

省市场监管局2025年纵向帮扶新丰县“百千万工程”项目-新丰县丰城街道横江村三围片基础设施建设提升项目

招标控制价

招标控制价(小写): 964871.06

(大写): 玖拾陆万肆仟捌佰柒拾壹元零陆分

招标人:



(单位盖章)

工程造价
咨询人:



(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人:

Signature

(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人:

(签字或盖章)

编制人:



(造价工程师签字盖专用章)

复核人:



(造价工程师签字盖专用章)

财政投资评审
中心:



(单位盖章)

编制时间:

2025年7月24日

复核时间:

2025年7月24日

编制说明

一、工程概况

工程名称：省市场监管局 2025 年纵向帮扶新丰县“百千万工程”项目-新丰县丰城街道横江村三围片基础设施建设提升项目

工程范围：图纸范围内全部内容

二、编制依据

1. 计价规范：《建设工程工程量清单计价规范（GB50500-2013）》
2. 计价依据：工程量清单编排执行《工程量清单计价规范（2013-广东）》相关规定，套用《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）》及省、市工程造价管理部门的有关规定计算，按现行的施工规范为编制依据进行编制。

三、计费标准

1. 人工、材料、机械价格按二〇二五年六月新丰县主要材料市场参考价，新丰县缺少的信息价按韶关市信息价参考。

四、其他需（特殊）说明的问题

1. 该项目废料外运暂按 3km 计算。
2. 暂估价内容结算时需提供采购合同及付款凭证等依据。

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：市政部分

第 1 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计	705968.17	
1.1	CC-1.01拆除	48531.56	
1.2	LP-3.01排水	27604.41	
1.3	LD-1.01小公园改造	41972.43	
1.4	LD-2.01垃圾分类站	580.79	
1.5	砖砌挡墙	1205.44	
1.6	地面铺装	219131.29	
1.7	四小园矮墙	101752.77	
1.8	原有挡土墙改造	14886.54	
1.9	新建围墙	59497.88	
1.10	墙绘	24938.56	
1.11	笑脸造型垃圾桶		
1.12	碎石格地面	15382.95	
1.13	原有花池改造	2921.96	
1.14	散水	4436.80	
1.15	排水沟一	20927.90	
1.16	排水沟二	2026.63	
1.17	排水沟三	6342.44	
1.18	挡墙护栏一	60562.90	
1.19	挡墙护栏二	37914.63	
1.20	挡墙护栏三	1768.15	
1.21	挡墙护栏四	13582.14	
2	措施合计	83207.62	
2.1	绿色施工安全防护措施费	47407.64	
2.2	其他措施费	35799.98	
3	其他项目	21031.24	—
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价	7200.00	
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	13831.24	
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		

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政部分

第 1 页 共 12 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	
		CC-1.01拆除					48531.56		
1	010101001001	机械平整场地	1. 土壤类别:一、二类土	m ²	2367.59	1.20	2841.11		
2	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m ³	275.2	5.09	1400.77		
3	040101005001	挖淤泥、流砂	1. 挖掘深度:0.5m 2. 运距:3km	m ³	246.35	30.56	7528.46		
4	011609001001	栏杆、栏板拆除	1. 栏杆(板)的高度:1.1m	m	26.6	27.49	731.23		
5	011610002001	拆除原有钢丝围网	1. 拆除原有钢丝围网	m ²	181.65	24.98	4537.62		
6	粤R1-1-96	机械整体拆除民用建筑 三层以内	1. 拆除原有夯土砖房 H=2.6m	m ²	32.76	39.13	1281.90		
7	011601001001	砖砌体拆除	1. 砌体名称:砖砌体	m ³	50.84	98.38	5001.64		
8	041001001001	液压岩石破碎机拆除路面	1. 材质:混凝土类(无筋) 2. 厚度:10cm	m ²	270.88	16.05	4347.62		
9	041001003001	液压岩石破碎机拆除基层	1. 材质:水泥稳定层 2. 厚度:10cm	m ²	270.88	12.04	3261.40		
10	041001001002	液压岩石破碎机拆除路面	1. 材质:混凝土类(无筋) 2. 厚度:20cm	m ²	204.27	22.14	4522.54		
11	041001003002	液压岩石破碎机拆除基层	1. 材质:水泥稳定层 2. 厚度:20cm	m ²	204.27	16.61	3392.92		
12	040103002016	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:3km	m ³	370.23	16.11	5964.41		
13	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:3km	m ³	125.33	28.57	3580.68		
14	011611005001	其他金属构件拆除	1. 拆除原有钢结构楼梯	m ²	6	23.21	139.26		
		LP-3.01排水					27604.41		
15	040504009001	雨水口	1. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:600*400*50 2. 砌筑材料品种、规格:标准砖 3. 砂浆强度等级及配合比:M7.5	座	17	1006.07	17103.19		
16	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:PVC DN200 2. 连接形式:胶圈接口	m	149.5	62.58	9355.71		
17	040501004002	塑料管	1. 材质及规格:upvc管DN160 2. 连接形式:黏接接口	m	18.5	46.73	864.51		
18	040204006001	检查井升降	1. 原有井盖提升	座	1	281.00	281.00		
		LD-1.01小公园改造					41972.43		
本页小计								76135.97	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政部分

第 2 页 共 12 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	
19	040204004002	安砌侧（平、缘）石	1. 1000x300x120厚混凝土仿花岗岩路缘石 2. 20厚1：2.5水泥砂浆 3. 100厚C25混凝土 4. 100厚石粉垫层掺6%水泥 5. 素土夯实，密实度≥93%	m	53.87	102.53	5523.29		
20	050201001002	水泥压花地面	1. 1厚密封保护剂 2. 2厚脱模粉，压模 3. 3厚彩色强化料 4. 30厚1：3水泥砂浆 5. 120厚C25素混凝土基层 6. 150厚6%水泥石粉渣垫层 7. 素土夯实（夯实度≥93%）	m ²	153.17	172.38	26403.44		
21	050201001003	瓦片压边	1. 当地旧瓦片 2. 20厚1：3水泥砂浆 3. 100厚C15混凝土 4. 素土夯实，系数≥93%	m ²	2.92	87.09	254.30		
22	020510004001	防腐木座凳	1. 30厚樟子松防腐木 留缝5，表面喷棕色硝基漆（一道底漆，两道面漆） 2. M7.5水泥砂浆砌筑MU15烧结砖 3. 刷界面剂一道 4. 25厚防水抗裂砂浆，内置玻璃纤维网 5. 刷封底涂料一道 6. 刷仿石涂料两道（仿芝麻灰花岗岩） 7. 刷防水罩面涂料一道 8. 100厚C20混凝土垫层 9. 30厚仿芝麻黑花岗岩PC砖贴面	m	21	370.75	7785.75		
23	050305006001	石桌石凳	1. 原有石凳安装，搬运、清洗	个	1	83.02	83.02		
24	050301005001	点风景石	1. 1470x800x500成品当地景石	块	1	1922.63	1922.63		
		LD-2.01垃圾分类站					580.79		
25	040203007007	水泥混凝土	1. 180厚C30水泥混凝土面层 2. 150厚6%水泥石粉渣垫层 3. 素土夯实，密实度≥93%	m ²	4.08	142.35	580.79		
		砖砌挡墙					1205.44		
本页小计							42553.22		

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政部分

第 3 页 共 12 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	
26	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: MU15烧结砖 2. 砂浆强度等级、配合比: 水泥砂浆M7.5	m ³	1.37	561.02	768.60		
27	011201001001	墙面一般抹灰	1. 面层厚度、砂浆配合比: 20厚1:2.5水泥砂浆	m ²	13.72	31.84	436.84		
		地面铺装					219131.29		
28	041001001003	拆除路面	1. 材质: 混凝土类 (无筋) 2. 厚度: 5cm	m ²	576.74	16.05	9256.68		
29	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种: 石方 2. 运距: 3km	m ³	28.84	28.57	823.96		
30	040204002001	门前地台PC砖铺贴做法一	1. 600X300X18厚仿烧面芝麻灰PC砖, 5厚石材粘合剂粘贴素水泥浆一遍 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆	m ²	576.74	80.95	46687.10		
31	040204002002	门前地台PC砖铺贴做法二	1. 600X300X18厚仿烧面芝麻灰PC砖, 5厚石材粘合剂粘贴素水泥浆一遍 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 120厚C25混凝土 4. 150厚6%水泥石粉渣垫层 5. 素土夯实, 夯实系数≥93%	m ²	67.13	175.85	11804.81		
32	040203007001	水泥混凝土 (新建混凝土地面一做法)	1. 120厚C25水泥混凝土地面 2. 150厚6%水泥石粉渣垫层 3. 素土夯实, 密实度≥93%	m ²	317.97	108.63	34541.08		
33	040203007002	水泥混凝土 (新建混凝土地面二做法)	1. 180厚C25水泥混凝土地面 2. 200厚6%水泥石粉渣垫层 3. 素土夯实, 密实度≥93%	m ²	311.74	150.67	46969.87		
34	040203007003	水泥混凝土 (新建混凝土地面三做法)	1. 200厚C25水泥混凝土地面 2. 200厚6%水泥石粉渣垫层 3. 素土夯实, 密实度≥93%	m ²	396.03	161.37	63907.36		
35	040901008001	植筋	1. 材料种类: 钢筋 2. 材料规格: Φ14, 长60cm	根	164	17.34	2843.76		
36	040204004001	安砌侧 (平、缘) 石	1. 1000x300x120厚混凝土仿花岗岩路缘石 2. 20厚1:2.5水泥砂浆 3. 100厚C25混凝土 4. 100厚石粉垫层掺6%水泥 5. 素土夯实, 密实度≥93%	m	22.4	102.53	2296.67		
		四小园矮墙					101752.77		
本页小计								220336.73	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政部分

第 4 页 共 12 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
		一					45205.24	
37	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C20	m3	17.25	470.11	8109.40	
38	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: 烧结砖 2. 砂浆强度等级: 水泥砂浆M7.5	m3	26.62	448.80	11947.06	
39	010401007001	空花墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 仿古青砖 2. 墙体类型: 空花墙	m3	8.51	1469.47	12505.19	
40	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 仿古青砖 2. 砂浆强度等级、配合比: 水泥砂浆M7.5	m3	4.26	1804.53	7687.30	
41	010401009001	实心砖柱	1. 砖品种、规格、强度等级: 仿古青砖 2. 柱类型: 矩形 3. 砂浆强度等级、配合比: 水泥砂浆M7.5	m3	0.9	1950.40	1755.36	
42	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 2m 内	m3	121.51	7.77	944.13	
43	010103001001	回填方	1. 密实度要求: 夯填 2. 填方材料品种: 素土	m3	77.64	19.23	1493.02	
44	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种: 土方 2. 运距: 3km	m3	43.87	17.41	763.78	
		二					28575.90	
45	010501001002	垫层	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C20	m3	8.76	470.11	4118.16	
46	010401001002	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: 烧结砖 2. 砂浆强度等级: 水泥砂浆M7.5	m3	13.52	448.80	6067.78	
47	010401007002	空花墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 仿古青砖 2. 墙体类型: 空花墙	m3	7.56	1469.47	11109.19	
48	010401003003	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 仿古青砖 2. 砂浆强度等级、配合比: 水泥砂浆M7.5	m3	2.16	1804.53	3897.78	
49	010401009002	实心砖柱	1. 砖品种、规格、强度等级: 仿古青砖 2. 柱类型: 矩形 3. 砂浆强度等级、配合比: 水泥砂浆M7.5	m3	0.75	1950.40	1462.80	
本页小计							71860.95	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政部分

