

编号：2023JG-0401-036

东莞市供水管网更新改造-一期工程一万江西片区  
标段

招  
标  
控  
制  
价

编制单位：东莞市恒业工程咨询有限公司

编制时间：2023年4月21日

东莞市供水管网更新改造一期工程-万江西片区标段

招标控制价

招标控制价：（小写）： 184,347,684.87 元

（大写） 壹亿捌仟肆佰叁拾肆万柒仟陆佰捌拾肆元捌角柒分

招 标 人：



工程造价  
咨询企业：

东莞市恒业工程咨询有限  
公司



法定代表人  
或其授权人：



（签字或盖章）

法定代表人  
或其授权人：



（签字或盖章）



编 制 人：



复 核 人：



编制时间：

2023年4月21日

复核时间：



2023年4月21日

# 编制说明

## 一、工程概况：

东莞市供水管网更新改造一期工程一万江西片区标段。新村社区新建DN15-DN300管道，总长度约49.82km。大汾社区新建DN15-DN600管道，总长度约32km。上甲社区新建DN15-DN600管道，总长度约39km。拔蛟窝社区新建DN15-DN600管道，总长度约28.44km。蚬涌社区新建DN15-DN400管道，总长度约41.5km。小享社区新建DN15-DN300管道，总长度约55.4km。谷涌社区新建DN15-DN400管道，总长度约23.85km。本次改造内容包括表前所有漏损严重的DN≤150的社区支管，部分漏损严重的200≤DN≤600的供水次干管，其中DN>100的管道采用K9级球墨铸铁管，过特殊段（过路、过河等）采用钢管；埋地DN≤100管道类别采用304L薄壁不锈钢管、采用PE管，明装段采用316L型薄壁不锈钢管。更换现状旧水表为智能远传水表，建设DMA流量计及水压、水质监测等附属设施，废除现状表前立管、阀门井、旧接水口等，以及接驳现状消防设施。

## 二、编制依据：

1、本工程根据东莞市供水管网更新改造一期工程一万江西片区标段图纸及相关资料进行编制。

2、广东省建设工程计价依据：根据《建设工程工程量计价规范》（GB50500-2013）、《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额（2018）》、《广东省市政工程综合定额（2018）》、《广东省建设工程施工机具台班费用编制规则（2018）》。

3、广东省建设工程计价计费程序：执行广东省住房和城乡建设厅关于印发《广东省建设工程计价依据（2018）》的通知《粤建市〔2019〕6号》文件；结合各市、区、县：（广州市详《穗建筑〔2019〕478号》文件）（东莞市详《东建价〔2019〕4号》文件）。

4、绿色施工安全防护措施费：执行《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额（2018）》绿色施工安全防护措施费的说明；《广东省通用安装工程综合定额（2018）》绿色施工安全防护措施费的说明；《广东省市政工程综合定额（2018）》绿色施工安全防护措施费的说明；《广东省园林绿化工程综合定额（2018）》绿色施工安全防护措施费的说明。

5、人工费用：（东建价〔2022〕1号）自2022年7月1日起，定额动态人工调整系数为1.07（相应定额人工综合单价为117.7元/工日）。

6、计价税金：《广东省住房和城乡建设厅关于营业税改征增值税后调整广东省建设工程计价依据的通知》（粤建市函〔2016〕1113号）文件及东建价〔2019〕5号文件进行计算，税金按9%计取。

7、预算包干费：按各专业费率计取。

8、主要建筑材料价格采用《东莞建设工程造价信息》2023年3月（月刊）材料参考价格及东莞建设工程造价管理站网上公布的东莞市主要材料价格参考信息（2023年3月下半月），缺项部分按《广材信息价》及市场价。

## 三、其他说明：

1. 土石方运距以30km计算。

2. 消纳费按28元/m<sup>3</sup>计算。

3. 水表及流量计（含压力监测）为甲供材料。

4. 人行道面层做法暂按花岗岩地板砖。

5. 路缘石恢复暂按60\*10\*20cmC30预制砼平缘石。

6. 表后管材质为PVC考虑。

7. 绿化带恢复暂按恢复台湾草，养护期一年计算。

8. 人行道侧石按单边考虑。

9. 巷道道路施工围挡按照管线长度单边考虑，除巷道外道路按照管线长度两边考虑。

10. 本次预算不包括图纸未明确内容。

## 工程项目总价表

工程名称：东莞市供水管网更新改造一期工程-万江西片区标段

第 1 页 共 1 页

序号	单项工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			含税不含单列费	绿色施工安全防护措施费	人工费
1	东莞市供水管网更新改造一期工程-万江西片区标段-巷道	42,911,717.10	38,391,412.06	4,520,305.04	9,504,477.58
1.1	谷涌社区-巷道	3,322,342.87	2,959,743.57	362,599.30	750,778.36
1.2	小亨社区-巷道	8,358,198.61	7,434,964.37	923,234.24	1,903,844.59
1.3	蚬涌社区-巷道	5,558,391.31	4,913,641.39	644,749.92	1,253,709.03
1.4	拔蛟窝社区-巷道	5,936,866.25	5,467,694.62	469,171.63	1,237,047.18
1.5	上甲社区-巷道	6,206,216.20	5,524,752.84	681,463.36	1,372,262.95
1.6	大汾社区-巷道	5,464,317.85	4,867,113.01	597,204.84	1,218,751.90
1.7	新村社区-巷道	8,065,384.01	7,223,502.26	841,881.75	1,768,083.57
2	东莞市供水管网更新改造一期工程-万江西片区标段-市政、社区道路	141,435,967.77	127,364,924.80	14,071,042.97	26,276,165.31
2.1	谷涌社区-市政、社区道路	8,882,476.46	8,000,350.87	882,125.59	1,777,053.60
2.2	小亨社区-市政、社区道路	17,893,714.32	15,458,839.23	2,434,875.09	3,533,987.94
2.3	蚬涌社区-市政、社区道路	18,948,259.00	16,764,257.53	2,184,001.47	3,453,189.66
2.4	拔蛟窝社区-市政、社区道路	28,374,089.05	25,968,289.48	2,405,799.57	5,367,110.52
2.5	上甲社区-市政、社区道路	27,101,347.65	24,772,032.45	2,329,315.20	4,841,080.26
2.6	大汾社区-市政、社区道路	17,025,510.51	15,449,611.67	1,575,898.84	3,126,929.76
2.7	新村社区-市政、社区道路	23,210,570.78	20,951,543.57	2,259,027.21	4,176,813.57
合计		184,347,684.87	165,756,336.86	18,591,348.01	35,780,642.89

# 建设项目招标控制价汇总表

工程名称: 东莞市供水管网更新改造一期工程-万江西片区

第 1 页 共 1 页

序号	单项工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	绿色施工安全防护措施费	规费
1	东莞市供水管网更新改造一期工程-万江西片区-巷道	42911717.10		4520305.04	
1.1	谷涌社区-巷道	3322342.87		362599.30	
1.2	小享社区-巷道	8358198.61		923234.24	
1.3	蚬涌社区-巷道	5558391.31		644749.92	
1.4	拔蛟窝社区-巷道	5936866.25		469171.63	
1.5	上甲社区-巷道	6206216.20		681463.36	
1.6	大汾社区-巷道	5464317.85		597204.84	
1.7	新村社区-巷道	8065384.01		841881.75	
2	东莞市供水管网更新改造一期工程-万江西片区-市政、社区道路	141435967.77		14071042.97	
2.1	谷涌社区-市政、社区道路	8882476.46		882125.59	
2.2	小享社区-市政、社区道路	17893714.32		2434875.09	
2.3	蚬涌社区-市政、社区道路	18948259.00		2184001.47	
2.4	拔蛟窝社区-市政、社区道路	28374089.05		2405799.57	
2.5	上甲社区-市政、社区道路	27101347.65		2329315.20	
2.6	大汾社区-市政、社区道路	17025510.51		1575898.84	
2.7	新村社区-市政、社区道路	23210570.78		2259027.21	
合计		184347684.87		18591348.01	

注：本表适用于工程项目招标控制价或投标报价的汇总。

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：谷涌社区-巷道

第 1 页 共 1 页

序号	费用名称	取费基数	基数说明	费率(%)	金额
1	分部分项合计	FBFXHJ	分部分项合计		2580929.96
1.1	供水管				531325.75
1.2	表后管				52068.36
1.3	主次管道管件				135367.52
1.4	水表管件、阀门及附件安装				473891.40
1.5	土石方工程				188127.66
1.6	现状路面破除修复				1048532.12
1.7	管道附属构筑物、阀门及附件安装				131981.84
1.8	拆除工程				19635.31
2	措施合计	_AQWMSGF+_QTCSF	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		419794.58
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		362599.30
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		57195.28
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		47296.44
3.1	暂列金额	ZLJE	暂列金额		
3.2	暂估价	ZGJHJ	暂估价合计		
3.3	计日工	JRG	计日工		
3.4	总承包服务费	ZCBFWF	总承包服务费		
3.5	预算包干费	YSBGF	预算包干费		47296.44
3.6	工程优质费	GCYZF	工程优质费		
3.7	概算幅度差	GSFDC	概算幅度差		
3.8	索赔费用	SPFY	索赔费用		
3.9	现场签证费用	XCQZFY	现场签证费用		
3.10	其他费用	QTFY	其他费用		
4	税前工程造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目		3048020.98
5	增值税销项税额	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目	9	274321.89
6	总造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM+_SJ	分部分项合计+措施合计+其他项目+增值税销项税额		3322342.87
7	人工费	RGF+JSCS_RGF+JSRGF	分部分项人工费+技术措施项目人工费+机上人工费		750778.36

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-巷道

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	合价
		供水管					
		PE给水管					
1	040501004001	PE给水管 DN32 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN32 PN1.6 4. 连接形式: 直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	4663	17.65	82301.95
2	040501004002	PE给水管 DN63 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN63 PN1.6 4. 连接形式: 直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	5161	32.66	168558.26
3	040501004003	PE给水管 DN90 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN90 PN1.6 4. 连接形式: 直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	2891	51.38	148539.58
4	040501004004	PE给水管 DN110 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN110 PN1.6 4. 连接形式: 热熔对接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	180	70.72	12729.6
		分部小计					412129.39
		不锈钢管					
5	031001003001	薄壁不锈钢管 316L Φ25.4x1.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ25.4x1.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	2338	49.85	116549.3
6	031001003002	薄壁不锈钢管 316L Φ50.8x1.2	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ50.8x1.2 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	26	101.81	2647.06
		分部小计					119196.36
		表后管					
本页小计							531325.75

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-巷道

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	合价
7	040501004005	PVC给水管 DN15	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接连接 3. 规格:DN15 4. 压力等级:1.6MPa 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	1896	12.33	23377.68
8	040501004006	PVC给水管 DN20	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接连接 3. 规格:DN20 4. 压力等级:1.6MPa 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	2076	12.33	25597.08
9	040501004007	PVC给水管 DN25	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接连接 3. 规格:DN25 4. 压力等级:1.6MPa 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	240	12.89	3093.6
		分部小计					52068.36
		主次管道管件					
		PE管件					
10	040502003001	塑料管管件	1. 类型:同径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	个	602	9.52	5731.04
11	040502003002	塑料管管件	1. 类型:同径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	858	15.85	13599.3
12	040502003003	塑料管管件	1. 类型:同径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De90 4. 连接形式:热熔连接	个	482	26.81	12922.42
13	040502003004	塑料管管件	1. 类型:同径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De110 4. 连接形式:热熔连接	个	30	38.81	1164.3
14	040502003005	塑料管管件	1. 类型:异径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De63×32 4. 连接形式:热熔连接	个	56	16.14	903.84
15	040502003006	塑料管管件	1. 类型:异径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De90×32 4. 连接形式:热熔连接	个	2	18.54	37.08
本页小计							86426.34



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-巷道

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	合价
16	040502003007	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	7	23. 68	165. 76
17	040502003008	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	5	42. 63	213. 15
18	040502003009	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	815	19. 77	16112. 55
19	040502003010	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	271	29. 47	7986. 37
20	040502003011	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	36	38. 56	1388. 16
21	040502003012	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	5	61. 45	307. 25
22	040502003013	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De32×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	19	11. 4	216. 6
23	040502003014	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	89	23. 09	2055. 01
24	040502003015	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	24	42. 4	1017. 6
25	040502003016	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×110 4. 连接形式: 热熔连接	个	1	71. 3	71. 3
26	040502003017	塑料管管件	1. 类型: 90° 弯头 2. 材质: PE 3. 规格: De32 4. 连接形式: 热熔连接	个	746	10. 47	7810. 62
本页小计							37344. 37

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-巷道

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	合价
27	040502003018	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	1548	19.71	30511.08
28	040502003019	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De90 4. 连接形式:热熔连接	个	867	36.4	31558.8
29	040502003020	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De110 4. 连接形式:热熔连接	个	29	55.01	1595.29
		分部小计					135367.52
		水表管件、阀门及附件安装					
		阀门					
30	040502005001	截止阀	1. 种类:截止阀 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	1399	55.37	77462.63
31	040502005002	截止阀	1. 种类:截止阀 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接	个	12	112.31	1347.72
32	040502005003	截止阀	1. 种类:截止阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	17	211.75	3599.75
33	040502005004	止回阀	1. 种类:止回阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN40 4. 连接形式:螺纹连接	个	5	87.21	436.05
34	040502005005	止回阀	1. 种类:止回阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	8	242.2	1937.6
35	040502005006	水表接头	1. 种类:水表接头 2. 材质:铜 3. 规格:DN15 4. 连接形式:螺纹连接	个	951	18.97	18040.47
36	040502005007	水表接头	1. 种类:水表接头 2. 材质:铜 3. 规格:DN20 4. 连接形式:螺纹连接	个	1275	25.49	32499.75
37	040502005008	水表接头	1. 种类:水表接头 2. 材质:铜 3. 规格:DN25 4. 连接形式:螺纹连接	个	181	42.42	7678.02
本页小计							206667.16

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-巷道

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	合价
38	040502005009	水表接头	1. 种类:水表接头 2. 材质:铜 3. 规格:DN40 4. 连接形式:螺纹连接	个	12	89.87	1078.44
		分部小计					144080.43
		水表					
39	040502009001	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN15 3. 连接形式:螺纹连接 4. 甲供主材	个	324	66.49	21542.76
40	040502009002	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 甲供主材	个	629	66.49	41822.21
41	040502009003	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 甲供主材	个	55	86.06	4733.3
42	040502009004	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 甲供主材	个	5	126.57	632.85
43	040502009005	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接 4. 甲供主材	个	8	93.73	749.84
		分部小计					69480.96
		不锈钢管件					
44	030804003001	不锈钢管管件	1. 种类:外丝直接 2. 材质:316L 不锈钢 3. 规格:DN25	个	1399	12.38	17319.62
45	030804003002	不锈钢管管件	1. 种类:外丝直接 2. 材质:316L 不锈钢 3. 规格:DN50	个	16	46.74	747.84
46	030804003003	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN25	个	1399	14.74	20621.26
47	030804003004	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN50	个	16	72.63	1162.08
48	030804003005	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L 不锈钢 变径直通 2. 规格:DN50×40	个	7	21.36	149.52
本页小计							110559.72

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-巷道

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	合价
49	030804003006	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN25×20	个	646	5.8	3746.8
50	030804003007	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN25×15	个	627	6.29	3943.83
51	040502005010	分水器（五口）	1. 种类:分水器（五口） 2. 材质:316L 3. 规格:DN50×DN25	个	20	434.43	8688.6
52	040502006001	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN50 4. 焊接方式:法兰连接	个	93	323.73	30106.89
		分部小计					86486.44
		PE管配件					
53	040502003021	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	个	1399	10.47	14647.53
54	040502003022	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	16	19.71	315.36
55	040502003023	塑料管管件	1. 类型:内牙直通 2. 材质:PE 3. 规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	个	1399	11.46	16032.54
56	040502003024	塑料管管件	1. 类型:内牙直通 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	16	38.71	619.36
		分部小计					31614.79
		附件					
57	031004014001	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:SUS304 3. 规格:Φ25.4	个	2798	8.54	23894.92
58	031004014002	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:SUS304 3. 规格:Φ50.8	个	32	10.73	343.36
		分部小计					24238.28
		管道地面标识					
本页小计							102339.19

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-巷道

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	合价
59	050307009001	管道地面标识	1. 名称: 给水管标 2. 材质: 圆形陶瓷材质 3. 外径: DN90 4. 内径: DN70 5. 其他详见施工图	个	3215	36. 7	117990. 5
		分部小计					117990. 5
		土石方工程					
60	040101002001	挖沟槽土方	1. 开挖方式: 人工开挖 2. 土壤类别: 综合考虑 3. 挖土深度: 综合考虑	m3	525. 89	42. 61	22408. 17
61	040101002002	挖沟槽土方	1. 开挖方式: 人机配合开挖 2. 土壤类别: 综合考虑 3. 挖土深度: 综合考虑	m3	1. 07	9. 74	10. 42
62	040201020001	石粉渣垫层	1. 材料品种: 石粉渣	m3	387. 28	235. 05	91030. 16
63	040201020002	腋角石粉渣	1. 部位: 120° 腋角 2. 材料品种: 石粉渣	m3	51. 1	235. 05	12011. 06
64	040103001001	回填石粉渣	1. 填方材料品种: 石粉渣 2. 填方粒径要求: 按设计及规范要求	m3	48. 93	191. 5	9370. 1
65	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 土方 2. 弃方运距: 30km	m3	526. 97	73. 14	38542. 59
66	040103002002	消纳费	1. 消纳费	m3	526. 97	28	14755. 16
		分部小计					188127. 66
		现状路面破除修复					
		巷道（人行道）混凝土路面恢复					
67	041001001001	旧路面机械切缝	1. 材质: 混凝土路面 2. 厚度: 5cm	m	21912	5. 19	113723. 28
68	041001001002	拆除混凝土面板	1. 材质: 混凝土面板 2. 厚度: 15cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m2	3834. 6	36. 05	138237. 33
69	041001003001	拆除混凝土基层	1. 材质: 水泥稳定石粉渣基层 2. 厚度: 15cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m2	3834. 6	25. 66	98395. 84
70	040103002003	消纳费	1. 消纳费	m3	1150. 38	28	32210. 64
71	040203007001	15cm 混凝土面板 C25	1. 混凝土强度等级: C25 2. 厚度: 15cm 3. 水养生 4. 嵌缝材料: 详施工设计图	m2	3834. 6	123. 73	474455. 06
72	040202015001	4%水泥稳定石粉渣基层	1. 水泥含量: 4%水泥稳定石粉渣基层 2. 厚度: 15cm	m2	3834. 6	45. 86	175854. 76
本页小计							1338995. 07

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-巷道

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	合价
		分部小计					1032876.91
		巷道（车行道）混凝土路面恢复					
73	041001001003	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	218	5.19	1131.42
74	041001001004	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:18cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m2	38.15	41.74	1592.38
75	041001003002	拆除混凝土基层	1. 材质:素砼 2. 厚度:20cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m2	38.15	43.62	1664.1
76	040103002004	消纳费	1. 消纳费	m3	14.5	28	406
77	040203007002	18cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:18cm 3. 水养生 4. 嵌缝材料: 详施工设计图	m2	38.15	150.85	5754.93
78	040203007003	20cm C15素砼	1. 混凝土强度等级:C15 2. 厚度:20cm	m2	38.15	133.85	5106.38
		分部小计					15655.21
		管道附属构筑物、阀门及附件安装					
		管道附属构筑物					
79	040504001001	砖砌矩形立式闸阀井 L×B×H=0.5×0.5×0.5	1. 类型:砖砌矩形立式闸阀井 2. 规格: L×B×H=0.5×0.5×0.5 3. 底板材料品种、厚度:C20商品混凝土 150厚 4. 砖砌材料品种、规格:MU10烧结实心砖 240×115×53 5. 井盖材质及规格:球墨铸铁 400×400 6. 含支墩、防水套管、防坠网 7. 结构及做法: 详见大样图	座	46	1205.19	55438.74
80	040504001002	闸阀井	1. 名称:闸阀井 2. 参照图集: 详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径:DN80 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	18	2826.07	50869.26
		分部小计					106308
		阀门					
本页小计							121963.21

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-巷道

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	合价
81	040502005011	闸阀 DN50	1. 名称: 闸阀 2. 材质: 铜 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 法兰连接	个	46	183. 31	8432. 26
82	040502005012	闸阀 DN80	1. 名称: 闸阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN80 4. 连接形式: 法兰连接	个	18	452. 15	8138. 7
		分部小计					16570. 96
		附件					
83	040502006002	法兰 dn63	1. 类型: 法兰 2. 材质: PE 3. 规格: dn63	个	92	64. 22	5908. 24
84	040502006003	法兰 dn90	1. 类型: 法兰 2. 材质: PE 3. 规格: dn90	个	36	88. 74	3194. 64
		分部小计					9102. 88
		拆除工程					
85	041001011001	废除现状管	1. 名称: 废除现状管 2. 材质: 各种管 3. 规格: DN150	处	2	47. 95	95. 9
86	041001009001	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸: DN50 2. 回填尺寸: 详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质: 石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	4	670. 61	2682. 44
87	041001009002	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸: DN80 2. 回填尺寸: 详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质: 石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	2	671. 16	1342. 32
88	041001009003	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸: DN100 2. 回填尺寸: 详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质: 石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	2	671. 67	1343. 34
本页小计							31137. 84

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-巷道

第 10 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	合价
89	041001009004	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN150 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	1	673.42	673.42
90	041001009005	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN200 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	1	675.88	675.88
91	041001006001	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN15	m	194.4	20.91	4064.9
92	041001006002	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN20	m	377.4	20.91	7891.43
93	041001006003	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN25	m	33	20.91	690.03
94	041001006004	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN40	m	3	20.91	62.73
95	041001006005	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN50	m	4.8	20.91	100.37
96	041001006006	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN80	m	0.6	20.91	12.55
		分部小计					19635.31
本页小计							14171.31
合 计							2580929.96





# 措施项目清单与计价表（二）

工程名称：谷涌社区-巷道

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1	8467.84	8467.84
1.1.1	041101005001	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	64	132.31	8467.84
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	围尼龙编制布		项	1		
1.4	1.4	桥梁支架		项	1		
1.5	1.5	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1	224066.25	224066.25
1.5.1	粤050401008001	施工围栏	1. 名称:移动式围挡	m	11065	20.25	224066.25
1.6	1.6	施工围挡照明		项	1		
1.7	1.7	独立安全防护挡板		项	1		
1.8	1.8	吊装设备基础		项	1		
小 计							232534.09
2		措施其他项目					
2.1	2.7	围堰工程		项	1		
2.2	2.8	材料二次运输		项	1	45393.39	45393.39
2.2.1	040103002005	人工运输	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:100m	m3	1676.27	27.08	45393.39
2.3	2.9	井点降水工程		项	1		
2.4	2.10	施工护栏		项	1		
2.5	2.11	监测量控工程		项	1		
2.6	2.12	混凝土模板工程		项	1	11801.89	11801.89
2.6.1	041102034001	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	53.48	90.45	4837.27
2.6.2	041102036001	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	6.44	291.32	1876.10
2.6.3	041102036002	井圈模板	1. 构件类型:井圈模板	m3	8.74	582.21	5088.52
小 计							57195.28
本页小计							289729.37
合 计							289729.37

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：谷涌社区-巷道

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	金额（元）	备注
1	暂列金额	项		
2	暂估价	项		
2.1	材料暂估价	项		
2.2	专业工程暂估价	项		
3	计日工	项		
4	总承包服务费	项		
5	预算包干费	项	47296.44	按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费	项		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
7	概算幅度差	项		按分部分项工程费的3.00%计算
8	现场签证费用	项		
9	索赔费用	项		
10	其他费用	项		按实际发生或经批准的施工方案计算
合    计			47296.44	-

# 主要材料设备价格表

工程名称：谷涌社区-巷道

第 1 页 共 6 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	人工					
1	00010010	人工费		元	561023.42	1.07
2	00010010@2	人工费		元	63348.58	1.07
	材料					
1	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	0.29	8.19
2	01030031@1	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	0.56	8.19
3	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	35.06	10.94
4	01030055@2	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	197.12	10.94
5	01130002@1	扁钢	综合	kg	120.60	4.47
6	01150002	六角空心钢	综合	kg	32.66	4.12
7	01170001@1	工字钢	综合	t	0.32	4340.51
8	01290003	钢板	综合	kg	683.72	4.50
9	01290043	钢板	8~15	kg	8.06	4.50
10	02010013	橡胶板	1~3	kg	1.90	26.50
11	02010100@1	石棉橡胶板	3~6	kg	3.26	8.14
12	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	49.43	8.14
13	02270001	棉纱		kg	0.33	7.06
14	02270020	白布		kg	10.82	6.23
15	02270020@2	白布		kg	3.89	6.23
16	02270180	破布	一级	kg	35.62	7.44
17	02290050	麻绳		kg	0.03	17.62
18	02290110	油麻丝		kg	110.40	8.91
19	02290110@3	油麻丝		kg	73.44	8.91
20	03010430	六角螺栓	综合	kg	13.03	5.80
21	03013051	膨胀螺栓	M10	十套	3.30	4.90
22	03019001	圆钉	综合	kg	3.49	6.37
23	03019001@1	圆钉	综合	kg	16.68	6.37
24	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	4.70	3.09
25	03131071@3	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	2.02	3.09
26	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	31.28	4.89
27	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	37.27	4.20
28	03135021@2	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	18.00	4.20
29	03139021@1	冲击钻头	Φ12	个	41.97	5.41
30	03139031	冲击钻头	Φ14	个	0.48	5.86

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：谷涌社区-巷道

第 2 页 共 6 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
31	03139121@1	合金钢钻头	综合	个	321.50	7.27
32	03139131	合金钢钻头	一字型	个	20.84	23.15
33	03139291	钢锯片	Φ300	片	97.37	395.16
34	03139531	合金钎头	Φ150	个	0.01	27.33
35	03139571	树脂砂轮切割片	Φ400	片	17.85	30.85
36	03213001	铁件	综合	kg	251.73	5.33
37	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	51.63	495.20
38	04010020@1	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	893.60	0.50
39	04050040	碎石	40	m3	5.29	225.80
40	04070045	石粉渣		m3	65.57	124.43
41	04070045@1	石屑		m3	1447.80	124.43
42	04130001	标准砖	240×115×53	千块	22.89	407.77
43	05010020@2	松杂原木	综合	m3	1.33	1803.79
44	05030060	板枋材	综合	m3	3.56	1803.79
45	05030320	垫木		m3	0.01	1208.61
46	13010130	酚醛调和漆		kg	49.57	12.06
47	13010170	红丹漆		kg	72.81	10.41
48	13030240	厚漆		kg	1.86	19.32
49	13410010	嵌缝料		kg	5.35	4.50
50	14050050	溶剂油		kg	63.51	10.28
51	14330250	三氯乙烯		kg	0.50	5.88
52	14330250@1	三氯乙烯		kg	0.52	5.88
53	14330250@2	三氯乙烯		kg	0.58	5.88
54	14350490	漂白粉	综合	kg	3.31	25.60
55	14350490@1	漂白粉	综合	kg	23.95	25.60
56	14350630	脱模剂		kg	-49.48	2.26
57	14350630@1	脱模剂		kg	8.71	2.26
58	14390070	氧气		m3	48.25	3.64
59	14390070@3	氧气		m3	107.64	3.64
60	14390070@4	氧气		m3	52.56	3.64
61	14390100	乙炔气		kg	16.08	7.92
62	14390100@3	乙炔气		kg	35.88	7.92
63	14390100@4	乙炔气		kg	17.64	7.92

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：谷涌社区-巷道

第 3 页 共 6 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
64	17010053	焊接钢管	DN20	m	3.55	6.44
65	17030050	镀锌钢管	DN50	m	82.13	29.65
66	17030050@2	镀锌钢管	DN50	m	92.36	29.65
67	17270175	橡胶软管	DN20	m	1.66	4.42
68	19000210	螺纹阀门	DN20	个	0.95	67.57
69	19010120	法兰截止阀	DN50	个	1.71	159.74
70	20010080	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.40	57.02
71	20010080@3	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.45	57.02
72	24110140	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	0.48	30.62
73	24330010	警示带		m	12895.00	1.83
74	24590010	压力表弯管	DN15	个	0.48	3.89
75	33010285@1	塑钢踏步		kg	43.52	6.49
76	34110010	水		m3	1221.46	3.80
77	34110010@1	水		m3	6.56	3.80
78	35010010	钢模板		kg	362.31	5.44
79	35030060@1	木脚手杆		m3	0.06	1310.30
80	35030070@1	木脚手板		m3	0.13	1089.73
81	35030080@1	木支撑		m3	0.18	1304.95
82	36270080	移动式钢护栏		m	867.50	87.65
83	8021902@3	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	7.78	532.30
84	8021903@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	9.15	540.33
85	8021904@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	596.67	552.13
86	8021905@2	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	0.11	563.37
87	8021906@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	7.00	583.46
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	152.52	246.10
2	00010003@1	机上人工		工日	183.56	246.10
3	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	1385.51	8.79
4	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	2543.40	7.36
5	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	7611.96	7.36
6	99450700	电	(机械用)	kw·h	3848.35	0.62
7	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	33824.52	0.62
	主材					

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：谷涌社区-巷道

第 4 页 共 6 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
1	04270160@1	混凝土垫块		m3	0.07	277.60
2	17050017@1	薄壁不锈钢管 316L Φ25.4x1.0		m	2305.27	25.58
3	17050017@2	薄壁不锈钢管 316L Φ50.8x1.2		m	25.66	72.47
4	17250040@17	PE给水管 PE100 DN32 PN1.6		m	4663.00	4.88
5	17250040@26	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	5161.00	19.25
6	17250040@27	PE给水管 PE100 DN90 PN1.6		m	2891.00	36.20
7	17250040@28	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	180.00	54.00
8	17250040@29	PVC给水管DN15		m	1896.00	2.61
9	17250040@30	PVC给水管DN20		m	2076.00	2.61
10	17250040@31	PVC给水管DN25		m	240.00	3.17
11	18250137@74	不锈钢成品管卡 Φ25.		套	2937.90	5.07
12	18250137@88	不锈钢成品管卡 Φ50.		套	33.60	6.73
13	19000001@24	铜止回阀DN40		个	5.05	61.14
14	19000001@25	表前铜截止阀DN25		个	1412.99	38.35
15	19000001@26	铜水表接头DN25		个	182.81	25.52
16	19000001@27	表前铜截止阀DN40		个	12.12	85.99
17	19000001@29	铜水表接头DN15		个	960.51	8.76
18	19000001@30	铜水表接头DN20		个	1287.75	13.60
19	19000001@31	铜水表接头DN40		个	12.12	63.77
20	19000001@33	316L不锈钢分水器（五口） DN50×DN25		个	20.20	398.62
21	19000020@27	QT450闸阀 DN80		个	18.00	353.69

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：谷涌社区-巷道

第 5 页 共 6 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
22	19000020@33	铜闸阀 DN50		个	46.00	109.61
23	19000020@42	表前铜截止阀DN50		个	17.00	138.05
24	19000020@43	球墨铸铁止回阀DN50		个	8.00	168.50
25	20010360@31	316L不锈钢平焊法兰DN50		副	46.50	603.50
26	34130210@2	圆形陶瓷管标		个	3215.00	12.00
27	36010080@6	球墨铸铁井盖及井座 400×400		套	46.00	159.29
28	36010080@7	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	18.00	468.99
29	补充主材002	PE90° 弯头De32		个	2145.00	10.47
30	补充主材002@1	PE同径直通 De63		个	858.00	15.85
31	补充主材002@10	PE异径三通 De90×63		个	36.00	38.56
32	补充主材002@12	PE异径三通 De110×90		个	5.00	61.45
33	补充主材002@13	PE异径三通 De63×32		个	815.00	19.77
34	补充主材002@17	PE同径三通 De63×63		个	89.00	23.09
35	补充主材002@18	PE同径三通 De90×90		个	24.00	42.40
36	补充主材002@19	PE90° 弯头De90		个	867.00	36.40
37	补充主材002@2	PE异径直通 De90×63		个	7.00	23.68
38	补充主材002@21	PE同径三通 De110×110		个	1.00	71.30
39	补充主材002@27	PE同径直通 De110		个	30.00	38.81
40	补充主材002@29	PE90° 弯头 De110		个	29.00	55.01
41	补充主材002@3	PE异径直通 De90×32		个	2.00	18.54
42	补充主材002@33	PE90° 弯头 De63		个	1564.00	19.71
43	补充主材002@37	PE同径三通 De32×32		个	19.00	11.40

编制人：

证号：

编制日期：



# 主要材料设备价格表

工程名称：谷涌社区-巷道

第 6 页 共 6 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
44	补充主材002@38	PE同径直通 De32		个	602.00	9.52
45	补充主材002@39	PE异径三通 De90×32		个	271.00	29.47
46	补充主材002@44	PE内牙直通De32		个	1399.00	11.46
47	补充主材002@45	PE内牙直通De63		个	16.00	38.71
48	补充主材002@5	PE异径直通 De63×32		个	56.00	16.14
49	补充主材002@6	PE同径直通 De90		个	482.00	26.81
50	补充主材002@7	PE异径直通 De110×90		个	5.00	42.63
51	补充主材003@12	316L90° 弯头 Φ50.8×1.2		个	16.00	72.63
52	补充主材003@13	316L不锈钢 变径直通 DN50×40		个	7.00	21.36
53	补充主材003@14	316L不锈钢 变径直通 DN25×20		个	646.00	5.80
54	补充主材003@15	316L90° 弯头 Φ25.4×1.0		个	1399.00	14.74
55	补充主材003@16	316L外丝直接 DN25		个	1399.00	12.38
56	补充主材003@17	316L外丝直接 DN50		个	16.00	46.74
57	补充主材003@18	PE法兰 dn63		副	46.00	128.44
58	补充主材003@4	316L不锈钢 变径直通 DN25×15		个	627.00	6.29
59	补充主材004	PE法兰 dn90		副	18.00	177.48

编制人：

证号：

编制日期：

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：小享社区-巷道

第 1 页 共 1 页

序号	费用名称	取费基数	基数说明	费率(%)	金额
1	分部分项合计	FBFXHJ	分部分项合计		6462799.55
1.1	供水管				1181340.51
1.2	表后管				38106.36
1.3	主次管道管件				298827.28
1.4	水表管件、阀门及附件安装				1440683.94
1.5	土石方工程				437908.86
1.6	现状路面破除修复				2608118.03
1.7	管道附属构筑物、阀门及附件安装				372707.78
1.8	拆除工程				85106.79
2	措施合计	_AQWMSGF+_QTCSF	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		1085684.43
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		923234.24
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		162450.19
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		119588.14
3.1	暂列金额	ZLJE	暂列金额		
3.2	暂估价	ZGJHJ	暂估价合计		
3.3	计日工	JRG	计日工		
3.4	总承包服务费	ZCBFWF	总承包服务费		
3.5	预算包干费	YSBGF	预算包干费		119588.14
3.6	工程优质费	GCYZF	工程优质费		
3.7	概算幅度差	GSFDC	概算幅度差		
3.8	索赔费用	SPFY	索赔费用		
3.9	现场签证费用	XCQZFY	现场签证费用		
3.10	其他费用	QTFY	其他费用		
4	税前工程造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目		7668072.12
5	增值税销项税额	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目	9	690126.49
6	总造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM+_SJ	分部分项合计+措施合计+其他项目+增值税销项税额		8358198.61
7	人工费	RGF+JSCS_RGF+JSRGF	分部分项人工费+技术措施项目人工费+机上人工费		1903844.59

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小亨社区-巷道

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	合价
		供水管					
		PE给水管					
1	040501004008	PE给水管 DN32 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN32 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	9569	17.65	168892.85
2	040501004009	PE给水管 DN63 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN63 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	17751	32.66	579747.66
3	040501004010	PE给水管 DN90 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN90 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	2222	51.38	114166.36
4	040501004011	PE给水管 DN110 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN110 PN1.6 4. 连接形式:热熔对接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	805	70.72	56929.6
		分部小计					919736.47
		球墨铸铁给水管					
5	040501003001	球墨铸铁给水管 K9 DN150	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN150 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道,厚度不小于70um	m	129	168.96	21795.84
		分部小计					21795.84
		不锈钢管					
本页小计							941532.31

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小亨社区-巷道

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	合价
6	031001003003	薄壁不锈钢管 316L Φ25.4x1.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ25.4x1.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	4252	49.85	211962.2
7	031001003004	薄壁不锈钢管 316L Φ50.8x1.2	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ50.8x1.2 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	168	101.81	17104.08
8	031001003005	薄壁不锈钢管 316L Φ88.9×2.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ88.9×2.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	46	233.52	10741.92
		分部小计					239808.2
		表后管					
9	040501004012	PVC给水管 DN15	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接连接 3. 规格:DN15 4. 压力等级:1.6MPa 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	1740	12.33	21454.2
10	040501004013	PVC给水管 DN20	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接连接 3. 规格:DN20 4. 压力等级:1.6MPa 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	1200	12.33	14796
11	040501004014	PVC给水管 DN25	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接连接 3. 规格:DN25 4. 压力等级:1.6MPa 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	144	12.89	1856.16
		分部小计					38106.36
		主次管道管件					
		球墨铸铁管件					
本页小计							277914.56

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小亨社区-巷道

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	合价
12	040502001001	球墨铸铁管配件	1. 类型:同径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300×DN300 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	2	1386.37	2772.74
13	040502001002	球墨铸铁管配件	1. 类型:同径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×DN150 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	21	496.33	10422.93
14	040502001003	球墨铸铁管配件	1. 类型:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×DN100 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	3	446.7	1340.1
15	040502001004	球墨铸铁管配件	1. 类型:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×DN80 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	10	424.64	4246.4
16	040502001005	球墨铸铁管配件	1. 类型:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×DN50 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	17	424.64	7218.88
17	040502001006	球墨铸铁管配件	1. 类型:异径直通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×DN80 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	5	336.4	1682
		分部小计					27683.05
		PE管件					
18	040502003025	塑料管管件	1. 类型:同径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	个	1595	9.52	15184.4
19	040502003026	塑料管管件	1. 类型:同径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	2959	15.85	46900.15
20	040502003027	塑料管管件	1. 类型:同径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De90 4. 连接形式:热熔连接	个	370	26.81	9919.7
21	040502003028	塑料管管件	1. 类型:同径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De110 4. 连接形式:热熔连接	个	134	38.81	5200.54
本页小计							104887.84

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小亨社区-巷道

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	合价
22	040502003029	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	313	16. 14	5051. 82
23	040502003030	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	5	18. 54	92. 7
24	040502003031	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	59	23. 68	1397. 12
25	040502003032	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	4	37. 29	149. 16
26	040502003033	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	37	40. 78	1508. 86
27	040502003034	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	6	42. 63	255. 78
28	040502003035	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	316	19. 77	6247. 32
29	040502003036	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	7	29. 47	206. 29
30	040502003037	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	128	38. 56	4935. 68
31	040502003038	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	44	54. 79	2410. 76
32	040502003039	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	11	61. 45	675. 95
本页小计							22931. 44

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小亨社区-巷道

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	合价
33	040502003040	塑料管管件	1. 类型:同径三通 2. 材质:PE 3. 规格:De32×32 4. 连接形式:热熔连接	个	7	11.4	79.8
34	040502003041	塑料管管件	1. 类型:同径三通 2. 材质:PE 3. 规格:De63×63 4. 连接形式:热熔连接	个	551	23.09	12722.59
35	040502003042	塑料管管件	1. 类型:同径三通 2. 材质:PE 3. 规格:De90×90 4. 连接形式:热熔连接	个	58	42.4	2459.2
36	040502003043	塑料管管件	1. 类型:同径三通 2. 材质:PE 3. 规格:De110×110 4. 连接形式:热熔连接	个	48	71.3	3422.4
37	040502003044	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	个	1531	10.47	16029.57
38	040502003045	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	5325	19.71	104955.75
39	040502003046	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De90 4. 连接形式:热熔连接	个	666	36.4	24242.4
40	040502003047	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De110 4. 连接形式:热熔连接	个	129	55.01	7096.29
		分部小计					271144.23
		水表管件、阀门及附件安装					
		阀门					
41	040502005013	截止阀	1. 种类:截止阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN25 4. 连接形式:螺纹连接	个	2787	55.37	154316.19
42	040502005014	截止阀	1. 种类:截止阀 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接	个	38	112.31	4267.78
本页小计							329591.97

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小享社区-巷道

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	合价
43	040502005015	截止阀	1. 种类:截止阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	100	211.75	21175
44	040502005016	闸阀	1. 种类:闸阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接	个	2	452.15	904.3
45	040502005017	止回阀	1. 种类:止回阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接	个	1	385.48	385.48
46	040502005018	止回阀	1. 种类:止回阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN40 4. 连接形式:螺纹连接	个	19	87.21	1656.99
47	040502005019	止回阀	1. 种类:止回阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	50	242.2	12110
48	040502005020	水表接头	1. 种类:水表接头 2. 材质:铜 3. 规格:DN15 4. 连接形式:螺纹连接	个	1906	18.97	36156.82
49	040502005021	水表接头	1. 种类:水表接头 2. 材质:铜 3. 规格:DN20 4. 连接形式:螺纹连接	个	3393	25.49	86487.57
50	040502005022	水表接头	1. 种类:水表接头 2. 材质:铜 3. 规格:DN25 4. 连接形式:螺纹连接	个	273	42.42	11580.66
51	040502005023	水表接头	1. 种类:水表接头 2. 材质:铜 3. 规格:DN40 4. 连接形式:螺纹连接	个	38	89.87	3415.06
		分部小计					332455.85
		水表					
52	040502009006	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN15 3. 连接形式:螺纹连接 4. 甲供主材	个	953	66.49	63364.97
53	040502009007	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 甲供主材	个	1696	66.49	112767.04
本页小计							350003.89



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小亨社区-巷道

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	合价
54	040502009008	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 甲供主材	个	136	86.06	11704.16
55	040502009009	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 甲供主材	个	19	126.57	2404.83
56	040502009010	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接 4. 甲供主材	个	50	93.73	4686.5
57	040502009011	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接 4. 甲供主材	个	14	151.68	2123.52
		分部小计					197051.02
		不锈钢管件					
58	030804003008	不锈钢管管件	1. 种类:外丝直接 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN25	个	2785	12.38	34478.3
59	030804003009	不锈钢管管件	1. 种类:外丝直接 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN50	个	69	46.74	3225.06
60	030804003010	不锈钢管管件	1. 种类:外丝直接 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN90	个	14	67.58	946.12
61	030804003011	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN80	个	14	270.33	3784.62
62	030804003012	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN25	个	2785	14.74	41050.9
63	030804003013	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN50	个	69	72.63	5011.47
64	030804003014	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN25×20	个	1697	5.8	9842.6
65	030804003015	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN25×15	个	953	6.29	5994.37
本页小计							125252.45

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小亨社区-巷道

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	合价
66	030804003016	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN50×40	个	19	21.36	405.84
67	040502005024	分水器（四口）	1. 种类:分水器（四口） 2. 材质:316L 3. 规格:DN50×DN25	个	8	371.17	2969.36
68	040502005025	分水器（五口）	1. 种类:分水器（五口） 2. 材质:316L 3. 规格:DN50×DN25	个	6	434.43	2606.58
69	040502005026	分水器（六口）	1. 种类:分水器（六口） 2. 材质:316L 3. 规格:DN50×DN25	个	1	499.97	499.97
70	040502006004	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN80 4. 焊接方式:法兰连接	个	84	448.51	37674.84
71	040502006005	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN50 4. 焊接方式:法兰连接	个	414	323.73	134024.22
		分部小计					282514.25
		PE管配件					
72	040502003048	塑料管管件	1. 类型:内牙直通 2. 材质:PE 3. 规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	个	2785	11.46	31916.1
73	040502003049	塑料管管件	1. 类型:内牙直通 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	69	38.71	2670.99
74	040502003050	塑料管管件	1. 类型:内牙直通 2. 材质:PE 3. 规格:De90 4. 连接形式:热熔连接	个	14	52.22	731.08
75	040502003051	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	个	2785	10.47	29158.95
76	040502003052	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De90 4. 连接形式:热熔连接	个	14	36.4	509.6
本页小计							243167.53

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小亨社区-巷道

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	合价
77	040502003053	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	69	19. 71	1359. 99
		分部小计					66346. 71
		附件					
78	031004014003	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:SUS304 3. 规格:Φ25. 4	个	5570	8. 54	47567. 8
79	031004014004	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:SUS304 3. 规格:Φ88. 9	个	28	15. 08	422. 24
80	031004014005	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:SUS304 3. 规格:Φ50. 8	个	138	10. 73	1480. 74
81	031003008001	过滤器 DN80	1. 名称:过滤器 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接	个	4	495. 44	1981. 76
		分部小计					51452. 54
		管道地面标识					
82	050307009002	管道地面标识	1. 名称:给水管标 2. 材质:圆形陶瓷材质 3. 外径:DN90 4. 内径:DN70 5. 其他详见施工图	个	9992	36. 7	366706. 4
		分部小计					366706. 4
		支墩及其他					
83	040503002001	混凝土支墩	1. 类别:1m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	153. 91	921. 66	141852. 69
84	040803004001	管道包封	1. 垫层:100厚C15混凝土垫层 2. 包封混凝土强度等级:C30 3. 配筋:详施工图	m	6	384. 08	2304. 48
		分部小计					144157. 17
		土石方工程					
85	040101002003	挖沟槽土方	1. 开挖方式:人工开挖 2. 土壤类别:综合考虑 3. 挖土深度:综合考虑	m3	1198. 26	42. 61	51057. 86
86	040201020003	石粉渣垫层	1. 材料品种:石粉渣	m3	968. 28	235. 05	227594. 21
87	040201020004	腋角石粉渣	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:石粉渣	m3	123. 13	235. 05	28941. 71
本页小计							871269. 88

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小亨社区-巷道

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	合价
88	040103001002	回填石粉渣	1. 填方材料品种: 石粉渣 2. 填方粒径要求: 按设计及规范要求	m3	47.64	191.5	9123.06
89	040103002006	余方弃置	1. 废弃料品种: 土方 2. 弃方运距: 30km	m3	1198.26	73.14	87640.74
90	040103002007	消纳费	1. 消纳费	m3	1198.26	28	33551.28
		分部小计					437908.86
		现状路面破除修复					
		巷道（人行道）混凝土路面恢复					
91	041001001005	旧路面机械切缝	1. 材质: 混凝土路面 2. 厚度: 5cm	m	55330	5.19	287162.7
92	041001001006	拆除混凝土面板	1. 材质: 混凝土面板 2. 厚度: 15cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m2	9682.75	36.05	349063.14
93	041001003003	拆除混凝土基层	1. 材质: 水泥稳定石粉渣基层 2. 厚度: 15cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m2	9682.75	25.66	248459.37
94	040103002008	消纳费	1. 消纳费	m3	2904.83	28	81335.24
95	040203007004	15cm 混凝土面板 C25	1. 混凝土强度等级: C25 2. 厚度: 15cm 3. 水养生 4. 嵌缝材料: 详施工设计图	m2	9682.75	123.73	1198046.66
96	040202015002	4%水泥稳定石粉渣基层	1. 水泥含量: 4%水泥稳定石粉渣基层 2. 厚度: 15cm	m2	9682.75	45.86	444050.92
		分部小计					2608118.03
		管道附属构筑物、阀门及附件安装					
		管道附属构筑物					
97	040504001003	砖砌矩形立式闸阀井 L×B×H=0.5×0.5×0.5	1. 类型: 砖砌矩形立式闸阀井 2. 规格: L×B×H=0.5×0.5×0.5 3. 底板材料品种、厚度: C20 商品混凝土 150厚 4. 砖砌材料品种、规格: MU10 烧结实心砖 240×115×53 5. 井盖材质及规格: 球墨铸铁 400×400 6. 含支墩、防水套管、防坠网 7. 结构及做法: 详见大样图	座	231	1205.19	278398.89
本页小计							3016832

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小亨社区-巷道

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	合价
98	040504001004	闸阀井	1. 名称: 闸阀井 2. 参照图集: 详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径: DN80 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	4	2826.07	11304.28
		分部小计					289703.17
		阀门					
99	040502005027	闸阀 DN50	1. 名称: 闸阀 2. 材质: 铜 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 法兰连接	个	231	183.31	42344.61
100	040502005028	闸阀 DN80	1. 名称: 闸阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN80 4. 连接形式: 法兰连接	个	4	452.15	1808.6
		分部小计					44153.21
		附件					
101	040502006006	法兰 dn63	1. 类型: 法兰 2. 材质: PE 3. 规格: dn63	个	522	64.22	33522.84
102	040502006007	法兰 dn90	1. 类型: 法兰 2. 材质: PE 3. 规格: dn90	个	52	88.74	4614.48
103	040502006008	法兰 dn110	1. 类型: 法兰 2. 材质: PE 3. 规格: dn110	个	8	89.26	714.08
		分部小计					38851.4
		拆除工程					
104	041001011002	废除现状管	1. 名称: 废除现状管 2. 材质: 各种管 3. 规格: DN150	处	1	47.95	47.95
105	041001011003	废除现状管	1. 名称: 废除现状管 2. 材质: 各种管 3. 规格: DN100	处	5	35.63	178.15
106	041001009006	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸: DN50 2. 回填尺寸: 详图集《17ZS02给水工程》335页 3. 回填材质: 石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	20	670.61	13412.2
本页小计							107947.19

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小亨社区-巷道

第 12 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	合价
107	041001009007	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN80 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	3	671.16	2013.48
108	041001009008	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN100 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	21	671.67	14105.07
109	041001009009	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN150 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	10	673.42	6734.2
110	041001006007	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN15	m	897	20.91	18756.27
111	041001006008	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN20	m	1147.2	20.91	23987.95
112	041001006009	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN25	m	155.4	20.91	3249.41
113	041001006010	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN40	m	35.4	20.91	740.21
114	041001006011	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN50	m	69.6	20.91	1455.34
115	041001006012	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN80	m	11.4	20.91	238.37
116	041001006013	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN80	m	8.4	20.91	175.64
117	041001006014	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN80	m	0.6	20.91	12.55
		分部小计					85106.79
本页小计							71468.49
合 计							6462799.55



# 措施项目清单与计价表（二）

工程名称：小享社区-巷道

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1	31092.85	31092.85
1.1.1	041101005002	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	235	132.31	31092.85
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	围尼龙编制布		项	1		
1.4	1.4	桥梁支架		项	1		
1.5	1.5	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1	563274.00	563274.00
1.5.1	粤050401008002	施工围栏	1. 名称:移动式围挡	m	27816	20.25	563274.00
1.6	1.6	施工围挡照明		项	1		
1.7	1.7	独立安全防护挡板		项	1		
1.8	1.8	吊装设备基础		项	1		
小 计							594366.85
2		措施其他项目					
2.1	2.7	围堰工程		项	1		
2.2	2.8	材料二次运输		项	1	111111.68	111111.68
2.2.1	040103002009	人工运输	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:100m	m3	4103.09	27.08	111111.68
2.3	2.9	井点降水工程		项	1		
2.4	2.10	施工护栏		项	1		
2.5	2.11	监测量控工程		项	1		
2.6	2.12	混凝土模板工程		项	1	51338.51	51338.51
2.6.1	041102034002	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	167.50	90.45	15150.38
2.6.2	041102036003	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	32.34	291.32	9421.29
2.6.3	041102036004	井圈模板	1. 构件类型:井圈模板	m3	43.89	582.21	25553.20
2.6.4	041102005001	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	26.91	45.10	1213.64
小 计							162450.19
本页小计							756817.04
合 计							756817.04

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：小亨社区-巷道

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	金额（元）	备注
1	暂列金额	项		
2	暂估价	项		
2.1	材料暂估价	项		
2.2	专业工程暂估价	项		
3	计日工	项		
4	总承包服务费	项		
5	预算包干费	项	119588.14	按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费	项		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
7	概算幅度差	项		按分部分项工程费的3.00%计算
8	现场签证费用	项		
9	索赔费用	项		
10	其他费用	项		按实际发生或经批准的施工方案计算
合 计			119588.14	-

# 主要材料设备价格表

工程名称：小亨社区-巷道

第 1 页 共 8 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	人工					
1	00010010	人工费		元	1505793.18	1.07
2	00010010@2	人工费		元	70801.75	1.07
	材料					
1	01010125@4	三级螺纹钢	Φ12-16	t	0.05	4223.80
2	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	1.45	8.19
3	01030031@1	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	2.88	8.19
4	01030035	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	0.12	8.04
5	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	102.56	10.94
6	01030055@2	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	723.80	10.94
7	01130002@1	扁钢	综合	kg	424.20	4.47
8	01150002	六角空心钢	综合	kg	81.92	4.12
9	01170001@1	工字钢	综合	t	1.23	4340.51
10	01290003	钢板	综合	kg	2151.05	4.50
11	01290043	钢板	8~15	kg	15.38	4.50
12	02010013	橡胶板	1~3	kg	3.62	26.50
13	02010070	耐油橡胶板	3~6	kg	1.04	7.95
14	02010100@1	石棉橡胶板	3~6	kg	19.95	8.14
15	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	131.64	8.14
16	02270001	棉纱		kg	1.95	7.06
17	02270020	白布		kg	28.02	6.23
18	02270020@2	白布		kg	8.70	6.23
19	02270180	破布	一级	kg	68.53	7.44
20	02290050	麻绳		kg	0.13	17.62
21	02290110	油麻丝		kg	554.40	8.91
22	02290110@3	油麻丝		kg	16.32	8.91
23	02330010@1	草袋		个	259.34	3.76
24	03010430	六角螺栓	综合	kg	31.77	5.80
25	03010430@1	六角螺栓	综合	kg	0.31	5.80
26	03013051	膨胀螺栓	M10	十套	17.10	4.90
27	03019001	圆钉	综合	kg	17.50	6.37
28	03019001@1	圆钉	综合	kg	60.75	6.37
29	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	24.59	3.09
30	03131071@3	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	0.45	3.09

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：小亨社区-巷道

第 2 页 共 8 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
31	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	112.64	4.89
32	03135001@1	低碳钢焊条	综合	kg	0.39	4.89
33	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	187.66	4.20
34	03135021@2	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	4.00	4.20
35	03139021@1	冲击钻头	Φ12	个	83.55	5.41
36	03139031	冲击钻头	Φ14	个	2.57	5.86
37	03139121@1	合金钢钻头	综合	个	999.20	7.27
38	03139131	合金钢钻头	一字型	个	52.29	23.15
39	03139291	钢锯片	Φ300	片	243.45	395.16
40	03139571	树脂砂砂轮切割片	Φ400	片	34.57	30.85
41	03213001	铁件	综合	kg	629.38	5.33
42	03214046@1	零星卡具		kg	5.93	5.96
43	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	130.37	495.20
44	04010020@1	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	2759.60	0.50
45	04050040	碎石	40	m3	1.18	225.80
46	04070045	石粉渣		m3	63.84	124.43
47	04070045@1	石屑		m3	3770.07	124.43
48	04130001	标准砖	240×115×53	千块	47.99	407.77
49	05010020@1	松杂原木	综合	m3	5.05	1803.79
50	05030060	板枋材	综合	m3	13.82	1803.79
51	05030320	垫木		m3	0.03	1208.61
52	13010130	酚醛调和漆		kg	124.62	12.06
53	13010170	红丹漆		kg	183.03	10.41
54	13030240	厚漆		kg	11.70	19.32
55	13410010	嵌缝料		kg	16.75	4.50
56	14050050	溶剂油		kg	159.66	10.28
57	14090040@1	润滑脂		kg	6.54	35.34
58	14090040@2	润滑脂		kg	1.10	35.34
59	14330250	三氯乙烯		kg	1.12	5.88
60	14330250@1	三氯乙烯		kg	1.78	5.88
61	14330250@2	三氯乙烯		kg	0.44	5.88
62	14350490	漂白粉	综合	kg	6.25	25.60
63	14350490@1	漂白粉	综合	kg	47.49	25.60

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：小亨社区-巷道

第 3 页 共 8 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
64	14350630	脱模剂		kg	-84.17	2.26
65	14350630@1	脱模剂		kg	36.32	2.26
66	14390070	氧气		m3	111.38	3.64
67	14390070@2	氧气		m3	1.01	3.64
68	14390070@3	氧气		m3	540.54	3.64
69	14390070@4	氧气		m3	11.68	3.64
70	14390100	乙炔气		kg	37.17	7.92
71	14390100@2	乙炔气		kg	0.34	7.92
72	14390100@3	乙炔气		kg	180.18	7.92
73	14390100@4	乙炔气		kg	3.92	7.92
74	17010053	焊接钢管	DN20	m	6.76	6.44
75	17030050@2	镀锌钢管	DN50	m	342.31	29.65
76	17270175	橡胶软管	DN20	m	3.15	4.42
77	19000210	螺纹阀门	DN20	个	1.81	67.57
78	19010120	法兰截止阀	DN50	个	3.36	159.74
79	20010080	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	1.01	57.02
80	20010080@3	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.67	57.02
81	24110140	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	0.91	30.62
82	24330010	警示带		m	30347.00	1.83
83	24590010	压力表弯管	DN15	个	0.91	3.89
84	33010285@1	塑钢踏步		kg	9.67	6.49
85	34050040@1	草板纸	80#	张	8.07	0.18
86	34110010	水		m3	3078.87	3.80
87	34110010@1	水		m3	6.38	3.80
88	35010001	复合木模板面板		m2	0.55	30.84
89	35010010	钢模板		kg	900.30	5.44
90	35010010@1	钢模板		kg	0.24	5.44
91	35030060@1	木脚手杆		m3	0.24	1310.30
92	35030070@1	木脚手板		m3	0.47	1089.73
93	35030080@1	木支撑		m3	0.73	1304.95
94	36270080	移动式钢护栏		m	2180.77	87.65
95	8021902@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	155.93	532.30
96	8021903@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	45.93	540.33

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：小亨社区-巷道

第 4 页 共 8 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
97	8021904@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	1483.68	552.13
98	8021905@2	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	0.26	563.37
99	8021905@3	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	1.99	563.37
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	417.01	246.10
2	00010003@1	机上人工		工日	464.35	246.10
3	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	4273.94	8.79
4	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	6127.81	7.36
5	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	19279.75	7.36
6	99450700	电	(机械用)	kw·h	11605.93	0.62
7	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	84270.13	0.62
	主材					
1	02050001@2 3	T型胶圈 DN150		个	115.36	18.98
2	02050001@2 8	T型胶圈 DN300		个	4.12	43.68
3	02050001@6	T型胶圈（给水管用） DN150		个	22.19	18.98
4	04270160@1	混凝土垫块		m3	0.23	277.60
5	17050017@1	薄壁不锈钢管 316L Φ 25.4x1.0		m	4192.47	25.58
6	17050017@2	薄壁不锈钢管 316L Φ 50.8x1.2		m	165.82	72.47
7	17050017@3	薄壁不锈钢管 316L Φ 88.9x2.0		m	45.40	202.76
8	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN 150		m	129.00	142.73
9	17250040@1 7	PE给水管 PE100 DN32 PN1.6		m	9569.00	4.88
10	17250040@2 5	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	17751.00	19.25
11	17250040@2 6	PE给水管 PE100 DN90 PN1.6		m	2222.00	36.20
12	17250040@2 7	PE给水管 PE100 DN11 0 PN1.6		m	805.00	54.00
13	17250040@2 8	PVC给水管DN15		m	1740.00	2.61
14	17250040@2 9	PVC给水管DN20		m	1200.00	2.61

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：小亨社区-巷道

第 5 页 共 8 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
15	17250040@30	PVC给水管DN25		m	144.00	3.17
16	18000001@109	球墨铸铁同径三通 DN150×DN150		个	21.00	308.82
17	18000001@110	球墨铸铁异径三通 DN150×DN100		个	3.00	259.19
18	18000001@111	球墨铸铁异径三通 DN150×DN50		个	17.00	237.13
19	18000001@112	球墨铸铁同径三通 DN300×DN300		个	2.00	1076.45
20	18000001@114	球墨铸铁异径直通 DN150×DN80		个	5.00	148.89
21	18000001@73	球墨铸铁异径三通 DN150×DN80		个	10.00	237.13
22	18190001@12	QT450球墨铸铁法兰过滤器 DN80		个	4.00	277.58
23	18250137@74	不锈钢成品管卡 Φ25.		套	5848.50	5.07
24	18250137@88	不锈钢成品管卡 Φ50.		套	144.90	6.73
25	18250137@99	不锈钢成品管卡 Φ88.		套	29.40	10.34
26	19000001@24	铜止回阀DN40		个	19.19	61.14
27	19000001@25	316L不锈钢分水器（五口） DN50×DN25		个	6.06	398.62
28	19000001@27	316L不锈钢分水器（六口） DN50×DN25		个	1.01	463.51
29	19000001@28	表前铜截止阀DN25		个	2814.87	38.35
30	19000001@29	铜水表接头DN25		个	275.73	25.52
31	19000001@30	表前铜截止阀DN40		个	38.38	85.99
32	19000001@32	铜水表接头DN15		个	1925.06	8.76
33	19000001@33	铜水表接头DN20		个	3426.93	13.60
34	19000001@34	铜水表接头DN40		个	38.38	63.77
35	19000001@35	316L不锈钢分水器（四口） DN50×DN25		个	8.08	335.99

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：小亨社区-巷道

第 6 页 共 8 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
36	19000020@23	QT450球墨铸铁止回阀 DN80		个	1.00	287.02
37	19000020@24	QT450球墨铸铁闸阀 DN80		个	2.00	353.69
38	19000020@26	铜闸阀 DN50		个	231.00	109.61
39	19000020@33	QT450闸阀 DN80		个	4.00	353.69
40	19000020@39	表前铜截止阀DN50		个	100.00	138.05
41	19000020@40	球墨铸铁止回阀DN50		个	50.00	168.50
42	20010360@26	钢板平焊法兰 DN80		副	4.00	56.68
43	20010360@27	316L不锈钢平焊法兰DN80		副	42.00	840.82
44	20010360@30	316L不锈钢平焊法兰DN50		副	207.00	603.50
45	34130210@2	圆形陶瓷管标		个	9992.00	12.00
46	36010080@3	球墨铸铁井盖及井座 400×400		套	231.00	159.29
47	36010080@4	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	4.00	468.99
48	补充主材001	PE法兰 dn110		副	4.00	178.52
49	补充主材002	PE90° 弯头De32		个	4316.00	10.47
50	补充主材002@1	PE同径直通 De63		个	2959.00	15.85
51	补充主材002@10	PE异径直通 De63×32		个	313.00	16.14
52	补充主材002@11	PE同径直通 De90		个	370.00	26.81
53	补充主材002@12	PE异径直通 De110×90		个	6.00	42.63
54	补充主材002@14	PE异径直通 De110×63		个	37.00	40.78
55	补充主材002@15	PE异径三通 De90×63		个	128.00	38.56
56	补充主材002@16	PE异径三通 De110×63		个	44.00	54.79
57	补充主材002@17	PE异径三通 De110×90		个	11.00	61.45

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：小亨社区-巷道

第 7 页 共 8 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
58	补充主材002@18	PE异径三通 De63×32		个	316.00	19.77
59	补充主材002@22	PE同径三通 De63×63		个	551.00	23.09
60	补充主材002@23	PE同径三通 De90×90		个	58.00	42.40
61	补充主材002@24	PE90° 弯头De90		个	680.00	36.40
62	补充主材002@26	PE同径三通 De110×110		个	48.00	71.30
63	补充主材002@3	PE同径直通 De32		个	1595.00	9.52
64	补充主材002@32	PE同径直通 De110		个	134.00	38.81
65	补充主材002@34	PE90° 弯头 De110		个	129.00	55.01
66	补充主材002@37	PE90° 弯头 De63		个	5394.00	19.71
67	补充主材002@4	PE异径三通 De90×32		个	7.00	29.47
68	补充主材002@41	PE同径三通 De32×32		个	7.00	11.40
69	补充主材002@44	PE内牙直通De32		个	2785.00	11.46
70	补充主材002@45	PE内牙直通De90		个	14.00	52.22
71	补充主材002@46	PE内牙直通De63		个	69.00	38.71
72	补充主材002@6	PE异径直通 De110×32		个	4.00	37.29
73	补充主材002@7	PE异径直通 De90×63		个	59.00	23.68
74	补充主材002@8	PE异径直通 De90×32		个	5.00	18.54
75	补充主材003@1	316L90° 弯头 Φ88.9×2.0		个	14.00	270.33
76	补充主材003@13	316L不锈钢 变径直通 DN50×40		个	19.00	21.36
77	补充主材003@14	316L不锈钢 变径直通 DN25×15		个	953.00	6.29
78	补充主材003@15	316L外丝直接 DN25		个	2785.00	12.38

编制人：

证号：

编制日期：





# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：蚬涌社区-巷道

第 1 页 共 1 页

序号	费用名称	取费基数	基数说明	费率(%)	金额
1	分部分项合计	FBFXHJ	分部分项合计		4303943.34
1.1	供水管				641081.68
1.2	主次管道管件				179221.91
1.3	水表管件、阀门及附件安装				1044293.41
1.4	土石方工程				269035.80
1.5	现状路面破除修复				1862002.56
1.6	管道附属构筑物、阀门及附件安装				253020.54
1.7	拆除工程				55287.44
2	措施合计	_AQWMSGF+_QTCSF	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		716419.81
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		644749.92
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		71669.89
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		79078.42
3.1	暂列金额	ZLJE	暂列金额		
3.2	暂估价	ZGJHJ	暂估价合计		
3.3	计日工	JRG	计日工		
3.4	总承包服务费	ZCBFWF	总承包服务费		
3.5	预算包干费	YSBGF	预算包干费		79078.42
3.6	工程优质费	GCRYZF	工程优质费		
3.7	概算幅度差	GSFDC	概算幅度差		
3.8	索赔费用	SPFY	索赔费用		
3.9	现场签证费用	XCQZFY	现场签证费用		
3.10	其他费用	QTFY	其他费用		
4	税前工程造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目		5099441.57
5	增值税销项税额	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目	9	458949.74
6	总造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM+_SJ	分部分项合计+措施合计+其他项目+增值税销项税额		5558391.31
7	人工费	RGF+JSCS_RGF+JSRGF	分部分项人工费+技术措施项目人工费+机上人工费		1253709.03

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-巷道

第 1 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		供水管					
		PE给水管					
1	040501004015	PE给水管 DN32 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN32 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	7794	17.65	137564.1
2	040501004016	PE给水管 DN63 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN63 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	8733	32.66	285219.78
3	040501004017	PE给水管 DN90 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN90 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	376	51.38	19318.88
		分部小计					442102.76
		不锈钢管					
4	031001003006	薄壁不锈钢管 316L Φ25.4x1.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ25.4x1.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	3849	49.85	191872.65
5	031001003007	薄壁不锈钢管 316L Φ50.8x1.2	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ50.8x1.2 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	16	101.81	1628.96
6	031001003008	薄壁不锈钢管 316L Φ88.9×2.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ88.9×2.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	18	233.52	4203.36
本页小计							639807.73

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-巷道

第 2 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
7	031001003009	薄壁不锈钢管 316L Φ101.6x2.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ101.6x2.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	5	254.79	1273.95
		分部小计					198978.92
		主次管道管件					
		PE管件					
8	040502003054	塑料管管件	1. 类型:同径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	个	1299	9.52	12366.48
9	040502003055	塑料管管件	1. 类型:同径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	1456	15.85	23077.6
10	040502003056	塑料管管件	1. 类型:同径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De90 4. 连接形式:热熔连接	个	63	26.81	1689.03
11	040502003057	塑料管管件	1. 类型:异径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De63×32 4. 连接形式:热熔连接	个	88	16.14	1420.32
12	040502003058	塑料管管件	1. 类型:异径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De90×32 4. 连接形式:热熔连接	个	96	18.54	1779.84
13	040502003059	塑料管管件	1. 类型:异径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De90×63 4. 连接形式:热熔连接	个	111	23.68	2628.48
14	040502003060	塑料管管件	1. 类型:异径三通 2. 材质:PE 3. 规格:De63×32 4. 连接形式:热熔连接	个	46	19.77	909.42
15	040502003061	塑料管管件	1. 类型:异径三通 2. 材质:PE 3. 规格:De90×32 4. 连接形式:热熔连接	个	421	29.47	12406.87
本页小计							57551.99

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-巷道

第 3 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
16	040502003062	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	34	38.56	1311.04
17	040502003063	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	163	23.09	3763.67
18	040502003064	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	95	42.4	4028
19	040502003065	塑料管管件	1. 类型: 90° 弯头 2. 材质: PE 3. 规格: De32 4. 连接形式: 热熔连接	个	1248	10.47	13066.56
20	040502003066	塑料管管件	1. 类型: 90° 弯头 2. 材质: PE 3. 规格: De63 4. 连接形式: 热熔连接	个	3460	19.71	68196.6
21	040502003067	塑料管管件	1. 类型: 90° 弯头 2. 材质: PE 3. 规格: De90 4. 连接形式: 热熔连接	个	895	36.4	32578
		分部小计					179221.91
		水表管件、阀门及附件安装					
		阀门					
22	040502005029	截止阀	1. 种类: 截止阀 2. 材质: 铜 3. 规格: DN25 4. 连接形式: 螺纹连接	个	2443	55.37	135268.91
23	040502005030	截止阀	1. 种类: 截止阀 2. 材质: 铜 3. 规格: DN40 4. 连接形式: 螺纹连接	个	34	112.31	3818.54
24	040502005031	截止阀	1. 种类: 截止阀 2. 材质: 铜 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 法兰连接	个	92	211.75	19481
25	040502005032	闸阀	1. 种类: 闸阀 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN80 4. 连接形式: 法兰连接	个	21	452.15	9495.15
本页小计							291007.47

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-巷道

第 4 页 共 11 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合价
26	040502005033	闸 阀	1. 种类: 闸 阀 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 法兰连接	个	4	485.19	1940.76
27	040502005034	止回阀	1. 种类: 止回阀 2. 材质: 铜 3. 规格: DN40 4. 连接形式: 螺纹连接	个	16	87.21	1395.36
28	040502005035	止回阀	1. 种类: 止回阀 2. 材质: 铜 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 法兰连接	个	44	242.2	10656.8
29	040502005036	止回阀	1. 种类: 止回阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN80 4. 连接形式: 法兰连接	个	9	385.48	3469.32
30	040502005037	止回阀	1. 种类: 止回阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 法兰连接	个	1	432.09	432.09
31	040502005038	水表接头	1. 种类: 水表接头 2. 材质: 铜 3. 规格: DN15 4. 连接形式: 螺纹连接	个	1464	18.97	27772.08
32	040502005039	水表接头	1. 种类: 水表接头 2. 材质: 铜 3. 规格: DN20 4. 连接形式: 螺纹连接	个	3188	25.49	81262.12
33	040502005040	水表接头	1. 种类: 水表接头 2. 材质: 铜 3. 规格: DN25 4. 连接形式: 螺纹连接	个	234	42.42	9926.28
34	040502005041	水表接头	1. 种类: 水表接头 2. 材质: 铜 3. 规格: DN40 4. 连接形式: 螺纹连接	个	34	89.87	3055.58
		分部小计					307973.99
		水表					
35	040502009012	水表	1. 名称: 智能远传水表 2. 规格: DN15 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 甲供主材	个	732	66.49	48670.68
本页小计							188581.07

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-巷道

第 5 页 共 11 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
36	040502009013	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN20 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 甲供主材	个	1594	66. 49	105985. 06
37	040502009014	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN25 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 甲供主材	个	117	86. 06	10069. 02
38	040502009015	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN40 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 甲供主材	个	16	126. 57	2025. 12
39	040502009016	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN50 3. 连接形式: 法兰连接 4. 甲供主材	个	44	93. 73	4124. 12
40	040502009017	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN80 3. 连接形式: 法兰连接 4. 甲供主材	个	9	151. 68	1365. 12
41	040502009018	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN100 3. 连接形式: 法兰连接 4. 甲供主材	个	1	183. 18	183. 18
		分部小计					172422. 3
		不锈钢管件					
42	030804003017	不锈钢管管件	1. 种类:外丝直接 2. 材质:316L 不锈钢 3. 规格:DN25	个	2443	12. 38	30244. 34
43	030804003018	不锈钢管管件	1. 种类:外丝直接 2. 材质:316L 不锈钢 3. 规格:DN50	个	66	46. 74	3084. 84
44	030804003019	不锈钢管管件	1. 种类:外丝直接 2. 材质:316L 不锈钢 3. 规格:DN90	个	12	67. 58	810. 96
45	030804003020	不锈钢管管件	1. 种类:外丝直接 2. 材质:316L 不锈钢 3. 规格:DN100	个	3	102. 69	308. 07
46	030804003021	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN25	个	2443	14. 74	36009. 82
47	030804003022	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN50	个	66	72. 63	4793. 58
本页小计							199003. 23

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-巷道

第 6 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
48	030804003023	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN80	个	12	270.33	3243.96
49	030804003024	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN100	个	3	495.8	1487.4
50	030804003025	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN50×40	个	18	21.36	384.48
51	030804003026	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN25×20	个	1594	5.8	9245.2
52	030804003027	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN25×15	个	732	6.29	4604.28
53	040502006009	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN100 4. 焊接方式:法兰连接	个	12	556.34	6676.08
54	040502006010	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN80 4. 焊接方式:法兰连接	个	63	448.51	28256.13
55	040502006011	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN50 4. 焊接方式:法兰连接	个	384	323.73	124312.32
		分部小计					253461.46
		PE管配件					
56	040502003068	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	个	2443	10.47	25578.21
57	040502003069	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	66	19.71	1300.86
58	040502003070	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De90 4. 连接形式:热熔连接	个	12	36.4	436.8
本页小计							205525.72



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-巷道

第 7 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
59	040502003071	塑料管管件	1. 类型: 90° 弯头 2. 材质: PE 3. 规格: De110 4. 连接形式: 热熔连接	个	3	55.01	165.03
60	040502003072	塑料管管件	1. 类型: 内牙直通 2. 材质: PE 3. 规格: De32 4. 连接形式: 热熔连接	个	2443	11.46	27996.78
61	040502003073	塑料管管件	1. 类型: 内牙直通 2. 材质: PE 3. 规格: De63 4. 连接形式: 热熔连接	个	66	38.71	2554.86
62	040502003074	塑料管管件	1. 类型: 内牙直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90 4. 连接形式: 热熔连接	个	12	52.22	626.64
63	040502003075	塑料管管件	1. 类型: 内牙直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110 4. 连接形式: 热熔连接	个	3	63.82	191.46
		分部小计					58850.64
		附件					
64	031004014006	管卡	1. 名称: 不锈钢管卡 2. 材质: SUS304 3. 规格: Φ25.4	个	4886	8.54	41726.44
65	031004014007	管卡	1. 名称: 不锈钢管卡 2. 材质: SUS304 3. 规格: Φ50.8	个	132	10.73	1416.36
66	031004014008	管卡	1. 名称: 不锈钢管卡 2. 材质: SUS304 3. 规格: Φ88.9	个	24	15.08	361.92
67	031004014009	管卡	1. 名称: 不锈钢管卡 2. 材质: SUS304 3. 规格: Φ101.6	个	6	16.9	101.4
		分部小计					43606.12
		管道地面标识					
68	050307009003	管道地面标识	1. 名称: 给水管标 2. 材质: 圆形陶瓷材质 3. 外径: DN90 4. 内径: DN70 5. 其他详见施工图	个	5667	36.7	207978.9
		分部小计					207978.9
		土石方工程					
本页小计							283119.79

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-巷道

第 8 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
69	040101002004	挖沟槽土方	1. 开挖方式:人工开挖 2. 土壤类别:综合考虑 3. 挖土深度:综合考虑	m3	629.57	42.61	26825.98
70	040101002005	挖沟槽土方	1. 开挖方式:人机配合开挖 2. 土壤类别:综合考虑 3. 挖土深度:综合考虑	m3	75.45	9.74	734.88
71	040201020005	石粉渣垫层	1. 材料品种:石粉渣	m3	637.21	235.05	149776.21
72	040201020006	腋角石粉渣	1. 部位:120°腋角 2. 材料品种:石粉渣	m3	79.55	235.05	18698.23
73	040103001003	回填石粉渣	1. 填方材料品种:石粉渣 2. 填方粒径要求:按设计及规范要求	m3	8.85	191.5	1694.78
74	040103002010	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 弃方运距:30km	m3	705.02	73.14	51565.16
75	040103002011	消纳费	1. 消纳费	m3	705.02	28	19740.56
		分部小计					269035.8
		现状路面破除修复					
		巷道（人行道）混凝土路面恢复					
76	041001001007	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	30510	5.19	158346.9
77	041001001008	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:15cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	5339.25	36.05	192479.96
78	041001003004	拆除混凝土基层	1. 材质:水泥稳定石粉渣基层 2. 厚度:15cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	5339.25	25.66	137005.16
79	040103002012	消纳费	1. 消纳费	m3	1601.78	28	44849.84
80	040203007005	15cm 混凝土面板 C25	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:15cm 3. 水养生 4. 嵌缝材料:详施工设计图	m2	5339.25	123.73	660625.4
81	040202015003	4%水泥稳定石粉渣基层	1. 水泥含量:4%水泥稳定石粉渣基层 2. 厚度:15cm	m2	5339.25	45.86	244858.01
		分部小计					1438165.27
		巷道（车行道）混凝土路面恢复					
82	041001001009	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	5902	5.19	30631.38
本页小计							1737832.45

