

金沙洲片区道路升级改造(彩滨路、环洲二路、环洲五路)工  
程施工总承包工程

招标工程量清单

招标人： 广州市白云区建设工程管理中心

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

金沙洲片区道路升级改造(彩滨路、环洲二路、环洲五路)工  
程施工总承包工程

招标工程量清单

招标人： 广州市白云区建设工程管理中  
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：给排水工程

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							
1	040504001001	排水检查井升井及更换井盖	1. 名称:排水检查井升井及更换井盖 2. 井环规格:预制C30砼调节环 3. 井盖:球墨铸铁可调式防沉降井盖 Φ700 4. 包括拆除原有井盖、井圈、升井、重新安装井盖、井圈等图纸及规范要求完成全部工作内容 5. 拆除废料场内外运输综合考虑 6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	座	1077				0
2	040504009001	拆除雨水口	1. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:拆除雨水口 2. 砂浆强度等级及配合比:雨水口拆除后采用1:2水泥砂浆砖封管口 3. 包括拆除原有井盖、井圈等其他工作内容 4. 拆除废料场内外运输综合考虑 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	座	286				0
3	040504009002	混凝土联合式双算雨水口	1. 名称:混凝土联合式双算雨水口 2. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:重型、防盗、36T750*450 3. 垫层、基础材质及厚度:详见设计图纸及相应图集 4. 雨水算子及圈口材质	座	316				0

			<p>、型号、规格:成品平式算子, 含截污挂篮及配套支架等</p> <p>5. 防渗、防水要求:参照预制装配式钢筋混凝土排水检查井-广州</p> <p>6. 井深:按设计图示深度综合考虑</p> <p>7. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范</p>						
4	04B004	防坠网	<p>1. 名称:原有排水井增加防坠网</p> <p>2. 特征:防坠网材质为球墨铸铁, 承载能力为200kg</p> <p>3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容</p> <p>4. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范</p>	套	1077				0
5	040501001001	II级钢筋混凝土管DN300 (人行道下)	<p>1. 名称:雨水管 (人行道下)</p> <p>2. 垫层、基础材质及厚度:石屑垫层</p> <p>3. 规格:II级钢筋混凝土管DN300</p> <p>4. 接口方式:柔性接口, 橡胶圈密封承插连接</p> <p>5. 铺设深度:按照设计要求</p> <p>6. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求</p> <p>7. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范</p>	m	49				0
6	040501001002	II级钢筋混凝土管DN300 (车行道下)	<p>1. 名称:雨水管 (车行道下)</p> <p>2. 规格:II级钢筋混凝土管DN300</p> <p>3. 接口方式:柔性接口, 橡胶圈密封承插连接</p> <p>4. 铺设深度:按照设计要求</p> <p>5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求</p> <p>6. 其他:详见施工图、</p>	m	1658				0

			招标文件及相关规范						
7	040501001003	II级钢筋混凝土管DN400（车行道下）	1. 名称:雨水管（车行道下） 2. 规格:II级钢筋混凝土管DN400 3. 接口方式:柔性接口，橡胶圈密封承插连接 4. 铺设深度:按照设计要求 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求 6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m	161				0
8	040504001002	更换现状给水井盖及井座900*900mm	1. 名称:更换现状给水井盖及井座 2. 盖板材质、规格:900*900mm 3. 井盖、井圈材质及规格:拆除原有井盖、井圈后更换成不锈钢装饰井盖 4. 拆除废料场内外运输综合考虑 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	座	110				0
9	040504001003	更换现状电力井盖及井座1500*2200mm	1. 名称:更换现状电力井盖及井座 2. 盖板材质、规格:1500*2200mm 3. 井盖、井圈材质及规格:拆除原有井盖、井圈后更换成不锈钢装饰井盖 4. 拆除废料场内外运输综合考虑 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	座	236				0

10	040504001004	更换现状通信井盖及井座900*900mm	1. 名称:更换现状通信井盖及井座 2. 盖板材质、规格:900*900mm 3. 井盖、井圈材质及规格:拆除原有井盖、井圈后更换成不锈钢装饰井盖 4. 拆除废料场内外运输综合考虑 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	座	277				0
11	040504001005	更换现状燃气井盖及井座900*900mm	1. 名称:更换现状燃气井盖及井座 2. 盖板材质、规格:900*900mm 3. 井盖、井圈材质及规格:拆除原有井盖、井圈后更换成不锈钢装饰井盖 4. 拆除废料场内外运输综合考虑 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	座	17				0
12	040501001004	半包C25混凝土保护	1. 名称:现状市政管道埋深小于1m内, 采用C25混凝土半包保护 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>3</sup>	491				0
13	040501001005	120° C20混凝土基础	1. 垫层、基础材质及厚度:120° C20混凝土基础 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所	m	8.96				0

			需要的其他附属工作内容 3. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
14	040501001006	满包C25混凝土加固	1. 名称:管道满包C25混凝土加固 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m³	1518.01				0
15	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:人机配合挖沟槽土方 2. 挖土深度:按设计要求 3. 土方要求:土方需远离沟槽范围防止沟槽坍塌 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m3	6656.62				0
16	040103001004	回填石屑(含管道底回填)	1. 密实度要求:按图纸及施工规范要求 2. 填方材料品种:回填石屑(含管道底回填) 3. 填方来源、运距:综合考虑场内外运输 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m3	1822.25				0
17	040103001005	原土回填	1. 密实度要求:原土回填, 夯实机夯实 2. 填方粒径要求:分层夯实, 夯实度不小于0.95 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内	m3	2132.6				0

			容 4. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
18	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 场内外运输综合考虑 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m3	4524.02				0
19	040101005001	DN300雨污水管清淤	1. 名称:DN300雨污水管清淤 2. 按堵塞50%考虑 3. 淤泥场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m	1227.88				0
20	040101005002	DN400~900雨污水管清淤	1. 名称:DN400~900雨污水管清淤 2. 按堵塞50%考虑 3. 淤泥场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m	10293.66				0
21	040101005003	DN1000-1200雨污水管清淤	1. 名称:DN1000-1200雨污水管清淤 2. 按堵塞50%考虑 3. 淤泥场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m	1647.86				0
22	040101005004	1800*1800mm雨污水管	1. 名称:1800*1800mm雨	m	267				0



[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

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
	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00002	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 041109009002	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	041109002002	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005002	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	041108001002	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 041109008002	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	QTFY00000002	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：给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	711545.51		
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
13	建筑垃圾消纳费	0		
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：给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	711545.51	
合计			711545.51	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：给排水工程

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：给排水工程

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：给排水工程

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：给排水工程

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：给排水工程

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：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							
	一	交通标志标线							
1	040205006001	标线	1. 材料品种:双组份环保反光涂料涂划 2. 工艺:标线涂料中应含18%-25%的玻璃珠，一般热熔型涂料的冷膜厚度为 1.8±0.2mm，减速标线厚度为4±0.2mm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m2	5695.45				0
2	040205007001	直行导向箭头	1. 材料品种:双组份环保反光涂料涂划 2. 类型:直行导向箭头 3. 规格尺寸:4.5m 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	个	358				0
3	040205007002	左转、右转箭头	1. 材料品种:双组份环保反光涂料涂划 2. 类型:左转、右转箭头 3. 规格尺寸:4.5m 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	个	87				0

4	040205007003	直行转弯导向箭头	1. 材料品种:双组份环保反光涂料涂划 2. 类型:直行左转弯及直行右转弯导向箭头 3. 规格尺寸:4. 5m 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	个	12				0
5	040205007004	双向转弯箭头	1. 材料品种:双组份环保反光涂料涂划 2. 类型:双向转弯箭头 3. 规格尺寸:4. 5m 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	个	3				0
6	040205007005	掉头箭头	1. 材料品种:双组份环保反光涂料涂划 2. 类型:掉头箭头 3. 规格尺寸:4. 5m 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	个	4				0
7	040205007006	转弯掉头箭头	1. 材料品种:双组份环保反光涂料涂划 2. 类型:转弯掉头箭头 3. 规格尺寸:4. 5m 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	个	1				0
8	040205007007	礼让行人文字	1. 材料品种:双组份环保反光涂料涂划 2. 类型:礼让行人文字 3. 规格尺寸:2m*1m	个	24				0

			4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
9	040205007008	公交车文字	1. 材料品种:热熔型漆 2. 类型:公交车文字 3. 规格尺寸:2.5m*1m 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	个	21				0
10	040205007009	地面文字(停)	1. 材料品种:双组份环保反光涂料涂划 2. 类型:地面文字(停) 3. 规格尺寸:3.5m*2.5m 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	个	11				0
11	040205007010	非机动车地面标记	1. 材料品种:双组份环保反光涂料涂划 2. 类型:非机动车地面标记 3. 规格尺寸:1.5m*1m 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	个	192				0
12	040205007011	菱形交通标志	1. 材料品种:双组份环保反光涂料涂划 2. 类型:菱形交通标志 3. 规格尺寸:3m*1.5m 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、	个	2				0

			招标文件及相关规范						
13	040205003001	标识单立柱A	1. 类型:标识单立柱A 2. 材质:钢管及钢板 3. 规格尺寸 : $\phi 76 \times 3.75 \times 3500 \text{mm}$ 4. 基础、垫层:C25商品混凝土500*500*950mm 5. 油漆品种:热镀锌防腐处理,表面喷涂两遍环氧富锌底漆和银色调和漆,镀锌量600g/m <sup>2</sup> 6. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 7. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	根	14				0
14	040205003002	标识单立柱B	1. 类型:标识单立柱B 2. 材质:钢管及钢板 3. 规格尺寸 : $\phi 76 \times 3.75 \times 4500 \text{mm}$ 4. 基础、垫层:C25商品混凝土500*500*950mm 5. 油漆品种:热镀锌防腐处理,表面喷涂两遍环氧富锌底漆和银色调和漆,镀锌量600g/m <sup>2</sup> 6. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 7. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	根	1				0
15	040205003003	标识单立柱C	1. 类型:标识单立柱C 2. 材质:钢管及钢板 3. 规格尺寸 : $\Phi 89 \times 4 \times 5150 \text{mm}$ 4. 基础、垫层:C25商品混凝土600*600*1250mm 5. 油漆品种:热镀锌防腐处理,表面喷涂两遍环氧富锌底漆和银色调和漆,镀锌量600g/m <sup>2</sup> 6. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内	根	3				0

			容 7. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
16	040205003004	太阳能黄闪灯 (含灯杆)	1. 类型:太阳能黄闪灯 (含灯杆) 2. 材质:灯具参数详见施工图纸及建设单位要求 3. 规格尺寸:立杆规格 $\Phi 76 \times 3.75 \times 1700 \text{mm}$ 4. 基础、垫层:C25商品混凝土500*500*700mm 5. 油漆品种:热镀锌防腐处理,表面喷涂两遍环氧富锌底漆和银色调和漆,镀锌量600g/m <sup>2</sup> 6. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 7. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	根	2				0
17	040205003005	路名牌标志杆 (含标志牌)	1. 类型:路名牌标志杆 (含标志牌) 2. 材质:牌面采用4mm厚铝塑复合板及IV级反光膜,整块铺贴,无拼缝。标志杆高2.26m,材质做法详见设计要求 3. 规格尺寸:路名牌规格1172*352mm,标志杆规格为42*38*2.5*2360mm 4. 基础、垫层:C25商品混凝土500*500*670mm 5. 油漆品种:杆件采用镀锌,氟碳工艺喷涂 6. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 7. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	根	19				0
18	040205003006	单悬臂交通标志杆	1. 类型:单悬臂交通标志杆立柱高6.95米,悬臂长L=8米	根	17				0



			<p>2. 规格尺寸:八角锥形钢管, 立柱规格 a130/a150*12*7850, 悬臂规格 a110/a130*10*8000</p> <p>3. 基础、垫层:C25钢筋混凝土基础 2200*1500*2000mm, 水泥砂浆保护层(M10)厚 350mm</p> <p>4. 油漆品种:杆件热镀锌防锈处理, 面喷二遍环氧富锌底漆和银色调和漆, 镀锌量500g/m2</p> <p>5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容</p> <p>6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范</p>						
19	040205004001	标志板D=0.8M	<p>1. 类型:标志板</p> <p>2. 材质、规格尺寸 :D=0.8m</p> <p>3. 板面反光膜等级 :3mm厚铝板+IV类反光膜</p> <p>4. 其他要求:滑槽选用与标志底板性能相当的同类材料, 一般可采用铝合金热挤压型材。具体做法详设计要求</p> <p>5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容</p> <p>6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范</p>	块	64				0
20	040205004002	指路标志板 A1000*2000*3mm	<p>1. 类型:指路标志板A</p> <p>2. 材质、规格尺寸 :1000*2000*3mm</p> <p>3. 板面反光膜等级 :3mm厚铝板+IV类反光膜</p> <p>4. 其他要求:滑槽选用与标志底板性能相当的同类材料, 一般可采用</p>	块	4				0

