

南雄市 Y531 线 K6+240~K8+195、CB69 线路面修复工程

施 工 图 预 算

建安费:988410 元

编制:

复核:

设计单位: 中撰工程设计有限公司

二〇二五年六月

工程预算编制说明

一、编制原则及依据

根据交通部及广东省交通厅颁布的概、预算编制办法有关文件进行编制。

- 1、交通部发布的《公路工程项目投资估算编制办法》(JTG3820-2018)。
- 2、交通部发布的《公路工程概算定额》(JTG/T3831-2018)。
- 3、交通部发布的《公路工程预算定额》(JTG/T3832-2018)。
- 4、交通部发布的《公路工程机械台班费用定额》(JTG/T3833-2018)。
- 5、交通部发布的《公路工程项目概算预算编制办法》(JTG3830-2018)。
- 6、交通部发布的《公路工程估算指标》(JTG/T3821-2018)。
- 7、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)。
- 8、广东省交通运输厅关于印发我省交通建设项目材料价差调整指导性意见的通知(粤交基函〔2019〕1302号)。

二、定额费用标准的采用情况和依据

2.1 人工单价

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。

2.2 材料费

材料单价主要采用 2025 年 4 月广东省交通建设工程主要外购材料信息价、2025 年第一季度三月南雄市主要建筑材料市场参考价。

2.3 机械台班费

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/T3833-2018)计算。

三、工程造价

本项目预算总造价：114.45 万元；建筑安装工程费：98.84 万元。

表A.0.2-5 总 预 算 表

建设项目名称: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

编制 范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

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	第一部分 建筑安装工程费	公路公里	2.120	988410	466231.13	86.35	
101	临时工程	公路公里	2.120				
102	路基工程	km	2.120	165872	78241.51	14.49	
GD10201	场地清理	km	2.120	126137	59498.58	11.02	
LJ0101	清理与掘除	m2	12842.070	33516	2.61	2.93	
LJ010101	清除表土	m2	6347.670	33516	5.28	2.93	
LJ0102	挖除旧路面	m2	6494.400	92621	14.26	8.09	
LJ010201	打裂压实旧路面	m2	2492.000	22054	8.85	1.93	
LJ010201	挖除18cm厚水泥混凝土面层	m2	3277.350	70567	21.53	6.17	
GD10202	路基挖方	m3	62.000	977	15.76	0.09	
LJ0201	挖土方	m3	62.000	977	15.76	0.09	
GDLJ020102	弃土方开挖运	m3	62.000	977	15.76	0.09	
GD10203	路基填方	m3	34.000	429	12.62	0.04	
LJ0302	借土方填筑	m3	34.000	429	12.62	0.04	
GD10206	排水工程	km	2.120	38329	18079.72	3.35	
LJ0607	其他排水工程	km	2.120	38329	18079.72	3.35	
GDLJ060701	φ400排水管	m	18.000	38329	2129.39	3.35	
103	路面工程	km	2.120	709451	334646.70	61.98	
GD10302	水泥混凝土路面	m2	5793.350	642135	110.84	56.10	
GDLM05	路面面层	m2	5793.350	632643	109.20	55.27	
GDLM0502	水泥混凝土面层	m2	5793.350	632643	109.20	55.27	
GDLM050201	18cm混凝土抗折强度4.5Mpa	m2	5793.350	624987	107.88	54.60	
GDLM050202	钢筋	t	1.510	7656	5070.20	0.67	
GDLM03	路面基层	m2	466.000	9492	20.37	0.83	

编制:

复核:

表A.0.2-5 总 预 算 表

建设项目名称: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

编制 范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

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
GDLM0302	5cm厚5%水泥稳定碎石基层	m2	466.000	9492	20.37	0.83	
GD10304	路槽、路肩及中央分隔带	km	2.120	12506	5899.06	1.09	
GDLM0602	路肩	km	2.120	12506	5899.06	1.09	
GDLM060201	培路肩	m3	267.572	12506	46.74	1.09	
GD10305	路面排水	km	2.120	54810	25853.77	4.79	
GDLM0702	排水沟	m	158.000	54810	346.90	4.79	
GDLM070201	排水沟	m	158.000	54810	346.90	4.79	
106	交叉工程	处	6.000	23545	3924.17	2.06	
10601	平面交叉	处	6.000	23545	3924.17	2.06	
1060101	公路与等级公路平面交叉	处	6.000	23545	3924.17	2.06	
107	交通工程及沿线设施	公路公里	2.120	35705	16841.98	3.12	
10701	交通安全设施	公路公里	2.120	35705	16841.98	3.12	
GD1070101	主线安全设施	公路公里	2.120	35705	16841.98	3.12	
JA03	标志牌	块	2.000	2224	1112.00	0.19	
JA0301	铝合金标志牌	块	2.000	2224	1112.00	0.19	
JA030101	单柱式铝合金标志牌	块	2.000	2224	1112.00	0.19	
JA04	标线	m2	79.200	9794	123.66	0.86	
JA0401	路面标线	m2	79.200	9794	123.66	0.86	
JA040101	热熔标线	m2	3.900	209	53.59	0.02	
JA040103	振动标线	m2	75.300	9585	127.29	0.84	
JA06	轮廓标	个	112.000	23687	211.49	2.07	
GDJA0604	示警桩	个	104.000	22010	211.63	1.92	
GDJA0604	道口桩	个	24.000	1677	69.88	0.15	
110	专项费用	元		53837		4.70	

编制:

复核:

表A.0.2-5 总 预 算 表

建设项目名称: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

编制 范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

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
11001	施工场地建设费	元		39818		3.48	
11002	安全生产费	元		14019		1.22	
2	第二部分 土地使用及拆迁补偿费	公路公里	2.120				
3	第三部分 工程建设其他费用	公路公里	2.120	126533	59685.38	11.05	
301	建设项目管理费	公路公里	2.120	70457	33234.43	6.16	
30101	建设单位(业主)管理费	公路公里	2.120	38853	18326.89	3.39	
30102	建设项目信息化费	公路公里	2.120	4799	2263.68	0.42	
30103	工程监理费	公路公里	2.120	19571	9231.60	1.71	
30104	设计文件审查费	公路公里	2.120	2292	1081.13	0.20	
30105	竣(交)工验收试验检测费	公路公里	2.120	4942	2331.13	0.43	
303	建设项目前期工作费	公路公里	2.120	37122	17510.38	3.24	
30303	设计费	公路公里	2.120	20416	9630.19	1.78	
30304	勘察费	公路公里	2.120	14246	6719.81	1.24	
30305	造价咨询服务费	公路公里	2.120	2460	1160.38	0.21	
307	工程保通管理费	公路公里	2.120	15000	7075.47	1.31	
30701	保通便道管理费	公路公里	2.120	15000	7075.47	1.31	
308	工程保险费	公路公里	2.120	3954	1865.09	0.35	
4	第四部分 预备费	公路公里	2.120	29652	13986.79	2.59	
401	基本预备费	公路公里	2.120	29652	13986.79	2.59	
	基本预备费	元		29652		2.59	
5	第一至四部分合计	公路公里	2.120	1144595	539903.30	100.00	
6	建设期贷款利息	公路公里	2.120				
7	公路基本造价	公路公里	2.120	1144595	539903.30	100.00	

编制:

复核:

建筑安装工程费计算表

建设项目名称: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

第 1 页

共 2 页

预 03 表

序号	工程或费用编码	工程或费用名称	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(%)	合计	单价
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	202-1-1	清除30cm表土	m2	6347.670	24284		983		25015	25998		740	439	1692	1889	2768	33516	5.28
2	202-2-1	打裂压实旧路面		2492.000	18182		772	258	17865	18895					1349	1822	22054	8.85
3	202-2-1-1	凿除18cm旧路面	m3	589.923	42672		20086		28906	48992		1484	974	9944	3348	5827	70567	119.62
4	203-1-1	路基土方开挖运	m3	62.000	709		25		733	758		22	12	49	55	81	977	15.76
5	204-1-5	借土填方	m3	34.000	248		214		79	293		8	7	66	20	35	429	12.62
6	207-10-1-1	φ400排水涵洞	m	18.000	14743		1721	30475	539	32735		210	513	559	1147	3165	38329	2129.39
7	312-1-2	18cm混凝土抗折强度4.5Mpa	m2	5793.350	397126		28191	470004	30668	528863		1915	1386	11482	29712	51602	624987	107.88
8	312-2-2	HRB335	kg	1510.000	5851		936	5158	15	6109		43	131	287	447	632	7656	5.07
9	304-2-1-1	5cm厚5%水泥稳定碎石基层	m2	466.000	4173		211	7431	499	8141		52	101	93	321	784	9492	20.37
10	313-1	培土路肩	m3	267.572	6755		7081		1061	8142		244	164	2393	531	1033	12506	46.74
11	314-6-1-2	C25混凝土排水沟	m3	44.240	28533		8577	35001	955	44533		331	511	2729	2180	4526	54810	1238.92
12	312-1-2	18cm混凝土路面(抗折强度4.5Mpa)	m2	143.100	10797		740	12887	773	14400		49	36	298	807	1403	16993	118.75
13	304-1-1-1	16cm厚5%水泥稳定碎石基层	m2	60.600	1594		62	3072	109	3243		17	39	24	122	310	3755	61.96
14	202-2-1-1	凿除18cm旧路面	m3	19.908	1441		678		977	1655		49	33	336	113	197	2383	119.70
15	312-2-2	HRB335	kg	20.785	81		13	72		85			2	4	6	9	106	5.10

