

# 翁源县新江镇民光村重点村打造建设工程 招标控制价审核书

送审（建设）单位：翁源县新江镇人民政府

原招标控制价编制单位：中九华南工程技术有限公司

送审招标控制价金额（小写）：995684.23 元

大写：玖拾玖万伍仟陆佰捌拾肆元贰角叁分。

审核招标控制价金额（小写）：977135.26 元

大写：玖拾柒万柒仟壹佰叁拾伍元贰角陆分。

对比原招标控制价核增或核减（±）金额：-18548.97 元

审核单位：中量工程咨询有限公司（单位盖章）

审核人及证号：刘洪素（签字盖执业专用章）

复核人及证号：陈金海（签字盖执业专用章）

审核时间：2025年1月22日





# 翁源县新江镇民光村重点村打造建设工程

## 招标控制价审核说明

### 一、工程概况：

- 1、本工程为：翁源县新江镇民光村重点村打造建设工程
- 2、工程范围：市政工程（专业）

### 二、预算范围：

详见本招标控制价内分部分项表中工程数量及项目特征描述。

### 三、编制依据：

- 1、计算依据：（1）依据（GB50500—2013）国家标准《建设工程工程量清单计价规范》及 GB50857—2013）国家标准《市政工程工程量计算规范》、（GB50856—2013）国家标准《通用安装工程工程量计算规范》；（2）依据《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额（2018）》、《广东省通用安装工程综合定额（2018）》、《广东省市政工程综合定额（2018）》、《广东省园林绿化工程综合定额（2018）》，采用工程量清单计价办法(增值税)模式计算。
- 2、计量依据：根据现场测量及业主使用要求,计算实物工程量。

### 四、本预算中有关问题说明如下：

1、材料及机械台班燃料动力费单价按翁市政[2025]01 号文，2024 年第 12 月份材料市场参考价套算。工程造价信息中未发布价格的材料及设备，其价格按编制该招标控制价期间经调查的市场价格套算。

2、建设工程绿色施工安全防护措施费按分部分项的人工费与分部分项的机具费之和的 19% 计取、建设工程预算包干费按分部分项的人工费与分部分项的机具费之和的 7% 计取；安装工程绿色施工安全防护措施费按分部分项的人工费与分部分项的机具费之和的 35.77% 计取、预算包干费按分部分项的人工费与分部分项的机具费之和的 10% 计取；单独装饰装修工程绿色施工安全防护措施费按分部分项的人工费与分部分项的机具费之和的 13% 计取，预算包干费按 7% 计取；市政、园建、绿化工程绿色施工安全防护措施费按以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，以专业工程类型区分不同费率计算，单独场地平整工程费率为 4.35%，道路、管网工程费率为 16.50%，桥涵、隧道、水处理构筑物工程费率为 14.50%，分部分项工程总费用在 300 万元以内（含 300 万元）的项目按基本费率乘以 1.20。预算包干费按分部分项的人工费与分部分项的机具费之和的 6% 计取。

3、税金按国家相关规定计算，2019 年 4 月 1 日开始税金按 9% 计算。

4、本工程结算时需提项目施工前、施工中、施工后的实时照片（由建设单位、监理单位、施工单位签证共同确认含隐蔽工程），如未提供工程项目施工前、施工中、施工后的实时照片资料的，结算时则不予受理审核。

5、工程量按实际验收结算为准。



# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：翁源县新江镇民光村重点村打造建设工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中: 暂估价(元)
1	分部分项合计	821329.76	
1.1	修复路面	31322.69	
1.2	沥青路面	343711.24	
1.3	混凝土路面	300192.06	
1.4	混凝土挡土墙	146103.77	
2	措施合计	64614.75	
2.1	绿色施工安全防护措施费	37883.77	
2.2	其他措施费	26730.98	
3	其他项目	10509.86	—
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	10509.86	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	896454.37	
5	增值税销项税额	80680.89	—
6	总造价	977135.26	
7	人工费	114491.14	
招标控制价合计=1+2+3+5		977,135.26	0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：翁源县新江镇民光村重点村打造建设工程

