

新丰县 Y901 线善塘 1 桥水毁桥梁拆除
重建工程

控 制 价



武汉衡通公路勘察设计院有限公司

二〇二二年十一月·武汉


新丰县 Y901 线善塘 1 桥水毁桥梁拆除重建工程

控制价

控制价 (小写) : 698,342.00

(大写) : 陆拾玖万捌仟叁佰肆拾贰元整

建设单位: 新丰县地方公路事务中心 (单位盖章) 工程造价咨询人: 武汉衡通公路勘察设计院有限公司 (单位资质专用章)

法定代表人或其授权人: _____ (签字或盖章) 法定代表人或其授权人:  _____ (签字或盖章)

编制人: _____ (造价人员签字盖专用章) 复核人: _____ (造价工程师签字盖章专用章)

编制时间: _____ 复核时间: _____

编制说明

善塘 1 桥位于 Y901 线上，老桥为 1×7.5m 圯工板拱桥，全宽为 5m，净宽 5.5m，两侧无护栏，桥梁高度较矮，跨径较小，存在阻水风险，经与建设单位沟通，拟将该桥拆除重建。本次设计拟加大桥梁跨径和高度。拟建桥梁桥长 13.04m，桥宽 7.5m，采用 1×8m 钢筋砼现浇实心板。。

一、编制依据

1、《公路工程项目概算预算编制办法》（JTGB3830-2018，以下简称《2018 编制办法》）《公路工程预算定额》（JTG 3832-2018）、《公路工程机械台班费用定额》（JTG/T 3833-2018）；

2、广东省交通运输厅关于《公路工程项目投资估算编制办法》《公路工程项目概算预算编制办法》及配套指标定额补充规定的通知（粤交基〔2019〕544 号）以及广东省交通运输厅关于调整公路工程人工工日单价的通知（粤交基〔2022〕67 号）；

3、财政部、税务总局、海关总署《关于深化增值税改革有关政策的公告》（公告 2019 年第 39 号）；

4、《新丰县 Y901 线善塘 1 桥水毁桥梁拆除重建工程》施工图设计图纸；

二、人工、材料、机械台班费计取说明

（1）人工费：根据“粤交基〔2022〕67 号”文，人工单价统一按 129.08 元/工日取定。

（2）材料费：参考广东省交通运输工程造价事务中心网发布的《广东省交通建设工程主要地方材料价格价（2022 年 10 月）》、《广东省交通建设工程主要外购材料价格价（2022 年 10 月）》，以及“新丰县主要建筑材料市场价格 2022 年 9 月信息价”结合市场调查价格取值。

（3）机械台班费：根据交通部《公路工程机械台班费用定额（JTG/T 3833-2018）、粤交基〔2019〕544 号文件的规定计算。

三、未详细说明事项按《公路工程标准施工招标文件（2018 年版）》（交通运输部公告 2017 年第 51 号）、本项目施工图设计执行。

工程量清单

建设项目名称：新丰县Y901线善塘1桥水毁桥梁拆除重建工程

合同段：

编制范围：新丰县Y901线善塘1桥水毁桥梁拆除重建工程

第 2 页

共 5 页

清单01-1表

工程量清单第200章 路基

子目号	子目名称	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
202	场地清理				14970	
202-2	挖除旧路面	m2	140	22.79	3191	
202-2-1	挖除水泥混凝土路面	m3	28	113.96	3191	
202-3	拆除结构物				11779	
202-3-1	拆除钢筋混凝土结构	m3	50	235.58	11779	
204	填方路基				13333	
204-1	路基填筑				13333	
204-1-5	借土填方	m3	125.6	53.76	6752	
204-1-7	结构物台背回填				6581	
204-1-7-3	回填土方	m3	200	32.91	6581	
清单 第 200 章 合计 人民币					28303 元	

编制：

复核：

工程量清单

建设项目名称：新丰县Y901线善塘1桥水毁桥梁拆除重建工程

合同段：

编制范围：新丰县Y901线善塘1桥水毁桥梁拆除重建工程

第3页 共5页

清单01-1表

工程量清单第300章 路面

子目号	子目名称	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
306	级配碎(砾)石底基层、基层				39470	
306-3	级配碎石基层				39470	
306-3-1	厚200mm以内	m2	627.9	62.86	39470	
312	水泥混凝土面板				88236	
312-1	普通水泥混凝土面板	m2	546	159.8	87252	
312-1-2	厚200mm以内面板	m2	546	159.8	87252	
312-2	混凝土路面钢筋				984	
312-2-2	HRB400	kg	136.5	7.21	984	
313	培土路肩、中央分隔带填土、土路肩加固及路缘石				2293	
313-1	培土路肩	m3	48.6	47.18	2293	
316	旧路面处理				4482	
316-6	打裂压稳旧水泥面板	m2	336	13.34	4482	
清单 第300章 合计 人民币					134481元	