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-巷道

第 9 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
83	041001001010	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:18cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m2	1032.85	41.74	43111.16
84	041001003005	拆除混凝土基层	1. 材质:素砼 2. 厚度:20cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m2	1032.85	43.62	45052.92
85	040103002013	消纳费	1. 消纳费	m3	392.48	28	10989.44
86	040203007006	18cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:18cm 3. 水养生 4. 嵌缝材料: 详施工设计图	m2	1032.85	150.85	155805.42
87	040203007007	20cm C15素砼	1. 混凝土强度等级:C15 2. 厚度:20cm	m2	1032.85	133.85	138246.97
		分部小计					423837.29
		管道附属构筑物、阀门及附件安装					
		管道附属构筑物					
88	040504001005	砖砌矩形立式闸阀井 L×B×H=0.5×0.5×0.5	1. 类型:砖砌矩形立式闸阀井 2. 规格: L×B×H=0.5×0.5×0.5 3. 底板材料品种、厚度:C20商品混凝土 150厚 4. 砖砌材料品种、规格:MU10烧结实心砖 240×115×53 5. 井盖材质及规格:球墨铸铁 400×400 6. 含支墩、防水套管、防坠网 7. 结构及做法: 详见大样图	座	21	1205.19	25308.99
89	040504001006	闸阀井	1. 名称:闸阀井 2. 参照图集: 详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径:DN80 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	64	2826.07	180868.48
		分部小计					206177.47
		阀门					
90	040502005042	闸阀 DN50	1. 名称:闸阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式: 法兰连接	个	21	183.31	3849.51
91	040502005043	闸阀 DN80	1. 名称:闸阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN80 4. 连接形式: 法兰连接	个	64	452.15	28937.6
本页小计							632170.49

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-巷道

第 10 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		分部小计					32787.11
		附件					
92	040502006012	法兰 dn63	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn63	个	42	64.22	2697.24
93	040502006013	法兰 dn90	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn90	个	128	88.74	11358.72
		分部小计					14055.96
		拆除工程					
94	041001011004	废除现状管	1. 名称:废除现状管 2. 材质:各种管 3. 规格:DN300	处	1	101.5	101.5
95	041001009010	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN50 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	2	670.61	1341.22
96	041001009011	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN80 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	8	671.16	5369.28
97	041001009012	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN100 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	12	671.67	8060.04
98	041001009013	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN150 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	10	673.42	6734.2
本页小计							35662.2

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-巷道

第 11 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
99	041001009014	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN200 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	3	675.88	2027.64
100	041001006015	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN15	m	439.2	20.91	9183.67
101	041001006016	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN20	m	956.4	20.91	19998.32
102	041001006017	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN25	m	70.2	20.91	1467.88
103	041001006018	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN40	m	10.8	20.91	225.83
104	041001006019	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN50	m	28.8	20.91	602.21
105	041001006020	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN80	m	6.6	20.91	138.01
106	041001006021	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN80	m	1.8	20.91	37.64
		分部小计					55287.44
本页小计							33681.2
合 计							4303943.34



# 措施项目清单与计价表（二）

工程名称：蚬涌社区-巷道

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1	15480.27	15480.27
1.1.1	041101005003	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	117	132.31	15480.27
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	围尼龙编制布		项	1		
1.4	1.4	桥梁支架		项	1		
1.5	1.5	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1	411804.00	411804.00
1.5.1	粤050401008003	施工围栏	1. 名称:移动式围挡	m	20336	20.25	411804.00
1.6	1.6	施工围挡照明		项	1		
1.7	1.7	独立安全防护挡板		项	1		
1.8	1.8	吊装设备基础		项	1		
小 计							427284.27
2		措施其他项目					
2.1	2.7	围堰工程		项	1		
2.2	2.8	材料二次运输		项	1	60424.96	60424.96
2.2.1	040103002014	人工运输	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:100m	m3	2231.35	27.08	60424.96
2.3	2.9	井点降水工程		项	1		
2.4	2.10	施工护栏		项	1		
2.5	2.11	监测量控工程		项	1		
2.6	2.12	混凝土模板工程		项	1	11244.93	11244.93
2.6.1	041102034003	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	89.17	90.45	8065.43
2.6.2	041102036005	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	2.94	291.32	856.48
2.6.3	041102036006	井圈模板	1. 构件类型:井圈模板	m3	3.99	582.21	2323.02
小 计							71669.89
本页小计							498954.16
合 计							498954.16

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目





# 主要材料设备价格表

工程名称：蚬涌社区-巷道

第 1 页 共 7 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	人工					
1	00010010	人工费		元	875461.52	1.07
2	00010010@1	人工费		元	20014.74	1.07
3	00010010@2	人工费		元	141135.43	1.07
	材料					
1	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	0.13	8.19
2	01030031@1	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	0.26	8.19
3	01030055@1	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	73.29	10.94
4	01030055@2	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	360.36	10.94
5	01130002@1	扁钢	综合	kg	172.20	4.47
6	01150002	六角空心钢	综合	kg	51.12	4.12
7	01170001@1	工字钢	综合	t	0.80	4340.51
8	01290003@2	钢板	综合	kg	938.94	4.50
9	01290043@1	钢板	8~15	kg	13.26	4.50
10	02010013	橡胶板	1~3	kg	3.12	26.50
11	02010100@1	石棉橡胶板	3~6	kg	18.56	8.14
12	02010110@2	石棉橡胶板	1~6	kg	63.50	8.14
13	02270001	棉纱		kg	1.81	7.06
14	02270020	白布		kg	14.96	6.23
15	02270020@2	白布		kg	6.00	6.23
16	02270180@1	破布	一级	kg	58.68	7.44
17	02290050	麻绳		kg	0.01	17.62
18	02290110	油麻丝		kg	50.40	8.91
19	02290110@3	油麻丝		kg	261.12	8.91
20	03013051	膨胀螺栓	M10	十套	16.07	4.90
21	03013061	膨胀螺栓	M12	十套	0.62	7.05
22	03019001	圆钉	综合	kg	1.59	6.37
23	03019001@1	圆钉	综合	kg	25.96	6.37
24	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	7.39	3.09
25	03131071@3	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	7.17	3.09
26	03135001@2	低碳钢焊条	综合	kg	74.05	4.89
27	03135021@1	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	0.78	4.20
28	03135021@2	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	16.80	4.20
29	03135021@3	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	64.00	4.20

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：蚬涌社区-巷道

第 2 页 共 7 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
30	03139021@1	冲击钻头	Φ12	个	73.29	5.41
31	03139031	冲击钻头	Φ14	个	2.41	5.86
32	03139041	冲击钻头	Φ16	个	0.11	6.74
33	03139121@1	合金钢钻头	综合	个	566.70	7.27
34	03139131	合金钢钻头	一字型	个	32.55	23.15
35	03139291	钢锯片	Φ300	片	160.21	395.16
36	03139531	合金钎头	Φ150	个	0.17	27.33
37	03139571@1	树脂砂轮切割片	Φ400	片	29.40	30.85
38	03213001	铁件	综合	kg	414.19	5.33
39	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	71.89	495.20
40	04010020@1	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	1523.60	0.50
41	04050040	碎石	40	m3	18.80	225.80
42	04070045	石粉渣		m3	11.86	124.43
43	04070045@1	石屑		m3	2255.79	124.43
44	04130001	标准砖	240×115×53	千块	53.72	407.77
45	05010020@1	松杂原木	综合	m3	3.28	1803.79
46	05030060	板枋材	综合	m3	3.77	1803.79
47	05030320	垫木		m3	0.00	1208.61
48	13010130	酚醛调和漆		kg	91.11	12.06
49	13010170	红丹漆		kg	133.81	10.41
50	13030240	厚漆		kg	10.49	19.32
51	13410010	嵌缝料		kg	8.92	4.50
52	14050050	溶剂油		kg	116.73	10.28
53	14330250	三氯乙烯		kg	0.78	5.88
54	14330250@1	三氯乙烯		kg	0.87	5.88
55	14330250@2	三氯乙烯		kg	0.08	5.88
56	14350490@1	漂白粉	综合	kg	23.67	25.60
57	14350490@2	漂白粉	综合	kg	5.44	25.60
58	14350630	脱模剂		kg	-84.17	2.26
59	14350630@1	脱模剂		kg	10.45	2.26
60	14390070	氧气		m3	87.96	3.64
61	14390070@1	氧气		m3	20.58	3.64
62	14390070@3	氧气		m3	186.88	3.64

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：蚬涌社区-巷道

第 3 页 共 7 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
63	14390100	乙炔气		kg	29.34	7.92
64	14390100@1	乙炔气		kg	6.86	7.92
65	14390100@3	乙炔气		kg	62.72	7.92
66	17010053@1	焊接钢管	DN20	m	5.85	6.44
67	17030050@2	镀锌钢管	DN50	m	172.41	29.65
68	17270175@1	橡胶软管	DN20	m	2.73	4.42
69	19000210@1	螺纹阀门	DN20	个	1.56	67.57
70	19010120@1	法兰截止阀	DN50	个	1.69	159.74
71	20010080@2	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.85	57.02
72	24110140@1	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	0.78	30.62
73	24330010	警示带		m	16903.00	1.83
74	24590010@1	压力表弯管	DN15	个	0.78	3.89
75	33010285@1	塑钢踏步		kg	154.75	6.49
76	34110010	水		m3	1843.57	3.80
77	34110010@1	水		m3	1.19	3.80
78	35010010	钢模板		kg	652.53	5.44
79	35030060@1	木脚手杆		m3	0.12	1310.30
80	35030070@1	木脚手板		m3	0.23	1089.73
81	35030080@1	木支撑		m3	0.30	1304.95
82	36270080	移动式钢护栏		m	1594.34	87.65
83	8021902@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	210.70	532.30
84	8021903@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	4.18	540.33
85	8021904@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	852.36	552.13
86	8021905@2	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	0.11	563.37
87	8021906@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	189.63	583.46
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	309.86	246.10
2	00010003@1	机上人工		工日	277.51	246.10
3	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	2421.79	8.79
4	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	5873.05	7.36
5	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	11342.51	7.36
6	99450700	电	(机械用)	kw·h	13873.68	0.62
7	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	47706.42	0.62

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：蚬涌社区-巷道

第 4 页 共 7 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
1	04270160@1	混凝土垫块		m3	0.12	277.60
2	17050017@10	薄壁不锈钢管 316L Φ50.8x1.2		m	15.79	72.47
3	17050017@11	薄壁不锈钢管 316L Φ88.9×2.0		m	17.77	202.76
4	17050017@12	薄壁不锈钢管 316L Φ101.6x2.0		m	4.93	218.54
5	17050017@9	薄壁不锈钢管 316L Φ25.4x1.0		m	3795.11	25.58
6	17250040@17	PE给水管 PE100 DN32 PN1.6		m	7794.00	4.88
7	17250040@25	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	8733.00	19.25
8	17250040@26	PE给水管 PE100 DN90 PN1.6		m	376.00	36.20
9	18250137@10	不锈钢成品管卡 Φ101.6		套	6.30	11.85
10	18250137@7	不锈钢成品管卡 Φ25.4		套	5130.30	5.07
11	18250137@8	不锈钢成品管卡 Φ50.8		套	138.60	6.73
12	18250137@9	不锈钢成品管卡 Φ88.9		套	25.20	10.34
13	19000001@24	铜止回阀DN40		个	16.16	61.14
14	19000001@25	铜水表接头DN25		个	236.34	25.52
15	19000001@26	表前铜截止阀DN40		个	34.34	85.99
16	19000001@28	铜水表接头DN15		个	1478.64	8.76
17	19000001@29	铜水表接头DN20		个	3219.88	13.60
18	19000001@30	铜水表接头DN40		个	34.34	63.77
19	19000001@32	表前铜截止阀DN25		个	2467.43	38.35
20	19000020@23	QT450球墨铸铁止回阀 DN80		个	9.00	287.02
21	19000020@24	QT450球墨铸铁闸阀 DN80		个	21.00	353.69

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：蚬涌社区-巷道

第 5 页 共 7 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
22	19000020@25	QT450球墨铸铁止回阀 DN100		个	1.00	333.63
23	19000020@26	QT450球墨铸铁闸阀 DN100		个	4.00	386.73
24	19000020@29	QT450闸阀 DN80		个	64.00	353.69
25	19000020@35	铜闸阀 DN50		个	21.00	109.61
26	19000020@41	表前铜截止阀DN50		个	92.00	138.05
27	19000020@42	球墨铸铁止回阀DN50		个	44.00	168.50
28	20010360@28	316L不锈钢平焊法兰DN50		副	192.00	603.50
29	20010360@29	316L不锈钢平焊法兰DN80		副	31.50	840.82
30	20010360@30	316L不锈钢平焊法兰DN100		副	6.00	1044.84
31	34130210@2	圆形陶瓷管标		个	5667.00	12.00
32	36010080@4	球墨铸铁井盖及井座 400×400		套	21.00	159.29
33	36010080@5	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	64.00	468.99
34	补充主材002	PE90° 弯头De32		个	3691.00	10.47
35	补充主材002@1	PE同径直通 De63		个	1456.00	15.85
36	补充主材002@13	PE同径直通 De32		个	1299.00	9.52
37	补充主材002@14	PE异径三通 De90×32		个	421.00	29.47
38	补充主材002@17	PE异径直通 De90×63		个	111.00	23.68
39	补充主材002@18	PE异径直通 De90×32		个	96.00	18.54
40	补充主材002@19	PE异径直通 De63×32		个	88.00	16.14
41	补充主材002@20	PE同径直通 De90		个	63.00	26.81
42	补充主材002@24	PE异径三通 De90×63		个	34.00	38.56
43	补充主材002@27	PE异径三通 De63×32		个	46.00	19.77

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：蚬涌社区-巷道

第 6 页 共 7 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
44	补充主材002@30	PE同径三通 De63×63		个	163.00	23.09
45	补充主材002@31	PE同径三通 De90×90		个	95.00	42.40
46	补充主材002@32	PE90° 弯头De90		个	907.00	36.40
47	补充主材002@41	PE90° 弯头 De110		个	3.00	55.01
48	补充主材002@44	PE90° 弯头 De63		个	3526.00	19.71
49	补充主材002@45	PE内牙直通De90		个	12.00	52.22
50	补充主材002@46	PE内牙直通De110		个	3.00	63.82
51	补充主材002@7	PE内牙直通De32		个	2443.00	11.46
52	补充主材002@9	PE内牙直通De63		个	66.00	38.71
53	补充主材003@1	316L90° 弯头 Φ88.9×2.0		个	12.00	270.33
54	补充主材003@14	316L90° 弯头 Φ50.8×1.2		个	66.00	72.63
55	补充主材003@16	316L不锈钢 变径直通 DN50×40		个	18.00	21.36
56	补充主材003@17	316L不锈钢 变径直通 DN25×15		个	732.00	6.29
57	补充主材003@18	316L外丝直接 DN25		个	2443.00	12.38
58	补充主材003@19	316L外丝直接 DN50		个	66.00	46.74
59	补充主材003@2	316L不锈钢 变径直通 DN25×20		个	1594.00	5.80
60	补充主材003@20	PE法兰 dn63		副	21.00	128.44
61	补充主材003@21	316L外丝直接 DN90		个	12.00	67.58
62	补充主材003@22	316L外丝直接 DN100		个	3.00	102.69
63	补充主材003@3	316L90° 弯头 Φ25.4×1.0		个	2443.00	14.74
64	补充主材003@4	316L90° 弯头 Φ101.6×2.0		个	3.00	495.80

编制人：

证号：

编制日期：



# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

第 1 页 共 1 页

序号	费用名称	取费基数	基数说明	费率(%)	金额
1	分部分项合计	FBFXHJ	分部分项合计		4812098.08
1.1	供水管				1217536.41
1.2	表后管				4754.88
1.3	主次管道管件				744316.45
1.4	水表管件、阀门及附件安装				982430.69
1.5	土石方工程				197864.89
1.6	现状路面破除修复				1135353.96
1.7	管道附属构筑物、阀门及附件安装				333396.89
1.8	拆除工程				69719.77
1.9	仪表安装				126724.14
2	措施合计	_AQWMSGF+_QTCSF	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		558269.80
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		469171.63
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		89098.17
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		76298.40
3.1	暂列金额	ZLJE	暂列金额		
3.2	暂估价	ZGJHJ	暂估价合计		
3.3	计日工	JRG	计日工		
3.4	总承包服务费	ZCBFWF	总承包服务费		
3.5	预算包干费	YSBGF	预算包干费		76298.40
3.6	工程优质费	GCYZF	工程优质费		
3.7	概算幅度差	GSFDC	概算幅度差		
3.8	索赔费用	SPFY	索赔费用		
3.9	现场签证费用	XCQZFY	现场签证费用		
3.10	其他费用	QTFY	其他费用		
4	税前工程造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目		5446666.28
5	增值税销项税额	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目	9	490199.97
6	总造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM+_SJ	分部分项合计+措施合计+其他项目+增值税销项税额		5936866.25
7	人工费	RGF+JSCS_RGF+JSRGF	分部分项人工费+技术措施项目人工费+机上人工费		1237047.18



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

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	合价
		供水管					
		球墨铸铁给水管					
1	040501003002	球墨铸铁给水管 K9 DN200	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN200 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道,厚度不小于70um	m	101	224.32	22656.32
		分部小计					22656.32
		不锈钢管					
2	031001003010	薄壁不锈钢管 316L Φ25.4x1.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ25.4x1.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	2445	49.85	121883.25
3	031001003011	薄壁不锈钢管 316L Φ50.8x1.2	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ50.8x1.2 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	70	101.81	7126.7
4	031001003012	薄壁不锈钢管 316L Φ88.9×2.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ88.9×2.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	34	233.52	7939.68
5	031001003013	薄壁不锈钢管 316L Φ101.6x2.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ101.6x2.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	10	254.79	2547.9
本页小计							162153.85

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

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	合价
6	031001003014	薄壁不锈钢管 304L Φ25.4x1.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:Φ25.4x1.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm） 6. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	2896	42.64	123485.44
7	031001003015	薄壁不锈钢管 304L Φ50.8x1.2	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:Φ50.8x1.2 4. 连接形式:卡压连接 5. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm） 6. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	7212	81.37	586840.44
8	031001003016	薄壁不锈钢管 304L Φ88.9×2.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:Φ88.9×2.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm） 6. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	1902	176.34	335398.68
9	031001003017	薄壁不锈钢管 304L Φ101.6x2.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:Φ101.6x2.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm） 6. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	50	193.16	9658
		分部小计					1194880.09
		表后管					
10	040501004018	PVC给水管 DN15	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接连接 3. 规格:DN15 4. 压力等级:1.6MPa 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	36	12.33	443.88
本页小计							1055826.44

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

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	合价
11	040501004019	PVC给水管 DN20	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式: 粘接连接 3. 规格: DN20 4. 压力等级: 1. 6MPa 5. 管道检验及试验要求: 管道试压、清洗消毒	m	312	12. 33	3846. 96
12	040501004020	PVC给水管 DN25	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式: 粘接连接 3. 规格: DN25 4. 压力等级: 1. 6MPa 5. 管道检验及试验要求: 管道试压、清洗消毒	m	36	12. 89	464. 04
		分部小计					4754. 88
		主次管道管件					
		球墨铸铁管件					
13	040502001007	球墨铸铁管配件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	496. 33	992. 66
14	040502001008	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	3	424. 64	1273. 92
		分部小计					2266. 58
		钢管件					
15	040502003076	同径三通 DN100	1. 类型: 同径三通 2. 材质: 304L 不锈钢 3. 规格: DN100 4. 防腐: EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	8	261. 31	2090. 48
16	040502003077	同径三通 DN50	1. 类型: 同径三通 2. 材质: 304L 不锈钢 3. 规格: DN50 4. 防腐: EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	9	36. 98	332. 82
17	040502003078	异径三通 DN100×dn50	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 304L 不锈钢 3. 规格: DN100×dn50 4. 防腐: EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	7	237. 81	1664. 67
本页小计							10665. 55

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

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	合价
18	040502003079	异径三通 DN80×dn50	1. 类型:异径三通 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN80×dn50 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	37	132.38	4898.06
19	040502003080	异径三通 DN80×dn25	1. 类型:异径三通 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN80×dn25 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	16	131.25	2100
20	040502003081	异径三通 DN50×dn25	1. 类型:异径三通 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN50×dn25 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	22	34.59	760.98
21	040502003082	同径直通 DN25	1. 类型:同径直通 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN25 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	483	3.79	1830.57
22	040502003083	同径直通 DN50	1. 类型:同径直通 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN50 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	1202	14.21	17080.42
23	040502003084	同径直通 DN80	1. 类型:同径直通 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN80 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	317	61.1	19368.7
24	040502003085	同径直通 DN100	1. 类型:同径直通 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN100 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	8	111.17	889.36
25	040502002001	钢管管件制作、安装	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:304L型 3. 规格:DN25 4. 接口形式:焊接连接 5. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	436	48.5	21146
本页小计							68074.09

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

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	合价
26	040502002002	钢管管件制作、安装	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:304L型 3. 规格:DN50 4. 接口形式:焊接连接 5. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	1678	89.85	150768.3
27	040502002003	钢管管件制作、安装	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:304L型 3. 规格:DN80 4. 接口形式:焊接连接 5. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	1522	231.07	351688.54
28	040502002004	钢管管件制作、安装	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:304L型 3. 规格:DN100 4. 接口形式:焊接连接 5. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	427	392.11	167430.97
		分部小计					742049.87
		水表管件、阀门及附件安装					
		阀门					
29	040502005044	截止阀	1. 种类:截止阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN25 4. 连接形式:螺纹连接	个	2644	55.37	146398.28
30	040502005045	截止阀	1. 种类:截止阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN40 4. 连接形式:螺纹连接	个	12	112.31	1347.72
31	040502005046	截止阀	1. 种类:截止阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	42	211.75	8893.5
32	040502005047	闸阀	1. 种类:闸阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接	个	22	452.15	9947.3
33	040502005048	闸阀	1. 种类:闸阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接	个	6	485.19	2911.14
34	040502005049	止回阀	1. 种类:止回阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN40 4. 连接形式:螺纹连接	个	6	87.21	523.26
本页小计							839909.01

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

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	合价
35	040502005050	止回阀	1. 种类:止回阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	21	242.2	5086.2
36	040502005051	止回阀	1. 种类:止回阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接	个	11	385.48	4240.28
37	040502005052	止回阀	1. 种类:止回阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接	个	3	432.09	1296.27
38	040502005053	水表接头	1. 种类:水表接头 2. 材质:铜 3. 规格:DN15 4. 连接形式:螺纹连接	个	1120	18.97	21246.4
39	040502005054	水表接头	1. 种类:水表接头 2. 材质:铜 3. 规格:DN20 4. 连接形式:螺纹连接	个	1336	25.49	34054.64
40	040502005055	水表接头	1. 种类:水表接头 2. 材质:铜 3. 规格:DN25 4. 连接形式:螺纹连接	个	188	42.42	7974.96
41	040502005056	水表接头	1. 种类:水表接头 2. 材质:铜 3. 规格:DN40 4. 连接形式:螺纹连接	个	12	89.87	1078.44
		分部小计					244998.39
		水表					
42	040502009019	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN15 3. 连接形式:螺纹连接 4. 甲供主材	个	560	66.49	37234.4
43	040502009020	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 甲供主材	个	668	66.49	44415.32
44	040502009021	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 甲供主材	个	94	86.06	8089.64
本页小计							164716.55

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

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	合价
45	040502009022	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 甲供主材	个	6	126.57	759.42
46	040502009023	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接 4. 甲供主材	个	21	93.73	1968.33
47	040502009024	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接 4. 甲供主材	个	11	151.68	1668.48
48	040502009025	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 甲供主材	个	3	183.18	549.54
		分部小计					94685.13
		不锈钢管件					
49	040502002005	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN100	个	3	495.8	1487.4
50	040502002006	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN80	个	11	270.33	2973.63
51	040502002007	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN25	个	1228	14.74	18100.72
52	030804003028	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN50	个	27	72.63	1961.01
53	040502002008	不锈钢管管件	1. 材质:304L 不锈钢 90° 弯头 2. 规格:DN25 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	1322	10.53	13920.66
54	040502002009	不锈钢管管件	1. 材质:304L 不锈钢 90° 弯头 2. 规格:DN80 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	11	193.1	2124.1
55	040502002010	不锈钢管管件	1. 材质:304L 不锈钢 90° 弯头 2. 规格:DN50 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	27	51.88	1400.76
本页小计							46914.05

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

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	合价
56	040502002011	不锈钢管管件	1. 材质:304L 不锈钢 90° 弯头 2. 规格:DN100 3. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	3	354.14	1062.42
57	030804003029	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 异径直通 2. 规格:DN25×15	个	560	6.29	3522.4
58	030804003030	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN50×40	个	6	21.36	128.16
59	030804003031	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN25×20	个	668	5.8	3874.4
60	040502005057	分水器（四口）	1. 种类:分水器（四口） 2. 材质:316L 3. 规格:DN50×DN25	个	35	371.17	12990.95
61	040502005058	分水器（五口）	1. 种类:分水器（五口） 2. 材质:316L 3. 规格:DN50×DN25	个	25	434.43	10860.75
62	040502005059	分水器（六口）	1. 种类:分水器（六口） 2. 材质:316L 3. 规格:DN50×DN25	个	3	499.97	1499.91
63	040502005060	分水器（七口）	1. 种类:分水器（七口） 2. 材质:316L 3. 规格:DN50×DN25	个	2	565.52	1131.04
64	040502005061	分水器（八口）	1. 种类:分水器（八口） 2. 材质:316L 3. 规格:DN50×DN25	个	1	630.59	630.59
65	040502006014	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN100 4. 焊接方式:法兰连接	个	18	556.34	10014.12
66	040502006015	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN80 4. 焊接方式:法兰连接	个	66	448.51	29601.66
67	040502006016	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN50 4. 焊接方式:法兰连接	个	138	323.73	44674.74
		分部小计					161959.42
		附件					
本页小计							119991.14



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

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	合价
68	031003008002	过滤器 DN80	1. 名称:过滤器 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接	个	3	495.44	1486.32
69	031004014010	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:SUS304 3. 规格:Φ25.4	个	2644	8.54	22579.76
70	031004014011	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:SUS304 3. 规格:Φ50.8	个	54	10.73	579.42
71	031004014012	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:SUS304 3. 规格:Φ88.9	个	22	15.08	331.76
72	031004014013	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:SUS304 3. 规格:Φ101.6	个	6	16.9	101.4
		分部小计					25078.66
		支墩及其他					
73	040503002002	混凝土支墩	1. 类别:1m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	303.49	921.66	279714.59
74	040503002003	混凝土支墩	1. 类别:3m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	214.9	818.96	175994.5
		分部小计					455709.09
		土石方工程					
75	040101002006	挖沟槽土方	1. 开挖方式:人工开挖 2. 土壤类别:综合考虑 3. 挖土深度:综合考虑	m3	543.93	42.61	23176.86
76	040201020007	石粉渣垫层	1. 材料品种:石粉渣	m3	421.51	235.05	99075.93
77	040201020008	腋角石粉渣	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:石粉渣	m3	50.07	235.05	11768.95
78	040103001004	回填石粉渣	1. 填方材料品种:石粉渣 2. 填方粒径要求:按设计及规范要求	m3	46.11	191.5	8830.07
79	040103002015	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 弃方运距:30km	m3	543.93	73.14	39783.04
80	040103002016	消纳费	1. 消纳费	m3	543.93	28	15230.04
		分部小计					197864.89
		现状路面破除修复					
		巷道（人行道）混凝土路面恢复					
81	041001001011	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	24086	5.19	125006.34
本页小计							803658.98

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

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	合价
82	041001001012	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:15cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	4215.05	36.05	151952.55
83	041001003006	拆除混凝土基层	1. 材质:水泥稳定石粉渣基层 2. 厚度:15cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	4215.05	25.66	108158.18
84	040103002017	消纳费	1. 消纳费	m3	1264.52	28	35406.56
85	040203007008	15cm 混凝土面板 C25	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:15cm 3. 水养生 4. 嵌缝材料:详施工设计图	m2	4215.05	123.73	521528.14
86	040202015004	4%水泥稳定石粉渣基层	1. 水泥含量:4%水泥稳定石粉渣基层 2. 厚度:15cm	m2	4215.05	45.86	193302.19
		分部小计					1135353.96
		管道附属构筑物、阀门及附件安装					
		管道附属构筑物					
87	040504001007	砖砌矩形立式闸阀井 L×B×H=0.5×0.5×0.5	1. 类型:砖砌矩形立式闸阀井 2. 规格: L×B×H=0.5×0.5×0.5 3. 底板材料品种、厚度:C20商品混凝土 150厚 4. 砖砌材料品种、规格:MU10烧结实心砖 240×115×53 5. 井盖材质及规格:球墨铸铁 400×400 6. 含支墩、防水套管、防坠网 7. 结构及做法:详见大样图	座	89	1205.19	107261.91
88	040504001008	闸阀井	1. 名称:闸阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径:DN80 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	10	2826.07	28260.7
89	040504001009	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 52页 3. 管道直径:DN100 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	8	4120.31	32962.48
本页小计							1178832.71

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

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	合价
90	040504001010	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN100 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	6	2840.08	17040.48
91	040504001011	排泥阀井	1. 名称:排泥阀井 2. 参照图集:07MS101-2 14页 3. 闸阀直径:DN50 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	6	3674.17	22045.02
92	040504002001	流量计井	1. 名称:流量计井 2. 参照图集:07MS101-2 134页 3. 阀门规格:DN300 4. 含防水套管	座	3	12084.07	36252.21
93	040504002002	流量计井	1. 名称:流量计井 3. 阀门规格:DN400 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	1	17008.4	17008.4
		分部小计					260831.2
		阀门					
94	040502005062	闸阀 DN50	1. 名称:闸阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	89	183.31	16314.59
95	040502005063	闸阀 DN80	1. 名称:闸阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接	个	10	452.15	4521.5
		分部小计					20836.09
		附件					
96	040502003086	排水三通 DN100×dn50	1. 类型:排水三通 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN100×dn50	个	6	237.81	1426.86
97	040502006017	法兰 DN50	1. 类型:法兰 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN50 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	178	235.57	41931.46
本页小计							156540.52

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

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	合价
98	040502006018	法兰 DN80	1. 类型: 法兰 2. 材质: 304L 不锈钢 3. 规格: DN80 4. 防腐: EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	20	321.22	6424.4
99	040501004021	PE给水管 DN63 PN1.6	1. 名称: PE给水管 2. 型号: PE100 3. 规格: DN63 PN1.6 4. 连接形式: 直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求: 满足设计及规范要求	m	39	32.66	1273.74
100	040502006019	法兰盘	1. 种类: 法兰盘 2. 材质: Q235B 3. 规格: DN50 4. 焊接方式: 法兰连接	个	6	42.64	255.84
101	040502002012	钢管管件安装	1. 种类: 钢制 90° 弯头 2. 规格: DN50 3. 接口形式: 焊接	个	6	69.55	417.3
		分部小计					51729.6
		拆除工程					
102	041001011005	废除现状管	1. 名称: 废除现状管 2. 材质: 各种管 3. 规格: DN300	处	2	101.5	203
103	041001011006	废除现状管	1. 名称: 废除现状管 2. 材质: 各种管 3. 规格: DN600	处	2	264.48	528.96
104	041001011007	废除现状管	1. 名称: 废除现状管 2. 材质: 各种管 3. 规格: DN250	处	3	65.52	196.56
105	041001009015	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸: DN50 2. 回填尺寸: 详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质: 石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	4	670.61	2682.44
106	041001009016	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸: DN80 2. 回填尺寸: 详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质: 石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	4	671.16	2684.64
本页小计							14666.88

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

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	合价
107	041001009017	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN100 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	29	671. 67	19478. 43
108	041001009018	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN150 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	5	673. 42	3367. 1
109	041001009019	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN200 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	7	675. 88	4731. 16
110	041001009020	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN300 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	8	682. 91	5463. 28
111	041001009021	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN600 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	4	720. 84	2883. 36
112	041001006022	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN15	m	507. 6	20. 91	10613. 92
113	041001006023	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN20	m	650. 4	20. 91	13599. 86
114	041001006024	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN25	m	90. 6	20. 91	1894. 45
115	041001006025	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN40	m	13. 8	20. 91	288. 56
116	041001006026	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN50	m	33	20. 91	690. 03
本页小计							63010. 15

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

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	合价
117	041001006027	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质: 各类管 2. 规格: DN80	m	9.6	20.91	200.74
118	041001006028	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质: 各类管 2. 规格: DN80	m	7.2	20.91	150.55
119	041001006029	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质: 各类管 2. 规格: DN80	m	0.6	20.91	12.55
120	041001006030	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质: 各类管 2. 规格: DN80	m	2.4	20.91	50.18
		分部小计					69719.77
		仪表安装					
121	030605001001	浊度仪	1. 名称: 浊度仪	套	1	27215.4	27215.4
122	030605001002	余氯仪	1. 名称: 余氯仪	套	1	33327.89	33327.89
123	030601004001	DMA流量计及水压监测	1. 名称: DMA流量计及水压监测 2. 规格: DN300 3. 甲供材料	台	3	355.14	1065.42
124	030601004002	DMA流量计及水压监测	1. 名称: DMA流量计及水压监测 2. 规格: DN400 3. 甲供材料	台	1	355.14	355.14
125	040502005064	蝶阀	1. 种类: 流量计井配套蝶阀 2. 材质及规格: DN300	个	6	4084.98	24509.88
126	040502005065	蝶阀	1. 种类: 流量计井配套蝶阀 2. 材质及规格: DN400	个	2	6483.8	12967.6
127	040502006020	法兰	1. 种类: 流量计井配套法兰 2. 连接形式: 焊接 3. 规格: DN300	个	16	282.28	4516.48
128	040502006021	法兰	1. 种类: 流量计井配套法兰 2. 连接形式: 焊接 3. 规格: DN400	个	8	320.55	2564.4
129	040502005066	双法兰伸缩接头	1. 种类: 流量计井配套伸缩节 2. 材质及规格: DN300	个	3	4521.93	13565.79
130	030807003001	双法兰伸缩接头	1. 种类: 流量计井配套伸缩节 2. 材质及规格: DN400	个	1	6636.14	6636.14
		分部小计					126724.14
本页小计							127138.16
合 计							4812098.08

### 措施项目清单与计价表（一）

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于以“项”计价的措施项目

# 措施项目清单与计价表（二）

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1	15480.27	15480.27
1.1.1	041101005004	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	117	132.31	15480.27
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	围尼龙编制布		项	1		
1.4	1.4	桥梁支架		项	1		
1.5	1.5	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1	243870.75	243870.75
1.5.1	粤050401008004	施工围栏	1. 名称:移动式围挡	m	12043	20.25	243870.75
1.6	1.6	施工围挡照明		项	1		
1.7	1.7	独立安全防护挡板		项	1		
1.8	1.8	吊装设备基础		项	1		
小 计							259351.02
2		措施其他项目					
2.1	2.7	围堰工程		项	1		
2.2	2.8	材料二次运输		项	1	48972.56	48972.56
2.2.1	040103002018	人工运输	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:100m	m3	1808.44	27.08	48972.56
2.3	2.9	井点降水工程		项	1		
2.4	2.10	施工护栏		项	1		
2.5	2.11	监测量控工程		项	1		
2.6	2.12	混凝土模板工程		项	1	40125.61	40125.61
2.6.1	041102002001	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	8.38	47.77	400.31
2.6.2	041102034004	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	100.59	90.45	9098.37
2.6.3	041102036007	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	23.15	291.32	6744.06
2.6.4	041102036008	井圈模板	1. 构件类型:井圈模板	m3	40.87	582.21	23794.92
2.6.5	041102005002	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	1.95	45.10	87.95
小 计							89098.17
本页小计							348449.19
合 计							348449.19

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	金额（元）	备注
1	暂列金额	项		
2	暂估价	项		
2.1	材料暂估价	项		
2.2	专业工程暂估价	项		
3	计日工	项		
4	总承包服务费	项		
5	预算包干费	项	76298.40	按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费	项		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
7	概算幅度差	项		按分部分项工程费的3.00%计算
8	现场签证费用	项		
9	索赔费用	项		
10	其他费用	项		按实际发生或经批准的施工方案计算
合 计			76298.40	-

# 主要材料设备价格表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

第 1 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	人工					
1	00010010	人工费		元	1022899.54	1.07
2	00010010@1	人工费		元	17710.27	1.07
3	00010010@2	人工费		元	38161.71	1.07
	材料					
1	01010125@2	三级钢	Φ12~16	t	3.57	4223.80
2	01010125@4	三级螺纹钢	Φ12-16	t	1.07	4223.80
3	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	1.35	8.19
4	01030031@1	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	2.05	8.19
5	01030035	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	7.03	8.04
6	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	155.24	10.94
7	01030055@2	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	360.36	10.94
8	01130002	扁钢	综合	kg	250.00	4.47
9	01150002	六角空心钢	综合	kg	35.66	4.12
10	01170001@1	工字钢	综合	t	0.70	4340.51
11	01210001@2	角钢	综合	kg	2.40	4.53
12	01290003	钢板	综合	kg	1297.47	4.50
13	01290043	钢板	8~15	kg	58.14	4.50
14	02010013	橡胶板	1~3	kg	13.76	26.50
15	02010070	耐油橡胶板	3~6	kg	4.56	7.95
16	02010100	石棉橡胶板	3~6	kg	2.76	8.14
17	02010100@1	石棉橡胶板	3~6	kg	15.36	8.14
18	02010100@2	石棉橡胶板	3~6	kg	6.23	8.14
19	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	7.99	8.14
20	02010110@2	石棉橡胶板	1~6	kg	0.22	8.14
21	02130070@1	聚四氟乙烯生料带	26mm×20m×0.1mm	m	1.60	0.44
22	02270001	棉纱		kg	2.79	7.06
23	02270001@3	棉纱		kg	0.12	7.06
24	02270020	白布		kg	4.83	6.23
25	02270020@2	白布		kg	0.20	6.23
26	02270040	细白布	宽0.9m	m	0.30	2.64
27	02270180	破布	一级	kg	286.38	7.44
28	02290050	麻绳		kg	0.07	17.62
29	02290110	油麻丝		kg	270.66	8.91

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

第 2 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
30	02290110@3	油麻丝		kg	87.84	8.91
31	02330010@1	草袋		个	818.69	3.76
32	03010430	六角螺栓	综合	kg	7.03	5.80
33	03010430@1	六角螺栓	综合	kg	0.24	5.80
34	03010430@2	六角螺栓	综合	kg	0.05	5.80
35	03010910	六角螺栓	M22×90~120	十套	7.42	18.24
36	03010920	六角螺栓	M27×120~140	十套	3.30	8.64
37	03013051@1	膨胀螺栓	M10	十套	7.83	4.90
38	03013061@1	膨胀螺栓	M12	十套	0.62	7.05
39	03019001	圆钉	综合	kg	16.30	6.37
40	03019001@1	圆钉	综合	kg	36.04	6.37
41	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	16.08	3.09
42	03131071@1	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	0.37	3.09
43	03131071@2	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	1.96	3.09
44	03131071@3	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	2.69	3.09
45	03134021	铁砂布	0~2#	张	3.60	0.91
46	03134021@1	铁砂布	0~2#	张	1.50	0.91
47	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	1445.07	4.89
48	03135001@1	低碳钢焊条	综合	kg	0.30	4.89
49	03135001@2	低碳钢焊条	综合	kg	2.54	4.89
50	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	111.80	4.20
51	03135021@1	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	1.47	4.20
52	03135021@2	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	24.24	4.20
53	03135091@1	碳钢气焊条	综合	kg	0.02	10.84
54	03139021@1	冲击钻头	Φ12	个	39.66	5.41
55	03139031@1	冲击钻头	Φ14	个	1.21	5.86
56	03139041@1	冲击钻头	Φ16	个	0.11	6.74
57	03139131	合金钢钻头	一字型	个	22.76	23.15
58	03139281	钢锯条		条	4.50	0.49
59	03139291	钢锯片	Φ300	片	105.98	395.16
60	03139571	树脂砂轮切割片	Φ400	片	156.46	30.85
61	03213001	铁件	综合	kg	273.98	5.33
62	03214046@1	零星卡具		kg	0.43	5.96

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

第 3 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
63	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P. C 42. 5	t	56. 75	495. 20
64	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P. C 42. 5	kg	1628. 00	0. 50
65	04010020@2	复合普通硅酸盐水泥	P. O 42. 5	kg	113. 40	0. 50
66	04050040	碎石	40	m3	2. 94	225. 80
67	04070045	石粉渣		m3	61. 79	124. 43
68	04070045@1	石屑		m3	1812. 33	124. 43
69	04130001	标准砖	240×115×53	千块	39. 64	407. 77
70	05010020@1	松杂原木	综合	m3	3. 93	1803. 79
71	05030060	板枋材	综合	m3	10. 35	1803. 79
72	05030320	垫木		m3	0. 02	1208. 61
73	09330010@1	真丝绸布	宽900	m	0. 30	32. 69
74	13010130	酚醛调和漆		kg	53. 95	12. 06
75	13010170	红丹漆		kg	79. 24	10. 41
76	13030240	厚漆		kg	14. 95	19. 32
77	13030240@2	厚漆		kg	0. 70	19. 32
78	13350020	防水粉		kg	31. 26	2. 88
79	13410010	嵌缝料		kg	10. 06	4. 50
80	14050050	溶剂油		kg	69. 13	10. 28
81	14070050	机油	综合	kg	0. 30	10. 46
82	14070050@1	机油	综合	kg	0. 10	10. 46
83	14090040@1	润滑脂		kg	1. 21	35. 34
84	14090040@2	润滑脂		kg	0. 55	35. 34
85	14330250@1	三氯乙烯		kg	0. 00	5. 88
86	14350490	漂白粉	综合	kg	20. 57	25. 60
87	14350490@1	漂白粉	综合	kg	1. 02	25. 60
88	14350630	脱模剂		kg	4. 01	2. 26
89	14350630@1	脱模剂		kg	23. 18	2. 26
90	14390070	氧气		m3	75. 83	3. 64
91	14390070@2	氧气		m3	1829. 43	3. 64
92	14390070@3	氧气		m3	227. 94	3. 64
93	14390070@4	氧气		m3	69. 48	3. 64
94	14390100	乙炔气		kg	25. 31	7. 92
95	14390100@2	乙炔气		kg	611. 16	7. 92

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

第 4 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
96	14390100@3	乙炔气		kg	76.02	7.92
97	14390100@4	乙炔气		kg	23.28	7.92
98	17010053	焊接钢管	DN20	m	24.39	6.44
99	17030050	镀锌钢管	DN50	m	0.77	29.65
100	17030050@2	镀锌钢管	DN50	m	4.58	29.65
101	17270175	橡胶软管	DN20	m	11.17	4.42
102	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	7.18	79.77
103	19000210	螺纹阀门	DN20	个	6.98	67.57
104	19010120	法兰截止阀	DN50	个	0.05	159.74
105	19010120@2	法兰截止阀	DN50	个	0.00	159.74
106	20010080	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.01	57.02
107	20010080@2	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.00	57.02
108	20010080@3	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.02	57.02
109	24110140	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	3.85	30.62
110	24330010	警示带		m	39.00	1.83
111	24590010	压力表弯管	DN15	个	3.85	3.89
112	24590020@1	仪表接头		套	3.00	15.93
113	28030480@2	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	BV-2.5mm <sup>2</sup>	m	81.90	2.20
114	33010285@1	塑钢踏步		kg	214.38	6.49
115	34050040@1	草板纸	80#	张	0.59	0.18
116	34110010	水		m <sup>3</sup>	1796.55	3.80
117	34110010@1	水		m <sup>3</sup>	6.18	3.80
118	34110040	电		kW·h	18.11	0.62
119	34130090	位号牌		个	2.00	2.14
120	35010001	复合木模板面板		m <sup>2</sup>	0.04	30.84
121	35010010	钢模板		kg	391.92	5.44
122	35010010@1	钢模板		kg	0.02	5.44
123	35030060@1	木脚手杆		m <sup>3</sup>	0.12	1310.30
124	35030070@1	木脚手板		m <sup>3</sup>	0.23	1089.73
125	35030080@1	木支撑		m <sup>3</sup>	0.35	1304.95
126	36270080	移动式钢护栏		m	944.17	87.65
127	8021901	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m <sup>3</sup>	1.37	528.35
128	8021902@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m <sup>3</sup>	528.33	532.30

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

第 5 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
129	8021903@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	17.70	540.33
130	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	668.81	552.13
131	8021905@2	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	1.02	563.37
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	131.38	246.10
2	00010003@1	机上人工		工日	204.99	246.10
3	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	60.62	8.79
4	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	2266.25	7.36
5	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	8647.10	7.36
6	99450700	电	(机械用)	kw·h	35694.08	0.62
7	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	36539.14	0.62
	主材					
1	02050001@2 3	T型胶圈 DN150		个	10.30	18.98
2	02050001@7	T型胶圈（给水管用） DN200		个	17.37	23.69
3	04270160@1	混凝土垫块		m3	0.14	277.60
4	13030410	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	4.07	10.80
5	13030410@1	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	7.27	10.80
6	17050017@1	薄壁不锈钢管 316L Φ 25.4x1.0		m	2410.77	25.58
7	17050017@2	薄壁不锈钢管 316L Φ 50.8x1.2		m	69.09	72.47
8	17050017@3	薄壁不锈钢管 316L Φ 88.9×2.0		m	33.56	202.76
9	17050017@4	薄壁不锈钢管 316L Φ 101.6x2.0		m	9.87	218.54
10	17050017@5	薄壁不锈钢管 304L Φ 25.4x1.0		m	2855.46	18.27
11	17050017@6	薄壁不锈钢管 304L Φ 50.8x1.2		m	7118.24	51.76
12	17050017@7	薄壁不锈钢管 304L Φ 88.9×2.0		m	1877.27	144.83
13	17050017@8	薄壁不锈钢管 304L Φ 101.6x2.0		m	49.35	156.10
14	17110060@2	球墨铸铁给水管 K9 DN 200		m	101.00	190.78

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

第 6 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
15	17250040@26	PVC给水管DN20		m	312.00	2.61
16	17250040@27	PVC给水管DN25		m	36.00	3.17
17	17250040@28	PVC给水管DN15		m	36.00	2.61
18	17250040@29	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	39.00	19.25
19	18000001@80	球墨铸铁同径三通 DN150×DN150		个	2.00	308.82
20	18000001@82	球墨铸铁异径三通 DN150×DN80		个	3.00	237.13
21	18030035@4	304L90° 弯头 Φ50.8×1.2		个	1678.00	51.88
22	18030035@5	304L 90° 弯头Φ25.4×1.0		个	436.00	10.53
23	18030035@6	304L90° 弯头 Φ88.9×2.0		个	1522.00	193.10
24	18030035@7	304L 90° 弯头Φ101.6×2.0		个	427.00	354.14
25	18030035@9	碳钢90° 弯头 DN50		个	6.00	9.32
26	18190001@13	QT450球墨铸铁法兰过滤器 DN80		个	3.00	277.58
27	18210200@5	双法兰伸缩接头 DN400		个	1.00	5504.87
28	18210200@6	双法兰伸缩接头DN300		个	3.00	3597.35
29	18250137@10	不锈钢成品管卡 Φ50.8		套	56.70	6.73
30	18250137@7	不锈钢成品管卡 Φ25.4		套	2776.20	5.07
31	18250137@8	不锈钢成品管卡 Φ101.6		套	6.30	11.85
32	18250137@9	不锈钢成品管卡 Φ88.9		套	23.10	10.34
33	19000001@24	铜止回阀DN40		个	6.06	61.14
34	19000001@26	表前铜截止阀DN25		个	2670.44	38.35
35	19000001@27	铜水表接头DN25		个	189.88	25.52
36	19000001@28	表前铜截止阀DN40		个	12.12	85.99

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

第 7 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
37	19000001@30	铜水表接头DN15		个	1131.20	8.76
38	19000001@31	铜水表接头DN20		个	1349.36	13.60
39	19000001@32	铜水表接头DN40		个	12.12	63.77
40	19000001@33	316L不锈钢分水器（四口） DN50×DN25		个	35.35	335.99
41	19000001@34	316L不锈钢分水器（五口） DN50×DN25		个	25.25	398.62
42	19000001@35	316L不锈钢分水器（六口） DN50×DN25		个	3.03	463.51
43	19000001@36	316L不锈钢分水器（七口） DN50×DN25		个	2.02	528.42
44	19000001@37	316L不锈钢分水器（八口） DN50×DN25		个	1.01	592.84
45	19000020@23	QT450球墨铸铁止回阀 DN80		个	11.00	287.02
46	19000020@24	QT450球墨铸铁闸阀 DN100		个	6.00	386.73
47	19000020@25	QT450球墨铸铁闸阀 DN80		个	22.00	353.69
48	19000020@26	QT450球墨铸铁止回阀 DN100		个	3.00	333.63
49	19000020@32	QT450闸阀 DN80		个	10.00	353.69
50	19000020@37	铜闸阀 DN50		个	89.00	109.61
51	19000020@44	球墨铸铁止回阀DN50		个	21.00	168.50
52	19000020@45	表前铜截止阀DN50		个	42.00	138.05
53	19070001@3	球墨铸铁蝶阀DN300		个	6.00	2356.93
54	19070001@5	球墨铸铁蝶阀DN400		个	2.00	4755.75
55	20010360@15	钢板平焊法兰DN300		副	3.00	316.06
56	20010360@25	304L不锈钢法兰 DN50		副	89.00	427.18
57	20010360@28	304L不锈钢法兰 DN80		副	10.00	586.24
58	20010360@29	钢板平焊法兰 DN80		副	3.00	56.68

编制人：

证号：

编制日期：



# 主要材料设备价格表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

第 8 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
59	20010360@30	钢板平焊法兰DN300		副	8.00	316.06
60	20010360@32	钢板平焊法兰DN400		副	5.00	325.66
61	20010360@33	316L不锈钢平焊法兰DN80		副	33.00	840.82
62	20010360@34	316L不锈钢平焊法兰DN100		副	9.00	1044.84
63	20010360@35	316L不锈钢平焊法兰DN50		副	69.00	603.50
64	20010360@36	钢板平焊法兰 DN50		副	3.00	41.32
65	24230001@3	余氯仪		台	1.00	30731.27
66	24230001@4	浊度仪		台	1.00	25709.14
67	36010080@1	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	10.00	468.99
68	36010080@4	球墨铸铁井盖及井座 400×400		套	89.00	159.29
69	36010080@5	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	10.00	468.99
70	36010205@5	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	14.00	468.99
71	80210180@3	普通预拌混凝土 C25		m3	22.14	552.13
72	80210673	预拌混凝土	C10	m3	1.09	528.35
73	补充主材002@32	304L不锈钢异径三通 DN100×dn50		个	7.00	237.81
74	补充主材002@33	304L不锈钢同径三通 DN100		个	8.00	261.31
75	补充主材002@38	304L不锈钢异径三通 DN80×dn50		个	37.00	132.38
76	补充主材002@39	304L不锈钢异径三通 DN80×dn25		个	16.00	131.25
77	补充主材002@41	304L不锈钢同径三通 DN50		个	9.00	36.98
78	补充主材002@42	304L不锈钢异径三通 DN50×dn25		个	22.00	34.59
79	补充主材002@50	304L不锈钢同径直通 DN25		个	483.00	3.79
80	补充主材002@52	304L不锈钢同径直通 DN50		个	1202.00	14.21

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：拔蛟窝社区-巷道

第 9 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
81	补充主材002@53	304L不锈钢同径直通 DN80		个	317.00	61.10
82	补充主材002@54	304L不锈钢同径直通 DN100		个	8.00	111.17
83	补充主材002@61	不锈钢排水三通 DN100×dn50		个	6.00	237.81
84	补充主材003@18	316L不锈钢 变径直通 DN25×15		个	560.00	6.29
85	补充主材003@19	316L90° 弯头 Φ50.8×1.2		个	27.00	72.63
86	补充主材003@20	316L不锈钢 变径直通 DN50×40		个	6.00	21.36
87	补充主材003@21	316L不锈钢 变径直通 DN25×20		个	668.00	5.80
88	补充主材007	304L 90° 弯头 Φ88.9×2.0		个	11.00	193.10
89	补充主材007@1	304L 90° 弯头 Φ101.6×2.0		个	3.00	354.14
90	补充主材007@3	316L 90° 弯头 Φ25.4×1.0		个	1228.00	14.74
91	补充主材007@4	316L 90° 弯头 Φ88.9×2.0		个	11.00	270.33
92	补充主材007@5	316L 90° 弯头 Φ101.6×2.0		个	3.00	495.80
93	补充主材007@6	304L 90° 弯头 Φ25.4×1.0		个	1322.00	10.53
94	补充主材007@7	304L 90° 弯头 Φ50.8×1.2		个	27.00	51.88

编制人：

证号：

编制日期：

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：上甲社区-巷道

第 1 页 共 1 页

序号	费用名称	取费基数	基数说明	费率(%)	金额
1	分部分项合计	FBFXHJ	分部分项合计		4808499.01
1.1	供水管				787323.60
1.2	表后管				2965.92
1.3	主次管道管件				273361.13
1.4	水表管件、阀门及附件安装				1044207.15
1.5	土石方工程				355190.77
1.6	现状路面破除修复				1993352.12
1.7	管道附属构筑物、阀门及附件安装				281110.10
1.8	拆除工程				70988.22
2	措施合计	_AQWMSGF+_QTCSF	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		798675.24
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		681463.36
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		117211.88
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		86602.08
3.1	暂列金额	ZLJE	暂列金额		
3.2	暂估价	ZGJHJ	暂估价合计		
3.3	计日工	JRG	计日工		
3.4	总承包服务费	ZCBFWF	总承包服务费		
3.5	预算包干费	YSBGF	预算包干费		86602.08
3.6	工程优质费	GCYZF	工程优质费		
3.7	概算幅度差	GSFDC	概算幅度差		
3.8	索赔费用	SPFY	索赔费用		
3.9	现场签证费用	XCQZFY	现场签证费用		
3.10	其他费用	QTFY	其他费用		
4	税前工程造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目		5693776.33
5	增值税销项税额	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目	9	512439.87
6	总造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM+_SJ	分部分项合计+措施合计+其他项目+增值税销项税额		6206216.20
7	人工费	RGF+JSCS_RGF+JSRGF	分部分项人工费+技术措施项目人工费+机上人工费		1372262.95

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-巷道

第 1 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		供水管					
		PE给水管					
1	040501004022	PE给水管 DN32 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN32 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	6876	17.65	121361.4
2	040501004023	PE给水管 DN63 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN63 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	9755	32.66	318598.3
3	040501004024	PE给水管 DN90 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN90 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	2486	51.38	127730.68
4	040501004025	PE给水管 DN110 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN110 PN1.6 4. 连接形式:热熔对接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	343	70.72	24256.96
		分部小计					591947.34
		球墨铸铁给水管					
5	040501003003	球墨铸铁给水管 K9 DN150	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN150 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道,厚度不小于70um	m	44	168.96	7434.24
		分部小计					7434.24
		不锈钢管					
本页小计							599381.58

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-巷道

第 2 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
6	031001003018	薄壁不锈钢管 316L Φ25.4x1.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ25.4x1.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	3333	49.85	166150.05
7	031001003019	薄壁不锈钢管 316L Φ50.8x1.2	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ50.8x1.2 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	120	101.81	12217.2
8	031001003020	薄壁不锈钢管 316L Φ88.9×2.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ88.9×2.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	29	233.52	6772.08
9	031001003021	薄壁不锈钢管 316L Φ101.6x2.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ101.6x2.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	11	254.79	2802.69
		分部小计					187942.02
		表后管					
10	040501004026	PVC给水管 DN15	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接连接 3. 规格:DN15 4. 压力等级:1.6MPa 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	132	12.33	1627.56
11	040501004027	PVC给水管 DN20	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接连接 3. 规格:DN20 4. 压力等级:1.6MPa 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	96	12.33	1183.68
12	040501004028	PVC给水管 DN25	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接连接 3. 规格:DN25 4. 压力等级:1.6MPa 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	12	12.89	154.68
		分部小计					2965.92
本页小计							190907.94

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-巷道

第 3 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		主次管道管件					
		球墨铸铁管件					
13	040502001009	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	3	424.64	1273.92
14	040502001010	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	336.4	336.4
15	040502001011	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	4	388.24	1552.96
		分部小计					3163.28
		PE管件					
16	040502003087	塑料管管件	1. 类型: 同径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De32 4. 连接形式: 热熔连接	个	1061	9.52	10100.72
17	040502003088	塑料管管件	1. 类型: 同径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De63 4. 连接形式: 热熔连接	个	1855	15.85	29401.75
18	040502003089	塑料管管件	1. 类型: 同径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90 4. 连接形式: 热熔连接	个	701	26.81	18793.81
19	040502003090	塑料管管件	1. 类型: 同径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110 4. 连接形式: 热熔连接	个	342	38.81	13273.02
20	040502003091	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	435	16.14	7020.9
21	040502003092	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	26	18.54	482.04
22	040502003093	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	57	23.68	1349.76
本页小计							83585.28

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-巷道

第 4 页 共 16 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合价
23	040502003094	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	1	37.29	37.29
24	040502003095	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	1	40.78	40.78
25	040502003096	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	1	42.63	42.63
26	040502003097	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	1179	19.77	23308.83
27	040502003098	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	254	29.47	7485.38
28	040502003099	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	62	38.56	2390.72
29	040502003100	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	13	52.29	679.77
30	040502003101	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	24	54.79	1314.96
31	040502003102	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	2	61.45	122.9
32	040502003103	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De32×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	24	11.4	273.6
33	040502003104	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	243	23.09	5610.87
本页小计							41307.73

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-巷道

第 5 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
34	040502003105	塑料管管件	1. 类型:同径三通 2. 材质:PE 3. 规格:De90×90 4. 连接形式:热熔连接	个	78	42.4	3307.2
35	040502003106	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	个	1018	10.47	10658.46
36	040502003107	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	3578	19.71	70522.38
37	040502003108	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De90 4. 连接形式:热熔连接	个	1262	36.4	45936.8
38	040502003109	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De110 4. 连接形式:热熔连接	个	328	55.01	18043.28
		分部小计					270197.85
		水表管件、阀门及附件安装					
		阀门					
39	040502005067	截止阀	1. 种类:截止阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN25 4. 连接形式:螺纹连接	个	2083	55.37	115335.71
40	040502005068	截止阀	1. 种类:截止阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN40 4. 连接形式:螺纹连接	个	9	112.31	1010.79
41	040502005069	截止阀	1. 种类:截止阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	118	211.75	24986.5
42	040502005070	闸阀	1. 种类:闸阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接	个	26	452.15	11755.9
43	040502005071	闸阀	1. 种类:闸阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接	个	2	485.19	970.38
本页小计							302527.4



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-巷道

第 6 页 共 16 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合价
44	040502005072	闸阀 DN150	1. 名称: 闸阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN150 4. 连接形式: 法兰连接	个	2	878.92	1757.84
45	040502005073	止回阀	1. 种类: 止回阀 2. 材质: 铜 3. 规格: DN40 4. 连接形式: 螺纹连接	个	2	87.21	174.42
46	040502005074	止回阀	1. 种类: 止回阀 2. 材质: 铜 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 法兰连接	个	50	242.2	12110
47	040502005075	止回阀	1. 种类: 止回阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN80 4. 连接形式: 法兰连接	个	8	385.48	3083.84
48	040502005076	止回阀	1. 种类: 止回阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 法兰连接	个	1	432.09	432.09
49	040502005077	止回阀	1. 种类: 止回阀 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150 4. 连接形式: 法兰连接	个	1	810.19	810.19
50	040502005078	水表接头	1. 种类: 水表接头 2. 材质: 铜 3. 规格: DN15 4. 连接形式: 螺纹连接	个	722	18.97	13696.34
51	040502005079	水表接头	1. 种类: 水表接头 2. 材质: 铜 3. 规格: DN20 4. 连接形式: 螺纹连接	个	3300	25.49	84117
52	040502005080	水表接头	1. 种类: 水表接头 2. 材质: 铜 3. 规格: DN25 4. 连接形式: 螺纹连接	个	144	42.42	6108.48
53	040502005081	水表接头	1. 种类: 水表接头 2. 材质: 铜 3. 规格: DN40 4. 连接形式: 螺纹连接	个	9	89.87	808.83
		分部小计					277158.31
		水表					
本页小计							123099.03

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-巷道

第 7 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
54	040502009026	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN15 3. 连接形式:螺纹连接 4. 甲供主材	个	361	66.49	24002.89
55	040502009027	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 甲供主材	个	1650	66.49	109708.5
56	040502009028	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 甲供主材	个	72	86.06	6196.32
57	040502009029	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 甲供主材	个	2	126.57	253.14
58	040502009030	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接 4. 甲供主材	个	50	93.73	4686.5
59	040502009031	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接 4. 甲供主材	个	8	151.68	1213.44
60	040502009032	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 甲供主材	个	1	183.18	183.18
		分部小计					146243.97
		不锈钢管件					
61	030804003032	不锈钢管管件	1. 种类:外丝直接 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN25	个	2083	12.38	25787.54
62	030804003033	不锈钢管管件	1. 种类:外丝直接 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN50	个	75	46.74	3505.5
63	030804003034	不锈钢管管件	1. 种类:外丝直接 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN90	个	18	67.58	1216.44
64	030804003035	不锈钢管管件	1. 种类:外丝直接 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN100	个	7	102.69	718.83
本页小计							177472.28

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-巷道

第 8 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
65	030804003036	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN25	个	2083	14. 74	30703. 42
66	030804003037	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN50	个	75	72. 63	5447. 25
67	030804003038	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN80	个	18	270. 33	4865. 94
68	030804003039	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN100	个	7	495. 8	3470. 6
69	030804003040	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN50×40	个	7	21. 36	149. 52
70	030804003041	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN25×20	个	1650	5. 8	9570
71	030804003042	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN25×15	个	361	6. 29	2270. 69
72	040502005082	分水器（四口）	1. 种类:分水器（四口） 2. 材质:316L 3. 规格:DN50×DN25	个	5	371. 17	1855. 85
73	040502005083	分水器（五口）	1. 种类:分水器（五口） 2. 材质:316L 3. 规格:DN50×DN25	个	26	434. 43	11295. 18
74	040502005084	分水器（六口）	1. 种类:分水器（六口） 2. 材质:316L 3. 规格:DN50×DN25	个	1	499. 97	499. 97
75	040502005085	分水器（七口）	1. 种类:分水器（七口） 2. 材质:316L 3. 规格:DN50×DN25	个	2	565. 52	1131. 04
76	040502006022	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN50 4. 焊接方式:法兰连接	个	396	323. 73	128197. 08
77	040502006023	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN80 4. 焊接方式:法兰连接	个	78	448. 51	34983. 78
78	040502006024	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN100 4. 焊接方式:法兰连接	个	24	556. 34	13352. 16
本页小计							247792. 48

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-巷道

第 9 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
79	040502006025	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN150 4. 焊接方式:法兰连接	个	6	108.01	648.06
80	040502006026	法兰 DN150	1. 类型:法兰 2. 材质:钢 3. 规格:DN150	个	1	108.01	108.01
		分部小计					279776.86
		PE管配件					
81	040502003110	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	个	2083	10.47	21809.01
82	040502003111	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	75	19.71	1478.25
83	040502003112	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De90 4. 连接形式:热熔连接	个	18	36.4	655.2
84	040502003113	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De110 4. 连接形式:热熔连接	个	7	55.01	385.07
85	040502003114	塑料管管件	1. 类型:内牙直通 2. 材质:PE 3. 规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	个	2083	11.46	23871.18
86	040502003115	塑料管管件	1. 类型:内牙直通 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	75	38.71	2903.25
87	040502003116	塑料管管件	1. 类型:内牙直通 2. 材质:PE 3. 规格:De90 4. 连接形式:热熔连接	个	18	52.22	939.96
88	040502003117	塑料管管件	1. 类型:内牙直通 2. 材质:PE 3. 规格:De110 4. 连接形式:热熔连接	个	7	63.82	446.74
		分部小计					52488.66
		附件					
本页小计							53244.73

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-巷道

第 10 页 共 16 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
89	031003008003	过滤器 DN80	1. 名称:过滤器 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接	个	1	495.44	495.44
90	031004014014	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:SUS304 3. 规格:Φ25.4	个	4166	8.54	35577.64
91	031004014015	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:SUS304 3. 规格:Φ50.8	个	150	10.73	1609.5
92	031004014016	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:SUS304 3. 规格:Φ88.9	个	36	15.08	542.88
93	031004014017	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:SUS304 3. 规格:Φ101.6	个	14	16.9	236.6
		分部小计					38462.06
		管道地面标识					
94	050307009004	管道地面标识	1. 名称:给水管标 2. 材质:圆形陶瓷材质 3. 外径:DN90 4. 内径:DN70 5. 其他详见施工图	个	6793	36.7	249303.1
		分部小计					249303.1
		支墩及其他					
95	040503002004	混凝土支墩	1. 类别:1m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	0.84	921.66	774.19
		分部小计					774.19
		土石方工程					
96	040101002007	挖沟槽土方	1. 开挖方式:人工开挖 2. 土壤类别:综合考虑 3. 挖土深度:综合考虑	m3	987.11	42.61	42060.76
97	040101002008	挖沟槽土方	1. 开挖方式:人机配合开挖 2. 土壤类别:综合考虑 3. 挖土深度:综合考虑	m3	2.85	9.74	27.76
98	040201020009	中粗砂垫层	1. 材料品种:中粗砂	m3	2.2	305.84	672.85
99	040201020010	腋角中粗砂	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:中粗砂	m3	0.72	305.84	220.2
100	040201020011	石粉渣垫层	1. 材料品种:石粉渣	m3	732.66	235.05	172211.73
101	040201020012	腋角石粉渣	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:石粉渣	m3	95.92	235.05	22546
本页小计							526278.65

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-巷道

第 11 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
102	040103001005	回填石粉渣	1. 填方材料品种: 石粉渣 2. 填方粒径要求: 按设计及规范要求	m3	90.48	191.5	17326.92
103	040103002019	余方弃置	1. 废弃料品种: 土方 2. 弃方运距: 30km	m3	989.96	73.14	72405.67
104	040103002020	消纳费	1. 消纳费	m3	989.96	28	27718.88
		分部小计					355190.77
		现状路面破除修复					
		巷道（人行道）混凝土路面恢复					
105	041001001013	旧路面机械切缝	1. 材质: 混凝土路面 2. 厚度: 5cm	m	41380	5.19	214762.2
106	041001001014	拆除混凝土面板	1. 材质: 混凝土面板 2. 厚度: 15cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m2	7248.1	36.05	261294.01
107	041001003007	拆除混凝土基层	1. 材质: 水泥稳定石粉渣基层 2. 厚度: 15cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m2	7248.1	25.66	185986.25
108	040103002021	消纳费	1. 消纳费	m3	2174.43	28	60884.04
109	040203007009	15cm 混凝土面板 C25	1. 混凝土强度等级: C25 2. 厚度: 15cm 3. 水养生 4. 嵌缝材料: 详施工设计图	m2	7248.1	123.73	896807.41
110	040202015005	4%水泥稳定石粉渣基层	1. 水泥含量: 4%水泥稳定石粉渣基层 2. 厚度: 15cm	m2	7248.1	45.86	332397.87
		分部小计					1952131.78
		巷道（车行道）混凝土路面恢复					
111	041001001015	旧路面机械切缝	1. 材质: 混凝土路面 2. 厚度: 5cm	m	574	5.19	2979.06
112	041001001016	拆除混凝土面板	1. 材质: 混凝土面板 2. 厚度: 18cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m2	100.45	41.74	4192.78
113	041001003008	拆除混凝土基层	1. 材质: 素砼 2. 厚度: 20cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m2	100.45	43.62	4381.63
114	040103002022	消纳费	1. 消纳费	m3	38.17	28	1068.76
115	040203007010	18cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级: C35 2. 厚度: 18cm 3. 水养生 4. 嵌缝材料: 详施工设计图	m2	100.45	150.85	15152.88
本页小计							2097358.36

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-巷道

第 12 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
116	040203007011	20cm C15素砼	1. 混凝土强度等级:C15 2. 厚度:20cm	m2	100.45	133.85	13445.23
		分部小计					41220.34
		管道附属构筑物、阀门及附件安装					
		管道附属构筑物					
117	040504001012	砖砌矩形立式闸阀井 L×B×H=0.5×0.5×0.5	1. 类型:砖砌矩形立式闸阀井 2. 规格: L×B×H=0.5×0.5×0.5 3. 底板材料品种、厚度:C20商品混凝土 150厚 4. 砖砌材料品种、规格:MU10烧结实心砖 240×115×53 5. 井盖材质及规格:球墨铸铁 400×400 6. 含支墩、防水套管、防坠网 7. 结构及做法:详见大样图	座	113	1205.19	136186.47
118	040504001013	闸阀井	1. 名称:闸阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径:DN80 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	20	2826.07	56521.4
119	040504001014	闸阀井	1. 名称:闸阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径:DN100 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	3	3573.67	10721.01
120	040504001015	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 52页 3. 管道直径:DN100 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	2	4120.31	8240.62
121	040504001016	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN100 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	2	2840.08	5680.16
本页小计							230794.89

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-巷道

第 13 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
122	040504001017	排泥阀井	1. 名称:排泥阀井 2. 参照图集:07MS101-2 14页 3. 闸阀直径:DN50 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	2	3674.17	7348.34
		分部小计					224698
		阀门					
123	040502005086	手动闸阀 DN50	1. 名称:手动闸阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	2	189.63	379.26
124	040502005087	闸阀 DN50	1. 名称:闸阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	113	183.31	20714.03
125	040502005088	闸阀 DN80	1. 名称:闸阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接	个	20	452.15	9043
126	040502005089	闸阀 DN100	1. 名称:闸阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接	个	3	485.19	1455.57
127	040502005090	排气阀 DN50	1. 名称:排气阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	2	1332.55	2665.1
128	040502005091	排泥阀 DN50	1. 名称:排泥阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	2	1475.47	2950.94
		分部小计					37207.9
		附件					
129	040502003118	排水三通 DN100×dn50	1. 类型:排水三通 2. 材质:PE 3. 规格:DN100×dn50	个	2	112.07	224.14
130	040502006027	法兰 dn63	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn63	个	226	64.22	14513.72
131	040502006028	法兰 dn90	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn90	个	40	88.74	3549.6
本页小计							62843.7



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-巷道

第 14 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
132	040502006029	法兰 dn110	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn110	个	3	89.26	267.78
133	040501004029	PE给水管 DN63 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN63 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	13	32.66	424.58
134	040502006030	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN50 4. 焊接方式:法兰连接	个	2	42.64	85.28
135	040502002013	钢管管件安装	1. 种类:钢制 90° 弯头 2. 规格:DN50 3. 接口形式:焊接	个	2	69.55	139.1
		分部小计					19204.2
		拆除工程					
136	041001011008	废除现状管	1. 名称:废除现状管 2. 材质:各种管 3. 规格:DN100	处	1	35.63	35.63
137	041001011009	废除现状管	1. 名称:废除现状管 2. 材质:各种管 3. 规格:DN600	处	1	264.48	264.48
138	041001009022	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN50 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	2	670.61	1341.22
139	041001009023	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN80 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	6	671.16	4026.96
140	041001009024	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN100 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	28	671.67	18806.76
本页小计							25391.79

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-巷道

第 15 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
141	041001009025	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN150 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	22	673.42	14815.24
142	041001009026	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN200 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	3	675.88	2027.64
143	041001009027	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN250 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	2	679.04	1358.08
144	041001009028	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN400 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	1	692.74	692.74
145	041001009029	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN600 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	1	720.84	720.84
146	041001006031	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN15	m	216.6	20.91	4529.11
147	041001006032	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN20	m	990	20.91	20700.9
148	041001006033	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN25	m	43.2	20.91	903.31
149	041001006034	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN40	m	1.2	20.91	25.09
150	041001006035	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN50	m	30	20.91	627.3
本页小计							46400.25





# 措施项目清单与计价表（二）

工程名称：上甲社区-巷道

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1	18523.40	18523.40
1.1.1	041101005005	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	140	132.31	18523.40
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	围尼龙编制布		项	1		
1.4	1.4	桥梁支架		项	1		
1.5	1.5	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1	424784.25	424784.25
1.5.1	粤050401008005	施工围栏	1. 名称:移动式围挡	m	20977	20.25	424784.25
1.6	1.6	施工围挡照明		项	1		
1.7	1.7	独立安全防护挡板		项	1		
1.8	1.8	吊装设备基础		项	1		
小 计							443307.65
2		措施其他项目					
2.1	2.7	围堰工程		项	1		
2.2	2.8	材料二次运输		项	1	85614.50	85614.50
2.2.1	040103002023	人工运输	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:100m	m3	3161.54	27.08	85614.50
2.3	2.9	井点降水工程		项	1		
2.4	2.10	施工护栏		项	1		
2.5	2.11	监测量控工程		项	1		
2.6	2.12	混凝土模板工程		项	1	31597.38	31597.38
2.6.1	041102002002	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	2.36	47.77	112.74
2.6.2	041102034005	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	111.42	90.45	10077.94
2.6.3	041102036009	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	17.68	291.32	5150.54
2.6.4	041102036010	井圈模板	1. 构件类型:井圈模板	m3	27.71	582.21	16133.04
2.6.5	041102005003	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	2.73	45.10	123.12
小 计							117211.88
本页小计							560519.53
合 计							560519.53

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：上甲社区-巷道

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 主要材料设备价格表

工程名称：上甲社区-巷道

第 1 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	人工					
1	00010010	人工费		元	970755.29	1.07
2	00010010@1	人工费		元	32257.45	1.07
3	00010010@2	人工费		元	129439.51	1.07
	材料					
1	01010125@2	三级钢	Φ12~16	t	0.42	4223.80
2	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	0.91	8.19
3	01030031@1	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	1.56	8.19
4	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	63.78	10.94
5	01030055@2	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	431.20	10.94
6	01130002@1	扁钢	综合	kg	266.50	4.47
7	01150002	六角空心钢	综合	kg	61.90	4.12
8	01170001@1	工字钢	综合	t	0.68	4340.51
9	01290003	钢板	综合	kg	1359.93	4.50
10	01290043	钢板	8~15	kg	12.03	4.50
11	02010013	橡胶板	1~3	kg	2.83	26.50
12	02010070	耐油橡胶板	3~6	kg	0.26	7.95
13	02010100@1	石棉橡胶板	3~6	kg	22.02	8.14
14	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	84.14	8.14
15	02270001	棉纱		kg	2.10	7.06
16	02270020	白布		kg	19.70	6.23
17	02270020@2	白布		kg	5.86	6.23
18	02270180	破布	一级	kg	53.62	7.44
19	02290050	麻绳		kg	0.06	17.62
20	02290110	油麻丝		kg	279.36	8.91
21	02290110@3	油麻丝		kg	106.80	8.91
22	02330010@1	草袋		个	1.42	3.76
23	03010430	六角螺栓	综合	kg	20.00	5.80
24	03010430@1	六角螺栓	综合	kg	0.11	5.80
25	03013051	膨胀螺栓	M10	十套	19.16	4.90
26	03013061	膨胀螺栓	M12	十套	1.44	7.05
27	03019001	圆钉	综合	kg	11.05	6.37
28	03019001@1	圆钉	综合	kg	36.79	6.37
29	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	16.08	3.09

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：上甲社区-巷道

第 2 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
30	03131071@3	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	3.08	3.09
31	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	92.50	4.89
32	03135001@1	低碳钢焊条	综合	kg	0.13	4.89
33	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	93.46	4.20
34	03135021@1	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	0.49	4.20
35	03135021@2	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	27.50	4.20
36	03139021@1	冲击钻头	Φ12	个	62.49	5.41
37	03139031	冲击钻头	Φ14	个	2.90	5.86
38	03139041	冲击钻头	Φ16	个	0.25	6.74
39	03139121@1	合金钢钻头	综合	个	679.30	7.27
40	03139131	合金钢钻头	一字型	个	39.50	23.15
41	03139291	钢锯片	Φ300	片	184.60	395.16
42	03139531	合金钎头	Φ150	个	0.02	27.33
43	03139571	树脂砂轮切割片	Φ400	片	27.03	30.85
44	03213001	铁件	综合	kg	477.66	5.33
45	03214046@1	零星卡具		kg	0.60	5.96
46	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	97.59	495.20
47	04010020@1	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	1874.00	0.50
48	04030023@1	中粗砂		m3	2.78	193.60
49	04030023@2	中粗砂	回填	m3	0.91	193.60
50	04050040	碎石	40	m3	6.98	225.80
51	04070045	石粉渣		m3	121.24	124.43
52	04070045@1	石屑		m3	2952.76	124.43
53	04130001	标准砖	240×115×53	千块	45.01	407.77
54	05010020@1	松杂原木	综合	m3	2.79	1803.79
55	05030060	板枋材	综合	m3	8.99	1803.79
56	05030320	垫木		m3	0.01	1208.61
57	13010130	酚醛调和漆		kg	93.98	12.06
58	13010170	红丹漆		kg	138.03	10.41
59	13030240	厚漆		kg	12.38	19.32
60	13410010	嵌缝料		kg	11.14	4.50
61	14050050	溶剂油		kg	120.41	10.28
62	14090040@1	润滑脂		kg	0.84	35.34