标段：

第 1 页 共 2 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	综合合价	其中 暂估价
		修复路面					31322.69	
1	041001001001	拆除路面	1. 原砼地面拆除:15cm厚 2. 装载机装松散石方 3. 自卸汽车运石方运距:3km	m2	183.27	20.50	3757.04	
2	041001001002	拆除稳定层	1. 原稳定层拆除:10cm厚 2. 挖掘机装土方 3. 自卸汽车运土方运距:3km	m2	183.27	13.78	2525.46	
3	040202001002	路床(槽)整形	1. 路床碾压检验	m2	183.27	2.36	432.52	
4	040203007002	水泥混凝土	1. 修复路面:15cm厚C25商品砼 2. 缩缝:每隔5米一道伸缩缝 3. 混凝土路面水养生	m2	183.27	108.84	19947.11	
5	040202015002	水泥稳定碎(砾)石	1. 级配碎石调平层:10cm厚	m2	183.27	25.43	4660.56	
		沥青路面					343711.24	
6	041001004001	铣刨路面	1. 铣刨机铣刨路面 混凝土路面(厚3cm) 2. 装载机装松散石方 3. 自卸汽车运石方运距:3km	m2	2950	9.72	28674.00	
7	040402018001	施工缝	1. 聚酯玻纤布贴于裂缝处	m2	86.09	4.12	354.69	
8	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青砼路面:6cm厚细粒式AC-13C SBS改性 2. 层铺式石油沥青下封层 3. 改性乳化沥青粘层C-3(0.5L/m2)	m2	2950	104.95	309602.50	
9	040205006001	标线	1. 热熔标线:10cm宽普通型	m2	135	37.63	5080.05	
		混凝土路面					300192.06	
10	040101001001	挖一般土方	1. 原有路面挖土方:25cm厚 2. 自卸汽车运土方运距:3km	m3	531.29	18.51	9834.18	
11	040202001001	路床(槽)整形	1. 路床碾压检验	m2	2125.14	2.36	5015.33	
12	040203007001	水泥混凝土	1. 修复路面:15cm厚C25商品砼 2. 缩缝:每隔5米一道伸缩缝 3. 混凝土路面水养生	m2	2125.14	108.84	231300.24	
13	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 级配碎石调平层:10cm厚	m2	2125.14	25.43	54042.31	
		混凝土挡土墙					146103.77	
本页小计							675225.99	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：翁源县新江镇民光村重点村打造建设工程

标段：

第 2 页 共 2 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	综合合价	其中 暂估价
14	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	249	8.37	2084.13	
15	040103001001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	130	19.18	2493.40	
16	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：余方弃置 3. 自卸汽车运土方运距：3km	m3	99.5	16.46	1637.77	
17	040305001001	垫层	1. 挡土墙垫层：10cm厚C15商品砼	m3	20.6	598.21	12323.13	
18	040303002001	混凝土基础	1. 挡土墙基础：C20商品砼	m3	72.1	615.51	44378.27	
19	040303015001	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土挡土墙：C20商品砼 2. 伸缩缝：每20米一道，沥青木板 3. 泄水孔：DN100PVC每2米上下左右梅花设置 4. 机制砂滤层：做法详图 5. 碎石滤层：做法详图 6. 底铺土工布	m3	108.15	704.23	76162.47	
20	050102013001	喷播植草（灌木）籽	1. 播草籽 机械喷播草籽	m2	412	17.05	7024.60	
		措施项目					29932.22	
21	041101001001	墙面脚手架	1. 单排脚手架（钢管）高度（m以内） 10	m2	412	7.77	3201.24	
22	041102001001	垫层模板	1. 垫层模板	m2	21	45.06	946.26	
23	041102017001	挡墙模板	1. 挡墙模板	m2	428.46	60.18	25784.72	
本页小计							176035.99	
合 计							851261.98	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 综合单价计算表

工程名称：翁源县新江镇民光村重点村打造建设工程

第 1 页 共 5 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：(元)					综合单价 (元)	
					人工费	材料费	机具费	管理费	利润		小计
		修复路面									
	041001001001	拆除路面	m2	183.27	0.38	0.03	15.67	2.02	2.41	20.50	
	D1-4-7	液压岩石破碎机破碎混凝土类面层 普通混凝土面层 厚15cm内	100m2	1.8327	0.33	0.03	12.33	1.60	1.90	16.17	
1	D1-1-125	装载机装松散石方	1000m3 天然密实方	0.027491	0.05		0.81	0.11	0.13	1.10	20.50
	D1-1-126 换	自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):3	1000m3 天然密实方	0.027491			2.53	0.32	0.38	3.23	
	041001001002	拆除稳定层	m2	183.27	0.28	0.02	10.50	1.36	1.62	13.78	
	D1-4-7 *0.75	液压岩石破碎机破碎混凝土类面层 普通混凝土面层 厚15cm内 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75	100m2	1.8327	0.24	0.02	9.24	1.20	1.42	12.13	
2	D1-1-51	挖掘机装土	1000m3 天然密实方	0.018327	0.04		0.20	0.03	0.04	0.31	13.78
	D1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	1000m3 天然密实方	0.018327			1.05	0.13	0.16	1.34	
3	040202001002	路床(槽)整形	m2	183.27	0.27		1.60	0.21	0.28	2.36	
	D2-1-1	路床碾压检验	100m2	1.8327	0.27		1.60	0.21	0.28	2.36	2.36
4	040203007002	水泥混凝土	m2	183.27	28.37	72.60	0.31	3.26	4.30	108.84	



