

单位工程清单报价汇总表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程装修装饰专业分包（精装）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程
装饰装修专业分包（粗装）

第 1 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|----------------|---|------|--------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| | | 非人防区 | | | | | | |
| | | 拆除工程(南侧通道口) | | | | | | |
| 1 | 011602002001 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1. 拆除构件的厚度或规格尺寸:破除支护灌注桩、腰梁及冠梁 2. 拆除方式综合考虑 3. 含钢筋残值回收 4. 运距:综合考虑 5. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 230.21 | | | |
| | | 拆除工程(南侧通道口) 合计 | | | | | | |
| | A. 4 | 砌筑工程 | | | | | | |
| 2 | 010402001002 | 砌块墙 | 1. 墙体类型:外墙200mm 2. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M5.0 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 137.26 | | | |
| 3 | 010402001003 | 砌块墙 | 1. 墙体类型:外墙300mm 2. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M5.0 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 3.16 | | | |
| 4 | 010402001004 | 砌块墙 | 1. 墙体类型:内墙100mm 2. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M5.0 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 0.93 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程装修装饰专业分包（粗装）

第 2 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|-------------|---|------|--------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 5 | 010402001005 | 砌块墙 | 1. 墙体类型:内墙200mm 2. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M5.0 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 934.47 | | | |
| 6 | 010402001006 | 砌块墙 | 1. 墙体类型:内墙300mm 2. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M5.0 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 16.71 | | | |
| 7 | 010401012001 | 零星砌砖 | 1. 零星砌砖名称、部位:砖砌台阶 2. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 3. 砂浆强度等级、配合比:M5.0 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 7.57 | | | |
| | | 砌筑工程合计 | | | | | | |
| | A.5 | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | | | | | |
| 8 | 010501001001 | 垫层 | 1. 部位:汽车坡道截水沟一 2. 材质:级配砂石 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 1.07 | | | |
| 9 | 010501003001 | 独立基础（膜结构基础） | 1. 混凝土种类:预拌（商品）混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 旧混凝土结合面凿毛并清洗 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 12 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程
装饰装修专业分包（粗装）

第 3 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|--------|--|------|-------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 10 | 010502002002 | 构造柱 | 1. 混凝土种类: 预拌（商品）混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 52.65 | | | |
| 11 | 010503004002 | 圈梁 | 1. 混凝土种类: 预拌（商品）混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 42.23 | | | |
| 12 | 010503005002 | 过梁 | 1. 混凝土种类: 预拌（商品）混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 5.49 | | | |
| 13 | 010507007002 | 门槛 | 1. 混凝土种类: 预拌（商品）混凝土 2. 混凝土强度等级: C20 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 1.05 | | | |
| 14 | 010505006001 | 卫生间墙根 | 1. 混凝土种类: 预拌（商品）混凝土 2. 混凝土强度等级: C20 砾细石混凝土 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 2.62 | | | |
| 15 | 010507007003 | 楼梯平台反坎 | 1. 混凝土种类: 预拌（商品）混凝土 2. 混凝土强度等级: C20 素砼 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 0.12 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程
装修装饰专业分包（粗装）

第 4 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|---------------|---|------|---------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 16 | 010507003001 | 截水沟 | 1. 部位:汽车坡道截水沟一 2. 材质:C20细石混凝土沟 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 0.79 | | | |
| 17 | 010507004001 | 踏步 | 1. 部位:LT3室外楼梯 2. 材质:C20素混凝土踏步 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 25.21 | | | |
| 18 | 010515001005 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:三级钢 ϕ 10以内 2. 符合设计图纸以及施工规范要求 | t | 14.696 | | | |
| 19 | 010515001006 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:三级钢 ϕ 12~16 2. 符合设计图纸以及施工规范要求 | t | 4.284 | | | |
| 20 | 010515001007 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:三级钢 ϕ 18~25 2. 符合设计图纸以及施工规范要求 | t | 0.194 | | | |
| 21 | 010515001008 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:箍筋 三级钢 ϕ 10以内 2. 符合设计图纸以及施工规范要求 | t | 3.487 | | | |
| | | 混凝土及钢筋混凝土工程合计 | | | | | | |
| | A.6 | 金属结构工程 | | | | | | |
| 22 | 010607005003 | 砌块墙钢丝网加固 | 1. 材料品种、规格:内墙面 2. 加固方式:耐碱玻璃纤维网 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 530.56 | | | |
| 23 | 010607005004 | 砌块墙钢丝网加固 | 1. 材料品种、规格:楼梯间内墙面 2. 加固方式:镀锌电焊网DHW1.8*50.8*50.8mm 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 1084.28 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程装修装饰专业分包（粗装）

