

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

造价咨询人:

单位盖章

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	m ²	890				0
2	050301002002	堆砌石假山骨架	1. 骨架材料规格型号： 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	m ²	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	m ²	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 Φ10mm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:Φ160	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: 拱体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: Φ 110	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 Φ 10~25mm 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箅子	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							

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
	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	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4.35%；道路、管网工程费率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 ≤ δ < 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
----	------	------	---------	---------	--------	----

计日工表

工程名称：市政部分

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 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	m ³	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:黄山栾树 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/m ² , 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/m ²) 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/m ²) 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/m ²) 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/m ²) 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/m ²) 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/m ²) 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						

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

计日工表

工程名称：绿化部分

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 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	m ³	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	m ³	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	m ³	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(包含挖树蔸) 2. 胸径:20cm	株	1211			0
2	050101001002	砍伐乔木	1. 施工内容:砍伐乔木(包含挖树蔸) 2. 胸径:30cm	株	100			0
		清杂部分合计						
		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						
		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4.35%；道路、管网工程费率16.50%；桥涵、隧道、水处理构筑物工程费率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 ≤ δ < 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)	差额土(元)	备注

计日工表

工程名称：土方清杂

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 暂估价	最高价
		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	m ³	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 夯实时机夯实槽、坑土方	m ³	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	m ³	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	m ³	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:5×16mm 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:3×2.5mm 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:Φ 50 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								
	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	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
----	------	------	---------	---------	--------	----

计日工表

工程名称：电气部分

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