口+2个千兆光口,250W/万兆以太网交换机;<br>背板带宽:2.56Tbps/23.04Tbps 包转发率:360Mpps 端口描述:24个1/10G SFP Plus端口,1个管理用以太网口<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容及设备附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 2.5.21 | 030501012006 | 交换机      | 1.名称:24口POE交换机<br>2.规格:19寸机架,24个千兆口+2个千兆光口,250W/万兆以太网交换机;<br>背板带宽:<br>2.56Tbps/23.04Tbps 包转发率:<br>360Mpps 端口描述:24个1/10G SFP Plus端口,1个管理用以太网口<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容及设备附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 6.00  |       |    |    |
| 2.5.22 | 030501009001 | 路由器      | 1.名称:AC无线控制器<br>2.规格:自带8个千兆电口,2个SFP复用口;默认支持64个AP,标配一个电源<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容及设备附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 6.00  |       |    |    |
| 2.5.23 | 030501012007 | 交换机      | 1.名称:48口POE交换机<br>2.规格:19寸机架,48个千兆口+2个千兆光口,250W/万兆以太网交换机;<br>背板带宽:<br>2.56Tbps/23.04Tbps 包转发率:<br>360Mpps 端口描述:48个1/10G SFP Plus端口,1个管理用以太网口<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容及设备附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 2.5.24 | 030502010001 | 配线架      | 1.名称:8口配线架<br>2.规格:详见设计图纸<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容及设备附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 2.5.25 | 030502010002 | 配线架      | 1.名称:24口配线架<br>2.规格:详见设计图纸<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容及设备附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 42.00 |       |    |    |
| 2.5.26 | 030502003001 | 分线接线箱(盒) | 1.名称:48芯分纤箱<br>2.规格:详见设计图纸<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容及设备附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 2.5.27 | 030502001001 | 机柜、机架    | 1.名称:19寸24U机柜<br>2.规格:详见设计图纸<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容及设备附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 6.00  |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号     | 项目编号         | 项目名称 | 项目特征  | 工作内容及计量规则   | 计量单位 | 工程数量     | 金额(元) |    | 备注 |
|--------|--------------|------|---|---|------|----------|-------|----|----|
|        |              |      |   |   |      |          | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.5.28 | 030501009002 | 路由器  | 1.名称:网络AP<br>2.规格:工作频段:2.4G和5GHz<br>传输协议:可支持802.11ac Wave2、Wave1、802.11a/b/g/n同时工作,支持POE供电<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容及设备附件采购、运输与保管,有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。             | 台    | 53.00    |       |    |    |
| 2.5.29 | 030502012001 | 信息插座 | 1.名称:网络面板<br>2.规格:一个面板1个光纤插孔<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包括面板及底盒采购、运输及保管,清扫盒子、安装、接线等全部工作内容。  | 个    | 1.00     |       |    |    |
| 2.5.30 | 030502012002 | 信息插座 | 1.名称:网络面板<br>2.规格:一个面板1个电话插孔+2个网络插座<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包括面板及底盒采购、运输及保管,清扫盒子、安装、接线等全部工作内容。  | 个    | 201.00   |       |    |    |
| 2.5.31 | 030502012003 | 信息插座 | 1.名称:网络面板<br>2.规格:一个面板1个网络插孔<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包括面板及底盒采购、运输及保管,清扫盒子、安装、接线等全部工作内容。  | 个    | 6.00     |       |    |    |
| 2.5.32 | 030502007001 | 光缆   | 1.名称:光纤<br>2.规格:4芯多模光纤<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包括采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。       | m    | 40.00    |       |    |    |
| 2.5.33 | 030502007002 | 光缆   | 1.名称:光纤<br>2.规格:2芯单模光纤<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包括采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。       | m    | 920.00   |       |    |    |
| 2.5.34 | 030502005001 | 双绞线缆 | 1.名称:网线<br>2.规格:六类UTP电缆<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包括采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。       | m    | 19280.00 |       |    |    |
| 2.5.35 | 030502005002 | 双绞线缆 | 1.名称:网线<br>2.规格:超五类屏蔽网线<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包括采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。       | m    | 8480.00  |       |    |    |
| 2.5.36 | 030502005003 | 双绞线缆 | 1.名称:网线<br>2.规格:六类UTP电缆(保密级屏蔽线)<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包括采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。       | m    | 184.00   |       |    |    |
| 2.5.37 | 030411004024 | 配线   | 1.名称:通信线<br>2.规格:RVVP-6×1.0<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度)工作内容包括采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 3525.00  |       |    |    |
| 2.5.38 | 030411004025 | 配线   | 1.名称:通信线<br>2.规格:RVV-2×1.0<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度)工作内容包括采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 7050.00  |       |    |    |
| 2.5.39 | 030411004026 | 配线   | 1.名称:门禁电源线<br>2.规格:ZRBI-BVV-3×2.5<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度)工作内容包括采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 40.00    |       |    |    |
| 2.5.40 | 030411001013 | 配管   | 1.名称:镀锌电线管<br>2.规格:JDG20<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿削沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                               | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包括采购、运输及保管,测位、划线、锯管、套丝、弯管、沟槽修整、配管、接线盒安装、接地、穿引线、补漆等全部工作内容。                      | m    | 8050.00  |       |    |    |
| 2.5.41 | 030411001014 | 配管   | 1.名称:镀锌电线管<br>2.规格:JDG25<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿削沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                               | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包括采购、运输及保管,测位、划线、锯管、套丝、弯管、沟槽修整、配管、接线盒安装、接地、穿引线、补漆等全部工作内容。                      | m    | 9325.00  |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号     | 项目编号         | 项目名称               | 项目特征   | 工作内容及计量规则   | 计量单位 | 工程数量    | 金额(元) |    | 备注 |
|--------|--------------|--------------------|--|---|------|---------|-------|----|----|
|        |              |                    |  |   |      |         | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.5.42 | 030411001015 | 配管                 | 1.名称:镀锌电线管<br>2.规格:JDG32<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿削沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包采购、运输及保管,测位、划线、锯管、套丝、弯管、沟槽修整、配管、接线盒安装、接地、穿引线、补漆等全部工作内容。                         | m    | 7680.00 |       |    |    |
| 2.5.43 | 030504007001 | 会议影音系统             | 1.名称:会议影音系统<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                  | 以“项”为计量单位,按设计图示以数量计算。工作内容包会议一体机、电子桌牌系统、门禁系统、扩声系统、智能交互式无纸化会议系统、矩阵切换系统、周边配套设备、配管、配线等全部工作内容。                   | 项    | 1.00    |       |    |    |
| 2.6    |              | <b>室内外车库监控系统工程</b> |  |   |      |         |       |    |    |
| 2.6.1  | 030507008003 | 监控摄像设备             | 1.名称:半球彩色摄像机<br>2.规格:400万像素,POE供电,720P<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                        | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。              | 台    | 4.00    |       |    |    |
| 2.6.2  | 030507008004 | 监控摄像设备             | 1.名称:室外一体化彩色球型摄像机<br>2.规格:400万像素,POE供电,1080P<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                  | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。              | 台    | 10.00   |       |    |    |
| 2.6.3  | 030501010001 | 收发器                | 1.名称:光收发器<br>2.规格:千兆光模块<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                       | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。              | 台    | 10.00   |       |    |    |
| 2.6.4  | 030502007003 | 光缆                 | 1.名称:光纤<br>2.规格:4芯多模光纤<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                      | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。          | m    | 1100.00 |       |    |    |
| 2.6.5  | 030411004027 | 配线                 | 1.名称:电线<br>2.规格:RVV-3×4mm <sup>2</sup><br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑      | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以单线长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 1100.00 |       |    |    |
| 2.6.6  | 030502005004 | 双绞线缆               | 1.名称:网线<br>2.规格:六类UTP电缆<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                       | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。          | m    | 100.00  |       |    |    |
| 2.6.7  | 030411003002 | 桥架                 | 1.名称:桥架<br>2.规格:200*100<br>3.支架制作安装:支架制作、安装、除锈、刷油<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑             | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包采购、运输及保管,组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地等全部工作内容。                              | m    | 200.00  |       |    |    |
| 2.6.8  | 030411001016 | 配管                 | 1.名称:镀锌电线管<br>2.规格:JDG25<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿削沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包采购、运输及保管,测位、划线、锯管、套丝、弯管、沟槽修整、配管、接线盒安装、接地、穿引线、补漆等全部工作内容。                         | m    | 200.00  |       |    |    |
| 2.6.9  | 030411001017 | 配管                 | 1.名称:镀锌钢管<br>2.规格:SC25<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿削沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑    | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包采购、运输及保管,测位、划线、锯管、套丝、弯管、沟槽修整、配管、接线盒安装、接地、穿引线、补漆等全部工作内容。                         | m    | 1800.00 |       |    |    |
| 2.7    |              | <b>智能化车位引导工程</b>   |  |   |      |         |       |    |    |
| 2.7.1  | 030507016001 | 停车场管理设备            | 1.名称:入口车牌识别一体机<br>2.规格:视频+地感识别功能,图像传感器≥1/2.9",图片分辨率≥1920×1080<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。              | 台    | 2.00    |       |    |    |
| 2.7.2  | 030507016002 | 停车场管理设备            | 1.名称:数字道闸(直杆式)<br>2.规格:杆长4m,速度1.5m/s<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                          | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。              | 台    | 2.00    |       |    |    |
| 2.7.3  | 030507016003 | 停车场管理设备            | 1.名称:地感线圈<br>2.规格:尺寸:800*1800mm<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                               | 以“套”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。              | 套    | 1.00    |       |    |    |



工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号     | 项目编号         | 项目名称    | 项目特征   | 工作内容及计量规则   | 计量单位 | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|--------|--------------|---------|--|---|------|--------|-------|----|----|
|        |              |         |  |   |      |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.7.4  | 030507016004 | 停车场管理设备 | 1.名称:分体式超声波探测器<br>2.规格:(1)通讯方式:RS485@9600bps (2)测量距离:1M至3.5M (3)DC24V<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包采购、运输及保管,校线、挂锡、安装底座、底座压线、探头、编码、清洁、调测等全部工作内容。                                     | 个    | 20.00  |       |    |    |
| 2.7.5  | 030507016005 | 停车场管理设备 | 1.名称:指示灯<br>2.规格:DC24V<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包采购、运输及保管,有关安装器材的采购与运输,测位、划线、打眼、埋螺栓、灯具安装、接线、焊接包头、吊杆加工、灯具安装等全部工作内容                 | 个    | 20.00  |       |    |    |
| 2.7.6  | 030507016006 | 停车场管理设备 | 1.名称:中央车辆系统控制器<br>2.规格:(1)485、以太网通讯(2)可接60路探测器<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                        | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包采购及附件采购、运输与保管,有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。            | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.7.7  | 030507016007 | 停车场管理设备 | 1.名称:节点车辆系统控制器<br>2.规格:(1)485、以太网通讯(2)可接300路探测器<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                       | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包采购及附件采购、运输与保管,有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。            | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.7.8  | 030411004028 | 配线      | 1.名称:电线<br>2.规格:ZRBI-BV-2×1.0<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                       | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 20.00  |       |    |    |
| 2.7.9  | 030411004029 | 配线      | 1.名称:电线<br>2.规格:ZRBI-BV-1×2.5<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                       | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 540.00 |       |    |    |
| 2.7.10 | 030411004030 | 配线      | 1.名称:电线<br>2.规格:ZRBI-BV-1×4<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                         | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 165.00 |       |    |    |
| 2.7.11 | 030411004031 | 配线      | 1.名称:电线<br>2.规格:ZRBI-RVSP-2×0.75<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                    | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 200.00 |       |    |    |
| 2.7.12 | 030411004032 | 配线      | 1.名称:电线<br>2.规格:ZRBI-RVV-2×1.0mm2<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                   | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 200.00 |       |    |    |
| 2.7.13 | 030411004033 | 配线      | 1.名称:电线<br>2.规格:ZRBI-RVV-3×0.5mm2<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                   | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 40.00  |       |    |    |
| 2.7.14 | 030411004034 | 配线      | 1.名称:电线<br>2.规格:ZRBI-RVV-3×1mm2<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                     | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 20.00  |       |    |    |
| 2.7.15 | 030411004035 | 配线      | 1.名称:电线<br>2.规格:ZRBI-RVVP-6×0.75<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                    | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 20.00  |       |    |    |
| 2.7.16 | 030411004036 | 配线      | 1.名称:电线<br>2.规格:ZRBI-RVVP-8×0.75<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                    | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 20.00  |       |    |    |
| 2.7.17 | 030411004037 | 配线      | 1.名称:电线<br>2.规格:RS485线<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                              | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 250.00 |       |    |    |
| 2.7.18 | 030411004038 | 配线      | 1.名称:电线<br>2.规格:CAN总线(屏蔽)<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                           | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 50.00  |       |    |    |
| 2.7.19 | 030502005005 | 双绞线缆    | 1.名称:网线<br>2.规格:六类UTP电缆<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。        | m    | 185.00 |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号         | 项目编号         | 项目名称          | 项目特征  | 工作内容及计量规则  | 计量单位 | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|------------|--------------|---------------|---|--|------|--------|-------|----|----|
|            |              |               |   |  |      |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.7.20     | 030411001018 | 配管            | 1.名称:镀锌电线管<br>2.规格:JDG20<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿削沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包采购、运输及保管,测位、划线、锯管、套丝、弯管、沟槽修整、配管、接线盒安装、接地、穿引线、补漆等全部工作内容。              | m    | 840.00 |       |    |    |
| 2.7.21     | 030411001019 | 配管            | 1.名称:镀锌电线管<br>2.规格:JDG25<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿削沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包采购、运输及保管,测位、划线、锯管、套丝、弯管、沟槽修整、配管、接线盒安装、接地、穿引线、补漆等全部工作内容。              | m    | 90.00  |       |    |    |
| 2.7.22     | 030411001020 | 配管            | 1.名称:镀锌钢管<br>2.规格:SC20<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿削沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包采购、运输及保管,测位、划线、锯管、套丝、弯管、沟槽修整、配管、接线盒安装、接地、穿引线、补漆等全部工作内容。              | m    | 270.00 |       |    |    |
| 2.7.23     | 030411001021 | 配管            | 1.名称:镀锌钢管<br>2.规格:SC25<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿削沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包采购、运输及保管,测位、划线、锯管、套丝、弯管、沟槽修整、配管、接线盒安装、接地、穿引线、补漆等全部工作内容。              | m    | 150.00 |       |    |    |
| 2.7.24     | 030507017001 | 安全防范系统调试      | 1.名称:停车场管理系统调试<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“系统”为计量单位,按项目所要求计算。工作内容包接入既有系统后进行系统调试,施工单位、供货商与运营单位相互配合,调试系统设备确保能正常使用并实现既有系统的所有功能,包括但不限于以上工作内容。 | 系统   | 1.00   |       |    |    |
| <b>2.8</b> |              | <b>接电引入工程</b> |   |  |      |        |       |    |    |
| 2.8.1      | 030401002001 | 干式变压器拆除       | 1.名称:干式变压器拆除<br>2.规格:SC(O)15-315kVA<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                          | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包清扫、拆卸、清理等全部工作内容。  | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.8.2      | 030401002002 | 干式变压器         | 1.名称:干式变压器<br>2.型号、容量:SC(B)15-500kVA<br>3.含温控器<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑               | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包采购、运输及保管、开箱检查、本体就位、垫铁及止轮器制作、安装、附件安装、接地、补漆、配合电气试验等全部工作内容。                  | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.8.3      | 030402017001 | 高压柜           | 1.名称:高压柜G1<br>2.型号:HXGN-12kV, 400*850*1450<br>3.含基础槽钢等<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑       | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包采购、运输及保管、开箱检查、安装固定、柜间连接、放注油、联锁装置及导电接触面的检查调整、附件的拆装、接地等全部工作内容。              | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.8.4      | 030402017002 | 高压柜           | 1.名称:高压柜G2<br>2.型号:HXGN-12kV, 400*850*1450<br>3.含基础槽钢等<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑       | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包采购、运输及保管、开箱检查、安装固定、柜间连接、放注油、联锁装置及导电接触面的检查调整、附件的拆装、接地等全部工作内容。              | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.8.5      | 030402017003 | 高压柜           | 1.名称:高压柜G3<br>2.型号:HXGN-12kV, 400*850*1450<br>3.含基础槽钢等<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑       | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包采购、运输及保管、开箱检查、安装固定、柜间连接、放注油、联锁装置及导电接触面的检查调整、附件的拆装、接地等全部工作内容。              | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.8.6      | 030404004001 | 低压开关柜         | 1.名称:低压开关柜D1<br>2.型号:按系统图制定<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                  | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包采购、运输及保管、开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理及一次校线、接线、接地、补漆等全部工作内容。                         | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.8.7      | 030404004002 | 低压开关柜         | 1.名称:低压开关柜D2<br>2.型号:按系统图制定<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                  | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包采购、运输及保管、开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理及一次校线、接线、接地、补漆等全部工作内容。                         | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.8.8      | 030404004003 | 低压开关柜         | 1.名称:低压开关柜D3<br>2.型号:按系统图制定<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                  | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包采购、运输及保管、开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理及一次校线、接线、接地、补漆等全部工作内容。                         | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.8.9      | 030404004004 | 低压开关柜         | 1.名称:低压开关柜D4<br>2.型号:按系统图制定<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                  | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包采购、运输及保管、开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理及一次校线、接线、接地、补漆等全部工作内容。                         | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.8.10     | 030404004005 | 低压开关柜         | 1.名称:低压开关柜D5<br>2.型号:按系统图制定<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                  | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包采购、运输及保管、开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理及一次校线、接线、接地、补漆等全部工作内容。                         | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.8.11     | 030404004006 | 低压开关柜         | 1.名称:低压开关柜D6<br>2.型号:按系统图制定<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                  | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包采购、运输及保管、开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理及一次校线、接线、接地、补漆等全部工作内容。                         | 台    | 1.00   |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临江安置点改造工程

| 序号     | 项目编号         | 项目名称    | 项目特征  | 工作内容及计量规则   | 计量单位 | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|--------|--------------|---------|---|---|------|--------|-------|----|----|
|        |              |         |   |   |      |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.8.12 | 030403006001 | 密集母线槽   | 1.名称:密集型封闭式铜母线槽<br>2.规格、容量(A):1000A<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以米为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容<br>包括采购、运输及保管、开箱检查、接头清洗<br>处理、绝缘测试、吊装就位、母线槽连接、配件<br>连接、固定、接地、补漆等全部工作内容。  | m    | 15.00  |       |    |    |
| 2.8.13 | 030403007001 | 始端箱、分线箱 | 1.名称:密集型封闭式铜母线槽<br>2.规格、容量(A):1000A<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工<br>规范要求综合考虑  | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括采购、运输及保管、开箱检查、接头清洗<br>处理、绝缘测试、固定、安装、接地等全部工作<br>内容。  | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.8.14 | 030408001009 | 高压电缆    | 1.名称:高压电缆ZRC-YJV22-8.7/15kV-<br>3×70<br>2.敷设方式、部位:综合考虑<br>3.揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆中间<br>(终端)头制作安装、电缆防护、挂牌<br>、电缆防火涂料、电缆敷设辅助设施安<br>装及拆除<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工<br>规范要求综合考虑 | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算<br>(含预留长度及附加长度)。工作内容包<br>括采购、运输及保管、开盘、检查、架盘、锯断、排<br>列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、<br>缆线敷设设施安装及拆除、管道或线槽内<br>敷设等全部工作内容。     | m    | 15.00  |       |    |    |
| 2.8.15 | 030412001013 | 单管LED灯具 | 1.名称:单管LED灯具<br>2.型号及规格:18W,≥1620lm,带蓄电池<br>3.安装方式:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工<br>规范要求综合考虑  | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安<br>装器材的采购与运输、测位、划线、打眼、埋螺<br>丝、灯具安装、接线、焊接包头、吊杆加工、<br>灯具安装等全部工作内容。                        | 套    | 15.00  |       |    |    |
| 2.8.16 | 030404034001 | 双联单控开关  | 1.名称:双联单控开关<br>2.规格:10A 250V<br>3.安装方式:距地1.4m暗装<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工<br>规范要求综合考虑  | 以个为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括采购、运输及保管、清扫盒子、装开<br>关、接线、装饰盖等全部工作内容。  | 个    | 2.00   |       |    |    |
| 2.8.17 | 030404035006 | 插座      | 1.名称:单相二三孔插座<br>2.规格:10A250V<br>3.安装方式:暗装<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工<br>规范要求综合考虑  | 以个为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括采购、运输及保管、清扫盒子、装插<br>座、接线、装饰盖等全部工作内容。  | 个    | 4.00   |       |    |    |
| 2.8.18 | 030411006002 | 接线盒     | 1.名称:接线盒<br>2.规格:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工<br>规范要求综合考虑  | 以个为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括接线盒安装、测定、固定、修孔等全<br>部工作内容。  | 个    | 21.00  |       |    |    |
| 2.8.19 | 030404017025 | 配电箱     | 1.名称:落地配电箱<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工<br>规范要求综合考虑  | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括设备及附件采购、运输与保管、有关安<br>装器材的采购与运输、开箱、检查、安装、<br>附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、<br>补漆等全部工作内容。                              | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.8.20 | 030411004011 | 配线      | 1.名称:ZRBI-BV-1x2.5<br>2.配线形式:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工<br>规范要求综合考虑  | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以单<br>线长度计算(含预留长度)。工作内<br>容包括采购、运输及保管、开盘、<br>检查、架盘、锯断、排列、整理、<br>扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、<br>缆线敷设设施安装及拆除、管道<br>或线槽内敷设等全部工作内容。    | m    | 180.00 |       |    |    |
| 2.8.21 | 030411004012 | 配线      | 1.名称:ZRBI-BV-1x4<br>2.配线形式:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工<br>规范要求综合考虑  | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以单<br>线长度计算(含预留长度)。工作内<br>容包括采购、运输及保管、开盘、<br>检查、架盘、锯断、排列、整理、<br>扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、<br>缆线敷设设施安装及拆除、管道<br>或线槽内敷设等全部工作内容。    | m    | 180.00 |       |    |    |
| 2.8.22 | 030408001010 | 电力电缆    | 1.名称:ZRBI-YJV-5*16<br>2.敷设方式、部位:综合考虑<br>3.揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆中间<br>(终端)头制作安装、电缆防护、挂牌<br>、电缆防火涂料、电缆敷设辅助设施安<br>装及拆除<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工<br>规范要求综合考虑                   | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算<br>(含预留长度及附加长度)。工作内容包<br>括采购、运输及保管、开盘、检查、架盘、<br>锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、<br>临时封头、挂牌、缆线敷设设施安<br>装及拆除、管道或线槽内敷设等全<br>部工作内容。 | m    | 20.00  |       |    |    |
| 2.8.23 | 030411001007 | 配管      | 1.名称:镀锌电线管<br>2.规格:JDG20<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿削沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工<br>规范要求综合考虑   | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算。<br>工作内容包括采购、运输及保管、测位、<br>划线、锯管、套丝、弯管、沟槽修整、<br>配管、接地、穿引线、补漆等全部<br>工作内容。  | m    | 120.00 |       |    |    |
| 2.8.24 | 030411001008 | 配管      | 1.名称:镀锌电线管<br>2.规格:JDG50<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿削沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工<br>规范要求综合考虑   | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算。<br>工作内容包括采购、运输及保管、测位、<br>划线、锯管、套丝、弯管、沟槽修<br>整、配管、接地、穿引线、补漆等<br>全部工作内容。  | m    | 20.00  |       |    |    |
| 2.8.25 | 030409002001 | 接地母线    | 1.名称:接地母线<br>2.安装形式:热镀锌扁钢-40X4<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工<br>规范要求综合考虑   | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算<br>(含附加长度)。工作内容包括采购、<br>运输及保管、平直、下料、除锈、<br>刷漆、安装、连接伸缩器、<br>装拉紧装置等全部工作内容。   | m    | 60.00  |       |    |    |
| 2.8.26 | 030409008001 | 总等电位连接箱 | 1.名称:总等电位连接箱MEB<br>2.规格:参考尺寸:做法参考图集15D502<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工<br>规范要求综合考虑  | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内<br>容包括采购、运输及保管、开箱、<br>检查、安装、校线、压焊端子、<br>接线、补漆、接地等全部工作<br>内容。  | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 2.8.27 | 030414001001 | 电力变压器系统 | 1.型号:干式变压器调试<br>2.容量:500kVA<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工<br>规范要求综合考虑  | 以系统为计量单位。按设计图示系统计算。工作<br>内容包括变压器、断路器、互感器、<br>隔离开关、风冷及油循环冷却系<br>统电气装置、常规保护装置等<br>一、二次回路的调试及空载试验<br>等全部工作内容。                            | 系统   | 1.00   |       |    |    |
| 2.8.28 | 030414002001 | 送配电装置系统 | 1.名称:送配电装置系统调试<br>2.电压等级(kV):1kV以下交流供电(综<br>合)<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工<br>规范要求综合考虑   | 以系统为计量单位。按设计图示系统计算。工作<br>内容包括自动开关或断路器、<br>隔离开关、常规保护装置、电<br>测量仪表、电力电缆等一、<br>二次回路的调试等全部工作内<br>容。  | 系统   | 36.00  |       |    |    |

