

三河坝战役纪念园红色教育基地提升改造工程纪念碑山体护
坡修护项目工程

招标工程量清单

招标人： 大埔县三河坝战役纪念园管理处

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

三河坝战役纪念园红色教育基地提升改造工程纪念碑山体护
坡修护项目工程

招标工程量清单

招标人：大埔县三河坝战役纪念园管理
处
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：市政部分

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							
		假山							
1	050301002001	堆砌石假山	1. 面层：面层丙烯酸聚氨酯漆 2. 面层：5厚1：2彩色水泥砂浆仿石面层 3. 面层：20厚1:2水泥砂浆仿石纹理层 4. 基层：20厚1:2水泥砂浆基层 5. 基层：10厚1:2水泥砂浆结构层 6. 基层：60厚C20细石砼 7. 镀锌钢丝网：网孔5*5，丝径0.3-0.4mm 8. 钢筋网：圆钢Φ8@150	m2	890				0
2	050301002002	堆砌石假山骨架	1. 骨架材料规格型号：50*50*5镀锌角钢骨架，600*600网架 2. 植筋：三级钢筋Φ16植筋（间距平均1m）	t	24.8				0
		假山合计							
		广场部分							
1	041001002001	拆除基层	1. 部位：人行栈道、广场基层 2. 施工内容：拆除并清理150mm厚垫层 3. 外运运距：暂定3km	m2	2176.08				0
2	041001002005	拆除人行道	1. 材质：原有木栈道面层 2. 厚度：13cm 3. 运距：暂定3km	m2	571.72				0

3	041001002002	拆除人行道	1. 部位:广场石板8cm厚 2. 工作内容:拆除破损石板 3. 余方运距:暂定3km	m2	1242.74				0
4	041001002003	拆除人行道	1. 部位:拆除石板15cm厚 2. 工作内容:拆除破损石板 3. 余方运距:暂定3km	m2	20.15				0
5	041001002004	拆除人行道	1. 部位:拆除原有石板15cm厚 2. 工作内容:拆除石板保护防止破损	m2	361.62				0
6	041001003001	拆除基层	1. 部位:广场基层 2. 工作内容:拆除广场底层18cm厚土方 3. 余方运距:暂定3km	m2	1604.36				0
7	041001007001	拆除原有破旧石栏杆	1. 部位:石栏杆 2. 工作内容:拆除原有破旧石栏杆 3. 余方运距:暂定3km	m3	10.48				0
8	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料规格:水泥稳定碎石 3. 厚度:10cm	m2	1604.36				0
9	040303001001	混凝土垫层	1. 材料品种:混凝土C20 3. 垫层厚度:20cm	m2	2176.08				0
10	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种:黄锈石花岗岩150mm厚(做旧处理) 2. 结合层:抹灰水泥砂浆1:2.5厚度30mm 3. 要求:满足施工验收规范	m2	371.72				0
11	040204002002	人行道块料铺设	1. 块料品种:利用原有15cm厚黄锈石花岗岩铺装 2. 结合层:抹灰水泥砂浆1:2.5厚度30mm 3. 要求:满足施工验收规范	m2	361.62				0
12	040204002003	人行道块料铺设	1. 块料品种:火烧板花岗岩80mm厚	m2	871.02				0

			2. 结合层:抹灰水泥砂浆1:2.5厚度30mm 3. 要求:满足施工验收规范						
13	040901001001	现浇构件钢筋	1. 材料种类:钢筋 2. 钢筋规格:圆钢 Φ 10mm以内 3. 要求:满足设计标准、验收标准	t	17.191				0
14	040203008001	人行道块料铺设	1. 块料品种:花岗岩 150mm厚 2. 结合层:抹灰水泥砂浆1:2.5厚度30mm 3. 要求:满足施工验收规范	m2	20.15				0
15	040203009001	弹性面层	1. 块料品种:橡胶地板 5cm 2. 要求:满足施工验收规范	m2	571.72				0
16	040309002001	石质栏杆	1. 名称:1.28米高石栏杆(做旧处理)含基础(详见大样) 2. 要求:满足设计、施工验收规范	m	52.42				0
17	040504008002	整体化粪池	1. 体积:长度 6300mm×宽度 2250mm×高度1950mm 2. 垫层材料种类、厚度:15cm厚C20混凝土 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:水泥砂浆M7.5砌筑(标准砖) 4. 勾缝、抹面要求:1:2.5水泥砂浆抹面 5. 盖板材质、规格:10cm厚C25混凝土 7. 要求:满足设计、施工验收规范	座	1				0
18	040501004005	塑料管	1. 管道材料名称:PVC排污管 2. 管材规格:Φ 160	m	11				0
		广场部分合计							
		边坡部分							

