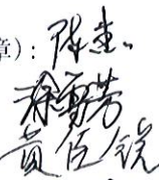
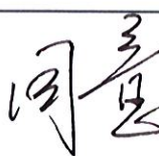
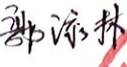


# 蕉岭县财政投资建设项目预算审核定案书

定案编号:[2023]114号

项目立项名称	蕉岭县北礮河生态清洁小流域综合治理工程	委托书编号	2023-197#
单位工程名称	蕉岭县北礮河生态清洁小流域综合治理工程	派审时间	2023年5月15日
项目建设单位	蕉岭县水利水电建设中心	立项总投资	2491.17万元
设计单位	广东省九方水利电力勘测设计有限公司	单位工程合同价(元)	/
送审造价(大写)	贰仟肆佰肆拾壹万捌仟叁佰零柒元肆角壹分	(小写)	24418307.41
审定造价(大写)	贰仟肆佰壹拾陆万玖仟零捌拾叁元伍角伍分	(小写)	24169083.55
核减造价(大写)	贰拾肆万玖仟贰佰贰拾叁元捌角陆分	(小写)	249223.86
核减率	1.02%	资金来源	上级专款、县级财政
委托审核单位意见		建设单位意见	
财政投资审核中心意见			
审核人(签章):  复核人(签章):  负责人(签名):  单位(公章):  2023年5月19日	意见:  经办人(签名):  负责人(签名):  单位(公章):  2023年5月24日	专管员(签名):  复核员(签名):  负责人(签名):  单位(公章):  2023年5月19日	
经济建设股意见		县财政局确认	
经办人(签名):  负责人(签名):  单位(公章):  2023年5月25日		分管副局长(签名):  负责人(签名):  单位(公章):  2023年5月25日	

# 预算审核报告书

送审编号： 2023-197#

委托审核单位： 蕉岭县财政局

审核机构： 蕉岭县财政投资审核中心

项目名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程

建设单位： 蕉岭县水利水电建设中心

日期： 2023年5月19日



蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程

预 算 总 价

预算价（小写）：24169083.55 元

（大写人民币）：贰仟肆佰壹拾陆万玖仟零捌拾叁元伍角伍分

审 核 人：陈 涂雪若 黄佳颖

复 核 人：石新凡

# 审核说明

受蕉岭县财政局委托，审核蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程预算，工程送审金额 24418307.41 元，审核后金额 24169083.55 元，核减 249223.86 元。

## 一、工程概况

1、建设单位：蕉岭县水利水电建设中心；

2、建设地点：蕉岭县南礫镇；

3、建设规模及内容：1、生态自然修复区：封禁管护治理面积 48.26km<sup>2</sup>，设置封禁碑牌 41 座。2、综合治理区修建截排水沟 2.842km，渠道挡墙 1 座，引水沟 0.67km；布设垃圾分类 12 套；布设公共厕所 4 座；布设生态绿道共计 2.423km；布设机耕路共计 4.796km；布设人行道共计 0.096km；新建 7 处滨河生态景观节点，新建 1 处生态景观节点；梯田整治景观节点 1 处；蓄水池 2 座；新建机耕桥 7 座。3、河道整治区：新建护岸 3.498km；布设 1 处下河步级，5 处亲水平台；新建水 4 座；新修栏杆 4.083km。

4、立项批复金额：蕉发改投审[2022]21 号文批复“蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程”估算总投资 2936.63 万元，其中：建筑工程费用 2491.17 万元，（含施工临时工程费 92.74 万元、植物措施费 35.91 万元、水土保持工程费 94.76 万元，环境保护工程费 26.07 万元），勘察费 96.99 万元，设计费 98.67 万元，监理费用 48.18 万元，基本预备费 159.38 万元，建设管理费 6.00 万元，检测费 14.22 万元，招标业务费 11.35 万元，工程保险费 10.67 万元。

5、送审金额：24418307.41 元；

6、审定金额：24169083.55 元；

7、资金来源安排情况：积极争取上级资金，不足部分县级财政按实拨付。

## 二、评审依据

1、本工程清单结算根据省建设厅有关规定，执行国家标准《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）、《广东省建设工程计价依据(2018)》、《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额（2018）》、《广东省水利水电建筑工程预算定额(2017)》、《广东省水利水电施工机械台班费定额（试行）》等计价依据；

2、工程量的计算：依据本工程设计图纸及其它相关资料计算；

3、利润、绿色施工安全防护措施费按定额标准执行计取；采用一般计税方法计税，其工程计价增值税税率按 9%计取（粤建标函[2019]819 号文）；其他费用按相关文件规定。

## 三、人、材、机价格依据

1、人工工资：根据省发展改革委《关于调整我省水利水电部分定额的审核意见》（粤发改农经函[2013]1234 号）；广东省水利厅文件（粤水建管[2013]88 号文）的有关规定。

2、材料价格：主要材料参照施工同期蕉岭县材料信息单价的平均价格；次要材料单价按照施工期广东省水利厅的文件《2016 年广东省水利水电工程定额次要材料预算指导价的通知》相关规定录入；

3、计费方式：管理费按四类地区（梅州）计算，安全文明临时设施费按定额标准执行计取，规费等按有关文件规定计取。

## 四、主要核增、减金额及原因

1、仿木栏杆（不含基础全包价）：送审工程量 4675m，送审综合单价 420 元/m，审核工程量不变，审核综合单价 400 元/m；核减金额 9.35 万元。

2、木凉亭（专业定制）：审核按市场询价暂估，结算按实，审核单价 50000 元/座，核减金额 2 万元。

3、施工仓库及施工工棚：审核施工工棚综合单价 120 元/m<sup>2</sup>，；施工仓库综合单价 100 元/m<sup>2</sup>，核减金额 2.7 万元。

五、有关说明：

建设单位于2023年4月26日出具了《承诺书》，对提供的项目资料进行了认真的复核，已承诺所提供的项目资料是真实的、完整的，并承诺本单位和有关负责人愿意承担相关法律法规及规章规定的有关法律责任。

蕉岭县财政投资审核中心

二〇二三年五月十九日



## 建设工程预算价汇总表

项目名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程

单位：万元

序号	工程或费用名称	合计	其中：
			安全生产措施费
	蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程		
一	工程部分	2300.61	55.39
1	蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分	2300.61	55.39
二	水土保持工程	95.06	1.43
1	蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-水土保持工?	95.06	1.43
三	环境保护工程	21.23	0.49
1	蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-环境保护工?	21.23	0.49
	合计	2416.91	57.31

## 建设工程预算价汇总表

项目名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程

单位：元

序号	工程或费用名称	合计	其中：
			安全生产措施费
	蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程		
一	工程部分	23006133.09	553924.18
1	蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分	23006133.09	553924.18
二	水土保持工程	950629.16	14260.57
1	蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-水土保持工?	950629.16	14260.57
三	环境保护工程	212321.3	4883.39
1	蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-环境保护工?	212321.3	4883.39
	合计	24169083.55	573068.14

# 工程项目总价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第1页，共1页

序 号	工程项目名称	金 额 (元)
1	分部分项工程量清单计价合计	22156967.32
2	措施项目清单计价合计	849165.77
3	其他项目合计	
4	设备费	
5	独立费	
6	总投资	23006133.09
	总投资:贰仟叁佰万陆仟壹佰叁拾叁元零玖分	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第1页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
		第一篇 水利建筑工程				22156967.32		
		一 生态自然修复区（工程措施）				66814.8		
		（一）封禁碑牌				23614.8		
1.	500109001002	封禁碑 C25 砼立板 1. 护坡框格、水沟、其他小体积混凝土 其他小体积 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	9.747	783.25	7634.34	1	
2.	500109001003	封禁碑 C25 砼基础 1. 护坡框格、水沟、其他小体积混凝土 其他小体积 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	5.13	783.25	4018.07	1	
3.	500109001004	封禁碑 C15 砼垫层 1. 护坡框格、水沟、其他小体积混凝土 其他小体积//换:纯混凝土C15 二级配 42.5R(商品) 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	3.458	763.12	2638.87	2	
4.	500111001001	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	0.076	7115.67	540.79	4	
5.	500110001001	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m²	176.36	49.8	8782.73	181	
		（二）宣传牌				43200.		
1.	500114001001	宣传牌 暂估价	座	40.	1080.	43200.	6	
		二 综合整治区（工程措施）				11561150.38		
		（一）蓄水池(2座)				322245.25		
1.	500101002001	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m3	292.839	6.37	1865.39	7	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礲河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第2页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
2.	500103001001	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	49.72	19.26	957.61	8	
3.	500109001005	C25钢筋砼底板 1. 贮水(油)池 池底//换:纯混凝土:C25 二级配 52.5R 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	73.926	716.77	52987.94	9	
4.	500109001006	C25钢筋砼池壁 1. 贮水(油)池 池壁//换:纯混凝土:C25 二级配 52.5R 换:纯混凝土:C25 二级配 42.5R 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	51.25	743.51	38104.89	10	
5.	500109001007	C25砼垫层 (10cm厚) 1. 垫层混凝土 平均厚度10cm//改:非岩基垫层 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	25.538	671.56	17150.3	11	
6.	500109001008	C25钢筋砼顶板 1. 贮水(油)池 池盖//换:纯混凝土:C25 二级配 52.5R 换:纯混凝土:C25 二级配 42.5R 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	55.125	718.16	39588.57	12	
7.	500109001009	C25砼盖板 1. 小型构件预制 其他小型构件//换:纯混凝土:C25 二级配 42.5R	m <sup>3</sup>	0.288	883.33	254.4	13	
8.	500111001002	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	15.92	7115.67	113281.47	4	
9.	500114001002	DN200UPVC管 1. 塑料管管道铺设 黏结 公称外径 200mm	m	6.	87.37	524.22	14	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第3页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
10.	500110001002	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除//改:混凝土柱、梁、板模板安装拆除	m <sup>2</sup>	691.68	53.43	36956.46	182	
11.	500105010001	聚合物水泥防水胶 1. 聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 2.0mm厚	m <sup>2</sup>	200.	77.52	15504.	15	
12.	500105010002	1:2水泥防水砂浆抹面 1. 砌体砂浆抹面 平均厚度2cm 立面	m <sup>2</sup>	200.	25.35	5070.	16	
		(二) 崩岗-01				75511.04		
1.	500101002002	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	93.19	6.37	593.62	7	
2.	500103001002	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	38.91	19.26	749.41	8	
3.	500109001010	C20砼挡墙 1. 墙 平面墙 墙厚60cm 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	30.	674.07	20222.1	17	
4.	500109001011	C20砼基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	15.75	684.8	10785.6	18	
5.	500114001003	φ50PVC管 1. 塑料排水管理设 公称外径 50mm	m	13.65	12.08	164.89	19	
6.	500103005001	砂石反滤填筑 1. 机械铺筑砂石垫层、反滤层 反滤层//换:回填砂	m <sup>3</sup>	94.2	170.64	16074.29	20	
7.	500103014001	土工布 1. 土工布铺设 平铺	m <sup>2</sup>	188.4	9.18	1729.51	21	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第4页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
8.	500109009001	沥青木板伸缩缝 1. 伸缩缝 沥青木板	m <sup>2</sup>	4.58	115.	526.7	22	
9.	500110001003	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m <sup>2</sup>	78.6	49.8	3914.28	184	
10.	500114001004	30%水泥塑料袋土包截水沟 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土//换:30%水泥混合土 换:塑料袋 换:30%水泥混合土(含拌和机械、人工费)	m <sup>3</sup>	19.5	373.28	7278.96	23	
11.	500114001005	30%水泥塑料袋土包溢洪道 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土//换:30%水泥混合土 换:塑料袋 换:30%水泥混合土(含拌和机械、人工费)	m <sup>3</sup>	12.	373.28	4479.36	24	
12.	500114001006	30%水泥塑料袋土包沉沙池 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土//换:30%水泥混合土 换:塑料袋 换:30%水泥混合土(含拌和机械、人工费)	m <sup>3</sup>	24.09	373.28	8992.32	25	
		(二) 崩岗-02				101530.92		
1.	500101002003	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	142.89	6.37	910.21	7	
2.	500103001003	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	60.81	19.26	1171.2	8	
3.	500109001012	C20砼挡墙 1. 墙 平面墙 墙厚 60cm 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	46.	674.07	31007.22	17	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第5页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
4.	500109001013	C20砼基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	24.15	684.8	16537.92	18	
5.	500114001007	Φ50PVC管 1. 塑料排水管理设 公称外径 50mm	m	20.93	12.08	252.83	19	
6.	500103005002	砂石反滤填筑 1. 机械铺筑砂石垫层、反滤层 反滤层//换:回填砂	m3	144.44	170.64	24647.24	20	
7.	500103014002	土工布 1. 土工布铺设 平铺	m <sup>2</sup>	288.88	9.18	2651.92	21	
8.	500109009002	沥青木板伸缩缝 1. 伸缩缝 沥青木板	m <sup>2</sup>	7.02	115.	807.3	22	
9.	500110001004	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m <sup>2</sup>	78.6	49.8	3914.28	185	
10.	500114001008	30%水泥塑料袋土包截水沟 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土//换:30%水泥混合土 换:塑料袋 换:30%水泥混合土(含拌和机械、人工费)	m3	15.	373.28	5599.2	23	
11.	500114001009	30%水泥塑料袋土包溢洪道 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土//换:30%水泥混合土 换:塑料袋 换:30%水泥混合土(含拌和机械、人工费)	m3	13.5	373.28	5039.28	24	
12.	500114001010	30%水泥塑料袋土包沉沙池 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土//换:30%水泥混合土 换:塑料袋 换:30%水泥混合土(含拌和机械、人工费)	m3	24.09	373.28	8992.32	25	
		(三) 0.4*0.4m渠道				22384.78		

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第6页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
1.	500101002004	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	35.15	6.37	223.91	7	
2.	500103001004	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	12.51	19.26	240.94	8	
3.	500109001014	C20砼侧墙 1. 渠道 明渠边坡 平均厚度25cm//改:非岩石基础上的明渠边坡 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	16.2	691.85	11207.97	26	
4.	500109001015	C20砼底板 1. 渠道 明渠边坡 平均厚度10cm//改:非岩石基础上的明渠边坡 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	3.24	770.02	2494.86	27	
5.	500109009003	伸缩缝(沥青杉木板) 1. 伸缩缝 沥青木板	m <sup>2</sup>	1.3	115.	149.5	28	
6.	500110001005	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m <sup>2</sup>	162.	49.8	8067.6	5	
		(三) 0.5*0.5m渠道				118373.6		
1.	500101002005	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	219.9	6.37	1400.76	7	
2.	500103001005	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	76.18	19.26	1467.23	8	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第7页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
3.	500109001016	C20砼侧墙 1. 渠道 明渠边坡 平均厚度25cm//改:非岩石基础上的明渠边坡 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	84.96	691.85	58779.58	26	
4.	500109001017	C20砼底板 1. 渠道 明渠边坡 平均厚度10cm//改:非岩石基础上的明渠边坡 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	17.7	770.02	13629.35	27	
5.	500109009004	伸缩缝(沥青杉木板) 1. 伸缩缝 沥青木板	m <sup>2</sup>	6.84	115.	786.6	28	
6.	500110001006	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m <sup>2</sup>	849.6	49.8	42310.08	5	
		(三) 0.6*0.6m渠道				404571.69		
1.	500101002006	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m3	267.73	6.37	1705.44	7	
2.	500102001001	石方开挖, 外运1km 1. 1m3挖掘机装石渣自卸汽车运输 露天 运距1km	m3	256.25	27.72	7103.25	30	
3.	500103001006	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m3	220.58	19.26	4248.37	8	
4.	500109001018	C20砼侧墙 1. 渠道 明渠边坡 平均厚度25cm//改:非岩石基础上的明渠边坡 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	287.	691.85	198560.95	26	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礲河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第8页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
5.	500109001019	C20砼底板 1. 渠道 明渠边坡 平均厚度10cm//改:非岩石基础上的明渠边坡 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	61.5	770.02	47356.23	27	
6.	500109009005	伸缩缝(沥青杉木板) 1. 伸缩缝 沥青木板	m <sup>2</sup>	23.23	115.	2671.45	28	
7.	500110001007	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m <sup>2</sup>	2870.	49.8	142926.	5	
(三) 1.0*1.0m渠道						537727.37		
1.	500101002007	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	748.78	6.37	4769.73	7	
2.	500103001007	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	303.53	19.26	5845.99	8	
3.	500109001020	C20砼侧墙 1. 渠道 明渠边坡 平均厚度25cm//改:非岩石基础上的明渠边坡 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	436.26	691.85	301826.48	26	
4.	500109001021	C20砼底板 1. 渠道 明渠边坡 平均厚度10cm//改:非岩石基础上的明渠边坡 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	66.1	770.02	50898.32	27	
5.	500103007001	碎石垫层 1. 机械铺筑砂石垫层、反滤层 碎石垫层	m <sup>3</sup>	116.34	220.88	25697.18	31	
6.	500109009006	伸缩缝(沥青杉木板) 1. 伸缩缝 沥青木板	m <sup>2</sup>	33.49	115.	3851.35	28	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第9页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
7.	500110001008	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m <sup>2</sup>	2908.4	49.8	144838.32	5	
		(三) 2.0m高引水沟				1593580.32		
1.	500101002008	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	6562.78	6.37	41804.91	7	
2.	500103001008	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	3517.23	19.26	67741.85	8	
3.	500105003001	M7.5浆砌石挡墙 1. 浆砌石 浆砌块石 挡土墙	m <sup>3</sup>	538.01	465.38	250379.09	178	
4.	500105003020	M7.5浆砌石基础 1. 浆砌石 浆砌块石 基础	m <sup>3</sup>	2590.66	442.27	1145771.2	179	
5.	500114001012	φ50PVC管 1. 塑料排水管理设 公称外径 50mm	m	1295.33	12.08	15647.59	19	
6.	500103005003	砂石反滤填筑 1. 机械铺筑砂石垫层、反滤层 反滤层//换:回填砂	m <sup>3</sup>	223.33	170.64	38109.03	20	
7.	500103014003	土工布 1. 土工布铺设 平铺	m <sup>2</sup>	446.67	9.18	4100.43	21	
8.	500109009007	伸缩缝(沥青杉木板) 1. 伸缩缝 沥青木板	m <sup>2</sup>	209.38	115.	24078.7	28	
9.	500114002001	土石围堰 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土	m <sup>3</sup>	56.25	78.32	4405.5	33	
10.	500114002002	围堰拆除 1. 袋装土石围堰 拆除	m <sup>3</sup>	56.25	14.92	839.25	34	
11.	500114002003	土工膜 1. 土工膜黏结铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m <sup>2</sup>	27.04	25.99	702.77	35	
		(三) 挡墙2.5m高				276462.56		

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第10页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
1.	500101002009	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m3	561.67	6.37	3577.84	7	
2.	500103001009	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m3	471.13	19.26	9073.96	8	
3.	500109001022	C25砼挡墙 1. 墙 平面墙 墙厚 60cm 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	239.63	674.07	161527.39	17	
4.	500109001023	C25砼挡墙基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	94.08	684.8	64425.98	18	
5.	500114001013	Φ50PVC排水管 1. 塑料排水管理设 公称外径 50mm	m	98.45	12.08	1189.28	38	
6.	500103005004	砂石反滤填筑 1. 机械铺筑砂石垫层、反滤层 反滤层//换:回填砂	m3	11.83	170.64	2018.67	20	
7.	500103014004	土工布 1. 土工布铺设 平铺	m <sup>2</sup>	23.67	9.18	217.29	21	
8.	500109009008	伸缩缝(沥青杉木板) 1. 伸缩缝 沥青木板	m <sup>2</sup>	22.25	115.	2558.75	28	
9.	500110001009	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m <sup>2</sup>	520.6	49.8	25925.88	5	
10.	500114002004	土石围堰 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土	m3	56.25	78.32	4405.5	33	
11.	500114002005	围堰拆除 1. 袋装土石围堰 拆除	m3	56.25	14.92	839.25	34	
12.	500114002006	土工膜 1. 土工膜黏结铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m <sup>2</sup>	27.04	25.99	702.77	35	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第11页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
		(三) 挡墙3.0m高				144216.92		
1.	500101002012	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	317.98	6.37	2025.53	7	
2.	500103001012	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	251.81	19.26	4849.86	8	
3.	500109001048	C25砼挡墙 1. 墙 平面墙 墙厚 60cm 2. 泵送混凝土 混凝土 泵 30m <sup>3</sup> /h 水平输送折算距离50m	m <sup>3</sup>	127.31	675.02	85936.8	17	
4.	500109001049	C25砼挡墙基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 泵送混凝土 混凝土 泵 30m <sup>3</sup> /h 水平输送折算距离50m	m <sup>3</sup>	42.38	685.76	29062.51	18	
5.	500114001040	Φ50PVC排水管 1. 塑料排水管理设 公称外径 50mm	m	71.4	12.08	862.51	38	
6.	500103005005	砂石反滤填筑 1. 机械铺筑砂石垫层、反滤层 反滤层//换:回填砂	m <sup>3</sup>	7.5	170.64	1279.8	20	
7.	500103014005	土工布 1. 土工布铺设 平铺	m <sup>2</sup>	15.	9.18	137.7	21	
8.	500109009012	伸缩缝(沥青杉木板) 1. 伸缩缝 沥青木板	m <sup>2</sup>	11.31	115.	1300.65	28	
9.	500110001017	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m <sup>2</sup>	257.31	49.8	12814.04	5	
10.	500114002007	土石围堰 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土	m <sup>3</sup>	56.25	78.32	4405.5	33	
11.	500114002008	围堰拆除 1. 袋装土石围堰 拆除	m <sup>3</sup>	56.25	14.92	839.25	34	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礮河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第12页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
12.	500114002009	土工膜 1. 土工膜黏结铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m <sup>2</sup>	27.04	25.99	702.77	35	
		(三) 0.4*0.4m农机过沟渠板				501.82		
1.	500109001024	C25砼桥板 1. 梁、板、柱 板 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	0.24	715.61	171.75	39	
2.	500111001003	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	0.029	7191.73	208.56	40	
3.	500110001010	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m <sup>2</sup>	2.44	49.8	121.51	5	
		(三) 0.5*0.5m农机过沟渠板				3908.52		
1.	500109001025	C25砼桥板 1. 梁、板、柱 板 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	1.89	715.61	1352.5	39	
2.	500111001004	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	0.219	7111.45	1557.41	42	
3.	500110001011	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除//改:混凝土柱、梁、板模板安装拆除	m <sup>2</sup>	18.69	53.43	998.61	187	
		(三) 0.6*0.6m农机过沟渠板				12267.63		
1.	500109001026	C25砼桥板 1. 梁、板、柱 板 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	6.	715.61	4293.66	39	
2.	500111001005	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	0.715	7112.68	5085.57	43	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礲河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第13页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
3.	500110001012	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m <sup>2</sup>	58.	49.8	2888.4	188	
		(三) 1.0*1.0m农机过沟渠板				12525.96		
1.	500109001027	C25砼桥板 1. 梁、板、柱 板 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	6.24	715.61	4465.41	39	
2.	500111001006	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	0.715	7115.67	5087.7	4	
3.	500110001013	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除//改:混凝土柱、梁、板模板安装拆除	m <sup>2</sup>	55.64	53.43	2972.85	190	
		(三) 1.0*1.0m横撑梁				1872.06		
1.	500109001028	C25现浇砼撑梁 1. 梁、板、柱 单梁、连续梁 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	0.53	731.57	387.73	44	
2.	500111001007	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	0.128	7138.85	913.77	45	
3.	500110001014	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m <sup>2</sup>	11.457	49.8	570.56	41	
		(四) 2.5m机耕路				527206.64		
1.	500101001001	推土机清理表土及平整压实 1. 推土机清理表土 土类级别 I~II//换:挖掘机液压 斗容0.6m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	4842.	1.62	7844.04	46	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礲河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第14页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
2.	500103007002	100mm厚石粉垫层 1. 公路基础 石渣 压实 厚度10cm	m <sup>2</sup>	4680.6	16.29	76246.97	47	
3.	500109001029	C25砼路面(厚150mm) 1. 公路路面 混凝土 压 实厚度15cm	m <sup>2</sup>	4035.	107.22	432632.7	48	
4.	500109009009	砼路面(缩缝) 1. 缩缝	m	807.	12.99	10482.93	49	
		(四) 2.5m生态绿道				426273.04		
1.	500101001002	推土机清理表土及平整 压实 1. 推土机清理表土 土 类级别 I~II//换:挖 掘机液压 斗容0.6m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	3915.	1.62	6342.3	46	
2.	500103007003	100mm厚石粉垫层 1. 公路基础 石渣 压实 厚度10cm	m <sup>2</sup>	3784.5	16.29	61649.51	47	
3.	500109001030	C25砼路面(厚150mm) 1. 公路路面 混凝土 压 实厚度15cm	m <sup>2</sup>	3262.5	107.22	349805.25	48	
4.	500109009010	砼路面(缩缝) 1. 缩缝	m	652.5	12.99	8475.98	49	
		(四) 3.0m生态绿道				569754.09		
1.	500101001003	推土机清理表土及平整 压实 1. 推土机清理表土 土 类级别 I~II//换:挖 掘机液压 斗容0.6m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	5106.5	1.62	8272.53	46	
2.	500103007004	100mm厚石粉垫层 1. 公路基础 石渣 压实 厚度10cm	m <sup>2</sup>	4960.6	16.29	80808.17	47	
3.	500109001031	C25砼路面(厚150mm) 1. 公路路面 混凝土 压 实厚度15cm	m <sup>2</sup>	4377.	107.22	469301.94	48	
4.	500109009011	砼路面(缩缝) 1. 缩缝	m	875.4	12.99	11371.45	49	
		(四) 2.5m人行道				250292.45		