			<p>铝合金热挤压型材。具体做法详设计要求</p> <p>5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容</p> <p>6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范</p>						
21	040205004003	指路标志板 C5000*2400*3mm	<p>1. 类型:指路标志板C</p> <p>2. 材质、规格尺寸:5000*2400*3mm</p> <p>3. 板面反光膜等级:3mm厚铝板+IV类反光膜</p> <p>4. 其他要求:滑槽选用与标志底板性能相当的同类材料,一般可采用铝合金热挤压型材。具体做法详设计要求</p> <p>5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容</p> <p>6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范</p>	块	17				0
22	040205004004	标志板A=700*3mm	<p>1. 类型:标志板</p> <p>2. 材质、规格尺寸:A=700*3mm</p> <p>3. 板面反光膜等级:3mm厚铝板+IV类反光膜</p> <p>4. 其他要求:滑槽选用与标志底板性能相当的同类材料,一般可采用铝合金热挤压型材。具体做法详设计要求</p> <p>5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容</p> <p>6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范</p>	块	3				0
23	040205004005	标志板A=800*3mm	<p>1. 类型:标志板</p> <p>2. 材质、规格尺寸:A=800*3mm</p> <p>3. 板面反光膜等级</p>	块	5				0

			:3mm厚铝板+IV类反光膜 4. 其他要求:滑槽选用与标志底板性能相当的同类材料,一般可采用铝合金热挤压型材。具体做法详设计要求 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
24	040205004006	标志板A=900*3mm	1. 类型:标志板 2. 材质、规格尺寸:A=900*3mm 3. 板面反光膜等级:3mm厚铝板+IV类反光膜 4. 其他要求:滑槽选用与标志底板性能相当的同类材料,一般可采用铝合金热挤压型材。具体做法详设计要求 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	块	1				0
25	040504001006	接线井 1080*1080*1200mm	1. 名称:接线井 1080*1080*1200mm 2. 垫层、基础材质及厚度:100厚C15混凝土垫层 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:M10砖砌井身 4. 勾缝、抹面要求:砂浆勾缝 5. 盖板材质、规格:盖板采用不锈钢隐形装饰井盖 6. 井盖、井圈材质及规格:C30混凝土井圈 7. 其他:含图纸要求角	座	2				0

			钢电缆支架 8. 接地要求:含接线井内镀锌圆钢接地线及接地端子 9. 集水坑做法详设计图纸要求 10. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 11. 详见施工图、招标文件及相关规范						
26	040803002001	电缆保护管 HDPE90*4mm	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:HDPE90*4mm 3. 敷设方式:人行道、绿化带下敷设 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m	107.5				0
27	040803002002	电缆保护管镀锌钢管 $\phi 100*4mm$	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:镀锌钢管 $\phi 100*4mm$ 3. 敷设方式:横跨道路敷设 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m	127.6				0
28	040803004001	混凝土包封管道	1. 名称:C20混凝土包封管道 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m3	7.28				0
29	040101002005	挖沟槽土方	1. 土壤类别:人机配合挖沟槽土方 2. 挖土深度:按设计要求	m3	364.18				0

			3. 土方要求:土方需运离沟槽范围防止沟槽坍塌 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
30	040103001006	回填石屑(含管道底回填)	1. 密实度要求:按图纸及施工规范要求 2. 填方材料品种:回填石屑(含管道底回填) 3. 填方来源、运距:综合考虑场内外运输 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m3	1.3				0
31	040202003001	6%水泥石屑混合料	1. 水泥含量:水泥石屑混合料掺6%水泥 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m3	2.07				0
32	040103001007	原土回填	1. 密实度要求:原土回填,夯实机夯实 2. 填方粒径要求:分层夯实,夯实度不小于0.95 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m3	239.15				0
33	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 场内外运输综合考虑 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内	m3	125.02				0

			容 4. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
		交通标志标线合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 050401008001	装配式临时活动围蔽 (彩滨路)	1. 名称:A5型(装配式临时活动围蔽+仿真绿植) 2. 材料种类、规格:装配式临时活动围蔽 3. 围栏高度:3m高A5类围蔽, 加仿真绿植 4. 具体围蔽样式参照《广州市建设工程绿色施工围蔽指导图集V2.0版》中的A5型(装配式临时活动围蔽+仿真绿植)进行围蔽 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 综合考虑施工工期和分段分幅施工方式 7. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m	200				0
2	粤 050401008002	装配式临时活动围蔽 (环洲五路)	1. 名称:A5型(装配式临时活动围蔽+仿真绿植) 2. 材料种类、规格:装配式临时活动围蔽 3. 围栏高度:3m高A5类围蔽, 加仿真绿植 4. 具体围蔽样式参照《广州市建设工程绿色施工围蔽指导图集V2.0版》中的A5型(装配式临时活动围蔽+仿真绿植)进行围蔽 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所	m	200				0

			需要的其他附属工作内容 6. 综合考虑施工工期和分段分幅施工方式 7. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
3	粤 050401008003	装配式临时活动围蔽 (环洲二路)	1. 名称:A5型(装配式临时活动围蔽+仿真绿植) 2. 材料种类、规格:装配式临时活动围蔽 3. 围栏高度:3m高A5类围蔽, 加仿真绿植 4. 具体围蔽样式参照《广州市建设工程绿色施工围蔽指导图集V2.0版》中的A5型(装配式临时活动围蔽+仿真绿植)进行围蔽 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 围蔽工程量按道路长度乘以2计算, 综合考虑施工工期和分段分幅施工方式 7. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m	100				0
4	粤 050401008004	高水马围栏(彩缤路)	1. 类型:高水马, 高1.8m 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 综合考虑施工工期和分段分幅施工方式, 注水综合考虑 4. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m	5600				0
5	粤 050401008005	高水马围栏(环洲五路)	1. 类型:高水马, 高1.8m 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容	m	4450				0

			3. 综合考虑施工工期和分段分幅施工方式，注水综合考虑 4. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
6	粤 050401008006	高水马围栏（环洲二路）	1. 类型:高水马，高1.8m 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 综合考虑施工工期和分段分幅施工方式，注水综合考虑 4. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m	660				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	粤 050401008007	铁马护栏（彩滨路）	1. 类型:铁马，高1.2m 2. 规格、型号:悬挂夜间信号灯沿着铁马2m一组，具体按设计要求 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 综合考虑施工工期和分段分幅施工方式 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m	2800				0
2	粤 050401008008	铁马护栏（环洲五路）	1. 类型:铁马，高1.2m 2. 规格、型号:悬挂夜间信号灯沿着铁马2m一组，具体按设计要求 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 综合考虑施工工期和分段分幅施工方式 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m	2225				0
3	粤	铁马护栏（环洲二路	1. 类型:铁马，高1.2m	m	330				0



	050401008009	)	2. 规格、型号:悬挂夜间信号灯沿着铁马2m一组，具体按设计要求 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 综合考虑施工工期和分段分幅施工方式 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
4	041102002002	基础模板	1. 构件类型:基础模板	m2	344.74				0
5	040205006002	标线	1. 材料品种:双组份环保反光涂料涂划 2. 工艺:标线涂料中应含18%-23%的玻璃珠，除减速标线外，一般热熔型涂料的冷膜厚度为1.8mm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m2	2658				0
6	040205007012	直行导向箭头	1. 材料品种:双组份环保反光涂料涂划 2. 类型:直行导向箭头 3. 规格尺寸:4.5m 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	个	144				0
7	040205004007	施工标志A (2000*800mm)	1. 类型:施工标志A (摊销10次考虑) 2. 材质、规格尺寸:2000*800mm 3. 板面反光膜等级:3mm厚铝板+IV类反光膜 4. 其他要求:滑槽选用与标志底板性能相当的同类材料，一般可采用	块	9				0

			<p>铝合金热挤压型材。具体做法详设计要求</p> <p>5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容</p> <p>6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范</p>						
8	040205004008	施工标志B (800*1000mm)	<p>1. 类型:施工标志B (摊销10次考虑)</p> <p>2. 材质、规格尺寸:800*1000mm</p> <p>3. 板面反光膜等级:3mm厚铝板+IV类反光膜</p> <p>4. 其他要求:滑槽选用与标志底板性能相当的同类材料,一般可采用铝合金热挤压型材。具体做法详设计要求</p> <p>5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容</p> <p>6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范</p>	块	6				0
9	040205004009	交通标志A (D=0.8m)	<p>1. 类型:交通标志A (摊销10次考虑)</p> <p>2. 材质、规格尺寸:D=0.8m</p> <p>3. 板面反光膜等级:3mm厚铝板+IV类反光膜</p> <p>4. 其他要求:滑槽选用与标志底板性能相当的同类材料,一般可采用铝合金热挤压型材。具体做法详设计要求</p> <p>5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容</p> <p>6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范</p>	块	12				0
10	040205004010	交通标志B (A=900mm)	<p>1. 类型:交通标志B (摊销10次考虑)</p>	块	18				0

			2. 材质、规格尺寸 :A=900mm 3. 板面反光膜等级 :3mm厚铝板+IV类反光膜 4. 其他要求:滑槽选用与标志底板性能相当的同类材料,一般可采用铝合金热挤压型材。具体做法详设计要求 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
11	040205004011	交通标志 C (800*400mm)	1. 类型:交通标志C (摊销10次考虑) 2. 材质、规格尺寸 :800*400mm 3. 板面反光膜等级 :3mm厚铝板+IV类反光膜 4. 其他要求:滑槽选用与标志底板性能相当的同类材料,一般可采用铝合金热挤压型材。具体做法详设计要求 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	块	18				0
12	040205003007	标识单立柱 A (Φ76X3.75X3500mm)	1. 类型:标识单立柱 A (摊销3次考虑) 2. 材质:钢管及钢板 3. 规格尺寸 :Φ76X3.75X3500mm 4. 基础、垫层:材料品种、厚度:C25商品混凝土500*500*950mm 5. 油漆品种:热镀锌防腐处理,表面喷涂两遍环氧富锌底漆和银色调和漆,镀锌量600g/m <sup>2</sup>	根	36				0

			6. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 7. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
13	04B005	交通协管员	1. 名称:交通协管员 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	工日	1260				0
14	040101002006	挖沟槽土方	1. 土壤类别:人机配合挖沟槽土方 2. 挖土深度:按设计要求 3. 土方要求:土方需远离沟槽范围防止沟槽坍塌 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m3	41.38				0
15	040103001008	原土回填	1. 密实度要求:原土回填, 夯实机夯实 2. 填方粒径要求:分层夯实, 夯实度不小于0.95 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m3	32.83				0
16	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 场内外运输综合考虑 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m3	8.55				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：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
	AQFHMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00003	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 041109009003	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	041109002003	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005003	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	041108001003	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 041109008003	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	QTFY00000003	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	124357.21		
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
13	建筑垃圾消纳费	0		
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	项	124357.21	
合计			124357.21	

# 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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

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							
1	040806002001	接地母线	1. 名称:户外接地母线 2. 规格:沿管沟通长敷设 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m	9302				0
2	040803002003	电缆保护管 HDPE110*4mm	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:HDPE110*4mm 3. 敷设方式:过桥梁、绿化带或非机动车道下敷设 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m	33012				0
3	040803002004	电缆保护管BWFRP- 160*3.5mm	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:BWFRP-160*3.5mm 3. 敷设方式:机动车道下敷设 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m	6294				0
4	040504001007	接线井 1080*1080*1200mm	1. 名称:接线井 1080*1080*1200mm 2. 垫层、基础材质及厚度:100厚C15混凝土垫层	座	338				0



			3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:M10砖砌井身 4. 勾缝、抹面要求:砂浆勾缝 5. 盖板材质、规格:盖板采用不锈钢隐形装饰井盖 6. 井盖、井圈材质及规格:C30混凝土井圈 7. 接地要求:含接线井内镀锌圆钢接地线及接地端子 8. 集水坑做法详设计图纸要求 9. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 10. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
5	031201003001	12m三头路口灯灯杆修复	1. 名称:12m三头路口灯灯杆修复、刷漆(具体以现状为准) 2. 除锈级别:钢材表面喷砂除锈,表面清洁 3. 油漆品种:底漆:环氧富锌底漆一道 1×70 μ m。中间漆:环氧云铁中间漆一道 1×120 μ m。面漆:(丙烯酸脂肪族)聚氨酯面漆两道 2×80 μ m。涂装颜色按现状或由业主确定 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	套	7				0
6	031201003002	10m高低双臂路灯灯杆修复	1. 名称:10m高低双臂路灯灯杆修复、刷漆(具体以现状为准) 2. 除锈级别:钢材表面喷砂除锈,表面清洁	套	240				0

