

江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质

灾害防治工程预算审核

百联正信咨字[2024]第 CS—Z—224 号

建设单位：江永县自然资源局

编制人员：李晴、吴美红、欧阳超

单位名称：湖南百联正信工程管理有限公司

公司地址：长沙市雨花区劳动东路新世界广场 C 栋 5 楼

联系电话：0731-85574158

# 湖南百联正信工程管理有限公司

百联正信咨字[2024]第 CS-Z-224 号

## 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程预算审核的咨询报告

江永县自然资源局:

受贵单位委托，我公司对江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程的预算进行了审核。在贵单位领导及相关人员的大力支持与积极配合下，委托事项已完成。现将有关情况报告如下：

参与本次咨询工作的造价工程师郑重声明：

1. 我们在本咨询报告中陈述的事实是真实的和准确的。
2. 本咨询报告中的分析、意见和结论是我们自己公正的专业分析、意见和结论。
3. 本咨询报告的结果是依据委托方提供的资料进行分析计算所得，对所提供资料的准确性等其他因素造成的造价变化不承担责任。
4. 我们与本咨询报告中的审核对象没有利害关系，也与有关当事人没有个人利害关系或偏见。
5. 委托方应正确使用咨询报告，由于使用不当所造成的后果，与受托方无关。

造价工程师



注册证号:



一、建设单位：江永县自然资源局

二、建设工程：江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程

三、建设地点：江永县

四、工程概况：

本工程为江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程。源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡位于江永县源口瑶族乡源口水库右坝肩北东方向约 300 米处，源口自来水厂南面斜坡。滑坡始发于发生于 2022 年 6 月 23 日，受连续强降雨影响，坡体发生蠕动变形，在滑坡后缘可见 2 条长 30-40m，宽 5cm 的裂缝，造成滑坡前缘挡土墙开裂。

五、审核依据：

- 1、西北综合勘测设计研究院出具的设计图纸《江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程施工图设计》；
- 2、委托人与咨询人签订的工程造价咨询合同；
- 3、《建设工程造价咨询规范》（GB/T51095-2015）；
- 4、湖南省住房和城乡建设厅关于发布湖南省建设工程计价依据动态调整汇编（2022 年度第一期）的通知（湘建价〔2022〕146 号）
- 5、江永县财政局关于印发《江永县财政投资评审操作规程（试行）》的通知（江永财发〔2021〕35 号）；
- 6、现行国家和有关部门颁发的建筑安装工程施工及验收规范、质量评定标准、安全技术操作规程、标准通用图集；
- 7、价格执行 2024 年第 8 月《永州建设造价》发布的材料价格，部分的材料价格缺项部分参照江永县实际的市场平均价。

六、审核作业日期：2024 年 10 月。

## 七、 审核说明:

- 1、建设工程其他费不在本次评审范围;
- 2、依据江永县财政局关于印发《江永县财政投资评审操作规程(试行)》的通知(江永财发[2021] 35 号)企业管理费,利润按标准取费 50%计取,冬雨季施工增加费不计取,审减金额约 17.3 万元;
- 3、抗滑桩,定额子目调整,材料价格调整,审减金额约 3.0 万元;
- 4、挡土板,定额子目调整,审减金额约 2.4 万元;
- 5、格构梁,定额子目调整,审减金额约 2.3 万元;
- 6、价格执行 2024 年第 8 月《永州建设造价》发布的材料价格,部分的材料价格缺项部分参照江永县实际的市场平均价;
- 7、其他较小项详见计价文件;

## 八、 咨询结论:

预算送审金额: 1750215.17 元(大写: 壹佰柒拾伍万零贰佰壹拾伍元壹角柒分)

预算审定金额: 1479029.55 元(大写: 壹佰肆拾柒万玖仟零贰拾玖元伍角伍分)

审减金额: 271185.62 元(大写: 贰拾柒万壹仟壹佰捌拾伍元陆角贰分)

项目负责人 (签章)



复核负责人 (签章):



助理人员:

湖南百联正信工程管理有限公司

二〇二四年十月二十一日





# 工程造价预算评审定案表

工程名称：江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程

建设单位：江永县自然资源局

单位：元

序号	项目名称	送审金额	审核金额	审增 (+) / 减 (-) 金额	备注
1	江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程	1750215.17	1479029.55	-271185.62	
	合计	1750215.17	1479029.55	-271185.62	
审核金额 人民币大写：		壹佰肆拾柒万玖仟零贰拾玖元伍角伍分			

建设单位：

审核单位：湖南百联正信工程管理有限公司

(公章)  
负责人签章：



李晴

年 月 日

年 月 日

## E.12: 建设项目招标控制价汇总表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程施工图

第1页 共1页

序号	单项工程名称	金额(元)	其中: (元)	
			绿色施工安全防护措施项目费	暂估价
1	桩基工程、地基处理、基坑支护工程	1479029.55	43786.68	
1.1	江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程	1479029.55	43786.68	
合 计		1479029.55	43786.68	

注: 本表适用于建设项目招标控制价或投标报价的汇总。



## E.14: 单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第1页 共1页

序号	工程内容	计费基础说明	费率 %	金额	其中: 暂估价(元)
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		1140132.36	
1	直接费			1042531.69	
1.1	人工费			339268.05	
1.2	材料费			487911.13	
1.2.1	其中:工程设备费/其他	(详见附录C说明第2条规定计算)			
1.3	机械费			215352.51	
2	管理费		4.825	60187.06	
3	其他管理费	(按附录C说明第2条规定计算)	1		
4	利润		3	37422.12	
二	措施项目费	1+2+3		203015.93	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计		159229.25	
1.1	直接费			147013.39	
1.1.1	人工费			99722.16	
1.1.2	材料费			34259.77	
1.1.3	机械费			13031.46	
1.2	管理费		4.825	7528.15	
1.3	利润		3	4681.02	
2	总价措施项目费	(按E.20总价措施项目计价表计算)			
3	绿色施工安全防护措施项目费	(按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算)	3.12	43786.68	
3.1	其中安全生产费	(按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算)	3.12	43786.68	
三	其他项目费	(按E.23其他项目计价汇总表计算)		13759.55	
四	税前造价	一+二+三		1356907.84	
五	销项税额	四	9	122121.71	
	单位工程建安造价	四+五		1479029.55	