第 5 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|----------|--|----------------|--------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 24 | 010607005005 | 砌块墙钢丝网加固 | 1. 外墙面9.1、外墙面9.3、外墙面9.4 2. 加固方式:热镀锌钢丝网(丝径1.0mm网眼尺寸15x15mm) 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m ² | 982.43 | | | |
| 25 | 010606008001 | 钢梯 | 1. 部位:集水井爬梯 2. 预埋件:钢板6mm、圆钢Φ10mm 3. 钢材品种、规格:Φ50*3不锈钢管 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 符合设计图纸以及施工规范要求 | t | 0.151 | | | |
| 26 | 010606008002 | 钢梯 | 1. 部位:电梯井道钢爬梯 2. 预埋件:钢板6mm、圆钢Φ10mm 3. 钢材品种、规格:L70*6角钢、L50*6角钢、圆钢Φ20 4. 油漆品种:涂防锈漆一道,银灰色油漆二道 5. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 6. 符合设计图纸以及施工规范要求 | t | 0.113 | | | |
| 27 | 010606008003 | 钢梯 | 1. 部位:检修孔爬梯 2. 预埋件:钢板6mm、圆钢Φ10mm 3. 钢材品种、规格:Φ50*3不锈钢管 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 符合设计图纸以及施工规范要求 | t | 0.272 | | | |
| 28 | 010516002001 | 预埋铁件 | 1. 部位:电梯井吊钩 2. 钢材种类:20mm厚Q235B钢板、三级钢Φ16mm、圆钢Φ20mm 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | t | 0.174 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程
装修装饰专业分包（粗装）

第 6 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|----------|--|------|---------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 29 | 010516002002 | 预埋铁件 | 1. 部位：截水沟 2. 钢材种类：L50*50*5角钢、圆钢Φ8 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | t | 0.121 | | | |
| 30 | 010606005001 | 防洪挡板 | 1. 部位：车库入口处防洪挡板 2. 钢材品种、规格：80*100*2.0厚SUS304钢骨架、面板1.0厚不锈钢板 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 3.58 | | | |
| | | 金属结构工程合计 | | | | | | |
| | A. 9 | 屋面及防水工程 | | | | | | |
| 31 | 010903002002 | 墙面涂膜防水 | 1. 部位：墙面8.6 2. 防水膜品种：1.5厚聚合物水泥防水涂料（≥2000mm高） 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 137.74 | | | |
| 32 | 010903002003 | 墙面涂膜防水 | 1. 部位：外墙面9.1、外墙面9.3、外墙面9.4 2. 防水膜品种：2厚聚合物水泥防水浆料 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 1040.99 | | | |
| 33 | 010903002004 | 墙面涂膜防水 | 1. 部位：雨水收集池 2. 防水膜品种：5厚聚合物水泥防水砂浆 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 596.51 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程
装修装饰专业分包（粗装）

第 7 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|------------|---|------|---------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 34 | 010903002005 | 墙面涂膜防水 | 1. 部位:雨水收集池 2. 防水膜品种:涂刷水泥基渗透结晶型防水涂料一道,(两遍)用量不小于1.2 ka/m2 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 596.51 | | | |
| 35 | 010903003002 | 墙面砂浆防水(防潮) | 1. 部位:集水井、车道底板截水沟、底板吸水槽 2. 面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2防水砂浆 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 195.09 | | | |
| 36 | 010903003003 | 墙面砂浆防水(防潮) | 1. 部位:汽车坡道截水沟 2. 面层厚度、砂浆配合比:15厚聚合物水泥砂浆 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 8.88 | | | |
| 37 | 010903003005 | 墙面砂浆防水(防潮) | 1. 部位:外墙面9.1、外墙面9.3、外墙面9.4 2. 砂浆厚度、配合比:5厚聚合物水泥防水砂浆(中间压入热镀锌钢丝网,丝径1.0mm网眼尺寸15x15mm,已另计) 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 1040.99 | | | |
| 38 | 010904002001 | 楼(地)面涂膜防水 | 1. 部位:楼4.5 2. 防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂料 3. 上翻量:四周沿墙上翻300mm高 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 100.46 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程
装修装饰专业分包（粗装）

第 8 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|---------------|--|------|---------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 39 | 010904003002 | 楼(地)面砂浆防水(防潮) | 1. 部位:集水井、车道底板截水沟、底板吸水槽 2. 面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2防水砂浆 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 40.28 | | | |
| 40 | 010904003003 | 楼(地)面砂浆防水(防潮) | 1. 部位:汽车坡道截水沟 2. 面层厚度、砂浆配合比:15厚聚合物水泥砂浆 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 4.27 | | | |
| 41 | 010902003001 | 屋面排水格片 | 1. 部位:地下室种植顶板12.5 2. 12或18高峰窝型塑料保水排水格片 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 5194.78 | | | |
| | | 屋面及防水工程合计 | | | | | | |
| | A. 10 | 保温、隔热、防腐工程 | | | | | | |
| 42 | 011001001001 | 保温隔热屋面 | 1. 部位:地下室种植顶板12.5 2. 材料品种、厚度:土工布过滤层 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 5194.78 | | | |
| 43 | 011001003001 | 保温隔热墙面 | 1. 部位:外墙内保温 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:37mm厚JN-1玻化微珠保温砂浆 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 398.6 | | | |
| | | 保温、隔热、防腐工程合计 | | | | | | |
| | A. 11 | 楼地面装饰工程 | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程装修装饰专业分包（粗装）

