

仑头村至新洲渔民新村消防通道升级改造工程

招标工程量清单

招标人： 广州市海珠区重点工程项目建设  
中心

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

# 仑头村至新洲渔民新村消防通道升级改造工程

## 招标工程量清单

招标人：广州市海珠区重点工程项目建设中心  
\_\_\_\_\_

单位盖章

造价咨询人：\_\_\_\_\_

单位盖章

法定代表人或其授权人：\_\_\_\_\_

单位盖章

法定代表人或其授权人：\_\_\_\_\_

单位盖章

编制人：\_\_\_\_\_

(造价人员签字盖专用章)

复核人：\_\_\_\_\_

(造价人员签字盖专用章)

编制时间：\_\_\_\_\_

复核时间：\_\_\_\_\_

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		环村西街							
		环村西街合计							
		管道及其他-环村西街							
1	040501004001	II级钢筋混凝土管	1. 名称:II级钢筋混凝土管 2. 规格参数:d300 3. 包含180° 混凝土基础、承插口 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m	170.36				0
2	040501004002	II级钢筋混凝土管	1. 名称:II级钢筋混凝土管 2. 规格参数:d200 3. 包含180° 混凝土基础、承插口 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m	15.59				0
3	040205001001	新增雨水沉泥井	1. 名称:新增雨水沉泥井 2. 井径及做法:Φ1000, 做法按设计要求 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	1				0
4	011702032001	新增雨水检查井	1. 名称:新增雨水检查井 2. 井径及做法:Φ1000, 做法按设计要求	座	4				0

			3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明						
5	040504009001	双算平篦式雨水口	1. 名称:双算平篦式雨水口 2. 口径及做法:详见图纸 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	19				0
6	040205001002	人行道井盖改造	1. 名称:人行道井盖改造 2. 井径及做法:拆除并更换 $\phi 700 \times 100H$ 球墨铸铁填充式井盖B125 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	6				0
7	040205001003	车行道井盖改造	1. 名称:车行道井盖改造 2. 井径及做法:拆除并更换 $\phi 850 \times 190$ 球墨铸铁可调式防沉降井盖D400 3. 含预制砼调节环 4. 综合考虑挖方、回填等内容 5. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	10				0
8	040205001004	车行道电力井盖替换	1. 名称:车行道电力井盖替换 2. 井径及做法: $1650 \times 300 \times 200$ , 做法按设计要求 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	2				0

			明						
9	080807006001	管线保护	1. 名称:管线保护 2. 各位置管线保护, 按图纸大样, 清单综合考虑 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	处	17				0
10	040504009002	现状雨水口改造 (增加截污挂篮及滤料)	1. 名称:现状雨水口改造 (增加截污挂篮及滤料) 2. 口径及做法:详见图纸 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	3				0
11	040504001001	检查井破除修复	1. 名称:检查井破除修复 (开孔、修复) 2. 口径及做法:详见图纸 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	处	9				0
		管道及其他-环村西街合计							
		土方开挖环村西街							
1	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别:综合考虑 2、挖土深度:2m内 3、其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4、完成本项目清单所需的一切相关工作	m3	233.55				0
2	040103001002	回填石屑	1、密实度要求:按设计图纸要求 2、填方材料品种:石屑 3、其他详见招标图纸、招标文件、国家相关	m3	126.99				0

			规范 4、完成本项目清单所需的一切相关工作						
3	040103001004	砂碎石垫层	1、密实度要求:按设计图纸要求 2、填方材料品种:砂碎石 3、其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4、完成本项目清单所需的一切相关工作	m3	54.02				0
		土方开挖环村西街合计							
		环村南路、环村北路、仓头路、仓头环村南路							
		环村南路、环村北路、仓头路、仓头环村南路合计							
		管道及其他-环村南路、环村北路、仓头路、仓头环村南路							
1	040205001007	人行道井盖改造	1. 名称:人行道井盖改造 2. 井径及做法:拆除并更换 $\phi 700 \times 100$ H球墨铸铁填充式井盖B125 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	13				0
2	040205001008	车行道井盖改造	1. 名称:车行道井盖改造 2. 井径及做法:拆除并更换 $\phi 850 \times 190$ 球墨铸铁可调式防沉降井盖D400 3. 含预制砼调节环 4. 综合考虑挖方、回填等内容 5. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	23				0

			明						
3	040205001009	车行道电力井盖替换	1. 名称:车行道电力井盖替换 2. 井径及做法:1650*300*200, 做法按设计要求 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	3				0
4	040205001010	人行道电力井盖替换	1. 名称:人行道电力井盖替换 2. 井径及做法:装饰井盖1650*300*100, 做法按设计要求 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	5				0
5	040504009004	现状雨水口改造（增加截污挂篮及滤料）	1. 名称:现状雨水口改造（增加截污挂篮及滤料） 2. 口径及做法:详见图纸 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	57				0
6	040504001002	检查井破除修复	1. 名称:检查井破除修复（开孔、修复） 2. 口径及做法:详见图纸 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	处	1				0
7	040504009005	现状雨水口拆除	1. 名称:现状雨水口拆除 2. 口径及做法:1100*900详见图纸 3. 综合考虑挖方、回填	座	1				0

			等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明						
		管道及其他-环村南路、环村北路、仑头路、仑头环村南路合计							
		土方开挖-环村南路、环村北路、仑头路、仑头环村南路							
		土方开挖-环村南路、环村北路、仑头路、仑头环村南路合计							
		环村东路							
		环村东路合计							
		管道及其他-环村东路							
1	040501004003	II级钢筋混凝土管	1. 名称:II级钢筋混凝土管 2. 规格参数:d300 3. 包含180° 混凝土基础、承插口 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m	43.98				0
2	040501004004	II级钢筋混凝土管	1. 名称:II级钢筋混凝土管 2. 规格参数:d500 3. 包含180° 混凝土基础、承插口 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m	79.14				0
3	040205001011	人行道井盖改造	1. 名称:人行道井盖改造 2. 井径及做法:拆除并更换Φ700*100H球墨铸铁填充式井盖B125 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	9				0
4	040205001012	车行道井盖改造	1. 名称:车行道井盖改	座	73				0



			造 2. 井径及做法:拆除并更换Φ850*190球墨铸铁可调式防沉降井盖D400 3. 含预制砼调节环 4. 综合考虑挖方、回填等内容 5. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明						
5	040205001013	车行道电力井盖替换	1. 名称:车行道电力井盖替换 2. 井径及做法:1650*300*200,做法按设计要求 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	1				0
6	040205001014	人行道电力井盖替换	1. 名称:人行道电力井盖替换 2. 井径及做法:装饰井盖1650*300*100,做法按设计要求 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	1				0
7	080807006003	管线保护	1. 名称:管线保护 2. 各位置管线保护,按图纸大样,清单综合考虑 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	处	24				0
8	040504009006	现状雨水口改造(增加截污挂篮及滤料)	1. 名称:现状雨水口改造(增加截污挂篮及滤料) 2. 口径及做法:详见图纸	座	11				0

			3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明						
9	040504001003	检查井破除修复	1. 名称:检查井破除修复(开孔、修复) 2. 口径及做法:详见图纸 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	处	50				0
10	040504009007	现状雨水口拆除	1. 名称:现状雨水口拆除 2. 口径及做法:1100*900详见图纸 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	54				0
11	040205001015	新增雨水沉泥井	1. 名称:新增雨水沉泥井 2. 井径及做法:Φ1200, 做法按设计要求 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	1				0
12	011702032002	新增雨水检查井	1. 名称:新增雨水检查井 2. 井径及做法:Φ1200, 做法按设计要求 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m2	3				0
13	040504009008	双算平篦式雨水口	1. 名称:双算平篦式雨水口	座	47				0

			2. 口径及做法:详见图纸 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明						
		管道及其他-环村东路合计							
		土方开挖-环村东路							
1	040101002003	挖沟槽土方	1、土壤类别:综合考虑 2、挖土深度:2m内 3、其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4、完成本项目清单所需的一切相关工作	m3	248.47				0
2	040103001009	回填石屑	1、密实度要求:按设计图纸要求 2、填方材料品种:石屑 3、其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4、完成本项目清单所需的一切相关工作	m3	145.5				0
3	040103001021	砂碎石垫层	1、密实度要求:按设计图纸要求 2、填方材料品种:砂碎石 3、其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4、完成本项目清单所需的一切相关工作	m3	45.82				0
		土方开挖-环村东路合计							
		海珠湿地南侧路							
		海珠湿地南侧路合计							
		管道及其他-海珠湿地南侧路							
1	040501004006	II级钢筋混凝土管	1. 名称:II级钢筋混凝土管 2. 规格参数:d300	m	48.3				0

			3. 包含180° 混凝土基础、承插口 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明						
2	040501004005	II级钢筋混凝土管	1. 名称:II级钢筋混凝土管 2. 规格参数:d1000 3. 包含180° 混凝土基础、承插口 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m	419.51				0
3	040205001016	新增雨水沉泥井	1. 名称:新增雨水沉泥井 2. 井径及做法: $\Phi$ 1600, 做法按设计要求 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	5				0
4	011702032003	新增雨水检查井	1. 名称:新增雨水检查井 2. 井径及做法: $\Phi$ 1600, 做法按设计要求 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m <sup>2</sup>	10				0
5	040504009009	双算平篦式雨水口	1. 名称:双算平篦式雨水口 2. 口径及做法:详见图纸 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	12				0
6	041103001001	排出口	1. 名称:八字型管道出水口 2. 口径及做法:D=800详	处	1				0

			见图纸 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明						
		管道及其他-海珠湿地南侧路合计							
		土方开挖-海珠湿地南侧路							
1	040101002004	挖沟槽土方	1、土壤类别:综合考虑 2、挖土深度:2m内 3、其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4、完成本项目清单所需的一切相关工作	m3	3486.72				0
2	040103001011	回填土方（利用方）	1、密实度要求:按设计图纸要求 2、填方材料品种:利用方 3、其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4、完成本项目清单所需的一切相关工作	m3	401.84				0
3	040103001012	回填石屑	1、密实度要求:按设计图纸要求 2、填方材料品种:石屑 3、其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4、完成本项目清单所需的一切相关工作	m3	2441.83				0
4	040103001022	砂碎石垫层	1、密实度要求:按设计图纸要求 2、填方材料品种:砂碎石 3、其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4、完成本项目清单所需的一切相关工作	m3	225.46				0
		土方开挖-海珠湿地南							

		侧路合计							
		渔民新村南侧路							
		渔民新村南侧路合计							
		管道及其他-渔民新村 南侧路							
1	040501004007	II级钢筋混凝土管	1. 名称:II级钢筋混凝土管 2. 规格参数:d600 3. 包含180° 混凝土基础、承插口 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m	77				0
2	040501004009	II级钢筋混凝土管	1. 名称:II级钢筋混凝土管 2. 规格参数:d800 3. 包含180° 混凝土基础、承插口 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m	386.56				0
3	040501004008	II级钢筋混凝土管	1. 名称:II级钢筋混凝土管 2. 规格参数:d300 3. 包含180° 混凝土基础、承插口 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m	50.67				0
4	040205001017	新增雨水沉泥井	1. 名称:新增雨水沉泥井 2. 井径及做法 : $\phi$ 1600, 做法按设计要求 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	7				0
5	011702032005	新增雨水检查井	1. 名称:新增雨水检查井 2. 井径及做法 : $\phi$ 1200, 做法按设计要求	座	2				0

			3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明						
6	011702032004	新增雨水检查井	1. 名称:新增雨水检查井 2. 井径及做法: $\Phi 1600$ , 做法按设计要求 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	10				0
7	040504009010	双算平篦式雨水口	1. 名称:双算平篦式雨水口 2. 口径及做法:详见图纸 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	15				0
8	041103001002	排出口	1. 名称:八字型管道出水口 2. 口径及做法:D=800详见图纸 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	处	1				0
		管道及其他-渔民新村南侧路合计							
		土方开挖-渔民新村南侧路							
1	040101002005	挖沟槽土方	1、土壤类别:综合考虑 2、挖土深度:2m内 3、其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4、完成本项目清单所需的一切相关工作	m3	3586.73				0

2	040103001014	回填土方（利用方）	1、密实度要求:按设计 图纸要求 2、填方材料品种:利用 方 3、其他详见招标图纸 、招标文件、国家相关 规范 4、完成本项目清单所 需的一切相关工作	m3	547.76				0
3	040103001015	回填石屑	1、密实度要求:按设计 图纸要求 2、填方材料品种:石屑 3、其他详见招标图纸 、招标文件、国家相关 规范 4、完成本项目清单所 需的一切相关工作	m3	2327.65				0
4	040103001023	砂碎石垫层	1、密实度要求:按设计 图纸要求 2、填方材料品种:砂碎 石 3、其他详见招标图纸 、招标文件、国家相关 规范 4、完成本项目清单所 需的一切相关工作	m3	216.89				0
		土方开挖-渔民新村南 侧路合计							
		创意园路							
		创意园路合计							
		管道及其他-创意园路							
1	040501004012	II级钢筋混凝土管	1.名称:II级钢筋混凝 土管 2.规格参数:d300 3.包含180°混凝土基 础、承插口 4.其它详见图纸说明、 招标文件及相关规范说 明	m	183.13				0
2	040501004013	II级钢筋混凝土管	1.名称:II级钢筋混凝 土管 2.规格参数:d500 3.包含180°混凝土基 础、承插口	m	67.73				0



			4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明						
3	040501004010	II级钢筋混凝土管	1. 名称:II级钢筋混凝土管 2. 规格参数:d600 3. 包含180° 混凝土基础、承插口 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m	205.95				0
4	040501004011	II级钢筋混凝土管	1. 名称:II级钢筋混凝土管 2. 规格参数:d800 3. 包含180° 混凝土基础、承插口 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m	186.15				0
5	040205001018	新增雨水沉泥井	1. 名称:新增雨水沉泥井 2. 井径及做法: $\Phi$ 1200, 做法按设计要求 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	2				0
6	040205001019	新增雨水沉泥井	1. 名称:新增雨水沉泥井 2. 井径及做法: $\Phi$ 1600, 做法按设计要求 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	2				0
7	011702032007	新增雨水检查井	1. 名称:新增雨水检查井 2. 井径及做法: $\Phi$ 1000, 做法按设计要求 3. 综合考虑挖方、回填	m <sup>2</sup>	3				0