## E.18: 部分分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第1页 共13页

序号	项目编号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		其中: 暂估价
						综合单价	合 价	
		排水沟					19174.78	
1	010101003001	挖沟槽土方		m3	40.00	53.88	2155.20	
1.1	A1-3	人工挖槽、坑土方 深度≤2m 普通土	1. 土壤类别: 普通土; 2. 挖土深度: 2M内; 3. 弃土运距: 3km;	100m3	0.40	3411.62	1364.65	
1.2	A1-6	人工运土方 运距≤20m		100m3	0.40	1975.87	790.35	
2	010103002001	余方弃置		m3	40.00	13.23	529.20	
2.1	A1-53 + A1-54 *2换	自卸汽车运土方 运距≤1km~实 际运距(km):3	1. 土质类别: 综合考虑; 2. 运距: 3KM	100m3	0.40	1322.49	529.00	
3	010404001002	垫层		m3	10.00	557.20	5572.00	
3.1	A2-10换	换填地基 垫层 混凝土~换:商 品混凝土(砾石) C20	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:C20混凝土、 0.1m厚;	10m3	1.00	4940.10	4940.10	
3.2	A5-134	混凝土调整费 混凝土现场搅拌 费		10m3	1.00	631.88	631.88	
4	010507003002	排水沟		m3	22.00	496.29	10918.38	
4.1	A5-115	现浇混凝土其他构件 地沟、电 缆沟	1. 土壤类别: 普通土; 2. 沟截面净空尺寸:300*300mm; 3. 混凝土种类: 现浇; 4. 混凝土强度等级: C20; 5. 含伸缩缝 沥青木板	10m3	2.20	4826.51	10618.32	
4.2	D2-124	伸缝 沥青木板		10m <sup>2</sup>	0.209	1435.91	300.11	
		消能池					2112.29	
5	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 普通土;	m3	3.2768	67.11	219.91	
		本页合计					19394.69	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

## E.18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第2页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5.1	A1-3	人工挖槽、抗土方 深度≤2m 普通土	2. 挖土深度: 2米以内; 3. 弃土运距: 3km;	100m3	0.03277	3411.62	111.80	
5.2	A1-6	人工运土方 运距≤20m		100m3	0.03277	1975.87	64.75	
5.3	A1-53 + A1-54 *2换	自卸汽车运土方 运距≤1km~实际运距(km):3		100m3	0.03277	1322.49	43.34	
6	010201001001	垫层	1. 材料种类及配比: C20混凝土; 2. 厚: 0.2m;	m3	0.6554	494.00	323.77	
6.1	A2-10换	换填地基 垫层 混凝土~换: 商品混凝土(砾石) C20		10m3	0.06554	4940.10	323.77	
7	010507007001	其他构件		m3	1.5974	981.98	1568.61	
7.1	A4-64	砌石地沟 毛石	1. 构件的类型: 片石; 2. 构件规格: 0.8*0.8*0.8; 3. 含抹面;	10m3	0.15974	6442.59	1029.14	
7.2	A12-6换	墙面、墙裙抹水泥砂浆 毛石端 30mm~外墙抹灰建筑装饰高度 超过30m以上部分、使用现拌砂浆		100m <sup>2</sup>	0.08397	6424.62	539.48	
8	010302004002	抗滑桩					354869.43	
8.1	A3-56	挖孔桩土(石)方 人工挖孔桩土方 桩径>1000mm 孔深≤15m	1. 地层情况: 土类; 2. 挖孔深度: 10m; 3. 弃土(石)运距: 3km;	m3	178.20	223.66	39856.21	
8.2	A1-53 + A1-54 *2换	自卸汽车运土方 运距≤1km~实际运距(km):3		100m3	1.782	1322.49	2356.68	
本页合计							41748.59	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

## E.18: 部分分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第3页 共13页

序号	项目编号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9	010302004003	挖孔桩土(石)方		m3	29.70	377.37	11207.89	
9.1	A3-60	人工挖孔桩 手持式风动凿岩机 孔深≤25m 入岩 (软岩)	1. 地层情况: 软岩; 2. 挖孔深度: 10m; 3. 弃土(石)运距: 3km;	10m3	2.97	3608.36	10716.83	
9.2	A1-79 + A1-80 *2换	自卸汽车运石碴 运距≤1km~实 际运距(km):3		100m3	0.297	1653.74	491.16	
10	010401012002	零星砌砖(锁口)	1. 零星砌砖名称、部位: 锁口; 2. 砖品种、规格、强度等级: 粘土砖;	m3	18.04	777.90	14033.32	
10.1	A4-50	零星砖砌体		10m3	1.804	7778.97	14033.26	
11	010302005001	人工挖孔灌注桩		m3	202.95	1427.80	289772.01	
11.1	A3-66换	人工挖孔灌注桩 护壁 现浇混 凝土~换: 商品混凝土(砾石) C30		10m3	6.93	4761.42	32996.64	
11.2	A5-3	护壁普通钢筋 圆钢 直径(mm) 10	1. 桩芯长度: 10, 超灌0.25m; 2. 桩芯直径、扩底直径、扩底高度: 1.2*1.5; 3. 护壁厚度、高度: 0.3m、1m; 4. 护壁混凝土种类、强度等级: C30; 5. 桩芯混凝土种类、强度等级: C30商品砼;	t	1.5203	4886.41	7428.81	
11.3	A5-17	护壁普通钢筋 带肋钢筋 直径 (mm) 12		t	2.4615	4943.49	12168.40	
11.4	A3-69	制作、安放钢筋笼 带肋钢筋 HRB400		t	23.933	4820.07	115358.74	
11.5	A5-66	铁件及钢筋连接 直螺纹套筒接 头 钢筋 φ28		100个	1.54	2275.20	3503.81	
11.6	A5-67	铁件及钢筋连接 直螺纹套筒接 头 钢筋 φ32		100个	1.21	2406.25	2911.56	
本页合计							315013.22	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