第 9 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|---------|--|------|---------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 44 | 011101001002 | 水泥砂浆楼地面 | 1. 部位:楼面4.1 2. 素水泥浆结合层一遍 3. 面层厚度、砂浆配合比:20厚M20预拌砂浆抹面压光 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 1.84 | | | |
| 45 | 011101006001 | 平面砂浆找平层 | 1. 部位:楼面4.5 2. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚（最薄处）M20预拌砂浆找1%坡 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 79.8 | | | |
| 46 | 011101003004 | 填充层 | 1. 部位:楼面4.5 2. 面层厚度、混凝土强度等级:550mm厚1:6水泥炉渣填充层 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 79.8 | | | |
| 47 | 011101006002 | 平面砂浆找平层 | 1. 部位:楼面4.5 2. 填充层上 3. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚M20预拌砂浆（加5%防水剂）找平 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 79.8 | | | |
| 48 | 011101001003 | 水泥砂浆楼地面 | 1. 部位:楼面4.7、楼面4.13 2. 素水泥浆结合层一遍 3. 面层厚度、砂浆配合比:30厚隔音砂浆 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 2187.74 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程
装饰装修专业分包（粗装）

第 10 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|----------|---|------|--------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 49 | 011101003005 | 细石混凝土楼地面 | 1. 部位:楼面4.9 2. 素水泥浆结合层一遍 3. 面层厚度、混凝土强度等级:50厚（最薄处）C30细石砼找坡1%（内配Φ6@200双向钢筋网片）随捣随抹压光（按≤6x6m设置分仓缝，钢筋在缝内断开，石膏嵌缝 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 3714.6 | | | |
| 50 | 011101003006 | 细石混凝土楼地面 | 1. 部位:楼面4.11 2. 面层厚度、混凝土强度等级:50厚C30细石混凝土，内配Φ6@150双向钢筋网，随打随抹平 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 175.95 | | | |
| 51 | 011101003007 | 填充层 | 1. 部位:楼面4.12 2. 面层厚度、混凝土强度等级:100mm厚LC7.5轻骨料混凝土填充层 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 554.85 | | | |
| 52 | 011101003008 | 细石混凝土楼地面 | 1. 部位:楼面4.12 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 面层厚度、混凝土强度等级:50厚C25细石混凝土 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 554.85 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程
装修装饰专业分包（粗装）

第 11 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|----------------|---|------|---------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 53 | 011101006003 | 平面砂浆找平层 | 1. 部位:13.3（雨水收集池） 2. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚M20水泥砂浆找平保护层 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 596.51 | | | |
| 54 | 011101003009 | 细石混凝土楼地面 | 1. 部位:汽车坡道面层 2. 面层厚度、混凝土强度等级:30厚细石混凝土随捣随抹做成锯齿式防滑线 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 1234.73 | | | |
| 55 | 011105001003 | 水泥砂浆踢脚线 | 1. 部位:踢脚5.1 2. 踢脚线高度:100mm 3. 刷专用界面剂一遍 4. 底层厚度、砂浆配合比:15厚M15水泥砂浆打底，分两次抹灰 5. 面层厚度、砂浆配合比:10厚M20水泥砂浆结合层，抹面压光 6. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 7. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 8.13 | | | |
| | | 楼地面装饰工程合计 | | | | | | |
| | A.12 | 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 | | | | | | |
| 56 | 011201001005 | 墙面一般抹灰 | 1. 部位:外墙内保温 2. 底层厚度、砂浆配合比:5厚M5预拌抹灰砂浆 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 398.6 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程
工程装饰装修专业分包（粗装）

第 12 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|--------|--|------|----------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 57 | 011201001006 | 墙面一般抹灰 | 1. 部位:随砌随抹墙面 2. 面层厚度、砂浆配合比:20厚M5水泥砂浆(同砌筑砂浆) 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 1380.86 | | | |
| 58 | 011201001007 | 墙面一般抹灰 | 1. 部位:墙面8.3 2. 刷专用界面剂一遍 3. 底层厚度、砂浆配合比:6厚WP M5混合砂浆打底扫毛 4. 面层厚度、砂浆配合比:6厚WP M10混合砂浆抹平分两次抹 5. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 6. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 10772.95 | | | |
| 59 | 011201001008 | 墙面一般抹灰 | 1. 部位:墙面8.2（地下室车库部分独立柱及地下室侧壁全混凝土墙体内部） 2. 底层厚度、砂浆配合比:8厚WP M10混合砂浆抹平 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 2671.87 | | | |
| 60 | 011201001009 | 墙面一般抹灰 | 1. 部位:墙面8.6 2. 刷专用界面剂一遍 3. 底层厚度、砂浆配合比:15厚专用抹灰砂浆，分两次抹灰 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 350.86 | | | |
| 61 | 011201001010 | 墙面一般抹灰 | 1. 部位:外墙面9.1、外墙面9.3、外墙面9.4 2. 刷专用界面剂一遍 3. 底层厚度、砂浆配合比:5厚M5预拌抹灰砂浆 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 1132.6 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程
装修装饰专业分包（粗装）

