

温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及
灌渠等水利设施修复工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

编制单位： _____
(单位盖章)

年 月 日

工程投标报价总表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	项目编号	项目名称	投资/元	备注
1		第一部分 建筑工程		
2		第四部分 施工临时工程		
3		第五部分 独立费用		
4		一至五部分投资合计		
5		基本预备费		
6	I	工程部分静态投资		
7		价差预备费		
8	II	建设征地移民补偿静态投资		
9	III	水土保持工程静态投资		
10	IV	环境保护工程静态投资		
11	V	专项工程静态投资		
12	VI	静态总投资 (I+II+III+IV+V 合计)		
13		价差预备费合计		
14		建设期融资利息		
15	VII	总投资		

工程部分投标报价总表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	工程或费用名称	建安工程费 (元)	设备购置费 (元)	独立费用 (元)	合计(元)	占静态投资 比例(%)
一	第一部分 建筑工程					0
1	一 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程					0
二	第四部分 施工临时工程					0
1	一 导流工程					0
2	二 施工交通工程					0
3	四 施工房屋建筑工程					0
4	十 安全生产措施费					0
5	十一 其他临时工程费					0
五	第五部分 独立费用					0
1	建设管理费					0
2	招标业务费					0
3	经济技术咨询费					0
4	工程建设监理费					0
5	工程造价咨询服务费					0
6	联合试运转费					0
7	生产准备费					0
8	科研勘测设计费					0
9	其他					0
	一至五部分投资合计					0
	基本预备费					0
	静态投资					0

建筑工程投标报价表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
	第一部分 建筑工程					0
	一 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程					0
	一)云星村排灌渠修复（0+000-1+094.1）及出水口（0+000-0+012）					0
1.	渠道人工清淤，外运5km弃置	m3	216.82			0
2.	挖掘机挖渠道土方 土类级别 I~II	m3	719.67			0
3.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3	247.78			0
4.	余方外运5km弃置	m3	471.89			0
5.	抛石护底500mm	m3	395.26			0
6.	M7.5浆砌石渠道	m3	454.165			0
7.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 平面	m²	549.55			0
8.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 立面	m²	387.7			0
9.	伸缩缝 沥青木板	m²	26.76			0
10.	塑料排水管道埋设 公称外径 50mm	m	96.915			0
11.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	11.928			0
12.	C20混凝土底板厚200mm	m3	122.985			0
	二)中田村凤巢社堤围修复（25+392.6~25+550）					0
1.	河道疏浚	m3	1641.			0
2.	疏浚土方填筑	m3	1641.			0
3.	挖掘机挖土方 土类级别 I~II	m3	2962.27			0
4.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3	16918.92			0
5.	C25埋石混凝土挡土墙 掺20%大石	m3	4495.34			0
6.	伸缩缝 沥青木板	m²	428.4			0
7.	普通标准钢模板	m²	3387.405			0
8.	塑料排水管道埋设 公称外径 50mm	m	1177.8			0

建筑工程投标报价表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
9.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	47.08			0
10.	C25混凝土基础厚400mm	m3	494.87			0
11.	钢塑土工格栅80-80kn	m²	9916.2			0
12.	C25砼压枕	m3	35.887			0
13.	三维土工网垫，种植大叶油草 保养3个月	m²	2962.27			0
14.	C25混凝土底板厚150mm	m3	46.276			0
15.	M7.5浆砌砖排水渠	m3	59.81			0
16.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度2cm 平面	m²	151.104			0
17.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度2cm 立面	m²	251.84			0
18.	不锈钢栏杆制安 直型	m	327.			0
19.	公示牌（0.9m*0.6m）	件	6.			0
	三、中田村沈山下堤围修复 （26+623.6~26+642.8）					0
1.	9m拉森钢板桩	t	34.245			0
2.	挖掘机挖土方 土类级别 I~II	m3	329.73			0
3.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3	189.5			0
4.	余方外运5km弃置	m3	140.23			0
5.	C15混凝土垫层厚150mm	m3	5.43			0
6.	C25埋石混凝土挡土墙 掺20%大石	m3	114.82			0
7.	伸缩缝 沥青木板	m²	5.98			0
8.	普通标准钢模板	m²	189.12			0
9.	塑料排水管理设 公称外径 50mm	m	30.6			0
10.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	1.44			0
	四)小海河源湖村堤围 （20+856.0~21+000.2）					0
1.	河道疏浚	m3	741.			0
2.	疏浚土方填筑	m3	741.			0

建筑工程投标报价表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
3.	挖掘机挖土方 土类级别 I ~ II	m3	1835.67			0
4.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3	1097.36			0
5.	余方外运5km弃置	m3	738.31			0
6.	M7.5浆砌石挡墙	m3	584.01			0
7.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 平面	m²	86.52			0
8.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 立面	m²砌筑面积	434.763			0
9.	伸缩缝 沥青木板	m²	56.7			0
10.	塑料排水管理设 公称外径 50mm	m	86.4			0
11.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	1.12			0
12.	C25混凝土基础厚300mm	m3	103.82			0
13.	C15混凝土垫层厚150mm	m3	63.02			0
14.	普通标准钢模板	m²	86.52			0
	五)小海河龙岗村堤围修复 (20+273~20+368)					0
1.	河道疏浚	m3	4392.			0
2.	疏浚土方填筑	m3	4392.			0
3.	挖掘机挖土方 土类级别 I ~ II	m3	972.42			0
4.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3	1309.24			0
5.	M7.5浆砌石挡墙	m3	369.4			0
6.	M7.5浆砌石基础	m3	1.49			0
7.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 平面	m²	84.06			0
8.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 立面	m²	267.8			0
9.	伸缩缝 沥青木板	m²	31.12			0
10.	塑料排水管理设 公称外径 50mm	m	52.25			0
11.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	3.8			0
12.	C25混凝土基础厚300mm	m3	92.05			0

建筑工程投标报价表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
13.	C15混凝土垫层厚150mm	m3	40.28			0
14.	掺6%水泥碎石垫层厚150mm	m3	39.63			0
15.	C25砼压枕	m3	11.4			0
16.	三维土工网垫，种植大叶油草 保养3个月	m²	265.15			0
17.	涵管C25素砼	m3	46.4			0
18.	C30砼帽石	m3	0.36			0
19.	新建DN1800预制砼涵管	m	20.			0
20.	M7.5浆砌石翼墙	m3	6.816			0
21.	M7.5浆砌石翼墙铺底	m3	1.294			0
22.	普通标准钢模板	m²	226.			0
	六)南星村宝骑厂修复（0+000-0+086）					0
1.	拆除浆砌石挡土墙，外运5km弃置	m3	184.46			0
2.	挖掘机挖土方 土类级别 I～II	m3	811.38			0
3.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3	377.38			0
4.	余方外运5km弃置	m3	434.			0
5.	重建C25砼挡墙（平均1.3m厚）	m3	169.4			0
6.	伸缩缝 沥青木板	m²	12.1			0
7.	塑料排水管埋设 公称外径 50mm	m	56.644			0
8.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	5.04			0
9.	散抛块石填筑	m3	210.14			0
10.	3*2*0.3m格宾网垫	m3	17.2			0
11.	2*2*0.3m格宾网垫	m3	19.38			0
12.	1*1*1m格宾石笼护脚	m3	58.			0
13.	普通标准钢模板	m²	227.864			0
	七)南星村星科陂堤围修复（0+000-0+050）					0

建筑工程投标报价表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
1.	挖掘机挖土方	m3	500.			0
2.	左岸回填基坑土	m3	500.			0
3.	挖掘机挖土方 土类级别 I ~ II	m3	509.			0
4.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3	643.74			0
5.	M7.5浆砌石挡墙	m3	158.5			0
6.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 平面	m²	25.			0
7.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 立面	m²	140.95			0
8.	伸缩缝 沥青木板	m²	12.68			0
9.	塑料排水管理设 公称外径 50mm	m	25.			0
10.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	1.			0
11.	C25混凝土基础厚300mm	m3	33.75			0
12.	C15混凝土垫层厚150mm	m3	20.25			0
13.	三维土工网垫, 种植大叶油草 3个月	m²	372.5			0
14.	C25砼压枕	m3	12.			0
15.	普通标准钢模板	m²	110.			0
	八)石南村陂头挡墙修复 (0+000-0+008) 二次运输200m					0
1.	拆除浆砌石水陂挡土墙	m3	92.584			0
2.	挖掘机挖土方 土类级别 I ~ II	m3	231.496			0
3.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3	195.05			0
4.	余土外运5km	m3	24.456			0
5.	M7.5浆砌石挡墙	m3	88.			0
6.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 平面	m²	5.6			0
7.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 立面	m²	40.79			0
8.	塑料排水管理设 公称外径 50mm	m	25.2			0
9.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	0.48			0
10.	C25混凝土基础	m3	13.76			0

建筑工程投标报价表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
11.	C15混凝土垫层厚150mm	m3	5.7			0
12.	干砌石护脚（利用拆除废料）	m3	11.99			0
13.	普通标准钢模板	m²	6.4			0
14.	块石二次运输 胶轮车运200m	m3	109.12			0
15.	水泥二次运输 胶轮车运200m	t	8.09			0
16.	砂二次运输 胶轮车运200m	m3	35.3			0
	九)石海村茶岭社陂头挡墙修复（左岸37m, 右岸24m）					0
1.	拆除浆砌石挡土墙	m3	397.232			0
2.	拆除混凝土基础	m3	54.168			0
3.	挖掘机挖土方 土类级别 I ~ II	m3	949.19			0
4.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3	806.85			0
5.	余方外运5km弃置	m3	142.34			0
6.	C25埋石混凝土挡土墙 掺20%大石	m3	364.78			0
7.	伸缩缝 沥青木板	m²	29.9			0
8.	普通标准钢模板	m²	600.85			0
9.	塑料排水管埋设 公称外径 50mm	m	115.5			0
10.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	3.66			0
11.	C15混凝土垫层厚150mm	m3	17.26			0
12.	干砌石护脚（利用拆除废料）	m3	122.			0
	十)石海村白沙圳泄洪口重建 二次运输 200m					0
1.	拆除原有破损混凝土泄槽	m3	1.26			0
2.	挖掘机挖土方 土类级别 I ~ II	m3	46.376			0
3.	余土外运5km	m3	31.1			0
4.	M7.5浆砌石侧墙	m3	5.74			0
5.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 平面	m²	8.2			0

建筑工程投标报价表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
6.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 立面	m²	6.1			0
7.	C25混凝土底板厚200mm	m3	3.			0
8.	碎石垫层(d=5~20mm)厚100mm	m3	3.075			0
9.	砂砾垫层(d=1~5mm)厚100mm	m3	1.83			0
10.	干砌石护坡厚300mm	m3	4.725			0
11.	干砌石护脚	m3	14.032			0
12.	镀高尔凡格宾挡墙 1.0*1.0(BXH)	m3	8.			0
13.	镀高尔凡格宾挡墙 1.5*0.8(BXH)	m3	9.6			0
14.	聚酯长纤无纺布	m²	12.736			0
15.	块石二次运输 人工挑运200m	m3	51.701			0
16.	水泥二次运输 人工挑运200m	t	0.65			0
17.	砂二次运输 人工挑运200m	m3	5.2			0
	十一)新南村王洞社消力池修补					0
1.	坑内回填C25混凝土	m3	16.			0
2.	1m3挖掘机装石渣自卸汽车运输 露天 运距4km	m3	16.			0
	十二)龙新村龙口井挡墙修复 13m					0
1.	挖掘机挖土方 土类级别 I~II	m3	80.34			0
2.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3	49.92			0
3.	余方外运5km弃置	m3	30.42			0
4.	M7.5浆砌石挡墙	m3	36.53			0
5.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 平面	m²砌筑面积	6.5			0
6.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 立面	m²砌筑面积	35.27			0
7.	伸缩缝 沥青木板	m²	2.81			0
8.	普通标准钢模板	m²	7.8			0

建筑工程投标报价表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
9.	塑料排水管埋设 公称外径 50mm	m	13.65			0
10.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	0.52			0
11.	C25混凝土基础厚300mm	m3	7.33			0
12.	C15混凝土垫层厚150mm	m3	4.3			0
	十三)龙新村玉湖里堤围修复 156m					0
1.	拆除浆砌石挡土墙	m3	84.42			0
2.	挖掘机挖土方 土类级别 I~II	m3	2159.04			0
3.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3	1116.492			0
4.	余方外运5km弃置	m3	954.72			0
5.	M7.5浆砌石挡墙	m3	689.52			0
6.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 平面	m²砌筑面积	156.			0
7.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 立面	m²砌筑面积	720.72			0
8.	伸缩缝 沥青木板	m²	66.3			0
9.	普通标准钢模板	m²	187.2			0
10.	塑料排水管埋设 公称外径 50mm	m	156.			0
11.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	6.24			0
12.	C25混凝土基础厚300mm	m3	170.04			0
13.	C15混凝土垫层厚150mm	m3	109.2			0
14.	干砌石护脚（利用拆除废料）	m3	87.828			0
	十四)龙新村杨屋社挡墙、路面修复 51.9m					0
1.	拆除浆砌石挡土墙	m3	47.736			0
2.	拆除C25混凝土基础	m3	11.118			0
3.	拆除原混凝土路面 200mm	m2	160.3			0
4.	拆除原路面垫层 150mm	m2	180.91			0

建筑工程投标报价表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
5.	挖掘机挖土方 土类级别 I ~ II	m3	813.066			0
6.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3	398.701			0
7.	余方外运5km弃置	m3	414.365			0
8.	M7.5浆砌石挡墙	m3	329.05			0
9.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 平面	m²砌筑面积	51.9			0
10.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 立面	m²砌筑面积	281.82			0
11.	伸缩缝 沥青木板	m²	31.7			0
12.	普通标准钢模板	m²	83.04			0
13.	塑料排水管埋设 公称外径 50mm	m	114.958			0
14.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	2.076			0
15.	C25混凝土基础厚300mm	m3	66.95			0
16.	C15混凝土垫层厚150mm	m3	41.52			0
17.	干砌石护脚（利用拆除废料）	m3	113.715			0
18.	C25混凝土路面厚200mm	m2	207.6			0
19.	掺6%水泥碎石垫层厚150mm	m3	31.07			0
20.	道路面层 伸缝 沥青玛蹄脂	m2	1.1			0
21.	道路面层 缩缝	延长米	36.64			0
22.	临时便桥(6*3m)	座	1.			0
	十五)新田村螺江社挡墙修复 两岸各15m					0
1.	挖掘机挖土方 土类级别 I ~ II	m3	283.21			0
2.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3	169.5			0
3.	余方外运5km弃置	m3	114.01			0
4.	M7.5浆砌石挡墙	m3	112.5			0

建筑工程投标报价表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
5.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 平面	m²	15.			0
6.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 立面	m²	91.8			0
7.	伸缩缝 沥青木板	m²	7.6			0
8.	普通标准钢模板	m²	9.75			0
9.	塑料排水管埋设 公称外径 50mm	m	36.			0
10.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	0.6			0
11.	C25混凝土基础厚300mm	m3	20.7			0
12.	C15混凝土垫层厚150mm	m3	12.75			0
13.	C25混凝土路面厚200mm	m2	22.5			0
14.	掺6%水泥碎石垫层厚150mm	m3	2.4			0
15.	伸缝 沥青玛蹄脂	m2	0.14			0
16.	缩缝	延长米	4.5			0
	十六)新田村新村社水陂重建					0
1.	拆除浆砌石水陂、挡土墙，外运5km弃置 (挡土墙石方用于散抛块石填筑)	项	248.202			0
2.	石方外运	m3	157.642			0
3.	挖掘机挖土方 土类级别 I ~ II	m3	534.95			0
4.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3实方	392.294			0
5.	C25块石混凝土铺盖	m3	33.75			0
6.	C25混凝土溢流面	m3	50.82			0
7.	M10浆砌石	m3	124.935			0
8.	C25混凝土消力池	m3	49.395			0
9.	碎石垫层厚200mm	m3	11.52			0
10.	粗砂垫层厚200mm	m3	11.52			0
11.	塑料排水管埋设 公称外径 75mm	m	40.6			0

建筑工程投标报价表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
12.	散抛块石填筑	m3抛投方	90.56			0
13.	挡土墙C25混凝土基础厚300mm	m3	68.173			0
14.	挡土墙C15混凝土垫层厚150mm	m3	20.487			0
15.	挡土墙C25混凝土压顶厚100mm	m3	1.097			0
16.	C25埋石混凝土挡土墙 掺20%大石	m3	345.864			0
17.	普通平面木模板 制作、安装、拆除	m²	801.645			0
18.	塑料排水管埋设 公称外径 50mm	m	112.6			0
19.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	7.2			0
20.	PGZ2.5×1.0一体式铸铁闸门（含螺杆启闭机）	m2	2.5			0
21.	C25钢筋砼启闭架	m3	1.48			0
22.	钢筋制作安装	t	0.35			0
23.	聚乙烯闭孔泡沫板分缝	m²	7.5			0
24.	HQ15-330-10型橡胶止水带	延长米	15.			0
25.	M7.5浆砌砖步级	m3	8.835			0
26.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度2cm 平面	m²	4.9			0
27.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度2cm 立面	m²	11.88			0
28.	202不锈钢栏杆	m	7.4			0
29.	球墨铸铁管安装(胶圈接口)(T型接口) 公称直径300mm以内	m	18.			0
	十七)西坑海石海村挡墙修复 40m					0
1.	拆除钢筋混凝土挡土墙	m3	33.643			0
2.	挖掘机挖土方 土类级别 I~II	m3	718.			0
3.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3	435.98			0
4.	余方外运5km弃置	m3	282.02			0
5.	C25埋石混凝土挡土墙 掺20%大石	m3	239.2			0

建筑工程投标报价表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
6.	伸缩缝 沥青木板	m²	17.94			0
7.	塑料排水管埋设 公称外径 50mm	m	78.			0
8.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	2.4			0
9.	C15混凝土垫层厚150mm	m3	11.32			0
10.	普通标准钢模板	m²	388.			0
11.	碎石垫层厚300mm	m3	27.12			0
12.	干砌石护脚（利用拆除废料）	m3	33.62			0
13.	干砌石护脚	m3	52.18			0
14.	4m长松木桩 直径100	m3	14.4			0
	十八) 密石村五社堤围修复 190m					0
1.	挖掘机挖土方 土类级别 I ~ II	m3	2369.47			0
2.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3实方	1662.22			0
3.	余方外运5km弃置	m3	707.25			0
4.	M7.5浆砌石挡墙	m3	839.8			0
5.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 平面	m²砌筑面积	190.			0
6.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 立面	m²砌筑面积	877.8			0
7.	伸缩缝 沥青木板	m²	83.98			0
8.	普通标准钢模板	m²	228.			0
9.	塑料排水管埋设 公称外径 50mm	m	190.			0
10.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	7.6			0
11.	C25混凝土基础厚300mm	m3	218.5			0
12.	C15混凝土垫层厚150mm	m3	138.7			0
	十九) 密石村二社堤围修复 两岸各50m					0
1.	挖掘机挖土方 土类级别 I ~ II	m3	479.5			0

建筑工程投标报价表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
2.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3实方	317.			0
3.	余方外运5km弃置	m3	162. 5			0
4.	M7. 5浆砌石挡墙	m3	167.			0
5.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 平面	m²砌筑面积	50.			0
6.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 立面	m²砌筑面积	191. 5			0
7.	伸缩缝 沥青木板	m²	13. 36			0
8.	普通标准钢模板	m²	60.			0
9.	塑料排水管埋设 公称外径 50mm	m	42.			0
10.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1. 5	m²	2.			0
11.	C25混凝土基础厚300mm	m3	53.			0
12.	C15混凝土垫层厚150mm	m3	34. 5			0
	二十) 龙岗村水陂陂头修复					0
1.	拆除浆砌石水陂、挡土墙，外运5km弃置 (挡土墙石方用于散抛块石填筑)	项	223. 044			0
2.	石方外运	m3	131. 358			0
3.	挖掘机挖土方 土类级别 I ~ II	m3	544. 742			0
4.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3实方	305. 872			0
5.	C25块石混凝土铺盖	m3	33. 75			0
6.	C25外包混凝土	m3	60. 525			0
7.	M10浆砌石	m3	155. 917			0
8.	C25混凝土消力池	m3	63. 487			0
9.	碎石垫层厚200mm	m3	19. 875			0
10.	粗砂垫层厚200mm	m3	19. 875			0
11.	塑料排水管埋设 公称外径 75mm	m	54. 75			0

建筑工程投标报价表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
12.	散抛块石填筑	m3抛投方	53.952			0
13.	挡土墙C25混凝土基础厚300mm	m3	48.547			0
14.	挡土墙C15混凝土垫层厚150mm	m3	13.653			0
15.	C25埋石混凝土挡土墙 掺20%大石	m3	290.064			0
16.	普通平面木模板 安装、拆除	m²	608.171			0
17.	塑料排水管埋设 公称外径 50mm	m	55.9			0
18.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	2.88			0
19.	PGZ2.5×1.7一体式铸铁闸门（含螺杆启闭机）	m2	4.25			0
20.	排架 单根立柱横断面积 0.2m²	m3	1.48			0
21.	钢筋加工与安装 一般钢筋	t	0.32			0
22.	2cm聚乙烯高压闭封板	m²	7.5			0
23.	HQ15-330-10型橡胶止水带	延长米	15.			0
24.	M7.5浆砌砖台阶	m3	1.26			0
25.	M15水泥砂浆平批荡厚20mm	m²砌筑面积	2.1			0
26.	M15水泥砂浆立批荡厚20mm	m²砌筑面积	3.2			0
27.	202不锈钢栏杆	m	7.6			0
	二十一)石坑村江联社挡墙修复 人工挑运50m					0
1.	拆除浆砌石挡土墙，外运5km弃置	m3	169.75			0
2.	挖掘机挖土方 土类级别 I～II	m3	227.15			0
3.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3	243.			0
4.	M7.5浆砌石挡墙	m3	123.76			0
5.	伸缩缝 沥青木板	m²	9.9			0
6.	普通标准钢模板	m²	40.			0

建筑工程投标报价表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
7.	塑料排水管埋设 公称外径 50mm	m	57.5			0
8.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	2.			0
9.	C25混凝土基础	m3	46.			0
10.	M15水泥砂浆压顶厚50mm	m²	25.			0
11.	块石二次运输 人工挑运50m	m3	153.45			0
12.	水泥二次运输 人工挑运50m	t	11.02			0
13.	砂二次运输 人工挑运50m	m3	48.5			0
	二十二)新南村石古塘渠道修复 (0+000-0+074.5)					0
1.	挖掘机挖土方 土类级别 I ~ II	m3	463.5			0
2.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3	492.68			0
3.	M7.5浆砌石挡墙	m3	278.1			0
4.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 平面	m²	60.15			0
5.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 立面	m²砌筑面积	241.803			0
6.	伸缩缝 沥青木板	m²	18.56			0
7.	塑料排水管埋设 公称外径 50mm	m	65.503			0
8.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	2.406			0
9.	C25混凝土底板厚300mm	m3	67.05			0
10.	C15混凝土垫层厚100mm	m3	22.35			0
11.	回填级配碎石20~40mm	m3	103.726			0
12.	路面下灌C25混凝土	m3	20.			0
13.	满铺草皮 坡面 养护3个月	m²	222.11			0
14.	满铺草皮 平面 养护3个月	m²	110.78			0
	二十三)石南村横档社渠道修复 (0+000-0+097.2)					0
1.	挖掘机挖土方 土类级别 I ~ II	m3	679.55			0

建筑工程投标报价表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
2.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3	418.64			0
3.	余方外运5km弃置	m3	260.91			0
4.	M7.5浆砌石挡墙	m3	314.41			0
5.	M7.5浆砌石基础	m3	72.15			0
6.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 平面	m²	304.76			0
7.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 立面	m²	322.4			0
8.	伸缩缝 沥青木板	m²	28.92			0
9.	塑料排水管埋设 公称外径 50mm	m	79.318			0
10.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	3.208			0
	二十四)石海村黄六街大江圳修复 (30m)					0
1.	拆除浆砌石挡土墙, 外运5km弃置	m3	16.5			0
2.	挖掘机挖土方 土类级别 I ~ II	m3	16.14			0
3.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3	16.5			0
4.	M7.5浆砌石挡墙	m3	16.5			0
5.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 平面	m²	12.			0
6.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 立面	m²	31.32			0
7.	伸缩缝 沥青木板	m²	1.1			0
	二十五)石海村上围社挡墙修复 (30m)					0
1.	拆除宝瓶栏杆, 外运5km弃置	m	30.			0
2.	拆除钢筋砼栏杆基础, 外运5km弃置	m3	2.64			0
3.	拆除C25混凝土路面厚200mm, 外运5km弃置	m2	75.			0
4.	拆除掺6%水泥碎石垫层厚150mm, 外运5km弃置	m2	75.			0
5.	拆除浆砌石挡土墙, 外运5km弃置	m3	51.06			0
6.	挖掘机挖土方 土类级别 I ~ II	m3	114.3			0

建筑工程投标报价表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
7.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3	91.2			0
8.	余方外运5km弃置	m3	23.1			0
9.	M7.5浆砌石挡墙	m3	37.74			0
10.	C30钢筋砼栏杆基础	m3	2.625			0
11.	C25混凝土基础厚300mm	m3	13.32			0
12.	C15素混凝土垫层厚100mm	m3	5.04			0
13.	碎石垫层厚300mm	m3	22.05			0
14.	2m长尾径不小于100的松木桩	m3	4.636			0
15.	伸缩缝 沥青木板	m²	2.516			0
16.	塑料排水管埋设 公称外径 50mm	m	11.1			0
17.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	2.2			0
18.	C30混凝土路面厚200mm	m2	75.			0
19.	掺6%水泥碎石垫层厚150mm	m3	11.16			0
20.	伸缝 沥青玛蹄脂	m2	0.45			0
21.	缩缝	延长米	15.			0
22.	普通标准钢模板	m²	45.			0
23.	新建宝瓶栏杆	m	30.			0
24.	钢筋制作安装	t	0.31			0
25.	植筋 钢筋直径14	根	60.			0
	二十六)南大水库灌渠泄水口修复					0
1.	拆除浆砌石挡土墙，外运5km弃置	m3	81.12			0
2.	挖掘机挖土方 土类级别 I ~ II	m3	559.66			0
3.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3	637.84			0
4.	M7.5浆砌石挡墙	m3	359.84			0
5.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 平面	m²	69.2			0
6.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 立面	m²	346.			0

建筑工程投标报价表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
7.	伸缩缝 沥青木板	m²	33.28			0
8.	塑料排水管埋设 公称外径 50mm	m	154.8			0
9.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	6.88			0
10.	C25混凝土底板厚300mm	m3	51.9			0
11.	C15素混凝土垫层厚100mm	m3	17.3			0
	二十七)南大水库灌渠挡墙修复 二次运输100m					0
1.	挖掘机挖土方 土类级别 I ~ II	m3	506.92			0
2.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3	529.25			0
3.	M7.5浆砌石挡墙	m3	258.39			0
4.	M15砌体砂浆抹面 平均厚度3cm 平面	m²	17.4			0
5.	散抛石填筑	m3	243.6			0
6.	伸缩缝 沥青木板	m²	17.82			0
7.	塑料排水管埋设 公称外径 50mm	m	33.133			0
8.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	1.74			0
9.	块石胶轮车二次运输100m	m3成品堆方	564.			0
10.	水泥胶轮车二次运输100m	t	22.65			0
11.	砂胶轮车二次运输100m	m3	100.1			0
	二十八)乌石村埔仔桥重建工程					0
1.	拆除钢筋混凝土桥，外运5km弃置	m3	13.156			0
2.	拆除浆砌石渠道，外运5km弃置	m3	104.755			0
3.	挖掘机挖土方 土类级别 I ~ II	m3	155.34			0
4.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3	72.17			0
5.	余方外运5km弃置	m3	83.17			0
6.	右灌渠道修复C25块石混凝土挡墙	m3	65.04			0
7.	C25混凝土底板厚300mm	m3	19.512			0

建筑工程投标报价表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
8.	C15混凝土垫层厚100	m3	6.504			0
9.	C25埋石混凝土挡土墙 掺20%大石	m3	42.96			0
10.	塑料排水管埋设 公称外径 50mm	m	35.04			0
11.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	1.168			0
12.	C30钢筋砼台帽	m3	3.31			0
13.	C30钢筋砼桥面（有梁板）	m3	11.778			0
14.	桥面铺装层C30砼50mm	m2	39.248			0
15.	掺6%水泥石屑垫层厚200	m3	8.286			0
16.	C25钢筋砼搭板厚250	m2	46.92			0
17.	钢筋制作安装	t	2.78			0
18.	40mm伸缩缝	m²	9.2			0
19.	桥台橡胶支座	dm3	1.36			0
20.	普通标准钢模板	m²	289.836			0
21.	法兰柱 立柱	t	0.08			0
22.	法兰柱脚波形护栏	m	25.6			0
23.	C25混凝土基础（临时便桥）	m3	14.532			0
24.	C25后浇混凝土基础	m3	6.			0
25.	橡胶板6000X2860X50	m²	34.32			0
26.	预埋钢筋6Φ20@500	t	0.04			0
27.	贝雷便桥（租期6个月）	m	12.			0
	二十九)乌石村山口桥重建工程					0
1.	拆除钢筋混凝土桥，外运5km弃置	m3	2.88			0
2.	拆除浆砌石渠道，外运5km弃置	m3	104.06			0
3.	挖掘机挖土方 土类级别 I～II	m3	155.34			0
4.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3实方	72.17			0
5.	余方外运5km弃置	m3	83.17			0

建筑工程投标报价表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
6.	渠道修复C25块石混凝土挡墙	m3	65.04			0
7.	C25混凝土底板厚300mm	m3	18.48			0
8.	C15混凝土垫层厚100	m3	6.16			0
9.	C25埋石混凝土挡土墙 掺20%大石	m3	42.96			0
10.	塑料排水管埋设 公称外径 50mm	m	35.04			0
11.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	1.168			0
12.	C30钢筋砼台帽	m3	3.31			0
13.	C30钢筋砼桥面（有梁板）	m3	11.778			0
14.	桥面铺装层C30砼50mm	m²	39.248			0
15.	掺6%水泥石屑垫层厚200	m3	11.686			0
16.	C25钢筋砼搭板厚250	m²	46.92			0
17.	钢筋制作安装	t	2.78			0
18.	混凝土路面厚250（两边连接）	m²	17.			0
19.	40mm伸缩缝	m²	6.9			0
20.	桥台橡胶支座	dm3	1.36			0
21.	钢模板	m²	289.836			0
22.	法兰柱 立柱	t	0.08			0
23.	法兰柱脚波形护栏	m	25.6			0
	三十) 乌石村塘窿桥重建工程					0
1.	拆除钢筋混凝土桥，外运5km弃置	m3	2.43			0
2.	拆除浆砌石渠道，外运5km弃置	m3	86.432			0
3.	挖掘机挖土方 土类级别 I ~ II	m3	155.34			0
4.	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	m3实方	72.17			0
5.	余方外运5km弃置	m3	83.17			0
6.	渠道修复C25块石混凝土挡墙	m3	54.4			0
7.	C25混凝土底板厚300mm	m3	18.48			0

建筑工程投标报价表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
8.	C15混凝土垫层厚100	m3	6.16			0
9.	C25埋石混凝土挡土墙 掺20%大石	m3	42.96			0
10.	塑料排水管埋设 公称外径 50mm	m	35.04			0
11.	土工布铺设 斜铺 边坡 1:1.5	m²	1.168			0
12.	C30钢筋砼台帽	m3	3.31			0
13.	C30钢筋砼桥面（有梁板）	m3	11.778			0
14.	桥面铺装层C30砼50mm	m²	39.248			0
15.	掺6%水泥石屑垫层厚200	m3	11.686			0
16.	C25钢筋砼搭板厚250	m²	46.92			0
17.	钢筋制作安装	t	2.78			0
18.	混凝土路面厚250（两边连接）	m²	17.			0
19.	40mm伸缩缝	m²	6.9			0
20.	桥台橡胶支座	dm3	1.36			0
21.	钢模板	m²	275.704			0
22.	法兰柱 立柱	t	0.08			0
23.	法兰柱脚波形护栏	m	26.			0
	三十一)污水管网修补					0
1.	挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 III	m3	348.552			0
2.	回填石屑	m3	321.988			0
3.	拆除工程 塑料管拆除 排水塑料管拆除 排水塑料管 公称直径(300mm以内)	m	316.			0
4.	双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE]（承插式胶圈接口）管径300mm以内	m	376.			0
5.	移动式施工护栏 钢护栏	m·天	316.			0
6.	小型机械拆除混凝土类路面层 无筋 厚15cm内	m2	245.			0
7.	小型机械拆除各类底层 厚15cm内	m2	245.			0

建筑工程投标报价表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
8.	弃渣外运5km	m3天然 密实方	36.75			0
9.	弃土外运5km	m3	29.4			0
10.	C25商品混凝土路面 厚度 20cm	m2	245.			0
11.	人工铺筑水泥石屑(碎石)混合料 厚度 15cm	m2	245.			0
12.	挖除池体板结滤料，外运5km	m3	1033.			0
13.	更换30~50mm碎石滤料	m3	1033.			0
14.	挖掘机挖石渣（翻新滤料）	m3	97.2			0
15.	1:2防水砂浆抹面 平均厚度3cm 立面	m²砌筑 面积	422.51			0
16.	M7.5浆砌砖墙	m3	13.2			0
17.	M7.5浆砌石挡土墙	m3	13.65			0
18.	M7.5浆砌石挡土墙基础	m3	8.19			0
19.	更换铸铁井盖700（机动车）	个	8.			0
20.	人工拆除砌体 水泥浆砌体，弃渣外运5km	m3	4.68			0
21.	C25混凝土底板修复	m3	2.712			0
22.	C25混凝土基础修复	m3	11.88			0
23.	普通平面木模板 制作	m²	19.8			0
24.	水生植物 种植美人蕉	m2	1107.2			0
	合 计	元				0

临时工程投标报价表

工程名称： 温泉镇流溪河、小海河和朝盖水河道及灌渠等水利设施修复工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
	第四部分 施工临时工程			0		0
	一 导流工程			0		0
	一) 导流明渠工程			0		0
1.	初期基坑降排水抽水台班	台班	110.	0		0
	三) 土石围堰工程			0		0
1.	钢筋混凝土管道铺设 公称内径1200mm	m	120.	0		0
2.	土工膜（彩条布）	m2	4600.862	0		0
3.	编织袋土包护坡厚0.4m	m3	1840.345	0		0
4.	拆除编织袋土包护坡	m3	1840.345	0		0
	二 施工交通工程			0		0
	一) 公路工程			0		0
1.	4m宽泥结石路200mm厚	m2	5072.	0		0
2.	拆除泥结石路面，外运5km	m3	1014.4	0		0
	四 施工房屋建筑工程			0		0
	一) 施工仓库			0		0
1.	施工工棚	m2	400.	0		0
2.	施工仓库	m2	400.	0		0
	十 安全生产措施费	元	14724840.65	0		0
	十一 其他临时工程费	元	15092961.67	0		0
	合 计	元		0		0