## E.18: 部分分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第4页 共13页

序号	项目编号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11.7	A3-81	灌注桩 声测管埋设 钢管		100m	4.752	3700.09	17582.83	
11.8	A3-67换	人工挖孔灌注桩 桩芯 混凝土~换: 商品混凝土(砾石) C30		10m3	20.295	4820.01	97822.10	
		挡土板					116406.69	
12	011601001001	砖砌体拆除(锁口梁)		m3	18.04	90.66	1635.51	
12.1	D10-37	拆除地上构筑物 砖砌体 风镐拆除	1. 砌体名称: 锁口梁; 2. 砌体材质: 普通砖; 3. 拆除高度: 0.4m;	10m3	1.804	741.24	1337.20	
12.2	A1-79 + A1-80 *2换	自卸汽车运石碴 运距≤1km~实际运距(km):3		100m3	0.1804	1653.74	298.33	
13	010512001001	平板(预制挡土板)		块	60.00	1126.78	67606.80	
13.1	A5-137换	预制混凝土构件制作 板 天沟板~换: 商品混凝土(砾石) C30		10m3	4.3218	5972.47	25811.82	
13.2	A5-3	普通钢筋 圆钢 直径(mm) 10	1. 单件体积: 2M3内; 2. 安装高度: 檐口高度20m以内; 3. 混凝土强度等级: C30;	t	1.2261	4886.41	5991.23	
13.3	A5-21	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 20		t	4.2682	4398.22	18772.48	
13.4	A5-204	预制混凝土平板安装 不焊接单 体(m3内) 0.2		10m3	4.3218	2201.98	9516.52	
13.5	D2-180	碎石滤层(板间)		10m3	0.0882	1843.02	162.55	
			本页合计				69242.31	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

# E.18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:		金额(元)						
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	合价	其中:
								暂估价
13.6	D2-179	砂石滤层、滤沟 砂滤层		10m3	2.45655	2886.88	7091.77	
13.7	D2-24换	土工布~换:土工布 300g/m2		100m <sup>2</sup>	0.309	842.49	260.33	
14	010101002001	挖一般土方(后土方开挖)	1. 土壤类别:普通土; 2. 挖土深度:4M内;	m3	984.68	5.25	5169.57	
14.1	A1-49	挖掘机挖一般土方 装车 普通土		100m3	9.8468	525.40	5173.51	
15	010101002002	挖一般土方(桩前清土方)		m3	340.75	18.48	6297.06	
15.1	A1-49	挖掘机挖一般土方 装车 普通土	1. 土壤类别:普通土; 2. 挖土深度:2M内; 3. 弃土运距:3km;	100m3	3.4075	525.40	1790.30	
15.2	A1-53 + A1-54 *2换	自卸汽车运土方 运距≤1km~实际运距(km):3		100m3	3.4075	1322.49	4506.38	
16	011602001001	混凝土构件拆除	1. 构件名称:挡土墙; 2. 拆除构件的厚度或规格尺寸:厚度1m;	m3	75.00	93.62	7021.50	
16.1	D10-35	拆除地下构筑物 混凝土 机械拆除		10m3	7.50	826.81	6201.08	
16.2	A1-79	自卸汽车运石碴 运距≤1km		100m3	0.75	1093.90	820.43	
17	011601001002	砖砌体拆除	1. 砌体名称:挡土墙; 2. 砌体材质:片石; 3. 拆除高度:3.0m; 4. 拆除砌体的截面尺寸:(1.2m+0.6m)*3m/2;	m3	67.50	58.97	3980.48	
17.1	D10-42	拆除地上构筑物 石砌体 机械拆除		10m3	6.75	424.34	2864.30	
17.2	A1-79 + A1-80 *2换	自卸汽车运石碴 运距≤1km~实际运距(km):3		100m3	0.675	1653.74	1116.27	
本页合计							22468.61	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

## E.18: 部分分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第6页 共13页

序号	项目编号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18	010103001001	回填方(桩后填土)	1. 密实度要求:0.93下; 2. 填方材料品种:粘土; 3. 填方来源、运距:20m;	m3	984.68	25.08	24695.77	
18.1	A1-91	回填土 人工小型机具夯填土槽、坑		100m3	9.8468	2507.84	24694.20	
		连系梁					38040.65	
19	010515001006	现浇构件钢筋	1. 普通钢筋 圆钢 直径(mm) 10	t	0.6002	4886.40	2932.82	
19.1	A5-3	普通钢筋 圆钢 直径(mm) 10		t	0.6002	4886.41	2932.82	
20	010515001005	现浇构件钢筋	1. 普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 20	t	2.2897	4398.22	10070.60	
20.1	A5-21	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 20		t	2.2897	4398.22	10070.60	
21	010301004001	截(凿)桩头		m3	4.95	399.20	1976.04	
21.1	A3-88	凿桩头	1. 凿桩头; 2. 余方外弃: 3KM	m3	4.95	382.66	1894.17	
21.2	A1-79 + A1-80 *2换	自卸汽车运石碴 运距≤1km~实际运距(km):3		100m3	0.0495	1653.74	81.86	
22	010503004002	连系梁	1. 混凝土强度等级:C30; 2. 混凝土种类:商品混凝土;	m	51.50	447.79	23061.19	
22.1	A5-100换	现浇混凝土梁 圈梁~换:商品混凝土(砾石) C30		10m3	4.635	4975.45	23061.21	
		格构梁					235429.23	
23	050101006001	清除草皮(清除坡面杂草)	1. 草皮种类:清除杂草、草皮、地被植物;	m2	838.00	2.62	2195.56	
		本页合计					64931.98	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

