

附件 1

招标工程量清单数量表

项目名称：G321 线三江县良口至梅林公路工程（二期）NO.3 合同段

分项工程：桥梁工程

桩号及部位：K37+001.5~K58+681.625 桥梁桩基

支付编号	细 目 名 称	单 位	数 量	备 注
405-1	钻孔灌注桩			
-a	D160cm	m	123.0	共 6 根，共 247.2m 砼
-b	D180cm	m	539.6	共 24 根，共 1391.8m 砼
-c	D200cm	m	370.4	共 18 根，共 1435.6m 砼
-d	D220cm	m	44.4	共 2 根，共 184.2m 砼
-e	D250cm	m	216.0	共 8 根，共 1451.6m 砼

附件 2

招标工程量清单数量表

项目名称：G321 线三江县良口至梅林公路工程（二期）NO.3 合同段

分项工程：桥梁工程

桩号及部位：K49+208.96 浪泡大桥

支付编号	细目名称	单位	数量
106-1	钢平台、钢栈桥搭设维护及拆除	t	1353.85
403-1	基础钢筋(包括灌注桩、承台、沉柱、沉井等)		
-a	光圆钢筋（HPB235、HPB300）	kg	4996.2
-b	带肋钢筋（HRB335、HRB400）	kg	288375.6
-c	防裂钢筋网	kg	3543.2
403-2	下部结构钢筋		
-a	光圆钢筋（HPB235、HPB300）	kg	3856.6
-b	带肋钢筋（HRB335、HRB400）	kg	489884.1
-d	型钢骨架	kg	40635.2
403-3	上部结构钢筋		
-a	光圆钢筋（HPB235、HPB300）	kg	25531.1
-b	带肋钢筋（HRB335、HRB400）	kg	817072.8
-c	D12 带肋钢筋焊网	kg	78457.0
403-4	附属结构钢筋		
-a	光圆钢筋（HPB235、HPB300）	kg	187.6
-b	带肋钢筋（HRB335、HRB400）	kg	49276.9
-e	其它钢材	kg	1395.0
404-1	挖土方		
-a	挖土方	m ³	6579.0
404-2	挖石方		
-a	挖石方	m ³	5670.0
410-1	混凝土基础（包括支撑梁、桩基承台，但不包括桩基）		
-a	C25 混凝土	m ³	721.3

-b	C30 混凝土	m ³	1067.2
410-2	混凝土下部结构		
-a	C25 混凝土	m ³	573.6
-b	C30 混凝土	m ³	273.1
-c	C40 混凝土	m ³	2382.0
410-6	现浇混凝土附属结构		
-a	C30 混凝土	m ³	349.7
411-5	后张法预应力钢绞线		
-a	Φs15.24 钢绞线	kg	162065.2
411-6	后张法预应力钢筋		
-a	JL32 钢筋	kg	57306.1
411-7	现浇预应力混凝土上部结构		
-a	C50 预应力混凝土	m ³	3785.7
415-2	水泥混凝土桥面铺装		
-a	C50 混凝土 厚 80mm	m ²	3537.5
416-4	盆式支座		
-a	GPZ (II)4.0GD	个	1.0
-b	GPZ (II)2.5DX-e50	个	2.0
-c	GPZ (II)4.0DX-e50	个	3.0
-d	GPZ (II)4.0SX-e150	个	2.0
-e	GPZ (II)2.5SX-e50	个	2.0
-f	GPZ (II)4.0SX-e50	个	2.0
-g	GPZ (II)4.0DX-e150	个	2.0
417-2	模数式伸缩装置		
-b	GQF C-80 型	m	10.4
-e	SXF-240 型	m	19.2
418-1	橡胶护舷		
-a	DA-A300H	块	384.0