第 13 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|------------------|---|------|--------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 62 | 011201001011 | 墙面一般抹灰 | 1. 部位:外墙面9.1 2. 底层厚度、砂浆配合比:5厚M20预拌水泥砂浆 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 447.13 | | | |
| | | 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计 | | | | | | |
| | A.15 | 其他装饰工程 | | | | | | |
| 63 | 010512008002 | 集水井盖板 | 1. 盖板材质:684*684mm镀锌钢篦子 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | 套 | 15 | | | |
| 64 | 010512008003 | 集水井盖板 | 1. 部位:消防电梯 2. 盖板材质:700*700*50mm成品钢板盖板 3. 预埋件:角钢L50*50*5mm、圆钢Φ8mm 4. 3厚橡胶垫50*3mm 5. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 6. 符合设计图纸以及施工规范要求 | 套 | 3 | | | |
| 65 | 010512008004 | 截水沟盖板 | 1. 部位:汽车坡道截水沟 2. 材质:40厚*350宽镀锌钢篦子 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m | 14.2 | | | |
| 66 | 010512008005 | 截水沟盖板 | 1. 部位:车道底板截水沟 2. 材质:40厚*350宽镀锌钢篦子 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m | 7.05 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程
装修装饰专业分包（粗装）

第 14 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|------|--|------|--------|-------|------|-----|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| 67 | 011503001001 | 楼梯栏杆 | 1. 部位:楼梯栏杆 2. 高度:900mm 3. 扶手材料种类、规格:扶手 φ60*3不锈钢管; 含弯头 4. 栏杆材料种类、规格:立柱 φ50*3不锈钢管; 竖杆 φ20*1 不锈钢管 5. 固定配件种类:钢板100*10 0*6mm, 圆钢 φ8mm 6. 其他:楼梯栏杆详中南标11 ZJ401-13-W, 楼梯扶手详中 南标11ZJ401-37-15 7. 在洞内、地下室内、库内或 暗室内进行施工 8. 符合设计图纸以及施工规范 要求 | m | 119.79 | | | |
| 68 | 011503001002 | 楼梯栏杆 | 1. 部位:楼梯平台栏杆 2. 高度:1100mm 3. 扶手材料种类、规格:扶手 φ60*3不锈钢管 4. 栏杆材料种类、规格:立柱 φ50*3不锈钢管; 竖杆 φ20*1 不锈钢管 5. 固定配件种类:钢板100*10 0*6mm, 圆钢 φ8mm 6. 其他:楼梯栏杆详中南标11 ZJ401-13-W, 楼梯扶手详中 南标11ZJ401-37-15 7. 在洞内、地下室内、库内或 暗室内进行施工 8. 符合设计图纸以及施工规范 要求 | m | 6.6 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程装修装饰专业分包（粗装）

第 15 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|-----------------|---|----------------|-------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 69 | 011503001003 | 楼梯栏杆 | 1. 部位:楼梯栏杆 2. 高度:1200mm 3. 扶手材料种类、规格:扶手 Φ60*3不锈钢管 4. 栏杆材料种类、规格:立柱 Φ50*3不锈钢管;竖杆Φ20*1 不锈钢管 5. 固定配件种类:钢板100*10 0*6mm,圆钢Φ8mm 6. 其他:楼梯栏杆详中南标11 ZJ401-13-W,楼梯扶手详中 南标11ZJ401-37-15 7. 在洞内、地下室内、库内或 暗室内进行施工 8. 符合设计图纸以及施工规范 要求 | m | 18.21 | | | |
| 70 | 011503001004 | 护窗栏杆 | 1. 部位:护窗栏杆 2. 高度:950mm 3. 扶手材料种类、规格:32*32 *1.2方管扶手 4. 栏杆材料种类、规格:32*32 *1.2方管立杆;19*19*1.2方 管立杆;32*32*1.2方管横杆 5. 固定配件种类:钢板90*90* 6mm,圆钢Φ10mm 6. 其他:栏杆详建施6-5-14 7. 在洞内、地下室内、库内或 暗室内进行施工 8. 符合设计图纸以及施工规范 要求 | m | 42.2 | | | |
| | | 其他装饰工程合 计 | | | | | | |
| | | 通道工程(南侧 通道口) | | | | | | |
| 71 | 010101004001 | 挖基础土方 | 1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:2m内 3. 符合设计图纸以及施工规范 要求 | m ³ | 16.71 | | | |
| 72 | 010103001003 | 回填方 | 1. 密实度要求:满足设计要求 2. 填方材料品种:原挖土石方 3. 符合设计图纸以及施工规范 要求 | m ³ | 5.19 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程
装饰装修专业分包（粗装）