## 工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号       | 项目编号         | 项目名称           | 项目特征   | 工作内容及计量规则  | 计量单位           | 工程数量    | 金额(元) |    | 备注 |
|----------|--------------|----------------|--|--|----------------|---------|-------|----|----|
|          |              |                |  |  |                |         | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.8.29   | 030414002002 | 送配电装置系统        | 1.名称:送配电装置系统调试<br>2.电压等级(kV):10kV以下交流供电(综合)<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以系统为计量单位。按设计图示系统计算。工作内容包含自动开关或断路器、隔离开关、常规保护装置、电测量仪表、电力电缆等一、二次回路系统的调试等全部工作内容。   | 系统             | 1.00    |       |    |    |
| 2.8.30   | 040807003001 | 接地装置调试         | 1.名称:接地装置调试<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以系统为计量单位。按设计图示系统计算。工作内容包含接地电阻测试检查、校对、接线、电位探棒、电流探棒埋设、接地电阻测试等全部工作内容。   | 系统             | 1.00    |       |    |    |
| <b>3</b> |              | <b>其他工程</b>    |  |  |                |         |       |    |    |
| 3.1      | 041001001002 | 地面混凝土破除        | 1.拆除厚度:200mm<br>2.含弃渣<br>3.环保措施、弃土消纳等综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以立方米为计量单位,按拆除构件体积计算。运距在合同执行期间不作调整。包括拆除、清底、场内运输、旧料清理成堆、装卸、外运、弃置、场地整理及弃置消纳等全部工作内容。   | m <sup>3</sup> | 168.51  |       |    |    |
| 3.2      | 010101002001 | 挖一般土方          | 1.土壤类别:综合考虑<br>2.挖土平均厚度:综合考虑<br>3.环保措施、支护等综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                      | 以立方米为计量单位,按设计图示尺寸以体积计算。工作内容包含清表、土石方开挖、场内降水及抽排水、障碍物拆除、场内运输、降水及抽排水、拆除障碍物等全部工作内容。   | m <sup>3</sup> | 1206.00 |       |    |    |
| 3.3      | 010103002001 | 余方弃置           | 1.废弃料品种:综合考虑<br>2.运距:综合考虑<br>3.运输时间降效、弃土消纳费等综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                    | 以立方米为计量单位,按设计图示尺寸以体积计算。工作内容包含待装、运、卸土方,空回及弃置消纳等全部工作内容。  | m <sup>3</sup> | 1206.00 |       |    |    |
| 3.4      | 010103001001 | 回填土方           | 1.密实度要求<br>2.填方材料品种:素土<br>3.填方粒径要求:综合考虑<br>4.填方来源、运距:综合考虑<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                           | 以立方米为计量单位,按设计图示尺寸以体积计算。取土费及取土运距由投标人自行考虑。包括取填料、回填、碾压夯实等全部工作内容。  | m <sup>3</sup> | 723.60  |       |    |    |
| 3.5      | 010507002001 | 室外地坪           | 1.混凝土强度等级:C25<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以立方米为计量单位,按设计图示以体积计算。内容包括清洗基层、混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护等全部工作内容。  | m <sup>3</sup> | 482.40  |       |    |    |
| 3.6      | 010515001001 | 现浇构件钢筋         | 1.材质:HPB300/HRB400<br>2.部位:排水沟<br>3.项目特征以招标图纸为准<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                     | 以吨为计量单位,按设计图示的钢筋净长计算,超过图纸所作的或非设计搭接接头、损耗及网片之间的搭接等增加的钢材应考虑在综合单价内,不予计量。施工接缝处增加的钢材和为安装施工设备而增加的钢材也不予计量,包括但不限于:试验、下料、调直、除锈、绑扎、焊接(包括防流增加的焊接)、安装就位等全部工作内容。 | t              | 36.18   |       |    |    |
| 3.7      | 040205006001 | 地下停车场车位划线      | 1.名称:地下停车场地面喷漆标识,线宽150cm<br>2.材料:防污漆<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容:包括标线标记涂刷、材料运输等全部工作内容。  | m <sup>2</sup> | 102.18  |       |    |    |
| 3.8      | 01B001       | 车档             | 1.汽车橡胶限位器<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以块为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含材料采购、运输、安装等全部工作内容。   | 块              | 52.00   |       |    |    |
| <b>二</b> |              | <b>新建临时接待厅</b> |  |  |                |         |       |    |    |
| <b>1</b> |              | <b>土建工程</b>    |  |  |                |         |       |    |    |
|          |              | <b>基础工程</b>    |  |  |                |         |       |    |    |
| 1.1      | 010101002002 | 挖一般土方          | 1.土壤类别:综合考虑<br>2.挖土平均厚度:综合考虑<br>3.环保措施、支护等综合考虑   | 以立方米为计量单位,按设计图示尺寸以体积计算。工作内容包含排地表水、土方开挖、挡土板等支护支拆、基底钎探等全部工作内容。   | m <sup>3</sup> | 39.74   |       |    |    |
| 1.2      | 010103002002 | 余方弃置           | 1.废弃料品种:综合考虑<br>2.运距:综合考虑<br>3.包含运输时间降效、外运、弃土消纳费等  | 以立方米为计量单位,按挖方清单项目工程量减利用回填方体积(正数)计算。运距在合同执行期间不作调整。包括装卸、外运、弃置、场地整理及弃置消纳等全部工作内容。  | m <sup>3</sup> | 39.74   |       |    |    |
| 1.3      | 010103001002 | 回填方            | 1.土质要求:满足设计和规范要求<br>2.密实度要求:满足设计和规范要求<br>3.粒径要求:满足设计和规范要求<br>4.夯填(碾压):满足设计和规范要求<br>5.填方来源及运距:投标人自行考虑               | 以立方米为计量单位,按设计图示尺寸以体积计算,场地回填:回填面积乘平均回填厚度。工作内容包含装卸、运输、回填、分层碾压、夯实等全部工作内容。   | m <sup>3</sup> | 561.74  |       |    |    |
| 1.4      | 010501004001 | 满堂基础           | 1.混凝土种类:商品混凝土<br>2.混凝土强度等级:C30<br>3.混凝土浇筑、养护、混凝土泵送增加费、模板等综合考虑  | 以立方米为计量单位,按设计图示面积乘以结构高度计算。包括材料采购、保管及运输、模板制安、混凝土泵送、灌注及养护等全部工作内容。  | m <sup>3</sup> | 368.64  |       |    |    |
| 1.5      | 010515001002 | 现浇构件钢筋         | 1.钢筋规格:详见设计图纸<br>2.钢筋种类:综合考虑<br>3.钢筋连接方式(含接驳器):综合考虑<br>4.钢筋制作、运输、吊运、安装、钢筋接驳器马凳筋、预埋件、劲性骨架接头焊接、现浇肋性混凝土构件的钢筋制安增加费综合考虑 | 以吨为计量单位,按设计图示的钢筋净长计算,超过图纸所作的或非设计搭接接头、损耗及网片之间的搭接等增加的钢材应考虑在综合单价内,不予计量。施工接缝处增加的钢材和为安装施工设备而增加的钢材也不予计量,包括但不限于:试验、下料、调直、除锈、绑扎、焊接(包括防流增加的焊接)、安装就位等全部工作内容。 | t              | 91.29   |       |    |    |
| 1.6      | 010501001001 | 垫层             | 1.混凝土种类:商品混凝土<br>2.混凝土强度等级:C15<br>3.混凝土浇筑、养护、混凝土泵送增加费、模板等综合考虑  | 以立方米为计量单位,按设计图示面积乘以结构高度计算。包括材料采购、保管及运输、模板制安、混凝土泵送、灌注及养护等全部工作内容。  | m <sup>3</sup> | 204.80  |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站-纪念堂站区间临江安置点改造工程

| 序号   | 项目编号         | 项目名称     | 项目特征   | 工作内容及计量规则  | 计量单位 | 工程数量    | 金额(元) |    | 备注 |
|------|--------------|----------|--|--|------|---------|-------|----|----|
|      |              |          |  |  |      |         | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.7  | 010507003001 | 排水沟      | 1.沟截面:详见设计图纸<br>2.混凝土强度等级:C20P8<br>3.混凝土拌合料要求:详见设计图纸<br>4.混凝土浇筑、养护、混凝土泵送增加费、模板等综合考虑  | 以立方米为单位计量,按设计截面面积乘以结构长度计算。包括材料采购、保管及运输、模板制安、混凝土泵送、灌注及养护等全部工作内容。  | m3   | 41.02   |       |    |    |
| 1.8  | 010515001003 | 现浇构件钢筋   | 1.钢筋规格:详见设计图纸<br>2.钢筋种类:综合考虑<br>3.钢筋连接方式(含接驳器):综合考虑<br>4.钢筋制作、运输、吊运、安装、钢筋接驳器与凳筋、预埋件、劲性骨架接头焊接、现浇劲性混凝土构件的钢筋制安增加费综合考虑   | 以吨为单位计量,按设计图示的钢筋净长计算,超过图纸所作的设计或非设计搭接接头、损耗及网片之间的搭接等增加的钢材应考虑在综合单价内,不予计量。施工接缝处增加的钢材和为安装施工设备而增加的钢材也不予计量。包括但不限于:试验、下料、调直、除锈、绑扎、焊接(包括防迷流增加的焊接)、安装就位等全部工作内容。  | t    | 4.17    |       |    |    |
| 1.9  | 010501001002 | 排水沟垫层    | 1.混凝土种类:商品混凝土<br>2.混凝土强度等级:C15<br>3.混凝土浇筑、养护、混凝土泵送增加费、模板等综合考虑  | 以立方米为单位计量,按设计图示面积乘以结构高度计算。包括材料采购、保管及运输、模板制安、混凝土泵送、灌注及养护等全部工作内容。  | m3   | 17.27   |       |    |    |
| 1.10 | 040201022001 | 水沟盖板(篦子) | 1.320mm宽铸铁盖板<br>2.预埋件等综合考虑   | 以‘米’为单位,以水沟延长米计量。工作内容包含测量放线、深化设计、货物生产,含所有构配、货物运输、成品保护、安装、维护保养等全部工作内容。  | m    | 215.90  |       |    |    |
| 1.11 | 010302005001 | 人工挖孔灌注桩  | 1.桩径:2m<br>2.桩长:详见设计图纸<br>3.护壁混凝土:300厚C20商品混凝土<br>4.钻孔深度:综合考虑<br>5.岩土类别:综合考虑<br>6.泥浆及渣土运距:综合考虑<br>7.混凝土强度等级:C30商品水下混凝土<br>8.入岩深度:综合考虑<br>9.包含运输时间降效、外运、弃土消纳费等  | 以立方米为单位计量,按设计截面乘桩长度以体积计算。为保证砼强度所引起的上部超灌、以及成孔时扩孔造成多灌的砼不予计量(这部分砼在综合单价的消耗量中综合考虑)。无论桩径如何变化,单价均不做调整。包括但不限于:挖土、提土、运土于50m内、排水沟修造、修正桩底、抽水、送风、坑内照明、安拆导管和漏斗、灌注护壁混凝土、安全设施搭拆、灌注桩芯混凝土、养护、余方(废料)场内外运输弃置及消纳费。 | m3   | 94.20   |       |    |    |
| 1.12 | 010515001004 | 现浇构件钢筋   | 1.钢筋规格:详见设计图纸<br>2.钢筋种类:综合考虑<br>3.钢筋连接方式(含接驳器):综合考虑<br>4.钢筋制作、运输、吊运、安装、钢筋接驳器与凳筋、预埋件、劲性骨架接头焊接、现浇劲性混凝土构件的钢筋制安增加费综合考虑   | 以吨为单位计量,按设计图示的钢筋净长计算,超过图纸所作的设计或非设计搭接接头、损耗及网片之间的搭接等增加的钢材应考虑在综合单价内,不予计量。施工接缝处增加的钢材和为安装施工设备而增加的钢材也不予计量。包括但不限于:试验、下料、调直、除锈、绑扎、焊接(包括防迷流增加的焊接)、安装就位等全部工作内容。  | t    | 0.74    |       |    |    |
| 1.13 | 010515004001 | 钢筋笼      | 1.钢筋规格:详见设计图纸<br>2.钢筋种类:综合考虑<br>3.钢筋连接方式(含接驳器):综合考虑<br>4.钢筋制作、运输、吊运、安装、钢筋接驳器、预埋件、劲性骨架接头焊接、现浇劲性混凝土构件的钢筋制安增加费综合考虑  | 以吨为单位计量,计量以设计图示钢筋净长来计量钢筋用量。超过图纸所作的设计或非设计搭接接头、损耗等增加的钢材应考虑在综合单价内,不予再计量;施工接缝处增加的钢材和为安装施工设备而增加的钢材也不予计量。钢筋网片与承台的预留筋分别计入承台钢筋工程量。包括试验、下料、调直、除锈、绑扎、焊接、安装就位等全部工作内容。                                     | t    | 2.10    |       |    |    |
|      |              | 集成箱(成品)  |  |  |      |         |       |    |    |
| 1.14 | 01B002       | 集成箱(成品)  | 1.集成箱(成品)<br>2.规格尺寸:按设计图纸<br>3.标间箱、定制箱、走道箱、楼梯箱、洗漱间箱、卫生间箱、楼梯护栏钢化玻璃、四面坡屋顶等综合考虑<br>4.含门窗、地面基板、照明、插座等<br>5.材料:角柱(规格:210*150mm镀锌冷轧方管,t=3.5mm,材质SGC440),屋面主梁(规格:180mm,镀锌冷轧型钢,t=3.5mm,材质SGC440),屋面次梁(规格:C100*40*12*1.5*7根,冷弯薄壁C型钢,t=2.5mm,材质SGC440),地面主梁(规格:160mm,镀锌冷轧型钢,t=3.5mm,材质SGC440),地面次梁(规格:C120*50*12*2.0*14根,冷弯薄壁C型钢,t=2.5mm,材质SGC440),屋面(白灰色0.5mm厚镀锌铝锌彩钢板+100mm厚玻璃丝棉毡),墙面(60mm厚彩钢憎水岩棉夹芯板;外板采用0.45mm橘皮纹镀锌铝锌彩钢板,颜色为象牙白色;内板采用0.45mm镀锌铝锌彩钢板,颜色为白灰色,PE涂层,S型插接口),天花(0.7mm厚压型镀锌铝锌彩钢板,隐藏灯,颜色白灰色),塑钢窗(60系防盜杆、纱窗、5mm+9A+5mm中空玻璃)、四坡屋顶 | 以套为计量单位,按设计图纸的整体集成箱为1套。工作内容包含集成箱(成品)采购及深化设计、运输、现场组装、安装、调试、相关机械设备租赁、成品保护等全部工作内容。  | 套    | 1.00    |       |    |    |
| 2    |              | 装修工程     |  |  |      |         |       |    |    |
|      |              | 地面铺砖     |  |  |      |         |       |    |    |
| 2.1  | 011102003063 | 块料楼地面    | 1.800x800陶瓷砖灰色铺实拍平,专用填缝剂擦缝。<br>2.20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层<br>3.20mm厚1:3水泥砂浆找平层<br>4.刷基层处理剂一遍   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算。工作内容包含材料采购、基层清理、抹找平层、砂浆制作、运输、抹找平层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料等全部工作内容。   | m2   | 2216.63 |       |    |    |
|      |              | 墙面吸音板    |  |  |      |         |       |    |    |