编制:

复核:

建筑安装工程费计算表

建设项目名称: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

第 2 页

共 2 页

预 03 表

序号	工程或费用名称	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(%)	合计	单价	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
16	313-1	培土路肩	m3	6.552	167		175		26	201		6	4	59	13	25	308	47.01
17	604-1-1	单柱7式交通标志	个	1.000	629		118	587	19	724		4	13	38	47	74	900	900.00
18	604-1-1	单柱5式交通标志	个	1.000	938		121	929	28	1078		6	20	40	71	109	1324	1324.00
19	605-1-1	2mm道路划线	m2	3.900	140		16	125	25	166		3	5	7	11	17	209	53.59
20	605-1-4	8mm振动标线	m2	75.300	7266		671	5165	1680	7516		127	261	322	568	791	9585	127.29
21	604-12	交叉口警示柱、道口柱	个	104.000	15716		1429	16112	433	17974		144	391	477	1207	1817	22010	211.63
22	604-12	交叉口警示柱、道口柱	个	24.000	1198		109	1224	37	1370		10	29	37	92	139	1677	69.88
23	110	专项费用	元														53837	
24	11001	施工场地建设费	元														39818	
25	11002	安全生产费	元														14019	
合 计					583243	0	72929	588500	110442	771871	0	5464	5071	30936	44056	77166	988410	0.00

编制:

复核:

综合费率计算表

建设项目名称: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

第 1 页

共 1 页

预 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
1	土方		1.114					1.499	0.521	0.224	2.837	0.521	2.747					2.747	14.000	0.800	6.850	0.500	8.500	30.650
2	石方		1.018					1.279	0.470	0.176	2.473	0.470	2.792					2.792	14.000	0.800	6.850	0.500	8.500	30.650
3	运输		1.136					1.451	0.154	0.157	2.744	0.154	1.374					1.374	14.000	0.800	6.850	0.500	8.500	30.650
4	路面		1.093					1.390	0.818	0.321	2.804	0.818	2.427					2.427	14.000	0.800	6.850	0.500	8.500	30.650
5	隧道								1.195	0.257	0.257	1.195	3.569					3.569	14.000	0.800	6.850	0.500	8.500	30.650
6	构造物 I		0.753					0.924	1.201	0.262	1.939	1.201	3.587					3.587	14.000	0.800	6.850	0.500	8.500	30.650
7	构造物 I (绿化不计冬)		0.753					0.924	1.201	0.262	1.939	1.201	3.587					3.587	14.000	0.800	6.850	0.500	8.500	30.650
8	构造物 II		0.883	0.903				1.007	1.537	0.333	3.126	1.537	4.726					4.726	14.000	0.800	6.850	0.500	8.500	30.650
9	构造物 III (桥梁)		1.730	1.702				0.948	2.729	0.622	5.002	2.729	5.976					5.976	14.000	0.800	6.850	0.500	8.500	30.650
10	构造物 III (设备不计雨夜)							0.948	2.729	0.622	1.570	2.729	5.976					5.976	14.000	0.800	6.850	0.500	8.500	30.650
11	技术复杂大桥		1.052	0.928					1.677	0.389	2.369	1.677	4.143					4.143	14.000	0.800	6.850	0.500	8.500	30.650
12	钢材及钢结构 (桥梁)			0.874					0.564	0.351	1.225	0.564	2.242					2.242	14.000	0.800	6.850	0.500	8.500	30.650
13	钢材及钢结构 (金属标志牌不计夜)								0.564	0.351	0.351	0.564	2.242					2.242	14.000	0.800	6.850	0.500	8.500	30.650
14	费率为0																							
15	路面 (隧道不计雨)							1.390	0.818	0.321	1.711	0.818	2.427					2.427	14.000	0.800	6.850	0.500	8.500	30.650
16	构造物 I (室内不计雨)							0.924	1.201	0.262	1.186	1.201	3.587					3.587	14.000	0.800	6.850	0.500	8.500	30.650
17	构造物 III (除桥以外)		1.730	1.702				0.948	2.729	0.622	5.002	2.729	5.976					5.976	14.000	0.800	6.850	0.500	8.500	30.650
18	钢材及钢结构 (除桥以外)			0.874					0.564	0.351	1.225	0.564	2.242					2.242	14.000	0.800	6.850	0.500	8.500	30.650

编制:

复核:

工程建设其他费计算表

建设项目名称: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

第 1 页 共 1 页

预 08 表

序号	编码	费用名称及项目	说明及计算式	金额(元)	备注
1	3	第三部分 工程建设其他费用		126533	
2	301	建设项目管理费		70457	
3	30101	建设单位(业主)管理费	{建设单位(业主)管理费}	38853	
4	30102	建设项目信息化费	{建设项目信息化费}	4799	
5	30103	工程监理费	$(0+(16.5-0)/(500-0)*\{建安费\}-0)*1*1*60\%$	19571	
6	30104	设计文件审查费	$35263*6.5\%$	2292	
7	30105	竣(交)工验收试验检测费	{建安费}*0.5%	4942	
8	303	建设项目前期工作费		37122	
9	30303	设计费	$(0+(9-0)/(200-0)*\{建安费\}-0)*0.9*0.85*1*1*60\%$	20416	
10	30304	勘察费		14246	
11	30305	造价咨询服务费	$((100-0)*0.48+(\{建安费\}-100)*0.41\%)*60\%$	2460	
12	307	工程保通管理费		15000	
13	30701	保通便道管理费	$2.120(\text{公路公里})\times 7075.47(\text{元/公路公里})$	15000	
14	308	工程保险费	{建安费(不含设备费)}*0.4%	3954	
15	401	基本预备费		29652	
16		基本预备费	{建安费}*3%	29652	
17	6	建设期贷款利息			

编制:

复核:

人工、材料、设备、机械的数量、单价表

建设项目名称: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

第 1 页 共 4 页

预 02 表

序号	编码	名称	单位	单价 (元)	总数量	分项统计					场外运输损耗		备注 (规格)
						路基工程	路面工程	交叉工程	交通工程及沿 线设施			%	
1	1001001	人工	工日	129.08	564.989	184.396	348.579	12.922	19.091				564.989
2	1051001	机械工	工日	129.08	232.054	141.921	80.687	5.296	4.152				232.054
3	1511007	普C20-32.5-2(商)	m3	407.00	2.990	1.899			1.091				2.990
4	1511008	普C25-32.5-2(商)	m3	427.00	53.479		45.125		8.354				53.479
5	1511009	普C30-32.5-2(商)	m3	437.00	1092.767		1063.595	29.172					1092.767
6	2001001	HPB300钢筋	t	3553.40	0.068		0.029		0.039				0.068
7	2001002	HRB400钢筋	t	3304.55	1.540		1.519	0.021					1.540
8	2001022	20~22号铁丝	kg	4.71	8.002		7.701	0.107	0.194				8.002
9	2003004	型钢	t	3414.00	0.009		0.006		0.003				0.009
10	2003015	钢管立柱	t	5302.00	0.864				0.864				0.864
11	2003026	组合钢模板	t	4978.00	0.121		0.115		0.006				0.121
12	2009011	电焊条	kg	4.52	0.102				0.102				0.102
13	2009028	铁件	kg	3.98	37.210		34.507		2.703				37.210
14	2009029	镀锌铁件	kg	5.13	407.320				407.320				407.320
15	3001001	石油沥青	t	3763.00	0.869	0.062	0.787	0.020					0.869
16	3003002	汽油	kg	9.35	138.901	28.075			110.836				138.901
17	3003003	柴油	kg	7.86	4481.377	3707.273	684.251	69.636	20.283				4481.377
18	3005001	煤	t	854.00	0.157		0.151	0.004			1.00	0.002	0.157
19	3005002	电	kW·h	1.04	2058.693	50.621	1959.848	46.781	1.320				2058.693
20	3005004	水	m3	4.25	305.317	79.952	209.499	4.433	11.433				305.317
21	4003002	锯材	m3	1220.00	0.001				0.001				0.001
22	5009007	底油	kg	8.85	18.216				18.216				18.216

编制:

复核:

人工、材料、设备、机械的数量、单价表

建设项目名称: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

第 2 页 共 4 页

预 02 表

序号	编码	名称	单位	单价 (元)	总数量	分项统计						场外运输损耗		备注 (规格)	
						路基工程	路面工程	交叉工程	交通工程及沿 线设施				%		数量
23	5009008	热熔涂料	kg	5.31	18.291				18.291						18.291
24	5009012	油毛毡	m2	3.10	1.562	1.562									1.562
25	5503005	中(粗)砂	m3	231.85	188.884	121.687	62.590					2.50	4.607		188.884
26	5505013	碎石(4cm)	m3	186.19	0.251				0.249			1.00	0.002		0.251
27	5505016	碎石	m3	186.19	49.046		34.223	14.337				1.00	0.486		49.046
28	5509001	32.5级水泥	t	352.63	3.771	0.040	2.604	1.090				1.00	0.037		3.771
29	5511006	φ400mm以内混凝土排水管	m	66.00	18.180	18.180									18.180
30	6007002	铝合金标志	t	18616.00	0.007				0.007						0.007
31	6007003	反光玻璃珠	kg	3.33	23.687				23.687						23.687
32	6007004	反光膜	m2	203.54	37.923				37.923						37.923
33	6007010	震动标线涂料	kg	8.12	591.030				591.030						591.030
34	7801001	其他材料费	元	1.00	2398.009	285.111	1863.045	60.575	189.278						2398.009
35	8001003	90kW以内履带式推土机	台班	1119.86	3.999	3.999									3.999
36	8001025	0.6m3以内履带式液压单斗挖掘机	台班	893.78	0.579		0.579								0.579
37	8001027	1.0m3以内履带式液压单斗挖掘机	台班	1272.07	1.654	1.604		0.050							1.654
38	8001030	2.0m3以内履带式液压单斗挖掘机	台班	1585.44	0.010				0.010						0.010
39	8001047	2.0m3以内轮胎式装载机	台班	1048.36	3.204	3.027	0.176								3.204
40	8001058	120kW以内自行式平地机	台班	1269.92	0.158		0.140	0.018							0.158
41	8001081	12~15t光轮压路机	台班	626.69	0.132		0.117	0.015							0.132
42	8001083	18~21t光轮压路机	台班	800.59	0.422		0.373	0.049							0.422
43	8001085	0.6t以内手扶式振动碾	台班	188.75	5.758		5.620	0.139							5.758
44	8001089	15t以内振动压路机(单钢轮)	台班	1154.79	1.420	1.420									1.420

编制:

复核:

人工、材料、设备、机械的数量、单价表

建设项目名称: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

第 3 页 共 4 页

预 02 表

序号	编码	名称	单位	单价 (元)	总数量	分项统计						场外运输损耗		备注 (规格)	
						路基工程	路面工程	交叉工程	交通工程及沿 线设施						%
45	8001095	蛙式夯土机	台班	33.17	2.394	2.394									2.394
46	8003005	235kW以内稳定土拌和机	台班	2121.71	-0.008		-0.019	0.011							-0.008
47	8003070	热熔标线设备	台班	886.89	0.018				0.018						0.018
48	8003075	凸起振动标线机	台班	653.23	1.009				1.009						1.009
49	8003076	3.0-9.0m滑模式水泥混凝土摊铺机	台班	2736.12	1.727		1.680	0.047							1.727
50	8003083	混凝土电动刻纹机	台班	294.80	42.858		41.825	1.032							42.858
51	8003085	混凝土电动切缝机	台班	236.68	16.781		16.377	0.404							16.781
52	8003101	机动破路机	台班	238.92	85.986	83.179		2.807							85.986
53	8003119	多锤头破碎机	台班	10730.20	1.246	1.246									1.246
54	8003120	Z型压路机	台班	1382.43	0.922	0.922									0.922
55	8005002	250L以内强制式混凝土搅拌机	台班	210.96	1.195		1.194								1.195
56	8005004	500L以内强制式混凝土搅拌机	台班	315.25	0.076	0.076									0.076
57	8007002	3t以内载货汽车	台班	451.28	0.224	0.224									0.224
58	8007003	4t以内载货汽车	台班	529.54	1.945				1.944						1.945
59	8007005	6t以内载货汽车	台班	532.17	0.352				0.352						0.352
60	8007014	8t以内自卸汽车	台班	724.39	35.291	34.862		0.325	0.103						35.291
61	8007025	30t以内平板拖车组	台班	1251.57	0.573	0.573									0.573
62	8007041	6000L以内洒水汽车	台班	757.56	0.648	0.648									0.648
63	8007043	10000L以内洒水汽车	台班	1150.65	8.788		8.564	0.224							8.788
64	8007046	1t以内机动翻斗车	台班	239.38	0.244	0.196			0.048						0.244
65	8009025	5t以内汽车式起重机	台班	710.74	0.311				0.311						0.311
66	8009026	8t以内汽车式起重机	台班	771.67	0.090	0.090									0.090

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 202-1-1

工程名称: 清除30cm表土

单位: m2

数量: 6347.67

单价: 5.28

第 1 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			伐树、挖根、除草、清除表土			装载机装土、石方			自卸汽车运土、石方			合计	
	工 程 细 目			90kW以内推土机清除表土			2m3以内装载机装土			8t以内自卸汽车运土3km				
	定 额 单 位			100m3			1000m3天然密实方			1000m3天然密实方				
	工 程 数 量			19.043			1.904			1.904				
	定 额 表 号			1~1~1~11			1~1~10~2			1~1~11~3 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)	数量
1001001	人工	工日	129.08	0.400	7.617	983							7.617	983
8001003	90kW以内履带式推土机	台班	1119.86	0.210	3.999	4478							3.999	4478
8001047	2.0m3以内轮胎式装载机	台班	1048.36				1.410	2.685	2814				2.685	2814
8007014	8t以内自卸汽车	台班	724.39							12.850	24.466	17723	24.466	17723
9999001	基价	元	1.00	262.000	4989.266	4989	1390.000	2646.560	2647	8740.000	16640.960	16641	24276.786	24277
	直接费	元				5461			2814			17723		25998
	措施费	I	元	4996	2.837%	142	2646	2.837%	75	16642	2.744%	457		674
		II	元	4996	0.521%	26	2646	0.521%	14	16642	0.154%	26		66
	企业管理费	元		4996	2.747%	137	2646	2.747%	73	16642	1.374%	229		439
	规费	元		2016	30.650%	618	346	30.650%	106	3158	30.650%	968		1692
	利润	元		5296	7.42%	393	2803	7.42%	208	17358	7.42%	1288		1889
	税金	元		6778	9%	610	3289	9%	296	20689	9%	1862		2768
	金额合计	元				7387			3586			22553		33526

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 202-2-1

工程名称: 打裂压实旧路面

单位:

数量: 2492

单价: 8.85

第 2 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			水泥混凝土路面就地碎石化									合计	
	工 程 细 目			水泥混凝土路面18cm就地多锤头碎石化										
	定 额 单 位			1000m2										
	工 程 数 量			2.492										
	定 额 表 号			桂2~3~7~1 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)	数量
1001001	人工	工日	129.08	2.400	5.981	772							5.981	772
7801001	其他材料费	元	1.00	103.600	258.171	258							258.171	258
8001089	15t以内振动压路机(单钢轮)	台班	1154.79	0.570	1.420	1640							1.420	1640
8003119	多锤头破碎机	台班	10730.20	0.500	1.246	13370							1.246	13370
8003120	Z型压路机	台班	1382.43	0.370	0.922	1275							0.922	1275
8007002	3t以内载货汽车	台班	451.28	0.090	0.224	101							0.224	101
8007025	30t以内平板拖车组	台班	1251.57	0.230	0.573	717							0.573	717
8007041	6000L以内洒水汽车	台班	757.56	0.260	0.648	491							0.648	491
8099001	小型机具使用费	元	1.00	108.600	270.631	271							270.631	271
9999001	基价	元	1.00	7296.000	18181.632	18182							18181.632	18182
	直接费	元				18895								18895
	措施费	I	元		17924									
		II	元		18182									
	企业管理费	元		18182										
	规费	元												
	利润	元		18181	7.42%	1349								1349
	税金	元		20244	9%	1822								1822
	金额合计	元				22066								22066