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第15页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
1.	500101001004	推土机清理表土及平整压实 1. 推土机清理表土 土类级别 I~II//换:挖掘机液压 斗容0.6m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	487.5	1.62	789.75	46	
2.	500109001032	60mm厚C15砼稳定层 1. 公路路面 混凝土 压实厚度15cm	m <sup>2</sup>	487.5	104.23	50812.13	50	
3.	500103007005	20mm厚1:3水泥砂浆 1. 人行道砖 砂浆垫层(结合层) 厚度3cm//换:水泥砂浆 1:3	m <sup>2</sup>	487.5	44.72	21801.	51	
4.	500109001033	100mm厚花岗岩料石路面 1. 花岗岩人行道砖 10cm//换:100mm厚花岗岩料石	m <sup>2</sup>	234.	342.69	80189.46	52	
5.	500105011001	卵石铺装 1. 庭园路面 河卵石路面 竖铺 完成厚度8cm 2. 楼地面水泥砂浆找平层 填充层上 20mm	m <sup>2</sup>	253.5	381.46	96700.11	53	
		(五) 公共厕所(3座)				148340.94		
1.	500101001006	平整场地 1. 推土机清理表土 土类级别 I~II//换:挖掘机液压 斗容0.6m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	43.16	1.62	69.92	54	
2.	500101002010	挖基础土方 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	54.43	6.37	346.72	55	
3.	500103007006	基础毛石垫层 1. 机械铺筑砂石垫层、反滤层 碎石垫层	m <sup>3</sup>	10.37	220.88	2290.53	56	
4.	500109001034	C25砼垫层 1. 垫层混凝土 平均厚度10cm 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	5.18	700.43	3628.23	57	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礲河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第16页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
5.	500109001035	C25钢筋砼基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	10.58	696.62	7370.24	58	
6.	500109001036	C25钢筋砼框架柱 1. 梁、板、柱 柱 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	0.48	748.55	359.3	59	
7.	500105006003	M5混合砂浆砌墙体 1. 砖砌墙体 砖外墙//换:标准砖240×115×53	m3	28.37	501.84	14237.2	60	
8.	500109001037	C25钢筋砼圈梁 1. 梁、板、柱 基础梁 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	3.11	715.32	2224.65	61	
9.	500109001038	C25钢筋砼屋面板 1. 梁、板、柱 板 2. 泵送混凝土 混凝土泵 30m3/h 水平输送折算距离50m	m3	6.87	716.56	4922.77	62	
10.	500114001014	屋面多彩油毡瓦 1. 多彩油毡瓦屋面	m <sup>2</sup>	35.62	86.98	3098.23	63	
11.	500109001039	C25钢筋砼压顶 1. 梁、板、柱 单梁、连续梁 2. 泵送混凝土 混凝土泵 30m3/h 水平输送折算距离50m	m3	1.04	732.52	761.82	64	
12.	500105006001	外墙仿古面砖 1. 墙面镶贴陶瓷面砖密缝 1:2水泥砂浆 块料周长600内//换:水泥砌筑砂浆M5 换:瓷质仿石(古)砖 2. 底层抹灰15mm 各种墙面 外墙//换:现场搅拌 水泥石灰砂浆 1:1:6	m <sup>2</sup>	34.56	162.84	5627.75	65	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第17页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
13.	500105010003	外墙批荡 1. 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 外墙//换:现场搅拌水泥防水砂浆 1:2.5 换:现场搅拌 水泥石灰砂浆 1:2:8	m <sup>2</sup>	108.9	44.38	4832.98	66	
14.	500105010004	外墙白色涂料 1. 成品腻子粉(耐水型)N型 墙面 满刮一遍 2. 成品腻子粉(一般型)Y型 天棚面 每增加一遍腻子 3. 成品腻子粉(一般型)Y型 天棚面 满刮一遍 4. 抹灰面乳胶漆 墙柱面 面漆一遍 5. 抹灰面乳胶漆 墙柱面 每增加一遍面漆	m <sup>2</sup>	74.34	38.53	2864.32	67	
15.	500105010005	内墙批荡 1. 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙//换:现场搅拌水泥防水砂浆 1:2.5 换:现场搅拌 水泥石灰砂浆 1:2:8	m <sup>2</sup>	162.36	30.44	4942.24	68	
16.	500105010006	内墙白色涂料 1. 成品腻子粉(耐水型)N型 墙面 满刮一遍 2. 成品腻子粉(耐水型)N型 墙面 每增加一遍腻子 3. 抹灰面乳胶漆 墙柱面 面漆一遍 4. 抹灰面乳胶漆 墙柱面 每增加一遍面漆	m <sup>2</sup>	162.36	32.59	5291.31	69	
17.	500105011002	防滑地板 1. 楼地面陶瓷地砖(每块周长mm) 1300以内 水泥砂浆 2. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm	m <sup>2</sup>	31.8	132.55	4215.09	70	

法定代表人  
 (或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礲河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第18页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
18.	500105011003	内墙米白色瓷砖 1. 镶贴陶瓷面砖密缝 墙面 水泥膏 块料周长 1300内 2. 底层抹灰15mm 各种 墙面 内墙	m <sup>2</sup>	162.36	184.94	30026.86	71	
19.	500114001015	百叶窗(600mm*600mm) 1. 铝合金框百页窗 铝 合金百页窗	m <sup>2</sup>	2.16	438.11	946.32	72	
20.	500114001016	铝合金玻璃窗 (1200mm*600mm) 1. 推拉窗安装 2. 铝合金双扇推拉窗90 系列	m <sup>2</sup>	4.32	366.06	1581.38	73	
21.	500114001017	铝合金门 (900mm*2100mm) 1. 推拉门安装 铝合金 门 2. 铝合金推拉门46系列	m <sup>2</sup>	11.34	559.67	6346.66	74	
22.	500114001182	蹲便器 1. 蹲式大便器安装 瓷 低水箱	套	12.	445.3	5343.6		
23.	500114001019	洗手盆 1. 洗涤盆安装 单嘴	个	6.	450.67	2704.02	76	
24.	500114001020	塑料隔板 1. 隔断 浴室厕隔断(包 龙骨、基层) 成品隔断	m <sup>2</sup>	36.72	305.24	11208.41	77	
25.	500110001015	模板 1. 普通平面木模板 制 作 2. 普通平面木模板 安 装、拆除	m <sup>2</sup>	263.48	49.8	13121.3	5	
26.	500111001008	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一 般钢筋	t	1.402	7117.75	9979.09	78	
		(六) 石寨滨河生态节 点1				1425112.05		
1.	500101001027	全面整地 1. 推土机清理表土 土 类级别 I~II//换:挖 掘机液压 斗容0.6m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	3362.8	1.62	5447.74	79	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第19页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
2.	500105006024	聚合物纤维混凝土透水砖 1. 人行道砖 砂垫层(结合层) 厚度6cm//换:人行道砖彩色水泥市政砖 300*300	m <sup>2</sup>	1135.	130.25	147833.75	80	
3.	500109001190	C15 混凝土稳定层(厚100mm) 1. 垫层混凝土 平均厚度10cm 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>2</sup>	1135.	680.3	772140.5	177	
4.	500103007038	碎石基础层(厚100mm) 1. 人行道垫层 人机配合铺装石屑底层 厚度10cm//换:碎石 5~32 换:碎石 20~40	m <sup>2</sup>	1135.	28.56	32415.6	82	
5.	500103007039	路缘石铺设 1. 缘石铺设 花岗岩 长度 50cm	m	699.6	82.59	57779.96	83	
6.	500114001021	长廊琉璃瓦屋面 1. 琉璃瓦屋面 铺于钢筋混凝土上 斜屋面 //换:现场搅拌 白水泥砂浆 1:2 换:水泥砌筑砂浆M5 换:现场搅拌 水泥防水砂浆 1:2	m <sup>2</sup>	88.35	314.75	27808.16	84	
7.	500114001022	20 厚1: 2.5 水泥砂浆找平层 1. 水泥砂浆找平层 台阶 20mm//换:水泥砂浆 1:2	m <sup>2</sup>	88.35	47.09	4160.4	85	
8.	500114001023	1.5 厚聚氨酯防水涂料 1. 屋面单组分聚氨酯防水涂料 1.5mm厚	m <sup>2</sup>	88.35	62.75	5543.96	86	
9.	500114001024	20 厚1: 3 水泥砂浆找平层 1. 水泥砂浆找平层 台阶 20mm//换:水泥砂浆 1:3	m <sup>2</sup>	88.35	45.71	4038.48	87	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第20页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
10.	500109001041	100 厚 C20 砼现浇屋面 1. 梁、板、柱 板 2. 泵送混凝土 混凝土 泵 30m <sup>3</sup> /h 水平输送折 算距离50m	m <sup>3</sup>	8.83	705.7	6231.33	88	
11.	500109001042	C20 砼(梁、柱、基础) 1. 基础混凝土 独立基 础 2. 胶轮车运混凝土 运 距≤50m	m <sup>3</sup>	20.85	676.68	14108.78	89	
12.	500111001009	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一 般钢筋	t	2.22	7115.67	15796.79	4	
13.	500109001043	C15 砼垫层100 厚 1. 垫层混凝土 平均厚 度10cm 2. 胶轮车运混凝土 运 距≤50m	m <sup>3</sup>	2.35	680.3	1598.71	90	
14.	500103007009	级配砂石垫层300厚 1. 人工铺筑砂石垫层 碎石垫层	m <sup>2</sup>	23.52	251.86	5923.75	91	
15.	500103007010	3: 7 灰土垫层300 厚 1. 人行道垫层 人机配 合铺装石屑底层 厚度 30cm//换:灰土 3:7	m <sup>2</sup>	23.52	60.88	1431.9	92	
16.	500114001025	面层仿木纹压印 1. 仿木纹涂饰 墙面// 改:独立柱抹灰面喷刷油 漆、涂料	m <sup>2</sup>	218.94	61.42	13447.29	93	
17.	500114001026	刷仿木漆 1. 仿木纹涂饰 墙面// 改:独立柱抹灰面喷刷油 漆、涂料	m <sup>2</sup>	218.94	61.42	13447.29	93	
18.	500105010007	20mm 厚 1:3 水泥砂浆 抹面 1. 砌体砂浆抹面 平均 厚度2cm 立面	m <sup>2</sup>	218.94	21.98	4812.3	95	
19.	500105006005	M7.5浆砌砖 1. 砖砌墙体 砖外墙// 换:标准砖240×115×53	m <sup>3</sup>	0.6	503.98	302.39	96	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第21页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
20.	500101002011	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 Ⅰ~Ⅱ	m <sup>3</sup>	4.63	6.37	29.49	7	
21.	500103001010	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 Ⅰ~Ⅱ//改;转挖运土方	m <sup>3</sup>	2.06	19.26	39.68	8	
22.	500109001044	C20砼垫层 1. 垫层混凝土 平均厚度10cm 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	0.48	689.56	330.99	97	
23.	500109001045	C25砼亭底板 1. 底板 平均厚度 20cm 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	2.79	698.2	1947.98	98	
24.	500109001046	C25砼基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	5.75	695.67	4000.1	99	
25.	500105006006	M7.5浆砌砖 1. 其他砖砌体 一般砌体//换:标准砖 240×115×53	m <sup>3</sup>	1.13	473.9	535.51	100	
26.	500114001027	木凉亭(专业定制) 暂估价	个	1.	50000.	50000.	101	
27.	500114001028	仿木栏杆(不含基础全包价)	m	190.	400.	76000.	102	
28.	500109001047	C25砼基础 1. 基础混凝土 独立基础 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	2.66	687.54	1828.86	103	
29.	500110001016	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m <sup>2</sup>	36.97	49.8	1841.11	5	
30.	500114001029	健身器材 暂估价	个	8.	1000.	8000.	104	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第22页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
31.	500114001032	挡车石 暂估价	个	2.	150.	300.	105	
32.	500114001033	石桌（包含石凳） 暂估价	个	21.	2500.	52500.	106	
33.	500114001031	垃圾桶 暂估价	个	10.	130.	1300.	107	
34.	500114001030	太阳能路灯 1. 成套型高杆灯架安装 灯高11m以下 灯火数 (火) 7//换:太阳能路灯	个	25.	2917.17	72929.25	108	
35.	500103001011	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯 填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类 级别 I~II//改:转挖 运土方	m3	1000.	19.26	19260.	8	
		(六) 皇佑滨河生态节 点2				424320.31		
1.	500101001008	清理表土 1. 推土机清理表土 土 类级别 I~II//改:清 理表土上小树林, 树林 密度20~80棵/100m <sup>2</sup> 换:挖掘机液压 斗容 0.6m3	m <sup>2</sup>	471.9	2.6	1226.94	109	
2.	500105006007	聚合物纤维混凝土透水 砖 1. 人行道砖 砂垫层(结 合层) 厚度6cm//换:人 行道砖彩色水泥市政砖 300*300	m <sup>2</sup>	471.9	130.25	61464.98	80	
3.	500109001050	C15 混凝土稳定层(厚 100mm) 1. 垫层混凝土 平均厚 度10cm 2. 胶轮车运混凝土 运 距≤50m	m <sup>2</sup>	471.9	680.3	321033.57	177	
4.	500103007011	碎石基础层(厚 100mm) 1. 人行道垫层 人机配 合铺装石屑底层 厚度 10cm//换:碎石 5~32 换:碎石 20~40	m <sup>2</sup>	471.9	28.56	13477.46	82	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礮河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第23页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
5.	500105006008	树池M7.5浆砌砖池壁 1. 其他砖砌体 一般砌体//换:标准砖 240×115×53	m <sup>3</sup>	5.64	473.9	2672.8	110	
6.	500114001045	树池外壁文化石贴面 1. 镶贴文化石(平贴) 水泥砂浆 零星项目 //换:现场搅拌 水泥砂浆 1:1 换:现场搅拌 水泥防水砂浆 1:2 2. 底层抹灰15mm 零星项目//换:现场搅拌 水泥石灰砂浆 1:1:6	m <sup>2</sup>	9.65	234.45	2262.44	111	
7.	500114001044	20mm厚1:3水泥砂浆粘结层 1. 砌体砂浆抹面 平均厚度2cm 立面//改:零星砌体抹面	m <sup>2</sup>	9.65	25.37	244.82	112	
8.	500114001054	20mm厚1:2树池内壁砂浆抹面 1. 砌体砂浆抹面 平均厚度2cm 立面//改:零星砌体抹面	m <sup>2</sup>	6.03	26.26	158.35	113	
9.	500105010008	20mm 厚 1:3 水泥砂浆抹面 1. 砌体砂浆抹面 平均厚度2cm 立面	m <sup>2</sup>	14.11	21.98	310.14	95	
10.	500114001041	50mm黑色花岗岩贴面 1. 镶贴花岗岩(水泥砂浆) 独立梁柱面、零星项目	m <sup>2</sup>	16.08	386.12	6208.81	114	
11.	500114001049	健身器材 暂估价	个	5.	1000.	5000.	104	
12.	500114001051	石桌(包含石凳) 暂估价	个	4.	2500.	10000.	106	
13.	500114001052	垃圾桶 暂估价	个	2.	130.	260.	107	
		(六) 石寨滨河生态节点3				617042.86		

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第24页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
1.	500101001009	清理表土 1. 推土机清理表土 土类级别 I~II//改:清理表土上小树林, 树林密度20~80棵/100m <sup>2</sup> 换:挖掘机液压 斗容0.6m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	674.9	2.6	1754.74	109	
2.	500105006009	聚合物纤维混凝土透水砖 1. 人行道砖 砂垫层(结合层) 厚度6cm//换:人行道砖彩色水泥市政砖 300*300	m <sup>2</sup>	674.9	130.25	87905.73	80	
3.	500109001051	C15 混凝土稳定层(厚100mm) 1. 垫层混凝土 平均厚度10cm 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>2</sup>	674.9	680.3	459134.47	177	
4.	500103007012	碎石基础层(厚100mm) 1. 人行道垫层 人机配合铺装石屑底层 厚度10cm//换:碎石 5~32 换:碎石 20~40	m <sup>2</sup>	674.9	28.56	19275.14	82	
5.	500105006010	树池M7.5浆砌砖池壁 1. 其他砖砌体 一般砌体	m <sup>3</sup>	11.29	473.9	5350.33	110	
6.	500114001069	树池外壁文化石贴面 1. 镶贴文化石(平贴) 水泥砂浆 零星项目 //换:现场搅拌 水泥砂浆 1:1 换:现场搅拌 水泥防水砂浆 1:2 2. 底层抹灰15mm 零星项目//换:现场搅拌 水泥石灰砂浆 1:1:6	m <sup>2</sup>	19.29	234.45	4522.54	111	
7.	500114001070	10mm厚1:3水泥砂浆粘结层 1. 砌体砂浆抹面 平均厚度2cm 立面//改:零星砌体抹面	m <sup>2</sup>	19.29	25.37	489.39	112	

法定代表人  
(或委托代理人): \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第25页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
8.	500114001071	20mm厚1:2树池内壁砂浆抹面 1. 砌体砂浆抹面 平均厚度2cm 立面//改:零星砌体抹面	m <sup>2</sup>	12.06	26.26	316.7	113	
9.	500105010009	20mm 厚 1:3 水泥砂浆抹面 1. 砌体砂浆抹面 平均厚度2cm 立面	m <sup>2</sup>	28.21	21.98	620.06	95	
10.	500114001072	50mm黑色花岗岩贴面 1. 镶贴花岗岩(水泥砂浆)独立梁柱面、零星项目	m <sup>2</sup>	32.15	386.12	12413.76	114	
11.	500114001073	健身器材 暂估价	个	5.	1000.	5000.	104	
12.	500114001074	石桌(包含石凳) 暂估价	个	8.	2500.	20000.	106	
13.	500114001075	垃圾桶 暂估价	个	2.	130.	260.	107	
		(六) 三泰滨河生态节点4				361044.4		
1.	500101001010	清理表土 1. 推土机清理表土 土类级别 I~II//改:清理表土上小树林, 树林密度20~80棵/100m <sup>2</sup> 换:挖掘机液压 斗容0.6m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	261.7	2.6	680.42	109	
2.	500105006011	聚合物纤维混凝土透水砖 1. 人行道砖 砂垫层(结合层) 厚度6cm//换:人行道砖彩色水泥市政砖 300*300	m <sup>2</sup>	261.7	130.25	34086.43	80	
3.	500109001052	C15 混凝土稳定层(厚100mm) 1. 垫层混凝土 平均厚度10cm 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>2</sup>	261.7	680.3	178034.51	177	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礲河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第26页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
4.	500103007013	碎石基础层(厚100mm) 1. 人行道垫层 人机配合铺装石屑底层 厚度10cm//换:碎石 5~32 换:碎石 20~40	m <sup>2</sup>	261.7	28.56	7474.15	82	
5.	500105006012	树池M7.5浆砌砖池壁 1. 其他砖砌体 一般砌体//换:标准砖 240×115×53	m <sup>3</sup>	5.64	473.9	2672.8	110	
6.	500114001077	树池外壁文化石贴面 1. 镶贴文化石(平贴) 水泥砂浆 零星项目 //换:现场搅拌 水泥砂浆 1:1 换:现场搅拌 水泥防水砂浆 1:2 2. 底层抹灰15mm 零星项目//换:现场搅拌 水泥石灰砂浆 1:1:6	m <sup>2</sup>	9.65	234.45	2262.44	111	
7.	500114001078	10mm厚1:3水泥砂浆粘结层 1. 砌体砂浆抹面 平均厚度2cm 立面//改:零星砌体抹面	m <sup>2</sup>	9.65	25.37	244.82	112	
8.	500114001079	20mm厚1:2树池内壁砂浆抹面 1. 砌体砂浆抹面 平均厚度2cm 立面//改:零星砌体抹面	m <sup>2</sup>	6.03	26.26	158.35	113	
9.	500105010010	20mm 厚 1:3 水泥砂浆抹面 1. 砌体砂浆抹面 平均厚度2cm 立面	m <sup>2</sup>	14.11	21.98	310.14	95	
10.	500114001080	50mm黑色花岗岩贴面 1. 镶贴花岗岩(水泥砂浆) 独立梁柱面、零星项目	m <sup>2</sup>	16.08	386.12	6208.81	114	
11.	500114001082	石桌(包含石凳) 暂估价	个	4.	2500.	10000.	106	
12.	500114001083	垃圾桶 暂估价	个	2.	130.	260.	107	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第27页， 共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
13.	500114001091	长廊琉璃瓦屋面 1. 琉璃瓦屋面 铺于钢筋混凝土上 斜屋面 //换:现场搅拌 白水泥砂浆 1:2 换:水泥砌筑砂浆M5 换:现场搅拌水泥防水砂浆 1:2	m <sup>2</sup>	88.35	314.75	27808.16	84	
14.	500114001092	20 厚1: 2.5 水泥砂浆找平层 1. 水泥砂浆找平层 台阶 20mm//换:水泥砂浆 1:2	m <sup>2</sup>	88.35	47.09	4160.4	85	
15.	500114001093	1.5 厚聚氨酯防水涂料 1. 屋面单组分聚氨酯防水涂料 1.5mm厚	m <sup>2</sup>	88.35	62.75	5543.96	86	
16.	500114001094	20 厚1: 3 水泥砂浆找平层 1. 水泥砂浆找平层 台阶 20mm//换:水泥砂浆 1:3	m <sup>2</sup>	88.35	45.71	4038.48	87	
17.	500109001056	100 厚 C20 砼现浇屋面 1. 梁、板、柱 板 2. 泵送混凝土 混凝土泵 30m <sup>3</sup> /h 水平输送折算距离50m	m <sup>3</sup>	8.83	705.7	6231.33	88	
18.	500109001057	C20 砼(梁、柱、基础) 1. 基础混凝土 独立基础 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	20.85	676.68	14108.78	89	
19.	500111001011	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	2.22	7115.67	15796.79	4	
20.	500109001058	C15 砼垫层100 厚 1. 垫层混凝土 平均厚度10cm 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	2.35	680.3	1598.71	90	
21.	500103007016	级配砂石垫层300厚 1. 人工铺筑砂石垫层 碎石垫层	m <sup>2</sup>	23.52	251.86	5923.75	91	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第28页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
22.	500103007017	3: 7 灰土垫层300 厚 1. 人行道垫层 人机配合铺装石屑底层 厚度30cm//换:灰土 3:7	m <sup>2</sup>	23.52	60.88	1431.9	92	
23.	500114001095	面层仿木纹压印 1. 仿木纹涂饰 墙面//改:独立柱抹灰面喷刷油漆、涂料	m <sup>2</sup>	218.94	61.42	13447.29	93	
24.	500114001096	刷仿木漆 1. 仿木纹涂饰 墙面//改:独立柱抹灰面喷刷油漆、涂料	m <sup>2</sup>	218.94	61.42	13447.29	93	
25.	500105010012	20mm 厚 1:3 水泥砂浆抹面 1. 砌体砂浆抹面 平均厚度2cm 立面	m <sup>2</sup>	218.94	21.98	4812.3	95	
26.	500105006014	M7.5浆砌砖 1. 砖砌墙体 砖外墙//换:标准砖240×115×53	m <sup>3</sup>	0.6	503.98	302.39	96	
		(六) 石寨生态节点1				393237.32		
1.	500101001024	清理表土 1. 推土机清理表土 土类级别 I~II//改:清理表土上小树林, 树林密度20~80棵/100m <sup>2</sup> 换:挖掘机液压 斗容0.6m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	430.9	2.6	1120.34	109	
2.	500105006022	聚合物纤维混凝土透水砖 1. 人行道砖 砂垫层(结合层) 厚度6cm//换:人行道砖彩色水泥市政砖 300*300	m <sup>2</sup>	430.9	130.25	56124.73	80	
3.	500109001185	C15 混凝土稳定层(厚100mm) 1. 垫层混凝土 平均厚度10cm 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>2</sup>	430.9	680.3	293141.27	177	

法定代表人  
(或委托代理人) : \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礞河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第29页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
4.	500103007035	碎石基础层(厚100mm) 1. 人行道垫层 人机配合铺装石屑底层 厚度10cm//换:碎石 5~32 换:碎石 20~40	m <sup>2</sup>	430.9	28.56	12306.5	82	
5.	500105006023	树池M7.5浆砌砖池壁 1. 其他砖砌体 一般砌体	m <sup>3</sup>	8.46	473.9	4009.19	110	
6.	500114001178	树池外壁文化石贴面 1. 镶贴文化石(半贴) 水泥砂浆 零星项目 //换:现场搅拌 水泥砂浆 1:1 换:现场搅拌 水泥防水砂浆 1:2 2. 底层抹灰15mm 零星项目//换:现场搅拌 水泥石灰砂浆 1:1:6	m <sup>2</sup>	14.47	234.45	3392.49	111	
7.	500114001179	10mm厚1:3水泥砂浆粘结层 1. 砌体砂浆抹面 平均厚度2cm 立面//改:零星砌体抹面	m <sup>2</sup>	14.47	25.37	367.1	112	
8.	500114001180	20mm厚1:2树池内壁砂浆抹面 1. 砌体砂浆抹面 平均厚度2cm 立面//改:零星砌体抹面	m <sup>2</sup>	9.04	26.26	237.39	113	
9.	500105010016	20mm 厚 1:3 水泥砂浆抹面 1. 砌体砂浆抹面 平均厚度2cm 立面	m <sup>2</sup>	21.16	21.98	465.1	95	
10.	500114001181	50mm黑色花岗岩贴面 1. 镶贴花岗岩(水泥砂浆) 独立梁柱面、零星项目	m <sup>2</sup>	24.12	386.12	9313.21	114	
11.	500114001101	健身器材 暂估价	个	5.	1000.	5000.	104	
12.	500114001102	石桌(包含石凳) 暂估价	个	3.	2500.	7500.	106	
13.	500114001103	垃圾桶 暂估价	个	2.	130.	260.	107	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号: 01

工程名称: 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第30页, 共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
		(六) 梯田整治景观节点				1610684.94		
1.	500101001026	土地平整压实 1. 推土机清理表土 土类级别 I~II//改:清理表土上小树林, 树林密度20~80棵/100m <sup>2</sup> 换:挖掘机液压 斗容 0.6m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	2230.	2.91	6489.3	115	
2.	500103007037	20mm厚1:3水泥砂浆 1. 人行道砖 砂浆垫层(结合层) 厚度3cm//换:水泥砂浆 1:3	m <sup>2</sup>	2230.	44.72	99725.6	51	
3.	500109001188	100mm厚花岗岩料石路面 1. 花岗岩人行道砖 10cm//换:100mm厚花岗岩人行道砖	m <sup>2</sup>	1070.4	342.69	366815.38	52	
4.	500109001189	60mm厚C15砼垫层 1. 公路路面 混凝土 压实厚度15cm	m <sup>2</sup>	2230.	104.23	232432.9	50	
5.	500105011005	卵石铺装 1. 庭园路面 河卵石路面 竖铺 完成厚度8cm 2. 楼地面水泥砂浆找平层 填充层上 20mm	m <sup>2</sup>	1159.6	381.46	442341.02	53	
6.	500114001106	长廊琉璃瓦屋面 1. 琉璃瓦屋面 铺于钢筋混凝土上 斜屋面 //换:现场搅拌 白水泥砂浆 1:2 换:水泥砌筑砂浆M5 换:现场搅拌 水泥防水砂浆 1:2	m <sup>2</sup>	176.69	314.75	55613.18	84	
7.	500114001107	20 厚1:2.5 水泥砂浆找平层 1. 水泥砂浆找平层 台阶 20mm//换:水泥砂浆 1:2	m <sup>2</sup>	176.69	47.09	8320.33	85	
8.	500114001108	1.5 厚聚氨酯防水涂料 1. 屋面单组分聚氨酯防水涂料 1.5mm厚	m <sup>2</sup>	176.69	62.75	11087.3	86	

法定代表人  
(或委托代理人): \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第31页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
9.	500114001109	20 厚1: 3 水泥砂浆找平层 1. 水泥砂浆找平层 台阶 20mm//换:水泥砂浆 1:3	m <sup>2</sup>	176.69	45.71	8076.5	87	
10.	500109001061	100 厚 C20 砼现浇屋面 1. 梁、板、柱 板 2. 泵送混凝土 混凝土 泵 30m <sup>3</sup> /h 水平输送折算距离50m	m <sup>3</sup>	17.67	705.7	12469.72	88	
11.	500109001062	C20 砼(梁、柱、基础) 1. 基础混凝土 独立基础 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	41.7	676.68	28217.56	89	
12.	500111001012	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	4.44	7115.67	31593.57	4	
13.	500109001063	C15 砼垫层100 厚 1. 垫层混凝土 平均厚度10cm 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	4.7	680.3	3197.41	90	
14.	500103007021	级配砂石垫层300厚 1. 人工铺筑砂石垫层 碎石垫层	m <sup>2</sup>	47.04	251.86	11847.49	91	
15.	500103007022	3: 7 灰土垫层300 厚 1. 人行道垫层 人机配合铺装石屑底层 厚度 30cm//换:灰土 3:7	m <sup>2</sup>	47.04	60.88	2863.8	92	
16.	500114001110	面层仿木纹压印 1. 仿木纹涂饰 墙面//改:独立柱抹灰面喷刷油漆、涂料	m <sup>2</sup>	437.88	61.42	26894.59	93	
17.	500114001111	刷仿木漆 1. 仿木纹涂饰 墙面//改:独立柱抹灰面喷刷油漆、涂料	m <sup>2</sup>	437.88	61.42	26894.59	93	
18.	500105010014	20mm 厚 1:3 水泥砂浆抹面 1. 砌体砂浆抹面 平均厚度2cm 立面	m <sup>2</sup>	437.88	21.98	9624.6	95	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号: 01

