

## 表A.0.2-5 总预算表

建设项目名称：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

编制范围：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

第 1 页

共 3 页

01表

分项编号	工程或费用名称	单位	数量	金额（元）	技术经济指标	各项费用比例（%）	备注
1	第100章至第700章合计			725603		100.00	
<b>100</b>	<b>清单 第100章 总则</b>			10723		1.48	
102	工程管理			10723		1.48	
102-3	安全生产费	总额	1	10723	10723	1.48	
<b>200</b>	<b>清单 第200章 路基</b>			430736		59.36	
203	挖方路基			1667		0.23	
203-1	路基挖方			1667		0.23	
-a	挖土方，运距1km内	m3	166	1667	10.04	0.23	
204	填方路基			256945		35.41	
204-1	路基填筑（包括填前压实）			256945		35.41	
-b	填片石	m3	1320	60205	45.61	8.30	
-d	借土填方，运距5km	m3	8256	196740	23.83	27.11	
209	挡土墙			172124		23.72	
209-5	混凝土挡土墙			172124		23.72	
-a-1	现浇C20片石混凝土	m3	329.4	168129	510.41	23.17	
-a-2	现浇C20混凝土	m3	7.1	3995	562.68	0.55	
<b>300</b>	<b>清单 第300章 路面</b>			203057		27.98	
302	垫层			13876		1.91	
302-1	碎石垫层			13876		1.91	
-a	厚100mm	m2	1052	13876	13.19	1.91	
304	水泥稳定土底基层、基层			73975		10.19	
304-3	水泥稳定碎石基层			73975		10.19	
-a	厚350mm，水泥剂量5%	m2	1121	73975	65.99	10.19	
306	级配碎（砾）石底基层、基层			13951		1.92	
306-1	级配碎石底基层			13951		1.92	

编制：

复核：

## 表A.0.2-5 总预算表

建设项目名称：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

编制范围：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

第 2 页

共 3 页

01表

分项编号	工程或费用名称	单位	数量	金额（元）	技术经济指标	各项费用比例（%）	备注
-a	厚120mm	m2	1156.8	13951	12.06	1.92	
309	热拌沥青混合料面层			14203		1.96	
309-1	细粒式沥青混凝土AC-13C			6022		0.83	
-a	厚40mm	m2	1085	6022	5.55	0.83	
309-2	中粒式沥青混凝土AC-20C			8181		1.13	
-a	厚60mm	m2	1085	8181	7.54	1.13	
310	沥青表面处置与封层			7866		1.08	
310-2	封层	m2	1085	7866	7.25	1.08	
312	水泥混凝土面板			79186		10.91	
312-1	水泥混凝土面板			79186		10.91	
-a	厚180mm（混凝土抗压强度C30）	m2	981	79186	80.72	10.91	
<b>400</b>	<b>清单 第400章 桥梁、涵洞</b>			3883		0.54	
419	圆管涵及倒虹吸管涵			3883		0.54	
419-1	单孔钢筋混凝土圆管涵1-φ0.5	m	9	3883	431.44	0.54	
<b>600</b>	<b>清单 第600章 安全设施及预埋管线</b>			77204		10.64	
602	护栏			77204		10.64	
602-3	波形梁钢护栏			77204		10.64	
-a	路侧波形梁钢护栏Gr-C-4C	m	200	33850	169.25	4.67	
-c	波形梁钢护栏端头			43354		5.97	
9	已包含在清单合计中的材料、工程设备、专业工程暂估价合计						
10	清单合计减去材料、工程设备、专业工程暂估价合计			725603		100.00	
11	计日工合计						
11.1	劳务						
11.2	材料						

编制：

复核：

## 表A.0.2-5 总预算表

建设项目名称：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

编制范围：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

第 3 页

共 3 页

01表

分项编号	工程或费用名称	单位	数量	金额（元）	技术经济指标	各项费用比例（%）	备注
11.3	施工机械						
12	暂列金额（不合计日工总额）						
13	投标报价			725603		100.00	