第 16 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|------|---|------|-------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 73 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:土方 2. 运距:投标人自行考虑 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 11.52 | | | |
| 74 | 010501001003 | 垫层 | 1. 混凝土种类:预拌（商品）混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 10.97 | | | |
| 75 | 010501004001 | 筏板基础 | 1. 含筏板柱墩、筏板基础 2. 混凝土种类:预拌（商品）混凝土 3. 混凝土强度等级:C35 P8 采用补偿收缩混凝土 4. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 5. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 76.1 | | | |
| 76 | 010504001001 | 直形墙 | 1. 混凝土种类:预拌（商品）混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 P8 采用补偿收缩混凝土 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 51.91 | | | |
| 77 | 010505001001 | 有梁板 | 1. 混凝土种类:预拌（商品）混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 P8 采用补偿收缩混凝土 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 35.63 | | | |
| 78 | 010503005003 | 过梁 | 1. 混凝土种类:预拌（商品）混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 0.99 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程装修装饰专业分包（粗装）

第 17 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|--------|---|------|-------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 79 | 010515001009 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格：三级钢 Φ 10以内 2. 符合设计图纸以及施工规范要求 | t | 0.099 | | | |
| 80 | 010515001010 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格：三级钢 Φ 12~16 2. 符合设计图纸以及施工规范要求 | t | 6.482 | | | |
| 81 | 010515001011 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格：三级钢带E Φ 12~16 2. 符合设计图纸以及施工规范要求 | t | 0.341 | | | |
| 82 | 010515001012 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格：三级钢 Φ 18~25 2. 符合设计图纸以及施工规范要求 | t | 6.215 | | | |
| 83 | 010515001013 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格：三级钢带E Φ 18~25 2. 符合设计图纸以及施工规范要求 | t | 5.714 | | | |
| 84 | 010515001014 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格：三级钢带E Φ 25外 2. 符合设计图纸以及施工规范要求 | t | 1.13 | | | |
| 85 | 010515001015 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格：箍筋 一级钢 Φ 10以内 2. 符合设计图纸以及施工规范要求 | t | 0.141 | | | |
| 86 | 010515001016 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格：箍筋 三级钢 Φ 10以内 2. 符合设计图纸以及施工规范要求 | t | 0.113 | | | |
| 87 | 010515001017 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格：箍筋 三级钢 Φ 12~16 2. 符合设计图纸以及施工规范要求 | t | 1.16 | | | |
| 88 | 010516003001 | 机械连接 | 1. 螺纹套筒种类：直螺纹连接 Φ 25以内 2. 符合设计图纸以及施工规范要求 | 个 | 117 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程装修装饰专业分包（粗装）

第 18 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|---------------|---|----------------|--------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 89 | 010516003002 | 机械连接 | 1. 螺纹套筒种类:直螺纹连接 Φ32以内 2. 符合设计图纸以及施工规范要求 | 个 | 16 | | | |
| 90 | 010402001007 | 砌块墙 | 1. 墙体类型:内墙200mm 2. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M5.0 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m ³ | 0.94 | | | |
| 91 | 010902008001 | 钢板止水带 | 1. 名称:3厚*300mm钢板止水带 2. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m | 17.4 | | | |
| 92 | 011101001004 | 水泥砂浆楼地面 | 1. 部位:楼面4.7 2. 素水泥浆结合层一遍 3. 面层厚度、砂浆配合比:30厚隔音砂浆 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m ² | 68.27 | | | |
| 93 | 010904001001 | 楼(地)面卷材防水 | 1. 部位:地下室底板防水—12.1 2. 含地下室底板转角做法(外防水) 3. 卷材品种、规格、厚度:1.2厚高分子自粘胶膜防水卷材(预铺反粘塑料类) 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m ² | 146.96 | | | |
| 94 | 010904003004 | 楼(地)面砂浆防水(防潮) | 1. 部位:地下室底板防水—12.1 2. 含地下室底板转角做法(外防水) 3. 砂浆厚度、配合比:6厚聚合物水泥防水砂浆 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m ² | 146.96 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程装修装饰专业分包（粗装）