# 综合单价计算表

工程名称：翁源县新江镇民光村重点村打造建设工程

第 2 页 共 5 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：(元)					综合单价 (元)	
					人工费	材料费	机具费	管理费	利润		小计
5	D2-3-46 换	水泥混凝土路面 厚度 20cm 实际厚度 (cm):15 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	100m <sup>2</sup>	1.8327	26.59	71.05	0.25	3.05	4.03	104.97	108.84
	D2-3-51	缩缝	100延长米	0.36654	1.01	1.02	0.05	0.12	0.16	2.37	
	D2-3-55	水泥混凝土路面养生 水养生	100m <sup>2</sup>	1.8327	0.77	0.52		0.09	0.12	1.50	
	040202015002	水泥稳定碎(砾)石	m <sup>2</sup>	183.27	2.11	19.24	2.80	0.56	0.74	25.43	
	D2-2-24 换	人机配合铺装 级配碎石底基层 厚度 15cm 实际厚度 (cm):10	100m <sup>2</sup>	1.8327	2.11	19.24	2.80	0.56	0.74	25.43	
6		沥青路面									9.72
	041001004001	铣刨路面	m <sup>2</sup>	2950	0.73	0.39	6.58	0.92	1.10	9.72	
	D1-4-85	铣刨机铣刨路面 混凝土路面(厚5cm内)	1000m <sup>2</sup>	2.95	0.72	0.39	6.11	0.86	1.02	9.10	
	D1-1-125	装载机装松散石方	1000m <sup>3</sup> 天然密实方	0.0885	0.01		0.16	0.02	0.03	0.22	
	D1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	1000m <sup>3</sup> 天然密实方	0.0885			0.31	0.04	0.05	0.40	
7	040402018001	施工缝	m <sup>2</sup>	86.09	1.19	2.58	0.03	0.14	0.18	4.12	4.12
	D2-3-62	土工布贴缝	100m <sup>2</sup>	0.25827	1.19	2.58	0.03	0.14	0.18	4.12	
	040203006001	沥青混凝土	m <sup>2</sup>	2950	1.62	96.60	4.98	0.75	0.99	104.95	
8	D2-3-31 换	喷洒乳化沥青 喷油量(1kg/m <sup>2</sup> )	100m <sup>2</sup>	29.5	0.07	1.57	0.48	0.06	0.08	2.27	104.95
	D2-3-34	沥青下封层	100m <sup>2</sup>	29.5	0.65	8.03	0.38	0.12	0.15	9.34	
	D2-3-44	机械摊铺沥青混凝土路面 细粒式	100m <sup>3</sup>	1.77	0.90	87.00	4.12	0.57	0.75	93.34	

# 综合单价计算表

工程名称：翁源县新江镇民光村重点村打造建设工程

第 3 页 共 5 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：(元)						综合单价 (元)
					人工费	材料费	机具费	管理费	利润	小计	
9	040205006001	标线	m2	135.00	2.75	24.50	7.64	1.18	1.56	37.63	
	D2-5-32	热熔标线 普通型	10m2	13.5	2.75	24.50	7.64	1.18	1.56	37.63	37.63
10		混凝土路面									
	040101001001	挖一般土方	m3	531.29	0.65		13.86	1.83	2.18	18.51	
	D1-1-36	挖掘机挖装一般土方 一、二类土	1000m3 天然密实 方	0.53129	0.65		3.36	0.51	0.60	5.12	
	D1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	1000m3 天然密实 方	0.53129			10.50	1.32	1.57	13.39	18.51
11	040202001001	路床(槽)整形	m2	2125.14	0.27		1.60	0.21	0.28	2.36	
	D2-1-1	路床碾压检验	100m2	21.2514	0.27		1.60	0.21	0.28	2.36	2.36
12	040203007001	水泥混凝土	m2	2125.14	28.37	72.60	0.31	3.26	4.30	108.84	
	D2-3-46 换	水泥混凝土路面 厚度 20cm 实际厚度(cm):15 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	100m2	21.2514	26.59	71.05	0.25	3.05	4.03	104.97	
	D2-3-51	缩缝	100延长 米	4.25028	1.01	1.02	0.05	0.12	0.16	2.37	108.84
	D2-3-55	水泥混凝土路面养生 水养生	100m2	21.2514	0.77	0.52		0.09	0.12	1.50	
13	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	m2	2125.14	2.11	19.24	2.80	0.56	0.74	25.43	
	D2-2-24 换	人机配合铺装 级配碎石底基层 厚度 15cm 实际厚度(cm):10	100m2	21.2514	2.11	19.24	2.80	0.56	0.74	25.43	25.43
14		混凝土挡土墙									
	040101002001	挖沟槽土方	m3	249	2.24		4.32	0.83	0.98	8.37	

