

胪溪社区道路升级改造工程

预算审核报告书



工程编号：中平【预】【审】2512008

建设单位：汕头市潮南区胪岗镇人民政府

工程名称：胪溪社区道路升级改造工程

咨询单位：广东中平咨询有限公司



工程造价(预)算审核报告书

编号：中平【预】【审】2512008

工程名称	庐溪社区道路升级改造工程		建设单位	汕头市潮南区胪岗镇人民政府	
工程地址	汕头市潮南区胪溪社区		设计单位	华设设计集团股份有限公司	
建设规模			工程类型	■市政 □土建 □安装 □绿化	
工程送审 造价	金额(小写):	¥4,668,038.85			
	金额(大写):	肆佰陆拾陆万捌仟零叁拾捌元捌角伍分			
工程审核 造价	金额(小写):	¥3,717,608.63			
	金额(大写):	叁佰柒拾壹万柒仟陆佰零捌元陆角叁分			
核减造价	金额(小写):	¥950,430.22			
	金额(大写):	玖拾伍万零肆佰叁拾元贰角贰分			
说明	1、审核情况详见审核报告及预算书; 2、本审核报告以建设单位提供的预算资料为依据,建设单位对所提供的一切预算资料的真实性、有效性、完整性负责。				
建 设 单 位 意 见	盖章:  负责人:  经办人: 		审 核 单 位 意 见	盖章:  负责人:  经办人:   复核人:  	
	2026年2月3日			2026年2月6日	



胪溪社区道路升级改造工程

预算审核报告

编号：中平【预】【审】2512008

汕头市潮南区财政局：

受贵单位委托，我司对“胪溪社区道路升级改造工程”预算进行审核，经核对施工图、对工程量、材料单价、取费标准等进行审核，审核情况说明如下：

一、工程概况：

- 1、工程名称：胪溪社区道路升级改造工程
- 2、工程地点：汕头市潮南区胪溪社区
- 3、建设单位：汕头市潮南区胪岗镇人民政府
- 4、设计单位：华设设计集团股份有限公司
- 5、编制单位：广州新业建设管理有限公司
- 6、审核单位：广东中平咨询有限公司
- 7、立项情况：本项目于 2025 年 9 月 8 日经汕头市潮南区发展和改革局文件-潮南发改投审[2025]25 号《潮南区发展和改革局关于潮南区胪岗镇胪溪社区道路升级改造工程的批复》批复同意。项目总投资 504.51 万元，其中建安费 468.03 万元，其他费用 36.48 万元。
- 8、项目规模：对破损路面修复后加铺沥青面层，长 1835.36 米，宽 7-16 米，并进行硬质设施带破损侧石更换，检查井提升及中分带绿化种植等，计划工期：6 个月。
- 9、工程内容：主要包含道路工程、绿化工程、交通工程等项目（具体详见图纸）。

二、审核依据和计价办法：

1、工程审核依据：

根据建设单位提供由华设设计集团股份有限公司设计的《胪溪社区道路升级改造工程》施工图（时间：2025 年 10 月）及资料。

2、清单规范及定额：

- 1) 《建设工程工程量清单计价标准》（GB/T50500 - 2024）和相关工程的国家计量规范；
- 2) 定额：2018 年《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额》、2018 年《广东省市政工程综合定额》、2018 年《广东省通用安装工程综合定额》、2018 年《广东省园林绿化工



程综合定额》。

3、人工与材料价格：

主要材料价格参照《汕头工程造价管理》颁布的潮南区 2025 年第三季度及汕头中心城区（北区）2025 年第三季度人工、材料参考价格进行调整，如上述信息价缺项，但周边城市建设主管部门公布的材料信息价有列项的，则执行周边城市公布的材料信息价，周边城市无参考的信息价，按市场询价。

4、项目取费说明：

- 1) 费率：增值税税率按 9%；
- 2) 人工费系数：1.02；
- 3) 各项税、费计取标准；

序号	费用名称	建筑工程	单独装饰	安装工程	市政工程	绿化	备注
1	利 润	以人工费与施工机具费之和为基础					建筑的景观按建筑工程，市政道路景观按市政工程
		20%	20%	20%	15%	18%	
2	预算包干费	以人工费与施工机具费之和为基础					
		7%	7%	10%	6%	6%	
3	文明施工措施费	以人工费与施工机具费之和为基础					
		4.18%	2.86%	7.87%	3.63%	2.20%	
4	环境保护措施费	以人工费与施工机具费之和为基础					
		3.80%	2.60%	7.15%	3.30%	2.00%	
5	临时设施措施费	以人工费与施工机具费之和为基础					
		4.94%	3.38%	9.30%	4.29%	2.60%	
6	安全生产措施费	以人工费与施工机具费之和为基础					
		11.59%	7.93%	21.82%	6.93%	6.10%	
7	增值税税率	9%					