			等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明						
8	011702032006	新增雨水检查井	1. 名称:新增雨水检查井 2. 井径及做法: $\phi 1200$ , 做法按设计要求 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m2	5				0
9	011702032008	新增雨水检查井	1. 名称:新增雨水检查井 2. 井径及做法: $\phi 1600$ , 做法按设计要求 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m2	5				0
10	011702032009	新增雨水检查井	1. 名称:新增雨水检查井 2. 井径及做法:B1600, 做法按设计要求 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m2	1				0
11	041103001003	排出口	1. 名称:八字型管道出水口 2. 口径及做法:D=800详见图纸 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	处	1				0
12	040504009011	双算平篦式雨水口	1. 名称:双算平篦式雨水口	座	34				0

			2. 口径及做法:详见图纸 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明						
13	040205001020	人行道井盖改造	1. 名称:人行道井盖改造 2. 井径及做法:拆除并更换 $\phi 700*100H$ 球墨铸铁填充式井盖B125 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	12				0
14	040205001021	车行道井盖改造	1. 名称:车行道井盖改造 2. 井径及做法:拆除并更换 $\phi 850*190$ 球墨铸铁可调式防沉降井盖D400 3. 含预制砼调节环 4. 综合考虑挖方、回填等内容 5. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	36				0
15	040205001022	车行道电力井盖替换	1. 名称:车行道电力井盖替换 2. 井径及做法:1650*300*200,做法按设计要求 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	2				0
16	040205001023	人行道电力井盖替换	1. 名称:人行道电力井盖替换 2. 井径及做法:装饰井盖1650*300*100,做法按设计要求 3. 综合考虑挖方、回填	座	2				0

			等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明						
17	040504009012	现状雨水口改造（增加截污挂篮及滤料）	1. 名称:现状雨水口改造（增加截污挂篮及滤料） 2. 口径及做法:详见图纸 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	38				0
		管道及其他-创意园路合计							
		土方开挖-创意园路							
1	040101002006	挖沟槽土方	1、土壤类别:综合考虑 2、挖土深度:2m内 3、其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4、完成本项目清单所需的一切相关工作	m3	3530.75				0
2	040103001017	回填土方（利用方）	1、密实度要求:按设计图纸要求 2、填方材料品种:利用方 3、其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4、完成本项目清单所需的一切相关工作	m3	1005.35				0
3	040103001018	回填石屑	1、密实度要求:按设计图纸要求 2、填方材料品种:石屑 3、其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4、完成本项目清单所需的一切相关工作	m3	1885.15				0
4	040103001024	砂碎石垫层	1、密实度要求:按设计图纸要求 2、填方材料品种:砂碎	m3	257.02				0

			石 3、其他详见招标图纸 、招标文件、国家相关 规范 4、完成本项目清单所 需的一切相关工作						
5	040103002007	余方弃置	1、废弃料品种:综合考 虑各类土方 2、运距:15km 3、其他详见招标图纸 、招标文件、国家相关 规范 4、完成本项目清单所 需的一切相关工作	m3	6.47				0
		土方开挖-创意园路合 计							
		管道基坑支护							
1	粤 040101006001	打拔槽钢	1、桩长:4m 2、种类: 槽钢	t	98.615				0
2	粤 040101006002	打拔槽钢	1、桩长:6m 2、种类: 槽钢	t	467.429				0
3	粤 040101007001	挡土板	1. 双面挡土板	m2	349.6				0
		管道基坑支护合计							
		堤岸破除和修复							
1	041001007001	拆除砖石结构	1. 结构形式:拆除堤岸 挡墙石砌体	m3	96				0
2	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 拆除毛 石挡墙 2. 运距:20km	m3	96				0
3	040303015001	毛石挡墙	1. 材料:M10水泥砂浆砌 MU50毛石 2. 泄水孔材料品种、规 格:Φ10 3. 高度: 4m 4. 滤水层要求:土工布 、砂、碎石 5. 伸缩缝要求:沥青麻 丝 6. C20素砼垫层	m	12				0
4	040303016001	钢筋混凝土挡墙压顶	1. 混凝土强度等级 :C30商品混凝土	m3	2.52				0

			2. 钢筋规格：按设计要求						
		堤岸破除和修复合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	041103001004	黏土围堰（PCK1）	1. 围堰类型:黏土围堰 2. 围堰顶宽及底宽:顶宽1m 3. 围堰高度:3.31m 4. 填心材料:土袋 5. 换填块石	m3	295.02				0
2	041103001005	黏土围堰（PCK2）	1. 围堰类型:黏土围堰 2. 围堰顶宽及底宽:顶宽1m 3. 围堰高度:2.81m 4. 填心材料:土袋 5. 换填块石	m3	198.67				0
3	041103001006	黏土围堰（PCK3）	1. 围堰类型:黏土围堰 2. 围堰顶宽及底宽:顶宽1m 3. 围堰高度:4.05m 4. 填心材料:土袋 5. 换填块石	m3	430.06				0
4	041102032001	管(渠)道管座模板	1. 管(渠)道管座模板	m2	1966.46				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%；  分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005001	交通疏导员增加费		15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001001	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- $\delta$ ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : $\delta$ = 合同工 期/定额工期 )
6	QTFY00000001	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	510824.35		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

# 暂列金额明细表

工程名称：排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		510824.35	
合计			510824.35	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：排水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：排水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：排水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：照明工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		外电工程							
1	080801002001	箱式变电站	1. 名称:箱式变电站 2. 容量（kV?A）:SCB14-M-100/10/0.4,100KVA 3. 基础形式、规格:按设计要求 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	套	2				0
2	030414002001	组合型成套箱式变电站系统调试	1. 名称：组合型成套箱式变电站系统调试 2. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	2				0
3	030408001002	配管	1. 名称:2孔镀锌钢管 2. 材质规格:Φ100 3. 含过线盒等 4. 挖土、回填中粗砂垫层、砂垫层、回填土、混凝土包封等，密实度按设计要求 5. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m	1000				0
4	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号规格:YJV22-8.7/15KV-3*70 3. 含电缆头等附件 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m	1000				0
5	040205001001	电缆手井	1. 名称:电缆手井 2. 井径及做法:1080*880*1200按设计要求	座	20				0

			3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明						
6	041001001001	拆除现有人行道	1. 名称:拆除现有人行道 2. 做法:按设计要求 3. 含面层、基层拆除, 含余方弃置等 3. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m2	800				0
7	040203006001	人行道原结构恢复	1. 名称:人行道原结构恢复 2. 做法: 按设计要求 3. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m2	800				0
		外电工程合计							
		照明工程							
1	030412001001	路灯	1. 名称:路灯 2. 灯杆及灯具规格:单臂悬臂灯杆, 安装灯杆高度8米, LED截光灯, 90W 3. 含金属灯杆、接灯线、灯架灯具、杆座、基础及模板钢筋、防雷、预埋件、土方开挖回填等 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	套	20				0
2	030412001002	路灯	1. 名称:路灯 2. 灯杆及灯具规格:单臂悬臂灯杆, 安装高度10米, LED截光灯, 90W 3. 含金属灯杆、接灯线、灯架灯具、杆座、基础及模板钢筋、防雷、土方开挖回填等 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	套	34				0

			明						
3	030412001003	路灯	1. 名称:路灯 2. 灯杆及灯具规格:三岔灯杆, 10米投光灯, LED灯 (3X100) W, 截光灯 3. 含金属灯杆、接灯线、灯架灯具、杆座、基础及模板钢筋、防雷、土方开挖回填等 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	套	5				0
4	040205001002	过马路接线井	1. 名称:过马路接线井 2. 井径及做法:800*600*1200mm, 做法按设计要求 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	10				0
5	040205001003	直线段接线井	1. 名称:直线段接线井 2. 井径及做法:800*600*900mm, 做法按设计要求 3. 综合考虑挖方、回填等内容 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	座	2				0
6	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号规格:YJV-0.6/1KV-4X35+1X16 3. 含电缆头等附件 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m	36.17				0
7	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号规格:YJV-0.6/1KV-5X25 3. 含电缆头等附件 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m	1348.37				0

8	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号规格:YJV-0.6/1KV-3X4 3. 含电缆头等附件 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m	141.6				0
9	030411004001	配线	1. 名称:接灯线 2. 型号规格:RVV-0.45/0.75KV-3X2.5 3. 含电缆头等附件 4. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m	559				0
10	030411005001	电缆分支接线装置	1. 名称:电缆分支接线装置 2. 铜压接套管、防水胶带、绝缘胶带、隔离胶带;收缩密封处理 3. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	个	54				0
11	030408001007	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质规格:2孔 HDPE $\phi$ 89, 壁厚3mm 3. 非机动车道, 含过线盒等 4. 挖土、回填中粗砂垫层、砂垫层、回填土等, 密实度按设计要求 5. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m	1248.64				0
12	030408001008	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质规格:2孔 $\phi$ 100加强型无碱玻璃钢, 壁厚5mm 3. 过机动车道, 含过线盒等 4. 挖土、回填、混凝土包封、密实度按设计要求 5. 其它详见图纸说明、招标文件及相关规范说明	m	12.76				0

13	030408001009	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质规格:4孔 $\Phi$ 100加强型无碱玻璃钢 管,壁厚5mm 3. 过机动车道,含过线 盒等 4. 挖土、回填、混凝土 包封、密实度按设计要 求 5. 其它详见图纸说明、 招标文件及相关规范说 明	m	82.82				0
14	030409001001	接地极	1. 名称:垂直接地体 2. 材质:热镀锌角钢 3. 规格:50X50X5-2500 4. 其他详见招标图纸、 招标文件、国家相关规 范	根	61				0
15	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格: $\Phi$ 12 4. 安装形式:埋地敷设 5. 其他详见招标图纸、 招标文件、国家相关规 范	m	1280.57				0
16	080808004001	接线端子	1. 名称:接线端子 2. 材质、规格:按设计 要求 3. 其他详见招标图纸、 招标文件、国家相关规 范	个	59				0
17	030404016001	路灯控制配电箱	1. 名称:路灯控制配电 箱 2. 材质、规格:按设计 要求 3. 其他详见招标图纸、 招标文件、国家相关规 范	台	2				0
		照明工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							

		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	041102002001	基础模板	1. 名称:路灯基础模板 2. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	405				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：照明工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%；  分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005001	交通疏导员增加费		15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001001	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- $\delta$ ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : $\delta$ = 合同工 期/定额工期 )
6	QTFY00000001	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：照明工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	175168.35		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

# 暂列金额明细表

工程名称：照明工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	175168.35	
合计			175168.35	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：照明工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：照明工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：照明工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：照明工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：照明工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		环村西街							
		环村西街合计							
		沥青路面刨铺（A1）1							
1	041001004001	铣刨路面	1. 材质:沥青砼路面 2. 厚度:4cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1741				0
2	040203003003	透层、粘层	1. 材料品种:改性乳化沥青 2. 喷油量:0.55L/m2 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1725				0
3	040203006003	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-13C辉绿岩 4. 厚度:4cm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1725				0
4	040203006004	沥青混凝土调平层	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-13C辉绿岩 4. 厚度:1cm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程	m2	1725				0

			量清单计价说明、国家相关规范等						
5	040103002010	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	69.64				0
		沥青路面刨铺 (A1) 1合计							
		沥青路面挖铺结构 (A3) 1							
1	041001003001	拆除基层	1. 材质:原级配碎石 2. 厚度:18cm 3. 部位:基层 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2338				0
2	041001003002	拆除基层	1. 材质:原水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm 3. 部位:基层 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2338				0
3	041001001001	拆除路面	1. 材质:原水泥砼烂板 2. 厚度:20cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2338				0
4	041001001002	拆除路面	1. 材质:原沥青砼路面 2. 厚度:10cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2338				0
5	040202011002	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:18cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家	m2	2338				0

			相关规范等						
6	040202015002	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:4% 2. 石料规格:综合考虑 3. 厚度:20cm 4. 材料运距:暂按3KM考虑 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	2338				0
7	粤 040202017002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 养护:水养护 4. 外加剂:掺速凝剂 5. 施工缝:按图纸进行 缩缝、施工缝处理 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	2334				0
8	040201021002	土工合成材料	1. 材料品种、规格:缝 铺防裂贴 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	525				0
9	040203003006	透层、粘层	1. 材料品种:改性乳化 沥青 2. 喷油量:0.55L/m2 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	4668				0
10	040203003007	透层、粘层	1. 材料品种:1cm厚 70#热沥青+撒布瓜米石 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	2334				0
11	040203006008	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:中 粒式沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-20C石 灰岩	m2	2334				0

			4. 厚度:6cm 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
12	040203006009	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:细 粒式改性沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-13C辉 绿岩 4. 厚度:4cm 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	2334				0
13	040901001011	现浇构件钢筋	1. 材料种类:拉杆 2. 钢筋规格 :HRB400 $\phi$ 16 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	t	0.257				0
14	040901001012	现浇构件钢筋	1. 材料种类:传力杆 2. 钢筋规格 :HPB300 $\phi$ 28 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	t	0.495				0
15	040103002011	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	1122.24				0
16	040103002012	余方弃置 石方	1. 废弃料品种:石方、 道路拆除的混凝土面层 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	467.6				0
		沥青路面挖铺结构 (A3) 1合计							