第 5 页 共 12 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	
50	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	72.62	7.77	564.26		
51	010103001002	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方材料品种：素土	m3	50.34	19.23	968.04		
52	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：3km	m3	22.28	17.41	387.89		
		四					16695.06		
53	010501001003	垫层	1. 混凝土种类：预拌 2. 混凝土强度等级：C20	m3	3.94	470.11	1852.23		
54	010401001003	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级：烧结砖 2. 砂浆强度等级：水泥砂浆M7.5	m3	12.65	448.80	5677.32		
55	010401007003	空花墙	1. 砖品种、规格、强度等级：仿古青砖 2. 墙体类型：空花墙	m3	3.4	1469.47	4996.20		
56	010401003004	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：仿古青砖 2. 砂浆强度等级、配合比：水泥砂浆M7.5	m3	0.97	1804.53	1750.39		
57	010401009003	实心砖柱	1. 砖品种、规格、强度等级：仿古青砖 2. 柱类型：矩形 3. 砂浆强度等级、配合比：水泥砂浆M7.5	m3	0.33	1950.40	643.63		
58	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	66.87	7.77	519.58		
59	010103001003	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方材料品种：素土	m3	50.28	19.23	966.88		
60	010103002005	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：3km	m3	16.59	17.41	288.83		
		五					11276.57		
61	010501001004	垫层	1. 混凝土种类：预拌 2. 混凝土强度等级：C20	m3	1.21	470.11	568.83		
62	010401001004	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级：烧结砖 2. 砂浆强度等级：水泥砂浆M7.5	m3	8.04	448.80	3608.35		
63	010401007004	空花墙	1. 砖品种、规格、强度等级：仿古青砖 2. 墙体类型：空花墙	m3	1.04	1469.47	1528.25		
本页小计								24320.68	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政部分

第 6 页 共 12 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	
64	010401003005	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:仿古青砖 2. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5	m3	0.3	1804.53	541.36		
65	010401009004	实心砖柱	1. 砖品种、规格、强度等级:仿古青砖 2. 柱类型:矩形 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5	m3	0.11	1950.40	214.54		
66	011204003001	块料墙面	1. 墙体类型:墙面 2. 安装方式:粘贴 3. 面层材料品种、规格、颜色:文化石	m2	30.24	123.55	3736.15		
67	010101003004	挖沟槽土方		m3	40.59	7.77	315.38		
68	010103001004	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m3	31.34	19.23	602.67		
69	010103002006	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:3km	m3	9.25	17.41	161.04		
		原有挡土墙改造					14886.54		
70	011204003002	块料墙面	30-35厚文化石铺贴 20厚1:2.5水泥砂浆抹面 原有挡墙	m2	120.49	123.55	14886.54		
		新建围墙					59497.88		
71	040101002005	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	36.5	8.32	303.68		
72	040103001005	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m3	18.6	19.18	356.75		
73	040103002007	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:3Km	m3	17.9	16.11	288.37		
74	010501001005	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C20	m3	1.2	470.11	564.13		
75	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.39	462.92	643.46		
76	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	2.39	454.99	1087.43		
77	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	3.48	571.38	1988.40		
78	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	3.58	471.75	1688.87		
本页小计								27378.77	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政部分

第 7 页 共 12 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	
79	010401003006	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5	m3	20.37	520.17	10595.86		
80	011201001002	墙面一般抹灰	1. 25厚聚合物防水抗裂砂浆 2. 耐碱玻纤网格布 3. 刮柔性耐水腻子两遍并打磨; 4. 刷白色外墙耐水涂料,一底两面	m2	166.95	107.70	17980.52		
81	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 墙绘 2. 图案及详细做法, 结算按实调整	m2	166.95	62.27	10395.98		
82	011502008001	EPS装饰线条	1. 线条规格:50*340EPS 装饰线条	m	35.1	53.47	1876.80		
83	040203007004	水泥混凝土	1. 200厚C25混凝土地面 2. 200厚6%石粉渣垫层 3. 素土夯实, 夯实系数≥93%	m2	30.19	161.37	4871.76		
84	011601001002	砖砌体拆除	1. 砌体名称:砖砌体	m3	5.05	98.38	496.82		
85	040103002008	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:3km	m3	5.05	28.57	144.28		
86	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋 圆钢 ϕ 10以内	t	0.306	5263.25	1610.55		
87	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 ϕ 25以内	t	1.158	3976.01	4604.22		
		墙绘					24938.56		
88	011201001003	墙面一般抹灰	1. 25厚1:2.5抗裂砂浆砂浆找平 2. 外刷白色腻子2遍	m2	175.5	79.83	14010.17		
89	011407001002	墙面喷刷涂料	1. 墙绘 2. 图案及详细做法, 结算按实调整	m2	175.5	62.27	10928.39		
		笑脸造型垃圾桶							
		碎石格地面					15382.95		
90	050201001001	碎石格地面	1. 440*440*50厚成品碎石格, 格内配%8~12白色碎石 2. 100厚级配碎石层 3. 150厚石粉渣垫层 4. 素土夯实, 夯实系数≥93%	m2	128.62	119.60	15382.95		
		原有花池改造					2921.96		
本页小计								92898.30	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政部分

第 8 页 共 12 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	
91	011204003003	块料墙面	1. 30厚文化石拼贴 2. 20厚1:2.5水泥砂浆 3. 原有花池	m ²	23.65	123.55	2921.96		
		散水					4436.80		
92	010507001001	散水、坡道	1. 120厚C25水泥混凝土地面 2. 150厚6%水泥石粉渣垫层 3. 素土夯实，密实度≥93%	m ²	48.74	91.03	4436.80		
		排水沟一					20927.90		
93	040203007005	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:20cm	m ²	54.8	121.64	6665.87		
94	040202003001	水泥稳定土	1. 水泥含量:6%水泥石粉渣垫层 2. 厚度:20cm	m ²	49.32	39.74	1959.98		
95	040803004001	管道包封	1. 名称:管道包封 2. 混凝土强度等级:C20	m	68.5	23.39	1602.22		
96	040501004003	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度:砂垫层100厚 2. 材质及规格:HDPE管DN200 3. 连接形式:胶圈接口	m	68.5	77.91	5336.84		
97	040402016001	沟道盖板	1. 材质:C25预制混凝土盖板 2. 规格尺寸:600x400x50厚	m	68.5	23.94	1639.89		
98	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:50厚水泥砂浆1:2.5	m ²	22.61	33.30	752.91		
99	040101002006	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m ³	12.67	8.32	105.41		
100	040103001006	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m ³	4.65	19.18	89.19		
101	040103002009	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:3km	m ³	17.88	16.11	288.05		
102	041001001004	小型机械拆除路面	1. 材质:混凝土类(无筋) 2. 厚度:20cm	m ²	54.8	22.93	1256.56		
103	041001003003	小型机械拆除基层	1. 材质:水泥稳定层 2. 厚度:20cm	m ²	49.32	18.61	917.85		
104	040103002010	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:3km	m ³	10.96	28.57	313.13		
		排水沟二					2026.63		
105	080106001001	混凝土沟	1. 20-50厚1:2.5水泥砂浆找坡 2. 新建100厚混凝土基础 3. 素土夯实，密实度≥93%	m	41	49.43	2026.63		
		排水沟三					6342.44		
本页小计								30313.29	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政部分

第 9 页 共 12 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
106	040501016001	砌筑方沟	1. 断面规格:300*300 2. 垫层、基础材质及厚度:100厚C20混凝土基础 100厚6%水泥石粉渣垫层 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU15烧结砖 4. 砂浆强度等级、配合比:M7.5 5. 勾缝、抹面要求:20mm厚1:2.5水泥砂浆 6. 盖板材质及规格:600x400x50厚C25预制混凝土盖板	m	34.6	163.27	5649.14	
107	040101002007	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	26.64	8.32	221.64	
108	040103001007	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m3	13.84	19.18	265.45	
109	040103002011	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:3Km	m3	12.8	16.11	206.21	
		挡墙护栏一					60562.90	
110	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:300厚级配碎石垫层	m3	13.57	234.69	3184.74	
111	010501001006	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C20	m3	4.52	470.11	2124.90	
112	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C30	m3	15.44	572.99	8846.97	
113	040303015001	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度等级:C30	m3	26.05	627.23	16339.34	
114	穗011503009001	成品混凝土护栏	1. 材料种类:混凝土仿木栏杆 2. 构件高度:1.2m	m	52	261.08	13576.16	
115	040501004004	塑料管	1. 材质及规格:upvc管50	m	10.4	13.81	143.62	
116	060105005001	反滤层铺筑	1. 材料类别:碎石	m3	3.25	193.39	628.52	
117	060105006001	土工布铺设	1. 铺设位置:反滤层	m2	19.5	14.66	285.87	
118	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢 ϕ 10内	t	0.455	4445.05	2022.50	
119	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 ϕ 25以内	t	2.87	3976.01	11411.15	
120	040101002008	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	76.44	8.32	635.98	
121	040103001008	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m3	42.9	19.18	822.82	
本页小计							66365.01	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政部分

第 10 页 共 12 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	
122	040103002012	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:3km	m3	33.54	16.11	540.33		
		挡墙护栏二					37914.63		
123	040203007006	水泥混凝土	1. 200厚C20混凝土垫层 2. 200厚6%水泥石粉渣垫层 3. 素土夯实, 夯实系数≥93%	m2	39.45	161.37	6366.05		
124	040901008002	植筋	1. 材料种类:钢筋 2. 材料规格:Φ14, 长60cm	根	53	17.34	919.02		
125	010404001002	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:300厚级配碎石垫层	m3	6.86	234.69	1609.97		
126	010501001007	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C20	m3	2.29	470.11	1076.55		
127	040303002002	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C30	m3	7.81	572.99	4475.05		
128	040303015002	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度等级:C30	m3	13.18	627.23	8266.89		
129	040501004005	塑料管	1. 材质及规格:upvc管50	m	5.2	13.81	71.81		
130	060105005002	反滤层铺筑	1. 材料类别:碎石	m3	1.63	193.39	315.23		
131	060105006002	土工布铺设	1. 铺设位置:反滤层	m2	9.75	14.66	142.94		
132	穗011503009002	成品混凝土护栏	1. 材料种类:混凝土仿木栏杆 2. 构件高度:1.2m	m	26.3	261.08	6866.40		
133	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢 Φ10内	t	0.23	4445.05	1022.36		
134	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ25以内	t	1.451	3976.01	5769.19		
135	040101002009	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	38.66	8.32	321.65		
136	040103001009	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m3	22.38	19.18	429.25		
137	040103002013	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:3Km	m3	16.28	16.11	262.27		
		挡墙护栏三					1768.15		
138	011601001003	砖砌体拆除	1. 砌体名称:砖砌体	m3	0.36	98.38	35.42		
139	040103002014	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:3km	m3	0.36	28.57	10.29		
140	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.32	462.92	148.13		
141	穗011503009003	成品混凝土护栏	1. 材料种类:混凝土仿木栏杆 2. 构件高度:1.2m	m	6.03	261.08	1574.31		
本页小计								40223.11	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政部分