三、主要审核清单说明

1) 道路工程

- 1、拆除现状混凝土板 20cm，工程量核减，单价核减；
- 2、挖石方，工程量核减，单价核减；



- 3、挖土方，工程量核减，单价核减；
- 4、侧石拆除，工程量核减，单价核减；
- 5、4cm 细粒式 SBS 改性沥青混凝土 (AC-13C)，工程量核减，单价核减；
- 6、粘层油 (0.3~0.6L/m²)，工程量核减；
- 7、6cm 中粒式沥青混凝土 (AC-20C)，工程量核减；
- 8、20cmC30 砼，工程量核减；
- 9、10cm 级配碎石，工程量核减；
- 10、抗裂贴，工程量核减；
- 11、拉杆 $\Phi 14$ 植筋，工程量核减；
- 12、花岗岩侧石，工程量核减，单价核减；
- 13、热熔标线，工程量核减；
- 14、措施费项目费、其他项目费与税金随分部分项费联动调整。

2) 绿化工程

- 1、勒杜鹃，工程量核减，单价核减；
- 2、金叶假连翘，工程量核减，单价核减。

四、其他说明

- 1、外运运距暂按 5km 计取，结算按实计算；
- 2、根据粤标定复函〔2021〕15 号广东省建设工程标准定额站解答，绿化植物保养的养护期计算起点应以植物分部验收合格的时间点起算，本预算绿化养护期暂按 3 个月计算，结算按实。

五、审核结果

送审预算造价为 4,668,038.85 元，审核预算造价为 3,717,608.63 元，核减造价 950,430.22 元。

咨询单位：广东中平咨询有限公司

(盖章)



汇总表

工程名称：庐溪社区道路升级改造工程

序号	项目或费用名称	送审金额(元)	审核金额(元)	核减(增)金额(元)	备注
一	工程建安费用	4,668,038.85	3,717,608.63	-950,430.22	
1	庐溪社区道路升级改造工程	4,668,038.85	3,717,608.63	-950,430.22	
二	合计(一)	4,668,038.85	3,717,608.63	-950,430.22	



胪溪社区道路升级改造工程

预算价

预算价：（小写）： 3,717,608.63

（大写）： 叁佰柒拾壹万柒仟陆佰零捌元陆角叁分

建设单位：



(单位盖章)

造价咨询人：



(单位盖章)

法定代表人
或其授权人：

张冲

(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：



(签字或盖章)

编制人：



复核人：



编制时间： 2025.12.22

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：庐溪社区道路升级改造工程

标段：庐溪社区道路升级改造工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		道路工程					3236300.86
		整个项目					3236300.86
		拆除					35508.19
1	041001001001	拆除现状混凝土板20cm	1. 材质:混凝土板 2. 厚度:20cm 3. 弃置运距:暂定5km	m2	669.26	32.56	21791.11
2	040102001001	挖石方	1. 材质:碎石垫层 2. 厚度:综合现场实际 3. 弃置运距:暂定5km	m3			
3	040101001001	挖土方	1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:综合现场实际 3. 弃置运距:暂定5km	m3	266.289	22.41	5967.54
4	041001005001	侧石拆除	1. 材质:现状石质侧石拆除 2. 含旧侧石弃置, 运距暂定5km	m	1406.45	5.51	7749.54
		车行道路面结构					2908337.8
5	040203006001	4cm细粒式SBS改性沥青混凝土(AC-13C)	1. 沥青混凝土种类:细粒式SBS改性沥青混凝土(AC-13C) 2. 厚度:4cm	m2	20247.91	57.29	1160002.76
6	040203003001	粘层油(0.3~0.6L/m2)	1. 材料品种:乳化沥青 2. 喷油量:0.3~0.6L/m2	m2	20247.91	1.96	39685.9
7	040203006002	6cm中粒式沥青混凝土(AC-20C)	1. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土(AC-20C) 2. 厚度:6cm	m2	20247.91	70.71	1431729.72
本页小计							2666926.57

