



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市桥水道-沙湾水道流域（市桥河以北）城中村截污纳管工程——南郊村（清淤修复部分）

标段：

第 1 页 共 14 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	
		南郊村					1628865		
		管道清淤					223825.7		
1	040501001106	管道清淤	1、管径:DN300内 2、运距:15km 3、淤积程度:淤积1/4	m	557	6.32	3520.24		
2	040501001205	管道清淤	1、管径:DN300内 2、运距:15km 3、淤积程度:淤积1/2	m	575	12.43	7147.25		
3	040501001257	管道清淤	1、管径:DN300内 2、运距:15km 3、淤积程度:淤积3/4	m	907	19.05	17278.35		
4	040501001206	管道清淤	1、管径:DN300内 2、运距:15km 3、淤积程度:积泥全封管	m	5629	24.76	139374		
5	040501001209	管道清淤	1、管径:DN400-DN600 2、运距:15km 3、淤积程度:淤积1/4	m	390	11.07	4317.3		
6	040501001207	管道清淤	1、管径:DN400-DN600 2、运距:15km 3、淤积程度:淤积1/2	m	130	22.56	2932.8		
7	040501001208	管道清淤	1、管径:DN400-DN600 2、运距:15km 3、淤积程度:积泥全封管	m	269	44.99	12102.31		
8	040501001210	管道清淤	1、管径:DN800 2、运距:15km 3、淤积程度:淤积1/4	m	30	21.24	637.2		
9	040501001258	管道清淤	1、管径:DN800 2、运距:15km 3、淤积程度:淤积1/2	m	20	44.22	884.4		
10	040501001211	管道清淤	1、管径:DN1000 2、运距:15km 3、淤积程度:淤积1/4	m	234	31.43	7354.62		
11	040101005001	暗渠清淤	1、尺寸:500*500 2、运距:15km 3、淤积程度:淤积1/2	m <sup>3</sup>	18.5	302.84	5602.54		
本页小计								201151.1	

注：为计取规费等的的使用，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：市桥水道-沙湾水道流域（市桥河以北）城中村截污纳管工程——南郊村（清淤修复部分）

标段：

第 2 页 共 14 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	
12	04B017	管道清除障碍物 管径 <DN800	1. 管道异物清除 障碍物 管径 <DN800 2. 包含现场围护, 材料破除, 检查清除效果, 清理场地等 3. 本清单适用于非金属异物的清除, 障碍物指具有一定体积的丢弃物 4. 运距: 15km	m3	7.767	2478.3	19248.96		
13	04B017	管道清除障碍物 管径 ≥ DN800	1. 管道异物清除 障碍物 管径 ≥ DN800 2. 包含现场围护, 材料破除, 检查清除效果, 清理场地等 3. 本清单适用于非金属异物的清除, 障碍物指具有一定体积的丢弃物 4. 运距: 15km	m3	2.575	1330.38	3425.73		
		管道非开挖修复					213332.7		
14	040501001259	管道修复	1. 规格: 管道修复 2. 修复方法: 点状原位固化法 3. 管径(mm内) DN300	点(环)	12	1060.6	12727.2		
15	040501001260	管道修复	1. 规格: 管道修复 2. 修复方法: 紫光固化 3. 管径(mm内) DN300	m	20	855.47	17109.4		
16	040501001215	管道修复	1. 规格: 管道修复 点状原位固化法 管径(mm内) DN500	点(环)	20	1458.3	29166		
17	04B034	管道修复	1、名称: 管道修复 2、修复方法: 土体注浆固化 3、规格: DN500	m3	30.144	181.98	5485.61		
18	040501001218	管道修复	1、名称: 管道修复 2、修复方法: 不锈钢双胀环修复 3、规格: DN1000	点(环)	32	1124.39	35980.48		
19	040308001001	水泥砂浆抹面		m2	2615.62	43.15	112864		
		检查井					537318.5		
本页小计							236007.4		

注：为计取规费等的的使用，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：市桥水道-沙湾水道流域（市桥河以北）城中村截污纳管工程——南郊村（清淤修复部分）

标段：

第 3 页 共 14 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
20	040504002018	Φ1000预制装配式钢筋砼圆形检查井	1、井径：Φ1000 2、混凝土强度等级：C35 3、井深：1.5m 4、防渗、防水要求：抗渗P6	座	69	3875.25	267392.3	
21	040504002023	Φ1000预制装配式钢筋砼圆形检查井	1、井径：Φ1000 2、混凝土强度等级：C35 3、井深：2m 4、防渗、防水要求：抗渗P6	座	15	4495.2	67428	
22	040504002024	Φ1200预制装配式钢筋砼圆形检查井	1、井径：Φ1200 2、混凝土强度等级：C35 3、井深：2.5m 4、防渗、防水要求：抗渗P6	座	24	6151.14	147627.4	
23	040504002025	Φ1600预制装配式钢筋砼圆形沉砂井	1、井径：Φ1600 2、混凝土强度等级：C35 3、井深：3m 4、防渗、防水要求：抗渗P6	座	2	11618.66	23237.32	
24	041001009001	拆除检查井	拆除检查井	座	110	207.4	22814	
25	040103002021	余方弃置	1、废弃料品种：石方 2、运距：15km	m3	124.342	70.93	8819.58	
		管道开挖修复					238589.5	
		污水管道					71851.08	
26	041001006001	拆除管道	拆除管道d300	m	134	40.21	5388.14	
27	040103002022	余方弃置	1、废弃料品种：石方 2、运距：15km	m3	25.2	70.93	1787.44	
28	040501001219	管道开挖修复（污水管道）	1. 钢筋混凝土管180° 混凝土基础 2. d300钢筋混凝土排水管 3. 承插口、企口	m	134	107.53	14409.02	
29	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别：一、二类土 2、挖土深度：2m内 3、机械为主，人工为辅助 4、开挖方式：人机配合（5:95）	m3	206.83	9.02	1865.61	
30	040103002004	余方弃置	1. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km)：15	m3	206.83	43.67	9032.27	
31	040103001001	回填方	1. 管(基)坑回填石屑	m3	162.66	242.03	39368.6	
本页小计							609169.6	