## 工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号         | 项目编号         | 项目名称        | 项目特征   | 工作内容及计量规则  | 计量单位           | 工程数量    | 金额(元) |    | 备注 |
|------------|--------------|-------------|--|--|----------------|---------|-------|----|----|
|            |              |             |  |  |                |         | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.2        | 011207001004 | 墙面装饰板       | 1.基层材料种类、规格:集成箱(成品)墙面<br>2.面层材料品种、规格、品牌、颜色:聚酯纤维吸音墙板 1cm厚<br>3.压条材料种类、规格:详见设计图纸<br>4.防护材料种类:详见设计图纸<br>5.油漆品种、刷油遍数:详见设计图               | 以平方米为单位,按设计图示墙净长乘净高以面积计算。扣除门窗洞口及单个0.3m <sup>2</sup> 以上的孔洞所占面积。工作内容包测量放线、深化设计、材料采购制作、运输、保管及安装其它相关工作等全部工作内容。   | m <sup>2</sup> | 1956.16 |       |    |    |
|            |              | 其他          |  |  |                |         |       |    |    |
| 2.3        | 011507001001 | 标志标牌        | 1.材料品种:厚10mm透明亚克力切割,底纹反面丝印图文正面丝印,亚光色铝边条<br>2.规格:265mm*125mm<br>3.基础材料品种、厚度、强度:详见设计图纸   | 以个为单位,按设计图示数量计算。工作内容包测量放线、深化设计、材料采购制作、运输、保管及安装、其它相关工作等全部工作内容。  | 个              | 60.00   |       |    |    |
| 2.4        | 011507001002 | 消防疏散标志      | 1.材料品种:厚10mm透明亚克力切割,底纹反面丝印图文正面丝印,亚光色铝边条<br>2.规格:388mm*250mm<br>3.基础材料品种、厚度、强度:详见设计图纸   | 以个为单位,按设计图示数量计算。工作内容包测量放线、深化设计、材料采购制作、运输、保管及安装、其它相关工作等全部工作内容。  | 个              | 4.00    |       |    |    |
| 2.5        | 011507001003 | 大堂总平面索引牌    | 1.材料品种:厚10mm透明亚克力切割,底纹反面丝印图文正面丝印,亚光色铝边条<br>2.规格:1130mm*425mm<br>3.基础材料品种、厚度、强度:详见设计图纸  | 以个为单位,按设计图示数量计算。工作内容包测量放线、深化设计、材料采购制作、运输、保管及安装、其它相关工作等全部工作内容。  | 个              | 7.00    |       |    |    |
| <b>3</b>   |              | <b>安装工程</b> |  |  |                |         |       |    |    |
| <b>3.1</b> |              | <b>电气工程</b> |  |  |                |         |       |    |    |
| 3.1.1      | 030411004039 | 配线          | 1.名称:ZRBI-BVV-1*2.5<br>2.配线形式:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以单线长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。    | m              | 5200.00 |       |    |    |
| 3.1.2      | 030411004040 | 配线          | 1.名称:ZRBI-BVV-1*4<br>2.配线形式:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以单线长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。    | m              | 4000.00 |       |    |    |
| 3.1.3      | 030411004041 | 配线          | 1.名称:ZRBI-BVV-1*6<br>2.配线形式:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以单线长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。    | m              | 1200.00 |       |    |    |
| 3.1.4      | 030411004042 | 配线          | 1.名称:ZRBI-BVV-1*25<br>2.配线形式:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以单线长度计算(含预留长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。    | m              | 4400.00 |       |    |    |
| 3.1.5      | 030408001011 | 电力电缆        | 1.名称:ZRBI-YJV-5*10<br>2.敷设方式、部位:综合考虑<br>3.揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆中间(终端)头制作安装、电缆防护、挂牌、电缆防火涂料、电缆敷设辅助设施安装及拆除<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑      | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度及附加长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m              | 40.00   |       |    |    |
| 3.1.6      | 030408001012 | 电力电缆        | 1.名称:ZRBI-YJV-4*35+1*16<br>2.敷设方式、部位:综合考虑<br>3.揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆中间(终端)头制作安装、电缆防护、挂牌、电缆防火涂料、电缆敷设辅助设施安装及拆除<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度及附加长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m              | 40.00   |       |    |    |
| 3.1.7      | 030408001013 | 电力电缆        | 1.名称:ZRBI-YJV-4*50+1*25<br>2.敷设方式、部位:综合考虑<br>3.揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆中间(终端)头制作安装、电缆防护、挂牌、电缆防火涂料、电缆敷设辅助设施安装及拆除<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度及附加长度)。工作内容包采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m              | 45.00   |       |    |    |
| 3.1.8      | 030411001022 | 配管          | 1.名称:刚性阻燃线管<br>2.规格:PC20<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿削沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包采购、运输及保管,测量、划线、锯管、套丝、弯管、沟槽修整、配管、接地、穿引线、补漆等全部工作内容。                                  | m              | 4800.00 |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号     | 项目编号         | 项目名称    | 项目特征  | 工作内容及计量规则  | 计量单位 | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|--------|--------------|---------|---|--|------|--------|-------|----|----|
|        |              |         |   |  |      |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 3.1.9  | 030411001023 | 配管      | 1.名称:镀锌钢管<br>2.规格:SC40<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿削沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包采购、运输及保管, 测位、划线、锯管、套丝、弯管、沟槽修整、配管、接地、穿引线、补漆等全部工作内容。                       | m    | 440.00 |       |    |    |
| 3.1.10 | 030404017027 | 配电箱     | 1.名称:首层照明配电箱1-ALZ<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑     | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输, 开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工作内容。           | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 3.1.11 | 030404017028 | 配电箱     | 1.名称:二层照明配电箱2-ALZ<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑     | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输, 开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工作内容。           | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 3.1.12 | 030404017029 | 配电箱     | 1.名称:三层照明配电箱3-ALZ<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑     | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输, 开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工作内容。           | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 3.1.13 | 030404017030 | 配电箱     | 1.名称:普通照明标准配电箱AL1<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑     | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输, 开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工作内容。           | 台    | 44.00  |       |    |    |
| 3.1.14 | 030404017031 | 配电箱     | 1.名称:普通照明标准配电箱AL2<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑     | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输, 开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工作内容。           | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 3.1.15 | 030404017032 | 配电箱     | 1.名称:消防配电箱B1-XF<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑       | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输, 开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工作内容。           | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 3.1.16 | 030404017033 | 配电箱     | 1.名称:消防UPS配电箱<br>2.型号及规格:按系统图制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑         | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输, 开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工作内容。           | 台    | 1.00   |       |    |    |
| 3.1.17 | 030411006005 | 接线盒     | 1.名称:接线盒<br>2.规格:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                      | 以个为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包接线盒底盒安装、测定、固定、修孔等全部工作内容。  | 个    | 100.00 |       |    |    |
| 3.1.18 | 030411003003 | 桥架      | 1.名称:电缆槽盒<br>2.型号及规格:200*100*1.2<br>3.材质:钢制电缆桥架<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑            | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包采购、运输及保管, 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地等全部工作内容。                      | m    | 65.00  |       |    |    |
| 3.1.19 | 030411003004 | 桥架      | 1.名称:电缆槽盒<br>2.型号及规格:300*200*1.5<br>3.材质:钢制电缆桥架<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑            | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包采购、运输及保管, 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地等全部工作内容。                      | m    | 85.00  |       |    |    |
| 3.1.20 | 030413001002 | 铁构件     | 1.名称:支架制作安装<br>2.除锈刷油防腐<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                    | 以公斤为计量单位。按设计图示尺寸以质量计算。工作内容包铁构件的制作、平直、划线、下料、钻孔、组对、焊接、安装、补漆等全部工作内容。                                  | kg   | 182.62 |       |    |    |
| 3.1.21 | 030412001014 | A型疏散照明灯 | 1.名称:A型疏散照明灯<br>2.规格:5W, 不带应急蓄电池<br>3.安装方式:吸顶<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑              | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输, 开箱清点、测位划线、打眼埋螺栓、灯具拼装固定、挂装饰部件、灯具安装、接焊线包头等全部工作内容。 | 套    | 47.00  |       |    |    |
| 3.1.22 | 030412001015 | A型疏散照明灯 | 1.名称:A型疏散照明灯<br>2.规格:5W, 不带应急蓄电池<br>3.安装方式:壁挂<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑              | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输, 开箱清点、测位划线、打眼埋螺栓、灯具拼装固定、挂装饰部件、灯具安装、接焊线包头等全部工作内容。 | 套    | 12.00  |       |    |    |
| 3.1.23 | 030412001016 | A型疏散照明灯 | 1.名称:A型疏散照明灯<br>2.规格:9W, 不带应急蓄电池<br>3.安装方式:壁挂<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑              | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输, 开箱清点、测位划线、打眼埋螺栓、灯具拼装固定、挂装饰部件、灯具安装、接焊线包头等全部工作内容。 | 套    | 10.00  |       |    |    |
| 3.1.24 | 030412001017 | A型楼层标志灯 | 1.名称:A型楼层标志灯<br>2.规格:1W, 不带应急蓄电池<br>3.安装方式:壁挂<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑              | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输, 开箱清点、测位划线、打眼埋螺栓、灯具拼装固定、挂装饰部件、灯具安装、接焊线包头等全部工作内容。 | 套    | 5.00   |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号     | 项目编号         | 项目名称          | 项目特征  | 工作内容及计量规则  | 计量单位 | 工程数量  | 金额(元) |    | 备注 |
|--------|--------------|---------------|---|--|------|-------|-------|----|----|
|        |              |               |   |  |      |       | 综合单价  | 合价 |    |
| 3.1.25 | 030412001018 | A型单向疏散标志灯     | 1.名称:A型单向疏散标志灯<br>2.规格:1W,不带应急蓄电池<br>3.安装方式:壁挂<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                     | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包含设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱清点、测位划线、打眼埋螺栓、灯具拼装固定、挂装饰部件、灯具安装、接焊线包头等全部工作内容。 | 套    | 24.00 |       |    |    |
| 3.1.26 | 030412001019 | A型方向标志灯       | 1.名称:A型方向标志灯<br>2.规格:1W,不带应急蓄电池<br>3.安装方式:吊装<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                       | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包含设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱清点、测位划线、打眼埋螺栓、灯具拼装固定、挂装饰部件、灯具安装、接焊线包头等全部工作内容。 | 套    | 7.00  |       |    |    |
| 3.1.27 | 030412001020 | A型疏散出口标志灯     | 1.名称:A型疏散出口标志灯<br>2.规格:1W,不带应急蓄电池<br>3.安装方式:吊装<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                     | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包含设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱清点、测位划线、打眼埋螺栓、灯具拼装固定、挂装饰部件、灯具安装、接焊线包头等全部工作内容。 | 套    | 7.00  |       |    |    |
| 3.1.28 | 030412001021 | A型安全出口标志灯     | 1.名称:A型安全出口标志灯<br>2.规格:1W,不带应急蓄电池<br>3.安装方式:壁挂<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                     | 以套为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包含设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱清点、测位划线、打眼埋螺栓、灯具拼装固定、挂装饰部件、灯具安装、接焊线包头等全部工作内容。 | 套    | 2.00  |       |    |    |
| 3.1.29 | 031101001002 | 集中电源          | 1.名称:A型应急照明集中电源<br>2.规格:1kW,36V,8回路集中电源<br>3.安装方式:壁挂/落地<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑            | 以台为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包含设备及附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆等全部工作内容。           | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 3.1.30 | 030404035007 | 空调插座          | 1.名称:空调插座<br>2.规格:16A<br>3.安装方式:暗装<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                 | 以个为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包含采购、运输及保管,清扫盒子、装插座、接线、装饰盖等全部工作内容。   | 个    | 44.00 |       |    |    |
| 3.1.31 | 030404035008 | 排气扇插座         | 1.名称:排气扇插座<br>2.规格:10A250V,带开关<br>3.安装方式:暗装<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                        | 以个为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包含采购、运输及保管,清扫盒子、装插座、接线、装饰盖等全部工作内容。   | 个    | 56.00 |       |    |    |
| 3.1.32 | 03B006       | 防火封堵          | 1.名称:防火封堵<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以项为计量单位。按设计图示数量计算。工作内容包含清扫、堵洞、清理。等全部工作内容。  | 项    | 1.00  |       |    |    |
| 3.2    |              | <b>通风空调工程</b> |   |  |      |       |       |    |    |
| 3.2.1  | 030701003009 | 空调器           | 1.名称:壁挂空调器<br>2.型号:1.5匹<br>3.支架制作、安装,支架除锈、刷油<br>4.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                          | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装、调试,设备支架制作安装等全部工作内容  | 台    | 35.00 |       |    |    |
| 3.2.2  | 030701003010 | 空调器           | 1.名称:壁挂空调器<br>2.型号:2.0匹<br>3.支架制作、安装,支架除锈、刷油<br>4.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                          | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装、调试,设备支架制作安装等全部工作内容  | 台    | 4.00  |       |    |    |
| 3.2.3  | 030701003011 | 空调器           | 1.名称:壁挂空调器<br>2.型号:3.0匹<br>3.支架制作、安装,支架除锈、刷油<br>4.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                          | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装、调试,设备支架制作安装等全部工作内容  | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 3.2.4  | 030701003012 | 空调器           | 1.名称:柜式空调器<br>2.型号:5.0匹<br>3.支架制作、安装,支架除锈、刷油<br>4.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                          | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装、调试,设备支架制作安装等全部工作内容  | 台    | 3.00  |       |    |    |
| 3.2.5  | 030307005002 | 空调外机防护架       | 1.空调外机防护架制作安装<br>2.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以个为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装。  | 个    | 43.00 |       |    |    |
| 3.2.6  | 030404033007 | 风扇            | 1.名称及型号:房间壁式排气扇<br>2.参数:风量:90m <sup>3</sup> /h,220V/0.1kW,噪声≤50dB(A)<br>3.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装、调试,设备支架制作安装等全部工作内容  | 台    | 35.00 |       |    |    |
| 3.2.7  | 030404033008 | 风扇            | 1.名称及型号:房间壁式排气扇<br>2.参数:风量:150m <sup>3</sup> /h,220V/0.1kW,噪声≤50dB(A)<br>3.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装、调试,设备支架制作安装等全部工作内容  | 台    | 7.00  |       |    |    |
| 3.2.8  | 030404033009 | 风扇            | 1.名称及型号:杂物间壁式排气扇<br>2.参数:风量350m <sup>3</sup> /h,220V/0.1kW,噪声≤50dB(A)<br>3.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装、调试,设备支架制作安装等全部工作内容  | 台    | 1.00  |       |    |    |



### 工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号     | 项目编号         | 项目名称 | 项目特征  | 工作内容及计量规则   | 计量单位 | 工程数量 | 金额(元) |    | 备注 |
|--------|--------------|------|---|---|------|------|-------|----|----|
|        |              |      |   |   |      |      | 综合单价  | 合价 |    |
| 3.2.9  | 030404033010 | 风扇   | 1.名称及型号:淋浴间壁式排气扇<br>2.参数:风量150m <sup>3</sup> /h, 220V/0.1kW, 噪声≤50dB(A)<br>3.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装、调试,设备支架制作安装等全部工作内容 | 台    | 2.00 |       |    |    |
| 3.2.10 | 030404033011 | 风扇   | 1.名称及型号:厕所壁式排气扇<br>2.参数:风量350m <sup>3</sup> /h, 220V/0.1kW, 噪声≤50dB(A)<br>3.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装、调试,设备支架制作安装等全部工作内容 | 台    | 5.00 |       |    |    |
| 3.2.11 | 030404033012 | 风扇   | 1.名称及型号:厕所壁式排气扇<br>2.参数:风量90m <sup>3</sup> /h, 220V/0.1kW, 噪声≤50dB(A)<br>3.按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以台为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体采购、安装或组装、调试,设备支架制作安装等全部工作内容 | 台    | 1.00 |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号    | 项目编号         | 项目名称        | 项目特征  | 工作内容及计量规则  | 计量单位 | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|-------|--------------|-------------|---|--|------|--------|-------|----|----|
|       |              |             |   |  |      |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 3.3   |              | 给排水工程       |   |  |      |        |       |    |    |
|       |              | 室内给水        |   |  |      |        |       |    |    |
| 3.3.1 | 031001003008 | 薄壁不锈钢管 DN50 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:生活给水<br>3. 材质:薄壁不锈钢管<br>4. 规格、压力等级:DN50 1.0MPa<br>5. 连接形式:卡压连接<br>6. 管道试压、消毒、清洗<br>7. 凿创沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补<br>8. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装<br>9. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以m为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、压力试验、冲洗消毒、管道标识、除锈、刷油、防腐、凿创沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。 | m    | 100.00 |       |    |    |
| 3.3.2 | 031001003009 | 薄壁不锈钢管 DN40 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:生活给水<br>3. 材质:薄壁不锈钢管<br>4. 规格、压力等级:DN40 1.0MPa<br>5. 连接形式:卡压连接<br>6. 管道试压、消毒、清洗<br>7. 凿创沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补<br>8. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装<br>9. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以m为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、压力试验、冲洗消毒、管道标识、除锈、刷油、防腐、凿创沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。 | m    | 40.00  |       |    |    |
| 3.3.3 | 031001003010 | 薄壁不锈钢管 DN32 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:生活给水<br>3. 材质:薄壁不锈钢管<br>4. 规格、压力等级:DN32 1.0MPa<br>5. 连接形式:卡压连接<br>6. 管道试压、消毒、清洗<br>7. 凿创沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补<br>8. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装<br>9. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以m为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、压力试验、冲洗消毒、管道标识、除锈、刷油、防腐、凿创沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。 | m    | 20.00  |       |    |    |
| 3.3.4 | 031001003011 | 薄壁不锈钢管 DN25 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:生活给水<br>3. 材质:薄壁不锈钢管<br>4. 规格、压力等级:DN25 1.0MPa<br>5. 连接形式:卡压连接<br>6. 管道试压、消毒、清洗<br>7. 凿创沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补<br>8. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装<br>9. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以m为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、压力试验、冲洗消毒、管道标识、除锈、刷油、防腐、凿创沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。 | m    | 20.00  |       |    |    |
| 3.3.5 | 031001003012 | 薄壁不锈钢管 DN20 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:生活给水<br>3. 材质:薄壁不锈钢管<br>4. 规格、压力等级:DN20 1.0MPa<br>5. 连接形式:卡压连接<br>6. 管道试压、消毒、清洗<br>7. 凿创沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补<br>8. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装<br>9. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以m为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、压力试验、冲洗消毒、管道标识、除锈、刷油、防腐、凿创沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。 | m    | 20.00  |       |    |    |
| 3.3.6 | 031001003013 | 薄壁不锈钢管 DN15 | 1. 安装部位:室内<br>2. 介质:生活给水<br>3. 材质:薄壁不锈钢管<br>4. 规格、压力等级:DN15 1.0MPa<br>5. 连接形式:卡压连接<br>6. 管道试压、消毒、清洗<br>7. 凿创沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补<br>8. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装<br>9. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以m为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、压力试验、冲洗消毒、管道标识、除锈、刷油、防腐、凿创沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。 | m    | 15.00  |       |    |    |
| 3.3.7 | 031003003005 | 闸阀          | 1. 名称:闸阀<br>2. 材质:铸铁<br>3. 规格、压力等级:DN50<br>4. 连接形式:法兰   | 以个为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体及附件采购安装、水压试验、调试。   | 个    | 5.00   |       |    |    |
| 3.3.8 | 031003013001 | 水表          | 1. 规格、压力等级:DN50<br>2. 连接形式:法兰   | 以个为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体及附件采购安装、水压试验、调试。   | 个    | 1.00   |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号            | 项目编号         | 项目名称        | 项目特征   | 工作内容及计量规则  | 计量单位           | 工程数量  | 金额(元) |    | 备注 |
|---------------|--------------|-------------|--|--|----------------|-------|-------|----|----|
|               |              |             |  |  |                |       | 综合单价  | 合价 |    |
| 3.3.9         | 031003001005 | 截止阀 DN40    | 1.名称:截止阀<br>2.材质:铸铁<br>3.规格、压力等级:DN40<br>4.连接形式:螺纹   | 以个为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体及附件采购安装、水压试验、调试。   | 个              | 3.00  |       |    |    |
| 3.3.10        | 031003001006 | 截止阀 DN32    | 1.名称:截止阀<br>2.材质:铸铁<br>3.规格、压力等级:DN32<br>4.连接形式:螺纹   | 以个为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体及附件采购安装、水压试验、调试。   | 个              | 3.00  |       |    |    |
| 3.3.11        | 031003001007 | 截止阀 DN20    | 1.名称:截止阀<br>2.材质:铸铁<br>3.规格、压力等级:DN20<br>4.连接形式:螺纹   | 以个为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体及附件采购安装、水压试验、调试。   | 个              | 2.00  |       |    |    |
| 3.3.12        | 031003001008 | 自动排气阀       | 1.规格、压力等级:DN25<br>2.连接形式:螺纹  | 以个为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体及附件采购安装、水压试验、调试。   | 个              | 1.00  |       |    |    |
| 3.3.13        | 031003003006 | 止回阀         | 1.规格、压力等级:DN50<br>2.连接形式:法兰  | 以个为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体及附件采购安装、水压试验、调试。   | 个              | 1.00  |       |    |    |
| <b>室内排水工程</b> |              |             |  |  |                |       |       |    |    |
| 3.3.14        | 031001006005 | 塑料管         | 1.安装部位:室内<br>2.介质:污水<br>3.材质、规格:UPVC De160<br>4.连接形式:粘接<br>5.含管道、管件、止水环、伸缩节、阻火圈、堵头、穿楼板、穿墙套管<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                               | 以m为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、压力试验、冲洗、管道标识、除锈、刷油、防腐、凿削沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。         | m              | 20.00 |       |    |    |
| 3.3.15        | 031001006006 | 塑料管         | 1.安装部位:室内<br>2.介质:污水<br>3.材质、规格:UPVC De110<br>4.连接形式:粘接<br>5.含管道、管件、止水环、伸缩节、阻火圈、堵头、穿楼板、穿墙套管<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                               | 以m为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、压力试验、冲洗、管道标识、除锈、刷油、防腐、凿削沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。         | m              | 50.00 |       |    |    |
| 3.3.16        | 031001006007 | 塑料管         | 1.安装部位:室内<br>2.介质:污水<br>3.材质、规格:UPVC De75<br>4.连接形式:粘接<br>5.含管道、管件、止水环、伸缩节、阻火圈、堵头、穿楼板、穿墙套管<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                | 以m为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、压力试验、冲洗、管道标识、除锈、刷油、防腐、凿削沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管等全部工作内容。         | m              | 10.00 |       |    |    |
| 3.3.17        | 031004008002 | 地漏De110     | 1.材质:塑料<br>2.规格:De110  | 以个为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含本体及附件采购安装等全部工作内容。  | 个              | 7.00  |       |    |    |
| <b>室外给排水</b>  |              |             |  |  |                |       |       |    |    |
| 3.3.18        | 010507006006 | 化粪池、检查井     | 1.名称:化粪池<br>2.规格:3#钢筋混凝土池,详见图集07S906、8m*1.6m*2.4m(深)   | 以座为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含混凝土浇筑、养护、砌砖、勾缝、钢筋绑扎、铁构件制作安装、盖板及井盖等全部工作内容。  | 座              | 1.00  |       |    |    |
| 3.3.19        | 010507006007 | 污水检查井       | 1.名称:钢筋混凝土预制检查井<br>2.型号:Φ1000<br>3.铸铁井盖<br>4.井深:2m以内   | 以座为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含混凝土浇筑、养护、砌砖、勾缝、安装盖板及井盖等全部工作内容。   | 座              | 3.00  |       |    |    |
| 3.3.20        | 031001006008 | HDPE双壁缠绕排水管 | 1.安装部位:室外<br>2.介质:污水、雨水<br>3.材质:HDPE双壁波纹管<br>4.规格:DN300<br>5.连接形式:承插式胶圈连接<br>6.管道闭水试验<br>7.计价综合考虑垫层、基础的材质及强度等级、接口方式、埋设深度等<br>8.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以m为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、压力试验、冲洗、管道标识、除锈、刷油、防腐、凿削沟槽及修补、压槽施工及修补、孔洞打凿及修补、穿楼板、穿墙套管、管道垫层、基础等全部工作内容。 | m              | 30.00 |       |    |    |
| 3.3.21        | 031001006009 | 塑料管         | 1.名称:室外排水管<br>2.规格、压力等级:UPVC 排水管 De110<br>3.连接形式:粘接  | 以m为计量单位,按设计图示管道中心线以长度计算。工作内容包含管道及管件采购安装、压力试验、冲洗、管道标识、管道垫层、基础等全部工作内容。   | m              | 15.00 |       |    |    |
| 3.3.22        | 041001001003 | 拆除路面、外运     | 1、旧路面拆除<br>2、拆除混凝土面层<br>3、拆除各类基层<br>4、运距:综合考虑  | 按拆除部位以面积计算,工作内容包含拆除、清理、运输等全部工作内容   | m <sup>2</sup> | 8.00  |       |    |    |
| 3.3.23        | 040203007002 | 混凝土路面修复     | 1、材质:C40混凝土<br>2、厚度:25cm   | 按拆除部位以面积计算,工作内容包含拆除、清理、运输等全部工作内容   | m <sup>2</sup> | 8.00  |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站-纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号     | 项目编号         | 项目名称          | 项目特征   | 工作内容及计量规则   | 计量单位           | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|--------|--------------|---------------|--|---|----------------|--------|-------|----|----|
|        |              |               |  |   |                |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 3.3.24 | 040202015002 | 水泥稳定碎(砾)石     | 1、材质:6%水泥稳定级配碎石<br>2、厚度:180mm厚下基层、180mm厚上基层                                      | 以平方米为单位计量,按设计图示尺寸以面积计算,不扣除各类井所占面积,工作内容包含拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护等全部工作内容。                     | m <sup>2</sup> | 8.00   |       |    |    |
| 3.3.25 | 040101002002 | 挖沟槽土方         | 1.土壤类别:一二类土<br>2.挖土深度:2m以内   | 以立方米为单位计量,按设计图示尺寸以基础垫层底面积乘以挖土深度计算,工作内容包含排地表水、土方开挖、围护(挡土板)及拆除、基地钎探、场内运输等全部工作内容。        | m <sup>3</sup> | 66.00  |       |    |    |
| 3.3.26 | 040103002002 | 余方弃置          | 1.废弃物品种:土方<br>2.运距:综合考虑  | 以立方米为单位计量,按挖方清单项目工程量减利用回填方体积(正数)计算。运距在合同执行期间不作调整。包括装卸、外运、弃置、场地整理及弃置消纳等全部工作内容。         | m <sup>3</sup> | 66.00  |       |    |    |
| 3.3.27 | 040103001003 | 管沟砂垫层基础       | 1.填方材料品种:中粗砂回填   | 以立方米为单位计量,按设计图示尺寸以体积计算,工作内容包含运输、回填、压实等全部工作内容。   | m <sup>3</sup> | 6.00   |       |    |    |
| 3.3.28 | 040103001004 | 石屑回填          | 1.填方材料品种:石屑回填  | 以立方米为单位计量,按设计图示尺寸以体积计算,工作内容包含运输、回填、压实等全部工作内容。   | m <sup>3</sup> | 58.00  |       |    |    |
| 3.4    |              | <b>消防工程</b>   |  |   |                |        |       |    |    |
|        |              | <b>消防电气工程</b> |  |   |                |        |       |    |    |
| 3.4.1  | 030904001004 | 编码型烟感探测器      | 1.名称:编码型烟感探测器<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含底座安装、探头安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。                                 | 个              | 84.00  |       |    |    |
| 3.4.2  | 030904007003 | 消防广播音箱        | 1.名称:消防广播音箱<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。  | 个              | 15.00  |       |    |    |
| 3.4.3  | 030904005004 | 声光报警器         | 1.名称:声光报警器<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑    | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。  | 个              | 16.00  |       |    |    |
| 3.4.4  | 030904005005 | 手动报警器         | 1.名称:手动报警器<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑    | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。  | 个              | 12.00  |       |    |    |
| 3.4.5  | 030904008006 | 模块(模块箱)       | 1.名称:模块(模块箱)<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。  | 台              | 3.00   |       |    |    |
| 3.4.6  | 030904008007 | 总线隔离模块        | 1.名称:总线隔离模块<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。  | 个              | 6.00   |       |    |    |
| 3.4.7  | 080703004001 | 火灾显示盘         | 1.名称:火灾显示盘<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.安装方式:综合考虑安装方式<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑    | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。  | 台              | 3.00   |       |    |    |
| 3.4.8  | 030411004043 | 配线            | 1.名称:ZB1N-RVS-2x1.5<br>2.配线形式及部位:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑             | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以延长米计算。工作内容包含支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装、支架制作、安装、钢索架设(拉紧装置安装)、配线管内穿线等全部工作内容。   | m              | 505.00 |       |    |    |
| 3.4.9  | 030411004044 | 配线            | 1.名称:ZRB1-RVS-2x2.5<br>2.配线形式及部位:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑             | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以延长米计算。工作内容包含支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装、支架制作、安装、钢索架设(拉紧装置安装)、配线管内穿线等全部工作内容。   | m              | 300.00 |       |    |    |
| 3.4.10 | 030411004045 | 配线            | 1.名称:ZB1N-RVSP-2x1.5<br>2.配线形式及部位:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑            | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以延长米计算。工作内容包含支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装、支架制作、安装、钢索架设(拉紧装置安装)、配线管内穿线等全部工作内容。   | m              | 110.00 |       |    |    |
| 3.4.11 | 030411004046 | 配线            | 1.名称:ZRB1-RVVP-2x1.5<br>2.配线形式及部位:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑            | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以延长米计算。工作内容包含支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装、支架制作、安装、钢索架设(拉紧装置安装)、配线管内穿线等全部工作内容。   | m              | 300.00 |       |    |    |
| 3.4.12 | 030411004047 | 配线            | 1.名称:ZB1N-BV-(1x1.5)<br>2.配线形式及部位:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑            | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以单线延长米计算。工作内容包含支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装、支架制作、安装、钢索架设(拉紧装置安装)、配线管内穿线等全部工作内容。 | m              | 960.00 |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号                 | 项目编号         | 项目名称      | 项目特征  | 工作内容及计量规则   | 计量单位 | 工程数量    | 金额(元) |    | 备注 |
|--------------------|--------------|-----------|---|---|------|---------|-------|----|----|
|                    |              |           |   |   |      |         | 综合单价  | 合价 |    |
| 3.4.13             | 030411004048 | 配线        | 1.名称:ZBIN-BV-(1x2.5)<br>2.配线形式及部位:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                       | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以单线延长米计算。工作内容包含支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装、支架制作、安装、钢索架设(拉紧装置安装)、配线管内穿线等全部工作内容。           | m    | 808.00  |       |    |    |
| 3.4.14             | 030411004049 | 配线        | 1.名称:ZBIN-BV-(1x4)<br>2.配线形式及部位:综合考虑<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                         | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以单线延长米计算。工作内容包含支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装、支架制作、安装、钢索架设(拉紧装置安装)、配线管内穿线等全部工作内容。           | m    | 240.00  |       |    |    |
| 3.4.15             | 030411001024 | 配管        | 1.名称:镀锌电线管<br>2.规格:JDG20<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿削沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包含凿削沟槽、钢索架设(拉紧装置安装)、支架制作、安装、电线管路敷设、接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装、防腐油漆等全部工作内容。 | m    | 1600.00 |       |    |    |
| 3.4.16             | 030411001025 | 配管        | 1.名称:镀锌电线管<br>2.规格:JDG25<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿削沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包含凿削沟槽、钢索架设(拉紧装置安装)、支架制作、安装、电线管路敷设、接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装、防腐油漆等全部工作内容。 | m    | 88.00   |       |    |    |
| 3.4.17             | 030411006006 | 接线盒       | 1.名称:接线盒<br>2.规格:86底盒<br>3.安装形式:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                         | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装(含调节盒制安)、凿孔洞及修补、清理线盒等全部工作内容。  | 个    | 100.00  |       |    |    |
| 3.4.18             | 03B007       | 防火封堵      | 1.名称:防火堵洞<br>2.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“项”为计量单位,按设计图示单项包干计算。工作内容包含清扫、安装防火隔板(阻燃槽盒)、防火材料、清理等全部工作内容。                                     | 项    | 1.00    |       |    |    |
| 3.4.19             | 030905001002 | 自动报警系统调试  | 1.名称:自动报警系统装置调试<br>2.型号及规格:256点以下<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                            | 以“系统”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、校接线、编码、调试等全部工作内容。   | 系统   | 1.00    |       |    |    |
| <b>消防给排水工程</b>     |              |           |   |   |      |         |       |    |    |
| 3.4.20             | 030901013002 | 灭火器及箱     | 1.形式:放置式灭火器放置箱<br>2.规格、型号:含5kg磷酸铵盐灭火器<br>4具,自救面具2套<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑           | 以“组”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含安装、附件安装等全部工作内容按设计图示数量计算。  | 组    | 16.00   |       |    |    |
| <b>3.5 电气智能化工程</b> |              |           |   |   |      |         |       |    |    |
| 3.5.1              | 030904003005 | 按钮        | 1.名称:电控锁开门按钮<br>2.规格:详见设计图纸<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                  | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含按钮及底盒采购、运输及保管,清扫盒子、安装、接线等全部工作内容。                                      | 个    | 5.00    |       |    |    |
| 3.5.2              | 030507006004 | 出入口控制设备   | 1.名称:电控锁刷卡式门禁<br>2.规格:详见设计图纸<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                 | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含设备及附件采购、运输与保管,有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 5.00    |       |    |    |
| 3.5.3              | 030507007002 | 出入口执行机构设备 | 1.名称:电控锁<br>2.规格:280KG,单门<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                    | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含设备及附件采购、运输与保管,有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 8.00    |       |    |    |
| 3.5.4              | 030507008005 | 监控摄像设备    | 1.名称:半球彩色摄像机<br>2.规格:400万像素,POE供电,720P<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                       | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含设备及附件采购、运输与保管,有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 16.00   |       |    |    |
| 3.5.5              | 030507008006 | 监控摄像设备    | 1.名称:带音频半球摄像机(含拾音器)<br>2.规格:400万像素,POE供电,1080P<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑               | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含设备及附件采购、运输与保管,有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 22.00   |       |    |    |
| 3.5.6              | 030507006005 | 出入口控制设备   | 1.名称:门禁控制器<br>2.规格:4门,AC220<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                  | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含设备及附件采购、运输与保管,有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 1.00    |       |    |    |
| 3.5.7              | 030507006006 | 出入口控制设备   | 1.名称:门禁控制器<br>2.规格:2门,AC220<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                  | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含设备及附件采购、运输与保管,有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 1.00    |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临江安置点改造工程