# 综合单价计算表

工程名称：翁源县新江镇民光村重点村打造建设工程

第 4 页 共 5 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：(元)						综合单价 (元)
					人工费	材料费	机具费	管理费	利润	小计	
16	D1-1-10	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	100m3天然密实方	0.1245	1.56			0.20	0.23	1.99	8.37
	D1-1-33	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3天然密实方	0.23655	0.68		4.32	0.63	0.75	6.38	
	040103001001	回填方	m3	130	12.30		2.73	1.90	2.25	19.18	
	D1-1-133	回填土 夯压机夯实 槽、坑	100m3压实方	1.3	12.30		2.73	1.90	2.25	19.18	
17	010103002001	余方弃置	m3	99.50	0.39		12.51	1.63	1.94	16.46	16.46
	D1-1-51	挖掘机装土	1000m3天然密实方	0.0995	0.39		2.02	0.30	0.36	3.07	
	D1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	1000m3天然密实方	0.0995			10.50	1.32	1.57	13.39	
	040305001001	垫层	m3	20.6	78.52	424.64	54.16	20.99	19.90	598.21	
18	D3-1-2 换	现浇基础 混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	10m3	2.06	78.52	424.64	54.16	20.99	19.90	598.21	598.21
	040303002001	混凝土基础	m3	72.1	75.53	450.44	50.64	19.96	18.93	615.51	
19	D3-1-4 换	现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	10m3	7.21	75.53	450.44	50.64	19.96	18.93	615.50	615.51
	040303015001	混凝土挡墙墙身	m3	108.15	119.36	471.74	58.60	27.83	26.69	704.23	



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：翁源县新江镇民光村重点村打造建设工程

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	19.8	34682.53			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；以专业工程类型区分不同费率计算；单独场地平整工程费率为4.35%；道路、管网工程费率为16.50%；桥涵、隧道、水处理构筑物工程费率为14.50%； ； 分部分项工程总费用在300万元以内（含300万元）的项目按基本费率乘以1.20；
2	粤041109009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.60%；省级文明工地1.20%
3	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	041109005001	交通疏导员增加费		15				按照项目分部分项人工费的15%计算（有方案的按照方案计算），

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：翁源县新江镇民光村重点村打造建设工程

标段：

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
								结算时据实结算。
5	041108001001	地下管线交叉降效费		0				按实际发生或经批准的施工方案计算
6	粤041109008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费 = (1 - δ) * 分部分项的 (人工费 + 施工机具费) * 0.30 (0.8 ≤ δ < 1) 式中： δ = 合同工期 / 定额工期
7	QTFY00000001	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					34682.53			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：翁源县新江镇民光村重点村打造建设工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	10509.86		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	10509.86		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：翁源县新江镇民光村重点村打造建设工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	取费基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	896454.37	9	80680.89
合 计					80680.89