工程名称: 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第32页, 共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
19.	500105006018	M7.5浆砌砖 1. 砖砌墙体 砖外墙//换:标准砖240×115×53	m <sup>3</sup>	1.21	503.98	609.82	96	
20.	500103001015	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	1.81	19.26	34.86	8	
21.	500114001128	圆形生态树池黑色花岗岩贴面 1. 镶贴花岗岩(水泥砂浆) 独立梁柱面、零星项目 2. 底层抹灰15mm 零星项目//换:现场搅拌 水泥石灰砂浆 1:1:6	m <sup>2</sup>	8.04	470.77	3784.99	116	
22.	500114001125	文化石贴面 1. 镶贴文化石(平贴) 水泥砂浆 零星项目 //换:现场搅拌 水泥防水砂浆 1:1 换:现场搅拌 水泥防水砂浆 1:2 2. 底层抹灰15mm 零星项目	m <sup>2</sup>	10.05	234.83	2360.04	117	
23.	500105006021	M7.5 浆砌砖 1. 其他砖砌体 一般砌体//换:标准砖 240×115×53	m <sup>3</sup>	3.22	473.9	1525.96	118	
24.	500109001073	100 厚 C20 砼垫层 1. 垫层混凝土 平均厚度10cm 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	3.01	689.56	2075.58	119	
25.	500114001127	1:2砂浆抹面 1. 砌体砂浆抹面 平均厚度2cm 立面	m <sup>2</sup>	16.08	22.88	367.91	120	
26.	500103007026	碎石基础层(厚100mm) 1. 公路基础 碎石 压实厚度10cm	m <sup>2</sup>	3.01	30.03	90.39	121	

法定代表人  
(或委托代理人): \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礲河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第33页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
27.	500101002013	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m3	4.63	6.37	29.49	7	
28.	500103001013	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m3	2.06	19.26	39.68	8	
29.	500109001064	C20砼垫层 1. 垫层混凝土 平均厚度10cm 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	0.48	689.56	330.99	97	
30.	500109001065	C25砼亭底板 1. 底板 平均厚度 20cm 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	2.79	698.2	1947.98	98	
31.	500109001066	C25砼基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	5.75	695.67	4000.1	99	
32.	500105006019	M7.5浆砌砖 1. 其他砖砌体 一般砌体//换:标准砖 240×115×53	m3	1.13	473.9	535.51	100	
33.	500114001112	木凉亭(专业定制) 暂估价	个	1.	50000.	50000.	101	
34.	500114001116	石桌(包含石凳) 暂估价	个	8.	2500.	20000.	106	
35.	500114001117	垃圾桶 暂估价	个	10.	130.	1300.	107	
36.	500114001118	太阳能路灯 1. 成套型高杆灯架安装 灯高11m以下 灯火数(火) 7//换:太阳能路灯	个	40.	2917.17	116686.8	122	
37.	500114001129	标识牌 暂估价	个	4.	300.	1200.	123	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礲河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第34页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
38.	500103001014	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m3	1000.	19.26	19260.	8	
		(七) 分类垃圾桶				5720.		
1.	500114001105	垃圾桶 暂估价	套	11.	520.	5720.	124	
		(八) 神经桥 (21m)				186186.91		
1.	500101002014	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m3	167.51	6.37	1067.04	7	
2.	500103001016	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m3	97.755	19.26	1882.76	8	
3.	500109001074	C25砼边墩 1. 墩 平均厚度 100cm 2. 泵送混凝土 混凝土泵 30m3/h 水平输送折算距离50m	m3	10.337	671.4	6940.26	125	
4.	500109001076	C25砼边墩基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m 3. 溜槽运混凝土 溜槽斜长≤5m	m3	4.25	685.76	2914.48	126	
5.	500109001075	C25钢筋砼桥中墩 1. 墩 平均厚度 100cm 2. 泵送混凝土 混凝土泵 30m3/h 水平输送折算距离50m	m3	26.24	671.4	17617.54	125	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第35页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
6.	500109001077	C25钢筋砼桥中墩基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m 3. 溜槽运混凝土 溜槽斜长≤5m	m3	15.296	685.76	10489.38	126	
7.	500109001078	C25钢筋砼大梁 1. 梁、板、柱 单梁、连续梁 2. 泵送混凝土 混凝土泵 30m3/h 水平输送折算距离50m	m3	15.75	732.52	11537.19	129	
8.	500109001079	C25钢筋砼台帽 1. 护坡框格、水沟、其他小体积混凝土 其他小体积 2. 泵送混凝土 混凝土泵 30m3/h 水平输送折算距离50m	m3	3.227	784.2	2530.61	130	
9.	500109001080	C25钢筋砼桥面板 1. 梁、板、柱 板 2. 泵送混凝土 混凝土泵 30m3/h 水平输送折算距离50m	m3	22.05	716.56	15800.15	131	
10.	500109001081	C25钢筋砼防撞栏 1. 栏杆、栏板混凝土 栏杆 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	2.625	841.75	2209.59	132	
11.	500111001014	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	9.938	7115.67	70715.53	4	
12.	500110001018	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m²	396.7	49.8	19755.66	5	
13.	500114001132	仿木栏杆（不含基础全包价）	m	42.	400.	16800.	102	
14.	500114002010	土石围堰 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土	m3	50.625	78.32	3964.95	33	
15.	500114002011	围堰拆除 1. 袋装土石围堰 拆除	m3	50.625	14.92	755.33	34	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第36页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
16.	500114002012	土工膜 1. 土工膜黏结铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m <sup>2</sup>	24.336	25.99	632.49	35	
17.	500109001082	标志牌现浇C25砼基础 1. 护坡框格、水沟、其他小体积混凝土 其他小体积 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	0.384	783.25	300.77	133	
18.	500103007027	标志牌10cm砂垫层 1. 机械铺筑砂石垫层、反滤层 砂垫层//换:回填砂	m <sup>3</sup>	0.16	174.99	28.	134	
19.	500111001015	标志铁件材料 1. 铁件	kg	23.879	6.99	166.91	135	
20.	500111001016	标志牌钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	0.011	7115.67	78.27	136	
		(八) 五福桥 (32m)				301592.35		
1.	500101002015	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	250.16	6.37	1593.52	7	
2.	500103001017	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	140.36	19.26	2703.33	8	
3.	500109001083	C25砼边墩 1. 墩 平均厚度 100cm 2. 泵送混凝土 混凝土泵 30m <sup>3</sup> /h 水平输送折算距离50m	m <sup>3</sup>	8.568	671.4	5752.56	125	
4.	500109001085	C25钢筋砼桥中墩 1. 墩 平均厚度 100cm 2. 泵送混凝土 混凝土泵 30m <sup>3</sup> /h 水平输送折算距离50m	m <sup>3</sup>	53.61	671.4	35993.75	125	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第37页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
5.	500109001086	C25钢筋砼桥中墩基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m 3. 溜槽运混凝土 溜槽斜长≤5m	m3	25.344	685.76	17379.9	126	
6.	500109001087	C25钢筋砼大梁 1. 梁、板、柱 单梁、连续梁 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	24.	731.57	17557.68	129	
7.	500109001088	C25钢筋砼台帽 1. 护坡框格、水沟、其他小体积混凝土 其他小体积 2. 泵送混凝土 混凝土泵 30m3/h 水平输送折算距离50m	m3	3.688	784.2	2892.13	130	
8.	500109001089	C25钢筋砼桥面板 1. 梁、板、柱 板 2. 泵送混凝土 混凝土泵 30m3/h 水平输送折算距离50m	m3	38.4	716.56	27515.9	131	
9.	500109001090	C25钢筋砼防撞栏 1. 栏杆、栏板混凝土 栏杆 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	4.	841.75	3367.	132	
10.	500111001017	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	16.645	7115.67	118440.33	4	
11.	500110001019	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m <sup>2</sup>	573.828	49.8	28576.63	5	
12.	500114001133	仿木栏杆（不含基础全包价）	m	64.	400.	25600.	102	
13.	500114002013	土石围堰 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土	m3	129.375	78.32	10132.65	33	
14.	500114002014	围堰拆除 1. 袋装土石围堰 拆除	m3	129.375	14.92	1930.28	34	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号: 01

工程名称: 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第38页, 共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
15.	500114002015	土工膜 1. 土工膜黏结铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m <sup>2</sup>	62.192	25.99	1616.37	35	
16.	500109001091	标志牌现浇C25砼基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	0.384	695.67	267.14	133	
17.	500103007028	标志牌10cm砂垫层 1. 机械铺筑砂石垫层、反滤层 砂垫层//换:回填砂	m <sup>3</sup>	0.16	174.99	28.	134	
18.	500111001018	标志铁件材料 1. 铁件	kg	23.879	6.99	166.91	135	
19.	500111001019	标志牌钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	0.011	7115.67	78.27	136	
		(八) 车田子桥 (13m)				120790.24		
1.	500101002016	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	73.71	6.37	469.53	7	
2.	500103001018	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	73.535	19.26	1416.28	8	
3.	500109001092	C25砼边墩 1. 墩 平均厚度 100cm 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m <sup>3</sup> 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m <sup>3</sup>	9.646	685.76	6614.84	126	
4.	500109001100	C25砼边墩基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m <sup>3</sup> 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m <sup>3</sup>	4.192	685.76	2874.71	126	

法定代表人  
(或委托代理人): \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第39页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
5.	500109001093	C25钢筋砼桥中墩 1. 墩 平均厚度 100cm 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m3 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m3	13.82	671.4	9278.75	125	
6.	500109001094	C25钢筋砼桥中墩基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m3 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m3	7.648	685.76	5244.69	126	
7.	500109001095	C25钢筋砼大梁 1. 梁、板、柱 单梁、连续梁 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	9.75	732.52	7142.07	129	
8.	500109001096	C25钢筋砼台帽 1. 护坡框格、水沟、其他小体积混凝土 其他小体积 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m3 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m3	3.227	783.25	2527.55	130	
9.	500109001097	C25钢筋砼桥面板 1. 梁、板、柱 板 2. 泵送混凝土 混凝土 泵 30m3/h 水平输送折算距离50m	m3	13.65	716.56	9781.04	131	
10.	500109001098	C25钢筋砼防撞栏 1. 栏杆、栏板混凝土 栏杆 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m3 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m3	1.625	869.59	1413.08	132	
11.	500111001020	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	6.01	7115.67	42765.18	4	
12.	500110001020	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m <sup>2</sup>	300.591	49.8	14969.43	5	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第40页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
13.	500114001134	仿木栏杆(不含基础全包价)	m	26.	400.	10400.	102	
14.	500114002016	土石围堰 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土	m <sup>3</sup>	50.625	78.32	3964.95	33	
15.	500114002017	围堰拆除 1. 袋装土石围堰 拆除	m <sup>3</sup>	50.625	14.92	755.33	34	
16.	500114002018	土工膜 1. 土工膜黏结铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m <sup>2</sup>	24.336	25.99	632.49	35	
17.	500109001099	标志牌现浇C25砼基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	0.384	695.67	267.14	133	
18.	500103007029	标志牌10cm砂垫层 1. 机械铺筑砂石垫层、反滤层 砂垫层//换:回填砂	m <sup>3</sup>	0.16	174.99	28.	134	
19.	500111001021	标志铁件材料 1. 铁件	kg	23.879	6.99	166.91	135	
20.	500111001022	标志牌钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	0.011	7115.67	78.27	136	
		(八) 廖蓆桥 (16m)				141857.92		
1.	500101002017	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	131.145	6.37	835.39	7	
2.	500103001019	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	76.79	19.26	1478.98	8	
3.	500103015001	C25砼原有桥梁拆除 1. 混凝土拆除 一般拆除 风镐拆除	m <sup>3</sup>	8.	79.19	633.52	137	

法定代表人  
(或委托代理人): \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礮河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第41页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
4.	500109001101	C25砼边墩 1. 墩 平均厚度 100cm 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m <sup>3</sup> 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m <sup>3</sup>	14.994	671.4	10066.97	125	
5.	500109001102	C25砼边墩基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 泵送混凝土 混凝土 泵 30m <sup>3</sup> /h 水平输送折算距离50m	m <sup>3</sup>	4.62	685.76	3168.21	126	
6.	500109001103	C25钢筋砼桥中墩 1. 墩 平均厚度 100cm 2. 泵送混凝土 混凝土 泵 30m <sup>3</sup> /h 水平输送折算距离50m	m <sup>3</sup>	13.82	671.4	9278.75	125	
7.	500109001104	C25钢筋砼桥中墩基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 泵送混凝土 混凝土 泵 30m <sup>3</sup> /h 水平输送折算距离50m	m <sup>3</sup>	7.648	685.76	5244.69	126	
8.	500109001105	C25钢筋砼大梁 1. 梁、板、柱 单梁、连续梁 2. 泵送混凝土 混凝土 泵 30m <sup>3</sup> /h 水平输送折算距离50m	m <sup>3</sup>	12.	732.52	8790.24	129	
9.	500109001106	C25钢筋砼台帽 1. 护坡框格、水沟、其他小体积混凝土 其他小体积 2. 泵送混凝土 混凝土 泵 30m <sup>3</sup> /h 水平输送折算距离50m	m <sup>3</sup>	3.227	784.2	2530.61	130	
10.	500109001107	C25钢筋砼桥面板 1. 梁、板、柱 板 2. 泵送混凝土 混凝土 泵 30m <sup>3</sup> /h 水平输送折算距离50m	m <sup>3</sup>	16.8	716.56	12038.21	131	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号: 01

工程名称: 蕉岭县北礲河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第42页, 共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
11.	500109001108	C25钢筋砼防撞栏 1. 栏杆、栏板混凝土 栏杆 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	2.	869.59	1739.18	132	
12.	500111001023	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	6.994	7115.67	49767.	4	
13.	500110001021	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m²	341.332	49.8	16998.33	5	
14.	500114001135	仿木栏杆(不含基础全包价)	m	32.	400.	12800.	102	
15.	500114002019	土石围堰 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土	m3	56.25	78.32	4405.5	33	
16.	500114002020	围堰拆除 1. 袋装土石围堰 拆除	m3	56.25	14.92	839.25	34	
17.	500114002021	土工膜 1. 土工膜黏结铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	27.04	25.99	702.77	35	
18.	500109001109	标志牌现浇C25砼基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	0.384	695.67	267.14	133	
19.	500103007030	标志牌10cm砂垫层 1. 机械铺筑砂石垫层、反滤层 砂垫层//换:回填砂	m3	0.16	174.99	28.	134	
20.	500111001024	标志铁件材料 1. 铁件	kg	23.879	6.99	166.91	135	
21.	500111001025	标志牌钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	0.011	7115.67	78.27	136	
		(八) 视下桥(14m)				132193.31		

法定代表人  
(或委托代理人): \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第43页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
1.	500101002018	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m3	106.897	6.37	680.93	7	
2.	500103001020	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m3	71.343	19.26	1374.07	8	
3.	500109001110	C25砼边墩 1. 墩 平均厚度 100cm 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m3 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m3	14.994	671.4	10066.97	125	
4.	500109001111	C25砼边墩基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m3 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m3	4.62	685.76	3168.21	126	
5.	500109001112	C25钢筋砼桥中墩 1. 墩 平均厚度 100cm 2. 泵送混凝土 混凝土泵 30m3/h 水平输送折算距离50m	m3	12.924	671.4	8677.17	125	
6.	500109001113	C25钢筋砼桥中墩基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m3 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m3	7.648	671.4	5134.87	125	
7.	500109001114	C25钢筋砼大梁 1. 梁、板、柱 单梁、连续梁 2. 泵送混凝土 混凝土泵 30m3/h 水平输送折算距离50m	m3	10.5	732.52	7691.46	129	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

## 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第44页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
8.	500109001115	C25钢筋砼台帽 1. 护坡框格、水沟、其他小体积混凝土 其他小体积 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m3 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m3	3.227	783.25	2527.55	130	
9.	500109001116	C25钢筋砼桥面板 1. 梁、板、柱 板 2. 泵送混凝土 混凝土泵 30m3/h 水平输送折算距离50m	m3	14.7	716.56	10533.43	131	
10.	500109001117	C25钢筋砼防撞栏 1. 栏杆、栏板混凝土 栏杆 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m3 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m3	1.75	841.75	1473.06	132	
11.	500111001026	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	6.569	7115.67	46742.84	4	
12.	500110001022	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m²	311.428	49.8	15509.11	5	
13.	500114001136	仿木栏杆（不含基础全包价）	m	28.	400.	11200.	102	
14.	500114002022	土石围堰 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土	m3	64.688	78.32	5066.36	33	
15.	500114002023	围堰拆除 1. 袋装土石围堰 拆除	m3	64.688	14.92	965.14	34	
16.	500114002024	土工膜 1. 土工膜黏结铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	31.096	25.99	808.19	35	
17.	500109001118	标志牌现浇C25砼基础 1. 护坡框格、水沟、其他小体积混凝土 其他小体积 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	0.384	783.25	300.77	133	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第45页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
18.	500103007031	标志牌10cm砂垫层 1. 机械铺筑砂石垫层、反滤层 砂垫层//换:回填砂	m3	0.16	174.99	28.	134	
19.	500111001027	标志铁件材料 1. 铁件	kg	23.879	6.99	166.91	135	
20.	500111001028	标志牌钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	0.011	7115.67	78.27	136	
		(八) 佛祖桥 (14m)				135878.69		
1.	500101002019	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m3	103.668	6.37	660.37	7	
2.	500103001021	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m3	97.869	19.26	1884.96	8	
3.	500109001119	C25砼边墩 1. 墩 平均厚度 100cm 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m3 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m3	22.218	671.4	14917.17	125	
4.	500109001120	C25砼边墩基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m3 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m3	5.124	685.76	3513.83	126	
5.	500109001121	C25钢筋砼桥中墩 1. 墩 平均厚度 100cm 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m3 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m3	11.216	671.4	7530.42	125	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第46页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
6.	500109001122	C25钢筋砼桥中墩基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m3 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m3	7.648	685.76	5244.69	126	
7.	500109001123	C25钢筋砼大梁 1. 梁、板、柱 单梁、连续梁 2. 泵送混凝土 混凝土泵 30m3/h 水平输送折算距离50m	m3	10.5	732.52	7691.46	129	
8.	500109001124	C25钢筋砼台帽 1. 护坡框格、水沟、其他小体积混凝土 其他小体积 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m3 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m3	3.227	783.25	2527.55	130	
9.	500109001125	C25钢筋砼桥面板 1. 梁、板、柱 板 2. 泵送混凝土 混凝土泵 30m3/h 水平输送折算距离50m	m3	14.7	716.56	10533.43	131	
10.	500109001126	C25钢筋砼防撞栏 1. 栏杆、栏板混凝土 栏板 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	1.75	841.75	1473.06	132	
11.	500111001029	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	6.464	7115.67	45995.69	4	
12.	500110001023	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m²	307.752	49.8	15326.05	5	
13.	500114001137	仿木栏杆（不含基础全包价）	m	28.	400.	11200.	102	
14.	500114002025	土石围堰 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土	m3	64.688	78.32	5066.36	33	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礲河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第47页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
15.	500114002026	围堰拆除 1. 袋装土石围堰 拆除	m <sup>3</sup>	64.688	14.92	965.14	34	
16.	500114002027	土工膜 1. 土工膜黏结铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m <sup>2</sup>	31.096	25.99	808.19	35	
17.	500109001127	标志牌现浇C25砼基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m <sup>3</sup> 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m <sup>3</sup>	0.384	695.67	267.14	133	
18.	500103007032	标志牌10cm砂垫层 1. 机械铺筑砂石垫层、反滤层 砂垫层//换:回填砂	m <sup>3</sup>	0.16	174.99	28.	134	
19.	500111001030	标志铁件材料 1. 铁件	kg	23.879	6.99	166.91	135	
20.	500111001031	标志牌钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	0.011	7115.67	78.27	136	
(八) 皇佑桥 (9m)						71792.8		
1.	500101002020	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	36.19	6.37	230.53	7	
2.	500103001022	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	17.465	19.26	336.38	8	
3.	500109001128	C25砼边墩 1. 墩 平均厚度 100cm 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m <sup>3</sup> 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m <sup>3</sup>	11.76	671.4	7895.66	125	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

## 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第48页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
4.	500109001132	C25钢筋砼大梁 1. 梁、板、柱 单梁、连续梁 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m <sup>3</sup> 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m <sup>3</sup>	6.75	732.52	4944.51	129	
5.	500109001133	C25钢筋砼台帽 1. 护坡框格、水沟、其他小体积混凝土 其他小体积 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m <sup>3</sup> 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m <sup>3</sup>	3.227	784.2	2530.61	130	
6.	500109001134	C25钢筋砼桥面板 1. 梁、板、柱 板 2. 泵送混凝土 混凝土泵 30m <sup>3</sup> /h 水平输送折算距离50m	m <sup>3</sup>	9.45	716.56	6771.49	131	
7.	500109001135	C25钢筋砼防撞栏 1. 栏杆、栏板混凝土 栏板 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	1.125	841.75	946.97	132	
8.	500111001032	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	3.278	7115.67	23325.17	4	
9.	500110001024	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m <sup>2</sup>	205.444	49.8	10231.11	5	
10.	500114001138	仿木栏杆（不含基础全包价）	m	18.	400.	7200.	102	
11.	500114002028	土石围堰 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土	m <sup>3</sup>	64.688	78.32	5066.36	33	
12.	500114002029	围堰拆除 1. 袋装土石围堰 拆除	m <sup>3</sup>	64.688	14.92	965.14	34	
13.	500114002030	土工膜 1. 土工膜黏结铺设 斜坡 边坡 1:1.5	m <sup>2</sup>	31.096	25.99	808.19	35	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第49页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
14.	500109001136	标志牌现浇C25砼基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 泵送混凝土 混凝土泵 30m <sup>3</sup> /h 水平输送折算距离50m	m <sup>3</sup>	0.384	696.62	267.5	133	
15.	500103007033	标志牌10cm砂垫层 1. 机械铺筑砂石垫层、反滤层 砂垫层//换:回填砂	m <sup>3</sup>	0.16	174.99	28.	134	
16.	500111001033	标志铁件材料 1. 铁件	kg	23.879	6.99	166.91	135	
17.	500111001034	标志牌钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	0.011	7115.67	78.27	136	
		(八)下营桥(9m)				84148.68		
1.	500101002021	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	65.954	6.37	420.13	7	
2.	500103001023	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	75.494	19.26	1454.01	8	
3.	500109001137	C25砼边墩 1. 墩 平均厚度 100cm 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m <sup>3</sup> 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m <sup>3</sup>	22.218	671.4	14917.17	125	
4.	500109001143	C25砼边墩基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m <sup>3</sup> 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m <sup>3</sup>	5.124	685.76	3513.83	126	
5.	500109001138	C25钢筋砼大梁 1. 梁、板、柱 单梁、连续梁 2. 泵送混凝土 混凝土泵 30m <sup>3</sup> /h 水平输送折算距离50m	m <sup>3</sup>	6.75	732.52	4944.51	129	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

## 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第50页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
6.	500109001139	C25钢筋砼台帽 1. 护坡框格、水沟、其他小体积混凝土 其他小体积 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m3 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m3	3.227	783.25	2527.55	130	
7.	500109001140	C25钢筋砼桥面板 1. 梁、板、柱 板 2. 泵送混凝土 混凝土泵 30m3/h 水平输送折算距离50m	m3	9.45	716.56	6771.49	131	
8.	500109001141	C25钢筋砼防撞栏 1. 栏杆、栏板混凝土 栏杆 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m3 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m3	1.125	841.75	946.97	132	
9.	500111001035	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	3.278	7115.67	23325.17	4	
10.	500110001025	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m²	215.82	49.8	10747.84	5	
11.	500114001139	仿木栏杆（不含基础全包价）	m	18.	400.	7200.	102	
12.	500114002031	土石围堰 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土	m3	64.688	78.32	5066.36	33	
13.	500114002032	围堰拆除 1. 袋装土石围堰 拆除	m3	64.688	14.92	965.14	34	
14.	500114002033	土工膜 1. 土工膜黏结铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	31.096	25.99	808.19	35	
15.	500109001142	标志牌现浇C25砼基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m3 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m3	0.384	695.67	267.14	133	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号: 01

工程名称: 蕉岭县北礲河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第51页, 共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
16.	500103007034	标志牌10cm砂垫层 1. 机械铺筑砂石垫层、反滤层 砂垫层//换:回填砂	m <sup>3</sup>	0.16	174.99	28.	134	
17.	500111001036	标志铁件材料 1. 铁件	kg	23.879	6.99	166.91	135	
18.	500111001037	标志牌钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	0.011	7115.67	78.27	136	
		三 河道整治区(工程措施)				8735477.08		
		(一) 护岸工程1(三泰村K(D) 0+000~K(D) 0+079左、右岸)				309921.68		
1.	500101001014	河道清障及外运1km(厚30cm) 1. 推土机清理表土 土类级别 I~II//改:清理表土上小树林, 树林密度>150棵/100m <sup>2</sup> 换:挖掘机液压 斗容0.6m <sup>3</sup> 2. 挖掘机挖装土自卸汽车运输 1m <sup>3</sup> 挖掘机 运距1km	m <sup>2</sup>	638.06	8.09	5161.91	138	
2.	500101002022	土方开挖 1. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	1936.03	2.88	5575.77	139	
3.	500103001024	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	2868.48	19.26	55246.92	8	
4.	500105003002	M7.5浆砌石挡墙 1. 浆砌石 浆砌块石 挡土墙	m <sup>3</sup>	347.6	465.38	161766.09	32	
5.	500105003003	M7.5浆砌石基础 1. 浆砌石 浆砌块石 基础	m <sup>3</sup>	173.8	442.27	76866.53	140	
6.	500109009013	伸缩缝(沥青杉木板) 1. 伸缩缝 沥青木板	m <sup>2</sup>	34.76	115.	3997.4	28	