1	040302006001	锚杆(索)	1. 地层情况:黏土及岩层 2. 锚索类型:预应力锚索6×7×Φ5钢绞线 3. 锚索材料:18m长247根, 25m长198根 4. 要求:满足施工验收规范	m	9396				0
2	040303023001	混凝土连系梁	1. 部位:边坡梁 2. 混凝土强度等级:C30	m3	331.87				0
3	040501004001	塑料管	1. 管道材料名称:PVC塑料泄水管 2. 管材规格:Φ110	m	235				0
4	040501004002	塑料管	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 管材规格:Φ25	m	390				0
5	040502003001	塑料管管件	1. 管道材料名称:浇灌喷头 2. 管材规格:Φ25	个	40				0
6	040502005001	阀门	1. 管道材料名称:PVC-U球阀 2. 管材规格:Φ25	个	2				0
7	040901001002	现浇构件钢筋	1. 材料种类:钢筋 2. 钢筋规格:圆钢Φ10mm以内 3. 要求:满足设计标准、验收标准	t	10.251				0
8	040901001003	现浇构件钢筋	1. 材料种类:钢筋 2. 钢筋规格:带肋钢筋Φ10~25mm 3. 要求:满足设计标准、验收标准	t	61.79				0
9	040201022001	排水沟、截水沟	1. 断面:300mm×300mm 2. 混凝土强度等级:15cm厚C30沟体、底板	m3	6.84				0
10	040201022005	排水沟、截水沟垫层	1. 基础、垫层:材料品种、厚度:10cm厚C20垫层	m3	3.04				0
11	040901001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋规格:Φ10mm以内	t	0.717				0
12	040201022002	排水沟、截水沟	1. 平台排水沟 2. 断面:200mm×700mm	m3	16.8				0

			3. 混凝土强度等级:沟 体C30						
		边坡部分合计							
		挡土墙部分							
1	040303002001	混凝土挡墙基础	1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土种类:商品混 凝土	m3	993. 17				0
2	040303015001	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土种类:商品混 凝土	m3	1482. 99				0
3	040501004003	塑料管	1. 管道材料名称:PVC塑 料泄水管 2. 管材规格:Φ110	m	439. 66				0
4	040601025001	滤料铺设	1. 滤料品种:碎石 2. 滤料规格:按设计规 范施工验收标准	m3	16. 76				0
5	040901001004	现浇构件钢筋	1. 材料种类:钢筋 2. 钢筋规格:带肋钢筋 Φ10~25mm 3. 要求:满足设计标准 、验收标准	t	36. 254				0
6	040306007001	施工缝	1. 材质:沥青木板 2. 工艺要求:挡墙每隔 10m设置一道伸缩缝 , 缝宽2cm, 缝内用涂 沥青木板	m2	122. 26				0
		挡土墙部分合计							
		步道道路部分							
1	041001001001	拆除路面	1. 部位:拆除路面 20cm厚 2. 工作内容:拆除混凝 土路面 3. 余方运距:暂定3km	m2	352. 83				0
2	040303001003	混凝土后座	1. 浇筑路缘石后座 2. 混凝土强度等级:C20	m3	5. 87				0
3	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 材料:芝麻白花岗岩 平沿石烧面 2. 尺寸 :1000mmx100mmx200mm 厚 3. 形状:一字型	m	84. 66				0