编制：

复核：

工程量清单

建设项目名称：新丰县Y901线善塘1桥水毁桥梁拆除重建工程

合同段：

编制范围：新丰县Y901线善塘1桥水毁桥梁拆除重建工程

第4页 共5页

清单01-1表

工程量清单第400章 桥梁、涵洞工程

子目号	子目名称	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
403	钢筋				122477	
403-2	下部结构钢筋(包括墩柱、台身、盖梁、墩间系梁、耳背墙等)				24318	
403-2-1	光圆钢筋(HPB235、HPB300)	kg	736	6.95	5112	
403-2-2	带肋钢筋(HRB335、HRB400)	kg	2865.6	6.7	19206	
403-3	上部结构钢筋(包括现浇、预制梁板、整体化层、桥面连续、绞缝、桥面铺装等)				79642	
403-3-1	光圆钢筋(HPB235、HPB300)	kg	87.6	6.46	566	
403-3-2	带肋钢筋(HRB335、HRB400)	kg	12761.7	6.2	79076	
403-4	附属结构钢筋(包括缘石、人行道、防撞墙、栏杆、护栏、桥头搭板、枕梁、抗震挡块、支座垫石等)				18517	
403-4-2	带肋钢筋(HRB335、HRB400)	kg	2861.4	6.47	18517	
404	基础土方及回填				20749	
404-3	级配碎石	m3	60	306.97	18418	
404-3	干处挖石方	m3	100	23.31	2331	
405	钻孔灌注桩				187727	
405-1	陆上钻孔灌注桩				187727	
405-1-1	孔深60m以内的陆上钻孔灌注桩				187727	
405-1-1-1	桩径100cm以内	m	76	2470.09	187727	
410	结构混凝土工程				102787	
410-1	混凝土基础(包括支撑梁、桩基承台、基础系梁,但不包括桩基和沉井)					
410-2	混凝土下部结构(包括墩柱、台身、盖梁、墩间系梁、耳背墙等)				29734	
410-2-4	C30混凝土	m3	24.8	1190.65	29528	
410-2-6	C40混凝土	m3	0.2	1030	206	
410-3	现浇混凝土上部结构				48973	
410-3-6	C40混凝土	m3	26.35	1858.56	48973	
410-5	桥头搭板				24080	
410-5-4	C30混凝土	m3	26.2	919.08	24080	
415	桥面铺装				15418	
415-2-1	普通水泥混凝土桥面铺装				15418	
415-2-1-1	普通水泥混凝土桥面铺装(按体积计)				15418	
415-2-1-1-4	C40防水混凝土	m3	14.77	1043.87	15418	
418	桥梁防排水处理				175	
418-1	排水管				175	
418-1-2	PVC-U管				175	
418-1-2-2	直径 100mmPVC-U管	m	2.8	62.5	175	
清单 第400章 合计 人民币					449333元	

编制：

复核：

工程量清单

建设项目名称：新丰县Y901线善塘1桥水毁桥梁拆除重建工程

合同段：

编制范围：新丰县Y901线善塘1桥水毁桥梁拆除重建工程

第 5 页 共 5 页

清单01-1表

工程量清单第600章 交通安全设施

子目号	子目名称	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
602	护栏				26853	
602-1	混凝土护栏				26853	
602-1-1	现浇混凝土护栏	m	38	706.66	26853	
602-1-1-1	护栏现浇混凝土钢筋	kg	2014	6.91	13910	
602-1-1-4	C30现浇混凝土	m3	12.54	1032.14	12943	
604	道路交通标志				4502	
604-1-1	单柱式铝合金标志牌	个	4	1125.5	4502	
605	道路交通标线				1724	
605-1	热熔型涂料路面标线				1724	
605-1-2	反光型	m2	32	53.88	1724	
清单 第 600 章 合计 人民币					33079 元	