法定代表人  
(或委托代理人): \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第52页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
7.	500114001140	φ50PVC管 1. 塑料排水管理设 公称外径 50mm	m	107.	12.08	1292.56	19	
8.	500103014006	土工布 1. 土工布铺设 平铺	m <sup>2</sup>	1.58	9.18	14.5	21	
		(一) 护岸工程2(三寨村K(C) 0+000~K(C) 0+107左岸)				200729.72		
1.	500101001015	河道清障及外运1km(厚30cm) 1. 推土机清理表土 土类级别 I~II//改:清理表土上小树林, 树林密度>150棵/100m <sup>2</sup> 2. 挖掘机挖装土自卸汽车运输 1m <sup>3</sup> 挖掘机 运距1km	m <sup>2</sup>	3054.85	8.09	24713.74	138	
2.	500101002023	土方开挖 1. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	480.81	2.88	1384.73	139	
3.	500103001025	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	490.08	19.26	9438.94	8	
4.	500105003004	M7.5浆砌石挡墙 1. 浆砌石 浆砌块石 挡土墙	m <sup>3</sup>	235.4	465.38	109550.45	32	
5.	500105003005	M7.5浆砌石基础 1. 浆砌石 浆砌块石 基础	m <sup>3</sup>	117.7	442.27	52055.18	140	
6.	500109009014	伸缩缝(沥青杉木板) 1. 伸缩缝 沥青木板	m <sup>2</sup>	23.54	115.	2707.1	28	
7.	500114001146	φ50PVC管 1. 塑料排水管理设 公称外径 50mm	m	72.	12.08	869.76	19	
8.	500103014007	土工布 1. 土工布铺设 平铺	m <sup>2</sup>	1.07	9.18	9.82	21	
		(一) 护岸工程3(石寨村K(B) 0+000~K(B) 0+258右岸、K(B) 0+000~K(B) 0+180左岸)				782930.94		

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号: 01

工程名称: 蕉岭县北礮河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第53页, 共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
1.	500101001016	河道清障及外运1km (厚30cm) 1. 推土机清理表土 土类级别 I~II//改:清理表土上小树林, 树林密度>150棵/100m <sup>2</sup> 换:挖掘机液压 斗容0.6m <sup>3</sup> 2. 挖掘机挖装土自卸汽车运输 1m <sup>3</sup> 挖掘机 运距1km	m <sup>2</sup>	5996.95	8.09	48515.33	138	
2.	500101002024	土方开挖 1. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	4203.33	2.88	12105.59	139	
3.	500103001026	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	2392.88	19.26	46086.87	8	
4.	500105003006	M7.5浆砌石挡墙 1. 浆砌石 浆砌块石 挡土墙	m <sup>3</sup>	963.6	465.38	448440.17	32	
5.	500105003007	M7.5浆砌石基础 1. 浆砌石 浆砌块石 基础	m <sup>3</sup>	481.8	442.27	213085.69	140	
6.	500109009015	伸缩缝(沥青杉木板) 1. 伸缩缝 沥青木板	m <sup>2</sup>	96.36	115.	11081.4	28	
7.	500114001161	φ50PVC管 1. 塑料排水管理设 公称外径 50mm	m	296.	12.08	3575.68	19	
8.	500103014008	土工布 1. 土工布铺设 平铺	m <sup>2</sup>	4.38	9.18	40.21	21	
		(一) 护岸工程4(石寨村K(A)0+000~K(A)0+875.8左岸)				1224082.62		
1.	500101001017	河道清障及外运1km (厚30cm) 1. 推土机清理表土 土类级别 I~II//改:清理表土上小树林, 树林密度>150棵/100m <sup>2</sup> 2. 挖掘机挖装土自卸汽车运输 1m <sup>3</sup> 挖掘机 运距1km	m <sup>2</sup>	9463.46	8.09	76559.39	138	

法定代表人  
(或委托代理人): \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礲河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第54页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
2.	500101002025	土方开挖 1. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	24237.38	2.88	69803.65	139	
3.	500103001027	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	4242.18	19.26	81704.39	8	
4.	500105003008	M7.5浆砌石挡墙 1. 浆砌石 浆砌块石 挡土墙	m <sup>3</sup>	1280.86	465.38	596086.63	32	
5.	500105003009	M7.5浆砌石基础 1. 浆砌石 浆砌块石 基础	m <sup>3</sup>	853.91	442.27	377658.78	140	
6.	500109009016	伸缩缝(沥青杉木板) 1. 伸缩缝 沥青木板	m <sup>2</sup>	142.32	115.	16366.8	28	
7.	500114001162	Φ50PVC管 1. 塑料排水管理设 公称外径 50mm	m	482.	12.08	5822.56	19	
8.	500103014009	土工布 1. 土工布铺设 平铺	m <sup>2</sup>	8.76	9.18	80.42	21	
		(一) 护岸工程5(石寨村L(A) 0+000~L(A) 0+058.4右岸、L(A) 0+000~L(A) 0+053.4左岸)				198321.32		
1.	500101001018	河道清障及外运1km(厚30cm) 1. 推土机清理表土 土类级别 I~II//改:清理表土上小树林, 树林密度>150棵/100m <sup>2</sup> 换;挖掘机液压 斗容0.6m <sup>3</sup> 2. 挖掘机挖装土自卸汽车运输 1m <sup>3</sup> 挖掘机 运距1km	m <sup>2</sup>	899.55	8.09	7277.36	138	
2.	500101002026	土方开挖 1. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	1327.9	2.88	3824.35	139	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第55页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
3.	500103001028	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	759.04	19.26	14619.11	8	
4.	500105003010	M7.5浆砌石挡墙 1. 浆砌石 浆砌块石 挡土墙	m <sup>3</sup>	245.96	465.38	114464.86	32	
5.	500105003011	M7.5浆砌石基础 1. 浆砌石 浆砌块石 基础	m <sup>3</sup>	122.98	442.27	54390.36	140	
6.	500109009017	伸缩缝(沥青杉木板) 1. 伸缩缝 沥青木板	m <sup>2</sup>	24.6	115.	2829.	28	
7.	500114001163	φ50PVC管 1. 塑料排水管埋设 公称外径 50mm	m	75.	12.08	906.	19	
8.	500103014010	土工布 1. 土工布铺设 平铺	m <sup>2</sup>	1.12	9.18	10.28	21	
		(一) 护岸工程6(岭背村L(B) 0+000~L(B) 0+104.5左岸)				133028.31		
1.	500101001019	河道清障及外运1km(厚30cm) 1. 推土机清理表土 土类级别 I~II//改:清理表土上小树林, 树林密度>150棵/100m <sup>2</sup> 换:挖掘机液压 斗容 0.6m <sup>3</sup> 2. 挖掘机挖装土自卸汽车运输 1m <sup>3</sup> 挖掘机 运距 1km	m <sup>2</sup>	514.66	8.09	4163.6	138	
2.	500101002027	土方开挖 1. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	839.13	2.88	2416.69	139	
3.	500103001029	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	395.13	19.26	7610.2	8	
4.	500105003012	M7.5浆砌石挡墙 1. 浆砌石 浆砌块石 挡土墙	m <sup>3</sup>	152.83	465.38	71124.03	32	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第56页，共76页

序号	项目编号	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
5.	500105003013	M7.5浆砌石基础 1. 浆砌石 浆砌块石 基础	m3	101.89	442.27	45062.89	140	
6.	500109009018	伸缩缝(沥青杉木板) 1. 伸缩缝 沥青木板	m²	16.98	115.	1952.7	28	
7.	500114001164	φ50PVC管 1. 塑料排水管理设 公称外径 50mm	m	57.	12.08	688.56	19	
8.	500103014011	土工布 1. 土工布铺设 平铺	m²	1.05	9.18	9.64	21	
		(一) 护岸工程7(岭背村L(C)0+000~L(C)0+38.5右岸)				313095.67		
1.	500101001020	河道清障及外运1km(厚30cm) 1. 推土机清理表土 土类级别 I~II//改:清理表土上小树林, 树林密度>150棵/100m² 换:挖掘机液压 斗容0.6m³ 2. 挖掘机挖装土自卸汽车运输 1m³挖掘机 运距1km	m²	168.25	8.09	1361.14	138	
2.	500101002028	土方开挖 1. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II	m3	194.6	2.88	560.45	139	
3.	500103001030	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m3	122.42	19.26	2357.81	8	
4.	500105003014	M7.5浆砌石挡墙 1. 浆砌石 浆砌块石 挡土墙	m3	56.31	465.38	26205.55	32	
5.	500105003015	M7.5浆砌石基础 1. 浆砌石 浆砌块石 基础	m3	37.54	442.27	16602.82	140	
6.	500109001144	C25砼路面(厚150mm) 1. 公路路面 混凝土 压实厚度15cm	m²	2104.15	107.22	225606.96	48	
7.	500109009019	伸缩缝(沥青杉木板) 1. 伸缩缝 沥青木板	m²	301.54	115.	34677.1	28	

法定代表人  
(或委托代理人): \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第57页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
8.	500109009021	砼路面(缩缝) 1. 缩缝	m	420.83	12.99	5466.58	49	
9.	500114001165	Φ50PVC管 1. 塑料排水管埋设 公称外径 50mm	m	21.	12.08	253.68	19	
10.	500103014012	土工布 1. 土工布铺设 平铺	m <sup>2</sup>	0.39	9.18	3.58	21	
		(一) 护岸工程8(岭背村L(D) 0+000~L(D) 1+669.3左岸、L(D) 0+282.7~L(D) 0+469右岸)				2395169.32		
1.	500101001021	河道清障及外运1km(厚30cm) 1. 推土机清理表土 土类级别 I~II//改:清理表土上小树林, 树林密度>150棵/100m <sup>2</sup> 换:挖掘机液压 斗容 0.6m <sup>3</sup> 2. 挖掘机挖装土自卸汽车运输 1m <sup>3</sup> 挖掘机 运距 1km	m <sup>2</sup>	14605.47	8.09	118158.25	138	
2.	500101002029	土方开挖 1. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	12110.57	2.88	34878.44	139	
3.	500103001031	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	8133.75	19.26	156656.03	8	
4.	500105003016	M7.5浆砌石挡墙 1. 浆砌石 浆砌块石 挡土墙	m <sup>3</sup>	2713.82	465.38	1262957.55	32	
5.	500105003017	M7.5浆砌石基础 1. 浆砌石 浆砌块石 基础	m <sup>3</sup>	1809.21	442.27	800159.31	140	
6.	500109009020	伸缩缝(沥青杉木板) 1. 伸缩缝 沥青木板	m <sup>2</sup>	142.32	115.	16366.8	28	
7.	500114001166	Φ50PVC管 1. 塑料排水管埋设 公称外径 50mm	m	482.	12.08	5822.56	19	
8.	500103014013	土工布 1. 土工布铺设 平铺	m <sup>2</sup>	18.56	9.18	170.38	21	

法定代表人  
(或委托代理人): \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第58页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
		(二) 龙古窝陂 (17m×2m)				448666.68		
1.	500101002030	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	427.295	6.37	2721.87	7	
2.	500103001032	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	53.295	19.26	1026.46	8	
3.	500101001022	M7.5浆砌石陂体拆除及外运1km 1. 挖掘机拆除砌体 水泥浆砌体 2. 1m <sup>3</sup> 挖掘机装石渣自卸汽车运输 露天 运距1km	m <sup>2</sup>	294.362	51.91	15280.33	141	
4.	500109001147	C25砼陂体 1. 溢流面 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m 3. 溜槽运混凝土 溜槽斜长≤5m	m <sup>3</sup>	294.362	678.77	199804.09	142	
5.	500109001146	C20砼挡墙 1. 墙 平面墙 墙厚60cm 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	22.163	677.73	15020.53	17	
6.	500109001145	C25钢筋砼消力池护坦 1. 底板 平均厚度40cm//改:非岩石基础 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m <sup>3</sup> 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m <sup>3</sup>	83.64	691.51	57837.9	143	
7.	500103005006	砂石反滤填筑 1. 机械铺筑砂石垫层、反滤层 反滤层//换:回填砂	m <sup>3</sup>	25.5	170.64	4351.32	20	
8.	500111001038	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	4.936	7115.67	35122.95	4	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第59页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
9.	500105001001	干砌石海幔 1. 干砌石 干砌块石 护底	m <sup>3</sup>	297.5	288.1	85709.75	144	
10.	500103014014	土工布(两层) 1. 土工布铺设 平铺	m <sup>2</sup>	1190.	9.18	10924.2	145	
11.	500114001168	Φ250PVC排砂管 1. 塑料排水管理设 公称外径 150mm//换:塑料管DN250	m	5.5	138.34	760.87	146	
12.	500114001167	Φ150PVC排水管 1. 塑料排水管理设 公称外径 150mm	m	29.493	54.05	1594.1	147	
13.	500110001026	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m <sup>2</sup>	267.155	49.8	13304.32	5	
14.	500110001027	木制闸板 暂估价	块	3.	150.	450.	148	
15.	500114002034	土石围堰 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土	m <sup>3</sup>	42.5	78.32	3328.6	33	
16.	500114002035	围堰拆除 1. 袋装土石围堰 拆除	m <sup>3</sup>	42.5	14.92	634.1	34	
17.	500114002036	土工膜 1. 土工膜黏结铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m <sup>2</sup>	30.6	25.99	795.29	35	
		(二)中岭陂 (8.8m×1.5m)				97020.6		
1.	500101002031	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	145.922	6.37	929.52	7	
2.	500103001033	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	9.988	19.26	192.37	8	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第60页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
3.	500109001148	C25砼陂体 1. 溢流面 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m <sup>3</sup> 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m <sup>3</sup>	61.45	678.77	41710.42	142	
4.	500109001149	C20砼挡墙 1. 墙 平面墙 墙厚60cm 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	10.484	677.73	7105.32	17	
5.	500109001150	C25钢筋砼消力池护坦 1. 底板 平均厚度40cm//改:非岩石基础 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m <sup>3</sup> 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m <sup>3</sup>	16.836	691.51	11642.26	143	
6.	500103005007	砂石反滤填筑 1. 机械铺筑砂石垫层、反滤层 反滤层//换:回填砂	m <sup>3</sup>	5.28	170.64	900.98	20	
7.	500105001002	干砌石海幔 1. 干砌石 干砌块石 护底	m <sup>3</sup>	79.2	288.1	22817.52	144	
8.	500103014015	土工布(两层) 1. 土工布铺设 平铺	m <sup>2</sup>	316.8	9.18	2908.22	145	
9.	500114001169	Φ250PVC排砂管 1. 塑料排水管理设 公称外径 150mm//换:塑料管DN250	m	3.75	138.34	518.78	146	
10.	500114001170	Φ150PVC排水管 1. 塑料排水管理设 公称外径 150mm	m	5.067	54.05	273.87	147	
11.	500110001028	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m <sup>2</sup>	108.602	49.8	5408.38	5	
12.	500110001029	木制闸板 暂估价	块	1.	150.	150.	148	
13.	500114002037	土石围堰 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土	m <sup>3</sup>	22.	78.32	1723.04	33	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礞河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第61页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
14.	500114002038	围堰拆除 1. 袋装土石围堰 拆除	m <sup>3</sup>	22.	14.92	328.24	34	
15.	500114002039	土工膜 1. 土工膜黏结铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m <sup>2</sup>	15.84	25.99	411.68	35	
		(二) 下岭陂 (6m×1m)				83326.1		
1.	500101002032	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	115.163	6.37	733.59	7	
2.	500103001034	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	6.81	19.26	131.16	8	
3.	500109001151	C25砼陂体 1. 溢流面 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m <sup>3</sup> 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m <sup>3</sup>	37.694	678.77	25585.56	142	
4.	500109001152	C20砼挡墙 1. 墙 平面墙 墙厚 60cm 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	12.405	677.73	8407.24	17	
5.	500109001153	C25钢筋砼消力池护坦 1. 底板 平均厚度 40cm 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m 3. 溜槽运混凝土 溜槽斜长≤5m	m <sup>3</sup>	17.88	680.64	12169.84	143	
6.	500103005008	砂石反滤填筑 1. 机械铺筑砂石垫层、反滤层 反滤层//换:回填砂	m <sup>3</sup>	4.8	170.64	819.07	20	
7.	500111001039	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	0.956	7115.67	6802.58	4	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第62页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
8.	500105001003	干砌石海幔 1. 干砌石 干砌块石 护底	m <sup>3</sup>	66.	288.1	19014.6	144	
9.	500103014016	土工布(两层) 1. 土工布铺设 平铺	m <sup>2</sup>	264.	9.18	2423.52	145	
10.	500114001171	Φ250PVC排砂管 1. 塑料排水管理设 公称外径 150mm//换:塑料管DN250	m	3.75	138.34	518.78	146	
11.	500114001172	Φ150PVC排水管 1. 塑料排水管理设 公称外径 150mm	m	4.48	54.05	242.14	147	
12.	500110001030	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m <sup>2</sup>	93.348	49.8	4648.73	5	
13.	500110001031	木制闸板 暂估价	块	1.	150.	150.	148	
14.	500114002040	土石围堰 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土	m <sup>3</sup>	15.	78.32	1174.8	33	
15.	500114002041	围堰拆除 1. 袋装土石围堰 拆除	m <sup>3</sup>	15.	14.92	223.8	34	
16.	500114002042	土工膜 1. 土工膜黏结铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m <sup>2</sup>	10.8	25.99	280.69	35	
		(二) 乌石角陂 (20m×2m)				523916.66		
1.	500101002033	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	502.7	6.37	3202.2	7	
2.	500103001035	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	62.7	19.26	1207.6	8	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礲河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第63页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
3.	500101001023	M7.5浆砌石陂体拆除及外运1km 1. 挖掘机拆除砌体 水泥浆砌体 2. 1m3挖掘机装石渣自卸汽车运输 露天 运距1km	m <sup>2</sup>	346.308	51.91	17976.85	141	
4.	500109001154	C25砼陂体 1. 溢流面 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m3 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m <sup>3</sup>	346.308	678.77	235063.48	142	
5.	500109001155	C20砼挡墙 1. 墙 平面墙 墙厚60cm 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	22.163	677.73	15020.53	17	
6.	500109001156	C25钢筋砼消力池护坦 1. 底板 平均厚度 40cm 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m 3. 溜槽运混凝土 溜槽斜长≤5m	m <sup>3</sup>	98.4	691.51	68044.58	143	
7.	500103005009	砂石反滤填筑 1. 机械铺筑砂石垫层、反滤层 反滤层//换:回填砂	m <sup>3</sup>	30.	170.64	5119.2	20	
8.	500111001040	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	5.8	7115.67	41270.89	4	
9.	500105001004	干砌石海幔 1. 干砌石 干砌块石 护底	m <sup>3</sup>	350.	288.1	100835.	144	
10.	500103014017	土工布(两层) 1. 土工布铺设 平铺	m <sup>2</sup>	1400.	9.18	12852.	145	
11.	500114001173	Φ250PVC排砂管 1. 塑料排水管理设 公称外径 150mm//换:塑料管DN250	m	5.5	138.34	760.87	146	
12.	500114001174	Φ150PVC排水管 1. 塑料排水管理设 公称外径 150mm	m	35.093	54.05	1896.78	147	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礮河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第64页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
13.	500110001032	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m <sup>2</sup>	293.555	49.8	14619.04	5	
14.	500110001033	木制闸板 暂估价	块	3.	150.	450.	148	
15.	500114002043	土石围堰 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土	m <sup>3</sup>	50.	78.32	3916.	33	
16.	500114002044	围堰拆除 1. 袋装土石围堰 拆除	m <sup>3</sup>	50.	14.92	746.	34	
17.	500114002045	土工膜 1. 土工膜黏结铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m <sup>2</sup>	36.	25.99	935.64	35	
		(三) 栏杆(2502m)				1109389.81		
1.	500101002034	拆除砼及外运1km 1. 混凝土拆除 一般拆除 风镐拆除 2. 1m <sup>3</sup> 挖掘机装石渣自卸 汽车运输 露天 运距1km	m <sup>3</sup>	67.554	200.03	13512.83	149	
2.	500109001157	C25现浇砼基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m <sup>3</sup> 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m <sup>3</sup>	64.739	695.67	45036.98	150	
3.	500110001034	仿木栏杆(不含基础全 包价)	m	2502.	420.	1050840.	151	
		(三) 仿木栏杆(1679m)				744753.09		
1.	500101002035	拆除砼及外运1km 1. 混凝土拆除 一般拆除 风镐拆除 2. 1m <sup>3</sup> 挖掘机装石渣自卸 汽车运输 露天 运距1km	m <sup>3</sup>	45.333	200.03	9067.96	149	
2.	500109001158	C25现浇砼基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	43.85	695.67	30505.13	150	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第65页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
3.	500110001035	仿木栏杆（不含基础全包价）	m	1679.	420.	705180.	151	
		（四）上岸步级1				3072.63		
1.	500109001159	C20砼步级 1. 护坡框格、水沟、其他小体积混凝土 其他小体积 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	0.31	772.38	239.44	152	
2.	500105003018	M7.5浆砌石 1. 浆砌石 浆砌块石 台阶	m3	0.65	491.89	319.73	153	
3.	500111001041	DN50不锈钢栏杆 1. 不锈钢栏杆制安 直型	m	15.6	159.14	2482.58	154	
4.	500110001036	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m²	0.62	49.8	30.88	5	
		（五）亲水平台1				33629.69		
1.	500101002036	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m3	12.47	6.37	79.43	7	
2.	500103001036	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m3	7.11	19.26	136.94	8	
3.	500109001160	花岗岩火烧板地砖 1. 楼地面铺花岗岩(每块周长mm) 2400以内//换:现场搅拌 水泥砂浆 1:2.5	m3	18.	239.95	4319.1	155	
4.	500109001163	C25钢筋砼面板 1. 梁、板、柱 板 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m3 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m3	3.6	716.56	2579.62	156	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礲河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第66页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
5.	500109001161	C25钢筋砼梁 1. 梁、板、柱 单梁、连续梁 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m <sup>3</sup> 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m <sup>3</sup>	1.42	721.65	1024.74	157	
6.	500109001164	C25钢筋砼柱 1. 梁、板、柱 柱 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m <sup>3</sup> 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m <sup>3</sup>	0.7	749.5	524.65	158	
7.	500109001165	C25钢筋砼基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m <sup>3</sup> 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m <sup>3</sup>	0.5	696.62	348.31	58	
8.	500109001162	C20砼基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	1.76	684.8	1205.25	18	
9.	500111001042	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	0.82	7115.67	5834.85	4	
10.	500110001037	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m <sup>2</sup>	60.66	49.8	3020.87	5	
11.	500114001175	栏杆	m	12.	420.	5040.	151	
12.	500114002046	土石围堰 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土	m <sup>3</sup>	90.	78.32	7048.8	33	
13.	500114002047	围堰拆除 1. 袋装土石围堰 拆除	m <sup>3</sup>	90.	14.92	1342.8	34	
14.	500114002048	土工膜 1. 土工膜黏结铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m <sup>2</sup>	43.26	25.99	1124.33	35	
		(五) 亲水平台2				34378.52		

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礲河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第67页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
1.	500101002037	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m3	12.44	6.37	79.24	7	
2.	500103001037	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m3	6.91	19.26	133.09	8	
3.	500109001166	花岗岩火烧板地砖 1. 楼地面铺花岗岩(每块周长mm) 2400以内//换:现场搅拌 水泥砂浆 1:2.5	m3	18.	239.95	4319.1	155	
4.	500109001167	C25钢筋砼面板 1. 梁、板、柱 板 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m3 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m3	3.6	716.56	2579.62	156	
5.	500109001168	C25钢筋砼梁 1. 梁、板、柱 单梁、连续梁 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m3 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m3	1.42	732.52	1040.18	157	
6.	500109001169	C25钢筋砼柱 1. 梁、板、柱 柱 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m3 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m3	0.97	749.5	727.02	158	
7.	500109001170	C25钢筋砼基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m3 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m3	0.5	696.62	348.31	58	
8.	500109001171	C20砼基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m3	1.76	684.8	1205.25	18	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第68页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
9.	500111001043	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	0.87	7115.67	6190.63	4	
10.	500110001038	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m <sup>2</sup>	64.26	49.8	3200.15	5	
11.	500114001176	栏杆	m	12.	420.	5040.	151	
12.	500114002049	土石围堰 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土	m <sup>3</sup>	90.	78.32	7048.8	33	
13.	500114002050	围堰拆除 1. 袋装土石围堰 拆除	m <sup>3</sup>	90.	14.92	1342.8	34	
14.	500114002051	土工膜 1. 土工膜黏结铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m <sup>2</sup>	43.26	25.99	1124.33	35	
		(五) 亲水平台3、4				70255.93		
1.	500101002038	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I~II	m <sup>3</sup>	25.461	6.37	162.19	7	
2.	500103001038	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 I~II//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	14.318	19.26	275.76	8	
3.	500109001172	花岗岩火烧板地砖 1. 楼地面铺花岗岩(每块周长mm) 2400以内//换:现场搅拌 水泥砂浆 1:2.5	m <sup>3</sup>	36.	239.95	8638.2	155	
4.	500109001173	C25钢筋砼面板 1. 梁、板、柱 板 2. 泵送混凝土 混凝土泵 30m <sup>3</sup> /h 水平输送折算距离50m	m <sup>3</sup>	7.2	716.56	5159.23	156	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第69页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
5.	500109001174	C25钢筋砼梁 1. 梁、板、柱 单梁、连续梁 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m <sup>3</sup> 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m <sup>3</sup>	2.844	732.52	2083.29	157	
6.	500109001175	C25钢筋砼柱 1. 梁、板、柱 柱 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m <sup>3</sup> 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m <sup>3</sup>	2.484	749.5	1861.76	158	
7.	500109001176	C25钢筋砼基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m <sup>3</sup> 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m <sup>3</sup>	1.008	696.62	702.19	58	
8.	500109001177	C20砼基础 1. 基础混凝土 条形基础 2. 胶轮车运混凝土 运距≤50m	m <sup>3</sup>	3.51	696.62	2445.14	58	
9.	500111001044	钢筋 1. 钢筋加工与安装 一般钢筋	t	1.835	7115.67	13057.25	4	
10.	500110001039	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m <sup>2</sup>	135.72	49.8	6758.86	5	
11.	500114001177	仿木栏杆（不含基础全包价）	m	24.	420.	10080.	151	
12.	500114002052	土石围堰 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土	m <sup>3</sup>	180.	78.32	14097.6	33	
13.	500114002053	围堰拆除 1. 袋装土石围堰 拆除	m <sup>3</sup>	180.	14.92	2685.6	34	
14.	500114002054	土工膜 1. 土工膜黏结铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m <sup>2</sup>	86.528	25.99	2248.86	35	
		(五)亲水平台5				29787.79		

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第70页，共76页

序号	项目编号	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
1.	500101002039	土方开挖 1. 挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 Ⅰ~Ⅱ	m <sup>3</sup>	82.55	6.37	525.84	7	
2.	500103001039	土方回填 1. 建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机 2. 挖掘机挖土方 土类级别 Ⅰ~Ⅱ//改:转挖运土方	m <sup>3</sup>	9.844	19.26	189.6	8	
3.	500109001184	C20砼步级 1. 护坡框格、水沟、其他小体积混凝土 其他小体积 2. 搅拌机拌制混凝土 搅拌机出料0.4m <sup>3</sup> 3. 胶轮车运混凝土 运距100m	m <sup>3</sup>	2.907	783.25	2276.91	152	
4.	500105003019	M7.5浆砌石 1. 浆砌石 浆砌块石 台阶	m <sup>3</sup>	25.356	491.89	12472.36	153	
5.	500111001046	DN50管护栏杆 1. 不锈钢栏杆制安 直型	m	5.2	159.14	827.53	159	
6.	500110001041	模板 1. 普通平面木模板 制作 2. 普通平面木模板 安装、拆除	m <sup>2</sup>	64.	49.8	3187.2	5	
7.	500103009001	回填块石 1. 挖掘机抛石护底护岸 1m <sup>3</sup> 挖掘机	m <sup>3</sup>	3.953	200.46	792.42	160	
8.	500114002055	土石围堰 1. 袋装土石围堰 填筑 编织袋装土	m <sup>3</sup>	90.	78.32	7048.8	33	
9.	500114002056	围堰拆除 1. 袋装土石围堰 拆除	m <sup>3</sup>	90.	14.92	1342.8	34	
10.	500114002057	土工膜 1. 土工膜黏结铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m <sup>2</sup>	43.26	25.99	1124.33	35	
		四 综合整治区（植物措施）				616307.64		
		（一）崩岗-01				36660.42		