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 202-2-1-1

工程名称: 凿除18cm旧路面

单位: m3

数量: 589.923

单价: 119.62

第 3 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			全部挖除旧路面			挖掘机挖装土、石方			自卸汽车运土、石方			合计	
	工 程 细 目			破碎机挖清水混凝土面层			1.0m3以内挖掘机装次坚石			8t以内自卸汽车运石3km				
	定 额 单 位			10m3			1000m3天然密实方			1000m3天然密实方				
	工 程 数 量			58.992			0.590			0.590				
	定 额 表 号			2~3~1~7			1~1~9~11			1~1~11~17 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)	数量	金额(元)
1001001	人工	工日	129.08	2.600	153.379	19798	3.780	2.230	288				155.609	20086
8001027	1.0m3以内履带式液压单斗挖掘机	台班	1272.07				2.510	1.481	1884				1.481	1884
8003101	机动破路机	台班	238.92	1.410	83.179	19873							83.179	19873
8007014	8t以内自卸汽车	台班	724.39							16.270	9.599	6954	9.599	6954
8099001	小型机具使用费	元	1.00	3.300	194.674	195							194.674	195
9999001	基价	元	1.00	579.000	34156.368	34156	3401.000	2006.590	2007	11067.000	6529.530	6530	42692.488	42692
	直接费	元				39866			2172			6954		48992
	措施费	I	元	34136	2.804%	957	2007	2.473%	50	6529	2.744%	179		1186
		II	元	34136	0.818%	279	2007	0.470%	9	6529	0.154%	10		298
	企业管理费	元		34136	2.427%	828	2007	2.792%	56	6529	1.374%	90		974
	规费	元		30535	30.650%	9359	669	30.650%	205	1240	30.650%	380		9944
	利润	元		36199	7.42%	2686	2116	7.42%	157	6806	7.42%	505		3348
	税金	元		53978	9%	4858	2644	9%	238	8122	9%	731		5827
	金额合计	元				58833			2887			8849		70569

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 203-1-1

工程名称: 路基土方开挖运

单位: m3

数量: 62

单价: 15.76

第 4 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			挖掘机挖装土、石方			自卸汽车运土、石方			合计			
	工 程 细 目			1.0m3以内挖掘机挖装普通土			8t以内自卸汽车运土3km						
	定 额 单 位			1000m3天然密实方			1000m3天然密实方						
	工 程 数 量			0.062			0.062						
	定 额 表 号			1~1~9~5			1~1~11~3 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)	数量
1001001	人工	工日	129.08	3.100	0.192	25						0.192	25
8001027	1.0m3以内履带式液压单斗挖掘机	台班	1272.07	1.980	0.123	156						0.123	156
8007014	8t以内自卸汽车	台班	724.39				12.850	0.797	577			0.797	577
9999001	基价	元	1.00	2696.000	167.152	167	8740.000	541.880	542			709.032	709
	直接费	元				181			577				758
	措施费	I	元	167	2.837%	5	542	2.744%	15				20
		II	元	167	0.521%	1	542	0.154%	1				2
	企业管理费	元		167	2.747%	5	542	1.374%	7				12
	规费	元		55	30.650%	17	104	30.650%	32				49
	利润	元		175	7.42%	13	566	7.42%	42				55
	税金	元		222	9%	20	678	9%	61				81
	金额合计	元				242			735				977

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 207-10-1-1

工程名称: φ400排水涵洞

单位: m

数量: 18

单价: 2129.39

第 6 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			防水层			沥青麻絮沉降缝			防水层			路基、中央分隔带盲沟		
	工 程 细 目			涂沥青防水层			沥青麻絮伸缩缝(沉降缝)			沥青油毡防水层			回填碎石		
	定 额 单 位			10m2			10m2			10m2			100m3		
	工 程 数 量			1.440			0.091			0.071			1.105		
	定 额 表 号			4~11~4~5			4~11~1~1			4~11~4~4			1~3~2~3 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)
1001001	人工	工日	129.08	0.600	0.864	112	0.200	0.018	2	0.800	0.057	7	8.500	9.393	1212
1511007	普C20-32.5-2(商)	m3	407.00												
3001001	石油沥青	t	3763.00	0.039	0.056	211	0.021	0.002	7	0.051	0.004	14			
3005004	水	m3	4.25												
5009012	油毛毡	m2	3.10							22.000	1.562	5			
5503005	中(粗)砂	m3	231.85										110.000	121.550	28181
5509001	32.5级水泥	t	352.63												
5511006	φ400mm以内混凝土排水管	m	66.00												
7801001	其他材料费	元	1.00	1.500	2.160	2	53.400	4.859	5	1.700	0.121				
8001047	2.0m3以内轮胎式装载机	台班	1048.36										0.310	0.343	359
8005004	500L以内强制式混凝土搅拌机	台班	315.25												
8007046	1t以内机动翻斗车	台班	239.38												
8009026	8t以内汽车式起重机	台班	771.67												
8099001	小型机具使用费	元	1.00												
9999001	基价	元	1.00	242.000	348.480	348	170.000	15.470	15	393.000	27.903	28	10821.000	11957.205	11957

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 207-10-1-1

工程名称: φ400排水涵洞

单位: m

数量: 18

单价: 2129.39

第 8 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			排水管铺设			排水管铺设						合计	
	工 程 细 目			铺设混凝土排水管(φ400mm内)			现浇排水管基础混凝土(φ400mm内)							
	定 额 单 位			100m			100m							
	工 程 数 量			0.180			0.180							
	定 额 表 号			1~3~5~12			1~3~5~3 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)	数量	金额(元)
1001001	人工	工日	129.08	9.100	1.638	211	7.600	1.368	177				13.338	1722
1511007	普C20-32.5-2(商)	m3	407.00				10.550	1.899	773				1.899	773
3001001	石油沥青	t	3763.00										0.062	232
3005004	水	m3	4.25	2.000	0.360	2	13.000	2.340	10				2.700	11
5009012	油毛毡	m2	3.10										1.562	5
5503005	中(粗)砂	m3	231.85	0.760	0.137	32							121.687	28213
5509001	32.5级水泥	t	352.63	0.221	0.040	14							0.040	14
5511006	φ400mm以内混凝土排水管	m	66.00	101.000	18.180	1200							18.180	1200
7801001	其他材料费	元	1.00	107.900	19.422	19	2.100	0.378					26.940	27
8001047	2.0m3以内轮胎式装载机	台班	1048.36										0.343	359
8005004	500L以内强制式混凝土搅拌机	台班	315.25				0.420	0.076	24				0.076	24
8007046	1t以内机动翻斗车	台班	239.38				1.090	0.196	47				0.196	47
8009026	8t以内汽车式起重机	台班	771.67	0.500	0.090	69							0.090	69
8099001	小型机具使用费	元	1.00	7.700	1.386	1	209.800	37.764	38				39.150	39
9999001	基价	元	1.00	8794.000	1582.920	1583	4501.000	810.180	810				14742.158	14742

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 312-1-2

工程名称: 18cm混凝土抗折强度4.5Mpa

单位: m2

数量: 5793.35

单价: 107.88

第 10 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			I.普通混凝土									合计	
	工 程 细 目			滑模式摊铺机铺筑混凝土路面厚度18cm										
	定 额 单 位			1000m2路面										
	工 程 数 量			5.793										
	定 额 表 号			2~2~17~5 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)	数量
1001001	人工	工日	129.08	37.700	218.396	28191							218.396	28191
1511009	普C30-32.5-2(商)	m3	437.00	183.600	1063.595	464791							1063.595	464791
2003004	型钢	t	3414.00	0.001	0.006	20							0.006	20
3001001	石油沥青	t	3763.00	0.126	0.730	2747							0.730	2747
3005001	煤	t	854.00	0.026	0.151	129							0.151	129
3005004	水	m3	4.25	27.000	156.411	665							156.411	665
7801001	其他材料费	元	1.00	285.400	1653.322	1653							1653.322	1653
8003076	3.0-9.0m滑模式水泥混凝土摊铺机	台班	2736.12	0.290	1.680	4597							1.680	4597
8003083	混凝土电动刻纹机	台班	294.80	7.220	41.825	12330							41.825	12330
8003085	混凝土电动切缝机	台班	236.68	2.827	16.377	3876							16.377	3876
8007043	10000L以内洒水汽车	台班	1150.65	1.480	8.574	9865							8.574	9865
9999001	基价	元	1.00	68553.000	397127.529	397128							397127.529	397128

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 304-2-1-1

工程名称: 5cm厚5%水泥稳定碎石基层

单位: m²

数量: 466

单价: 20.37

第 13 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			II.稳定土拌和机拌和									合计	
	工 程 细 目			机拌厚5cm碎石水泥(95:5)										
	定 额 单 位			1000m ²										
	工 程 数 量			0.466										
	定 额 表 号			2~1~2~23 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)	数量
1001001	人工	工日	129.08	3.500	1.631	211							1.631	211
5505016	碎石	m ³	186.19	73.440	34.223	6372							34.223	6372
5509001	32.5级水泥	t	352.63	5.588	2.604	918							2.604	918
7801001	其他材料费	元	1.00	301.000	140.266	140							140.266	140
8001058	120kW以内自行式平地机	台班	1269.92	0.300	0.140	178							0.140	178
8001081	12~15t光轮压路机	台班	626.69	0.250	0.117	73							0.117	73
8001083	18~21t光轮压路机	台班	800.59	0.800	0.373	298							0.373	298
8003005	235kW以内稳定土拌和机	台班	2121.71	-0.040	-0.019	-40							-0.019	-40
8007043	10000L以内洒水汽车	台班	1150.65	-0.020	-0.009	-11							-0.009	-11
9999001	基价	元	1.00	8957.000	4173.962	4174							4173.962	4174
	直接费	元				8141								8141
	措施费	I	元	640	2.804%	18								18
		II	元	4173	0.818%	34								34
	企业管理费	元		4173	2.427%	101								101
	规费	元		303	30.650%	93								93
	利润	元		4326	7.42%	321								321
	税金	元		8711	9%	784								784
	金额合计	元				9492								9492