| 序号     | 项目编号         | 项目名称     | 项目特征   | 工作内容及计量规则   | 计量单位 | 工程数量  | 金额(元) |    | 备注 |
|--------|--------------|----------|--|---|------|-------|-------|----|----|
|        |              |          |  |   |      |       | 综合单价  | 合价 |    |
| 3.5.8  | 030501012008 | 交换机      | 1.名称:24口主交换机<br>2.规格:千兆以太网交换机<br>传输速率: 10/100/1000Mbps<br>交换方式: 存储-转发<br>背板带宽: 48Gbps<br>包转发率: 35.71Mpps<br>端口描述: 24个<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容及设备附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 3.00  |       |    |    |
| 3.5.9  | 030501012009 | 交换机      | 1.名称:24口程控交换机<br>2.规格:(1)外线最大支持32外线,分机最大支持256分机、19个业务槽位、1个内外线复用槽位、设备具备门锁、广播、语音、PC管理口等<br>(2)支持外线忙音检测,32路无阻塞通话,提供RJ45外线端口、支持32条模拟中继接入、反极转换,扫描局端接入状态,实时信号回送<br>(3)支持分机板提供4个RJ45分机端口、为16部分机提供分机端口,具备分机状态跟踪并自检。<br>(4)支持DOD2+BD进网、内部分机挂机、中继立即释放的接续、复原的多方控制系统,确保系统稳定运行。<br>(5)支持4总机循环、4路7段270秒录音语音话务员。<br>(6)支持256方电话会议系统、呼叫转移(外转外)功能。<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容及设备附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 10.00 |       |    |    |
| 3.5.10 | 030501012010 | 交换机      | 1.名称:24口网络交换机<br>2.规格:千兆以太网交换机<br>传输速率: 10/100/1000Mbps<br>交换方式: 存储-转发<br>背板带宽: 48Gbps<br>包转发率: 35.71Mpps<br>端口描述: 24个<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容及设备附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 20.00 |       |    |    |
| 3.5.11 | 030501012011 | 交换机      | 1.名称:8口POE交换机<br>2.规格:19寸机架,8个千兆口+2个千兆光口,250W/万兆以太网交换机;<br>背板带宽: 2.56Tbps/23.04Tbps 包转发率: 360Mpps 端口描述: 24个1/10G SFP Plus端口,1个管理用以太网口<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容及设备附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 1.00  |       |    |    |
| 3.5.12 | 030501012012 | 交换机      | 1.名称:24口POE交换机<br>2.规格:19寸机架,24个千兆口+2个千兆光口,250W/万兆以太网交换机;<br>背板带宽:<br>2.56Tbps/23.04Tbps 包转发率:<br>360Mpps 端口描述: 24个1/10G SFP Plus端口,1个管理用以太网口<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容及设备附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 2.00  |       |    |    |
| 3.5.13 | 030501009003 | 路由器      | 1.名称:AC无线控制器<br>2.规格:自带8个千兆电口,2个SFP复用口;默认支持64个AP,标配一个电源<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容及设备附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 3.00  |       |    |    |
| 3.5.14 | 030502010003 | 配线架      | 1.名称:24口配线架<br>2.规格:详见设计图纸<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容及设备附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 个    | 33.00 |       |    |    |
| 3.5.15 | 030502003002 | 分线接线箱(盒) | 1.名称:16芯分纤箱<br>2.规格:详见设计图纸<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容及设备附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 个    | 1.00  |       |    |    |
| 3.5.16 | 030502001002 | 机柜、机架    | 1.名称:19寸24U机柜<br>2.规格:详见设计图纸<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容及设备附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 3.00  |       |    |    |
| 3.5.17 | 030501009004 | 路由器      | 1.名称:网络AP<br>2.规格:工作频段:2.4G和5GHz<br>传输协议:可支持802.11ac Wave2、Wave1、802.11a/b/g/n同时工作,支持POE供电<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以“台”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容及设备附件采购、运输与保管、有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件拆装、盘内整理、一次接线、接地、补漆、单机调试等全部工作内容。 | 台    | 36.00 |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号     | 项目编号         | 项目名称     | 项目特征  | 工作内容及计量规则  | 计量单位 | 工程数量     | 金额(元) |    | 备注 |
|--------|--------------|----------|---|--|------|----------|-------|----|----|
|        |              |          |   |  |      |          | 综合单价  | 合价 |    |
| 3.5.18 | 030502012004 | 信息插座     | 1.名称:网络面板<br>2.规格:一个面板1个电话插孔<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                 | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包括面板及底盒采购、运输及保管,清扫盒子、安装、接线等全部工作内容。   | 个    | 180.00   |       |    |    |
| 3.5.19 | 030502012005 | 信息插座     | 1.名称:网络面板<br>2.规格:一个面板1个网络插孔<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                 | 以“个”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包括面板及底盒采购、运输及保管,清扫盒子、安装、接线等全部工作内容。   | 个    | 360.00   |       |    |    |
| 3.5.20 | 030502007004 | 光缆       | 1.名称:光纤<br>2.规格:4芯多模光纤<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                     | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包括采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。        | m    | 185.00   |       |    |    |
| 3.5.21 | 030502007005 | 光缆       | 1.名称:光纤<br>2.规格:2芯单模光纤<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                     | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包括采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。        | m    | 70.00    |       |    |    |
| 3.5.22 | 030502005006 | 双绞线缆     | 1.名称:网线<br>2.规格:六类UTP电缆<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                    | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包括采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。        | m    | 28280.00 |       |    |    |
| 3.5.23 | 030502005007 | 双绞线缆     | 1.名称:网线<br>2.规格:超五类UTP电缆<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                   | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包括采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。        | m    | 8100.00  |       |    |    |
| 3.5.24 | 030411004050 | 配线       | 1.名称:通信线<br>2.规格:RVVP-6×1.0<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度)。工作内容包括采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 180.00   |       |    |    |
| 3.5.25 | 030411004051 | 配线       | 1.名称:通信线<br>2.规格:RVV-2×1.0<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                 | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度)。工作内容包括采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 360.00   |       |    |    |
| 3.5.26 | 030411004052 | 配线       | 1.名称:门禁电源线<br>2.规格:ZRBI-BVV-3×2.5<br>3.配线形式及部位:综合考虑<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑          | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度)。工作内容包括采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或线槽内敷设等全部工作内容。 | m    | 980.00   |       |    |    |
| 3.5.27 | 030411001026 | 配管       | 1.名称:镀锌电线管<br>2.规格:JDG20<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿刨沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包括采购、运输及保管,测位、划线、锯管、套丝、弯管、沟槽修整、配管、接线盒安装、接地、穿引线、补漆等全部工作内容。                       | m    | 1276.00  |       |    |    |
| 3.5.28 | 030411001027 | 配管       | 1.名称:镀锌电线管<br>2.规格:JDG25<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿刨沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包括采购、运输及保管,测位、划线、锯管、套丝、弯管、沟槽修整、配管、接线盒安装、接地、穿引线、补漆等全部工作内容。                       | m    | 2708.00  |       |    |    |
| 3.5.29 | 030411001028 | 配管       | 1.名称:镀锌电线管<br>2.规格:JDG32<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿刨沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包括采购、运输及保管,测位、划线、锯管、套丝、弯管、沟槽修整、配管、接线盒安装、接地、穿引线、补漆等全部工作内容。                       | m    | 22756.00 |       |    |    |
| 3.5.30 | 030411003005 | 桥架       | 1.名称:桥架<br>2.规格:200*100<br>3.支架制作安装:支架制作、安装、除锈、刷油<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑            | 以“m”为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包括采购、运输及保管,组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地等全部工作内容。                            | m    | 175.00   |       |    |    |
| 3.5.31 | 030504007007 | 信息系统设施建设 | 1.名称:信息系统设施建设<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                               | 以“项”为计量单位,按设计图示以数量计算。工作内容包括安防系统、广播系统、会议室系统视频访问系统的设备及附件采购、运输与保管,有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件、配管、配线等全部工作内容。      | 项    | 1.00     |       |    |    |
| 3.5.32 | 030504007006 | 安检系统工程   | 1.名称:安检系统工程<br>2.型号及规格:按图纸制定<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                                 | 以“台”为计量单位,按设计图示以数量计算。工作内容包括设备及附件采购、运输与保管,有关安装器材的采购与运输,开箱、检查、安装、附件、配管、配线等全部工作内容。                            | 台    | 2.00     |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号    | 项目编号         | 项目名称       | 项目特征   | 工作内容及计量规则   | 计量单位           | 工程数量    | 金额(元) |    | 备注 |
|-------|--------------|------------|--|---|----------------|---------|-------|----|----|
|       |              |            |  |   |                |         | 综合单价  | 合价 |    |
| 3.6   |              | 接电引入工程     |  |   |                |         |       |    |    |
| 3.6.1 | 030408001014 | 电力电缆       | 1.名称:新建临时接访厅电力电缆ZRBI-YJV-4*185+1*95<br>2.敷设方式、部位:综合考虑<br>3.揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆中间(终端)头制作安装、电缆防护、挂牌、电缆防火涂料、电缆敷设辅助设施安装及拆除<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度及附加长度)。工作内容包<br>括采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯<br>断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头<br>、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或<br>线槽内敷设等全部工作内容。   | m              | 180.00  |       |    |    |
| 3.6.2 | 030408001015 | 电力电缆       | 1.名称:ZRBI-YJV-5*10<br>2.敷设方式、部位:综合考虑<br>3.揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆中间(终端)头制作安装、电缆防护、挂牌、电缆防火涂料、电缆敷设辅助设施安装及拆除<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                  | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度及附加长度)。工作内容包<br>括采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯<br>断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头<br>、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或<br>线槽内敷设等全部工作内容。   | m              | 60.00   |       |    |    |
| 3.6.3 | 030408001016 | 电力电缆       | 1.名称:ZRBI-YJV-5*10<br>2.敷设方式、部位:综合考虑<br>3.揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆中间(终端)头制作安装、电缆防护、挂牌、电缆防火涂料、电缆敷设辅助设施安装及拆除<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                  | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度及附加长度)。工作内容包<br>括采购、运输及保管,开盘、检查、架盘、锯<br>断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头<br>、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除,管道或<br>线槽内敷设等全部工作内容。   | m              | 60.00   |       |    |    |
| 3.6.4 | 030411001029 | 配管         | 1.名称:镀锌钢管<br>2.规格:SC120<br>3.配置形式:综合考虑<br>4.凿削沟槽及修补、孔洞打凿及修补<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包<br>括采购、运输及保管,测量、划线、锯管、套丝、弯管、沟槽修整、配<br>管、接地、穿引线、补漆等全部工作内容。  | m              | 240.00  |       |    |    |
| 3.6.5 | 030411001030 | 配管         | 1.名称:镀锌钢管<br>2.规格:SC50<br>3.配置形式:埋地敷设<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包<br>括采购、运输及保管,测量、划线、锯管、套丝、弯管、沟槽修整、配<br>管、接地、穿引线、补漆等全部工作内容。  | m              | 180.00  |       |    |    |
| 3.6.6 | 040504002001 | 电缆井        | 1.名称:小型手孔井电缆井<br>2.垫层、基础材质及厚度:C15<br>3.盖板材质、规格:C30砼盖板<br>4.井盖、井圈材质及规格:铸铁<br>5.运距:综合考虑<br>6.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                             | 以座为计量单位。按设计图示数量计算。工<br>作内容包括挖土方、回填、外运、垫层铺筑<br>、基础铺筑、检查井安装、连接件、含水泥<br>加固环和井盖等,按图纸和规范要求而实施<br>、完成和维护等相关费用。  | 座              | 2.00    |       |    |    |
| 4     |              | 其他工程       |  |   |                |         |       |    |    |
|       |              | 1、室外附属设施工程 |  |   |                |         |       |    |    |
| 4.1   | 041001001004 | 拆除路面       | 1.材质:混凝土路面<br>2.厚度:100mm<br>3.环保措施、弃土消纳费等综合考虑  | 以立方米为单位计量,按设计图示或签证体积计<br>算。工作内容包<br>括清理、拆除、运输、余土弃置<br>、余土弃置费等全部工作内容。  | m <sup>3</sup> | 42.00   |       |    |    |
| 4.2   | 010101002003 | 挖一般土方      | 1.土壤类别:综合考虑<br>2.挖土平均厚度:综合考虑<br>3.环保措施、支护等综合考虑   | 以立方米为单位计量,按设计图示尺寸以体积计<br>算。工作内容包<br>括排地排水、土方开挖、挡土板<br>等支护支拆、基底钎探等全部工作内容。  | m <sup>3</sup> | 1424.46 |       |    |    |
| 4.3   | 010103002003 | 余方弃置       | 1.废弃物品种:综合考虑<br>2.运距:综合考虑<br>3.运输时间降效、弃土消纳费等综合<br>考虑   | 以立方米为单位计量,按挖方清单项目工程<br>量减<br>利用回填方体积(正数)计算。运距在合同执行期<br>间不作调整。包<br>括装卸、外运、弃置、场地整理<br>及弃置消纳等全部工作内容。   | m <sup>3</sup> | 1424.46 |       |    |    |
| 4.4   | 010103001003 | 回填方        | 1.土质要求:满足设计和规范要求<br>2.密实度要求:满足设计和规范要求<br>3.粒径要求:满足设计和规范要求<br>4.夯填(碾压):满足设计和规范要求<br>5.填方来源及运距:投标人自行考虑   | 以立方米为单位计量,按设计图示尺寸以体积计<br>算。场地回<br>填:回填面积乘平均回填厚度。工<br>作<br>内容包括装卸、运输、回填、分层碾压、夯实等<br>全部工作内容。  | m <sup>3</sup> | 1068.34 |       |    |    |
| 4.5   | 010507002002 | 室外地坪       | 1.地坪厚度:250mm厚<br>2.混凝土种类、强度等级:C25商品混<br>凝土<br>3.混凝土制作、浇筑、养护、混凝土<br>泵送增加费、模板等综合考虑   | 以立方米为单位计量,按设计图示尺寸计算。包<br>括模板制安、砼泵送、灌注及养护、压实、抹平<br>等全部工作内容。  | m <sup>3</sup> | 356.12  |       |    |    |
| 4.6   | 010515001005 | 现浇构件钢筋     | 1.钢筋规格:详见设计图纸<br>2.钢筋种类:综合考虑<br>3.钢筋连接方式(含接驳器):综合<br>考虑<br>4.钢筋制作、运输、吊运、安装、钢<br>筋接驳器马凳筋、预埋件、劲性骨架<br>接头焊接、现浇肋性混凝土构件的钢<br>筋制安增加费综合考虑               | 以吨为单位计量,按设计图示的钢筋净长计算。<br>超过<br>设计所<br>作的设计或非设计搭接接头、损耗及<br>网片之间的搭接等增加的钢材应<br>考虑在综合单<br>价内,不予计<br>量。施工缝处增加的钢材和为安<br>装<br>施工设备而增加的钢材也不予<br>计<br>量。包<br>括但不<br>限<br>于:试验、下料、调直、除锈、绑<br>扎、焊接(包<br>括防<br>锈流<br>速增加的<br>焊接)、安<br>装就位等<br>全部工作<br>内容。 | t              | 24.93   |       |    |    |
| 4.7   | 011601001002 | 围墙拆除       | 1.实心砖墙<br>2.拆除部位:围墙<br>3.运距:综合考虑   | 以立方米为单位计量,按设计图示拆除体<br>积计算。<br>包<br>括装卸、外运、弃置、场地整理<br>及弃置消<br>纳等全部<br>工作<br>内容。  | m <sup>3</sup> | 108.26  |       |    |    |