编制人：

证号：

编制日期：



# 主要材料设备价格表

工程名称：上甲社区-巷道

第 3 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
63	14090040@2	润滑脂		kg	0.44	35.34
64	14330250	三氯乙烯		kg	0.76	5.88
65	14330250@1	三氯乙烯		kg	0.98	5.88
66	14330250@2	三氯乙烯		kg	0.50	5.88
67	14350490	漂白粉	综合	kg	22.23	25.60
68	14350490@1	漂白粉	综合	kg	10.49	25.60
69	14350630	脱模剂		kg	-72.62	2.26
70	14350630@1	脱模剂		kg	20.88	2.26
71	14390070	氧气		m3	72.18	3.64
72	14390070@2	氧气		m3	0.40	3.64
73	14390070@3	氧气		m3	270.98	3.64
74	14390070@4	氧气		m3	79.48	3.64
75	14390100	乙炔气		kg	24.08	7.92
76	14390100@2	乙炔气		kg	0.14	7.92
77	14390100@3	乙炔气		kg	90.34	7.92
78	14390100@4	乙炔气		kg	26.66	7.92
79	17010053	焊接钢管	DN20	m	5.28	6.44
80	17030050	镀锌钢管	DN50	m	126.34	29.65
81	17030050@2	镀锌钢管	DN50	m	75.18	29.65
82	17270175	橡胶软管	DN20	m	2.46	4.42
83	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	2.05	79.77
84	19000210	螺纹阀门	DN20	个	1.42	67.57
85	19010120	法兰截止阀	DN50	个	1.98	159.74
86	20010080	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.62	57.02
87	20010080@3	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.37	57.02
88	24110140	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	0.71	30.62
89	24330010	警示带		m	19473.00	1.83
90	24590010	压力表弯管	DN15	个	0.71	3.89
91	28030480	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	BV-2.5mm2	m	25733.40	2.20
92	33010285@1	塑钢踏步		kg	113.19	6.49
93	34050040@1	草板纸	80#	张	0.82	0.18
94	34110010	水		m3	2126.13	3.80
95	34110010@1	水		m3	12.12	3.80

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：上甲社区-巷道

第 4 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
96	34110040	电		kW·h	5.01	0.62
97	35010001	复合木模板面板		m2	0.06	30.84
98	35010010	钢模板		kg	689.11	5.44
99	35010010@1	钢模板		kg	0.02	5.44
100	35030060@1	木脚手杆		m3	0.14	1310.30
101	35030070@1	木脚手板		m3	0.28	1089.73
102	35030080@1	木支撑		m3	0.39	1304.95
103	36270080	移动式钢护栏		m	1644.60	87.65
104	8021901	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m3	0.46	528.35
105	8021902@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	22.70	532.30
106	8021903@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	22.47	540.33
107	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	1126.90	552.13
108	8021905@2	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	0.33	563.37
109	8021906@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	18.44	583.46
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	304.64	246.10
2	00010003@1	机上人工		工日	347.74	246.10
3	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	2915.18	8.79
4	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	4942.61	7.36
5	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	14403.80	7.36
6	99450700	电	(机械用)	kw·h	9090.88	0.62
7	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	62899.64	0.62
	主材					
1	02050001@1 1	T型胶圈 DN150		个	8.24	18.98
2	02050001@2 3	T型胶圈 DN150		个	8.24	18.98
3	02050001@6	T型胶圈（给水管用） DN150		个	7.57	18.98
4	04270160@1	混凝土垫块		m3	0.15	277.60
5	13030410	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	1.36	10.80
6	13030410@1	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	2.08	10.80
7	17050017@1	薄壁不锈钢管 316L Φ 25.4x1.0		m	3286.34	25.58

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：上甲社区-巷道

第 5 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
8	17050017@2	薄壁不锈钢管 316L Φ50.8x1.2		m	118.44	72.47
9	17050017@3	薄壁不锈钢管 316L Φ88.9x2.0		m	28.62	202.76
10	17050017@4	薄壁不锈钢管 316L Φ101.6x2.0		m	10.86	218.54
11	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN150		m	44.00	142.73
12	17250040@17	PE给水管 PE100 DN32 PN1.6		m	6876.00	4.88
13	17250040@25	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	9768.00	19.25
14	17250040@26	PE给水管 PE100 DN90 PN1.6		m	2486.00	36.20
15	17250040@27	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	343.00	54.00
16	17250040@29	PVC给水管DN20		m	96.00	2.61
17	17250040@30	PVC给水管DN25		m	12.00	3.17
18	17250040@31	PVC给水管DN15		m	132.00	2.61
19	18000001@108	球墨铸铁45°弯头 DN150		个	4.00	200.73
20	18000001@73	球墨铸铁异径三通 DN150×DN80		个	3.00	237.13
21	18000001@75	球墨铸铁异径直通 DN150×DN80		个	1.00	148.89
22	18030035@7	碳钢90°弯头 DN50		个	2.00	9.32
23	18190001@13	QT450球墨铸铁法兰过滤器 DN80		个	1.00	277.58
24	18250137@10	不锈钢成品管卡 Φ101.6		套	14.70	11.85
25	18250137@7	不锈钢成品管卡 Φ25.4		套	4374.30	5.07
26	18250137@8	不锈钢成品管卡 Φ50.8		套	157.50	6.73
27	18250137@9	不锈钢成品管卡 Φ88.9		套	37.80	10.34
28	19000001@24	铜止回阀DN40		个	2.02	61.14

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：上甲社区-巷道

第 6 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
29	19000001@26	表前铜截止阀DN25		个	2103.83	38.35
30	19000001@27	铜水表接头DN25		个	145.44	25.52
31	19000001@28	表前铜截止阀DN40		个	9.09	85.99
32	19000001@30	铜水表接头DN15		个	729.22	8.76
33	19000001@31	铜水表接头DN20		个	3333.00	13.60
34	19000001@32	铜水表接头DN40		个	9.09	63.77
35	19000001@33	316L不锈钢分水器（四口） DN50×DN25		个	5.05	335.99
36	19000001@34	316L不锈钢分水器（五口） DN50×DN25		个	26.26	398.62
37	19000001@35	316L不锈钢分水器（六口） DN50×DN25		个	1.01	463.51
38	19000001@36	316L不锈钢分水器（七口） DN50×DN25		个	2.02	528.42
39	19000020@23	QT450球墨铸铁止回阀 DN80		个	8.00	287.02
40	19000020@24	QT450球墨铸铁闸阀 DN100		个	2.00	386.73
41	19000020@25	QT450球墨铸铁闸阀 DN80		个	26.00	353.69
42	19000020@26	QT450球墨铸铁止回阀 DN100		个	1.00	333.63
43	19000020@32	QT450闸阀 DN80		个	20.00	353.69
44	19000020@33	QT450排气阀 DN50		个	2.00	1258.85
45	19000020@35	QT450排泥阀 DN50		个	2.00	1401.77
46	19000020@37	QT450闸阀 DN100		个	3.00	386.73
47	19000020@38	铜闸阀 DN50		个	113.00	109.61
48	19000020@41	手动闸阀 DN50		个	2.00	115.93
49	19000020@43	表前铜截止阀DN50		个	118.00	138.05

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：上甲社区-巷道

第 7 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
50	19000020@44	球墨铸铁止回阀DN50		个	50.00	168.50
51	19000020@45	QT450闸阀 DN150		个	2.00	731.27
52	19000020@46	QT450球墨铸铁止回阀DN150		个	1.00	662.54
53	20010360@27	钢板平焊法兰 DN80		副	1.00	56.68
54	20010360@28	316L不锈钢平焊法兰DN50		副	198.00	603.50
55	20010360@29	316L不锈钢平焊法兰DN80		副	39.00	840.82
56	20010360@30	316L不锈钢平焊法兰DN100		副	12.00	1044.84
57	20010360@31	钢板平焊法兰 DN150		副	3.00	120.22
58	20010360@32	钢板平焊法兰 DN150		副	0.50	120.22
59	20010360@33	钢板平焊法兰 DN50		副	1.00	41.32
60	34130210@2	圆形陶瓷管标		个	6793.00	12.00
61	36010080@1	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	2.00	468.99
62	36010080@4	球墨铸铁井盖及井座 400×400		套	113.00	159.29
63	36010080@5	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	23.00	468.99
64	36010205@5	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	4.00	468.99
65	补充主材001	PE法兰 dn110		副	1.50	178.52
66	补充主材002	PE90° 弯头De32		个	3101.00	10.47
67	补充主材002@1	PE同径直通 De63		个	1855.00	15.85
68	补充主材002@15	PE同径三通 De32×32		个	24.00	11.40
69	补充主材002@16	PE同径直通 De32		个	1061.00	9.52
70	补充主材002@17	PE异径三通 De90×32		个	254.00	29.47
71	补充主材002@19	PE异径直通 De110×32		个	1.00	37.29

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：上甲社区-巷道

第 8 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
72	补充主材002@20	PE异径直通 De90×63		个	57.00	23.68
73	补充主材002@21	PE异径直通 De90×32		个	26.00	18.54
74	补充主材002@22	PE异径直通 De63×32		个	435.00	16.14
75	补充主材002@23	PE同径直通 De90		个	701.00	26.81
76	补充主材002@24	PE异径直通 De110×90		个	1.00	42.63
77	补充主材002@25	PE异径直通 De110×63		个	1.00	40.78
78	补充主材002@26	PE异径三通 De90×63		个	62.00	38.56
79	补充主材002@27	PE异径三通 De110×63		个	24.00	54.79
80	补充主材002@28	PE异径三通 De110×90		个	2.00	61.45
81	补充主材002@29	PE异径三通 De63×32		个	1179.00	19.77
82	补充主材002@31	PE异径三通 De110×32		个	13.00	52.29
83	补充主材002@32	PE同径三通 De63×63		个	243.00	23.09
84	补充主材002@33	PE同径三通 De90×90		个	78.00	42.40
85	补充主材002@34	PE90° 弯头De90		个	1280.00	36.40
86	补充主材002@40	PE同径直通 De110		个	342.00	38.81
87	补充主材002@42	PE内牙直通De32		个	2083.00	11.46
88	补充主材002@43	PE内牙直通De63		个	75.00	38.71
89	补充主材002@44	PE排水三通 DN100×dn50		个	2.00	112.07
90	补充主材002@45	PE内牙直通De90		个	18.00	52.22
91	补充主材002@46	PE内牙直通De110		个	7.00	63.82
92	补充主材002@5	PE90° 弯头 De110		个	335.00	55.01

编制人：

证号：

编制日期：



# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：大汾社区-巷道

第 1 页 共 1 页

序号	费用名称	取费基数	基数说明	费率(%)	金额
1	分部分项合计	FBFXHJ	分部分项合计		4229885.75
1.1	供水管				725512.23
1.2	表后管				2515.32
1.3	主次管道管件				226403.23
1.4	水表管件、阀门及附件安装				836494.99
1.5	土石方工程				324299.31
1.6	现状路面破除修复				1745296.71
1.7	管道附属构筑物、阀门及附件安装				298416.72
1.8	拆除工程				70947.24
2	措施合计	_AQWMSGF+_QTCSF	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		706567.55
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		597204.84
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		109362.71
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		76682.34
3.1	暂列金额	ZLJE	暂列金额		
3.2	暂估价	ZGJHJ	暂估价合计		
3.3	计日工	JRG	计日工		
3.4	总承包服务费	ZCBFWF	总承包服务费		
3.5	预算包干费	YSBGF	预算包干费		76682.34
3.6	工程优质费	GCYZF	工程优质费		
3.7	概算幅度差	GSFDC	概算幅度差		
3.8	索赔费用	SPFY	索赔费用		
3.9	现场签证费用	XCQZFY	现场签证费用		
3.10	其他费用	QTFY	其他费用		
4	税前工程造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目		5013135.64
5	增值税销项税额	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目	9	451182.21
6	总造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM+_SJ	分部分项合计+措施合计+其他项目+增值税销项税额		5464317.85
7	人工费	RGF+JSCS_RGF+JSRGF	分部分项人工费+技术措施项目人工费+机上人工费		1218751.90



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-巷道

第 1 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		供水管					
		PE给水管					
1	040501004030	PE给水管 DN32 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN32 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	6122	17.65	108053.3
2	040501004031	PE给水管 DN63 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN63 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	10620	32.66	346849.2
3	040501004032	PE给水管 DN90 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN90 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	1477	51.38	75888.26
4	040501004033	PE给水管 DN110 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN110 PN1.6 4. 连接形式:热熔对接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	94	70.72	6647.68
		分部小计					537438.44
		球墨铸铁给水管					
5	040501003004	球墨铸铁给水管 K9 DN150	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN150 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道,厚度不小于70um	m	170	168.96	28723.2
		分部小计					28723.2
		不锈钢管					
本页小计							566161.64

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-巷道

第 2 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
6	031001003022	薄壁不锈钢管 316L Φ25.4x1.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ25.4x1.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	2910	49.85	145063.5
7	031001003023	薄壁不锈钢管 316L Φ50.8x1.2	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ50.8x1.2 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	98	101.81	9977.38
8	031001003024	薄壁不锈钢管 316L Φ88.9×2.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ88.9×2.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	13	233.52	3035.76
9	031001003025	薄壁不锈钢管 316L Φ101.6x2.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ101.6x2.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	5	254.79	1273.95
		分部小计					159350.59
		表后管					
10	040501004034	PVC给水管 DN15	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接连接 3. 规格:DN15 4. 压力等级:1.6MPa 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	108	12.33	1331.64
11	040501004035	PVC给水管 DN20	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接连接 3. 规格:DN20 4. 压力等级:1.6MPa 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	96	12.33	1183.68
		分部小计					2515.32
		主次管道管件					
		球墨铸铁管件					
本页小计							161865.91

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-巷道

第 3 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
12	040502001012	球墨铸铁管配件	1. 类型:同径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×DN150 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	496.33	496.33
13	040502001013	球墨铸铁管配件	1. 类型:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×DN50 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	8	424.64	3397.12
14	040502001014	球墨铸铁管配件	1. 类型:异径直通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×DN50 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	333.1	333.1
15	040502001015	球墨铸铁管配件	1. 类型:45° 弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	14	388.24	5435.36
		分部小计					9661.91
		PE管件					
16	040502003119	塑料管管件	1. 类型:同径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	个	888	9.52	8453.76
17	040502003120	塑料管管件	1. 类型:同径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	1652	15.85	26184.2
18	040502003121	塑料管管件	1. 类型:同径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De90 4. 连接形式:热熔连接	个	339	26.81	9088.59
19	040502003122	塑料管管件	1. 类型:同径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De110 4. 连接形式:热熔连接	个	253	38.81	9818.93
20	040502003123	塑料管管件	1. 类型:异径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De63×32 4. 连接形式:热熔连接	个	455	16.14	7343.7
21	040502003124	塑料管管件	1. 类型:异径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De90×32 4. 连接形式:热熔连接	个	2	18.54	37.08
本页小计							70588.17

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-巷道

第 4 页 共 15 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合价
22	040502003125	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	85	23. 68	2012. 8
23	040502003126	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	2	42. 63	85. 26
24	040502003127	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	1384	19. 77	27361. 68
25	040502003128	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	106	29. 47	3123. 82
26	040502003129	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	37	38. 56	1426. 72
27	040502003130	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	2	54. 79	109. 58
28	040502003131	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	2	61. 45	122. 9
29	040502003132	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De32×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	26	11. 4	296. 4
30	040502003133	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	137	23. 09	3163. 33
31	040502003134	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	53	42. 4	2247. 2
32	040502003135	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×110 4. 连接形式: 热熔连接	个	1	71. 3	71. 3
本页小计							40020. 99

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-巷道

第 5 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
33	040502003136	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	个	852	10.47	8920.44
34	040502003137	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	3251	19.71	64077.21
35	040502003138	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De90 4. 连接形式:热熔连接	个	810	36.4	29484
36	040502003139	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De110 4. 连接形式:热熔连接	个	242	55.01	13312.42
		分部小计					216741.32
		水表管件、阀门及附件安装					
		阀门					
37	040502005092	截止阀	1. 种类:截止阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN25 4. 连接形式:螺纹连接	个	1819	55.37	100718.03
38	040502005093	截止阀	1. 种类:截止阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN40 4. 连接形式:螺纹连接	个	23	112.31	2583.13
39	040502005094	截止阀	1. 种类:截止阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	77	211.75	16304.75
40	040502005095	闸阀	1. 种类:闸阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接	个	10	452.15	4521.5
41	040502005096	闸阀	1. 种类:闸阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接	个	4	485.19	1940.76
42	040502005097	闸阀 DN150	1. 名称:闸阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN150 4. 连接形式:法兰连接	个	2	878.92	1757.84
本页小计							243620.08

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-巷道

第 6 页 共 15 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合价
43	040502005098	止回阀	1. 种类: 止回阀 2. 材质: 铜 3. 规格: DN40 4. 连接形式: 螺纹连接	个	8	87. 21	697. 68
44	040502005099	止回阀	1. 种类: 止回阀 2. 材质: 铜 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 法兰连接	个	31	242. 2	7508. 2
45	040502005100	止回阀	1. 种类: 止回阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN80 4. 连接形式: 法兰连接	个	2	385. 48	770. 96
46	040502005101	止回阀	1. 种类: 止回阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 法兰连接	个	1	432. 09	432. 09
47	040502005102	水表接头	1. 种类: 水表接头 2. 材质: 铜 3. 规格: DN15 4. 连接形式: 螺纹连接	个	970	18. 97	18400. 9
48	040502005103	水表接头	1. 种类: 水表接头 2. 材质: 铜 3. 规格: DN20 4. 连接形式: 螺纹连接	个	2566	25. 49	65407. 34
49	040502005104	水表接头	1. 种类: 水表接头 2. 材质: 铜 3. 规格: DN25 4. 连接形式: 螺纹连接	个	102	42. 42	4326. 84
50	040502005105	水表接头	1. 种类: 水表接头 2. 材质: 铜 3. 规格: DN40 4. 连接形式: 螺纹连接	个	23	89. 87	2067. 01
		分部小计					227437. 03
		水表					
51	040502009033	水表	1. 名称: 智能远传水表 2. 规格: DN15 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 甲供主材	个	485	66. 49	32247. 65
52	040502009034	水表	1. 名称: 智能远传水表 2. 规格: DN20 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 甲供主材	个	1283	66. 49	85306. 67
本页小计							217165. 34

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-巷道

第 7 页 共 15 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合价
53	040502009035	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN25 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 甲供主材	个	51	86. 06	4389. 06
54	040502009036	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN40 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 甲供主材	个	8	126. 57	1012. 56
55	040502009037	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN50 3. 连接形式: 法兰连接 4. 甲供主材	个	31	93. 73	2905. 63
56	040502009038	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN80 3. 连接形式: 法兰连接 4. 甲供主材	个	2	151. 68	303. 36
57	040502009039	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN100 3. 连接形式: 法兰连接 4. 甲供主材	个	1	183. 18	183. 18
		分部小计					126348. 11
		不锈钢管件					
58	030804003043	不锈钢管管件	1. 种类:外丝直接 2. 材质:316L 不锈钢 3. 规格:DN25	个	1819	12. 38	22519. 22
59	030804003044	不锈钢管管件	1. 种类:外丝直接 2. 材质:316L 不锈钢 3. 规格:DN50	个	61	46. 74	2851. 14
60	030804003045	不锈钢管管件	1. 种类:外丝直接 2. 材质:316L 不锈钢 3. 规格:DN90	个	8	67. 58	540. 64
61	030804003046	不锈钢管管件	1. 种类:外丝直接 2. 材质:316L 不锈钢 3. 规格:DN100	个	3	102. 69	308. 07
62	030804003047	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN25	个	1815	14. 74	26753. 1
63	030804003048	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN50	个	61	72. 63	4430. 43
64	030804003049	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN80	个	8	270. 33	2162. 64
本页小计							68359. 03

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-巷道

第 8 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
65	030804003050	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN100	个	3	495.8	1487.4
66	040502005106	分水器（四口）	1. 种类:分水器（四口） 2. 材质:316L 3. 规格:DN50×DN25	个	1	371.17	371.17
67	030804003051	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN50×40	个	15	21.36	320.4
68	030804003052	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN25×20	个	1283	5.8	7441.4
69	030804003053	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN25×15	个	485	6.29	3050.65
70	040502006031	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN50 4. 焊接方式:法兰连接	个	321	323.73	103917.33
71	040502006032	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN80 4. 焊接方式:法兰连接	个	30	448.51	13455.3
72	040502006033	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN100 4. 焊接方式:法兰连接	个	12	556.34	6676.08
		分部小计					196284.97
		PE管配件					
73	040502003140	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	个	1819	10.47	19044.93
74	040502003141	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	61	19.71	1202.31
75	040502003142	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De90 4. 连接形式:热熔连接	个	8	36.4	291.2
本页小计							157258.17



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-巷道

第 9 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
76	040502003143	塑料管管件	1. 类型: 90° 弯头 2. 材质: PE 3. 规格: De110 4. 连接形式: 热熔连接	个	3	55.01	165.03
77	040502003144	塑料管管件	1. 类型: 内牙直通 2. 材质: PE 3. 规格: De32 4. 连接形式: 热熔连接	个	1819	11.46	20845.74
78	040502003145	塑料管管件	1. 类型: 内牙直通 2. 材质: PE 3. 规格: De63 4. 连接形式: 热熔连接	个	61	38.71	2361.31
79	040502003146	塑料管管件	1. 类型: 内牙直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90 4. 连接形式: 热熔连接	个	8	52.22	417.76
80	040502003147	塑料管管件	1. 类型: 内牙直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110 4. 连接形式: 热熔连接	个	3	63.82	191.46
		分部小计					44519.74
		附件					
81	031004014018	管卡	1. 名称: 不锈钢管卡 2. 材质: SUS304 3. 规格: Φ25.4	个	3638	8.54	31068.52
82	031004014019	管卡	1. 名称: 不锈钢管卡 2. 材质: SUS304 3. 规格: Φ50.8	个	122	10.73	1309.06
83	031004014020	管卡	1. 名称: 不锈钢管卡 2. 材质: SUS304 3. 规格: Φ88.9	个	16	15.08	241.28
84	031004014021	管卡	1. 名称: 不锈钢管卡 2. 材质: SUS304 3. 规格: Φ101.6	个	6	16.9	101.4
		分部小计					32720.26
		管道地面标识					
85	050307009005	管道地面标识	1. 名称: 给水管标 2. 材质: 圆形陶瓷材质 3. 外径: DN90 4. 内径: DN70 5. 其他详见施工图	个	5620	36.7	206254
		分部小计					206254
		支墩及其他					
本页小计							262955.56

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-巷道

第 10 页 共 15 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合价
86	040503002005	混凝土支墩	1. 类别:1m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	3.18	921.66	2930.88
		分部小计					2930.88
		土石方工程					
87	040101002009	挖沟槽土方	1. 开挖方式:人工开挖 2. 土壤类别:综合考虑 3. 挖土深度:综合考虑	m3	868.36	42.61	37000.82
88	040101002010	挖沟槽土方	1. 开挖方式:人机配合开挖 2. 土壤类别:综合考虑 3. 挖土深度:综合考虑	m3	34.29	9.74	333.98
89	040201020013	中粗砂垫层	1. 材料品种:中粗砂	m3	19	305.84	5810.96
90	040201020014	腋角中粗砂	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:中粗砂	m3	6.24	305.84	1908.44
91	040201020015	石粉渣垫层	1. 材料品种:石粉渣	m3	617.61	235.05	145169.23
92	040201020016	腋角石粉渣	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:石粉渣	m3	79.08	235.05	18587.75
93	040103001006	回填石粉渣	1. 填方材料品种:石粉渣 2. 填方粒径要求:按设计及规范要求	m3	126.34	191.5	24194.11
94	040103002024	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 弃方运距:30km	m3	902.65	73.14	66019.82
95	040103002025	消纳费	1. 消纳费	m3	902.65	28	25274.2
		分部小计					324299.31
		现状路面破除修复					
		巷道（人行道）混凝土路面恢复					
96	041001001017	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	34798	5.19	180601.62
97	041001001018	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:15cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	6137.5	36.05	221256.88
98	041001003009	拆除混凝土基层	1. 材质:水泥稳定石粉渣基层 2. 厚度:15cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	6137.5	25.66	157488.25
99	040103002026	消纳费	1. 消纳费	m3	1841.25	28	51555
100	040203007012	15cm 混凝土面板 C25	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:15cm 3. 水养生 4. 嵌缝材料:详施工设计图	m2	6137.5	123.73	759392.88
本页小计							1697524.82

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-巷道

第 11 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
101	040202015006	4%水泥稳定石粉渣基层	1. 水泥含量:4%水泥稳定石粉渣基层 2. 厚度:15cm	m2	6137.5	45.86	281465.75
		分部小计					1651760.38
		巷道（车行道）混凝土路面恢复					
102	041001001019	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	1254	5.19	6508.26
103	041001001020	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:18cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	228.6	41.74	9541.76
104	041001003010	拆除混凝土基层	1. 材质:素砼 2. 厚度:20cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	228.6	43.62	9971.53
105	040103002027	消纳费	1. 消纳费	m3	86.87	28	2432.36
106	040203007013	18cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:18cm 3. 水养生 4. 嵌缝材料:详施工设计图	m2	228.6	150.85	34484.31
107	040203007014	20cm C15素砼	1. 混凝土强度等级:C15 2. 厚度:20cm	m2	228.6	133.85	30598.11
		分部小计					93536.33
		管道附属构筑物、阀门及附件安装					
		管道附属构筑物					
108	040504001018	砖砌矩形立式闸阀井 L×B×H=0.5×0.5×0.5	1. 类型:砖砌矩形立式闸阀井 2. 规格: L×B×H=0.5×0.5×0.5 3. 底板材料品种、厚度:C20商品混凝土 150厚 4. 砖砌材料品种、规格:MU10烧结实心砖 240×115×53 5. 井盖材质及规格:球墨铸铁 400×400 6. 含支墩、防水套管、防坠网 7. 结构及做法:详见大样图	座	141	1205.19	169931.79
109	040504001019	闸阀井	1. 名称:闸阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径:DN80 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	14	2826.07	39564.98
本页小计							584498.85

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-巷道

第 12 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
110	040504001020	闸阀井	1. 名称: 闸阀井 2. 参照图集: 详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径: DN100 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	3	3573.67	10721.01
111	040504001021	排气阀井	1. 名称: 排气阀井 2. 参照图集: 07MS101-2 52页 3. 管道直径: DN150 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	1	4225.22	4225.22
112	040504001022	排泥湿井	1. 名称: 排泥湿井 2. 参照图集: 07MS101-2 58页 3. 管道直径: DN150 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	2	2944.98	5889.96
113	040504001023	排泥阀井	1. 名称: 排泥阀井 2. 参照图集: 07MS101-2 14页 3. 闸阀直径: DN50 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	2	3674.17	7348.34
		分部小计					237681.3
		阀门					
114	040502005107	手动闸阀 DN50	1. 名称: 手动闸阀 2. 材质: 铜 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 法兰连接	个	1	189.63	189.63
115	040502005108	闸阀 DN50	1. 名称: 闸阀 2. 材质: 铜 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 法兰连接	个	141	183.31	25846.71
116	040502005109	闸阀 DN80	1. 名称: 闸阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN80 4. 连接形式: 法兰连接	个	14	452.15	6330.1
117	040502005110	闸阀 DN100	1. 名称: 闸阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 法兰连接	个	3	485.19	1455.57
本页小计							62006.54

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-巷道

第 13 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
118	040502005111	排气阀 DN50	1. 名称:排气阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	1	1332.55	1332.55
119	040502005112	排泥阀 DN50	1. 名称:排泥阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	2	1475.47	2950.94
		分部小计					38105.5
		附件					
120	040502001016	排水三通 DN150×dn50	1. 类型:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×dn50 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	2	425.32	850.64
121	040502006034	法兰 dn63	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn63	个	282	64.22	18110.04
122	040502006035	法兰 dn90	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn90	个	28	88.74	2484.72
123	040502006036	法兰 dn110	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn110	个	6	89.26	535.56
124	040501004036	PE给水管 DN63 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN63 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	13	32.66	424.58
125	040502006037	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN50 4. 焊接方式:法兰连接	个	2	42.64	85.28
126	040502002014	钢管管件安装	1. 种类:钢制 90° 弯头 2. 规格:DN50 3. 接口形式:焊接	个	2	69.55	139.1
		分部小计					22629.92
		拆除工程					
127	041001011010	废除现状管	1. 名称:废除现状管 2. 材质:各种管 3. 规格:DN150	处	1	47.95	47.95
128	041001011011	废除现状管	1. 名称:废除现状管 2. 材质:各种管 3. 规格:DN400	处	1	141.66	141.66
本页小计							27103.02

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-巷道

第 14 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
129	041001011012	废除现状管	1. 名称: 废除现状管 2. 材质: 各种管 3. 规格: DN600	处	1	264.48	264.48
130	041001009030	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸: DN50 2. 回填尺寸: 详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质: 石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	16	670.61	10729.76
131	041001009031	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸: DN80 2. 回填尺寸: 详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质: 石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	7	671.16	4698.12
132	041001009032	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸: DN100 2. 回填尺寸: 详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质: 石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	18	671.67	12090.06
133	041001009033	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸: DN150 2. 回填尺寸: 详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质: 石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	20	673.42	13468.4
134	041001009034	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸: DN200 2. 回填尺寸: 详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质: 石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	6	675.88	4055.28
135	041001009035	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸: DN400 2. 回填尺寸: 详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质: 石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	2	692.74	1385.48
本页小计							46691.58

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-巷道

第 15 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
136	041001009036	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN500 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	1	705.38	705.38
137	041001006038	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN15	m	291	20.91	6084.81
138	041001006039	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN20	m	769.8	20.91	16096.52
139	041001006040	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN25	m	30.6	20.91	639.85
140	041001006041	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN40	m	4.8	20.91	100.37
141	041001006042	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN50	m	18.6	20.91	388.93
142	041001006043	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN80	m	1.2	20.91	25.09
143	041001006044	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN80	m	0.6	20.91	12.55
144	041001006045	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN80	m	0.6	20.91	12.55
		分部小计					70947.24
本页小计							24066.05
合 计							4229885.75

### 措施项目清单与计价表（一）

工程名称：大汾社区-巷道

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费 率（%）	金 额（元）
1	绿色施工安全防护措施费			
LSSGCSF000 06	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	210876. 43
2	措施其他项目			
粤04110900 9006	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
0411090020 06	夜间施工增加费		20	
0411090050 06	交通疏导员增加费		15	
0411080010 06	地下管线交叉降效费		0	
粤04110900 8006	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
QTFY000000 06	其他费用			
合 计				210876. 43

注：本表适用于以“项”计价的措施项目



# 措施项目清单与计价表（二）

工程名称：大汾社区-巷道

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1	21301.91	21301.91
1.1.1	041101005006	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	161	132.31	21301.91
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	围尼龙编制布		项	1		
1.4	1.4	桥梁支架		项	1		
1.5	1.5	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1	365026.50	365026.50
1.5.1	粤050401008006	施工围栏	1. 名称:移动式围挡	m	18026	20.25	365026.50
1.6	1.6	施工围挡照明		项	1		
1.7	1.7	独立安全防护挡板		项	1		
1.8	1.8	吊装设备基础		项	1		
小 计							386328.41
2		措施其他项目					
2.1	2.7	围堰工程		项	1		
2.2	2.8	材料二次运输		项	1	73376.24	73376.24
2.2.1	040103002028	人工运输	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:100m	m3	2709.61	27.08	73376.24
2.3	2.9	井点降水工程		项	1		
2.4	2.10	施工护栏		项	1		
2.5	2.11	监测量控工程		项	1		
2.6	2.12	混凝土模板工程		项	1	35986.47	35986.47
2.6.1	041102002003	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	1.71	47.77	81.69
2.6.2	041102034006	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	122.67	90.45	11095.50
2.6.3	041102036011	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	20.67	291.32	6021.58
2.6.4	041102036012	井圈模板	1. 构件类型:井圈模板	m3	31.33	582.21	18240.64
2.6.5	041102005004	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	12.13	45.10	547.06
小 计							109362.71
本页小计							495691.12
合 计							495691.12

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：大汾社区-巷道

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	金额（元）	备注
1	暂列金额	项		
2	暂估价	项		
2.1	材料暂估价	项		
2.2	专业工程暂估价	项		
3	计日工	项		
4	总承包服务费	项		
5	预算包干费	项	76682.34	按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费	项		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
7	概算幅度差	项		按分部分项工程费的3.00%计算
8	现场签证费用	项		
9	索赔费用	项		
10	其他费用	项		按实际发生或经批准的施工方案计算
合    计			76682.34	-

# 主要材料设备价格表

工程名称：大汾社区-巷道

第 1 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	人工					
1	00010010	人工费		元	873053.46	1.07
2	00010010@1	人工费		元	29219.95	1.07
3	00010010@2	人工费		元	105774.37	1.07
	材料					
1	01010125@2	三级钢	Φ12~16	t	0.32	4223.80
2	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	1.03	8.19
3	01030031@1	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	1.84	8.19
4	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	55.29	10.94
5	01030055@2	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	495.88	10.94
6	01130002@1	扁钢	综合	kg	303.90	4.47
7	01150002	六角空心钢	综合	kg	53.24	4.12
8	01170001@1	工字钢	综合	t	0.59	4340.51
9	01290003	钢板	综合	kg	1516.49	4.50
10	01290043	钢板	8~15	kg	10.39	4.50
11	02010013	橡胶板	1~3	kg	2.45	26.50
12	02010100@1	石棉橡胶板	3~6	kg	14.28	8.14
13	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	80.61	8.14
14	02270001	棉纱		kg	1.39	7.06
15	02270020	白布		kg	17.87	6.23
16	02270020@2	白布		kg	4.71	6.23
17	02270180	破布	一级	kg	46.22	7.44
18	02290050	麻绳		kg	0.08	17.62
19	02290110	油麻丝		kg	346.56	8.91
20	02290110@3	油麻丝		kg	78.24	8.91
21	02330010@1	草袋		个	5.36	3.76
22	03010430	六角螺栓	综合	kg	20.10	5.80
23	03013051	膨胀螺栓	M10	十套	14.21	4.90
24	03013061	膨胀螺栓	M12	十套	0.62	7.05
25	03019001	圆钉	综合	kg	12.49	6.37
26	03019001@1	圆钉	综合	kg	42.53	6.37
27	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	16.11	3.09
28	03131071@3	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	2.34	3.09
29	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	71.55	4.89

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：大汾社区-巷道

第 2 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
30	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	117.37	4.20
31	03135021@2	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	21.12	4.20
32	03139021@1	冲击钻头	Φ12	个	54.57	5.41
33	03139031	冲击钻头	Φ14	个	2.12	5.86
34	03139041	冲击钻头	Φ16	个	0.11	6.74
35	03139121@1	合金钢钻头	综合	个	562.00	7.27
36	03139131	合金钢钻头	一字型	个	33.97	23.15
37	03139291	钢锯片	Φ300	片	158.63	395.16
38	03139531	合金钎头	Φ150	个	0.04	27.33
39	03139571	树脂砂轮切割片	Φ400	片	23.27	30.85
40	03213001	铁件	综合	kg	413.80	5.33
41	03214046@1	零星卡具		kg	2.67	5.96
42	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	82.64	495.20
43	04010020@1	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	2058.80	0.50
44	04030023@1	中粗砂		m3	24.02	193.60
45	04030023@2	中粗砂	回填	m3	7.89	193.60
46	04050040	碎石	40	m3	5.22	225.80
47	04070045	石粉渣		m3	169.30	124.43
48	04070045@1	石屑		m3	2563.95	124.43
49	04130001	标准砖	240×115×53	千块	44.94	407.77
50	05010020@1	松杂原木	综合	m3	2.42	1803.79
51	05030060	板枋材	综合	m3	9.55	1803.79
52	05030320	垫木		m3	0.02	1208.61
53	13010130	酚醛调和漆		kg	80.76	12.06
54	13010170	红丹漆		kg	118.61	10.41
55	13030240	厚漆		kg	8.11	19.32
56	13410010	嵌缝料		kg	12.27	4.50
57	14050050	溶剂油		kg	103.47	10.28
58	14090040@1	润滑脂		kg	3.07	35.34
59	14090040@2	润滑脂		kg	1.32	35.34
60	14330250	三氯乙烯		kg	0.63	5.88
61	14330250@1	三氯乙烯		kg	1.06	5.88
62	14330250@2	三氯乙烯		kg	0.30	5.88

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：大汾社区-巷道

第 3 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
63	14350490	漂白粉	综合	kg	22.37	25.60
64	14350490@1	漂白粉	综合	kg	8.71	25.60
65	14350630	脱模剂		kg	-46.80	2.26
66	14350630@1	脱模剂		kg	24.44	2.26
67	14390070	氧气		m3	65.92	3.64
68	14390070@2	氧气		m3	1.21	3.64
69	14390070@3	氧气		m3	337.42	3.64
70	14390070@4	氧气		m3	59.14	3.64
71	14390100	乙炔气		kg	21.98	7.92
72	14390100@2	乙炔气		kg	0.41	7.92
73	14390100@3	乙炔气		kg	112.46	7.92
74	14390100@4	乙炔气		kg	19.82	7.92
75	17010053	焊接钢管	DN20	m	4.57	6.44
76	17030050	镀锌钢管	DN50	m	127.32	29.65
77	17030050@2	镀锌钢管	DN50	m	63.42	29.65
78	17270175	橡胶软管	DN20	m	2.13	4.42
79	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	1.54	79.77
80	19000210	螺纹阀门	DN20	个	1.22	67.57
81	19010120	法兰截止阀	DN50	个	1.87	159.74
82	20010080	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.62	57.02
83	20010080@3	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.31	57.02
84	24110140	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	0.62	30.62
85	24330010	警示带		m	18326.00	1.83
86	24590010	压力表弯管	DN15	个	0.62	3.89
87	28030480	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	BV-2.5mm2	m	25628.40	2.20
88	33010285@1	塑钢踏步		kg	88.43	6.49
89	34050040@1	草板纸	80#	张	3.64	0.18
90	34110010	水		m3	1908.06	3.80
91	34110010@1	水		m3	16.93	3.80
92	34110040	电		kW·h	3.98	0.62
93	35010001	复合木模板面板		m2	0.25	30.84
94	35010010	钢模板		kg	605.21	5.44
95	35010010@1	钢模板		kg	0.11	5.44

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：大汾社区-巷道

第 4 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
96	35030060@1	木脚手杆		m3	0.16	1310.30
97	35030070@1	木脚手板		m3	0.32	1089.73
98	35030080@1	木支撑		m3	0.49	1304.95
99	36270080	移动式钢护栏		m	1413.24	87.65
100	8021901	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m3	0.46	528.35
101	8021902@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	50.87	532.30
102	8021903@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	28.04	540.33
103	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	952.63	552.13
104	8021905@2	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	0.51	563.37
105	8021906@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	41.97	583.46
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	272.15	246.10
2	00010003@1	机上人工		工日	297.34	246.10
3	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	2413.82	8.79
4	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	4641.37	7.36
5	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	12265.62	7.36
6	99450700	电	(机械用)	kw·h	9152.23	0.62
7	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	53330.12	0.62
	主材					
1	02050001@1 1	T型胶圈 DN150		个	28.84	18.98
2	02050001@2 5	T型胶圈 DN150		个	20.60	18.98
3	02050001@2 7	橡胶圈 DN150		个	4.12	18.98
4	02050001@6	T型胶圈（给水管用） DN150		个	29.24	18.98
5	04270160@1	混凝土垫块		m3	0.17	277.60
6	13030410	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	1.36	10.80
7	13030410@1	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	1.56	10.80
8	17050017@1	薄壁不锈钢管 316L Φ 25.4x1.0		m	2869.26	25.58
9	17050017@2	薄壁不锈钢管 316L Φ 50.8x1.2		m	96.73	72.47
10	17050017@3	薄壁不锈钢管 316L Φ 88.9×2.0		m	12.83	202.76

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：大汾社区-巷道

第 5 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
11	17050017@4	薄壁不锈钢管 316L Φ101.6x2.0		m	4.93	218.54
12	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN150		m	170.00	142.73
13	17250040@17	PE给水管 PE100 DN32 PN1.6		m	6122.00	4.88
14	17250040@25	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	10633.00	19.25
15	17250040@26	PE给水管 PE100 DN90 PN1.6		m	1477.00	36.20
16	17250040@27	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	94.00	54.00
17	17250040@29	PVC给水管DN20		m	96.00	2.61
18	17250040@30	PVC给水管DN15		m	108.00	2.61
19	18000001@72	球墨铸铁同径三通 DN150×DN150		个	1.00	308.82
20	18000001@75	球墨铸铁异径三通 DN150×DN50		个	8.00	237.13
21	18000001@77	球墨铸铁异径直通 DN150×DN50		个	1.00	145.59
22	18000001@88	球墨铸铁45°弯头 DN150		个	14.00	200.73
23	18000001@91	球墨铸铁排水三通 DN150×dn50		个	2.00	237.81
24	18030035@6	碳钢90°弯头 DN50		个	2.00	9.32
25	18250137@10	不锈钢成品管卡 Φ101.6		套	6.30	11.85
26	18250137@74	不锈钢成品管卡 Φ25.4		套	3819.90	5.07
27	18250137@88	不锈钢成品管卡 Φ50.8		套	128.10	6.73
28	18250137@99	不锈钢成品管卡 Φ88.9		套	16.80	10.34
29	19000001@24	铜止回阀DN40		个	8.08	61.14
30	19000001@25	316L不锈钢分水器（四口）DN50×DN25		个	1.01	335.99
31	19000001@27	表前铜截止阀DN25		个	1837.19	38.35

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：大汾社区-巷道

第 6 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
32	19000001@28	铜水表接头DN25		个	103.02	25.52
33	19000001@29	表前铜截止阀DN40		个	23.23	85.99
34	19000001@31	铜水表接头DN15		个	979.70	8.76
35	19000001@32	铜水表接头DN20		个	2591.66	13.60
36	19000001@33	铜水表接头DN40		个	23.23	63.77
37	19000020@23	QT450球墨铸铁止回阀 DN80		个	2.00	287.02
38	19000020@24	QT450球墨铸铁闸阀 DN 80		个	10.00	353.69
39	19000020@25	QT450球墨铸铁止回阀 DN100		个	1.00	333.63
40	19000020@26	QT450球墨铸铁闸阀 DN 100		个	4.00	386.73
41	19000020@28	铜闸阀 DN50		个	141.00	109.61
42	19000020@34	QT450闸阀 DN80		个	14.00	353.69
43	19000020@35	QT450排气阀 DN50		个	1.00	1258.85
44	19000020@37	QT450排泥阀 DN50		个	2.00	1401.77
45	19000020@38	手动闸阀 DN50		个	1.00	115.93
46	19000020@39	QT450闸阀 DN100		个	3.00	386.73
47	19000020@41	表前铜截止阀DN50		个	77.00	138.05
48	19000020@42	球墨铸铁止回阀DN50		个	31.00	168.50
49	19000020@43	QT450闸阀 DN150		个	2.00	731.27
50	20010360@28	316L不锈钢平焊法兰DN 50		副	160.50	603.50
51	20010360@29	316L不锈钢平焊法兰DN 80		副	15.00	840.82
52	20010360@30	316L不锈钢平焊法兰 DN100		副	6.00	1044.84

编制人：

证号：

编制日期：



# 主要材料设备价格表

工程名称：大汾社区-巷道

第 7 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
53	20010360@32	钢板平焊法兰 DN50		副	1.00	41.32
54	34130210@2	圆形陶瓷管标		个	5620.00	12.00
55	36010080@1	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	2.00	468.99
56	36010080@3	球墨铸铁井盖及井座 4 00×400		套	141.00	159.29
57	36010080@4	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	17.00	468.99
58	36010205@5	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	3.00	468.99
59	补充主材001	PE法兰 dn110		副	3.00	178.52
60	补充主材002	PE90° 弯头De32		个	2671.00	10.47
61	补充主材002@1	PE同径直通 De63		个	1652.00	15.85
62	补充主材002@13	PE90° 弯头 De110		个	245.00	55.01
63	补充主材002@16	PE90° 弯头 De63		个	3312.00	19.71
64	补充主材002@22	PE同径三通 De32×32		个	26.00	11.40
65	补充主材002@23	PE同径直通 De32		个	888.00	9.52
66	补充主材002@24	PE异径三通 De90×32		个	106.00	29.47
67	补充主材002@26	PE异径直通 De90×63		个	85.00	23.68
68	补充主材002@27	PE异径直通 De90×32		个	2.00	18.54
69	补充主材002@28	PE异径直通 De63×32		个	455.00	16.14
70	补充主材002@29	PE同径直通 De90		个	339.00	26.81
71	补充主材002@30	PE异径直通 De110×90		个	2.00	42.63
72	补充主材002@32	PE异径三通 De90×63		个	37.00	38.56
73	补充主材002@33	PE异径三通 De110×63		个	2.00	54.79
74	补充主材002@34	PE异径三通 De110×90		个	2.00	61.45

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：大汾社区-巷道

第 8 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
75	补充主材002@37	PE同径三通 De63×63		个	137.00	23.09
76	补充主材002@38	PE同径三通 De90×90		个	53.00	42.40
77	补充主材002@39	PE90° 弯头De90		个	818.00	36.40
78	补充主材002@4	PE异径三通 De63×32		个	1384.00	19.77
79	补充主材002@40	PE同径三通 De110×110		个	1.00	71.30
80	补充主材002@42	PE内牙直通De32		个	1819.00	11.46
81	补充主材002@43	PE内牙直通De63		个	61.00	38.71
82	补充主材002@44	PE内牙直通De90		个	8.00	52.22
83	补充主材002@45	PE内牙直通De110		个	3.00	63.82
84	补充主材002@8	PE同径直通 De110		个	253.00	38.81
85	补充主材003@1	316L90° 弯头 Φ88.9×2.0		个	8.00	270.33
86	补充主材003@10	316L外丝直接 DN25		个	1819.00	12.38
87	补充主材003@11	316L外丝直接 DN50		个	61.00	46.74
88	补充主材003@12	PE法兰 dn63		副	141.00	128.44
89	补充主材003@13	316L不锈钢 变径直通 DN25×20		个	1283.00	5.80
90	补充主材003@14	316L不锈钢 变径直通 DN50×40		个	15.00	21.36
91	补充主材003@15	316L不锈钢 变径直通 DN25×15		个	485.00	6.29
92	补充主材003@16	316L外丝直接 DN90		个	8.00	67.58
93	补充主材003@17	316L外丝直接 DN100		个	3.00	102.69
94	补充主材003@2	316L90° 弯头 Φ50.8×1.2		个	61.00	72.63
95	补充主材003@5	316L90° 弯头 Φ25.4×1.0		个	1815.00	14.74

编制人：

证号：

编制日期：



# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：新村社区-巷道

第 1 页 共 1 页

序号	费用名称	取费基数	基数说明	费率(%)	金额
1	分部分项合计	FBFXHJ	分部分项合计		6327337.74
1.1	供水管				1145837.60
1.2	表后管				21277.56
1.3	主次管道管件				313118.81
1.4	水表管件、阀门及附件安装				1660631.21
1.5	土石方工程				441401.00
1.6	现状路面破除修复				2473070.94
1.7	管道附属构筑物、阀门及附件安装				111836.23
1.8	拆除工程				160164.39
2	措施合计	_AQWMSGF+_QTCSF	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		959563.09
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		841881.75
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		117681.34
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		112534.04
3.1	暂列金额	ZLJE	暂列金额		
3.2	暂估价	ZGJHJ	暂估价合计		
3.3	计日工	JRG	计日工		
3.4	总承包服务费	ZCBFWF	总承包服务费		
3.5	预算包干费	YSBGF	预算包干费		112534.04
3.6	工程优质费	GCYZF	工程优质费		
3.7	概算幅度差	GSFDC	概算幅度差		
3.8	索赔费用	SPFY	索赔费用		
3.9	现场签证费用	XCQZFY	现场签证费用		
3.10	其他费用	QTFY	其他费用		
4	税前工程造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目		7399434.87
5	增值税销项税额	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目	9	665949.14
6	总造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM+_SJ	分部分项合计+措施合计+其他项目+增值税销项税额		8065384.01
7	人工费	RGF+JSCS_RGF+JSRGF	分部分项人工费+技术措施项目人工费+机上人工费		1768083.57

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-巷道

第 1 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		供水管					
		PE给水管					
1	040501004037	PE给水管 DN32 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN32 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	9420	17.65	166263
2	040501004038	PE给水管 DN63 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN63 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	15395	32.66	502800.7
3	040501004039	PE给水管 DN90 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN90 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	2880	51.38	147974.4
4	040501004040	PE给水管 DN110 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN110 PN1.6 4. 连接形式:热熔对接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	613	70.72	43351.36
		分部小计					860389.46
		球墨铸铁给水管					
5	040501003005	球墨铸铁给水管 K9 DN150	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN150 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道,厚度不小于70um	m	101	168.96	17064.96
		分部小计					17064.96
		不锈钢管					
本页小计							877454.42

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-巷道

第 2 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
6	031001003026	薄壁不锈钢管 316L Φ25.4x1.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ25.4x1.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	4970	49.85	247754.5
7	031001003027	薄壁不锈钢管 316L Φ50.8x1.2	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ50.8x1.2 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	163	101.81	16595.03
8	031001003028	薄壁不锈钢管 316L Φ88.9×2.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ88.9×2.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	14	233.52	3269.28
9	031001003029	薄壁不锈钢管 316L Φ101.6x2.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ101.6x2.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	3	254.79	764.37
		分部小计					268383.18
		表后管					
10	040501004041	PVC给水管 DN15	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接连接 3. 规格:DN15 4. 压力等级:1.6MPa 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	540	12.33	6658.2
11	040501004042	PVC给水管 DN20	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接连接 3. 规格:DN20 4. 压力等级:1.6MPa 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	1056	12.33	13020.48
12	040501004043	PVC给水管 DN25	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接连接 3. 规格:DN25 4. 压力等级:1.6MPa 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	60	12.89	773.4
本页小计							288835.26

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-巷道

第 3 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
13	040501004044	PVC给水管 DN50	1. 管道材料名称:PVC给水管 2. 接口形式:粘接 3. 规格:DN50 4. 压力等级:1.6MPa 5. 管道检验及试验要求:管道试压、严密性实验、清洗消毒	m	36	22.93	825.48
		分部小计					21277.56
		主次管道管件					
		球墨铸铁管件					
14	040502001017	球墨铸铁管配件	1. 类型:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×DN80 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	424.64	424.64
15	040502001018	球墨铸铁管配件	1. 类型:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×DN50 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	6	424.64	2547.84
16	040502001019	球墨铸铁管配件	1. 类型:45° 弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	8	388.24	3105.92
		分部小计					6078.4
		PE管件					
17	040502003148	塑料管管件	1. 类型:同径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	个	1570	9.52	14946.4
18	040502003149	塑料管管件	1. 类型:同径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	2566	15.85	40671.1
19	040502003150	塑料管管件	1. 类型:同径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De90 4. 连接形式:热熔连接	个	480	26.81	12868.8
20	040502003151	塑料管管件	1. 类型:同径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De110 4. 连接形式:热熔连接	个	102	38.81	3958.62
21	040502003152	塑料管管件	1. 类型:异径直通 2. 材质:PE 3. 规格:De63×32 4. 连接形式:热熔连接	个	271	16.14	4373.94
本页小计							83722.74

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-巷道

第 4 页 共 15 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
22	040502003153	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	29	18.54	537.66
23	040502003154	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	37	23.68	876.16
24	040502003155	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	2	37.29	74.58
25	040502003156	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	3	40.78	122.34
26	040502003157	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	2147	19.77	42446.19
27	040502003158	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	326	29.47	9607.22
28	040502003159	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	115	38.56	4434.4
29	040502003160	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	29	52.29	1516.41
30	040502003161	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	30	54.79	1643.7
31	040502003162	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	6	61.45	368.7
32	040502003163	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De32×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	71	11.4	809.4
本页小计							62436.76



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-巷道

第 5 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
33	040502003164	塑料管管件	1. 类型:同径三通 2. 材质:PE 3. 规格:De63×63 4. 连接形式:热熔连接	个	450	23.09	10390.5
34	040502003165	塑料管管件	1. 类型:同径三通 2. 材质:PE 3. 规格:De90×90 4. 连接形式:热熔连接	个	52	42.4	2204.8
35	040502003166	塑料管管件	1. 类型:同径三通 2. 材质:PE 3. 规格:De110×110 4. 连接形式:热熔连接	个	1	71.3	71.3
36	040502003167	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	个	1507	10.47	15778.29
37	040502003168	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	5012	19.71	98786.52
38	040502003169	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De90 4. 连接形式:热熔连接	个	966	36.4	35162.4
39	040502003170	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De110 4. 连接形式:热熔连接	个	98	55.01	5390.98
		分部小计					307040.41
		水表管件、阀门及附件安装					
		阀门					
40	040502005113	截止阀	1. 种类:截止阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN25 4. 连接形式:螺纹连接	个	3808	55.37	210848.96
41	040502005114	截止阀	1. 种类:截止阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN40 4. 连接形式:螺纹连接	个	22	112.31	2470.82
42	040502005115	截止阀	1. 种类:截止阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	212	211.75	44891
本页小计							425995.57

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-巷道

第 6 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
43	040502005116	闸阀	1. 种类: 闸阀 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN80 4. 连接形式: 法兰连接	个	36	452. 15	16277. 4
44	040502005117	闸阀	1. 种类: 闸阀 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 法兰连接	个	4	485. 19	1940. 76
45	040502005118	止回阀	1. 种类: 止回阀 2. 材质: 铜 3. 规格: DN40 4. 连接形式: 螺纹连接	个	11	87. 21	959. 31
46	040502005119	止回阀	1. 种类: 止回阀 2. 材质: 铜 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 法兰连接	个	106	242. 2	25673. 2
47	040502005120	止回阀	1. 种类: 止回阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN80 4. 连接形式: 法兰连接	个	18	385. 48	6938. 64
48	040502005121	止回阀	1. 种类: 止回阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 法兰连接	个	2	432. 09	864. 18
49	040502005122	水表接头	1. 种类: 水表接头 2. 材质: 铜 3. 规格: DN15 4. 连接形式: 螺纹连接	个	2470	18. 97	46855. 9
50	040502005123	水表接头	1. 种类: 水表接头 2. 材质: 铜 3. 规格: DN20 4. 连接形式: 螺纹连接	个	4858	25. 49	123830. 42
51	040502005124	水表接头	1. 种类: 水表接头 2. 材质: 铜 3. 规格: DN25 4. 连接形式: 螺纹连接	个	288	42. 42	12216. 96
52	040502005125	水表接头	1. 种类: 水表接头 2. 材质: 铜 3. 规格: DN40 4. 连接形式: 螺纹连接	个	22	89. 87	1977. 14
		分部小计					495744. 69
		水表					
本页小计							237533. 91

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-巷道

第 7 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
53	040502009040	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN15 3. 连接形式:螺纹连接 4. 甲供主材	个	1235	66.49	82115.15
54	040502009041	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 甲供主材	个	2429	66.49	161504.21
55	040502009042	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 甲供主材	个	144	86.06	12392.64
56	040502009043	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 甲供主材	个	11	126.57	1392.27
57	040502009044	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接 4. 甲供主材	个	106	93.73	9935.38
58	040502009045	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接 4. 甲供主材	个	18	151.68	2730.24
59	040502009046	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 甲供主材	个	2	183.18	366.36
		分部小计					270436.25
		不锈钢管件					
60	030804003054	不锈钢管管件	1. 种类:外丝直接 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN25	个	3808	12.38	47143.04
61	030804003055	不锈钢管管件	1. 种类:外丝直接 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN50	个	117	46.74	5468.58
62	030804003056	不锈钢管管件	1. 种类:外丝直接 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN90	个	18	67.58	1216.44
63	030804003057	不锈钢管管件	1. 种类:外丝直接 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN100	个	2	102.69	205.38
本页小计							324469.69

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-巷道

第 8 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
64	030804003058	不锈钢管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN25	个	3808	14.74	56129.92
65	030804003059	不锈钢管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN50	个	117	72.63	8497.71
66	030804003060	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN80	个	18	270.33	4865.94
67	030804003061	不锈钢管管件	1. 材质:316L 不锈钢 2. 种类:90° 弯头 3. 规格:DN100	个	2	495.8	991.6
68	030804003062	不锈钢管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN50×40	个	11	21.36	234.96
69	030804003063	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN25×20	个	2429	5.8	14088.2
70	030804003064	不锈钢管管件	1. 材质、种类:316L不锈钢 变径直通 2. 规格:DN25×15	个	1235	6.29	7768.15
71	040502005126	分水器（三口）	1. 种类:分水器（三口） 2. 材质:316L 3. 规格:DN50×DN25	个	4	306.9	1227.6
72	040502005127	分水器（五口）	1. 种类:分水器（五口） 2. 材质:316L 3. 规格:DN50×DN25	个	8	434.43	3475.44
73	040502005128	分水器（六口）	1. 种类:分水器（六口） 2. 材质:316L 3. 规格:DN50×DN25	个	2	499.97	999.94
74	040502006038	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN50 4. 焊接方式:法兰连接	个	702	323.73	227258.46
75	040502006039	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN80 4. 焊接方式:法兰连接	个	108	448.51	48439.08
76	040502006040	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:316L不锈钢 3. 规格:DN100 4. 焊接方式:法兰连接	个	12	556.34	6676.08
		分部小计					434686.52
		PE管配件					
		本页小计					380653.08

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-巷道

第 9 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
77	040502003171	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	个	3808	10.47	39869.76
78	040502003172	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	117	19.71	2306.07
79	040502003173	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De90 4. 连接形式:热熔连接	个	18	36.4	655.2
80	040502003174	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De110 4. 连接形式:热熔连接	个	2	55.01	110.02
81	040502003175	塑料管管件	1. 类型:内牙直通 2. 材质:PE 3. 规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	个	3808	11.46	43639.68
82	040502003176	塑料管管件	1. 类型:内牙直通 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	117	38.71	4529.07
83	040502003177	塑料管管件	1. 类型:内牙直通 2. 材质:PE 3. 规格:De90 4. 连接形式:热熔连接	个	18	52.22	939.96
84	040502003178	塑料管管件	1. 类型:内牙直通 2. 材质:PE 3. 规格:De110 4. 连接形式:热熔连接	个	2	63.82	127.64
		分部小计					92177.4
		附件					
85	031003008004	过滤器 DN80	1. 名称:过滤器 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接	个	3	495.44	1486.32
86	031004014022	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:SUS304 3. 规格:Φ25.4	个	7616	8.54	65040.64
87	031004014023	管卡	1. 名称:不锈钢管卡 2. 材质:SUS304 3. 规格:Φ50.8	个	234	10.73	2510.82
本页小计							161215.18

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-巷道

第 10 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
88	031004014024	管卡	1. 名称: 不锈钢管卡 2. 材质: SUS304 3. 规格: Φ88.9	个	36	15.08	542.88
89	031004014025	管卡	1. 名称: 不锈钢管卡 2. 材质: SUS304 3. 规格: Φ101.6	个	4	16.9	67.6
		分部小计					69648.26
		管道地面标识					
90	050307009006	管道地面标识	1. 名称: 给水管标 2. 材质: 圆形陶瓷材质 3. 外径: DN90 4. 内径: DN70 5. 其他详见施工图	个	8073	36.7	296279.1
		分部小计					296279.1
		支墩及其他					
91	040503002006	混凝土支墩	1. 类别: 1m³ 以内 2. 混凝土强度等级: C15	m3	1.8	921.66	1658.99
		分部小计					1658.99
		土石方工程					
92	040101002011	挖沟槽土方	1. 开挖方式: 人工开挖 2. 土壤类别: 综合考虑 3. 挖土深度: 综合考虑	m3	1228.72	42.61	52355.76
93	040201020017	中粗砂垫层	1. 材料品种: 中粗砂	m3	5.05	305.84	1544.49
94	040201020018	腋角中粗砂	1. 部位: 120° 腋角 2. 材料品种: 中粗砂	m3	1.66	305.84	507.69
95	040201020019	石粉渣垫层	1. 材料品种: 石粉渣	m3	913.26	235.05	214661.76
96	040201020020	腋角石粉渣	1. 部位: 120° 腋角 2. 材料品种: 石粉渣	m3	120.39	235.05	28297.67
97	040103001007	回填石粉渣	1. 填方材料品种: 石粉渣 2. 填方粒径要求: 按设计及规范要求	m3	103.19	191.5	19760.89
98	040103002029	余方弃置	1. 废弃料品种: 土方 2. 弃方运距: 30km	m3	1228.72	73.14	89868.58
99	040103002030	消纳费	1. 消纳费	m3	1228.72	28	34404.16
		分部小计					441401
		现状路面破除修复					
		巷道（人行道）混凝土路面恢复					
100	041001001021	旧路面机械切缝	1. 材质: 混凝土路面 2. 厚度: 5cm	m	52388	5.19	271893.72
本页小计							1011843.29

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-巷道

第 11 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
101	041001001022	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:15cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	9183.05	36.05	331048.95
102	041001003011	拆除混凝土基层	1. 材质:水泥稳定石粉渣基层 2. 厚度:15cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	9183.05	25.66	235637.06
103	040103002031	消纳费	1. 消纳费	m3	2754.92	28	77137.76
104	040203007015	15cm 混凝土面板 C25	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:15cm 3. 水养生 4. 嵌缝材料:详施工设计图	m2	9183.05	123.73	1136218.78
105	040202015007	4%水泥稳定石粉渣基层	1. 水泥含量:4%水泥稳定石粉渣基层 2. 厚度:15cm	m2	9183.05	45.86	421134.67
		分部小计					2473070.94
		管道附属构筑物、阀门及附件安装					
		管道附属构筑物					
106	040504001024	闸阀井	1. 名称:闸阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径:DN80 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	3	2826.07	8478.21
107	040504001025	闸阀井	1. 名称:闸阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径:DN100 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	4	3573.67	14294.68
108	040504001026	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 52页 3. 管道直径:DN100 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	2	4120.31	8240.62
109	040504001027	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 52页 3. 管道直径:DN150 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	1	4225.22	4225.22
本页小计							2236415.95

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-巷道

第 12 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
110	040504001028	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN100 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	4	2840.08	11360.32
111	040504001029	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN150 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	1	2944.98	2944.98
112	040504001030	排泥阀井	1. 名称:排泥阀井 2. 参照图集:07MS101-2 14页 3. 闸阀直径:DN50 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	5	3674.17	18370.85
		分部小计					67914.88
		阀门					
113	040502005129	闸阀 DN50	1. 名称:闸阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	142	183.31	26030.02
114	040502005130	闸阀 DN80	1. 名称:闸阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接	个	27	452.15	12208.05
115	040502005131	闸阀 DN100	1. 名称:闸阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接	个	4	485.19	1940.76
		分部小计					40178.83
		附件					
116	040502003179	排水三通 DN100×dn50	1. 类型:排水三通 2. 材质:PE 3. 规格:DN100×dn50	个	4	112.07	448.28
117	040502001020	排水三通 DN150×dn50	1. 类型:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×dn50 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	425.32	425.32
118	040502006041	法兰 dn90	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn90	个	6	88.74	532.44
本页小计							74261.02



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-巷道

第 13 页 共 15 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额 （元）	
						综合单价	合价
119	040502006042	法兰 dn110	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn110	个	8	89.26	714.08
120	040501004045	PE给水管 DN63 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN63 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	32.5	32.66	1061.45
121	040502006043	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN50 4. 焊接方式:法兰连接	个	5	42.64	213.2
122	040502002015	钢管管件安装	1. 种类:钢制 90° 弯头 2. 规格:DN50 3. 接口形式:焊接	个	5	69.55	347.75
		分部小计					3742.52
		拆除工程					
123	041001011013	废除现状管	1. 名称:废除现状管 2. 材质:各种管 3. 规格:DN100	处	3	35.63	106.89
124	041001011014	废除现状管	1. 名称:废除现状管 2. 材质:各种管 3. 规格:DN150	处	1	47.95	47.95
125	041001011015	废除现状管	1. 名称:废除现状管 2. 材质:各种管 3. 规格:DN200	处	4	63.94	255.76
126	041001011016	废除现状管	1. 名称:废除现状管 2. 材质:各种管 3. 规格:DN300	处	3	101.5	304.5
127	041001009037	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN50 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	18	670.61	12070.98
128	041001009038	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN80 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	7	671.16	4698.12
本页小计							19820.68

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-巷道

第 14 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
129	041001009039	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN100 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	73	671.67	49031.91
130	041001009040	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN150 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	9	673.42	6060.78
131	041001009041	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN200 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	43	675.88	29062.84
132	041001009042	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN250 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	2	679.04	1358.08
133	041001009043	废除现状砖砌阀门井	1. 规格尺寸:DN300 2. 回填尺寸:详图集《17ZS02 给水工程》335页 3. 回填材质:石粉渣 4. 含现状管封堵、井打烂回填并回收阀门提交给业主单位等	座	9	682.91	6146.19
134	041001006046	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN15	m	741	20.91	15494.31
135	041001006047	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN20	m	1457.4	20.91	30474.23
136	041001006048	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN25	m	86.4	20.91	1806.62
137	041001006049	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN40	m	15	20.91	313.65
138	041001006050	废除现状表前立管	1. 管道种类、材质:各类管 2. 规格:DN50	m	103.2	20.91	2157.91
本页小计							141906.52



### 措施项目清单与计价表（一）

工程名称：新村社区-巷道

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费 率（%）	金 额（元）
1	绿色施工安全防护措施费			
LSSGCSF00007	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	309468. 60
2	措施其他项目			
粤041109009007	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
041109002007	夜间施工增加费		20	
041109005007	交通疏导员增加费		15	
041108001007	地下管线交叉降效费		0	
粤041109008007	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
QTFY000000007	其他费用			
合    计				309468. 60

注：本表适用于以“项”计价的措施项目

# 措施项目清单与计价表（二）

工程名称：新村社区-巷道

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1	1984.65	1984.65
1.1.1	041101005007	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	15	132.31	1984.65
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	围尼龙编制布		项	1		
1.4	1.4	桥梁支架		项	1		
1.5	1.5	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1	530428.50	530428.50
1.5.1	粤050401008007	施工围栏	1. 名称:移动式围挡	m	26194	20.25	530428.50
1.6	1.6	施工围挡照明		项	1		
1.7	1.7	独立安全防护挡板		项	1		
1.8	1.8	吊装设备基础		项	1		
小 计							532413.15
2		措施其他项目					
2.1	2.7	围堰工程		项	1		
2.2	2.8	材料二次运输		项	1	107876.97	107876.97
2.2.1	040103002032	人工运输	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:100m	m3	3983.64	27.08	107876.97
2.3	2.9	井点降水工程		项	1		
2.4	2.10	施工护栏		项	1		
2.5	2.11	监测量控工程		项	1		
2.6	2.12	混凝土模板工程		项	1	9804.37	9804.37
2.6.1	041102002004	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	4.6	47.77	219.74
2.6.2	041102034007	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	16.95	90.45	1533.13
2.6.3	041102036013	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	2.79	291.32	812.78
2.6.4	041102036014	井圈模板	1. 构件类型:井圈模板	m3	11.98	582.21	6974.88
2.6.5	041102005005	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	5.85	45.10	263.84
小 计							117681.34
本页小计							650094.49
合 计							650094.49

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：新村社区-巷道

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	金额（元）	备注
1	暂列金额	项		
2	暂估价	项		
2.1	材料暂估价	项		
2.2	专业工程暂估价	项		
3	计日工	项		
4	总承包服务费	项		
5	预算包干费	项	112534.04	按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费	项		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
7	概算幅度差	项		按分部分项工程费的3.00%计算
8	现场签证费用	项		
9	索赔费用	项		
10	其他费用	项		按实际发生或经批准的施工方案计算
合 计			112534.04	-

# 主要材料设备价格表

工程名称：新村社区-巷道

第 1 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	人工					
1	00010010	人工费		元	1217927.31	1.07
2	00010010@1	人工费		元	39991.40	1.07
3	00010010@2	人工费		元	211903.79	1.07
	材料					
1	01010125@2	三级钢	Φ12~16	t	0.85	4223.80
2	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	0.40	8.19
3	01030031@1	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	0.26	8.19
4	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	110.70	10.94
5	01030055@2	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	46.20	10.94
6	01130002	扁钢	综合	kg	46.70	4.47
7	01150002	六角空心钢	综合	kg	77.69	4.12
8	01170001@1	工字钢	综合	t	1.29	4340.51
9	01290003	钢板	综合	kg	474.11	4.50
10	01290043	钢板	8~15	kg	17.66	4.50
11	02010013	橡胶板	1~3	kg	4.16	26.50
12	02010070	耐油橡胶板	3~6	kg	0.78	7.95
13	02010100@1	石棉橡胶板	3~6	kg	32.78	8.14
14	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	190.95	8.14
15	02270001	棉纱		kg	3.21	7.06
16	02270020	白布		kg	36.95	6.23
17	02270020@2	白布		kg	1.02	6.23
18	02270180	破布	一级	kg	78.47	7.44
19	02290110	油麻丝		kg	20.40	8.91
20	02290110@3	油麻丝		kg	52.80	8.91
21	02330010@1	草袋		个	3.03	3.76
22	03010430	六角螺栓	综合	kg	44.53	5.80
23	03010430@1	六角螺栓	综合	kg	0.24	5.80
24	03013051	膨胀螺栓	M10	十套	27.81	4.90
25	03013061	膨胀螺栓	M12	十套	0.41	7.05
26	03019001	圆钉	综合	kg	4.78	6.37
27	03019001@1	圆钉	综合	kg	7.60	6.37
28	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	10.84	3.09
29	03131071@3	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	1.75	3.09

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：新村社区-巷道

第 2 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
30	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	177.52	4.89
31	03135001@1	低碳钢焊条	综合	kg	0.30	4.89
32	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	7.73	4.20
33	03135021@1	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	1.47	4.20
34	03135021@2	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	16.06	4.20
35	03139021@1	冲击钻头	Φ12	个	114.24	5.41
36	03139031	冲击钻头	Φ14	个	4.16	5.86
37	03139041	冲击钻头	Φ16	个	0.07	6.74
38	03139121@1	合金钢钻头	综合	个	807.30	7.27
39	03139131	合金钢钻头	一字型	个	49.59	23.15
40	03139291	钢锯片	Φ300	片	230.51	395.16
41	03139571	树脂砂轮切割片	Φ400	片	39.48	30.85
42	03213001	铁件	综合	kg	596.90	5.33
43	03214046@1	零星卡具		kg	1.29	5.96
44	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	123.64	495.20
45	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	358.00	0.50
46	04030023@1	中粗砂		m3	6.38	193.60
47	04030023@2	中粗砂	回填	m3	2.10	193.60
48	04050040	碎石	40	m3	2.35	225.80
49	04070045	石粉渣		m3	138.27	124.43
50	04070045@1	石屑		m3	4088.50	124.43
51	04130001	标准砖	240×115×53	千块	15.80	407.77
52	05010020@1	松杂原木	综合	m3	5.29	1803.79
53	05030060	板枋材	综合	m3	5.37	1803.79
54	13010130	酚醛调和漆		kg	117.35	12.06
55	13010170	红丹漆		kg	172.36	10.41
56	13030240	厚漆		kg	18.52	19.32
57	13410010	嵌缝料		kg	1.70	4.50
58	14050050	溶剂油		kg	150.35	10.28
59	14090040@1	润滑脂		kg	1.79	35.34
60	14090040@2	润滑脂		kg	0.88	35.34
61	14330250	三氯乙烯		kg	1.06	5.88
62	14330250@1	三氯乙烯		kg	1.54	5.88

编制人：

证号：

编制日期：



# 主要材料设备价格表

工程名称：新村社区-巷道

第 3 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
63	14330250@2	三氯乙烯		kg	0.58	5.88
64	14350490	漂白粉	综合	kg	46.83	25.60
65	14350490@1	漂白粉	综合	kg	2.96	25.60
66	14350630	脱模剂		kg	-135.20	2.26
67	14350630@1	脱模剂		kg	4.20	2.26
68	14390070	氧气		m3	112.92	3.64
69	14390070@2	氧气		m3	0.81	3.64
70	14390070@3	氧气		m3	43.88	3.64
71	14390070@4	氧气		m3	16.86	3.64
72	14390100	乙炔气		kg	37.67	7.92
73	14390100@2	乙炔气		kg	0.27	7.92
74	14390100@3	乙炔气		kg	14.68	7.92
75	14390100@4	乙炔气		kg	5.64	7.92
76	17010053	焊接钢管	DN20	m	7.77	6.44
77	17030050	镀锌钢管	DN50	m	288.70	29.65
78	17030050@2	镀锌钢管	DN50	m	18.67	29.65
79	17270175	橡胶软管	DN20	m	3.62	4.42
80	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	4.10	79.77
81	19000210	螺纹阀门	DN20	个	2.08	67.57
82	19010120	法兰截止阀	DN50	个	3.01	159.74
83	20010080	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	1.42	57.02
84	20010080@3	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.09	57.02
85	24110140	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	1.05	30.62
86	24330010	警示带		m	28340.50	1.83
87	24590010	压力表弯管	DN15	个	1.05	3.89
88	28030480	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	BV-2.5mm2	m	58227.75	2.20
89	33010285@1	塑钢踏步		kg	139.19	6.49
90	34050040@1	草板纸	80#	张	1.76	0.18
91	34110010	水		m3	2721.46	3.80
92	34110010@1	水		m3	13.83	3.80
93	34110040	电		kW·h	10.46	0.62
94	35010001	复合木模板面板		m2	0.12	30.84
95	35010010	钢模板		kg	853.84	5.44

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：新村社区-巷道

第 4 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
96	35010010@1	钢模板		kg	0.05	5.44
97	35030060@1	木脚手杆		m3	0.02	1310.30
98	35030070@1	木脚手板		m3	0.03	1089.73
99	35030080@1	木支撑		m3	0.09	1304.95
100	36270080	移动式钢护栏		m	2053.61	87.65
101	8021901	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m3	1.14	528.35
102	8021902@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	4.54	532.30
103	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	1419.36	552.13
104	8021905@2	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	0.79	563.37
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	354.86	246.10
2	00010003@1	机上人工		工日	439.15	246.10
3	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	3472.67	8.79
4	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	5841.83	7.36
5	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	18117.66	7.36
6	99450700	电	(机械用)	kw·h	9439.31	0.62
7	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	79800.64	0.62
	主材					
1	02050001@1 1	T型胶圈 DN150		个	16.48	18.98
2	02050001@1 9	T型胶圈 DN150		个	14.42	18.98
3	02050001@2 5	橡胶圈 DN150		个	2.06	18.98
4	02050001@6	T型胶圈（给水管用） DN150		个	17.37	18.98
5	04270160@1	混凝土垫块		m3	0.02	277.60
6	13030410	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	3.39	10.80
7	13030410@1	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	4.15	10.80
8	17050017@1	薄壁不锈钢管 316L Φ 25.4x1.0		m	4900.42	25.58
9	17050017@2	薄壁不锈钢管 316L Φ 50.8x1.2		m	160.88	72.47
10	17050017@3	薄壁不锈钢管 316L Φ 88.9x2.0		m	13.82	202.76
11	17050017@4	薄壁不锈钢管 316L Φ 101.6x2.0		m	2.96	218.54

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：新村社区-巷道

第 5 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
12	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN150		m	101.00	142.73
13	17250040@17	PE给水管 PE100 DN32 PN1.6		m	9420.00	4.88
14	17250040@25	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	15427.50	19.25
15	17250040@26	PE给水管 PE100 DN90 PN1.6		m	2880.00	36.20
16	17250040@27	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	613.00	54.00
17	17250040@29	PVC给水管DN20		m	1056.00	2.61
18	17250040@30	PVC给水管DN25		m	60.00	3.17
19	17250040@31	PVC给水管DN15		m	540.00	2.61
20	17250040@32	PVC给水管	DN50	m	36.00	10.62
21	18000001@50	球墨铸铁45° 弯头 DN150		个	8.00	200.73
22	18000001@75	球墨铸铁异径三通 DN150×DN80		个	1.00	237.13
23	18000001@76	球墨铸铁异径三通 DN150×DN50		个	6.00	237.13
24	18000001@87	球墨铸铁排水三通 DN150×dn50		个	1.00	237.81
25	18030035@5	碳钢90° 弯头 DN50		个	5.00	9.32
26	18190001@15	QT450球墨铸铁法兰过滤器 DN80		个	3.00	277.58
27	18250137@10	不锈钢成品管卡 Φ101.6		套	4.20	11.85
28	18250137@74	不锈钢成品管卡 Φ25.		套	7996.80	5.07
29	18250137@88	不锈钢成品管卡 Φ50.		套	245.70	6.73
30	18250137@99	不锈钢成品管卡 Φ88.		套	37.80	10.34
31	19000001@24	铜止回阀DN40		个	11.11	61.14
32	19000001@25	表前铜截止阀DN25		个	3846.08	38.35