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：市桥水道-沙湾水道流域（市桥河以北）城中村截污纳管工程——南郊村（清淤修复部分）

标段：

第 4 页 共 14 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
		雨水管道					166738.4	
32	041001006002	拆除管道	拆除管道d600内	m	135	48.44	6539.4	
33	041001006003	拆除管道	拆除管道d1000	m	7	88.46	619.22	
34	040103002023	余方弃置	1、废弃料品种:石方 2、运距:15km	m <sup>3</sup>	64.79	70.93	4595.55	
35	040501001222	管道开挖修复 (雨水管道)	1. 钢筋混凝土管180° 混凝土基础 2. d500钢筋混凝土排水管 3. 承插口、企口	m	60	189.62	11377.2	
36	040501001261	管道开挖修复 (雨水管道)	1. 钢筋混凝土管180° 混凝土基础 2. d600钢筋混凝土排水管 3. 承插口、企口	m	75	240.91	18068.25	
37	040501001262	管道开挖修复 (雨水管道)	1. 钢筋混凝土管180° 混凝土基础 2. d1000钢筋混凝土排水管 3. 承插口、企口	m	7	653.44	4574.08	
38	040101002007	挖沟槽土方	1、土壤类别:一、二类土 2、挖土深度:2m内 3、机械为主,人工为辅助 4、开挖方式:人机配合 (5:95)	m <sup>3</sup>	235.87	9.02	2127.55	
39	040101002010	挖沟槽土方	1、土壤类别:一、二类土 2、挖土深度:4m内 3、机械为主,人工为辅助 4、开挖方式:人机配合 (5:95)	m <sup>3</sup>	389.49	9.54	3715.73	
40	040103002017	余方弃置	1. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):15	m <sup>3</sup>	484.33	43.67	21150.69	
41	040103001007	回填方	1. 管(基)坑回填石屑	m <sup>3</sup>	377.95	242.03	91475.24	
42	040103001010	回填原土	1. 管(基)坑回填石屑	m <sup>3</sup>	122.63	20.35	2495.52	
		路面破除恢复					415798.2	
		混凝土路面破除修复					415798.2	
本页小计							166738.4	

注：为计取规费等的的使用，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：市桥水道-沙湾水道流域（市桥河以北）城中村截污纳管工程——南郊村（清淤修复部分）

标段：

第 5 页 共 14 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	
43	041001001005	拆除旧砼路面面层 24cm	1、材质：水泥混凝土路面 2、厚度：240mm 3、其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m <sup>2</sup>	966	28.78	27801.48		
44	041001003012	拆除旧砼路面水稳基层 32cm	1、厚度：320mm 2、部位：基层 3、其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m <sup>2</sup>	724.5	29.37	21278.57		
45	040203007005	24cmC35水泥混凝土路面	1、混凝土强度等级：C35商品混凝土，水养生 2、掺和料：按设计要求 3、厚度：240mm 4、缩缝 5、伸缝 沥青木板	m <sup>2</sup>	966	210.91	203739.1		
46	040203004003	0.5cm70#热沥青+撒布瓜米石	1、材料品种：70#热沥青+撒布瓜米石 2、喷油量：1.1kg/m <sup>2</sup> 3、厚度：5mm 4、部位：下封层 5、其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m <sup>2</sup>	966	1.41	1362.06		
47	040202003009	18cm 5%水泥稳定石屑	1、水泥含量：5% 2、厚度：180mm 3、其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m <sup>2</sup>	724.5	84.95	61546.28		
48	040202003012	18cm 5%水泥稳定石屑	1、水泥含量：5% 2、厚度：180mm 3、其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m <sup>2</sup>	724.5	84.95	61546.28		
49	040901008001	植筋（拉杆Φ14mm L=700mmHRB400）	1、材料种类：HRB400 2、材料规格：Φ14mm 3、植入深度：详见设计图纸要求 4、其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	根	346	22.7	7854.2		
50	040901008002	植筋（传力杆Φ30mm L=400mmHRB300）	1、材料种类：HRB300 2、材料规格：Φ30mm 3、植入深度：详见设计图纸要求 4、其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	根	33	16.34	539.22		
本页小计								385667.2	

注：为计取规费等的的使用，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：市桥水道-沙湾水道流域（市桥河以北）城中村截污纳管  
工程——南郊村（清淤修复部分）