			<p>3. 油漆品种:底漆: 环氧富锌底漆一道 1×70 μ m。中间漆: 环氧云铁中间漆一道 1×120 μ m。面漆: (丙烯酸脂肪族) 聚氨酯面漆两道 2×80 μ m。涂装颜色按现状或由业主确定</p> <p>4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容</p> <p>5. 其他: 详见施工图、招标文件及相关规范</p>						
7	030412001001	路灯灯具更换 300Wled灯头	<p>1. 名称:路灯灯具更换 300Wled灯头 (具体以现状为准)</p> <p>2. 型号:按现场灯具同等规格</p> <p>3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容</p> <p>4. 其他: 详见施工图、招标文件及相关规范</p>	套	2				0
8	030412001002	路灯灯具更换 250WLED灯	<p>1. 名称:路灯灯具更换 250WLED灯头 (具体以现状为准)</p> <p>2. 型号:按现场灯具同等规格</p> <p>3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容</p> <p>4. 其他: 详见施工图、招标文件及相关规范</p>	套	24				0
9	030412001003	路灯灯具更换 30WLED灯头	<p>1. 名称:路灯灯具更换 30WLED灯头 (具体以现状为准)</p> <p>2. 型号:按现场灯具同等规格</p> <p>3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容</p>	套	24				0

			4. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
10	040101002007	挖沟槽土方	1. 土壤类别:人机配合挖沟槽土方 2. 挖土深度:按设计要求 3. 土方要求:土方需远离沟槽范围防止沟槽坍塌 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m3	1991.87				0
11	040803004002	C20混凝土包封管道	1. 名称:C20混凝土包封管道 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m3	1221.76				0
12	040103001009	回填石屑(含管道底回填)	1. 密实度要求:按图纸及施工规范要求 2. 填方材料品种:回填石屑(含管道底回填) 3. 填方来源、运距:综合考虑场内外运输 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m3	629.97				0
13	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 场内外运输综合考虑 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m3	2304.85				0
		分部分项合计							

[illegible]

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
	AQFHMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00004	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，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010001	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011001	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009001							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000004	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	349912.18		
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10.00%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：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
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
13	建筑垃圾消纳费	0		
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	349912.18	
合计			349912.18	



# 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：附属改造工程-交通、照明、通信、排水

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							
	一	交通标志标线							
1	040205006003	标线	1. 材料品种:双组份环保反光涂料涂划 2. 工艺:标线涂料中应含18%-25%的玻璃珠，一般热熔型涂料的冷膜厚度为 1. 8±0. 2mm，减速标线厚度为4±0. 2mm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m2	68. 85				0
2	040205007013	直行导向箭头	1. 材料品种:热熔型漆 2. 类型:直行导向箭头 3. 规格尺寸:3m 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	个	10				0
3	040205007014	直行转弯导向箭头	1. 材料品种:热熔型漆 2. 类型:直行左转弯及直行右转弯导向箭头 3. 规格尺寸:3m 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	个	4				0
4	040205004012	标志板D=0. 8m	1. 类型:标志板	块	2				0

			2. 材质、规格尺寸 :D=0.8m 3. 板面反光膜等级 :3mm厚铝板+IV类反光膜 4. 其他要求:滑槽选用与标志底板性能相当的同类材料,一般可采用铝合金热挤压型材。具体做法详设计要求 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
5	040205004013	标志板A=800*3mm	1. 类型:标志板 2. 材质、规格尺寸 :A=800*3mm 3. 板面反光膜等级 :3mm厚铝板+IV类反光膜 4. 其他要求:滑槽选用与标志底板性能相当的同类材料,一般可采用铝合金热挤压型材。具体做法详设计要求 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	块	1				0
6	040205004014	标志板800*400*3mm	1. 类型:指路标志板A 2. 材质、规格尺寸 :800*400*3mm 3. 板面反光膜等级 :3mm厚铝板+IV类反光膜 4. 其他要求:滑槽选用与标志底板性能相当的同类材料,一般可采用铝合金热挤压型材。具体做法详设计要求 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所	块	1				0



			需要的其他附属工作内容 6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
7	040205003008	标识单立柱 CΦ89*4*5150mm	1. 类型:标识单立柱C 2. 材质:钢管及钢板 3. 规格尺寸 : Φ89*4*5150mm 4. 基础、垫层:材料品种、厚度:C25商品混凝土600*600*1250mm 5. 油漆品种:杆件结构采用热镀锌防腐处理,其表面各喷涂两遍环氧富锌底漆和银色调和漆,镀锌量600g/m² 6. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 7. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	根	1				0
8	040205003009	迁移L型信号悬臂灯	1. 类型:迁移L型信号悬臂灯杆,迁移到指定地点安装,并按照设计图纸要求进行基础及基座施工 2. 拆除灯杆及基础,并按照要求清运 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	根	1				0
9	040205003010	拆除信号灯立柱杆	1. 类型:拆除信号灯立柱杆 2. 拆除灯杆及基础,并按照要求清运 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内	根	1				0

			容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
10	040205003011	场内拆除单悬臂交通标志杆	1. 类型:场内拆除单悬臂交通标志杆, 迁移到指定地点安装, 并按照设计图纸要求进行基础及基座施工 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:C25钢筋砼基础 2000*1500*2000mm, 水泥砂浆保护层(M10) 3. 油漆品种:杆件结构采用热镀锌防腐处理, 其表面各喷涂两遍环氧富锌底漆和银色调和漆, 镀锌量600g/m² 4. 拆除废料场内外运输综合考虑 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	根	1				0
		交通标志标线合计							
	二	照明工程							
1	040806002002	户外接地母线	1. 名称:户外接地母线 2. 规格:沿管沟通长敷设 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m	21.2				0
2	040803001001	电缆VV-1kV-5x10	1. 名称:电力电缆 2. 规格:VV-1kV-5x10 3. 敷设方式、部位:管内敷设 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容	m	42.4				0

			5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
3	040803002005	电缆保护管玻璃钢管 Φ 100*4mm	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:玻璃钢管 Φ 100*4mm 3. 敷设方式:机动车道下敷设 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m	44				0
4	040803002006	电缆保护管 HDPE Φ 63*3mm	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:HDPE Φ 63*3mm 3. 敷设方式:人行车道下敷设 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m	6				0
5	040803004003	C10混凝土包封管道	1. 名称:C10混凝土包封管道, 包封厚度100mm 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>3</sup>	0.08				0
6	040504001008	拉线手孔井 1080*1080*1245mm	1. 名称:拉线手孔井 1080*1080*1245mm 2. 垫层、基础材质及厚度:100厚C15混凝土基础 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:M10水泥砂浆砖砌井身 4. 勾缝、抹面要求:1:2.5水泥砂浆抹面(内15mm外20mm) 5. 盖板材质、规格:不锈钢隐形装饰井盖, 规格详设计图纸	座	2				0

			6. 井盖、井圈材质及规格:C35混凝土井圈 7. 接地要求:含接线井内镀锌圆钢接地线及接地端子 8. 集水坑做法详设计图纸要求 9. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 10. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
7	040101002008	挖沟槽土方	1. 土壤类别:人机配合挖沟槽土方 2. 挖土深度:按设计要求 3. 土方要求:土方需远离沟槽范围防止沟槽坍塌 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m3	15.36				0
8	040103001012	回填石屑(含管道底回填)	1. 密实度要求:按图纸及施工规范要求 2. 填方材料品种:回填石屑(含管道底回填) 3. 填方来源、运距:综合考虑场内外运输 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m3	8.93				0
9	040103001013	原土回填	1. 密实度要求:原土回填,夯实机夯实 2. 填方粒径要求:分层夯实,夯实度不小于0.95 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内	m3	4.71				0

			容 4. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
10	040103002009	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:综合考虑 3. 综合考虑场内外运输 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m3	10.65				0
		照明工程合计							
	三	通信工程							
1	041001007001	拆除现状工井	1. 结构形式:拆除现状工井 2. 拆除废料场内外运输综合考虑 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	座	2				0
2	040803002007	电缆保护管 HDPE110*6mm	1. 名称:电缆保护管 2. 垫层:100mm厚C15垫层 3. 规格:HDPE110*6mm 4. 敷设方式:过桥梁、绿化带或非机动车道下敷设 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m	1456.74				0
3	040803004004	C20混凝土包封管道	1. 名称:C20混凝土包封管道,包封厚度200mm 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他:详见施工图、	m3	2.4				0

			招标文件及相关规范						
4	040504001009	通信电缆井 2880*2080*1800mm	1. 名称:通信电缆井 2880*2080*1800mm 2. 垫层、基础材质及厚度:120厚C15混凝土基础 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:M10水泥砂浆砖砌井身 4. 勾缝、抹面要求:1:2.5水泥砂浆抹面(内15mm外20mm) 5. 盖板材质、规格:盖板采用不锈钢装饰井盖,规格详设计图纸 6. 井盖、井圈材质及规格:C25混凝土井圈 7. 接地要求:含接线井内镀锌圆钢接地线及接地端子 8. 集水坑做法详设计图纸要求 9. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 10. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	座	1				0
5	040101002009	挖沟槽土方	1. 土壤类别:人机配合挖沟槽土方 2. 挖土深度:按设计要求 3. 土方要求:土方需远离沟槽范围防止沟槽坍塌 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m3	296.13				0
6	040103001014	回填石屑(含管道底回填)	1. 密实度要求:按图纸及施工规范要求 2. 填方材料品种:回填石屑(含管道底回填) 3. 填方来源、运距:综	m3	275.77				0

			合考虑场内外运输 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
7	040103002010	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:综合考虑 3. 综合考虑场内外运输 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m3	293.13				0
		通信工程合计							
	四	排水工程							
1	040504009003	拆除雨水口	1. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:拆除雨水口 2. 砂浆强度等级及配合比:雨水口拆除后采用1:2水泥砂浆砖封管口 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括拆除原有井盖、井圈等其他工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	座	1				0
2	040504009004	混凝土单算雨水口	1. 名称:混凝土单算雨水口 2. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:重型、防盗、36T750*450 3. 垫层、基础材质及厚度:详见设计图纸及相应图集 4. 雨水算子及圈口材质、型号、规格::成品平式算子, 含截污挂篮及配套支架等 5. 防渗、防水要求:参照预制装配式钢筋混凝土排水检查井-广州	座	5				0

			6. 井深:按设计图示深度综合考虑 7. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
3	040501001007	II级钢筋混凝土管DN300（车行道下）	1. 名称:雨水管（车行道下） 2. 规格:II级钢筋混凝土管D300 3. 接口方式:柔性接口，橡胶圈密封承插连接 4. 铺设深度:按照设计要求 5. 混凝土强度等级:管道满包C25混凝土加固 6. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求 7. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m	31				0
4	040501001008	管道满包C25混凝土加固	1. 名称:管道满包C25混凝土加固 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m³	254.16				0
5	040101002010	挖沟槽土方	1. 土壤类别:人机配合挖沟槽土方 2. 挖土深度:按设计要求 3. 土方要求:土方需远离沟槽范围防止沟槽坍塌 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m³	93.41				0
6	040103001015	回填石屑(含管道底回填)	1. 密实度要求:按图纸及施工规范要求 2. 填方材料品种:回填石屑(含管道底回填) 3. 填方来源、运距:综合考虑场内外运输	m³	55.46				0



			4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
7	040103002011	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:综合考虑 3. 综合考虑场内外运输 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m3	93.41				0
		排水工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费							
1	040205012004	高水马围蔽	1. 类型:高水马, 高1.8m 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 注水综合考虑 4. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m	343				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	040205003012	标识单立柱 A (Φ76X3.75X3500mm)	1. 类型:标识单立柱A (摊销3次考虑) 2. 材质:钢管及钢板 3. 规格尺寸:Φ76X3.75X3500mm 4. 基础、垫层:材料品种、厚度:C25商品混凝土500*500*950mm 5. 油漆品种:热镀锌防腐处理, 表面喷涂两遍环氧富锌底漆和银色调	根	2				0