## E.18: 部分分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第7页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
23.1	F1-29 + F1-30*(-2)换	清除杂草、草皮、地被植物运距5km内~实际运距km:3		100m <sup>2</sup>	8.38	262.30	2198.07	
24	010101001001	平整场地		m <sup>2</sup>	838.00	54.21	45427.98	
24.1	A1-83	场地平整 人工		100m <sup>2</sup>	8.38	473.01	3963.82	
24.2	A1-53 + A1-54*2换	自卸汽车运土方 运距≤1km~实际运距(km):3	1. 土壤类别:普通土; 2. 弃土运距:3km;	100m <sup>3</sup>	12.57	1322.49	16623.70	
24.3	A1-6	人工运土方 运距≤20m		100m <sup>3</sup>	12.57	1975.87	24836.69	
25	010101003001	挖沟槽土方		m <sup>3</sup>	139.75	56.55	7902.86	
25.1	A1-3	人工挖槽、坑土方 深度≤2m 普通土		100m <sup>3</sup>	1.3975	3411.62	4767.74	
25.2	A1-6	人工运土方 运距≤20m	1. 土壤类别:普通土; 2. 挖土深度:2M内; 3. 弃土运距:3km;	100m <sup>3</sup>	0.9503	1975.87	1877.67	
25.3	A1-53 + A1-54*2换	自卸汽车运土方 运距≤1km~实际运距(km):3		100m <sup>3</sup>	0.9503	1322.49	1256.76	
26	010103001002	回填方 (格构梁两侧回填土)		m <sup>3</sup>	44.72	19.29	862.65	
26.1	A1-90	回填土 人工小型机具夯填土 地坪	1. 密实度要求:0.96下;	100m <sup>3</sup>	0.4472	1928.75	862.54	
27	010501001001	垫层(格构梁模板基层找平层)		m	559.00	41.81	23371.79	
27.1	A2-64*1.4换	支护梁及挂网喷护 格构梁模板基层砂浆找平~单价*1.4		100m	5.59	4181.23	23373.08	
本页合计							77565.28	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

## E.18: 部分分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第8页 共13页

序号	项目编号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
28	010503002001	格构梁(混凝土)	1.混凝土种类:现拌; 2.混凝土强度等级:C25;	m3	72.5582	948.96	68854.83	
28.1	A2-68	支护梁及挂网喷护 现浇混凝土 腰梁、格构梁		10m3	7.25582	9489.58	68854.68	
29	010503002001	马道	1.混凝土强度等级:C25; 2.混凝土种类:现拌;	m3	13.60	948.96	12905.86	
29.1	A2-68	马道 现浇混凝土		10m3	1.36	9489.58	12905.83	
30	010515001001	现浇构件钢筋	1.普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 22	t	6.6633	4321.92	28798.25	
30.1	A5-22	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 22		t	6.6633	4321.92	28798.25	
31	010515001004	现浇构件钢筋	1.普通钢筋 圆钢 直径(mm) 8	t	1.0062	5289.66	5322.46	
31.1	A5-2	普通钢筋 圆钢 直径(mm) 8		t	1.0062	5289.66	5322.46	
32	040201009001	塑料排水板		m	270.40	88.63	23965.55	
32.1	A2-55	土钉、锚杆 锚杆成孔 土层 干法	1.土钉、锚杆 锚杆成孔 土层 干法 2.材料品种、规格:Dn90泄水孔; 3.土工布	100m	2.704	6561.25	17741.62	
32.2	D2-182	砂石滤层、滤沟 护岸泄水孔		100m	2.704	2059.13	5567.89	
32.3	D2-24	土工布		100m <sup>2</sup>	0.78	842.49	657.14	
33	050102015001	挂网	1.挂网 镀锌铁丝网	m2	838.00	18.88	15821.44	
33.1	F1-275	挂网 镀锌铁丝网		100m <sup>2</sup>	8.38	1887.89	15820.52	
		锚杆					313328.40	
		本页合计					155668.39	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容相应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。



## E.18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第9页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
34	010202007001	锚杆(锚索)		m	1155.00	271.28	313328.40
34.1	A2-56	土钉、锚杆 锚杆成孔 土层全跟管	1. 地层情况:岩石综合考虑; 2. 锚杆(索)类型、部位:锚索; 3. 钻孔深度:按设计要求; 4. 钻孔直径:按设计要求; 5. 杆体材料品种、规格、数量:钢绞线 $\Phi$ 15.24mm; 6. 浆液种类、强度等级:按设计要求;	100m	6.16	13343.92	82198.55
34.2	A2-57	土钉、锚杆 锚杆成孔 入岩增加		100m	11.55	9668.36	111669.56
34.3	A2-58	土钉、锚杆 钢筋制安 螺纹钢		t	5.8762	5047.52	29660.24
34.4	A2-62	土钉、锚杆 锚杆灌浆 二次灌浆		100m	11.55	7754.45	89563.90
34.5	A6-114换	除锈防腐 金属面 红丹防锈漆一遍 干膜厚度40um~换:黄油绿化		100m <sup>2</sup>	0.28448	845.59	240.55
35	050102013001	喷播植草(灌木)籽		m <sup>2</sup>	838.00	26.86	22508.68
35.1	F1-248	草皮铺种 满铺		100m <sup>2</sup>	8.38	1671.59	14007.92
35.2	F1-359	成活期养护 人工浇灌 暖地型草坪	1. 草皮铺种 满铺 2. 养护期:自竣工验收完成起二年;	1000m <sup>2</sup> /月	2.514	405.17	1018.60
35.3	F1-359换	成活期养护 人工浇灌 暖地型草坪~第4个月-第12个月成活期养护		1000m <sup>2</sup> /月	7.542	324.18	2444.97
35.4	F1-430	日常养护 人工浇灌 园林绿地		1000m <sup>2</sup> /月	10.056	501.09	5038.96
			本页合计				335837.08