			5. 要求:满足设计、施工验收规范						
4	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 材料:芝麻白花岗岩路缘石导30圆角烧面 2. 尺寸:1000mmx150mmx350mm厚 3. 形状:一字型 4. 要求:满足设计、施工验收规范	m	149.61				0
5	040201022003	排水沟	1. 材料品种:步道混凝土排水沟 2. 断面尺寸:350*400mm 3. 混凝土强度等级:C20 4. 要求:满足设计、施工验收规范	m3	39.26				0
6	010512008001	沟盖板	1. 盖板材质、规格:450*750*30树脂水篦子	m	224.36				0
7	010512008002	沟盖板	1. 盖板材质、规格:400x50x1000成品热镀锌钢格板排水篦子	m	160.73				0
8	040201022004	排水沟	1. 材料品种:车道混凝土截水沟 2. 断面:300mm×400mm 3. 混凝土强度等级:C20 4. 要求:满足设计、施工验收规范	m3	33.75				0
9	040501004004	塑料管	1. 管道材料名称:HDPE双壁波纹管 2. 管材规格:DN300 3. 埋设深度:综合考虑放坡 4. 接口形式:承插式 5. 闭水试验	m	9.8				0
10	040204002004	人行道块料铺设	1. 块料品种:市政透水砖300×150×50 2. 结合层:1:3水泥砂浆厚度30mm 3. 要求:满足施工验收规范	m2	757.97				0
11	040204002005	人行道块料铺设	1. 块料品种:火烧面芝麻白花岗岩200*600*30mm厚	m2	97.71				0

			2. 结合层:30mm厚 1:2.5水泥砂浆 3. 要求:满足施工验收规范						
12	040204002006	人行道块料铺设	1. 块料品种:不规则火烧面芝麻白花岗岩 30mm厚碎拼 2. 结合层:30mm厚 1:2.5水泥砂浆 3. 要求:满足施工验收规范	m2	93.95				0
13	040204002007	人行道块料铺设	1. 块料品种:黑色卵石 2. 要求:满足施工验收规范	m2	141.23				0
14	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:20cm 3. 处理:路面水养生 4. 缩缝5米/道 5. 要求:满足施工验收规范	m2	970.99				0
15	040202015002	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料规格:水泥稳定碎石 3. 厚度:15cm	m2	970.99				0
16	040303001002	混凝土垫层	1. 材料品种:混凝土C20 3. 垫层厚度:10cm	m3	98.99				0
17	040305001001	垫层	1. 材料品种:碎石垫层 3. 垫层厚度:15cm	m3	148.48				0
18	040309003001	混凝土栏杆	1. 名称:1.2米高仿木栏杆 2. 材质:混凝土 3. 做法:详见图纸	m	259.18				0
19	040309003002	扁平状河石	1. 名称:扁平状河石 2. 规格: 300- 400 3. 做法:1:3水泥砂浆竖铺	m	42.74				0
		步道道路部分合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费							

1	041101001001	墙面单排脚手架（挡土墙二）	1. 部位：单排脚手架(钢管)高度(m以内)20	m2	480.12				0
2	041101001002	墙面单排脚手架	1. 部位：单排脚手架 2. 高度：10m内	m2	848.96				0
3	041101001003	墙面脚手架	1. 部位：单排脚手架(钢管)高度(m以内)30	m2	4019.69				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	041102003001	承台模板（挡土墙二）	1. 构件类型：基础承台模板 2. 要求：满足施工验收规范	m2	110.84				0
2	041102017001	挡墙模板	1. 构件类型：挡土墙模板 2. 要求：满足施工验收规范	m2	3141.95				0
3	041102013001	梁模板	1. 部位：边坡梁 2. 施工内容：模板处理支撑	m2	1840.15				0
4	041102037001	混凝土电缆沟模板	1. 构件类型：混凝土电缆沟模板	m2	736.56				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：市政部分

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	交通疏解员增加费		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- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 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：市政部分

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	769813.02		
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：市政部分

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	769813.02	
合计			769813.02	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：市政部分

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：市政部分

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：市政部分

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：市政部分

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：市政部分

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：绿化部分

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							
		绿化部分							
1	050101009001	种植土回(换)填	1. 回填厚度:50cm 2. 回填土质要求:种植土 3. 取土运距:暂定3km，结算按实	m3	1174				0
2	050102001001	栽植乔木	1. 乔木种类:香樟 2. 规格:高650-700cm，冠幅350-400cm，胸径16-18cm 3. 养护期:3个月	株	15				0
3	050102001002	栽植乔木	1. 乔木种类:金桂 2. 规格:高550-600cm，冠幅300-350cm，胸径10-12cm 3. 养护期:3个月	株	2				0
4	050102001003	栽植乔木	1. 乔木种类:黄花风铃木 2. 规格:高350-450cm，冠幅250-350cm，胸径10-13cm 3. 养护期:3个月	株	24				0
5	050102001004	栽植乔木	1. 乔木种类:乌桕 2. 规格:高800-900cm，冠幅450-500cm，胸径16-18cm 3. 养护期:3个月	株	36				0
6	050102001005	栽植乔木	1. 乔木种类:黄山栎树 2. 规格:高600-650cm，冠幅350-400cm，胸径15-16cm 3. 养护期:3个月	株	28				0
7	050102001006	栽植乔木	1. 乔木种类:紫玉兰 2. 规格:高300-	株	17				0