			和漆，镀锌量600g/m <sup>2</sup> 6. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 7. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
2	040205004015	施工标志A (2000*800mm)	1. 类型:施工标志A (摊销10次考虑) 2. 材质、规格尺寸:2000*800mm 3. 板面反光膜等级:3mm厚铝板+IV类反光膜 4. 其他要求:滑槽选用与标志底板性能相当的同类材料，一般可采用铝合金热挤压型材。具体做法详设计要求 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	块	3				0
3	040205004016	标志板800*1000mm	1. 类型:施工标志B (摊销10次考虑) 2. 材质、规格尺寸:800*1000mm 3. 板面反光膜等级:3mm厚铝板+IV类反光膜 4. 其他要求:滑槽选用与标志底板性能相当的同类材料，一般可采用铝合金热挤压型材。具体做法详设计要求 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	块	1				0
4	040205004017	交通标志A (D=0.8m)	1. 类型:交通标志A (摊销10次考虑) 2. 材质、规格尺寸	块	1				0

			:D=0.8m 3. 板面反光膜等级 :3mm厚铝板+IV类反光膜 4. 其他要求:滑槽选用与标志底板性能相当的同类材料,一般可采用铝合金热挤压型材。具体做法详设计要求 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
5	040205004018	交通标志 B (A=900mm)	1. 类型:交通标志B (摊销10次考虑) 2. 材质、规格尺寸 :A=900mm 3. 板面反光膜等级 :3mm厚铝板+IV类反光膜 4. 其他要求:滑槽选用与标志底板性能相当的同类材料,一般可采用铝合金热挤压型材。具体做法详设计要求 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	块	2				0
6	040205004019	交通标志 C (800*300mm)	1. 类型:交通标志C (摊销10次考虑) 2. 材质、规格尺寸 :800*300mm 3. 板面反光膜等级 :3mm厚铝板+IV类反光膜 4. 其他要求:滑槽选用与标志底板性能相当的同类材料,一般可采用铝合金热挤压型材。具体做法详设计要求 5. 包括根据图纸及规范	块	2				0

			要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范						
7	04B006	交通协管员	1. 名称:交通协管员 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	工日	45				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：附属改造工程-交通、照明、通信、排水

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
	AQFHMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00007	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 041109009005	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	041109002005	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005005	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	041108001005	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 041109008005	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	QTFY00000007	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：附属改造工程-交通、照明、通信、排水

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	44197.4		
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
13	建筑垃圾消纳费	0		
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：附属改造工程-交通、照明、通信、排水

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	44197.4	
合计			44197.4	



# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：附属改造工程-交通、照明、通信、排水

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：附属改造工程-交通、照明、通信、排水

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：附属改造工程-交通、照明、通信、排水

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：附属改造工程-交通、照明、通信、排水

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：附属改造工程-交通、照明、通信、排水

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							
	—	机动车道A-1处理方式 (0≤H<6cm)							
1	041001004001	铣刨路面	1. 材质:沥青混凝土面层 2. 厚度:4cm, 综合考虑拆除厚度 3. 拆除废料场内运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	33617.58				0
2	040203006001	沥青混凝土(细粒式)	1. 沥青品种:细粒式改性沥青混凝土AC-13C 2. 厚度:4~9cm, 详设计图纸 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	33617.58				0
3	040203003001	粘层 (0.55L/m²)	1. 材料品种:喷洒乳化沥青PC-3 2. 喷油量:0.55L/m² 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	33617.58				0
4	040201021001	聚酯玻纤布	1. 材料品种、规格:聚酯玻纤布, 规格型号详	m2	33617.58				0

			设计图纸 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
5	04B001	SBS改性热沥青灌缝	1. SBS改性热沥青灌缝 2. 灌缝平均厚度约10cm, 宽度综合考虑 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	1529.72				0
		机动车道A-1处理方式 ( $0 \leq H < 6\text{cm}$ ) 合计							
	二	机动车道A-1处理方式 ( $6 \leq H < 14\text{cm}$ )							
1	041001004002	铣刨路面	1. 材质:沥青混凝土面层 2. 厚度:4cm, 综合考虑拆除厚度 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	6607.38				0
2	040203006002	沥青混凝土(细粒式)	1. 沥青品种:细粒式改性沥青混凝土AC-13C 2. 厚度:4cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	6607.38				0
3	040203006003	沥青混凝土(中粒式)	1. 沥青品种:改性中粒式沥青混凝土AC-20C 2. 厚度:6~13cm, 详设	m2	6607.38				0



			计图纸 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
4	040203003002	粘层 (0.55L/m²)	1. 材料品种:喷洒乳化沥青PC-3 2. 喷油量:0.55L/m² 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	13310.03				0
5	040201021002	聚酯玻纤布	1. 材料品种、规格:聚酯玻纤布,规格型号详设计图纸 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	6692.65				0
6	04B002	SBS改性热沥青灌缝	1. SBS改性热沥青灌缝 2. 灌缝平均厚度约10cm,宽度综合考虑 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	250.53				0
		机动车道A-1处理方式 (6≤H<14cm) 合计							
	三	机动车道A-1处理方式 (14≤H≤30cm)							
1	041001004003	铣刨路面	1. 材质:沥青混凝土面层 2. 厚度:4cm,综合考虑拆除厚度 3. 拆除废料场内、外运输综合考虑	m2	1080				0

			4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
2	040203006004	沥青混凝土(细粒式)	1. 沥青品种:细粒式改性沥青混凝土AC-13C 2. 厚度:4cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	1080				0
3	040203006005	沥青混凝土(中粒式)	1. 沥青品种:改性中粒式沥青混凝土AC-20C 2. 厚度:6cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	1080				0
4	040203006006	沥青混凝土(粗粒式)	1. A-1处理方式 2. 沥青品种:粗粒式沥青混凝土AC-25C 3. 厚度:8~24cm, 详设计图纸 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	1100				0
5	040203003003	粘层 (0.55L/m²)	1. 材料品种:喷洒乳化沥青PC-3 2. 喷油量:0.55L/m² 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	3260				0
6	040201021003	聚酯玻纤布	1. 材料品种、规格:聚	m2	1100				0

			酯玻纤布, 规格型号详设计图纸 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
7	04B003	SBS改性热沥青灌缝	1. SBS改性热沥青灌缝 2. 灌缝平均厚度约10cm, 宽度综合考虑 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	40				0
		机动车道A-1处理方式 ( $14 \leq H \leq 30\text{cm}$ ) 合计							
	四	机动车道A-2处理方式 ( $1 \leq H \leq 17\text{cm}$ )							
1	041001001001	拆除路面	1. 材质: 沥青混凝土面层、粘层、封层 2. 厚度: 17cm, 综合考虑拆除厚度 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>2</sup>	17524.89				0
2	040203006007	沥青混凝土(细粒式)	1. 沥青品种: 细粒式改性沥青混凝土AC-13C 2. 厚度: 4cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>2</sup>	17524.89				0
3	040203006008	沥青混凝土(中粒式)	1. 品种: 改性中粒式沥青混凝土AC-20C	m <sup>2</sup>	17524.89				0

			2. 厚度:6cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
4	040203006009	沥青混凝土(粗粒式)	1. A-2处理方式 2. 沥青品种:粗粒式沥青混凝土AC-25C 3. 厚度:8~24cm, 详设计图纸 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	17879.68				0
5	040203003004	粘层 (0.55L/m²)	1. 材料品种:喷洒乳化沥青PC-3 2. 喷油量:0.55L/m² 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	35049.77				0
6	040203003005	透层 (1.2L/m²)	1. 材料品种:喷洒乳化沥青PC-2 2. 喷油量:1.2L/m² 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	17879.68				0
7	040203004001	下封层	1. 材料品种:SBS改性热沥青+撒布瓜米石 2. 厚度:满足设计及规范要求 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招	m2	17879.68				0

			标文件及相关规范						
8	040201021004	聚酯玻纤布	1. 材料品种、规格:聚酯玻纤布, 规格型号详设计图纸 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	17879.68				0
9	040401007001	注浆加固	1. 浆液种类:水泥浆 2. 加固厚度:平均约10cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m3	175.25				0
		机动车道A-2处理方式 ( $1 \leq H \leq 17\text{cm}$ ) 合计							
	五	机动车道A-3处理方式 ( $H \geq 0\text{cm}$ )							
1	041001001002	拆除路面	1. 材质:沥青混凝土面层、粘层、封层 2. 平均厚度:17cm, 综合考虑拆除厚度 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	57601.02				0
2	041001003001	拆除基层	1. 材质:水泥稳定级配碎石+水泥稳定石屑 2. 平均厚度:45cm, 综合考虑拆除厚度 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内	m2	58623.42				0

			容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
3	040203006010	沥青混凝土(细粒式)	1. 沥青品种:细粒式改性沥青混凝土AC-13C 2. 厚度:4cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	57601.0 2				0
4	040203006011	沥青混凝土(中粒式)	1. 沥青品种:改性中粒式沥青混凝土AC-20C 2. 厚度:6cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	57601.0 2				0
5	040203006012	沥青混凝土(粗粒式)	1. 沥青品种:粗粒式沥青混凝土AC-25C 2. 厚度:厚度:8cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	58623.4 2				0
6	040203003006	粘层 (0.55L/m²)	1. 材料品种:喷洒乳化沥青PC-3 2. 喷油量:0.55L/m² 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	173825. 45				0
7	040203004002	下封层	1. 材料品种:SBS改性热沥青+撒布瓜米石 2. 厚度:满足设计及规范要求 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所	m2	58623.4 2				0

			需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
8	040201021005	聚酯玻纤布	1. 材料品种、规格:聚酯玻纤布, 规格型号详设计图纸 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	58623.4 2				0
9	040203007001	车行道混凝土板基层	1. 混凝土强度等级:C35商品混凝土 2. 厚度:24cm 3. 伸缩缝、拉杆、传力杆及套筒、构造钢筋、防锈漆等详设计图纸 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	58623.4 2				0
10	040202015001	水泥稳定级配碎石	1. 水泥含量:5.5% 2. 石料规格:按设计图纸 3. 厚度:≥20cm, 详设计图纸 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	58623.4 2				0
11	040201021006	铺设土工格栅	1. 材料品种、规格:自黏式玻纤土工格栅, 断裂强力≥80kN/m, 断裂伸长率≤4% 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他详见施工图、招	m2	58623.4 2				0

			标文件及相关规范						
12	040401007002	注浆加固	1. 浆液种类:水泥浆 2. 加固厚度:平均约10cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m3	576.01				0
		机动车道A-3处理方式 (H≥0cm) 合计							
	六	机动车道B-1处理方式 (跨线桥项目范围)							
1	041001003002	拆除基层(电缆沟附近)	1. 材质:水稳碎石基层及水稳石屑底基层 2. 平均厚度:45cm, 综合考虑拆除厚度 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	5272.5				0
2	040101002001	挖运沟槽土方(电缆沟附近)	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:按设计要求 3. 挖方场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m3	2463.83				0
3	040103001001	回填石屑(电缆沟附近)	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:石屑 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容	m3	2463.83				0



			4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
4	040203007002	车行道混凝土板基层 (跨线桥项目范围)	1. 混凝土强度等级:C35商品混凝土 2. 厚度:24cm 3. 伸缩缝、拉杆、传力杆及套筒、构造钢筋、防锈漆等详设计图纸 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	3822.9				0
5	040203007003	车行道混凝土板基层 (电缆管沟范围)	1. 混凝土强度等级:C35商品混凝土 2. 厚度:12cm 3. 伸缩缝、拉杆、传力杆及套筒、构造钢筋、防锈漆等详设计图纸 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	1449.6				0
6	040202015002	水泥稳定级配碎石	1. 水泥含量:5.5% 2. 石料规格:按设计图纸 3. 厚度:20cm 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	5272.5				0
7	040201021007	铺设土工格栅	1. 材料品种、规格:自黏式玻纤土工格栅,断裂强力 $\geq 80\text{kN/m}$ ,断裂伸长率 $\leq 4\%$ 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他详见施工图、招	m2	5272.5				0

			标文件及相关规范						
		机动车道B-1处理方式 (跨线桥项目范围) 合计							
	七	机动车道B-1处理方式 (跨线桥项目范围以外)							
1	041001001003	拆除路面(电缆沟附近)	1. 材质:沥青混凝土层、粘层、封层 2. 平均厚度:17cm, 综合考虑拆除厚度 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	2688				0
2	041001003003	拆除基层(电缆沟附近)	1. 材质:水稳基层 2. 平均厚度:45cm, 综合考虑拆除厚度 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	2688				0
3	040101002002	挖运沟槽土方(电缆沟范围内)	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:按设计要求 3. 挖方场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m3	893.76				0
4	040103001002	回填石屑(电缆沟附近)	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:石屑	m3	2688				0