标段：

第 6 页 共 14 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	040402017001	切缝	1、切缝 2、道路类型：混凝土	m	276	5.57	1537.32		
52	040103002024	余方弃置	1. 装载机装土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):15	m3	278.208	43.67	12149.34		
53	040103002025	余方弃置	1、废弃料品种:石方 2、运距:15km	m3	231.84	70.93	16444.41		
		措施项目					385857.3		
54	041102031002	管(渠)道平基模板	1、构件类型:管道基础	m2	288.7	45.17	13040.58		
55	041101005001	井字架	1、井深:2m以内	座	15	119.54	1793.1		
56	041101005002	井字架	1、井深:4m以内	座	26	231.27	6013.02		
57	040602012004	安拆气囊	1、类型:封堵气囊 2、规格、型号:DN600内	只	132	454.62	60009.84		
58	040602012005	安拆气囊	1、类型:封堵气囊 2、规格、型号:DN1200内	只	10	637.7	6377		
59	040501001254	抽水	1、机械:抽水泵 2、规格:出口直径150(mm)	台班	60	353.23	21193.8		
60	04B002001	柴油发电机组	1. 柴油发电机组 2. 功率100kw 3. 已扣除发电机产生的电费	台班	60	546.54	32792.4		
61	04B003002	导水软管	1. 类型:导水软管 2. 规格、型号:DN150	m	240	9.76	2342.4		
62	04B003002	有毒气体检测	1. 类型:有毒气体检测	次	1538	78.12	120148.6		
63	040205007001	直行导向箭头 长6m	1、材料品种:液态双组份反光 环保涂料 2、类型:直行箭头 3、规格尺寸:6m	个	6	104.19	625.14		
64	040205008001	交通标线	1、材料品种:液态双组份反 光环保涂料 2、工艺:按设计图纸要求 3、线型:按设计图纸要求	m2	25	35.69	892.25		
65	040205007002	临时导向箭头 长6m	1、材料品种:液态双组份反 光环保涂料 2、类型:直行箭头 3、规格尺寸:6m	个	6	104.19	625.14		
本页小计								295984.3	

注：为计取规费等的的使用，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：市桥水道-沙湾水道流域（市桥河以北）城中村截污纳管工程——南郊村（清淤修复部分）

标段：

第 7 页 共 14 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	
66	040205008002	橙色临时标线	1、材料品种：按设计图纸要求 2、工艺：按设计图纸要求 3、线型：按设计图纸要求	m2	25	35.69	892.25		
67	040205009001	清除标线	1、清除方法：自行考虑 2、其他：本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	m2	50	33.51	1675.5		
68	040205004001	反光标志板 版面1*2m	1、类型：交通标志板 2、材质、规格尺寸：1×2m×3mm 3、版面反光膜等级：IV类反光膜	块	2	706.25	1412.5		
69	040205004007	拆除反光标志牌 100*200cm	1、拆除反光标志牌100*200cm 2、拆除方式：自行考虑	块	2	132.66	265.32		
70	040205004002	反光标志板 版面2*0.6m	1、类型：交通标志板 2、材质、规格尺寸：2×0.6m×3mm 3、版面反光膜等级：IV类反光膜	块	2	600.61	1201.22		
71	04B002	拆除反光标志牌 版面2*0.6m	1、拆除反光标志牌 版面2*0.6m 2、拆除方式：自行考虑	块	2	132.66	265.32		
72	040205004003	反光标志板 三角形标志， 边长a=90cm	1、类型：交通标志板 2、材质、规格尺寸：三角形标志，边长a=90cm 3、版面反光膜等级：IV类反光膜	块	10	300.21	3002.1		
73	04B003	拆除反光标志牌 A=90cm	1、拆除反光标志牌A=90cm 2、拆除方式：自行考虑	块	10	82.93	829.3		
74	040205004004	反光标志板 长方形标志， 80*40cm	1、类型：交通标志板 2、材质、规格尺寸：长方形标志，80*40cm 3、版面反光膜等级：IV类反光膜	块	8	318.82	2550.56		
75	04B003	拆除反光标志牌 80*40cm	1、拆除反光标志牌80*40cm 2、拆除方式：自行考虑	块	8	82.93	663.44		
本页小计								12757.51	

注：为计取规费等的的使用，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：市桥水道-沙湾水道流域（市桥河以北）城中村截污纳管工程——南郊村（清淤修复部分）

标段：

第 8 页 共 14 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	
76	040205004005	反光标志板 圆形标志，直 径D=80cm	1、类型：交通标志板 2、材质、规格尺寸：圆形标 志，直径D=80cm 3、板面反光膜等级：IV类反光 膜	块	6	342.79	2056.74		
77	04B003	拆除反光标志 牌φ80cm	1、拆除反光标志牌φ80cm 2、拆除方式：自行考虑	块	6	82.93	497.58		
78	040205004006	反光标志板 长方形标志， 80*100cm	1、类型：交通标志板 2、材质、规格尺寸：长方形标 志，80*100cm 3、板面反光膜等级：IV类反光 膜	块	6	547.78	3286.68		
79	04B003	拆除反光标志 牌80*100cm	1、拆除反光标志牌80*100cm 2、拆除方式：自行考虑	块	6	132.66	795.96		
80	040205003001	立柱式标志杆 φ 102mm*10mm*5 150mm（含基 础及杆件）	1.人工挖沟槽土方 一、二类 土 深度在2m内 2.管(基)坑回填石屑 3.水泥砂浆保护层 25mm厚 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M10 4.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 C25 5.信号灯杆、标志杆、门架及 零星构件制作 钢管柱式杆制 作 6.信号灯杆、标志杆、门架及 零星构件制作 零星构件制作 7.铁件制作、安装 预埋铁件 8.信号灯杆、标志杆安装 单 柱式杆 杆高5000mm内 9.一类金属结构件运输 运距 (km以内) 10km以内 实际运 距(km):15 10.钢构件热浸镀锌	根	2	2106.15	4212.3		
81	04B009	拆除单立杆φ 102mm*10mm*5 150mm（含基 础及杆件）	1、拆除单立杆φ 102mm*10mm*5150mm 2、拆除方式：自行考虑	根	2	236.34	472.68		
本页小计							11321.94		

注：为计取规费等的的使用，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：市桥水道-沙湾水道流域（市桥河以北）城中村截污纳管工程——南郊村（清淤修复部分）