第 19 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|--------|---|------|-------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 95 | 010903002006 | 墙面涂膜防水 | 1. 部位:地下室墙身防水一12.3 2. 防水膜品种:2厚聚氨酯防水涂料 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 100.9 | | | |
| 96 | 010903001001 | 墙面卷材防水 | 1. 部位:地下室墙身防水一12.3 2. 卷材品种、规格、厚度:3厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(有胎类) 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 100.9 | | | |
| 97 | 011001003002 | 保温隔热墙面 | 1. 部位:地下室墙身防水一12.3 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:30厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板,用建筑胶粘贴 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 100.9 | | | |
| 98 | 010902002001 | 屋面涂膜防水 | 1. 部位:地下室种植顶板12.5 2. 刷基层处理剂一遍 3. 防水膜品种:2厚非固化橡胶沥青防水涂料 4. 涂料四周遇墙上返至室外完成面300mm 5. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 81.96 | | | |
| 99 | 010902001001 | 屋面卷材防水 | 1. 部位:地下室种植顶板12.5 2. 卷材品种、规格、厚度:4厚SBS耐根穿刺改性沥青防水卷材 3. 防水卷材四周遇墙上返至室外完成面300mm 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 81.96 | | | |
| 100 | 011001001002 | 保温隔热屋面 | 1. 部位:地下室种植顶板12.5 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度:140mm厚挤塑型聚苯乙烯保温隔热板 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 81.96 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程
装修装饰专业分包（粗装）

第 20 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|---------------|---|------|-------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 101 | 011003001001 | 隔离层 | 1. 部位:地下室种植顶板12.5 2. 隔离层材料品种:满铺0.5厚聚乙烯薄膜隔离层 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 81.96 | | | |
| 102 | 011101003010 | 细石混凝土楼地面 | 1. 部位:地下室种植顶板12.5 2. 面层厚度、混凝土强度等级:70厚最薄处C25细石混凝土保护层找坡2%(平均厚度70mm) 3. 配Φ6@100双向钢筋(纵横分仓缝间距不大于6米) 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 81.96 | | | |
| 103 | 010902003002 | 屋面排水格片 | 1. 部位:地下室种植顶板12.5 2. 12或18高峰窝型塑料保水排水格片 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 81.96 | | | |
| 104 | 011001001003 | 保温隔热屋面 | 1. 部位:地下室种植顶板12.5 2. 材料品种、厚度:土工布过滤层 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 81.96 | | | |
| 105 | 011101003011 | 细石混凝土楼地面 | 1. 部位:地下室底板转角做法(外防水) 2. 面层厚度、混凝土强度等级:70厚C20混凝土 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 13.92 | | | |
| 106 | 011001003003 | 保温隔热墙面 | 1. 部位:地下室底板转角做法(外防水) 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:30厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 13.02 | | | |
| | | 通道工程(南侧通道口)合计 | | | | | | |
| | | 非人防区合计 | | | | | | |
| | | 人防区 | | | | | | |
| | A.4 | 砌筑工程 | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程装修装饰专业分包（粗装）

第 21 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|-------------|---|------|-------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 107 | 010402001008 | 砌块墙 | 1. 墙体类型:内墙200mm 2. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M5.0 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 28.13 | | | |
| | | 砌筑工程合计 | | | | | | |
| | A. 5 | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | | | | | |
| 108 | 010502002003 | 构造柱 | 1. 混凝土种类:预拌（商品）混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 1.35 | | | |
| 109 | 010503004003 | 圈梁 | 1. 混凝土种类:预拌（商品）混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 1.1 | | | |
| 110 | 010503005004 | 过梁 | 1. 混凝土种类:预拌（商品）混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 0.45 | | | |
| 111 | 010507007004 | 门槛 | 1. 混凝土种类:预拌（商品）混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m3 | 0.05 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程
 装饰装修专业分包（粗装）

第 22 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|---------------|---|------|-------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 112 | 010515001018 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:三级钢 Φ10以内 2. 符合设计图纸以及施工规范要求 | t | 0.44 | | | |
| 113 | 010515001019 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:三级钢 Φ12~16 2. 符合设计图纸以及施工规范要求 | t | 0.021 | | | |
| 114 | 010515001020 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:三级钢 Φ18~25 2. 符合设计图纸以及施工规范要求 | t | 0.024 | | | |
| 115 | 010515001021 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:箍筋 三级钢 Φ10以内 2. 符合设计图纸以及施工规范要求 | t | 0.099 | | | |
| | | 混凝土及钢筋混凝土工程合计 | | | | | | |
| | A.6 | 金属结构工程 | | | | | | |
| 116 | 010607005006 | 砌块墙钢丝网加固 | 1. 材料品种、规格:内墙面 2. 加固方式:耐碱玻璃纤维网 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 3.63 | | | |
| 117 | 010607005007 | 砌块墙钢丝网加固 | 1. 材料品种、规格:楼梯间内墙面 2. 加固方式:镀锌电焊网DHW1.8*50.8*50.8mm 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 66.29 | | | |
| | | 金属结构工程合计 | | | | | | |
| | A.9 | 屋面及防水工程 | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程
装饰装修专业分包（粗装）