			3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
5	040203006013	沥青混凝土(细粒式)	1. 沥青品种:细粒式改性沥青混凝土AC-13C 2. 厚度:4cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	2688				0
6	040203006014	沥青混凝土(中粒式)	1. 沥青品种:改性中粒式沥青混凝土AC-20C 2. 厚度:6cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	2688				0
7	040203006015	沥青混凝土(粗粒式)	1. 沥青品种:粗粒式沥青混凝土AC-25C 2. 厚度:厚度:8cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	2688				0
8	040203003007	粘层 (0.55L/m²)	1. 材料品种:喷洒乳化沥青PC-3 2. 喷油量:0.55L/m² 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	8064				0
9	040203004003	下封层	1. 材料品种:SBS改性热沥青+撒布瓜子石 2. 厚度:满足设计要求	m2	2688				0

			3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
10	040201021008	聚酯玻纤布	1. 材料品种、规格:聚酯玻纤布, 规格型号详设计图纸 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	2688				0
11	040203007004	车行道混凝土板基层 (跨线桥项目范围以外)	1. 混凝土强度等级:C35商品混凝土 2. 厚度:24cm 3. 伸缩缝、拉杆、传力杆及套筒、构造钢筋、防锈漆等详设计图纸 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	1821.54				0
12	040203007005	车行道混凝土板基层 (电缆管沟范围)	1. 混凝土强度等级:C35商品混凝土 2. 厚度:12cm 3. 伸缩缝、拉杆、传力杆及套筒、构造钢筋、防锈漆等详设计图纸 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	866.46				0
13	040202015003	水泥稳定级配碎石	1. 水泥含量:5.5% 2. 石料规格:按设计图纸 3. 平均厚度:20cm, 具体详图纸 4. 包括根据图纸及规范	m2	2688				0

			要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
14	040201021009	铺设土工格栅	1. 材料品种、规格:自黏式玻纤土工格栅,断裂强力 $\geq 80\text{kN/m}$ ,断裂伸长率 $\leq 4\%$ 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	2688				0
		机动车道B-1处理方式 (跨线桥项目范围以外) 合计							
	八	机动车道-新旧路面衔接							
1	041001004004	拆除路面(4cm细粒式改性沥青混凝土)	1. 材质:细粒式改性沥青混凝土 2. 平均厚度:4cm, 综合考虑拆除厚度 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	152.1				0
2	041001004005	拆除路面(9cm中粒式改性沥青混凝土)	1. 材质:中粒式改性沥青混凝土 2. 平均厚度:4+5cm, 综合考虑拆除厚度 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	152.1				0

3	041001004006	拆除路面(17cm中粒式改性沥青混凝土)	1. 材质:中粒式改性沥青混凝土 2. 平均厚度:4+5+8cm, 综合考虑拆除厚度 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	304.2				0
4	041001003004	拆除基层	1. 材质:水泥稳定级配碎石 2. 平均厚度:30cm, 综合考虑拆除厚度 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	152.1				0
5	040203006016	沥青混凝土(细粒式)	1. 沥青品种:细粒式改性沥青混凝土AC-13C 2. 厚度:4cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	608.4				0
6	040203006017	沥青混凝土(中粒式)	1. 沥青品种:改性中粒式沥青混凝土AC-20C 2. 厚度:6cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	456.3				0
7	040203006018	沥青混凝土(粗粒式)	1. 沥青品种:粗粒式沥青混凝土AC-25C	m2	304.2				0

			2. 厚度:厚度:8cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
8	040203003008	粘层 (0.55L/m²)	1. 材料品种:喷洒乳化沥青PC-3 2. 喷油量:0.55L/m² 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	1064.7				0
9	040203004004	下封层	1. 材料品种:SBS改性热沥青+撒布瓜米石 2. 厚度:满足设计及规范要求 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	304.2				0
10	040201021010	聚酯玻纤布	1. 材料品种、规格:聚酯玻纤布,规格型号详设计图纸 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	304.2				0
11	040203007006	车行道混凝土基层	1. 混凝土强度等级:C35商品混凝土 2. 厚度:24cm 3. 伸缩缝、拉杆、传力杆、构造钢筋等详设计图纸 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容	m2	152.1				0

			5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
12	040201021011	铺设土工格栅	1. 材料品种、规格:自黏式玻纤土工格栅,断裂强力 $\geq 80\text{kN/m}$ ,断裂伸长率 $\leq 4\%$ 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	608.4				0
		机动车道-新旧路面衔接合计							
	九	车行道照明排管大样							
1	041001003005	拆除水稳基层(车行道)	1. 材质:水泥稳定级配碎石+水泥稳定石屑 2. 厚度:30+15cm,综合考虑拆除厚度 3. 拆除废料综合考虑场内外运输 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	695.52				0
2	040203007007	车行道混凝土基层	1. 混凝土强度等级:C35商品混凝土 2. 厚度:24cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	695.52				0
		车行道照明排管大样合计							
	十	慢行系统改造-彩滨路							
		慢行系统改造-彩滨路合计							
	(一)	路缘石							
1	041001005001	拆除车止石(含后座)	1. 材质及规格:花岗岩	个	183				0



			, 规格按现状 2. 后座材质:混凝土 3. 拆除废料场内外运输 综合考虑 4. 包括根据图纸及规范 要求完成该清单项目所 需要的其他附属工作内 容 5. 其他详见施工图、招 标文件及相关规范						
2	041001005002	拆除A型侧石(含后座)	1. 材质及规格:花岗岩 侧石100×20×60cm 2. 后座材质:混凝土 3. 拆除废料场内外运输 综合考虑 4. 包括根据图纸及规范 要求完成该清单项目所 需要的其他附属工作内 容 5. 其他详见施工图、招 标文件及相关规范	m	782.91				0
3	041001005003	拆除B型侧石(含后座)	1. 材质及规格:花岗岩 侧石100×15×30cm 2. 后座材质:混凝土 3. 拆除废料场内外运输 综合考虑 4. 包括根据图纸及规范 要求完成该清单项目所 需要的其他附属工作内 容 5. 其他详见施工图、招 标文件及相关规范	m	6049.33				0
4	041001005004	拆除压条(含后座)	1. 材质及规格:花岗岩 压条100×15×16cm 2. 后座材质:混凝土 3. 拆除废料场内外运输 综合考虑 4. 包括根据图纸及规范 要求完成该清单项目所 需要的其他附属工作内 容 5. 其他详见施工图、招 标文件及相关规范	m	1919.56				0
5	041001005005	拆除平石(含调平层)	1. 材质及规格:花岗岩 平石100×25×12cm	m	6832.24				0

			2. 调平层:水泥砂浆 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
6	040204004001	花岗岩A型侧石(利旧)	1. 材料品种、规格:花岗岩A型侧石 100×20×60cm 2. 石材来源:利用原有侧石 3. 后座材料品种、规格:C20商品混凝土, 规格详设计图纸 4. 具体颜色及饰面以看样定板确定为准 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	634.16				0
7	040204004002	花岗岩A型侧石(弧形, 利旧)	1. 材料品种、规格:花岗岩A型侧石(弧形) 100×20×60cm 2. 石材来源:利用原有侧石 3. 后座材料品种、规格:C20商品混凝土, 规格详设计图纸 4. 具体颜色及饰面以看样定板确定为准 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	70.46				0
8	040204004003	花岗岩A型侧石(外购)	1. 材料品种、规格:花岗岩A型侧石 100×20×60cm 2. 石材来源:外购 3. 后座材料品种、规格	m	187.64				0

			:C20商品混凝土, 规格 详设计图纸 4. 具体颜色及饰面以看 样定板确定为准 5. 包括根据图纸及规范 要求完成该清单项目所 需要的其他附属工作内 容 6. 其他详见施工图、招 标文件及相关规范						
9	040204004004	花岗岩A型侧石(弧形, 外购)	1. 材料品种、规格:花 岗岩A型侧石(弧形 ) 100×20×60cm 2. 石材来源:外购 3. 后座材料品种、规格 :C20商品混凝土, 规格 详设计图纸 4. 具体颜色及饰面以看 样定板确定为准 5. 包括根据图纸及规范 要求完成该清单项目所 需要的其他附属工作内 容 6. 其他详见施工图、招 标文件及相关规范	m	20.85				0
10	040204004005	花岗岩B型侧石(利旧)	1. 材料品种、规格:花 岗岩B型侧石 100×15×30cm 2. 石材来源:利用原有 侧石 3. 后座材料品种、规格 :C20商品混凝土, 规格 详设计图纸 4. 具体颜色及饰面以看 样定板确定为准 5. 包括根据图纸及规范 要求完成该清单项目所 需要的其他附属工作内 容 6. 其他详见施工图、招 标文件及相关规范	m	5172.18				0
11	040204004006	花岗岩B型侧石(弧形, 利旧)	1. 材料品种、规格:花 岗岩B型侧石(弧形 ) 100×15×30cm 2. 石材来源:利用原有 侧石	m	272.22				0

			3. 后座材料品种、规格:C20商品混凝土, 规格详设计图纸 4. 具体颜色及饰面以看样定板确定为准 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
12	040204004007	花岗岩B型侧石(外购)	1. 材料品种、规格:花岗岩B型侧石 100×15×30cm 2. 石材来源:外购 3. 后座材料品种、规格:C20商品混凝土, 规格详设计图纸 4. 具体颜色及饰面以看样定板确定为准 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	630.92				0
13	040204004008	花岗岩B型侧石(弧形, 外购)	1. 材料品种、规格:花岗岩B型侧石(弧形) 100×15×30cm 2. 石材来源:外购 3. 后座材料品种、规格:C20商品混凝土, 规格详设计图纸 4. 具体颜色及饰面以看样定板确定为准 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	70.1				0
14	040204004009	花岗岩平石(利旧)	1. 材料品种、规格:花岗岩平石 100×25×12cm 2. 石材来源:利用原有平石	m	5841.57				0

			3. 调平层材料品种、厚度:2cm厚M10水泥砂浆 4. 具体颜色及饰面以看样定板确定为准 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
15	040204004010	花岗岩平石(弧形, 利旧)	1. 材料品种、规格:花岗岩平石(弧形) 100×25×12cm 2. 石材来源:利用原有平石 3. 调平层材料品种、厚度:2cm厚M10水泥砂浆 4. 具体颜色及饰面以看样定板确定为准 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	307.45				0
16	040204004011	花岗岩平石(外购)	1. 材料品种、规格:花岗岩平石 100×25×12cm 2. 石材来源:外购 3. 调平层材料品种、厚度:2cm厚M10水泥砂浆 4. 具体颜色及饰面以看样定板确定为准 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	864.03				0
17	040204004012	花岗岩平石(弧形, 外购)	1. 材料品种、规格:花岗岩平石(弧形) 100×25×12cm 2. 石材来源:外购 3. 调平层材料品种、厚度:2cm厚M10水泥砂浆 4. 具体颜色及饰面以看	m	45.48				0

			样定板确定为准 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
18	040204004013	花岗岩压条(外购)	1. 材料品种、规格:花岗岩压条 100×15×16cm 2. 石材来源:外购 3. 后座材料品种、规格:C20商品混凝土, 规格详设计图纸 4. 具体颜色及饰面以看样定板确定为准 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	1727.6				0
19	040204004014	花岗岩压条(弧形, 外购)	1. 材料品种、规格:花岗岩压条(弧形) 100×15×16cm 2. 石材来源:外购 3. 后座材料品种、规格:C20商品混凝土, 规格详设计图纸 4. 具体颜色及饰面以看样定板确定为准 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	191.96				0
		路缘石合计							
	(二)	人行道(设施带)							
1	041001002001	拆除人行道面层(面层外弃)	1. 材质:花岗岩 2. 厚度:8+3cm(含砂浆调平层), 综合考虑拆除厚度 3. 拆除废料场内外运输综合考虑	m <sup>2</sup>	8530.5				0

			4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
2	041001002002	拆除人行道面层(面层利用)	1. 材质:花岗岩 2. 厚度:8+3cm(含砂浆调平层), 综合考虑拆除厚度 3. 花岗岩面层按利用考虑不外运, 其余拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	5814.72				0
3	041001003006	拆除人行道基层	1. 材质:水泥混凝土 2. 厚度:18cm, 综合考虑拆除厚度 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	8411.52				0
4	040204002001	人行道块料铺设(利旧)	1. 块料品种、规格:白麻色火烧面花岗岩(30*60*8cm), 盲道砖品种规格按设计要求 2. 石材来源:利用原有花岗岩砖 3. 基础、垫层:材料品种、厚度:3cm厚M10水泥砂浆调平层 4. 含装饰井盖面层铺设 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	5814.72				0