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：



# 单位工程人材机汇总表

工程名称：翁源县新江镇民光村重点村打造建设工程

第 1 页 共 2 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	114491.1743	1.00	114491.17		
2	01030031	镀锌低碳钢丝 $\phi 0.7 \sim 1.2$	kg	0.0378	4.62	0.17		
3	02190060	尼龙帽 $\phi 1.5$	个	152.9602	0.69	105.54		
4	02270070	土工布	m <sup>2</sup>	49.5259	3.05	151.05		
5	02270070@3	聚酯玻纤布	m <sup>2</sup>	30.7429	4.11	126.35		
6	03010065	铁钉	kg	0.2241	5.24	1.17		
7	03019001	圆钉综合	kg	12.284	5.83	71.62		
8	03139291	钢锯片 $\phi 300$	片	2.0314	450.58	915.31		
9	03139531	合金钎头 $\phi 150$	个	0.0418	141.03	5.90		
10	03139561	铣刨鼓边刀	把	48.675	23.53	1145.32		
11	03213001	铁件综合	kg	584.5051	4.87	2846.54		
12	03214046	零星卡具	kg	101.9735	4.78	487.43		
13	04010015	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	0.001	380.00	0.38		
14	04030015	中砂	m <sup>3</sup>	0.0024	184.00	0.44		
15	04030015@1	机制砂	m <sup>3</sup>	7.5198	145.00	1090.37		
16	04050005	碎石20~40	m <sup>3</sup>	245.7303	131.00	32190.67		
17	04050040	碎石40	m <sup>3</sup>	1.4183	131.00	185.80		
18	04050045	碎石60	m <sup>3</sup>	70.2219	131.00	9199.07		
19	04070045	石屑	m <sup>3</sup>	58.9751	77.00	4541.08		
20	05030060	板枋材综合	m <sup>3</sup>	2.2023	1703.45	3751.51		
21	05030220	木板20	m <sup>3</sup>	0.1992	282.78	56.33		
22	13010530	热塑标线底漆	kg	22.95	8.50	195.08		
23	13050440	酚醛红丹防锈漆	kg	9.476	17.49	165.74		
24	13110040	热熔标线涂料	kg	657.855	4.07	2677.47		
25	13310050	乳化沥青	kg	1565.3457	2.97	4649.08		
26	13310090	石油沥青60~100#	t	4.2459	4441.59	18858.55		
27	13350250	模板嵌缝料	kg	21.423	0.93	19.92		
28	14010030	松节油	kg	1.03	6.56	6.76		
29	14030001	柴油	t	0.2184	7420.00	1620.53		
30	14030010	柴油	kg	544.57	7.49	4078.83		
31	14350630	脱模剂	kg	64.7753	2.43	157.40		
32	14390080	液化石油气	m <sup>3</sup>	21.195	10.79	228.69		
33	17250080@2	PVC排水管DN100	m	36.771	18.12	666.29		

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：翁源县新江镇民光村重点村打造建设工程

第 2 页 共 2 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
34	32070075	草籽混合物	kg	73.542	45.24	3327.04		
35	32270020	有机肥	t	2.06	305.28	628.88		
36	34110010	水	m3	411.6705	3.69	1519.06		
37	35010010	钢模板	kg	214.6359	5.45	1169.77		
38	35010030	组合钢模板	kg	252.7914	5.45	1377.71		
39	35030020	脚手架接驳管 $\phi 43 \times 350$	支	4.7792	5.29	25.28		
40	35030030	脚手架钢管底座	个	0.9476	6.35	6.02		
41	35030050	脚手架钢管 $\phi 51 \times 3.5$	m	14.008	15.13	211.94		
42	35030160	脚手架活动扣(含螺丝)	套	1.6068	5.72	9.19		
43	35030170	脚手架直角扣(含螺丝)	套	10.712	4.77	51.10		
44	35090230	钢支撑	kg	239.0807	4.55	1087.82		
45	36210030	反光材料(玻璃珠)	kg	44.82	3.51	157.32		
46	99450760	其他材料费	元	1979.1099	1.00	1979.11		
47	CLFTZ	材料费调整	元	0.4434	1.00	0.44		
48	8021902	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C15	m3	20.806	415.00	8634.49		
49	8021903	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C20	m3	182.0525	440.00	80103.10		
50	8021904	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C25	m3	353.1867	455.00	160699.95		
51	80250350@1	细粒式沥青混凝土AC-13C	m3	180.54	1414.16	255312.45		
52	00010003	机上人工	工日	100.1984	230.00	23045.63		
53	99450630	折旧费	元	16252.4949	1.00	16252.49		
54	99450640	检修费	元	4022.7685	1.00	4022.77		
55	99450650	维护费	元	11923.0532	1.00	11923.05		
56	99450660	安拆费	元	568.6655	1.00	568.67		
57	99450670	汽油(机械用)国III93#	kg	87.1781	9.11	794.19		
58	99450670@1	汽油(机械用)国III93#	kg	18.0549	9.11	164.48		
59	99450680	柴油(机械用)0#	kg	2637.1893	7.42	19567.94		
60	99450680@1	柴油(机械用)0#	kg	36.4349	7.42	270.35		
61	99450680@2	柴油(机械用)0#	kg	10.935	7.42	81.14		
62	99450700	电(机械用)	kw·h	484.7107	1.04	504.10		
63	JXFZ	机械费调整	元	-0.454	1.00	-0.45		
		合计				798182.59		