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

## E.18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第10页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
		监测点				1152.81		
36	010507007001	其他构件	1. 现浇混凝土其他构件 小型构件 2. 混凝土等级: 商品砼C20 3. 含泵送等	m3	1.288	823.16	1060.23	
36.1	A5-123	现浇混凝土其他构件 小型构件		10m3	0.1288	8231.63	1060.23	
37	010515001002	现浇构件钢筋	1. 普通钢筋 圆钢 直径(mm) 8	t	0.0126	5289.68	66.65	
37.1	A5-2	普通钢筋 圆钢 直径(mm) 8		t	0.0126	5289.66	66.65	
38	010515001003	现浇构件钢筋	1. 普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 22	t	0.006	4321.67	25.93	
38.1	A5-22	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 22		t	0.006	4321.92	25.93	
		公路修复					37109.40	
39	041001001001	公路修复		m2	180.00	13.61	2449.80	
39.1	D10-9	拆除混凝土路面层 多锥头破碎 机破碎路面 路面厚度25cm	1. 拆除路面; 2. 厚度: 25cm 3. 余方外弃: 3KM	100m²	1.80	948.11	1706.60	
39.2	D1-116 + D1-117 *2换	自卸汽车运石碴 运距1km以内~实际运距(km):3		100m3	0.45	1653.07	743.88	
40	041001001002	公路修复	1. 碎石底层20cm; 2. C30水泥混凝土路面25cm; 3. 伸缩 沥青木板 4. 缩缝 锯缝机锯缝 缝深 (cm) 5cm 5. 水泥混凝土路面养生 锯末养护	m2	180.00	159.22	28659.60	
40.1	D2-66	碎石底层 厚度20cm		100m²	1.80	3470.89	6247.60	
40.2	D2-118 + D2-119 *5换	水泥混凝土路面 厚度20cm~实际厚度(cm):25		100m²	1.80	11801.97	21243.55	
			本页合计				32262.21	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

## E.18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第11页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
40.3	D2-124	伸缝 沥青木板		10m <sup>2</sup>	0.30	1435.91	430.77	
40.4	D2-126	缩缝 锯缝机锯缝 缝深(cm) 5cm		100m	0.30	499.52	149.86	
40.5	D2-136	水泥混凝土路面养生 锯末养护		100m <sup>2</sup>	1.80	326.88	588.38	
41	040303018001	防撞护栏		m	30.00	200.00	6000.00	
41.1	BCZM0001	防撞护栏		m	30.00	200.00	6000.00	
42	011702026001	模板		m <sup>2</sup>	1431.00	76.78	109872.18	
42.1	A3-64	人工挖孔灌注桩 护壁 模板		10m <sup>2</sup>	41.58	391.58	16281.90	
42.2	A19-19 + A19-21 *0换	抗滑桩木模板 钢支撑~实际支撑高度(m):3		100m <sup>2</sup>	1.782	8518.15	15179.34	
42.3	A19-55	排水沟模板 木模板木支撑		100m <sup>2</sup>	1.20	5948.27	7137.92	
42.4	A19-66	预制挡土板模板 架空隔热板木模板		10m <sup>3</sup>	4.3218	2148.66	9286.08	
42.5	A19-27	连系梁土模板 圈梁 直形 木模板 木支撑		100m <sup>2</sup>	0.0798	6361.96	507.68	
42.6	A2-65	格构梁模板 模板制安 格构梁		100m <sup>2</sup>	6.708	8981.33	60246.76	
42.7	A19-56	监测点模板 小型构件 木模板 木支撑		100m <sup>2</sup>	0.1384	8855.21	1225.56	
本页合计							115872.18	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

## E.18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第12页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
43	011701002004	外脚手架		m2	370.80	51.11	18951.59	
43.1	A18-19	抗滑桩 联系梁外脚手架 钢管架 15m以内 单排		100m <sup>2</sup>	3.708	1567.82	5813.48	
43.2	A18-19	格构锚杆外脚手架 钢管架 15m以内 单排		100m <sup>2</sup>	8.38	1567.82	13138.33	
44	011705001002	大型机械设备进出场及安拆		台次	3.00	6144.97	18434.91	
44.1	J14-36	场外运费 锚杆钻孔机		台次	1.00	11055.93	11055.93	
44.2	J14-27	场外运费 履带式起重机 30t以内		台次	1.00	5329.64	5329.64	
44.3	J14-20	场外运费 履带式挖掘机 1m3以内		台次	1.00	2049.33	2049.33	
45	011707004001	二次搬运			1.00	11970.57	11970.57	
45.1	B10-56 + B10-57 *3换	材料上山二次转运 材料上山运输(胶合板) 运输高度9m以内~实际高度m:12		10m <sup>2</sup>	78.06	13.94	1088.16	
45.2	B10-52 + B10-53 *3换	材料上山二次转运 材料上山运输(钢筋) 运输高度9m以内~实际高度m:12		t	13.02	142.10	1850.14	
45.3	B10-74 + B10-75 *3换	材料上山二次转运 材料上山运输(混凝土) 运输高度9m以内~实际高度m:12		m3	72.56	124.48	9032.27	
			本页合计				49357.07	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

## E.18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第13页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		其中: 暂估价
						综合单价	合价	
本页合计								
合 计							1299361.61	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

## E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第1页 共1页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注

注: 按施工方案计算的措施费, 若无“计算基础”和“费率”的数值, 也可只填“金额”数值, 但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

## E. 21：绿色施工安全防护措施项目费计价表（招投标）

工程名称:江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第1页 共1页

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额 (元)	备注
一	绿色施工安全防护措施项目费	基期直接费	3.12	43786.68	按附录C说明及表4相应总费率标准计算
其中:	安全生产费	基期直接费	3.12	43786.68	按附录C说明及表4相应总费率标准计算