5	040204002002	人行道块料铺设(外购)	1. 块料品种、规格:白麻色火烧面花岗岩(30*60*8cm),盲道砖品种规格按设计要求 2. 石材来源:外购 3. 基础、垫层:材料品种、厚度:3cm厚M10水泥砂浆调平层 4. 含装饰井盖面层铺设 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	3858.05				0
6	040203007008	C20商品混凝土基层	1. 混凝土强度等级:C20商品混凝土 2. 厚度:18cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	8534.72				0
		人行道(设施带)合计							
	(三)	非机动车道							
1	041001001004	拆除沥青混凝土路面	1. 材质:沥青混凝土面层、粘层、封层 2. 厚度:8cm,综合考虑拆除厚度 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	732.71				0
2	041001003007	拆除基层	1. 材质:水泥混凝土 2. 厚度:21cm,综合考虑拆除厚度 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范	m2	732.28				0



			要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
3	040203006019	改性彩色沥青AC-10F	1. 沥青品种:改性彩色沥青AC-10F 2. 厚度:3cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	576.57				0
4	040203006020	改性彩色沥青AC-16C	1. 沥青品种:沥青砼AC-16C 2. 厚度:4cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	732.71				0
5	040203003009	粘层 (0.55L/m²)	1. 材料品种:喷洒乳化沥青PC-3 2. 喷油量:0.55L/m² 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	732.71				0
6	040203003010	透层 (1.1L/m²)	1. 材料品种:喷洒乳化沥青PC-2 2. 喷油量:1.1L/m² 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	732.71				0
7	040203004005	沥青表面处治下封层	1. 材料品种:沥青表面处治下封层 2. 厚度:1cm 3. 包括根据图纸及规范	m2	732.71				0

			要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
8	040203007009	C20商品混凝土基层	1. 混凝土强度等级:C20商品混凝土 2. 厚度:21cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	732.28				0
		非机动车道合计							
	(四)	树池改造							
1	041001005006	拆除树池压条(含后座)	1. 材质及规格:花岗岩,规格综合考虑 2. 后座材质:混凝土 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	576				0
2	041001002003	拆除树池面层	1. 材质及厚度:按现状综合考虑 2. 拆除废料场内外运输综合考虑 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	1382.4				0
3	040204004015	树池压条(含后座)	1. 材料品种、规格:花岗岩压条 150×15×16cm 2. 石材来源:外购 3. 后座材料品种、规格:C20商品混凝土,规格详设计图纸	m	576				0

			4. 具体颜色及饰面以看样定板确定为准 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
4	040204007001	树池篦子	1. 黑色铸铁篦子 1180*1180*30mm 2. 含1.2mm厚木棉花图案镀锌钢板 3. 场地平整、填充等综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	个	960				0
		树池改造合计							
	十一	慢行系统改造-环洲二路及环洲五路							
		慢行系统改造-环洲二路及环洲五路合计							
	(一)	路缘石							
1	041001005007	拆除车止石（含后座）	1. 材质及规格:混凝土预制, 规格综合考虑 2. 后座材质:混凝土 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	144				0
2	041001005008	拆除A型侧石（含后座）	1. 材质及规格:混凝土预制100×20×60cm 2. 后座材质:混凝土 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所	m	855.57				0

			需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
3	041001005009	拆除B型侧石（含后座）	1. 材质及规格:混凝土 预制100×15×30cm 2. 后座材质:混凝土 3. 拆除废料场内外运输 综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	3722.35				0
4	041001005010	拆除压条（含后座）	1. 材质及规格:混凝土 预制100×15×16cm 2. 后座材质:混凝土 3. 拆除废料场内外运输 综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	4617.78				0
5	041001005011	拆除平石(含调平层)	1. 材质及规格:混凝土 预制100×25×12cm 2. 调平层:水泥砂浆 3. 拆除废料场内外运输 综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	4577.91				0
6	040204004016	花岗岩A型侧石	1. 材料品种、规格:花岗岩A型侧石 100×20×60cm 2. 石材来源:外购 3. 后座材料品种、规格:C20商品混凝土, 规格详设计图纸 4. 具体颜色及饰面以看	m	602.36				0

			样定板确定为准 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
7	040204004017	花岗岩A型侧石（弧形）	1. 材料品种:花岗岩A型侧石（弧形）100×20×60cm 2. 石材来源:外购 3. 后座材料品种、规格:C20商品混凝土, 规格详设计图纸 4. 具体颜色及饰面以看样定板确定为准 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	162.91				0
8	040204004018	花岗岩B型侧石	1. 材料品种、规格:花岗岩B型侧石100×15×30cm 2. 石材来源:外购 3. 后座材料品种、规格:C20商品混凝土, 规格详设计图纸 4. 具体颜色及饰面以看样定板确定为准 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	3591.16				0
9	040204004019	花岗岩B型侧石（弧形）	1. 材料品种、规格:花岗岩B型侧石（弧形）100×15×30cm 2. 石材来源:外购 3. 后座材料品种、规格:C20商品混凝土, 规格详设计图纸 4. 具体颜色及饰面以看样定板确定为准	m	266.65				0

			5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
10	040204004020	花岗岩平石	1. 材料品种、规格:花岗岩平石 100×25×12cm 2. 石材来源:外购 3. 调平层材料品种、厚度:2cm厚M10水泥砂浆 4. 具体颜色及饰面以看样定板确定为准 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	4193.52				0
11	040204004021	花岗岩平石（弧形）	1. 材料品种、规格:花岗岩平石（弧形） 100×25×12cm 2. 石材来源:外购 3. 调平层材料品种、厚度:2cm厚M10水泥砂浆 4. 具体颜色及饰面以看样定板确定为准 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	429.56				0
12	040204004022	花岗岩压条	1. 材料品种、规格:花岗岩压条 100×15×16cm 2. 石材来源:外购 3. 后座材料品种、规格:C20商品混凝土, 规格详设计图纸 4. 具体颜色及饰面以看样定板确定为准 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内	m	7867.44				0

			容 6. 其他详见施工图、招 标文件及相关规范						
13	040204004023	花岗岩压条（弧形）	1. 材料品种、规格:花 岗岩压条（弧形 ）100×15×16cm 2. 石材来源:外购 3. 后座材料品种、规格 :C20商品混凝土, 规格 详设计图纸 4. 具体颜色及饰面以看 样定板确定为准 5. 包括根据图纸及规范 要求完成该清单项目所 需要的其他附属工作内 容 6. 其他详见施工图、招 标文件及相关规范	m	359.77				0
		路缘石合计							
	（二）	人行道（设施带）							
1	041001002004	拆除人行道面层	1. 材质:高压机制砖 2. 厚度:6+2cm（含砂浆 调平层），综合考虑拆 除厚度 3. 拆除废料场内外运输 综合考虑 4. 包括根据图纸及规范 要求完成该清单项目所 需要的其他附属工作内 容 5. 其他详见施工图、招 标文件及相关规范	m2	18822.2 3				0
2	041001003008	拆除基层	1. 材质:水泥稳定石屑 2. 厚度:15cm，综合考 虑拆除厚度 3. 拆除废料场内外运输 综合考虑 4. 包括根据图纸及规范 要求完成该清单项目所 需要的其他附属工作内 容 5. 其他详见施工图、招 标文件及相关规范	m2	18716.7 6				0
3	040204002003	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:高	m2	14132.5				0

			强仿石混凝土透水砖 (30*60*8cm)，盲道砖 品种规格按设计要求 2. 基础、垫层:材料品 种、厚度:2cm厚DM10干 硬性透水水泥砂浆 3. 含装饰井盖面层铺设 4. 包括根据图纸及规范 要求完成该清单项目所 需要的其他附属工作内 容 5. 其他详见施工图、招 标文件及相关规范		6				
4	040204003001	C20透水混凝土基层	1. 混凝土强度等级 :C20透水混凝土 2. 厚度:15~20cm 3. 包括根据图纸及规范 要求完成该清单项目所 需要的其他附属工作内 容 4. 其他详见施工图、招 标文件及相关规范	m2	13667.0 7				0
		人行道（设施带）合 计							
	(三)	非机动车道							
1	040204003002	C25黑色透水混凝土	1. 混凝土强度等级 :C25黑色透水混凝土 2. 厚度:4cm 3. 包括根据图纸及规范 要求完成该清单项目所 需要的其他附属工作内 容 4. 其他详见施工图、招 标文件及相关规范	m2	5062.14				0
2	040204003003	C25原色透水混凝土	1. 混凝土强度等级 :C25原色透水混凝土 2. 厚度:6cm 3. 包括根据图纸及规范 要求完成该清单项目所 需要的其他附属工作内 容 4. 其他详见施工图、招 标文件及相关规范	m2	5062.14				0
3	040204003004	C20透水混凝土基层	1. 混凝土强度等级	m2	5053.34				0



			:C20透水混凝土 2. 厚度:15~20cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
		非机动车道合计							
	(四)	树池改造							
1	041001005012	拆除树池压条 (含后座)	1. 材质及规格:仿花岗岩, 规格综合考虑 2. 后座材质:混凝土 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	528				0
2	041001002005	拆除树池面层	1. 材质及厚度:按现状综合考虑 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	126.72				0
3	040204007002	树池	1. 树池尺寸:1.5*1.5m 2. 材料品种、规格:花岗岩压条 150×15×16cm 3. 后座材料品种、规格:C20商品混凝土, 规格详设计图纸 4. 黑色铸铁篦子 1180*1180*30mm 5. 含1.2mm厚木棉花图案镀锌钢板 6. 场地平整、填充等综合考虑 7. 包括根据图纸及规范	个	88				0

			要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 8. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
		树池改造合计							
	(五)	碎石盲沟							
1	040101002003	挖沟槽 (PVC排水管)	1. 挖方类别:综合考虑 2. 挖方深度:按设计要求 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m3	122. 08				0
2	040103001003	回填方 (PVC排水管)	1. 密实度要求:满足设计图纸及规范要求 2. 填方材料品种:原状挖方料回填 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m3	122. 08				0
3	040201023001	碎石盲沟	1. 材料品种、规格:碎石盲沟 2. 断面尺寸:25×25cm 3. 盲沟开挖和余方弃运综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	3643. 29				0
4	040309009001	PVC透水管 (纵向)	1. 材料品种:PVC透水管 (纵向) 2. 管径: φ 10cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容	m	3643. 29				0

			4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
5	040309009002	PVC排水管（横向）	1. 材料品种:PVC排水管（横向） 2. 管径: $\phi 10\text{cm}$ 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	218				0
6	040201021012	聚乙烯复合土工膜	1. 材料品种、规格:聚乙烯复合土工膜 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>2</sup>	18720.4				0
		碎石盲沟合计							
	十二	附属设施							
1	040205017001	车止柱	1. 材料品种:黑色铸铁, 厚 $\delta = 7\text{mm}$ 2. 规格、型号:高度755mm, 规格详设计图纸 3. C25混凝土基础 4. 直径120镀锌钢管预埋件 5. 基础挖填、余方外运综合考虑 6. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 7. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	个	405				0
2	040205012001	车行道分隔栏	1. 类型:车行道分隔栏 2. 材料品种、规格:黑色铸铁, 高度1.2m 3. 预埋 $\phi 12$ 膨胀螺栓固定, 预埋70X70X5厚预埋件角钢四面包围, 含1.2mm厚木棉花图案镀	m	3178.36				0

			锌钢板 4. 具体详黑色铁艺栏杆大样图 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
3	040205012002	车行道分隔栏（渐变段）	1. 类型:车行道分隔栏 2. 材料品种、规格:黑色铸铁, 护栏渐变段 H=1.15m~0.65m 3. 预埋Φ12膨胀螺栓固定, 预埋70X70X5厚预埋件角钢四面包围, 含 1.2mm厚木棉花图案镀锌钢板 4. 具体详黑色铁艺栏杆大样图 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	500				0
4	040205012003	人非分隔栏	1. 类型:人非分隔栏 2. 材料品种:黑色铸铁, 高度0.75m 3. 含1.2mm厚木棉花图案镀锌钢板 4. 具体详黑色铁艺栏杆大样图（五） 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	7422.21				0
		附属设施合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFHWMSG	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	041102021001	侧石、压条后座模板	1. 构件类型:侧石、压条 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	14653.57				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
	AQFHMSG	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	8392505.91		
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
13	建筑垃圾消纳费	0		
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		8392505.91	
合计			8392505.91	

# 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：绿化工程

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							
	一	彩滨路							
1	050102012001	台湾草	1. 草皮种类:台湾草 30cm*30cm/件 2. 铺种方式:密铺不留缝 3. 养护期:1年 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	460				0
2	050102008001	龙船花	1. 花卉种类:龙船花 2. 单位面积株数:36袋/m2 3. 株高或蓬径:苗高×冠幅20~25cm×20~25cm 4. 养护期:1年 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	701				0
3	050102008002	紫花翠芦莉	1. 花卉种类:紫花翠芦莉 2. 单位面积株数:49袋/m2 3. 株高或蓬径:苗高×冠幅20~25cm×20~25cm 4. 养护期:1年 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内	m2	767				0



			容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
4	050102008003	毛杜鹃	1. 花卉种类:毛杜鹃 2. 单位面积株数:36袋/m <sup>2</sup> 3. 株高或蓬径:苗高×冠幅20-25cm×20-25cm 4. 养护期:1年 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>2</sup>	620				0
5	050102008004	黄连翘	1. 花卉种类:黄连翘 2. 单位面积株数:36袋/m <sup>2</sup> 3. 株高或蓬径:苗高×冠幅20-25cm×20-25cm 4. 养护期:1年 5. 其他详见设计图纸	m <sup>2</sup>	1126				0
6	050102008005	雪茄花	1. 花卉种类:雪茄花 2. 单位面积株数:49袋/m <sup>2</sup> 3. 株高或蓬径:苗高×冠幅20-25cm×15-20cm 4. 养护期:1年 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>2</sup>	877				0
7	050102008006	长春花	1. 花卉种类:长春花 2. 单位面积株数:49袋/m <sup>2</sup> 3. 株高或蓬径:苗高×冠幅15-20cm×15-20cm 4. 养护期:1年 5. 包括根据图纸及规范	m <sup>2</sup>	34				0

			要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
8	050102008007	花叶假连翘	1. 花卉种类:花叶假连翘 2. 单位面积株数:36袋/m <sup>2</sup> 3. 株高或蓬径:苗高×冠幅20-25cm×20-25cm 4. 养护期:1年 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>2</sup>	685				0
9	050102008008	粉花朱槿	1. 花卉种类:粉花朱槿 2. 单位面积株数:25袋/m <sup>2</sup> 3. 株高或蓬径:苗高×冠幅30-40cm×25-30cm 4. 养护期:1年 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>2</sup>	26				0
10	050102008009	金边黄连翘	1. 花卉种类:金边黄连翘 2. 单位面积株数:36袋/m <sup>2</sup> 3. 株高或蓬径:苗高×冠幅20-25cm×20-25cm 4. 养护期:1年 5. 其他详见设计图纸	m <sup>2</sup>	655				0
11	050102008010	红继木	1. 花卉种类:红继木 2. 单位面积株数:36袋/m <sup>2</sup> 3. 株高或蓬径:苗高	m <sup>2</sup>	671				0

			×冠幅20-25cm×20-25cm 4. 养护期:1年 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
12	050102008011	花八叶	1. 花卉种类:花八叶 2. 单位面积株数:36袋/m <sup>2</sup> 3. 株高或蓬径:苗高×冠幅20-25cm×20-25cm 4. 养护期:1年 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>2</sup>	22				0
13	050102008012	彩虹朱槿	1. 花卉种类:彩虹朱槿 2. 单位面积株数:25袋/m <sup>2</sup> 3. 株高或蓬径:苗高×冠幅30-40cm×25-30cm 4. 养护期:1年 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>2</sup>	8				0
14	050101007001	整理绿化用地	1. 植物种类:现状地被植物 2. 砍挖、清理场地、外运等综合考虑 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>2</sup>	6652				0

15	050101009001	种植土换填	1. 换填厚度:30cm 2. 回填土质要求:种植土 3. 挖土、回填等综合考虑,满足设计要求 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m3	1995.6				0
16	040103002005	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 场内外运输综合考虑 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m3	1995.6				0
		彩滨路合计							
	二	环洲二路							
1	050102012002	台湾草	1. 草皮种类:台湾草 30cm*30cm/件 2. 铺种方式:密铺不留缝 3. 养护期:1年 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	31				0
2	050102008013	龙船花	1. 花卉种类:龙船花 2. 单位面积株数:36袋/m2 3. 株高或蓬径:苗高×冠幅20-25cm×20-25cm 4. 养护期:1年 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	297				0

3	050102008014	紫花翠芦莉	1. 花卉种类:紫花翠芦莉 2. 单位面积株数:49袋/m <sup>2</sup> 3. 株高或蓬径:苗高×冠幅20-25cm×20-25cm 4. 养护期:1年 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>2</sup>	192				0
4	050102008015	黄连翘	1. 花卉种类:黄连翘 2. 单位面积株数:36袋/m <sup>2</sup> 3. 株高或蓬径:苗高×冠幅20-25cm×20-25cm 4. 养护期:1年 5. 其他详见设计图纸	m <sup>2</sup>	191				0
5	050102008016	雪茄花	1. 花卉种类:雪茄花 2. 单位面积株数:49袋/m <sup>2</sup> 3. 株高或蓬径:苗高×冠幅20-25cm×15-20cm 4. 养护期:1年 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>2</sup>	211				0
6	050102008017	长春花	1. 花卉种类:长春花 2. 单位面积株数:49袋/m <sup>2</sup> 3. 株高或蓬径:苗高×冠幅15-20cm×15-20cm 4. 养护期:1年 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容	m <sup>2</sup>	22				0

			6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
7	050102008018	花叶假连翘	1. 花卉种类:花叶假连翘 2. 单位面积株数:36袋/m <sup>2</sup> 3. 株高或蓬径:苗高×冠幅20-25cm×20-25cm 4. 养护期:1年 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>2</sup>	289				0
8	050101007002	整理绿化用地	1. 植物种类:现状地被植物 2. 砍挖、清理场地、外运等综合考虑 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>2</sup>	1233				0
9	050101009002	种植土换填	1. 换填厚度:50cm 2. 回填土质要求:种植土 3. 挖土、回填等综合考虑,满足设计要求 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>3</sup>	369.9				0
10	040103002006	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 场内外运输综合考虑 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>3</sup>	369.9				0

		环洲二路合计							
	三	环洲五路							
1	050102001001	秋枫	1. 种类:秋枫 2. 胸径: $\phi$ 15-18cm 3. 株高、冠径:主干直, 苗高H5-5.5m, 冠幅B>3m, 四主分枝以上 4. 种类:全冠假植苗 5. 养护期:1年 6. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 7. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	株	23				0
2	050102008019	龙船花	1. 花卉种类:龙船花 2. 单位面积株数:36袋/m <sup>2</sup> 3. 株高或蓬径:苗高×冠幅20-25cm×20-25cm 4. 养护期:1年 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>2</sup>	238				0
3	050102008020	星花	1. 花卉种类:星花 2. 单位面积株数:49袋/m <sup>2</sup> 3. 株高或蓬径:苗高×冠幅20-25cm×15-20cm 4. 养护期:1年 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>2</sup>	44				0
4	050102008021	毛杜鹃	1. 花卉种类:毛杜鹃 2. 单位面积株数:36袋/m <sup>2</sup> 3. 株高或蓬径:苗高	m <sup>2</sup>	52				0

			×冠幅20-25cm×20-25cm 4. 养护期:1年 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
5	050102008022	黄连翘	1. 花卉种类:黄连翘 2. 单位面积株数:36袋/m <sup>2</sup> 3. 株高或蓬径:苗高×冠幅20-25cm×20-25cm 4. 养护期:1年 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>2</sup>	968				0
6	050102008023	雪茄花	1. 花卉种类:雪茄花 2. 单位面积株数:49袋/m <sup>2</sup> 3. 株高或蓬径:苗高×冠幅20-25cm×15-20cm 4. 养护期:1年 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>2</sup>	235				0
7	050102008024	花叶假连翘	1. 花卉种类:花叶假连翘 2. 单位面积株数:36袋/m <sup>2</sup> 3. 株高或蓬径:苗高×冠幅20-25cm×20-25cm 4. 养护期:1年 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内	m <sup>2</sup>	336				0



			容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
8	050102008025	红继木	1. 花卉种类:红继木 2. 单位面积株数:36袋/m <sup>2</sup> 3. 株高或蓬径:苗高×冠幅20-25cm×20-25cm 4. 养护期:1年 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>2</sup>	671				0
9	050101007003	整理绿化用地	1. 植物种类:现状地被植物 2. 砍挖、清理场地、外运等综合考虑 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>2</sup>	2544				0
10	050101009003	种植土换填	1. 换填厚度:30cm 2. 回填土质要求:种植土 3. 挖土、回填等综合考虑,满足设计要求 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>3</sup>	763.2				0
11	040103002007	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 场内外运输综合考虑 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>3</sup>	763.2				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

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
	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00005	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	10				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，按 10%计算
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 050405010001	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 0.61%；省级 文明工地 1.20%
2	050405002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	粤 050405009001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) *分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.58 (0.8≤ δ < 1 式中 ： δ =合同工 期/定额工期 )
4	050405006001	反季节栽植影响措施		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算

5	QTFY00000005	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		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：绿化工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	183568.14		
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：12.00%；省级质量奖：8.00%；市级质量奖：5.00%
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
13	建筑垃圾消纳费	0		
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：绿化工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		183568.14	
合计			183568.14	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：绿化工程

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：绿化工程

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：绿化工程

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：绿化工程

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：绿化工程

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：附属改造工程-道路、挡土墙等其他工程

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							
	一	道路工程							
		道路工程合计							
	(一)	拆除工程							
1	041001002006	拆除人行道面层	1. 材质:花岗岩面层、砂浆调平层 2. 平均厚度:8+3cm，综合考虑拆除厚度 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	268.75				0
2	041001003009	拆除人行道基层	1. 材质:水泥稳定碎石 2. 平均厚度:15cm，综合考虑拆除厚度 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	268.75				0
3	041001001005	拆除非机动车道面层	1. 材质:沥青混凝土面层、粘层、封层 2. 平均厚度:8cm，综合考虑拆除厚度 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内	m2	266.16				0

			容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
4	041001003010	拆除非机动车道基层	1. 材质:水泥稳定碎石 2. 平均厚度:15cm, 综合考虑拆除厚度 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	266.16				0
5	041001005013	拆除压条(含后座)	1. 材质及规格:花岗岩压条100×15×16cm 2. 后座材质:混凝土 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	318.09				0
6	041001004007	铣刨路面(机动车道)	1. 部位:新旧沥青路面相接处 2. 材质:沥青混凝土面层 3. 平均厚度:4cm, 综合考虑拆除厚度 4. 拆除废料场内外运输综合考虑 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	34.27				0
7	041001001006	拆除路面(机动车道)	1. 部位:新旧沥青路面相接处 2. 材质:沥青混凝土面层、粘层、封层 3. 平均厚度:17cm, 综合考虑拆除厚度	m2	34.27				0

			4. 拆除废料场内外运输综合考虑 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
8	041001003011	拆除基层（机动车道）	1. 部位:新旧沥青路面相接处 2. 材质:水稳基层 3. 平均厚度:30cm，综合考虑拆除厚度 4. 拆除废料场内外运输综合考虑 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	34.27				0
		拆除工程合计							
	(二)	新建机动车道及侧石							
1	040203006021	沥青混凝土(细粒式)	1. 沥青品种:细粒式改性沥青混凝土AC-13C 2. 厚度:4cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	679.19				0
2	040203006022	沥青混凝土(中粒式)	1. 沥青品种:中粒式沥青混凝土AC-20C 2. 厚度:5cm 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	644.92				0
3	040203006023	沥青混凝土(粗粒式)	1. 沥青品种:粗粒式沥青混凝土AC-25C 2. 厚度:厚度:7cm	m2	644.92				0

			3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
4	040203003011	粘层 (0.55L/m²)	1. 材料品种:喷洒乳化沥青PC-3 2. 喷油量:0.55L/m² 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	1324.11				0
5	040203003012	透层 (1.2L/m²)	1. 材料品种:喷洒乳化沥青PC-2 2. 喷油量:1.2L/m² 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	644.92				0
6	040203004006	下封层	1. 材料品种:SBS改性热沥青+撒布瓜米石 2. 厚度:满足设计要求 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	644.92				0
7	040202015004	5%水泥稳定级配碎	1. 水泥含量:5% 2. 石料规格:按设计图纸 3. 厚度:30cm 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	644.92				0
8	040202015005	4%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:4% 2. 石料规格:按设计图	m2	610.65				0



			纸 3. 厚度:15cm 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
9	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道 2. 范围:路床碾压检验 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	610.65				0
10	040201021013	聚酯玻纤布	1. 材料品种、规格:聚酯玻纤布,单重125g/m <sup>2</sup> ,纵向抗拉强度不低于8KN/m,纵横向最大负荷延伸率小于5% 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	102.81				0
11	040201021014	自黏式玻纤土工格栅	1. 材料品种、规格:自黏式玻纤土工格栅,断裂强力≥80kN/m,断裂伸长率≤4% 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	102.81				0
12	040204004024	花岗岩B型侧石	1. 材料品种、规格:花岗岩B型侧石 100×15×30cm 2. 后座材料品种、规格:C20商品混凝土,规格详设计图纸 3. 具体颜色及饰面以看样定板确定为准	m	269.93				0