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第71页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
1.	500114001034	栽植灌木 1、种类:山稔 2. 冠幅: 120-150cm 3. 从高: 1.5-1.6m 4、养护期: 3个月 5、根盘直径: 土球直径50cm	株	78.	380.64	29689.92	161	
2.	500114001035	栽植乔木 1、种类:山杜英 2. 冠幅: 1.5-2.5m 3. 胸径: 7-8cm 4、从高: 3-4m 5、养护期: 3个月 6、根盘直径: 土球直径50cm	株	16.	333.09	5329.44	162	
3.	500114001036	植草(本地杂草仔) 1. 植草 坡面植草 播草籽	m2	156.59	10.48	1641.06	163	
		(一) 崩岗-02				75725.21		
1.	500114001183	栽植灌木 1、种类:山稔 2. 冠幅: 120-150cm 3. 从高: 1.5-1.6m 4、养护期: 3个月 5、根盘直径: 土球直径50cm	株	162.	380.64	61663.68	161	
2.	500114001184	栽植乔木 1、种类:山杜英 2. 冠幅: 1.5-2.5m 3. 胸径: 7-8cm 4、从高: 3-4m 5、养护期: 3个月 6、根盘直径: 土球直径50cm	株	32.	333.09	10658.88	162	
3.	500114001039	植草(本地杂草仔) 1. 植草 坡面植草 播草籽	m2	324.68	10.48	3402.65	163	
		(二) 石寨滨河生态节点1				495676.49		
1.	500114001055	栽植乔木 1、种类:鸡冠刺桐 2. 冠幅: 2.0m 3. 胸径: 8cm 4、从高: 3m 5、养护期: 3个月	株	5.	339.37	1696.85	164	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礲河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第72页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
2.	500114001058	栽植乔木 1、种类:假苹婆 2. 冠幅: 1.5m 3. 胸径: 6cm 4、从高: 2m 5、养护期: 3个月	株	3.	256.84	770.52	165	
3.	500114001185	栽植乔木 1、种类:红花紫荆 2. 冠幅: 2.5m 3. 胸径: 8cm 4、从高: 4m 5、养护期: 3个月	株	11.	256.84	2825.24	165	
4.	500114001060	栽植乔木 1、种类:黄槐 2. 冠幅: 2.5m 3. 胸径: 6cm 4、从高: 2m 5、养护期: 3个月	株	6.	133.04	798.24	167	
5.	500114001061	栽植乔木 1、种类:凤凰木 2. 冠幅: 3.5m 3. 胸径: 15cm 4、从高: 5.5m 5、养护期: 3个月	株	5.	1695.52	8477.6	168	
6.	500114001062	栽植灌木 1、种类:四季桂花 2. 冠幅: 150cm 3. 从高: 2m 4、养护期: 3个月	株	23.	421.9	9703.7	169	
7.	500114001063	栽植乔木 1、种类:人面子 2. 冠幅: 2.5m 3. 胸径: 10cm 4、从高: 3.5m 5、养护期: 3个月	株	8.	490.68	3925.44	170	
8.	500114001064	栽植灌木 1、种类:红花檵木 2. 冠幅: 30cm 3. 从高: 0.3m 4、养护期: 3个月 5、单位种植株数: 30株/m <sup>2</sup>	株	24990.	6.78	169432.2	171	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第73页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
9.	500114001065	栽植灌木 1、种类:变叶木 2. 冠幅: 30cm 3. 从高: 0.3m 4、养护期: 3个月 5、单位种植株数: 30株/m2	株	13260.	6.78	89902.8	172	
10.	500114001066	栽植灌木 1、种类:紫鸭跖草 2. 冠幅: 20cm 3. 从高: 0.2m 4、养护期: 3个月 5、单位种植株数: 30株/m2	株	14250.	6.78	96615.	173	
11.	500114001067	栽植灌木 1、种类:大叶龙船花 2. 冠幅: 30cm 3. 从高: 0.3m 4、养护期: 3个月 5、单位种植株数: 30株/m2	株	13230.	8.43	111528.9	174	
		(二) 皇佑滨河生态节点2				266.08		
1.	500114001068	栽植乔木 1、种类:樟树 2. 胸径: 4-6cm 3、从高: 2m 4、养护期: 3个月	株	2.	133.04	266.08	175	
		(二) 石寨滨河生态节点3				532.16		
1.	500114001076	樟树(胸径4-6cm, 高2m) 1、种类:樟树 2. 胸径: 4-6cm 3、从高: 2m 4、养护期: 3个月	株	4.	133.04	532.16	175	
		(二) 三泰滨河生态节点4				266.08		
1.	500114001084	樟树(胸径4-6cm, 高2m) 1、种类:樟树 2. 胸径: 4-6cm 3、从高: 2m 4、养护期: 3个月	株	2.	133.04	266.08	175	
		(二) 石寨生态节点1				399.12		

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第74页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
1.	500114001104	樟树（胸径4-6cm，高2m） 1、种类:樟树 2、胸径: 4-6cm 3、从高: 2m 4、养护期: 3个月	株	3.	133.04	399.12	175	
		(二) 梯田整治景观节点				6782.08		
1.	500114001186	栽植乔木 1、种类:凤凰木 2、冠幅: 3.5m 3、胸径: 15cm 4、从高: 5.5m 5、养护期: 3个月	株	4.	1695.52	6782.08	168	
		五 河道整治区（植物措施）				570817.42		
		(一) 护岸工程1(三寨村K(D) 0+000~K(D) 0+079左、右岸)				39040.15		
1.	500114001144	植草(本地杂草仔) 1. 植草 坡面植草 播草籽	m2	1725.48	10.48	18083.03	163	
2.	500114001143	栽植灌木 1、种类:三角梅 2、冠幅: 60cm 3、从高: 40-50cm 4、养护期: 3个月	株	316.	66.32	20957.12	176	
		(一) 护岸工程2(三寨村K(C) 0+000~K(C) 0+107左岸)				17860.9		
1.	500114001147	植草(本地杂草仔) 1. 植草 坡面植草 播草籽	m2	350.04	10.48	3668.42	163	
2.	500114001187	栽植灌木 1、种类:三角梅 2、冠幅: 60cm 3、从高: 40-50cm 4、养护期: 3个月	株	214.	66.32	14192.48	176	
		(一) 护岸工程3(石寨村K(B) 0+000~K(B) 0+258右岸、K(B) 0+000~K(B) 0+180左岸)				75376.69		

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第75页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
1.	500114001149	植草(本地杂草仔) 1. 植草 坡面植草 播草籽	m2	1648.89	10.48	17280.37	163	
2.	500114001189	栽植灌木 1、种类:三角梅 2. 冠幅: 60cm 3. 从高: 40-50cm 4、养护期: 3个月	株	876.	66.32	58096.32	176	
		(一) 护岸工程4(石寨村K(A) 0+000~K(A) 0+875.8左岸)				157065.48		
1.	500114001151	植草(本地杂草仔) 1. 植草 坡面植草 播草籽	m2	3900.08	10.48	40872.84	163	
2.	500114001190	栽植灌木 1、种类:三角梅 2. 冠幅: 60cm 3. 从高: 40-50cm 4、养护期: 3个月	株	1752.	66.32	116192.64	176	
		(一) 护岸工程5(石寨村L(A) 0+000~L(A) 0+058.4右岸、L(A) 0+000~L(A) 0+053.4左岸)				18211.17		
1.	500114001153	植草(本地杂草仔) 1. 植草 坡面植草 播草籽	m2	320.18	10.48	3355.49	163	
2.	500114001192	栽植灌木 1、种类:三角梅 2. 冠幅: 60cm 3. 从高: 40-50cm 4、养护期: 3个月	株	224.	66.32	14855.68	176	
		(一) 护岸工程6(岭背村L(B) 0+000~L(B) 0+104.5左岸)				4315.35		
1.	500114001155	植草(本地杂草仔) 1. 植草 坡面植草 播草籽	m2	411.77	10.48	4315.35	163	
		(一) 护岸工程7(岭背村L(C) 0+000~L(C) 0+38.5右岸)				272.38		
1.	500114001157	植草(本地杂草仔) 1. 植草 坡面植草 播草籽	m2	25.99	10.48	272.38	163	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第76页，共76页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
		(一) 护岸工程8(岭背村L(D) 0+000~L(D) 1+669.3左岸、L(D) 0+282.7~L(D) 0+469右岸)				258675.3		
1.	500114001159	植草(本地杂草仔) 1. 植草 坡面植草 播草籽	m <sup>2</sup>	3552.75	10.48	37232.82	163	
2.	500114001193	栽植灌木 1、种类:三角梅 2. 冠幅: 60cm 3. 从高: 40-50cm 4、养护期: 3个月	株	3339.	66.32	221442.48	176	
		六 施工临时工程				606400.		
		(一) 施工交通工程				540400.		
1.	500101001028	平整场地 1. 推土机清理表土 土类级别 Ⅰ~Ⅱ	m <sup>2</sup>	17500.	1.62	28350.		
2.	500114002058	泥结石路面层厚100 1. 公路路面 泥结碎石 压实厚度10cm	m <sup>2</sup>	17500.	29.26	512050.		
		(三) 施工房屋建筑工程				66000.		
1.	500114002060	施工仓库	m <sup>2</sup>	300.	100.	30000.		
2.	500114002061	施工工棚	m <sup>2</sup>	300.	120.	36000.		
		合 计	元			22156967.32		

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 措施项目清单计价表

合同编号： 01

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-工程部分

第1页，共1页

序号	项目名称	金额(元)
1	安全生产措施费	553924.18
2	其他临时工程费	295241.59
0	合 计	849165.77

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 工程项目总价表

合同编号： 02

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-水土保持工程

第1页，共1页

序 号	工程项目名称	金 额 (元)
1	分部分项工程量清单计价合计	937504.1
2	措施项目清单计价合计	13125.06
3	其他项目合计	
4	设备费	
5	独立费	
6	总投资	950629.16
	总投资:玖拾伍万零陆佰贰拾玖元壹角陆分	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 02

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-水土保持工程

第1页，共5页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
		第一部分 工程措施				271486.21		
		一 主体工程区				12780.		
		一)土地整治工程				12780.		
1.	500101001001	表土剥离	m3	1000.	6.39	6390.	1	
2.	500103001001	表土回填	m3	1000.	6.39	6390.	1	
		二 弃渣场区				230607.61		
		一)土地整治工程				21462.		
1.	500101001002	表土剥离	m3	900.	6.39	5751.	1	
2.	500103001002	表土回填	m3	900.	6.39	5751.	1	
3.	500101001003	场地平整	m <sup>2</sup>	6000.	1.66	9960.	1	
		二)截排水措施				35685.15		
1.	500101002001	土方开挖	m3	84.5	6.48	547.56		
2.	500103001003	土方回填	m3	32.5	16.83	546.98		
3.	500109001001	C20砼侧墙	m3	20.8	635.04	13208.83		
4.	500109001002	C20砼底板	m3	10.4	658.37	6847.05		
5.	500109009001	伸缩缝(沥青杉木板)	m <sup>2</sup>	2.08	135.35	281.53		
6.	500110001001	模板	m <sup>2</sup>	260.	54.82	14253.2		
		三)拦挡措施(挡土墙)				171583.22		
1.	500101002002	土方开挖	m3	131.	6.48	848.88		
2.	500103001004	土方回填	m3	12.5	16.83	210.38		
3.	500105003001	浆砌块石	m3	337.2	472.47	159316.88		
4.	500114001001	Φ50pvc排水管	m	313.33	11.92	3734.89		
5.	500114001002	砂石反滤填筑	m3	16.67	246.44	4108.15		
6.	500114001003	土工布	m <sup>2</sup>	33.33	10.17	338.97		
7.	500109009002	伸缩缝(沥青杉木板)	m <sup>2</sup>	22.35	135.35	3025.07		
		四)沉砂池				1877.24		
1.	500101002003	土方开挖	m3	4.272	6.48	27.68		
2.	500103001005	土方回填	m3	0.191	16.79	3.21		
3.	500109001003	C20砼侧墙	m3	0.695	634.59	441.04		
4.	500109001004	C20砼底板	m3	0.512	658.37	337.09		

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 02

工程名称： 蕉岭县北礲河生态清洁小流域综合治理工程-水土保持工程

第2页，共5页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
5.	500110001002	模板	m <sup>2</sup>	19.486	54.82	1068.22		
		三 施工营造区				2861.6		
		一)土地整治工程				2861.6		
1.	500101001004	表土剥离	m <sup>3</sup>	120.	6.39	766.8	1	
2.	500103001006	表土回填	m <sup>3</sup>	120.	6.39	766.8	1	
3.	500101001005	场地平整	m <sup>2</sup>	800.	1.66	1328.	1	
		四 道路工程区				21660.		
		一)土地整治工程				21660.		
1.	500101001006	表土剥离	m <sup>3</sup>	1500.	6.39	9585.	1	
2.	500103001007	表土回填	m <sup>3</sup>	1500.	6.39	9585.	1	
3.	500101001007	场地平整	m <sup>2</sup>	1500.	1.66	2490.	1	
		五 表土临时堆放区				3577.		
		一)土地整治工程				3577.		
1.	500101001008	表土剥离	m <sup>3</sup>	150.	6.39	958.5	1	
2.	500103001008	表土回填	m <sup>3</sup>	150.	6.39	958.5	1	
3.	500101001009	场地平整	m <sup>2</sup>	1000.	1.66	1660.	1	
		土方开挖工程						
		第二部分 植物措施				263788.5		
		一 弃渣场区				216940.5		
		一)植被恢复				216940.5		
1.	500114001004	乔木(山杜英)	株	600.	18.81	11286.		
2.	500114001005	灌木(山稔)	株	1350.	136.07	183694.5		
3.	500114001006	撒播草籽	m <sup>2</sup>	6000.	3.66	21960.		
		二 施工营造区				2928.		
		一)植被恢复				2928.		
1.	500114001009	撒播草籽	m <sup>2</sup>	800.	3.66	2928.		
		三 道路工程区				43920.		
		一)植被恢复				43920.		
1.	500114001010	撒播草籽	m <sup>2</sup>	12000.	3.66	43920.		
		第三部分 监测措施				318524.53		

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 02

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-水土保持工程

第3页，共5页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
		一 人工费				307024.53		
		一)人工费				307024.53		
1.	500114001012	监测人工费（根据编规建设期观测人工费标准计算） 25000+90000+140000+(22072411.29-10000000)*0.4%	项	1.	307024.53	307024.53		
		二 土建设施费				1350.		
		一)简易观测场				1350.		
1.	500114001013	简易观测场（3m×3m测钎）	个	3.	450.	1350.		
		三 设备使用费				6350.		
		一)设备使用费				6350.		
1.	500114001014	民用无人机（1200万有效像素）	套	1.	3450.	3450.		
2.	500114001015	GPS仪（手持式，单机定位10m）	台	3.	235.	705.		
3.	500114001016	数码照相机（800万有效像素，含录像功能）	台	1.	250.	250.		
4.	500114001017	电子天平（量程0.1~1000g，精度0.01g）	架	1.	113.	113.		
5.	500114001018	泥沙比重计（量程0.96-3g/cm <sup>3</sup> ，精度0.01g/cm <sup>3</sup> ）	台	1.	32.	32.		
6.	500114001019	办公设备（微机、打印机等）	项	1.	1800.	1800.		
		四 消耗性材料费				3800.		
		一)消耗性材料费				3800.		
1.	500114001020	尺类（2m、5m、30m、50m，±5%）	把	10.	25.	250.		
2.	500114001021	取样器（铲、锤、桶（5L））	个	25.	30.	750.		
3.	500114001022	三角瓶（250~500ml）	个	25.	8.	200.		
4.	500114001023	标志牌（铝合金）	块	5.	80.	400.		

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 02

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-水土保持工程

第4页，共5页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
5.	500114001024	铝盒（直径60mm×高60mm，铝）	套	50.	4.	200.		
6.	500114001025	测钎（具钎帽（环），长（30`100）cm，直径（0.3`1）cm）	根	250.	2.	500.		
7.	500114001026	办公耗材（纸、笔、硒鼓等）	项	1.	1500.	1500.		
		第四部分 施工临时工程				83704.86		
		一 主体工程区				35511.		
		一)彩条布覆盖				2877.		
1.	500114002001	彩条布覆盖	m2	700.	4.11	2877.		
		二)土袋挡墙				32634.		
1.	500114002002	填筑土袋拦挡	m3	350.	78.32	27412.		
2.	500114002003	拆除土袋拦挡	m3	350.	14.92	5222.		
		二 施工营造区				16054.03		
		一)临时排水沟				124.42		
1.	500101002007	土方开挖	m3	19.2	6.48	124.42		
		二)沉砂池				3754.41		
1.	500101002006	土方开挖	m3	8.545	6.48	55.37		
2.	500103001012	土方回填	m3	0.381	16.83	6.41		
3.	500109001007	C20砼侧墙	m3	1.389	635.04	882.07		
4.	500109001008	C20砼底板	m3	1.024	658.37	674.17		
5.	500110001004	模板	m²	38.971	54.82	2136.39		
		三)土袋挡墙				11188.8		
1.	500114002004	填筑土袋拦挡	m3	120.	78.32	9398.4		
2.	500114002005	拆除土袋拦挡	m3	120.	14.92	1790.4		
		四)彩条布覆盖				986.4		
1.	500114002006	彩条布覆盖	m2	240.	4.11	986.4		
		三 道路工程区				32139.83		
		一)临时排水沟				413.42		
1.	500101002008	土方开挖	m3	63.8	6.48	413.42		

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 02

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-水土保持工程

第5页，共5页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
		二)沉砂池				3754.41		
1.	500101002009	土方开挖	m3	8.545	6.48	55.37		
2.	500103001013	土方回填	m3	0.381	16.83	6.41		
3.	500109001009	C20砼侧墙	m3	1.389	635.04	882.07		
4.	500109001010	C20砼底板	m3	1.024	658.37	674.17		
5.	500110001005	模板	m²	38.971	54.82	2136.39		
		三)土袋挡墙				27972.		
1.	500114002007	填筑土袋拦挡	m3	300.	78.32	23496.		
2.	500114002008	拆除土袋拦挡	m3	300.	14.92	4476.		
		合 计	元			937504.1		

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 措施项目清单计价表

合同编号： 02

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-水土保持工程

第1页，共1页

序号	项目名称	金额(元)
1	其他临时工程费	13125.06
0	合 计	13125.06

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

# 工程项目总价表

合同编号： 03

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-环境保护工程

第1页，共1页

序 号	工程项目名称	金 额 (元)
1	分部分项工程量清单计价合计	212321.3
2	措施项目清单计价合计	
3	其他项目合计	
4	设备费	
5	独立费	
6	总投资	212321.3
	总投资:贰拾壹万贰仟叁佰贰拾壹元叁角	

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)



# 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 03

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-环境保护工程

第1页，共2页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
		第一部分 环境保护措施				103321.3		
		一 施工期污水处理措施				28741.3		
		一)化粪池				13000.		
1.	500114001001	基建费	元/个	2.	3000.	6000.		
2.	500114001002	清理费	元/月/次	20.	350.	7000.		
		二)混凝土拌和冲洗废水处理				8596.8		
1.	500114001003	基建费	元/m3/日	21.6	350.	7560.		
2.	500114001004	运行费	元/m3	3456.	0.3	1036.8		
		三)含油废水处理				2848.5		
1.	500114001005	基建费	元/t/日	4.5	450.	2025.		
2.	500114001006	运行费	元/t	823.5	1.	823.5		
		四)高峰期生活污水处理				4296.		
1.	500114001007	基建费	元/m3/日	12.	250.	3000.		
2.	500114001008	运行费	元/t	4320.	0.3	1296.		
		二 施工期噪声控制				2500.		
		一)施工期噪声控制				2500.		
1.	500114001009	施工期噪声控制	元/人	50.	50.	2500.		
		三 施工期大气质量控制				33000.		
		一)洒水车				30000.		
1.	500114001010	洒水车	元/辆	1.	30000.	30000.		
		二)洒水车汽油机修理费				3000.		
1.	500114001011	洒水车汽油机修理费	元/年	1.	3000.	3000.		
		四 固体废物处理				34080.		
		一)垃圾车				30000.		

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

## 分类分项工程量清单计价表

合同编号： 03

工程名称： 蕉岭县北礫河生态清洁小流域综合治理工程-环境保护工程

第2页，共2页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
1.	500114001012	垃圾车	元/辆	1.	30000.	30000.		
		二)垃圾车汽油及修理费				3000.		
1.	500114001013	垃圾车汽油及修理费	元/年	1.	3000.	3000.		
		三)施工期生活垃圾处理费				1080.		
1.	500114001014	施工期生活垃圾处理费	元. t	9.	120.	1080.		
		五 施工期卫生防疫				5000.		
		一)施工期卫生防疫				5000.		
1.	500114001015	施工期卫生防疫	元/人	50.	100.	5000.		
		第二部分 环境监测措施				109000.		
		一 监测				109000.		
		一)水质监测				48000.		
1.	500114001016	水质监测	元/点次	24.	2000.	48000.		
		二)大气监测				36000.		
1.	500114001017	大气监测	元/点次	18.	2000.	36000.		
		三)噪声监测				9000.		
1.	500114001018	噪声监测	元/点次	18.	500.	9000.		
		四)运行期水质水量监测				16000.		
1.	500114001019	运行期水质水量监测	元/点次	8.	2000.	16000.		
		合 计	元			212321.3		

法定代表人  
(或委托代理人)： \_\_\_\_\_ (签字)

蕉岭县北礐河生态清洁小流域综合治理工程工程量清单

序号	项目名称	单位	单休工程量	工程量计算式	数量	总量
一、生态自然修复区						
(一) 封禁碑牌						
1	封禁碑 C25 砼立板	m <sup>3</sup>	0.257	1.9*0.9*0.15	38	9.75
2	封禁碑 C25 砼基础	m <sup>3</sup>	0.135	0.25*1.2*0.45	38	5.13
3	封禁碑 C15 砼垫层	m <sup>3</sup>	0.091	0.1*1.4*0.65	38	3.46
4	钢筋	t	0.020	0.020	38	0.76
5	模板	m <sup>2</sup>	5.325	(1.9*0.15+1.9*0.8) *2+ (1.2*0.45+0.45*0.25) *2+ (1.4*0.1+0.65*0.1) *2	38	202.35
(二) 宣传牌						
1	宣传牌	座	1		40	40
二、综合整治区						
(一) 崩岗						
崩岗-01						
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	93.188	9940*25*25/100000*15	1	93.19
2	土方回填	m <sup>3</sup>	38.906	5060*25*25/100000*15	1	38.91
3	C20砼挡墙	m <sup>3</sup>	30.000	(0.5+1.5)*2.0/2*15	1	30.00
4	C20砼基础	m <sup>3</sup>	15.750	2.1*0.5*15	1	15.75
5	φ50PVC管	m	13.650	0.91/1*15	1	13.65
6	砂石反滤料	m <sup>3</sup>	94.200	3.14*2*2/2*15	1	94.20
7	土工布	m <sup>2</sup>	188.400	3.14*4/2*2*15	1	188.40
8	沥青木板	m <sup>2</sup>	4.575	((0.5+1.5)*2.0/2+1.5*0.5)/10*15	1	4.58
9	模板	m <sup>2</sup>	78.600	(2.24+2+0.5*2) *15	1	78.60
10	30%水泥塑料袋土包截水沟	m <sup>3</sup>	19.500	(1.1*1.8-0.8*0.6) *13	1	19.50
11	30%水泥塑料袋土包溢洪道	m <sup>3</sup>	12.000	(1.1*1.8-0.8*0.6) *8	1	12.00
12	30%水泥塑料袋土包沉沙池	m <sup>3</sup>	24.090	3.3*3.3+1.0*3.3*4	1	24.09
13	山稔	株	78	5000/10000*156.59	1	78
14	山杜英	株	16	1000/10000*156.59	1	16
15	植草(本地杂草仔)	m <sup>2</sup>	156.590	156.590	1	156.59

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
	崩岗-02					
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	142.888	9940*25*25/1000000*23	1	142.89
2	土方回填	m <sup>3</sup>	60.806	5060*25*25/1000000*23	1	60.81
3	C20砼挡墙	m <sup>3</sup>	46.000	(0.5+1.5)*2.0/2*23	1	46.00
4	C20砼基础	m <sup>3</sup>	24.150	2.1*0.5*23	1	24.15
5	φ50PVC管	m	20.930	0.91/1*23	1	20.93
6	砂石反滤料	m <sup>3</sup>	144.440	3.14*2*2/2*23	1	144.44
7	土工布	m <sup>2</sup>	288.880	3.14*4/2*2*23	1	288.88
8	沥青木板	m <sup>2</sup>	7.015	((0.5+1.5)*2.0/2+1.5*0.5)/10*23	1	7.02
9	模板	m <sup>2</sup>	78.600	(2.24+2+0.5*2) *23	1	78.60
10	30%水泥塑料袋土包截水沟	m <sup>3</sup>	15.000	(1.1*1.8-0.8*0.6) *10	1	15.00
11	30%水泥塑料袋土包溢洪道	m <sup>3</sup>	13.500	(1.1*1.8-0.8*0.6) *9	1	13.50
12	30%水泥塑料袋土包沉沙池	m <sup>3</sup>	24.090	3.3*3.3+1.0*3.3*4	1	24.09
13	山稔	株	162	5000/10000*324.68	1	162
14	山杜英	株	32	1000/10000*324.68	1	32
15	植草(本地杂草仔)	m <sup>2</sup>	324.680	324.680	1	324.68
	(二) 截排水工程					
	0.4×0.4m渠道					
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	0.434	1085*20*20/1000000	81	35.15
2	土方回填	m <sup>3</sup>	0.154	193*2*20*20/1000000	81	12.51
3	C20砼侧墙	m <sup>3</sup>	0.200	0.2*0.5*2	81	16.20
4	C20砼底板	m <sup>3</sup>	0.040	0.4*0.1	81	3.24
5	伸缩缝(沥青杉木板)	m <sup>2</sup>	0.016	(0.2*0.5*2+0.4*0.1)/15	81	1.30
6	模板	m <sup>2</sup>	2.000	0.5*4	81	374.00
	0.5×0.5m渠道					
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	0.621	1553*20*20/1000000	354	219.90
2	土方回填	m <sup>3</sup>	0.215	269*2*20*20/1000000	354	76.18
3	C20砼侧墙	m <sup>3</sup>	0.240	0.2*0.6*2	354	84.96
4	C20砼底板	m <sup>3</sup>	0.050	0.5*0.1	354	17.70

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
5	伸缩缝(沥青杉木板)	m <sup>2</sup>	0.019	(0.2*0.6*2+0.5*0.1)/15	354	6.84
6	模板	m <sup>2</sup>	2.400	0.6*4	354	849.60
	0.6×0.6m渠道					
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	0.261	653*20*20/1000000	1025	267.73
2	土方开挖	m <sup>3</sup>	0.250	0.2*0.5*2+0.1*0.5	1025	256.25
3	土方回填	m <sup>3</sup>	0.215	269*2*20*20/1000000	1025	220.58
4	C20砼侧墙	m <sup>3</sup>	0.280	0.2*0.7*2	1025	287.00
5	C20砼底板	m <sup>3</sup>	0.060	0.6*0.1	1025	61.50
6	伸缩缝(沥青杉木板)	m <sup>2</sup>	0.023	(0.2*0.7*2+0.6*0.1)/15	1025	23.23
7	模板	m <sup>2</sup>	2.800	0.7*4	1025	2870.00
	1.0×1.0渠道					
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	1.133	2832*20*20/1000000	661	748.78
2	土方回填	m <sup>3</sup>	0.459	574*2*20*20/1000000	661	303.53
3	C20砼侧墙	m <sup>3</sup>	0.660	0.3*1.1*2	661	436.26
4	C20砼底板	m <sup>3</sup>	0.100	1.0*0.1	661	66.10
5	碎石垫层	m <sup>3</sup>	0.176	(1.72+1.8)*0.1/2	661	116.34
6	伸缩缝(沥青杉木板)	m <sup>2</sup>	0.051	(0.3*1.1*2+1.0*0.1)/15	661	33.49
7	模板	m <sup>2</sup>	4.400	1.1*4	661	2908.40
	2.0m高引水沟					
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	11.560	14450*2*20*20/1000000	670	7745.20
2	土方回填	m <sup>3</sup>	5.997	7496*2*20*20/1000000	670	4017.86
3	浆砌石挡墙	m <sup>3</sup>	5.835	7294*2*20*20/1000000	670	3909.58
4	Φ50PVC排水管	m	2.533	(0.9+1.0)*2*1/1.5	670	1697.33
5	砂石反滤	m <sup>3</sup>	0.333	0.5*0.5*0.5*2*2*1/1.5	670	223.33
6	土工布	m <sup>2</sup>	0.667	0.5*0.5*2*2*1/1.5	670	446.67
7	伸缩缝(沥青杉木板)	m <sup>2</sup>	0.313	((0.5+1.375)*2.5/2*2)/15	670	209.38
8	土石围堰	m <sup>3</sup>	56.250	(1.5+6)*1.5/2*5*2	1	56.25
9	围堰拆除	m <sup>3</sup>	56.250	(1.5+6)*1.5/2*5*2	1	56.25
10	土工膜	m <sup>2</sup>	27.040	2.704*5*2	1	27.04

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
	0.4×0.4农机过沟渠板					
1	C25砼桥板	m <sup>3</sup>	0.240	0.8*2.0*0.15	1	0.24
2	钢筋制安	kg	29.314	29.314	1	29.31
3	模板	m <sup>2</sup>	2.440	(2*0.15+0.8*0.15)*2+2*0.8	1	2.44
	0.5×0.5农机过沟渠板					
1	C25砼桥板	m <sup>3</sup>	0.270	0.9*2.0*0.15	7	1.89
2	钢筋制安	kg	31.267	31.267	7	218.87
3	模板	m <sup>2</sup>	2.670	(2*0.15+0.9*0.15)*2+2*0.9	7	18.69
	0.6×0.6农机过沟渠板					
1	C25砼桥板	m <sup>3</sup>	0.300	1.0*2.0*0.15	20	6.00
2	钢筋制安	kg	35.735	35.735	20	714.70
3	模板	m <sup>2</sup>	2.900	(2*0.15+1.0*0.15)*2+2*1.0	20	58.00
	1.0×1.0农机过沟渠板					
1	C25砼桥板	m <sup>3</sup>	0.480	1.6*2.0*0.15	13	6.24
2	钢筋制安	kg	55.000	55.000	13	715.00
3	模板	m <sup>2</sup>	4.280	(2*0.15+1.6*0.15)*2+2*1.6	13	55.64
	1.0×1.0横撑梁					
1	C25现浇砼	m <sup>3</sup>	0.028	1.24*0.15*0.15	19	0.53
2	钢筋制安	kg	6.759	6.760	19	128.42
3	模板	m <sup>2</sup>	0.603	1.24*0.15*3+0.15*0.15*2	19	11.46
	(三) 挡墙					
	挡墙I(2.5m高)					
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	561.667	19777*20*20/1000000*71	1	561.67
2	土方回填	m <sup>3</sup>	471.128	16589*20*20/1000000*71	1	471.13
3	C25砼挡墙	m <sup>3</sup>	239.625	(0.6+1.65)*3/2*71	1	239.63
4	C25砼挡墙基础	m <sup>3</sup>	94.075	2.65*0.5*71	1	94.08
5	Φ50PVC排水管	m	98.453	(0.9+1.18)*71/1.5	1	98.45
6	砂石反滤	m <sup>3</sup>	11.833	0.5*0.5*0.5*2*71/1.5	1	11.83
7	土工布	m <sup>2</sup>	23.667	0.5*0.5*2*71/1.5	1	23.67

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
8	伸缩缝(沥青杉木板)	m <sup>2</sup>	22.247	$((0.6+1.65)*3/2+2.65*0.5)/15*71$	1	22.25
9	模板	m <sup>2</sup>	520.070	$((0.6+1.65)*3/2+2.65*0.4)*2+(0.5+3+3.2+0.5)*71$	1	520.07
10	土石围堰	m <sup>3</sup>	56.250	$(1.5+6)*1.5/2*5*2$	1	56.25
11	围堰拆除	m <sup>3</sup>	56.250	$(1.5+6)*1.5/2*5*2$	1	56.25
12	土工膜	m <sup>2</sup>	27.040	2.704*5*2	1	27.04
	挡墙2(3.0m高)					
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	317.976	26498*20*20/1000000*30	1	317.98
2	土方回填	m <sup>3</sup>	251.808	20984*20*20/1000000*30	1	251.81
3	C25砼挡墙	m <sup>3</sup>	127.313	$(0.6+1.825)*3.5/2*30$	1	127.31
4	C25砼挡墙基础	m <sup>3</sup>	42.375	2.825*0.5*30	1	42.38
5	Φ50PVC排水管	m	71.400	$(0.9+1.18+1.49)*30/1.5$	1	71.40
6	砂石反滤	m <sup>3</sup>	7.500	$0.5*0.5*0.5*3*30/1.5$	1	7.50
7	土工布	m <sup>2</sup>	15.000	$0.5*0.5*3*30/1.5$	1	15.00
8	伸缩缝(沥青杉木板)	m <sup>2</sup>	11.313	$((0.6+1.825)*3.5/2+2.825*0.5)/15*30$	1	11.31
9	模板	m <sup>2</sup>	257.313	$((0.6+1.825)*3.5/2+2.825*0.5)*2+(0.5+3.5+3.7+0.5)*30$	1	257.31
10	土石围堰	m <sup>3</sup>	56.250	$(1.5+6)*1.5/2*5*2$	1	56.25
11	围堰拆除	m <sup>3</sup>	56.250	$(1.5+6)*1.5/2*5*2$	1	56.25
12	土工膜	m <sup>2</sup>	27.040	2.704*5*2	1	27.04
	(四) 蓄水池					
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	146.420	5183*0.0025*11.3	2	292.84
2	土方回填	m <sup>3</sup>	24.860	440*0.0025*11.3*2	2	49.72
3	C25钢筋砼底板 (30cm厚)	m <sup>3</sup>	36.963	11.1*11.1*0.3	2	73.93
4	C25钢筋砼池壁	m <sup>3</sup>	25.625	$(10.5*10.5-10*10)*2.5$	2	51.25
5	C25砼垫层 (10cm厚)	m <sup>3</sup>	12.769	11.3*11.3*0.1	2	25.54
6	C25钢筋砼顶板	m <sup>3</sup>	27.563	$10.5*10.5*0.25$	2	55.13
7	C25砼盖板	m <sup>3</sup>	0.144	1.2*1.2*0.1	2	0.29
8	钢筋制安	t	7.960	7.960	2	15.92
9	DN200UPVC管	m	3.000	3.000	2	6.00
10	模板	m <sup>2</sup>	345.840	$0.1*11.3*4+0.3*11.1*4+10.5*4*4+10*4*4$	2	691.68

序号	项目名称	单位	单休工程量	工程量计算式	数量	总量
11	聚合物水泥防水胶	m <sup>2</sup>	100.000	10*2.5*4	2	200.00
12	1:2水泥砂浆抹面	m <sup>2</sup>	100.000	10*2.5*4	2	200.00
	(五) 道路					
	2.5m机耕路					
1	推土机清理表土及平整压实	m <sup>2</sup>	3.000	3.000	1614	4842.00
2	100mm厚石粉垫层	m <sup>2</sup>	2.900	(2.8+3)/2	1614	4680.60
3	150mm厚C25砼路面	m <sup>2</sup>	2.500	2.500	1614	4035.00
4	砼路面横向伸缩缝	m	0.500	2.5/5	1614	807.00
	2.5m生态绿道					
1	推土机清理表土及平整压实	m <sup>2</sup>	3.000	3.000	1305	3915.00
2	100mm厚石粉垫层	m <sup>2</sup>	2.900	(2.8+3.0)/2	1305	3784.50
3	150mm厚C25砼路面	m <sup>2</sup>	2.500	2.500	1305	3262.50
4	砼路面横向伸缩缝	m	0.500	2.5/5	1305	652.50
	3.0m生态绿道					
1	推土机清理表土及平整压实	m <sup>2</sup>	3.500	3.500	1459	5106.50
2	100mm厚石粉垫层	m <sup>2</sup>	3.400	(3.3+3.5)/2	1459	4960.60
3	150mm厚C25砼路面	m <sup>2</sup>	3.000	3.000	1459	4377.00
4	砼路面横向伸缩缝	m	0.600	3.0/5	1459	875.40
	2.5m人行道					
1	推土机清理表土及平整压实	m <sup>2</sup>	2.500	2.5*1	195	487.50
2	60mm厚C15砼稳定层	m <sup>2</sup>	2.500	2.5*1	195	487.50
3	20mm厚1:3水泥砂浆	m <sup>2</sup>	2.500	2.5*1	195	487.50
4	100mm厚花岗岩料石路面	m <sup>2</sup>	1.200	1.2*1	195	234.00
5	卵石铺装	m <sup>2</sup>	1.300	1.3*1	195	253.50
	(六) 公共厕所					
1	平整场地	m <sup>2</sup>	14.386	(4.2+0.24)*(3+0.24)	3	43.16
2	挖基础土方	m <sup>3</sup>	18.144	1.2*(4.2*2+3*2)*1.05	3	54.43
3	基础卵石垫层	m <sup>3</sup>	3.456	1.2*0.2*(4.2*2+3*2)	3	10.37
4	C25砼垫层	m <sup>3</sup>	1.728	1.2*0.1*(4.2*2+3*2)	3	5.18

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
5	C25钢筋砼基础	m <sup>3</sup>	3.528	$(1*0.2+0.3*0.15)*(4.2*2+3*2)$	3	10.58
6	C25钢筋砼框架柱	m <sup>3</sup>	0.158	$0.24*0.24*2.75$	3	0.48
7	M5混合砂浆砌墙体	m <sup>3</sup>	9.456	$(3.96*2*0.24*2.7+2.76*2*0.24*2.7)-(0.9*2.1+0.6*0.6+0.6*1.2)*2*0.24+2.76*2.7*0.12+0.24*0.37*14.4$	3	28.37
8	C25钢筋砼圈梁	m <sup>3</sup>	1.037	$0.3*0.24*14.4$	3	3.11
9	C25钢筋砼屋面板	m <sup>3</sup>	2.291	$3.96*3.24*0.1+(0.7*0.1*2)*(3.96+3.24)$	3	6.87
10	屋面多彩油毡瓦	m <sup>2</sup>	11.872	$(3.24+4.04)*0.7+(4.44+5.24)*0.7$	3	35.62
11	C25钢筋砼压顶	m <sup>3</sup>	0.346	$0.08*0.3*14.4$	3	1.04
12	外墙仿古面砖	m <sup>2</sup>	11.520	$(4.2+0.24+3+0.24)*2*0.75$	3	34.56
13	外墙批荡	m <sup>2</sup>	36.300	$(4.44*2+3.24*2)*2.75-(0.9*2.1+0.6*0.6+0.6*1.2)*2$	3	108.90
14	外墙白色涂料	m <sup>2</sup>	24.780	$36.3-11.52$	3	74.34
15	内墙批荡	m <sup>2</sup>	54.120	$36.30+3.24*2*2.75$	3	162.36
16	内墙白色涂料	m <sup>2</sup>	54.120	$54.120$	3	162.36
17	防滑地板	m <sup>2</sup>	10.598	$3.84*2.76$	3	31.80
18	内墙米白色瓷砖	m <sup>2</sup>	54.120	$54.120$	3	162.36
19	百叶窗(600mm*600mm)	m <sup>2</sup>	0.720	$0.6*0.6*2$	3	2.16
20	铝合金玻璃窗(1200mm*600mm)	m <sup>2</sup>	1.440	$1.2*0.6*2$	3	4.32
21	铝合金门(900mm*2100mm)	m <sup>2</sup>	3.780	$2.1*0.9*2$	3	11.34
22	蹲便器	个	4	$4.000$	3	12
23	洗手盆	个	2	$2.000$	3	6
24	塑料隔板	m <sup>2</sup>	12.240	$3.06*2*2$	3	36.72
25	钢模板	m <sup>2</sup>	87.826	$2.3*14.4+0.74*14.4+3.96*2.76+1.34*14.4+0.96*14.4$	3	263.48
26	钢筋量	kg	467.470	$467.470$	3	1402.41
	(七) 梯田整治景观节点					
	工程措施					
1	人工清理表土及平整压实	m <sup>2</sup>	2230.000	$2.5*1*892$	1	2230.00
2	20mm厚1:3水泥砂浆	m <sup>2</sup>	2230.000	$2.5*1*892$	1	2230.00
3	100mm厚花岗岩料石路面	m <sup>2</sup>	1070.400	$1.2*1*892$	1	1070.40

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
4	60mmC15混凝土稳定层	m <sup>2</sup>	2230.000	2.5*1*892	1	2230.00
5	卵石铺装	m <sup>2</sup>	1159.600	1.3*1*892	1	1159.60
6	长廊琉璃瓦屋面	m <sup>2</sup>	176.691	16.24*2.72*2*2	1	176.69
7	20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m <sup>2</sup>	176.691	16.24*2.72*2*2	1	176.69
8	1.5厚聚氨酯防水涂料	m <sup>2</sup>	176.691	16.24*2.72*2*2	1	176.69
9	20厚1:3水泥砂浆找平层	m <sup>2</sup>	176.691	16.24*2.72*2*2	1	176.69
10	100厚C20砼现浇屋面	m <sup>3</sup>	17.669	16.24*2.72*2*0.1*2	1	17.67
11	C20 砼（梁、柱、基础）	m <sup>3</sup>	41.705	(0.24*0.3*(15*2+3.6*6+15)+0.24*0.25*(15*2+3.6*6+2.06*6*2)+(0.12+0.25)*0.2/2*15*2+0.24*0.24*2.5*12+0.5*1.2*1.2*12)*2	1	41.70
12	钢筋	t	4.440	2.22*2	1	4.44
13	C15 砼垫层100厚	m <sup>3</sup>	4.704	1.4*1.4*12*0.1*2	1	4.70
14	级配砂石垫层300厚	m <sup>2</sup>	47.040	1.4*1.4*12*2	1	47.04
15	3:7灰土垫层300厚	m <sup>2</sup>	47.040	1.4*1.4*12*2	1	47.04
16	面层仿木纹压印	m <sup>2</sup>	437.883	( (0.24+0.3) *2* (15*2+3.6*6+15) + (0.24+0.25) *2* (15*2+3.6*6+2.06*6*2) ) + (0.12+0.25+0.2*2) *15*2+ (0.24+0.24) *2*2.5*12+0.5*1.2*1.2*12+ (0.24+0.4) *2*0.35*10+0.24*3*10) *2	1	437.88
17	刷仿木漆	m <sup>2</sup>	437.883	( (0.24+0.3) *2* (15*2+3.6*6+15) + (0.24+0.25) *2* (15*2+3.6*6+2.06*6*2) ) + (0.12+0.25+0.2*2) *15*2+ (0.24+0.24) *2*2.5*12+0.5*1.2*1.2*12+ (0.24+0.4) *2*0.35*10+0.24*3*10) *2	1	437.88
18	20mm厚1:3水泥砂浆抹面	m <sup>2</sup>	437.883	( (0.24+0.3) *2* (15*2+3.6*6+15) + (0.24+0.25) *2* (15*2+3.6*6+2.06*6*2) ) + (0.12+0.25+0.2*2) *15*2+ (0.24+0.24) *2*2.5*12+0.5*1.2*1.2*12+ (0.24+0.4) *2*0.35*10+0.24*3*10) *2	1	437.88
19	M7.5浆砌红砖	m <sup>3</sup>	1.210	0.24*0.24*0.35*30*2	1	1.21
20	土方回填	m <sup>3</sup>	1.809	0.6*0.6*3.14*0.4*4	1	1.81
21	圆形生态树池黑色花岗岩贴面	m <sup>2</sup>	8.038	(1.0*1.0*3.14-0.6*0.6*3.14) *4	1	8.04

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
22	文化石贴面	m <sup>2</sup>	10.048	2.0*3.14*0.4*4	1	10.05
23	M7.5 浆砌砖	m <sup>3</sup>	3.215	(1.0*1.0*3.14-0.6*0.6*3.14) *0.4*4	1	3.22
24	100 厚 C20 砼垫层	m <sup>3</sup>	3.014	0.2*0.6* (2.0*3.14) *4	1	3.01
25	1:2砂浆抹面	m <sup>2</sup>	16.077	(2*3.14+1.2*3.14) *0.4*4	1	16.08
26	碎石基础层 (厚 100mm)	m <sup>2</sup>	3.014	0.2*0.6* (2.0*3.14) *4	1	3.01
27	土方开挖	m <sup>3</sup>	4.634	(1.97* (1.806-0.18) /2*6*0.3+ (0.3+0.7) *0.3/2*2.085*6-0.1*0.1*2.085*6) *1	1	4.63
28	土方回填	m <sup>3</sup>	2.060	( (0.3+0.7) *0.3/2*2.085*6-0.1*0.1*2.085*6) /0.85*1	1	2.06
29	C20砼垫层	m <sup>3</sup>	0.475	( (0.1*0.38) *2.085*6) *1	1	0.48
30	C25砼亭底板	m <sup>3</sup>	2.794	((1.65+3.3)*1.43/2*0.4*2-3.14* (0.2/2) * (0.2/2) *0.2*6) *1	1	2.79
31	C25砼基础	m <sup>3</sup>	5.754	( (1.97+3.76) *1.71/2*0.6*2- (0.1*0.1) *2.085*6) *1	1	5.75
32	浆砌砖	m <sup>3</sup>	1.126	(0.18*0.5*2.085*6) *1	1	1.13
33	木凉亭 (专业定制)	个	1	1*1	1	1
34	石桌 (包含石凳)	个	8	8	1	8
35	垃圾桶	个	10	10	1	10
36	太阳能路灯	个	40	40	1	40
37	标识牌	个	4	4	1	4
	植物措施					
38	凤凰木 (胸径15cm, 冠幅350cm, 高 550cm, 带营养袋)	株	4	4	1	4
	(八) 生态节点					
	石寨生态节点1					
1	清理表土	m <sup>2</sup>	430.900	430.9	1	430.90
2	聚合物纤维混凝土透水砖	m <sup>2</sup>	430.900	430.9	1	430.90
3	C15 混凝土稳定层(厚100mm)	m <sup>2</sup>	430.900	430.9	1	430.90
4	碎石基础层(厚 100mm)	m <sup>2</sup>	430.900	430.9	1	430.90

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
5	树池M7.5浆砌砖池壁	m <sup>3</sup>	8.464	(3.14*1.92*1.92-3.14*1.2*1.2)*0.4*3	1	8.46
6	树池外壁文化石贴面	m <sup>2</sup>	14.469	2*3.14*1.92*0.4*3	1	14.47
7	10mm厚1:3水泥砂浆粘结石	m <sup>2</sup>	14.469	2*3.14*1.92*0.4*3	1	14.47
8	20mm厚1:2树池内壁砂浆抹面	m <sup>2</sup>	9.043	2*3.14*1.2*0.4*3	1	9.04
9	20mm厚1:3水泥砂浆粘结石	m <sup>2</sup>	21.161	(3.14*1.92*1.92-3.14*1.2*1.2)*3	1	21.16
10	50mm黑色花岗岩贴面	m <sup>2</sup>	24.115	(3.14*2.0*2.0-3.14*1.2*1.2)*3	1	24.12
11	樟树	株	3	3	1	3
12	健身器材	个	5	5	1	5
13	石桌(包含4个石凳)	个	3	3	1	3
14	垃圾桶	个	2	2	1	2
	(九) 滨河生态节点					
	石寨滨河生态节点1					
	工程措施					
1	全面整地	m <sup>2</sup>	3362.800	3362.8	1	3362.80
2	聚合物纤维混凝土透水砖	m <sup>2</sup>	1135.000	1135	1	1135.00
3	C15混凝土稳定层(厚100mm)	m <sup>2</sup>	1135.000	1135	1	1135.00
4	碎石基础层(厚100mm)	m <sup>2</sup>	1135.000	1135	1	1135.00
5	路缘石铺设	m	699.600	133.6+84.8+80.1+100+103.8+197.3	1	699.60
6	长廊琉璃瓦屋面	m <sup>2</sup>	88.346	16.24*2.72*2	1	88.35
7	20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m <sup>2</sup>	88.346	16.24*2.72*2	1	88.35
8	1.5厚聚氨酯防水涂料	m <sup>2</sup>	88.346	16.24*2.72*2	1	88.35
9	20厚1:3水泥砂浆找平层	m <sup>2</sup>	88.346	16.24*2.72*2	1	88.35
10	100厚C20现浇屋面	m <sup>3</sup>	8.835	16.24*2.72*2*0.1	1	8.83
11	C20砼(梁、柱、基础)	m <sup>3</sup>	20.852	0.24*0.3*(15*2+3.6*6+15)+0.24*0.25*(15*2+3.6*6+2.06*6*2)+(0.12+0.25)*0.2/2*15*2+0.24*0.24*2.5*12+0.5*1.2*1.2*12	1	20.85
12	钢筋	t	2.220	2.22	1	2.22
13	C15砼垫层100厚	m <sup>3</sup>	2.352	1.4*1.4*12*0.1	1	2.35
14	级配砂石垫层300厚	m <sup>2</sup>	23.520	1.4*1.4*12	1	23.52

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
15	3: 7 灰土垫层300 厚	m <sup>2</sup>	23.520	1.4*1.4*12	1	23.52
16	面层仿木纹压印	m <sup>2</sup>	218.942	(0.24+0.3) *2* (15*2+3.6*6+15) + (0.24+0.25) *2* (15*2+3.6*6+2.06*6*2) + (0.12+0.25+0.2*2) *15*2+ (0.24+0.24) *2*2.5*12+0.5*1.2*1.2*12+ (0.24+0.4) *2*0.35*10+0.24*3*10	1	218.94
17	刷仿木漆	m <sup>2</sup>	218.942	(0.24+0.3) *2* (15*2+3.6*6+15) + (0.24+0.25) *2* (15*2+3.6*6+2.06*6*2) + (0.12+0.25+0.2*2) *15*2+ (0.24+0.24) *2*2.5*12+0.5*1.2*1.2*12+ (0.24+0.4) *2*0.35*10+0.24*3*10	1	218.94
18	20mm 厚 1:3 水泥砂浆抹面	m <sup>2</sup>	218.942	(0.24+0.3) *2* (15*2+3.6*6+15) + (0.24+0.25) *2* (15*2+3.6*6+2.06*6*2) + (0.12+0.25+0.2*2) *15*2+ (0.24+0.24) *2*2.5*12+0.5*1.2*1.2*12+ (0.24+0.4) *2*0.35*10+0.24*3*10	1	218.94
19	M7.5 浆砌红砖	m <sup>3</sup>	0.605	0.24*0.24*0.35*30	1	0.60
32	土方开挖	m <sup>3</sup>	4.634	(1.97* (1.806-0.18) /2*6*0.3+ (0.3+0.7) *0.3/2*2.085*6-0.1*0.1*2.085*6) *1	1	4.63
33	土方回填	m <sup>3</sup>	2.060	( (0.3+0.7) *0.3/2*2.085*6-0.1*0.1*2.085*6) /0.85*1	1	2.06
34	C20砼垫层	m <sup>3</sup>	0.475	((0.1*0.38)*2.085*6)*1	1	0.48
35	C25砼亭底板	m <sup>3</sup>	2.794	((1.65+3.3)*1.43/2*0.4*2-3.14* (0.2/2) * (0.2/2) *0.2*6) *1	1	2.79
36	C25砼基础	m <sup>3</sup>	5.754	( (1.97+3.76) *1.71/2*0.6*2- (0.1*0.1) *2.085*6) *1	1	5.75
37	M7.5 浆砌砖	m <sup>3</sup>	1.126	(0.18*0.5*2.085*6) *1	1	1.13
38	木凉亭 (专业定制)	个	1	1*1	1	1
39	仿木栏杆	m	190.000	190	1	190
40	C25现浇砼基础	m <sup>3</sup>	2.657	(0.3*0.3*0.3-0.15*0.15*0.05) * (190/3.7*2)	1	3
41	模板	m <sup>2</sup>	36.973	0.3*0.3*4* (190/3.7*2)	1	37
42	健身器材	个	8	8	1	8

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
43	挡车石	个	2	2	1	2
44	石桌 (包含石凳)	个	21	21	1	21
45	垃圾桶	个	10	10	1	10
46	太阳能路灯	个	25	25	1	25
47	回填土方	m <sup>3</sup>	1000.000	1000	1	1000
	植物措施					
48	鸡冠刺桐 (胸径 8cm, 冠幅 200cm, 高 300cm, 带营养袋)	株	5	5	1	5
49	假苹婆 (胸径 6cm, 冠幅 150cm, 高 200cm, 带营养袋)	株	3	3	1	3
50	红花紫荆 (胸径 8cm, 冠幅 250cm, 高 400cm, 带营养袋)	株	11	11	1	11
51	黄槐 (胸径 6cm, 冠幅 150cm, 高 200cm, 带营养袋)	株	6	6	1	6
52	凤凰木 (胸径 15cm, 冠幅 350cm, 高 550cm, 带营养袋)	株	5	5	1	5
53	四季桂花 (冠幅 150cm, 高 200cm)	株	23	23	1	23
54	人面子 (胸径 10cm, 冠幅 250cm, 高 350cm, 带营养袋)	株	8	8	1	8
55	红花继木 (冠 30cm、高 30cm, 36 株/m <sup>2</sup> )	株	24990	833*30	1	24990
56	变叶木 (冠 30cm、高 30cm, 36 株/m <sup>2</sup> )	株	13260	442*30	1	13260
57	紫鸭跖草 (冠 20cm、高 20cm, 36 株/m <sup>2</sup> )	株	14250	475*30	1	14250
58	大叶龙船花 (冠 30cm、高 30cm, 36 株/m <sup>2</sup> )	株	13230	441*30	1	13230
1	皇佑滨河生态节点2 清理表土	m <sup>2</sup>	471.900	471.9	1	471.90

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
2	聚合物纤维混凝土透水砖	m <sup>2</sup>	471.900	471.9	1	471.90
3	C15 混凝土稳定层(厚100mm)	m <sup>2</sup>	471.900	471.9	1	471.90
4	碎石基础层(厚 100mm)	m <sup>2</sup>	471.900	471.9	1	471.90
5	树池M7.5浆砌砖池壁	m <sup>3</sup>	5.643	(3.14*1.92*1.92-3.14*1.2*1.2)*0.4*2	1	5.64
6	树池外壁文化石贴面	m <sup>2</sup>	9.646	2*3.14*1.92*0.4*2	1	9.65
7	10mm厚1:3水泥砂浆粘结层	m <sup>2</sup>	9.646	2*3.14*1.92*0.4*2	1	9.65
8	20mm厚1:2树池内壁砂浆抹面	m <sup>2</sup>	6.029	2*3.14*1.2*0.4*2	1	6.03
9	20mm厚1:3水泥砂浆粘结层	m <sup>2</sup>	14.107	(3.14*1.92*1.92-3.14*1.2*1.2)*2	1	14.11
10	50mm黑色花岗岩贴面	m <sup>2</sup>	16.077	(3.14*2.0*2.0-3.14*1.2*1.2)*2	1	16.08
11	樟树	株	2	2	1	2
12	健身器材	个	5	5	1	5
13	石桌(包含4个石凳)	个	4	4	1	4
14	垃圾桶	个	2	2	1	2
石寨滨河生态节点3						
1	清理表土	m <sup>2</sup>	674.900	674.9	1	674.90
2	聚合物纤维混凝土透水砖	m <sup>2</sup>	674.900	674.9	1	674.90
3	C15 混凝土稳定层(厚100mm)	m <sup>2</sup>	674.900	674.9	1	674.90
4	碎石基础层(厚 100mm)	m <sup>2</sup>	674.900	674.9	1	674.90
5	树池M7.5浆砌砖池壁	m <sup>3</sup>	11.286	(3.14*1.92*1.92-3.14*1.2*1.2)*0.4*4	1	11.29
6	树池外壁文化石贴面	m <sup>2</sup>	19.292	2*3.14*1.92*0.4*4	1	19.29
7	10mm厚1:3水泥砂浆粘结层	m <sup>2</sup>	19.292	2*3.14*1.92*0.4*4	1	19.29
8	20mm厚1:2树池内壁砂浆抹面	m <sup>2</sup>	12.058	2*3.14*1.2*0.4*4	1	12.06
9	20mm厚1:3水泥砂浆粘结层	m <sup>2</sup>	28.215	(3.14*1.92*1.92-3.14*1.2*1.2)*4	1	28.21
10	50mm黑色花岗岩贴面	m <sup>2</sup>	32.154	(3.14*2.0*2.0-3.14*1.2*1.2)*4	1	32.15
11	樟树	株	4	4	1	4
12	健身器材	个	5	5	1	5
13	石桌(包含4个石凳)	个	8	8	1	8
14	垃圾桶	个	2	2	1	2
三泰滨河生态节点4						

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
1	清理表土	m <sup>2</sup>	261.700	261.7	1	261.70
2	聚合物纤维混凝土透水砖	m <sup>2</sup>	261.700	261.7	1	261.70
3	C15 混凝土稳定层(厚100mm)	m <sup>2</sup>	261.700	261.7	1	261.70
4	碎石基础层(厚 100mm)	m <sup>2</sup>	261.700	261.7	1	261.70
5	树池M7.5浆砌砖池壁	m <sup>3</sup>	5.643	$(3.14*1.92*1.92-3.14*1.2*1.2)*0.4*2$	1	5.64
6	树池外壁文化石贴面	m <sup>2</sup>	9.646	$2*3.14*1.92*0.4*2$	1	9.65
7	10mm厚1:3水泥砂浆粘结层	m <sup>2</sup>	9.646	$2*3.14*1.92*0.4*2$	1	9.65
8	20mm厚1:2树池内壁砂浆抹面	m <sup>2</sup>	6.029	$2*3.14*1.2*0.4*2$	1	6.03
9	20mm厚1:3水泥砂浆粘结层	m <sup>2</sup>	14.107	$(3.14*1.92*1.92-3.14*1.2*1.2)*2$	1	14.11
10	50mm黑色花岗岩贴面	m <sup>2</sup>	16.077	$(3.14*2.0*2.0-3.14*1.2*1.2)*2$	1	16.08
11	樟树	株	2	2	1	2
12	石桌(包含4个石凳)	个	4	4	1	4
13	垃圾桶	个	2	2	1	2
	长廊					
14	长廊琉璃瓦屋面	m <sup>2</sup>	88.346	$16.24*2.72*2$	1	88.35
15	20mm厚1: 2.5 水泥砂浆找平层	m <sup>2</sup>	88.346	$16.24*2.72*2$	1	88.35
16	1.5 厚聚氨酯防水涂料	m <sup>2</sup>	88.346	$16.24*2.72*2$	1	88.35
17	20mm厚1: 3 水泥砂浆找平层	m <sup>2</sup>	88.346	$16.24*2.72*2$	1	88.35
18	100mm厚 C20 砼现浇屋面	m <sup>3</sup>	8.835	$16.24*2.72*2*0.1$	1	8.83
19	C20 砼(梁、柱、基础)	m <sup>3</sup>	20.852	$0.24*0.3*(15*2+3.6*6+15)+0.24*0.25*(15*2+3.6*6+2.06*6*2)+(0.12+0.25)*0.2/2*15*2+0.24*0.24*2.5*12+0.5*1.2*1.2*12$	1	20.85
20	钢筋	t	2.220	2.22	1	2.22
21	C15 砼垫层100 mm厚	m <sup>3</sup>	2.352	$1.4*1.4*12*0.1$	1	2.35
22	级配砂石垫层 300mm厚	m <sup>2</sup>	23.520	$1.4*1.4*12$	1	23.52
23	3: 7 灰土垫层300mm厚	m <sup>2</sup>	23.520	$1.4*1.4*12$	1	23.52

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
24	面层仿木纹压印	m <sup>2</sup>	218.942	$(0.24+0.3)*2*(15*2+3.6*6+15)+(0.24+0.25)*2*(15*2+3.6*6+2.06*6*2)+(0.12+0.25+0.2*2)*15*2+(0.24+0.24)*2*2.5*12+0.5*1.2*1.2*12+(0.24+0.4)*2*0.35*10+0.24*3*10$	1	218.94
25	刷仿木漆	m <sup>2</sup>	218.942	$(0.24+0.3)*2*(15*2+3.6*6+15)+(0.24+0.25)*2*(15*2+3.6*6+2.06*6*2)+(0.12+0.25+0.2*2)*15*2+(0.24+0.24)*2*2.5*12+0.5*1.2*1.2*12+(0.24+0.4)*2*0.35*10+0.24*3*10$	1	218.94
26	20mm 厚 1:3 水泥砂浆抹面	m <sup>2</sup>	218.942	$(0.24+0.3)*2*(15*2+3.6*6+15)+(0.24+0.25)*2*(15*2+3.6*6+2.06*6*2)+(0.12+0.25+0.2*2)*15*2+(0.24+0.24)*2*2.5*12+0.5*1.2*1.2*12+(0.24+0.4)*2*0.35*10+0.24*3*10$	1	218.94
27	M7.5 浆砌红砖	m <sup>3</sup>	0.605	$0.24*0.24*0.35*30$	1	0.60
1	(十) 垃圾分类					
	垃圾分类	套	1	1.000	11	11
	(十一) 机耕桥					
	神经桥 (21m)					
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	167.510	$4786*3.5*100*100/1000000$	1	167.510
2	土方回填	m <sup>3</sup>	97.755	$2793*3.5*100*100/1000000$	1	97.755
3	C25 砼边墩	m <sup>3</sup>	10.337	$(0.92+1.424)*1.26/2*3.5*2$	1	10.337
4	C25 砼边墩基础	m <sup>3</sup>	4.250	$0.3*2.024*3.5*2$	1	4.250
5	C25 钢筋砼桥中墩	m <sup>3</sup>	26.240	$(0.25*1.2*3.6+0.8*4.3*3.5)*2$	1	26.240
6	C25 钢筋砼桥中墩基础	m <sup>3</sup>	15.296	$(0.4*1.6*4.3+0.4*2.4*5.1)*2$	1	15.296
7	C25 钢筋砼大梁	m <sup>3</sup>	15.750	$0.25*1*7*3*3$	1	15.750
8	C25 钢筋砼台帽	m <sup>3</sup>	3.227	$(0.3*1.02+0.25*0.62)*3.5*2$	1	3.227
9	C25 钢筋砼桥面板	m <sup>3</sup>	22.050	$0.3*3.5*7*3$	1	22.050
10	C25 钢筋砼防撞栏	m <sup>3</sup>	2.625	$0.25*0.25*7*3*2$	1	2.625
11	钢筋	t	9.938	9.938	1	9.938

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
12	模板	m <sup>2</sup>	396.700	$(0.3*7*2*2+0.3*3.5*2+3.5*7)*3+((1.02*3.5*2+0.25*3.5*2)*2+(0.25*0.92+0.3*1.02)*2*2)+(1.56*4)+((0.92+1.424)*1.26/2+2.024*0.3)*4+(4.55*3.5*2*2+0.8*4.55*2*2+0.4*4.3*2*2+0.4*5.1*2*2+(0.4*1.6+0.4*2.4)*2*2)+(1*7*2*3*3+0.25*7*2*3*3)$	1	396.700
13	仿木栏杆	m	42.000	21*2	1	42.000
14	土石围堰	m <sup>3</sup>	50.625	$(1.5+6)*1.5/2*9$	1	50.625
15	围堰拆除	m <sup>3</sup>	50.625	$(1.5+6)*1.5/2*9$	1	50.625
16	土工膜	m <sup>2</sup>	24.336	2.704*9	1	24.336
17	标志牌现浇C25砼基础	m <sup>3</sup>	0.384	0.384	1	0.384
18	标志牌10cm砂垫层	m <sup>3</sup>	0.160	0.160	1	0.160
19	标志铁件材料合计	kg	23.879	23.879	1	23.879
20	标志牌钢筋	t	0.011	11.324/1000	1	0.011
五福桥 (32m)						
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	250.160	6254*4*100*100/1000000	1	250.160
2	土方回填	m <sup>3</sup>	140.360	3509*4*100*100/1000000	1	140.360
3	C25砼边墩	m <sup>3</sup>	8.568	$(0.92+1.6)*0.85/2*4*2$	1	8.568
4	C25钢筋砼桥中墩	m <sup>3</sup>	53.610	$(0.25*1.2*4.1+0.8*5.2*4)*3$	1	53.610
5	C25钢筋砼桥中墩基础	m <sup>3</sup>	25.344	$(0.4*1.6*4.8+0.4*2.4*5.6)*3$	1	25.344
6	C25钢筋砼大梁	m <sup>3</sup>	24.000	0.25*1*8*3*4	1	24.000
7	C25钢筋砼台帽	m <sup>3</sup>	3.688	$(0.3*1.02+0.25*0.62)*4*2$	1	3.688
8	C25钢筋砼桥面板	m <sup>3</sup>	38.400	0.3*4*8*4	1	38.400
9	C25钢筋砼防撞栏	m <sup>3</sup>	4.000	0.25*0.25*8*4*2	1	4.000
10	钢筋	t	16.645	16.645	1	16.645
11	模板	m <sup>2</sup>	573.828	$(0.3*8*2*2+0.3*4*2+4*8)*4+((1.02*4*2+0.25*4*2)*2+(0.25*0.92+0.3*1.02)*2*2)+(0.85*4)+((0.92+1.6)*0.85/2)*4+(5.45*4*2*2+0.8*5.45*2*2+0.4*4.8*2*2+0.4*5.6*2*2+(0.4*1.6+0.4*2.4)*2*2)+(1*8*2*3*4+0.25*8*2*3*4)$	1	573.828

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
12	仿木栏杆	m	64.000	32*2	1	64.000
13	土石围堰	m <sup>3</sup>	129.375	(1.5+6)*1.5/2*23	1	129.375
14	围堰拆除	m <sup>3</sup>	129.375	(1.5+6)*1.5/2*23	1	129.375
15	土工膜	m <sup>2</sup>	62.192	2.704*23	1	62.192
16	标志牌现浇C25砼基础	m <sup>3</sup>	0.384	0.384	1	0.384
17	标志牌10cm砂垫层	m <sup>3</sup>	0.160	0.160	1	0.160
18	标志铁件材料合计	kg	23.879	23.879	1	23.879
19	标志牌钢筋	t	0.011	11.324/1000	1	0.011
车田子桥 (13m)						
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	73.710	2106*3.5*100*100/1000000	1	73.710
2	土方回填	m <sup>3</sup>	73.535	2101*3.5*100*100/1000000	1	73.535
3	C25砼边墩	m <sup>3</sup>	9.646	(0.92+1.396)*1.19/2*3.5*2	1	9.646
4	C25砼边墩基础	m <sup>3</sup>	4.192	0.3*1.996*3.5*2	1	4.192
5	C25钢筋砼桥中墩	m <sup>3</sup>	13.820	(0.25*1.2*3.6+0.8*4.55*3.5)*1	1	13.820
6	C25钢筋砼桥中墩基础	m <sup>3</sup>	7.648	(0.4*1.6*4.3+0.4*2.4*5.1)*1	1	7.648
7	C25钢筋砼大梁	m <sup>3</sup>	9.750	0.25*1*6.5*3*2	1	9.750
8	C25钢筋砼台帽	m <sup>3</sup>	3.227	(0.3*1.02+0.25*0.62)*3.5*2	1	3.227
9	C25钢筋砼桥面板	m <sup>3</sup>	13.650	0.3*3.5*6.5*2	1	13.650
10	C25钢筋砼防撞栏	m <sup>3</sup>	1.625	0.25*0.25*6.5*2*2	1	1.625
11	钢筋	t	6.010	6.010	1	6.010
12	模板	m <sup>2</sup>	300.591	(0.3*6.5*2*2+0.3*3.5*2+3.5*6.5)*2+((1.02*3.5*2+0.25*3.5*2)*2+(0.25*0.92+0.3*1.02)*2*2)+(1.490*4)+((0.92+1.396)*1.19/2+1.996*0.3)*4+(4.8*3.5*2*2+0.8*4.8*2*2+0.4*4.3*2*2+0.4*5.1*2*2+(0.4*1.6+0.4*2.4)*2*2)+(1*6.5*2*3*2+0.25*6.5*2*3*2)	1	300.591
13	仿木栏杆	m	26.000	13*2	1	26.000
14	土石围堰	m <sup>3</sup>	50.625	(1.5+6)*1.5/2*9	1	50.625
15	围堰拆除	m <sup>3</sup>	50.625	(1.5+6)*1.5/2*9	1	50.625
16	土工膜	m <sup>2</sup>	24.336	2.704*9	1	24.336

序号	项目名称	单位	单休工程量	工程量计算式	数量	总量
17	标志牌现浇C25砼基础	m <sup>3</sup>	0.384	0.384	1	0.384
18	标志牌10cm砂垫层	m <sup>3</sup>	0.160	0.160	1	0.160
19	标志铁件材料合计	kg	23.879	23.879	1	23.879
20	标志牌钢筋	t	0.011	11.324/1000	1	0.011
	廖蓆桥 (16m)					
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	131.145	3747*3.5*100*100/1000000	1	131.145
2	土方回填	m <sup>3</sup>	76.790	2194*3.5*100*100/1000000	1	76.790
3	C25砼原有桥梁拆除	m <sup>3</sup>	8.000	2*16*0.25	1	8.000
4	C25砼边墩	m <sup>3</sup>	14.994	(0.92+1.6)*1.7/2*3.5*2	1	14.994
5	C25砼边墩基础	m <sup>3</sup>	4.620	0.3*2.2*3.5*2	1	4.620
6	C25钢筋砼桥中墩	m <sup>3</sup>	13.820	(0.25*1.2*3.6+0.8*4.55*3.5)*1	1	13.820
7	C25钢筋砼桥中墩基础	m <sup>3</sup>	7.648	(0.4*1.6*4.3+0.4*2.4*5.1)*1	1	7.648
8	C25钢筋砼大梁	m <sup>3</sup>	12.000	0.25*1*8*3*2	1	12.000
9	C25钢筋砼台帽	m <sup>3</sup>	3.227	(0.3*1.02+0.25*0.62)*3.5*2	1	3.227
10	C25钢筋砼桥面板	m <sup>3</sup>	16.800	0.3*3.5*8*2	1	16.800
11	C25钢筋砼防撞栏	m <sup>3</sup>	2.000	0.25*0.25*8*2*2	1	2.000
12	钢筋	t	6.994	6.994	1	6.994
13	仿木栏杆	m	32.000	16*2	1	32.000
14	土石围堰	m <sup>3</sup>	56.250	(1.5+6)*1.5/2*10	1	56.250
15	围堰拆除	m <sup>3</sup>	56.250	(1.5+6)*1.5/2*10	1	56.250
16	土工膜	m <sup>2</sup>	27.040	2.704*10	1	27.040
17	模板	m <sup>2</sup>	341.332	(0.3*8*2*2+0.3*3.5*2+3.5*8)*2+((1.02*3.5*2+0.25*3.5*2)*2+(0.25*0.92+0.3*1.02)*2*2)+(1.7*4)+((0.92+1.6)*1.7/2+2.2*0.3)*4+(4.8*3.5*2*2+0.8*4.8*2*2+0.4*4.3*2*2+0.4*5.1*2*2+(0.4*1.6+0.4*2.4)*2*2)+(1*8*2*3*2+0.25*8*2*3*2)	1	341.332
18	标志牌现浇C25砼基础	m <sup>3</sup>	0.384	0.384	1	0.384
19	标志牌10cm砂垫层	m <sup>3</sup>	0.160	0.160	1	0.160
20	标志铁件材料合计	kg	23.879	23.879	1	23.879

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
21	标志牌钢筋	t	0.011	11.324/1000	1	0.011
	视下桥 (14m)					
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	106.897	(1090.3+1079.61+884.30)*3.5*100*100/1000000	1	106.897
2	土方回填	m <sup>3</sup>	71.343	(550.59+104.91+378.62+117.16+416.40+92.06)*3.5*100*100/1000000	1	71.343
3	C25砼边墩	m <sup>3</sup>	14.994	(0.92+1.6)*1.7/2*3.5*2	1	14.994
4	C25砼边墩基础	m <sup>3</sup>	4.620	0.3*2.2*3.5*2	1	4.620
5	C25钢筋砼桥中墩	m <sup>3</sup>	12.924	(0.25*1.2*3.6+0.8*4.23*3.5)*1	1	12.924
6	C25钢筋砼桥中墩基础	m <sup>3</sup>	7.648	(0.4*1.6*4.3+0.4*2.4*5.1)*1	1	7.648
7	C25钢筋砼大梁	m <sup>3</sup>	10.500	0.25*1*7*3*2	1	10.500
8	C25钢筋砼台帽	m <sup>3</sup>	3.227	(0.3*1.02+0.25*0.62)*3.5*2	1	3.227
9	C25钢筋砼桥面板	m <sup>3</sup>	14.700	0.3*3.5*7*2	1	14.700
10	C25钢筋砼防撞栏	m <sup>3</sup>	1.750	0.25*0.25*7*2*2	1	1.750
11	钢筋	t	6.569	6.569	1	6.569
12	模板	m <sup>2</sup>	311.428	(0.3*7*2*2+0.3*3.5*2+3.5*7)*2+((1.02*3.5*2+0.25*3.5*2)*2+(0.25*0.92+0.3*1.02)*2*2)+(1.7*4)+((0.92+1.6)*1.7/2+2.2*0.3)*4+(4.48*3.5*2*2+0.8*4.48*2*2+0.4*4.3*2*2+0.4*5.1*2*2+(0.4*1.6+0.4*2.4)*2*2)+(1*7*2*3*2+0.25*7*2*3*2)	1	311.428
13	仿木栏杆	m	28.000	14*2	1	28.000
14	土石围堰	m <sup>3</sup>	64.688	(1.5+6)*1.5/2*11.5	1	64.688
15	围堰拆除	m <sup>3</sup>	64.688	(1.5+6)*1.5/2*11.5	1	64.688
16	土工膜	m <sup>2</sup>	31.096	2.704*11.5	1	31.096
17	标志牌现浇C25砼基础	m <sup>3</sup>	0.384	0.384	1	0.384
18	标志牌10cm砂垫层	m <sup>3</sup>	0.160	0.160	1	0.160
19	标志铁件材料合计	kg	23.879	23.879	1	23.879
20	标志牌钢筋	t	0.011	11.324/1000	1	0.011
	佛祖桥 (14m)					
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	103.668	(1183.25+1072.27+706.42)*3.5*100*100/1000000	1	103.668

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
2	土方回填	m <sup>3</sup>	97.869	$(508.70+171.82+363.23+392.23+136.08+244.15+980.06)*3.5*100*100/1000000$	1	97.869
3	C25砼边墩	m <sup>3</sup>	22.218	$(0.92+1.84)*2.3/2*3.5*2$	1	22.218
4	C25砼边墩基础	m <sup>3</sup>	5.124	$0.3*2.44*3.5*2$	1	5.124
5	C25钢筋砼桥中墩	m <sup>3</sup>	11.216	$(0.25*1.2*3.6+0.8*3.62*3.5)*1$	1	11.216
6	C25钢筋砼桥中墩基础	m <sup>3</sup>	7.648	$(0.4*1.6*4.3+0.4*2.4*5.1)*1$	1	7.648
7	C25钢筋砼大梁	m <sup>3</sup>	10.500	$0.25*1*7*3*2$	1	10.500
8	C25钢筋砼台帽	m <sup>3</sup>	3.227	$(0.3*1.02+0.25*0.62)*3.5*2$	1	3.227
9	C25钢筋砼桥面板	m <sup>3</sup>	14.700	$0.3*3.5*7*2$	1	14.700
10	C25钢筋砼防撞栏	m <sup>3</sup>	1.750	$0.25*0.25*7*2*2$	1	1.750
11	钢筋	t	6.464	6.464	1	6.464
12	模板	m <sup>2</sup>	307.752	$(0.3*7*2*2+0.3*3.5*2+3.5*7)*2+((1.02*3.5*2+0.25*3.5*2)*2+(0.25*0.92+0.3*1.02)*2*2)+(2.3*4)+((0.92+1.84)*2.3/2+2.44*0.3)*4+(3.87*3.5*2*2+0.8*3.87*2*2+0.4*4.3*2*2+0.4*5.1*2*2+(0.4*1.6+0.4*2.4)*2*2)+(1*7*2*3*2+0.25*7*2*3*2)$	1	307.752
13	仿木栏杆	m	28.000	14*2	1	28.000
14	土石围堰	m <sup>3</sup>	64.688	$(1.5+6)*1.5/2*11.5$	1	64.688
15	围堰拆除	m <sup>3</sup>	64.688	$(1.5+6)*1.5/2*11.5$	1	64.688
16	土工膜	m <sup>2</sup>	31.096	2.704*11.5	1	31.096
17	标志牌现浇C25砼基础	m <sup>3</sup>	0.384	0.384	1	0.384
18	标志牌10cm砂垫层	m <sup>3</sup>	0.160	0.160	1	0.160
19	标志铁件材料合计	kg	23.879	23.879	1	23.879
20	标志牌钢筋	t	0.011	11.324/1000	1	0.011
21	C25砼路面	m <sup>2</sup>	59.100	$3*(6.5+13.2)$	1	59.100
	皇佑桥 (9m)					
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	36.190	$1034*3.5*100*100/1000000$	1	36.190
2	土方回填	m <sup>3</sup>	17.465	$499*3.5*100*100/1000000$	1	17.465
3	C25砼边墩	m <sup>3</sup>	11.760	$(0.92+1.88)*1.2/2*3.5*2$	1	11.760

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
4	C25钢筋砼大梁	m <sup>3</sup>	6.750	0.25*1*9*3	1	6.750
5	C25钢筋砼台帽	m <sup>3</sup>	3.227	(0.3*1.02+0.25*0.62)*3.5*2	1	3.227
6	C25钢筋砼桥面板	m <sup>3</sup>	9.450	0.3*3.5*9	1	9.450
7	C25钢筋砼防撞栏	m <sup>3</sup>	1.125	0.25*0.25*9*2	1	1.125
8	钢筋	t	3.278	0.000	1	3.278
9	模板	m <sup>2</sup>	205.444	(0.3*9*2+0.3*3.5*2+3.5*9)+((1.02*3.5*2+0.25*3.5*2)*2+(0.25*0.92+0.3*1.02)*2*2)+(1.2*4)+((0.92+1.88)*1.2/2)*4+(1*9*2*3*2+0.25*9*2*3*2)	1	205.444
10	仿木栏杆	m	18.000	9*2	1	18.000
11	土石围堰	m <sup>3</sup>	64.688	(1.5+6)*1.5/2*11.5	1	64.688
12	围堰拆除	m <sup>3</sup>	64.688	(1.5+6)*1.5/2*11.5	1	64.688
13	土工膜	m <sup>2</sup>	31.096	2.704*11.5	1	31.096
14	标志牌现浇C25砼基础	m <sup>3</sup>	0.384	0.384	1	0.384
15	标志牌10cm砂垫层	m <sup>3</sup>	0.160	0.160	1	0.160
16	标志铁件材料合计	kg	23.879	23.879	1	23.879
17	标志牌钢筋	t	0.011	11.324/1000	1	0.011
下营桥(9m)						
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	65.954	(593.35+1291.06) *3.5*100*100/1000000	1	65.954
2	土方回填	m <sup>3</sup>	75.494	(1087.16+208.46+82.48+136.78+642.08) *3.5*100*100/1000000	1	75.494
3	C25砼边墩	m <sup>3</sup>	22.218	(0.92+1.84)*2.3/2*3.5*2	1	22.218
4	C25砼边墩基础	m <sup>3</sup>	5.124	0.3*2.44*3.5*2	1	5.124
5	C25钢筋砼大梁	m <sup>3</sup>	6.750	0.25*1*9*3	1	6.750
6	C25钢筋砼台帽	m <sup>3</sup>	3.227	(0.3*1.02+0.25*0.62)*3.5*2	1	3.227
7	C25钢筋砼桥面板	m <sup>3</sup>	9.450	0.3*3.5*9	1	9.450
8	C25钢筋砼防撞栏	m <sup>3</sup>	1.125	0.25*0.25*9*2	1	1.125
9	钢筋	t	3.278	0.000	1	3.278