		新建人行道1							
1	040204001001	人行道整形碾压	1. 部位:人行道 2. 范围:人行道整形碾压 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1338				0
2	040201021006	土工合成材料	1. 材料品种、规格:防水土工布 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1338				0
3	040204002001	人行道垫层铺设	1. 基础、垫层:材料品种、厚度:C20透水水泥混凝土15cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1338				0
4	040204002002	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:30cmx15cmx8cm混凝土透水砖(浅灰色) 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:干硬性透水水泥砂浆2cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1123.8				0
5	040204002003	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:30cmX30cmX8cm混凝土透水盲道砖(深灰色) 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:干硬性透水水泥砂浆2cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	214.2				0
6	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:盲沟原基层 2. 挖土深度:20cm	m3	35.7				0

			3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
7	040103002018	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	35.7				0
8	040201023001	盲沟	1. 材料品种、规格:碎 石盲沟 2. 断面尺寸:20x25cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	714				0
9	040501004001	塑料管	1. 材质及规格 :DN100mmPVC排水管 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	728				0
10	040901001019	现浇构件钢筋	1. 材料种类:防裂缝钢 筋 2. 钢筋规格 :HRB400 Φ 14 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	t	0.035				0
		新建人行道1合计							
		侧平石及压条1							
1	040303002001	混凝土基础	1. 基础、垫层:材料品 种、厚度:C20混凝土后 座 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	134.67				0
2	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花 岗岩低侧石 100×30×15cm 2. 其他:未尽事项详见	m	797				0

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花岗岩平石 100×25×12cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	797				0
4	040204004003	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花岗岩压条 120×16×15cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1491				0
5	040205018009	花岗岩车障柱	1. 类型:车障柱 2. 材质:花岗岩 3. 规格、型号:Φ30×70cm 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	根	14				0
		侧平石及压条1合计							
		仑头环村南路							
		仑头环村南路合计							
		新建沥青路面车行道2							
1	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:车行道 2. 范围:路床碾压检验 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1743				0
2	040202011003	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:18cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1743				0
3	040202015003	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:4% 2. 石料规格:综合考虑	m2	1730				0

			3. 厚度:20cm 4. 材料运距:暂按3KM考虑 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
4	粤 040202017003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 养护:水养护 4. 外加剂:掺速凝剂 5. 施工缝:按图纸进行 缩缝、施工缝处理 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1680				0
5	040203003008	透层、粘层	1. 材料品种:改性乳化 沥青 2. 喷油量:0.55L/m2 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	3361				0
6	040203003009	透层、粘层	1. 材料品种:1cm厚 70#热沥青+撒布瓜米石 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1680				0
7	040203006010	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:中 粒式沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-20C石 灰岩 4. 厚度:6cm 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1680				0
8	040203006011	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:细 粒式改性沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-13C辉 绿岩	m2	1680				0



			4. 厚度:4cm 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
9	040901008001	植筋	1. 材料种类:拉杆植筋 直径16 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	根	744				0
10	040901001001	现浇构件钢筋	1. 材料种类:拉杆 2. 钢筋规格 :HRB400 $\phi$ 16 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	t	0.94				0
11	040901001002	现浇构件钢筋	1. 材料种类:传力杆 2. 钢筋规格 :HPB300 $\phi$ 28 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	t	0.352				0
		新建沥青路面车行道 2合计							
		砌块路面挖铺处理 (C1) 2							
1	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别:原基层 2. 挖土深度:55cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	380.6				0
2	041001001003	拆除路面	1. 材质:原调平层及 C20水泥砼基层 2. 厚度:22cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	692				0
3	041001001008	混凝土路面机械切缝	1. 放线、切缝、清理 2. 厚度:4cm	m	587				0

			3. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
4	011605001001	平面块料拆除	1. 饰面材料种类: 原花 岗岩砖块8cm 2. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	692				0
5	040202011004	碎石	1. 石料规格: 级配碎石 2. 厚度: 18cm 3. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	692				0
6	040202015004	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量: 4% 2. 石料规格: 综合考虑 3. 厚度: 20cm 4. 材料运距: 暂按3KM考 虑 5. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	692				0
7	粤 040202017004	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: C35 2. 厚度: 20cm 3. 养护: 水养护 4. 外加剂: 掺速凝剂 5. 施工缝: 按图纸进行 缩缝、施工缝处理 6. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	682				0
8	040201021007	土工合成材料	1. 材料品种、规格: 缝 铺防裂贴 2. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	153				0
9	040203003010	透层、粘层	1. 材料品种: 改性乳化 沥青 2. 喷油量: 0.55L/m2	m2	1364				0

			3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
10	040203003011	透层、粘层	1. 材料品种:1cm厚 70#热沥青+撒布瓜米石 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	682				0
11	040203006012	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:中 粒式沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-20C石 灰岩 4. 厚度:6cm 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	682				0
12	040203006013	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:细 粒式改性沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-13C辉 绿岩 4. 厚度:4cm 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	682				0
13	040901008015	植筋	1. 材料种类:拉杆植筋 直径16 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	根	652				0
14	040901001015	现浇构件钢筋	1. 材料种类:拉杆 2. 钢筋规格 :HRB400 $\phi$ 16 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	t	0.824				0
15	040901001016	现浇构件钢筋	1. 材料种类:传力杆	t	0.265				0

			2. 钢筋规格 :HPB300 $\phi$ 28 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
16	040103002019	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	380.6				0
17	040103002020	余方弃置 石方	1. 废弃料品种:石方、 道路拆除的混凝土面层 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	207.6				0
		砌块路面挖铺处理 (C1) 2合计							
		新建人行道2							
1	040204001002	人行道整形碾压	1. 部位:人行道 2. 范围:人行道整形碾 压 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1156				0
2	040201021008	土工合成材料	1. 材料品种、规格:防 水土工布 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1156				0
3	040204002004	人行道垫层铺设	1. 基础、垫层:材料品 种、厚度:C20透水水泥 混凝土15cm 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1156				0
4	040204002005	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格 :30cmx15cmx8cm混凝土	m2	1006				0

			透水砖(浅灰色) 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:干硬性透水泥砂浆2cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	040204002006	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:30cmX30cmX8cm混凝土透水盲道砖(深灰色) 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:干硬性透水泥砂浆2cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	150				0
6	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:盲沟原基层 2. 挖土深度:20cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	25				0
7	040103002021	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	25				0
8	040201023002	盲沟	1. 材料品种、规格:碎石盲沟 2. 断面尺寸:20x25cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	500				0
9	040501004002	塑料管	1. 材质及规格:DN100mmPVC排水管 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	508				0

10	040901001020	现浇构件钢筋	1. 材料种类:防裂缝钢筋 2. 钢筋规格:HRB400 $\phi$ 14 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.024				0
		新建人行道2合计							
		人行道改造结构2							
1	041001003003	拆除基层	1. 材质:C20混凝土基层 2. 厚度:18cm 3. 部位:人行道 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	611				0
2	041001002001	拆除人行道	1. 材质:混凝土透水砖(含结合层) 2. 厚度:5cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	611				0
3	040201021009	土工合成材料	1. 材料品种、规格:防水土工布 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	457				0
4	040204002007	人行道垫层铺设	1. 基础、垫层:材料品种、厚度:C20透水水泥混凝土15cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	457				0
5	040204002008	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:30cmx15cmx8cm混凝土透水砖(浅灰色) 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:干硬性透水水泥砂浆2cm 3. 其他:未尽事项详见	m2	355.3				0

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	040204002009	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:30cmX30cmX8cm混凝土透水盲道砖(深灰色) 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:干硬性透水水泥砂浆2cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	101.7				0
7	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:盲沟原基层 2. 挖土深度:20cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	16.95				0
8	040201023003	盲沟	1. 材料品种、规格:碎石盲沟 2. 断面尺寸:20x25cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	339				0
9	040501004003	塑料管	1. 材质及规格:DN100mmPVC排水管 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	346				0
10	040901001026	现浇构件钢筋	1. 材料种类:防裂缝钢筋 2. 钢筋规格:HRB400 Φ 14 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.016				0
11	040103002024	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见	m3	16.95				0

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
12	040103002025	余方弃置 石方	1. 废弃料品种:石方、道路拆除的混凝土面层 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	140.53				0
		人行道改造结构2合计							
		侧平石及压条2							
1	040303002002	混凝土基础	1. 基础、垫层:材料品种、厚度:C20混凝土后座 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	157.21				0
2	040204004004	安砌侧(平、缘)石(利旧)	1. 材料品种、规格:花岗岩低侧石 100×30×15cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1058				0
3	040204004005	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花岗岩平石 100×25×12cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1058				0
4	040204004006	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花岗岩压条 120×16×15cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1363				0
5	040205018002	花岗岩车障柱	1. 类型:车障柱 2. 材质:花岗岩 3. 规格、型号:Φ30×70cm	根	32				0



			4. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
		侧平石及压条2合计							
		现状树木保护2							
1	050101001001	树木修剪	1. 树干胸径: 30~79cm 2. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	株	84				0
2	050403001001	树木保护	1. 树干胸径: 30~39cm 2. 支撑材料规格: 四角 钢支撑 3. 保护措施: 草绳绕树 干 4. 养护期: 12个月 5. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	株	2				0
3	050403001002	树木保护	1. 树干胸径: 40~49cm 2. 支撑材料规格: 四角 钢支撑 3. 保护措施: 草绳绕树 干 4. 养护期: 12个月 5. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	株	12				0
4	050403001003	树木保护	1. 树干胸径: 50~59cm 2. 支撑材料规格: 四角 钢支撑 3. 保护措施: 草绳绕树 干 4. 养护期: 12个月 5. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	株	32				0
5	050403001004	树木保护	1. 树干胸径: 60~69cm 2. 支撑材料规格: 四角 钢支撑	株	20				0

			3. 保护措施:草绳绕树干 4. 养护期:12个月 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	050403001005	树木保护	1. 树干胸径:70~79cm 2. 支撑材料规格:四角钢支撑 3. 保护措施:草绳绕树干 4. 养护期:12个月 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	株	18				0
		现状树木保护2合计							
		环村北路							
		环村北路合计							
		新建人行道3							
1	040204001003	人行道整形碾压	1. 部位:人行道 2. 范围:人行道整形碾压 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	211				0
2	040201021010	土工合成材料	1. 材料品种、规格:防水土工布 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	211				0
3	040204002010	人行道垫层铺设	1. 基础、垫层:材料品种、厚度:C20透水水泥混凝土15cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	211				0
4	040204002011	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:30cmx15cmx8cm混凝土	m2	109.3				0

			透水砖(浅灰色) 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:干硬性透水泥砂浆2cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	040204002012	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:30cmX30cmX8cm混凝土透水盲道砖(深灰色) 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:干硬性透水泥砂浆2cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	101.7				0
6	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:盲沟原基层 2. 挖土深度:20cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	16.95				0
7	040103002022	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	16.95				0
8	040201023004	盲沟	1. 材料品种、规格:碎石盲沟 2. 断面尺寸:20x25cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	339				0
9	040501004004	塑料管	1. 材质及规格:DN100mmPVC排水管 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	344				0

10	040901001021	现浇构件钢筋	1. 材料种类:防裂缝钢筋 2. 钢筋规格:HRB400 $\phi$ 14 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.016				0
		新建人行道3合计							
		人行道改造结构3							
1	041001003004	拆除基层	1. 材质:C20混凝土基层 2. 厚度:18cm 3. 部位:人行道 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1085				0
2	041001002002	拆除人行道	1. 材质:混凝土透水砖(含结合层) 2. 厚度:5cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1085				0
3	040201021011	土工合成材料	1. 材料品种、规格:防水土工布 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	892				0
4	040204002013	人行道垫层铺设	1. 基础、垫层:材料品种、厚度:C20透水水泥混凝土15cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	892				0
5	040204002014	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:30cmx15cmx8cm混凝土透水砖(浅灰色) 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:干硬性透水水泥砂浆2cm 3. 其他:未尽事项详见	m2	772				0

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	040204002015	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:30cmX30cmX8cm混凝土透水盲道砖(深灰色) 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:干硬性透水水泥砂浆2cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	120				0
7	040101002005	挖沟槽土方	1. 土壤类别:盲沟原基层 2. 挖土深度:20cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	20				0
8	040201023005	盲沟	1. 材料品种、规格:碎石盲沟 2. 断面尺寸:20x25cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	400				0
9	040501004005	塑料管	1. 材质及规格:DN100mmPVC排水管 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	408				0
10	040901001027	现浇构件钢筋	1. 材料种类:防裂缝钢筋 2. 钢筋规格:HRB400 Φ 14 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.019				0
11	040103002026	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见	m3	20				0

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
12	040103002027	余方弃置 石方	1. 废弃料品种:石方、道路拆除的混凝土面层 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	249.55				0
		人行道改造结构3合计							
		侧平石及压条3							
1	040303002003	混凝土基础	1. 基础、垫层:材料品种、厚度:C20混凝土后座 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	121.25				0
2	040204004007	安砌侧(平、缘)石(利旧)	1. 材料品种、规格:花岗岩低侧石 100×30×15cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	738				0
3	040204004008	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花岗岩平石 100×25×12cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	738				0
4	040204004009	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花岗岩压条 120×16×15cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1282				0
5	040205018010	花岗岩车障柱	1. 类型:车障柱 2. 材质:花岗岩 3. 规格、型号:Φ30×70cm	根	74				0

			4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
		侧平石及压条3合计							
		环村南路							
		环村南路合计							
		新建人行道4							
1	040204001004	人行道整形碾压	1. 部位:人行道 2. 范围:人行道整形碾 压 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	471				0
2	040201021012	土工合成材料	1. 材料品种、规格:防 水土工布 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	471				0
3	040204002016	人行道垫层铺设	1. 基础、垫层:材料品 种、厚度:C20透水水泥 混凝土15cm 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	471				0
4	040204002017	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格 :30cmx15cmx8cm混凝土 透水砖(浅灰色) 2. 基础、垫层:材料品 种、厚度:干硬性透水 水泥砂浆2cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	384.3				0
5	040204002018	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格 :30cmX30cmX8cm混凝土 透水盲道砖(深灰色) 2. 基础、垫层:材料品 种、厚度:干硬性透水	m2	86.7				0