编制：

复核：

## 表A.0.2-5 总预算表（07样式）

建设项目名称：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

编制范围：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

第 1 页 共 3 页

01表

项	目	节	细目	工程或费用名称	单位	数量	金额（元）	技术经济指标	各项费用比例（%）	备注
				第100章至第700章合计			725603		100.00	
				清单 第100章 总 则			10723		1.48	
	102			工程管理			10723		1.48	
		102-3		安全生产费	总额	1	10723	10723	1.48	
				清单 第200章 路 基			430736		59.36	
	203			挖方路基			1667		0.23	
		203-1		路基挖方			1667		0.23	
			-a	挖土方，运距1km内	m3	166	1667	10.04	0.23	
	204			填方路基			256945		35.41	
		204-1		路基填筑（包括填前压实）			256945		35.41	
			-b	填片石	m3	1320	60205	45.61	8.30	
			-d	借土填方，运距5km	m3	8256	196740	23.83	27.11	
	209			挡土墙			172124		23.72	
		209-5		混凝土挡土墙			172124		23.72	
			-a-1	现浇C20片石混凝土	m3	329.4	168129	510.41	23.17	
			-a-2	现浇C20混凝土	m3	7.1	3995	562.68	0.55	
				清单 第300章 路 面			203057		27.98	
	302			垫层			13876		1.91	
		302-1		碎石垫层			13876		1.91	
			-a	厚100mm	m2	1052	13876	13.19	1.91	
	304			水泥稳定土底基层、基层			73975		10.19	
		304-3		水泥稳定碎石基层			73975		10.19	
			-a	厚350mm，水泥剂量5%	m2	1121	73975	65.99	10.19	
	306			级配碎（砾）石底基层、基层			13951		1.92	
		306-1		级配碎石底基层			13951		1.92	

编制：

复核：

## 表A.0.2-5 总预算表（07样式）

建设项目名称：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

编制范围：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

第 2 页 共 3 页

01表

项	目	节	细目	工程或费用名称	单位	数量	金额（元）	技术经济指标	各项费用比例（%）	备注
			-a	厚120mm	m2	1156.8	13951	12.06	1.92	
	309			热拌沥青混合料面层			14203		1.96	
		309-1		细粒式沥青混凝土AC-13C			6022		0.83	
			-a	厚40mm	m2	1085	6022	5.55	0.83	
		309-2		中粒式沥青混凝土AC-20C			8181		1.13	
			-a	厚60mm	m2	1085	8181	7.54	1.13	
	310			沥青表面处置与封层			7866		1.08	
		310-2		封层	m2	1085	7866	7.25	1.08	
	312			水泥混凝土面板			79186		10.91	
		312-1		水泥混凝土面板			79186		10.91	
			-a	厚180mm（混凝土抗压强度C30）	m2	981	79186	80.72	10.91	
				清单 第400章 桥梁、涵洞			3883		0.54	
	419			圆管涵及倒虹吸管涵			3883		0.54	
		419-1		单孔钢筋混凝土圆管涵1-φ0.5	m	9	3883	431.44	0.54	
				清单 第600章 安全设施及预埋管线			77204		10.64	
	602			护栏			77204		10.64	
		602-3		波形梁钢护栏			77204		10.64	
			-a	路侧波形梁钢护栏Gr-C-4C	m	200	33850	169.25	4.67	
			-c	波形梁钢护栏端头			43354		5.97	
				已包含在清单合计中的材料、工程设备、专业工程暂估价合计						
				清单合计减去材料、工程设备、专业工程暂估价合计			725603		100.00	
				计日工合计						
				劳务						
				材料						

编制：

复核：

## 表A.0.2-5 总预算表（07样式）

建设项目名称：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

编制范围：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

第 3 页 共 3 页

01表

项	目	节	细目	工程或费用名称	单位	数量	金额（元）	技术经济指标	各项费用比例（%）	备注
				施工机械						
				暂列金额（不计日工总额）						
				投标报价			725603		100.00	

编制：

复核：

## 表A.0.2-6 人工、主要材料、施工机械台班数量汇总表

建设项目名称：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

编制范围：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

第 1 页 共 4 页

02表

代号	规格名称	单位	单价 (元)	总数量	分项统计										场外运输损耗		
					清单 第 200章 路基	清单 第 300章 路面	清单 第 400章 桥梁、涵 洞	清单 第 600章 安全设施 及预埋管 线							辅助生产	%	数量
1001001	人工	工日	101.25	733.618	438.935	197.326	10.261	87.097									
1051001	机械工	工日	101.25	376.657	351.503	21.47	0.287	3.396									
2001001	HPB300钢筋	t	3335	0.037		0.004	0.034										
2001019	钢丝绳（股丝6-7×19，绳径7.1~9mm；股丝6×37，绳径14.1~15.5mm）	t	5785	0.031				0.031									
2001021	8~12号铁丝（镀锌铁丝）	kg	5.75	70.665	70.665												
2001022	20~22号铁丝（镀锌铁丝）	kg	5.75	0.151			0.151										
2003004	型钢（工字钢，角钢）	t	3279	0.047		0.047											
2003005	钢板（Q235，δ=5~40mm）	t	3391	0.09				0.09									
2003015	钢管立柱	t	5049	3.283				3.283									
2003017	波形钢板（镀锌（包括端头板、撑板））	t	5603	3.959				3.959									
2003025	钢模板（各类定型大块钢模板）	t	4991	0.011			0.011										
2003026	组合钢模板	t	4841	0.538	0.538												
2009011	电焊条（结422（502、506、507）3.2/4.0/5.0）	kg	5.75	17.066				17.066									
2009013	螺栓（混合规格）	kg	7.3	209.72				209.72									
2009028	铁件（铁件）	kg	5.75	1706.536	1706.055		0.481										
2009030	铁钉（混合规格）	kg	5.31	0.666			0.666										
3001001	石油沥青	t	4870	0.125		0.089	0.035										
3001005	乳化沥青（阳离子类乳化沥青、阳离子类乳化改性沥青、阴离子类乳化改性沥青）	t	4870	1.034		1.034											
3003002	汽油（92号）	kg	8.27	35.013			2.73	32.283									
3003003	柴油（0号，-10号，-20号）	kg	6.58	15687.575	15139.87	545.288	2.409										