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：新村社区-巷道

第 6 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
33	19000001@26	铜水表接头DN25		个	290.88	25.52
34	19000001@27	表前铜截止阀DN40		个	22.22	85.99
35	19000001@29	铜水表接头DN15		个	2494.70	8.76
36	19000001@30	铜水表接头DN20		个	4906.58	13.60
37	19000001@31	铜水表接头DN40		个	22.22	63.77
38	19000001@32	316L不锈钢分水器（3口） DN50×DN25		个	4.04	272.36
39	19000001@33	316L不锈钢分水器（五口） DN50×DN25		个	8.08	398.62
40	19000001@34	316L不锈钢分水器（六口） DN50×DN25		个	2.02	463.51
41	19000020@23	QT450球墨铸铁止回阀 DN80		个	18.00	287.02
42	19000020@24	QT450球墨铸铁闸阀 DN80		个	36.00	353.69
43	19000020@25	QT450球墨铸铁止回阀 DN100		个	2.00	333.63
44	19000020@26	QT450球墨铸铁闸阀 DN100		个	4.00	386.73
45	19000020@27	QT450闸阀 DN80		个	27.00	353.69
46	19000020@32	QT450闸阀 DN100		个	4.00	386.73
47	19000020@33	铜闸阀 DN50		个	142.00	109.61
48	19000020@37	表前铜截止阀DN50		个	212.00	138.05
49	19000020@38	球墨铸铁止回阀DN50		个	106.00	168.50
50	20010360@28	钢板平焊法兰 DN80		副	3.00	56.68
51	20010360@29	316L不锈钢平焊法兰DN50		副	351.00	603.50
52	20010360@30	316L不锈钢平焊法兰DN80		副	54.00	840.82
53	20010360@31	316L不锈钢平焊法兰 DN100		副	6.00	1044.84

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：新村社区-巷道

第 7 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
54	20010360@32	钢板平焊法兰 DN50		副	2.50	41.32
55	34130210@2	圆形陶瓷管标		个	8073.00	12.00
56	36010080@1	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	5.00	468.99
57	36010080@3	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	7.00	468.99
58	36010205@5	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	8.00	468.99
59	补充主材001	PE法兰 dn110		副	4.00	178.52
60	补充主材002	PE90° 弯头De32		个	5315.00	10.47
61	补充主材002@1	PE同径直通 De63		个	2566.00	15.85
62	补充主材002@12	PE异径三通 De63×32		个	2147.00	19.77
63	补充主材002@16	PE同径直通 De110		个	102.00	38.81
64	补充主材002@20	PE90° 弯头 De110		个	100.00	55.01
65	补充主材002@23	PE90° 弯头 De63		个	5129.00	19.71
66	补充主材002@29	PE同径直通 De32		个	1570.00	9.52
67	补充主材002@3	PE同径三通 De32×32		个	71.00	11.40
68	补充主材002@30	PE异径三通 De90×32		个	326.00	29.47
69	补充主材002@31	PE异径直通 De110×32		个	2.00	37.29
70	补充主材002@32	PE异径直通 De90×63		个	37.00	23.68
71	补充主材002@33	PE异径直通 De90×32		个	29.00	18.54
72	补充主材002@34	PE异径直通 De63×32		个	271.00	16.14
73	补充主材002@36	PE异径直通 De110×63		个	3.00	40.78
74	补充主材002@37	PE异径三通 De90×63		个	115.00	38.56
75	补充主材002@38	PE异径三通 De110×63		个	30.00	54.79

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：新村社区-巷道

第 8 页 共 9 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
76	补充主材002@39	PE异径三通 De110×90		个	6.00	61.45
77	补充主材002@4	PE同径直通 De90		个	480.00	26.81
78	补充主材002@41	PE异径三通 De110×32		个	29.00	52.29
79	补充主材002@42	PE内牙直通De32		个	3808.00	11.46
80	补充主材002@43	PE内牙直通De63		个	117.00	38.71
81	补充主材002@46	PE排水三通 DN100×dn50		个	4.00	112.07
82	补充主材002@47	PE内牙直通De90		个	18.00	52.22
83	补充主材002@48	PE内牙直通De110		个	2.00	63.82
84	补充主材002@5	PE同径三通 De63×63		个	450.00	23.09
85	补充主材002@6	PE同径三通 De90×90		个	52.00	42.40
86	补充主材002@7	PE90° 弯头De90		个	984.00	36.40
87	补充主材002@8	PE同径三通 De110×110		个	1.00	71.30
88	补充主材003@1	316L90° 弯头 Φ88.9×2.0		个	18.00	270.33
89	补充主材003@10	316L90° 弯头 Φ50.8×1.2		个	117.00	72.63
90	补充主材003@12	316L不锈钢 变径直通 DN25×20		个	2429.00	5.80
91	补充主材003@13	316L90° 弯头 Φ25.4×1.0		个	3808.00	14.74
92	补充主材003@14	316L90° 弯头 Φ101.6×2.0		个	2.00	495.80
93	补充主材003@15	316L不锈钢 变径直通 DN50×40		个	11.00	21.36
94	补充主材003@16	316L不锈钢 变径直通 DN25×15		个	1235.00	6.29
95	补充主材003@17	316L外丝直接 DN25		个	3808.00	12.38
96	补充主材003@18	316L外丝直接 DN50		个	117.00	46.74

编制人：

证号：

编制日期：



# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 1 页 共 1 页

序号	费用名称	取费基数	基数说明	费率(%)	金额
1	分部分项合计	FBFXHJ	分部分项合计		7073036.37
1.1	供水埋管				936601.34
1.2	主次管道管件				230857.04
1.3	水表管件、阀门及附件安装				194453.18
1.4	土石方工程				1051264.19
1.5	地基处理				361517.25
1.6	管道支护				1381898.41
1.7	现状路面破除修复				2284985.93
1.8	管道附属构筑物、阀门及附件安装				310001.68
1.9	附属工程				224067.26
1.10	仪表安装				60543.29
1.11	管道地面标识				36846.80
2	措施合计	_AQWMSGF+_QTCSF	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		927441.54
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		882125.59
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		45315.95
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		148583.06
3.1	暂列金额	ZLJE	暂列金额		
3.2	暂估价	ZGJHJ	暂估价合计		
3.3	计日工	JRG	计日工		
3.4	总承包服务费	ZCBFWF	总承包服务费		
3.5	预算包干费	YSBGF	预算包干费		148583.06
3.6	工程优质费	GCRYZF	工程优质费		
3.7	概算幅度差	GSFDC	概算幅度差		
3.8	索赔费用	SPFY	索赔费用		
3.9	现场签证费用	XCQZFY	现场签证费用		
3.10	其他费用	QTFY	其他费用		
4	税前工程造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目		8149060.97
5	增值税销项税额	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目	9	733415.49
6	总造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM+_SJ	分部分项合计+措施合计+其他项目+增值税销项税额		8882476.46
7	人工费	RGF+JSCS_RGF+JSRGF	分部分项人工费+技术措施项目人工费+机上人工费		1777053.60



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 1 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		供水埋管					
		PE给水管					
1	040501004046	PE给水管 DN32 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN32 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	117	17.65	2065.05
2	040501004047	PE给水管 DN63 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN63 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	818	32.66	26715.88
3	040501004048	PE给水管 DN90 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN90 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	770	51.38	39562.6
4	040501004049	PE给水管 DN110 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN110 PN1.6 4. 连接形式:热熔对接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	340	70.72	24044.8
		分部小计					92388.33
		球墨铸铁给水管					
5	040501003006	球墨铸铁给水管 K9 DN150	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN150 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道,厚度不小于70um	m	231	168.96	39029.76
本页小计							131418.09

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 2 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	
6	040501003007	球墨铸铁给水管 K9 DN200	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN200 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道，厚度不小于70um	m	758	224.32	170034.56	
7	040501003008	球墨铸铁给水管 K9 DN300	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN300 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道，厚度不小于70um	m	527	365.3	192513.1	
8	040501003009	球墨铸铁给水管 K9 DN400	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN400 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道，厚度不小于70um	m	739.6	534.13	395042.55	
		分部小计						796619.97
		焊接钢管						
本页小计								757590.21

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 3 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
9	040501002001	焊接钢管 D219×6	1. 材质:Q235B 2. 规格:D219×6 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:采用环氧煤沥青防腐(六油二布),即底漆一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,涂装厚度≥0.6mm 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	46	453.87	20878.02
10	040501002002	焊接钢管 D325×8	1. 材质:Q235B 2. 规格:D325×8 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:采用环氧煤沥青防腐(六油二布),即底漆一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,涂装厚度≥0.6mm 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	11	725.74	7983.14
11	040501002003	焊接钢管 D426×10	1. 材质:Q235B 2. 规格:D426×10 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:采用环氧煤沥青防腐(六油二布),即底漆一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,涂装厚度≥0.6mm 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	18	1040.66	18731.88
本页小计							47593.04

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 4 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		分部小计					47593.04
		主次管道管件					
		球墨铸铁管件					
12	040502001021	球墨铸铁管配件	1. 类型: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN600×DN400 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	3679.88	3679.88
13	040502001022	球墨铸铁管配件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	496.33	496.33
14	040502001023	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN400×DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	1845.3	1845.3
15	040502001024	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN400×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	1294.94	1294.94
16	040502001025	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	1051.08	2102.16
17	040502001026	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	983.8	983.8
18	040502001027	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	965.05	965.05
19	040502001028	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	943	943
20	040502001029	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	624.49	624.49
21	040502001030	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	4	547.29	2189.16
本页小计							15124.11

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 5 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
22	040502001031	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	7	525.23	3676.61
23	040502001032	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	446.7	446.7
24	040502001033	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	424.64	424.64
25	040502001034	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	7	424.64	2972.48
26	040502001035	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	3	339.71	1019.13
27	040502001036	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	439.2	439.2
28	040502001037	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	745.57	1491.14
29	040502001038	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN400×DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	1161.49	1161.49
30	040502001039	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	18	388.24	6988.32
31	040502001040	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	60	514.2	30852
32	040502001041	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	42	912.11	38308.62
本页小计							87780.33

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 6 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
33	040502001042	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN400 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	60	1447.15	86829
34	040502001043	球墨铸铁管配件	1. 类型: 90° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN400 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	3	1889.42	5668.26
		分部小计					195401.7
		PE管件					
35	040502003180	塑料管管件	1. 类型: 同径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De32 4. 连接形式: 热熔连接	个	20	9.52	190.4
36	040502003181	塑料管管件	1. 类型: 同径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De63 4. 连接形式: 热熔连接	个	136	15.85	2155.6
37	040502003182	塑料管管件	1. 类型: 同径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90 4. 连接形式: 热熔连接	个	128	26.81	3431.68
38	040502003183	塑料管管件	1. 类型: 同径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110 4. 连接形式: 热熔连接	个	57	38.81	2212.17
39	040502003184	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	3	23.68	71.04
40	040502003185	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	41	19.77	810.57
41	040502003186	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	55	29.47	1620.85
42	040502003187	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	34	38.56	1311.04
本页小计							104300.61

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 7 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
43	040502003188	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	13	54.79	712.27
44	040502003189	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	6	61.45	368.7
45	040502003190	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	2	23.09	46.18
46	040502003191	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	1	42.4	42.4
47	040502003192	塑料管管件	1. 类型: 90° 弯头 2. 材质: PE 3. 规格: De32 4. 连接形式: 热熔连接	个	19	10.47	198.93
48	040502003193	塑料管管件	1. 类型: 90° 弯头 2. 材质: PE 3. 规格: De63 4. 连接形式: 热熔连接	个	245	19.71	4828.95
49	040502003194	塑料管管件	1. 类型: 90° 弯头 2. 材质: PE 3. 规格: De90 4. 连接形式: 热熔连接	个	231	36.4	8408.4
50	040502003195	塑料管管件	1. 类型: 90° 弯头 2. 材质: PE 3. 规格: De110 4. 连接形式: 热熔连接	个	54	55.01	2970.54
		分部小计					29379.72
		钢管件					
51	040502002016	钢管管件制作、安装	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: Q235B 3. 规格: DN200 4. 接口形式: 焊接连接	个	8	110.51	884.08
52	040502002017	钢管管件制作、安装	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: Q235B 3. 规格: DN300 4. 接口形式: 焊接连接	个	6	425.59	2553.54
本页小计							21013.99

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 8 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
53	040502002018	钢管管件制作、安装	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: Q235B 3. 规格: DN400 4. 接口形式: 焊接连接	个	4	659.5	2638
		分部小计					6075.62
		水表管件、阀门及附件安装					
		阀门					
54	040502005132	闸阀	1. 种类: 闸阀 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150 4. 连接形式: 法兰连接	个	2	878.92	1757.84
55	040502005133	止回阀	1. 种类: 止回阀 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150 4. 连接形式: 法兰连接	个	1	810.19	810.19
		分部小计					2568.03
		水表					
56	040502009047	水表	1. 名称: 智能远传水表 2. 规格: DN150 3. 连接形式: 法兰连接 4. 甲供主材	个	1	259.92	259.92
		分部小计					259.92
		钢制管件					
57	040502006044	法兰 DN150	1. 类型: 法兰 2. 材质: 钢 3. 规格: DN150	个	6	108.01	648.06
		分部小计					648.06
		支墩及其他					
58	040503002007	混凝土支墩	1. 类别: 1m³ 以内 2. 混凝土强度等级: C15	m3	207.21	921.66	190977.17
		分部小计					190977.17
		土石方工程					
59	040101002012	挖沟槽土方	1. 开挖方式: 人机配合开挖 2. 土壤类别: 综合考虑 3. 挖土深度: 综合考虑	m3	3650.77	9.74	35558.5
60	040201020021	中粗砂垫层	1. 材料品种: 中粗砂	m3	392.47	305.84	120033.02
61	040201020022	腋角中粗砂	1. 部位: 120° 腋角 2. 材料品种: 中粗砂	m3	123.96	305.84	37911.93
62	040201020023	石粉渣垫层	1. 材料品种: 石粉渣	m3	118.76	235.05	27914.54
本页小计							418509.17



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 9 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
63	040201020024	腋角石粉渣	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:石粉渣	m3	23.35	235.05	5488.42
64	040103001008	回填石粉渣	1. 填方材料品种:石粉渣 2. 填方粒径要求:按设计及规范要求	m3	2376.6	191.5	455118.9
65	040103002033	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 弃方运距:30km	m3	3650.77	73.14	267017.32
66	040103002034	消纳费	1. 消纳费	m3	3650.77	28	102221.56
		分部小计					1051264.19
		地基处理					
67	040302001001	圆木桩	1. 桩长:5米 2. 材质:松木桩 3. 尾径:10cm	m	6880	36.34	250019.2
68	040302001002	圆木桩	1. 桩长:6米 2. 材质:松木桩 3. 尾径:10cm	m	1104	38.72	42746.88
69	040201020025	松木桩地基 天然级配碎石	1. 厚度:300mm 2. 材料品种、规格及比例:天然级配碎石	m3	97.08	423.77	41139.59
70	040201007001	抛石挤淤	1. 材料品种、规格:块石	m3	145.6	189.64	27611.58
		分部小计					361517.25
		管道支护					
71	粤040101006001	打拔槽型钢板桩	1. 类型:槽型钢板桩	t	340.909	776.4	264681.75
72	粤040101006002	打拔槽型钢板桩（挡土板）	1. 类型:槽型钢板桩	t	300.6	776.4	233385.84
73	粤040101007001	挡土板	1. 类型:挡土板	m2	2569.71	27.97	71874.79
74	粤040101006003	打拔钢板桩	1. 桩长:9m 2. 板桩厚度:A型钢板桩 3. 备注:含支撑安、拆	t	753.185	1078.03	811956.03
		分部小计					1381898.41
		现状路面破除修复					
		次干路、厂区道路-混凝土加沥青路面					
75	041001001023	旧路面机械切缝	1. 材质:沥青混凝土路面5cm	m	88	4.39	386.32
76	041001001024	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土垫层5cm	m	88	5.19	456.72
77	041001001025	拆除沥青面层	1. 材质:沥青面层 2. 厚度:10cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	132	19.65	2593.8
本页小计							2576698.7

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 10 页 共 20 页

[illegible]

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 11 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
96	040103002036	消纳费	1. 消纳费	m3	650.67	28	18218.76
97	040203006003	4cm 细粒式改性沥青混凝土 SBSAC-13C	1. 沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土 SBSAC-13C 2. 厚度:4cm	m2	2820.98	57.46	162093.51
98	040203003002	改性乳化沥青粘油层 PC-3	1. 材料品种:改性乳化沥青 PC-3 2. 喷油量:0.3~0.6L/m2	m2	2820.98	2.14	6036.9
99	040203006004	6cm 中粒式沥青混凝土 AC-20C	1. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 AC-20C 2. 厚度:6cm	m2	1933.98	74.58	144236.23
100	040203004002	封层	1. 材料品种:下封层 (ES-3乳化沥青稀浆) 2. 厚度:1cm	m2	1933.98	9.05	17502.52
101	040201021002	玻纤格栅	1. 材料品种:玻纤格栅	m2	1933.98	16.81	32510.2
102	040203007017	20cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 水养生	m2	1046.98	165.74	173526.47
103	040202015010	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	1046.98	96.85	101400.01
104	040202001002	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	1046.98	2.43	2544.16
105	040901008002	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ25 L=700mm	根	4436	63.76	282839.36
		分部小计					1102531.67
		市政支路混凝土路面恢复					
106	041001001031	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	6121.2	5.19	31769.03
107	041001001032	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:20cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	1967.11	46.63	91726.34
108	041001003014	拆除混凝土基层	1. 材质:水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	1967.11	34.3	67471.87
109	040103002037	消纳费	1. 消纳费	m3	797.44	28	22328.32
110	040203007018	20cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 水养生	m2	1967.11	165.74	326028.81
111	040202015011	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	1967.11	96.85	190514.6
112	040901008003	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ14 L=700mm	根	4508	56.17	253214.36
本页小计							1923961.45

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 12 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
113	040202001003	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	1967.11	2.43	4780.08
		分部小计					987833.41
		人行道					
114	041001002001	拆除人行道	1. 材质:人行道块 2. 厚度:5cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	196	8.97	1758.12
115	041001003015	拆除混凝土基层	1. 材质:混凝土类（无筋） 2. 厚度:15cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	196	34.4	6742.4
116	040103002038	消纳费	1. 消纳费	m3	39.2	28	1097.6
117	041001005001	拆除路缘石	1. 材质:C30预制砼平缘石 2. 尺寸:600*100*200 3. 废弃料运距:暂按30km	m	560	6.48	3628.8
118	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:C30预制 砼平缘石600*100*200 2. 基础、垫层:C15素砼支座	m	560	43.39	24298.4
119	040204002001	5cm 人行道面砖	1. 块料品种、规格:花岗岩人 行道面砖 5cm厚 2. 基础材料品种、厚度:1:2 水泥砂浆卧底 2cm厚	m2	196	228.83	44850.68
120	粤040202017001	15素砼基层	1. 混凝土强度等级:C15素砼 2. 厚度:15cm	m2	196	102.52	20093.92
121	040204001001	人行道整形碾压	1. 部位:非机动车道	m2	196	2.21	433.16
		分部小计					102903.08
		绿化带					
122	050101006001	恢复绿化带	1. 养护期:一年 2. 草皮种类:台湾草 3. 铺种方式:满铺	m2	71.05	45.2	3211.46
		分部小计					3211.46
		交通标线					
123	040205006001	交通标线	1. 类型:热熔标线	m2	656.1	48.32	31702.75
		分部小计					31702.75
		管道附属构筑物、阀门及附件安装					
		管道附属构筑物					
本页小计							142597.37

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 13 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
124	040504001031	砖砌矩形立式闸阀井 L×B×H=0.5×0.5×0.5	1. 类型:砖砌矩形立式闸阀井 2. 规格: L×B×H=0.5×0.5×0.5 3. 底板材料品种、厚度:C20商品混凝土 150厚 4. 砖砌材料品种、规格:MU10烧结实心砖 240×115×53 5. 井盖材质及规格:球墨铸铁 400×400 6. 含支墩、防水套管、防坠网 7. 结构及做法:详见大样图	座	3	1205.19	3615.57
125	040504001032	闸阀井	1. 名称:闸阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径:DN80 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	3	2826.07	8478.21
126	040504001033	闸阀井	1. 名称:闸阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径:DN100 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	4	3573.67	14294.68
127	040504001034	闸阀井	1. 名称:闸阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径:DN150 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	3	3764.33	11292.99
128	040504001035	蝶阀井	1. 名称:蝶阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 蝶阀直径:DN200 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	3	4147.26	12441.78
129	040504001036	蝶阀井	1. 名称:蝶阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 蝶阀直径:DN300 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	2	4660.81	9321.62
本页小计							59444.85

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 14 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
130	粤050101024001	蝶阀井	1. 名称:蝶阀井 2. 参照图集:07MS101-2页110页 3. 蝶阀直径:DN400 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	2	14039.09	28078.18
131	040504001037	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 52页 3. 管道直径:DN100 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	2	4120.31	8240.62
132	040504001038	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 52页 3. 管道直径:DN150 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	1	4225.22	4225.22
133	040504001039	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 52页 3. 管道直径:DN200 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	2	4433.67	8867.34
134	040504001040	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 162页 3. 管道直径:DN400 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	3	7904.63	23713.89
135	040504001041	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN100 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	2	2840.08	5680.16
136	040504001042	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN150 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	1	2944.98	2944.98
本页小计							81750.39

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 15 页 共 20 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合价
137	040504001043	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN200 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	3	3151.9	9455.7
138	040504001044	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN300 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	1	3599.76	3599.76
139	040504001045	排泥阀井	1. 名称:排泥阀井 2. 参照图集:07MS101-2 14页 3. 闸阀直径:DN50 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	3	3674.17	11022.51
140	040504001046	排泥阀井	1. 名称:排泥阀井 2. 参照图集:07MS101-2 14页 3. 闸阀直径:DN75 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	4	3763.7	15054.8
141	040504001048	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN400 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	2	4312.64	8625.28
		分部小计					188953.29
		阀门					
142	040502005134	手动闸阀 DN50	1. 名称:手动闸阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	8	189.63	1517.04
143	040502005135	闸阀 DN50	1. 名称:闸阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	3	183.31	549.93
144	040502005136	闸阀 DN80	1. 名称:闸阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接	个	3	452.15	1356.45
本页小计							51181.47

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 16 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
145	040502005137	闸阀 DN100	1. 名称: 闸阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 法兰连接	个	4	485.19	1940.76
146	040502005138	闸阀 DN150	1. 名称: 闸阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN150 4. 连接形式: 法兰连接	个	3	878.92	2636.76
147	040502005139	蝶阀 DN200	1. 名称: 蝶阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN200 4. 连接形式: 法兰连接	个	3	2531.29	7593.87
148	040502005140	蝶阀 DN300	1. 名称: 蝶阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN300 4. 连接形式: 法兰连接	个	2	4084.98	8169.96
149	040502005141	蝶阀 DN400	1. 名称: 蝶阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN400 4. 连接形式: 法兰连接	个	2	6483.8	12967.6
150	040502005142	排气阀 DN50	1. 名称: 排气阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 法兰连接	个	8	1332.55	10660.4
151	040502005143	排泥阀 DN50	1. 名称: 排泥阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 法兰连接	个	3	1475.47	4426.41
152	040502005144	排泥阀 DN75	1. 名称: 排泥阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN75 4. 连接形式: 法兰连接	个	4	1475.47	5901.88
153	040502005145	排泥阀 DN150	1. 名称: 排泥阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN150 4. 连接形式: 法兰连接	个	2	2243.22	4486.44
		分部小计					62207.5
		附件					
154	040502003196	排水三通 DN100×dn50	1. 类型: 排水三通 2. 材质: PE 3. 规格: DN100×dn50	个	2	112.07	224.14
155	040502001044	排水三通 DN150×dn75	1. 类型: 排水三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×dn75 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	424.64	424.64
本页小计							59432.86



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 17 页 共 20 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合价
156	040502001045	排水三通 DN200×75	1. 类型:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200×dn75 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	3	536.26	1608.78
157	040502001046	排水三通 DN300×75	1. 类型:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300×dn75 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	954.03	954.03
158	040502001047	排水三通 DN400×dn150	1. 类型:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400×dn150 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	2	1294.94	2589.88
159	040502006045	法兰 dn63	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn63	个	6	64.22	385.32
160	040502006046	法兰 dn90	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn90	个	6	88.74	532.44
161	040502006047	法兰 dn110	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn110	个	8	89.26	714.08
162	030807003002	双法兰伸缩接头	1. 名称:双法兰伸缩接头 2. 型号、规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接 4. 具体详见招标文件及施工图纸	个	3	2396.42	7189.26
163	030807003003	双法兰伸缩接头	1. 名称:双法兰伸缩接头 2. 型号、规格:DN300 3. 连接形式:法兰连接 4. 具体详见招标文件及施工图纸	个	2	4205.87	8411.74
164	030807003004	双法兰伸缩接头	1. 名称:双法兰伸缩接头 2. 型号、规格:DN400 3. 连接形式:法兰连接 4. 具体详见招标文件及施工图纸	个	2	6310.48	12620.96
165	040502001048	球墨铸铁管配件	1. 类型:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	5	1062.23	5311.15
166	040502001049	球墨铸铁管配件	1. 类型:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	5	718	3590
本页小计							43907.64

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 18 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
167	040502001050	球墨铸铁管配件	1. 类型: 盘承 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	7	442. 51	3097. 57
168	040502001051	球墨铸铁管配件	1. 类型: 盘承 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	6	344. 12	2064. 72
169	040502001052	球墨铸铁管配件	1. 类型: 承盘短管 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN400 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	1062. 23	2124. 46
170	040502001053	球墨铸铁管配件	1. 类型: 承插短管 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN400 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	1232. 08	2464. 16
171	040502002019	短管	1. 排气阀内 2. 材质: 钢制短管 3. 规格: DN50	个	8	54. 65	437. 2
172	040501002004	无法短管、单法短管	1. DN400~600泄水阀井内 2. 无法短管、单法短管 3. 材质及规格: 钢管DN150	m	9. 6	104. 44	1002. 62
173	040502006048	法兰盘	1. 种类: 法兰盘 2. 材质: Q235B 3. 规格: DN150 4. 焊接方式: 法兰连接	个	2	108. 01	216. 02
174	040501004050	PE给水管 DN63 PN1. 6	1. 名称: PE给水管 2. 型号: PE100 3. 规格: DN63 PN1. 6 4. 连接形式: 直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求: 满足设计及规范要求	m	19. 5	32. 66	636. 87
175	040502006049	法兰盘	1. 种类: 法兰盘 2. 材质: Q235B 3. 规格: DN50 4. 焊接方式: 法兰连接	个	3	42. 64	127. 92
176	040502002020	钢管管件安装	1. 种类: 钢制 90° 弯头 2. 规格: DN50 3. 接口形式: 焊接	个	3	69. 55	208. 65
177	040501004051	PE给水管 DN90 PN1. 6	1. 名称: PE给水管 2. 型号: PE100 3. 规格: DN90 PN1. 6 4. 连接形式: 直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求: 满足设计及规范要求	m	26	51. 38	1335. 88
本页小计							13716. 07

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 19 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
178	040502006050	法兰盘	1. 种类: 法兰盘 2. 材质: Q235B 3. 规格: DN75 4. 焊接方式: 法兰连接	个	4	53.87	215.48
179	040502002021	钢管管件安装	1. 种类: 钢制 90° 弯头 2. 规格: DN75 3. 接口形式: 焊接	个	4	88.23	352.92
		分部小计					58840.89
		附属工程					
		流量计井					
180	040504002004	流量计井	1. 名称: 流量计井 3. 阀门规格: DN400 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	1	17008.4	17008.4
181	030601004003	DMA流量计及水压监测	1. 名称: DMA流量计及水压监测 2. 规格: DN400 3. 甲供材料	台	1	355.14	355.14
182	040502005146	蝶阀	1. 种类: 流量计井配套蝶阀 2. 材质及规格: DN400	个	2	6483.8	12967.6
183	030807003005	双法兰伸缩接头	1. 种类: 流量计井配套伸缩节 2. 材质及规格: DN400	个	1	6636.14	6636.14
184	040502006051	法兰	1. 种类: 流量计井配套法兰 2. 连接形式: 焊接 3. 规格: DN400	个	8	320.55	2564.4
		分部小计					39531.68
		管道保护					
185	040501014001	管道保护	1. 名称: 管道保护	处	672	72.55	48753.6
		分部小计					48753.6
		接驳现状消防栓					
186	040504001047	消火栓井	1. 名称: 消火栓井 2. 含支墩	座	31	2685.99	83265.69
187	040502005147	闸阀	1. 材质: 球墨铸铁 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	45	485.19	21833.55
188	040501004052	塑料管	1. 材质及规格: PE给水管dn110 2. 管道检验及试验要求: 压力试验、冲洗消毒	m	225	72.52	16317
189	040502003197	塑料管管件	1. 种类: PE 90° 弯头 dn110	个	45	55.01	2475.45
本页小计							212745.37

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 20 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
190	040502003198	塑料管管件	1. 种类:PE 法兰套（含法兰套） dn110	套	90	88.63	7976.7
191	040502003199	塑料管管件	1. 种类: PE 三通 dn100	个	45	70.79	3185.55
		分部小计					135053.94
		新旧管接驳					
192	040501014002	新旧管连接	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:钢管DN400	处	1	728.04	728.04
		分部小计					728.04
		仪表安装					
193	030605001003	浊度仪	1. 名称:浊度仪	套	1	27215.4	27215.4
194	030605001004	余氯仪	1. 名称:余氯仪	套	1	33327.89	33327.89
		分部小计					60543.29
		管道地面标识					
195	050307009007	管道地面标识	1. 名称:给水管标 2. 材质:圆形陶瓷材质 3. 外径:DN90 4. 内径:DN70 5. 其他详见施工图	个	1004	36.7	36846.8
		分部小计					36846.8
本页小计							109280.38
合 计							7073036.37



# 措施项目清单与计价表（二）

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1	5027.78	5027.78
1.1.1	041101005008	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	38	132.31	5027.78
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	围尼龙编制布		项	1		
1.4	1.4	桥梁支架		项	1		
1.5	1.5	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1	468494.40	468494.40
1.5.1	粤050401008008	施工围栏	1. 材料种类、规格:彩钢板围挡 2. 围栏高度:2.5m 3. 护板	m	10274	45.60	468494.40
1.6	1.6	施工围挡照明		项	1		
1.7	1.7	独立安全防护挡板		项	1		
1.8	1.8	吊装设备基础		项	1		
小 计							473522.18
2		措施其他项目					
2.1	2.7	围堰工程		项	1		
2.2	2.8	材料二次运输		项	1		
2.3	2.9	井点降水工程		项	1		
2.4	2.10	施工护栏		项	1		
2.5	2.11	监测量控工程		项	1		
2.6	2.12	混凝土模板工程		项	1	45315.95	45315.95
2.6.1	041102002005	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	12.42	47.77	593.30
2.6.2	041102034008	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	46.35	90.45	4192.36
2.6.3	041102035001	池壁(隔墙)模板	1. 池壁(隔墙)模板	m2	97.47	68.97	6722.51
2.6.4	041102036015	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	17.31	291.32	5042.75
2.6.5	041102036016	井圈模板	1. 构件类型:井圈模板	m3	24.42	582.21	14217.57
2.6.6	041102005006	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	322.56	45.10	14547.46
小 计							45315.95
本页小计							518838.13
合 计							518838.13

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	金额（元）	备注
1	暂列金额	项		
2	暂估价	项		
2.1	材料暂估价	项		
2.2	专业工程暂估价	项		
3	计日工	项		
4	总承包服务费	项		
5	预算包干费	项	148583.06	按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费	项		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
7	概算幅度差	项		按分部分项工程费的3.00%计算
8	现场签证费用	项		
9	索赔费用	项		
10	其他费用	项		按实际发生或经批准的施工方案计算
合 计			148583.06	-

# 主要材料设备价格表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 1 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	人工					
1	00010010	人工费		元	1343811.06	1.07
2	00010010@2	人工费		元	9804.59	1.07
3	00010010@3	人工费		元	606.68	1.07
	材料					
1	01000001@1	型钢	综合	kg	292.36	4.29
2	01000001@3	型钢	综合	kg	1985.13	4.29
3	01000010@1	型钢	综合	t	15.41	4291.13
4	01010125	螺纹钢筋	Φ10~25	t	4.13	4223.80
5	01010125@2	三级钢	Φ12~16	t	1.27	4223.80
6	01010125@4	三级螺纹钢筋	Φ12-16	t	1.07	4223.80
7	01030005	镀锌低碳钢丝	综合	kg	467.66	5.76
8	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	0.81	8.19
9	01030031@1	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	2.10	8.19
10	01030035	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	9.31	8.04
11	01030055@1	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	0.07	10.94
12	01030055@4	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	122.98	10.94
13	01130002	扁钢	综合	kg	164.10	4.47
14	01150002	六角空心钢	综合	kg	17.97	4.12
15	01190001	槽钢	综合	kg	641.51	4.39
16	01210001	角钢	综合	kg	6.69	4.53
17	01210001@3	角钢	综合	kg	0.91	4.53
18	01290003	钢板	综合	kg	1495.72	4.50
19	02010070	耐油橡胶板	3~6	kg	7.72	7.95
20	02010100	石棉橡胶板	3~6	kg	2.76	8.14
21	02010100@1	石棉橡胶板	3~6	kg	0.65	8.14
22	02010100@2	石棉橡胶板	3~6	kg	0.84	8.14
23	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	27.92	8.14
24	02010110@3	石棉橡胶板	1~6	kg	0.55	8.14
25	02010110@5	石棉橡胶板	1~6	kg	0.41	8.14
26	02010140	石棉橡胶板	3	kg	1.04	8.14
27	02130070@1	聚四氟乙烯生料带	26mm×20m×0.1mm	m	0.40	0.44
28	02270001	棉纱		kg	2.03	7.06
29	02270001@4	棉纱		kg	0.98	7.06

编制人：

证号：

编制日期：



# 主要材料设备价格表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 2 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
30	02270020	白布		kg	3.54	6.23
31	02270040	细白布	宽0.9m	m	0.30	2.64
32	02290050	麻绳		kg	0.03	17.62
33	02290110	油麻丝		kg	75.36	8.91
34	02290110@3	油麻丝		kg	110.20	8.91
35	02290110@4	油麻丝		kg	48.00	8.91
36	02330010@1	草袋		个	349.27	3.76
37	03010065@2	铁钉		kg	0.40	4.42
38	03010430@1	六角螺栓	综合	kg	7.97	5.80
39	03010430@3	六角螺栓	综合	kg	0.11	5.80
40	03010905	六角螺栓	M20×85~100	十套	7.42	12.23
41	03010910	六角螺栓	M22×90~120	十套	4.94	18.24
42	03010920	六角螺栓	M27×120~140	十套	9.89	8.64
43	03019001	圆钉	综合	kg	9.74	6.37
44	03019001@1	圆钉	综合	kg	100.70	6.37
45	03019021	圆钉	50~75	kg	123.35	5.75
46	03019081	码钉	综合	kg	385.46	3.42
47	03019091	扒钉		kg	82.75	4.40
48	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	7.39	3.09
49	03131071@2	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	4.36	3.09
50	03131071@3	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	2.14	3.09
51	03134021	铁砂布	0~2#	张	9.90	0.91
52	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	205.12	4.89
53	03135001@1	低碳钢焊条	综合	kg	3.86	4.89
54	03135001@2	低碳钢焊条	综合	kg	152.47	4.89
55	03135001@5	低碳钢焊条	综合	kg	30.08	4.89
56	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	134.12	4.20
57	03135021@2	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	14.46	4.20
58	03135091	碳钢气焊条	综合	kg	0.02	10.84
59	03139121@1	合金钢钻头	综合	个	100.40	7.27
60	03139131	合金钢钻头	一字型	个	11.22	23.15
61	03139281	钢锯条		条	12.00	0.49
62	03139291	钢锯片	Φ300	片	45.79	395.16

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 3 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
63	03139531	合金钎头	Φ150	个	0.87	27.33
64	03213001	铁件	综合	kg	198.78	5.33
65	03214046@1	零星卡具		kg	75.31	5.96
66	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	0.79	495.20
67	04010015@1	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	69.87	495.20
68	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	1141.40	0.50
69	04030023@1	中粗砂		m <sup>3</sup>	496.08	193.60
70	04030023@2	中粗砂	回填	m <sup>3</sup>	156.69	193.60
71	04050005	碎石	20~40	m <sup>3</sup>	916.44	225.80
72	04050005@1	碎石	40	m <sup>3</sup>	178.43	225.80
73	04050040	碎石	40	m <sup>3</sup>	5.46	225.80
74	04050180@1	块石		m <sup>3</sup>	160.16	150.04
75	04070010@1	石粉渣		m <sup>3</sup>	10.26	124.43
76	04070045	石粉渣		m <sup>3</sup>	3184.64	124.43
77	04070045@1	石屑		m <sup>3</sup>	204.94	124.43
78	04070045@3	碎石		m <sup>3</sup>	12.54	225.80
79	04090155@1	熟耕土(松方)		m <sup>3</sup>	1.31	39.15
80	04130001	标准砖	240×115×53	千块	130.22	407.77
81	05010020	松杂原木	综合	m <sup>3</sup>	110.04	1803.79
82	05010020@1	松杂原木	综合	m <sup>3</sup>	1.72	1803.79
83	05030060	板枋材	综合	m <sup>3</sup>	8.88	1803.79
84	05030180	松木板		m <sup>3</sup>	12.54	1803.79
85	05030320	垫木		m <sup>3</sup>	0.01	1208.61
86	09330010	真丝绸布	宽900	m	0.30	32.69
87	13010530@1	热塑标线底漆		kg	111.54	9.90
88	13030240	厚漆		kg	5.66	19.32
89	13110040	热熔标线涂料		kg	3197.18	6.20
90	13310001@1	改性乳化沥青	PC-3	kg	1381.99	3.00
91	13310090@1	石油沥青	60~100#	t	2.71	3910.19
92	13410010	嵌缝料		kg	14.38	4.50
93	14030001	柴油		t	0.24	7360.00
94	14030010	柴油		kg	373.26	7.36
95	14070050	机油	综合	kg	0.77	10.46

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 4 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
96	14090040@1	润滑脂		kg	46.93	35.34
97	14090040@2	润滑脂		kg	19.64	35.34
98	14330250	三氯乙烯		kg	0.08	5.88
99	14330250@1	三氯乙烯		kg	0.16	5.88
100	14330250@2	三氯乙烯		kg	0.08	5.88
101	14350490@1	漂白粉	综合	kg	30.87	25.60
102	14350490@2	漂白粉	综合	kg	0.24	25.60
103	14350630	脱模剂		kg	81.10	2.26
104	14350630@1	脱模剂		kg	56.92	2.26
105	14390070	氧气		m3	397.17	3.64
106	14390070@2	氧气		m3	45.16	3.64
107	14390070@3	氧气		m3	75.90	3.64
108	14390070@4	氧气		m3	45.49	3.64
109	14390080@1	液化石油气		m3	103.01	10.64
110	14390100	乙炔气		kg	132.13	7.92
111	14390100@2	乙炔气		kg	15.06	7.92
112	14390100@3	乙炔气		kg	25.30	7.92
113	14390100@4	乙炔气		kg	15.22	7.92
114	16110010	显影剂		L	1.44	17.69
115	17010050@1	焊接钢管	综合	t	0.20	4597.95
116	17010050@2	焊接钢管	综合	t	1.13	4597.95
117	17030050	镀锌钢管	DN50	m	26.16	29.65
118	17030050@2	镀锌钢管	DN50	m	21.23	29.65
119	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	22.06	79.77
120	19010120	法兰截止阀	DN50	个	0.46	159.74
121	19010120@2	法兰截止阀	DN50	个	0.00	159.74
122	20010080	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.19	57.02
123	20010080@2	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.04	57.02
124	20010080@3	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.00	57.02
125	24330010	警示带		m	2090.50	1.83
126	24590020	仪表接头		套	3.00	15.93
127	29060150	钢套管	综合	kg	141.77	6.39
128	32270001	杀虫剂		kg	0.17	17.62

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 5 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
129	32270010	无机肥(复合肥)		kg	5.80	3.06
130	32270020@1	有机肥		t	1.07	305.28
131	33010285	塑钢踏步		kg	339.67	6.49
132	33010285@1	塑钢踏步		kg	228.58	6.49
133	34050040@1	草板纸	80#	张	96.77	0.18
134	34110010	水		m3	1329.72	3.80
135	34110010@1	水		m3	472.23	3.80
136	34110040	电		kW·h	49.45	0.62
137	34130090	位号牌		个	2.00	2.14
138	35010001	复合木模板面板		m2	6.64	30.84
139	35010010	钢模板		kg	589.86	5.44
140	35010010@1	钢模板		kg	2.93	5.44
141	35030060@1	木脚手杆		m3	0.04	1310.30
142	35030070@1	木脚手板		m3	0.08	1089.73
143	35030080@1	木支撑		m3	2.67	1304.95
144	35090060	铁撑脚		kg	175.13	4.19
145	35090210	拉森钢板桩		t	20.03	5119.62
146	35090260	槽型钢板桩		t	13.66	4388.74
147	36210030	反光材料(玻璃珠)		kg	217.83	2.54
148	80210210	普通预拌混凝土	C25	m3	17.54	552.13
149	80210220@1	普通预拌混凝土	C30	m3	42.38	563.37
150	8021901	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m3	4.48	528.35
151	8021902	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	222.25	532.30
152	8021903@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	29.99	532.30
153	8021903@2	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	0.60	540.33
154	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	32.19	552.13
155	8021906	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	624.75	583.46
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	549.44	246.10
2	00010003@1	机上人工		工日	783.47	246.10
3	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	558.69	8.79
4	99450670@1	汽油	(机械用)国III93#	kg	237.22	8.79
5	99450670@2	汽油	(机械用)国III93#	kg	18.26	8.79

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 6 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	机械					
6	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	19472.11	7.36
7	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	25202.07	7.36
8	99450700	电	(机械用)	kw·h	5592.82	0.62
9	99450700@1	电	(机械用)	kw·h	0.31	0.62
10	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	23412.44	0.62
11	99450700@3	电	(机械用)	kw·h	3831.67	0.62
	主材					
1	01290303@2	夹心彩钢板		m2	2510.97	103.24
2	02050001@10	T型胶圈 DN200		个	123.60	23.69
3	02050001@11	T型胶圈 DN150		个	37.08	18.98
4	02050001@12	T型胶圈 DN300		个	86.52	43.68
5	02050001@19	橡胶圈 DN150		个	2.06	18.98
6	02050001@22	橡胶圈 DN600		个	2.06	133.35
7	02050001@27	T型胶圈 DN300		个	24.72	43.68
8	02050001@28	T型胶圈 DN150		个	39.14	18.98
9	02050001@31	T型胶圈 DN200		个	41.20	23.69
10	02050001@32	橡胶圈 DN200		个	6.18	23.69
11	02050001@33	橡胶圈 DN300		个	2.06	43.68
12	02050001@40	T型胶圈 DN400		个	154.50	62.19
13	02050001@41	橡胶圈 DN400		个	4.12	62.19
14	02050001@42	T型胶圈 DN400		个	127.21	62.19
15	02050001@6	T型胶圈（给水管用）DN150		个	39.73	18.98
16	02050001@7	T型胶圈（给水管用）DN200		个	130.38	23.69
17	02050001@8	T型胶圈（给水管用）DN300		个	90.64	43.68

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 7 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
18	04270160@1	混凝土垫块		m3	0.06	277.60
19	13010220@1	环氧沥青面漆		kg	70.76	4.80
20	13010220@8	环氧沥青面漆		kg	13.42	4.80
21	13010240@1	环氧煤沥青底漆		kg	9.78	13.69
22	13030270@1	无毒饮水仓	干膜厚度 $\geq 300 \mu m$	m2	28.90	62.96
23	13030270@3	无毒饮水仓	干膜厚度 $\geq 150 \mu m$	m2	32.99	62.96
24	13030410	煤焦油沥青清漆	L01-17	kg	6.10	10.80
25	13030410@1	煤焦油沥青清漆	L01-17	kg	6.23	10.80
26	13030410@4	煤焦油沥青清漆	L01-17	kg	16.09	10.80
27	14350270@1	固化剂		kg	8.87	27.08
28	14350270@2	固化剂		kg	1.63	27.08
29	15550095	玻璃布		m2	152.69	1.95
30	17010100@1	焊接钢管DN150		m	9.70	78.74
31	17010350@1 1	焊接钢管 D426 $\times$ 10		m	18.22	456.42
32	17010350@4	焊接钢管 D219 $\times$ 6		m	46.64	143.73
33	17010350@7	焊接钢管 D325 $\times$ 8		m	11.14	287.05
34	17010360@2	焊接钢管 D325 $\times$ 8	45° 弯头用	m	1.89	287.05
35	17010360@3	钢板卷管	D426*10	m	1.52	456.42
36	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN150		m	231.00	142.73
37	17110060@2	球墨铸铁给水管 K9 DN200		m	758.00	190.78
38	17110060@3	球墨铸铁给水管 K9 DN300		m	527.00	316.49
39	17110060@9	球墨铸铁给水管 K9 DN400		m	739.60	468.96
40	17250040@1 7	PE给水管 PE100 DN32 PN1.6		m	117.00	4.88
41	17250040@2 6	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	837.50	19.25
42	17250040@2 7	PE给水管 PE100 DN90 PN1.6		m	796.00	36.20
43	17250040@2 8	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	340.00	54.00
44	17250040@2 9	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	225.00	54.00

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 8 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
45	18000001@100	球墨铸铁异径直通 DN400×DN300		个	1.00	705.87
46	18000001@105	球墨铸铁马鞍三通 DN600×DN400		个	1.00	2845.53
47	18000001@124	球墨铸铁盘承 DN400		个	5.00	606.61
48	18000001@131	球墨铸铁异径三通 DN400×DN300		个	1.00	1389.68
49	18000001@134	球墨铸铁异径三通 DN400×DN80		个	1.00	839.32
50	18000001@135	球墨铸铁异径三通 DN300×DN50		个	1.00	633.08
51	18000001@136	球墨铸铁异径直通 DN150×DN100		个	3.00	152.20
52	18000001@138	球墨铸铁45° 弯头 DN400		个	60.00	991.53
53	18000001@142	球墨铸铁异径直通 DN200×DN50		个	1.00	222.79
54	18000001@143	球墨铸铁排水三通 DN400×dn150		个	2.00	839.32
55	18000001@151	球墨铸铁90° 弯头 DN400		个	3.00	1433.80
56	18000001@152	球墨铸铁承盘短管 DN400		个	2.00	606.61
57	18000001@153	球墨铸铁承插短管 DN400		个	2.00	776.46
58	18000001@51	球墨铸铁45° 弯头 DN150		个	18.00	200.73
59	18000001@52	球墨铸铁45° 弯头 DN200		个	60.00	297.79
60	18000001@53	球墨铸铁45° 弯头 DN300		个	42.00	602.19
61	18000001@73	球墨铸铁异径三通 DN300×DN150		个	2.00	741.16
62	18000001@74	球墨铸铁异径三通 DN300×DN100		个	1.00	673.88
63	18000001@75	球墨铸铁异径三通 DN300×DN80		个	1.00	655.13
64	18000001@77	球墨铸铁异径三通 DN200×DN150		个	1.00	408.08
65	18000001@79	球墨铸铁异径三通 DN200×DN80		个	4.00	330.88

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 9 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
66	18000001@80	球墨铸铁异径三通 DN200×DN50		个	7.00	308.82
67	18000001@81	球墨铸铁同径三通 DN150×DN150		个	1.00	308.82
68	18000001@82	球墨铸铁异径三通 DN150×DN100		个	1.00	259.19
69	18000001@83	球墨铸铁异径三通 DN150×DN80		个	1.00	237.13
70	18000001@84	球墨铸铁异径三通 DN150×DN50		个	7.00	237.13
71	18000001@91	球墨铸铁异径直通 DN300×DN200		个	2.00	435.65
72	18000001@92	球墨铸铁盘承 DN200		个	7.00	226.10
73	18000001@93	球墨铸铁盘承 DN150		个	6.00	156.61
74	18000001@95	球墨铸铁排水三通 DN200×dn75		个	3.00	319.85
75	18000001@96	球墨铸铁排水三通 DN300×dn75		个	1.00	644.11
76	18000001@97	球墨铸铁排水三通 DN150×dn75		个	1.00	237.13
77	18000001@98	球墨铸铁盘承 DN300		个	5.00	408.08
78	18030035@13	碳钢90° 弯头 DN50		个	3.00	9.32
79	18030035@14	碳钢90° 弯头 DN75		个	4.00	28.00
80	18030035@16	Q235B碳钢45° 弯头 D219*6		个	8.00	40.54
81	18030745@1	焊接钢管DN50		m	2.40	21.41
82	18210200@5	双法兰伸缩接头DN300		个	2.00	3597.35
83	18210200@6	双法兰伸缩接头DN200		个	3.00	2034.96
84	18210200@7	双法兰伸缩接头 DN400		个	1.00	5504.87
85	19000020@23	QT450闸阀 DN100		个	4.00	386.73
86	19000020@24	QT450蝶阀 DN300		个	2.00	2356.93
87	19000020@26	QT450闸阀 DN80		个	3.00	353.69

编制人：

证号：

编制日期：



# 主要材料设备价格表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 10 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
88	19000020@27	QT450排气阀 DN50		个	8.00	1258.85
89	19000020@28	QT450排泥阀 DN75		个	4.00	1401.77
90	19000020@29	QT450排泥阀 DN50		个	3.00	1401.77
91	19000020@30	手动闸阀 DN50		个	8.00	115.93
92	19000020@33	QT450闸阀 DN150		个	3.00	731.27
93	19000020@34	铜闸阀 DN50		个	3.00	109.61
94	19000020@37	QT450球墨铸铁闸阀 DN150		个	2.00	731.27
95	19000020@38	QT450球墨铸铁止回阀 DN150		个	1.00	662.54
96	19000020@40	QT450蝶阀 DN400		个	2.00	4755.75
97	19000020@43	双法兰伸缩接头 DN400		个	2.00	5504.87
98	19000020@44	QT450排泥阀 DN150		个	2.00	2095.57
99	19000020@45	法兰闸阀DN100	DN100	个	45.00	386.73
100	19070001@5	QT450蝶阀 DN200		个	3.00	803.24
101	19070001@6	球墨铸铁蝶阀DN400		个	2.00	4755.75
102	20010360@30	钢板平焊法兰 DN150		副	3.00	120.22
103	20010360@33	钢板平焊法兰DN400		副	5.00	325.66
104	20010360@35	钢板平焊法兰 DN50		副	1.50	41.32
105	20010360@36	钢板平焊法兰 DN75		副	2.00	51.54
106	20010360@37	钢板平焊法兰 DN150		副	1.00	120.22
107	24230001@4	余氯仪		台	1.00	30731.27
108	24230001@5	浊度仪		台	1.00	25709.14
109	32070050@1	草皮	件装 30cm×30cm/件	m2	74.60	5.67
110	34130210@2	圆形陶瓷管标		个	1004.00	12.00

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 11 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
111	36010080@1	球墨铸铁井盖及井座 Φ 700		套	18.00	468.99
112	36010080@5	球墨铸铁井盖及井座 4 00×400		套	3.00	159.29
113	36010080@6	球墨铸铁井盖及井座 Φ 700		套	10.00	468.99
114	36010080@8	井环盖、井座		套	2.00	468.99
115	36010205@6	球墨铸铁井盖及井座 Φ 700		套	43.00	468.99
116	36050020@2	花岗岩人行道砖 5cm		m <sup>2</sup>	199.92	185.01
117	36070020@2	C30预制砼平缘石600*1 00*200		m	568.40	19.95
118	80030280	水泥石屑(碎石)混合料		m <sup>3</sup>	8.98	
119	80210180@3	普通预拌混凝土 C25		m <sup>3</sup>	5.47	552.13
120	80210673	预拌混凝土	C10	m <sup>3</sup>	1.09	528.35
121	80250350@2	中粒式沥青混凝土 AC- 20C		m <sup>3</sup>	123.75	1137.14
122	ZCFTZ@1	主材费调整		元	0.03	1.00
123	补充主材001 @1	PE法兰 dn110		副	4.00	178.52
124	补充主材001 @2	PE 三通 dn100		个	45.00	70.79
125	补充主材002	PE90° 弯头De32		个	19.00	10.47
126	补充主材002 @1	PE同径直通 De63		个	136.00	15.85
127	补充主材002 @13	PE同径直通 De90		个	128.00	26.81
128	补充主材002 @17	PE异径三通 De90×63		个	34.00	38.56
129	补充主材002 @18	PE异径三通 De110×63		个	13.00	54.79
130	补充主材002 @19	PE异径三通 De110×90		个	6.00	61.45
131	补充主材002 @20	PE异径三通 De63×32		个	41.00	19.77
132	补充主材002 @24	PE同径三通 De63×63		个	2.00	23.09
133	补充主材002 @25	PE同径三通 De90×90		个	1.00	42.40
134	补充主材002 @26	PE90° 弯头De90		个	231.00	36.40

编制人：

证号：

编制日期：

## 主要材料设备价格表

工程名称：谷涌社区-市政、社区道路

第 12 页 共 12 页

[illegible]

编制人：

证号:

编制日期:

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 1 页 共 1 页

序号	费用名称	取费基数	基数说明	费率(%)	金额
1	分部分项合计	FBFXHJ	分部分项合计		13613303.19
1.1	供水埋管				1962898.69
1.2	主次管道管件				422675.82
1.3	水表管件、阀门及附件安装				203.34
1.4	土石方工程				1671738.20
1.5	地基处理				632134.84
1.6	管道支护				954067.56
1.7	现状路面破除修复				6561573.54
1.8	管道附属构筑物、阀门及附件安装				744368.44
1.9	附属工程				396735.37
1.10	仪表安装				60543.29
1.11	管道地面标识				206364.10
2	措施合计	_AQWMSGF+_QTCSF	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		2530049.67
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		2434875.09
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		95174.58
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		272898.81
3.1	暂列金额	ZLJE	暂列金额		
3.2	暂估价	ZGJHJ	暂估价合计		
3.3	计日工	JRG	计日工		
3.4	总承包服务费	ZCBFWF	总承包服务费		
3.5	预算包干费	YSBGF	预算包干费		272898.81
3.6	工程优质费	GCRYZF	工程优质费		
3.7	概算幅度差	GSFDC	概算幅度差		
3.8	索赔费用	SPFY	索赔费用		
3.9	现场签证费用	XCQZFY	现场签证费用		
3.10	其他费用	QTFY	其他费用		
4	税前工程造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目		16416251.67
5	增值税销项税额	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目	9	1477462.65
6	总造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM+_SJ	分部分项合计+措施合计+其他项目+增值税销项税额		17893714.32
7	人工费	RGF+JSCS_RGF+JSRGF	分部分项人工费+技术措施项目人工费+机上人工费		3533987.94

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 小亨社区-市政、社区道路

第 1 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		供水埋管					
		PE给水管					
1	040501004053	PE给水管 DN32 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN32 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	151	17.65	2665.15
2	040501004054	PE给水管 DN63 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN63 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	1898	32.66	61988.68
3	040501004055	PE给水管 DN90 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN90 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	4096	51.38	210452.48
4	040501004056	PE给水管 DN110 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN110 PN1.6 4. 连接形式:热熔对接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	5837	70.72	412792.64
		分部小计					687898.95
		球墨铸铁给水管					
5	040501003010	球墨铸铁给水管 K9 DN150	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN150 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道,厚度不小于70um	m	3428	168.96	579194.88
本页小计							1267093.83

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 小亨社区-市政、社区道路

第 2 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
6	040501003011	球墨铸铁给水管 K9 DN200	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN200 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道, 厚度不小于70um	m	429	224.32	96233.28
7	040501003012	球墨铸铁给水管 K9 DN300	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN300 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道, 厚度不小于70um	m	770	365.3	281281
		分部小计					956709.16
		焊接钢管					
8	040501002005	焊接钢管 D159×6	1. 材质:Q235B 2. 规格:D159×6 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:采用环氧煤沥青防腐(六油二布),即底漆一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,涂装厚度≥0.6mm 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	271	332.43	90088.53
本页小计							467602.81

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 小亨社区-市政、社区道路

第 3 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
9	040501002006	焊接钢管 D159×6外露	1. 材质:Q235B 2. 规格:D159×6 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:涂层结构为二底二面,底漆采用环氧富锌底漆两道,干膜厚度70um;防锈漆采用环氧云铁防锈漆两道,干膜厚度90um;面漆采用氟碳面漆三道,干膜厚度70um;清漆采用氟碳罩光漆两道,干膜厚度35um 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	2	341.61	683.22
10	040501002007	焊接钢管 D219×6	1. 材质:Q235B 2. 规格:D219×6 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:采用环氧煤沥青防腐(六油二布),即底漆一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,涂装厚度≥0.6mm 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	147	453.87	66718.89
本页小计							67402.11

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 4 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
11	040501002008	焊接钢管 D325×8	1. 材质:Q235B 2. 规格:D325×8 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:采用环氧煤沥青防腐(六油二布),即底漆一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,涂装厚度≥0.6mm 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	168	725.74	121924.32
		分部小计					279414.96
		不锈钢管					
12	031001003030	薄壁不锈钢管 316L Φ88.9×2.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ88.9×2.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	29	233.52	6772.08
13	031001003031	薄壁不锈钢管 316L Φ101.6x2.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ101.6x2.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	126	254.79	32103.54
		分部小计					38875.62
		主次管道管件					
		球墨铸铁管件					
14	040502001054	球墨铸铁管配件	1. 类型:马鞍三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN100×DN100 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	357.25	357.25
15	040502001055	球墨铸铁管配件	1. 类型:马鞍三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×DN150 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	496.33	496.33
16	040502001056	球墨铸铁管配件	1. 类型:马鞍三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200×DN200 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	745.81	745.81
本页小计							162399.33



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 5 页 共 20 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合价
17	040502001057	球墨铸铁管配件	1. 类型: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	4	1386. 37	5545. 48
18	040502001058	球墨铸铁管配件	1. 类型: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	1142. 62	1142. 62
19	040502001059	球墨铸铁管配件	1. 类型: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN400×DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	1845. 3	3690. 6
20	040502001060	球墨铸铁管配件	1. 类型: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN400×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	4	1442. 73	5770. 92
21	040502001061	球墨铸铁管配件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	19	496. 33	9430. 27
22	040502001062	球墨铸铁管配件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	745. 81	745. 81
23	040502001063	球墨铸铁管配件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	1386. 37	2772. 74
24	040502001064	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	1051. 08	2102. 16
25	040502001065	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	965. 05	965. 05
26	040502001066	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	624. 49	1248. 98
27	040502001067	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	5	446. 7	2233. 5
本页小计							35648. 13

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 6 页 共 20 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合价
28	040502001068	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	6	424. 64	2547. 84
29	040502001069	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	3	424. 64	1273. 92
30	040502001070	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	18	339. 71	6114. 78
31	040502001071	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	6	336. 4	2018. 4
32	040502001072	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	13	333. 1	4330. 3
33	040502001073	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	448. 02	448. 02
34	040502001074	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	442. 51	442. 51
35	040502001075	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	442. 51	442. 51
36	040502001076	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	740. 06	740. 06
37	040502001077	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	740. 06	740. 06
38	040502001078	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	745. 57	1491. 14
本页小计							20589. 54

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 7 页 共 20 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合价
39	040502001079	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	745. 57	745. 57
40	040502001080	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	285	388. 24	110648. 4
41	040502001081	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	36	514. 2	18511. 2
42	040502001082	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	65	912. 11	59287. 15
		分部小计					247029. 38
		PE管件					
43	040502003200	塑料管管件	1. 类型: 同径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De32 4. 连接形式: 热熔连接	个	29	9. 52	276. 08
44	040502003201	塑料管管件	1. 类型: 同径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De63 4. 连接形式: 热熔连接	个	316	15. 85	5008. 6
45	040502003202	塑料管管件	1. 类型: 同径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90 4. 连接形式: 热熔连接	个	683	26. 81	18311. 23
46	040502003203	塑料管管件	1. 类型: 同径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110 4. 连接形式: 热熔连接	个	973	38. 81	37762. 13
47	040502003204	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	6	16. 14	96. 84
48	040502003205	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	2	18. 54	37. 08
本页小计							250684. 28

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小亨社区-市政、社区道路

第 8 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
49	040502003206	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	6	23.68	142.08
50	040502003207	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	5	40.78	203.9
51	040502003208	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	12	42.63	511.56
52	040502003209	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	2	29.47	58.94
53	040502003210	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	10	38.56	385.6
54	040502003211	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	1	52.29	52.29
55	040502003212	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	16	54.79	876.64
56	040502003213	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	11	61.45	675.95
57	040502003214	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	7	23.09	161.63
58	040502003215	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	11	42.4	466.4
59	040502003216	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×110 4. 连接形式: 热熔连接	个	22	71.3	1568.6
本页小计							5103.59

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 9 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
60	040502003217	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	个	28	10.47	293.16
61	040502003218	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	569	19.71	11214.99
62	040502003219	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De90 4. 连接形式:热熔连接	个	1238	36.4	45063.2
63	040502003220	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De110 4. 连接形式:热熔连接	个	954	55.01	52479.54
		分部小计					175646.44
		水表管件、阀门及附件安装					
		钢制管件					
64	040502006052	法兰 DN150	1. 类型:法兰 2. 材质:钢 3. 规格:DN150	个	1	108.01	108.01
65	040502002022	钢管管件制作、安装	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:D159*6 4. 接口形式:焊接连接	个	1	95.33	95.33
		分部小计					203.34
		土石方工程					
66	040101002013	挖沟槽土方	1. 开挖方式:人机配合开挖 2. 土壤类别:综合考虑 3. 挖土深度:综合考虑	m3	5778.39	9.74	56281.52
67	040201020026	中粗砂垫层	1. 材料品种:中粗砂	m3	500.52	305.84	153079.04
68	040201020027	腋角中粗砂	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:中粗砂	m3	158.95	305.84	48613.27
69	040201020028	石粉渣垫层	1. 材料品种:石粉渣	m3	631.39	235.05	148408.22
70	040201020029	腋角石粉渣	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:石粉渣	m3	140.62	235.05	33052.73
71	040103001009	回填石粉渣	1. 填方材料品种:石粉渣 2. 填方粒径要求:按设计及规范要求	m3	3383.17	191.5	647877.06
本页小计							1196566.07

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 10 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
72	040103002039	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 弃方运距:30km	m3	5778.39	73.14	422631.44
73	040103002040	消纳费	1. 消纳费	m3	5778.39	28	161794.92
		分部小计					1671738.2
		地基处理					
74	040302001003	圆木桩	1. 桩长:5米 2. 材质:松木桩 3. 尾径:10cm	m	4700	36.34	170798
75	040302001004	圆木桩	1. 桩长:5.5米 2. 材质:松木桩 3. 尾径:10cm	m	6490	37.64	244283.6
76	040302001005	圆木桩	1. 桩长:6米 2. 材质:松木桩 3. 尾径:10cm	m	2616	38.72	101291.52
77	040202011001	松木桩地基 天然级配碎石	1. 厚度:300mm 2. 材料品种、规格及比例:天然级配碎石	m3	169.26	423.77	71727.31
78	040201007002	抛石挤淤	1. 材料品种、规格:块石	m3	232.2	189.64	44034.41
		分部小计					632134.84
		管道支护					
79	粤040101006004	打拔槽型钢板桩（挡土板）	1. 类型:槽型钢板桩	t	127.6	776.4	99068.64
80	粤040101007002	挡土板	1. 类型:挡土板	m2	1093.23	27.97	30577.64
81	粤040101006005	打拔钢板桩	1. 桩长:9m 2. 板桩厚度:A型钢板桩 3. 备注:含支撑安、拆	t	725.328	1078.03	781925.34
82	粤040101006006	打拔钢板桩	1. 桩长:9m 2. 板桩厚度:B型钢板桩 3. 备注:含支撑安、拆	t	39.42	1078.03	42495.94
		分部小计					954067.56
		现状路面破除修复					
		次干路、厂区道路-混凝土加沥青路面					
83	041001001033	旧路面机械切缝	1. 材质:沥青混凝土路面5cm	m	1616	4.39	7094.24
84	041001001034	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土垫层5cm	m	1616	5.19	8387.04
85	041001001035	拆除沥青面层	1. 材质:沥青面层 2. 厚度:10cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	1967.87	19.65	38668.65
本页小计							2224778.69

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 11 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
86	041001001036	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:22cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	689.87	51.52	35542.1
87	041001003016	拆除混凝土基层	1. 材质:水泥稳定碎石 2. 厚度:40cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	689.87	68.84	47490.65
88	040103002041	消纳费	1. 消纳费	m3	586.17	28	16412.76
89	040203006005	4cm 细粒式改性沥青混凝土 SBSAC-13C	1. 沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土 SBSAC-13C 2. 厚度:4cm	m2	1967.87	57.46	113073.81
90	040203003003	改性乳化沥青粘油层 PC-3	1. 材料品种:改性乳化沥青 PC-3 2. 喷油量:0.3~0.6L/m2	m2	1967.87	2.14	4211.24
91	040203006006	6cm 中粒式沥青混凝土 AC-20C	1. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 AC-20C 2. 厚度:6cm	m2	1328.87	74.58	99107.12
92	040203004003	封层	1. 材料品种:下封层 (ES-3乳化沥青稀浆) 2. 厚度:1cm	m2	1328.87	9.05	12026.27
93	040201021003	玻纤格栅	1. 材料品种:玻纤格栅	m2	1328.87	16.81	22338.3
94	040203007019	22cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:22cm	m2	689.87	180.62	124604.32
95	040202015012	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	689.87	96.85	66813.91
96	040202015013	4%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:4%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	689.87	90.06	62129.69
97	040202001004	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	689.87	2.43	1676.38
98	040901008004	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ25 L=700mm	根	3196	63.76	203776.96
		分部小计					863353.44
		市政次干路、厂区道路混凝土路面恢复					
99	041001001037	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	15908	5.19	82562.52
100	041001001038	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:22cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	4671.28	51.52	240664.35
101	041001003017	拆除混凝土基层	1. 材质:水泥稳定碎石 2. 厚度:40cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	4671.28	68.84	321570.92
102	040103002042	消纳费	1. 消纳费	m3	2896.19	28	81093.32
本页小计							1535094.62

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 12 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
103	040203007020	22cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:22cm	m2	4671.28	180.62	843726.59
104	040202015014	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	4671.28	96.85	452413.47
105	040202015015	4%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:4%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	4671.28	90.06	420695.48
106	040901008005	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ14 L=700mm	根	9945	56.17	558610.65
107	040202001005	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	4671.28	2.43	11351.21
		分部小计					3012688.51
		市政支路混凝土路面恢复					
108	041001001039	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	16096	5.19	83538.24
109	041001001040	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:20cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	4522.71	46.63	210893.97
110	041001003018	拆除混凝土基层	1. 材质:水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	4522.71	34.3	155128.95
111	040103002043	消纳费	1. 消纳费	m3	1809.08	28	50654.24
112	040203007021	20cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 水养生	m2	4522.71	165.74	749593.96
113	040202015016	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	4522.71	96.85	438024.46
114	040901008006	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ14 L=700mm	根	10921	56.17	613432.57
115	040202001006	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	4522.71	2.43	10990.19
		分部小计					2312256.58
		人行道					
116	041001002002	拆除人行道	1. 材质:人行道块 2. 厚度:5cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	462.35	8.97	4147.28
117	041001003019	拆除混凝土基层	1. 材质:混凝土类（无筋） 2. 厚度:15cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	462.35	34.4	15904.84
118	040103002044	消纳费	1. 消纳费	m3	92.47	28	2589.16
本页小计							4621695.26



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 13 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
119	041001005002	拆除路缘石	1. 材质:C30预制砼平缘石 2. 尺寸:600*100*200 3. 废弃料运距:暂按30km	m	1321	6.48	8560.08
120	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:C30预制 砼平缘石600*100*200 2. 基础、垫层:C15素砼支座	m	1321	43.39	57318.19
121	040204002002	5cm 人行道面砖	1. 块料品种、规格:花岗岩人 行道面砖 5cm厚 2. 基础材料品种、厚度:1:2 水泥砂浆卧底 2cm厚	m <sup>2</sup>	462.35	228.83	105799.55
122	粤04020201700 2	15素砼基层	1. 混凝土强度等级:C15素砼 2. 厚度:15cm	m <sup>2</sup>	462.35	102.52	47400.12
123	040204001002	人行道整形碾压	1. 部位:非机动车道	m <sup>2</sup>	462.35	2.21	1021.79
		分部小计					242741.01
		绿化带					
124	050101006002	恢复绿化带	1. 养护期:一年 2. 草皮种类:台湾草 3. 铺种方式:满铺	m <sup>2</sup>	192.37	45.2	8695.12
		分部小计					8695.12
		交通标线					
125	040205006002	交通标线	1. 类型:热熔标线	m <sup>2</sup>	2521.5	48.32	121838.88
		分部小计					121838.88
		管道附属构筑物、阀门及附件安装					
		管道附属构筑物					
126	040504001048	砖砌矩形立式闸阀井	1. 类型:砖砌矩形立式闸阀井 2. 规格: L×B×H=0.5×0.5 ×0.5 3. 底板材料品种、厚度:C20 商品混凝土 150厚 4. 砖砌材料品种、规格:MU10 烧结实心砖 240×115×53 5. 井盖材质及规格:球墨铸铁 400×400 6. 含支墩、防水套管、防坠网 7. 结构及做法:详见大样图	座	30	1205.19	36155.7
127	040504001049	闸阀井	1. 名称:闸阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS 02给水工程》335 3. 闸阀直径:DN80 4. 含踏步、支墩、防水套管、 防坠网	座	52	2826.07	146955.64
本页小计							533745.07

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 14 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
128	040504001050	闸阀井	1. 名称: 闸阀井 2. 参照图集: 详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径: DN100 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	36	3573.67	128652.12
129	040504001051	闸阀井	1. 名称: 闸阀井 2. 参照图集: 详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径: DN150 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	19	3764.33	71522.27
130	040504001052	蝶阀井	1. 名称: 蝶阀井 2. 参照图集: 详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 蝶阀直径: DN300 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	2	4660.81	9321.62
131	040504001053	排气阀井	1. 名称: 排气阀井 2. 参照图集: 07MS101-2 52页 3. 管道直径: DN100 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	4	4120.31	16481.24
132	040504001054	排气阀井	1. 名称: 排气阀井 2. 参照图集: 07MS101-2 52页 3. 管道直径: DN150 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	2	4225.22	8450.44
133	040504001055	排气阀井	1. 名称: 排气阀井 2. 参照图集: 07MS101-2 52页 3. 管道直径: DN200 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	1	4433.67	4433.67
134	040504001056	排气阀井	1. 名称: 排气阀井 2. 参照图集: 07MS101-2 52页 3. 管道直径: DN300 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	1	5148.38	5148.38
本页小计							244009.74

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小亨社区-市政、社区道路

第 15 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
135	040504001057	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN100 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	9	2840.08	25560.72
136	040504001058	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN150 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	7	2944.98	20614.86
137	040504001059	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN200 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	1	3151.9	3151.9
138	040504001060	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN300 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	1	3599.76	3599.76
139	040504001061	排泥阀井	1. 名称:排泥阀井 2. 参照图集:07MS101-2 14页 3. 闸阀直径:DN50 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	16	3674.17	58786.72
140	040504001062	排泥阀井	1. 名称:排泥阀井 2. 参照图集:07MS101-2 14页 3. 闸阀直径:DN75 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	2	3763.7	7527.4
		分部小计					546362.44
		阀门					
141	040502005148	手动闸阀 DN50	1. 名称:手动闸阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	8	189.63	1517.04
142	040502005149	闸阀 DN50	1. 名称:闸阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	30	183.31	5499.3
本页小计							126257.7

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 16 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
143	040502005150	闸阀 DN80	1. 名称: 闸阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN80 4. 连接形式: 法兰连接	个	52	452.15	23511.8
144	040502005151	闸阀 DN100	1. 名称: 闸阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 法兰连接	个	36	485.19	17466.84
145	040502005152	闸阀 DN150	1. 名称: 闸阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN150 4. 连接形式: 法兰连接	个	19	878.92	16699.48
146	040502005153	蝶阀 DN300	1. 名称: 蝶阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN300 4. 连接形式: 法兰连接	个	2	4084.98	8169.96
147	040502005154	排气阀 DN50	1. 名称: 排气阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 法兰连接	个	26	1332.55	34646.3
148	040502005155	排泥阀 DN50	1. 名称: 排泥阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 法兰连接	个	16	1475.47	23607.52
149	040502005156	排泥阀 DN75	1. 名称: 排泥阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN75 4. 连接形式: 法兰连接	个	2	1475.47	2950.94
		分部小计					134069.18
		附件					
150	040502003221	排水三通 DN100×dn50	1. 类型: 排水三通 2. 材质: PE 3. 规格: DN100×dn50	个	9	112.07	1008.63
151	040502001083	排水三通 DN150×dn50	1. 类型: 排水三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×dn50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	7	425.32	2977.24
152	040502001084	排水三通 DN200×75	1. 类型: 排水三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×dn75 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	536.26	536.26
153	040502001085	排水三通 DN300×75	1. 类型: 排水三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×dn75 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	954.03	954.03
本页小计							132529

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 17 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
154	040502006053	法兰 dn90	1. 类型: 法兰 2. 材质: PE 3. 规格: dn90	个	60	88.74	5324.4
155	040502006054	法兰 dn110	1. 类型: 法兰 2. 材质: PE 3. 规格: dn110	个	64	89.26	5712.64
156	030807003006	双法兰伸缩接头	1. 名称: 双法兰伸缩接头 2. 型号、规格: DN300 3. 连接形式: 法兰连接 4. 具体详见招标文件及施工图纸	个	2	4205.87	8411.74
157	040502001086	球墨铸铁管配件	1. 类型: 盘承 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	16	718	11488
158	040502001087	球墨铸铁管配件	1. 类型: 盘承 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	10	442.51	4425.1
159	040502001088	球墨铸铁管配件	1. 类型: 盘承 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	48	344.12	16517.76
160	040502002023	短管	1. 排气阀内 2. 材质: 钢制短管 3. 规格: DN50	个	8	54.65	437.2
161	040501004057	PE给水管 DN63 PN1.6	1. 名称: PE给水管 2. 型号: PE100 3. 规格: DN63 PN1.6 4. 连接形式: 直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求: 满足设计及规范要求	m	104	32.66	3396.64
162	040502006055	法兰盘	1. 种类: 法兰盘 2. 材质: Q235B 3. 规格: DN50 4. 焊接方式: 法兰连接	个	16	42.64	682.24
163	040502002024	钢管管件安装	1. 种类: 钢制 90° 弯头 2. 规格: DN50 3. 接口形式: 焊接	个	16	69.55	1112.8
164	040501004058	PE给水管 DN90 PN1.6	1. 名称: PE给水管 2. 型号: PE100 3. 规格: DN90 PN1.6 4. 连接形式: 直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求: 满足设计及规范要求	m	13	51.38	667.94
本页小计							58176.46

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小亨社区-市政、社区道路

第 18 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
165	040502006056	法兰盘	1. 种类: 法兰盘 2. 材质: Q235B 3. 规格: DN75 4. 焊接方式: 法兰连接	个	2	53.87	107.74
166	040502002025	钢管管件安装	1. 种类: 钢制 90° 弯头 2. 规格: DN75 3. 接口形式: 焊接	个	2	88.23	176.46
		分部小计					63936.82
		附属工程					
		流量计井					
167	040504002005	流量计井	1. 名称: 流量计井 2. 参照图集: 07MS101-2 134 页 3. 阀门规格: DN100 4. 含防水套管	座	3	6946.07	20838.21
168	040504002006	流量计井	1. 名称: 流量计井 2. 参照图集: 07MS101-2 134 页 3. 阀门规格: DN150 4. 含防水套管	座	4	8986.87	35947.48
169	040504002007	流量计井	1. 名称: 流量计井 2. 参照图集: 07MS101-2 134 页 3. 阀门规格: DN200 4. 含防水套管	座	1	9535.42	9535.42
170	040504002008	流量计井	1. 名称: 流量计井 2. 参照图集: 07MS101-2 134 页 3. 阀门规格: DN300 4. 含防水套管	座	1	12084.07	12084.07
171	030601004004	DMA流量计及水压监测	1. 名称: DMA流量计及水压监测 2. 规格: DN300 3. 甲供材料	台	3	355.14	1065.42
172	030601004005	DMA流量计及水压监测	1. 名称: DMA流量计及水压监测 2. 规格: DN200 3. 甲供材料	台	1	355.14	355.14
173	030601004006	DMA流量计及水压监测	1. 名称: DMA流量计及水压监测 2. 规格: DN150 3. 甲供材料	台	4	355.14	1420.56
本页小计							81530.5