第 23 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|---------------|---|------|--------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 118 | 010903003006 | 墙面砂浆防水(防潮) | 1. 部位:集水井 2. 面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2防水砂浆 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 47.91 | | | |
| 119 | 010904003005 | 楼(地)面砂浆防水(防潮) | 1. 部位:集水井 2. 面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2防水砂浆 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 12.94 | | | |
| | | 屋面及防水工程合计 | | | | | | |
| | A. 11 | 楼地面装饰工程 | | | | | | |
| 120 | 011101001005 | 水泥砂浆楼地面 | 1. 部位:人防各房间地面 2. 素水泥浆结合层一遍 3. 面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2水泥砂浆抹面压光 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 40.42 | | | |
| 121 | 011101003012 | 细石混凝土楼地面 | 1. 部位:楼面4.9 2. 素水泥浆结合层一遍 3. 面层厚度、混凝土强度等级:50厚(最薄处)C30细石砼找坡1%(内配Φ6@200双向钢筋网片)随捣随抹压光(按≤6x6m设置分仓缝,钢筋在缝内断开,石膏嵌缝 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 851.53 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程
装修装饰专业分包（粗装）

第 24 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|-----------|--|------|-------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 122 | 011101003013 | 填充层 | 1. 部位:楼面4.12 2. 面层厚度、混凝土强度等级:100mm厚LC7.5轻骨料混凝土填充层 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 33.14 | | | |
| 123 | 011101003014 | 细石混凝土楼地面 | 1. 部位:楼面4.12 2. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 3. 面层厚度、混凝土强度等级:50厚C25细石混凝土 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 33.14 | | | |
| 124 | 011105001004 | 水泥砂浆踢脚线 | 1. 部位:人防各房间踢脚 2. 踢脚线高度:120mm 3. 刷素水泥砂浆一遍(内掺水重3-5%白乳胶) 4. 底层厚度、砂浆配合比:15厚2:1:8水泥砂浆找平 5. 面层厚度、砂浆配合比:10厚1:2水泥砂浆抹面压光 6. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 7. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 7.38 | | | |
| 125 | 011105001005 | 水泥砂浆踢脚线 | 1. 部位:踢脚5.1 2. 踢脚线高度:100mm 3. 刷专用界面剂一遍 4. 底层厚度、砂浆配合比:15厚M15水泥砂浆打底,分两次抹灰 5. 面层厚度、砂浆配合比:10厚M20水泥砂浆结合层,抹面压光 6. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 7. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 1.31 | | | |
| | | 楼地面装饰工程合计 | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程装饰装修专业分包（粗装）

第 25 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|------------------|---|------|--------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| | A. 12 | 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 | | | | | | |
| 126 | 011201001012 | 墙面一般抹灰 | 1. 部位:人防各房间墙面 2. 刷素水泥砂浆一遍(内掺水重3-5%白乳胶) 3. 底层厚度、砂浆配合比:15厚2:1:8水泥砂浆找平 4. 面层厚度、砂浆配合比:5厚1:2水泥砂浆抹光 5. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 6. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 276.85 | | | |
| 127 | 011201001013 | 墙面一般抹灰 | 1. 部位:随砌随抹墙面 2. 面层厚度、砂浆配合比:20厚M5水泥砂浆(同砌筑砂浆) 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 20.23 | | | |
| 128 | 011201001014 | 墙面一般抹灰 | 1. 部位:墙面8.3 2. 刷专用界面剂一遍 3. 底层厚度、砂浆配合比:6厚WP M5混合砂浆打底扫毛 4. 面层厚度、砂浆配合比:6厚WP M10混合砂浆抹平分两次抹 5. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 6. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 678.35 | | | |
| 129 | 011201001015 | 墙面一般抹灰 | 1. 部位:墙面8.2(地下室车库部分独立柱及地下室侧壁全混凝土墙体内部) 2. 底层厚度、砂浆配合比:8厚WP M10混合砂浆抹平 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 符合设计图纸以及施工规范要求 | m2 | 317.77 | | | |
| | | 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计 | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程
 装饰装修专业分包（粗装）

第 26 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|----------|---|------|--------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| | A. 15 | 其他装饰工程 | | | | | | |
| 130 | 010512008006 | 集水井盖板 | 1. 盖板材质:684*684mm镀锌钢篦子 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 3. 符合设计图纸以及施工规范要求 | 套 | 5 | | | |
| | | 其他装饰工程合计 | | | | | | |
| | | 人防区合计 | | | | | | |
| | | 分部分项合计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| | 2 | 措施其他项目 | | | | | | |
| 131 | 011702001001 | 垫层模板 | 1. 垫层模板 | m2 | 6.95 | | | |
| 132 | 011702001002 | 基础 | 1. 独立基础模板 | m2 | 24 | | | |
| 133 | 011702001003 | 筏板基础 | 1. 筏板基础模板 | m2 | 28.1 | | | |
| 134 | 011702003002 | 构造柱 | 1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除） 3. 含钢支撑 | m2 | 39.09 | | | |
| 135 | 011702003003 | 构造柱 | 1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内 实际支模高度(m):5.3 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除） 3. 含钢支撑 | m2 | 267.85 | | | |
| 136 | 011702003004 | 构造柱 | 1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内 实际支模高度(m):5.6 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除） 3. 含钢支撑 | m2 | 422.61 | | | |
| 137 | 011702003005 | 构造柱 | 1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8内 实际支模高度(m):5.6 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除） 3. 含钢支撑 | m2 | 40.7 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程装修装饰专业分包（粗装）