## E.23: 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第1页 共1页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额(元)	备注
1	暂列金额			5700.66	明细详见E.24表
2	暂估价				
2.1	材料(工程设备)暂估价				明细详见E.25表
2.2	专业工程暂估价				明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定 或合同约定明细 详见E.26表
3	计日工				明细详见E.27表
4	总承包服务费				明细详见E.28表
5	优质工程增加费				明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	8058.89	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E.29表
8	索赔签证				明细详见E.30表
9	其他项目费合计	1+2.2+2.3+3+4+5+6+7+8		13759.55	

注: 材料暂估单价进入清单项目综合单价, 此处不汇总。



## E. 24: 暂列金额明细表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第1页 共1页

序号	项 目 名 称	计 量 单 位	暂 定 金 额 (元)	备 注
1	不可预见费	元		
2	检验试验费	元	5700.66	
3				
4				
5				
6				
7				
8				
合计			5700.66	

注: 此表由招标人填写, 如不能详列, 也可只列暂定金额总额, 投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

## E. 25: 材料暂估单价及调整表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第1页 共1页

序号	材料名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计											

注: 此表由招标人填写“暂估单价”, 并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上, 投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

## E.26: 专业工程/分部分项工程 暂估价及结算价表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第1页 共1页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	专业工程暂估价					
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
	分部分项工程暂估价					
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
合 计						

注: 此表“暂估金额”由招标人填写, 投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

## E. 27: 计日工表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第1页 共1页

编号	项 目 名 称	单 位	暂 定 数 量	实 际 数 量	综 合 单 价 (元)	合 价	
						暂 定	实 际
一	人 工						
1							
2							
3							
4							
5							
人工小计							
二	材 料						
1							
2							
3							
4							
5							
材料小计							
三	施 工 机 械						
1							
2							
3							
4							
5							
施工机械小计							
总 计							

## E.28: 总承包服务费计价表

第1页 共1页

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程服务费	(分部分项工程费)				
2	发包人提供材料采保费	(发包人提供材料总值)	-			
	合 计					

## E.29: 部分其他项目费计价表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费 + 措施项目费)			详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费 + 措施项目费)	0.6	8058.89	详见附录C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计			8058.89	

注: 环境保护税、安全责任险招标投标时按计费基数及费率暂估, 结算与取定不同时, 可按实调整。

## E. 40: 人工、材料、机械汇总表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第1页、共7页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价(元)	备注
1	H00001	人工费	元	473371.808	0.923	436922.18	系数: 0.923;
2	01010300006	螺纹钢 HRB400 Φ10	kg	860.039	3.16	2717.72	
3	01010300007	螺纹钢 HRB400 Φ12	kg	2523.038	3.17	7998.03	
4	01010300009	螺纹钢 HRB400 Φ16	kg	24531.325	3.12	76537.73	
5	01010300011	螺纹钢 HRB400 Φ20	kg	6721.848	3.08	20703.29	
6	01010300012	螺纹钢 HRB400 Φ22	kg	6836.033	3.08	21054.98	
7	01010300016	螺纹钢 HRB400 Φ32	kg	6023.105	3.21	19334.17	
8	01050100004	钢丝绳 Φ8	kg	3.022	7.52	22.73	
9	01090100011	圆钢 Φ8	kg	1039.176	3.18	3304.58	
10	01090100013	圆钢 Φ10	kg	3413.532	3.18	10855.03	
11	01150300001	六角空心钢	kg	0.417	8.19	3.42	
12	02050000003	橡胶圈 DN60	个	71.28	2.54	181.05	
13	02090300001	单层养护膜	m <sup>2</sup>	284.602	1.10	313.06	
14	03130100019	低碳钢焊条 综合	kg	361.206	6.02	2174.46	
15	03130600014	合金钢钻头 一字形	个	0.265	30.97	8.21	
16	03130700006	锯缝机锯片 Φ500	片	0.132	230.09	30.37	
17	03210100038	圆钉	kg	1.547	6.50	10.06	
18	03210100040	圆钉 L50-75	kg	3.403	6.50	22.12	
19	03210500006	镀锌铁丝网 Φ3.6×40×40	m <sup>2</sup>	963.70	8.23	7931.25	
20	03210700004	镀锌铁丝 Φ0.7	kg	153.884	5.66	870.98	
21	03210700011	镀锌铁丝 Φ3.0	kg	3.846	5.66	21.77	
22	03210700013	镀锌铁丝 Φ4.0	kg	97.953	5.66	554.41	
23	03210900014	其他铁件 综合	kg	10.667	6.69	71.36	
24	03210900015	铁件 综合	kg	370.302	6.69	2477.32	
25	03210900016	套筒铁件	kg	14.697	7.43	109.20	
26	03230200004	直螺纹套筒 Φ28	个	155.54	6.93	1077.89	
27	03230200005	直螺纹套筒 Φ32	个	122.21	8.01	978.90	
本页小计			元			616286.28	

注: 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

## E. 40: 人工、材料、机械汇总表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第2页、共7页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
28	03230300005	钢筋丝头保护帽(综合)	个	555.50	0.04	22.22	
29	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	55042.525	0.37	20365.73	
30	04030200002	天然中粗砂	m <sup>3</sup>	33.213	150.00	4981.95	
31	04030400001	粗净砂	m <sup>3</sup>	9.796	150.00	1469.40	
32	04050100008	碎石 5mm-80mm	m <sup>3</sup>	47.736	85.00	4057.56	
33	04050100017	碎石 最大粒径40mm	m <sup>3</sup>	0.90	85.00	76.50	
34	04110100001	毛石	m <sup>3</sup>	1.792	80.00	143.36	
35	04130100006	标准砖 240×115×53	m <sup>3</sup>	14.551	290.54	4227.65	
36	05030100002	杉木锯材	m <sup>3</sup>	4.223	1830.00	7728.09	
37	05030400002	板方材	m <sup>3</sup>	0.133	1637.17	217.74	
38	05150100001	木丝板 25mm×610mm×1830mm	m <sup>2</sup>	5.192	41.59	215.94	
39	05250100001	锯末	m <sup>3</sup>	2.70	62.42	168.53	
40	13050300002	醇酸防锈漆 红丹	kg	54.106	12.43	672.54	
41	13310100004	热石油沥青 60#-100#	t	0.017	4690.00	79.73	
42	13350500003	嵌缝膏	kg	67.08	2.75	184.47	
43	13371100001	土工布	m <sup>2</sup>	19.064	1.10	20.97	
44	13371100002	土工布 200g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	86.986	1.10	95.68	
45	13371100003	土工布 300g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	34.46	1.10	37.91	
46	14050100005	油漆溶剂油	kg	5.197	8.20	42.62	
47	14090100001	黄油	kg	2.703	3.89	10.51	
48	14090100005	润滑冷却液	kg	2.75	13.75	37.81	
49	14353500012	隔离剂	kg	204.874	4.51	923.98	
50	14430300015	塑料粘胶带 20mm×50m	卷	10.168	2.75	27.96	
51	17010500016	焊接钢管 DN65	m	503.712	27.69	13947.79	
52	17070100005	无缝钢管 Φ48×3.5	kg	485.695	4.43	2151.63	
53	17250000030	塑料注浆阀管 dn22	m	2587.20	9.06	23440.03	
54	17250000037	硬塑料管 dn100	m	273.104	13.22	3610.43	
55	29061500001	套接管 DN60	个	80.784	13.20	1066.35	
本页小计			元			90025.09	

注: 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。



## E. 40: 人工、材料、机械汇总表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第3页、共7页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
56	32270100002	复合肥	kg	232.545	1.20	279.05	
57	32270500001	杀虫杀菌剂 综合	kg	13.274	29.20	387.60	
58	34091900025	合金钢管内钻管 直径105×2000	根	1.17	247.79	289.91	
59	34091900026	合金钢管外套管 直径150×2000	根	1.294	580.00	750.52	
60	34110100002	水	t	778.809	3.06	2383.16	
61	34110200001	电	kWh	34.063	0.79	26.91	
62	35010200001	模板竹胶合板 15mm双面覆膜	m <sup>2</sup>	182.075	61.12	11128.42	
63	35010300002	木模板 2440×1220×15	m <sup>2</sup>	79.789	25.37	2024.25	
64	35010400002	组合钢模板	kg	60.291	6.64	400.33	
65	35030100002	竹脚手板 侧编	m <sup>2</sup>	72.528	30.00	2175.84	
66	35031500003	直角扣件 单个1.4kg	个	100.693	5.75	578.98	
67	35031500004	对接扣件 单个1.4kg	个	12.813	5.75	73.67	
68	35031500006	回转扣件 单个1.4kg	个	6.286	5.75	36.14	
69	35031500009	脚手架底座	只	2.901	7.79	22.60	
70	88010100002	钢管使用费	t·月	4.455	75.00	334.13	
71	88010100003	扣件使用费	个·月	1119.987	0.20	224.00	
72	88010500001	其他材料费	元	18566.99	1.00	18566.99	
73	88010500005	照明及安全费	元	1473.12	1.00	1473.12	
74	BC000001	防撞护栏	m	30.00	200.00	6000.00	
75	J0017	镀锌铁丝	kg	15.00	5.66	84.90	
76	J0021	枕木	m <sup>3</sup>	0.16	500.00	80.00	
77	J0022	草袋	m <sup>2</sup>	31.90	2.99	95.38	
78	80010200003	预拌干混抹灰砂浆 DP M20.0	m <sup>3</sup>	0.291	605.31	176.15	
79	80010300002	预拌干混砌筑砂浆 DM M10.0	m <sup>3</sup>	4.434	590.38	2617.74	
80	80210400003	商品混凝土(砾石) C20	m <sup>3</sup>	34.399	340.00	11695.66	
81	80210400004	商品混凝土(砾石) C25	m <sup>3</sup>	87.451	350.00	30607.85	
82	80210400005	商品混凝土(砾石) C30	m <sup>3</sup>	413.145	360.00	148732.20	
83	WJJ320701001	草皮	m <sup>2</sup>	905.04	8.00	7240.32	WJJ320701
本页小计			元			248485.83	

注: 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

## E. 40: 人工、材料、机械汇总表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第4页、共7页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
84	J1-3	履带式推土机 功率(kW) 105 大型	台班	0.11	1848.54	203.34	
85	J1-6	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m <sup>3</sup> ) 0.6 大型	台班	0.235	1481.92	348.25	
86	J1-7	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m <sup>3</sup> ) 1 大型	台班	2.384	2163.95	5158.86	
87	J1-29	钢轮振动压路机 工作质量(t) 8 中型	台班	0.02	1101.04	22.02	
88	J1-33	钢轮振动压路机 工作质量(t) 15 大型	台班	0.121	1718.65	207.96	
89	J1-35	电动夯实机 夯击能量(N·m) 250 小型	台班	78.913	28.26	2230.08	
90	J1-48	手持式风动凿岩机 小型	台班	22.50	12.23	275.18	
91	J1-49	锚杆钻孔机 锚杆直径(mm) 32 大型	台班	25.887	3090.17	79995.23	
92	J1-69	履带式液压挖掘机带液压破碎锤 中型 中型	台班	2.602	3101.42	8069.89	
93	J1-71	多锤头破碎机 PS400 大型	台班	0.124	12099.69	1500.36	
94	J3-8	履带式起重机 提升质量(t) 30 大型	台班	0.50	1253.02	626.51	
95	J3-16	轮胎式起重机 提升质量(t) 16 大型	台班	4.308	1484.74	6396.26	
96	J3-19	汽车式起重机 提升质量(t) 8 大型	台班	6.907	966.83	6677.89	
97	J3-23	汽车式起重机 提升质量(t) 20 大型	台班	4.025	1450.00	5836.25	
98	J3-54	门式起重机 提升质量(t) 10 大型	台班	0.562	576.60	324.05	
99	J4-4	载重汽车 装载质量(t) 5 中型	台班	1.031	500.05	515.55	
100	J4-5	载重汽车 装载质量(t) 6 中型	台班	3.689	521.48	1923.74	
101	J4-6	载重汽车 装载质量(t) 8 中型	台班	1.00	587.91	587.91	
		本页小计	元			120899.33	

注: 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

## E. 40: 人工、材料、机械汇总表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第5页、共7页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
102	J4-9	载重汽车 装载质量(t) 15 大型	台班	2.00	1009.11	2018.22	
103	J4-12	自卸汽车 装载质量(t) 8 中型	台班	25.276	875.14	22120.04	
104	J4-13	自卸汽车 装载质量(t) 12 大型	台班	0.573	1176.52	674.15	
105	J4-19	平板拖车组 装载质量(t) 40 大型	台班	1.50	1783.37	2675.06	
106	J4-21	平板拖车组 装载质量(t) 60 大型	台班	0.50	2053.17	1026.59	
107	J4-30	机动翻斗车 装载质量(t) 1 小型	台班	2.723	224.10	610.22	
108	J4-33	洒水车 罐容量(L) 4000 中型	台班	1.135	547.01	620.86	
109	J5-8	电动单筒慢速卷扬机 牵引力(kN) 10 小型	台班	0.999	190.08	189.89	
110	J5-22	皮带运输机 带长×带宽m 15×0.5 小型	台班	1.08	249.61	269.58	
111	J6-2	双卧轴式混凝土搅拌机 出料容量(L) 500 小型	台班	0.30	318.84	95.65	
112	J6-12	灰浆搅拌机 拌筒容量(L) 200 小型	台班	28.217	170.48	4810.43	
113	J6-14	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小型	台班	0.49	223.95	109.74	
114	J6-19	混凝土切缝机 功率(kW) 7.5 小型	台班	0.188	34.04	6.40	
115	J6-21	混凝土振动器 插入式 小型	台班	21.367	11.19	239.10	
116	J6-22	混凝土振动器 附着式 小型	台班	5.706	10.32	58.89	
117	J7-1	钢筋调直机 直径(mm) 14 小型	台班	1.047	43.11	45.14	
118	J7-2	钢筋切断机 直径(mm) 40 小型	台班	4.88	47.79	233.22	
119	J7-3	钢筋弯曲机 直径(mm) 40 小型	台班	9.373	29.24	274.07	
120	J7-12	木工圆锯机 直径(mm) 500 小型	台班	14.636	28.49	416.98	
121	J7-17	木工单面压刨床 刨削宽度(mm) 600 小型	台班	0.173	37.26	6.45	
122	J7-40	螺栓套丝机 直径(mm) 39 小型	台班	6.963	30.59	213.00	
本页小计			元			36713.64	

注: 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

## E. 40: 人工、材料、机械汇总表

工程名称: 江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第6页、共7页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
123	J7-72	管子切断机 管径(mm) 150 小型	台班	1.146	42.86	49.12	
124	J7-116	砂轮切割机 砂轮直径(mm) 350 小型	台班	0.335	37.70	12.63	
125	J7-124	电锤 520W 小型	台班	13.408	8.57	114.91	
126	J7-126	钢筋镦粗机 4kW 小型	台班	1.375	73.76	101.42	
127	J8-5	电动多级离心清水泵 出口直径(mm) 50 小型	台班	9.523	58.00	552.33	
128	J9-2	交流弧焊机 容量(kV·A) 32 小型	台班	1.469	95.91	140.89	
129	J9-11	直流弧焊机 容量(kV·A) 32 小型	台班	23.735	101.82	2416.70	
130	J9-14	点焊机 容量(kV·A) 75 小型	台班	0.501	153.13	76.72	
131	J9-17	对焊机 容量(kV·A) 10 小型	台班	1.327	30.90	41.00	
132	J9-18	对焊机 容量(kV·A) 75 小型	台班	3.221	122.10	393.28	
133	J9-40	电焊条烘干箱 容量(cm3) 45×35×45 小型	台班	2.245	19.16	43.01	
134	J10-1	汽油发电机组 功率(kW) 6 小型	台班	2.514	180.90	454.78	
135	J10-6	电动空气压缩机 排气量(m3/min) 1 中型	台班	4.148	56.67	235.07	
136	J10-7	电动空气压缩机 排气量(m3/min) 3 中型	台班	7.546	137.92	1040.74	
137	J10-10	电动空气压缩机 排气量(m3/min) 10 中型	台班	3.65	418.95	1529.17	
138	J10-13	内燃空气压缩机 排气量(m3/min) 3 小型	台班	1.773	285.22	505.70	
139	J11-27	液压注浆泵 HYB50/50-1型 小型	台班	28.217	237.77	6709.16	
140	J12-53	多功能全液压钻机 KLEMM-805-2 大型	台班	9.523	5851.68	55725.55	
141	J12-61	手推喷药机 300L 小型	台班	0.834	78.87	65.78	
142	J12-62	绿篱修剪机 小型	台班	1.358	68.77	93.39	
143	J12-63	草坪修剪机 小型	台班	2.676	76.69	205.22	
		本页小计	元			70506.57	

注: 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

## E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段：

第7页、共7页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
144	J13-1	自升式塔式起重机 起重.力矩600kN.m 大型	天	0.562	466.67	262.27	
		本页小计	元			262.27	
		合 计	元			1183179.01	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

# 重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
本页合计(元)							
合 计(元)							

# 重点评审材料、设备单价表

工程名称:江永县源口瑶族乡三源村横开河一组滑坡地质灾害防治工程 标段:

第1页 共1页

序号	材料 (设备) 编码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
本页合计(元)						
合计(元)						