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 19 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
174	030601004007	DMA流量计及水压监测	1. 名称:DMA流量计及水压监测 2. 规格:DN100 3. 甲供材料	台	3	355.14	1065.42
175	040502006057	法兰	1. 种类:流量计井配套法兰 2. 连接形式:焊接 3. 规格:DN300	个	24	282.28	6774.72
176	040502006058	法兰	1. 种类:流量计井配套法兰 2. 连接形式:焊接 3. 规格:DN200	个	8	206.7	1653.6
177	040502006059	法兰	1. 种类:流量计井配套法兰 2. 连接形式:焊接 3. 规格:DN150	个	32	108.01	3456.32
178	040502006060	法兰	1. 种类:流量计井配套法兰 2. 连接形式:焊接 3. 规格:DN100	个	24	69.99	1679.76
179	040502005157	蝶阀	1. 种类:流量计井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN300	个	6	4084.98	24509.88
180	040502005158	蝶阀	1. 种类:流量计井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN200	个	2	2531.29	5062.58
181	040502005159	蝶阀	1. 种类:流量计井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN150	个	8	2459.32	19674.56
182	040502005160	蝶阀	1. 种类:流量计井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN100	个	6	2285.57	13713.42
183	040502005161	双法兰伸缩接头	1. 种类:流量计井配套伸缩节 2. 材质及规格:DN300	个	3	4521.93	13565.79
184	040502005162	双法兰伸缩接头	1. 种类:流量计井配套伸缩节 2. 材质及规格:DN200	个	1	2561.32	2561.32
185	040502005163	双法兰伸缩接头	1. 种类:流量计井配套伸缩节 2. 材质及规格:DN150	个	4	1757.97	7031.88
186	040502005164	双法兰伸缩接头	1. 种类:流量计井配套伸缩节 2. 材质及规格:DN100	个	3	1179.77	3539.31
		分部小计					185534.86
		管道保护					
187	040501014003	管道保护	1. 名称:管道保护	处	1563	72.55	113395.65
		分部小计					113395.65
		接驳现状消防栓					
188	040504001063	消火栓井	1. 名称:消火栓井 2. 含支墩	座	23	2685.99	61777.77
189	040502005165	闸阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	23	485.19	11159.37
本页小计							290621.35

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 20 页 共 20 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合价
190	040501004059	塑料管	1. 材质及规格:PE给水管dn110 2. 管道检验及试验要求:压力试验、冲洗消毒	m	115	72. 52	8339. 8
191	040502003222	塑料管管件	1. 种类:PE 90° 弯头 dn110	个	23	55. 01	1265. 23
192	040502003223	塑料管管件	1. 种类:PE 法兰套（含法兰套） dn110	套	46	88. 63	4076. 98
193	040502003224	塑料管管件	1. 种类: PE 三通 dn100	个	23	70. 79	1628. 17
		分部小计					88247. 32
		新旧管接驳					
194	040501014004	新旧管连接	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:球墨铸铁DN400	处	9	918. 62	8267. 58
195	040501014005	新旧管连接	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:球墨铸铁DN250	处	1	639. 72	639. 72
196	040501014006	新旧管连接	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:钢管DN300	处	1	650. 24	650. 24
		分部小计					9557. 54
		仪表安装					
197	030605001005	浊度仪	1. 名称:浊度仪	套	1	27215. 4	27215. 4
198	030605001006	余氯仪	1. 名称:余氯仪	套	1	33327. 89	33327. 89
		分部小计					60543. 29
		管道地面标识					
199	050307009008	管道地面标识	1. 名称:给水管标 2. 材质:圆形陶瓷材质 3. 外径:DN90 4. 内径:DN70 5. 其他详见施工图	个	5623	36. 7	206364. 1
		分部小计					206364. 1
本页小计							291775. 11
合 计							13613303. 19



### 措施项目清单与计价表（一）

工程名称：小亨社区-市政、社区道路

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费 率（%）	金 额（元）
1	绿色施工安全防护措施费			
LSSGCSF000 09	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	750471. 73
2	措施其他项目			
粤04110900 9009	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
0411090020 09	夜间施工增加费		20	
0411090050 09	交通疏导员增加费		15	
0411080010 09	地下管线交叉降效费		0	
粤04110900 8009	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
QTFY000000 09	其他费用			
合    计				750471. 73

注：本表适用于以“项”计价的措施项目

# 措施项目清单与计价表（二）

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1	23286.56	23286.56
1.1.1	041101005009	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	176	132.31	23286.56
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	围尼龙编制布		项	1		
1.4	1.4	桥梁支架		项	1		
1.5	1.5	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1	1661116.80	1661116.80
1.5.1	粤050401008009	施工围栏	1. 材料种类、规格:彩钢板围挡 2. 围栏高度:2.5m 3. 护板	m	36428	45.60	1661116.80
1.6	1.6	施工围挡照明		项	1		
1.7	1.7	独立安全防护挡板		项	1		
1.8	1.8	吊装设备基础		项	1		
小 计							1684403.36
2		措施其他项目					
2.1	2.7	围堰工程		项	1		
2.2	2.8	材料二次运输		项	1		
2.3	2.9	井点降水工程		项	1		
2.4	2.10	施工护栏		项	1		
2.5	2.11	监测量控工程		项	1		
2.6	2.12	混凝土模板工程		项	1	95174.58	95174.58
2.6.1	041102002006	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	26.08	47.77	1245.84
2.6.2	041102034009	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	211.65	90.45	19143.74
2.6.3	041102035002	池壁(隔墙)模板	1. 池壁(隔墙)模板	m2	307.08	68.97	21179.31
2.6.4	041102036017	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	49.09	291.32	14300.90
2.6.5	041102036018	井圈模板	1. 构件类型:井圈模板	m3	50.03	582.21	29127.97
2.6.6	041102005007	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	225.65	45.10	10176.82
小 计							95174.58
本页小计							1779577.94

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

# 措施项目清单与计价表（二）

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 2 页 共 2 页

合 计	1779577.94
-----	------------

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 主要材料设备价格表

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 1 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	人工					
1	00010010	人工费		元	2785867.72	1.07
2	00010010@2	人工费		元	9955.11	1.07
3	00010010@3	人工费		元	1499.29	1.07
	材料					
1	01000001@1	型钢	综合	kg	296.85	4.29
2	01000001@3	型钢	综合	kg	4617.19	4.29
3	01000010@1	型钢	综合	t	54.64	4291.13
4	01010125	螺纹钢筋	Φ10~25	t	3.64	4223.80
5	01010125@2	三级钢	Φ12~16	t	7.39	4223.80
6	01030005	镀锌低碳钢丝	综合	kg	93.02	5.76
7	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	1.65	8.19
8	01030031@1	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	4.74	8.19
9	01030035	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	10.33	8.04
10	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	1.53	10.94
11	01030055@3	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	560.81	10.94
12	01130002	扁钢	综合	kg	472.10	4.47
13	01150002	六角空心钢	综合	kg	99.82	4.12
14	01190001	槽钢	综合	kg	127.60	4.39
15	01210001	角钢	综合	kg	12.61	4.53
16	01290003	钢板	综合	kg	2709.85	4.50
17	01290043	钢板	8~15	kg	0.75	4.50
18	02010013	橡胶板	1~3	kg	0.18	26.50
19	02010070	耐油橡胶板	3~6	kg	7.91	7.95
20	02010100	石棉橡胶板	3~6	kg	6.52	8.14
21	02010100@1	石棉橡胶板	3~6	kg	7.09	8.14
22	02010100@2	石棉橡胶板	3~6	kg	0.14	8.14
23	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	120.22	8.14
24	02010140	石棉橡胶板	3	kg	1.04	8.14
25	02130070@1	聚四氟乙烯生料带	26mm×20m×0.1mm	m	4.40	0.44
26	02270001	棉纱		kg	14.93	7.06
27	02270020	白布		kg	19.72	6.23
28	02270040	细白布	宽0.9m	m	0.30	2.64
29	02270180	破布	一级	kg	4.49	7.44

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 2 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
30	02290050	麻绳		kg	0.05	17.62
31	02290110	油麻丝		kg	299.44	8.91
32	02290110@3	油麻丝		kg	429.64	8.91
33	03010430	六角螺栓	综合	kg	32.24	5.80
34	03010890	六角螺栓	M16×85~140	十套	4.94	8.64
35	03010905	六角螺栓	M20×85~100	十套	9.06	12.23
36	03010910	六角螺栓	M22×90~120	十套	4.94	18.24
37	03010910@1	六角螺栓	M22×90~120	十套	7.42	18.24
38	03019001	圆钉	综合	kg	19.95	6.37
39	03019001@1	圆钉	综合	kg	166.43	6.37
40	03019021	圆钉	50~75	kg	52.48	5.75
41	03019081	码钉	综合	kg	163.98	3.42
42	03019091	扒钉		kg	16.46	4.40
43	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	15.70	3.09
44	03131071@2	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	10.55	3.09
45	03131071@3	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	13.35	3.09
46	03134021	铁砂布	0~2#	张	9.30	0.91
47	03134021@1	铁砂布	0~2#	张	3.60	0.91
48	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	309.62	4.89
49	03135001@2	低碳钢焊条	综合	kg	154.81	4.89
50	03135001@5	低碳钢焊条	综合	kg	49.67	4.89
51	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	147.11	4.20
52	03135021@2	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	123.32	4.20
53	03135091	碳钢气焊条	综合	kg	0.02	10.84
54	03139121@1	合金钢钻头	综合	个	562.30	7.27
55	03139131	合金钢钻头	一字型	个	61.32	23.15
56	03139281	钢锯条		条	8.40	0.49
57	03139281@1	钢锯条		条	4.50	0.49
58	03139291	钢锯片	Φ300	片	153.91	395.16
59	03139531	合金钎头	Φ150	个	2.14	27.33
60	03139571	树脂砂轮切割片	Φ400	片	2.41	30.85
61	03213001	铁件	综合	kg	642.45	5.33
62	03214046@1	零星卡具		kg	63.00	5.96

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 3 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
63	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P. C 42. 5	t	96. 24	495. 20
64	04010015@1	复合普通硅酸盐水泥	P. C 42. 5	t	225. 83	495. 20
65	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P. C 42. 5	kg	3423. 80	0. 50
66	04010020@1	复合普通硅酸盐水泥	P. O 42. 5	kg	141. 60	0. 50
67	04030023@1	中粗砂		m3	632. 66	193. 60
68	04030023@2	中粗砂	回填	m3	200. 91	193. 60
69	04050005	碎石	20~40	m3	2961. 96	225. 80
70	04050005@1	碎石	40	m3	311. 10	225. 80
71	04050040	碎石	40	m3	36. 41	225. 80
72	04050180@1	块石		m3	255. 42	150. 04
73	04070010@1	石粉渣		m3	16. 37	124. 43
74	04070045	石粉渣		m3	4533. 45	124. 43
75	04070045@1	石屑		m3	1034. 53	124. 43
76	04070045@3	碎石		m3	1527. 86	225. 80
77	04090155@1	熟耕土(松方)		m3	3. 56	39. 15
78	04130001	标准砖	240×115×53	千块	430. 99	407. 77
79	05010020	松杂原木	综合	m3	191. 60	1803. 79
80	05010020@1	松杂原木	综合	m3	1. 75	1803. 79
81	05030060	板枋材	综合	m3	20. 99	1803. 79
82	05030180	松木板		m3	5. 34	1803. 79
83	05030320	垫木		m3	0. 01	1208. 61
84	09330010	真丝绸布	宽900	m	0. 30	32. 69
85	13010530@1	热塑标线底漆		kg	428. 66	9. 90
86	13030240	厚漆		kg	11. 80	19. 32
87	13110040	热熔标线涂料		kg	12287. 27	6. 20
88	13310001@1	改性乳化沥青	PC-3	kg	920. 96	3. 00
89	13310090@1	石油沥青	60~100#	t	1. 78	3910. 19
90	13350020	防水粉		kg	44. 18	2. 88
91	13410010	嵌缝料		kg	51. 87	4. 50
92	14030001	柴油		t	0. 16	7360. 00
93	14030010	柴油		kg	245. 31	7. 36
94	14070050	机油	综合	kg	0. 72	10. 46
95	14070050@2	机油	综合	kg	0. 30	10. 46

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 4 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
96	14090040@1	润滑脂		kg	94.67	35.34
97	14090040@2	润滑脂		kg	19.87	35.34
98	14330250	三氯乙烯		kg	1.18	5.88
99	14330250@1	三氯乙烯		kg	0.82	5.88
100	14330250@2	三氯乙烯		kg	0.20	5.88
101	14350490	漂白粉	综合	kg	51.15	25.60
102	14350630	脱模剂		kg	267.86	2.26
103	14350630@1	脱模剂		kg	102.67	2.26
104	14390070	氧气		m3	320.80	3.64
105	14390070@2	氧气		m3	22.51	3.64
106	14390070@3	氧气		m3	222.56	3.64
107	14390070@4	氧气		m3	333.22	3.64
108	14390080@1	液化石油气		m3	395.88	10.64
109	14390100	乙炔气		kg	106.81	7.92
110	14390100@2	乙炔气		kg	7.54	7.92
111	14390100@3	乙炔气		kg	74.10	7.92
112	14390100@4	乙炔气		kg	111.68	7.92
113	16110010	显影剂		L	9.52	17.69
114	17010050@1	焊接钢管	综合	t	0.20	4597.95
115	17010050@2	焊接钢管	综合	t	2.64	4597.95
116	17010053	焊接钢管	DN20	m	0.32	6.44
117	17030050	镀锌钢管	DN50	m	177.78	29.65
118	17270175	橡胶软管	DN20	m	0.14	4.42
119	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	25.14	79.77
120	19000210	螺纹阀门	DN20	个	0.09	67.57
121	19010120	法兰截止阀	DN50	个	1.74	159.74
122	20010080	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.87	57.02
123	24110140	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	0.05	30.62
124	24330010	警示带		m	12099.00	1.83
125	24590010	压力表弯管	DN15	个	0.05	3.89
126	24590020	仪表接头		套	3.00	15.93
127	29060150	钢套管	综合	kg	28.20	6.39
128	32270001	杀虫剂		kg	0.46	17.62

编制人：

证号：

编制日期：



# 主要材料设备价格表

工程名称：小亨社区-市政、社区道路

第 5 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
129	32270010	无机肥(复合肥)		kg	15.70	3.06
130	32270020@1	有机肥		t	2.89	305.28
131	33010285	塑钢踏步		kg	186.99	6.49
132	33010285@1	塑钢踏步		kg	708.99	6.49
133	34050040@1	草板纸	80#	张	67.69	0.18
134	34110010	水		m3	3159.77	3.80
135	34110010@1	水		m3	1206.32	3.80
136	34110040	电		kW·h	59.58	0.62
137	34130090	位号牌		个	2.00	2.14
138	35010001	复合木模板面板		m2	4.65	30.84
139	35010010	钢模板		kg	2084.55	5.44
140	35010010@1	钢模板		kg	2.05	5.44
141	35030060@1	木脚手杆		m3	0.18	1310.30
142	35030070@1	木脚手板		m3	0.35	1089.73
143	35030080@1	木支撑		m3	3.88	1304.95
144	35090060	铁撑脚		kg	34.83	4.19
145	35090210	拉森钢板桩		t	20.34	5119.62
146	35090260	槽型钢板桩		t	2.72	4388.74
147	36210030	反光材料(玻璃珠)		kg	837.14	2.54
148	80210220@1	普通预拌混凝土	C30	m3	31.44	563.37
149	8021901	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m3	4.10	528.35
150	8021902@3	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	29.62	532.30
151	8021903@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	70.74	532.30
152	8021903@2	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	5.97	540.33
153	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	100.71	552.13
154	8021906	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	2125.67	583.46
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	1027.16	246.10
2	00010003@1	机上人工		工日	1170.49	246.10
3	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	2907.77	8.79
4	99450670@1	汽油	(机械用)国III93#	kg	749.88	8.79
5	99450670@2	汽油	(机械用)国III93#	kg	18.54	8.79
6	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	28810.25	7.36

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：小亨社区-市政、社区道路

第 6 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	机械					
7	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	39982.44	7.36
8	99450700	电	(机械用)	kw·h	15748.72	0.62
9	99450700@1	电	(机械用)	kw·h	0.97	0.62
10	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	78229.88	0.62
11	99450700@3	电	(机械用)	kw·h	3890.50	0.62
	主材					
1	01290303@2	夹心彩钢板		m2	8903.00	103.24
2	02050001@10	T型胶圈 DN200		个	74.16	23.69
3	02050001@11	T型胶圈 DN150		个	587.10	18.98
4	02050001@12	T型胶圈 DN300		个	133.90	43.68
5	02050001@18	T型胶圈 DN150		个	2.06	18.98
6	02050001@19	T型胶圈 DN300		个	10.30	43.68
7	02050001@20	橡胶圈 DN400		个	12.36	62.19
8	02050001@21	T型胶圈 DN200		个	32.96	23.69
9	02050001@26	橡胶圈 DN150		个	14.42	18.98
10	02050001@29	T型胶圈 DN100		个	2.06	15.18
11	02050001@30	T型胶圈 DN200		个	2.06	23.69
12	02050001@32	T型胶圈 DN300		个	53.56	43.68
13	02050001@33	T型胶圈 DN150		个	243.08	18.98
14	02050001@35	橡胶圈 DN200		个	2.06	23.69
15	02050001@36	橡胶圈 DN300		个	2.06	43.68
16	02050001@6	T型胶圈（给水管用）DN150		个	589.62	18.98
17	02050001@7	T型胶圈（给水管用）DN200		个	73.79	23.69
18	02050001@8	T型胶圈（给水管用）DN300		个	132.44	43.68

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：小亨社区-市政、社区道路

第 7 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
19	04270160@1	混凝土垫块		m3	0.29	277.60
20	13010220@1	环氧沥青面漆		kg	412.96	4.80
21	13010220@2	环氧沥青面漆		kg	100.01	4.80
22	13010240@1	环氧煤沥青底漆		kg	59.98	13.69
23	13030265	环氧富锌漆		kg	0.53	28.80
24	13030270	环氧涂料	H87	kg	0.23	24.92
25	13030270@1	无毒饮水仓	干膜厚度 $\geq 300 \mu\text{m}$	m2	221.01	62.96
26	13030270@3	无毒饮水仓	干膜厚度 $\geq 150 \mu\text{m}$	m2	158.34	62.96
27	13030270@5	氟碳漆	H87	kg	0.60	83.70
28	13030410	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	12.20	10.80
29	13030410@1	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	13.49	10.80
30	13030410@4	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	11.94	10.80
31	13030795@1	环氧云铁防锈漆		kg	0.28	19.94
32	14350270@1	固化剂		kg	52.37	27.08
33	14350270@2	固化剂		kg	11.97	27.08
34	15550095	玻璃布		m2	930.32	1.95
35	17010350@10	焊接钢管 D159 $\times$ 6		m	2.03	78.74
36	17010350@12	焊接钢管 D159 $\times$ 6		m	274.79	78.74
37	17010350@4	焊接钢管 D219 $\times$ 6		m	149.06	143.73
38	17010350@7	焊接钢管 D325 $\times$ 8		m	170.18	287.05
39	17050017@3	薄壁不锈钢管 316L $\Phi$ 88.9 $\times$ 2.0		m	28.62	202.76
40	17050017@4	薄壁不锈钢管 316L $\Phi$ 101.6 $\times$ 2.0		m	124.36	218.54
41	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN150		m	3428.00	142.73
42	17110060@2	球墨铸铁给水管 K9 DN200		m	429.00	190.78
43	17110060@3	球墨铸铁给水管 K9 DN300		m	770.00	316.49
44	17250040@17	PE给水管 PE100 DN32 PN1.6		m	151.00	4.88
45	17250040@25	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	2002.00	19.25

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：小亨社区-市政、社区道路

第 8 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
46	17250040@26	PE给水管 PE100 DN90 PN1.6		m	4109.00	36.20
47	17250040@27	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	5837.00	54.00
48	17250040@28	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	115.00	54.00
49	18000001@103	球墨铸铁45° 弯头 DN200		个	36.00	297.79
50	18000001@107	球墨铸铁异径直通 DN150×DN100		个	18.00	152.20
51	18000001@113	球墨铸铁异径直通 DN200×DN80		个	1.00	226.10
52	18000001@115	球墨铸铁排水三通 DN200×dn75		个	1.00	319.85
53	18000001@116	球墨铸铁排水三通 DN300×dn75		个	1.00	644.11
54	18000001@125	球墨铸铁异径直通 DN300×DN50		个	1.00	430.14
55	18000001@50	球墨铸铁马鞍三通 DN300×DN300		个	4.00	1076.45
56	18000001@51	球墨铸铁45° 弯头 DN300		个	65.00	602.19
57	18000001@53	球墨铸铁马鞍三通 DN150×DN150		个	1.00	308.82
58	18000001@59	球墨铸铁马鞍三通 DN100×DN100		个	1.00	177.57
59	18000001@60	球墨铸铁马鞍三通 DN200×DN200		个	1.00	529.40
60	18000001@65	球墨铸铁同径三通 DN300×DN300		个	2.00	1076.45
61	18000001@67	球墨铸铁异径三通 DN300×DN150		个	2.00	741.16
62	18000001@69	球墨铸铁异径三通 DN300×DN80		个	1.00	655.13
63	18000001@70	球墨铸铁同径三通 DN200×DN200		个	1.00	529.40
64	18000001@71	球墨铸铁异径三通 DN200×DN150		个	2.00	408.08
65	18000001@75	球墨铸铁马鞍三通 DN300×DN200		个	1.00	832.70
66	18000001@76	球墨铸铁同径三通 DN150×DN150		个	19.00	308.82

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 9 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
67	18000001@77	球墨铸铁异径三通 DN150×DN100		个	5.00	259.19
68	18000001@78	球墨铸铁异径三通 DN150×DN80		个	6.00	237.13
69	18000001@79	球墨铸铁异径三通 DN150×DN50		个	3.00	237.13
70	18000001@80	球墨铸铁异径直通 DN150×DN80		个	6.00	148.89
71	18000001@81	球墨铸铁异径直通 DN150×DN50		个	13.00	145.59
72	18000001@82	球墨铸铁异径直通 DN200×DN150		个	1.00	231.61
73	18000001@83	球墨铸铁马鞍三通 DN400×DN300		个	2.00	1389.68
74	18000001@84	球墨铸铁异径直通 DN200×DN100		个	1.00	226.10
75	18000001@85	球墨铸铁异径直通 DN300×DN100		个	1.00	430.14
76	18000001@86	球墨铸铁异径直通 DN300×DN150		个	2.00	435.65
77	18000001@87	球墨铸铁异径直通 DN300×DN200		个	1.00	435.65
78	18000001@88	球墨铸铁盘承 DN300		个	16.00	408.08
79	18000001@89	球墨铸铁盘承 DN200		个	10.00	226.10
80	18000001@90	球墨铸铁马鞍三通 DN400×DN150		个	4.00	987.11
81	18000001@91	球墨铸铁盘承 DN150		个	48.00	156.61
82	18000001@94	球墨铸铁45° 弯头 DN150		个	285.00	200.73
83	18000001@96	球墨铸铁排水三通 DN150×dn50		个	7.00	237.81
84	18030035@10	Q235B碳钢90° 弯头 D159*6		个	1.00	35.10
85	18030035@8	碳钢90° 弯头 DN50		个	16.00	9.32
86	18030035@9	碳钢90° 弯头 DN75		个	2.00	28.00
87	18030745@1	焊接钢管DN50		m	2.40	21.41
88	18210200@10	双法兰伸缩接头DN200		个	1.00	2034.96

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 10 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
89	18210200@11	双法兰伸缩接头DN150		个	4.00	1417.70
90	18210200@12	双法兰伸缩接头DN100		个	3.00	959.73
91	18210200@5	双法兰伸缩接头DN300		个	2.00	3597.35
92	18210200@9	双法兰伸缩接头DN300		个	3.00	3597.35
93	19000020@28	QT450闸阀 DN80		个	52.00	353.69
94	19000020@29	QT450排气阀 DN50		个	26.00	1258.85
95	19000020@30	QT450排泥阀 DN75		个	2.00	1401.77
96	19000020@31	QT450排泥阀 DN50		个	16.00	1401.77
97	19000020@32	手动闸阀 DN50		个	8.00	115.93
98	19000020@33	QT450闸阀 DN100		个	36.00	386.73
99	19000020@35	QT450闸阀 DN150		个	19.00	731.27
100	19000020@36	铜闸阀 DN50		个	30.00	109.61
101	19000020@40	QT450蝶阀 DN300		个	2.00	2356.93
102	19000020@43	法兰闸阀DN100	DN100	个	23.00	386.73
103	19070001@3	球墨铸铁蝶阀DN300		个	6.00	2356.93
104	19070001@4	球墨铸铁蝶阀DN200		个	2.00	803.24
105	19070001@6	球墨铸铁蝶阀DN150		个	8.00	731.27
106	19070001@7	球墨铸铁蝶阀DN100		个	6.00	557.52
107	20010360@15	钢板平焊法兰DN300		副	3.00	316.06
108	20010360@16	钢板平焊法兰DN200		副	1.00	164.90
109	20010360@20	钢板平焊法兰DN200		副	4.00	164.90
110	20010360@21	钢板平焊法兰 DN150		副	0.50	120.22
111	20010360@26	钢板平焊法兰DN300		副	12.00	316.06

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 11 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
112	20010360@29	钢板平焊法兰DN150		副	20.00	120.22
113	20010360@30	钢板平焊法兰DN100		副	15.00	72.14
114	20010360@34	钢板平焊法兰 DN50		副	8.00	41.32
115	20010360@35	钢板平焊法兰 DN75		副	1.00	51.54
116	24230001@4	余氯仪		台	1.00	30731.27
117	24230001@5	浊度仪		台	1.00	25709.14
118	32070050@1	草皮	件装 30cm×30cm/件	m2	201.99	5.67
119	34130210@2	圆形陶瓷管标		个	5623.00	12.00
120	36010080@1	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	46.00	468.99
121	36010080@5	球墨铸铁井盖及井座 4 00×400		套	30.00	159.29
122	36010080@6	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	88.00	468.99
123	36010080@7	井环盖、井座		套	2.00	468.99
124	36010205@6	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	49.00	468.99
125	36050020@2	花岗岩人行道砖 5cm		m2	471.60	185.01
126	36070020@2	C30预制砼平缘石600*1 00*200		m	1340.82	19.95
127	80030280	水泥石屑(碎石)混合料		m3	1093.67	
128	80210180@3	普通预拌混凝土 C25		m3	34.64	552.13
129	80250350@2	中粒式沥青混凝土 AC- 20C		m3	81.33	1137.14
130	ZCFTZ@1	主材费调整		元	0.10	1.00
131	补充主材001@1	PE法兰 dn110		副	32.00	178.52
132	补充主材001@2	PE 三通 dn100		个	23.00	70.79
133	补充主材002	PE90° 弯头De32		个	28.00	10.47
134	补充主材002@1	PE同径直通 De63		个	316.00	15.85
135	补充主材002@13	PE同径直通 De32		个	29.00	9.52
136	补充主材002@14	PE异径三通 De90×32		个	2.00	29.47

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：小享社区-市政、社区道路

第 12 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
137	补充主材002@17	PE异径直通 De90×63		个	6.00	23.68
138	补充主材002@18	PE异径直通 De90×32		个	2.00	18.54
139	补充主材002@19	PE异径直通 De63×32		个	6.00	16.14
140	补充主材002@20	PE同径直通 De90		个	683.00	26.81
141	补充主材002@21	PE异径直通 De110×90		个	12.00	42.63
142	补充主材002@23	PE异径直通 De110×63		个	5.00	40.78
143	补充主材002@24	PE异径三通 De90×63		个	10.00	38.56
144	补充主材002@25	PE异径三通 De110×63		个	16.00	54.79
145	补充主材002@26	PE异径三通 De110×90		个	11.00	61.45
146	补充主材002@29	PE异径三通 De110×32		个	1.00	52.29
147	补充主材002@30	PE同径三通 De63×63		个	7.00	23.09
148	补充主材002@31	PE同径三通 De90×90		个	11.00	42.40
149	补充主材002@32	PE90° 弯头De90		个	1238.00	36.40
150	补充主材002@34	PE同径三通 De110×110		个	22.00	71.30
151	补充主材002@39	PE同径直通 De110		个	973.00	38.81
152	补充主材002@41	PE90° 弯头 De110		个	954.00	55.01
153	补充主材002@44	PE90° 弯头 De63		个	569.00	19.71
154	补充主材002@46	PE排水三通 DN100×dn50		个	9.00	112.07
155	补充主材002@48	PE 法兰套 dn110		个	46.00	88.63
156	补充主材002@49	PE 90° 弯头 dn110		个	23.00	55.01
157	补充主材004	PE法兰 dn90		副	30.00	177.48

编制人：

证号：

编制日期：



# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 1 页 共 1 页

序号	费用名称	取费基数	基数说明	费率(%)	金额
1	分部分项合计	FBFXHJ	分部分项合计		14825090.36
1.1	供水埋管				2554780.49
1.2	主次管道管件				536970.53
1.3	水表管件、阀门及附件安装				268139.90
1.4	土石方工程				2117024.03
1.5	地基处理				851963.39
1.6	管道支护				446142.93
1.7	现状路面破除修复				6827358.52
1.8	管道附属构筑物、阀门及附件安装				740861.14
1.9	附属工程				261294.14
1.10	仪表安装				60543.29
1.11	管道地面标识				160012.00
2	措施合计	_AQWMSGF+_QTCSF	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		2291071.26
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		2184001.47
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		107069.79
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		267562.23
3.1	暂列金额	ZLJE	暂列金额		
3.2	暂估价	ZGJHJ	暂估价合计		
3.3	计日工	JRG	计日工		
3.4	总承包服务费	ZCBFWF	总承包服务费		
3.5	预算包干费	YSBGF	预算包干费		267562.23
3.6	工程优质费	GCRYZF	工程优质费		
3.7	概算幅度差	GSFDC	概算幅度差		
3.8	索赔费用	SPFY	索赔费用		
3.9	现场签证费用	XCQZFY	现场签证费用		
3.10	其他费用	QTFY	其他费用		
4	税前工程造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目		17383723.85
5	增值税销项税额	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目	9	1564535.15
6	总造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM+_SJ	分部分项合计+措施合计+其他项目+增值税销项税额		18948259.00
7	人工费	RGF+JSCS_RGF+JSRGF	分部分项人工费+技术措施项目人工费+机上人工费		3453189.66

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 1 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		供水埋管					
		PE给水管					
1	040501004060	PE给水管 DN63 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN63 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	5997	32.66	195862.02
2	040501004061	PE给水管 DN90 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN90 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	5587	51.38	287060.06
3	040501004062	PE给水管 DN110 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN110 PN1.6 4. 连接形式:热熔对接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	3370	70.72	238326.4
		分部小计					721248.48
		球墨铸铁给水管					
4	040501003013	球墨铸铁给水管 K9 DN150	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN150 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道,厚度不小于70um	m	2890	168.96	488294.4
5	040501003014	球墨铸铁给水管 K9 DN200	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN200 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道,厚度不小于70um	m	870	224.32	195158.4
本页小计							1404701.28

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 2 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
6	040501003015	球墨铸铁给水管 K9 DN300	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN300 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道，厚度不小于70um	m	460	365.3	168038
7	040501003016	球墨铸铁给水管 K9 DN400	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN400 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道，厚度不小于70um	m	1173	534.13	626534.49
		分部小计					1478025.29
		焊接钢管					
8	040501002009	焊接钢管 D219×6	1. 材质:Q235B 2. 规格:D219×6 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:采用环氧煤沥青防腐(六油二布),即底漆一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,涂装厚度≥0.6mm 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	74	453.87	33586.38
本页小计							828158.87

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 3 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
9	040501002010	焊接钢管 D426×10	1. 材质:Q235B 2. 规格:D426×10 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:采用环氧煤沥青防腐(六油二布),即底漆一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,涂装厚度≥0.6mm 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	291	1040.66	302832.06
10	040501002011	焊接钢管 D426×10外露	1. 材质:Q235B 2. 规格:D426×10 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:涂层结构为二底二面,底漆采用环氧富锌底漆两道,干膜厚度70um;防锈漆采用环氧云铁防锈漆两道,干膜厚度90um;面漆采用氟碳面漆三道,干膜厚度70um;清漆采用氟碳罩光漆两道,干膜厚度35um 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	18	1060.46	19088.28
		分部小计					355506.72
		主次管道管件					
		球墨铸铁管件					
11	040502001089	球墨铸铁管配件	1. 类型:马鞍三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600×DN400 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	3679.88	3679.88
12	040502001090	球墨铸铁管配件	1. 类型:同径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×DN150 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	52	496.33	25809.16
本页小计							351409.38

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 4 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
13	040502001091	球墨铸铁管配件	1. 类型:同径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200×DN200 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	5	745.81	3729.05
14	040502001092	球墨铸铁管配件	1. 类型:同径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300×DN300 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	2	1386.37	2772.74
15	040502001093	球墨铸铁管配件	1. 类型:同径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400×DN400 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	2110	2110
16	040502001094	球墨铸铁管配件	1. 类型:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400×DN200 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	6	1580.6	9483.6
17	040502001095	球墨铸铁管配件	1. 类型:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400×DN150 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	1442.73	1442.73
18	040502001096	球墨铸铁管配件	1. 类型:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400×DN80 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	2	1294.94	2589.88
19	040502001097	球墨铸铁管配件	1. 类型:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300×DN150 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	2	1051.08	2102.16
20	040502001098	球墨铸铁管配件	1. 类型:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300×DN100 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	4	983.8	3935.2
21	040502001099	球墨铸铁管配件	1. 类型:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300×DN50 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	4	943	3772
22	040502001100	球墨铸铁管配件	1. 类型:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200×DN150 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	4	624.49	2497.96
23	040502001101	球墨铸铁管配件	1. 类型:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200×DN80 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	2	547.29	1094.58
本页小计							35529.9

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 5 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
24	040502001102	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	3	525.23	1575.69
25	040502001103	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	446.7	893.4
26	040502001104	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	424.64	424.64
27	040502001105	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	424.64	849.28
28	040502001106	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	339.71	679.42
29	040502001107	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	18	336.4	6055.2
30	040502001108	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	24	333.1	7994.4
31	040502001109	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	4	448.02	1792.08
32	040502001110	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	442.51	885.02
33	040502001111	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	6	442.51	2655.06
34	040502001112	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	231	388.24	89683.44
本页小计							113487.63

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 6 页 共 21 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合价
35	040502001113	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	7	514.2	3599.4
36	040502001114	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	37	912.11	33748.07
37	040502001115	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN400 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	92	1447.15	133137.8
		分部小计					348991.84
		PE管件					
38	040502003225	塑料管管件	1. 类型: 同径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De63 4. 连接形式: 热熔连接	个	1000	15.85	15850
39	040502003226	塑料管管件	1. 类型: 同径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90 4. 连接形式: 热熔连接	个	931	26.81	24960.11
40	040502003227	塑料管管件	1. 类型: 同径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110 4. 连接形式: 热熔连接	个	562	38.81	21811.22
41	040502003228	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	3	23.68	71.04
42	040502003229	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	2	37.29	74.58
43	040502003230	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	74	40.78	3017.72
44	040502003231	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	584	19.77	11545.68
本页小计							247815.62

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 7 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
45	040502003232	塑料管管件	1. 类型:异径三通 2. 材质:PE 3. 规格:De90×32 4. 连接形式:热熔连接	个	277	29.47	8163.19
46	040502003233	塑料管管件	1. 类型:异径三通 2. 材质:PE 3. 规格:De90×63 4. 连接形式:热熔连接	个	54	38.56	2082.24
47	040502003234	塑料管管件	1. 类型:异径三通 2. 材质:PE 3. 规格:De110×32 4. 连接形式:热熔连接	个	23	52.29	1202.67
48	040502003235	塑料管管件	1. 类型:异径三通 2. 材质:PE 3. 规格:De110×63 4. 连接形式:热熔连接	个	64	54.79	3506.56
49	040502003236	塑料管管件	1. 类型:异径三通 2. 材质:PE 3. 规格:De110×90 4. 连接形式:热熔连接	个	19	61.45	1167.55
50	040502003237	塑料管管件	1. 类型:同径三通 2. 材质:PE 3. 规格:De63×63 4. 连接形式:热熔连接	个	43	23.09	992.87
51	040502003238	塑料管管件	1. 类型:同径三通 2. 材质:PE 3. 规格:De90×90 4. 连接形式:热熔连接	个	9	42.4	381.6
52	040502003239	塑料管管件	1. 类型:同径三通 2. 材质:PE 3. 规格:De110×110 4. 连接形式:热熔连接	个	78	71.3	5561.4
53	040502003240	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	960	19.71	18921.6
54	040502003241	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De90 4. 连接形式:热熔连接	个	894	36.4	32541.6
55	040502003242	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De110 4. 连接形式:热熔连接	个	539	55.01	29650.39
		分部小计					181502.02
		本页小计					104171.67





## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 9 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
64	040503002008	混凝土支墩	1. 类别:1m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	287.16	921.66	264663.89
		分部小计					264663.89
		土石方工程					
65	040101002014	挖沟槽土方	1. 开挖方式:人机配合开挖 2. 土壤类别:综合考虑 3. 挖土深度:综合考虑	m3	7308.72	9.74	71186.93
66	040201020030	中粗砂垫层	1. 材料品种:中粗砂	m3	679.8	305.84	207910.03
67	040201020031	腋角中粗砂	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:中粗砂	m3	263.18	305.84	80490.97
68	040201020032	石粉渣垫层	1. 材料品种:石粉渣	m3	664.97	235.05	156301.2
69	040201020033	腋角石粉渣	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:石粉渣	m3	143.46	235.05	33720.27
70	040103001010	回填石粉渣	1. 填方材料品种:石粉渣 2. 填方粒径要求:按设计及规范要求	m3	4324.86	191.5	828210.69
71	040103002045	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 弃方运距:30km	m3	7308.72	73.14	534559.78
72	040103002046	消纳费	1. 消纳费	m3	7308.72	28	204644.16
		分部小计					2117024.03
		地基处理					
73	040302001006	圆木桩	1. 桩长:3米 2. 材质:松木桩 3. 尾径:10cm	m	1800	30.78	55404
74	040302001007	圆木桩	1. 桩长:4.5米 2. 材质:松木桩 3. 尾径:10cm	m	8892	34.75	308997
75	040302001008	圆木桩	1. 桩长:5米 2. 材质:松木桩 3. 尾径:10cm	m	10612	36.34	385640.08
76	040202011002	松木桩地基 天然级配碎石	1. 厚度:300mm 2. 材料品种、规格及比例:天然级配碎石	m3	181.42	423.77	76880.35
77	040201007003	抛石挤淤	1. 材料品种、规格:块石	m3	132.05	189.64	25041.96
		分部小计					851963.39
		管道支护					
78	粤040101006007	打拔槽型钢板桩（挡土板）	1. 类型:槽型钢板桩	t	94	776.4	72981.6
本页小计							3306632.91

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 10 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
79	粤040101007003	挡土板	1. 类型:挡土板	m2	812.37	27.97	22721.99
80	粤040101006008	打拔钢板桩	1. 桩长:9m 2. 板桩厚度:A型钢板桩 3. 备注:含支撑安、拆	t	315.36	1078.03	339967.54
81	041102040001	管桥	1. 适用管径:DN400钢管 2. 45°弯头支墩:C25钢筋混凝土 3. 支墩基础:C30钢筋混凝土 4. 含管托、抱箍、预埋铁件、防爬刺 5. 其余详见设计图纸	处	1	10471.8	10471.8
		分部小计					446142.93
		现状路面破除修复					
		次干路、厂区道路-混凝土加沥青路面					
82	041001001041	旧路面机械切缝	1. 材质:沥青混凝土路面5cm	m	44	4.39	193.16
83	041001001042	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土垫层5cm	m	44	5.19	228.36
84	041001001043	拆除沥青面层	1. 材质:沥青面层 2. 厚度:10cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	66	19.65	1296.9
85	041001001044	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:22cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	22	51.52	1133.44
86	041001003020	拆除混凝土基层	1. 材质:水泥稳定碎石 2. 厚度:40cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	22	68.84	1514.48
87	040103002047	消纳费	1. 消纳费	m3	18.92	28	529.76
88	040203006007	4cm 细粒式改性沥青混凝土 SBSAC-13C	1. 沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土 SBSAC-13C 2. 厚度:4cm	m2	66	57.46	3792.36
89	040203003004	改性乳化沥青粘油层 PC-3	1. 材料品种:改性乳化沥青PC-3 2. 喷油量:0.3~0.6L/m2	m2	66	2.14	141.24
90	040203006008	6cm 中粒式沥青混凝土 AC-20C	1. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 AC-20C 2. 厚度:6cm	m2	44	74.58	3281.52
91	040203004004	封层	1. 材料品种:下封层(ES-3乳化沥青稀浆) 2. 厚度:1cm	m2	44	9.05	398.2
92	040201021004	玻纤格栅	1. 材料品种:玻纤格栅	m2	44	16.81	739.64
93	040203007022	22cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:22cm	m2	22	180.62	3973.64
本页小计							390384.03

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 11 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
94	040202015017	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	22	96.85	2130.7
95	040202015018	4%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:4%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	22	90.06	1981.32
96	040202001007	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	22	2.43	53.46
97	040901008007	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ25 L=700mm	根	110	63.76	7013.6
		分部小计					28401.78
		市政支路-混凝土加沥青路面					
98	041001001045	旧路面机械切缝	1. 材质:沥青混凝土路面5cm	m	338	4.39	1483.82
99	041001001046	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土垫层5cm	m	338	5.19	1754.22
100	041001001047	拆除沥青面层	1. 材质:沥青面层 2. 厚度:10cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	253.5	19.65	4981.28
101	041001001048	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:20cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	84.5	46.63	3940.24
102	041001003021	拆除混凝土基层	1. 材质:水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	84.5	34.3	2898.35
103	040103002048	消纳费	1. 消纳费	m3	54.08	28	1514.24
104	040203006009	4cm 细粒式改性沥青混凝土 SBSAC-13C	1. 沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土 SBSAC-13C 2. 厚度:4cm	m2	253.5	57.46	14566.11
105	040203003005	改性乳化沥青粘油层 PC-3	1. 材料品种:改性乳化沥青 PC-3 2. 喷油量:0.3~0.6L/m2	m2	253.5	2.14	542.49
106	040203006010	6cm 中粒式沥青混凝土 AC-20C	1. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 AC-20C 2. 厚度:6cm	m2	169	74.58	12604.02
107	040203004005	封层	1. 材料品种:下封层(ES-3乳化沥青稀浆) 2. 厚度:1cm	m2	169	9.05	1529.45
108	040201021005	玻纤格栅	1. 材料品种:玻纤格栅	m2	169	16.81	2840.89
109	040203007023	20cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 水养生	m2	84.5	165.74	14005.03
110	040202015019	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	84.5	96.85	8183.83
111	040202001008	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	84.5	2.43	205.34
本页小计							82228.39

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 12 页 共 21 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合价
112	040901008008	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格: Φ 25 L=700mm	根	423	63. 76	26970. 48
		分部小计					98019. 79
		市政次干路、厂区道路混凝土路面恢复					
113	041001001049	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	14929. 6 6	5. 19	77484. 94
114	041001001050	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:22cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	5397. 88	51. 52	278098. 78
115	041001003022	拆除混凝土基层	1. 材质:水泥稳定碎石 2. 厚度:40cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	5397. 88	68. 84	371590. 06
116	040103002049	消纳费	1. 消纳费	m3	3346. 69	28	93707. 32
117	040203007024	22cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:22cm	m2	5397. 88	180. 62	974965. 09
118	040202015020	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	5497. 96	96. 85	532477. 43
119	040202015021	4%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:4%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	5397. 88	90. 06	486133. 07
120	040901008009	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格: Φ 14 L=700mm	根	10533	56. 17	591638. 61
121	040202001009	路床(槽) 整形	1. 部位:机动车道	m2	5397. 88	2. 43	13116. 85
		分部小计					3419212. 1 5
		市政支路混凝土路面恢复					
122	041001001051	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	12682	5. 19	65819. 58
123	041001001052	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:20cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	5066. 35	46. 63	236243. 9
124	041001003023	拆除混凝土基层	1. 材质:水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	5066. 35	34. 3	173775. 81
125	040103002050	消纳费	1. 消纳费	m3	2026. 54	28	56743. 12
126	040203007025	20cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 水养生	m2	5066. 35	165. 74	839696. 85
127	040202015022	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	5066. 35	96. 85	490676
128	040901008010	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格: Φ 14 L=700mm	根	11350	56. 17	637529. 5
本页小计							5946667. 3 9

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 13 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
129	040202001010	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	5066.35	2.43	12311.23
		分部小计					2512795.99
		人行道					
130	041001002003	拆除人行道	1. 材质:人行道块 2. 厚度:5cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	1481.93	8.97	13292.91
131	041001003024	拆除混凝土基层	1. 材质:混凝土类（无筋） 2. 厚度:15cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	1481.93	34.4	50978.39
132	040103002051	消纳费	1. 消纳费	m3	296.39	28	8298.92
133	041001005003	拆除路缘石	1. 材质:C30预制砼平缘石 2. 尺寸:600*100*200 3. 废弃料运距:暂按30km	m	2037.17	6.48	13200.86
134	040204004003	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:C30预制 砼平缘石600*100*200 2. 基础、垫层:C15素砼支座	m	2037.17	43.39	88392.81
135	040204002003	5cm 人行道面砖	1. 块料品种、规格:花岗岩人 行道面砖 5cm厚 2. 基础材料品种、厚度:1:2 水泥砂浆卧底 2cm厚	m2	1481.93	228.83	339110.04
136	粤040202017003	15素砼基层	1. 混凝土强度等级:C15素砼 2. 厚度:15cm	m2	1481.93	102.52	151927.46
137	040204001003	人行道整形碾压	1. 部位:非机动车道	m2	1481.93	2.21	3275.07
		分部小计					668476.46
		绿化带					
138	050101006003	恢复绿化带	1. 养护期:一年 2. 草皮种类:台湾草 3. 铺种方式:满铺	m2	48.35	45.2	2185.42
		分部小计					2185.42
		交通标线					
139	040205006003	交通标线	1. 类型:热熔标线	m2	2033.67	48.32	98266.93
		分部小计					98266.93
		管道附属构筑物、阀门及附件安装					
		管道附属构筑物					
本页小计							781240.04

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 14 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
140	040504001064	砖砌矩形立式闸阀井 L×B×H=0.5×0.5×0.5	1. 类型:砖砌矩形立式闸阀井 2. 规格: L×B×H=0.5×0.5×0.5 3. 底板材料品种、厚度:C20商品混凝土 150厚 4. 砖砌材料品种、规格:MU10烧结实心砖 240×115×53 5. 井盖材质及规格:球墨铸铁 400×400 6. 含支墩、防水套管、防坠网 7. 结构及做法:详见大样图	座	93	1205.19	112082.67
141	040504001065	闸阀井	1. 名称:闸阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径:DN80 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	2	2826.07	5652.14
142	040504001066	闸阀井	1. 名称:闸阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径:DN100 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	29	3573.67	103636.43
143	040504001067	闸阀井	1. 名称:闸阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径:DN150 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	15	3764.33	56464.95
144	040504001068	蝶阀井	1. 名称:蝶阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 蝶阀直径:DN200 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	3	4147.26	12441.78
145	040504001069	蝶阀井	1. 名称:蝶阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 蝶阀直径:DN300 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	1	4660.81	4660.81
本页小计							294938.78

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 15 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
146	粤050101024002	蝶阀井	1. 名称:蝶阀井 2. 参照图集:07MS101-2页110页 3. 蝶阀直径:DN400 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	1	14039.09	14039.09
147	040504001070	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 52页 3. 管道直径:DN100 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	13	4120.31	53564.03
148	040504001071	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 52页 3. 管道直径:DN150 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	8	4225.22	33801.76
149	040504001072	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 52页 3. 管道直径:DN200 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	2	4433.67	8867.34
150	040504001073	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 52页 3. 管道直径:DN300 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	1	5148.38	5148.38
151	040504001074	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 162页 3. 管道直径:DN400 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	1	7904.62	7904.62
152	040504001075	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN150 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	3	2944.98	8834.94
本页小计							132160.16



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 16 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
153	040504001076	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN200 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	1	3151.9	3151.9
154	040504001077	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN300 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	1	3599.76	3599.76
155	040504001078	排泥阀井	1. 名称:排泥阀井 2. 参照图集:07MS101-2 14页 3. 闸阀直径:DN50 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	3	3674.17	11022.51
156	040504001079	排泥阀井	1. 名称:排泥阀井 2. 参照图集:07MS101-2 14页 3. 闸阀直径:DN75 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	2	3763.7	7527.4
157	040504002009	混凝土井 3.25m	1. 类型:钢筋混凝土排泥井DN400 2. 规格:L×B=3.75*2.1 3. 垫层、基础材质及厚度:C15商品混凝土 100厚 4. 混凝土强度等级:C30商品砼抗渗等级S6 5. 盖板材质、规格:钢筋砼 6. 结构及做法:详见大样图	座	2	26735.4	53470.8
158	040504002010	混凝土井 3.75m	1. 类型:钢筋混凝土排泥井DN400 2. 规格:L×B=3.75*2.1 3. 垫层、基础材质及厚度:C15商品混凝土 100厚 4. 混凝土强度等级:C30商品砼抗渗等级S6 5. 盖板材质、规格:钢筋砼 6. 结构及做法:详见大样图	座	2	28296.69	56593.38
		分部小计					562464.69
		阀门					
本页小计							135365.75

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 17 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
159	040502005168	手动闸阀 DN50	1. 名称:手动闸阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	25	189. 63	4740. 75
160	040502005169	闸阀 DN50	1. 名称:闸阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	93	183. 31	17047. 83
161	040502005170	闸阀 DN80	1. 名称:闸阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接	个	2	452. 15	904. 3
162	040502005171	闸阀 DN100	1. 名称:闸阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接	个	29	485. 19	14070. 51
163	040502005172	闸阀 DN150	1. 名称:闸阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN150 4. 连接形式:法兰连接	个	15	878. 92	13183. 8
164	040502005173	蝶阀 DN200	1. 名称:蝶阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN200 4. 连接形式:法兰连接	个	3	2531. 29	7593. 87
165	040502005174	蝶阀 DN300	1. 名称:蝶阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN300 4. 连接形式:法兰连接	个	1	4084. 98	4084. 98
166	040502005175	蝶阀 DN400	1. 名称:蝶阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN400 4. 连接形式:法兰连接	个	1	6483. 8	6483. 8
167	040502005176	排气阀 DN50	1. 名称:排气阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	25	1332. 55	33313. 75
168	040502005177	排泥阀 DN50	1. 名称:排泥阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	3	1475. 47	4426. 41
169	040502005178	排泥阀 DN75	1. 名称:排泥阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN75 4. 连接形式:法兰连接	个	2	1475. 47	2950. 94
本页小计							108800. 94

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 18 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
170	040502005179	排泥阀 DN150	1. 名称:排泥阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN150 4. 连接形式:法兰连接	个	4	2243.22	8972.88
		分部小计					117773.82
		附件					
171	040502001116	排水三通 DN150×dn50	1. 类型:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×dn50 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	3	425.32	1275.96
172	040502001117	排水三通 DN200×75	1. 类型:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200×dn75 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	536.26	536.26
173	040502001118	排水三通 DN300×75	1. 类型:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300×dn75 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	954.03	954.03
174	040502001119	排水三通 DN400×dn150	1. 类型:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400×dn150 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	4	1294.94	5179.76
175	040502006062	法兰 dn63	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn63	个	186	64.22	11944.92
176	040502006063	法兰 dn90	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn90	个	4	88.74	354.96
177	040502006064	法兰 dn110	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn110	个	58	89.26	5177.08
178	030807003007	双法兰伸缩接头	1. 名称:双法兰伸缩接头 2. 型号、规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接 4. 具体详见招标文件及施工图纸	个	3	2396.42	7189.26
179	030807003008	双法兰伸缩接头	1. 名称:双法兰伸缩接头 2. 型号、规格:DN300 3. 连接形式:法兰连接 4. 具体详见招标文件及施工图纸	个	1	4205.87	4205.87
本页小计							45790.98

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 19 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
180	030807003009	双法兰伸缩接头	1. 名称:双法兰伸缩接头 2. 型号、规格:DN400 3. 连接形式:法兰连接 4. 具体详见招标文件及施工图纸	个	1	6310.48	6310.48
181	040502001120	球墨铸铁管配件	1. 类型:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	3	1062.23	3186.69
182	040502001121	球墨铸铁管配件	1. 类型:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	3	718	2154
183	040502001122	球墨铸铁管配件	1. 类型:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	7	442.51	3097.57
184	040502001123	球墨铸铁管配件	1. 类型:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	3	344.12	1032.36
185	040502001124	球墨铸铁管配件	1. 类型:承盘短管 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	1062.23	1062.23
186	040502001125	球墨铸铁管配件	1. 类型:承插短管 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	1232.08	1232.08
187	040502002030	短管	1. 排气阀内 2. 材质:钢制短管 3. 规格:DN50	个	25	54.65	1366.25
188	040501002012	无法短管、单法短管	1. DN400~600泄水阀井内 2. 无法短管、单法短管 3. 材质及规格:钢管DN150	m	19.2	104.44	2005.25
189	040502006065	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN150 4. 焊接方式:法兰连接	个	4	108.01	432.04
190	040501004063	PE给水管 DN63 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN63 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	19.5	32.66	636.87
本页小计							22515.82

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 20 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
191	040502006066	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN50 4. 焊接方式:法兰连接	个	3	42.64	127.92
192	040502002031	钢管管件安装	1. 种类:钢制 90° 弯头 2. 规格:DN50 3. 接口形式:焊接	个	3	69.55	208.65
193	040501004064	PE给水管 DN90 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN90 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	13	51.38	667.94
194	040502006067	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN75 4. 焊接方式:法兰连接	个	2	53.87	107.74
195	040502002032	钢管管件安装	1. 种类:钢制 90° 弯头 2. 规格:DN75 3. 接口形式:焊接	个	2	88.23	176.46
		分部小计					60622.63
		附属工程					
		流量计井					
196	040504002011	流量计井	1. 名称:流量计井 3. 阀门规格:DN400 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	2	17008.4	34016.8
197	030601004008	DMA流量计及水压监测	1. 名称:DMA流量计及水压监测 2. 规格:DN400 3. 甲供材料	台	2	355.14	710.28
198	040502005180	蝶阀	1. 种类:流量计井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN400	个	4	6483.8	25935.2
199	040502006068	法兰	1. 种类:流量计井配套法兰 2. 连接形式:焊接 3. 规格:DN400	个	16	320.55	5128.8
200	030807003010	双法兰伸缩接头	1. 种类:流量计井配套伸缩节 2. 材质及规格:DN400	个	2	6636.14	13272.28
		分部小计					79063.36
		管道保护					
201	040501014007	管道保护	1. 名称:管道保护	处	117	72.55	8488.35
		分部小计					8488.35
本页小计							88840.42

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 21 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		接驳现状消防栓					
202	040504001080	消火栓井	1. 名称:消火栓井 2. 含支墩	座	45	2685.99	120869.55
203	040502005181	闸阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	45	485.19	21833.55
204	040501004065	塑料管	1. 材质及规格:PE给水管dn110 2. 管道检验及试验要求:压力试验、冲洗消毒	m	225	72.52	16317
205	040502003243	塑料管管件	1. 种类:PE 90° 弯头 dn110	个	45	55.01	2475.45
206	040502003244	塑料管管件	1. 种类:PE 法兰套（含法兰套） dn110	套	90	88.63	7976.7
207	040502003245	塑料管管件	1. 种类: PE 三通 dn100	个	45	70.79	3185.55
		分部小计					172657.8
		新旧管接驳					
208	040501014008	新旧管连接	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:钢管DN600	处	1	1084.63	1084.63
		分部小计					1084.63
		仪表安装					
209	030605001007	浊度仪	1. 名称:浊度仪	套	1	27215.4	27215.4
210	030605001008	余氯仪	1. 名称:余氯仪	套	1	33327.89	33327.89
		分部小计					60543.29
		管道地面标识					
211	050307009009	管道地面标识	1. 名称:给水管标 2. 材质:圆形陶瓷材质 3. 外径:DN90 4. 内径:DN70 5. 其他详见施工图	个	4360	36.7	160012
		分部小计					160012
本页小计							394297.72
合 计							14825090.36



# 措施项目清单与计价表（二）

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1	16274.13	16274.13
1.1.1	041101005010	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	123	132.31	16274.13
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	围尼龙编制布		项	1		
1.4	1.4	桥梁支架		项	1		
1.5	1.5	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1	1431931.20	1431931.20
1.5.1	粤050401008010	施工围栏	1. 材料种类、规格:彩钢板围挡 2. 围栏高度:2.5m 3. 护板	m	31402	45.60	1431931.20
1.6	1.6	施工围挡照明		项	1		
1.7	1.7	独立安全防护挡板		项	1		
1.8	1.8	吊装设备基础		项	1		
小 计							1448205.33
2		措施其他项目					
2.1	2.7	围堰工程		项	1		
2.2	2.8	材料二次运输		项	1		
2.3	2.9	井点降水工程		项	1		
2.4	2.10	施工护栏		项	1		
2.5	2.11	监测量控工程		项	1		
2.6	2.12	混凝土模板工程		项	1	107069.79	107069.79
2.6.1	041102002007	垫层模板	1. 构件类型:支墩垫层模板	m2	1.88	47.77	89.81
2.6.2	041102005008	墩(台)身模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	12.9	95.52	1232.21
2.6.3	041102002008	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	24.05	47.77	1148.87
2.6.4	041102034010	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	114.09	90.45	10319.44
2.6.5	041102035003	池壁(隔墙)模板	1. 池壁(隔墙)模板	m2	166.72	68.97	11498.68
2.6.6	041102036019	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	47.88	291.32	13948.40
2.6.7	041102036020	井圈模板	1. 构件类型:井圈模板	m3	79.76	582.21	46437.07
2.6.8	041102005009	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	496.57	45.10	22395.31
本页小计							1555275.12

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目





## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	金额（元）	备注
1	暂列金额	项		
2	暂估价	项		
2.1	材料暂估价	项		
2.2	专业工程暂估价	项		
3	计日工	项		
4	总承包服务费	项		
5	预算包干费	项	267562.23	按分部分项的人工费与施工机具 费之和的 6.00%计算
6	工程优质费	项		按分部分项的人工费与施工机具 费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级 质量奖：7.20%；市级质量奖： 4.50%
7	概算幅度差	项		按分部分项工程费的3.00%计算
8	现场签证费用	项		
9	索赔费用	项		
10	其他费用	项		按实际发生或经批准的施工方案 计算
合    计			267562.23	-

# 主要材料设备价格表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 1 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	人工					
1	00010010	人工费		元	2535732.52	1.07
2	00010010@1	人工费		元	162588.25	1.07
3	00010010@2	人工费		元	4105.20	1.07
4	00010010@3	人工费		元	2105.97	1.07
	材料					
1	01000001@1	型钢	综合	kg	122.41	4.29
2	01000001@3	型钢	综合	kg	345.62	4.29
3	01000010@1	型钢	综合	t	47.10	4291.13
4	01010030	热轧圆盘条	Φ10以内	t	0.07	4304.55
5	01010125	螺纹钢	Φ10~25	t	4.84	4223.80
6	01010125@2	三级钢	Φ12~16	t	10.98	4223.80
7	01010125@3	三级螺纹钢	Φ12-16	t	2.13	4223.80
8	01030005	镀锌低碳钢丝	综合	kg	68.53	5.76
9	01030017	镀锌低碳钢丝	Φ4.0	kg	0.25	5.72
10	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	2.64	8.19
11	01030031@1	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	5.11	8.19
12	01030035	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	26.18	8.04
13	01030055@1	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	0.15	10.94
14	01030055@3	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	389.01	10.94
15	01130002	扁钢	综合	kg	450.40	4.47
16	01150002	六角空心钢	综合	kg	104.25	4.12
17	01190001	槽钢	综合	kg	94.00	4.39
18	01210001	角钢	综合	kg	13.33	4.53
19	01290003	钢板	综合	kg	2940.51	4.50
20	02010070	耐油橡胶板	3~6	kg	6.92	7.95
21	02010100	石棉橡胶板	3~6	kg	5.52	8.14
22	02010100@1	石棉橡胶板	3~6	kg	0.80	8.14
23	02010100@2	石棉橡胶板	3~6	kg	0.84	8.14
24	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	161.04	8.14
25	02010110@2	石棉橡胶板	1~6	kg	0.55	8.14
26	02010140	石棉橡胶板	3	kg	3.25	8.14
27	02130070@1	聚四氟乙烯生料带	26mm×20m×0.1mm	m	0.80	0.44
28	02270001	棉纱		kg	14.84	7.06

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 2 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
29	02270020	白布		kg	21.73	6.23
30	02270040	细白布	宽0.9m	m	0.30	2.64
31	02290050	麻绳		kg	0.08	17.62
32	02290110	油麻丝		kg	71.16	8.91
33	02290110@3	油麻丝		kg	334.88	8.91
34	02290110@4	油麻丝		kg	227.08	8.91
35	02330010	草袋		个	4.91	3.76
36	02330010@1	草袋		个	483.86	3.76
37	03010065@2	铁钉		kg	0.19	4.42
38	03010430	六角螺栓	综合	kg	43.70	5.80
39	03010905	六角螺栓	M20×85~100	十套	7.42	12.23
40	03010910	六角螺栓	M22×90~120	十套	2.47	18.24
41	03010920	六角螺栓	M27×120~140	十套	9.89	8.64
42	03013211@1	膨胀螺栓	d18	十套	13.67	21.60
43	03019001	圆钉	综合	kg	41.84	6.37
44	03019001@1	圆钉	综合	kg	175.43	6.37
45	03019021	圆钉	50~75	kg	38.99	5.75
46	03019081	码钉	综合	kg	121.86	3.42
47	03019091	扒钉		kg	12.13	4.40
48	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	15.37	3.09
49	03131071@2	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	12.63	3.09
50	03131071@3	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	8.18	3.09
51	03134021	铁砂布	0~2#	张	18.34	0.91
52	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	406.60	4.89
53	03135001@1	低碳钢焊条	综合	kg	73.38	4.89
54	03135001@2	低碳钢焊条	综合	kg	63.84	4.89
55	03135001@5	低碳钢焊条	综合	kg	30.35	4.89
56	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	198.28	4.20
57	03135021@2	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	77.16	4.20
58	03135091	碳钢气焊条	综合	kg	0.02	10.84
59	03139121@1	合金钢钻头	综合	个	436.00	7.27
60	03139131	合金钢钻头	一字型	个	64.07	23.15
61	03139281	钢锯条		条	10.50	0.49

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 3 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
62	03139291	钢锯片	Φ300	片	124.59	395.16
63	03139531	合金钎头	Φ150	个	2.24	27.33
64	03213001	铁件	综合	kg	708.45	5.33
65	03213001@2	角钢	综合	kg	159.46	4.53
66	03214046@1	零星卡具		kg	116.66	5.96
67	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	97.30	495.20
68	04010015@1	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	243.81	495.20
69	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	3085.80	0.50
70	04030023@1	中粗砂		m <sup>3</sup>	859.27	193.60
71	04030023@2	中粗砂	回填	m <sup>3</sup>	332.66	193.60
72	04050005	碎石	20~40	m <sup>3</sup>	3197.79	225.80
73	04050005@1	碎石	40	m <sup>3</sup>	333.45	225.80
74	04050040	碎石	40	m <sup>3</sup>	18.33	225.80
75	04050180@1	块石		m <sup>3</sup>	145.26	150.04
76	04070010@1	石粉渣		m <sup>3</sup>	9.31	124.43
77	04070045	石粉渣		m <sup>3</sup>	5795.31	124.43
78	04070045@1	石屑		m <sup>3</sup>	1073.72	124.43
79	04070045@3	碎石		m <sup>3</sup>	1544.60	225.80
80	04090155@1	熟耕土(松方)		m <sup>3</sup>	0.89	39.15
81	04130001	标准砖	240×115×53	千块	368.87	407.77
82	05010020	松杂原木	综合	m <sup>3</sup>	274.01	1803.79
83	05010020@1	松杂原木	综合	m <sup>3</sup>	0.72	1803.79
84	05030060	板枋材	综合	m <sup>3</sup>	25.01	1803.79
85	05030180	松木板		m <sup>3</sup>	3.96	1803.79
86	05030320	垫木		m <sup>3</sup>	0.02	1208.61
87	09330010	真丝绸布	宽900	m	0.30	32.69
88	13010530@1	热塑标线底漆		kg	345.72	9.90
89	13030240	厚漆		kg	6.43	19.32
90	13110040	热熔标线涂料		kg	9910.07	6.20
91	13310001@1	改性乳化沥青	PC-3	kg	149.53	3.00
92	13310090@1	石油沥青	60~100#	t	0.29	3910.19
93	13350250	模板嵌缝料		kg	0.65	0.89
94	13410010	嵌缝料		kg	28.08	4.50

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 4 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
95	14030001	柴油		t	0.03	7360.00
96	14030010	柴油		kg	39.32	7.36
97	14070050	机油	综合	kg	0.67	10.46
98	14090040	润滑脂		kg	109.08	35.34
99	14090040@1	润滑脂		kg	0.13	35.34
100	14090040@2	润滑脂		kg	21.78	35.34
101	14330250	三氯乙烯		kg	0.67	5.88
102	14330250@1	三氯乙烯		kg	1.12	5.88
103	14330250@2	三氯乙烯		kg	0.60	5.88
104	14350490	漂白粉	综合	kg	78.36	25.60
105	14350630	脱模剂		kg	333.40	2.26
106	14350630@1	脱模剂		kg	105.14	2.26
107	14390070	氧气		m3	562.61	3.64
108	14390070@2	氧气		m3	36.46	3.64
109	14390070@3	氧气		m3	309.26	3.64
110	14390070@4	氧气		m3	185.80	3.64
111	14390080@1	液化石油气		m3	319.29	10.64
112	14390100	乙炔气		kg	187.29	7.92
113	14390100@2	乙炔气		kg	12.19	7.92
114	14390100@3	乙炔气		kg	102.98	7.92
115	14390100@4	乙炔气		kg	62.18	7.92
116	16110010	显影剂		L	10.60	17.69
117	17010050@1	焊接钢管	综合	t	0.08	4597.95
118	17010050@2	焊接钢管	综合	t	0.20	4597.95
119	17030050	镀锌钢管	DN50	m	214.07	29.65
120	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	37.96	79.77
121	19010120	法兰截止阀	DN50	个	2.10	159.74
122	20010080	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	1.05	57.02
123	24330010	警示带		m	14986.50	1.83
124	24590020	仪表接头		套	3.00	15.93
125	29060150	钢套管	综合	kg	20.77	6.39
126	32270001	杀虫剂		kg	0.12	17.62
127	32270010	无机肥(复合肥)		kg	3.95	3.06

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 5 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
128	32270020@1	有机肥		t	0.73	305.28
129	33010285	塑钢踏步		kg	405.30	6.49
130	33010285@1	塑钢踏步		kg	479.60	6.49
131	34050040@1	草板纸	80#	张	148.97	0.18
132	34110010	水		m3	3921.23	3.80
133	34110010@1	水		m3	1346.06	3.80
134	34110040	电		kW·h	79.83	0.62
135	34130090	位号牌		个	2.00	2.14
136	35010001	复合木模板面板		m2	10.23	30.84
137	35010010	钢模板		kg	2220.76	5.44
138	35010010@1	钢模板		kg	4.51	5.44
139	35030060@1	木脚手杆		m3	0.12	1310.30
140	35030070@1	木脚手板		m3	0.25	1089.73
141	35030080@1	木支撑		m3	4.35	1304.95
142	35090060	铁撑脚		kg	25.66	4.19
143	35090210	拉森钢板桩		t	8.39	5119.62
144	35090260	槽型钢板桩		t	2.00	4388.74
145	36210030	反光材料(玻璃珠)		kg	675.18	2.54
146	80210210	普通预拌混凝土	C25	m3	7.58	552.13
147	80210220@1	普通预拌混凝土	C30	m3	61.52	563.37
148	8021901	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m3	2.21	528.35
149	8021902	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	338.14	532.30
150	8021903@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	226.74	532.30
151	8021903@2	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	18.49	540.33
152	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	73.42	552.13
153	8021905	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	4.24	563.37
154	8021906	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	2266.99	583.46
155	8021923@1	预拌S6~S8防水混凝土	碎石粒径综合考虑 C30 P6	m3	50.80	573.37
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	1045.48	246.10
2	00010003@1	机上人工		工日	1227.30	246.10
3	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	2474.32	8.79
4	99450670@1	汽油	(机械用)国III93#	kg	324.84	8.79

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 6 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	机械					
5	99450670@2	汽油	(机械用) 国III93#	kg	7.64	8.79
6	99450680	柴油	(机械用) 0#	kg	26241.74	7.36
7	99450680@2	柴油	(机械用) 0#	kg	41379.20	7.36
8	99450700	电	(机械用)	kw·h	19916.06	0.62
9	99450700@1	电	(机械用)	kw·h	5.01	0.62
10	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	68862.93	0.62
11	99450700@3	电	(机械用)	kw·h	1604.33	0.62
	主材					
1	01290303@2	夹心彩钢板		m2	7674.65	103.24
2	02050001@10	T型胶圈 DN200		个	14.42	23.69
3	02050001@11	T型胶圈 DN150		个	475.86	18.98
4	02050001@12	T型胶圈 DN300		个	76.22	43.68
5	02050001@21	橡胶圈 DN600		个	2.06	133.35
6	02050001@24	T型胶圈 DN300		个	30.90	43.68
7	02050001@25	T型胶圈 DN150		个	214.24	18.98
8	02050001@26	T型胶圈 DN200		个	67.98	23.69
9	02050001@27	T型胶圈 DN400		个	220.42	62.19
10	02050001@29	橡胶圈 DN150		个	6.18	18.98
11	02050001@31	橡胶圈 DN300		个	2.06	43.68
12	02050001@32	橡胶圈 DN200		个	2.06	23.69
13	02050001@33	橡胶圈 DN400		个	8.24	62.19
14	02050001@34	T型胶圈 DN400		个	201.76	62.19
15	02050001@6	T型胶圈（给水管用）DN150		个	497.08	18.98
16	02050001@7	T型胶圈（给水管用）DN200		个	149.64	23.69

编制人：

证号：

编制日期：



# 主要材料设备价格表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 7 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
17	02050001@8	T型胶圈（给水管用） DN300		个	79.12	43.68
18	04270160@1	混凝土垫块		m3	0.16	277.60
19	13010220@1	环氧沥青面漆		kg	531.61	4.80
20	13010220@1 2	环氧沥青面漆		kg	21.59	4.80
21	13010240@1	环氧煤沥青底漆		kg	64.29	13.69
22	13030265	环氧富锌漆		kg	12.89	28.80
23	13030270@1	无毒饮水仓	干膜厚度 $\geq 300\mu m$	m2	46.50	62.96
24	13030270@3	无毒饮水仓	干膜厚度 $\geq 150\mu m$	m2	388.30	62.96
25	13030270@4	氟碳漆	H87	kg	14.50	83.70
26	13030410	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	3.39	10.80
27	13030410@1	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	15.05	10.80
28	13030410@4	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	23.36	10.80
29	13030795@1	环氧云铁防锈漆		kg	6.67	19.94
30	14350270@1	固化剂		kg	66.15	27.08
31	14350270@2	固化剂		kg	2.62	27.08
32	15550095	玻璃布		m2	1004.03	1.95
33	17010100@1	焊接钢管DN150		m	19.39	78.74
34	17010350@1 1	焊接钢管 D426 $\times$ 10		m	294.49	456.42
35	17010350@1 3	焊接钢管 D426 $\times$ 10		m	18.22	456.42
36	17010350@4	焊接钢管 D219 $\times$ 6		m	75.04	143.73
37	17010360@2	焊接钢管 D325 $\times$ 8	45° 弯头用	m	1.89	287.05
38	17010360@3	钢板卷管	D426*10	m	1.52	456.42
39	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN 150		m	2890.00	142.73
40	17110060@2	球墨铸铁给水管 K9 DN 200		m	870.00	190.78
41	17110060@3	球墨铸铁给水管 K9 DN 300		m	460.00	316.49
42	17110060@9	球墨铸铁给水管 K9 DN 400		m	1173.00	468.96
43	17250040@2 5	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	6016.50	19.25

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 8 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
44	17250040@26	PE给水管 PE100 DN90 PN1.6		m	5600.00	36.20
45	17250040@27	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	3370.00	54.00
46	17250040@28	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	225.00	54.00
47	18000001@103	球墨铸铁同径三通 DN400×DN400		个	1.00	1654.38
48	18000001@104	球墨铸铁异径直通 DN200×DN80		个	6.00	226.10
49	18000001@106	球墨铸铁排水三通 DN200×dn75		个	1.00	319.85
50	18000001@107	球墨铸铁排水三通 DN300×dn75		个	1.00	644.11
51	18000001@110	球墨铸铁排水三通 DN400×dn150		个	4.00	839.32
52	18000001@111	球墨铸铁45°弯头 DN200		个	7.00	297.79
53	18000001@112	球墨铸铁45°弯头 DN300		个	37.00	602.19
54	18000001@117	球墨铸铁45°弯头 DN150		个	231.00	200.73
55	18000001@118	球墨铸铁45°弯头 DN400		个	92.00	991.53
56	18000001@119	球墨铸铁承盘短管 DN400		个	1.00	606.61
57	18000001@120	球墨铸铁承插短管 DN400		个	1.00	776.46
58	18000001@54	球墨铸铁马鞍三通 DN600×DN400		个	1.00	2845.53
59	18000001@61	球墨铸铁同径三通 DN300×DN300		个	2.00	1076.45
60	18000001@63	球墨铸铁异径三通 DN300×DN150		个	2.00	741.16
61	18000001@64	球墨铸铁异径三通 DN300×DN100		个	4.00	673.88
62	18000001@66	球墨铸铁同径三通 DN200×DN200		个	5.00	529.40
63	18000001@67	球墨铸铁异径三通 DN200×DN150		个	4.00	408.08
64	18000001@69	球墨铸铁异径三通 DN200×DN80		个	2.00	330.88

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 9 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
65	18000001@70	球墨铸铁异径三通 DN200×DN50		个	3.00	308.82
66	18000001@71	球墨铸铁同径三通 DN150×DN150		个	52.00	308.82
67	18000001@72	球墨铸铁异径三通 DN150×DN100		个	2.00	259.19
68	18000001@73	球墨铸铁异径三通 DN150×DN80		个	1.00	237.13
69	18000001@74	球墨铸铁异径三通 DN150×DN50		个	2.00	237.13
70	18000001@75	球墨铸铁异径直通 DN150×DN80		个	18.00	148.89
71	18000001@76	球墨铸铁异径直通 DN150×DN50		个	24.00	145.59
72	18000001@77	球墨铸铁异径直通 DN200×DN150		个	4.00	231.61
73	18000001@78	球墨铸铁异径直通 DN200×DN100		个	2.00	226.10
74	18000001@82	球墨铸铁盘承 DN300		个	3.00	408.08
75	18000001@83	球墨铸铁盘承 DN200		个	7.00	226.10
76	18000001@84	球墨铸铁盘承 DN150		个	3.00	156.61
77	18000001@85	球墨铸铁盘承 DN400		个	3.00	606.61
78	18000001@88	球墨铸铁排水三通 DN150×dn50		个	3.00	237.81
79	18000001@94	球墨铸铁异径三通 DN400×DN200		个	6.00	1124.98
80	18000001@95	球墨铸铁异径三通 DN400×DN150		个	1.00	987.11
81	18000001@96	球墨铸铁异径三通 DN400×DN80		个	2.00	839.32
82	18000001@97	球墨铸铁异径三通 DN300×DN50		个	4.00	633.08
83	18000001@98	球墨铸铁异径直通 DN150×DN100		个	2.00	152.20
84	18030035@11	Q235B碳钢45° 弯头 D219*6		个	8.00	40.54
85	18030035@5	Q235B碳钢45° 弯头 DN150		个	5.00	19.98