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：庐溪社区道路升级改造工程

标段：庐溪社区道路升级改造工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
8	040203003002	粘层油(0.3~0.6L/m ²)	1.材料品种:乳化沥青 2.喷油量:0.3~0.6L/m ²	m ²	20247.91	1.96	39685.9
9	040203007001	20cmC30砼	1.混凝土强度等级:C30 2.厚度:20cm	m ²	669.26	139.82	93575.93
10	040202010001	15cm级配碎石	1.石料规格:级配碎石 2.厚度:15cm	m ²	669.26	34.07	22801.69
11	040202010002	10cm级配碎石	1.石料规格:级配碎石 2.厚度:10cm	m ²			
12	040203007002	清缝灌缝	1.旧路裂缝处理 沥青油灌缝 缝宽10mm以内	m	4955	11.53	57131.15
13	040201021001	抗裂贴	1.材料品种、规格:抗裂贴	m ²	1585.6	21.67	34359.95
14	040901007001	传力杆Φ28植筋	1.钢筋植筋增加费 直径(mm)28	根	185	45.53	8423.05
15	040901007002	拉杆Φ25植筋	1.钢筋植筋增加费 直径(mm)25	根	209	73.24	15307.16
16	040901007003	拉杆Φ14植筋	1.钢筋植筋增加费 直径(mm)14	根	52	16.68	867.36
17	040901001001	钢筋	1.水泥混凝土路面钢筋 构造筋	t	0.966	4935.02	4767.23
		附属工程					231408.01
18	040204004001	花岗岩侧石	1.材料品种:花岗岩侧石 2.尺寸:12.5*37.5*75cm	m	1406.45	102.52	144189.25
本页小计							421108.67

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：庐溪社区道路升级改造工程

标段：庐溪社区道路升级改造工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
19	040204005001	C15混凝土靠背	1. 浇筑侧(缘)石混凝土后座 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 2. 后座木模制安	m3	69.44	763.03	52984.8
20	040204006001	检查井升降	1. 更换检查井井环盖 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	座	36	587.98	21167.28
21	040204006002	雨水口升降	1. 更换平篦式进水井井环盖 单平篦 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	座	38	343.86	13066.68
		交通工程					61046.86
本页小计							87218.76

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：庐溪社区道路升级改造工程

标段：庐溪社区道路升级改造工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
22	040205002001	△警告标志(边长70cm, 单柱)	1. 类型: △警告标志 2. 规格尺寸: 边长70cm三角形, 单柱 3. 柱杆材质、规格: 热轧无缝钢管 Φ89*6*3 200 4. 基础、垫层: 材料品种、厚度: C30混凝土基础 5. 含钢筋预埋件 6. 含土方开挖, 余土弃置 7. 含模板	套	17	1523.2	25894.4
23	040205002002	停车让行标志(单柱)	1. 类型: 停车让行标志 2. 规格尺寸: 直径60cm八角形, 单柱 3. 柱杆材质、规格: 热轧无缝钢管 Φ89*6*3 200 4. 基础、垫层: 材料品种、厚度: C30混凝土 5. 含钢筋预埋件 6. 含土方开挖, 余土弃置 7. 含模板	套	2	1465.12	2930.24
本页小计							28824.64

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：庐溪社区道路升级改造工程

标段：庐溪社区道路升级改造工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
24	040205002003	○限速标志(单柱)	1. 类型:○限速标志 2. 规格尺寸:直径60cm圆形,单柱 3. 柱杆材质、规格:热轧无缝钢管 Φ89*6*3200 4. 基础、垫层:材料品种、厚度:C30混凝土基础 5. 含钢筋预埋件 6. 含土方开挖,余土弃置 7. 含模板	套	2	1403.12	2806.24
25	040205017001	道口标柱	1. 警示柱 换为【普通预拌混凝土C25】	根	38	154.53	5872.14
26	040205002004	凸面镜	1. 类型:凸面镜 2. 规格尺寸:直径80~100cm 3. 柱杆材质、规格:钢管 Φ140*4.5*2650 4. 基础、垫层:材料品种、厚度:C30混凝土基础 5. 含钢筋预埋件 6. 含土方开挖,余土弃置 7. 含模板	套	1	1294.08	1294.08
27	040205009001	热熔标线	1. 热熔标线 普通型	m2	550.96	34.25	18870.38
28	040205018001	橡胶减速带	1. 材料品种:橡胶减速带 2. 规格、型号:详设计图纸	m	36.4	92.84	3379.38
		绿化工程					75380.12
		整个项目					75380.12
本页小计							32222.22

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：庐溪社区道路升级改造工程

标段：庐溪社区道路升级改造工程

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
29	050103009001	勒杜鹃	1. 苗木、花卉种类:勒杜鹃 2. 株高或蓬径:苗高20-25, 冠幅15-20 3. 单位面积株数:36株/平方米 4. 养护期: 三个月	m2	329.25	93.89	30913.28
30	050103009002	金叶假连翘	1. 苗木、花卉种类:勒杜鹃 2. 株高或蓬径:苗高20-25, 冠幅15-20 3. 单位面积株数:36株/平方米 4. 养护期: 三个月	m2	370.27	71.42	26444.68
31	050101003001	种植土	1. 回填厚度:综合现场实际 2. 回填土质要求:种植土	m3	346.58	52	18022.16
本页小计							75380.12
合计							3311680.98

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

工程名称：庐溪社区道路升级改造工程

标段：庐溪社区道路升级改造工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	综合单价组成明细（元）					
					人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	综合单价
		道路工程								
		整个项目								
		拆除								
1	041001001001	拆除现状混凝土板20cm	1. 材质:混凝土板 2. 厚度:20cm 3. 弃置运距:暂定5km	m2	14.94	0.12	10.47	3.21	3.81	32.56
2	040102001001	挖石方	1. 材质:碎石垫层 2. 厚度:综合现场实际 3. 弃置运距:暂定5km	m3						
3	040101001001	挖土方	1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:综合现场实际 3. 弃置运距:暂定5km	m3	0.76		16.8	2.21	2.63	22.41
4	041001005001	侧石拆除	1. 材质:现状石质侧石拆除 2. 含旧侧石弃置,运距暂定5km	m	3.07		1.25	0.54	0.65	5.51
		车行道路面结构								
5	040203006001	4cm细粒式SBS改性沥青混凝土(AC-13C)	1. 沥青混凝土种类:细粒式SBS改性沥青混凝土(AC-13C) 2. 厚度:4cm	m2	0.7	53.00	2.69	0.39	0.51	57.29
6	040203003001	粘层油(0.3~0.6L/m2)	1. 材料品种:乳化沥青 2. 喷油量:0.3~0.6L/m2	m2	0.08	1.27	0.46	0.06	0.08	1.96
7	040203006002	6cm中粒式沥青混凝土(AC-20C)	1. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土(AC-20C) 2. 厚度:6cm	m2	0.76	66.22	2.8	0.40	0.53	70.71

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

工程名称：庐溪社区道路升级改造工程

标段：庐溪社区道路升级改造工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	综合单价组成明细（元）					
					人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	综合单价
8	040203003002	粘层油(0.3~0.6L/m2)	1. 材料品种:乳化沥青 2. 喷油量:0.3~0.6L/m2	m2	0.08	1.27	0.46	0.06	0.08	1.96
9	040203007001	20cmC30砼	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:20cm	m2	37.71	91.79	0.31	4.32	5.70	139.82
10	040202010001	15cm级配碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m2	3.15	26.62	2.75	0.67	0.89	34.07
11	040202010002	10cm级配碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:10cm	m2						
12	040203007002	清缝灌缝	1. 旧路裂缝处理 沥青油灌缝 缝宽10mm以内	m	5.67	3.14	0.97	0.75	1.00	11.53
13	040201021001	抗裂贴	1. 材料品种、规格:抗裂贴	m2	4.64	15.68	0.1	0.54	0.71	21.67
14	040901007001	传力杆Φ28植筋	1. 钢筋植筋增加费 直径(mm) 28	根	29.15	7.40		4.61	4.37	45.53
15	040901007002	拉杆Φ25植筋	1. 钢筋植筋增加费 直径(mm) 25	根	48.62	9.64		7.69	7.29	73.24
16	040901007003	拉杆Φ14植筋	1. 钢筋植筋增加费 直径(mm) 14	根	11.35	1.83		1.80	1.70	16.68
17	040901001001	钢筋	1. 水泥混凝土路面钢筋 构造筋	t	1302.95	3264.57	19.02	150.18	198.30	4935.02
		附属工程								
18	040204004001	花岗岩侧石	1. 材料品种:花岗岩侧石 2. 尺寸:12.5*37.5*75cm	m	27.41	67.90		3.11	4.11	102.52

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

工程名称：庐溪社区道路升级改造工程

标段：庐溪社区道路升级改造工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	综合单价组成明细（元）					
					人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	综合单价
19	040204005001	C15混凝土靠背	1. 浇筑侧（缘）石混凝土后座合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 2. 后座木模制安	m3	183.26	486.12	35.88	24.89	32.87	763.03
20	040204006001	检查井升降	1. 更换检查井井环盖 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	座	170.94	316.38	33.87	36.07	30.72	587.98
21	040204006002	雨水口升降	1. 更换平篦式进水井井环盖 单平篦 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	座	156.04	122.44	10.93	29.40	25.05	343.86
		交通工程								

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

工程名称：庐溪社区道路升级改造工程

标段：庐溪社区道路升级改造工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	综合单价组成明细（元）					
					人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	综合单价
22	040205002001	△警告标志(边长70cm,单柱)	1. 类型:△警告标志 2. 规格尺寸:边长70cm三角形,单柱 3. 柱杆材质、规格:热轧无缝钢管 Φ89*6*3200 4. 基础、垫层:材料品种、厚度:C30混凝土基础 5. 含钢筋预埋件 6. 含土方开挖,余土弃置 7. 含模板	套	256.27	825.30	287.82	72.18	81.62	1523.20
23	040205002002	停车让行标志(单柱)	1. 类型:停车让行标志 2. 规格尺寸:直径60cm八角形,单柱 3. 柱杆材质、规格:热轧无缝钢管 Φ89*6*3200 4. 基础、垫层:材料品种、厚度:C30混凝土 5. 含钢筋预埋件 6. 含土方开挖,余土弃置 7. 含模板	套	256.33	767.13	287.83	72.19	81.63	1465.12

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

工程名称：庐溪社区道路升级改造工程

标段：庐溪社区道路升级改造工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	综合单价组成明细（元）					
					人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	综合单价
24	040205002003	○限速标志(单柱)	1. 类型:○限速标志 2. 规格尺寸:直径60cm圆形,单柱 3. 柱杆材质、规格:热轧无缝钢管 Φ89*6*3200 4. 基础、垫层:材料品种、厚度:C30混凝土基础 5. 含钢筋预埋件 6. 含土方开挖,余土弃置 7. 含模板	套	256.33	705.13	287.83	72.19	81.63	1403.12
25	040205017001	道口标柱	1. 警示柱 换为【普通预拌混凝土C25】	根	29.54	98.57	14.75	5.03	6.64	154.53
26	040205002004	凸面镜	1. 类型:凸面镜 2. 规格尺寸:直径80~100cm 3. 柱杆材质、规格:钢管 Φ140*4.5*2650 4. 基础、垫层:材料品种、厚度:C30混凝土基础 5. 含钢筋预埋件 6. 含土方开挖,余土弃置 7. 含模板	套	237.74	648.88	264.37	67.76	75.33	1294.08
27	040205009001	热熔标线	1. 热熔标线普通型	m2	3.23	20.92	7.32	1.20	1.58	34.25

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

工程名称：庐溪社区道路升级改造工程

标段：胪溪社区道路升级改造工程

第 6 页 共 6 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：庐溪社区道路升级改造工程

标段：庐溪社区道路升级改造工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项 目 名 称	工作内容	价格 (元)	备注
1		措施项目		75893.71	
1.1		市政工程		73403.54	
1.1.1	1	绿色施工安全防护措施费		66299.57	
1.1.1.1	WMSGCS000004	文明施工措施		13259.91	
1.1.1.2	HJBHCS000004	环境保护措施		12054.47	
1.1.1.3	LSSSCS000004	临时设施措施		15670.81	
1.1.1.4	AQSCCS000004	安全生产措施		25314.38	
1.1.2	2	措施实施费用		7103.97	
1.1.2.1	WMGDZJF00004	文明工地增加费			
1.1.2.2	YJSGZJ000004	夜间施工增加费			
1.1.2.3	GGCSF0000004	赶工措施费			
1.1.2.4	2.4	综合脚手架			
1.1.2.5	2.5	靠脚手架安全挡板			
1.1.2.6	2.6	围尼龙编制布			
1.1.2.7	2.7	桥梁支架			
1.1.2.8	2.8	施工现场围挡和临时占地围挡			
1.1.2.9	2.9	施工围挡照明			
1.1.2.10	2.10	独立安全防护挡板			
1.1.2.11	2.11	吊装设备基础			
1.1.2.12	2.12	围堰工程			
1.1.2.13	2.13	材料二次运输			
1.1.2.14	2.14	井点降水工程			
1.1.2.15	2.15	施工护栏		7103.97	
1.1.2.15.1	041201016001	临时交通组织		7103.97	
1.1.2.16	2.16	监测量控工程			
1.2		园林绿化工程		2490.17	
1.2.1	1	绿色施工安全防护措施费		2490.17	
1.2.1.1	WMSGCS000005	文明施工措施		424.68	
1.2.1.2	HJBHCS000005	环境保护措施		386.07	
1.2.1.3	LSSSCS000005	临时设施措施		501.9	
1.2.1.4	AQSCCS000005	安全生产措施		1177.52	
本页小计				75893.71	

措施项目清单计价表

工程名称：庐溪社区道路升级改造工程

标段：庐溪社区道路升级改造工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项 目 名 称	工作内容	价格 (元)	备注
1.2.2	2	措施实施费用			
1.2.2.1	WMGDZJF000005	文明工地增加费			
1.2.2.2	YJSGZJ000005	夜间施工增加费			
1.2.2.3	GGCSF00000005	赶工措施费			
1.2.2.4	2.4	外墙立体绿化综合脚手架			
1.2.2.5	2.5	施工现场围挡和临时占地围挡			
1.2.2.6	2.6	施工围挡照明			
1.2.2.7	2.7	施工便道			
1.2.2.8	2.8	样板引路			
1.2.2.9	2.9	二次水平运输			
1.2.2.10	2.10	垂直运输			
1.2.2.11	2.11	坡地脚手架			
1.2.2.12	2.12	树木保护			
1.2.2.13	2.13	大型机械设备进出场及安拆			
1.3		其他工程			
本页小计					
合计				75893.71	-

注:1.措施项目清单费用构成详见本标准表E.3.2,大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表E.3.4。

其他项目清单计价表

工程名称：庐溪社区道路升级改造工程 标段：庐溪社区道路升级改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定）金 额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表E. 4. 2
2	专业工程暂估价				详见本标准表E. 4. 3
3	计日工				详见本标准表E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表E. 4. 5
5	合同中约定的其他项目				
YSBGF	预算包干费	23075. 43			
GCRYZF	工程优质费				
XNF	消纳费				
合 计		23075. 43			-

单位工程人材机汇总表

工程名称：道路工程

第 1 页 共 3 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
1	00010010	人工费	元	171059.1176	1.02	174480.30		
2	01000001	型钢综合	kg	17.3194	3.37	58.37		
3	01010030	热轧圆盘条Φ10以内	t	0.2621	3227.16	845.84		
4	01010125	螺纹钢Φ10~25	t	0.9729	3081.05	2997.55		
5	01030031	镀锌低碳钢丝Φ0.7~1.2	kg	2.898	5.38	15.59		
6	01030035	镀锌低碳钢丝Φ1.2~2.5	kg	0.4679	5.38	2.52		
7	01150002	六角空心钢综合	kg	4.8187	4.01	19.32		
8	01290180	钢板15以内	kg	83.8558	3.18	266.66		
9	02270070	土工布	m ²	1.8213	6.69	12.18		
10	02270070@1	抗裂贴	m ²	1887.4031	10.27	19383.63		
11	03013051	膨胀螺栓M10	十套	7.4256	5.82	43.22		
12	03019001	圆钉综合	kg	1.6992	5.36	9.11		
13	03019021	圆钉50~75	kg	122.0738	3.54	432.14		
14	03135001	低碳钢焊条综合	kg	6.082	6.01	36.55		
15	03139131	合金钢钻头一字型	个	3.0117	4.74	14.28		
16	03213001	铁件综合	kg	43.5019	4.84	210.55		
17	03214046	零星卡具	kg	85.314	5.47	466.67		
18	04050005@1	碎石综合	m ³	89.2124	135.80	12115.04		
19	04070045	石屑	m ³	63.312	87.70	5552.46		
20	04130001	标准砖240×115×53	千块	2.852	322.74	920.45		
21	05030060	板枋材综合	m ³	0.5403	1240.08	670.02		
22	05030080	松杂板枋材	m ³	4.0504	1240.08	5022.82		
23	06550060	广角镜	个	1	105.16	105.16		
24	13010530	热塑标线底漆	kg	93.6632	8.24	771.78		
25	13110040	热熔标线涂料	kg	2684.8281	3.54	9504.29		
26	13310050	乳化沥青	kg	20147.53	2.75	55405.71		
27	13350250	模板嵌缝料	kg	3.54	1.71	6.05		
28	14030001	柴油	t	2.0248	7044.51	14263.72		
29	14210050	环氧树脂综合	kg	9.282	24.89	231.03		
30	14350250	隔离剂	kg	56.2552	7.05	396.60		
31	14350630	脱模剂	kg	14.7363	5.13	75.60		
32	14390070	氧气	m ³	1.3207	6.00	7.92		
33	14390080	液化石油气	m ³	86.5007	6.97	602.91		
34	14390100	乙炔气	kg	0.4398	13.30	5.85		

单位工程人材机汇总表

工程名称：道路工程

第 2 页 共 3 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
35	14410480	强力植筋胶	L	62.6357	47.53	2977.07		
36	17270090	高压风管	m	0.3346	21.88	7.32		
37	34110010	水	m3	127.7012	4.50	574.66		
38	35010010	钢模板	kg	127.0791	4.44	564.23		
39	35010030	组合钢模板	kg	41.772	5.41	225.99		
40	35090230	钢支撑	kg	16.4256	3.88	63.73		
41	36210030	反光材料(玻璃珠)	kg	182.9187	2.45	448.15		
42	36210060	警示柱	个	38	70.80	2690.40		
43	36210070	减速垄	m	36.764	64.83	2383.41		
44	99450760	其他材料费	元	5146.2792	1.00	5146.28		
45	CLFTZ	材料费调整	元	-0.0669	1.00	-0.07		
46	80210210	普通预拌混凝土C25	m3	2.432	422.19	1026.77		
47	8021902	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C15	m3	70.4816	391.17	27570.29		
48	8021905	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C30	m3	150.9114	437.78	66065.99		
49	8005902	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝 \geq 5mm M7.5	m3	3.62	311.59	1127.96		
50	8005903	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝 \geq 5mm M10	m3	4.36	336.27	1466.14		
51	14050001	沥青加工油	t	4.1127	3770.00	15504.88		
52	34130010@1	△警告标志	块	17	178.22	3029.74		
53	34130010@2	停车让行标志	块	2	120.00	240.00		
54	34130010@3	○限速标志	块	2	58.00	116.00		
55	36010080@1	检查井预制混凝土井座	套	36.36	272.55	9909.92		
56	36010080@2	雨水口预制混凝土井座	套	38.38	85.00	3262.30		
57	36070001@1	花岗岩侧石12.5x37.5x7 5cm	m	1427.5468	65.00	92790.54		
58	36210110@1	热轧无缝钢管 Φ 89*6*32 00	套	21	246.92	5185.32		
59	36210110@2	钢管立柱 Φ 140*4.5*265 0	套	1	117.50	117.50		
60	00010003	机上人工	工日	204.1687	230.00	46958.80		
61	99450630	折旧费	元	24830.7915	1.00	24830.79		
62	99450640	检修费	元	8568.3838	1.00	8568.38		
63	99450650	维护费	元	22982.1735	1.00	22982.17		
64	99450660	安拆费	元	625.054	1.00	625.05		
65	99450670	汽油(机械用)国III93#	kg	929.7827	7.94	7382.47		

单位工程人材机汇总表

工程名称: 道路工程

第 3 页 共 3 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
66	99450680	柴油(机械用)0#	kg	7620.3375	7.05	53723.38		
67	99450700	电(机械用)	kw·h	371.2687	0.55	204.20		
68	JXFTZ	机械费调整	元	-0.064	1.00	-0.06		
		合计				712721.59		

单位工程人材机汇总表

工程名称: 绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]