标段：

第 9 页 共 14 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	
82	040205003002	立柱式标志杆 φ76*4.5*4400mm (含基础及杆件)	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 2. 管(基)坑回填石屑 3. 水泥砂浆保护层 25mm厚 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M10 4. 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 C25 5. 信号灯杆、标志杆、门架及零星构件制作 钢管柱式杆制作 6. 信号灯杆、标志杆、门架及零星构件制作 零星构件制作 7. 铁件制作、安装 预埋铁件 8. 信号灯杆、标志杆安装 单柱式杆 杆高3500mm内 9. 一类金属结构件运输 运距(km以内) 10km以内 实际运距(km):15 10. 钢构件热浸镀锌	根	2	791.95	1583.9		
83	04B010	拆除单立杆 φ76*4.5*440mm (含基础和杆)	1、拆除单立杆 φ76*4.5*440mm (含基础和杆) 2、拆除方式:自行考虑	根	2	80.35	160.7		
本页小计								1744.6	

注：为计取规费等的的使用，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：市桥水道-沙湾水道流域（市桥河以北）城中村截污纳管工程——南郊村（清淤修复部分）

标段：

第 10 页 共 14 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	
84	040205003003	立柱式标志杆 Φ 76*4.5*4000m m（含基础及杆件）	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 2. 管(基)坑回填石屑 3. 水泥砂浆保护层 25mm厚 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M10 4. 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 C25 5. 信号灯杆、标志杆、门架及零星构件制作 钢管柱式杆制作 6. 信号灯杆、标志杆、门架及零星构件制作 零星构件制作 7. 铁件制作、安装 预埋铁件 8. 信号灯杆、标志杆安装 单柱式杆 杆高3500mm内 9. 一类金属结构件运输 运距(km以内) 10km以内 实际运距(km):15 10. 钢构件热浸镀锌	根	8	687.09	5496.72		
85	04B011	拆除单立杆 Φ 76*4.5*4000m m（含基础和杆）	1、拆除单立杆 Φ 76*4.5*4000mm（含基础和杆） 2、拆除方式:自行考虑	根	8	78.14	625.12		
本页小计								6121.84	

注：为计取规费等的的使用，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：市桥水道-沙湾水道流域（市桥河以北）城中村截污纳管工程——南郊村（清淤修复部分）

标段：

第 11 页 共 14 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	
86	040205003004	立柱式标志杆 Φ 76*4.5*3750m (含基础及杆件)	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 2. 管(基)坑回填石屑 3. 水泥砂浆保护层 25mm厚 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M10 4. 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 C25 5. 信号灯杆、标志杆、门架及零星构件制作 钢管柱式杆制作 6. 信号灯杆、标志杆、门架及零星构件制作 零星构件制作 7. 铁件制作、安装 预埋铁件 8. 信号灯杆、标志杆安装 单柱式杆 杆高3500mm内 9. 一类金属结构件运输 运距(km以内) 10km以内 实际运距(km):15 10. 钢构件热浸镀锌	根	6	750.09	4500.54		
87	04B012	拆除单立杆 Φ 76*4.5*3750m (含基础和杆)	1、拆除单立杆 Φ 76*4.5*3750m (含基础和杆) 2、拆除方式:自行考虑	根	6	79.48	476.88		
本页小计								4977.42	

注：为计取规费等的的使用，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：市桥水道-沙湾水道流域（市桥河以北）城中村截污纳管工程——南郊村（清淤修复部分）

标段：

第 12 页 共 14 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	040205003005	立柱式标志杆 φ76*4.5*3550m (含基础及杆件)	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 2. 管(基)坑回填石屑 3. 水泥砂浆保护层 25mm厚 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M10 4. 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 C25 5. 信号灯杆、标志杆、门架及零星构件制作 钢管柱式杆制作 6. 信号灯杆、标志杆、门架及零星构件制作 零星构件制作 7. 铁件制作、安装 预埋铁件 8. 信号灯杆、标志杆安装 单柱式杆 杆高3500mm内 9. 一类金属结构件运输 运距(km以内) 10km以内 实际运距(km):15 10. 钢构件热浸镀锌	根	4	737.81	2951.24		
89	04B013	拆除单立杆 φ76*4.5*3550m (含基础和杆)	1、拆除单立杆 φ76*4.5*3550m (含基础和杆) 2、拆除方式:自行考虑	根	4	79.22	316.88		
本页小计								3268.12	

注：为计取规费等的的使用，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：市桥水道-沙湾水道流域（市桥河以北）城中村截污纳管工程——南郊村（清淤修复部分）

标段：

第 13 页 共 14 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	
90	040205003006	双立柱式标志杆 $\phi$ 89mm*5.5mm*4650mm（含基及杆件）	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 2. 管(基)坑回填石屑 3. 水泥砂浆保护层 25mm厚 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度 $\geq$ 5mm M10 4. 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 C25 5. 信号灯杆、标志杆、门架及零星构件制作 钢管柱式杆制作 6. 信号灯杆、标志杆、门架及零星构件制作 零星构件制作 7. 铁件制作、安装 预埋铁件 8. 信号灯杆、标志杆安装 单柱式杆 杆高5000mm内 9. 一类金属结构件运输 运距(km以内) 10km以内 实际运距(km):15 10. 钢构件热浸镀锌	根	2	4121.53	8243.06		
91	04B014	拆除双立柱式标志杆 $\phi$ 89mm*5.5mm*4650mm（含基础及杆件）	1、拆除单立杆 $\phi$ 89mm*5.5mm*4650mm 2、拆除方式:自行考虑	根	2	590.44	1180.88		
92	040205003007	立柱式太阳能导流屏 0.4*1.2m（含立柱 $\phi$ 76 $\times$ 4.5 $\times$ 1200mm）	1. 交通信号灯安装 2. 信号灯杆、标志杆、门架及零星构件制作 钢管柱式杆制作 3. 信号灯杆、标志杆、门架及零星构件制作 零星构件制作 4. 铁件制作、安装 预埋铁件 5. 信号灯杆、标志杆安装 单柱式杆 杆高3500mm内 6. 一类金属结构件运输 运距(km以内) 10km以内 实际运距(km):15 7. 钢构件热浸镀锌	根	4	1428.93	5715.72		
本页小计								15139.66	