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 10 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
86	18030035@8	碳钢90° 弯头 DN50		个	3.00	9.32
87	18030035@9	碳钢90° 弯头 DN75		个	2.00	28.00
88	18030745@1	焊接钢管DN50		m	7.50	21.41
89	18210200@5	双法兰伸缩接头DN300		个	1.00	3597.35
90	18210200@6	双法兰伸缩接头DN200		个	3.00	2034.96
91	18210200@7	双法兰伸缩接头 DN400		个	2.00	5504.87
92	19000020@23	QT450球墨铸铁闸阀 DN150		个	2.00	731.27
93	19000020@24	QT450球墨铸铁止回阀 DN150		个	1.00	662.54
94	19000020@28	QT450蝶阀 DN300		个	1.00	2356.93
95	19000020@29	QT450蝶阀 DN200		个	3.00	803.24
96	19000020@31	QT450排泥阀 DN150		个	4.00	2095.57
97	19000020@32	QT450闸阀 DN80		个	2.00	353.69
98	19000020@33	QT450排气阀 DN50		个	25.00	1258.85
99	19000020@34	QT450排泥阀 DN75		个	2.00	1401.77
100	19000020@35	QT450排泥阀 DN50		个	3.00	1401.77
101	19000020@36	手动闸阀 DN50		个	25.00	115.93
102	19000020@37	QT450闸阀 DN100		个	29.00	386.73
103	19000020@38	QT450闸阀 DN150		个	15.00	731.27
104	19000020@41	铜闸阀 DN50		个	93.00	109.61
105	19000020@42	双法兰伸缩接头 DN400		个	1.00	5504.87
106	19000020@43	QT450蝶阀 DN400		个	1.00	4755.75
107	19000020@46	法兰闸阀DN100	DN100	个	45.00	386.73
108	19070001@6	球墨铸铁蝶阀DN400		个	4.00	4755.75
109	20010360@23	钢板平焊法兰 DN150		副	3.00	120.22

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 11 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
110	20010360@28	钢板平焊法兰DN400		副	10.00	325.66
111	20010360@30	钢板平焊法兰 DN50		副	1.50	41.32
112	20010360@31	钢板平焊法兰 DN75		副	1.00	51.54
113	20010360@32	钢板平焊法兰 DN150		副	2.00	120.22
114	24230001@4	余氯仪		台	1.00	30731.27
115	24230001@5	浊度仪		台	1.00	25709.14
116	32070050@1	草皮	件装 30cm×30cm/件	m2	50.77	5.67
117	34130210@2	圆形陶瓷管标		个	4360.00	12.00
118	36010080@1	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	24.00	468.99
119	36010080@3	球墨铸铁井盖及井座 1 200*1200		套	4.00	1433.61
120	36010080@4	球墨铸铁井盖及井座 8 00*800		套	4.00	637.16
121	36010080@5	球墨铸铁井盖及井座 4 00×400		套	93.00	159.29
122	36010080@6	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	34.00	468.99
123	36010080@8	井环盖、井座		套	1.00	468.99
124	36010205@6	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	74.00	468.99
125	36050020@2	花岗岩人行道砖 5cm		m2	1511.57	185.01
126	36070020@2	C30预制砼平缘石600*1 00*200		m	2067.73	19.95
127	80030280	水泥石屑(碎石)混合料		m3	1126.07	
128	80210180@3	普通预拌混凝土 C25		m3	10.93	552.13
129	80210673	预拌混凝土	C10	m3	2.18	528.35
130	80250350@2	中粒式沥青混凝土 AC- 20C		m3	13.04	1137.14
131	ZCFTZ@1	主材费调整		元	0.05	1.00
132	补充主材001 @1	PE法兰 dn110		副	29.00	178.52
133	补充主材001 @2	PE 三通 dn100		个	45.00	70.79
134	补充主材002 @1	PE同径直通 De63		个	1000.00	15.85

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：蚬涌社区-市政、社区道路

第 12 页 共 12 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
135	补充主材002@21	PE异径三通 De90×32		个	277.00	29.47
136	补充主材002@23	PE异径直通 De110×32		个	2.00	37.29
137	补充主材002@24	PE异径直通 De90×63		个	3.00	23.68
138	补充主材002@27	PE同径直通 De90		个	931.00	26.81
139	补充主材002@29	PE异径直通 De110×63		个	74.00	40.78
140	补充主材002@30	PE异径三通 De90×63		个	54.00	38.56
141	补充主材002@31	PE异径三通 De110×63		个	64.00	54.79
142	补充主材002@32	PE异径三通 De110×90		个	19.00	61.45
143	补充主材002@33	PE异径三通 De63×32		个	584.00	19.77
144	补充主材002@35	PE异径三通 De110×32		个	23.00	52.29
145	补充主材002@36	PE同径三通 De63×63		个	43.00	23.09
146	补充主材002@37	PE同径三通 De90×90		个	9.00	42.40
147	补充主材002@38	PE90° 弯头De90		个	894.00	36.40
148	补充主材002@39	PE同径三通 De110×110		个	78.00	71.30
149	补充主材002@44	PE同径直通 De110		个	562.00	38.81
150	补充主材002@46	PE 法兰套 dn110		个	90.00	88.63
151	补充主材002@47	PE 90° 弯头 dn110		个	45.00	55.01
152	补充主材002@5	PE90° 弯头 De110		个	539.00	55.01
153	补充主材002@8	PE90° 弯头 De63		个	960.00	19.71
154	补充主材003	PE法兰 dn63		副	93.00	128.44
155	补充主材004	PE法兰 dn90		副	2.00	177.48

编制人：

证号：

编制日期：

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 1 页 共 1 页

序号	费用名称	取费基数	基数说明	费率(%)	金额
1	分部分项合计	FBFXHJ	分部分项合计		23041240.78
1.1	供水埋管				4209711.33
1.2	主次管道管件				700766.75
1.3	土石方工程				2676491.71
1.4	地基处理				942569.36
1.5	管道支护				3703627.59
1.6	现状路面破除修复				9206169.70
1.7	管道附属构筑物、阀门及附件安装				1073163.08
1.8	附属工程				366465.57
1.9	管道地面标识				101732.40
1.10	仪表安装				60543.29
2	措施合计	_AQWMSGF+_QTCSF	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		2534300.98
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		2405799.57
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		128501.41
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		455732.60
3.1	暂列金额	ZLJE	暂列金额		
3.2	暂估价	ZGJHJ	暂估价合计		
3.3	计日工	JRG	计日工		
3.4	总承包服务费	ZCBFWF	总承包服务费		
3.5	预算包干费	YSBGF	预算包干费		455732.60
3.6	工程优质费	GCYZF	工程优质费		
3.7	概算幅度差	GSFDC	概算幅度差		
3.8	索赔费用	SPFY	索赔费用		
3.9	现场签证费用	XCQZFY	现场签证费用		
3.10	其他费用	QTFY	其他费用		
4	税前工程造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目		26031274.36
5	增值税销项税额	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目	9	2342814.69
6	总造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM+_SJ	分部分项合计+措施合计+其他项目+增值税销项税额		28374089.05
7	人工费	RGF+JSCS_RGF+JSRGF	分部分项人工费+技术措施项目人工费+机上人工费		5367110.52

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 1 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		供水埋管					
		球墨铸铁给水管					
1	040501003017	球墨铸铁给水管 K9 DN150	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN150 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道, 厚度不小于70um	m	659	168.96	111344.64
2	040501003018	球墨铸铁给水管 K9 DN200	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN200 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道, 厚度不小于70um	m	1354	224.32	303729.28
3	040501003019	球墨铸铁给水管 K9 DN300	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN300 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道, 厚度不小于70um	m	2163	365.3	790143.9
4	040501003020	球墨铸铁给水管 K9 DN600	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN600 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道, 厚度不小于70um	m	655	980.23	642050.65
		分部小计					1847268.47
		焊接钢管					
本页小计							1847268.47



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 2 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
5	040501002013	焊接钢管 D219×6	1. 材质:Q235B 2. 规格:D219×6 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:采用环氧煤沥青防腐(六油二布),即底漆一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,涂装厚度≥0.6mm 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	300	453.87	136161
6	040501002014	焊接钢管 D325×8	1. 材质:Q235B 2. 规格:D325×8 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:采用环氧煤沥青防腐(六油二布),即底漆一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,涂装厚度≥0.6mm 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	738	725.74	535596.12
本页小计							671757.12

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 3 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
7	040501002015	焊接钢管 D325×8外露	1. 材质:Q235B 2. 规格:D325×8 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:涂层结构为二底二面,底漆采用环氧富锌底漆两道,干膜厚度70um;防锈漆采用环氧云铁防锈漆两道,干膜厚度90um;面漆采用氟碳面漆三道,干膜厚度70um;清漆采用氟碳罩光漆两道,干膜厚度35um 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	8	740.84	5926.72
8	040501002016	焊接钢管 D630×10	1. 材质:Q235B 2. 规格:D630×10 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:采用环氧煤沥青防腐(六油二布),即底漆一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,涂装厚度≥0.6mm 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	325	1559.15	506723.75
本页小计							512650.47

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 4 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
9	040501002017	焊接钢管 D630×10外露	1. 材质:Q235B 2. 规格:D630×10 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:涂层结构为二底二面,底漆采用环氧富锌底漆两道,干膜厚度70um;防锈漆采用环氧云铁防锈漆两道,干膜厚度90um;面漆采用氟碳面漆三道,干膜厚度70um;清漆采用氟碳罩光漆两道,干膜厚度35um 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	9	1608.46	14476.14
10	040501002018	焊接钢管 D159×6外露	1. 材质:Q235B 2. 规格:D159×6 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:涂层结构为二底二面,底漆采用环氧富锌底漆两道,干膜厚度70um;防锈漆采用环氧云铁防锈漆两道,干膜厚度90um;面漆采用氟碳面漆三道,干膜厚度70um;清漆采用氟碳罩光漆两道,干膜厚度35um 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	5	341.61	1708.05
		分部小计					1200591.78
		不锈钢管					
本页小计							16184.19

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 5 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
11	031001003032	薄壁不锈钢管 304L Φ25.4x1.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:Φ25.4x1.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm） 6. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	370	42.64	15776.8
12	031001003033	薄壁不锈钢管 304L Φ50.8x1.2	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:Φ50.8x1.2 4. 连接形式:卡压连接 5. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm） 6. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	998	81.37	81207.26
13	031001003034	薄壁不锈钢管 304L Φ88.9×2.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:Φ88.9×2.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm） 6. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	3171	176.34	559174.14
14	031001003035	薄壁不锈钢管 304L Φ101.6x2.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:304L 3. 规格:Φ101.6x2.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm） 6. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	2618	193.16	505692.88
		分部小计					1161851.08
		主次管道管件					
		球墨铸铁管件					
15	040502001126	球墨铸铁管配件	1. 类型:马鞍三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN100×DN100 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	3	357.25	1071.75
16	040502001127	球墨铸铁管配件	1. 类型:马鞍三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×DN150 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	2	496.33	992.66
本页小计							1163915.49

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 6 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
17	040502001128	球墨铸铁管配件	1. 类型: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	624.49	624.49
18	040502001129	球墨铸铁管配件	1. 类型: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	745.81	745.81
19	040502001130	球墨铸铁管配件	1. 类型: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	3	1386.37	4159.11
20	040502001131	球墨铸铁管配件	1. 类型: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN400×DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	1845.3	3690.6
21	040502001132	球墨铸铁管配件	1. 类型: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN600×DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	3382.1	6764.2
22	040502001133	球墨铸铁管配件	1. 类型: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN600×DN400 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	3679.88	3679.88
23	040502001134	球墨铸铁管配件	1. 类型: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN600 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	4617.37	9234.74
24	040502001135	球墨铸铁管配件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	4	496.33	1985.32
25	040502001136	球墨铸铁管配件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	5	745.81	3729.05
26	040502001137	球墨铸铁管配件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	3	1386.37	4159.11
27	040502001138	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN600×DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	3382.1	6764.2
本页小计							45536.51

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 7 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
28	040502001139	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN600×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	2698.28	5396.56
29	040502001140	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN400×DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	4	1845.3	7381.2
30	040502001141	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	1051.08	2102.16
31	040502001142	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	5	983.8	4919
32	040502001143	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	7	965.05	6755.35
33	040502001144	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	943	1886
34	040502001145	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	3	569.34	1708.02
35	040502001146	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	3	547.29	1641.87
36	040502001147	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN25 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	4	525.23	2100.92
37	040502001148	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	446.7	446.7
38	040502001149	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	4	424.64	1698.56
本页小计							36036.34

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 8 页 共 23 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合价
39	040502001150	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	5	339. 71	1698. 55
40	040502001151	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	336. 4	336. 4
41	040502001152	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	448. 02	448. 02
42	040502001153	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	3	442. 51	1327. 53
43	040502001154	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	439. 2	439. 2
44	040502001155	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	740. 06	740. 06
45	040502001156	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	740. 06	740. 06
46	040502001157	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN400×DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	1194. 58	1194. 58
47	040502001158	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN400×DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	1161. 49	1161. 49
48	040502001159	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	53	388. 24	20576. 72
49	040502001160	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	110	514. 2	56562
本页小计							85224. 61

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 9 页 共 23 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合价
50	040502001161	球墨铸铁管配件	1. 类型:45° 弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	173	912. 11	157795. 03
51	040502001162	球墨铸铁管配件	1. 类型:45° 弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	59	3040. 19	179371. 21
52	040502001163	球墨铸铁管配件	1. 类型:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	2	344. 12	688. 24
		分部小计					506716. 35
		钢管件					
53	040502003246	同径三通 DN100	1. 类型:同径三通 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN100	个	17	261. 31	4442. 27
54	040502003247	同径三通 DN80	1. 类型:同径三通 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN80	个	69	144. 44	9966. 36
55	040502003248	同径三通 DN50	1. 类型:同径三通 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50	个	335	36. 98	12388. 3
56	040502003249	异径三通 DN100×dn80	1. 类型:异径三通 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN100×dn80	个	7	255. 89	1791. 23
57	040502003250	异径三通 DN100×dn50	1. 类型:异径三通 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN100×dn50	个	26	237. 81	6183. 06
58	040502003251	异径三通 DN100×dn25	1. 类型:异径三通 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN100×dn25	个	1	219. 75	219. 75
59	040502003252	异径三通 DN80×dn50	1. 类型:异径三通 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN80×dn50	个	91	132. 38	12046. 58
60	040502003253	异径三通 DN80×dn25	1. 类型:异径三通 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN80×dn25	个	71	131. 25	9318. 75
61	040502003254	异径三通 DN50×dn25	1. 类型:异径三通 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×dn25	个	268	34. 59	9270. 12
62	040502003255	异径直通 DN100×dn80	1. 类型:异径直通 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN100×dn80	个	8	116. 9	935. 2
本页小计							404416. 1



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 10 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
63	040502003256	异径直通 DN100×dn50	1. 类型:异径直通 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN100×dn50	个	4	98.56	394.24
64	040502003257	异径直通 DN100×dn25	1. 类型:异径直通 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN100×dn25	个	1	83.39	83.39
65	040502003258	异径直通 DN80×dn50	1. 类型:异径直通 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN80×dn50	个	10	61.47	614.7
66	040502003259	异径直通 DN80×dn25	1. 类型:异径直通 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN80×dn25	个	3	61.47	184.41
67	040502003260	异径直通 DN50×dn25	1. 类型:异径直通 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50×dn25	个	2	17.46	34.92
68	040502003261	同径直通 DN25	1. 类型:同径直通 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN25 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	62	3.79	234.98
69	040502003262	同径直通 DN50	1. 类型:同径直通 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN50 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	166	14.21	2358.86
70	040502003263	同径直通 DN80	1. 类型:同径直通 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN80 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	529	61.1	32321.9
71	040502003264	同径直通 DN100	1. 类型:同径直通 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN100 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	436	111.17	48470.12
72	040502002033	钢管管件制作、安装	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN50 4. 接口形式:焊接连接	个	785	51.18	40176.3
73	040502002034	钢管管件制作、安装	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN25 4. 接口形式:焊接连接	个	59	40.66	2398.94
本页小计							127272.76

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 11 页 共 23 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合价
74	040502006069	法兰 DN150	1. 类型: 法兰 2. 材质: 钢 3. 规格: DN150	个	2	108. 01	216. 02
		分部小计					194050. 4
		土石方工程					
75	040101002015	挖沟槽土方	1. 开挖方式: 人机配合开挖 2. 土壤类别: 综合考虑 3. 挖土深度: 综合考虑	m3	9011. 12	9. 74	87768. 31
76	040101002016	挖沟槽土方	1. 开挖方式: 人工开挖 2. 土壤类别: 综合考虑 3. 挖土深度: 综合考虑	m3	302. 09	42. 61	12872. 05
77	040201020034	中粗砂垫层	1. 材料品种: 中粗砂	m3	1154. 24	305. 84	353012. 76
78	040201020035	腋角中粗砂	1. 部位: 120° 腋角 2. 材料品种: 中粗砂	m3	433. 72	305. 84	132648. 92
79	040201020036	石粉渣垫层	1. 材料品种: 石粉渣	m3	296. 2	235. 05	69621. 81
80	040201020037	腋角石粉渣	1. 部位: 120° 腋角 2. 材料品种: 石粉渣	m3	58. 93	235. 05	13851. 5
81	040103001011	回填石粉渣	1. 填方材料品种: 石粉渣 2. 填方粒径要求: 按设计及规范要求	m3	5560. 2	191. 5	1064778. 3
82	040103002052	余方弃置	1. 废弃料品种: 土方 2. 弃方运距: 30km	m3	9313. 21	73. 14	681168. 18
83	040103002053	消纳费	1. 消纳费	m3	9313. 21	28	260769. 88
		分部小计					2676491. 71
		地基处理					
84	040302001009	圆木桩	1. 桩长: 4米 2. 材质: 松木桩 3. 尾径: 10cm	m	800	33. 51	26808
85	040302001010	圆木桩	1. 桩长: 4. 5米 2. 材质: 松木桩 3. 尾径: 10cm	m	16132. 5	34. 75	560604. 38
86	040302001011	圆木桩	1. 桩长: 5. 5米 2. 材质: 松木桩 3. 尾径: 10cm	m	3437. 5	37. 64	129387. 5
87	040202011003	松木桩地基 天然级配碎石	1. 厚度: 300mm 2. 材料品种、规格及比例: 天然级配碎石	m3	370. 44	423. 77	156981. 36
88	040201007004	抛石挤淤	1. 材料品种、规格: 块石	m3	362. 73	189. 64	68788. 12
		分部小计					942569. 36
本页小计							3619277. 09

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 12 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		管道支护					
89	粤040101006009	打拔槽型钢板桩	1. 类型:槽型钢板桩	t	474.545	776.4	368436.74
90	粤040101006010	打拔槽型钢板桩（挡土板）	1. 类型:槽型钢板桩	t	377.2	776.4	292858.08
91	粤040101007004	挡土板	1. 类型:挡土板	m2	3280.46	27.97	91754.47
92	粤040101006011	打拔钢板桩	1. 桩长:9m 2. 板桩厚度:A型钢板桩 3. 备注:含支撑安、拆	t	2288.988	1078.03	2467597.73
93	粤040101006012	打拔钢板桩	1. 桩长:9m 2. 板桩厚度:B型钢板桩 3. 备注:含支撑安、拆	t	420.48	1078.03	453290.05
94	041102040002	管桥	1. 适用管径:DN300钢管 2. 45°弯头支墩:C25钢筋混凝土 3. 支墩基础:C30钢筋混凝土 4. 含管托、抱箍、预埋铁件、防爬刺 5. 其余详见设计图纸	处	1	9578.97	9578.97
95	041102040003	管桥	1. 适用管径:DN600钢管 2. 45°弯头支墩:C25钢筋混凝土 3. 支墩基础:C30钢筋混凝土 4. 含管托、抱箍、预埋铁件、防爬刺 5. 其余详见设计图纸	处	1	20111.55	20111.55
		分部小计					3703627.59
		现状路面破除修复					
		次干路、厂区道路-混凝土加沥青路面					
96	041001001053	旧路面机械切缝	1. 材质:沥青混凝土路面5cm	m	7318	4.39	32126.02
97	041001001054	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土垫层5cm	m	7318	5.19	37980.42
98	041001001055	拆除沥青面层	1. 材质:沥青面层 2. 厚度:10cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	10405.98	19.65	204477.51
99	041001001056	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:22cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	4507.98	51.52	232251.13
100	041001003025	拆除混凝土基层	1. 材质:水泥稳定碎石 2. 厚度:40cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	4507.98	68.84	310329.34
本页小计							4520792.01

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 13 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
101	040103002054	消纳费	1. 消纳费	m3	3658.61	28	102441.08
102	040203006011	4cm 细粒式改性沥青混凝土 SBSAC-13C	1. 沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土 SBSAC-13C 2. 厚度:4cm	m2	10405.98	57.46	597927.61
103	040203003006	改性乳化沥青粘油层 PC-3	1. 材料品种:改性乳化沥青 PC-3 2. 喷油量:0.3~0.6L/m2	m2	10405.98	2.14	22268.8
104	040203006012	6cm 中粒式沥青混凝土 AC-20C	1. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 AC-20C 2. 厚度:6cm	m2	7456.98	74.58	556141.57
105	040203004006	封层	1. 材料品种:下封层（ES-3乳化沥青稀浆） 2. 厚度:1cm	m2	7456.98	9.05	67485.67
106	040201021006	玻纤格栅	1. 材料品种:玻纤格栅	m2	7456.98	16.81	125351.83
107	040203007026	22cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:22cm	m2	4507.98	180.62	814231.35
108	040202015023	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	4507.98	96.85	436597.86
109	040202015024	4%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:4%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	4507.98	90.06	405988.68
110	040202001011	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	4507.98	2.43	10954.39
111	040901008011	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ25 L=700mm	根	13539	63.76	863246.64
		分部小计					4819799.9
		市政次干路、厂区道路混凝土路面恢复					
112	041001001057	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	11108	5.19	57650.52
113	041001001058	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:22cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	4870.25	51.52	250915.28
114	041001003026	拆除混凝土基层	1. 材质:水泥稳定碎石 2. 厚度:40cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	4870.25	68.84	335268.01
115	040103002055	消纳费	1. 消纳费	m3	3019.56	28	84547.68
116	040203007027	22cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:22cm	m2	4870.25	180.62	879664.56
117	040202015025	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	4870.25	96.85	471683.71
118	040202015026	4%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:4%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	4870.25	90.06	438614.72
本页小计							6520979.96

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 14 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
119	040901008012	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格: Φ14 L=700mm	根	8222	56.17	461829.74
120	040202001012	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	4870.25	2.43	11834.71
		分部小计					2992008.93
		市政支路混凝土路面恢复					
121	041001001059	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	1718	5.19	8916.42
122	041001001060	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:20cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	675.98	46.63	31520.95
123	041001003027	拆除混凝土基层	1. 材质:水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	675.98	34.3	23186.11
124	040103002056	消纳费	1. 消纳费	m3	270.39	28	7570.92
125	040203007028	20cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 水养生	m2	675.98	165.74	112036.93
126	040202015027	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	675.98	96.85	65468.66
127	040901008013	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格: Φ14 L=700mm	根	1076	56.17	60438.92
128	040202001013	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	675.98	2.43	1642.63
		分部小计					310781.54
		人行道					
129	041001002004	拆除人行道	1. 材质:人行道块 2. 厚度:5cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	2336.65	8.97	20959.75
130	041001003028	拆除混凝土基层	1. 材质:混凝土类（无筋） 2. 厚度:15cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	2336.65	34.4	80380.76
131	040103002057	消纳费	1. 消纳费	m3	467.33	28	13085.24
132	041001005004	拆除路缘石	1. 材质:C30预制砼平缘石 2. 尺寸:600*100*200 3. 废弃料运距:暂按30km	m	2349	6.48	15221.52
133	040204004004	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:C30预制 砼平缘石600*100*200 2. 基础、垫层:C15素砼支座	m	2349	43.39	101923.11
本页小计							1016016.37

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 15 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
134	040204002004	5cm 人行道面砖	1. 块料品种、规格:花岗岩人行道面砖 5cm厚 2. 基础材料品种、厚度:1:2 水泥砂浆卧底 2cm厚	m2	2336.65	228.83	534695.62
135	粤040202017004	15素砼基层	1. 混凝土强度等级:C15素砼 2. 厚度:15cm	m2	2336.65	102.52	239553.36
136	040204001004	人行道整形碾压	1. 部位:非机动车道	m2	2336.65	2.21	5164
		分部小计					1010983.36
		交通标线					
137	040205006004	交通标线	1. 类型:热熔标线	m2	1502.4	48.32	72595.97
		分部小计					72595.97
		管道附属构筑物、阀门及附件安装					
		管道附属构筑物					
138	040504001081	砖砌矩形立式闸阀井 L×B×H=0.5×0.5×0.5	1. 类型:砖砌矩形立式闸阀井 2. 规格: L×B×H=0.5×0.5×0.5 3. 底板材料品种、厚度:C20 商品混凝土 150厚 4. 砖砌材料品种、规格:MU10 烧结实心砖 240×115×53 5. 井盖材质及规格:球墨铸铁 400×400 6. 含支墩、防水套管、防坠网 7. 结构及做法:详见大样图	座	6	1205.19	7231.14
139	040504001082	闸阀井	1. 名称:闸阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径:DN80 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	33	2826.07	93260.31
140	040504001083	闸阀井	1. 名称:闸阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径:DN100 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	18	3573.67	64326.06
本页小计							1016826.46

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 16 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
141	040504001084	闸阀井	1. 名称: 闸阀井 2. 参照图集: 详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径: DN150 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	4	3764.33	15057.32
142	040504001085	闸阀井	1. 名称: 闸阀井 2. 参照图集: 详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径: DN200 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	5	4145.35	20726.75
143	040504001086	蝶阀井	1. 名称: 蝶阀井 2. 参照图集: 详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 蝶阀直径: DN300 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	15	4660.81	69912.15
144	粤050101024003	蝶阀井	1. 名称: 蝶阀井 2. 参照图集: 07MS101-2页110页 3. 蝶阀直径: DN600 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	2	15091.49	30182.98
145	040504001087	排气阀井	1. 名称: 排气阀井 2. 参照图集: 07MS101-2 52页 3. 管道直径: DN100 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	1	4120.31	4120.31
146	040504001088	排气阀井	1. 名称: 排气阀井 2. 参照图集: 07MS101-2 52页 3. 管道直径: DN150 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	4	4225.22	16900.88
147	040504001089	排气阀井	1. 名称: 排气阀井 2. 参照图集: 07MS101-2 52页 3. 管道直径: DN200 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	6	4433.67	26602.02
本页小计							183502.41

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 17 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
148	040504001090	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 52页 3. 管道直径:DN300 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	7	5148.38	36038.66
149	040504001091	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 162页 3. 管道直径:DN600 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	1	9234.66	9234.66
150	040504001092	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN100 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	3	2840.08	8520.24
151	040504001093	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN150 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	4	2944.98	11779.92
152	040504001094	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN200 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	3	3151.9	9455.7
153	040504001095	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN300 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	8	3599.76	28798.08
154	040504001096	排泥阀井	1. 名称:排泥阀井 2. 参照图集:07MS101-2 14页 3. 闸阀直径:DN50 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	7	3674.17	25719.19
本页小计							129546.45



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 18 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
155	040504001097	排泥阀井	1. 名称:排泥阀井 2. 参照图集:07MS101-2 14页 3. 闸阀直径:DN75 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	11	3763.7	41400.7
156	040504002012	混凝土井 4.75m	1. 类型:钢筋混凝土排泥井DN600 2. 规格:L×B=3.75*2.1 3. 垫层、基础材质及厚度:C15商品混凝土 100厚 4. 混凝土强度等级:C30商品砼抗渗等级S6 5. 盖板材质、规格:钢筋砼 6. 结构及做法:详见大样图	座	1	31313.99	31313.99
		分部小计					550581.06
		阀门					
157	040502005182	手动闸阀 DN50	1. 名称:手动闸阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	28	189.63	5309.64
158	040502005183	手动闸阀 DN80	1. 名称:手动闸阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接	个	2	452.15	904.3
159	040502005184	闸阀 DN50	1. 名称:闸阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	6	183.31	1099.86
160	040502005185	闸阀 DN80	1. 名称:闸阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接	个	33	452.15	14920.95
161	040502005186	闸阀 DN100	1. 名称:闸阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接	个	18	485.19	8733.42
162	040502005187	闸阀 DN150	1. 名称:闸阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN150 4. 连接形式:法兰连接	个	4	878.92	3515.68
163	040502005188	蝶阀 DN200	1. 名称:蝶阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN200 4. 连接形式:法兰连接	个	5	2531.29	12656.45
本页小计							119854.99

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 19 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
164	040502005189	蝶阀 DN300	1. 名称:蝶阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN300 4. 连接形式:法兰连接	个	15	4084.98	61274.7
165	040502005190	蝶阀 DN600	1. 名称:蝶阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN600 4. 连接形式:法兰连接	个	2	11306.22	22612.44
166	040502005191	排气阀 DN50	1. 名称:排气阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	28	1332.55	37311.4
167	040502005192	排气阀 DN80	1. 名称:排气阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接	个	2	1617.49	3234.98
168	040502005193	排泥阀 DN50	1. 名称:排泥阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	13	1475.47	19181.11
169	040502005194	排泥阀 DN75	1. 名称:排泥阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN75 4. 连接形式:法兰连接	个	11	1475.47	16230.17
170	040502005195	排泥阀 DN150	1. 名称:排泥阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN150 4. 连接形式:法兰连接	个	3	2243.22	6729.66
		分部小计					213714.76
		附件					
171	040502003265	排水三通 DN100×dn50	1. 类型:排水三通 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN100×dn50	个	3	237.81	713.43
172	040502001164	排水三通 DN150×dn75	1. 类型:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×dn75 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	4	424.64	1698.56
173	040502001165	排水三通 DN200×75	1. 类型:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200×dn75 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	3	536.26	1608.78
174	040502001166	排水三通 DN300×75	1. 类型:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300×dn75 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	8	954.03	7632.24
本页小计							178227.47

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 20 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
175	040502001167	排水三通 DN400×dn150	1. 类型:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400×dn150 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	1294.94	1294.94
176	040502001168	排水三通 DN500×dn150	1. 类型:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN500×dn150 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	2128.29	2128.29
177	040502001169	排水三通 DN600×dn150	1. 类型:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600×dn150 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	2654.17	2654.17
178	040502006070	法兰 DN50	1. 类型:法兰 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN50 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	12	235.57	2826.84
179	040502006071	法兰 DN80	1. 类型:法兰 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN80 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	66	321.22	21200.52
180	040502006072	法兰 DN100	1. 类型:法兰 2. 材质:304L不锈钢 3. 规格:DN100 4. 防腐:EP环氧树脂涂覆（膜厚不小于120 μm）	个	36	389.83	14033.88
181	030807003011	双法兰伸缩接头	1. 名称:双法兰伸缩接头 2. 型号、规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接 4. 具体详见招标文件及施工图纸	个	5	2396.42	11982.1
182	030807003012	双法兰伸缩接头	1. 名称:双法兰伸缩接头 2. 型号、规格:DN300 3. 连接形式:法兰连接 4. 具体详见招标文件及施工图纸	个	15	4205.87	63088.05
183	030807003013	双法兰伸缩接头	1. 名称:双法兰伸缩接头 2. 型号、规格:DN600 3. 连接形式:法兰连接 4. 具体详见招标文件及施工图纸	个	2	10401.91	20803.82
184	040502001170	球墨铸铁管配件	1. 类型:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	24	2025.5	48612
本页小计							188624.61

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 21 页 共 23 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合价
185	040502001171	球墨铸铁管配件	1. 类型: 盘承 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	94	718	67492
186	040502001172	球墨铸铁管配件	1. 类型: 盘承 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	42	442. 51	18585. 42
187	040502001173	球墨铸铁管配件	1. 类型: 盘承 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	12	344. 12	4129. 44
188	040502001174	球墨铸铁管配件	1. 类型: 承盘短管 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN600 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	2025. 5	4051
189	040502001175	球墨铸铁管配件	1. 类型: 承插短管 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN600 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	2587. 99	5175. 98
190	040502002035	短管	1. 排气阀内 2. 材质: 钢制短管 3. 规格: DN50	个	19	54. 65	1038. 35
191	040501002019	无法短管、单法短管	1. DN400~600泄水阀井内 2. 无法短管、单法短管 3. 材质及规格: 钢管DN150	m	4. 8	104. 44	501. 31
192	040502006073	法兰盘	1. 种类: 法兰盘 2. 材质: Q235B 3. 规格: DN150 4. 焊接方式: 法兰连接	个	1	108. 01	108. 01
193	040501004066	PE给水管 DN63 PN1. 6	1. 名称: PE给水管 2. 型号: PE100 3. 规格: DN63 PN1. 6 4. 连接形式: 直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求: 满足设计及规范要求	m	45. 5	32. 66	1486. 03
194	040502006074	法兰盘	1. 种类: 法兰盘 2. 材质: Q235B 3. 规格: DN50 4. 焊接方式: 法兰连接	个	7	42. 64	298. 48
195	040502002036	钢管管件安装	1. 种类: 钢制 90° 弯头 2. 规格: DN50 3. 接口形式: 焊接	个	7	69. 55	486. 85
本页小计							103352. 87

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 22 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
196	040501004067	PE给水管 DN90 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN90 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	71.5	51.38	3673.67
197	040502006075	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN75 4. 焊接方式:法兰连接	个	11	53.87	592.57
198	040502002037	钢管管件安装	1. 种类:钢制 90° 弯头 2. 规格:DN75 3. 接口形式:焊接	个	11	88.23	970.53
		分部小计					308867.26
		附属工程					
		管道保护					
199	040501014009	管道保护	1. 名称:管道保护	处	802	72.55	58185.1
		分部小计					58185.1
		接驳现状消防栓					
200	040504001098	消火栓井	1. 名称:消火栓井 2. 含支墩	座	79	2685.99	212193.21
201	040502005196	闸阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	79	485.19	38330.01
202	040501004068	塑料管	1. 材质及规格:PE给水管dn110 2. 管道检验及试验要求:压力试验、冲洗消毒	m	395	72.52	28645.4
203	040502003266	塑料管管件	1. 种类:PE 90° 弯头 dn110	个	79	55.01	4345.79
204	040502003267	塑料管管件	1. 种类:PE 法兰套（含法兰套） dn110	套	158	88.63	14003.54
205	040502003268	塑料管管件	1. 种类: PE 三通 dn100	个	79	70.79	5592.41
		分部小计					303110.36
		新旧管接驳					
206	040501014010	新旧管连接	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:球墨铸铁DN400	处	1	918.62	918.62
207	040501014011	新旧管连接	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:球墨铸铁DN150	处	2	498.8	997.6
本页小计							368448.45

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 23 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
208	040501014012	新旧管连接	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:钢管DN600	处	3	1084. 63	3253. 89
		分部小计					5170. 11
		管道地面标识					
209	050307009010	管道地面标识	1. 名称:给水管标 2. 材质:圆形陶瓷材质 3. 外径:DN90 4. 内径:DN70 5. 其他详见施工图	个	2772	36. 7	101732. 4
		分部小计					101732. 4
		仪表安装					
210	030605001009	浊度仪	1. 名称:浊度仪	套	1	27215. 4	27215. 4
211	030605001010	余氯仪	1. 名称:余氯仪	套	1	33327. 89	33327. 89
		分部小计					60543. 29
本页小计							165529. 58
合 计							23041240. 78

### 措施项目清单与计价表（一）

工程名称: 拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费 率（%）	金 额（元）
1	绿色施工安全防护措施费			
LSSGCSF00011	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	1253264.64
2	措施其他项目			
粤041109009011	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
041109002011	夜间施工增加费		20	
041109005011	交通疏导员增加费		15	
041108001011	地下管线交叉降效费		0	
粤041109008011	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
QTFY00000011	其他费用			
合 计				1253264.64

注：本表适用于以“项”计价的措施项目

# 措施项目清单与计价表（二）

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1	16274.13	16274.13
1.1.1	041101005011	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	123	132.31	16274.13
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	围尼龙编制布		项	1		
1.4	1.4	桥梁支架		项	1		
1.5	1.5	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1	1136260.80	1136260.80
1.5.1	粤050401008011	施工围栏	1. 材料种类、规格:彩钢板围挡 2. 围栏高度:2.5m 3. 护板	m	24918	45.60	1136260.80
1.6	1.6	施工围挡照明		项	1		
1.7	1.7	独立安全防护挡板		项	1		
1.8	1.8	吊装设备基础		项	1		
小 计							1152534.93
2		措施其他项目					
2.1	2.7	围堰工程		项	1		
2.2	2.8	材料二次运输		项	1	8180.60	8180.60
2.2.1	040103002058	人工运输	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:100m	m3	302.09	27.08	8180.60
2.3	2.9	井点降水工程		项	1		
2.4	2.10	施工护栏		项	1		
2.5	2.11	监测量控工程		项	1		
2.6	2.12	混凝土模板工程		项	1	120320.81	120320.81
2.6.1	041102002009	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	18.37	47.77	877.53
2.6.2	041102034011	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	159.23	90.45	14402.35
2.6.3	041102035004	池壁(隔墙)模板	1. 池壁(隔墙)模板	m2	342.51	68.97	23622.91
2.6.4	041102036021	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	47.58	291.32	13861.01
2.6.5	041102036022	井圈模板	1. 构件类型:井圈模板	m3	67.58	582.21	39345.75
2.6.6	041102002010	垫层模板	1. 构件类型:支墩垫层模板	m2	4	47.77	191.08
本页小计							1281036.34

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目





## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	金额（元）	备注
1	暂列金额	项		
2	暂估价	项		
2.1	材料暂估价	项		
2.2	专业工程暂估价	项		
3	计日工	项		
4	总承包服务费	项		
5	预算包干费	项	455732.60	按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费	项		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
7	概算幅度差	项		按分部分项工程费的3.00%计算
8	现场签证费用	项		
9	索赔费用	项		
10	其他费用	项		按实际发生或经批准的施工方案计算
合 计			455732.60	-

# 主要材料设备价格表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 1 页 共 14 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	人工					
1	00010010	人工费		元	3332276.41	1.07
2	00010010@1	人工费		元	776542.77	1.07
3	00010010@2	人工费		元	35270.51	1.07
	材料					
1	01000001@1	型钢	综合	kg	1051.72	4.29
2	01000001@3	型钢	综合	kg	2369.15	4.29
3	01000010@1	型钢	综合	t	37.38	4291.13
4	01010030	热轧圆盘条	Φ10以内	t	0.17	4304.55
5	01010125	螺纹钢	Φ10~25	t	5.67	4223.80
6	01010125@2	三级钢	Φ12~16	t	6.06	4223.80
7	01030005	镀锌低碳钢丝	综合	kg	620.92	5.76
8	01030017	镀锌低碳钢丝	Φ4.0	kg	0.61	5.72
9	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	2.24	8.19
10	01030031@1	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	5.29	8.19
11	01030035	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	11.07	8.04
12	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	65.50	10.94
13	01030055@3	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	399.73	10.94
14	01130002	扁钢	综合	kg	459.40	4.47
15	01150002	六角空心钢	综合	kg	132.94	4.12
16	01190001	槽钢	综合	kg	851.75	4.39
17	01210001	角钢	综合	kg	16.96	4.53
18	01210001@4	角钢	综合	kg	5.20	4.53
19	01290003	钢板	综合	kg	3925.88	4.50
20	01290043	钢板	8~15	kg	33.18	4.50
21	02010013	橡胶板	1~3	kg	7.92	26.50
22	02010070	耐油橡胶板	3~6	kg	18.62	7.95
23	02010100@1	石棉橡胶板	3~6	kg	8.73	8.14
24	02010100@2	石棉橡胶板	3~6	kg	0.42	8.14
25	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	64.06	8.14
26	02010110@2	石棉橡胶板	1~6	kg	6.83	8.14
27	02010140	石棉橡胶板	3	kg	2.47	8.14
28	02270001	棉纱		kg	33.15	7.06
29	02270001@3	棉纱		kg	0.65	7.06

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 2 页 共 14 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
30	02270001@5	棉纱		kg	17.36	7.06
31	02270020	白布		kg	0.69	6.23
32	02270020@2	白布		kg	1.20	6.23
33	02270040@1	细白布	宽0.9m	m	0.30	2.64
34	02270180	破布	一级	kg	185.68	7.44
35	02290050	麻绳		kg	0.02	17.62
36	02290110	油麻丝		kg	43.59	8.91
37	02290110@3	油麻丝		kg	350.04	8.91
38	02290110@4	油麻丝		kg	299.32	8.91
39	02330010	草袋		个	12.01	3.76
40	03010065@2	铁钉		kg	0.36	4.42
41	03010430	六角螺栓	综合	kg	31.86	5.80
42	03010430@3	六角螺栓	综合	kg	5.07	5.80
43	03010905	六角螺栓	M20×85~100	十套	12.36	12.23
44	03010910	六角螺栓	M22×90~120	十套	37.08	18.24
45	03010925	六角螺栓	M30×130~160	十套	8.24	8.64
46	03013211@1	膨胀螺栓	d18	十套	60.41	21.60
47	03019001	圆钉	综合	kg	48.82	6.37
48	03019001@1	圆钉	综合	kg	237.44	6.37
49	03019021	圆钉	50~75	kg	157.46	5.75
50	03019081	码钉	综合	kg	492.07	3.42
51	03019091	扒钉		kg	109.88	4.40
52	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	17.66	3.09
53	03131071@1	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	2.19	3.09
54	03131071@2	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	28.95	3.09
55	03131071@3	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	10.50	3.09
56	03134021	铁砂布	0~2#	张	38.39	0.91
57	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	716.46	4.89
58	03135001@1	低碳钢焊条	综合	kg	20.77	4.89
59	03135001@2	低碳钢焊条	综合	kg	548.49	4.89
60	03135001@3	低碳钢焊条	综合	kg	14.45	4.89
61	03135001@4	低碳钢焊条	综合	kg	47.79	4.89
62	03135001@5	低碳钢焊条	综合	kg	208.91	4.89

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 3 页 共 14 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
63	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	313.83	4.20
64	03135021@2	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	120.46	4.20
65	03135091	碳钢气焊条	综合	kg	0.02	10.84
66	03139121@1	合金钢钻头	综合	个	277.20	7.27
67	03139131	合金钢钻头	一字型	个	81.21	23.15
68	03139281	钢锯条		条	31.50	0.49
69	03139291	钢锯片	Φ300	片	115.71	395.16
70	03139531	合金钎头	Φ150	个	3.32	27.33
71	03139571	树脂砂轮切割片	Φ400	片	102.09	30.85
72	03213001	铁件	综合	kg	653.52	5.33
73	03213001@2	角钢	综合	kg	148.44	4.53
74	03213001@3	钢材	综合	kg	556.36	4.88
75	03214046@1	零星卡具		kg	151.74	5.96
76	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	168.36	495.20
77	04010015@1	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	229.72	495.20
78	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	3391.20	0.50
79	04030023@1	中粗砂		m3	1458.96	193.60
80	04030023@2	中粗砂	回填	m3	548.22	193.60
81	04050005	碎石	20~40	m3	3013.01	225.80
82	04050005@1	碎石	40	m3	680.87	225.80
83	04050040	碎石	40	m3	26.38	225.80
84	04050180@1	块石		m3	399.00	150.04
85	04070010@1	石粉渣		m3	25.57	124.43
86	04070045	石粉渣		m3	7450.67	124.43
87	04070045@1	石屑		m3	531.75	124.43
88	04070045@3	碎石		m3	2672.68	225.80
89	04130001	标准砖	240×115×53	千块	358.48	407.77
90	05010020	松杂原木	综合	m3	266.28	1803.79
91	05010020@1	松杂原木	综合	m3	6.19	1803.79
92	05030060	板枋材	综合	m3	25.72	1803.79
93	05030180	松木板		m3	16.01	1803.79
94	05030320	垫木		m3	0.00	1208.61
95	09330010	真丝绸布	宽900	m	0.30	32.69

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 4 页 共 14 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
96	13010530@1	热塑标线底漆		kg	255.41	9.90
97	13030240	厚漆		kg	11.38	19.32
98	13030240@2	厚漆		kg	4.11	19.32
99	13110040	热熔标线涂料		kg	7321.20	6.20
100	13310001@1	改性乳化沥青	PC-3	kg	4870.00	3.00
101	13310090@1	石油沥青	60~100#	t	9.99	3910.19
102	13410010	嵌缝料		kg	50.17	4.50
103	14030001	柴油		t	0.86	7360.00
104	14030010	柴油		kg	1376.56	7.36
105	14070050	机油	综合	kg	2.15	10.46
106	14090040	润滑脂		kg	65.98	35.34
107	14090040@1	润滑脂		kg	49.04	35.34
108	14090040@2	润滑脂		kg	56.60	35.34
109	14330250	三氯乙烯		kg	0.01	5.88
110	14330250@2	三氯乙烯		kg	0.00	5.88
111	14350490	漂白粉	综合	kg	89.18	25.60
112	14350490@3	漂白粉	综合	kg	15.44	25.60
113	14350630	脱模剂		kg	348.95	2.26
114	14350630@1	脱模剂		kg	138.98	2.26
115	14390070	氧气		m3	502.13	3.64
116	14390070@2	氧气		m3	500.89	3.64
117	14390070@3	氧气		m3	381.40	3.64
118	14390070@4	氧气		m3	226.84	3.64
119	14390080@1	液化石油气		m3	235.88	10.64
120	14390100	乙炔气		kg	167.32	7.92
121	14390100@2	乙炔气		kg	167.26	7.92
122	14390100@3	乙炔气		kg	127.25	7.92
123	14390100@4	乙炔气		kg	75.98	7.92
124	16110010	显影剂		L	34.95	17.69
125	17010050@1	焊接钢管	综合	t	0.72	4597.95
126	17010050@2	焊接钢管	综合	t	1.35	4597.95
127	17010053	焊接钢管	DN20	m	14.09	6.44
128	17030050	镀锌钢管	DN50	m	78.71	29.65

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 5 页 共 14 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
129	17270175	橡胶软管	DN20	m	5.95	4.42
130	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	59.00	79.77
131	19000210	螺纹阀门	DN20	个	4.12	67.57
132	19010120	法兰截止阀	DN50	个	0.64	159.74
133	19010120@3	法兰截止阀	DN50	个	0.03	159.74
134	20010080	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.39	57.02
135	20010080@2	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.05	57.02
136	24110140	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	2.11	30.62
137	24330010@1	警示带		m	117.00	1.83
138	24590010	压力表弯管	DN15	个	2.11	3.89
139	24590020	仪表接头		套	3.00	15.93
140	29060150	钢套管	综合	kg	188.24	6.39
141	33010285	塑钢踏步		kg	669.41	6.49
142	33010285@1	塑钢踏步		kg	777.83	6.49
143	34050040@1	草板纸	80#	张	186.39	0.18
144	34110010	水		m3	3801.04	3.80
145	34110010@1	水		m3	2070.24	3.80
146	34110040	电		kW·h	127.95	0.62
147	34130090@1	位号牌		个	2.00	2.14
148	35010001	复合木模板面板		m2	12.80	30.84
149	35010010	钢模板		kg	2278.74	5.44
150	35010010@1	钢模板		kg	6.09	5.44
151	35030060@1	木脚手杆		m3	0.12	1310.30
152	35030070@1	木脚手板		m3	0.25	1089.73
153	35030080@1	木支撑		m3	6.28	1304.95
154	35090060	铁撑脚		kg	232.53	4.19
155	35090210	拉森钢板桩		t	72.07	5119.62
156	35090260	槽型钢板桩		t	18.14	4388.74
157	36210030	反光材料(玻璃珠)		kg	498.80	2.54
158	80210210	普通预拌混凝土	C25	m3	12.99	552.13
159	80210220@1	普通预拌混凝土	C30	m3	107.99	563.37
160	8021901	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m3	4.39	528.35
161	8021902	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	52.90	532.30

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 6 页 共 14 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
162	8021903@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	357.51	532.30
163	8021903@2	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	1.19	540.33
164	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	96.61	552.13
165	8021905	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	9.82	563.37
166	8021906	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	2242.37	583.46
167	8021923@1	预拌S6~S8防水混凝土	碎石粒径综合考虑 C30 P6	m3	14.74	573.37
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	1642.87	246.10
2	00010003@1	机上人工		工日	2147.96	246.10
3	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	1863.27	8.79
4	99450670@1	汽油	(机械用)国III93#	kg	854.61	8.79
5	99450670@2	汽油	(机械用)国III93#	kg	65.67	8.79
6	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	63741.74	7.36
7	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	72200.74	7.36
8	99450700	电	(机械用)	kw·h	38797.80	0.62
9	99450700@1	电	(机械用)	kw·h	9.99	0.62
10	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	100212.45	0.62
11	99450700@3	电	(机械用)	kw·h	13783.86	0.62
	主材					
1	01290303@2	夹心彩钢板		m2	6089.96	103.24
2	02050001@10	T型胶圈 DN200		个	226.60	23.69
3	02050001@11	T型胶圈 DN150		个	109.18	18.98
4	02050001@18	T型胶圈（给水管用）DN600		个	112.66	133.35
5	02050001@19	T型胶圈 DN200		个	127.72	23.69
6	02050001@20	橡胶圈 DN200		个	6.18	23.69
7	02050001@21	T型胶圈 DN400		个	12.36	62.19
8	02050001@22	T型胶圈 DN600		个	187.46	133.35
9	02050001@23	橡胶圈 DN500		个	2.06	93.29

编制人：

证号：

编制日期：



# 主要材料设备价格表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 7 页 共 14 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
10	02050001@25	橡胶圈 DN600		个	12.36	133.35
11	02050001@26	T型胶圈 DN100		个	6.18	15.18
12	02050001@27	T型胶圈 DN200		个	4.12	23.69
13	02050001@29	T型胶圈 DN300		个	236.90	43.68
14	02050001@30	T型胶圈 DN150		个	59.74	18.98
15	02050001@31	T型胶圈 DN150		个	4.12	18.98
16	02050001@32	T型胶圈 DN300		个	362.56	43.68
17	02050001@33	橡胶圈 DN400		个	4.12	62.19
18	02050001@35	橡胶圈 DN150		个	8.24	18.98
19	02050001@36	橡胶圈 DN400		个	2.06	62.19
20	02050001@37	橡胶圈 DN300		个	16.48	43.68
21	02050001@6	T型胶圈（给水管用）DN150		个	113.35	18.98
22	02050001@7	T型胶圈（给水管用）DN200		个	232.89	23.69
23	02050001@8	T型胶圈（给水管用）DN300		个	372.04	43.68
24	04270160@1	混凝土垫块		m3	0.22	277.60
25	13010220@1	环氧沥青面漆		kg	1927.75	4.80
26	13010220@10	环氧沥青面漆		kg	87.51	4.80
27	13010240@1	环氧煤沥青底漆		kg	233.42	13.69
28	13030265	环氧富锌漆		kg	15.24	28.80
29	13030270	环氧涂料	H87	kg	0.57	24.92
30	13030270@1	无毒饮水仓	干膜厚度 $\geq 300\mu\text{m}$	m2	190.85	62.96
31	13030270@3	无毒饮水仓	干膜厚度 $\geq 150\mu\text{m}$	m2	1332.66	62.96
32	13030270@5	氟碳漆	H87	kg	17.14	83.70
33	13030410	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	12.20	10.80
34	13030410@1	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	18.68	10.80

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 8 页 共 14 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
35	13030410@4	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	41.00	10.80
36	13030795@1	环氧云铁防锈漆		kg	7.89	19.94
37	14350270@1	固化剂		kg	239.77	27.08
38	14350270@2	固化剂		kg	10.61	27.08
39	15550095	玻璃布		m <sup>2</sup>	3655.19	1.95
40	17010100@1	焊接钢管DN150		m	4.85	78.74
41	17010350@1 2	焊接钢管 D630×10		m	337.67	720.04
42	17010350@1 3	焊接钢管 D159×6		m	5.07	78.74
43	17010350@4	焊接钢管 D219×6		m	304.20	143.73
44	17010350@7	焊接钢管 D325×8		m	755.70	287.05
45	17050017@1	薄壁不锈钢管 304L Φ 25.4×1.0		m	364.82	18.27
46	17050017@2	薄壁不锈钢管 304L Φ 50.8×1.2		m	985.03	51.76
47	17050017@3	薄壁不锈钢管 304L Φ 88.9×2.0		m	3129.78	144.83
48	17050017@4	薄壁不锈钢管 304L Φ 101.6×2.0		m	2583.97	156.10
49	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN 150		m	659.00	142.73
50	17110060@2	球墨铸铁给水管 K9 DN 200		m	1354.00	190.78
51	17110060@3	球墨铸铁给水管 K9 DN 300		m	2163.00	316.49
52	17110060@6	球墨铸铁给水管 K9 DN 600		m	655.00	873.18
53	17250040@2 6	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	45.50	19.25
54	17250040@2 7	PE给水管 PE100 DN90 PN1.6		m	71.50	36.20
55	17250040@2 8	PE给水管 PE100 DN11 0 PN1.6		m	395.00	54.00
56	18000001@1 00	球墨铸铁排水三通 DN6 00×dn150		个	1.00	1819.82
57	18000001@1 02	球墨铸铁马鞍三通 DN6 00		个	2.00	3783.02
58	18000001@1 03	球墨铸铁异径三通 DN6 00×DN300		个	2.00	2547.75

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 9 页 共 14 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
59	18000001@105	球墨铸铁异径三通 DN600×DN100		个	2.00	1863.93
60	18000001@106	球墨铸铁异径三通 DN400×DN300		个	4.00	1389.68
61	18000001@108	球墨铸铁45° 弯头 DN200		个	110.00	297.79
62	18000001@111	球墨铸铁异径三通 DN300×DN50		个	2.00	633.08
63	18000001@112	球墨铸铁异径直通 DN150×DN100		个	5.00	152.20
64	18000001@115	球墨铸铁45° 弯头 DN600		个	59.00	2205.84
65	18000001@116	球墨铸铁马鞍三通 DN600×DN400		个	1.00	2845.53
66	18000001@118	球墨铸铁排水三通 DN200×dn75		个	3.00	319.85
67	18000001@119	球墨铸铁排水三通 DN300×dn75		个	8.00	644.11
68	18000001@122	球墨铸铁排水三通 DN500×dn150		个	1.00	1511.00
69	18000001@126	球墨铸铁承盘短管 DN600		个	2.00	1191.15
70	18000001@127	球墨铸铁承插短管 DN600		个	2.00	1753.64
71	18000001@50	球墨铸铁45° 弯头 DN300		个	173.00	602.19
72	18000001@51	球墨铸铁马鞍三通 DN400×DN300		个	2.00	1389.68
73	18000001@52	球墨铸铁马鞍三通 DN300×DN300		个	3.00	1076.45
74	18000001@53	球墨铸铁异径直通 DN200×DN80		个	3.00	226.10
75	18000001@54	球墨铸铁异径直通 DN200×DN50		个	1.00	222.79
76	18000001@55	球墨铸铁异径直通 DN300×DN50		个	1.00	430.14
77	18000001@56	球墨铸铁异径直通 DN400×DN200		个	1.00	738.96
78	18000001@57	球墨铸铁异径直通 DN400×DN300		个	1.00	705.87
79	18000001@58	球墨铸铁马鞍三通 DN150×DN150		个	2.00	308.82

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 10 页 共 14 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
80	18000001@59	球墨铸铁马鞍三通 DN200×DN200		个	1.00	529.40
81	18000001@60	球墨铸铁排水三通 DN150×dn75		个	4.00	237.13
82	18000001@62	球墨铸铁马鞍三通 DN200×DN150		个	1.00	408.08
83	18000001@65	球墨铸铁马鞍三通 DN600×DN300		个	2.00	2547.75
84	18000001@67	球墨铸铁马鞍三通 DN100×DN100		个	3.00	177.57
85	18000001@72	球墨铸铁同径三通 DN300×DN300		个	3.00	1076.45
86	18000001@74	球墨铸铁异径三通 DN300×DN150		个	2.00	741.16
87	18000001@75	球墨铸铁异径三通 DN300×DN100		个	5.00	673.88
88	18000001@76	球墨铸铁异径三通 DN300×DN80		个	7.00	655.13
89	18000001@77	球墨铸铁同径三通 DN200×DN200		个	5.00	529.40
90	18000001@79	球墨铸铁异径三通 DN200×DN100		个	3.00	352.93
91	18000001@80	球墨铸铁异径三通 DN200×DN80		个	3.00	330.88
92	18000001@81	球墨铸铁异径三通 DN200×DN25		个	4.00	308.82
93	18000001@82	球墨铸铁同径三通 DN150×DN150		个	4.00	308.82
94	18000001@83	球墨铸铁异径三通 DN150×DN100		个	1.00	259.19
95	18000001@84	球墨铸铁异径三通 DN150×DN80		个	4.00	237.13
96	18000001@86	球墨铸铁异径直通 DN150×DN80		个	1.00	148.89
97	18000001@88	球墨铸铁异径直通 DN200×DN150		个	1.00	231.61
98	18000001@90	球墨铸铁异径直通 DN300×DN100		个	1.00	430.14
99	18000001@93	球墨铸铁盘承 DN300		个	94.00	408.08
100	18000001@94	球墨铸铁盘承 DN200		个	42.00	226.10

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 11 页 共 14 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
101	18000001@95	球墨铸铁盘承 DN150		个	14.00	156.61
102	18000001@97	球墨铸铁盘承 DN600		个	24.00	1191.15
103	18000001@98	球墨铸铁45° 弯头 DN150		个	53.00	200.73
104	18000001@99	球墨铸铁排水三通 DN400×dn150		个	1.00	839.32
105	18030035@5	Q235B碳钢45° 弯头 DN50		个	785.00	13.21
106	18030035@6	Q235B碳钢45° 弯头 DN25		个	59.00	2.69
107	18030035@7	碳钢90° 弯头 DN50		个	7.00	9.32
108	18030035@8	碳钢90° 弯头 DN75		个	11.00	28.00
109	18030745@1	焊接钢管DN50		m	5.70	21.41
110	18210200@5	双法兰伸缩接头DN300		个	15.00	3597.35
111	18210200@6	双法兰伸缩接头DN200		个	5.00	2034.96
112	19000020@25	铜闸阀 DN50		个	6.00	109.61
113	19000020@27	QT450蝶阀 DN600		个	2.00	9578.17
114	19000020@28	手动闸阀 DN80		个	2.00	353.69
115	19000020@29	QT450蝶阀 DN300		个	15.00	2356.93
116	19000020@30	QT450蝶阀 DN200		个	5.00	803.24
117	19000020@31	QT450排气阀 DN80		个	2.00	1519.03
118	19000020@35	QT450闸阀 DN80		个	33.00	353.69
119	19000020@36	双法兰伸缩接头 DN600		个	2.00	9461.95
120	19000020@38	QT450排气阀 DN50		个	28.00	1258.85
121	19000020@39	QT450排泥阀 DN75		个	11.00	1401.77
122	19000020@40	QT450排泥阀 DN50		个	13.00	1401.77
123	19000020@41	手动闸阀 DN50		个	28.00	115.93

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 12 页 共 14 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
124	19000020@42	QT450闸阀 DN100		个	18.00	386.73
125	19000020@43	QT450闸阀 DN150		个	4.00	731.27
126	19000020@45	QT450排泥阀 DN150		个	3.00	2095.57
127	19000020@48	法兰闸阀DN100	DN100	个	79.00	386.73
128	20010360@21	304L不锈钢法兰 DN80		副	33.00	586.24
129	20010360@22	304L不锈钢法兰 DN100		副	18.00	711.82
130	20010360@23	304L不锈钢法兰 DN50		副	6.00	427.18
131	20010360@29	钢板平焊法兰 DN50		副	3.50	41.32
132	20010360@30	钢板平焊法兰 DN75		副	5.50	51.54
133	20010360@31	钢板平焊法兰 DN150		副	1.00	120.22
134	20010360@32	钢板平焊法兰 DN150		副	0.50	120.22
135	24230001@4	余氯仪		台	1.00	30731.27
136	24230001@5	浊度仪		台	1.00	25709.14
137	34130210@2	圆形陶瓷管标		个	2772.00	12.00
138	36010080@1	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	30.00	468.99
139	36010080@3	球墨铸铁井盖及井座 1 200*1200		套	1.00	1433.61
140	36010080@4	球墨铸铁井盖及井座 8 00*800		套	1.00	637.16
141	36010080@5	球墨铸铁井盖及井座 4 00×400		套	6.00	159.29
142	36010080@6	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	51.00	468.99
143	36010080@8	井环盖、井座		套	15.00	468.99
144	36010205@6	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	115.00	468.99
145	36050020@2	花岗岩人行道砖 5cm		m2	2383.38	185.01
146	36070020@2	C30预制砼平缘石600*1 00*200		m	2384.24	19.95

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：拔蛟窝社区-市政、社区道路

第 13 页 共 14 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
147	80030280	水泥石屑(碎石)混合料		m3	1913.16	
148	80210673	预拌混凝土	C10	m3	1.56	528.35
149	80250350@2	中粒式沥青混凝土 AC-20C		m3	456.37	1137.14
150	ZCFTZ@1	主材费调整		元	0.21	1.00
151	补充主材001	PE 三通 dn100		个	79.00	70.79
152	补充主材002@37	不锈钢异径三通 DN100×dn50		个	26.00	237.81
153	补充主材002@38	不锈钢同径三通 DN100		个	17.00	261.31
154	补充主材002@39	不锈钢异径三通 DN100×dn80		个	7.00	255.89
155	补充主材002@41	不锈钢异径三通 DN100×dn25		个	1.00	219.75
156	补充主材002@42	不锈钢同径三通 DN80		个	69.00	144.44
157	补充主材002@43	不锈钢异径三通 DN80×dn50		个	91.00	132.38
158	补充主材002@44	不锈钢异径三通 DN80×dn25		个	71.00	131.25
159	补充主材002@45	不锈钢同径三通 DN50		个	335.00	36.98
160	补充主材002@46	不锈钢异径三通 DN50×dn25		个	268.00	34.59
161	补充主材002@47	不锈钢异径直通 DN100×dn80		个	8.00	116.90
162	补充主材002@48	不锈钢异径直通 DN100×dn50		个	4.00	98.56
163	补充主材002@49	不锈钢异径直通 DN100×dn25		个	1.00	83.39
164	补充主材002@50	不锈钢异径直通 DN80×dn50		个	10.00	61.47
165	补充主材002@52	不锈钢异径直通 DN80×dn25		个	3.00	61.47
166	补充主材002@53	不锈钢异径直通 DN50×dn25		个	2.00	17.46
167	补充主材002@54	304L不锈钢同径直通 DN25		个	62.00	3.79
168	补充主材002@55	304L不锈钢同径直通 DN50		个	166.00	14.21

编制人：

证号：

编制日期：





# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 1 页 共 1 页

序号	费用名称	取费基数	基数说明	费率(%)	金额
1	分部分项合计	FBFXHJ	分部分项合计		21831797.92
1.1	供水埋管				3821549.75
1.2	主次管道管件				805869.46
1.3	水表管件、阀门及附件安装				596902.90
1.4	土石方工程				3509606.62
1.5	地基处理				1222312.28
1.6	管道支护				1931924.10
1.7	现状路面破除修复				7735066.29
1.8	管道附属构筑物、阀门及附件安装				1632197.62
1.9	附属工程				442425.61
1.10	仪表安装				60543.29
1.11	管道地面标识				73400.00
2	措施合计	_AQWMSGF+_QTCSF	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		2631079.80
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		2329315.20
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		301764.60
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		400743.98
3.1	暂列金额	ZLJE	暂列金额		
3.2	暂估价	ZGJHJ	暂估价合计		
3.3	计日工	JRG	计日工		
3.4	总承包服务费	ZCBFWF	总承包服务费		
3.5	预算包干费	YSBGF	预算包干费		400743.98
3.6	工程优质费	GCRYZF	工程优质费		
3.7	概算幅度差	GSFDC	概算幅度差		
3.8	索赔费用	SPFY	索赔费用		
3.9	现场签证费用	XCQZFY	现场签证费用		
3.10	其他费用	QTFY	其他费用		
4	税前工程造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目		24863621.70
5	增值税销项税额	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目	9	2237725.95
6	总造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM+_SJ	分部分项合计+措施合计+其他项目+增值税销项税额		27101347.65
7	人工费	RGF+JSCS_RGF+JSRGF	分部分项人工费+技术措施项目人工费+机上人工费		4841080.26

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 1 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		供水埋管					
		PE给水管					
1	040501004069	PE给水管 DN32 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN32 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	1209	17.65	21338.85
2	040501004070	PE给水管 DN63 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN63 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	3082	32.66	100658.12
3	040501004071	PE给水管 DN90 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN90 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	1721	51.38	88424.98
4	040501004072	PE给水管 DN110 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN110 PN1.6 4. 连接形式:热熔对接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	1709	70.72	120860.48
		分部小计					331282.43
		球墨铸铁给水管					
5	040501003021	球墨铸铁给水管 K9 DN150	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN150 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道,厚度不小于70um	m	3526	168.96	595752.96
本页小计							927035.39

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 2 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
6	040501003022	球墨铸铁给水管 K9 DN200	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN200 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道, 厚度不小于70um	m	1440.86	224.32	323213.72
7	040501003023	球墨铸铁给水管 K9 DN300	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN300 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道, 厚度不小于70um	m	1120	365.3	409136
8	040501003024	球墨铸铁给水管 K9 DN600	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN600 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道, 厚度不小于70um	m	1056	980.23	1035122.88
		分部小计					2363225.56
		焊接钢管					
本页小计							1767472.6

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 3 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
9	040501002020	焊接钢管 D159×6	1. 材质:Q235B 2. 规格:D159×6 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:采用环氧煤沥青防腐(六油二布),即底漆一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,涂装厚度≥0.6mm 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	93	332.43	30915.99
10	040501002021	焊接钢管 D159×6外露	1. 材质:Q235B 2. 规格:D159×6 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:涂层结构为二底二面,底漆采用环氧富锌底漆两道,干膜厚度70um;防锈漆采用环氧云铁防锈漆两道,干膜厚度90um;面漆采用氟碳面漆三道,干膜厚度70um;清漆采用氟碳罩光漆两道,干膜厚度35um 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	2	341.61	683.22
本页小计							31599.21

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 4 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
11	040501002022	焊接钢管 D219×6	1. 材质:Q235B 2. 规格:D219×6 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:采用环氧煤沥青防腐(六油二布),即底漆一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,涂装厚度≥0.6mm 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	203.14	453.87	92199.15
12	040501002023	焊接钢管 D219×6外露	1. 材质:Q235B 2. 规格:D219×6 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:涂层结构为二底二面,底漆采用环氧富锌底漆两道,干膜厚度70um;防锈漆采用环氧云铁防锈漆两道,干膜厚度90um;面漆采用氟碳面漆三道,干膜厚度70um;清漆采用氟碳罩光漆两道,干膜厚度35um 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	19	463.55	8807.45
本页小计							101006.6

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 5 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
13	040501002024	焊接钢管 D325×8	1. 材质:Q235B 2. 规格:D325×8 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:采用环氧煤沥青防腐(六油二布),即底漆一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,涂装厚度≥0.6mm 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	519	725.74	376659.06
14	040501002025	焊接钢管 D325×8外露	1. 材质:Q235B 2. 规格:D325×8 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:涂层结构为二底二面,底漆采用环氧富锌底漆两道,干膜厚度70um;防锈漆采用环氧云铁防锈漆两道,干膜厚度90um;面漆采用氟碳面漆三道,干膜厚度70um;清漆采用氟碳罩光漆两道,干膜厚度35um 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	11	740.84	8149.24
本页小计							384808.3

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 6 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
15	040501002026	焊接钢管 D630×10	1. 材质:Q235B 2. 规格:D630×10 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:采用环氧煤沥青防腐(六油二布),即底漆一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,涂装厚度≥0.6mm 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	391	1559.15	609627.65
		分部小计					1127041.76
		主次管道管件					
		球墨铸铁管件					
16	040502001176	球墨铸铁管配件	1. 类型:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	2025.5	2025.5
17	040502001177	球墨铸铁管配件	1. 类型:同径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×DN150 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	35	496.33	17371.55
18	040502001178	球墨铸铁管配件	1. 类型:同径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200×DN200 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	4	745.81	2983.24
19	040502001179	球墨铸铁管配件	1. 类型:同径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300×DN300 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	5	1386.37	6931.85
20	040502001180	球墨铸铁管配件	1. 类型:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600×DN300 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	2	3382.1	6764.2
21	040502001181	球墨铸铁管配件	1. 类型:异径三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600×DN200 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	5	2907.84	14539.2
本页小计							660243.19

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 7 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
22	040502001182	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN600×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	2874.75	2874.75
23	040502001183	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN600×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	2698.28	5396.56
24	040502001184	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	1142.62	1142.62
25	040502001185	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	7	1051.08	7357.56
26	040502001186	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	14	983.8	13773.2
27	040502001187	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	21	965.05	20266.05
28	040502001188	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	6	943	5658
29	040502001189	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	6	624.49	3746.94
30	040502001190	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	12	569.34	6832.08
31	040502001191	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	13	547.29	7114.77
32	040502001192	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	12	525.23	6302.76
本页小计							80465.29



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 8 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
33	040502001193	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	12	446.7	5360.4
34	040502001194	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	19	424.64	8068.16
35	040502001195	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	60	424.64	25478.4
36	040502001196	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	11	339.71	3736.81
37	040502001197	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	8	336.4	2691.2
38	040502001198	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	34	333.1	11325.4
39	040502001199	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	448.02	896.04
40	040502001200	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	442.51	885.02
41	040502001201	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	740.06	1480.12
42	040502001202	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	745.57	1491.14
43	040502001203	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	282	388.24	109483.68
本页小计							170896.37

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 9 页 共 24 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合价
44	040502001204	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	116	514.2	59647.2
45	040502001205	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	90	912.11	82089.9
46	040502001206	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN600 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	86	3040.19	261456.34
		分部小计					705170.64
		PE管件					
47	040502003269	塑料管管件	1. 类型: 同径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De32 4. 连接形式: 热熔连接	个	287	9.52	2732.24
48	040502003270	塑料管管件	1. 类型: 同径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De63 4. 连接形式: 热熔连接	个	285	15.85	4517.25
49	040502003271	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	65	16.14	1049.1
50	040502003272	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	6	18.54	111.24
51	040502003273	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	29	23.68	686.72
52	040502003274	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	1	37.29	37.29
53	040502003275	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	30	40.78	1223.4
本页小计							413550.68

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 10 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
54	040502003276	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	14	42.63	596.82
55	040502003277	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	132	19.77	2609.64
56	040502003278	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	41	29.47	1208.27
57	040502003279	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	41	38.56	1580.96
58	040502003280	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	9	52.29	470.61
59	040502003281	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	33	54.79	1808.07
60	040502003282	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	11	61.45	675.95
61	040502003283	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De32×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	6	11.4	68.4
62	040502003284	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	40	23.09	923.6
63	040502003285	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	5	42.4	212
64	040502003286	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×110 4. 连接形式: 热熔连接	个	29	71.3	2067.7
本页小计							12222.02

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 11 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
65	040502003287	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	个	275	10.47	2879.25
66	040502003288	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	273	19.71	5380.83
		分部小计					30839.34
		钢管管件					
67	040502002038	钢管管件制作、安装	1. 类型:45° 弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN150 4. 接口形式:焊接连接	个	48	80.21	3850.08
68	040502002039	钢管管件制作、安装	1. 类型:45° 弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN200 4. 接口形式:焊接连接	个	50	110.51	5525.5
69	040502002040	钢管管件制作、安装	1. 类型:45° 弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN300 4. 接口形式:焊接连接	个	52	425.59	22130.68
70	040502002041	钢管管件制作、安装	1. 类型:45° 弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN600 4. 接口形式:焊接连接	个	34	1112.65	37830.1
71	040502006076	法兰 DN600	1. 类型:法兰 2. 材质:钢 3. 规格:DN600	个	1	523.12	523.12
		分部小计					69859.48
		水表管件、阀门及附件安装					
		球墨铸铁管件					
72	040502001207	球墨铸铁管配件	1. 类型:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	344.12	344.12
		分部小计					344.12
		钢制管件					
73	040502002042	钢管管件制作、安装	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:D159*6 4. 接口形式:焊接连接	个	2	95.33	190.66
本页小计							78654.34

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 12 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
74	040502006077	法兰 DN150	1. 类型: 法兰 2. 材质: 钢 3. 规格: DN150	个	1	108.01	108.01
		分部小计					298.67
		支墩及其他					
75	040503002009	混凝土支墩	1. 类别: 1m³ 以内 2. 混凝土强度等级: C15	m3	356.45	921.66	328525.71
76	040503002010	混凝土支墩	1. 类别: 3m³ 以内 2. 混凝土强度等级: C15	m3	326.92	818.96	267734.4
		分部小计					596260.11
		土石方工程					
77	040101002017	挖沟槽土方	1. 开挖方式: 人机配合开挖 2. 土壤类别: 综合考虑 3. 挖土深度: 综合考虑	m3	12796.38	9.74	124636.74
78	040201020038	中粗砂垫层	1. 材料品种: 中粗砂	m3	1233.72	305.84	377320.92
79	040201020039	腋角中粗砂	1. 部位: 120° 腋角 2. 材料品种: 中粗砂	m3	546.99	305.84	167291.42
80	040201020040	石粉渣垫层	1. 材料品种: 石粉渣	m3	231.86	235.05	54498.69
81	040201020041	腋角石粉渣	1. 部位: 120° 腋角 2. 材料品种: 石粉渣	m3	46.33	235.05	10889.87
82	040103001012	回填石粉渣	1. 填方材料品种: 石粉渣 2. 填方粒径要求: 按设计及规范要求	m3	7732.34	191.5	1480743.11
83	040103002059	余方弃置	1. 废弃料品种: 土方 2. 弃方运距: 30km	m3	12796.38	73.14	935927.23
84	040103002060	消纳费	1. 消纳费	m3	12796.38	28	358298.64
		分部小计					3509606.62
		地基处理					
85	040302001012	圆木桩	1. 桩长: 4米 2. 材质: 松木桩 3. 尾径: 10cm	m	2304	33.51	77207.04
86	040302001013	圆木桩	1. 桩长: 5米 2. 材质: 松木桩 3. 尾径: 10cm	m	10718	36.34	389492.12
87	040302001014	圆木桩	1. 桩长: 6米 2. 材质: 松木桩 3. 尾径: 10cm	m	8592	38.72	332682.24
本页小计							4905356.14

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 13 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
88	040202011004	松木桩地基 天然级配碎石	1. 厚度:300mm 2. 材料品种、规格及比例:天然级配碎石	m3	339.33	423.77	143797.87
89	040201007005	抛石挤淤	1. 材料品种、规格:块石	m3	1471.91	189.64	279133.01
		分部小计					1222312.28
		管道支护					
90	粤040101006013	打拔槽型钢板桩	1. 类型:槽型钢板桩	t	1427.724	776.4	1108484.91
91	粤040101006014	打拔槽型钢板桩（挡土板）	1. 类型:槽型钢板桩	t	552	776.4	428572.8
92	粤040101007005	挡土板	1. 类型:挡土板	m2	4580.8	27.97	128124.98
93	粤040101006015	打拔钢板桩	1. 桩长:9m 2. 板桩厚度:A型钢板桩 3. 备注:含支撑安、拆	t	247.032	1078.03	266307.91
94	041102040004	河涌挂壁支架	1. 部位:河涌挂壁支架 2. 材质:角钢 3. 其他详见设计图	处	10	43.35	433.5
		分部小计					1931924.1
		现状路面破除修复					
		次干路、厂区道路-混凝土加沥青路面					
95	041001001061	旧路面机械切缝	1. 材质:沥青混凝土路面5cm	m	7630	4.39	33495.7
96	041001001062	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土垫层5cm	m	7630	5.19	39599.7
97	041001001063	拆除沥青面层	1. 材质:沥青面层 2. 厚度:10cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	9714.62	19.65	190892.28
98	041001001064	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:22cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	3586.62	51.52	184782.66
99	041001003029	拆除混凝土基层	1. 材质:水泥稳定碎石 2. 厚度:40cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	3586.62	68.84	246902.92
100	040103002061	消纳费	1. 消纳费	m3	3011.33	28	84317.24
101	040203006013	4cm 细粒式改性沥青混凝土 SBSAC-13C	1. 沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土 SBSAC-13C 2. 厚度:4cm	m2	9714.62	57.46	558202.07
102	040203003007	改性乳化沥青粘油层 PC-3	1. 材料品种:改性乳化沥青 PC-3 2. 喷油量:0.3~0.6L/m2	m2	9714.62	2.14	20789.29
本页小计							3713836.84