第 27 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|-----------------|--|------|--------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 138 | 011702003006 | 构造柱 | 1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外 实际支模高度(m):5.6 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除） 3. 含钢支撑 | m2 | 9.93 | | | |
| 139 | 011702006001 | 矩形梁 | 1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度3.6m 实际支模高度(m):5.3 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除） 3. 含钢支撑 | m2 | 41.09 | | | |
| 140 | 011702006002 | 矩形梁 | 1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度3.6m 实际支模高度(m):5.6 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除） 3. 含钢支撑 | m2 | 25.43 | | | |
| 141 | 011702008002 | 圈梁 | 1. 圈梁模板 支模高度3.6m内 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除） 3. 含钢支撑 | m2 | 456.43 | | | |
| 142 | 011702009002 | 过梁 | 1. 过梁模板 支模高度3.6m内 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除） 3. 含钢支撑 | m2 | 99.57 | | | |
| 143 | 011702011001 | 直形墙-地下室 外墙内侧 | 1. 直形墙模板 墙厚(cm以内) 70 支模高度3.6m内 实际支模高度(m):5.3 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除） 3. 含钢支撑 | m2 | 47.7 | | | |
| 144 | 011702011002 | 直形墙-地下室 外墙内侧 | 1. 直形墙模板 墙厚(cm以内) 70 支模高度3.6m内 实际支模高度(m):5.6 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除） 3. 含钢支撑 | m2 | 53.2 | | | |
| 145 | 011702011003 | 直形墙-地下室 外墙外侧 | 1. 直形墙模板 墙厚(cm以内) 70 支模高度3.6m内 实际支模高度(m):5.3 2. 含钢支撑 | m2 | 47.7 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程装修装饰专业分包（粗装）

第 28 页 共 28 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|---------------|----------------|---|------|----------|-------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| 146 | 011702011004 | 直形墙-地下室外墙外侧 | 1. 直形墙模板 墙厚(cm以内) 70 支模高度3.6m内 实际支模高度(m):5.6 | m2 | 53.2 | | | |
| 147 | 011702014001 | 地下室楼板 | 1. 地下室楼板模板(楼板厚cm) 50 支模高度4.7-5.6m内 实际楼板厚度(cm):35 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工(模板拆除) 3. 含钢支撑 | m2 | 60.32 | | | |
| 148 | 011702021002 | 栏板 | 1. 栏板、反檐模板 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工(模板拆除) | m2 | 43.76 | | | |
| 149 | 011702026001 | 截水沟 | 1. 汽车坡道截水沟模板 | m2 | 10.01 | | | |
| 150 | 011702027001 | 室外楼梯踏步 | 1. 室外楼梯踏步模板 | m2 | 32.54 | | | |
| 151 | 011703001002 | 垂直运输 | 1. 多层建筑物 垂直运输高度20m以内 | 项 | 1 | | | |
| 152 | 粤011701010002 | 满堂脚手架 | 1. 满堂脚手架(钢管) 基本层3.6m 高度5.2m以内 | m2 | 218.98 | | | |
| 153 | 粤011701010003 | 满堂脚手架 | 1. 满堂脚手架(钢管) 基本层3.6m 实际高度(m):5.3 | m2 | 712.96 | | | |
| 154 | 粤011701010004 | 满堂脚手架 | 1. 满堂脚手架(钢管) 基本层3.6m 实际高度(m):5.6 | m2 | 200.25 | | | |
| 155 | 粤011701012001 | 活动脚手架-墙柱面活动脚手架 | 1. 活动脚手架(钢管) 民用建筑 基本层3.6m以内 | m2 | 896.37 | | | |
| 156 | 粤011701012002 | 活动脚手架-天棚活动脚手架 | 1. 活动脚手架(钢管) 民用建筑 基本层3.6m以内 | m2 | 537.82 | | | |
| 157 | 粤011701009002 | 单排钢脚手架 | 1. 单排钢脚手架搭拆 高度(m以内) 10 2. 使用期30天以内 | m2 | 14357.16 | | | |
| 158 | 粤011701008001 | 综合钢脚手架 | 1. 搭设高度:综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 4.5 2. 使用期90天以内 | m2 | 1000 | | | |
| 159 | 粤011701008002 | 综合钢脚手架 | 1. 搭设高度:综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 12.5 2. 使用期90天以内 | m2 | 1000 | | | |
| | | 单价措施合计 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单报价表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程
装修装饰专业分包（粗装）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费, 若无“计算基础”和“费率”的数值, 也可只填“金额”数值, 但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单报价汇总表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程
装修装饰专业分包（粗装）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