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 313-1

工程名称: 培土路肩

单位: m3

数量: 267.572

单价: 46.74

第 14 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目		挖路槽、培路肩、修筑泄水槽										合计	
	工 程 细 目		培路肩											
	定 额 单 位		100m3											
	工 程 数 量		2.676											
	定 额 表 号		2~3~2~5											
	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)	数量
1001001	人工	工日	129.08	20.500	54.858	7081							54.858	7081
8001085	0.6t以内手扶式振动碾	台班	188.75	2.100	5.620	1061							5.620	1061
9999001	基价	元	1.00	2524.000	6754.224	6754							6754.224	6754
	直接费	元				8142								8142
	措施费	I	元		6755	2.804%		189						189
		II	元		6755	0.818%		55						55
	企业管理费	元		6755	2.427%			164						164
	规费	元		7808	30.650%			2393						2393
	利润	元		7156	7.42%			531						531
	税金	元		11478	9%			1033						1033
	金额合计	元						12507						12507

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 314-6-1-2

工程名称: C25混凝土排水沟

单位: m3

数量: 44.24

单价: 1238.92

第 15 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			混凝土边沟、排水沟、截水沟、急流槽			开挖沟槽			路基、中央分隔带盲沟			合计	
	工 程 细 目			现浇混凝土边沟、排水沟			机械开挖土方			回填中粗砂				
	定 额 单 位			10m3实体			1000m3天然密实方			100m3				
	工 程 数 量			4.424			0.127			0.569				
	定 额 表 号			1~3~4~5 改			1~3~1~3			1~3~2~3 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)	数量	金额(元)
1001001	人工	工日	129.08	12.000	53.088	6853	67.100	8.522	1100	8.500	4.837	624	66.447	8577
1511008	普C25-32.5-2(商)	m3	427.00	10.200	45.125	19268							45.125	19268
2003026	组合钢模板	t	4978.00	0.026	0.115	573							0.115	573
2009028	铁件	kg	3.98	7.800	34.507	137							34.507	137
3001001	石油沥青	t	3763.00	0.013	0.058	216							0.058	216
3005004	水	m3	4.25	12.000	53.088	226							53.088	226
5503005	中(粗)砂	m3	231.85							110.000	62.590	14511	62.590	14511
7801001	其他材料费	元	1.00	15.700	69.457	69							69.457	69
8001025	0.6m3以内履带式液压单斗挖掘机	台班	893.78				4.560	0.579	518				0.579	518
8001047	2.0m3以内轮胎式装载机	台班	1048.36							0.310	0.176	185	0.176	185
8005002	250L以内强制式混凝土搅拌机	台班	210.96	0.270	1.194	252							1.194	252
9999001	基价	元	1.00	4744.000	20987.456	20987	10927.000	1387.729	1388	10821.000	6157.149	6157	28532.334	28532

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 312-1-2

工程名称: 18cm混凝土路面 (抗折强度4.5Mpa)

单位: m2

数量: 143.1

单价: 118.75

第 17 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			I.普通混凝土									合计	
	工 程 细 目			滑模式摊铺机铺筑混凝土路面厚度20cm										
	定 额 单 位			1000m2路面										
	工 程 数 量			0.143										
	定 额 表 号			2~2~17~5 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)	数量	金额(元)
1001001	人工	工日	129.08	40.100	5.734	740							5.734	740
1511009	普C30-32.5-2(商)	m3	437.00	204.000	29.172	12748							29.172	12748
2003004	型钢	t	3414.00	0.001										
3001001	石油沥青	t	3763.00	0.138	0.020	74							0.020	74
3005001	煤	t	854.00	0.028	0.004	3							0.004	3
3005004	水	m3	4.25	31.000	4.433	19							4.433	19
7801001	其他材料费	元	1.00	295.200	42.214	42							42.214	42
8003076	3.0-9.0m滑模式水泥混凝土摊铺机	台班	2736.12	0.330	0.047	129							0.047	129
8003083	混凝土电动刻纹机	台班	294.80	7.220	1.032	304							1.032	304
8003085	混凝土电动切缝机	台班	236.68	2.827	0.404	96							0.404	96
8007043	10000L以内洒水汽车	台班	1150.65	1.480	0.212	244							0.212	244
9999001	基价	元	1.00	75511.000	10798.073	10798							10798.073	10798

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 304-1-1-1

工程名称: 16cm厚5%水泥稳定碎石基层

单位: m2

数量: 60.6

单价: 61.96

第 19 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			II.稳定土拌和机拌和									合计	
	工 程 细 目			机拌厚16cm碎石水泥(95:5)										
	定 额 单 位			1000m2										
	工 程 数 量			0.061										
	定 额 表 号			2~1~2~23 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)	数量
1001001	人工	工日	129.08	7.900	0.482	62							0.482	62
5505016	碎石	m3	186.19	235.030	14.337	2669							14.337	2669
5509001	32.5级水泥	t	352.63	17.875	1.090	384							1.090	384
7801001	其他材料费	元	1.00	301.000	18.361	18							18.361	18
8001058	120kW以内自行式平地机	台班	1269.92	0.300	0.018	23							0.018	23
8001081	12~15t光轮压路机	台班	626.69	0.250	0.015	10							0.015	10
8001083	18~21t光轮压路机	台班	800.59	0.800	0.049	39							0.049	39
8003005	235kW以内稳定土拌和机	台班	2121.71	0.180	0.011	23							0.011	23
8007043	10000L以内洒水汽车	台班	1150.65	0.200	0.012	14							0.012	14
9999001	基价	元	1.00	26129.000	1593.869	1594							1593.869	1594
	直接费	元				3243								3243
	措施费	I	元	154	2.804%	4								4
		II	元	1594	0.818%	13								13
	企业管理费	元		1594	2.427%	39								39
	规费	元		78	30.650%	24								24
	利润	元		1644	7.42%	122								122
	税金	元		3444	9%	310								310
	金额合计	元				3755								3755

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 202-2-1-1

工程名称: 凿除18cm旧路面

单位: m3

数量: 19.908

单价: 119.7

第 20 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			全部挖除旧路面			挖掘机挖装土、石方			自卸汽车运土、石方			合计	
	工 程 细 目			破碎机挖清水混凝土面层			1.0m3以内挖掘机装次坚石			8t以内自卸汽车运石3km				
	定 额 单 位			10m3			1000m3天然密实方			1000m3天然密实方				
	工 程 数 量			1.991			0.020			0.020				
	定 额 表 号			2~3~1~7			1~1~9~11			1~1~11~17 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)	数量	金额(元)
1001001	人工	工日	129.08	2.600	5.177	668	3.780	0.076	10				5.253	678
8001027	1.0m3以内履带式液压单斗挖掘机	台班	1272.07				2.510	0.050	64				0.050	64
8003101	机动破路机	台班	238.92	1.410	2.807	671							2.807	671
8007014	8t以内自卸汽车	台班	724.39							16.270	0.325	236	0.325	236
8099001	小型机具使用费	元	1.00	3.300	6.570	7							6.570	7
9999001	基价	元	1.00	579.000	1152.789	1153	3401.000	68.020	68	11067.000	221.340	221	1442.149	1442
	直接费	元				1345			74			236		1655
	措施费	I	元	1152	2.804%	32	68	2.473%	2	221	2.744%	6		40
		II	元	1152	0.818%	9	68	0.470%		221	0.154%			9
	企业管理费	元		1152	2.427%	28	68	2.792%	2	221	1.374%	3		33
	规费	元		1031	30.650%	316	23	30.650%	7	42	30.650%	13		336
	利润	元		1226	7.42%	91	67	7.42%	5	229	7.42%	17		113
	税金	元		1822	9%	164	89	9%	8	278	9%	25		197
	金额合计	元				1985			98			300		2383

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 312-2-2

工程名称: HRB335

单位: kg

数量: 20.785

单价: 5.1

第 21 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			III.拉杆、传力杆及钢筋									合计	
	工 程 细 目			水泥混凝土路面钢筋										
	定 额 单 位			1t										
	工 程 数 量			0.021										
	定 额 表 号			2~2~17~15										
	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)	数量
1001001	人工	工日	129.08	4.800	0.101	13							0.101	13
2001001	HPB300钢筋	t	3553.40	0.019		1								1
2001002	HRB400钢筋	t	3304.55	1.006	0.021	70							0.021	70
2001022	20~22号铁丝	kg	4.71	5.100	0.107	1							0.107	1
8099001	小型机具使用费	元	1.00	9.800	0.206								0.206	
9999001	基价	元	1.00	3875.000	81.375	81							81.375	81
	直接费	元				85								85
	措施费	I	元		11	1.225%								
		II	元		81	0.564%								
	企业管理费	元		81	2.242%	2								2
	规费	元		13	30.650%	4								4
	利润	元		81	7.42%	6								6
	税金	元		100	9%	9								9
	金额合计	元				106								106