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 14 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
103	040203006014	6cm 中粒式沥青混凝土 AC-20C	1. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 AC-20C 2. 厚度:6cm	m2	6650.62	74.58	496003.24
104	040203004007	封层	1. 材料品种:下封层（ES-3乳化沥青稀浆） 2. 厚度:1cm	m2	6650.62	9.05	60188.11
105	040201021007	玻纤格栅	1. 材料品种:玻纤格栅	m2	6650.62	16.81	111796.92
106	040203007029	22cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:22cm	m2	3586.62	180.62	647815.3
107	040202015028	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	3586.62	96.85	347364.15
108	040202015029	4%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:4%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	3586.62	90.06	323011
109	040202001014	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	3586.62	2.43	8715.49
110	040901008014	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ25 L=700mm	根	14384	63.76	917123.84
		分部小计					4270999.91
		市政次干路、厂区道路混凝土路面恢复					
111	041001001065	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	5660	5.19	29375.4
112	041001001066	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:22cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	2287.74	51.52	117864.36
113	041001003030	拆除混凝土基层	1. 材质:水泥稳定碎石 2. 厚度:40cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	2287.74	68.84	157488.02
114	040103002062	消纳费	1. 消纳费	m3	1418.4	28	39715.2
115	040203007030	22cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:22cm	m2	2287.74	180.62	413211.6
116	040202015030	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	2287.74	96.85	221567.62
117	040202015031	4%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:4%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	2287.74	90.06	206033.86
118	040901008015	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ14 L=700mm	根	2591	56.17	145536.47
119	040202001015	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	2287.74	2.43	5559.21
		分部小计					1336351.74
		市政支路混凝土路面恢复					
本页小计							4248369.79

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 15 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
120	041001001067	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	11624	5.19	60328.56
121	041001001068	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:20cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m2	3713.26	46.63	173149.31
122	041001003031	拆除混凝土基层	1. 材质:水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m2	3713.26	34.3	127364.82
123	040103002063	消纳费	1. 消纳费	m3	1485.3	28	41588.4
124	040203007031	20cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 水养生	m2	3713.26	165.74	615435.71
125	040202015032	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	3713.26	96.85	359629.23
126	040901008016	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格: Φ14 L=700mm	根	9195	56.17	516483.15
127	040202001016	路床(槽) 整形	1. 部位:机动车道	m2	3713.26	2.43	9023.22
		分部小计					1903002.4
		人行道					
128	041001002005	拆除人行道	1. 材质:人行道块 2. 厚度:5cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m2	260.05	8.97	2332.65
129	041001003032	拆除混凝土基层	1. 材质:混凝土类（无筋） 2. 厚度:15cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m2	260.05	34.4	8945.72
130	040103002064	消纳费	1. 消纳费	m3	52.01	28	1456.28
131	041001005005	拆除路缘石	1. 材质:C30预制砼平缘石 2. 尺寸:600*100*200 3. 废弃料运距: 暂按30km	m	698	6.48	4523.04
132	040204004005	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:C30预制 砼平缘石600*100*200 2. 基础、垫层:C15素砼支座	m	698	43.39	30286.22
133	040204002005	5cm 人行道面砖	1. 块料品种、规格:花岗岩人 行道面砖 5cm厚 2. 基础材料品种、厚度:1:2 水泥砂浆卧底 2cm厚	m2	260.05	228.83	59507.24
134	粤040202017005	15素砼基层	1. 混凝土强度等级:C15素砼 2. 厚度:15cm	m2	260.05	102.52	26660.33
135	040204001005	人行道整形碾压	1. 部位:非机动车道	m2	260.05	2.21	574.71
		分部小计					134286.19
		交通标线					
本页小计							2037288.59



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 16 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
136	040205006005	交通标线	1. 类型:热熔标线	m2	1871.4	48.32	90426.05
		分部小计					90426.05
		管道附属构筑物、阀门及附件安装					
		管道附属构筑物					
137	040504001099	砖砌矩形立式闸阀井 L×B×H=0.5×0.5×0.5	1. 类型:砖砌矩形立式闸阀井 2. 规格: L×B×H=0.5×0.5×0.5 3. 底板材料品种、厚度:C20商品混凝土 150厚 4. 砖砌材料品种、规格:MU10烧结实心砖 240×115×53 5. 井盖材质及规格:球墨铸铁 400×400 6. 含支墩、防水套管、防坠网 7. 结构及做法:详见大样图	座	19	1205.19	22898.61
138	040504001100	闸阀井	1. 名称:闸阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径:DN80 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	16	2826.07	45217.12
139	040504001101	闸阀井	1. 名称:闸阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径:DN100 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	16	3573.67	57178.72
140	040504001102	闸阀井	1. 名称:闸阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径:DN150 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	13	3764.33	48936.29
141	040504001103	蝶阀井	1. 名称:蝶阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 蝶阀直径:DN200 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	2	4147.26	8294.52
本页小计							272951.31

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 17 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
142	040504001104	蝶阀井	1. 名称:蝶阀井 2. 参照图集: 详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 蝶阀直径:DN300 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	1	4660.81	4660.81
143	粤050101024004	蝶阀井	1. 名称:蝶阀井 2. 参照图集:07MS101-2页110页 3. 蝶阀直径:DN600 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	1	15091.49	15091.49
144	040504001105	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 52页 3. 管道直径:DN100 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	8	4120.31	32962.48
145	040504001106	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 52页 3. 管道直径:DN150 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	21	4225.22	88729.62
146	040504001107	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 52页 3. 管道直径:DN200 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	10	4433.67	44336.7
147	040504001108	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 52页 3. 管道直径:DN300 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	12	5148.38	61780.56
148	040504001109	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 162页 3. 管道直径:DN600 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	9	9234.66	83111.94
本页小计							330673.6

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 18 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
149	040504001110	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN100 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	8	2840.08	22720.64
150	040504001111	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN150 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	19	2944.98	55954.62
151	040504001112	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN200 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	12	3151.9	37822.8
152	040504001113	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN300 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	14	3599.76	50396.64
153	040504001114	排泥阀井	1. 名称:排泥阀井 2. 参照图集:07MS101-2 14页 3. 闸阀直径:DN50 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	27	3674.17	99202.59
154	040504001115	排泥阀井	1. 名称:排泥阀井 2. 参照图集:07MS101-2 14页 3. 闸阀直径:DN75 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	26	3763.7	97856.2
155	040504002013	混凝土井 4.25m	1. 类型:钢筋混凝土排泥井DN600 2. 规格:L×B×H=3.75*2.1*1.5 3. 垫层、基础材质及厚度:C15商品混凝土 100厚 4. 混凝土强度等级:C30商品砼抗渗等级S6 5. 盖板材质、规格:钢筋砼 6. 结构及做法:详见大样图	座	6	29830.35	178982.1
本页小计							542935.59

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 19 页 共 24 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合价
156	040504002014	混凝土井 4.75m	1. 类型:钢筋混凝土排泥井DN600 2. 规格:L×B×H=3.75*2.1*1.5 3. 垫层、基础材质及厚度:C15商品混凝土 100厚 4. 混凝土强度等级:C30商品砼抗渗等级S6 5. 盖板材质、规格:钢筋砼 6. 结构及做法:详见大样图	座	3	31286.62	93859.86
		分部小计					1149994.31
		阀门					
157	040502005197	手动闸阀 DN50	1. 名称:手动闸阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	54	189.63	10240.02
158	040502005198	手动闸阀 DN80	1. 名称:手动闸阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接	个	9	452.15	4069.35
159	040502005199	闸阀 DN50	1. 名称:闸阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	19	183.31	3482.89
160	040502005200	闸阀 DN80	1. 名称:闸阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接	个	16	452.15	7234.4
161	040502005201	闸阀 DN100	1. 名称:闸阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接	个	16	485.19	7763.04
162	040502005202	闸阀 DN150	1. 名称:闸阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN150 4. 连接形式:法兰连接	个	13	878.92	11425.96
163	040502005203	蝶阀 DN200	1. 名称:蝶阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN200 4. 连接形式:法兰连接	个	2	2531.29	5062.58
164	040502005204	蝶阀 DN300	1. 名称:蝶阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN300 4. 连接形式:法兰连接	个	1	4084.98	4084.98
本页小计							147223.08

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 20 页 共 24 页

[illegible]

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 21 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
176	040502006078	法兰 dn63	1. 类型: 法兰 2. 材质: PE 3. 规格: dn63	个	38	64. 22	2440. 36
177	040502006079	法兰 dn90	1. 类型: 法兰 2. 材质: PE 3. 规格: dn90	个	32	88. 74	2839. 68
178	040502006080	法兰 dn110	1. 类型: 法兰 2. 材质: PE 3. 规格: dn110	个	35	89. 26	3124. 1
179	030807003014	双法兰伸缩接头	1. 名称: 双法兰伸缩接头 2. 型号、规格: DN200 3. 连接形式: 法兰连接 4. 具体详见招标文件及施工图纸	个	2	2396. 42	4792. 84
180	030807003015	双法兰伸缩接头	1. 名称: 双法兰伸缩接头 2. 型号、规格: DN300 3. 连接形式: 法兰连接 4. 具体详见招标文件及施工图纸	个	1	4205. 87	4205. 87
181	030807003016	双法兰伸缩接头	1. 名称: 双法兰伸缩接头 2. 型号、规格: DN600 3. 连接形式: 法兰连接 4. 具体详见招标文件及施工图纸	个	1	10401. 91	10401. 91
182	040502001212	球墨铸铁管配件	1. 类型: 盘承 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN600 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	25	2025. 5	50637. 5
183	040502001213	球墨铸铁管配件	1. 类型: 盘承 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	30	718	21540
184	040502001214	球墨铸铁管配件	1. 类型: 盘承 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	39	442. 51	17257. 89
185	040502001215	球墨铸铁管配件	1. 类型: 盘承 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	82	344. 12	28217. 84
186	040502001216	球墨铸铁管配件	1. 类型: 承盘短管 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN600 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	2025. 5	2025. 5
本页小计							147483. 49

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 22 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
187	040502001217	球墨铸铁管配件	1. 类型:承插短管 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	2587.99	2587.99
188	040502002043	短管	1. 排气阀内 2. 材质:钢制短管 3. 规格:DN50	个	60	54.65	3279
189	040501002027	无法短管、单法短管	1. DN400~600泄水阀井内 2. 无法短管、单法短管 3. 材质及规格:钢管DN150	m	43.2	104.44	4511.81
190	040502006081	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN150 4. 焊接方式:法兰连接	个	9	108.01	972.09
191	040501004073	PE给水管 DN63 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN63 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	175.5	32.66	5731.83
192	040502006082	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN50 4. 焊接方式:法兰连接	个	27	42.64	1151.28
193	040502002044	钢管管件安装	1. 种类:钢制 90° 弯头 2. 规格:DN50 3. 接口形式:焊接	个	27	69.55	1877.85
194	040501004074	PE给水管 DN90 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN90 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	169	51.38	8683.22
195	040502006083	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN75 4. 焊接方式:法兰连接	个	26	53.87	1400.62
196	040502002045	钢管管件安装	1. 种类:钢制 90° 弯头 2. 规格:DN75 3. 接口形式:焊接	个	26	88.23	2293.98
		分部小计					232629.87
		附属工程					
		流量计井					
		本页小计					32489.67

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 23 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
197	040504002015	流量计井	1. 名称:流量计井 2. 参照图集:07MS101-2 134页 3. 阀门规格:DN200 4. 含防水套管	座	3	9535.42	28606.26
198	040504002016	流量计井	1. 名称:流量计井 2. 参照图集:07MS101-2 134页 3. 阀门规格:DN300 4. 含防水套管	座	2	12084.07	24168.14
199	030601004009	DMA流量计及水压监测	1. 名称:DMA流量计及水压监测 2. 规格:DN300 3. 甲供材料	台	2	355.14	710.28
200	030601004010	DMA流量计及水压监测	1. 名称:DMA流量计及水压监测 2. 规格:DN200 3. 甲供材料	台	3	355.14	1065.42
201	040502005211	蝶阀	1. 种类:流量计井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN300	个	4	4084.98	16339.92
202	040502005212	蝶阀	1. 种类:流量计井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN200	个	6	2531.29	15187.74
203	040502006084	法兰	1. 种类:流量计井配套法兰 2. 连接形式:焊接 3. 规格:DN300	个	16	282.28	4516.48
204	040502006085	法兰	1. 种类:流量计井配套法兰 2. 连接形式:焊接 3. 规格:DN200	个	24	206.7	4960.8
205	040502005213	双法兰伸缩接头	1. 种类:流量计井配套伸缩节 2. 材质及规格:DN300	个	2	4521.93	9043.86
206	040502005214	双法兰伸缩接头	1. 种类:流量计井配套伸缩节 2. 材质及规格:DN200	个	3	2561.32	7683.96
		分部小计					112282.86
		管道保护					
207	040501014013	管道保护	1. 名称:管道保护	处	1113	72.55	80748.15
		分部小计					80748.15
		接驳现状消防栓					
208	040504001116	消火栓井	1. 名称:消火栓井 2. 含支墩	座	65	2685.99	174589.35
209	040502005215	闸阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	65	485.19	31537.35
本页小计							399157.71







# 措施项目清单与计价表（二）

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1	25800.45	25800.45
1.1.1	041101005012	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	195	132.31	25800.45
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	围尼龙编制布		项	1		
1.4	1.4	桥梁支架		项	1		
1.5	1.5	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1	1201468.80	1201468.80
1.5.1	粤050401008012	施工围栏	1. 材料种类、规格:彩钢板围挡 2. 围栏高度:2.5m 3. 护板	m	26348	45.60	1201468.80
1.6	1.6	施工围挡照明		项	1		
1.7	1.7	独立安全防护挡板		项	1		
1.8	1.8	吊装设备基础		项	1		
小 计							1227269.25
2		措施其他项目					
2.1	2.7	围堰工程		项	1		
2.2	2.8	材料二次运输		项	1		
2.3	2.9	井点降水工程		项	1		
2.4	2.10	施工护栏		项	1		
2.5	2.11	监测量控工程		项	1		
2.6	2.12	混凝土模板工程		项	1	301764.60	301764.60
2.6.1	041102002011	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	91.64	47.77	4377.64
2.6.2	041102034012	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	258.14	90.45	23348.76
2.6.3	041102035005	池壁(隔墙)模板	1. 池壁(隔墙)模板	m2	1035.81	68.97	71439.82
2.6.4	041102036023	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	141.51	291.32	41224.69
2.6.5	041102036024	井圈模板	1. 构件类型:井圈模板	m3	166.61	582.21	97002.01
2.6.6	041102005011	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	1427.31	45.10	64371.68
小 计							301764.60
本页小计							1529033.85

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

# 措施项目清单与计价表（二）

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 2 页 共 2 页

合 计	1529033.85
-----	------------

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 主要材料设备价格表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 1 页 共 13 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	人工					
1	00010010	人工费		元	2678125.35	1.07
2	00010010@1	人工费		元	923938.10	1.07
3	00010010@2	人工费		元	3215.74	1.07
4	00010010@3	人工费		元	1499.29	1.07
	材料					
1	01000001@1	型钢	综合	kg	95.89	4.29
2	01000001@3	型钢	综合	kg	3287.86	4.29
3	01000010@1	型钢	综合	t	39.52	4291.13
4	01010125	螺纹钢	Φ10~25	t	7.61	4223.80
5	01010125@2	三级钢	Φ12~16	t	33.63	4223.80
6	01030005	镀锌低碳钢丝	综合	kg	1443.22	5.76
7	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	5.50	8.19
8	01030031@1	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	15.06	8.19
9	01030035	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	61.51	8.04
10	01030055@1	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	0.33	10.94
11	01030055@3	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	663.76	10.94
12	01130002	扁钢	综合	kg	811.80	4.47
13	01150002	六角空心钢	综合	kg	102.22	4.12
14	01190001	槽钢	综合	kg	1979.72	4.39
15	01210001	角钢	综合	kg	68.31	4.53
16	01290003	钢板	综合	kg	6762.75	4.50
17	01530080	黑铅粉		kg	0.03	17.79
18	02010070	耐油橡胶板	3~6	kg	7.36	7.95
19	02010100@1	石棉橡胶板	3~6	kg	11.90	8.14
20	02010100@2	石棉橡胶板	3~6	kg	0.56	8.14
21	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	143.14	8.14
22	02010140	石棉橡胶板	3	kg	7.80	8.14
23	02130070@1	聚四氟乙烯生料带	26mm×20m×0.1mm	m	2.00	0.44
24	02270001	棉纱		kg	45.95	7.06
25	02270020	白布		kg	13.54	6.23
26	02270040	细白布	宽0.9m	m	0.30	2.64
27	02290050	麻绳		kg	0.05	17.62
28	02290110	油麻丝		kg	211.83	8.91

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 2 页 共 13 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
29	02290110@3	油麻丝		kg	538.04	8.91
30	02290110@4	油麻丝		kg	406.32	8.91
31	02330010@1	草袋		个	1068.17	3.76
32	03010065@2	铁钉		kg	0.38	4.42
33	03010430	六角螺栓	综合	kg	54.11	5.80
34	03010905	六角螺栓	M20×85~100	十套	12.36	12.23
35	03010910	六角螺栓	M22×90~120	十套	2.47	18.24
36	03010910@1	六角螺栓	M22×90~120	十套	4.94	18.24
37	03010925	六角螺栓	M30×130~160	十套	4.12	8.64
38	03013211@1	膨胀螺栓	d18	十套	3.00	21.60
39	03019001	圆钉	综合	kg	66.44	6.37
40	03019001@1	圆钉	综合	kg	566.76	6.37
41	03019021	圆钉	50~75	kg	219.88	5.75
42	03019081	码钉	综合	kg	687.12	3.42
43	03019091	扒钉		kg	255.38	4.40
44	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	47.42	3.09
45	03131071@2	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	20.80	3.09
46	03131071@3	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	16.31	3.09
47	03134021	铁砂布	0~2#	张	18.32	0.91
48	03134021@1	铁砂布	0~2#	张	2.40	0.91
49	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	1579.33	4.89
50	03135001@1	低碳钢焊条	综合	kg	181.63	4.89
51	03135001@2	低碳钢焊条	综合	kg	50.01	4.89
52	03135001@5	低碳钢焊条	综合	kg	119.52	4.89
53	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	549.76	4.20
54	03135021@2	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	195.82	4.20
55	03135091	碳钢气焊条	综合	kg	0.02	10.84
56	03139121@1	合金钢钻头	综合	个	200.00	7.27
57	03139131	合金钢钻头	一字型	个	62.71	23.15
58	03139281	钢锯条		条	8.50	0.49
59	03139281@1	钢锯条		条	3.00	0.49
60	03139291	钢锯片	Φ300	片	137.85	395.16
61	03139531	合金钎头	Φ150	个	2.83	27.33

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 3 页 共 13 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
62	03213001	铁件	综合	kg	623.20	5.33
63	03213001@2	角钢	综合	kg	35.00	4.53
64	03214046@1	零星卡具		kg	359.35	5.96
65	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	105.46	495.20
66	04010015@1	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	219.06	495.20
67	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	5506.40	0.50
68	04010020@1	复合普通硅酸盐水泥	P.O 42.5	kg	147.00	0.50
69	04030023@1	中粗砂		m3	1559.42	193.60
70	04030023@2	中粗砂	回填	m3	691.40	193.60
71	04050005	碎石	20~40	m3	2873.18	225.80
72	04050005@1	碎石	40	m3	623.69	225.80
73	04050040	碎石	40	m3	16.56	225.80
74	04050180@1	块石		m3	1619.10	150.04
75	04070010@1	石粉渣		m3	103.77	124.43
76	04070045	石粉渣		m3	10361.34	124.43
77	04070045@1	石屑		m3	423.15	124.43
78	04070045@3	碎石		m3	1674.12	225.80
79	04130001	标准砖	240×115×53	千块	408.00	407.77
80	05010020	松杂原木	综合	m3	296.50	1803.79
81	05010020@1	松杂原木	综合	m3	0.56	1803.79
82	05030060	板枋材	综合	m3	55.48	1803.79
83	05030180	松木板		m3	22.35	1803.79
84	05030320	垫木		m3	0.01	1208.61
85	09330010	真丝绸布	宽900	m	0.30	32.69
86	13010530@1	热塑标线底漆		kg	318.14	9.90
87	13030240	厚漆		kg	10.85	19.32
88	13110040	热熔标线涂料		kg	9119.33	6.20
89	13310001@1	改性乳化沥青	PC-3	kg	4546.44	3.00
90	13310090@1	石油沥青	60~100#	t	8.91	3910.19
91	13350020	防水粉		kg	43.34	2.88
92	13410010	嵌缝料		kg	129.40	4.50
93	14030001	柴油		t	0.79	7360.00
94	14030010	柴油		kg	1227.70	7.36

编制人：

证号：

编制日期：



# 主要材料设备价格表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 4 页 共 13 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
95	14070050	机油	综合	kg	0.65	10.46
96	14070050@2	机油	综合	kg	0.20	10.46
97	14090040	润滑脂		kg	87.34	35.34
98	14090040@1	润滑脂		kg	61.37	35.34
99	14090040@2	润滑脂		kg	92.82	35.34
100	14330250	三氯乙烯		kg	0.46	5.88
101	14330250@1	三氯乙烯		kg	0.38	5.88
102	14330250@2	三氯乙烯		kg	0.33	5.88
103	14350490	漂白粉	综合	kg	128.12	25.60
104	14350630	脱模剂		kg	488.11	2.26
105	14350630@1	脱模剂		kg	355.16	2.26
106	14390070	氧气		m3	1735.83	3.64
107	14390070@2	氧气		m3	225.35	3.64
108	14390070@3	氧气		m3	385.00	3.64
109	14390070@4	氧气		m3	330.28	3.64
110	14390080@1	液化石油气		m3	293.81	10.64
111	14390100	乙炔气		kg	578.31	7.92
112	14390100@2	乙炔气		kg	75.21	7.92
113	14390100@3	乙炔气		kg	128.38	7.92
114	14390100@4	乙炔气		kg	110.30	7.92
115	16110010	显影剂		L	32.83	17.69
116	17010050@1	焊接钢管	综合	t	0.07	4597.95
117	17010050@2	焊接钢管	综合	t	1.88	4597.95
118	17030050	镀锌钢管	DN50	m	185.83	29.65
119	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	86.70	79.77
120	19010120	法兰截止阀	DN50	个	1.68	159.74
121	20010080	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.98	57.02
122	24330010	警示带		m	8065.50	1.83
123	24590020	仪表接头		套	3.00	15.93
124	29060150	钢套管	综合	kg	437.52	6.39
125	33010285	塑钢踏步		kg	672.34	6.49
126	33010285@1	塑钢踏步		kg	1636.39	6.49
127	34050040@1	草板纸	80#	张	428.19	0.18

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 5 页 共 13 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
128	34110010	水		m3	4721.52	3.80
129	34110010@1	水		m3	1859.90	3.80
130	34110040	电		kW·h	199.09	0.62
131	34130090	位号牌		个	2.00	2.14
132	35010001	复合木模板面板		m2	29.40	30.84
133	35010010	钢模板		kg	2055.26	5.44
134	35010010@1	钢模板		kg	12.97	5.44
135	35030060@1	木脚手杆		m3	0.20	1310.30
136	35030070@1	木脚手板		m3	0.39	1089.73
137	35030080@1	木支撑		m3	15.53	1304.95
138	35090060	铁撑脚		kg	540.46	4.19
139	35090210	拉森钢板桩		t	6.57	5119.62
140	35090260	槽型钢板桩		t	42.17	4388.74
141	36210030	反光材料(玻璃珠)		kg	621.30	2.54
142	80210210	普通预拌混凝土	C25	m3	28.45	552.13
143	80210220@1	普通预拌混凝土	C30	m3	88.86	563.37
144	8021901	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m3	15.48	528.35
145	8021902	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	748.13	532.30
146	8021903@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	39.79	532.30
147	8021903@2	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	3.78	540.33
148	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	161.93	552.13
149	8021906	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	2075.71	583.46
150	8021923@1	预拌S6~S8防水混凝土	碎石粒径综合考虑 C30 P6	m3	127.76	573.37
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	1557.93	246.10
2	00010003@1	机上人工		工日	2431.57	246.10
3	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	1540.08	8.79
4	99450670@1	汽油	(机械用)国III93#	kg	852.38	8.79
5	99450670@2	汽油	(机械用)国III93#	kg	5.99	8.79
6	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	37461.62	7.36
7	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	79931.12	7.36
8	99450700	电	(机械用)	kw·h	32886.47	0.62
9	99450700@1	电	(机械用)	kw·h	9.71	0.62

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 6 页 共 13 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	机械					
10	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	118018.21	0.62
11	99450700@3	电	(机械用)	kw·h	1256.72	0.62
	主材					
1	01290303@2	夹心彩钢板		m2	6439.45	103.24
2	02050001@10	T型胶圈 DN200		个	238.96	23.69
3	02050001@12	T型胶圈 DN300		个	185.40	43.68
4	02050001@19	T型胶圈 DN200		个	185.40	23.69
5	02050001@20	橡胶圈 DN200		个	24.72	23.69
6	02050001@22	T型胶圈 DN600		个	255.44	133.35
7	02050001@23	橡胶圈 DN150		个	39.14	18.98
8	02050001@26	橡胶圈 DN600		个	18.54	133.35
9	02050001@30	T型胶圈 DN300		个	181.28	43.68
10	02050001@31	T型胶圈 DN150		个	539.72	18.98
11	02050001@32	T型胶圈 DN150		个	580.92	18.98
12	02050001@36	橡胶圈 DN300		个	28.84	43.68
13	02050001@37	T型胶圈（给水管用）DN600		个	181.63	133.35
14	02050001@6	T型胶圈（给水管用）DN150		个	606.47	18.98
15	02050001@7	T型胶圈（给水管用）DN200		个	247.83	23.69
16	02050001@8	T型胶圈（给水管用）DN300		个	192.64	43.68
17	04270160@1	混凝土垫块		m3	0.35	277.60
18	13010220@1	环氧沥青面漆		kg	1794.49	4.80
19	13010220@7	环氧沥青面漆		kg	78.86	4.80
20	13010240@1	环氧煤沥青底漆		kg	216.90	13.69
21	13030265	环氧富锌漆		kg	13.54	28.80
22	13030270	环氧涂料	H87	kg	0.23	24.92

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 7 页 共 13 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
23	13030270@1	无毒饮水仓	干膜厚度 $\geq 300\mu\text{m}$	m2	184.34	62.96
24	13030270@3	无毒饮水仓	干膜厚度 $\geq 150\mu\text{m}$	m2	1236.53	62.96
25	13030270@5	氟碳漆	H87	kg	15.23	83.70
26	13030410	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	35.93	10.80
27	13030410@1	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	53.98	10.80
28	13030410@4	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	33.74	10.80
29	13030795@1	环氧云铁防锈漆		kg	7.01	19.94
30	14350270@1	固化剂		kg	223.31	27.08
31	14350270@2	固化剂		kg	9.51	27.08
32	15550095	玻璃布		m2	3397.19	1.95
33	17010100@1	焊接钢管DN150		m	43.63	78.74
34	17010350@1 1	焊接钢管 D159 $\times$ 6		m	94.30	78.74
35	17010350@1 2	焊接钢管 D159 $\times$ 6		m	2.03	78.74
36	17010350@4	焊接钢管 D219 $\times$ 6		m	225.25	143.73
37	17010350@7	焊接钢管 D325 $\times$ 8		m	536.89	287.05
38	17010350@9	焊接钢管 D630 $\times$ 10		m	395.30	720.04
39	17010360@3	焊接钢管 D325 $\times$ 8	45° 弯头用	m	16.38	287.05
40	17010360@4	钢板卷管	D630*10	m	17.00	720.04
41	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN150		m	3526.00	142.73
42	17110060@2	球墨铸铁给水管 K9 DN200		m	1440.86	190.78
43	17110060@3	球墨铸铁给水管 K9 DN300		m	1120.00	316.49
44	17110060@9	球墨铸铁给水管 K9 DN600		m	1056.00	873.18
45	17250040@2 5	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	3257.50	19.25
46	17250040@2 6	PE给水管 PE100 DN90 PN1.6		m	1890.00	36.20
47	17250040@2 7	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	1709.00	54.00
48	17250040@2 8	PE给水管 PE100 DN32 PN1.6		m	1209.00	4.88
49	17250040@2 9	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	325.00	54.00

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 8 页 共 13 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
50	18000001@102	球墨铸铁异径三通 DN300×DN50		个	6.00	633.08
51	18000001@103	球墨铸铁异径直通 DN150×DN100		个	11.00	152.20
52	18000001@106	球墨铸铁45° 弯头 DN600		个	86.00	2205.84
53	18000001@107	球墨铸铁异径三通 DN600×DN300		个	2.00	2547.75
54	18000001@109	球墨铸铁排水三通 DN200×dn75		个	12.00	319.85
55	18000001@110	球墨铸铁排水三通 DN300×dn75		个	14.00	644.11
56	18000001@117	球墨铸铁承盘短管 DN600		个	1.00	1191.15
57	18000001@118	球墨铸铁承插短管 DN600		个	1.00	1753.64
58	18000001@50	球墨铸铁45° 弯头 DN300		个	90.00	602.19
59	18000001@63	球墨铸铁同径三通 DN300×DN300		个	5.00	1076.45
60	18000001@64	球墨铸铁异径三通 DN300×DN200		个	1.00	832.70
61	18000001@65	球墨铸铁异径三通 DN300×DN150		个	7.00	741.16
62	18000001@66	球墨铸铁异径三通 DN300×DN100		个	14.00	673.88
63	18000001@67	球墨铸铁异径三通 DN300×DN80		个	21.00	655.13
64	18000001@68	球墨铸铁同径三通 DN200×DN200		个	4.00	529.40
65	18000001@69	球墨铸铁异径三通 DN200×DN150		个	6.00	408.08
66	18000001@70	球墨铸铁异径三通 DN200×DN100		个	12.00	352.93
67	18000001@71	球墨铸铁异径三通 DN200×DN80		个	13.00	330.88
68	18000001@72	球墨铸铁异径三通 DN200×DN50		个	12.00	308.82
69	18000001@73	球墨铸铁同径三通 DN150×DN150		个	35.00	308.82
70	18000001@74	球墨铸铁异径三通 DN150×DN100		个	12.00	259.19

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 9 页 共 13 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
71	18000001@75	球墨铸铁异径三通 DN150×DN80		个	19.00	237.13
72	18000001@76	球墨铸铁异径三通 DN150×DN50		个	60.00	237.13
73	18000001@77	球墨铸铁异径直通 DN150×DN80		个	8.00	148.89
74	18000001@78	球墨铸铁异径直通 DN150×DN50		个	34.00	145.59
75	18000001@79	球墨铸铁异径直通 DN200×DN150		个	2.00	231.61
76	18000001@80	球墨铸铁异径直通 DN200×DN100		个	2.00	226.10
77	18000001@81	球墨铸铁异径直通 DN300×DN100		个	2.00	430.14
78	18000001@82	球墨铸铁异径直通 DN300×DN150		个	2.00	435.65
79	18000001@84	球墨铸铁盘承 DN300		个	30.00	408.08
80	18000001@85	球墨铸铁盘承 DN200		个	39.00	226.10
81	18000001@86	球墨铸铁盘承 DN150		个	83.00	156.61
82	18000001@88	球墨铸铁盘承 DN600		个	26.00	1191.15
83	18000001@89	球墨铸铁45° 弯头 DN150		个	282.00	200.73
84	18000001@91	球墨铸铁排水三通 DN600×dn150		个	9.00	1819.82
85	18000001@92	球墨铸铁排水三通 DN150×dn50		个	19.00	237.81
86	18000001@94	球墨铸铁异径三通 DN600×DN200		个	5.00	2073.49
87	18000001@95	球墨铸铁异径三通 DN600×DN150		个	1.00	2040.40
88	18000001@96	球墨铸铁异径三通 DN600×DN100		个	2.00	1863.93
89	18000001@99	球墨铸铁45° 弯头 DN200		个	116.00	297.79
90	18030035@10	碳钢90° 弯头 DN50		个	27.00	9.32
91	18030035@11	碳钢90° 弯头 DN75		个	26.00	28.00

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 10 页 共 13 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
92	18030035@13	Q235B碳钢45° 弯头 D219*6		个	50.00	40.54
93	18030035@14	Q235B碳钢90° 弯头 D159*6		个	2.00	35.10
94	18030035@6	Q235B碳钢45° 弯头 DN150		个	48.00	19.98
95	18030745@1	焊接钢管DN50		m	18.00	21.41
96	18210200@5	双法兰伸缩接头DN300		个	1.00	3597.35
97	18210200@6	双法兰伸缩接头DN200		个	2.00	2034.96
98	18210200@7	双法兰伸缩接头DN200		个	3.00	2034.96
99	18210200@8	双法兰伸缩接头DN300		个	2.00	3597.35
100	19000020@25	铜闸阀 DN50		个	19.00	109.61
101	19000020@27	QT450蝶阀 DN600		个	1.00	9578.17
102	19000020@28	手动闸阀 DN80		个	9.00	353.69
103	19000020@29	QT450蝶阀 DN300		个	1.00	2356.93
104	19000020@30	QT450蝶阀 DN200		个	2.00	803.24
105	19000020@31	QT450排气阀 DN80		个	9.00	1519.03
106	19000020@32	QT450排泥阀 DN150		个	9.00	2095.57
107	19000020@34	双法兰伸缩接头 DN600		个	1.00	9461.95
108	19000020@35	QT450闸阀 DN80		个	16.00	353.69
109	19000020@37	QT450排气阀 DN50		个	54.00	1258.85
110	19000020@38	QT450排泥阀 DN75		个	26.00	1401.77
111	19000020@39	QT450排泥阀 DN50		个	27.00	1401.77
112	19000020@40	手动闸阀 DN50		个	54.00	115.93
113	19000020@41	QT450闸阀 DN100		个	16.00	386.73
114	19000020@42	QT450闸阀 DN150		个	13.00	731.27

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 11 页 共 13 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
115	19000020@46	法兰闸阀DN100	DN100	个	65.00	386.73
116	19070001@3	球墨铸铁蝶阀DN300		个	4.00	2356.93
117	19070001@4	球墨铸铁蝶阀DN200		个	6.00	803.24
118	20010360@15	钢板平焊法兰DN300		副	2.00	316.06
119	20010360@16	钢板平焊法兰DN200		副	3.00	164.90
120	20010360@18	钢板平焊法兰 DN150		副	0.50	120.22
121	20010360@20	钢板平焊法兰 DN600		副	0.50	623.01
122	20010360@25	钢板平焊法兰DN300		副	8.00	316.06
123	20010360@26	钢板平焊法兰DN200		副	12.00	164.90
124	20010360@29	钢板平焊法兰 DN50		副	13.50	41.32
125	20010360@30	钢板平焊法兰 DN75		副	13.00	51.54
126	20010360@31	钢板平焊法兰 DN150		副	4.50	120.22
127	24230001@4	余氯仪		台	1.00	30731.27
128	24230001@5	浊度仪		台	1.00	25709.14
129	34130210@2	圆形陶瓷管标		个	2000.00	12.00
130	36010080@1	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	81.00	468.99
131	36010080@3	球墨铸铁井盖及井座 1 200*1200		套	9.00	1433.61
132	36010080@4	球墨铸铁井盖及井座 8 00*800		套	9.00	637.16
133	36010080@5	球墨铸铁井盖及井座 4 00×400		套	19.00	159.29
134	36010080@6	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	34.00	468.99
135	36010080@7	井环盖、井座		套	1.00	468.99
136	36010205@6	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	169.00	468.99
137	36050020@2	花岗岩人行道砖 5cm		m <sup>2</sup>	265.25	185.01
138	36070020@2	C30预制砼平缘石600*1 00*200		m	708.47	19.95

编制人：

证号：

编制日期：



# 主要材料设备价格表

工程名称：上甲社区-市政、社区道路

第 12 页 共 13 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
139	80030280	水泥石屑(碎石)混合料		m3	1198.37	
140	80210180@3	普通预拌混凝土 C25		m3	23.94	552.13
141	80250350@2	中粒式沥青混凝土 AC-20C		m3	407.02	1137.14
142	ZCFTZ@1	主材费调整		元	0.14	1.00
143	补充主材001@1	PE法兰 dn110		副	17.50	178.52
144	补充主材001@2	PE 三通 dn100		个	65.00	70.79
145	补充主材002	PE90° 弯头De32		个	275.00	10.47
146	补充主材002@1	PE同径直通 De63		个	285.00	15.85
147	补充主材002@16	PE90° 弯头 De63		个	273.00	19.71
148	补充主材002@23	PE同径三通 De32×32		个	6.00	11.40
149	补充主材002@27	PE同径直通 De32		个	287.00	9.52
150	补充主材002@28	PE异径三通 De90×32		个	41.00	29.47
151	补充主材002@29	PE异径直通 De110×32		个	1.00	37.29
152	补充主材002@30	PE异径直通 De90×63		个	29.00	23.68
153	补充主材002@31	PE异径直通 De90×32		个	6.00	18.54
154	补充主材002@32	PE异径直通 De63×32		个	65.00	16.14
155	补充主材002@34	PE异径直通 De110×90		个	14.00	42.63
156	补充主材002@35	PE异径直通 De110×63		个	30.00	40.78
157	补充主材002@36	PE异径三通 De90×63		个	41.00	38.56
158	补充主材002@37	PE异径三通 De110×63		个	33.00	54.79
159	补充主材002@38	PE异径三通 De110×90		个	11.00	61.45
160	补充主材002@4	PE异径三通 De63×32		个	132.00	19.77

编制人：

证号：

编制日期：



# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 1 页 共 1 页

序号	费用名称	取费基数	基数说明	费率(%)	金额
1	分部分项合计	FBFXHJ	分部分项合计		13588752.92
1.1	供水埋管				2233035.56
1.2	主次管道管件				451115.19
1.3	水表管件、阀门及附件安装				301848.72
1.4	土石方工程				1558107.46
1.5	地基处理				711119.93
1.6	管道支护				1169002.62
1.7	现状路面破除修复				5541511.75
1.8	管道附属构筑物、阀门及附件安装				1215465.08
1.9	附属工程				285751.02
1.10	仪表安装				60543.29
1.11	管道地面标识				61252.30
2	措施合计	_AQWMSGF+_QTCSF	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		1780152.83
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		1575898.84
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		204253.99
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		250828.66
3.1	暂列金额	ZLJE	暂列金额		
3.2	暂估价	ZGJHJ	暂估价合计		
3.3	计日工	JRG	计日工		
3.4	总承包服务费	ZCBFWF	总承包服务费		
3.5	预算包干费	YSBGF	预算包干费		250828.66
3.6	工程优质费	GCRYZF	工程优质费		
3.7	概算幅度差	GSFDC	概算幅度差		
3.8	索赔费用	SPFY	索赔费用		
3.9	现场签证费用	XCQZFY	现场签证费用		
3.10	其他费用	QTFY	其他费用		
4	税前工程造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目		15619734.41
5	增值税销项税额	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目	9	1405776.10
6	总造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM+_SJ	分部分项合计+措施合计+其他项目+增值税销项税额		17025510.51
7	人工费	RGF+JSCS_RGF+JSRGF	分部分项人工费+技术措施项目人工费+机上人工费		3126929.76

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 1 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		供水埋管					
		PE给水管					
1	040501004076	PE给水管 DN32 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN32 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	477	17.65	8419.05
2	040501004077	PE给水管 DN63 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN63 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	1271	32.66	41510.86
3	040501004078	PE给水管 DN90 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN90 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	1980	51.38	101732.4
4	040501004079	PE给水管 DN110 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN110 PN1.6 4. 连接形式:热熔对接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	1421	70.72	100493.12
5	040501004080	PE给水管 DN400 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN400 PN1.6 4. 连接形式:拖拉段 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	45	1468.97	66103.65
6	040103002065	消纳费	1. 消纳费	m3	5.65	28	158.2
		分部小计					318417.28
		球墨铸铁给水管					
7	040501003025	球墨铸铁给水管 K9 DN150	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN150 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道,厚度不小于70um	m	2219	168.96	374922.24
本页小计							693339.52

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 2 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
8	040501003026	球墨铸铁给水管 K9 DN200	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN200 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道, 厚度不小于70um	m	603.11	224.32	135289.64
9	040501003027	球墨铸铁给水管 K9 DN300	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN300 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道, 厚度不小于70um	m	742.09	365.3	271085.48
10	040501003028	球墨铸铁给水管 K9 DN400	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN400 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道, 厚度不小于70um	m	629.06	534.13	335999.82
11	040501003029	球墨铸铁给水管 K9 DN600	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN600 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道, 厚度不小于70um	m	243.7	980.23	238882.05
		分部小计					1356179.23
		焊接钢管					
本页小计							981256.99

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 3 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
12	040501002028	焊接钢管 D159×6外露	1. 材质:Q235B 2. 规格:D159×6 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:涂层结构为二底二面,底漆采用环氧富锌底漆两道,干膜厚度70um;防锈漆采用环氧云铁防锈漆两道,干膜厚度90um;面漆采用氟碳面漆三道,干膜厚度70um;清漆采用氟碳罩光漆两道,干膜厚度35um 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	2	341.61	683.22
13	040501002029	焊接钢管 D159×6	1. 材质:Q235B 2. 规格:D159×6 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:采用环氧煤沥青防腐(六油二布),即底漆一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,涂装厚度≥0.6mm 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	118	332.43	39226.74
本页小计							39909.96

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 4 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
14	040501002030	焊接钢管 D219×6	1. 材质:Q235B 2. 规格:D219×6 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:采用环氧煤沥青防腐(六油二布),即底漆一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,涂装厚度≥0.6mm 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	138.43	453.87	62829.22
15	040501002031	焊接钢管 D219×6外露	1. 材质:Q235B 2. 规格:D219×6 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:涂层结构为二底二面,底漆采用环氧富锌底漆两道,干膜厚度70um;防锈漆采用环氧云铁防锈漆两道,干膜厚度90um;面漆采用氟碳面漆三道,干膜厚度70um;清漆采用氟碳罩光漆两道,干膜厚度35um 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	15	463.55	6953.25
本页小计							69782.47

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 5 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
16	040501002032	焊接钢管 D325×8	1. 材质:Q235B 2. 规格:D325×8 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:采用环氧煤沥青防腐(六油二布),即底漆一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,涂装厚度≥0.6mm 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	379.91	725.74	275715.88
17	040501002033	焊接钢管 D325×8外露	1. 材质:Q235B 2. 规格:D325×8 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:涂层结构为二底二面,底漆采用环氧富锌底漆两道,干膜厚度70um;防锈漆采用环氧云铁防锈漆两道,干膜厚度90um;面漆采用氟碳面漆三道,干膜厚度70um;清漆采用氟碳罩光漆两道,干膜厚度35um 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	17	740.84	12594.28
本页小计							288310.16



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 6 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
18	040501002034	焊接钢管 D426×10	1. 材质:Q235B 2. 规格:D426×10 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:采用环氧煤沥青防腐(六油二布),即底漆一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,涂装厚度≥0.6mm 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	56.94	1040.66	59255.18
19	040501002035	焊接钢管 D630×10	1. 材质:Q235B 2. 规格:D630×10 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:采用环氧煤沥青防腐(六油二布),即底漆一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,涂装厚度≥0.6mm 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	61.3	1559.15	95575.9
		分部小计					552833.67
		不锈钢管					
20	031001003036	薄壁不锈钢管 316L Φ101.6x2.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ101.6x2.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	22	254.79	5605.38
		分部小计					5605.38
		主次管道管件					
		球墨铸铁管件					
本页小计							160436.46

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 7 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
21	040502001218	球墨铸铁管配件	1. 类型: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN600×DN500 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	4098.99	4098.99
22	040502001219	球墨铸铁管配件	1. 类型: 马鞍三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN500×DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	2536.37	2536.37
23	040502001220	球墨铸铁管配件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	496.33	496.33
24	040502001221	球墨铸铁管配件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	745.81	1491.62
25	040502001222	球墨铸铁管配件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	1386.37	1386.37
26	040502001223	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN600×DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	2907.84	2907.84
27	040502001224	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN600×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	2874.75	2874.75
28	040502001225	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN600×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	2698.28	2698.28
29	040502001226	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN400×DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	1845.3	1845.3
30	040502001227	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN400×DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	1580.6	1580.6
31	040502001228	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN400×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	1442.73	2885.46
本页小计							24801.91

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 8 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
32	040502001229	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN400×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	1362.22	1362.22
33	040502001230	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	7	1051.08	7357.56
34	040502001231	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	11	983.8	10821.8
35	040502001232	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	965.05	1930.1
36	040502001233	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	943	943
37	040502001234	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	624.49	1248.98
38	040502001235	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	569.34	569.34
39	040502001236	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	3	547.29	1641.87
40	040502001237	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	525.23	525.23
41	040502001238	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	14	446.7	6253.8
42	040502001239	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	22	424.64	9342.08
本页小计							41995.98

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 9 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
43	040502001240	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	70	424.64	29724.8
44	040502001241	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	4	339.71	1358.84
45	040502001242	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	336.4	336.4
46	040502001243	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	6	333.1	1998.6
47	040502001244	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	6	448.02	2688.12
48	040502001245	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	442.51	442.51
49	040502001246	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	745.57	745.57
50	040502001247	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN600×DN400 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	2400.5	2400.5
51	040502001248	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	178	388.24	69106.72
52	040502001249	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	45	514.2	23139
53	040502001250	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	56	912.11	51078.16
本页小计							183019.22

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 10 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
54	040502001251	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN400 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	50	1447.15	72357.5
55	040502001252	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN600 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	18	3040.19	54723.42
		分部小计					376898.03
		PE管件					
56	040502003293	塑料管管件	1. 类型: 同径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De32 4. 连接形式: 热熔连接	个	212	9.52	2018.24
57	040502003294	塑料管管件	1. 类型: 同径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De63 4. 连接形式: 热熔连接	个	330	15.85	5230.5
58	040502003295	塑料管管件	1. 类型: 同径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90 4. 连接形式: 热熔连接	个	237	26.81	6353.97
59	040502003296	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	15	16.14	242.1
60	040502003297	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	7	18.54	129.78
61	040502003298	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	15	23.68	355.2
62	040502003299	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	1	37.29	37.29
63	040502003300	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	17	40.78	693.26
本页小计							142141.26

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 11 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
64	040502003301	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	6	42.63	255.78
65	040502003302	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	46	19.77	909.42
66	040502003303	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	6	52.29	313.74
67	040502003304	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	47	54.79	2575.13
68	040502003305	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	19	61.45	1167.55
69	040502003306	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De32×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	3	11.4	34.2
70	040502003307	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	24	23.09	554.16
71	040502003308	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×110 4. 连接形式: 热熔连接	个	7	71.3	499.1
72	040502003309	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	1	42.4	42.4
73	040502003310	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	50	29.47	1473.5
74	040502003311	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	60	38.56	2313.6
本页小计							10138.58

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 12 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
75	040502003312	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	个	203	10.47	2125.41
76	040502003313	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	317	19.71	6248.07
77	040502003314	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De90 4. 连接形式:热熔连接	个	227	36.4	8262.8
78	040502006086	法兰 DN400	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:DN400	个	2	269.06	538.12
		分部小计					42373.32
		钢制管件					
79	040502002046	钢管管件制作、安装	1. 类型:45° 弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN150 4. 接口形式:焊接连接	个	44	80.21	3529.24
80	040502002047	钢管管件制作、安装	1. 类型:45° 弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN200 4. 接口形式:焊接连接	个	36	110.51	3978.36
81	040502002048	钢管管件制作、安装	1. 类型:45° 弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN300 4. 接口形式:焊接连接	个	26	425.59	11065.34
82	040502002049	钢管管件制作、安装	1. 类型:45° 弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN400 4. 接口形式:焊接连接	个	10	659.5	6595
83	040502002050	钢管管件制作、安装	1. 类型:45° 弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN600 4. 接口形式:焊接连接	个	6	1112.65	6675.9
		分部小计					31843.84
		水表管件、阀门及附件安装					
		水表					
84	040502009049	水表	1. 名称:智能远传水表 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 甲供主材	个	1	259.92	259.92
本页小计							49278.16

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 13 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		分部小计					259.92
		阀门					
85	040502005216	闸阀	1. 种类: 闸阀 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150 4. 连接形式: 法兰连接	个	2	878.92	1757.84
86	040502005217	止回阀	1. 种类: 止回阀 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150 4. 连接形式: 法兰连接	个	1	810.19	810.19
		分部小计					2568.03
		球墨铸铁管件					
87	040502001253	球墨铸铁管配件	1. 类型: 盘承 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	344.12	344.12
		分部小计					344.12
		钢制管件					
88	040502006087	法兰盘	1. 种类: 法兰盘 2. 材质: Q235B 3. 规格: DN150 4. 焊接方式: 法兰连接	个	6	108.01	648.06
89	040502002051	钢管管件制作、安装	1. 类型: 90° 弯头 2. 材质: Q235B 3. 规格: D159*6 4. 接口形式: 焊接连接	个	2	95.33	190.66
		分部小计					838.72
		附件					
90	031003008005	过滤器 DN150	1. 名称: 过滤器 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150 4. 连接形式: 法兰连接	个	1	1013.7	1013.7
		分部小计					1013.7
		支墩及其他					
91	040503002011	混凝土支墩	1. 类别: 1m³ 以内 2. 混凝土强度等级: C15	m3	258.61	921.66	238350.49
92	040503002012	混凝土支墩	1. 类别: 3m³ 以内 2. 混凝土强度等级: C15	m3	71.4	818.96	58473.74
		分部小计					296824.23
		土石方工程					
本页小计							301588.8



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 14 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
93	040101002018	挖沟槽土方	1. 开挖方式:人机配合开挖 2. 土壤类别:综合考虑 3. 挖土深度:综合考虑	m3	5421.35	9.74	52803.95
94	040201020042	中粗砂垫层	1. 材料品种:中粗砂	m3	675.75	305.84	206671.38
95	040201020043	腋角中粗砂	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:中粗砂	m3	238.14	305.84	72832.74
96	040201020044	石粉渣垫层	1. 材料品种:石粉渣	m3	218.4	235.05	51334.92
97	040201020045	腋角石粉渣	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:石粉渣	m3	45.02	235.05	10581.95
98	040103001013	回填石粉渣	1. 填方材料品种:石粉渣 2. 填方粒径要求:按设计及规范要求	m3	3214.45	191.5	615567.18
99	040103002066	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 弃方运距:30km	m3	5421.35	73.14	396517.54
100	040103002067	消纳费	1. 消纳费	m3	5421.35	28	151797.8
		分部小计					1558107.46
		地基处理					
101	040302001015	圆木桩	1. 桩长:5米 2. 材质:松木桩 3. 尾径:10cm	m	2954	36.34	107348.36
102	040302001016	圆木桩	1. 桩长:6米 2. 材质:松木桩 3. 尾径:10cm	m	11808	38.72	457205.76
103	040202011005	松木桩地基 天然级配碎石	1. 厚度:300mm 2. 材料品种、规格及比例:天然级配碎石	m3	161.82	423.77	68574.46
104	040201007006	抛石挤淤	1. 材料品种、规格:块石	m3	411.26	189.64	77991.35
		分部小计					711119.93
		管道支护					
105	粤040101006016	打拔槽型钢板桩	1. 类型:槽型钢板桩	t	639.55	776.4	496546.62
106	粤040101006017	打拔槽型钢板桩（挡土板）	1. 类型:槽型钢板桩	t	355	776.4	275622
107	粤040101007006	挡土板	1. 类型:挡土板	m2	3139.97	27.97	87824.96
108	粤040101006018	打拔钢板桩	1. 桩长:9m 2. 板桩厚度:A型钢板桩 3. 备注:含支撑安、拆	t	286.2	1078.03	308532.19
本页小计							3437753.16

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 15 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
109	041102040005	河涌挂壁支架	1. 部位:河涌挂壁支架 2. 材质:角钢 3. 其他详见设计图	处	11	43.35	476.85
		分部小计					1169002.62
		现状路面破除修复					
		次干路、厂区道路-混凝土加沥青路面					
110	041001001069	旧路面机械切缝	1. 材质:沥青混凝土路面5cm	m	5243.92	4.39	23020.81
111	041001001070	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土垫层5cm	m	5243.92	5.19	27215.94
112	041001001071	拆除沥青面层	1. 材质:沥青面层 2. 厚度:10cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	6986.44	19.65	137283.55
113	041001001072	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:22cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	2792.48	51.52	143868.57
114	041001003033	拆除混凝土基层	1. 材质:水泥稳定碎石 2. 厚度:40cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	2792.48	68.84	192234.32
115	040103002068	消纳费	1. 消纳费	m3	2304.16	28	64516.48
116	040203006015	4cm 细粒式改性沥青混凝土 SBSAC-13C	1. 沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土 SBSAC-13C 2. 厚度:4cm	m2	6986.44	57.46	401440.84
117	040203003008	改性乳化沥青粘油层 PC-3	1. 材料品种:改性乳化沥青 PC-3 2. 喷油量:0.3~0.6L/m2	m2	6986.44	2.14	14950.98
118	040203006016	6cm 中粒式沥青混凝土 AC-20C	1. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 AC-20C 2. 厚度:6cm	m2	4889.47	74.58	364656.67
119	040203004008	封层	1. 材料品种:下封层（ES-3乳化沥青稀浆） 2. 厚度:1cm	m2	4889.47	9.05	44249.7
120	040201021008	玻纤格栅	1. 材料品种:玻纤格栅	m2	4889.47	16.81	82191.99
121	040203007032	22cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:22cm	m2	2792.48	180.62	504377.74
122	040202015033	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	2792.48	96.85	270451.69
123	040202015034	4%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:4%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	2792.48	90.06	251490.75
124	040202001017	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	2792.48	2.43	6785.73
125	040901008017	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ25 L=700mm	根	10487	63.76	668651.12
本页小计							3197863.73

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 16 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		分部小计					3197386.88
		市政支路-混凝土加沥青路面					
126	041001001073	旧路面机械切缝	1. 材质: 沥青混凝土路面5cm	m	1327.14	4.39	5826.14
127	041001001074	旧路面机械切缝	1. 材质: 混凝土垫层5cm	m	1327.14	5.19	6887.86
128	041001001075	拆除沥青面层	1. 材质: 沥青面层 2. 厚度: 10cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m2	1202.34	19.65	23625.98
129	041001001076	拆除混凝土面板	1. 材质: 混凝土面板 2. 厚度: 20cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m2	538.77	46.63	25122.85
130	041001003034	拆除混凝土基层	1. 材质: 水泥稳定碎石 2. 厚度: 20cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m2	538.77	34.3	18479.81
131	040103002069	消纳费	1. 消纳费	m3	315.84	28	8843.52
132	040203006017	4cm 细粒式改性沥青混凝土 SBSAC-13C	1. 沥青混凝土种类: 细粒式改性沥青混凝土 SBSAC-13C 2. 厚度: 4cm	m2	1202.34	57.46	69086.46
133	040203003009	改性乳化沥青粘油层 PC-3	1. 材料品种: 改性乳化沥青 PC-3 2. 喷油量: 0.3~0.6L/m2	m2	1202.34	2.14	2573.01
134	040203006018	6cm 中粒式沥青混凝土 AC-20C	1. 沥青混凝土种类: 中粒式沥青混凝土 AC-20C 2. 厚度: 6cm	m2	870.56	74.58	64926.36
135	040203004009	封层	1. 材料品种: 下封层 (ES-3乳化沥青稀浆) 2. 厚度: 1cm	m2	870.56	9.05	7878.57
136	040201021009	玻纤格栅	1. 材料品种: 玻纤格栅	m2	870.56	16.81	14634.11
137	040203007033	20cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级: C35 2. 厚度: 20cm 3. 水养生	m2	538.77	165.74	89295.74
138	040202015035	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量: 5%水泥稳定碎石 2. 厚度: 20cm	m2	538.77	96.85	52179.87
139	040202001018	路床(槽)整形	1. 部位: 机动车道	m2	538.77	2.43	1309.21
140	040901008018	植筋	1. 材料种类: 三级钢 2. 材料规格: Φ25 L=700mm	根	917	63.76	58467.92
		分部小计					449137.41
		市政次干路、厂区道路混凝土路面恢复					
141	041001001077	旧路面机械切缝	1. 材质: 混凝土路面 2. 厚度: 5cm	m	1536	5.19	7971.84
本页小计							457109.25

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 17 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
142	041001001078	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:22cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	437.4	51.52	22534.85
143	041001003035	拆除混凝土基层	1. 材质:水泥稳定碎石 2. 厚度:40cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	437.4	68.84	30110.62
144	040103002070	消纳费	1. 消纳费	m3	271.19	28	7593.32
145	040203007034	22cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:22cm	m2	437.4	180.62	79003.19
146	040202015036	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	437.4	96.85	42362.19
147	040202015037	4%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:4%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	437.4	90.06	39392.24
148	040901008019	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ14 L=700mm	根	962	56.17	54035.54
149	040202001019	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	437.4	2.43	1062.88
		分部小计					284066.67
		市政支路混凝土路面恢复					
150	041001001079	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:5cm	m	9320	5.19	48370.8
151	041001001080	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:20cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	2684.1	46.63	125159.58
152	041001003036	拆除混凝土基层	1. 材质:水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	2684.1	34.3	92064.63
153	040103002071	消纳费	1. 消纳费	m3	1073.64	28	30061.92
154	040203007035	20cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 水养生	m2	2684.1	165.74	444862.73
155	040202015038	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	2684.1	96.85	259955.09
156	040901008020	植筋	1. 材料种类:三级钢 2. 材料规格:Φ14 L=700mm	根	6581	56.17	369654.77
157	040202001020	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	2684.1	2.43	6522.36
		分部小计					1376651.88
		人行道					
158	041001002006	拆除人行道	1. 材质:人行道块 2. 厚度:5cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	341.45	8.97	3062.81
本页小计							1655809.52

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 18 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
159	041001003037	拆除混凝土基层	1. 材质:混凝土类（无筋） 2. 厚度:15cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m2	341.45	34.4	11745.88
160	040103002072	消纳费	1. 消纳费	m3	68.29	28	1912.12
161	041001005006	拆除路缘石	1. 材质:C30预制砼平缘石 2. 尺寸:600*100*200 3. 废弃料运距: 暂按30km	m	808	6.48	5235.84
162	040204004006	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:C30预制 砼平缘石600*100*200 2. 基础、垫层:C15素砼支座	m	808	43.39	35059.12
163	040204002006	5cm 人行道面砖	1. 块料品种、规格:花岗岩人 行道面砖 5cm厚 2. 基础材料品种、厚度:1:2 水泥砂浆卧底 2cm厚	m2	341.45	228.83	78134
164	粤040202017006	15素砼基层	1. 混凝土强度等级:C15素砼 2. 厚度:15cm	m2	341.45	102.52	35005.45
165	040204001006	人行道整形碾压	1. 部位:非机动车道	m2	341.45	2.21	754.6
		分部小计					170909.82
		绿化带					
166	050101006004	恢复绿化带	1. 养护期:一年 2. 草皮种类:台湾草 3. 铺种方式:满铺	m2	4.5	45.2	203.4
		分部小计					203.4
		交通标线					
167	040205006006	交通标线	1. 类型:热熔标线	m2	1307.03	48.32	63155.69
		分部小计					63155.69
		管道附属构筑物、阀门及附件安装					
		管道附属构筑物					
168	040504001117	砖砌矩形立式闸阀井 L ×B×H=0.5×0.5×0.5	1. 类型:砖砌矩形立式闸阀井 2. 规格: L×B×H=0.5×0.5 ×0.5 3. 底板材料品种、厚度:C20 商品混凝土 150厚 4. 砖砌材料品种、规格:MU10 烧结实心砖 240×115×53 5. 井盖材质及规格:球墨铸铁 400×400 6. 含支墩、防水套管、防坠网 7. 结构及做法:详见大样图	座	7	1205.19	8436.33
本页小计							239642.43

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 19 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
169	040504001118	闸阀井	1. 名称: 闸阀井 2. 参照图集: 详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径: DN80 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	10	2826.07	28260.7
170	040504001119	闸阀井	1. 名称: 闸阀井 2. 参照图集: 详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径: DN100 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	10	3573.67	35736.7
171	040504001120	闸阀井	1. 名称: 闸阀井 2. 参照图集: 详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径: DN150 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	15	3764.33	56464.95
172	040504001121	蝶阀井	1. 名称: 蝶阀井 2. 参照图集: 详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 蝶阀直径: DN300 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	1	4660.81	4660.81
173	粤050101024005	蝶阀井	1. 名称: 蝶阀井 2. 参照图集: 07MS101-2页110页 3. 蝶阀直径: DN400 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	1	14039.09	14039.09
174	粤050101024006	蝶阀井	1. 名称: 蝶阀井 2. 参照图集: 07MS101-2页110页 3. 蝶阀直径: DN600 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	2	15091.49	30182.98
175	040504001122	排气阀井	1. 名称: 排气阀井 2. 参照图集: 07MS101-2 52页 3. 管道直径: DN100 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	9	4120.31	37082.79
本页小计							206428.02

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 20 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
176	040504001123	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 52页 3. 管道直径:DN150 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	12	4225.22	50702.64
177	040504001124	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 52页 3. 管道直径:DN200 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	3	4433.67	13301.01
178	040504001125	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 52页 3. 管道直径:DN300 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	6	5148.38	30890.28
179	040504001126	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 162页 3. 管道直径:DN400 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	7	7904.63	55332.41
180	040504001127	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 162页 3. 管道直径:DN600 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	2	9234.66	18469.32
181	040504001128	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN100 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	9	2840.08	25560.72
182	040504001129	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN150 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	10	2944.98	29449.8
本页小计							223706.18

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 21 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
183	040504001130	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN200 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	3	3151.9	9455.7
184	040504001131	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN300 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	8	3599.76	28798.08
185	040504001132	排泥阀井	1. 名称:排泥阀井 2. 参照图集:07MS101-2 14页 3. 闸阀直径:DN50 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	19	3674.17	69809.23
186	040504001133	排泥阀井	1. 名称:排泥阀井 2. 参照图集:07MS101-2 14页 3. 闸阀直径:DN75 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	11	3763.7	41400.7
187	040504002017	混凝土井 3.25m	1. 类型:钢筋混凝土排泥井DN400 2. 规格:L×B×H=3.75*2.1*1.5 3. 垫层、基础材质及厚度:C15商品混凝土 100厚 4. 混凝土强度等级:C30商品砼抗渗等级S6 5. 盖板材质、规格:钢筋砼 6. 结构及做法:详见大样图	座	5	26735.4	133677
188	040504002018	混凝土井 4.25m	1. 类型:钢筋混凝土排泥井DN400 2. 规格:L×B×H=3.75*2.1*1.5 3. 垫层、基础材质及厚度:C15商品混凝土 100厚 4. 混凝土强度等级:C30商品砼抗渗等级S6 5. 盖板材质、规格:钢筋砼 6. 结构及做法:详见大样图	座	1	29874.56	29874.56
本页小计							313015.27



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 22 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
189	040504002019	混凝土井 3.75m	1. 类型: 钢筋混凝土排泥井DN600 2. 规格:L×B×H=3.75*2.1*1.5 3. 垫层、基础材质及厚度:C15商品混凝土 100厚 4. 混凝土强度等级:C30商品砼抗渗等级S6 5. 盖板材质、规格:钢筋砼 6. 结构及做法: 详见大样图	座	1	28252.48	28252.48
190	040504002020	混凝土井 4.25m	1. 类型: 钢筋混凝土排泥井DN600 2. 规格:L×B×H=3.75*2.1*1.5 3. 垫层、基础材质及厚度:C15商品混凝土 100厚 4. 混凝土强度等级:C30商品砼抗渗等级S6 5. 盖板材质、规格:钢筋砼 6. 结构及做法: 详见大样图	座	1	29830.35	29830.35
191	040504002021	混凝土井 4.75m	1. 类型: 钢筋混凝土排泥井DN600 2. 规格:L×B×H=3.75*2.1*1.5 3. 垫层、基础材质及厚度:C15商品混凝土 100厚 4. 混凝土强度等级:C30商品砼抗渗等级S6 5. 盖板材质、规格:钢筋砼 6. 结构及做法: 详见大样图	座	1	31286.62	31286.62
		分部小计					840955.25
		阀门					
192	040502005218	手动闸阀 DN50	1. 名称:手动闸阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	39	189.63	7395.57
193	040502005219	手动闸阀 DN80	1. 名称:手动闸阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接	个	2	452.15	904.3
194	040502005220	闸阀 DN50	1. 名称:闸阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	7	183.31	1283.17
本页小计							98952.49

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 23 页 共 28 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合价
195	040502005221	闸阀 DN80	1. 名称: 闸阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN80 4. 连接形式: 法兰连接	个	10	452. 15	4521. 5
196	040502005222	闸阀 DN100	1. 名称: 闸阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 法兰连接	个	10	485. 19	4851. 9
197	040502005223	闸阀 DN150	1. 名称: 闸阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN150 4. 连接形式: 法兰连接	个	15	878. 92	13183. 8
198	040502005224	蝶阀 DN300	1. 名称: 蝶阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN300 4. 连接形式: 法兰连接	个	1	4084. 98	4084. 98
199	040502005225	蝶阀 DN400	1. 名称: 蝶阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN400 4. 连接形式: 法兰连接	个	1	6483. 8	6483. 8
200	040502005226	蝶阀 DN600	1. 名称: 蝶阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN600 4. 连接形式: 法兰连接	个	2	11306. 22	22612. 44
201	040502005227	排气阀 DN50	1. 名称: 排气阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 法兰连接	个	39	1332. 55	51969. 45
202	040502005228	排气阀 DN80	1. 名称: 排气阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN80 4. 连接形式: 法兰连接	个	2	1617. 49	3234. 98
203	040502005229	排泥阀 DN50	1. 名称: 排泥阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 法兰连接	个	19	1475. 47	28033. 93
204	040502005230	排泥阀 DN75	1. 名称: 排泥阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN75 4. 连接形式: 法兰连接	个	11	1475. 47	16230. 17
205	040502005231	排泥阀 DN150	1. 名称: 排泥阀 2. 材质: QT450 3. 规格: DN150 4. 连接形式: 法兰连接	个	9	2243. 22	20188. 98
		分部小计					184978. 97
本页小计							175395. 93

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 24 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		附件					
206	040502003315	排水三通 DN100×dn50	1. 类型:排水三通 2. 材质:PE 3. 规格:DN100×dn50	个	9	112.07	1008.63
207	040502001254	排水三通 DN150×dn75	1. 类型:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×dn75 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	10	424.64	4246.4
208	040502001255	排水三通 DN200×75	1. 类型:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200×dn75 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	3	536.26	1608.78
209	040502001256	排水三通 DN300×75	1. 类型:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300×dn75 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	8	954.03	7632.24
210	040502001257	排水三通 DN400×dn150	1. 类型:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400×dn150 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	6	1294.94	7769.64
211	040502001258	排水三通 DN600×dn150	1. 类型:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600×dn150 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	3	2654.17	7962.51
212	040502006088	法兰 dn63	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn63	个	14	64.22	899.08
213	040502006089	法兰 dn90	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn90	个	20	88.74	1774.8
214	040502006090	法兰 dn110	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn110	个	20	89.26	1785.2
215	030807003017	双法兰伸缩接头	1. 名称:双法兰伸缩接头 2. 型号、规格:DN300 3. 连接形式:法兰连接 4. 具体详见招标文件及施工图纸	个	1	4205.87	4205.87
216	030807003018	双法兰伸缩接头	1. 名称:双法兰伸缩接头 2. 型号、规格:DN400 3. 连接形式:法兰连接 4. 具体详见招标文件及施工图纸	个	1	6310.48	6310.48
本页小计							45203.63

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 25 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
217	030807003019	双法兰伸缩接头	1. 名称:双法兰伸缩接头 2. 型号、规格:DN600 3. 连接形式:法兰连接 4. 具体详见招标文件及施工图纸	个	2	10401.91	20803.82
218	040502001259	球墨铸铁管配件	1. 类型:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	12	2025.5	24306
219	040502001260	球墨铸铁管配件	1. 类型:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	11	1062.23	11684.53
220	040502001261	球墨铸铁管配件	1. 类型:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	27	718	19386
221	040502001262	球墨铸铁管配件	1. 类型:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	15	442.51	6637.65
222	040502001263	球墨铸铁管配件	1. 类型:盘承 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	90	344.12	30970.8
223	040502001264	球墨铸铁管配件	1. 类型:承盘短管 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	1062.23	1062.23
224	040502001265	球墨铸铁管配件	1. 类型:承插短管 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	1232.08	1232.08
225	040502001266	球墨铸铁管配件	1. 类型:承盘短管 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	2	2025.5	4051
226	040502001267	球墨铸铁管配件	1. 类型:承插短管 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	2	2587.99	5175.98
227	040502002052	短管	1. 排气阀内 2. 材质:钢制短管 3. 规格:DN50	个	39	54.65	2131.35
本页小计							127441.44



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 27 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
237	040504002023	流量计井	1. 名称:流量计井 2. 参照图集:07MS101-2 134页 3. 阀门规格:DN300 4. 含防水套管	座	2	12084.07	24168.14
238	030601004011	DMA流量计及水压监测	1. 名称:DMA流量计及水压监测 2. 规格:DN300 3. 甲供材料	台	2	355.14	710.28
239	030601004012	DMA流量计及水压监测	1. 名称:DMA流量计及水压监测 2. 规格:DN200 3. 甲供材料	台	2	355.14	710.28
240	040502005232	蝶阀	1. 种类:流量计井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN300	个	4	4084.98	16339.92
241	040502005233	蝶阀	1. 种类:流量计井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN200	个	4	2531.29	10125.16
242	040502006094	法兰	1. 种类:流量计井配套法兰 2. 连接形式:焊接 3. 规格:DN300	个	16	282.28	4516.48
243	040502006095	法兰	1. 种类:流量计井配套法兰 2. 连接形式:焊接 3. 规格:DN200	个	16	206.7	3307.2
244	040502005234	双法兰伸缩接头	1. 种类:流量计井配套伸缩节 2. 材质及规格:DN300	个	2	4521.93	9043.86
245	040502005235	双法兰伸缩接头	1. 种类:流量计井配套伸缩节 2. 材质及规格:DN200	个	2	2561.32	5122.64
		分部小计					93114.8
		管道保护					
246	040501014014	管道保护	1. 名称:管道保护	处	910	72.55	66020.5
		分部小计					66020.5
		接驳现状消防栓					
247	040504001134	消火栓井	1. 名称:消火栓井 2. 含支墩	座	33	2685.99	88637.67
248	040502005236	闸阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	33	485.19	16011.27
249	040501004083	塑料管	1. 材质及规格:PE给水管dn110 2. 管道检验及试验要求:压力试验、冲洗消毒	m	165	72.52	11965.8
250	040502003316	塑料管管件	1. 种类:PE 90° 弯头 dn110	个	33	55.01	1815.33
本页小计							258494.53

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 28 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
251	040502003317	塑料管管件	1. 种类:PE 法兰套（含法兰套） dn110	套	66	88. 63	5849. 58
252	040502003318	塑料管管件	1. 种类： PE 三通 dn100	个	33	70. 79	2336. 07
		分部小计					126615. 72
		仪表安装					
253	030605001013	浊度仪	1. 名称:浊度仪	套	1	27215. 4	27215. 4
254	030605001014	余氯仪	1. 名称:余氯仪	套	1	33327. 89	33327. 89
		分部小计					60543. 29
		管道地面标识					
255	050307009012	管道地面标识	1. 名称:给水管标 2. 材质:圆形陶瓷材质 3. 外径:DN90 4. 内径:DN70 5. 其他详见施工图	个	1669	36. 7	61252. 3
		分部小计					61252. 3
本页小计							129981. 24
合    计							13588752. 92





# 措施项目清单与计价表（二）

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1	16935.68	16935.68
1.1.1	041101005013	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	128	132.31	16935.68
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	围尼龙编制布		项	1		
1.4	1.4	桥梁支架		项	1		
1.5	1.5	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1	869184.34	869184.34
1.5.1	粤050401008013	施工围栏	1. 材料种类、规格:彩钢板围挡 2. 围栏高度:2.5m 3. 护板	m	19061.06	45.60	869184.34
1.6	1.6	施工围挡照明		项	1		
1.7	1.7	独立安全防护挡板		项	1		
1.8	1.8	吊装设备基础		项	1		
小 计							886120.02
2		措施其他项目					
2.1	2.7	围堰工程		项	1		
2.2	2.8	材料二次运输		项	1		
2.3	2.9	井点降水工程		项	1		
2.4	2.10	施工护栏		项	1		
2.5	2.11	监测量控工程		项	1		
2.6	2.12	混凝土模板工程		项	1	204253.99	204253.99
2.6.1	041102002012	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	66.99	47.77	3200.11
2.6.2	041102034013	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	191.01	90.45	17276.85
2.6.3	041102035006	池壁(隔墙)模板	1. 池壁(隔墙)模板	m2	963	68.97	66418.11
2.6.4	041102036025	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	126.08	291.32	36729.63
2.6.5	041102036026	井圈模板	1. 构件类型:井圈模板	m3	98.7	582.21	57464.13
2.6.6	041102005012	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	513.64	45.10	23165.16
小 计							204253.99
本页小计							1090374.01
合 计							1090374.01

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	金额（元）	备注
1	暂列金额	项		
2	暂估价	项		
2.1	材料暂估价	项		
2.2	专业工程暂估价	项		
3	计日工	项		
4	总承包服务费	项		
5	预算包干费	项	250828.66	按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费	项		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
7	概算幅度差	项		按分部分项工程费的3.00%计算
8	现场签证费用	项		
9	索赔费用	项		
10	其他费用	项		按实际发生或经批准的施工方案计算
合    计			250828.66	-

# 主要材料设备价格表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 1 页 共 15 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	人工					
1	00010010	人工费		元	1814856.69	1.07
2	00010010@1	人工费		元	579304.07	1.07
3	00010010@2	人工费		元	3725.61	1.07
4	00010010@3	人工费		元	1696.29	1.07
	材料					
1	03019091	扒钉		kg	128.30	4.40
2	02270020	白布		kg	10.25	6.23
3	05030060	板枋材	综合	m3	38.53	1803.79
4	01130002	扁钢	综合	kg	526.50	4.47
5	04130001	标准砖	240×115×53	千块	269.66	407.77
6	01190001	槽钢	综合	kg	994.55	4.39
7	35090260	槽型钢板桩		t	21.18	4388.74
8	34050040@1	草板纸	80#	张	154.09	0.18
9	02330010@1	草袋		个	538.04	3.76
10	14030001	柴油		t	0.67	7360.00
11	14030010	柴油		kg	1063.30	7.36
12	24110140	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	0.01	30.62
13	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	778.78	4.89
14	03135001@1	低碳钢焊条	综合	kg	168.49	4.89
15	03135001@2	低碳钢焊条	综合	kg	57.94	4.89
16	03135001@5	低碳钢焊条	综合	kg	73.08	4.89
17	03135001@6	低碳钢焊条	综合	kg	53.04	4.89
18	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	360.89	4.20
19	03135021@1	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	0.88	4.20
20	03135021@2	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	115.54	4.20
21	34110040	电		kW·h	110.37	0.62
22	05030320	垫木		m3	0.01	1208.61
23	01030005	镀锌低碳钢丝	综合	kg	725.03	5.76
24	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	3.26	8.19
25	01030031@1	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	12.06	8.19
26	01030035	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	48.08	8.04
27	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	0.55	10.94
28	01030055@3	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	452.96	10.94

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 2 页 共 15 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
29	17030050	镀锌钢管	DN50	m	113.06	29.65
30	19010120	法兰截止阀	DN50	个	1.08	159.74
31	36210030	反光材料(玻璃珠)		kg	433.93	2.54
32	13350020	防水粉		kg	35.84	2.88
33	35010001	复合木模板面板		m <sup>2</sup>	10.58	30.84
34	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P. C 42.5	t	57.98	495.20
35	04010015@1	复合普通硅酸盐水泥	P. C 42.5	t	147.43	495.20
36	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P. C 42.5	kg	3560.00	0.50
37	04010020@1	复合普通硅酸盐水泥	P. O 42.5	kg	123.20	0.50
38	13310001@1	改性乳化沥青	PC-3	kg	3832.35	3.00
39	01290003	钢板	综合	kg	4549.26	4.50
40	01290043	钢板	8~15	kg	0.11	4.50
41	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	47.71	79.77
42	03139291	钢锯片	Φ 300	片	100.99	395.16
43	03139281	钢锯条		条	9.50	0.49
44	03139281@1	钢锯条		条	3.00	0.49
45	35010010	钢模板		kg	1353.51	5.44
46	35010010@1	钢模板		kg	14.82	5.44
47	29060150	钢套管	综合	kg	219.80	6.39
48	17010050@1	焊接钢管	综合	t	0.08	4597.95
49	17010050@2	焊接钢管	综合	t	1.53	4597.95
50	17010053	焊接钢管	DN20	m	0.05	6.44
51	03139121@1	合金钢钻头	综合	个	166.90	7.27
52	03139131	合金钢钻头	一字型	个	38.73	23.15
53	03139531	合金钎头	Φ 150	个	2.07	27.33
54	13030240	厚漆		kg	9.91	19.32
55	13030240@2	厚漆		kg	0.28	19.32
56	80110300	化学泥浆		kg	34.03	41.25
57	51350070	回扩器	DN350	只	0.42	213.46
58	51350080	回扩器	DN450	只	0.33	254.43
59	51350090	回扩器	DN600	只	0.28	355.68
60	51350100	回扩器	DN700	只	0.33	406.97
61	14070050	机油	综合	kg	0.58	10.46