工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临江安置点改造工程

| 序号                | 项目编号         | 项目名称      | 项目特征   | 工作内容及计量规则  | 计量单位           | 工程数量    | 金额(元) |    | 备注 |
|-------------------|--------------|-----------|--|--|----------------|---------|-------|----|----|
|                   |              |           |  |  |                |         | 综合单价  | 合价 |    |
| 4.8               | 010401003002 | 空心砖墙      | 1.砖品种、规格、强度等级:标准砖240×115×53<br>2.墙体类型:围墙<br>3.墙体厚度:详见设计图纸<br>4.砂浆强度等级、配合比:混合砂浆M10<br>5.加强筋及构造柱、圈梁等综合考虑             | 以立方米为单位计量,按设计图示尺寸以体积计算。扣除门窗洞口、过人洞、空圈、嵌入墙内的钢筋混凝土柱、梁、圈梁、挑梁、过梁及凹进墙内的壁龛、管槽、暖气槽、消火栓箱所占体积,不扣除梁头、板头、檩头、垫木、木楞头、沿缘木、木砖、门窗走头、砖墙内加固钢筋、木筋、铁件、钢管及单个面积0.3 m <sup>2</sup> 以内的孔洞所占体积,凸出墙面的腰线、挑檐、压顶、窗台线、虎头砖、门窗套不增加体积,凸出墙面的砖垛并入墙体体积内。工作内容包砌体的砂浆制作运输、砌砖、勾缝、砖压顶砌筑;构造柱、圈过梁模板制安及拆除、混凝土制作、浇筑、振捣养护等全部工作内容。                             | m <sup>3</sup> | 108.26  |       |    |    |
| 4.9               | 011201001029 | 墙面一般抹灰    | 1.墙体类型:砖砌围墙<br>2.底层厚度、砂浆配合比:12厚水泥砂浆M10<br>3.面层厚度、砂浆配合比:3厚水泥砂浆M10<br>4.分格缝宽度、材料种类:综合考虑<br>5.脚手架:综合考虑                | 以平方米为单位计量,按设计图示尺寸以面积计算。扣除墙裙、门窗洞口及单个0.3m <sup>2</sup> 以外的孔洞面积,不扣除踢脚线、挂镜线和墙与构件交接处的面积,门窗洞口和孔洞的侧壁及顶面增加面积。附墙柱、梁、垛、烟囱侧壁并入相应的墙面面积内。工作内容包基层清理、砂浆制作、运输、底层抹灰、抹面层、勾分格缝、脚手架打拆、余料清运、成品保护等全部工作内容。  | m <sup>2</sup> | 585.20  |       |    |    |
| 4.10              | 030412004005 | 装饰灯       | 1.名称:围墙灯<br>2.型号:详见设计图纸<br>3.规格:24w<br>4.安装高度:综合考虑   | 以套为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包支架制作及安装、安装、相关措施等全部工作内容。   | 套              | 44.00   |       |    |    |
| <b>2、驷马涌破除及回填</b> |              |           |  |  |                |         |       |    |    |
| 4.11              | 010103001004 | 回填砂石      | 1、密实度要求:详见设计图纸<br>2、填方材料品种:砂石配比5:3:1:1(碎石(1-3cm);石屑:中粗砂;水)<br>3、填方粒径要求:详见设计图纸<br>4、填方来源、运距:综合考虑                    | 以立方米为单位计量,按设计图示面积乘以回填高度计算。工作内容包清底、找平、砂石配比、拌和、夯实、铺筑、抹平,材料场内运输等全部工作内容。   | m <sup>3</sup> | 4200.00 |       |    |    |
| 4.12              | 011602002001 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1.构件名称:驷马涌顶板破除<br>2.拆除构件的厚度或规格尺寸:按设计图纸<br>3.构件表面的附着物种类:综合考虑<br>4.包含运输时间降效、外运、弃土消纳费等                                | 以立方米为单位计量,按设计图示或签证证明积计算。工作内容包清理、拆除、运输、余土弃置、余土弃置费等全部工作内容。   | m <sup>3</sup> | 451.00  |       |    |    |
| <b>3、钢便桥</b>      |              |           |  |  |                |         |       |    |    |
| 4.13              | 040307001001 | 钢便桥       | 1.钢材品种、规格:Q235B型钢及钢板等,根据设计图纸、设计及施工规范及招标文件等要求   | 以吨为单位计量,按设计图示的重量计算。工作内容包钢平台制作安装:放样、划线、截料、平整、钻孔、拼装、焊接、切割拆除、材料回运输,打钢管桩:堆放、配合打桩、打桩,拔钢管桩:拔桩、堆放、材料回运输等全部工作内容。   | t              | 30.00   |       |    |    |
| 4.14              | 040301003001 | 打钢管桩      | 1.材质:满足设计图纸要求<br>2.探伤要求:满足设计和规范要求<br>3.部位:围护结构   | 以吨为单位计量,按设计图示尺寸计量。不扣除孔眼的质量,焊条、铆钉、螺栓等不另增加质量,图纸尺寸以外增加的材料消耗量考虑到综合单价内。工作内容包选料、下料、加工、制作、运输、堆放、测量、安装、制孔、焊接、检测检验含(焊缝无损探伤、探伤固定支架制作和被检工件的退磁)、调整、校正、加固等(包括所有高强螺栓的制安)及监理方、发包人、设计对有关构件生产制造进行监造。  | t              | 39.00   |       |    |    |
| 4.15              | 040303006001 | 混凝土支撑梁及横梁 | 1.部位:支撑、围檩、板撑、腰梁等<br>2.混凝土强度等级:C30商品混凝土<br>3.混凝土制作、浇筑、养护、混凝土泵送增加费、模板等综合考虑  | 以立方米为单位计量,按设计图示截面尺寸乘以梁长计量,混凝土梁高为梁底至梁顶面的高度,如果与板相接,则混凝土梁高为梁底至板底的高度,板顶面上反梁梁高为梁顶到板顶面高度。当混凝土梁宽小于梁与柱相接的柱边长(或柱直径)时,梁的长度以柱与柱之间侧面的净距长度计量,次梁(串梁)的长度应以两主梁之间或主梁与柱之间的净距长度计量。混凝土梁与砖墙交接时,伸入砖墙内的梁头并入梁内一起计量。伸入混凝土墙内梁部分按墙计量。当梁宽大于或等于梁与柱相接的柱边长(或柱直径)时,梁的长度以设计总长计。板、墙开孔四周由于结构受力要求钢筋量增加,而其厚度与板、墙一致,这部分不作为梁计量。包括模板制安、混凝土泵送、灌注及养护等全部工 | m <sup>3</sup> | 100.32  |       |    |    |
| 4.16              | 040901001001 | 现浇构件钢筋    | 1.钢筋规格:详见设计图纸<br>2.钢筋种类:综合考虑<br>3.钢筋连接方式(含接驳器):综合考虑<br>4.钢筋制作、运输、吊运、安装、钢筋接驳器与凳筋、预埋件、劲性骨架接头焊接、现浇肋性混凝土构件的钢筋制安增加费综合考虑 | 以吨为单位计量,按设计图示的钢筋净长计算,超过图纸所作的或非设计搭接接头、损耗及网片之间的搭接等增加的钢材应考虑在综合单价内,不予计量。施工接缝处增加的钢材和为安装施工设备而增加的钢材也不予计量。包括但不限于:试验、下料、调直、除锈、绑扎、焊接(包括防流增加的焊接)、安装就位等全部工作内容。   | t              | 7.38    |       |    |    |
| 4.17              | 040303012001 | 混凝土楼板     | 1.混凝土种类:商品混凝土<br>2.混凝土强度等级:C30<br>3.混凝土浇筑、养护、混凝土泵送增加费、模板等综合考虑  | 以立方米为单位计量,按设计图示面积乘以板厚计算,板的长度为墙与墙内侧距离。其中与梁相接的板,体积包括板与梁重叠部分。包括模板制安、混凝土泵送、灌注及养护等全部工作内容。   | m <sup>3</sup> | 26.25   |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号   | 项目编号         | 项目名称   | 项目特征   | 工作内容及计量规则   | 计量单位 | 工程数量  | 金额(元) |    | 备注 |
|------|--------------|--------|--|---|------|-------|-------|----|----|
|      |              |        |  |   |      |       | 综合单价  | 合价 |    |
| 4.18 | 040901001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋规格:详见设计图纸<br>2. 钢筋种类:综合考虑<br>3. 钢筋连接方式(含接驳器):综合考虑<br>4. 钢筋制作、运输、吊运、安装、钢筋接驳器马凳筋、预埋件、劲性骨架接头焊接、现浇劲性混凝土构件的钢筋制安增加费综合考虑 | 以吨为单位计量,按设计图示的钢筋净长计算,超过图纸所作的设计或非设计搭接接头,损耗及网片之间的搭接等增加的钢材应考虑在综合单价内,不予计量。施工接缝处增加的钢材和为安装施工设备而增加的钢材也不予计量。包括但不限于:试验、下料、调直、除锈、绑扎、焊接(包括防迷流增加的焊接)、安装就位等全部工作内容。 | t    | 3.80  |       |    |    |
| 4.19 | 040303001001 | 混凝土垫层  | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C15<br>3. 混凝土浇筑、养护、混凝土泵送增加费、模板等综合考虑   | 以立方米为单位计量,按设计图示尺寸计算。包括模板制安、砼泵送、灌注及养护、压实、抹平等全部工作内容。  | m3   | 6.50  |       |    |    |
| 4.20 | 011503001002 | 不锈钢栏杆  | 1. 钢材品种、规格:304不锈钢,根据设计图纸、设计及施工规范及招标文件等要求   | 以‘米’为单位,以延长米计量。工作内容包测量放线、深化设计、货物生产,含所有构配件、货物运输、成品保护、安装、维护保养等全部工作内容。   | m    | 51.72 |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号                 | 项目编号          | 项目名称       | 项目特征   | 工作内容及计量规则  | 计量单位 | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |  |
|--------------------|---------------|------------|--|--|------|--------|-------|----|----|--|
|                    |               |            |  |  |      |        | 综合单价  | 合价 |    |  |
| 4.21               | 040307007001  | 钢支撑、钢拉条    | (1)钢材品种、规格:Q235,根据设计图纸、设计及施工规范及招标文件等要求                             | 以吨为单位计量,按设计图示的重量计算。工作内容:包括钢平台制作安装:放样、划线、截料、平整、钻孔、拼装、焊接、切割拆除、材料回程运输,打钢管桩:堆放、配合打桩、打桩,拔钢管桩:拔桩、堆放、材料 | t    | 5.40   |       |    |    |  |
| 4.22               | 040307007002  | 钢檩条        | (1)钢材品种、规格:Q235,根据设计图纸、设计及施工规范及招标文件等要求                             | 以吨为单位计量,按设计图示的重量计算。工作内容:包括钢平台制作安装:放样、划线、截料、平整、钻孔、拼装、焊接、切割拆除、材料回程运输,打钢管桩:堆放、配合打桩、打桩,拔钢管桩:拔桩、堆放、材料 | t    | 0.76   |       |    |    |  |
| 4.23               | 穗010609001001 | 屋面彩钢板      | (1)屋面品种、规格:YX35-125-750,0.8mm根据设计图纸、设计及施工规范及招标文件等要求                | 以平方米为单位,按照图示面积计算。工作内容:包括材料采购、运输及保管、截料、吊装檩条、制作安装铁件、吊装墙面、钻孔、对位、涂填缝膏等全部工作内容。                        | m2   | 110.00 |       |    |    |  |
| 4.24               | 010607004001  | 钢丝网围栏      | 网格大小:125x100根据设计图纸、设计及施工规范及招标                                      | 以平方米为单位,按照图示面积计算。工作内容:包括材料采购、运输及保管、截料、吊装檩条、制作安装铁件、吊装墙面、钻孔、对位、涂填缝膏等全部工作内容。                        | m2   | 180.00 |       |    |    |  |
| <b>4、幸福号列车</b>     |               |            |  |  |      |        |       |    |    |  |
| 4.25               | 011507003001  | 幸福号列车      | 1.名称:幸福号列车制作安装<br>2.设计:按信访局要求深化<br>3.材质、门窗、电器、装饰等按深化图纸             | 以项为计量单位。工作内容:包括幸福号列车全部工作内容   | 项    | 1.00   |       |    |    |  |
| <b>(二) 工程建设其他费</b> |               |            |  |  |      |        |       |    |    |  |
| <b>1 绿化迁移</b>      |               |            |  |  |      |        |       |    |    |  |
| 园林公司楼顶绿化           |               |            |  |  |      |        |       |    |    |  |
| 1.1                | 050102001001  | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:芒果树<br>2.胸径:6-10cm<br>3.苗高:4.2m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等      | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容  | 株    | 14.00  |       |    |    |  |
| 1.2                | 050102001002  | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:芒果树<br>2.胸径:11-20cm<br>3.苗高:4.8m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等     | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容  | 株    | 2.00   |       |    |    |  |
| 1.3                | 050102001003  | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:芒果树<br>2.胸径:21-30cm<br>3.苗高:5.2-5.4m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等 | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容  | 株    | 4.00   |       |    |    |  |
| 1.4                | 050102004001  | 棕榈类恢复绿化补偿费 | 1.种类:鱼尾葵<br>2.胸径:6-10cm<br>3.苗高:5.5m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等      | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容  | 株    | 30.00  |       |    |    |  |
| 1.5                | 050102003001  | 竹类恢复绿化补偿费  | 1.种类:棕竹<br>2.胸径:5cm以内<br>3.苗高:1.2m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等        | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容  | 株    | 25.00  |       |    |    |  |
| 1.6                | 050102001004  | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:鸡蛋花<br>2.胸径:5cm以内<br>3.苗高:3.8m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等       | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容  | 株    | 3.00   |       |    |    |  |
| 1.7                | 050102002001  | 灌木恢复绿化补偿费  | 1.种类:桂花<br>2.胸径:5cm以内<br>3.苗高:2.1m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等        | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容  | 株    | 13.00  |       |    |    |  |
| 1.8                | 050102002002  | 灌木恢复绿化补偿费  | 1.种类:黄婵<br>2.胸径:5cm以内<br>3.苗高:1.5-1.7m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等    | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容  | 株    | 11.00  |       |    |    |  |
| 1.9                | 050102001005  | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:石榴树<br>2.胸径:5cm以内<br>3.苗高:2-2.7m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等     | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容  | 株    | 6.00   |       |    |    |  |
| 1.10               | 050102003002  | 竹类恢复绿化补偿费  | 1.种类:凤尾竹<br>2.胸径:10cm以内<br>3.苗高:6m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等        | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容  | 株    | 295.00 |       |    |    |  |
| 1.11               | 050102006001  | 藤木类恢复绿化补偿费 | 1.种类:炮仗花<br>2.胸径:5cm以内<br>3.苗高:3.7m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护3个月等       | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护3个月等全部工作内容  | m2   | 50.00  |       |    |    |  |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临江安置点改造工程