注：为计取规费等的的使用，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：市桥水道-沙湾水道流域（市桥河以北）城中村截污纳管工程——南郊村（清淤修复部分）

标段：

第 14 页 共 14 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
93	04B014	拆除立柱式太阳能导流屏 0.4*1.2m（含立柱Φ76×4.5×1200mm）	1、拆除立柱式太阳能导流屏 0.4*1.2m（含立柱Φ76×4.5×1200mm） 2、拆除方式：自行考虑	根	4	149.55	598.2	
94	040205014001	爆闪灯安装及拆除	1. 交通信号灯安装 2. 信号灯杆、标志杆、门架及零星构件制作 钢管柱式杆制作 3. 信号灯杆、标志杆、门架及零星构件制作 零星构件制作 4. 铁件制作、安装 预埋铁件 5. 信号灯杆、标志杆安装 单柱式杆 杆高3500mm内 6. 一类金属结构件运输 运距(km以内) 10km以内 实际运距(km): 15 7. 钢构件热浸镀锌 12. 信号灯杆、标志杆安装 单柱式杆 杆高3500mm内 单价*0.3 13. 一类金属结构件运输 运距(km以内) 10km以内 实际运距(km): 15	套	4	1023.16	4092.64	
95	040205014002	施工警示灯		盏	512	10	5120	
96	041103001001	移动式施工钢护栏（铁马）	1. 移动式施工钢护栏（铁马） 2. 尺寸：综合考虑 3. 单价已考虑摊销周转 4. 工期：3天	m	3072	9.02	27709.44	
97	040205012001	移动式路栏	1、材料品种：移动式路栏	m	4	85	340	
98	040205017001	锥形交通标	1、材料品种：锥形交通标	个	10	15	150	
99	040205012002	交通协管员	1、交通协管员	工日	120	200	24000	
100	040103002026	土方运输	1、废弃料品种：土方 2、运距：15km	m <sup>3</sup>	48.915	43.67	2136.12	
101	040103002027	余方弃置 石方	1、废弃料品种：石方 2、运距：15km	m <sup>3</sup>	7.424	70.93	526.58	
本页小计							64672.98	
合 计							2014722	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：市桥水道-沙湾水道流域（市桥河以北）城中村截污纳管工程——南郊村（清淤修复部分）

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	16.5	85389.69			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：市桥水道-沙湾水道流域（市桥河以北）城中村截污纳管工程——南郊村（清淤修复部分）

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							85389.69	

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：市桥水道-沙湾水道流域（市桥河以北）城中村截污纳管工程——南郊村  
（清淤修复部分）

第 1 页 共 8 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	288386.2252	1.1	316648.08		
2	R00001@1	综合人工	工日	51.541	120.78	6225.12		
3	RGFTZ	人工费调整	元	0.0748	1	0.07		
4	00010014	塑料彩条纺织布	m <sup>2</sup>	198.432	1.94	384.96		
5	01000001	型钢综合	kg	85.4278	4.23	361.36		
6	01010020	热轧圆盘条 φ10以外	t	0.0168	4058.77	68.19		
7	01010030	热轧圆盘条 φ10以内	t	0.1496	4111.02	615.01		
8	01010030@1	热轧圆盘条 φ10以内	t	0.084	4111.02	345.33		
9	01010125@1	螺纹钢 φ10~25	t	0.3318	3902.94	1295		
10	01030005	镀锌低碳钢丝综合	kg	0.7492	5.86	4.39		
11	01030031@1	镀锌低碳钢丝 φ0.7~1.2	kg	1.7652	5.86	10.34		
12	01030055	镀锌低碳钢丝 φ2.5~4.0	kg	195.7532	5.86	1147.11		
13	01050081	钢丝绳 φ12.5	m	0.0754	5.54	0.42		
14	01210002	角钢综合	t	0.6963	3552.29	2473.46		
15	01290001	钢板综合	t	0.5788	3443.35	1993.01		
16	01290180	钢板15以内	kg	413.6176	3.18	1315.3		
17	01610001	金属材料(摊销)	kg	0.6613	3.16	2.09		
18	02030018	橡胶密封条	m	1.14	0.72	0.82		
19	02090041	聚乙烯薄膜	m <sup>2</sup>	2.88	2.56	7.37		
20	02090041@2	聚乙烯(PE)保护膜 宽0.5m, 2kg	卷	9.6	6.4	61.44		
21	02090090	塑料薄膜	m <sup>2</sup>	148.002	0.33	48.84		
22	02090090@1	塑料薄膜	m <sup>2</sup>	244.398	0.33	80.65		
23	02090090@2	塑料薄膜	m <sup>2</sup>	79.426	2.56	203.33		
24	02270070	土工布	m <sup>2</sup>	1.2443	6.69	8.32		
25	02290050	麻绳	kg	0.074	7.76	0.57		
26	03019001	圆钉 综合	kg	60.4567	5.75	347.63		
27	03135001	低碳钢焊条综合	kg	167.6538	5.6	938.86		
28	03135001@1	低碳钢焊条综合	kg	178.74	5.6	1000.94		
29	03135001@2	低碳钢焊条 综合	kg	0.2184	5.6	1.22		
30	03139291	钢锯片 φ300	片	1.2144	395.16	479.88		
31	03139291@1	钢锯片 φ300	片	1.276	395.16	504.22		
32	03139531	合金钎头 φ150	个	0.5941	27.33	16.24		
33	03213001	铁件综合	kg	99.15	6.91	685.13		