第 11 页 共 12 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
		挡墙护栏四					13582.14	
142	010404001003	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:300厚级配碎石垫层	m3	3.26	234.69	765.09	
143	010501001008	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C20	m3	1.09	470.11	512.42	
144	040303002003	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C30	m3	3.71	572.99	2125.79	
145	040303015003	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度等级:C30	m3	6.96	627.23	4365.52	
146	040501004006	塑料管	1. 材质及规格:upvc管50	m	2.4	13.81	33.14	
147	060105005003	反滤层铺筑	1. 材料类别:碎石	m3	0.75	193.39	145.04	
148	060105006003	土工布铺设	1. 铺设位置:反滤层	m2	4.5	14.66	65.97	
149	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢 φ10内	t	0.193	4445.05	857.89	
150	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 φ25以内	t	0.712	3976.01	2830.92	
151	010401003007	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5	m3	0.18	1804.53	324.82	
152	010401007005	空花墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:空花墙	m3	0.63	1469.47	925.77	
153	010401009005	实心砖柱	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 柱类型:矩形 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5	m3	0.08	1950.40	156.03	
154	040101002010	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	18.38	8.32	152.92	
155	040103001010	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m3	8.05	19.18	154.40	
156	040103002015	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:3km	m3	10.33	16.11	166.42	
		措施项目					37564.53	
157	041101001001	墙面脚手架	1. 综合脚手架(钢管) 高度(m以内) 4.5	m2	112.32	15.71	1764.55	
158	011702001001	基础	1. 基础垫层模板	m2	151.69	33.81	5128.64	
159	011702001002	基础	1. 独立基础模板	m2	8.7	56.15	488.51	
160	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板	m2	20.13	64.40	1296.37	
本页小计							22260.21	

综合单价计算表

工程名称：市政部分

第 1 页 共 31 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	机械费	管理费	利润	小计		
1		CC-1.01拆除										
	010101001001	机械平整场地	m2	2367.59	0.22		0.72	0.12	0.14	1.20		
	D1-1-2	机械平整场地	100m2	23.6759	0.22		0.72	0.12	0.14	1.20		1.20
2	040101001001	挖一般土方	m3	275.2	1.41		2.58	0.50	0.60	5.09		
	D1-1-6	人工挖一般土方 一、二类土	100m3天然密实方	0.1376	0.84			0.11	0.13	1.08		
	D1-1-29	挖掘机挖一般土方 一、二类土	1000m3天然密实方	0.26144	0.56		2.58	0.40	0.47	4.01		5.09
3	040101005001	挖淤泥、流砂	m3	246.35	0.77		23.18	3.02	3.59	30.56		
	D1-1-39	挖掘机挖装淤泥、流砂	1000m3	0.24635	0.77		8.55	1.18	1.40	11.89		
	D1-1-55 换	自卸汽车运淤泥、流砂 运距1km内 实际运距(km):3	1000m3	0.24635			14.63	1.84	2.19	18.67		30.56
4	011609001001	栏杆、栏杆拆除	m	26.6	21.30			3.00	3.20	27.49		
	借A1-19-46	栏杆、栏杆拆除 金属	10m	2.66	21.30			3.00	3.20	27.49		27.49
5	011610002001	拆除原有钢丝围网	m2	181.65	19.35			2.72	2.90	24.98		
	借A1-19-63	防盗网拆除	10m2	18.165	19.35			2.72	2.90	24.98		24.98
6	粤R1-1-96	机械整体拆除 民用建筑 三层以内	m2	32.76	2.89	0.75	30.13	0.42	4.95	39.13		
	借R1-1-96	机械整体拆除 民用建筑 三层以内	10m2	3.276	2.89	0.75	30.13	0.42	4.95	39.13		39.13
7	011601001001	砖砌体拆除	m3	50.84	76.22			10.72	11.43	98.38		
	借A1-19-4	墙体拆除 砖砌墙体 实心砖墙	100m3	0.5084	76.22			10.72	11.43	98.38		98.38
8	041001001001	液压岩石破碎机拆除路面	m2	270.88	0.33	0.03	12.23	1.58	1.88	16.05		

综合单价计算表

工程名称：市政部分

第 2 页 共 31 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	机械费	管理费	利润		小计
9	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	2.7088	0.33	0.03	12.23	1.58	1.88	16.05	16.05
	041001003001	液压岩石破碎机拆除基层	m2	270.88	0.25	0.02	9.17	1.19	1.41	12.04	
10	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	2.7088	0.25	0.02	9.17	1.19	1.41	12.04	12.04
	041001001002	液压岩石破碎机拆除路面	m2	204.27	0.43	0.09	16.86	2.18	2.59	22.14	
11	D1-4-7 换	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 实际厚度(cm):20	100m2	2.0427	0.43	0.09	16.86	2.18	2.59	22.14	22.14
	041001003002	液压岩石破碎机拆除基层	m2	204.27	0.32	0.06	12.64	1.63	1.94	16.61	
12	D1-4-7 换	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 实际厚度(cm):20 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	2.0427	0.32	0.06	12.64	1.63	1.94	16.61	16.61
	040103002016	余方弃置	m3	370.23	0.44		12.19	1.59	1.89	16.11	
13	D1-1-52	装载机装土	1000m3 天然密实方	0.37023	0.44		1.78	0.28	0.33	2.84	
	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	0.37023			10.40	1.31	1.56	13.27	16.11
13	040103002001	余方弃置	m3	125.33	0.34		22.05	2.82	3.36	28.57	
	D1-1-125	装载机装松散石方	1000m3 天然密实方	0.12533	0.34		5.32	0.71	0.85	7.23	28.57

综合单价计算表

工程名称: 市政部分

第 3 页 共 31 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	机械费	管理费	利润	小计	
	D1-1-126 换	自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):3	1000m ³ 天然密实方	0.12533			16.73	2.11	2.51	21.35	
14	011611005001	其他金属构件拆除	m ²	6	16.93	1.30		2.45	2.54	23.21	
	借R1-1-80	人工单项拆除 木楼梯	10m ²	0.6	16.93	1.30		2.45	2.54	23.21	23.21
		LP-3.01排水									
	040504009001	雨水口	座	17	316.03	582.22	3.59	56.29	47.94	1006.07	
15	D5-3-260 换	平篦式雨水进水井 单平篦(680×380)井深1m 合井制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 合井制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比)中砂 M10 合井制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:3 合井制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:2	座	17	316.03	582.22	3.59	56.29	47.94	1006.07	1006.07
	040501004001	塑料管	m	149.5	10.67	47.65	0.58	1.98	1.69	62.58	
16	D5-2-300	双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300	10m	14.95	10.67	47.65	0.58	1.98	1.69	62.58	62.58
	040501004002	塑料管	m	18.5	10.67	31.80	0.58	1.98	1.69	46.73	
17	D5-2-300	双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300	10m	1.85	10.67	31.80	0.58	1.98	1.69	46.73	46.73
	040204006001	检查井升降	座	1	145.73	41.07	35.20	31.86	27.14	281.00	

综合单价计算表

工程名称：市政部分

第 4 页 共 31 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	机械费	管理费	利润	小计	
	D8-4-44 换	更换检查井井盖 合并制作子目 水泥砂浆(配合比) 1:2 中砂 M7.5 砌筑用水泥砂浆(配合比) 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	座	1	145.73	41.07	35.20	31.86	27.14	281.00	281.00
		LD-1.01小公园改造									
	040204004002	安砌侧(平、缘)石	m	53.87	11.34	84.15	3.21	1.65	2.18	102.53	
	D2-4-19 换	缘石铺设 混凝土 长度 50cm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	100m	0.5387	6.84	52.32	0.78	1.03	60.96		
19	D2-4-33 换	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 C25	10m3	0.32322	3.65	23.95	1.51	0.59	0.77	30.46	
	D2-2-4	集中拌合水泥石屑混合料 水泥含量 6%	m3	3.077054	0.62	7.80	0.53	0.13	0.17	9.25	102.53
	D2-2-8	自卸汽车运输水泥石屑(碎石)混合料 自卸汽车装载 第一个1km	100m3	0.030771			0.54	0.06	0.08	0.68	
	D2-2-12 换	机械铺筑水泥石屑(碎石)混合料 厚度 15cm 实际厚度(cm):10	100m2	0.301672	0.23	0.08	0.63	0.10	0.13	1.18	
	050201001002	水泥压花地面	m2	153.17	63.30	84.33	4.79	9.74	10.21	172.38	
	借A1-15-180	KCM耐磨漆 地面(地坪) 三遍	100m2	1.5317	7.59	4.78		1.14	1.14	14.65	
20	借A1-17-22 换	水泥砂浆抓纹路面 分格 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	10m2	15.317	40.00	10.56	6.27	6.00	62.83	172.38	

综合单价计算表

工程名称：市政部分

第 5 页 共 31 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	机械费	管理费	利润	小计	
21	D2-4-14 换	人行道垫层 混凝土 厚度 15cm 实际厚度 (cm):12 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	100m2	1.5317	13.41	47.95	0.16	1.54	2.04	65.11	
	D2-2-4	集中拌合水泥石屑混合料 水泥含量 6%	m3	23.43501	1.67	20.89	1.41	0.35	0.46	24.77	
	D2-2-8	自卸汽车运输水泥石屑 (碎石) 混合料 自卸汽车装载 第二个1km	100m3	0.23435			1.45	0.16	0.22	1.83	
	D2-2-12	机械铺筑水泥石屑 (碎石) 混合料 厚度 15cm	100m2	1.5317	0.63	0.15	1.77	0.27	0.36	3.19	
	050201001003	瓦片压边	m2	2.92	32.66	44.34	0.13	5.03	4.92	87.09	
	借A1-12-69 换	楼地面水泥花阶砖 水泥砂浆 合并制作子目 抹灰水泥砂浆 (配合比) 中砂 1:3	100m2	0.0292	20.43	6.18		3.62	3.07	33.30	
	D2-4-14 换	人行道垫层 混凝土 厚度 15cm 实际厚度 (cm):10 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	100m2	0.0292	12.23	38.16	0.13	1.40	1.86	53.78	87.09
	020510004001	防腐木座凳	m	21	157.18	164.04	1.13	24.65	23.75	370.75	
	借A1-8-75 换	木凳面 厚5cm 实际厚度 (cm):3	100m2	0.168	45.45	46.62		7.01	6.82	105.91	
	22	借A1-15-45 *3	其他木材面 每增加硝基清漆一遍 单价*3	100m2	0.168	20.52	3.94		3.09	3.08	30.63
借A1-4-6 换		混水砖外墙 墙体厚度 1砖 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆 (配合比) 中砂 M7.5	10m3	0.2079	18.91	26.89		2.86	2.84	51.50	

综合单价计算表

工程名称: 市政部分

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	机械费	管理费	利润	小计	
	D2-2-4	集中拌合水泥石屑混凝土 6% 水泥含量	m3	0.62424	1.67	20.89	1.41	0.35	0.46	24.77	
	D2-2-8	自卸汽车运输水泥石屑(碎石)混合料 自卸汽车装载 第一个1km	100m3	0.006242			1.45	0.16	0.22	1.83	
	D2-2-12	机械铺筑水泥石屑(碎石)混合料 厚度 15cm	100m2	0.0408	0.63	0.15	1.77	0.27	0.36	3.19	
		砖砌挡墙									
	010401003001	实心砖墙	m3	1.37	221.11	273.26		33.48	33.17	561.02	
26	借A1-4-3 换	混水砖外墙 墙体厚度 1/2砖 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	10m3	0.137	221.11	273.26		33.47	33.17	561.02	561.02
	011201001001	墙面一般抹灰	m2	13.72	19.41	6.52		3.01	2.91	31.84	
27	借A1-13-2 换	底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	100m2	0.1372	19.41	6.52		3.01	2.91	31.84	31.84
		地面铺装									
	041001001003	拆除路面	m2	576.74	0.33	0.03	12.23	1.58	1.88	16.05	
28	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	5.7674	0.33	0.03	12.23	1.58	1.88	16.05	16.05
	040103002002	余方弃置	m3	28.84	0.34		22.05	2.82	3.36	28.57	
29	D1-1-125	装载机装松散石方	1000m3 天然密实 方	0.02884	0.34		5.32	0.71	0.85	7.23	28.57

综合单价计算表

工程名称: 市政部分

第 8 页 共 31 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	机械费	管理费	利润	小计	
30	D1-1-126 换	自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):3	1000m ³ 天然密实方	0.02884			16.73	2.11	2.51	21.35	
	040204002001	门前地台PC砖铺贴做法一	m ²	576.74	21.05	54.35		2.39	3.16	80.95	
	D2-4-2 换	人行道砖 砂浆垫层(结合层)厚度3cm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	100m ²	5.7674	21.05	54.35		2.39	3.16	80.95	80.95
31	040204002002	门前地台PC砖铺贴做法二	m ²	67.13	36.76	123.34	4.79	4.72	6.23	175.85	
	D2-4-2 换	人行道砖 砂浆垫层(结合层)厚度3cm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	100m ²	0.6713	21.05	54.35		2.39	3.16	80.95	
	D2-4-14 换	人行道垫层 混凝土 厚度 15cm 实际厚度(cm):12 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	100m ²	0.6713	13.41	47.95	0.16	1.54	2.04	65.11	
	D2-2-4	集中拌合水泥石屑混凝土 水泥含量 6%	m ³	10.27089	1.67	20.89	1.41	0.35	0.46	24.77	175.85
32	D2-2-8	自卸汽车运输水泥石屑(碎石)混凝土 自卸汽车装载 第二个1km	100m ³	0.102709			1.45	0.16	0.22	1.83	
	D2-2-12	机械铺筑水泥石屑(碎石)混凝土 厚度 15cm	100m ²	0.6713	0.63	0.15	1.77	0.27	0.36	3.19	
	040203007001	水泥混凝土(新建混凝土地面一做法)	m ²	317.97	26.01	69.66	4.83	3.50	4.63	108.63	
	D2-3-46 换	水泥混凝土路面 厚度 20cm 实际厚度(cm):12 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	100m ²	3.1797	23.72	48.62	0.19	2.72	3.59	78.84	108.63

综合单价计算表

工程名称: 市政部分

第 9 页 共 31 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	机械费	管理费	利润	小计	
	D2-2-4	集中拌合水泥石屑混凝土 水泥含量 6%	m3	48.64941	1.67	20.89	1.41	0.35	0.46	24.77	
	D2-2-8	自卸汽车运输水泥石屑(碎石)混凝土 自卸汽车装载 第一个1km	100m3	0.486494			1.45	0.16	0.22	1.83	
	D2-2-12	机械铺筑水泥石屑(碎石)混凝土 厚度 15cm	100m2	3.1797	0.63	0.15	1.77	0.27	0.36	3.19	
	040203007002	水泥混凝土(新建混凝土地面二做法)	m2	311.74	32.52	101.32	6.54	4.44	5.86	150.67	
	D2-3-46 换	水泥混凝土路面 厚度 20cm 实际厚度 (cm):18 合并制作子目 普通预拌 混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	100m2	3.1174	29.46	73.32	0.31	3.38	4.47	110.94	
33	D2-2-4	集中拌合水泥石屑混凝土 水泥含量 6%	m3	63.59496	2.22	27.85	1.88	0.47	0.62	33.03	150.67
	D2-2-8	自卸汽车运输水泥石屑(碎石)混凝土 自卸汽车装载 第一个1km	100m3	0.63595			1.93	0.22	0.29	2.44	
	D2-2-12 换	机械铺筑水泥石屑(碎石)混凝土 厚度 15cm 实际厚度(cm):20	100m2	3.1174	0.84	0.15	2.42	0.37	0.49	4.26	
	040203007003	水泥混凝土(新建混凝土地面三做法)	m2	396.03	34.43	109.55	6.58	4.66	6.15	161.37	
	D2-3-46 换	水泥混凝土路面 厚度 20cm 合并制 作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综 合考虑 C25	100m2	3.9603	31.37	81.55	0.35	3.60	4.76	121.64	
34	D2-2-4	集中拌合水泥石屑混凝土 水泥含量 6%	m3	80.79012	2.22	27.85	1.88	0.47	0.62	33.03	161.37
	D2-2-8	自卸汽车运输水泥石屑(碎石)混凝土 自卸汽车装载 第一个1km	100m3	0.807901			1.93	0.22	0.29	2.44	

综合单价计算表

序号	代码	名称	单位	工程量	其中: (元)					综合单价 (元)
					人工费	材料费	机械费	管理费	利润	
35	D2-2-12 换	机械铺筑水泥石屑(碎石)混合料 厚度 15cm 实际厚度(cm):20	100m ²	3.9603	0.84	0.15	2.42	0.37	0.49	4.26
	040901008001	植筋	根	164	10.17	3.94	0.07	1.62	1.54	17.34
	D3-6-31	钢筋植筋增加费 直径(mm) 14	100个	1.64	9.67	1.59		1.53	1.45	14.25
	D3-6-5	钢筋制作、安装 带肋钢筋 ϕ 10-25 mm	t	0.1191	0.50	2.35	0.07	0.09	0.08	3.09
36	040204004001	安砌侧(平、缘)石	m	22.4	11.34	84.15	3.21	1.65	2.18	102.53
	D2-4-19 换	缘石铺设 混凝土 长度 50cm 合并 制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中 砂 1:2.5	100m	0.224	6.84	52.32		0.78	1.03	60.96
	D2-4-33 换	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 C25	10m ³	0.1344	3.65	23.95	1.51	0.59	0.77	30.46
	D2-2-4	集中拌合水泥石屑混合料 水泥含量 6 %	m ³	1.279488	0.62	7.80	0.53	0.13	0.17	9.25
37	D2-2-8	自卸汽车运输水泥石屑(碎石)混合料 自卸汽车装载 第一个1km	100m ³	0.012795			0.54	0.06	0.08	0.68
	D2-2-12 换	机械铺筑水泥石屑(碎石)混合料 厚度 15cm 实际厚度(cm):10	100m ²	0.12544	0.23	0.08	0.63	0.10	0.13	1.18
38		四小园矮墙								
		—								
	010501001001	垫层	m ³	17.25	57.84	386.97		16.63	8.68	470.11
37	借A1-5-78 换	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 C20	10m ³	1.725	57.84	386.97		16.63	8.67	470.11
	010401001001	砖基础	m ³	26.62	155.52	246.41		23.55	23.33	448.80

综合单价计算表

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	机械费	管理费	利润	
45	010501001002	垫层	m3	8.76	57.84	386.97		16.63	8.68	470.11
	借A1-5-78 换	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 C20	10m3	0.876	57.84	386.97		16.63	8.67	470.11
46	010401001002	砖基础	m3	13.52	155.52	246.41		23.55	23.33	448.80
	借A1-4-1 换	砖基础 合并制作子目 砌筑用水泥砂 浆(配合比) 中砂 M7.5	10m3	1.352	155.52	246.41		23.55	23.33	448.80
47	010401007002	空花墙	m3	7.56	247.66	1147.17		37.50	37.15	1469.47
	借A1-4-5 换	空花墙 合并制作子目 砌筑用水泥砂 浆(配合比) 中砂 M7.5	10m3	0.756	247.66	1147.17		37.49	37.15	1469.47
48	010401003003	实心砖墙	m3	2.16	190.98	1555.99		28.92	28.65	1804.53
	借A1-4-6 换	混水砖外墙 墙体厚度 1砖 合并制 作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中 砂 M7.5	10m3	0.216	190.98	1555.99		28.92	28.65	1804.53
49	010401009002	实心砖柱	m3	0.75	242.92	1634.27		36.78	36.44	1950.40
	借A1-4-29 换	混水砖方形柱(周长) 1.2m以内 合 并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	10m3	0.075	242.92	1634.27		36.77	36.44	1950.40
50	010101003002	挖沟槽土方	m3	72.62	2.10		3.85	0.92	0.89	7.77
	借A1-1-18	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2 m内	100m3	0.03631	1.49			0.23	0.22	1.94
51	借A1-1-41	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3	0.068989	0.61		3.85	0.69	0.67	5.82
	010103001002	回填方	m3	50.34	12.32		2.42	2.28	2.21	19.23
52	借A1-1-129	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3	0.5034	12.32		2.42	2.28	2.21	19.23
	010103002004	余方弃置	m3	22.28	0.39		12.95	2.07	2.00	17.41

综合单价计算表

工程名称: 市政部分

第 13 页 共 31 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	机械费	管理费	利润	小计	
	借A1-1-52	装载机装土方	1000m3	0.02228	0.39		1.78	0.34	0.33	2.84	
	借A1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	1000m3	0.02228			11.17	1.73	1.68	14.57	17.41
		四									
	010501001003	垫层	m3	3.94	57.84	386.97		16.63	8.68	470.11	
53	借A1-5-78 换	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 C20	10m3	0.394	57.84	386.97		16.63	8.68	470.11	470.11
	010401001003	砖基础	m3	12.65	155.52	246.41		23.55	23.33	448.80	
54	借A1-4-1 换	砖基础 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	10m3	1.265	155.52	246.41		23.55	23.33	448.80	448.80
	010401007003	空花墙	m3	3.4	247.66	1147.17		37.50	37.15	1469.47	
55	借A1-4-5 换	空花墙 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	10m3	0.34	247.66	1147.17		37.49	37.15	1469.47	1469.47
	010401003004	实心砖墙	m3	0.97	190.98	1555.99		28.92	28.65	1804.53	
56	借A1-4-6 换	混水砖外墙 墙体厚度 1砖 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	10m3	0.097	190.98	1555.99		28.92	28.65	1804.54	1804.53
	010401009003	实心砖柱	m3	0.33	242.91	1634.27		36.78	36.44	1950.40	
57	借A1-4-29 换	混水砖方形柱(周长) 1.2m以内 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	10m3	0.033	242.91	1634.27		36.79	36.42	1950.39	1950.40
	010101003003	挖沟槽土方	m3	66.87	2.10		3.85	0.92	0.89	7.77	
58	借A1-1-18	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	100m3	0.033435	1.49			0.23	0.22	1.94	7.77

综合单价计算表

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	机械费	管理费	利润	小计	
59	借A1-1-41	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3	0.063527	0.61		3.85	0.69	0.67	5.82	
	010103001003	回填方	m3	50.28	12.32		2.42	2.28	2.21	19.23	
	借A1-1-129	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3	0.5028	12.32		2.42	2.28	2.21	19.23	19.23
60	010103002005	余方弃置	m3	16.59	0.39		12.95	2.07	2.00	17.41	
	借A1-1-52	装载机装土方	1000m3	0.01659	0.39		1.78	0.34	0.33	2.84	
	借A1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	1000m3	0.01659			11.17	1.73	1.68	14.58	17.41
		五									
61	010501001004	垫层	m3	1.21	57.83	386.97		16.63	8.68	470.11	
	借A1-5-78 换	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 C20	10m3	0.121	57.83	386.97		16.63	8.68	470.11	470.11
	010401001004	砖基础	m3	8.04	155.52	246.41		23.55	23.33	448.80	
62	借A1-4-1 换	砖基础 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	10m3	0.804	155.52	246.41		23.55	23.33	448.80	448.80
	010401007004	空花墙	m3	1.04	247.65	1147.17		37.50	37.15	1469.47	
63	借A1-4-5 换	空花墙 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	10m3	0.104	247.65	1147.17		37.49	37.14	1469.47	1469.47
	010401003005	实心砖墙	m3	0.3	190.97	1556.00		28.92	28.65	1804.53	
64	借A1-4-6 换	混水砖外墙 墙体厚度 1砖 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	10m3	0.03	190.97	1556.00		28.90	28.63	1804.53	1804.53
	010401009004	实心砖柱	m3	0.11	242.91	1634.27		36.78	36.44	1950.40	

综合单价计算表

工程名称：市政部分

第 15 页 共 31 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	机械费	管理费	利润		小计
66	借A1-4-29 换	混水砖方形柱(周长) 1.2m以内 合 并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	10m3	0.011	242.91	1634.27		36.82	36.45	1950.36	1950.40
	011204003001	块料墙面	m2	30.24	62.81	41.58		9.74	9.42	123.55	
67	借A1-13-143 换	镶贴文化石(平贴) 水泥砂浆 墙面 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5 合并制作子目 抹灰水 泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	100m2	0.3024	62.81	41.58		9.74	9.42	123.55	123.55
	010101003004	挖沟槽土方	m3	40.59	2.10		3.85	0.92	0.89	7.77	
68	借A1-1-18	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2 m内	100m3	0.020295	1.49			0.23	0.22	1.94	7.77
	借A1-1-41	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3	0.038561	0.61		3.85	0.69	0.67	5.82	
69	010103001004	回填方	m3	31.34	12.32		2.42	2.28	2.21	19.23	
	借A1-1-129	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3	0.3134	12.32		2.42	2.28	2.21	19.23	19.23
69	010103002006	余方弃置	m3	9.25	0.39		12.95	2.07	2.00	17.41	
	借A1-1-52	装载机装土方	1000m3	0.00925	0.39		1.78	0.34	0.33	2.84	
70	借A1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运 距(km):3	1000m3	0.00925			11.17	1.73	1.68	14.58	17.41
	011204003002	原有挡土墙改造	m2	120.49	62.81	41.58		9.74	9.42	123.55	
70	借A1-13-143 换	镶贴文化石(平贴) 水泥砂浆 墙面 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5 合并制作子目 抹灰水 泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	100m2	1.2049	62.81	41.58		9.74	9.42	123.55	123.55

综合单价计算表

工程名称：市政部分

第 16 页 共 31 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	机械费	管理费	利润		小计
		新建围墙									
	040101002005	挖沟槽土方	m3	36.5	2.24		4.28	0.82	0.98	8.32	
71	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	0.01825	1.56			0.20	0.23	1.99	
	D1-1-33	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3天然密实方	0.034675	0.68		4.28	0.63	0.74	6.33	8.32
	040103001005	回填方	m3	18.6	12.30		2.73	1.90	2.25	19.18	
72	D1-1-133	回填土 夯压机夯实 槽、坑	100m3压实方	0.186	12.30		2.73	1.90	2.25	19.18	19.18
	040103002007	余方弃置	m3	17.9	0.44		12.19	1.59	1.89	16.11	
73	D1-1-52	装载机装土	1000m3天然密实方	0.0179	0.44		1.78	0.28	0.33	2.84	
	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	0.0179			10.40	1.31	1.56	13.27	16.11
	010501001005	垫层	m3	1.2	57.83	386.97		16.63	8.68	470.11	
74	借A1-5-78 换	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 C20	10m3	0.12	57.83	386.97		16.63	8.68	470.11	470.11
	010501003001	独立基础	m3	1.39	45.69	395.96	0.89	13.39	6.99	462.92	
75	借A1-5-2 换	现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m3	0.139	45.69	395.96	0.89	13.40	6.99	462.92	462.92
	010503001001	基础梁	m3	2.39	36.43	400.54	1.45	10.89	5.68	454.99	

综合单价计算表

工程名称: 市政部分

第 17 页 共 31 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	机械费	管理费	利润		小计
77	借A1-5-8 换	现浇建筑物混凝土 基础梁 合并制作 子目 普通预制混凝土 碎石粒径综合 考虑 C25	10m3	0.239	36.43	400.54	1.45	10.89	5.68	454.99	454.99
	010502001001	矩形柱	m3	3.48	118.10	399.55	1.43	34.37	17.93	571.38	571.38
78	借A1-5-5 换	现浇建筑物混凝土 矩形、多边形、异 形、圆形柱、钢管柱 合并制作子目 普通预制混凝土 碎石粒径综合考虑 C 25	10m3	0.348	118.10	399.55	1.43	34.36	17.93	571.38	571.38
	010503002001	矩形梁	m3	3.58	48.73	399.62	1.45	14.43	7.53	471.75	471.75
79	借A1-5-9 换	现浇建筑物混凝土 单梁、连续梁、异 形梁 合并制作子目 普通预制混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m3	0.358	48.73	399.62	1.45	14.42	7.53	471.75	471.75
	010401003006	实心砖墙	m3	20.37	190.98	271.63		28.92	28.65	520.17	520.17
80	借A1-4-6 换	混水砖外墙 墙体厚度 1砖 合并制 作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中 砂 M7.5	10m3	2.037	190.98	271.63		28.92	28.65	520.17	520.17
	011201001002	墙面一般抹灰	m2	166.95	42.58	48.46	2.86	6.99	6.82	107.70	107.70
80	借A1-13-23 换	墙面 聚合物水泥砂浆, 20mm 实际聚 合物水泥砂浆厚度(mm):25	100m2	1.6695	25.27	27.29	1.01	4.07	3.94	61.58	61.58
	借A1-13-48 换	墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 玻璃纤维 网 换为【耐碱玻璃纤维网格布45g /m2】	100m2	1.6695	6.86	4.39		1.06	1.03	13.35	13.35
80	借A1-15-152 换	成品腻子粉(耐水型)N型 墙面 满刮 一遍 实际腻子遍数(遍):2	100m2	1.6695	6.74	9.48		1.02	1.01	18.25	18.25
	借A1-15-175	外墙面粉乳胶漆底油一遍面油二遍 水性 墙、柱面	100m2	1.6695	3.71	7.30	1.85	0.84	0.83	14.52	14.52

综合单价计算表

工程名称：市政部分

第 18 页 共 31 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	机械费	管理费	利润	
81	011407001001	墙面涂刷涂料	m ²	166.95	15.09	42.02	0.48	2.35	2.34	62.27
	借A1-15-223	彩砂喷涂 墙面	100m ²	1.6695	15.09	42.02	0.48	2.35	2.34	62.27
82	011502008001	EPS装饰线条	m	35.1	2.21	50.63		0.31	0.33	53.47
	借A1-16-79	GRC装饰线条	100m	0.351	2.21	50.63		0.31	0.33	53.47
83	040203007004	水泥混凝土	m ²	30.19	34.43	109.55	6.58	4.66	6.15	161.37
	D2-3-46 换	水泥混凝土路面 厚度 20cm 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	100m ²	0.3019	31.37	81.55	0.35	3.60	4.76	121.64
84	D2-2-4	集中拌合水泥石屑混合料 水泥含量 6%	m ³	6.15876	2.22	27.85	1.88	0.47	0.62	33.03
	D2-2-8	自卸汽车运输水泥石屑(碎石)混合料 自卸汽车装载 第一个1km	100m ³	0.061588			1.93	0.22	0.29	2.44
85	D2-2-12 换	机械铺筑水泥石屑(碎石)混合料 厚度 15cm 实际厚度(cm):20	100m ²	0.3019	0.84	0.15	2.42	0.37	0.49	4.26
	011601001002	砖砌体拆除	m ³	5.05	76.22			10.72	11.43	98.38
86	借A1-19-4	墙体拆除 砖砌墙体 实心砖墙	100m ³	0.0505	76.22			10.72	11.43	98.38
	040103002008	余方弃置	m ³	5.05	0.34		22.05	2.82	3.36	28.57
85	D1-1-125	装载机装松散石方	1000m ³ 天然密实方	0.00505	0.34		5.32	0.71	0.85	7.23
	D1-1-126 换	自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):3	1000m ³ 天然密实方	0.00505			16.73	2.11	2.51	21.34
86	010515001001	现浇构件钢筋	t	0.306	1246.11	3377.06	66.05	377.24	196.82	5263.25
	借A1-5-111	现浇构件箍筋 圆钢 φ10以内	t	0.306	1246.11	3377.06	66.05	377.25	196.83	5263.25

综合单价计算表

工程名称: 市政部分

第 19 页 共 31 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	机械费	管理费	利润	小计	
87	010515001002	现浇构件钢筋	t	1.158	478.16	3193.71	66.05	156.46	81.63	3976.01	
	借A1-5-106	现浇构件带肋钢筋 Φ 25以内 墙绘	t	1.158	478.16	3193.71	66.05	156.46	81.63	3976.01	3976.01
88	011201001003	墙面一般抹灰	m ²	175.5	32.01	36.77	1.01	5.09	4.95	79.83	
	借A1-13-23 换	墙面 聚合物水泥砂浆 20mm 实际聚 合物水泥砂浆厚度(mm):25	100m ²	1.755	25.27	27.29	1.01	4.07	3.94	61.58	
	借A1-15-152 换	成品腻子粉(耐水型)N型 墙面 满刮 一遍 实际腻子遍数(遍):2	100m ²	1.755	6.74	9.48		1.02	1.01	18.25	79.83
	011407001002	墙面喷刷涂料	m ²	175.5	15.09	42.02	0.48	2.35	2.34	62.27	
89	借A1-15-223	彩砂喷涂 墙面	100m ²	1.755	15.09	42.02	0.48	2.35	2.34	62.27	62.27
		笑脸造型垃圾桶									
		碎石格地面									
90	050201001001	碎石格地面	m ²	128.62	51.79	46.82	4.16	8.44	8.39	119.60	
	借A1-17-19 换	河卵石路面 平铺 完成厚度6cm 合 并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 换为【碎石】	10m ²	48.40	15.80			7.58	7.26	79.05	
	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 ²	1.2862	2.11	17.12	2.77	0.55	0.73	23.28	119.60
	D2-4-12	人机配合铺装石屑底基层 厚度 15cm	100m ²	1.2862	1.28	13.90	1.39	0.30	0.40	17.27	
		原有花池改造									
91	011204003003	块料墙面	m ²	23.65	62.81	41.58		9.74	9.42	123.55	

综合单价计算表

工程名称：市政部分

第 20 页 共 31 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	机械费	管理费	利润	小计	
	借A1-13-143 换	镶贴文化石(平贴) 水泥砂浆 墙面 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5 合并制作子目 抹灰水 泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	100m2	0.2365	62.81	41.58		9.74	9.42	123.55	123.55
		散水									
	010507001001	散水、坡道	m2	48.74	11.62	68.47	4.91	3.55	2.48	91.03	
	借A1-5-33 换	现浇混凝土其他构件 地沟、明沟电缆 沟散水坡 合并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m3	0.58488	9.33	47.43	0.28	2.76	1.44	61.24	
92	D2-2-4	集中拌合水泥石屑混合料 水泥含量 6 %	m3	7.45722	1.67	20.89	1.41	0.35	0.46	24.77	91.03
	D2-2-8	自卸汽车运输水泥石屑(碎石)混合料 自卸汽车装载 第一个1km	100m3	0.074572			1.45	0.16	0.22	1.83	
	D2-2-12	机械铺筑水泥石屑(碎石)混合料 厚度 15cm	100m2	0.4874	0.63	0.15	1.77	0.27	0.36	3.19	
		排水沟一									
	040203007005	水泥混凝土	m2	54.8	31.37	81.55	0.35	3.60	4.76	121.64	
93	D2-3-46 换	水泥混凝土路面 厚度 20cm 合并制 作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综 合考虑 C25	100m2	0.548	31.37	81.55	0.35	3.60	4.76	121.64	121.64
	040202003001	水泥稳定土	m2	49.32	3.06	28.00	6.23	1.05	1.39	39.74	
94	D2-2-4	集中拌合水泥石屑混合料 水泥含量 6 %	m3	10.06128	2.22	27.85	1.88	0.47	0.62	33.03	
	D2-2-8	自卸汽车运输水泥石屑(碎石)混合料 自卸汽车装载 第一个1km	100m3	0.100613			1.93	0.22	0.29	2.44	39.74

综合单价计算表

工程名称: 市政部分

第 21 页 共 31 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	机械费	管理费	利润	小计	
95	D2-2-12 换	机械铺筑水泥石屑(碎石)混合料 厚度 15cm 实际厚度(cm):20	100m ²	0.4932	0.84	0.15	2.42	0.37	0.49	4.26	
	040803004001	管道密封	m	68.5	6.23	13.92	0.92	1.26	1.07	23.39	
96	D5-1-31 换	满包混凝土加固 合并制作子目 普通 预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	10m ³	0.24112	6.23	13.92	0.92	1.26	1.07	23.39	23.39
	040501004003	塑料管	m	68.5	11.86	61.30	0.66	2.21	1.88	77.91	
97	D5-2-300	双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插 式胶圈接口) 管径(mm以内) 300	10m	6.85	10.67	57.19	0.58	1.98	1.69	72.12	77.91
	D5-1-15	垫层 砂	10m ³	0.2055	1.19	4.11	0.08	0.22	0.19	5.80	
98	040402016001	沟道盖板	m	68.5	7.17	14.59	0.09	1.01	1.09	23.94	
	D1-2-47	盖板 安装	10m ³	0.137	0.85	0.04		0.11	0.13	1.12	
99	D1-2-46 换	盖板 预制 合并制作子目 普通预拌 混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m ³	0.137	4.53	8.62	0.02	0.57	0.68	14.43	23.94
	D5-5-3	钢筋制作、安装 圆钢 φ10mm以内	t	0.1202	1.79	5.93	0.07	0.33	0.28	8.40	
98	011101001001	水泥砂浆楼地面	m ²	22.61	14.33	14.28		2.54	2.15	33.30	
	借A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基 层上 20mm 实际厚度(mm):50 合并 制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中 砂 1:2.5	100m ²	0.2261	14.33	14.28		2.54	2.15	33.30	33.30
99	040101002006	挖沟槽土方	m ³	12.67	2.24		4.28	0.82	0.98	8.32	
	D1-1-10	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2 m内	100m ³ 天 然密实方	0.006335	1.56			0.20	0.23	1.99	8.32

综合单价计算表

工程名称：市政部分

第 22 页 共 31 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	机械费	管理费	利润	小计	
100	D1-1-33	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m ³ 天然密实 方	0.012037	0.68		4.28	0.63	0.74	6.33	
	040103001006	回填方	m ³	4.65	12.30		2.74	1.90	2.25	19.18	
101	D1-1-133	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m ³ 压 实方	0.0465	12.30		2.74	1.89	2.25	19.18	19.18
	040103002009	余方弃置	m ³	17.88	0.44		12.19	1.59	1.89	16.11	
102	D1-1-52	装载机装土	1000m ³ 天然密实 方	0.01788	0.44		1.78	0.28	0.33	2.84	
	D1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运 距(km):3	1000m ³ 天然密实 方	0.01788			10.40	1.31	1.56	13.27	16.11
103	041001001004	小型机械拆除路面	m ²	54.8	12.67	0.12	5.20	2.25	2.68	22.93	
	D1-4-3 换	小型机械拆除混凝土类路面层 无筋 厚15cm内 实际厚度(cm):20	100m ²	0.548	12.67	0.12	5.20	2.25	2.68	22.93	22.93
104	041001003003	小型机械拆除基层	m ²	49.32	10.34	0.11	4.16	1.83	2.17	18.61	
	D1-4-11 换	小型机械拆除各类底层 厚15cm内 实际厚度(cm):20	100m ²	0.4932	10.34	0.11	4.16	1.83	2.17	18.61	18.61
104	040103002010	余方弃置	m ³	10.96	0.34		22.05	2.82	3.36	28.57	
	D1-1-125	装载机装松散石方	1000m ³ 天然密实 方	0.01096	0.34		5.32	0.71	0.85	7.23	28.57

综合单价计算表

工程名称: 市政部分

第 23 页 共 31 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	机械费	管理费	利润	小计	
	D1-1-126 换	自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):3	1000m ³ 天然密实方	0.01096			16.73	2.11	2.51	21.34	
		排水沟二									
	080106001001	混凝土沟	m	41	21.33	18.63	1.89	4.09	3.48	49.43	
	D5-1-23 换	混凝土平基 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	10m ³	0.1353	3.05	12.95	0.86	0.69	0.59	18.13	
105	D5-1-32 换	抹灰 底面 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	100m ²	0.1353	3.69	1.98	0.36	0.71	0.61	7.35	49.43
	D5-1-33 换	抹灰 砖墙墙面 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	100m ²	0.2542	14.59	3.71	0.67	2.69	2.29	23.95	
		排水沟三									
	040501016001	砌筑方沟	m	34.6	52.14	87.23	5.58	9.67	8.66	163.27	
	D2-2-4	集中拌合水泥石屑混合料 水泥含量 6%	m ³	2.82336	0.89	11.14	0.75	0.19	0.25	13.21	
	D2-2-8	自卸汽车运输水泥石屑(碎石)混合料 自卸汽车装载 第一个1km	100m ³	0.028234			0.77	0.09	0.12	0.98	
106	D2-2-12 换	机械铺筑水泥石屑(碎石)混合料 厚度 15cm 实际厚度(cm):10	100m ²	0.2768	0.34	0.12	0.90	0.14	0.19	1.69	163.27
	D5-1-23 换	混凝土平基 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	10m ³	0.2768	7.40	31.39	2.08	1.67	1.42	43.95	
	D5-2-470 换	墙身 砖砌 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	10m ³	0.3114	18.88	24.60		3.32	2.83	49.63	

综合单价计算表

工程名称: 市政部分

第 25 页 共 31 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	机械费	管理费	利润	小计	
110	010404001001	垫层	m3	13.57	65.01	148.95	0.87	9.98	9.88	234.69	234.69
	借A1-4-121	碎石垫层 干铺	10m3	1.357	65.01	148.95	0.87	9.97	9.88	234.69	
111	010501001006	垫层	m3	4.52	57.84	386.97		16.63	8.68	470.11	470.11
	借A1-5-78 换	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 C20	10m3	0.452	57.84	386.97		16.63	8.67	470.11	
112	040303002001	混凝土基础	m3	15.44	75.53	408.25	50.40	19.92	18.89	572.99	572.99
	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 C30	10m3	1.544	75.53	408.25	50.40	19.92	18.89	572.99	
113	040303015001	混凝土挡墙墙身	m3	26.05	108.88	408.51	58.31	26.45	25.08	627.23	627.23
	D3-1-28 换	现浇板梁、板拱与挡墙 挡墙 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	2.605	108.88	408.51	58.31	26.45	25.08	627.23	
114	穗011503009001	成品混凝土护栏	m	52	28.24	220.56	3.02	4.58	4.69	261.08	261.08
	借A1-6-58	成品护栏 混凝土	10m	5.2	28.24	220.55	3.02	4.58	4.69	261.08	
115	040501004004	塑料管	m	10.4	6.22	5.67		0.98	0.93	13.81	13.81
	D3-5-27	安装泄水孔 塑料管	10m	1.04	6.22	5.67		0.98	0.93	13.81	
116	060105005001	反滤层铺筑	m3	3.25	58.02	119.36		7.32	8.70	193.39	193.39
	D1-2-9	碎石滤层 厚度在30cm内	10m3	0.325	58.02	119.36		7.32	8.70	193.39	
117	060105006001	土工布铺设	m2	19.5	9.37	2.58		1.31	1.41	14.66	14.66
	D7-6-38	土工布	100m2	0.195	9.37	2.58		1.31	1.41	14.66	
118	010515001003	现浇构件钢筋	t	0.455	710.24	3378.64	31.60	213.28	111.28	4445.05	4445.05
	借A1-5-102	现浇构件圆钢 φ10内	t	0.455	710.24	3378.64	31.60	213.27	111.27	4445.05	

综合单价计算表

工程名称：市政部分

第 26 页 共 31 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	机械费	管理费	利润	
119	010515001004	现浇构件钢筋	t	2.87	478.16	3193.71	66.05	156.46	81.63	3976.01
	借A1-5-106	现浇构件带肋钢筋 ϕ 25以内	t	2.87	478.16	3193.71	66.05	156.46	81.63	3976.01
120	040101002008	挖沟槽土方	m3	76.44	2.24		4.28	0.82	0.98	8.32
	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	0.03822	1.56			0.20	0.23	1.99
	D1-1-33	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3天然密实方	0.072618	0.68		4.28	0.63	0.74	6.33
121	040103001008	回填方	m3	42.9	12.30		2.73	1.90	2.25	19.18
	D1-1-133	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3压实方	0.429	12.30		2.73	1.90	2.25	19.18
122	040103002012	余方弃置	m3	33.54	0.44		12.19	1.59	1.89	16.11
	D1-1-52	装载机装土	1000m3天然密实方	0.03354	0.44		1.78	0.28	0.33	2.84
	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	0.03354			10.40	1.31	1.56	13.27
		挡墙护栏二								
123	040203007006	水泥混凝土	m2	39.45	34.43	109.55	6.58	4.66	6.15	161.37
	D2-3-46 换	水泥混凝土路面 厚度 20cm 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	100m2	0.3945	31.37	81.55	0.35	3.60	4.76	121.64
	D2-2-4	集中拌合水泥石屑混合料 水泥含量 6%	m3	8.0478	2.22	27.85	1.88	0.47	0.62	33.03

综合单价计算表

工程名称: 市政部分

第 27 页 共 31 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	机械费	管理费	利润	小计	
	D2-2-8	自卸汽车运输水泥石屑(碎石)混合料 自卸汽车装载 第一个1km	100m3	0.080478			1.93	0.22	0.29	2.44	
	D2-2-12 换	机械铺筑水泥石屑(碎石)混合料 厚度 15cm 实际厚度(cm):20	100m2	0.3945	0.84	0.15	2.42	0.37	0.49	4.26	
	040901008002	植筋	根	53	10.17	3.94	0.07	1.62	1.54	17.34	
	D3-6-31	钢筋植筋增加费 直径(mm) 14	100个	0.53	9.67	1.59		1.53	1.45	14.25	
	D3-6-5	钢筋制作、安装 带肋钢筋 ϕ 10-25 mm	t	0.0385	0.50	2.35	0.07	0.09	0.08	3.09	17.34
125	010404001002	垫层	m3	6.86	65.01	148.95	0.87	9.98	9.88	234.69	
	借A1-4-121	碎石垫层 干铺	10m3	0.686	65.01	148.95	0.87	9.98	9.88	234.69	234.69
	010501001007	垫层	m3	2.29	57.83	386.97		16.63	8.68	470.11	
126	借A1-5-78 换	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 C20	10m3	0.229	57.83	386.97		16.63	8.68	470.11	470.11
	040303002002	混凝土基础	m3	7.81	75.53	408.25	50.40	19.92	18.89	572.99	
127	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 C30	10m3	0.781	75.53	408.25	50.40	19.92	18.89	572.99	572.99
	040303015002	混凝土挡墙墙身	m3	13.18	108.88	408.51	58.31	26.45	25.08	627.23	
128	D3-1-28 换	现浇板梁、板拱与挡墙 挡墙 合并制 作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综 合考虑 C30	10m3	1.318	108.88	408.51	58.31	26.45	25.08	627.23	627.23
129	040501004005	塑料管	m	5.2	6.22	5.67		0.98	0.93	13.81	
	D3-5-27	安装泄水孔 塑料管	10m	0.52	6.22	5.67		0.98	0.93	13.81	13.81
130	060105005002	反滤层铺筑	m3	1.63	58.01	119.36		7.32	8.70	193.39	

综合单价计算表

工程名称：市政部分

第 29 页 共 31 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	机械费	管理费	利润	小计	
	D1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	1000m ³ 天然密实方	0.01628			10.40	1.31	1.56	13.27	
		挡墙护栏三									
138	011601001003	砖砌体拆除	m ³	0.36	76.22			10.72	11.43	98.38	
	借A1-19-4	墙体拆除 砖砌墙体 实心砖墙	100m ³	0.0036	76.22			10.72	11.44	98.39	98.38
	040103002014	余方弃置	m ³	0.36	0.33		22.03	2.82	3.36	28.57	
139	D1-1-125	装载机装松散石方	1000m ³ 天然密实方	0.00036	0.33		5.31	0.72	0.86	7.22	28.57
	D1-1-126 换	自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):3	1000m ³ 天然密实方	0.00036			16.72	2.11	2.50	21.33	
140	010501003002	独立基础	m ³	0.32	45.69	395.97	0.91	13.39	6.99	462.92	
	借A1-5-2 换	现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石 粒径综合考虑 C25	10m ³	0.032	45.69	395.97	0.91	13.41	7.00	462.91	462.92
	糴011503009003	成品混凝土护栏	m	6.03	28.24	220.55	3.02	4.58	4.69	261.08	
141	借A1-6-58	成品护栏 混凝土	10m	0.603	28.24	220.55	3.02	4.58	4.69	261.08	261.08
		挡墙护栏四									
142	010404001003	垫层	m ³	3.26	65.01	148.95	0.87	9.98	9.88	234.69	
	借A1-4-121	碎石垫层 干铺	10m ³	0.326	65.01	148.95	0.87	9.98	9.88	234.69	234.69
	010501001008	垫层	m ³	1.09	57.83	386.97		16.63	8.68	470.11	

综合单价计算表

工程名称: 市政部分

第 30 页 共 31 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	机械费	管理费	利润	小计	
144	借A1-5-78 换	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 C20	10m3	0.109	57.83	386.97		16.62	8.68	470.11	470.11
	040303002003	混凝土基础	m3	3.71	75.53	408.25	50.40	19.92	18.89	572.99	
145	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 C3 0	10m3	0.371	75.53	408.25	50.40	19.92	18.89	572.99	572.99
	040303015003	混凝土挡墙墙身	m3	6.96	108.89	408.51	58.30	26.45	25.08	627.23	
146	040501004006	现浇板梁、板拱与挡墙 挡墙 合并制 作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综 合考虑 C30	10m3	0.696	108.89	408.51	58.30	26.45	25.08	627.23	627.23
	D3-5-27	塑料管	m	2.4	6.22	5.68		0.98	0.93	13.81	
147	060105005003	安装泄水孔 塑料管	10m	0.24	6.22	5.68		0.98	0.93	13.81	13.81
	D1-2-9	反滤层铺筑	m3	0.75	58.01	119.36		7.32	8.70	193.39	
148	060105006003	碎石滤层 厚度在30cm内	10m3	0.075	58.01	119.36		7.32	8.71	193.40	193.39
	D7-6-38	土工布铺设	m2	4.5	9.37	2.58		1.31	1.41	14.66	
149	010515001007	土工布	100m2	0.045	9.37	2.58		1.31	1.40	14.66	14.66
	借A1-5-102	现浇构件钢筋	t	0.193	710.26	3378.65	31.61	213.28	111.28	4445.05	
150	010515001008	现浇构件圆钢 φ 10内	t	0.193	710.26	3378.65	31.61	213.26	111.30	4445.03	4445.05
	借A1-5-106	现浇构件钢筋	t	0.712	478.16	3193.71	66.05	156.46	81.63	3976.01	
151	010401003007	现浇构件带肋钢筋 φ 25以内	t	0.712	478.16	3193.71	66.05	156.46	81.63	3976.01	3976.01
	借A1-4-6 换	实心砖墙	m3	0.18	191.00	1556.00		28.92	28.65	1804.53	
		混水砖外墙 墙体厚度 1砖 合并制 作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中 砂 M7.5	10m3	0.018	191.00	1556.00		28.89	28.67	1804.56	1804.53

单位工程人材机汇总表

工程名称：市政部分

第 1 页 共 5 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	0001001	综合工日	工日	2.0388	96.19	196.11		
2	00010010	人工费	元	187559.8578	1.00	187559.86		
3	01010030	热轧圆盘条 φ10以内	t	1.0802	3261.06	3522.60		
4	01010040	螺纹钢 φ25以内	t	6.3459	3035.40	19262.34		
5	01010125	螺纹钢 φ10~25	t	0.1639	3035.40	497.50		
6	01030017	镀锌低碳钢丝 φ4.0	kg	17.0946	4.48	76.58		
7	01030031	镀锌低碳钢丝 φ0.7~1.2	kg	25.0186	4.48	112.08		
8	01030035	镀锌低碳钢丝 φ1.2~2.5	kg	2.7555	4.48	12.34		
9	01090022	圆钢 φ10以内	t	0.3121	3261.06	1017.78		
10	01150002	六角空心钢综合	kg	0.6787	4.01	2.72		
11	01290003	钢板综合	kg	183.8394	3.14	577.26		
12	02090090	塑料薄膜	m2	83.8144	0.26	21.79		
13	02190060	尼龙帽 φ1.5	个	121.2765	0.69	83.68		
14	02270070	土工布	m2	68.726	2.08	142.95		
15	02290030	麻袋	个	0.6424	1.95	1.25		
16	02290050	麻绳	kg	0.0104	17.09	0.18		
17	03010065	铁钉	kg	0.2247	5.09	1.14		
18	03011325	对拉螺栓	kg	4.3569	5.38	23.44		
19	03013121	膨胀螺栓M6×80	十套	8.5712	2.65	22.71		
20	03019001	圆钉综合	kg	7.4384	5.66	42.10		
21	03019021	圆钉50~75	kg	59.7377	5.66	338.12		
22	03134011	水砂纸	张	47.7811	1.15	54.95		
23	03135001	低碳钢焊条综合	kg	82.3465	6.19	509.72		
24	03139131	合金钢钻头一字型	个	0.4242	5.45	2.31		
25	03139531	合金钎头 φ150	个	0.2011	141.03	28.36		
26	03213001	铁件综合	kg	425.255	4.87	2070.99		
27	03214046	零星卡具	kg	80.851	5.47	442.25		
28	04010015	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	65.6177	309.73	20323.77		
29	04010030	复合普通硅酸盐水泥P.0 42.5	t	0.0919	353.98	32.53		
30	04010045	白色硅酸盐水泥32.5	t	0.418	601.77	251.54		
31	04010045@1	白色硅酸盐水泥32.5	t	0.01	601.77	6.02		
32	04030015	中砂	m3	95.3854	106.80	10187.16		
33	04050002	碎石	m3	2.8142	116.50	327.85		

单位工程人材机汇总表

工程名称：市政部分

第 2 页 共 5 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	04050005	碎石20~40	m3	13.6916	116.50	1595.07		
35	04050025	碎石10	m3	0.0474	116.50	5.52		
36	04050040	碎石40	m3	31.7305	116.50	3696.60		
37	04050045	碎石60	m3	3.9126	116.50	455.82		
38	04070045	石屑	m3	390.7225	67.96	26553.50		
39	04090010	生石灰	kg	0.004	0.31			
40	04090105	羧甲基纤维素	kg	0.0132	6.00	0.08		
41	04090160	石膏粉	kg	0.2778	1.37	0.38		
42	04130001	标准砖240×115×53	千块	21.6889	402.91	8738.67		
43	04130001@1	仿古青砖240×115×53	千块	13.7633	2800.00	38537.24		
44	04130001@2	235*115*53仿古青砖240×115×53	千块	0.1418	2800.00	397.04		
45	04130001@3	烧结砖240×115×53	千块	31.8505	370.00	11784.69		
46	05030060	板枋材综合	m3	1.3536	1793.10	2427.14		
47	05030080	松杂板枋材	m3	2.7059	1793.10	4851.95		
48	05030140@1	樟子松防腐木	m3	0.6384	1517.46	968.75	金大业	海口金大业木业有限公司
49	05030320	垫木	m3	0.0021	1758.05	3.69		
50	05030360	定型板1000×500×15	件	6.7392	6.83	46.03		
51	05030370	松杂直边板	m3	0.0337	1650.00	55.61		
52	05050120	防水胶合板模板用 18mm	m2	16.1911	53.54	866.87		
53	07010000@1	30厚仿芝麻黑花岗岩PC砖	m2	2.6208	56.76	148.76		
54	08070001	文化石	m2	180.4834	37.83	6827.69		
55	09270001@1	耐碱玻璃纤维网格布	m2	183.645	3.54	650.10		
56	12010170	木条	m	49.7803	0.91	45.30		
57	12170020@1	EPS装饰线综合	m	37.206	47.60	1771.01		
58	1237001	氧气	m3	0.9828	5.05	4.96		
59	1237061	乙炔气	kg	0.4259	7.57	3.22		
60	13010450	硝基清漆	kg	2.5124	13.46	33.82		
61	13010501@1	2厚脱模粉,压模	kg	7.199	21.00	151.18		
62	13010505@1	3厚彩色强化料	kg	18.3804	25.00	459.51		
63	13010510	调和漆	kg	2.8841	9.52	27.46		
64	13030020	丙烯酸彩砂涂料	kg	1301.31	11.00	14314.41		
65	13030490	腻子粉成品(防水型)	kg	565.0425	5.71	3226.39		

单位工程人材机汇总表

工程名称：市政部分

第 3 页 共 5 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	13030600	水性底涂料	kg	18.6984	21.46	401.27		
67	13030630	水性乳胶漆	kg	37.2299	12.82	477.29		
68	13050440	酚醛红丹防锈漆	kg	6.3461	16.96	107.63		
69	13350020	防水粉	kg	0.0272	1.82	0.05		
70	13350250	模板嵌缝料	kg	16.9855	1.71	29.05		
71	13410010	嵌缝料	kg	3.507	0.90	3.16		
72	14010010	清油	kg	0.4101	11.94	4.90		
73	14010020	熟桐油	kg	0.3043	14.58	4.44		
74	14010030	松节油	kg	1.9881	6.36	12.64		
75	14050040	溶剂汽油	kg	0.6615	7.17	4.74		
76	14090040	润滑脂	kg	3.311	34.61	114.59		
77	14230030	大白粉	kg	3.1091	0.21	0.65		
78	14330130@1	1厚密封保护剂	kg	2.4507	13.00	31.86		
79	14350150	醇酸稀释剂	kg	0.2911	8.55	2.49		
80	14350250	隔离剂	kg	32.693	7.05	230.49		
81	14350410	聚合物乳液	kg	1178.2404	5.83	6869.14		
82	14350630	脱模剂	kg	45.3657	5.13	232.73		
83	14350730	硝基漆稀释剂(天那水)	kg	5.3666	8.51	45.67		
84	14410010	108胶	kg	5.0085	6.86	34.36		
85	14410060	903胶	kg	8.5712	5.50	47.14		
86	14410110	白乳胶	kg	0.0265	6.13	0.16		
87	14410480	强力植筋胶	L	7.0156	40.13	281.54		
88	14410700	建筑胶	kg	39.5179	1.25	49.40		
89	15550160	玻璃纤维网	m2	25.872	3.10	80.20		
90	17250080	塑料排水管DN50	m	18.36	5.50	100.98		
91	17270090	高压风管	m	0.0471	21.88	1.03		
92	32230001	景石	t	0.588	1116.42	656.45		
93	34090010	白棉纱	kg	1.7982	11.47	20.63		
94	34110010	水	m3	235.1032	4.25	999.19		
95	34110040	电	kW·h	0.2943	1.04	0.31		
96	35010010	钢模板	kg	161.801	4.44	718.40		
97	35010030	组合钢模板	kg	200.4289	5.45	1092.34		
98	35030020	脚手架接驳管φ43×350	支	2.5047	5.40	13.53		
99	35030030	脚手架钢管底座	个	2.4373	7.05	17.18		
100	35030050	脚手架钢管φ51×3.5	m	13.9389	20.27	282.54		

单位工程人材机汇总表

工程名称：市政部分

第 4 页 共 5 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
101	35030160	脚手架活动扣(含螺丝)	套	3.7627	6.02	22.65		
102	35030170	脚手架直角扣(含螺丝)	套	9.8729	4.87	48.08		
103	35090230	钢支撑	kg	237.1567	3.88	920.17		
104	99450760	其他材料费	元	2227.1815	1.00	2227.18		
105	9946131	其他材料费	元	24.18	1.00	24.18		
106	CLFTZ	材料费调整	元	0.0712	1.00	0.07		
107	8021902	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C15	m3	0.2978	371.68	110.69		
108	8021903	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C20	m3	48.6326	380.53	18506.16		
109	8021904	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C25	m3	253.2124	389.38	98595.84		
110	8021905	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C30	m3	76.9256	398.23	30634.08		
111	02050001@1	橡胶圈DN200	个	30.797	11.83	364.33		
112	02050001@3	橡胶圈DN160	个	3.811	8.49	32.36		
113	17250350@1	PVC-U排水管DN200	m	150.995	43.48	6565.26		
114	17250350@2	HDPE双壁波纹管(含胶圈) DN200	m	69.185	55.34	3828.70		
115	17250350@3	PVC-U排水管DN160	m	18.685	28.47	531.96		
116	36010280	铸铁平篦	套	17	329.02	5593.34		
117	36050020@1	18厚PC砖	m2	656.7474	45.60	29947.68		
118	36070020@1	1000x300x120厚混凝土 仿花岗岩路缘石	m	77.4141	49.78	3853.67		
119	36270001@1	混凝土仿木栏杆	m	84.7517	209.00	17713.11		
120	80030280	水泥石屑(碎石)混合料	m3	266.2697				
121	00010003	机上人工	工日	83.0278	230.00	19096.39		
122	99450630	折旧费	元	10247.8428	1.00	10247.84		
123	99450640	检修费	元	2897.6581	1.00	2897.66		
124	99450650	维护费	元	8502.3302	1.00	8502.33		
125	99450660	安拆费	元	564.3932	1.00	564.39		
126	99450670	汽油(机械用)国III93#	kg	26.3822	8.78	231.64		
127	99450680	柴油(机械用)0#	kg	2290.6439	7.20	16492.64		
128	99450700	电(机械用)	kw·h	1999.3382	1.04	2079.31		
129	9946001	折旧费	元	169.4224	1.00	169.42		
130	9946011	大修理费	元	44.7496	1.00	44.75		
131	9946021	经常修理费	元	93.9848	1.00	93.98		

综合单价计算表

工程名称: 绿化部分

第 1 页 共 2 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	机械费	管理费	利润	小计	
1	050102001001	栽植乔木	株	8	180.07	603.18	91.59	35.31	48.90	959.04	
	E1-2-6	栽植乔木(胸径cm) 15以内	100株	0.08	133.82	583.95	45.19	23.27	32.22	818.45	
	E1-3-3 *6	单株、单丛植物保养 乔木保养 机械灌溉 胸径(Φ cm) 20以内 保养月数:12	100株·月	0.08	46.25	19.23	46.39	12.04	16.68	140.59	959.04
2	050102001002	栽植乔木	株	1	256.75	1289.54	120.97	49.10	67.99	1784.35	
	E1-2-9	栽植乔木(胸径cm) 25以内	100株	0.01	197.72	1263.03	54.66	32.81	45.43	1593.65	
	E1-3-4 *6	单株、单丛植物保养 乔木保养 机械灌溉 胸径(Φ cm) 35以内 保养月数:12	100株·月	0.01	59.03	26.51	66.31	16.29	22.56	190.70	1784.35
3	050102002001	栽植灌木	株	21	34.41	49.68	11.89	6.02	8.33	110.34	
	E1-2-19	栽植灌木(冠径cm) 80以内	100丛	0.21	16.83	46.01	1.12	2.33	3.23	69.52	
	E1-3-13 *6	单株、单丛植物保养 灌木保养 机械灌溉 冠径(Φ cm) 80以内 保养月数:12	100丛·月	0.21	17.57	3.68	10.77	3.69	5.10	40.81	110.34
4	050102008001	栽植花卉	m2	30	25.61	122.23	14.36	5.20	7.19	174.59	
	E1-2-66	露地花卉成片栽植 木本花卉(育苗袋 Φ cm) 10以内	100m2	0.3	7.97	117.08	0.36	1.08	1.50	127.99	
	E1-3-73 *6	片植木本花卉保养 机械灌溉 保养月数:12	100m2·月	0.3	17.64	5.15	14.00	4.11	5.70	46.60	174.59
5	050102008002	栽植花卉	m2	100.28	31.73	92.37	15.43	6.13	8.49	154.14	
	E1-2-71	露地花卉成片栽植 草本花卉(育苗袋 Φ cm) 10以内	100m2	1.0028	10.77	87.02	0.76	1.50	2.08	102.12	
	E1-3-76 *6	片植草本及球(块)根花卉保养 机械灌溉 保养月数:12	100m2·月	1.0028	20.95	5.35	14.67	4.63	6.41	52.02	154.14