| 序号   | 项目编号         | 项目名称       | 项目特征  | 工作内容及计量规则                              | 计量单位 | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|------|--------------|------------|---|--|------|--------|-------|----|----|
|      |              |            |   |  |      |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.12 | 050102001006 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:茶梅<br>2.胸径: 5cm以内<br>3.苗高: 1.7m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等      | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容 | 株    | 4.00   |       |    |    |
| 1.13 | 050102001007 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:樟树<br>2.胸径: 5cm以内<br>3.苗高: 2.5m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等      | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容 | 株    | 6.00   |       |    |    |
| 1.14 | 050102001008 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:黄金榕<br>2.胸径: 6-10cm<br>3.苗高: 4.2m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等    | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容 | 株    | 5.00   |       |    |    |
| 1.15 | 050102001009 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:米仔兰<br>2.胸径: 5cm以内<br>3.苗高: 1.7m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等     | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容 | 株    | 11.00  |       |    |    |
| 1.16 | 050102001010 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:人心果<br>2.胸径: 11-20cm<br>3.苗高: 2.1m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等   | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容 | 株    | 10.00  |       |    |    |
| 1.17 | 050102001011 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:榄仁树<br>2.胸径: 11-20cm<br>3.苗高: 4.2m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等   | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容 | 株    | 4.00   |       |    |    |
| 1.18 | 050102002003 | 灌木恢复绿化补偿费  | 1.种类:桂花<br>2.胸径: 5cm以内<br>3.苗高: 1.3-1.6m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等  | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容 | 株    | 20.00  |       |    |    |
| 1.19 | 050102001012 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:印度榕<br>2.胸径: 6-10cm<br>3.苗高: 4.2m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等    | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容 | 株    | 3.00   |       |    |    |
| 1.20 | 050102001013 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:夜香树<br>2.胸径: 5cm以内<br>3.苗高: 2.3m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等     | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容 | 株    | 4.00   |       |    |    |
|      |              | 信访局楼顶绿化    |   |  |      |        |       |    |    |
| 1.21 | 050102006002 | 藤木类恢复绿化补偿费 | 1.种类:使君子<br>2.胸径: 15cm<br>3.苗高: 10-15m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护3个月等    | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护3个月等全部工作内容 | m2   | 120.00 |       |    |    |
| 1.22 | 050102001014 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:黄金榕<br>2.胸径: 5cm以内<br>3.苗高: 1.52m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等    | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容 | 株    | 10.00  |       |    |    |
| 1.23 | 050102002004 | 灌木恢复绿化补偿费  | 1.种类:红花勒杜鹃<br>2.胸径: 5cm以内<br>3.苗高: 2.2m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等   | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容 | 株    | 8.00   |       |    |    |
| 1.24 | 050102002005 | 灌木恢复绿化补偿费  | 1.种类:米仔兰<br>2.胸径: 5cm以内<br>3.苗高: 2.1m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等     | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容 | 株    | 2.00   |       |    |    |
| 1.25 | 050102002006 | 灌木恢复绿化补偿费  | 1.种类:鹅掌柴<br>2.胸径: 5cm以内<br>3.苗高: 1.3-1.5m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等 | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容 | 株    | 40.00  |       |    |    |
| 1.26 | 050102001015 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:蛋黄果<br>2.胸径: 11-20cm<br>3.苗高: 4.1m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等   | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容 | 株    | 5.00   |       |    |    |
| 1.27 | 050102001016 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:铁青树<br>2.胸径: 21-30cm<br>3.苗高: 6.4m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等   | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容 | 株    | 2.00   |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号   | 项目编号         | 项目名称       | 项目特征   | 工作内容及计量规则  | 计量单位 | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|------|--------------|------------|--|--|------|--------|-------|----|----|
|      |              |            |  |  |      |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.28 | 050102001017 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:鸡蛋花<br>2.胸径: 11-20cm<br>3.苗高: 5.2m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                      | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 5.00   |       |    |    |
| 1.29 | 050102001018 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:金钱榕<br>2.胸径: 5cm以内<br>3.苗高: 3.8m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                        | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 2.00   |       |    |    |
| 1.30 | 050102006003 | 藤木类恢复绿化补偿费 | 1.种类:使君子<br>2.胸径: 12cm<br>3.苗高: 6.2m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护3个月等                         | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护3个月等全部工作内容                             | m2   | 120.00 |       |    |    |
| 1.31 | 050102001019 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:龟甲冬青<br>2.胸径: 6-10cm<br>3.苗高: 5.8m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                      | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 2.00   |       |    |    |
| 1.32 | 050102001020 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:幸福树<br>2.胸径: 5cm以内<br>3.苗高: 2.2m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                        | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 2.00   |       |    |    |
| 1.33 | 050102001021 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:罗汉松<br>2.胸径: 6-10cm<br>3.苗高: 2.5m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                       | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 1.00   |       |    |    |
| 1.34 | 050102006004 | 铺玉龙草草皮     | 1.种类:玉龙草<br>2.苗高、冠幅:高0.1m<br>3.种植密度:按图纸要求<br>4.养护期:不考虑<br>5.其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 按覆盖面积计算以平方米计算, 包括但不限于挖土翻土、整理种植床、施肥、铺草(种植草格)、淋定根水、清理场地、栽植期淋水等全部工作内容 | m2   | 115.00 |       |    |    |
| 1.35 | 050102002007 | 灌木恢复绿化补偿费  | 1.种类:双色茉莉<br>2.胸径: 5cm以内<br>3.苗高: 1.8m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                       | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 2.00   |       |    |    |
| 1.36 | 050102006005 | 藤木类恢复绿化补偿费 | 1.种类:使君子<br>2.胸径: 5cm<br>3.苗高: 6.3m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护3个月等                          | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护3个月等全部工作内容                             | m2   | 68.00  |       |    |    |
| 1.37 | 050102002008 | 灌木恢复绿化补偿费  | 1.种类:假连翘<br>2.胸径: 5cm以内<br>3.苗高: 2.8m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                        | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 4.00   |       |    |    |
| 1.38 | 050102002009 | 灌木恢复绿化补偿费  | 1.种类:琴叶珊瑚<br>2.胸径: 5cm以内<br>3.苗高: 4.1-4.7m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                   | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 12.00  |       |    |    |
| 1.39 | 050102002010 | 灌木恢复绿化补偿费  | 1.种类:桂花<br>2.胸径: 5cm以内<br>3.苗高: 2.3m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                         | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 4.00   |       |    |    |
| 1.40 | 050102001022 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:枫杨<br>2.胸径: 21-30cm<br>3.苗高: 6.7m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                       | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 5.00   |       |    |    |
| 1.41 | 050102001023 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:芒果树<br>2.胸径: 11-20cm<br>3.苗高: 5.8m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                      | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 6.00   |       |    |    |
| 1.42 | 050102001024 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:芒果树<br>2.胸径: 6-10cm<br>3.苗高: 5.8m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                       | 按数量计算以株计算, 包括但不限于挖树穴、按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容        | 株    | 4.00   |       |    |    |
| 1.43 | 050102002011 | 灌木恢复绿化补偿费  | 1.种类:桂花<br>2.胸径: 5cm以内<br>3.苗高: 5.7m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                         | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 12.00  |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号   | 项目编号         | 项目名称       | 项目特征  | 工作内容及计量规则   | 计量单位           | 工程数量  | 金额(元) |    | 备注 |  |
|------|--------------|------------|---|---|----------------|-------|-------|----|----|--|
|      |              |            |   |   |                |       | 综合单价  | 合价 |    |  |
| 1.44 | 050102002012 | 灌木恢复绿化补偿费  | 1.种类:散尾草<br>2.胸径:5cm以内<br>3.苗高:6.3-6.7m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                      | 按数量计算以株计算,包括但不限于挖树穴,按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容         | 株              | 15.00 |       |    |    |  |
| 1.45 | 050102006006 | 铺排骨草草皮     | 1.种类:排骨草<br>2.苗高、冠幅:高0.3m<br>3.种植密度:按图纸要求<br>4.养护期:不考虑<br>5.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 按覆盖面积计算以平方米计算,包括但不限于挖土翻土、整理种植床、施肥、铺草(铺植草格)、淋定根水、清理场地、栽植期淋水等全部工作内容 | m <sup>2</sup> | 60.00 |       |    |    |  |
| 1.46 | 050102002013 | 灌木恢复绿化补偿费  | 1.种类:黄素梅<br>2.胸径:5cm以内<br>3.苗高:4.2m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                          | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株              | 3.00  |       |    |    |  |
| 1.47 | 050102001025 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:罗汉松<br>2.胸径:11-20cm<br>3.苗高:5.2m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                        | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株              | 2.00  |       |    |    |  |
| 1.48 | 050102002014 | 灌木恢复绿化补偿费  | 1.种类:桂花<br>2.胸径:6-10cm<br>3.苗高:4.8m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                          | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株              | 7.00  |       |    |    |  |
| 1.49 | 050102001026 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:人心果<br>2.胸径:11-20cm<br>3.苗高:6.2m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                        | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株              | 5.00  |       |    |    |  |
| 1.50 | 050102002015 | 灌木恢复绿化补偿费  | 1.种类:红花勒杜鹃<br>2.胸径:5cm以内<br>3.苗高:4.2m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                        | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株              | 8.00  |       |    |    |  |
| 1.51 | 050102002016 | 灌木恢复绿化补偿费  | 1.种类:小叶紫薇<br>2.胸径:6-10cm<br>3.苗高:4.8m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                        | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株              | 3.00  |       |    |    |  |
| 1.52 | 050102002017 | 灌木恢复绿化补偿费  | 1.种类:米仔兰<br>2.胸径:5cm以内<br>3.苗高:2.2m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                          | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株              | 2.00  |       |    |    |  |
| 1.53 | 050102001027 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:人心果<br>2.胸径:11-20cm<br>3.苗高:6.3m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                        | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株              | 7.00  |       |    |    |  |
| 1.54 | 050102002018 | 灌木恢复绿化补偿费  | 1.种类:小叶紫薇<br>2.胸径:6-10cm<br>3.苗高:4.8m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                        | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株              | 4.00  |       |    |    |  |
| 1.55 | 050102001028 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:鸡蛋花<br>2.胸径:21-30cm<br>3.苗高:5.9m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                        | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株              | 5.00  |       |    |    |  |
| 1.56 | 050102001029 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:人心果<br>2.胸径:11-20cm<br>3.苗高:6.5m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                        | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株              | 5.00  |       |    |    |  |
| 1.57 | 050102001030 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:人心果<br>2.胸径:11-20cm<br>3.苗高:5.8m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                        | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株              | 3.00  |       |    |    |  |
| 1.58 | 050102006007 | 藤木类恢复绿化补偿费 | 1.种类:禾雀花<br>2.胸径:5.8cm<br>3.苗高:6m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护3个月等                            | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护3个月等全部工作内容                             | m <sup>2</sup> | 45.00 |       |    |    |  |
| 1.59 | 050102002019 | 灌木恢复绿化补偿费  | 1.种类:桂花<br>2.胸径:5cm以内<br>3.苗高:1.2m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                           | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株              | 2.00  |       |    |    |  |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号   | 项目编号         | 项目名称       | 项目特征   | 工作内容及计量规则  | 计量单位 | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|------|--------------|------------|--|--|------|--------|-------|----|----|
|      |              |            |  |  |      |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.60 | 050102001031 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:幌伞枫<br>2.胸径: 5cm以内<br>3.苗高: 1.9-3.6m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                    | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 20.00  |       |    |    |
| 1.61 | 050102002020 | 灌木恢复绿化补偿费  | 1.种类:桂花<br>2.胸径: 5cm以内<br>3.苗高: 4.2m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                         | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 2.00   |       |    |    |
| 1.62 | 050102001032 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:黄金柳<br>2.胸径: 5cm以内<br>3.苗高: 4.2m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                        | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 2.00   |       |    |    |
| 1.63 | 050102001033 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:罗汉松<br>2.胸径: 5cm以内<br>3.苗高: 4.8m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                        | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 1.00   |       |    |    |
| 1.64 | 050102006008 | 铺台湾草草皮     | 1.种类:台湾草<br>2.苗高、冠幅:高0.1m<br>3.种植密度:按图纸要求<br>4.养护期:不考虑<br>5.其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 | 按覆盖面积计算以平方米计算, 包括但不限于挖土翻土、整理种植床、施肥、铺草(铺植草格)、淋定根水、清理场地、栽植期淋水等全部工作内容 | m2   | 130.00 |       |    |    |
| 1.65 | 050102001034 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:幌伞枫<br>2.胸径: 6-10cm<br>3.苗高: 5.9m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                       | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 2.00   |       |    |    |
| 1.66 | 050102001035 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:荷花玉兰<br>2.胸径: 6-10cm<br>3.苗高: 4.1m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                      | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 4.00   |       |    |    |
| 1.67 | 050102001036 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:鸡蛋花<br>2.胸径: 11-20cm<br>3.苗高: 5.7m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                      | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 3.00   |       |    |    |
| 1.68 | 050102001037 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:白蜡树<br>2.胸径: 5cm以内<br>3.苗高: 2.6m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                        | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 6.00   |       |    |    |
| 1.69 | 050102004002 | 棕榈类恢复绿化补偿费 | 1.种类:散尾葵<br>2.胸径: 4-6cm<br>3.苗高: 4.3m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                        | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 10.00  |       |    |    |
| 1.70 | 050102001038 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:铁冬青<br>2.胸径: 11-20cm<br>3.苗高: 5.3m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                      | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 4.00   |       |    |    |
| 1.71 | 050102001039 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:蛋黄果<br>2.胸径: 5cm以内<br>3.苗高: 2.3m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                        | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 2.00   |       |    |    |
| 1.72 | 050102006009 | 铺麦冬草皮      | 1.种类:麦冬<br>2.苗高、冠幅:高0.2m<br>3.种植密度:按图纸要求<br>4.养护期:不考虑<br>5.其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 按覆盖面积计算以平方米计算, 包括但不限于挖土翻土、整理种植床、施肥、铺草(铺植草格)、淋定根水、清理场地、栽植期淋水等全部工作内容 | m2   | 200.00 |       |    |    |
|      |              | 信访局地面绿化    |  |  |      |        |       |    |    |
| 1.73 | 050102001040 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:榕树<br>2.胸径: 11-20cm<br>3.苗高: 1.3m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                       | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 1.00   |       |    |    |
| 1.74 | 050102001041 | 乔木恢复绿化补偿费  | 1.种类:榕树<br>2.胸径: 21-30cm<br>3.苗高: 3.2m<br>4.其他: 含砍伐、迁移、种植、养护6个月等                       | 按数量计算以株计算, 包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容                             | 株    | 2.00   |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号   | 项目编号         | 项目名称                     | 项目特征   | 工作内容及计量规则  | 计量单位           | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|------|--------------|--------------------------|--|--|----------------|--------|-------|----|----|
|      |              |                          |  |  |                |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 1.75 | 050102001042 | 乔木恢复绿化补偿费                | 1.种类:秋分<br>2.胸径:11-20cm<br>3.苗高:6.2m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等  | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容  | 株              | 1.00   |       |    |    |
| 1.76 | 050102001043 | 乔木恢复绿化补偿费                | 1.种类:榕树<br>2.胸径:11-20cm<br>3.苗高:4.2-5.8m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等  | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容  | 株              | 3.00   |       |    |    |
| 1.77 | 050102001044 | 乔木恢复绿化补偿费                | 1.种类:栲树<br>2.胸径:21-30cm<br>3.苗高:9.8m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等  | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容  | 株              | 5.00   |       |    |    |
| 1.78 | 050102001045 | 乔木恢复绿化补偿费                | 1.种类:栲树<br>2.胸径:5cm以内<br>3.苗高:5.2-10.2m<br>4.其他:含砍伐、迁移、种植、养护6个月等   | 按数量计算以株计算,包括但不限于砍伐或迁移、种植、养护6个月等全部工作内容  | 株              | 108.00 |       |    |    |
| 2    |              | <b>管线迁改</b>              |  |  |                |        |       |    |    |
|      |              | 给水管线迁改                   |  |  |                |        |       |    |    |
| 2.1  | 040501003001 | 球墨铸铁管 DN150              | 1.管规格:DN150球墨铸铁管<br>2.接口方式:滑入式承插橡胶圈接口(T型接口)<br>3.铺设深度:综合考虑(详见图)<br>4.管道检验及试验要求:试压及清洗消毒   | 以米为单位,按设计图示中心线长度以延长米,不扣除附属构筑物、管件及阀门等所占长度。工作内容包含材料采购、保管及运输、管道敷设、检验及试验等全部工作内容。   | m              | 111.00 |       |    |    |
| 2.2  | 040502001001 | 22.5°单承弯头                | 1、种类:铸铁弯头<br>2、规格:22.5°单承弯头  | 以个为单位,按设计图示数量计算,工作内容含材料采购、保管及运输、安装等全部工作内容。   | 个              | 1.00   |       |    |    |
| 2.3  | 040502001002 | 45°单承弯头                  | 1、种类:铸铁弯头<br>2、规格:45°单承弯头  | 以个为单位,按设计图示数量计算,工作内容含材料采购、保管及运输、安装等全部工作内容。   | 个              | 1.00   |       |    |    |
| 2.4  | 040502001003 | 90°单承弯头                  | 1、种类:铸铁弯头<br>2、规格:90°单承弯头  | 以个为单位,按设计图示数量计算,工作内容含材料采购、保管及运输、安装等全部工作内容。   | 个              | 2.00   |       |    |    |
| 2.5  | 041001006001 | 拆除球墨铸铁管                  | 1、规格、材质:DN150球墨铸铁管   | 按拆除部位以延长米计算,工作内容包含拆除、清理、运输等全部工作内容  | m              | 111.00 |       |    |    |
| 2.6  | 041001001005 | 破除混凝土路面                  | 1、钢筋混凝土面层厚度约25cm<br>2、水泥稳定级配碎石基层及底基层厚度36cm<br>3、级配碎石垫层厚度约15cm<br>4、弃运距离:综合考虑   | 以平方米为计量单位,按施工组织设计或设计图示尺寸以面积计算。工作内容包含装车、破碎岩石、机械移动、废墟清理成堆,等待装、运、卸石方,空回,余土弃置费等全部工作内容。   | m <sup>2</sup> | 73.50  |       |    |    |
| 2.7  | 040203007003 | 修复混凝土路面面层                | 1、面层:25cm C40双层钢筋水泥混凝土面板,含路面配筋、拉杆、传力杆钢筋,每平方米含钢筋约29.75kg<br>2、下封层:1cm 撒布瓜子石+70#热沥青(用量1.3L/m <sup>2</sup> )<br>4、基层:18cm 5.0%水泥稳定级配碎石<br>5、底基层:18cm 4.0%水泥稳定级配碎石<br>6、垫层:15cm 级配碎石   | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算不扣除各种井所占面积。工作内容包含放样、清扫整理下承层、取料、运料、上料、拌和、摊铺、找平、碾压,装载机铲运料、上料、配运料、拌和及出料,运料及空回,机械摊铺、整型、碾压、初期养护,清扫路面、运油、洒布机喷油、移动挡板(或遮盖物)保护侧缘石,放样、模板制作、安拆、模板刷油、混凝土纵缝涂沥青油、浇筑、捣固、抹光、拉毛或刻防滑纹,钢筋除锈、安装钢筋、角隅加固钢筋、钢筋网,洒水、养生等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 73.50  |       |    |    |
| 2.8  | 040101001003 | 挖沟槽土方                    | 1.土壤类别:一二类土<br>2.挖土深度:综合考虑   | 以立方米为单位计量,按设计图示尺寸以体积计算。工作内容包含排地表水、土方开挖、挡土板等支护支拆、基底钎探等全部工作内容。   | m <sup>3</sup> | 199.80 |       |    |    |
| 2.9  | 040103001006 | 回填土方                     | 1、回填土 夯实机夯实 槽、坑  | 以立方米为单位计量,按土石方开挖量计算。包括装卸、外运、弃土、场地整理等全部工作内容。土石方运距在合同执行期间不作调整。   | m <sup>3</sup> | 199.82 |       |    |    |
|      |              | 排水管线迁改                   |  |  |                |        |       |    |    |
| 2.10 | 040501004001 | 高密度聚乙烯双壁波纹管 (HDPE)DN1000 | 1、材质及规格:高密度聚乙烯双壁波纹管(HDPE)DN1000,环刚度SN=8KN/m <sup>2</sup><br>2、连接形式:承插式胶圈接口<br>3、管道检验及试验要求:按设计要求  | 按设计图示中心线长度以延长米,不扣除附属构筑物、管件及阀门等所占长度。工作内容包含材料采购、保管及运输、管道敷设、检验及试验等全部工作内容。   | m              | 120.00 |       |    |    |
| 2.11 | 040504002002 | 预制装配式钢筋混凝土排水检查井Φ1600     | 1.类型、规格:预制装配式钢筋混凝土圆形检查井,Φ1600<br>2.混凝土强度等级:C35<br>3.结构及做法:详见《预制装配式钢筋混凝土排水检查井标准图集(试行)》广州版<br>4.平均井深:5.26*6.12m<br>5.防渗、防水要求:抗渗P6<br>6.井盖材质:可调式防沉降井盖Φ700(带防坠落网),承压等级D400<br>7.搭设、拆除脚手架<br>8.模板制作、安装、拆除<br>9.本清单其他未尽事宜详见涉及图纸及相关规范要求 | 以座为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含材料采购、保管及运输、脚手架搭拆、模板制安、混凝土浇筑、养护、砌砖  | 座              | 9.00   |       |    |    |