			水泥砂浆2cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
6	040101002006	挖沟槽土方	1. 土壤类别:盲沟原基 层 2. 挖土深度:20cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	28.9				0
7	040103002023	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	28.9				0
8	040201023006	盲沟	1. 材料品种、规格:碎 石盲沟 2. 断面尺寸:20x25cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	578				0
9	040501004006	塑料管	1. 材质及规格 :DN100mmPVC排水管 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	588				0
10	040901001022	现浇构件钢筋	1. 材料种类:防裂缝钢 筋 2. 钢筋规格 :HRB400 Φ 14 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	t	0.028				0
		新建人行道4合计							
		侧平石及压条4							
1	040303002004	混凝土基础	1. 基础、垫层:材料品 种、厚度:C20混凝土后 座	m3	84.99				0



			2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
2	040204004010	安砌侧(平、缘)石 (利旧)	1. 材料品种、规格:花 岗岩低侧石 100×30×15cm 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	578				0
3	040204004011	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花 岗岩平石 100×25×12cm 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	578				0
4	040204004012	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花 岗岩压条 120×16×15cm 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	719				0
5	040205018011	花岗岩车障柱	1. 类型:车障柱 2. 材质:花岗岩 3. 规格、型号 :Φ30×70cm 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	根	1				0
		侧平石及压条4合计							
		环村东路							
		环村东路合计							
		新建沥青路面车行道5							
1	040202001002	路床(槽)整形	1. 部位:车行道 2. 范围:路床碾压检验 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	442				0

2	040202011005	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:18cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	442				0
3	040202015005	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:4% 2. 石料规格:综合考虑 3. 厚度:20cm 4. 材料运距:暂按3KM考 虑 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	437				0
4	粤 040202017005	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 养护:水养护 4. 外加剂:掺速凝剂 5. 施工缝:按图纸进行 缩缝、施工缝处理 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	421				0
5	040203003012	透层、粘层	1. 材料品种:改性乳化 沥青 2. 喷油量:0.55L/m2 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	843				0
6	040203003013	透层、粘层	1. 材料品种:1cm厚 70#热沥青+撒布瓜米石 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	421				0
7	040203006014	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:中 粒式沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-20C石 灰岩 4. 厚度:6cm 5. 其他:未尽事项详见	m2	421				0

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	040203006015	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-13C辉绿岩 4. 厚度:4cm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	421				0
9	040901001003	现浇构件钢筋	1. 材料种类:拉杆 2. 钢筋规格:HRB400 Φ 16 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.068				0
10	040901001004	现浇构件钢筋	1. 材料种类:传力杆 2. 钢筋规格:HPB300 Φ 28 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.093				0
		新建沥青路面车行道5合计							
		砼路面加铺结构(B1) 5							
1	040202001003	路面凿毛	1. 部位:车行道 2. 范围:既有水泥砼面板抓毛处理 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	5621				0
2	040201021013	土工合成材料	1. 材料品种、规格:缝铺防裂贴 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1259				0

3	040203003014	透层、粘层	1. 材料品种:1cm厚 70#热沥青+撒布瓜米石 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	5594				0
4	040203003015	透层、粘层	1. 材料品种:改性乳化 沥青 2. 喷油量:0.55L/m2 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	11188				0
5	040203006016	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:中 粒式沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-20C石 灰岩 4. 厚度:6cm 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	5594				0
6	040203006017	沥青混凝土调平层	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:中 粒式沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-20C石 灰岩 4. 厚度:1cm 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	5594				0
7	040203006018	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:细 粒式改性沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-13C辉 绿岩 4. 厚度:4cm 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	5594				0
		砼路面加铺结构 (B1) 5合计							

		砼路面烂板修复结构 (B2) 5							
1	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别:原基层 2. 挖土深度:10cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	545				0
2	041001003005	拆除基层	1. 材质:原级配碎石 2. 厚度:18cm 3. 部位:基层 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	5450				0
3	041001003006	拆除基层	1. 材质:原水泥稳定碎 石 2. 厚度:20cm 3. 部位:基层 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	5450				0
4	041001001004	拆除路面	1. 材质:原水泥砼烂板 2. 厚度:20cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	5450				0
5	040202011006	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:18cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	5450				0
6	040202015006	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:4% 2. 石料规格:综合考虑 3. 厚度:20cm 4. 材料运距:暂按3KM考 虑 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	5450				0

7	粤 040202017006	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 养护:水养护 4. 外加剂:掺速凝剂 5. 施工缝:按图纸进行 缩缝、施工缝处理 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	5420				0
8	040201021014	土工合成材料	1. 材料品种、规格:缝 铺防裂贴 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1220				0
9	040203003016	透层、粘层	1. 材料品种:改性乳化 沥青 2. 喷油量:0.55L/m2 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	10841				0
10	040203003017	透层、粘层	1. 材料品种:1cm厚 70#热沥青+撒布瓜米石 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	5420				0
11	040203006019	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:中 粒式沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-20C石 灰岩 4. 厚度:6cm 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	5420				0
12	040203006020	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:细 粒式改性沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-13C辉 绿岩 4. 厚度:4cm	m2	5420				0

			5. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
13	040901001013	现浇构件钢筋	1. 材料种类: 拉杆 2. 钢筋规格 :HRB400 φ 16 3. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	t	0.833				0
14	040901001014	现浇构件钢筋	1. 材料种类: 传力杆 2. 钢筋规格 :HPB300 φ 28 3. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	t	1.146				0
15	040103002028	余方弃置 土方	1. 废弃料品种: 弃土 2. 运距: 暂按20KM考虑 3. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	2616				0
16	040103002029	余方弃置 石方	1. 废弃料品种: 石方、 道路拆除的混凝土面层 2. 运距: 暂按20KM考虑 3. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	1090				0
		砼路面烂板修复结构 (B2) 5合计							
		新建人行道5							
1	040204001005	人行道整形碾压	1. 部位: 人行道 2. 范围: 人行道整形碾 压 3. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	121				0
2	040201021015	土工合成材料	1. 材料品种、规格: 防 水土工布 2. 其他: 未尽事项详见	m2	121				0

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	040204002019	人行道垫层铺设	1. 基础、垫层:材料品种、厚度:C20透水水泥混凝土15cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	121				0
4	040204002020	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:30cmx15cmx8cm混凝土透水砖(浅灰色) 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:干硬性透水水泥砂浆2cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	104.8				0
5	040204002021	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:30cmX30cmX8cm混凝土透水盲道砖(深灰色) 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:干硬性透水水泥砂浆2cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	16.2				0
6	040101002007	挖沟槽土方	1. 土壤类别:盲沟原基层 2. 挖土深度:20cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	2.7				0
7	040103002030	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	2.7				0
8	040201023007	盲沟	1. 材料品种、规格:碎	m	54				0



			石盲沟 2. 断面尺寸:20x25cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
9	040501004007	塑料管	1. 材质及规格 :DN100mmPVC排水管 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	55				0
10	040901001023	现浇构件钢筋	1. 材料种类:防裂缝钢 筋 2. 钢筋规格 :HRB400 Φ 14 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	t	0.003				0
		新建人行道5合计							
		人行道改造结构5							
1	041001003007	拆除基层	1. 材质:C20混凝土基层 2. 厚度:18cm 3. 部位:人行道 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	5186				0
2	041001002003	拆除人行道	1. 材质:混凝土透水砖 (含结合层) 2. 厚度:5cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	5186				0
3	040201021016	土工合成材料	1. 材料品种、规格:防 水土工布 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	4489				0
4	040204002022	人行道垫层铺设	1. 基础、垫层:材料品 种、厚度:C20透水水泥	m2	4489				0

			混凝土15cm 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
5	040204002023	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格 :30cmx15cmx8cm混凝土 透水砖(浅灰色) 2. 基础、垫层:材料品 种、厚度:干硬性透水 水泥砂浆2cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	4144				0
6	040204002024	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格 :30cmX30cmX8cm混凝土 透水盲道砖(深灰色) 2. 基础、垫层:材料品 种、厚度:干硬性透水 水泥砂浆2cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	345				0
7	040101002008	挖沟槽土方	1. 土壤类别:盲沟原基 层 2. 挖土深度:20cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	115				0
8	040201023008	盲沟	1. 材料品种、规格:碎 石盲沟 2. 断面尺寸:20x25cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	2300				0
9	040501004008	塑料管	1. 材质及规格 :DN100mmPVC排水管 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	2346				0

10	040901001028	现浇构件钢筋	1. 材料种类:防裂缝钢筋 2. 钢筋规格:HRB400 $\phi$ 14 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.111				0
11	040103002031	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m <sup>3</sup>	115				0
12	040103002032	余方弃置 石方	1. 废弃料品种:石方、道路拆除的混凝土面层 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m <sup>3</sup>	1192.78				0
		人行道改造结构5合计							
		侧平石及压条5							
1	040303002005	混凝土基础	1. 基础、垫层:材料品种、厚度:C20混凝土后座 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m <sup>3</sup>	333.79				0
2	040204004013	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花岗岩低侧石 100×30×15cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2410				0
3	040204004014	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花岗岩平石 100×25×12cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2383				0

4	040204004015	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花岗岩压条 120×16×15cm 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	2380				0
5	040205018012	花岗岩车障柱	1. 类型:车障柱 2. 材质:花岗岩 3. 规格、型号 :Φ30×70cm 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	根	118				0
		侧平石及压条5合计							
		路基5							
1	040101001011	清表	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:清表30cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	209				0
2	040101001003	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类 土 2. 挖土深度:综合考虑 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	48				0
3	040103001001	回填方	1. 密实度要求:夯实 2. 填方材料品种:综合 3. 填方来源、运距:利 用土 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	671				0
4	040103002006	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	257				0

		路基5合计							
		边坡防护5							
1	050101009001	种植土回(换)填	1. 回填厚度:10cm 2. 回填土质要求:种植土 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	12.5				0
2	050102013001	喷播植草(灌木)籽	1. 养护期:暂按12个月考虑 2. 草(灌木)籽种类:狗牙根 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	125				0
		边坡防护5合计							
		海珠湿地南侧路							
		海珠湿地南侧路合计							
		新建沥青路面车行道6							
1	040202001004	路床(槽)整形	1. 部位:车行道 2. 范围:路床碾压检验 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1962				0
2	040202011007	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:18cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1962				0
3	040202015007	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:4% 2. 石料规格:综合考虑 3. 厚度:20cm 4. 材料运距:暂按3KM考虑 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1954				0

4	粤 040202017007	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 养护:水养护 4. 外加剂:掺速凝剂 5. 施工缝:按图纸进行 缩缝、施工缝处理 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1924				0
5	040203003018	透层、粘层	1. 材料品种:改性乳化 沥青 2. 喷油量:0.55L/m2 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	3848				0
6	040203003019	透层、粘层	1. 材料品种:1cm厚 70#热沥青+撒布瓜米石 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1924				0
7	040203006021	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:中 粒式沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-20C石 灰岩 4. 厚度:6cm 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1924				0
8	040203006022	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:细 粒式改性沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-13C辉 绿岩 4. 厚度:4cm 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1924				0
9	040901001005	现浇构件钢筋	1. 材料种类:拉杆 2. 钢筋规格	t	0.12				0

			:HRB400 $\phi$ 16 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
10	040901001006	现浇构件钢筋	1. 材料种类:传力杆 2. 钢筋规格 :HPB300 $\phi$ 28 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	t	0.093				0
		新建沥青路面车行道 6合计							
		砼路面加铺结构 (B1) 6							
1	040202001005	路面凿毛	1. 部位:车行道 2. 范围:既有水泥砼面 板抓毛处理 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	935				0
2	040201021017	土工合成材料	1. 材料品种、规格:缝 铺防裂贴 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	210				0
3	040203003020	透层、粘层	1. 材料品种:1cm厚 70#热沥青+撒布瓜米石 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	935				0
4	040203003021	透层、粘层	1. 材料品种:改性乳化 沥青 2. 喷油量:0.55L/m2 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1870				0
5	040203006023	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:中	m2	935				0

			粒式沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-20C石灰岩 4. 厚度:6cm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	040203006024	沥青混凝土调平层	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-20C石灰岩 4. 厚度:1cm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	935				0
7	040203006025	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-13C辉绿岩 4. 厚度:4cm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	935				0
		砼路面加铺结构 (B1) 6合计							
		新建人行道6							
1	040204001006	人行道整形碾压	1. 部位:人行道 2. 范围:人行道整形碾压 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	473				0
2	040201021018	土工合成材料	1. 材料品种、规格:防水土工布 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	473				0



3	040204002025	人行道垫层铺设	1. 基础、垫层:材料品种、厚度:C20透水水泥混凝土15cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	473				0
4	040204002026	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:30cmx15cmx8cm混凝土透水砖(浅灰色) 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:干硬性透水水泥砂浆2cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	376.7				0
5	040204002027	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:30cmX30cmX8cm混凝土透水盲道砖(深灰色) 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:干硬性透水水泥砂浆2cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	96.3				0
6	040101002009	挖沟槽土方	1. 土壤类别:盲沟原基层 2. 挖土深度:20cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	16.05				0
7	040103002033	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	16.05				0
8	040201023009	盲沟	1. 材料品种、规格:碎石盲沟 2. 断面尺寸:20x25cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程	m	321				0

			量清单计价说明、国家相关规范等						
9	040501004009	塑料管	1. 材质及规格 :DN100mmPVC排水管 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	326				0
10	040901001024	现浇构件钢筋	1. 材料种类:防裂缝钢 筋 2. 钢筋规格 :HRB400 Φ 14 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	t	0.015				0
		新建人行道6合计							
		人行道改造结构6							
1	041001003008	拆除基层	1. 材质:C20混凝土基层 2. 厚度:18cm 3. 部位:人行道 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	166				0
2	041001002004	拆除人行道	1. 材质:混凝土透水砖 (含结合层) 2. 厚度:5cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	166				0
3	040201021019	土工合成材料	1. 材料品种、规格:防 水土工布 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	117				0
4	040204002028	人行道垫层铺设	1. 基础、垫层:材料品 种、厚度:C20透水水泥 混凝土15cm 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家	m2	117				0