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 313-1

工程名称: 培土路肩

单位: m3

数量: 6.552

单价: 47.01

第 22 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目		挖路槽、培路肩、修筑泄水槽										合计	
	工 程 细 目		培路肩											
	定 额 单 位		100m3											
	工 程 数 量		0.066											
	定 额 表 号		2~3~2~5											
	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)	数量
1001001	人工	工日	129.08	20.500	1.353	175							1.353	175
8001085	0.6t以内手扶式振动碾	台班	188.75	2.100	0.139	26							0.139	26
9999001	基价	元	1.00	2524.000	166.584	167							166.584	167
	直接费	元				201								201
	措施费	I	元	167	2.804%	5								5
		II	元	167	0.818%	1								1
	企业管理费	元		167	2.427%	4								4
	规费	元		192	30.650%	59								59
	利润	元		175	7.42%	13								13
	税金	元		278	9%	25								25
	金额合计	元				308								308

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 604-1-1

工程名称: 单柱7式交通标志

单位: 个

数量: 1

单价: 900

第 23 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			II.铝合金标志牌			基础垫层			I.钢筋混凝土基础			I.钢筋混凝土基础		
	工 程 细 目			单柱式铝合金标志立柱			填碎(砾)石基础垫层			金属标志牌基础混凝土			金属标志牌基础钢筋		
	定 额 单 位			10t			10m3实体			10m3			1t		
	工 程 数 量			0.005			0.010			0.051			0.019		
	定 额 表 号			5~1~4~3			4~11~5~2			5~1~4~1 改			5~1~4~2		
	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)
1001001	人工	工日	129.08	9.500	0.048	6	3.500	0.035	5	13.100	0.668	86	8.700	0.165	21
1511008	普C25-32.5-2(商)	m3	427.00							10.200	0.520	222			
2001001	HPB300钢筋	t	3553.40										1.025	0.019	69
2001022	20~22号铁丝	kg	4.71										5.100	0.097	
2003004	型钢	t	3414.00							0.004		1			
2003015	钢管立柱	t	5302.00	6.314	0.032	167									
2003026	组合钢模板	t	4978.00							0.007		2			
2009011	电焊条	kg	4.52	0.900	0.005										
2009028	铁件	kg	3.98							3.300	0.168	1			
2009029	镀锌铁件	kg	5.13	3759.900	18.800	96									
3005004	水	m3	4.25							12.000	0.612	3			
4003002	锯材	m3	1220.00							0.001					
5505013	碎石(4cm)	m3	186.19				12.440	0.124	23						
7801001	其他材料费	元	1.00							33.600	1.714	2			
8007005	6t以内载货汽车	台班	532.17	3.200	0.016	9									
8009025	5t以内汽车式起重机	台班	710.74	2.830	0.014	10									
8015028	32kV·A以内交流电弧焊机	台班	223.29	0.150	0.001										
8099001	小型机具使用费	元	1.00							3.500	0.179				
9999001	基价	元	1.00	58345.000	291.725	292	1447.000	14.470	14	4681.000	238.731	239	4366.000	82.954	83

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 604-1-1

工程名称: 单柱7式交通标志

单位: 个

数量: 1

单价: 900

第 25 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目												合计	
	工 程 细 目													
	定 额 单 位													
	工 程 数 量													
	定 额 表 号													
	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)	数量	金额(元)
1001001	人工	工日	129.08									0.916	118	
1511008	普C25-32.5-2(商)	m3	427.00									0.520	222	
2001001	HPB300钢筋	t	3553.40									0.019	69	
2001022	20~22号铁丝	kg	4.71									0.097		
2003004	型钢	t	3414.00										1	
2003015	钢管立柱	t	5302.00									0.032	167	
2003026	组合钢模板	t	4978.00										2	
2009011	电焊条	kg	4.52									0.005		
2009028	铁件	kg	3.98									0.168	1	
2009029	镀锌铁件	kg	5.13									18.800	96	
3005004	水	m3	4.25									0.612	3	
4003002	锯材	m3	1220.00											
5505013	碎石(4cm)	m3	186.19									0.124	23	
7801001	其他材料费	元	1.00									1.714	2	
8007005	6t以内载货汽车	台班	532.17									0.016	9	
8009025	5t以内汽车式起重机	台班	710.74									0.014	10	
8015028	32kV·A以内交流电弧焊机	台班	223.29									0.001		
8099001	小型机具使用费	元	1.00									0.179		
9999001	基价	元	1.00									627.880	628	

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 604-1-1

工程名称: 单柱5式交通标志

单位: 个

数量: 1

单价: 1324

第 27 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			II.铝合金标志牌			II.铝合金标志牌			基础垫层			I.钢筋混凝土基础		
	工 程 细 目			单柱式铝合金标志立柱			单柱式铝合金标志面板			填碎(砾)石基础垫层			金属标志牌基础混凝土		
	定 额 单 位			10t			10t			10m3实体			10m3		
	工 程 数 量			0.005			0.001			0.010			0.051		
	定 额 表 号			5~1~4~3			5~1~4~4			4~11~5~2			5~1~4~1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)
1001001	人工	工日	129.08	9.500	0.048	6	23.400	0.023	3	3.500	0.035	5	13.100	0.668	86
1511008	普C25-32.5-2(商)	m3	427.00										10.200	0.520	222
2001001	HPB300钢筋	t	3553.40												
2001022	20~22号铁丝	kg	4.71												
2003004	型钢	t	3414.00										0.004		1
2003015	钢管立柱	t	5302.00	6.314	0.032	167									
2003026	组合钢模板	t	4978.00										0.007		2
2009011	电焊条	kg	4.52	0.900	0.005										
2009028	铁件	kg	3.98										3.300	0.168	1
2009029	镀锌铁件	kg	5.13	3759.900	18.800	96	3033.700	3.034	16						
3005004	水	m3	4.25										12.000	0.612	3
4003002	锯材	m3	1220.00										0.001		
5505013	碎石(4cm)	m3	186.19							12.440	0.124	23			
6007002	铝合金标志	t	18616.00				7.026	0.007	131						
6007004	反光膜	m2	203.54				963.100	0.963	196						
7801001	其他材料费	元	1.00										33.600	1.714	2
8007005	6t以内载货汽车	台班	532.17	3.200	0.016	9	7.900	0.008	4						
8009025	5t以内汽车式起重机	台班	710.74	2.830	0.014	10	6.980	0.007	5						
8015028	32kV·A以内交流电弧焊机	台班	223.29	0.150	0.001										

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 604-1-1

工程名称: 单柱5式交通标志

单位: 个

数量: 1

单价: 1324

第 28 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			II.铝合金标志牌			II.铝合金标志牌			基础垫层			I.钢筋混凝土基础			
	工 程 细 目			单柱式铝合金标志立柱			单柱式铝合金标志面板			填碎(砾)石基础垫层			金属标志牌基础混凝土			
	定 额 单 位			10t			10t			10m3实体			10m3			
	工 程 数 量			0.005			0.001			0.010			0.051			
	定 额 表 号			5~1~4~3			5~1~4~4			4~11~5~2			5~1~4~1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)
8099001	小型机具使用费		元	1.00									3.500	0.179		
9999001	基价		元	1.00	58345.000	291.725	292	309941.000	309.941	310	1447.000	14.470	14	4681.000	238.731	239
	直接费		元				289			354			28			316
	措施费	I	元		22	0.351%		10	0.351%		4	1.939%		71	1.939%	1
		II	元		292	0.564%	2	309	0.564%	2	15	1.201%		78	1.201%	1
	企业管理费		元		292	2.242%	7	309	2.242%	7	15	3.587%	1	78	3.587%	3
	规费		元		13	30.650%	4	7	30.650%	2	7	30.650%	2	85	30.650%	26
	利润		元		296	7.42%	22	323	7.42%	24	13	7.42%	1	243	7.42%	18
	税金		元		322	9%	29	389	9%	35	33	9%	3	367	9%	33
	金额合计		元				353			424			35			398

