

浞江片区皇岗大道周边内涝清淤工程

预 算 价

预 算 价 (小写) : 339200.52

(大写) : 叁拾叁万玖仟贰佰元伍角贰分

招 标 人 : (单位盖章) 造价咨询人 : (单位资质专用章)

法定代表人 法定代表人
或其授权人 : (签字或盖章) 或其授权人 : (签字或盖章)

编 制 人 : (造价人员签字盖专用章) 复 核 人 : (造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间 : 复 核 时 间 :

建设项目预算价汇总表

工程名称：浔江片区皇岗大道周边内涝清淤工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程预算价汇总表

工程名称：市政

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	261495.69	
1.1	比亚迪外停车场内涝改造	54887.49	
1.2	比亚迪外停车场上方内涝改造	12176.74	
1.3	景观大道内涝改造	39199.17	
1.4	仕冲路内涝改造	32830.89	
1.5	皇岗大道内涝改造	14943.66	
1.6	皇岗大道内涝改造二	6130.78	
1.7	威得士环保公司旁空地清淤整治	2432.61	
1.8	盛智物流公司旁T字路口内涝改造	26900.46	
1.9	Y284道路清淤整治	15430.86	
1.10	恒基食品机械公司旁边坡整治	54193.96	
1.11	标志牌	2369.07	
2	措施合计	28617.26	
2.1	绿色施工安全防护措施费	28617.26	
2.2	其他措施费		
3	其他项目	21080.19	—
3.1	暂列金额	13074.78	
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	8005.41	
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	311193.14	
5	增值税销项税额	28007.38	—
6	总造价	339200.52	
7	人工费	59096.15	
预算价合计=1+2+3+5		339,200.52	0.00

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

标段：

第 1 页 共 10 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
		比亚迪外停车场内涝改造					54887.49	
1	040101005001	挖淤泥、流砂	1. 土沟、水渠清淤	m3	731.22	11.94	8730.77	
2	040101005004	挖淤泥、流砂	1. 排水沟清淤	m3	27	11.94	322.38	
3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:淤泥 2. 运距: 自卸汽车运淤泥 运距5km	m3	758.22	23.54	17848.50	
4	040101001001	挖一般土方	1. 山体削坡	m3	25	5.10	127.50	
5	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	166.44	8.34	1388.11	
6	040103001003	回填方	1. 填方材料品种:素土 2. 填方来源:原土回填	m3	105.79	19.18	2029.05	
7	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:余土外运 2. 运距: 自卸汽车运土方 运距5km	m3	64.18	20.44	1311.84	
8	040504009001	雨水口	1. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:铸铁篦子（含四防装置） 2. 垫层、基础材质及厚度:砼垫层 3. 混凝土强度等级:C15 4. 砌筑材料品种、规格:标准砖 5. 砂浆强度等级及配合比:M7.5 6. 细石混凝土找平 7. 详见图集06MS201-8	座	1	795.01	795.01	
9	040501001002	混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度:Ⅱ级钢筋混凝土管 2. 管座材质:120° C20混凝土管座基础 3. 规格:DN500 4. 接口方式:承插式 5. 管道检验及试验要求:闭水试验	m	7.5	279.38	2095.35	
10	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:DN600 SN8HDPE双壁波纹管波纹管	m	41.2	213.39	8791.67	
11	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:石屑	m3	46.43	111.01	5154.19	
12	041001001001	拆除路面	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:25cm 3. 锯缝机锯缝	m2	17.67	63.51	1122.22	
本页小计							49716.59	

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：市政

标段：

第 2 页 共 10 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
13	041001003002	拆除基层	1. 拆除20cm厚水泥稳定石屑基层	m2	17.67	16.66	294.38	
14	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:自卸汽车运石方 运距5km	m3	4.42	36.97	163.41	
15	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:25cm 3. 水养生	m2	17.67	173.26	3061.50	
16	040202003004	水泥稳定土	1. 10cm厚5%水泥稳定石屑基层 2. 机械铺筑 3. 运距5km	m2	17.67	51.06	902.23	
17	040202003005	水泥稳定土	1. 10cm厚4%水泥稳定石屑基层 2. 机械铺筑 3. 运距5km	m2	17.67	42.41	749.38	
		比亚迪外停车场上方内涝改造					12176.74	
18	040101005010	挖淤泥、流砂	1. 土沟清淤	m3	343.2	11.94	4097.81	
19	040103002025	余方弃置	1. 废弃料品种:淤泥 2. 运距:自卸汽车运淤泥 运距5km	m3	343.2	23.54	8078.93	
		景观大道内涝改造					39199.17	
20	粤R3-2-26	疏通机疏通管道 1350-1600mm 1/2积泥	1. ϕ 1500管道清淤 2. 清淤深度按0.8m计算	m	45	61.95	2787.75	
21	粤R3-2-20	水力冲洗管道 管径700-900mm内 积泥1/2内	1. ϕ 800管道清淤 2. 清淤深度按0.7m计算	m	260	16.03	4167.80	
22	040103002033	余方弃置	1. 废弃料品种:淤泥 2. 运距:自卸汽车运淤泥 运距5km	m3	99.5655	23.54	2343.77	
23	040101002009	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	47.09	8.34	392.73	
24	040103001024	回填方	1. 填方材料品种:素土 2. 填方来源:原土回填	m3	29.31	19.18	562.17	
本页小计							27601.86	

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：市政

标段：

第 3 页 共 10 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
25	040103002020	余方弃置	1. 废弃料品种:余土外运 2. 运距:自卸汽车运土方 运距5 km	m3	27.36	20.44	559.24	
26	040501004011	塑料管	1. 材质及规格:DN300 SN8HDPE 双壁波纹管波纹管	m	35	108.52	3798.20	
27	040103001026	回填方	1. 填方材料品种:石屑	m3	11.98	111.01	1329.90	
28	040504009015	雨水口	1. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:铸铁篦子（含四防装置） 2. 垫层、基础材质及厚度:砼垫层 3. 混凝土强度等级:C15 4. 砌筑材料品种、规格:标准砖 5. 砂浆强度等级及配合比:M7.5 6. 细石混凝土找平 7. 详见图集06MS201-8	座	7	795.03	5565.21	
29	041001002001	拆除人行道	1. 拆除人行道砖 2. 厚度6cm	m2	63.84	6.65	424.54	
30	041001001007	拆除路面	1. 拆除15cm厚透水混凝土	m2	63.84	16.10	1027.82	
31	041001003001	拆除基层	1. 拆除15cm厚碎石垫层	m2	63.84	12.08	771.19	
32	040103002021	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:自卸汽车运石方 运距5 km	m3	13.41	36.97	495.77	
33	040204001003	人行道整形碾压	1. 人行道整形碾压	m2	63.84	2.08	132.79	
34	040204002005	人行道块料铺设	1. 6cm厚15*30环保砖 2. 3cm厚1:3水泥砂浆	m2	63.84	76.56	4887.59	
35	040303001004	混凝土垫层	1. 15cm厚C20透水混凝土	m2	63.84	83.79	5349.15	
36	040202011003	碎石	1. 15cm厚级配碎石	m2	63.84	31.52	2012.24	
37	040504002001	混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度:砼垫层 2. 混凝土强度等级:C15 3. 盖板材质、规格:钢筋砼 4. 井盖、井圈材质及规格:Φ800砼井盖	座	1	2591.31	2591.31	
		仕冲路内涝改造					32830.89	
本页小计							28944.95	