工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号   | 项目编号          | 项目名称                      | 项目特征  | 工作内容及计量规则  | 计量单位           | 工程数量    | 金额(元) |    | 备注 |
|------|---------------|---------------------------|---|--|----------------|---------|-------|----|----|
|      |               |                           |   |  |                |         | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.12 | 041001001006  | 破除混凝土路面                   | 1、钢筋混凝土面层厚度约25cm<br>2、水泥稳定级配碎石基层及底基层厚度36cm<br>3、级配碎石垫层厚度约15cm<br>4、弃运距离:综合考虑  | 以平方米为计量单位,按施工组织设计或设计图示尺寸以面积计算。工作内容包含装车、合金钎、破碎岩石、机械移动、渣渣清理成堆,等待装、运、卸石方,空回,余土弃置费等全部工作内容。   | m <sup>2</sup> | 217.08  |       |    |    |
| 2.13 | 040203007004  | 修复混凝土路面面层                 | 1、面层:25cm C40双层钢筋水泥混凝土板,含路面配筋、拉杆、传力杆钢筋,每平方米含钢筋约29.75kg<br>2、下封层:1cm 撒布瓜子石+70#热沥青(用量1.3L/m <sup>2</sup> )<br>4、基层:18cm 5.0%水泥稳定级配碎石<br>5、底基层:18cm 4.0%水泥稳定级配碎石<br>6、垫层:15cm 级配碎石 | 以平方米为计量单位,按设计图示尺寸以面积计算不扣除各种井所占面积。工作内容包含放样、清扫整理下承层、取料、运料、上料、拌和、摊铺、找平、碾压,装载机铲运料、上料、配运料、拌和及出料,运料及空回,机械摊铺、整型、碾压、初期养护,清扫路面、运油、洒布机喷油、移动挡板(或遮盖物)保护侧缘石,放样、模板制作、安拆、模板刷油、混凝土纵缝涂沥青油、浇筑、捣固、抹光、拉毛或刻防滑纹,钢筋除锈、安装钢筋、角隅加固钢筋、钢筋网,洒水、养生等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 217.08  |       |    |    |
| 2.14 | 040101001004  | 挖沟槽土方                     | 1.土壤类别:一二类土<br>2.挖土深度:综合考虑  | 以立方米为单位计量,按设计图示尺寸以体积计算。工作内容包含排地表水、土方开挖、挡土板等支护支拆、基底钎探等全部工作内容。   | m <sup>3</sup> | 1093.14 |       |    |    |
| 2.15 | 040103001007  | 管沟砂垫层基础(迁改)               | 1.填方材料品种:中粗砂回填  | 以立方米为单位计量,按设计图示尺寸以体积计算,工作内容包含运输、回填、压实。   | m <sup>3</sup> | 110.00  |       |    |    |
| 2.16 | 040103001008  | 石屑回填(迁改)                  | 1.填方材料品种:石屑回填   | 按设计图示尺寸以体积计算,工作内容包含运输、回填、压实等全部工作内容。  | m <sup>3</sup> | 782.00  |       |    |    |
| 2.17 | 040103001009  | 回填土方                      | 1、回填土 夯实机夯实 槽、坑   | 以立方米为单位计量,按土石方开挖量计算。包括装卸、外运、弃土、场地整理等全部工作内容。土石方运距在合同执行期间不作调整。   | m <sup>3</sup> | 175.62  |       |    |    |
| 2.18 | 粤040101006001 | 打拔钢板桩                     | 1、打、拔拉森钢板   | 以吨为单位计量,按设计图示尺寸计量。不扣除孔眼的质量,焊条、铆钉、螺栓等不另增加质量,图纸尺寸以外增加的材料消耗量考虑到综合单价内。工作内容包含选料、下料、加工、制作、运输、堆放、测量、安装、制孔、焊接、检测检验(焊缝无损探伤、探伤固定支架制作和被检工件的退磁)、调整、校正、加固等(包括所有高强螺栓的制安)及监理方、发发包人、设计对有关构件生产制造进行监督。   | t              | 432.00  |       |    |    |
| 2.19 | 041001009001  | 拆除检查井                     | 1、拆除Φ1600混凝土检查井   | 按拆除部位以图示数量计算,工作内容包含拆除、清理、运输等全部工作内容   | 座              | 9.00    |       |    |    |
| 2.20 | 041001006002  | 拆除塑料管道DN1000              | 1、拆除高密度聚乙烯双壁波纹管(HDPE)DN1000   | 按拆除部位以延长米计算,工作内容包含拆除、清理、运输等全部工作内容  | m              | 120.00  |       |    |    |
|      |               | 燃气管线迁改                    |   |  |                |         |       |    |    |
|      |               | 管道安装于拆除工程                 |   |  |                |         |       |    |    |
| 2.21 | 040501002001  | 无缝钢管DN250                 | 1.碳钢管安装 公称直径(mm以内)250[无缝钢管 DN250]<br>2.强度试验、气密性试验、管道吹扫、X射线摄影  | 按设计图示管道中心线长度以延长米计算,不扣除管件、阀门、法兰所占的长度。工作内容包含材料采购、保管及运输、管道铺设、接口、检测及试验等全部工作内容。   | m              | 98.00   |       |    |    |
| 2.22 | 040502003001  | 电熔套筒De250                 | 1.电熔套筒De250   | 以个为单位,按设计图示数量计算,工作内容包含材料采购、保管及运输、安装等全部工作内容   | 个              | 4.00    |       |    |    |
| 2.23 | 040502003002  | 90° 注塑弯头De250             | 1.90° 注塑弯头De250   | 以个为单位,按设计图示数量计算,工作内容包含材料采购、保管及运输、安装等全部工作内容   | 个              | 4.00    |       |    |    |
| 2.24 | 040502003003  | 注塑管帽De250                 | 1.注塑管帽De250   | 以个为单位,按设计图示数量计算,工作内容包含材料采购、保管及运输、安装等全部工作内容   | 个              | 2.00    |       |    |    |
| 2.25 | 040502004001  | 钢塑转换管件(直管式/焊接)De250/DN250 | 1.钢塑转换管件(直管式/焊接)De250/DN250   | 以个为单位,按设计图示数量计算,工作内容包含材料采购、保管及运输、安装等全部工作内容   | 个              | 4.00    |       |    |    |
| 2.26 | 040502005001  | 埋地平板闸阀DN250               | 1.埋地平板闸阀DN250(含阀门井)   | 以个为单位,按设计图示数量计算,工作内容包含材料采购、保管及运输、安装、井底夯实、井砌筑、井座井盖安装等全部工作内容。  | 个              | 2.00    |       |    |    |
| 2.27 | 040501020001  | 警示带                       | 1.警示带   | 按敷设长度以延长米计算,工作内容为材料采购、保管及运输、警示带敷设、示踪线安装、捆扎、焊接连接、示踪线连接;警示标志桩定位、开挖、回填、安装等全部工作内容  | m              | 98.00   |       |    |    |
| 2.28 | 040501020002  | 示踪线                       | 1.示踪线安装 BV-2.5mm <sup>2</sup>   | 按敷设长度以延长米计算,工作内容为材料采购、保管及运输、警示带敷设、示踪线安装、捆扎、焊接连接、示踪线连接;警示标志桩定位、开挖、回填、安装等全部工作内容  | m              | 98.00   |       |    |    |
| 2.29 | 040205004001  | 燃气管道地面标志                  | 1.燃气管道地面标志  | 按设计图示数量以块为单位计算,工作内容为材料采购、保管及运输、警示带敷设、示踪线安装、捆扎、焊接连接、示踪线连接;警示标志桩定位、开挖、回填、安装等全部工作内容。  | 块              | 5.00    |       |    |    |
| 2.3  | 040501014001  | 接驳点D250                   | 1.接驳点D250   | 按设计图示数量以处为单位计算,工作内容为新旧管接驳  | 处              | 4.00    |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号   | 项目编号         | 项目名称                | 项目特征  | 工作内容及计量规则  | 计量单位 | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|------|--------------|---------------------|---|--|------|--------|-------|----|----|
|      |              |                     |   |  |      |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.31 | 041001006003 | 拆除管PE管De250         | 1. 拆除管PE管De250  | 按拆除部位以延长米计算, 工作内容包含拆除、清理、运输等全部工作内容   | m    | 98.00  |       |    |    |
| 2.32 | 041001009002 | 拆除埋地平板闸阀DN250       | 1. 拆除埋地平板闸阀DN250  | 按拆除部位以数量计算, 工作内容包含拆除、清理、运输等全部工作内容  | 座    | 1.00   |       |    |    |
|      |              | 管道安装与拆除土石方工程        |   |  |      |        |       |    |    |
| 2.33 | 041001001007 | 破除混凝土路面             | 1、双层钢筋混凝土面板厚度约25cm<br>2、基层及底基层厚度约52cm<br>3、弃运距离:综合考虑  | 以平方米为计量单位, 按施工组织设计或设计图示尺寸以面积计算。工作内容包含拆除合金钎、破碎岩石、机械移动、废墟清理成堆, 等待装、运、卸石方, 空回, 余土弃置费等全部工作内容。  | m2   | 76.50  |       |    |    |
| 2.34 | 040203006001 | 双层钢筋混凝土路面 总厚度: 77cm | 1、面层: 25cm C40双层钢筋水泥混凝土面板, 含路面配筋、拉杆、传力杆钢筋, 每平方米含钢筋约29.75kg<br>2、下封层: 1cm 撒布瓜子米石+70#热沥青(用量1.3L/m2)<br>4、基层: 18cm 5.0%水泥稳定级配碎石<br>5、底基层: 18cm 4.0%水泥稳定级配碎石<br>6、垫层: 15cm 级配碎石 | 以平方米为计量单位, 按设计图示尺寸以面积计算不扣除各种井所占面积。工作内容包含放样、清扫整理下承层、取料、运料、上料、拌和、摊铺、找平、碾压, 装载机铲运料、上料、配运料、拌和及出料, 运料及空回, 机械摊铺、整型、碾压、初期养护, 清扫路面、运油、洒布机喷油、移动挡板(或遮盖物)保护侧缘石, 放样、模板制作、安拆、模板刷油、混凝土纵缝涂沥青油、浇筑、捣固、抹光、拉毛或刻防滑纹, 钢筋除锈、安装钢筋、角隅加固钢筋、钢筋网, 洒水、养生等全部工作内容。 | m2   | 76.50  |       |    |    |
| 2.35 | 040101001005 | 挖沟槽土方               | 1. 土壤类别: 一二类土<br>2. 挖土深度: 综合考虑  | 以立方米为单位计量, 按设计图示尺寸以体积计算。工作内容包含排地表水、土方开挖、挡土板等支护支拆、基底钎探等全部工作内容。  | m3   | 250.00 |       |    |    |
| 2.36 | 040103001010 | 回填石屑                | 1. 填方材料品种: 石屑回填   | 按设计图示尺寸以体积计算, 工作内容包含材料采购、保管及运输、运输、回填、压实等全部工作内容。  | m3   | 250.00 |       |    |    |
|      |              | 带气接驳作业坑土石方工程        |   |  |      |        |       |    |    |
| 2.37 | 041001001008 | 破除混凝土路面             | 1、双层钢筋混凝土面板厚度约25cm<br>2、基层及底基层厚度约52cm<br>3、弃运距离:综合考虑  | 以平方米为计量单位, 按施工组织设计或设计图示尺寸以面积计算。工作内容包含拆除合金钎、破碎岩石、机械移动、废墟清理成堆, 等待装、运、卸石方, 空回, 余土弃置费等全部工作内容。  | m2   | 11.25  |       |    |    |
| 2.38 | 040203006002 | 双层钢筋混凝土路面 总厚度: 77cm | 1、面层: 25cm C40双层钢筋水泥混凝土面板, 含路面配筋、拉杆、传力杆钢筋, 每平方米含钢筋约29.75kg<br>2、下封层: 1cm 撒布瓜子米石+70#热沥青(用量1.3L/m2)<br>4、基层: 18cm 5.0%水泥稳定级配碎石<br>5、底基层: 18cm 4.0%水泥稳定级配碎石<br>6、垫层: 15cm 级配碎石 | 以平方米为计量单位, 按设计图示尺寸以面积计算不扣除各种井所占面积。工作内容包含放样、清扫整理下承层、取料、运料、上料、拌和、摊铺、找平、碾压, 装载机铲运料、上料、配运料、拌和及出料, 运料及空回, 机械摊铺、整型、碾压、初期养护, 清扫路面、运油、洒布机喷油、移动挡板(或遮盖物)保护侧缘石, 放样、模板制作、安拆、模板刷油、混凝土纵缝涂沥青油、浇筑、捣固、抹光、拉毛或刻防滑纹, 钢筋除锈、安装钢筋、角隅加固钢筋、钢筋网, 洒水、养生等全部工作内容。 | m2   | 11.25  |       |    |    |
| 2.39 | 040101001006 | 挖沟槽土方               | 1. 土壤类别: 一二类土<br>2. 挖土深度: 综合考虑  | 以立方米为单位计量, 按设计图示尺寸以体积计算。工作内容包含排地表水、土方开挖、挡土板等支护支拆、基底钎探等全部工作内容。  | m3   | 77.85  |       |    |    |
| 2.4  | 040103001011 | 回填方(迁改)             | 1. 原土回填<br>2. 夯实机夯实 槽、坑   | 以立方米为单位计量, 按设计图示尺寸以体积计算, 场地回填; 回填面积乘平均回填厚度。工作内容包含装卸、运输、回填、分层碾压、夯实等全部工作内容。  | m3   | 77.85  |       |    |    |
|      |              | 电力迁改                |   |  |      |        |       |    |    |
|      |              | 安装工程                |   |  |      |        |       |    |    |
|      |              | 公用部分                |   |  |      |        |       |    |    |
|      |              | 电力电缆类               |   |  |      |        |       |    |    |
| 2.41 | 030401001001 | 高压电缆                | 1. 名称: 高压电缆ZRC-YJV22-8.7/15kV-3×300<br>2. 敷设方式、部位: 排管敷设<br>3. 揭(盖) 盖板、电缆敷设、电缆中间(终端)头制作安装、电缆防护、挂牌、电缆防火涂料、电缆敷设辅助设施安装及拆除<br>4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑                      | 以米为计量单位, 按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度及附加长度)。工作内容包含采购、运输及保管, 开盘、检查、架盘、锯断、排列、整理、孔绑带、收盘、临时封头、挂牌、缆线敷设设施安装及拆除, 管道或线槽内敷设等全部工作内容。   | 米    | 788.00 |       |    |    |
| 2.42 | 031103014001 | 线缆管封堵器              | 1. 名称: 线缆管密封堵器<br>2. 规格型号: DA-DL180<br>3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以个为计量单位, 按设计图示数量计算工作内容包含开箱检查、清扫、安装固定、补漆等全部工作内容。  | 个    | 24.00  |       |    |    |
|      |              | 其他部分                |   |  |      |        |       |    |    |
| 2.43 | 030410001001 | 电缆线路安健环标识牌          | 1. 名称: 电缆线路安健环标识牌<br>2. 含电缆挂牌、电缆中间(终端)头标志牌、电缆指示牌、电缆标志桩等<br>3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以套为计量单位, 按设计图示数量计算。工作内容包含开箱检查、清扫、安装固定、补漆等全部工作内容。   | 套    | 1.00   |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站-纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号   | 项目编号         | 项目名称                                    | 项目特征   | 工作内容及计量规则  | 计量单位 | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|------|--------------|---|--|--|------|--------|-------|----|----|
|      |              |   |  |  |      |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.44 | 030414002003 | 送配电系统调试                                 | 1.名称:送配电装置系统调试<br>2.电压等级(kV):10kV以下交流供电(综合)<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以系统为计量单位。按设计图示系统计算。工作内容包括自动开关或断路器、隔离开关、常规保护装置、电测量仪表、电力电缆等一、二次回路系统的调试等全部工作内容。   | 系统   | 3.00   |       |    |    |
| 2.45 | 030414015001 | 电缆试验                                    | 1.名称:电缆泄漏试验<br>2.材质、类型:铜芯<br>3.电压等级(kV):10kV<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以根为计量单位。按设计图示数量计算工作内容包括准备、取样、耐压试验、电缆临时固定、试验、电缆故障测试。试验设备搬运及布置、接电及布线,电缆试验、试验后复位。等全部工作内容。   | 根    | 12.00  |       |    |    |
| 2.46 | 030401001002 | 电缆试验 10KV电缆局放试验                         | 1.名称:电缆局放试验<br>2.材质、类型:铜芯<br>3.电压等级(kV):10kV<br>4.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑  | 以回路为计量单位。按设计图示数量计算工作内容包括准备、取样、耐压试验、电缆临时固定、试验、电缆故障测试。试验设备搬运及布置、接电及布线,电缆试验、试验后复位。等全部工作内容。  | 回路   | 12.00  |       |    |    |
|      |              | 拆除工程                                    |  |  |      |        |       |    |    |
| 2.47 | 030408001017 | 拆除电缆 ZRC-YJV22-8.7/15kV-3×300mm2        | 1.名称:拆除电缆 ZRC-YJV22-8.7/15kV-3×300mm2<br>2.规格:4孔Φ160*10mm<br>3.其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑   | 以米为计量单位。按设计图示尺寸以长度计算(含预留长度及附加长度)。工作内容包括开盖、检查、架盘、敷设、锯断、排列、整理、扎绑带、收盘、临时封头、挂牌、电缆敷设设施安装及拆除。等全部工作内容。                                  | m    | 788.00 |       |    |    |
|      |              | 市政工程                                    |  |  |      |        |       |    |    |
|      |              | 2层2列排管及井                                |  |  |      |        |       |    |    |
| 2.48 | 040803003001 | 2层2列排管(行车)玻璃钢管 宽:1020 深:1555            | 1.名称:2层2列排管(行车)<br>2.管道材料:玻璃钢管<br>3.管材规格:4孔Φ160*10mm<br>4.接口形式:管接口C20混凝土包封<br>5.垫层:C20<br>6.回填:石粉<br>7.管道做法:管枕每隔2m布置一道。<br>8.具体:垫层100MM厚、回填石粉回填按20cm逐层洒水夯实<br>9.土方开挖:人机配合、一二类土<br>10.支护方式:放坡<br>11.土方弃置:综合考虑   | 以米为计量单位,按设计图示尺寸以长度计算。工作内容包括挖土方、回填、铺填、洒水夯实、找平、材料场内运输、清底、抹面、养生、测位、划线、锯管、煨管、弯口处理、敷设、打喇叭口、接管、清理土沟、排放管道、捣混凝土基础、捣混凝土加固、封管口等全部工作内容。     | m    | 87.00  |       |    |    |
| 2.49 | 040501008001 | 顶管                                      | 1.土壤类别:综合考虑<br>2.材质及规格:玻璃钢管4孔Φ160*10mm<br>3.一次成孔长度:综合考虑<br>4.接口方式:综合考虑<br>5.泥浆要求:按设计图纸<br>6.管道检验及试验要求:按设计图纸<br>7.集中防腐运距:按设计图纸  | 以米为计量单位,按设计图示长度以延长米计算 扣除附属构筑物(检查井)所占长度。工作内容包括施工准备、安装探头、连续导向钻、导向钻孔、场内运输、清理现场,施工准备、安装扩扩器、扩孔、场内运输、清理现场,施工准备、布管、回拖、场内运输、清理现场等全部工作内容。 | m    | 110.00 |       |    |    |
| 2.50 | 040504002003 | 2层2列排管(行车)直线井【现浇圈梁】长:2980 宽:1890 深:1640 | 1.名称:2层2列排管(行车)直线井【现浇圈梁】<br>2.井深:尺寸:长:2980 宽:1890 深:1640<br>3.材料:C25钢筋砼井 1:2水泥砂浆抹面 15mm厚<br>4.垫层、回填材质及厚度:100厚C20混凝土垫层 石粉回填按20cm分层夯实<br>5.盖板:防盗型电缆井盖板 1650*300*200mm<br>6.井框:预埋镀锌铁板边框<br>7.其他:Φ200PVC集水口、管口盖等安装<br>8.模板制、安、拆<br>9.土方开挖:人机配合<br>10.支护方式:挡板 | 以座为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包括挖土方、回填、外运、垫层铺筑、基础铺筑、检查井安装、连接件、含水泥加固环和井盖等,按图纸和规范要求而实施、完成和维护等全部工作内容。                                       | 座    | 6.00   |       |    |    |
| 2.51 | 040504002004 | 电力顶工作井管井                                | 1.名称:电力顶工作井<br>2.井深:尺寸:长:6260 宽:1958 深:2400<br>3.材料:C25钢筋砼井 1:2水泥砂浆抹面 15mm厚<br>4.垫层、回填材质及厚度:100厚C20混凝土垫层 石粉回填按20cm分层夯实<br>5.盖板:防盗型电缆井盖板 1650*300*200mm<br>6.井框:预埋镀锌铁板边框<br>7.其他:Φ200PVC集水口、管口盖等安装<br>8.模板制、安、拆<br>9.土方开挖:人机配合<br>10.支护方式:挡板              | 以座为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包括挖土方、回填、外运、垫层铺筑、基础铺筑、检查井安装、连接件、含水泥加固环和井盖等,按图纸和规范要求而实施、完成和维护等全部工作内容。                                       | 座    | 2.00   |       |    |    |
|      |              | 市政路面                                    |  |  |      |        |       |    |    |
| 2.52 | 041001002001 | 破除机动车道混凝土路面                             | 1、破除钢筋混凝土面层厚度25cm<br>2、基层及底基层厚度37cm<br>3、垫层厚度15cm<br>4、弃运距离:综合考虑   | 以平方米为计量单位,按施工组织设计或设计图示尺寸以面积计算。工作内容包括装车、破碎、机械移动、渣渣清理成堆,等待装、运、卸石方,空回,余土弃置费等全部工作内容。   | m2   | 165.54 |       |    |    |

### 工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临近安置点改造工程

| 序号   | 项目编号         | 项目名称              | 项目特征  | 工作内容及计量规则  | 计量单位           | 工程数量   | 金额(元) |    | 备注 |
|------|--------------|-------------------|---|--|----------------|--------|-------|----|----|
|      |              |                   |   |  |                |        | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.53 | 040203006003 | 恢复机动车道混凝土路面       | 1、面层: 25cm C40双层钢筋水混混凝土面板, 含路面配筋、拉杆、传力杆钢筋, 每平方米含钢筋约29.75kg<br>2、下封层: 1cm 撒布瓜米石+70#热沥青(用量1.3L/m <sup>2</sup> )<br>4、基层: 18cm 5.0%水泥稳定级配碎石<br>5、底基层: 18cm 4.0%水泥稳定级配碎石<br>6、垫层: 15cm 级配碎石 | 以平方米为计量单位, 按设计图示尺寸以面积计算不扣除各种井所占面积。工作内容包含放样、清扫整理下基层、取料、运料、上料、拌和、摊铺、找平、碾压, 装载机铲运料、上料、配运料、拌和及出料, 运料及空回, 机械摊铺、整型、碾压、初期养护, 清扫路面、运油、洒布机喷油、移动挡板(或遮盖物)保护侧缘石, 放样、模板制作、安拆、模板刷油、混凝土纵缝涂沥青油、浇筑、捣固、抹光、拉毛或刻划滑纹, 钢筋除锈、安装钢筋、角隅加固钢筋、钢筋网, 洒水、养生等全部工作内容。 | m <sup>2</sup> | 165.54 |       |    |    |
|      |              | 通信迁改              |   |  |                |        |       |    |    |
| 2.54 | 04B071       | 敷设光(电)缆施工测量 管道    | 1.核対图纸<br>2.复查路由位置<br>3.定点划线、做标记等   | 以“km”为计量单位, 按室外的路由长度计算。工作内容包含核対图纸、复查路由位置和人(手)孔及管道坐标与高程、定位放线、做标记等全部工作内容。  | km             | 0.11   |       |    |    |
| 2.55 | 04B073       | 敷设管道(室外通道)光缆 12芯  | 1.敷设管道(室外通道)光缆 12芯  | 以“千米条”为计量单位, 按[路由长度×(1+自然弯曲系数)+设计预留长度]×条数计算。工作内容包含敷设管道(室外通道)光缆、人工敷设塑料子管等全部工作内容。  | 千米条            | 3.20   |       |    |    |
| 2.56 | 04B074       | 敷设管道(室外通道)光缆 24芯  | 1.敷设管道(室外通道)光缆 24芯  | 以“千米条”为计量单位, 按[路由长度×(1+自然弯曲系数)+设计预留长度]×条数计算。工作内容包含敷设管道(室外通道)光缆、人工敷设塑料子管等全部工作内容。  | 千米条            | 6.00   |       |    |    |
| 2.57 | 04B075       | 敷设管道(室外通道)光缆 48芯  | 1.敷设管道(室外通道)光缆 48芯  | 以“千米条”为计量单位, 按[路由长度×(1+自然弯曲系数)+设计预留长度]×条数计算。工作内容包含敷设管道(室外通道)光缆、人工敷设塑料子管等全部工作内容。  | 千米条            | 2.00   |       |    |    |
| 2.58 | 04B076       | 敷设管道(室外通道)光缆 96芯  | 1.敷设管道(室外通道)光缆 96芯  | 以“千米条”为计量单位, 按[路由长度×(1+自然弯曲系数)+设计预留长度]×条数计算。工作内容包含敷设管道(室外通道)光缆、人工敷设塑料子管等全部工作内容。  | 千米条            | 6.80   |       |    |    |
| 2.59 | 04B077       | 敷设管道(室外通道)光缆 144芯 | 1.敷设管道(室外通道)光缆 144芯   | 以“千米条”为计量单位, 按[路由长度×(1+自然弯曲系数)+设计预留长度]×条数计算。工作内容包含敷设管道(室外通道)光缆、人工敷设塑料子管等全部工作内容。  | 千米条            | 4.00   |       |    |    |
| 2.6  | 04B078       | 敷设管道(室外通道)光缆 288芯 | 1.敷设管道(室外通道)光缆 288芯   | 以“千米条”为计量单位, 按[路由长度×(1+自然弯曲系数)+设计预留长度]×条数计算。工作内容包含敷设管道(室外通道)光缆、人工敷设塑料子管等全部工作内容。  | 千米条            | 1.20   |       |    |    |
| 2.61 | 04B079       | 布放光缆人(手)孔抽水       | 1.布放光缆人(手)孔抽水   | 以“个”为计量单位, 按图示数量计算。工作内容包含布放光缆人(手)孔抽水等全部工作内容。   | 个              | 7.00   |       |    |    |
| 2.62 | 04B080       | 人工敷设塑料管子管 5 孔子管   | 1.人工敷设塑料管子管 5 孔子管   | 以“千米条”为计量单位, 按[路由长度×(1+自然弯曲系数)+设计预留长度]×条数计算。工作内容包含敷设管道(室外通道)电缆、人工敷设塑料子管等全部工作内容。  | 千米条            | 1.26   |       |    |    |
| 2.63 | 04B081       | 单盘检验光缆            | 1.单盘检验光缆<br>2.双窗口测试   | 以“芯盘”为计量单位, 按设计图示数量计算。工作内容包含光纤特性测试、整理资料等全部工作内容。  | 芯盘             | 984.00 |       |    |    |
| 2.64 | 04B082       | 光缆接续 12芯          | 1.光缆类型、程式:综合考虑<br>2.光缆芯数:12芯  | 以“头”为计量单位, 按设计图示数量计算。工作内容包含纤芯熔接、衰减测试、盘绕余纤、固定加强芯、包封外护套、安装接头盒托架(保护盒)等全部工作内容。   | 头              | 16.00  |       |    |    |
| 2.65 | 04B083       | 光缆接续 24芯          | 1.光缆类型、程式:综合考虑<br>2.光缆芯数:24芯  | 以“头”为计量单位, 按设计图示数量计算。工作内容包含纤芯熔接、衰减测试、盘绕余纤、固定加强芯、包封外护套、安装接头盒托架(保护盒)等全部工作内容。   | 头              | 30.00  |       |    |    |
| 2.66 | 04B084       | 光缆接续 48芯          | 1.光缆类型、程式:综合考虑<br>2.光缆芯数:48芯  | 以“头”为计量单位, 按设计图示数量计算。工作内容包含纤芯熔接、衰减测试、盘绕余纤、固定加强芯、包封外护套、安装接头盒托架(保护盒)等全部工作内容。   | 头              | 10.00  |       |    |    |
| 2.67 | 04B085       | 光缆接续 96芯          | 1.光缆类型、程式:综合考虑<br>2.光缆芯数:96芯  | 以“头”为计量单位, 按设计图示数量计算。工作内容包含纤芯熔接、衰减测试、盘绕余纤、固定加强芯、包封外护套、安装接头盒托架(保护盒)等全部工作内容。   | 头              | 34.00  |       |    |    |
| 2.68 | 04B086       | 光缆接续 144芯         | 1.光缆类型、程式:综合考虑<br>2.光缆芯数:144芯   | 以“头”为计量单位, 按设计图示数量计算。工作内容包含纤芯熔接、衰减测试、盘绕余纤、固定加强芯、包封外护套、安装接头盒托架(保护盒)等全部工作内容。   | 头              | 20.00  |       |    |    |
| 2.69 | 04B088       | 光缆接续 288芯         | 1.光缆类型、程式:综合考虑<br>2.光缆芯数:288芯   | 以“头”为计量单位, 按设计图示数量计算。工作内容包含纤芯熔接、衰减测试、盘绕余纤、固定加强芯、包封外护套、安装接头盒托架(保护盒)等全部工作内容。   | 头              | 10.00  |       |    |    |