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 604-1-1

工程名称: 单柱5式交通标志

单位: 个

数量: 1

单价: 1324

第 29 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			1.钢筋混凝土基础									合计		
	工 程 细 目			金属标志牌基础钢筋											
	定 额 单 位			1t											
	工 程 数 量			0.019											
	定 额 表 号			5~1~4~2											
	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)	数量
1001001	人工	工日	129.08	8.700	0.165	21								0.939	121
1511008	普C25-32.5-2(商)	m3	427.00											0.520	222
2001001	HPB300钢筋	t	3553.40	1.025	0.019	69								0.019	69
2001022	20~22号铁丝	kg	4.71	5.100	0.097									0.097	
2003004	型钢	t	3414.00												1
2003015	钢管立柱	t	5302.00											0.032	167
2003026	组合钢模板	t	4978.00												2
2009011	电焊条	kg	4.52											0.005	
2009028	铁件	kg	3.98											0.168	1
2009029	镀锌铁件	kg	5.13											21.834	112
3005004	水	m3	4.25											0.612	3
4003002	锯材	m3	1220.00												
5505013	碎石(4cm)	m3	186.19											0.124	23
6007002	铝合金标志	t	18616.00											0.007	131
6007004	反光膜	m2	203.54											0.963	196
7801001	其他材料费	元	1.00											1.714	2
8007005	6t以内载货汽车	台班	532.17											0.024	13
8009025	5t以内汽车式起重机	台班	710.74											0.021	15
8015028	32kV·A以内交流电弧焊机	台班	223.29											0.001	

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 604-1-1

工程名称: 单柱5式交通标志

单位: 个

数量: 1

单价: 1324

第 30 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			1.钢筋混凝土基础									合计	
	工 程 细 目			金属标志牌基础钢筋										
	定 额 单 位			1t										
	工 程 数 量			0.019										
	定 额 表 号			5~1~4~2										
	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)	数量
8099001	小型机具使用费		元	1.00									0.179	
9999001	基价		元	1.00	4366.000	82.954	83						937.821	938
	直接费		元				91							1078
	措施费	I	元		18	0.351%								1
		II	元		83	0.564%								5
	企业管理费		元		83	2.242%	2							20
	规费		元		20	30.650%	6							40
	利润		元		81	7.42%	6							71
	税金		元		100	9%	9							109
	金额合计		元				114							1324

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 605-1-1

工程名称: 2mm道路划线

单位: m2

数量: 3.9

单价: 53.59

第 31 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			路面标线									合计	
	工 程 细 目			水泥混凝土路面热熔标线										
	定 额 单 位			100m2										
	工 程 数 量			0.039										
	定 额 表 号			5~1~5~5										
	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)	数量
1001001	人工	工日	129.08	3.100	0.121	16							0.121	16
5009007	底油	kg	8.85	23.000	0.897	8							0.897	8
5009008	热熔涂料	kg	5.31	469.000	18.291	97							18.291	97
6007003	反光玻璃珠	kg	3.33	95.700	3.732	12							3.732	12
7801001	其他材料费	元	1.00	194.200	7.574	8							7.574	8
8003070	热熔标线设备	台班	886.89	0.470	0.018	16							0.018	16
8007003	4t以内载货汽车	台班	529.54	0.430	0.017	9							0.017	9
9999001	基价	元	1.00	3602.000	140.478	140							140.478	140
	直接费	元				166								166
	措施费	I	元	35	1.939%	1								1
		II	元	140	1.201%	2								2
	企业管理费	元		140	3.587%	5								5
	规费	元		23	30.650%	7								7
	利润	元		148	7.42%	11								11
	税金	元		189	9%	17								17
	金额合计	元				209								209

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 605-1-4

工程名称: 8mm振动标线

单位: m²

数量: 75.3

单价: 127.29

第 32 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			路面标线									合计	
	工 程 细 目			路面震动标线										
	定 额 单 位			100m ²										
	工 程 数 量			0.753										
	定 额 表 号			5~1~5~8										
	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)	数量
1001001	人工	工日	129.08	6.900	5.196	671							5.196	671
5009007	底油	kg	8.85	23.000	17.319	153							17.319	153
6007003	反光玻璃珠	kg	3.33	26.500	19.955	66							19.955	66
6007010	震动标线涂料	kg	8.12	784.900	591.030	4799							591.030	4799
7801001	其他材料费	元	1.00	194.200	146.233	146							146.233	146
8003075	凸起振动标线机	台班	653.23	1.340	1.009	659							1.009	659
8007003	4t以内载货汽车	台班	529.54	2.560	1.928	1021							1.928	1021
9999001	基价	元	1.00	9649.000	7265.697	7266							7265.697	7266
	直接费		元			7516								7516
	措施费	I	元	2057	1.939%	40								40
		II	元	7266	1.201%	87								87
	企业管理费		元	7266	3.587%	261								261
	规费		元	1051	30.650%	322								322
	利润		元	7655	7.42%	568								568
	税金		元	8789	9%	791								791
	金额合计		元			9585								9585

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 604-12

工程名称: 交叉口警示柱、道口柱

单位: 个

数量: 104

单价: 211.63

第 33 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			III.钢板标志牌			轮廓标			I.行车道铺装混凝土			I.钢筋混凝土基础		
	工 程 细 目			单柱式钢板标志立柱			立面标记 反光膜			水泥混凝土垫层			金属标志牌基础混凝土		
	定 额 单 位			10t			100m2			10m3实体			10m3		
	工 程 数 量			0.108			0.312			0.099			0.666		
	定 额 表 号			5~1~4~14			5~1~7~4			4~6~13~1 改			5~1~4~1 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)
1001001	人工	工日	129.08	8.000	0.864	112	1.500	0.468	60	10.000	0.990	128	13.100	8.725	1126
1511007	普C20-32.5-2(商)	m3	407.00							10.200	1.010	411			
1511008	普C25-32.5-2(商)	m3	427.00										10.200	6.793	2901
2003004	型钢	t	3414.00							0.001			0.004	0.003	9
2003015	钢管立柱	t	5302.00	6.901	0.745	3952									
2003026	组合钢模板	t	4978.00										0.007	0.005	23
2009011	电焊条	kg	4.52	0.800	0.086										
2009028	铁件	kg	3.98										3.300	2.198	9
2009029	镀锌铁件	kg	5.13	3161.100	341.399	1751									
3005004	水	m3	4.25							15.000	1.485	6	12.000	7.992	34
4003002	锯材	m3	1220.00										0.001	0.001	1
6007004	反光膜	m2	203.54				110.000	34.320	6985						
7801001	其他材料费	元	1.00				22.300	6.958	7	4.300	0.426		33.600	22.378	22
8001030	2.0m3以内履带式液压单斗挖掘机	台班	1585.44												
8007005	6t以内载货汽车	台班	532.17	2.690	0.291	155									
8007014	8t以内自卸汽车	台班	724.39												
8007046	1t以内机动翻斗车	台班	239.38							0.450	0.045	11			
8009025	5t以内汽车式起重机	台班	710.74	2.380	0.257	183									
8015028	32kV·A以内交流电弧焊机	台班	223.29	0.120	0.013	3									

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 604-12

工程名称: 交叉口警示柱、道口柱

单位: 个

数量: 104

单价: 211.63

第 34 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			III.钢板标志牌			轮廓标			I.行车道铺装混凝土			I.钢筋混凝土基础			
	工 程 细 目			单柱式钢板标志立柱			立面标记 反光膜			水泥混凝土垫层			金属标志牌基础混凝土			
	定 额 单 位			10t			100m2			10m3实体			10m3			
	工 程 数 量			0.108			0.312			0.099			0.666			
	定 额 表 号			5~1~4~14			5~1~7~4			4~6~13~1 改			5~1~4~1 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)
8099001	小型机具使用费		元	1.00						17.600	1.742	2	3.500	2.331	2	
9999001	基价		元	1.00	57221.000	6179.868	6180	18985.000	5923.320	5923	4223.000	418.077	418	4681.000	3117.546	3118
	直接费		元			6155			7052			558			4127	
	措施费	I	元	401	0.351%	1	50	1.939%	1	116	2.804%	3	929	1.939%	18	
		II	元	6180	0.564%	35	5924	1.201%	71	121	0.818%	1	1015	1.201%	12	
	企业管理费		元	6180	2.242%	139	5924	3.587%	212	121	2.427%	3	1015	3.587%	36	
	规费		元	219	30.650%	67	59	30.650%	18	134	30.650%	41	1126	30.650%	345	
	利润		元	6361	7.42%	472	6213	7.42%	461	431	7.42%	32	3181	7.42%	236	
	税金		元	6867	9%	618	7811	9%	703	633	9%	57	4778	9%	430	
	金额合计		元			7487			8518			695			5204	