			4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
13	040204004025	花岗岩平石	1. 材料品种、规格:花岗岩平石 100×25×12cm 2. 调平层材料品种、厚度:2cm厚M10水泥砂浆 3. 具体颜色及饰面以看样定板确定为准 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	269.93				0
		新建机动车道及侧石合计							
	(三)	新建人行道							
1	040204002004	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:白麻色调荔枝面花岗岩(30*60*8cm)，盲道砖品种规格按设计要求 2. 具体颜色及饰面以看样定板确定为准 3. 基础、垫层:材料品种、厚度:3cm厚M10水泥砂浆调平层 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	147.5				0
2	040202015006	4%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:4% 2. 石料规格:按设计图纸 3. 厚度:15cm 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容	m2	112.22				0

			5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
3	040204004026	花岗岩压条	1. 材料品种、规格:花岗岩压条 100×15×16cm 2. 后座材料品种、规格:C20商品混凝土, 规格详设计图纸 3. 具体颜色及饰面以看样定板确定为准 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	117.61				0
4	040204001001	人行道整形碾压	1. 人行道整形碾压 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	112.22				0
		新建人行道合计							
	二	档土墙及其他工程							
1	040101001001	挖土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m3	3220.31				0
2	040103002008	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 场内外运输综合考虑 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他:详见施工图、招标文件及相关规范	m3	3220.31				0
3	040303015001	C30片石混凝土挡墙	1. 混凝土强度等级:C30片石混凝土 2. 砼中片石参量:15%	m3	475.02				0

			3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
4	040305001001	碎石垫层	1. 材料品种、规格:碎石垫层 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m3	104.24				0
5	040103001010	回填石屑	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:石屑 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m3	270.78				0
6	040103001011	回填粘土	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:粘土 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m3	353.84				0
7	080106004001	反滤包	1. 部位:反滤包 2. 材料品种:粒径1-4mm砂砾20cm厚, 粒径20mm粗砾30cm厚 3. 土工布300~400g/m详大样图纸 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	个	43				0
8	040309009003	PVC泄水管	1. 材质及规格:PVC泄水	m	55.9				0

			管DN100 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
9	040601029001	沉降缝	1. 材料品种:沥青麻絮灌满填实 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	86				0
10	040303015002	C30混凝土挡土块	1. 混凝土强度等级:商砼C30 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m3	1.86				0
11	010401003001	砖墙挡土立柱	1. 砖墙强度等级采用MU30 2. 砂浆强度等级采用MU10 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m3	0.43				0
12	011107001001	石材台阶面	1. 面层材料品种、规格、颜色:平面30*30*3cm花岗岩人行道砖,立面30*15*2cm花岗岩人行道砖 2. 粘结材料种类:平面2cmDM10水泥砂浆,立面1cmDM10水泥砂浆 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容	m2	41.58				0

			4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
13	040204002005	花岗岩人行道砖（平台）	1. 块料品种、规格：60*30*3cm花岗岩人行道砖, 推荐采用灰白色哑光饰面, 具体以看样定板为准 2. 粘结材料种类：2cmDM10水泥砂浆 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	391.86				0
14	040204002006	花岗岩人行道砖（无障碍坡道）	1. 块料品种、规格：30*30*3cm花岗岩人行道砖, 推荐采用灰白色哑光饰面, 具体以看样定板为准 2. 粘结材料种类：2cmDM10水泥砂浆 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	69.89				0
15	040204003005	混凝土人行道垫层（含台阶位置）	1. 材料品种、厚度：15cmC20水泥混凝土 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	501.35				0
16	040204003006	混凝土人行道垫层（台阶位置）	1. 材料品种、厚度：10cmC20水泥混凝土 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	41.82				0
17	040204004027	花岗岩压条	1. 材料品种、规格：花	m	2.5				0

			岗岩压条 100×15×16cm 2. 后座材料品种、规格:C20商品混凝土, 规格详设计图纸 3. 具体颜色及饰面以看样定板确定为准 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
18	040309001001	平台护栏	1. 栏杆高度:1200mm 2. 栏杆扶手: 80 δ=3不锈钢复合管 3. 栏杆立柱:不锈钢板 δ=10 (120宽) 4. 栏杆横挡: 50.8 δ=3不锈钢复合管 5. 栏杆竖挡: 25.4 δ=2不锈钢复合管 6. 栏杆预埋件及防锈详设计图纸 7. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 8. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	5.75				0
19	040309001002	坡道护栏	1. 栏杆高度:900mm 2. 栏杆扶手: 40×2不锈钢管 3. 栏杆立柱: 40×3不锈钢管 4. 栏杆横挡: 20×3不锈钢管 5. 栏杆预埋件及防锈详设计图纸 6. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容	m	66.47				0

			7. 其他详见施工图、招标文件及相关规范						
20	040309001003	靠墙扶手	1. 40×2不锈钢管 2. 20×2不锈钢管 3. 栏杆预埋件及防锈详设计图纸 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m	22.66				0
21	050102012003	台湾草	1. 草皮种类:台湾草 30cm*30cm/件 2. 铺种方式:密铺不留缝 3. 养护期:1年 4. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 5. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>2</sup>	88				0
22	050102008026	龙船花	1. 花卉种类:龙船花 2. 单位面积株数:36袋/m <sup>2</sup> 3. 株高或蓬径:苗高×冠幅20-25cm×20-25cm 4. 养护期:1年 5. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 6. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>2</sup>	122.79				0
23	050101009004	种植土回填	1. 回填厚度:30cm 2. 回填土质要求:种植土 3. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 4. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m <sup>3</sup>	63.24				0



		档土墙及其他工程合 计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFHMSG	绿色施工安全防护措 施费							
1	041101001001	墙面脚手架	1. 脚手架(钢管)高度 10m以内 2. 包括根据图纸及规范 要求完成该清单项目所 需要的其他附属工作内 容 3. 其他详见施工图、招 标文件及相关规范	m2	273.57				0
2	粤 050401008010	高水马围蔽	1. 类型:高水马, 高 1.8m 2. 使用工期:综合考虑 3. 包括根据图纸及规范 要求完成该清单项目所 需要的其他附属工作内 容 3. 注水综合考虑 4. 其他:详见施工图、 招标文件及相关规范	m	70				0
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	041102021002	侧石、压条后座模板	1. 构件类型:侧石、压 条 2. 包括根据图纸及规范 要求完成该清单项目所 需要的其他附属工作内 容 3. 其他详见施工图、招 标文件及相关规范	m2	252.02				0
2	041102017001	挡墙模板	1. 构件类型:砼挡墙、 砼挡块 2. 包括根据图纸及规范 要求完成该清单项目所 需要的其他附属工作内 容 3. 其他详见施工图、招 标文件及相关规范	m2	626.26				0

3	041102001001	垫层模板	1. 构件类型:垫层 2. 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容 3. 其他详见施工图、招标文件及相关规范	m2	48.24				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：附属改造工程-道路、挡土墙等其他工程

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
	AQFHMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00006	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 041109009004	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	041109002004	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005004	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	041108001004	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 041109008004	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	QTFY00000006	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：附属改造工程-道路、挡土墙等其他工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	141054.37		
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
13	建筑垃圾消纳费	0		
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：附属改造工程-道路、挡土墙等其他工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		141054.37	
合计			141054.37	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：附属改造工程-道路、挡土墙等其他工程

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：附属改造工程-道路、挡土墙等其他工程

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：附属改造工程-道路、挡土墙等其他工程

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：附属改造工程-道路、挡土墙等其他工程

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：附属改造工程-道路、挡土墙等其他工程

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：管线迁改工程(光缆)

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							
	一	管线迁改工程							
1	031103008001	拆除F48C光缆	1. 规格、型号:拆除F48C光缆 2. 敷设方式:管内敷设 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 备注:需取得通信及主管部门同意后才能施工	m	648				0
2	031103008002	拆除F72C光缆	1. 规格、型号:拆除F72C光缆 2. 敷设方式:管内敷设 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 需取得通信及主管部门同意后才能施工	m	486				0
3	031103008003	拆除F144C光缆	1. 规格、型号:拆除F144C光缆 2. 敷设方式:管内敷设 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 需取得通信及主管部门同意后才能施工	m	810				0
4	031103008004	拆除F288C光缆	1. 规格、型号:拆除F288C光缆 2. 敷设方式:管内敷设 3. 拆除废料场内外运输综合考虑 4. 需取得通信及主管部门同意后才能施工	m	1134				0
5	031103008005	敷设F48C光缆	1. 规格、型号:敷设F48C光缆 2. 敷设方式:管内敷设 3. 备注:需取得通信及	m	888				0

			主管部门同意后才能施工						
6	031103008006	敷设F72C光缆	1. 规格、型号:敷设F72C光缆 2. 敷设方式:管内敷设 3. 需取得通信及主管部门同意后才能施工	m	666				0
7	031103008007	敷设F144C光缆	1. 规格、型号:敷设F144C光缆 2. 敷设方式:管内敷设 3. 需取得通信及主管部门同意后才能施工	m	1110				0
8	031103008008	敷设F288C光缆	1. 规格、型号:敷设F288C光缆 2. 敷设方式:管内敷设 3. 需取得通信及主管部门同意后才能施工	m	1554				0
9	040804001001	3孔PVC光缆子管DN25	1. 名称:3孔PVC光缆子管 2. 规格:DN25 3. 配置形式:埋地敷设	m	810				0
10	031103010001	光缆割接接续48芯	1. 名称:光缆割接接续 2. 规格:光缆芯数:48芯	头	8				0
11	031103010002	光缆割接接续72芯	1. 名称:光缆割接接续 2. 规格:光缆芯数:72芯	头	6				0
12	031103010003	光缆割接接续144芯	1. 名称:光缆割接接续 2. 规格:光缆芯数:144芯	头	10				0
13	031103010004	光缆割接接续288芯	1. 名称:光缆割接接续 2. 规格:光缆芯数:288芯	头	14				0
14	031103012001	光缆中继段测试48芯	1. 名称:光缆中继段测试 2. 测试类别:48芯以内 3. 测试内容:光缆测试为中继段双窗口测试	中继段	4				0
15	031103012002	光缆中继段测试72芯	1. 名称:光缆中继段测试 2. 测试类别:72芯以内 3. 测试内容:光缆测试为中继段双窗口测试	中继段	3				0
16	031103012003	光缆中继段测试144芯	1. 名称:光缆中继段测试	中继	5				0

			试 2. 测试类别:144芯以内 3. 测试内容:光缆测试 为中继段双窗口测试	段					
17	031103012004	光缆中继段测试288芯	1. 名称:光缆中继段测试 2. 测试类别:288芯以内 3. 测试内容:光缆测试 为中继段双窗口测试	中继 段	7				0
18	040101002011	挖沟槽土方	1. 土壤类别:人机配合 挖沟槽土方 2. 挖土深度:按设计要求 3. 土方要求:土方需运 离沟槽范围防止沟槽坍塌 4. 包括根据图纸及规范 要求完成该清单项目所 需要的其他附属工作内 容 5. 其他:详见施工图、 招标文件及相关规范	m3	40.5				0
19	040103001016	回填石屑(含管道底回 填)	1. 密实度要求:按图纸 及施工规范要求 2. 填方材料品种:回填 石屑(含管道底回填) 3. 填方来源、运距:综 合考虑场内外运输 4. 包括根据图纸及规范 要求完成该清单项目所 需要的其他附属工作内 容 5. 其他:详见施工图、 招标文件及相关规范	m3	40.5				0
20	040103002012	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:综合考虑 3. 综合考虑场内外运输 4. 包括根据图纸及规范 要求完成该清单项目所 需要的其他附属工作内 容 5. 其他:详见施工图、 招标文件及相关规范	m3	40.5				0
		管线迁改工程合计							

		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFHWMSG	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							
		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：管线迁改工程(光缆)

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
	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00008	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 041109009006	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	041109002006	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005006	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	041108001006	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 041109008006	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	QTFY00000008	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：管线迁改工程(光缆)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	29728.48		
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
13	建筑垃圾消纳费	0		
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：管线迁改工程(光缆)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	29728.48	
合计			29728.48	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：管线迁改工程(光缆)

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：管线迁改工程(光缆)

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：管线迁改工程(光缆)

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：管线迁改工程(光缆)

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：管线迁改工程(光缆)

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----