编制：

复核：

## 表A.0.2-6 人工、主要材料、施工机械台班数量汇总表

建设项目名称：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

编制范围：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

第 2 页 共 4 页

02表

代号	规格名称	单位	单价 (元)	总数量	分项统计										场外运输损耗			
					清单 第 200章 路基	清单 第 300章 路面	清单 第 400章 桥梁、涵 洞	清单 第 600章 安全设施 及预埋管 线							辅助生产	%	数量	
3005001	煤	t	531	0.018		0.018												
3005002	电	kW·h	0.58	1001.146	493.973	339.479		167.694										
3005004	水	m <sup>3</sup>	3.5	433.774	336.5	39.111	5.315	52.848										
4003001	原木（混合规格）	m <sup>3</sup>	871.68	1.346	1.346													
4003002	锯材（中板 δ =19~35mm, 中方混 合规格）	m <sup>3</sup>	1004.42	0.146		0.069	0.078											
5001013	PVC塑料管(Φ50mm) (Φ50mm)	m	9.97	60.57	60.57													
5009012	油毛毡（400g, 0.915m×21.95m）	m <sup>2</sup>	3.42	10.34			10.34											
5503005	中（粗）砂（混凝土、砂浆用堆 方）	m <sup>3</sup>	74.2	265.081	158.401	82.851	2.267	21.562										
5503007	砂砾（堆方）	m <sup>3</sup>	46.6	2.168			2.168											
5503015	路面用石屑	m <sup>3</sup>	83.5	7.747		7.747												
5505005	片石（码方）	m <sup>3</sup>	63.11	72.139	72.139													
5505012	碎石（2cm）（最大粒径2cm堆方）	m <sup>3</sup>	69.57	0.758			0.758											
5505013	碎石（4cm）（最大粒径4cm堆方）	m <sup>3</sup>	69.57	191.748		151.294	3.17	37.284										
5505015	碎石（8cm）（最大粒径8cm堆方）	m <sup>3</sup>	69.57	241.127	241.127													
5505016	碎石（未筛分碎石统料堆方）	m <sup>3</sup>	69.57	849.384		849.384												
5509001	32.5级水泥	t	336.28	43.859		43.829	0.03											
5509002	42.5级水泥	t	357.52	163.379	82.679	63.94	1.712	15.048										
7801001	其他材料费	元	1	1318.663	669.635	589.93	15.992	43.105										
7901001	设备摊销费	元	1	2.429		2.429												
8001004	功率105kW以内履带式推土机 （T140-1带松土器）	台班	1104.04	2.006	2.006													
8001025	斗容量0.6m <sup>3</sup> 履带式单斗挖掘机 （WY60液压）	台班	790.18	0.536	0.536													

编制：

复核：

## 表A.0.2-6 人工、主要材料、施工机械台班数量汇总表

建设项目名称：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

编制范围：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

第 3 页 共 4 页

02表

代号	规格名称	单位	单价 (元)	总数量	分项统计										场外运输损耗			
					清单 第 200章 路基	清单 第 300章 路面	清单 第 400章 桥梁、涵 洞	清单 第 600章 安全设施 及预埋管 线							辅助生产	%	数量	
8001027	斗容量1.0m <sup>3</sup> 履带式单斗挖掘机 (WY100液压)	台班	1120.53	16.329	16.329													
8001035	斗容量1.0m <sup>3</sup> 履带式单斗挖掘机 (WK100机械)	台班	986.5	0.037			0.037											
8001058	功率120kW以内平地机 (F155)	台班	1109.14	12.846	12.243	0.602												
8001066	功率75kW以内履带式拖拉机	台班	603.19	0.254		0.254												
8001081	机械自身质量12~15t光轮压路机 (3Y-12/15)	台班	547.66	0.587		0.587												
8001083	机械自身质量18~21t光轮压路机 (3Y-18/21)	台班	696.99	2.115		2.115												
8001088	机械自身质量10t以内振动压路机 (YZJ10B)	台班	842.71	14.909	14.909													
8001089	机械自身质量15t以内振动压路机 (CA25PD)	台班	1004.92	2.614	2.614													
8003005	功率235kW以内稳定土拌和机 (WB230)	台班	1876.97	0.628		0.628												
8003030	撒布宽度1~3m石屑撒布机 (SA3)	台班	676.09	0.022		0.022												
8003040	容量8000L以内沥青洒布车 (LS- 7500)	台班	787.24	0.054		0.054												
8003058	最大摊铺宽度6.0m以内沥青混合料 摊铺机(带自动找平)	台班	1832.62	0.443		0.443												
8003063	机械自身质量10t以内双钢轮振动 压路机 (YZC-10)	台班	1038.63	1.25		1.25												
8003066	机械自身质量9~16t轮胎式压路机 (YL16)	台班	617.02	0.326		0.326												
8003067	机械自身质量16~20t轮胎式压路 机 (YL20)	台班	724.02	0.595		0.595												
8003068	机械自身质量20~25t轮胎式压路 机 (YL27)	台班	905.36	0.255		0.255												
8003079	混凝土电动真空吸水机组 (含吸垫 5m×5m)	台班	132.44	2.423		2.423												

编制：

复核：

## 表A.0.2-6 人工、主要材料、施工机械台班数量汇总表

建设项目名称：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

编制范围：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

第 4 页 共 4 页

02表

代号	规格名称	单位	单价 (元)	总数量	分项统计										场外运输损耗			
					清单 第 200章 路基	清单 第 300章 路面	清单 第 400章 桥梁、涵 洞	清单 第 600章 安全设施 及预埋管 线							辅助生产	%	数量	
8003085	电动混凝土切缝机(含锯片摊销费用)(SLF)	台班	200.13	2.439		2.439												
8005002	出料容量250L以内强制式混凝土搅拌机(JD250)	台班	158.2	13.783	9.114	4.67												
8007001	装载质量2t以内载货汽车	台班	336.85	1.203					1.203									
8007003	装载质量4t以内载货汽车	台班	464.66	0.235					0.235									
8007013	装载质量6t以内自卸汽车(CA/CQ340X)	台班	533.38	1.154	1.154													
8007014	装载质量8t以内自卸汽车	台班	633.22	231.118	231.118													
8007043	容量10000L以内洒水汽车(YGJ5170GSSJN)	台班	1055.19	1.885		1.885												
8009025	提升质量5t以内汽车式起重机	台班	627.28	0.106				0.106										
8009026	提升质量8t以内汽车式起重机	台班	679.53	6.422	6.422													
8015028	容量32kV·A以内交流电弧焊机(BX1-330)	台班	156.08	1.959					1.959									
8099001	小型机具使用费	元	1	824.12	444.18	221.804	1.723	156.413										

编制：

复核：

## 表A.0.2-7 建筑安装工程费计算表

建设项目名称：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

编制范围：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

第 1 页 共 3 页

03表

序号	分项编号	工程名称	单位	工程量	定额直接费(元)	定额设备购置费(元)	直接费(元)				设备购置费	措施费	企业管理费	规费	利润(元) 费率(%) 7.42%	税金(元) 税率(%) 9.0%	金额合计(元)	
							人工费	材料费	施工机械使用费	合计							合计	单价
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	100	清单 第100章 总 册															10723	
2	102	工程管理															10723	
3	102~3	安全生产费	总额	1													10723	10723
4	200	清单 第200章 路 基			347279.49		44442.13	79087.73	202918.99	326448.84		4976.64	10064.87	26810.66	26884.22	35566.67	430736	
5	203	挖方路基			1378.62		51.77		1235.49	1287.26		19.36	30.4	86.09	105.99	137.62	1667	
6	203~1	路基挖方			1378.62		51.77		1235.49	1287.26		19.36	30.4	86.09	105.99	137.62	1667	
7	~a	挖土方，弃距 1km内	m3	166	1378.62		51.77		1235.49	1287.26		19.36	30.4	86.09	105.99	137.62	1667	10.04
8	204	填方路基			213602.02		4996.63		194165.52	199162.15		2940.57	4545.45	12691.25	16404.73	21216.97	256945	
9	204~1	路基填筑(包 括填前压实)			213602.02		4996.63		194165.52	199162.15		2940.57	4545.45	12691.25	16404.73	21216.97	256945	
10	~b	填片石	m3	1320	50446.6		668.25		46324.86	46993.11		655.51	968.44	2759.35	3863.64	4971.6	60205	45.61
11	~d	借土填方，运 距5km	m3	8256	163155.35		4328.38		147840.66	152169.04		2285.06	3577.01	9931.91	12541.09	16245.37	196740	23.83
12	209	挡土墙			132298.84		39393.73	79087.73	7517.98	125999.43		2016.71	5489.02	14033.32	10373.5	14212.08	172124	
13	209~5	混凝土挡土墙			132298.84		39393.73	79087.73	7517.98	125999.43		2016.71	5489.02	14033.32	10373.5	14212.08	172124	
14	~a~1	现浇C20片石混 凝土	m3	329.4	129231.99		38423.25	77307.44	7362.82	123093.51		1969.42	5361.22	13689.66	10132.95	13882.21	168129	510.41
15	~a~2	现浇C20混凝土	m3	7.1	3066.86		970.48	1780.29	155.16	2905.93		47.3	127.8	343.65	240.55	329.87	3995	562.68
16	300	清单 第300章 路 面			283767.46		19979.28	120455.5	10583.77	151018.55		1711.13	4621.07	7421.31	21525.39	16766.77	203057	
17	302	垫层			11782.1		1342.09	9153.12	392.81	10888.02		119.48	341.33	469.94	908.43	1145.45	13876	
18	302~1	碎石垫层			11782.1		1342.09	9153.12	392.81	10888.02		119.48	341.33	469.94	908.43	1145.45	13876	
19	~a	厚100mm	m2	1052	11782.1		1342.09	9153.12	392.81	10888.02		119.48	341.33	469.94	908.43	1145.45	13876	13.19

编制：

复核：

## 表A.0.2-7 建筑安装工程费计算表

建设项目名称：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

编制范围：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

第 2 页 共 3 页

03表

序号	分项编号	工程名称	单位	工程量	定额直接费(元)	定额设备购置费(元)	直接费(元)				设备购置费	措施费	企业管理费	规费	利润(元)	税金(元)	金额合计(元)	
							人工费	材料费	施工机械使用费	合计					费率(%)	税率(%)	合计	单价
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	304	水泥稳定土底基层 基层			62539.1		1759.27	55172.92	3015.9	59948.09		575.49	1811.76	716.73	4817.54	6108.26	73975	
21	304~3	水泥稳定碎石基层			62539.1		1759.27	55172.92	3015.9	59948.09		575.49	1811.76	716.73	4817.54	6108.26	73975	
22	~a	厚350mm, 水泥剂量5%	m2	1121	62539.1		1759.27	55172.92	3015.9	59948.09		575.49	1811.76	716.73	4817.54	6108.26	73975	65.99
23	306	级配碎(砾)石底基层 基层			12231.74		199.11	9888.42	1170.56	11258.09		118.57	354.35	127.91	942.69	1152.15	13951	
24	306~1	级配碎石底基层			12231.74		199.11	9888.42	1170.56	11258.09		118.57	354.35	127.91	942.69	1152.15	13951	
25	~a	厚120mm	m2	1156.8	12231.74		199.11	9888.42	1170.56	11258.09		118.57	354.35	127.91	942.69	1152.15	13951	12.06
26	309	热拌沥青混合料面层			127542.24		321		2817.43	3138.43		68.33	95.22	252.68	9475.77	1172.74	14203	
27	309~1	细粒式沥青混凝土 AC-13C			55155.46		131.83		1129.25	1261.08		27.46	38.26	102.31	4097.41	497.39	6022	
28	~a	厚40mm	m2	1085	55155.46		131.83		1129.25	1261.08		27.46	38.26	102.31	4097.41	497.39	6022	5.55
29	309~2	中粒式沥青混凝土 AC-20C			72386.79		189.17		1688.18	1877.35		40.88	56.96	150.37	5378.36	675.35	8181	
30	~a	厚60mm	m2	1085	72386.79		189.17		1688.18	1877.35		40.88	56.96	150.37	5378.36	675.35	8181	7.54
31	310	沥青表面处置层 封层			5077.01		505.34	5682.47	258.22	6446.03		51.66	147.08	182.91	391.46	649.72	7866	
32	310~2	封层	m2	1085	5077.01		505.34	5682.47	258.22	6446.03		51.66	147.08	182.91	391.46	649.72	7866	7.25
33	312	水泥混凝土面			64595.26		15852.47	40558.57	2928.87	59339.91		777.6	1871.32	5671.14	4989.52	6538.45	79186	
34	312~1	水泥混凝土面			64595.26		15852.47	40558.57	2928.87	59339.91		777.6	1871.32	5671.14	4989.52	6538.45	79186	
35	~a	厚180mm(混凝土抗压强度)	m2	981	64595.26		15852.47	40558.57	2928.87	59339.91		777.6	1871.32	5671.14	4989.52	6538.45	79186	80.72
36	400	清单 第400章 桥梁 涵洞			2998.81		1038.88	1660.22	104.98	2804.08		44.84	121.32	357.74	234.84	320.65	3883	
37	419	圆管涵及倒虹吸管涵			2998.81		1038.88	1660.22	104.98	2804.08		44.84	121.32	357.74	234.84	320.65	3883	
38	419~1	单孔钢筋混凝土圆管涵1-φ	m	9	2998.81		1038.88	1660.22	104.98	2804.08		44.84	121.32	357.74	234.84	320.65	3883	431.44

编制：

复核：

## 表A.0.2-7 建筑安装工程费计算表

建设项目名称：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

编制范围：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

第 3 页 共 3 页

03表

序号	分项编号	工程名称	单位	工程量	定额直接费(元)	定额设备购置费(元)	直接费(元)				设备购置费	措施费	企业管理费	规费	利润(元)	税金(元)	金额合计(元)	
							人工费	材料费	施工机械使用费	合计					费率(%)	税率(%)	合计	单价
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
39	600	清单 第600章 安全设施及预埋管线			61077.88		8818.57	50673.74	976.46	60468.77		529.86	2038.13	3069.42	4722.52	6374.58	77204	
40	602	护栏			61077.88		8818.57	50673.74	976.46	60468.77		529.86	2038.13	3069.42	4722.52	6374.58	77204	
41	602~3	波形梁钢护栏			61077.88		8818.57	50673.74	976.46	60468.77		529.86	2038.13	3069.42	4722.52	6374.58	77204	
42	~a	路侧波形梁钢护栏Gr-C-4C	m	200	26547.90		4324	21825.74	210.96	26360.7		251.17	913.35	1472.65	2056.27	2794.87	33850	169.25
43	~c	波形梁钢护栏端头			34529.89		4494.57	28848	765.5	34108.07		278.7	1124.79	1596.77	2666.26	3579.71	43354	
44	~1	AT1	个	7	17264.95		2247.29	14424	382.75	17054.04		139.35	562.39	798.39	1333.13	1789.86	21677	3096.71
45	~2	AT2	个	7	17264.95		2247.29	14424	382.75	17054.04		139.35	562.39	798.39	1333.13	1789.86	21677	3096.71
合计					695123.64		74278.86	251877.18	214584.2	540740.24		7262.46	16845.38	37659.13	53366.98	59028.67	725603	

编制：

复核：

## 表A.0.2-8 综合费率计算表

建设项目名称：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

编制范围：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

第 1 页 共 1 页

04表

序号	工程类别	措施费 (%)										企业管理费 (%)						规费 (%)						
		冬季 施工 增加 费	雨季 施工 增加 费	夜间 施工 增加 费	高原 地区 施工 增加 费	风沙 地区 施工 增加 费	沿海 地区 施工 增加 费	行车 干扰 施工 增加 费	施工 辅助 费	工地 转移 费	综合费率		基本 费用	主副 食运 费补 贴	职工 探亲 路费	职工 取暖 补贴	财务 费用	综合 费率	养老 保险 费	失业 保险 费	医疗 保险 费	工伤 保险 费	住房 公积 金	综合 费率
											I	II												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
01	土方		0.93						0.52	0.22	1.16	0.52	2.74	0.12			0.27	3.14	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
02	石方		0.87						0.47	0.17	1.05	0.47	2.79	0.10			0.25	3.15	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
03	运输		0.95						0.15	0.15	1.11	0.15	1.37	0.11			0.26	1.75	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
04	路面		0.94						0.81	0.32	1.26	0.81	2.42	0.06			0.40	2.89	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
04-1	路面(隧道路面)								0.81	0.32	0.32	0.81	2.42	0.06			0.40	2.89	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
05	隧道								1.19	0.25	0.25	1.19	3.56	0.09			0.51	4.17	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
06	构造物 I		0.62						1.20	0.26	0.88	1.20	3.58	0.11			0.46	4.16	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
06-1	构造物 I(绿化)		0.62						1.20	0.26	0.88	1.20	3.58	0.11			0.46	4.16	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
07	构造物 II		0.74						1.53	0.33	1.07	1.53	4.72	0.12			0.54	5.39	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
08	构造物 III(一般)		1.49						2.72	0.62	2.11	2.72	5.97	0.22			1.09	7.29	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
08-1	构造物 III(室内)								2.72	0.62	0.62	2.72	5.97	0.22			1.09	7.29	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
08-2	构造物 III(桥梁)		1.49						2.72	0.62	2.11	2.72	5.97	0.22			1.09	7.29	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
08-3	构造物 III(设备安装)								2.72	0.62	0.62	2.72	5.97	0.22			1.09	7.29	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
09	技术复杂大桥		0.90						1.67	0.38	1.29	1.67	4.14	0.10			0.63	4.88	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
10	钢材及钢结构(一般)								0.56	0.35	0.35	0.56	2.24	0.10			0.65	2.99	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
10-1	钢材及钢结构(桥梁)								0.56	0.35	0.35	0.56	2.24	0.10			0.65	2.99	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
10-2	钢材及钢结构(金属标志牌等)								0.56	0.35	0.35	0.56	2.24	0.10			0.65	2.99	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5

编制：

复核：

## 表A.0.2-9 综合费计算表

建设项目名称：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

编制范围：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

第 1 页 共 2 页

04-1表

序号	工程名称	措施费										企业管理费						规费						
		冬季 施工 增加 费	雨季 施工 增加 费	夜间 施工 增加 费	高原 地区 施工 增加 费	风沙 地区 施工 增加 费	沿海 地区 施工 增加 费	行车 干扰 施工 增加 费	施工 辅助 费	工地 转移 费	综合费用		基本 费用	主副 食运 费补 贴	职工 探亲 路费	职工 取暖 补贴	财务 费用	综合 费用	养老 保险 费	失业 保险 费	医疗 保险 费	工伤 保险 费	住房 公积 金	综合 费用
											I	II												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	挖土方，弃距1km内		13.1						3.76	2.46	15.5	3.76	25.0	1.64			3.67	30.4	41.1	1.28	19.2	2.57	21.8	86.0
2	填片石		478.9						96.2	80.3	559.22	96.2	776.62	58.9			132.89	968.44	1317.9	41.1	617.8	82.3	700.13	2759.35
3	借土填方，运距5km		1554.37						440.06	290.62	1844.99	440.06	2948.1	194.58			434.33	3577.01	4743.6	148.24	2223.56	296.48	2520.04	9931.91
4	现浇C20片石混凝土		304.28						1539.92	125.22	429.49	1539.92	4614.42	147.41			599.39	5361.22	6538.35	204.32	3064.85	408.65	3473.5	1368.966
5	现浇C20混凝土		7.36						36.8	3.1	10.4	36.8	110.01	3.5			14.2	127.8	164.13	5.13	76.9	10.2	87.2	343.65
6	厚100mm		17.2						96.3	5.88	23.1	96.3	285.95	7.78			47.6	341.33	224.45	7.01	105.21	14.0	119.24	469.94
7	厚350mm，水泥剂量5%		47.6						511.57	16.2	63.9	511.57	1517.82	41.2			252.66	1811.76	342.32	10.7	160.46	21.4	181.86	716.73
8	厚120mm		13.8						100.06	4.71	18.5	100.06	296.86	8.07			49.4	354.35	61.0	1.91	28.6	3.82	32.4	127.91
9	厚40mm		12.4						10.8	4.24	16.6	10.8	32.0	0.87			5.34	38.2	48.8	1.53	22.9	3.05	25.9	102.31
10	厚60mm		18.4						16.0	6.31	24.7	16.0	47.7	1.3			7.94	56.9	71.8	2.24	33.6	4.49	38.1	150.37
11	封层		7.55						41.5	2.58	10.1	41.5	123.22	3.35			20.5	147.08	87.3	2.73	40.9	5.46	46.4	182.91
12	厚180mm（混凝土抗压强度C30）		185.77						528.39	63.4	249.21	528.39	1567.73	42.6			260.97	1871.32	2708.6	84.6	1269.66	169.29	1438.95	5671.14

编制：

复核：

## 表A.0.2-9 综合费计算表

建设项目名称：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

编制范围：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

第 2 页 共 2 页

04-1表

序号	工程名称	措施费										企业管理费						规费						
		冬季 施工 增加 费	雨季 施工 增加 费	夜间 施工 增加 费	高原 地区 施工 增加 费	风沙 地区 施工 增加 费	沿海 地区 施工 增加 费	行车 干扰 施工 增加 费	施工 辅助 费	工地 转移 费	综合费用		基本 费用	主副 食运 费补 贴	职工 探亲 路费	职工 取暖 补贴	财务 费用	综合 费用	养老 保险 费	失业 保险 费	医疗 保险 费	工伤 保险 费	住房 公积 金	综合 费用
											I	II												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
13	单孔钢筋混凝土圆管涵1-φ0.5		7.97						33.78	3.08	11.06	33.78	104.07	3.42			13.83	121.32	170.86	5.34	80.09	10.68	90.77	357.74
14	路侧波形梁钢护栏Gr-C-4C		24.29						213.63	13.24	37.53	213.63	730.13	28.61			154.6	913.35	703.35	21.98	329.7	43.96	373.66	1472.65
15	AT1		9.25						121.71	8.39	17.64	121.71	438.46	18.34			105.6	562.39	381.32	11.92	178.74	23.83	202.58	798.39
16	AT2		9.25						121.71	8.39	17.64	121.71	438.46	18.34			105.6	562.39	381.32	11.92	178.74	23.83	202.58	798.39
17	合计:		2711.69						3912.52	638.25	3349.95	3912.52	14056.71	580.06			2208.62	16845.38	17986.45	562.08	8431.15	1124.15	9555.3	37659.13

编制:

复核:

## 表A.0.2-14 人工、材料、施工机械台班单价汇总表

建设项目名称：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

编制范围：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

第 1 页 共 2 页

09表

序号	名称	单位	代号	预算单价 (元)	备注
1	人工	工日	1001001	101.25	
2	机械工	工日	1051001	101.25	
3	HPB300钢筋	t	2001001	3335	
4	钢丝绳股丝6-7×19, 绳径7.1~9mm; 股丝6×37, 绳径14.1~	t	2001019	5785	
5	8~12号铁丝镀锌铁丝	kg	2001021	5.75	
6	20~22号铁丝镀锌铁丝	kg	2001022	5.75	
7	型钢工字钢, 角钢	t	2003004	3279	
8	钢板Q235, δ =5~40mm	t	2003005	3391	
9	钢管立柱	t	2003015	5049	
10	波形钢板镀锌(包括端头板、撑架)	t	2003017	5603	
11	钢模板各类定型大块钢模板	t	2003025	4991	
12	组合钢模板	t	2003026	4841	
13	电焊条结422(502、506、507)3.2/4.0/5.0	kg	2009011	5.75	
14	螺栓混合规格	kg	2009013	7.3	
15	铁件铁件	kg	2009028	5.75	
16	铁钉混合规格	kg	2009030	5.31	
17	石油沥青	t	3001001	4870	
18	乳化沥青阳离子类乳化沥青、阳离子类乳化改性沥青、阴离子类乳化改性沥青	t	3001005	4870	
19	汽油92号	kg	3003002	8.27	
20	柴油0号, -10号, -20号	kg	3003003	6.58	
21	煤	t	3005001	531	
22	电	kW·h	3005002	0.58	
23	水	m <sup>3</sup>	3005004	3.5	
24	原木混合规格	m <sup>3</sup>	4003001	871.68	
25	锯材中板 δ =19~35mm, 中方混合规格	m <sup>3</sup>	4003002	1004.42	
26	PVC塑料管(Φ50mm) Φ50mm	m	5001013	9.97	
27	油毛毡400g, 0.915m×21.95m	m <sup>2</sup>	5009012	3.42	
28	中(粗)砂混凝土、砂浆用堆方	m <sup>3</sup>	5503005	74.2	
29	砂砾堆方	m <sup>3</sup>	5503007	46.6	
30	路面用石屑	m <sup>3</sup>	5503015	83.5	
31	片石码方	m <sup>3</sup>	5505005	63.11	
32	碎石(2cm)最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	5505012	69.57	
33	碎石(4cm)最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	5505013	69.57	
34	碎石(8cm)最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	5505015	69.57	
35	碎石未筛分碎石统料堆方	m <sup>3</sup>	5505016	69.57	
36	32.5级水泥	t	5509001	336.28	

编制：

复核：

## 表A.0.2-14 人工、材料、施工机械台班单价汇总表

建设项目名称：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

编制范围：河池市宜州区刘三姐镇流河桥引道工程

第 2 页 共 2 页

09表

序号	名称	单位	代号	预算单价 (元)	备注	序号	名称	单位	代号	预算单价 (元)	备注
37	42.5级水泥	t	5509002	357.52		55	机械自身质量9~16t轮胎式压路机YL16	台班	8003066	617.02	
38	其他材料费	元	7801001	1		56	机械自身质量16~20t轮胎式压路机YL20	台班	8003067	724.02	
39	设备摊销费	元	7901001	1		57	机械自身质量20~25t轮胎式压路机YL27	台班	8003068	905.36	
40	功率105kW以内履带式推土机T140-1带松土器	台班	8001004	1104.04		58	混凝土电动真空吸水机组含吸垫5m×5m	台班	8003079	132.44	
41	斗容量0.6m³履带式单斗挖掘机WY60液压	台班	8001025	790.18		59	电动混凝土切缝机(含锯片摊销费用)SLF	台班	8003085	200.13	
42	斗容量1.0m³履带式单斗挖掘机WY100液压	台班	8001027	1120.53		60	出料容量250L以内强制式混凝土搅拌机JD250	台班	8005002	158.2	
43	斗容量1.0m³履带式单斗挖掘机WK100机械	台班	8001035	986.5		61	装载质量2t以内载货汽车	台班	8007001	336.85	
44	功率120kW以内平地机F155	台班	8001058	1109.14		62	装载质量4t以内载货汽车CA10B	台班	8007003	464.66	
45	功率75kW以内履带式拖拉机	台班	8001066	603.19		63	装载质量6t以内自卸汽车CA/CQ340X	台班	8007013	533.38	
46	机械自身质量12~15t光轮压路机3Y-12/15	台班	8001081	547.66		64	装载质量8t以内自卸汽车QD351	台班	8007014	633.22	
47	机械自身质量18~21t光轮压路机3Y-18/21	台班	8001083	696.99		65	容量10000L以内洒水汽车YGJ5170GSSJN	台班	8007043	1055.19	
48	机械自身质量10t以内振动压路机YZJ10B	台班	8001088	842.71		66	提升质量5t以内汽车式起重机QY5	台班	8009025	627.28	
49	机械自身质量15t以内振动压路机CA25PD	台班	8001089	1004.92		67	提升质量8t以内汽车式起重机QY8	台班	8009026	679.53	
50	功率235kW以内稳定土拌和机WB230	台班	8003005	1876.97		68	容量32kV·A以内交流电弧焊机BX1-330	台班	8015028	156.08	
51	撒布宽度1~3m石屑撒布机LSA3	台班	8003030	676.09		69	小型机具使用费	元	8099001	1	
52	容量8000L以内沥青洒布车LS-7500	台班	8003040	787.24		70	定额基价	元	1999	1	
53	最大摊铺宽度6.0m以内沥青混合料摊铺机(带自动找平)S1500, S1502	台班	8003058	1832.62							
54	机械自身质量10t以内双钢轮振动压路机YZC-10	台班	8003063	1038.63							

编制：

复核：