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 604-12

工程名称: 交叉口警示柱、道口柱

单位: 个

数量: 104

单价: 211.63

第 35 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			挖掘机挖装土、石方			自卸汽车运土、石方			合 计				
	工 程 细 目			2.0m3以内挖掘机挖装普通土			8t以内自卸汽车运土3km							
	定 额 单 位			1000m3天然密实方			1000m3天然密实方							
	工 程 数 量			0.007			0.007							
	定 额 表 号			1~1~9~8			1~1~11~3 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)	数量	金额(元)
1001001	人工	工日	129.08	3.100	0.022	3							11.069	1429
1511007	普C20-32.5-2(商)	m3	407.00										1.010	411
1511008	普C25-32.5-2(商)	m3	427.00										6.793	2901
2003004	型钢	t	3414.00										0.003	9
2003015	钢管立柱	t	5302.00										0.745	3952
2003026	组合钢模板	t	4978.00										0.005	23
2009011	电焊条	kg	4.52										0.086	
2009028	铁件	kg	3.98										2.198	9
2009029	镀锌铁件	kg	5.13										341.399	1751
3005004	水	m3	4.25										9.477	40
4003002	锯材	m3	1220.00										0.001	1
6007004	反光膜	m2	203.54										34.320	6985
7801001	其他材料费	元	1.00										29.762	30
8001030	2.0m3以内履带式液压单斗挖掘机	台班	1585.44	1.300	0.009	14							0.009	14
8007005	6t以内载货汽车	台班	532.17										0.291	155
8007014	8t以内自卸汽车	台班	724.39				12.850	0.090	65				0.090	65
8007046	1t以内机动翻斗车	台班	239.38										0.045	11
8009025	5t以内汽车式起重机	台班	710.74										0.257	183
8015028	32kV·A以内交流电弧焊机	台班	223.29										0.013	3

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 604-12

工程名称: 交叉口警示柱、道口柱

单位: 个

数量: 104

单价: 211.63

第 36 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			挖掘机挖装土、石方			自卸汽车运土、石方			合计			
	工 程 细 目			2.0m3以内挖掘机挖装普通土			8t以内自卸汽车运土3km						
	定 额 单 位			1000m3天然密实方			1000m3天然密实方						
	工 程 数 量			0.007			0.007						
	定 额 表 号			1~1~9~8			1~1~11~3 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)	数量
8099001	小型机具使用费	元	1.00									4.073	4
9999001	基价	元	1.00	2281.000	15.967	16	8740.000	61.180	61			15715.958	15716
	直接费	元				17			65				17974
	措施费	I	元	16	2.837%		61	2.744%	2				25
		II	元	16	0.521%		61	0.154%					119
	企业管理费	元		16	2.747%		61	1.374%	1				391
	规费	元		7	30.650%	2	13	30.650%	4				477
	利润	元		13	7.42%	1	67	7.42%	5				1207
	税金	元		22	9%	2	78	9%	7				1817
	金额合计	元				22			84				22010

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 604-12

工程名称: 交叉口警示柱、道口柱

单位: 个

数量: 24

单价: 69.88

第 37 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			III.钢板标志牌			轮廓标			I.行车道铺装混凝土			I.钢筋混凝土基础		
	工 程 细 目			单柱式钢板标志立柱			立面标记 反光膜			水泥混凝土垫层			金属标志牌基础混凝土		
	定 额 单 位			10t			100m2			10m3实体			10m3		
	工 程 数 量			0.008			0.024			0.008			0.051		
	定 额 表 号			5~1~4~14			5~1~7~4			4~6~13~1 改			5~1~4~1 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)
1001001	人工	工日	129.08	8.000	0.064	8	1.500	0.036	5	10.000	0.080	10	13.100	0.668	86
1511007	普C20-32.5-2(商)	m3	407.00							10.200	0.082	33			
1511008	普C25-32.5-2(商)	m3	427.00									10.200	0.520	222	
2003004	型钢	t	3414.00							0.001		0.004		1	
2003015	钢管立柱	t	5302.00	6.901	0.055	293									
2003026	组合钢模板	t	4978.00									0.007		2	
2009011	电焊条	kg	4.52	0.800	0.006										
2009028	铁件	kg	3.98									3.300	0.168	1	
2009029	镀锌铁件	kg	5.13	3161.100	25.289	130									
3005004	水	m3	4.25							15.000	0.120	1	12.000	0.612	3
4003002	锯材	m3	1220.00									0.001			
6007004	反光膜	m2	203.54				110.000	2.640	537						
7801001	其他材料费	元	1.00				22.300	0.535	1	4.300	0.034		33.600	1.714	2
8001030	2.0m3以内履带式液压单斗挖掘机	台班	1585.44												
8007005	6t以内载货汽车	台班	532.17	2.690	0.022	11									
8007014	8t以内自卸汽车	台班	724.39												
8007046	1t以内机动翻斗车	台班	239.38							0.450	0.004	1			
8009025	5t以内汽车式起重机	台班	710.74	2.380	0.019	14									
8015028	32kV·A以内交流电弧焊机	台班	223.29	0.120	0.001										

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 604-12

工程名称: 交叉口警示柱、道口柱

单位: 个

数量: 24

单价: 69.88

第 38 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			III.钢板标志牌			轮廓标			I.行车道铺装混凝土			I.钢筋混凝土基础			
	工 程 细 目			单柱式钢板标志立柱			立面标记 反光膜			水泥混凝土垫层			金属标志牌基础混凝土			
	定 额 单 位			10t			100m2			10m3实体			10m3			
	工 程 数 量			0.008			0.024			0.008			0.051			
	定 额 表 号			5~1~4~14			5~1~7~4			4~6~13~1 改			5~1~4~1 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)
8099001	小型机具使用费		元	1.00						17.600	0.141		3.500	0.179		
9999001	基价		元	1.00	57221.000	457.768	458	18985.000	455.640	456	4223.000	33.784	34	4681.000	238.731	239
	直接费		元				455			543			45		316	
	措施费	I	元		30	0.351%		4	1.939%		10	2.804%		71	1.939%	1
		II	元		458	0.564%	3	456	1.201%	5	10	0.818%		78	1.201%	1
	企业管理费		元		458	2.242%	10	456	3.587%	16	10	2.427%		78	3.587%	3
	规费		元		16	30.650%	5	7	30.650%	2	10	30.650%	3	85	30.650%	26
	利润		元		472	7.42%	35	472	7.42%	35	40	7.42%	3	243	7.42%	18
	税金		元		511	9%	46	600	9%	54	56	9%	5	367	9%	33
	金额合计		元				554			655			56		398	

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 604-12

工程名称: 交叉口警示柱、道口柱

单位: 个

数量: 24

单价: 69.88

第 39 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			挖掘机挖装土、石方			自卸汽车运土、石方			合 计			
	工 程 细 目			2.0m3以内挖掘机挖装普通土			8t以内自卸汽车运土3km						
	定 额 单 位			1000m3天然密实方			1000m3天然密实方						
	工 程 数 量			0.001			0.001						
	定 额 表 号			1~1~9~8			1~1~11~3 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)	数量
1001001	人工	工日	129.08	3.100	0.003							0.851	110
1511007	普C20-32.5-2(商)	m3	407.00									0.082	33
1511008	普C25-32.5-2(商)	m3	427.00									0.520	222
2003004	型钢	t	3414.00										1
2003015	钢管立柱	t	5302.00									0.055	293
2003026	组合钢模板	t	4978.00										2
2009011	电焊条	kg	4.52									0.006	
2009028	铁件	kg	3.98									0.168	1
2009029	镀锌铁件	kg	5.13									25.289	130
3005004	水	m3	4.25									0.732	3
4003002	锯材	m3	1220.00										
6007004	反光膜	m2	203.54									2.640	537
7801001	其他材料费	元	1.00									2.283	2
8001030	2.0m3以内履带式液压单斗挖掘机	台班	1585.44	1.300	0.001	2						0.001	2
8007005	6t以内载货汽车	台班	532.17									0.022	11
8007014	8t以内自卸汽车	台班	724.39				12.850	0.013	9			0.013	9
8007046	1t以内机动翻斗车	台班	239.38									0.004	1
8009025	5t以内汽车式起重机	台班	710.74									0.019	14
8015028	32kV·A以内交流电弧焊机	台班	223.29									0.001	

编制:

复核:

分项工程预算表

编制范围: 南雄市Y531线K6+240~K8+195、CB69线路面修复工程

分项编号: 604-12

工程名称: 交叉口警示柱、道口柱

单位: 个

数量: 24

单价: 69.88

第 40 页 共 40 页

预 21-2 表

代号	工 程 项 目			挖掘机挖装土、石方			自卸汽车运土、石方			合计			
	工 程 细 目			2.0m3以内挖掘机挖装普通土			8t以内自卸汽车运土3km						
	定 额 单 位			1000m3天然密实方			1000m3天然密实方						
	工 程 数 量			0.001			0.001						
	定 额 表 号			1~1~9~8			1~1~11~3 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)	数量
8099001	小型机具使用费	元	1.00									0.320	
9999001	基价	元	1.00	2281.000	2.281	2	8740.000	8.740	9			1196.944	1197
	直接费	元				2			9				1370
	措施费	I	元		2	2.837%		9	2.744%				1
		II	元		2	0.521%		9	0.154%				9
	企业管理费	元		2	2.747%		9	1.374%					29
	规费	元			30.650%		3	30.650%	1				37
	利润	元			7.42%		13	7.42%	1				92
	税金	元			9%		11	9%	1				139
	金额合计	元				2			12				1677

编制:

复核: