

工程量清单报价汇总表

工程名称：二期项目安全环境整改-山坡段减速带及排水沟

(编制单位盖章)

| 序号 | 费用名称 | 取费基数 | 基数说明 | 费率(%) | 金额 |
|------|-------------|---------------------|--------------------------|-------|----|
| 1 | 分部分项合计 | FBFXHJ | 分部分项合计 | | |
| 1.1 | 山坡段减速带及排水沟 | | | | |
| 1.2 | 原有路面破除修复 | | | | |
| 1.3 | 土石方 | | | | |
| 2 | 措施合计 | _AQWMSGF+_QTCSF | 绿色施工安全防护措施费+其他措施费 | | |
| 2.1 | 绿色施工安全防护措施费 | AQWMSGF | 安全及文明施工措施费 | | |
| 2.2 | 其他措施费 | QTCSF | 其他措施费 | | |
| 3 | 其他项目 | QTXMHJ | 其他项目合计 | | |
| 3.1 | 暂列金额 | ZLJE | 暂列金额 | | |
| 3.2 | 暂估价 | ZGJHJ | 暂估价合计 | | |
| 3.3 | 计日工 | JRG | 计日工 | | |
| 3.4 | 总承包服务费 | ZCBFWF | 总承包服务费 | | |
| 3.5 | 预算包干费 | YSBGF | 预算包干费 | | |
| 3.6 | 工程优质费 | GCRYZF | 工程优质费 | | |
| 3.7 | 概算幅度差 | GSFDC | 概算幅度差 | | |
| 3.8 | 索赔费用 | SPFY | 索赔费用 | | |
| 3.9 | 现场签证费用 | XCQZFY | 现场签证费用 | | |
| 3.10 | 其他费用 | QTFY | 其他费用 | | |
| 4 | 税前工程造价 | _FHJ+_CHJ+_QTXM | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | | |
| 5 | 增值税销项税额 | _FHJ+_CHJ+_QTXM | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | | |
| 6 | 总造价 | _FHJ+_CHJ+_QTXM+_SJ | 分部分项合计+措施合计+其他项目+增值税销项税额 | | |
| 7 | 人工费 | RGF+JSCS_RGF+jsrgf | 分部分项人工费+技术措施项目人工费+机上人工费 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

编制人：

证号：

编制日期：

分部分项工程量清单报价表

工程名称：二期项目安全环境整改-山坡段减速带及排水沟

(编制单位盖章)

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | |
|-------------------------|--------------|----------|---|----------------|------|-------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 |
| 山坡段减速带及排水沟 | | | | | | | |
| 1 | 040205019001 | 陡坡段防滑减速带 | 1. 防滑减速带 2. 布置方式:沿内侧路边设置 3. 规格、型号:宽度1m, 间隔0.5m | m | 400 | | |
| 2 | 040201022001 | 砖砌排水沟 | 1. 砌体材料: 砖砌排水沟 2. 断面尺寸: 120厚300*300mm 3. 布置方式: 沿环场道路(平台)外侧设置 | m | 530 | | |
| 3 | 040501004001 | 过路排水管 | 1. 材质及规格: 直径400mmHDPE管道 2. 连接形式: 承插式 3. 其他: 管道外端做向下溢流处理 4. 过路长度约4m暂定4处 | m | 16 | | |
| 4 | 040201020001 | 中粗砂垫层 | 1. 厚度: 100mm 2. 材料品种、规格: 中粗砂垫层 | m ³ | 1.6 | | |
| 【山坡段减速带及排水沟】分部小计 | | | | | | | |
| 原有路面破除修复 | | | | | | | |
| 5 | 041001001001 | 拆除路面 | 1. 材质: 拆除C35混凝土路面 2. 厚度: 22cm 3. 运距: 10km | m ² | 16 | | |
| 6 | 041001003001 | 拆除基层 | 1. 材质: 拆除5.5%水泥稳定级配碎石 2. 厚度: 30cm 3. 运距: 10km | m ² | 16 | | |
| 7 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1. 混凝土强度等级: C35水泥混凝土路面 2. 厚度: 22cm 3. 水泥混凝土路面养生 水养生 4. 拉杆 $\Phi 14@60L=70$ 5. 涂沥青 | m ² | 16 | | |
| 8 | 040202015001 | 水泥稳定级配碎石 | 1. 水泥含量: 5.5%水泥稳定级配碎石 2. 厚度: 30cm | m ² | 16 | | |
| 9 | BC-01 | 消纳费 | 消纳费 | m ³ | 8.32 | | |
| 【原有路面破除修复】分部小计 | | | | | | | |
| 土石方 | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | |

编制人:

证号:

编制日期:

措施项目清单报价表（一）

工程名称：二期项目安全环境整改-山坡段减速带及排水沟

(编制单位盖章)

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|---------------|-------------|-----------------|-------|-------|
| 1 | 绿色施工安全防护措施费 | | | |
| LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | | |
| 2 | 措施其他项目 | | | |
| 粤041109009001 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | | |
| 041109002001 | 夜间施工增加费 | | | |
| 041109005001 | 交通疏导员增加费 | | | |
| 041108001001 | 地下管线交叉降效费 | | | |
| 粤041109008001 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | | |
| QTFY00000001 | 其他费用 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | |

注：本表适用于以“项”计价的措施项目

编制人：

证号：

编制日期：

措施项目清单报价表（二）

工程名称：二期项目安全环境整改-山坡段减速带及排水沟

(编制单位盖章)

| 序号 | 编码 | 项目名称 | 项目特征 | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元） | |
|-------|--------------|---------------|-------------------------------------|------|------|-------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 |
| 1 | 1 | 绿色施工安全防护措施费 | | | | | |
| 1.1 | 1.1 | 综合脚手架 | | 项 | 1 | | |
| 1.2 | 1.2 | 靠脚手架安全挡板 | | 项 | 1 | | |
| 1.3 | 1.3 | 围尼龙编制布 | | 项 | 1 | | |
| 1.4 | 1.4 | 桥梁支架 | | 项 | 1 | | |
| 1.5 | 1.5 | 施工现场围挡和临时占地围挡 | | 项 | 1 | | |
| 1.6 | 1.6 | 施工围挡照明 | | 项 | 1 | | |
| 1.7 | 1.7 | 独立安全防护挡板 | | 项 | 1 | | |
| 1.8 | 1.8 | 吊装设备基础 | | 项 | 1 | | |
| 小 计 | | | | | | | |
| 2 | 2 | 措施其他项目 | | | | | |
| 2.1 | 2.7 | 围堰工程 | | 项 | 1 | | |
| 2.2 | 2.8 | 材料二次运输 | | 项 | 1 | | |
| 2.3 | 2.9 | 井点降水工程 | | 项 | 1 | | |
| 2.4 | 2.10 | 施工护栏 | | 项 | 1 | | |
| 2.4.1 | 040205012001 | 施工围栏 | 1. 类型:铁马围挡 2. 使用周期:7天外 3. 周转材 | m | 1 | | |
| 2.5 | 2.11 | 监测量控工程 | | 项 | 1 | | |
| 小 计 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | |

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

编制人：

证号：

编制日期：