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：市桥水道-沙湾水道流域（市桥河以北）城中村截污纳管工程——南郊村  
（清淤修复部分）

第 2 页 共 8 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	03213001@1	铁件综合	kg	97.48	6.91	673.59		
35	03214046	零星卡具	kg	63.6353	5.49	349.36		
36	04010015@3	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	26.6643	418.1	11148.34		
37	04010030	复合普通硅酸盐水泥P.O 42.5	t	29.2118	418.1	12213.45		
38	04010035@1	复合普通硅酸盐水泥P.O 42.5	kg	3315.84	0.48	1591.6		
39	04030015	中砂	m <sup>3</sup>	3.6	262.33	944.39		
40	04030015@3	中砂机制砂	m <sup>3</sup>	7.521	262.33	1972.98		
41	04030015@4	中砂	m <sup>3</sup>	2.105	262.33	552.2		
42	04050005	碎石20~40	m <sup>3</sup>	383.1446	226.64	86835.89		
43	04050015	碎石30~50	m <sup>3</sup>	3.6	226.13	814.07		
44	04050015@1	碎石30~50	m <sup>3</sup>	7.521	226.13	1700.72		
45	04050015@2	碎石30~50	m <sup>3</sup>	2.105	226.13	476		
46	04070045@1	石屑	m <sup>3</sup>	724.4174	161.59	117058.61		
47	04070045@3	瓜子石	m <sup>3</sup>	1.1824	161.59	191.06		
48	04090005	粉煤灰	t	2.4115	221.24	533.52		
49	04090040@1	膨润土	kg	338.5171	1.01	341.9		
50	04130001	标准砖240×115×53	千块	0.0978	371.68	36.35		
51	05030060	板枋材综合	m <sup>3</sup>	0.7093	1348.1	956.21		
52	05030060@1	板枋材综合	m <sup>3</sup>	0.358	1348.1	482.62		
53	05030060@2	板枋材 综合	m <sup>3</sup>	0.4157	1348.1	560.41		
54	05030080	松杂板枋材	m <sup>3</sup>	0.0264	1348.1	35.59		
55	05030220	木板20	m <sup>3</sup>	0.427	1647.79	703.61		
56	05350015	竹箩	个	18.5	5.49	101.57		
57	13010130@1	酚醛调和漆	kg	2.9491	12.07	35.6		
58	13010170@1	红丹漆	kg	4.3315	10.41	45.09		
59	13010530	热塑标线底漆	kg	13.7876	9.6	132.36		
60	13030360	沥青漆	kg	20	9.41	188.2		
61	13110040	热熔标线涂料	kg	395.2198	3.65	1442.55		
62	13310090	石油沥青60~100#	t	0.2291	3800	870.58		
63	13310090@1	石油沥青70#	t	0.1942	3800	737.96		
64	13350020	防水粉	kg	1589.5646	2.1	3338.09		
65	13370060-1	橡胶止水带	m	0.94	109.4	102.84		
66	14030001	柴油	t	0.0097	8309.73	80.6		

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：市桥水道-沙湾水道流域（市桥河以北）城中村截污纳管工程——南郊村  
（清淤修复部分）

第 3 页 共 8 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
67	14030001@1	柴油	t	0.0232	8309.73	192.79		
68	14030010	柴油	kg	26.7485	8.31	222.28		
69	14050050@1	溶剂油	kg	3.7786	3.94	14.89		
70	14310130	硅酸钠(水玻璃)	kg	170.9165	1.1	188.01		
71	14350540	润滑剂	kg	0.6021	4.53	2.73		
72	14350630	脱模剂	kg	13.2535	2.26	29.95		
73	14350630@2	脱模剂	kg	28.87	2.26	65.25		
74	14390070	氧气	m3	20.8384	5.16	107.53		
75	14390080	液化石油气	m3	12.7334	6.97	88.75		
76	14390100	乙炔气	kg	8.3918	13.3	111.61		
77	14410010	108胶	kg	0.33	6.86	2.26		
78	14410480	强力植筋胶	L	11.1862	85	950.83		
79	17010058	焊接钢管DN40	m	0.0402	14.88	0.6		
80	17070040	热轧无缝钢管D63.5×5	kg	617.9108	5.18	3200.78		
81	17250070	塑料排水管DN25	m	3.3495	3.86	12.93		
82	17250400	塑料注浆阀管	m	15.9763	10.71	171.11		
83	17270120	橡胶管综合	m	2.01	17.09	34.35		
84	18090001	塑料管堵DN25	个	33.33	1.59	52.99		
85	27170010	黑胶布20mm×20m	卷	14.88	2.1	31.25		
86	27170010@1	绝缘胶带20mm×20m	卷	49.6	2.1	104.16		
87	34050040	草板纸 80#	张	86.61	0.18	15.59		
88	34090160	锯木屑	m3	0.001	23.54	0.02		
89	34110010	水	m3	1548.8389	3.58	5544.84		
90	34110010@1	水	m3	126.9079	3.58	454.33		
91	35010001	复合木模板面板	m2	5.9472	29.91	177.88		
92	35010010	钢模板	kg	258.3084	5.44	1405.2		
93	35010010@2	钢模板	kg	2.6243	5.44	14.28		
94	35030060	木脚手杆	m3	0.093	1282.05	119.23		
95	35030070	木脚手板	m3	0.082	1303.48	106.89		
96	35030080	木支撑	m3	1.7351	1304.95	2264.22		
97	36210030	反光材料(玻璃珠)	kg	26.9266	2.45	65.97		
98	36270080@1	移动式钢护栏	m	51.6096	85	4386.82		
99	80010310	膨胀水泥砂浆	m3	4.392	349.56	1535.27		
100	80010310@1	膨胀水泥砂浆	m3	5.727	349.56	2001.93		
101	80010310@2	膨胀水泥砂浆	m3	1.622	349.56	566.99		

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：市桥水道-沙湾水道流域（市桥河以北）城中村截污纳管工程——南郊村  
（清淤修复部分）

第 4 页 共 8 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
102	99450760	其他材料费	元	11549.4268	1	11549.43		
103	9946131	其他材料费	元	31.026	1	31.03		
104	BCCLF0	钢构件热浸镀锌	t	2.204	1100	2424.4		
105	CLFTZ	材料费调整	元	0.6581	1	0.66		
106	FKWC0002	紫外光固化玻璃纤维软管DN300×3(mm)	m	21.2	192.04	4071.25		
107	FKWC0070@2	充气气囊600(mm)	只	33	438	14454		
108	FKWC0071	充气管堵1200(mm)	只	2.5	973	2432.5		
109	FKWC0073@2	修复气囊300(mm)	只	0.48	3500	1680		
110	FKWC0074@2	修复气囊500(mm)	只	0.8	4500	3600		
111	FKWC0084	底膜DN300(mm)	m	21.2	13	275.6		
112	FKWC0099	扎头布DN300	块	0.92	238	218.96		
113	FKWC0113	扎头绑带B50型	支	1.84	63	115.92		
114	FKWC0145	树脂(A+B料)	kg	49.824	26.55	1322.83		
115	FKWC0145@1	树脂(A+B料)	kg	201.96	26.55	5362.04		
116	FKWC0165	堵漏王	kg	6	6.88	41.28		
117	FKWC0236	不锈钢快速锁(DN1000)	环	32.32	200	6464		
118	FKWC0251	玻璃纤维毡布宽1.3(m)	m	19.32	26	502.32		
119	FKWC0251@1	玻璃纤维毡布宽1.3(m)	m	71.6	26	1861.6		
120	FKWC0253	消防水带φ150	m	126	22	2772		
121	FKWC0262	密封橡胶套F/1000-L300	个	32.32	16.5	533.28		
122	80210190	普通预拌混凝土C15	m3	5.76	490	2822.4		
123	80210190@1	普通预拌混凝土C15	m3	12.282	490	6018.18		
124	80210190@2	普通预拌混凝土C15	m3	3.37	490	1651.3		
125	80210200	普通预拌混凝土C20	m3	5.952	507	3017.66		
126	80210200@1	普通预拌混凝土C20	m3	12.42	507	6296.94		
127	80210200@2	普通预拌混凝土C20	m3	3.476	507	1762.33		
128	8021902	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C15	m3	6.6296	490	3248.5		
129	8021904	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C25	m3	9.8253	524	5148.46		
130	8021906	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C35	m3	236.4768	617	145906.19		
131	8005903	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝≥5mm M10	m3	0.067	530	35.51		
132	8005907	湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度≥5mm M10	m3	0.3488	537	187.31		

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：市桥水道-沙湾水道流域（市桥河以北）城中村截污纳管工程——南郊村  
（清淤修复部分）

第 5 页 共 8 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
133	8005915	湿拌防水砂浆：P6用于抗渗压力要求的工程部位 M20	m3	58.0668	568	32981.94		
134	02050001@1	橡胶圈DN300	个	5.15	15.94	82.09		
135	02050001@5	橡胶圈DN500	个	0.515	45.81	23.59		
136	02050001@8	橡胶圈DN600	个	0.515	49.39	25.44		
137	02050001@9	橡胶圈DN1000	个	0.515	68.08	35.06		
138	13030410@1	煤焦油沥清漆L01-17	kg	33.948	10.81	366.98		
139	13030410@2	煤焦油沥清漆L01-17	kg	20.172	10.81	218.06		
140	17290070@14	II级钢筋混凝土承插管Φ600	m	75.75	179	13559.25		
141	17290070@15	II级钢筋混凝土承插管Φ1000	m	7.07	481.47	3403.99		
142	17290070@3	II级钢筋混凝土承插管Φ300	m	135.34	77.77	10525.39		
143	17290070@9	II级钢筋混凝土承插管Φ500	m	60.6	141.96	8602.78		
144	25350001@1	交通信号灯	套	8	167.24	1337.92		
145	34130010	标志板（拆除）	块	6				
146	34130010@4	标志板1×2m×3mm	块	0.4	1320.56	528.22		
147	34130010@5	标志板2×0.6m×3mm	块	0.4	792.34	316.94		
148	34130010@6	标志板a=90cm	块	2	118.85	237.7		
149	34130010@7	标志板80*40cm	块	1.6	211.9	339.04		
150	34130010@8	标志板D=80cm	块	1.2	331.73	398.08		
151	34130010@9	标志板80*100cm	块	1.2	528.22	633.86		
152	36010201@1	机动车道混凝土雨水检查井直承式井盖	套	24	539.47	12947.28		
153	36010201@4	机动车道混凝土雨水检查井井盖	套	69	539.47	37223.43		
154	36010201@5	机动车道混凝土雨水检查井直承式井盖	套	15	539.47	8092.05		
155	36010201@6	机动车道混凝土污水检查井直承式井盖	套	2	528.21	1056.42		
156	36210110	直杆（拆除）杆高3500mm以内	套	34				
157	36210110@2	直杆Φ76*4.5*4400mm杆高3500mm以内	套	10				
158	36210110@3	直杆Φ76*4.5*3750m杆高3500mm以内	套	6				
159	36210110@4	直杆Φ76*4.5*3550m杆高3500mm以内	套	4				

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：市桥水道-沙湾水道流域（市桥河以北）城中村截污纳管工程——南郊村  
（清淤修复部分）

第 6 页 共 8 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
160	36210110@5	直杆Φ76×4.5×1200mm 杆高3500mm以内	套	8				
161	36210120@2	直杆Φ 102mm*10mm*5150mm杆高 5000mm以内	套	2				
162	36210120@3	直杆Φ 89mm*5.5mm*4650mm杆高 5000mm以内	套	4				
163	80030280	水泥石屑(碎石)混合料	m3	266.0364				
164	BC-1	井标识铭牌	个	41	15	615		
165	BC-2	防坠网	个	41	25	1025		
166	SZB04015@10	D1600底部井筒 H=1840	块	2.02	4866.2	9829.72		
167	SZB04015@7	D1000底部井筒 H=1040	块	69.69	1312.86	91493.21		
168	SZB04015@8	D1000底部井筒 H=1040H=1040	块	15.15	1312.86	19889.83		
169	SZB04015@9	D1200底部井筒 H=1160	块	24.24	2034.68	49320.64		
170	SZB04016@4	D1200调节井筒 H=100	块	24.24	218.98	5308.08		
171	SZB04017@10	D1200调节井筒 H=500	块	48	638.69	30657.12		
172	SZB04017@11	D1200调节井筒 H=500	块	4	1058.4	4233.6		
173	SZB04017@9	D1000调节井筒 H=500H=500	块	15.15	499.8	7571.97		
174	SZB04018@9	D1000调节井筒 H=200H=200	块	15.15	265.52	4022.63		
175	SZB04029@10	D1600井座 H=200	块	2.02	2008.32	4056.81		
176	SZB04029@7	D1000井座 H=200	块	69.69	812.05	56591.76		
177	SZB04029@8	D1000井座 H=200H=200	块	15.15	812.05	12302.56		
178	SZB04029@9	D1200井座 H=200	块	24.24	470	11392.8		
179	SZB04030@11	防水橡胶圈 D1600	个	6	136.27	817.62		
180	SZB04030@4	防水橡胶圈D1000	个	45	90.55	4074.75		
181	SZB04030@7	防水橡胶圈D1200	个	98.88	100.75	9962.16		
182	SZB04030@8	防水橡胶圈D10001000	个	71.07	29.14	2070.98		
183	补充主材 001@1	施工警示灯	盏	512	10	5120		
184	补充主材002	井标识铭牌	套	69	10.5	724.5		
185	补充主材003	防坠网	套	69	25	1725		
186	补充主材 004@1	D1000调节井筒 H=200	块	139.38	265.52	37008.18		
187	补充主材 005@1	锥形交通标	个	10	15	150		

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：市桥水道-沙湾水道流域（市桥河以北）城中村截污纳管工程——南郊村  
（清淤修复部分）

第 7 页 共 8 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
188	补充主材006	交通协管员	工日	120	200	24000		
189	补充主材007	导水软管	m	240	9.76	2342.4		
190	补充主材008	移动式路栏	m	4	85	340		
191	00010003	机上人工	工日	402.128	252.54	101553.41		
192	00010003@1	机上人工	工日	106.7383	252.54	26955.69		
193	99450630	折旧费	元	66165.8472	1	66165.85		
194	99450630@1	折旧费	元	427.2399	1	427.24		
195	99450640	检修费	元	12127.6791	1	12127.68		
196	99450640@1	检修费	元	147.256	1	147.26		
197	99450650	维护费	元	40247.6963	1	40247.7		
198	99450650@1	维护费	元	386.9674	1	386.97		
199	99450660	安拆费	元	3199.7247	1	3199.72		
200	99450670	汽油(机械用)国III93#	kg	2213.6437	9.26	20498.34		
201	99450670@2	汽油(机械用)国III93#	kg	2036.5664	9.26	18858.6		
202	99450670@4	汽油(机械用)国III93#	kg	53.3399	9.26	493.93		
203	99450680	柴油(机械用)0#	kg	8705.5542	8.31	72343.16		
204	99450680@2	柴油(机械用)0#	kg	1392.4293	8.31	11571.09		
205	99450680@3	柴油(机械用)0#	kg	261.8467	8.31	2175.95		
206	99450680@4	柴油(机械用)	kg	57.9352	8.31	481.44		
207	99450680@5	柴油(机械用)0#	kg	646.7261	8.31	5374.29		
208	99450680@6	柴油(机械用)0#	kg	18.5693	8.31	154.31		
209	99450700	电(机械用)	kw·h	15359.1055	0.8	12287.28		
210	99450700@1	电(机械用)	kw·h	5288.0158	0.8	4230.41		
211	99450700@2	电(机械用)	kw·h	10.7344	0.8	8.59		
212	99450700@3	电(机械用)	kw·h	590.4119	0.8	472.33		
213	99451300	校验费	元	6631.285	1	6631.29		
214	9946001	折旧费	元	164.3869	1	164.39		
215	9946011	大修理费	元	25.7504	1	25.75		
216	9946021	经常修理费	元	71.8301	1	71.83		
217	9946031	安拆费及场外运输费	元	43.746	1	43.75		
218	9946071@1	电(机械用)	kw·h	477.568	0.8	382.05		
219	9946606@1	机上人工	工日	9.3275	252.54	2355.57		
220	FKWJ0003@1	CCTV检测仪	台班	0.52	333.48	173.41		
221	FKWJ0004@1	紫外光固化设备	台班	0.74	6442.6	4767.52		
222	FKWJ0025	气动切割锯	台班	0.3	380	114		