			相关规范等						
5	040204002029	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:30cmx15cmx8cm混凝土透水砖(浅灰色) 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:干硬性透水水泥砂浆2cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	90.9				0
6	040204002030	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:30cmX30cmX8cm混凝土透水盲道砖(深灰色) 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:干硬性透水水泥砂浆2cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	26.1				0
7	040101002010	挖沟槽土方	1. 土壤类别:盲沟原基层 2. 挖土深度:20cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	4.35				0
8	040201023010	盲沟	1. 材料品种、规格:碎石盲沟 2. 断面尺寸:20x25cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	87				0
9	040501004010	塑料管	1. 材质及规格:DN100mmPVC排水管 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	89				0
10	040901001029	现浇构件钢筋	1. 材料种类:防裂缝钢筋 2. 钢筋规格	t	0.004				0

			:HRB400 Φ14 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
11	040103002034	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	4.35				0
12	040103002035	余方弃置 石方	1. 废弃料品种:石方、 道路拆除的混凝土面层 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	38.18				0
		人行道改造结构6合计							
		侧平石及压条6							
1	040303002006	混凝土基础	1. 基础、垫层:材料品 种、厚度:C20混凝土后 座 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	70.86				0
2	040204004016	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花 岗岩低侧石 100×30×15cm 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	408				0
3	040204004017	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花 岗岩平石 100×25×12cm 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	408				0
4	040204004018	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花 岗岩压条 120×16×15cm	m	818				0

			2. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
5	040205018013	花岗岩车障柱	1. 类型: 车障柱 2. 材质: 花岗岩 3. 规格、型号 : $\Phi 30 \times 70 \text{cm}$ 4. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	根	22				0
		侧平石及压条6合计							
		路基6							
1	040101001004	挖一般土方	1. 土壤类别: 一、二类 土 2. 挖土深度: 综合考虑 3. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	1496				0
2	040103001002	回填方	1. 密实度要求: 夯实 2. 填方材料品种: 综合 3. 填方来源、运距: 利 用土 4. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	2462				0
3	040101002011	挖沟槽土方	1. 部位: 混凝土边沟 2. 土壤类别: 综合 3. 挖土深度: 80cm 4. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	348				0
4	040103001003	沟槽回填方	1. 密实度要求: 夯实 2. 填方来源、运距: 沟 槽原土回填 3. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	139.2				0
5	040103002001	余方弃置 土方	1. 废弃料品种: 弃土	m3	1629.95				0

			2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
6	040201022001	排水沟、截水沟	1. 断面尺寸 :0.9*0.9m (内径 0.5*0.5m) 2. 基础、垫层:材料品 种、厚度:C15混凝土垫 层10cm 3. 强度等级:C20混凝土 4. 伸缩缝填塞:沥青麻 丝2cm宽 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	290				0
7	040402016001	沟道盖板	1. 材质:混凝土 2. 规格尺寸 :0.65*0.99m 3. 强度等级:C25 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	290				0
		路基6合计							
		路基搭接6							
1	040101001005	挖一般土方	1. 土壤类别:边坡修整 2. 挖土深度:综合 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	397				0
2	040201021020	土工合成材料	1. 材料品种、规格:双 向拉伸土工格栅 (单向 抗拉强度不小于 40KN/m) 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	3969				0
3	040103002007	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑	m3	397				0

			3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
		路基搭接6合计							
		边坡防护6							
1	050101009002	种植土回(换)填	1. 回填厚度:10cm 2. 回填土质要求:种植 土 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	90.9				0
2	050102013002	喷播植草(灌木)籽	1. 养护期:暂按12个月 考虑 2. 草(灌木)籽种类:狗 牙根 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	909				0
3	040309001004	外侧钢护栏	1. 栏杆材质、规格 : $\phi$ 83镀锌钢管、 $\phi$ 50镀锌钢管 2. 立柱材质、规格 : $\phi$ 32镀锌钢管、 $\phi$ 42镀锌钢管、20mm厚 镀锌钢板 3. 其他: $\phi$ 22预埋筋 4. 油漆品种、工艺要求 :喷涂蓝色、乳白色油 漆 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	132				0
		边坡防护6合计							
		水泥搅拌桩6							
1	040201013001	深层水泥搅拌桩	1. 桩长:平均桩长9m 2. 桩截面尺寸:桩径 0.5m 3. 水泥强度等级、掺量 :42.5R普通硅酸盐水泥 ,水泥掺加量不小于	m	11960				0

			60kg/m 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
2	040201021021	土工合成材料	1. 材料品种、规格:三 向拉伸土工格栅 (单向 抗拉强度不小于 50KN/m) 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	3890				0
3	040202011008	碎石	1. 石料规格:未筛分碎 石 2. 厚度:20cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1945				0
4	040202011009	碎石	1. 石料规格:未筛分碎 石 2. 厚度:30cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1945				0
		水泥搅拌桩6合计							
		渔民新村南侧路							
		渔民新村南侧路合计							
		新建沥青路面车行道7							
1	040202001006	路床(槽)整形	1. 部位:车行道 2. 范围:路床碾压检验 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1180				0
2	040202011010	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:18cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1180				0



3	040202015008	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:4% 2. 石料规格:综合考虑 3. 厚度:20cm 4. 材料运距:暂按3KM考虑 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1172				0
4	粤 040202017008	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 养护:水养护 4. 外加剂:掺速凝剂 5. 施工缝:按图纸进行 缩缝、施工缝处理 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1141				0
5	040203003022	透层、粘层	1. 材料品种:改性乳化 沥青 2. 喷油量:0.55L/m2 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	2283				0
6	040203003023	透层、粘层	1. 材料品种:1cm厚 70#热沥青+撒布瓜米石 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1141				0
7	040203006026	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:中 粒式沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-20C石 灰岩 4. 厚度:6cm 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1141				0
8	040203006027	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:细 粒式改性沥青混凝土	m2	1141				0

			3. 石料粒径:AC-13C辉绿岩 4. 厚度:4cm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
9	040901001008	现浇构件钢筋	1. 材料种类:传力杆 2. 钢筋规格:HPB300 $\phi$ 28 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.247				0
		新建沥青路面车行道7合计							
		砌块路面挖铺处理(C1) 7							
1	040101001006	挖一般土方	1. 土壤类别:原基层 2. 挖土深度:55cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	2512				0
2	040103002016	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	2512				0
3	041001001005	拆除路面	1. 材质:原调平层及C20水泥砼基层 2. 厚度:22cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2512				0
4	011605001002	平面块料拆除	1. 饰面材料种类:原花岗岩砖块8cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2512				0
5	040202011011	碎石	1. 石料规格:级配碎石	m2	2512				0

			2. 厚度:18cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
6	040202015009	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:4% 2. 石料规格:综合考虑 3. 厚度:20cm 4. 材料运距:暂按3KM考 虑 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	2512				0
7	粤 040202017009	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 养护:水养护 4. 外加剂:掺速凝剂 5. 施工缝:按图纸进行 缩缝、施工缝处理 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	2502				0
8	040201021022	土工合成材料	1. 材料品种、规格:缝 铺防裂贴 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	563				0
9	040203003024	透层、粘层	1. 材料品种:改性乳化 沥青 2. 喷油量:0.55L/m2 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	5005				0
10	040203003025	透层、粘层	1. 材料品种:1cm厚 70#热沥青+撒布瓜米石 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	2502				0
11	040203006028	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青	m2	2502				0

			2. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-20C石灰岩 4. 厚度:6cm 5. 材料运距:暂按3KM考虑 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
12	040203006029	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-13C辉绿岩 4. 厚度:4cm 5. 材料运距:暂按3KM考虑 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2502				0
13	040901001017	现浇构件钢筋	1. 材料种类:拉杆 2. 钢筋规格:HRB400 $\phi$ 16 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.581				0
14	040901001018	现浇构件钢筋	1. 材料种类:传力杆 2. 钢筋规格:HPB300 $\phi$ 28 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.39				0
15	040103002036	余方弃置 石方	1. 废弃料品种:石方、道路拆除的混凝土面层 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	753.6				0
		砌块路面挖铺处理							

		(C1) 7合计							
		侧平石及压条7							
1	040303002007	混凝土基础	1. 基础、垫层:材料品种、厚度:C20混凝土后座 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	78.5				0
2	040204004019	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花岗岩低侧石 100×30×15cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	409				0
3	040204004020	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花岗岩平石 100×25×12cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	789				0
4	040204004021	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花岗岩压条 120×16×15cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	409				0
5	040205018014	花岗岩车障柱	1. 类型:车障柱 2. 材质:花岗岩 3. 规格、型号:Φ30×70cm 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	根	22				0
		侧平石及压条7合计							
		路基7							
1	040101002012	挖沟槽土方	1. 部位:混凝土边沟 2. 土壤类别:综合 3. 挖土深度:80cm	m3	487.2				0

			4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
2	040103001005	沟槽回填方	1. 密实度要求:夯实 2. 填方来源、运距:沟 槽原土回填 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	194.88				0
3	040103002002	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	292.32				0
4	040201022002	排水沟、截水沟	1. 断面尺寸 :0.9*0.9m (内径 0.5*0.5m) 2. 基础、垫层:材料品 种、厚度:C15混凝土垫 层10cm 3. 强度等级:C20混凝土 4. 伸缩缝填塞:沥青麻 丝2cm宽 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	406				0
5	040402016002	沟道盖板	1. 材质:混凝土 2. 规格尺寸 :0.65*0.99m 3. 强度等级:C25 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	406				0
		路基7合计							
		路基搭接7							
1	040101001008	挖一般土方	1. 土壤类别:边坡修整 2. 挖土深度:综合 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程	m3	234				0

			量清单计价说明、国家相关规范等						
2	040201021023	土工合成材料	1. 材料品种、规格:双向拉伸土工格栅 (单向抗拉强度不小于40KN/m) 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2339				0
3	040103002008	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	234				0
		路基搭接7合计							
		挡土墙7							
1	040101002013	挖沟槽土方	1. 部位:挡土墙 2. 土壤类别:综合 3. 挖土深度:2m以内 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	3153				0
2	040103001006	沟槽回填方	1. 密实度要求:夯实 2. 填方来源、运距:沟槽原土回填 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	1025.42				0
3	040103002003	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	2127.58				0
4	040201020001	碎石垫层	1. 厚度:50cm 2. 材料品种、规格及比例:碎石 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家	m3	859				0

			相关规范等						
5	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	129				0
6	010504004001	挡土墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	1105				0
7	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋Φ25以内 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	79				0
8	040202009001	砂砾排水层	1. 石料规格:砂砾 2. 厚度:50cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	170				0
9	040103001007	回填方	1. 密实度要求:夯实 2. 填方材料品种:黏土/粘土 3. 填方来源、运距:外购土 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	635				0
10	040402017001	变形缝	1. 类别:沉降缝 2. 材料品种、规格:缝宽2cm,缝内填塞沥青麻絮 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家	m	105.3				0



			相关规范等						
11	040309009001	排(泄)水管	1. 材料品种:PVC排水管 2. 管径:DN80 3. 其他:进水口设反滤包 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	94				0
12	040309001001	外侧钢护栏	1. 栏杆材质、规格: $\phi$ 83镀锌钢管、 $\phi$ 50镀锌钢管 2. 立柱材质、规格: $\phi$ 32镀锌钢管、 $\phi$ 42镀锌钢管、20mm厚镀锌钢板 3. 其他: $\phi$ 22预埋筋 4. 油漆品种、工艺要求:喷涂蓝色、乳白色油漆 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	390				0
		挡土墙7合计							
		渔民新村南侧路梯道7							
1	040101002014	挖沟槽土方	1. 部位:矮墙基础 2. 土壤类别:综合 3. 挖土深度:2m以内 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	27.3				0
2	040103001008	沟槽回填方	1. 密实度要求:夯实 2. 填方来源、运距:沟槽原土回填 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	8.19				0
3	040103002004	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程	m3	19.11				0

			量清单计价说明、国家相关规范等						
4	010101001003	素土夯实	1. 土壤类别:原土素土夯实 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	92				0
5	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	4				0
6	010504004002	矮墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	35				0
7	040202015010	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:4% 2. 石料规格:综合考虑 3. 厚度:20cm 4. 材料运距:暂按3KM考虑 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	70				0
8	010507004001	台阶	1. 踏步高、宽:140*320mm 2. 混凝土种类:现浇 3. 混凝土强度等级:C30 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	14				0
9	011107001001	石材台阶面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:20mm厚M10水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:50mm厚荔枝面	m2	47				0

			花岗岩砖 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
10	011102001001	石材楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配 合比:20mm厚M10水泥砂 浆 2. 面层材料品种、规格 、颜色:50mm厚荔枝面 花岗岩砖 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	44				0
11	040309001002	外侧钢护栏	1. 栏杆材质、规格 : $\phi$ 83镀锌钢管、 $\phi$ 50镀锌钢管 2. 立柱材质、规格 : $\phi$ 32镀锌钢管、 $\phi$ 42镀锌钢管、20mm厚 镀锌钢板 3. 其他: $\phi$ 22预埋筋 4. 油漆品种、工艺要求 :喷涂蓝色、乳白色油 漆 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	39				0
		渔民新村南侧路梯道 7合计							
		水泥搅拌桩7							
1	040201013002	深层水泥搅拌桩	1. 桩长:平均桩长9m 2. 桩截面尺寸:桩径 0.5m 3. 水泥强度等级、掺量 :42.5R普通硅酸盐水泥 ,水泥掺加量不小于 60kg/m 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	7084				0

2	040201021024	土工合成材料	1. 材料品种、规格:三向拉伸土工格栅 (单向抗拉强度不小于50KN/m) 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2304				0
3	040202011012	碎石	1. 石料规格:未筛分碎石 2. 厚度:20cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1152				0
4	040202011013	碎石	1. 石料规格:未筛分碎石 2. 厚度:30cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1152				0
		水泥搅拌桩7合计							
		创意园路							
		创意园路合计							
		新建沥青路面车行道8							
1	040202001007	路床(槽)整形	1. 部位:车行道 2. 范围:路床碾压检验 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3039				0
2	040202011014	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:18cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3039				0
3	040202015011	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:4% 2. 石料规格:综合考虑 3. 厚度:20cm 4. 材料运距:暂按3KM考虑	m2	2903				0

			5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
4	粤 040202017010	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 养护:水养护 4. 外加剂:掺速凝剂 5. 施工缝:按图纸进行 缩缝、施工缝处理 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	2795				0
5	040203003026	透层、粘层	1. 材料品种:改性乳化 沥青 2. 喷油量:0.55L/m2 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	5590				0
6	040203003027	透层、粘层	1. 材料品种:1cm厚 70#热沥青+撒布瓜米石 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	2795				0
7	040203006030	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:中 粒式沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-20C石 灰岩 4. 厚度:6cm 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	2795				0
8	040203006031	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:细 粒式改性沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-13C辉 绿岩 4. 厚度:4cm 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程	m2	2795				0

			量清单计价说明、国家相关规范等						
9	040901001009	现浇构件钢筋	1. 材料种类:拉杆 2. 钢筋规格:HRB400 $\phi$ 16 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.418				0
10	040901001010	现浇构件钢筋	1. 材料种类:传力杆 2. 钢筋规格:HPB300 $\phi$ 28 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.612				0
		新建沥青路面车行道8合计							
		沥青路面刨铺 (A1) 8							
1	041001004002	铣刨路面	1. 材质:沥青砼路面 2. 厚度:4cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3677				0
2	040203003028	透层、粘层	1. 材料品种:改性乳化沥青 2. 喷油量:0.55L/m2 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3659				0
3	040203006032	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-13C辉绿岩 4. 厚度:4cm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3659				0
4	040203006033	沥青混凝土调平层	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:细	m2	3659				0

			粒式改性沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-13C辉绿岩 4. 厚度:1cm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	040103002037	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	147.08				0
		沥青路面刨铺 (A1) 8合计							
		沥青路面深刨结构 (A2) 8							
1	041001004003	铣刨路面	1. 材质:沥青砼路面 2. 厚度:10cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	738				0
2	040201021025	土工合成材料	1. 材料品种、规格:缝铺防裂贴 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	165				0
3	040203003029	透层、粘层	1. 材料品种:改性乳化沥青 2. 喷油量:0.55L/m2 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1469				0
4	040203003030	透层、粘层	1. 材料品种:1cm厚70#热沥青+撒布瓜米石 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	735				0
5	040203006034	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青	m2	735				0

			2. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-20C石灰岩 4. 厚度:6cm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	040203006035	沥青混凝土调平层	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-20C石灰岩 4. 厚度:1cm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	735				0
7	040203006036	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-13C辉绿岩 4. 厚度:4cm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	735				0
8	040103002038	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	73.8				0
		沥青路面深刨结构 (A2) 8合计							
		砼路面加铺结构 (B1) 8							
1	040202001008	路面凿毛	1. 部位:车行道 2. 范围:既有水泥砼面板抓毛处理 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程	m2	299				0



			量清单计价说明、国家相关规范等						
2	040201021026	土工合成材料	1. 材料品种、规格:缝铺防裂贴 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	67				0
3	040203003031	透层、粘层	1. 材料品种:1cm厚70#热沥青+撒布瓜米石 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	297				0
4	040203003032	透层、粘层	1. 材料品种:改性乳化沥青 2. 喷油量:0.55L/m2 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	594				0
5	040203006037	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-20C石灰岩 4. 厚度:6cm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	297				0
6	040203006038	沥青混凝土调平层	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-20C石灰岩 4. 厚度:1cm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	297				0
7	040203006039	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土	m2	297				0

			3. 石料粒径:AC-13C辉绿岩 4. 厚度:4cm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		砼路面加铺结构 (B1) 8合计							
		砌块路面挖铺处理 (C1) 8							
1	040101001009	挖一般土方	1. 土壤类别:原基层 2. 挖土深度:55cm 3. 外运距离:暂按20KM考虑 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	304.7				0
2	040103002017	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	304.7				0
3	041001001006	拆除路面	1. 材质:原调平层及C20水泥砼基层 2. 厚度:22cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	554				0
4	041001001009	混凝土路面机械切缝	1. 放线、切缝、清理 2. 厚度:4cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	161				0
5	011605001003	平面块料拆除	1. 饰面材料种类:原花岗岩砖块8cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	554				0

6	040202011015	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:18cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	554				0
7	040202015012	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:4% 2. 石料规格:综合考虑 3. 厚度:20cm 4. 材料运距:暂按3KM考 虑 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	554				0
8	粤 040202017011	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 养护:水养护 4. 外加剂:掺速凝剂 5. 施工缝:按图纸进行 缩缝、施工缝处理 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	550				0
9	040201021027	土工合成材料	1. 材料品种、规格:缝 铺防裂贴 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	124				0
10	040203003033	透层、粘层	1. 材料品种:改性乳化 沥青 2. 喷油量:0.55L/m2 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1100				0
11	040203003034	透层、粘层	1. 材料品种:1cm厚 70#热沥青+撒布瓜米石 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	550				0

12	040203006040	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-20C石灰岩 4. 厚度:6cm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	550				0
13	040203006041	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-13C辉绿岩 4. 厚度:4cm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	550				0
14	040901008018	植筋	1. 材料种类:拉杆植筋直径16 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	根	179				0
15	040901001031	现浇构件钢筋	1. 材料种类:拉杆 2. 钢筋规格:HRB400 $\phi$ 16 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.226				0
16	040901001032	现浇构件钢筋	1. 材料种类:传力杆 2. 钢筋规格:HPB300 $\phi$ 28 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.346				0
17	040103002039	余方弃置 石方	1. 废弃料品种:石方、道路拆除的混凝土面层 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程	m3	166.2				0

			量清单计价说明、国家相关规范等						
		砌块路面挖铺处理 (C1) 8合计							
		新建人行道8							
1	040204001007	人行道整形碾压	1. 部位:人行道 2. 范围:人行道整形碾压 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1251				0
2	040201021028	土工合成材料	1. 材料品种、规格:防水土工布 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1251				0
3	040204002031	人行道垫层铺设	1. 基础、垫层:材料品种、厚度:C20透水水泥混凝土15cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1251				0
4	040204002032	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:30cmx15cmx8cm混凝土透水砖(浅灰色) 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:干硬性透水水泥砂浆2cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1064.7				0
5	040204002033	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:30cmX30cmX8cm混凝土透水盲道砖(深灰色) 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:干硬性透水水泥砂浆2cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家	m2	186.3				0

			相关规范等						
6	040101002015	挖沟槽土方	1. 土壤类别:盲沟原基层 2. 挖土深度:20cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	31.05				0
7	040103002040	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	31.05				0
8	040201023011	盲沟	1. 材料品种、规格:碎石盲沟 2. 断面尺寸:20x25cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	621				0
9	040501004011	塑料管	1. 材质及规格:DN100mmPVC排水管 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	631				0
10	040901001025	现浇构件钢筋	1. 材料种类:防裂缝钢筋 2. 钢筋规格:HRB400 Φ 14 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.03				0
		新建人行道8合计							
		人行道改造结构8							
1	041001003009	拆除基层	1. 材质:C20混凝土基层 2. 厚度:18cm 3. 部位:人行道 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	4035				0

2	041001002005	拆除人行道	1. 材质:混凝土透水砖 (含结合层) 2. 厚度:5cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	4035				0
3	040201021029	土工合成材料	1. 材料品种、规格:防 水土工布 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	3397				0
4	040204002034	人行道垫层铺设	1. 基础、垫层:材料品 种、厚度:C20透水水泥 混凝土15cm 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	3397				0
5	040204002035	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格 :30cmx15cmx8cm混凝土 透水砖(浅灰色) 2. 基础、垫层:材料品 种、厚度:干硬性透水 水泥砂浆2cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	3050.5				0
6	040204002036	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格 :30cmX30cmX8cm混凝土 透水盲道砖(深灰色) 2. 基础、垫层:材料品 种、厚度:干硬性透水 水泥砂浆2cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	346.5				0
7	040101002016	挖沟槽土方	1. 土壤类别:盲沟原基 层 2. 挖土深度:20cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程	m3	57.75				0

			量清单计价说明、国家相关规范等						
8	040201023012	盲沟	1. 材料品种、规格:碎石盲沟 2. 断面尺寸:20x25cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1155				0
9	040501004012	塑料管	1. 材质及规格:DN100mmPVC排水管 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1178				0
10	040901001030	现浇构件钢筋	1. 材料种类:防裂缝钢筋 2. 钢筋规格:HRB400 $\phi$ 14 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.056				0
11	040103002042	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	57.75				0
12	040103002043	余方弃置 石方	1. 废弃料品种:石方、道路拆除的混凝土面层 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	928.05				0
		人行道改造结构8合计							
		侧平石及压条8							
1	040303002008	混凝土基础	1. 基础、垫层:材料品种、厚度:C20混凝土后座 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家	m3	312.42				0



			相关规范等						
2	040204004022	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花岗岩低侧石 100×30×15cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1812				0
3	040204004023	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花岗岩平石 100×25×12cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1804				0
4	040204004024	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花岗岩压条 120×16×15cm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3568				0
5	040205018015	花岗岩车障柱	1. 类型:车障柱 2. 材质:花岗岩 3. 规格、型号:Φ30×70cm 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	根	67				0
		侧平石及压条8合计							
		路基8							
1	040101001012	清表	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:清表30cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	922				0
2	040101001010	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:综合考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家	m3	4299				0

			相关规范等						
3	040103001009	回填方	1. 密实度要求:夯实 2. 填方材料品种:综合 3. 填方来源、运距:利用土 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	5418				0
4	040101002017	挖沟槽土方	1. 部位:混凝土边沟 2. 土壤类别:综合 3. 挖土深度:80cm 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	652.8				0
5	040103001010	沟槽回填方	1. 密实度要求:夯实 2. 填方来源、运距:沟槽原土回填 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	261.12				0
6	040103002005	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	5612.68				0
7	040201022003	排水沟、截水沟	1. 断面尺寸:0.9*0.9m(内径0.5*0.5m) 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:C15混凝土垫层10cm 3. 强度等级:C20混凝土 4. 伸缩缝填塞:沥青麻丝2cm宽 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	544				0
8	040402016003	沟道盖板	1. 材质:混凝土 2. 规格尺寸	m	544				0

			:0.65*0.99m 3. 强度等级:C25 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
		路基8合计							
		边坡防护8							
1	050101009003	种植土回(换)填	1. 回填厚度:10cm 2. 回填土质要求:种植 土 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	22.8				0
2	050102013003	喷播植草(灌木)籽	1. 养护期:暂按12个月 考虑 2. 草(灌木)籽种类:狗 牙根 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	228				0
		边坡防护8合计							
		挡土墙8							
1	040101002018	挖沟槽土方	1. 部位:挡土墙 2. 土壤类别:综合 3. 挖土深度:2m以内 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	3368				0
2	040103001013	沟槽回填方	1. 密实度要求:夯实 2. 填方来源、运距:沟 槽原土回填 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	1234.08				0
3	040103002009	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程	m3	1918.92				0

			量清单计价说明、国家相关规范等						
4	040201020002	碎石垫层	1. 厚度:50cm 2. 材料品种、规格及比例:碎石 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	935				0
5	010501001003	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	147				0
6	010504004003	挡土墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	1482				0
7	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi$ 25 以内 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	107				0
8	040202009002	砂砾排水层	1. 石料规格:砂砾 2. 厚度:50cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	555				0
9	040103001012	回填方	1. 密实度要求:夯实 2. 填方材料品种:黏土/粘土 3. 填方来源、运距:外购土 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家	m3	615				0

			相关规范等						
10	040402017002	变形缝	1. 类别:沉降缝 2. 材料品种、规格:缝宽2cm,缝内填塞沥青麻絮 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	135				0
11	040309009002	排(泄)水管	1. 材料品种:PVC排水管 2. 管径:DN80 3. 其他:进水口设反滤包 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	101				0
12	040309001003	外侧钢护栏	1. 栏杆材质、规格:Φ83镀锌钢管、Φ50镀锌钢管 2. 立柱材质、规格:Φ32镀锌钢管、Φ42镀锌钢管、20mm厚镀锌钢板 3. 其他:Φ22预埋筋 4. 油漆品种、工艺要求:喷涂蓝色、乳白色油漆 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	360				0
		挡土墙8合计							
		水泥搅拌桩8							
1	040201013003	深层水泥搅拌桩	1. 桩长:平均桩长9m 2. 桩截面尺寸:桩径0.5m 3. 水泥强度等级、掺量:42.5R普通硅酸盐水泥,水泥掺加量不小于60kg/m 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家	m	25809				0

			相关规范等						
2	040201021030	土工合成材料	1. 材料品种、规格:三向拉伸土工格栅 (单向抗拉强度不小于50KN/m) 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	8394				0
3	040202011016	碎石	1. 石料规格:未筛分碎石 2. 厚度:20cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	4197				0
4	040202011017	碎石	1. 石料规格:未筛分碎石 2. 厚度:30cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	4197				0
		水泥搅拌桩8合计							
		仑头环村东路							
		仑头环村东路合计							
		砼路面加铺结构(B1) 9							
1	040202001009	路面凿毛	1. 部位:车行道 2. 范围:既有水泥砼面板抓毛处理 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2037				0
2	040201021031	土工合成材料	1. 材料品种、规格:缝铺防裂贴 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	458				0
3	040203003035	透层、粘层	1. 材料品种:1cm厚70#热沥青+撒布瓜米石	m2	2037				0

			2. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
4	040203003036	透层、粘层	1. 材料品种: 改性乳化 沥青 2. 喷油量: 0.55L/m <sup>2</sup> 3. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m <sup>2</sup>	4074				0
5	040203006042	沥青混凝土	1. 沥青品种: 道路沥青 2. 沥青混凝土种类: 中 粒式沥青混凝土 3. 石料粒径: AC-20C石 灰岩 4. 厚度: 6cm 5. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m <sup>2</sup>	2037				0
6	040203006043	沥青混凝土调平层	1. 沥青品种: 道路沥青 2. 沥青混凝土种类: 中 粒式沥青混凝土 3. 石料粒径: AC-20C石 灰岩 4. 厚度: 1cm 5. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m <sup>2</sup>	2037				0
7	040203006044	沥青混凝土	1. 沥青品种: 道路沥青 2. 沥青混凝土种类: 细 粒式改性沥青混凝土 3. 石料粒径: AC-13C辉 绿岩 4. 厚度: 4cm 5. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m <sup>2</sup>	2037				0
		砼路面加铺结构 (B1) 9合计							
		给排水工程的破除和							

		修复9							
		给排水工程的破除和修复9合计							
		环村西街1							
1	041001003010	拆除基层	1. 材质:原级配碎石 2. 厚度:18cm 3. 部位:基层 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	289.5				0
2	041001003011	拆除基层	1. 材质:原水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm 3. 部位:基层 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	289.5				0
3	041001001010	拆除路面	1. 材质:原水泥砼烂板 2. 厚度:20cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	289.5				0
4	041001001011	拆除路面	1. 材质:原沥青砼路面 2. 厚度:10cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	289.5				0
5	040202011018	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:18cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	289.5				0
6	040202015013	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:4% 2. 石料规格:综合考虑 3. 厚度:20cm 4. 材料运距:暂按3KM考虑 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程	m2	289.5				0



			量清单计价说明、国家相关规范等						
7	粤 040202017012	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 养护:水养护 4. 外加剂:掺速凝剂 5. 施工缝:按图纸进行缩缝、施工缝处理 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	289.5				0
8	040203003037	透层、粘层	1. 材料品种:改性乳化沥青 2. 喷油量:0.55L/m2 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	579				0
9	040203003038	透层、粘层	1. 材料品种:1cm厚70#热沥青+撒布瓜米石 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	289.5				0
10	040203006045	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-20C石灰岩 4. 厚度:6cm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	289.5				0
11	040203006046	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-13C辉绿岩 4. 厚度:4cm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	289.5				0

12	040103002044	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	138.96				0
13	040103002045	余方弃置 石方	1. 废弃料品种:石方、 道路拆除的混凝土面层 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	57.9				0
		环村西街1合计							
		环村东路1							
1	041001003012	拆除基层	1. 材质:原级配碎石 2. 厚度:18cm 3. 部位:基层 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	215				0
2	041001003013	拆除基层	1. 材质:原水泥稳定碎 石 2. 厚度:20cm 3. 部位:基层 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	215				0
3	041001001012	拆除路面	1. 材质:原水泥砼烂板 2. 厚度:20cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	215				0
4	041001001013	拆除路面	1. 材质:原沥青砼路面 2. 厚度:10cm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	215				0
5	040202011019	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:18cm	m2	215				0

			3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
6	040202015014	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:4% 2. 石料规格:综合考虑 3. 厚度:20cm 4. 材料运距:暂按3KM考 虑 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	215				0
7	粤 040202017013	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 养护:水养护 4. 外加剂:掺速凝剂 5. 施工缝:按图纸进行 缩缝、施工缝处理 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	215				0
8	040203003039	透层、粘层	1. 材料品种:改性乳化 沥青 2. 喷油量:0.55L/m2 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	430				0
9	040203003040	透层、粘层	1. 材料品种:1cm厚 70#热沥青+撒布瓜米石 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	215				0
10	040203006047	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:中 粒式沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-20C石 灰岩 4. 厚度:6cm 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家	m2	215				0

			相关规范等						
11	040203006048	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-13C辉绿岩 4. 厚度:4cm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	215				0
12	040103002046	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	103.2				0
13	040103002047	余方弃置 石方	1. 废弃料品种:石方、道路拆除的混凝土面层 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	43				0
		环村东路1合计							
		海珠湿地南侧路1							
1	041001003014	拆除基层	1. 材质:原级配碎石 2. 厚度:18cm 3. 部位:基层 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	233				0
2	041001003015	拆除基层	1. 材质:原水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm 3. 部位:基层 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	233				0
3	041001001014	拆除路面	1. 材质:原水泥砼烂板 2. 厚度:20cm 3. 其他:未尽事项详见	m2	233				0

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	041001001015	拆除路面	1. 材质:原沥青砼路面 2. 厚度:10cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	233				0
5	040202011020	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:18cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	233				0
6	040202015015	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:4% 2. 石料规格:综合考虑 3. 厚度:20cm 4. 材料运距:暂按3KM考虑 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	233				0
7	粤 040202017014	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 养护:水养护 4. 外加剂:掺速凝剂 5. 施工缝:按图纸进行缩缝、施工缝处理 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	233				0
8	040203003041	透层、粘层	1. 材料品种:改性乳化沥青 2. 喷油量:0.55L/m2 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	466				0
9	040203003042	透层、粘层	1. 材料品种:1cm厚70#热沥青+撒布瓜米石 2. 其他:未尽事项详见	m2	233				0

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
10	040203006049	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-20C石灰岩 4. 厚度:6cm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	233				0
11	040203006050	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-13C辉绿岩 4. 厚度:4cm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	233				0
12	040103002048	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	111.84				0
13	040103002049	余方弃置 石方	1. 废弃料品种:石方、道路拆除的混凝土面层 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	46.6				0
		海珠湿地南侧路1合计							
		渔民新村南侧路1							
1	041001003016	拆除基层	1. 材质:原级配碎石 2. 厚度:18cm 3. 部位:基层 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家	m2	142.5				0

			相关规范等						
2	041001003017	拆除基层	1. 材质:原水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm 3. 部位:基层 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	142.5				0
3	041001001016	拆除路面	1. 材质:原水泥砼烂板 2. 厚度:20cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	142.5				0
4	041001001017	拆除路面	1. 材质:原沥青砼路面 2. 厚度:10cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	142.5				0
5	040202011021	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:18cm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	142.5				0
6	040202015016	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:4% 2. 石料规格:综合考虑 3. 厚度:20cm 4. 材料运距:暂按3KM考虑 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	142.5				0
7	粤 040202017015	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 养护:水养护 4. 外加剂:掺速凝剂 5. 施工缝:按图纸进行缩缝、施工缝处理 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程	m2	142.5				0

			量清单计价说明、国家相关规范等						
8	040203003043	透层、粘层	1. 材料品种:改性乳化沥青 2. 喷油量:0.55L/m <sup>2</sup> 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m <sup>2</sup>	285				0
9	040203003044	透层、粘层	1. 材料品种:1cm厚70#热沥青+撒布瓜米石 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m <sup>2</sup>	142.5				0
10	040203006051	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-20C石灰岩 4. 厚度:6cm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m <sup>2</sup>	142.5				0
11	040203006052	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-13C辉绿岩 4. 厚度:4cm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m <sup>2</sup>	142.5				0
12	040103002050	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m <sup>3</sup>	68.4				0
13	040103002051	余方弃置 石方	1. 废弃料品种:石方、道路拆除的混凝土面层 2. 运距:暂按20KM考虑	m <sup>3</sup>	28.5				0



			3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
		渔民新村南侧路1合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
1	041101001001	墙面脚手架	1. 部位:挡土墙 2. 墙高:5m以内 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	2403				0
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	041102001001	后座模板	1. 构件类型:侧石、平 石、压条 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	5480.8				0
2	041102001002	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	515.8				0
3	041102017001	挡墙模板	1. 构件类型:挡墙模板 2. 支模高度:综合 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	5532.75				0
4	041102021001	边沟模板	1. 构件类型:混凝土边 沟 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	2496				0
		措施其他项目合计							

		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%；  分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005001	交通疏导员增加费		15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001001	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- $\delta$ ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : $\delta$ = 合同工 期/定额工期 )
6	QTFY00000001	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：道路工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3179464.95		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

# 暂列金额明细表

工程名称：道路工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	3179464.95	
合计			3179464.95	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：道路工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：道路工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----





# 总承包服务费计价表

工程名称：道路工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：道路工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：道路工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：桥梁工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		主梁							
1	040307001001	主梁	1. 部位:主梁 2. 材料品种、规格:钢材Q355CH型钢、角钢、工字钢、钢板等 3. 工序:含制作、运输到场、场内运输、安装、包含螺栓、高强螺栓等 4. 其它详见设计图纸和规范要求	t	67.52				0
2	040307001004	贝雷梁	1. 部位:主梁 2. 材料品种、规格:贝雷片、支撑架、连接系 3. 工序:含制作、运输到场、场内运输、安装、包含螺栓、高强螺栓等 4. 其它详见设计图纸和规范要求	t	85.22				0
3	011003003001	主梁、贝雷梁表面防腐涂装	1. 涂刷部位:主梁 2. 基层材料类型:钢材 3. 涂料品种、刷涂遍数:除锈、环氧富锌底漆1遍、环氧漆1-2遍、丙烯酸聚氨酯面漆2遍 4. 其它详见设计图纸和规范要求	m2	4510.02				0
		主梁合计							
		桥台							
1	040301003003	钢管桩	1. 名称:钢管桩 Φ 529*10mm 2. 综合考虑接桩 3. 地层情况:根据勘察	t	37.29				0

			资料 4. 其它详见设计图纸和 规范要求						
2	040901001001	桩头插筋	1. 材料种类:HRB300、 HRB400 2. 钢筋规格:按图综合 3. 其它详见设计图纸和 规范要求	t	0.54				0
3	040901001005	桩头预埋钢板	1. 材料种类:Q235B钢板 2. 部位:桩头 3. 其它详见设计图纸和 规范要求	t	0.08				0
4	040301003004	钢管桩混凝土填芯	1. 名称:钢管桩桩顶填 芯 2. 砼等级:C35无收缩砼 3. 其它详见设计图纸和 规范要求	m3	5.72				0
5	011003003003	钢管桩表面防腐涂装	1. 涂刷部位:钢管桩 2. 基层材料类型:钢材 3. 涂料品种、刷涂遍数 :超强耐磨环氧漆4遍 4. 其它详见设计图纸和 规范要求	m2	475.37				0
6	040303004001	混凝土墩(台)帽	1. 部位:台帽及背墙、 耳墙 2. 混凝土强度等级:C35 3. 综合考虑泵送增加费 4. 其它详见设计图纸和 规范要求	m3	73.35				0
7	040901001002	构件钢筋(台帽、背 墙)	1. 材料种类:HRB400 2. 钢筋规格:按图综合 3. 其它详见设计图纸和 规范要求	t	9.83				0
8	040901001006	预埋钢板	1. 材料种类:Q235B钢板 2. 部位:混凝土墩(台 )帽 3. 其它详见设计图纸和 规范要求	t	0.42				0
		桥台合计							
		墩柱							
1	040301003005	钢管桩	1. 名称:钢管桩 Φ426*10mm、Φ529*10 2. 综合考虑接桩	t	81.46				0

			3. 地层情况:根据勘察资料 4. 其它详见设计图纸和 规范要求						
2	040301003006	钢管桩	1. 名称:钢管桩 Φ 630*10mm 2. 综合考虑接桩 3. 地层情况:根据勘察 资料 4. 其它详见设计图纸和 规范要求	t	53.61				0
3	011003003004	钢管桩表面防腐涂装	1. 涂刷部位:钢管桩 2. 基层材料类型:钢材 3. 涂料品种、刷涂遍数 :超强耐磨环氧漆4遍 4. 其它详见设计图纸和 规范要求	m2	1720.6				0
4	040307001002	横梁及剪刀撑	1. 部位:钢管桩间 2. 材料品种、规格:钢 材Q355C工字钢、钢管 、槽钢、上下节点板以 及限位块等 3. 工序:含制作、运输 到场、场内运输、安装 4. 其它详见设计图纸和 规范要求	t	22.5				0
5	040307007001	桩头连接件	1. 部位:桩头连接 2. 材料品种、规格:钢 材Q235B钢板 3. 工序:含制作、运输 到场、场内运输、安装 4. 其它详见设计图纸和 规范要求	t	3.69				0
6	011003003005	表面防腐涂装	1. 涂刷部位:横梁、剪 刀撑、桩头连接 2. 基层材料类型:钢材 3. 涂料品种、刷涂遍数 :除锈、环氧富锌底漆 1遍、环氧漆1-2遍、丙 烯酸聚氨酯面漆2遍 4. 其它详见设计图纸和 规范要求	m2	496.32				0
		墩柱合计							
		桥面板							

1	040307001003	船型扣及限位器	1. 部位:船型扣及限位器 2. 材料品种、规格:钢材Q355C 3. 工序:含制作、运输到场、场内运输、安装、包含螺栓 4. 其它详见设计图纸和规范要求	t	2.4				0
2	040307002001	桥面板	1. 部位:桥面板 2. 材料品种、规格:钢材Q235B花纹钢板 3. 工序:含制作、运输到场、场内运输、安装 4. 其它详见设计图纸和规范要求	m2	920				0
3	040307002002	桥面分配梁	1. 部位:桥面分配梁 2. 材料品种、规格:钢材Q355C工字钢等 3. 工序:含制作、运输到场、场内运输、安装 4. 其它详见设计图纸和规范要求	t	68.14				0
4	040901001003	构件钢筋 (HRB400)	1. 材料种类:HRB400 2. 钢筋规格:按图综合 3. 其它详见设计图纸和规范要求	t	12.48				0
5	040303019001	桥面铺装	1. 部位:桥面 2. 混凝土强度等级:C35无收缩砼 3. 综合考虑泵送增加费 4. 其它详见设计图纸和规范要求	m3	184				0
6	040303019002	桥面铺装	1. 部位:桥面 2. 混凝土强度等级:沥青砼SMA-13 3. 机械摊铺 4. 其它详见设计图纸和规范要求	m3	26.16				0
7	011003003006	表面防腐涂装	1. 涂刷部位:船型扣、桥面板 2. 基层材料类型:钢材 3. 涂料品种、刷涂遍数:除锈、环氧富锌底漆	m2	2472.71				0



			1遍、环氧漆1-2遍、丙烯酸聚氨酯面漆2遍 4. 其它详见设计图纸和 规范要求						
8	031001006001	PVC100排水管	1. 材料品种:PVC排水管 2. 管径:DN100 3. 其它详见设计图纸和 规范要求	m	38				0
9	031001006002	PVC150排水管	1. 材料品种:PVC排水管 2. 管径:DN150 3. 其它详见设计图纸和 规范要求	m	165				0
		桥面板合计							
		桥面附属设施							
1	040204002001	3cm花岗岩砖	1. 部位:人行道 2. 块料品种、规格 :30mm花岗岩面砖 3. 粘贴层材料品种 :30厚M10水泥砂浆 4. 其它详见设计图纸和 规范要求	m <sup>2</sup>	194				0
2	040309001001	车行护栏	1. 栏杆材质、规格 :Q355C钢材 2. 高度:940mm 3. 具体参数详见中南标 17ZZ0292~93 4. 含预埋钢板及地脚螺 栓等 5. 其它详见设计图纸和 规范要求	m	96.7				0
3	040309001002	人行护栏	1. 栏杆材质、规格 :Q235B钢材 2. 高度:1100mm 3. 具体参数详见中南标 17ZZ0335~36 4. 含预埋钢板及地脚螺 栓等 5. 其它详见设计图纸和 规范要求	m	93.8				0
4	011003003007	栏杆涂装	1. 涂刷部位:人行、车 行护栏 2. 基层材料类型:钢材 3. 涂料品种、涂刷遍数 :除锈、环氧富锌底漆	m <sup>2</sup>	285.59				0

			1遍、环氧漆1-2遍、丙烯酸聚氨酯面漆2遍 4. 其它详见设计图纸和 规范要求						
5	010508001001	后浇带	1. 材料种类:C50聚丙烯 纤维砼 2. 综合考虑附加钢筋 3. 其它详见设计图纸和 规范要求	m3	5.52				0
6	040402017001	伸缩缝	1. 类别:D40型伸缩缝 2. 材料品种、规格:包 含配套的型钢、锚筋以 及防水密封带 3. 其他:未尽事项详见 图纸、国家相关规范 , 满足甲方及设计规范 要求, 综合考虑	m	61.3				0
		桥面附属设施合计							
		桥头引道							
1	040901001004	构件钢筋	1. 材料种类:HRB400 2. 钢筋规格:按图综合 3. 其它详见设计图纸和 规范要求	t	4.59				0
2	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类 土 2. 运距:20km内	m3	96.98				0
3	040103001001	中粗砂回填	1. 路基挡墙 2. 填方材料品种:中粗 砂 3. 密实度要求:按设计 图纸要求	m3	55.15				0
4	040303001001	混凝土垫层	1. 部位:挡墙垫层 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其它详见设计图纸和 规范要求	m3	6.9				0
5	040303015001	混凝土挡墙墙身	1. 部位:挡墙墙身 2. 混凝土强度等级:C35 3. 综合考虑泵送增加费 、交界处拉毛、沉降缝 、反滤包等 4. 其它详见设计图纸和 规范要求	m3	34.93				0
6	040103001002	W8轻质土回填	1. 部位:堤岸	m3	226.2				0

			2. 填方材料品种:W8轻质土 3. 密实度要求:按设计图纸要求						
7	040309002001	石质栏杆拆除及重建	1. 材料品种、规格:黄锈石花岗岩栏杆制作安装 2. 高度1130mm 3. 大样图详Q-S1-22-2/2 4. 综合考虑螺栓及预埋件 5. 含拆除原石护栏 6. 其它详见设计图纸和规范要求	m	87				0
8	040204002002	2cm花岗岩	1. 部位:堤岸 2. 块料品种、规格:2cm麻面花岗岩 3. 结合层材料品种:M10水泥砂浆 4. 其它详见设计图纸和规范要求	m2	78.3				0
		桥头引道合计							
		河涌整治							
1	040303001002	混凝土垫层	1. 部位:河岸护面、河床垫层 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其它详见设计图纸和规范要求	m3	75.6				0
2	040305003001	M7.5浆砌石	1. 河岸护面、河床 2. 50厚片石 3. 砂浆强度等级:M7.5 4. 其它详见设计图纸和规范要求	m3	246.75				0
3	040305005001	河床抛石	1. 河床抛石 2. 材料种类:块石 3. 暂按砂石比2: 8计算, 结算根据实际情况调整 4. 其它详见设计图纸和规范要求	m3	596.05				0
		河涌整治合计							
		分部分项合计							

		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008001	综合钢脚手架		m2	89.11				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	010202006002	拉森IV钢板桩	1. 部位:河涌 2. 规格:18m拉森IV钢板桩打拔 3. 支撑:槽钢综合 4. 其它详见设计图纸和规范要求	t	549.29				0
2	041103001003	钢板桩中回填土	1. 工作内容:回填土(外购) 2. 部位:钢板桩之间 3. 其它详见设计图纸和规范要求	m3	1676.7				0
3	041103001005	土方开挖	1. 工作内容:土方开挖 2. 其它详见设计图纸和规范要求	m3	1676.7				0
4	040103002001	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:按20KM考虑 3. 其它详见设计图纸和规范要求	m3	1676.7				0
5	041103001004	围堰	1. 围堰类型:袋装黏土围堰 2. 围堰顶宽及底宽:详见设计图纸要求	m3	86.73				0
6	011706002001	排水、降水	1. 围堰区降水 2. 其它详见设计图纸和规范要求	项	1				0
7	041102001001	垫层模板	1. 构件类型:垫层 2. 其它详见设计图纸和规范要求	m2	26.76				0
8	041102005001	混凝土墩(台)帽模板	1. 构件类型:混凝土墩(台)帽 2. 其它详见设计图纸和规范要求	m2	74.67				0
9	041102017001	挡墙模板	1. 构件类型:挡墙	m2	364.75				0

			2. 其它详见设计图纸和 规范要求						
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：桥梁工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	14.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%；  分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005001	交通疏导员增加费		15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001001	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- $\delta$ ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : $\delta$ = 合同工 期/定额工期 )
6	QTFY00000001	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：桥梁工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	450027.63		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。



# 暂列金额明细表

工程名称：桥梁工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		450027.63	
合计			450027.63	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：桥梁工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：桥梁工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：桥梁工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：桥梁工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：桥梁工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：交通工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	040205006001	标线	1. 材料品种:反光涂料 2. 工艺:热熔型 3. 线型:综合考虑各种路面标线 4. 其它详见设计图纸和规范要求	m2	3235.29				0
2	040205007001	标记 箭头	1. 材料品种:反光涂料 2. 工艺:热熔型 3. 类型:综合考虑各种导向箭头标记 4. 规格尺寸:高3m或6m 5. 其它详见设计图纸和规范要求	m2	301.53				0
3	040205007002	标记 文字、图形标记	1. 材料品种:反光涂料 2. 工艺:热熔型 3. 类型:综合考虑地面文字及其他标记 4. 规格尺寸:按设计规格 5. 其它详见设计图纸和规范要求	m2	1018.88				0
4	040205003001	标杆	1. 类型:A型单柱式标志杆 2. 材质:钢管 3. 规格尺寸: : $\phi 76\text{mm} \times 3.75\text{mm} \times 3500\text{mm}$ 4. 基础、垫层:材料品种、厚度:C25钢筋混凝土、M10水泥砂浆 5. 其它详见设计图纸和规范要求	根	118				0
5	040205003002	标杆	1. 类型:B型单柱式标志杆 2. 材质:钢管	根	47				0



			3. 规格尺寸 : $\Phi 76\text{mm} \times 3.75\text{mm} \times 2300\text{mm}$ 4. 基础、垫层:材料品种、厚度:C25钢筋混凝土、M10水泥砂浆 5. 其它详见设计图纸和规范要求						
6	040205003003	标杆	1. 类型:C型单柱式标志杆 2. 材质:钢管 3. 规格尺寸 : $\Phi 89\text{mm} \times 6\text{mm} \times 4800\text{mm}$ 4. 基础、垫层:材料品种、厚度:C25钢筋混凝土、C15细石混凝土 5. 其它详见设计图纸和规范要求	根	53				0
7	040101002001	挖基础土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内 3. 其它详见设计图纸和规范要求	m3	575.52				0
8	040103001001	回填方	1. 密实度要求:夯实 2. 填方来源、运距:原土回填 3. 其它详见设计图纸和规范要求	m3	447.95				0
9	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:暂按20KM考虑 3. 其它详见设计图纸和规范要求	m3	122.42				0
10	040205004001	标志板	1. 材质、规格尺寸 :3mm厚铝板、 A=60cm, 方形双面 2. 板面反光膜等级:高强度级反光膜 3. 其他:部件防腐处理 4. 其它详见设计图纸和规范要求	块	47				0
11	040205004002	标志板	1. 材质、规格尺寸 :3mm厚铝板、 0.6×0.3m 2. 板面反光膜等级:高	块	67				0

			强级反光膜 3. 其他: 部件防腐处理 4. 其它详见设计图纸和 规范要求						
12	040205004003	标志板	1. 材质、规格尺寸 :3mm厚铝板、 0.46×0.66m 2. 板面反光膜等级: 高 强级反光膜 3. 其他: 部件防腐处理 4. 其它详见设计图纸和 规范要求	块	47				0
13	040205004004	标志板	1. 材质、规格尺寸 :3mm厚铝板、 A=70cm, 三角形 2. 板面反光膜等级: 高 强级反光膜 3. 其他: 部件防腐处理 4. 其它详见设计图纸和 规范要求	块	44				0
14	040205004005	标志板	1. 材质、规格尺寸 :3mm厚铝板、 0.6*0.48m 2. 板面反光膜等级: 高 强级反光膜 3. 其他: 部件防腐处理 4. 其它详见设计图纸和 规范要求	块	43				0
15	040205004007	标志板	1. 材质、规格尺寸 :3mm厚铝板、 D=60cm, 圆形 2. 板面反光膜等级: 高 强级反光膜 3. 其他: 部件防腐处理 4. 其它详见设计图纸和 规范要求	块	98				0
16	040205004008	标志板	1. 材质、规格尺寸 :3mm厚铝板、 D=60cm, 八边形 2. 板面反光膜等级: 高 强级反光膜 3. 其他: 部件防腐处理 4. 其它详见设计图纸和 规范要求	块	18				0

17	040205004009	标志板	1. 材质、规格尺寸: 3mm厚铝板、0.8m×1m 2. 板面反光膜等级:高 强级反光膜 3. 其他:部件防腐处理 4. 其它详见设计图纸和 规范要求	块	2				0
18	040205004006	标志板	1. 材质、规格尺寸: 3mm厚铝板、1m×2m 2. 板面反光膜等级:高 强级反光膜 3. 其他:部件防腐处理 4. 其它详见设计图纸和 规范要求	块	14				0
19	040205018001	警示柱	1. 类型:反光警示柱 2. 其它详见设计图纸和 规范要求	根	60				0
20	040205012001	路侧护栏(标准段)	1. 类型:波形护栏 2. 规格、型号:Gr-B-2E 3. 材料品种:波形梁板 、钢管立柱(立柱高暂 按1.2m考虑) 4. 基础、垫层:材料品 种、厚度:C30混凝土 5. 其它详见设计图纸和 规范要求	m	870				0
21	040205012004	路侧护栏(端部段)	1. 类型:B级护栏路侧下 游端头 2. 规格、型号:AT2 3. 材料品种:波形梁板 、钢管立柱 4. 其它详见设计图纸和 规范要求	m	82.5				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	041102002001	基础模板	1. 构件类型:立杆基础 模板 2. 其它详见设计图纸和	m <sup>2</sup>	1026.37				0

			规范要求						
2	040205006002	标线	1. 油漆品种:反光涂料 2. 材料:热熔型 3. 形式:综合考虑地面 标记类型	m2	450				0
3	040205007003	标记	1. 油漆品种:反光涂料 2. 材料:热熔型 3. 规格:高3m或6m 4. 形式:综合考虑地面 标记类型	m2	149.93				0
4	粤 050401008001	C2高水马围蔽	1. 名称:C2高水马围蔽 2. 工期:综合考虑 (7天 )	m	13418.9 5				0
5	粤 050401008002	C5铁马	1. 名称:C5铁马 2. 工期:综合考虑 (1天 )	m	3636.98				0
6	粤 050401008003	A5围蔽	1、名称:A5围蔽 2、工期:综合考虑 (5个月)	m	2746.71				0
7	040205014001	示警灯	1. 施工警示灯	个	727				0
8	040205003004	标志牌临时支撑	1. 标志牌临时支撑	根	92				0
9	040205004010	标志板 (主材循环利用5次)	1. 材质、规格尺寸 :3mm厚铝板、 D=60cm, 圆形 (主材循环 利用5次) 2. 板面反光膜等级:高 强级反光膜 3. 其他:部件防腐处理 4. 其它详见设计图纸和 规范要求	块	8				0
10	040205004014	标志板 (主材循环利用5次)	1. 材质、规格尺寸 :3mm厚铝板、 A=70cm, 三角形 (主材 循环利用5次) 2. 板面反光膜等级:高 强级反光膜 3. 其他:部件防腐处理 4. 其它详见设计图纸和 规范要求	块	14				0
11	040205004015	标志板 (主材循环利用5次)	1. 材质、规格尺寸 :3mm厚铝板、 1m×2m (主材循环利用 5次)	块	14				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：交通工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%；  分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005001	交通疏导员增加费		15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001001	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- $\delta$ ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : $\delta$ = 合同工 期/定额工期 )
6	QTFY00000001	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：交通工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	74283.87		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。



# 暂列金额明细表

工程名称： 交通工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	74283.87	
合计			74283.87	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：交通工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：交通工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：交通工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：交通工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：交通工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----