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: 市政

标段:

第 4 页 共 10 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
38	040101005009	挖淤泥、流砂	1. 原1000*800土渠清淤 2. 宽0.8m，高0.6m	m3	96	11.94	1146.24	
39	040103002022	余方弃置	1. 废弃料品种:淤泥 2. 运距:自卸汽车运淤泥 运距5km	m3	96	23.54	2259.84	
40	040101002010	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	82.92	8.34	691.55	
41	040103001027	回填方	1. 填方材料品种:素土 2. 填方来源:原土回填	m3	46.09	19.18	884.01	
42	040103002023	余方弃置	1. 废弃料品种:余土外运 2. 运距:自卸汽车运土方 运距5km	m3	44.49	20.44	909.38	
43	040501004012	塑料管	1. 材质及规格:DN300 SN8HDPE 双壁波纹管波纹管	m	28	108.52	3038.56	
44	040501001001	混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度:Ⅱ级 钢筋混凝土管 2. 管座材质:120° C20混凝土管 座基础 3. 规格:DN1000 4. 接口方式:承插式 5. 管道检验及试验要求:闭水试 验	m	8	773.30	6186.40	
45	040103001029	回填方	1. 填方材料品种:石屑	m3	22.11	111.01	2454.43	
46	040504009011	雨水口	1. 雨水篦子及圈口材质、型号 、规格:铸铁篦子 2. 垫层、基础材质及厚度:砼垫 层 3. 混凝土强度等级:C15 4. 砌筑材料品种、规格:标准砖 5. 砂浆强度等级及配合比:M7.5 6. 细石混凝土找平 7. 详见图集06MS201-8	座	4	795.03	3180.12	
47	041001002002	拆除人行道	1. 拆除人行道砖 2. 厚度6cm	m2	51.07	6.65	339.62	
48	041001001008	拆除路面	1. 拆除15cm厚透水混凝土	m2	51.07	16.10	822.23	
49	041001003003	拆除基层	1. 拆除15cm厚碎石垫层	m2	51.07	12.08	616.93	
50	040103002026	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:自卸汽车运石方 运距5km	m3	10.72	36.97	396.32	
本页小计							22925.63	

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: 市政

标段:

第 5 页 共 10 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
51	040204001002	人行道整形碾压	1. 人行道整形碾压	m2	51.07	2.08	106.23	
52	040204002002	人行道块料铺设	1. 6cm厚15*30环保砖 2. 3cm厚1:3水泥砂浆	m2	51.07	76.56	3909.92	
53	040303001002	混凝土垫层	1. 15cm厚C20透水混凝土	m2	51.072	83.79	4279.32	
54	040202011001	碎石	1. 15cm厚级配碎石	m2	51.072	31.52	1609.79	
		皇岗大道内涝改造					14943.66	
55	粤R3-2-20	水力冲洗管道 管径700-900mm内 积泥1/2内	1. Φ 800管道清淤 2. 清淤深度按0.4m计算	m	67.7	16.03	1085.23	
56	040103002035	余方弃置	1. 废弃料品种:淤泥 2. 运距:自卸汽车运淤泥 运距5km	m3	8.5031	23.54	200.16	
57	040101005011	挖淤泥、流砂	1. 原内空600*800水渠清淤 2. 宽0.6m, 高0.3m	m3	75.78	11.94	904.81	
58	040103002027	余方弃置	1. 废弃料品种:淤泥 2. 运距:5km	m3	75.78	23.54	1783.86	
59	040101002011	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	22.02	8.34	183.65	
60	040103001030	回填方	1. 填方材料品种:素土 2. 填方来源:原土回填	m3	16.43	19.18	315.13	
61	040103002028	余方弃置	1. 废弃料品种:余土外运 2. 运距:自卸汽车运土方 运距5km	m3	5.59	20.44	114.26	
62	040501004013	塑料管	1. 材质及规格:DN300 SN8HDPE双壁波纹管波纹管	m	11	108.52	1193.72	
63	040103001032	回填方	1. 填方材料品种:石屑	m3	3.76	111.01	417.40	
64	040504009012	雨水口	1. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:铸铁篦子 2. 垫层、基础材质及厚度:砼垫层 3. 混凝土强度等级:C15 4. 砌筑材料品种、规格:标准砖 5. 砂浆强度等级及配合比:M7.5 6. 细石混凝土找平 7. 详见图集06MS201-8	座	11	795.04	8745.44	
本页小计							24848.92	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

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

标段：

第 6 页 共 10 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
		皇岗大道内涝改造二					6130.78	
65	040101005012	挖淤泥、流砂	1. 原内空600*800水渠清淤 2. 宽0.6m, 高0.3m	m3	25.2	11.94	300.89	
66	040103002029	余方弃置	1. 废弃料品种:淤泥 2. 运距:自卸汽车运淤泥 运距5km	m3	25.2	23.54	593.21	
67	040101002012	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	12.01	8.34	100.16	
68	040103001033	回填方	1. 填方材料品种:素土 2. 填方来源:原土回填	m3	8.96	19.18	171.85	
69	040103002030	余方弃置	1. 废弃料品种:余土外运 2. 运距:自卸汽车运土方 运距5km	m3	5.42	20.44	110.78	
70	040501004014	塑料管	1. 材质及规格:DN300 SN8HDPE双壁波纹管波纹管	m	6	108.52	651.12	
71	040103001034	回填方	1. 填方材料品种:石屑	m3	2.05	111.01	227.57	
72	040504009013	雨水口	1. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:铸铁篦子 2. 垫层、基础材质及厚度:砼垫层 3. 混凝土强度等级:C15 4. 砌筑材料品种、规格:标准砖 5. 砂浆强度等级及配合比:M7.5 6. 细石混凝土找平 7. 详见图集06MS201-8	座	5	795.04	3975.20	
		威得士环保公司旁空地清淤整治					2432.61	
73	粤R3-2-20	水力冲洗管道 管径700-900mm内 积泥1/2内	1. Φ 800管道清淤 2. 清淤深度按0.7m计算	m	85	16.03	1362.55	
74	040103002036	余方弃置	1. 废弃料品种:淤泥 2. 运距:自卸汽车运淤泥 运距5km	m3	32.6953	23.54	769.65	
75	粤R3-2-27	机吸沉井 汽车吸泥	1. 雨水口清淤	m3	0.81	370.88	300.41	
本页小计							8563.39	

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: 市政

标段:

第 7 页 共 10 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
		盛智物流公司旁T字路口内涝改造					26900.46	
76	粤R3-2-24	疏通机疏通管道 1000-1200mm 1/2积泥	1. Φ1000管道清淤 2. , 清淤深度按0.5m计算	m	12	34.18	410.16	
77	040103002037	余方弃置	1. 废弃料品种:淤泥 2. 运距:自卸汽车运淤泥 运距5km	m3	0.75	23.54	17.66	
78	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	127.17	8.34	1060.60	
79	040103001005	回填方	1. 填方材料品种:素土 2. 填方来源:原土回填	m3	82.93	19.18	1590.60	
80	040103002006	余方弃置	1. 废弃料品种:余土外运 2. 运距:自卸汽车运土方 运距5km	m3	49.89	20.44	1019.75	
81	040501004004	塑料管	1. 材质及规格:DN300 SN8HDPE双壁波纹管波纹管	m	24	108.52	2604.48	
82	040501004003	塑料管	1. 材质及规格:DN600 SN8HDPE双壁波纹管波纹管	m	25	213.39	5334.75	
83	040103001007	回填方	1. 填方材料品种:石屑	m3	33.19	111.01	3684.42	
84	040504009003	雨水口	1. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:铸铁篦子 2. 垫层、基础材质及厚度:砼垫层 3. 混凝土强度等级:C15 4. 砌筑材料品种、规格:标准砖 5. 砂浆强度等级及配合比:M7.5 6. 细石混凝土找平 7. 详见图集06MS201-8	座	2	795.05	1590.10	
85	041001001010	拆除路面	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:25cm 3. 锯缝机锯缝	m2	28.27	46.52	1315.12	
86	041001003005	拆除基层	1. 拆除20cm厚水泥稳定石屑基层	m2	28.27	16.66	470.98	
87	040103002038	余方弃置	1. 废弃料品种:石方外运 2. 运距:自卸汽车运石方 运距5km	m3	7.07	36.97	261.38	
本页小计							19360.00	

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：市政

标段：

第 8 页 共 10 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
88	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:25cm 3. 水养生	m2	28.27	173.26	4898.06	
89	040202003002	水泥稳定土	1. 10cm厚5%水泥稳定石屑基层 2. 机械铺筑 3. 运距5km	m2	28.27	51.06	1443.47	
90	040202003003	水泥稳定土	1. 10cm厚4%水泥稳定石屑基层 2. 机械铺筑 3. 运距5km	m2	28.27	42.41	1198.93	
		Y284道路清淤 整治					15430.86	
91	040101002013	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	28.26	8.34	235.69	
92	040103001035	回填方	1. 填方材料品种:素土 2. 填方来源:原土回填	m3	17.59	19.18	337.38	
93	040103002031	余方弃置	1. 废弃料品种:余土外运 2. 运距:自卸汽车运土方 运距5 km	m3	16.42	20.44	335.62	
94	040501004015	塑料管	1. 材质及规格:DN300 SN8HDPE 双壁波纹管波纹管	m	21	108.52	2278.92	
95	040103001036	回填方	1. 填方材料品种:石屑	m3	7.19	111.01	798.16	
96	040504009014	雨水口	1. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:铸铁篦子 2. 垫层、基础材质及厚度:砼垫层 3. 混凝土强度等级:C15 4. 砌筑材料品种、规格:标准砖 5. 砂浆强度等级及配合比:M7.5 6. 细石混凝土找平 7. 详见图集06MS201-8	座	3	795.04	2385.12	
97	041001002003	拆除人行道	1. 拆除人行道砖 2. 厚度6cm	m2	38.3	6.65	254.70	
98	041001001009	拆除路面	1. 拆除15cm厚透水混凝土	m2	38.3	16.10	616.63	
99	041001003004	拆除基层	1. 拆除15cm厚碎石垫层	m2	38.3	12.08	462.66	
100	040103002032	余方弃置	1. 废弃料品种:开挖料 2. 运距:自卸汽车运石方 运距5 km	m3	8.04	36.97	297.24	
101	040204001004	人行道整形碾压	1. 人行道整形碾压	m2	38.3	2.08	79.66	
本页小计							15622.24	

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：市政

标段：

第 9 页 共 10 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
102	040204002004	人行道块料铺设	1. 6cm厚15*30环保砖 2. 3cm厚1:3水泥砂浆	m ²	38.3	76.56	2932.25	
103	040303001003	混凝土垫层	1. 15cm厚C20透水混凝土	m ²	38.304	83.79	3209.49	
104	040202011002	碎石	1. 15cm厚级配碎石	m ²	38.304	31.52	1207.34	
		恒基食品机械公司旁边坡整治					54193.96	
105	040101005008	挖淤泥、流砂	1. 边坡清淤 2. 厚度0.5m	m ³	638.24	11.94	7620.59	
106	040103002018	余方弃置	1. 废弃料品种:淤泥 2. 运距:自卸汽车运淤泥 运距5km	m ³	638.24	23.54	15024.17	
107	040101002008	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m ³	20	8.34	166.80	
108	040103002019	余方弃置	1. 废弃料品种:余土外运 2. 运距:自卸汽车运土方 运距5km	m ³	20	20.44	408.80	
109	010403004001	石挡土墙	1. 石料种类、规格:片石 2. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5 3. (只计取人工费用, 不计取主材费用)	m ³	140	221.24	30973.60	
		标志牌					2369.07	
110	040101003002	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m ³	0.35	8.40	2.94	
111	040103002039	余方弃置	1. 废弃料品种:余土外运 2. 运距:自卸汽车运土方 运距5km	m ³	0.35	20.44	7.15	
112	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C30	m ³	0.35	568.04	198.81	
113	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋制作、安装 带肋钢筋Φ10-25mm	t	0.079	4047.33	319.74	
114	040901009001	预埋铁件	1. 铁件制作、安装 预埋铁件	t	0.0749	8047.38	602.75	
115	040205003001	标杆	1. Φ76*3.5*3000mm钢管立柱	根	2	122.93	245.86	
116	050307009001	标志牌	1. 400*800*3mm铝合金板 2. 反光膜黏贴	个	2	495.91	991.82	
		措施项目					2199.40	
本页小计							63912.11	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政

第 1 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成（元）							综合单价（元）
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
1	040101005001	挖淤泥、流砂	1. 挖掘机挖装淤泥、流砂	0.77		8.58	1.18	1.40			11.94
			小计	0.77		8.58	1.18	1.40			
2	040101005004	挖淤泥、流砂	1. 挖掘机挖装淤泥、流砂	0.77		8.58	1.18	1.40			11.94
			小计	0.77		8.58	1.18	1.40			
3	040103002001	余方弃置	1. 自卸汽车运淤泥、流砂 运距1km内 实际运距(km): 5			18.45	2.33	2.77			23.54
			小计			18.45	2.33	2.77			
4	040101001001	挖一般土方	1. 挖掘机挖装一般土方 一、二类土	0.65		3.35	0.50	0.60			5.10
			小计	0.65		3.35	0.50	0.60			
5	040101002001	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	1.56			0.20	0.23			8.34
			2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	0.68		4.30	0.63	0.75			
			小计	2.24		4.30	0.83	0.98			
6	040103001003	回填方	1. 回填土 夯实机 夯实 槽、坑	12.30		2.73	1.90	2.25			19.18
			小计	12.30		2.73	1.90	2.25			
7	040103002002	余方弃置	1. 挖掘机装土	0.39		2.01	0.30	0.36			20.44
			2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km): 5			13.62	1.72	2.04			
			小计	0.39		15.63	2.02	2.40			
8	040504009001	雨水口	1. 非定型井垫层 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	17.33	46.38	3.31	3.63	3.10			795.01
			2. 砖砌 矩形 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	130.66	206.04	11.87	25.10	21.38			

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政

第 2 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成（元）							综合单价（元）
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
			3. 砖墙 抹灰 井内侧 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度 $\geq 5\text{mm}$ M15	39.45	20.33	2.38	7.37	6.27			
			4. 井盖、井箅安装 雨水井 铸铁平箅 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$ M7.5	51.72	148.96		9.11	7.76			
			5. 混凝土井盖、井圈制作 井圈 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	5.90	11.63	0.73	1.17	0.99			
			6. 细石混凝土保护层	4.62	6.47		0.65	0.69			
			小计	249.68	439.81	18.29	47.03	40.19			
9	040501001002	混凝土管	1. 混凝土管铺设 承插式($\Phi 150-3000$) 人机配合下管 管径(mm以内) 500	13.56	113.47	3.91	3.08	2.62			279.38
			2. 承插口、企口 管径(mm以内) 500	26.76	10.76		4.71	4.01			
			3. 钢筋混凝土管120° 混凝土基础 管径(mm) 600以内 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	17.65	60.71	4.19	3.85	3.28			
			4. 管道闭水试验 管径(mm以内) 600 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$ M7.5 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$ M7.5	3.00	2.83		0.53	0.45			

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政

第 3 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成（元）							综合单价（元）
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
			小计	60.97	187.77	8.10	12.17	10.36			
10	040501004001	塑料管	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE]（承插式胶圈接口）管径(mm以内) 600	21.40	181.12	2.93	4.28	3.65			213.39
			小计	21.40	181.12	2.93	4.28	3.65			
11	040103001002	回填方	1. 管(基)坑回填石屑	15.98	88.18	1.90	2.26	2.68			111.01
			小计	15.98	88.18	1.90	2.26	2.68			
12	041001001001	拆除路面	1. 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):25	0.52	0.14	21.56	2.78	3.31			63.51
			2. 旧路面机械切缝水泥混凝土路面5cm厚 实际厚度(cm):25	6.10	5.74	16.98	2.91	3.46			
			小计	6.62	5.88	38.54	5.69	6.77			
13	041001003002	拆除基层	1. 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	0.32	0.06	12.68	1.64	1.95			16.66
			小计	0.32	0.06	12.68	1.64	1.95			
14	040103002003	余方弃置	1. 挖掘机挖松散石方	0.84		6.49	0.93	1.10			36.97
			2. 自卸汽车运石方运距1km 实际运距(km):5			21.64	2.73	3.25			
			小计	0.84		28.13	3.66	4.35			

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政

第 4 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成（元）							综合单价（元）
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
15	040203007001	水泥混凝土	1. 水泥混凝土路面厚度 20cm 实际厚度(cm):25 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C35	36.16	125.43	0.45	4.16	5.49			173.26
			2. 水泥混凝土路面养生 水养生	0.77	0.60		0.09	0.12			
			小计	36.93	126.03	0.45	4.25	5.61			
16	040202003004	水泥稳定土	1. 集中拌合水泥碎石混合料 水泥含量 5%	1.19	20.24	1.29	0.28	0.37			51.06
			2. 机械铺筑水泥石屑(碎石)混合料 厚度 15cm 实际厚度(cm):10	0.42	23.62	1.14	0.18	0.23			
			3. 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 实际运距(km):5			1.66	0.19	0.25			
			小计	1.61	43.86	4.09	0.65	0.85			
17	040202003005	水泥稳定土	1. 集中拌合水泥石屑混合料 水泥含量 4%	1.09	12.19	0.92	0.23	0.30			42.41
			2. 机械铺筑水泥石屑(碎石)混合料 厚度 15cm 实际厚度(cm):10	0.42	23.62	1.14	0.18	0.23			
			3. 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 实际运距(km):5			1.66	0.19	0.25			
			小计	1.51	35.81	3.72	0.60	0.78			
18	040101005010	挖淤泥、流砂	1. 挖掘机挖装淤泥、流砂	0.77		8.58	1.18	1.40			11.94
			小计	0.77		8.58	1.18	1.40			
19	040103002025	余方弃置	1. 自卸汽车运淤泥、流砂 运距1km内 实际运距(km):5			18.45	2.33	2.77			23.54
			小计			18.45	2.33	2.77			

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政

第 5 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成（元）							综合单价（元）
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
20	070302026001	疏通机疏通管道 1350-1600mm 1/2积泥	1. 疏通机疏通管道 1350-1600mm 1/2积泥	40.90	2.78	6.76	4.37	7.15			61.95
			小计	40.90	2.78	6.76	4.37	7.15			
21	070302020004	水力冲洗管道 管径700-900mm内 积泥1/2内	1. 水力冲洗管道 管径700-900mm内 积泥1/2内	3.19	2.47	7.80	0.93	1.65			16.03
			小计	3.19	2.47	7.80	0.93	1.65			
22	040103002033	余方弃置	1. 自卸汽车运淤泥、流砂 运距1km内 实际运距(km): 5			18.45	2.33	2.77			23.54
			小计			18.45	2.33	2.77			
23	040101002009	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	1.56			0.20	0.23			8.34
			2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	0.68		4.30	0.63	0.75			
			小计	2.24		4.30	0.83	0.98			
24	040103001024	回填方	1. 回填土 夯实机 夯实 槽、坑	12.30		2.73	1.90	2.25			19.18
			小计	12.30		2.73	1.90	2.25			
25	040103002020	余方弃置	1. 挖掘机装土	0.39		2.01	0.30	0.36			20.44
			2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km): 5			13.62	1.72	2.04			
			小计	0.39		15.63	2.02	2.40			
26	040501004011	塑料管	1. 双壁波纹管安装 [PVC-U或HDPE] (承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300	10.67	93.59	0.59	1.98	1.69			108.52
			小计	10.67	93.59	0.59	1.98	1.69			
27	040103001026	回填方	1. 管(基)坑回填石屑	15.98	88.18	1.90	2.26	2.68			111.01
			小计	15.98	88.18	1.90	2.26	2.68			

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政

第 6 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成（元）							综合单价（元）
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
28	040504009015	雨水口	1. 非定型井垫层混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	17.33	46.38	3.31	3.63	3.10			795.03
			2. 砖砌 矩形 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$ M7.5	130.66	206.04	11.87	25.10	21.38			
			3. 砖墙 抹灰 井内侧 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度 $\geq 5\text{mm}$ M15	39.45	20.33	2.38	7.37	6.27			
			4. 井盖、井箅安装 雨水井 铸铁平箅 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$ M7.5	51.72	148.96		9.11	7.76			
			5. 混凝土井盖、井圈制作 井圈 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	5.91	11.64	0.73	1.17	1.00			
			6. 细石混凝土保护层	4.62	6.47		0.65	0.69			
			小计	249.69	439.82	18.29	47.03	40.20			
29	041001002001	拆除人行道	1. 拆除人行道砖	2.19		3.02	0.66	0.78			6.65
			小计	2.19		3.02	0.66	0.78			
30	041001001007	拆除路面	1. 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	0.33	0.03	12.27	1.59	1.89			16.10
			小计	0.33	0.03	12.27	1.59	1.89			
31	041001003001	拆除基层	1. 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 $\times 0.75$	0.24	0.02	9.20	1.19	1.42			12.08

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政

第 7 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成（元）							综合单价（元）
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
			小计	0.24	0.02	9.20	1.19	1.42			
32	040103002021	余方弃置	1. 挖掘机挖松散石方	0.84		6.49	0.92	1.10			36.97
			2. 自卸汽车运石方 运距1km 实际 运距(km):5			21.64	2.73	3.25			
			小计	0.84		28.13	3.65	4.35			
33	040204001003	人行道整形碾压	1. 人行道整形碾压	1.45		0.20	0.19	0.25			2.08
			小计	1.45		0.20	0.19	0.25			
34	040204002005	人行道块料铺设	1. 人行道砖 砂浆垫层(结合层) 厚度3cm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	21.05	49.96		2.39	3.16			76.56
			小计	21.05	49.96		2.39	3.16			
35	040303001004	混凝土垫层	1. 人行道垫层 混凝土 厚度 15cm 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	15.19	64.35	0.20	1.75	2.31			83.79
			小计	15.19	64.35	0.20	1.75	2.31			
36	040202011003	碎石	1. 人机配合铺装级配碎石底基层 厚度 15cm	2.69	24.61	2.78	0.62	0.82			31.52
			小计	2.69	24.61	2.78	0.62	0.82			
37	040504002001	混凝土井	1. 现浇钢筋混凝土池 池壁(隔墙) 圆、弧形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	70.26	257.30	0.93	12.54	10.68			2591.31

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政

第 8 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成（元）							综合单价（元）
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
			2. 现浇钢筋混凝土池 半地下室池底平池底(厚度) 50cm以内 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	48.63	222.93	0.54	8.66	7.38			
			3. 井底流槽 现浇混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	27.16	66.16	4.71	5.61	4.78			
			4. 非定型井垫层混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	40.93	109.55	7.82	8.58	7.31			
			5. 混凝土井盖、井圈制作 井盖 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	189.99	411.42	26.05	38.04	32.41			
			6. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ 10-25mm	150.19	661.86	19.57	26.86	25.46			
			7. 砖墙 抹灰 井内侧 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度 \geq 5mm M15	45.28	23.34	2.73	8.46	7.20			
			小计	572.44	1752.56	62.35	108.75	95.22			
38	040101005009	挖淤泥、流砂	1. 挖掘机挖装淤泥、流砂	0.77		8.58	1.18	1.40			11.94
			小计	0.77		8.58	1.18	1.40			
39	040103002022	余方弃置	1. 自卸汽车运淤泥、流砂 运距1km内 实际运距(km): 5			18.45	2.33	2.77			23.54

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政

第 9 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成（元）							综合单价（元）
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
			小计			18.45	2.33	2.77			
40	040101002010	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方一、二类土 深度在2m内	1.56			0.20	0.23			8.34
			2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	0.68		4.30	0.63	0.75			
			小计	2.24		4.30	0.83	0.98			
41	040103001027	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	12.30		2.73	1.90	2.25			19.18
			小计	12.30		2.73	1.90	2.25			
42	040103002023	余方弃置	1. 挖掘机装土	0.39		2.01	0.30	0.36			20.44
			2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5			13.62	1.72	2.04			
			小计	0.39		15.63	2.02	2.40			
43	040501004012	塑料管	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE]（承插式胶圈接口）管径(mm以内) 300	10.67	93.59	0.59	1.98	1.69			108.52
			小计	10.67	93.59	0.59	1.98	1.69			
44	040501001001	混凝土管	1. 混凝土管铺设 承插式(Φ150-3000) 人机配合下管 管径(mm以内) 1000	32.90	306.42	15.61	8.54	7.28			773.30
			2. 承插口、企口 管径(mm以内) 1000	61.55	61.25		10.84	9.23			
			3. 钢筋混凝土管120° 混凝土基础 管径(mm) 600以内 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	49.76	171.20	11.83	10.85	9.24			

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政

第 10 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成（元）							综合单价（元）
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
			4. 管道闭水试验 管径(mm以内) 600 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	3.00	2.83		0.53	0.45			
			小计	147.21	541.70	27.44	30.76	26.20			
45	040103001029	回填方	1. 管(基)坑回填石屑	15.98	88.18	1.90	2.26	2.68			111.01
			小计	15.98	88.18	1.90	2.26	2.68			
46	040504009011	雨水口	1. 非定型井垫层混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	17.33	46.38	3.31	3.64	3.10			795.03
			2. 砖砌 矩形 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	130.66	206.04	11.88	25.10	21.38			
			3. 砖墙 抹灰 井内侧 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M15	39.45	20.34	2.38	7.37	6.28			
			4. 井盖、井箅安装 雨水井 铸铁平箅 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	51.72	148.96		9.11	7.76			
			5. 混凝土井盖、井圈制作 井圈 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	5.91	11.64	0.73	1.17	1.00			

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政

第 11 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成（元）							综合单价（元）
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
			6. 细石混凝土保护层	4.62	6.47		0.65	0.69			
			小计	249.69	439.83	18.30	47.04	40.21			
47	041001002002	拆除人行道	1. 拆除人行道砖	2.19		3.02	0.66	0.78			6.65
			小计	2.19		3.02	0.66	0.78			
48	041001001008	拆除路面	1. 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	0.33	0.03	12.27	1.59	1.89			16.10
			小计	0.33	0.03	12.27	1.59	1.89			
49	041001003003	拆除基层	1. 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	0.24	0.02	9.20	1.19	1.42			12.08
			小计	0.24	0.02	9.20	1.19	1.42			
50	040103002026	余方弃置	1. 挖掘机挖松散石方	0.84		6.49	0.92	1.10			36.97
			2. 自卸汽车运石方运距1km 实际运距(km):5			21.64	2.73	3.25			
			小计	0.84		28.13	3.65	4.35			
51	040204001002	人行道整形碾压	1. 人行道整形碾压	1.45		0.20	0.19	0.25			2.08
			小计	1.45		0.20	0.19	0.25			
52	040204002002	人行道块料铺设	1. 人行道砖 砂浆垫层(结合层)厚度3cm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平M15	21.05	49.96		2.39	3.16			76.56
			小计	21.05	49.96		2.39	3.16			

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政

第 12 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成（元）							综合单价（元）
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
53	040303001002	混凝土垫层	1. 人行道垫层 混凝土 厚度 15cm 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	15.19	64.35	0.20	1.75	2.31			83.79
			小计	15.19	64.35	0.20	1.75	2.31			
54	040202011001	碎石	1. 人机配合铺装级配碎石底基层 厚度 15cm	2.69	24.61	2.78	0.62	0.82			31.52
			小计	2.69	24.61	2.78	0.62	0.82			
55	070302020002	水力冲洗管道 管径700-900mm内 积泥1/2内	1. 水力冲洗管道 管径700-900mm内 积泥1/2内	3.19	2.47	7.80	0.93	1.65			16.03
			小计	3.19	2.47	7.80	0.93	1.65			
56	040103002035	余方弃置	1. 自卸汽车运淤泥、流砂 运距1km内 实际运距(km): 5			18.45	2.33	2.77			23.54
			小计			18.45	2.33	2.77			
57	040101005011	挖淤泥、流砂	1. 挖掘机挖装淤泥、流砂	0.77		8.58	1.18	1.40			11.94
			小计	0.77		8.58	1.18	1.40			
58	040103002027	余方弃置	1. 自卸汽车运淤泥、流砂 运距1km内 实际运距(km): 5			18.45	2.33	2.77			23.54
			小计			18.45	2.33	2.77			
59	040101002011	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	1.56			0.20	0.23			8.34
			2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	0.68		4.30	0.63	0.75			
			小计	2.24		4.30	0.83	0.98			
60	040103001030	回填方	1. 回填土 夯实机 夯实 槽、坑	12.30		2.73	1.90	2.25			19.18
			小计	12.30		2.73	1.90	2.25			
61	040103002028	余方弃置	1. 挖掘机装土	0.39		2.01	0.30	0.36			20.44

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政

第 13 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成（元）							综合单价（元）
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
			2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5			13.62	1.72	2.04			
			小计	0.39		15.63	2.02	2.40			
62	040501004013	塑料管	1. 双壁波纹管安装 [PVC-U或HDPE] (承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300	10.67	93.59	0.59	1.98	1.69			108.52
			小计	10.67	93.59	0.59	1.98	1.69			
63	040103001032	回填方	1. 管(基)坑回填石屑	15.98	88.18	1.90	2.26	2.68			111.01
			小计	15.98	88.18	1.90	2.26	2.68			
64	040504009012	雨水口	1. 非定型井垫层 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	17.33	46.38	3.31	3.63	3.10			795.04
			2. 砖砌 矩形 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	130.66	206.04	11.87	25.10	21.38			
			3. 砖墙 抹灰 井内侧 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M15	39.45	20.33	2.38	7.37	6.27			
			4. 井盖、井箅安装 雨水井 铸铁平箅 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	51.72	148.96		9.11	7.76			
			5. 混凝土井盖、井圈制作 井圈 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	5.91	11.64	0.73	1.17	1.00			
			6. 细石混凝土保护层	4.62	6.47		0.65	0.69			
			小计	249.69	439.82	18.29	47.03	40.20			
65	040101005012	挖淤泥、流砂	1. 挖掘机挖装淤泥、流砂	0.77		8.58	1.18	1.40			11.94

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政

第 14 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成（元）							综合单价（元）
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
			小计	0.77		8.58	1.18	1.40			
66	040103002029	余方弃置	1. 自卸汽车运淤泥、流砂 运距1km内 实际运距(km): 5			18.45	2.33	2.77			23.54
			小计			18.45	2.33	2.77			
67	040101002012	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	1.56			0.20	0.23			8.34
			2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	0.68		4.30	0.63	0.75			
			小计	2.24		4.30	0.83	0.98			
68	040103001033	回填方	1. 回填土 夯实机 夯实 槽、坑	12.30		2.73	1.90	2.25			19.18
			小计	12.30		2.73	1.90	2.25			
69	040103002030	余方弃置	1. 挖掘机装土	0.39		2.01	0.30	0.36			20.44
			2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5			13.62	1.72	2.04			
			小计	0.39		15.63	2.02	2.40			
70	040501004014	塑料管	1. 双壁波纹管安装 [PVC-U或HDPE] (承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300	10.67	93.59	0.59	1.98	1.69			108.52
			小计	10.67	93.59	0.59	1.98	1.69			
71	040103001034	回填方	1. 管(基)坑回填石屑	15.99	88.18	1.90	2.25	2.68			111.01
			小计	15.99	88.18	1.90	2.25	2.68			
72	040504009013	雨水口	1. 非定型井垫层 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	17.33	46.38	3.31	3.63	3.10			795.04
			2. 砖砌 矩形 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	130.66	206.04	11.87	25.10	21.38			

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政

第 15 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成（元）							综合单价（元）
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
			3. 砖墙 抹灰 井内侧 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度 $\geq 5\text{mm}$ M15	39.45	20.33	2.38	7.37	6.27			
			4. 井盖、井算安装 雨水井 铸铁平篦 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$ M7.5	51.72	148.96		9.11	7.76			
			5. 混凝土井盖、井圈制作 井圈 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	5.91	11.65	0.73	1.17	1.00			
			6. 细石混凝土保护层	4.62	6.47		0.65	0.69			
			小计	249.69	439.83	18.29	47.03	40.20			
73	070302020003	水力冲洗管道 管径700-900mm内 积泥1/2内	1. 水力冲洗管道 管径700-900mm内 积泥1/2内	3.19	2.47	7.80	0.93	1.65			16.03
			小计	3.19	2.47	7.80	0.93	1.65			
74	040103002036	余方弃置	1. 自卸汽车运淤泥、流砂 运距1km内 实际运距(km): 5			18.45	2.33	2.77			23.54
			小计			18.45	2.33	2.77			
75	070302027001	机吸沉井 汽车吸泥	1. 机吸沉井 汽车吸泥	55.41	5.93	240.30	24.89	44.36			370.88
			小计	55.41	5.93	240.30	24.89	44.36			
76	070302024002	疏通机清疏管道 1000-1200mm 1/2积泥	1. 疏通机清疏管道 1000-1200mm 1/2积泥	22.57	1.53	3.73	2.41	3.95			34.18
			小计	22.57	1.53	3.73	2.41	3.95			
77	040103002037	余方弃置	1. 自卸汽车运淤泥、流砂 运距1km内 实际运距(km): 5			18.45	2.32	2.77			23.54

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政

第 16 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成（元）							综合单价（元）
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
			小计			18.45	2.32	2.77			
78	040101002003	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	1.56			0.20	0.23			8.34
			2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	0.68		4.30	0.63	0.75			
			小计	2.24		4.30	0.83	0.98			
79	040103001005	回填方	1. 回填土 夯实机 夯实 槽、坑	12.30		2.73	1.90	2.25			19.18
			小计	12.30		2.73	1.90	2.25			
80	040103002006	余方弃置	1. 挖掘机装土	0.39		2.01	0.30	0.36			20.44
			2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5			13.62	1.72	2.04			
			小计	0.39		15.63	2.02	2.40			
81	040501004004	塑料管	1. 双壁波纹管安装 [PVC-U或HDPE] (承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300	10.67	93.59	0.59	1.98	1.69			108.52
			小计	10.67	93.59	0.59	1.98	1.69			
82	040501004003	塑料管	1. 双壁波纹管安装 [PVC-U或HDPE] (承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 600	21.40	181.12	2.93	4.29	3.65			213.39
			小计	21.40	181.12	2.93	4.29	3.65			
83	040103001007	回填方	1. 管(基)坑回填石屑	15.98	88.18	1.90	2.26	2.68			111.01
			小计	15.98	88.18	1.90	2.26	2.68			
84	040504009003	雨水口	1. 非定型井垫层 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	17.33	46.38	3.31	3.64	3.10			795.05
			2. 砖砌 矩形 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	130.67	206.04	11.88	25.10	21.38			

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政

第 17 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成（元）							综合单价（元）
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
			3. 砖墙 抹灰 井内侧 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度 $\geq 5\text{mm}$ M15	39.45	20.34	2.38	7.37	6.28			
			4. 井盖、井箅安装 雨水井 铸铁平箅 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$ M7.5	51.72	148.96		9.11	7.76			
			5. 混凝土井盖、井圈制作 井圈 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	5.92	11.65	0.73	1.17	1.00			
			6. 细石混凝土保护层	4.62	6.47		0.65	0.70			
			小计	249.71	439.84	18.30	47.04	40.22			
85	041001001010	拆除路面	1. 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) :25	0.52	0.14	21.56	2.78	3.31			46.52
			2. 旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 5cm 厚 实际厚度 (cm) :25	3.16	2.97	8.78	1.51	1.79			
			小计	3.68	3.11	30.34	4.29	5.10			
86	041001003005	拆除基层	1. 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	0.32	0.06	12.68	1.64	1.95			16.66
			小计	0.32	0.06	12.68	1.64	1.95			
87	040103002038	余方弃置	1. 挖掘机挖松散石方	0.84		6.49	0.93	1.10			36.97

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政

第 18 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成（元）							综合单价（元）
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
			2. 自卸汽车运石方 运距1km 实际 运距(km):5			21.64	2.73	3.25			
			小计	0.84		28.13	3.66	4.35			
88	040203007002	水泥混凝土	1. 水泥混凝土路面 厚度 20cm 实 际厚度(cm):25 合并制作子目 普 通预拌混凝土 碎 石粒径综合考虑 C 35	36.16	125.43	0.45	4.16	5.49			173.26
			2. 水泥混凝土路面 养生 水养生	0.77	0.60		0.09	0.12			
			小计	36.93	126.03	0.45	4.25	5.61			
89	040202003002	水泥稳定土	1. 集中拌合水泥碎 石混合料 水泥含 量 5%	1.19	20.24	1.29	0.28	0.37			51.06
			2. 机械铺筑水泥石 屑(碎石)混合料 厚度 15cm 实际 厚度(cm):10	0.42	23.62	1.14	0.18	0.23			
			3. 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 实际 运距(km):5			1.66	0.19	0.25			
			小计	1.61	43.86	4.09	0.65	0.85			
90	040202003003	水泥稳定土	1. 集中拌合水泥石 屑混合料 水泥含 量 4%	1.09	12.19	0.92	0.23	0.30			42.41
			2. 机械铺筑水泥石 屑(碎石)混合料 厚度 15cm 实际 厚度(cm):10	0.42	23.62	1.14	0.18	0.23			
			3. 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 实际 运距(km):5			1.66	0.19	0.25			
			小计	1.51	35.81	3.72	0.60	0.78			
91	040101002013	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度 在2m内	1.56			0.20	0.23			8.34

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政

第 19 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成（元）							综合单价（元）
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
			2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	0.68		4.30	0.63	0.75			
			小计	2.24		4.30	0.83	0.98			
92	040103001035	回填方	1. 回填土 夯实机 夯实 槽、坑	12.30		2.74	1.90	2.25			19.18
			小计	12.30		2.74	1.90	2.25			
93	040103002031	余方弃置	1. 挖掘机装土	0.39		2.00	0.30	0.36			20.44
			2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5			13.62	1.72	2.04			
			小计	0.39		15.62	2.02	2.40			
94	040501004015	塑料管	1. 双壁波纹管安装 [PVC-U或HDPE] (承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300	10.67	93.59	0.59	1.98	1.69			108.52
			小计	10.67	93.59	0.59	1.98	1.69			
95	040103001036	回填方	1. 管(基)坑回填石屑	15.98	88.18	1.90	2.26	2.68			111.01
			小计	15.98	88.18	1.90	2.26	2.68			
96	040504009014	雨水口	1. 非定型井垫层 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	17.33	46.38	3.31	3.63	3.10			795.04
			2. 砖砌 矩形 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	130.66	206.04	11.87	25.10	21.38			
			3. 砖墙 抹灰 井内侧 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M15	39.45	20.33	2.38	7.37	6.27			
			4. 井盖、井箅安装 雨水井 铸铁平箅 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	51.72	148.96		9.11	7.76			

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政

第 20 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成（元）							综合单价（元）
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
			5. 混凝土井盖、井圈制作 井圈 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	5.91	11.64	0.73	1.17	1.00			
			6. 细石混凝土保护层	4.62	6.47		0.65	0.69			
			小计	249.69	439.82	18.29	47.03	40.20			
97	041001002003	拆除人行道	1. 拆除人行道砖	2.19		3.02	0.66	0.78			6.65
			小计	2.19		3.02	0.66	0.78			
98	041001001009	拆除路面	1. 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	0.33	0.03	12.27	1.59	1.89			16.10
			小计	0.33	0.03	12.27	1.59	1.89			
99	041001003004	拆除基层	1. 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	0.24	0.02	9.20	1.19	1.42			12.08
			小计	0.24	0.02	9.20	1.19	1.42			
100	040103002032	余方弃置	1. 挖掘机挖松散石方	0.84		6.49	0.92	1.10			36.97
			2. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):5			21.64	2.73	3.25			
			小计	0.84		28.13	3.65	4.35			
101	040204001004	人行道整形碾压	1. 人行道整形碾压	1.45		0.20	0.19	0.25			2.08
			小计	1.45		0.20	0.19	0.25			

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：市政

第 21 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称及说明	工作内容	综合单价组成（元）							综合单价（元）
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	规费	税金	
102	040204002004	人行道块料铺设	1. 人行道砖 砂浆垫层(结合层) 厚度3cm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	21.05	49.96		2.39	3.16			76.56
			小计	21.05	49.96		2.39	3.16			
103	040303001003	混凝土垫层	1. 人行道垫层 混凝土 厚度 15cm 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	15.19	64.35	0.20	1.75	2.31			83.79
			小计	15.19	64.35	0.20	1.75	2.31			
104	040202011002	碎石	1. 人机配合铺装级配碎石底基层 厚度 15cm	2.69	24.61	2.78	0.62	0.82			31.52
			小计	2.69	24.61	2.78	0.62	0.82			
105	040101005008	挖淤泥、流砂	1. 挖掘机挖装淤泥、流砂	0.77		8.58	1.18	1.40			11.94
			小计	0.77		8.58	1.18	1.40			
106	040103002018	余方弃置	1. 自卸汽车运淤泥、流砂 运距1km内 实际运距(km): 5			18.45	2.33	2.77			23.54
			小计			18.45	2.33	2.77			
107	040101002008	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	1.56			0.20	0.23			8.34
			2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	0.68		4.30	0.63	0.75			
			小计	2.24		4.30	0.83	0.98			
108	040103002019	余方弃置	1. 挖掘机装土	0.39		2.01	0.30	0.36			20.44
			2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km): 5			13.62	1.72	2.04			
			小计	0.39		15.63	2.02	2.40			
109	010403004001	石挡土墙	1. 毛石挡土墙 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	170.00			25.74	25.50			221.24

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称: 市政

第 22 页 共 22 页

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 市政

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0411090080 01	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	QTFY000000001	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					26417.86			

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: 市政

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	13074.78		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	8005.41		
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	21080.19		—

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 市政

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

单位工程人材机汇总表

工程名称：市政

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	0001001	综合工日	工日	36.0836	96.19	3470.88		
2	00010010	人工费	元	55625.2514	1.00	55625.25		
3	01000001	型钢综合	kg	10.4111	3.49	36.33		
4	01010030	热轧圆盘条Φ10以内	t	0.0182	3148.00	57.29		
5	01010125	螺纹钢Φ10~25	t	0.3093	2836.28	877.26		
6	01030035	镀锌低碳钢丝Φ1.2~2.5	kg	1.67	4.35	7.26		
7	01030055	镀锌低碳钢丝Φ2.5~4.0	kg	0.1054	4.35	0.46		
8	01290001	钢板综合	t	0.0192	3469.03	66.61		
9	01290180	钢板15以内	kg	50.4077	3.47	174.91		
10	02090090	塑料薄膜	m ²	43.9938	0.26	11.44		
11	02090090@1	塑料薄膜	m ²	14.0452	0.26	3.65		
12	02270070	土工布	m ²	0.0448	2.08	0.09		
13	03134011	水砂纸	张	28.3642	1.15	32.62		
14	03135001	低碳钢焊条综合	kg	7.1853	6.19	44.48		
15	03139291	钢锯片Φ300	片	0.6572	264.96	174.13		
16	03139531	合金钎头Φ150	个	0.0518	141.03	7.31		
17	03213001	铁件综合	kg	2.9862	4.87	14.54		
18	04010015	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	0.9188	323.01	296.78		
19	04050005	碎石20~40	m ³	31.2095	111.65	3484.54		
20	04050045	碎石60	m ³	6.9897	111.65	780.40		
21	04070045	石屑	m ³	179.6827	65.05	11688.36		
22	04130001	标准砖240×115×53	千块	12.0733	388.35	4688.67		
23	05030060	板枋材综合	m ³	0.0294	1793.10	52.72		
24	05030080	松杂板枋材	m ³	0.0079	1793.10	14.17		
25	05030360	定型板1000×500×15	件	8.4	6.83	57.37		
26	05030370	松杂直边板	m ³	0.042	1650.00	69.30		
27	0535021	竹笋	个	103.2058	5.49	566.60		
28	13050440	酚醛红丹防锈漆	kg	7.91	16.96	134.15		
29	14010030	松节油	kg	2.478	6.36	15.76		
30	14090040	润滑脂	kg	3.4712	34.61	120.14		
31	14350540	润滑剂	kg	1.2692	4.53	5.75		
32	14350630	脱模剂	kg	0.6565	5.13	3.37		
33	14390070	氧气	m ³	1.1266	5.16	5.81		
34	14390100	乙炔气	kg	0.4088	13.30	5.44		

单位工程人材机汇总表

工程名称：市政

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	17010058	焊接钢管DN40	m	0.0047	13.05	0.06		
36	17070040@1	热轧无缝钢管D76*3.5	kg	20.4661	4.33	88.62		
37	17270120	橡胶管综合	m	0.2325	17.09	3.97		
38	3115001	水	m3	68.1022	4.25	289.43		
39	34110010	水	m3	62.4597	4.25	265.45		
40	35010010	钢模板	kg	13.1747	5.45	71.80		
41	35030020	脚手架接驳管 $\phi 43 \times 350$	支	3.122	5.40	16.86		
42	35030030	脚手架钢管底座	个	3.038	7.05	21.42		
43	35030050	脚手架钢管 $\phi 51 \times 3.5$	m	17.374	20.27	352.17		
44	35030160	脚手架活动扣(含螺丝)	套	4.69	6.02	28.23		
45	35030170	脚手架直角扣(含螺丝)	套	12.306	4.87	59.93		
46	80210690	细石混凝土C25	m3	0.5049	383.50	193.63		
47	99450760	其他材料费	元	654.8886	1.00	654.89		
48	9946131	其他材料费	元	312.5909	1.00	312.59		
49	CLFTZ	材料费调整	元	0.0018	1.00			
50	8021902	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C15	m3	4.7178	354.37	1671.85		
51	8021903	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C20	m3	4.8879	364.08	1779.59		
52	8021903@1	透水混凝土碎石粒径综合 考虑 C20	m3	23.442	418.17	9802.74		
53	8021904	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C25	m3	2.343	383.50	898.54		
54	8021905	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C30	m3	3.4893	393.20	1371.99		
55	8021906	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C35	m3	11.7148	402.91	4720.01		
56	8005902	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝 \geq 5mm M7.5	m3	6.0039	407.08	2444.07		
57	8005908	湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚 度 \geq 5mm M15	m3	1.6218	424.78	688.91		
58	8005910	湿拌地面砂浆地面普通找 平 M15	m3	4.7189	451.33	2129.78		
59	02050001	橡胶圈DN600	个	13.6372	39.40	537.31		
60	02050001@1	橡胶圈DN500	个	3.8625	20.30	78.41		
61	02050001@2	橡胶圈DN300	个	25.75	9.80	252.35		
62	02050001@5	橡胶圈DN1000	个	4.12	117.90	485.75		
63	17250350@1	双壁波纹管DN600 SN8	m	66.862	167.88	11224.79		

单位工程人材机汇总表

工程名称：市政

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
64	17250350@3	HDPE双壁波纹管DN300 SN8	m	126.25	89.38	11284.23		
65	17290070@2	Ⅱ级钢筋混凝土承插口排 水管Φ1000×2000×100	m	8.08	300.13	2425.05		
66	17290070@3	Ⅱ级钢筋混凝土承插口排 水管Φ500×2000×55	m	7.575	111.48	844.46		
67	34130010@1	3004铝合金标志板3mm	块	2	240.36	480.72		
68	36010280	铸铁平篦含四防装置	套	32	133.81	4281.92		
69	36010280@1	铸铁平篦含四防装置	套	1	133.81	133.81		
70	36050020@1	人行道环保砖60*150*30 0mm	m ²	156.2742	35.33	5521.17		
71	80030280	水泥石屑(碎石)混合料	m ³	9.3716	230.09	2156.31		
72	00010003	机上人工	工日	103.569	230.00	23820.87		
73	99450630	折旧费	元	13506.5859	1.00	13506.59		
74	99450640	检修费	元	3219.9683	1.00	3219.97		
75	99450650	维护费	元	9077.6188	1.00	9077.62		
76	99450660	安拆费	元	309.2083	1.00	309.21		
77	99450670	汽油(机械用)国III93#	kg	6.0038	8.88	53.31		
78	99450680	柴油(机械用)0#	kg	2693.3033	7.29	19634.18		
79	99450680@1	柴油(机械用)0#	kg	141.3493	7.29	1030.44		
80	99450700	电(机械用)	kw·h	585.2395	1.04	608.65		
81	99450700@1	电(机械用)	kW·h	368.0031	1.04	382.72		
82	99450700@2	电(机械用)	kw·h	44.3555	1.04	46.13		
83	9946001	折旧费	元	324.458	1.00	324.46		
84	9946011	大修理费	元	114.7392	1.00	114.74		
85	9946021	经常修理费	元	332.3481	1.00	332.35		
86	9946041	汽油(机械用)国III93#	kg	133.0526	8.88	1181.51		
87	9946051	柴油(机械用)0#	kg	1.3692	7.29	9.98		
88	9946111	其他费用	元	144.7694	1.00	144.77		
89	9946606	机上人工	工日	7.1916	230.00	1654.07		
90	JXFTZ	机械费调整	元	-0.0263	1.00	-0.03		
		合计				225618.19		