编制：

复核：

工程项目清单

建设项目名称：新丰县Y901线善塘1桥水毁桥梁拆除重建工程

合同段：

编制范围：新丰县Y901线善塘1桥水毁桥梁拆除重建工程

第 1 页共 4 页

清单02表

项目节细目号	清单子目号	工程或费用名称	单位	清单数量	设计数量		单价(元)	合价(元)	备注
					数量1	数量2			
1		第一部分 建筑安装工程费	公路公里					695560	
101		临时工程	公路公里					15404	
10101		临时道路	km				1718571.43	15404	
1010101		临时便道(修建、拆除与维护)	km				1663295.24	10000	
	102-1	竣工文件	总额	1			10000	10000	
1010103		保通便道	km					5404	
101010302		保通临时安全设施	项			1	5404	5404	
	103-1-2	保通临时安全设施	项	1			5404	5404	
102		路基工程	km					21722	
GD10201		场地清理	km					14970	
LJ0102		挖除旧路面	m3/m2					3191	
LJ010201		挖除水泥混凝土面层	m3/m2					3191	
	202-2	挖除旧路面	m2	140			22.79	3191	
	202-2-1	挖除水泥混凝土路面	m3	28			113.96	3191	
LJ0103		拆除旧建筑物、构筑物	m3					11779	
LJ010301		拆除钢筋混凝土结构	m3					11779	
	202-3	拆除结构物						11779	
	202-3-1	拆除钢筋混凝土结构	m3	50			235.58	11779	
GD10203		路基填方	m3					6752	
LJ0302		借土方填筑	m3					6752	
	204-1	路基填筑						6752	
	204-1-5	借土填方	m3	125.6			53.76	6752	
103		路面工程	km					134481	
GD10302		水泥混凝土路面	m2					127706	
GDLM03		路面基层	m2					39470	
GDLM0304		级配碎(砾)石基层	m2					39470	
	306-3	级配碎石基层						39470	
	306-3-1	厚200mm以内	m2	627.9			62.86	39470	
GDLM05		路面面层	m2					88236	
GDLM0502		水泥混凝土面层	m2					88236	
GDLM05020		水泥混凝土	m2					87252	
	312-1	普通水泥混凝土面板	m2	546			159.8	87252	
	312-1-2	厚200mm以内面板	m2	546			159.8	87252	
GDLM05020		钢筋	t					984	
	312-2	混凝土路面钢筋						984	
	312-2-2	HRB400	kg	136.5			7.21	984	
GD10304		路槽、路肩及中央分隔带	km					2293	
GDLM0602		路肩	km					2293	
GDLM06020		培路肩	m3			48.6	47.18	2293	
	313-1	培土路肩	m3	48.6			47.18	2293	
GD10306		旧路面处理	km/m2					4482	
GDLM0805		打裂压稳旧水泥面板	m					4482	

编制：

复核：

工程项目清单

建设项目名称：新丰县Y901线善塘1桥水毁桥梁拆除重建工程

合同段：

编制范围：新丰县Y901线善塘1桥水毁桥梁拆除重建工程

第 2 页共 4 页

清单02表

项目节细目号	清单子目号	工程或费用名称	单位	清单数量	设计数量		单价(元)	合价(元)	备注
					数量1	数量2			
	316-6	打裂压稳旧水泥面板	m2	336			13.34	4482	
104		桥梁涵洞工程	km					482767	
10402		小桥工程	m/座					482767	
1040202		矩形板桥	m2/m					482767	
QL01		基础工程	m3/m2					187727	
QL0102		桩基础	m3/m					187727	
QL010201		灌注桩基础	m3					187727	
	405-1	陆上钻孔灌注桩						187727	
	405-1-1	孔深60m以内的陆上钻孔灌注桩						187727	
	405-1-1-1	桩径100cm以内	m	76			2470.09	187727	
QL02		下部构造	(t)m3/m2					81481	
QL0201		桥台	m3					81481	
	204-1	路基填筑						6581	
	204-1-7	结构物台背回填						6581	
	204-1-7-3	回填土方	m3	200			32.91	6581	
	403-2	下部结构钢筋(包括墩柱、台身、盖梁、墩间系梁、耳背墙等)						24318	
	403-2-1	光圆钢筋(HPB235、	kg	736			6.95	5112	
	403-2-2	带肋钢筋(HRB335、	kg	2865.6			6.7	19206	
	403-4	附属结构钢筋(包括缘石、人行道、防撞墙、栏杆、护栏、桥头搭板、枕梁、抗震挡块、支座垫石等)						18517	
	403-4-2	带肋钢筋(HRB335、	kg	2861.4			6.47	18517	
	404-3	干处挖石方	m3	100			23.31	2331	
	410-1	混凝土基础(包括支撑梁、桩基承台、基础系梁,但不包括桩基和沉井)							
	410-2	混凝土下部结构(包括墩柱、台身、盖梁、墩间系梁、耳背墙等)						29734	
	410-2-4	C30混凝土	m3	24.8			1190.65	29528	
	410-2-6	C40混凝土	m3	0.2			1030	206	
QL03		上部构造	(t)m3/m2					128615	
QL0301		钢筋混凝土矩形板	m3					128615	
	403-3	上部结构钢筋(包括现浇、预制梁板、整体化层、桥面连续、绞缝、桥面铺装等)						79642	
	403-3-1	光圆钢筋(HPB235、	kg	87.6			6.46	566	
	403-3-2	带肋钢筋(HRB335、	kg	12761.7			6.2	79076	
	410-3	现浇混凝土上部结构						48973	
	410-3-6	C40混凝土	m3	26.35			1858.56	48973	
QL04		桥面铺装	m3/m2					15418	
QL0402		水泥混凝土铺装	m3					15418	
	415-2-1	普通水泥混凝土桥面铺装						15418	
	415-2-1-1	普通水泥混凝土桥面铺装(按体积计)						15418	
	415-2-1-1-4	C40防水混凝土	m3	14.77			1043.87	15418	

编制：

复核：

工程项目清单

建设项目名称：新丰县Y901线善塘1桥水毁桥梁拆除重建工程

合同段：

编制范围：新丰县Y901线善塘1桥水毁桥梁拆除重建工程

第3页共4页

清单02表

项目节细目号	清单子目号	工程或费用名称	单位	清单数量	设计数量		单价(元)	合价(元)	备注
					数量1	数量2			
QL05		桥梁附属结构	m2					26853	
QL0503		护栏与护网	m					26853	
QL050304		桥梁混凝土防撞护栏	m					26853	
	602-1	混凝土护栏						26853	
	602-1-1	现浇混凝土护栏	m	38			706.66	26853	
	602-1-1-1	护栏现浇混凝土钢筋	kg	2014			6.91	13910	
	602-1-1-4	C30现浇混凝土	m3	12.54			1032.14	12943	
QL06		其他工程	m					42673	
GDQL0601		桥面排水系统	m					175	
	418-1	排水管						175	
	418-1-2	PVC-U管						175	
	418-1-2-2	直径 100mmPVC-U管	m	2.8			62.5	175	
GDQL0606		桥头搭板						42498	
	410-5	桥头搭板						24080	
	410-5-4	C30混凝土	m3	26.2			919.08	24080	
	404-3	级配碎石	m3	60			306.97	18418	
107		交通工程及沿线设施	公路公里					6226	
10701		交通安全设施	公路公里					6226	
GD1070101		主线安全设施	公路公里					6226	
JA03		标志牌	块					4502	
JA0301		铝合金标志牌	块					4502	
JA030101		单柱式铝合金标志牌	块			4	1125.5	4502	
	604-1-1	单柱式铝合金标志牌	个	4			1125.5	4502	
JA04		标线	m2					1724	
JA0401		路面标线	m2					1724	
JA040101		热熔标线	m2/m					1724	
	605-1	热熔型涂料路面标线						1724	
	605-1-2	反光型	m2	32			53.88	1724	
110		专项费用	元					34960	
11001		施工场地建设费	元					24789	
	104-1	承包人驻地建设	总额	1			24789	24789	
11002		安全生产费	元					10171	
	102-3	安全生产费	总额	1			10171	10171	
2		第二部分 土地使用及拆迁补偿费	公路公里						
3		第三部分 工程建设其他费	公路公里					2782	
308		工程保险费	公路公里					2782	
	101-1	保险费	总额	1			2782	2782	
4		第四部分 预备费	公路公里						
401		基本预备费	公路公里						
	14	暂列金额(不含计日工总额)							
402		价差预备费	公路公里						
5		第一至四部分合计	公路公里					698342	

编制：

复核：

分项工程量清单

建设项目名称：新丰县Y901线善塘1桥水毁桥梁拆除重建工程

合同段：

编制范围：新丰县Y901线善塘1桥水毁桥梁拆除重建工程

第 1 页共 4 页

清单03表

项目节细目号	清单子目号	工程或费用名称	单位	清单数量	设计数量		单价(元)	合价(元)	备注
					数量1	数量2			
1		第一部分 建筑安装工程费	公路公里					695560	
101		临时工程	公路公里					15404	
10101		临时道路	km				1718571.43	15404	
1010101		临时便道(修建、拆除与维护)	km				1663295.24	10000	
	102-1	竣工文件	总额	1			10000	10000	
1010103		保通便道	km					5404	
101010302		保通临时安全设施	项			1	5404	5404	
	103-1-2	保通临时安全设施	项	1			5404	5404	
102		路基工程	km					21722	
GD10201		场地清理	km					14970	
LJ0102		挖除旧路面	m3/m2					3191	
LJ010201		挖除水泥混凝土面层	m3/m2					3191	
	202-2	挖除旧路面	m2	140			22.79	3191	
	202-2-1	挖除水泥混凝土路面	m3	28			113.96	3191	
LJ0103		拆除旧建筑物、构筑物	m3					11779	
LJ010301		拆除钢筋混凝土结构	m3					11779	
	202-3	拆除结构物						11779	
	202-3-1	拆除钢筋混凝土结构	m3	50			235.58	11779	
GD10203		路基填方	m3					6752	
LJ0302		借土方填筑	m3					6752	
	204-1	路基填筑						6752	
	204-1-5	借土填方	m3	125.6			53.76	6752	
103		路面工程	km					134481	
GD10302		水泥混凝土路面	m2					127706	
GDLM03		路面基层	m2					39470	
GDLM0304		级配碎(砾)石基层	m2					39470	
	306-3	级配碎石基层						39470	
	306-3-1	厚200mm以内	m2	627.9			62.86	39470	
GDLM05		路面面层	m2					88236	
GDLM0502		水泥混凝土面层	m2					88236	
GDLM05020		水泥混凝土	m2					87252	
	312-1	普通水泥混凝土面板	m2	546			159.8	87252	
	312-1-2	厚200mm以内面板	m2	546			159.8	87252	
GDLM05020		钢筋	t					984	
	312-2	混凝土路面钢筋						984	
	312-2-2	HRB400	kg	136.5			7.21	984	
GD10304		路槽、路肩及中央分隔带	km					2293	
GDLM0602		路肩	km					2293	
GDLM06020		培路肩	m3			48.6	47.18	2293	
	313-1	培土路肩	m3	48.6			47.18	2293	
GD10306		旧路面处理	km/m2					4482	
GDLM0805		打裂压稳旧水泥面板	m					4482	

编制：

复核：

分项工程量清单

建设项目名称：新丰县Y901线善塘1桥水毁桥梁拆除重建工程

合同段：

编制范围：新丰县Y901线善塘1桥水毁桥梁拆除重建工程

第 2 页共 4 页

清单03表

项目节细目号	清单子目号	工程或费用名称	单位	清单数量	设计数量		单价(元)	合价(元)	备注
					数量1	数量2			
	316-6	打裂压稳旧水泥面板	m2	336			13.34	4482	
104		桥梁涵洞工程	km					482767	
10402		小桥工程	m/座					482767	
1040202		矩形板桥	m2/m					482767	
QL01		基础工程	m3/m2					187727	
QL0102		桩基础	m3/m					187727	
QL010201		灌注桩基础	m3					187727	
	405-1	陆上钻孔灌注桩						187727	
	405-1-1	孔深60m以内的陆上钻孔灌注桩						187727	
	405-1-1-1	桩径100cm以内	m	76			2470.09	187727	
QL02		下部构造	(t)m3/m2					81481	
QL0201		桥台	m3					81481	
	204-1	路基填筑						6581	
	204-1-7	结构物台背回填						6581	
	204-1-7-3	回填土方	m3	200			32.91	6581	
	403-2	下部结构钢筋(包括墩柱、台身、盖梁、墩间系梁、耳背墙等)						24318	
	403-2-1	光圆钢筋(HPB235、	kg	736			6.95	5112	
	403-2-2	带肋钢筋(HRB335、	kg	2865.6			6.7	19206	
	403-4	附属结构钢筋(包括缘石、人行道、防撞墙、栏杆、护栏、桥头搭板、枕梁、抗震挡块、支座垫石等)						18517	
	403-4-2	带肋钢筋(HRB335、	kg	2861.4			6.47	18517	
	404-3	干处挖石方	m3	100			23.31	2331	
	410-1	混凝土基础(包括支撑梁、桩基承台、基础系梁,但不包括桩基和沉井)							
	410-2	混凝土下部结构(包括墩柱、台身、盖梁、墩间系梁、耳背墙等)						29734	
	410-2-4	C30混凝土	m3	24.8			1190.65	29528	
	410-2-6	C40混凝土	m3	0.2			1030	206	
QL03		上部构造	(t)m3/m2					128615	
QL0301		钢筋混凝土矩形板	m3					128615	
	403-3	上部结构钢筋(包括现浇、预制梁板、整体化层、桥面连续、绞缝、桥面铺装等)						79642	
	403-3-1	光圆钢筋(HPB235、	kg	87.6			6.46	566	
	403-3-2	带肋钢筋(HRB335、	kg	12761.7			6.2	79076	
	410-3	现浇混凝土上部结构						48973	
	410-3-6	C40混凝土	m3	26.35			1858.56	48973	
QL04		桥面铺装	m3/m2					15418	
QL0402		水泥混凝土铺装	m3					15418	
	415-2-1	普通水泥混凝土桥面铺装						15418	
	415-2-1-1	普通水泥混凝土桥面铺装(按体积计)						15418	
	415-2-1-1-4	C40防水混凝土	m3	14.77			1043.87	15418	

编制：

复核：

分项工程量清单

建设项目名称：新丰县Y901线善塘1桥水毁桥梁拆除重建工程

合同段：

编制范围：新丰县Y901线善塘1桥水毁桥梁拆除重建工程

第3页共4页

清单03表

项目节细目号	清单子目号	工程或费用名称	单位	清单数量	设计数量		单价(元)	合价(元)	备注
					数量1	数量2			
QL05		桥梁附属结构	m2					26853	
QL0503		护栏与护网	m					26853	
QL050304		桥梁混凝土防撞护栏	m					26853	
	602-1	混凝土护栏						26853	
	602-1-1	现浇混凝土护栏	m	38			706.66	26853	
	602-1-1-1	护栏现浇混凝土钢筋	kg	2014			6.91	13910	
	602-1-1-4	C30现浇混凝土	m3	12.54			1032.14	12943	
QL06		其他工程	m					42673	
GDQL0601		桥面排水系统	m					175	
	418-1	排水管						175	
	418-1-2	PVC-U管						175	
	418-1-2-2	直径 100mmPVC-U管	m	2.8			62.5	175	
GDQL0606		桥头搭板						42498	
	410-5	桥头搭板						24080	
	410-5-4	C30混凝土	m3	26.2			919.08	24080	
	404-3	级配碎石	m3	60			306.97	18418	
107		交通工程及沿线设施	公路公里					6226	
10701		交通安全设施	公路公里					6226	
GD1070101		主线安全设施	公路公里					6226	
JA03		标志牌	块					4502	
JA0301		铝合金标志牌	块					4502	
JA030101		单柱式铝合金标志牌	块			4	1125.5	4502	
	604-1-1	单柱式铝合金标志牌	个	4			1125.5	4502	
JA04		标线	m2					1724	
JA0401		路面标线	m2					1724	
JA040101		热熔标线	m2/m					1724	
	605-1	热熔型涂料路面标线						1724	
	605-1-2	反光型	m2	32			53.88	1724	
110		专项费用	元					34960	
11001		施工场地建设费	元					24789	
	104-1	承包人驻地建设	总额	1			24789	24789	
11002		安全生产费	元					10171	
	102-3	安全生产费	总额	1			10171	10171	
2		第二部分 土地使用及拆迁补偿费	公路公里						
3		第三部分 工程建设其他费	公路公里					2782	
308		工程保险费	公路公里					2782	
	101-1	保险费	总额	1			2782	2782	
4		第四部分 预备费	公路公里						
401		基本预备费	公路公里						
	14	暂列金额(不含计日工总额)							
402		价差预备费	公路公里						
5		第一至四部分合计	公路公里					698342	

编制：

复核：

分项工程量清单

建设项目名称：新丰县Y901线善塘1桥水毁桥梁拆除重建工程

合同段：

编制范围：新丰县Y901线善塘1桥水毁桥梁拆除重建工程

第 4 页共 4 页

清单03表

项目节细目号	清单子目号	工程或费用名称	单位	清单数量	设计数量		单价(元)	合价(元)	备注
					数量1	数量2			
6		第五部分 建设期贷款利息	公路公里						
7		公路基本造价	公路公里					698342	

编制：

复核：