

## 表A.0.2-5 总预算表

建设项目名称：南雄市上莞村路面提升养护工程

编制范围：上莞村村内道路

第 1 页共 2 页

招预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	1.22	549458	450375.41	84.61	指建设项目路线总长度（主线长度）
<b>102</b>	<b>路基工程</b>	km	1.22	46444	38068.85	7.15	
GD10201	场地清理	km	1.22	16233	13305.74	2.50	
LJ0102	挖除旧路面	m3/m2	136.71 / 683.55	16084	117.65 / 23.53	2.48	
LJ010201	挖除水泥混凝土面层	m3/m2	136.71 / 683.55	16084	117.65 / 23.53	2.48	
LJ010201	挖除200mm厚水泥混凝土路面	m3/m2	136.71 / 683.55	16084	117.65 / 23.53	2.48	
LJ0103	拆除旧建筑物、构筑物	m3	3.23	149	46.13	0.02	
LJ010303	拆除砖石及其他砌体	m3	3.23	149	46.13	0.02	
GD10202	路基挖方	m3	7.12	147	20.65	0.02	
GDLJ0203	挖非适用材料	m3	7.12	147	20.65	0.02	
GD10204	结构物台背回填	m3	117.26	8562	73.02	1.32	
LJ0403	桥涵台背回填	m3	117.26	8562	73.02	1.32	
LJ040302	回填素土	m3	93.86	3856	41.08	0.59	
GD10205	特殊路基处理	km	1.22	1337	1095.9	0.21	
GD1020501	软土地区路基处理	km	1.22	1337	1095.9	0.21	
GD102050101	清除换填处理	m3/m2	7.5 / 15	1337	178.27 / 89.13	0.21	
GLJ050116	挖填材料	m3	7.5	1337	178.27	0.21	
GD10206	排水工程	km	1.22	20165	16528.69	3.11	
LJ0601	边沟	m3/m	8.87 / 32	15560	1754.23 / 486.25	2.40	
LJ060101	现浇混凝土边沟	m3/m	8.87 / 32	15560	1754.23 / 486.25	2.40	
LJ0607	其他排水工程	km	1.22	4605	3774.59	0.71	
GDLJ060702	排水构造物	座	44	4605	104.66	0.71	
<b>103</b>	<b>路面工程</b>	km	1.22	434710	356319.67	66.94	
GD10301	沥青混凝土路面	m2	4224.63	285542	67.59	43.97	
GDLM04	透层、黏层、封层	m2	4224.63	10012	2.37	1.54	
GDLM0402	黏层	m2	4224.63	10012	2.37	1.54	
GDLM040201	防水粘结层	m2	4224.63	10012	2.37	1.54	
GDLM05	路面面层	m2	4224.63	275530	65.22	42.43	
GDLM0501	沥青混凝土面层	m2	4224.63	275530	65.22	42.43	
GDLM050103	细粒式沥青混凝土面层	m2	4224.63	275530	65.22	42.43	
GDLM05010401	1cm厚细粒式AC-13沥青混凝土调平层	m2	4224.63	61215	14.49	9.43	
GDLM05010402	3.5cm厚细粒式AC-13沥青混凝土面层	m2	4224.63	214315	50.73	33.00	
GD10302	水泥混凝土路面	m2	683.55	78349	114.62	12.06	
GDLM05	路面面层	m2	683.55	78349	114.62	12.06	
GDLM0502	水泥混凝土面层	m2	683.55	78349	114.62	12.06	
GDLM050201	水泥混凝土	m2	683.55	78349	114.62	12.06	
GDLM05020101	200mm厚C35水泥混凝土面板	m2	683.55	78349	114.62	12.06	
GD10306	旧路面处理	km	1.22	70819	58048.36	10.90	
GDLM0806	抗裂贴	m2	1545.75	59666	38.6	9.19	
GDLM0807	铣刨旧水泥混凝土路面	m2	4224.63	11153	2.64	1.72	

编制：雷良蓉

复核：陈翠蓉

## 表A.0.2-5 总预算表

建设项目名称：南雄市上莞村路面提升养护工程

编制范围：上莞村村内道路

第 2 页共 2 页

招预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
GDLM080701	铣刨1cm厚旧水泥混凝土路面	m2	4224.63	11153	2.64	1.72	
<b>104</b>	<b>桥梁涵洞工程</b>	km	1.22	36253	29715.57	5.58	
10401	涵洞工程	m/道	7.22 / 1	36253	5021.19 / 36253	5.58	
GD1040103	箱涵	m/道	7.22 / 1	36253	5021.19 / 36253	5.58	
GD104010301	1-1m箱涵	m	7.22	36253	5021.19	5.58	
<b>110</b>	<b>专项费用</b>	总额	1	32051	32051	4.94	
11001	施工场地建设费	总额	1	23931	23931	3.68	
11002	安全生产费	总额	1	8120	8120	1.25	
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	1.22	81054	66437.7	12.48	
301	建设项目管理费	公路公里	1.22	47645	39053.28	7.34	
30101	建设单位（业主）管理费	公路公里	1.22	23337	19128.69	3.59	
30102	建设项目信息化费	公路公里	1.22	2882	2362.3	0.44	
30103	工程监理费	公路公里	1.22	14411	11812.3	2.22	
30105	竣（交）工验收试验检测费	公路公里	1.22	7015	5750	1.08	
303	建设前期工作费	公路公里	1.22	31211	25582.79	4.81	
GD30303	勘察设计费	公路公里	1.22	31211	25582.79	4.81	
308	工程保险费	公路公里	1.22	2198	1801.64	0.34	
4	第四部分 预备费	公路公里	1.22	18915	15504.1	2.91	
401	基本预备费	公路公里	1.22	18915	15504.1	2.91	
402	价差预备费	公路公里					
5	第一至四部分合计	公路公里	1.22	649427	532317.21	100.00	
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	1.22	649427	532317.21	100.00	

编制：雷良蓉

复核：陈翠蓉