			350cm，冠幅300-350cm，胸径7-8cm 3. 养护期:3个月						
8	050102001007	栽植乔木	1. 乔木种类:丛生四季桂 2. 规格:高300-350cm，冠幅300-350cm，胸径7-8cm 3. 养护期:3个月	株	29				0
9	050102001008	栽植乔木	1. 乔木种类:黄花槐 2. 规格:高200-250cm，冠幅180-200cm，胸径8-10cm 3. 养护期:3个月	株	38				0
10	050102002001	栽植灌木	1. 灌木种类:木槿（自然丛生状，每株10分枝以上，冠形饱满，无病虫害） 2. 规格:高150-200cm，冠幅120-150cm 3. 养护期:3个月	株	40				0
11	050102002002	栽植灌木	1. 灌木种类:三角梅（全冠苗，自然状，树形饱满，姿态优美） 2. 规格:高150-170cm，冠幅120-150cm 3. 养护期:3个月	株	29				0
12	050102002003	栽植灌木	1. 灌木种类:红花继木球（全冠苗，自然状，树形饱满，姿态优美） 2. 规格:高100-120cm，冠幅100-120cm 3. 养护期:3个月	株	45				0
13	050102002004	栽植灌木	1. 灌木种类:红叶石楠球（全冠苗，自然状，树形饱满，姿态优美） 2. 规格:高130-150cm，冠幅130-150cm 3. 养护期:3个月	株	4				0
14	050102006001	栽植攀缘植物	1. 种类:爬山虎 2. 规格:高100-120cm，冠幅20-	株	550				0

			25cm（主蔓长2m内） 3. 养护期:3个月						
15	050102003001	栽植竹类	1. 种类:刚竹（品字栽植，6株/m²，土球完整，鞭长30cm） 2. 规格:高250cm，冠幅25-30cm 3. 养护期:3个月	m2	30				0
16	050102008001	栽植花卉	1. 种类:扶桑（36株/m²） 2. 规格:高25-30cm，冠幅20-25cm 3. 养护期:3个月	m2	190				0
17	050102008002	栽植花卉	1. 种类:毛杜鹃（36株/m²） 2. 规格:高25-30cm，冠幅20-25cm 3. 养护期:3个月	m2	199				0
18	050102008003	栽植花卉	1. 种类:竹下肾蕨（49株/m²） 2. 规格:高25-30cm，冠幅20-25cm 3. 养护期:3个月	m2	30				0
19	050102008004	栽植花卉	1. 种类:紫花满天星（36株/m²） 2. 规格:高25-30cm，冠幅20-25cm 3. 养护期:3个月	m2	41				0
20	050102008005	栽植花卉	1. 种类:红花继木（36株/m²） 2. 规格:高25-30cm，冠幅20-25cm 3. 养护期:3个月	m2	147				0
21	050102008006	栽植花卉	1. 种类:金叶假连翘（36株/m²） 2. 规格:高25-30cm，冠幅20-25cm 3. 养护期:3个月	m2	53				0
22	050102013001	喷播植草(灌木)籽	1. 草籽种类:喷播草籽	m2	4019.69				0
23	050102012001	铺种草皮	1. 草皮种类:马尼拉草 2. 铺种方式:满铺 3. 养护期:1个月	m2	1548				0
		绿化部分合计							

		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	050403001001	树木支撑架	1. 支撑材料规格：茅竹 三脚桩支撑竹长3m内	株	112				0
2	050403001002	树木支撑架	1. 支撑材料规格：茅竹 四脚桩支撑竹长3m内	株	77				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：绿化部分

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	LSSGCSF00001	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	QTFY00000001	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：绿化部分

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	52985.13		
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
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：绿化部分

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		52985.13	
合计			52985.13	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：绿化部分

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：绿化部分

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：绿化部分

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：绿化部分

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：绿化部分

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：土方清杂

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							
		土方部分							
1	040101001003	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:按设计标高	m3	15814.2				0
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求:按规范要求 2. 填方材料品种:就近取土回填	m3	15814.2				0
3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土(含清表土) 2. 余方运距:暂定3km, 结算按实	m3	36488.5				0
		土方部分合计							
		清杂部分							
1	050101001001	砍伐乔木	1. 施工内容:砍伐乔木(包含挖树兜) 2. 胸径:20cm	株	1211				0
2	050101001002	砍伐乔木	1. 施工内容:砍伐乔木(包含挖树兜) 2. 胸径:30cm	株	100				0
		清杂部分合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFHMSG	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：土方清杂

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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	4.35				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- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 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：土方清杂

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	110909.15		
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：土方清杂

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	110909.15	
合计			110909.15	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：土方清杂

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：土方清杂

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：土方清杂

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：土方清杂

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：土方清杂

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：电气部分

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							
		路灯部分							
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:按图纸深度	m3	147.55				0
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求:满足施工验收规范 2. 填方材料品种:原土 夯实机夯实槽、坑土方	m3	147.55				0
3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土 2. 运距:暂定3km, 结算按实	m3	10.4				0
4	040805002001	中杆照明灯	1. 名称:定制路灯 2. 灯杆高度:H=3.5m 3. 灯架形式:LED灯 4. 灯头数量:60W, 3000K, IP55, 带定时降功率控制, 配2A熔丝保护 5. 要求:满足施工验收规范	套	24				0
5	040806001001	接地极	1. 名称:路灯接地极镀锌角钢50*5*2500mm 2. 规格:成品角钢 3. 要求:满足施工验收规范	根	24				0
6	040303002001	混凝土基础	1. 类型:路灯基础 2. 混凝土种类:钢筋混凝土基础 3. 混凝土强度等级:C20 4. 要求:满足施工验收规范	m3	6.91				0
7	040901001001	现浇构件钢筋	1. 部位:路灯基础钢筋	t	0.142				0

			2. 钢筋规格: ϕ 10mm以外						
8	040303001001	混凝土垫层	1. 构件的类型:管道垫层 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C15 4. 要求:满足施工验收规范	m ³	2. 07				0
9	040501004001	塑料管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:PVC难燃电线套管 3. 规格: ϕ 50 4. 敷设方式:暗敷 5. 要求:满足施工验收规范	m	409. 1				0
10	040803001001	电缆	1. 型号:铜芯电缆WDZ-B-YJY 2. 规格: $5\times 16\text{mm}^2$ 3. 敷设方式:管内穿线 4. 要求:满足施工验收规范	m	409. 1				0
11	040804002001	配线	1. 名称:三芯聚氯乙烯护套软电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:RVV 4. 规格: $3\times 2. 5\text{mm}^2$ 5. 材质:铜芯电线 6. 要求:满足施工验收规范	m	96				0
12	040807003001	接地装置调试	1. 接地装置调试 2. 要求:满足施工验收规范	系统	1				0
		路灯部分合计							
		音响部分							
1	030501003001	控制设备(安装费)	1. 名称:公共广播系统 2. 类别:功放500W 3. 规格:主流配置 4. 说明:含设备安装、系统软件安装、单体调试等 5. 要求:满足施工验收规范	台	1				0

2	030506001001	扩声系统设备(安装费)	1. 名称:广播音频设备 2. 类别:音箱 3. 安装方式:壁装 4. 说明:含设备安装、单体调试等 5. 要求:满足施工验收规范	台	5				0
3	040501004002	塑料管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:PVC难燃电线套管 3. 规格:Φ50 4. 敷设方式:暗敷 5. 要求:满足施工验收规范	m	221.16				0
4	040501002001	钢管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC100, 壁厚2.5mm 4. 敷设方式:暗敷 5. 要求:满足施工验收规范	m	76.35				0
5	030411004001	配线	1. 名称:广播音频线 2. 配线形式:管内或槽内穿线 3. 型号:ZCN-RVB 4. 规格:2×4.0mm ² 5. 材质:高阻燃型 6. 要求:满足施工验收规范	m	271.16				0
		音响部分合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFHMSG	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	041102002002	基础模板	1. 构件类型:混凝土基础模板 2. 要求:满足施工验收规范	m ²	46.08				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：电气部分

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	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，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	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：电气部分

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	10355.54		
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
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：电气部分

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		10355.54	
合计			10355.54	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电气部分

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：电气部分

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：电气部分

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：电气部分

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：电气部分

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