工程费用合价包干项目分部分项工程量清单计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号   | 项目编号   | 项目名称                              | 项目特征  | 工作内容及计量规则  | 计量单位 | 工程数量  | 金额(元) |    | 备注 |
|------|--------|-----------------------------------|---|--|------|-------|-------|----|----|
|      |        |                                   |   |  |      |       | 综合单价  | 合价 |    |
| 2.7  | 04B089 | 中继段光缆测试 12芯                       | 1.中继段长度:40km以下<br>2.光缆芯数:12芯<br>3.双窗口测试   | 以“中继段”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含光纤特性测试、整理资料等全部工作内容。  | 中继段  | 8.00  |       |    |    |
| 2.71 | 04B090 | 中继段光缆测试 24芯                       | 1.中继段长度:40km以下<br>2.光缆芯数:24芯<br>3.双窗口测试   | 以“中继段”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含光纤特性测试、整理资料等全部工作内容。  | 中继段  | 15.00 |       |    |    |
| 2.72 | 04B091 | 中继段光缆测试 48芯                       | 1.中继段长度:40km以下<br>2.光缆芯数:48芯<br>3.双窗口测试   | 以“中继段”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含光纤特性测试、整理资料等全部工作内容。  | 中继段  | 5.00  |       |    |    |
| 2.73 | 04B092 | 中继段光缆测试 96芯                       | 1.中继段长度:40km以下<br>2.光缆芯数:96芯<br>3.双窗口测试   | 以“中继段”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含光纤特性测试、整理资料等全部工作内容。  | 中继段  | 17.00 |       |    |    |
| 2.74 | 04B093 | 中继段光缆测试 144芯                      | 1.中继段长度:40km以下<br>2.光缆芯数:144芯<br>3.双窗口测试  | 以“中继段”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含光纤特性测试、整理资料等全部工作内容。  | 中继段  | 10.00 |       |    |    |
| 2.75 | 04B094 | 中继段光缆测试 288芯                      | 1.中继段长度:40km以下<br>2.光缆芯数:288芯<br>3.双窗口测试  | 以“中继段”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含光纤特性测试、整理资料等全部工作内容。  | 中继段  | 5.00  |       |    |    |
| 2.76 | 04B095 | 用户光缆测试 24芯以下                      | 1.光纤特性测试<br>2.整理资料等   | 以“段”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含光纤特性测试、整理资料等全部工作内容。  | 段    | 10.00 |       |    |    |
| 2.77 | 04B096 | 用户光缆测试 84芯以下                      | 1.光纤特性测试<br>2.整理资料等   | 以“段”为计量单位,按设计图示数量计算。工作内容包含光纤特性测试、整理资料等全部工作内容。  | 段    | 10.00 |       |    |    |
| 2.78 | 03B041 | 5孔通信管道迁改                          | 1.土石比例:综合考虑;<br>2.基础:综合考虑;<br>3.孔径:Φ110;<br>4.管孔数:5孔<br>5.材质:PVC;<br>6.砌筑人(手)孔规格:综合考虑<br>7.回填土方:石粉(综合考虑)<br>8.路面破除:综合考虑<br>5.路面修复:综合考虑  | 按设计图示管道中心线长度以延长米计算,不扣除阀门、管件所占长度,遇弯头时,应按两管交叉的中心线交点计算。方形补偿器以其所占长度按管道安装工程量计算。工作内容包探挖、破除路面及障碍物、开挖、支护、拆除、运输、重新安装、验收等通信管道迁改全部工作内容。   | m    | 69.00 |       |    |    |
| 2.79 | 03B042 | 24孔通信管道迁改                         | 1.土石比例:综合考虑;<br>2.基础:综合考虑;<br>3.孔径:Φ110;<br>4.管孔数:24孔<br>5.材质:PVC;<br>6.砌筑人(手)孔规格:综合考虑<br>7.回填土方:石粉(综合考虑)<br>8.路面破除:综合考虑<br>5.路面修复:综合考虑 | 按设计图示管道中心线长度以延长米计算,不扣除阀门、管件所占长度,遇弯头时,应按两管交叉的中心线交点计算。方形补偿器以其所占长度按管道安装工程量计算。工作内容包探挖、破除路面及障碍物、开挖、支护、拆除、运输、重新安装、验收等通信管道迁改全部工作内容。   | m    | 38.00 |       |    |    |
| 3    |        | <b>其他费用</b>                       |   |  |      |       |       |    |    |
| 3.1  | 01B021 | 其他费用(含临水、临电、树木专章、安装工程一切险附加第三者责任险) | 1.临时用电审批、接驳、维护等全部费用<br>2.临时供水审批、接驳、维护等全部费用<br>3.树木保护专章:树木资源调查、报告编制及相关报审等全部费用<br>4.安装工程一切险附加第三者责任险费用                                     | 以项为单位。工作内容包:1、临时用电报审及审批、临时用电接驳(含变压器、电缆等)、维护等本项目临时用电全部工作内容,不含电费;临时供水报审及审批、临时供水接驳(含闸阀、水泵、管道等)、维护等本项目临时供水全部工作内容,不含水费;3、树木资源调查(包括外业调查及数据整理)、报告编制及报审、专项评估检测费等全部工作内容;4、安装工程一切险附加第三者责任险费用 | 项    | 1.00  |       |    |    |

投标人(公章):

投标人授权代表(签字):

日期: 年 月 日

## 工程费用合价包干项目措施项目清单与计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号    | 项目名称          | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元)  | 备注    |
|-------|---------------|------|-------|--------|-------|
| (一)   | 工程费用          |      |       |        |       |
| 一     | 园林公司改造        |      |       |        |       |
| 1     | 装修工程          |      |       |        |       |
| 1.1   | 绿色施工安全防护措施费   |      |       | 127315 | 非竞争报价 |
| 1.1.1 | 绿色施工安全防护措施费   |      |       | 127315 | 非竞争报价 |
| 1.2   | 措施其他项目        |      |       |        |       |
| 1.2.1 | 施工现场围挡和临时占地围挡 |      |       |        |       |
| 1.2.2 | 施工便道          |      |       |        |       |
| 1.2.3 | 脚手架搭拆费        |      |       |        |       |
| 1.2.4 | 垂直运输费         |      |       |        |       |
| 2     | 安装工程          |      |       |        |       |
| 2.1   | 绿色施工安全防护措施费   |      |       | 408175 | 非竞争报价 |
| 2.1.1 | 绿色施工安全防护措施费   |      |       | 408175 | 非竞争报价 |
| 2.2   | 措施其他项目        |      |       |        |       |
| 2.2.1 | 脚手架搭拆费        |      |       |        |       |
| 2.2.2 | 模板搭拆费         |      |       |        |       |

## 工程费用合价包干项目措施项目清单与计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号    | 项目名称          | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 备注    |
|-------|---------------|------|-------|-------|-------|
| 3     | 其他工程          |      |       |       |       |
| 3.1   | 绿色施工安全防护措施费   |      |       | 28580 | 非竞争报价 |
| 3.1.1 | 绿色施工安全防护措施费   |      |       | 28580 | 非竞争报价 |
| 3.2   | 措施其他项目        |      |       |       |       |
| 3.2.1 | 施工现场围挡和临时占地围挡 |      |       |       |       |
| 3.2.2 | 施工便道          |      |       |       |       |
| 二     | 新建临时接访厅       |      |       |       |       |
| 1     | 土建工程          |      |       |       |       |
| 1.1   | 绿色施工安全防护措施费   |      |       | 36021 | 非竞争报价 |
| 1.1.1 | 绿色施工安全防护措施费   |      |       | 36021 | 非竞争报价 |
| 1.2   | 措施其他项目        |      |       |       |       |
| 1.2.1 | 施工现场围挡和临时占地围挡 |      |       |       |       |
| 1.2.2 | 施工便道          |      |       |       |       |
| 1.2.3 | 脚手架搭拆费        |      |       |       |       |
| 1.2.4 | 垂直运输费         |      |       |       |       |

## 工程费用合价包干项目措施项目清单与计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号       | 项目名称          | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元)  | 备注    |
|----------|---------------|------|-------|--------|-------|
| <b>2</b> | <b>装修工程</b>   |      |       |        |       |
| 2.1      | 绿色施工安全防护措施费   |      |       | 18766  | 非竞争报价 |
| 2.1.1    | 绿色施工安全防护措施费   |      |       | 18766  | 非竞争报价 |
| 2.2      | 措施其他项目        |      |       |        |       |
| 2.2.1    | 施工现场围挡和临时占地围挡 |      |       |        |       |
| 2.2.2    | 施工便道          |      |       |        |       |
| 2.2.3    | 脚手架搭拆费        |      |       |        |       |
| 2.2.4    | 垂直运输费         |      |       |        |       |
| <b>3</b> | <b>安装工程</b>   |      |       |        |       |
| 3.1      | 绿色施工安全防护措施费   |      |       | 191236 | 非竞争报价 |
| 3.1.1    | 绿色施工安全防护措施费   |      |       | 191236 | 非竞争报价 |
| 3.2      | 措施其他项目        |      |       |        |       |
| 3.2.1    | 脚手架搭拆费        |      |       |        |       |
| 3.2.2    | 模板搭拆费         |      |       |        |       |
| <b>4</b> | <b>其他工程</b>   |      |       |        |       |
| 4.1      | 绿色施工安全防护措施费   |      |       | 94387  | 非竞争报价 |
| 4.1.1    | 绿色施工安全防护措施费   |      |       | 94387  | 非竞争报价 |
| 4.2      | 措施其他项目        |      |       |        |       |
| 4.2.1    | 施工现场围挡和临时占地围挡 |      |       |        |       |
| 4.2.2    | 施工便道          |      |       |        |       |



## 工程费用合价包干项目措施项目清单与计价表

工程名称:广州市轨道交通十三号线二期彩虹桥站~纪念堂站区间临迁安置点改造工程

| 序号    | 项目名称          | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元)  | 备注    |
|-------|---------------|------|-------|--------|-------|
| (二)   | 前期工程          |      |       |        |       |
| 1     | 绿化迁移          |      |       |        |       |
| 1.1   | 绿色施工安全防护措施费   |      |       | 17151  | 非竞争报价 |
| 1.1.1 | 绿色施工安全防护措施费   |      |       | 17151  | 非竞争报价 |
| 1.2   | 措施其他项目        |      |       |        |       |
| 1.2.1 | 施工现场围挡和临时占地围挡 |      |       |        |       |
| 1.2.2 | 施工便道          |      |       |        |       |
| 2     | 管线迁改          |      |       |        |       |
| 2.1   | 绿色施工安全防护措施费   |      |       | 189243 | 非竞争报价 |
| 2.1.1 | 绿色施工安全防护措施费   |      |       | 189243 | 非竞争报价 |
| 2.2   | 措施其他项目        |      |       |        |       |
| 2.2.1 | 模板工程          |      |       |        |       |
| 2.2.2 | 施工现场围挡和临时占地围挡 |      |       |        |       |
| 2.2.3 | 施工便道          |      |       |        |       |

投 标 人(公章):

投标人授权代表(签字):

日期:        年    月    日

#### 4.工程量清单附件说明

投标人应编写以下各项资料作为工程量清单的附件：

4.1 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表中的所有工程项目（总价措施项目清单与计价表除外）的单价分析表（附件一）的单价应与分部分项工程和单价措施项目清单与计价表中该项的单价一致。“采用定额号”栏应注明什么定额什么编号，单价含几个定额号的亦注明几个编号。

4.2 总价措施项目清单与计价表应有包含工作内容的数量和单价计算合价，汇总成为该项工程的合价。难以计算工程数量和单价的，应有费用构成因素或取费标准。

4.3 钢筋、商品砼、**型材（钢便桥）**及其他乙供材料含量表（附件二）。该表中材料的含量应与单价分析表一致。

4.4 人工含量表（附件三）。该表中人工含量应与单价分析表一致。

4.5 分年分季用款计划表（附件四）。每年每季用款计划应与投标人编制的施工进度相吻合。

4.6 乙供设备工地价格表（附件五）。

4.7 新增项目计费程序表（附件六），该表应列明各分部分项工程和单价措施项目清单与计价表计费程序，并应与单价分析表一致。

4.8 本报价采用的管理费、利润、规费和税金费率列表（附件七），该表应列明与投标报价一致的相关费率，如不一致，合同签订前需根据投标报价进行修正，该表所列费率为新增项目费用计算的依据。

## 5.工程量清单附件

### 5.1 综合单价分析表（附件一）

投标者填入工程量清单中的所有工程单价，均应按下列表格形式编制单价分析表，该表的“项目编码”必须与分部分项工程量清单中的“项目编码”一致。

| 项目编<br>码              |                  | 项目名<br>称         |        | 计量单<br>位    |             | 工程<br>量       |                            |                         |                         |             |                            |  |
|-----------------------|------------------|------------------|--------|-------------|-------------|---------------|----------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------|----------------------------|--|
| 清单综合单价组成明细            |                  |                  |        |             |             |               |                            |                         |                         |             |                            |  |
| 定<br>额<br>编<br>号      | 定<br>额<br>名<br>称 | 定<br>额<br>单<br>位 | 数<br>量 | 单 价         |             |               |                            | 合 价                     |                         |             |                            |  |
|                       |                  |                  |        | 人<br>工<br>费 | 材<br>料<br>费 | 机<br>械<br>费   | 管<br>理<br>费<br>和<br>利<br>润 | 人<br>工<br>费             | 材<br>料<br>费             | 机<br>械<br>费 | 管<br>理<br>费<br>和<br>利<br>润 |  |
|                       |                  |                  |        |             |             |               |                            |                         |                         |             |                            |  |
| 人工单<br>价（元）           |                  | 小 计              |        |             |             |               |                            |                         |                         |             |                            |  |
|                       |                  | 未计价材料费           |        |             |             |               |                            |                         |                         |             |                            |  |
| 清单项目综合单价              |                  |                  |        |             |             |               |                            |                         |                         |             |                            |  |
| 材<br>料<br>费<br>明<br>细 | 主要材料名称、规<br>格、型号 |                  |        | 单<br>位      | 数<br>量      | 单<br>价<br>（元） | 合<br>价<br>（元）              | 暂<br>估<br>单<br>价<br>（元） | 暂<br>估<br>合<br>价<br>（元） |             |                            |  |
|                       |                  |                  |        |             |             |               |                            |                         |                         |             |                            |  |
|                       |                  |                  |        |             |             |               |                            |                         |                         |             |                            |  |
|                       |                  |                  |        |             |             |               |                            |                         |                         |             |                            |  |
|                       |                  |                  |        |             |             |               |                            |                         |                         |             |                            |  |
|                       | 其他材料费            |                  |        |             |             | —             |                            | —                       |                         |             |                            |  |
|                       | 材料费小计            |                  |        |             |             | —             |                            | —                       |                         |             |                            |  |

填表说明：

1. 单价分析表中除消耗量外其余数据均在小数点后第三位四舍五入后保留两位小数（不允许后面有隐含小数）。
2. 材料费项下应列明主要材料的名称、规格数量、单价。若项目不够，投标人可

自行补充栏目。但计费程序必须清晰。

3. 其中人工费、材料费、机械使用费均为除税价格。



5.3 人工含量及费用计算表（附件三）

人工含量及费用计算表

| 序号 | 工程项目<br>及费用名<br>称 | 单<br>位 | 工程数<br>量 | 含<br>量 | 人工总<br>量 | 人工单<br>价 | 合<br>价 | 备<br>注 |
|----|-------------------|--------|----------|--------|----------|----------|--------|--------|
|    |                   |        |          |        |          |          |        |        |
|    |                   |        |          |        |          |          |        |        |
|    |                   |        |          |        |          |          |        |        |
|    |                   |        |          |        |          |          |        |        |
|    |                   |        |          |        |          |          |        |        |
|    |                   |        |          |        |          |          |        |        |
|    |                   |        |          |        |          |          |        |        |
|    |                   |        |          |        |          |          |        |        |
|    |                   |        |          |        |          |          |        |        |
|    |                   |        |          |        |          |          |        |        |
|    |                   |        |          |        |          |          |        |        |
|    |                   |        |          |        |          |          |        |        |
|    |                   |        |          |        |          |          |        |        |
|    |                   |        |          |        |          |          |        |        |
|    | 合计                |        |          |        |          |          |        |        |

投 标 人（公章）：

投标人授权代表（签字）：

日 期：            年    月    日

填表说明：

1、本表中的序号、项目名称、单位应与工程量清单一致，人工含量应与单价分析表一致。

2、本含量表是人工调差的依据。

#### 5.4 分年分季用款计划表（附件四）

##### 分年分季用款计划表

| 时间       | 用途 | 金额（万元） |
|----------|----|--------|
| 201 年 季度 |    |        |
| 201 年 季度 |    |        |
| 201 年 季度 |    |        |
| 201 年 季度 |    |        |
| 201 年 季度 |    |        |
| 201 年 季度 |    |        |
| 201 年 季度 |    |        |
| 201 年 季度 |    |        |
| 201 年 季度 |    |        |
| 201 年 季度 |    |        |
| 201 年 季度 |    |        |
| 201 年 季度 |    |        |
| ...      |    |        |

投 标 人（公章）：

投标人授权代表（签字）：

日 期：        年    月    日





## 5.6 新增项目综合单价分析表（附件六）

新增项目综合单价分析表

| 项目编<br>码              |                  | 项目名<br>称         |        | 计量单<br>位    |             | 工程量         |                            |               |                         |                         |                            |  |
|-----------------------|------------------|------------------|--------|-------------|-------------|-------------|----------------------------|---------------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|--|
| 清单综合单价组成明细            |                  |                  |        |             |             |             |                            |               |                         |                         |                            |  |
| 定<br>额<br>编<br>号      | 定<br>额<br>名<br>称 | 定<br>额<br>单<br>位 | 数<br>量 | 单 价         |             |             |                            | 合 价           |                         |                         |                            |  |
|                       |                  |                  |        | 人<br>工<br>费 | 材<br>料<br>费 | 机<br>械<br>费 | 管<br>理<br>费<br>和<br>利<br>润 | 人<br>工<br>费   | 材<br>料<br>费             | 机<br>械<br>费             | 管<br>理<br>费<br>和<br>利<br>润 |  |
|                       |                  |                  |        |             |             |             |                            |               |                         |                         |                            |  |
|                       |                  |                  |        |             |             |             |                            |               |                         |                         |                            |  |
| 人工单<br>价              |                  | 小 计              |        |             |             |             |                            |               |                         |                         |                            |  |
| 元/工日                  |                  | 未计价材料费           |        |             |             |             |                            |               |                         |                         |                            |  |
| 清单项目综合单价              |                  |                  |        |             |             |             |                            |               |                         |                         |                            |  |
| 材<br>料<br>费<br>明<br>细 | 主要材料名称、规<br>格、型号 |                  |        |             | 单<br>位      | 数<br>量      | 单<br>价<br>(元)              | 合<br>价<br>(元) | 暂<br>估<br>单<br>价<br>(元) | 暂<br>估<br>合<br>价<br>(元) |                            |  |
|                       |                  |                  |        |             |             |             |                            |               |                         |                         |                            |  |
|                       |                  |                  |        |             |             |             |                            |               |                         |                         |                            |  |
|                       |                  |                  |        |             |             |             |                            |               |                         |                         |                            |  |
|                       |                  |                  |        |             |             |             |                            |               |                         |                         |                            |  |
|                       | 其他材料费            |                  |        |             |             |             | —                          |               | —                       |                         |                            |  |
|                       | 材料费小计            |                  |        |             |             |             | —                          |               | —                       |                         |                            |  |

备注：（1）管理费和利润的费率与投标单价分析表中费率一致。

（2）如投标书中工、料消耗量低于定额中工、料消耗量，则新增项目的消耗量将参照类似项目的消耗量与定额消耗量的比例进行调整。如投标书中工、料消耗量大于定额消耗量，则回归定额消耗水平。

（3）新增项目的材料价格沿用投标价格，如同一种材料在不同清单项中有不同价格，则采用最低价；如没有，按照合同约定确定材料单价。

（4）新增项目的机械台班单价及消耗量沿用定额，如没有，双方另行协商确定。

（5）人工单价维持投标水平不变，如在不同清单项中有不同价格，则采用最低

价。

(6) 其中人工费、材料费、机械使用费均为除税价格。

投 标 人 (公章):

投标人授权代表 (签字):

日 期:            年    月    日

5.7 本报价采用的管理费、利润、规费和税金费率列表（附件七）

本报价采用的管理费、利润、规费和税金费率列表

| 序号  | 名称    | 计算基数<br>(或计算公式) | 费率 | 备注 |
|-----|-------|-----------------|----|----|
| 1   | 管理费   |                 |    |    |
| ... | ..... |                 |    |    |
| 2   | 利润    |                 |    |    |
| ... | ..... |                 |    |    |
| 3   | 规费    |                 |    |    |
|     |       |                 |    |    |
| 4   | 税金    | 税前合计            |    |    |

备注：（1）本表的费率需与投标报价一致。不一致的，合同签订前根据投标报价并按就低不就高的原则进行修正。

（2）本表费率将作为新增项目费用计算的依据。

投 标 人（公章）：

投标人授权代表（签字）：

日 期：        年    月    日

## 6.工程计量与支付规定

6.1 所有工程项目，均以法定单位计量。

6.2 任何工程项目的计量，都应是对根据经发包人批准的图纸所规定的工程项目已完成工程量的计量。

6.3 凡超过图纸所示的任何长度、面积或体积都不予计量与支付。

6.4 有关技术规范允许的施工误差值，由承包人在投标报价时综合考虑，施工过程中对此不再予计量。

6.5 单价包干项目分部分项工程和单价措施项目清单与计价表中所有的项目（总价措施项目清单与计价表除外），在工程量累计不超出合同工程量时，以当期计量的工程数量乘以单价并计算规费及税金之后即为当期该项目的计价款额。

6.6 合价包干项目分部分项工程和措施项目清单与计价表，在合价款额内以承包人提供的资料，经监理工程师签证，按完成的程度或以完成的百分比计价。

6.7 合同变更项目的计价，工程实施中无论是设计变更或其它发包人应当支付费用的原因引起的工程项目在办理合同变更后按合同约定进行支付。

6.8 工程计价时段划分

6.8.1 工程计价分为月、季、年、竣工验收、维修证书移交等不同阶段，在竣工验收以前的各次计价及支付虽经过批准，但支付总额应以最终批准的竣工结算为准。

6.8.2 月、季、年计价应以公历的自然月、季、年完成的、符合计量条件的工程量为计价的相应时段，每月的 25 日作为截止日。