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
10	模板	m <sup>2</sup>	215.820	$(0.3*9*2+0.3*3.5*2+3.5*9)+((1.02*3.5*2+0.25*3.5*2)*2+(0.25*0.92+0.3*1.02)*2*2)+(2.3*4)+((0.92+1.84)*2.3/2)*4+(1*9*2*3*2+0.25*9*2*3*2)$	1	215.820
11	仿木栏杆	m	18.000	9*2	1	18.000
12	土石围堰	m <sup>3</sup>	64.688	$(1.5+6)*1.5/2*11.5$	1	64.688
13	围堰拆除	m <sup>3</sup>	64.688	$(1.5+6)*1.5/2*11.5$	1	64.688
14	土工膜	m <sup>2</sup>	31.096	2.704*11.5	1	31.096
15	标志牌现浇C25砼基础	m <sup>3</sup>	0.384	0.384	1	0.384
16	标志牌10cm砂垫层	m <sup>3</sup>	0.160	0.160	1	0.160
17	标志铁件材料合计	kg	23.879	23.879	1	23.879
18	标志牌钢筋	t	0.011	11.324/1000	1	0.011
三、河道整治区						
(一) 河道护岸						
护岸工程1(三泰村K(D) 0+000~K(D) 0+079 左、右岸)						
1	河道清障	m <sup>2</sup>	638.057	79*28.6	1	638.06
2	土方开挖	m <sup>3</sup>	1936.025	1936.03	1	1936.03
3	土方回填	m <sup>3</sup>	2868.482	2868.48	1	2868.48
4	植草护坡(撒播草籽)	m <sup>2</sup>	1725.475	1725.48	1	1725.48
5	M7.5浆砌石挡墙	m <sup>3</sup>	347.600	$((0.6+1.6)*2/2)*(79+79)$	1	347.60
6	M7.5浆砌石基础	m <sup>3</sup>	173.800	$(2.2*0.5)*(79+79)$	1	173.80
7	三角梅(高40-50cm)	株	316	$(79+79)/0.5$	1	316
8	沥青杉木(浆砌石挡墙、浆砌石基础)	m <sup>2</sup>	34.760	$((0.6+1.6)*2/2+2.2*0.5)*(79+79)/15$	1	34.76
9	PVC排水管(管径50mm)	m	107	$1.35*(79+79)/2$	1	107
10	土工布(300g/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	1.580	$0.1*0.1*2*(79+79)/2$	1	1.58
护岸工程2(三泰村K(C) 0+000~K(C) 0+107 左岸)						
1	河道清障	m <sup>2</sup>	3054.850	107*8.1	1	3054.85
2	土方开挖	m <sup>3</sup>	480.808	480.81	1	480.81

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
3	土方回填	m <sup>3</sup>	490.075	490.08	1	490.08
4	植草护坡(撒播草籽)	m <sup>2</sup>	350.038	350.04	1	350.04
5	M7.5浆砌石挡墙	m <sup>3</sup>	235.400	( (0.6+1.6) *2/2) *107	1	235.40
6	M7.5浆砌石基础	m <sup>3</sup>	117.700	(2.2*0.5) *107	1	117.70
7	三角梅 (高40-50cm)	株	214	107/0.5	1	214
8	沥青杉木(浆砌石挡墙、浆砌石基础)	m <sup>2</sup>	23.540	( (0.6+1.6) *2/2+2.2*0.5) *107/15	1	23.54
9	PVC排水管(管径50mm)	m	72	1.35*107/2	1	72
10	土工布(300g/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	1.070	0.1*0.1*2*107/2	1	1.07
护岸工程3(石寨村K (B) 0+000~K (B) 0+258 右岸、K (B) 0+000~K (B) 0+180左岸)						
1	河道清障	m <sup>2</sup>	5996.952	258*8.3	1	5996.95
2	土方开挖	m <sup>3</sup>	4203.334	4203.33	1	4203.33
3	土方回填	m <sup>3</sup>	2392.880	2392.88	1	2392.88
4	植草护坡(撒播草籽)	m <sup>2</sup>	1648.885	1648.89	1	1648.89
5	M7.5浆砌石挡墙	m <sup>3</sup>	963.600	( (0.6+1.6) *2/2) *438	1	963.60
6	M7.5浆砌石基础	m <sup>3</sup>	481.800	(2.2*0.5) *438	1	481.80
7	三角梅 (高40-50cm)	株	876	438/0.5	1	876
8	沥青杉木(浆砌石挡墙、浆砌石基础)	m <sup>2</sup>	96.360	( (0.6+1.6) *2/2+2.2*0.5) *438/15	1	96.36
9	PVC排水管(管径50mm)	m	296	1.35*438/2	1	296
10	土工布(300g/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	4.380	0.1*0.1*2*438/2	1	4.38
护岸工程4(石寨村K (A) 0+000~K (A) 0+875.8左岸)						
1	河道清障	m <sup>2</sup>	9463.457	875.8*8.3	1	9463.46
2	土方开挖	m <sup>3</sup>	24237.376	24237.38	1	24237.38
3	土方回填	m <sup>3</sup>	4242.176	4242.18	1	4242.18
4	植草护坡(撒播草籽)	m <sup>2</sup>	3900.077	3900.08	1	3900.08
5	M7.5浆砌石挡墙	m <sup>3</sup>	1280.858	( (0.6+1.35) *1.5/2) *875.8	1	1280.86
6	M7.5浆砌石基础	m <sup>3</sup>	853.905	(1.95*0.5) *875.8	1	853.91

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
7	三角梅(高40-50cm)	株	1752	875.8/0.5	1	1752
8	沥青杉木(浆砌石挡墙、浆砌石基础)	m <sup>2</sup>	142.318	( (0.6+1.35) *1.5/2+1.95*0.5 ) *875.8/15	1	142.32
9	PVC排水管(管径50mm)	m	482	1.1*875.8/2	1	482
10	土工布(300g/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	8.758	0.1*0.1*2*875.8/2	1	8.76
护岸工程5(石寨村L(A) 0+000~L(A) 0+058.4右岸、L(A) 0+000~L(A) 0+053.4左岸)						
1	河道清障	m <sup>2</sup>	899.555	58.4*15.4	1	899.55
2	土方开挖	m <sup>3</sup>	1327.903	1327.90	1	1327.90
3	土方回填	m <sup>3</sup>	759.038	759.04	1	759.04
4	植草护坡(撒播草籽)	m <sup>2</sup>	320.184	320.18	1	320.18
5	M7.5浆砌石挡墙	m <sup>3</sup>	245.960	( (0.6+1.6) *2/2) *111.8	1	245.96
6	M7.5浆砌石基础	m <sup>3</sup>	122.980	(2.2*0.5) *111.8	1	122.98
7	三角梅(高40-50cm)	株	224	111.8/0.5	1	224
8	沥青杉木(浆砌石挡墙、浆砌石基础)	m <sup>2</sup>	24.596	( (0.6+1.6) *2/2+2.2*0.5) *111.8/15	1	24.60
9	PVC排水管(管径50mm)	m	75	1.35*111.8/2	1	75
10	土工布(300g/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	1.118	0.1*0.1*2*111.8/2	1	1.12
护岸工程6(岭背村L(B) 0+000~L(B) 0+104.5左岸)						
1	河道清障	m <sup>2</sup>	514.663	104.5*4.9	1	514.66
2	土方开挖	m <sup>3</sup>	839.128	839.13	1	839.13
3	土方回填	m <sup>3</sup>	395.126	395.13	1	395.13
4	植草护坡(撒播草籽)	m <sup>2</sup>	411.770	411.77	1	411.77
5	M7.5浆砌石挡墙	m <sup>3</sup>	152.831	( (0.6+1.35) *1.5/2) *104.5	1	152.83
6	M7.5浆砌石基础	m <sup>3</sup>	101.888	(1.95*0.5) *104.5	1	101.89
7	沥青杉木(浆砌石挡墙、浆砌石基础)	m <sup>2</sup>	16.981	( (0.6+1.35) *1.5/2+1.95*0.5) *104.5/15	1	16.98
8	PVC排水管(管径50mm)	m	57	1.1*104.5/2	1	57
9	土工布(300g/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	1.045	0.1*0.1*2*104.5/2	1	1.05

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
护岸工程7(岭背村L (C) 0+000~L (C) 0+38.5 右岸)						
1	河道清障	m <sup>2</sup>	168.245	38.5*4.4	1	168.25
2	土方开挖	m <sup>3</sup>	194.602	194.60	1	194.60
3	土方回填	m <sup>3</sup>	122.418	122.42	1	122.42
4	植草护坡(撒播草籽)	m <sup>2</sup>	25.988	25.99	1	25.99
5	M7.5浆砌石挡墙	m <sup>3</sup>	56.306	( (0.6+1.35) *1.5/2) *38.5	1	56.31
6	M7.5浆砌石基础	m <sup>3</sup>	37.538	(1.95*0.5) *38.5	1	37.54
7	沥青杉木(浆砌石挡墙、浆砌石基础)	m <sup>2</sup>	6.256	( (0.6+1.35) *1.5/2+1.95*0.5) *38.5/15	1	6.26
8	PVC排水管(管径50mm)	m	21	1.1*38.5/2	1	21
9	土工布(300g/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	0.385	0.1*0.1*2*38.5/2	1	0.39
护岸工程8(岭背村L (D) 0+000~L (D) 1+669.3左岸、L (D) 0+282.7~L (D) 0+469右岸)						
1	河道清障	m <sup>2</sup>	14605.473	1669.4*8.7	1	14605.47
2	土方开挖	m <sup>3</sup>	12110.571	12110.57	1	12110.57
3	土方回填	m <sup>3</sup>	8133.750	8133.75	1	8133.75
4	植草护坡(撒播草籽)	m <sup>2</sup>	3552.746	3552.75	1	3552.75
5	M7.5浆砌石挡墙	m <sup>3</sup>	2713.815	( (0.6+1.35) *1.5/2) *1855.6	1	2713.82
6	M7.5浆砌石基础	m <sup>3</sup>	1809.210	(1.95*0.5) *1855.6	1	1809.21
7	C25砼路面(厚150mm)	m <sup>2</sup>	2104.150	2104.15	1	2104.15
8	三角梅 (高40-50cm)	株	3339	1669.3/0.5	1	3339
9	沥青杉木(浆砌石挡墙、浆砌石基础)	m <sup>2</sup>	301.535	( (0.6+1.35) *1.5/2+1.95*0.5) *38.5/15	1	301.54
10	砼路面 (缩缝)	m	420.830	420.83	1	420.83
11	PVC排水管(管径50mm)	m	1021	1.1*1855.6/2	1	1021
12	土工布(300g/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	18.556	0.1*0.1*2*1855.6/2	1	18.56
(二) 步级、亲水平台						
上岸步级1						
1	C20砼步级	m <sup>3</sup>	0.312	780.5*20*20/1000000	1	0.31

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
2	M7.5浆砌石	m <sup>3</sup>	0.650	1625.8*20*20/1000000	1	0.65
3	DN50不锈钢栏杆	m	15.600	15.600	1	15.60
4	模板	m <sup>2</sup>	0.624	780.5*20*20/1000000*2	1	0.62
	亲水平台1					
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	12.472	482*3*50*50/1000000*3.45	1	12.47
2	土方回填	m <sup>3</sup>	7.107	824*50*50/1000000*3.45	1	7.11
3	花岗岩火烧板地砖	m <sup>2</sup>	18.000	3*6	1	18.00
4	C25钢筋砼面板	m <sup>3</sup>	3.600	3*6*0.2	1	3.60
5	C25钢筋砼梁	m <sup>3</sup>	1.422	(6+1.9)*2*0.3*0.3	1	1.42
6	C25钢筋砼柱	m <sup>3</sup>	0.702	1.3*0.3*0.3*6	1	0.70
7	C25钢筋砼基础	m <sup>3</sup>	0.504	0.7*0.5*0.2*3+0.7*0.7*0.2*3	1	0.50
8	C20砼基础	m <sup>3</sup>	1.755	1.2*0.75*0.25*3+1.2*1.2*0.25*3	1	1.76
9	钢筋制安	t	0.820	0.810	1	0.82
10	模板	m <sup>2</sup>	60.660	60.660	1	60.66
11	栏杆	m	12.000	12.000	1	12.00
12	土石围堰	m <sup>3</sup>	90.000	(1.5+6)*1.5/2*16	1	90.00
13	围堰拆除	m <sup>3</sup>	90.000	(1.5+6)*1.5/2*16	1	90.00
14	土工膜	m <sup>2</sup>	43.264	2.704*16	1	43.26
	亲水平台2					
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	12.437	1442*50*50/1000000*3.45	1	12.44
2	土方回填	m <sup>3</sup>	6.909	801*50*50/1000000*3.45	1	6.91
3	花岗岩火烧板地砖	m <sup>2</sup>	18.000	3*6	1	18.00
4	C25钢筋砼面板	m <sup>3</sup>	3.600	3*6*0.2	1	3.60
5	C25钢筋砼梁	m <sup>3</sup>	1.422	(6+1.9)*2*0.3*0.3	1	1.42
6	C25钢筋砼柱	m <sup>3</sup>	0.972	1.8*0.3*0.3*6	1	0.97
7	C25钢筋砼基础	m <sup>3</sup>	0.504	0.7*0.5*0.2*3+0.7*0.7*0.2*3	1	0.50
8	C20砼基础	m <sup>3</sup>	1.755	1.2*0.75*0.25*3+1.2*1.2*0.25*3	1	1.76
9	钢筋制安	t	0.870	0.859	1	0.87
10	模板	m <sup>2</sup>	64.260	64.260	1	64.26

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
11	栏杆	m	12.000	12.000	1	12.00
12	土石围堰	m <sup>3</sup>	90.000	(1.5+6)*1.5/2*16	1	90.00
13	围堰拆除	m <sup>3</sup>	90.000	(1.5+6)*1.5/2*16	1	90.00
14	土工膜	m <sup>2</sup>	43.264	2.704*16	1	43.26
亲水平台3、4						
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	12.731	1476*50*50/1000000*3.45	2	25.46
2	土方回填	m <sup>3</sup>	7.159	830*50*50/1000000*3.45	2	14.32
3	花岗岩火烧板地板	m <sup>2</sup>	18.000	3*6	2	36.00
4	C25钢筋砼面板	m <sup>3</sup>	3.600	3*6*0.2	2	7.20
5	C25钢筋砼梁	m <sup>3</sup>	1.422	(6+1.9)*2*0.3*0.3	2	2.84
6	C25钢筋砼柱	m <sup>3</sup>	1.242	2.3*0.3*0.3*6	2	2.48
7	C25钢筋砼基础	m <sup>3</sup>	0.504	0.7*0.5*0.2*3+0.7*0.7*0.2*3	2	1.01
8	C20砼基础	m <sup>3</sup>	1.755	1.2*0.75*0.25*3+1.2*1.2*0.25*3	2	3.51
9	钢筋制安	t	0.920	0.908	2	1.84
10	模板	m <sup>2</sup>	67.860	67.860	2	135.72
11	栏杆	m	12.000	12.000	2	24.00
12	土石围堰	m <sup>3</sup>	90.000	(1.5+6)*1.5/2*16	2	180.00
13	围堰拆除	m <sup>3</sup>	90.000	(1.5+6)*1.5/2*16	2	180.00
14	土工膜	m <sup>2</sup>	43.264	2.704*16	2	86.53
亲水平台5						
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	82.550	2.6*6.35*5	1	82.55
2	土方回填	m <sup>3</sup>	9.844	(2.2+0.95)*1.25/2*5	1	9.84
3	C20砼	m <sup>3</sup>	2.907	5*1.342*0.45-0.15*0.3/2*5	1	2.91
4	M7.5浆砌石	m <sup>3</sup>	25.356	(0.3*0.15+1.2*2.4)/2*5+(3.05+2.1)*1.25/2*5+1.6*0.15*5+0.5*0.3*5	1	25.36
5	DN50管护栏杆	m	5.200	2.6*2	1	5.20
6	模板	m <sup>2</sup>	64.000	0.3*5*8+0.15*5*8*1.6*5+0.3*5+0.5*5	1	64.00
7	回填块石	m <sup>3</sup>	3.953	(0.6+1.49)*0.9/2*5-0.5*0.3*5	1	3.95
8	土石围堰	m <sup>3</sup>	90.000	(1.5+6)*1.5/2*16	1	90.00

序号	项目名称	单位	单休工程量	工程量计算式	数量	总量
9	围堰拆除	m <sup>3</sup>	90.000	(1.5+6)*1.5/2*16	1	90.00
10	土工膜	m <sup>2</sup>	43.264	2.704*16	1	43.26
	(三) 水陂					
	龙古窝陂 (17m*2m)					
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	427.295	((757.25+6.25)*100*100/1000000+0.5*35)*17	1	427.295
2	土方回填	m <sup>3</sup>	53.295	(307.25+6.25)*100*100/1000000*17	1	53.295
3	M7.5浆砌石陂体拆除	m <sup>3</sup>	294.362	1731.54*100*100/1000000*17	1	294.362
4	C25砼陂体	m <sup>3</sup>	294.362	1731.54*100*100/1000000*17	1	294.362
5	C20砼挡墙	m <sup>3</sup>	22.163	1846.91*0.6*100/1000000*2	1	22.163
6	C25钢筋砼消力池护坦	m <sup>3</sup>	83.640	0.3*14*17+(0.3*1+0.6*0.4+0.6*0.6/2)*17	1	83.640
7	砂石反滤层	m <sup>3</sup>	25.500	0.1*15*17	1	25.500
8	钢筋	t	4.936	4.936	1	4.936
9	干砌石海幔	m <sup>3</sup>	297.500	0.5*35*17	1	297.500
10	土工布(两层)	m <sup>2</sup>	1190.000	35*17*2	1	1190.000
11	Φ250PVC排砂管	m	5.500	5.500	1	5.500
12	Φ150PVC排水管	m	29.493	14*15.8/1.5^2*0.3	1	29.493
13	模板	m <sup>2</sup>	267.155	((4.5+2.5)*17+1731.54*100*100/1000000*2)+((0.6*0.9)*0.6*2+(1846.91*100*100/1000000*2*2))+((0.3*14*2)+(0.3+0.3)*17+(0.6+0.6)*17)	1	267.155
14	木制闸板	块	3	3.000	1	3
15	土石围堰	m <sup>3</sup>	42.500	(1+4)*1/2*17	1	42.500
16	围堰拆除	m <sup>3</sup>	42.500	(1+4)*1/2*17	1	42.500
17	土工膜	m <sup>2</sup>	30.600	1.8*17	1	30.600
	中岭陂 (8.8m*1.5m)					
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	145.922	1658.21*100*100/1000000*8.8	1	145.922
2	土方回填	m <sup>3</sup>	9.988	(107.25+6.25)*100*100/1000000*8.8	1	9.988
3	C25砼陂体	m <sup>3</sup>	61.450	698.30*100*100/1000000*8.8	1	61.450
4	C20砼挡墙	m <sup>3</sup>	10.484	873.69*0.6*100*100/1000000*2	1	10.484
5	C25砼消力池护坦	m <sup>3</sup>	16.836	0.3*5*7+ (0.3*1+0.4*0.6+0.6*0.6/2) *8.8	1	16.836

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
6	砂石反滤层	m <sup>3</sup>	5.280	0.1*6*8.8	1	5.280
7	干砌石海幔	m <sup>3</sup>	79.200	0.5*18*8.8	1	79.200
8	土工布(两层)	m <sup>2</sup>	316.800	18*8.8*2	1	316.800
9	Φ250pvc排砂管	m	3.750	3.750	1	3.750
10	Φ150PVC排水管	m	5.067	5*7.6/1.5^2*0.3	1	5.067
11	模板	m <sup>2</sup>	108.602	$((3+1.5)*8.8+698.30*100*100/1000000*2)+((0.6*0.9)*0.6*2+(873.69*100*100/1000000*2*2))+((0.3*6*2)+(0.3+0.3)*8.8+(0.6+0.6)*8.8)$	1	108.602
12	木制闸板	块	1	1.000	1	1
13	土石围堰	m <sup>3</sup>	22.000	(1+4)*1/2*8.8	1	22.000
14	围堰拆除	m <sup>3</sup>	22.000	(1+4)*1/2*8.8	1	22.000
15	土工膜	m <sup>2</sup>	15.840	1.8*8.8	1	15.840
下岭陂(6m×1m)						
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	115.163	1919.39*100*100/1000000*6	1	115.163
2	土方回填	m <sup>3</sup>	6.810	(107.25+6.25) * 100*100/1000000*6	1	6.810
3	C25砼坡体	m <sup>3</sup>	37.694	628.23*100*100/1000000*6	1	37.694
4	C20砼挡墙	m <sup>3</sup>	12.405	1033.78*0.6*100/1000000*2	1	12.405
5	C25砼消力池护坦	m <sup>3</sup>	17.880	0.3*8*6+(0.3*1+0.4*0.4+0.4*0.6/2)*6	1	17.880
6	砂石反滤层	m <sup>3</sup>	4.800	0.1*8*6	1	4.800
7	钢筋	t	0.956	0.956	1	0.956
8	干砌石海幔	m <sup>3</sup>	66.000	0.5*22*6	1	66.000
9	土工布(两层)	m <sup>2</sup>	264.000	22*6*2	1	264.000
10	Φ250pvc排砂管	m	3.750	3.750	1	3.750
11	Φ150PVC排水管	m	4.480	7*4.8/1.5^2*0.3	1	4.480
12	模板	m <sup>2</sup>	93.348	$((2.5+1.5)*6+628.23*100*100/1000000*2)+((0.4*0.9)*0.6*2+(1033.78*100*100/1000000*2*2))+((0.3*7*2)+(0.3+0.3)*6+(0.6+0.6)*6)$	1	93.348
13	木制闸板	块	1	1.000	1	1
14	土石围堰	m <sup>3</sup>	15.000	(1+4)*1/2*6	1	15.000

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
15	围堰拆除	m <sup>3</sup>	15.000	(1+4)*1/2*6	1	15.000
16	土工膜	m <sup>2</sup>	10.800	1.8*6	1	10.800
	乌石角陂 (20m×2m)					
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	502.700	((757.25+6.25)*100*100/1000000+0.5*35)*20	1	502.700
2	土方回填	m <sup>3</sup>	62.700	(307.25+6.25)*100*100/1000000*20	1	62.700
3	M7.5浆砌石陂体拆除		346.308	1731.54*100*100/1000000*20	1	346.308
4	C25砼陂体	m <sup>3</sup>	346.308	1731.54*100*100/1000000*20	1	346.308
5	C20砼挡墙	m <sup>3</sup>	22.163	1846.91*0.6*100/1000000*2	1	22.163
6	C25砼消力池护坦	m <sup>3</sup>	98.400	0.3*14*20+(0.3*1+0.6*0.4+0.6*0.6/2)*20	1	98.400
7	砂石过滤层	m <sup>3</sup>	30.000	0.1*15*20	1	30.000
8	钢筋	t	5.800	5.800	1	5.800
9	干砌石海幔	m <sup>3</sup>	350.000	0.5*35*20	1	350.000
10	土工布(两层)	m <sup>2</sup>	1400.000	35*20*2	1	1400.000
11	Φ250PVC排砂管	m	5.500	5.500	1	5.500
12	Φ150PVC排水管	m	35.093	14*18.8/1.5*2*0.3	1	35.093
13	模板	m <sup>2</sup>	293.555	((4.5+2.5)*20+1731.54*100*100/1000000*2)+((0.6*0.9)*0.6*2+(1846.91*100*100/1000000*2*2))+((0.3*14*2)+(0.3+0.3)*20+(0.6+0.6)*20)	1	293.555
14	木制闸板	块	3	3.000	1	3
15	土石围堰	m <sup>3</sup>	50.000	(1+4)*1/2*20	1	50.000
16	围堰拆除	m <sup>3</sup>	50.000	(1+4)*1/2*20	1	50.000
17	土工膜	m <sup>2</sup>	36.000	1.8*20	1	36.000
	(四) 栏杆					
	栏杆					
1	拆除	m <sup>3</sup>	0.027	0.3*0.3*0.3	2502	67.55
2	C25现浇砼基础	m <sup>3</sup>	0.026	0.3*0.3*0.3-0.15*0.15*0.05	2502	64.74
3	栏杆	m	1.000	1*1	2502	2502.00
	仿木栏杆					
1	拆除	m <sup>3</sup>	0.027	0.3*0.3*0.3	1679	45.33

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
2	C25现浇砼基础	m <sup>3</sup>	0.026	0.3*0.3*0.3-3.14*0.075*0.075*0.05	1679	43.85
3	栏杆	m	1.000	1*1	1679	1679.00
<b>四、水土保持措施</b>						
<b>(一) 弃渣场拦渣墙</b>						
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	131.000	524*50*50/1000000*100	1	131.00
2	土方回填	m <sup>3</sup>	12.500	50*50*50/1000000*100	1	12.50
3	浆砌石挡墙	m <sup>3</sup>	337.200	1348.8*50*50/1000000*100	1	337.20
4	Φ50PVC排水管	m	313.333	(0.92+1.43)*2/1.5*100	1	313.33
5	砂石反滤	m <sup>3</sup>	16.667	0.5*0.5*0.5*2/1.5*100	1	16.67
6	土工布	m <sup>2</sup>	33.333	0.5*0.5*2/1.5*100	1	33.33
7	伸缩缝(沥青杉木板)	m <sup>2</sup>	22.347	((0.6+1.37)*2.2/2+2.37*0.5)/15*100	1	22.35
<b>(二) 弃渣场截水沟</b>						
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	0.650	1625*20*20/1000000	130	84.50
2	土方回填	m <sup>3</sup>	0.250	625*20*20/1000000	130	32.50
3	C20砼侧墙	m <sup>3</sup>	0.160	0.2*0.4*2	130	20.80
4	C20砼底板	m <sup>3</sup>	0.080	0.8*0.1	130	10.40
5	伸缩缝(沥青杉木板)	m <sup>2</sup>	0.016	(0.2*0.4*2+0.8*0.1)/15	130	2.08
6	模板	m <sup>2</sup>	2.000	0.5*4	130	260.00
7	伸缩缝(沥青杉木板)	m <sup>2</sup>	22.347	((0.6+1.37)*2.2/2+2.37*0.5)/15*100	1	22.35
<b>(三) 沉砂池</b>						
1	土方开挖	m <sup>3</sup>	4.272	3564*20*20/1000000*1.2+3767*20*20/1000000*1.7	1	4.27
2	土方回填	m <sup>3</sup>	0.191	397*20*20/1000000*1.2	1	0.19
3	C20砼底板	m <sup>3</sup>	0.695	(1.74*1+1.7*1.7)*0.15	1	0.69
4	C20砼挡水墙	m <sup>3</sup>	0.512	(1.9+1.3)*0.2*1-0.8*0.4*0.2*2	1	0.51
5	模板	m <sup>2</sup>	19.486	6441*20*20/1000000*4+1.7*1.35*4	1	19.49
<b>(四) 植被恢复</b>						
1	种乔木	株	600	600.000	1	600
2	种灌木	株	1350	1350.000	1	1350
3	撒播草籽	hm <sup>2</sup>	0.600	0.600	1	0.60

序号	项目名称	单位	单体工程量	工程量计算式	数量	总量
	(五) 临时拦挡工程					
1	填筑土袋拦挡	m <sup>3</sup>	1.000	$(0.5+1.5)*1/2*1$	770	770.00
2	拆除土袋拦挡	m <sup>3</sup>	1.000	$(0.5+1.5)*1/2*1$	770	770.00
3	彩条布覆盖	m <sup>2</sup>	2.000	2*1	470	940.00