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 3 页 共 15 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
62	14070050@2	机油	综合	kg	0.20	10.46
63	01210001@1	角钢	综合	kg	39.82	4.53
64	03213001@2	角钢	综合	kg	38.50	4.53
65	24330010	警示带		m	5344.00	1.83
66	02130070@1	聚四氟乙烯生料带	26mm×20m×0.1mm	m	1.60	0.44
67	04050180@1	块石		m3	452.39	150.04
68	35090210	拉森钢板桩		t	7.61	5119.62
69	03214046@1	零星卡具		kg	154.82	5.96
70	01150002	六角空心钢	综合	kg	63.01	4.12
71	03010430	六角螺栓	综合	kg	29.69	5.80
72	03010905	六角螺栓	M20×85~100	十套	4.94	12.23
73	03010905@2	六角螺栓	M20×85~100	十套	1.65	12.23
74	03010910	六角螺栓	M22×90~120	十套	2.47	18.24
75	03010910@1	六角螺栓	M22×90~120	十套	4.94	18.24
76	03010920	六角螺栓	M27×120~140	十套	3.30	8.64
77	03010925	六角螺栓	M30×130~160	十套	8.24	8.64
78	19000210	螺纹阀门	DN20	个	0.01	67.57
79	01010125	螺纹钢筋	Φ10~25	t	8.54	4223.80
80	02290050	麻绳		kg	0.05	17.62
81	03019081	码钉	综合	kg	471.00	3.42
82	02270001	棉纱		kg	24.99	7.06
83	35030070@1	木脚手板		m3	0.26	1089.73
84	35030060@1	木脚手杆		m3	0.13	1310.30
85	35030080@1	木支撑		m3	9.39	1304.95
86	02010070	耐油橡胶板	3~6	kg	8.97	7.95
87	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	22.24	3.09
88	03131071@2	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	19.39	3.09
89	03131071@3	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	10.07	3.09
90	04090040	膨润土		kg	2251.20	0.70
91	03013211@1	膨胀螺栓	d18	十套	3.30	21.60
92	14350490	漂白粉	综合	kg	67.62	25.60
93	02270180	破布	一级	kg	0.66	7.44
94	80210210	普通预拌混凝土	C25	m3	37.43	552.13

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 4 页 共 15 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
95	80210220@1	普通预拌混凝土	C30	m3	45.11	563.37
96	8021901	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m3	10.24	528.35
97	8021902	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	378.08	532.30
98	8021903	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	1.39	540.33
99	8021903@2	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	52.24	532.30
100	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	104.42	552.13
101	8021906	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	1382.25	583.46
102	13410010	嵌缝料		kg	115.40	4.50
103	13110040	热熔标线涂料		kg	6369.16	6.20
104	13010530@1	热塑标线底漆		kg	222.20	9.90
105	14090040	润滑脂		kg	72.64	35.34
106	14090040@1	润滑脂		kg	14.90	35.34
107	14090040@2	润滑脂		kg	60.34	35.34
108	01010125@2	三级钢	Φ12~16	t	27.00	4223.80
109	14330250@2	三氯乙烯		kg	0.14	5.88
110	14330250	三氯乙烯		kg	0.33	5.88
111	14330250@1	三氯乙烯		kg	0.41	5.88
112	32270001	杀虫剂		kg	0.01	17.62
113	04070010@1	石粉渣		m3	28.99	124.43
114	04070045	石粉渣		m3	4307.36	124.43
115	02010140	石棉橡胶板	3	kg	5.07	8.14
116	02010100@1	石棉橡胶板	3~6	kg	9.88	8.14
117	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	93.47	8.14
118	04070045@1	石屑		m3	396.30	124.43
119	13310090@1	石油沥青	60~100#	t	7.72	3910.19
120	04090155@1	熟耕土(松方)		m3	0.08	39.15
121	03139571	树脂砂轮切割片	Φ400	片	0.35	30.85
122	34110010	水		m3	2972.09	3.80
123	34110010@1	水		m3	884.71	3.80
124	05030180	松木板		m3	15.32	1803.79
125	05010020	松杂原木	综合	m3	209.59	1803.79
126	05010020@1	松杂原木	综合	m3	0.65	1803.79
127	33010285	塑钢踏步		kg	281.86	6.49

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 5 页 共 15 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
128	33010285@1	塑钢踏步		kg	1118.74	6.49
129	04050005	碎石	20~40	m3	1933.73	225.80
130	04050005@1	碎石	40	m3	297.43	225.80
131	04050040	碎石	40	m3	12.59	225.80
132	04070045@3	碎石		m3	920.48	225.80
133	20010080	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.57	57.02
134	03135091	碳钢气焊条	综合	kg	0.02	10.84
135	14310450	碳酸氢钠		kg	25.01	2.71
136	35090060	铁撑脚		kg	271.51	4.19
137	03010065@2	铁钉		kg	0.71	4.42
138	03213001	铁件	综合	kg	419.43	5.33
139	03134021	铁砂布	0~2#	张	20.17	0.91
140	03134021@1	铁砂布	0~2#	张	2.40	0.91
141	28030480	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	BV-2.5mm2	m	11222.40	2.20
142	14350630	脱模剂		kg	295.14	2.26
143	14350630@1	脱模剂		kg	239.28	2.26
144	34130090	位号牌		个	2.00	2.14
145	32270010	无机肥(复合肥)		kg	0.37	3.06
146	02270040	细白布	宽0.9m	m	0.30	2.64
147	16110010	显影剂		L	16.90	17.69
148	02010013	橡胶板	1~3	kg	0.03	26.50
149	17270175	橡胶软管	DN20	m	0.02	4.42
150	01000001@1	型钢	综合	kg	111.09	4.29
151	01000001@3	型钢	综合	kg	2688.19	4.29
152	01000010@1	型钢	综合	t	28.59	4291.13
153	24590010	压力表弯管	DN15	个	0.01	3.89
154	14390070	氧气		m3	849.63	3.64
155	14390070@2	氧气		m3	108.21	3.64
156	14390070@3	氧气		m3	543.36	3.64
157	14390070@4	氧气		m3	212.42	3.64
158	14390080@1	液化石油气		m3	205.20	10.64
159	24590020	仪表接头		套	3.00	15.93
160	14390100	乙炔气		kg	283.01	7.92

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 6 页 共 15 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
161	14390100@2	乙炔气		kg	36.14	7.92
162	14390100@3	乙炔气		kg	180.94	7.92
163	14390100@4	乙炔气		kg	70.96	7.92
164	02290110	油麻丝		kg	194.79	8.91
165	02290110@3	油麻丝		kg	299.16	8.91
166	02290110@4	油麻丝		kg	259.20	8.91
167	32270020@1	有机肥		t	0.07	305.28
168	8021923@1	预拌S6~S8防水混凝土	碎石粒径综合考虑 C30 P6	m3	117.15	573.37
169	03019001	圆钉	综合	kg	39.36	6.37
170	03019001@1	圆钉	综合	kg	337.83	6.37
171	03019021	圆钉	50~75	kg	150.72	5.75
172	09330010	真丝绸布	宽900	m	0.30	32.69
173	04030023@2	中粗砂	回填	m3	301.01	193.60
174	04030023@1	中粗砂		m3	854.15	193.60
175	03210263	钻杆		根	0.29	206.85
	机械					
1	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	19756.90	7.36
2	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	48806.31	7.36
3	99450700	电	(机械用)	kw·h	19518.45	0.62
4	99450700@1	电	(机械用)	kw·h	4.28	0.62
5	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	72706.07	0.62
6	99450700@3	电	(机械用)	kw·h	1455.98	0.62
7	00010003	机上人工		工日	784.72	246.10
8	00010003@1	机上人工		工日	1488.21	246.10
9	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	1138.66	8.79
10	99450670@1	汽油	(机械用)国III93#	kg	664.74	8.79
11	99450670@2	汽油	(机械用)国III93#	kg	6.94	8.79
	主材					
1	36070020@2	C30预制砼平缘石600*100*200		m	820.12	19.95
2	补充主材002@50	PE 90° 弯头 dn110		个	33.00	55.01
3	补充主材002@49	PE 法兰套 dn110		个	66.00	88.63

编制人：

证号：

编制日期：



# 主要材料设备价格表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 7 页 共 15 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
4	补充主材001@2	PE 三通 dn100		个	33.00	70.79
5	补充主材002@23	PE90° 弯头 De63		个	317.00	19.71
6	补充主材002	PE90° 弯头De32		个	203.00	10.47
7	补充主材002@7	PE90° 弯头De90		个	227.00	36.40
8	补充主材001@1	PE法兰 dn110		副	10.00	178.52
9	补充主材001@3	PE法兰 DN400		副	1.00	538.12
10	补充主材003	PE法兰 dn63		副	7.00	128.44
11	补充主材004	PE法兰 dn90		副	10.00	177.48
12	17250040@28	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	1421.00	54.00
13	17250040@29	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	165.00	54.00
14	17250040@17	PE给水管 PE100 DN32 PN1.6		m	477.00	4.88
15	17000060@1	PE给水管 PE100 DN400 PN1.8		m	46.97	720.38
16	17250040@26	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	1394.50	19.25
17	17250040@27	PE给水管 PE100 DN90 PN1.6		m	2051.50	36.20
18	补充主材002@46	PE排水三通 DN100×dn50		个	9.00	112.07
19	补充主材002@8	PE同径三通 De110×110		个	7.00	71.30
20	补充主材002@3	PE同径三通 De32×32		个	3.00	11.40
21	补充主材002@5	PE同径三通 De63×63		个	24.00	23.09
22	补充主材002@53	PE同径三通 De90×90		个	1.00	42.40
23	补充主材002@33	PE同径直通 De32		个	212.00	9.52
24	补充主材002@1	PE同径直通 De63		个	330.00	15.85
25	补充主材002@4	PE同径直通 De90		个	237.00	26.81

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 8 页 共 15 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
26	补充主材002@45	PE异径三通 De110×32		个	6.00	52.29
27	补充主材002@42	PE异径三通 De110×63		个	47.00	54.79
28	补充主材002@43	PE异径三通 De110×90		个	19.00	61.45
29	补充主材002@12	PE异径三通 De63×32		个	46.00	19.77
30	补充主材002@51	PE异径三通 De90×32		个	50.00	29.47
31	补充主材002@52	PE异径三通 De90×63		个	60.00	38.56
32	补充主材002@35	PE异径直通 De110×32		个	1.00	37.29
33	补充主材002@40	PE异径直通 De110×63		个	17.00	40.78
34	补充主材002@39	PE异径直通 De110×90		个	6.00	42.63
35	补充主材002@38	PE异径直通 De63×32		个	15.00	16.14
36	补充主材002@37	PE异径直通 De90×32		个	7.00	18.54
37	补充主材002@36	PE异径直通 De90×63		个	15.00	23.68
38	18030035@11	Q235B碳钢45° 弯头 D219*6		个	36.00	40.54
39	18030035@15	Q235B碳钢45° 弯头 DN150		个	44.00	19.98
40	18030035@8	Q235B碳钢90° 弯头 D159*6		个	2.00	35.10
41	19000020@40	QT450蝶阀 DN300		个	1.00	2356.93
42	19000020@34	QT450蝶阀 DN400		个	1.00	4755.75
43	19000020@35	QT450蝶阀 DN600		个	2.00	9578.17
44	19000020@48	QT450排泥阀 DN150		个	9.00	2095.57
45	19000020@49	QT450排泥阀 DN50		个	19.00	1401.77
46	19000020@44	QT450排泥阀 DN75		个	11.00	1401.77

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 9 页 共 15 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
47	19000020@43	QT450排气阀 DN50		个	39.00	1258.85
48	19000020@47	QT450排气阀 DN80		个	2.00	1519.03
49	18190001@11	QT450球墨铸铁法兰过滤器 DN150		个	1.00	621.83
50	19000020@23	QT450球墨铸铁闸阀 DN150		个	2.00	731.27
51	19000020@45	QT450球墨铸铁止回阀 DN150		个	1.00	662.54
52	19000020@31	QT450闸阀 DN100		个	10.00	386.73
53	19000020@32	QT450闸阀 DN150		个	15.00	731.27
54	19000020@26	QT450闸阀 DN80		个	10.00	353.69
55	02050001@11	T型胶圈 DN150		个	366.68	18.98
56	02050001@22	T型胶圈 DN150		个	430.54	18.98
57	02050001@24	T型胶圈 DN200		个	63.86	23.69
58	02050001@32	T型胶圈 DN200		个	92.70	23.69
59	02050001@12	T型胶圈 DN300		个	115.36	43.68
60	02050001@21	T型胶圈 DN300		个	103.00	43.68
61	02050001@25	T型胶圈 DN400		个	140.08	62.19
62	02050001@36	T型胶圈 DN400		个	108.20	62.19
63	02050001@26	T型胶圈 DN600		个	78.28	133.35
64	02050001@6	T型胶圈（给水管用）DN150		个	381.67	18.98
65	02050001@7	T型胶圈（给水管用）DN200		个	103.73	23.69
66	02050001@8	T型胶圈（给水管用）DN300		个	127.64	43.68
67	02050001@37	T型胶圈（给水管用）DN600		个	41.92	133.35

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 10 页 共 15 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
68	17050017@4	薄壁不锈钢管 316L Φ101.6x2.0		m	21.71	218.54
69	15550095	玻璃布		m2	1686.30	1.95
70	32070050@1	草皮	件装 30cm×30cm/件	m2	4.72	5.67
71	19000020@46	法兰闸阀DN100	DN100	个	33.00	386.73
72	13030270@5	氟碳漆	H87	kg	17.26	83.70
73	17010360@4	钢板卷管	D630*10	m	3.00	720.04
74	17010360@3	钢板卷管	D426*10	m	3.80	456.42
75	20010360@32	钢板平焊法兰 DN150		副	4.50	120.22
76	20010360@24	钢板平焊法兰 DN150		副	1.00	120.22
77	20010360@29	钢板平焊法兰 DN150		副	3.00	120.22
78	20010360@30	钢板平焊法兰 DN50		副	9.50	41.32
79	20010360@31	钢板平焊法兰 DN75		副	5.50	51.54
80	20010360@16	钢板平焊法兰DN200		副	2.00	164.90
81	20010360@26	钢板平焊法兰DN200		副	8.00	164.90
82	20010360@15	钢板平焊法兰DN300		副	2.00	316.06
83	20010360@25	钢板平焊法兰DN300		副	8.00	316.06
84	14350270@1	固化剂		kg	107.91	27.08
85	14350270@2	固化剂		kg	7.84	27.08
86	17010350@11	焊接钢管 D159×6		m	119.65	78.74
87	17010350@12	焊接钢管 D159×6		m	2.03	78.74
88	17010350@15	焊接钢管 D219×6		m	155.58	143.73
89	17010360@2	焊接钢管 D325×8	45° 弯头用	m	8.19	287.05
90	17010350@13	焊接钢管 D325×8		m	402.07	287.05
91	17010350@10	焊接钢管 D426×10		m	57.62	456.42

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 11 页 共 15 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
92	17010350@9	焊接钢管 D630×10		m	61.97	720.04
93	17010100@1	焊接钢管DN150		m	43.63	78.74
94	18030745@1	焊接钢管DN50		m	11.70	21.41
95	36050020@2	花岗岩人行道砖 5cm		m <sup>2</sup>	348.28	185.01
96	13030265	环氧富锌漆		kg	15.34	28.80
97	13010220@1	环氧沥青面漆		kg	864.24	4.80
98	13010220@8	环氧沥青面漆		kg	65.26	4.80
99	13010240@1	环氧煤沥青底漆		kg	108.04	13.69
100	13030270	环氧涂料	H87	kg	0.23	24.92
101	13030795@1	环氧云铁防锈漆		kg	7.94	19.94
102	04270160@1	混凝土垫块		m <sup>3</sup>	0.26	277.60
103	01290303@2	夹心彩钢板		m <sup>2</sup>	4658.52	103.24
104	36010080@7	井环盖、井座		套	1.00	468.99
105	13030410	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	20.34	10.80
106	13030410@1	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	31.14	10.80
107	13030410@4	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	17.13	10.80
108	80210180@3	普通预拌混凝土 C25		m <sup>3</sup>	19.67	552.13
109	18000001@16	球墨铸铁45° 弯头 DN150		个	178.00	200.73
110	18000001@50	球墨铸铁45° 弯头 DN200		个	45.00	297.79
111	18000001@51	球墨铸铁45° 弯头 DN300		个	56.00	602.19
112	18000001@103	球墨铸铁45° 弯头 DN400		个	50.00	991.53
113	18000001@104	球墨铸铁45° 弯头 DN600		个	18.00	2205.84
114	18000001@120	球墨铸铁承插短管 DN400		个	1.00	776.46
115	18000001@118	球墨铸铁承插短管 DN600		个	2.00	1753.64
116	18000001@119	球墨铸铁承盘短管 DN400		个	1.00	606.61
117	18000001@117	球墨铸铁承盘短管 DN600		个	2.00	1191.15
118	19070001@4	球墨铸铁蝶阀DN200		个	4.00	803.24
119	19070001@3	球墨铸铁蝶阀DN300		个	4.00	2356.93

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 12 页 共 15 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
120	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN150		m	2219.00	142.73
121	17110060@2	球墨铸铁给水管 K9 DN200		m	603.11	190.78
122	17110060@3	球墨铸铁给水管 K9 DN300		m	742.09	316.49
123	17110060@9	球墨铸铁给水管 K9 DN400		m	629.06	468.96
124	17110060@10	球墨铸铁给水管 K9 DN600		m	243.70	873.18
125	36010080@3	球墨铸铁井盖及井座 1200*1200		套	9.00	1433.61
126	36010080@5	球墨铸铁井盖及井座 400×400		套	7.00	159.29
127	36010080@4	球墨铸铁井盖及井座 800*800		套	9.00	637.16
128	36010080@1	球墨铸铁井盖及井座 φ700		套	61.00	468.99
129	36010080@6	球墨铸铁井盖及井座 φ700		套	20.00	468.99
130	36010205@6	球墨铸铁井盖及井座 φ700		套	93.00	468.99
131	18000001@56	球墨铸铁马鞍三通 DN500×DN300		个	1.00	1919.08
132	18000001@92	球墨铸铁马鞍三通 DN600×DN500		个	1.00	3264.64
133	18000001@107	球墨铸铁排水三通 DN150×dn75		个	10.00	237.13
134	18000001@53	球墨铸铁排水三通 DN200×dn75		个	3.00	319.85
135	18000001@106	球墨铸铁排水三通 DN300×dn75		个	8.00	644.11
136	18000001@89	球墨铸铁排水三通 DN400×dn150		个	6.00	839.32
137	18000001@90	球墨铸铁排水三通 DN600×dn150		个	3.00	1819.82
138	18000001@87	球墨铸铁盘承 DN150		个	91.00	156.61
139	18000001@108	球墨铸铁盘承 DN200		个	15.00	226.10
140	18000001@86	球墨铸铁盘承 DN300		个	27.00	408.08

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 13 页 共 15 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
141	18000001@109	球墨铸铁盘承 DN400		个	11.00	606.61
142	18000001@110	球墨铸铁盘承 DN600		个	12.00	1191.15
143	18000001@75	球墨铸铁同径三通 DN150×DN150		个	1.00	308.82
144	18000001@70	球墨铸铁同径三通 DN200×DN200		个	2.00	529.40
145	18000001@65	球墨铸铁同径三通 DN300×DN300		个	1.00	1076.45
146	18000001@76	球墨铸铁异径三通 DN150×DN100		个	14.00	259.19
147	18000001@78	球墨铸铁异径三通 DN150×DN50		个	70.00	237.13
148	18000001@77	球墨铸铁异径三通 DN150×DN80		个	22.00	237.13
149	18000001@72	球墨铸铁异径三通 DN200×DN100		个	1.00	352.93
150	18000001@71	球墨铸铁异径三通 DN200×DN150		个	2.00	408.08
151	18000001@74	球墨铸铁异径三通 DN200×DN50		个	1.00	308.82
152	18000001@73	球墨铸铁异径三通 DN200×DN80		个	3.00	330.88
153	18000001@68	球墨铸铁异径三通 DN300×DN100		个	11.00	673.88
154	18000001@67	球墨铸铁异径三通 DN300×DN150		个	7.00	741.16
155	18000001@100	球墨铸铁异径三通 DN300×DN50		个	1.00	633.08
156	18000001@69	球墨铸铁异径三通 DN300×DN80		个	2.00	655.13
157	18000001@99	球墨铸铁异径三通 DN400×DN100		个	1.00	906.60
158	18000001@98	球墨铸铁异径三通 DN400×DN150		个	2.00	987.11
159	18000001@97	球墨铸铁异径三通 DN400×DN200		个	1.00	1124.98
160	18000001@96	球墨铸铁异径三通 DN400×DN300		个	1.00	1389.68
161	18000001@95	球墨铸铁异径三通 DN600×DN100		个	1.00	1863.93

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 14 页 共 15 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
162	18000001@94	球墨铸铁异径三通 DN600×DN150		个	1.00	2040.40
163	18000001@93	球墨铸铁异径三通 DN600×DN200		个	1.00	2073.49
164	18000001@101	球墨铸铁异径直通 DN150×DN100		个	4.00	152.20
165	18000001@80	球墨铸铁异径直通 DN150×DN50		个	6.00	145.59
166	18000001@79	球墨铸铁异径直通 DN150×DN80		个	1.00	148.89
167	18000001@82	球墨铸铁异径直通 DN200×DN100		个	1.00	226.10
168	18000001@81	球墨铸铁异径直通 DN200×DN150		个	6.00	231.61
169	18000001@85	球墨铸铁异径直通 DN300×DN200		个	1.00	435.65
170	18000001@102	球墨铸铁异径直通 DN600×DN400		个	1.00	1566.15
171	19000020@30	手动闸阀 DN50		个	39.00	115.93
172	19000020@36	手动闸阀 DN80		个	2.00	353.69
173	19000020@38	双法兰伸缩接头 DN400		个	1.00	5504.87
174	19000020@39	双法兰伸缩接头 DN600		个	2.00	9461.95
175	18210200@7	双法兰伸缩接头DN200		个	2.00	2034.96
176	18210200@5	双法兰伸缩接头DN300		个	1.00	3597.35
177	18210200@8	双法兰伸缩接头DN300		个	2.00	3597.35
178	80030280	水泥石屑(碎石)混合料		m3	569.67	
179	18030035@6	碳钢90° 弯头 DN50		个	19.00	9.32
180	18030035@7	碳钢90° 弯头 DN75		个	11.00	28.00
181	19000020@33	铜闸阀 DN50		个	7.00	109.61
182	13030270@1	无毒饮水仓	干膜厚度≥300 μ m	m2	152.95	62.96
183	13030270@3	无毒饮水仓	干膜厚度≥150 μ m	m2	561.18	62.96
184	02050001@28	橡胶圈 DN150		个	20.60	18.98
185	02050001@35	橡胶圈 DN200		个	6.18	23.69

编制人：

证号：

编制日期：



## 主要材料设备价格表

工程名称：大汾社区-市政、社区道路

第 15 页 共 15 页

[illegible]

编制人：

证号:

编制日期:

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 1 页 共 1 页

序号	费用名称	取费基数	基数说明	费率(%)	金额
1	分部分项合计	FBFXHJ	分部分项合计		18523116.88
1.1	供水埋管				2605664.82
1.2	主次管道管件				643252.60
1.3	水表管件、阀门及附件安装				419276.70
1.4	土石方工程				1847415.32
1.5	地基处理				224587.34
1.6	管道支护				498974.10
1.7	现状路面破除修复				9738804.52
1.8	管道附属构筑物、阀门及附件安装				1776227.34
1.9	附属工程				617244.75
1.10	仪表安装				60543.29
1.11	管道地面标识				91126.10
2	措施合计	_AQWMSGF+_QTCSF	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		2442755.04
2.1	绿色施工安全防护措施费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		2259027.21
2.2	其他措施费	QTCSF	其他措施费		183727.83
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		328229.71
3.1	暂列金额	ZLJE	暂列金额		
3.2	暂估价	ZGJHJ	暂估价合计		
3.3	计日工	JRG	计日工		
3.4	总承包服务费	ZCBFWF	总承包服务费		
3.5	预算包干费	YSBGF	预算包干费		328229.71
3.6	工程优质费	GCRYZF	工程优质费		
3.7	概算幅度差	GSFDC	概算幅度差		
3.8	索赔费用	SPFY	索赔费用		
3.9	现场签证费用	XCQZFY	现场签证费用		
3.10	其他费用	QTFY	其他费用		
4	税前工程造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目		21294101.63
5	增值税销项税额	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项合计+措施合计+其他项目	9	1916469.15
6	总造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM+_SJ	分部分项合计+措施合计+其他项目+增值税销项税额		23210570.78
7	人工费	RGF+JSCS_RGF+JSRGF	分部分项人工费+技术措施项目人工费+机上人工费		4176813.57

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 1 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		供水埋管					
		PE给水管					
1	040501004084	PE给水管 DN32 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN32 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	711	17.65	12549.15
2	040501004085	PE给水管 DN63 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN63 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	2808	32.66	91709.28
3	040501004086	PE给水管 DN90 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN90 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	726	51.38	37301.88
4	040501004087	PE给水管 DN110 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN110 PN1.6 4. 连接形式:热熔对接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	1192	70.72	84298.24
		分部小计					225858.55
		球墨铸铁给水管					
5	040501003030	球墨铸铁给水管 K9 DN150	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN150 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道,厚度不小于70um	m	4203	168.96	710138.88
本页小计							935997.43

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 2 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
6	040501003031	球墨铸铁给水管 K9 DN200	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN200 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道, 厚度不小于70um	m	2038	224.32	457164.16
7	040501003032	球墨铸铁给水管 K9 DN300	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 型号:K9级 3. 规格:DN300 4. 接口方式:T型胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 6. 内防腐内衬水泥砂浆 7. 外防腐采用涂锌加环氧沥青防腐漆两道, 厚度不小于70um	m	2305	365.3	842016.5
		分部小计					2009319.54
		不锈钢管					
8	031001003037	薄壁不锈钢管 316L Φ101.6x2.0	1. 名称:薄壁不锈钢管 2. 材质:316L 3. 规格:Φ101.6x2.0 4. 连接形式:卡压连接 5. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒	m	21	254.79	5350.59
		分部小计					5350.59
		焊接钢管					
本页小计							1304531.25

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 3 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
9	040501002037	焊接钢管 D159×6外露	1. 材质:Q235B 2. 规格:D159×6 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:涂层结构为二底二面,底漆采用环氧富锌底漆两道,干膜厚度70um;防锈漆采用环氧云铁防锈漆两道,干膜厚度90um;面漆采用氟碳面漆三道,干膜厚度70um;清漆采用氟碳罩光漆两道,干膜厚度35um 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	89	341.61	30403.29
10	040501002038	焊接钢管 D219×6	1. 材质:Q235B 2. 规格:D219×6 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:采用环氧煤沥青防腐(六油二布),即底漆一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,涂装厚度≥0.6mm 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	269	453.87	122091.03
本页小计							152494.32

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 4 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
11	040501002039	焊接钢管 D325×8	1. 材质:Q235B 2. 规格:D325×8 3. 接口方式:焊接 4. 除锈:喷砂除锈 Sa3级 5. 内防腐:无毒饮水仓 干膜厚度≥150 μm 6. 外防腐:采用环氧煤沥青防腐(六油二布),即底漆一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,玻璃布一道,面漆两道,涂装厚度≥0.6mm 7. 接口焊缝处外防腐采用热缠法施工塑化沥青防蚀胶带 8. 管道检验及试验要求:管道试压、清洗消毒 9. 含超声波和X光探伤	m	293	725.74	212641.82
		分部小计					365136.14
		主次管道管件					
		球墨铸铁管件					
12	040502001268	球墨铸铁管配件	1. 类型:马鞍三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN50×DN50 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	5	296.23	1481.15
13	040502001269	球墨铸铁管配件	1. 类型:马鞍三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN80×DN50 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	316.44	316.44
14	040502001270	球墨铸铁管配件	1. 类型:马鞍三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN80×DN80 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	4	316.44	1265.76
15	040502001271	球墨铸铁管配件	1. 类型:马鞍三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN100×DN80 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	342.91	342.91
16	040502001272	球墨铸铁管配件	1. 类型:马鞍三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN100×DN100 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	2	357.25	714.5
17	040502001273	球墨铸铁管配件	1. 类型:马鞍三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×DN100 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	1	446.7	446.7
本页小计							217209.28



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 6 页 共 22 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合价
29	040502001285	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	11	1051.08	11561.88
30	040502001286	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	983.8	1967.6
31	040502001287	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	7	965.05	6755.35
32	040502001288	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	4	624.49	2497.96
33	040502001289	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	6	569.34	3416.04
34	040502001290	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	10	547.29	5472.9
35	040502001291	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	38	525.23	19958.74
36	040502001292	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	7	446.7	3126.9
37	040502001293	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	22	424.64	9342.08
38	040502001294	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	96	424.64	40765.44
39	040502001295	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN80 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	5	336.4	1682
本页小计							106546.89



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 7 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
40	040502001296	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN50 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	16	333.1	5329.6
41	040502001297	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	448.02	448.02
42	040502001298	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	442.51	885.02
43	040502001299	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	1	740.06	740.06
44	040502001300	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	745.57	1491.14
45	040502001301	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300×DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	7	745.57	5218.99
46	040502001302	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	336	388.24	130448.64
47	040502001303	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	164	514.2	84328.8
48	040502001304	球墨铸铁管配件	1. 类型: 45° 弯头 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	163	912.11	148673.93
49	040502001305	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径管 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	2	448.02	896.04
50	040502001306	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径管 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	43	442.51	19027.93
本页小计							397488.17

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 8 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
51	040502001307	球墨铸铁管配件	1. 类型: 异径管 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150×DN100 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	5	339. 71	1698. 55
		分部小计					556618. 12
		PE管件					
52	040502003319	塑料管管件	1. 类型: 同径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De32 4. 连接形式: 热熔连接	个	119	9. 52	1132. 88
53	040502003320	塑料管管件	1. 类型: 同径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De63 4. 连接形式: 热熔连接	个	468	15. 85	7417. 8
54	040502003321	塑料管管件	1. 类型: 同径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90 4. 连接形式: 热熔连接	个	121	26. 81	3244. 01
55	040502003322	塑料管管件	1. 类型: 同径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110 4. 连接形式: 热熔连接	个	199	38. 81	7723. 19
56	040502003323	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	27	16. 14	435. 78
57	040502003324	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	2	18. 54	37. 08
58	040502003325	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	15	23. 68	355. 2
59	040502003326	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	3	37. 29	111. 87
60	040502003327	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	11	40. 78	448. 58
本页小计							22604. 94

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 9 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
61	040502003328	塑料管管件	1. 类型: 异径直通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	4	42.63	170.52
62	040502003329	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	98	19.77	1937.46
63	040502003330	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	11	29.47	324.17
64	040502003331	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	15	38.56	578.4
65	040502003332	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	29	52.29	1516.41
66	040502003333	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	29	54.79	1588.91
67	040502003334	塑料管管件	1. 类型: 异径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	26	61.45	1597.7
68	040502003335	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De32×32 4. 连接形式: 热熔连接	个	9	11.4	102.6
69	040502003336	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De63×63 4. 连接形式: 热熔连接	个	88	23.09	2031.92
70	040502003337	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De90×90 4. 连接形式: 热熔连接	个	18	42.4	763.2
71	040502003338	塑料管管件	1. 类型: 同径三通 2. 材质: PE 3. 规格: De110×110 4. 连接形式: 热熔连接	个	16	71.3	1140.8
本页小计							11752.09

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 10 页 共 22 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
72	040502003339	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	个	114	10.47	1193.58
73	040502003340	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De63 4. 连接形式:热熔连接	个	449	19.71	8849.79
74	040502003341	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De90 4. 连接形式:热熔连接	个	116	36.4	4222.4
75	040502003342	塑料管管件	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:PE 3. 规格:De110 4. 连接形式:热熔连接	个	191	55.01	10506.91
		分部小计					57431.16
		钢管管件					
76	040502002055	钢管管件制作、安装	1. 类型:45° 弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN200 4. 接口形式:焊接连接	个	64	110.51	7072.64
77	040502002056	钢管管件制作、安装	1. 类型:45° 弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN300 4. 接口形式:焊接连接	个	52	425.59	22130.68
		分部小计					29203.32
		水表管件、阀门及附件安装					
		球墨铸铁管件					
78	040502001308	球墨铸铁管件	1. 名称:90° 弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	2	423.53	847.06
79	040502001309	球墨铸铁管件	1. 名称:90° 弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200 4. 接口形式:T型胶圈接口	个	1	593.61	593.61
		分部小计					1440.67
		钢制管件					
80	040502002057	钢管管件制作、安装	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:D159*6 4. 接口形式:焊接连接	个	2	95.33	190.66
本页小计							55607.33

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 11 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
81	040502002058	钢管管件制作、安装	1. 类型:90° 弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:D219*6 4. 接口形式:焊接连接	个	1	133.39	133.39
		分部小计					324.05
		支墩及其他					
82	040503002013	混凝土支墩	1. 类别:1m³ 以内 2. 混凝土强度等级:C15	m3	453	921.66	417511.98
		分部小计					417511.98
		土石方工程					
83	040101002019	挖沟槽土方	1. 开挖方式:人机配合开挖 2. 土壤类别:综合考虑 3. 挖土深度:综合考虑	m3	6124.99	9.74	59657.4
84	040201020046	中粗砂垫层	1. 材料品种:中粗砂	m3	1114.42	305.84	340834.21
85	040201020047	腋角中粗砂	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:中粗砂	m3	360.1	305.84	110132.98
86	040201020048	石粉渣垫层	1. 材料品种:石粉渣	m3	262.31	235.05	61655.97
87	040201020049	腋角石粉渣	1. 部位:120° 腋角 2. 材料品种:石粉渣	m3	44.97	235.05	10570.2
88	040103001014	回填石粉渣	1. 填方材料品种:石粉渣 2. 填方粒径要求:按设计及规范要求	m3	3368.58	191.5	645083.07
89	040103002073	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 弃方运距:30km	m3	6124.99	73.14	447981.77
90	040103002074	消纳费	1. 消纳费	m3	6124.99	28	171499.72
		分部小计					1847415.32
		地基处理					
91	040302001017	圆木桩	1. 桩长:3.5米 2. 材质:松木桩 3. 尾径:10cm	m	2492	32.77	81662.84
92	040202011006	松木桩地基 天然级配碎石	1. 厚度:300mm 2. 材料品种、规格及比例:天然级配碎石	m3	42.72	423.77	18103.45
93	040201007007	抛石挤淤	1. 材料品种、规格:块石	m3	658.2	189.64	124821.05
		分部小计					224587.34
		管道支护					
94	粤040101006019	打拔槽型钢板桩	1. 类型:槽型钢板桩	t	465	776.4	361026
本页小计							2850674.03

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 12 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
95	粤040101006020	打拔槽型钢板桩（挡土板）	1. 类型:槽型钢板桩	t	137.4	776.4	106677.36
96	粤040101007007	挡土板	1. 类型:挡土板	m2	1118.01	27.97	31270.74
		分部小计					498974.1
		现状路面破除修复					
		次干路、厂区道路-混凝土加沥青路面					
97	041001001081	旧路面机械切缝	1. 材质:沥青混凝土路面5cm	m	4580	4.39	20106.2
98	041001001082	旧路面机械切缝	1. 材质:混凝土垫层5cm	m	4580	5.19	23770.2
99	041001001083	拆除沥青面层	1. 材质:沥青面层 2. 厚度:10cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	7923.16	19.65	155690.09
100	041001001084	拆除混凝土面板	1. 材质:混凝土面板 2. 厚度:22cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	4084.16	51.52	210415.92
101	041001003038	拆除混凝土基层	1. 材质:水泥稳定碎石 2. 厚度:40cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	4084.16	68.84	281153.57
102	040103002075	消纳费	1. 消纳费	m3	3209.33	28	89861.24
103	040203006019	4cm 细粒式改性沥青混凝土 SBSAC-13C	1. 沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土 SBSAC-13C 2. 厚度:4cm	m2	7923.16	57.46	455264.77
104	040203003010	改性乳化沥青粘油层 PC-3	1. 材料品种:改性乳化沥青 PC-3 2. 喷油量:0.3~0.6L/m2	m2	7923.16	2.14	16955.56
105	040203006020	6cm 中粒式沥青混凝土 AC-20C	1. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 AC-20C 2. 厚度:6cm	m2	6003.66	74.58	447752.96
106	040203004010	封层	1. 材料品种:下封层（ES-3乳化沥青稀浆） 2. 厚度:1cm	m2	6003.66	9.05	54333.12
107	040201021010	玻纤格栅	1. 材料品种:玻纤格栅	m2	6003.66	16.81	100921.52
108	040203007036	22cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:22cm	m2	4084.16	180.62	737680.98
109	040202015039	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	4084.16	96.85	395550.9
110	040202015040	4%水泥稳定碎石	1. 水泥含量:4%水泥稳定碎石 2. 厚度:20cm	m2	4084.16	90.06	367819.45
111	040202001021	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	4084.16	2.43	9924.51
本页小计							3505149.09

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 13 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
112	040901008021	植筋	1. 材料种类: 三级钢 2. 材料规格: $\Phi 25$ L=700mm	根	9599	63.76	612032.24
		分部小计					3979233.23
		市政支路-混凝土加沥青路面					
113	041001001085	旧路面机械切缝	1. 材质: 沥青混凝土路面5cm	m	1216	4.39	5338.24
114	041001001086	旧路面机械切缝	1. 材质: 混凝土垫层5cm	m	1216	5.19	6311.04
115	041001001087	拆除沥青面层	1. 材质: 沥青面层 2. 厚度: 10cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m <sup>2</sup>	972.8	19.65	19115.52
116	041001001088	拆除混凝土面板	1. 材质: 混凝土面板 2. 厚度: 20cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m <sup>2</sup>	364.8	46.63	17010.62
117	041001003039	拆除混凝土基层	1. 材质: 水泥稳定碎石 2. 厚度: 20cm 3. 废弃料运距: 暂按30km	m <sup>2</sup>	364.8	34.3	12512.64
118	040103002076	消纳费	1. 消纳费	m <sup>3</sup>	224.96	28	6298.88
119	040203006021	4cm 细粒式改性沥青混凝土 SBSAC-13C	1. 沥青混凝土种类: 细粒式改性沥青混凝土 SBSAC-13C 2. 厚度: 4cm	m <sup>2</sup>	972.8	57.46	55897.09
120	040203003011	改性乳化沥青粘油层 PC-3	1. 材料品种: 改性乳化沥青 PC-3 2. 喷油量: 0.3~0.6L/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	972.8	2.14	2081.79
121	040203006022	6cm 中粒式沥青混凝土 AC-20C	1. 沥青混凝土种类: 中粒式沥青混凝土 AC-20C 2. 厚度: 6cm	m <sup>2</sup>	668.8	74.58	49879.1
122	040203004011	封层	1. 材料品种: 下封层 (ES-3乳化沥青稀浆) 2. 厚度: 1cm	m <sup>2</sup>	668.8	9.05	6052.64
123	040201021011	玻纤格栅	1. 材料品种: 玻纤格栅	m <sup>2</sup>	668.8	16.81	11242.53
124	040203007037	20cm 混凝土面板 C35	1. 混凝土强度等级: C35 2. 厚度: 20cm 3. 水养生	m <sup>2</sup>	364.8	165.74	60461.95
125	040202015041	5%水泥稳定碎石	1. 水泥含量: 5%水泥稳定碎石 2. 厚度: 20cm	m <sup>2</sup>	364.8	96.85	35330.88
126	040202001022	路床(槽) 整形	1. 部位: 机动车道	m <sup>2</sup>	364.8	2.43	886.46
127	040901008022	植筋	1. 材料种类: 三级钢 2. 材料规格: $\Phi 25$ L=700mm	根	1520	63.76	96915.2
		分部小计					385334.58
		市政次干路、厂区道路混凝土路面恢复					
本页小计							997366.82

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 14 页 共 22 页

[illegible]



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 15 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
145	041001002007	拆除人行道	1. 材质:人行道块 2. 厚度:5cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	369.15	8.97	3311.28
146	041001003042	拆除混凝土基层	1. 材质:混凝土类（无筋） 2. 厚度:15cm 3. 废弃料运距:暂按30km	m2	369.15	34.4	12698.76
147	040103002079	消纳费	1. 消纳费	m3	73.83	28	2067.24
148	041001005007	拆除路缘石	1. 材质:C30预制砼平缘石 2. 尺寸:600*100*200 3. 废弃料运距:暂按30km	m	867	6.48	5618.16
149	040204004007	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:C30预制 砼平缘石600*100*200 2. 基础、垫层:C15素砼支座	m	867	43.39	37619.13
150	040204002007	5cm 人行道面砖	1. 块料品种、规格:花岗岩人 行道面砖 5cm厚 2. 基础材料品种、厚度:1:2 水泥砂浆卧底 2cm厚	m2	369.15	228.83	84472.59
151	粤040202017007	15素砼基层	1. 混凝土强度等级:C15素砼 2. 厚度:15cm	m2	369.15	102.52	37845.26
152	040204001007	人行道整形碾压	1. 部位:非机动车道	m2	369.15	2.21	815.82
		分部小计					184448.24
		绿化带					
153	050101006005	恢复绿化带	1. 养护期:一年 2. 草皮种类:台湾草 3. 铺种方式:满铺	m2	295.9	45.2	13374.68
		分部小计					13374.68
		交通标线					
154	040205006007	交通标线	1. 类型:热熔标线	m2	1912.65	48.32	92419.25
		分部小计					92419.25
		管道附属构筑物、阀门及附件安装					
		管道附属构筑物					
本页小计							290242.17

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 16 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
155	040504001135	砖砌矩形立式闸阀井 L×B×H=0.5×0.5×0.5	1. 类型:砖砌矩形立式闸阀井 2. 规格: L×B×H=0.5×0.5×0.5 3. 底板材料品种、厚度:C20商品混凝土 150厚 4. 砖砌材料品种、规格:MU10烧结实心砖 240×115×53 5. 井盖材质及规格:球墨铸铁 400×400 6. 含支墩、防水套管、防坠网 7. 结构及做法:详见大样图	座	185	1205.19	222960.15
156	040504001136	闸阀井	1. 名称:闸阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径:DN80 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	40	2826.07	113042.8
157	040504001137	闸阀井	1. 名称:闸阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径:DN100 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	13	3573.67	46457.71
158	040504001138	闸阀井	1. 名称:闸阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 闸阀直径:DN150 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	21	3764.33	79050.93
159	040504001139	蝶阀井	1. 名称:蝶阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 蝶阀直径:DN200 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	23	4147.26	95386.98
160	040504001140	蝶阀井	1. 名称:蝶阀井 2. 参照图集:详见图集《17ZS02给水工程》335 3. 蝶阀直径:DN300 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	12	4660.81	55929.72
本页小计							612828.29

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 17 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
161	040504001141	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 52页 3. 管道直径:DN100 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	9	4120.31	37082.79
162	040504001142	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 52页 3. 管道直径:DN150 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	22	4225.22	92954.84
163	040504001143	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 52页 3. 管道直径:DN200 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	12	4433.67	53204.04
164	040504001144	排气阀井	1. 名称:排气阀井 2. 参照图集:07MS101-2 52页 3. 管道直径:DN300 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	10	5148.38	51483.8
165	040504001145	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN100 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	17	2840.08	48281.36
166	040504001146	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN150 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	11	2944.98	32394.78
167	040504001147	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN200 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	13	3151.9	40974.7
本页小计							356376.31

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 18 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
168	040504001148	排泥湿井	1. 名称:排泥湿井 2. 参照图集:07MS101-2 58页 3. 管道直径:DN300 4. 含踏步、防水套管、防坠网	座	9	3599.76	32397.84
169	040504001149	排泥阀井	1. 名称:排泥阀井 2. 参照图集:07MS101-2 14页 3. 闸阀直径:DN50 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	28	3674.17	102876.76
170	040504001150	排泥阀井	1. 名称:排泥阀井 2. 参照图集:07MS101-2 14页 3. 闸阀直径:DN75 4. 含踏步、支墩、防水套管、防坠网	座	22	3763.7	82801.4
		分部小计					1187280.6
		阀门					
171	040502005237	手动闸阀 DN50	1. 名称:手动闸阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	56	189.63	10619.28
172	040502005238	闸阀 DN50	1. 名称:闸阀 2. 材质:铜 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	43	183.31	7882.33
173	040502005239	闸阀 DN80	1. 名称:闸阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接	个	14	452.15	6330.1
174	040502005240	闸阀 DN100	1. 名称:闸阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接	个	13	485.19	6307.47
175	040502005241	闸阀 DN150	1. 名称:闸阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN150 4. 连接形式:法兰连接	个	21	878.92	18457.32
176	040502005242	蝶阀 DN200	1. 名称:蝶阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN200 4. 连接形式:法兰连接	个	23	2531.29	58219.67
本页小计							325892.17

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 19 页 共 22 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额（元）	
						综合单价	合价
177	040502005243	蝶阀 DN300	1. 名称:蝶阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN300 4. 连接形式:法兰连接	个	12	4084. 98	49019. 76
178	040502005244	排气阀 DN50	1. 名称:排气阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	56	1332. 55	74622. 8
179	040502005245	排泥阀 DN50	1. 名称:排泥阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	33	1475. 47	48690. 51
180	040502005246	排泥阀 DN75	1. 名称:排泥阀 2. 材质:QT450 3. 规格:DN75 4. 连接形式:法兰连接	个	22	1475. 47	32460. 34
		分部小计					312609. 58
		附件					
181	040502003343	排水三通 DN100×dn50	1. 类型:排水三通 2. 材质:PE 3. 规格:DN100×dn50	个	17	112. 07	1905. 19
182	040502001310	排水三通 DN150×dn75	1. 类型:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150×dn75 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	11	424. 64	4671. 04
183	040502001311	排水三通 DN200×75	1. 类型:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200×dn75 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	13	536. 26	6971. 38
184	040502001312	排水三通 DN300×dn75	1. 类型:排水三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300×dn75 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	9	954. 03	8586. 27
185	040502001313	排泥三通 DN200×75	1. 类型:排泥三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200×75 4. 连接形式:T型胶圈接口	个	3	547. 29	1641. 87
186	040502006096	法兰 dn63	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn63	个	370	64. 22	23761. 4
187	040502006097	法兰 dn90	1. 类型:法兰 2. 材质:PE 3. 规格:dn90	个	80	88. 74	7099. 2
本页小计							259429. 76

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 20 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
188	040502006098	法兰 dn110	1. 类型: 法兰 2. 材质: PE 3. 规格: dn110	个	26	89.26	2320.76
189	030807003020	双法兰伸缩接头	1. 名称: 双法兰伸缩接头 2. 型号、规格: DN200 3. 连接形式: 法兰连接 4. 具体详见招标文件及施工图纸	个	12	2396.42	28757.04
190	030807003021	双法兰伸缩接头	1. 名称: 双法兰伸缩接头 2. 型号、规格: DN300 3. 连接形式: 法兰连接 4. 具体详见招标文件及施工图纸	个	12	4205.87	50470.44
191	040502001314	球墨铸铁管配件	1. 类型: 盘承 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN300 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	76	718	54568
192	040502001315	球墨铸铁管配件	1. 类型: 盘承 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN200 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	110	442.51	48676.1
193	040502001316	球墨铸铁管配件	1. 类型: 盘承 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格: DN150 4. 连接形式: T型胶圈接口	个	42	344.12	14453.04
194	040502002059	短管	1. 排气阀内 2. 材质: 钢制短管 3. 规格: DN50	个	53	54.65	2896.45
195	040501004088	PE给水管 DN63 PN1.6	1. 名称: PE给水管 2. 型号: PE100 3. 规格: DN63 PN1.6 4. 连接形式: 直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求: 满足设计及规范要求	m	182	32.66	5944.12
196	040502006099	法兰盘	1. 种类: 法兰盘 2. 材质: Q235B 3. 规格: DN50 4. 焊接方式: 法兰连接	个	28	42.64	1193.92
197	040502002060	钢管管件安装	1. 种类: 钢制 90° 弯头 2. 规格: DN50 3. 接口形式: 焊接	个	28	69.55	1947.4
本页小计							211227.27

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 21 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
198	040501004089	PE给水管 DN90 PN1.6	1. 名称:PE给水管 2. 型号:PE100 3. 规格:DN90 PN1.6 4. 连接形式:直通热熔连接 5. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求	m	143	51.38	7347.34
199	040502006100	法兰盘	1. 种类:法兰盘 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN75 4. 焊接方式:法兰连接	个	22	53.87	1185.14
200	040502002061	钢管管件安装	1. 种类:钢制 90° 弯头 2. 规格:DN75 3. 接口形式:焊接	个	22	88.23	1941.06
		分部小计					276337.16
		附属工程					
		流量计井					
201	040504002024	流量计井	1. 名称:流量计井 2. 参照图集:07MS101-2 134页 3. 阀门规格:DN300 4. 含防水套管	座	4	12084.07	48336.28
202	030601004013	DMA流量计及水压监测	1. 名称:DMA流量计及水压监测 2. 规格:DN300 3. 甲供材料	台	4	355.14	1420.56
203	040502005247	蝶阀	1. 种类:流量计井配套蝶阀 2. 材质及规格:DN300	个	8	4084.98	32679.84
204	040502006101	法兰	1. 种类:流量计井配套法兰 2. 连接形式:焊接 3. 规格:DN300	个	32	282.28	9032.96
205	040502005248	双法兰伸缩接头	1. 种类:流量计井配套伸缩节 2. 材质及规格:DN300	个	4	4521.93	18087.72
		分部小计					109557.36
		管道保护					
206	040501014015	管道保护	1. 名称:管道保护	处	1405	72.55	101932.75
		分部小计					101932.75
		接驳现状消防栓					
207	040504001151	消火栓井	1. 名称:消火栓井 2. 含支墩	座	104	2685.99	279342.96
208	040502005249	闸阀	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	104	485.19	50459.76
本页小计							551766.37

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 22 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
209	040501004090	塑料管	1. 材质及规格:PE给水管dn110 2. 管道检验及试验要求:压力试验、冲洗消毒	m	520	72.52	37710.4
210	040502003344	塑料管管件	1. 种类:PE 90° 弯头 dn110	个	104	55.01	5721.04
211	040502003345	塑料管管件	1. 种类:PE 法兰套（含法兰套） dn110	套	208	88.63	18435.04
212	040502003346	塑料管管件	1. 种类: PE 三通 dn100	个	104	70.79	7362.16
		分部小计					399031.36
		新旧管接驳					
213	040501014016	新旧管连接	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:球墨铸铁DN500	处	2	1148.27	2296.54
214	040501014017	新旧管连接	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:球墨铸铁DN600	处	2	1377.94	2755.88
215	040501014018	新旧管连接	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:钢管DN600	处	1	1084.63	1084.63
216	040501014019	新旧管连接	1. 名称:新旧管接驳 2. 材质及规格:钢管DN150	处	1	586.23	586.23
		分部小计					6723.28
		仪表安装					
217	030605001015	浊度仪	1. 名称:浊度仪	套	1	27215.4	27215.4
218	030605001016	余氯仪	1. 名称:余氯仪	套	1	33327.89	33327.89
		分部小计					60543.29
		管道地面标识					
219	050307009013	管道地面标识	1. 名称:给水管标 2. 材质:圆形陶瓷材质 3. 外径:DN90 4. 内径:DN70 5. 其他详见施工图	个	2483	36.7	91126.1
		分部小计					91126.1
本页小计							227621.31
合 计							18523116.88





# 措施项目清单与计价表（二）

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1	53056.31	53056.31
1.1.1	041101005014	井字架	1. 类型:木制井字架 2. 井深:2m内	座	401	132.31	53056.31
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	围尼龙编制布		项	1		
1.4	1.4	桥梁支架		项	1		
1.5	1.5	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1	1303339.20	1303339.20
1.5.1	粤050401008014	施工围栏	1. 材料种类、规格:彩钢板围挡 2. 围栏高度:2.5m 3. 护板	m	28582	45.60	1303339.20
1.6	1.6	施工围挡照明		项	1		
1.7	1.7	独立安全防护挡板		项	1		
1.8	1.8	吊装设备基础		项	1		
小 计							1356395.51
2		措施其他项目					
2.1	2.7	围堰工程		项	1		
2.2	2.8	材料二次运输		项	1		
2.3	2.9	井点降水工程		项	1		
2.4	2.10	施工护栏		项	1		
2.5	2.11	监测量控工程		项	1		
2.6	2.12	混凝土模板工程		项	1	183727.83	183727.83
2.6.1	041102002013	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	65.51	47.77	3129.41
2.6.2	041102034014	底板模板	1. 构件类型:底板模板	m2	395.55	90.45	35777.50
2.6.3	041102035007	池壁(隔墙)模板	1. 池壁(隔墙)模板	m2	157.68	68.97	10875.19
2.6.4	041102036027	盖板模板	1. 构件类型:盖板模板	m3	91.83	291.32	26751.92
2.6.5	041102036028	井圈模板	1. 构件类型:井圈模板	m3	131.08	582.21	76316.09
2.6.6	041102005013	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板	m2	684.65	45.10	30877.72
小 计							183727.83
本页小计							1540123.34

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

# 措施项目清单与计价表（二）

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 2 页 共 2 页

合 计	1540123.34
-----	------------

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 主要材料设备价格表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 1 页 共 13 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	人工					
1	00010010	人工费		元	2715768.43	1.07
2	00010010@1	人工费		元	509254.74	1.07
3	00010010@2	人工费		元	1750.74	1.07
	材料					
1	01000001@3	型钢	综合	kg	4150.45	4.29
2	01000010@1	型钢	综合	t	42.87	4291.13
3	01010125	螺纹钢	Φ10~25	t	2.86	4223.80
4	01010125@2	三级钢	Φ12~16	t	13.71	4223.80
5	01030005	镀锌低碳钢丝	综合	kg	439.15	5.76
6	01030031	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	4.33	8.19
7	01030031@1	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	9.36	8.19
8	01030035	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	6.20	8.04
9	01030055	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	9.83	10.94
10	01030055@4	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	1235.08	10.94
11	01130002	扁钢	综合	kg	165.60	4.47
12	01130002@1	扁钢	综合	kg	999.30	4.47
13	01150002	六角空心钢	综合	kg	166.11	4.12
14	01190001	槽钢	综合	kg	602.40	4.39
15	01210001@1	角钢	综合	kg	47.42	4.53
16	01290003	钢板	综合	kg	7223.36	4.50
17	01290043	钢板	8~15	kg	0.10	4.50
18	02010013	橡胶板	1~3	kg	0.03	26.50
19	02010070	耐油橡胶板	3~6	kg	20.72	7.95
20	02010100@1	石棉橡胶板	3~6	kg	8.81	8.14
21	02010110	石棉橡胶板	1~6	kg	120.47	8.14
22	02010140	石棉橡胶板	3	kg	6.89	8.14
23	02130070@1	聚四氟乙烯生料带	26mm×20m×0.1mm	m	1.60	0.44
24	02270001	棉纱		kg	20.25	7.06
25	02270020	白布		kg	8.41	6.23
26	02270040	细白布	宽0.9m	m	0.30	2.64
27	02270180	破布	一级	kg	0.63	7.44
28	02290050	麻绳		kg	0.12	17.62
29	02290110	油麻丝		kg	1160.92	8.91

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 2 页 共 13 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
30	02290110@3	油麻丝		kg	487.12	8.91
31	02330010@1	草袋		个	763.31	3.76
32	03010430	六角螺栓	综合	kg	35.15	5.80
33	03010905	六角螺栓	M20×85~100	十套	29.66	12.23
34	03010910	六角螺栓	M22×90~120	十套	29.66	18.24
35	03010910@1	六角螺栓	M22×90~120	十套	9.89	18.24
36	03019001	圆钉	综合	kg	74.07	6.37
37	03019001@1	圆钉	综合	kg	290.11	6.37
38	03019021	圆钉	50~75	kg	53.66	5.75
39	03019081	码钉	综合	kg	167.70	3.42
40	03019091	扒钉		kg	77.71	4.40
41	03131071	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	61.98	3.09
42	03131071@3	尼龙砂轮片	Φ100×16×3	片	18.19	3.09
43	03134021	铁砂布	0~2#	张	44.18	0.91
44	03134021@1	铁砂布	0~2#	张	4.80	0.91
45	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	742.86	4.89
46	03135001@5	低碳钢焊条	综合	kg	123.03	4.89
47	03135021	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	610.23	4.20
48	03135021@2	低碳钢焊条	结422 Φ3.2	kg	205.52	4.20
49	03135091	碳钢气焊条	综合	kg	0.02	10.84
50	03139121@1	合金钢钻头	综合	个	248.30	7.27
51	03139131	合金钢钻头	一字型	个	101.59	23.15
52	03139281	钢锯条		条	30.00	0.49
53	03139281@1	钢锯条		条	6.00	0.49
54	03139291	钢锯片	Φ300	片	133.65	395.16
55	03139531	合金钎头	Φ150	个	3.54	27.33
56	03139571	树脂砂轮切割片	Φ400	片	0.33	30.85
57	03213001	铁件	综合	kg	887.15	5.33
58	03214046@1	零星卡具		kg	157.72	5.96
59	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	200.62	495.20
60	04010015@1	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	t	304.28	495.20
61	04010020@1	复合普通硅酸盐水泥	P.C 42.5	kg	7885.00	0.50
62	04010020@2	复合普通硅酸盐水泥	P.O 42.5	kg	151.20	0.50

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 3 页 共 13 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
63	04030023@1	中粗砂		m3	1408.63	193.60
64	04030023@2	中粗砂	回填	m3	455.17	193.60
65	04050005	碎石	20~40	m3	3990.91	225.80
66	04050005@1	碎石	40	m3	78.52	225.80
67	04050040	碎石	40	m3	38.13	225.80
68	04050180@1	块石		m3	724.02	150.04
69	04070010@1	石粉渣		m3	46.40	124.43
70	04070045	石粉渣		m3	4513.90	124.43
71	04070045@1	石屑		m3	461.90	124.43
72	04070045@3	碎石		m3	3184.89	225.80
73	04090155@1	熟耕土(松方)		m3	5.47	39.15
74	04130001	标准砖	240×115×53	千块	545.63	407.77
75	05010020	松杂原木	综合	m3	36.57	1803.79
76	05030060	板枋材	综合	m3	40.92	1803.79
77	05030180	松木板		m3	5.46	1803.79
78	05030320	垫木		m3	0.03	1208.61
79	09330010	真丝绸布	宽900	m	0.30	32.69
80	13010530@1	热塑标线底漆		kg	325.15	9.90
81	13030240	厚漆		kg	16.93	19.32
82	13110040	热熔标线涂料		kg	9320.34	6.20
83	13310001@1	改性乳化沥青	PC-3	kg	4163.31	3.00
84	13310090@1	石油沥青	60~100#	t	8.94	3910.19
85	13350020	防水粉		kg	41.68	2.88
86	13410010	嵌缝料		kg	55.32	4.50
87	14030001	柴油		t	0.76	7360.00
88	14030010	柴油		kg	1231.74	7.36
89	14070050	机油	综合	kg	2.28	10.46
90	14070050@2	机油	综合	kg	0.40	10.46
91	14090040@1	润滑脂		kg	186.35	35.34
92	14090040@2	润滑脂		kg	67.80	35.34
93	14330250	三氯乙烯		kg	0.31	5.88
94	14330250@1	三氯乙烯		kg	0.17	5.88
95	14330250@2	三氯乙烯		kg	0.30	5.88

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 4 页 共 13 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
96	14350490@1	漂白粉	综合	kg	74.72	25.60
97	14350630	脱模剂		kg	540.82	2.26
98	14350630@1	脱模剂		kg	162.51	2.26
99	14390070	氧气		m3	943.98	3.64
100	14390070@2	氧气		m3	91.36	3.64
101	14390070@3	氧气		m3	830.80	3.64
102	14390070@4	氧气		m3	389.36	3.64
103	14390080@1	液化石油气		m3	300.29	10.64
104	14390100	乙炔气		kg	314.36	7.92
105	14390100@2	乙炔气		kg	30.53	7.92
106	14390100@3	乙炔气		kg	277.04	7.92
107	14390100@4	乙炔气		kg	130.12	7.92
108	16110010	显影剂		L	11.40	17.69
109	17010050@2	焊接钢管	综合	t	2.37	4597.95
110	17010053	焊接钢管	DN20	m	0.04	6.44
111	17030050	镀锌钢管	DN50	m	157.89	29.65
112	17270175	橡胶软管	DN20	m	0.02	4.42
113	17290080	钢筋混凝土管	D300	m	106.19	79.77
114	19000210	螺纹阀门	DN20	个	0.01	67.57
115	19010120	法兰截止阀	DN50	个	1.55	159.74
116	20010080	碳钢平焊法兰	1.0MPa DN50	副	0.77	57.02
117	24110140	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	0.01	30.62
118	24330010	警示带		m	5762.00	1.83
119	24590010	压力表弯管	DN15	个	0.01	3.89
120	24590020	仪表接头		套	3.00	15.93
121	29060150	钢套管	综合	kg	133.13	6.39
122	32270001	杀虫剂		kg	0.71	17.62
123	32270010	无机肥(复合肥)		kg	24.15	3.06
124	32270020@1	有机肥		t	4.44	305.28
125	33010285	塑钢踏步		kg	939.89	6.49
126	33010285@1	塑钢踏步		kg	1732.02	6.49
127	34050040@1	草板纸	80#	张	205.40	0.18
128	34110010	水		m3	4402.48	3.80

编制人：

证号：

编制日期：



# 主要材料设备价格表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 5 页 共 13 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	材料					
129	34110010@1	水		m3	2017.89	3.80
130	34110040	电		kW·h	237.15	0.62
131	34130090	位号牌		个	2.00	2.14
132	35010001	复合木模板面板		m2	14.10	30.84
133	35010010	钢模板		kg	2961.87	5.44
134	35010010@1	钢模板		kg	6.22	5.44
135	35030060@1	木脚手杆		m3	0.40	1310.30
136	35030070@1	木脚手板		m3	0.80	1089.73
137	35030080	木支撑		m3	0.93	1304.95
138	35030080@1	木支撑		m3	5.46	1304.95
139	35090060	铁撑脚		kg	164.46	4.19
140	35090260	槽型钢板桩		t	12.83	4388.74
141	36210030	反光材料(玻璃珠)		kg	635.00	2.54
142	80210220@1	普通预拌混凝土	C30	m3	142.17	563.37
143	8021901	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C10	m3	11.38	528.35
144	8021902@2	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	506.19	532.30
145	8021903@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	56.48	532.30
146	8021903@2	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	36.78	540.33
147	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	194.51	552.13
148	8021906	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	2944.73	583.46
	机械					
1	00010003	机上人工		工日	1049.85	246.10
2	00010003@1	机上人工		工日	1892.69	246.10
3	99450670	汽油	(机械用)国III93#	kg	1745.41	8.79
4	99450670@1	汽油	(机械用)国III93#	kg	778.51	8.79
5	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	21881.21	7.36
6	99450680@2	柴油	(机械用)0#	kg	64970.55	7.36
7	99450700	电	(机械用)	kw·h	29601.89	0.62
8	99450700@1	电	(机械用)	kw·h	3.43	0.62
9	99450700@2	电	(机械用)	kw·h	81810.75	0.62
	主材					
1	01290303@2	夹心彩钢板		m2	6985.44	103.24
2	02050001@10	T型胶圈 DN200		个	337.84	23.69

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 6 页 共 13 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
3	02050001@11	T型胶圈 DN150		个	692.16	18.98
4	02050001@12	T型胶圈 DN300		个	335.78	43.68
5	02050001@18	橡胶圈 DN150		个	26.78	18.98
6	02050001@19	橡胶圈 DN200		个	2.06	23.69
7	02050001@20	橡胶圈 DN500		个	4.12	93.29
8	02050001@21	橡胶圈 DN600		个	6.18	133.35
9	02050001@22	T型胶圈 DN100		个	6.18	15.18
10	02050001@23	T型胶圈 DN200		个	100.94	23.69
11	02050001@24	T型胶圈 DN80		个	10.30	15.18
12	02050001@25	T型胶圈 DN50		个	10.30	5.37
13	02050001@26	T型胶圈 DN300		个	238.96	43.68
14	02050001@27	T型胶圈 DN150		个	434.66	18.98
15	02050001@28	T型胶圈 DN150		个	20.60	18.98
16	02050001@30	T型胶圈 DN200		个	360.50	23.69
17	02050001@31	橡胶圈 DN300		个	18.54	43.68
18	02050001@33	橡胶圈 DN200		个	32.96	23.69
19	02050001@6	T型胶圈（给水管用）DN150		个	722.92	18.98
20	02050001@7	T型胶圈（给水管用）DN200		个	350.54	23.69
21	02050001@8	T型胶圈（给水管用）DN300		个	396.46	43.68
22	04270160@1	混凝土垫块		m3	0.54	277.60
23	13010220@1	环氧沥青面漆		kg	530.09	4.80
24	13010220@5	环氧沥青面漆		kg	78.47	4.80

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 7 页 共 13 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
25	13010240@1	环氧煤沥青底漆		kg	70.70	13.69
26	13030265	环氧富锌漆		kg	23.78	28.80
27	13030270	环氧涂料	H87	kg	10.07	24.92
28	13030270@1	无毒饮水仓	干膜厚度 $\geq 300 \mu\text{m}$	m <sup>2</sup>	210.96	62.96
29	13030270@3	无毒饮水仓	干膜厚度 $\geq 150 \mu\text{m}$	m <sup>2</sup>	276.15	62.96
30	13030270@5	氟碳漆	H87	kg	26.76	83.70
31	13030410	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	33.90	10.80
32	13030410@1	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	53.46	10.80
33	13030410@4	煤焦油沥清漆	L01-17	kg	53.98	10.80
34	13030795@1	环氧云铁防锈漆		kg	12.31	19.94
35	14350270@1	固化剂		kg	66.29	27.08
36	14350270@2	固化剂		kg	9.51	27.08
37	15550095	玻璃布		m <sup>2</sup>	1104.05	1.95
38	17010350@10	焊接钢管 D159×6		m	90.25	78.74
39	17010350@4	焊接钢管 D219×6		m	272.77	143.73
40	17010350@7	焊接钢管 D325×8		m	296.81	287.05
41	17010360@3	焊接钢管 D325×8	45° 弯头用	m	16.38	287.05
42	17050017@4	薄壁不锈钢管 316L Φ101.6x2.0		m	20.73	218.54
43	17110060@1	球墨铸铁给水管 K9 DN150		m	4203.00	142.73
44	17110060@2	球墨铸铁给水管 K9 DN200		m	2038.00	190.78
45	17110060@3	球墨铸铁给水管 K9 DN300		m	2305.00	316.49
46	17250040@17	PE给水管 PE100 DN32 PN1.6		m	711.00	4.88
47	17250040@25	PE给水管 PE100 DN63 PN1.6		m	2990.00	19.25
48	17250040@26	PE给水管 PE100 DN90 PN1.6		m	869.00	36.20
49	17250040@27	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	1192.00	54.00
50	17250040@28	PE给水管 PE100 DN110 PN1.6		m	520.00	54.00
51	18000001@50	90° 球墨铸铁弯头 DN150		个	2.00	236.02

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 8 页 共 13 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
52	18000001@51	球墨铸铁45° 弯头 DN150		个	336.00	200.73
53	18000001@52	球墨铸铁45° 弯头 DN200		个	164.00	297.79
54	18000001@53	球墨铸铁45° 弯头 DN300		个	163.00	602.19
55	18000001@54	球墨铸铁异径管 DN200×DN150		个	2.00	231.61
56	18000001@55	球墨铸铁异径管 DN200×DN100		个	43.00	226.10
57	18000001@56	球墨铸铁异径管 DN150×DN100		个	5.00	152.20
58	18000001@57	90° 球墨铸铁弯头 DN200		个	1.00	377.20
59	18000001@58	球墨铸铁马鞍三通 DN150×DN150		个	4.00	308.82
60	18000001@59	球墨铸铁马鞍三通 DN200×DN200		个	1.00	529.40
61	18000001@60	球墨铸铁马鞍三通 DN200×DN100		个	2.00	352.93
62	18000001@61	球墨铸铁马鞍三通 DN200×DN150		个	1.00	408.08
63	18000001@62	球墨铸铁马鞍三通 DN500×DN300		个	2.00	1919.08
64	18000001@63	球墨铸铁马鞍三通 DN600×DN100		个	1.00	1863.93
65	18000001@64	球墨铸铁马鞍三通 DN600×DN300		个	2.00	2547.75
66	18000001@65	球墨铸铁马鞍三通 DN150×DN100		个	1.00	259.19
67	18000001@66	球墨铸铁马鞍三通 DN100×DN100		个	2.00	177.57
68	18000001@67	球墨铸铁马鞍三通 DN100×DN80		个	1.00	163.23
69	18000001@68	球墨铸铁马鞍三通 DN80×DN80		个	4.00	136.76
70	18000001@69	球墨铸铁马鞍三通 DN80×DN50		个	1.00	136.76
71	18000001@70	球墨铸铁马鞍三通 DN50×DN50		个	5.00	136.76
72	18000001@71	球墨铸铁同径三通 DN300×DN300		个	6.00	1076.45

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 9 页 共 13 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
73	18000001@72	球墨铸铁异径三通 DN300×DN200		个	4.00	832.70
74	18000001@73	球墨铸铁异径三通 DN300×DN150		个	11.00	741.16
75	18000001@74	球墨铸铁异径三通 DN300×DN100		个	2.00	673.88
76	18000001@75	球墨铸铁异径三通 DN300×DN80		个	7.00	655.13
77	18000001@76	球墨铸铁同径三通 DN200×DN200		个	4.00	529.40
78	18000001@77	球墨铸铁异径三通 DN200×DN150		个	4.00	408.08
79	18000001@78	球墨铸铁异径三通 DN200×DN100		个	6.00	352.93
80	18000001@79	球墨铸铁异径三通 DN200×DN80		个	10.00	330.88
81	18000001@80	球墨铸铁异径三通 DN200×DN50		个	38.00	308.82
82	18000001@81	球墨铸铁同径三通 DN150×DN150		个	23.00	308.82
83	18000001@82	球墨铸铁异径三通 DN150×DN100		个	7.00	259.19
84	18000001@83	球墨铸铁异径三通 DN150×DN80		个	22.00	237.13
85	18000001@84	球墨铸铁异径三通 DN150×DN50		个	96.00	237.13
86	18000001@85	球墨铸铁异径直通 DN150×DN80		个	5.00	148.89
87	18000001@86	球墨铸铁异径直通 DN150×DN50		个	16.00	145.59
88	18000001@87	球墨铸铁异径直通 DN200×DN150		个	1.00	231.61
89	18000001@88	球墨铸铁异径直通 DN200×DN100		个	2.00	226.10
90	18000001@89	球墨铸铁异径直通 DN300×DN100		个	1.00	430.14
91	18000001@90	球墨铸铁异径直通 DN300×DN150		个	2.00	435.65
92	18000001@91	球墨铸铁异径直通 DN300×DN200		个	7.00	435.65
93	18000001@92	球墨铸铁盘承 DN200		个	110.00	226.10

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 10 页 共 13 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
94	18000001@93	球墨铸铁盘承 DN150		个	42.00	156.61
95	18000001@95	球墨铸铁排泥三通 DN200×75		个	3.00	330.88
96	18000001@96	球墨铸铁排水三通 DN200×dn75		个	13.00	319.85
97	18000001@97	球墨铸铁排水三通 DN300×dn75		个	9.00	644.11
98	18000001@98	球墨铸铁排水三通 DN150×dn75		个	11.00	237.13
99	18000001@99	球墨铸铁盘承 DN300		个	76.00	408.08
100	18030035@11	碳钢90° 弯头 DN50		个	28.00	9.32
101	18030035@12	碳钢90° 弯头 DN75		个	22.00	28.00
102	18030035@14	Q235B碳钢45° 弯头 D219*6		个	64.00	40.54
103	18030035@15	Q235B碳钢90° 弯头 D159*6		个	2.00	35.10
104	18030035@16	Q235B碳钢90° 弯头 D219*6		个	1.00	63.42
105	18030745@1	焊接钢管DN50		m	15.90	21.41
106	18210200@5	双法兰伸缩接头DN300		个	12.00	3597.35
107	18210200@6	双法兰伸缩接头DN200		个	12.00	2034.96
108	18210200@7	双法兰伸缩接头DN300		个	4.00	3597.35
109	19000020@23	QT450闸阀 DN100		个	13.00	386.73
110	19000020@26	QT450蝶阀 DN300		个	12.00	2356.93
111	19000020@27	QT450蝶阀 DN200		个	23.00	803.24
112	19000020@28	QT450闸阀 DN80		个	14.00	353.69
113	19000020@29	QT450排气阀 DN50		个	56.00	1258.85
114	19000020@30	QT450排泥阀 DN75		个	22.00	1401.77
115	19000020@31	QT450排泥阀 DN50		个	33.00	1401.77

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 11 页 共 13 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
116	19000020@32	手动闸阀 DN50		个	56.00	115.93
117	19000020@35	QT450闸阀 DN150		个	21.00	731.27
118	19000020@36	铜闸阀 DN50		个	43.00	109.61
119	19000020@40	法兰闸阀DN100	DN100	个	104.00	386.73
120	19070001@3	球墨铸铁蝶阀DN300		个	8.00	2356.93
121	20010360@15	钢板平焊法兰DN300		副	4.00	316.06
122	20010360@24	钢板平焊法兰DN300		副	16.00	316.06
123	20010360@31	钢板平焊法兰 DN50		副	14.00	41.32
124	20010360@32	钢板平焊法兰 DN75		副	11.00	51.54
125	24230001@4	余氯仪		台	1.00	30731.27
126	24230001@5	浊度仪		台	1.00	25709.14
127	32070050@1	草皮	件装 30cm×30cm/件	m2	310.70	5.67
128	34130210@2	圆形陶瓷管标		个	2483.00	12.00
129	36010080@1	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	75.00	468.99
130	36010080@3	球墨铸铁井盖及井座 4 00×400		套	185.00	159.29
131	36010080@4	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	76.00	468.99
132	36010080@6	井环盖、井座		套	12.00	468.99
133	36010205@6	球墨铸铁井盖及井座 Φ700		套	207.00	468.99
134	36050020@2	花岗岩人行道砖 5cm		m2	376.53	185.01
135	36070020@2	C30预制砼平缘石600*1 00*200		m	880.01	19.95
136	80030280	水泥石屑(碎石)混合料		m3	2279.80	
137	80210180@3	普通预拌混凝土 C25		m3	22.24	552.13
138	80250350@2	中粒式沥青混凝土 AC- 20C		m3	408.35	1137.14
139	ZCFTZ@1	主材费调整		元	0.19	1.00
140	补充主材001 @1	PE法兰 dn110		副	13.00	178.52

编制人：

证号：

编制日期：

# 主要材料设备价格表

工程名称：新村社区-市政、社区道路

第 12 页 共 13 页

序号	材料编码	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税单价（元）
	主材					
141	补充主材001@2	PE 三通 dn100		个	104.00	70.79
142	补充主材002	PE90° 弯头De32		个	114.00	10.47
143	补充主材002@1	PE同径直通 De63		个	468.00	15.85
144	补充主材002@11	PE同径三通 De32×32		个	9.00	11.40
145	补充主材002@12	PE同径直通 De90		个	121.00	26.81
146	补充主材002@13	PE同径三通 De63×63		个	88.00	23.09
147	补充主材002@14	PE同径三通 De90×90		个	18.00	42.40
148	补充主材002@15	PE90° 弯头De90		个	116.00	36.40
149	补充主材002@16	PE同径三通 De110×110		个	16.00	71.30
150	补充主材002@2	PE异径三通 De63×32		个	98.00	19.77
151	补充主材002@23	PE同径直通 De110		个	199.00	38.81
152	补充主材002@27	PE90° 弯头 De110		个	191.00	55.01
153	补充主材002@3	PE90° 弯头 De63		个	449.00	19.71
154	补充主材002@39	PE同径直通 De32		个	119.00	9.52
155	补充主材002@4	PE异径三通 De90×32		个	11.00	29.47
156	补充主材002@40	PE异径直通 De110×32		个	3.00	37.29
157	补充主材002@41	PE异径直通 De90×63		个	15.00	23.68
158	补充主材002@42	PE异径直通 De90×32		个	2.00	18.54
159	补充主材002@43	PE异径直通 De63×32		个	27.00	16.14
160	补充主材002@44	PE异径直通 De110×90		个	4.00	42.63
161	补充主材002@45	PE异径直通 De110×63		个	11.00	40.78

编制人：

证号：

编制日期：



## 主要材料设备价格表

工程名称: 新村社区-市政、社区道路

第 13 页 共 13 页

[illegible]

编制人：

证号:

编制日期: