

# 第二篇 工程预算

## 第二篇 预算说明

### 一、项目概况

- 1、项目性质：水毁修改工程
- 2、工程所在地：广东韶关
- 3、采用的主要技术标准：公路等级：等外公路
- 4、编制软件：公路工程统一使用同望 WEC 公路造价软件 V10.8.1（中国公路勘察设计协会认证通过）。

### 二、编制原则及依据

- 1、交通部发布的《公路工程预算定额》(JTG/T3832-2018)。
- 2、交通部发布的《公路工程机械台班费用定额》(JTG/T3833-2018)。
- 3、交通部发布的《公路工程建设项目概算预算编制办法》(JTG3830-2018)。
- 4、广东省交通运输厅关于《公路工程建设项目投资估算编制办法》、《公路工程建设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)。
- 5、广东省交通运输厅关于印发我省交通建设工程项目材料价差调整指导意见的通知(粤交基函〔2019〕1302号)。
- 6、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)。
- 7、各地、州、市发布的关于征地拆迁的法令、法规及相关文件。

### 三、费用标准

#### （一）建筑工程费

##### 1、工程类别划分

根据《公路工程建设项目概算预算编制办法》(JTG3830-2018)计列。

##### 2、直接费

人工费：根据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)，人工单价为129.08元/工日。

材料费：材料单价主要采用2025年5月广东省交通建设工程主要外购材料信息单价与南雄市2025年第一季度3月份主要建筑材料市场参考价格。

施工机械使用费：机械台班单价按交通部颁[2018]《公路工程机械台班费用定额》(JTG/T 3833-2018)计算。其中养路费及车船使用税按粤交基[2019]544号文发布的广东省交通运输厅关于《公路工程建设项目投资估算编制办法》、《公路工程建设项目概预算编制办法》及配套指标定额补充规定的通知计列。

3、设备购置费：本项目不计列。

##### 4、措施费：

冬季施工增加费：不计。

雨季施工增加费：II区6个月。

夜间施工增加费：按交通部发布的《公路工程建设项目概预算编制办法》(JTG 3830-2018)计列。

高原施工增加费：不计。

风沙施工增加费：不计。

沿海地区施工增加费：不计。

行车干扰施工增加费：按51~100计列。

工地转移费：按 50km 计列。

施工辅助费：按交通部发布的《公路工程建设项目概预算编制法》(JTG 3830-2018)计列。

5、企业管理费：基本费用、主副食运费补贴、职工探亲路费、财务费用均按《公路工程建设项目概算预算编制办法》(JTG3830-2018)标准取费，职工取暖补贴不计。其中主副食运费补贴按照 3km 计列。

6、辅助生产费：按《公路工程建设项目概算预算编制办法》(JTG3830-2018)计列。

7、规费：根据广东省交通运输厅关于《公路工程建设项目投资估算编制办法》、《公路工程建设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)，养老保险 14.00%，失业保险 0.80%，医疗保险（含生育保险）6.85%，工伤保险 0.50%，住房公积金 8.50%，以各类工程的人工费之和为基数计算。

8、利润：按《公路工程建设项目概算预算编制办法》(JTG3830-2018)标准计列(利润按定额制直接费及措施费、企业管理费之和的 7.42%计算)。

9、税金：按中华人民共和国交通运输部公告第 26 号文，增值税税率取 9%。

10、专项费用：

施工场地建设费：按《公路工程建设项目概算预算编制办法》(JTG3830-2018)计列。

安全生产费：按《公路工程建设项目概算预算编制办法》(JTG3830-2018)规定，安全生产费按建筑工程费乘以安全生产费率计算，费率按不少于 1.5%计取，本项目按 1.5%计取。

## （二）土地征拆及管线拆迁

本项目不计列。

## （三）工程建设其他费

### 1、建设项目管理费

建设单位（业主）管理费、建设项目信息化费、工程监理费、设计文件审查费、竣（交）工验收试验检测费均依据《公路工程建设项目概算预算编制办法》(JTG3830-2018)相关规定计取。

### 2、试验研究费：本项目不计列。

### 3、建设项目的前期工作费

工程勘察设计费：根据国家计委、建设部计价格〔2002〕10 号《国家计委、建设部关于发布<工程勘察设计收费管理规定>的通知》进行计列；

### 4、联合试运转费：本项目不计列。

### 5、生产准备费：本项目不计列。

6、工程保险费：依据《公路工程建设项目概算预算编制办法》(JTG3830-2018)规定以建筑工程费（不含设备费）为基数，按 0.4%费率计算。

## （四）预备费

### 1、基本预备费：本项目不计列。

### 2、价差预备费：本项目不计列。

## （五）建设期贷款利息

本项目不计列建设期贷款利息。

## 四、工程造价

本项目预算总造价：32.5831 万元，建筑工程费为：28.2098 万元。

## 表A.0.2-5 总预算表

建设项目名称：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

第1页共2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	第一部分 建筑安装工程费	公路公里	0.007	282098	40299714.29	86.58	指建设项目路线总长度(主线长度)
101	<b>临时工程</b>	公路公里	0.007	21331	3047285.71	6.55	
GD10104	其他临时工程	公路公里	0.007	21331	3047285.71	6.55	
GD1010401	临时供电及电信设施	总额	1	9049	9049	2.78	
GD1010402	安全维护设施	套	4	12282	3070.5	3.77	
102	<b>路基工程</b>	km	0.007	3347	478142.86	1.03	
GD10201	场地清理	km	0.007	3347	478142.86	1.03	
LJ0102	挖除旧路面	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	6.25 / 31.25	702	112.32 / 22.46	0.22	
LJ010201	挖除水泥混凝土面层	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	6.25 / 31.25	702	112.32 / 22.46	0.22	
LJ01020101	挖除20cm水泥混凝土面层	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	6.25 / 31.25	702	112.32 / 22.46	0.22	
LJ0103	拆除旧建筑物、构筑物	m <sup>3</sup>	86.25	2645	30.67	0.81	
LJ010303	拆除砖石及其他砌体	m <sup>3</sup>	86.25	2645	30.67	0.81	
104	<b>桥梁涵洞工程</b>	km	0.007	241066	34438000	73.98	
10401	涵洞工程	m/道	7 / 1	241066	34438 / 241066	73.98	
GD1040102	盖板涵	m/道	7 / 1	241066	34438 / 241066	73.98	
107	<b>交通工程及沿线设施</b>	公路公里	0.007	8819	1259857.14	2.71	
10701	交通安全设施	公路公里	0.007	8819	1259857.14	2.71	
GD1070101	主线安全设施	公路公里	0.007	8819	1259857.14	2.71	
JA01	护栏	m	14	8819	629.93	2.71	
JA0102	现浇钢筋混凝土防撞护栏	m <sup>3</sup> /m	4.65 / 14	8819	1896.56 / 629.93	2.71	
JA010201	现浇钢筋混凝土防撞护栏墙体 混凝土	m <sup>3</sup> /m	4.65 / 14	8819	1896.56 / 629.93	2.71	
110	<b>专项费用</b>	元		7535		2.31	
11001	施工场地建设费	元		3366		1.03	
11002	安全生产费	元		4169		1.28	
2	<b>第二部分 土地使用及拆迁补偿费</b>	公路公里					
3	<b>第三部分 工程建设其他费</b>	公路公里	0.007	43733	6247571.43	13.42	
301	建设项目管理费	公路公里	0.007	22415	3202142.86	6.88	
30101	建设单位(业主)管理费	公路公里	0.007	10577	1511000	3.25	
30102	建设项目信息化费	公路公里	0.007	1306	186571.43	0.40	
30103	工程监理费	公路公里	0.007	6532	933142.86	2.00	
30104	设计文件审查费	公路公里	0.007	2000	285714.29	0.61	
30105	竣(交)工验收试验检测费	公路公里	0.007	2000	285714.29	0.61	
303	建设项目建设前期工作费	公路公里	0.007	20190	2884285.71	6.20	
GD30303	勘察设计费	公路公里	0.007	20190	2884285.71	6.20	
308	工程保险费	公路公里	0.007	1128	161142.86	0.35	
4	<b>第四部分 预备费</b>	公路公里					
401	基本预备费	公路公里					
402	价差预备费	公路公里					
5	第一至四部分合计	公路公里	0.007	325831	46547285.71	100.00	
6	建设期贷款利息	公路公里					

编制：

复核：

## 表A.0.2-5 总预算表

建设项目名称：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

第2页共2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
7	公路基本造价	公路公里	0.007	325831	46547285.71	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：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

第1页 共2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		
					临时工程	路基工程	桥梁涵洞工 程	交通工程及 沿线设施					辅助生产	%	数量
1	人工	工日	129.08	48.42	48.42										
2	机械工	工日	129.08	1.92	1.92										
1001001	人工	工日	129.08	347.897	4.5	3.35	327.389	12.658							
1051001	机械工	工日	129.08	21.766		3.673	17.964	0.13							
862	汽油	kg	8.18	65.818	65.818										
976	施工标志牌	块	239.32	0.102	0.102										
977	锥形交通路标(配施工警告灯)	个	40.6	25.6	25.6										
979	附设施工警示灯的护栏	块	210.26	0.2	0.2										
980	警告标志牌(铝质三角形牌；铝质紧固件、立柱)	块	252.99	0.152	0.152										
990	禁令标志牌(铝质圆形牌；铝质紧固件、立柱)	块	271.45	0.2	0.2										
993	可变信息标志牌	块	495.73	0.24	0.24										
1511013	普C40-32.5-2(商)(普C40-32.5-2(商))	m3	527	6.324			6.324								
1511032	普C20-32.5-4(商)(普C20-32.5-4(商))	m3	467	63.867			63.867								
1511034	普C30-32.5-4(商)(普C30-32.5-4(商))	m3	497	71.614			66.871	4.743							
1511036	普C35-32.5-4(商)(普C35-32.5-4(商))	m3	507	14.78			14.78								
2001001	HPB300钢筋	t	3569.67	1.475			0.773	0.702							
2001002	HRB400钢筋	t	3588.21	4.104			4.104								
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	5139	0.011			0.011								
2001021	8~12号铁丝(镀锌铁丝)	kg	4.4	5.65	4.2		1.45								
2001022	20~22号铁丝(镀锌铁丝)	kg	4.65	14.068			10.577	3.491							
2003004	型钢(工字钢,角钢)	t	3349	0.021	0.015		0.006								
2003005	钢板(Q235, =5~40mm)	t	3514	0.05	0.05										
2003008	钢管(无缝钢管)	t	5491	0.044			0.044								
2003025	钢模板(各类型大块钢模板)	t	5142	0.605			0.558	0.047							
2009011	电焊条(结422(502、506、507)3.2/4.0/5.0)	kg	4.45	6.076			6.076								
2009013	螺栓(混合规格)	kg	7.35	30.485			30.485								
2009028	铁件(铁件)	kg	3.92	97.353	11.5		79.668	6.185							
2009030	铁钉(混合规格)	kg	4.18	1.213			1.213								
3001001	石油沥青	t	3723	0.749			0.749								
3003003	柴油(0号, -10号, -20号)	kg	7.71	661.564		118.559	541.833	1.172							
3005002	电	kW·h	0.85	3129.31			3129.31								
3005004	水	m3	2.72	203.991			198.411	5.58							
4003001	原木(混合规格)	m3	945	0.02				0.02							
4003002	锯材(中板 =19~35mm,中方混合规格)	m3	1220	0.187			0.158	0.028							
5001052	塑料编织袋(袋装砂并用)	个	1.06	1086			1086								

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：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

第2页 共2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		
					临时工程	路基工程	桥梁涵洞工 程	交通工程及 沿线设施					辅助生产	%	数量
5009012	油毛毡(400g,0.915m×21.95m)	m2	3.1	29.855			29.855								
5503007	砂砾(堆方)	m3	166.73	193.626			191.709								1 1.917
5511002	钢筋混凝土电杆(7m)	根	264.1	3	3										
7001009	120/20聚乙烯绝缘电力电缆(规格120/20)	m	14.02	315	315										
7801001	其他材料费	元	1	992.875	157.8		828.472	6.603							
7901001	设备摊销费	元	1	924.475	924.475										
1372	4t以内载货汽车	台班	468.07	1.92	1.92										
8001027	斗容量1.0m <sup>3</sup> 履带式单斗挖掘机(WY100液压)	台班	1260.84	1.294		1.294									
8001037	斗容量2.0m <sup>3</sup> 履带式单斗挖掘机(W200A机械)	台班	1711.95	1.129			1.129								
8001047	斗容量2.0m <sup>3</sup> 轮胎式装载机(ZL40)	台班	1034.43	0.051		0.051									
8003085	电动混凝土切缝机(含锯片摊销费用)(SLF)	台班	233.08	0.626			0.626								
8003101	机动破路机(LPR300)	台班	237.48	0.881		0.881									
8007015	装载质量10t以内自卸汽车(QD361)	台班	797.73	4.791		0.153	4.638								
8007046	装载质量1.0t以内机动翻斗车(F10A)	台班	238.03	0.409			0.279	0.13							
8009027	提升质量12t以内汽车式起重机(QY12)	台班	903.34	0.333			0.333								
8009030	提升质量25t以内汽车式起重机(QY25)	台班	1414.83	4.152			4.152								
8013014	出水口直径150mm以内电动多级离心清水泵(DA1-150-8,H>180m)	台班	574.93	5			5								
8015028	容量32kV·A以内交流电弧焊机(BX1-330)	台班	207.03	1.192			1.192								
8099001	小型机具使用费	元	1	301.755		2.063	290.135	9.557							

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：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

第1页共1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(%) 7.42%	税率(%) 9.0%						
																合计	单价					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19				
1	101	临时工程	公路公里	0.007	11842.61		6830.91	7897.91	898.7	15627.52		244.36	588.17	2169.64	940.5	1761.32	21332	3047357.14				
2	GD10104	其他临时工程	公路公里	0.007	11842.61		6830.91	7897.91	898.7	15627.52		244.36	588.17	2169.64	940.5	1761.32	21332	3047357.14				
3	GD101040	临时供电及电信设施	总额	1	7069.46		580.86	6580.37		7161.23		94.18	313.96	178.03	554.84	747.2	9049	9049.43				
4	GD101040	安全维护设施	套	4	4773.16		6250.05	1317.54	898.7	8466.29		150.18	274.22	1991.6	385.66	1014.12	12282	3070.52				
5	102	路基工程	km	0.007	2257.28		432.42		2017.18	2449.59		72.24	91.73	277.83	179.66	276.4	3347	478207.86				
6	GD10201	场地清理	km	0.007	2257.28		432.42		2017.18	2449.59		72.24	91.73	277.83	179.66	276.4	3347	478207.86				
7	LJ0102	挖除旧路面	m3/m2	6.25	419.53		209.76		272.12	481.88		14.78	12.4	101.96	33.15	57.98	702	112.34				
8	LJ010201	挖除水泥混凝土面层	m3/m2	6.25	419.53		209.76		272.12	481.88		14.78	12.4	101.96	33.15	57.98	702	112.34				
9	LJ01020101	挖除20cm水泥混凝土面层	m3/m2	6.25	419.53		209.76		272.12	481.88		14.78	12.4	101.96	33.15	57.98	702	112.34				
10	LJ0103	拆除旧建筑物、构筑物	m3	86.25	1837.76		222.66		1745.05	1967.72		57.46	79.33	175.87	146.51	218.42	2645	30.67				
11	LJ010303	拆除砖石及其他砌体	m3	86.25	1837.76		222.66		1745.05	1967.72		57.46	79.33	175.87	146.51	218.42	2645	30.67				
12	104	桥梁涵洞工程	km	0.007	131346.75		42259.07	132737.17	15431.86	190428.1		2578.65	4657.38	13663.09	10069.54	19666.99	241064	34437679.71				
13	10401	涵洞工程	m/道	7	131346.75		42259.07	132737.17	15431.86	190428.1		2578.65	4657.38	13663.09	10069.54	19666.99	241064	34437.68				
14	GD104010	盖板涵	m/道	7	131346.75		42259.07	132737.17	15431.86	190428.1		2578.65	4657.38	13663.09	10069.54	19666.99	241064	34437.68				
15	107	交通工程及沿线设施	公路公里	0.007	5589.58		1633.92	5221.08	40.55	6895.54		73.69	181.89	505.95	433.71	728.17	8819	1259850.14				
16	10701	交通安全设施	公路公里	0.007	5589.58		1633.92	5221.08	40.55	6895.54		73.69	181.89	505.95	433.71	728.17	8819	1259850.14				
17	GD107010	主线安全设施	公路公里	0.007	5589.58		1633.92	5221.08	40.55	6895.54		73.69	181.89	505.95	433.71	728.17	8819	1259850.14				
18	JA01	护栏	m	14	5589.58		1633.92	5221.08	40.55	6895.54		73.69	181.89	505.95	433.71	728.17	8819	629.93				
19	JA0102	现浇钢筋混凝土防撞护栏	m3/m	4.65	5589.58		1633.92	5221.08	40.55	6895.54		73.69	181.89	505.95	433.71	728.17	8819	1896.55				
20	JA010201	现浇钢筋混凝土防撞护栏墙体混凝土	m3/m	4.65	5589.58		1633.92	5221.08	40.55	6895.54		73.69	181.89	505.95	433.71	728.17	8819	1896.55				
21	110	专项费用	元							7535							7535					
22	11001	施工场地建设费	元							3366							3366					
23	11002	安全生产费	元							4169							4169					
合计					151036.22		51156.31	145856.16	18388.28	222935.76		2968.94	5519.18	16616.51	11623.41	22432.87	282097					

# 表A.0.2-8 综合费率计算表

建设项目名称：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

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
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		1.114					1.499	0.521	0.224	2.837	0.521	2.747	0.122	0.192		0.271	3.332	14	0.8	6.85	0.5	8.5	30.65
02	石方		1.018					1.279	0.47	0.176	2.473	0.47	2.792	0.108	0.204		0.259	3.363	14	0.8	6.85	0.5	8.5	30.65
03	运输		1.136					1.451	0.154	0.157	2.744	0.154	1.374	0.118	0.132		0.264	1.888	14	0.8	6.85	0.5	8.5	30.65
04	路面		1.093					1.39	0.818	0.321	2.804	0.818	2.427	0.066	0.159		0.404	3.056	14	0.8	6.85	0.5	8.5	30.65
04-1	路面(隧道路面)							1.39	0.818	0.321	1.711	0.818	2.427	0.066	0.159		0.404	3.056	14	0.8	6.85	0.5	8.5	30.65
05	隧道								1.195	0.257	0.257	1.195	3.569	0.096	0.266		0.513	4.444	14	0.8	6.85	0.5	8.5	30.65
06	构造物		0.753					0.924	1.201	0.262	1.939	1.201	3.587	0.114	0.274		0.466	4.441	14	0.8	6.85	0.5	8.5	30.65
06-1	构造物(绿化)		0.753					0.924	1.201	0.262	1.939	1.201	3.587	0.114	0.274		0.466	4.441	14	0.8	6.85	0.5	8.5	30.65
07	构造物		0.883					1.007	1.537	0.333	2.223	1.537	4.726	0.126	0.348		0.545	5.745	14	0.8	6.85	0.5	8.5	30.65
08	构造物(一般)		1.73					0.948	2.729	0.622	3.3	2.729	5.976	0.225	0.551		1.094	7.846	14	0.8	6.85	0.5	8.5	30.65
08-1	构造物(室内)							0.948	2.729	0.622	1.57	2.729	5.976	0.225	0.551		1.094	7.846	14	0.8	6.85	0.5	8.5	30.65
08-2	构造物(桥梁)		1.73					0.948	2.729	0.622	3.3	2.729	5.976	0.225	0.551		1.094	7.846	14	0.8	6.85	0.5	8.5	30.65
08-3	构造物(设备安装)							0.948	2.729	0.622	1.57	2.729	5.976	0.225	0.551		1.094	7.846	14	0.8	6.85	0.5	8.5	30.65
09	技术复杂大桥		1.052						1.677	0.389	1.441	1.677	4.143	0.101	0.208		0.637	5.089	14	0.8	6.85	0.5	8.5	30.65
10	钢材及钢结构(一般)								0.564	0.351	0.351	0.564	2.242	0.104	0.164		0.653	3.163	14	0.8	6.85	0.5	8.5	30.65
10-1	钢材及钢结构(桥梁)								0.564	0.351	0.351	0.564	2.242	0.104	0.164		0.653	3.163	14	0.8	6.85	0.5	8.5	30.65
10-2	钢材及钢结构(金属标志牌等)								0.564	0.351	0.351	0.564	2.242	0.104	0.164		0.653	3.163	14	0.8	6.85	0.5	8.5	30.65

## 表A.0.2-9 综合费计算表

建设项目名称：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

第1页 共1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
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	临时供电及电信设施		3.6					4.42	84.9	1.25	9.27	84.9	253.58	8.06	19.37		32.94	313.96	81.32	4.65	39.79	2.9	49.37	178.03
2	安全维护设施		30.51					34.8	73.36	11.51	76.82	73.36	225.58	6.02	16.61		26.01	274.22	909.7	51.98	445.11	32.49	552.32	1991.6
3	挖除20cm水泥混凝土面层		4.59					5.84	3.1	1.26	11.68	3.1	9.82	0.31	0.66		1.61	12.4	46.57	2.66	22.79	1.66	28.28	101.96
4	拆除砖石及其他砌体		14.22					17.5	21.04	4.71	36.42	21.04	63.99	2.1	4.91		8.34	79.33	80.33	4.59	39.31	2.87	48.77	175.87
5	盖板涵		575					447.56	1345.77	210.32	1232.88	1345.77	3632.71	125.15	297.4		602.13	4657.38	6240.89	356.62	3053.58	222.89	3789.11	13663.09
6	现浇钢筋混凝土防撞护栏墙体混凝土		12.72					6.97	47.16	6.84	26.53	47.16	133.52	5.62	11.03		31.73	181.89	231.1	13.21	113.07	8.25	140.31	505.95
7	合计：		640.64					517.08	1575.34	235.88	1393.6	1575.34	4319.2	147.24	349.98		702.77	5519.18	7589.93	433.71	3713.64	271.07	4608.17	16616.51

编制：、

复核：

## 表A.0.2-10 设备费计算表

建设项目名称：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程  
 编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

第1页 共1页

05表

代号	设备名称	规格型号	单位	数量	基价	定额设备购置费 (元)	单价(元)	设备购置费(元) )	税金(元)	定额设备费(元) )	设备费(元)
	合计										

编制：

复核：

## 表A.0.2-11 专项费用计算表

建设项目名称：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程  
 编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

第1页 共1页

06表

序号	工程或费用名称	说明及计算式	金额(元)	备注
11001	施工场地建设费	{公路工程2019施工场地建设费}*0.3	3366	3366
11002	安全生产费	({A}-{A}DESCD )*1.5%	4169	4169

编制：、

复核：

## 表A.0.2-12 土地使用及拆迁补偿费计算表

建设项目名称：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

第1页共1页

07表

序号	费用名称	单位	数量	单价(元)	金额(元)	说明及计算式	备注
----	------	----	----	-------	-------	--------	----

## 表A.0.2-13 工程建设其他费计算表

建设项目名称：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

第1页 共1页

08表

序号	费用名称及项目	说明及计算式	金额(元)	备注
3	第三部分 工程建设其他费		43733	
301	建设项目管理费		22415	
30101	建设单位(业主)管理费	{部颁2018建设单位(业主)管理费}	10577 0+(217732.13-0)*0.04858*1.0	
30102	建设项目信息化费	{部颁2018建设项目信息化费}	1306 0+(217732.13-0)*0.006*1.0	
30103	工程监理费	{部颁2018工程监理费}	6532 0+(217732.13-0)*0.03*1.0	
30104	设计文件审查费	2000	2000	2000
30105	竣(交)工验收试验检测费	2000	2000	2000
303	建设前期工作费		20190	
GD30303	勘察设计费	(0+(建安工程费/10000-0)/(200-0)*(9-0))*10000*0.9*0.85*1.89*1.1  (0+(282098/10000-0)/(200-0)*(9-0))*10000*0.9*0.85*1.89*1.1	20190	
308	工程保险费	(建安工程费-设备费)*0.4%	1128 (282098-0)*0.4%	

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：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

第1页 共1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
1	人工	工日	1	129.08		31	电	kW · h	3005002	0.85	
2	机械工	工日	2	129.08		32	水	m3	3005004	2.72	
3	人工	工日	1001001	129.08		33	原木混合规格	m3	4003001	945	
4	机械工	工日	1051001	129.08		34	锯材中板 = 19 ~ 35mm, 中方混合规格	m3	4003002	1220	
5	汽油	kg	862	8.18		35	塑料编织袋袋装砂并用	个	5001052	1.06	
6	施工标志牌	块	976	239.32		36	油毛毡400g, 0.915m × 21.95m	m2	5009012	3.1	
7	锥形交通路标配施工警告灯	个	977	40.6		37	砂砾堆方	m3	5503007	166.73	
8	附设施工警示灯的护栏	块	979	210.26		38	钢筋混凝土电杆(7m)	根	5511002	264.1	
9	警告标志牌铝质三角形牌；铝质紧固件、立柱	块	980	252.99		39	120/20 聚乙烯绝缘电力电缆规格120/20	m	7001009	14.02	
10	禁令标志牌铝质圆形牌；铝质紧固件、立柱	块	990	271.45		40	其他材料费	元	7801001	1	
11	可变信息标志牌	块	993	495.73		41	设备摊销费	元	7901001	1	
12	普C40-32.5-2(商)普C40-32.5-2(商)	m3	1511013	527		42	4t以内载货汽车	台班	1372	468.07	
13	普C20-32.5-4(商)普C20-32.5-4(商)	m3	1511032	467		43	斗容量1.0m3履带式单斗挖掘机WY100液压	台班	8001027	1260.84	
14	普C30-32.5-4(商)普C30-32.5-4(商)	m3	1511034	497		44	斗容量2.0m3履带式单斗挖掘机W200A机械	台班	8001037	1711.95	
15	普C35-32.5-4(商)普C35-32.5-4(商)	m3	1511036	507		45	斗容量2.0m3轮胎式装载机ZL40	台班	8001047	1034.43	
16	HPB300钢筋	t	2001001	3569.67		46	电动混凝土切缝机(含锯片摊销费用)SLF	台班	8003085	233.08	
17	HRB400钢筋	t	2001002	3588.21		47	机动破路机LPR300	台班	8003101	237.48	
18	钢丝绳股丝6-7×19, 绳径7.1~9mm; 股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	2001019	5139		48	装载质量10t以内自卸汽车QD361	台班	8007015	797.73	
19	8~12号铁丝镀锌铁丝	kg	2001021	4.4		49	装载质量1.0t以内机动翻斗车F10A	台班	8007046	238.03	
20	20~22号铁丝镀锌铁丝	kg	2001022	4.65		50	提升质量12t以内汽车式起重机QY12	台班	8009027	903.34	
21	型钢工字钢, 角钢	t	2003004	3349		51	提升质量25t以内汽车式起重机QY25	台班	8009030	1414.83	
22	钢板Q235, = 5~40mm	t	2003005	3514		52	出水口直径150mm以内电动多级离心清水泵DA1-150-8, H > 180m	台班	8013014	574.93	
23	钢管无缝钢管	t	2003008	5491		53	容量32kV · A以内交流电弧焊机BX1-330	台班	8015028	207.03	
24	钢模板各类型大块钢模板	t	2003025	5142		54	小型机具使用费	元	8099001	1	
25	电焊条结422(502、506、507)3.2/4.0/5.0	kg	2009011	4.45		55	定额基价	元	1999	1	
26	螺栓混合规格	kg	2009013	7.35							
27	铁件铁件	kg	2009028	3.92							
28	铁钉混合规格	kg	2009030	4.18							
29	石油沥青	t	3001001	3723							
30	柴油0号, -10号, -20号	kg	3003003	7.71							

编制：

复核：

# 人工、材料、施工机械台班单价汇总表

建设项目名称：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

第1页 共1页

09-1表

序号	名称	单位	代号	定额单价 (元)	预算单价 (元)	备注
1	人工	工日	1	61.07	129.08	
2	机械工	工日	2	49.2	129.08	
3	人工	工日	1001001	106.28	129.08	
4	机械工	工日	1051001	106.28	129.08	
5	汽油	kg	862	4.44	8.18	
6	施工标志牌	块	976	239.32	239.32	
7	锥形交通路标配施工警告灯	个	977	40.6	40.6	
8	附设施工警示灯的护栏	块	979	210.26	210.26	
9	警告标志牌铝质三角形牌；铝质紧固件、立柱	块	980	252.99	252.99	
10	禁令标志牌铝质圆形牌；铝质紧固件、立柱	块	990	271.45	271.45	
11	可变信息标志牌	块	993	495.73	495.73	
12	普C40-32.5-2(商)普C40-32.5-2(商)	m3	1511013	344.25	527	
13	普C20-32.5-4(商)普C20-32.5-4(商)	m3	1511032	288.19	467	
14	普C30-32.5-4(商)普C30-32.5-4(商)	m3	1511034	311.76	497	
15	普C35-32.5-4(商)普C35-32.5-4(商)	m3	1511036	324.07	507	
16	HPB300钢筋	t	2001001	3333.33	3569.67	
17	HRB400钢筋	t	2001002	3247.86	3588.21	
18	钢丝绳股丝6-7×19，绳径7.1~9mm；股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	2001019	5970.09	5139	
19	8~12号铁丝镀锌铁丝	kg	2001021	4.36	4.4	
20	20~22号铁丝镀锌铁丝	kg	2001022	4.79	4.65	
21	型钢工字钢,角钢	t	2003004	3504.27	3349	
22	钢板Q235，=5~40mm	t	2003005	3547.01	3514	
23	钢管无缝钢管	t	2003008	4179.49	5491	
24	钢模板各类型大块钢模板	t	2003025	5384.62	5142	
25	电焊条结422(502、506、507)3.2/4.0/5.0	kg	2009011	5.73	4.45	
26	螺栓混合规格	kg	2009013	7.35	7.35	
27	铁件铁件	kg	2009028	4.53	3.92	
28	铁钉混合规格	kg	2009030	4.7	4.18	
29	石油沥青	t	3001001	4529.91	3723	

编制：

复核：

序号	名称	单位	代号	定额单价 (元)	预算单价 (元)	备注
30	柴油0号, -10号, -20号	kg	3003003	7.44	7.71	
31	电	kW · h	3005002	0.85	0.85	
32	水	m3	3005004	2.72	2.72	
33	原木混合规格	m3	4003001	1283.19	945	
34	锯材中板 = 19~35mm, 中方混合规格	m3	4003002	1504.42	1220	
35	塑料编织袋袋装砂并用	个	5001052	1.45	1.06	
36	油毛毡400g, 0.915m × 21.95m	m2	5009012	3.42	3.1	
37	砂砾堆方	m3	5503007	46.6	166.73	
38	钢筋混凝土电杆(7m)	根	5511002	264.1	264.1	
39	120/20 聚乙烯绝缘电力电缆规格 120/20	m	7001009	14.02	14.02	
40	其他材料费	元	7801001	1	1	
41	设备摊销费	元	7901001	1	1	
42	4t以内载货汽车	台班	1372	259.69	468.07	
43	斗容量1.0m3履带式单斗挖掘机 WY100液压	台班	8001027	1195.01	1260.84	
44	斗容量2.0m3履带式单斗挖掘机 W200A机械	台班	8001037	1641.53	1711.95	
45	斗容量2.0m3轮胎式装载机ZL40	台班	8001047	985.54	1034.43	
46	电动混凝土切缝机(含锯片摊销费用) SLF	台班	8003085	210.28	233.08	
47	机动破路机LPR300	台班	8003101	212.08	237.48	
48	装载质量10t以内自卸汽车QD361	台班	8007015	759.19	797.73	
49	装载质量1.0t以内机动翻斗车F10A	台班	8007046	212.72	238.03	
50	提升质量12t以内汽车式起重机QY12	台班	8009027	848.2	903.34	
51	提升质量25t以内汽车式起重机QY25	台班	8009030	1356.18	1414.83	
52	出水口直径150mm以内电动多级离心 清水泵DA1-150-8,H > 180m	台班	8013014	574.93	574.93	
53	容量32kV · A以内交流电弧焊机BX1- 330	台班	8015028	184.23	207.03	
54	小型机具使用费	元	8099001	1	1	
55	定额基价	元	1999		1	

## 表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

分项编号：GD1010401

工程名称：临时供电及电信设施

单位：总额

数量：1.0

单价：9049

第1页共11页

21-2表

代 号	工程 项 目			架设输电线路												合 计			
	工 程 细 目			架设输电线路															
	定 额 单 位			100m															
	工 程 数 量			1															
	定 额 表 号			7~1~5~1改															
	工、料、机名称	单 位	单 价(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	数 量	金 额(元)		
1001001	人工	工日	129.08	4.5	4.5	580.86										4.5	580.86		
2001021	8~12号铁丝镀锌铁丝	kg	4.4	4.2	4.2	18.48										4.2	18.48		
2003004	型钢工字钢,角钢	t	3349	0.02	0.02	50.24										0.02	50.24		
2003005	钢板 Q235 , = 5~40mm	t	3514	0.05	0.05	175.7										0.05	175.7		
2009028	铁件铁件	kg	3.92	11.5	11.5	45.08										11.5	45.08		
5511002	钢筋混凝土电杆(7m)	根	264.1	3	3	792.3										3	792.3		
7001009	120/20聚乙烯绝缘电力电缆规格120/20	m	14.02	315	315	4416.3										315	4416.3		
7801001	其他材料费	元	1	157.8	157.8	157.8										157.8	157.8		
7901001	设备摊销费	元	1	924.48	924.48	924.48										924.48	924.48		
9999001	定额基价	元	1	7069	7069	7069										7069	7069		
	直接费	元				7161.23											7161.23		
	措施费	元		478.26	1.939%	9.27											9.27		
		元		7069.46	1.201%	84.9											84.9		
	企业管理费	元		7069.46	4.441%	313.95											313.96		
	规费	元		580.86	30.65%	178.03											178.03		
	利润	元		7477.59	7.42%	554.84											554.84		
	税金	元		8302.23	9%	747.2											747.2		
	金额合计	元				9049.43											9049.43		

编制：

复核：

## 表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

分项编号：GD1010402

工程名称：安全维护设施

单位：套

数量：4.0

单价：3070.5

第2页共11页

21-2表

代 号	工程 项 目			道路施工(养护)安全设施设置			道路施工(养护)安全设施设置									合 计			
	工程 细 目			二级公路、三级公路整幅路面维修20天			二级公路、三级公路路肩维修20天												
	定 额 单 位			1套·1次			1套·1次												
	工程 数 量			2			2												
	定 额 表 号			借粤养营改增5~6~23+24*2.0			借粤养营改增5~6~25+26*2.0												
	工、料、机名称	单 位	单 价(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	数 量	金 额(元)		
1	人工	工日	129.08	1.85	3.7	478.11	22.36	44.72	5771.94								48.42	6250.05	
976	施工标志牌	块	239.32	0.05	0.1	24.41											0.1	24.41	
977	锥形交通路标配施工警告灯	个	40.6	4.8	9.6	389.76	8	16	649.6								25.6	1039.36	
979	附设施工警示灯的护栏	块	210.26	0.1	0.2	42.05											0.2	42.05	
980	警告标志牌铝质三角形牌；铝质紧固件、立柱	块	252.99	0.05	0.1	25.8	0.03	0.05	12.65								0.15	38.45	
990	禁令标志牌铝质圆形牌；铝质紧固件、立柱	块	271.45	0.1	0.2	54.29											0.2	54.29	
993	可变信息标志牌	块	495.73	0.12	0.24	118.98											0.24	118.98	
1372	4t以内载货汽车	台班	468.07	0.64	1.28	599.13	0.32	0.64	299.56								1.92	898.69	
9999001	定额基价	元	1	607	1214	1214	1780	3559	3559								4773	4773	
	直接费	元				1732.54			6733.76									8466.29	
	措施费	元		558.61	2.223%	12.42	2897.01	2.223%	64.4									76.82	
		元		1213.9	1.537%	18.66	3559.26	1.537%	54.71									73.36	
	企业管理费	元		1213.9	5.745%	69.74	3559.26	5.745%	204.48									274.22	
	规费	元		643.33	30.65%	197.18	5854.55	30.65%	1794.42									1991.6	
	利润	元		1314.72	7.42%	97.55	3882.84	7.42%	288.11									385.66	
	税金	元		2128.08	9%	191.53	9139.87	9%	822.59									1014.12	
	金额合计	元				2319.61			9962.46									12282.07	

编制：

复核：

## 表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

分项编号：LJ01020101

工程名称：挖除20cm水泥混凝土面层

单位：m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>

数量：6.25

单价：112.32

第3页共11页

21-2表

代 号	工程 项 目			全部挖除旧路面			装载机装土、石方			自卸汽车运土、石方						合 计			
	工 程 细 目			破碎机挖清水泥混凝土面层			斗容量2m <sup>3</sup> 以内装载机装次坚石、坚石			装载质量10t以内自卸汽车运石1km									
	定 额 单 位			10m <sup>3</sup>			1000m <sup>3</sup> 天然密实方			1000m <sup>3</sup> 天然密实方									
	工 程 数 量			0.625			0.0063			0.0063									
	定 额 表 号			2~3~1~7			1~1~10~8			1~1~11~19改									
	工、料、机名称	单 位	单 价(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	数 量	金 额(元)		
1001001	人工	工日	129.08	2.6	1.63	209.76											1.63	209.76	
8001047	斗容量2.0m <sup>3</sup> 轮胎式装载机ZL40	台班	1034.43				2.81	0.02	18.31								0.02	18.31	
8003101	机动破路机LPR300	台班	237.48	1.41	0.88	209.28											0.88	209.28	
8007015	装载质量10t以内自卸汽车QD361	台班	797.73							8.45	0.05	42.47					0.05	42.47	
8099001	小型机具使用费	元	1	3.3	2.06	2.06											2.06	2.06	
9999001	定额基价	元	1	579	362	362	2769	17	17	6415	40	40					420	420	
	直接费	元				421.1			18.31			42.47						481.88	
	措施费	元		361.66	2.804%	10.14	17.45	2.473%	0.43	40.42	2.744%	1.11						11.68	
		元		361.66	0.818%	2.96	17.45	0.47%	0.08	40.42	0.154%	0.06						3.1	
	企业管理费	元		361.66	3.056%	11.05	17.45	3.363%	0.59	40.42	1.888%	0.76						12.4	
	规费	元		323.51	30.65%	99.16	2.28	30.65%	0.7	6.87	30.65%	2.11						101.96	
	利润	元		385.81	7.42%	28.63	18.54	7.42%	1.38	42.35	7.42%	3.14						33.15	
	税金	元		573.03	9%	51.57	21.49	9%	1.93	49.64	9%	4.47						57.98	
	金额合计	元				624.6			23.42			54.12						702.14	

编制：

复核：

## 表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

分项编号：LJ010303

工程名称：拆除砖石及其他砌体

单位：m<sup>3</sup>

数量：86.25

单价：30.67

第4页共11页

21-2表

代 号	工程 项 目			旧建筑物拆除			装载机装土、石方			自卸汽车运土、石方						合 计			
	工程 细 目			挖掘机拆除浆砌圬工			斗容量2m <sup>3</sup> 以内装载机装次坚石、坚石			装载质量10t以内自卸汽车运石1km									
	定 额 单 位			10m <sup>3</sup>			1000m <sup>3</sup> 天然密实方			1000m <sup>3</sup> 天然密实方									
	工程 数 量			8.625			0.0118			0.0118									
	定 额 表 号			4 ~ 11 ~ 17 ~ 7			1 ~ 1 ~ 10 ~ 8			1 ~ 1 ~ 11 ~ 19改									
	工、料、机名称	单 位	单 价(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	数 量	金 额(元)		
1001001	人工	工日	129.08	0.2	1.73	222.66											1.73	222.66	
8001027	斗容量1.0m <sup>3</sup> 履带式单斗挖掘机WY100液压	台班	1260.84	0.15	1.29	1631.21											1.29	1631.21	
8001047	斗容量2.0m <sup>3</sup> 轮胎式装载机ZL40	台班	1034.43				2.81	0.03	34.3								0.03	34.3	
8007015	装载质量10t以内自卸汽车QD361	台班	797.73							8.45	0.1	79.54					0.1	79.54	
9999001	定额基价	元	1	201	1729	1729	2769	33	33	6415	76	76					1838	1838	
	直接费	元				1853.88			34.3			79.54						1967.72	
	措施费	元		1729.38	1.939%	33.53	32.68	2.473%	0.81	75.7	2.744%	2.08						36.42	
		元		1729.38	1.201%	20.77	32.68	0.47%	0.15	75.7	0.154%	0.12						21.04	
	企业管理费	元		1729.38	4.441%	76.8	32.68	3.363%	1.1	75.7	1.888%	1.43						79.33	
	规费	元		556.66	30.65%	170.62	4.28	30.65%	1.31	12.87	30.65%	3.95						175.87	
	利润	元		1860.49	7.42%	138.05	34.74	7.42%	2.58	79.33	7.42%	5.89						146.51	
	税金	元		2293.64	9%	206.43	40.26	9%	3.62	93	9%	8.37						218.42	
	金额合计	元				2500.07			43.88			101.37						2645.31	

编制：

复核：

## 表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

分项编号：GD1040102

工程名称：盖板涵

单位：m/道

数量：7.0

单价：34438

第5页共11页

21-2表

代 号	工程 项 目			现浇板上部构造			基础、承台及支撑梁			行车道铺装钢筋			现浇板上部构造			实体式墩台			
	工 程 细 目			现场加工现浇矩形板上部构造钢筋			现场加工轻型墩台基础及支撑梁钢筋			桥面行车道铺装水泥及防水混凝土钢 筋(直径8mm以上)			现浇混凝土矩形板上部构造			轻型墩台混凝土(跨径4m以内)			
	定 额 单 位			1t			1t			1t			10m3实体			10m3实体			
	工 程 数 量			2.4876			1.8879			0.3816			1.449			2.636			
	定 额 表 号			4 ~ 6 ~ 8 ~ 4			4 ~ 6 ~ 1 ~ 12			4 ~ 6 ~ 13 ~ 8			4 ~ 6 ~ 8 ~ 1改			4 ~ 6 ~ 2 ~ 2改			
	工、料、机名称	单 位	单 价(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	
1001001	人工	工日	129.08	4.1	10.2	1316.48	5	9.44	1218.45	7.1	2.71	349.72	11	15.94	2057.41	15.4	40.59	5239.93	
1511034	普C30-32.5-4(商)普 C30-32.5-4(商)	m3	497													10.2	26.89	13362.94	
1511036	普C35-32.5-4(商)普 C35-32.5-4(商)	m3	507										10.2	14.78	7493.36				
2001001	HPB300钢筋	t	3569.67	0.17	0.43	1518.43	0.06	0.11	390.87	0.62	0.24	845.92			5.17				
2001002	HRB400钢筋	t	3588.21	0.85	2.12	7622.68	0.97	1.83	6550.63	0.4	0.15	553.18							
2001019	钢丝绳股丝6- 7×19, 绳径 7.1~9mm; 股丝 6×37, 绳径	t	5139													0.01	54.19		
2001021	8~12号铁丝镀锌铁丝	kg	4.4													0.55	1.45	6.38	
2001022	20~22号铁丝镀锌铁 丝	kg	4.65	2.32	5.77	26.84	2.03	3.83	17.82	2.55	0.97	4.52							
2003004	型钢工字钢, 角钢	t	3349												0.01	19.41			
2003008	钢管无缝钢管	t	5491													23.87	0.02	0.04	217.11
2003025	钢模板各类型大块 钢模板	t	5142										0.09	0.13	655.67	0.06	0.15	759.04	
2009011	电焊条结422(502、 506、507)3.2/4.0/5.0	kg	4.45	0.74	1.84	8.19	1.15	2.17	9.66	5.41	2.06	9.19							
2009013	螺栓混合规格	kg	7.35													8.51	22.43	164.88	
2009028	铁件铁件	kg	3.92										0.4	0.58	2.27	5.02	13.23	51.87	
2009030	铁钉混合规格	kg	4.18													0.46	1.21	5.07	
3005004	水	m3	2.72										15	21.74	59.12	12	31.63	86.04	
4003002	锯材中板 = 19~35mm, 中方混 合规格	m3	1220													0.06	0.16	192.96	
5009012	油毛毡 400g, 0.915m × 21.95m	m2	3.1										7	10.14	31.44				
7801001	其他材料费	元	1										67.9	98.39	98.39	98.9	260.7	260.7	
8009027	提升质量12t以内汽车 式起重机QY12	台班	903.34										0.23	0.33	301.06				
8009030	提升质量25t以内汽车 式起重机QY25	台班	1414.83										0.26	0.38	533.02	0.45	1.19	1678.27	
8015028	容量32kV·A以内交 流电弧焊机BX1-330	台班	207.03	0.13	0.32	66.95	0.27	0.51	105.53	0.94	0.36	74.26							
8099001	小型机具使用费	元	1	12.9	32.09	32.09	18.7	35.3	35.3	18	6.87	6.87	11.4	16.52	16.52	11.8	31.1	31.1	
9999001	定额基价	元	1	3832	9531	9531	3950	7458	7458	4371	1668	1668	5672	8219	8219	6139	16181	16181	

## 表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

分项编号：GD1040102

工程名称：盖板涵

单位：m/道

数量：7.0

单价：34438

第6页共11页

21-2表

代 号	工程 项 目			现浇板上部构造			基础、承台及支撑梁			行车道铺装钢筋			现浇板上部构造			实体式墩台			
	工 程 细 目			现场加工现浇矩形板上部构造钢筋			现场加工轻型墩台基础及支撑梁钢筋			桥面行车道铺装水泥及防水混凝土钢 筋(直径8mm以上)			现浇混凝土矩形板上部构造			轻型墩台混凝土(跨径4m以内)			
	定 额 单 位			1t			1t			1t			10m3实体			10m3实体			
	工 程 数 量			2.4876			1.8879			0.3816			1.449			2.636			
	定 额 表 号			4~6~8~4			4~6~1~12			4~6~13~8			4~6~8~1改			4~6~2~2改			
	工、料、机名称	单 位	单 价(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	
	<b>直接费</b>	<b>元</b>				10591.87			8328.27			1843.67			11296.7			22110.47	
	<b>措施费</b>	<b>元</b>		1175.61	0.351%	4.13	1132.44	0.351%	3.97	360.9	0.351%	1.27	2504.12	3.3%	82.64	5954.18	3.3%	196.49	
		<b>元</b>		9531.52	0.564%	53.76	7457.52	0.564%	42.06	1668.02	0.564%	9.41	3428.86	2.729%	93.57	7798.76	2.729%	212.83	
	<b>企业 管理 费</b>		<b>元</b>		9531.55	3.163%	301.48	7457.52	3.163%	235.88	1668.02	3.163%	52.76	3428.86	7.846%	269.03	7798.76	7.846%	611.89
	<b>规 费</b>		<b>元</b>		1358.25	30.65%	416.3	1284.25	30.65%	393.62	396.03	30.65%	121.38	2240.7	30.65%	686.78	5546.15	30.65%	1699.9
	<b>利 润</b>		<b>元</b>		9890.92	7.42%	733.91	7739.43	7.42%	574.27	1731.46	7.42%	128.47	8663.79	7.42%	642.85	17202.32	7.42 %	1276.41
	<b>税 金</b>		<b>元</b>		12101.44	9%	1089.13	9578.08	9%	862.03	2156.96	9%	194.13	13071.57	9%	1176.44	26107.99	9%	2349.72
	<b>金 额 合 计</b>		<b>元</b>			13190.58			10440.1			2351.08			14248.01			28457.71	

编制：

复核：

## 表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

分项编号：GD1040102

工程名称：盖板涵

单位：m/道

数量：7.0

单价：34438

第7页共11页

21-2表

代 号	工程 项 目			基础、承台及支撑梁			行 车 道 铺 装 混 凝 土			基础、承台及支撑梁			锥 坡 填 土、拱 上 填 料、台 背 排 水			沥 青 麻 索 沉 降 缝		
	工 程 细 目			轻型墩台混凝土基础(跨径4m以内)			桥面行车道铺装水泥混凝土面层非泵送			实体式墩台混凝土基础(梁板式上部构造)			台背排水			沥 青 麻 索 沉 降 缝		
	定 额 单 位			10m3实体			10m3			10m3实体			10m3实体			10m2		
	工 程 数 量			3.92			0.62			7.392			10.716			3.337		
	定 额 表 号			4~6~1~1改			4~6~13~2改			4~6~1~3改			4~11~2~3改			4~11~1~1		
	工、料、机名称	单 位	单 价(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)
1001001	人 工	工 日	129.08	8.1	31.75	4098.55	13.2	8.18	1056.39	5.5	40.66	5247.88	5.5	58.94	7607.72	0.2	0.67	86.15
1511013	普C40-32.5-2(商)普 C40-32.5-2(商)	m3	527				10.2	6.32	3332.75									
1511032	普C20-32.5-4(商)普 C20-32.5-4(商)	m3	467							8.64	63.87	29825.83						
1511034	普C30-32.5-4(商)普 C30-32.5-4(商)	m3	497	10.2	39.98	19872.05												
2003004	型钢工字钢,角钢	t	3349						2.08									
2003025	钢模板各类型大块 钢模板	t	5142	0.04	0.16	806.27				0.02	0.13	646.16						
2009013	螺栓混合规格	kg	7.35	1.3	5.1	37.46				0.4	2.96	21.73						
2009028	铁件铁件	kg	3.92	10.2	39.98	156.74				3.5	25.87	101.42						
3001001	石油沥青	t	3723													0.02	0.07	260.9
3005004	水	m3	2.72	12	47.04	127.95	15	9.3	25.3	12	88.7	241.27						
5503007	砂砾堆方	m3	166.73										17.89	191.71	31963.68			
7801001	其他材料费	元	1	37.4	146.61	146.61	4.3	2.67	2.67	15.7	116.05	116.05				53.4	178.2	178.2
8003085	电动混凝土切缝机(含 锯片摊销费用)SLF	台班	233.08				1.01	0.63	145.95									
8007046	装载质量1.0t以内机动 翻斗车F10A	台班	238.03				0.45	0.28	66.41									
8009030	提升质量25t以内汽车 式起重机QY25	台班	1414.83	0.34	1.33	1885.69				0.17	1.26	1777.93						
8099001	小型机具使用费	元	1	10.2	39.98	39.98	21.8	13.52	13.52	9	66.53	66.53	4.5	48.22	48.22			
9999001	定额基价	元	1	4853	19025	19025	5293	3282	3282	3473	25670	25670	1423	15246	15246	170	567	567
	直 接 费	元				27171.28			4645.06			38044.81			39619.62			525.24
	措 施 费	元		5222.1	3.3%	172.33	1074.34	3.3%	35.45	6091.68	3.3%	201.03	6312.15	2.223%	140.32	70.93	2.223%	1.58
		元		6559.55	2.729%	179.01	1104.47	2.729%	30.14	7264.59	2.729%	198.25	15245.8	1.537%	234.33	566.57	1.537%	8.71
	企 业 管 理 费	元		6559.55	7.846%	514.66	1104.47	7.846%	86.66	7264.59	7.846%	569.98	15245.8	5.745%	875.87	566.57	5.745%	32.55
	规 费	元		4442.62	30.65%	1361.66	1173.23	30.65%	359.6	5572.29	30.65%	1707.91	7607.72	30.65%	2331.77	86.15	30.65%	26.4
	利 润	元		19890.97	7.42%	1475.91	3433.76	7.42%	254.79	26639.65	7.42%	1976.66	16496.32	7.42%	1224.03	609.41	7.42 %	45.22
	税 金	元		30874.86	9%	2778.74	5411.69	9%	487.05	42698.63	9%	3842.88	44425.93	9%	3998.33	639.7	9%	57.57
	金 额 合 计	元				33653.59			5898.74			46541.52			48424.26			697.27

编制：

复核：

## 表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

分项编号：GD1040102

工程名称：盖板涵

单位：m/道

数量：7.0

单价：34438

第8页共11页

21-2表

代 号	工程 项 目			防 水 层			防 水 层			机 械 挖 基 坑 土、石 方			自 卸 汽 车 运 土、石 方			编 织 袋 围 堰			
	工 程 细 目			沥 青 油 袜(防 水 层)			涂 沥 青(防 水 层)			斗 容 量 2.0m <sup>3</sup> 以 内 挖 掘 机 挖 基 坑 1500m <sup>3</sup> 土 方			装 载 质 量 10t以 内 自 卸 汽 车 运 土 1km			编 织 袋 围 堰 高 1.5m			
	定 额 单 位			10m <sup>2</sup>			10m <sup>2</sup>			1000m <sup>3</sup>			1000m <sup>3</sup> 天 然 密 实 方			10m 围 堰			
	工 程 数 量			0.896			16.225			0.68			0.68			2			
	定 额 表 号			4 ~ 11 ~ 4 ~ 4			4 ~ 11 ~ 4 ~ 5			4 ~ 1 ~ 3 ~ 4			1 ~ 1 ~ 11 ~ 5 改			4 ~ 2 ~ 2 ~ 3			
	工、料、机名称	单 位	单 价(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	
1001001	人工	工 日	129.08	0.8	0.72	92.52	0.6	9.74	1256.59	109.2	74.26	9585.25					11.8	23.6	3046.29
3001001	石油沥青	t	3723	0.05	0.05	170.13	0.04	0.63	2355.82										
5001052	塑料编织袋袋装砂井用	个	1.06														543	1086	1151.16
5009012	油毛毡 400g,0.915m × 21.95m	m <sup>2</sup>	3.1	22	19.71	61.11													
7801001	其他材料费	元	1	1.7	1.52	1.52	1.5	24.34	24.34										
8001037	斗容量2.0m <sup>3</sup> 履带式单斗挖掘机W200A机械	台班	1711.95							1.66	1.13	1932.51							
8007015	装载质量10t以内自卸汽车QD361	台班	797.73												6.82	4.64	3699.66		
9999001	定额基价	元	1	393	352	352	242	3925	3925	14331	9745	9745	5178	3521	3521	2041	4083	4083	
	直 接 费	元				325.28			3636.75			11517.41				3699.55			4197.45
	措 施 费	元		76.18	2.223%	1.69	1034.64	2.223%	23	9745.17	2.223%	216.64	3520.92	2.744%	96.61	2508.21	2.223%	55.76	
		元		352.12	1.537%	5.41	3925.39	1.537%	60.33	9745.17	1.537%	149.78	3520.92	0.154%	5.42	4082.91	1.537%	62.75	
	企 业 管 理 费	元		352.12	5.745%	20.23	3925.39	5.745%	225.51	9744.89	5.745%	559.84	3520.82	1.888%	66.47	4082.91	5.745%	234.56	
	规 费	元		92.53	30.65%	28.36	1256.59	30.65%	385.15	9876.38	30.65%	3027.11	598.62	30.65%	183.48	3046.29	30.65%	933.69	
	利 润	元		379.45	7.42%	28.16	4234.23	7.42%	314.18	10671.13	7.42%	791.8	3689.33	7.42%	273.75	4435.98	7.42 %	329.15	
	税 金	元		409.13	9%	36.82	4644.92	9%	418.04	16262.57	9%	1463.63	4325.29	9%	389.28	5813.36	9%	523.2	
	金 额 合 计	元				445.95			5062.97			17726.2				4714.56			6336.56

编制：

复核：

## 表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

分项编号：GD1040102

工程名称：盖板涵

单位：m/道

数量：7.0

单价：34438

第9页共11页

21-2表

代 号	工程 项 目		出水口直径150mm以内电动多级离心												合 计			
	工 程 细 目		出水口直径150mm以内电动多级离心 清水泵															
	定 额 单 位		台班															
	工 程 数 量		5															
	定 额 表 号		8013014															
	工、料、机名称	单 位	单 价(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	数 量	金 额(元)	
1001001	人工	工日	129.08													327.39	42259.32	
1511013	普C40-32.5-2(商)普 C40-32.5-2(商)	m3	527													6.32	3332.75	
1511032	普C20-32.5-4(商)普 C20-32.5-4(商)	m3	467													63.87	29825.83	
1511034	普C30-32.5-4(商)普 C30-32.5-4(商)	m3	497													66.87	33234.99	
1511036	普C35-32.5-4(商)普 C35-32.5-4(商)	m3	507													14.78	7493.36	
2001001	HPB300钢筋	t	3569.67													0.77	2760.4	
2001002	HRB400钢筋	t	3588.21													4.1	14726.49	
2001019	钢丝绳股丝6- 7×19, 绳径 7.1~9mm; 股丝 6×37, 绳径	t	5139													0.01	54.19	
2001021	8~12号铁丝镀锌铁丝	kg	4.4													1.45	6.38	
2001022	20~22号铁丝镀锌铁 丝	kg	4.65													10.58	49.18	
2003004	型钢工字钢, 角钢	t	3349													0.01	21.49	
2003008	钢管无缝钢管	t	5491													0.04	240.98	
2003025	钢模板各类型大块 钢模板	t	5142													0.56	2867.14	
2009011	电焊条结422(502、 506、507)3.2/4.0/5.0	kg	4.45													6.08	27.04	
2009013	螺栓混合规格	kg	7.35													30.49	224.07	
2009028	铁件铁件	kg	3.92													79.67	312.3	
2009030	铁钉混合规格	kg	4.18													1.21	5.07	
3001001	石油沥青	t	3723													0.75	2786.84	
3005004	水	m3	2.72													198.41	539.68	
4003002	锯材中板 = 19~35mm, 中方混 合规格	m3	1220													0.16	192.96	
5001052	塑料编织袋袋装砂井 用	个	1.06													1086	1151.16	
5009012	油毛毡 400g, 0.915m × 21.95m	m2	3.1													29.86	92.55	
5503007	砂砾堆方	m3	166.73													191.71	31963.68	
7801001	其他材料费	元	1													828.47	828.47	
8001037	斗容量2.0m3履带式单 斗挖掘机W200A机械	台班	1711.95													1.13	1932.51	
8003085	电动混凝土切缝机(含 锯片摊销费用)SLF	台班	233.08													0.63	145.95	

编制：

复核：

## 表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

分项编号：GD1040102

工程名称：盖板涵

单位：m/道

数量：7.0

单价：34438

第10页共11页

21-2表

代 号	工 程 项 目		出水口直径150mm以内电动多级离心												合 计			
	工 程 细 目		出水口直径150mm以内电动多级离心 清水泵															
	定 额 单 位		台班															
	工 程 数 量		5															
	定 额 表 号		8013014															
	工、料、机名称	单 位	单 价(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	数 量	金 额(元)	
8007015	装载质量10t以内自卸 汽车QD361	台班	797.73													4.64	3699.66	
8007046	装载质量1.0t以内机动 翻斗车F10A	台班	238.03													0.28	66.41	
8009027	提升质量12t以内汽车 式起重机QY12	台班	903.34													0.33	301.06	
8009030	提升质量25t以内汽车 式起重机QY25	台班	1414.83													4.15	5874.91	
8013014	出水口直径150mm以 内电动多级离心清水 泵DA1-150-8,H > 180m	台班	574.93	1	5	2874.65										5	2874.65	
8015028	容量32kV · A以内交 流电弧焊机BX1-330	台班	207.03													1.19	246.74	
8099001	小型机具使用费	元	1													290.14	290.14	
9999001	定额基价	元	1	575	5	2875										131347	131347	
	直接费	元				2874.65											190428.1	
	措施费	元			2874.65												1232.88	
		元			2874.65												1345.77	
	企业管理费	元			2874.65												4657.38	
	规费	元															13663.09	
	利润	元															10069.54	
	税金	元															19666.99	
	金额合计	元				2874.65											241063.76	

编制：

复核：

## 表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

分项编号：JA010201

工程名称：现浇钢筋混凝土防撞护栏墙体 混凝土

单位：m<sup>3</sup>/m

数量：4.65

单价：1896.56

第 11 页 共 11 页

21-2表

代 号	工程 项 目			现浇钢筋混凝土防撞护栏			现浇钢筋混凝土防撞护栏									合 计			
	工 程 细 目			现浇钢筋混凝土防撞护栏墙体混凝土			现浇钢筋混凝土防撞护栏墙体钢筋												
	定 额 单 位			10m <sup>3</sup> 实体			1t												
	工 程 数 量			0.465			0.6846												
	定 额 表 号			5~1~1~5,定额4~11~11~1容量 250L以内混凝土搅拌机拌和中人工,改			5~1~1~6												
	工、料、机名称	单 位	单 价(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	数 量	金 额(元)		
1001001	人 工	工 日	129.08	14.27	6.63	856.28	8.8	6.02	777.64								12.66	1633.92	
1511034	普C30-32.5-4(商)普 C30-32.5-4(商)	m <sup>3</sup>	497	10.2	4.74	2357.27											4.74	2357.27	
2001001	HPB300钢 筋	t	3569.67				1.66	1.03	0.7	2504.89							0.7	2506.55	
2001022	20~22号铁丝镀锌铁 丝	kg	4.65					5.1	3.49	16.24							3.49	16.24	
2003025	钢模板各类型大块 钢模 板	t	5142	0.1	0.05	241.49											0.05	241.49	
2009028	铁件 铁件	kg	3.92	13.3	6.18	24.24											6.18	24.24	
3005004	水	m <sup>3</sup>	2.72	12	5.58	15.18											5.58	15.18	
4003001	原木混合规格	m <sup>3</sup>	945	0.04	0.02	18.9											0.02	18.9	
4003002	锯材中板 = 19~35mm,中方混 合规格	m <sup>3</sup>	1220	0.06	0.03	34.61											0.03	34.61	
7801001	其他材料费	元	1	14.2	6.6	6.6											6.6	6.6	
8007046	装载质量1.0t以内机动 翻斗车F10A	台班	238.03	0.28	0.13	30.99											0.13	30.99	
8099001	小型机具使用费	元	1	4.8	2.23	2.23	10.7	7.33	7.33								9.56	9.56	
9999001	定额基价	元	1	5562	2586	2586	4387	3003	3003								5590	5590	
	直 接 费	元				3589.45			3306.09									6895.54	
	措 施 费	元		734.96	3.3%	24.25	647.61	0.351%	2.27									26.53	
		元		1107.52	2.729%	30.22	3003.38	0.564%	16.94									47.16	
	企 业 管 理 费	元		1107.52	7.846%	86.9	3003.38	3.163%	95									181.89	
	规 费	元		873.08	30.65%	267.6	777.64	30.65%	238.35									505.95	
	利 润	元		2727.57	7.42%	202.39	3117.59	7.42%	231.33									433.71	
	税 金	元		4200.81	9%	378.07	3889.97	9%	350.1									728.17	
	金 额 合 计	元				4578.88			4240.07									8818.95	

编制：

复核：

## 表A.0.3-3 材料预算单价计算表

建设项目名称：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

第1页 共1页

22表

代号	规格名称	单位	原价 (元)	运杂费					原价运费 合计 (元)	场外运输损耗		采购及保管费		预算单价 (元)
				供应地点	运输方式、比重及运距 (KM)	毛质量系数或 单位毛质量	运杂费构成说明或计算式	单位运费 (元)		费率 (%)	金额 (元)	费率 (%)	金额 (元)	
1511013	普C40-32.5-2(商)	m3	435		汽车、1.0、46.0	1	2.0*46.0*1*1	92	527					527
1511032	普C20-32.5-4(商)	m3	375		汽车、1.0、46.0	1	2.0*46.0*1*1	92	467					467
1511034	普C30-32.5-4(商)	m3	405		汽车、1.0、46.0	1	2.0*46.0*1*1	92	497					497
1511036	普C35-32.5-4(商)	m3	415		汽车、1.0、46.0	1	2.0*46.0*1*1	92	507					507
2001001	HPB300钢筋	t	3504		汽车、1.0、46.0	1	0.85*46.0*1*1	39.1	3543.1			0.75	26.57	3569.67
2001002	HRB400钢筋	t	3504		汽车、1.0、46.0	1	1.25*46.0*1*1	57.5	3561.5			0.75	26.71	3588.21
5503007	砂砾	m3	64		汽车、1.0、46.0	1.7	1.25*46.0*1*1.7	97.75	161.75	1	1.62	2.06	3.37	166.73

编制：

复核：

## 表A.0.3-6 施工机械台班单价计算表

建设项目名称：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

编制范围：南雄市百顺镇Y423线K1+300水毁涵洞重建工程

第1页 共1页

24表

序号	代号	机械名称	台班单价(元)	不变费用(元)		可变费用(元)																车船税	合计		
				调整系数：		机械工		重油		汽油		柴油		煤		电		水		木柴					
				1.0		129.08元/工日		--元/kg		8.29元/kg		7.71元/kg		--元/t		0.85元/kw.h		--元/m3		--元/kg					
定额	调整值	定额	费用	定额	费用	定额	费用	定额	费用	定额	费用	定额	费用	定额	费用	定额	费用	定额	费用	定额	费用				
1	1372	4t以内载货汽车	468.07	58.29	58.29	1	129.08			34.28	284.18											0.29	409.78		
2	8001027	斗容量1.0m <sup>3</sup> 履带式单斗挖掘机	1260.84	425.12	425.12	2	258.16					74.91	577.56											835.72	
3	8001037	斗容量2.0m <sup>3</sup> 履带式单斗挖掘机	1711.95	745.01	745.01	2	258.16					91.93	708.78											966.94	
4	8001047	斗容量2.0m <sup>3</sup> 轮胎式装载机	1034.43	188.38	188.38	1	129.08					92.86	715.95										1.02	846.05	
5	8003085	电动混凝土切缝机(含锯片摊销费用)	233.08	87.89	87.89	1	129.08										18.95	16.11						145.19	
6	8003101	机动破路机	237.48	34.38	34.38	1	129.08					9.6	74.02											203.1	
7	8007015	装载质量10t以内自卸汽车	797.73	241.33	241.33	1	129.08					55.32	426.52										0.8	556.4	
8	8007046	装载质量1.0t以内机动翻斗车	238.03	39.48	39.48	1	129.08					9	69.39										0.08	198.55	
9	8009027	提升质量12t以内汽车式起重机	903.34	408.05	408.05	2	258.16					30.59	235.85										1.28	495.29	
10	8009030	提升质量25t以内汽车式起重机	1414.83	841.18	841.18	2	258.16					40.65	313.41										2.08	573.65	
11	8013014	出水口直径150mm以内电动多级离心清水泵	574.93	62.31	62.31											603.08	512.62						512.62		
12	8015028	容量32kV·A以内交流电弧焊机	207.03	5.17	5.17	1	129.08									85.62	72.78							201.86	

编制：、

复核：